



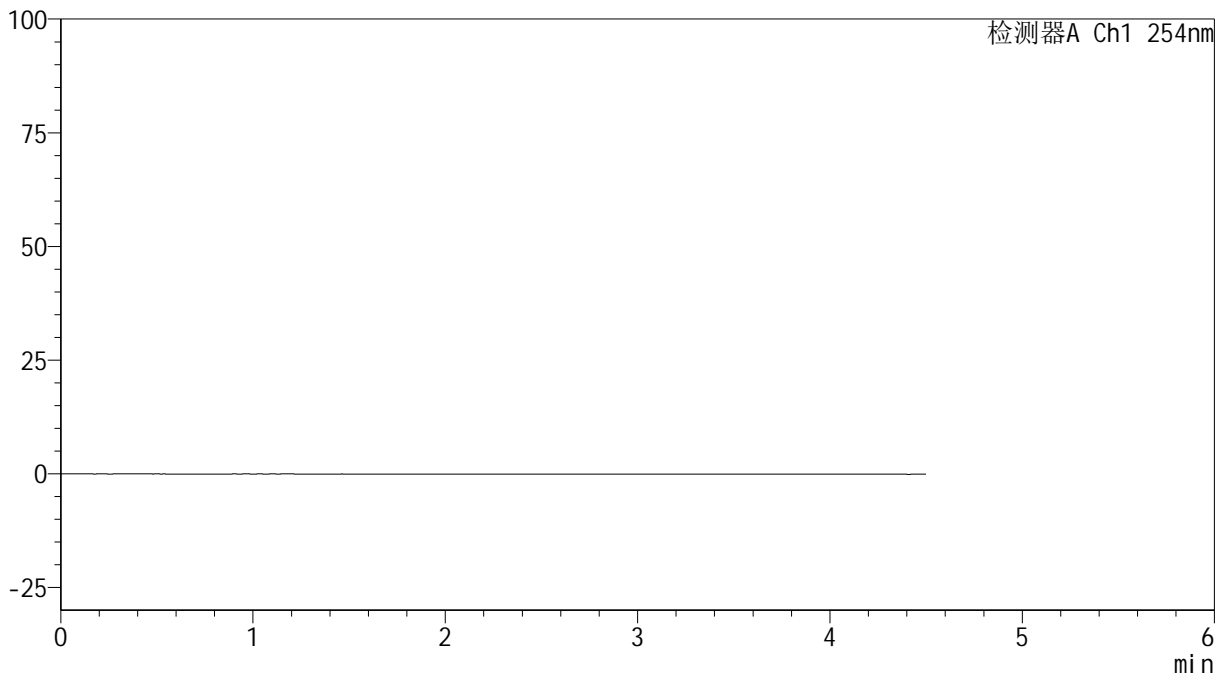
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-126-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 13:28:31 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:28:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



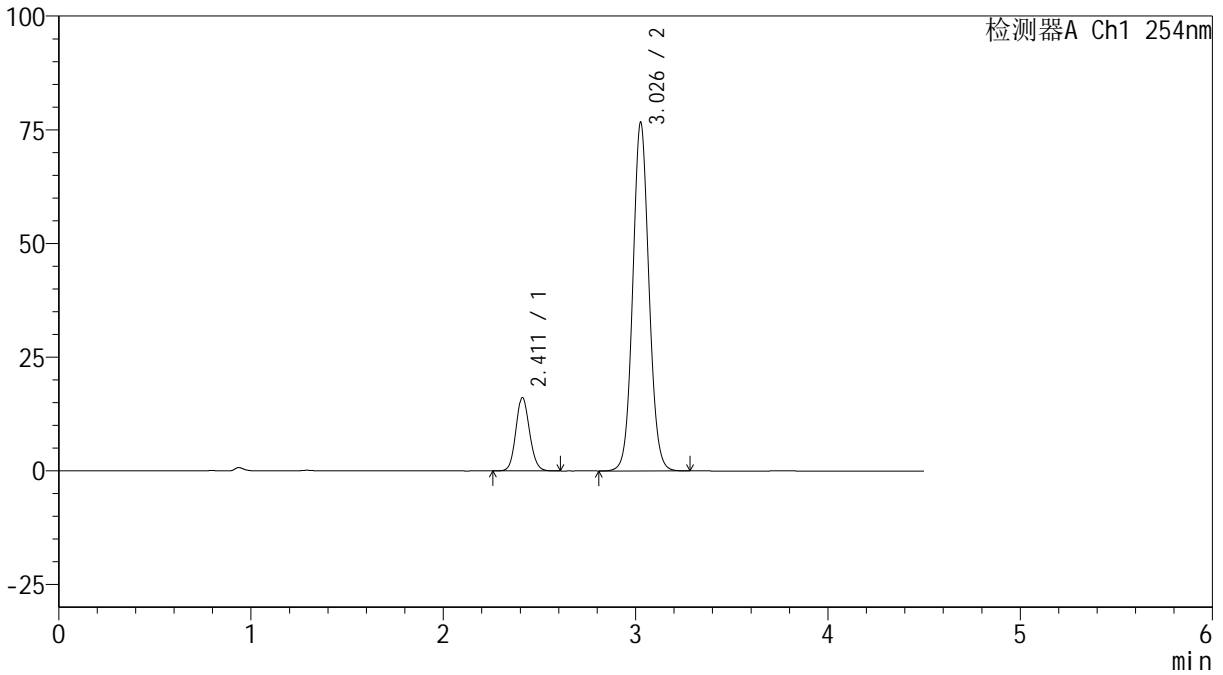
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-127-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 13:33:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:28:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 78938 | 16080 | 14.950 | 5677 | 1.113 | -- |
| 2 | 3.026 | 449059 | 76247 | 85.050 | 6271 | 1.069 | 4.382 |
| 总计 | | 527998 | 92327 | 100.000 | | | |



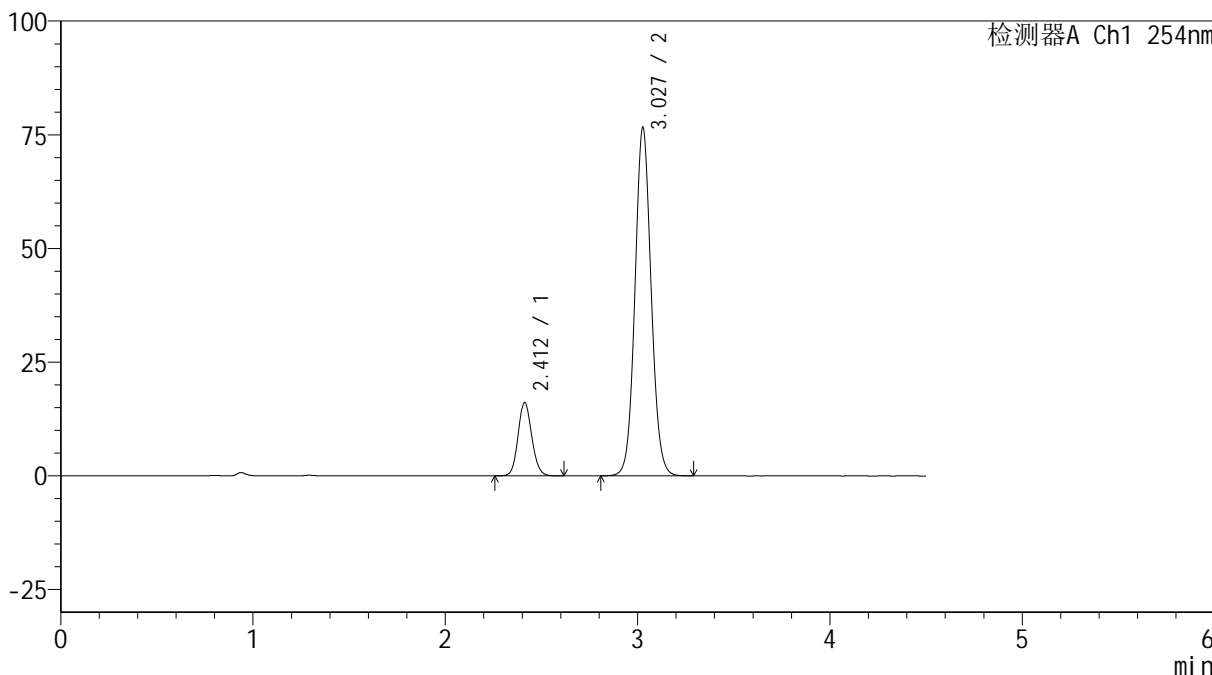
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-128-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 13:38:18 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:28:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 79090 | 16126 | 14.977 | 5658 | 1.114 | -- |
| 2 | 3.027 | 448998 | 76398 | 85.023 | 6282 | 1.071 | 4.377 |
| 总计 | | 528088 | 92524 | 100.000 | | | |



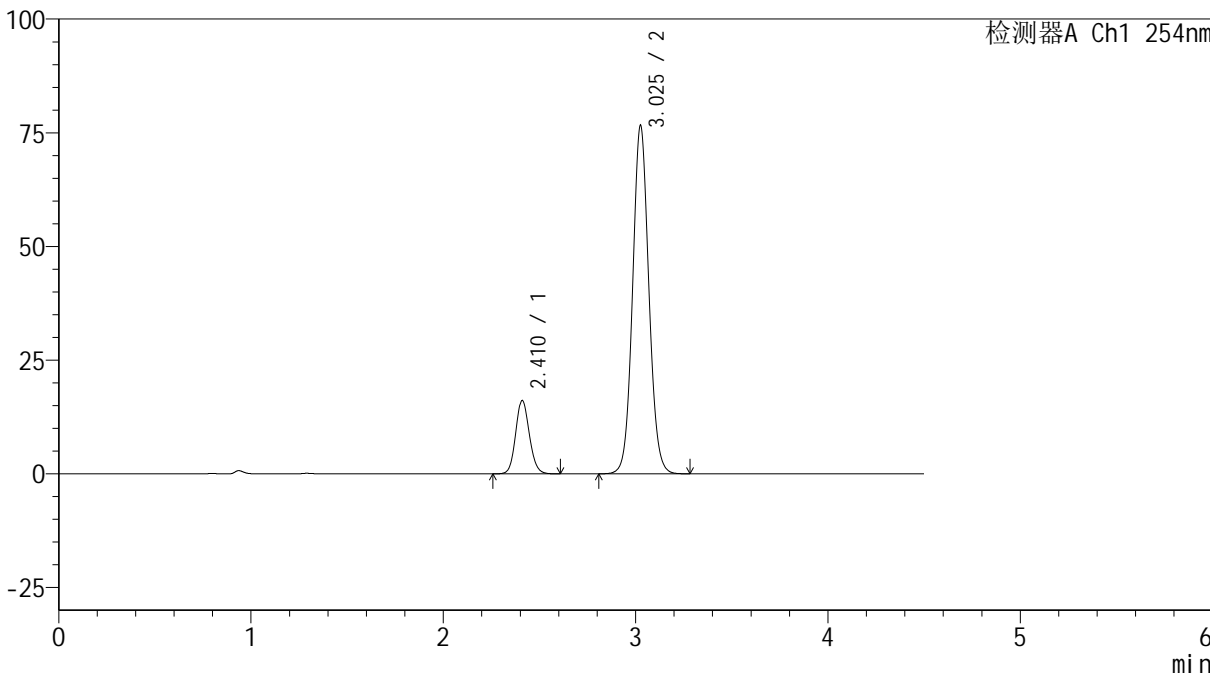
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-129-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 13:43:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 79064 | 16021 | 14.955 | 5649 | 1.118 | -- |
| 2 | 3.025 | 449613 | 76269 | 85.045 | 6257 | 1.073 | 4.377 |
| 总计 | | 528677 | 92289 | 100.000 | | | |



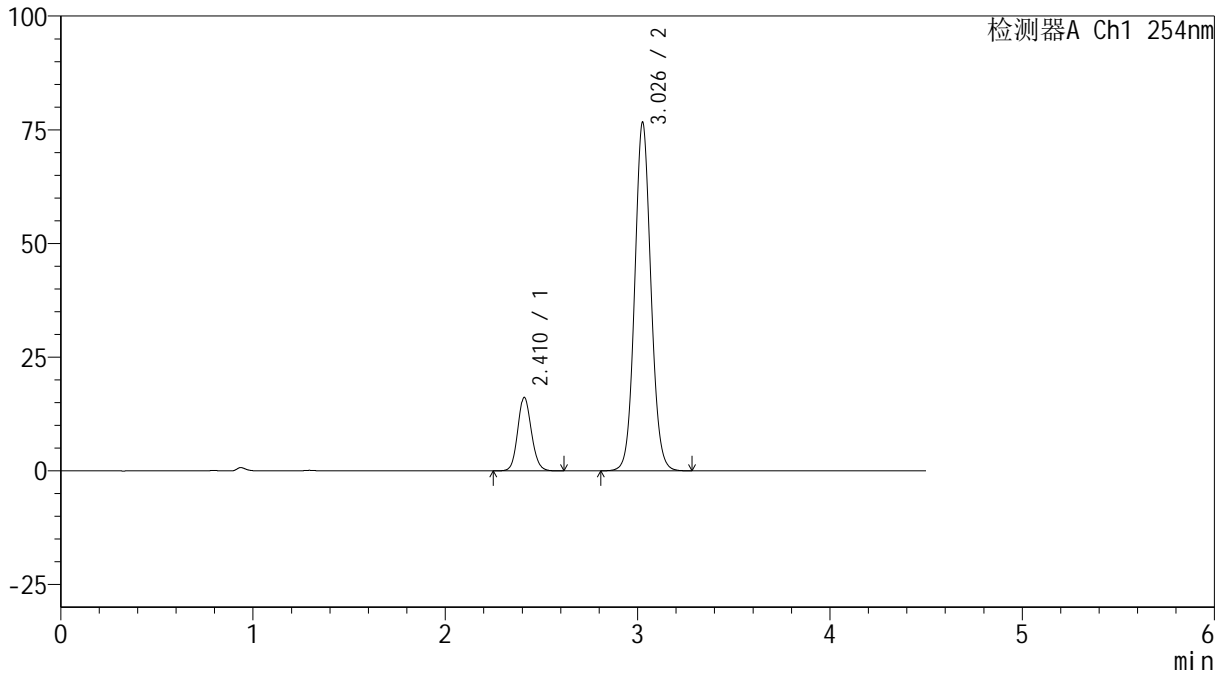
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-130-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 13:48:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 79263 | 16061 | 14.995 | 5670 | 1.118 | -- |
| 2 | 3.026 | 449339 | 76214 | 85.005 | 6272 | 1.074 | 4.385 |
| 总计 | | 528603 | 92275 | 100.000 | | | |



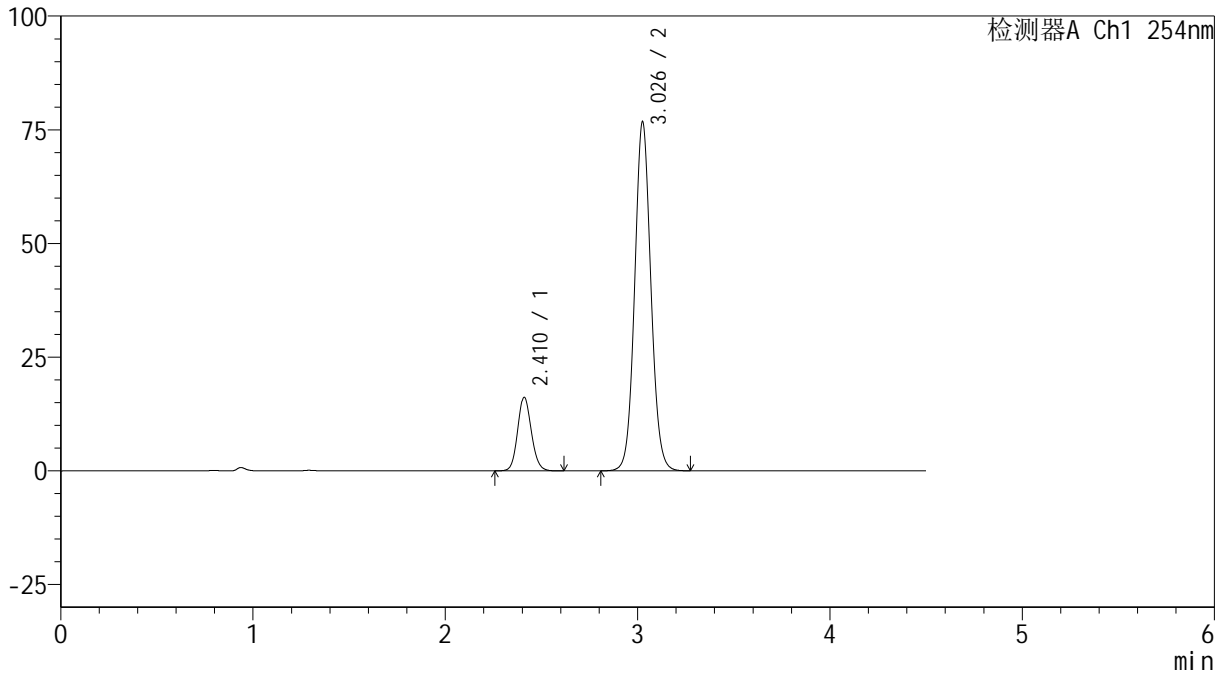
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-131-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 13:52:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

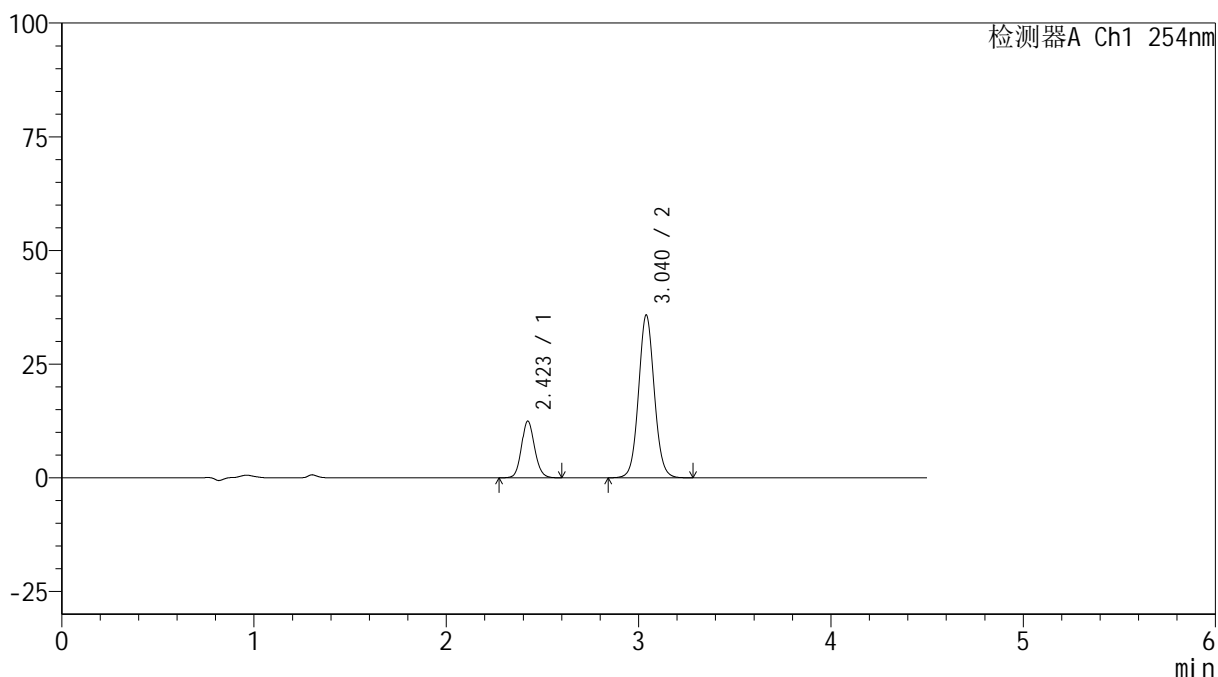
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 79351 | 16075 | 14.986 | 5661 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.026 | 450143 | 76369 | 85.014 | 6274 | 1.073 | 4.386 |
| 总计 | | 529494 | 92445 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-132-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 13:57:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.423 | 58788 | 12480 | 22.417 | 6237 | 1.116 | -- |
| 2 | 3.040 | 203455 | 35783 | 77.583 | 6761 | 1.064 | 4.558 |
| 总计 | | 262243 | 48263 | 100.000 | | | |



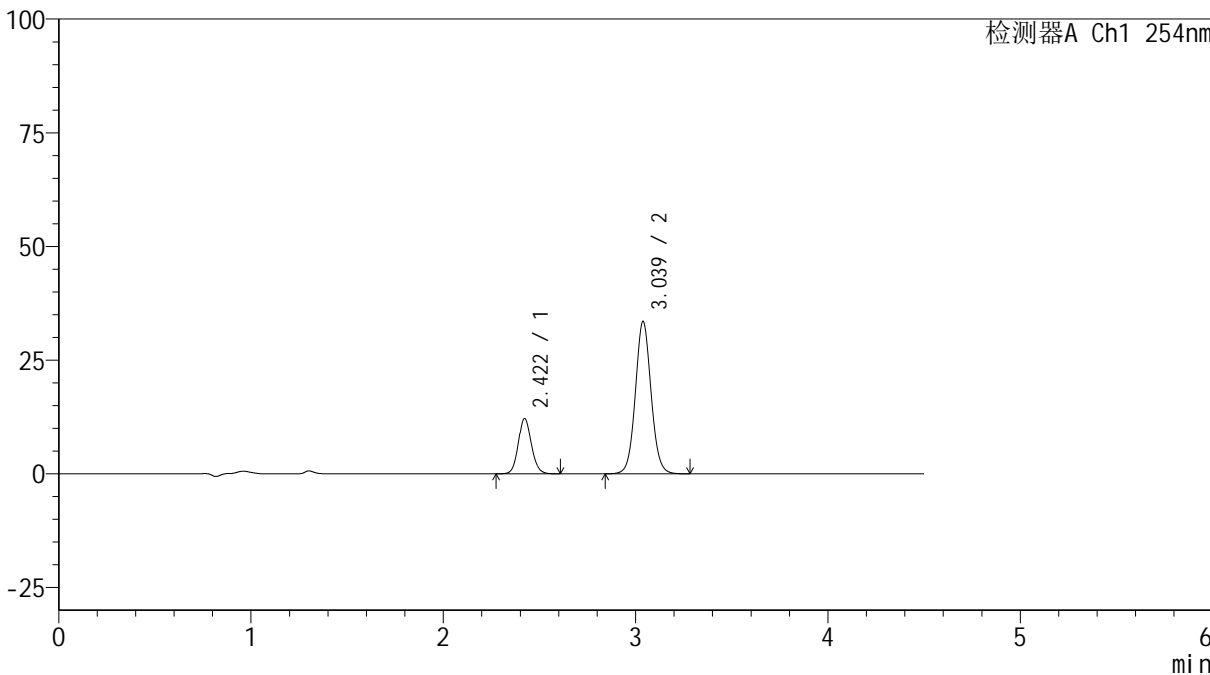
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-133-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-10
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 14:02:42 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.422 | 57245 | 12154 | 23.099 | 6212 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.039 | 190579 | 33523 | 76.901 | 6749 | 1.062 | 4.553 |
| 总计 | | 247824 | 45676 | 100.000 | | | |



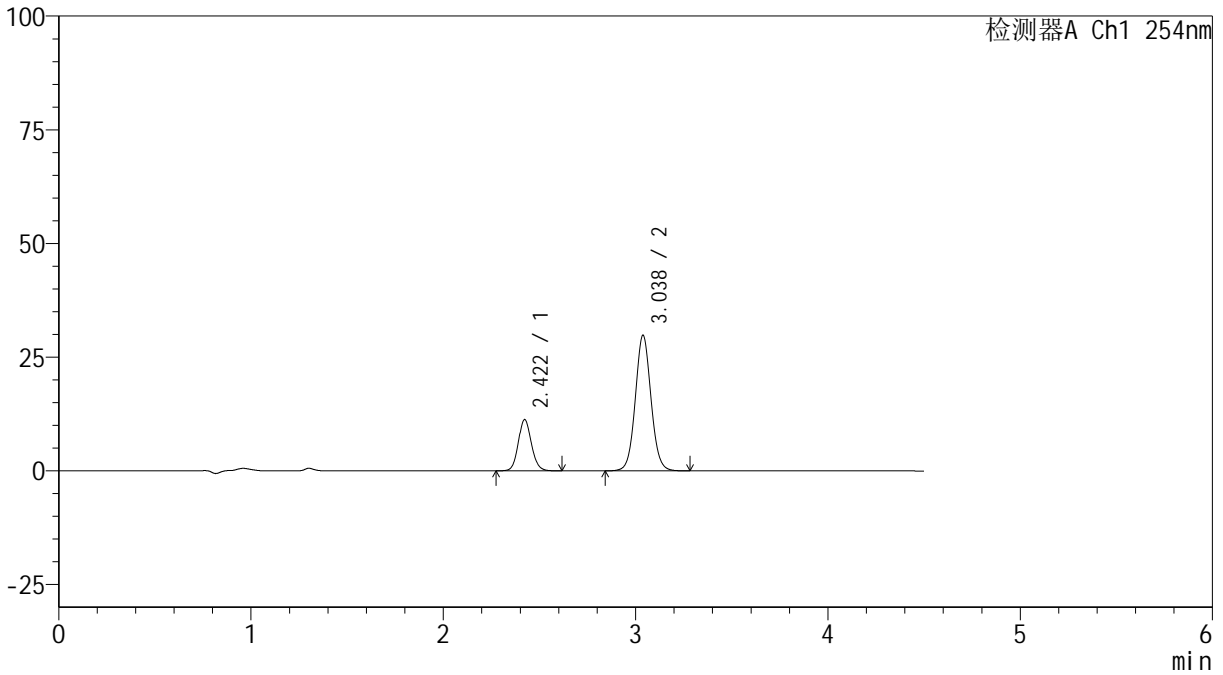
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-134-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:07:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.422 | 53025 | 11280 | 23.821 | 6253 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.038 | 169575 | 29835 | 76.179 | 6752 | 1.062 | 4.558 |
| 总计 | | 222600 | 41115 | 100.000 | | | |



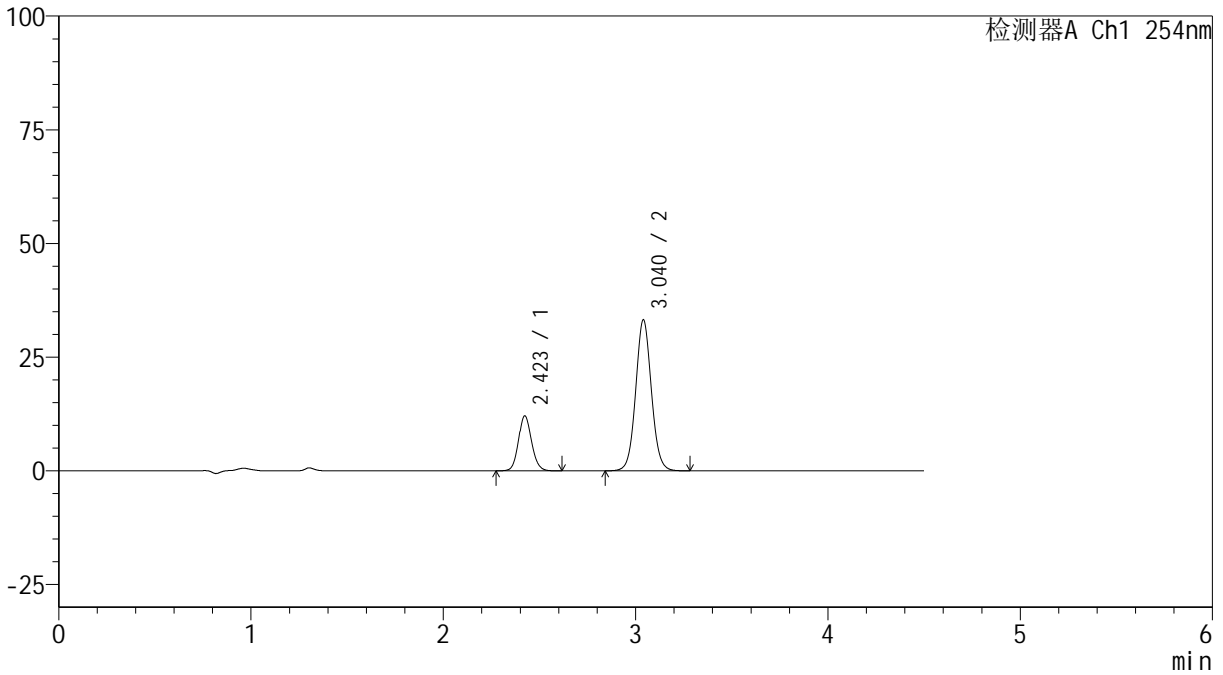
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-135-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:12:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.423 | 56883 | 12094 | 23.147 | 6244 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.040 | 188865 | 33195 | 76.853 | 6770 | 1.060 | 4.565 |
| 总计 | | 245748 | 45289 | 100.000 | | | |



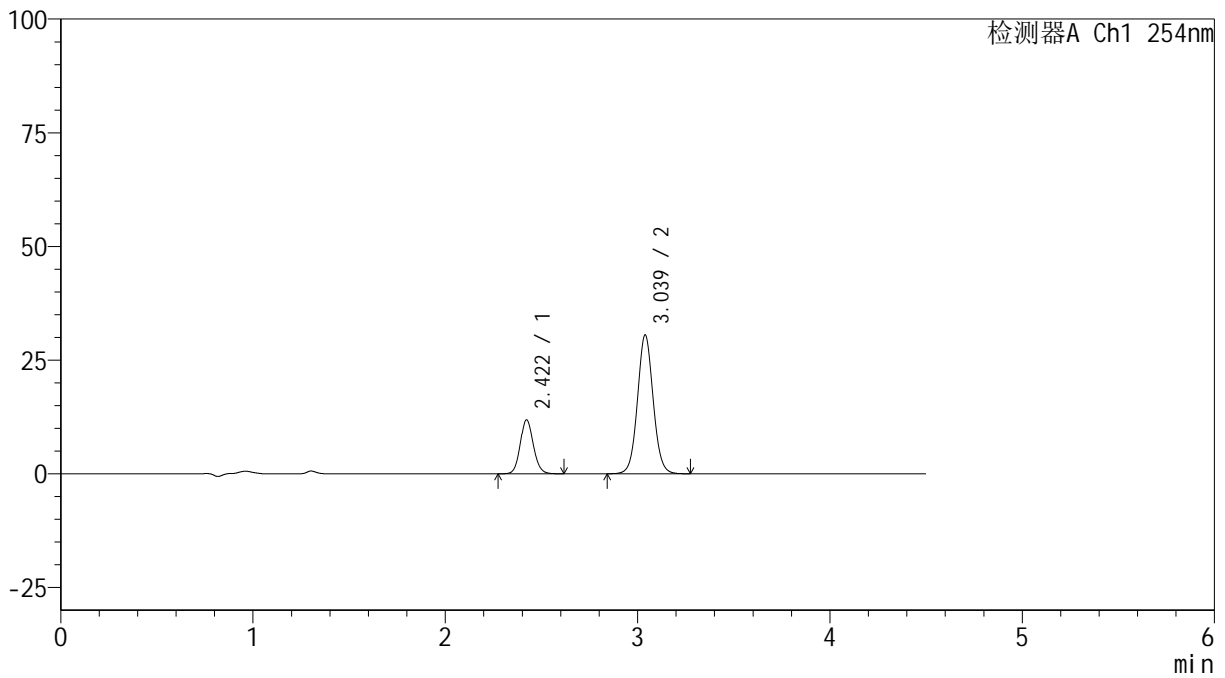
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-136-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:17:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.422 | 55917 | 11876 | 24.370 | 6221 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.039 | 173531 | 30540 | 75.630 | 6759 | 1.057 | 4.562 |
| 总计 | | 229448 | 42416 | 100.000 | | | |



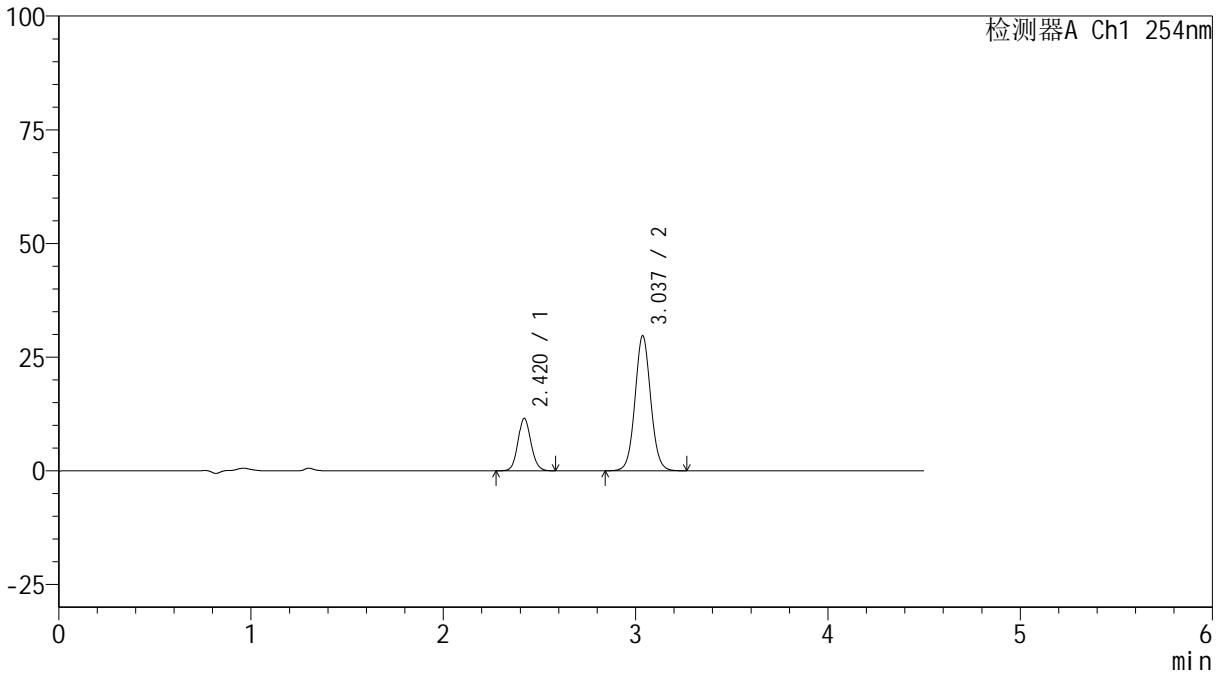
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-137-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:22:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.420 | 54149 | 11532 | 24.299 | 6247 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.037 | 168691 | 29685 | 75.701 | 6750 | 1.054 | 4.562 |
| 总计 | | 222840 | 41217 | 100.000 | | | |



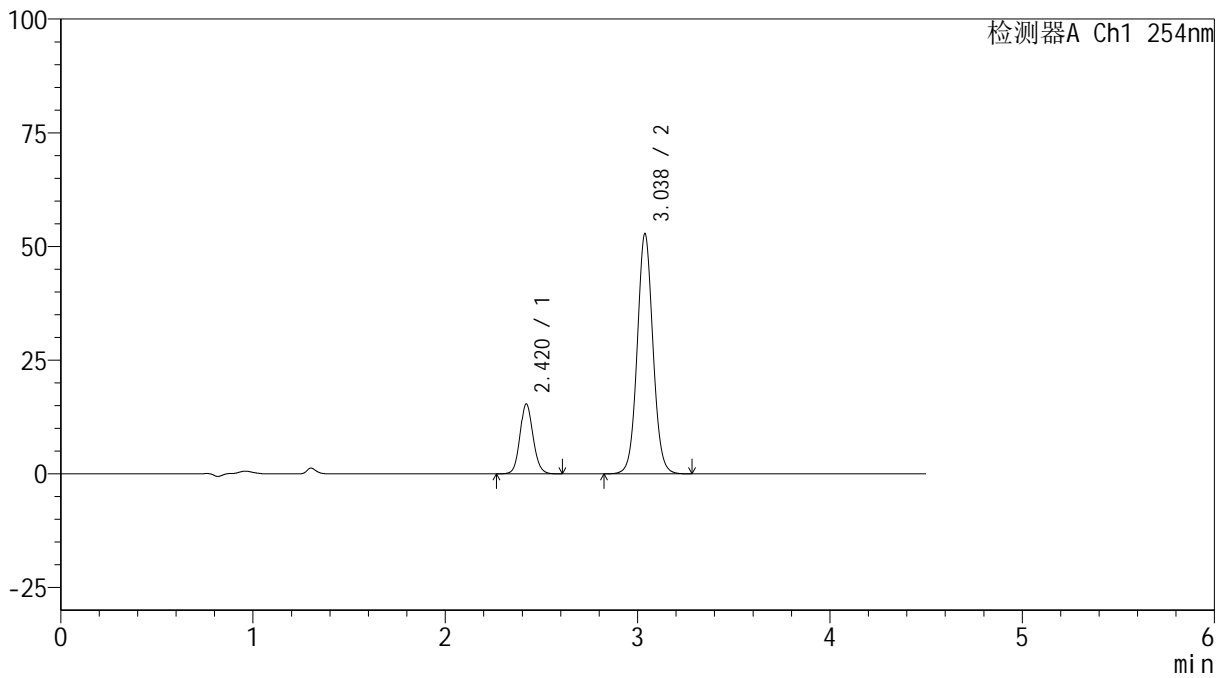
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-138-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:27:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.420 | 72258 | 15360 | 19.385 | 6238 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.038 | 300503 | 52825 | 80.615 | 6739 | 1.055 | 4.565 |
| 总计 | | 372761 | 68185 | 100.000 | | | |



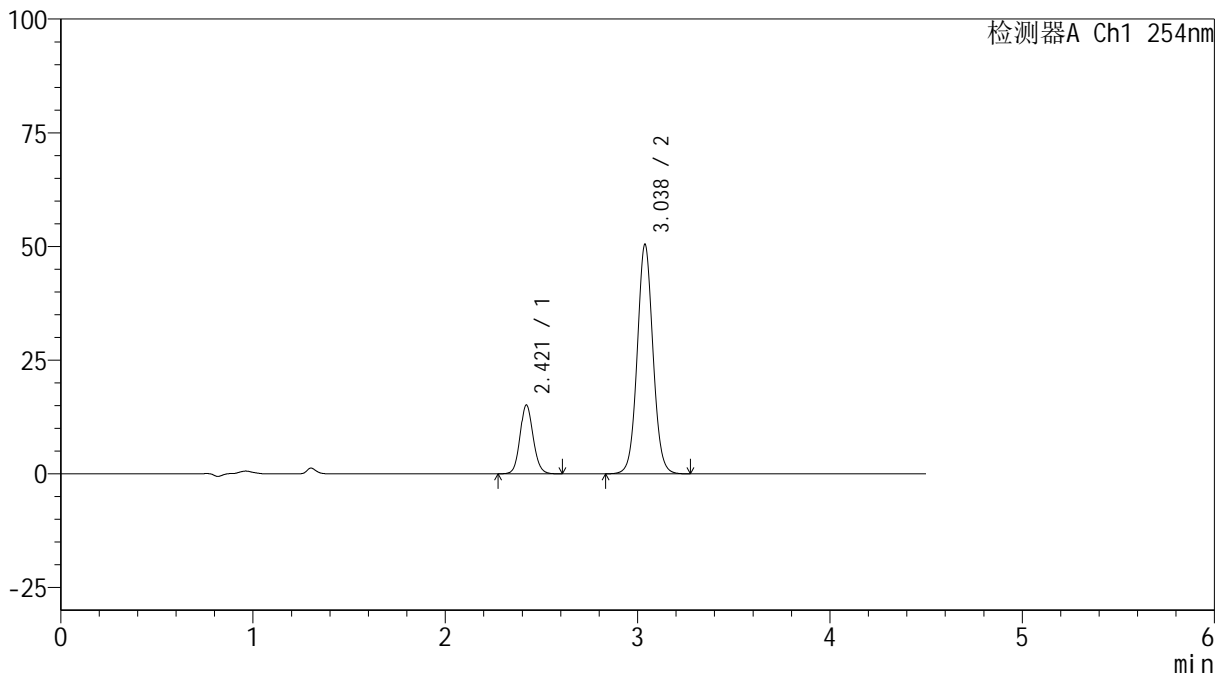
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-139-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:31:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.421 | 71414 | 15137 | 19.917 | 6194 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.038 | 287141 | 50471 | 80.083 | 6733 | 1.053 | 4.554 |
| 总计 | | 358556 | 65608 | 100.000 | | | |



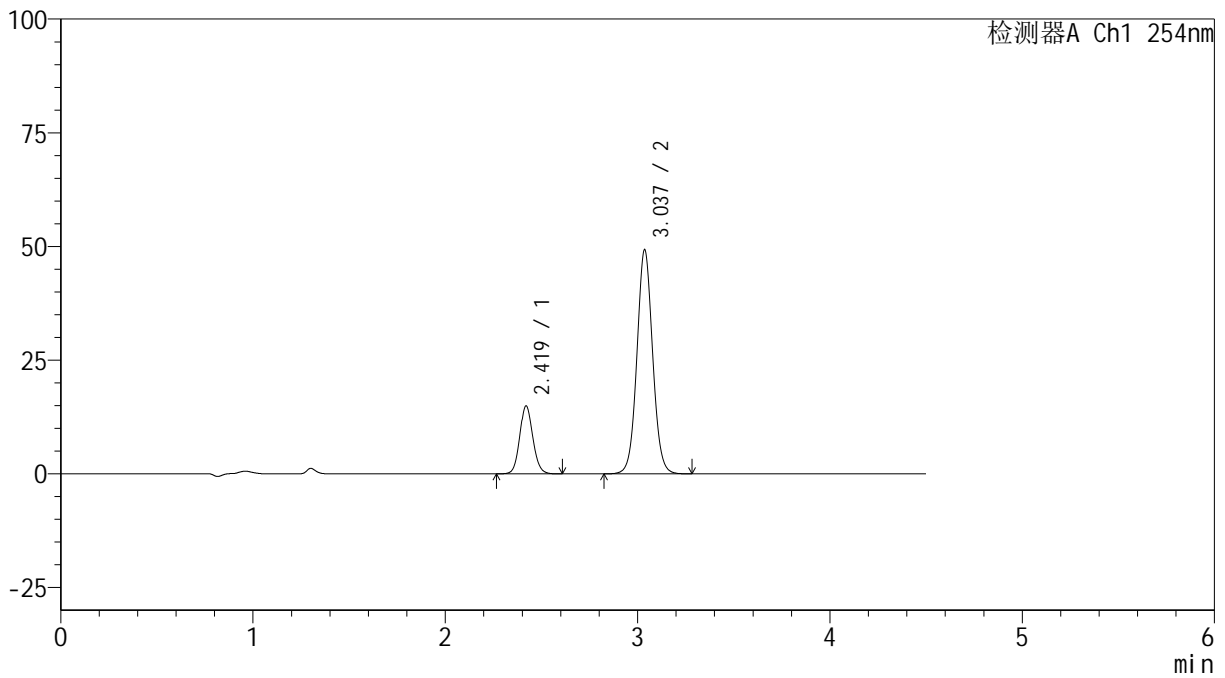
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-140-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:36:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.419 | 70321 | 14904 | 20.054 | 6211 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.037 | 280337 | 49230 | 79.946 | 6731 | 1.052 | 4.559 |
| 总计 | | 350657 | 64134 | 100.000 | | | |



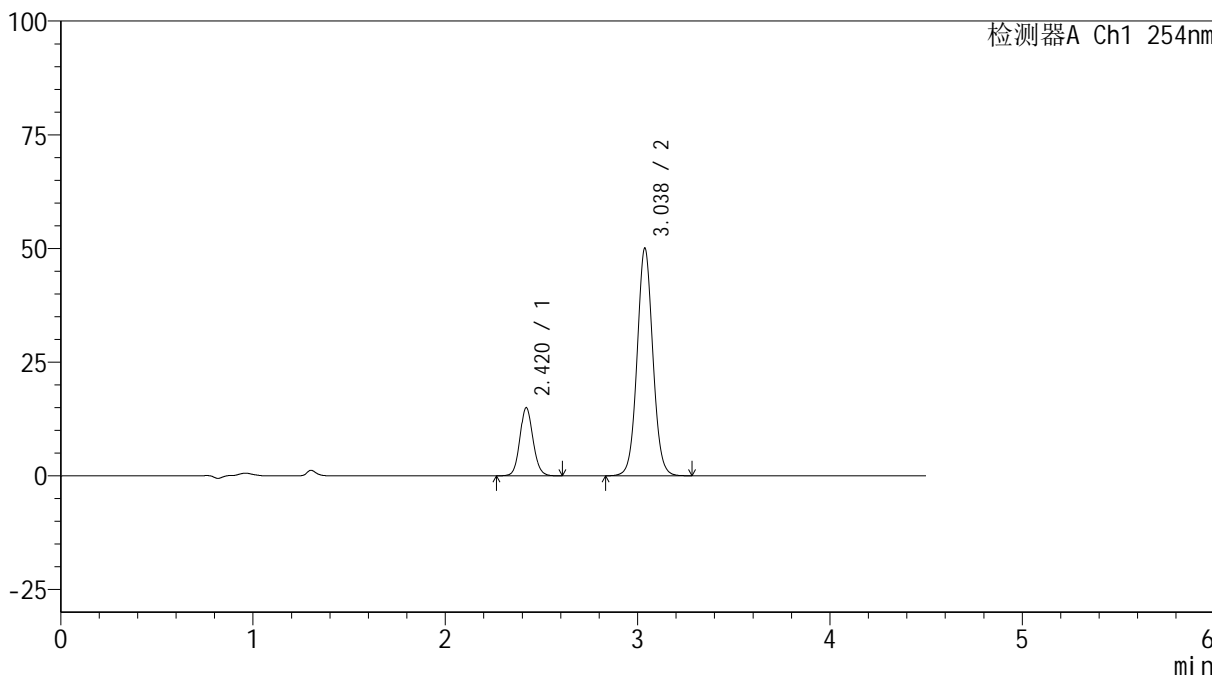
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-141-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-29
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 14:41:40 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.420 | 70632 | 14973 | 19.889 | 6212 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.038 | 284495 | 50058 | 80.111 | 6750 | 1.051 | 4.562 |
| 总计 | | 355127 | 65032 | 100.000 | | | |



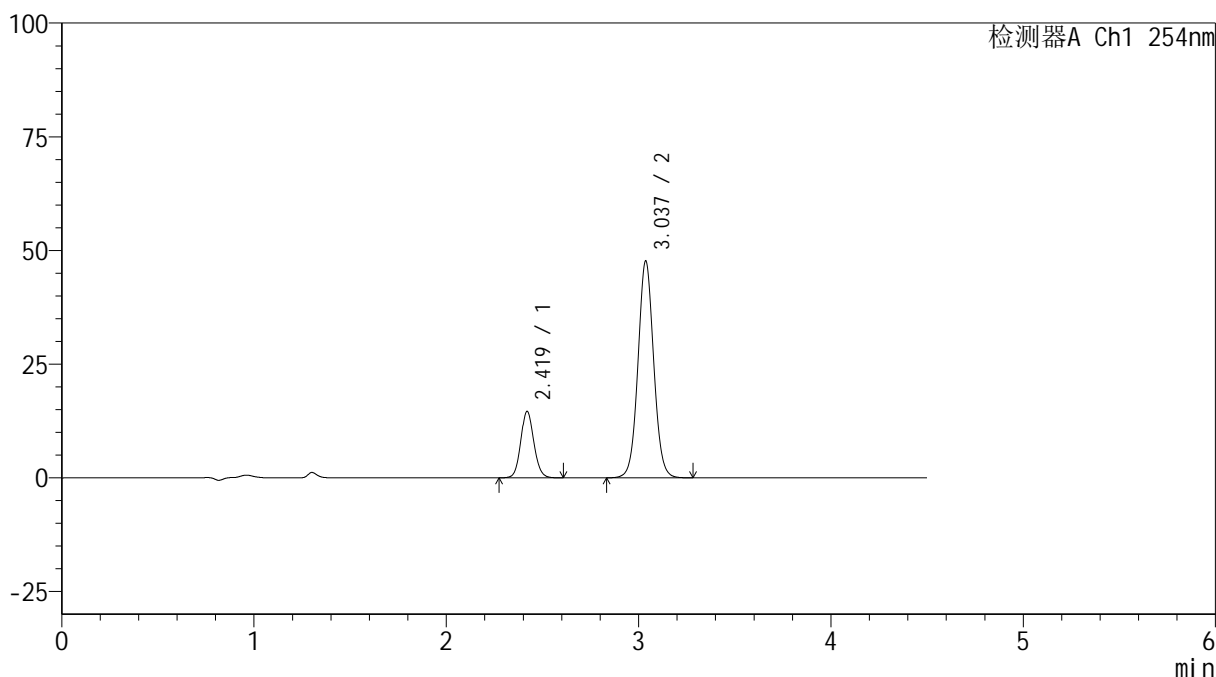
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-142-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:46:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.419 | 68703 | 14582 | 20.202 | 6231 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.037 | 271378 | 47662 | 79.798 | 6723 | 1.048 | 4.562 |
| 总计 | | 340081 | 62244 | 100.000 | | | |



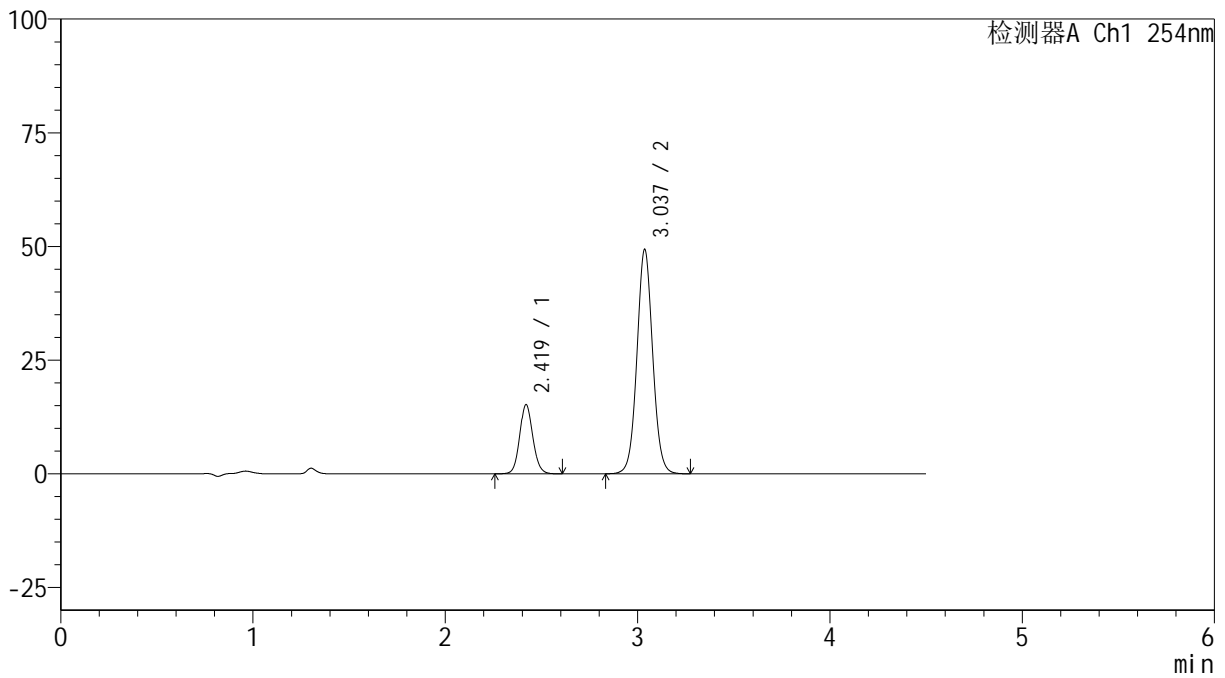
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-143-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 14:51:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.419 | 71710 | 15167 | 20.335 | 6209 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.037 | 280931 | 49313 | 79.665 | 6721 | 1.048 | 4.559 |
| 总计 | | 352641 | 64480 | 100.000 | | | |



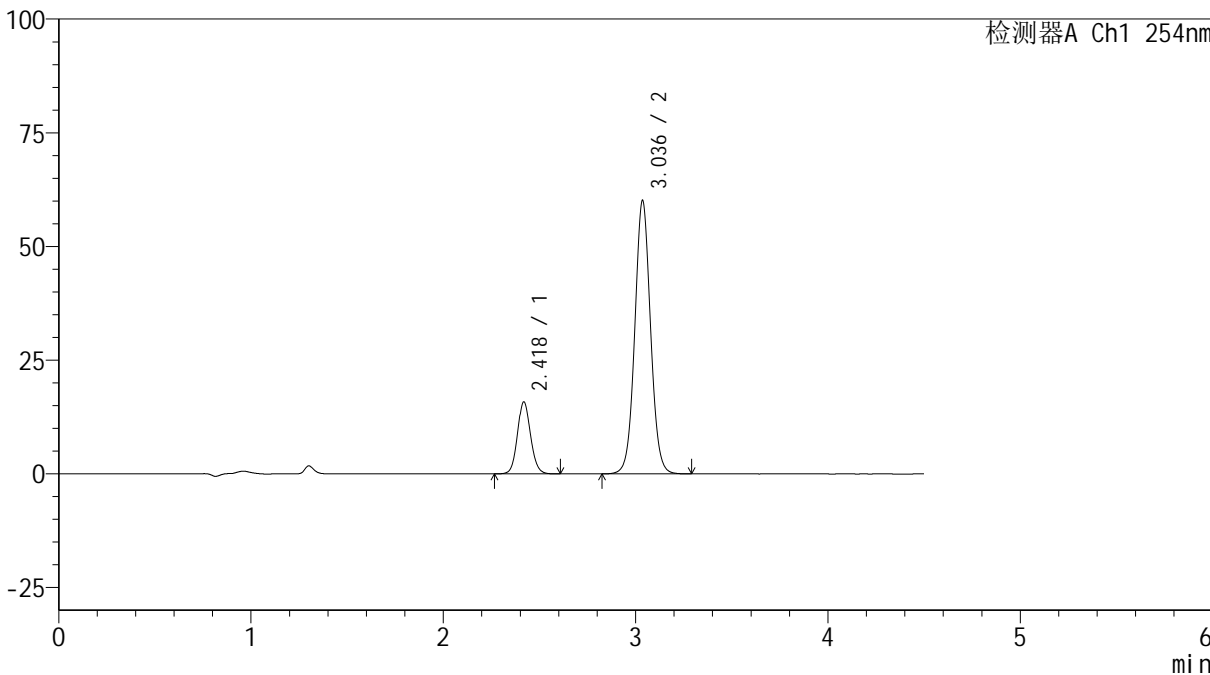
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-144-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 14:56:16 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 74624 | 15706 | 17.886 | 6194 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.036 | 342598 | 59987 | 82.114 | 6713 | 1.048 | 4.561 |
| 总计 | | 417223 | 75693 | 100.000 | | | |



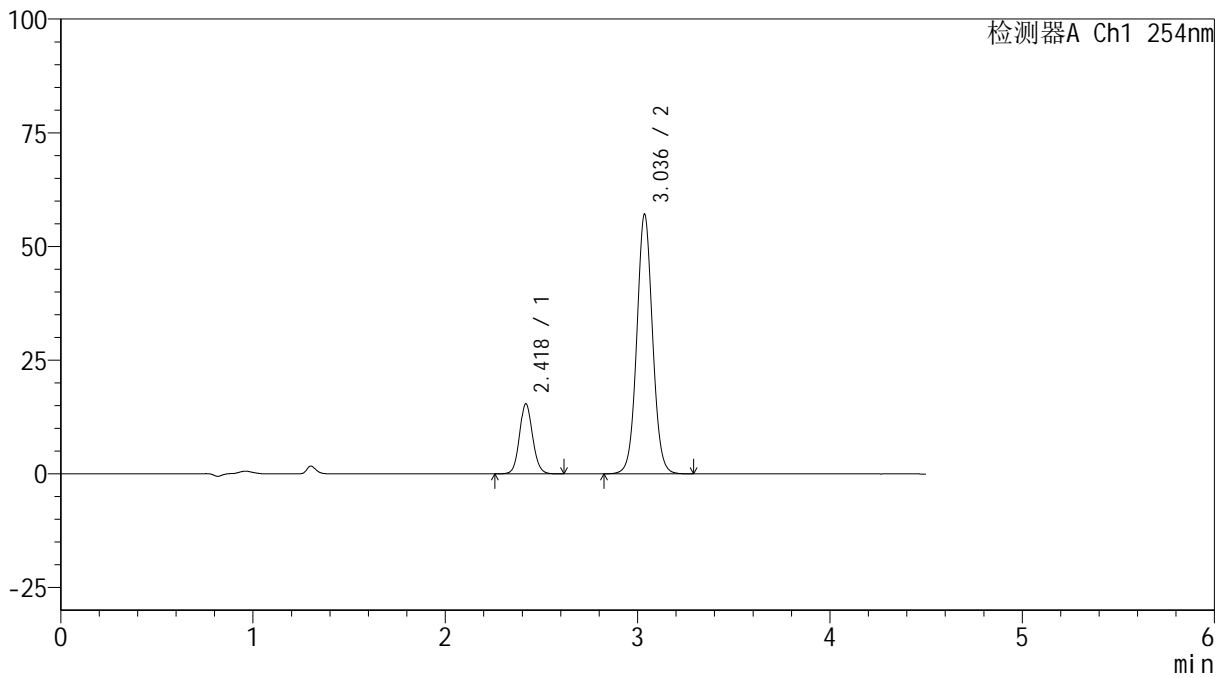
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-145-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:01:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 72568 | 15302 | 18.230 | 6210 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.036 | 325498 | 56978 | 81.770 | 6704 | 1.047 | 4.560 |
| 总计 | | 398066 | 72280 | 100.000 | | | |



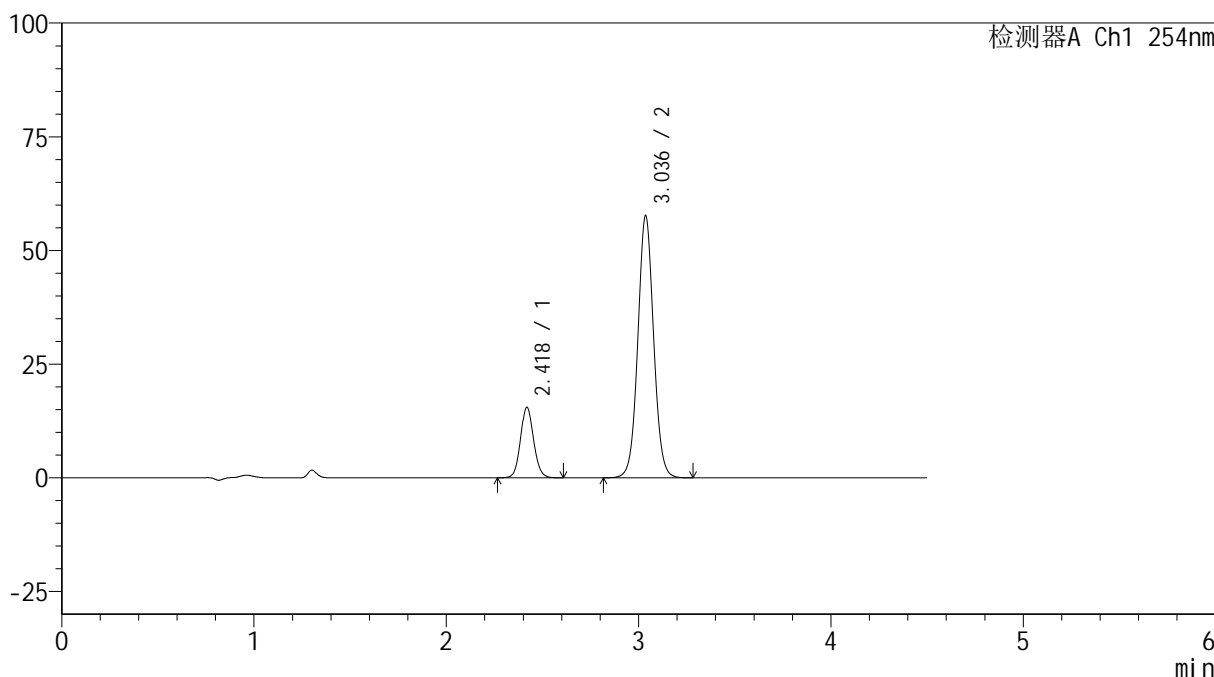
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-146-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:06:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 73046 | 15415 | 18.174 | 6208 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.036 | 328869 | 57596 | 81.826 | 6700 | 1.045 | 4.560 |
| 总计 | | 401915 | 73010 | 100.000 | | | |



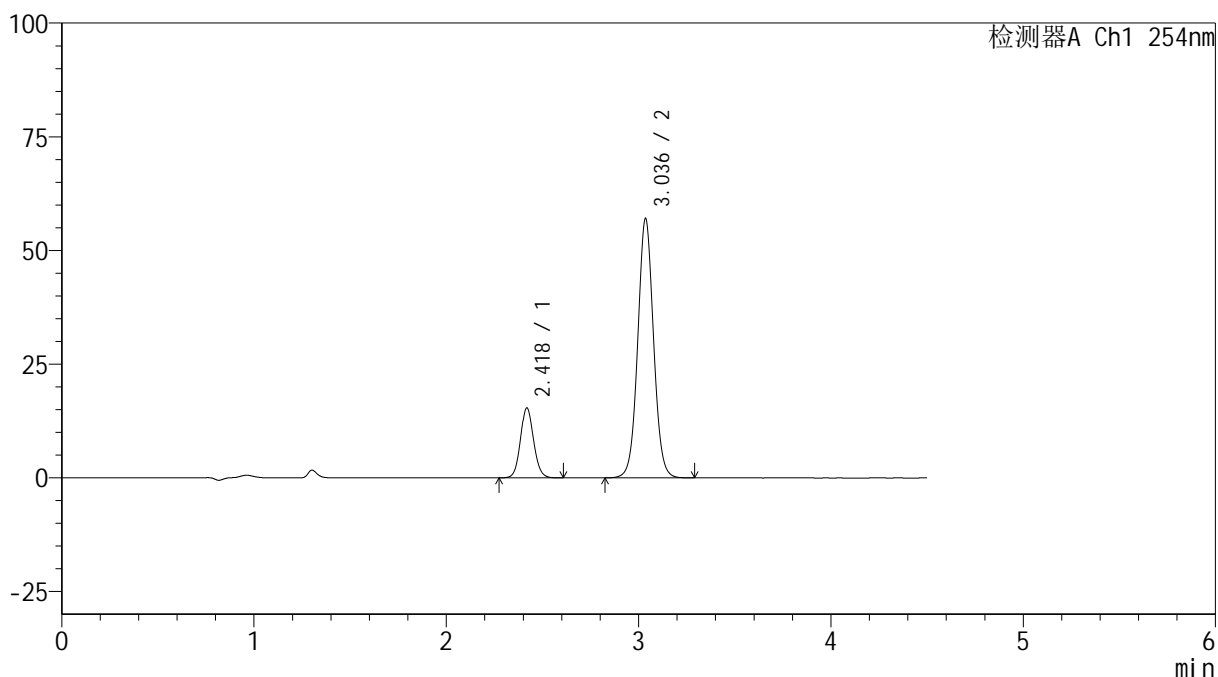
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-147-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:10:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 72563 | 15276 | 18.224 | 6180 | 1.094 | -- |
| 2 | 3.036 | 325618 | 56911 | 81.776 | 6692 | 1.043 | 4.553 |
| 总计 | | 398181 | 72187 | 100.000 | | | |



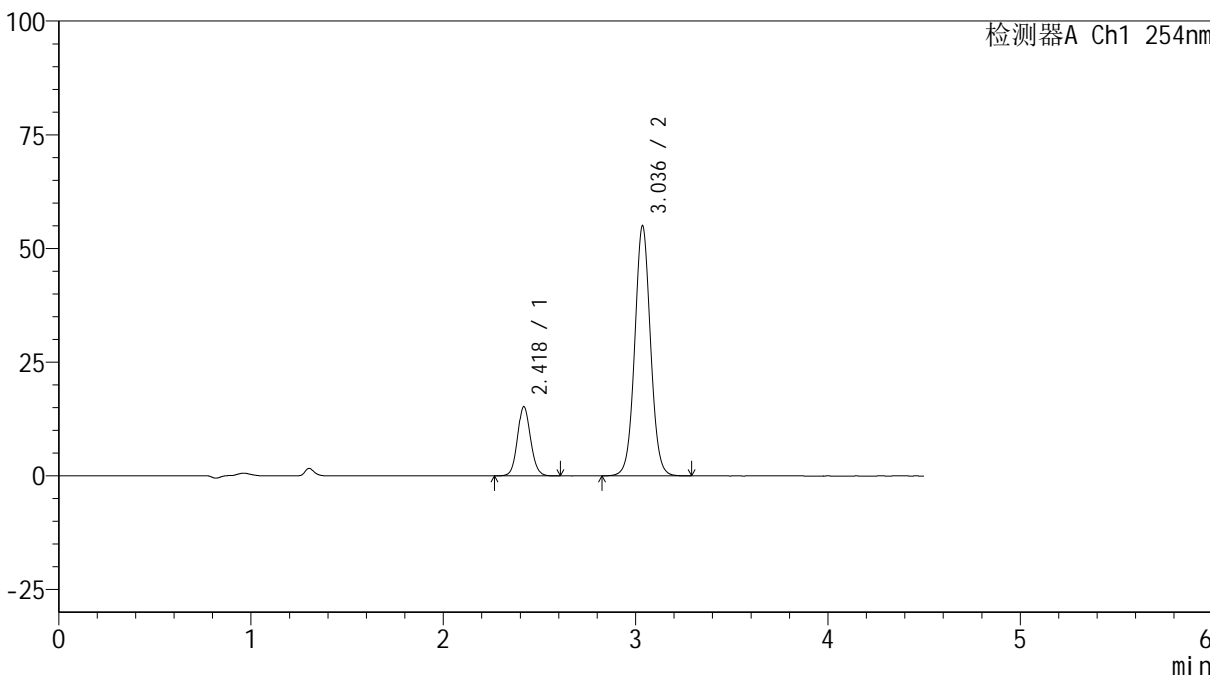
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-148-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-39
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 15:15:44 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 71674 | 15103 | 18.581 | 6198 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.036 | 314061 | 54870 | 81.419 | 6687 | 1.043 | 4.554 |
| 总计 | | 385735 | 69973 | 100.000 | | | |



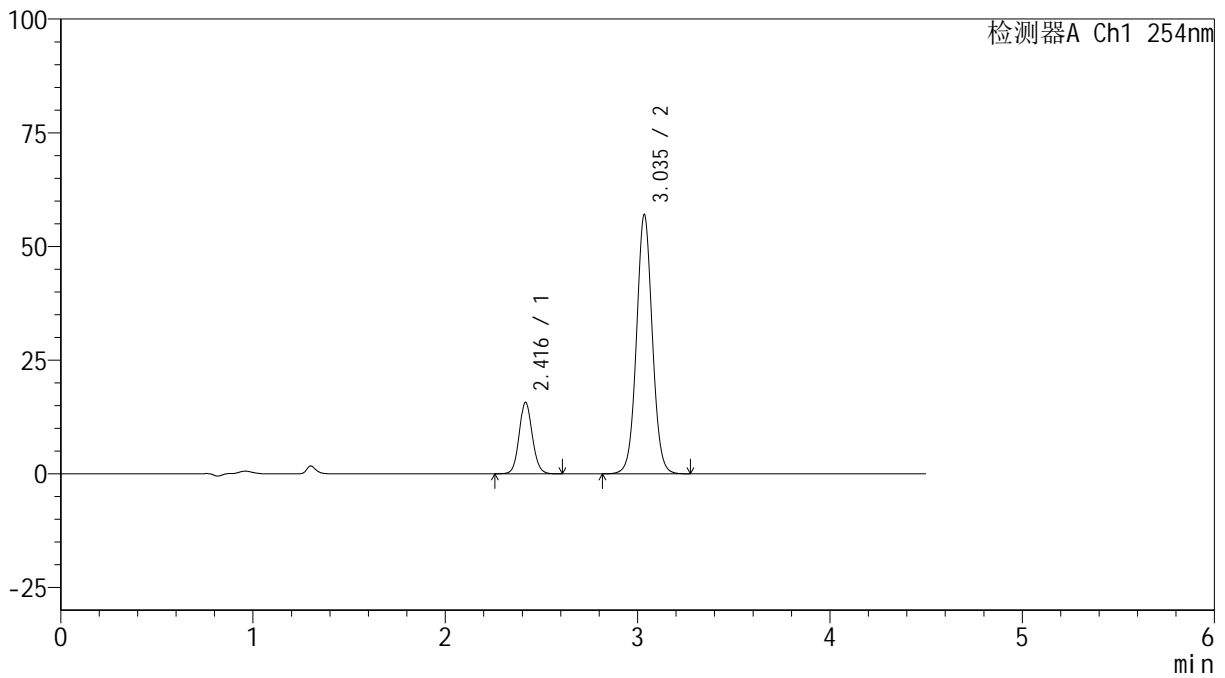
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-149-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:20:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 74232 | 15669 | 18.545 | 6178 | 1.092 | -- |
| 2 | 3.035 | 326050 | 56735 | 81.455 | 6652 | 1.042 | 4.550 |
| 总计 | | 400282 | 72404 | 100.000 | | | |



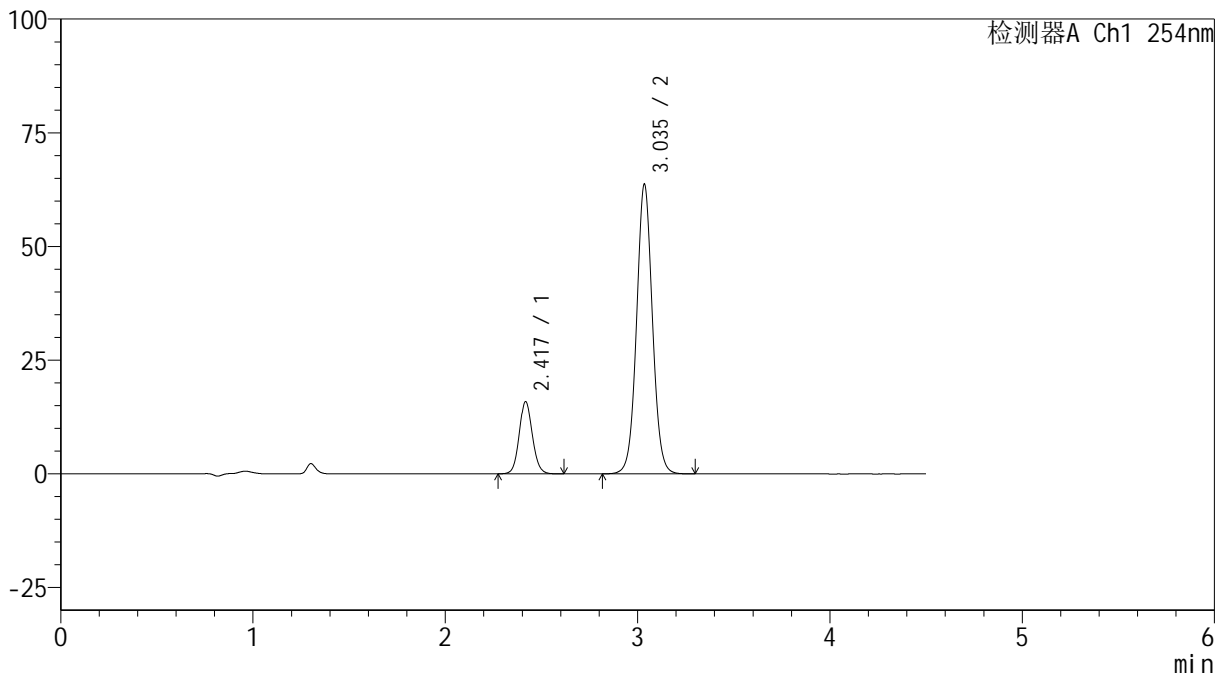
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-150-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:25:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:29:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 75094 | 15804 | 17.064 | 6165 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.035 | 364976 | 63470 | 82.936 | 6639 | 1.043 | 4.546 |
| 总计 | | 440070 | 79275 | 100.000 | | | |



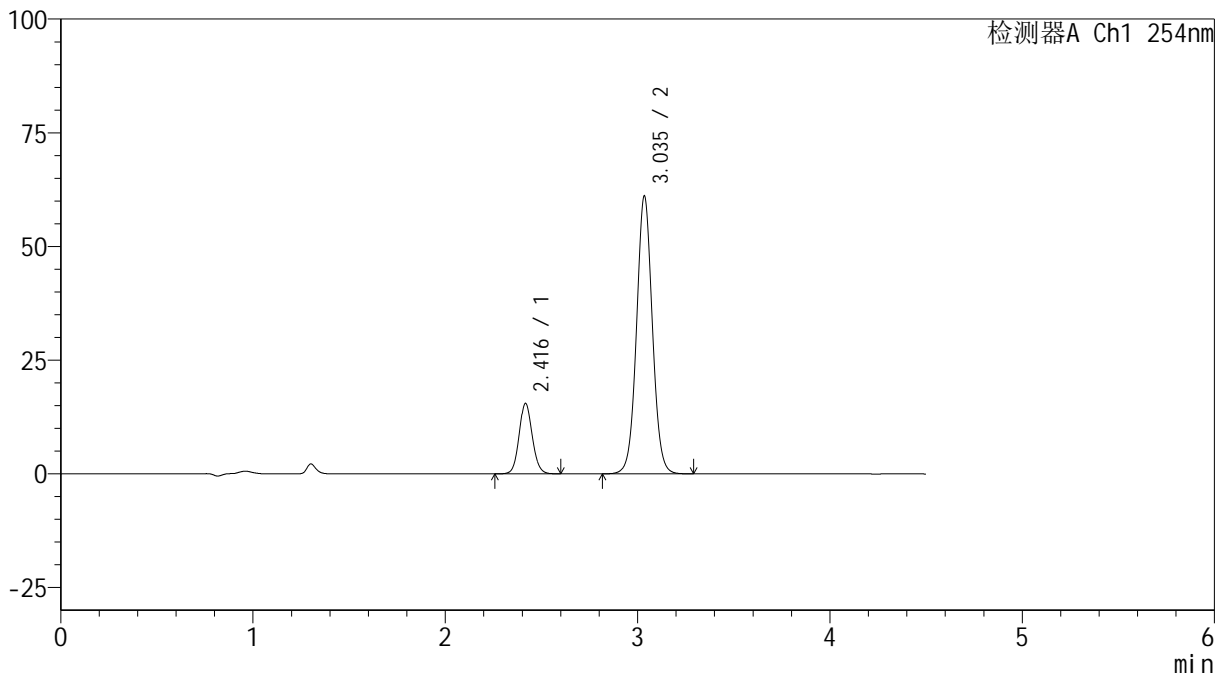
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-151-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:30:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 73088 | 15438 | 17.283 | 6169 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.035 | 349794 | 60858 | 82.717 | 6655 | 1.041 | 4.552 |
| 总计 | | 422881 | 76296 | 100.000 | | | |



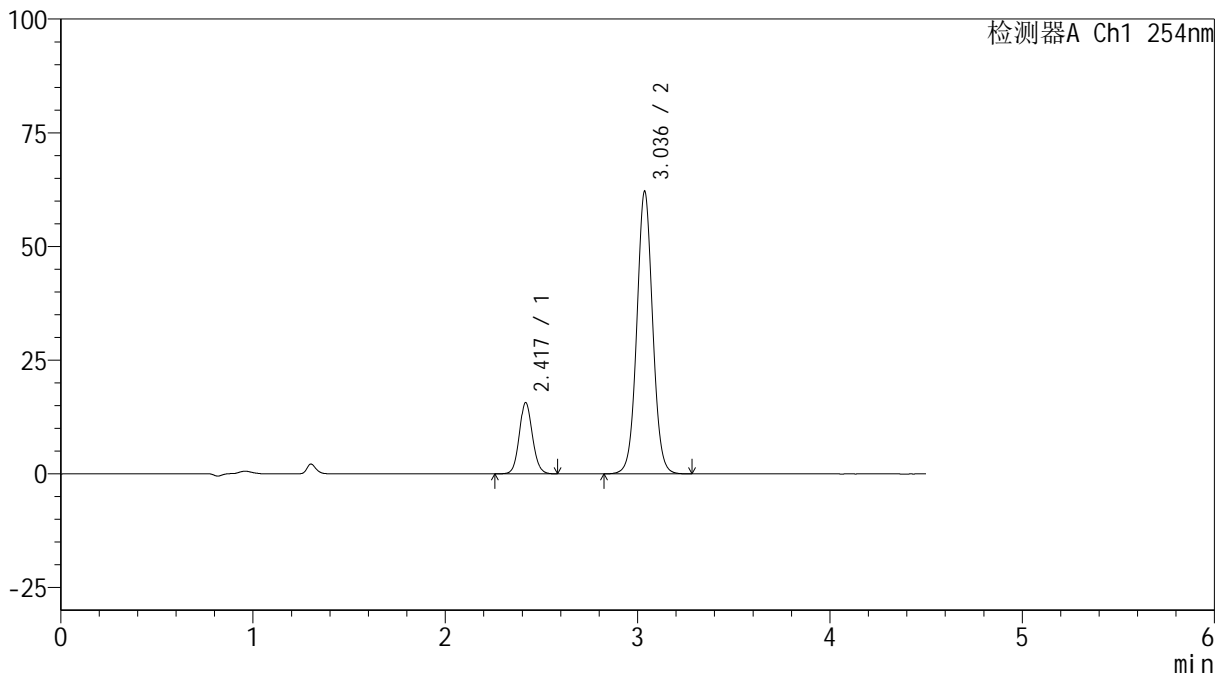
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-152-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:35:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 73814 | 15551 | 17.182 | 6170 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.036 | 355788 | 62063 | 82.818 | 6643 | 1.041 | 4.553 |
| 总计 | | 429603 | 77613 | 100.000 | | | |



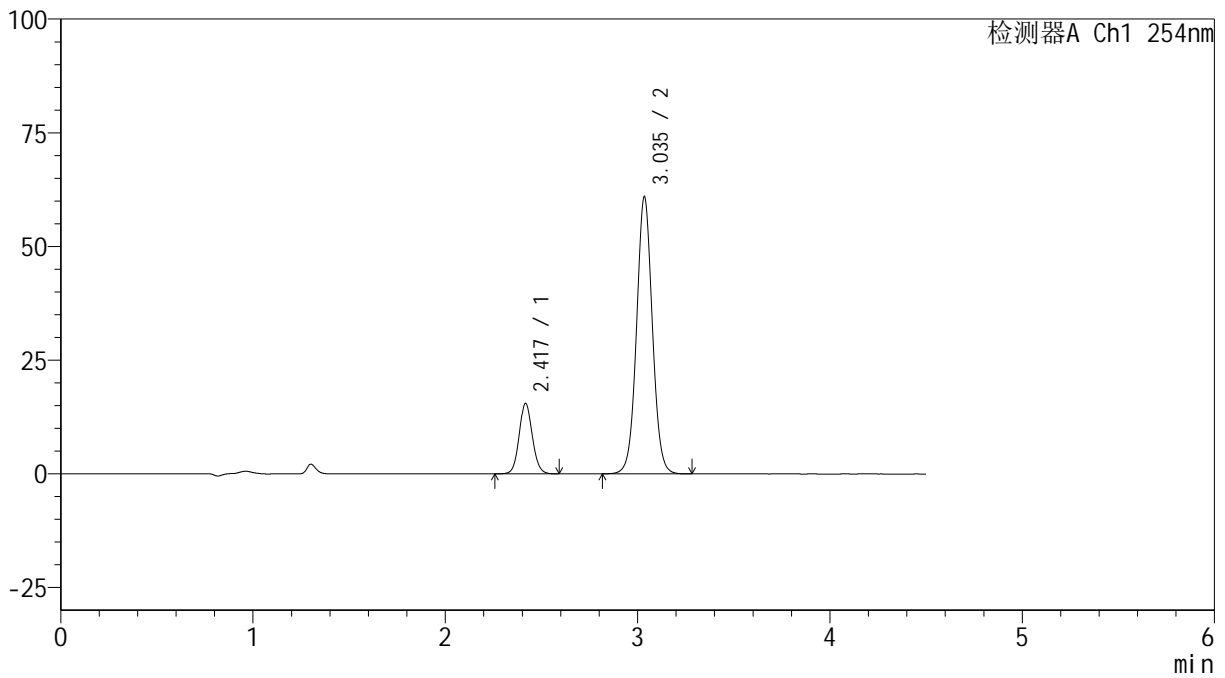
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-153-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:40:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 73144 | 15417 | 17.333 | 6161 | 1.086 | -- |
| 2 | 3.035 | 348859 | 60691 | 82.667 | 6644 | 1.039 | 4.546 |
| 总计 | | 422003 | 76108 | 100.000 | | | |



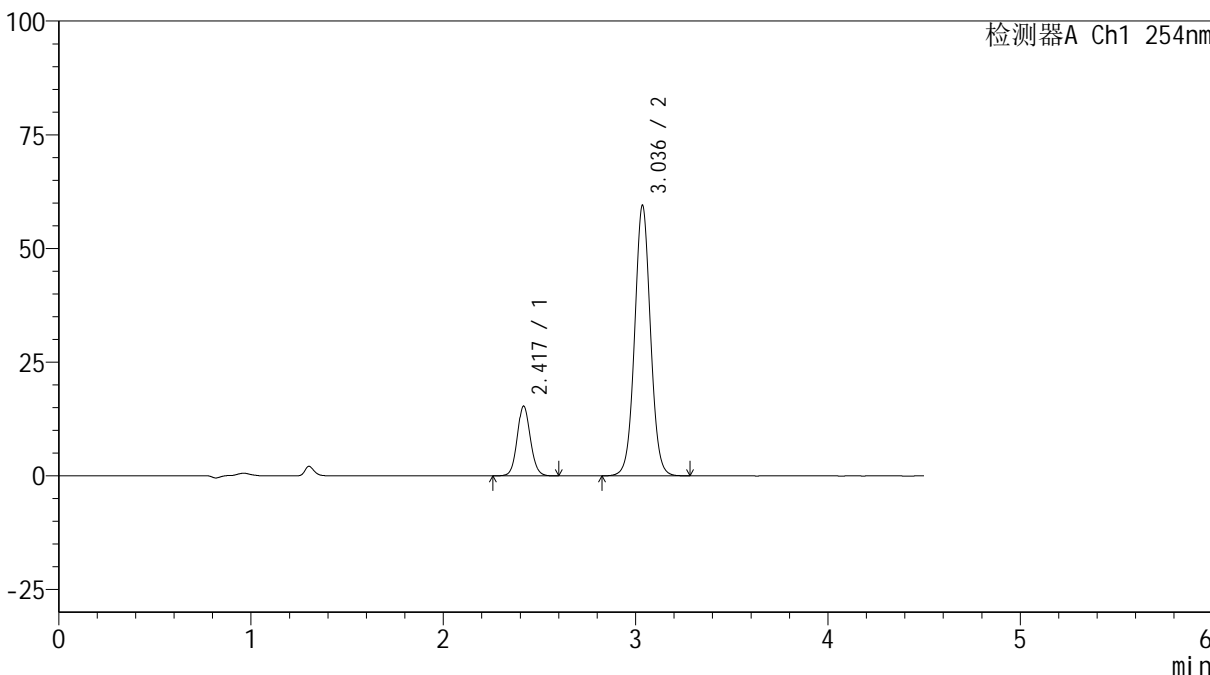
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-154-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 15:44:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 72576 | 15259 | 17.542 | 6152 | 1.087 | -- |
| 2 | 3.036 | 341157 | 59327 | 82.458 | 6620 | 1.038 | 4.542 |
| 总计 | | 413732 | 74586 | 100.000 | | | |



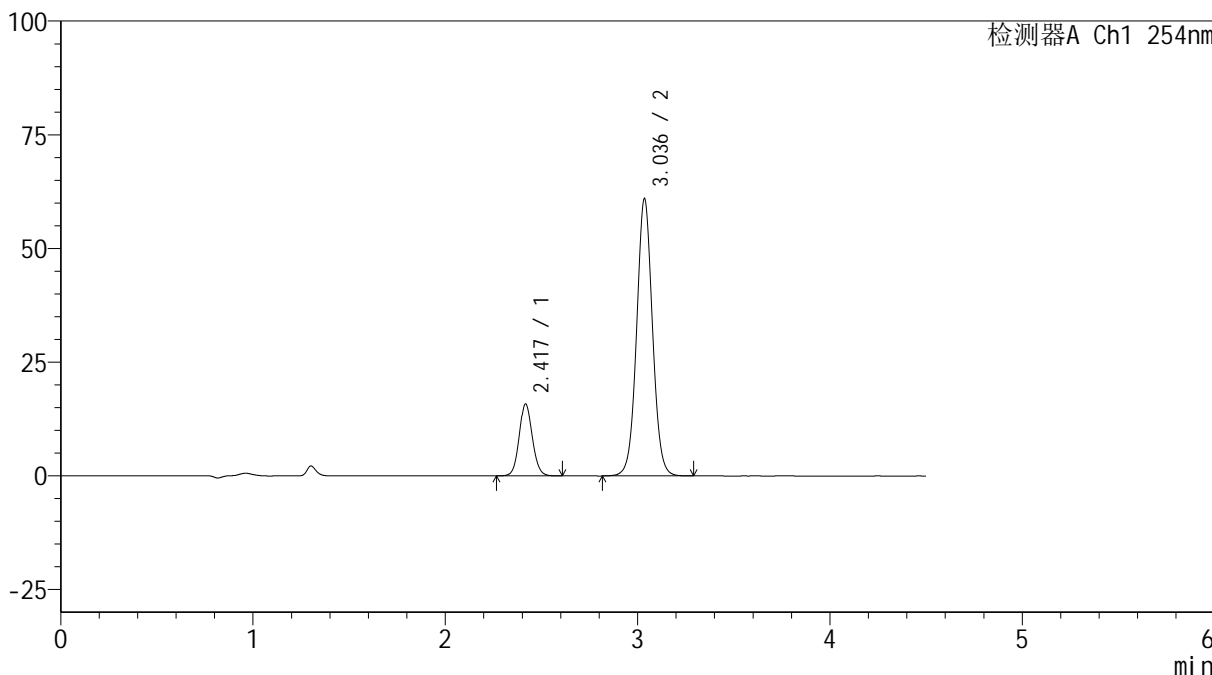
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-155-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-49
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 15:49:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 74696 | 15718 | 17.594 | 6143 | 1.088 | -- |
| 2 | 3.036 | 349863 | 60810 | 82.406 | 6619 | 1.038 | 4.541 |
| 总计 | | 424558 | 76527 | 100.000 | | | |



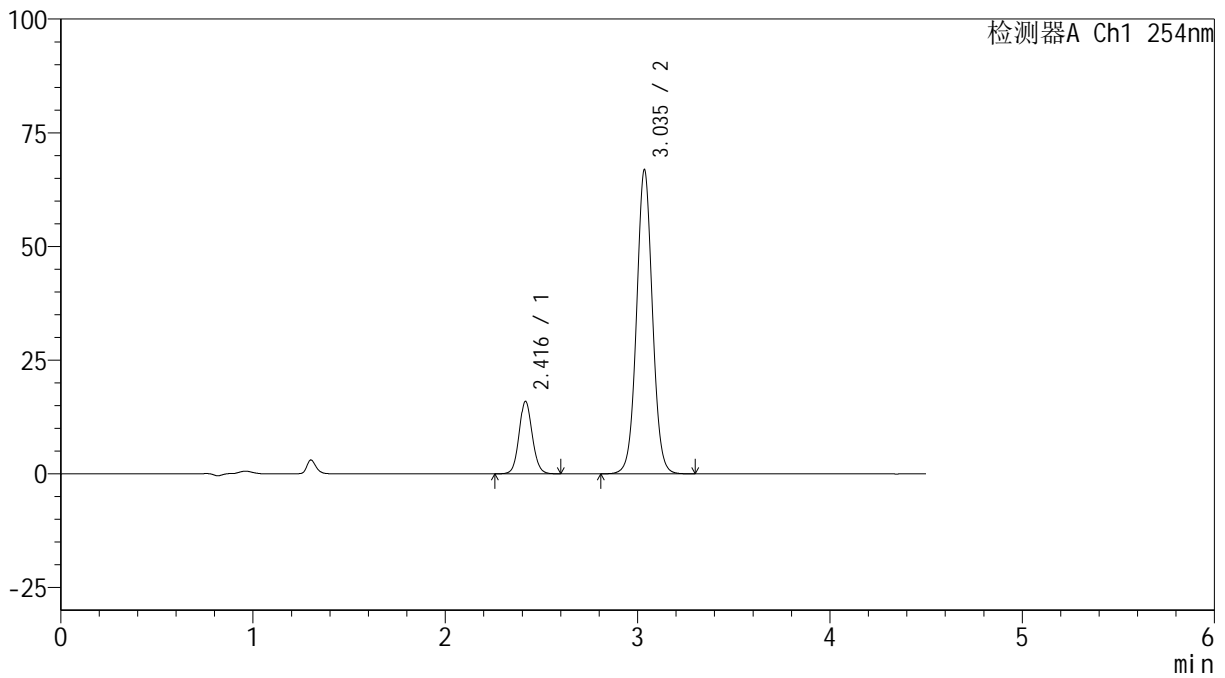
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-156-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 15:54:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 75442 | 15892 | 16.416 | 6128 | 1.088 | -- |
| 2 | 3.035 | 384121 | 66665 | 83.584 | 6613 | 1.038 | 4.541 |
| 总计 | | 459563 | 82557 | 100.000 | | | |



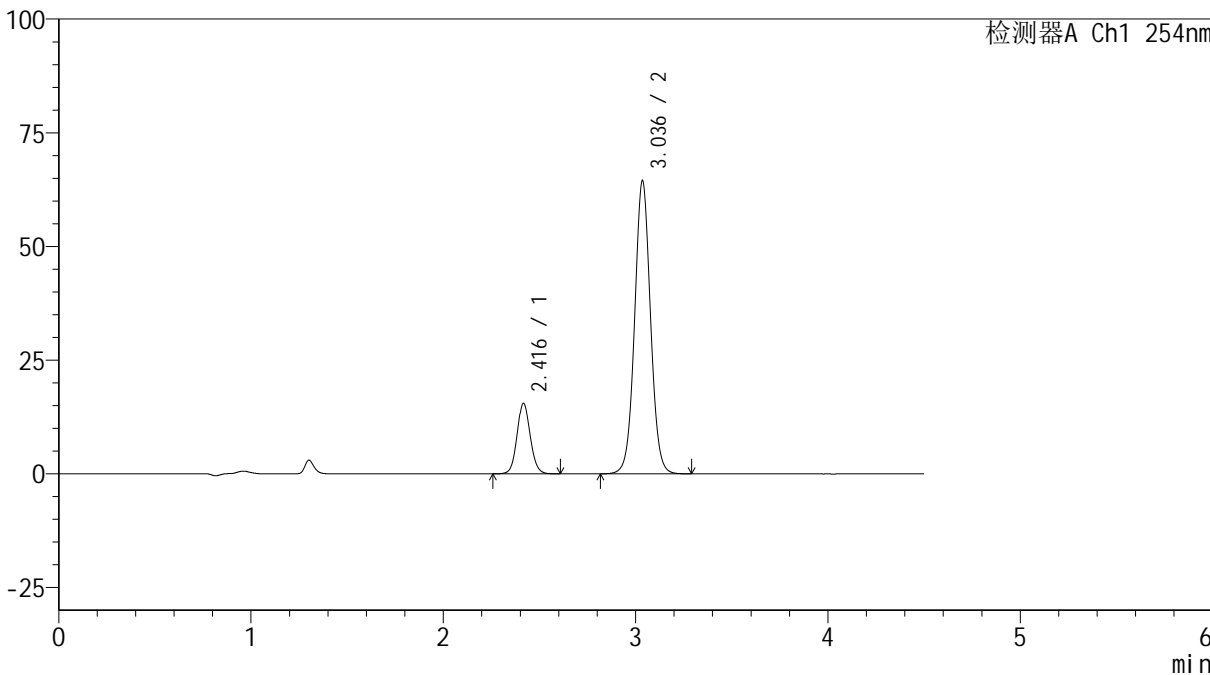
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-157-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-14
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 15:59:34 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 73527 | 15457 | 16.567 | 6118 | 1.085 | -- |
| 2 | 3.036 | 370285 | 64267 | 83.433 | 6601 | 1.037 | 4.539 |
| 总计 | | 443813 | 79724 | 100.000 | | | |



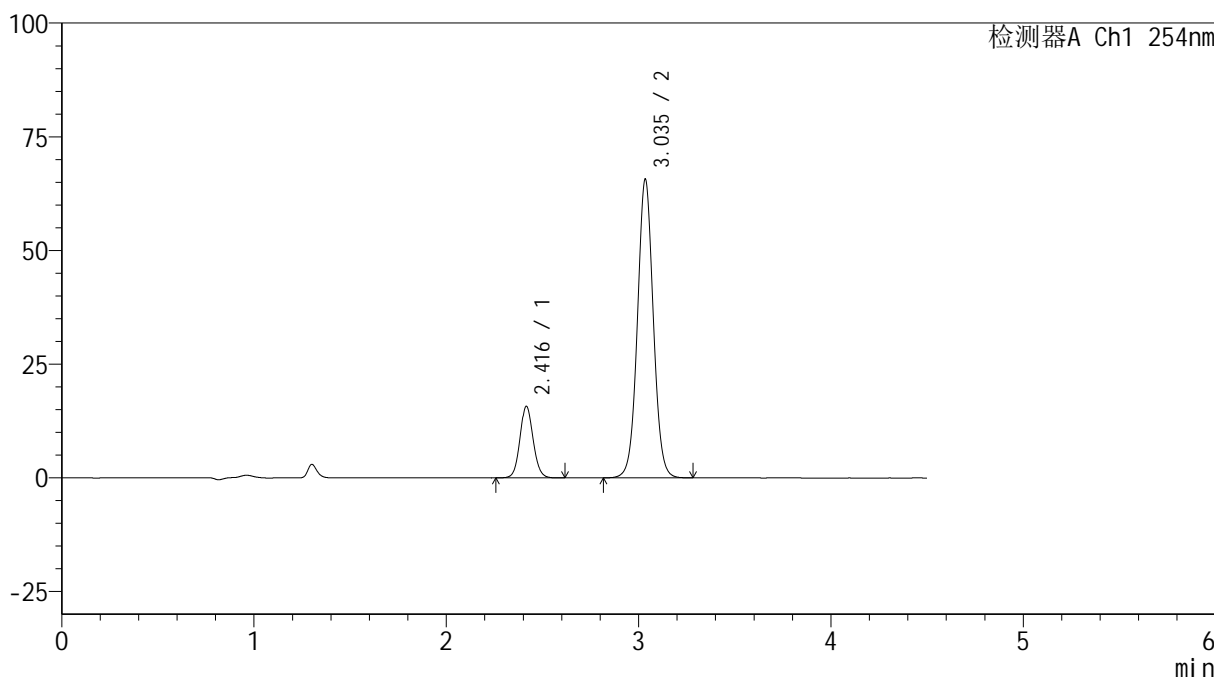
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-158-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:04:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 74646 | 15719 | 16.518 | 6124 | 1.087 | -- |
| 2 | 3.035 | 377265 | 65336 | 83.482 | 6601 | 1.036 | 4.538 |
| 总计 | | 451911 | 81055 | 100.000 | | | |



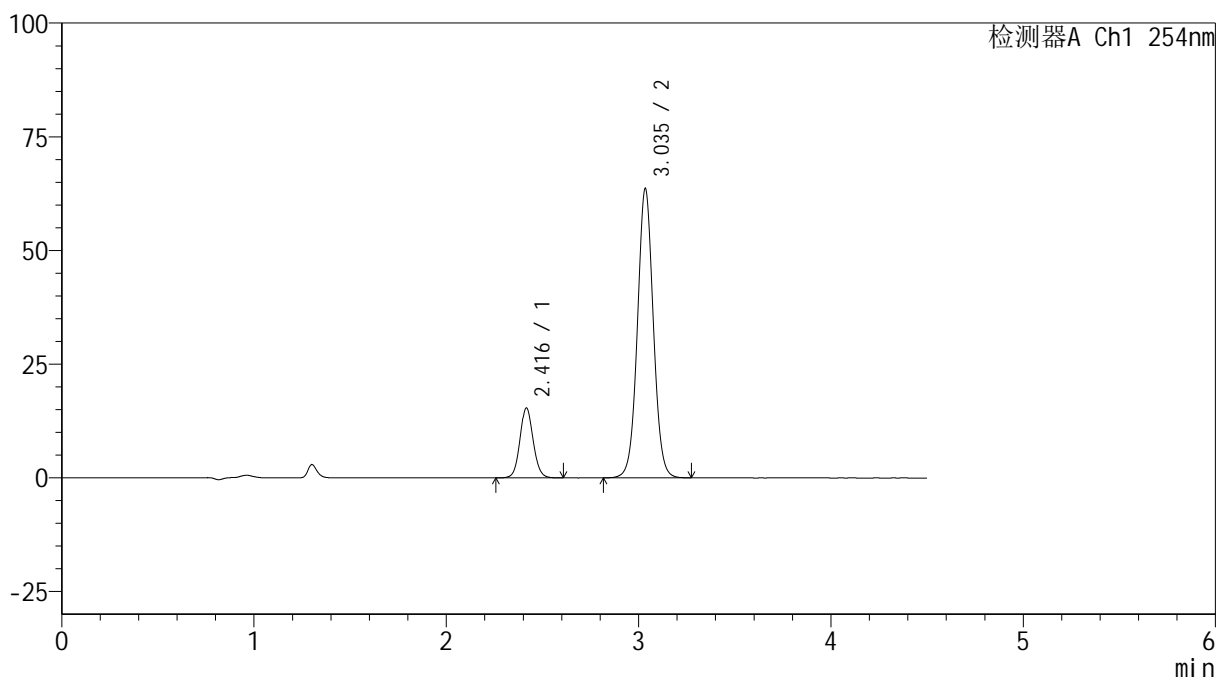
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-159-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:09:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 72946 | 15341 | 16.621 | 6111 | 1.084 | -- |
| 2 | 3.035 | 365926 | 63323 | 83.379 | 6588 | 1.036 | 4.533 |
| 总计 | | 438873 | 78664 | 100.000 | | | |



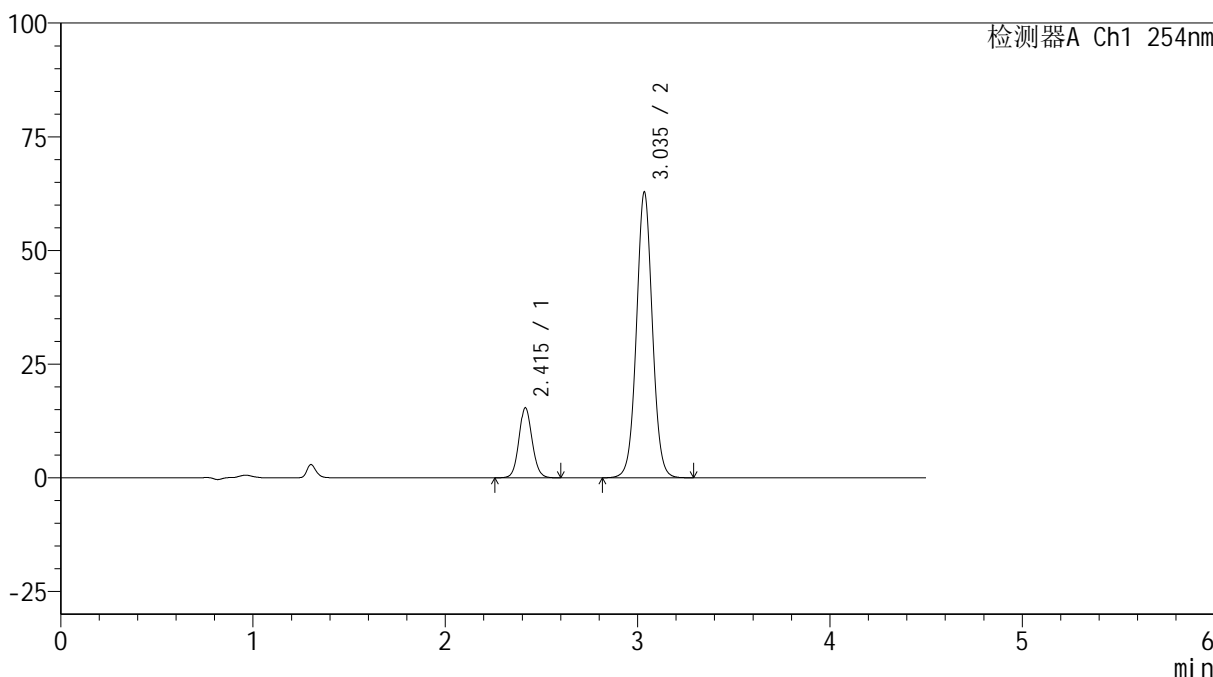
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-160-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:14:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.415 | 72977 | 15368 | 16.792 | 6112 | 1.087 | -- |
| 2 | 3.035 | 361617 | 62575 | 83.208 | 6585 | 1.035 | 4.535 |
| 总计 | | 434593 | 77944 | 100.000 | | | |



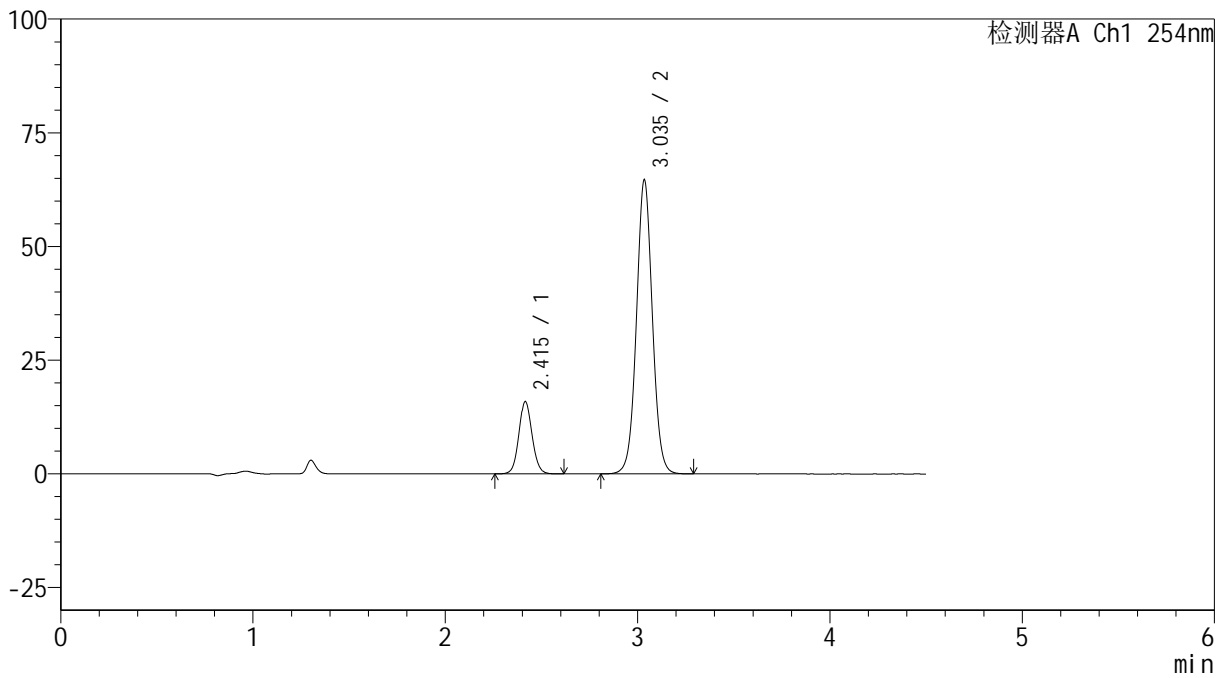
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-161-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:19:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.415 | 75570 | 15888 | 16.864 | 6101 | 1.084 | -- |
| 2 | 3.035 | 372541 | 64384 | 83.136 | 6571 | 1.035 | 4.533 |
| 总计 | | 448111 | 80272 | 100.000 | | | |



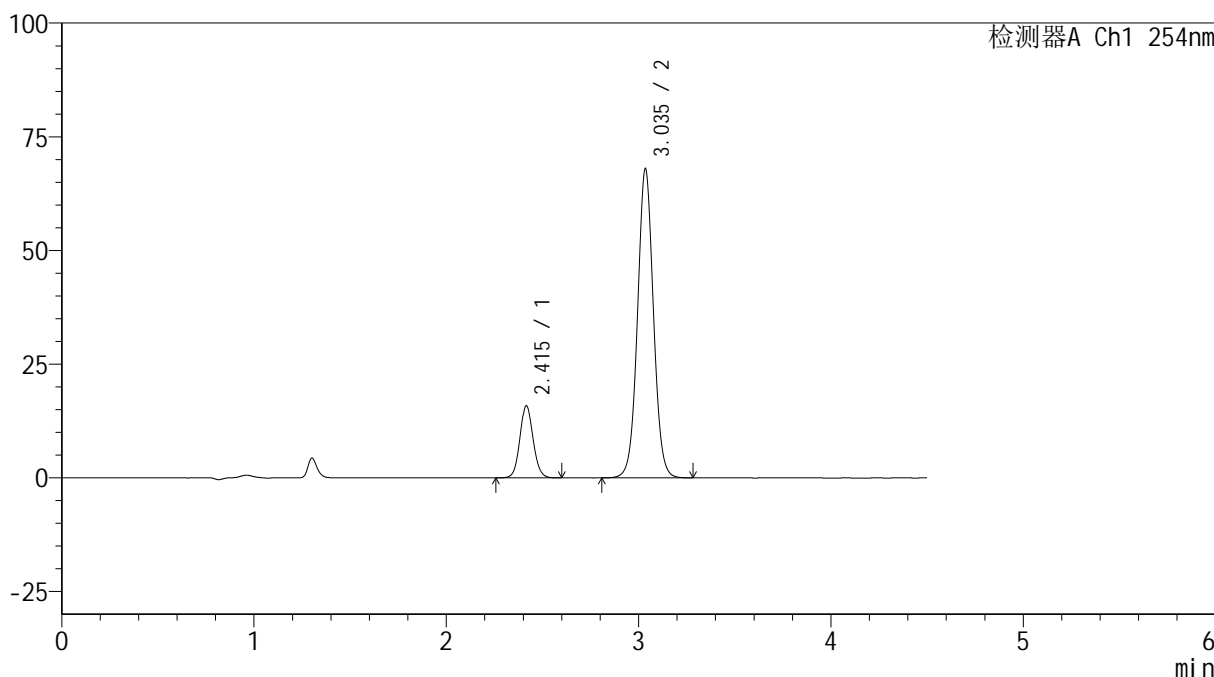
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-162-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:23:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.415 | 75359 | 15853 | 16.137 | 6095 | 1.083 | -- |
| 2 | 3.035 | 391646 | 67736 | 83.863 | 6561 | 1.035 | 4.531 |
| 总计 | | 467005 | 83590 | 100.000 | | | |



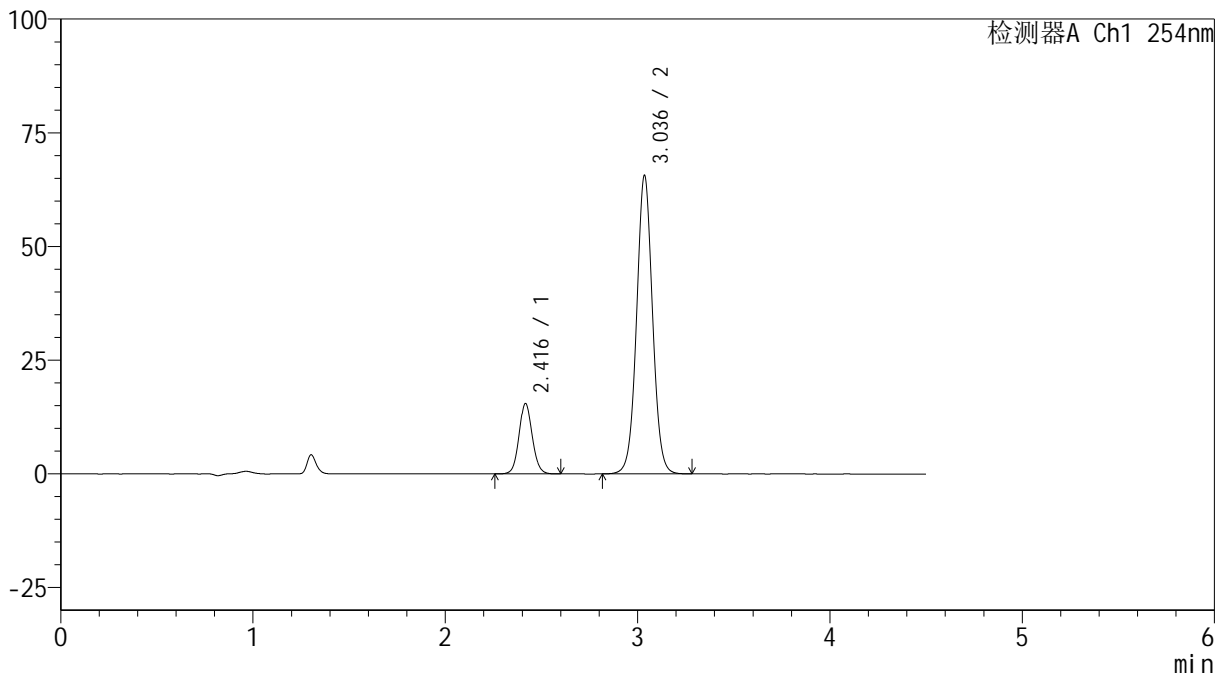
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-163-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:28:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.416 | 73520 | 15434 | 16.271 | 6084 | 1.082 | -- |
| 2 | 3.036 | 378331 | 65477 | 83.729 | 6559 | 1.033 | 4.526 |
| 总计 | | 451851 | 80911 | 100.000 | | | |



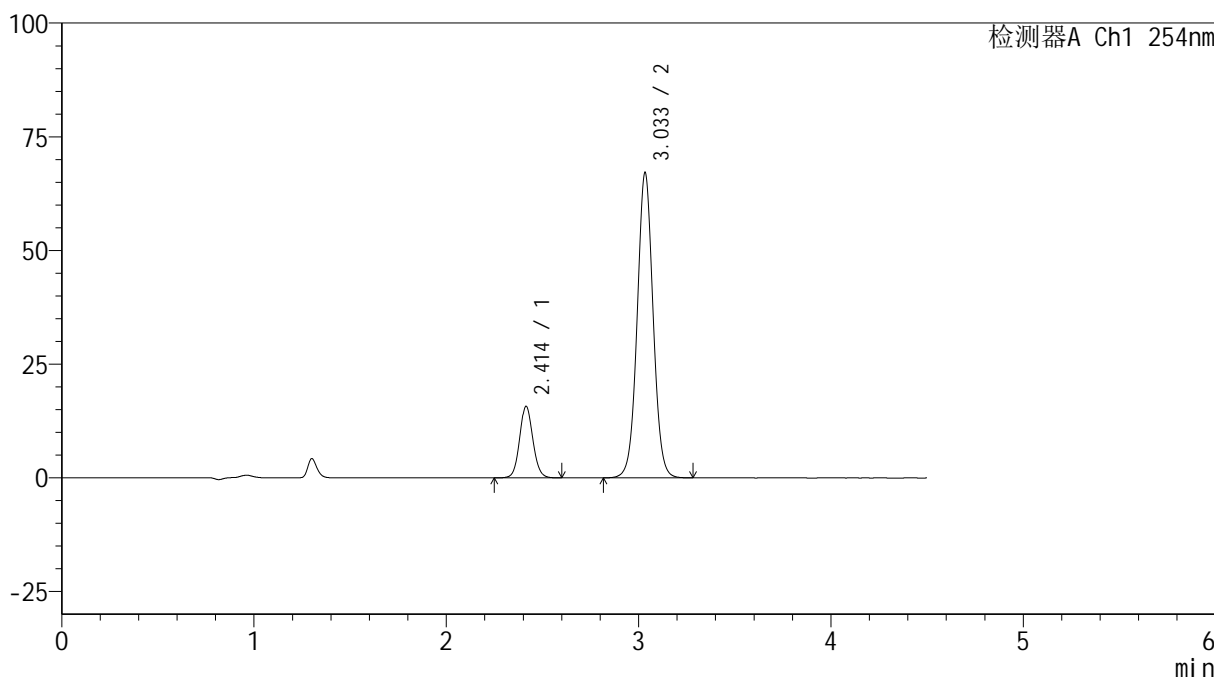
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-164-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:33:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 74914 | 15752 | 16.220 | 6069 | 1.082 | -- |
| 2 | 3.033 | 386953 | 66835 | 83.780 | 6546 | 1.033 | 4.522 |
| 总计 | | 461867 | 82587 | 100.000 | | | |



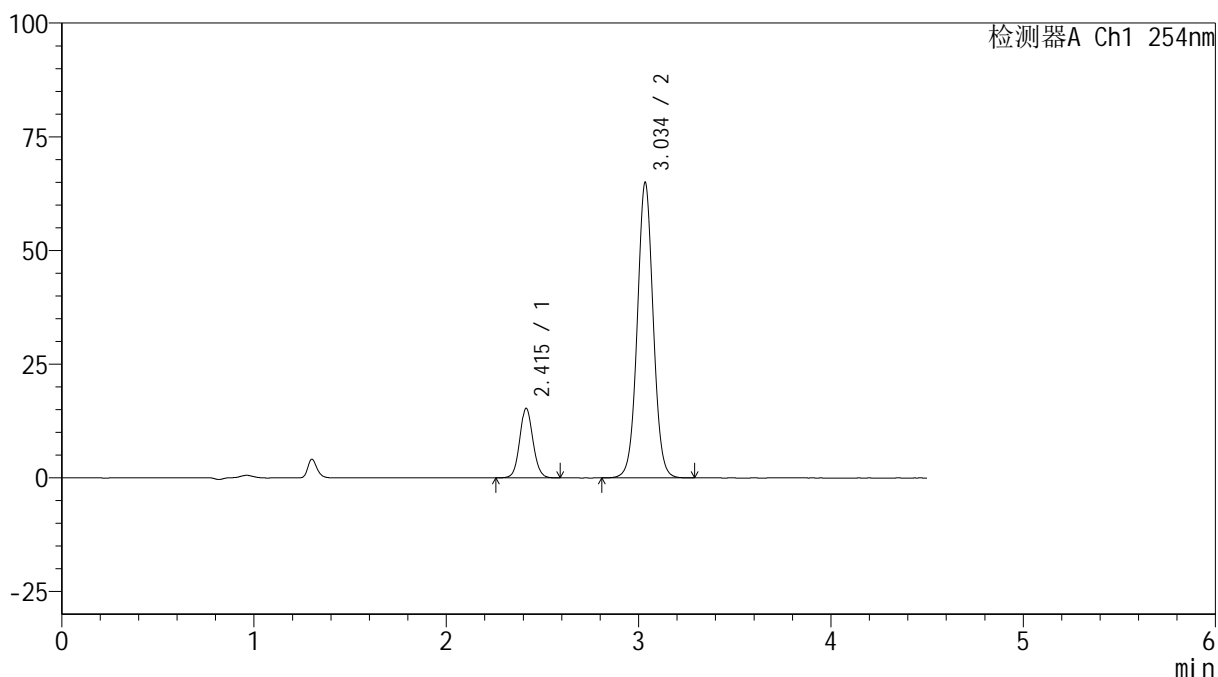
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-165-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:38:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.415 | 72759 | 15300 | 16.247 | 6076 | 1.079 | -- |
| 2 | 3.034 | 375060 | 64603 | 83.753 | 6527 | 1.033 | 4.520 |
| 总计 | | 447819 | 79903 | 100.000 | | | |



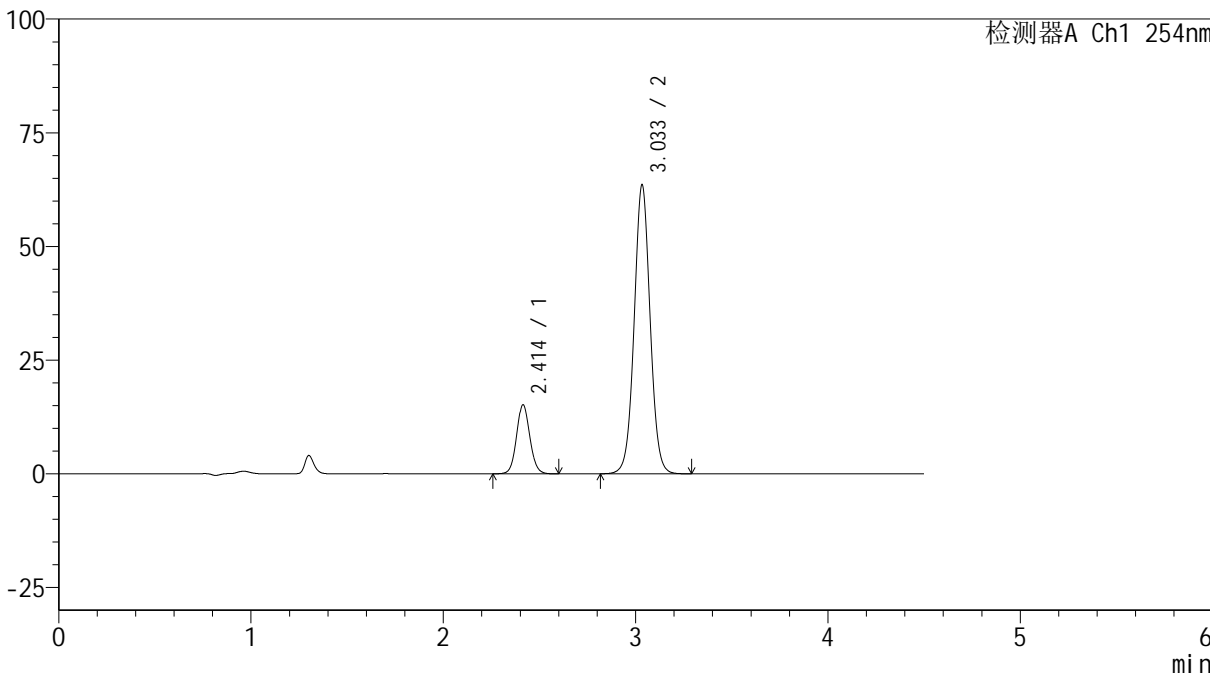
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-166-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-42
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 16:43:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 72239 | 15195 | 16.451 | 6055 | 1.082 | -- |
| 2 | 3.033 | 366865 | 63277 | 83.549 | 6529 | 1.033 | 4.519 |
| 总计 | | 439104 | 78472 | 100.000 | | | |



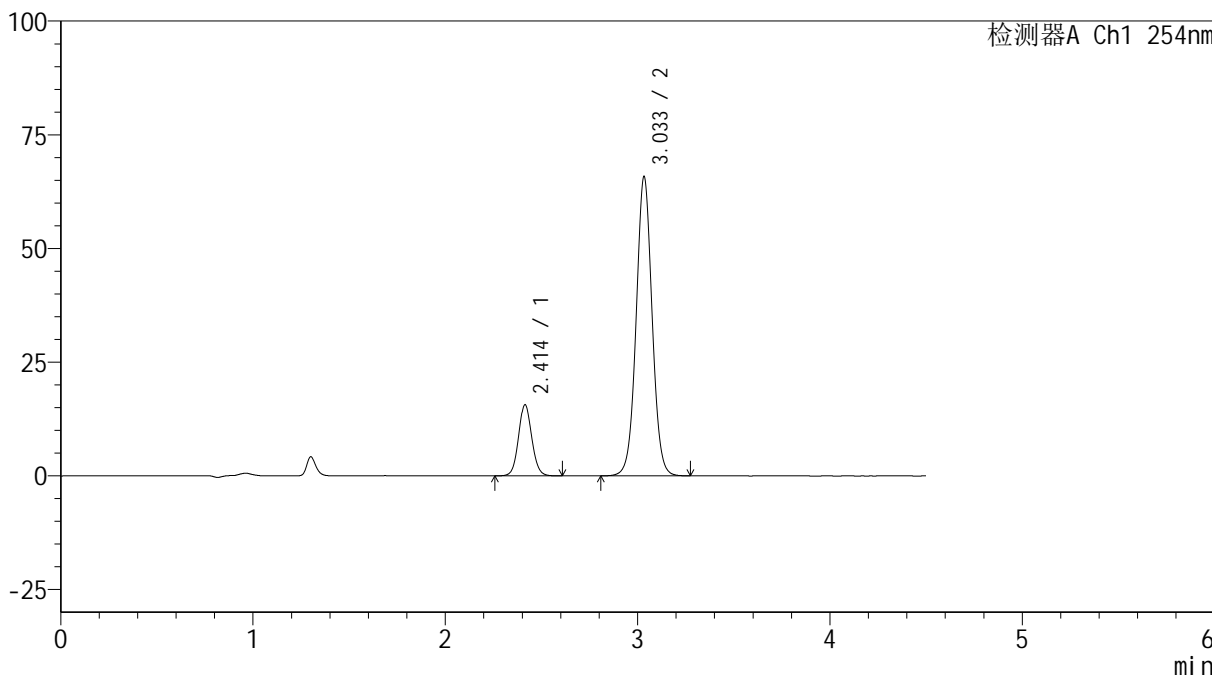
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-167-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-51
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 16:48:15 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 74381 | 15647 | 16.389 | 6072 | 1.081 | -- |
| 2 | 3.033 | 379469 | 65511 | 83.611 | 6538 | 1.031 | 4.525 |
| 总计 | | 453850 | 81158 | 100.000 | | | |



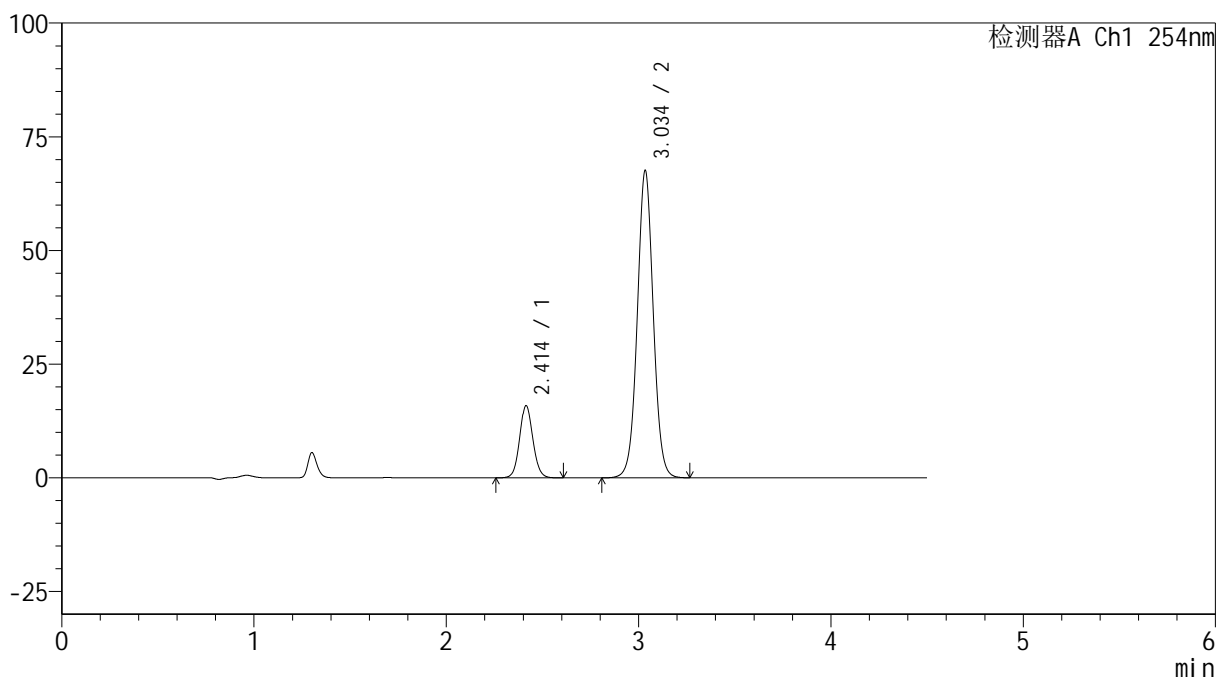
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-168-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 16:53:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 75633 | 15884 | 16.220 | 6056 | 1.082 | -- |
| 2 | 3.034 | 390666 | 67191 | 83.780 | 6519 | 1.032 | 4.520 |
| 总计 | | 466299 | 83075 | 100.000 | | | |



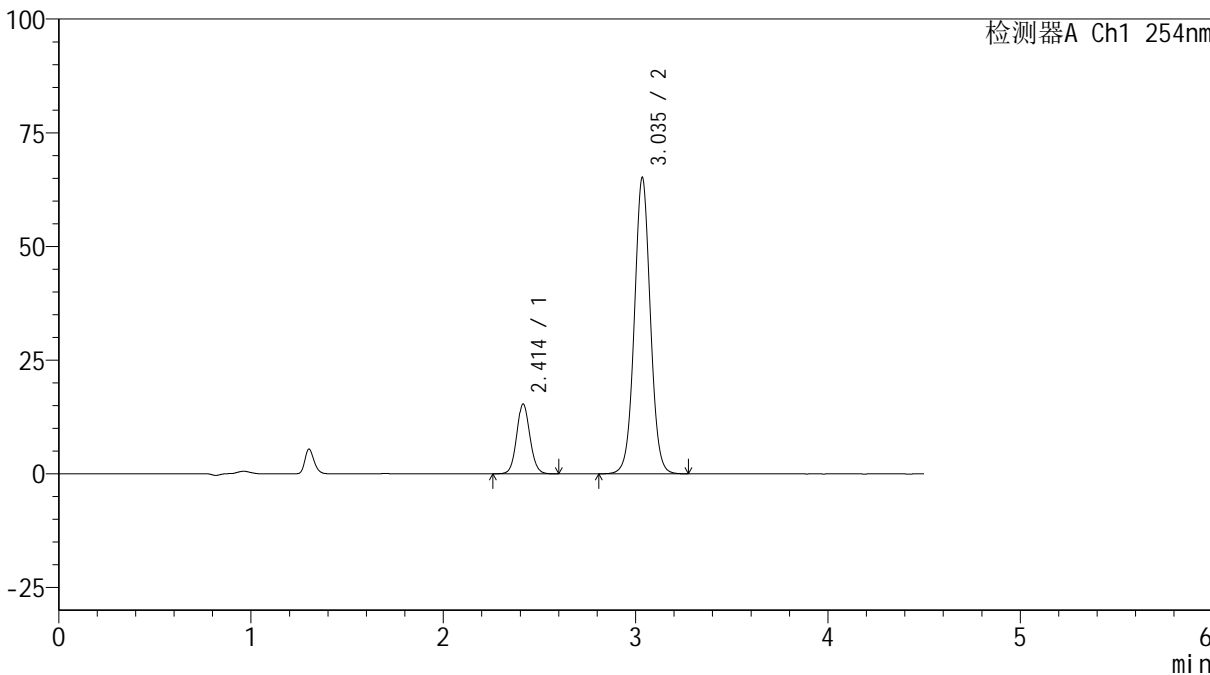
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-169-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-16
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 16:58:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 73026 | 15360 | 16.240 | 6054 | 1.079 | -- |
| 2 | 3.035 | 376631 | 64827 | 83.760 | 6519 | 1.031 | 4.520 |
| 总计 | | 449656 | 80186 | 100.000 | | | |



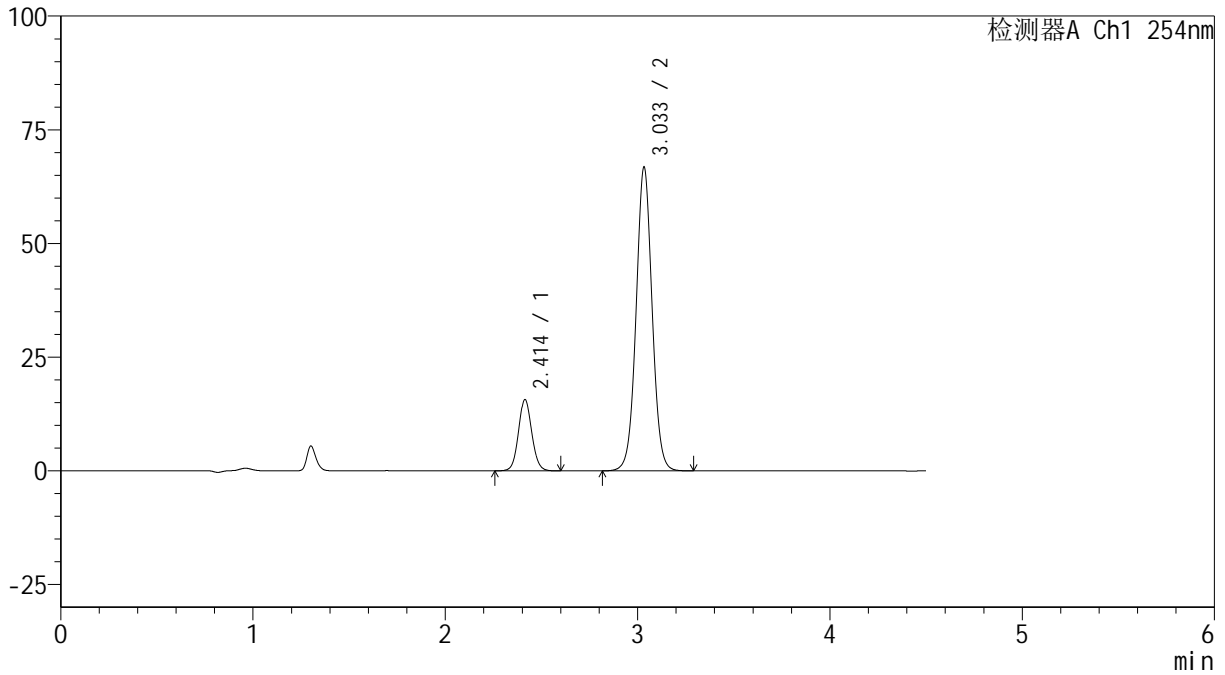
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-170-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:02:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 74773 | 15695 | 16.198 | 6050 | 1.078 | -- |
| 2 | 3.033 | 386845 | 66553 | 83.802 | 6494 | 1.030 | 4.513 |
| 总计 | | 461618 | 82249 | 100.000 | | | |



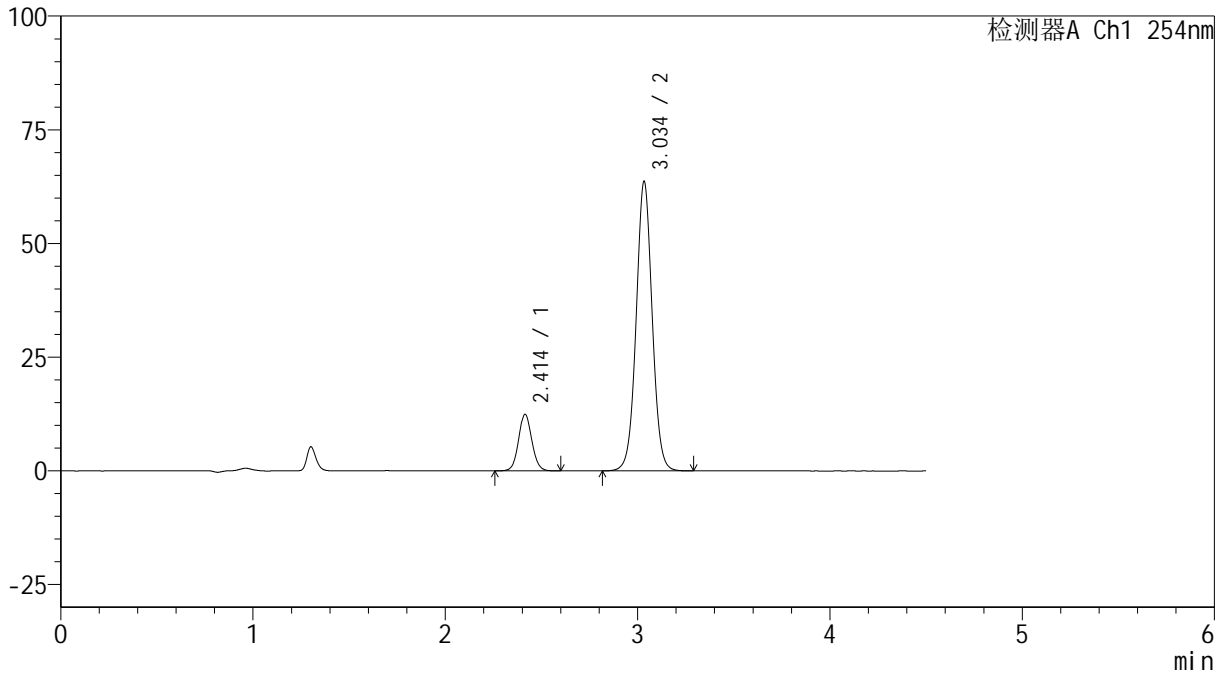
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-171-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:07:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 59274 | 12451 | 13.844 | 6043 | 1.074 | -- |
| 2 | 3.034 | 368870 | 63363 | 86.156 | 6494 | 1.030 | 4.510 |
| 总计 | | 428145 | 75814 | 100.000 | | | |



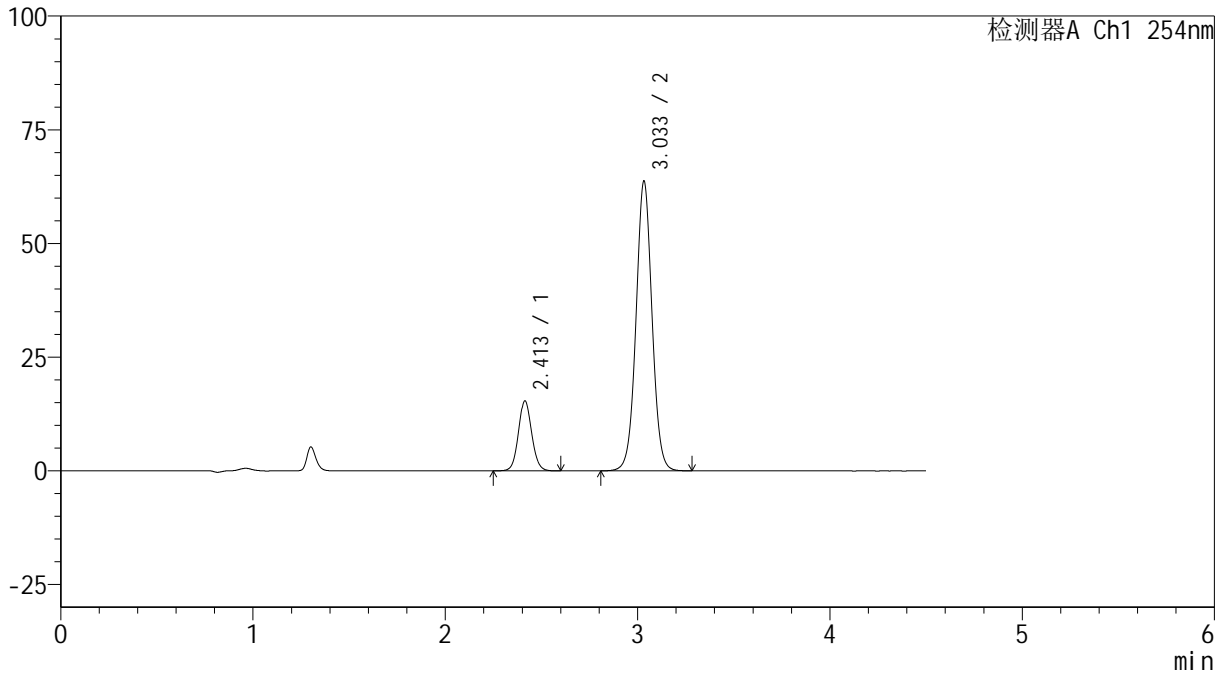
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-172-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:12:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:30:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

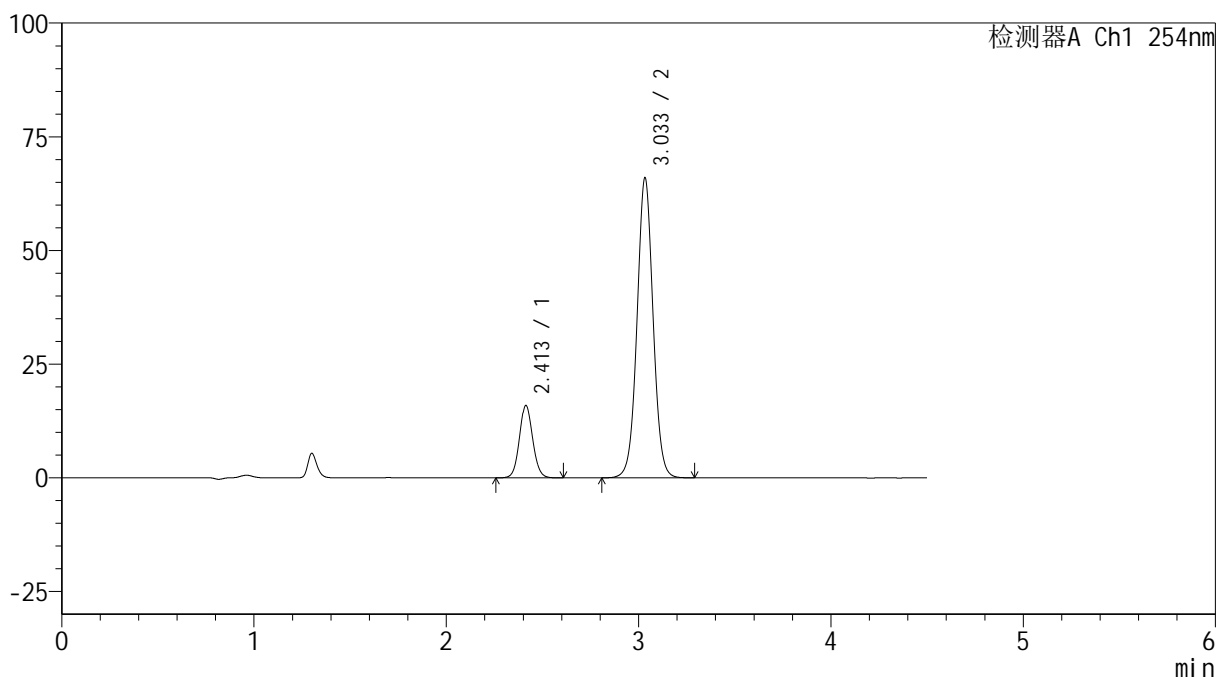
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 73186 | 15379 | 16.559 | 6041 | 1.075 | -- |
| 2 | 3.033 | 368793 | 63531 | 83.441 | 6499 | 1.029 | 4.512 |
| 总计 | | 441979 | 78910 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-173-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-52
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:17:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

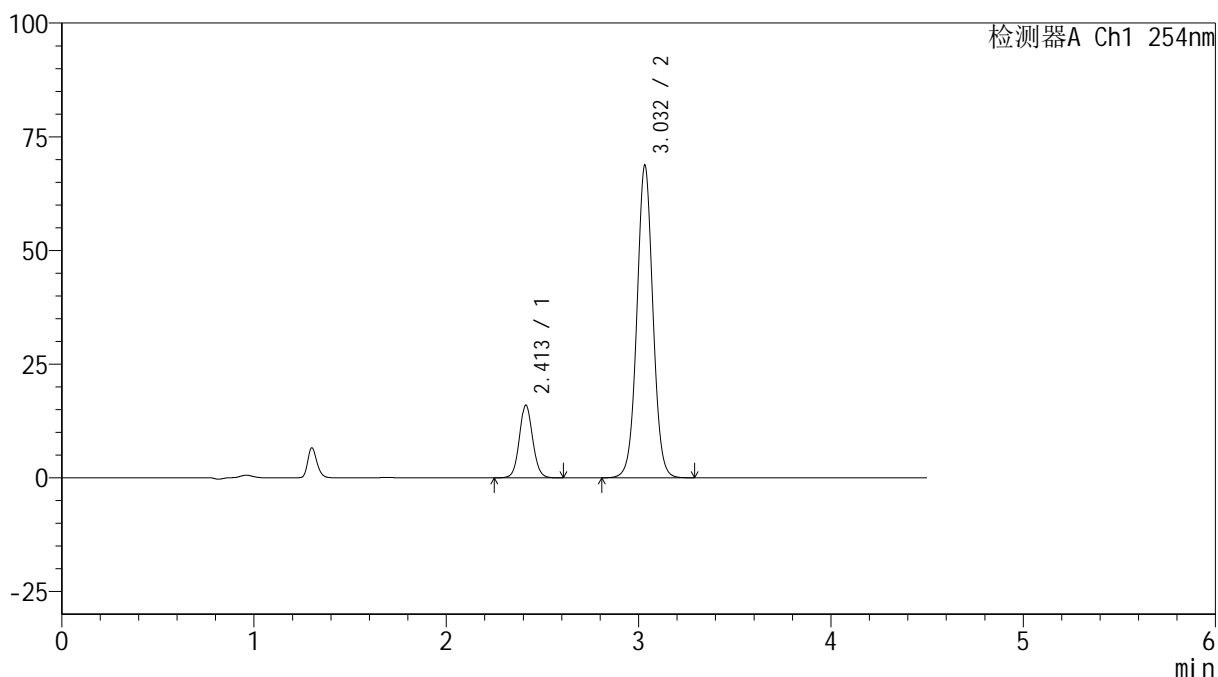
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 75916 | 15929 | 16.551 | 6024 | 1.077 | -- |
| 2 | 3.033 | 382768 | 65778 | 83.449 | 6477 | 1.029 | 4.507 |
| 总计 | | 458685 | 81707 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-174-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p1-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-8
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:22:21 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 76173 | 15974 | 16.046 | 6026 | 1.076 | -- |
| 2 | 3.032 | 398545 | 68615 | 83.954 | 6470 | 1.028 | 4.502 |
| 总计 | | 474717 | 84589 | 100.000 | | | |



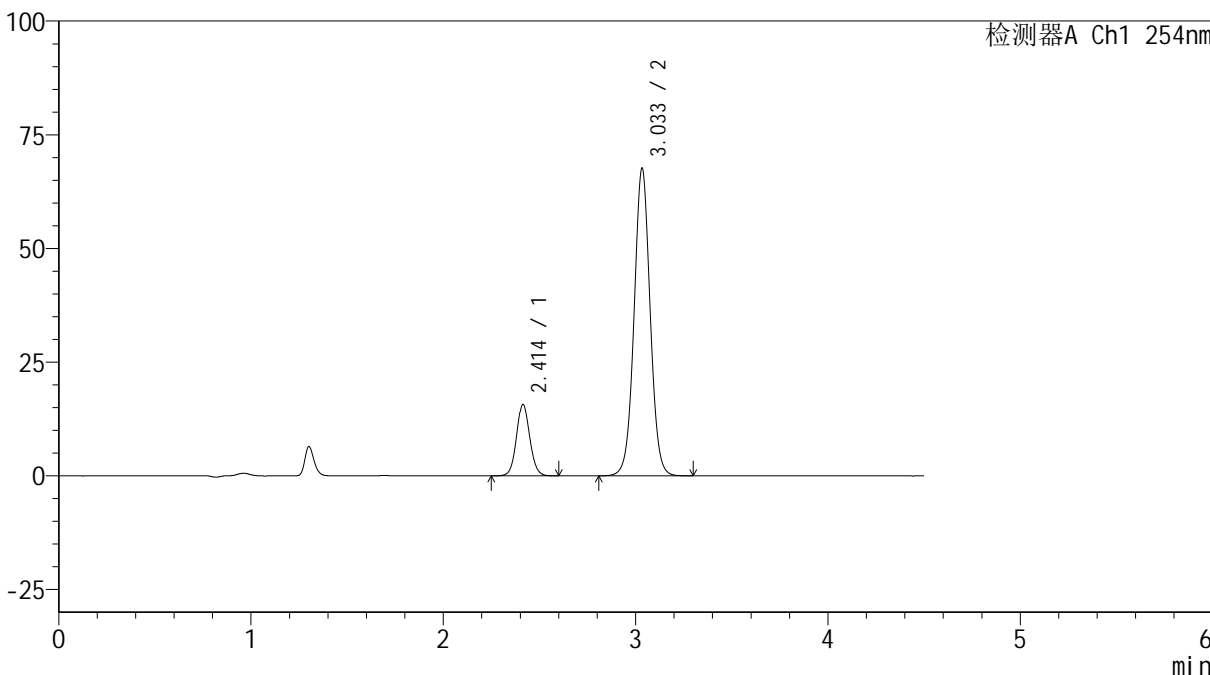
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-175-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p2-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-17
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:27:14 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 75034 | 15712 | 16.018 | 6023 | 1.074 | -- |
| 2 | 3.033 | 393391 | 67385 | 83.982 | 6444 | 1.029 | 4.499 |
| 总计 | | 468425 | 83096 | 100.000 | | | |



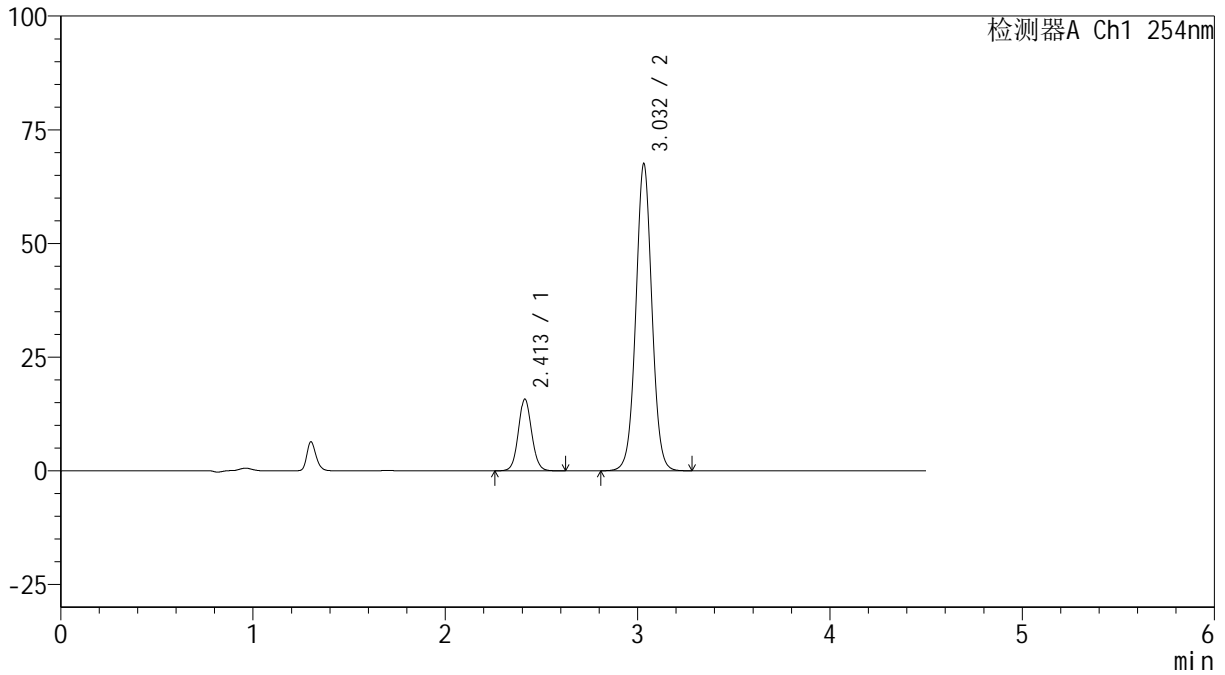
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-176-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:32:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 75379 | 15776 | 16.125 | 6010 | 1.074 | -- |
| 2 | 3.032 | 392073 | 67434 | 83.875 | 6460 | 1.027 | 4.497 |
| 总计 | | 467452 | 83210 | 100.000 | | | |



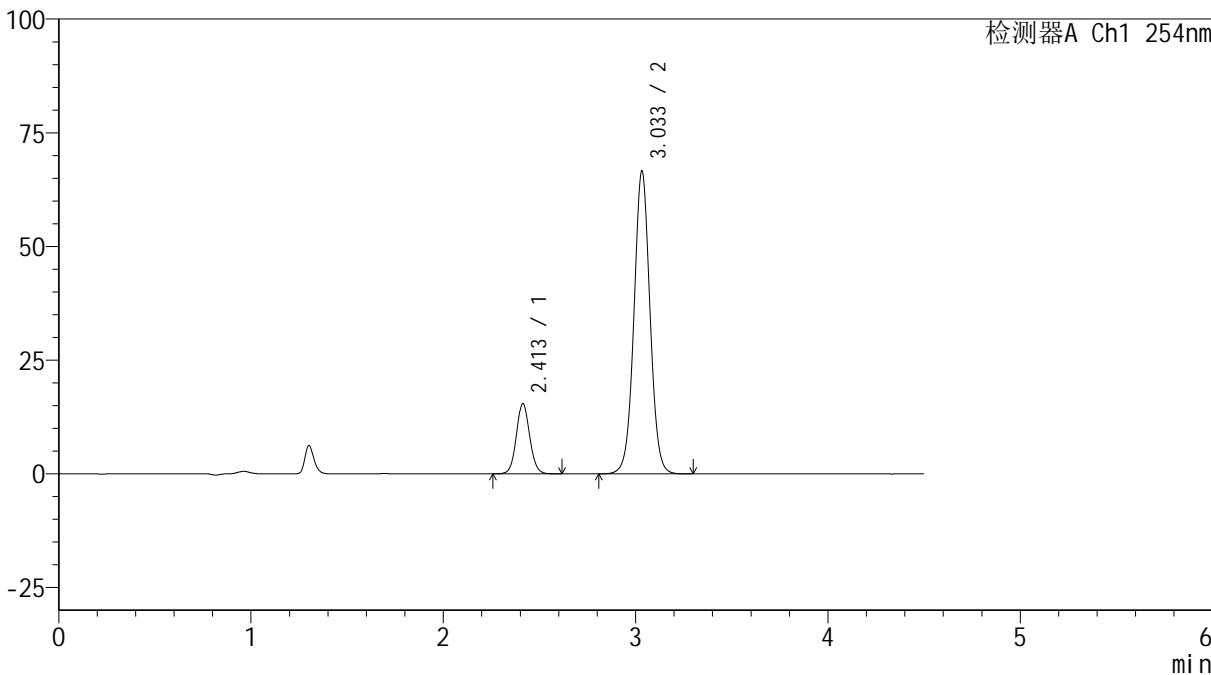
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-177-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p4-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-35
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:37:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 73804 | 15455 | 16.021 | 6014 | 1.075 | -- |
| 2 | 3.033 | 386869 | 66432 | 83.979 | 6457 | 1.027 | 4.499 |
| 总计 | | 460674 | 81887 | 100.000 | | | |



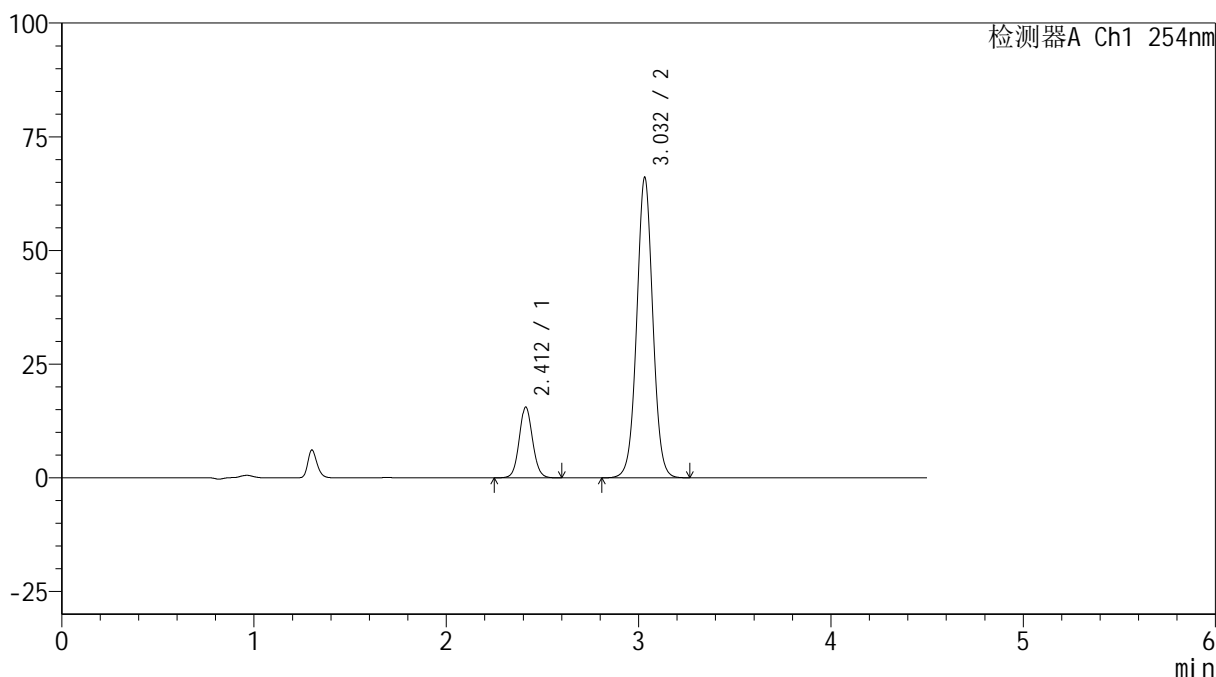
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-178-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:41:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

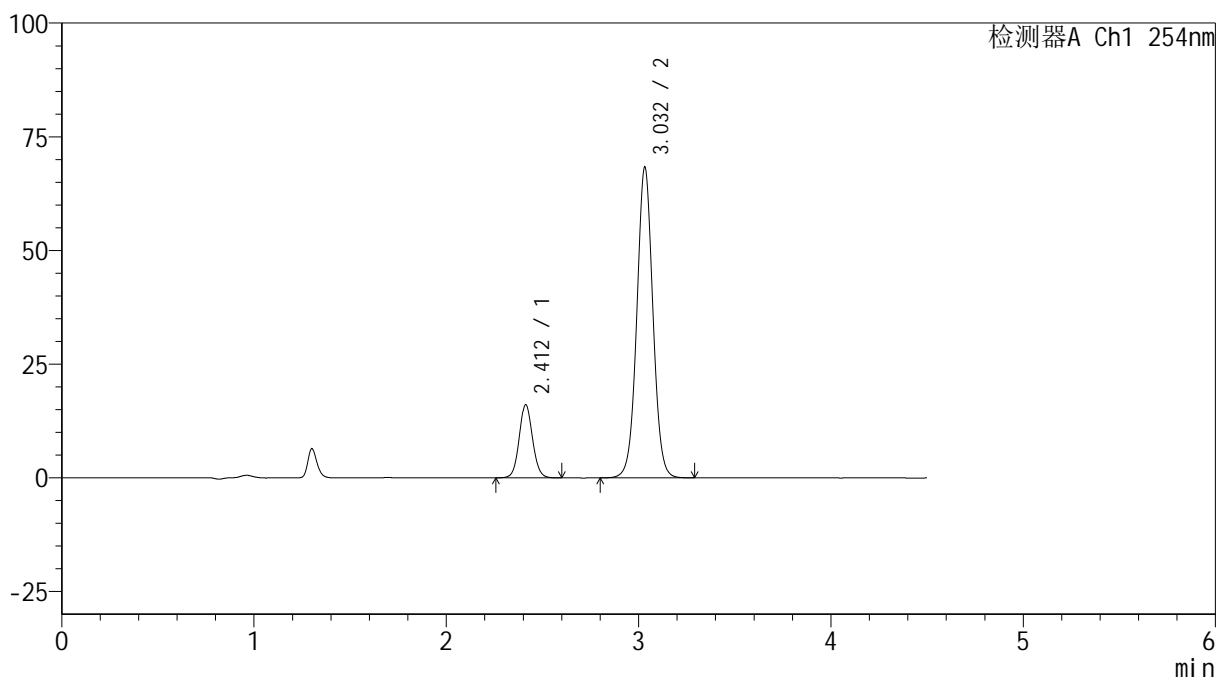
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 74323 | 15553 | 16.222 | 5989 | 1.070 | -- |
| 2 | 3.032 | 383830 | 66018 | 83.778 | 6437 | 1.025 | 4.490 |
| 总计 | | 458153 | 81571 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-179-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 17:46:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 76870 | 16076 | 16.191 | 5989 | 1.073 | -- |
| 2 | 3.032 | 397894 | 68237 | 83.809 | 6421 | 1.027 | 4.491 |
| 总计 | | 474764 | 84313 | 100.000 | | | |



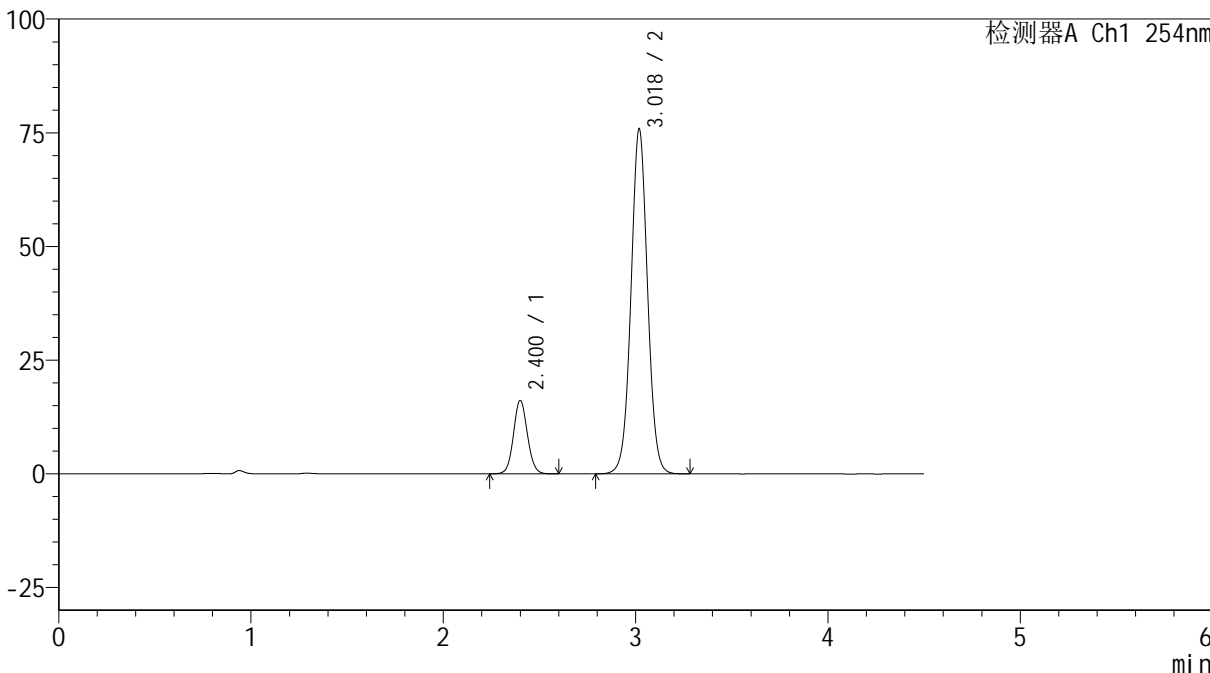
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-180-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:51:39 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

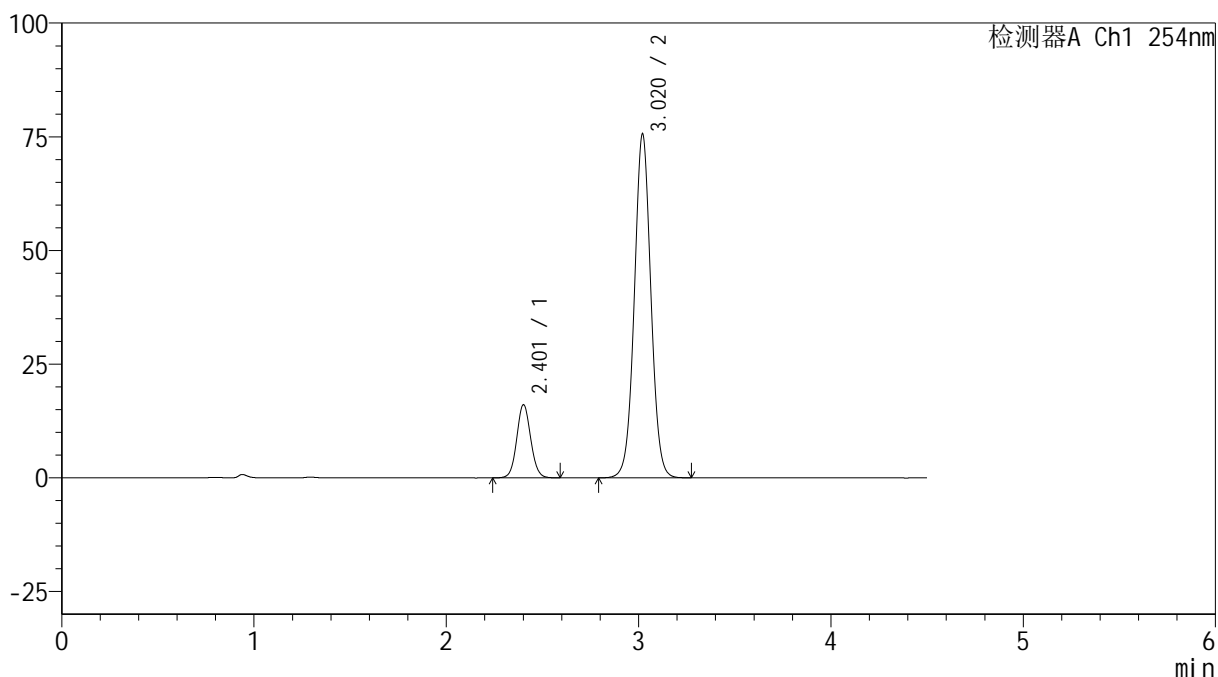
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.400 | 79858 | 16028 | 14.952 | 5484 | 1.076 | -- |
| 2 | 3.018 | 454227 | 75620 | 85.048 | 5995 | 1.030 | 4.334 |
| 总计 | | 534085 | 91648 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-181-2 - zzp-24112201-3p-rcqx-pH6.8jz-40mg10mg-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 17:56:32 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.401 | 79654 | 15939 | 14.958 | 5488 | 1.075 | -- |
| 2 | 3.020 | 452847 | 75588 | 85.042 | 5999 | 1.030 | 4.335 |
| 总计 | | 532502 | 91527 | 100.000 | | | |



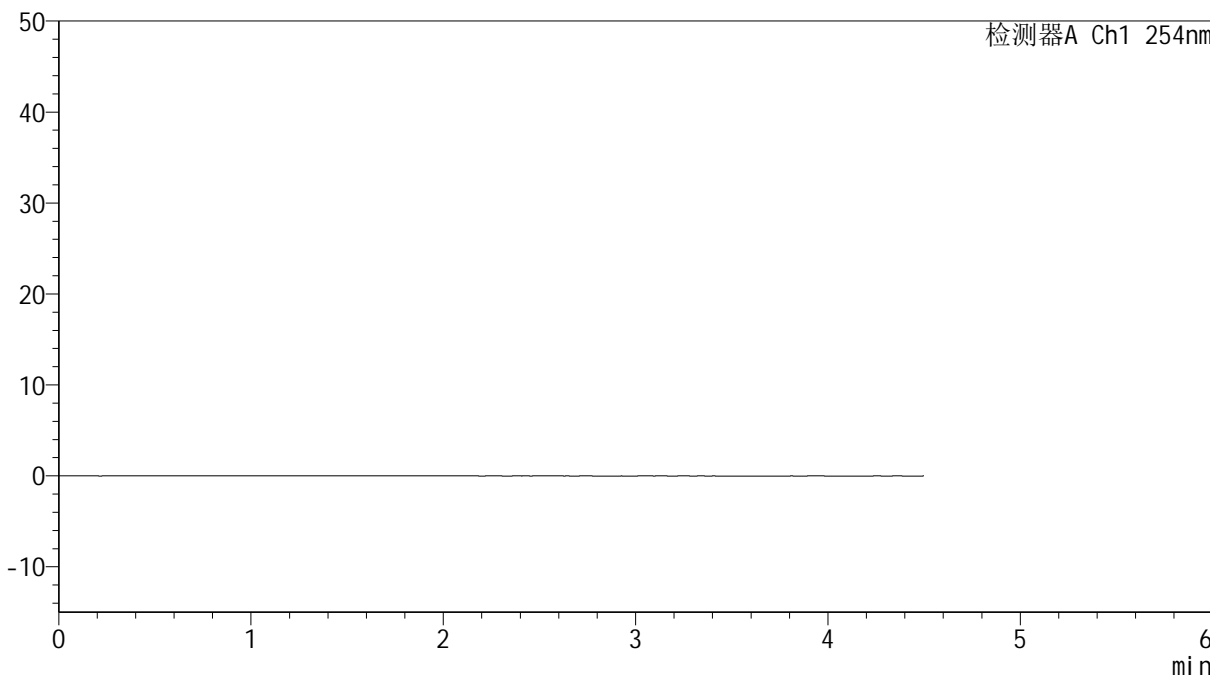
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-182-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 18:01:27 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



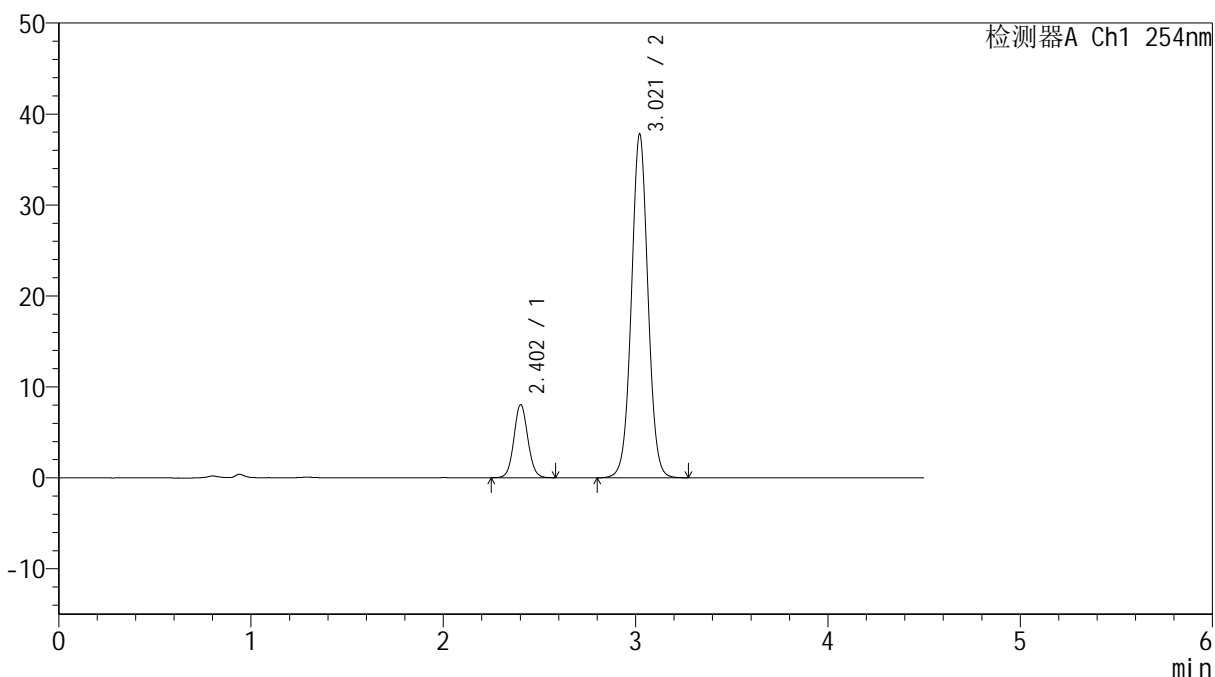
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-183-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:06:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.402 | 39709 | 7987 | 14.925 | 5502 | 1.066 | -- |
| 2 | 3.021 | 226350 | 37792 | 85.075 | 5999 | 1.024 | 4.334 |
| 总计 | | 266060 | 45779 | 100.000 | | | |



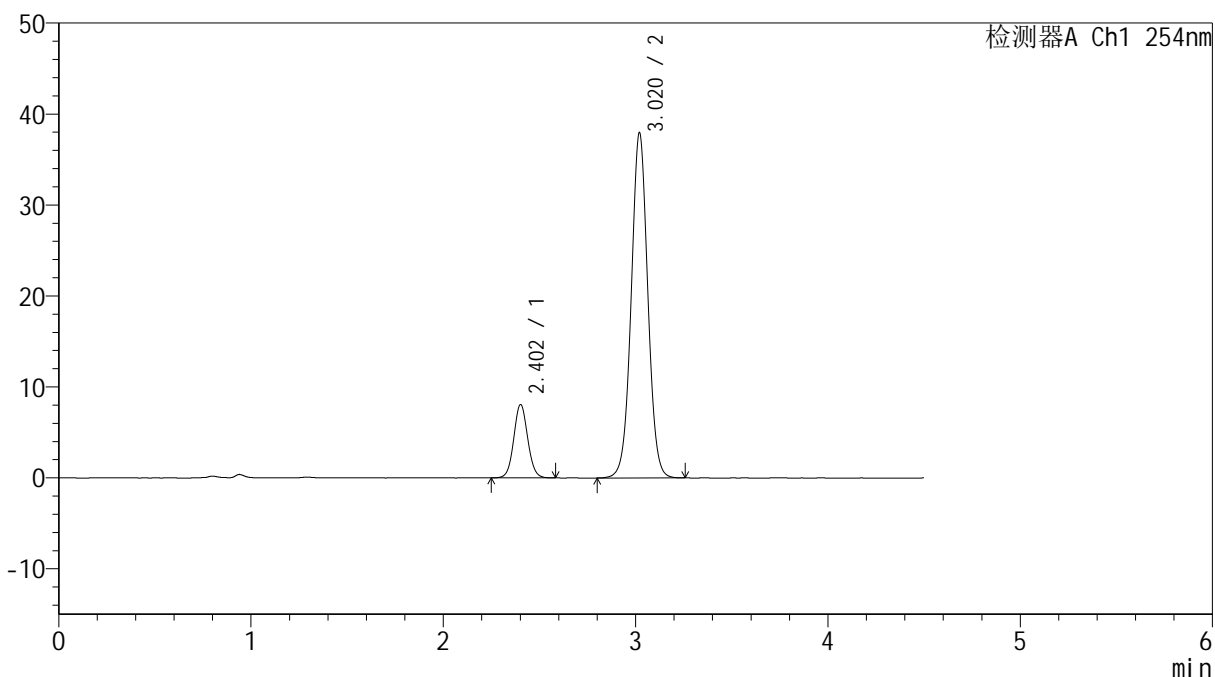
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-184-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:11:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.402 | 39963 | 7999 | 14.948 | 5486 | 1.066 | -- |
| 2 | 3.020 | 227380 | 37924 | 85.052 | 5988 | 1.024 | 4.327 |
| 总计 | | 267343 | 45923 | 100.000 | | | |



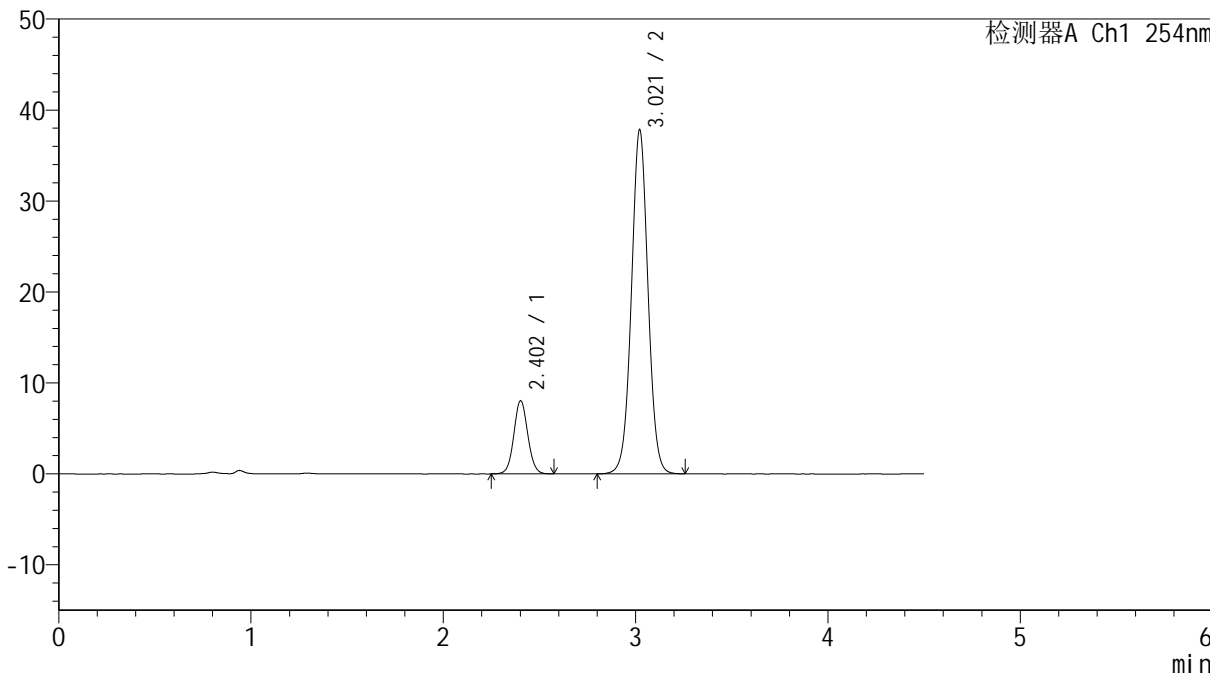
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-185-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 18:16:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.402 | 39891 | 7996 | 14.965 | 5479 | 1.062 | -- |
| 2 | 3.021 | 226666 | 37831 | 85.035 | 5980 | 1.023 | 4.328 |
| 总计 | | 266557 | 45826 | 100.000 | | | |



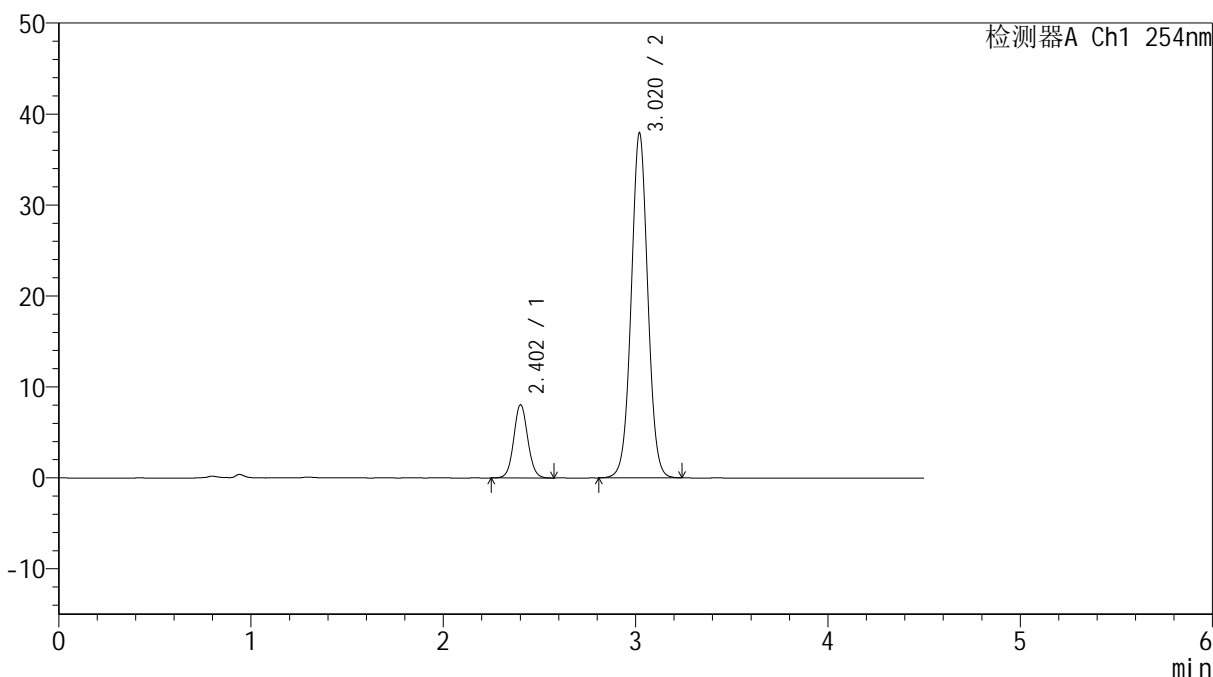
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-186-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:21:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.402 | 40009 | 7995 | 14.960 | 5473 | 1.066 | -- |
| 2 | 3.020 | 227435 | 37900 | 85.040 | 5974 | 1.023 | 4.322 |
| 总计 | | 267444 | 45895 | 100.000 | | | |



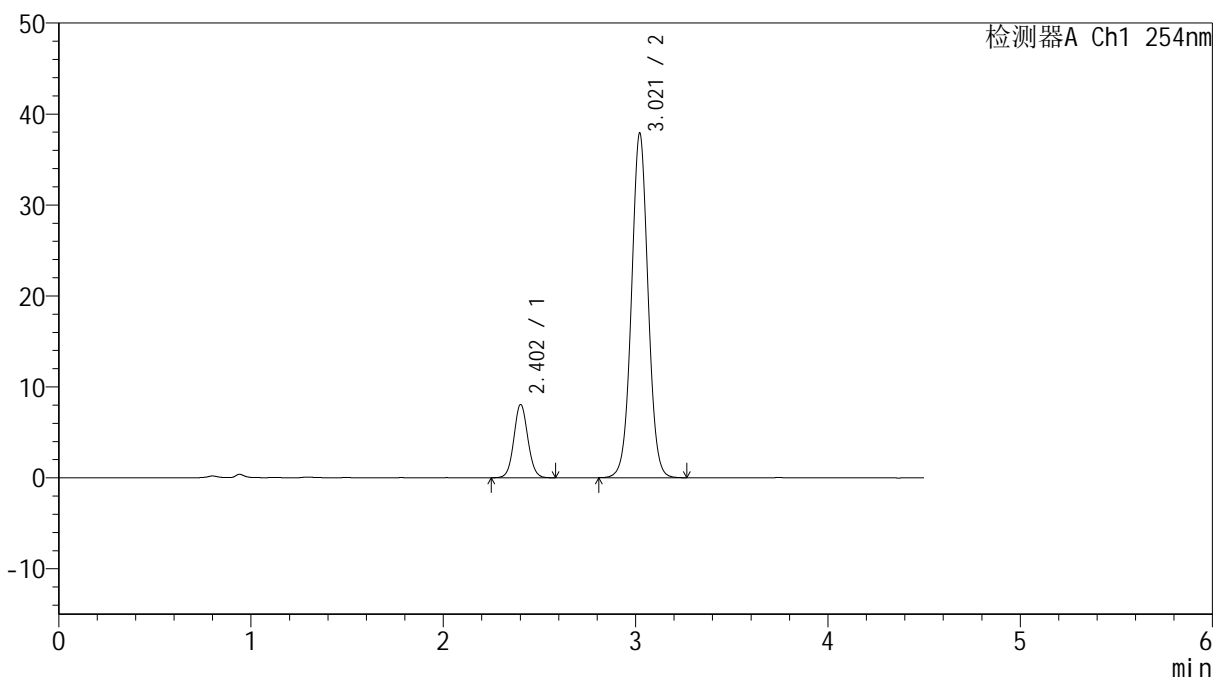
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-187-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:25:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.402 | 39918 | 8008 | 14.937 | 5463 | 1.065 | -- |
| 2 | 3.021 | 227314 | 37903 | 85.063 | 5981 | 1.023 | 4.326 |
| 总计 | | 267232 | 45911 | 100.000 | | | |



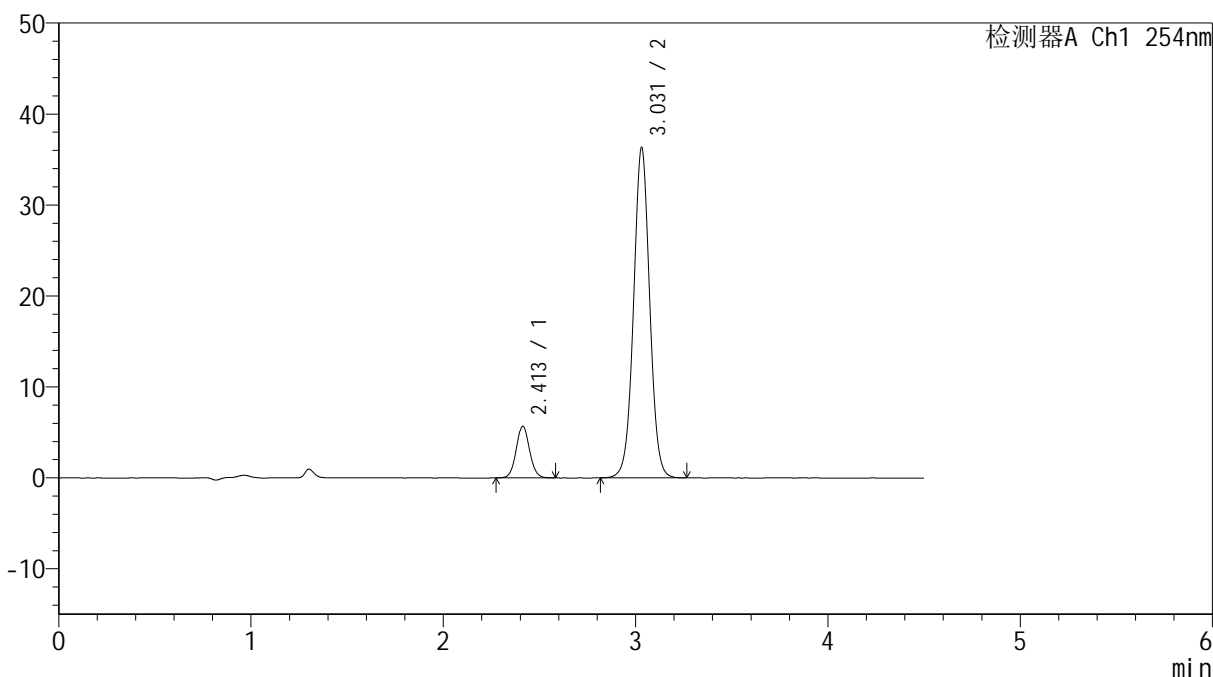
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-188-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:30:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 27170 | 5690 | 11.356 | 5967 | 1.064 | -- |
| 2 | 3.031 | 212083 | 36326 | 88.644 | 6379 | 1.019 | 4.470 |
| 总计 | | 239253 | 42016 | 100.000 | | | |



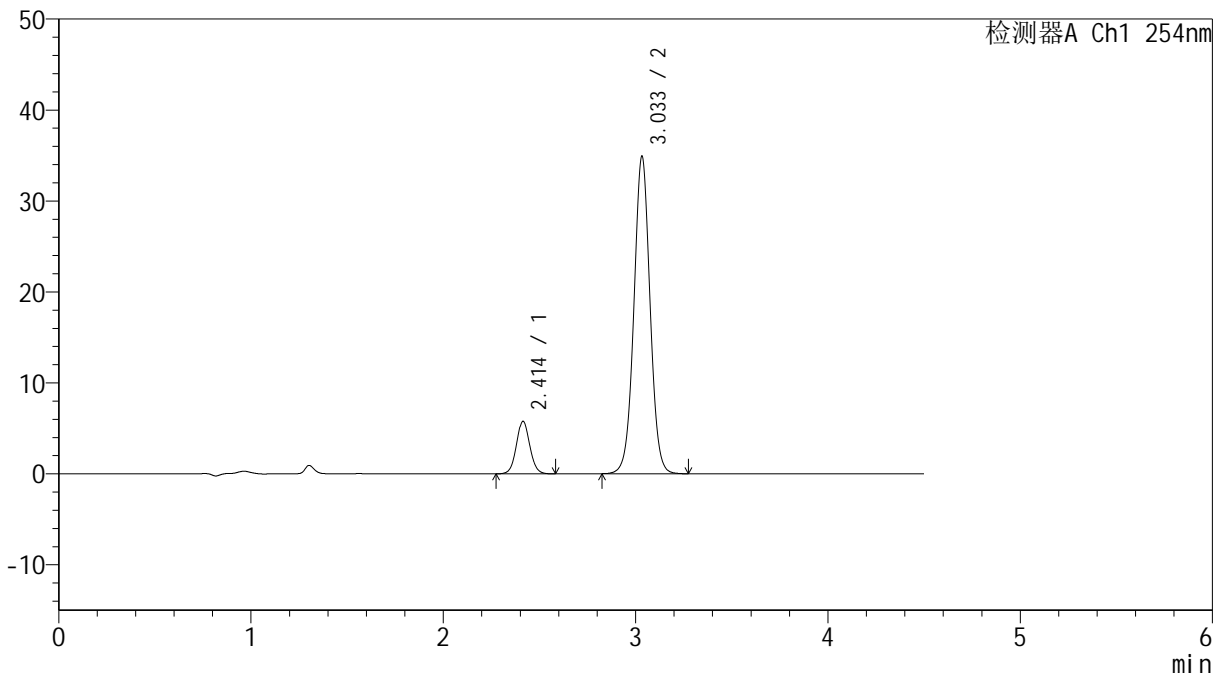
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-189-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:35:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 27699 | 5776 | 11.966 | 5957 | 1.059 | -- |
| 2 | 3.033 | 203776 | 34805 | 88.034 | 6378 | 1.020 | 4.472 |
| 总计 | | 231475 | 40582 | 100.000 | | | |



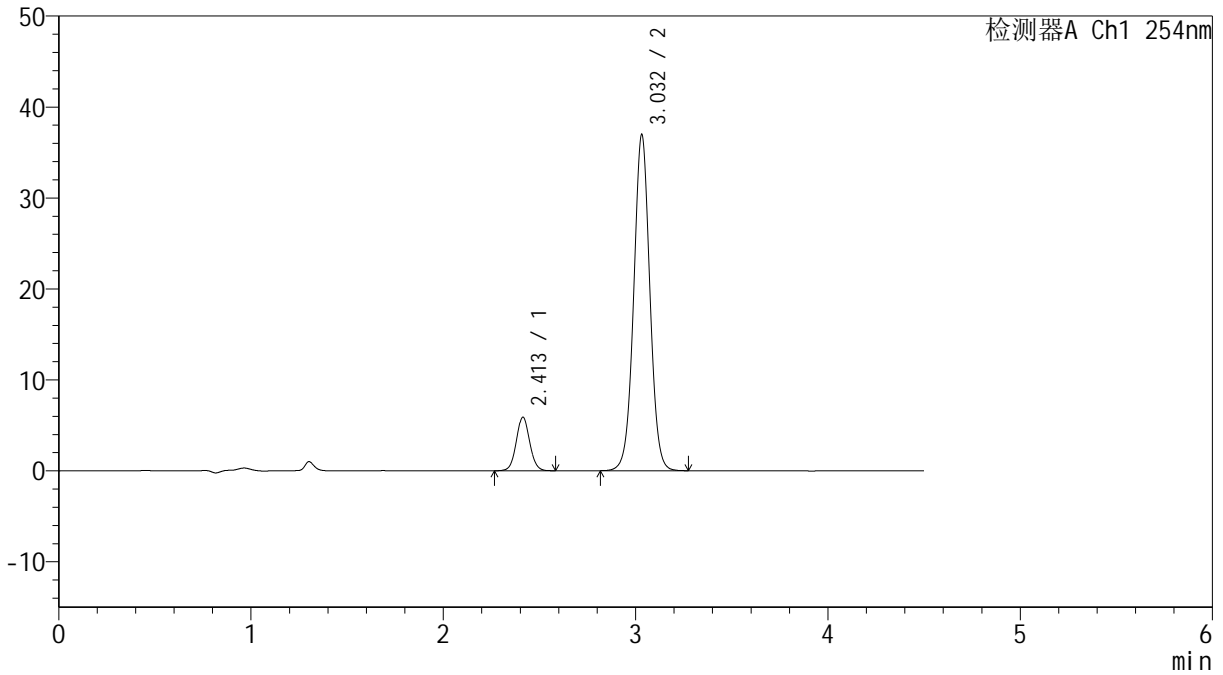
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-190-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:40:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 28260 | 5896 | 11.570 | 5946 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.032 | 216003 | 36920 | 88.430 | 6367 | 1.018 | 4.465 |
| 总计 | | 244263 | 42816 | 100.000 | | | |



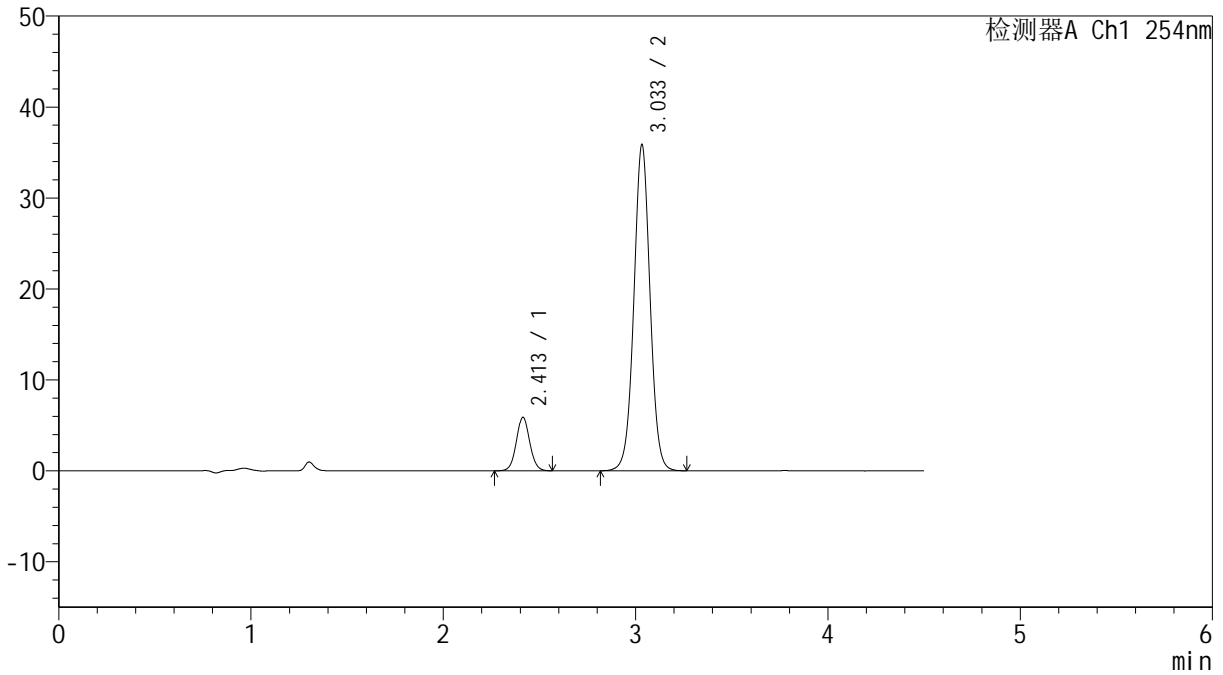
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-191-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:45:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 28220 | 5886 | 11.860 | 5953 | 1.056 | -- |
| 2 | 3.033 | 209715 | 35768 | 88.140 | 6354 | 1.018 | 4.467 |
| 总计 | | 237935 | 41654 | 100.000 | | | |



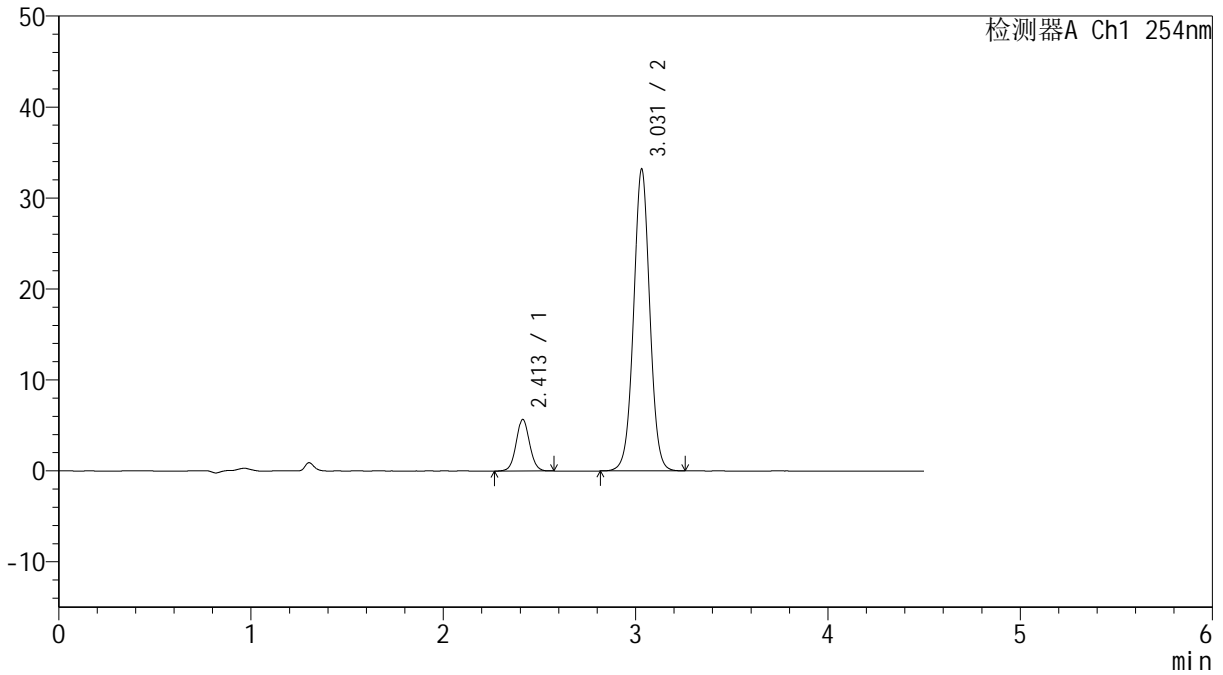
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-192-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 18:50:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

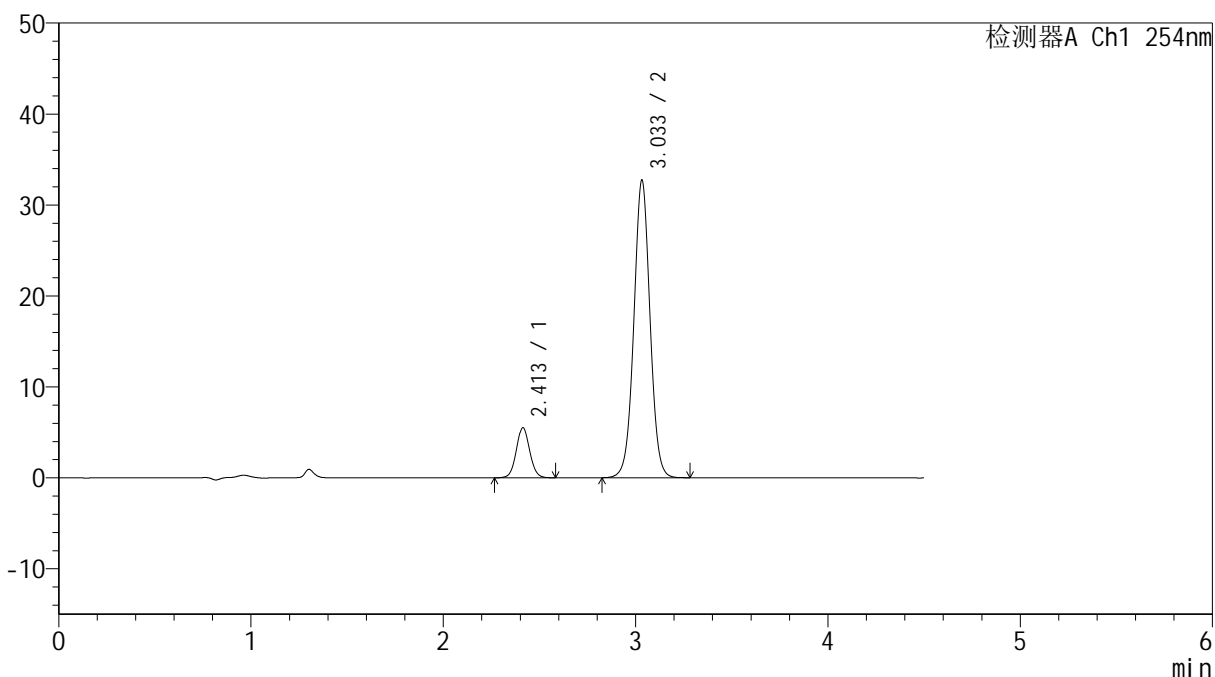
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 27206 | 5670 | 12.284 | 5931 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.031 | 194269 | 33176 | 87.716 | 6343 | 1.017 | 4.460 |
| 总计 | | 221475 | 38846 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-193-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 18:55:18 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 26452 | 5505 | 12.146 | 5930 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.033 | 191327 | 32643 | 87.854 | 6351 | 1.019 | 4.464 |
| 总计 | | 217779 | 38148 | 100.000 | | | |



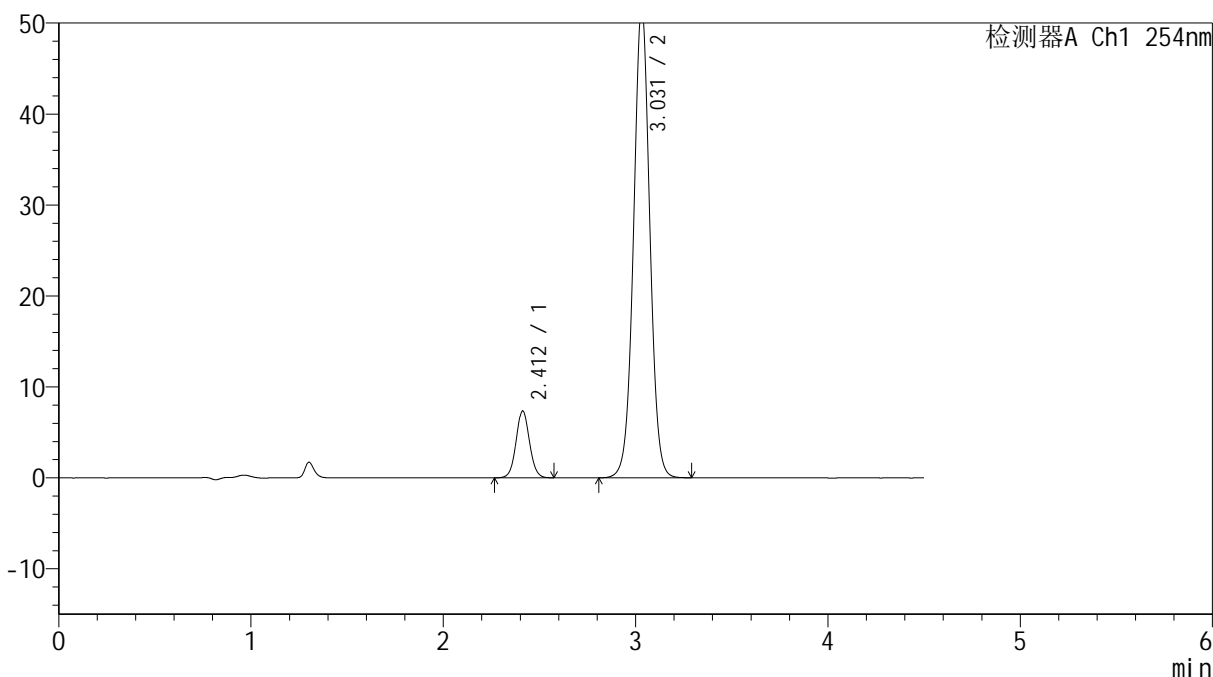
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-194-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:00:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:31:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35285 | 7345 | 10.388 | 5912 | 1.056 | -- |
| 2 | 3.031 | 304380 | 51846 | 89.612 | 6321 | 1.019 | 4.455 |
| 总计 | | 339665 | 59191 | 100.000 | | | |



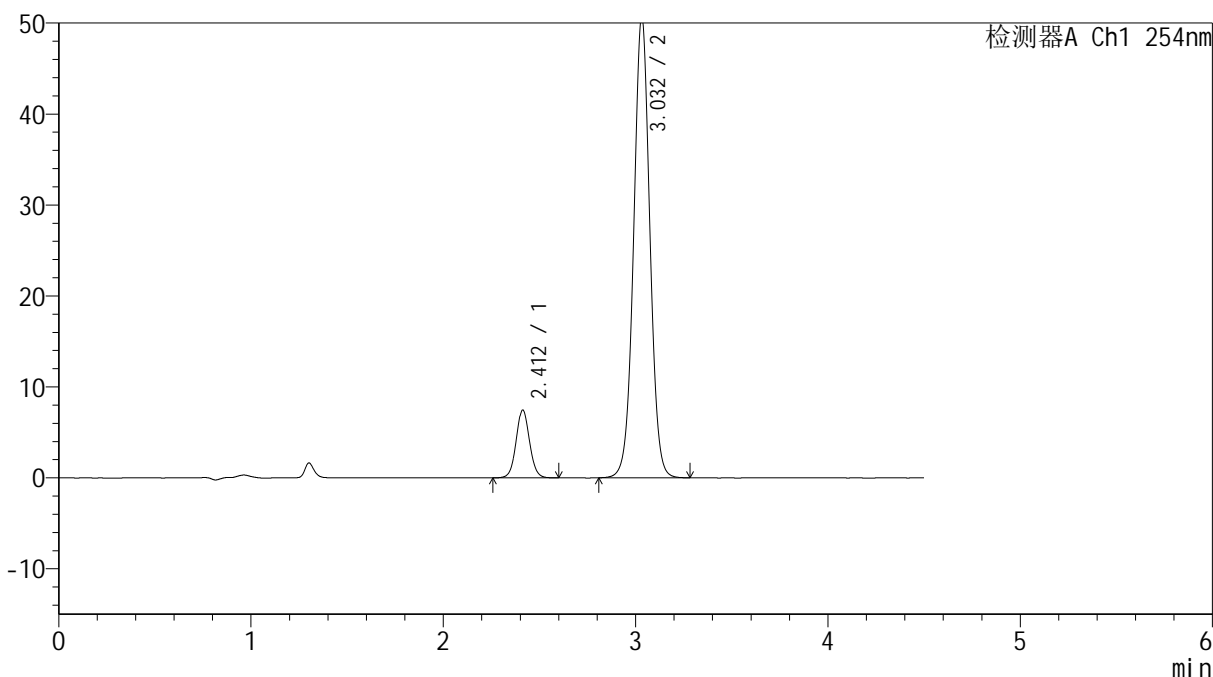
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-195-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:05:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35844 | 7455 | 10.761 | 5943 | 1.062 | -- |
| 2 | 3.032 | 297253 | 50695 | 89.239 | 6339 | 1.019 | 4.465 |
| 总计 | | 333097 | 58149 | 100.000 | | | |



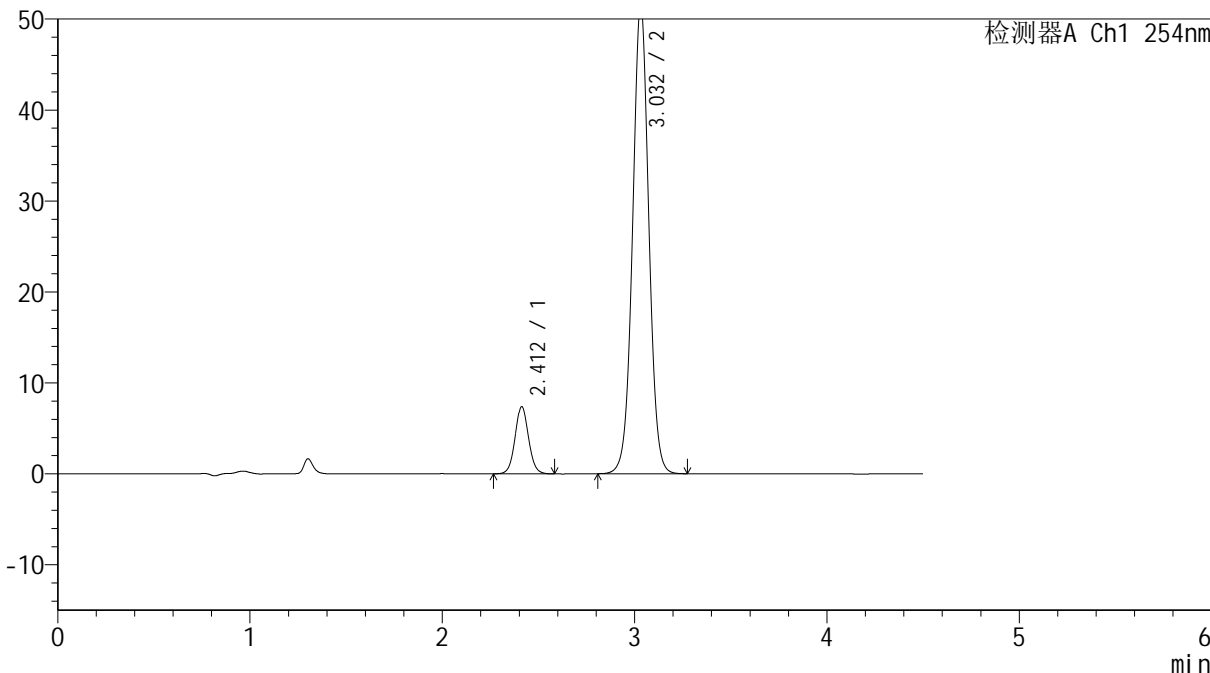
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-196-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-20
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 19:09:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35632 | 7385 | 10.536 | 5896 | 1.061 | -- |
| 2 | 3.032 | 302554 | 51612 | 89.464 | 6332 | 1.019 | 4.454 |
| 总计 | | 338186 | 58998 | 100.000 | | | |



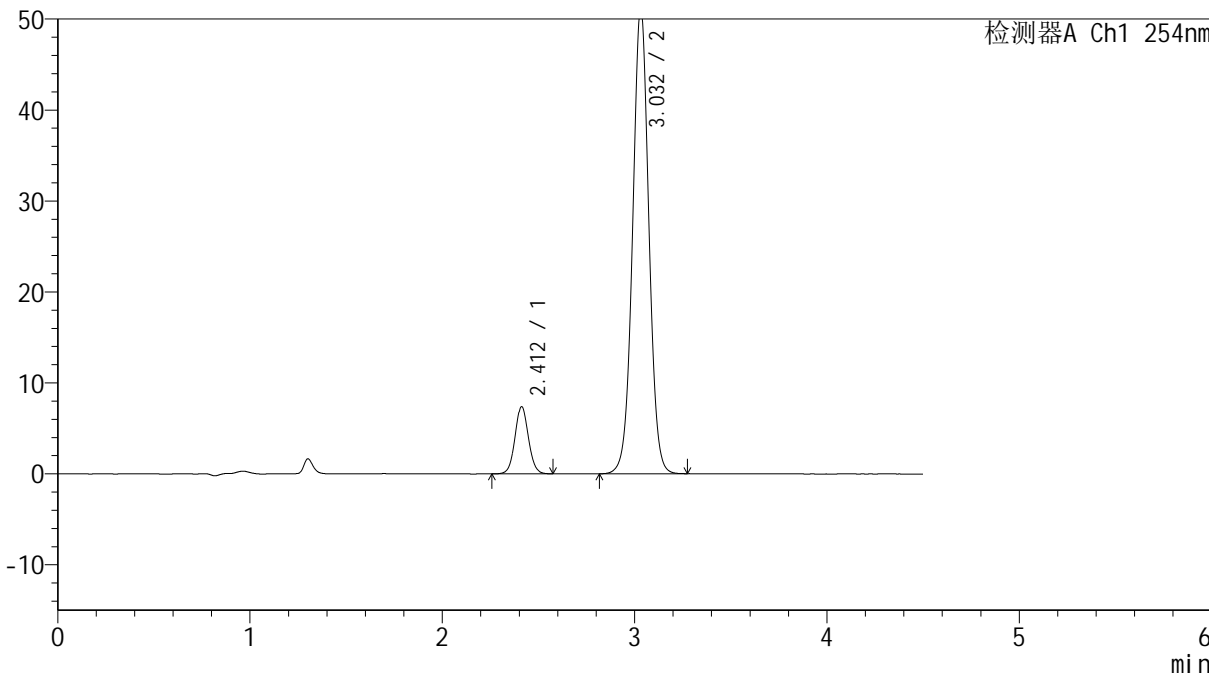
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-197-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-29
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 19:14:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35535 | 7381 | 10.563 | 5899 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.032 | 300862 | 51315 | 89.437 | 6333 | 1.018 | 4.460 |
| 总计 | | 336397 | 58695 | 100.000 | | | |



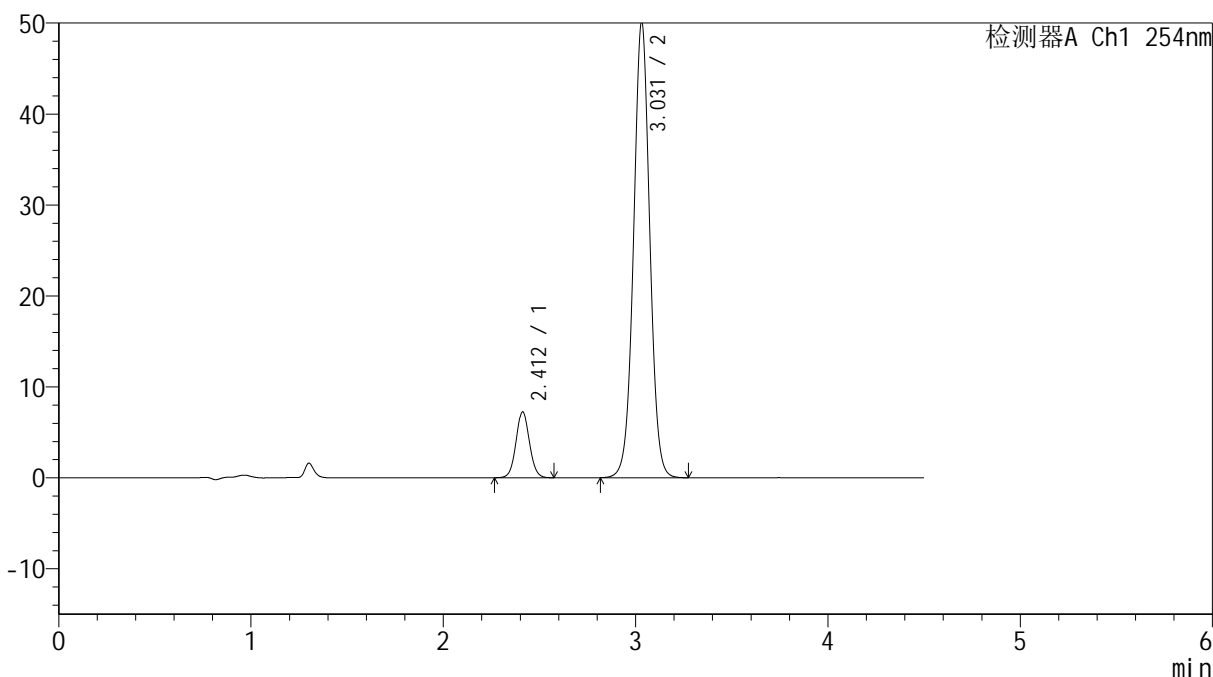
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-198-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:19:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

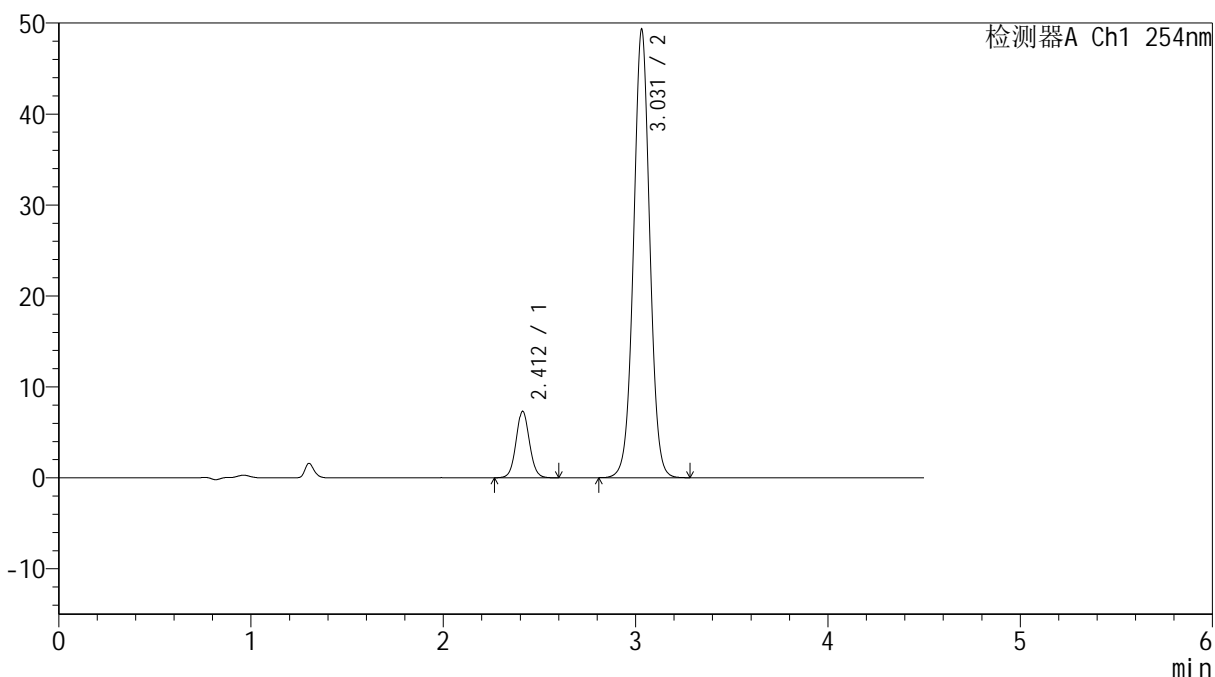
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 34823 | 7237 | 10.594 | 5890 | 1.058 | -- |
| 2 | 3.031 | 293886 | 50134 | 89.406 | 6336 | 1.018 | 4.457 |
| 总计 | | 328709 | 57372 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-199-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 19:24:39 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35279 | 7308 | 10.871 | 5892 | 1.059 | -- |
| 2 | 3.031 | 289245 | 49276 | 89.129 | 6322 | 1.018 | 4.454 |
| 总计 | | 324525 | 56584 | 100.000 | | | |



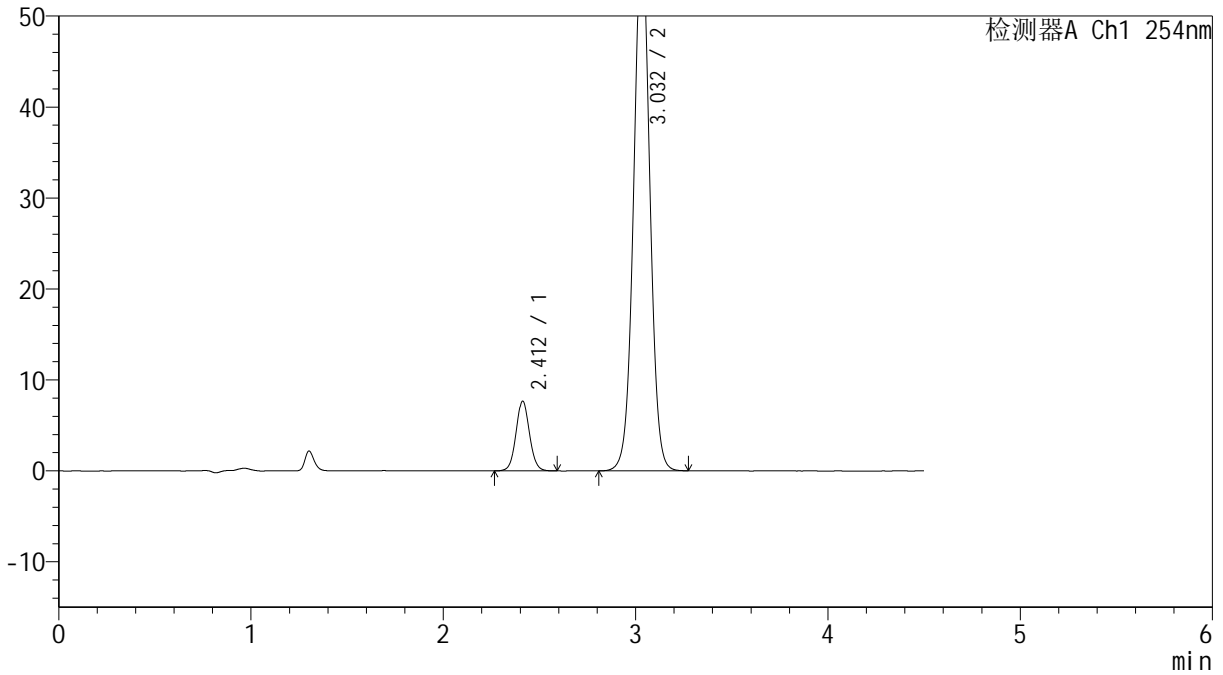
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-200-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:29:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36925 | 7660 | 9.727 | 5893 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.032 | 342706 | 58402 | 90.273 | 6322 | 1.019 | 4.455 |
| 总计 | | 379631 | 66063 | 100.000 | | | |



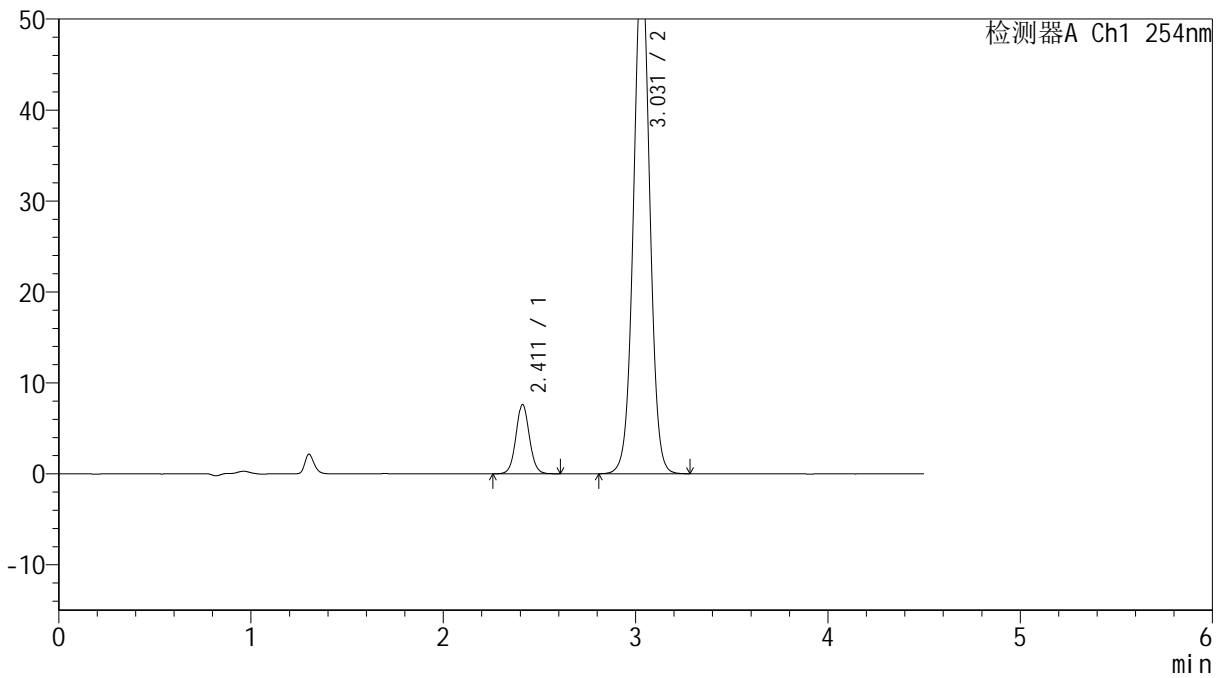
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-201-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:34:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36844 | 7611 | 10.008 | 5899 | 1.058 | -- |
| 2 | 3.031 | 331304 | 56355 | 89.992 | 6300 | 1.017 | 4.454 |
| 总计 | | 368148 | 63966 | 100.000 | | | |



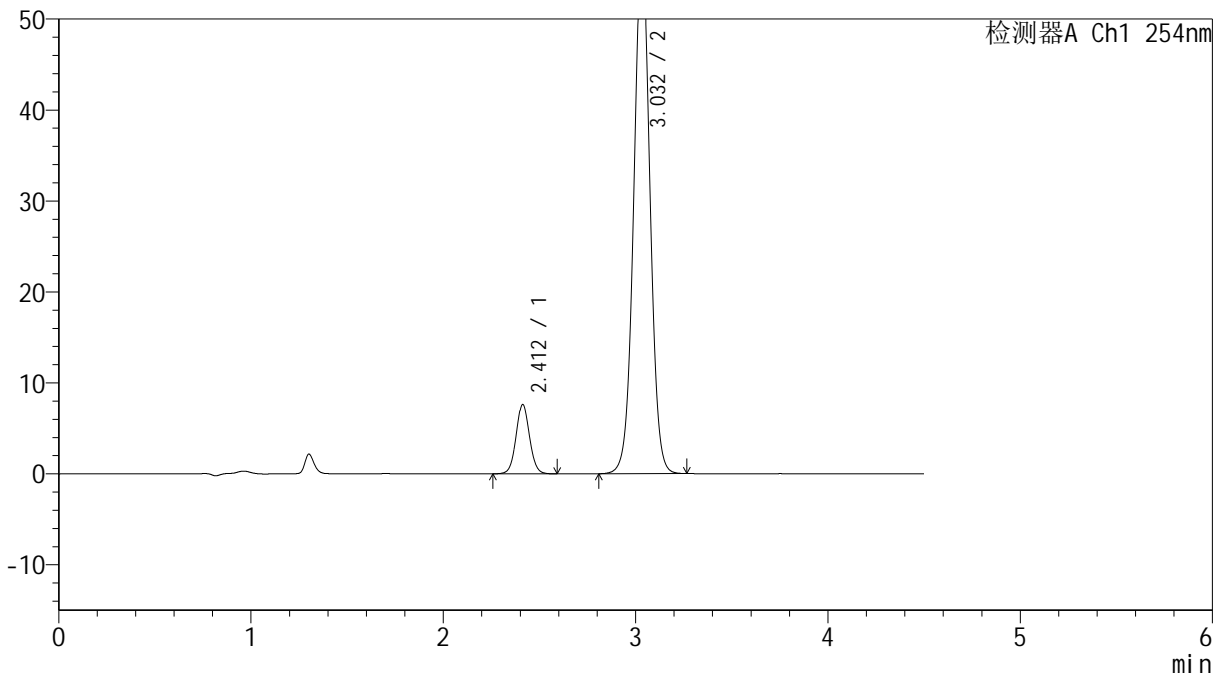
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-202-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:39:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

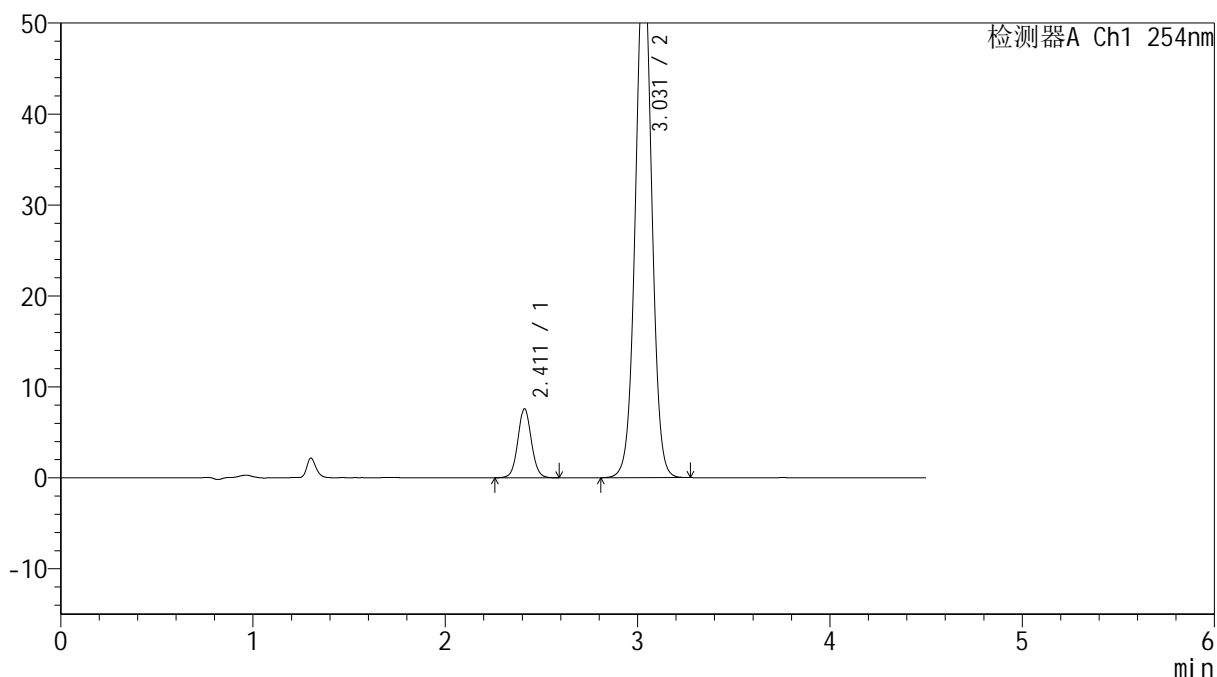
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36725 | 7611 | 9.785 | 5890 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.032 | 338595 | 57452 | 90.215 | 6277 | 1.018 | 4.449 |
| 总计 | | 375320 | 65063 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-203-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-30
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 19:44:14 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36645 | 7571 | 9.762 | 5872 | 1.056 | -- |
| 2 | 3.031 | 338761 | 57584 | 90.238 | 6280 | 1.018 | 4.446 |
| 总计 | | 375406 | 65156 | 100.000 | | | |



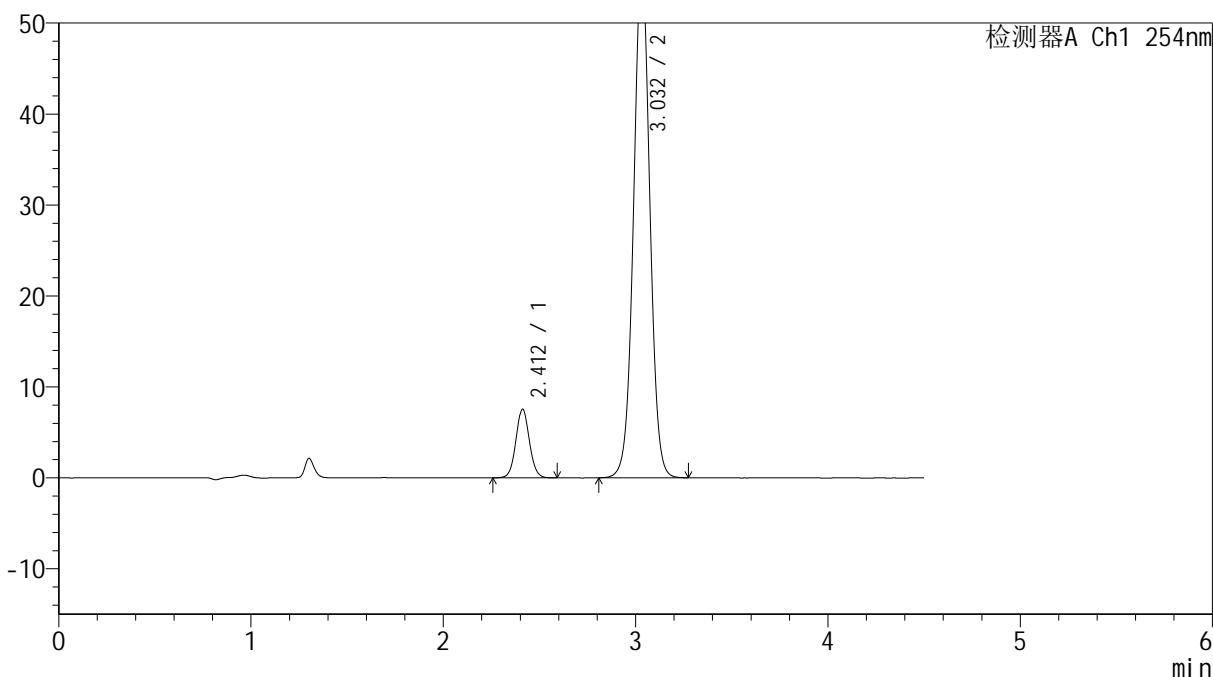
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-204-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:49:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36422 | 7538 | 9.885 | 5861 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.032 | 332027 | 56411 | 90.115 | 6279 | 1.018 | 4.444 |
| 总计 | | 368449 | 63948 | 100.000 | | | |



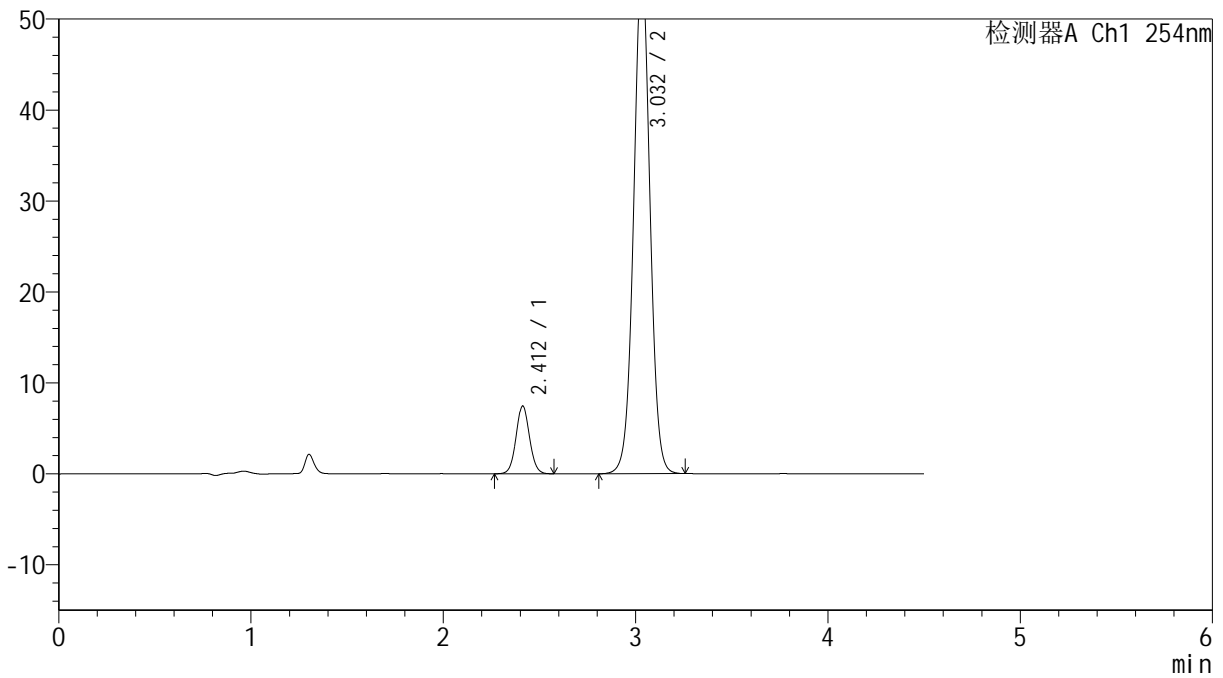
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-205-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:54:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 35908 | 7453 | 9.863 | 5873 | 1.060 | -- |
| 2 | 3.032 | 328164 | 55705 | 90.137 | 6285 | 1.017 | 4.447 |
| 总计 | | 364072 | 63157 | 100.000 | | | |



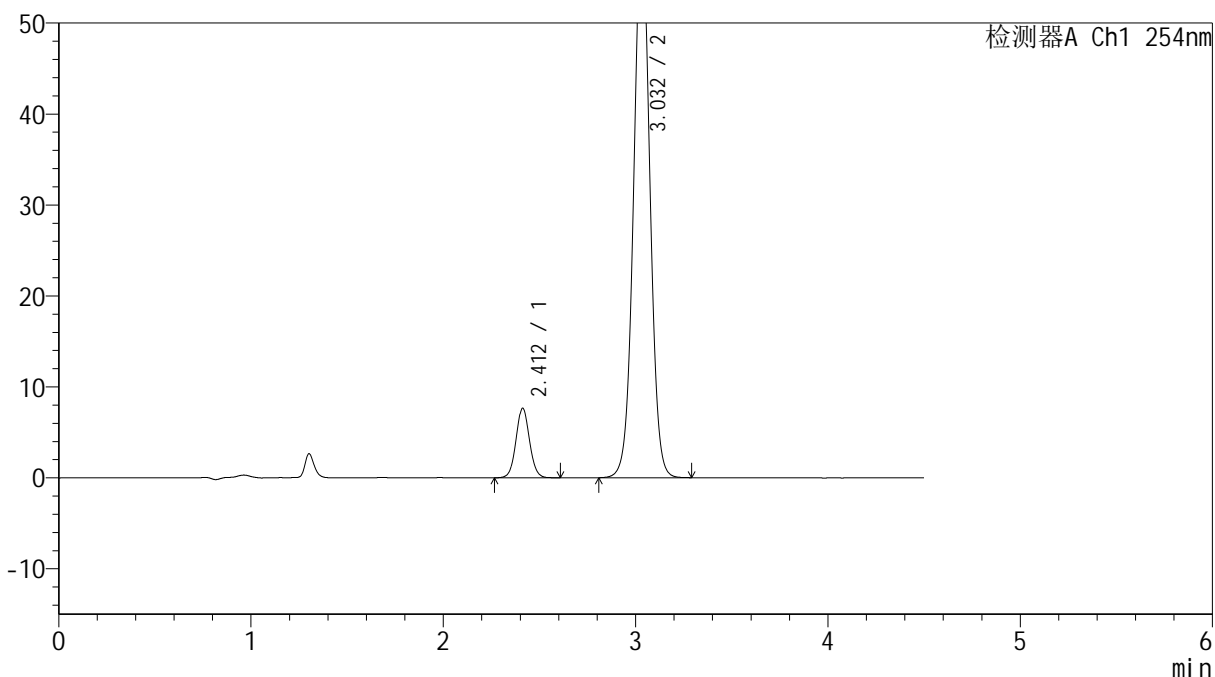
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-206-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 19:58:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 37011 | 7647 | 9.412 | 5862 | 1.061 | -- |
| 2 | 3.032 | 356215 | 60427 | 90.588 | 6271 | 1.017 | 4.441 |
| 总计 | | 393227 | 68074 | 100.000 | | | |



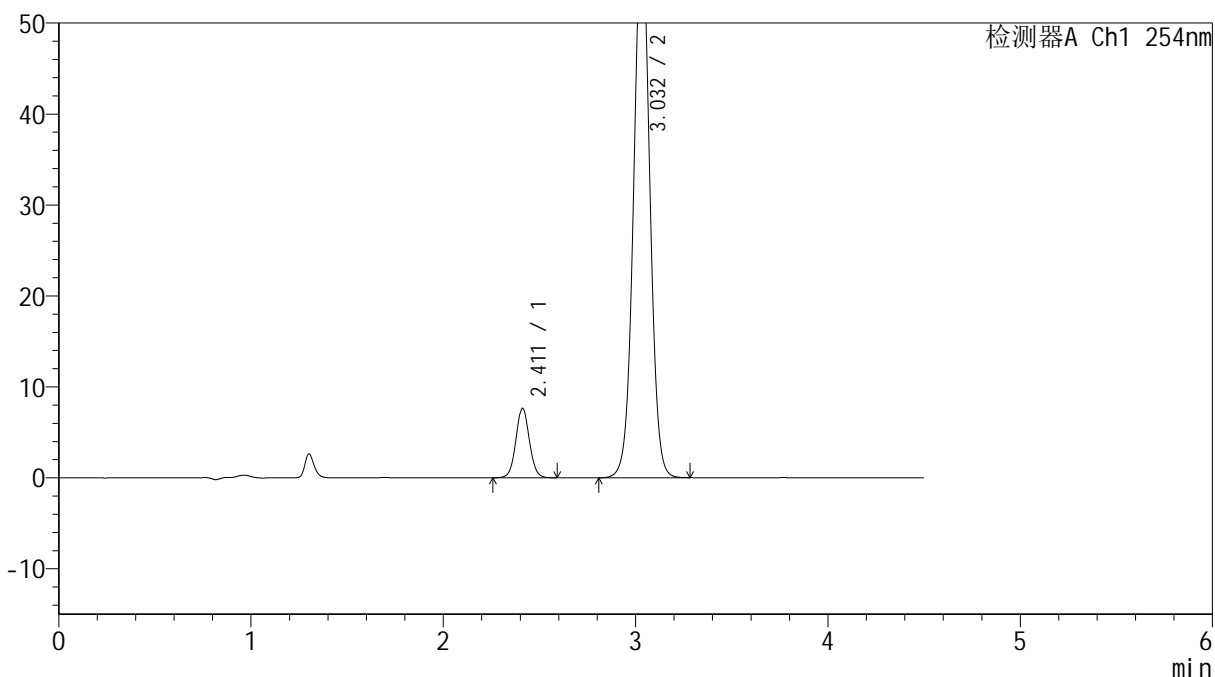
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-207-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 20:03:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36939 | 7633 | 9.508 | 5865 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.032 | 351572 | 59717 | 90.492 | 6278 | 1.017 | 4.446 |
| 总计 | | 388511 | 67350 | 100.000 | | | |



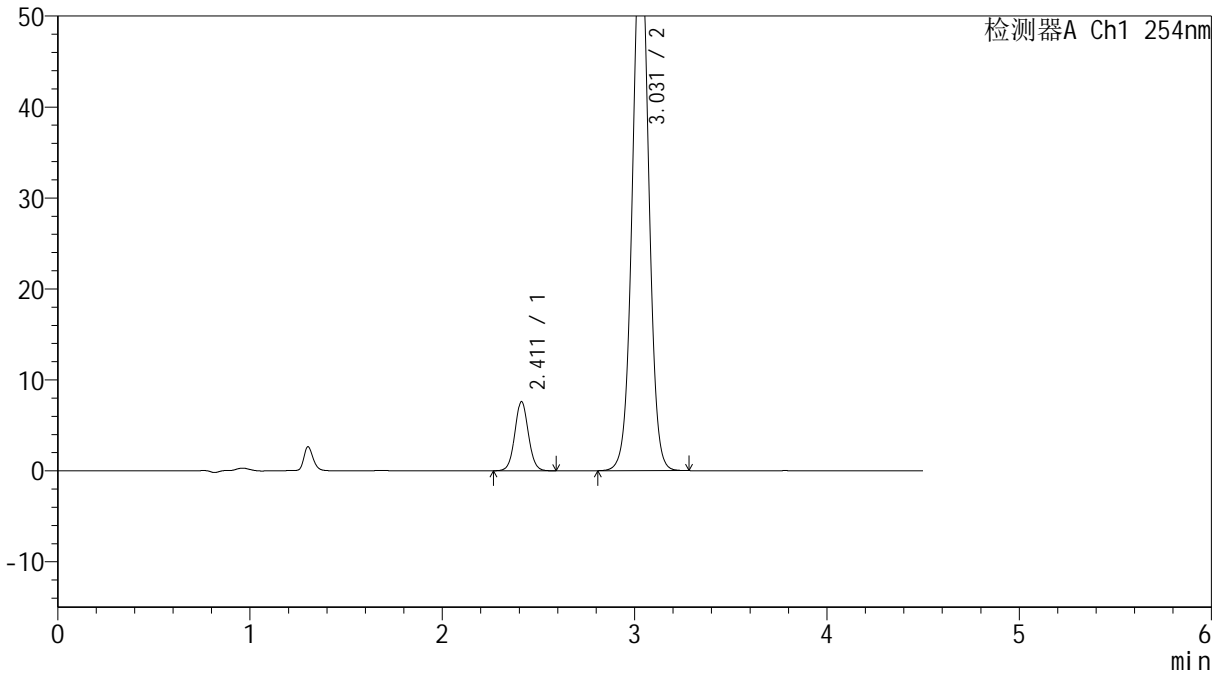
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-208-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 20:08:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36769 | 7587 | 9.428 | 5847 | 1.052 | -- |
| 2 | 3.031 | 353247 | 59925 | 90.572 | 6253 | 1.017 | 4.435 |
| 总计 | | 390016 | 67512 | 100.000 | | | |



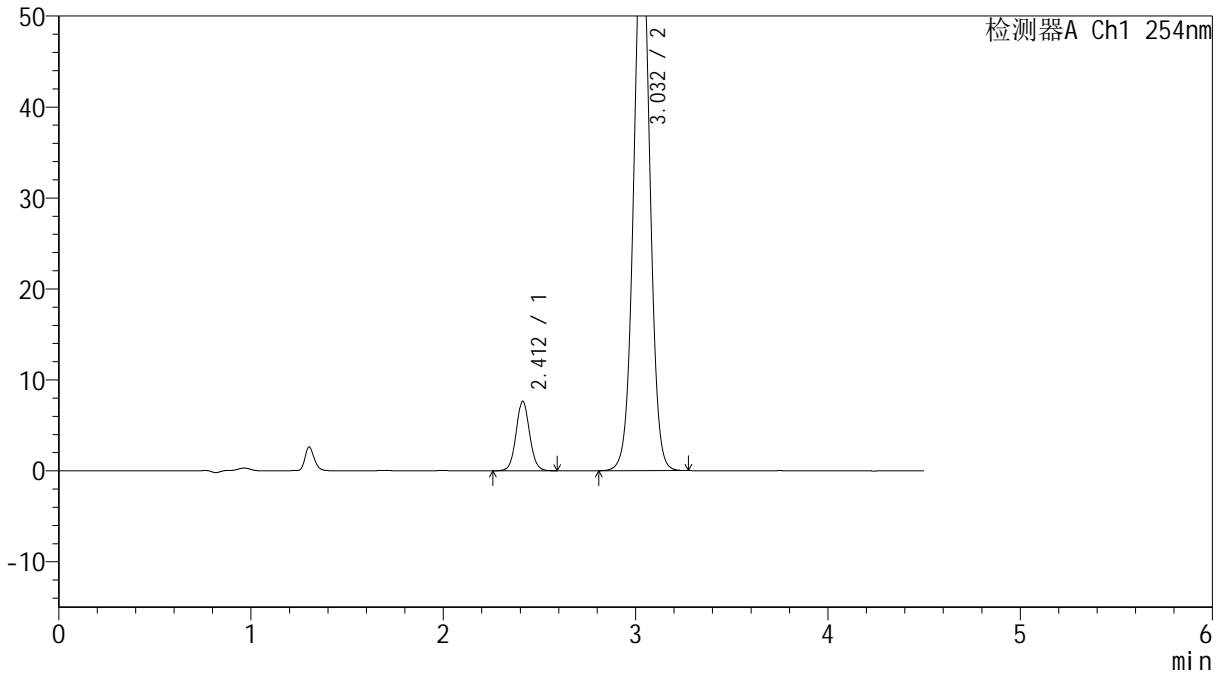
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-209-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 20:13:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

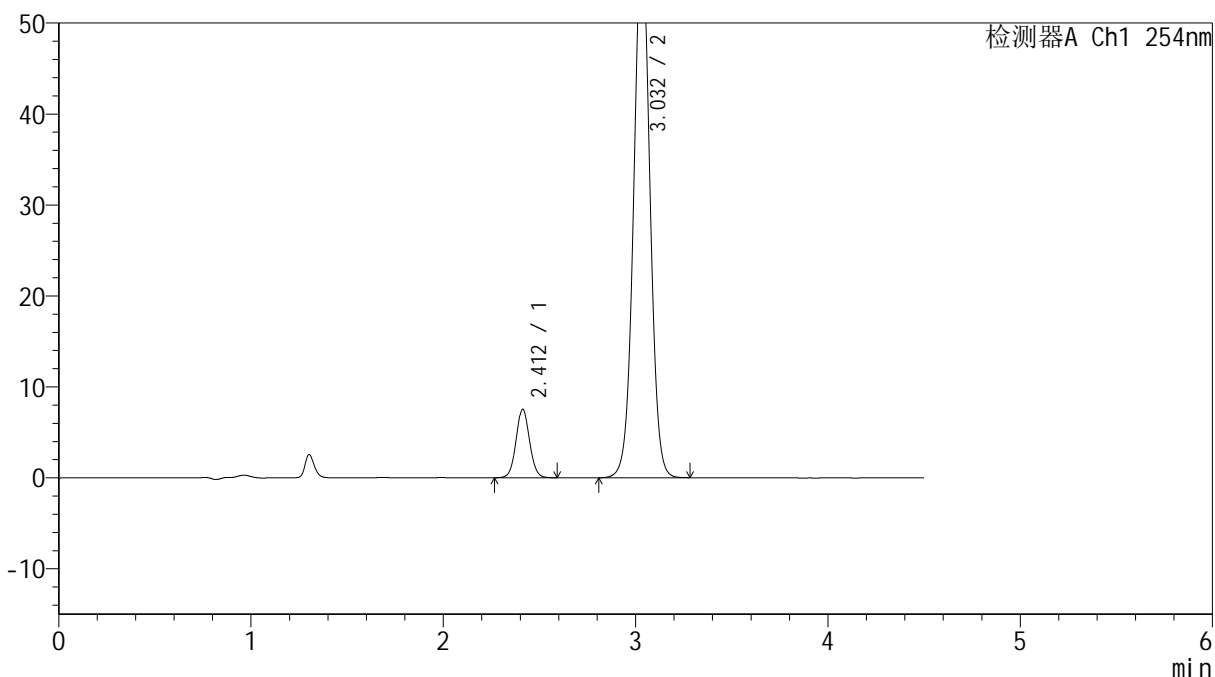
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36995 | 7641 | 9.418 | 5850 | 1.061 | -- |
| 2 | 3.032 | 355818 | 60303 | 90.582 | 6261 | 1.017 | 4.435 |
| 总计 | | 392813 | 67944 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-210-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-40
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:18:30 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

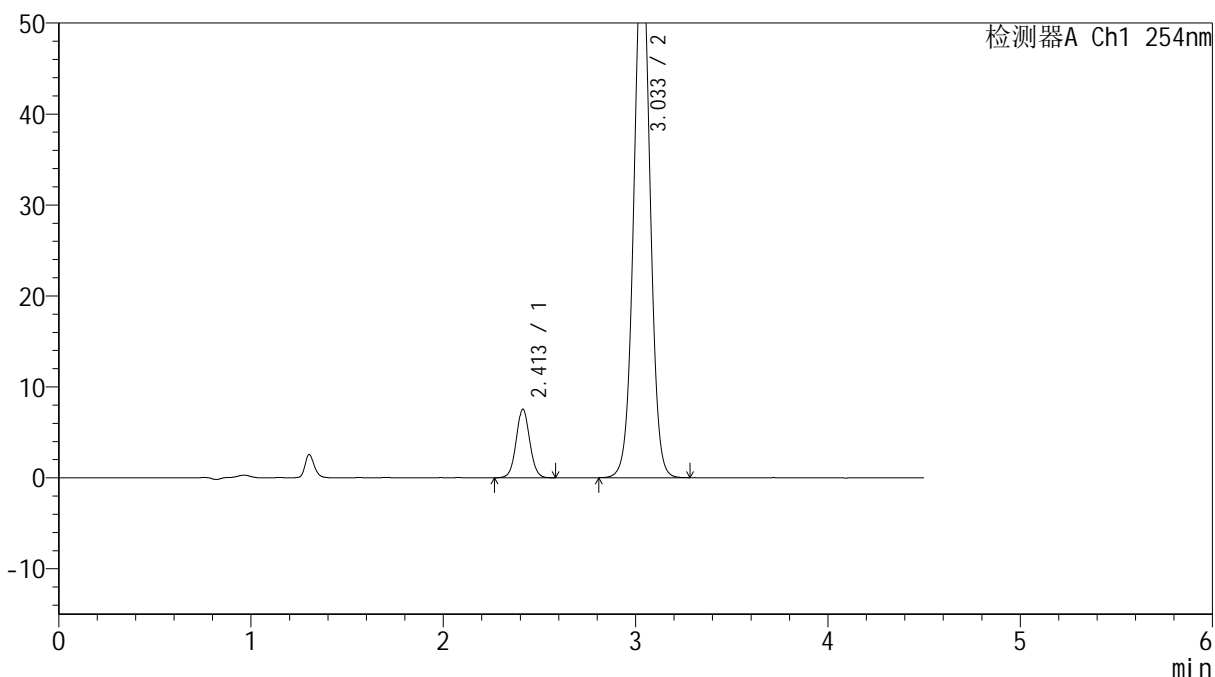
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36457 | 7532 | 9.495 | 5832 | 1.057 | -- |
| 2 | 3.032 | 347517 | 58837 | 90.505 | 6245 | 1.016 | 4.431 |
| 总计 | | 383974 | 66369 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-211-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-49
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:23:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 36549 | 7544 | 9.572 | 5819 | 1.052 | -- |
| 2 | 3.033 | 345299 | 58394 | 90.428 | 6257 | 1.016 | 4.430 |
| 总计 | | 381849 | 65939 | 100.000 | | | |



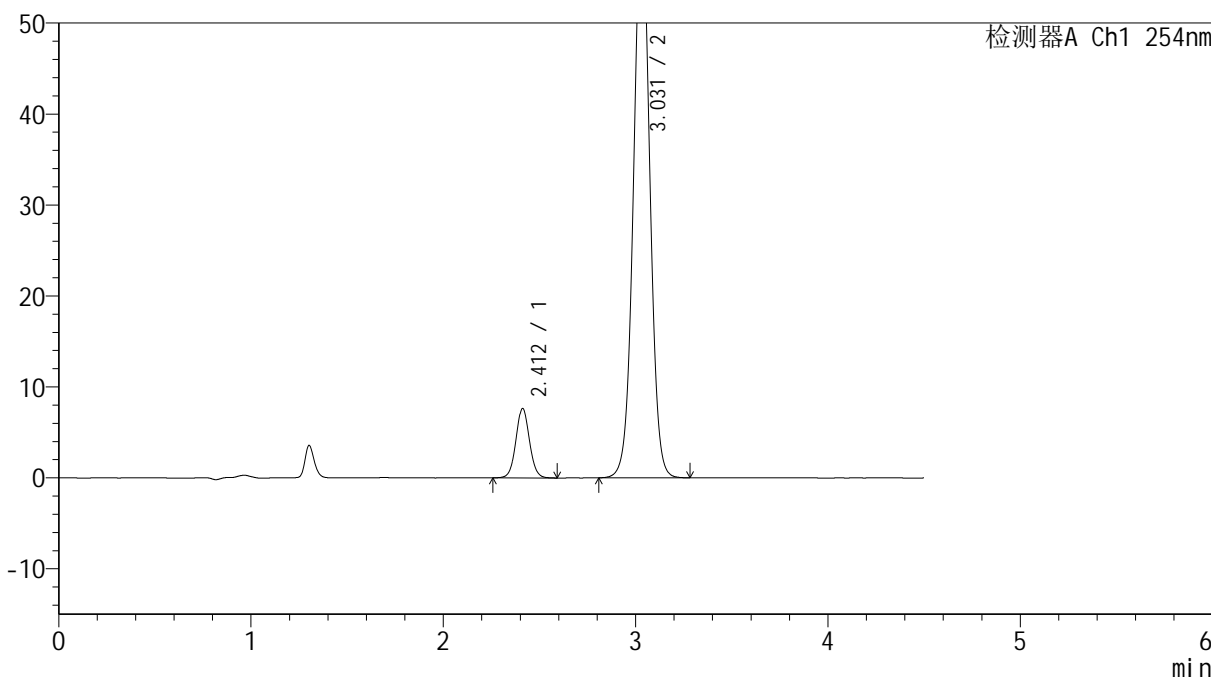
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-212-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 20:28:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

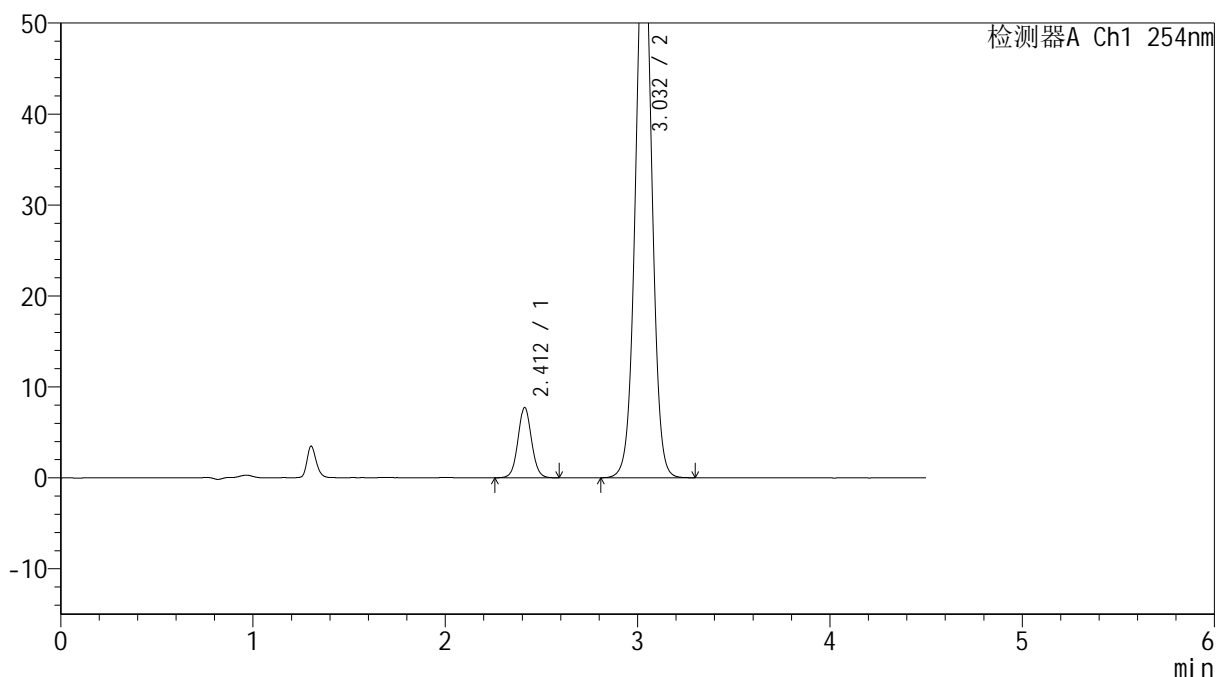
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 37040 | 7629 | 9.190 | 5833 | 1.057 | -- |
| 2 | 3.031 | 366027 | 61980 | 90.810 | 6237 | 1.016 | 4.428 |
| 总计 | | 403067 | 69608 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-213-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-14
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:33:11 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

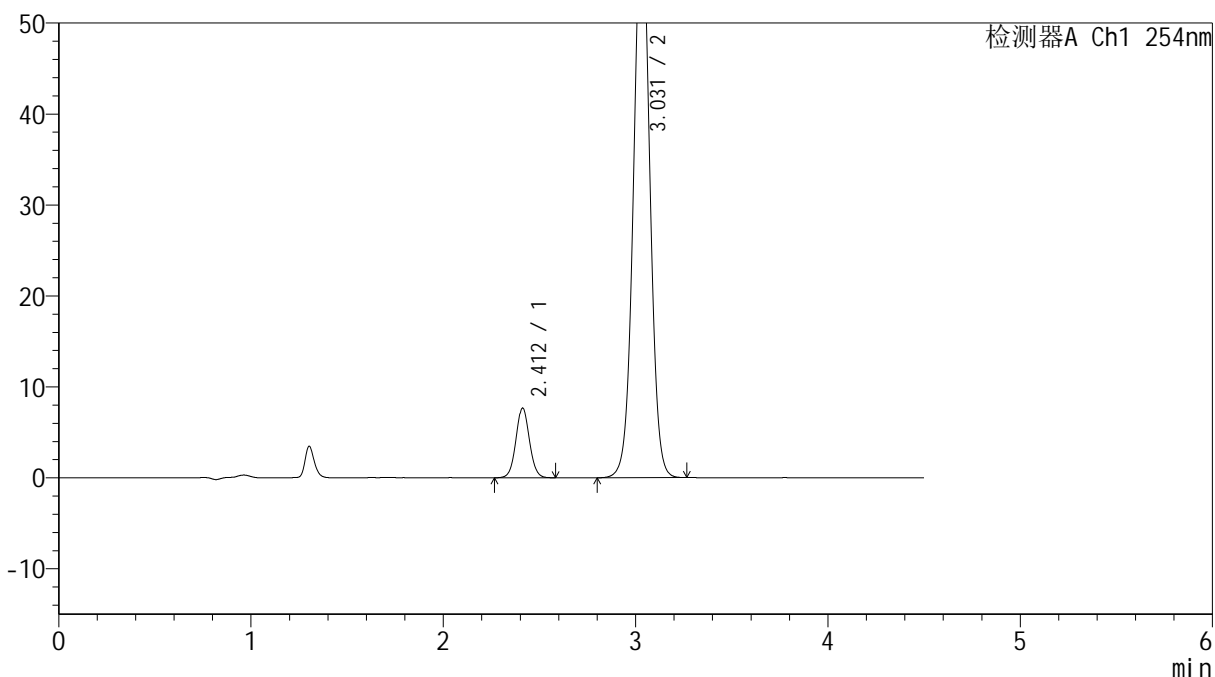
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 37468 | 7722 | 9.338 | 5826 | 1.051 | -- |
| 2 | 3.032 | 363763 | 61591 | 90.662 | 6246 | 1.015 | 4.427 |
| 总计 | | 401231 | 69314 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-214-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-23
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:38:05 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 37142 | 7658 | 9.217 | 5822 | 1.053 | -- |
| 2 | 3.031 | 365819 | 61915 | 90.783 | 6228 | 1.016 | 4.425 |
| 总计 | | 402962 | 69573 | 100.000 | | | |



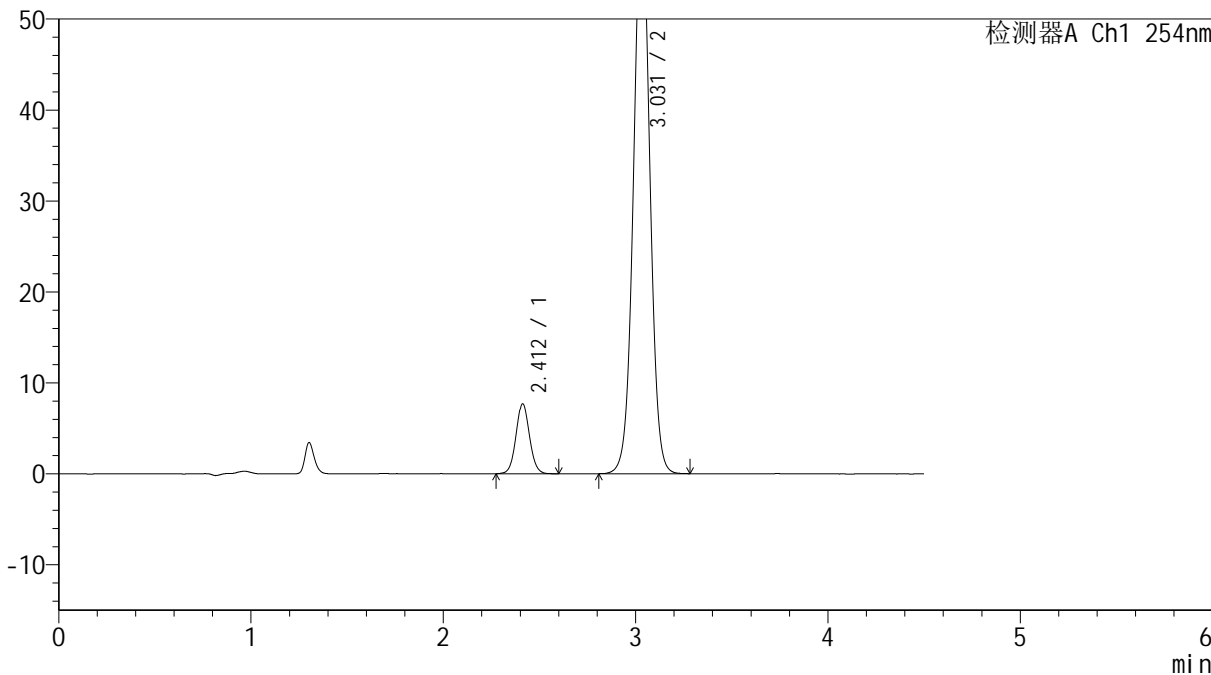
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-215-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-32
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:42:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 37304 | 7686 | 9.212 | 5798 | 1.062 | -- |
| 2 | 3.031 | 367638 | 62225 | 90.788 | 6231 | 1.016 | 4.420 |
| 总计 | | 404942 | 69911 | 100.000 | | | |



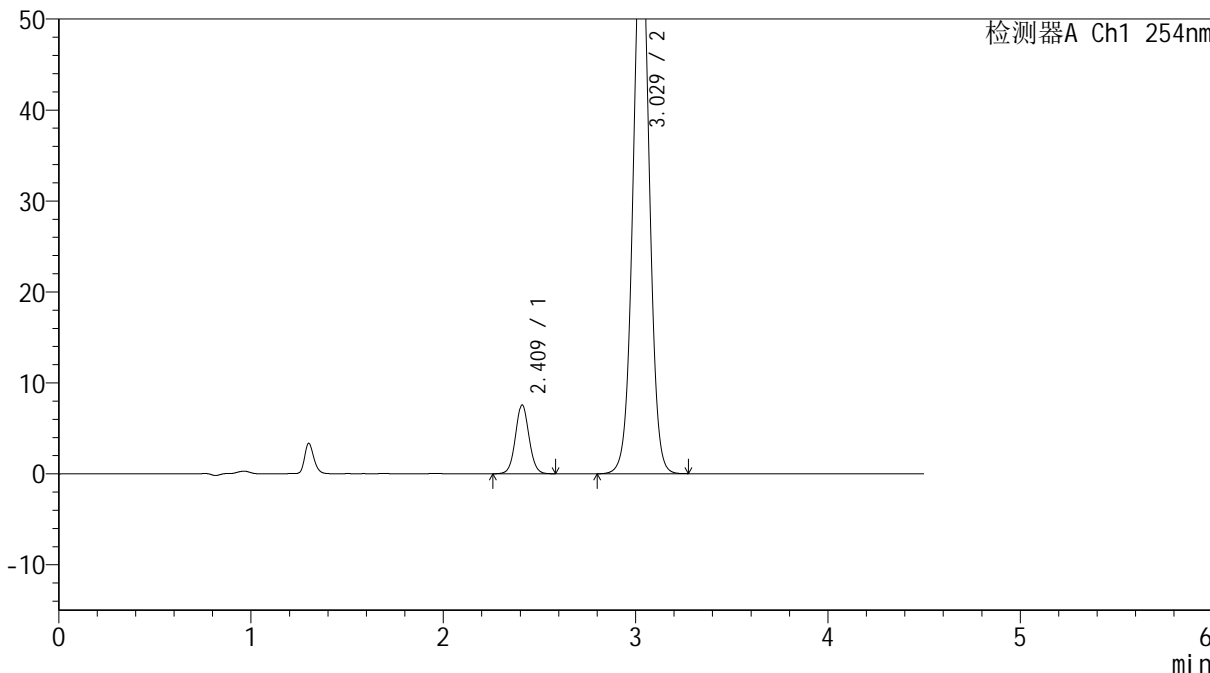
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-216-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-41
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:47:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:32:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.409 | 36649 | 7497 | 9.268 | 5810 | 1.056 | -- |
| 2 | 3.029 | 358801 | 60695 | 90.732 | 6210 | 1.014 | 4.424 |
| 总计 | | 395450 | 68192 | 100.000 | | | |



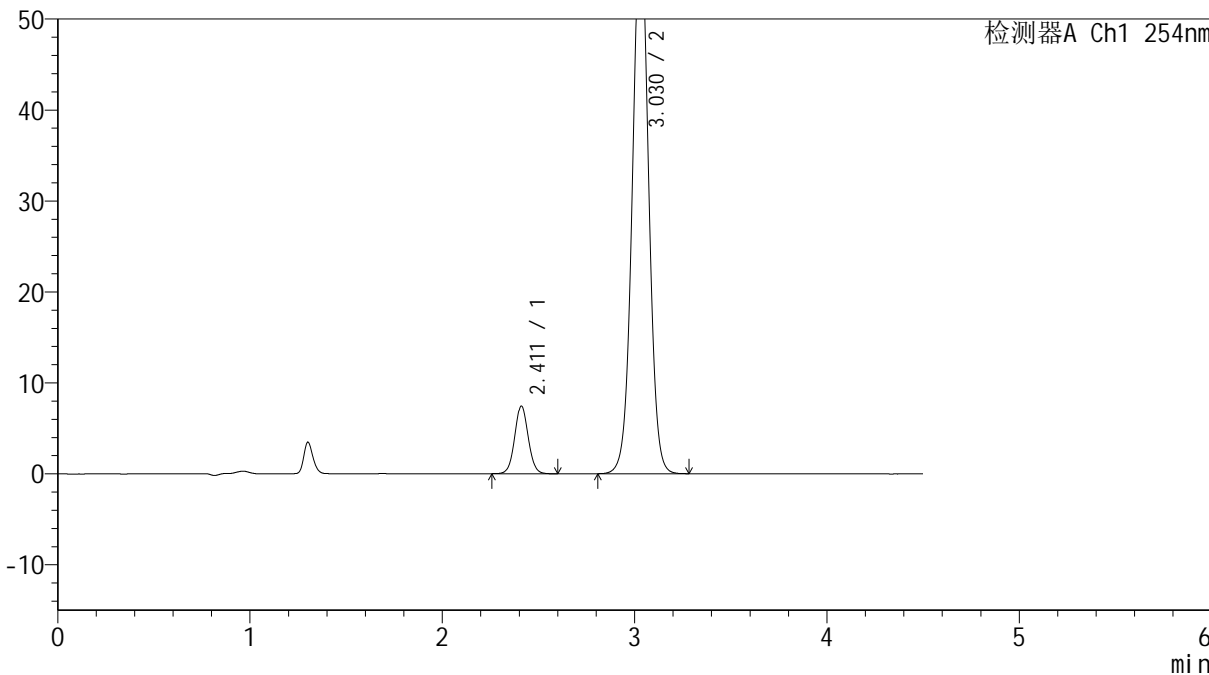
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-217-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-50
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:52:45 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

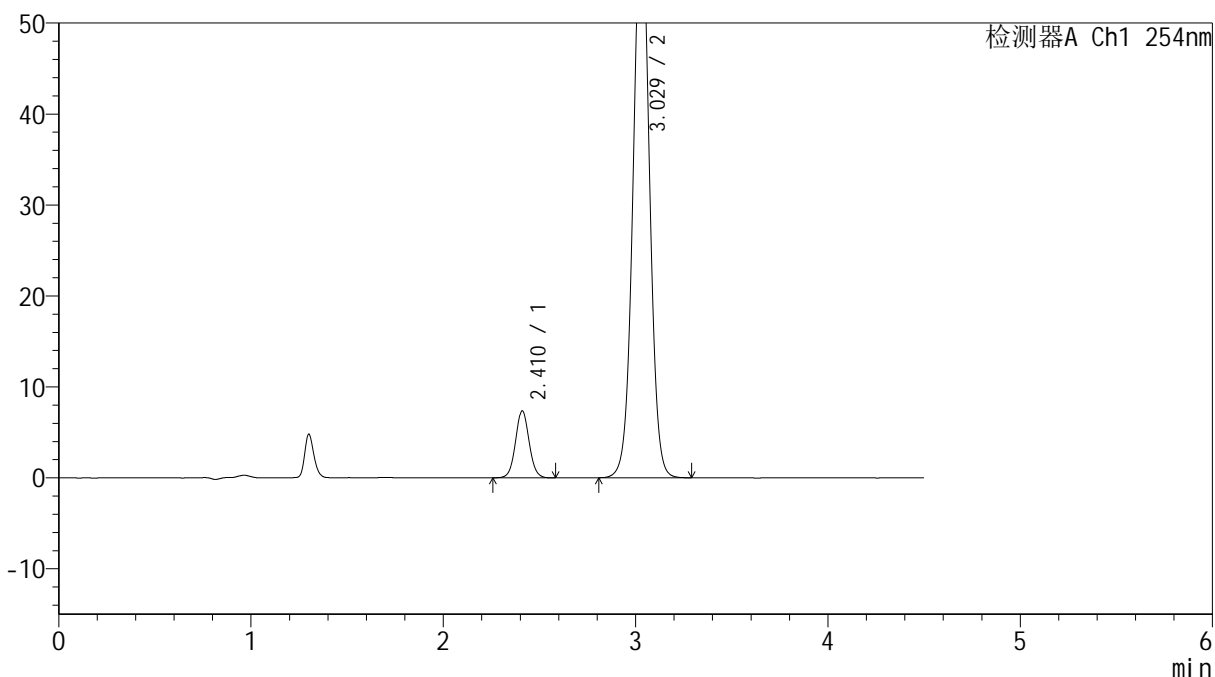
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36077 | 7412 | 9.248 | 5814 | 1.054 | -- |
| 2 | 3.030 | 354023 | 59893 | 90.752 | 6212 | 1.015 | 4.424 |
| 总计 | | 390099 | 67305 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-218-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-6
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 20:57:39 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 35733 | 7318 | 8.836 | 5793 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.029 | 368666 | 62293 | 91.164 | 6198 | 1.015 | 4.416 |
| 总计 | | 404399 | 69611 | 100.000 | | | |



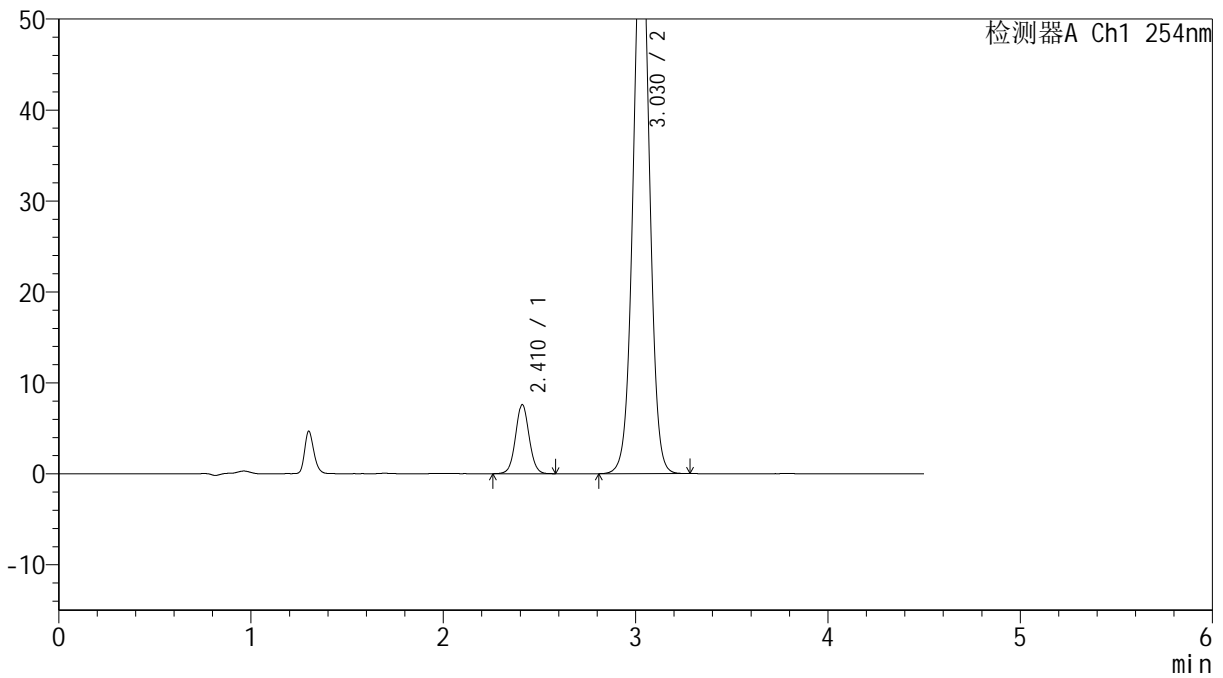
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-219-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:02:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 36814 | 7548 | 9.157 | 5798 | 1.049 | -- |
| 2 | 3.030 | 365226 | 61771 | 90.843 | 6203 | 1.015 | 4.420 |
| 总计 | | 402039 | 69319 | 100.000 | | | |



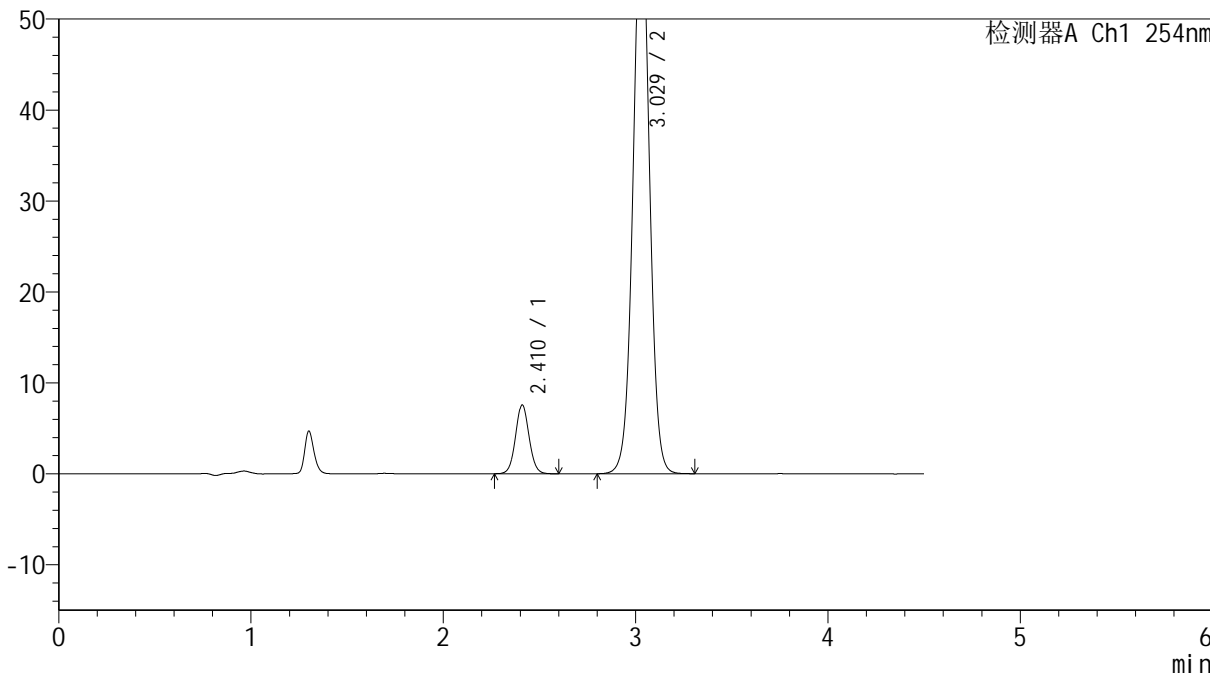
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-220-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-24
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 21:07:27 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

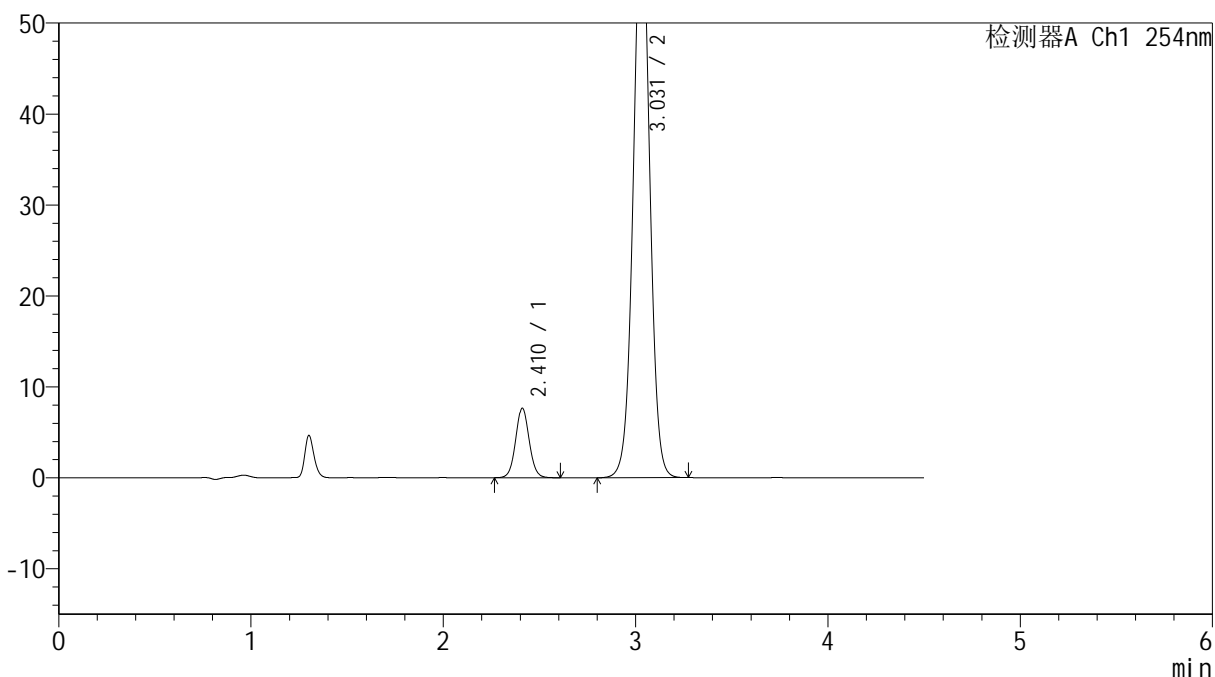
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 36684 | 7520 | 9.036 | 5794 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.029 | 369314 | 62329 | 90.964 | 6190 | 1.014 | 4.416 |
| 总计 | | 405998 | 69850 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-221-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-33
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 21:12:21 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:13 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 37164 | 7606 | 9.085 | 5802 | 1.059 | -- |
| 2 | 3.031 | 371897 | 62768 | 90.915 | 6188 | 1.014 | 4.421 |
| 总计 | | 409061 | 70374 | 100.000 | | | |



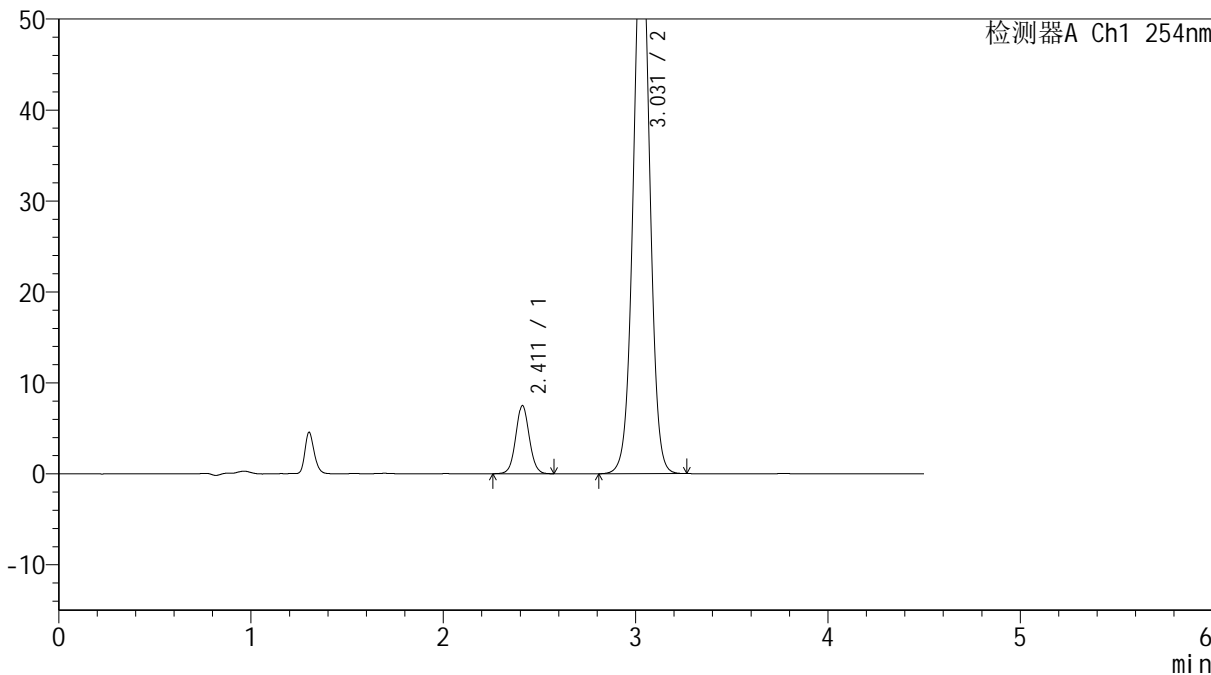
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30°C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-222-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-42
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 21:17:14 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36399 | 7466 | 9.091 | 5796 | 1.052 | -- |
| 2 | 3.031 | 363984 | 61394 | 90.909 | 6182 | 1.013 | 4.416 |
| 总计 | | 400383 | 68859 | 100.000 | | | |



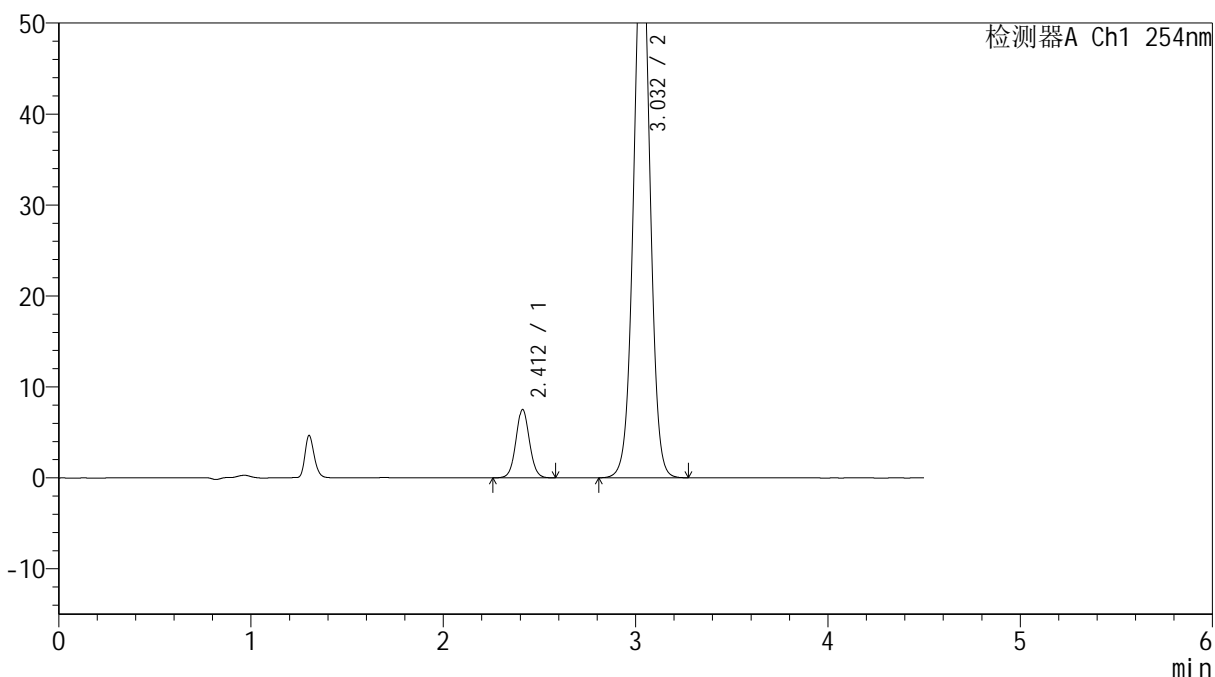
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-223-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:22:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

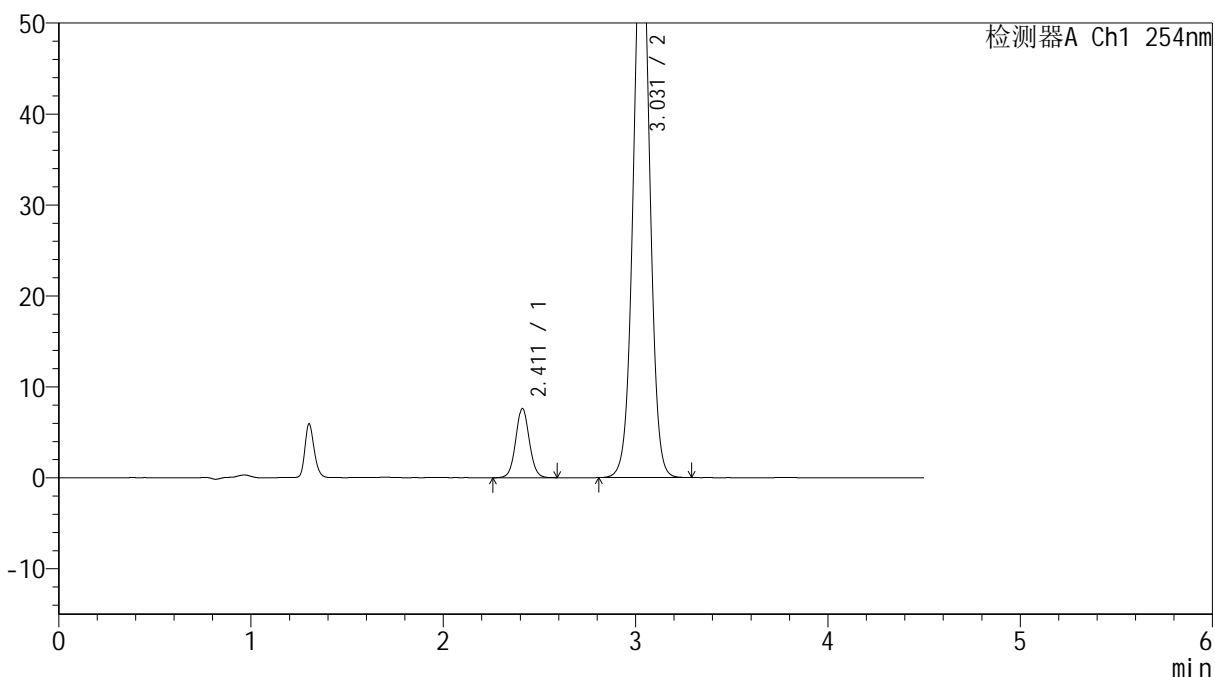
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 36466 | 7506 | 9.197 | 5791 | 1.049 | -- |
| 2 | 3.032 | 360046 | 60644 | 90.803 | 6189 | 1.015 | 4.417 |
| 总计 | | 396512 | 68151 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-224-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-7
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 21:27:03 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 37053 | 7585 | 9.101 | 5765 | 1.053 | -- |
| 2 | 3.031 | 370088 | 62401 | 90.899 | 6172 | 1.014 | 4.408 |
| 总计 | | 407141 | 69986 | 100.000 | | | |



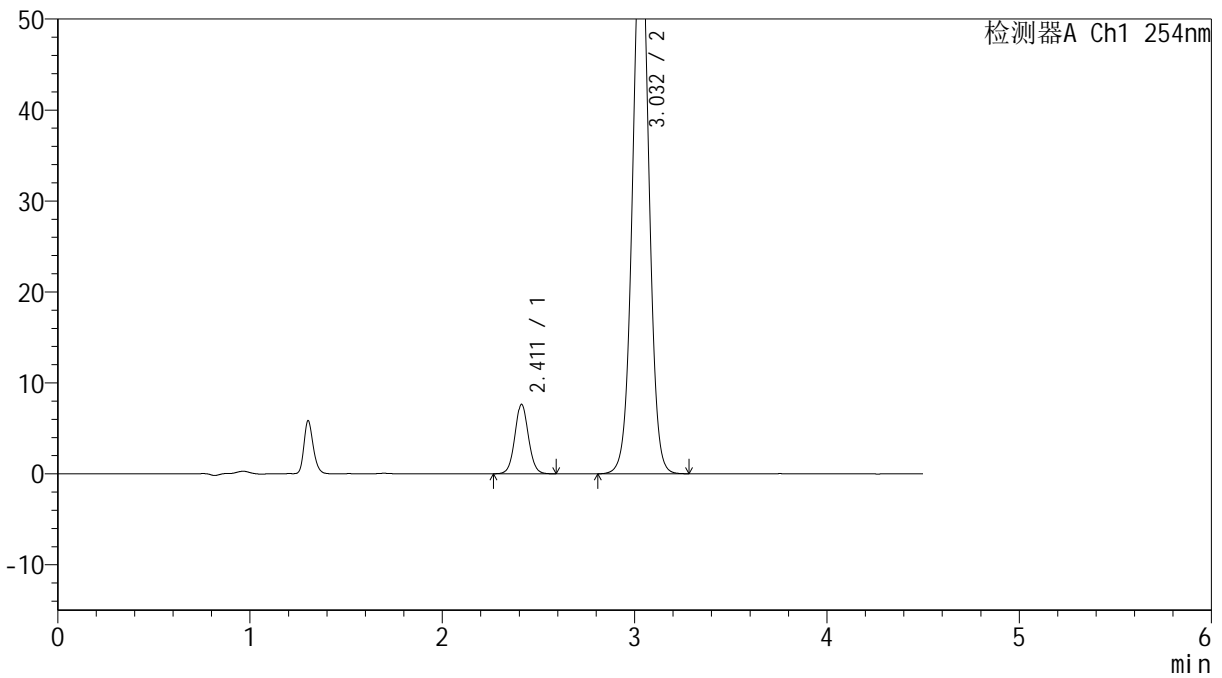
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-225-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:31:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 37217 | 7626 | 9.329 | 5782 | 1.056 | -- |
| 2 | 3.032 | 361733 | 60901 | 90.671 | 6176 | 1.014 | 4.414 |
| 总计 | | 398951 | 68528 | 100.000 | | | |



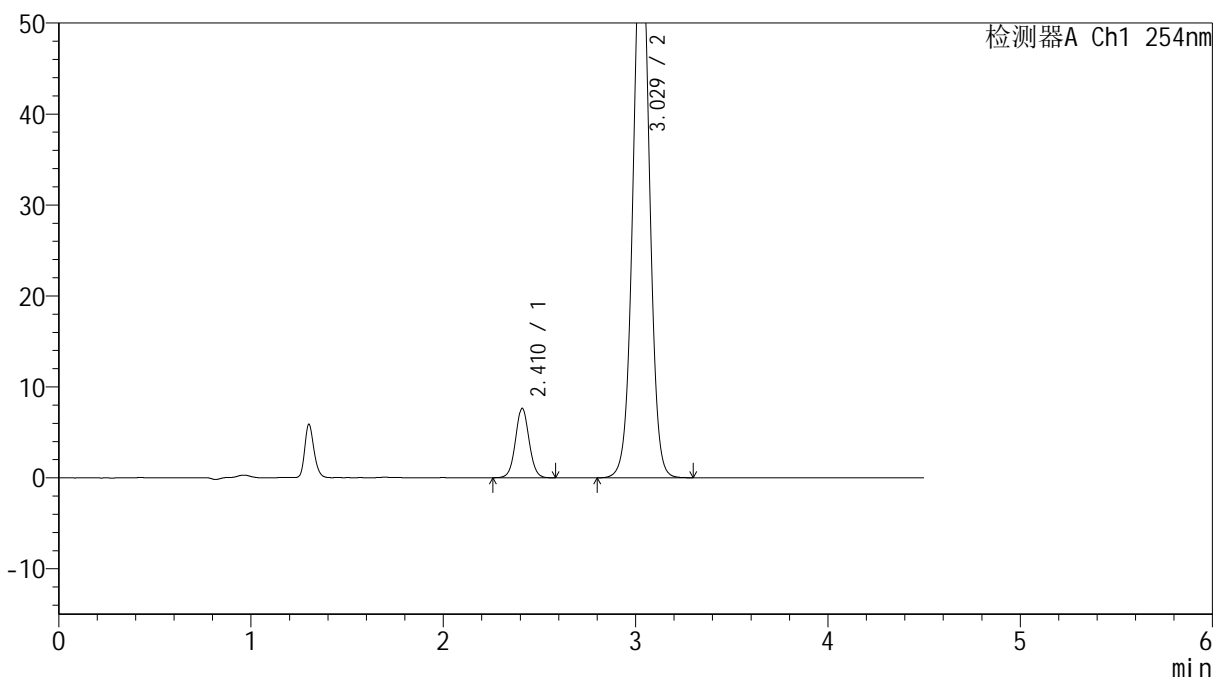
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-226-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:36:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 37048 | 7577 | 9.200 | 5777 | 1.048 | -- |
| 2 | 3.029 | 365657 | 61647 | 90.800 | 6174 | 1.012 | 4.410 |
| 总计 | | 402704 | 69224 | 100.000 | | | |



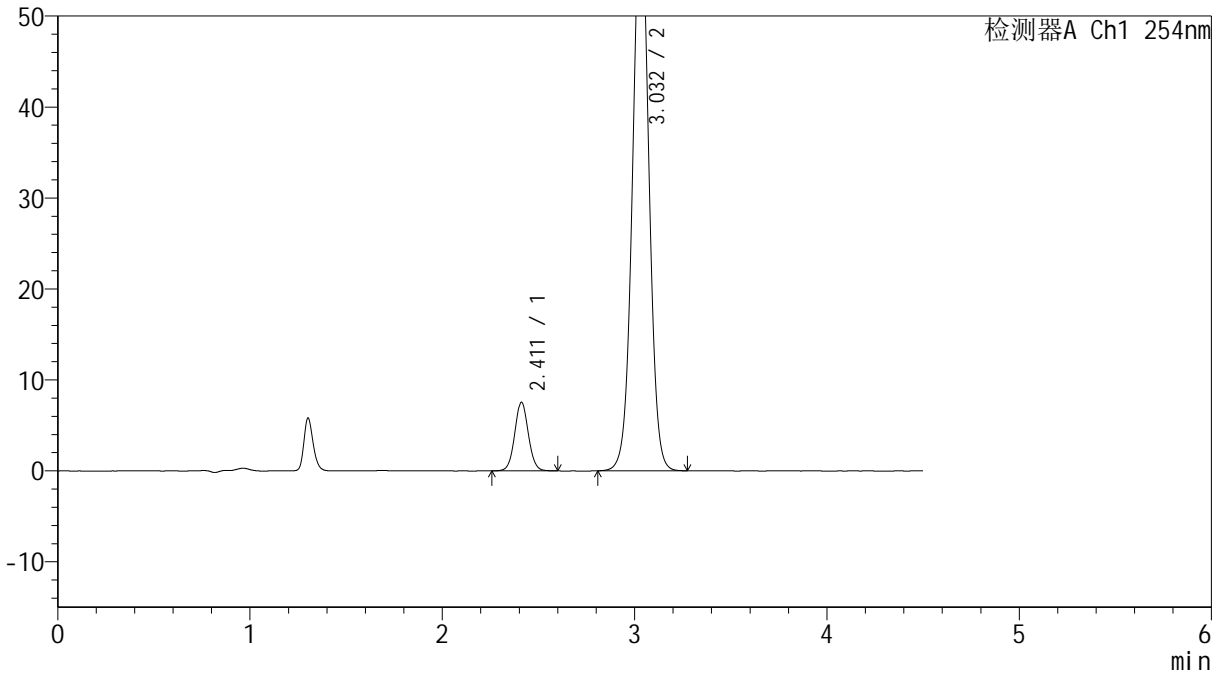
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-227-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:41:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36692 | 7531 | 9.093 | 5779 | 1.053 | -- |
| 2 | 3.032 | 366821 | 61729 | 90.907 | 6158 | 1.014 | 4.411 |
| 总计 | | 403512 | 69260 | 100.000 | | | |



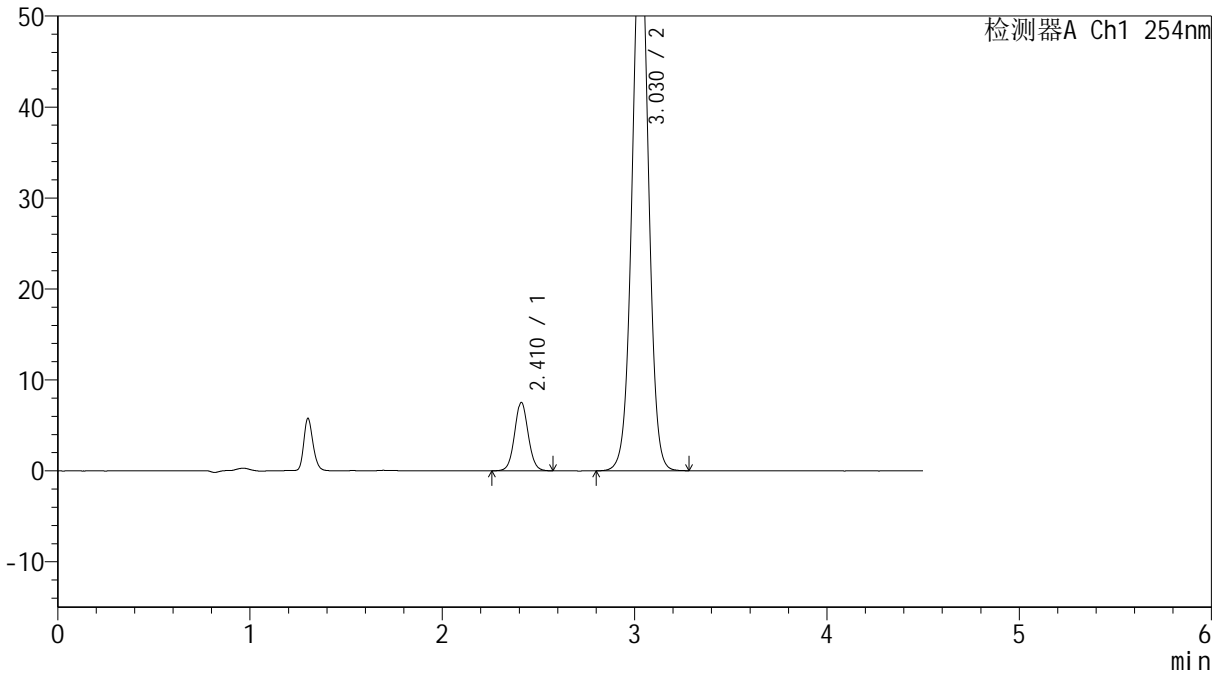
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-228-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:46:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

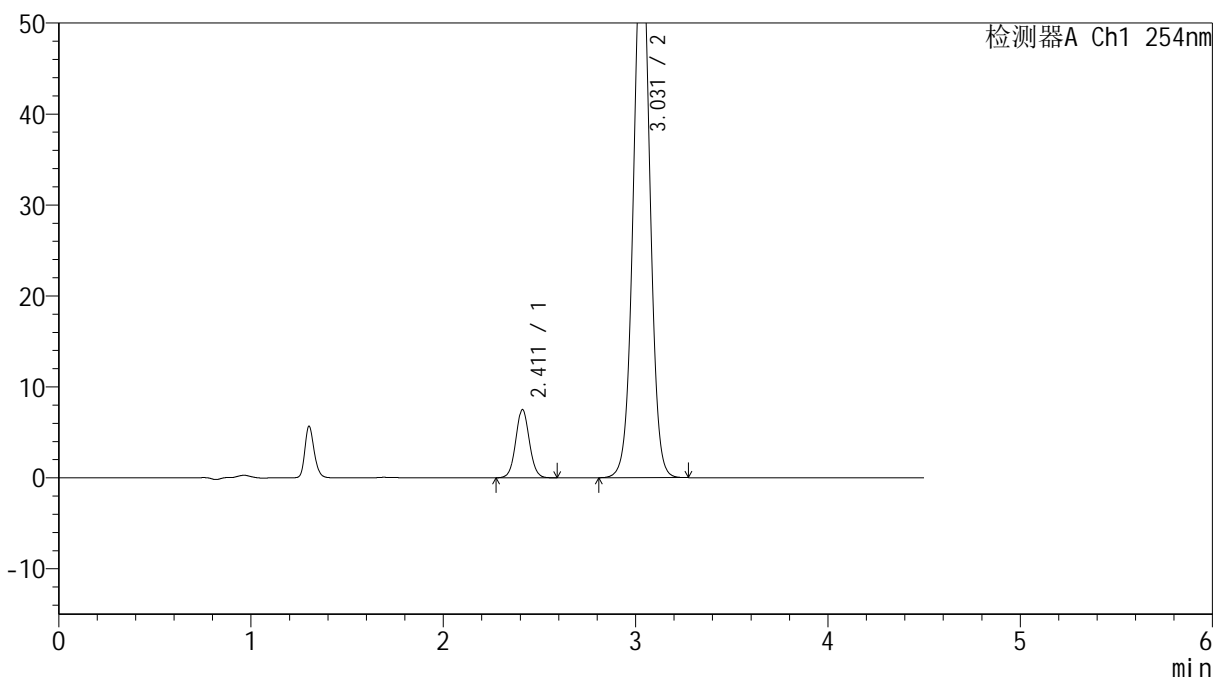
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 36591 | 7480 | 9.254 | 5755 | 1.055 | -- |
| 2 | 3.030 | 358817 | 60474 | 90.746 | 6166 | 1.011 | 4.403 |
| 总计 | | 395408 | 67954 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-229-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-52
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 21:51:32 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:35 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 36500 | 7477 | 9.214 | 5750 | 1.053 | -- |
| 2 | 3.031 | 359619 | 60356 | 90.786 | 6124 | 1.015 | 4.398 |
| 总计 | | 396119 | 67833 | 100.000 | | | |



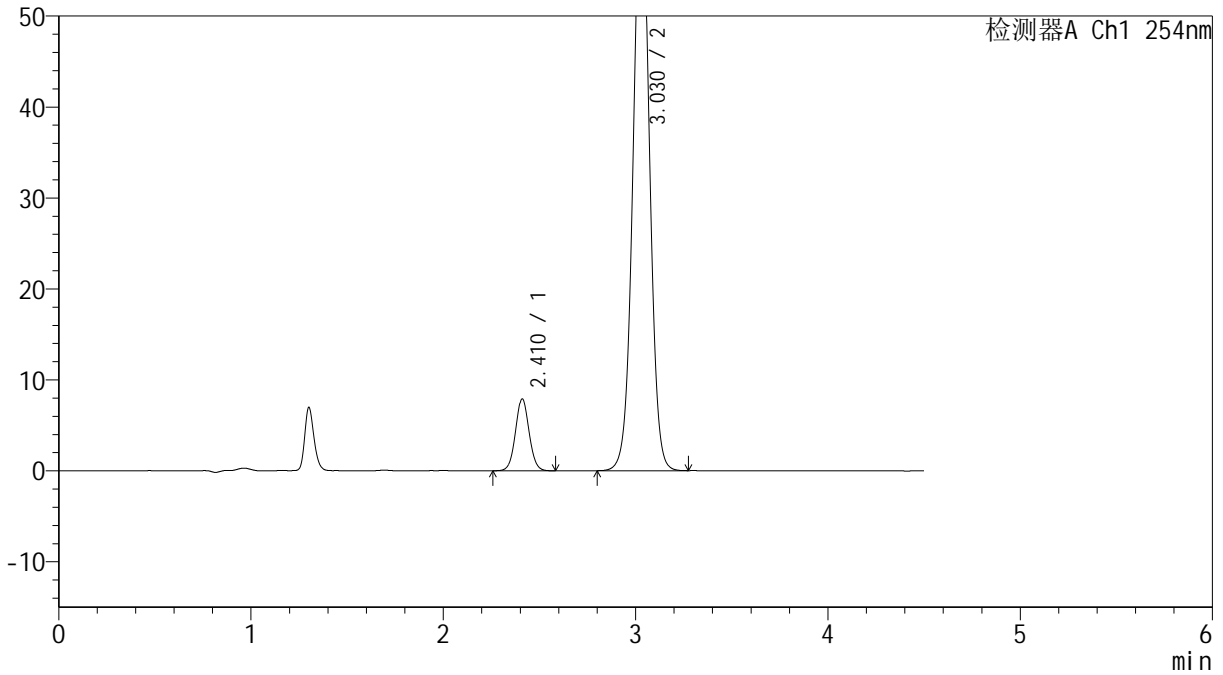
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-230-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 21:56:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 38465 | 7852 | 9.035 | 5742 | 1.051 | -- |
| 2 | 3.030 | 387245 | 65137 | 90.965 | 6143 | 1.012 | 4.399 |
| 总计 | | 425709 | 72989 | 100.000 | | | |



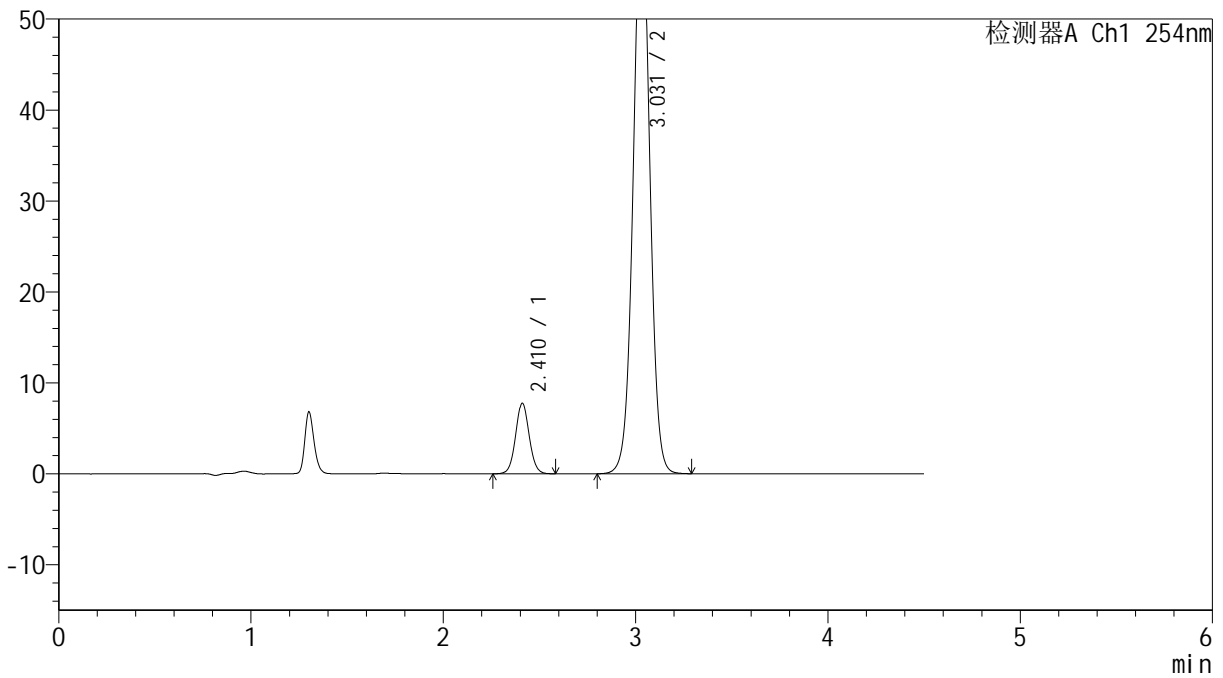
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-231-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 22:01:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

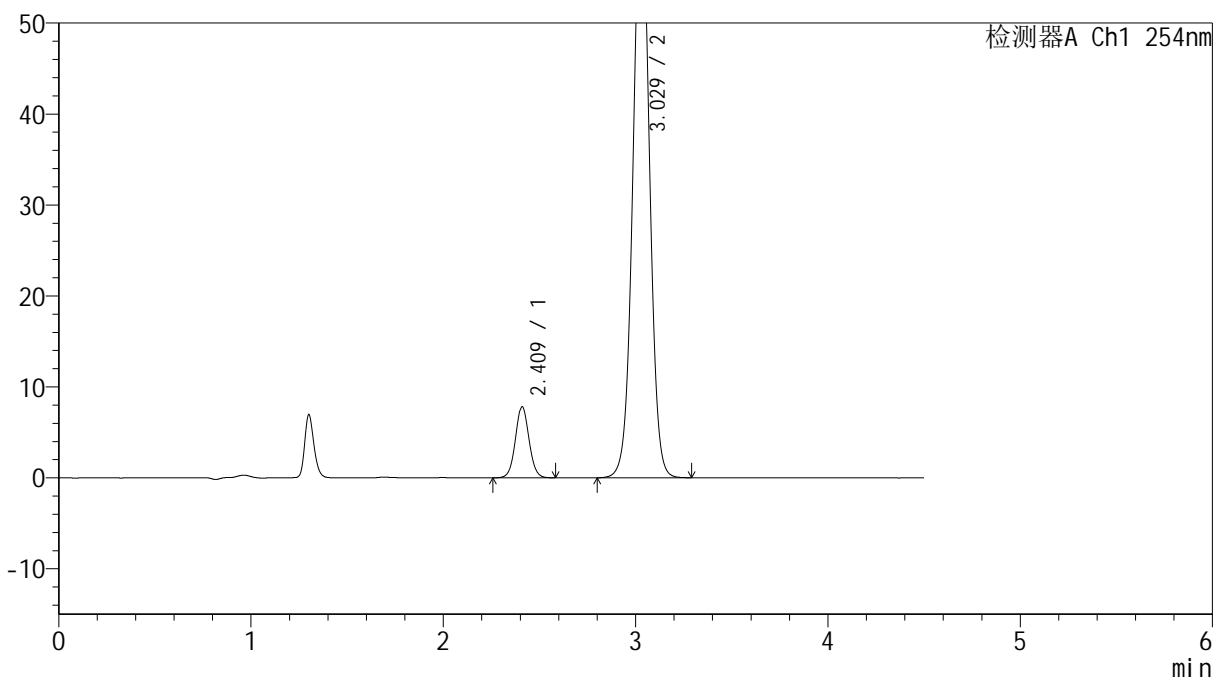
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 37658 | 7712 | 9.052 | 5766 | 1.051 | -- |
| 2 | 3.031 | 378366 | 63604 | 90.948 | 6138 | 1.012 | 4.405 |
| 总计 | | 416024 | 71316 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-232-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p3-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-26
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 22:06:14 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.409 | 38019 | 7744 | 8.929 | 5748 | 1.053 | -- |
| 2 | 3.029 | 387782 | 65138 | 91.071 | 6128 | 1.011 | 4.398 |
| 总计 | | 425801 | 72882 | 100.000 | | | |



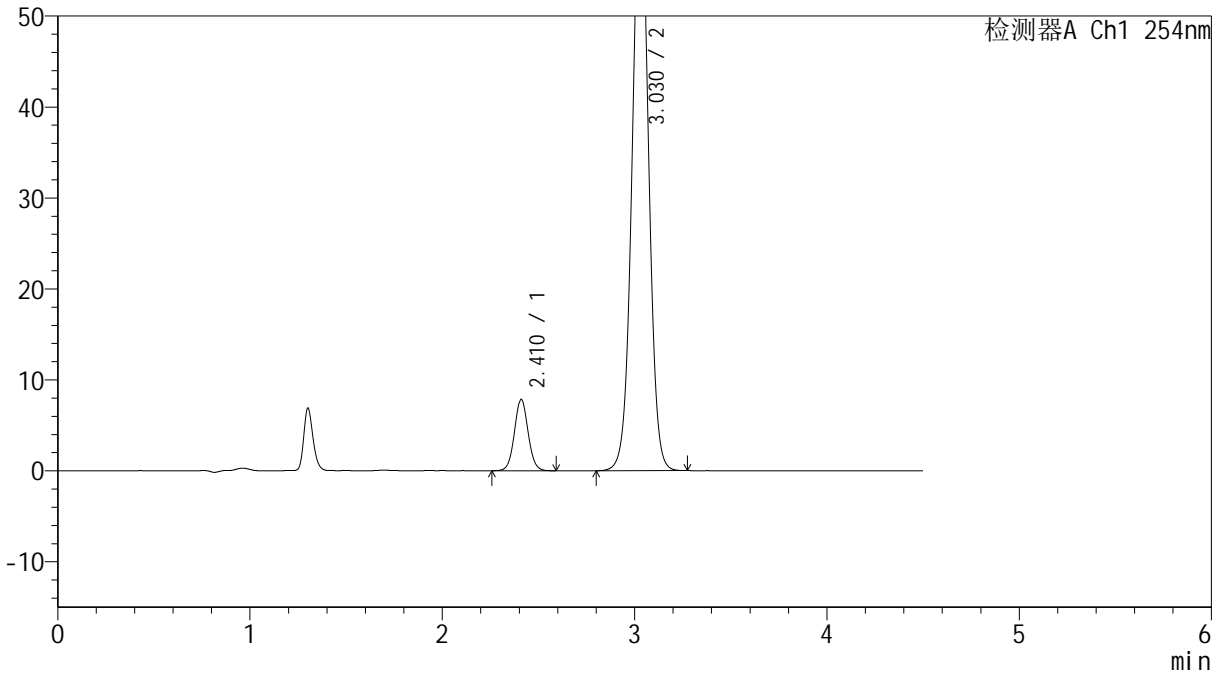
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-233-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 22:11:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

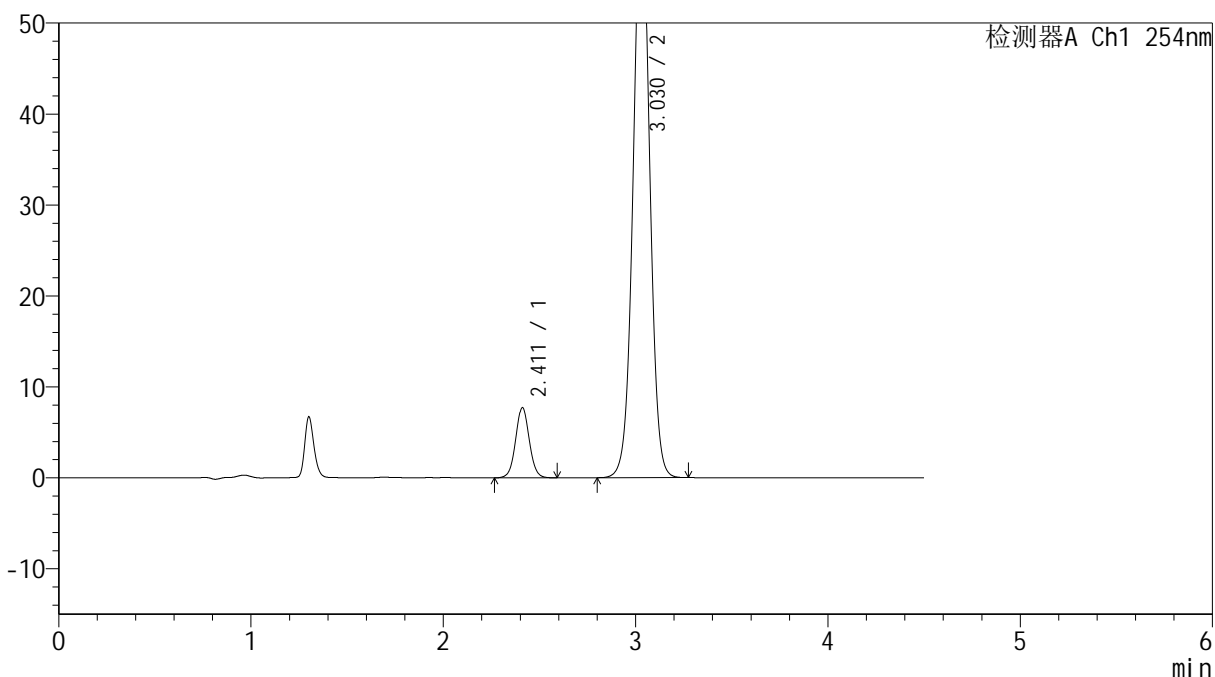
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 38336 | 7793 | 9.017 | 5711 | 1.052 | -- |
| 2 | 3.030 | 386810 | 64954 | 90.983 | 6111 | 1.012 | 4.388 |
| 总计 | | 425146 | 72747 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-234-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-44
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 22:16:02 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.411 | 37656 | 7690 | 8.991 | 5742 | 1.046 | -- |
| 2 | 3.030 | 381157 | 64063 | 91.009 | 6133 | 1.011 | 4.395 |
| 总计 | | 418814 | 71754 | 100.000 | | | |



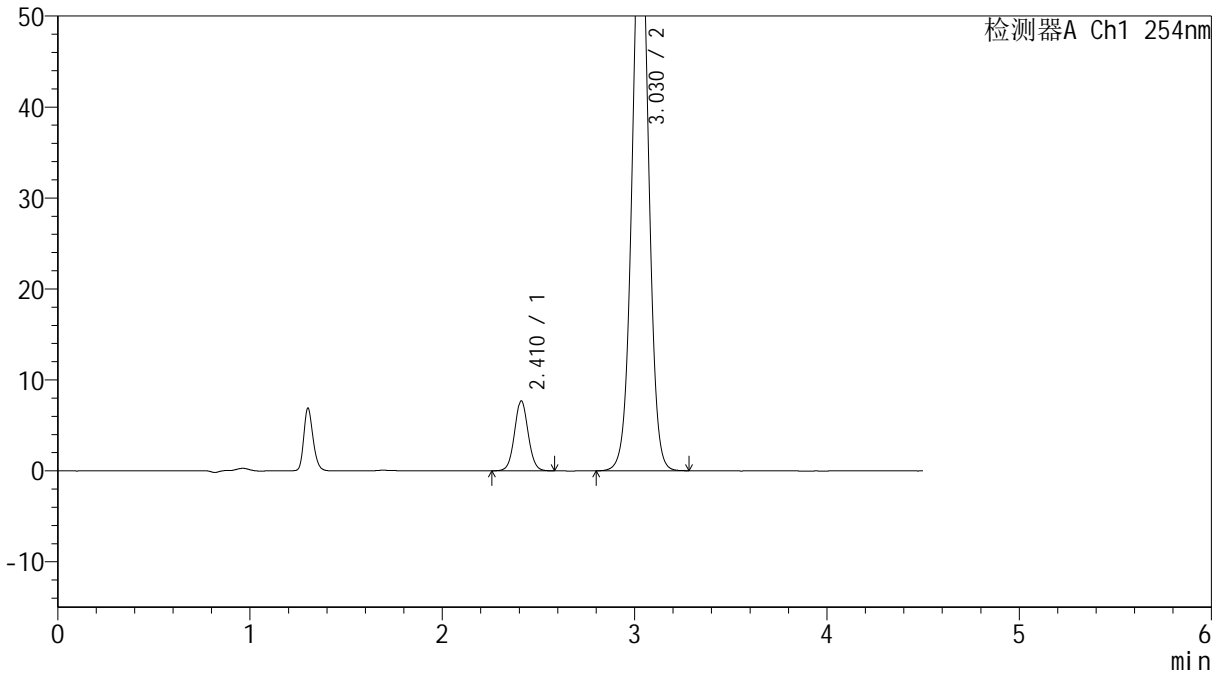
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-235-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 22:20:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

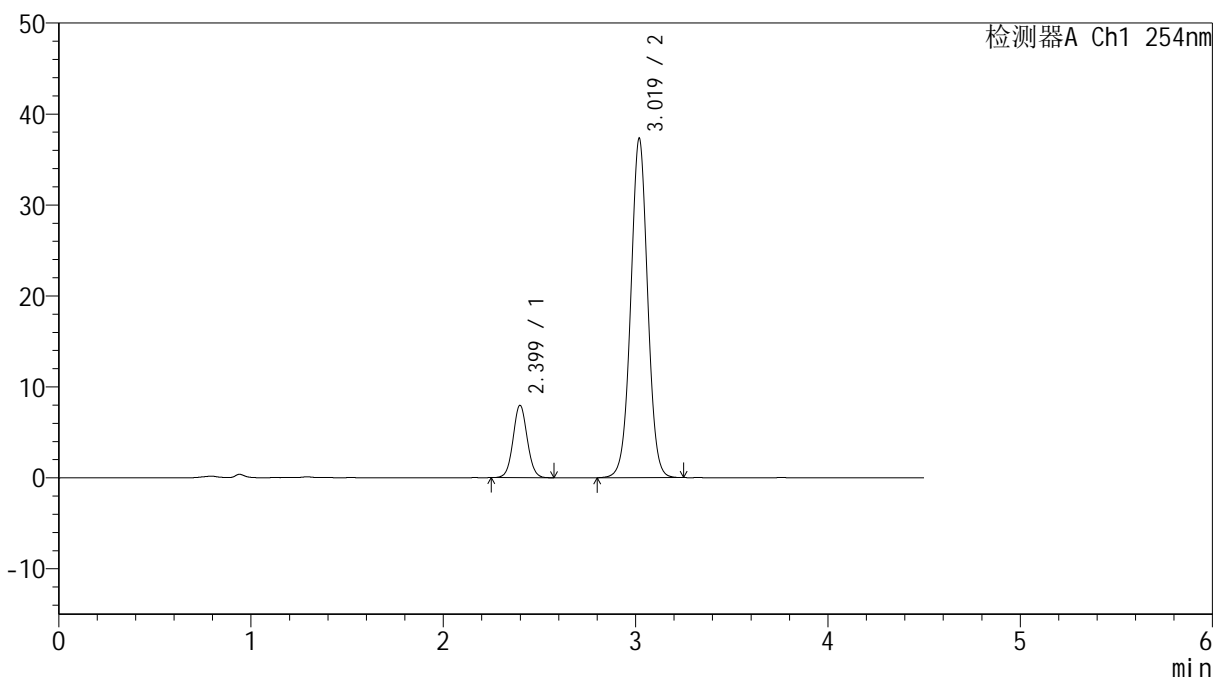
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.410 | 37488 | 7639 | 9.032 | 5721 | 1.051 | -- |
| 2 | 3.030 | 377570 | 63301 | 90.968 | 6091 | 1.011 | 4.386 |
| 总计 | | 415058 | 70940 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 254nm
数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-236-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/11/29 22:25:50 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:54 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.399 | 39980 | 7929 | 14.921 | 5304 | 1.054 | -- |
| 2 | 3.019 | 227955 | 37204 | 85.079 | 5750 | 1.011 | 4.262 |
| 总计 | | 267935 | 45133 | 100.000 | | | |



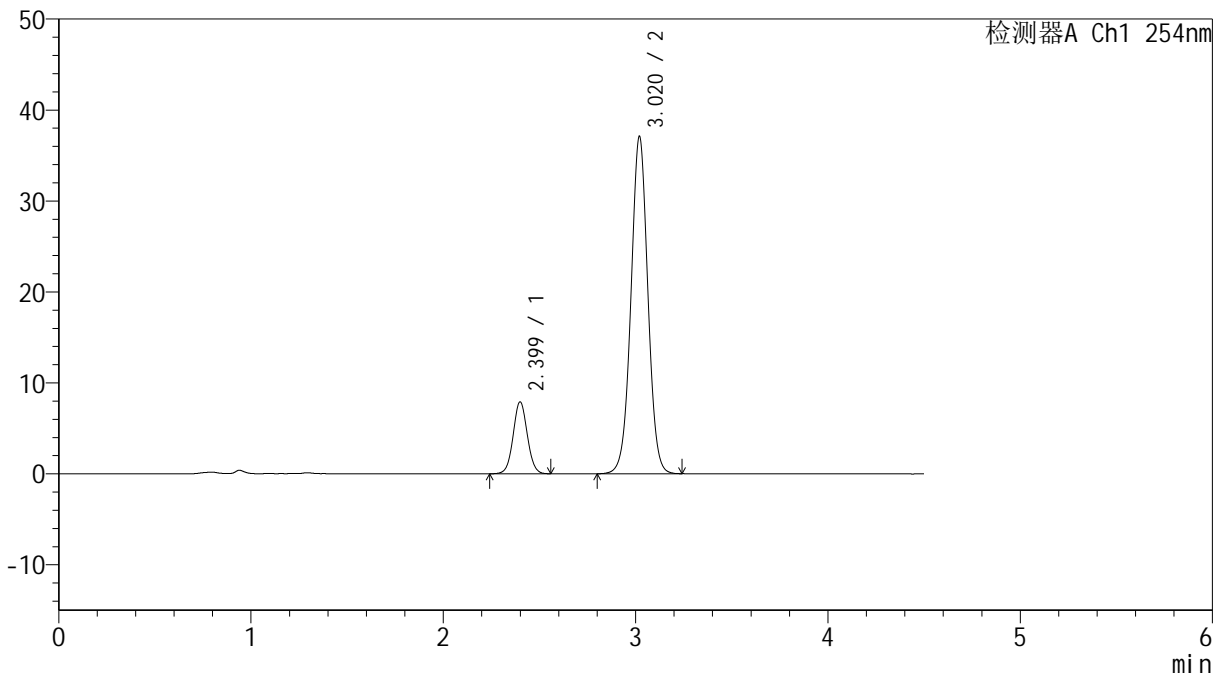
SMF-4119

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长: 254nm
 数据文件名: RC\$SMF-4119 - 27-3/30-237-2 - zzp-24112201p-rcqx-pH6.8jz-20mg5mg-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4119 - SMF-4119-RC-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4119 - 20241129-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/11/29 22:30:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/11/30 11:33:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.399 | 39759 | 7862 | 14.938 | 5299 | 1.048 | -- |
| 2 | 3.020 | 226404 | 37048 | 85.062 | 5757 | 1.011 | 4.265 |
| 总计 | | 266163 | 44910 | 100.000 | | | |