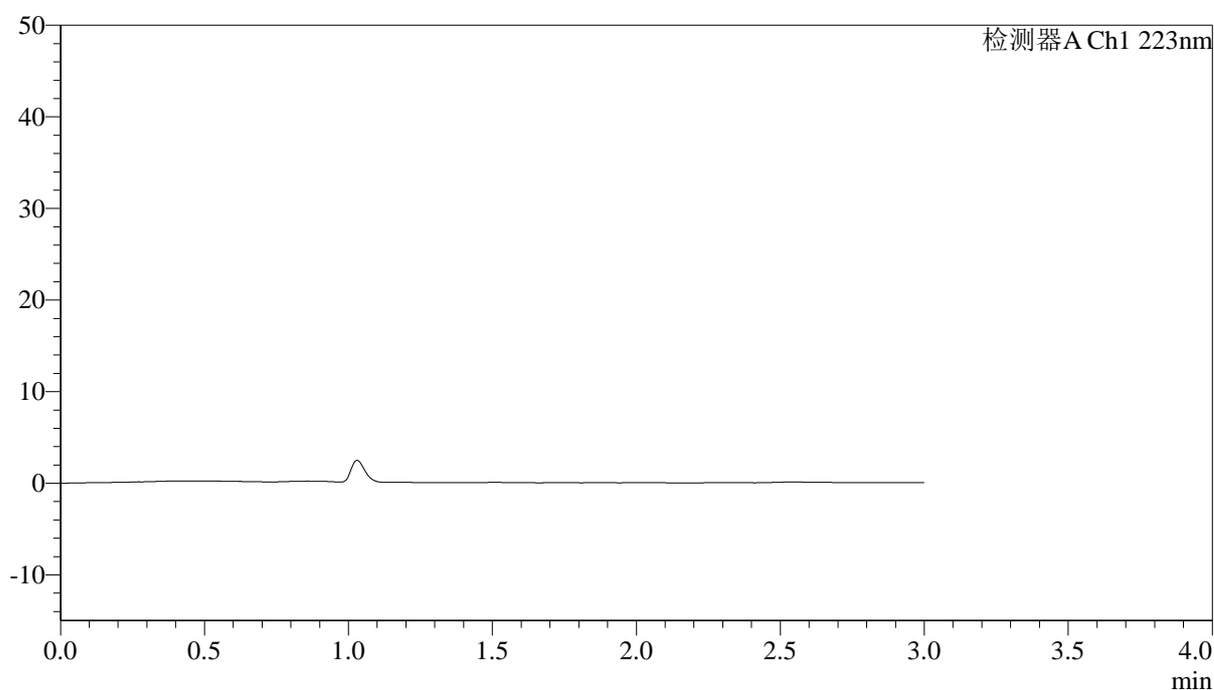


<样品信息>

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 - 0-50/26-206-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:40:03 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:29:46 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



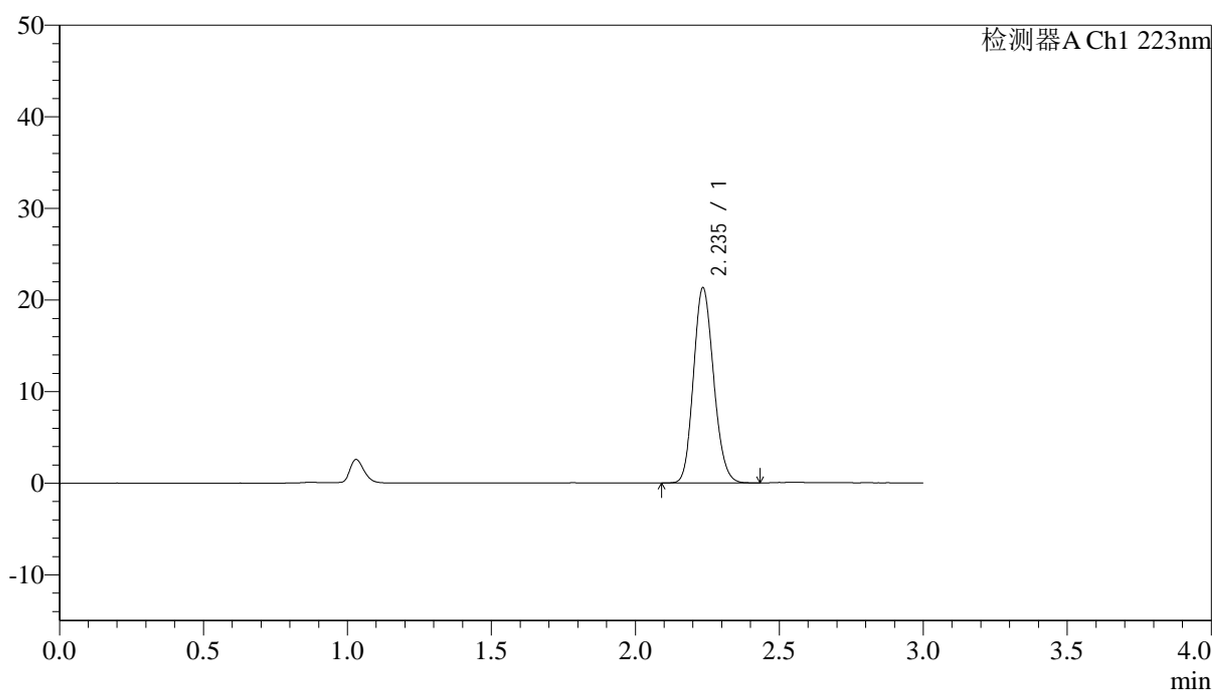
SMF-4106

<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 - 0-50/26-207-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:43:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:29:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 103594 | 100.000 | 21160 | 4839 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 103594 | 100.000 | 21160 | | | |



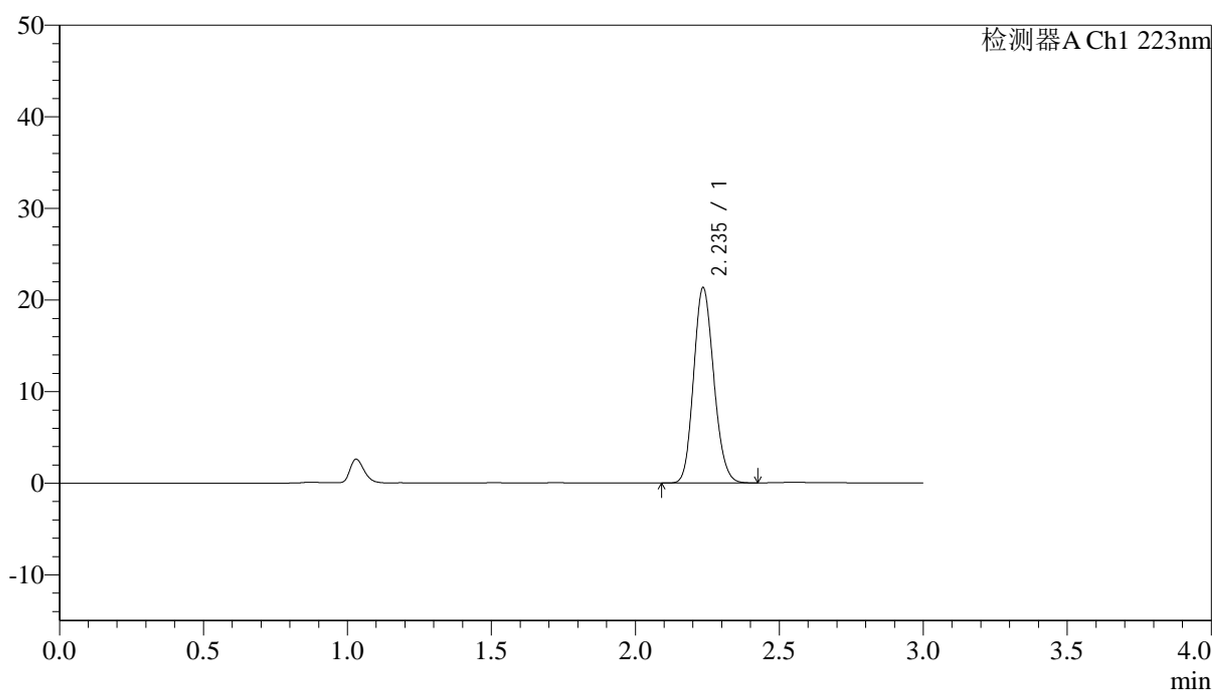
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-208-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:46:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:29:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 103628 | 100.000 | 21220 | 4849 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 103628 | 100.000 | 21220 | | | |



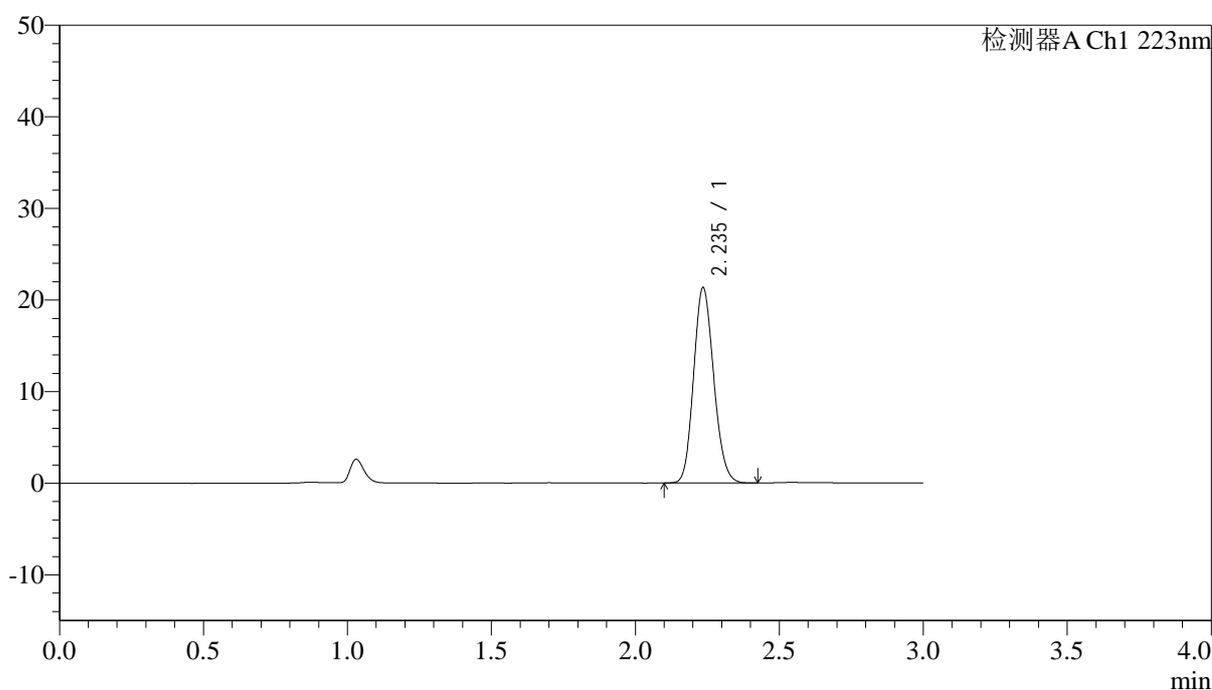
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-209-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:50:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:29:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 103439 | 100.000 | 21210 | 4870 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 103439 | 100.000 | 21210 | | | |



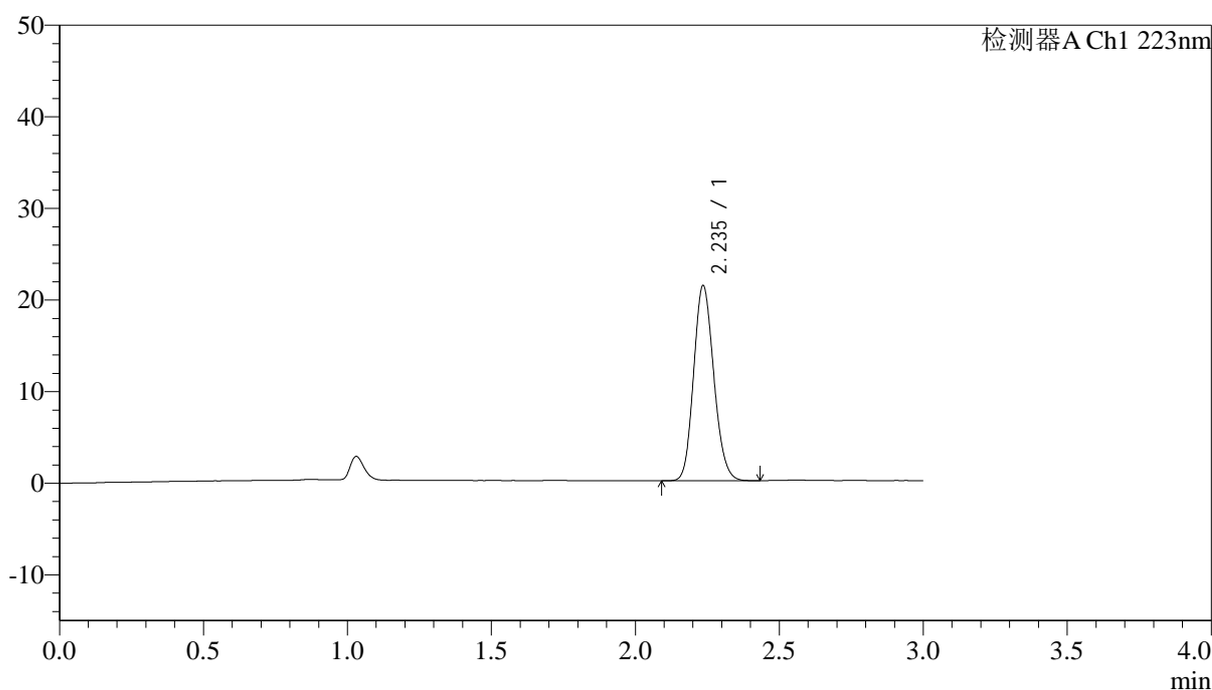
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-210-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:53:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 103799 | 100.000 | 21207 | 4842 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 103799 | 100.000 | 21207 | | | |



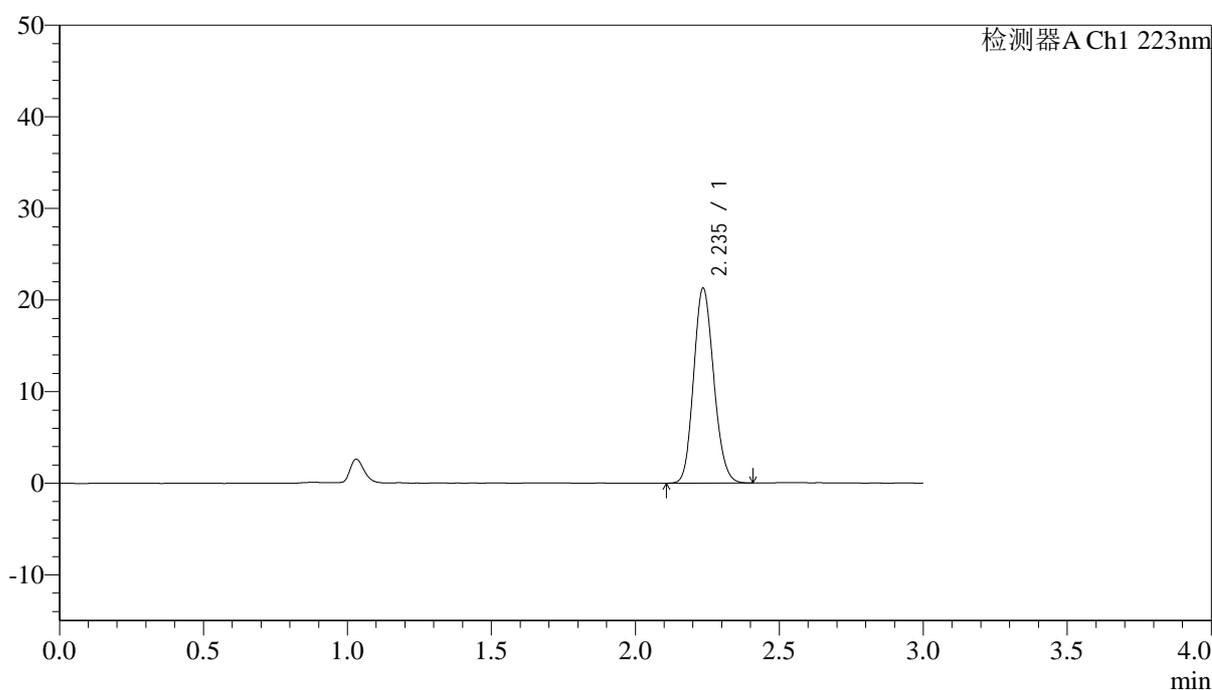
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-211-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 11:56:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 103126 | 100.000 | 21170 | 4868 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 103126 | 100.000 | 21170 | | | |



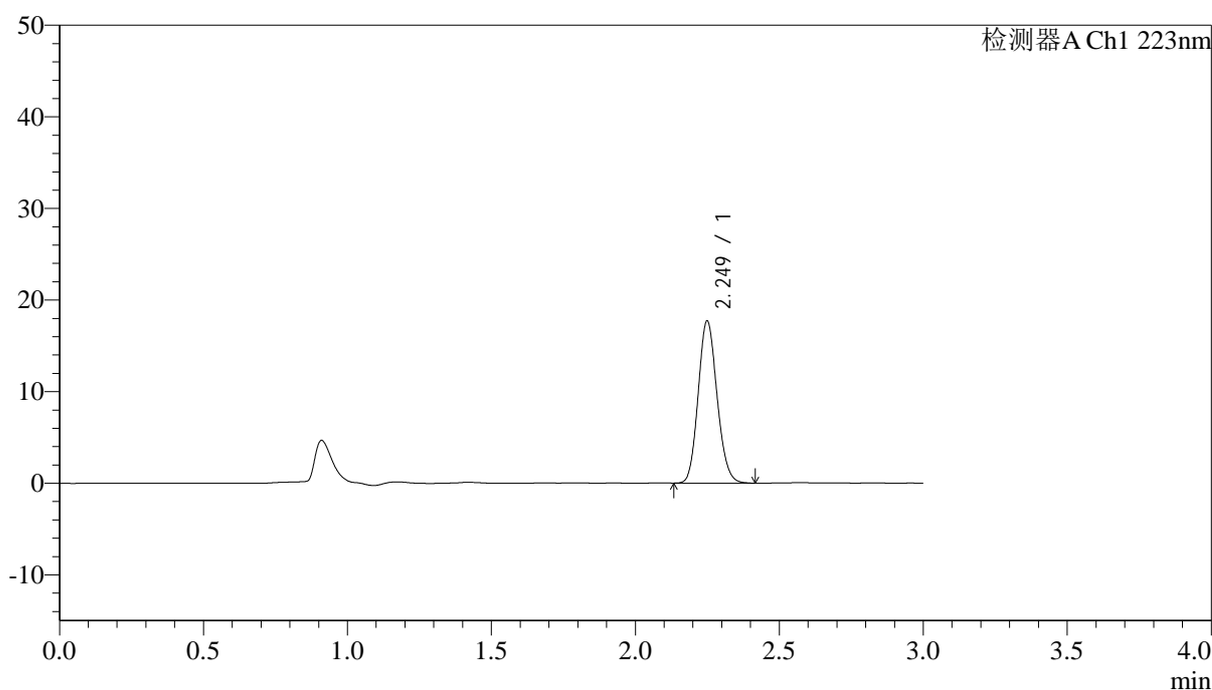
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-212-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:00:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 80859 | 100.000 | 17660 | 5571 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 80859 | 100.000 | 17660 | | | |



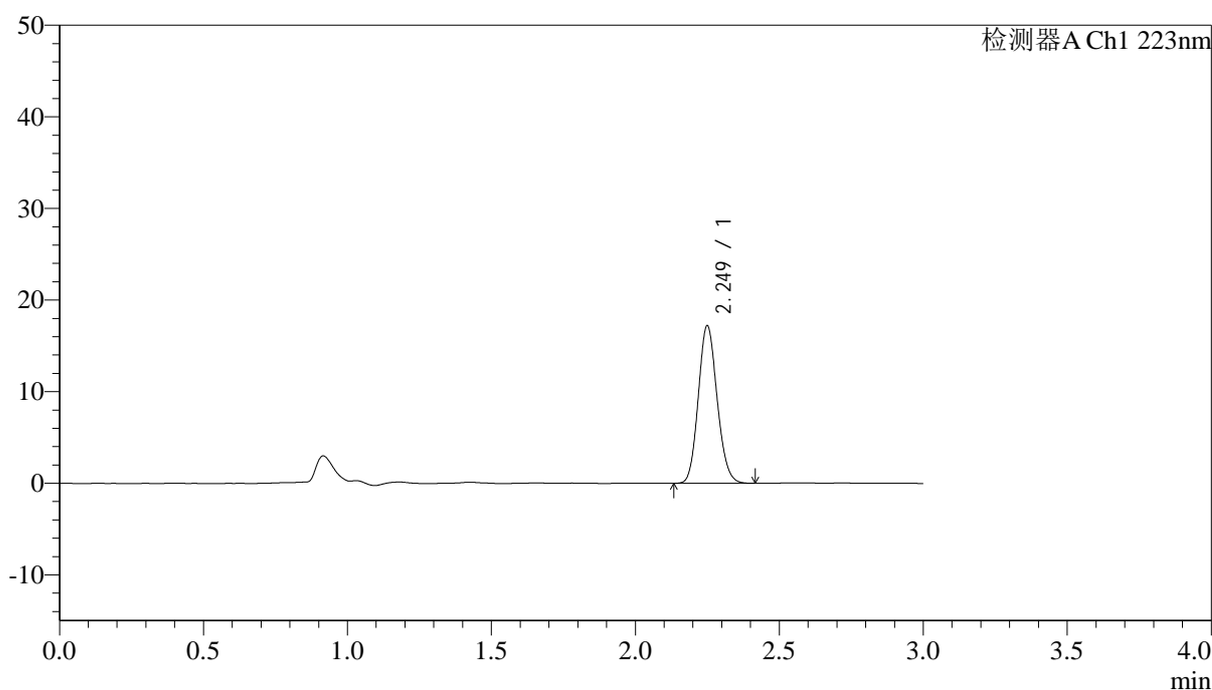
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-213-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:03:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 78313 | 100.000 | 17129 | 5604 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 78313 | 100.000 | 17129 | | | |



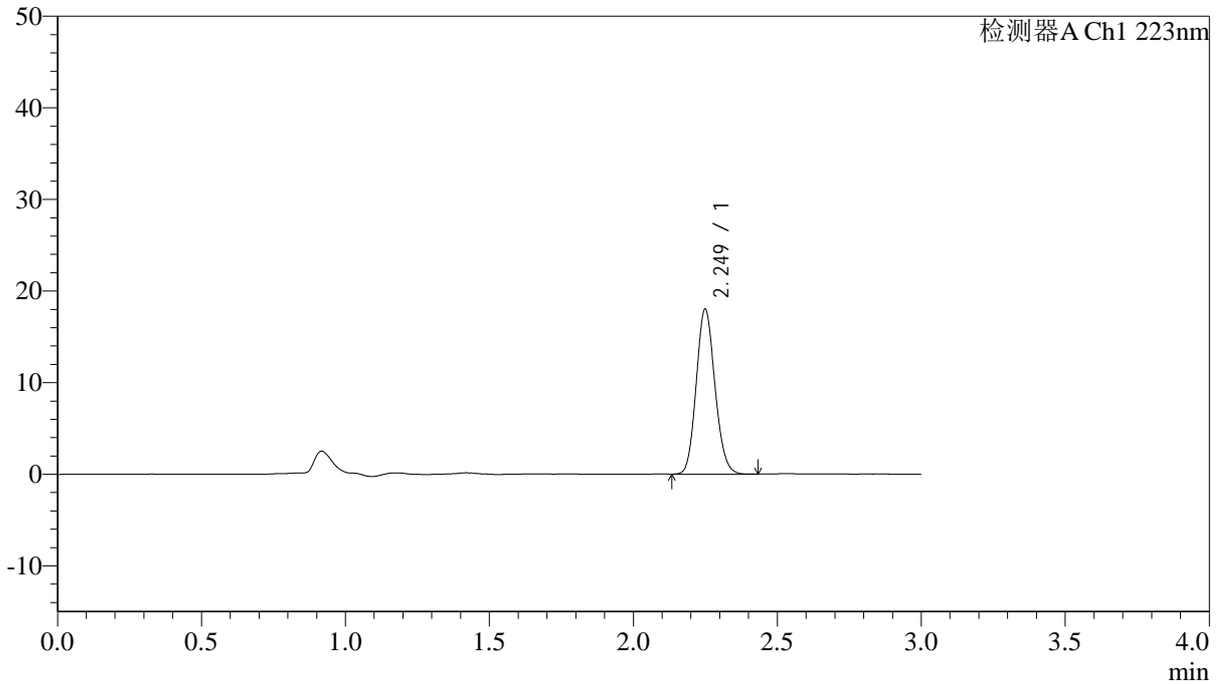
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-214-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:07:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 81454 | 100.000 | 17950 | 5676 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 81454 | 100.000 | 17950 | | | |



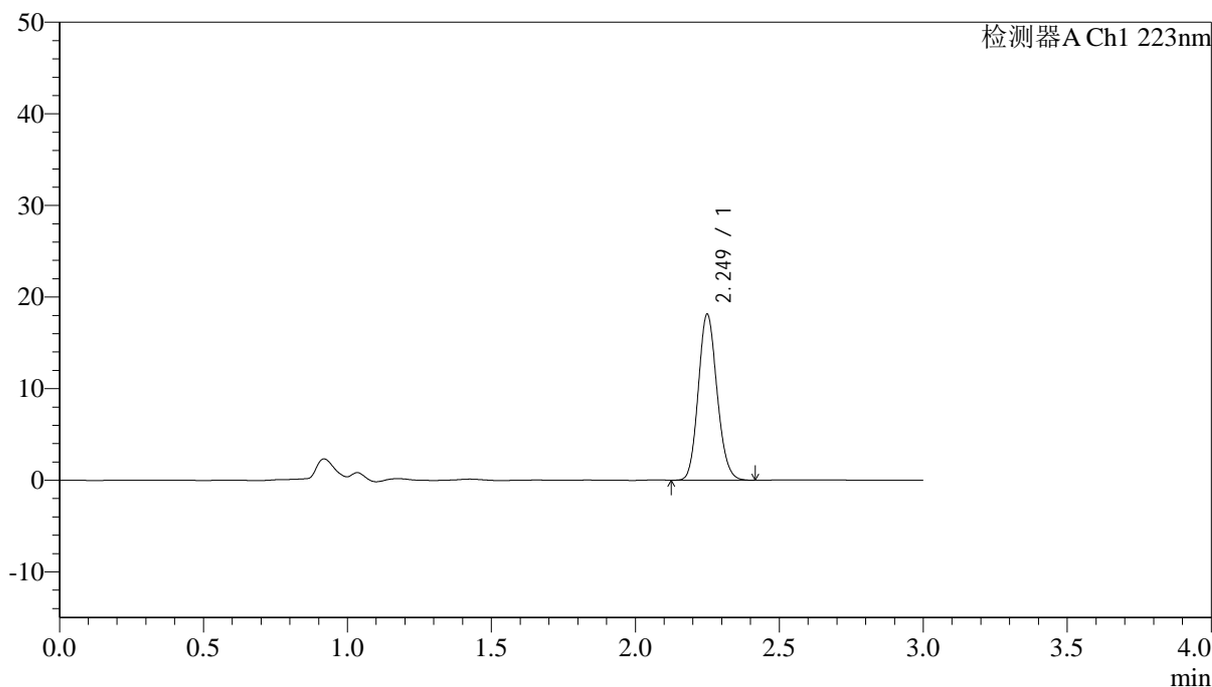
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-215-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:10:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 82169 | 100.000 | 18066 | 5674 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 82169 | 100.000 | 18066 | | | |



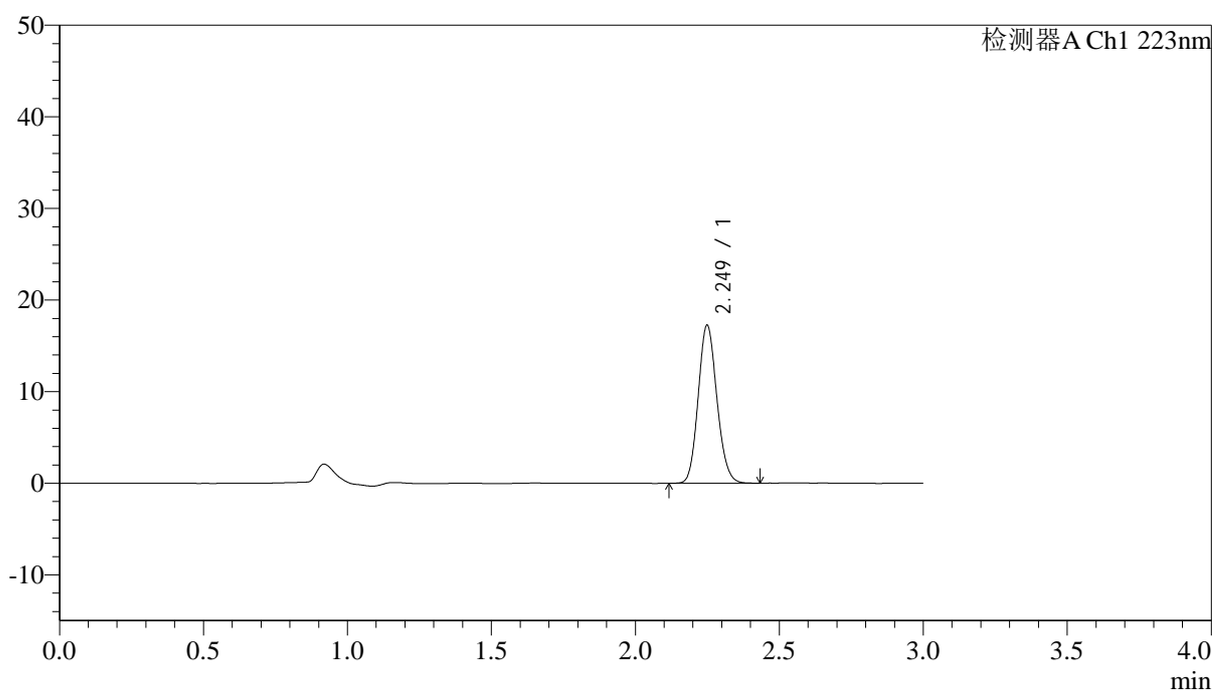
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-216-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:13:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 78094 | 100.000 | 17208 | 5678 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 78094 | 100.000 | 17208 | | | |



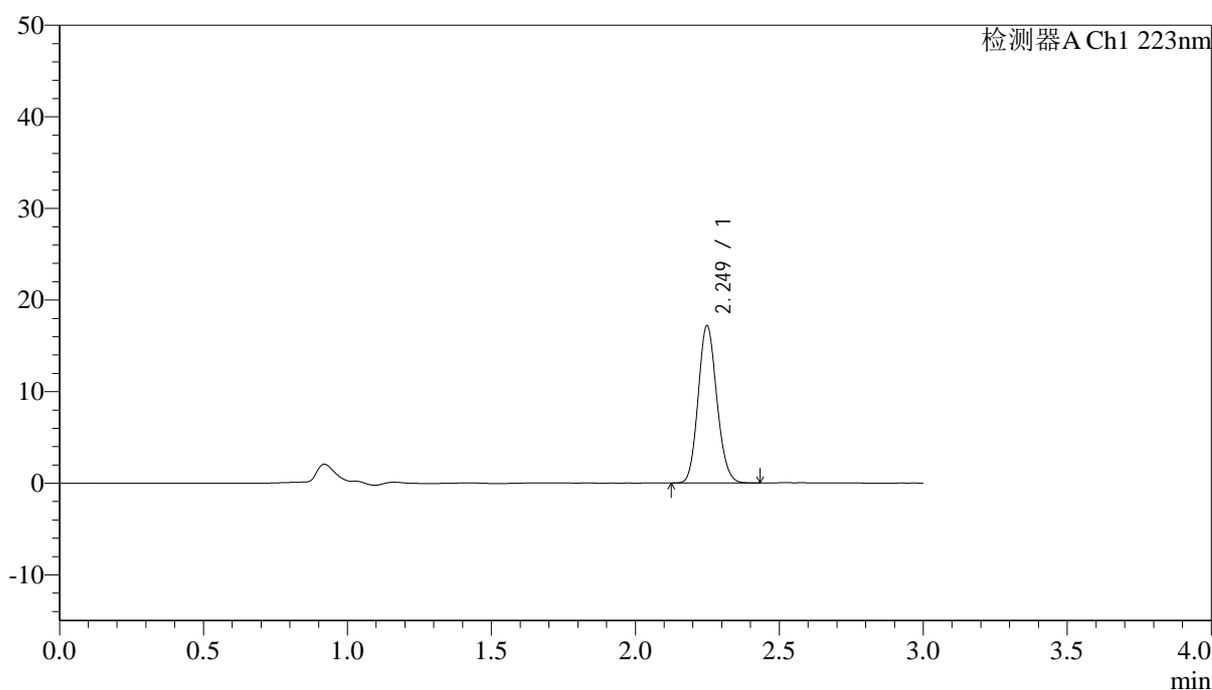
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-217-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:17:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 77728 | 100.000 | 17153 | 5678 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 77728 | 100.000 | 17153 | | | |



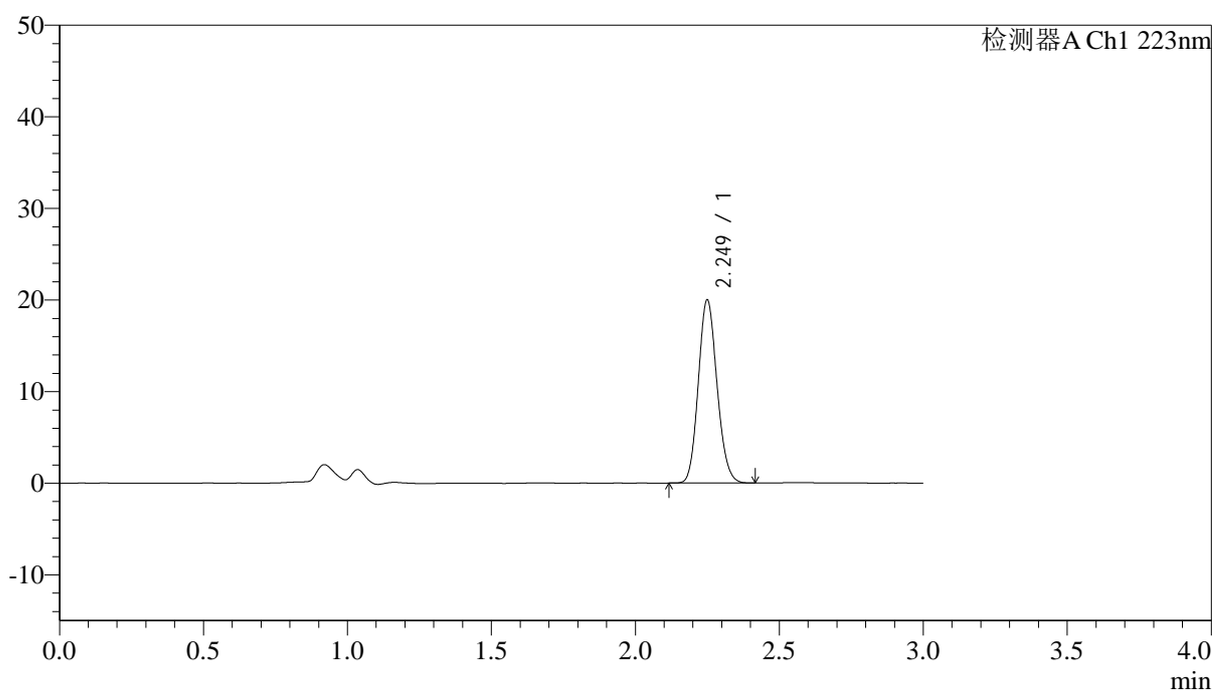
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-218-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:20:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 90447 | 100.000 | 19922 | 5675 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 90447 | 100.000 | 19922 | | | |



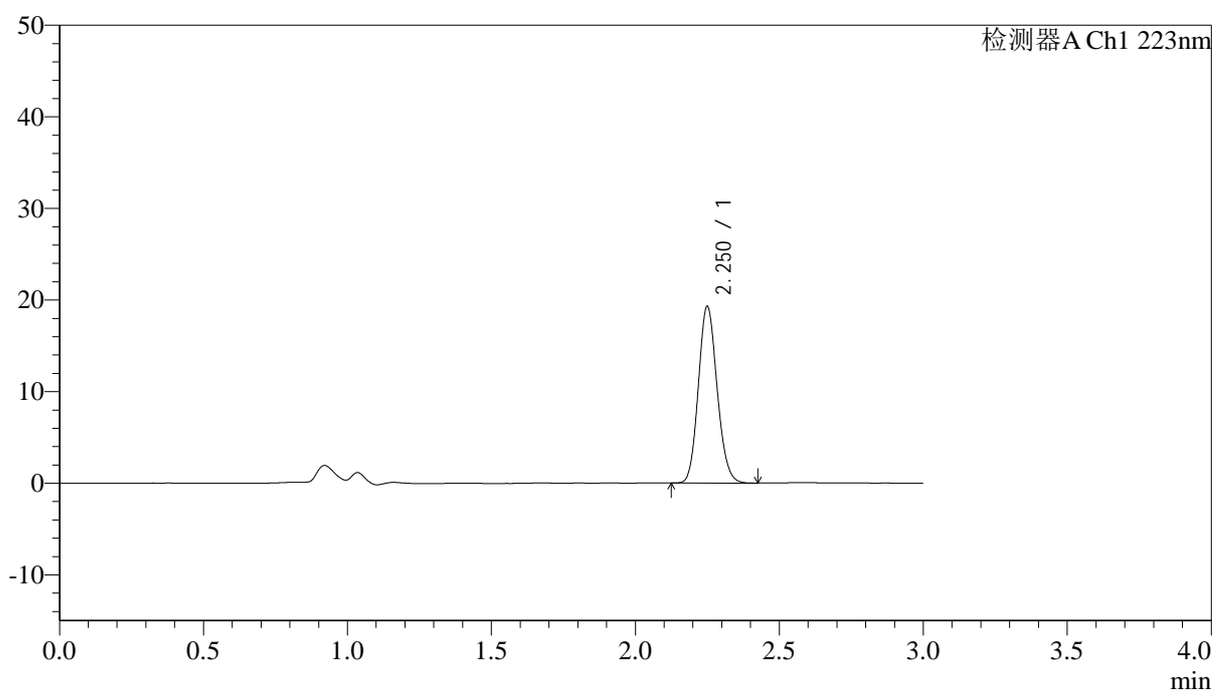
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-219-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:23:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 87523 | 100.000 | 19211 | 5649 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 87523 | 100.000 | 19211 | | | |



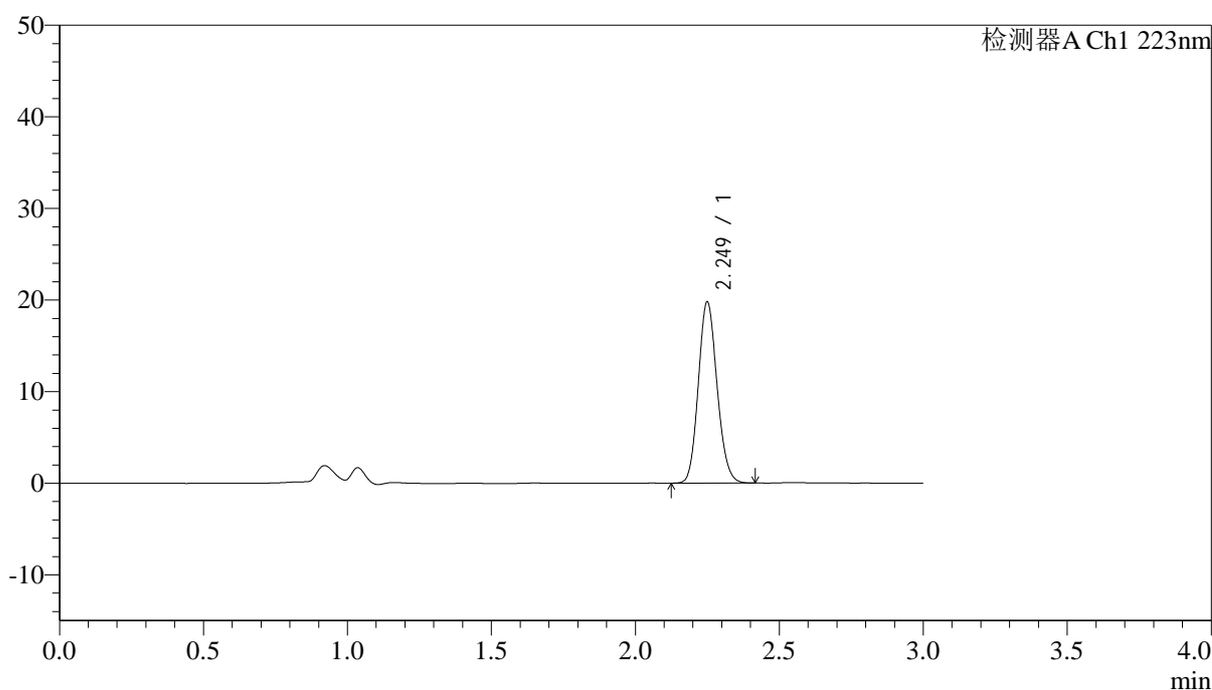
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-220-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:27:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:30:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 89619 | 100.000 | 19695 | 5665 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 89619 | 100.000 | 19695 | | | |



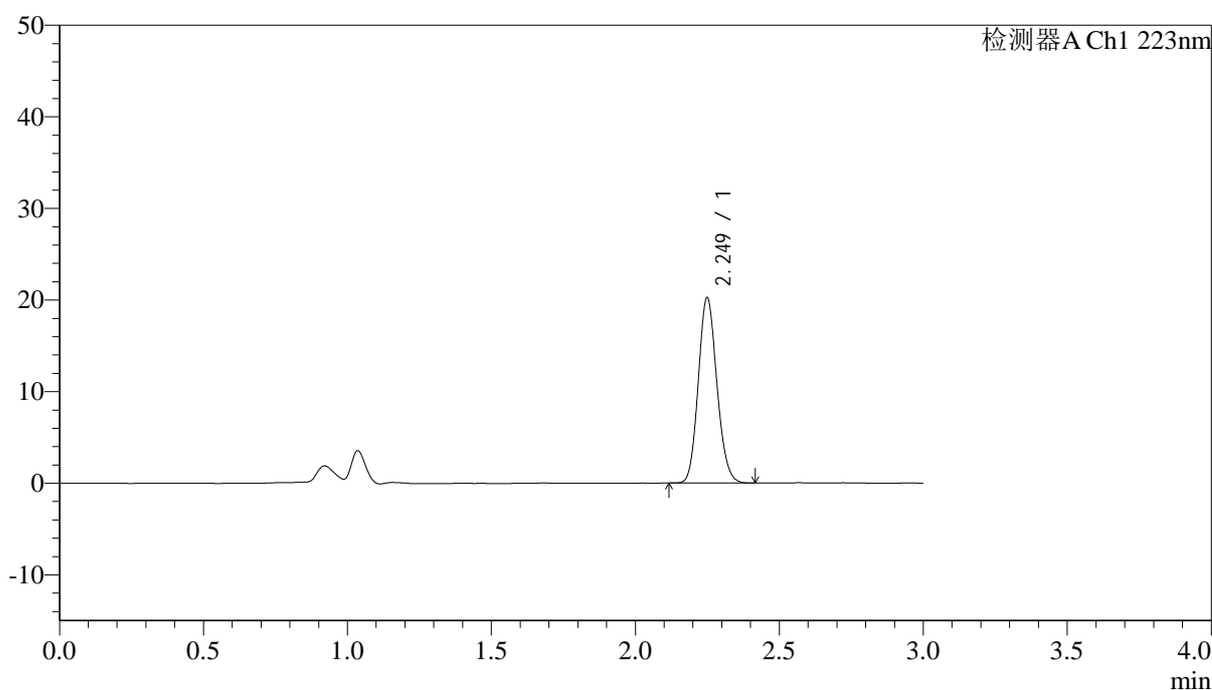
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-221-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:30:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 91023 | 100.000 | 20179 | 5746 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 91023 | 100.000 | 20179 | | | |



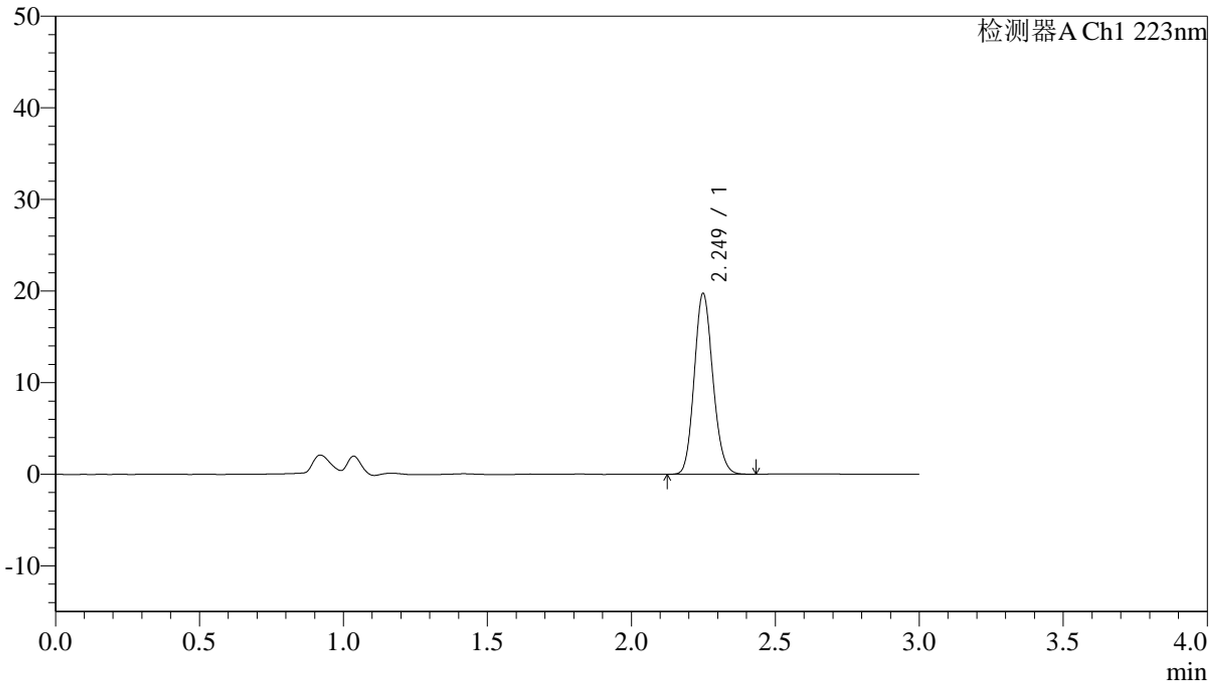
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-222-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:33:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 88773 | 100.000 | 19697 | 5766 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 88773 | 100.000 | 19697 | | | |



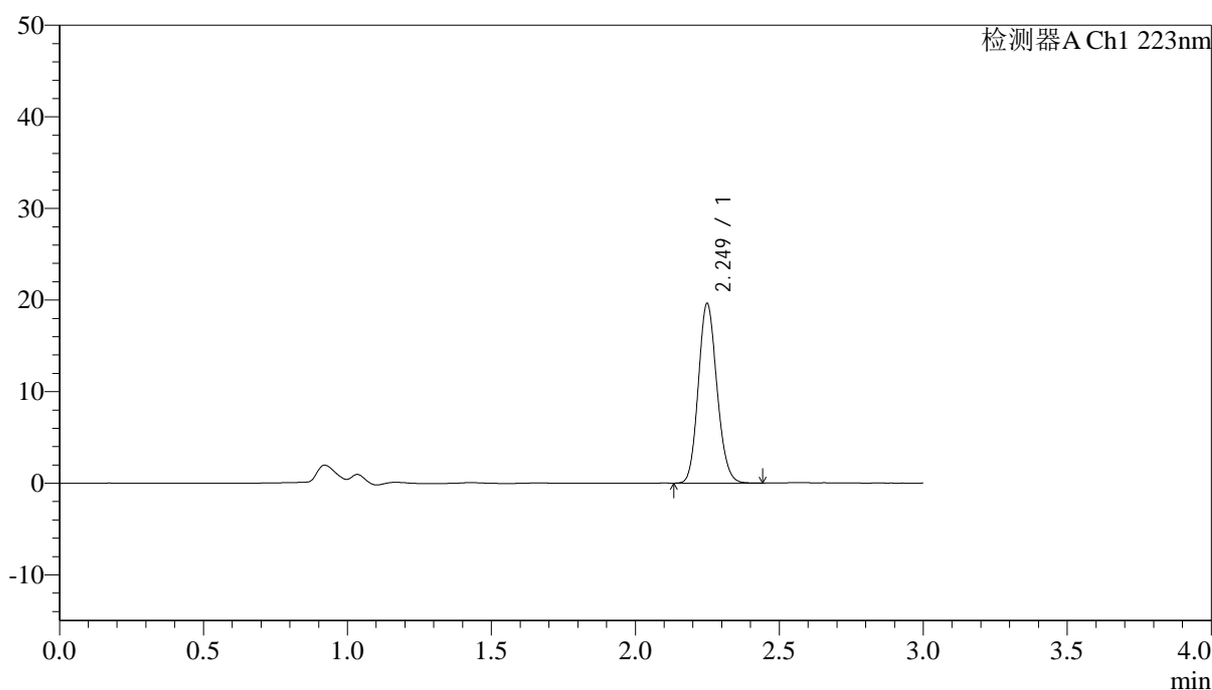
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-223-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:37:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 88340 | 100.000 | 19545 | 5730 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 88340 | 100.000 | 19545 | | | |



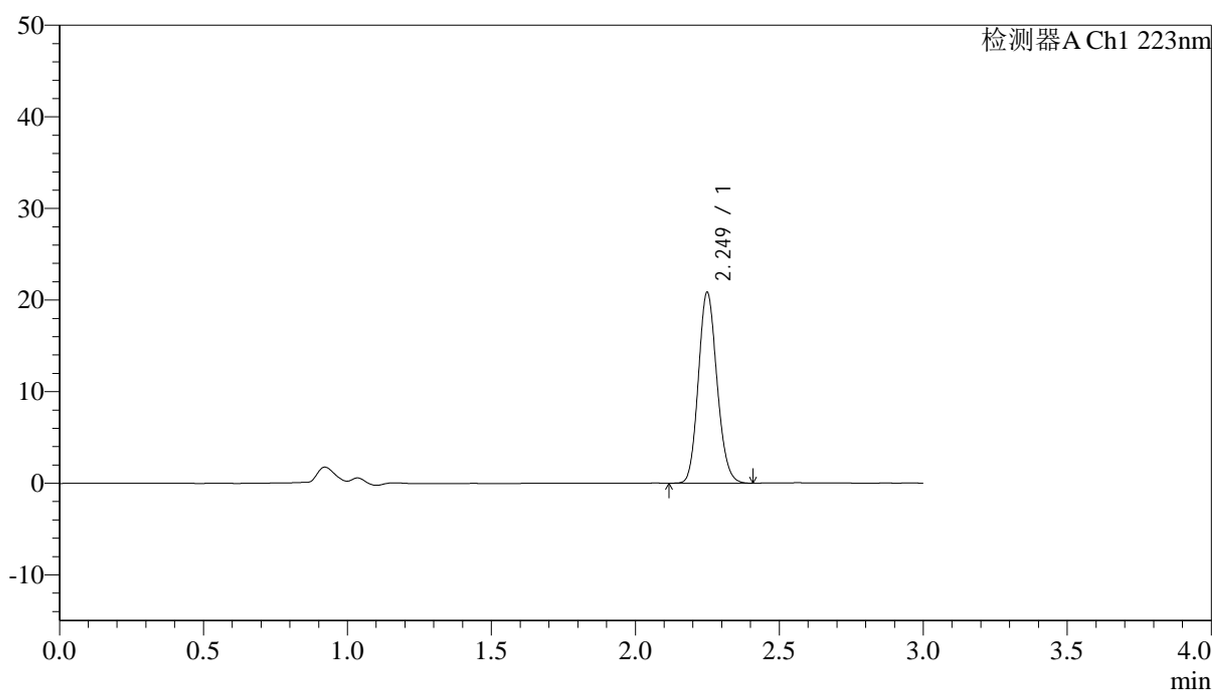
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-224-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:40:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 93910 | 100.000 | 20765 | 5724 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 93910 | 100.000 | 20765 | | | |



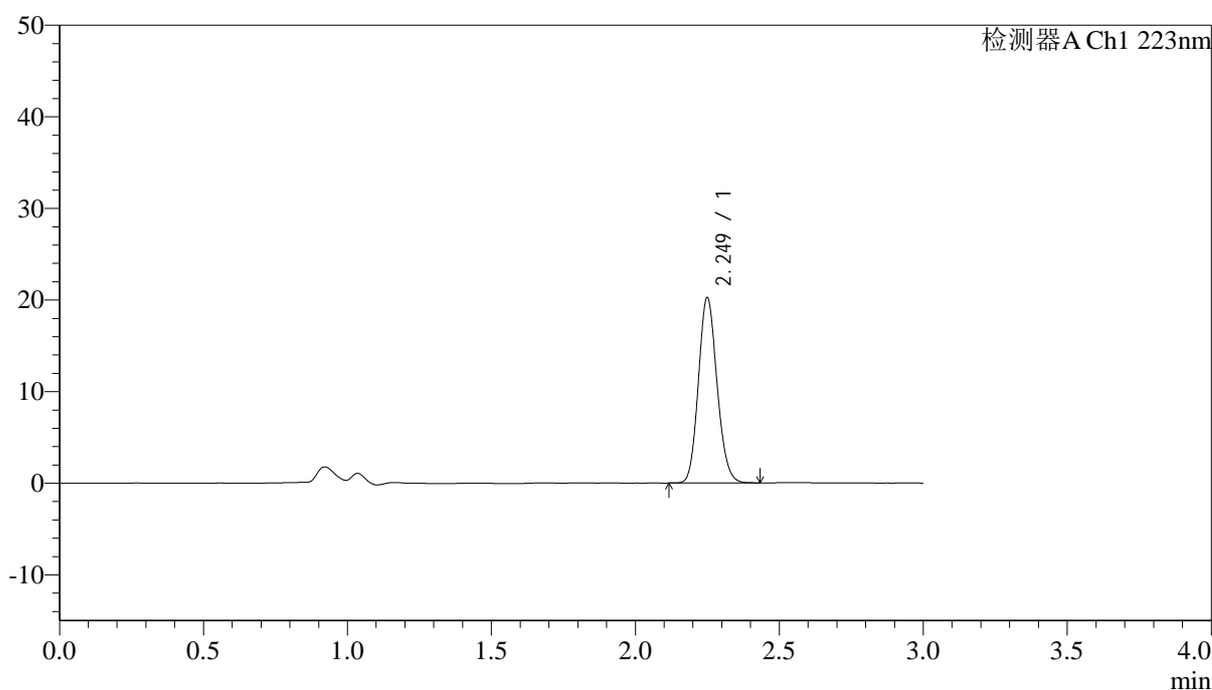
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-225-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:44:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 91225 | 100.000 | 20152 | 5733 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 91225 | 100.000 | 20152 | | | |



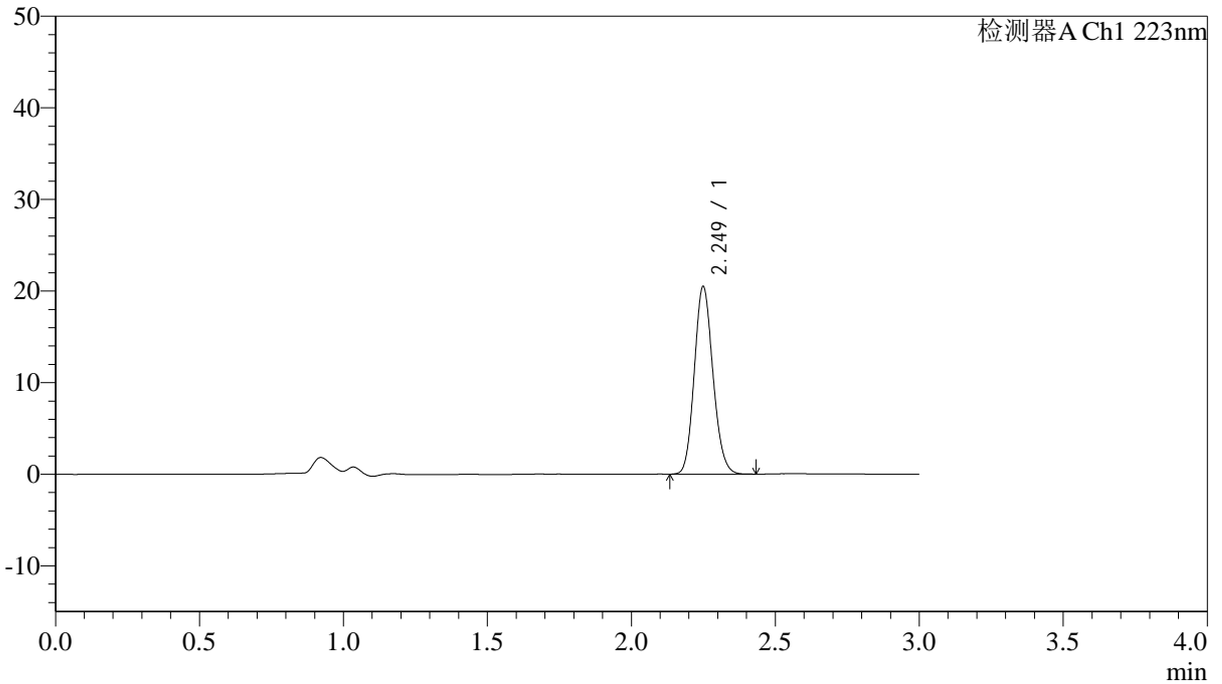
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-226-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:47:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 92318 | 100.000 | 20417 | 5732 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 92318 | 100.000 | 20417 | | | |



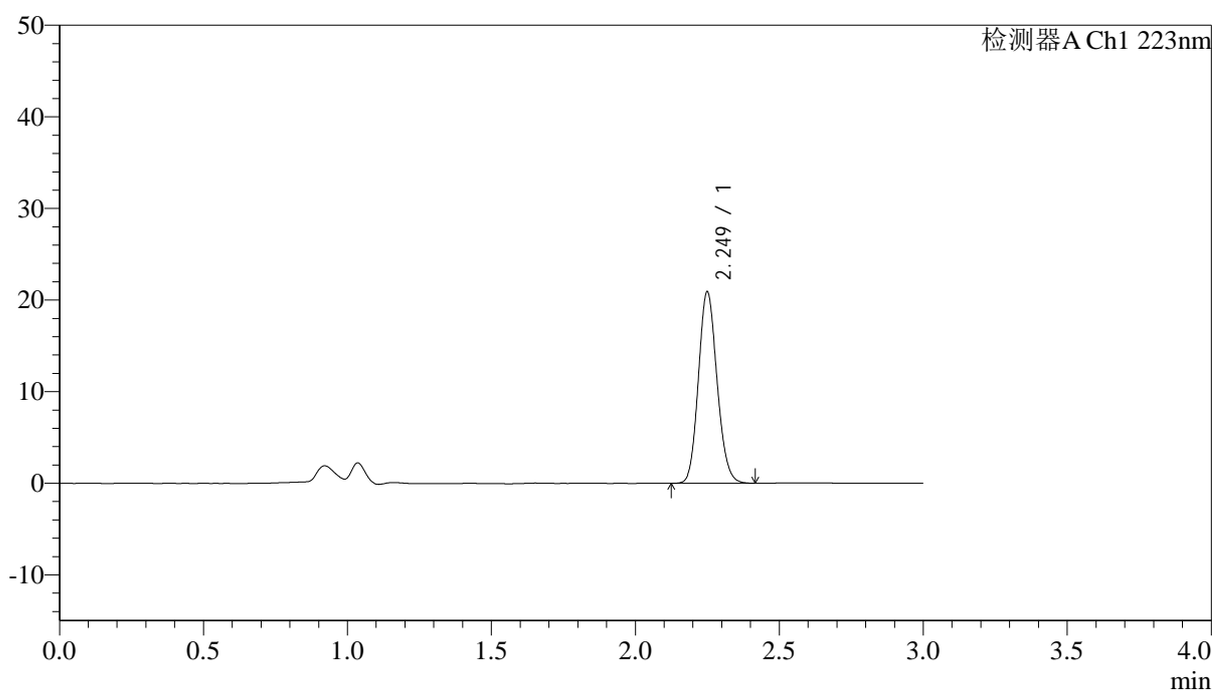
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-227-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:50:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:30:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 94228 | 100.000 | 20815 | 5730 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 94228 | 100.000 | 20815 | | | |



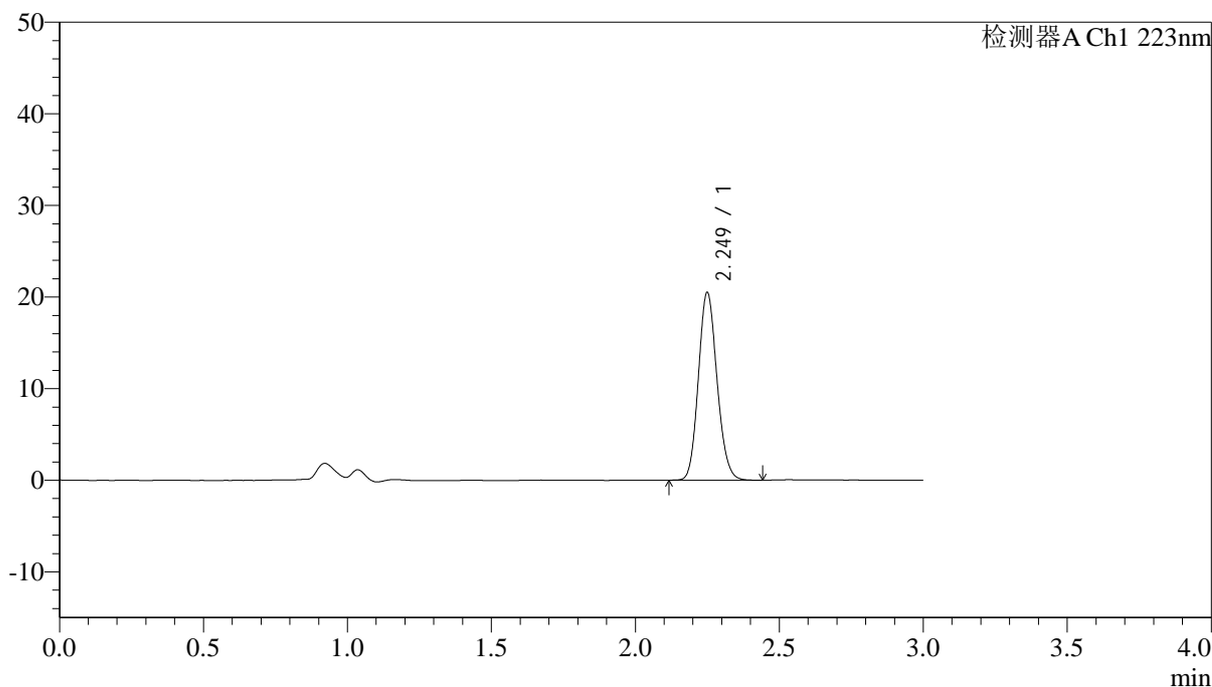
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-228-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:54:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 92294 | 100.000 | 20410 | 5748 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 92294 | 100.000 | 20410 | | | |



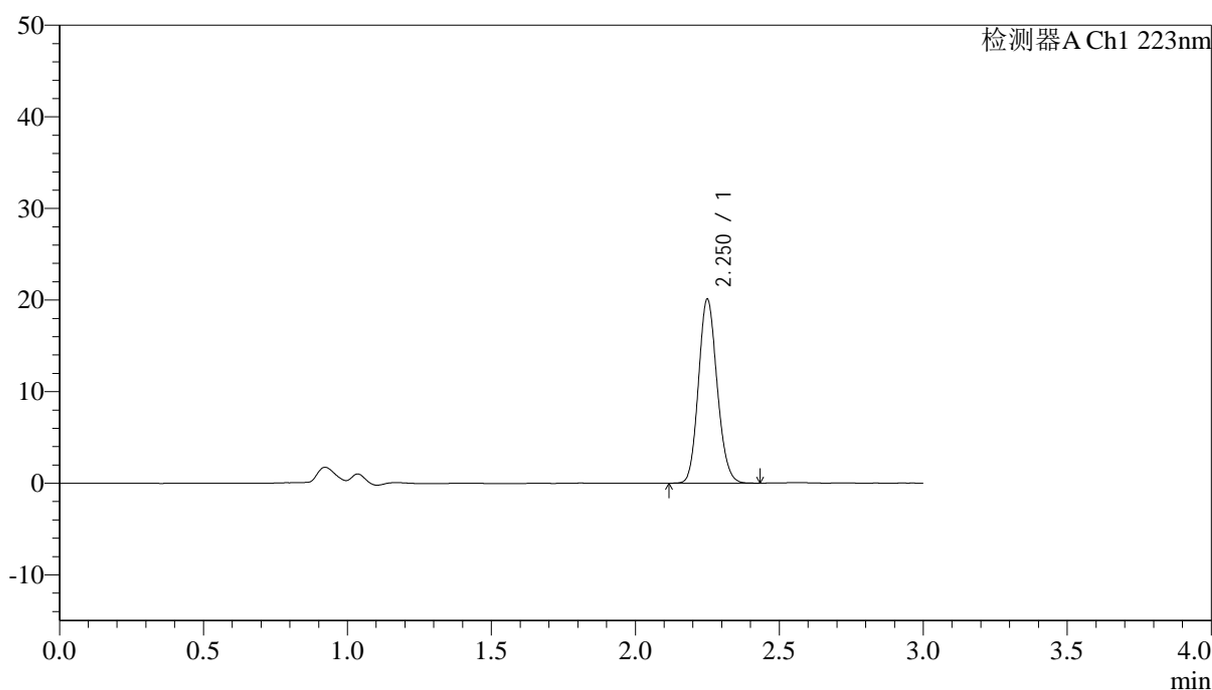
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-229-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 12:57:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:30:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 90589 | 100.000 | 19994 | 5730 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 90589 | 100.000 | 19994 | | | |



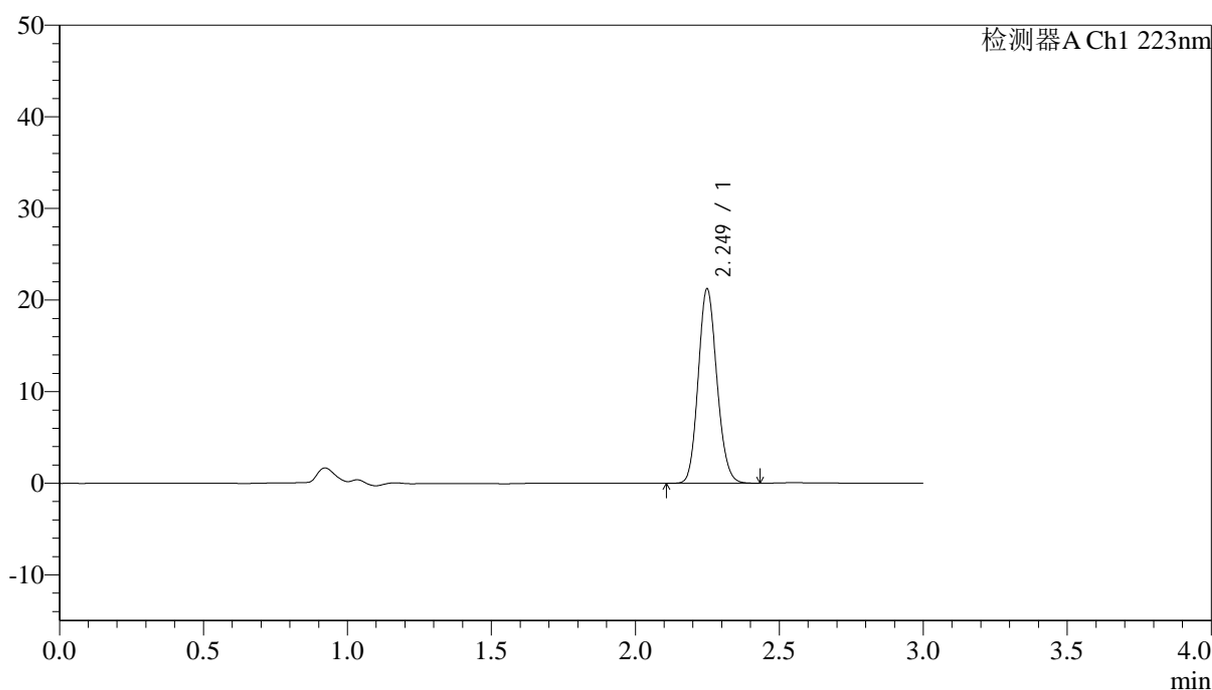
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-230-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:00:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 95693 | 100.000 | 21161 | 5719 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 95693 | 100.000 | 21161 | | | |



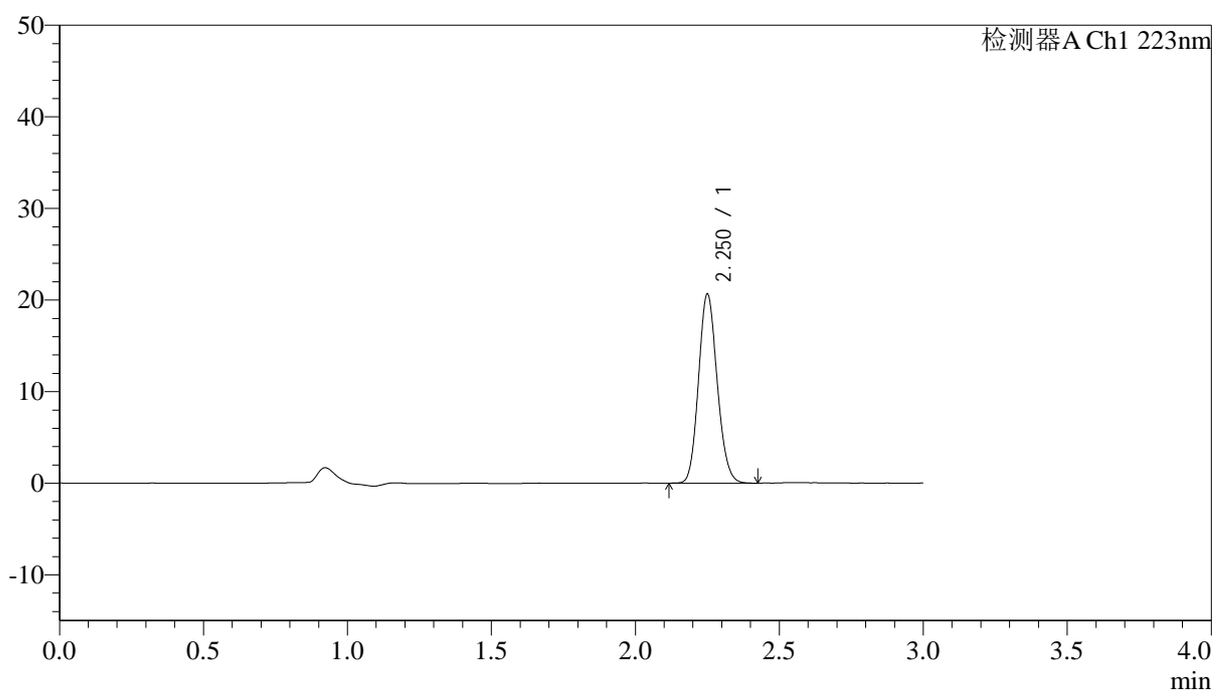
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-231-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:04:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 93183 | 100.000 | 20520 | 5704 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 93183 | 100.000 | 20520 | | | |



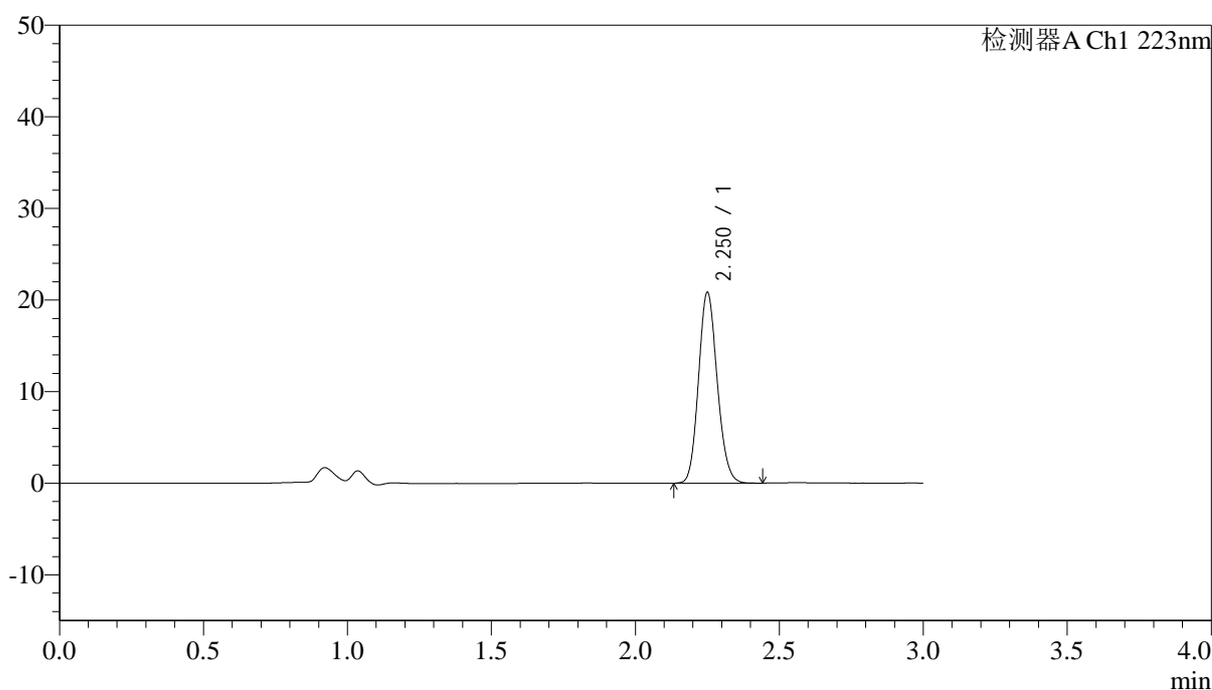
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-232-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:07:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 94145 | 100.000 | 20712 | 5707 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 94145 | 100.000 | 20712 | | | |



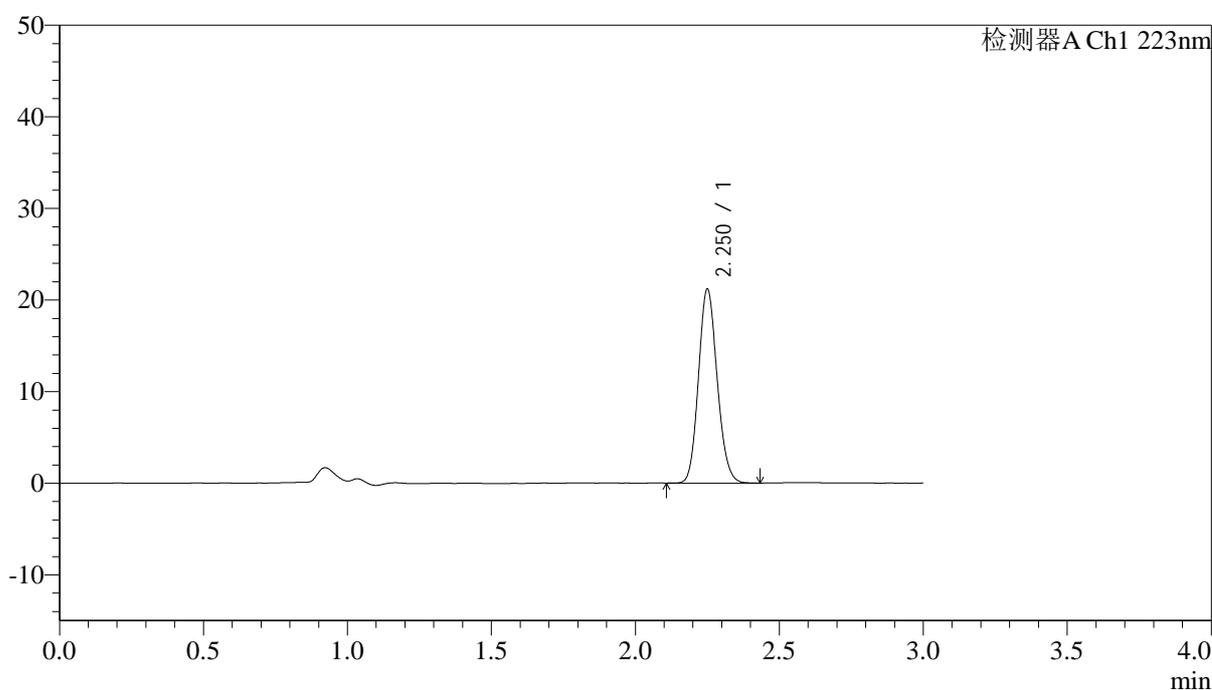
SMF-4106

<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 - 0-50/26-233-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:10:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 95791 | 100.000 | 21071 | 5697 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 95791 | 100.000 | 21071 | | | |



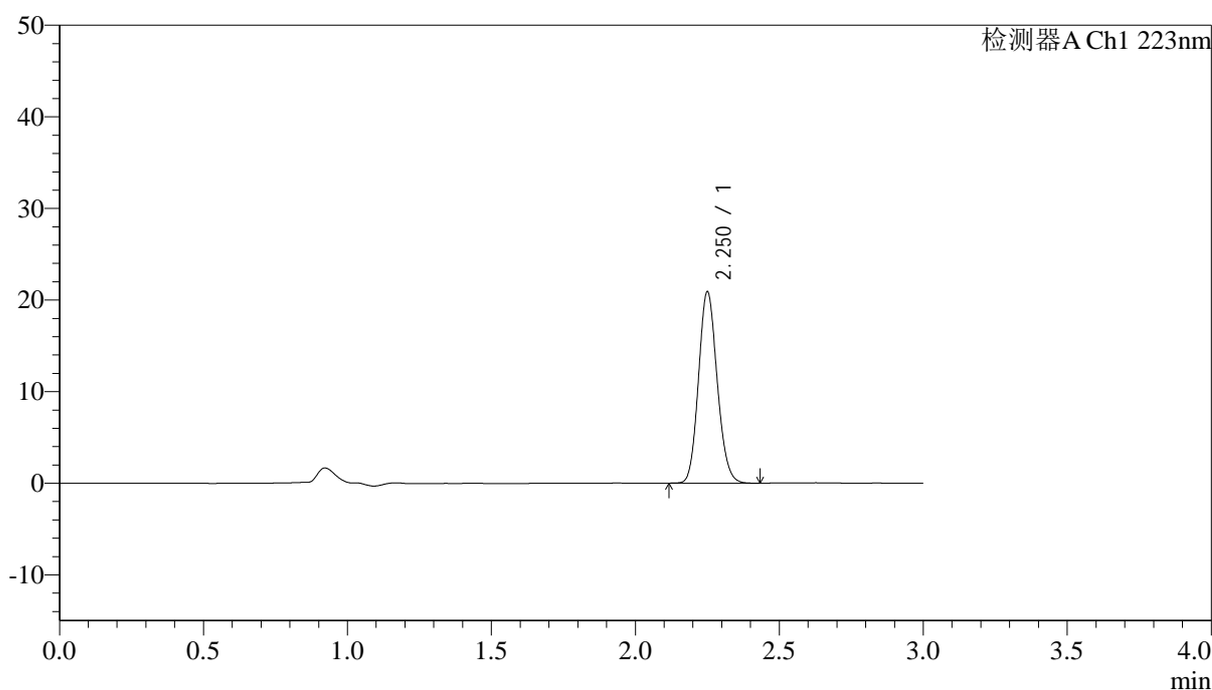
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-234-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:14:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 94322 | 100.000 | 20773 | 5707 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 94322 | 100.000 | 20773 | | | |



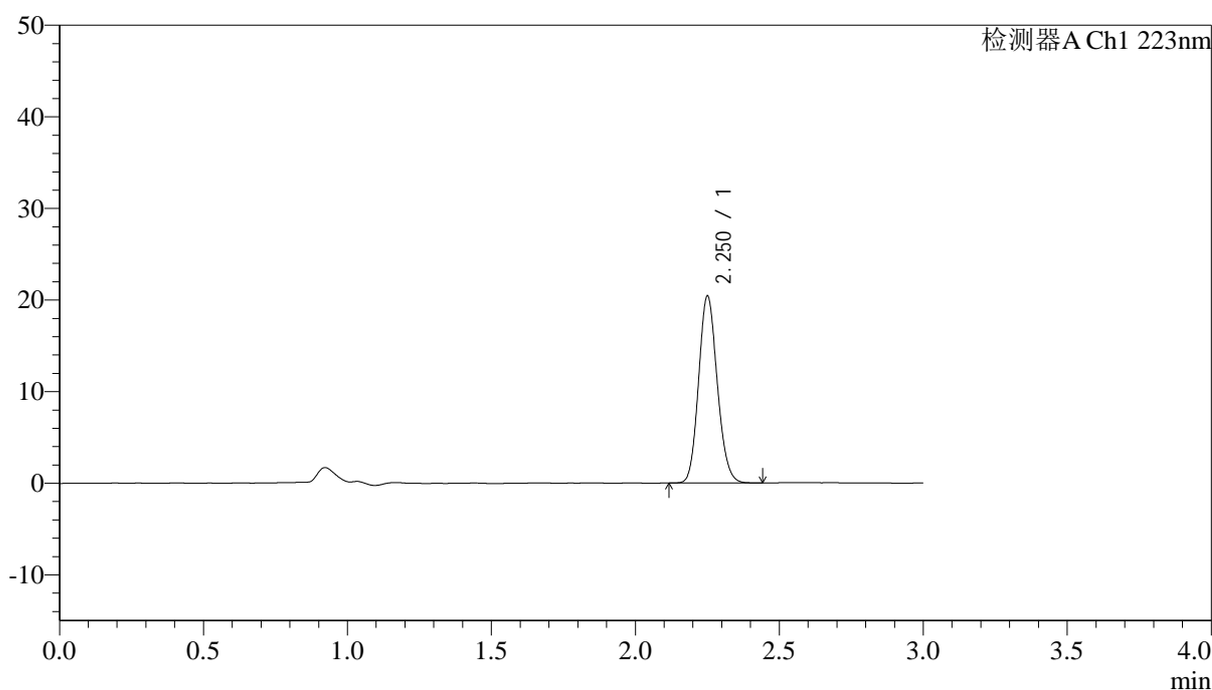
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-235-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:17:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 92162 | 100.000 | 20276 | 5721 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 92162 | 100.000 | 20276 | | | |



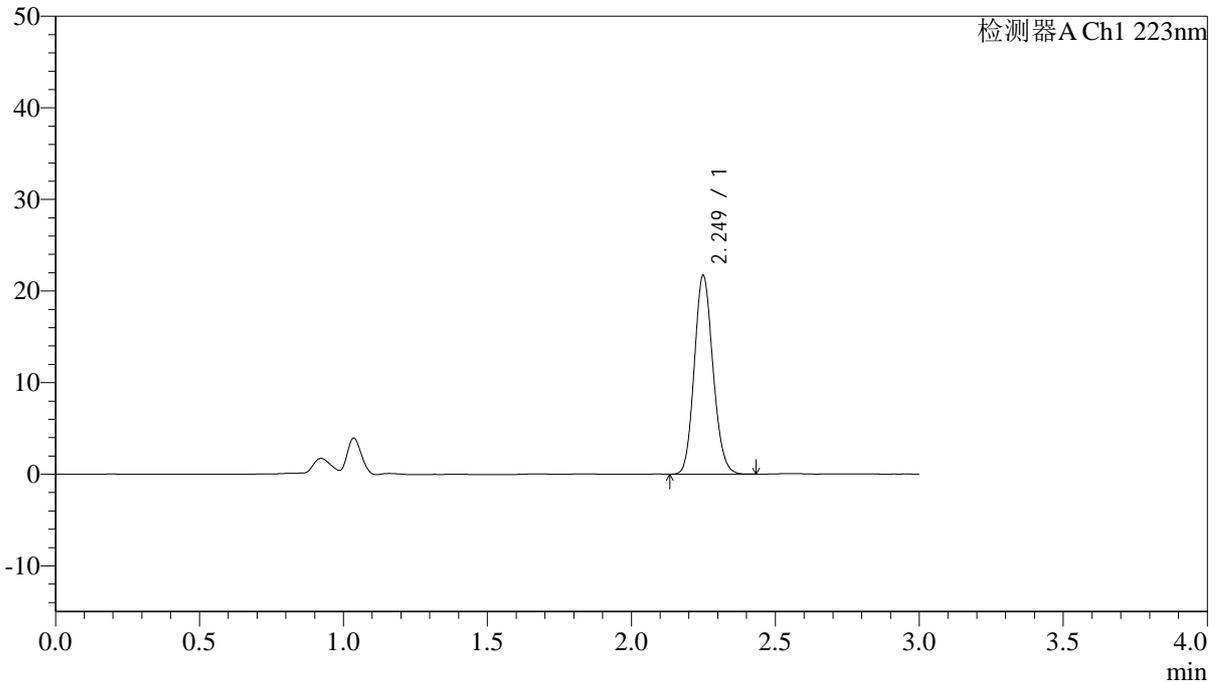
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-236-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:21:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 98016 | 100.000 | 21619 | 5697 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 98016 | 100.000 | 21619 | | | |



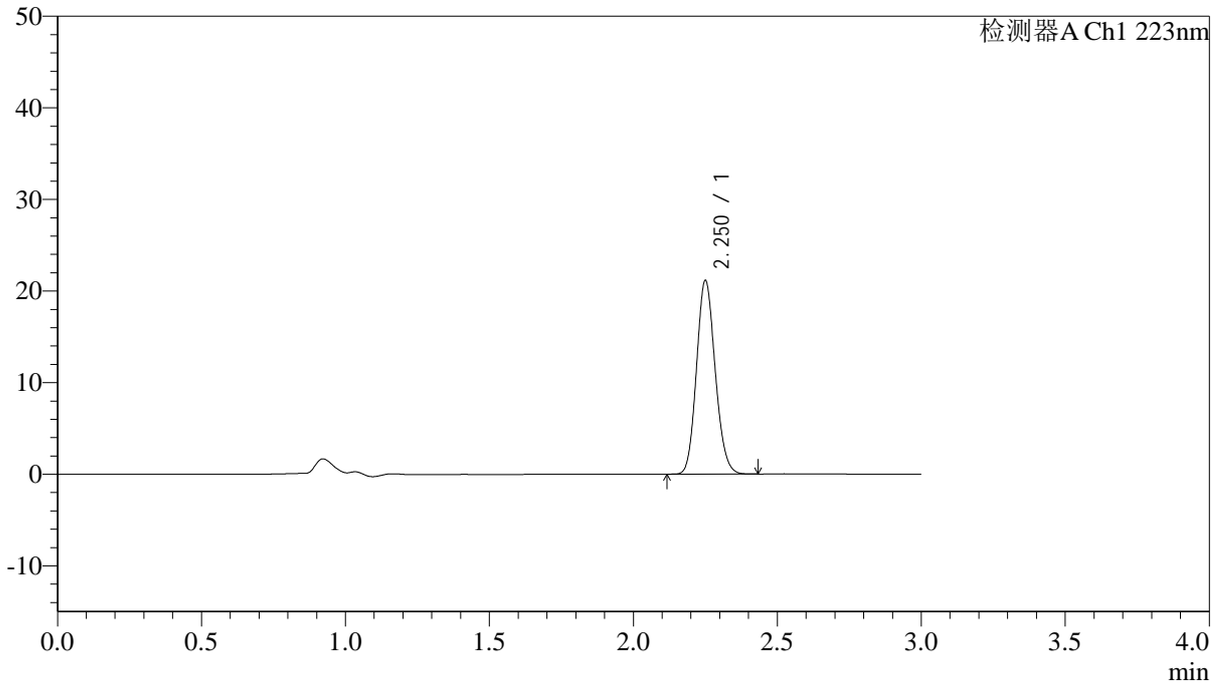
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-237-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:24:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 95510 | 100.000 | 21017 | 5694 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 95510 | 100.000 | 21017 | | | |



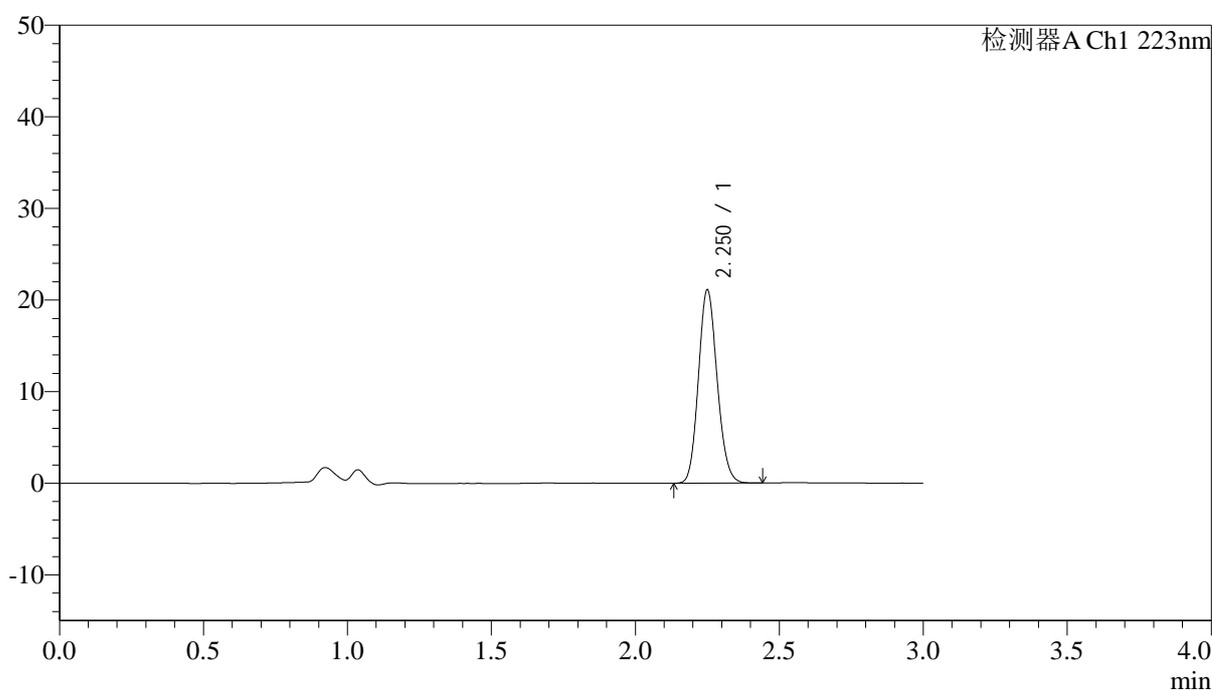
SMF-4106

<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 - 0-50/26-238-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:27:46 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:25 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 95478 | 100.000 | 20993 | 5673 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 95478 | 100.000 | 20993 | | | |



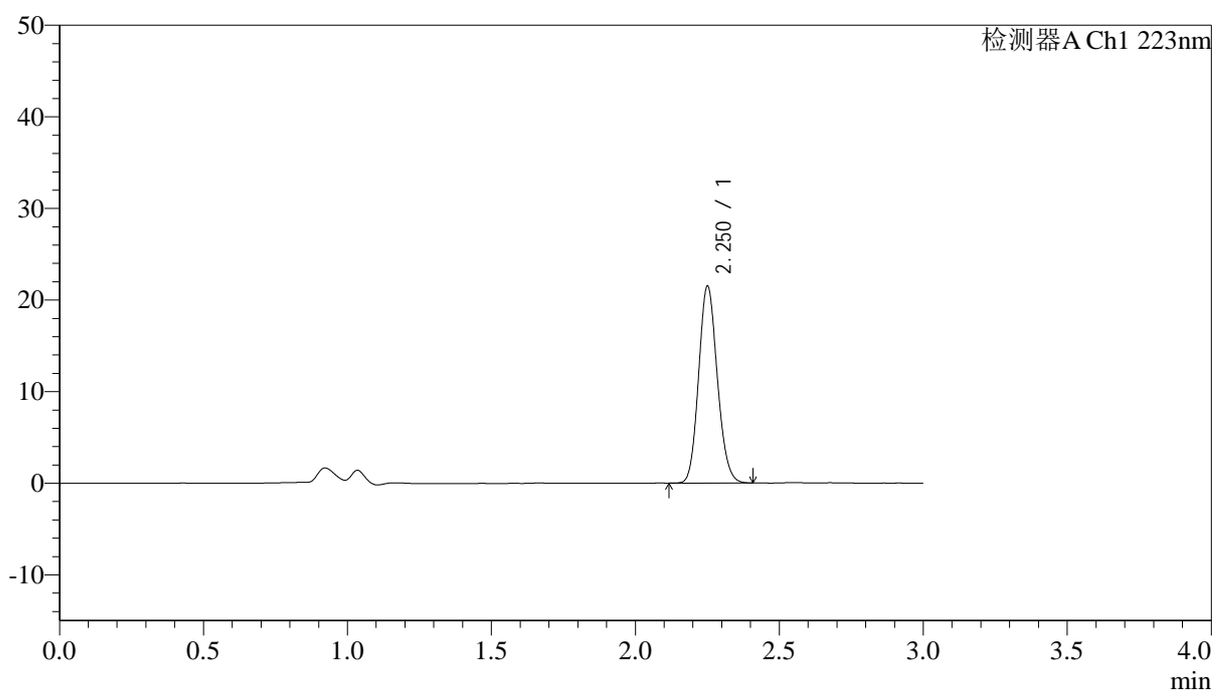
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-239-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:31:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 97157 | 100.000 | 21336 | 5698 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 97157 | 100.000 | 21336 | | | |



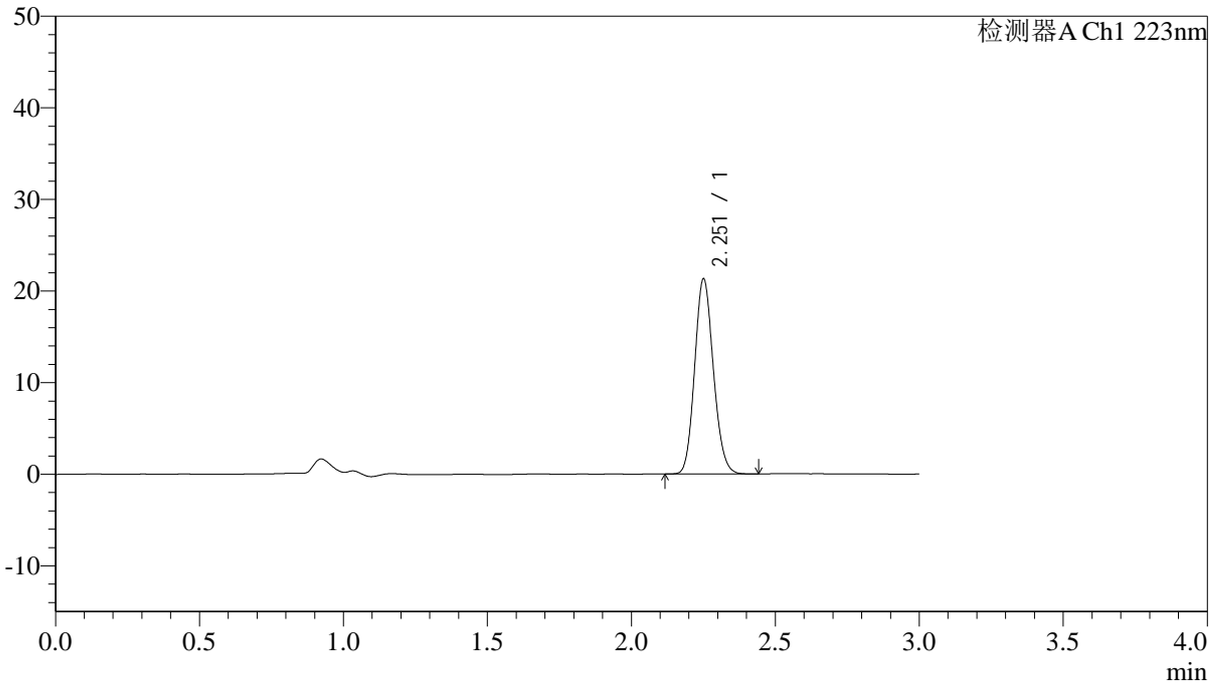
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-240-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:34:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:31:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 96320 | 100.000 | 21129 | 5689 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 96320 | 100.000 | 21129 | | | |



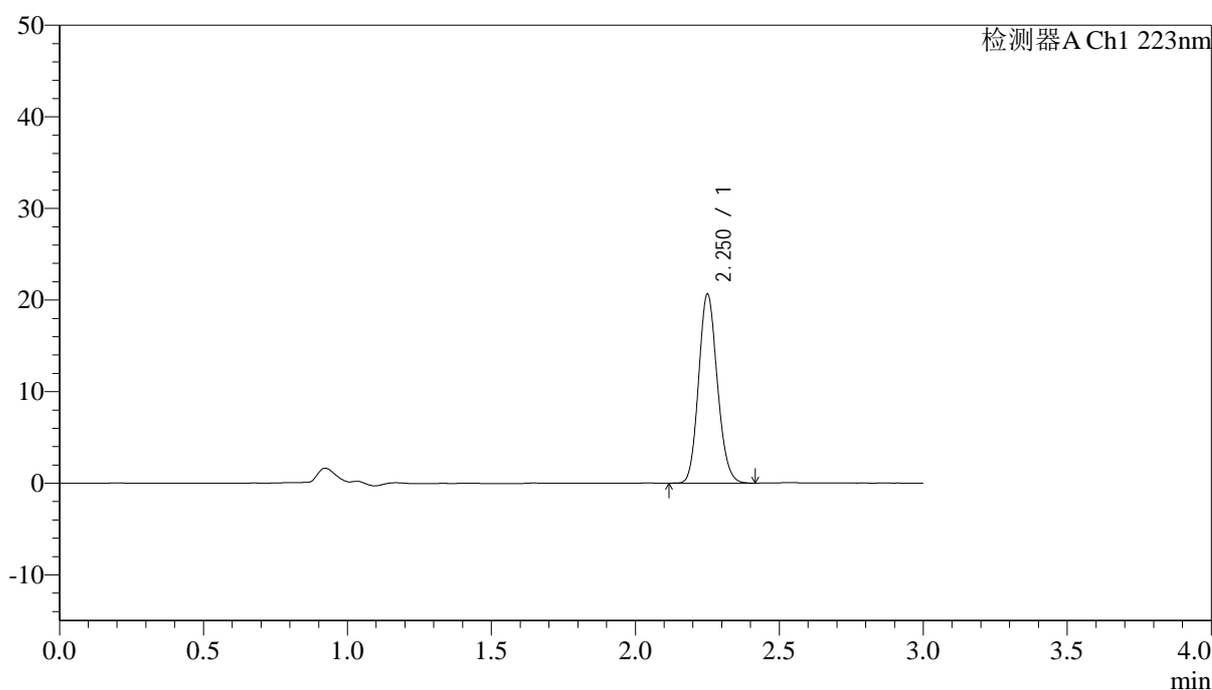
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-241-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:37:52 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 93425 | 100.000 | 20495 | 5685 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 93425 | 100.000 | 20495 | | | |



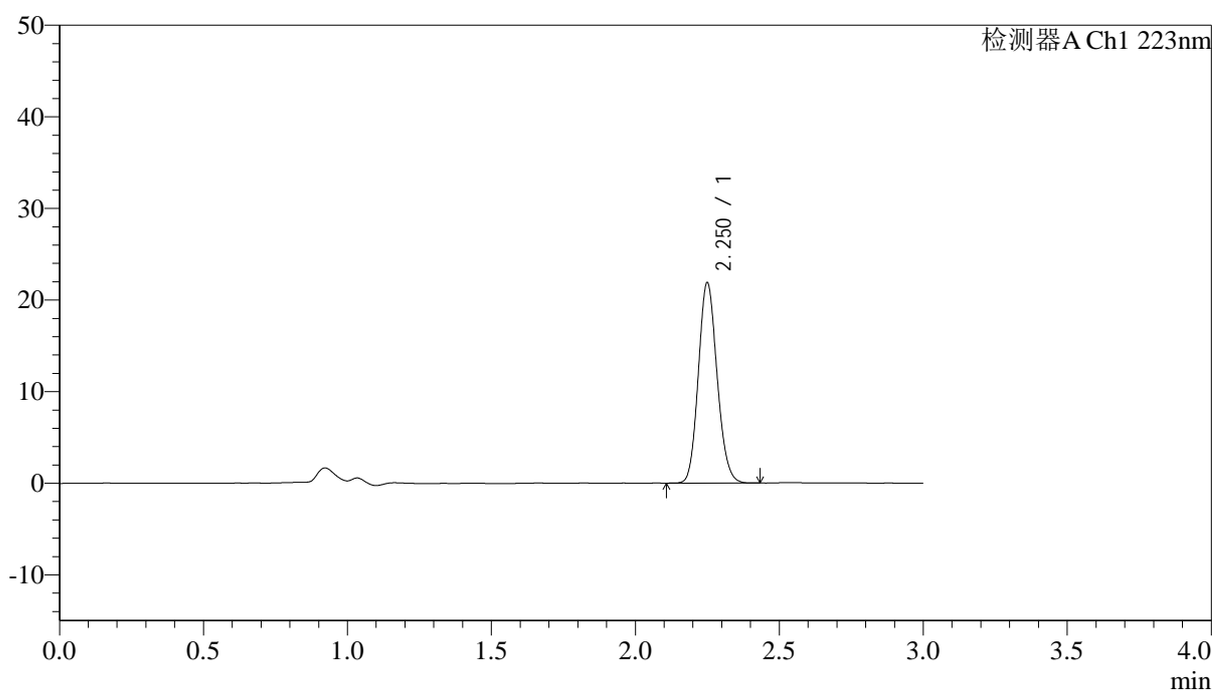
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-242-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:41:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 99143 | 100.000 | 21785 | 5674 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 99143 | 100.000 | 21785 | | | |



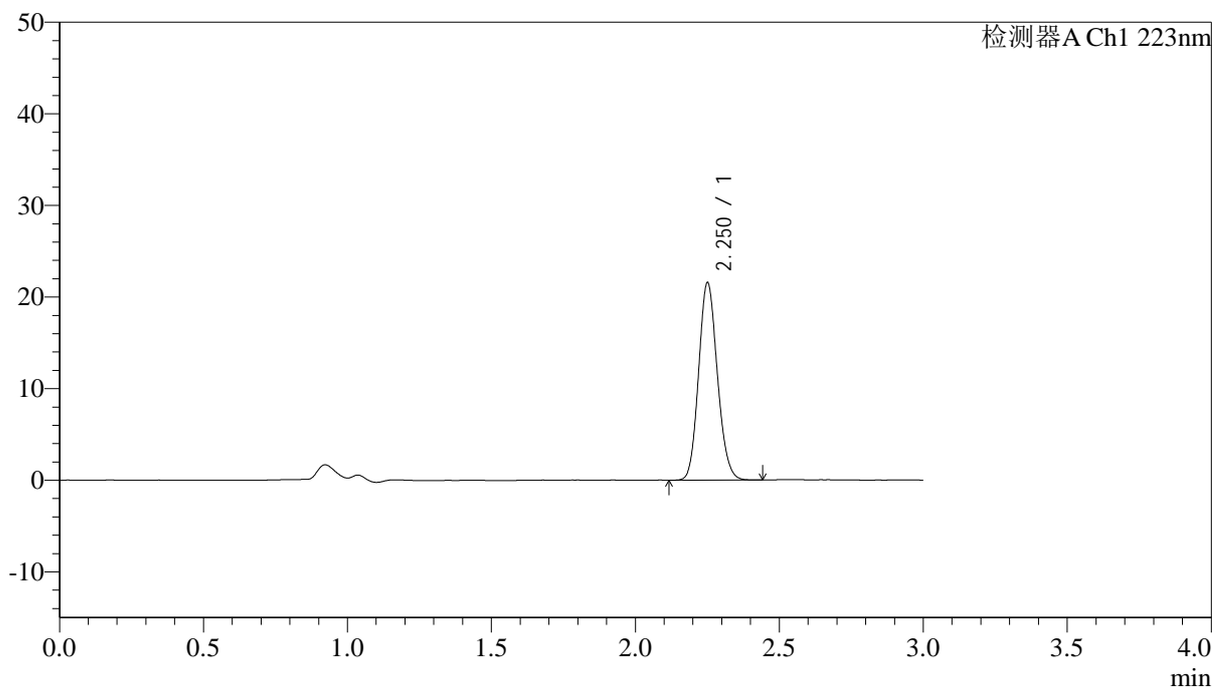
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-243-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:44:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 97660 | 100.000 | 21385 | 5671 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 97660 | 100.000 | 21385 | | | |



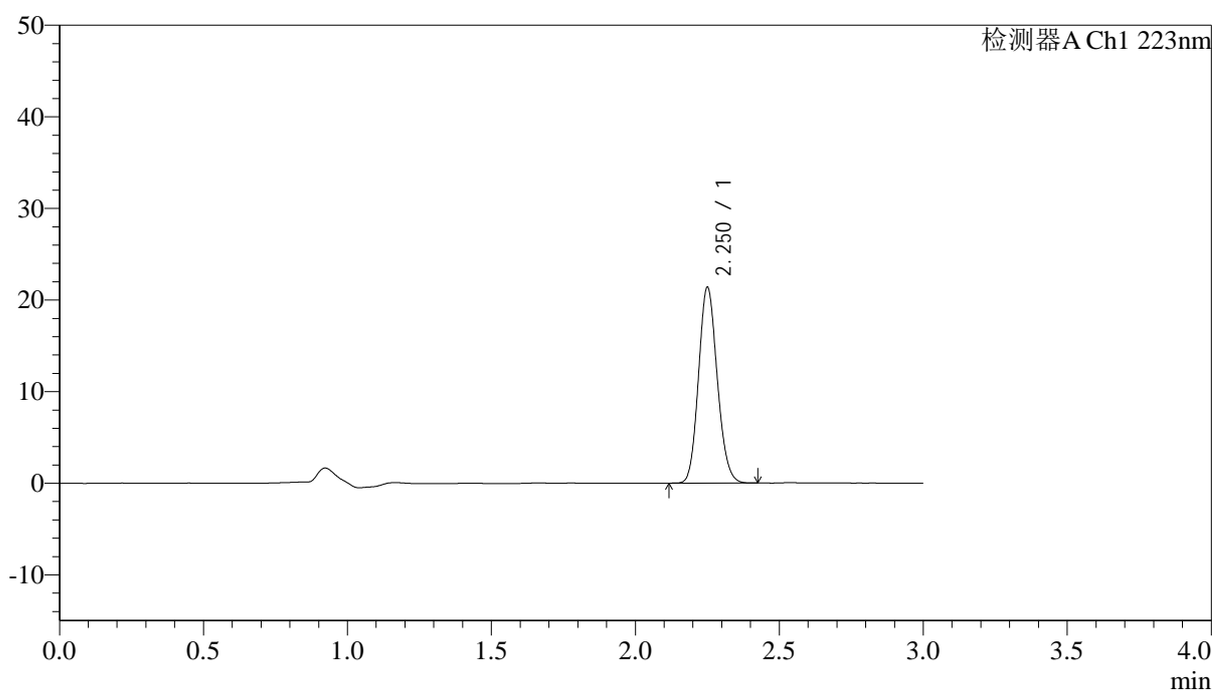
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-244-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:47:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 96650 | 100.000 | 21233 | 5682 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 96650 | 100.000 | 21233 | | | |



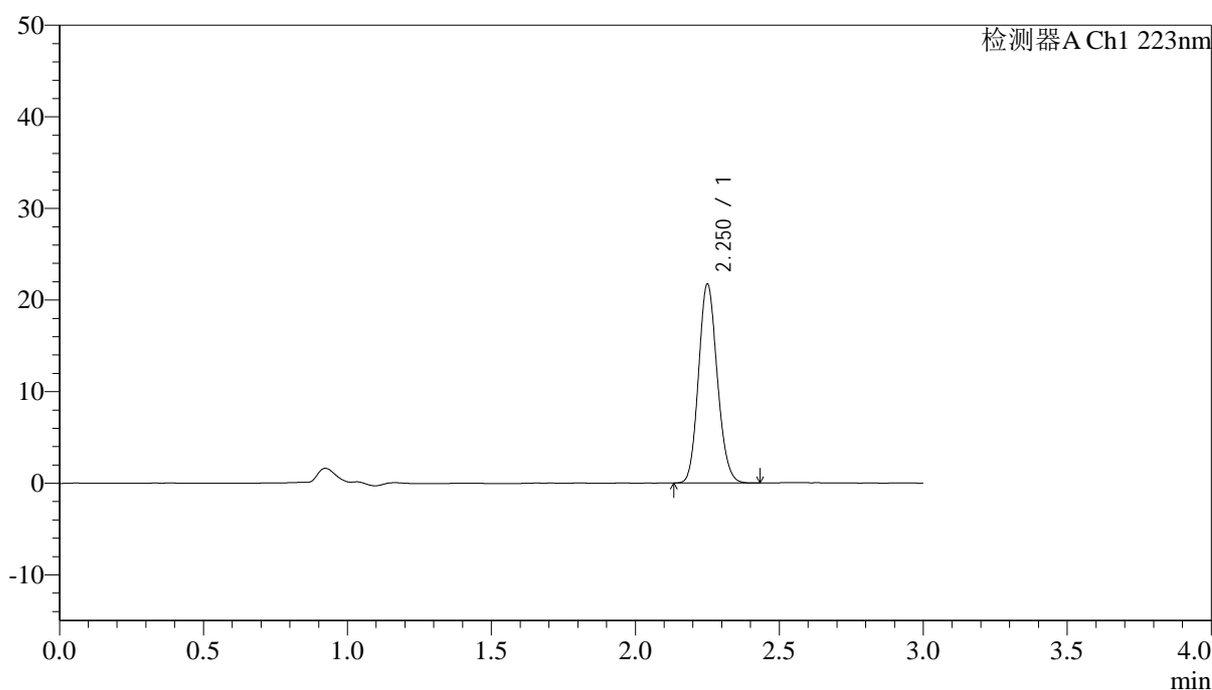
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-245-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:51:21 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:46 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 98426 | 100.000 | 21596 | 5669 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 98426 | 100.000 | 21596 | | | |



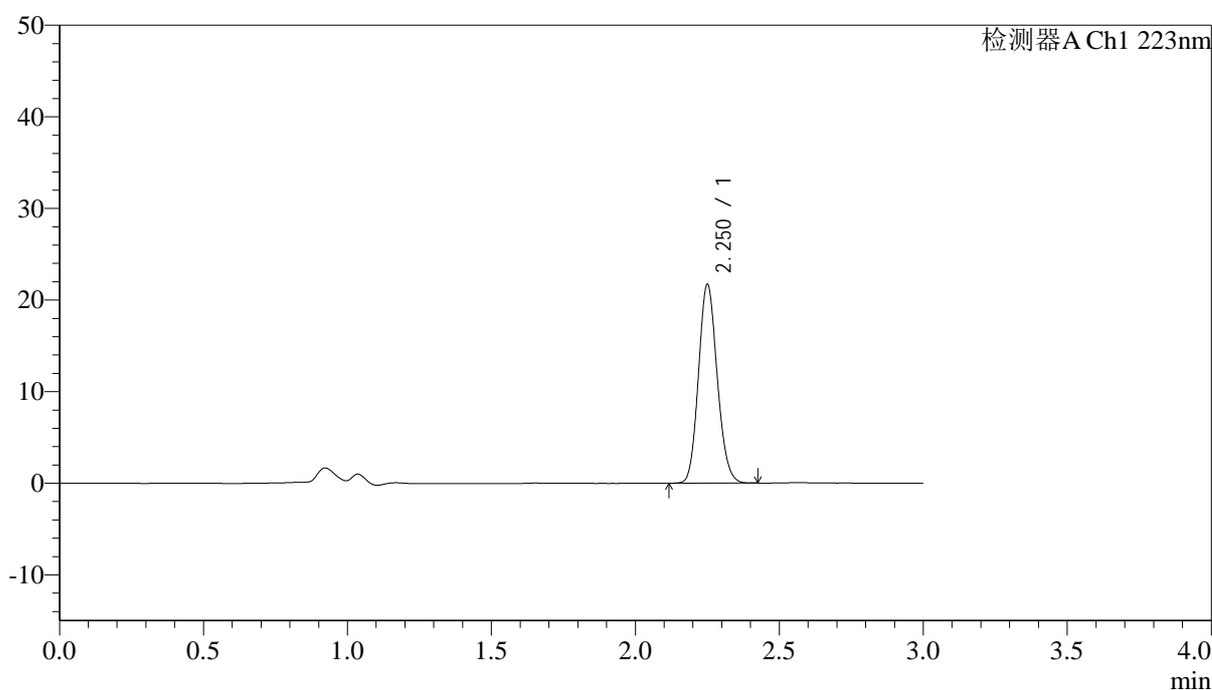
SMF-4106

<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 - 0-50/26-246-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:54:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 98239 | 100.000 | 21571 | 5669 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 98239 | 100.000 | 21571 | | | |



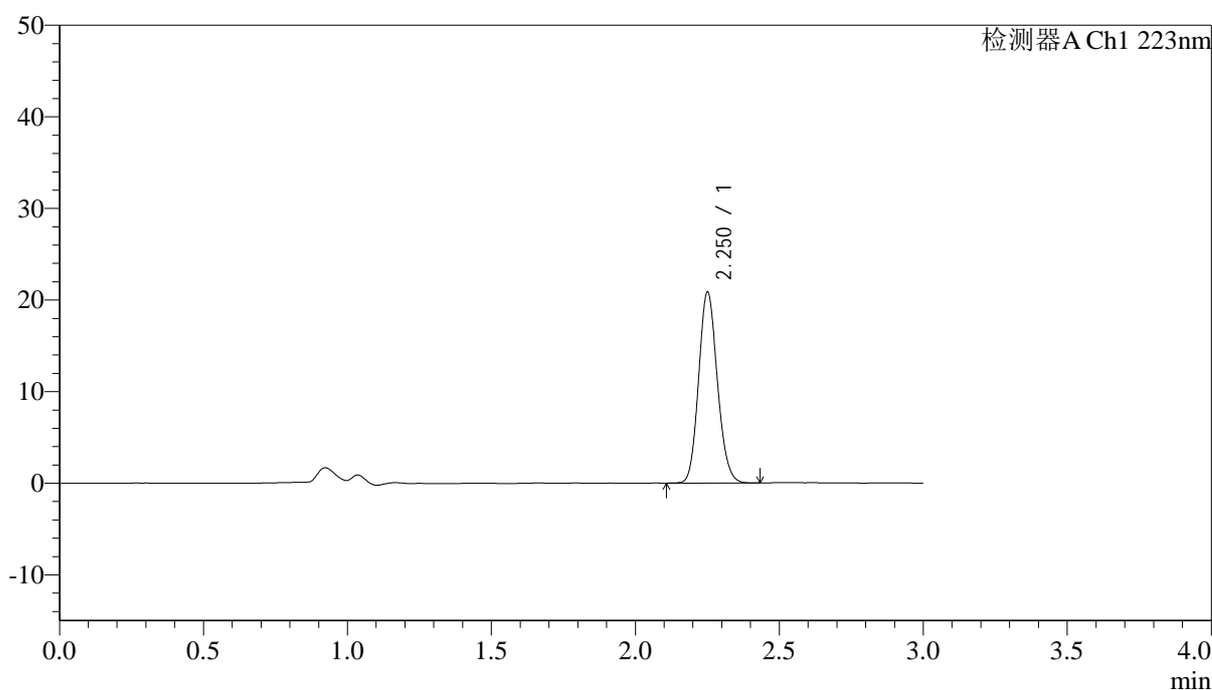
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-247-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 13:58:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 94543 | 100.000 | 20693 | 5676 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 94543 | 100.000 | 20693 | | | |



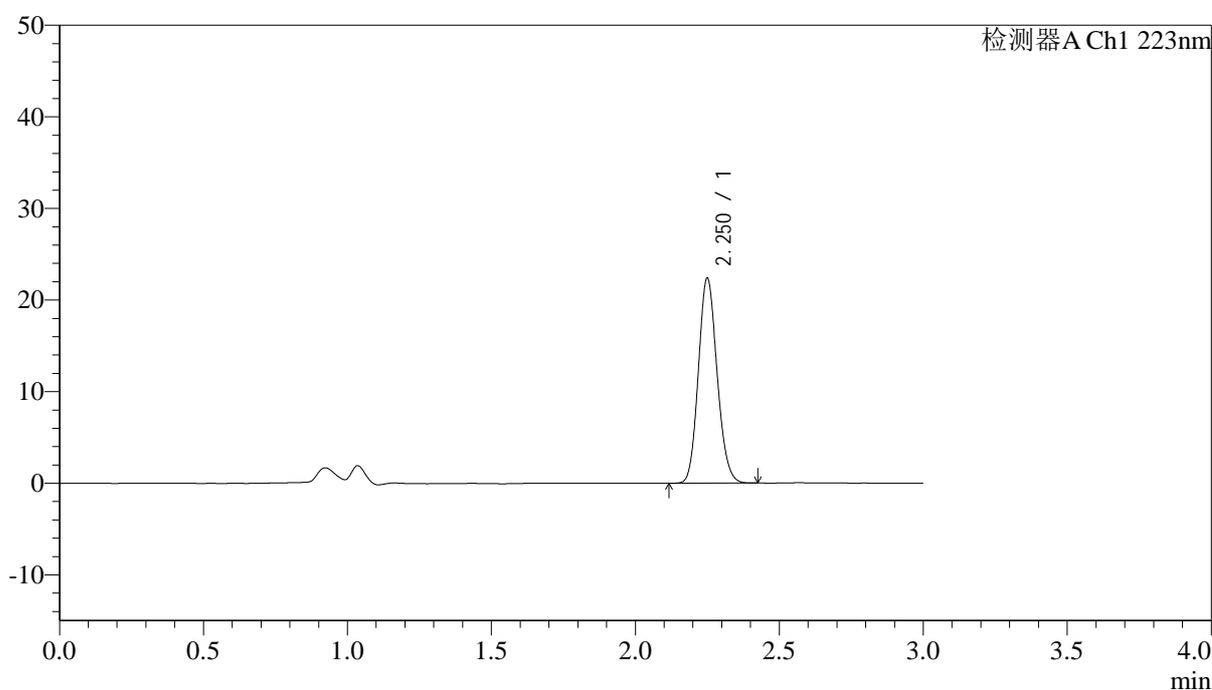
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-248-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:01:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 101238 | 100.000 | 22286 | 5679 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 101238 | 100.000 | 22286 | | | |



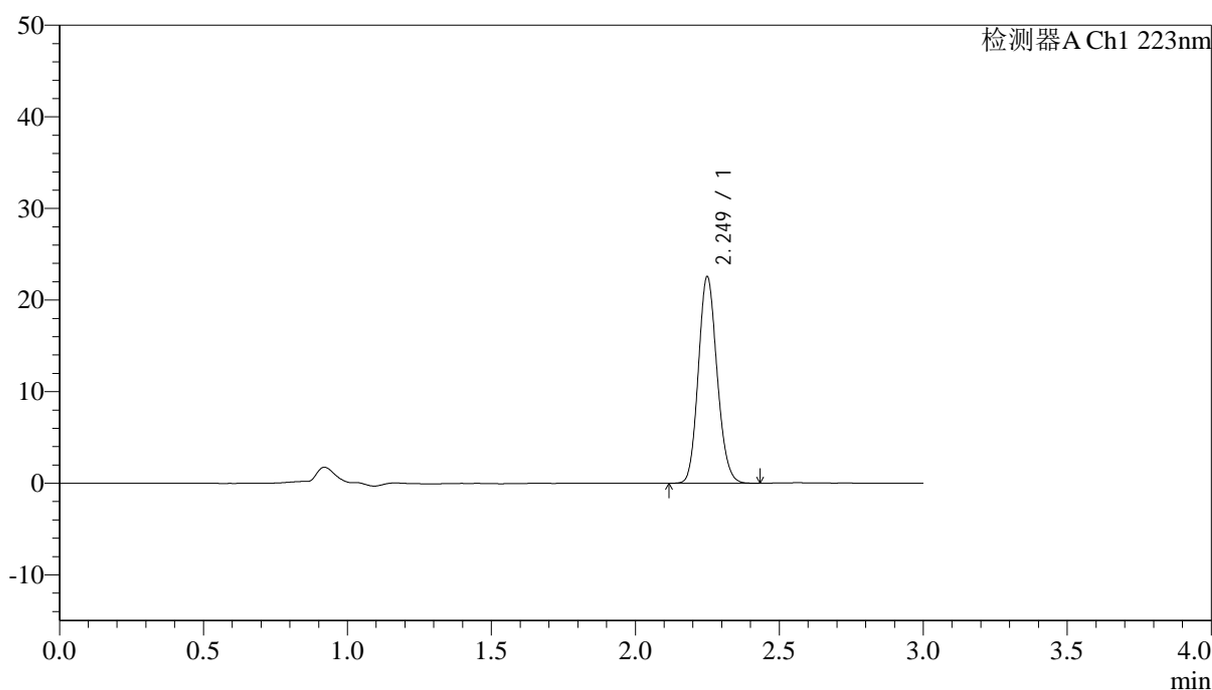
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-249-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:04:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:31:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 102208 | 100.000 | 22469 | 5679 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 102208 | 100.000 | 22469 | | | |



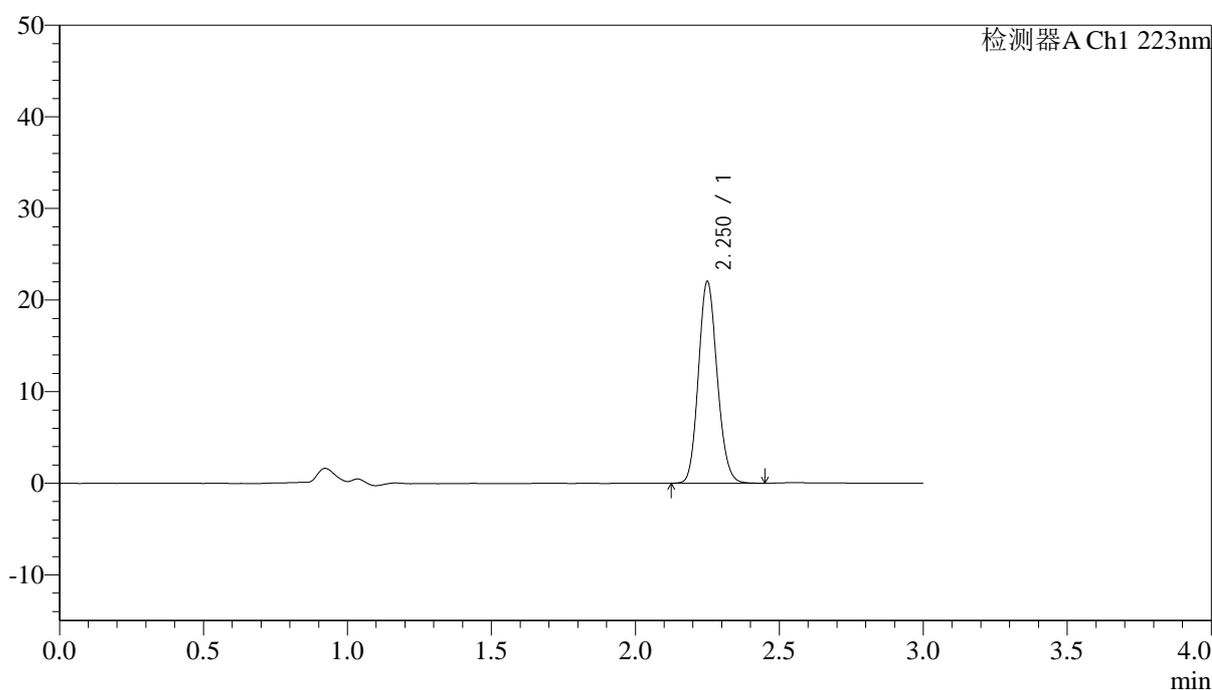
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-250-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:08:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 99780 | 100.000 | 21914 | 5677 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 99780 | 100.000 | 21914 | | | |



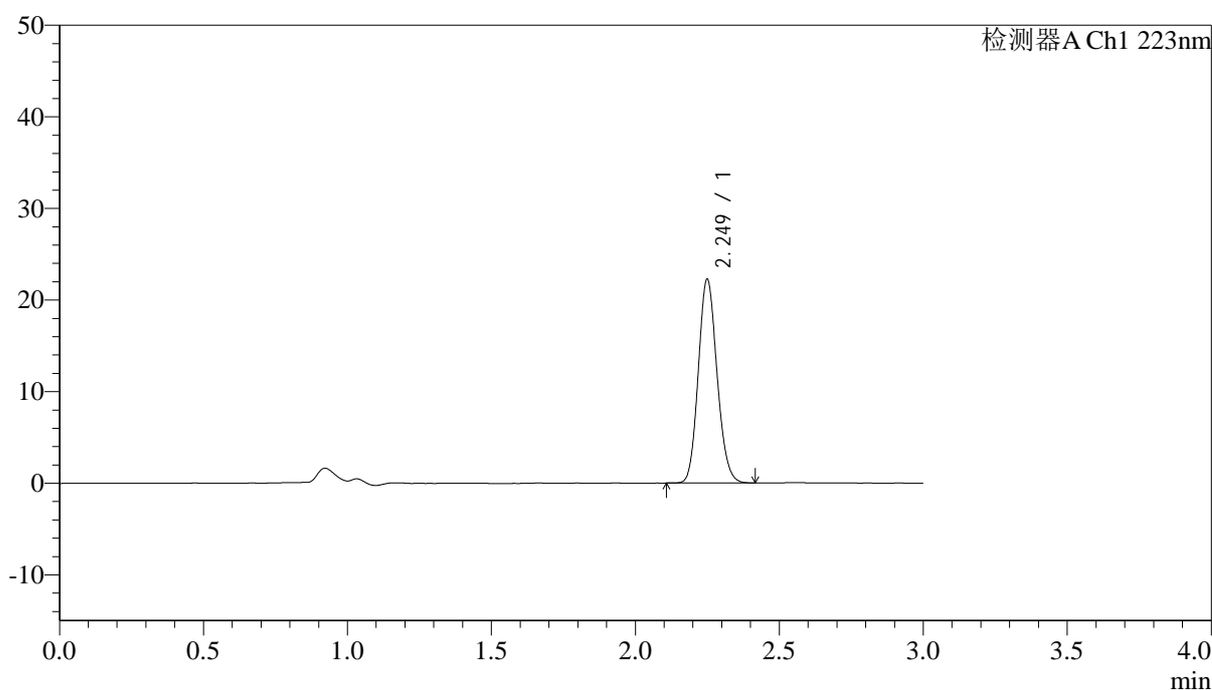
SMF-4106

<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 - 0-50/26-251-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:11:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 100770 | 100.000 | 22172 | 5678 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 100770 | 100.000 | 22172 | | | |



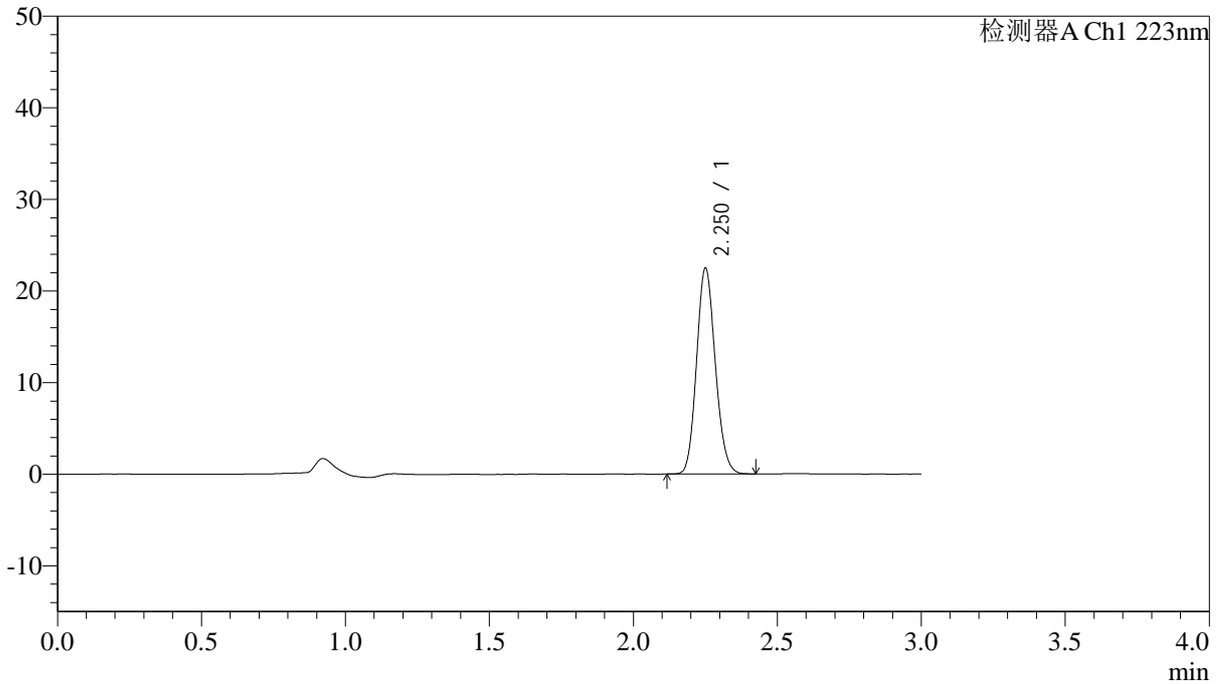
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-252-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:14:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 101723 | 100.000 | 22318 | 5675 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 101723 | 100.000 | 22318 | | | |



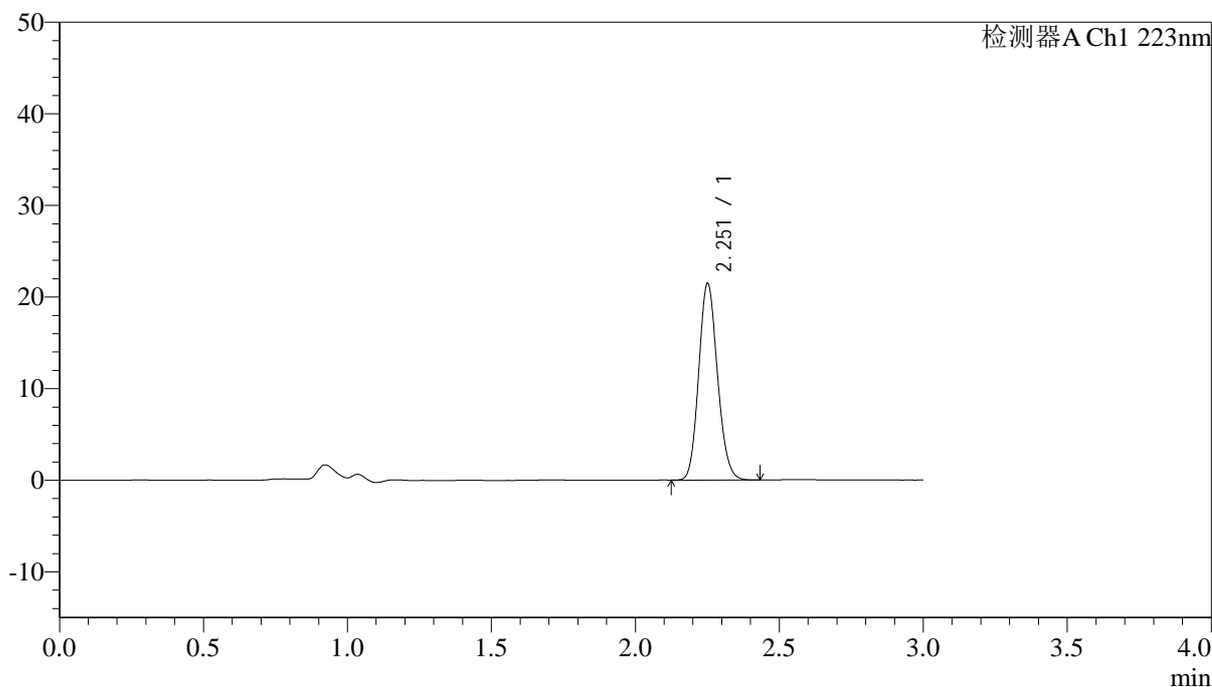
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-253-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:18:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 97389 | 100.000 | 21264 | 5655 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 97389 | 100.000 | 21264 | | | |

<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 - 0-50/26-254-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 14:21:37

实验者: wangdan

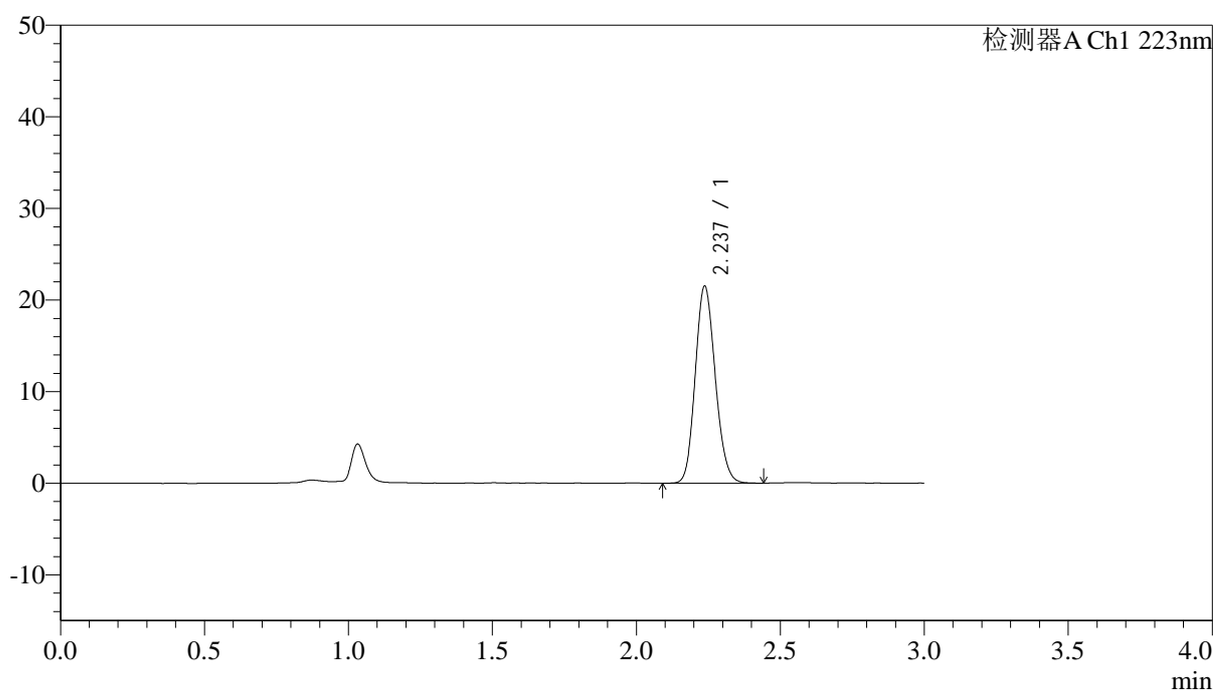
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:32:14

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.237 | 104199 | 100.000 | 21504 | 4905 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 104199 | 100.000 | 21504 | | | |



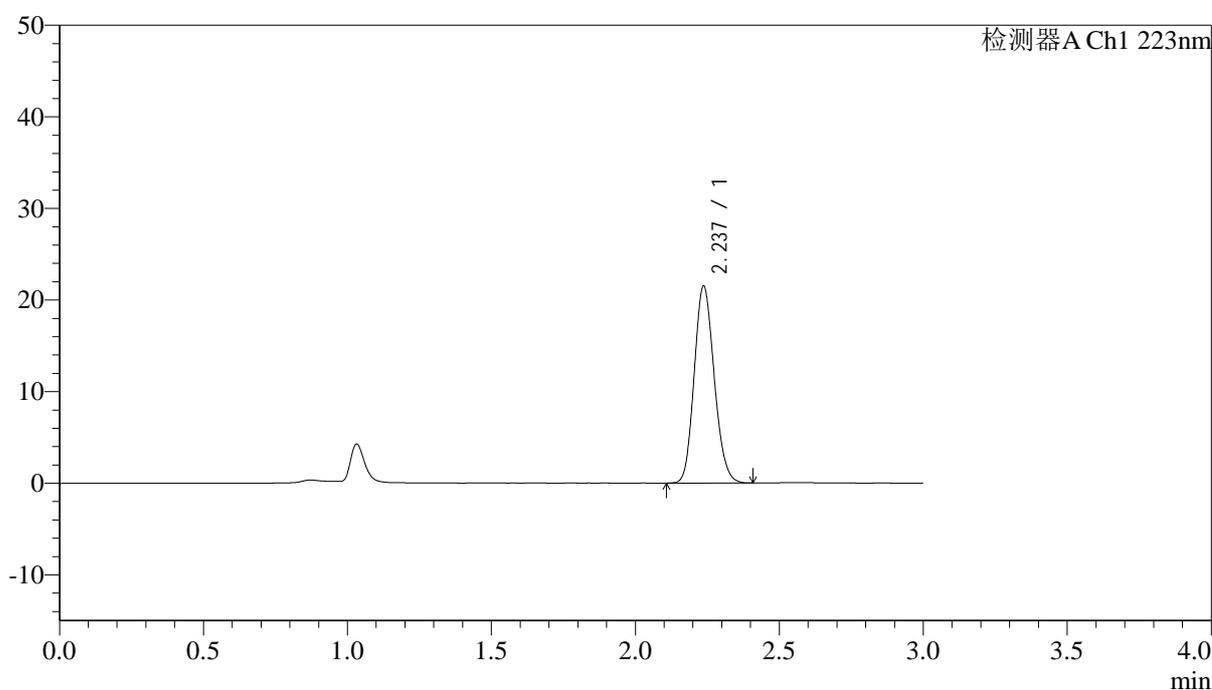
SMF-4106

<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 - 0-50/26-255-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:25:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.237 | 103964 | 100.000 | 21494 | 4916 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 103964 | 100.000 | 21494 | | | |



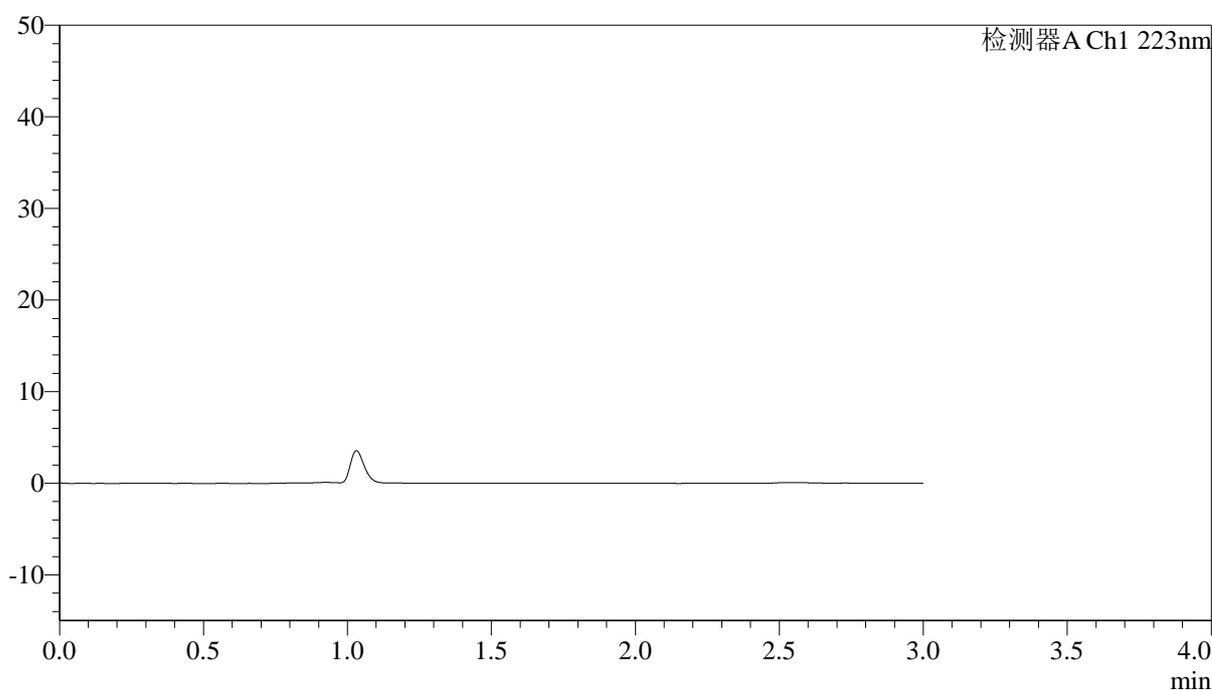
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-256-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:28:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



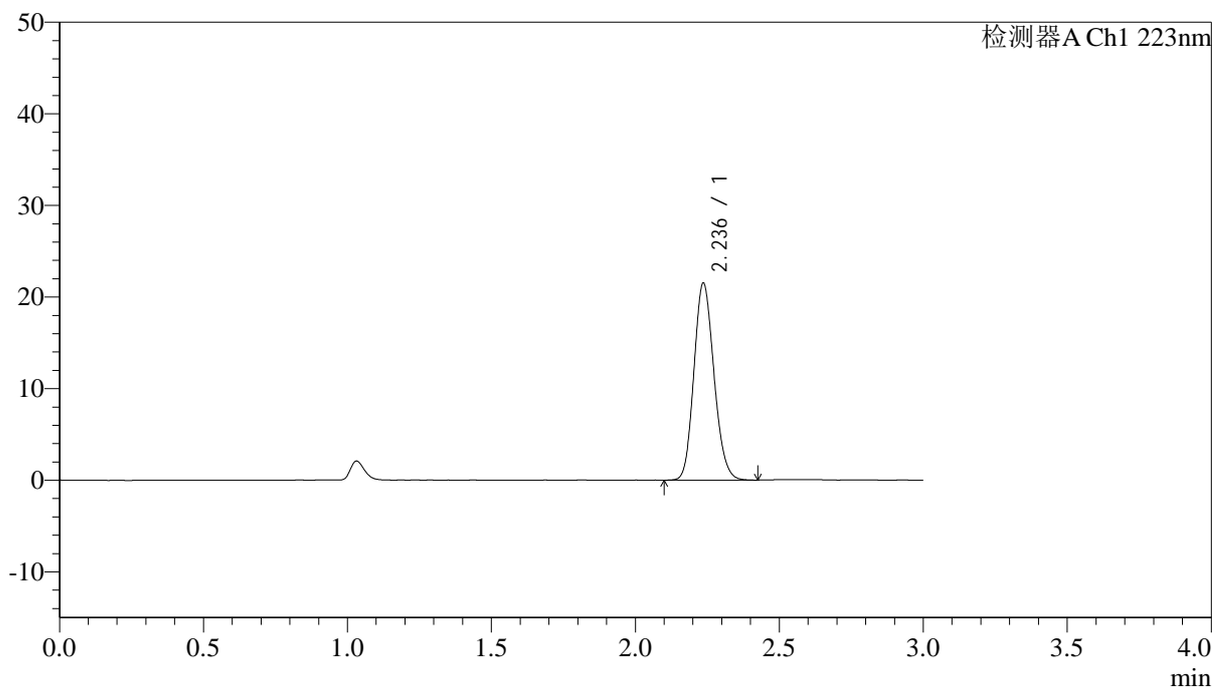
SMF-4106

<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 - 0-50/26-257-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:31:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 104235 | 100.000 | 21459 | 4890 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 104235 | 100.000 | 21459 | | | |



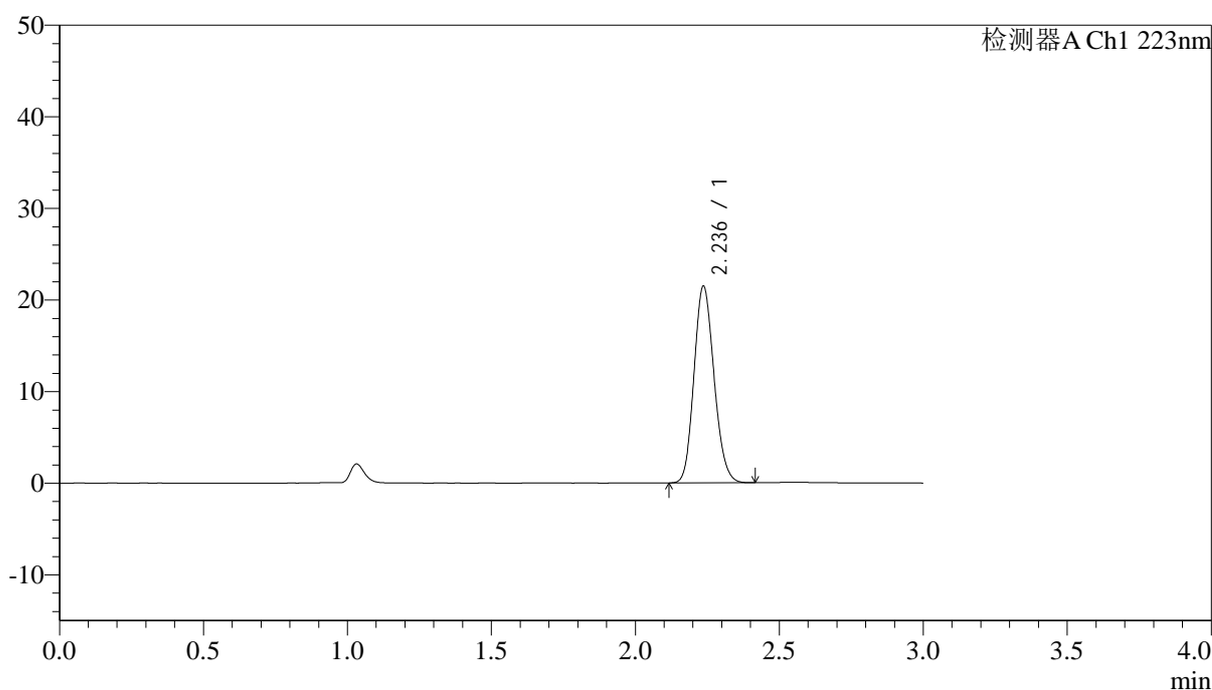
SMF-4106

<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 - 0-50/26-258-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:35:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 103966 | 100.000 | 21433 | 4889 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 103966 | 100.000 | 21433 | | | |



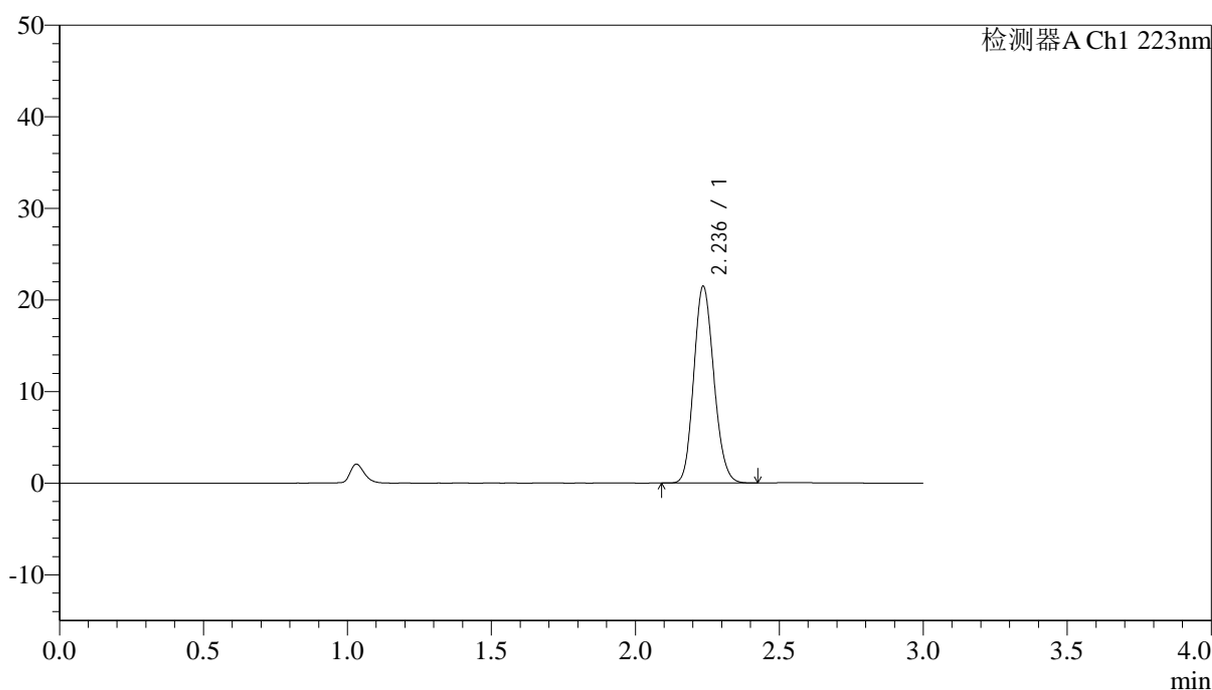
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-259-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:38:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 104073 | 100.000 | 21399 | 4875 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 104073 | 100.000 | 21399 | | | |



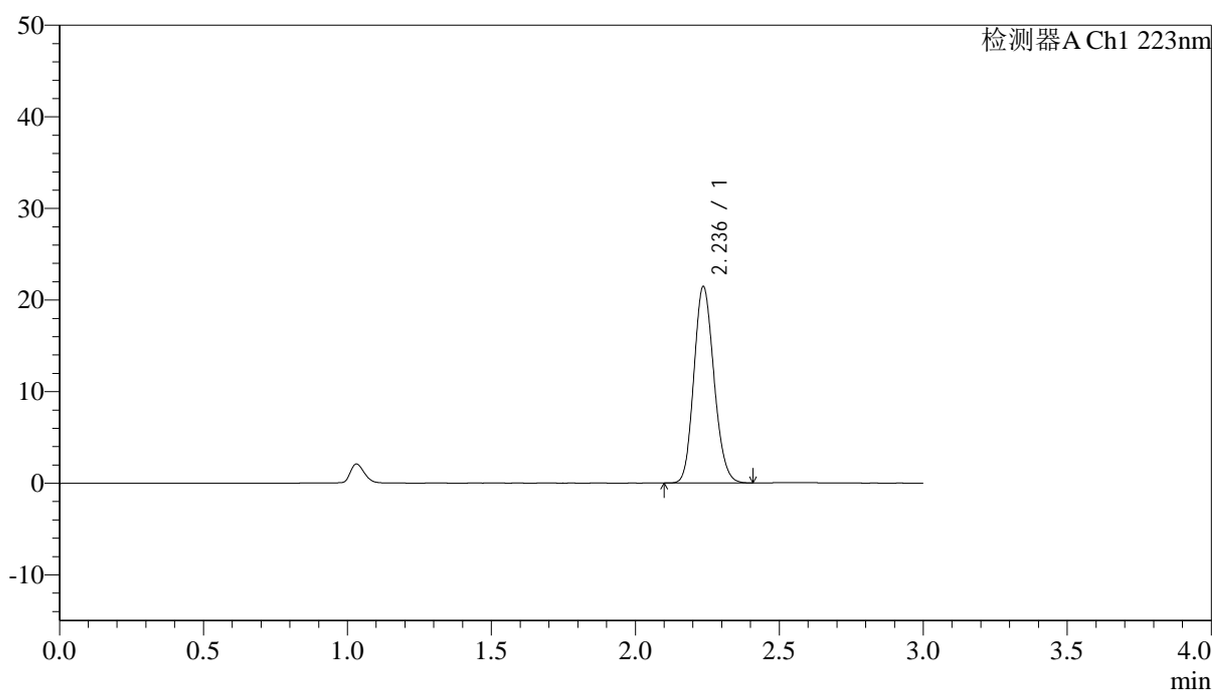
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-260-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:42:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 103934 | 100.000 | 21399 | 4886 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 103934 | 100.000 | 21399 | | | |



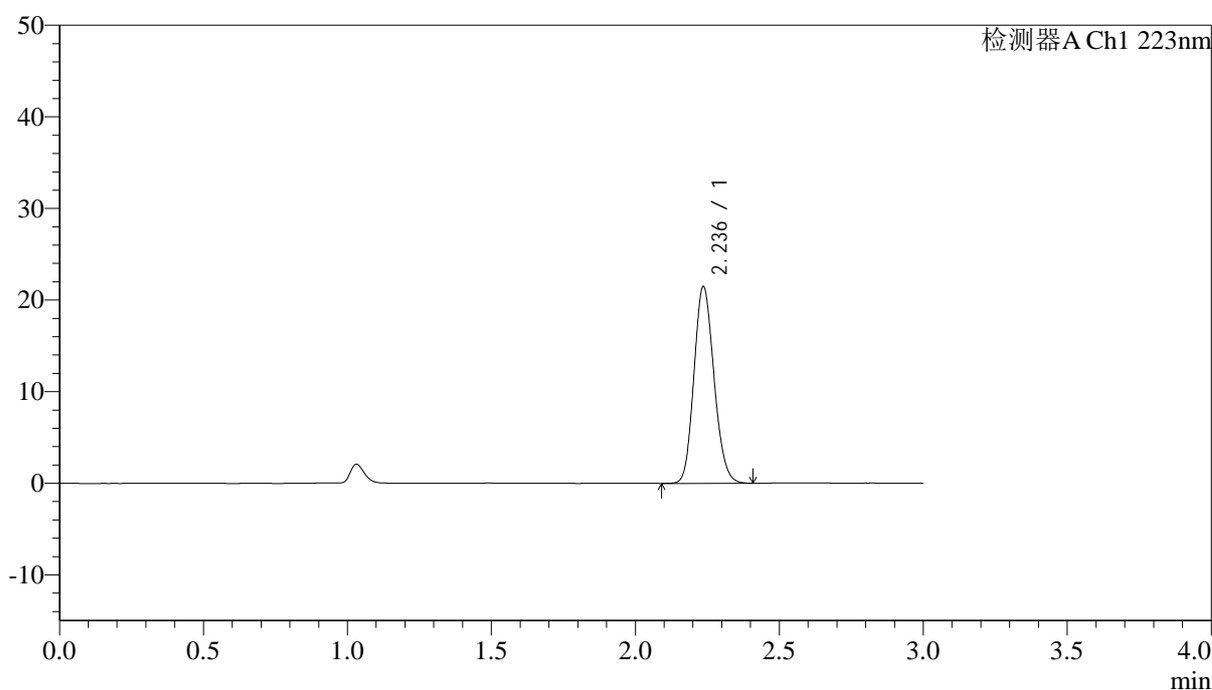
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-261-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:45:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 104083 | 100.000 | 21437 | 4892 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 104083 | 100.000 | 21437 | | | |



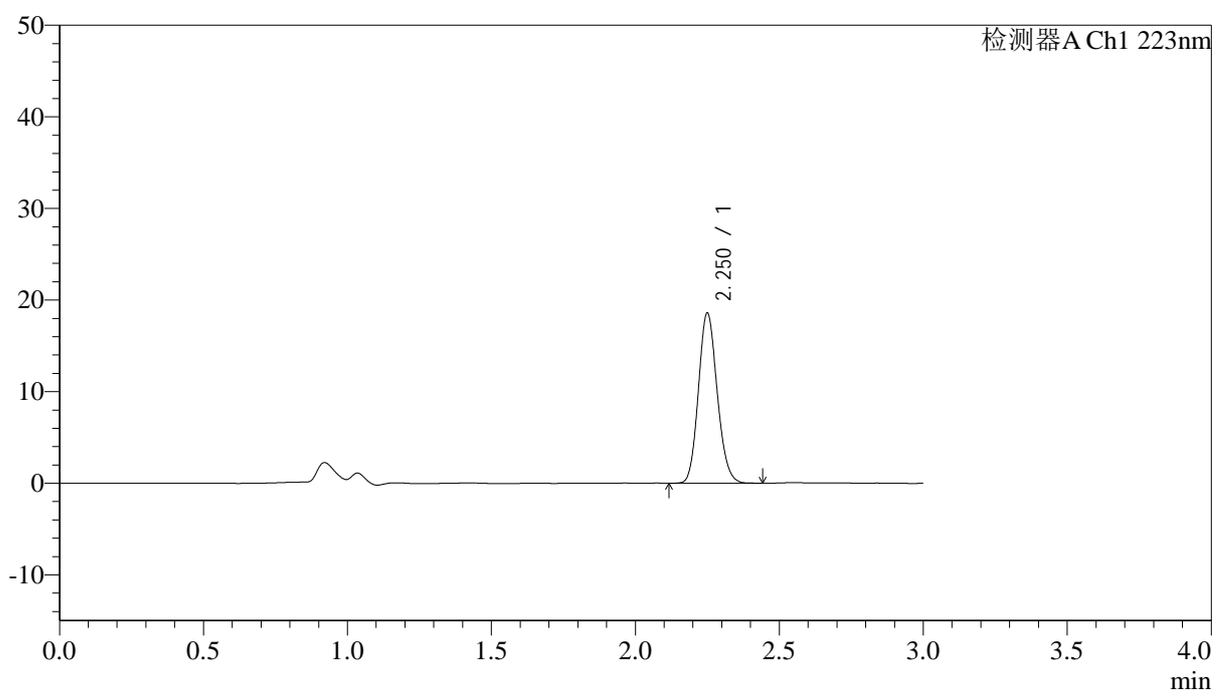
SMF-4106

<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 - 0-50/26-262-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:48:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 84368 | 100.000 | 18492 | 5649 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 84368 | 100.000 | 18492 | | | |



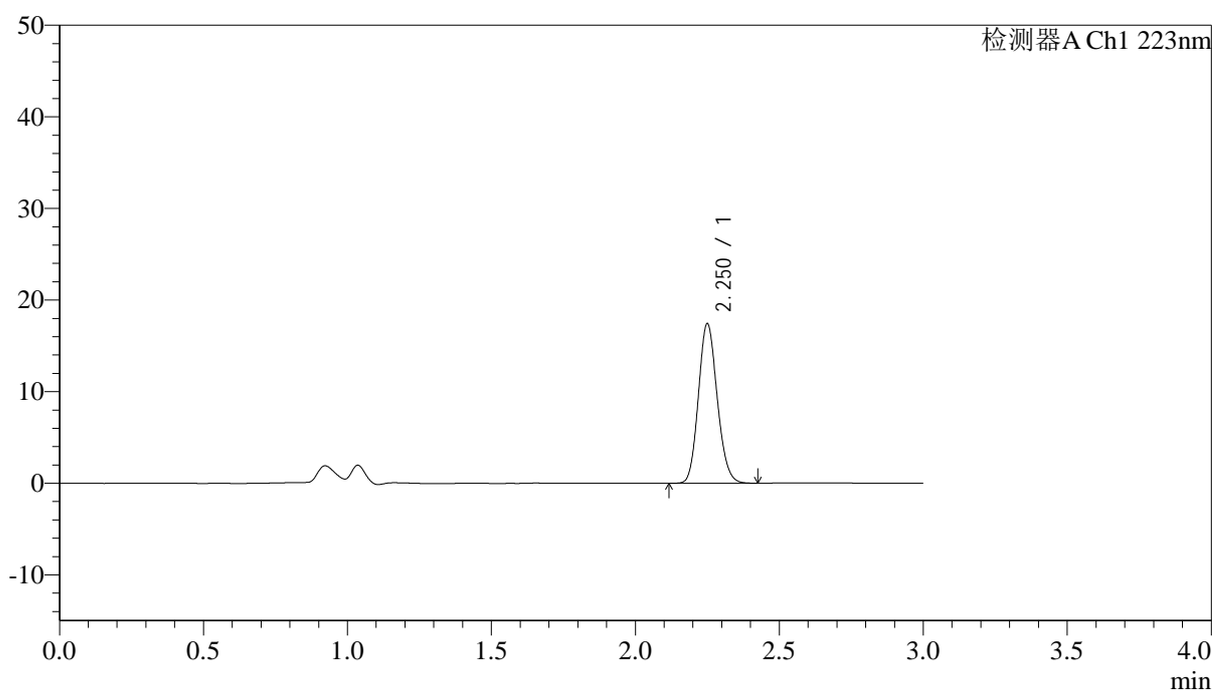
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-263-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:52:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 79123 | 100.000 | 17335 | 5633 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 79123 | 100.000 | 17335 | | | |



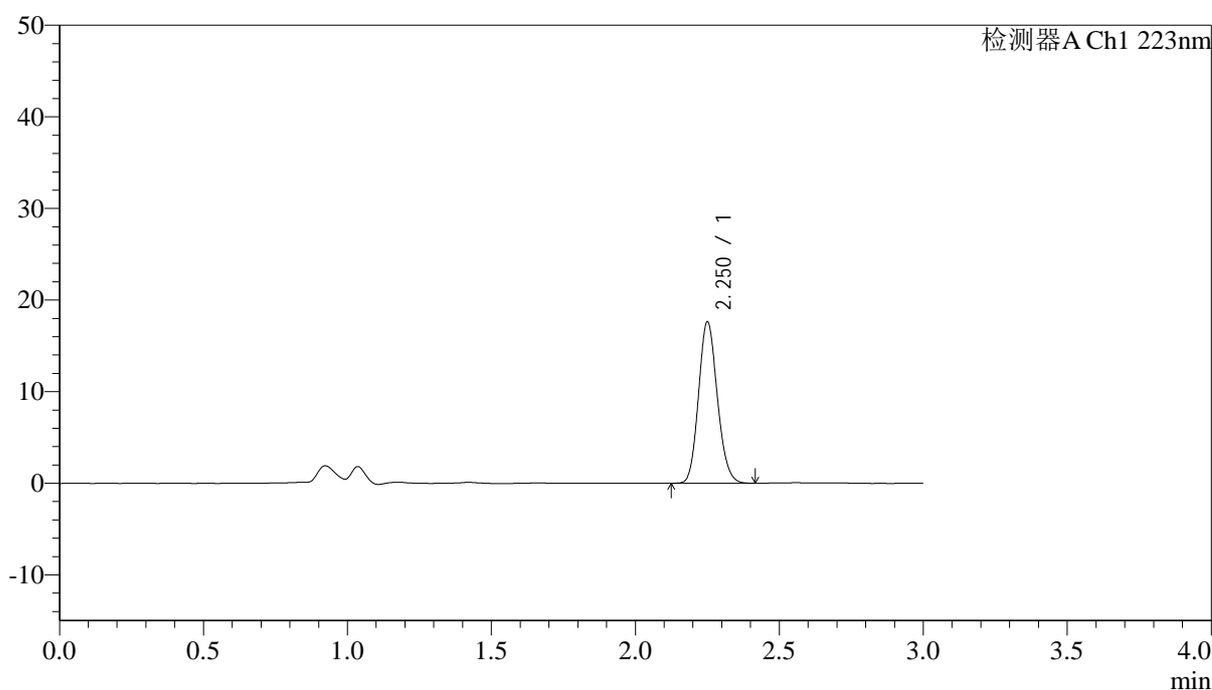
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-264-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:55:35 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 80065 | 100.000 | 17508 | 5637 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 80065 | 100.000 | 17508 | | | |



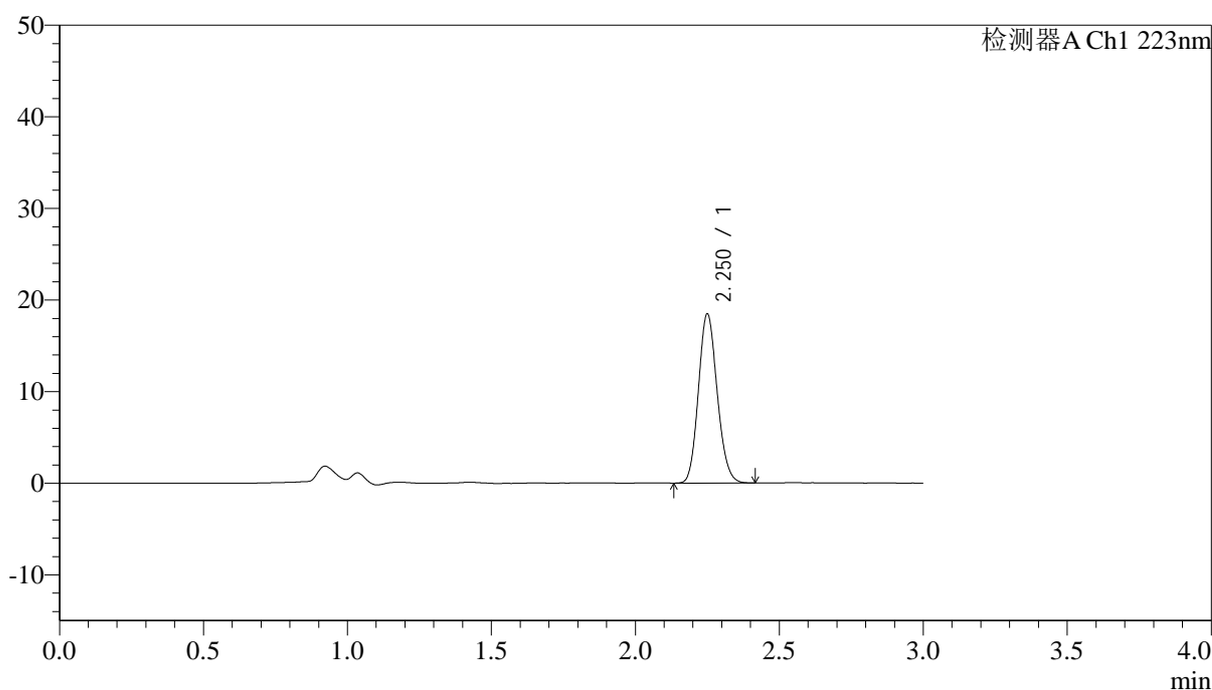
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-265-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 14:58:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 83821 | 100.000 | 18381 | 5636 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 83821 | 100.000 | 18381 | | | |



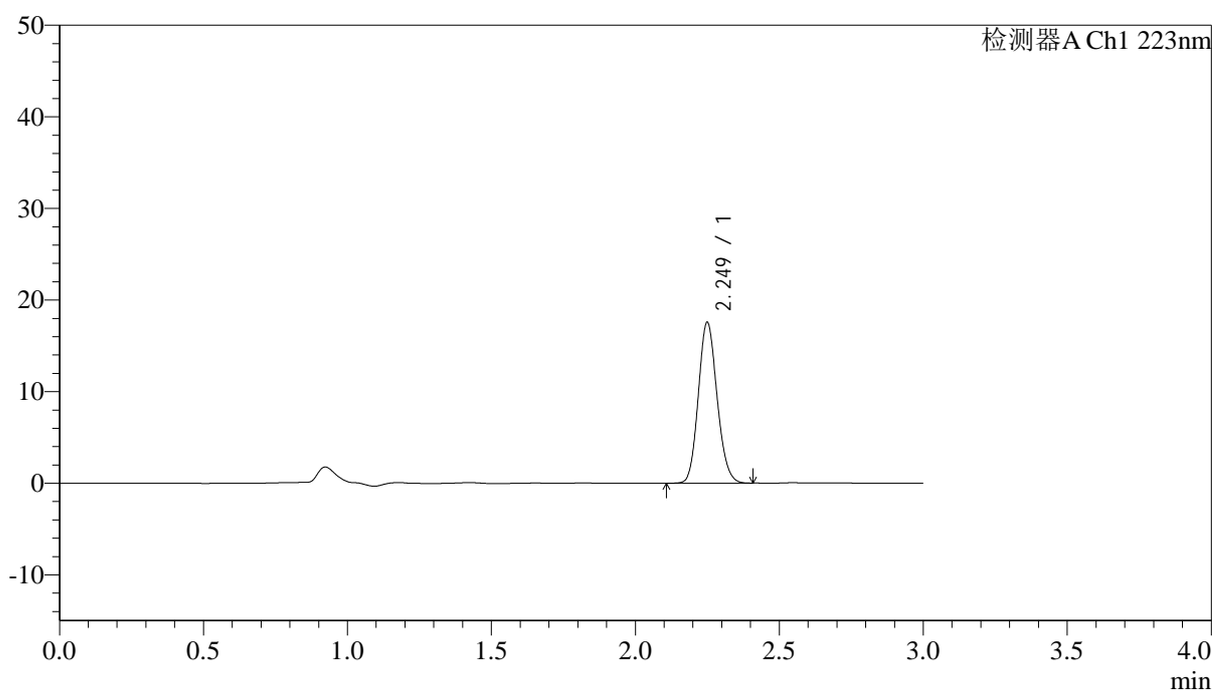
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-266-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:02:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 79518 | 100.000 | 17491 | 5669 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 79518 | 100.000 | 17491 | | | |



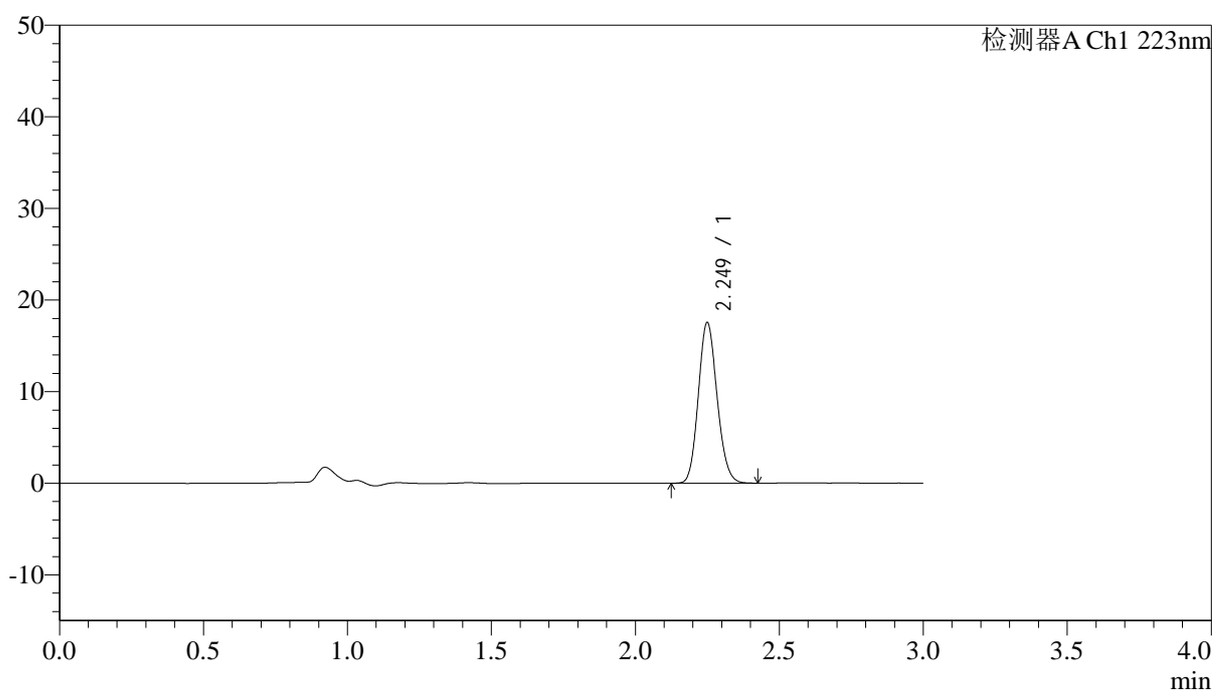
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-267-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:05:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 79577 | 100.000 | 17469 | 5650 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 79577 | 100.000 | 17469 | | | |



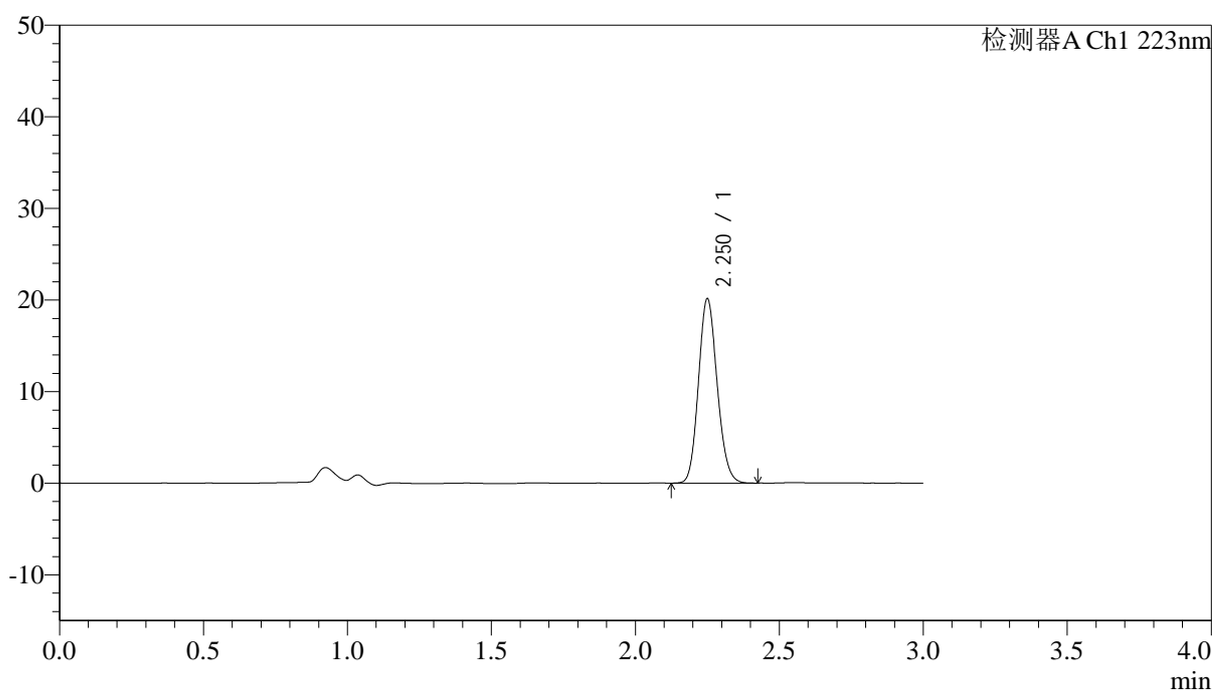
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-268-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:09:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 91154 | 100.000 | 20023 | 5679 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 91154 | 100.000 | 20023 | | | |



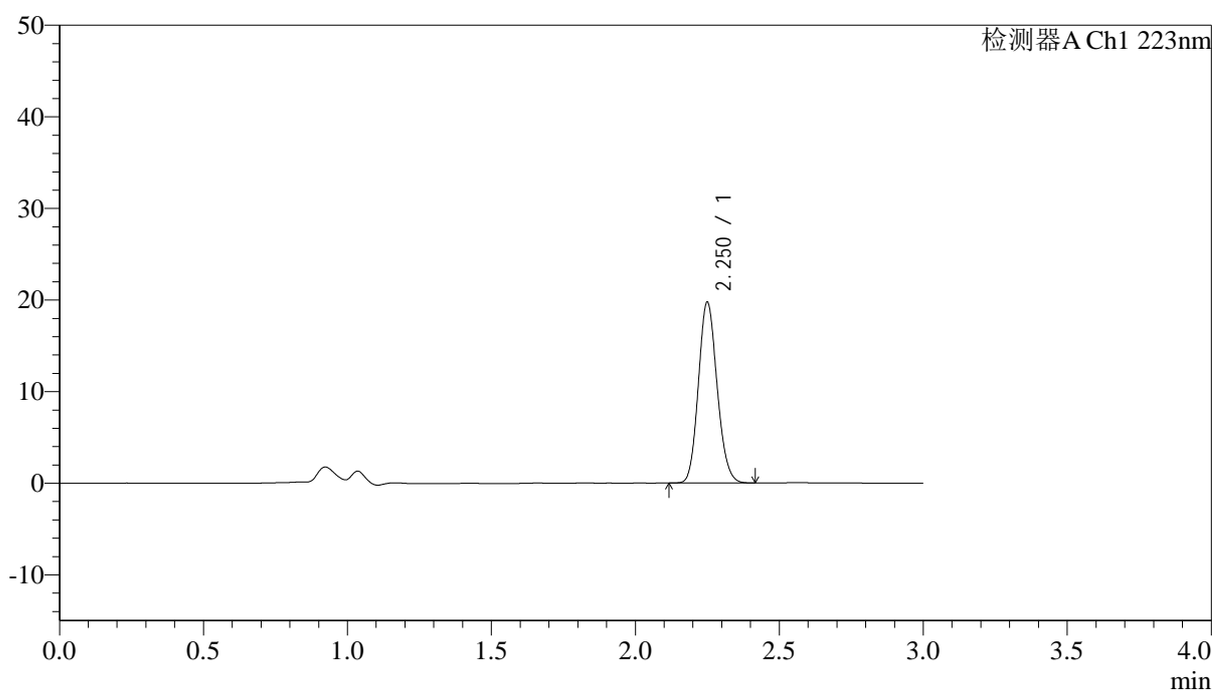
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-269-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:12:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:32:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 89264 | 100.000 | 19653 | 5684 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 89264 | 100.000 | 19653 | | | |



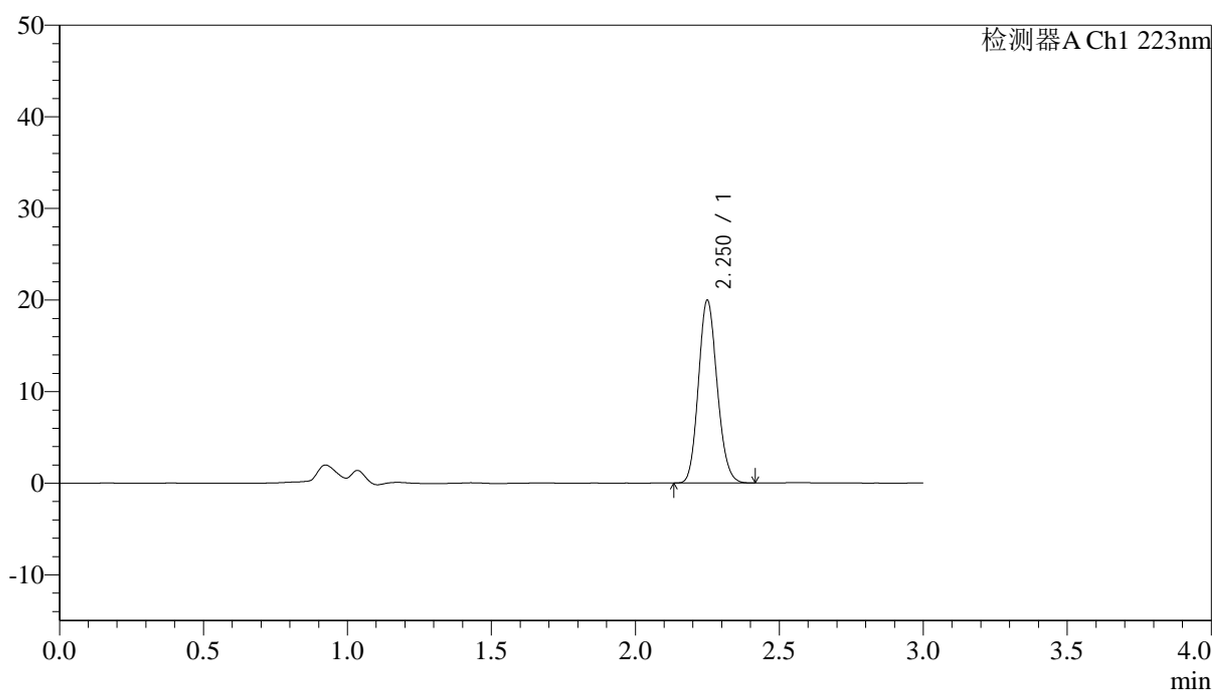
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-270-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:15:52 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 90414 | 100.000 | 19865 | 5669 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 90414 | 100.000 | 19865 | | | |



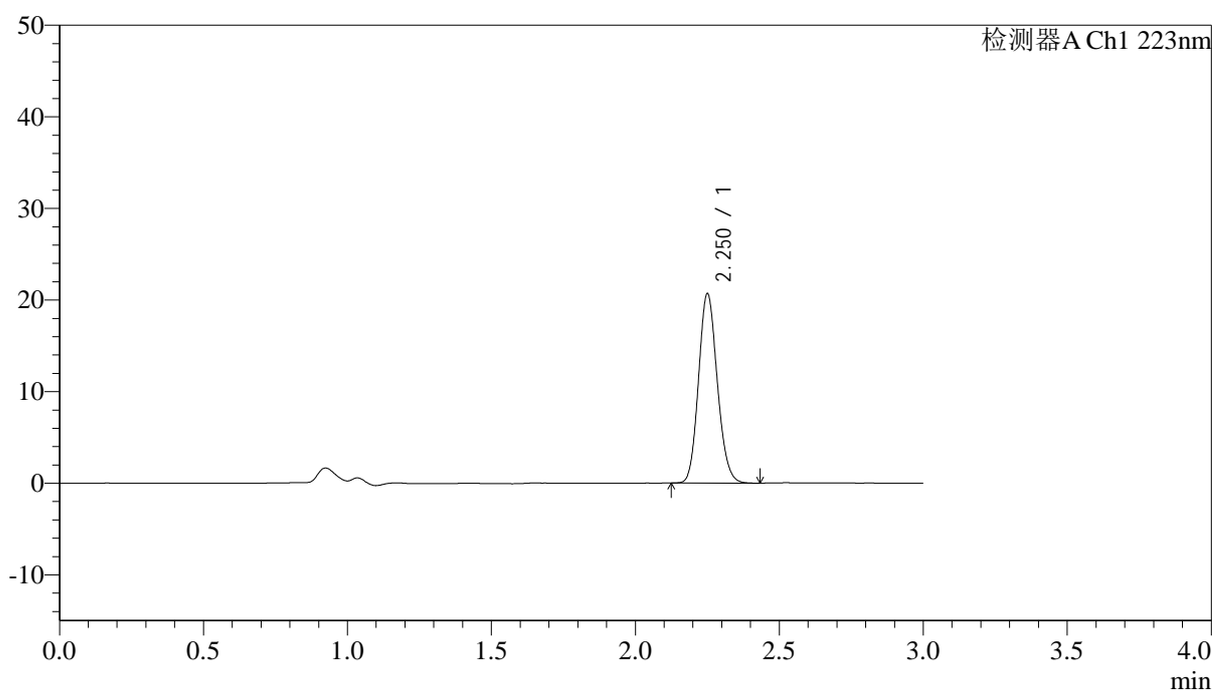
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-271-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:19:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 93755 | 100.000 | 20551 | 5671 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 93755 | 100.000 | 20551 | | | |



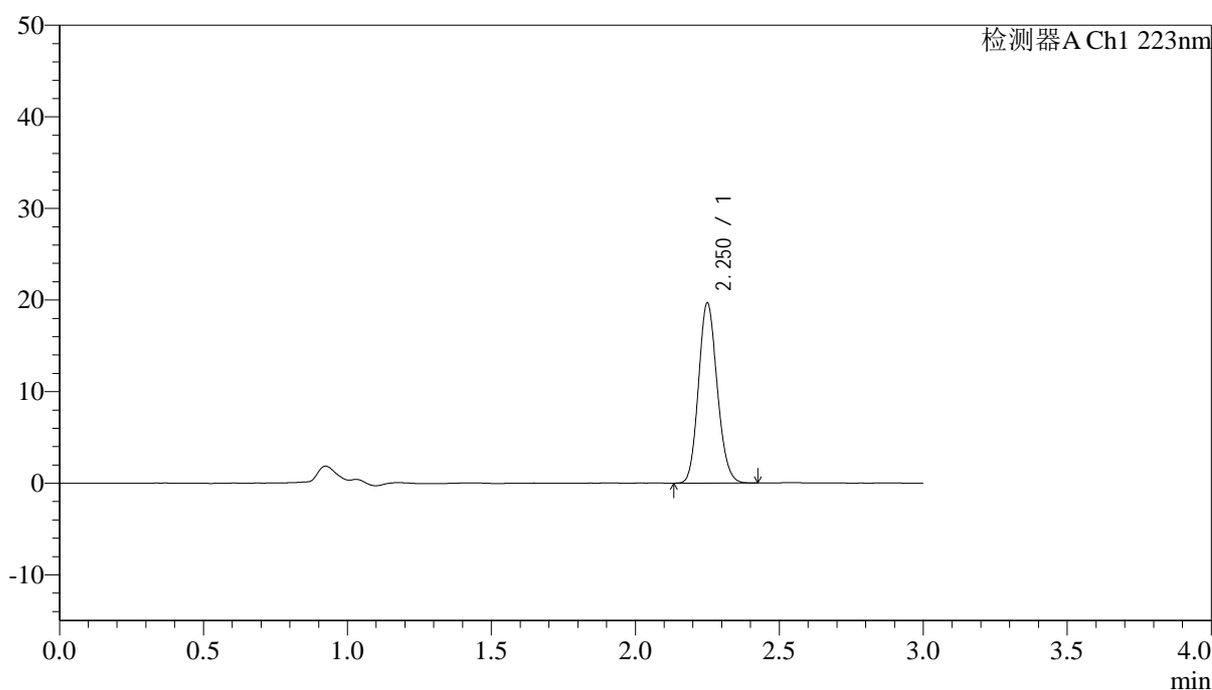
SMF-4106

<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 - 0-50/26-272-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:22:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 89081 | 100.000 | 19564 | 5663 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 89081 | 100.000 | 19564 | | | |

<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 - 0-50/26-273-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb

样品瓶号: 2-47

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 15:26:01

实验者: wangdan

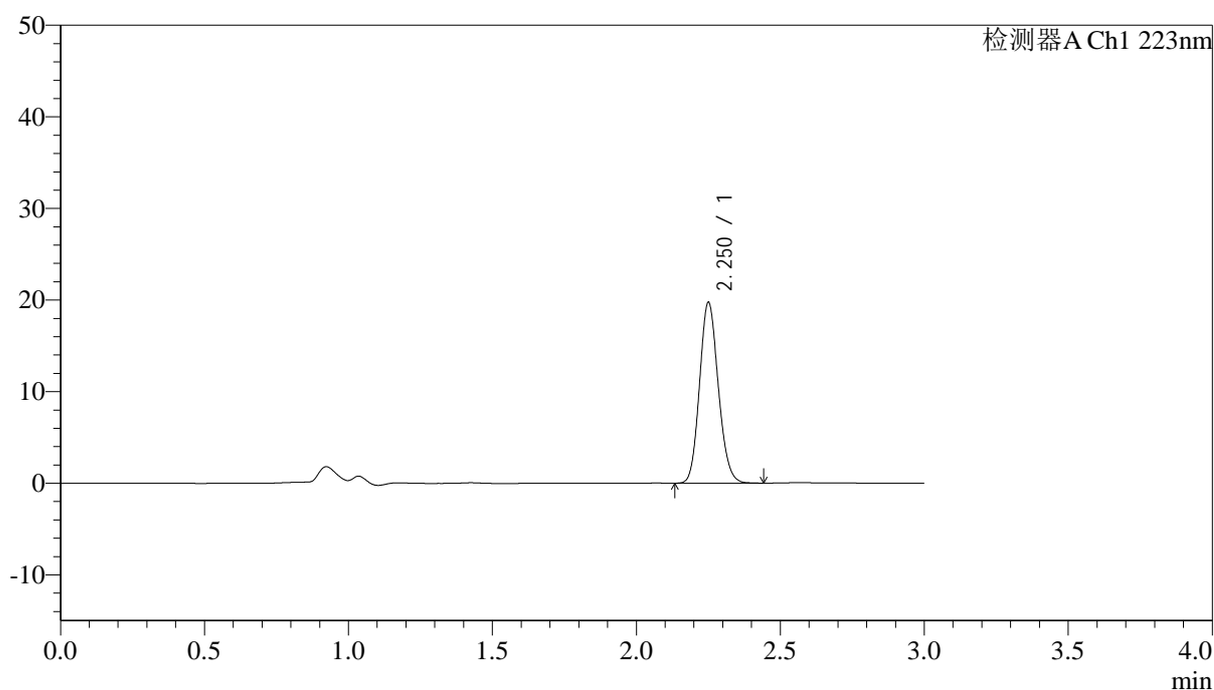
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:33:11

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 89566 | 100.000 | 19611 | 5657 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 89566 | 100.000 | 19611 | | | |



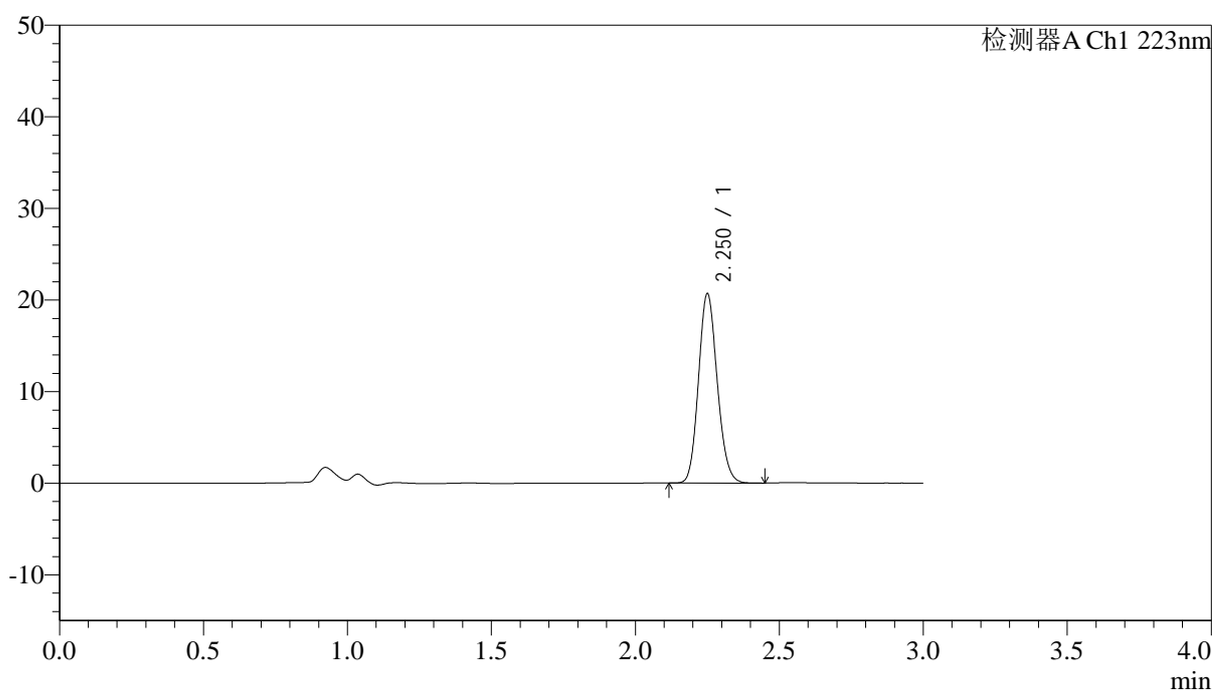
SMF-4106

<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 - 0-50/26-274-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:29:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 93694 | 100.000 | 20550 | 5664 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 93694 | 100.000 | 20550 | | | |



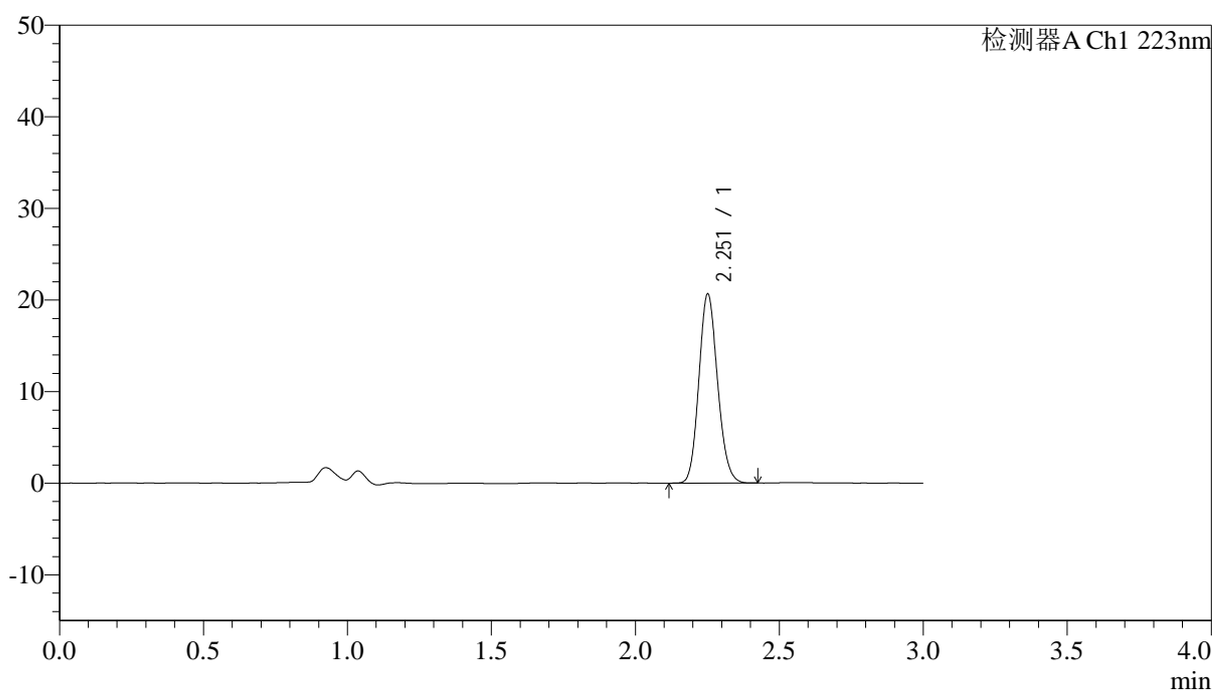
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-275-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:32:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 93293 | 100.000 | 20478 | 5706 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 93293 | 100.000 | 20478 | | | |



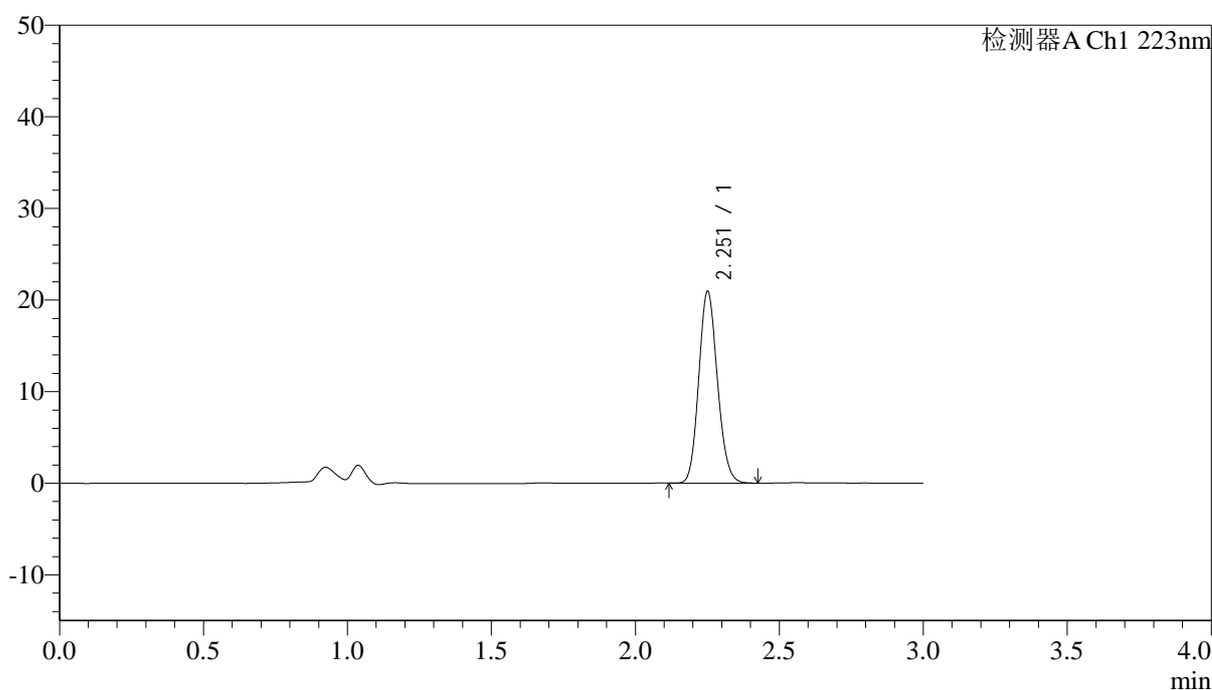
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-276-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:36:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 94503 | 100.000 | 20724 | 5714 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 94503 | 100.000 | 20724 | | | |



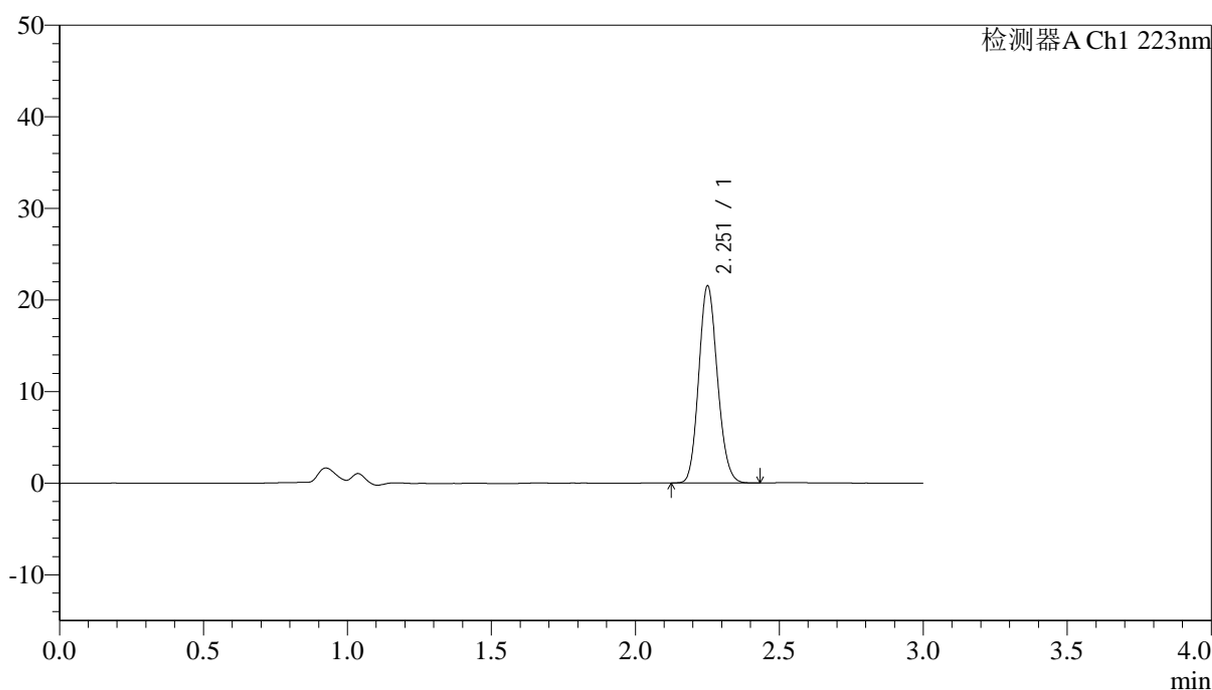
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-277-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:39:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 97191 | 100.000 | 21320 | 5703 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 97191 | 100.000 | 21320 | | | |



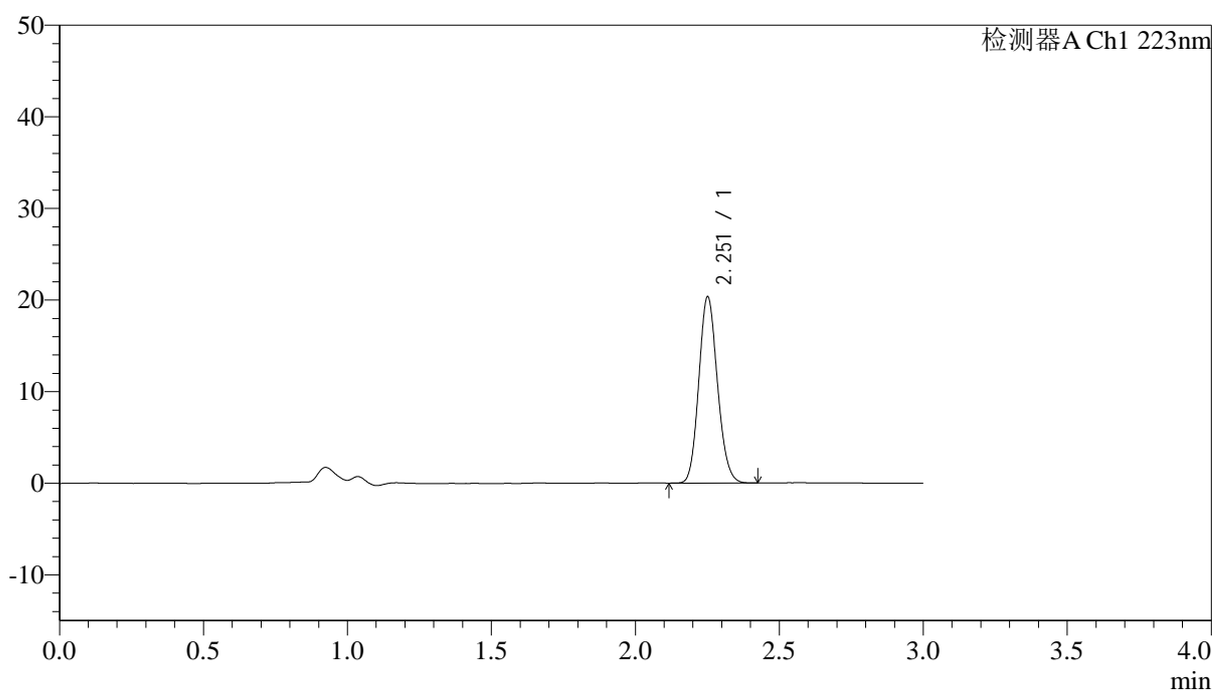
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-278-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:42:57 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:25 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 91799 | 100.000 | 20149 | 5723 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 91799 | 100.000 | 20149 | | | |



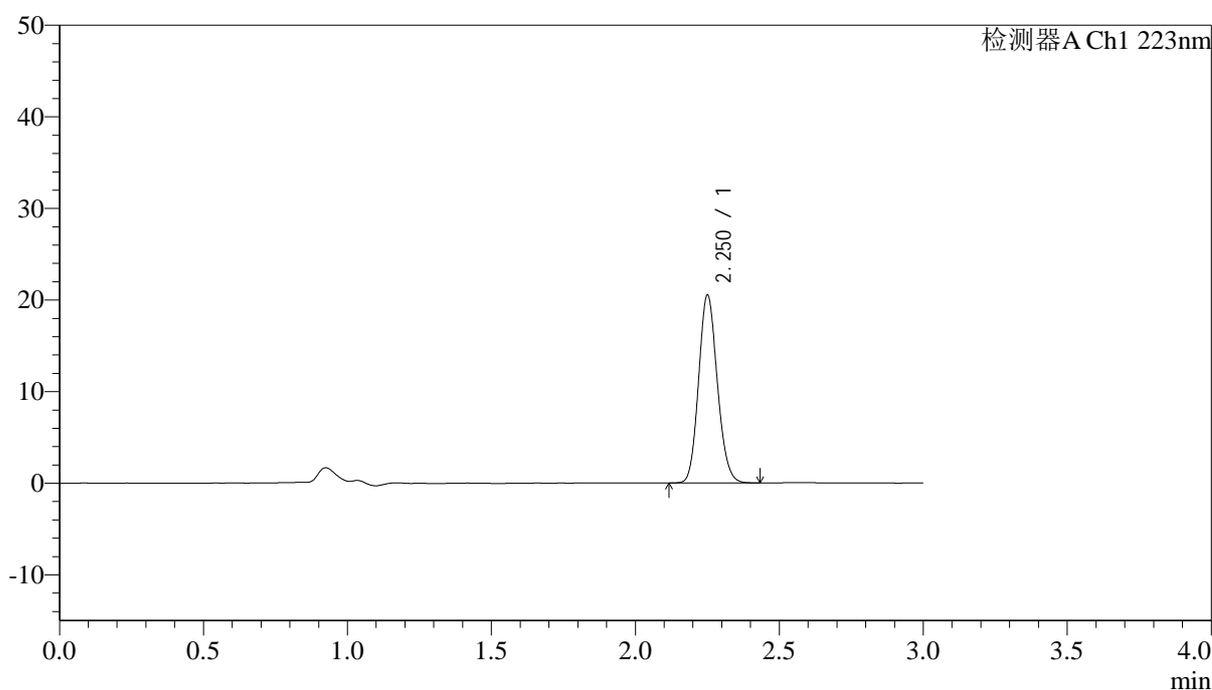
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-279-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:46:20 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:28 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 92924 | 100.000 | 20371 | 5680 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 92924 | 100.000 | 20371 | | | |



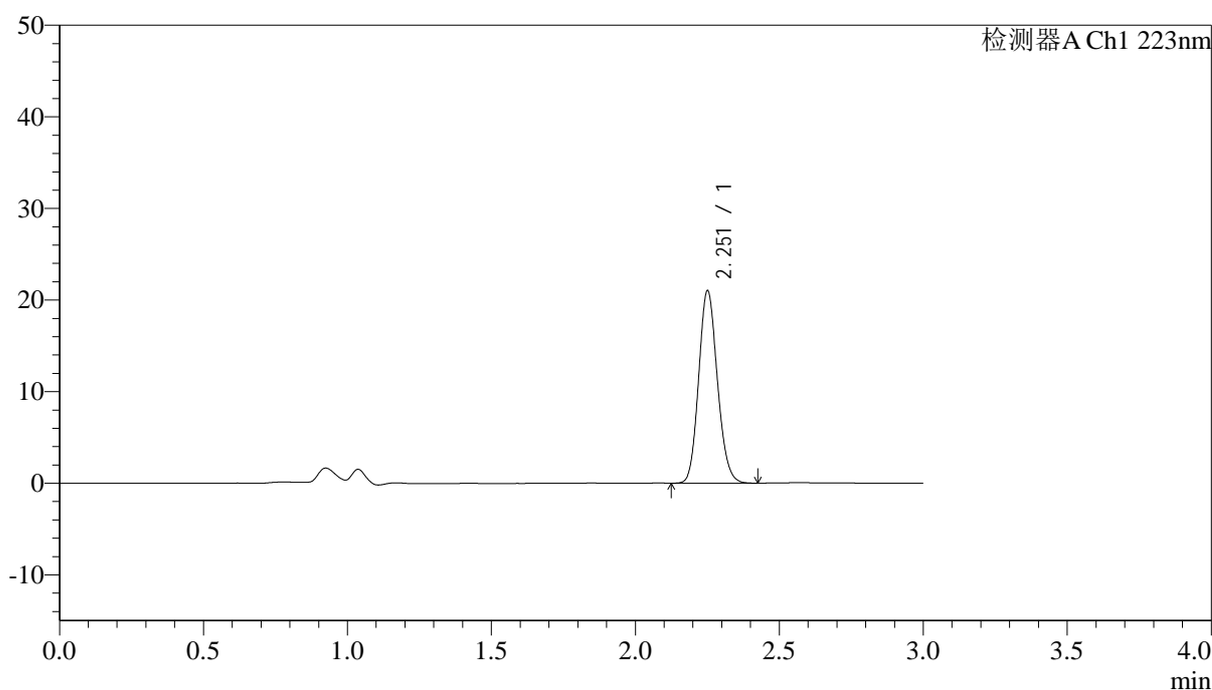
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-280-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:49:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 95151 | 100.000 | 20841 | 5689 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 95151 | 100.000 | 20841 | | | |



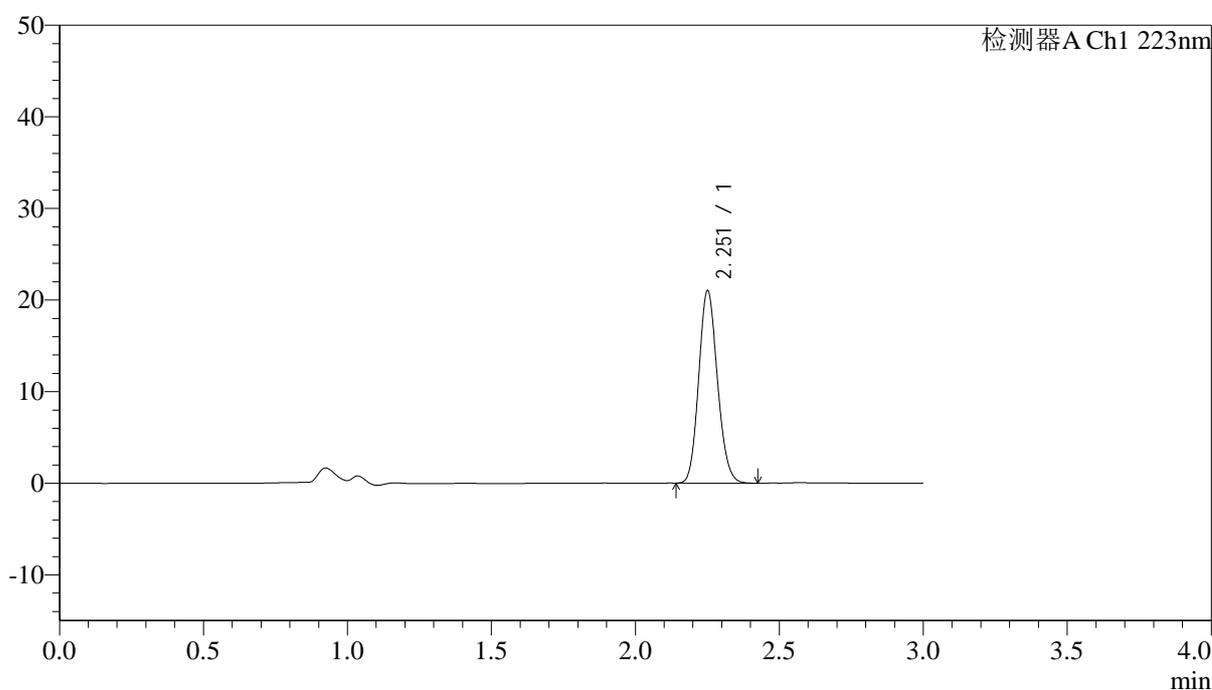
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-281-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:53:07 实验者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:33:34 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 95140 | 100.000 | 20819 | 5676 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 95140 | 100.000 | 20819 | | | |



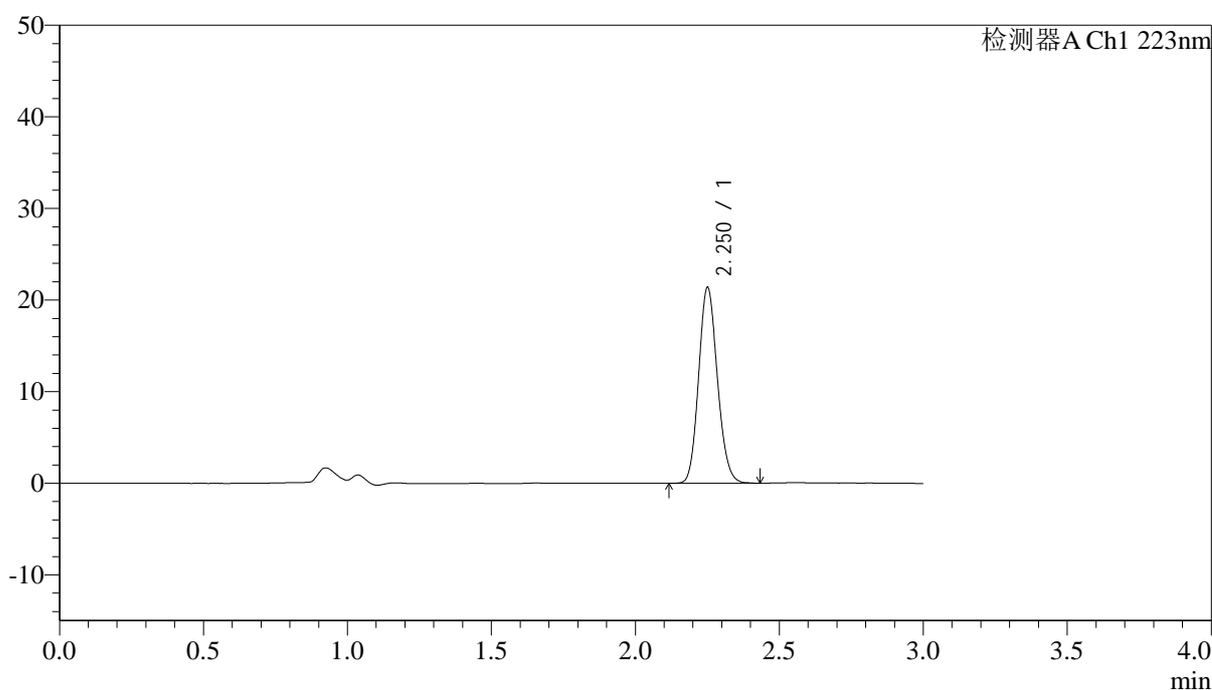
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-282-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:56:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 97006 | 100.000 | 21201 | 5657 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 97006 | 100.000 | 21201 | | | |



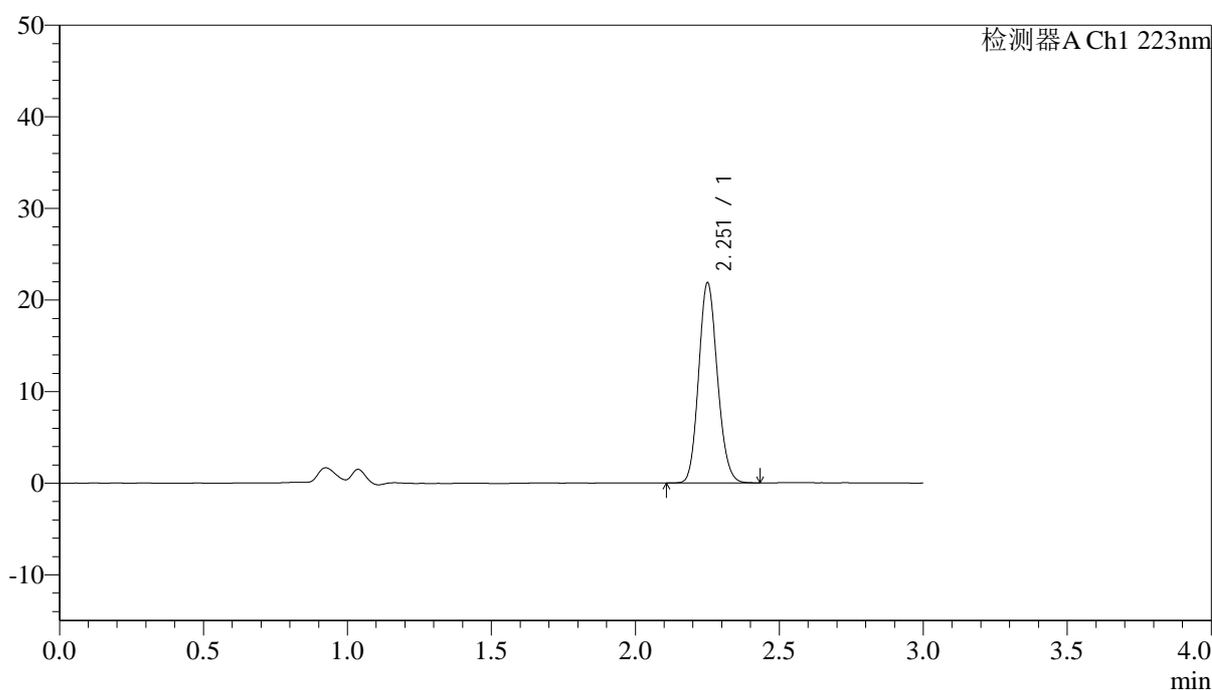
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-283-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 15:59:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 99092 | 100.000 | 21673 | 5669 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 99092 | 100.000 | 21673 | | | |



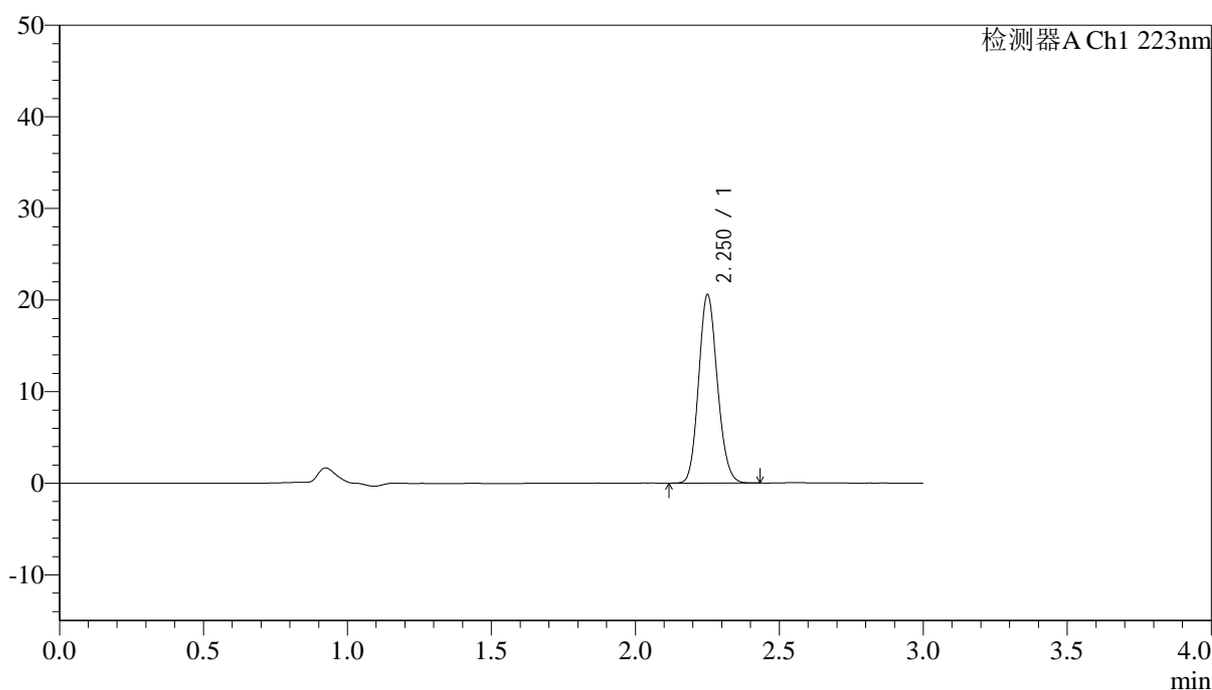
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-284-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:03:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 93155 | 100.000 | 20404 | 5678 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 93155 | 100.000 | 20404 | | | |



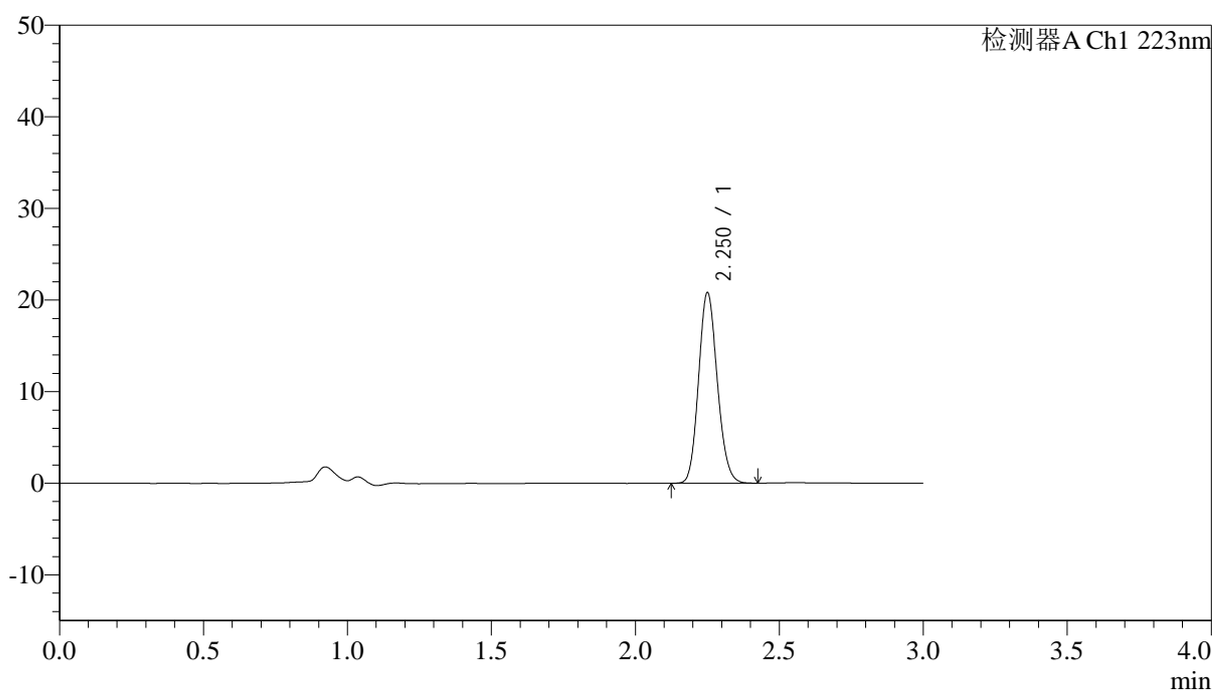
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-285-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:06:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 94193 | 100.000 | 20657 | 5673 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 94193 | 100.000 | 20657 | | | |



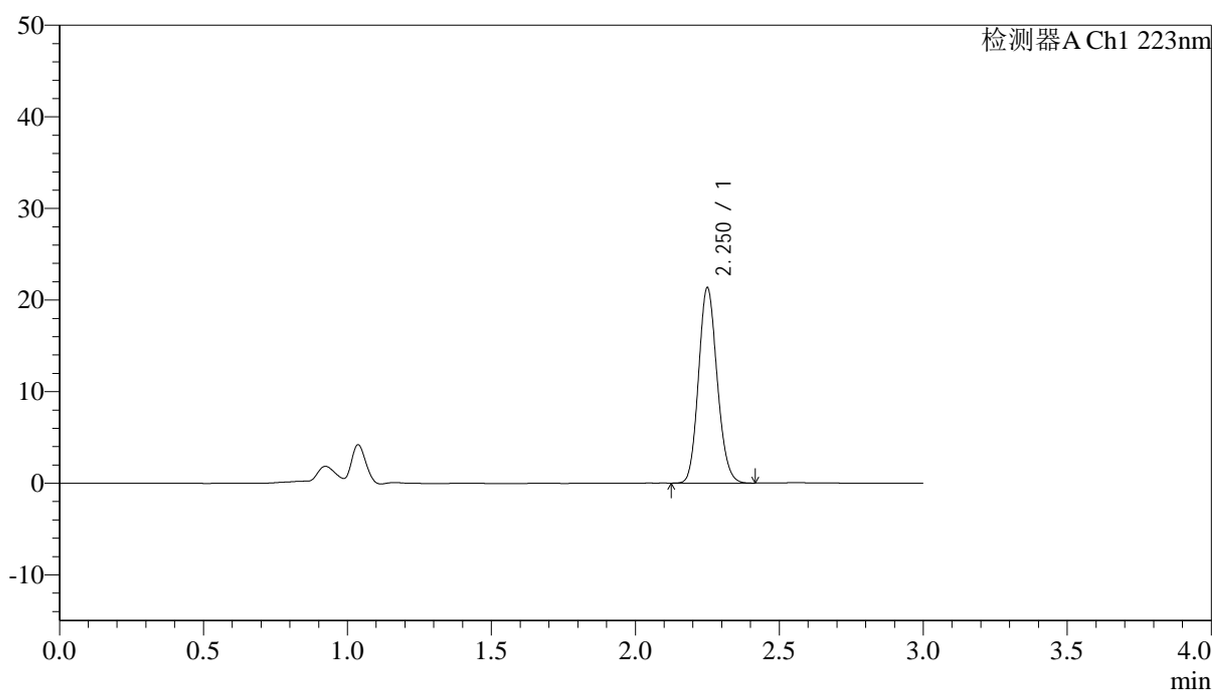
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-286-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:10:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 96133 | 100.000 | 21217 | 5732 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 96133 | 100.000 | 21217 | | | |



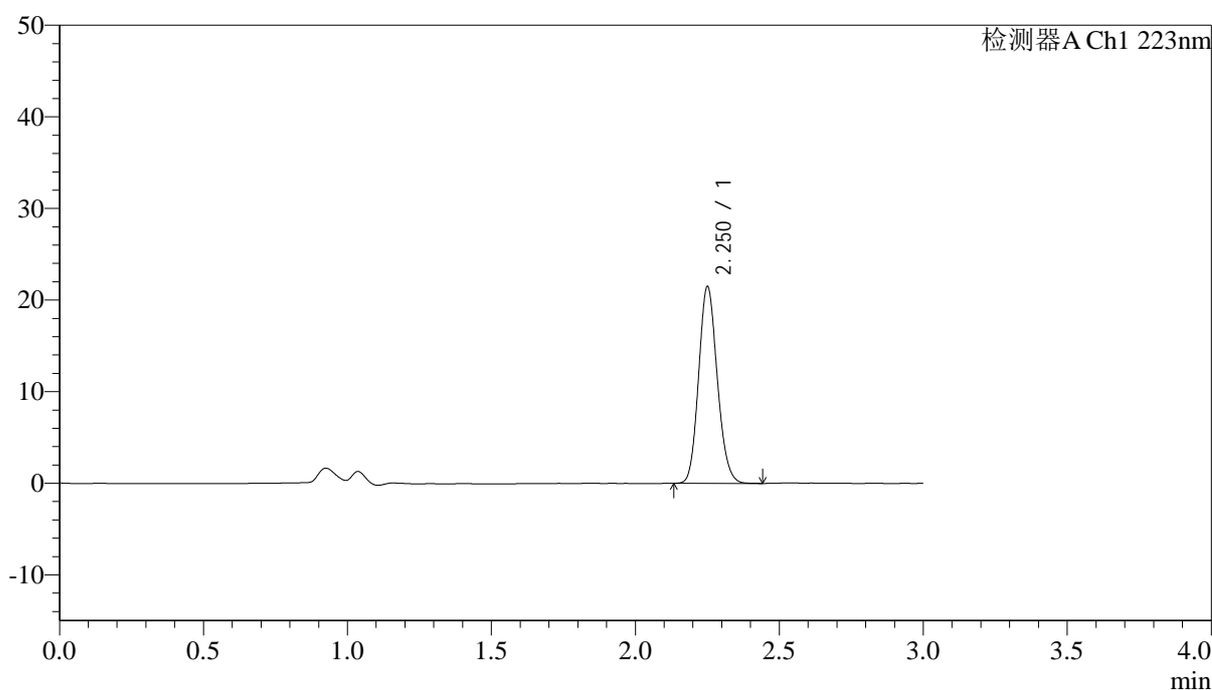
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-287-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:13:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 96895 | 100.000 | 21334 | 5721 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 96895 | 100.000 | 21334 | | | |



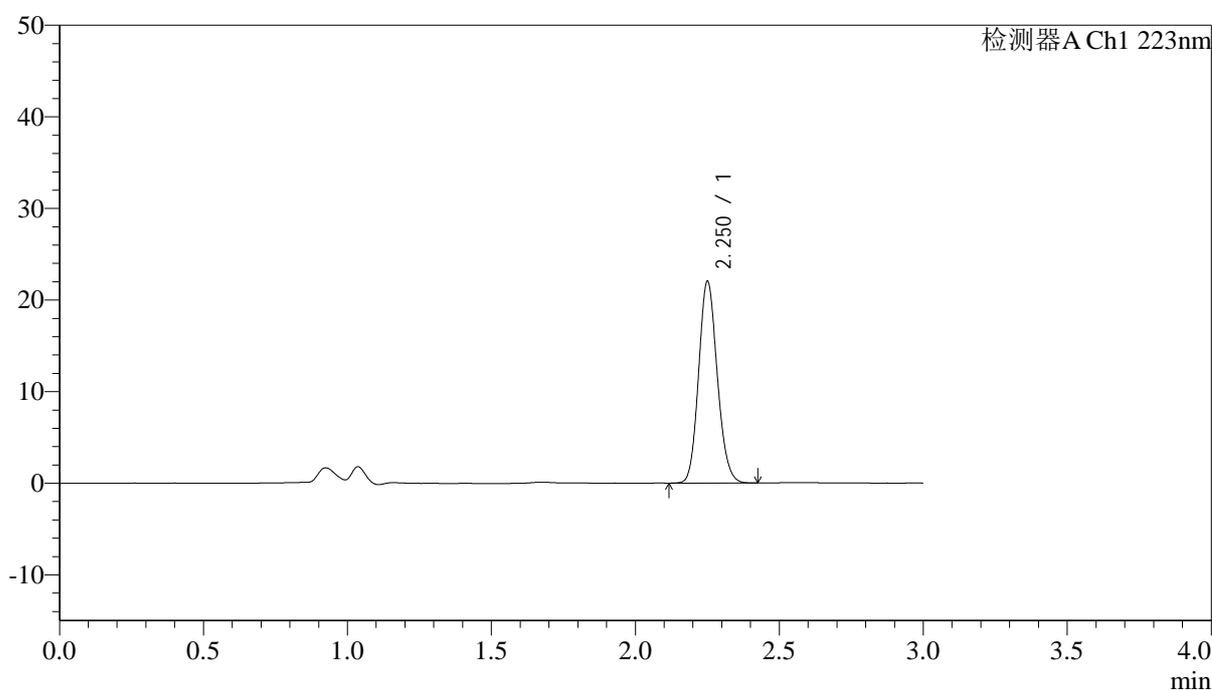
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-288-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:16:51 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:33:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

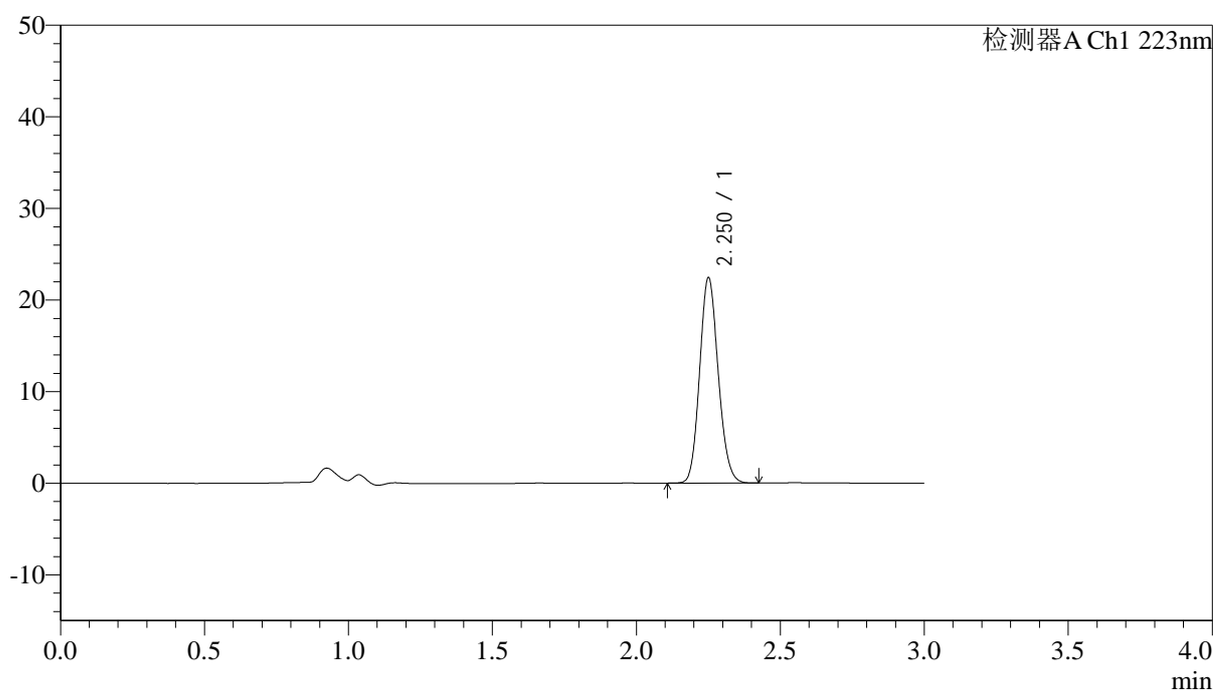
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 99300 | 100.000 | 21873 | 5737 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 99300 | 100.000 | 21873 | | | |

<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-4106-0-50/26-289-2-ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20250825-rc-FX275.lcb
样品瓶号:2-32
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/08/25 16:20:15 实验者:wangdan
处理时间(V2):2025/08/26 09:33:59 处理者:wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 100796 | 100.000 | 22258 | 5757 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 100796 | 100.000 | 22258 | | | |



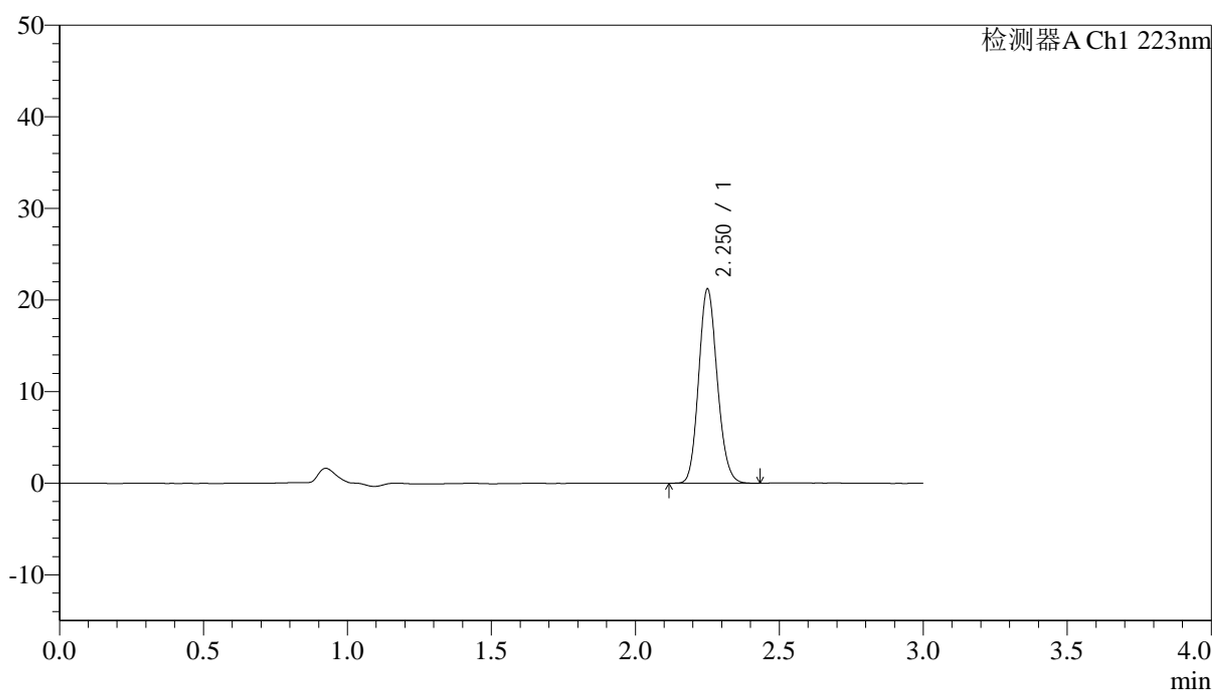
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-290-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:23:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 95493 | 100.000 | 21051 | 5763 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 95493 | 100.000 | 21051 | | | |



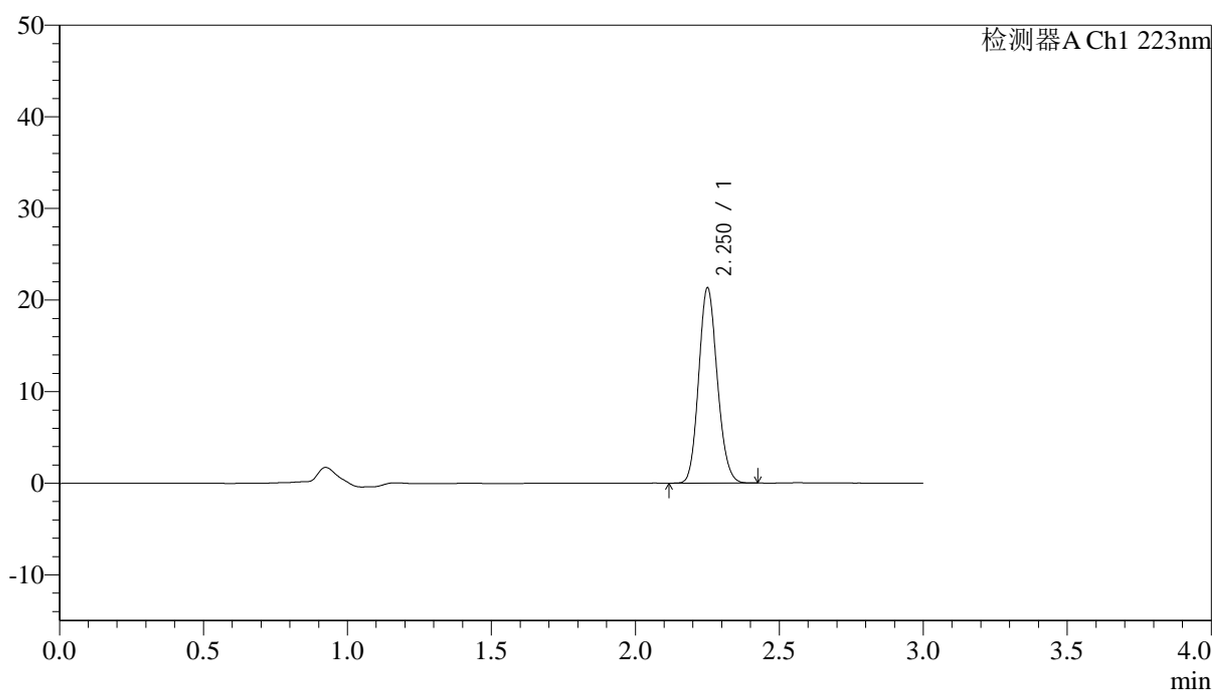
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-291-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:27:00 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 95743 | 100.000 | 21149 | 5769 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 95743 | 100.000 | 21149 | | | |



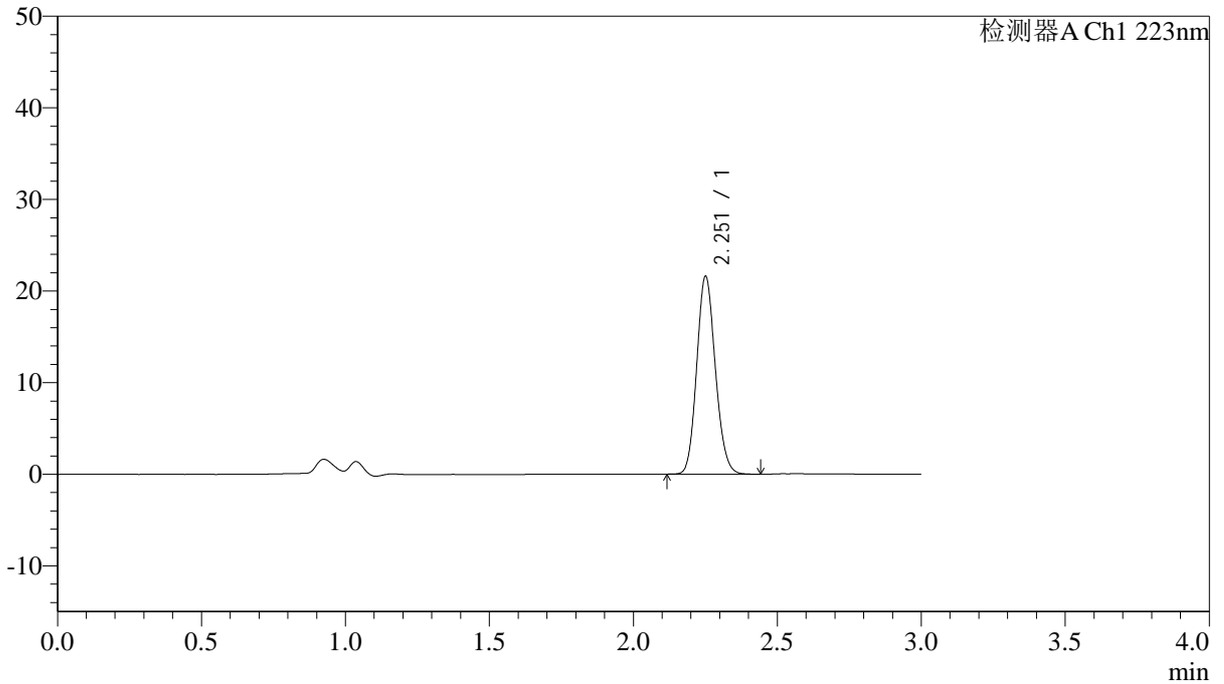
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-292-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:30:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 97298 | 100.000 | 21410 | 5750 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 97298 | 100.000 | 21410 | | | |



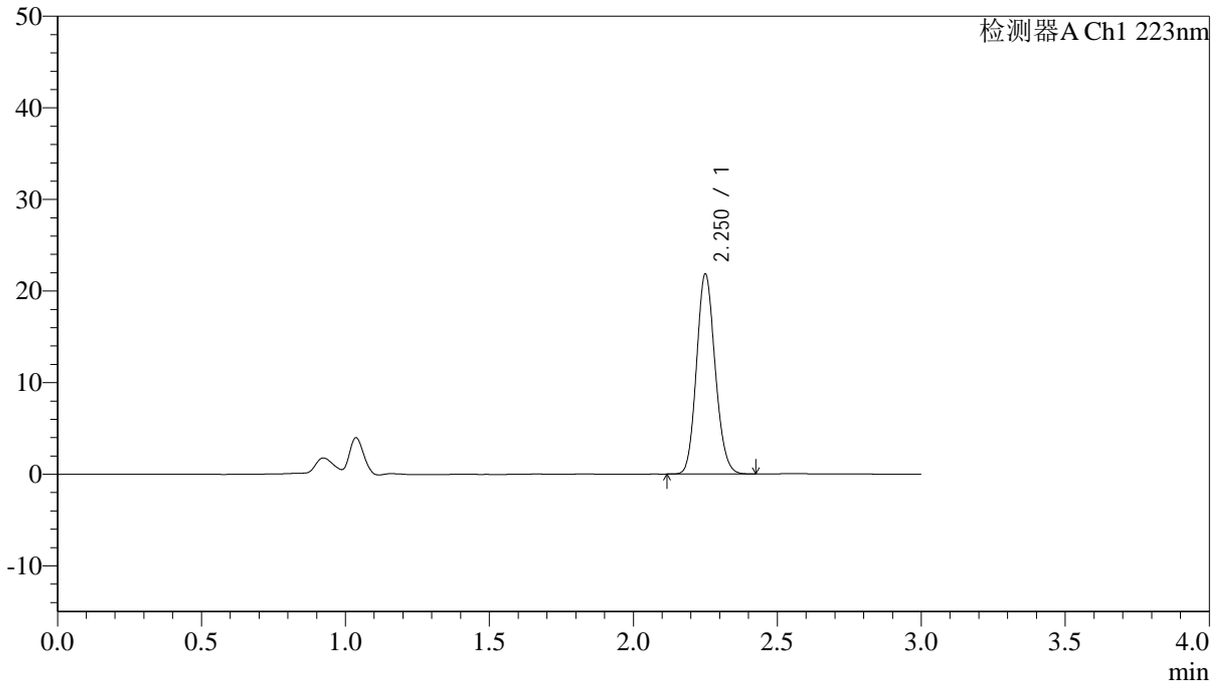
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-293-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:33:46 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:11 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 98313 | 100.000 | 21714 | 5747 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 98313 | 100.000 | 21714 | | | |



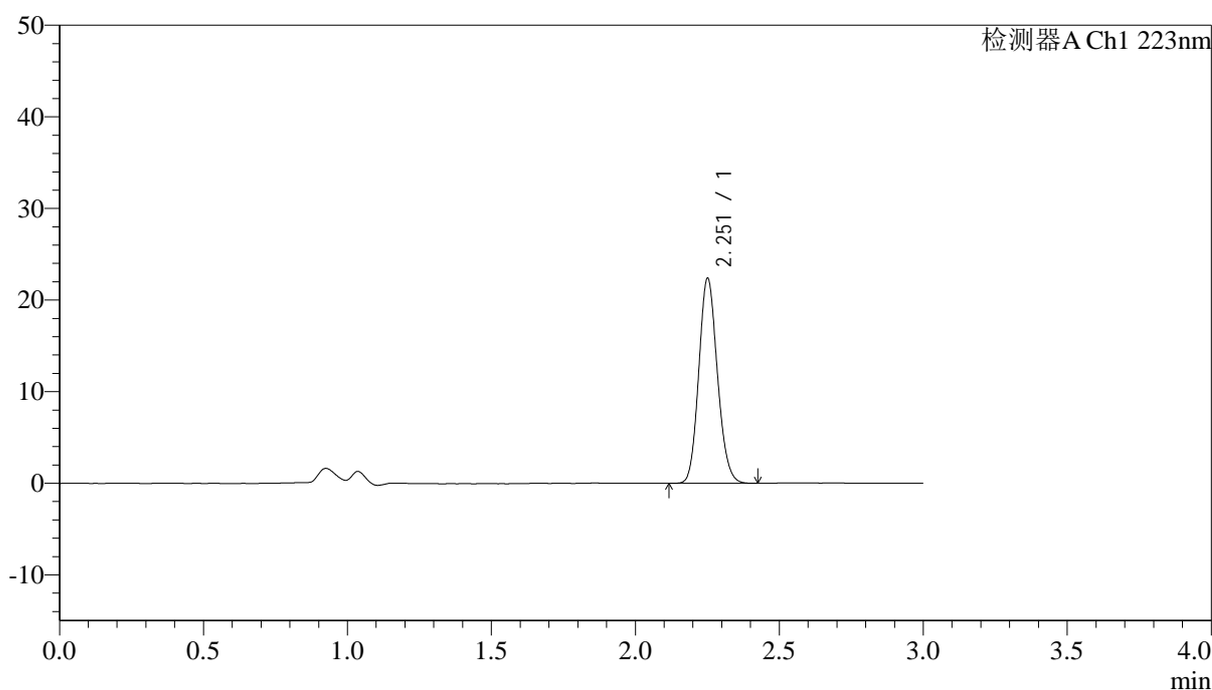
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-294-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:37:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 100774 | 100.000 | 22171 | 5751 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 100774 | 100.000 | 22171 | | | |



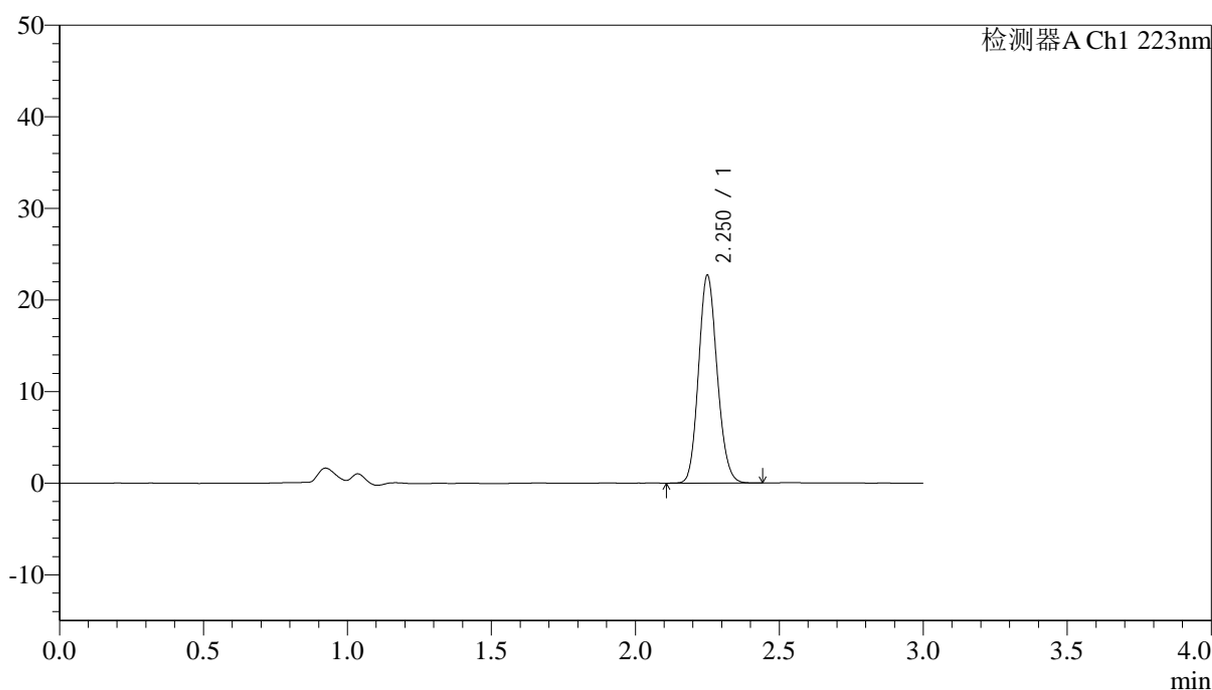
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-295-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:40:32 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:17 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 102206 | 100.000 | 22558 | 5744 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 102206 | 100.000 | 22558 | | | |



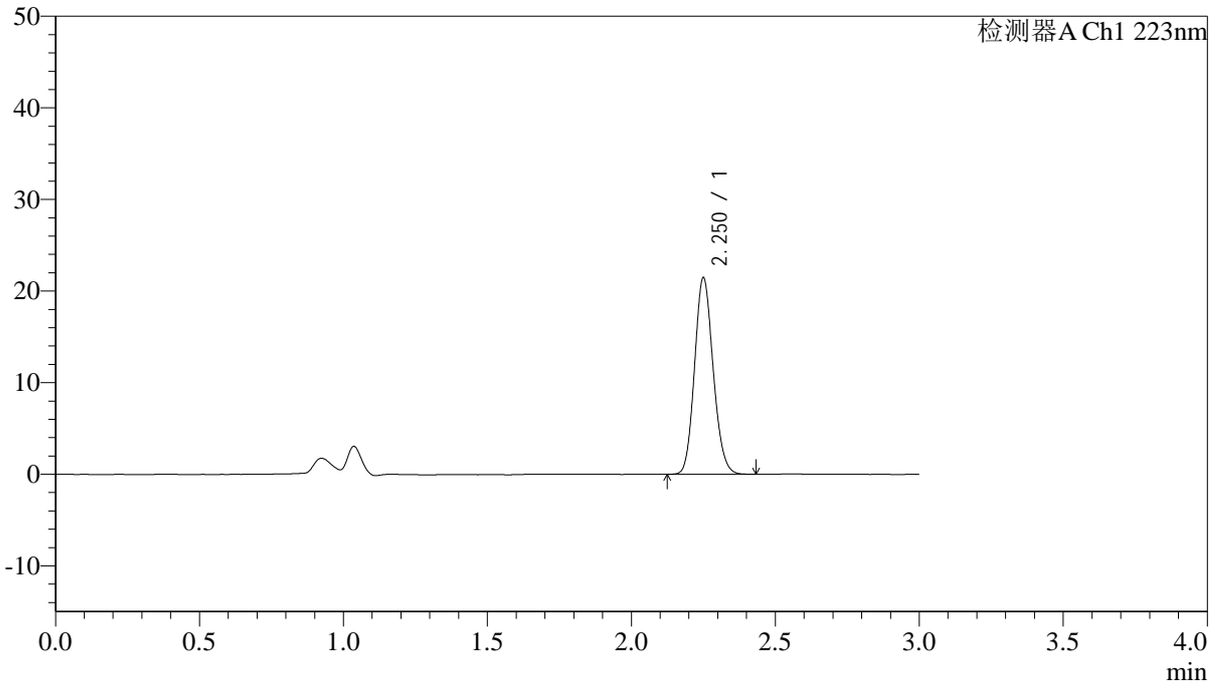
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-296-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:43:56 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:20 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 96526 | 100.000 | 21325 | 5744 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 96526 | 100.000 | 21325 | | | |



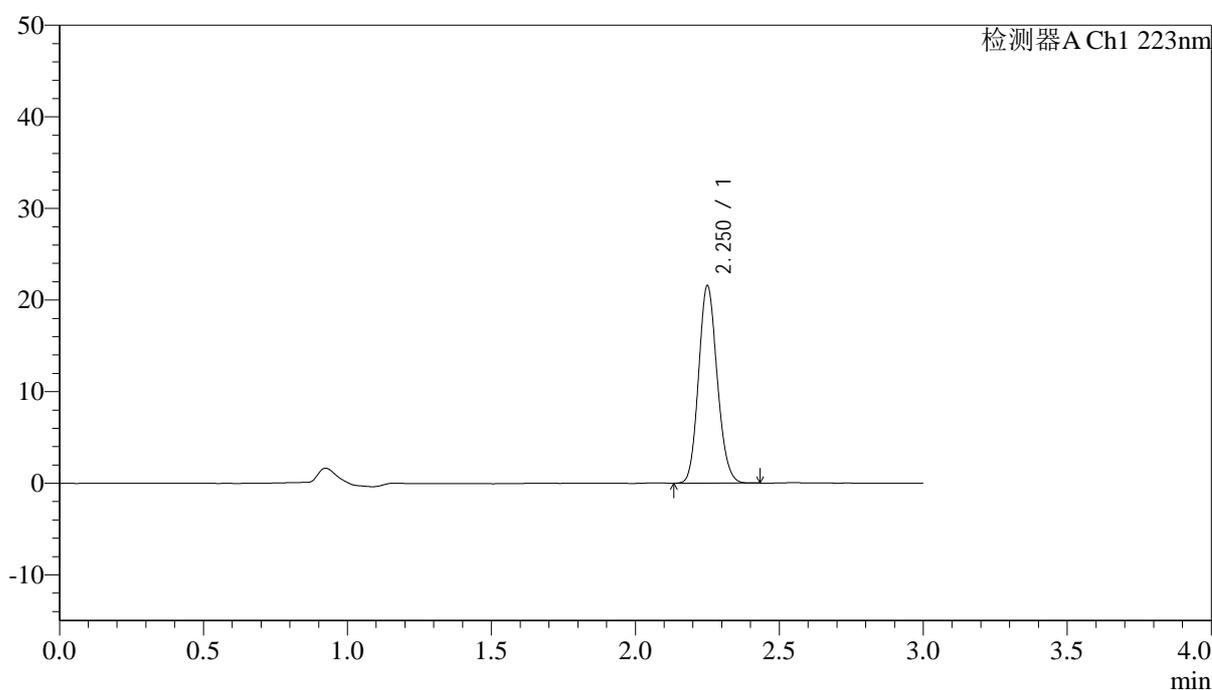
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-297-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:47:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 97100 | 100.000 | 21426 | 5730 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 97100 | 100.000 | 21426 | | | |



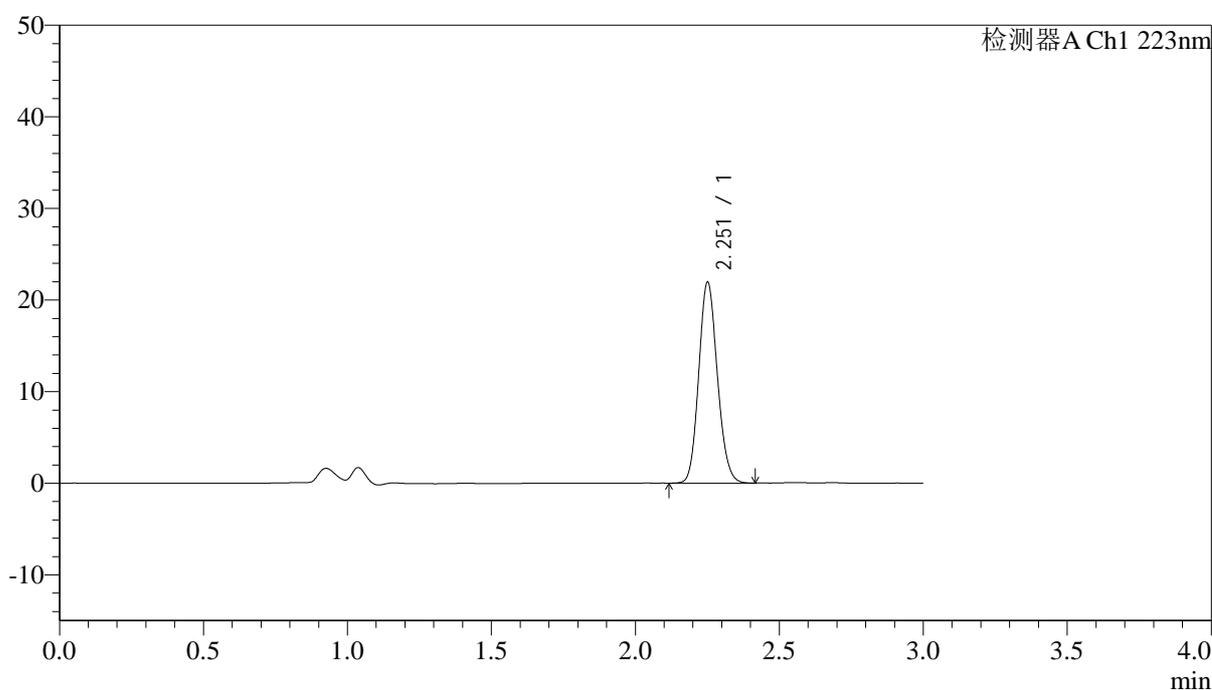
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-298-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:50:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.251 | 98851 | 100.000 | 21738 | 5744 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 98851 | 100.000 | 21738 | | | |



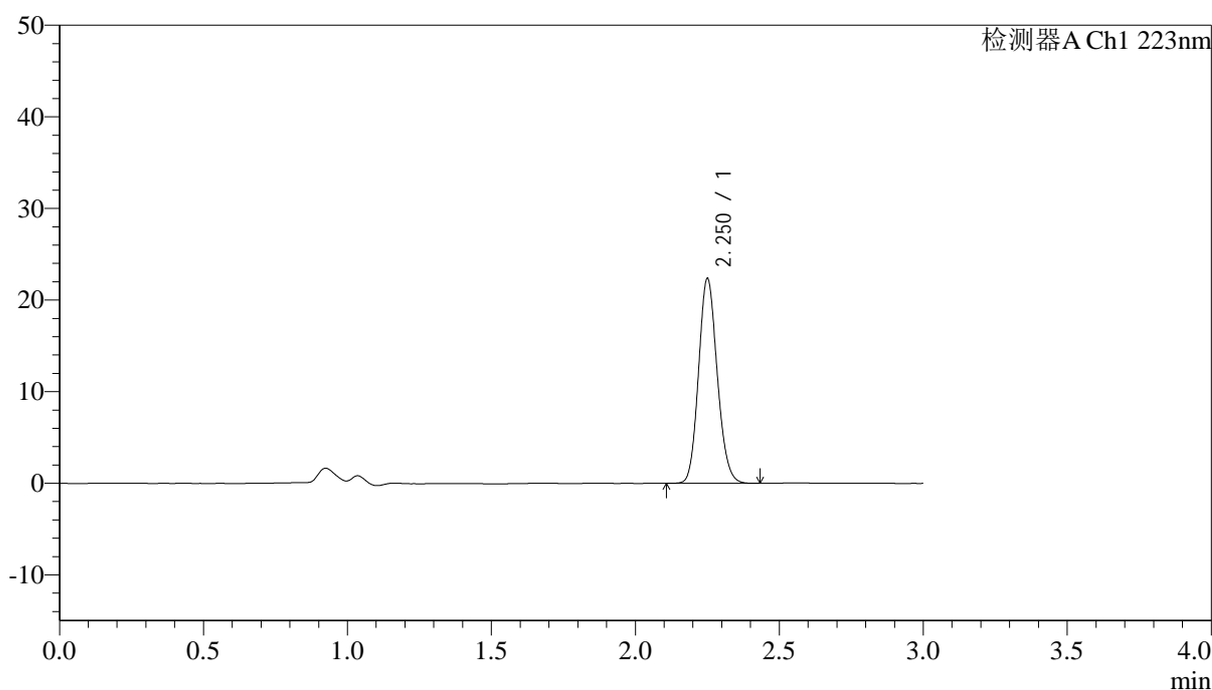
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-299-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:54:08 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:34:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 101040 | 100.000 | 22219 | 5714 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 101040 | 100.000 | 22219 | | | |



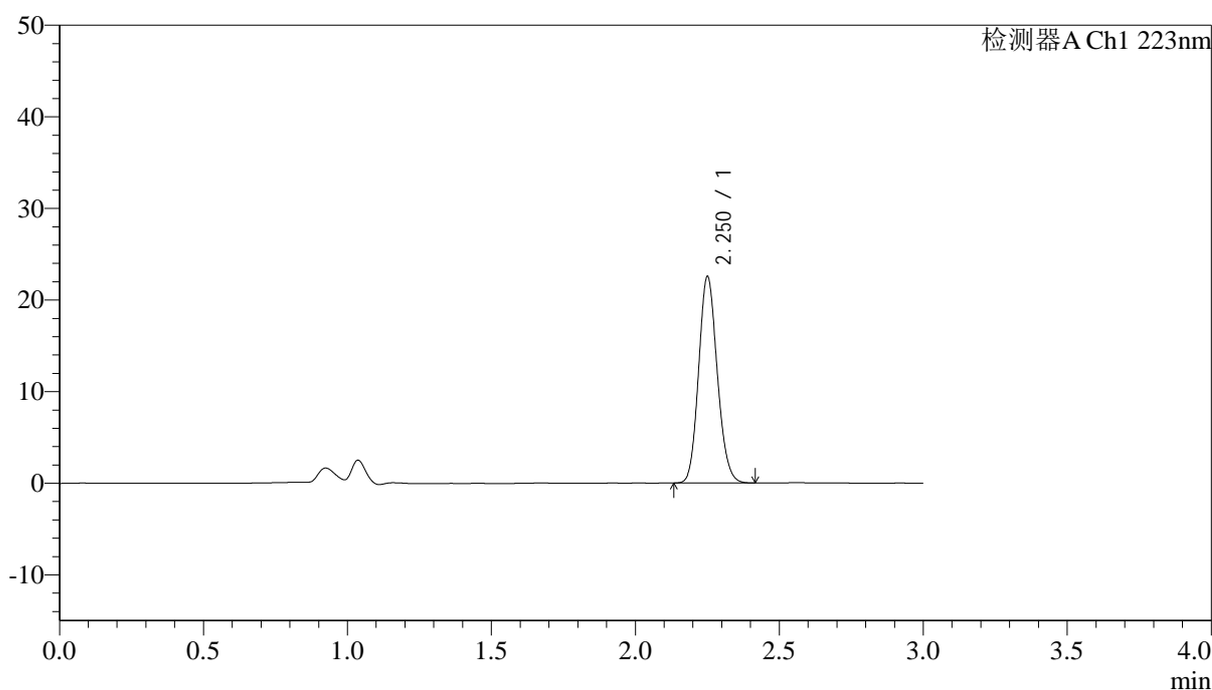
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-300-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 16:57:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 101560 | 100.000 | 22379 | 5732 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 101560 | 100.000 | 22379 | | | |



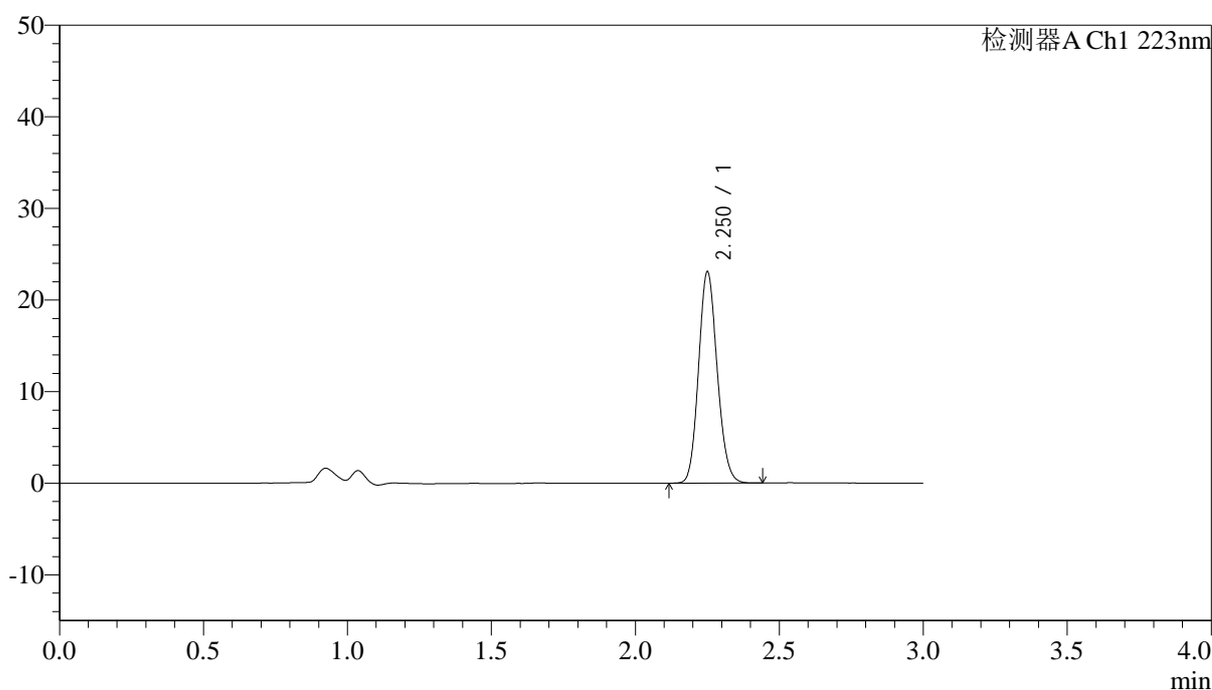
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-301-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 17:00:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 104033 | 100.000 | 22928 | 5735 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 104033 | 100.000 | 22928 | | | |



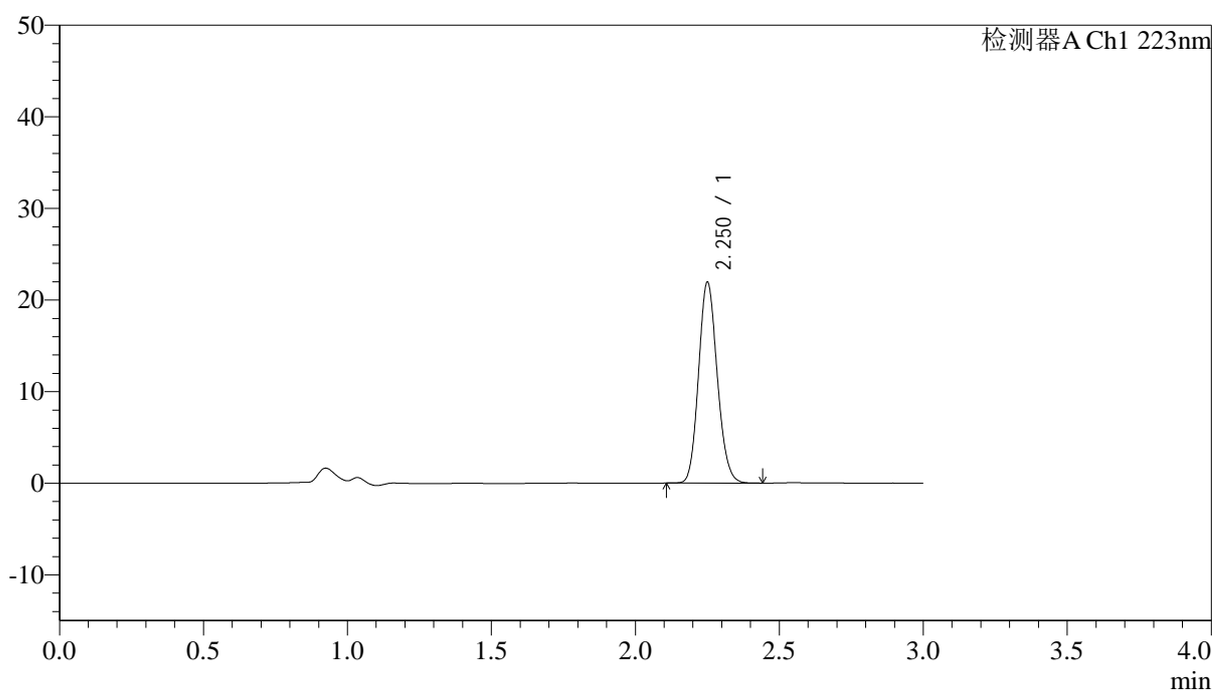
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-302-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 17:04:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 99103 | 100.000 | 21789 | 5708 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 99103 | 100.000 | 21789 | | | |



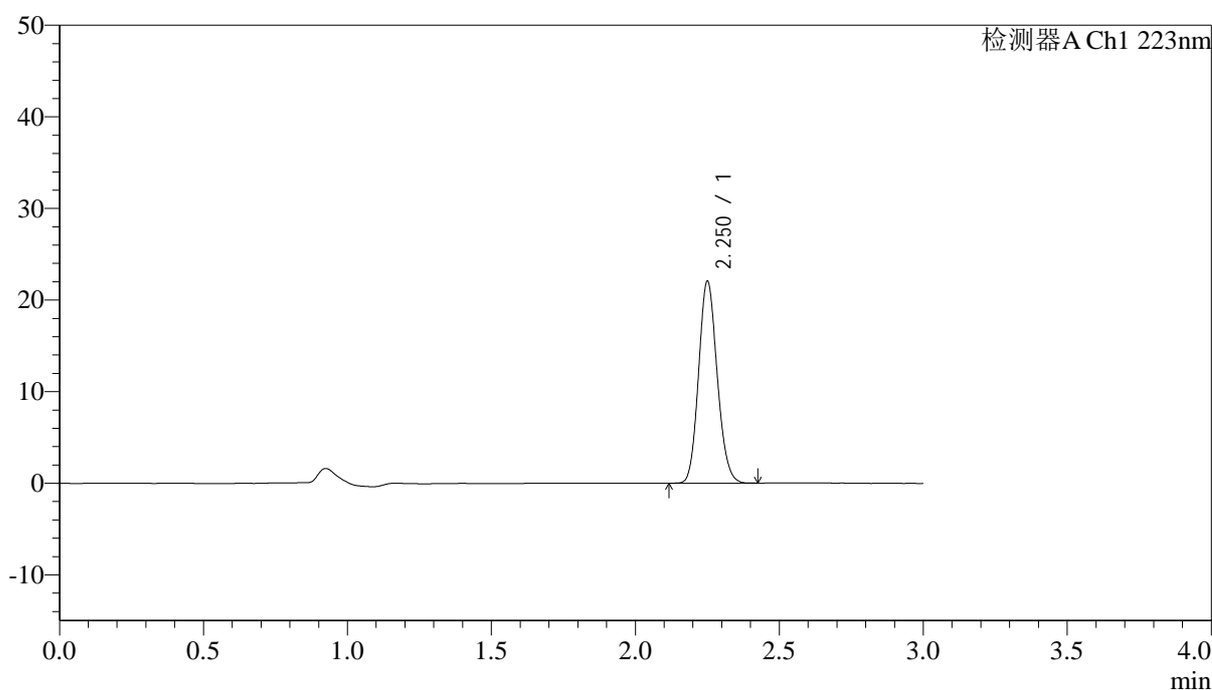
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-303-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 17:07:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 99053 | 100.000 | 21905 | 5751 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 99053 | 100.000 | 21905 | | | |



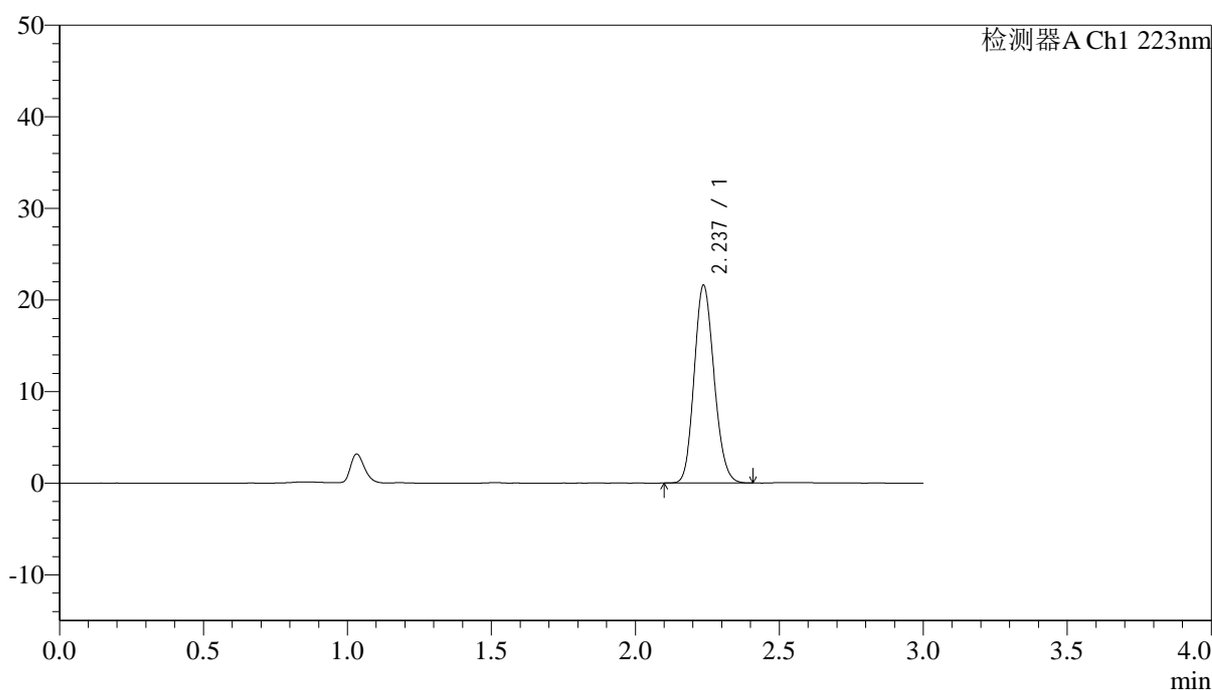
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-304-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 17:11:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.237 | 103777 | 100.000 | 21570 | 4962 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 103777 | 100.000 | 21570 | | | |



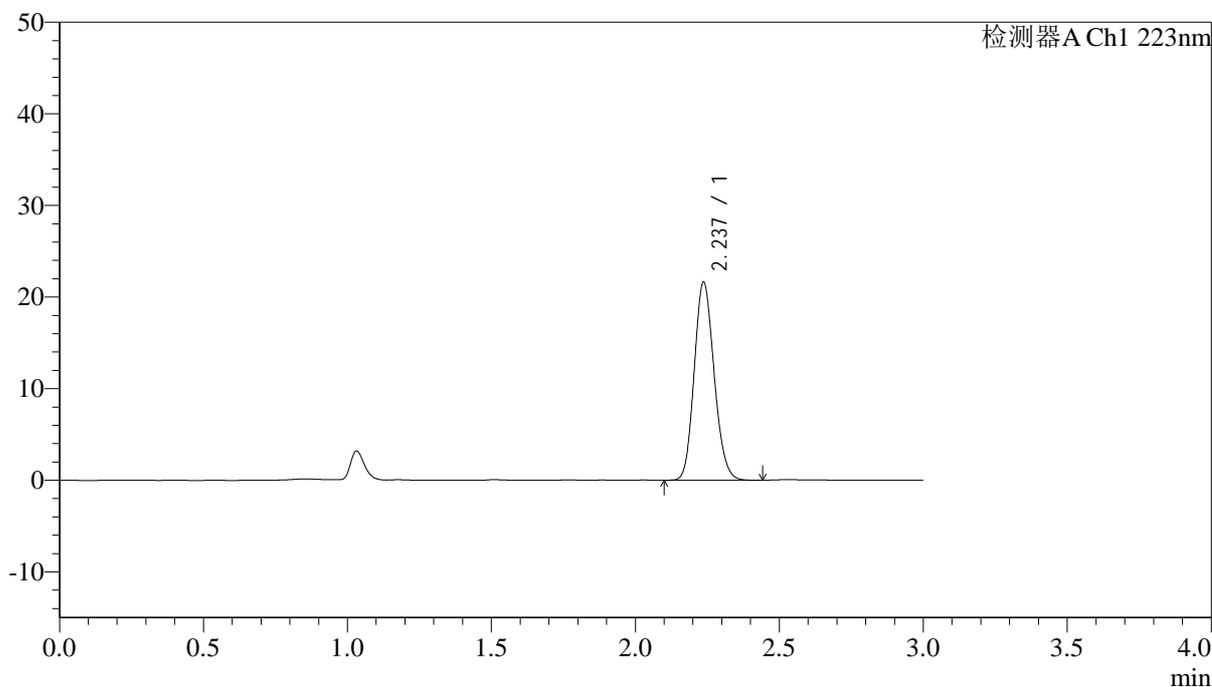
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-50/26-305-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH6.8jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX275.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 17:14:30 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:34:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.237 | 104051 | 100.000 | 21604 | 4966 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 104051 | 100.000 | 21604 | | | |