

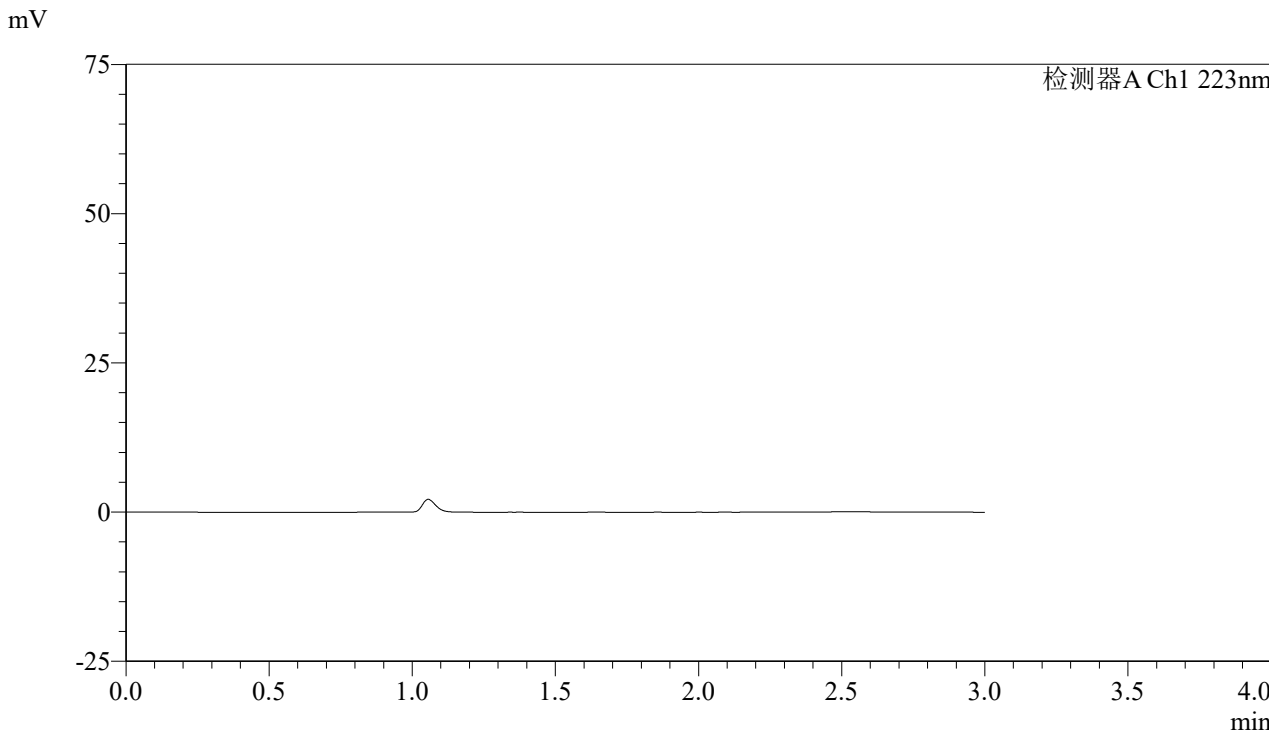


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-1-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 13:37:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



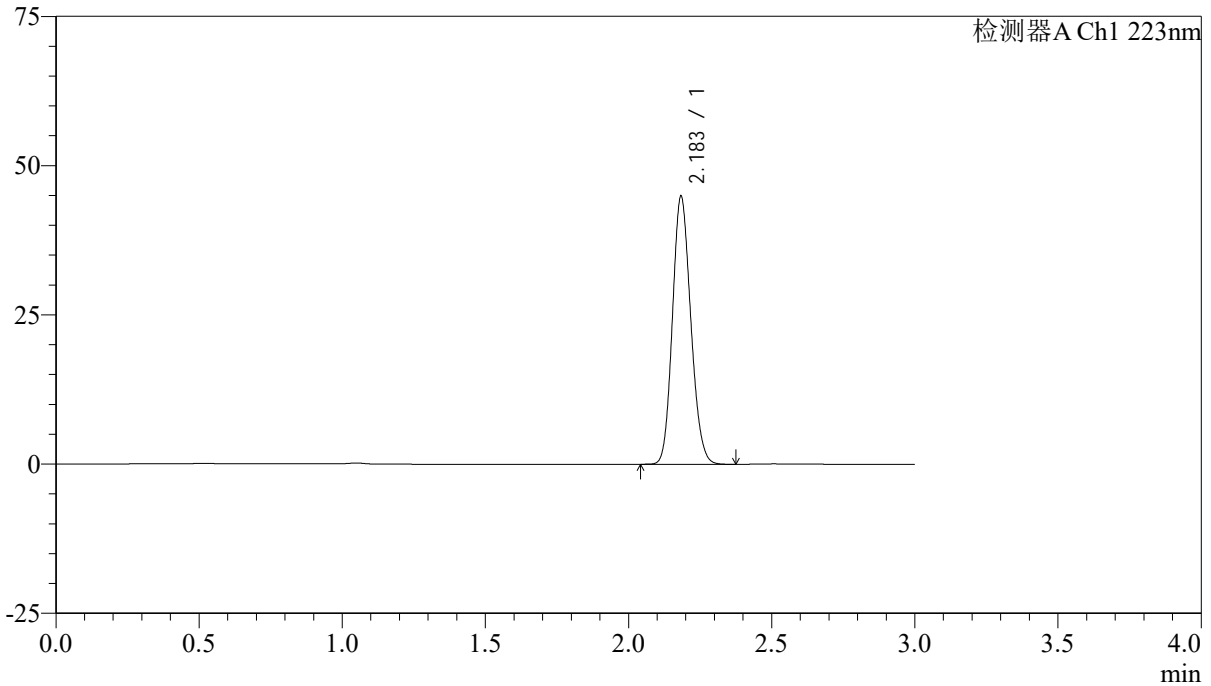
SMF-4106

<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 - 27-6/30-2-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 13:40:34 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 200418 | 100.000 | 44635 | 5482 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 200418 | 100.000 | 44635 | | | |



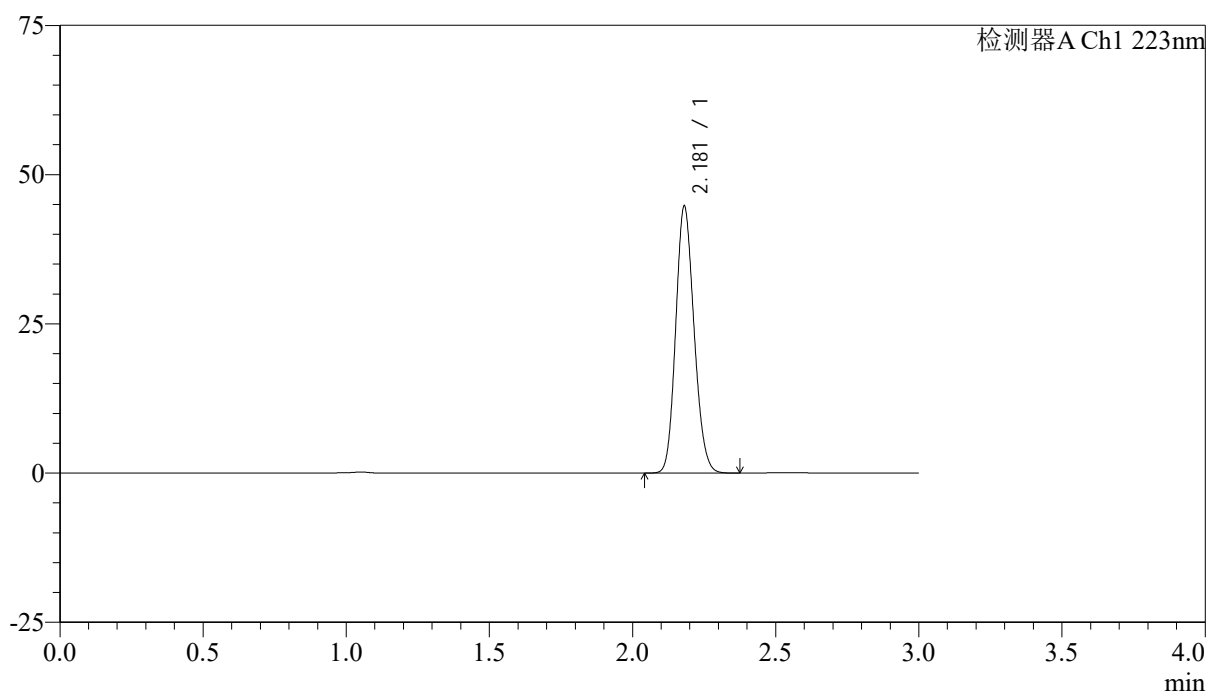
SMF-4106

<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 - 27-6/30-3-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 13:43:57 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 199700 | 100.000 | 44733 | 5482 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 199700 | 100.000 | 44733 | | | |



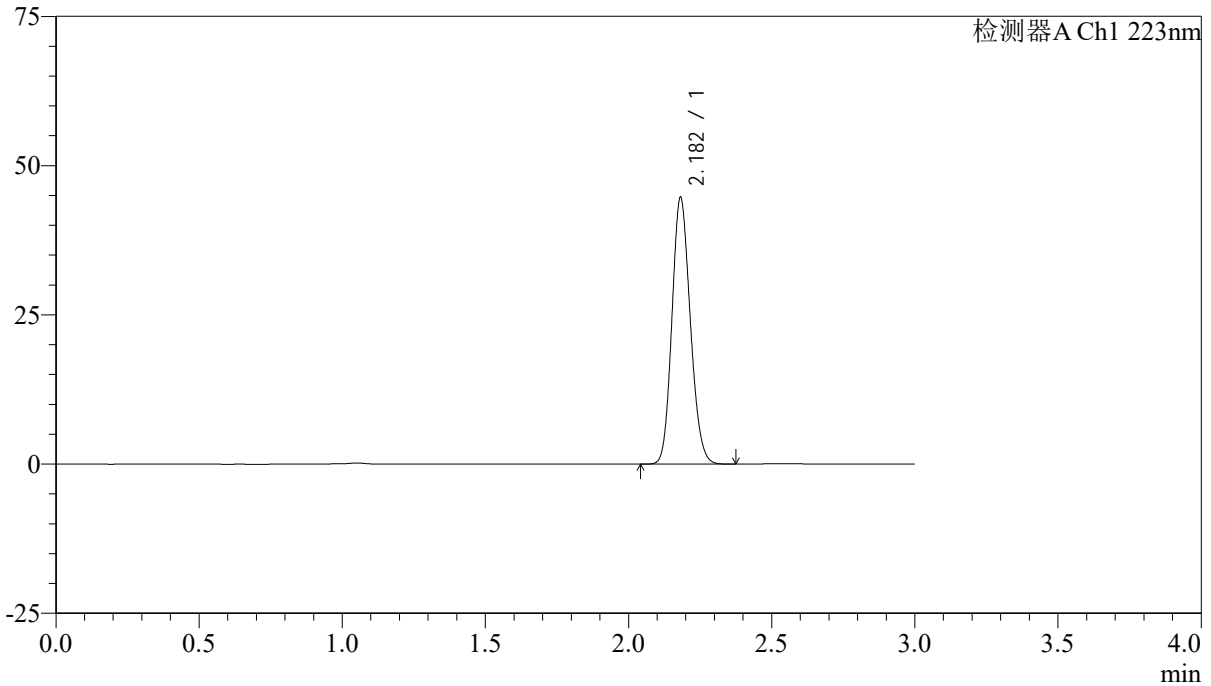
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-4-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 13:47:20 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:09:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 199589 | 100.000 | 44656 | 5486 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 199589 | 100.000 | 44656 | | | |



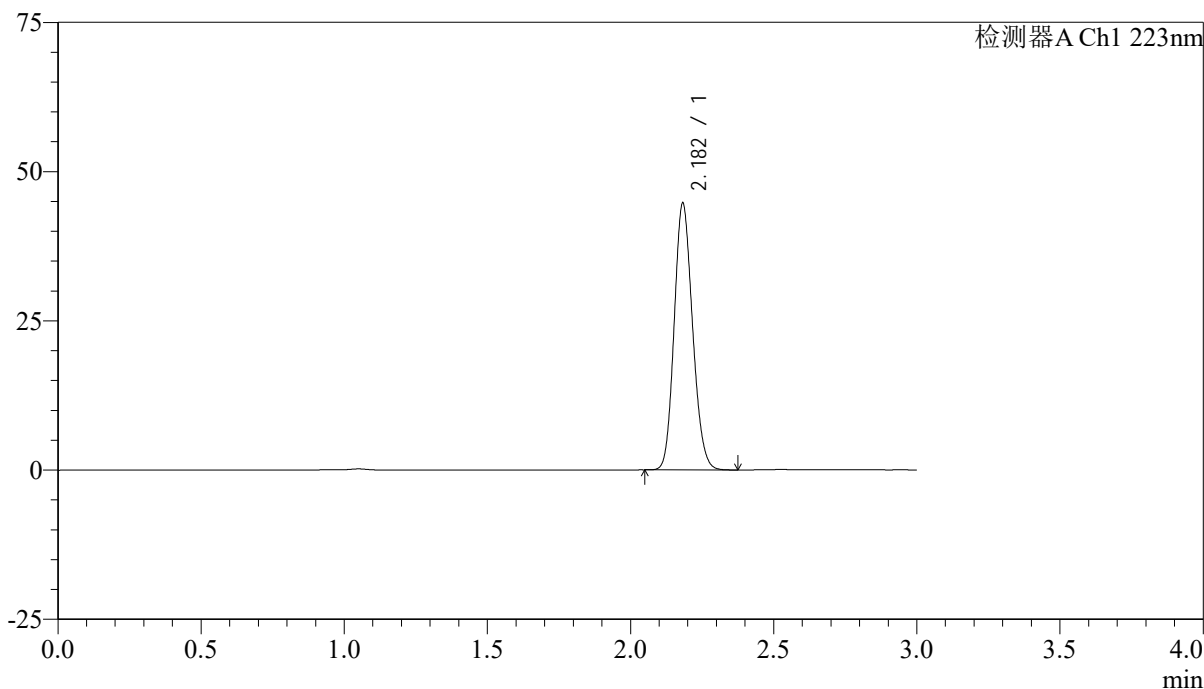
SMF-4106

<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-4106-27-6/30-5-2-cbjz-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-4.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号:1-18
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2024/12/25 13:50:44 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2024/12/26 09:09:37 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 199840 | 100.000 | 44573 | 5476 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 199840 | 100.000 | 44573 | | | |

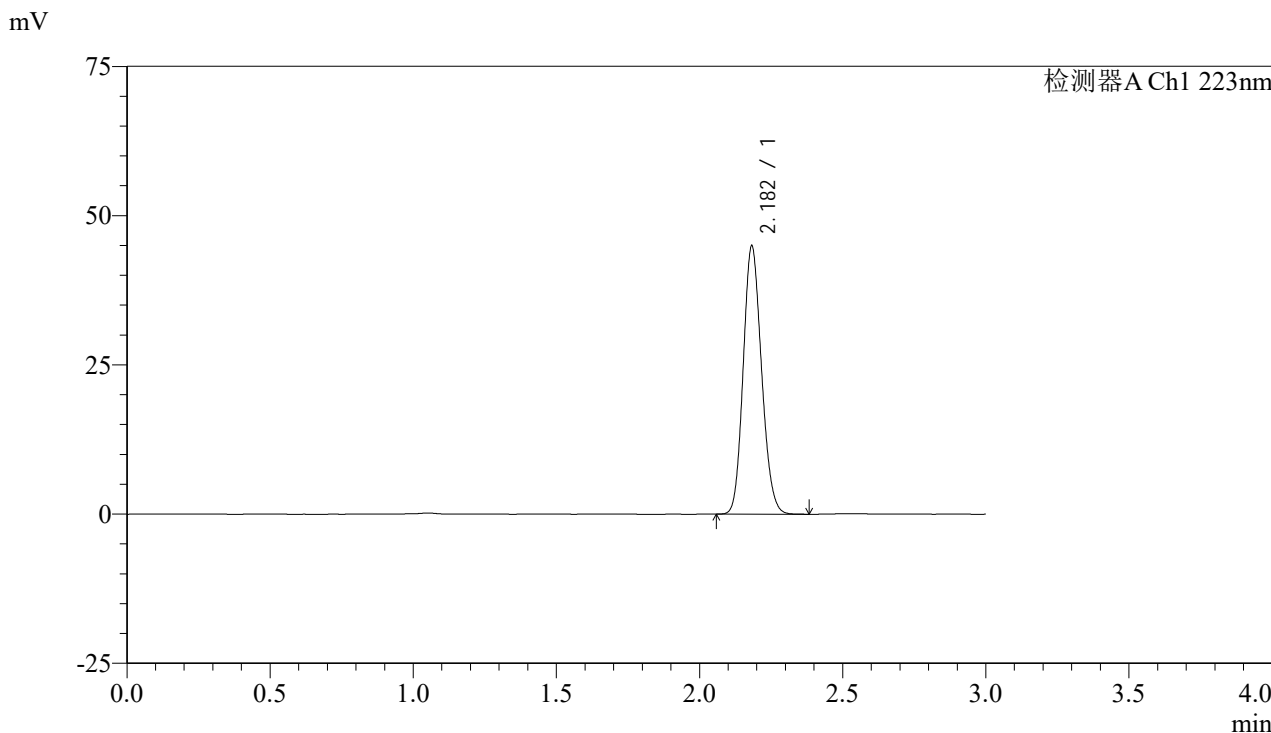


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-6-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 13:54:06 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:09:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.182 | 200641 | 100.000 | 44815 | 5495 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200641 | 100.000 | 44815 | | | |



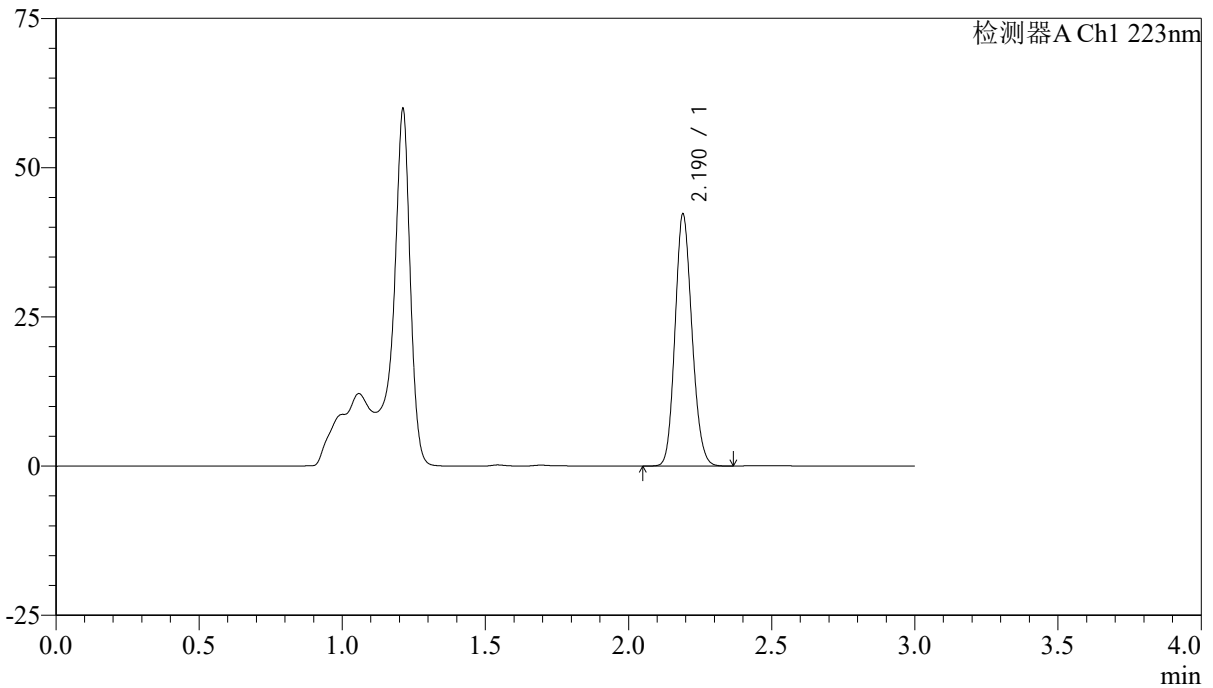
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-7-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 13:57:29 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.190 | 173945 | 100.000 | 42111 | 6508 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 173945 | 100.000 | 42111 | | | |



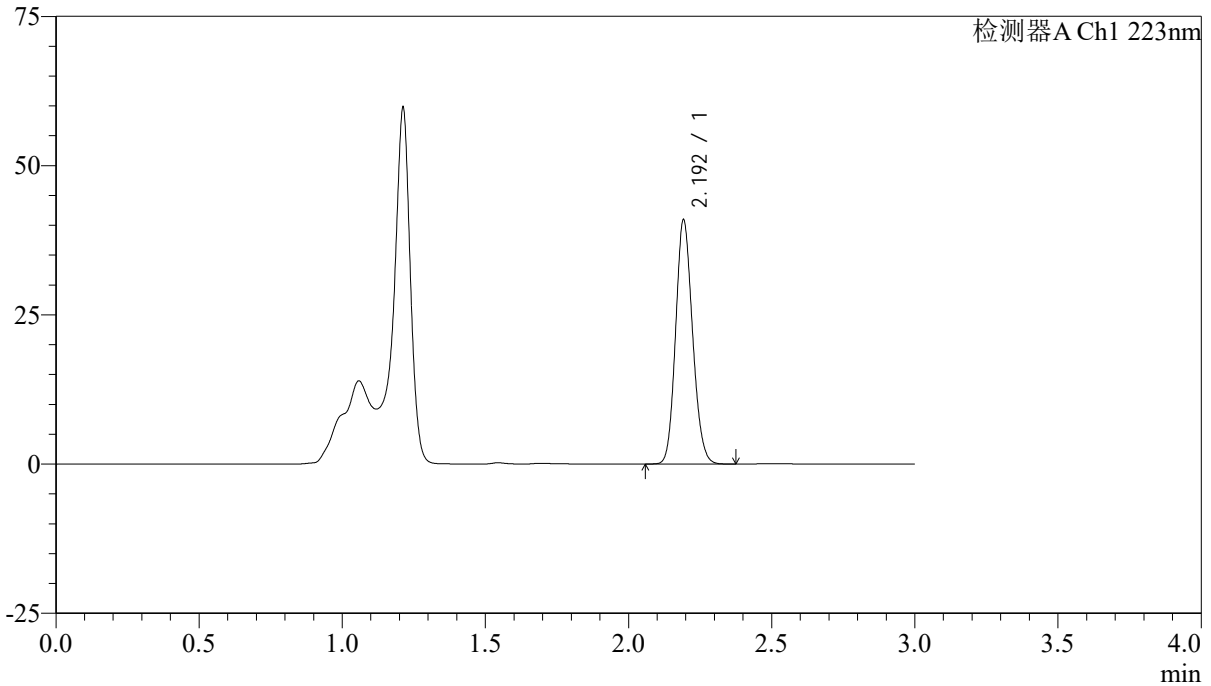
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-8-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:00:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.192 | 168578 | 100.000 | 40463 | 6508 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 168578 | 100.000 | 40463 | | | |



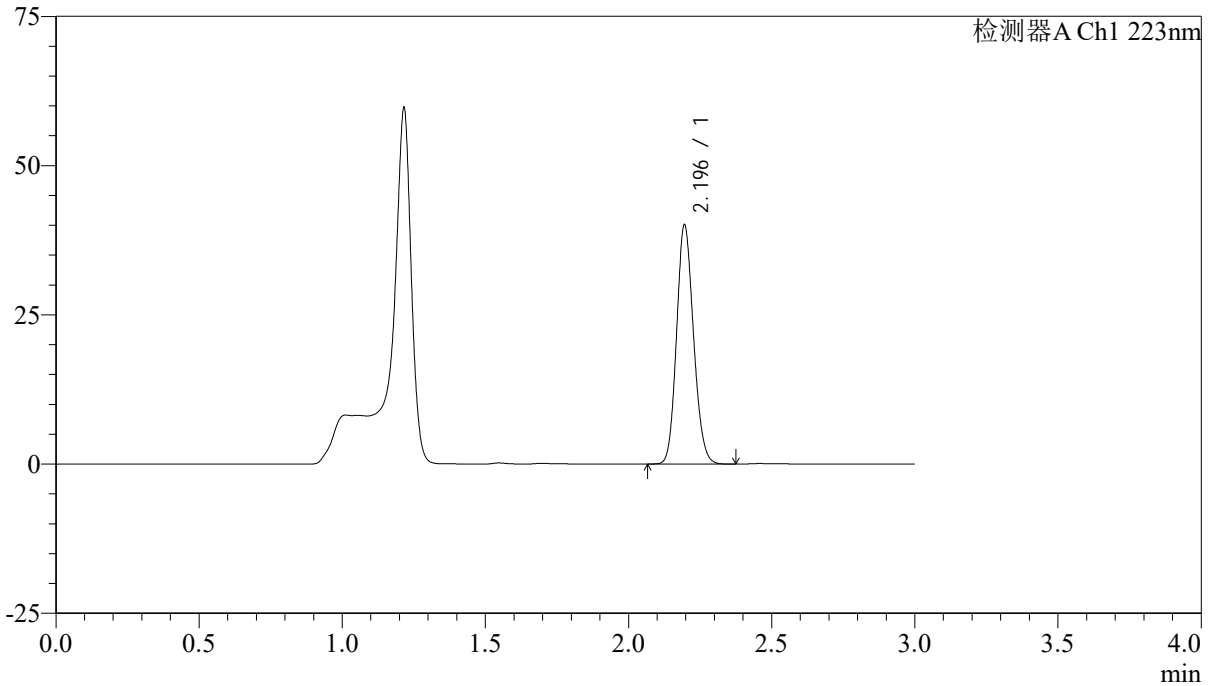
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-9-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:04:13 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.196 | 165204 | 100.000 | 40012 | 6512 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 165204 | 100.000 | 40012 | | | |



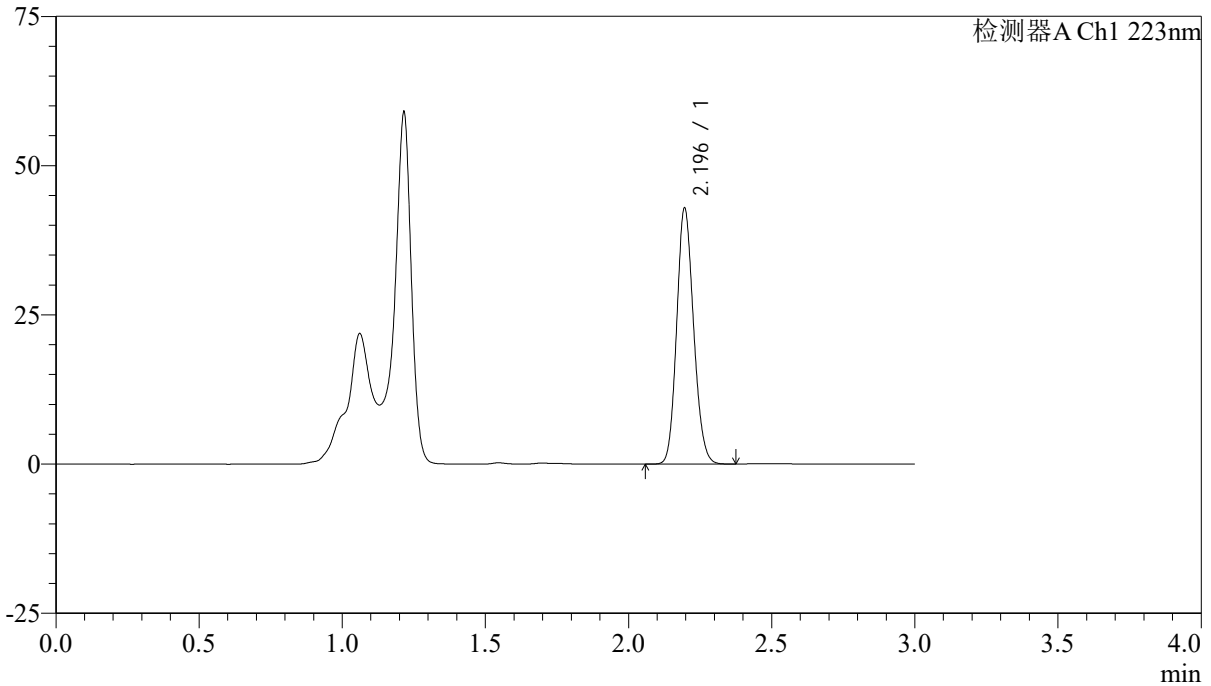
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-10-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:07:35 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.196 | 176504 | 100.000 | 42848 | 6540 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 176504 | 100.000 | 42848 | | | |



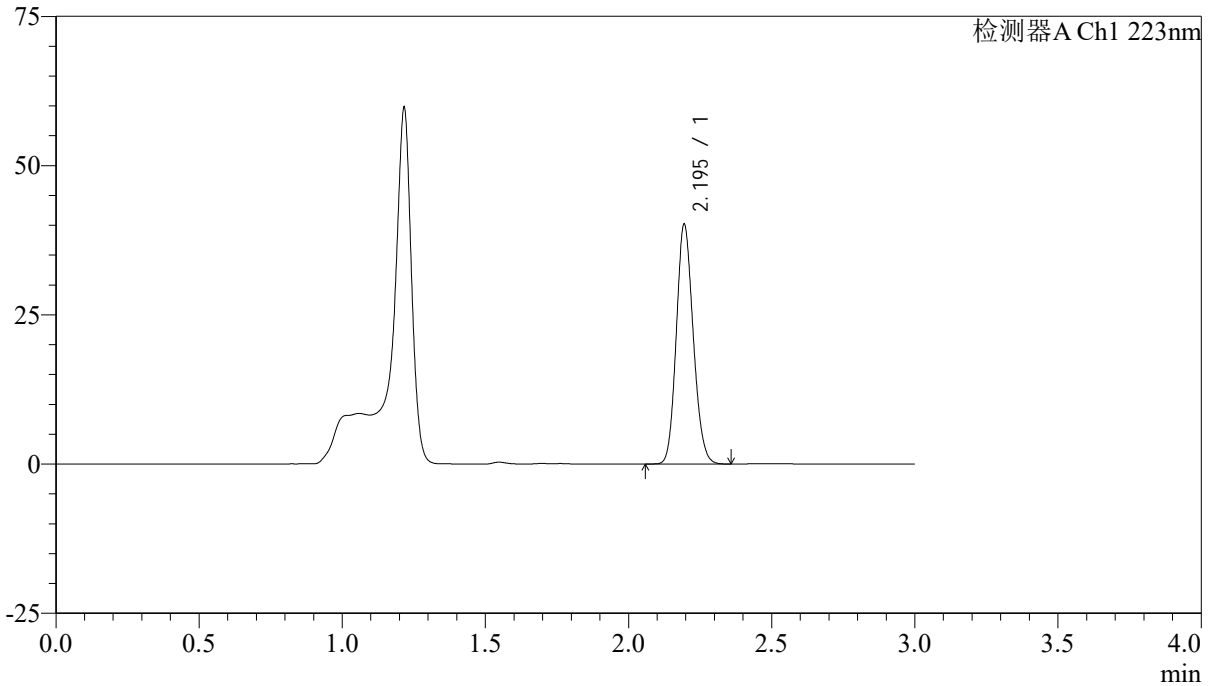
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-11-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:10:57 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:54 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 165598 | 100.000 | 40015 | 6512 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 165598 | 100.000 | 40015 | | | |

<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 - 27-6/30-12-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-5min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 14:14:18

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:09:57

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

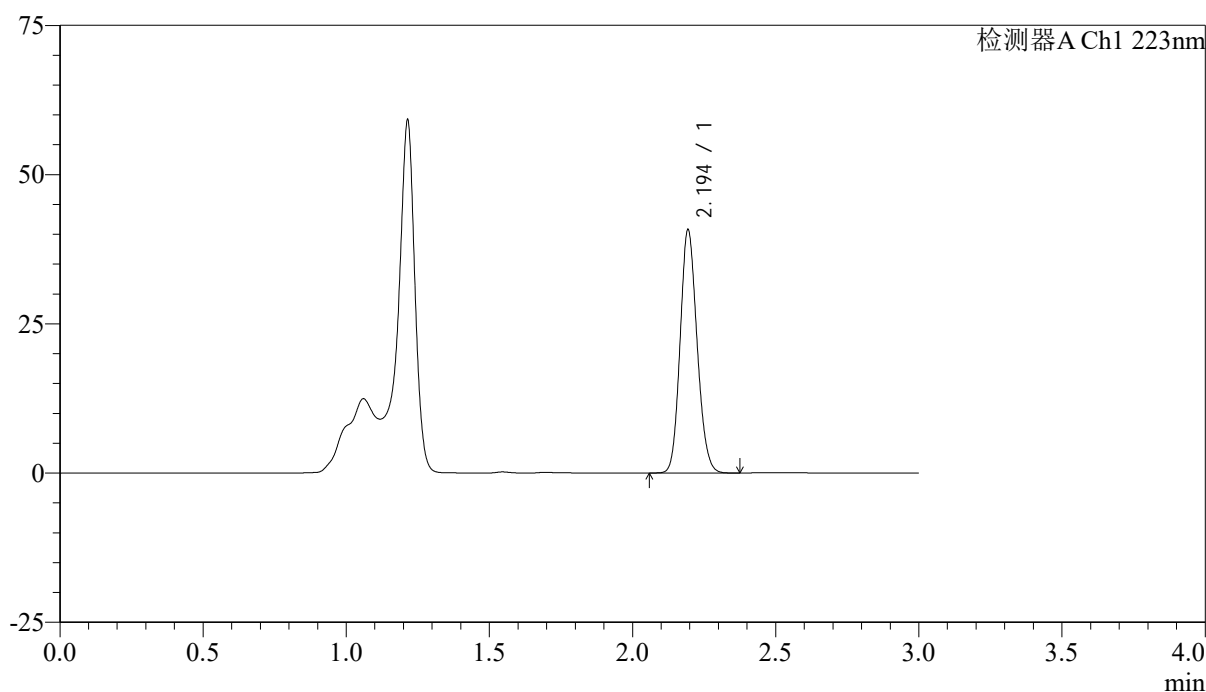
版本号: 6.115

实验者: jiangjinwei

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.194 | 168198 | 100.000 | 40530 | 6505 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 168198 | 100.000 | 40530 | | | |



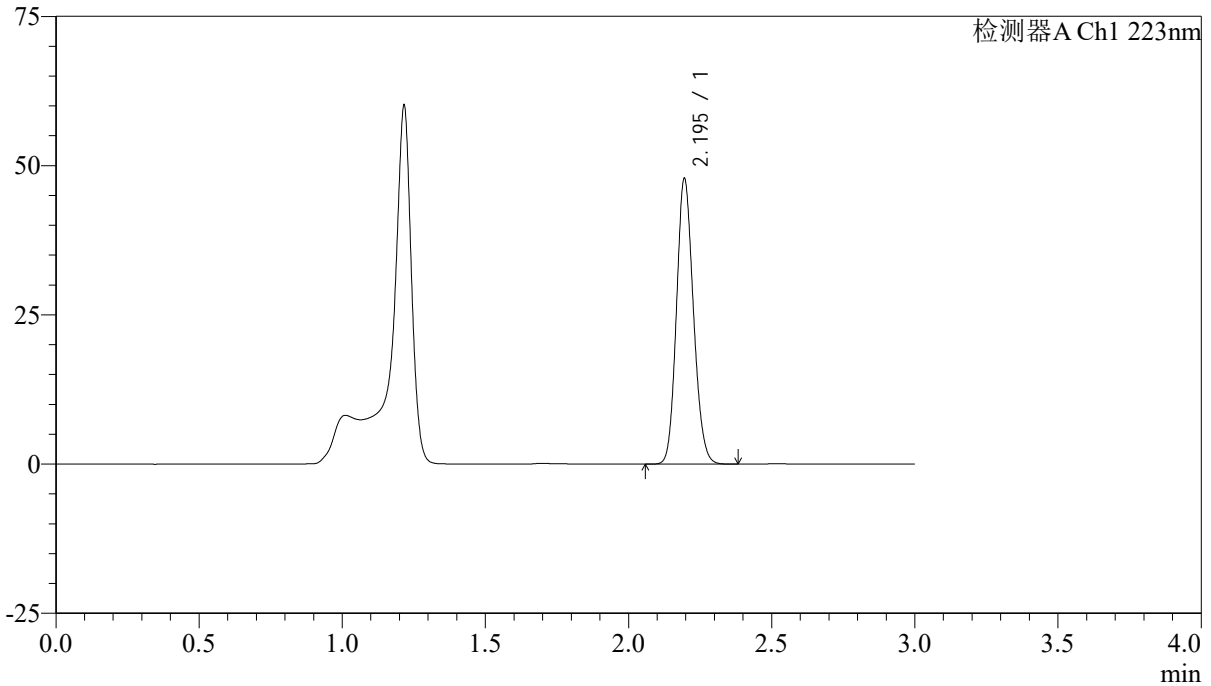
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-13-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:17:41 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 197472 | 100.000 | 47752 | 6518 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 197472 | 100.000 | 47752 | | | |



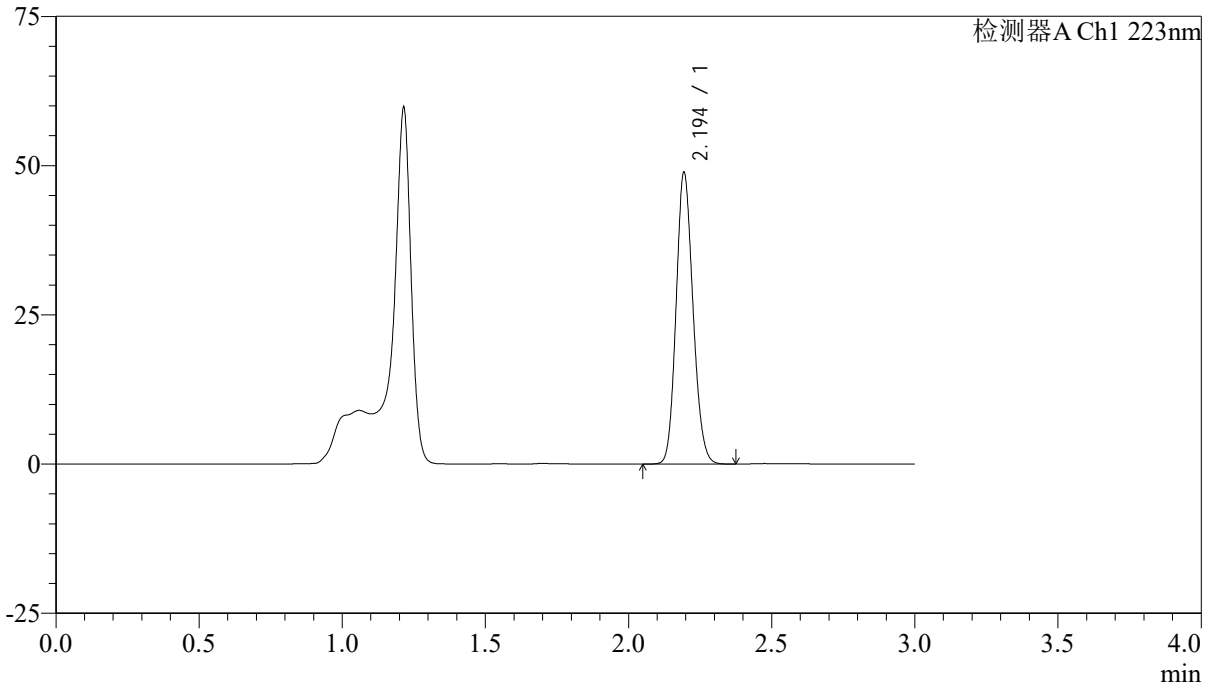
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-14-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:21:04 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.194 | 201068 | 100.000 | 48570 | 6552 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 201068 | 100.000 | 48570 | | | |



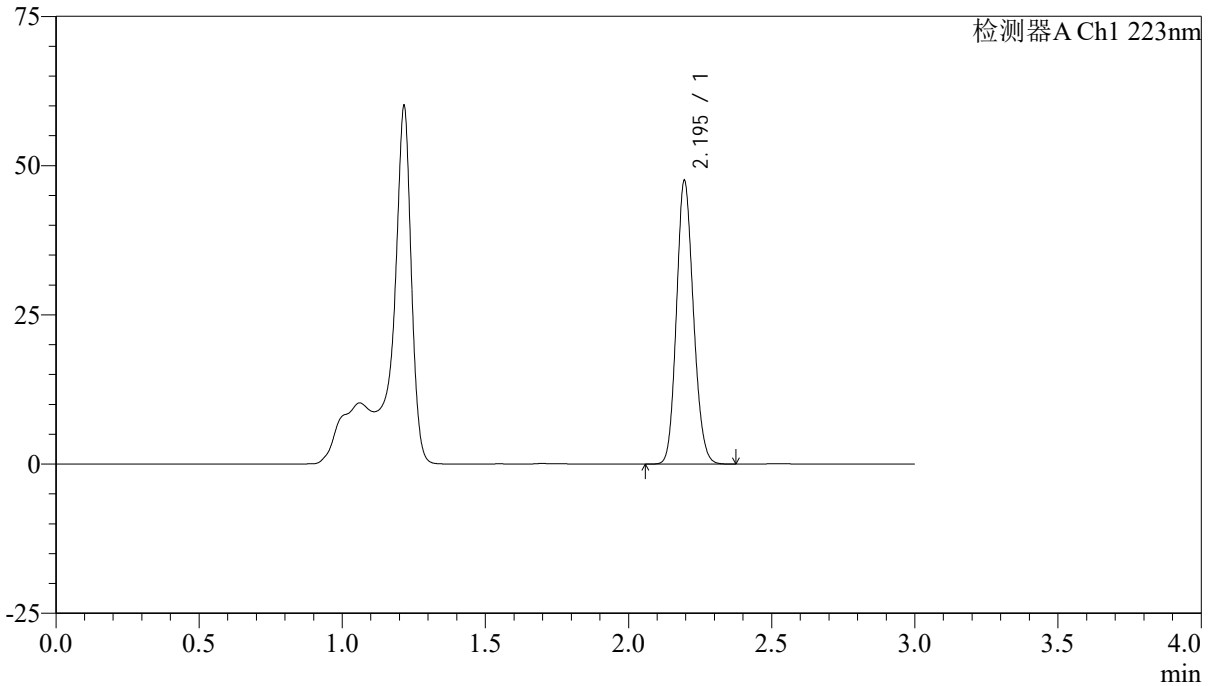
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-15-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 14:24:25 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:10:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 195914 | 100.000 | 47404 | 6520 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 195914 | 100.000 | 47404 | | | |



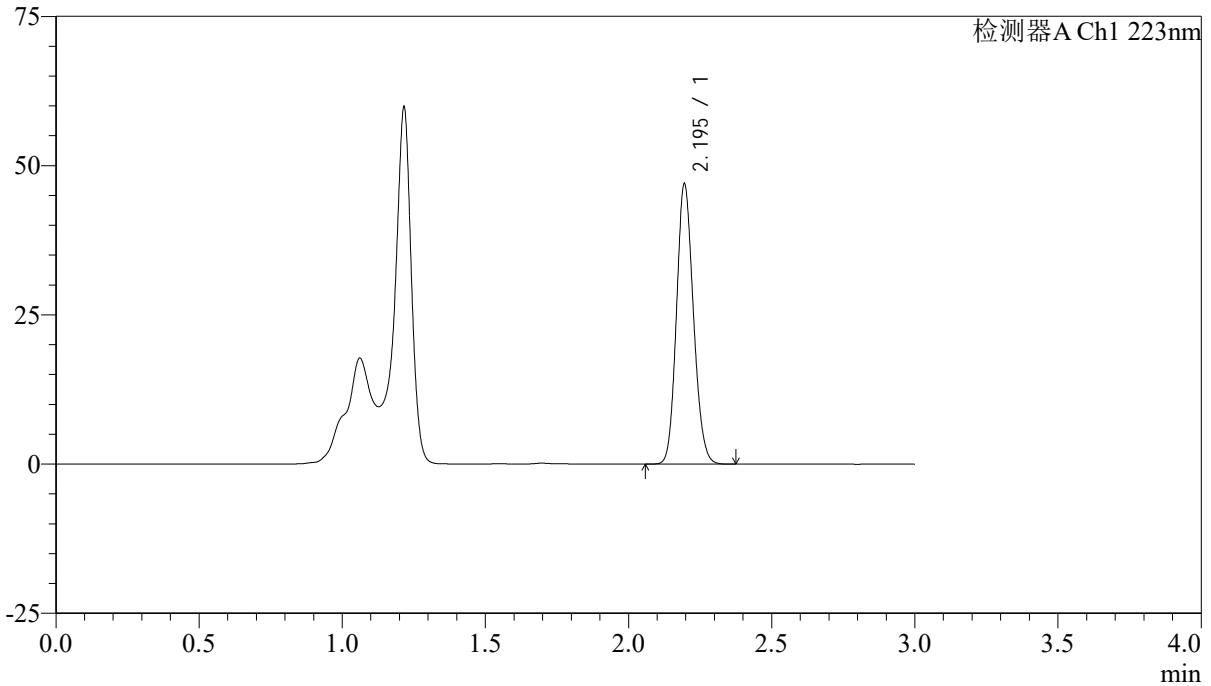
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-16-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 14:27:47 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:10:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 193488 | 100.000 | 46853 | 6528 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 193488 | 100.000 | 46853 | | | |



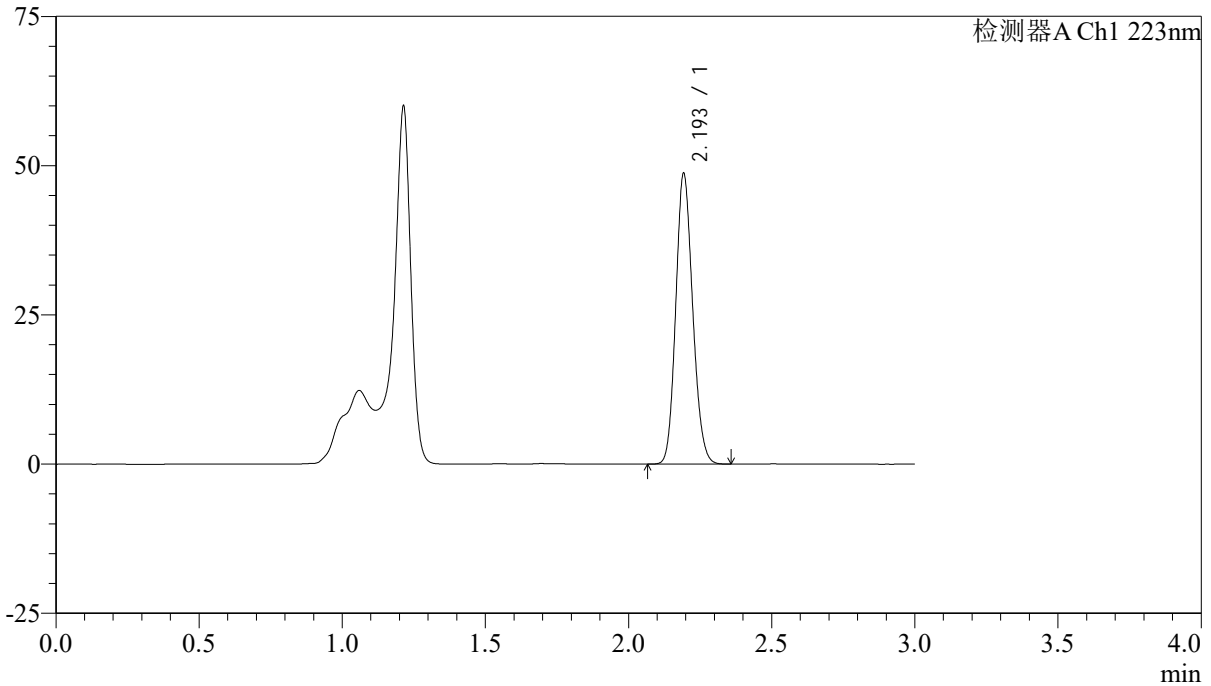
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-17-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:31:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.193 | 200659 | 100.000 | 48123 | 6500 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200659 | 100.000 | 48123 | | | |

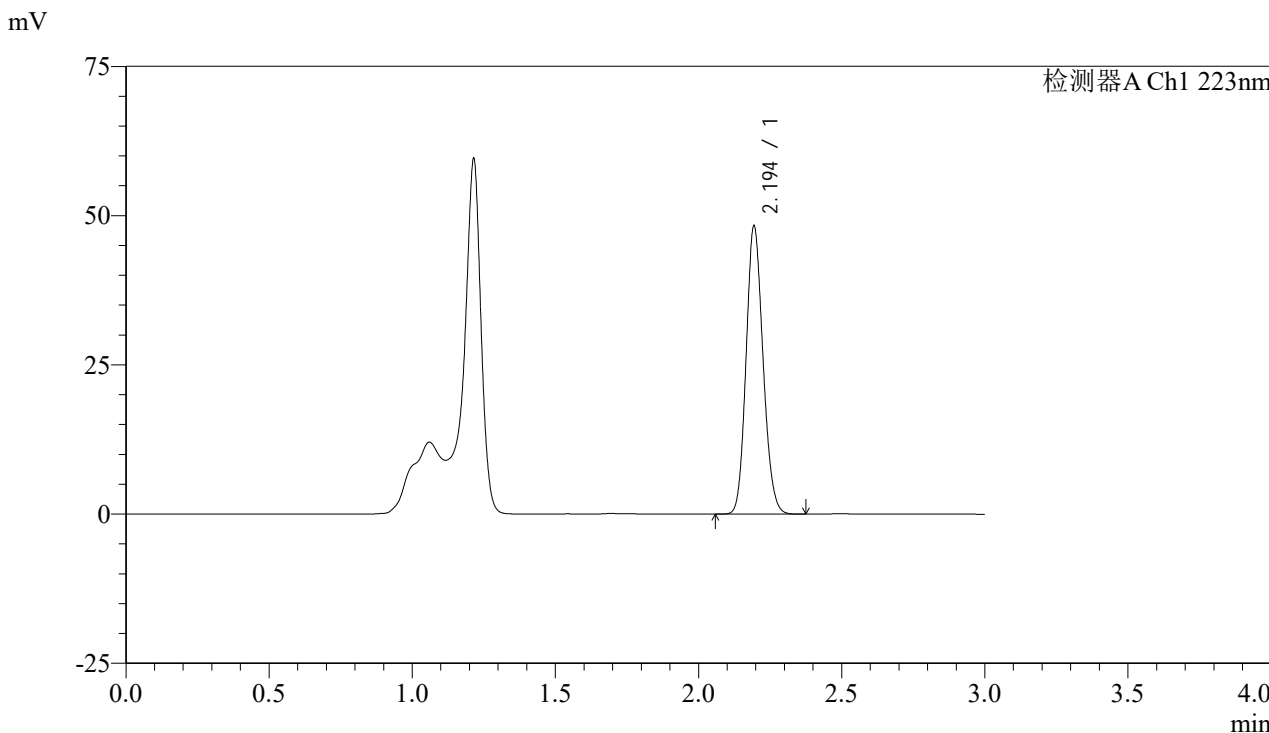


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-18-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:34:32 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:13 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.194 | 199276 | 100.000 | 47993 | 6502 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 199276 | 100.000 | 47993 | | | |



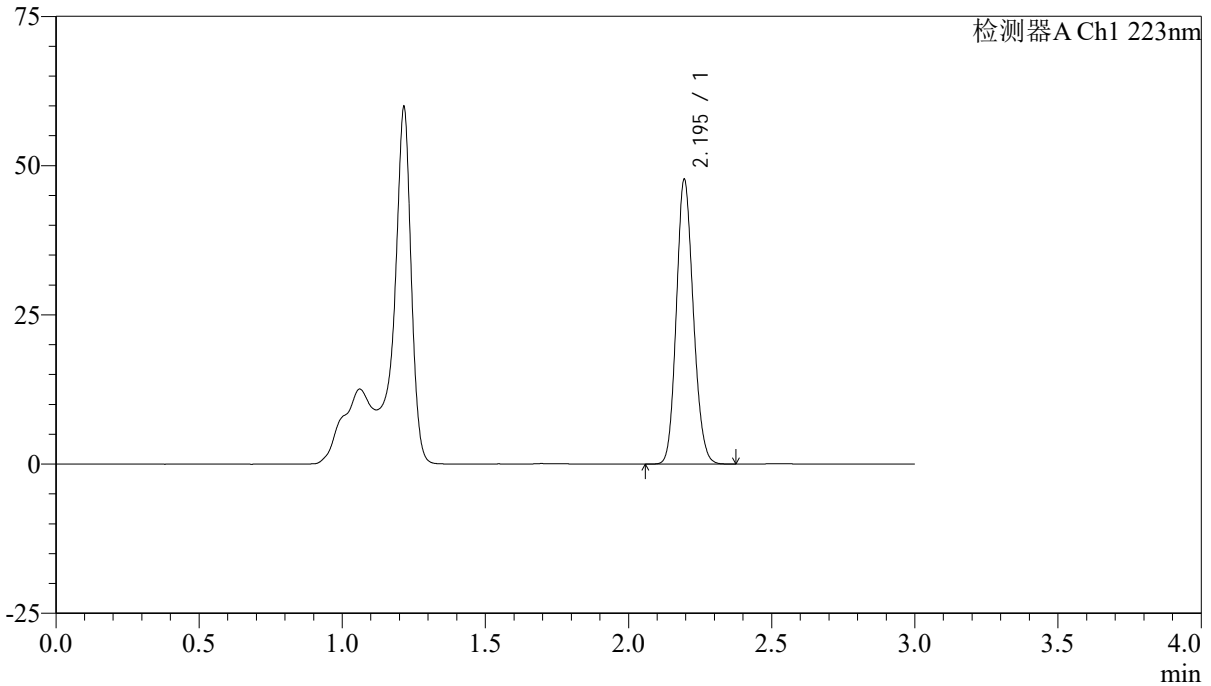
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-19-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:37:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:16 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 196723 | 100.000 | 47554 | 6516 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 196723 | 100.000 | 47554 | | | |



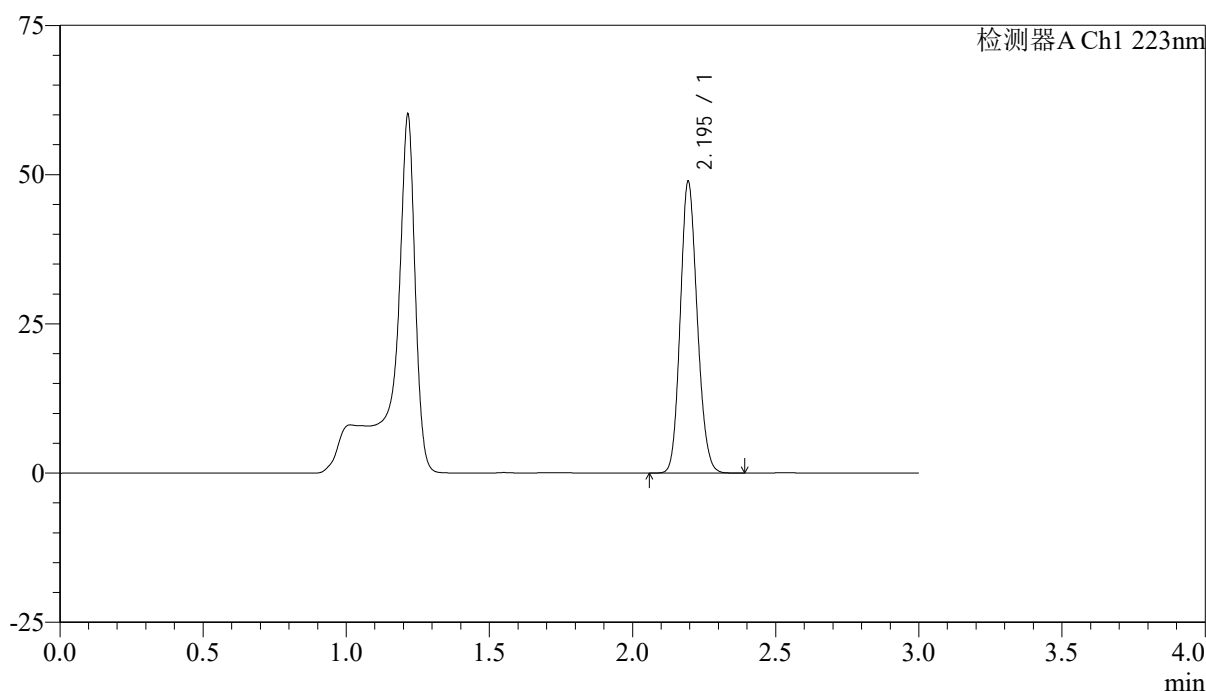
SMF-4106

<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 - 27-6/30-20-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:41:16 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.195 | 201501 | 100.000 | 48668 | 6518 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 201501 | 100.000 | 48668 | | | |



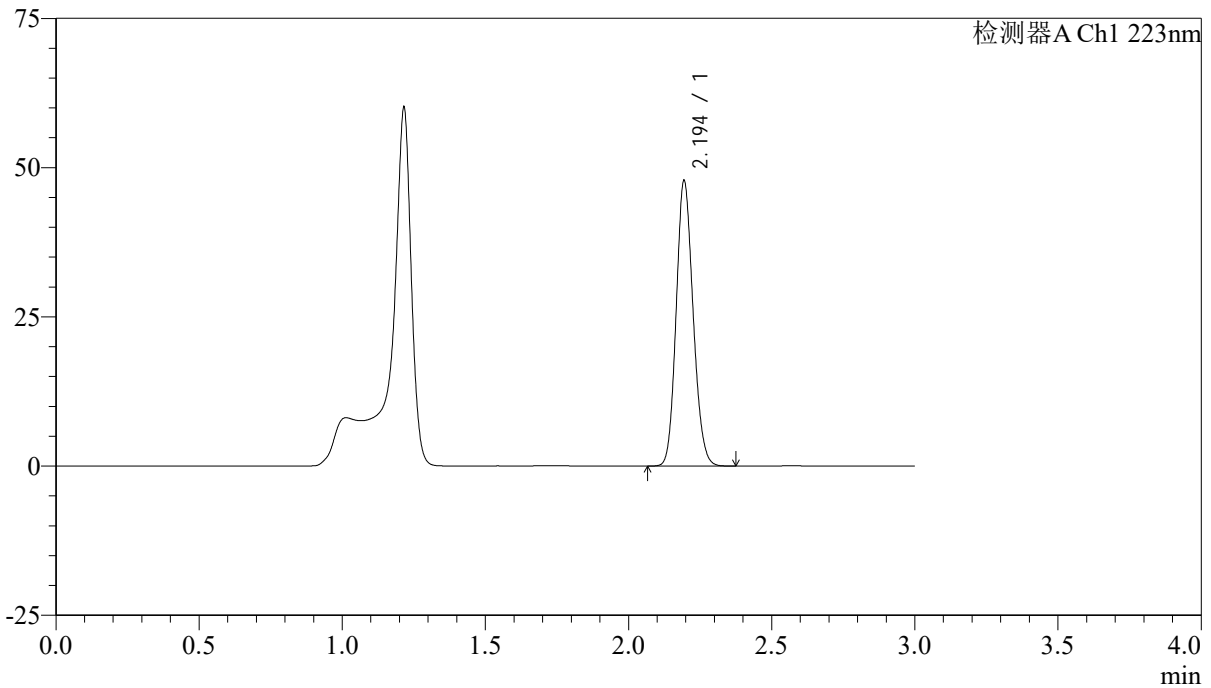
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-21-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:44:38 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.194 | 197249 | 100.000 | 47576 | 6506 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 197249 | 100.000 | 47576 | | | |



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 - 27-6/30-22-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 14:48:01

实验者: jiangjinwei

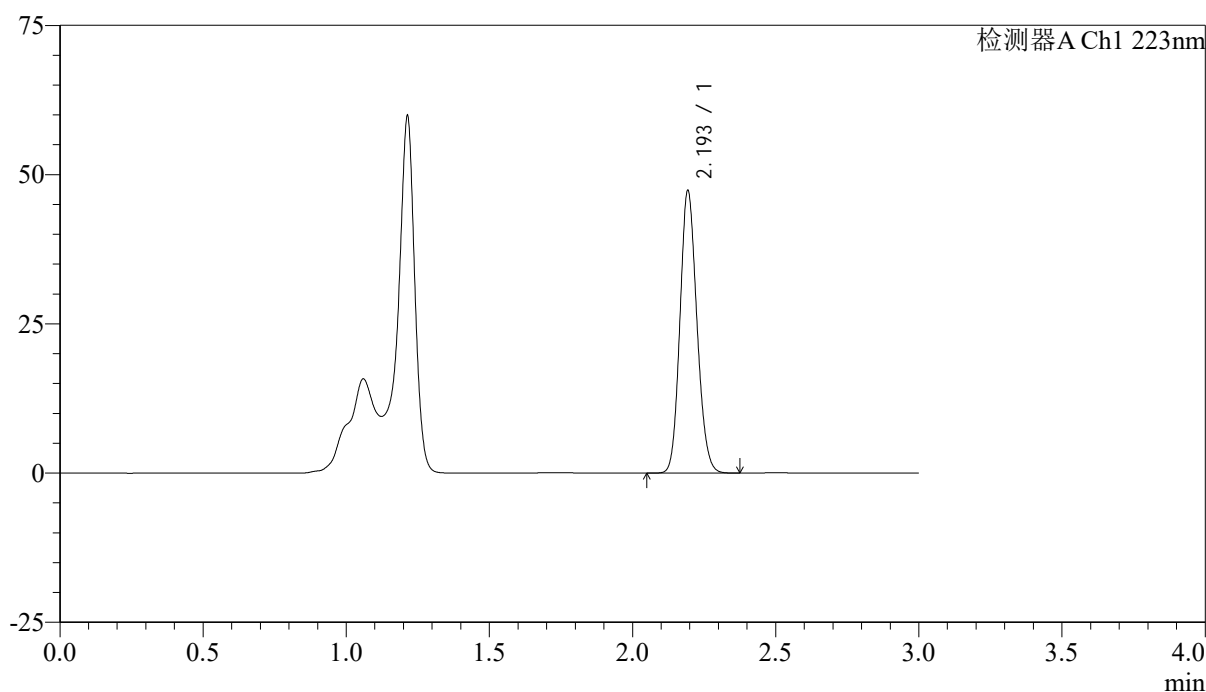
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:24

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.193 | 195522 | 100.000 | 46946 | 6493 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 195522 | 100.000 | 46946 | | | |



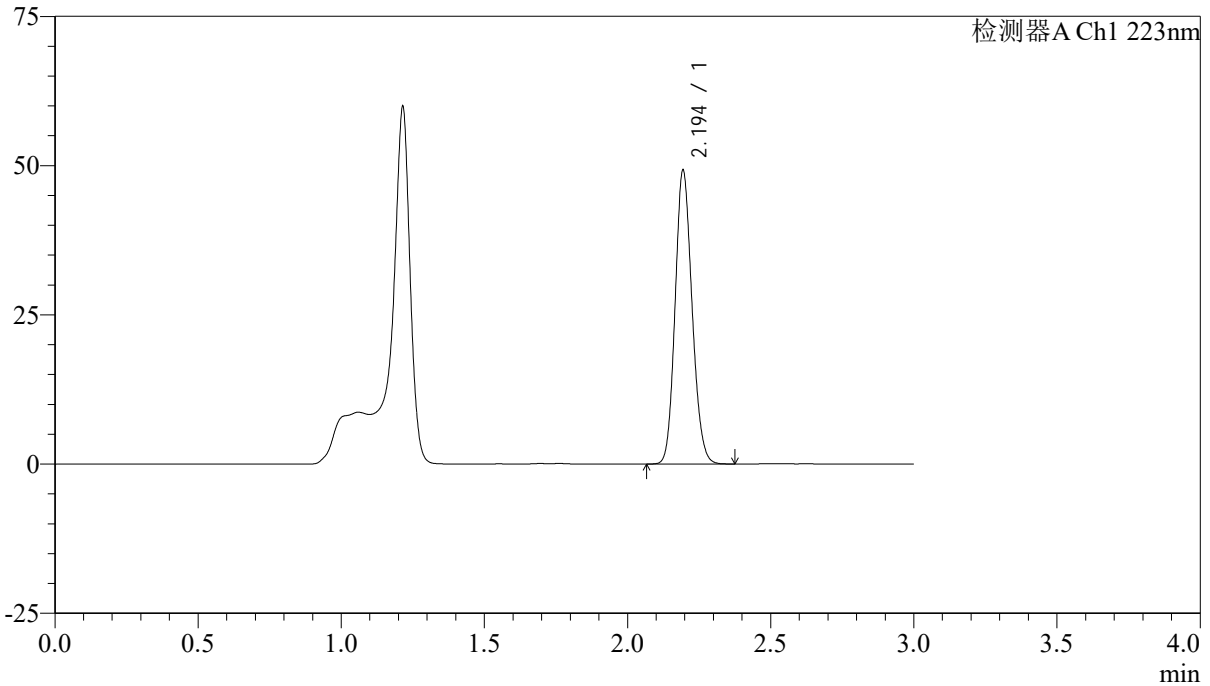
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-23-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:51:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.194 | 203031 | 100.000 | 48927 | 6510 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 203031 | 100.000 | 48927 | | | |

<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 - 27-6/30-24-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-48

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 14:54:45

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:31

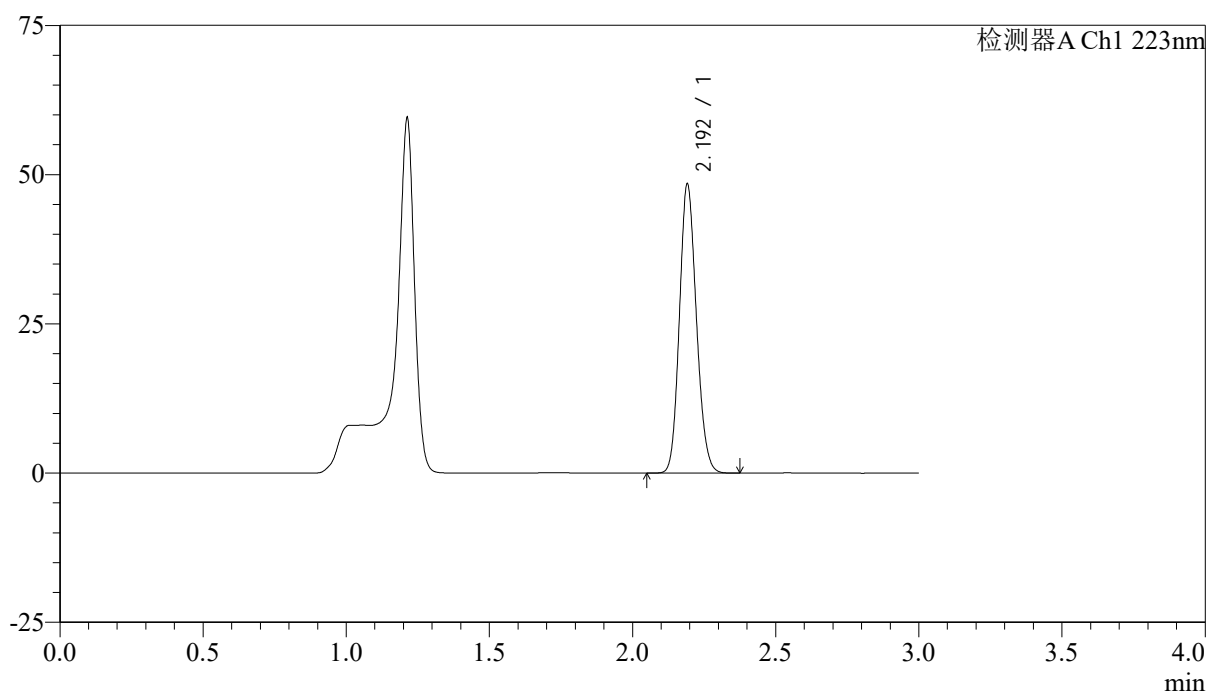
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.192 | 199929 | 100.000 | 48060 | 6490 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199929 | 100.000 | 48060 | | | |



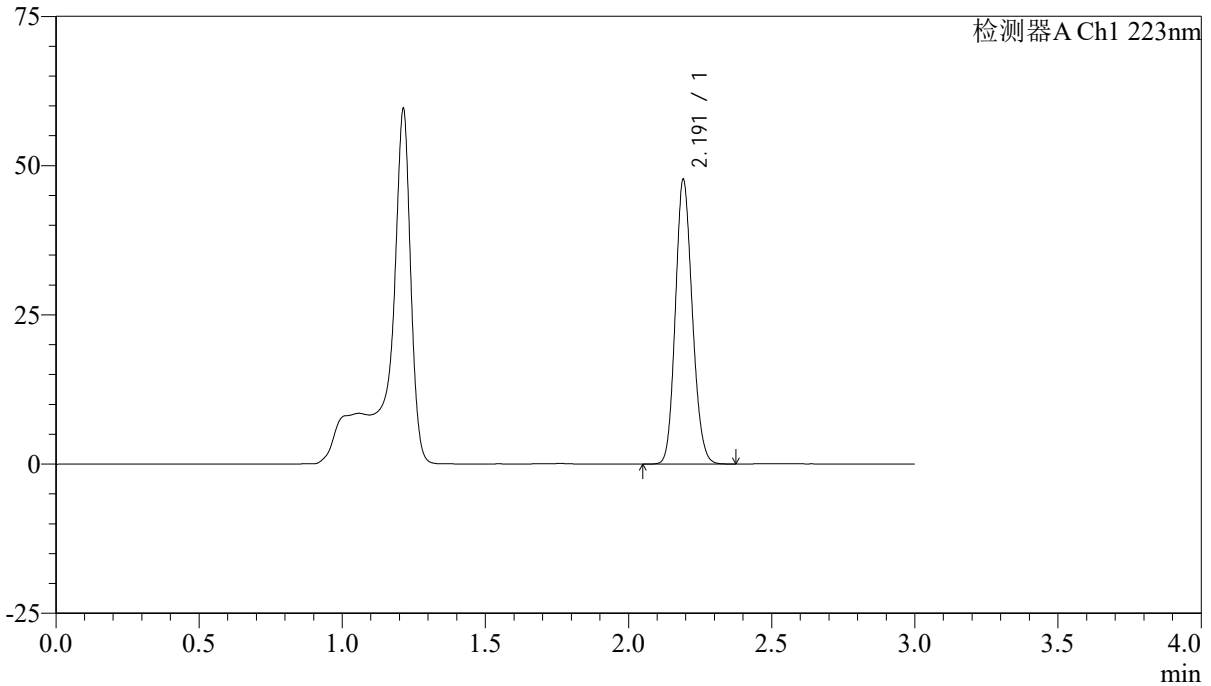
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-25-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 14:58:08 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.191 | 196436 | 100.000 | 47361 | 6510 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196436 | 100.000 | 47361 | | | |



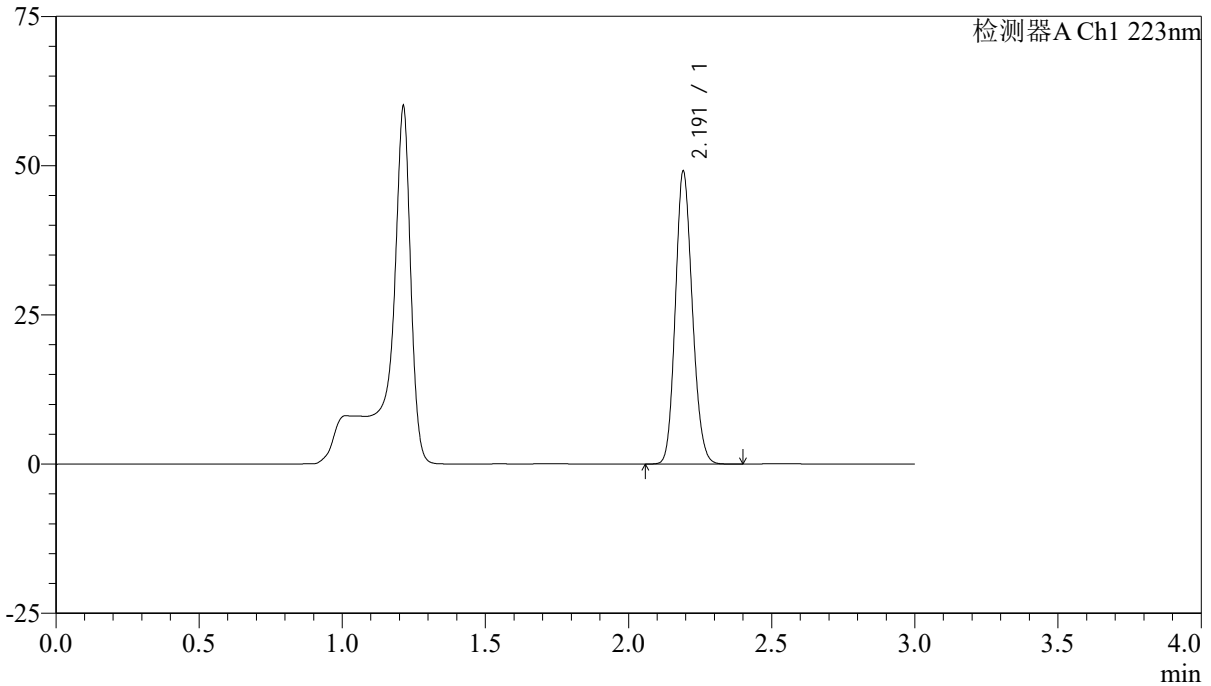
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-26-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 15:01:30 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:10:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.191 | 202538 | 100.000 | 48744 | 6488 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 202538 | 100.000 | 48744 | | | |



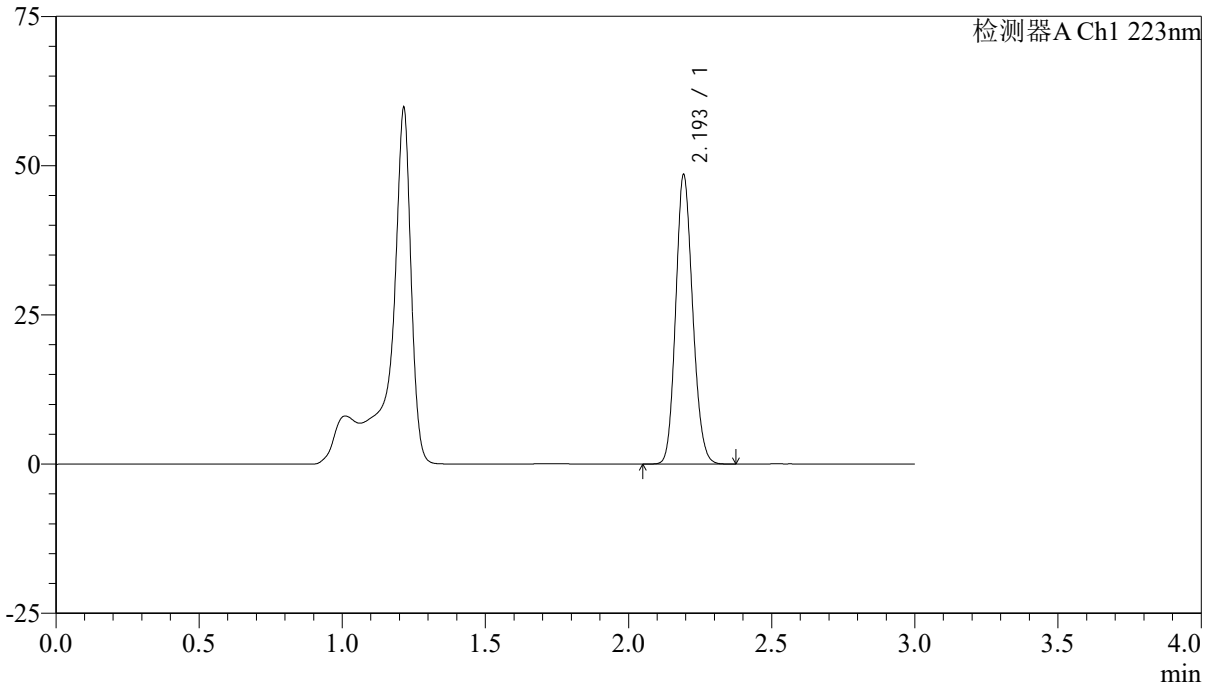
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-27-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-22
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:04:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.193 | 199980 | 100.000 | 47873 | 6492 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199980 | 100.000 | 47873 | | | |



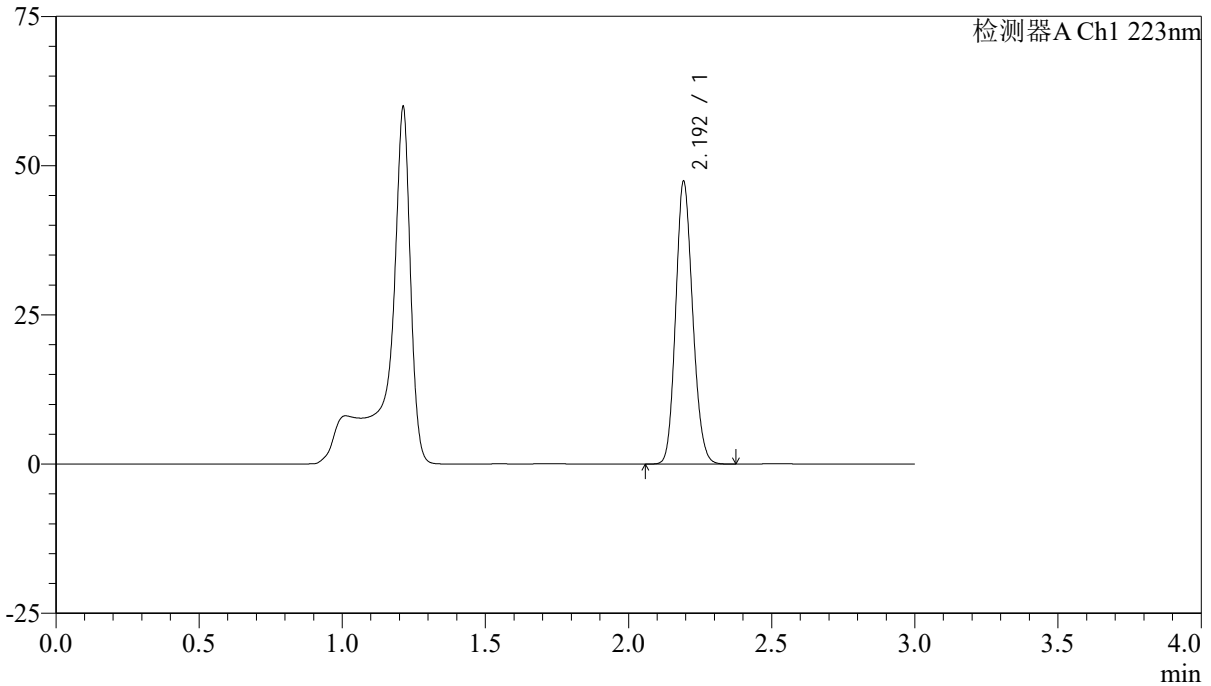
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-28-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
进样时间: 2024/12/25 15:08:14 处理者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:42
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.192 | 195875 | 100.000 | 46782 | 6464 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 195875 | 100.000 | 46782 | | | |



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 - 27-6/30-29-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-40

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 15:11:37

实验者: jiangjinwei

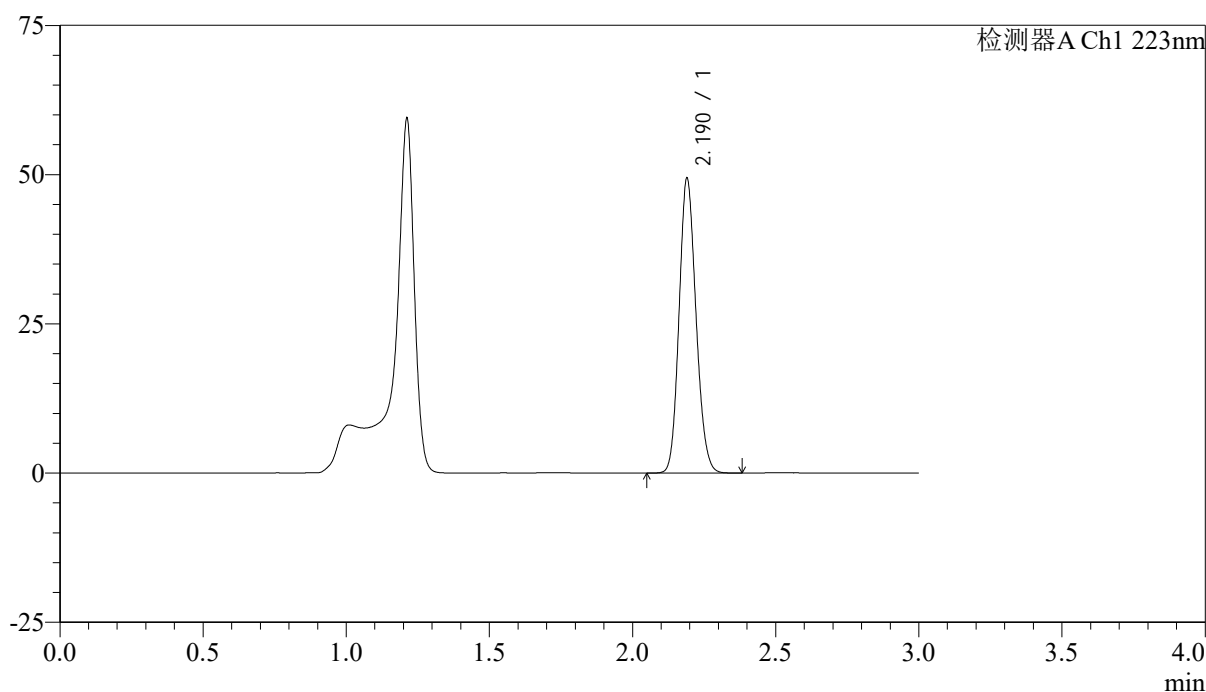
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:45

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.190 | 203388 | 100.000 | 49233 | 6510 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 203388 | 100.000 | 49233 | | | |



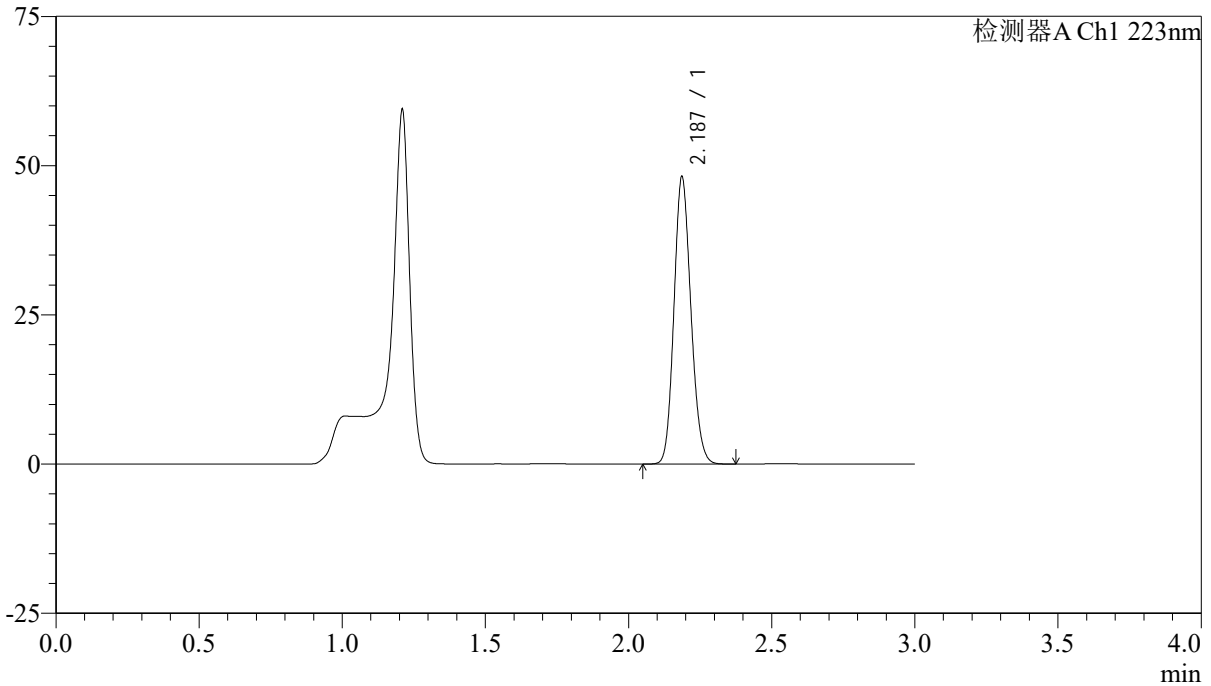
SMF-4106

<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 - 27-6/30-30-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:15:01 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 198664 | 100.000 | 48016 | 6468 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 198664 | 100.000 | 48016 | | | |



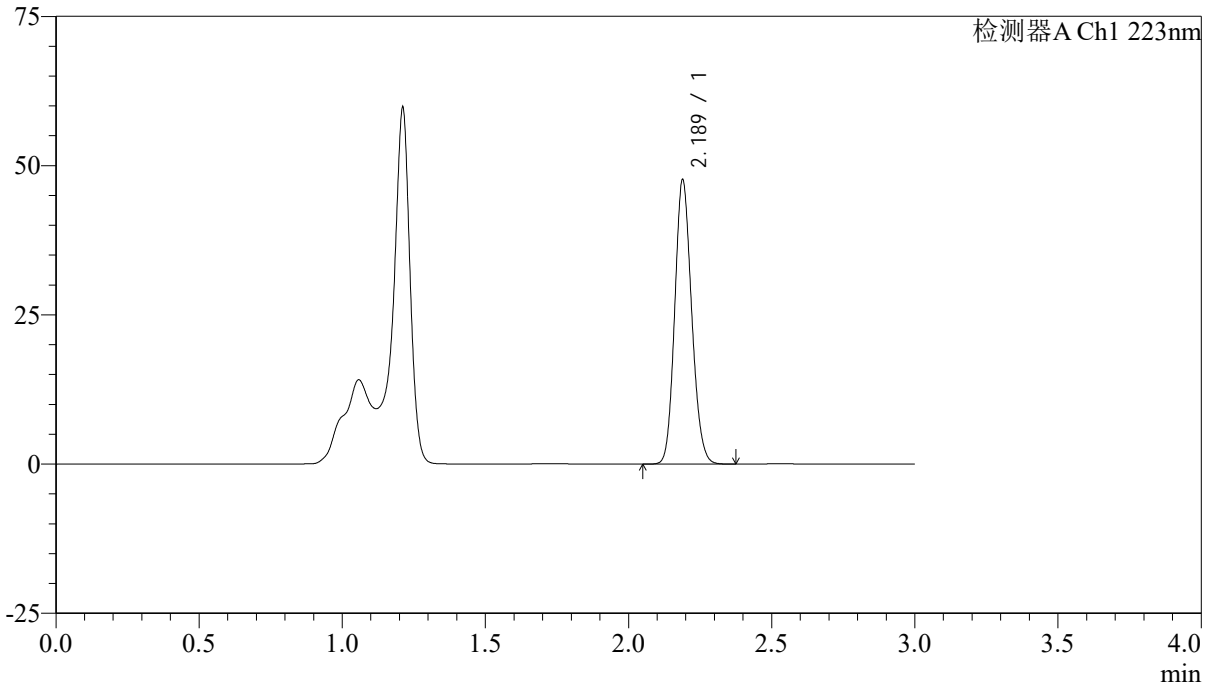
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-31-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:18:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.189 | 196391 | 100.000 | 47607 | 6487 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 196391 | 100.000 | 47607 | | | |



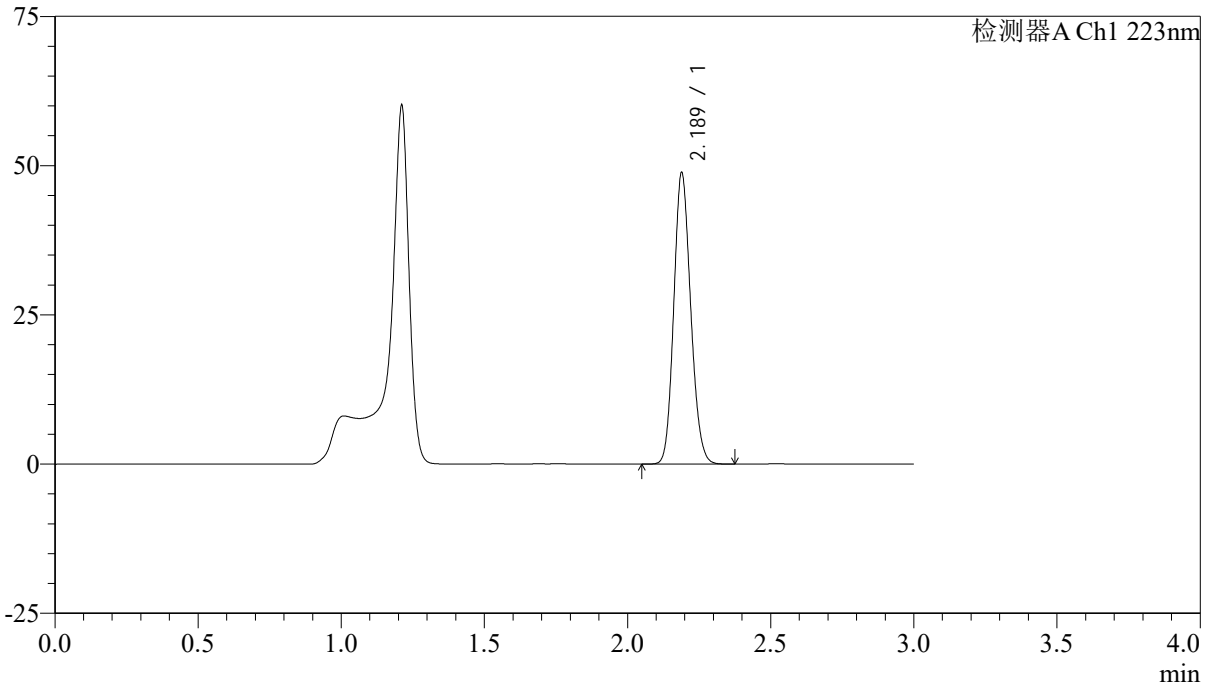
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-32-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:21:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.189 | 201227 | 100.000 | 48783 | 6484 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 201227 | 100.000 | 48783 | | | |



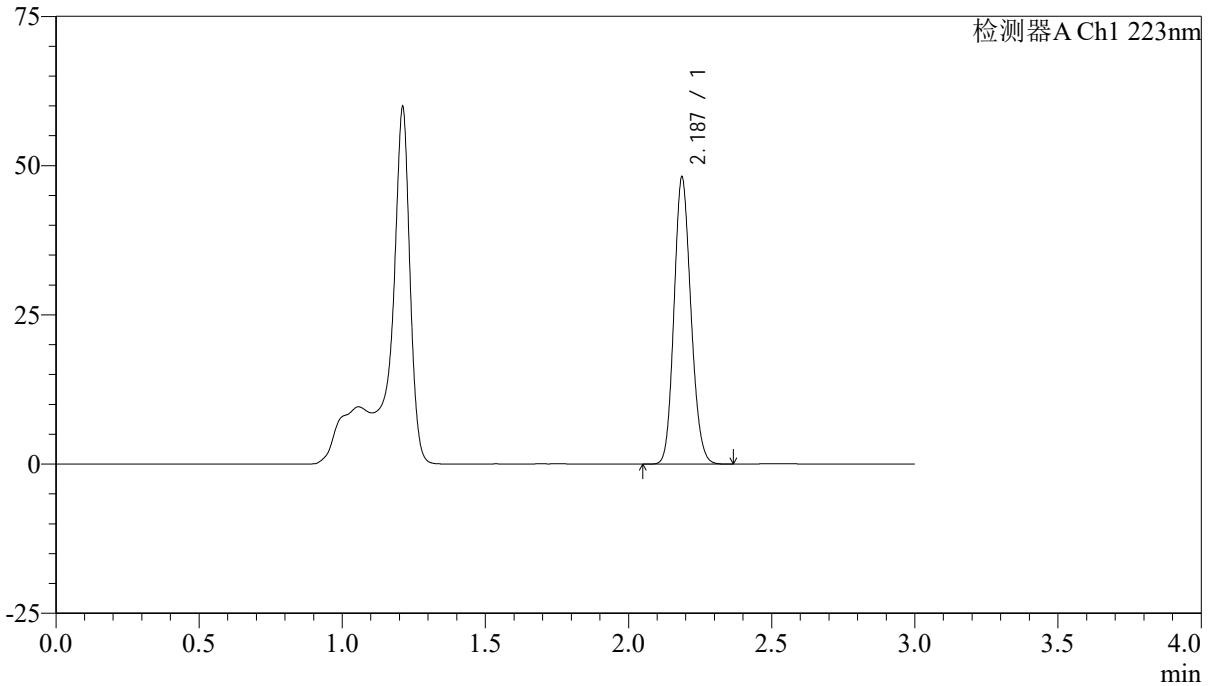
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-33-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:25:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 198028 | 100.000 | 47949 | 6489 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 198028 | 100.000 | 47949 | | | |



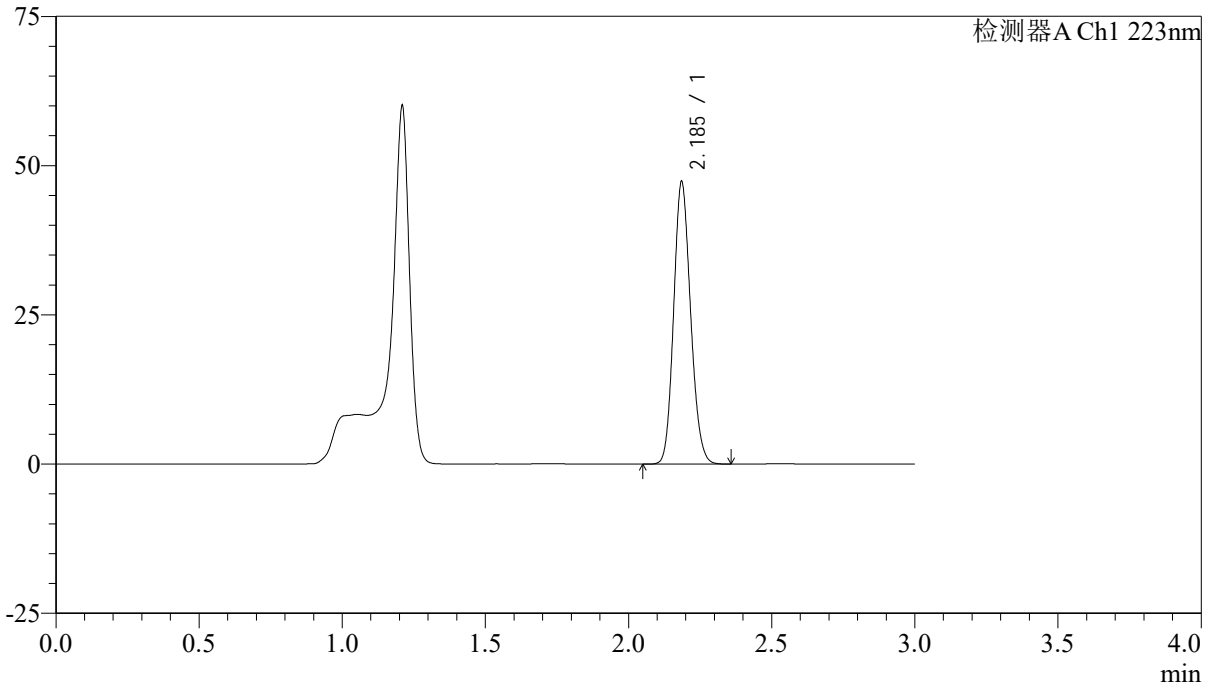
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-34-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:28:31 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:10:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 195005 | 100.000 | 47006 | 6473 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 195005 | 100.000 | 47006 | | | |



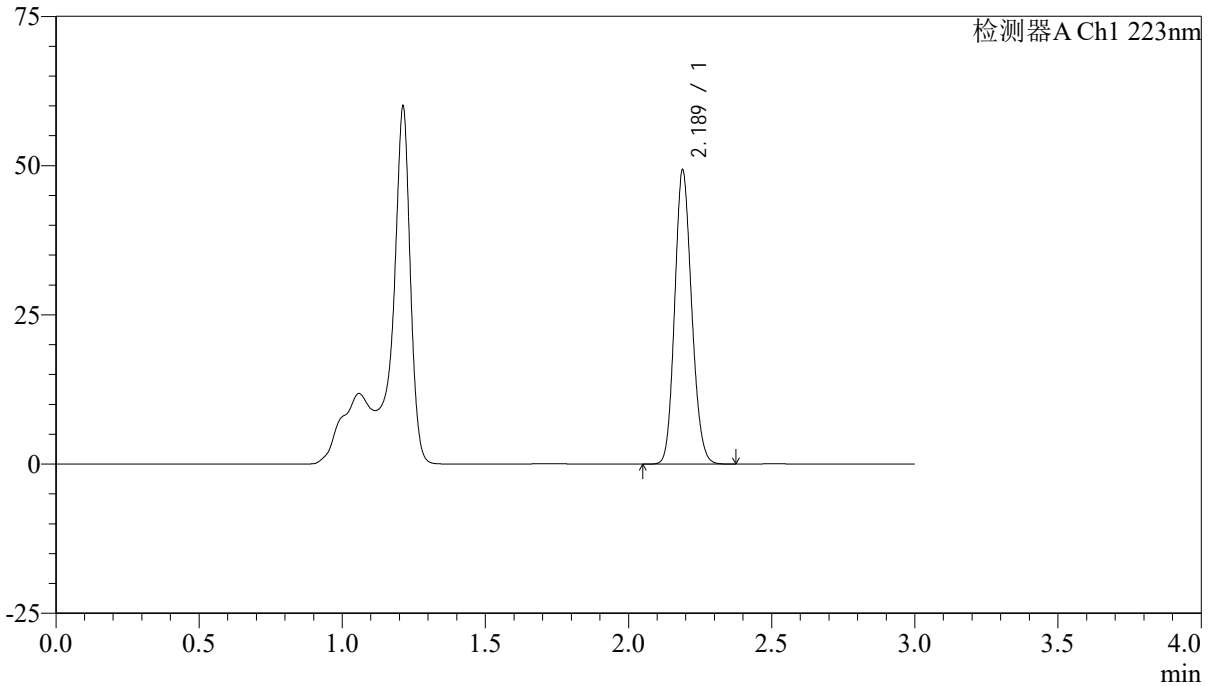
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-35-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115
进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
进样时间: 2024/12/25 15:31:53 处理者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:01
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.189 | 203591 | 100.000 | 49229 | 6451 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 203591 | 100.000 | 49229 | | | |



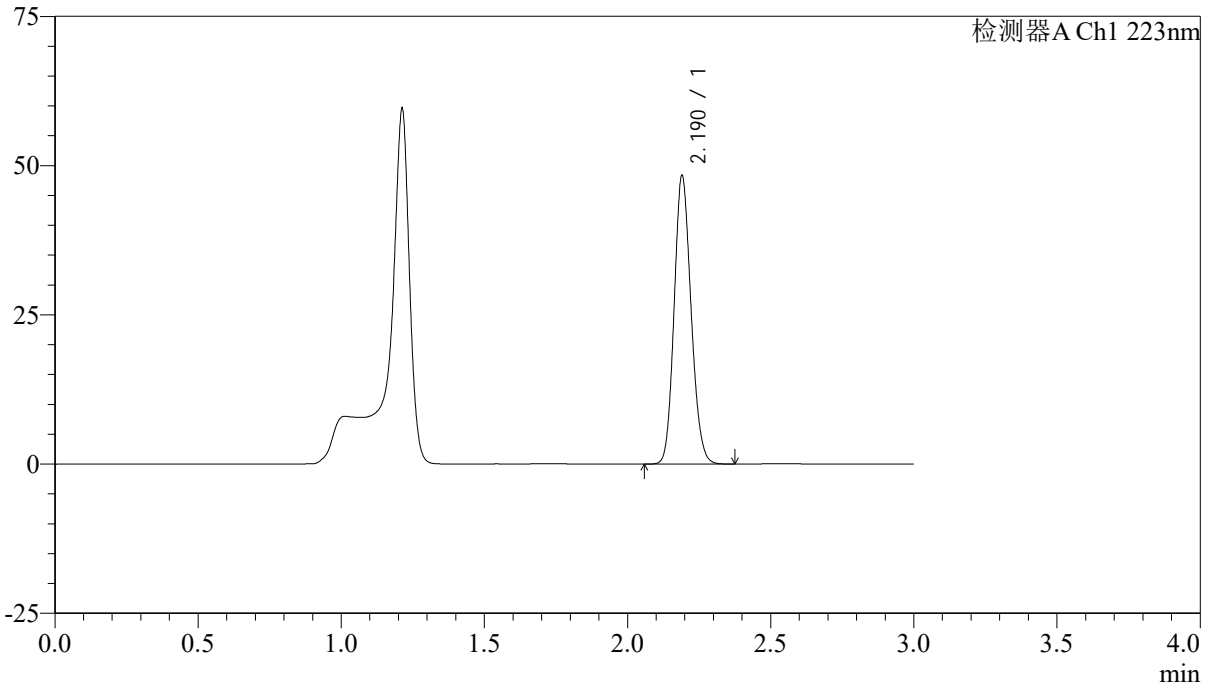
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-36-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:35:15 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.190 | 199190 | 100.000 | 48166 | 6505 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199190 | 100.000 | 48166 | | | |

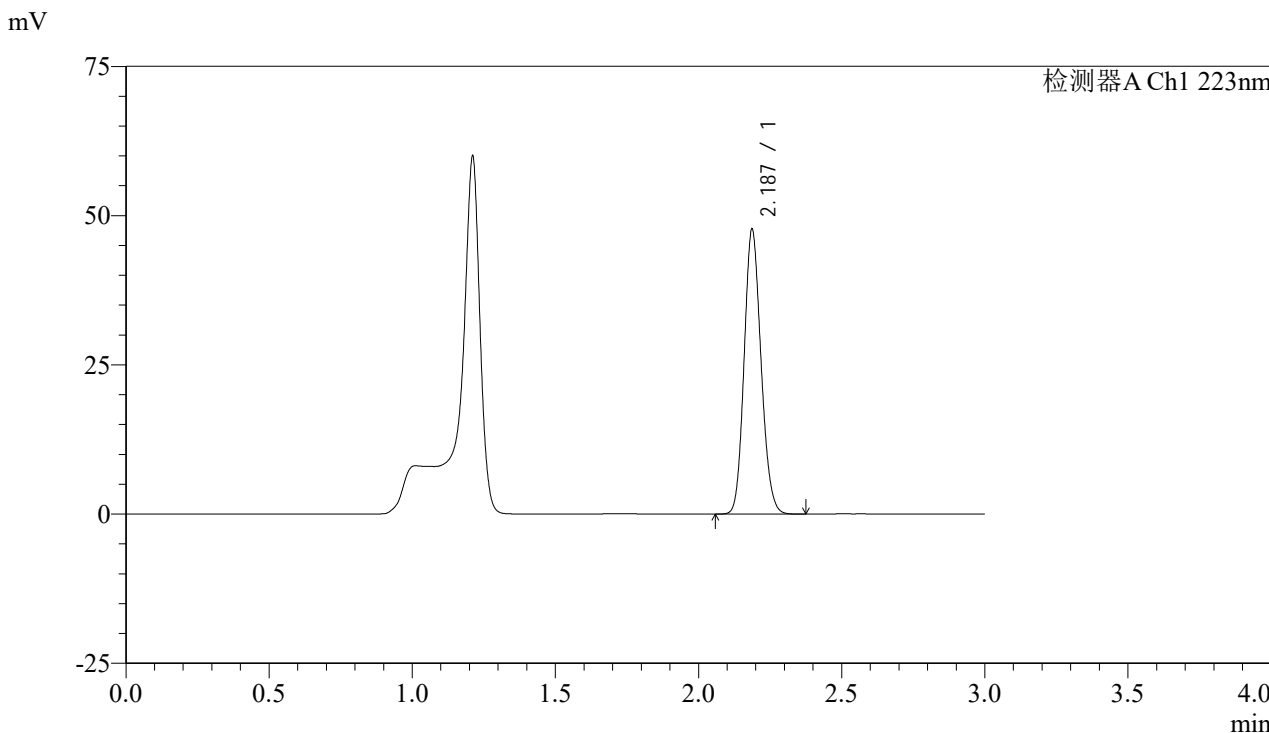


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-37-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115
进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
进样时间: 2024/12/25 15:38:38 处理者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:06
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.187 | 196460 | 100.000 | 47646 | 6499 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 196460 | 100.000 | 47646 | | | |

<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 - 27-6/30-38-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-15

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 15:42:00

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:09

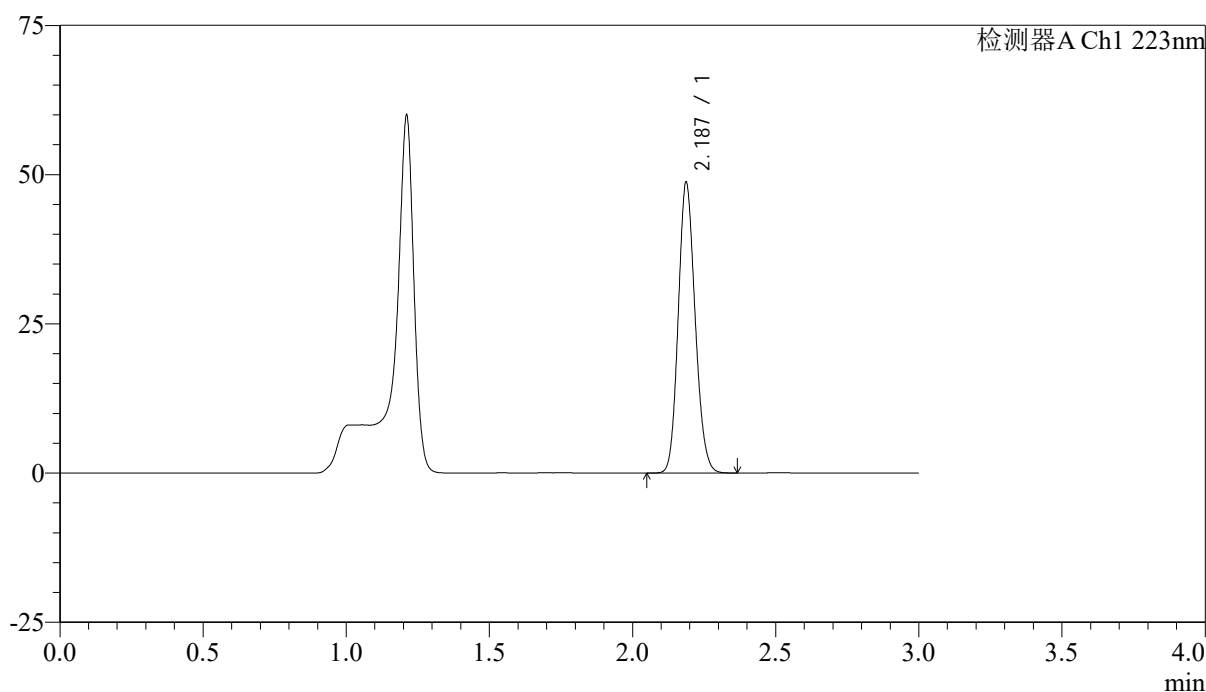
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 200299 | 100.000 | 48652 | 6513 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 200299 | 100.000 | 48652 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-39-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-24

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 15:45:23

实验者: jiangjinwei

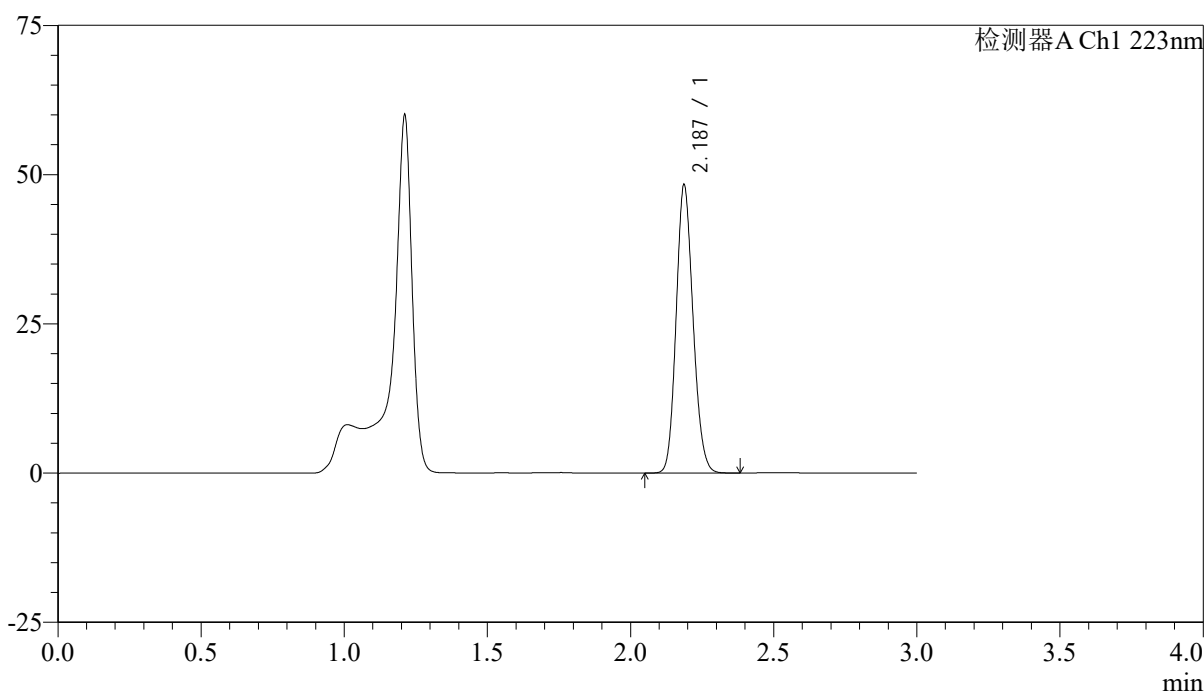
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:12

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 198636 | 100.000 | 48204 | 6509 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 198636 | 100.000 | 48204 | | | |



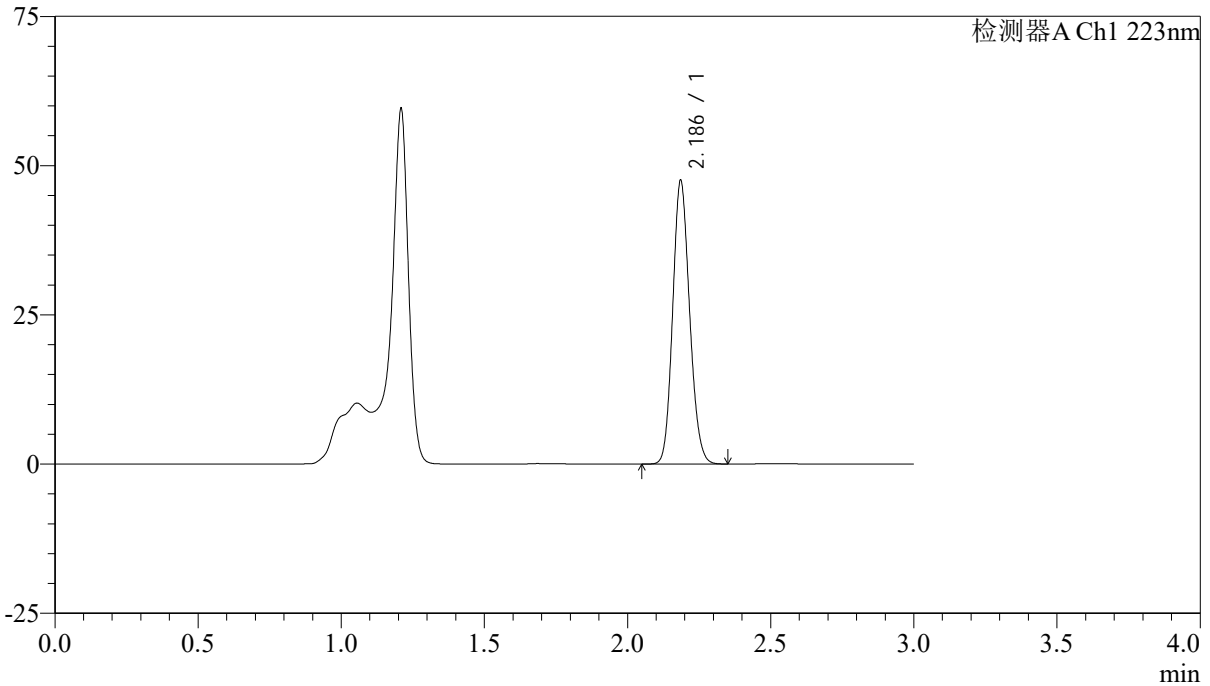
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-40-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:48:45 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 195659 | 100.000 | 47234 | 6488 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 195659 | 100.000 | 47234 | | | |



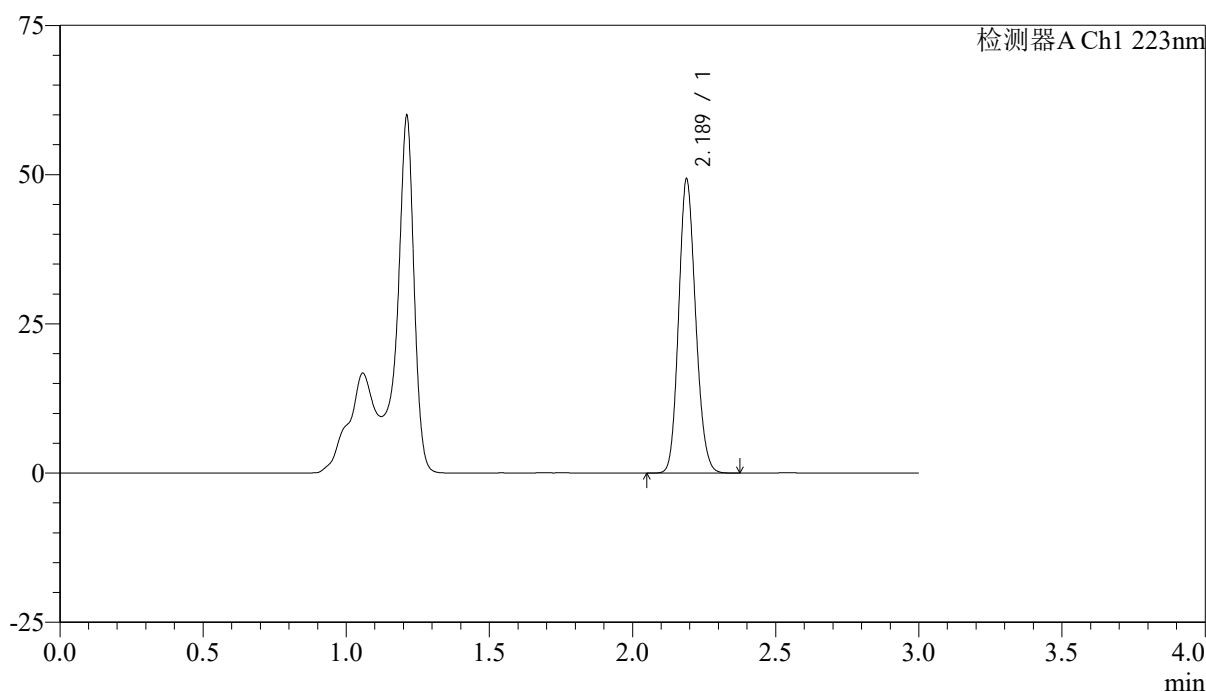
SMF-4106

<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 - 27-6/30-41-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:52:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.189 | 203209 | 100.000 | 49231 | 6478 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 203209 | 100.000 | 49231 | | | |



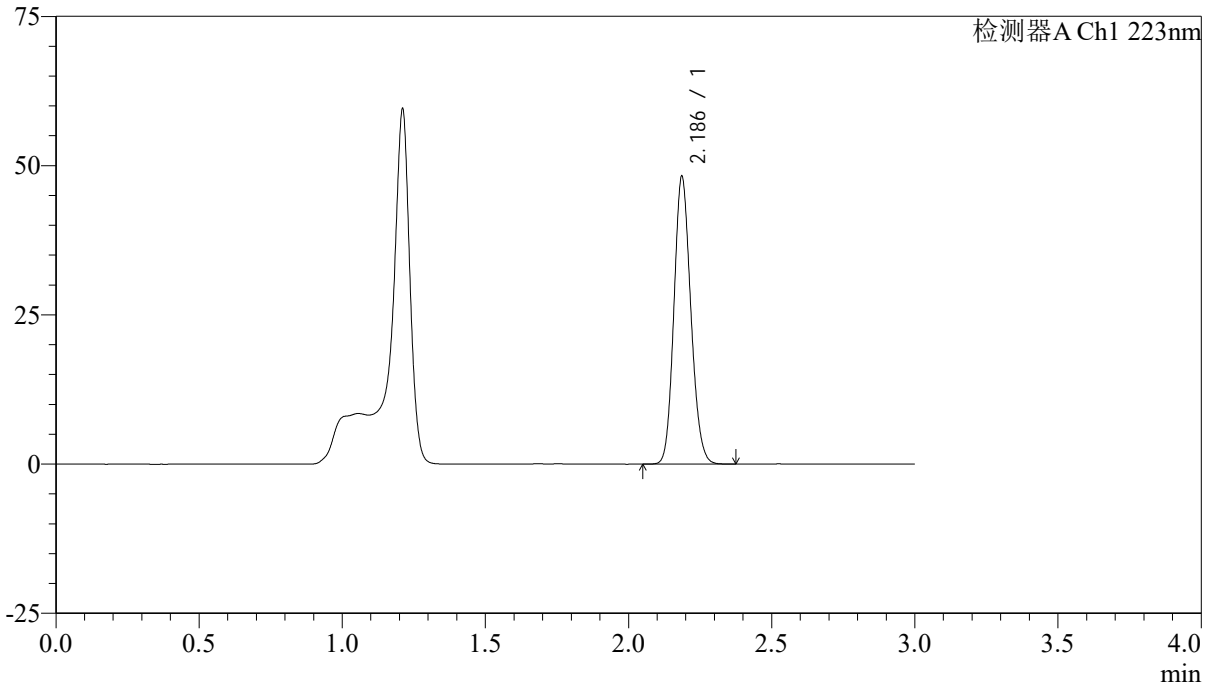
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-42-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:55:29 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 198398 | 100.000 | 48043 | 6503 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 198398 | 100.000 | 48043 | | | |



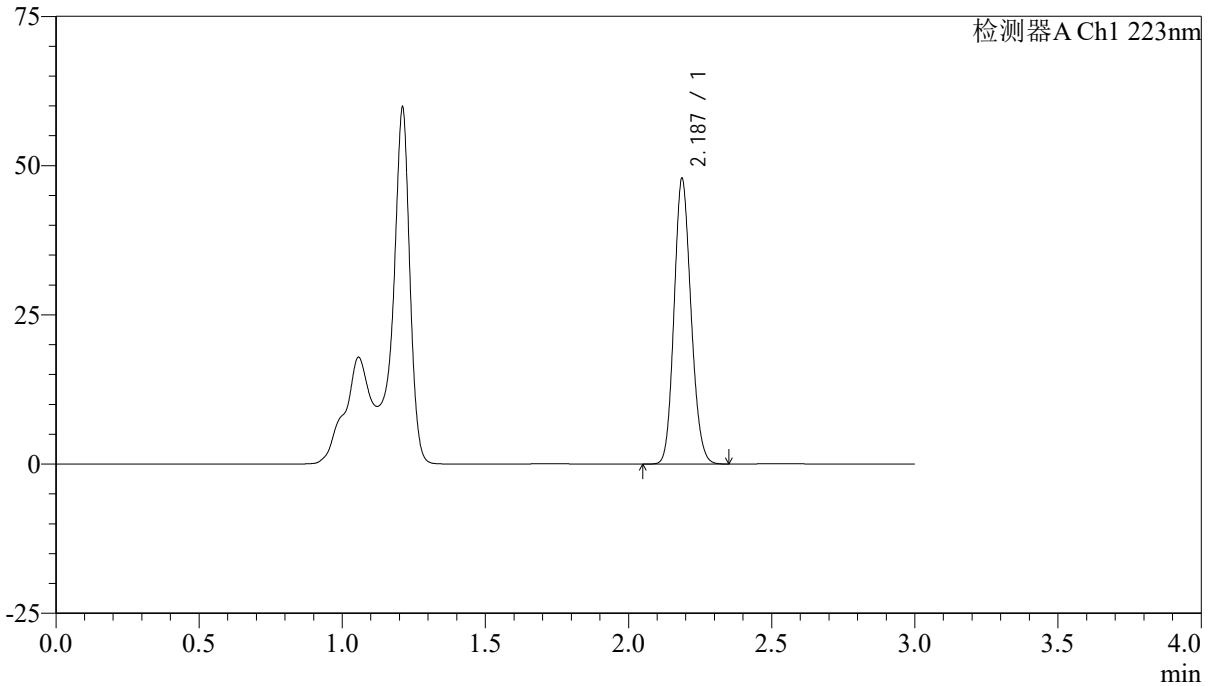
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-43-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-7
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 15:58:51 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 197242 | 100.000 | 47735 | 6470 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 197242 | 100.000 | 47735 | | | |



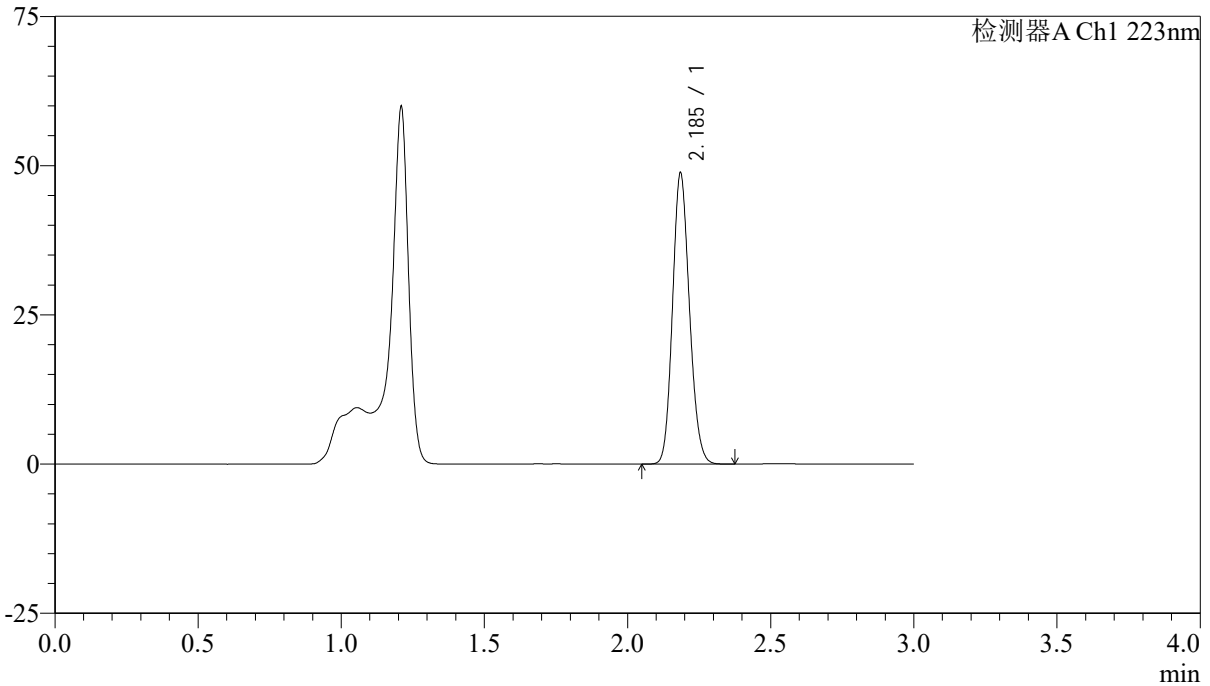
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-44-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:02:13 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200987 | 100.000 | 48374 | 6484 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200987 | 100.000 | 48374 | | | |



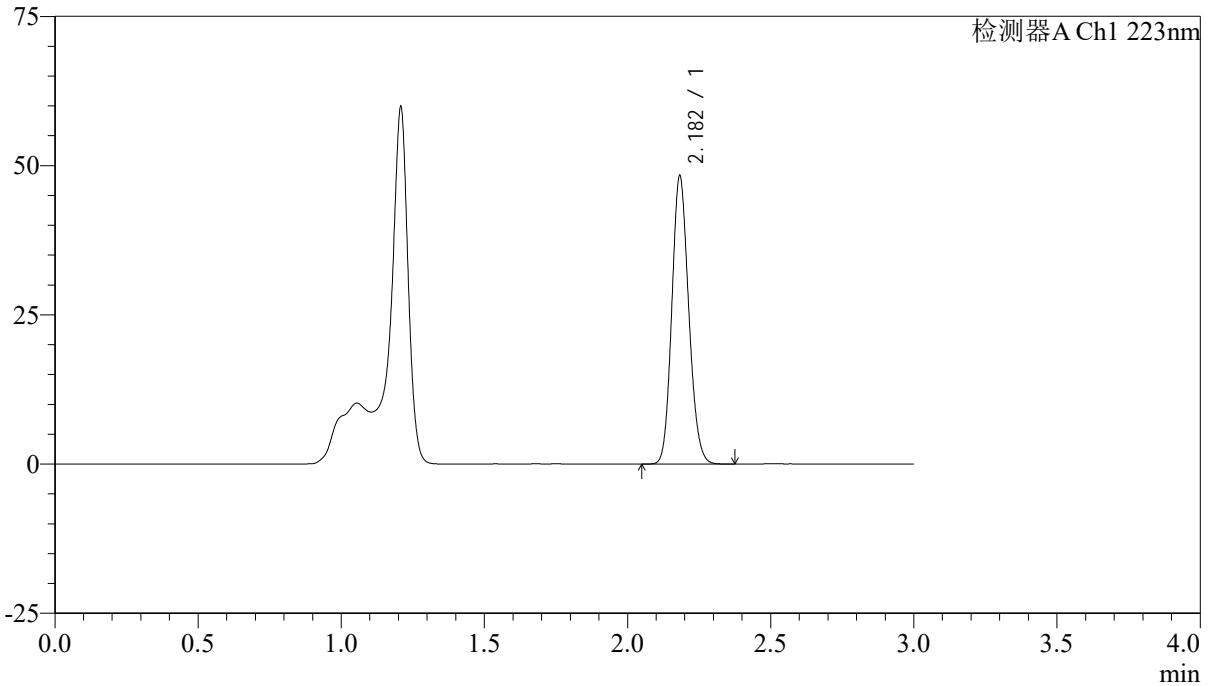
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-45-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:05:36 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 198779 | 100.000 | 48136 | 6483 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 198779 | 100.000 | 48136 | | | |



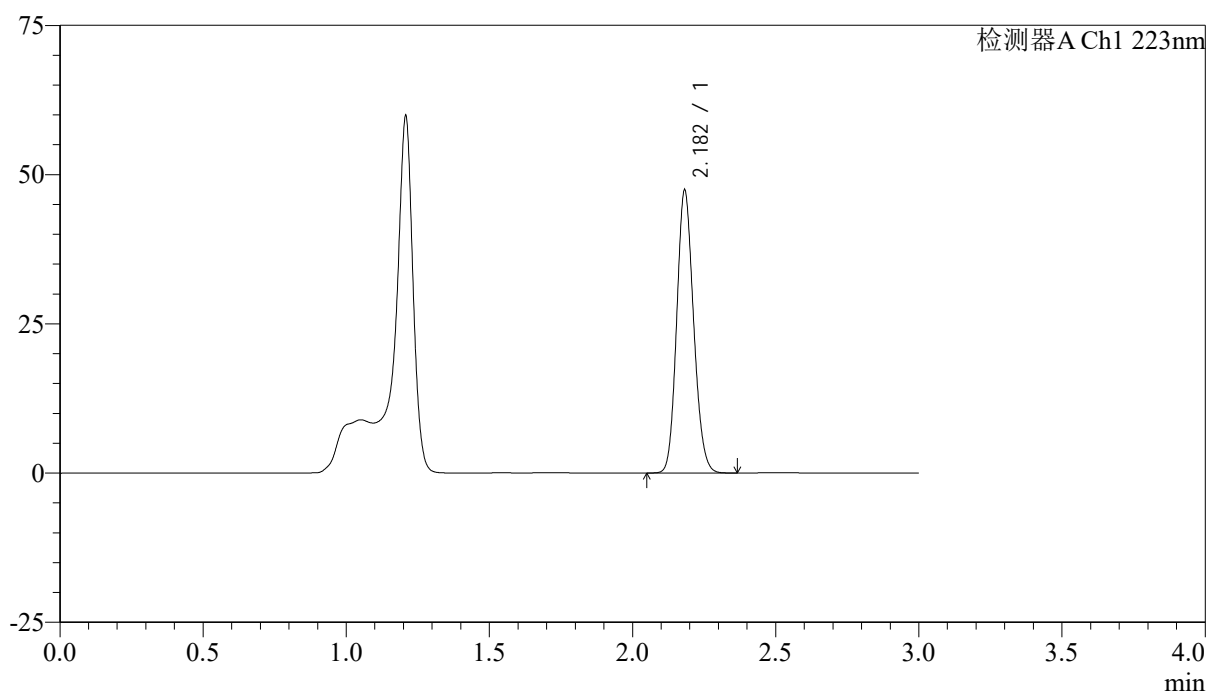
SMF-4106

<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 - 27-6/30-46-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:08:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 195041 | 100.000 | 47279 | 6481 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 195041 | 100.000 | 47279 | | | |



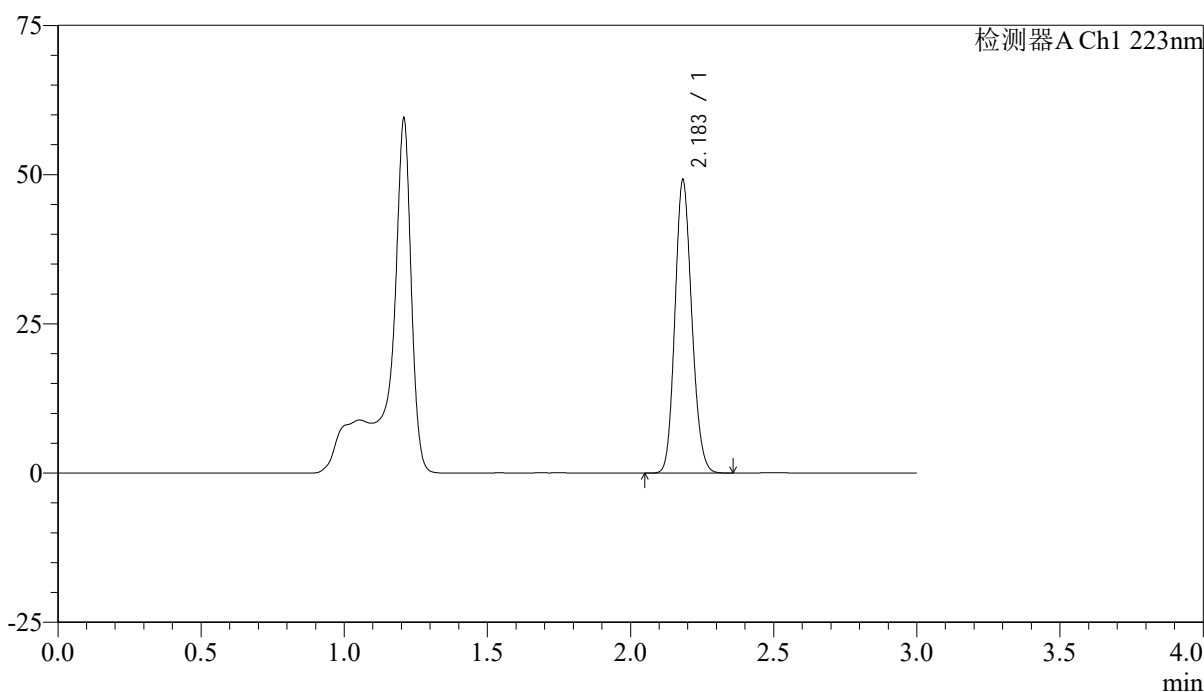
SMF-4106

<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 - 27-6/30-47-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:12:20 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 201593 | 100.000 | 48889 | 6517 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 201593 | 100.000 | 48889 | | | |

<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 - 27-6/30-48-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 1-52

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 16:15:42

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:37

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

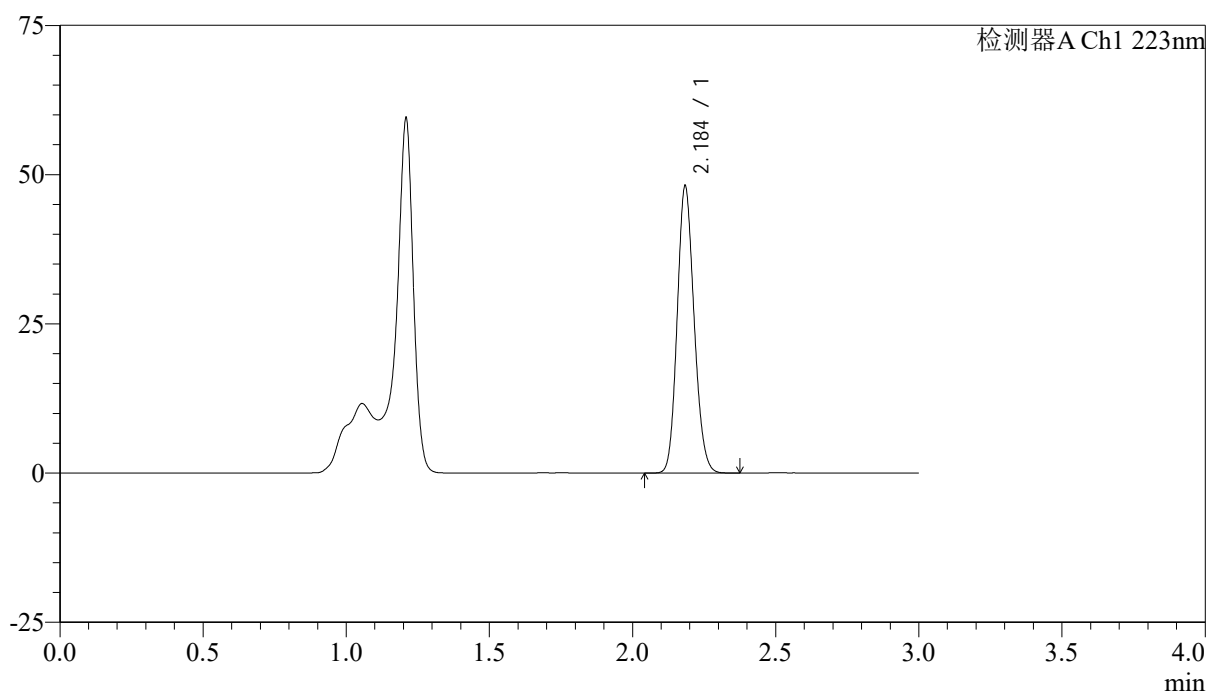
版本号: 6.115

实验者: jiangjinwei

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198241 | 100.000 | 47674 | 6479 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198241 | 100.000 | 47674 | | | |



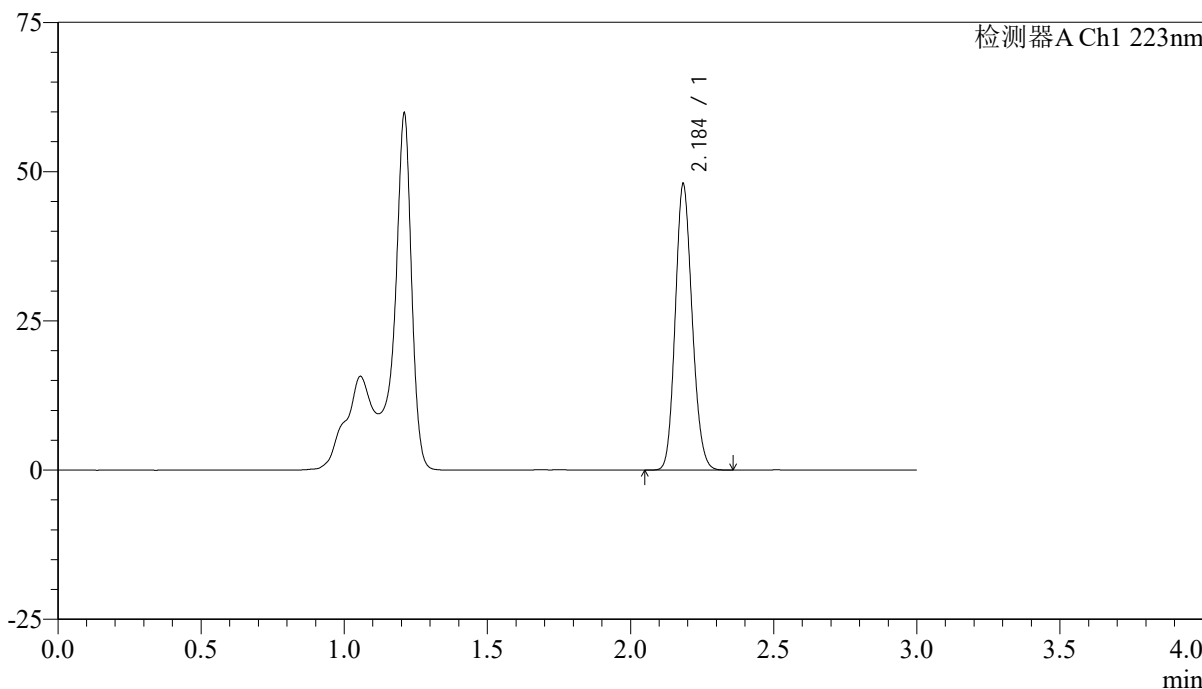
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-49-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-8 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:19:05 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 197130 | 100.000 | 47431 | 6494 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 197130 | 100.000 | 47431 | | | |



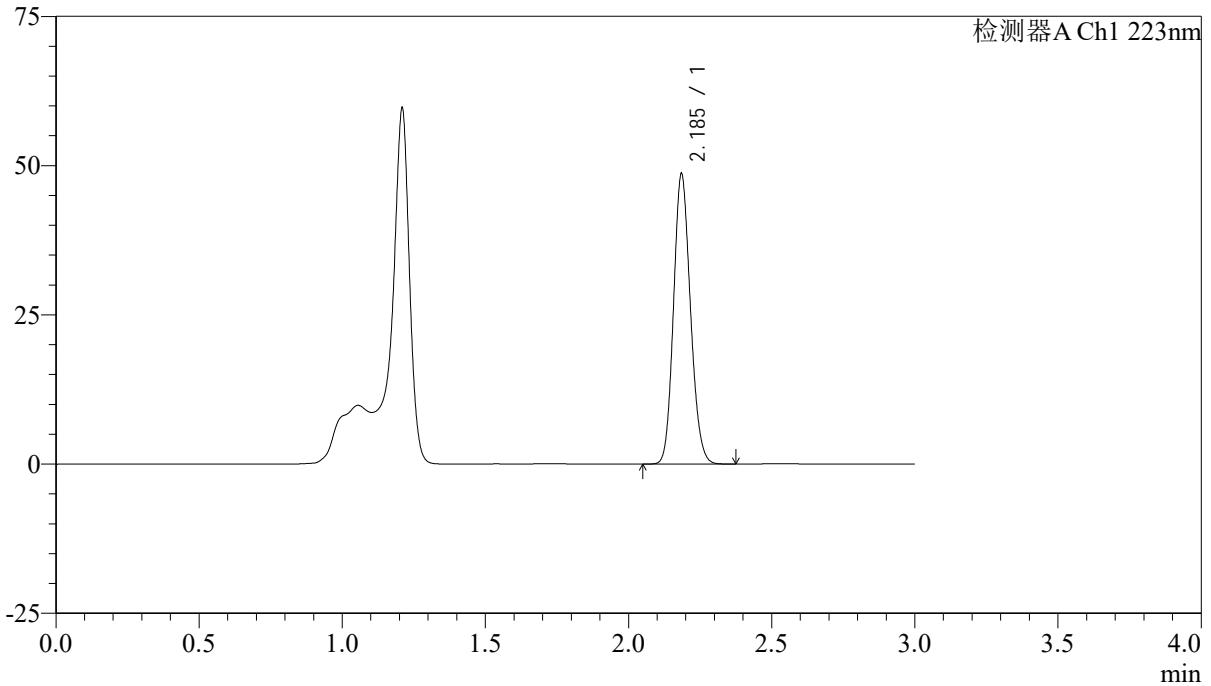
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-50-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-17 版本号: 6.115
进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
进样时间: 2024/12/25 16:22:29 处理者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:42
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200393 | 100.000 | 48219 | 6480 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200393 | 100.000 | 48219 | | | |

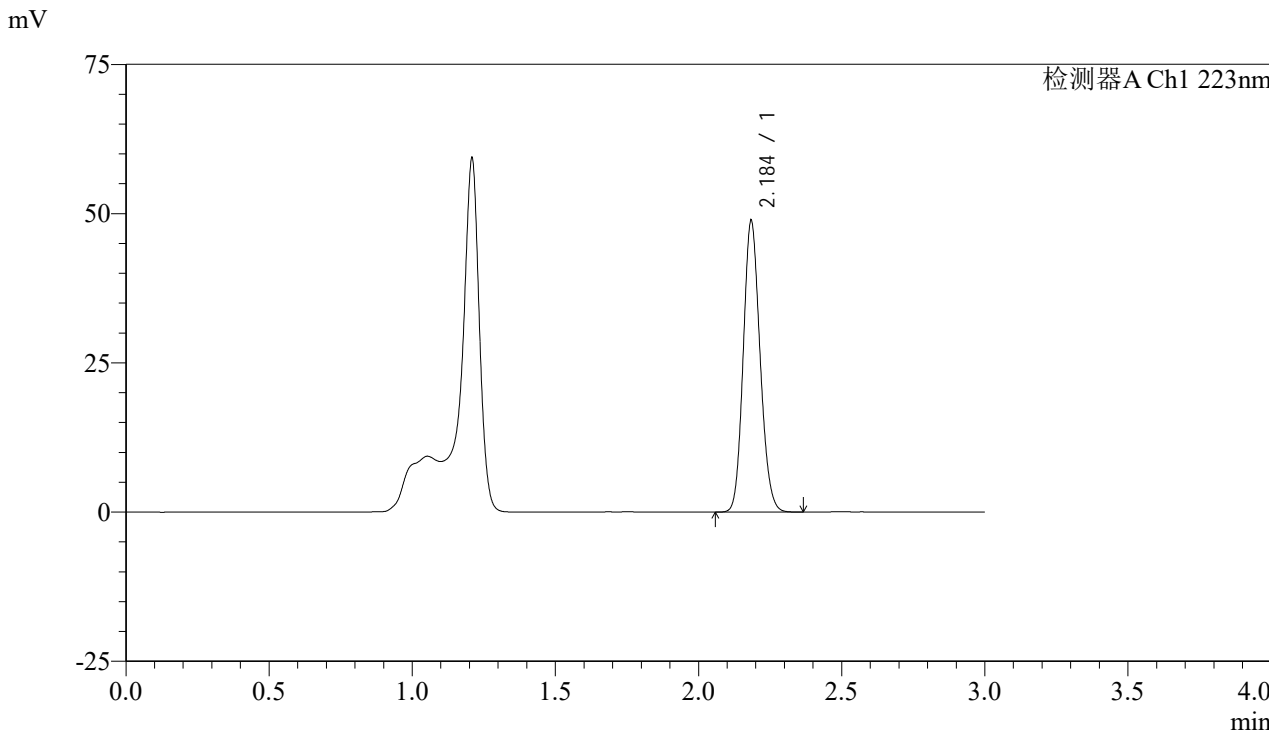


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-51-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-26
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:25:51 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.184 | 200291 | 100.000 | 48362 | 6533 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200291 | 100.000 | 48362 | | | |



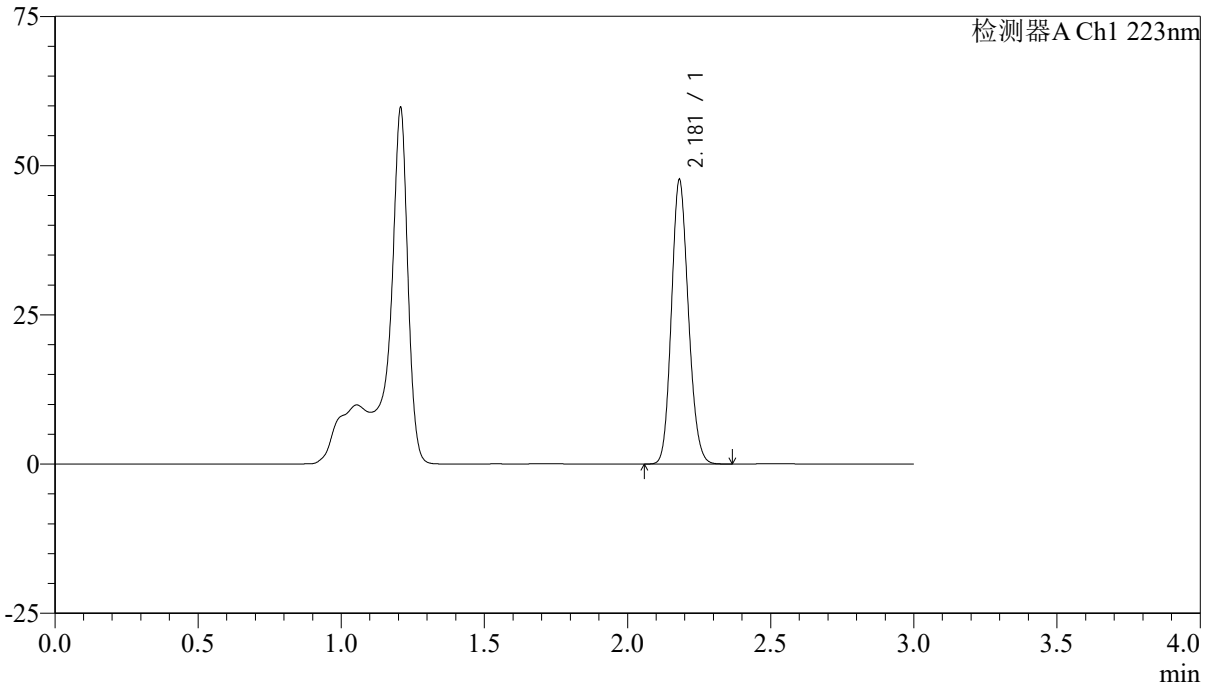
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-52-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-35 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:29:15 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 196424 | 100.000 | 47618 | 6452 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196424 | 100.000 | 47618 | | | |



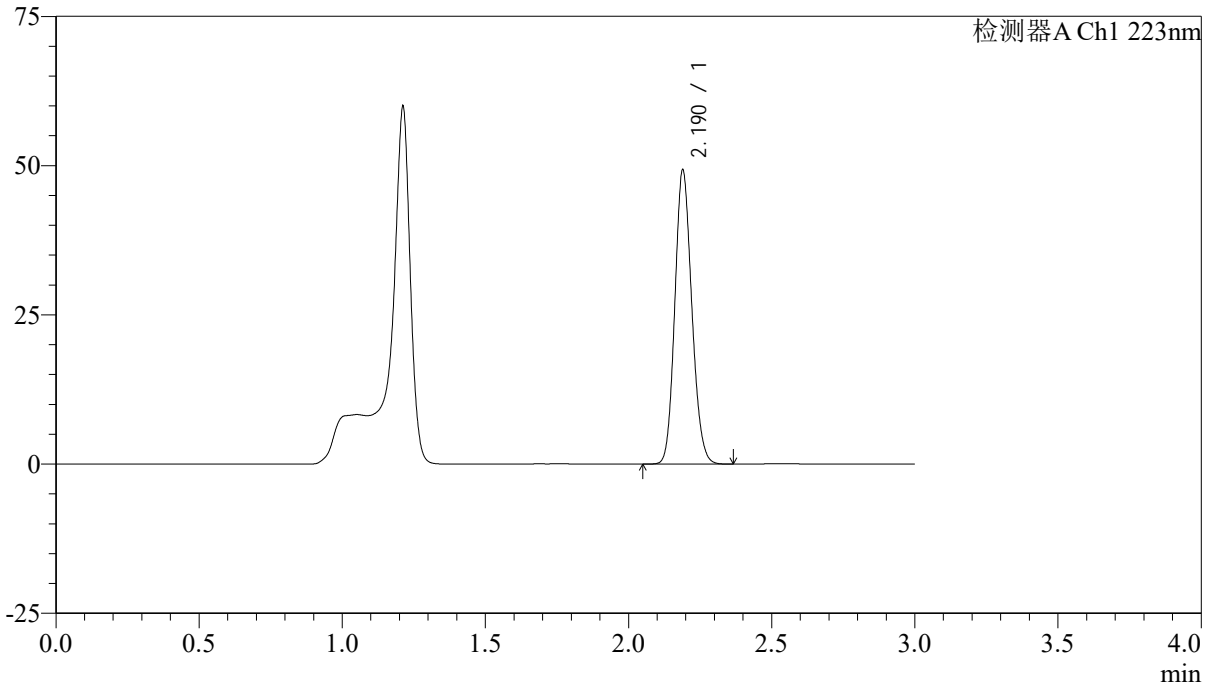
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-53-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-44
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:32:38 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.190 | 203477 | 100.000 | 49215 | 6470 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 203477 | 100.000 | 49215 | | | |



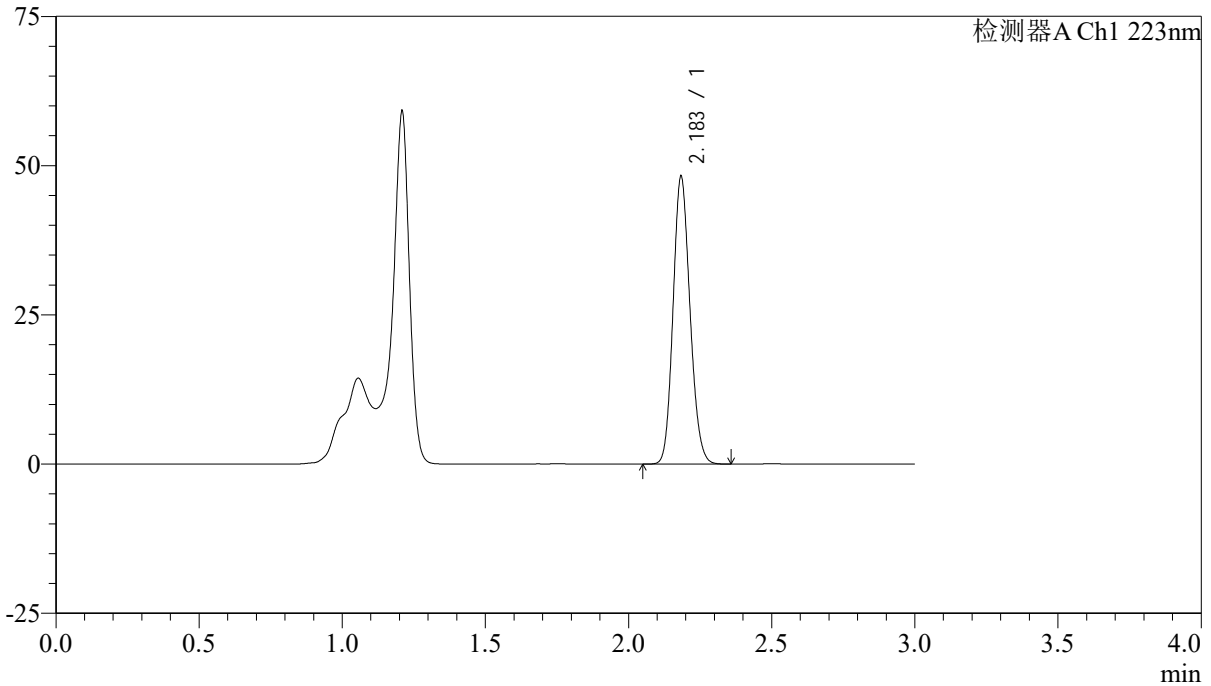
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-54-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-53
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:36:01 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 198882 | 100.000 | 47877 | 6459 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198882 | 100.000 | 47877 | | | |



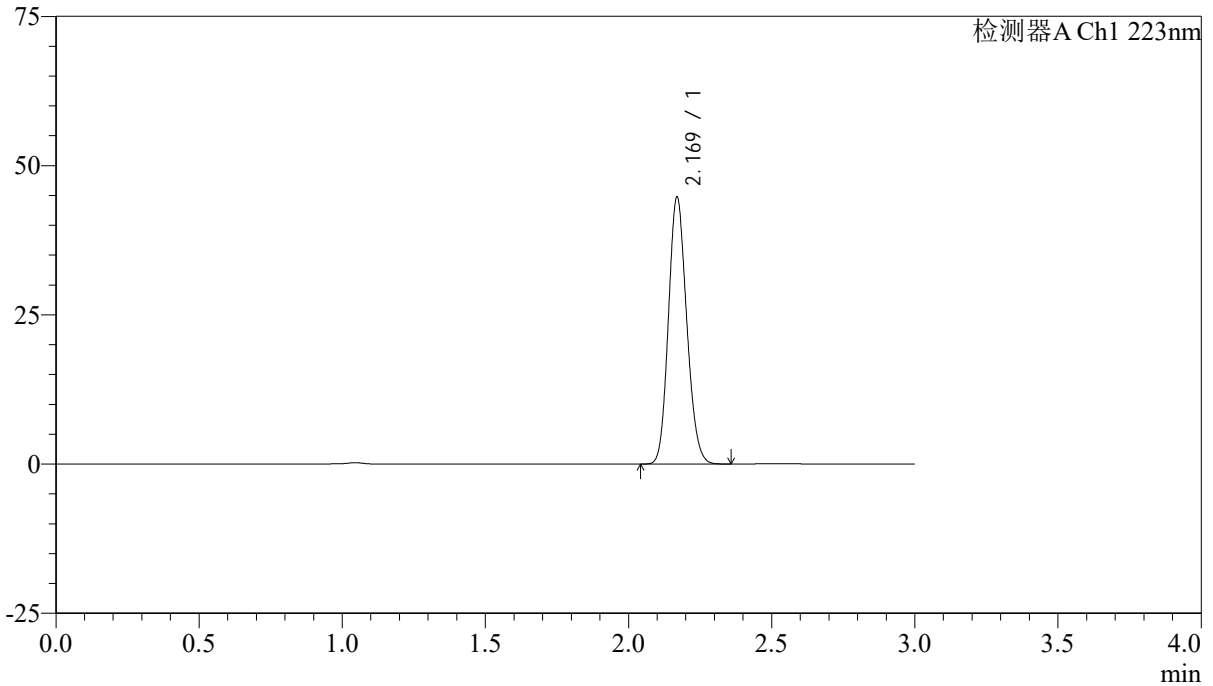
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-55-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:39:24 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:11:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.169 | 198969 | 100.000 | 44531 | 5453 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 198969 | 100.000 | 44531 | | | |

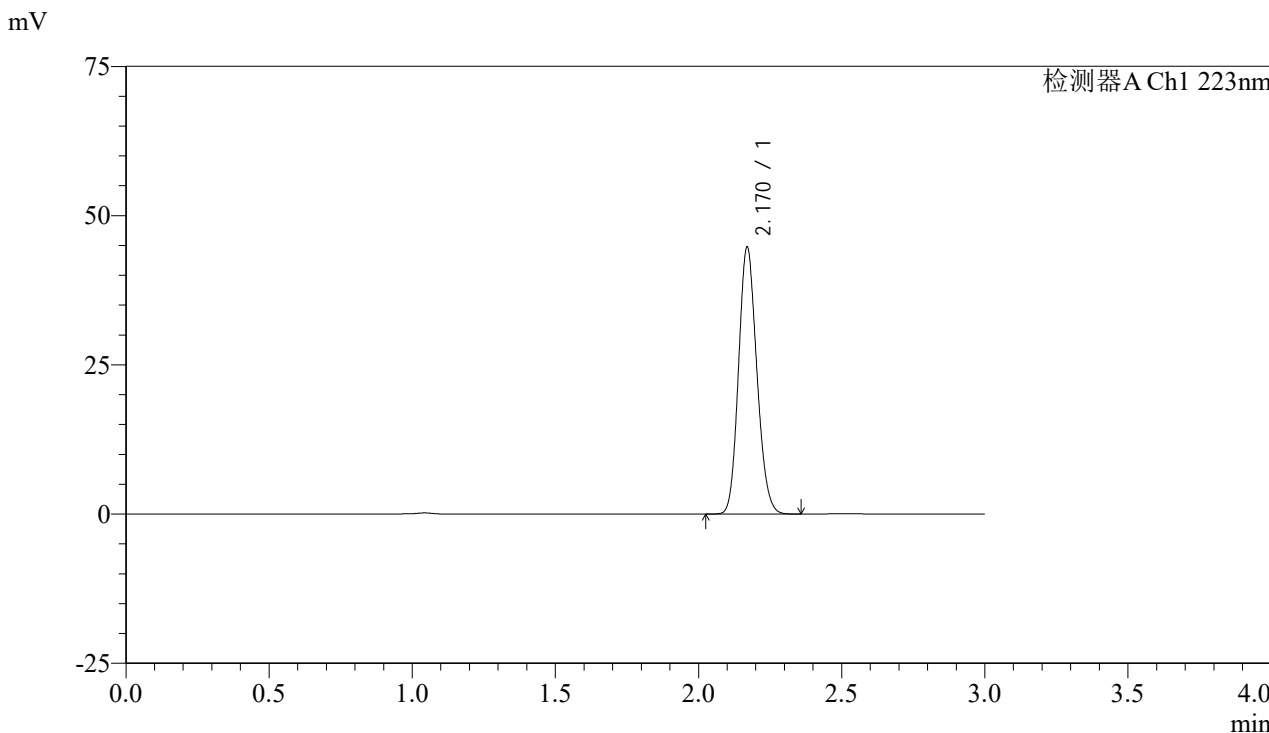


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-56-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:42:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:11:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.170 | 198995 | 100.000 | 44587 | 5454 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 198995 | 100.000 | 44587 | | | |

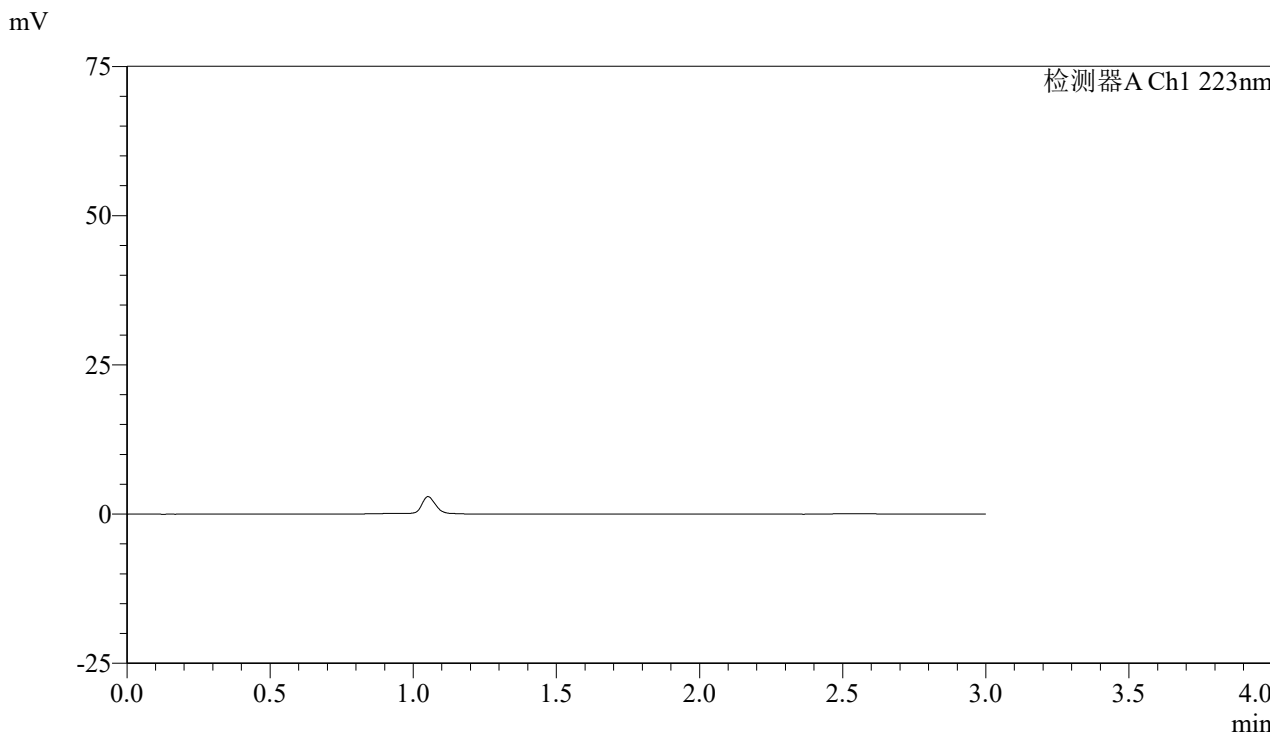


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-57-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:46:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



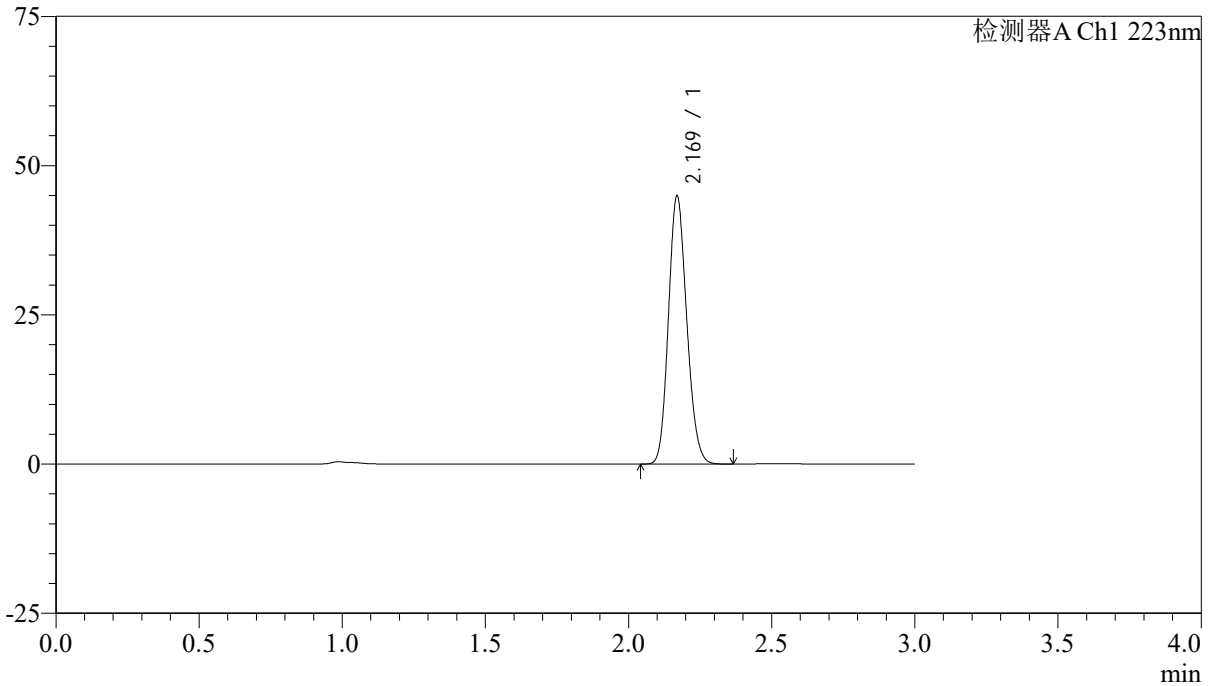
SMF-4106

<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 - 27-6/30-58-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 16:49:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:12:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.169 | 200165 | 100.000 | 44746 | 5438 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 200165 | 100.000 | 44746 | | | |



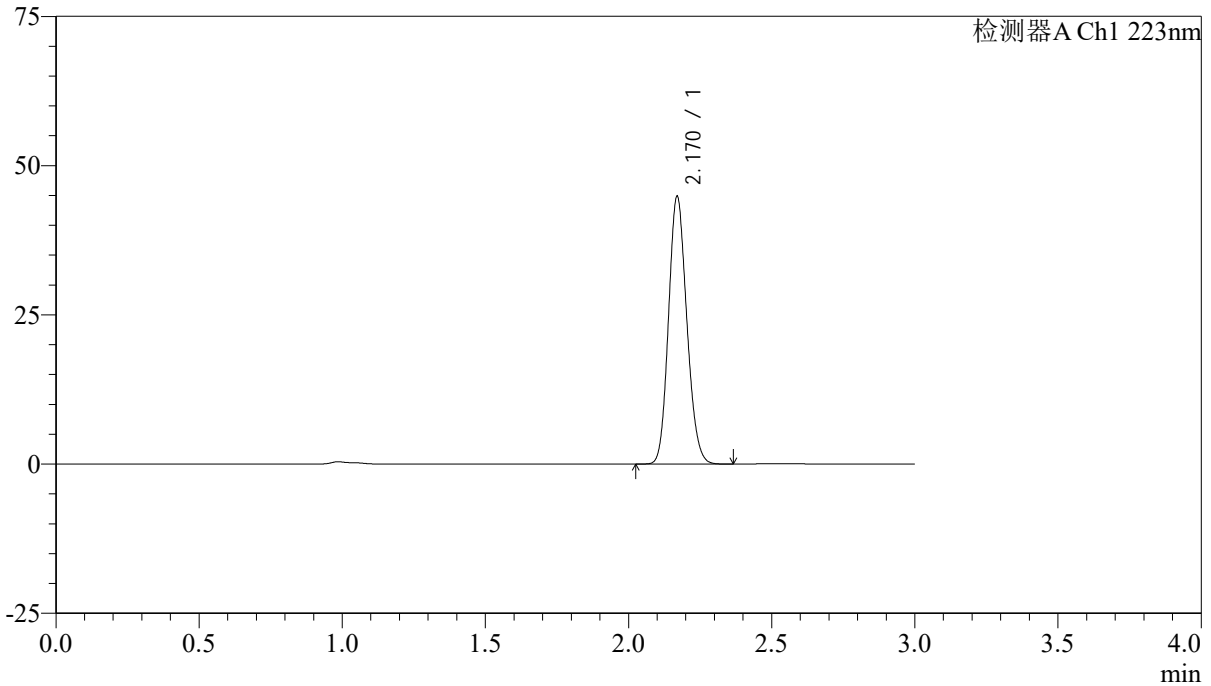
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-59-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:53:00 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:12:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.170 | 199475 | 100.000 | 44696 | 5457 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 199475 | 100.000 | 44696 | | | |



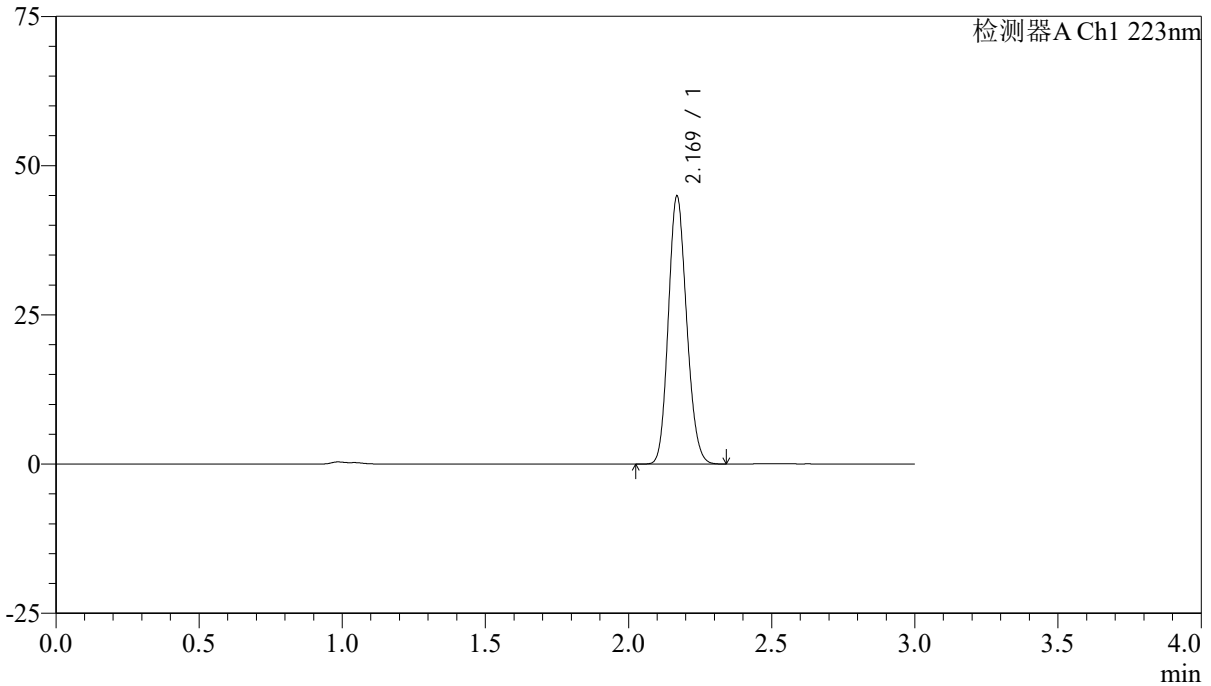
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-60-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 16:56:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.169 | 199772 | 100.000 | 44685 | 5449 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 199772 | 100.000 | 44685 | | | |



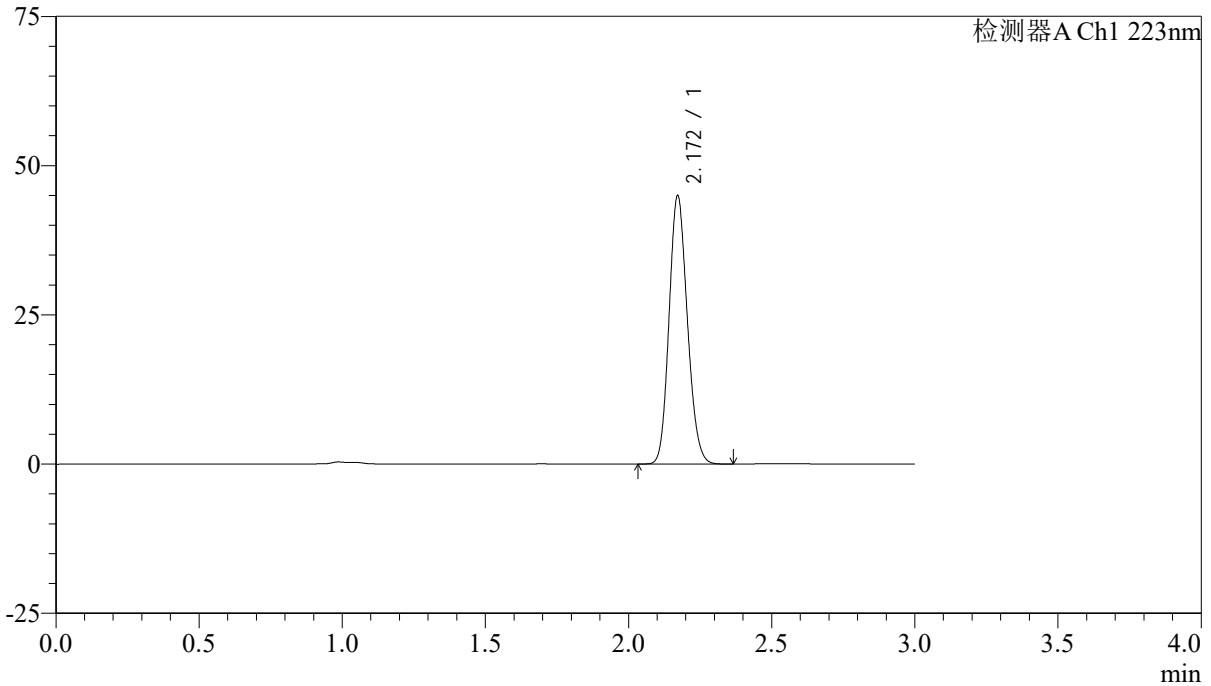
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-61-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 16:59:48 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:12:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 199950 | 100.000 | 44959 | 5468 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 199950 | 100.000 | 44959 | | | |

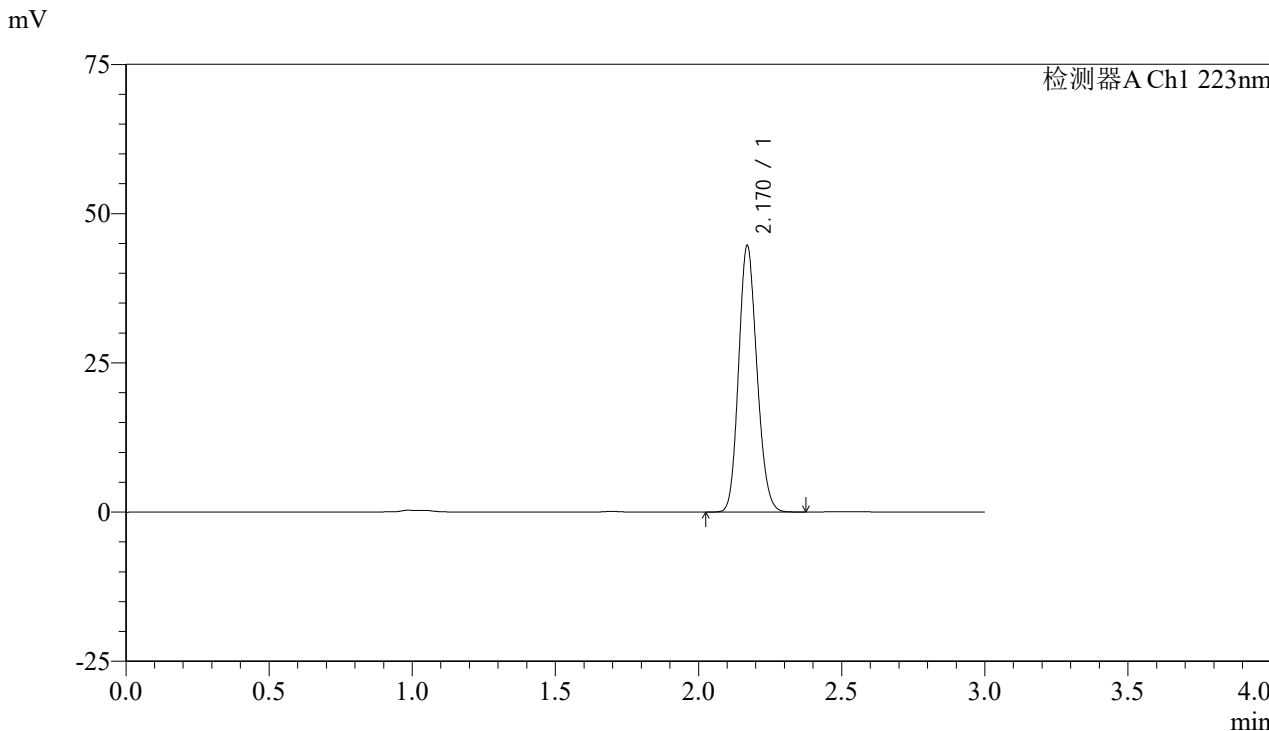


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-62-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:03:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.170 | 198651 | 100.000 | 44540 | 5446 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 198651 | 100.000 | 44540 | | | |



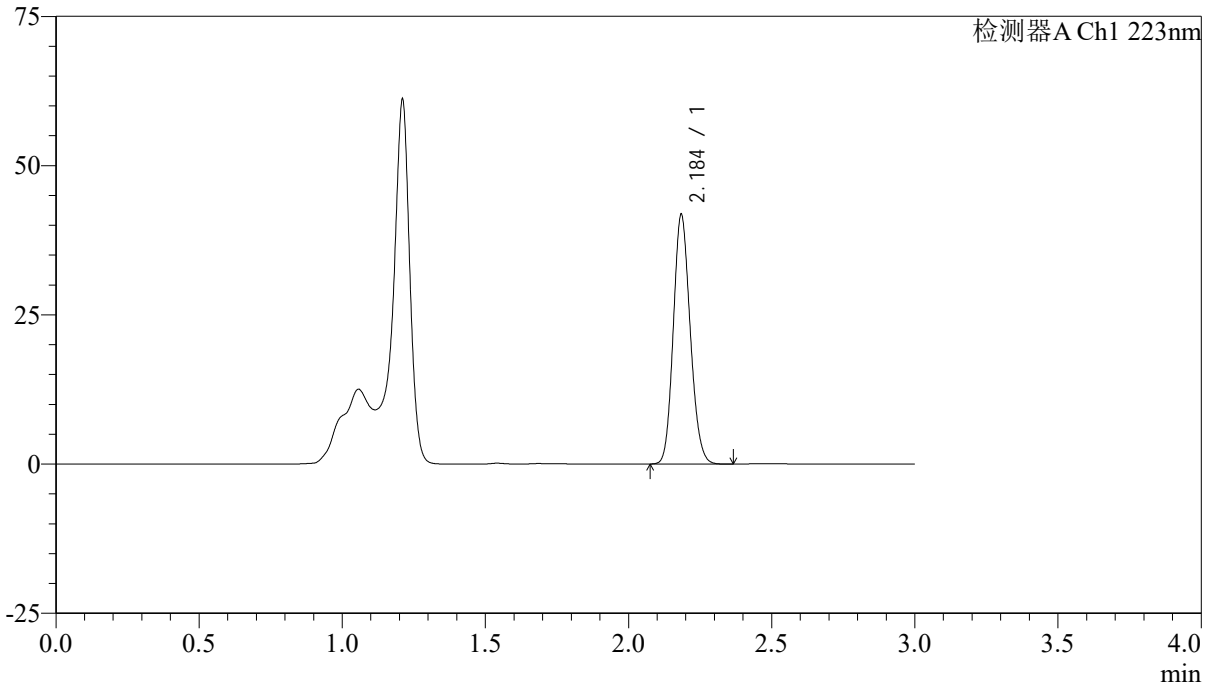
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-63-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:06:36 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:18 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 172189 | 100.000 | 41345 | 6463 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 172189 | 100.000 | 41345 | | | |



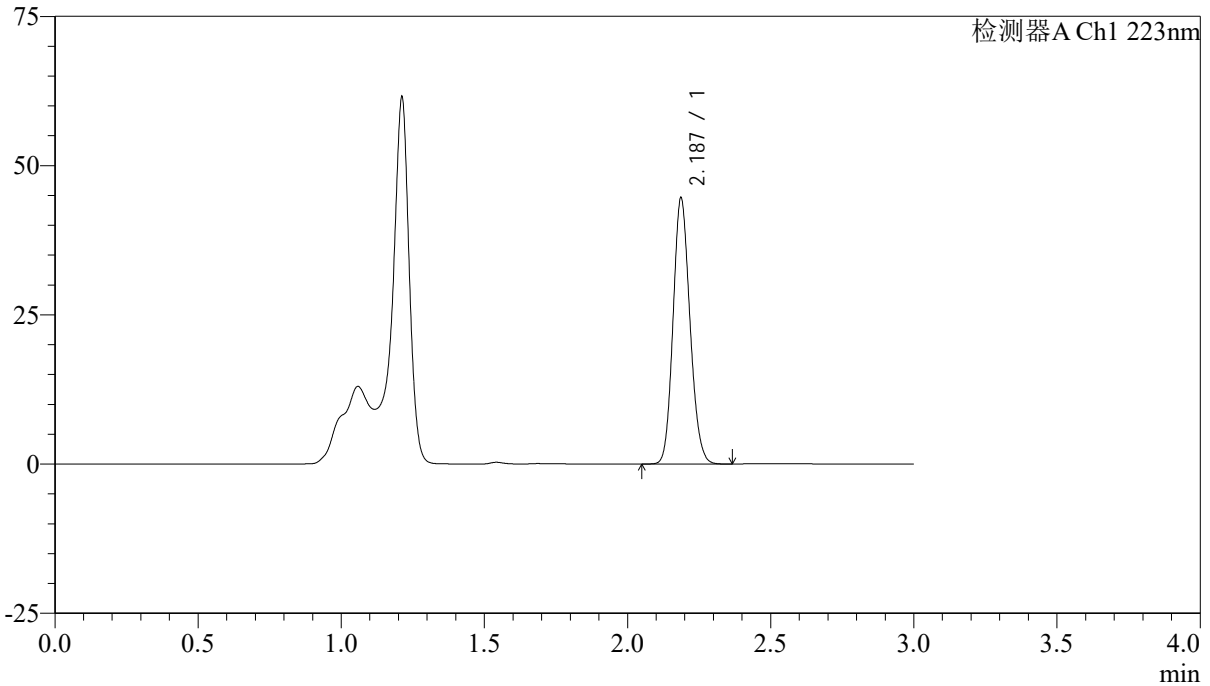
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-64-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:09:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 183450 | 100.000 | 44487 | 6503 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 183450 | 100.000 | 44487 | | | |



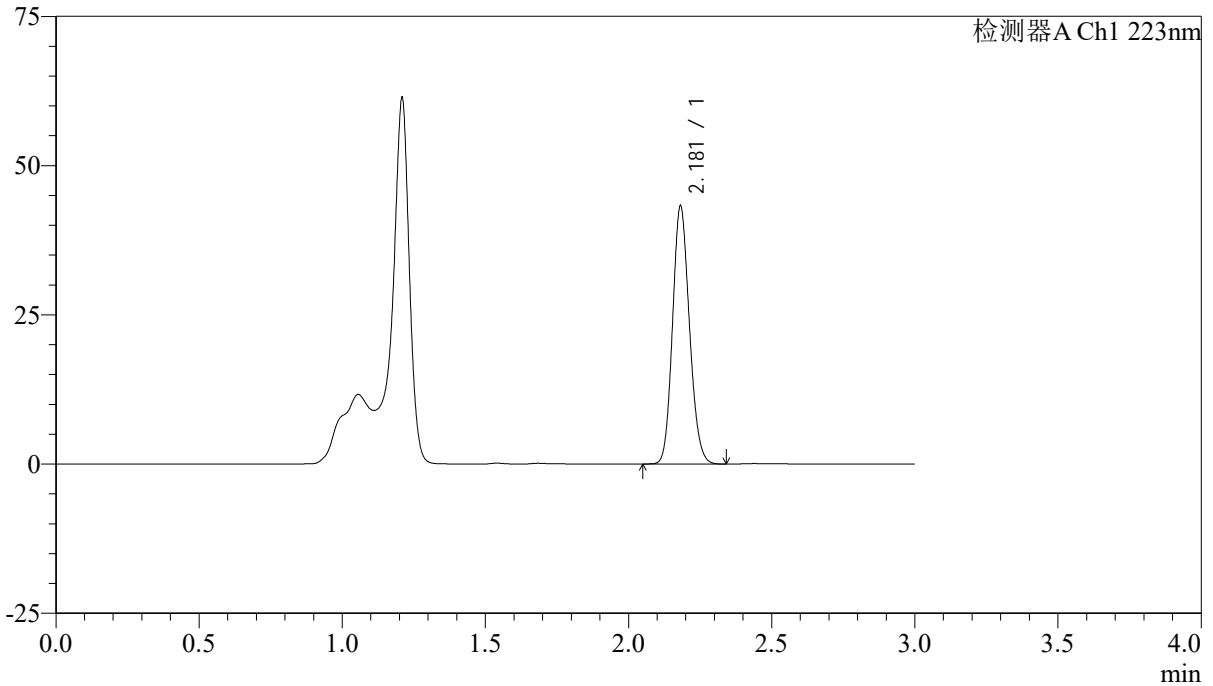
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-65-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:13:22 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:24 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 177794 | 100.000 | 43216 | 6486 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 177794 | 100.000 | 43216 | | | |



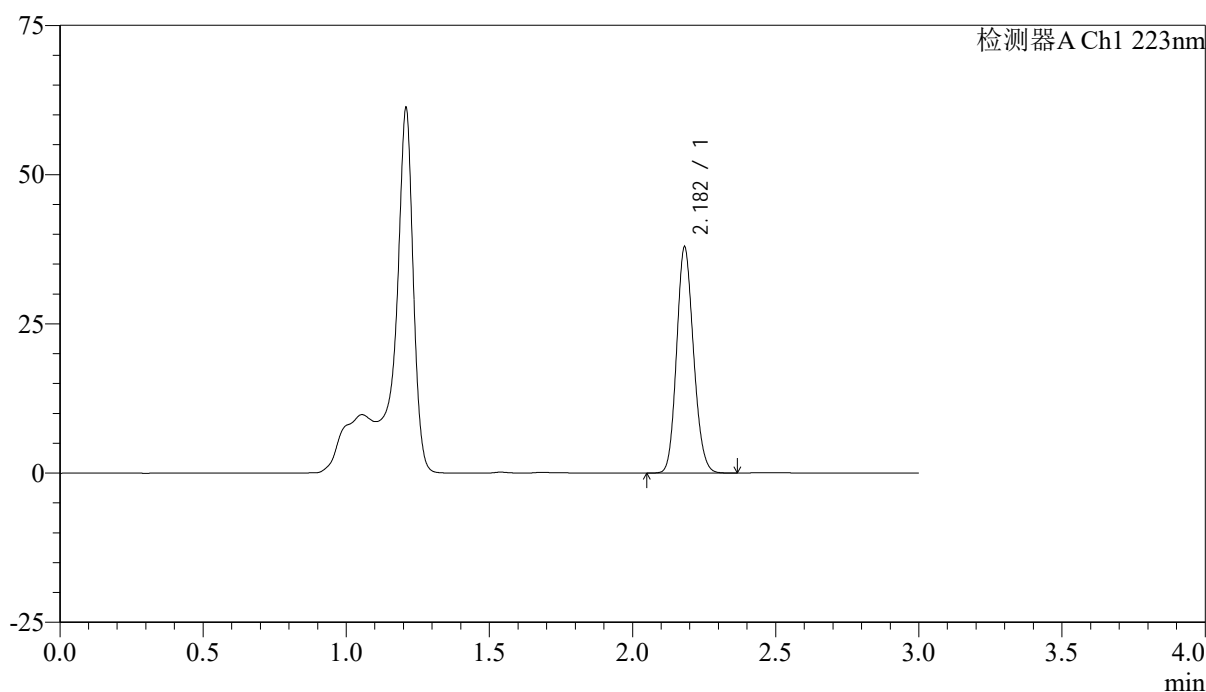
SMF-4106

<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 - 27-6/30-66-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:16:45 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 155893 | 100.000 | 37823 | 6479 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 155893 | 100.000 | 37823 | | | |



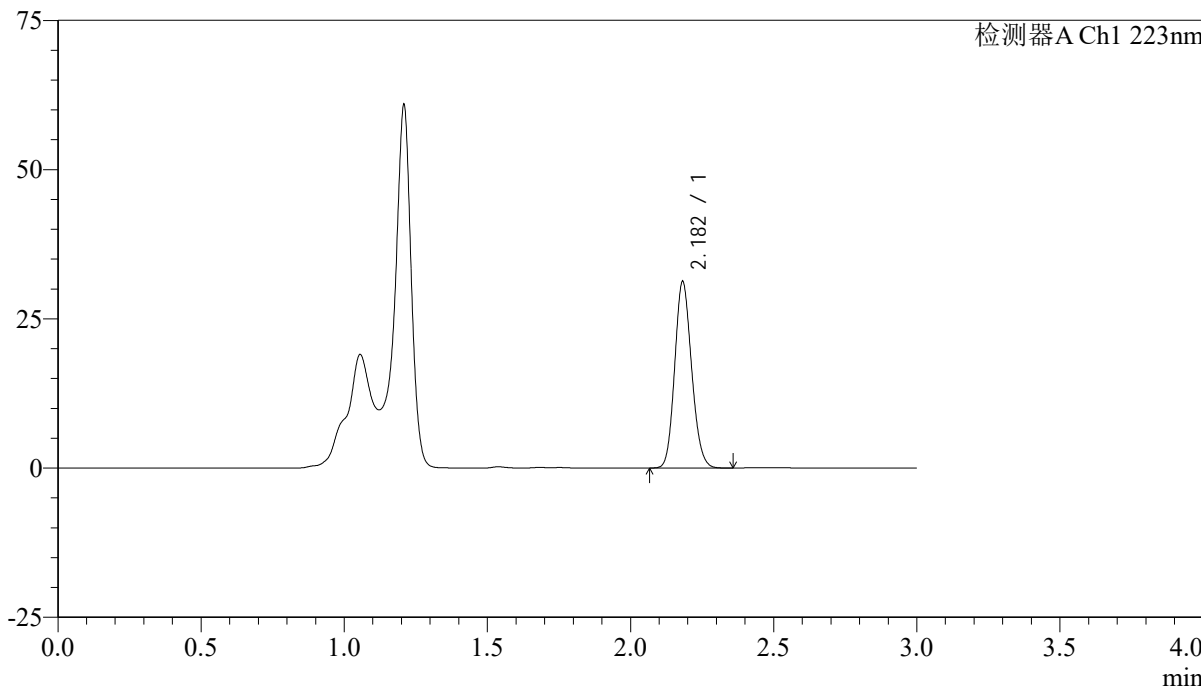
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-67-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:20:08 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 128565 | 100.000 | 31189 | 6477 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 128565 | 100.000 | 31189 | | | |



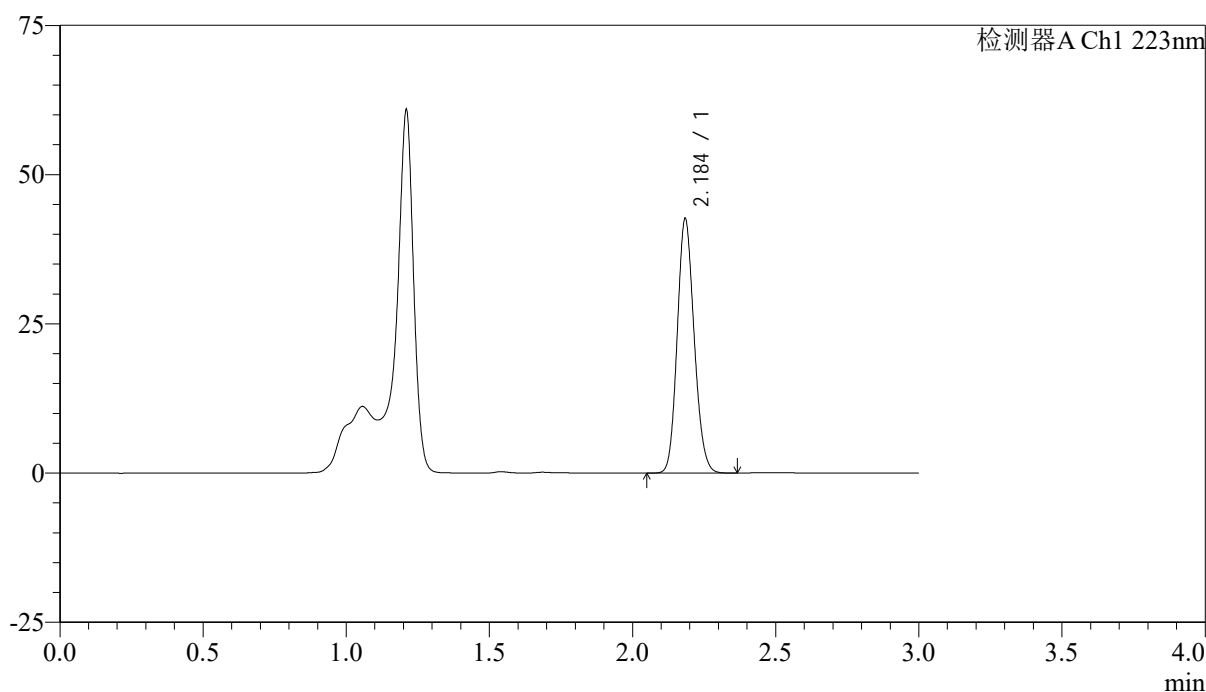
SMF-4106

<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-4106-27-6/30-68-2-cbjz-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-5min.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号:2-46
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2024/12/25 17:23:31 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2024/12/26 09:12:32 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 175507 | 100.000 | 42194 | 6480 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 175507 | 100.000 | 42194 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-69-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-2

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 17:26:55

实验者: jiangjinwei

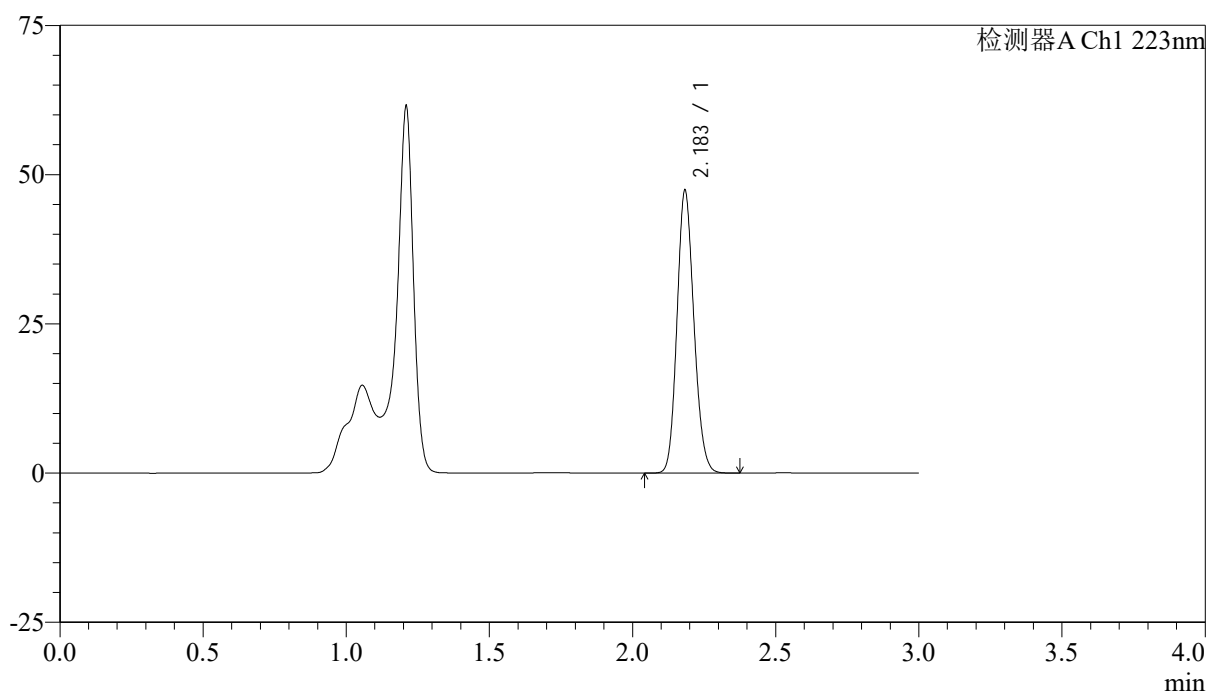
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:36

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 194969 | 100.000 | 47096 | 6491 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 194969 | 100.000 | 47096 | | | |

<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 - 27-6/30-70-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-11

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 17:30:17

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:38

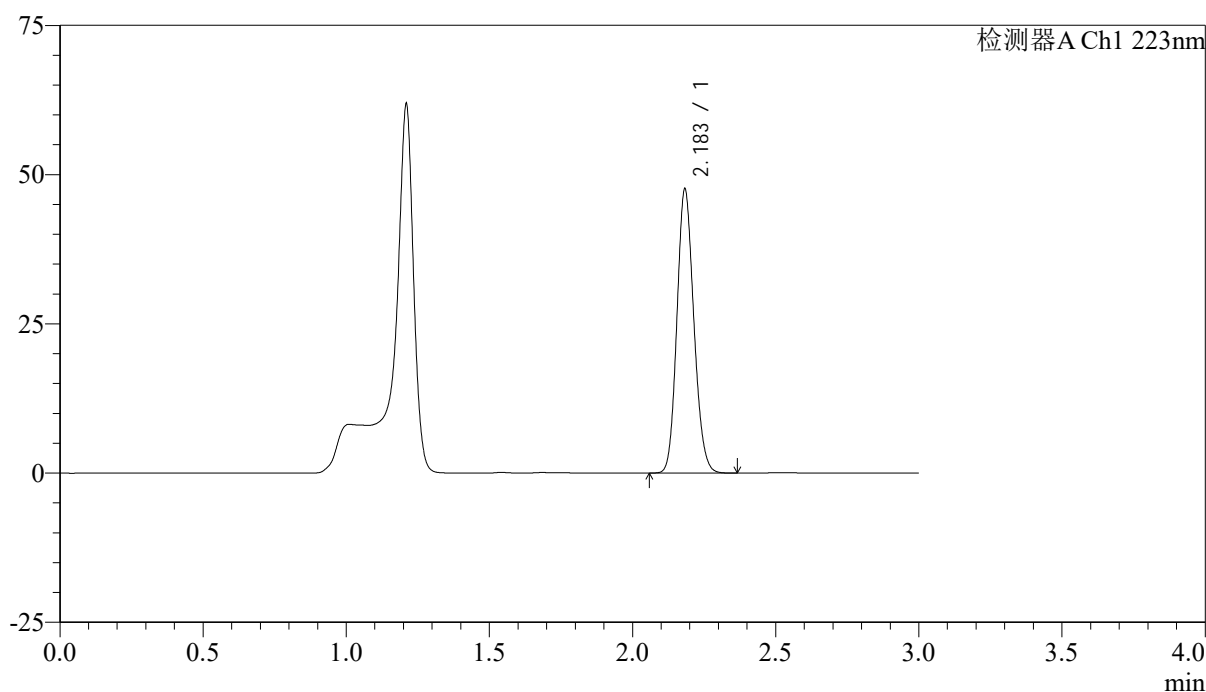
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196000 | 100.000 | 47370 | 6478 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196000 | 100.000 | 47370 | | | |



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 - 27-6/30-71-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-20

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 17:33:41

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:41

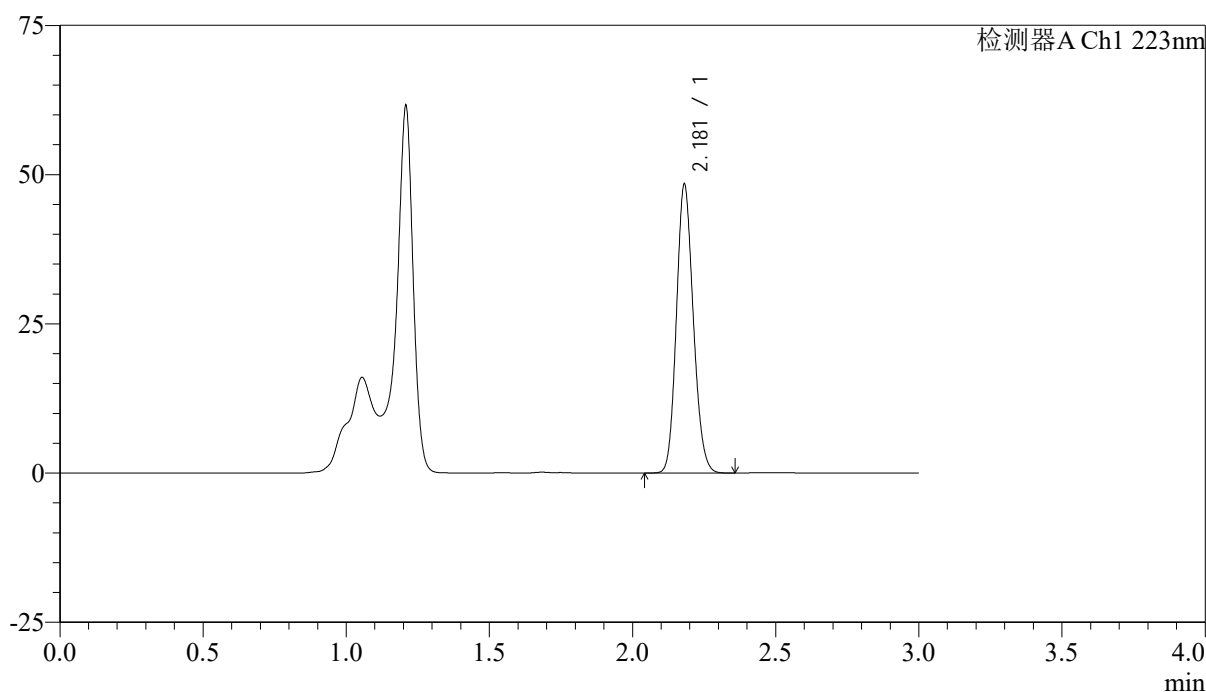
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 198947 | 100.000 | 48385 | 6475 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 198947 | 100.000 | 48385 | | | |

<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 - 27-6/30-72-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-29

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 17:37:04

实验者: jiangjinwei

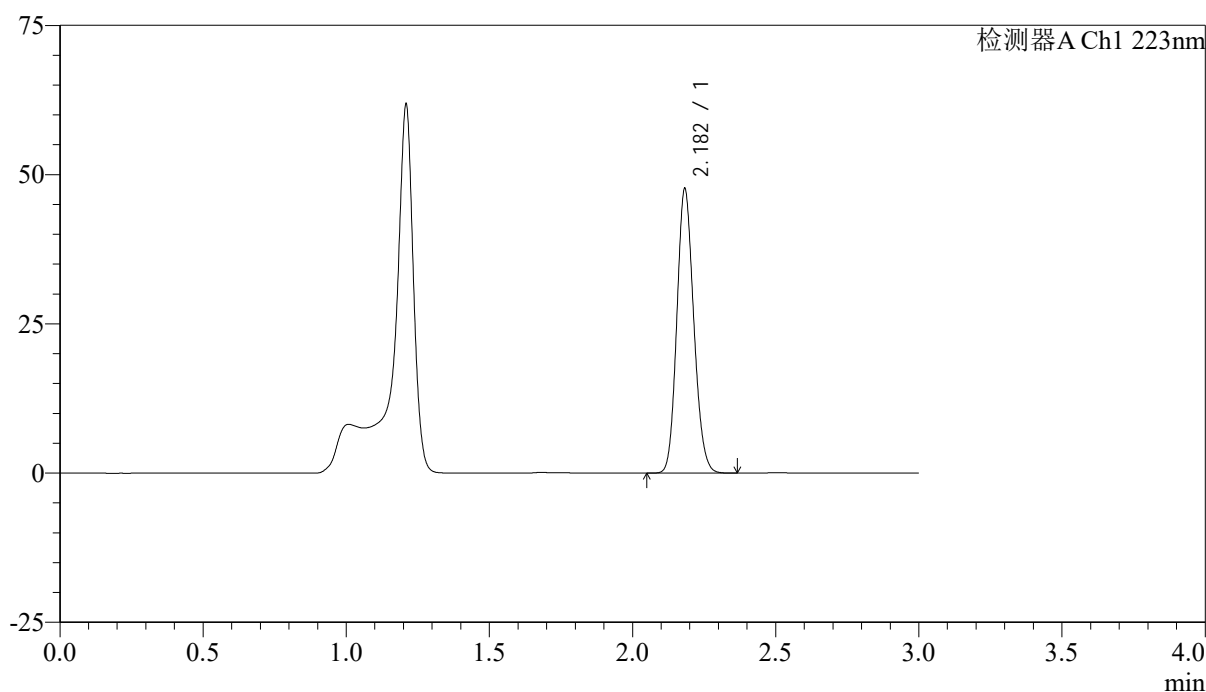
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:44

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 196372 | 100.000 | 47491 | 6464 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196372 | 100.000 | 47491 | | | |



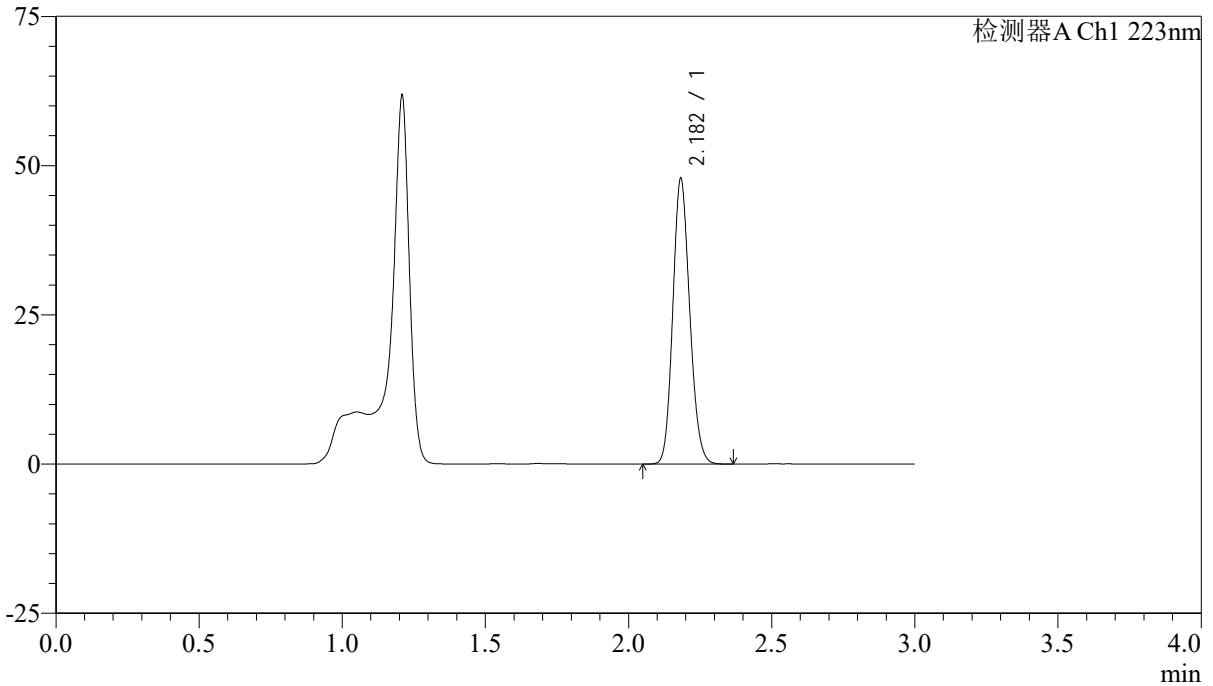
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-73-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:40:27 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 196848 | 100.000 | 47690 | 6485 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196848 | 100.000 | 47690 | | | |



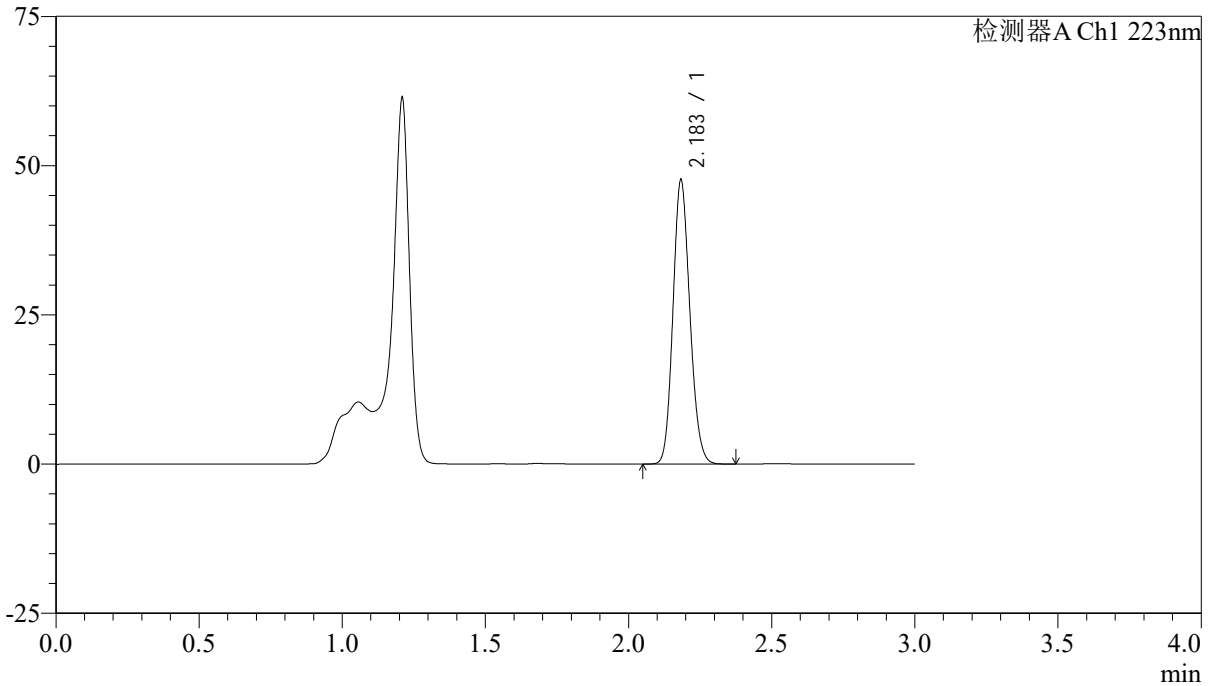
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-74-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:43:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 195789 | 100.000 | 47349 | 6496 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 195789 | 100.000 | 47349 | | | |



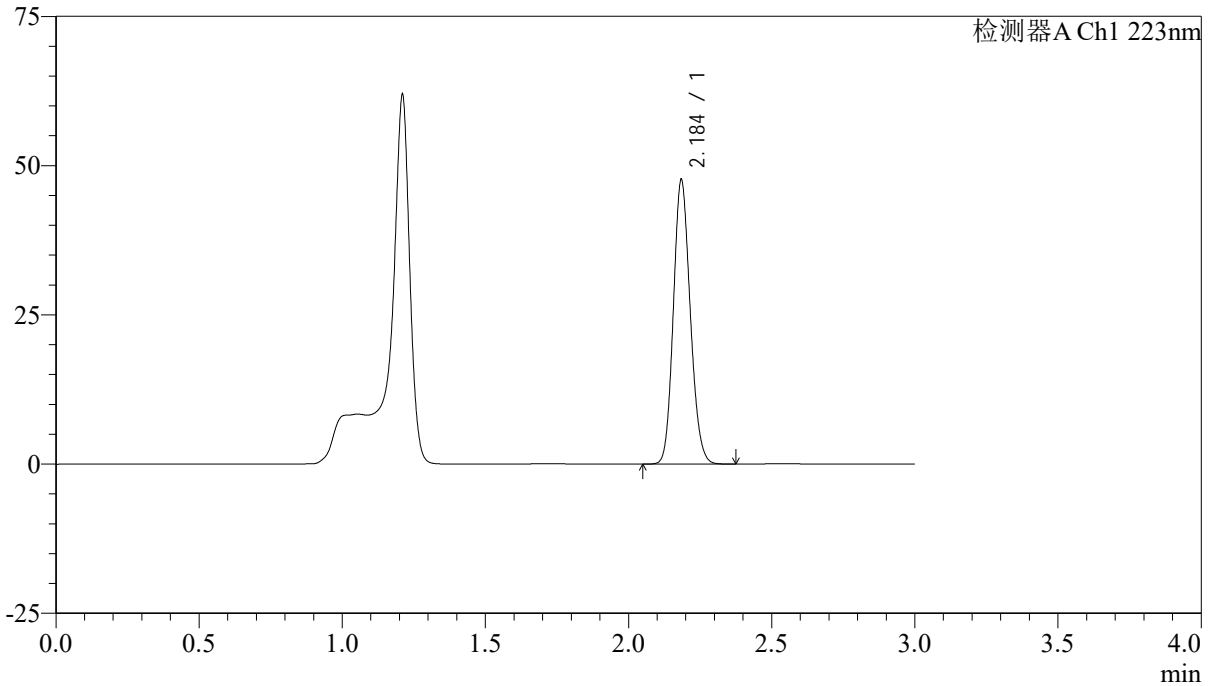
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-75-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115
进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
进样时间: 2024/12/25 17:47:14 处理者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:52
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196044 | 100.000 | 47087 | 6488 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196044 | 100.000 | 47087 | | | |



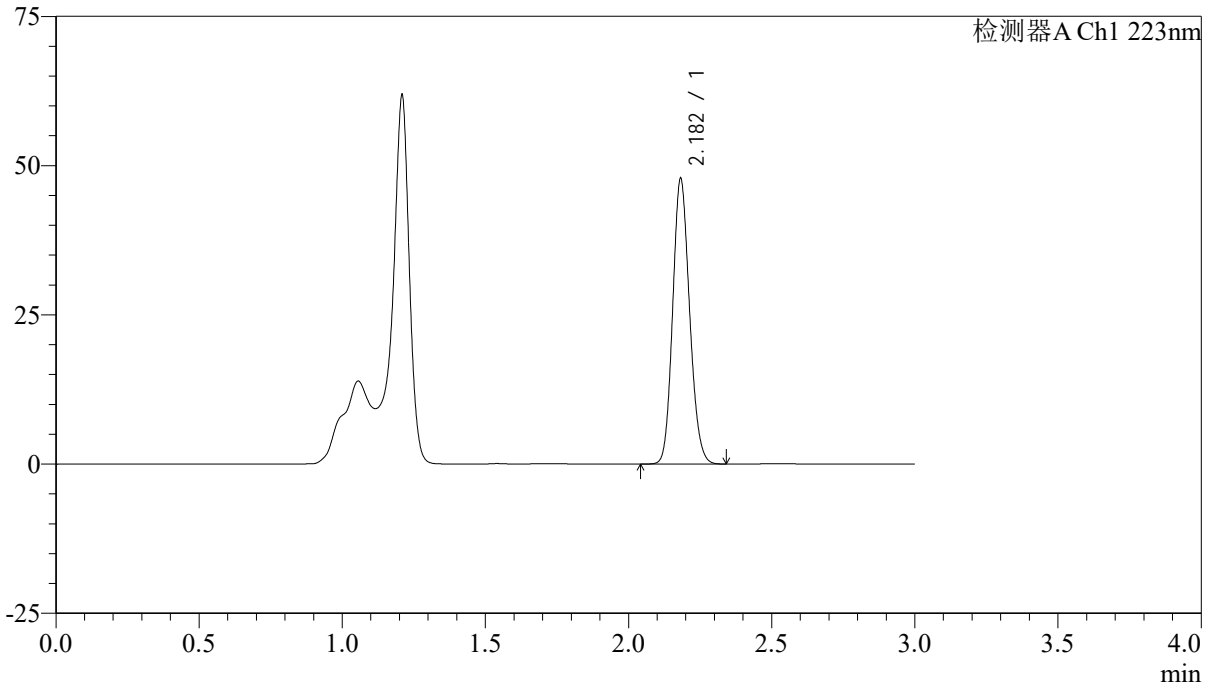
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-76-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:50:37 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 196829 | 100.000 | 47735 | 6485 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196829 | 100.000 | 47735 | | | |



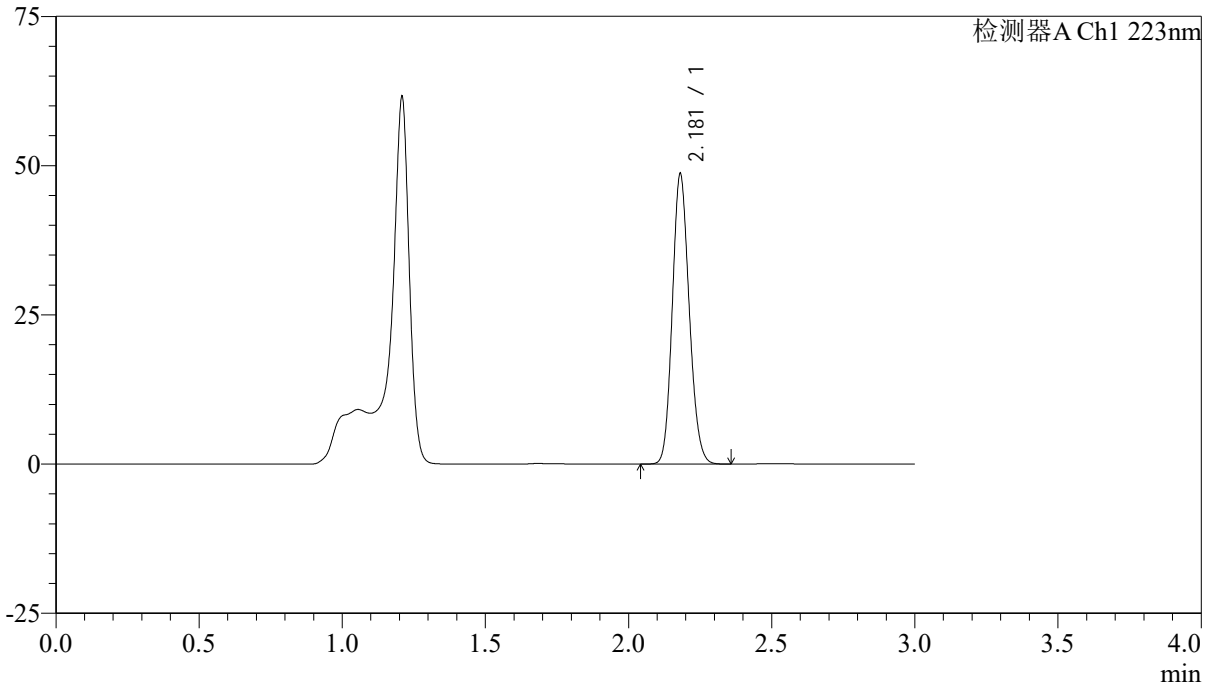
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-77-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 17:54:01 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:12:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 200083 | 100.000 | 48640 | 6477 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200083 | 100.000 | 48640 | | | |



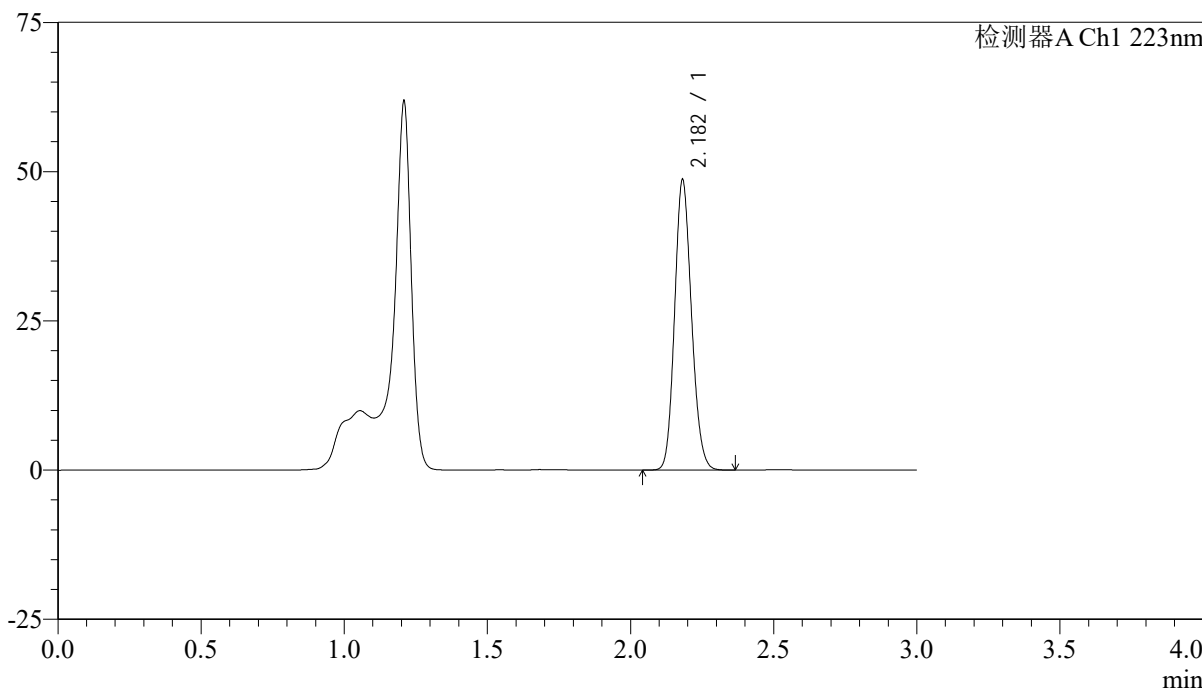
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-78-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 17:57:23 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:13:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 200132 | 100.000 | 48589 | 6489 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200132 | 100.000 | 48589 | | | |



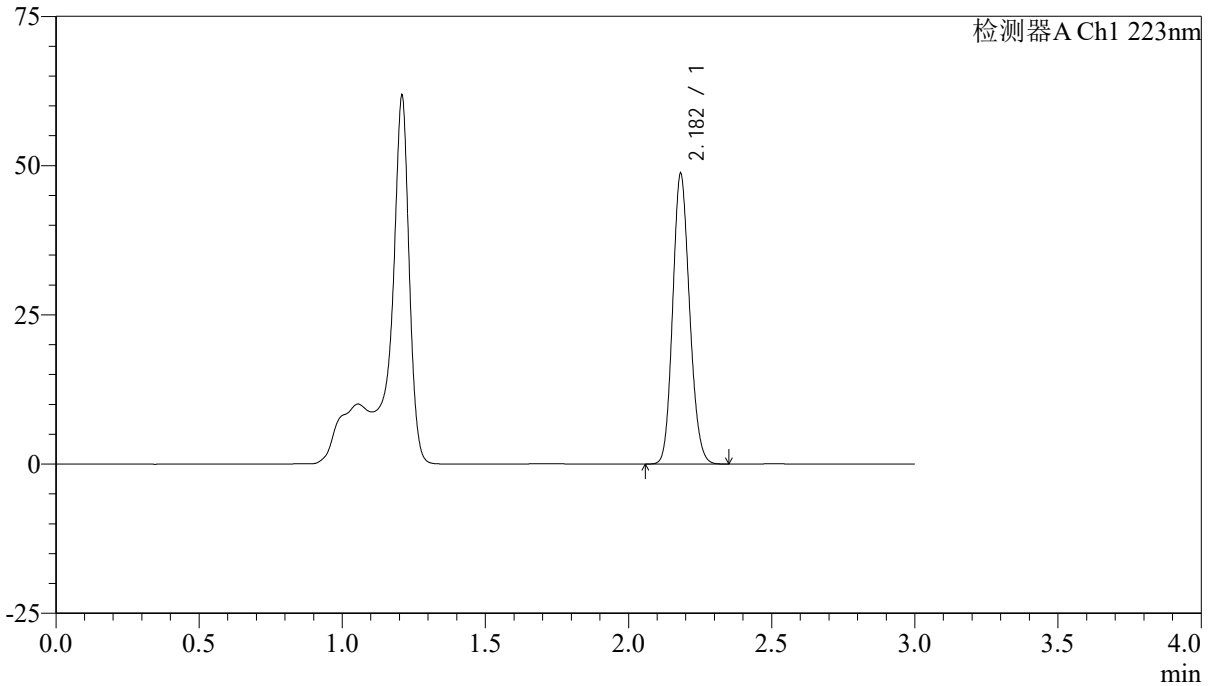
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-79-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:00:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 200131 | 100.000 | 48570 | 6495 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200131 | 100.000 | 48570 | | | |



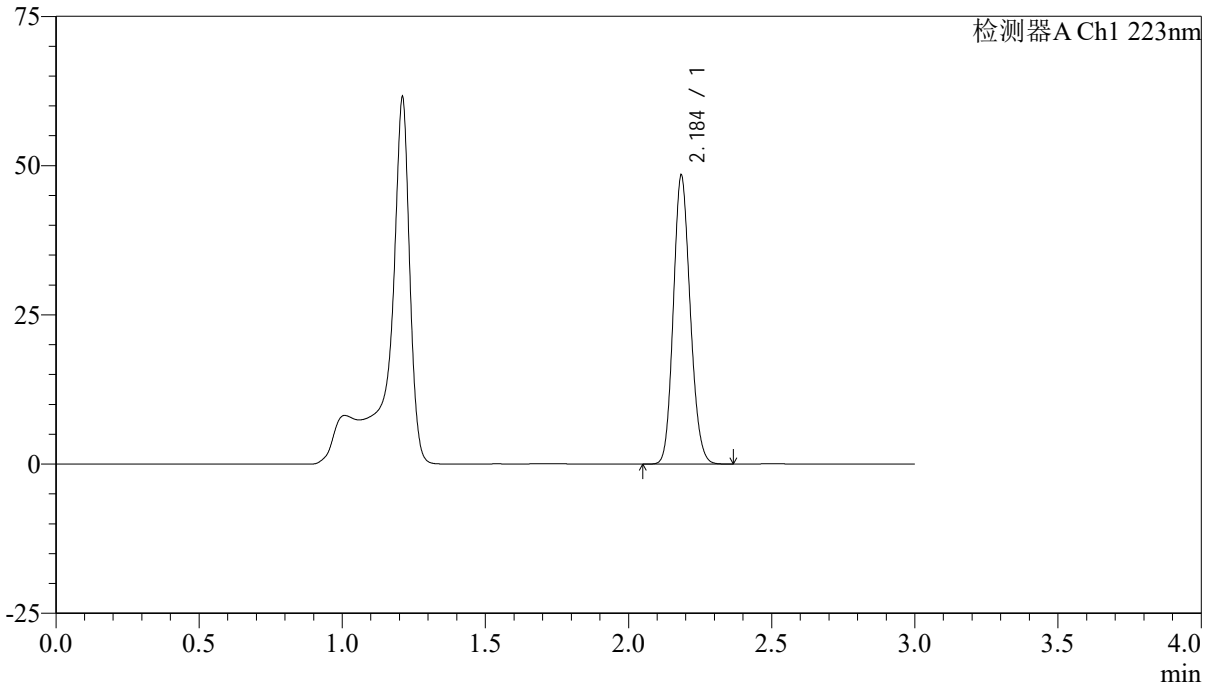
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-80-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:04:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199070 | 100.000 | 47807 | 6484 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199070 | 100.000 | 47807 | | | |



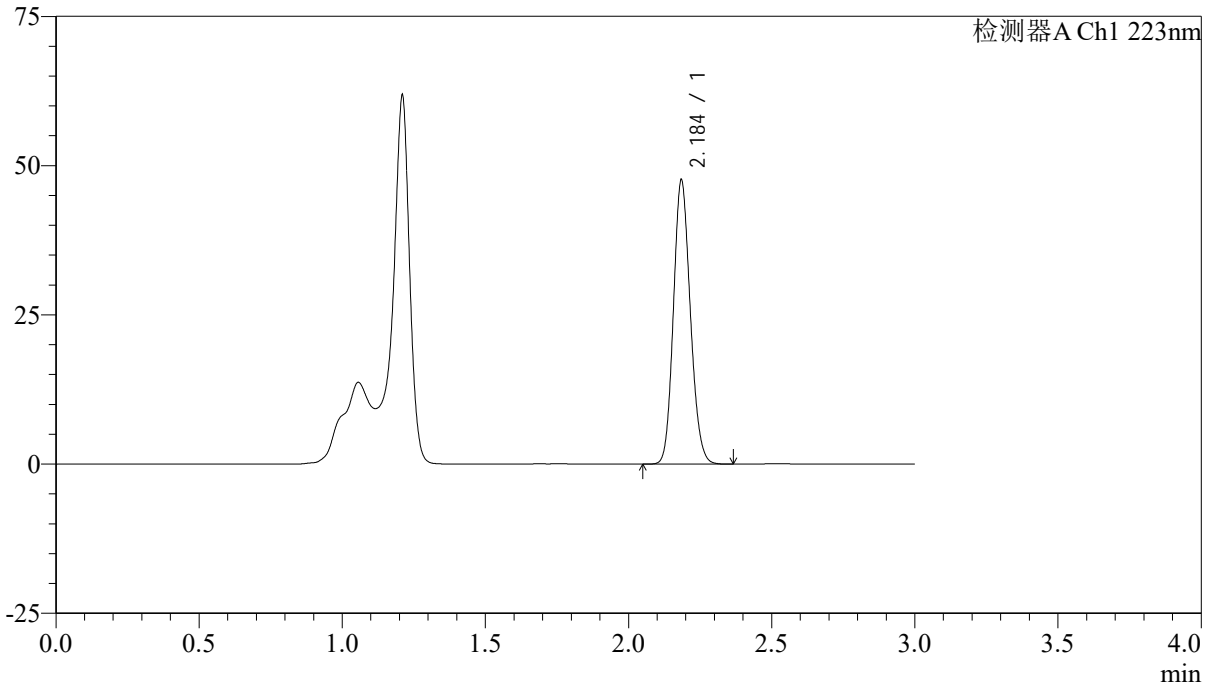
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-81-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:07:34 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 195822 | 100.000 | 47089 | 6492 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 195822 | 100.000 | 47089 | | | |



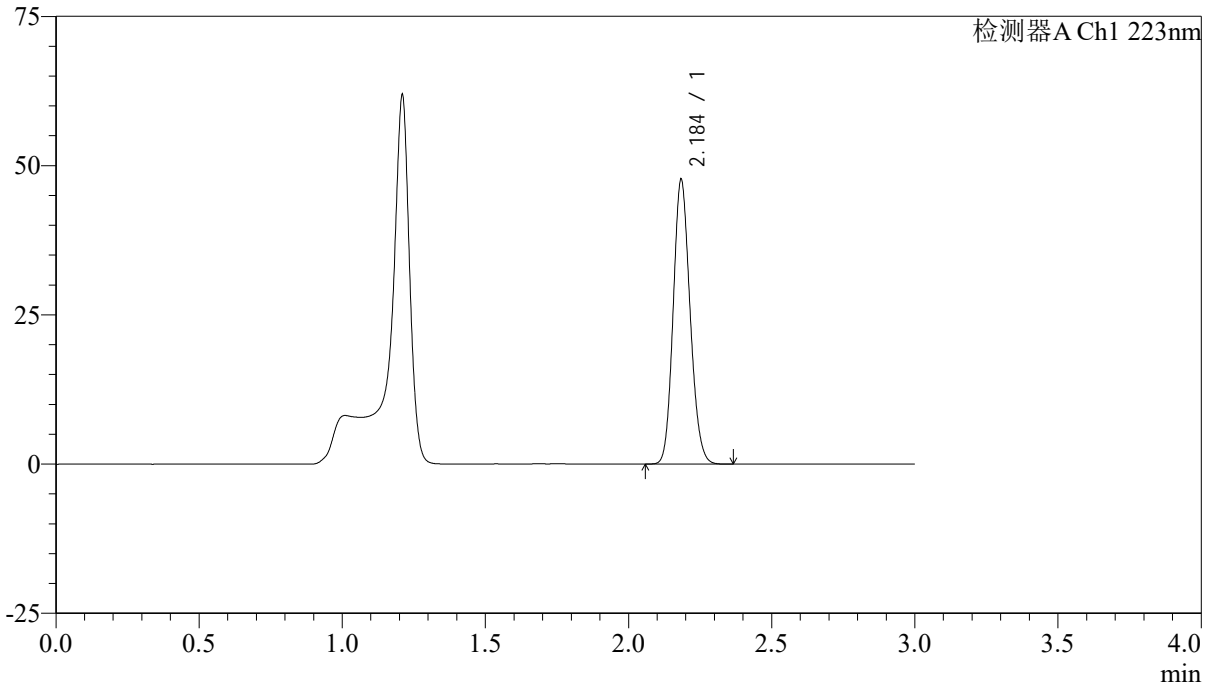
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-82-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:10:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196333 | 100.000 | 47251 | 6483 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 196333 | 100.000 | 47251 | | | |



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 - 27-6/30-83-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-22

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 18:14:21

实验者: jiangjinwei

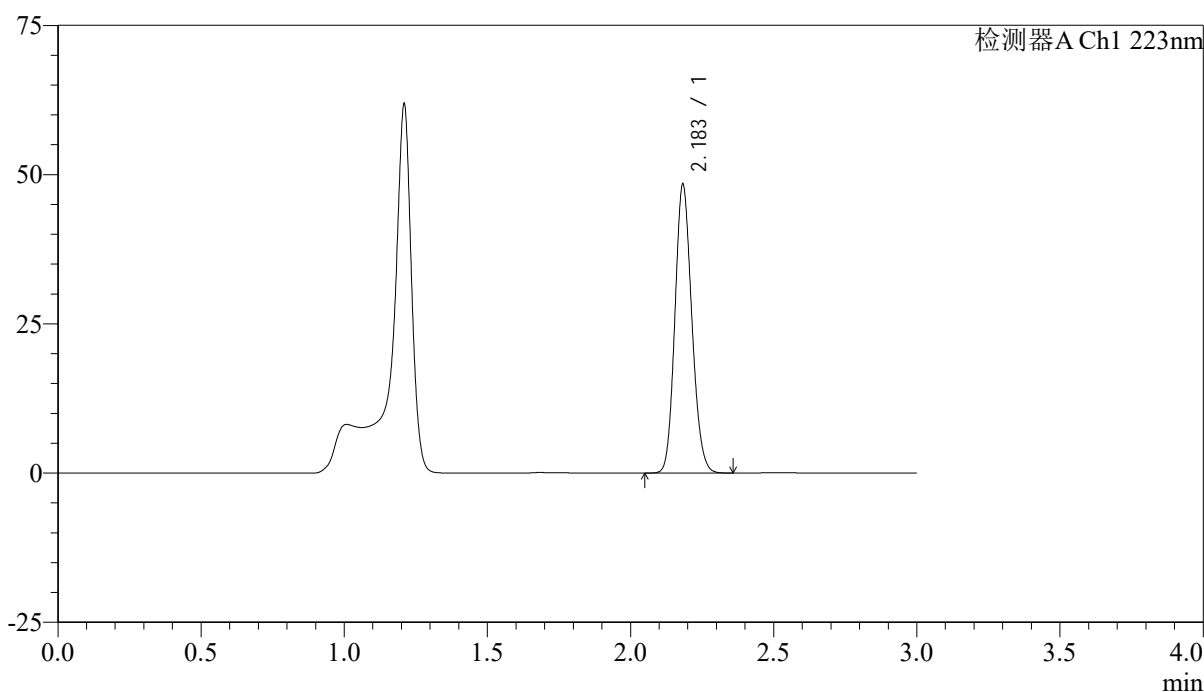
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:14

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 199192 | 100.000 | 48158 | 6477 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199192 | 100.000 | 48158 | | | |



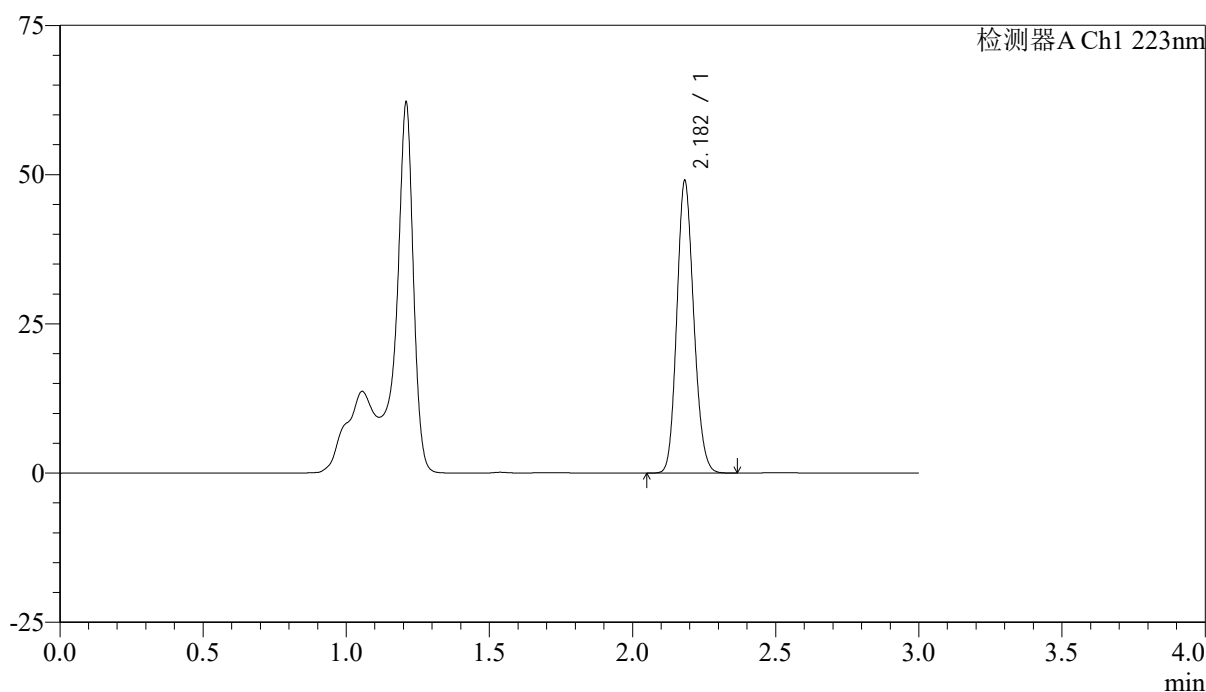
SMF-4106

<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 - 27-6/30-84-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:17:44 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 201760 | 100.000 | 48807 | 6464 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 201760 | 100.000 | 48807 | | | |



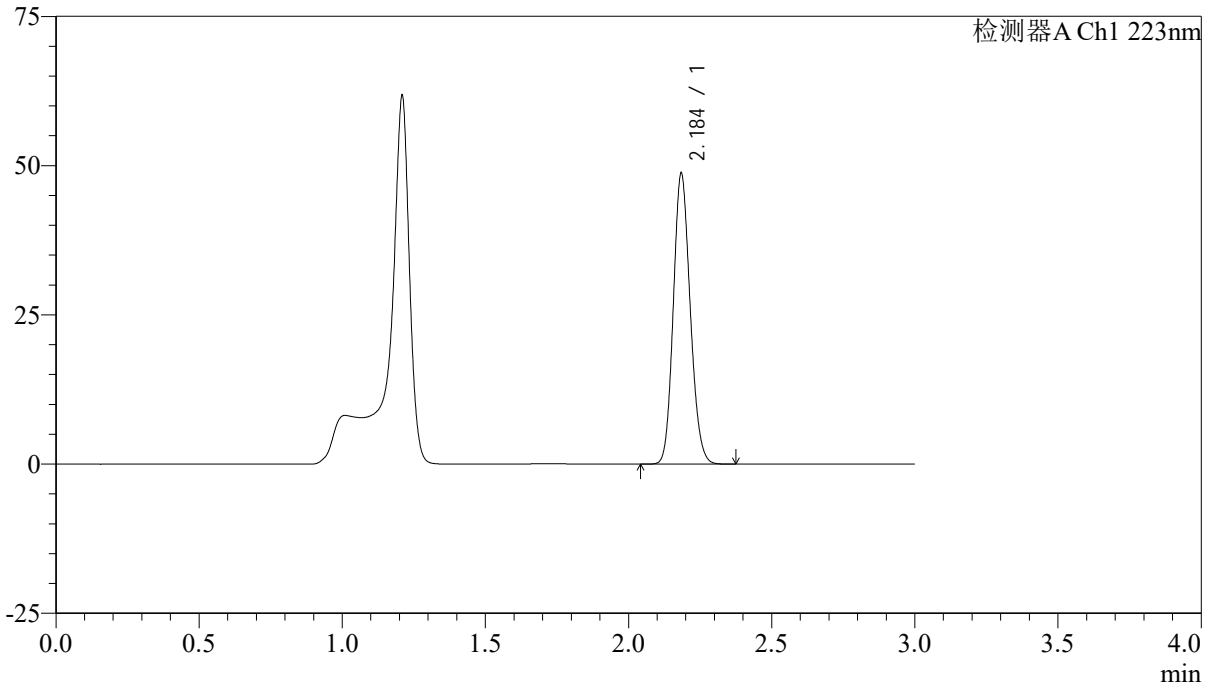
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-85-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:21:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 200659 | 100.000 | 48173 | 6477 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 200659 | 100.000 | 48173 | | | |

<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 - 27-6/30-86-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-49

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 18:24:32

实验者: jiangjinwei

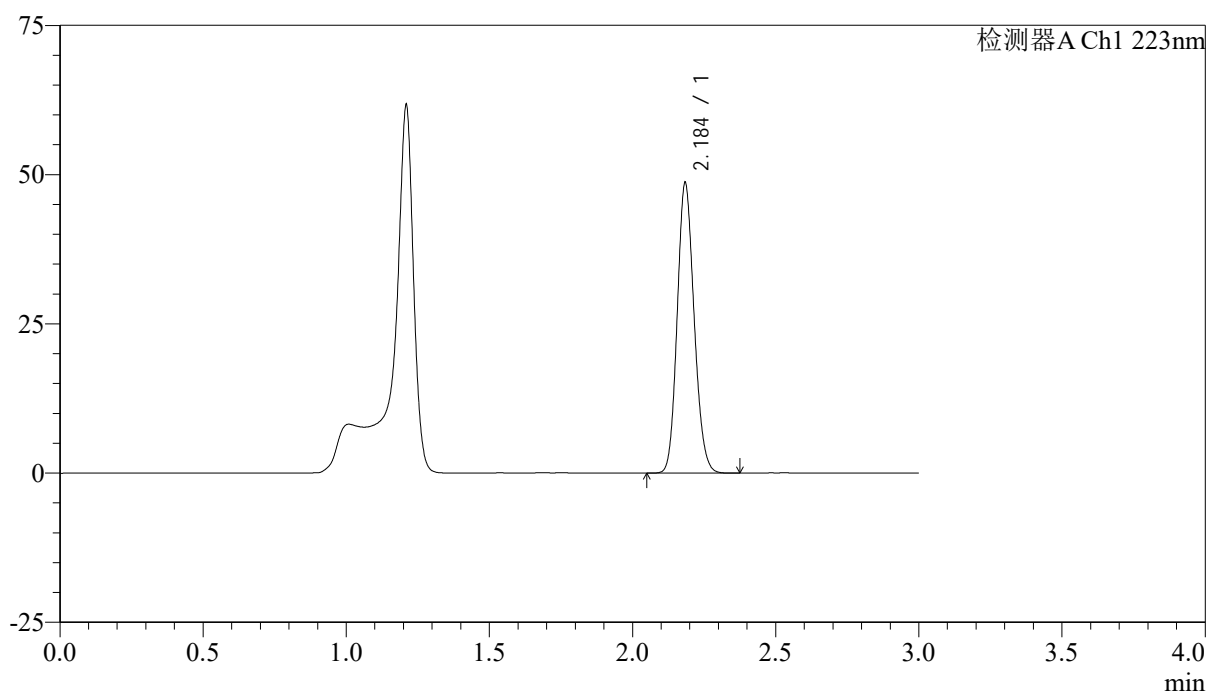
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:22

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 200340 | 100.000 | 48177 | 6481 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 200340 | 100.000 | 48177 | | | |

<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 - 27-6/30-87-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-5

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 18:27:56

实验者: jiangjinwei

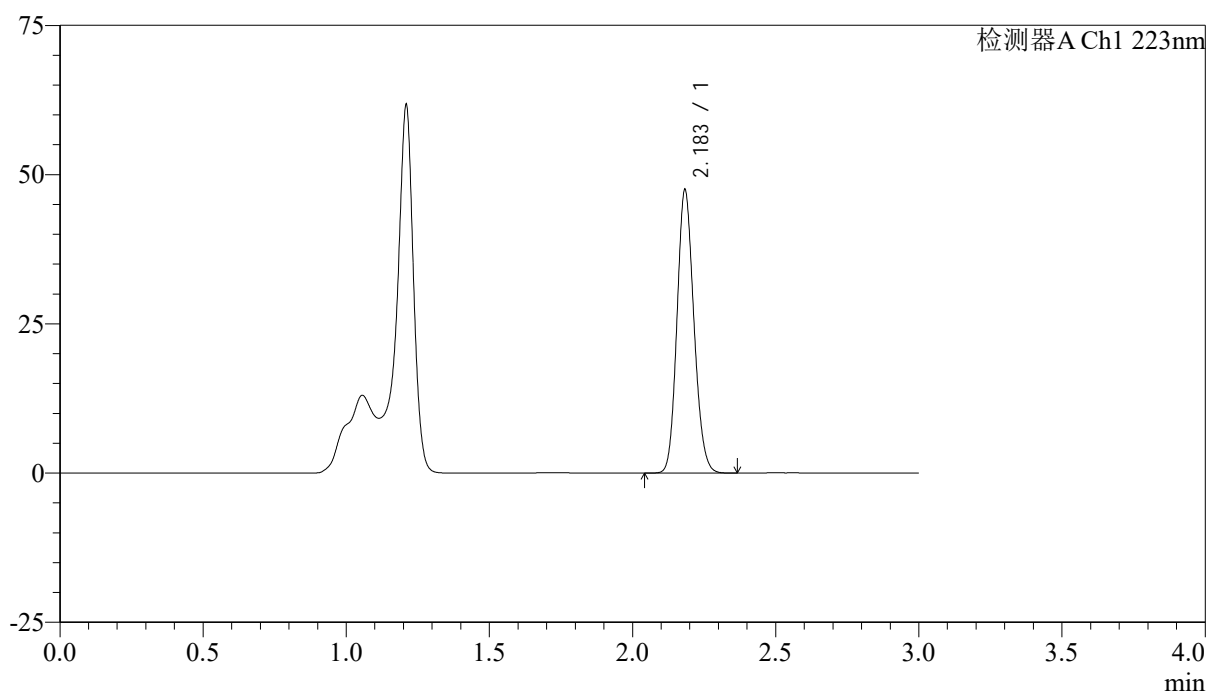
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:25

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 195535 | 100.000 | 47200 | 6481 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 195535 | 100.000 | 47200 | | | |



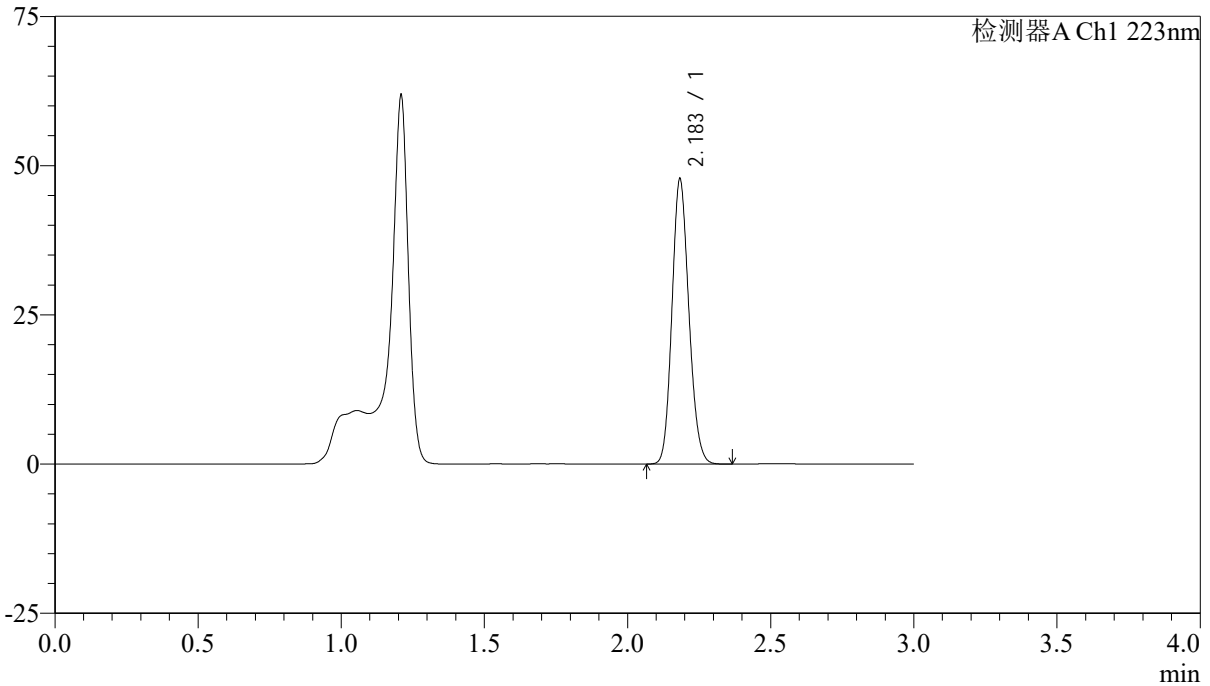
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-88-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:31:19 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196596 | 100.000 | 47510 | 6480 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196596 | 100.000 | 47510 | | | |



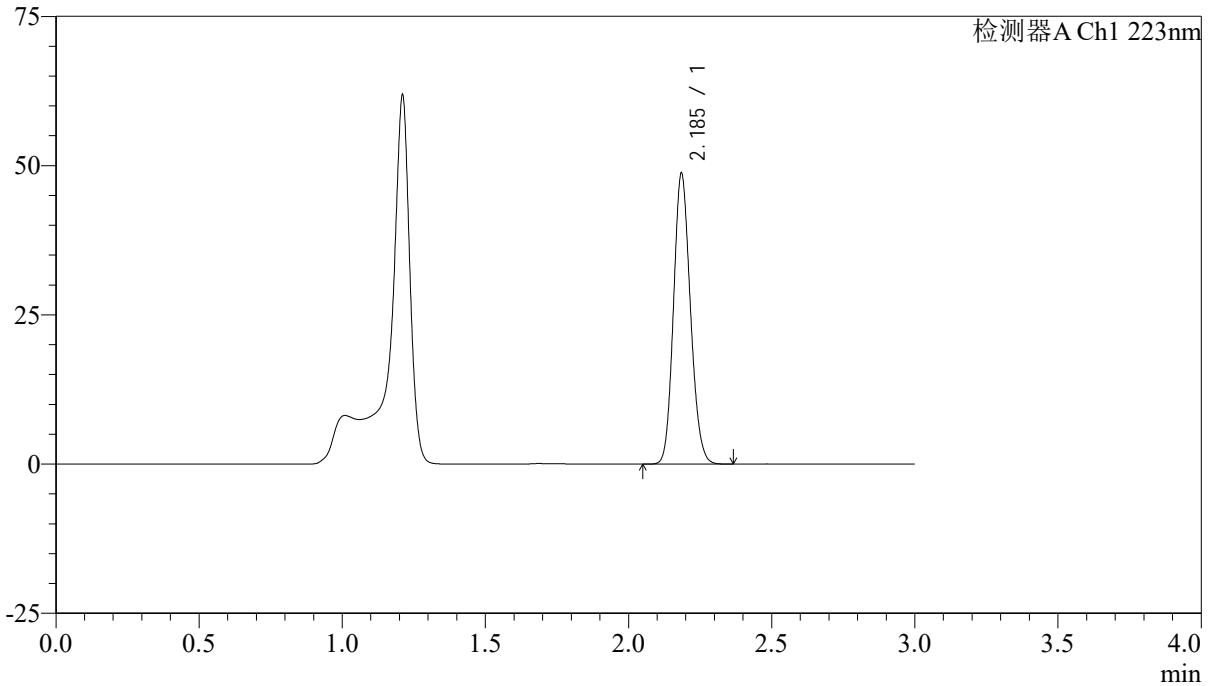
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-89-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:34:44 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200631 | 100.000 | 48286 | 6488 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200631 | 100.000 | 48286 | | | |



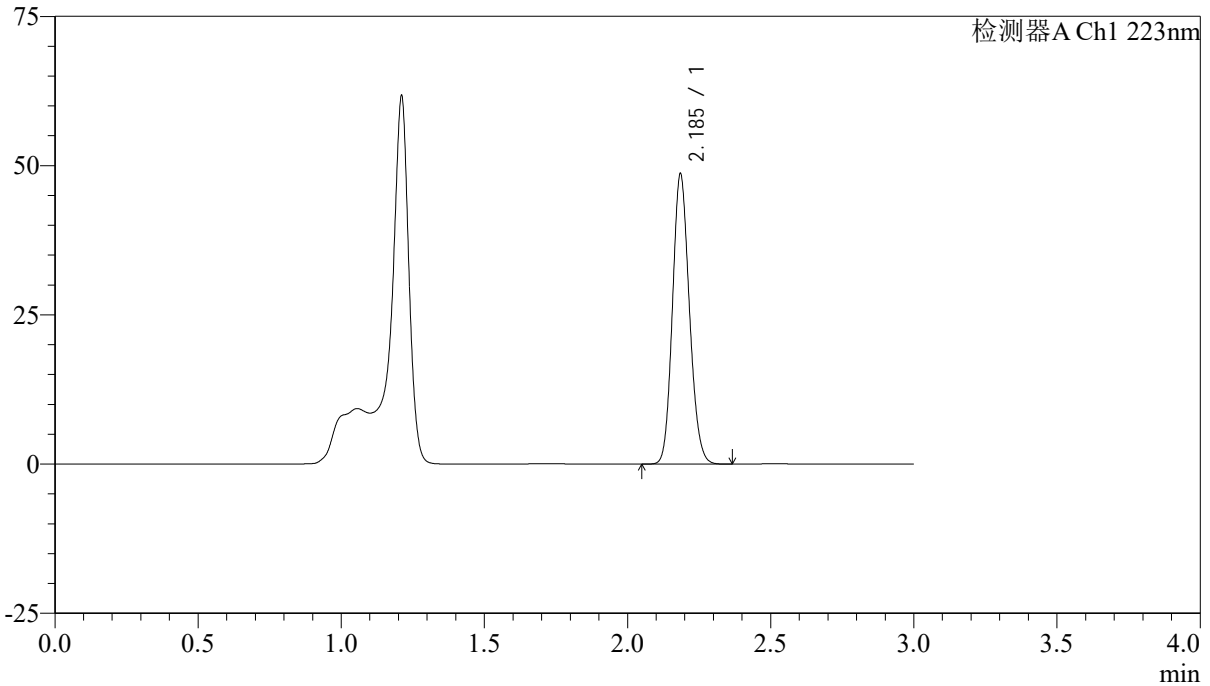
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-90-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:38:08 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200167 | 100.000 | 48160 | 6489 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200167 | 100.000 | 48160 | | | |



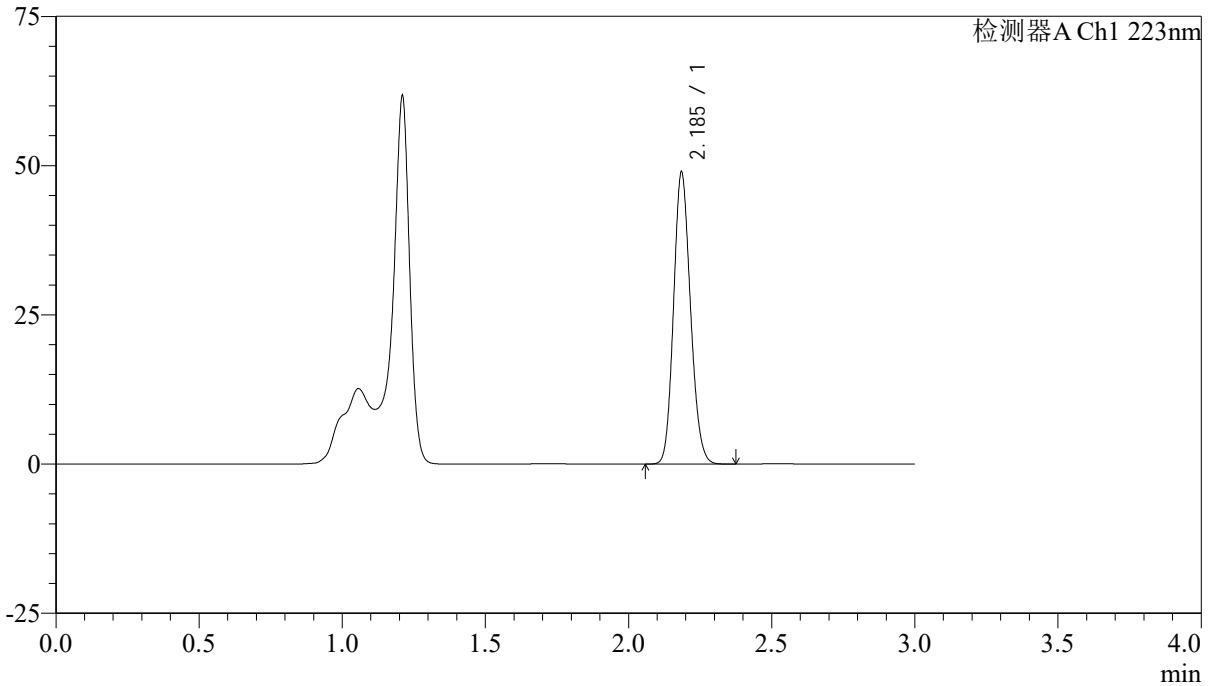
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-91-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-41
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:41:32 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 201508 | 100.000 | 48529 | 6483 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 201508 | 100.000 | 48529 | | | |



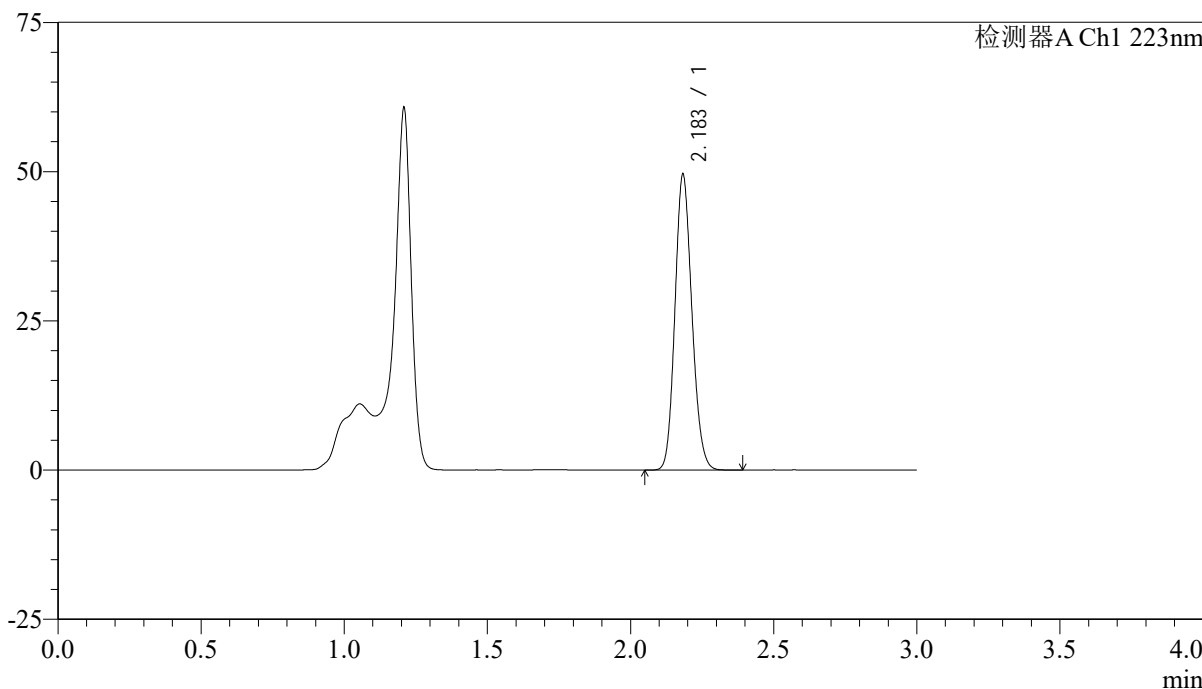
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-92-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 18:44:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:13:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 204589 | 100.000 | 49290 | 6447 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 204589 | 100.000 | 49290 | | | |



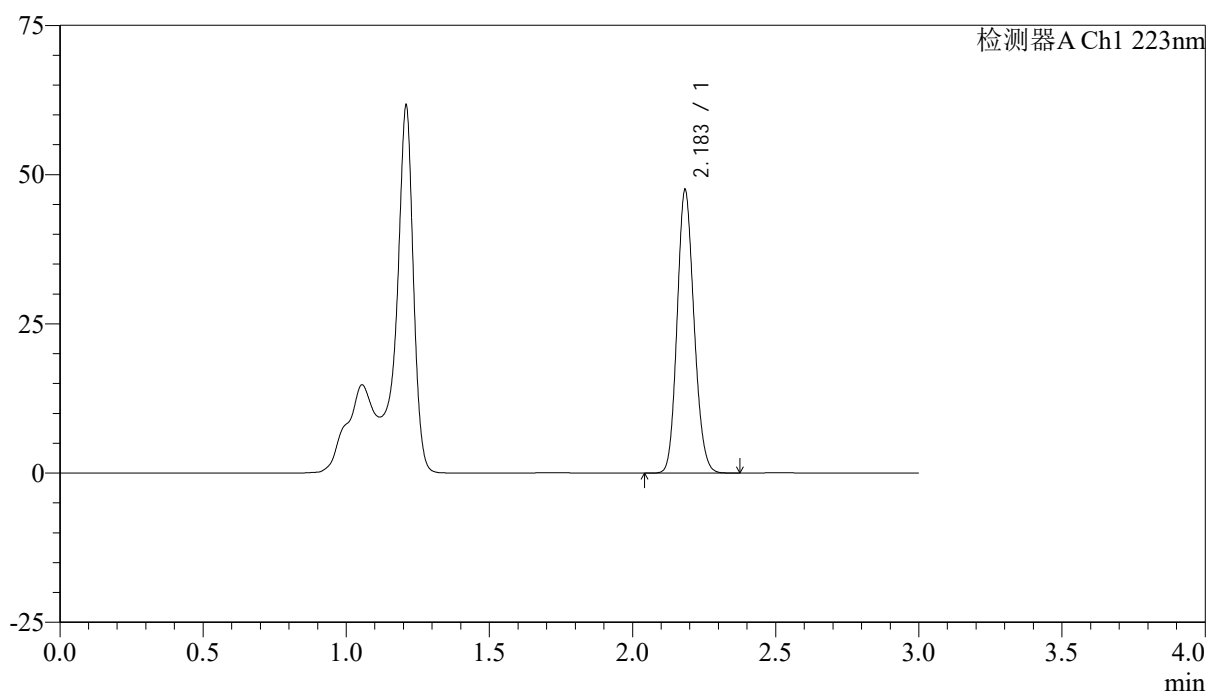
SMF-4106

<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 - 27-6/30-93-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-6
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:48:19 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 195609 | 100.000 | 47090 | 6478 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 195609 | 100.000 | 47090 | | | |



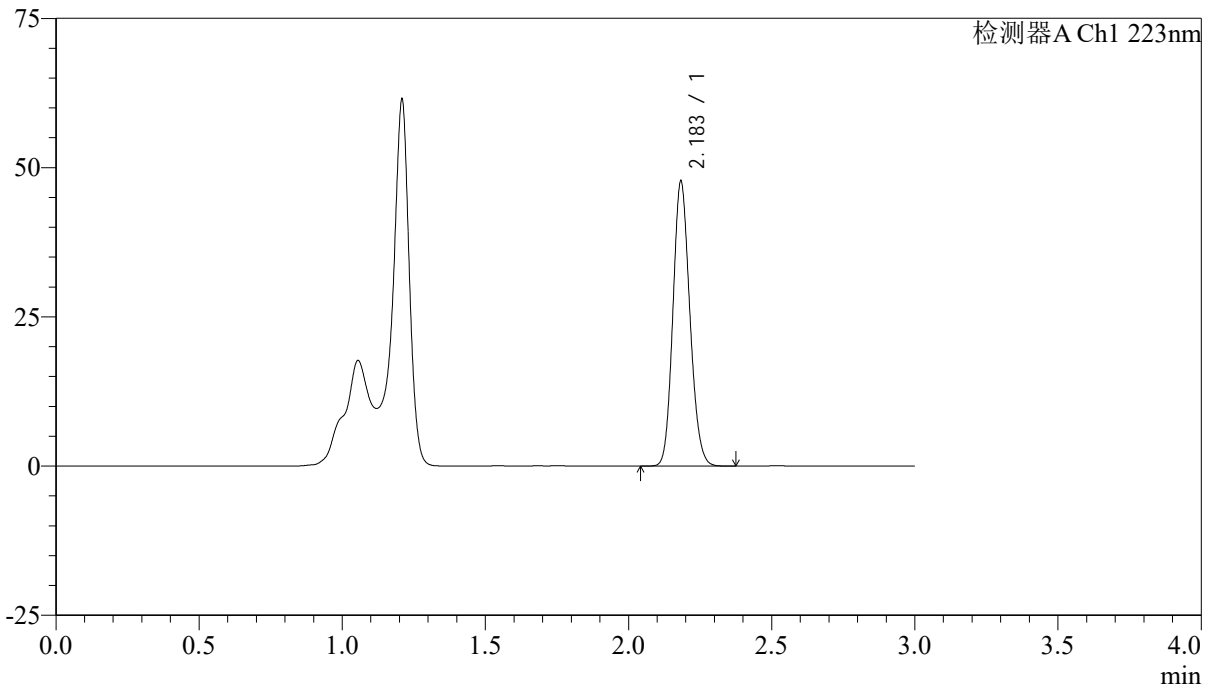
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-94-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-15
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:51:43 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196972 | 100.000 | 47500 | 6444 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196972 | 100.000 | 47500 | | | |



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 - 27-6/30-95-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-24

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 18:55:07

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:47

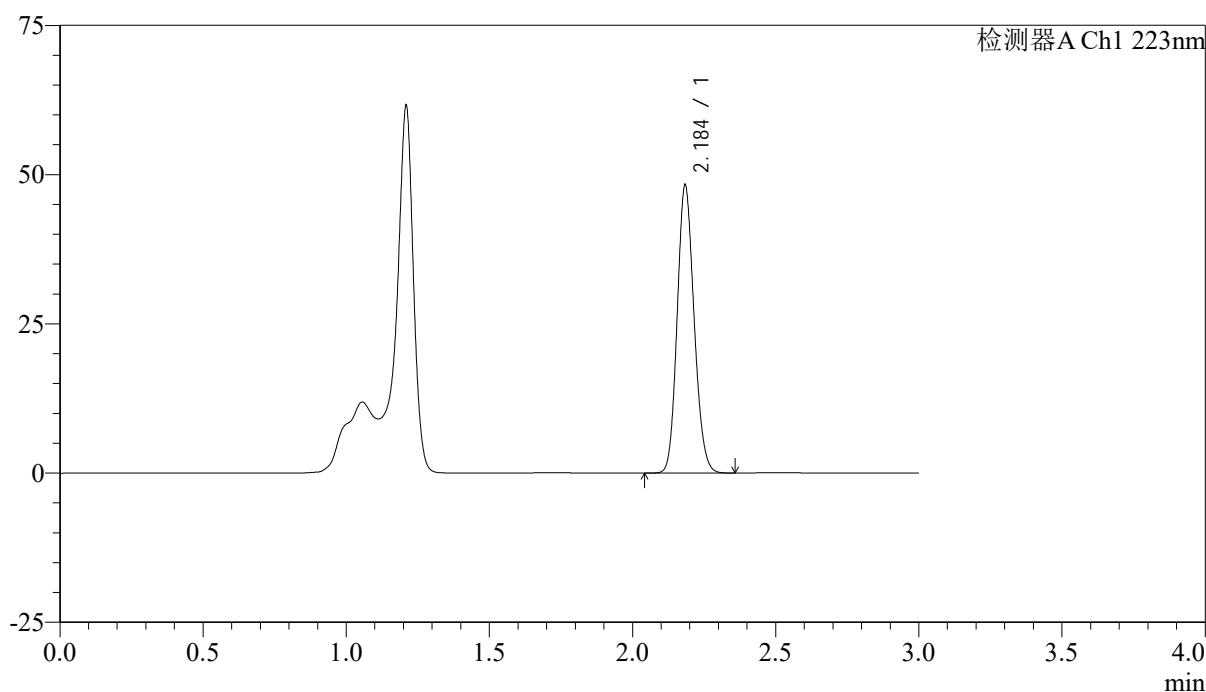
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198814 | 100.000 | 47824 | 6475 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198814 | 100.000 | 47824 | | | |



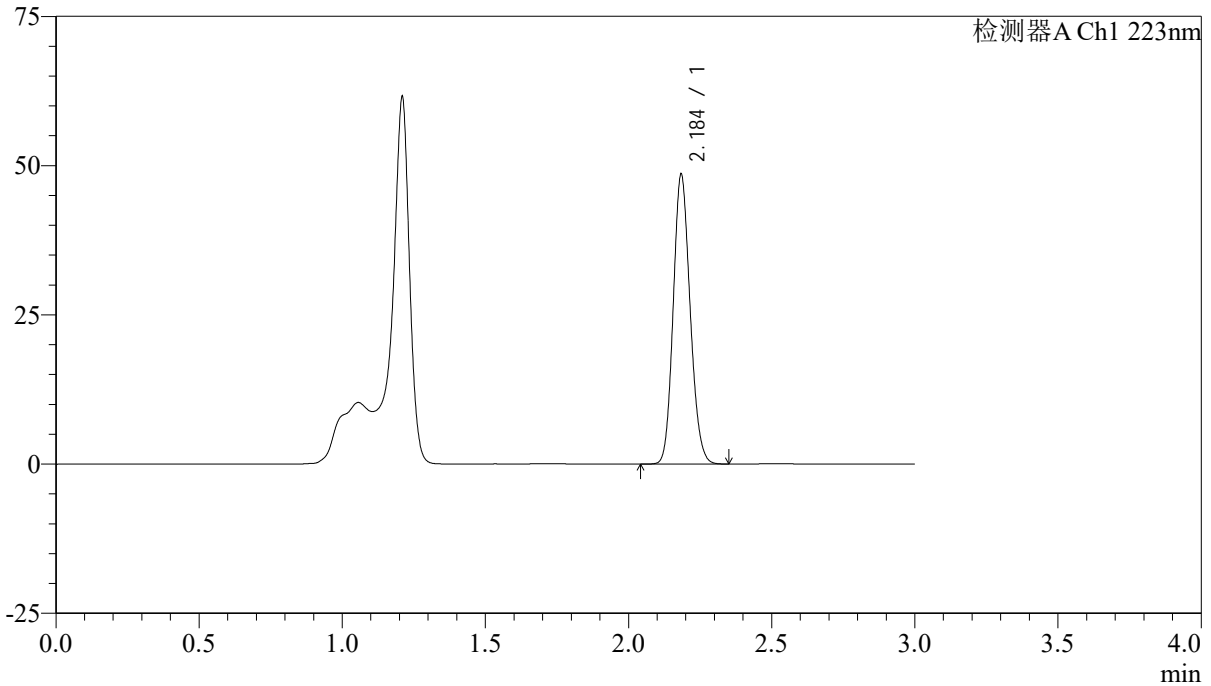
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-96-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 18:58:30 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199885 | 100.000 | 48087 | 6481 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199885 | 100.000 | 48087 | | | |

<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 - 27-6/30-97-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-42

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 19:01:54

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:53

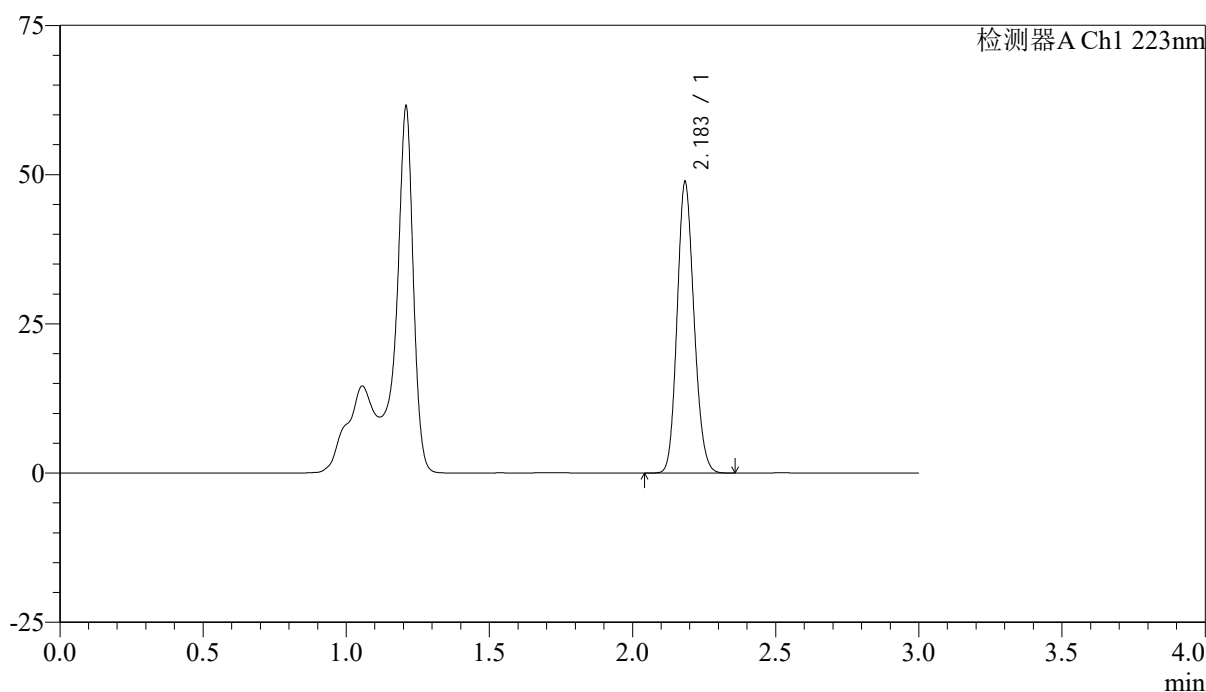
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 200775 | 100.000 | 48393 | 6489 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 200775 | 100.000 | 48393 | | | |

<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 - 27-6/30-98-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-51

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 19:05:17

实验者: jiangjinwei

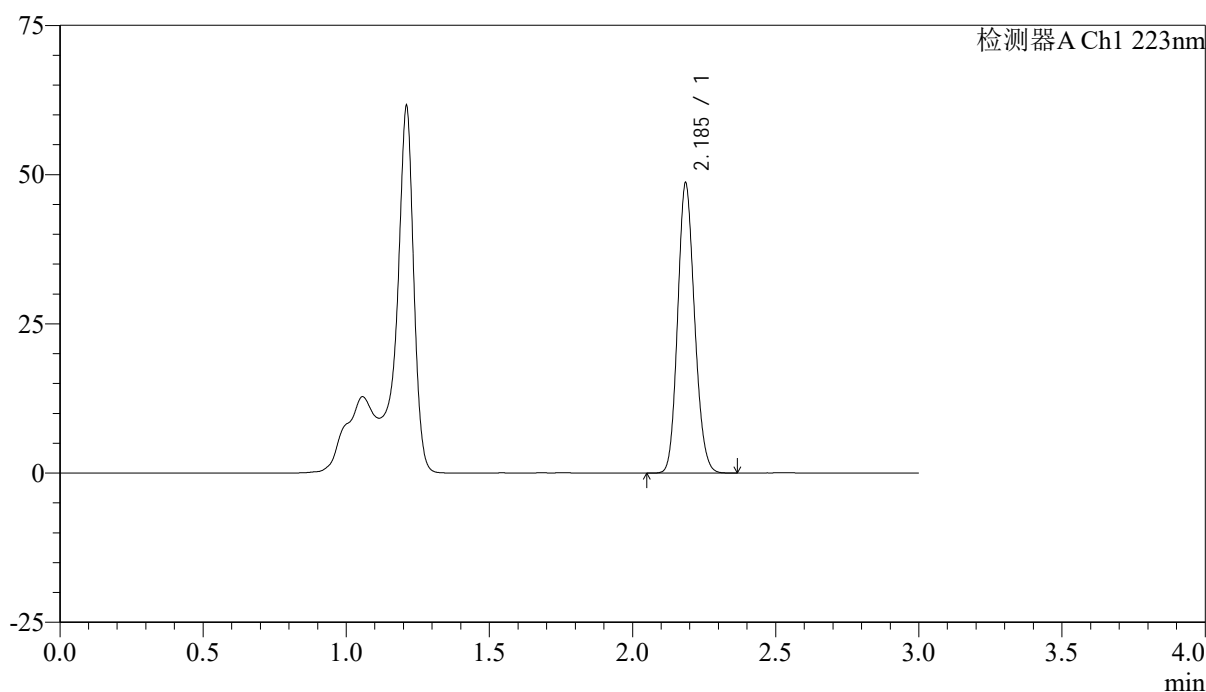
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:55

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200097 | 100.000 | 48287 | 6491 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200097 | 100.000 | 48287 | | | |

<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 - 27-6/30-99-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-7

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 19:08:41

实验者: jiangjinwei

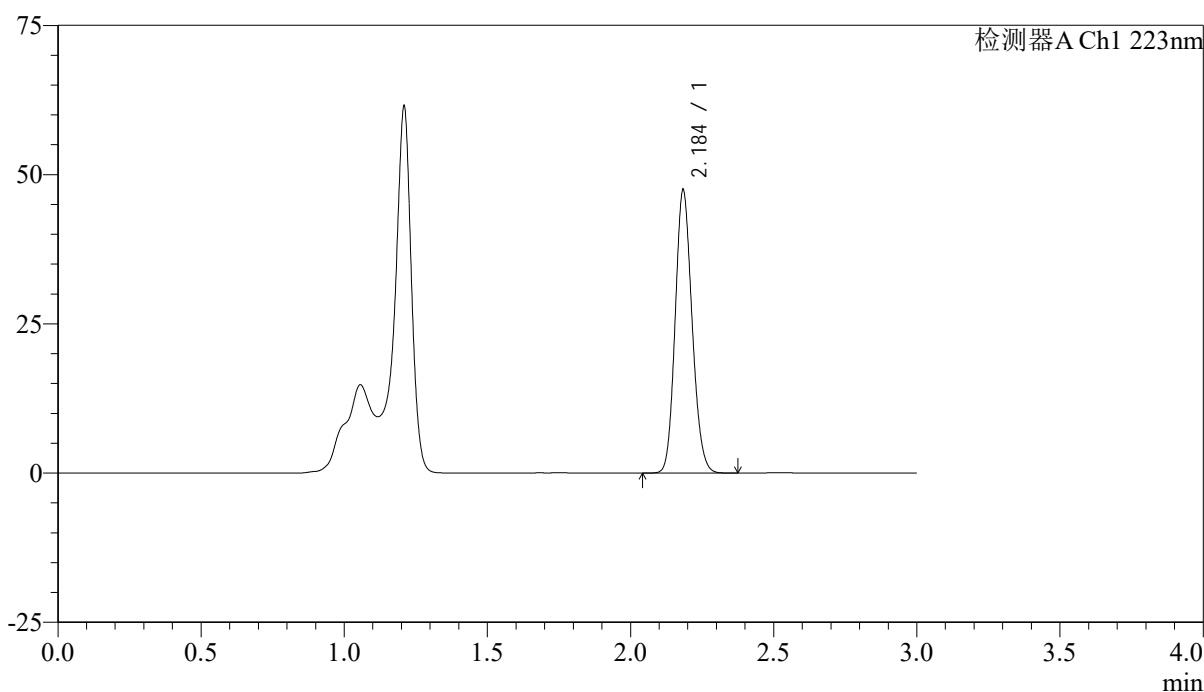
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:13:58

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 195350 | 100.000 | 47023 | 6484 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 195350 | 100.000 | 47023 | | | |



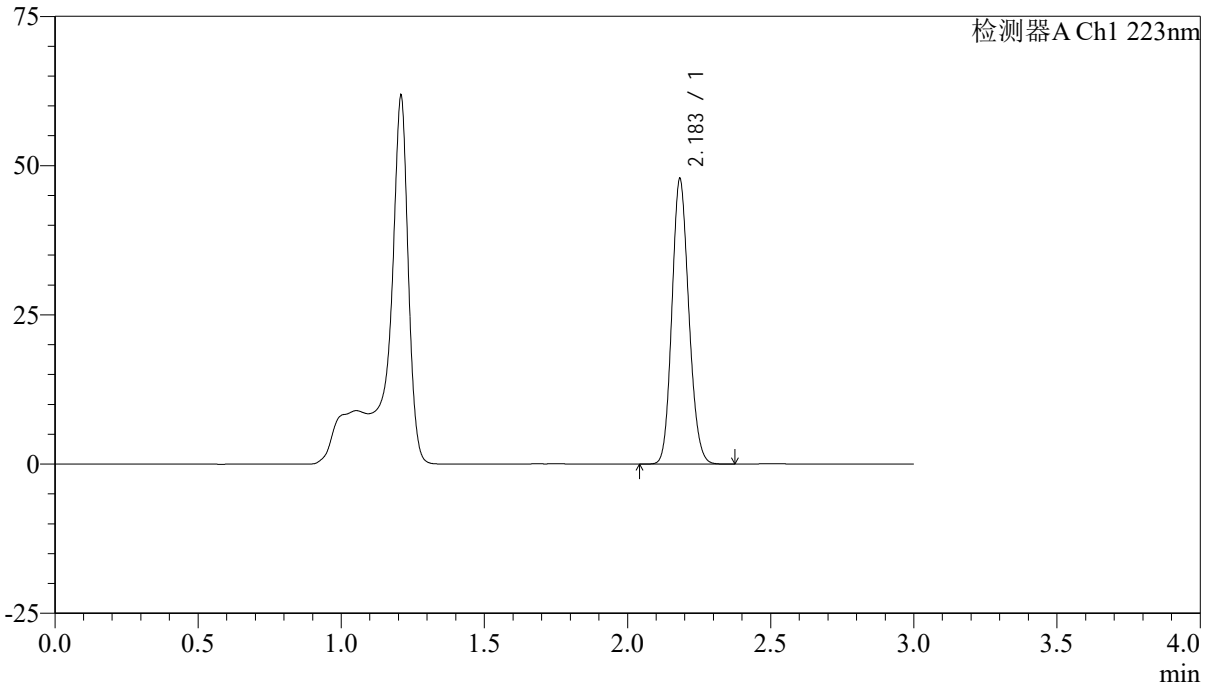
SMF-4106

<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 - 27-6/30-100-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-16
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:12:05 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196961 | 100.000 | 47595 | 6467 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196961 | 100.000 | 47595 | | | |



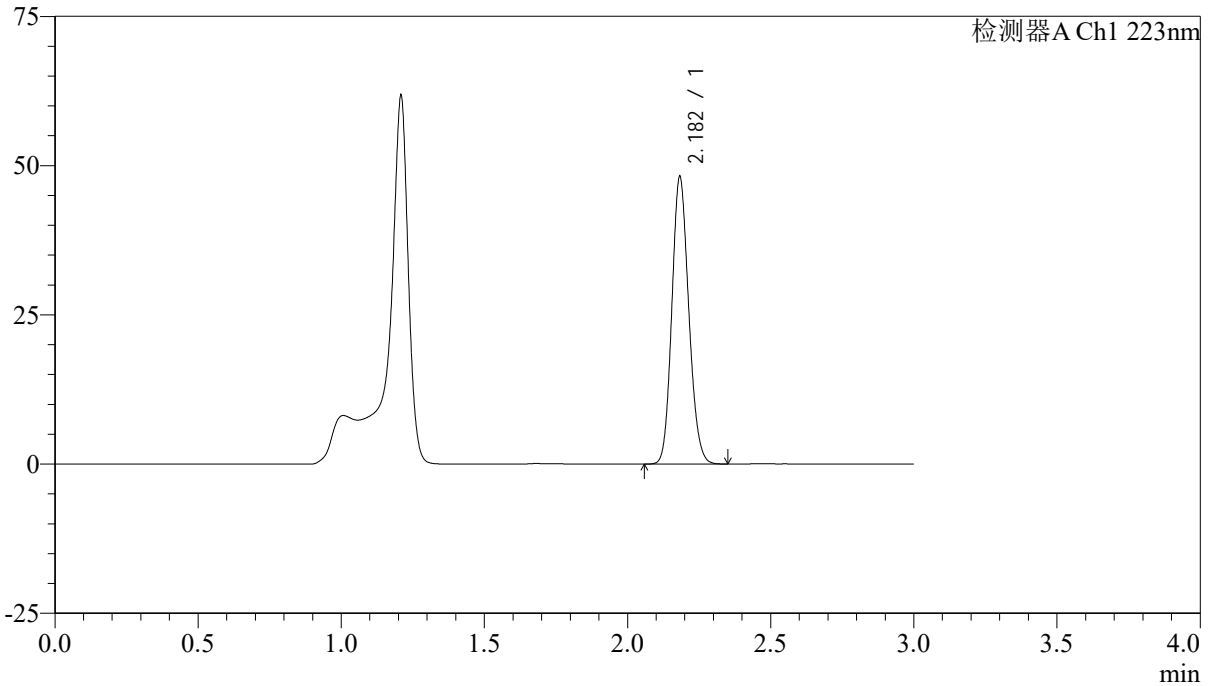
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-101-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 19:15:28 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 198182 | 100.000 | 47976 | 6474 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198182 | 100.000 | 47976 | | | |



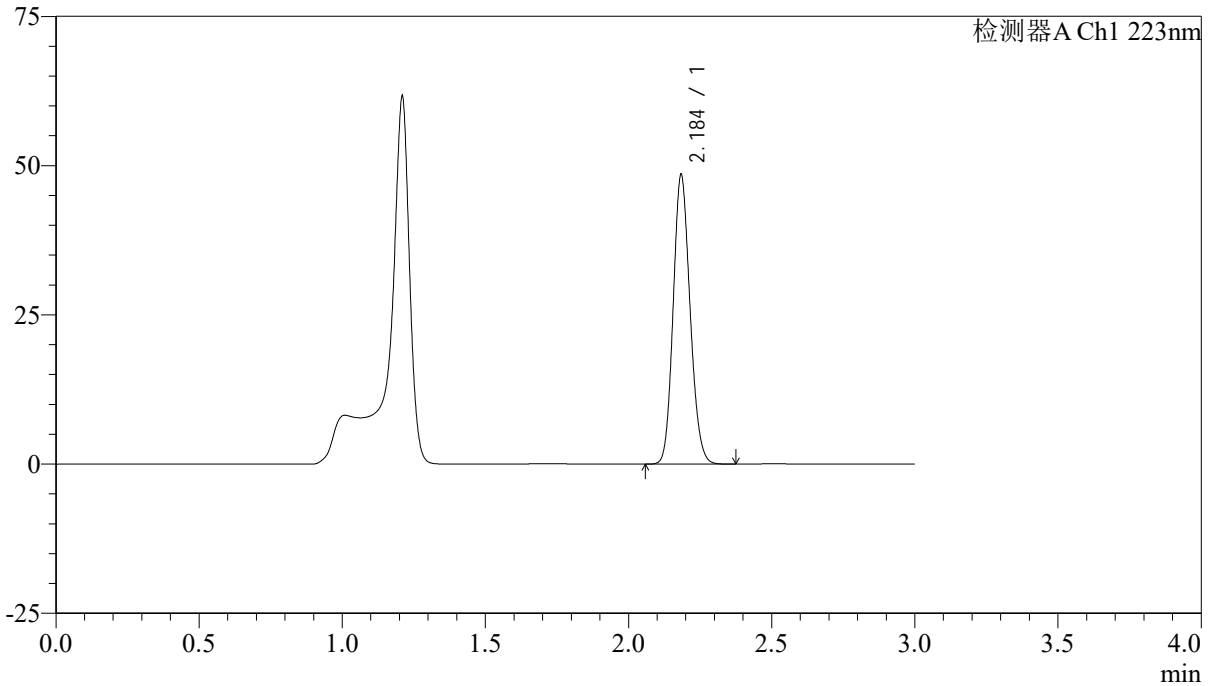
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-102-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-34
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:18:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199589 | 100.000 | 48061 | 6490 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199589 | 100.000 | 48061 | | | |

<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 - 27-6/30-103-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-43

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 19:22:16

实验者: jiangjinwei

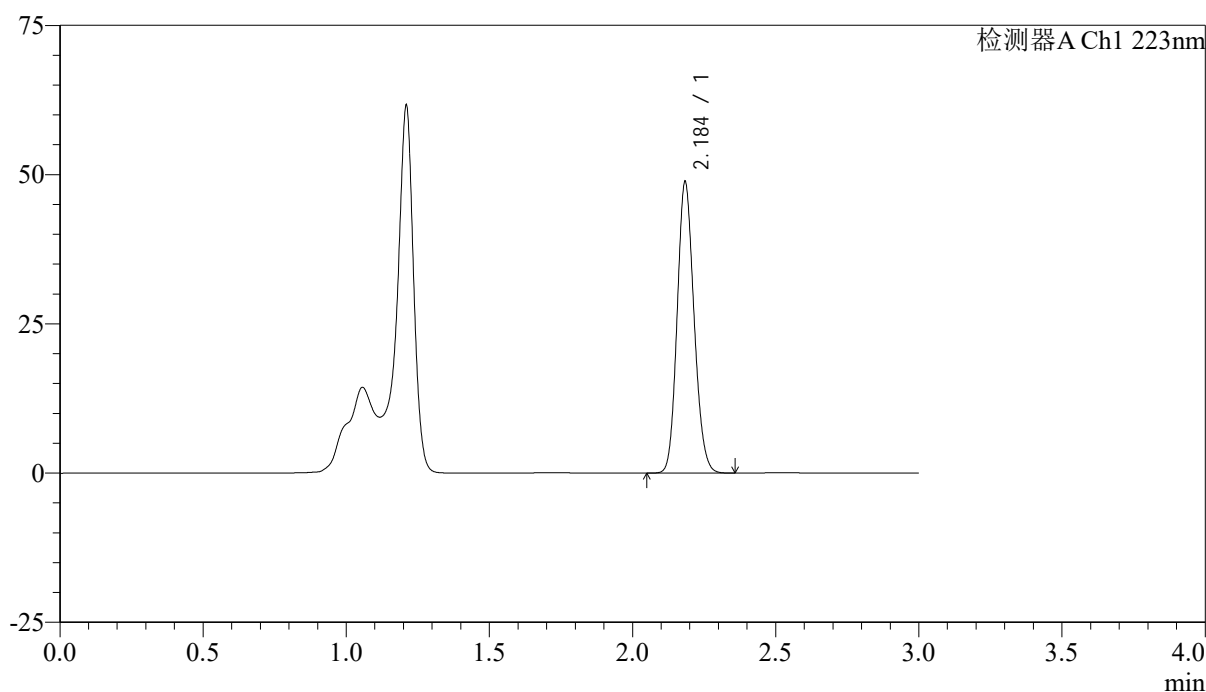
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:09

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 200974 | 100.000 | 48403 | 6488 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 200974 | 100.000 | 48403 | | | |



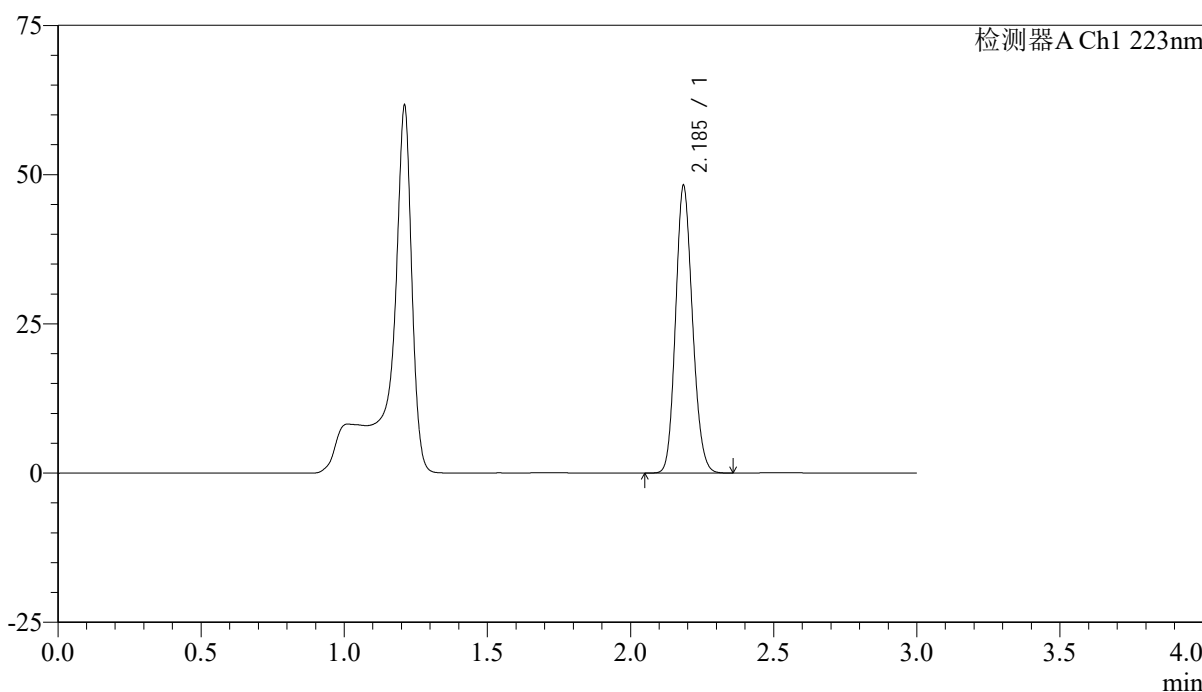
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-104-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-52 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 19:25:39 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198192 | 100.000 | 47766 | 6491 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198192 | 100.000 | 47766 | | | |



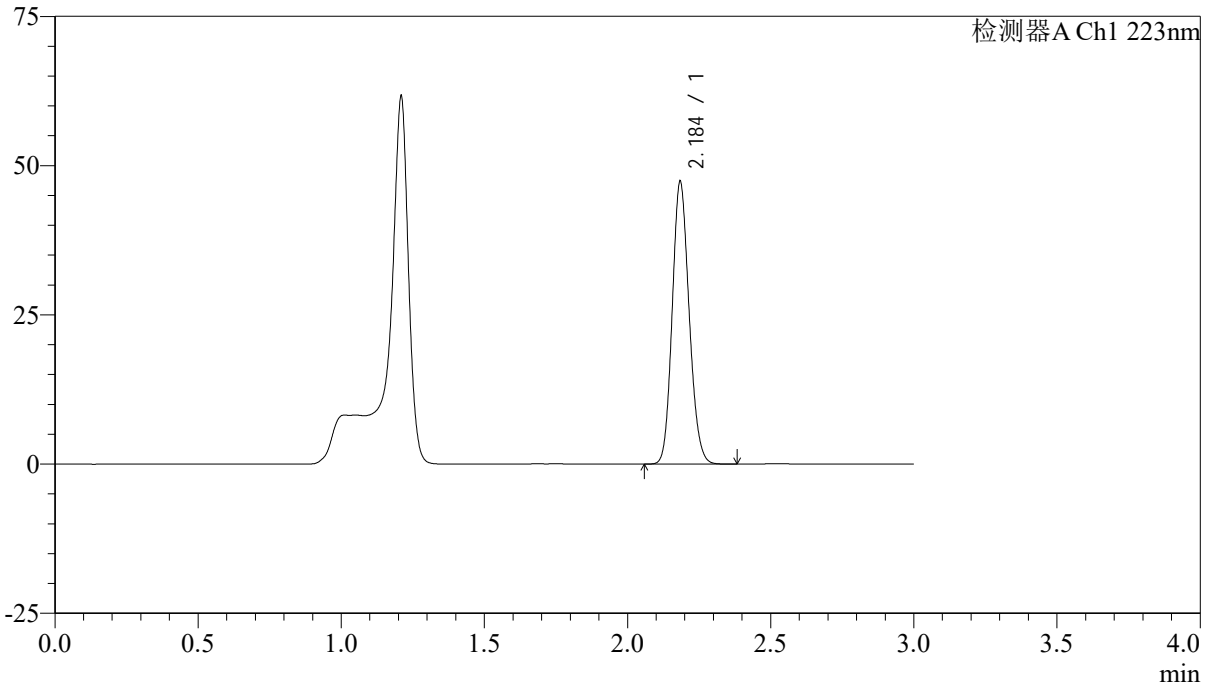
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-105-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-8 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 19:29:04 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 194955 | 100.000 | 46882 | 6479 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 194955 | 100.000 | 46882 | | | |



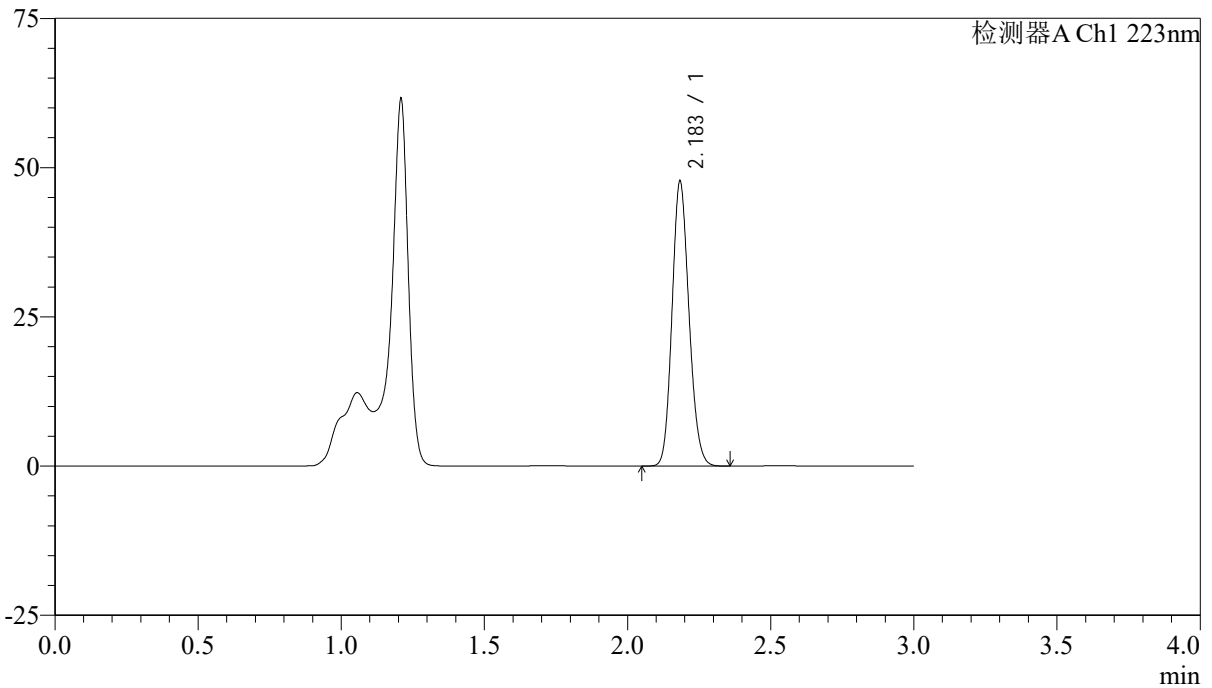
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-106-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-17
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:32:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196803 | 100.000 | 47405 | 6460 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196803 | 100.000 | 47405 | | | |



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 - 27-6/30-107-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-jx.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-26

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 19:35:53

实验者: jiangjinwei

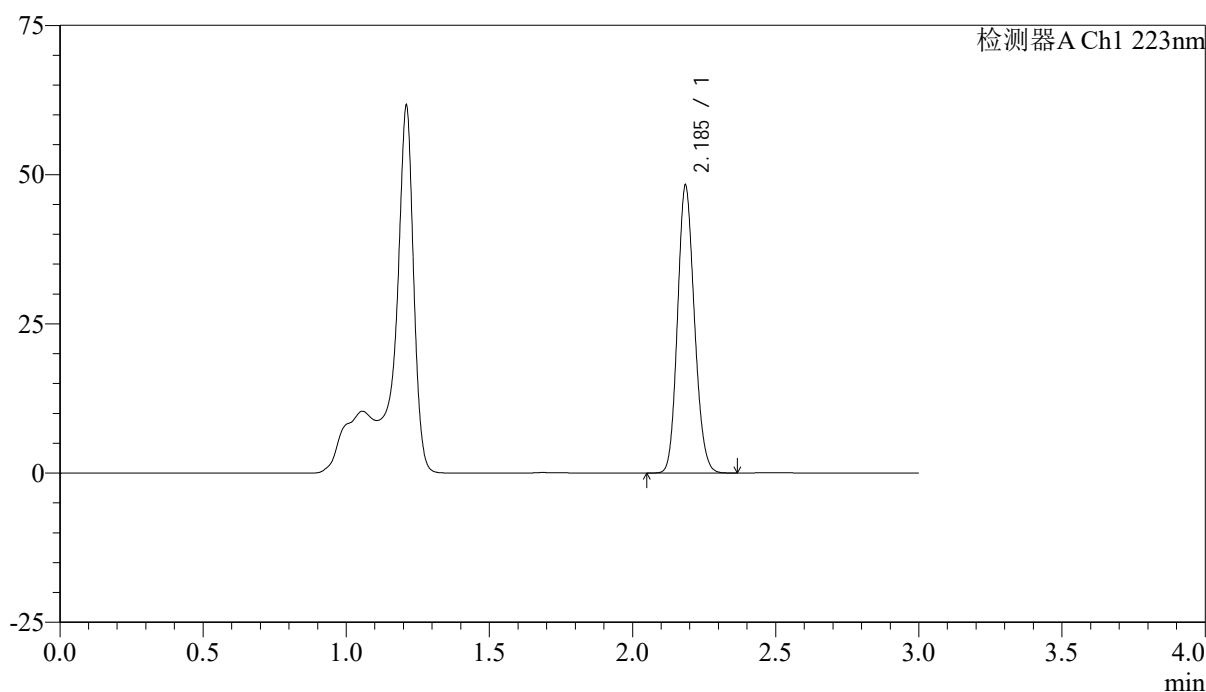
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:20

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198320 | 100.000 | 47787 | 6500 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 198320 | 100.000 | 47787 | | | |



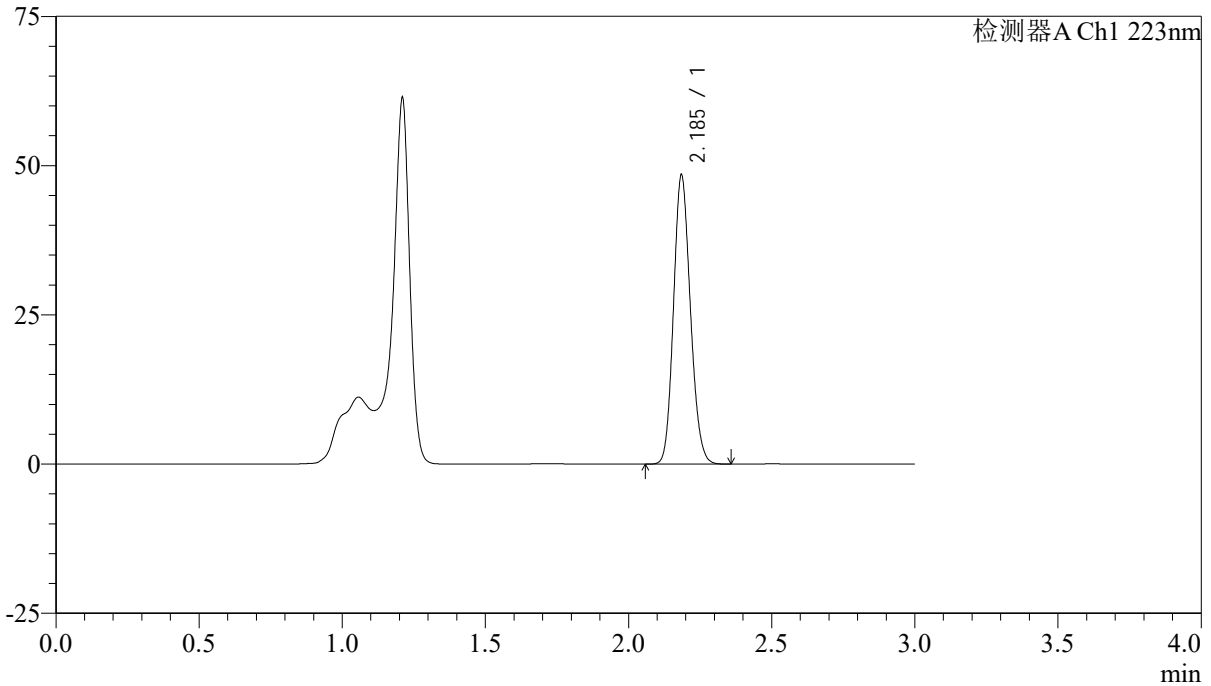
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-108-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-35 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 19:39:18 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 199308 | 100.000 | 48010 | 6497 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199308 | 100.000 | 48010 | | | |



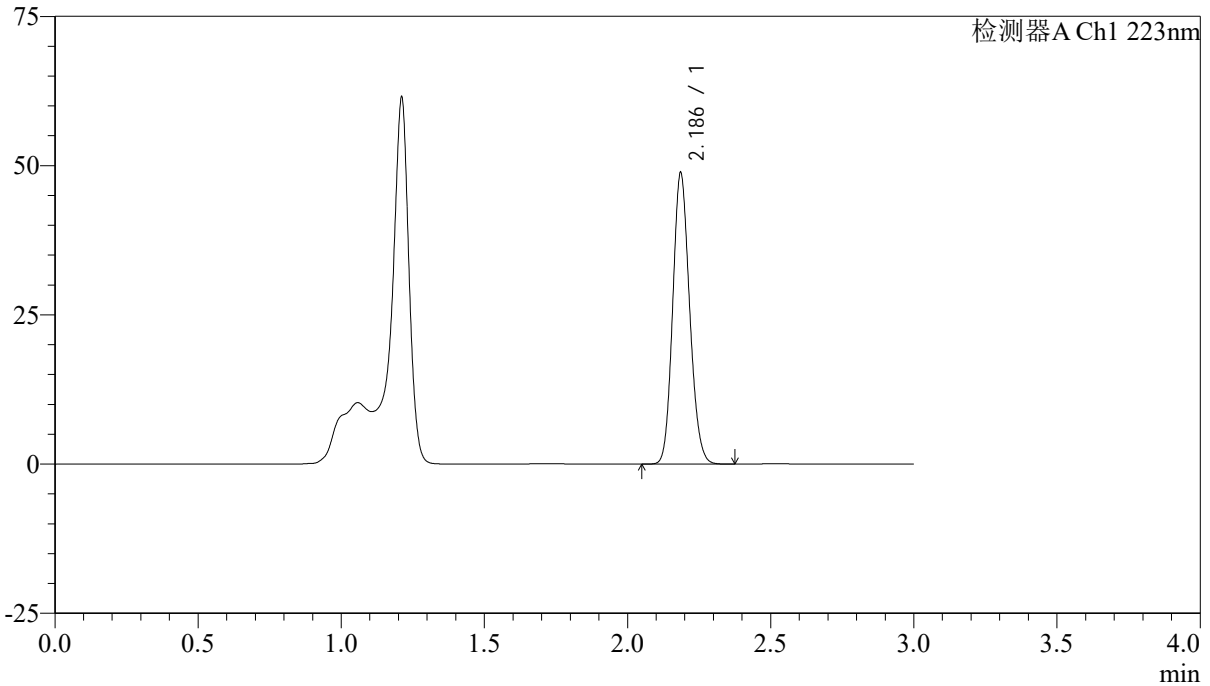
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-109-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-44
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:42:42 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 200982 | 100.000 | 48522 | 6490 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200982 | 100.000 | 48522 | | | |



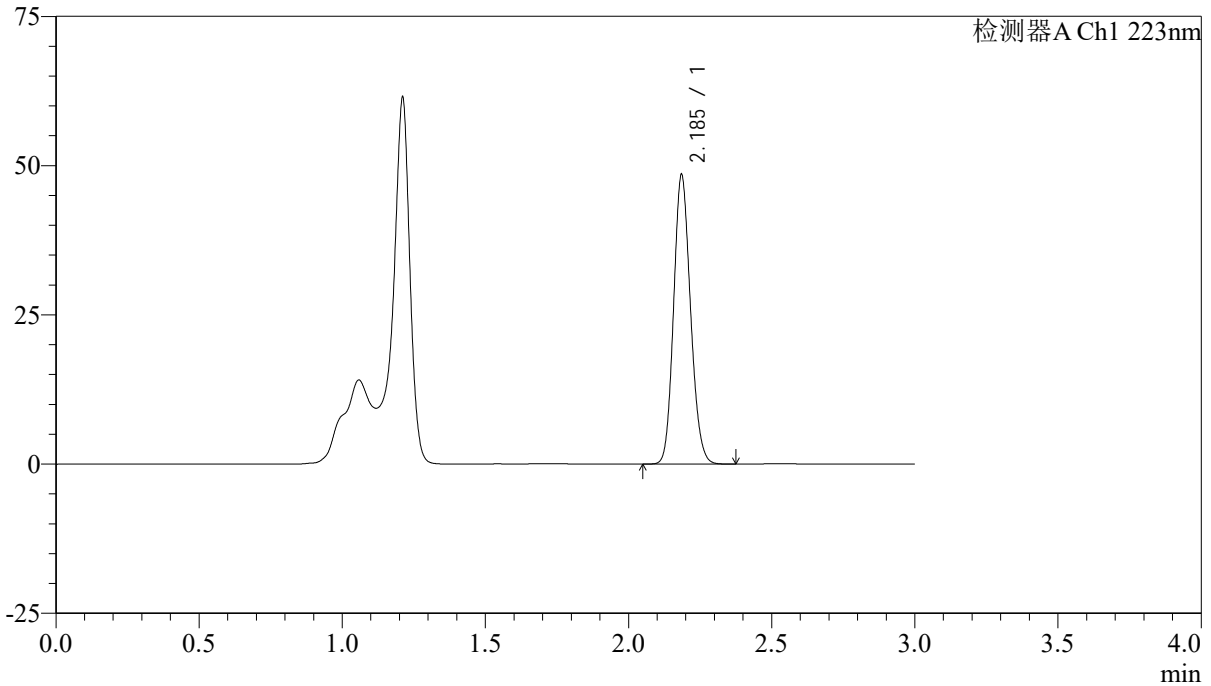
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-110-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 2-53
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:46:06 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 199503 | 100.000 | 48115 | 6496 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199503 | 100.000 | 48115 | | | |

<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 - 27-6/30-111-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 2-27

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 19:49:30

实验者: jiangjinwei

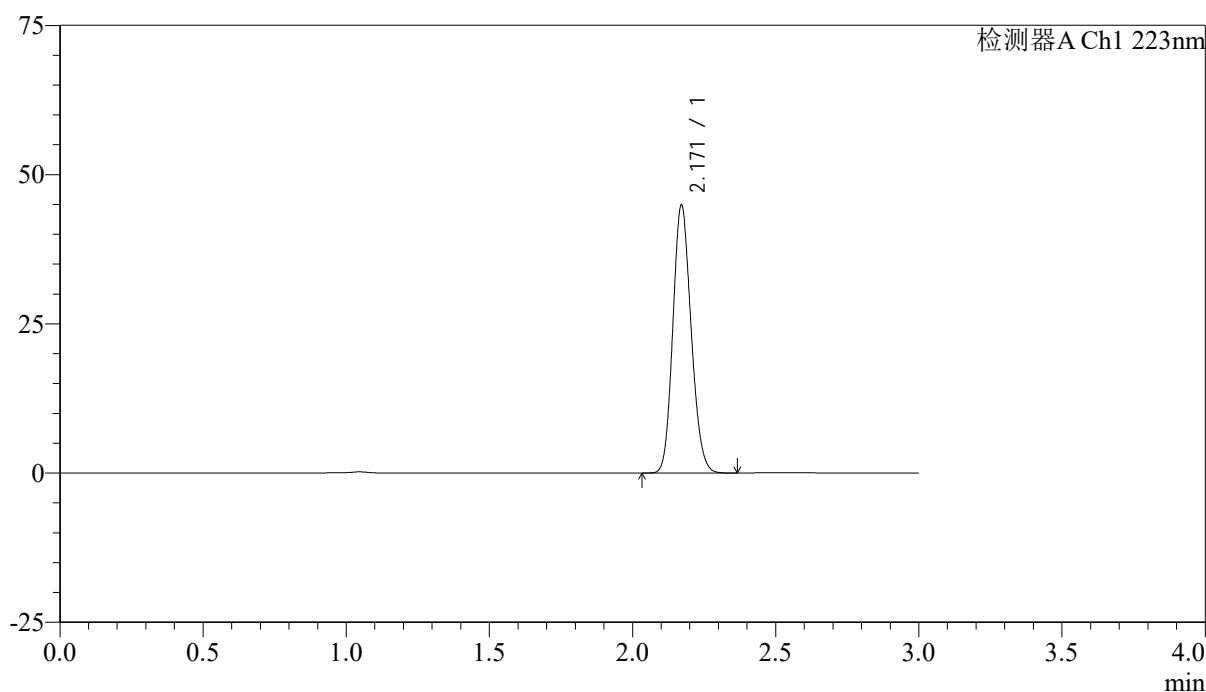
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:31

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.171 | 199422 | 100.000 | 44837 | 5472 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 199422 | 100.000 | 44837 | | | |



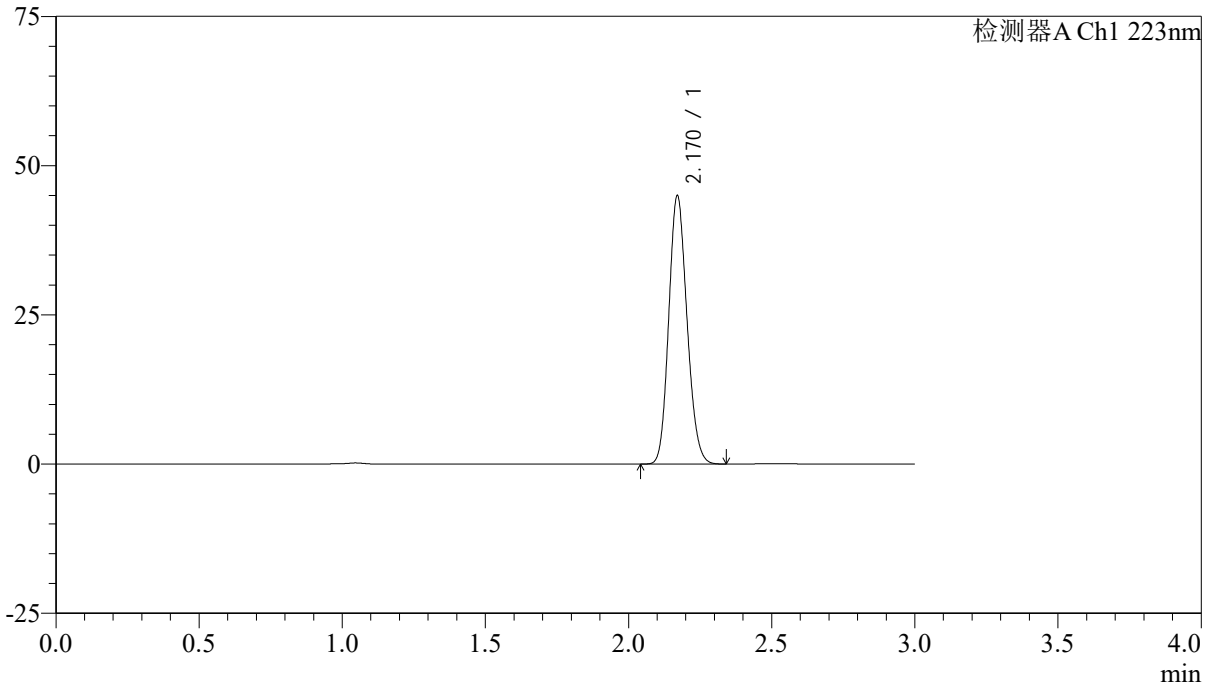
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-112-2 - cbzj-WA3063p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 19:52:54 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.170 | 199631 | 100.000 | 44895 | 5476 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 199631 | 100.000 | 44895 | | | |

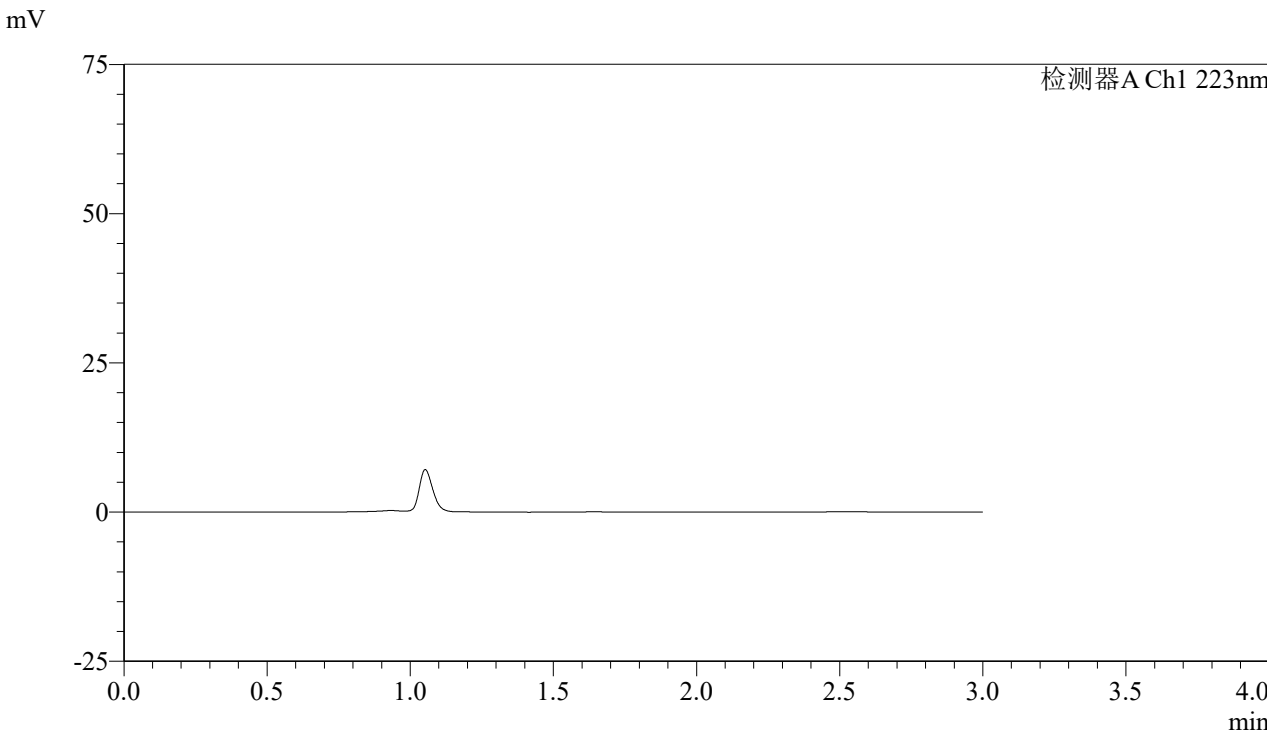


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-113-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 19:56:17 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



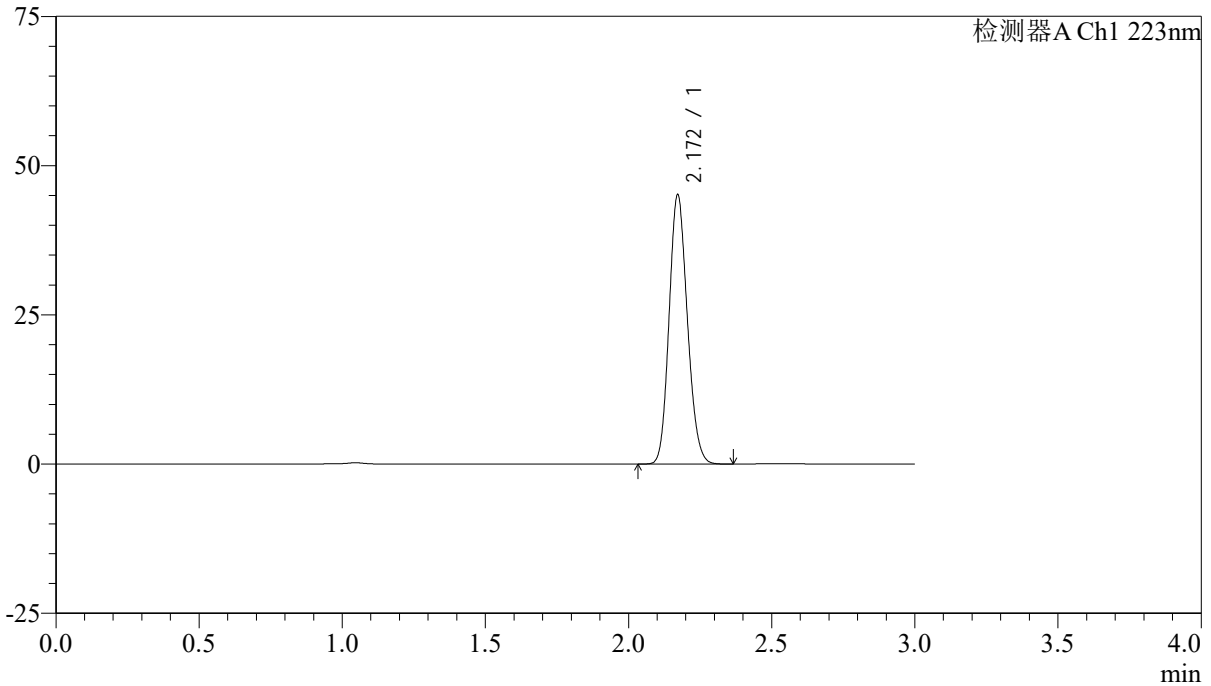
SMF-4106

<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 - 27-6/30-114-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 19:59:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 200405 | 100.000 | 45111 | 5478 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 200405 | 100.000 | 45111 | | | |



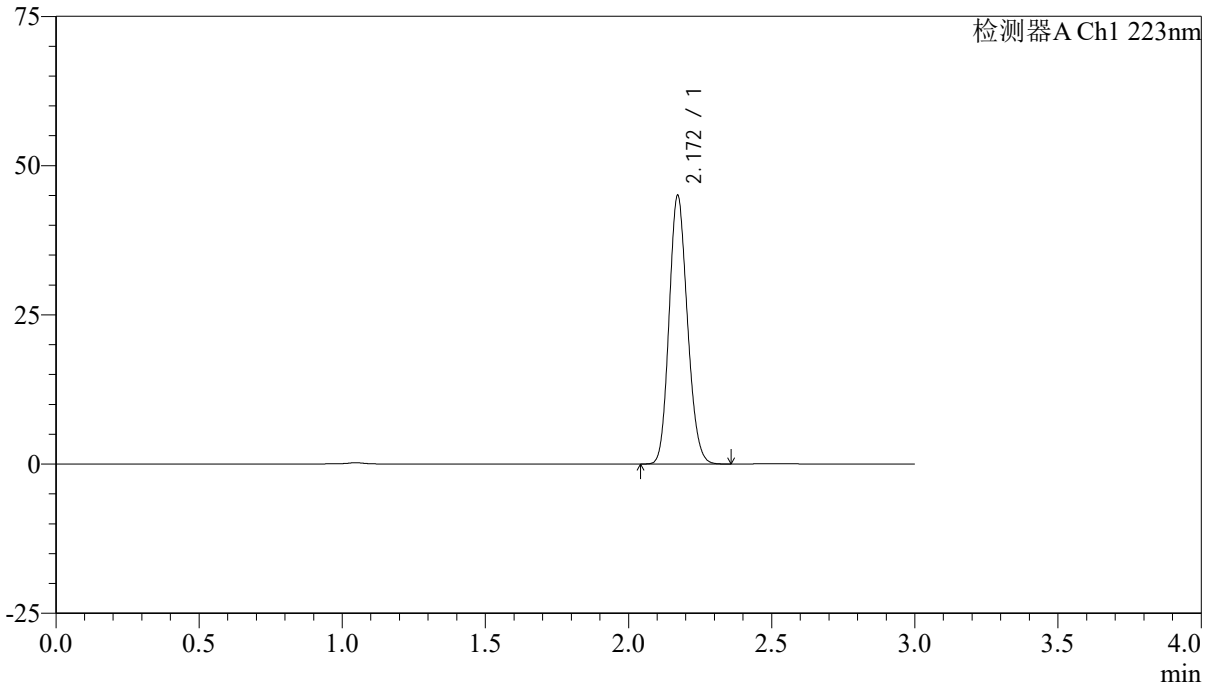
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-115-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 20:03:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 200125 | 100.000 | 44975 | 5464 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 200125 | 100.000 | 44975 | | | |



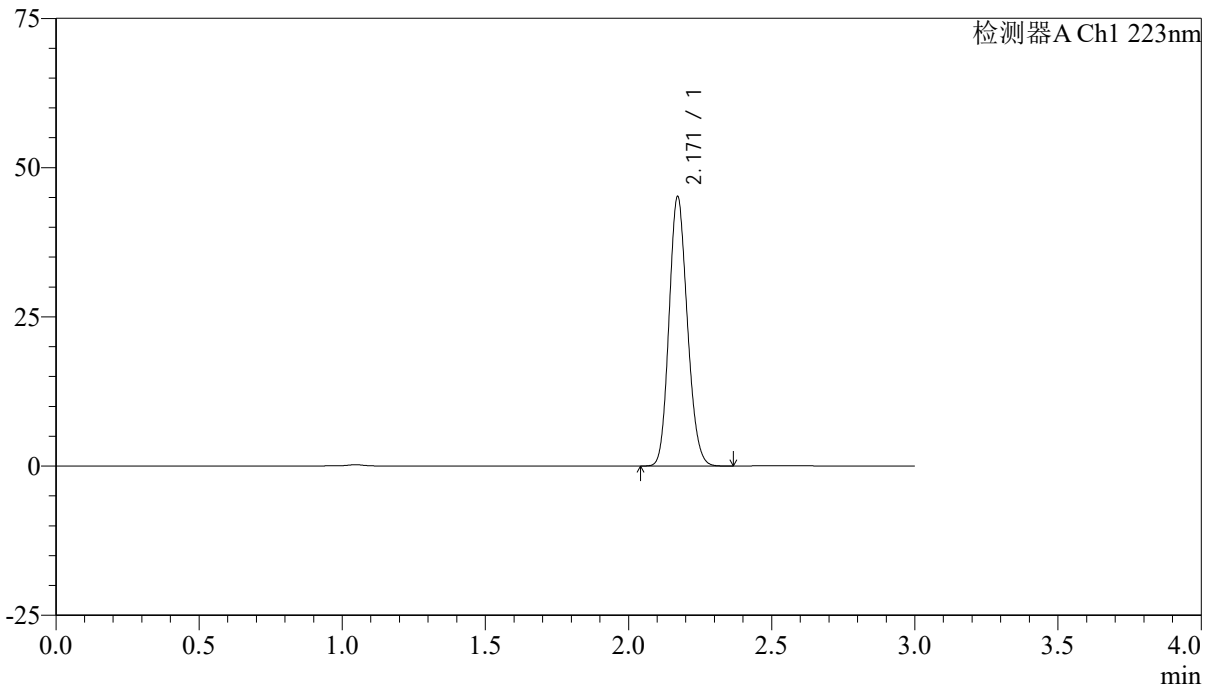
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-116-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 20:06:26 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.171 | 200616 | 100.000 | 45132 | 5480 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200616 | 100.000 | 45132 | | | |



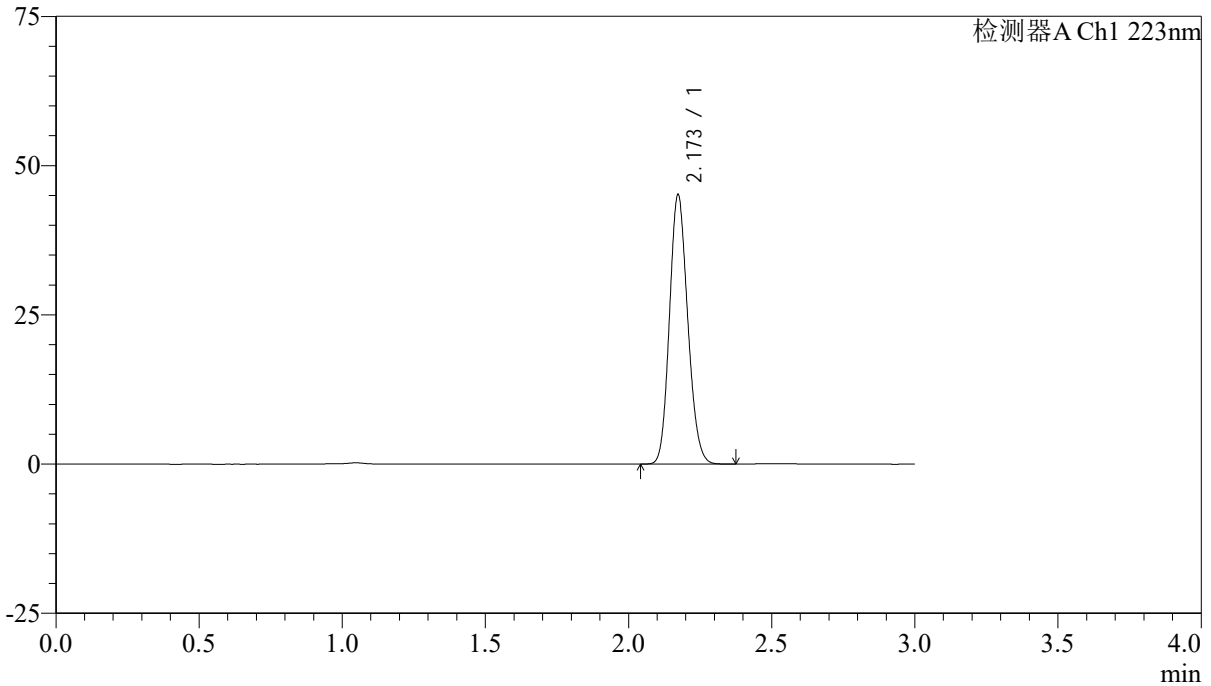
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-117-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 20:09:48 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.173 | 200628 | 100.000 | 45097 | 5484 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 200628 | 100.000 | 45097 | | | |



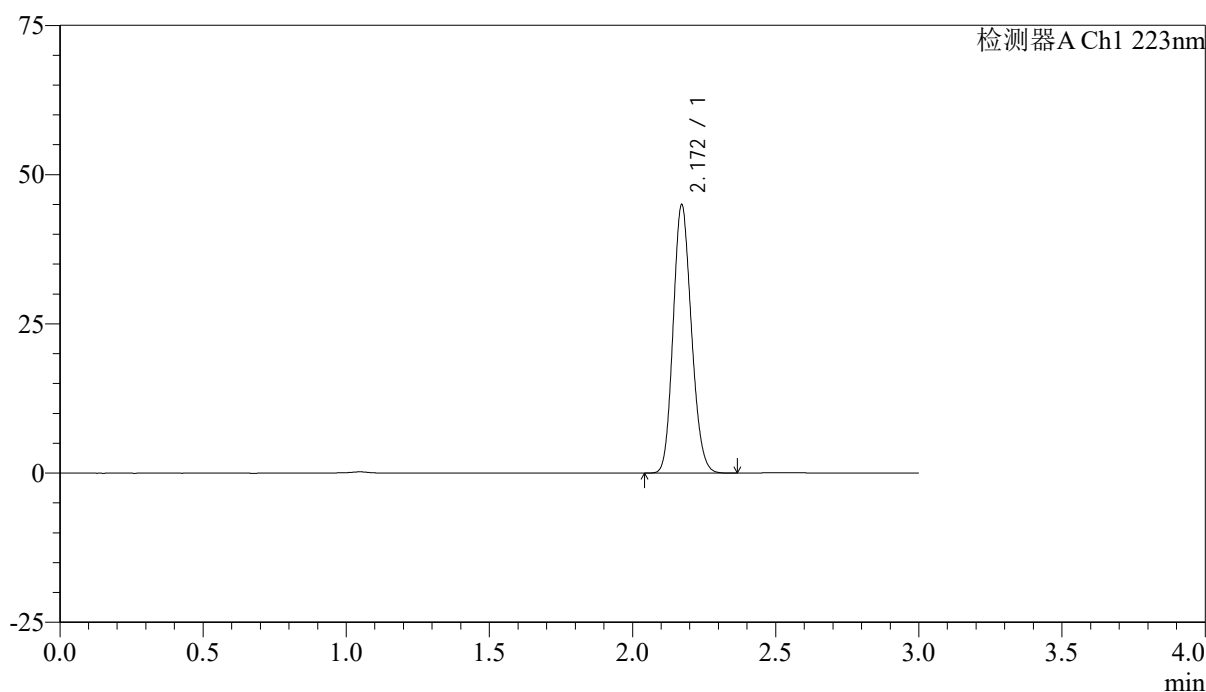
SMF-4106

<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-4106-27-6/30-118-2-cbjz-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz1-5.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号:3-18
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2024/12/25 20:13:11 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2024/12/26 09:14:51 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 199922 | 100.000 | 44944 | 5461 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 199922 | 100.000 | 44944 | | | |



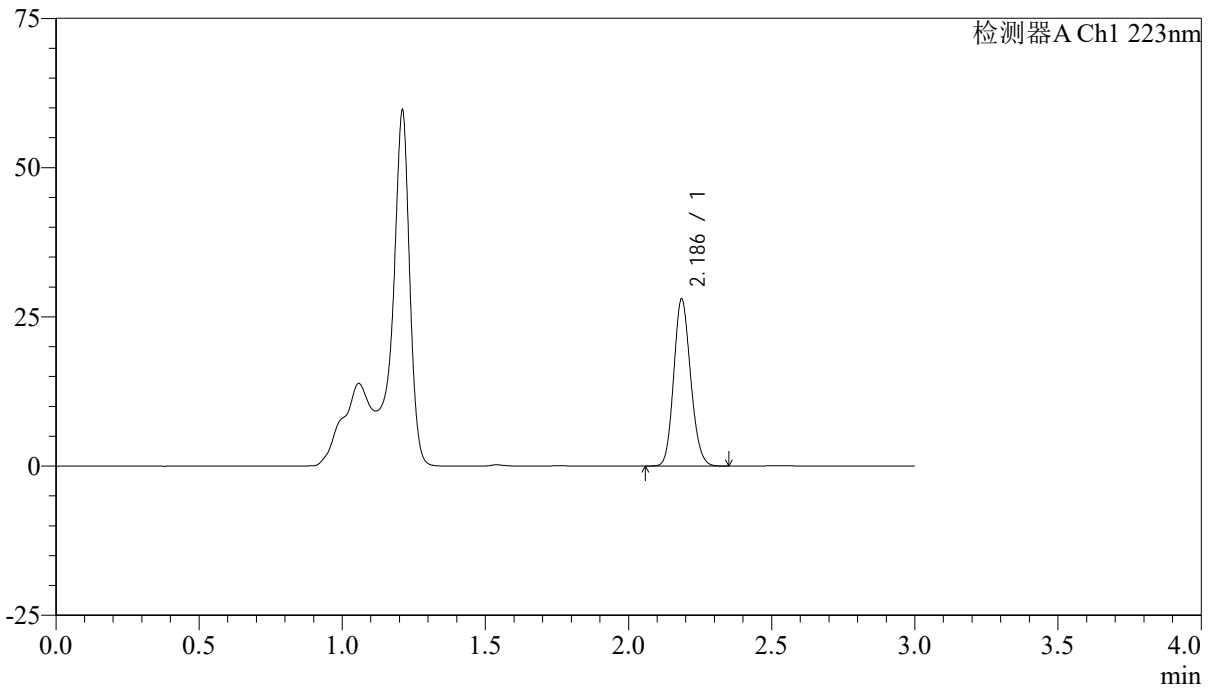
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-119-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 20:16:33 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 115150 | 100.000 | 27851 | 6512 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 115150 | 100.000 | 27851 | | | |



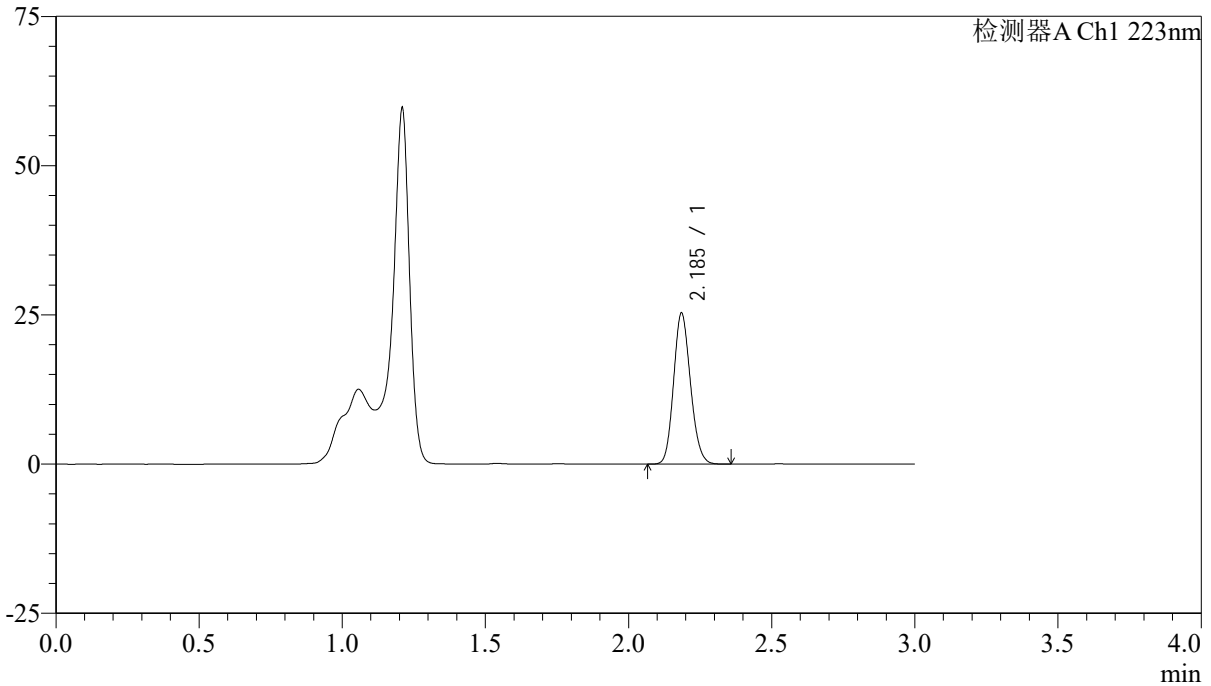
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-120-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 20:19:55 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:14:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 104029 | 100.000 | 25110 | 6515 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 104029 | 100.000 | 25110 | | | |



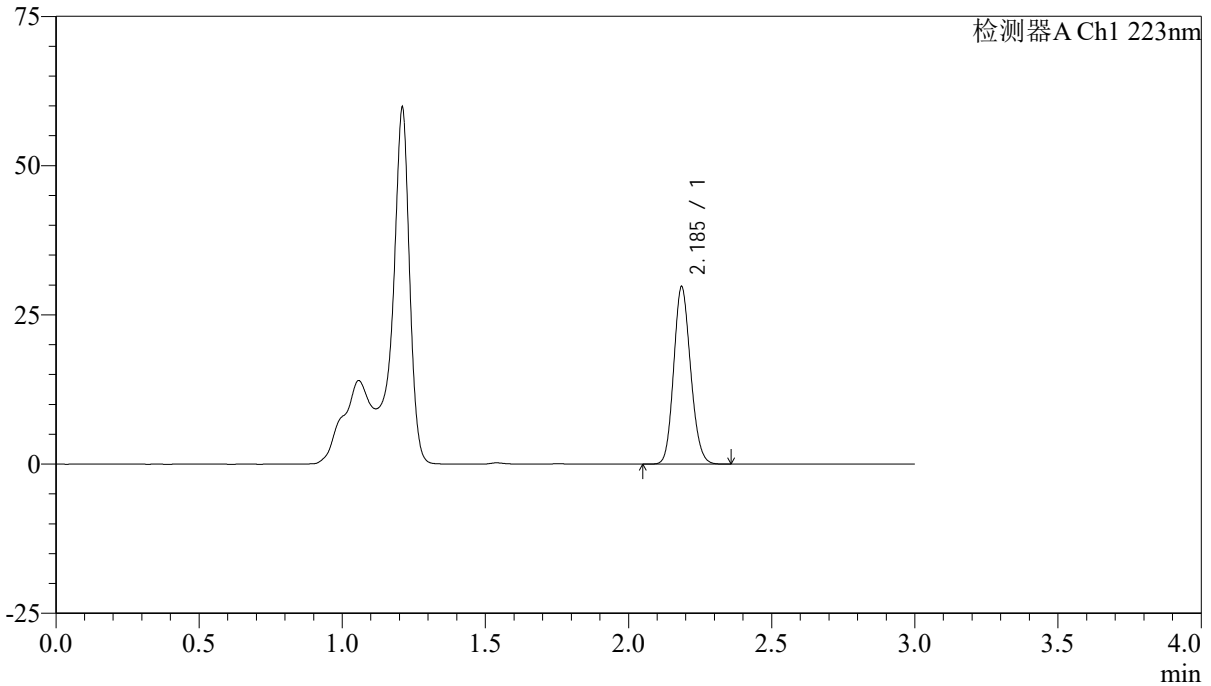
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-121-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:23:16 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:14:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 122289 | 100.000 | 29543 | 6495 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 122289 | 100.000 | 29543 | | | |

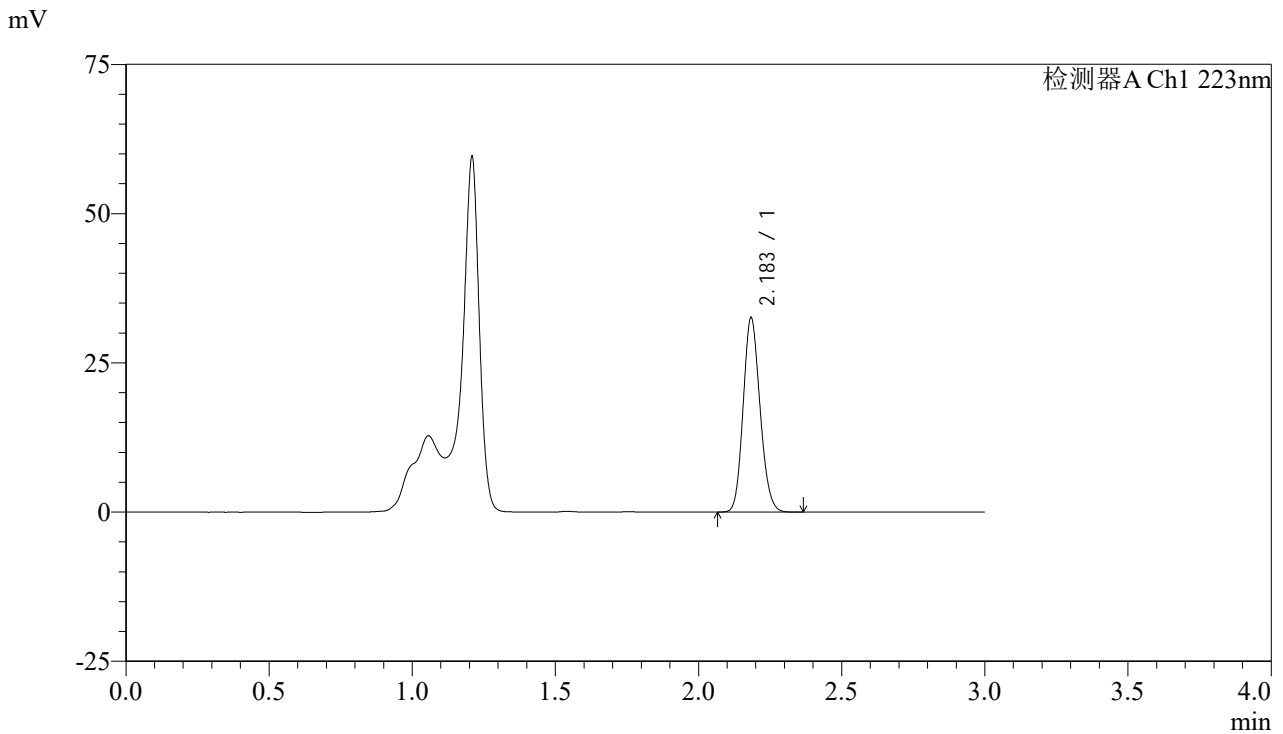


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-122-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 20:26:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.183 | 134039 | 100.000 | 32312 | 6492 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 134039 | 100.000 | 32312 | | | |



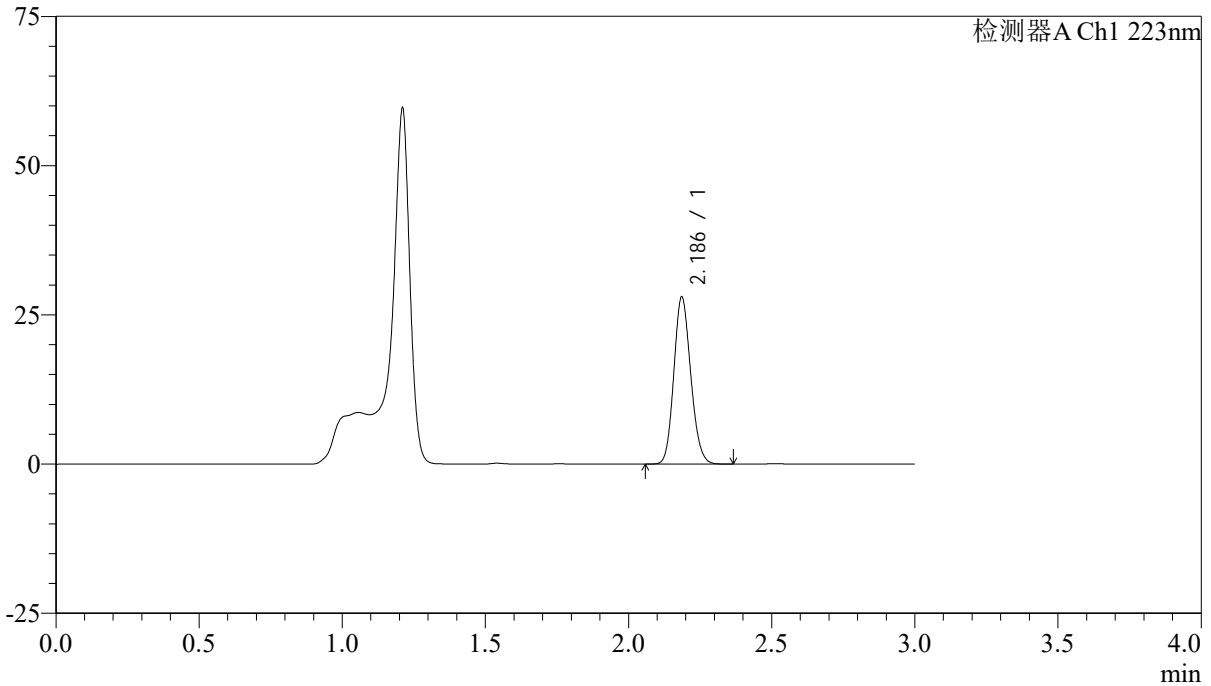
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-123-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-37
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:30:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 115244 | 100.000 | 27903 | 6490 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 115244 | 100.000 | 27903 | | | |



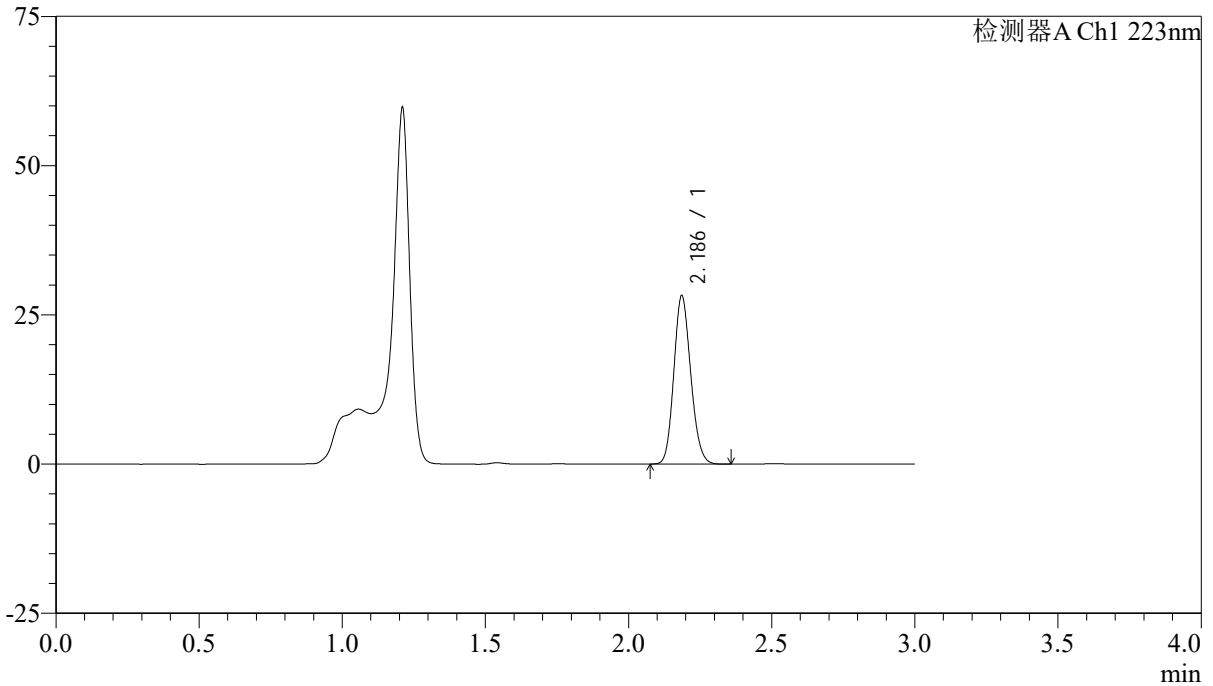
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-124-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:33:22 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 116083 | 100.000 | 28106 | 6490 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 116083 | 100.000 | 28106 | | | |

<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 - 27-6/30-125-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-2

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 20:36:44

实验者: jiangjinwei

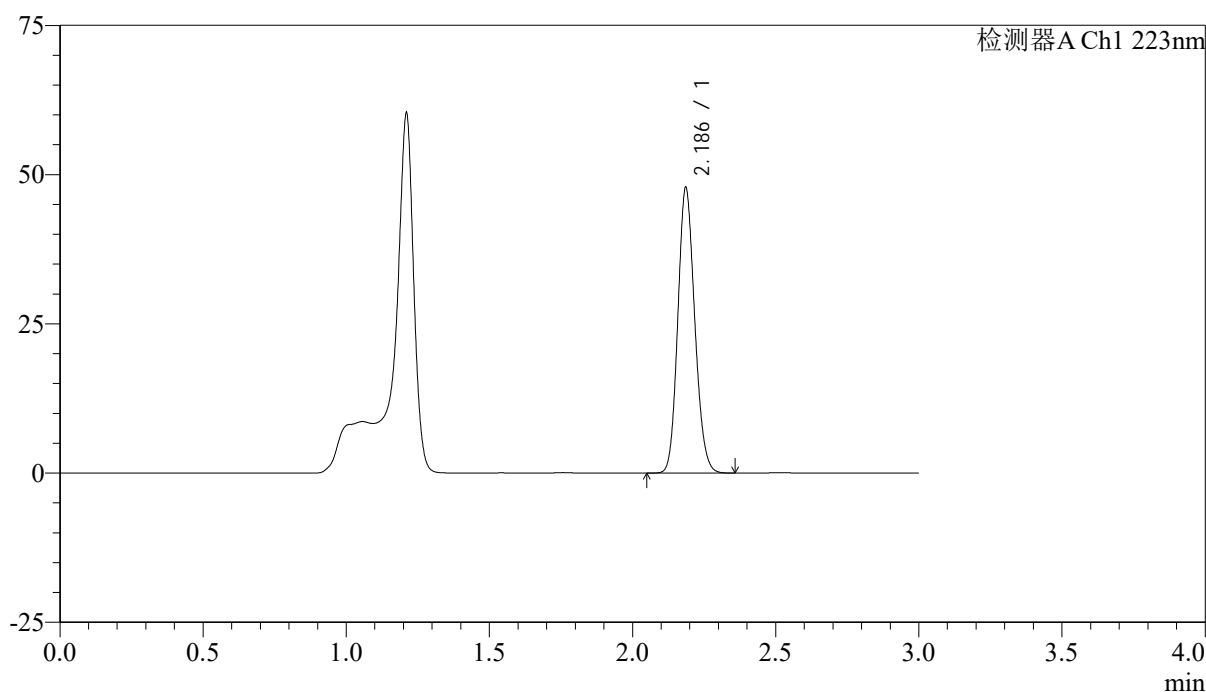
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:10

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 196928 | 100.000 | 47632 | 6483 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 196928 | 100.000 | 47632 | | | |



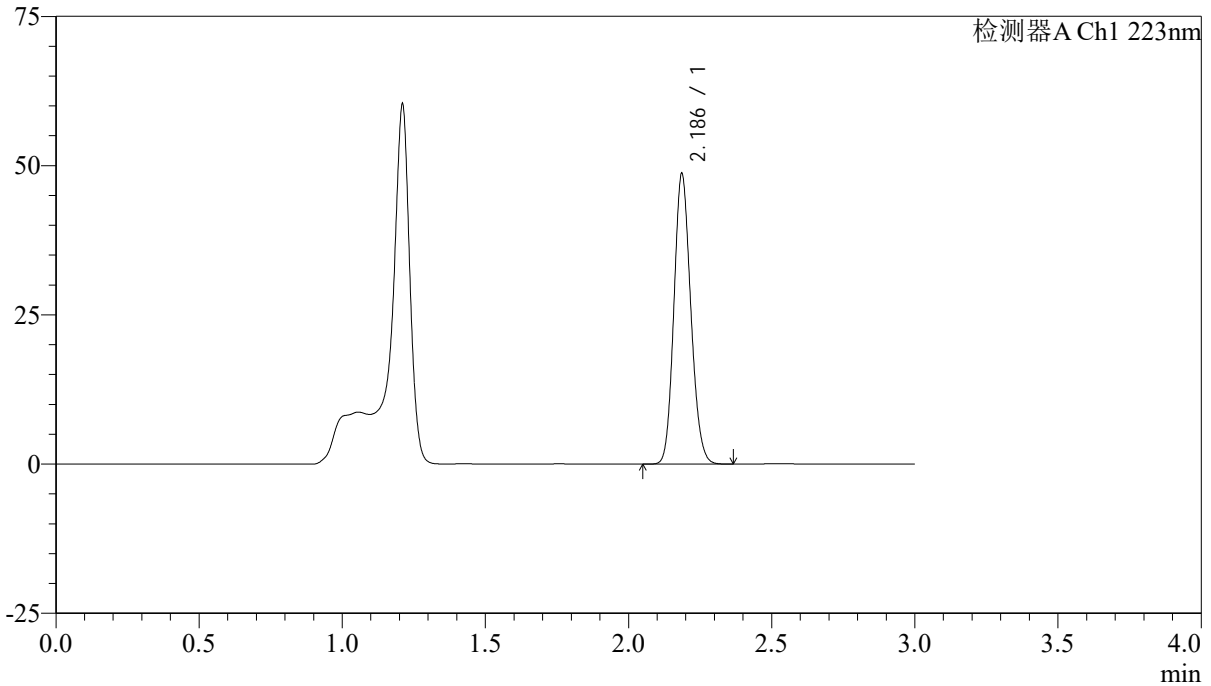
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-126-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:40:06 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:13 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 200193 | 100.000 | 48491 | 6504 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 200193 | 100.000 | 48491 | | | |



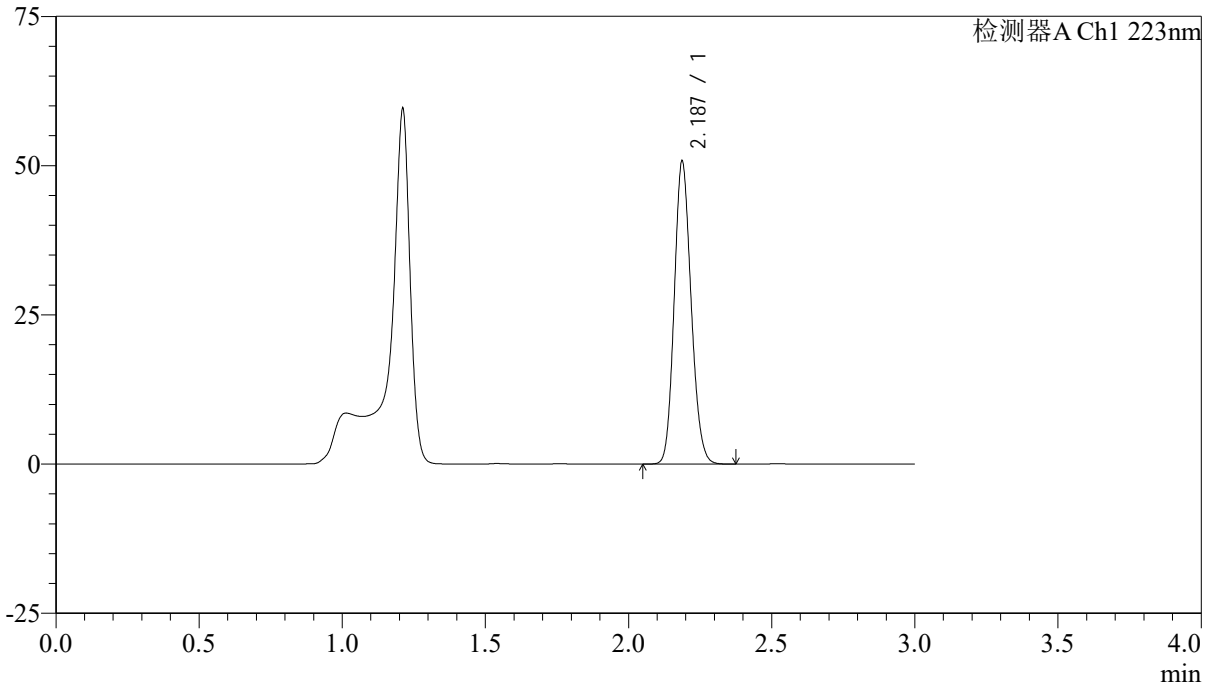
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-127-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:43:27 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:16 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 208771 | 100.000 | 50670 | 6501 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 208771 | 100.000 | 50670 | | | |



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 - 27-6/30-128-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-29

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 20:46:49

实验者: jiangjinwei

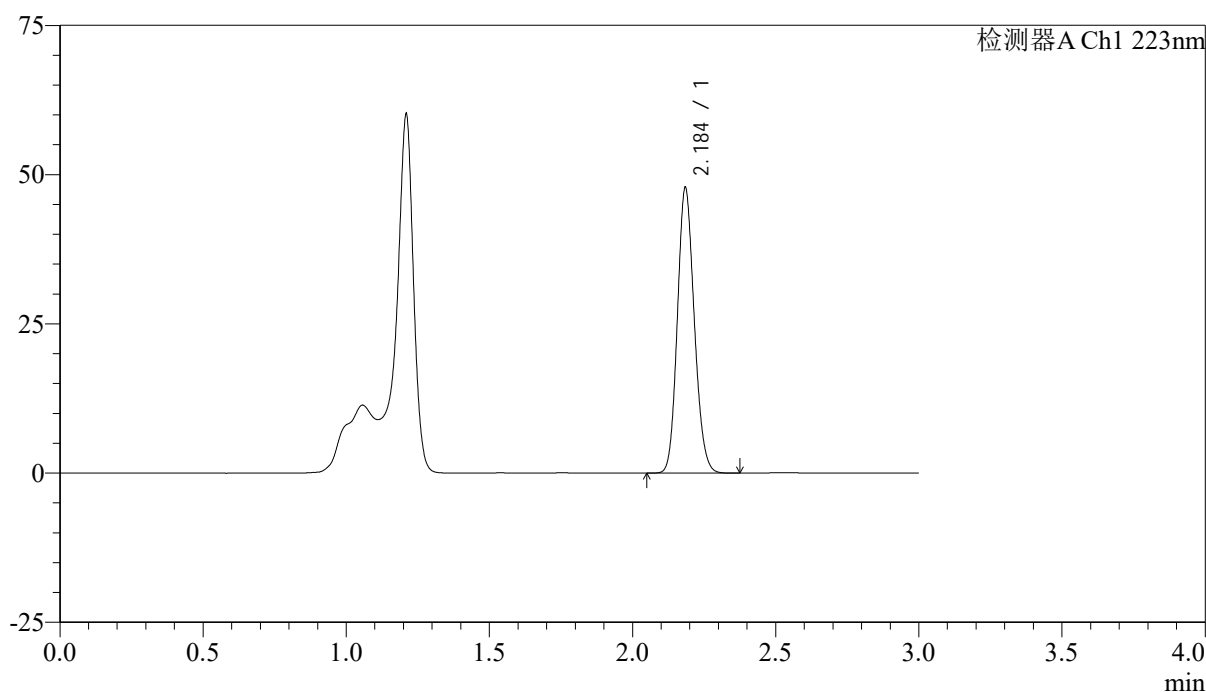
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:19

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196862 | 100.000 | 47299 | 6483 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196862 | 100.000 | 47299 | | | |



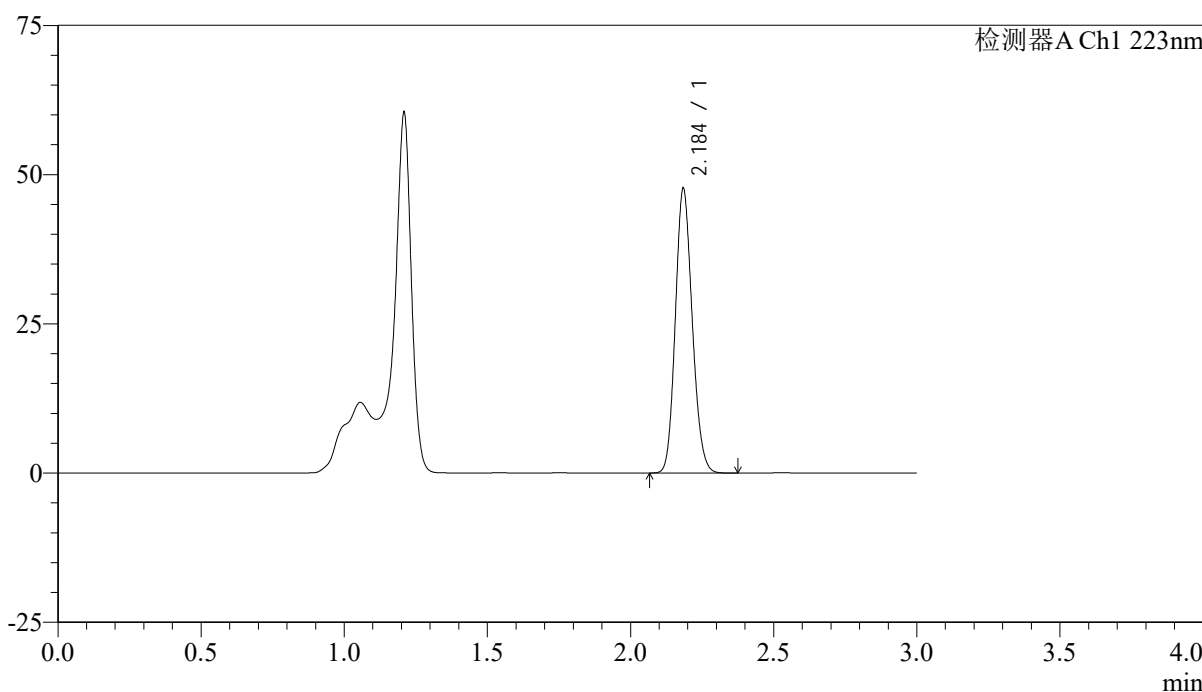
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-129-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 20:50:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196275 | 100.000 | 47117 | 6482 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196275 | 100.000 | 47117 | | | |



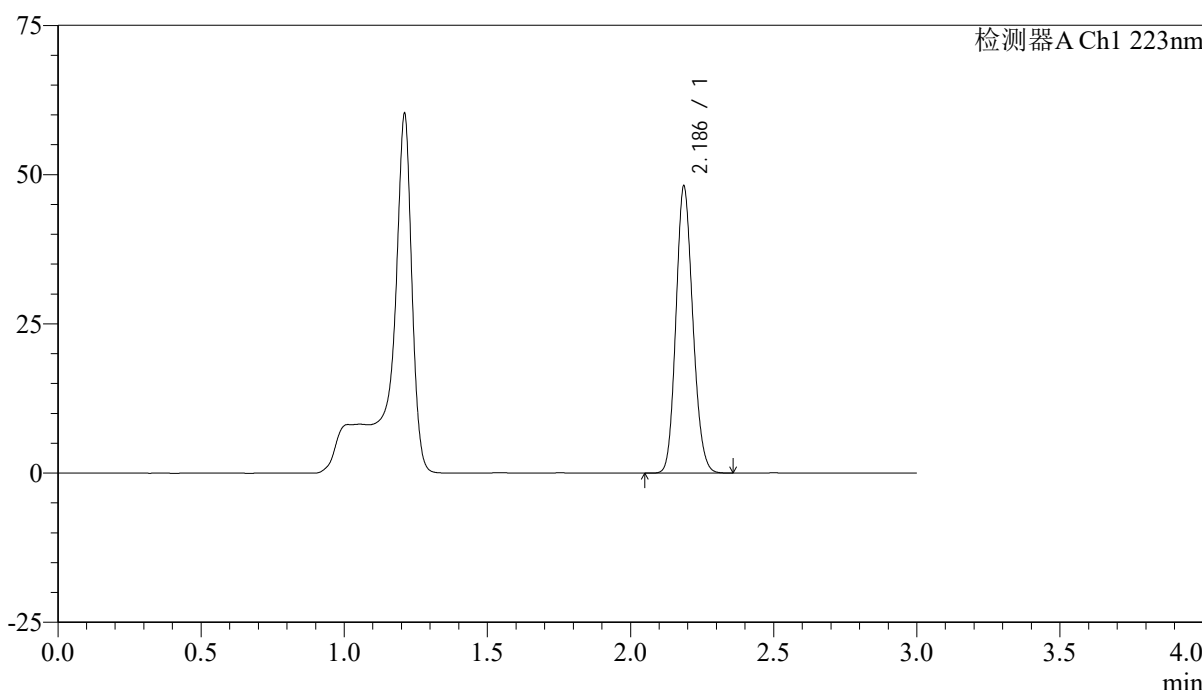
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-130-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 20:53:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 197580 | 100.000 | 47903 | 6509 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 197580 | 100.000 | 47903 | | | |



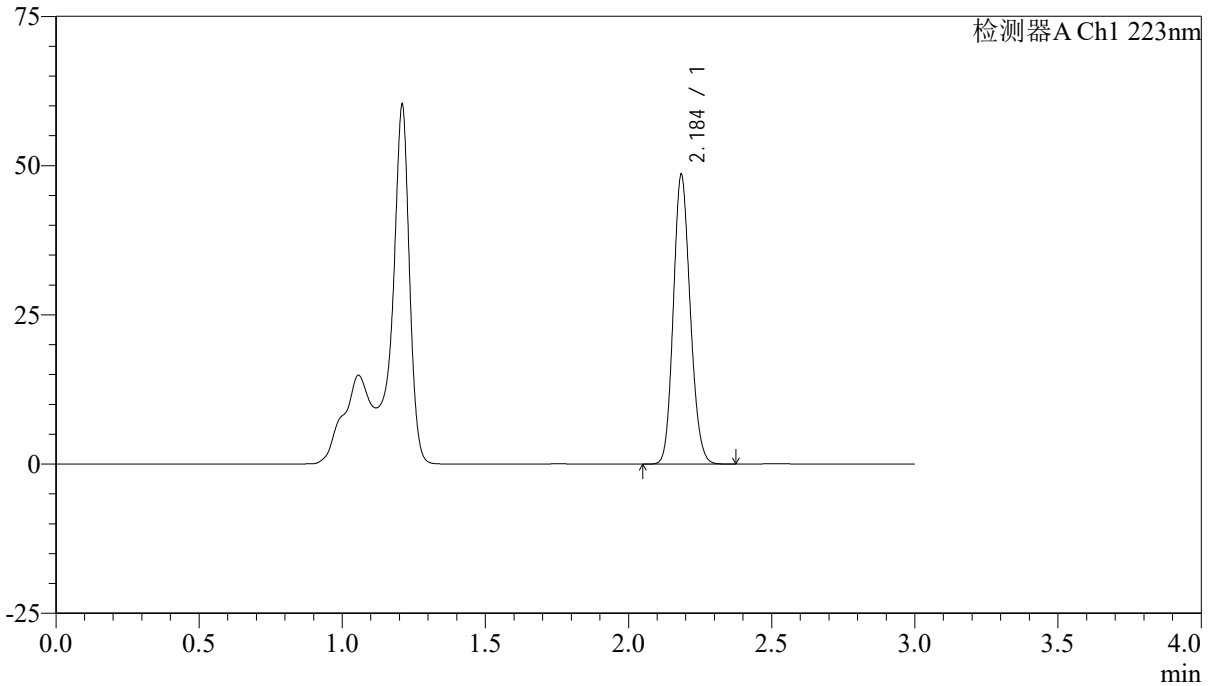
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-131-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-3
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 20:56:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199384 | 100.000 | 47926 | 6492 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199384 | 100.000 | 47926 | | | |



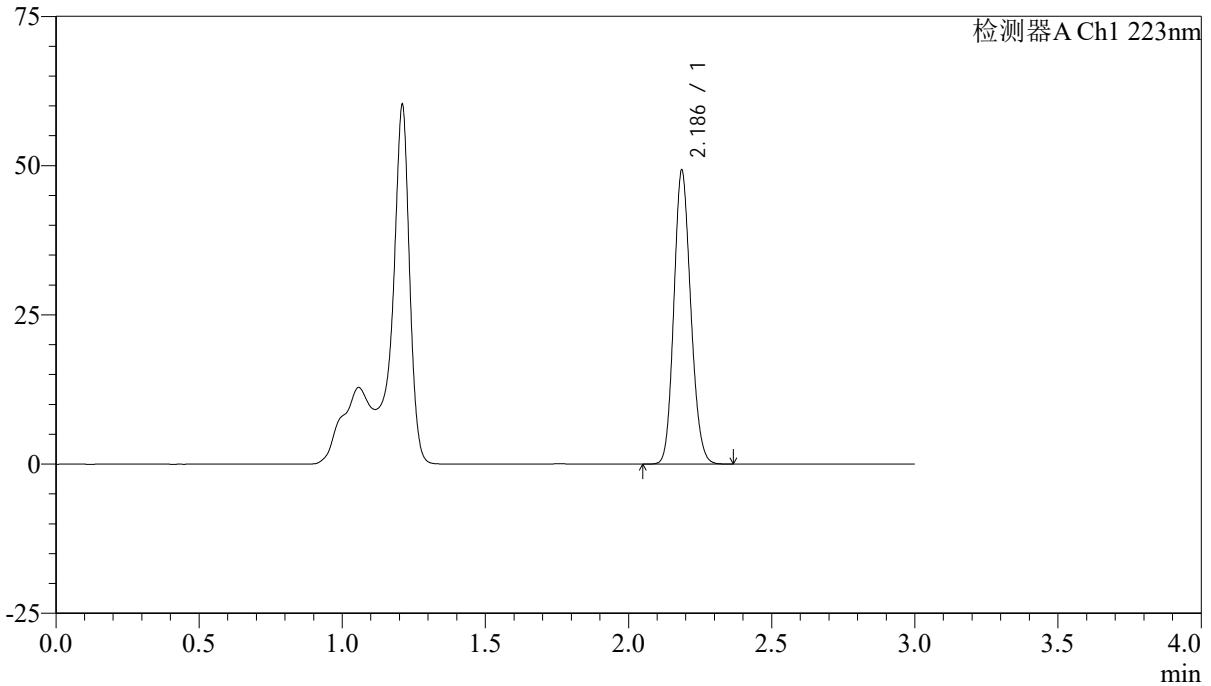
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-132-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 21:00:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 202656 | 100.000 | 49038 | 6489 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 202656 | 100.000 | 49038 | | | |



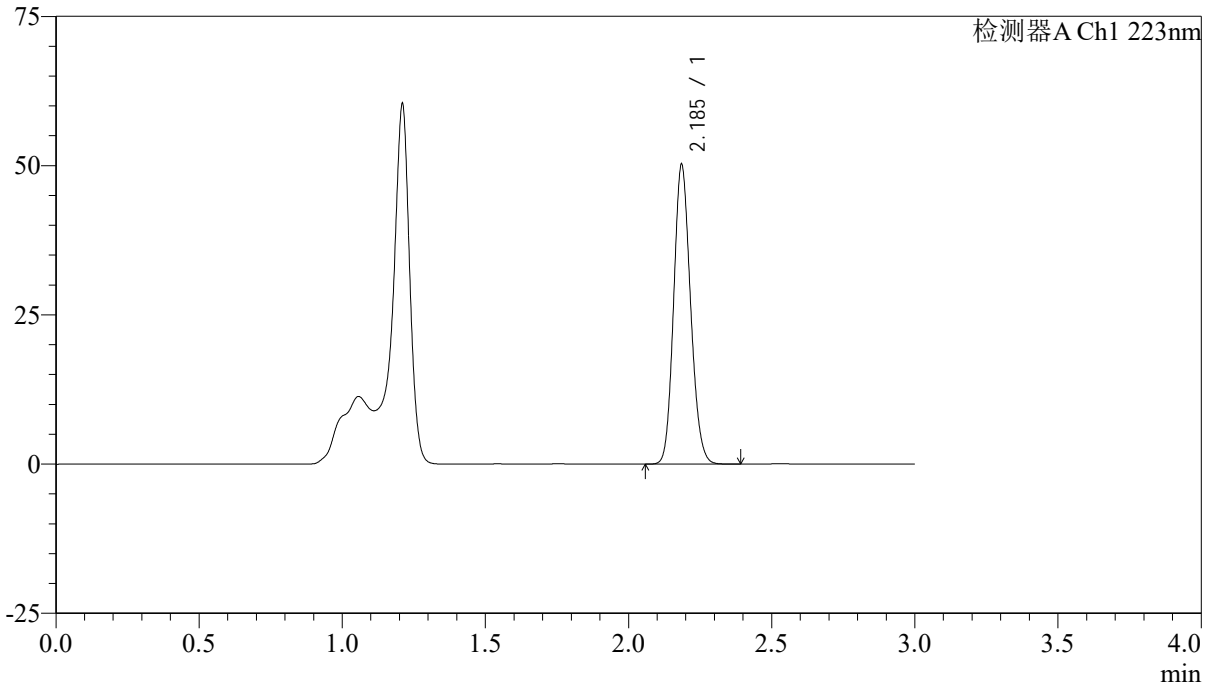
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-133-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-21
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:03:37 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 206570 | 100.000 | 49858 | 6497 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 206570 | 100.000 | 49858 | | | |



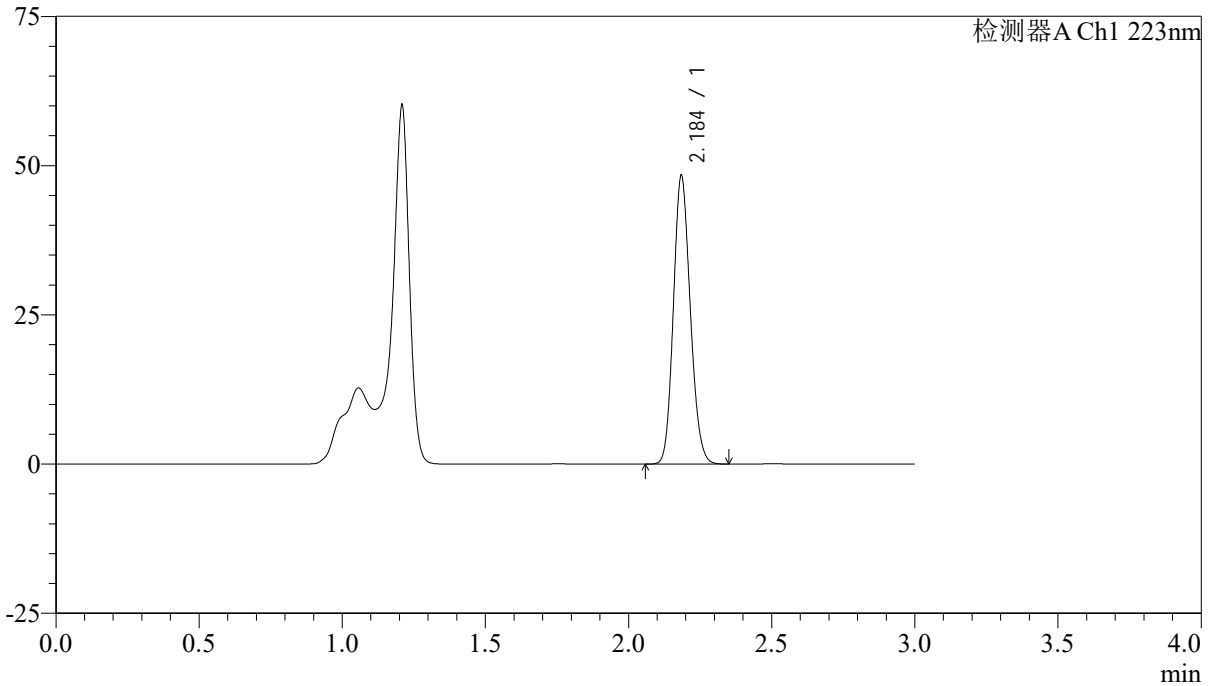
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-134-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:06:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198856 | 100.000 | 47802 | 6493 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198856 | 100.000 | 47802 | | | |



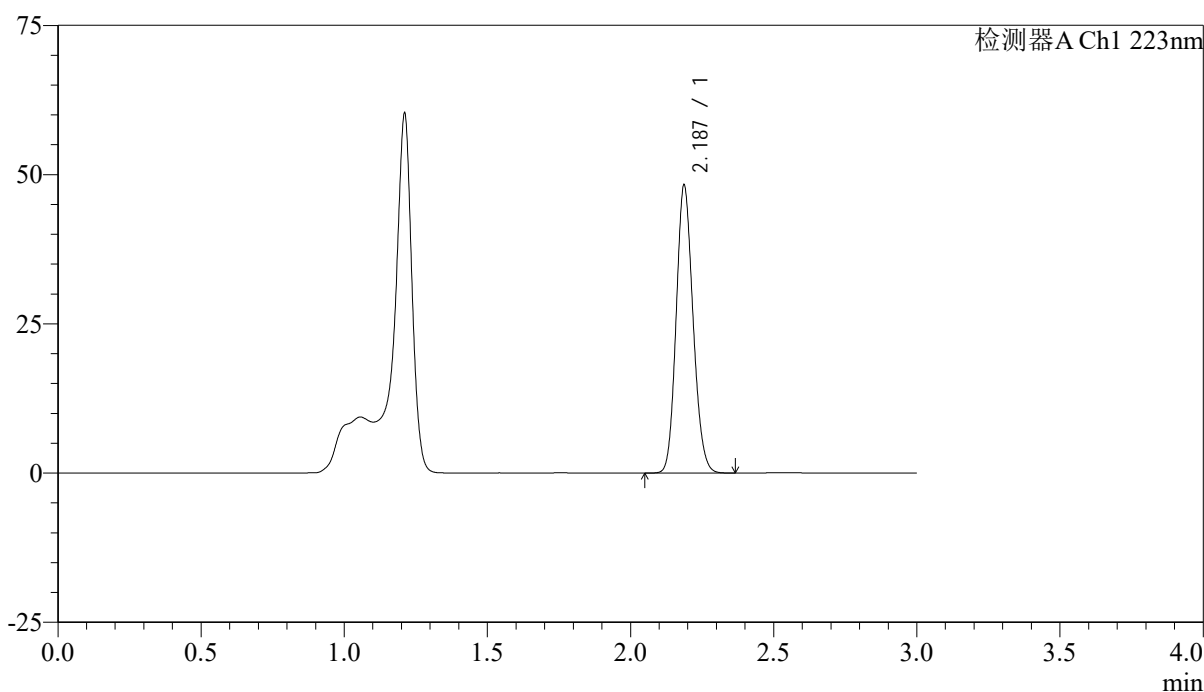
SMF-4106

<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 - 27-6/30-135-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:10:21 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 198230 | 100.000 | 48152 | 6512 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 198230 | 100.000 | 48152 | | | |

<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 - 27-6/30-136-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-48

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:13:42

实验者: jiangjinwei

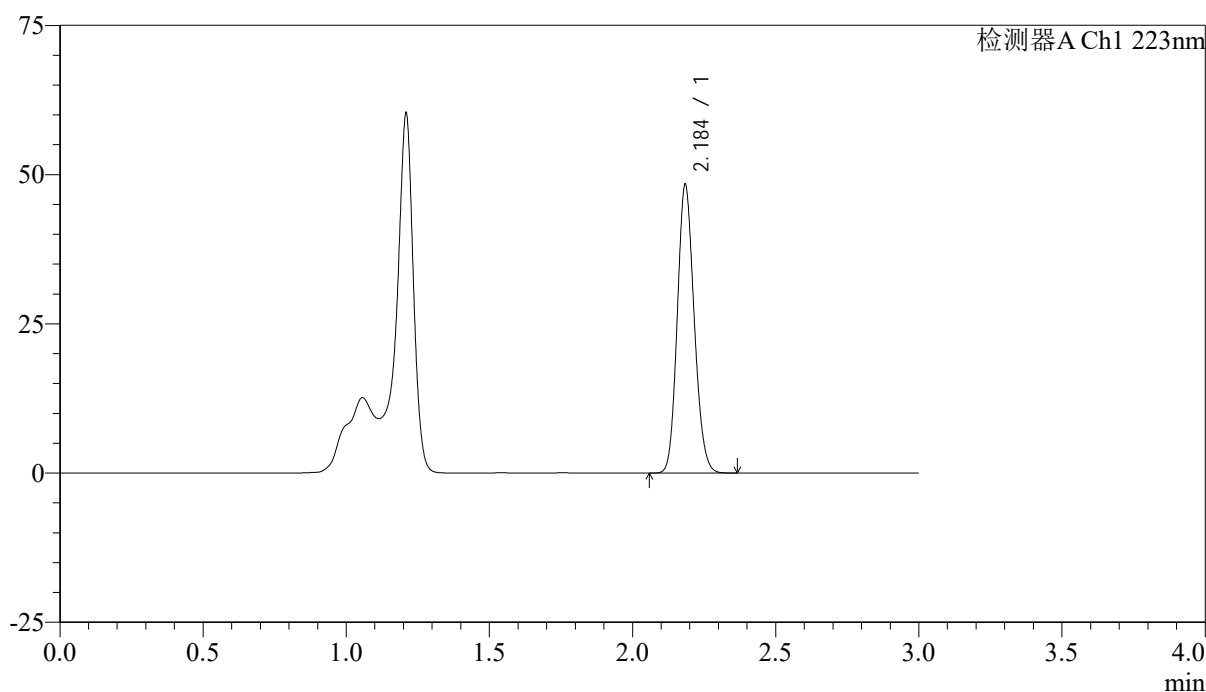
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:42

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198987 | 100.000 | 47824 | 6489 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198987 | 100.000 | 47824 | | | |



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 - 27-6/30-137-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-4

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:17:03

实验者: jiangjinwei

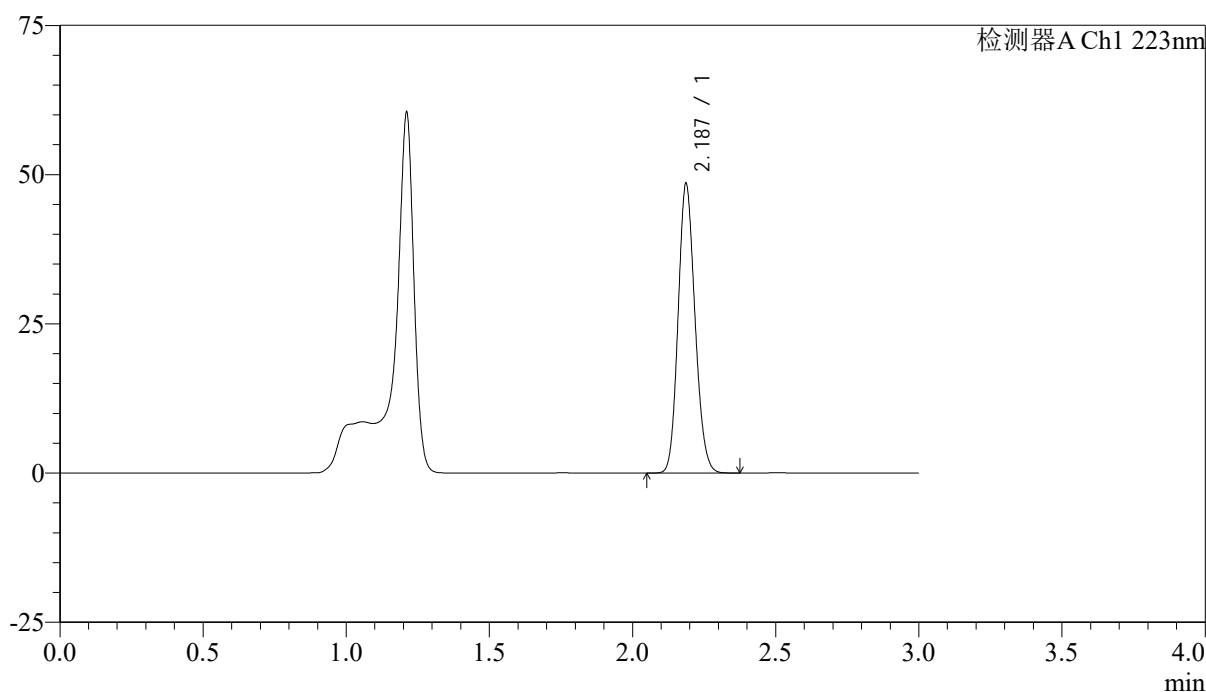
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:44

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 199462 | 100.000 | 48402 | 6512 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 199462 | 100.000 | 48402 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-138-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-13

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:20:24

实验者: jiangjinwei

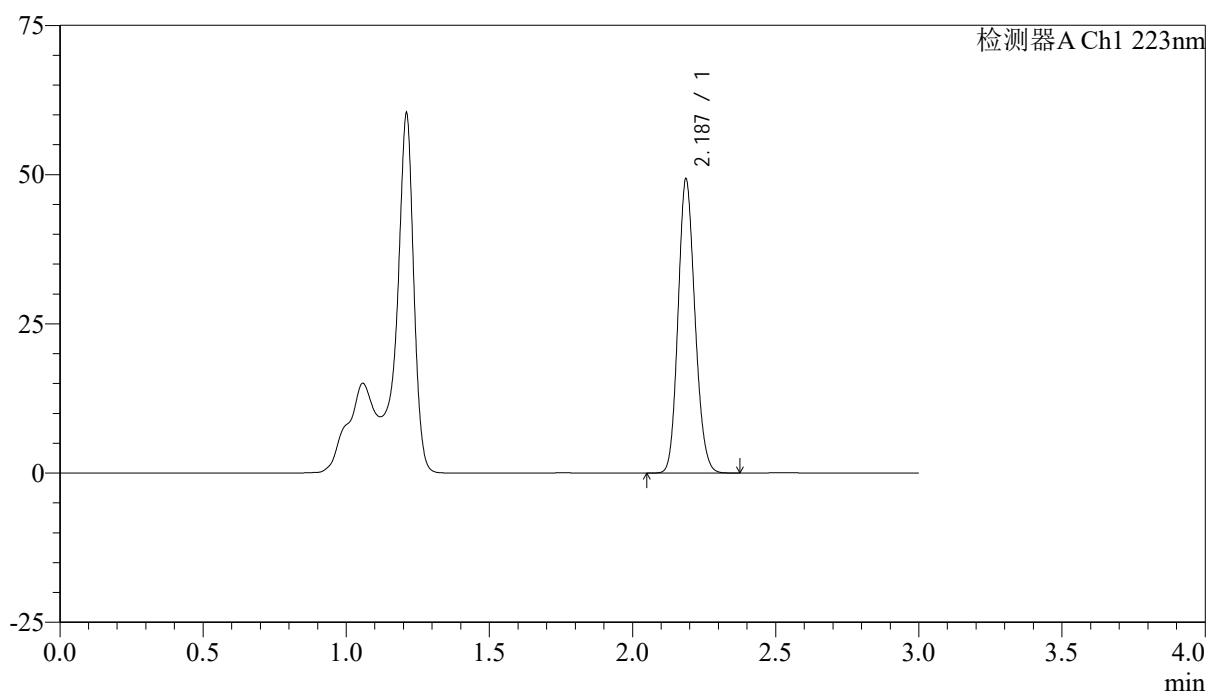
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:47

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 202759 | 100.000 | 49167 | 6506 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 202759 | 100.000 | 49167 | | | |



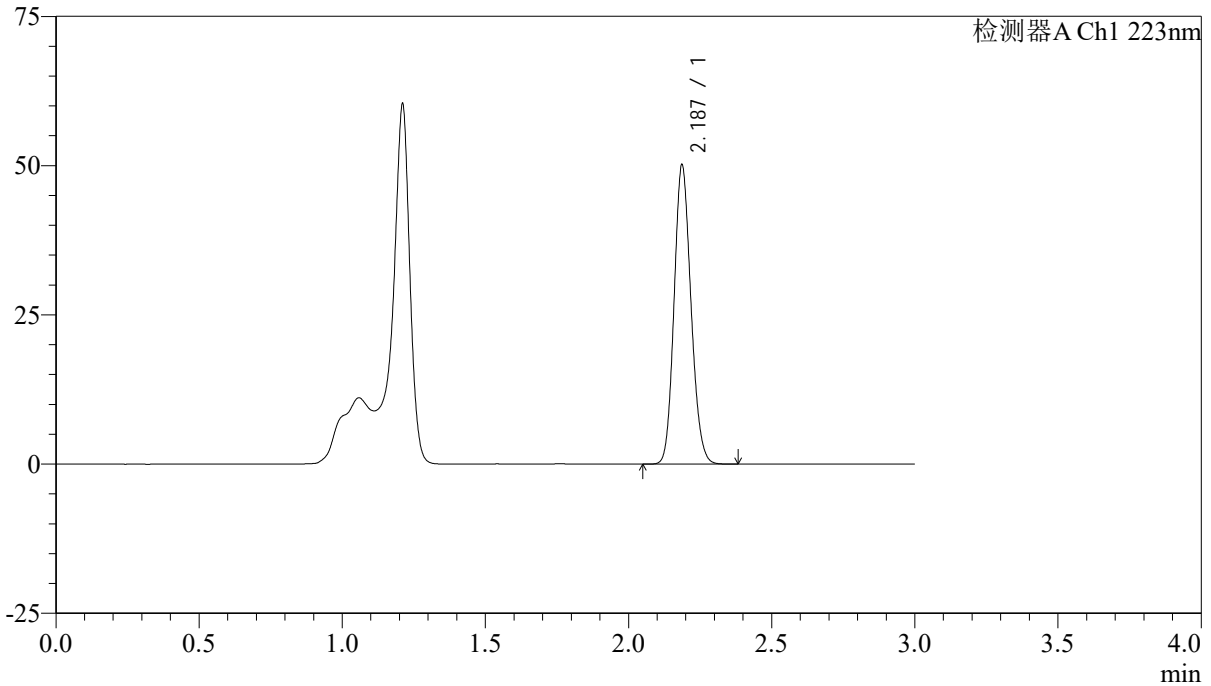
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-139-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-22
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:23:46 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:15:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 206389 | 100.000 | 50027 | 6502 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 206389 | 100.000 | 50027 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-140-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-31

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:27:07

实验者: jiangjinwei

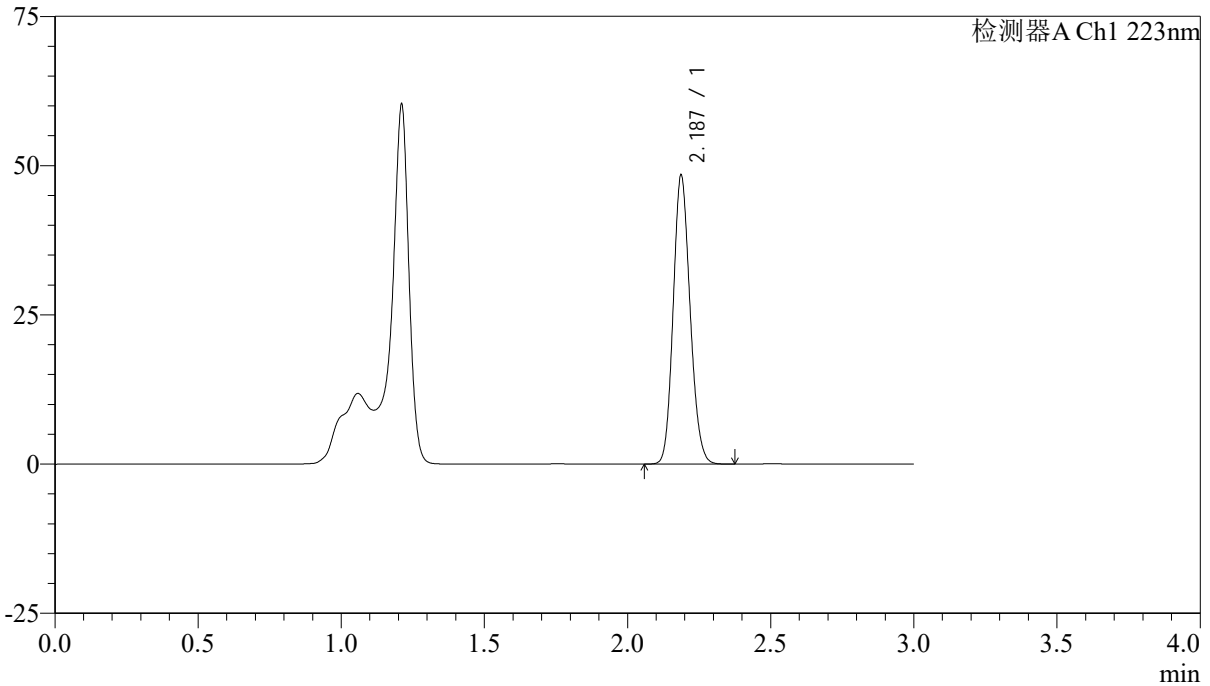
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:53

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.187 | 199220 | 100.000 | 48343 | 6502 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 199220 | 100.000 | 48343 | | | |



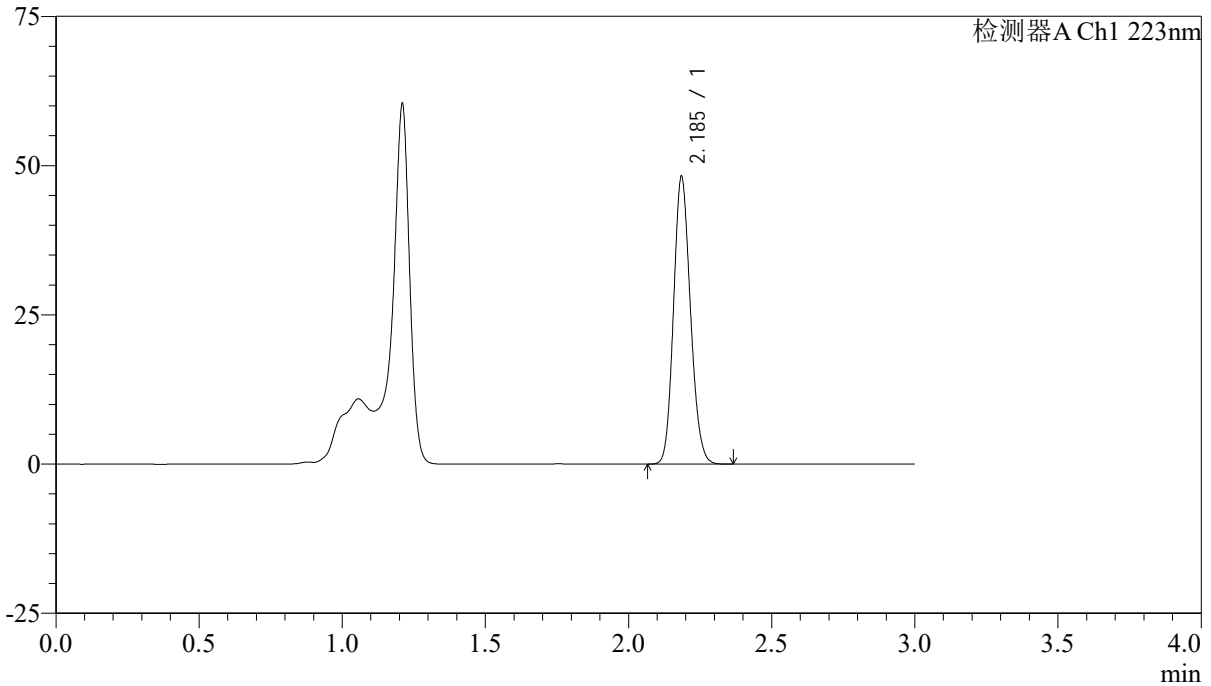
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-141-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:30:29 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198200 | 100.000 | 47780 | 6496 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198200 | 100.000 | 47780 | | | |



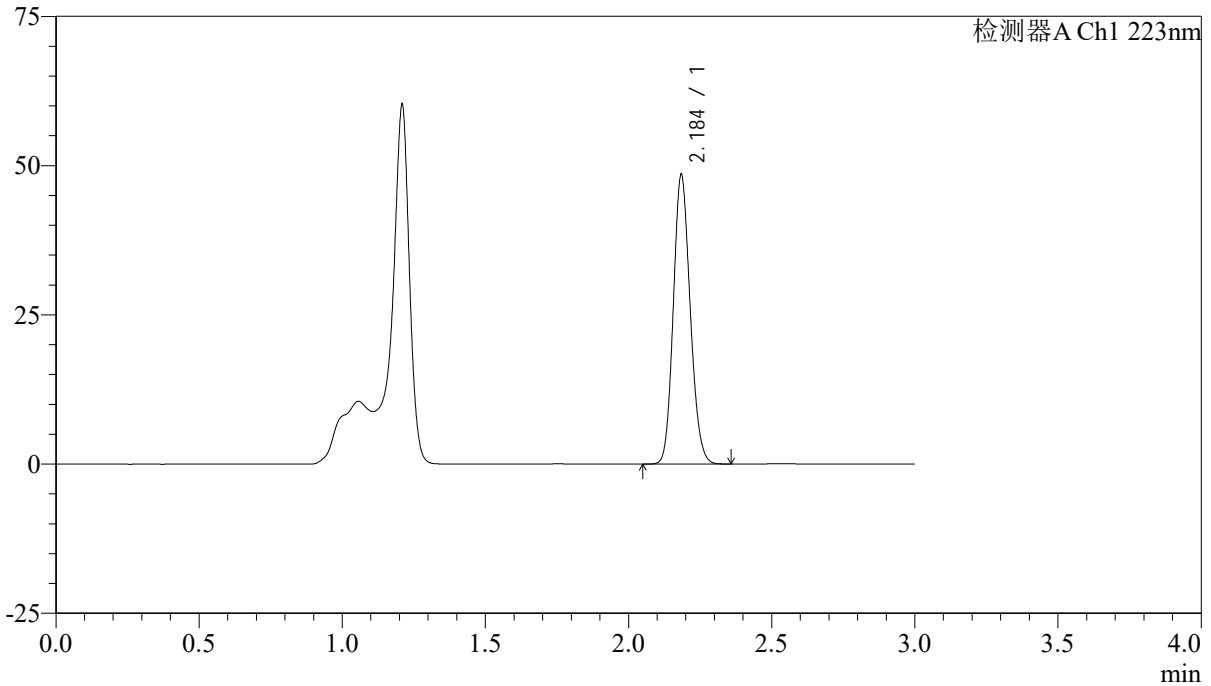
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-142-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:33:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:15:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199481 | 100.000 | 47933 | 6483 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199481 | 100.000 | 47933 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-143-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-5

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:37:12

实验者: jiangjinwei

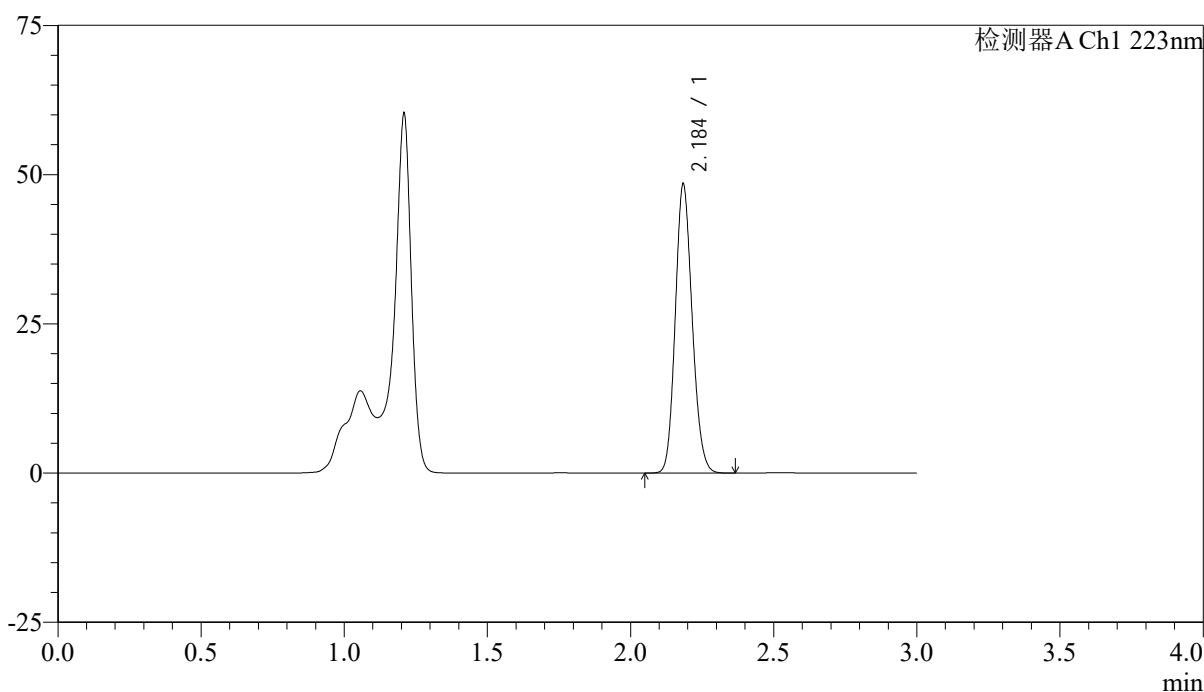
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:01

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199199 | 100.000 | 47896 | 6493 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199199 | 100.000 | 47896 | | | |



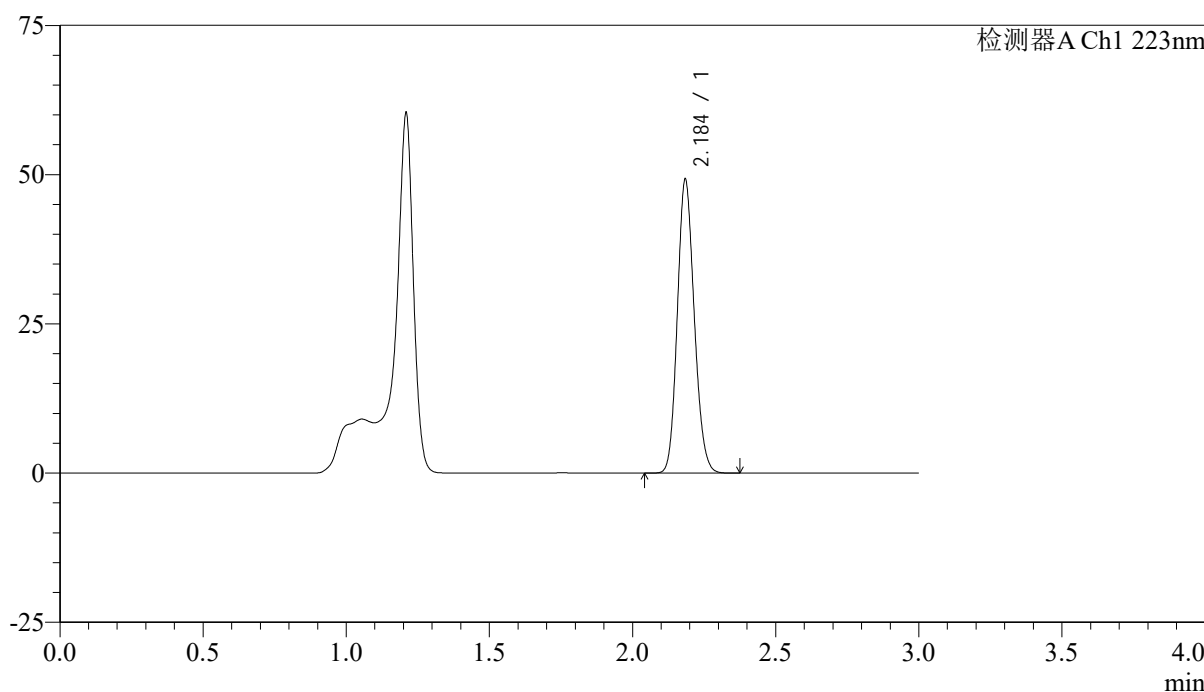
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-144-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 21:40:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:16:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 202523 | 100.000 | 48640 | 6486 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 202523 | 100.000 | 48640 | | | |

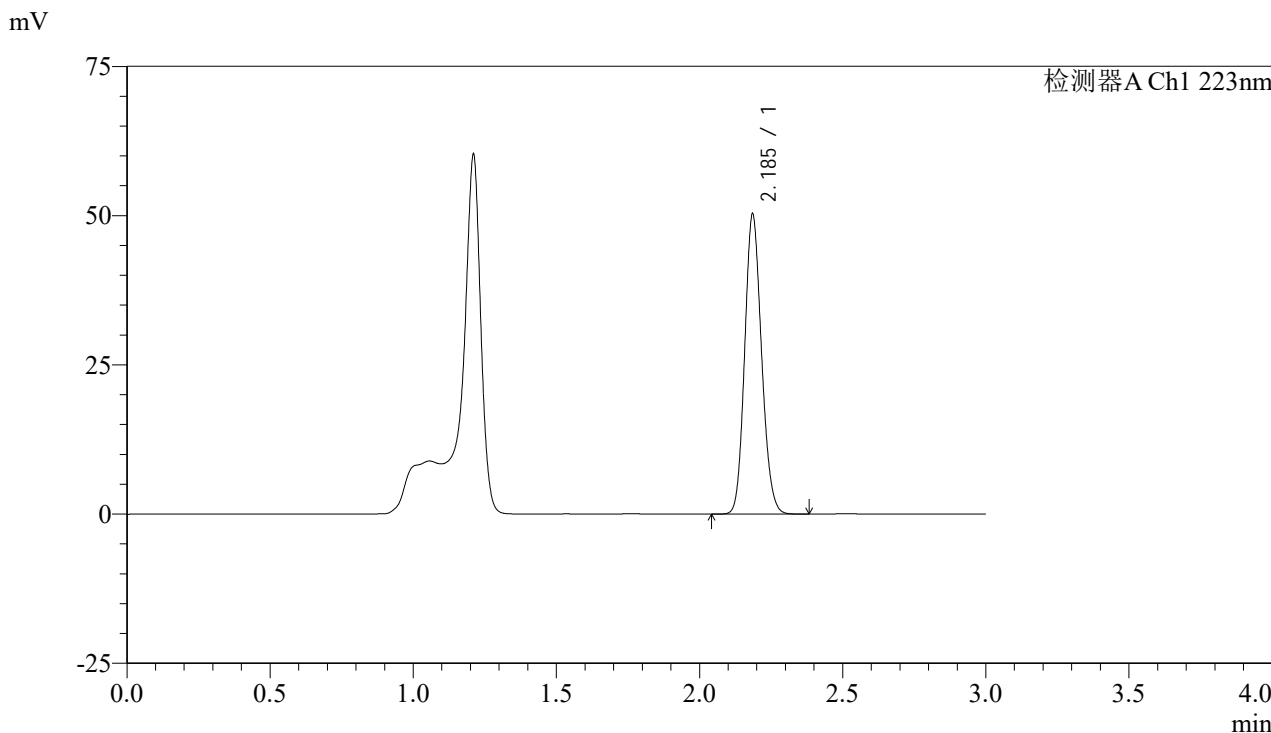


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-145-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 21:43:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:16:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.185 | 206484 | 100.000 | 49926 | 6521 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 206484 | 100.000 | 49926 | | | |



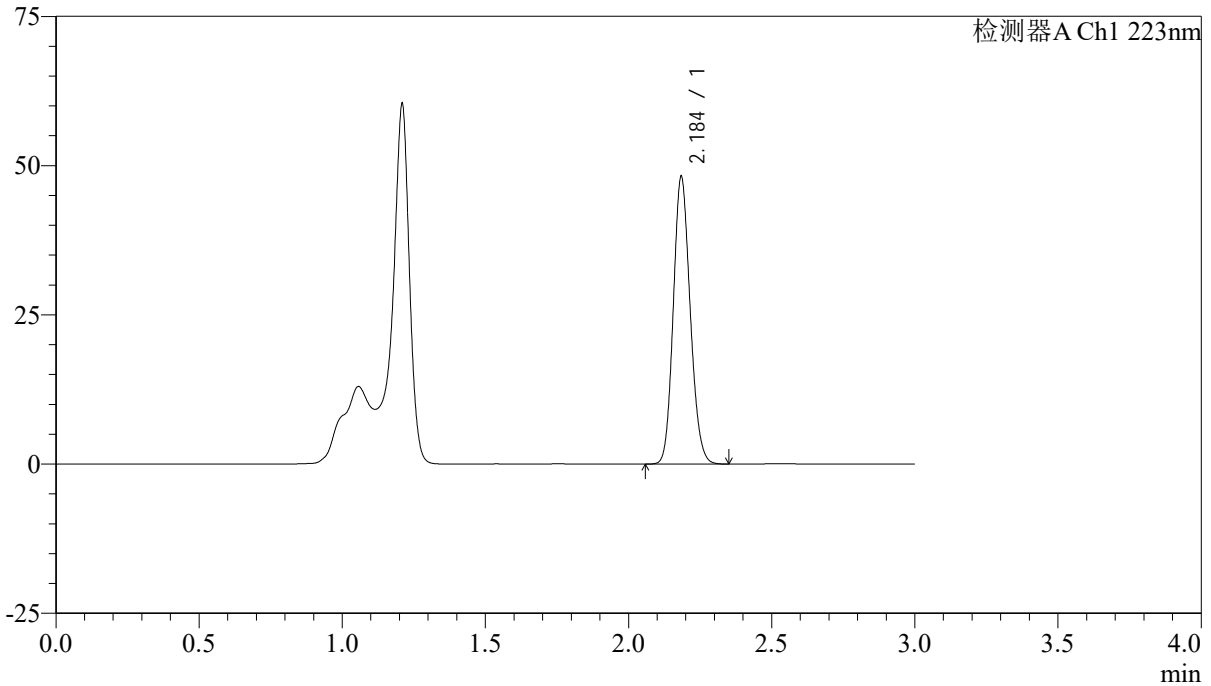
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-146-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-32 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 21:47:16 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:16:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198290 | 100.000 | 47658 | 6489 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 198290 | 100.000 | 47658 | | | |



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 - 27-6/30-147-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-41

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:50:37

实验者: jiangjinwei

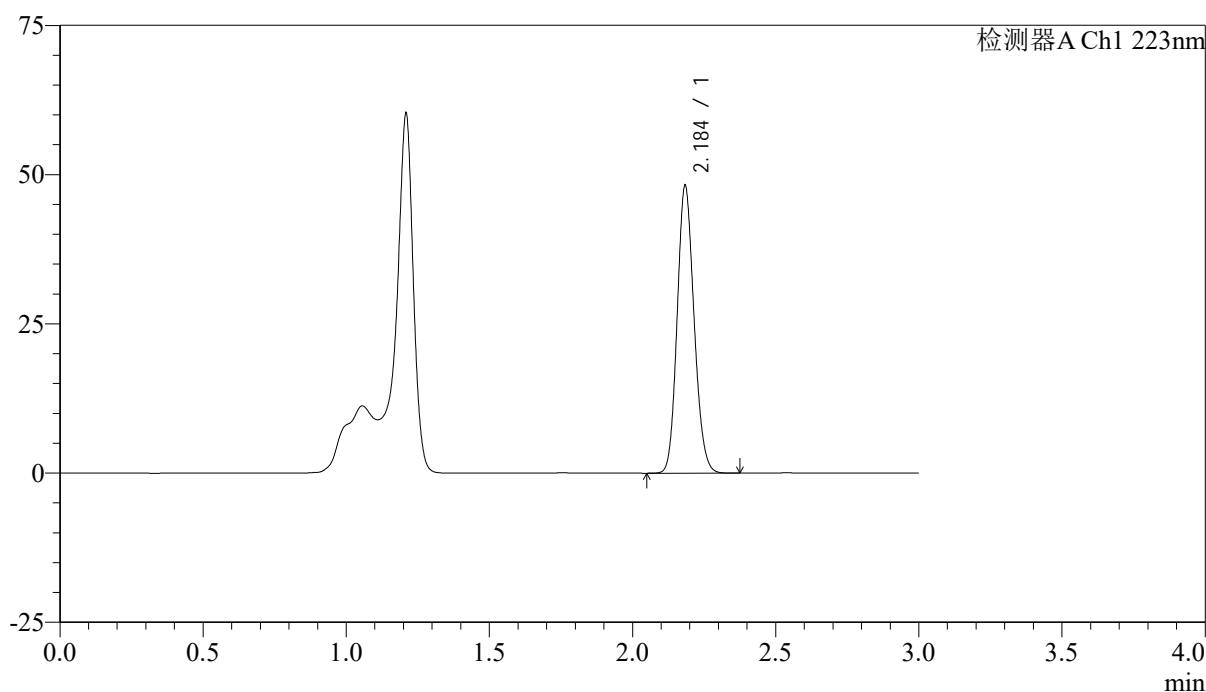
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:12

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198375 | 100.000 | 47765 | 6490 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198375 | 100.000 | 47765 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-148-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-50

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 21:53:59

实验者: jiangjinwei

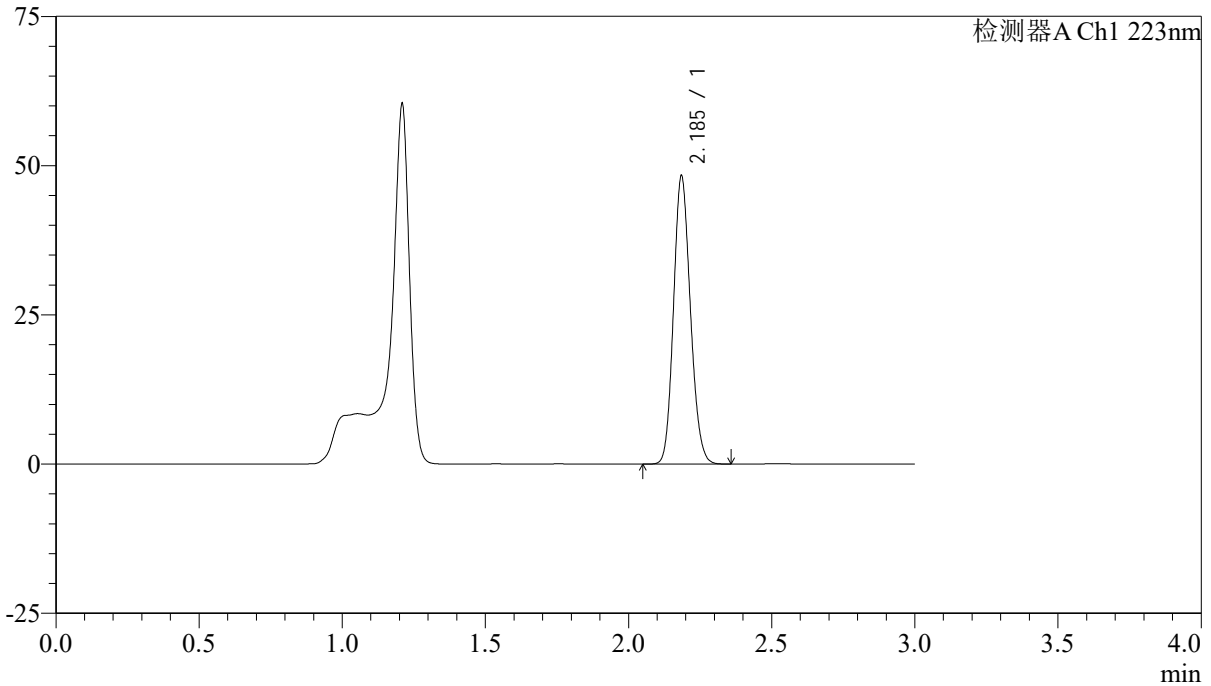
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:14

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198614 | 100.000 | 47857 | 6504 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198614 | 100.000 | 47857 | | | |



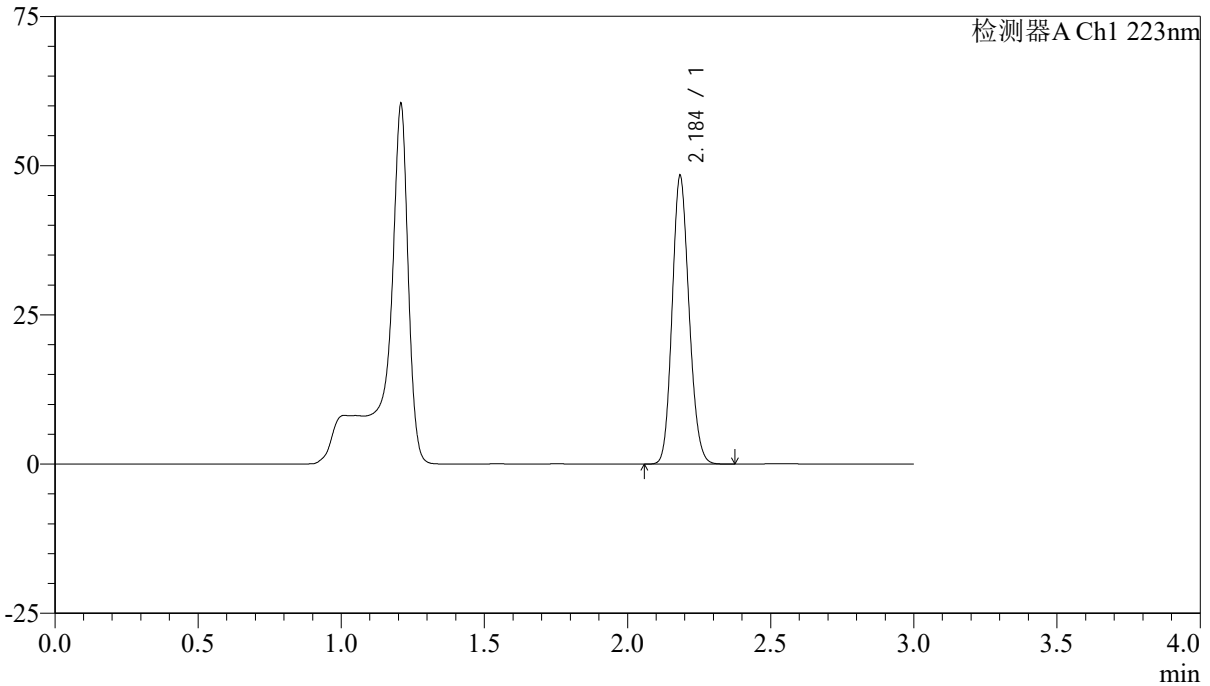
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-149-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-6
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 21:57:20 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198806 | 100.000 | 47898 | 6490 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198806 | 100.000 | 47898 | | | |



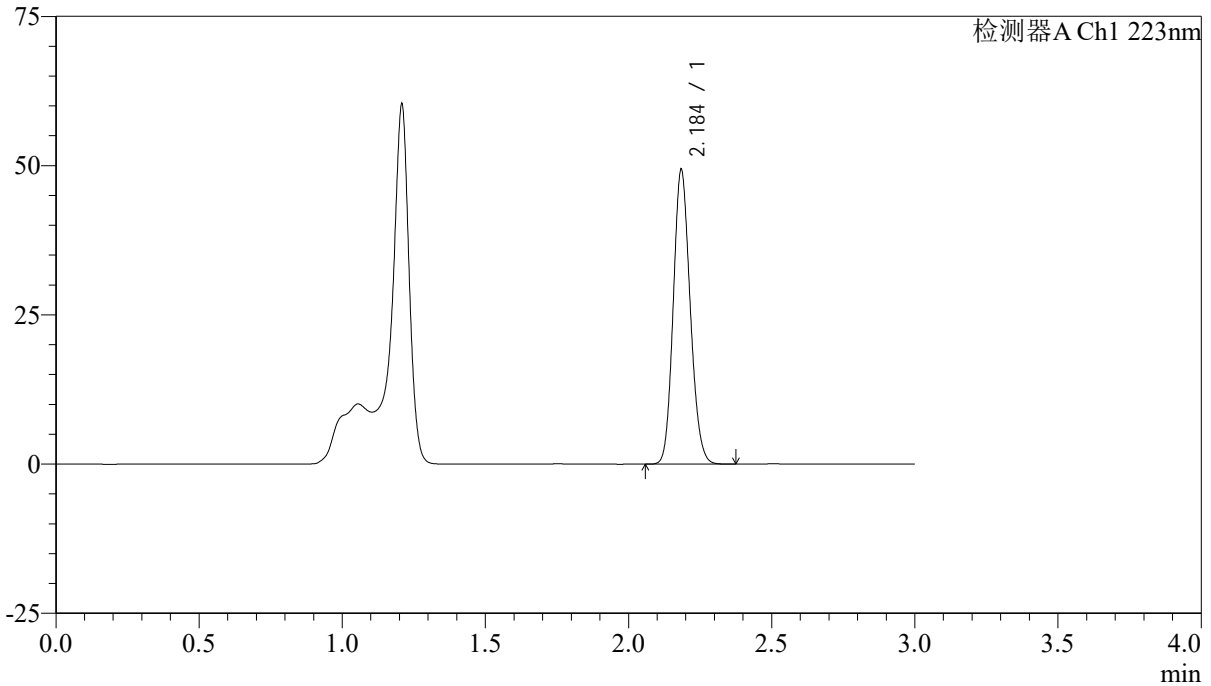
SMF-4106

<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 - 27-6/30-150-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-15
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:00:41 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 203644 | 100.000 | 48815 | 6441 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 203644 | 100.000 | 48815 | | | |

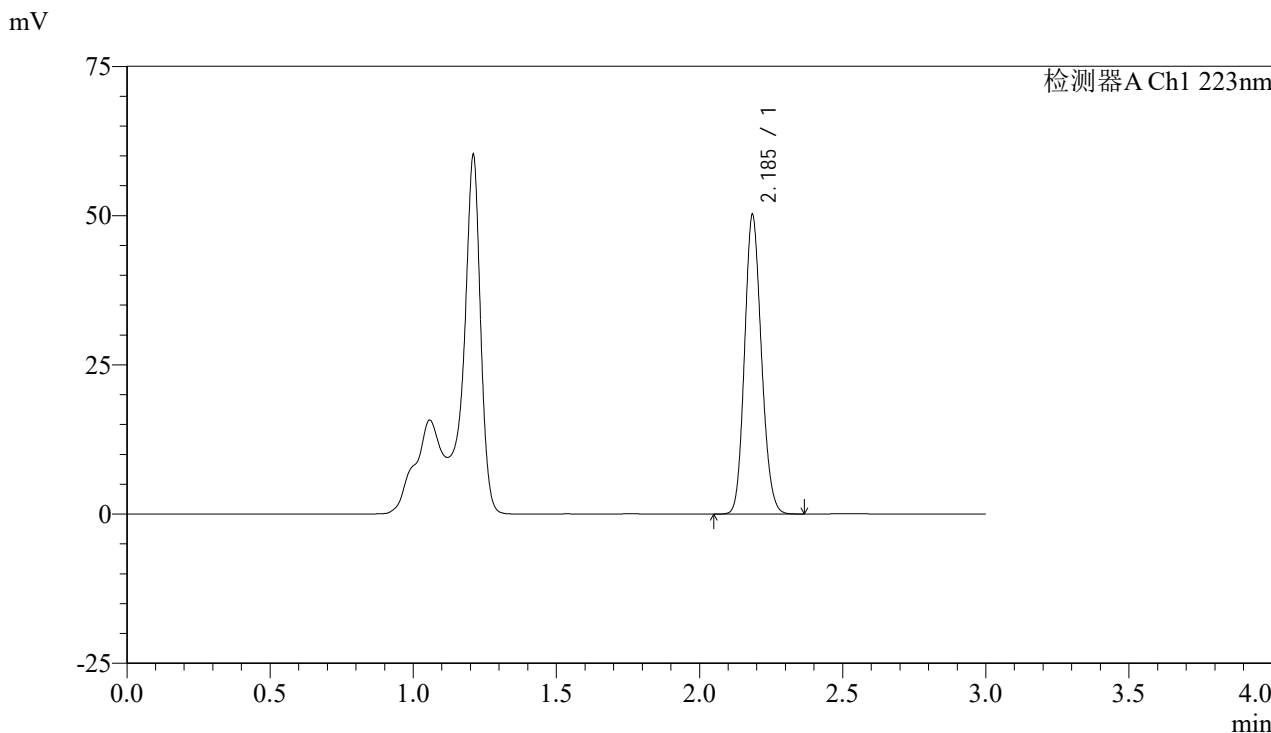


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-151-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-24
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:04:03 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.185 | 206132 | 100.000 | 49700 | 6506 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 206132 | 100.000 | 49700 | | | |

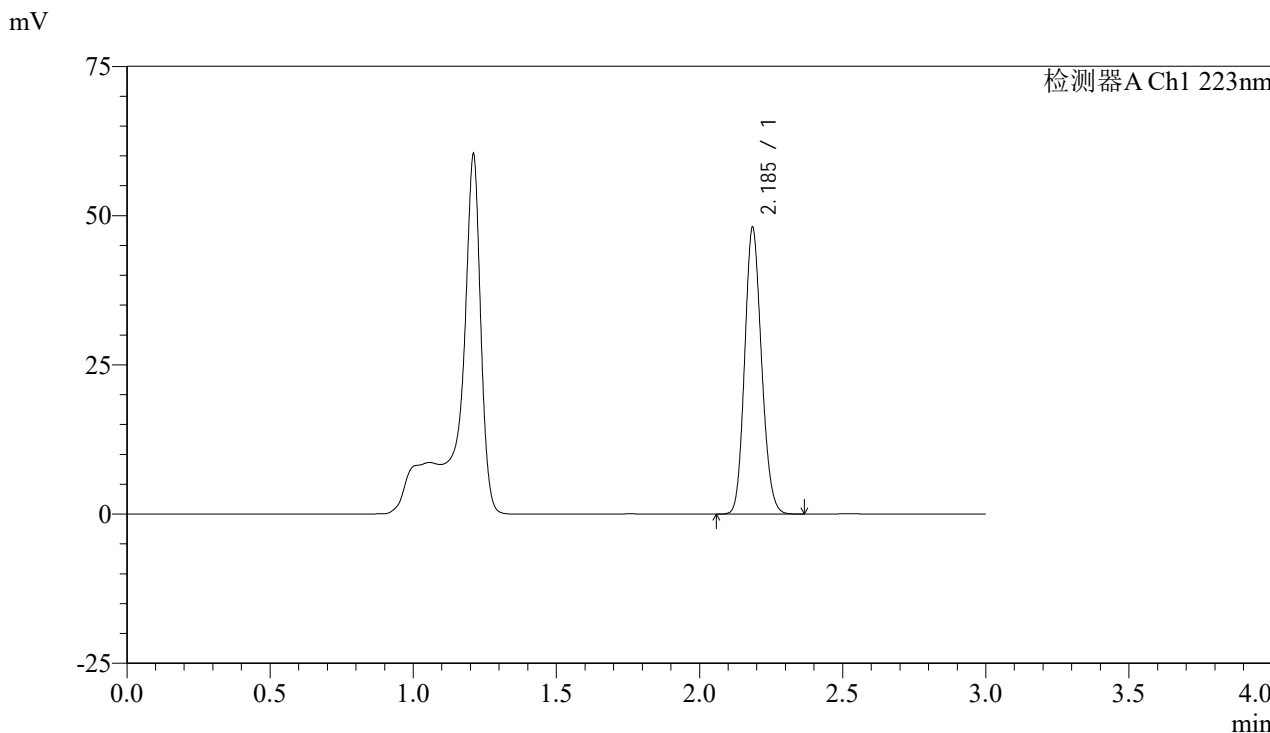


SMF-4106

<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 - 27-6/30-152-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-33
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:07:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:25 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.185 | 197574 | 100.000 | 47691 | 6501 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 197574 | 100.000 | 47691 | | | |



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 - 27-6/30-153-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-42

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 22:10:46

实验者: jiangjinwei

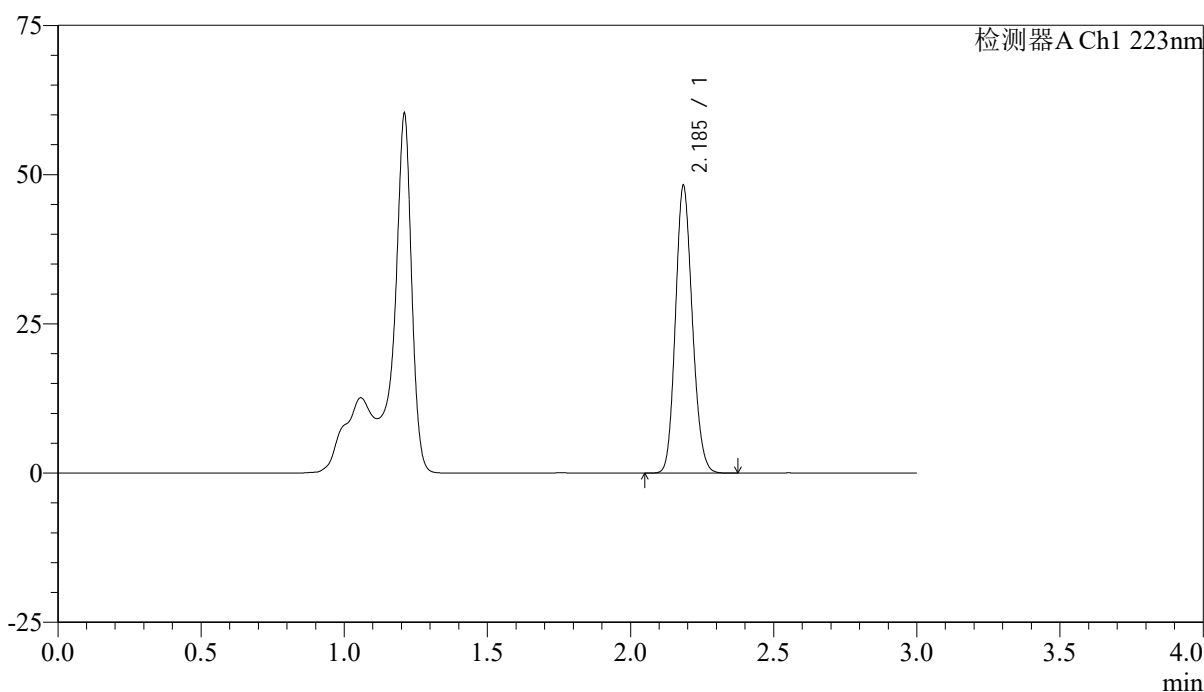
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:28

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 197986 | 100.000 | 47682 | 6512 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 197986 | 100.000 | 47682 | | | |

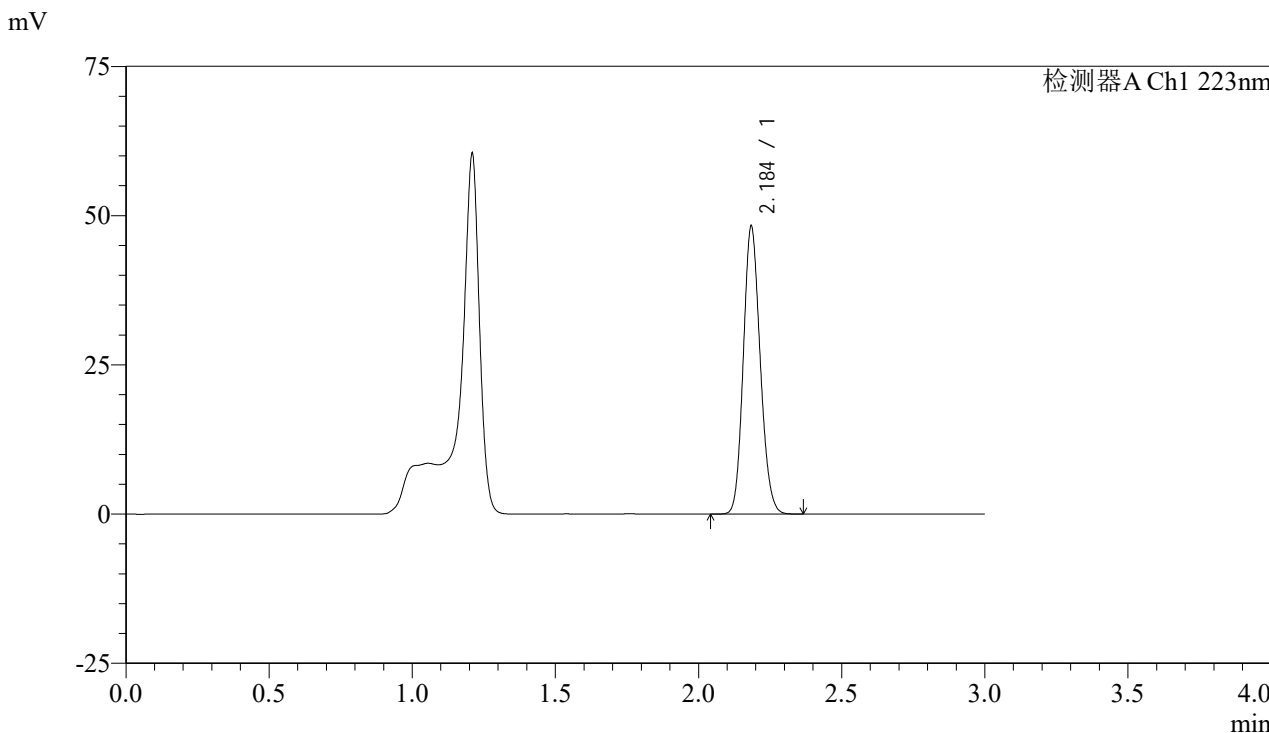


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-154-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-51
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:14:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.184 | 198384 | 100.000 | 47689 | 6495 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198384 | 100.000 | 47689 | | | |



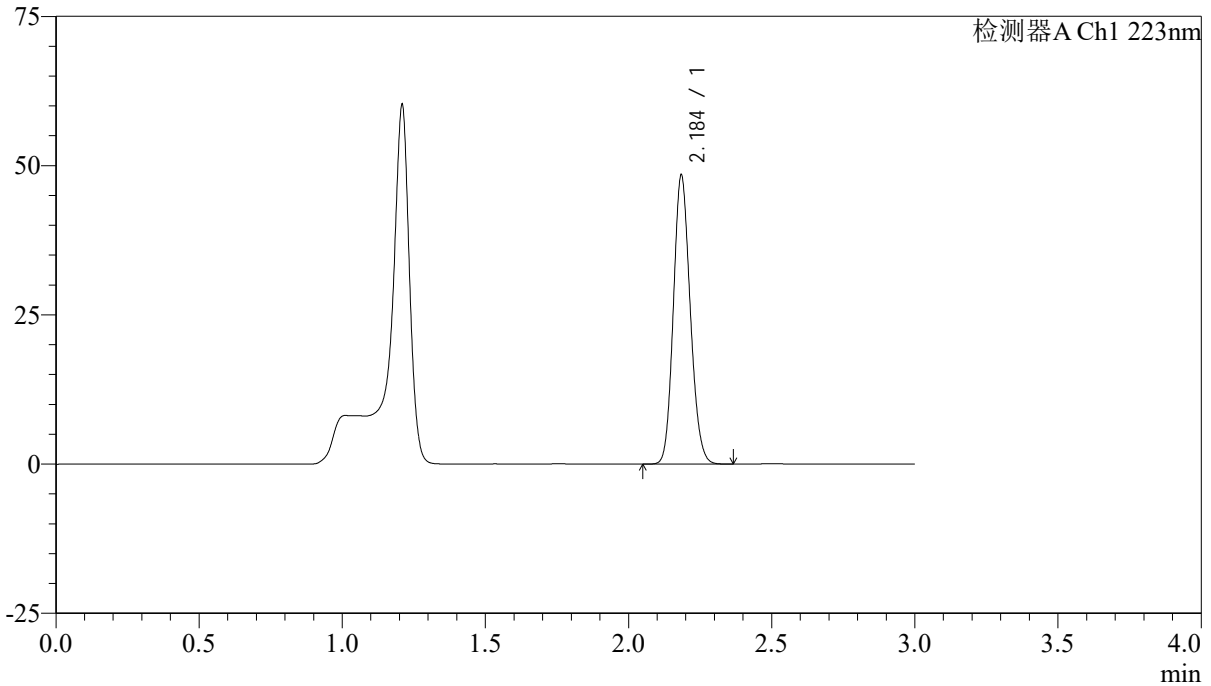
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-155-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-7
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:17:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198893 | 100.000 | 47855 | 6500 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198893 | 100.000 | 47855 | | | |



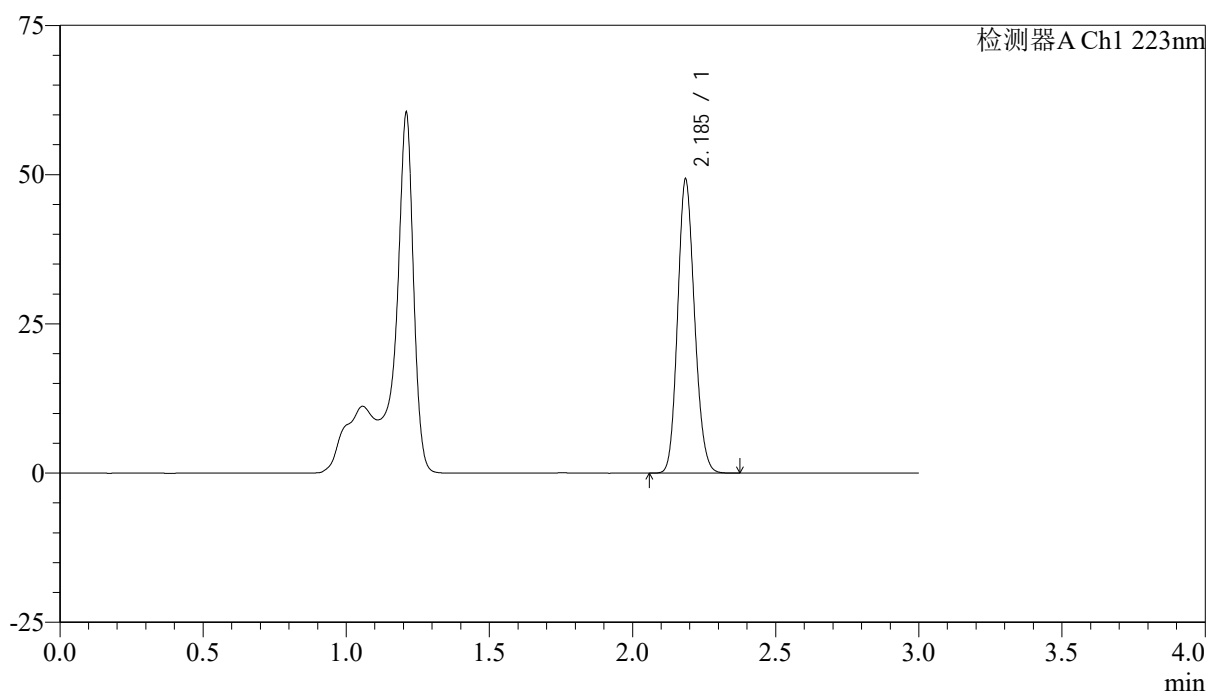
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-156-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 22:20:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:16:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 202633 | 100.000 | 48892 | 6493 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 202633 | 100.000 | 48892 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-157-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-25

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 22:24:11

实验者: jiangjinwei

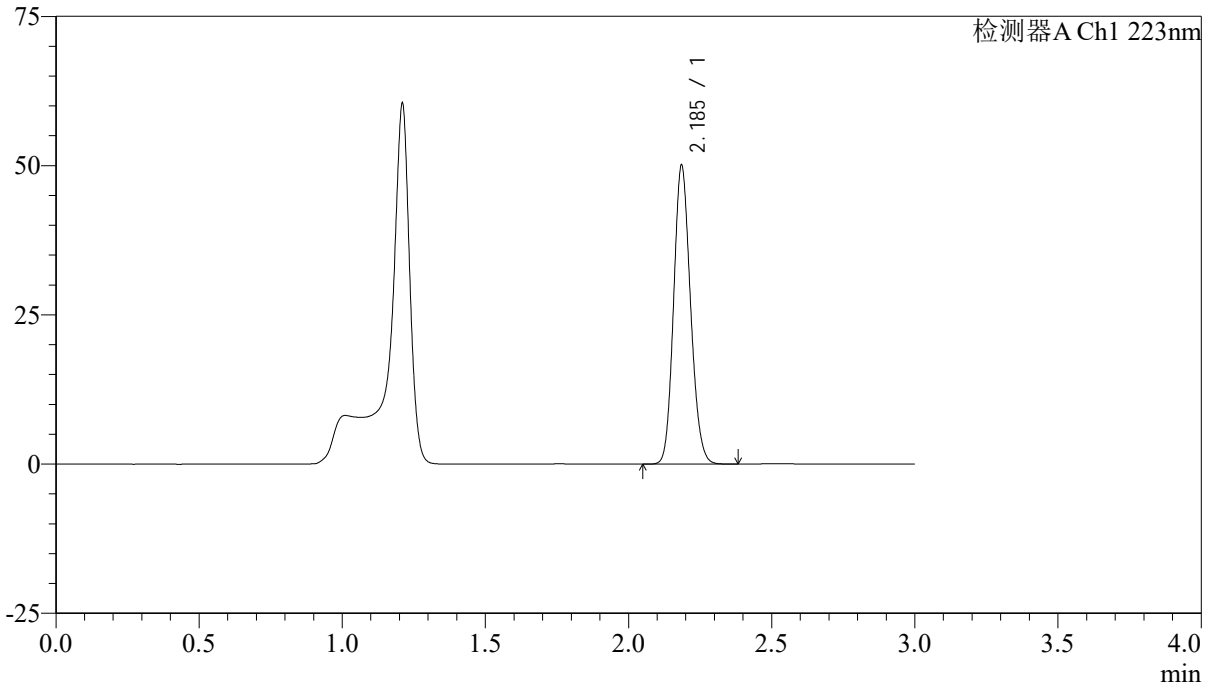
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:40

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 206151 | 100.000 | 49712 | 6494 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 206151 | 100.000 | 49712 | | | |



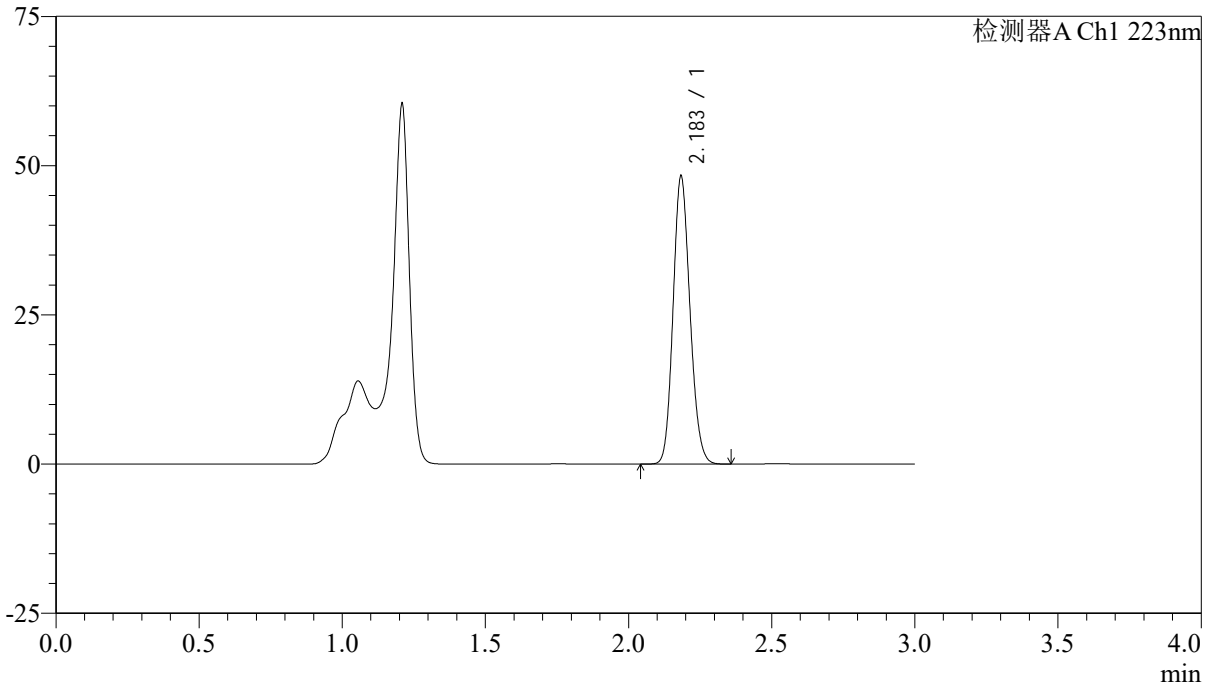
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-158-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-34
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:27:32 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 198599 | 100.000 | 47923 | 6493 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198599 | 100.000 | 47923 | | | |



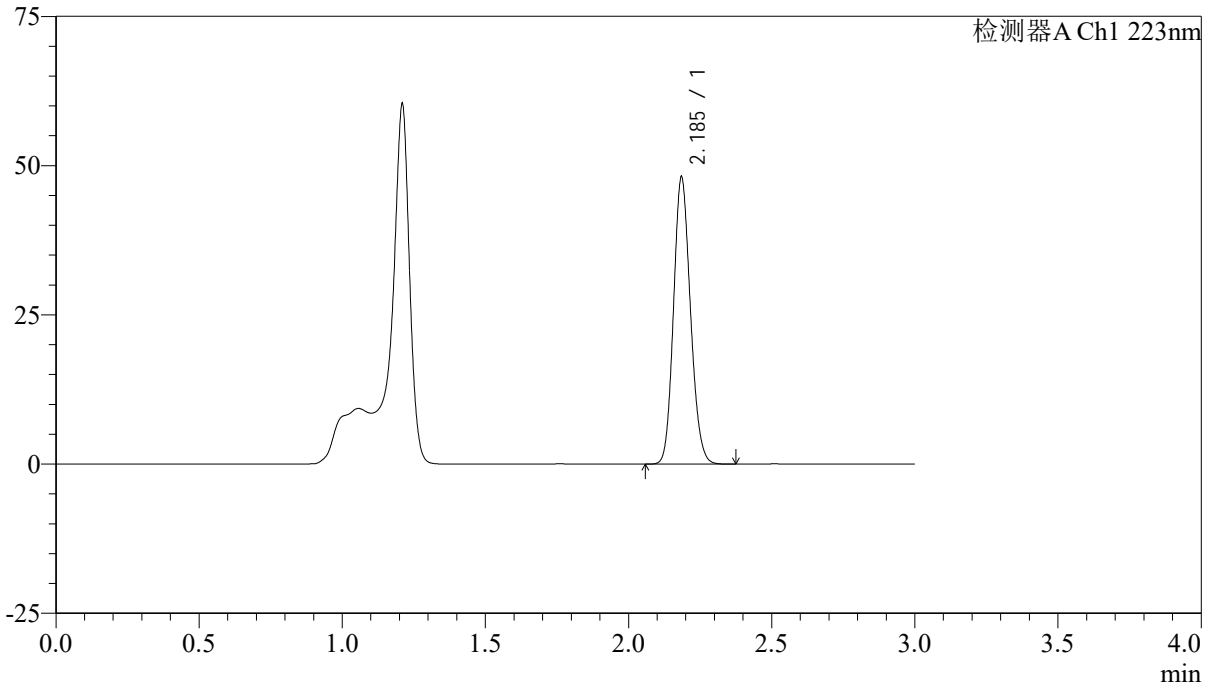
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-159-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-43
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:30:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198165 | 100.000 | 47688 | 6482 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198165 | 100.000 | 47688 | | | |



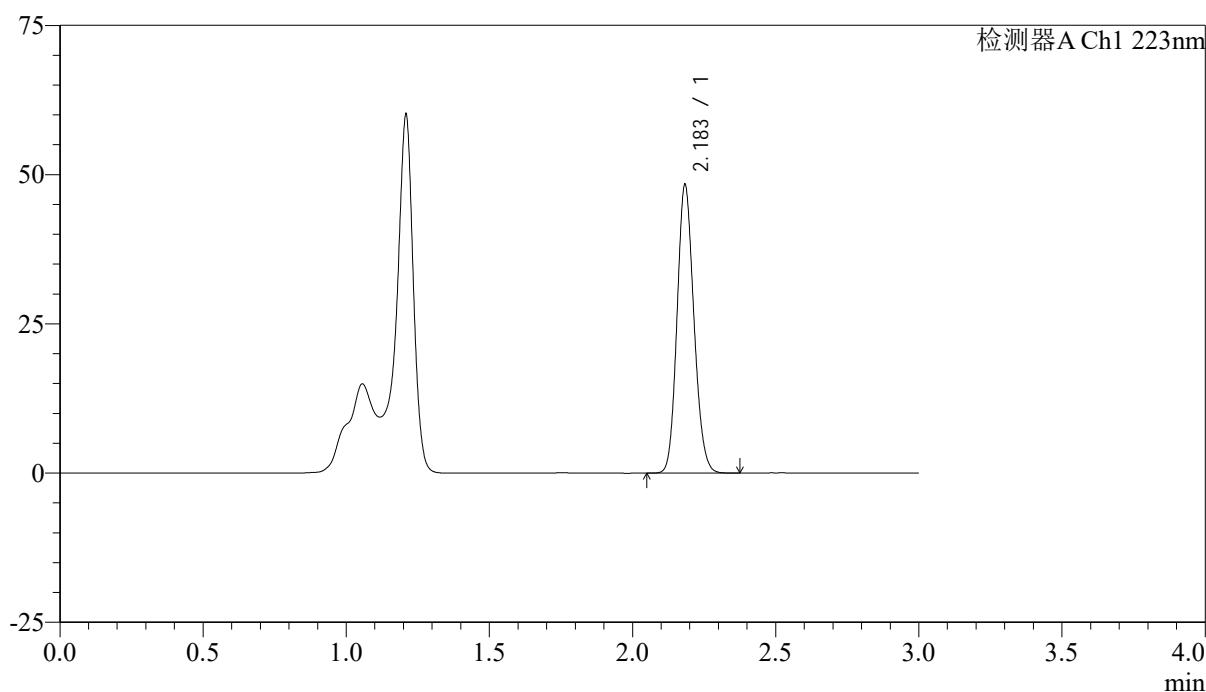
SMF-4106

<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-4106-27-6/30-160-2-cbjz-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-60min.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号:3-52
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2024/12/25 22:34:15 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2024/12/26 09:16:49 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 198499 | 100.000 | 48033 | 6516 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 198499 | 100.000 | 48033 | | | |



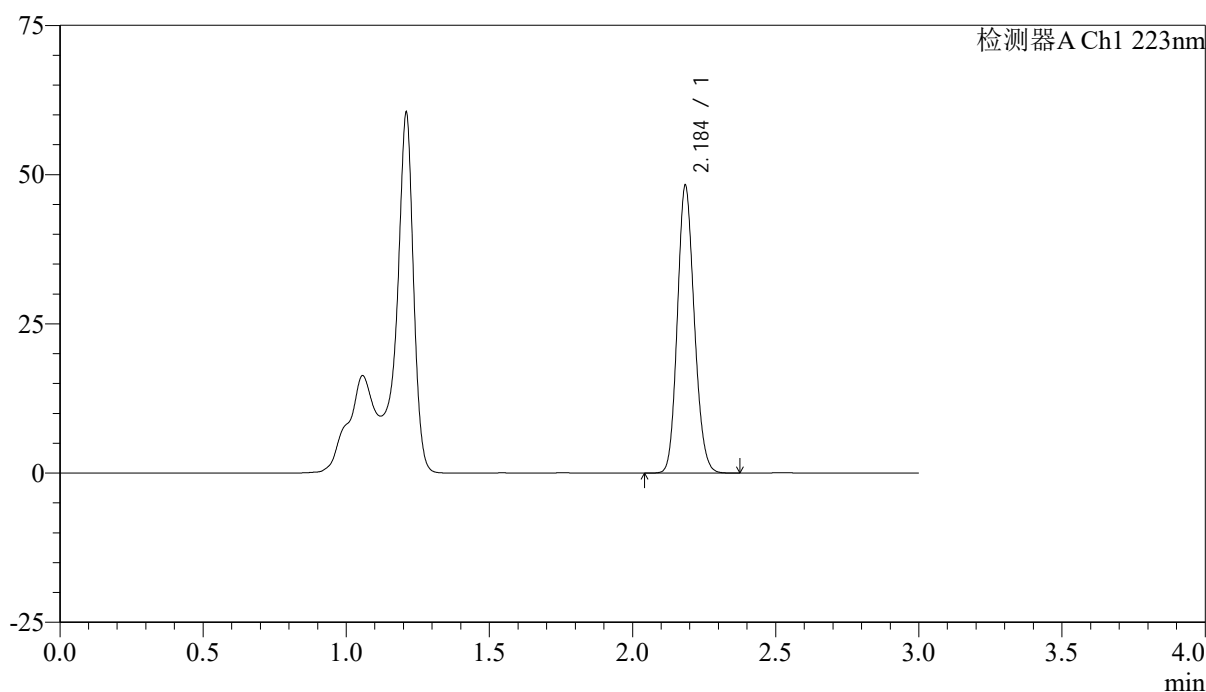
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-161-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-8 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 22:37:38 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:16:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198498 | 100.000 | 47666 | 6485 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198498 | 100.000 | 47666 | | | |



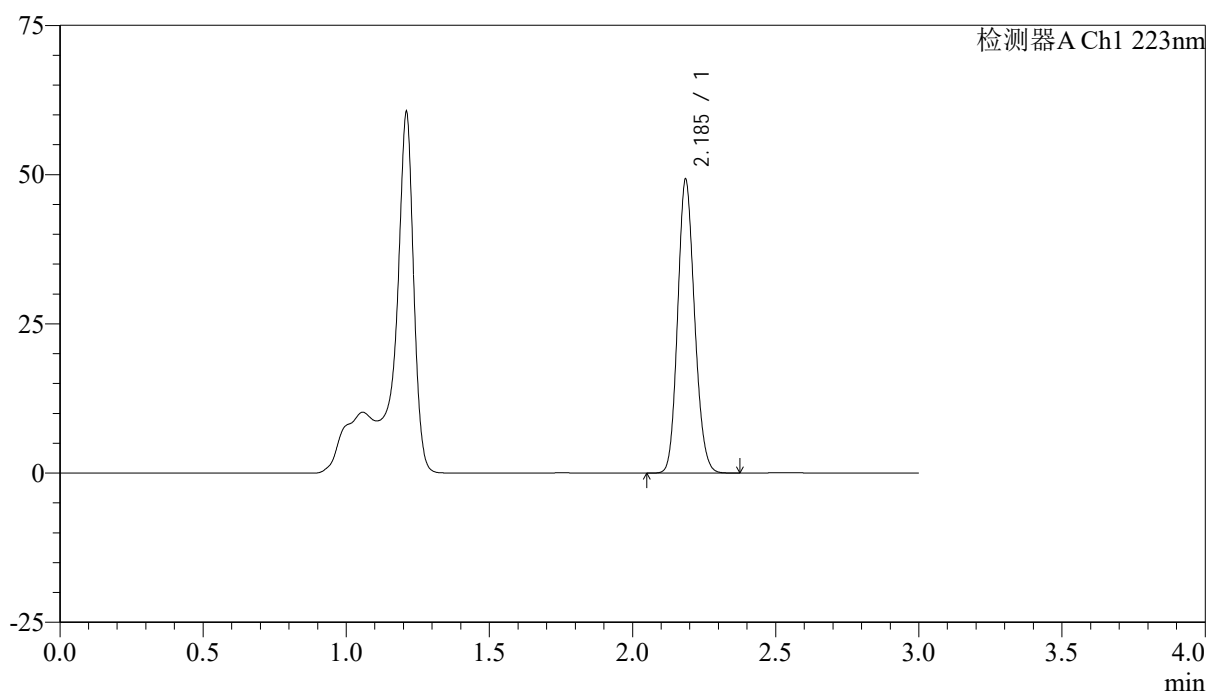
SMF-4106

<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-4106-27-6/30-162-2-cbjz-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p2-jx.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号:3-17
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2024/12/25 22:41:01 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2024/12/26 09:16:55 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 202509 | 100.000 | 48905 | 6501 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 202509 | 100.000 | 48905 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-163-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p3-jx.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 3-26

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/25 22:44:23

实验者: jiangjinwei

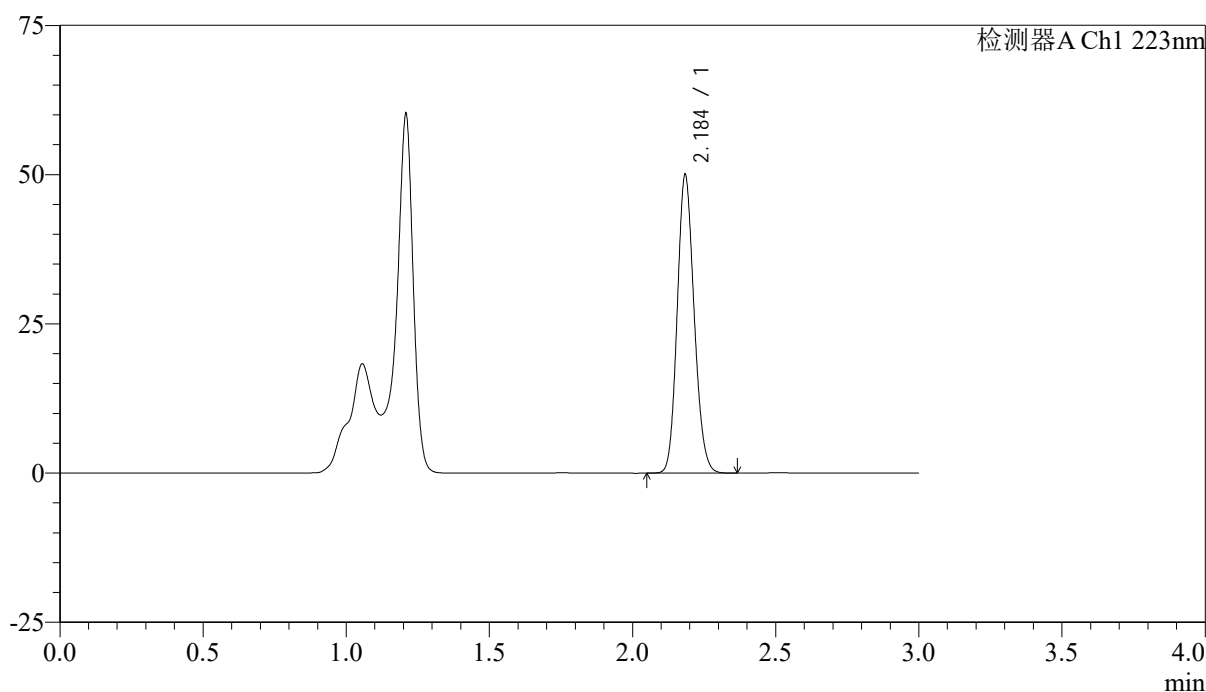
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:16:57

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 205992 | 100.000 | 49505 | 6478 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 205992 | 100.000 | 49505 | | | |



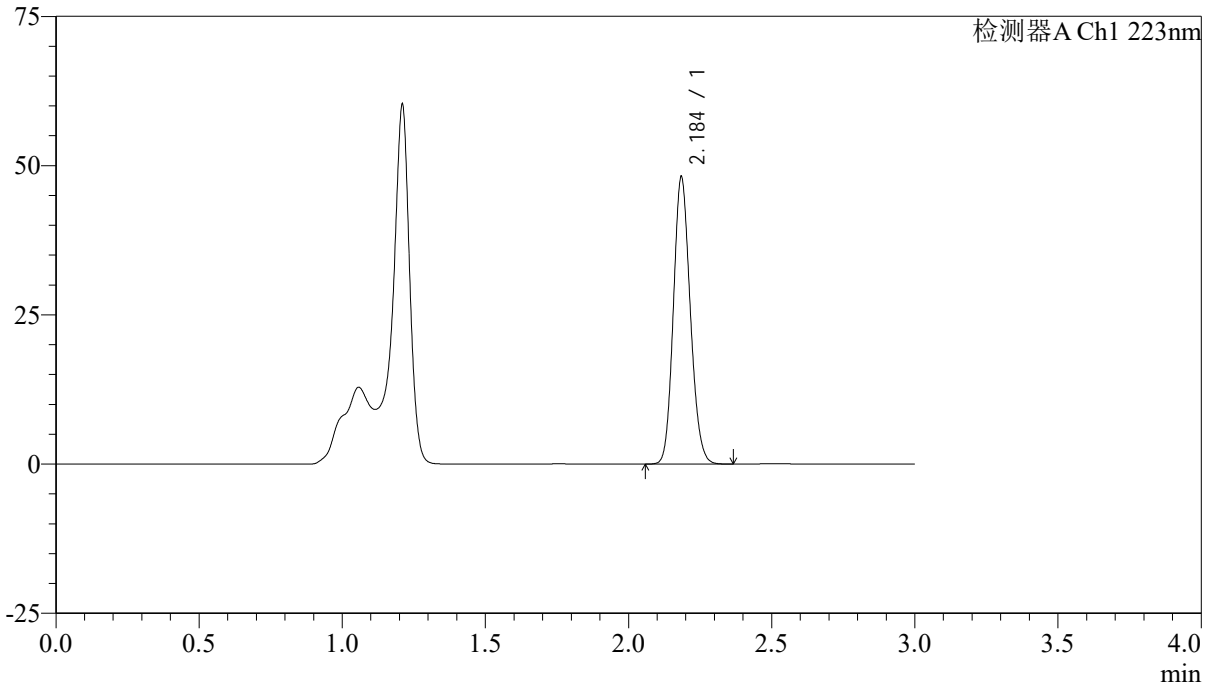
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-164-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p4-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-35
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:47:45 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 197939 | 100.000 | 47567 | 6483 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 197939 | 100.000 | 47567 | | | |



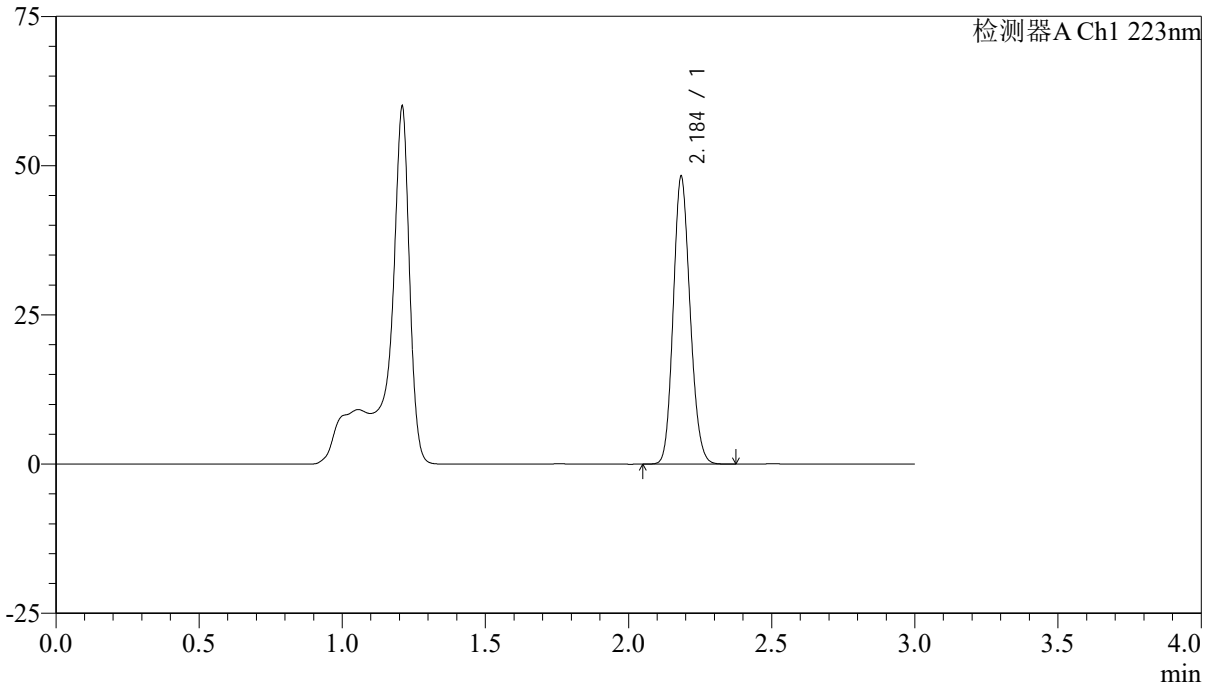
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-165-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-44
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:51:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 197886 | 100.000 | 47729 | 6526 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 197886 | 100.000 | 47729 | | | |



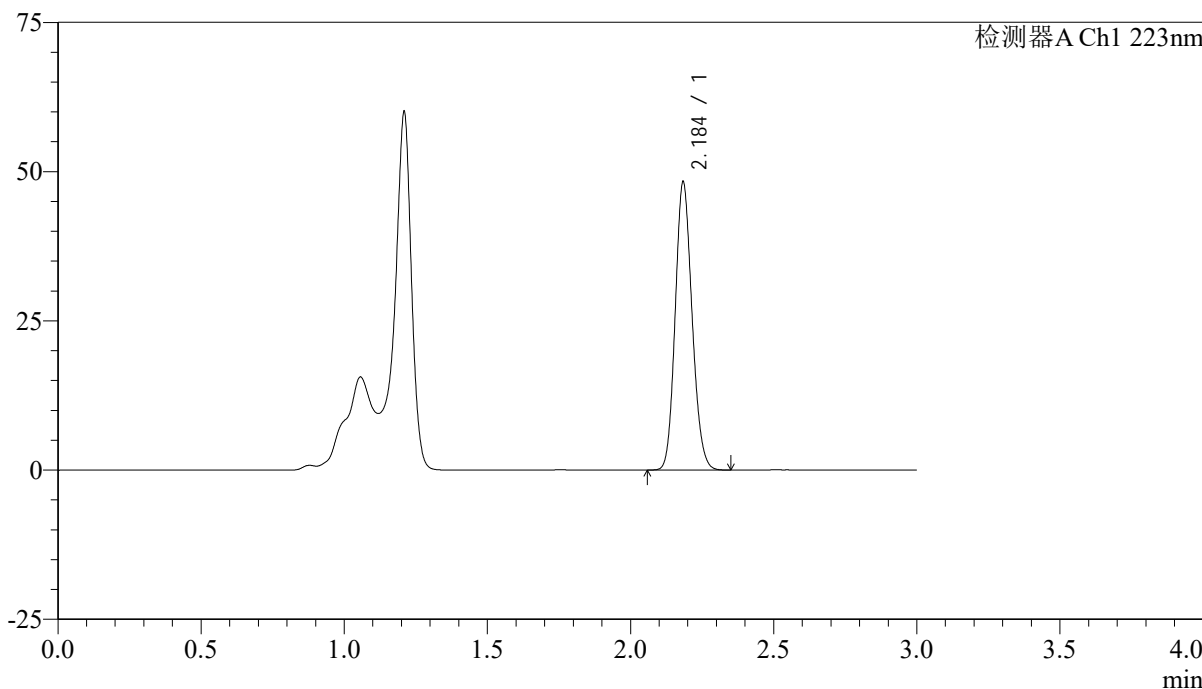
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-166-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 22:54:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 198254 | 100.000 | 47840 | 6513 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198254 | 100.000 | 47840 | | | |

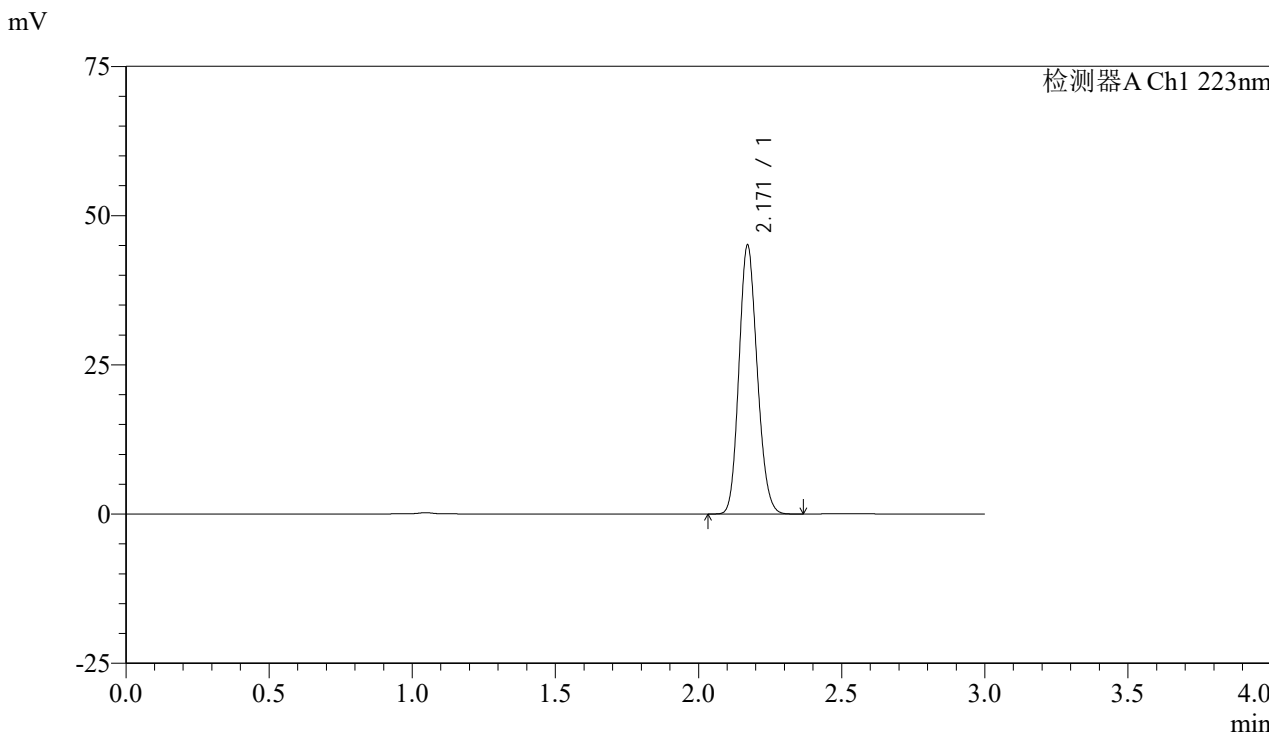


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-167-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 22:57:51 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.171 | 199737 | 100.000 | 45031 | 5498 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 199737 | 100.000 | 45031 | | | |



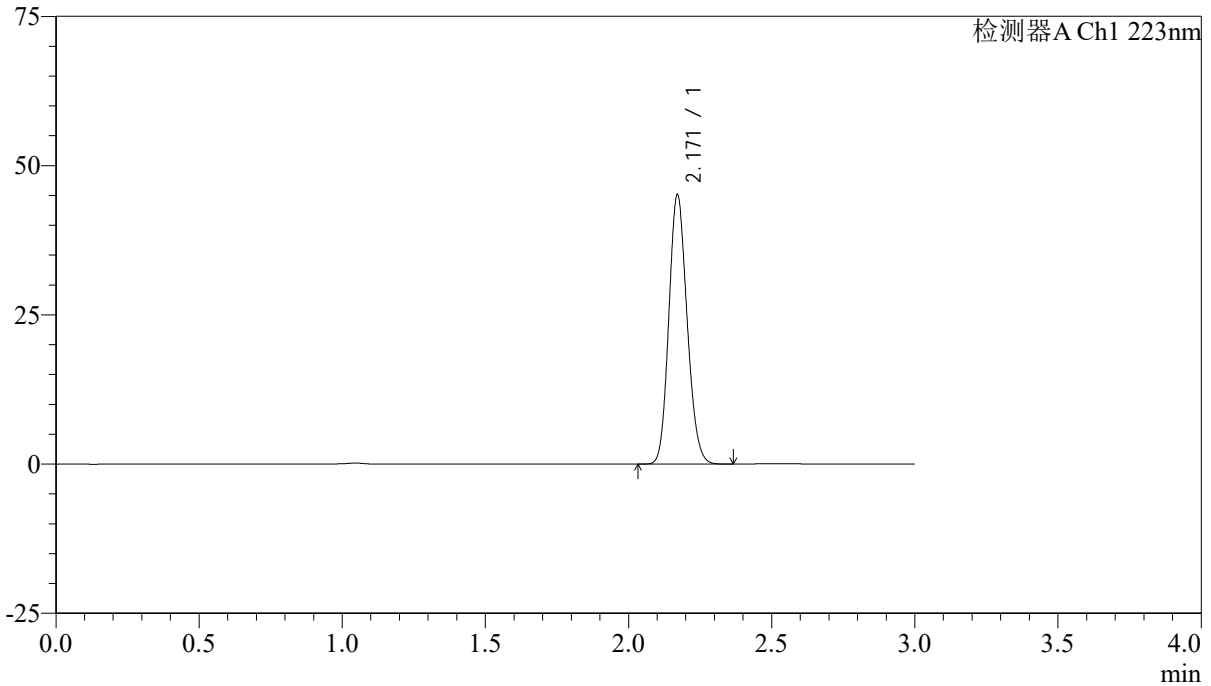
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-168-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:01:13 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.171 | 200447 | 100.000 | 45092 | 5481 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200447 | 100.000 | 45092 | | | |

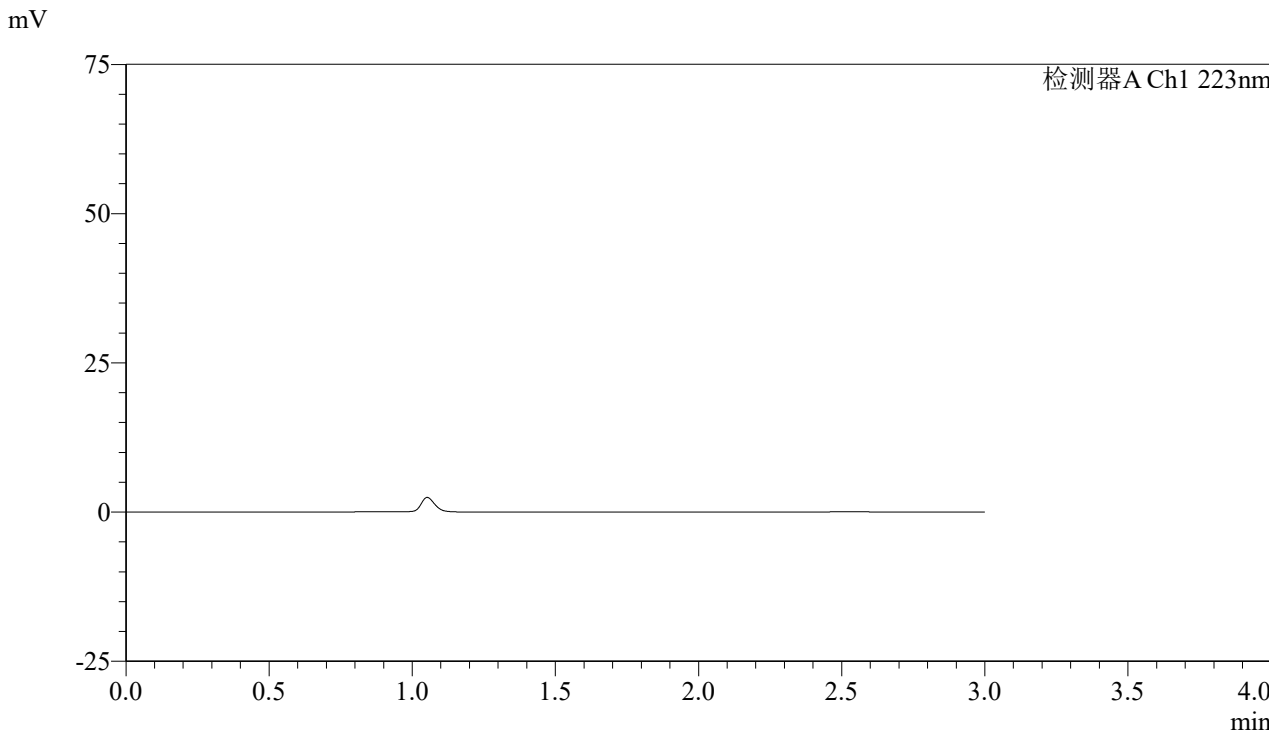


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-169-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-9
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:04:38 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



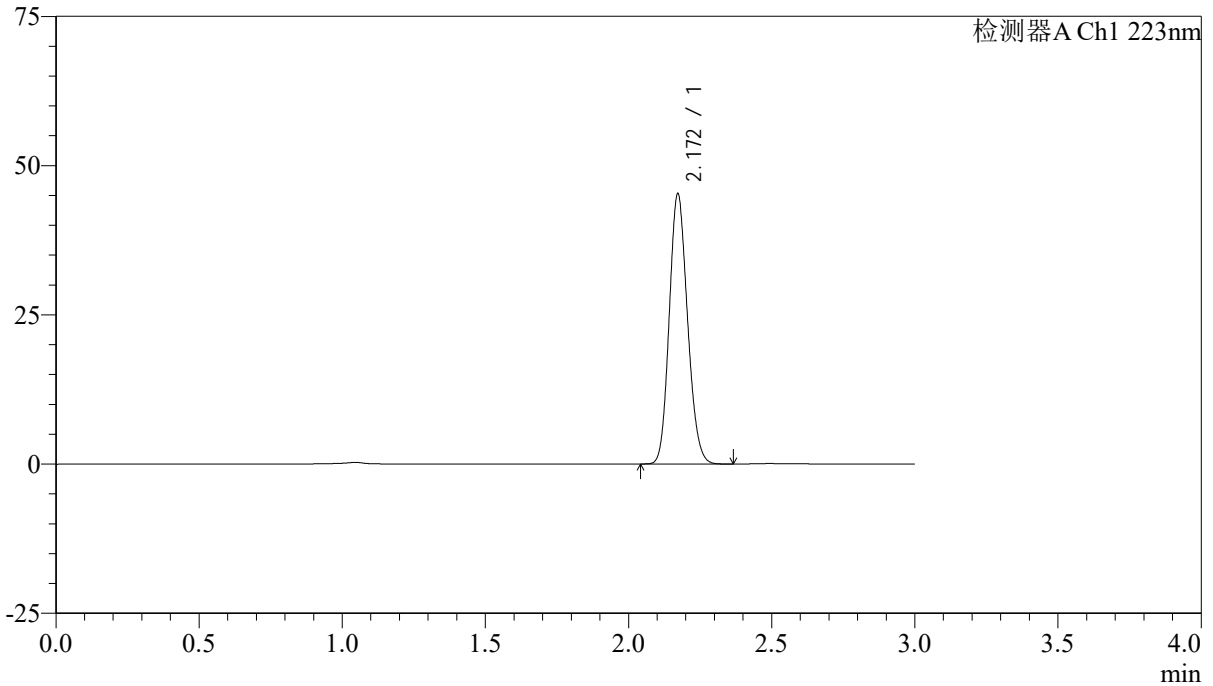
SMF-4106

<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 - 27-6/30-170-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 23:08:01 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 201080 | 100.000 | 45243 | 5482 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 201080 | 100.000 | 45243 | | | |



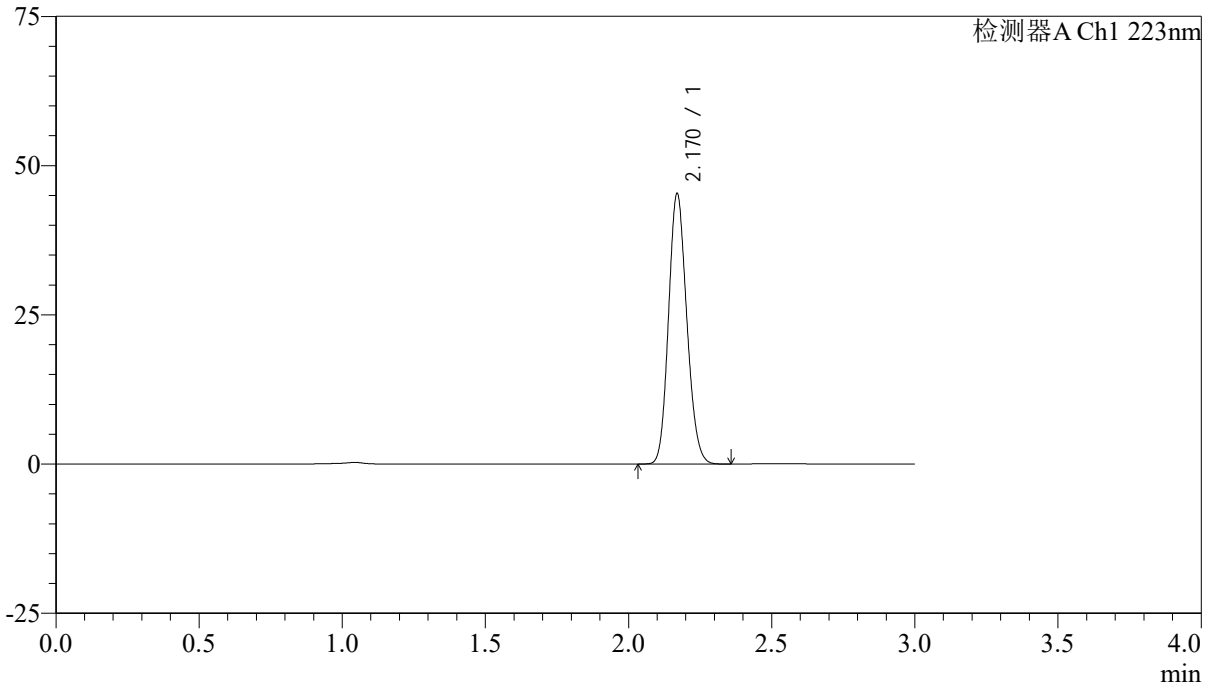
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-171-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:11:25 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.170 | 200918 | 100.000 | 45158 | 5483 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200918 | 100.000 | 45158 | | | |

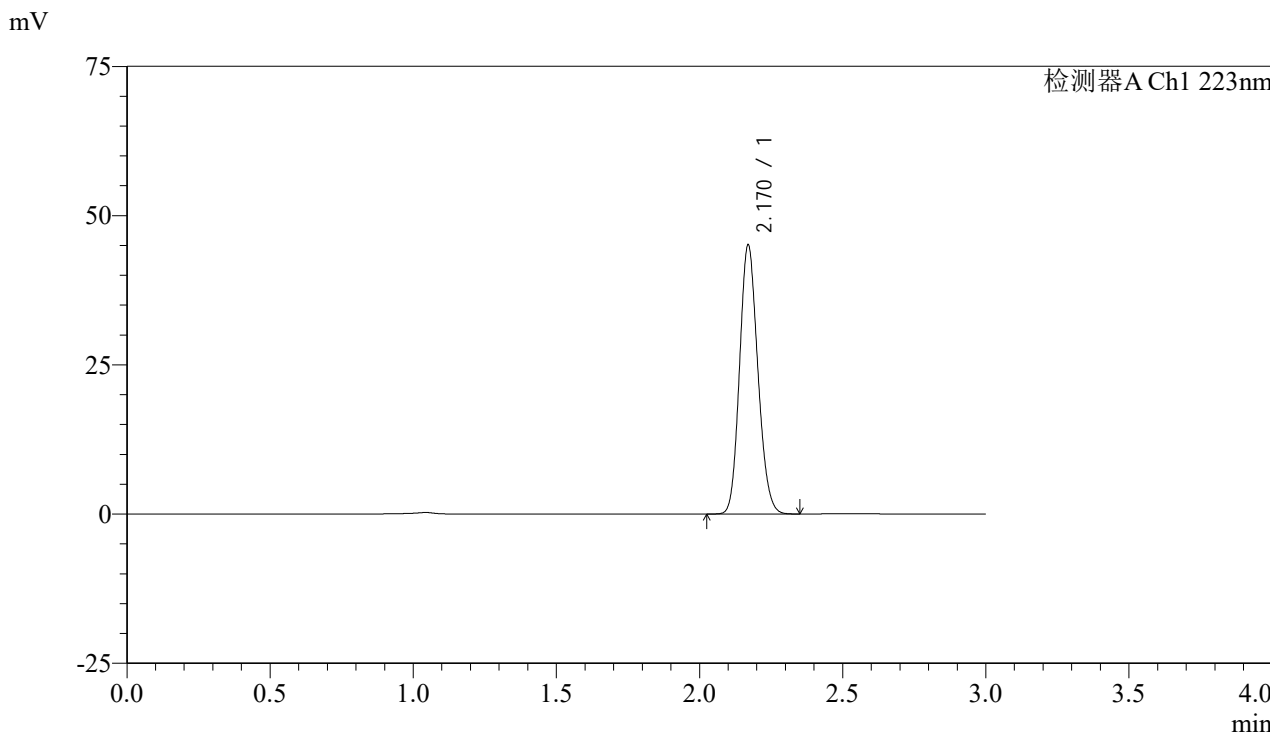


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-172-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:14:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.170 | 200285 | 100.000 | 44942 | 5463 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200285 | 100.000 | 44942 | | | |



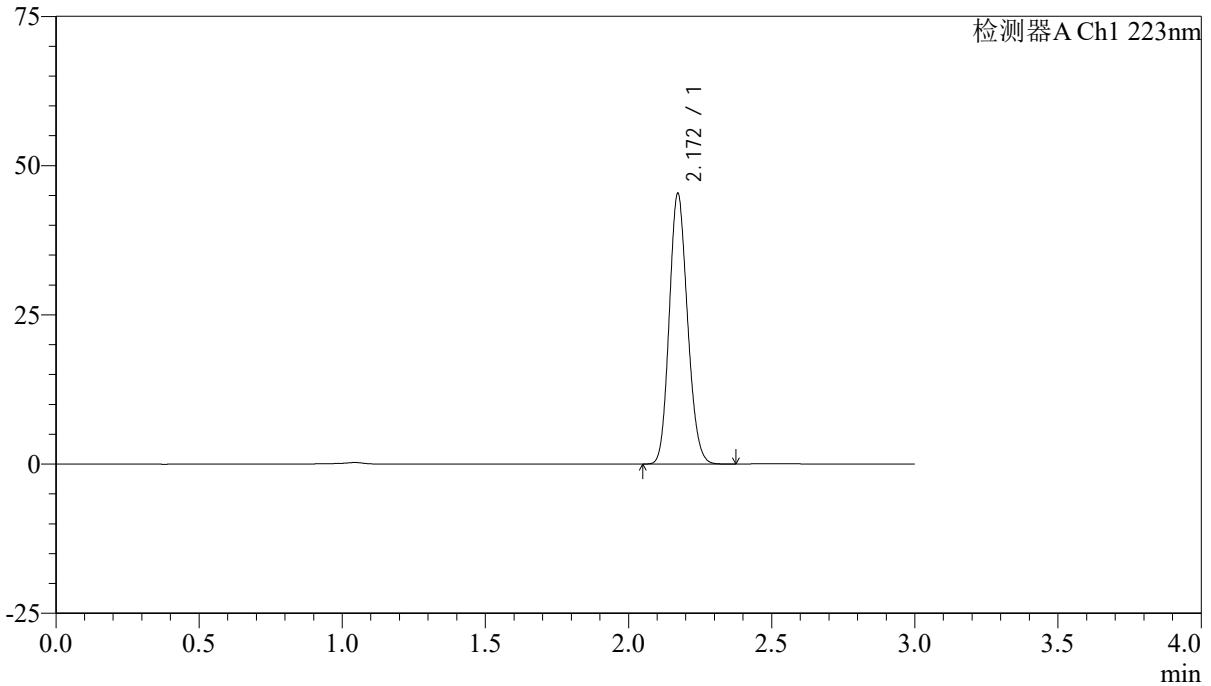
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-173-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:18:13 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.172 | 201129 | 100.000 | 45315 | 5489 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 201129 | 100.000 | 45315 | | | |



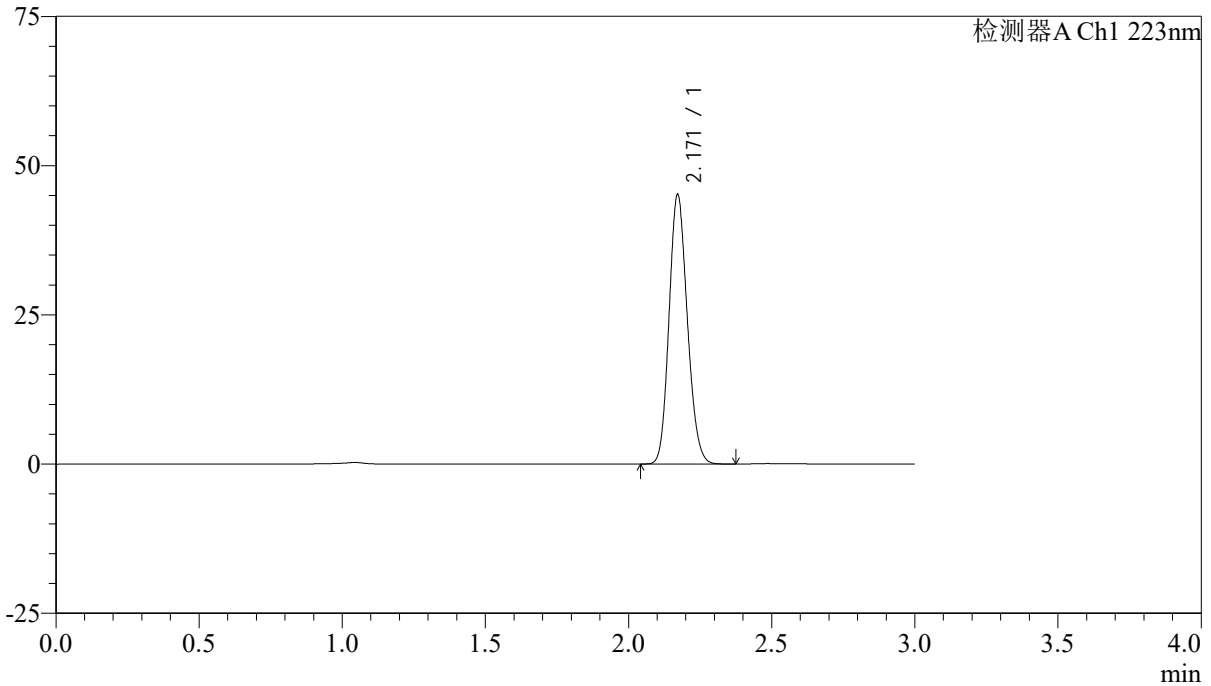
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-174-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 23:21:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.171 | 200731 | 100.000 | 45128 | 5467 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 200731 | 100.000 | 45128 | | | |



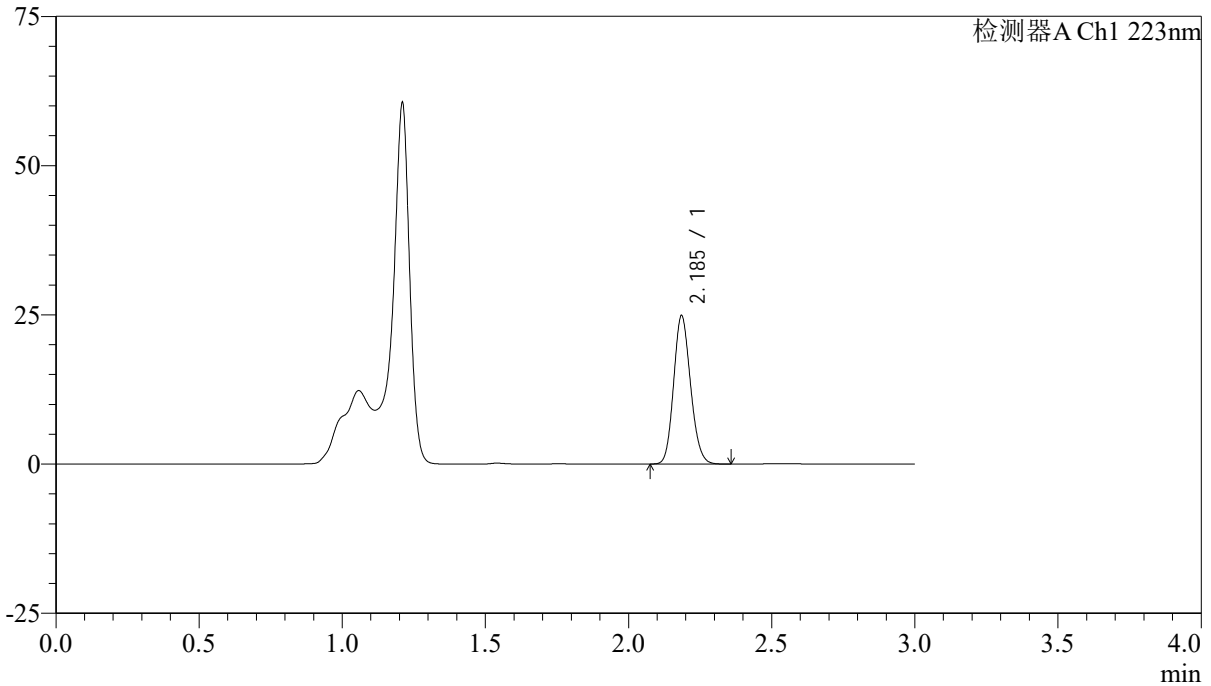
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-175-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-1
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:24:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 102356 | 100.000 | 24692 | 6498 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 102356 | 100.000 | 24692 | | | |



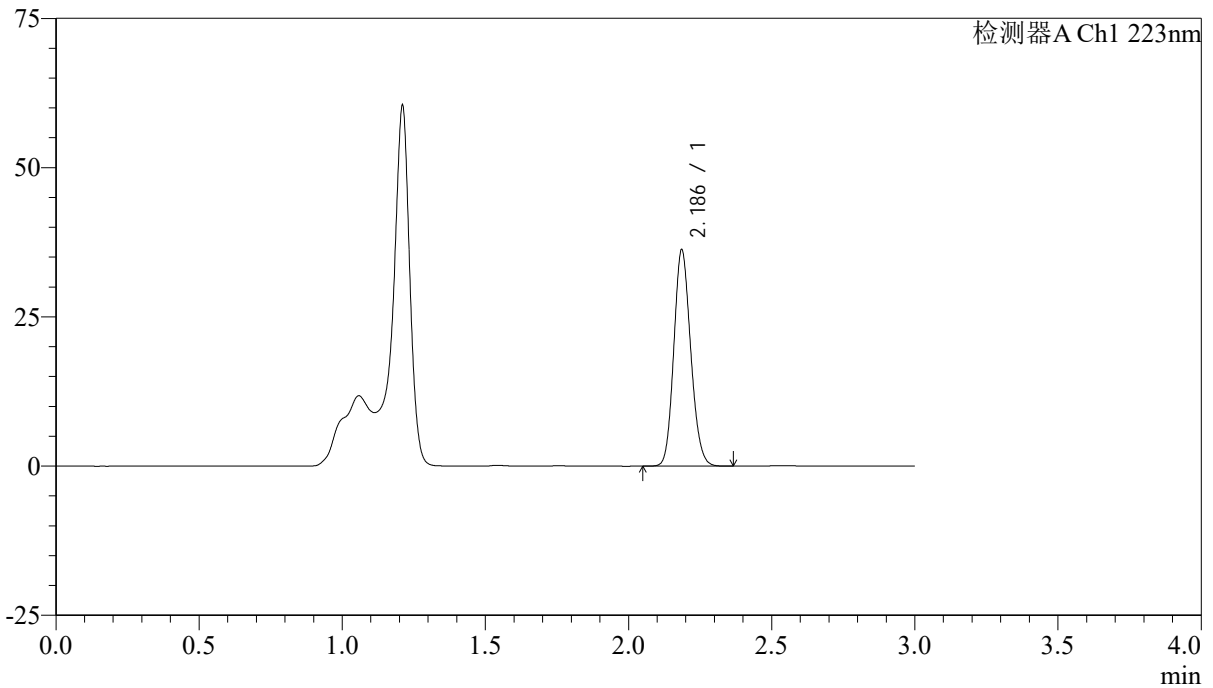
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-176-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 23:28:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.186 | 149134 | 100.000 | 36085 | 6494 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 149134 | 100.000 | 36085 | | | |



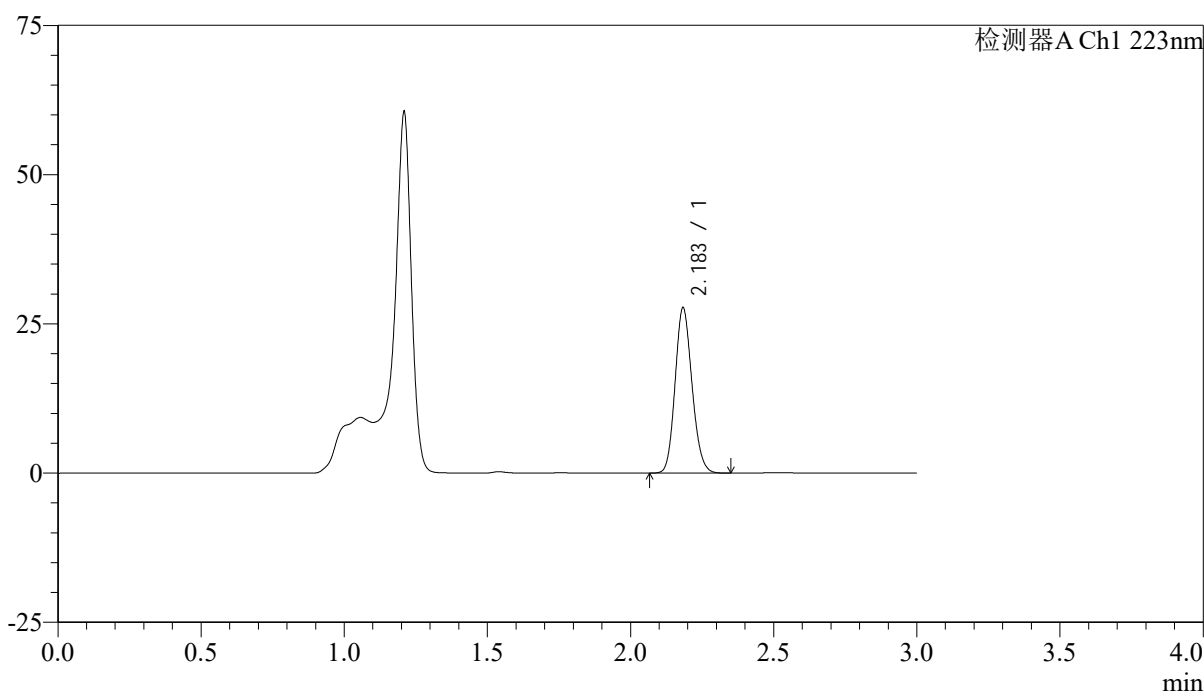
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-177-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 23:31:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 114033 | 100.000 | 27527 | 6492 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 114033 | 100.000 | 27527 | | | |



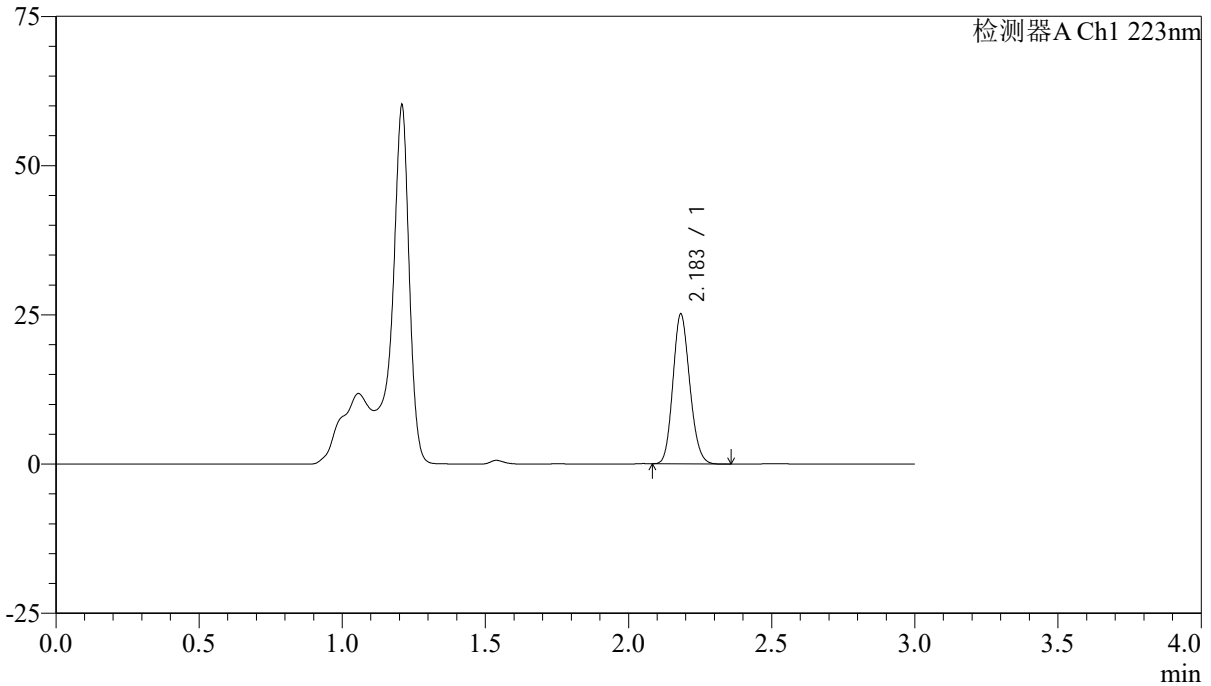
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-178-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-28
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:35:06 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 102973 | 100.000 | 25012 | 6492 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 102973 | 100.000 | 25012 | | | |



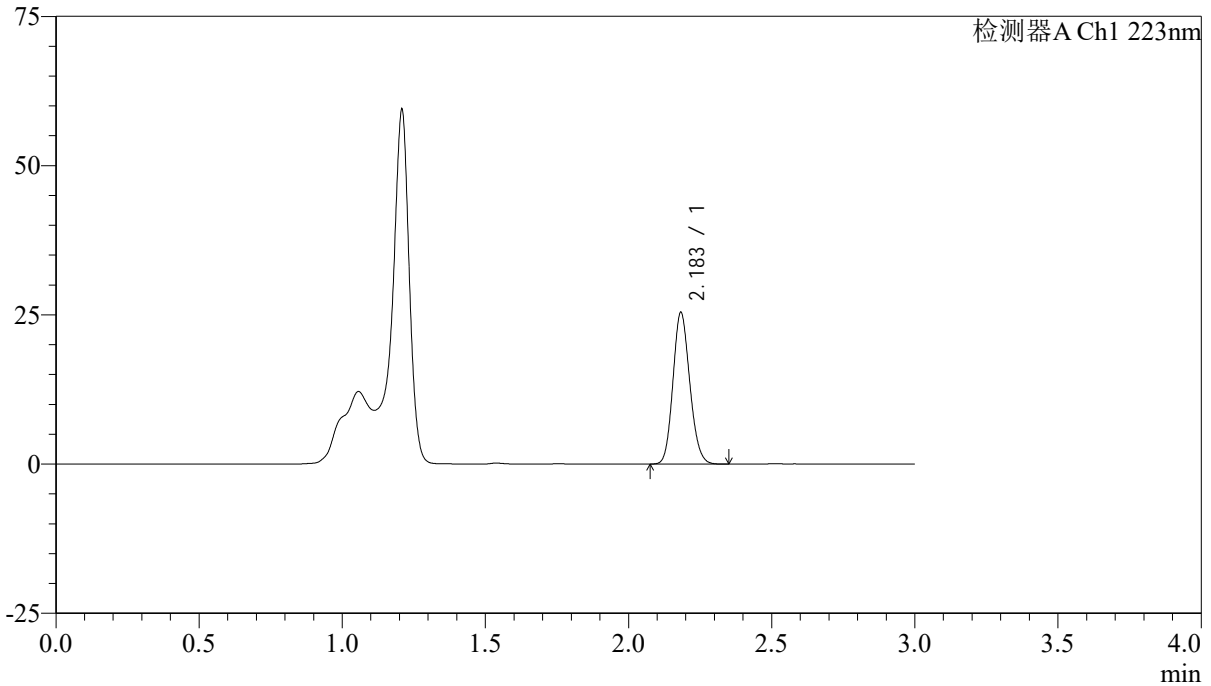
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-179-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:38:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 104149 | 100.000 | 25315 | 6537 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 104149 | 100.000 | 25315 | | | |



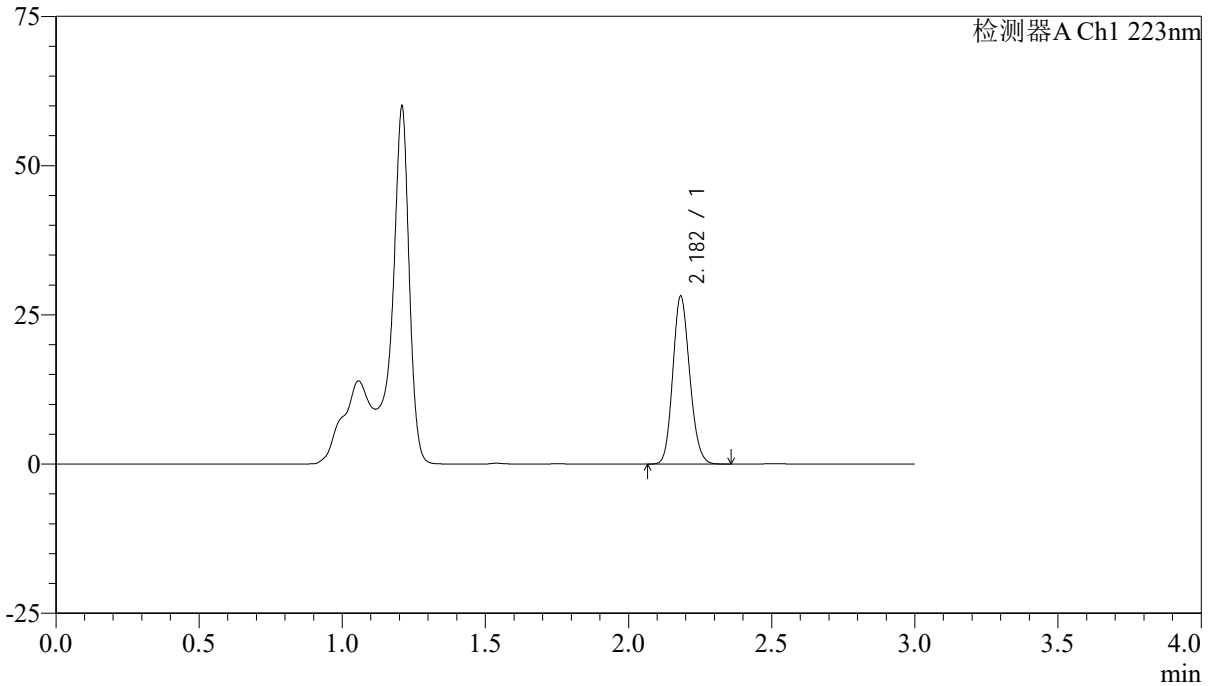
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-180-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-46
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:41:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 115781 | 100.000 | 28067 | 6486 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 115781 | 100.000 | 28067 | | | |



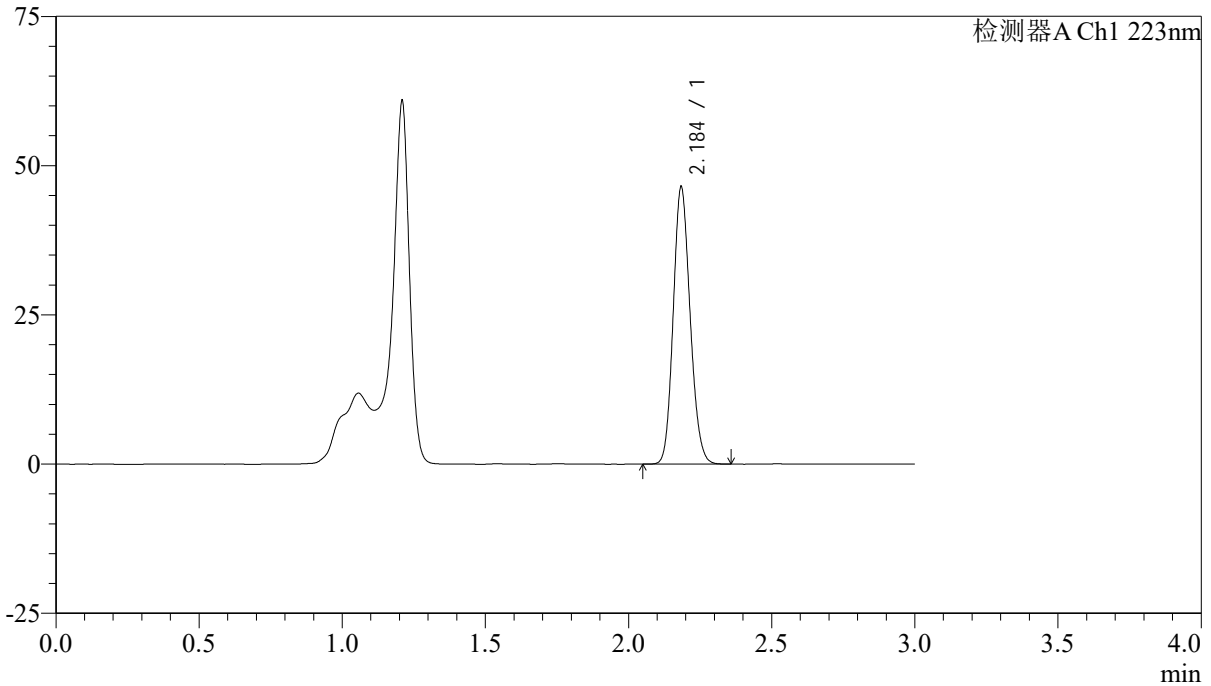
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-181-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/25 23:45:12 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 191282 | 100.000 | 46011 | 6483 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 191282 | 100.000 | 46011 | | | |



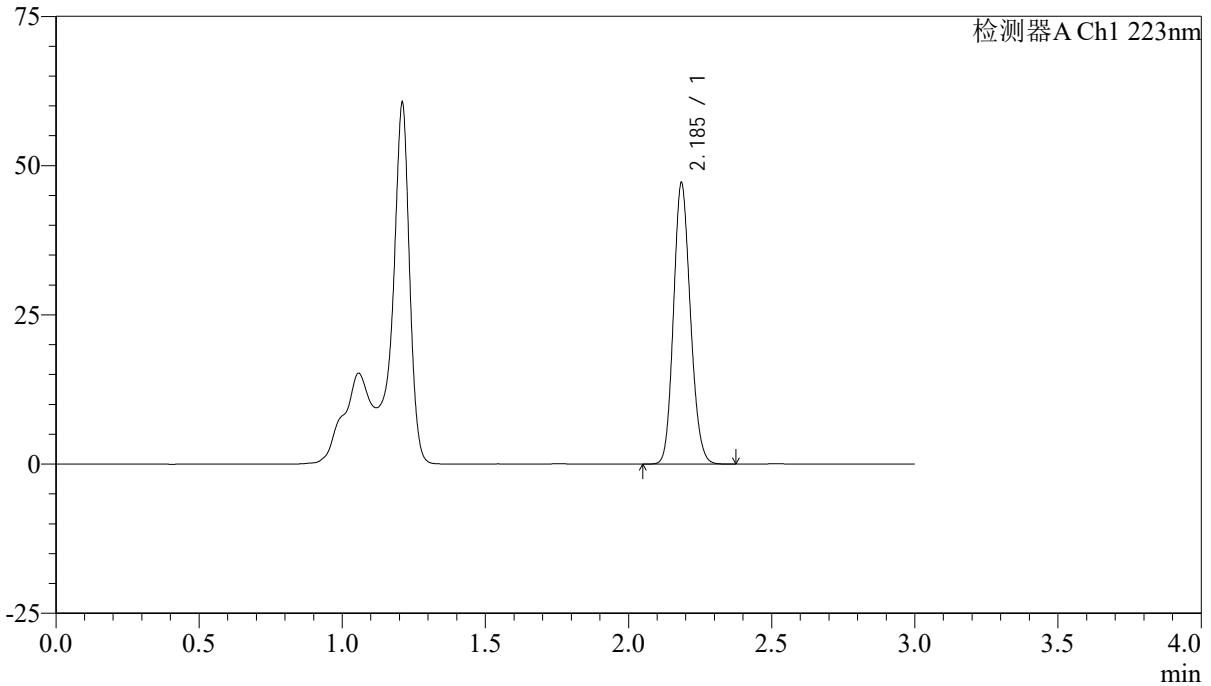
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-182-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:48:35 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 193771 | 100.000 | 46686 | 6509 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 193771 | 100.000 | 46686 | | | |



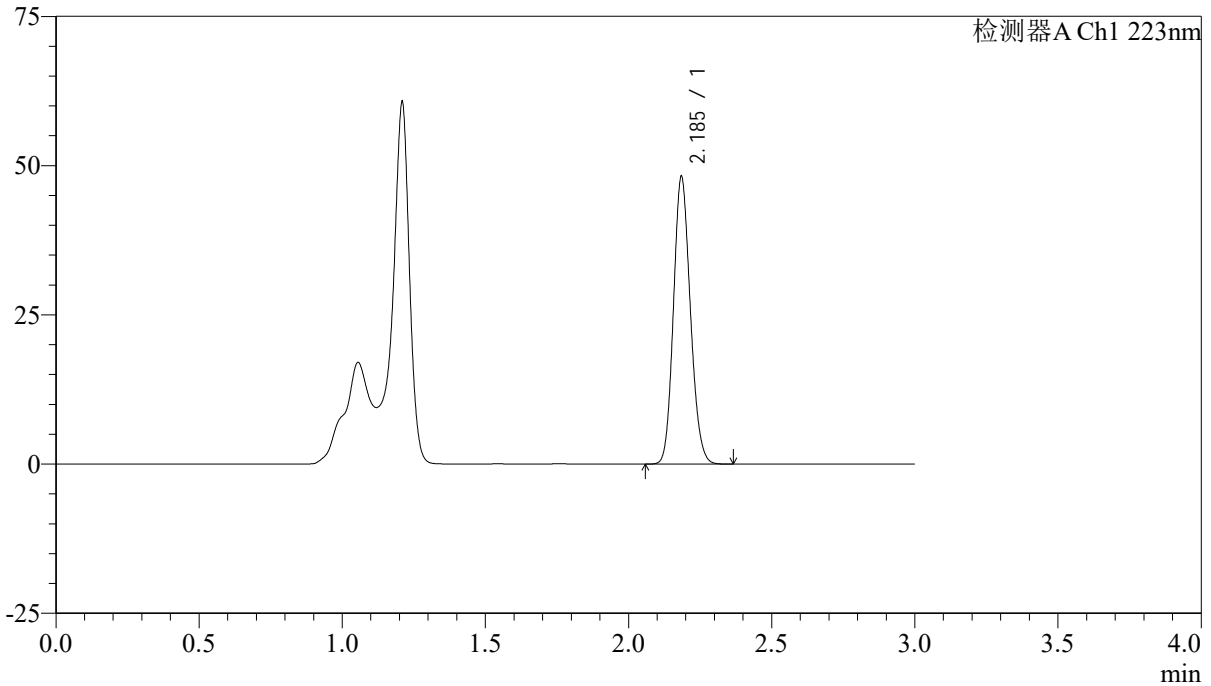
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-183-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/25 23:51:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:17:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 198461 | 100.000 | 47714 | 6486 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198461 | 100.000 | 47714 | | | |



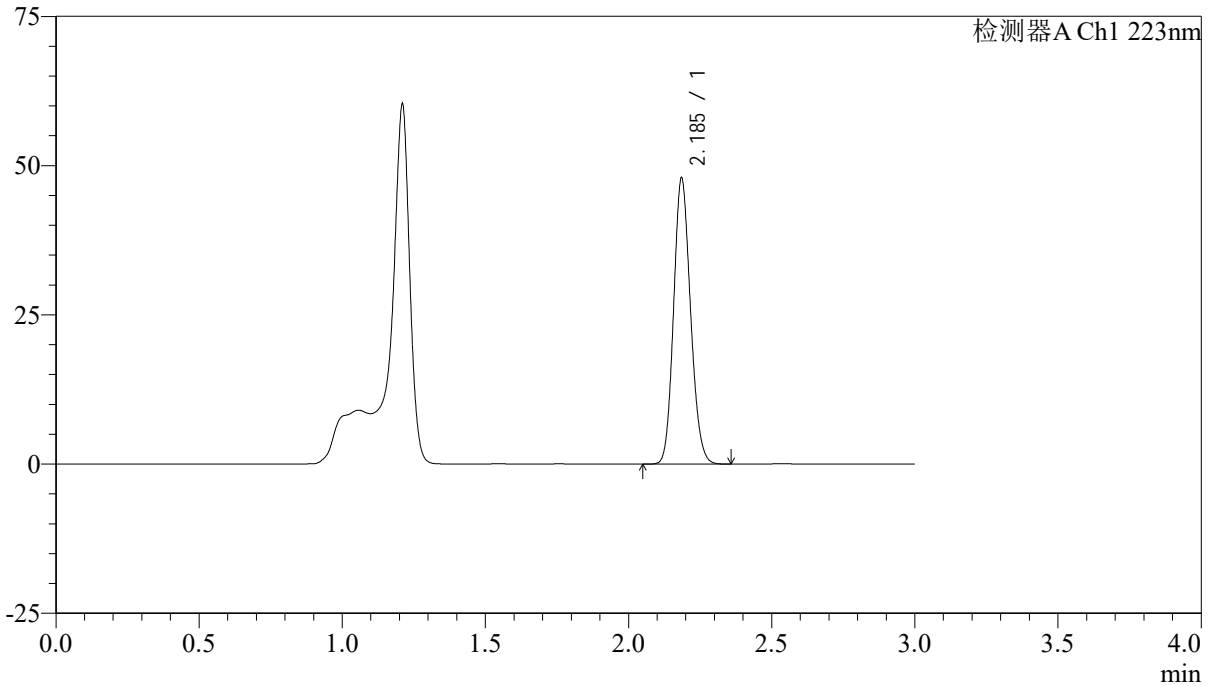
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-184-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-29
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/25 23:55:19 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 197542 | 100.000 | 47595 | 6474 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 197542 | 100.000 | 47595 | | | |

<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 - 27-6/30-185-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-10min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-38

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/25 23:58:41

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:17:59

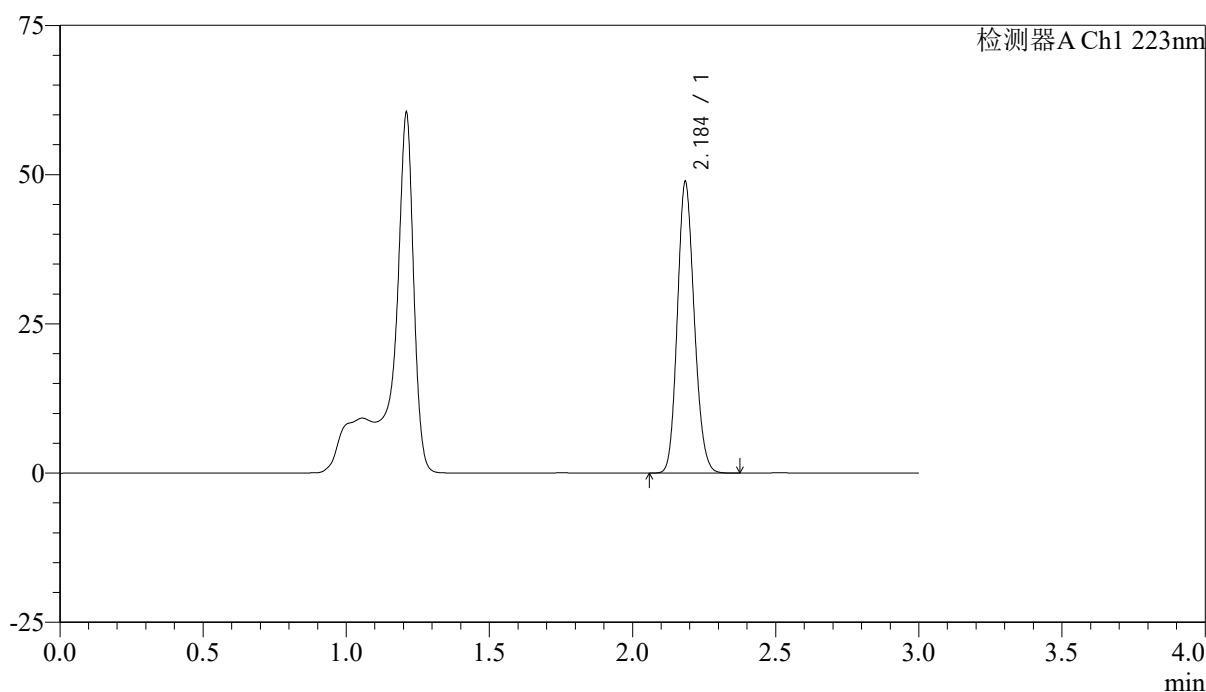
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 200526 | 100.000 | 48234 | 6496 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 200526 | 100.000 | 48234 | | | |



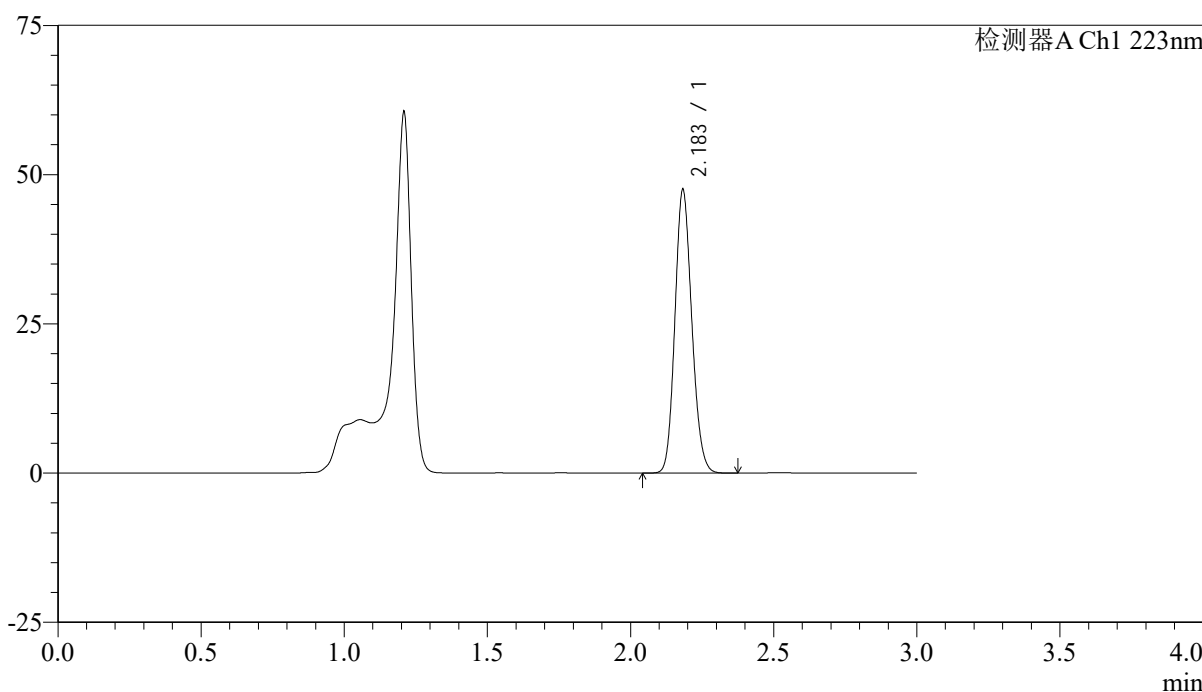
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-186-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 00:02:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:18:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 195425 | 100.000 | 47304 | 6485 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 195425 | 100.000 | 47304 | | | |

<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 - 27-6/30-187-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-3

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:05:26

实验者: jiangjinwei

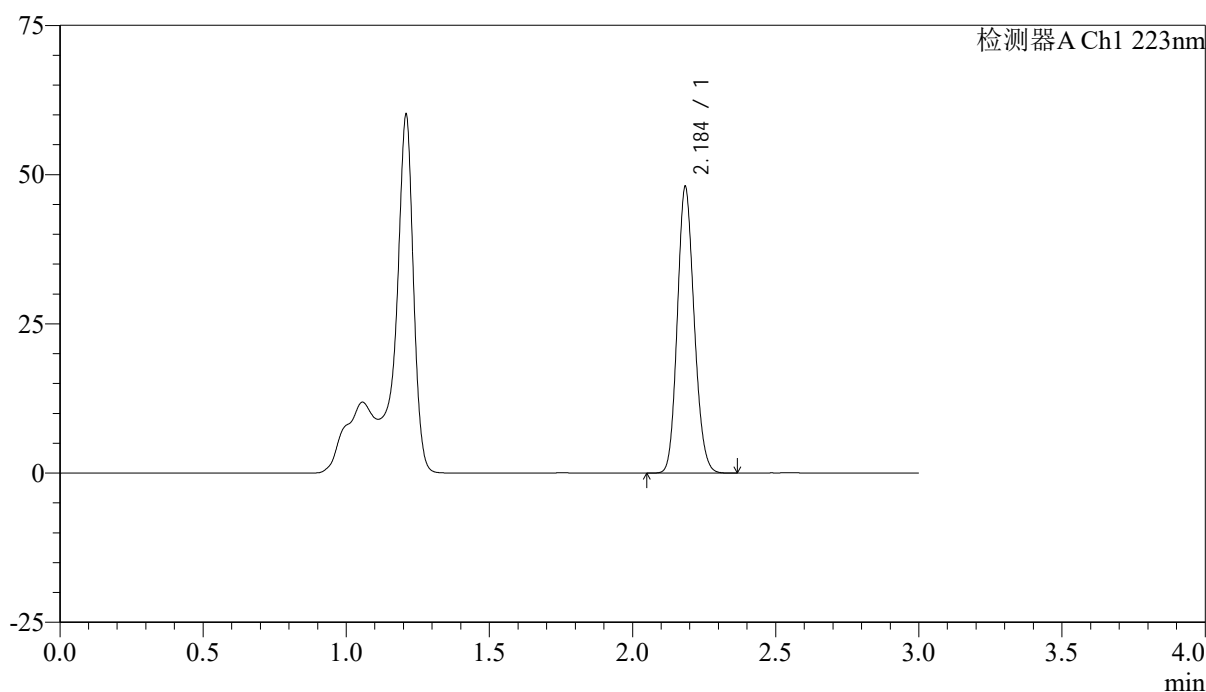
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:05

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196890 | 100.000 | 47422 | 6525 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196890 | 100.000 | 47422 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-188-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-12

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:08:49

实验者: jiangjinwei

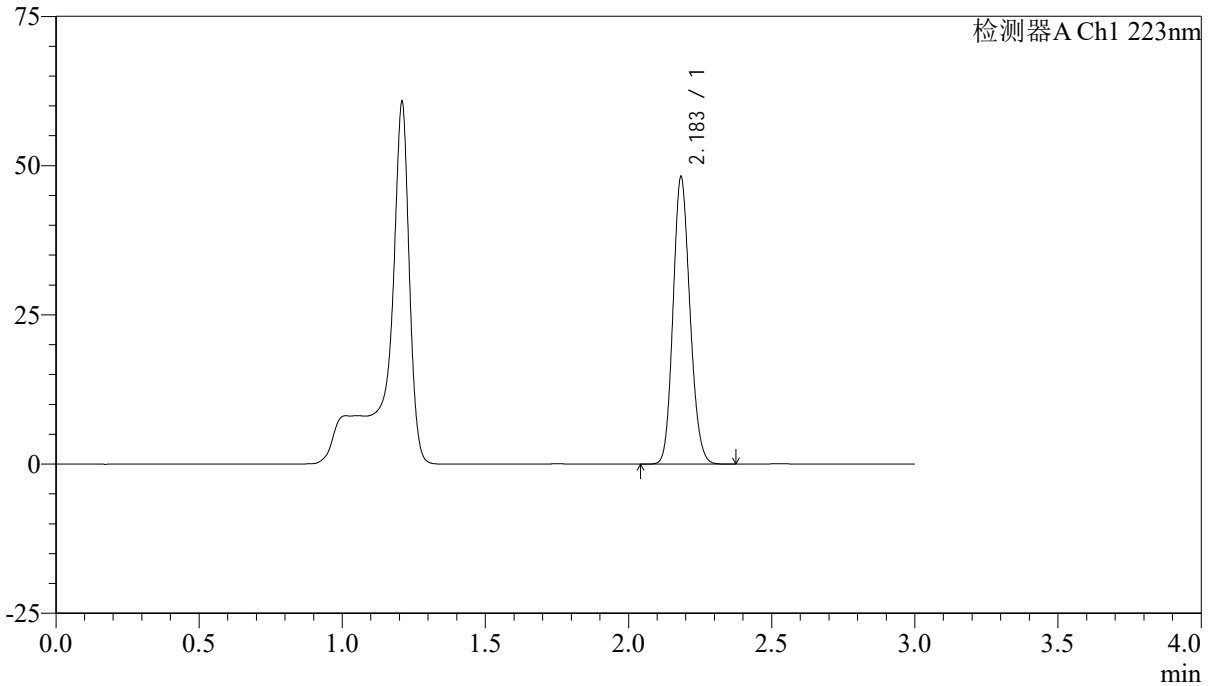
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:08

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 198117 | 100.000 | 47810 | 6492 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 198117 | 100.000 | 47810 | | | |



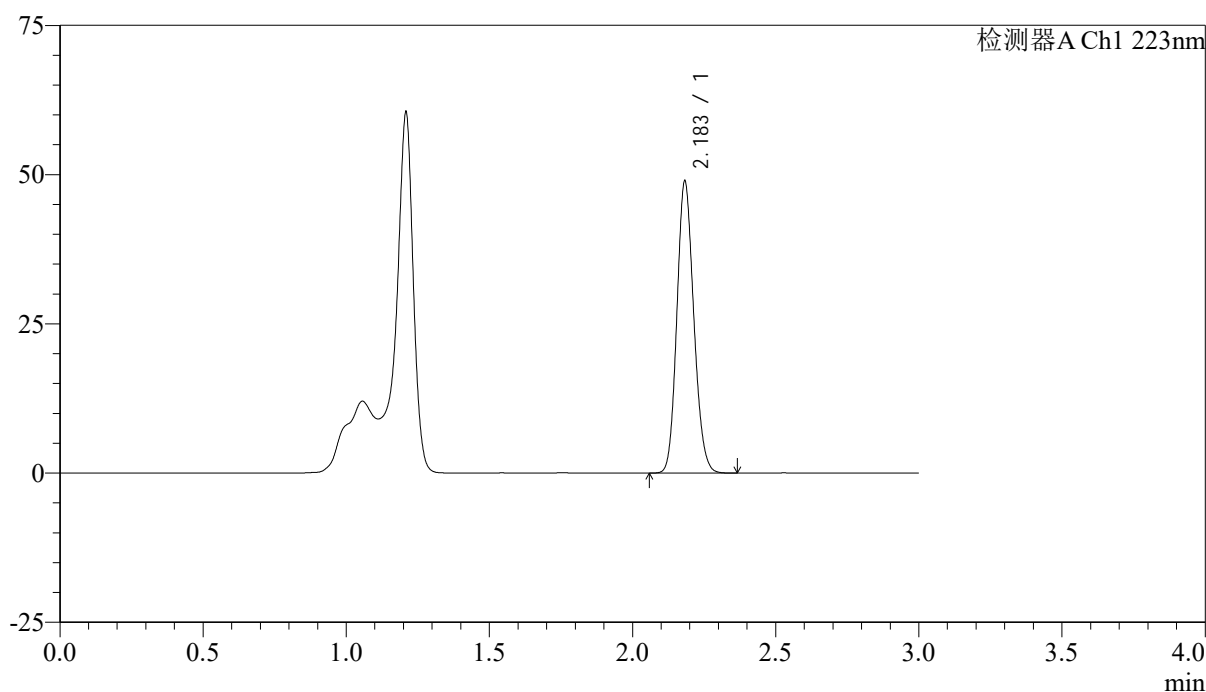
SMF-4106

<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 - 27-6/30-189-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:12:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 201321 | 100.000 | 48712 | 6474 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 201321 | 100.000 | 48712 | | | |



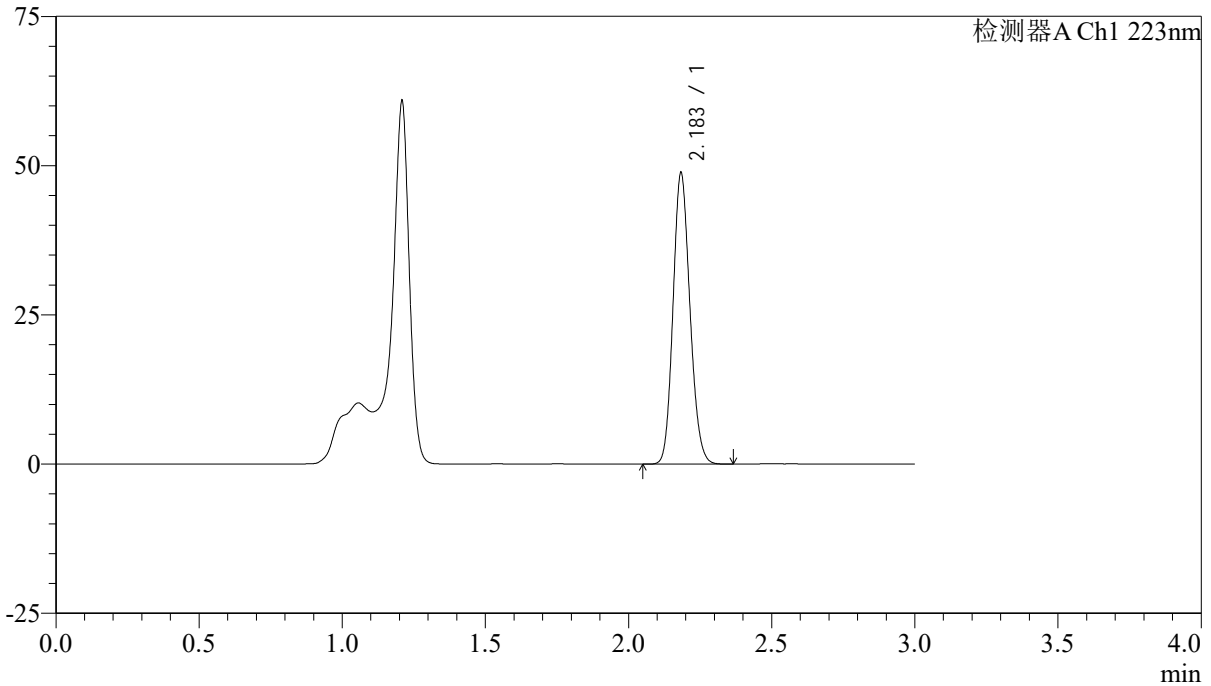
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-190-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-30
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:15:33 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:13 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 200931 | 100.000 | 48502 | 6486 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 200931 | 100.000 | 48502 | | | |



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 - 27-6/30-191-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-15min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-39

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:18:55

实验者: jiangjinwei

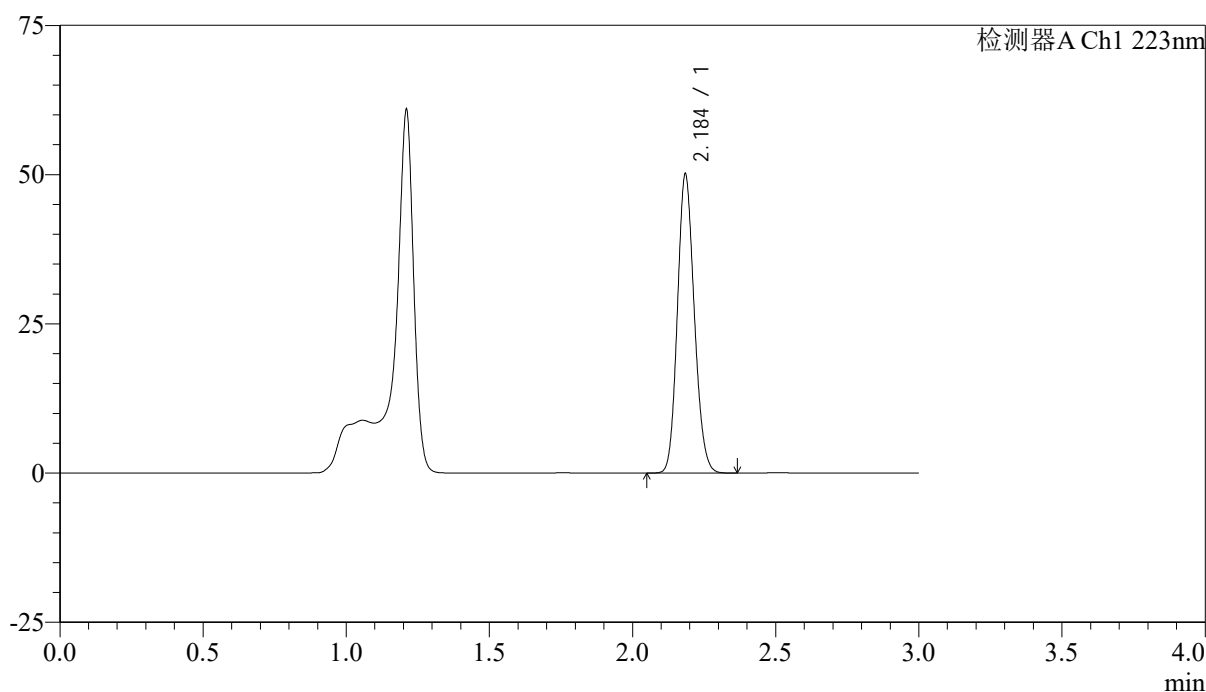
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:16

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 205997 | 100.000 | 49552 | 6489 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 205997 | 100.000 | 49552 | | | |



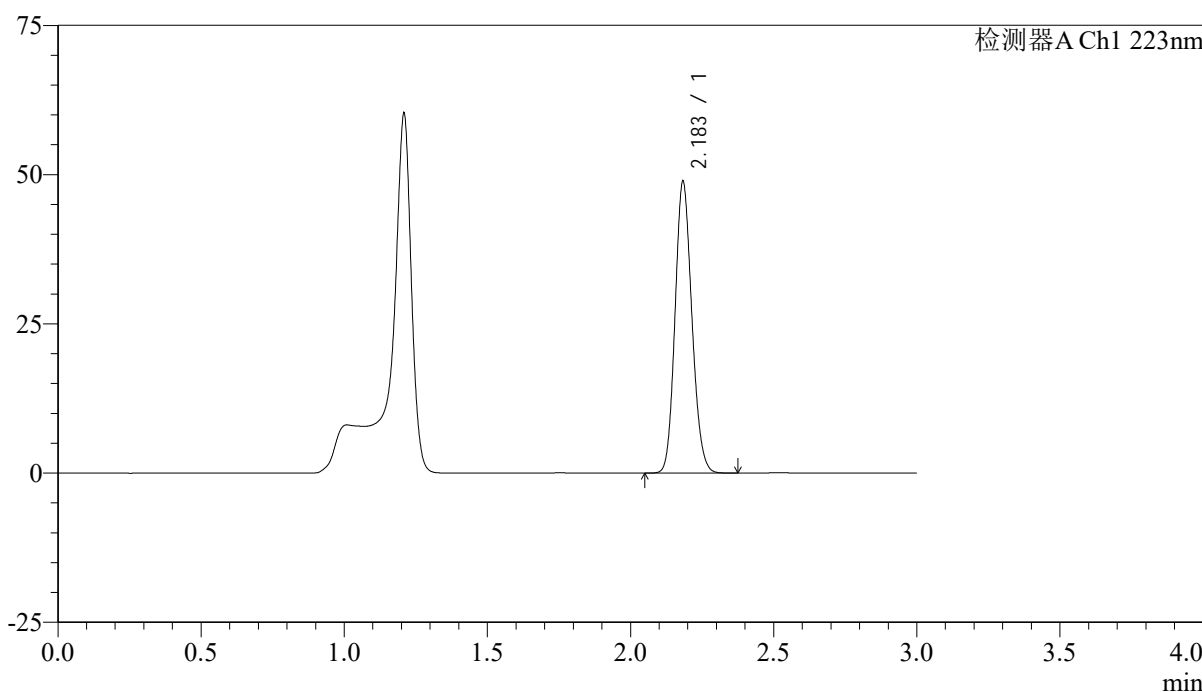
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-192-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 00:22:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:18:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 200477 | 100.000 | 48584 | 6535 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 200477 | 100.000 | 48584 | | | |



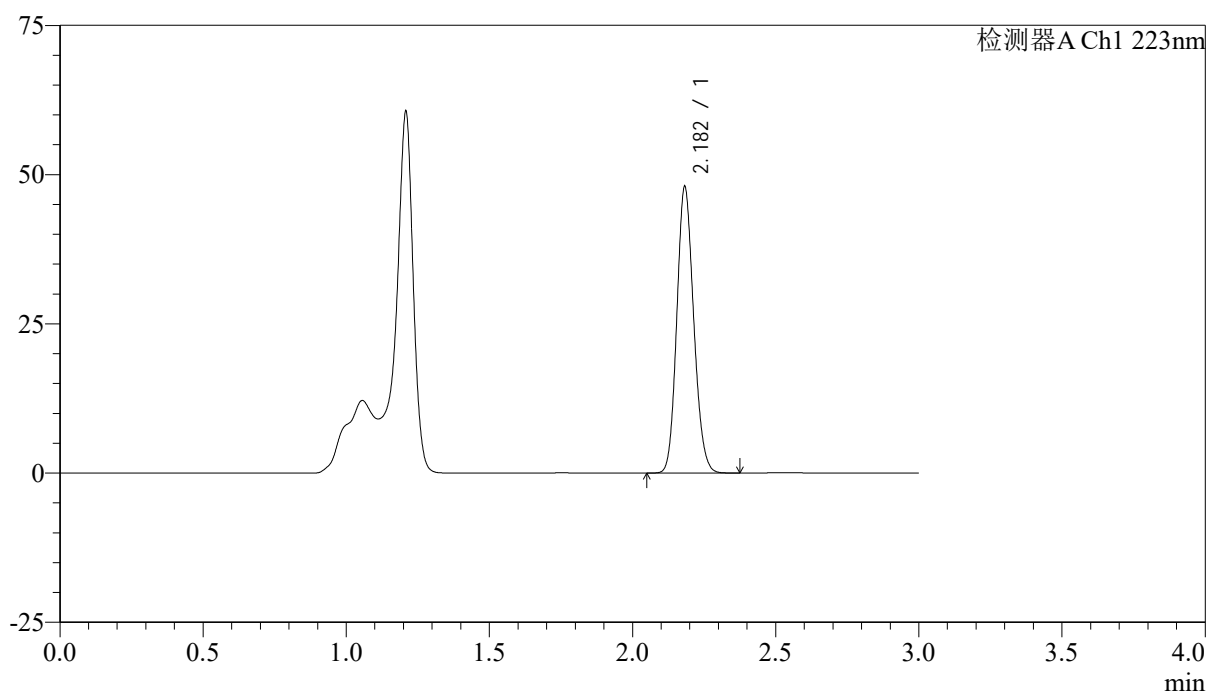
SMF-4106

<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 - 27-6/30-193-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-4
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:25:41 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 197502 | 100.000 | 47846 | 6483 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 197502 | 100.000 | 47846 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-194-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-13

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:29:04

实验者: jiangjinwei

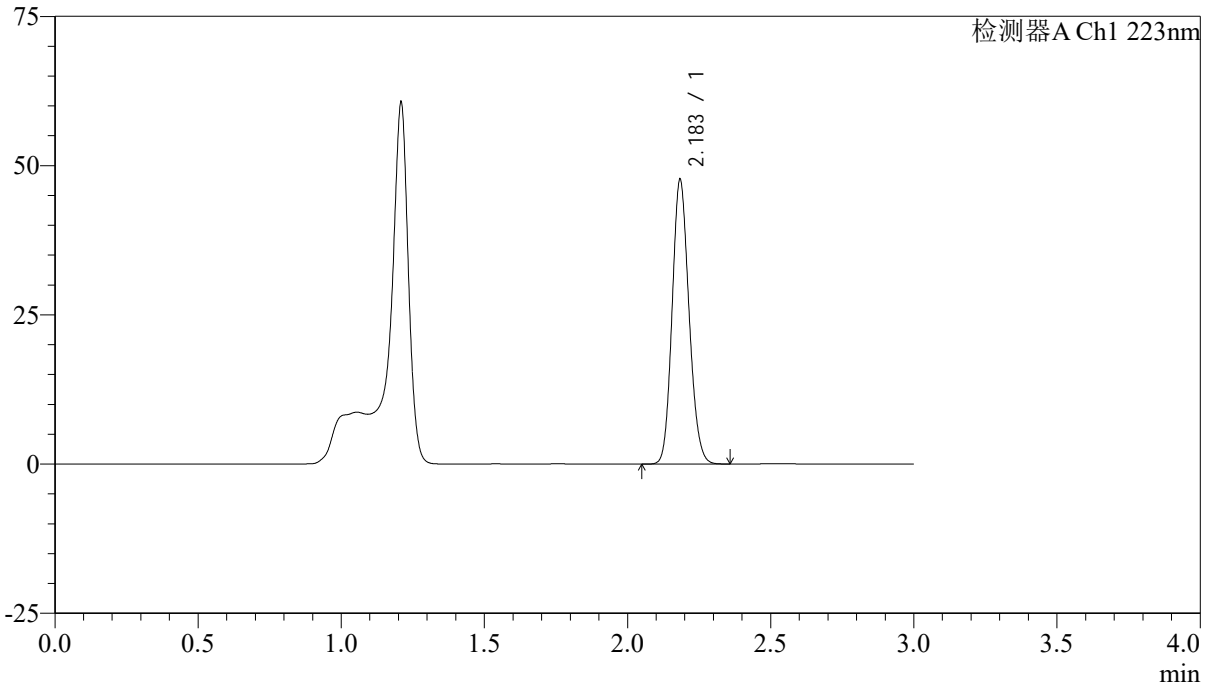
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:24

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196108 | 100.000 | 47324 | 6501 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196108 | 100.000 | 47324 | | | |



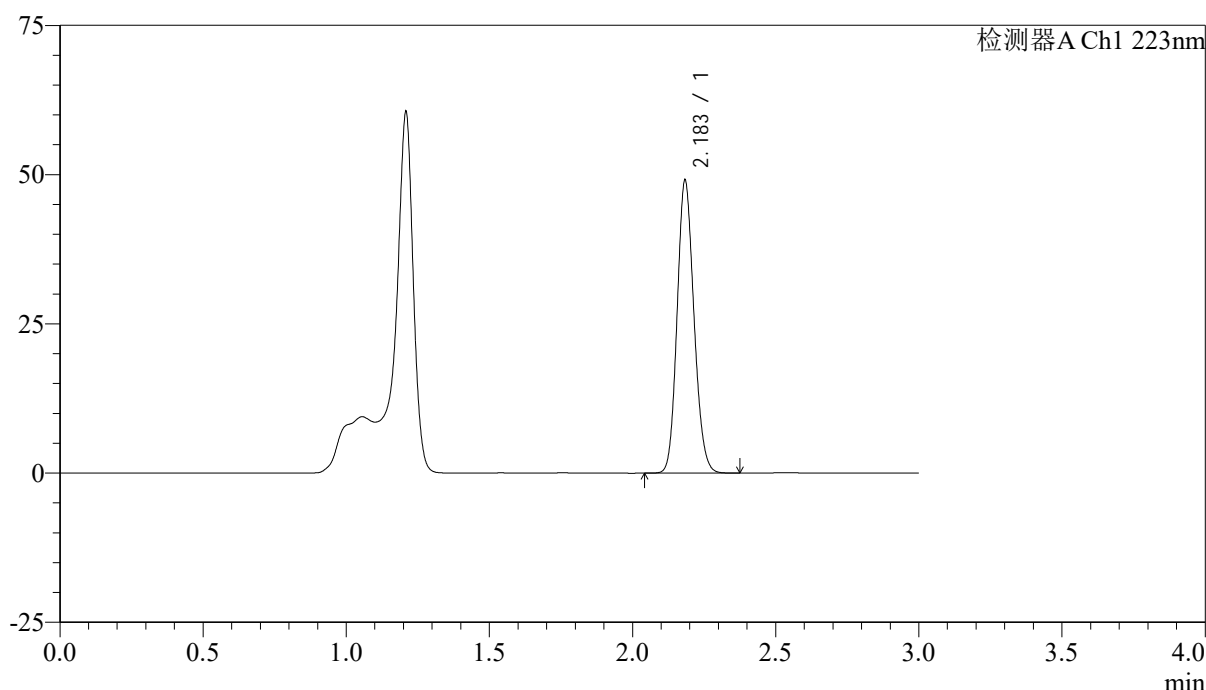
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-195-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 00:32:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:18:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 201304 | 100.000 | 48693 | 6529 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 201304 | 100.000 | 48693 | | | |



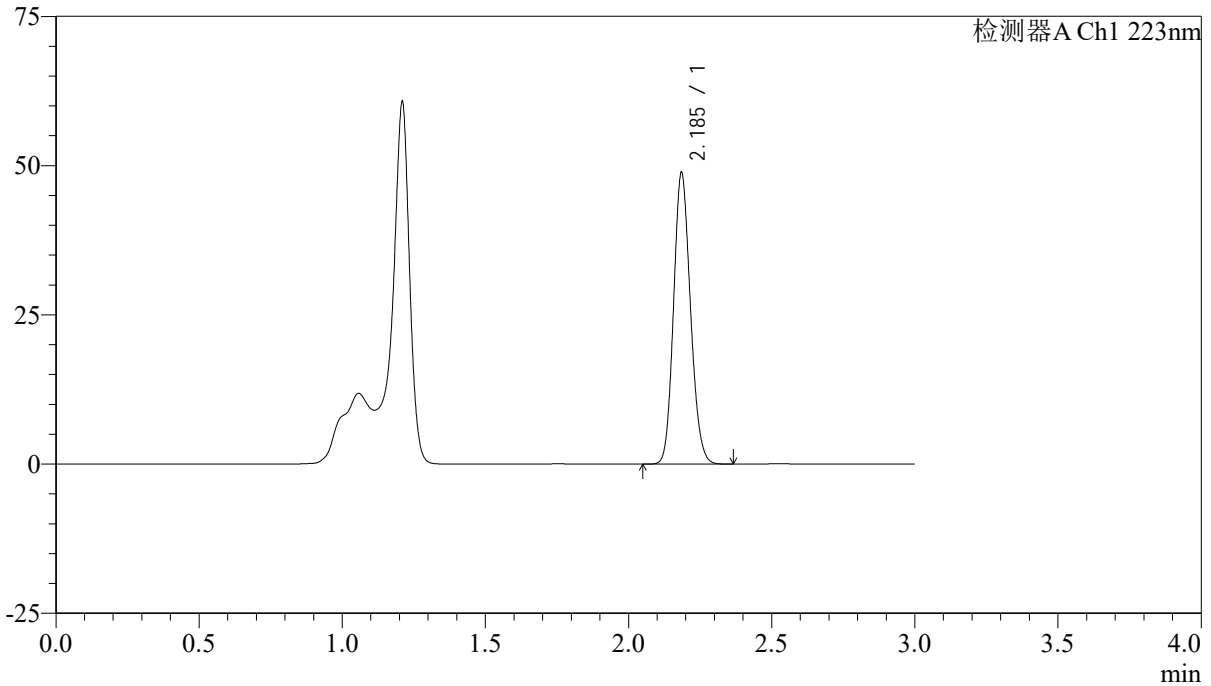
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-196-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-31
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:35:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 200986 | 100.000 | 48452 | 6499 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200986 | 100.000 | 48452 | | | |

<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 - 27-6/30-197-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-20min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-40

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:39:12

实验者: jiangjinwei

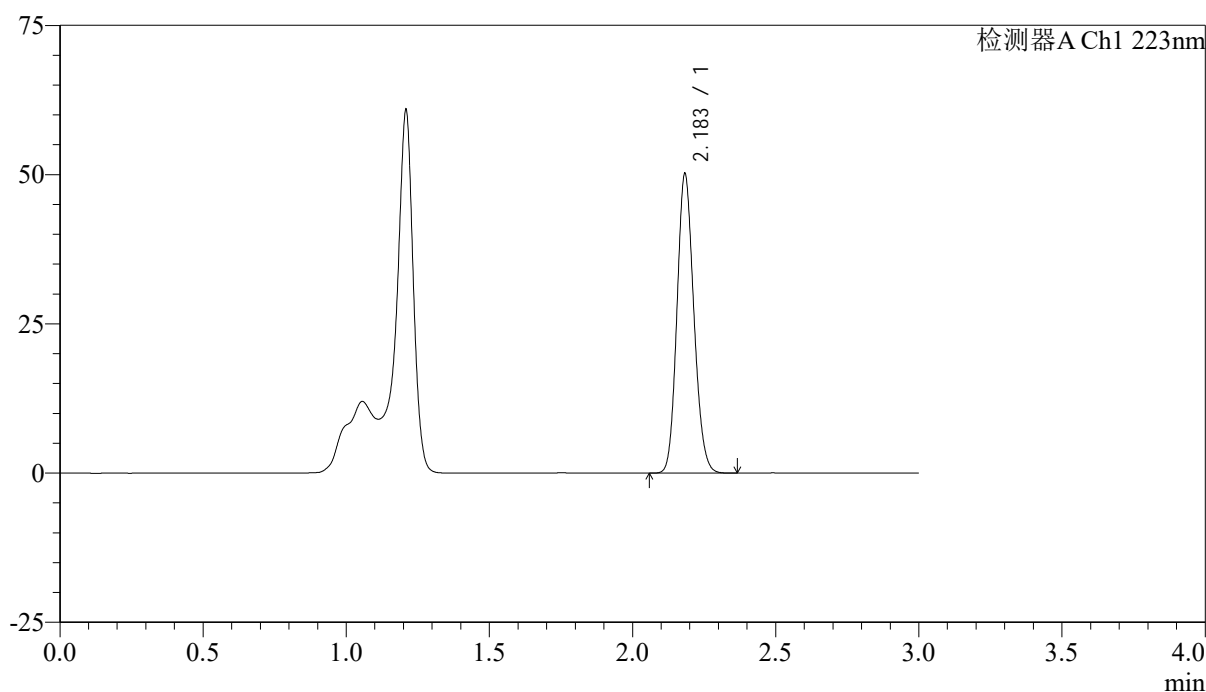
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:32

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 206265 | 100.000 | 49910 | 6496 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 206265 | 100.000 | 49910 | | | |



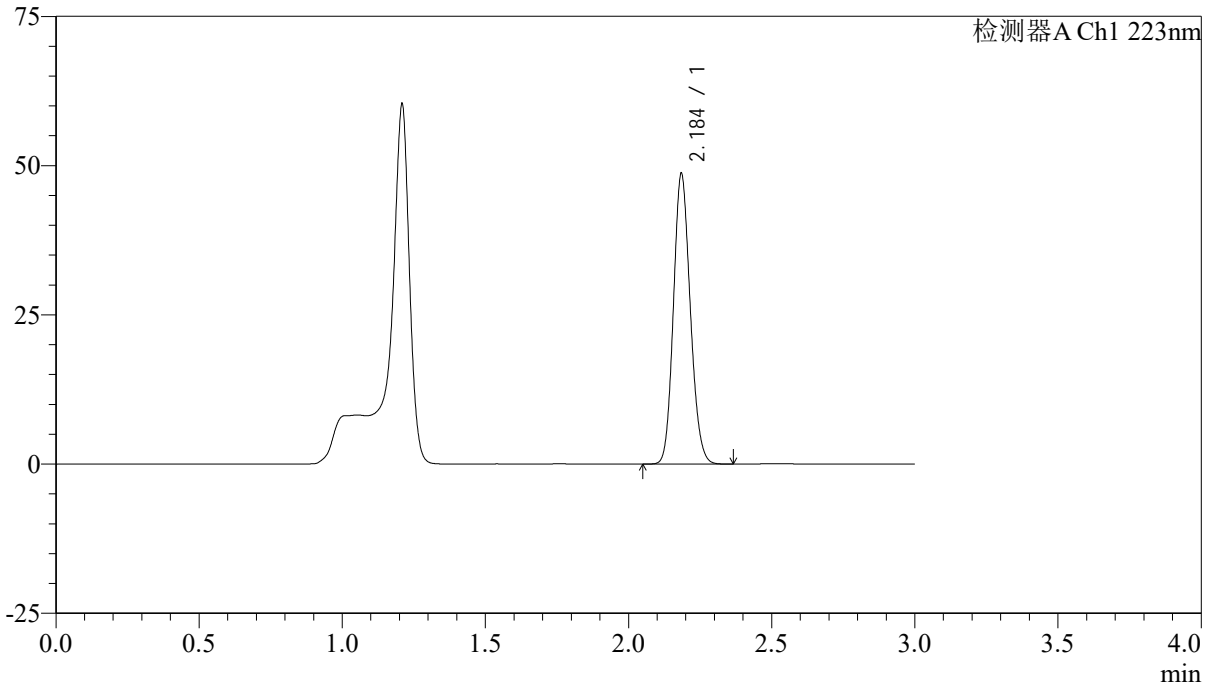
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-198-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-49
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:42:35 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:35 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199724 | 100.000 | 48151 | 6528 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 199724 | 100.000 | 48151 | | | |

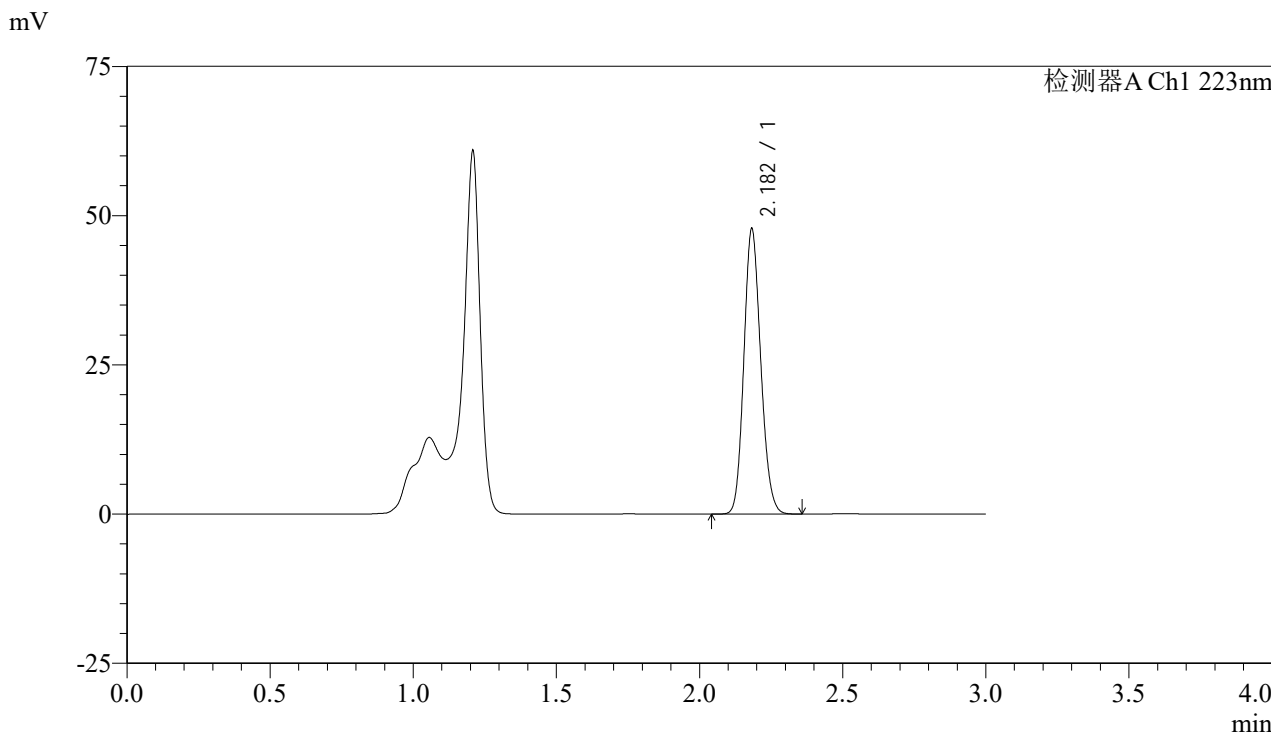


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-199-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-5
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:45:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:38 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.182 | 196669 | 100.000 | 47638 | 6486 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196669 | 100.000 | 47638 | | | |



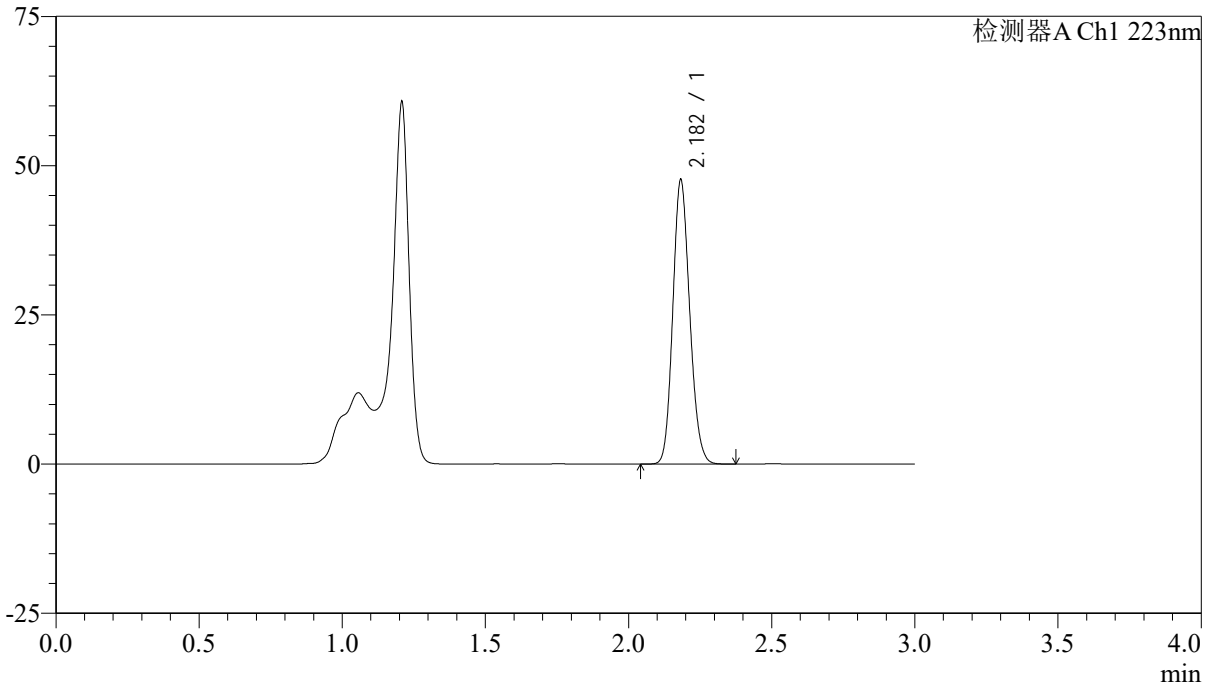
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-200-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-14
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:49:21 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 196075 | 100.000 | 47480 | 6487 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196075 | 100.000 | 47480 | | | |



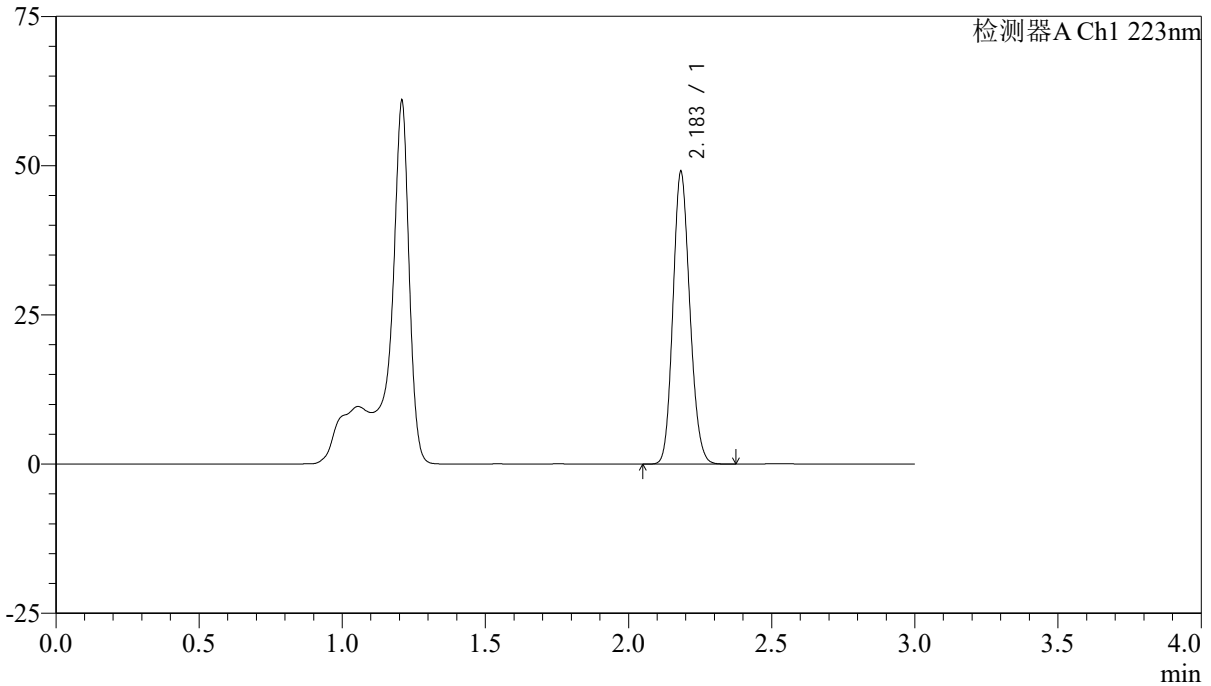
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-201-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 00:52:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:18:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 201549 | 100.000 | 48754 | 6490 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 201549 | 100.000 | 48754 | | | |



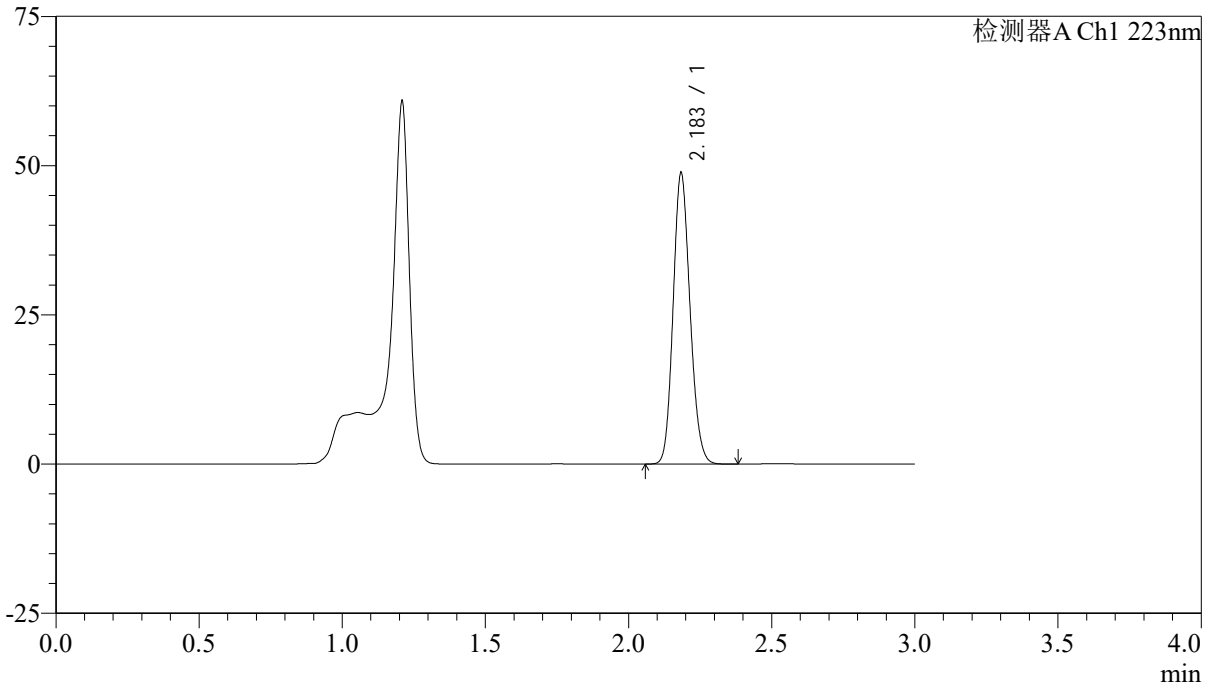
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-202-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-32
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 00:56:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 200761 | 100.000 | 48399 | 6497 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 200761 | 100.000 | 48399 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-203-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-41

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 00:59:30

实验者: jiangjinwei

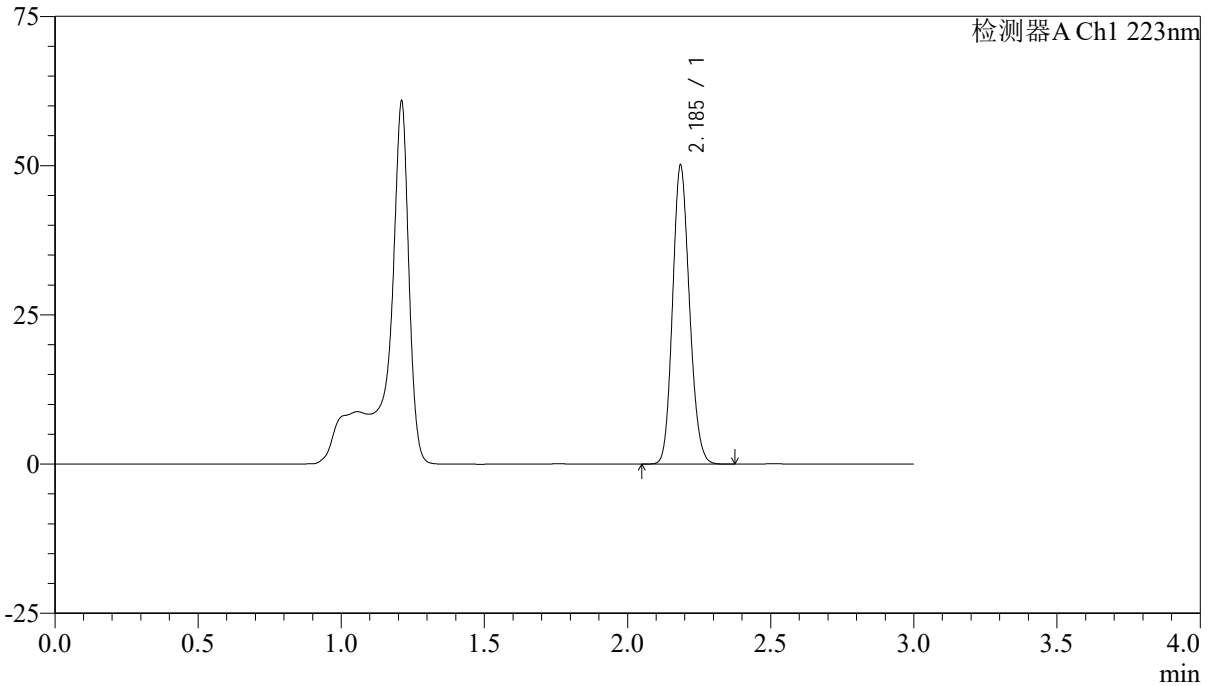
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:49

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 205916 | 100.000 | 49656 | 6499 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 205916 | 100.000 | 49656 | | | |

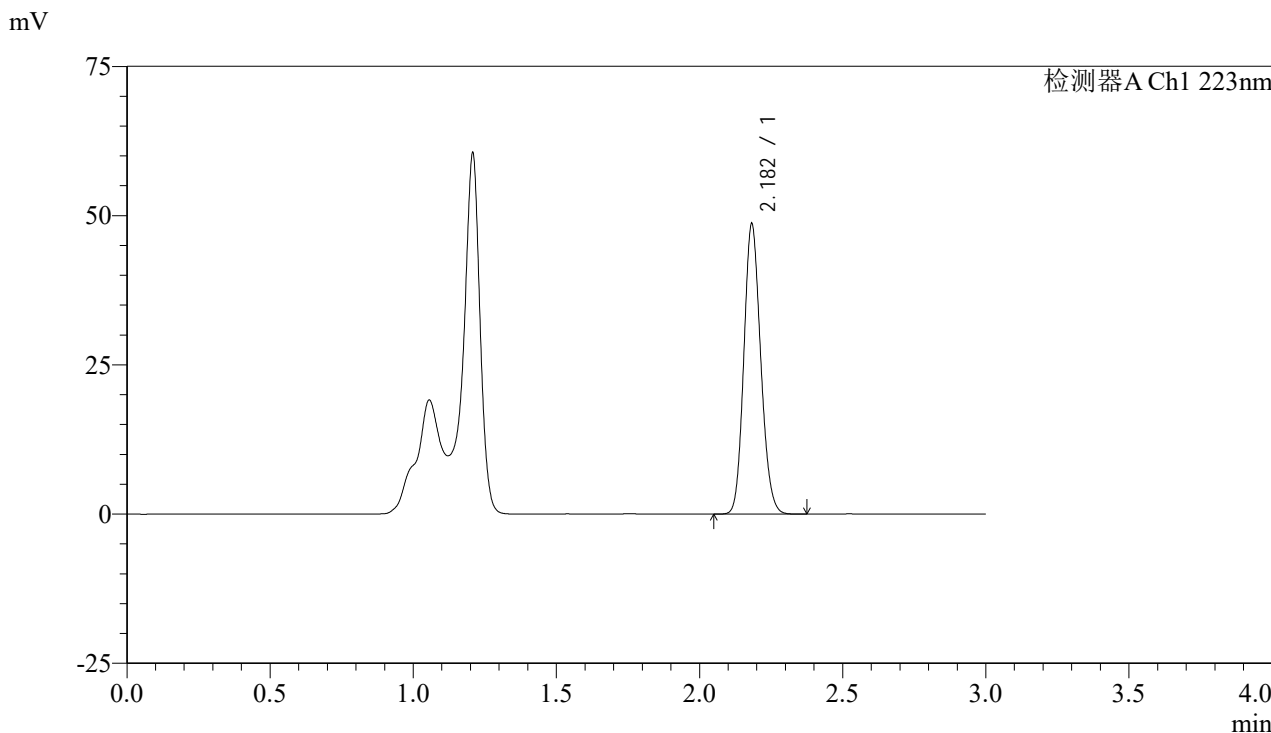


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-204-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 01:02:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:18:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<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 | 2.182 | 200177 | 100.000 | 48469 | 6473 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 200177 | 100.000 | 48469 | | | |



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 - 27-6/30-205-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-6

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 01:06:17

实验者: jiangjinwei

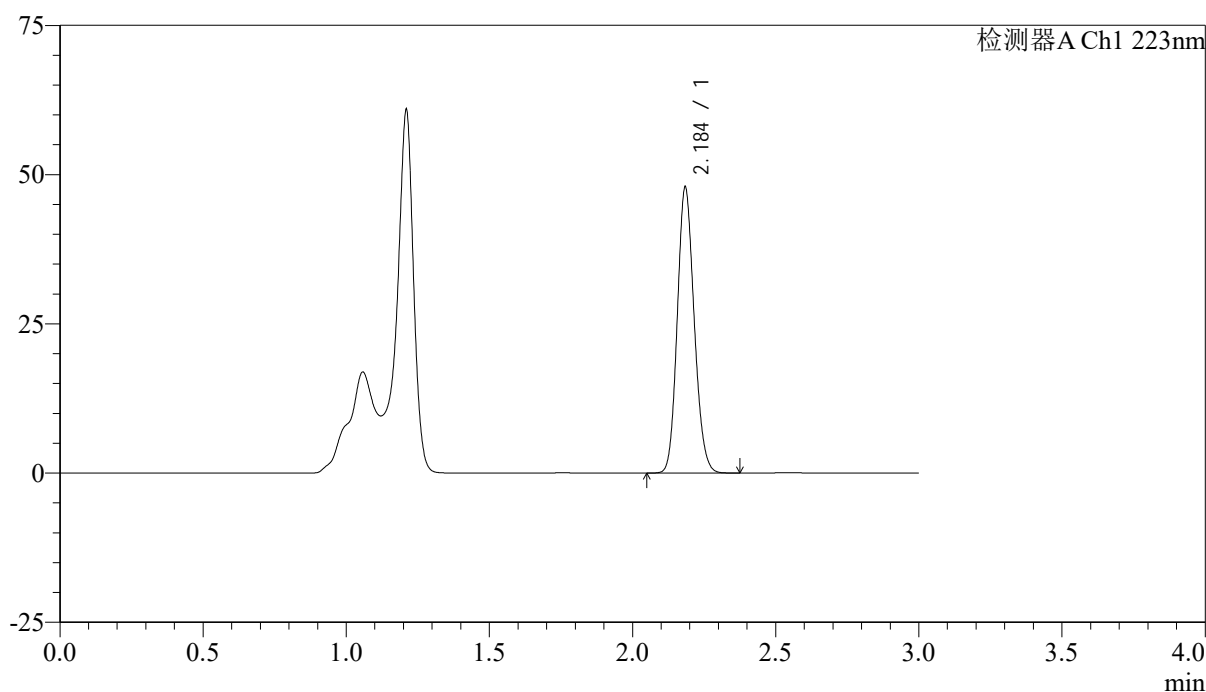
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:55

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 197134 | 100.000 | 47382 | 6495 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 197134 | 100.000 | 47382 | | | |



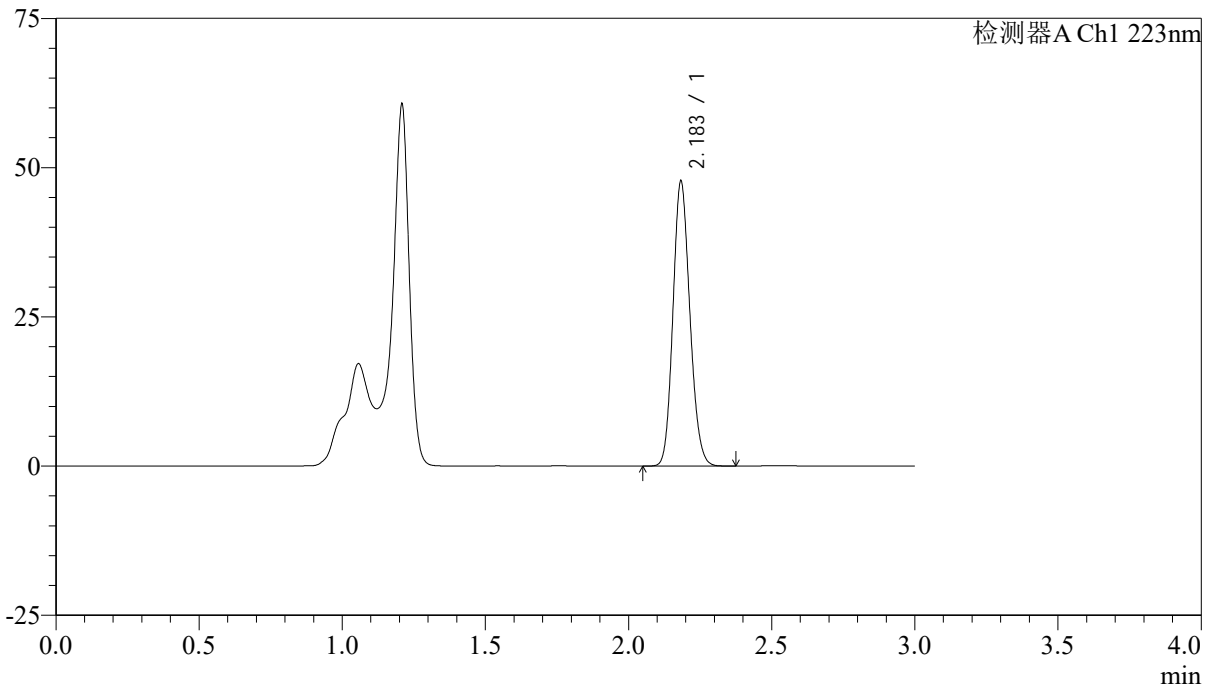
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-206-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-15
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:09:40 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:18:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196611 | 100.000 | 47500 | 6480 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196611 | 100.000 | 47500 | | | |



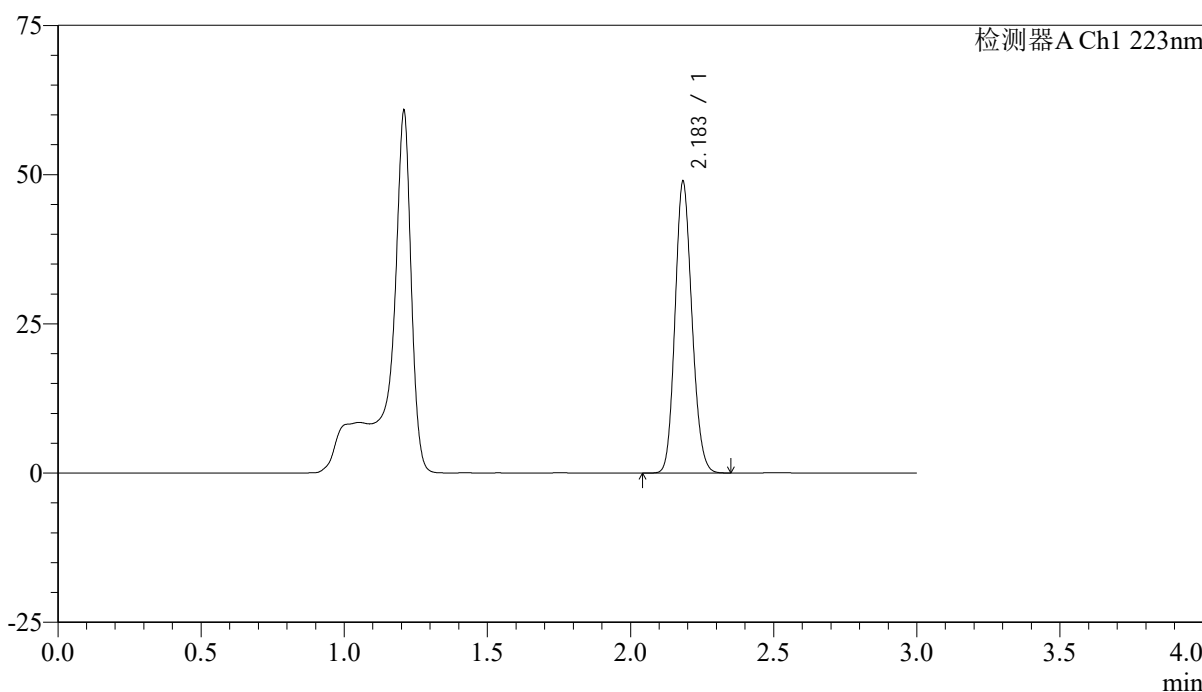
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-207-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/12/26 01:13:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:19:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 201147 | 100.000 | 48552 | 6490 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 201147 | 100.000 | 48552 | | | |



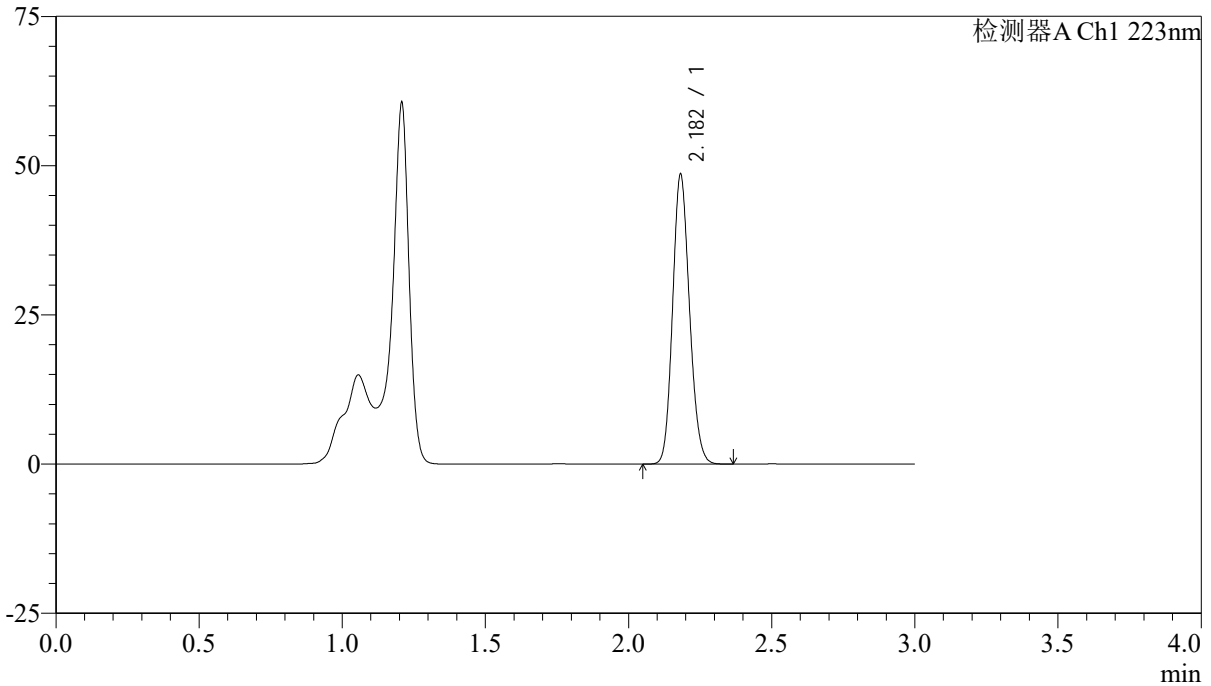
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-208-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-33
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:16:26 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 199760 | 100.000 | 48500 | 6491 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199760 | 100.000 | 48500 | | | |



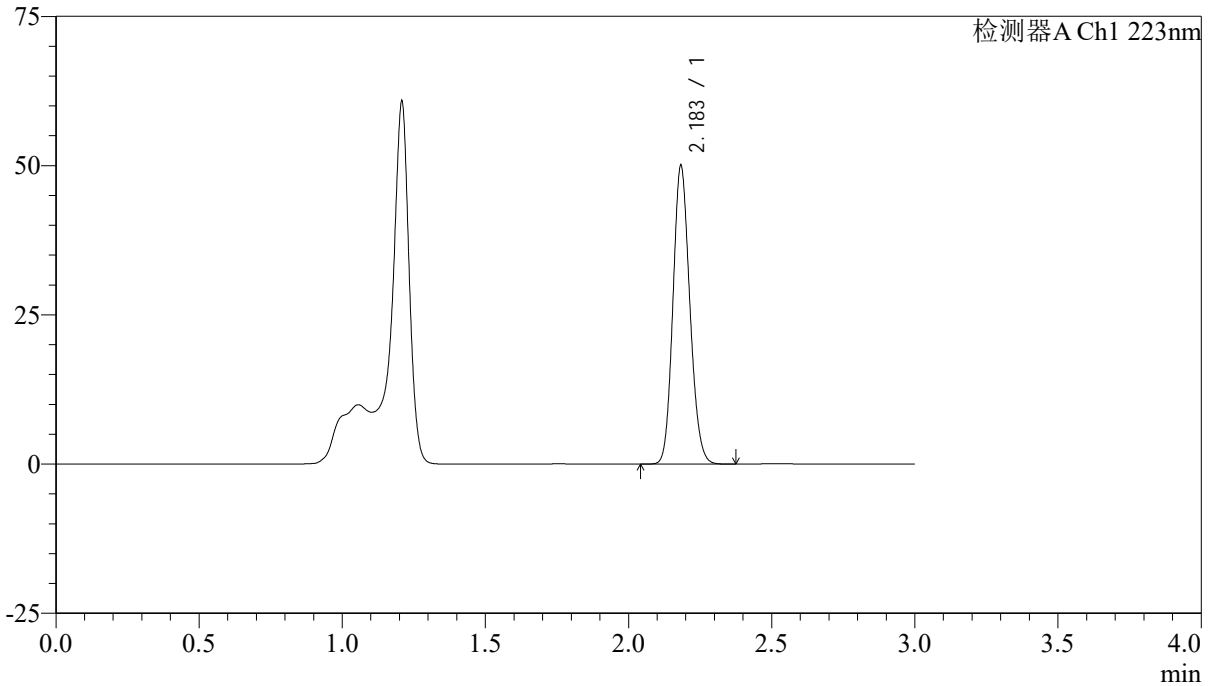
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-209-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-42
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:19:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 205704 | 100.000 | 49766 | 6494 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 205704 | 100.000 | 49766 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-210-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-45min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-51

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 01:23:12

实验者: jiangjinwei

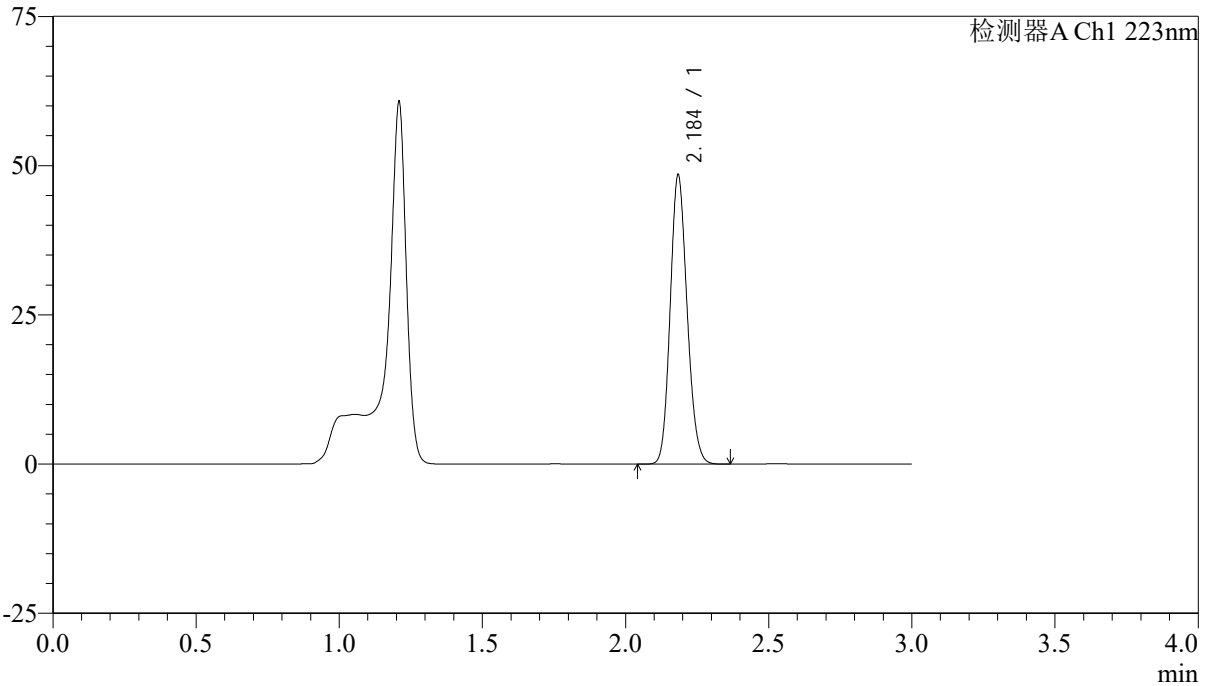
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:09

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 199500 | 100.000 | 48009 | 6487 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199500 | 100.000 | 48009 | | | |



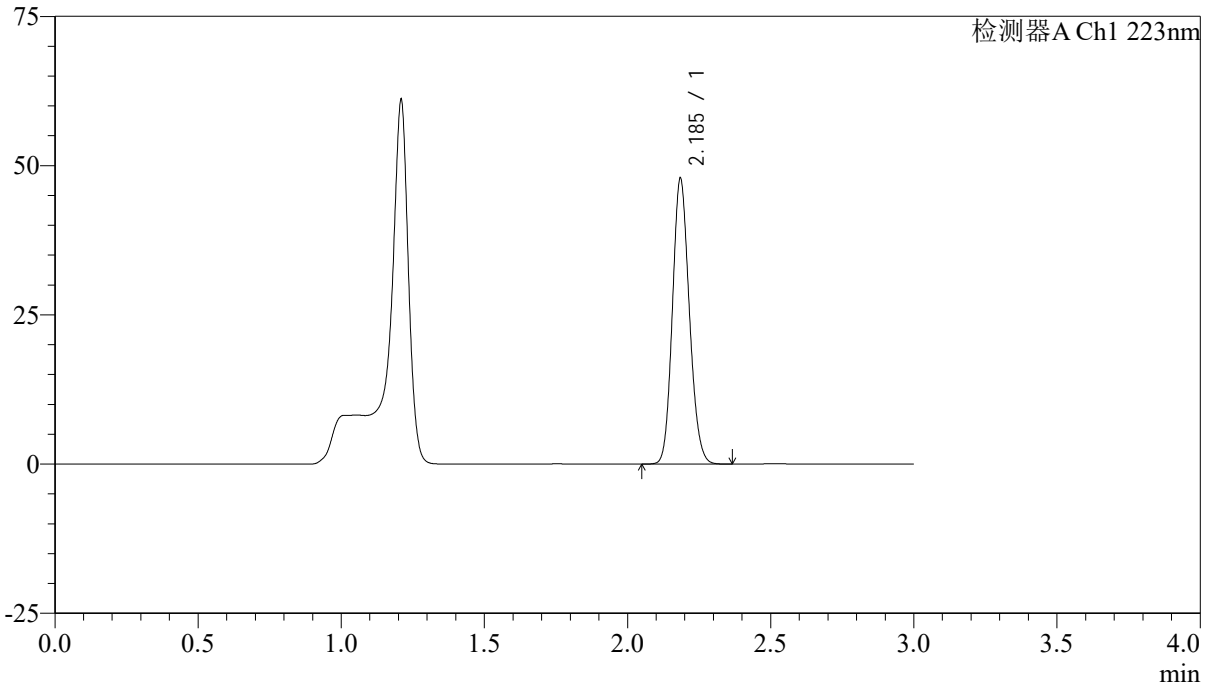
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-211-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/12/26 01:26:36 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/12/26 09:19:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.185 | 196986 | 100.000 | 47382 | 6494 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196986 | 100.000 | 47382 | | | |



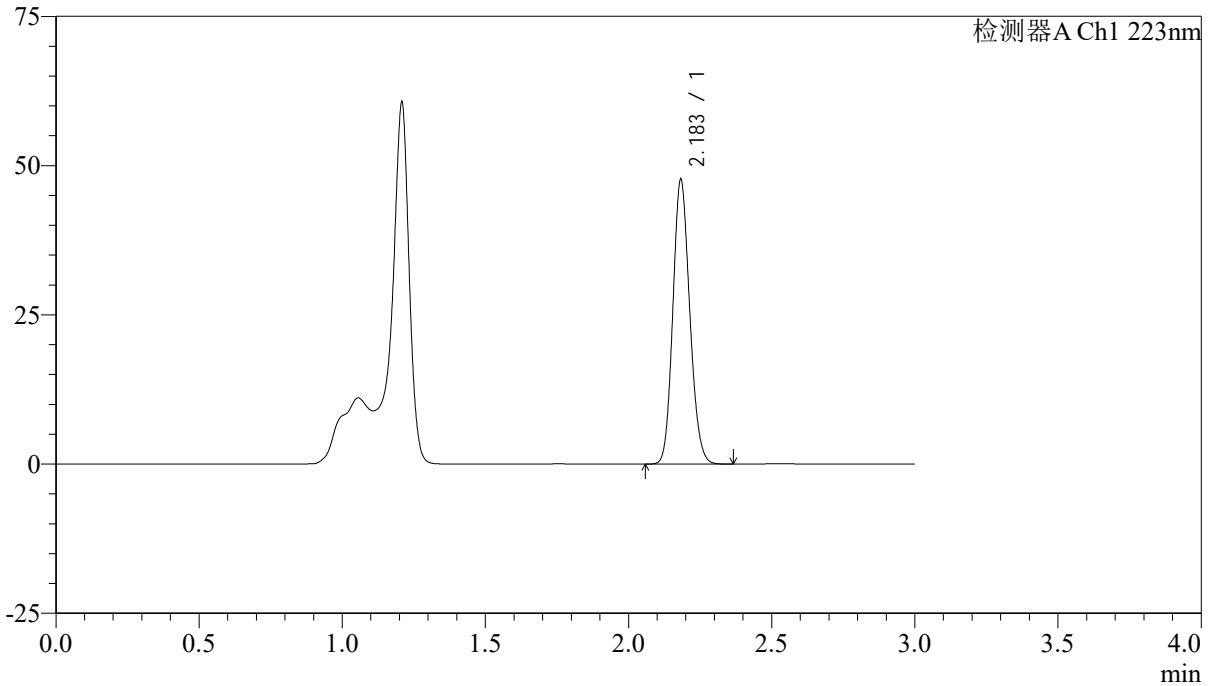
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-212-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-16
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:29:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.183 | 196076 | 100.000 | 47496 | 6482 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 196076 | 100.000 | 47496 | | | |



SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-213-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-25

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 01:33:23

实验者: jiangjinwei

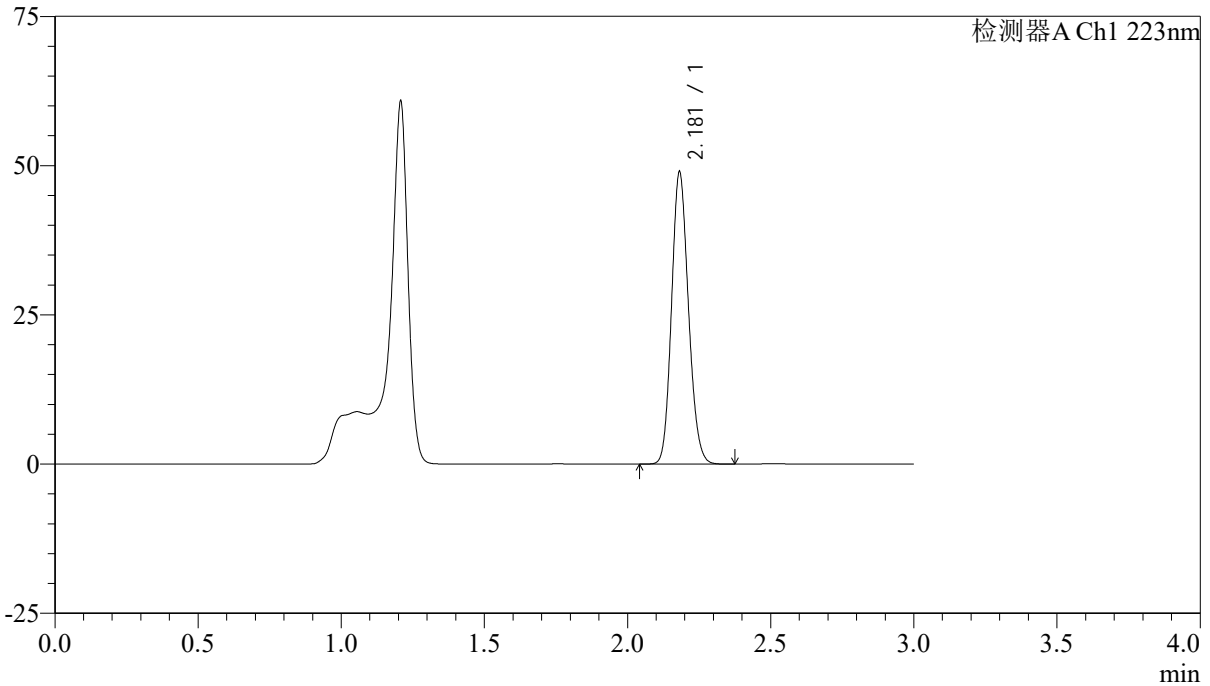
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:17

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 201335 | 100.000 | 48908 | 6490 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 201335 | 100.000 | 48908 | | | |



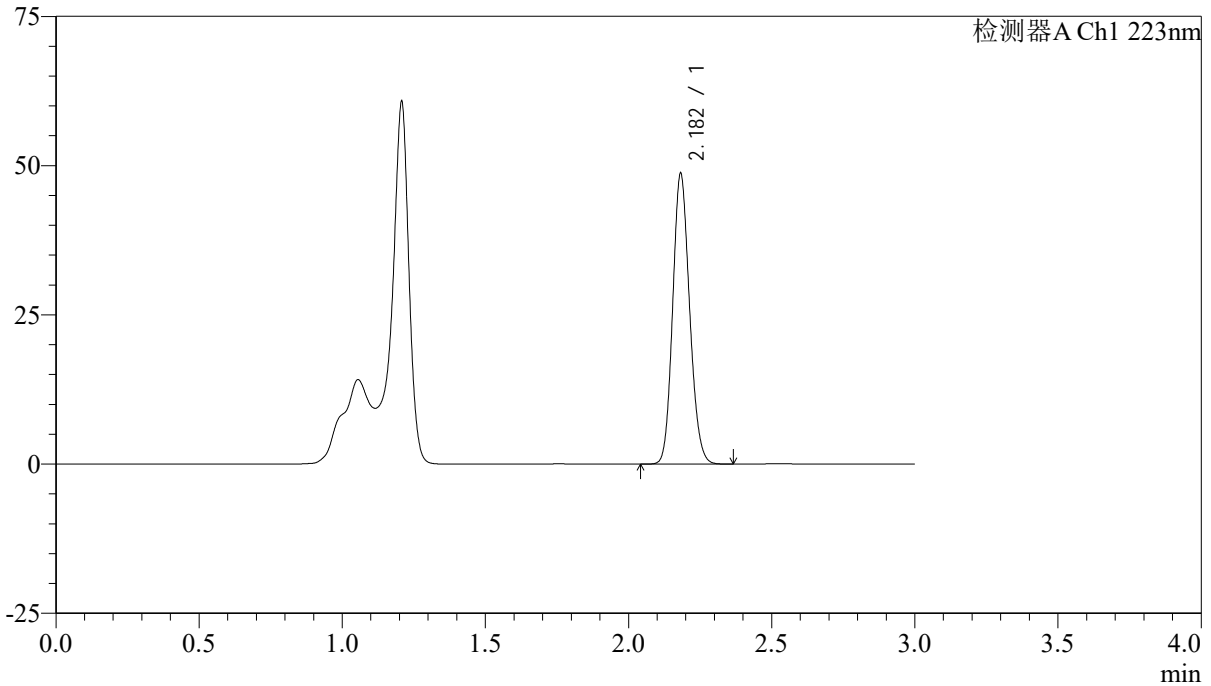
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-214-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-34
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:36:46 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 200330 | 100.000 | 48596 | 6487 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200330 | 100.000 | 48596 | | | |



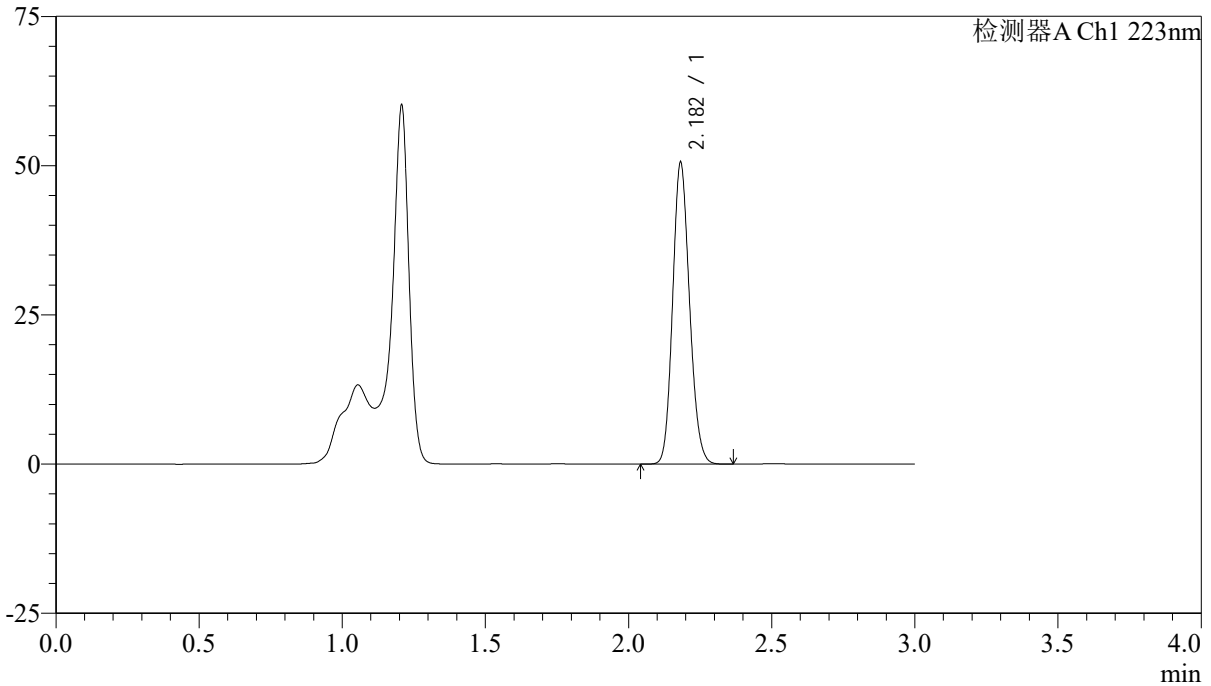
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-215-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-43
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:40:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 207813 | 100.000 | 50478 | 6498 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 207813 | 100.000 | 50478 | | | |

<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 - 27-6/30-216-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-60min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-52

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/12/26 01:43:32

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:25

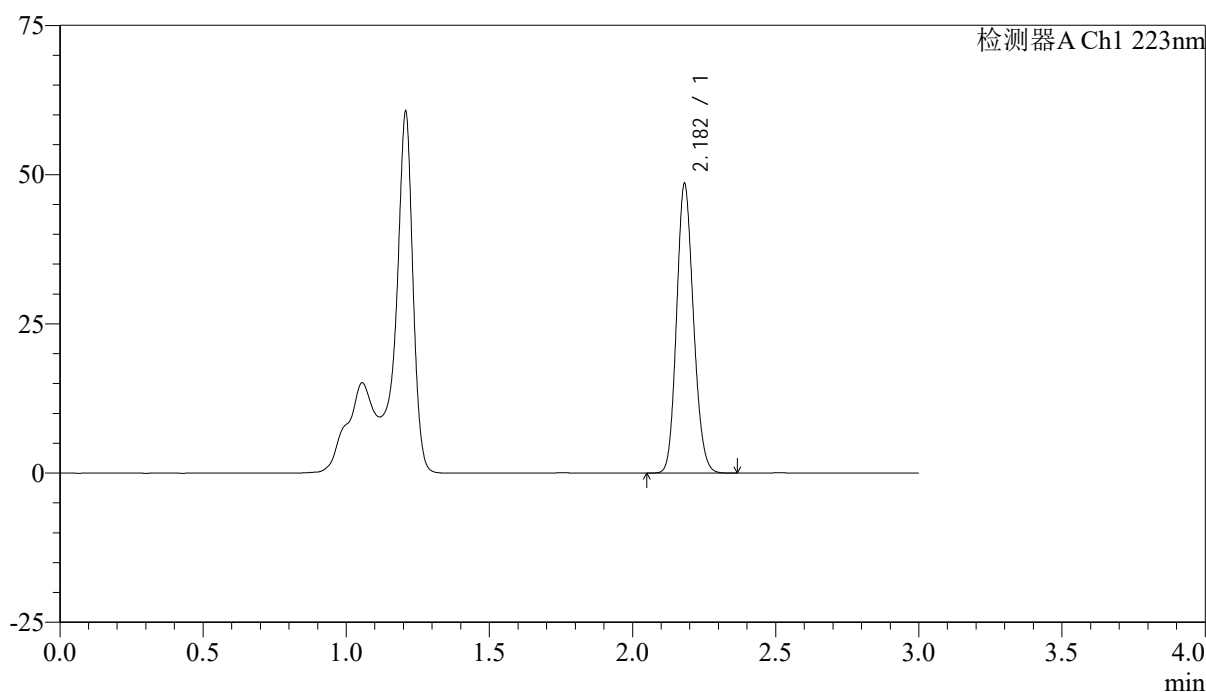
实验者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

处理者: jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 199649 | 100.000 | 48449 | 6482 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199649 | 100.000 | 48449 | | | |



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 - 27-6/30-217-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p1-jx.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-8

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 01:46:56

实验者: jiangjinwei

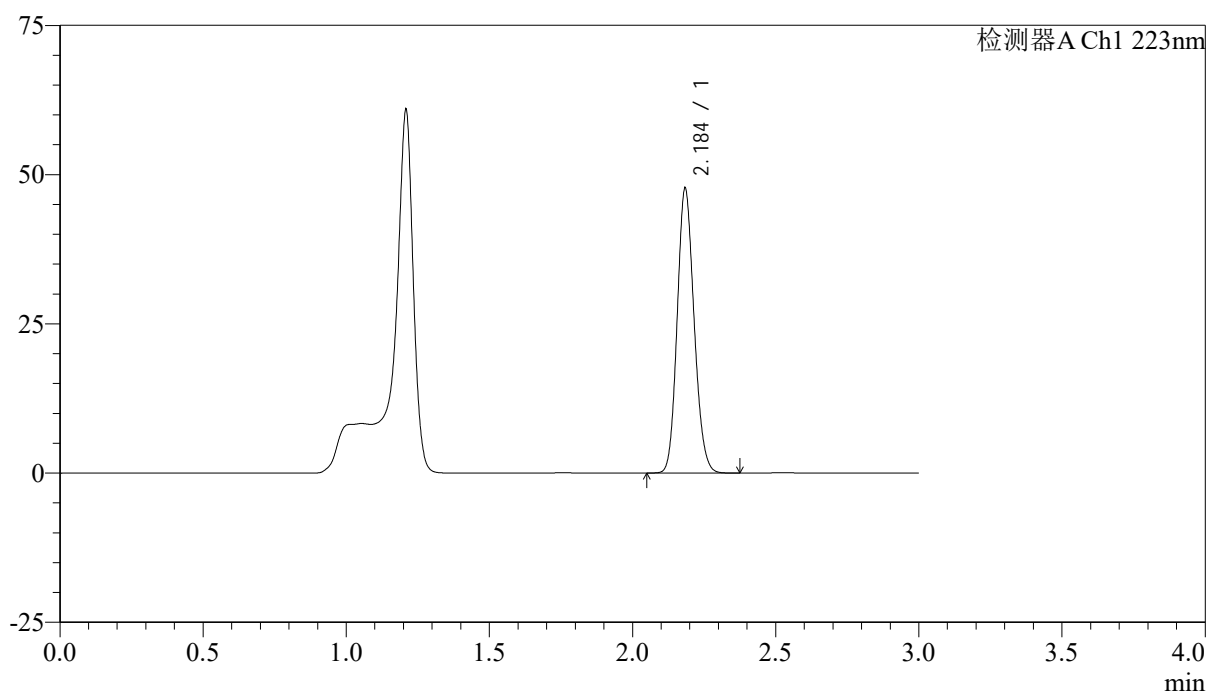
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:28

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.184 | 196355 | 100.000 | 47282 | 6491 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 196355 | 100.000 | 47282 | | | |



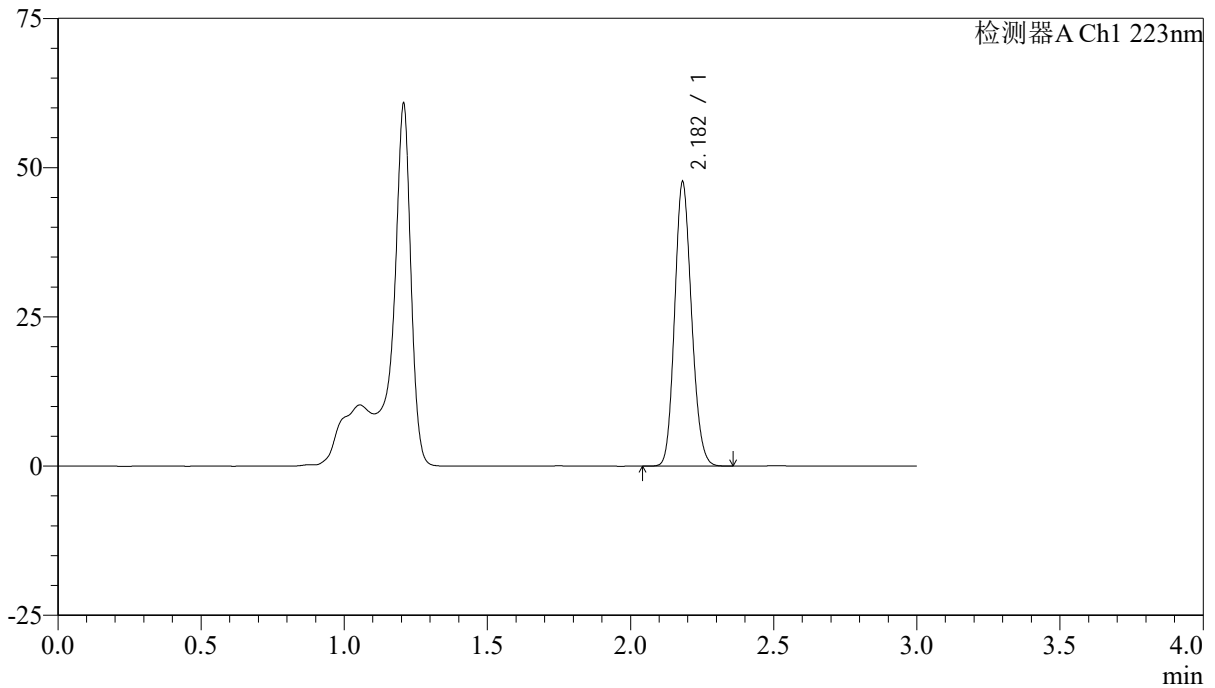
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-218-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p2-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-17
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:50:20 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.182 | 196025 | 100.000 | 47543 | 6478 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 196025 | 100.000 | 47543 | | | |

<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 - 27-6/30-219-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p3-jx.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb

样品瓶号: 4-26

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/12/26 01:53:43

实验者: jiangjinwei

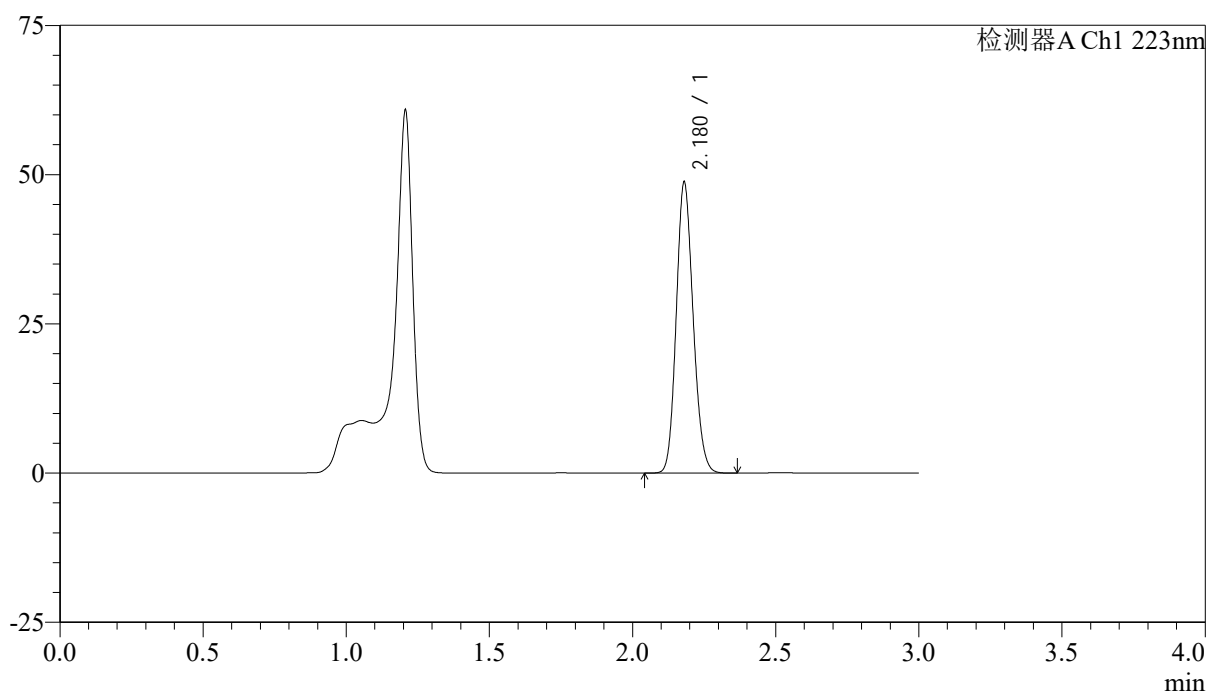
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:33

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.180 | 200469 | 100.000 | 48777 | 6486 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 200469 | 100.000 | 48777 | | | |



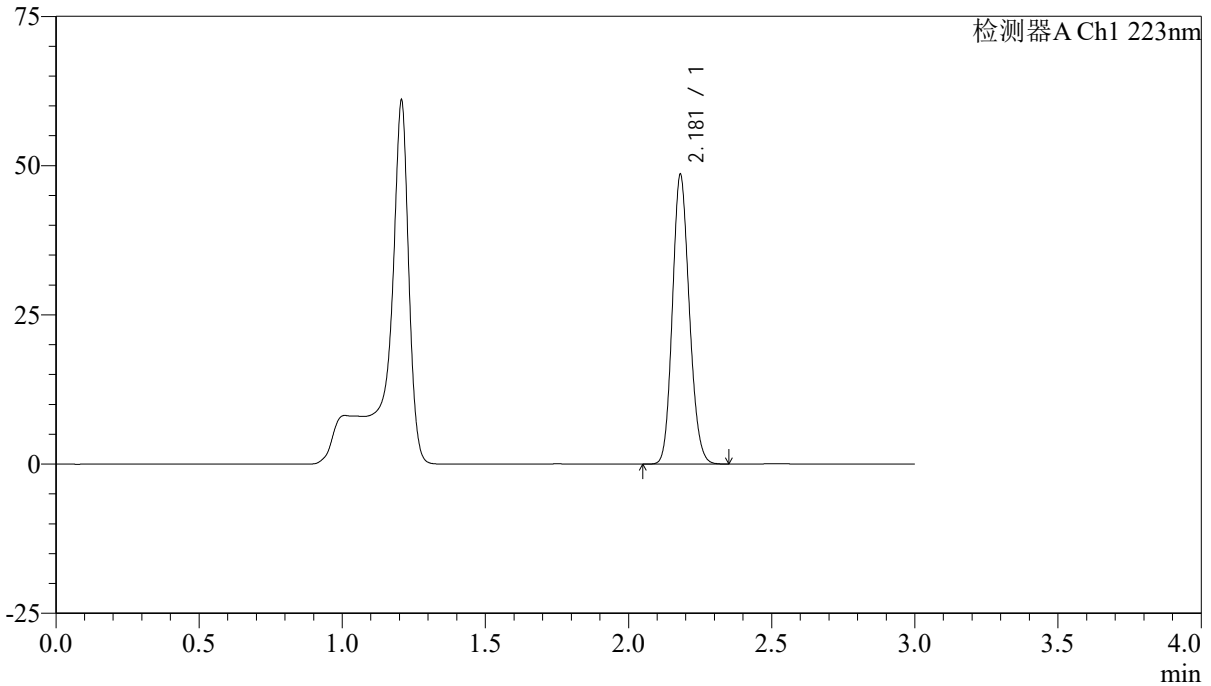
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-220-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p4-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-35
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 01:57:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 199783 | 100.000 | 48522 | 6461 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 199783 | 100.000 | 48522 | | | |



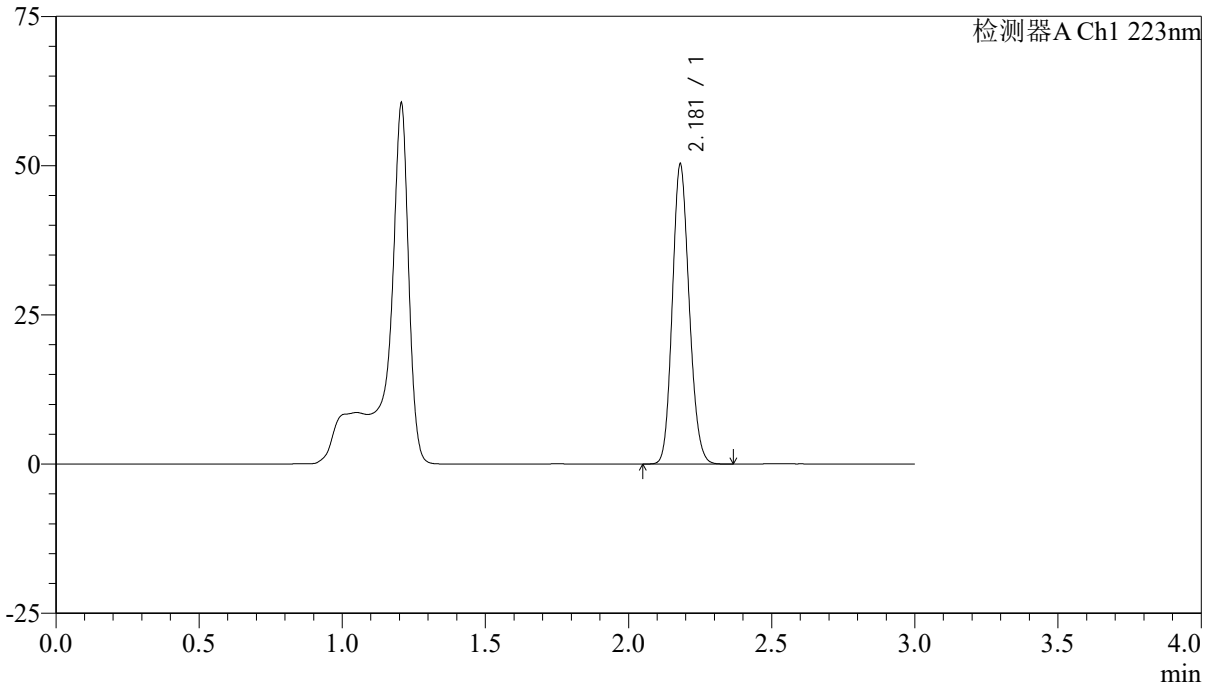
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-221-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-44
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 02:00:30 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 206174 | 100.000 | 50247 | 6507 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 206174 | 100.000 | 50247 | | | |



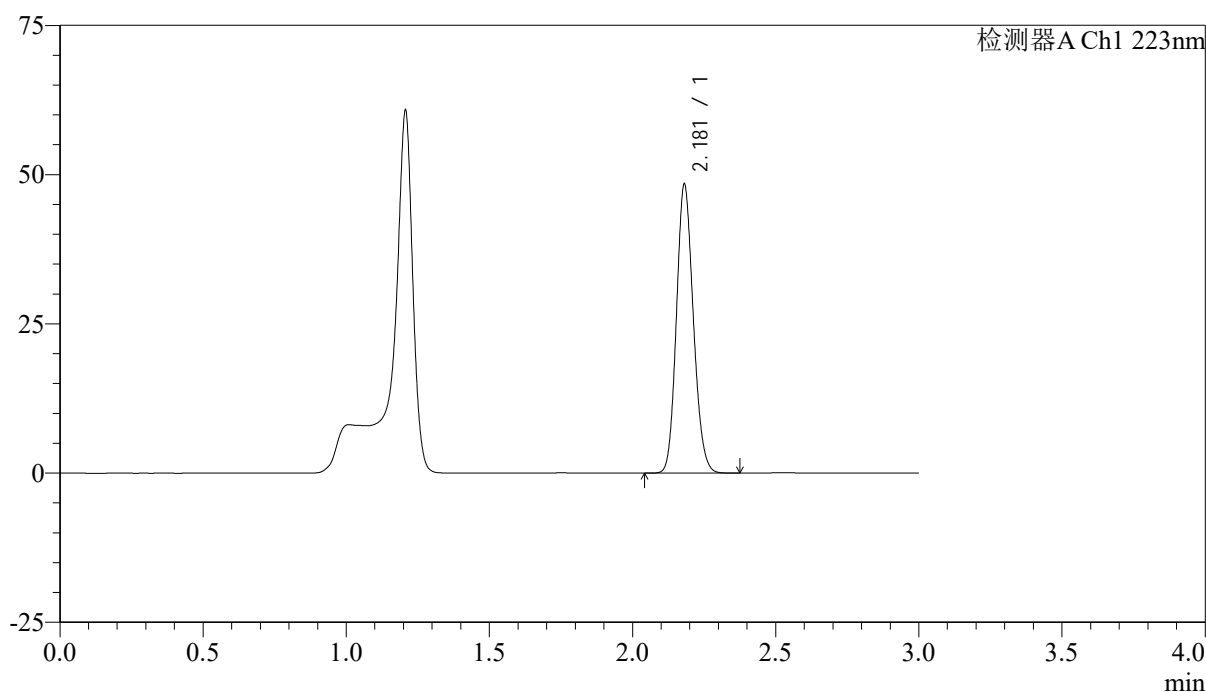
SMF-4106

<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 - 27-6/30-222-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-p6-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 02:03:53 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.181 | 199289 | 100.000 | 48407 | 6477 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 199289 | 100.000 | 48407 | | | |



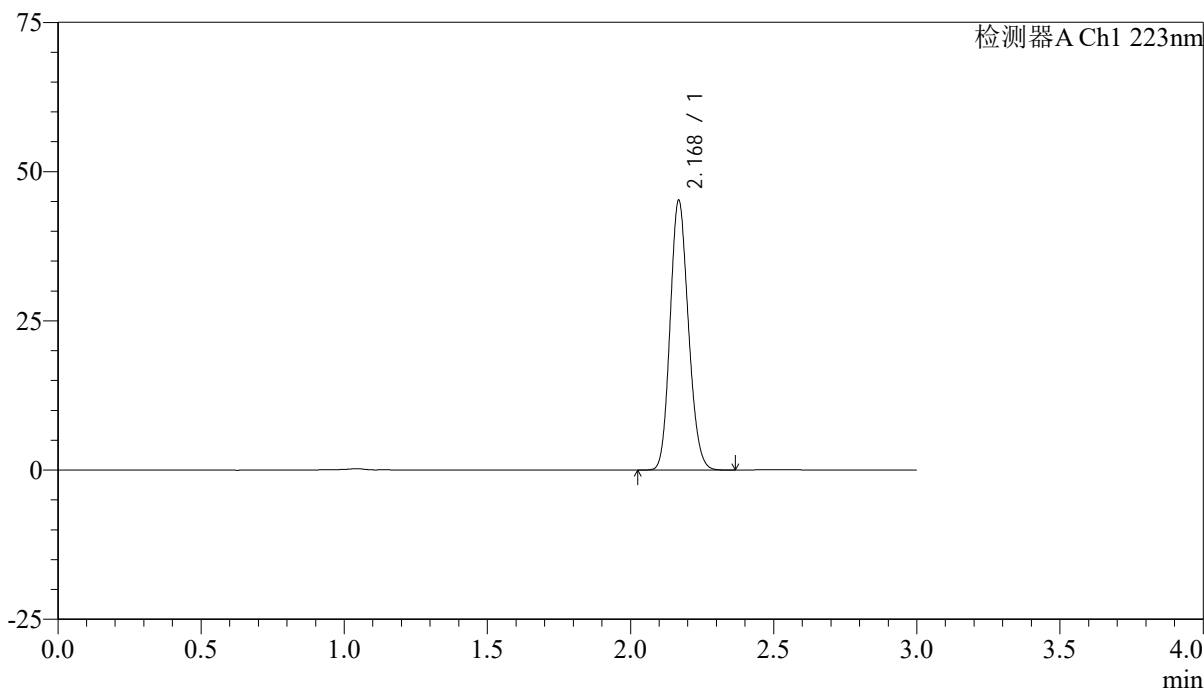
SMF-4106

<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 - 27-6/30-223-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 02:07:16 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.168 | 200884 | 100.000 | 44832 | 5459 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 200884 | 100.000 | 44832 | | | |



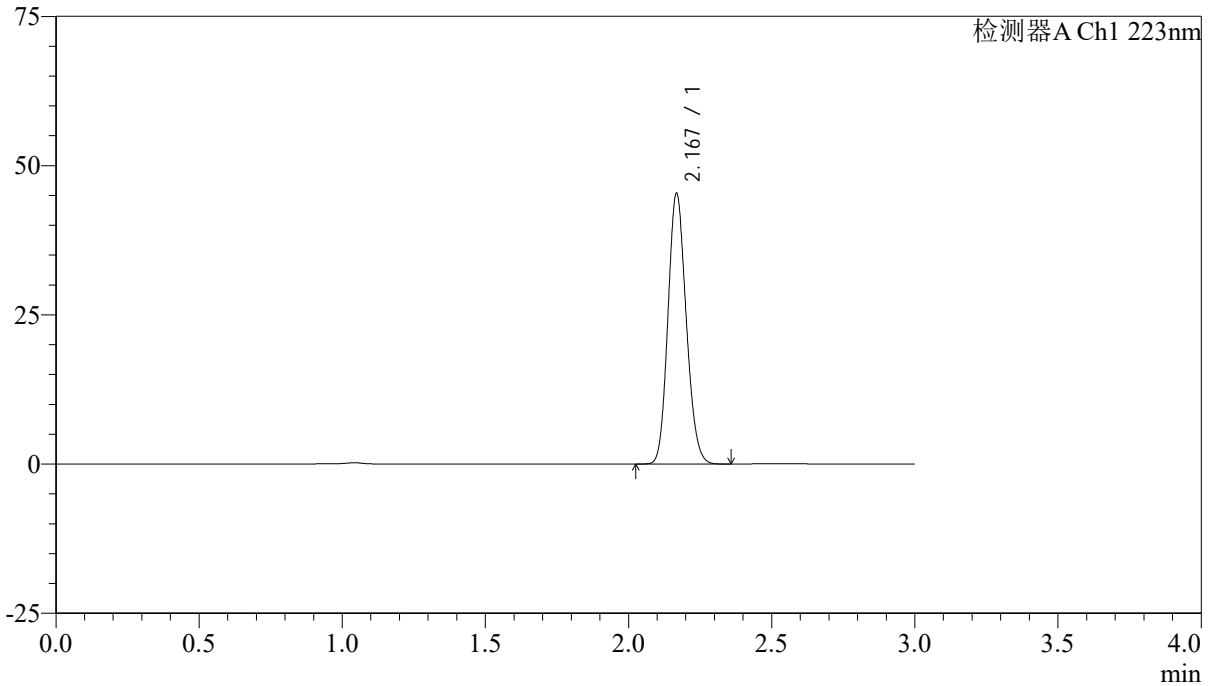
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 27-6/30-224-2 - cbzj-WC2484p-rcqx-pH4.5jz-10mg-jyx2-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20241225-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/12/26 02:10:40 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2024/12/26 09:19:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.167 | 201272 | 100.000 | 44878 | 5466 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 201272 | 100.000 | 44878 | | | |