

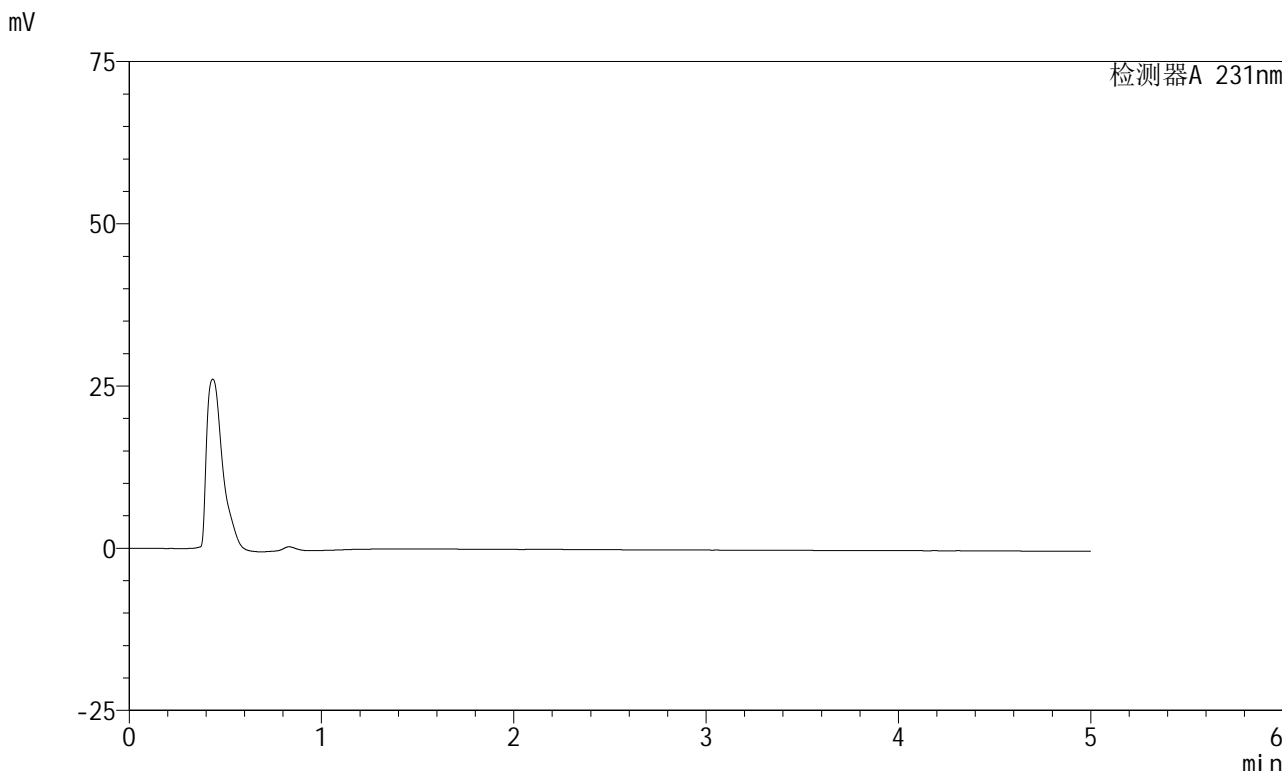


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-791-3 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:04:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/09/13 10:07:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

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

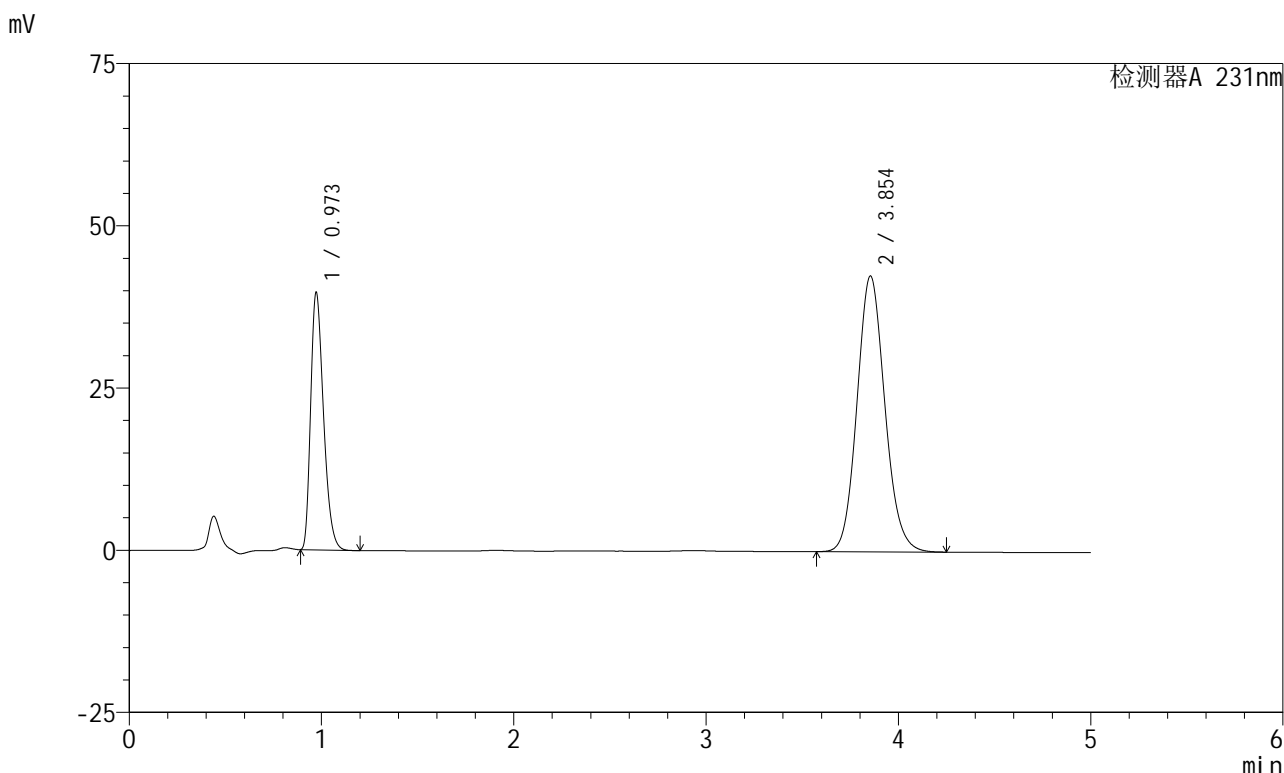


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-792-3 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:10:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/09/13 10:07:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.973 | 184087 | 30.090 | 39655 | 1019 | 1.325 | -- |
| 2 | 3.854 | 427709 | 69.910 | 42514 | 3450 | 1.113 | 14.988 |
| 总计 | | 611796 | 100.000 | 82169 | | | |

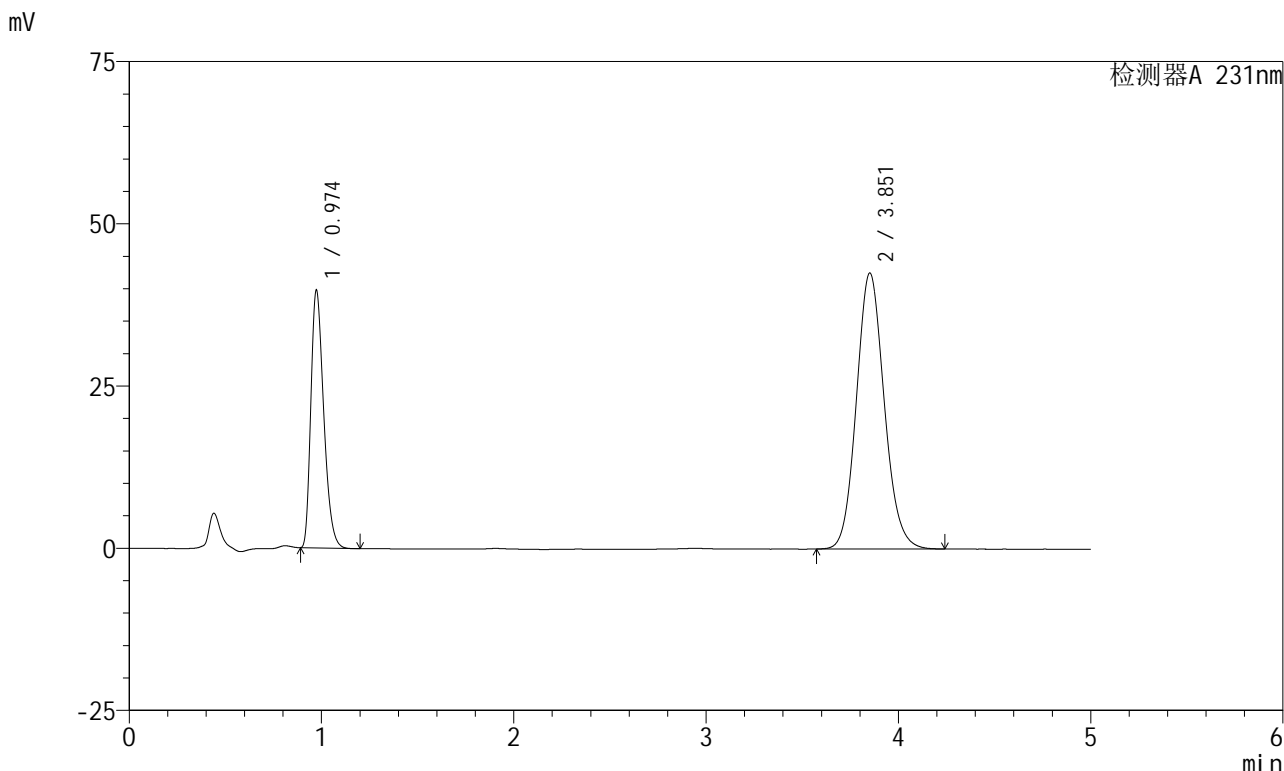


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-793-3 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:15:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/09/13 10:07:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184276 | 30.128 | 39612 | 1019 | 1.326 | -- |
| 2 | 3.851 | 427377 | 69.872 | 42466 | 3449 | 1.113 | 14.970 |
| 总计 | | 611653 | 100.000 | 82078 | | | |

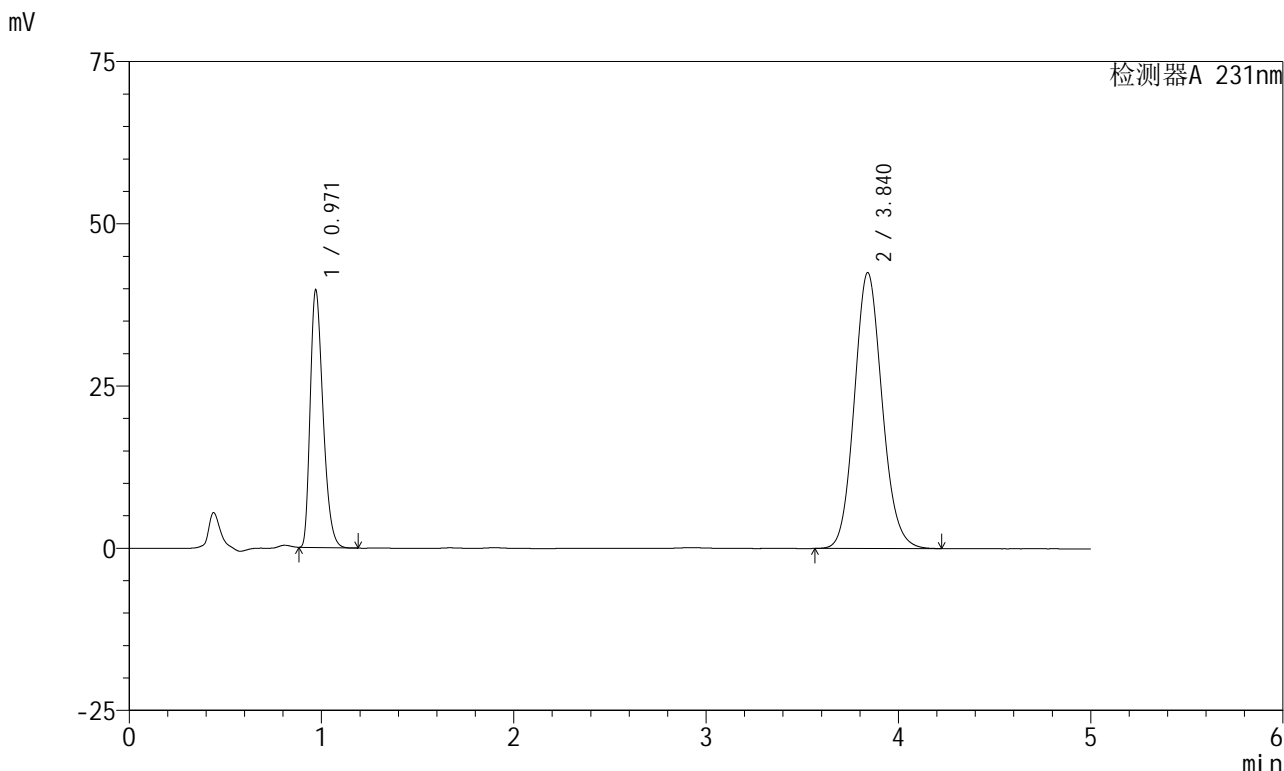


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-794-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:21:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:07:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.971 | 183815 | 30.103 | 39685 | 1018 | 1.324 | -- |
| 2 | 3.840 | 426807 | 69.897 | 42512 | 3432 | 1.113 | 14.948 |
| 总计 | | 610622 | 100.000 | 82197 | | | |

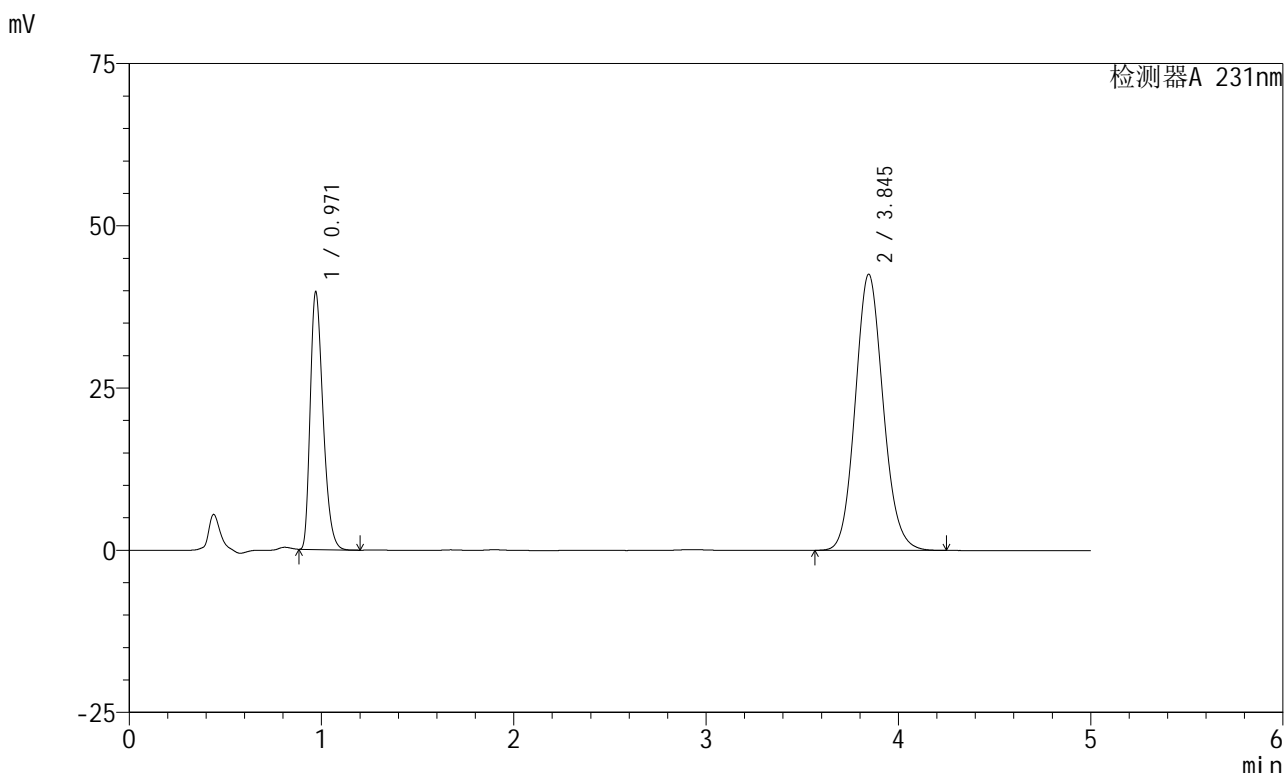


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-795-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:26:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.971 | 183759 | 30.017 | 39693 | 1019 | 1.324 | -- |
| 2 | 3.845 | 428428 | 69.983 | 42552 | 3425 | 1.113 | 14.952 |
| 总计 | | 612186 | 100.000 | 82245 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-796-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 11:32:03

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:05

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

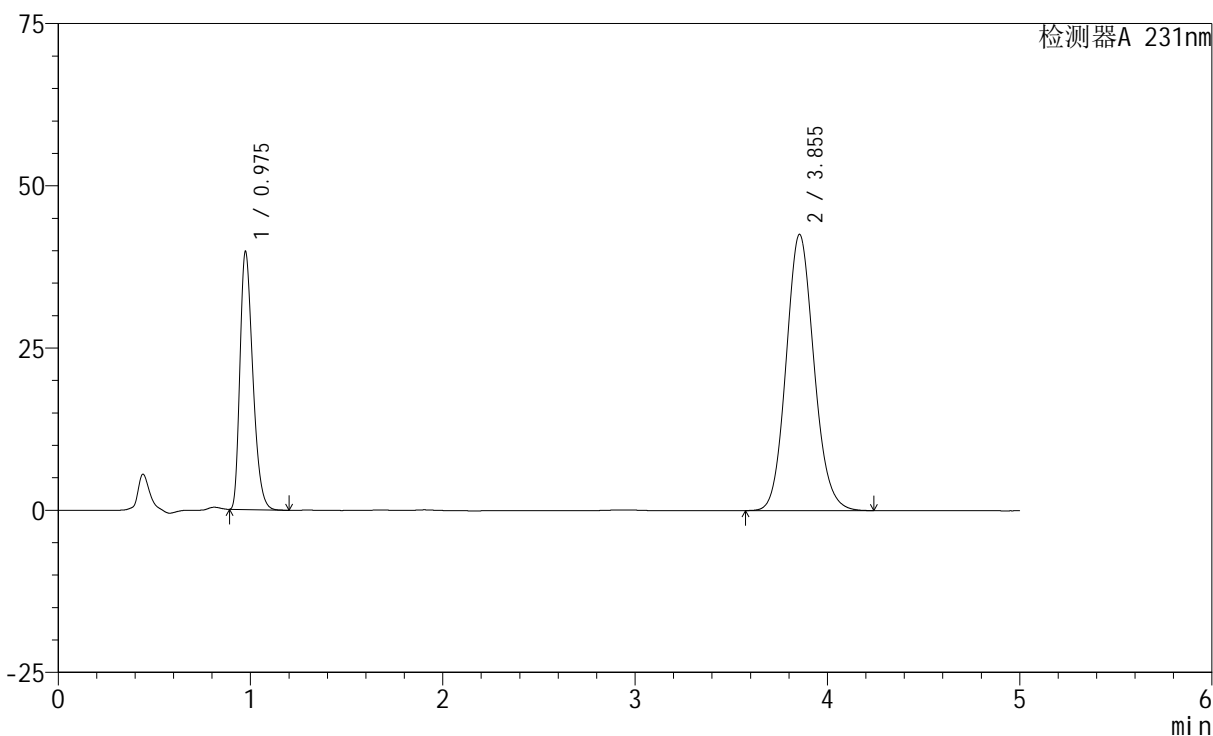
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.975 | 184519 | 30.095 | 39591 | 1021 | 1.327 | -- |
| 2 | 3.855 | 428612 | 69.905 | 42571 | 3440 | 1.114 | 14.965 |
| 总计 | | 613131 | 100.000 | 82162 | | | |

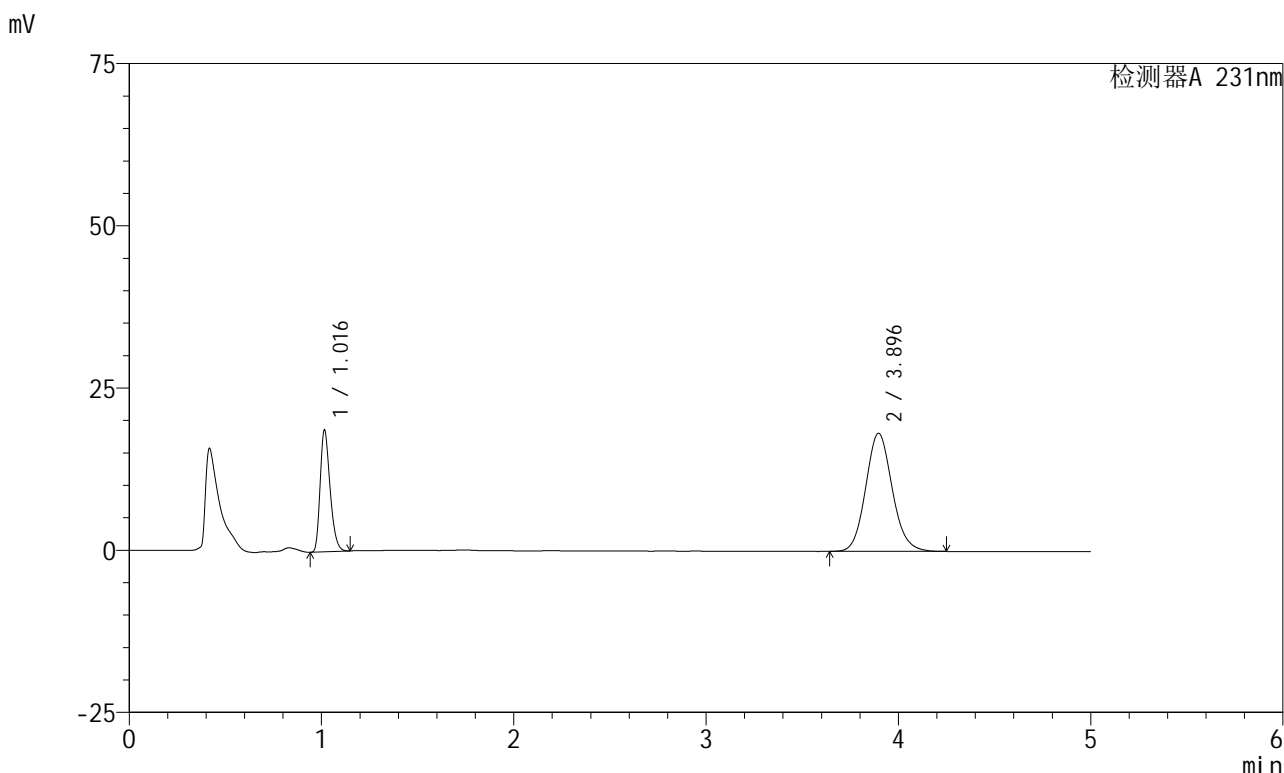


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-797-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:37:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 67215 | 27.809 | 18635 | 1861 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.896 | 174486 | 72.191 | 18212 | 3898 | 1.110 | 16.753 |
| 总计 | | 241701 | 100.000 | 36846 | | | |

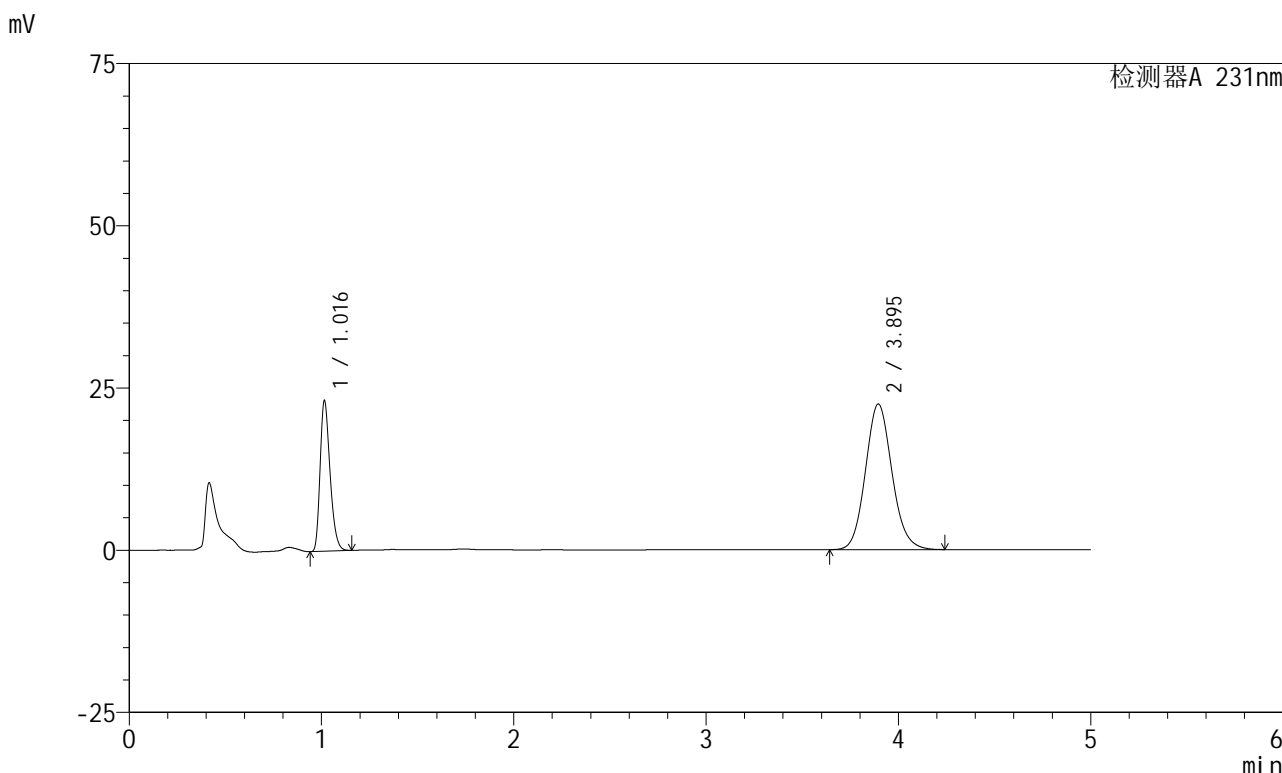


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-798-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:42:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:10 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 83288 | 27.879 | 23064 | 1855 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.895 | 215459 | 72.121 | 22447 | 3885 | 1.110 | 16.723 |
| 总计 | | 298746 | 100.000 | 45511 | | | |

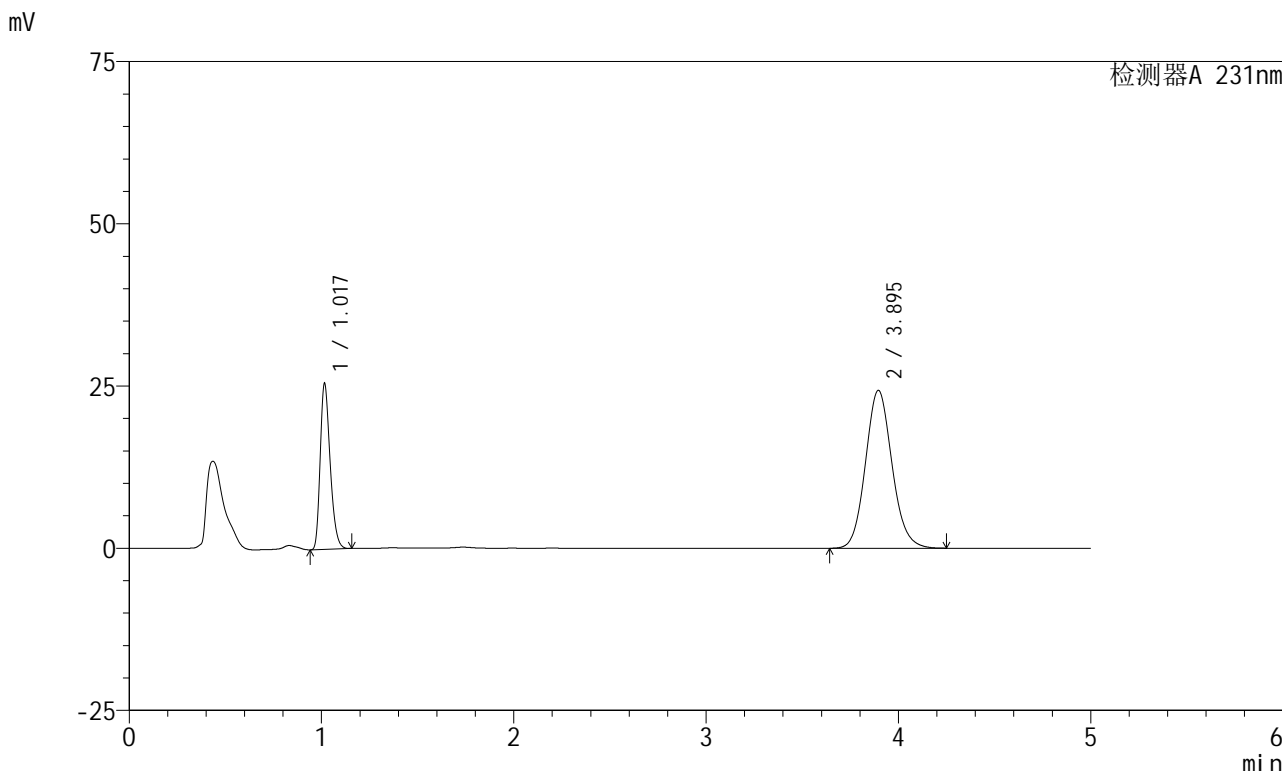


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-799-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:48:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:13 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 91867 | 28.233 | 25323 | 1849 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.895 | 233521 | 71.767 | 24339 | 3884 | 1.110 | 16.709 |
| 总计 | | 325387 | 100.000 | 49662 | | | |

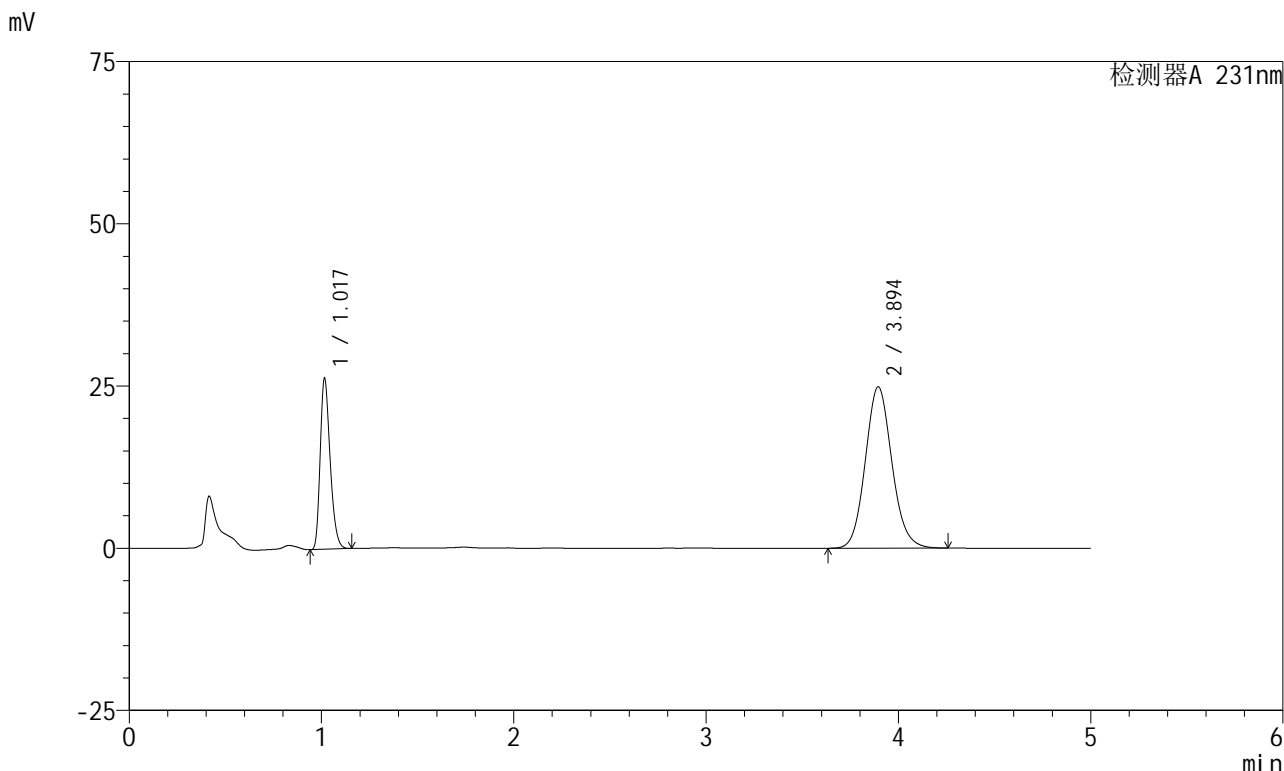


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-800-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:53:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 94743 | 28.358 | 26086 | 1846 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.894 | 239354 | 71.642 | 24862 | 3860 | 1.108 | 16.666 |
| 总计 | | 334097 | 100.000 | 50948 | | | |

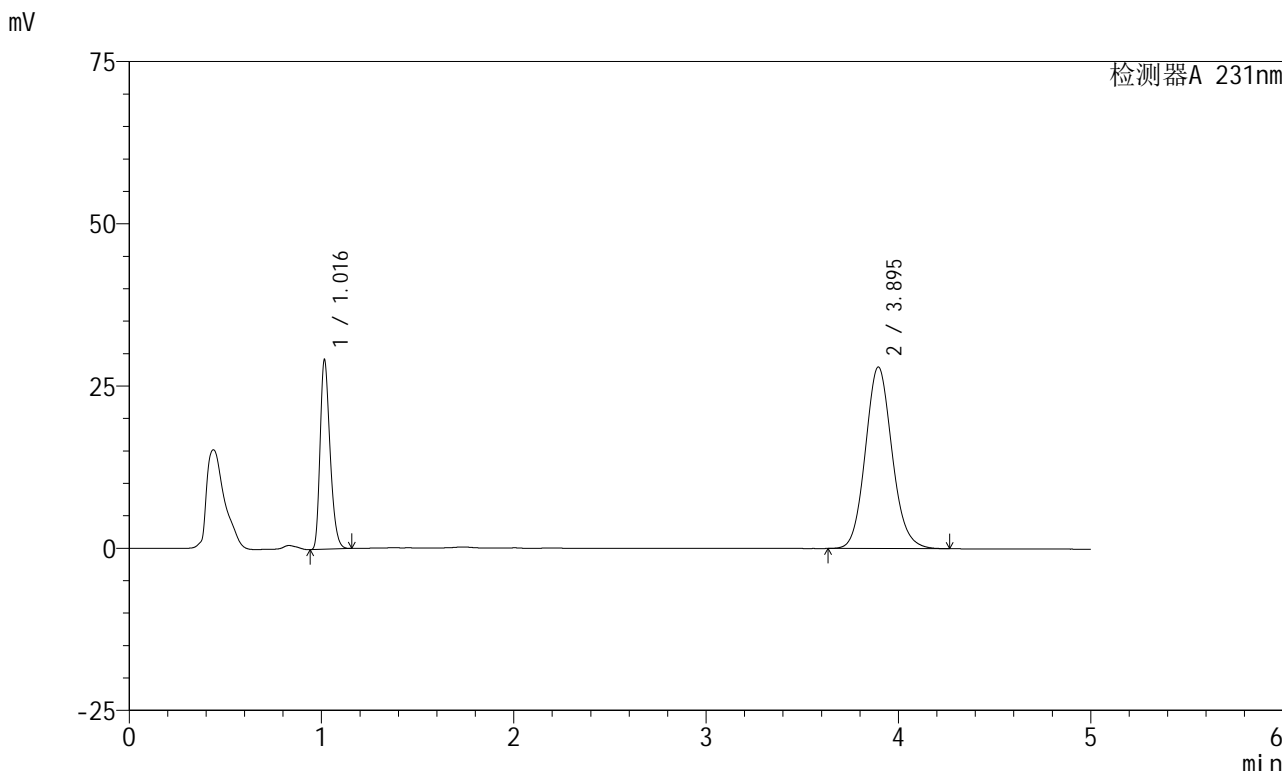


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-801-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 11:59:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 105187 | 28.041 | 29005 | 1842 | 1.287 | -- |
| 2 | 3.895 | 269934 | 71.959 | 27988 | 3849 | 1.110 | 16.650 |
| 总计 | | 375121 | 100.000 | 56993 | | | |

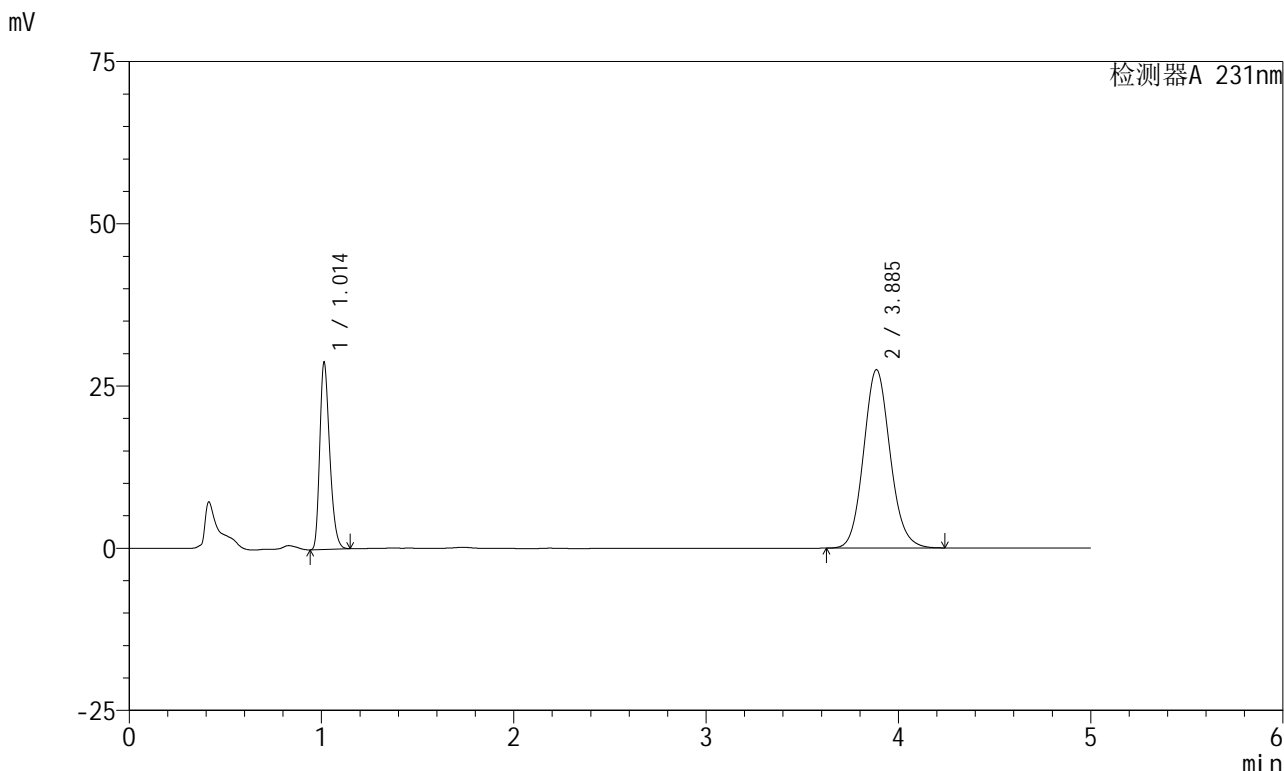


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-802-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:04:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 103524 | 28.214 | 28809 | 1849 | 1.285 | -- |
| 2 | 3.885 | 263406 | 71.786 | 27453 | 3875 | 1.109 | 16.690 |
| 总计 | | 366930 | 100.000 | 56262 | | | |

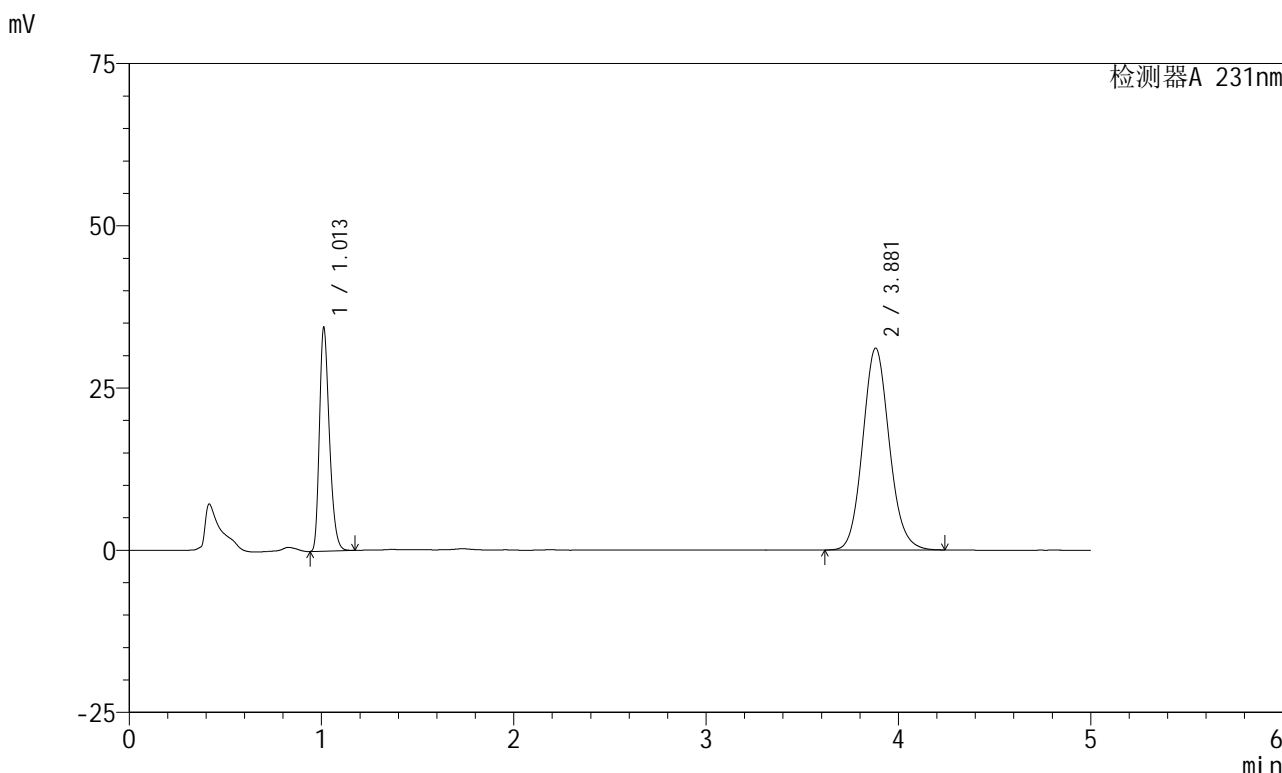


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-803-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:09:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:24 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 123764 | 29.313 | 34421 | 1845 | 1.285 | -- |
| 2 | 3.881 | 298457 | 70.687 | 31112 | 3858 | 1.108 | 16.664 |
| 总计 | | 422221 | 100.000 | 65533 | | | |

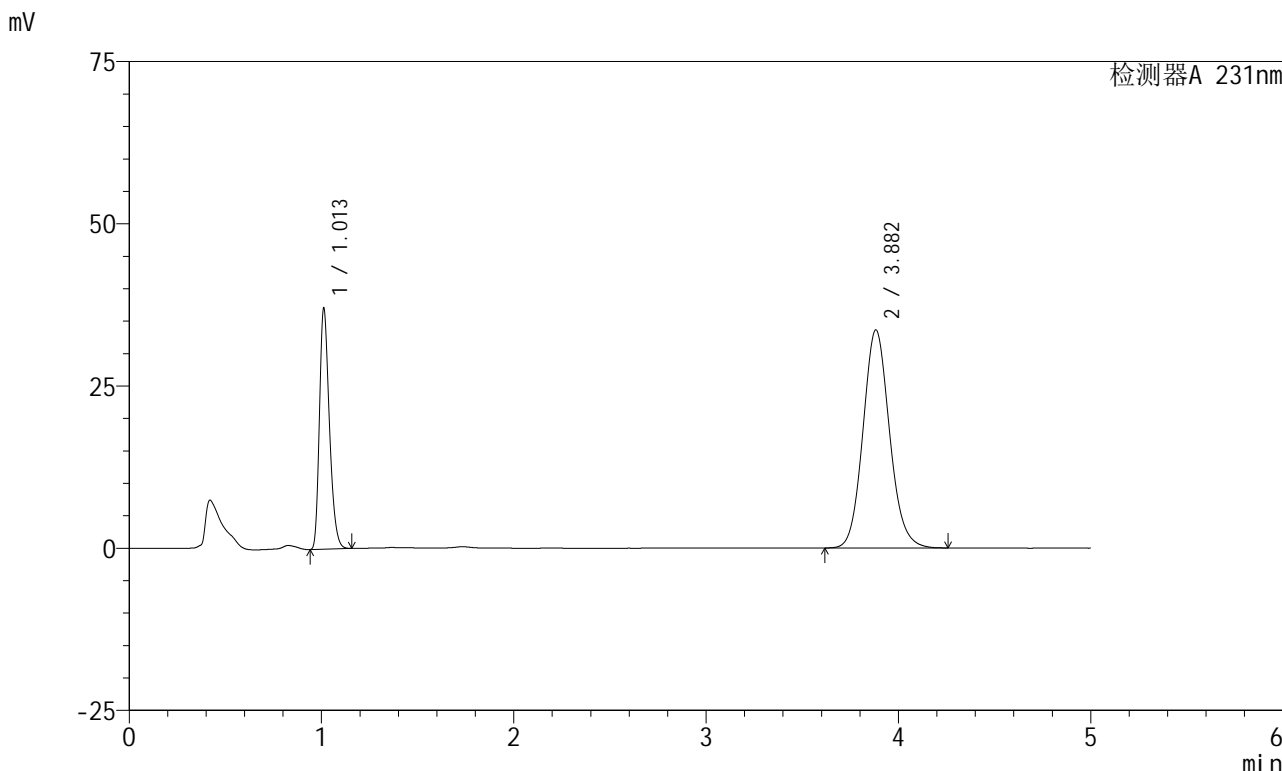


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-804-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:15:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:26 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 133367 | 29.250 | 37092 | 1842 | 1.285 | -- |
| 2 | 3.882 | 322590 | 70.750 | 33594 | 3863 | 1.109 | 16.672 |
| 总计 | | 455957 | 100.000 | 70686 | | | |

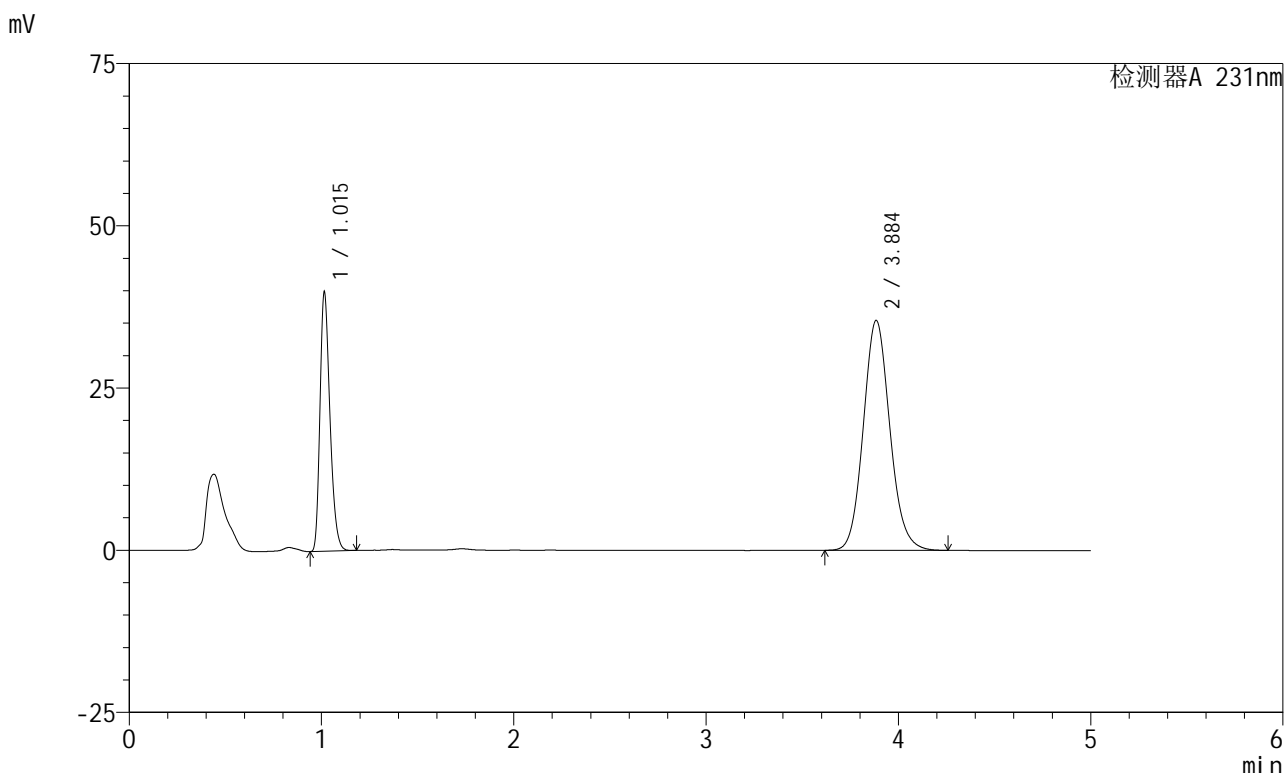


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-805-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:20:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:29 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 143872 | 29.713 | 39777 | 1842 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.884 | 340338 | 70.287 | 35376 | 3864 | 1.111 | 16.650 |
| 总计 | | 484210 | 100.000 | 75153 | | | |

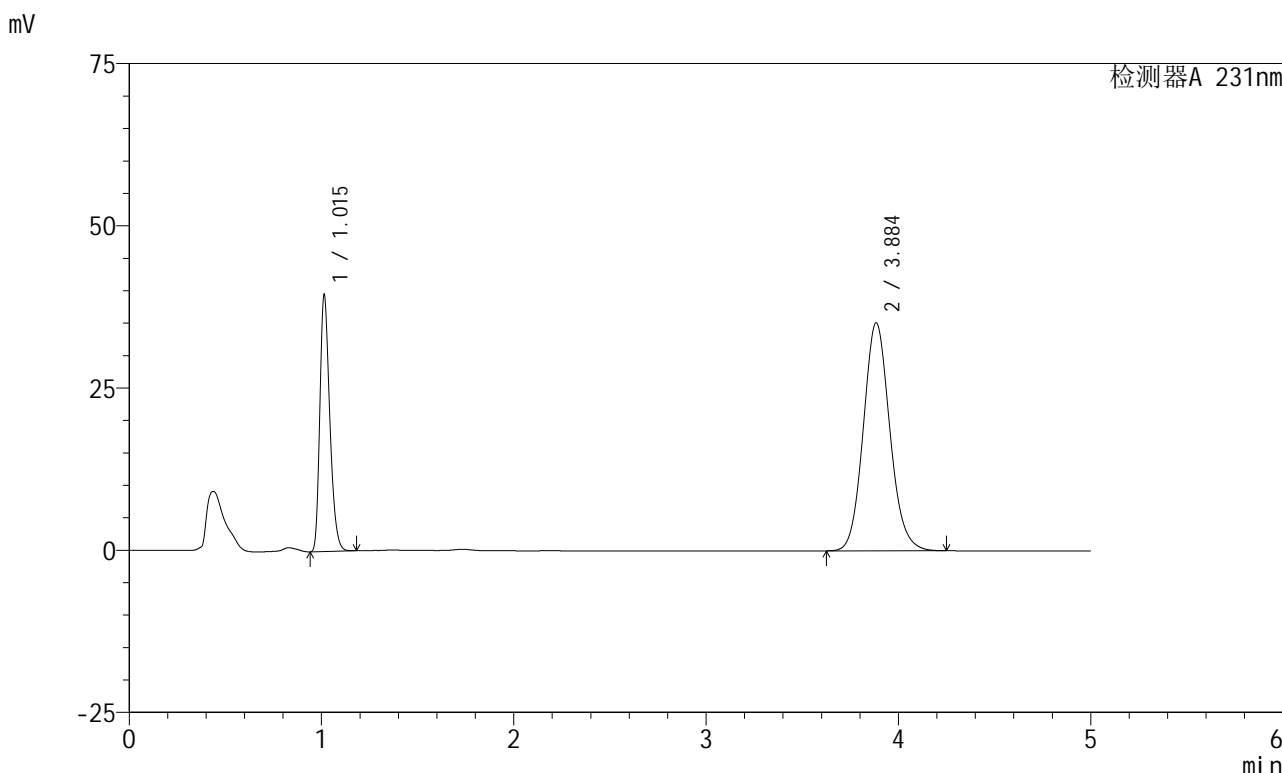


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-806-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:26:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:32 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 142084 | 29.673 | 39479 | 1852 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.884 | 336744 | 70.327 | 35079 | 3874 | 1.109 | 16.686 |
| 总计 | | 478827 | 100.000 | 74557 | | | |

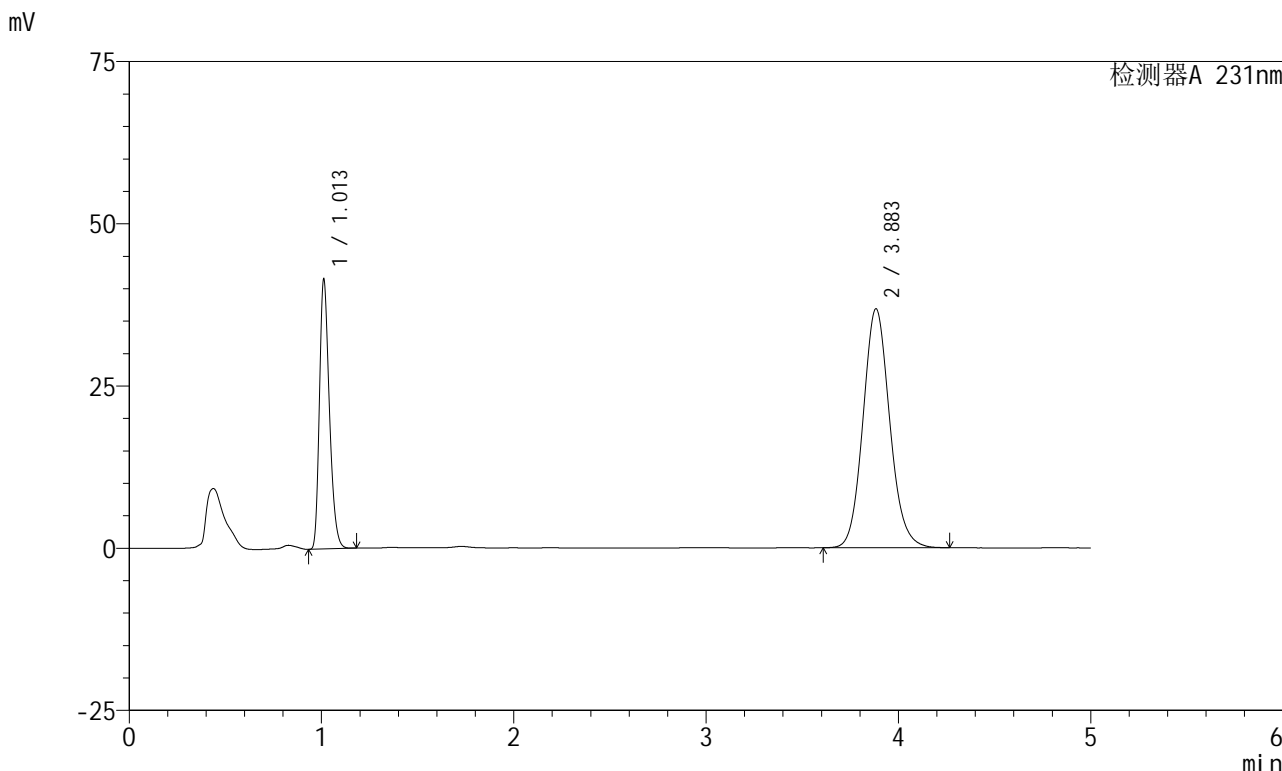


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-807-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:31:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 149472 | 29.603 | 41510 | 1840 | 1.287 | -- |
| 2 | 3.883 | 355455 | 70.397 | 36803 | 3825 | 1.110 | 16.611 |
| 总计 | | 504927 | 100.000 | 78313 | | | |

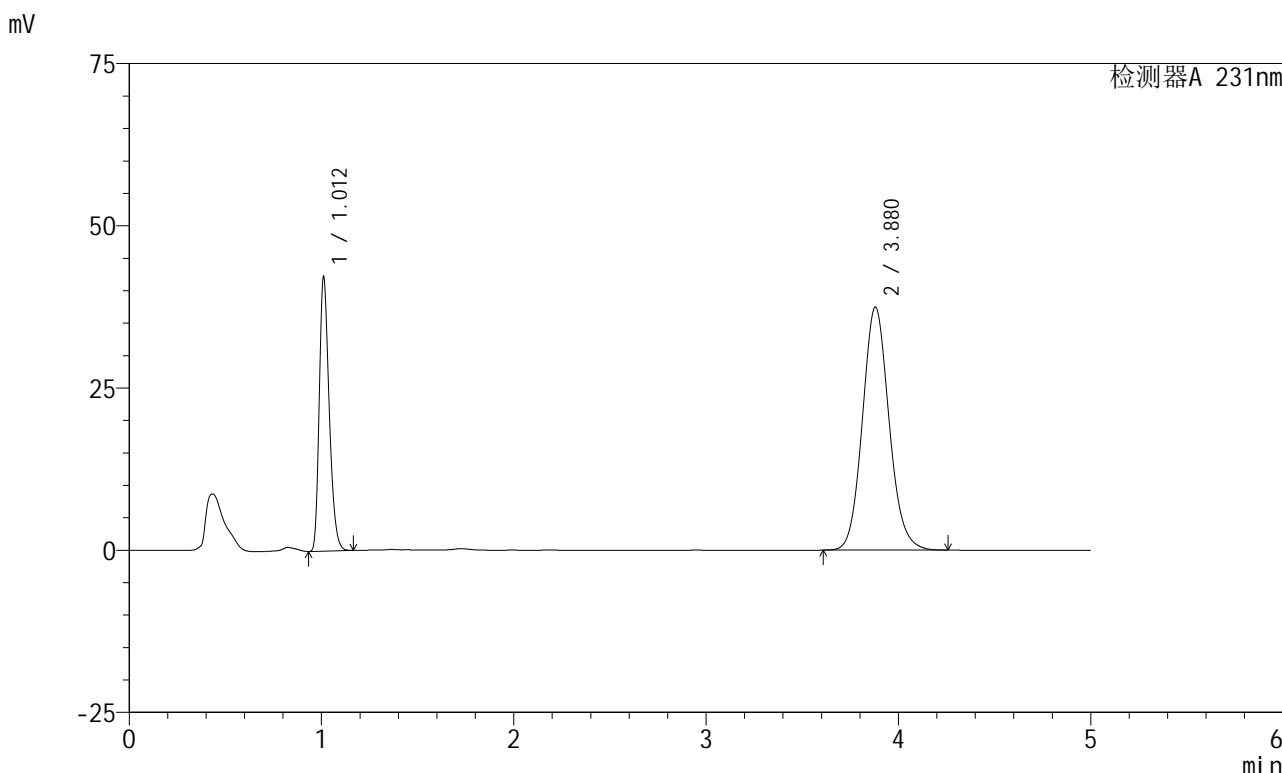


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-808-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:36:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:37 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 151778 | 29.624 | 42101 | 1836 | 1.284 | -- |
| 2 | 3.880 | 360572 | 70.376 | 37461 | 3831 | 1.108 | 16.617 |
| 总计 | | 512350 | 100.000 | 79562 | | | |

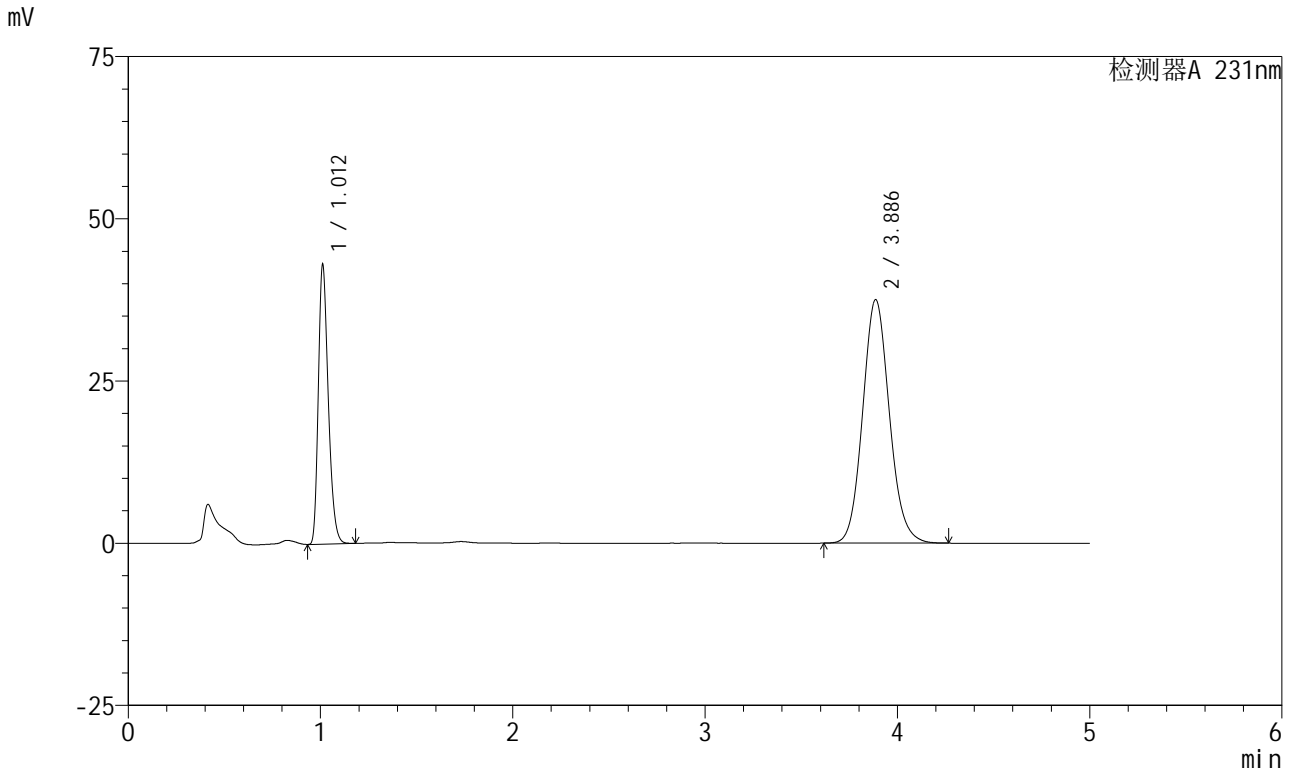


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-809-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:42:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 154814 | 29.916 | 42969 | 1838 | 1.285 | -- |
| 2 | 3.886 | 362678 | 70.084 | 37523 | 3818 | 1.107 | 16.612 |
| 总计 | | 517492 | 100.000 | 80492 | | | |

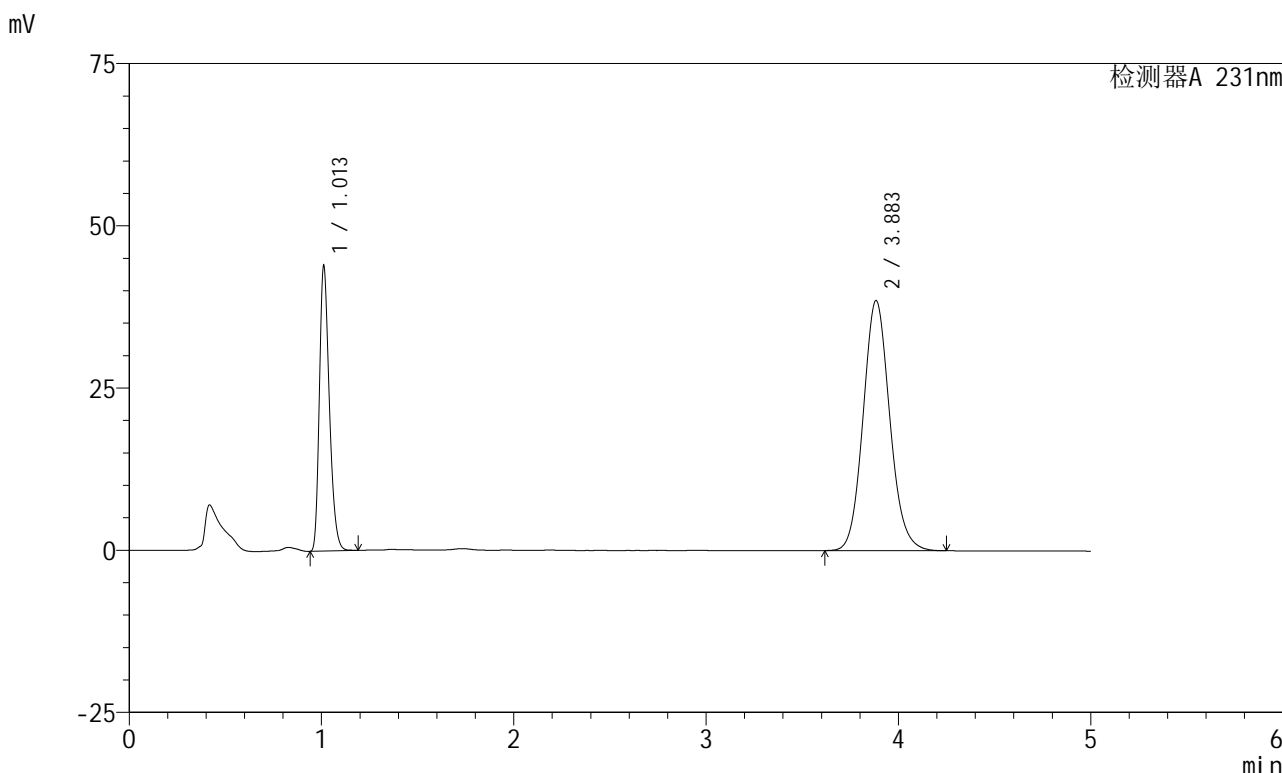


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-810-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:47:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 158188 | 29.857 | 43895 | 1840 | 1.283 | -- |
| 2 | 3.883 | 371626 | 70.143 | 38501 | 3826 | 1.108 | 16.616 |
| 总计 | | 529814 | 100.000 | 82396 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-811-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 1-21

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 12:53:10

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:45

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

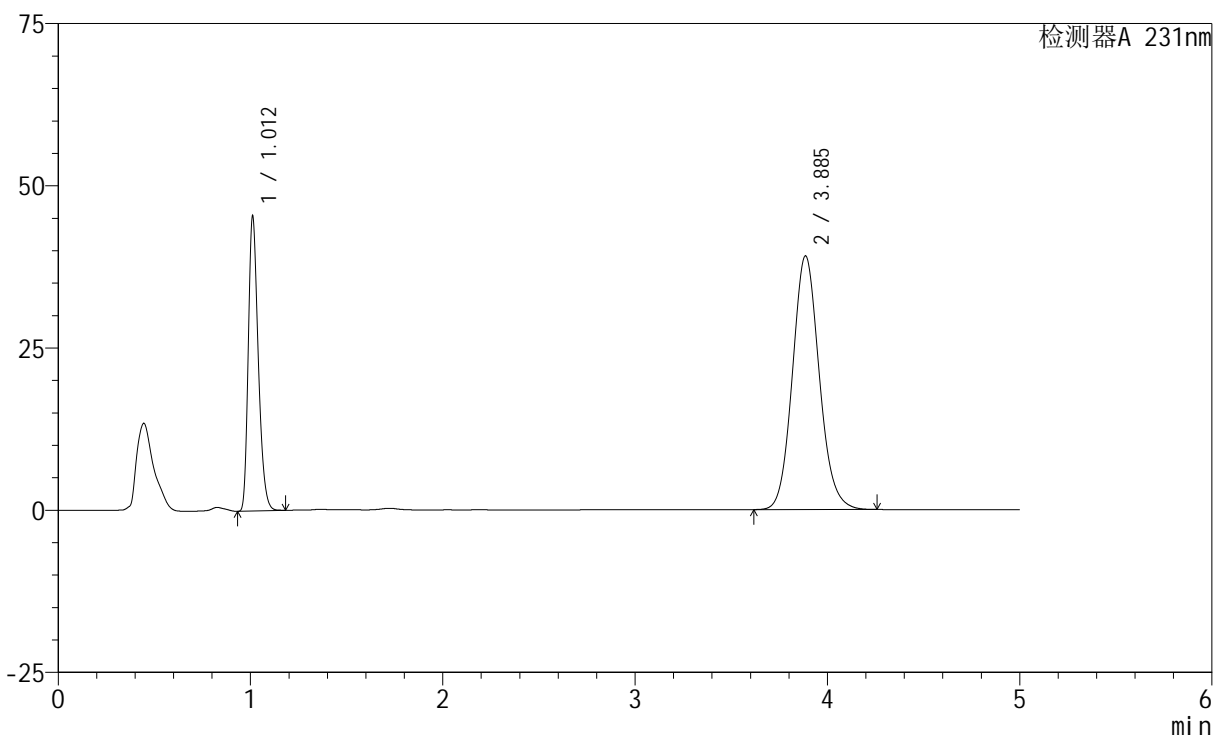
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 163637 | 30.160 | 45293 | 1829 | 1.283 | -- |
| 2 | 3.885 | 378923 | 69.840 | 39068 | 3795 | 1.108 | 16.564 |
| 总计 | | 542560 | 100.000 | 84360 | | | |

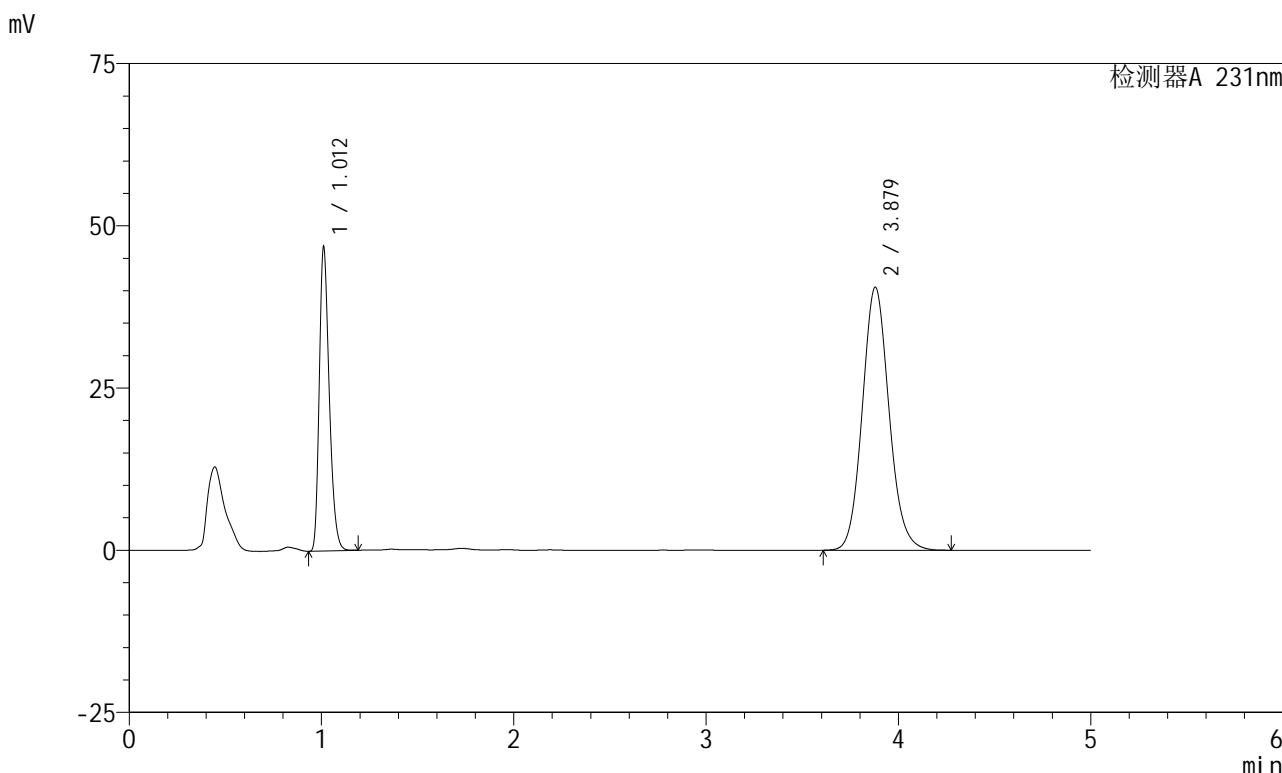


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-812-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 12:58:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 168695 | 30.107 | 46674 | 1830 | 1.284 | -- |
| 2 | 3.879 | 391616 | 69.893 | 40542 | 3807 | 1.109 | 16.568 |
| 总计 | | 560310 | 100.000 | 87216 | | | |

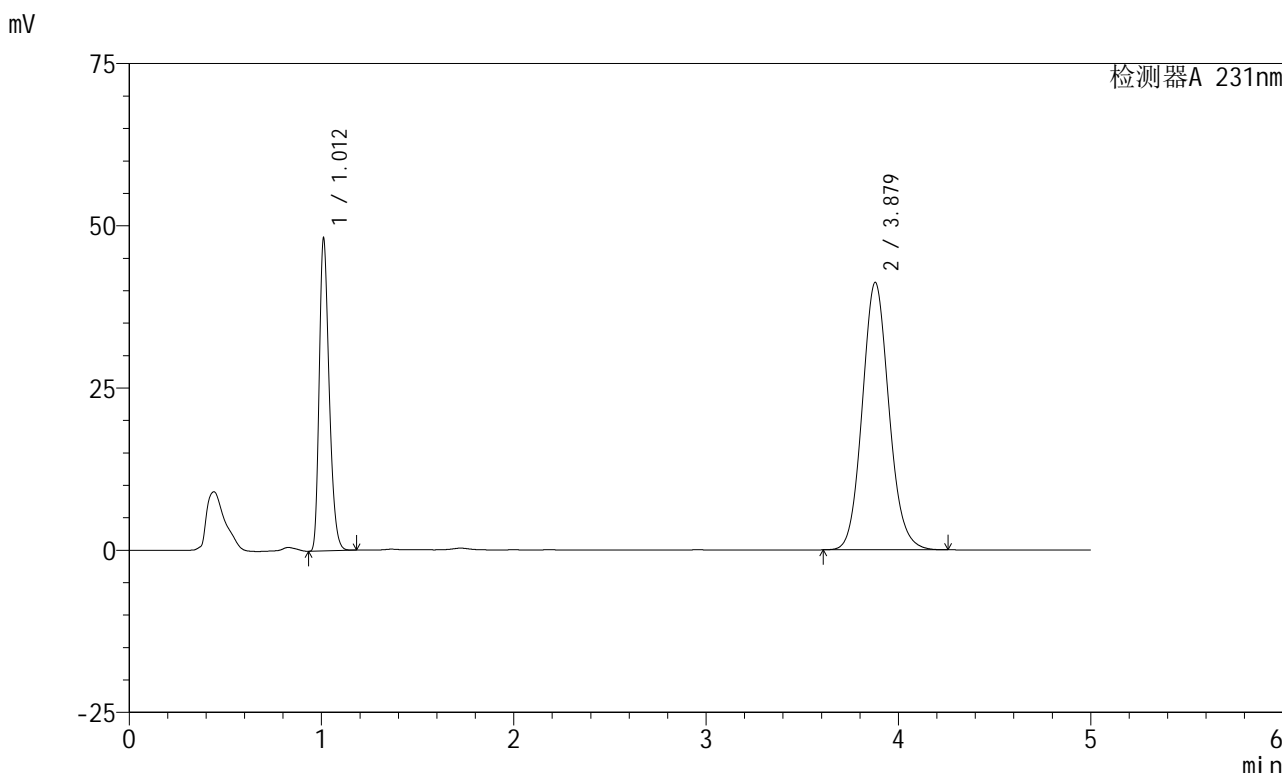


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-813-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:04:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:50 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 173416 | 30.380 | 47970 | 1834 | 1.284 | -- |
| 2 | 3.879 | 397413 | 69.620 | 41212 | 3818 | 1.107 | 16.592 |
| 总计 | | 570829 | 100.000 | 89182 | | | |



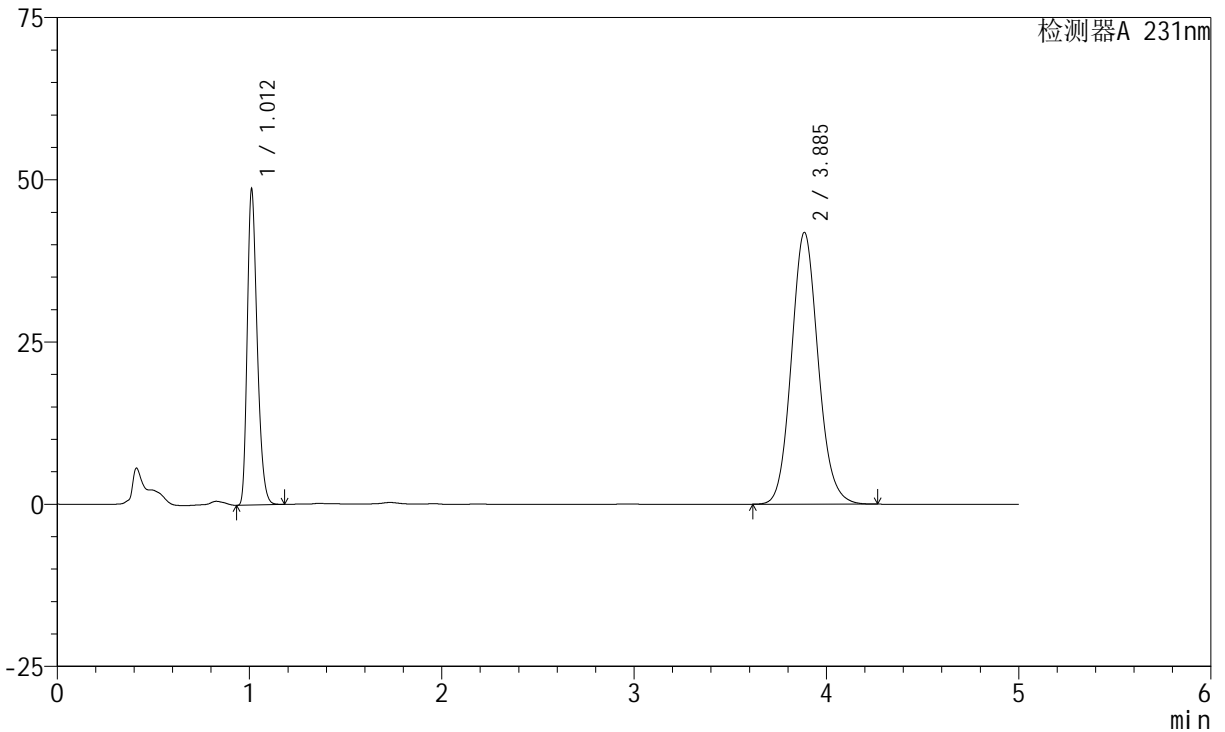
SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-814-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:09:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 174814 | 30.177 | 48478 | 1836 | 1.285 | -- |
| 2 | 3.885 | 404486 | 69.823 | 41835 | 3823 | 1.108 | 16.619 |
| 总计 | | 579300 | 100.000 | 90313 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-815-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 1-4

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 13:14:49

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:08:55

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

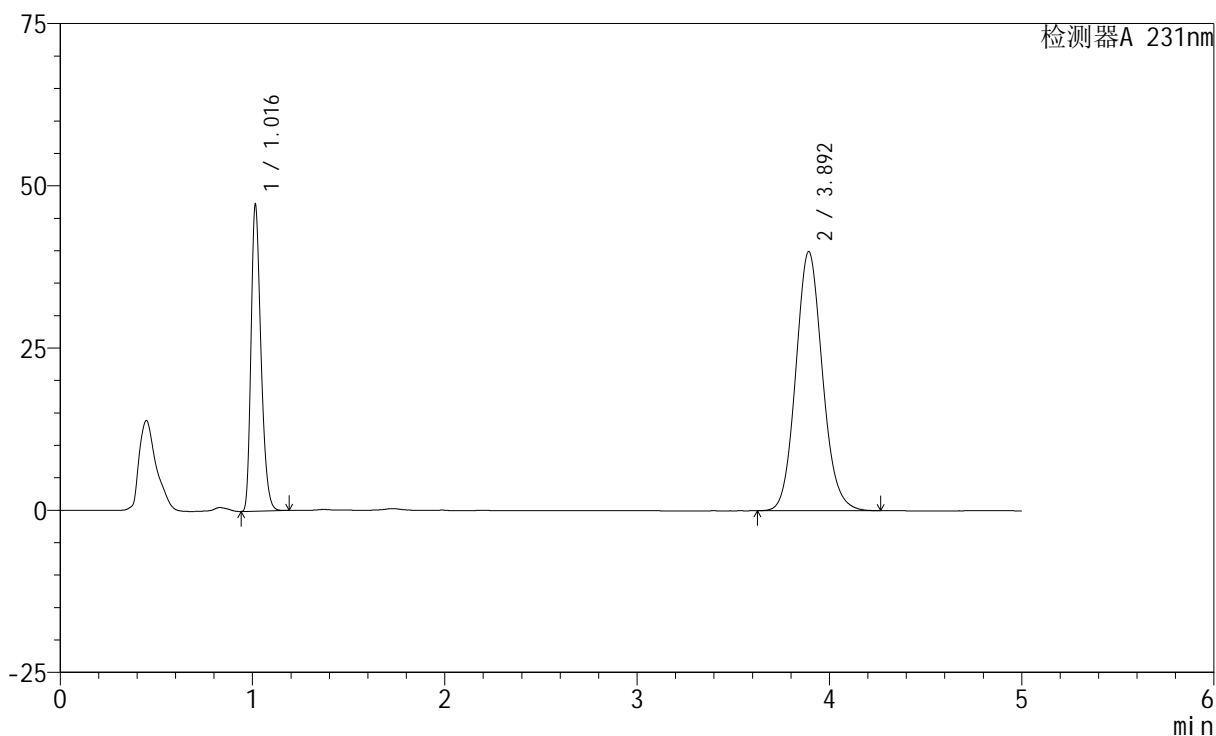
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 169866 | 30.633 | 46983 | 1852 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.892 | 384644 | 69.367 | 39879 | 3852 | 1.108 | 16.663 |
| 总计 | | 554510 | 100.000 | 86862 | | | |

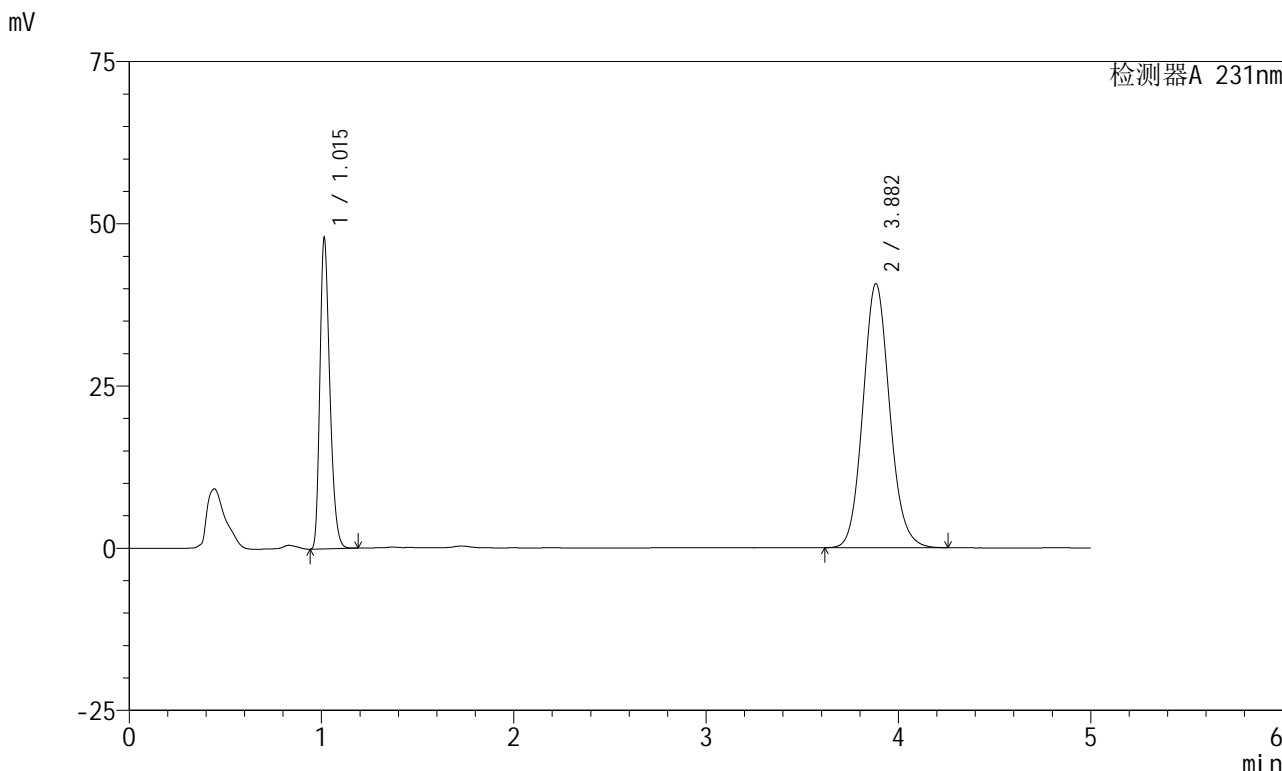


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-816-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:20:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:08:58 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 172028 | 30.479 | 47759 | 1853 | 1.288 | -- |
| 2 | 3.882 | 392395 | 69.521 | 40682 | 3827 | 1.109 | 16.605 |
| 总计 | | 564423 | 100.000 | 88441 | | | |

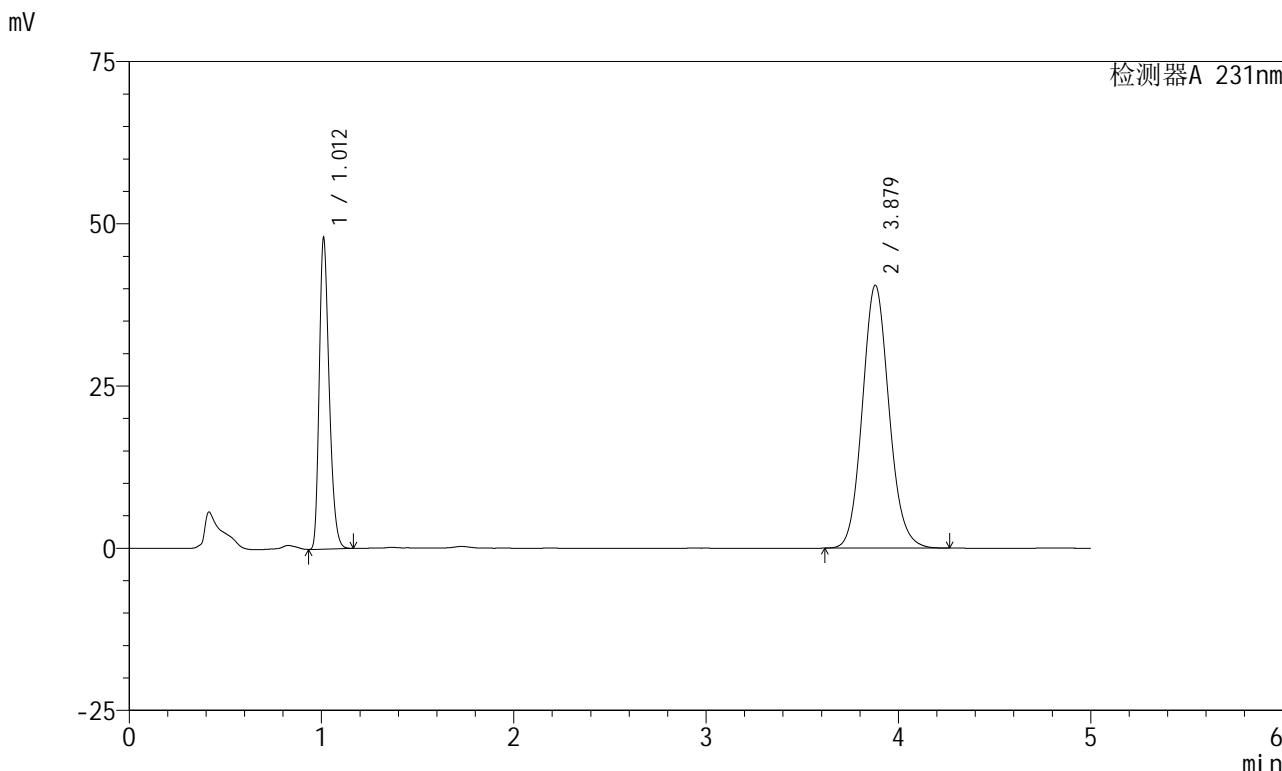


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-817-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:25:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 172022 | 30.577 | 47753 | 1843 | 1.283 | -- |
| 2 | 3.879 | 390557 | 69.423 | 40522 | 3821 | 1.107 | 16.609 |
| 总计 | | 562579 | 100.000 | 88275 | | | |

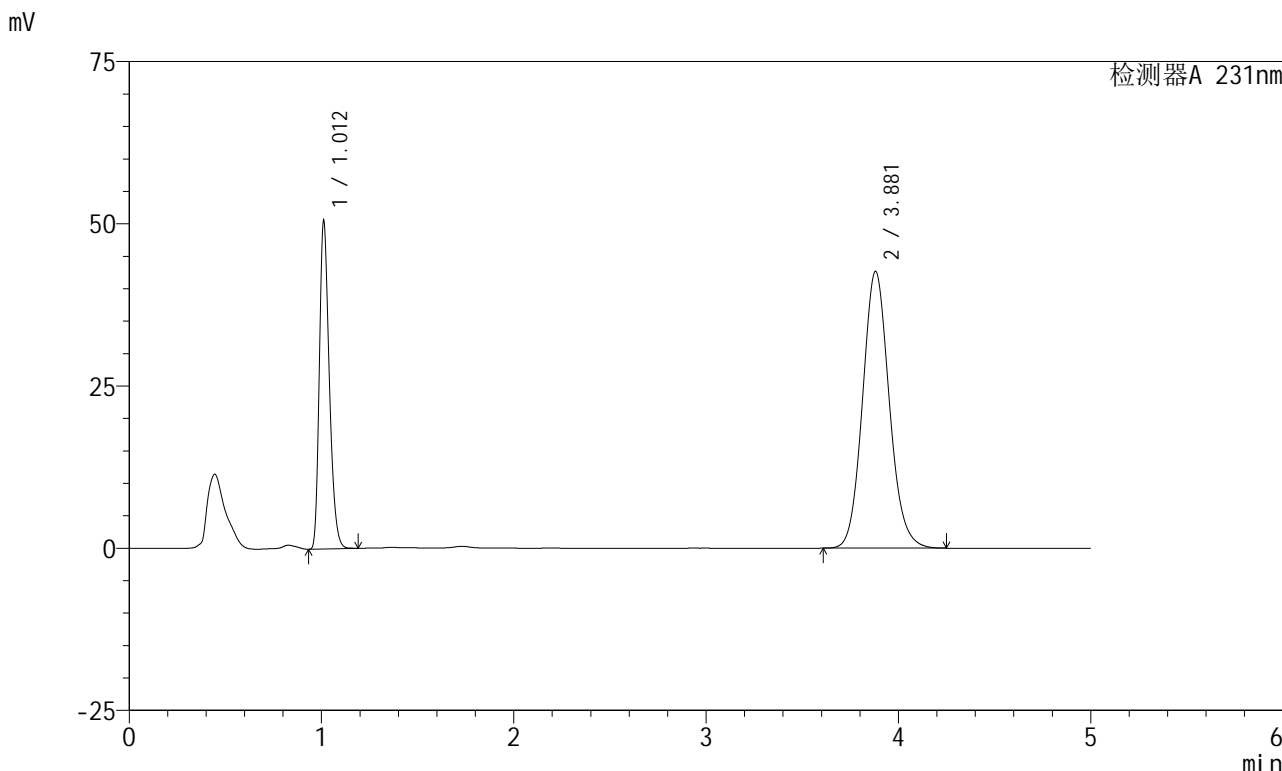


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-818-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:31:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:03 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 181945 | 30.653 | 50423 | 1833 | 1.282 | -- |
| 2 | 3.881 | 411624 | 69.347 | 42669 | 3816 | 1.107 | 16.586 |
| 总计 | | 593570 | 100.000 | 93093 | | | |

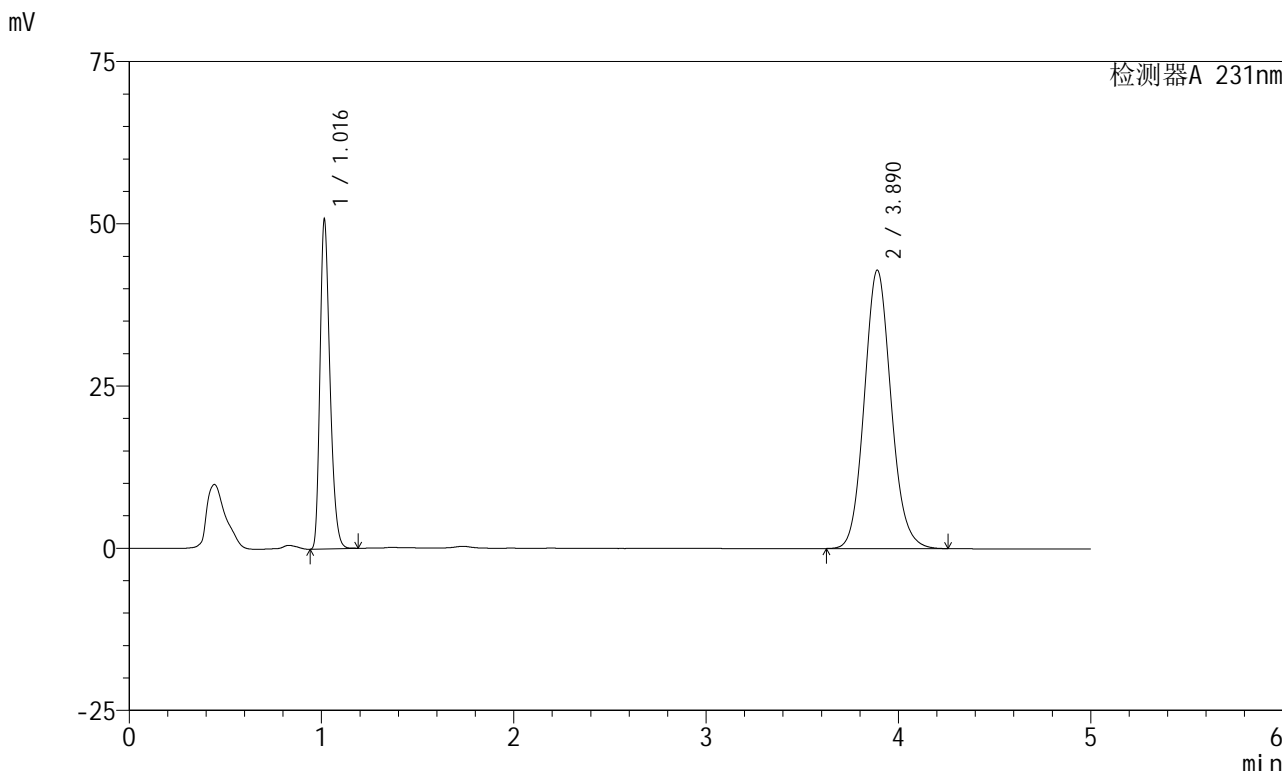


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-819-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:36:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 182824 | 30.579 | 50529 | 1843 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.890 | 415046 | 69.421 | 42908 | 3814 | 1.108 | 16.587 |
| 总计 | | 597870 | 100.000 | 93437 | | | |

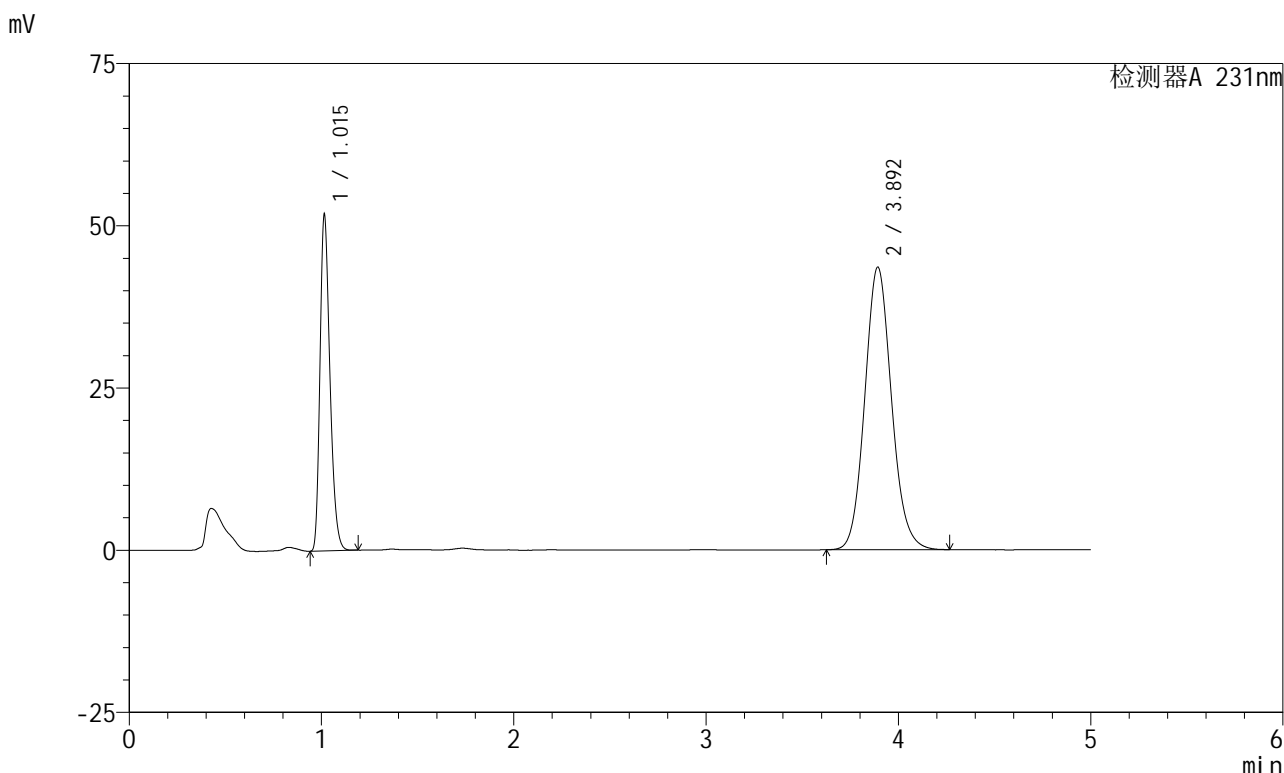


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-820-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:41:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:08 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 186572 | 30.705 | 51596 | 1844 | 1.288 | -- |
| 2 | 3.892 | 421064 | 69.295 | 43487 | 3821 | 1.108 | 16.605 |
| 总计 | | 607636 | 100.000 | 95083 | | | |

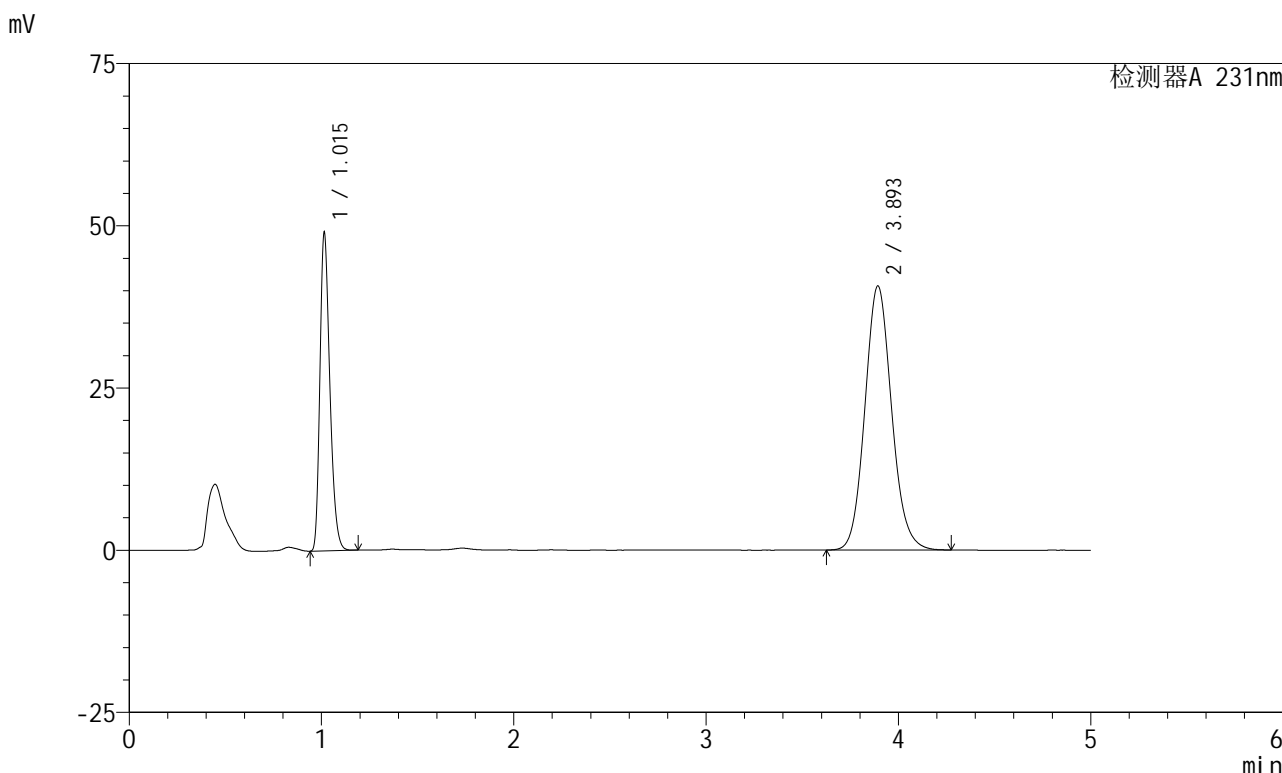


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-821-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:47:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 176164 | 30.932 | 48886 | 1850 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.893 | 393356 | 69.068 | 40618 | 3828 | 1.109 | 16.630 |
| 总计 | | 569520 | 100.000 | 89505 | | | |

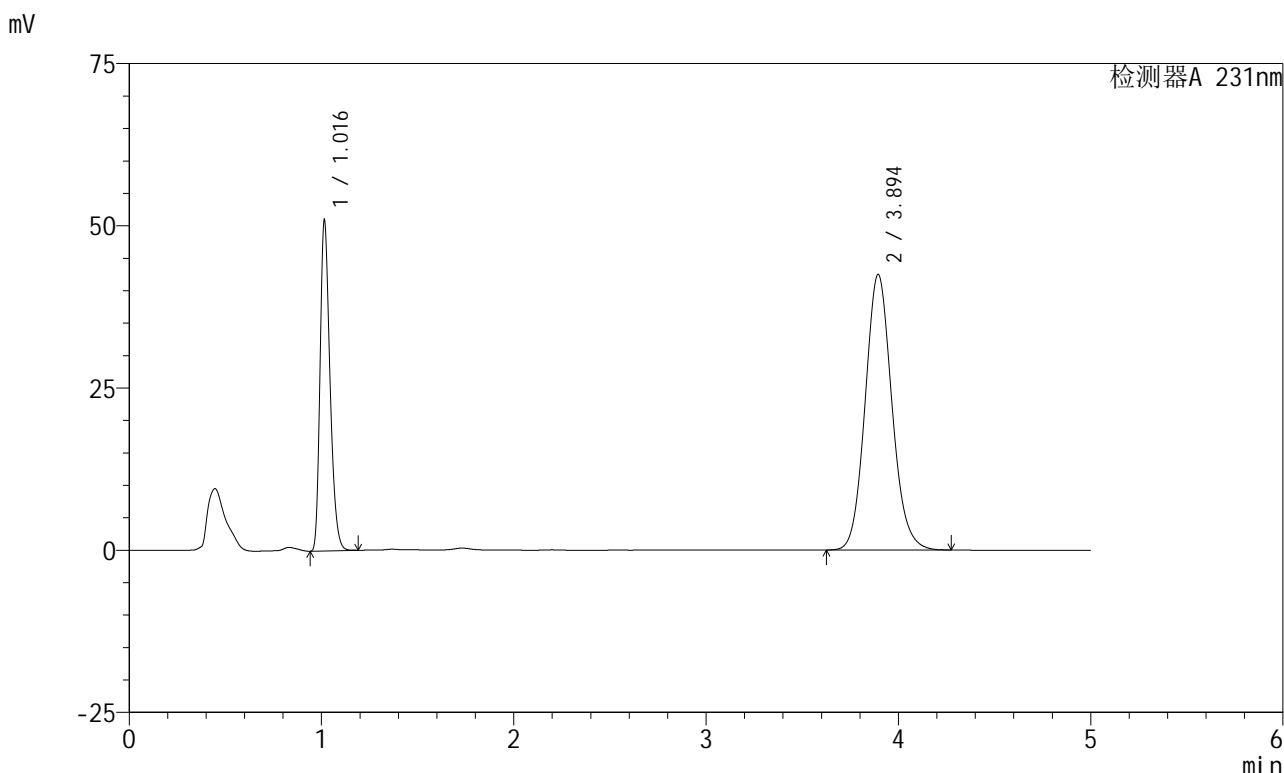


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-822-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:52:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 182872 | 30.831 | 50688 | 1861 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.894 | 410262 | 69.169 | 42444 | 3834 | 1.108 | 16.651 |
| 总计 | | 593134 | 100.000 | 93132 | | | |

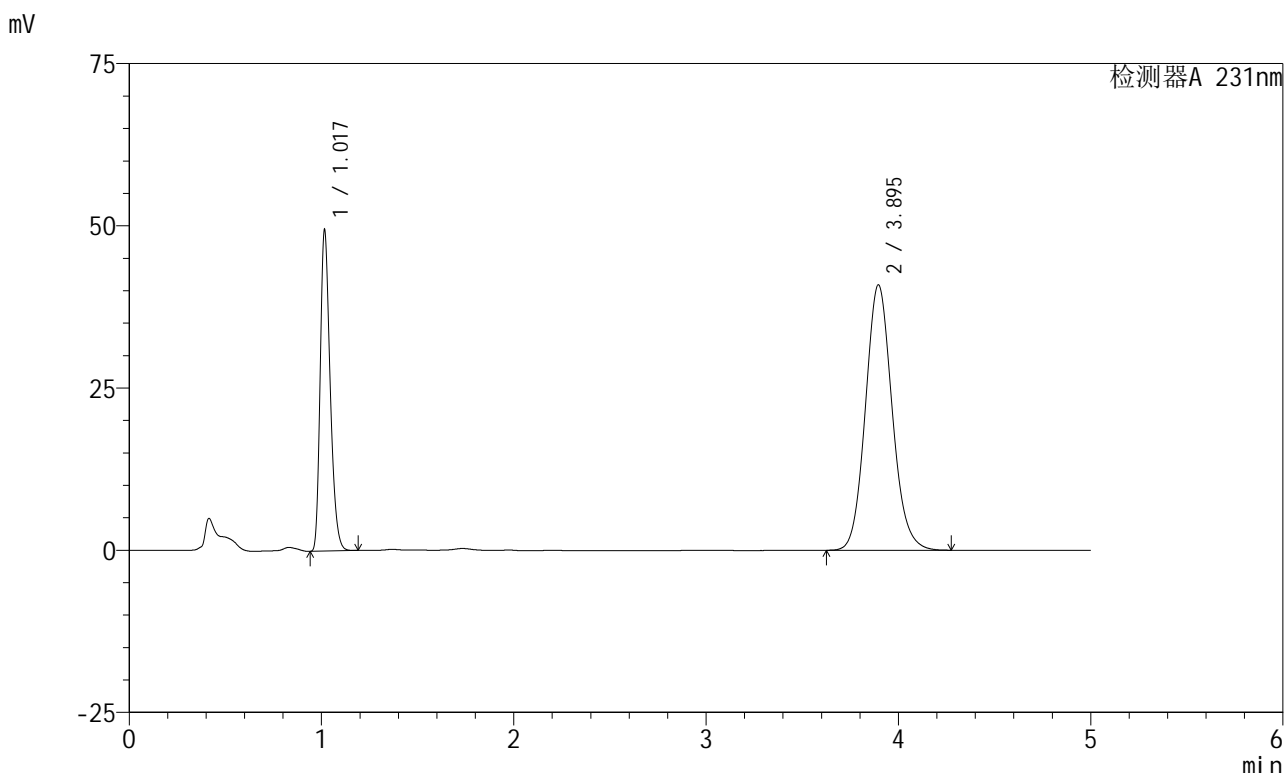


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-823-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 13:58:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 177998 | 31.071 | 48993 | 1854 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.895 | 394872 | 68.929 | 40897 | 3843 | 1.109 | 16.652 |
| 总计 | | 572870 | 100.000 | 89891 | | | |

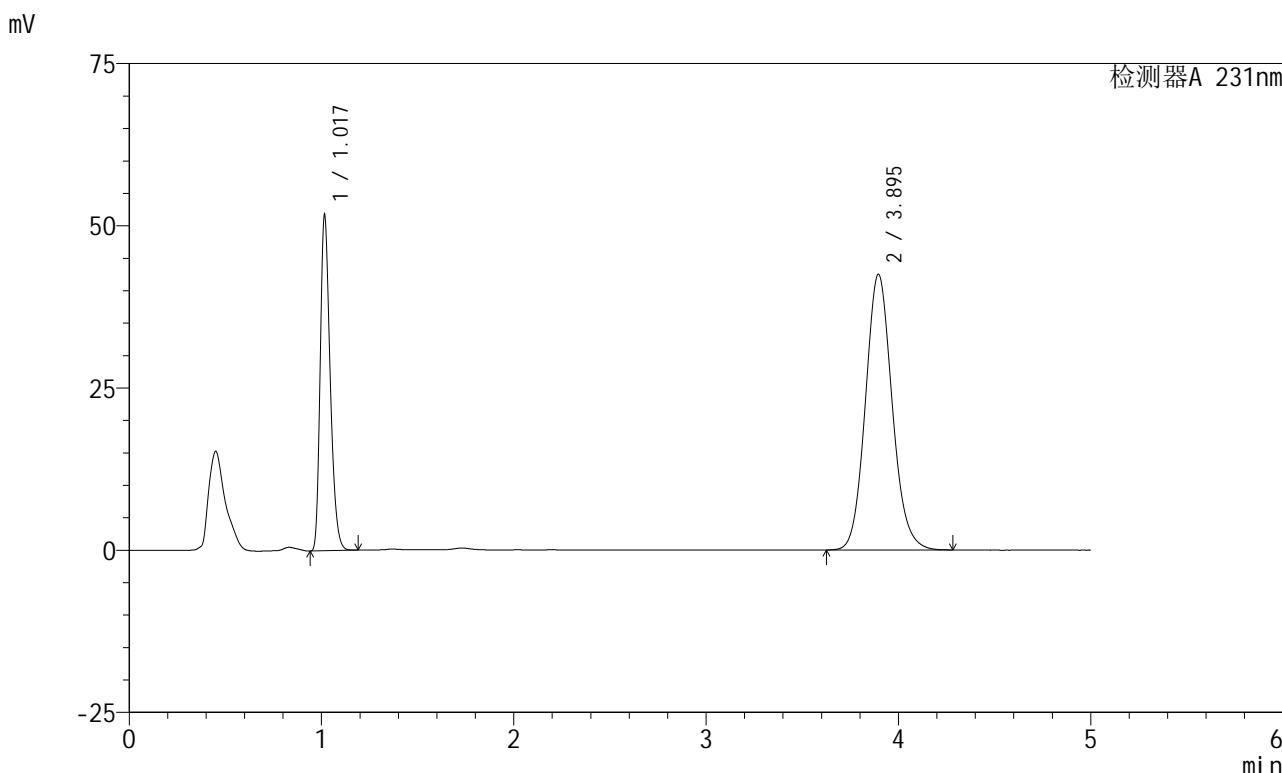


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-824-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:03:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 186302 | 31.223 | 51227 | 1847 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.895 | 410388 | 68.777 | 42494 | 3841 | 1.109 | 16.640 |
| 总计 | | 596690 | 100.000 | 93721 | | | |

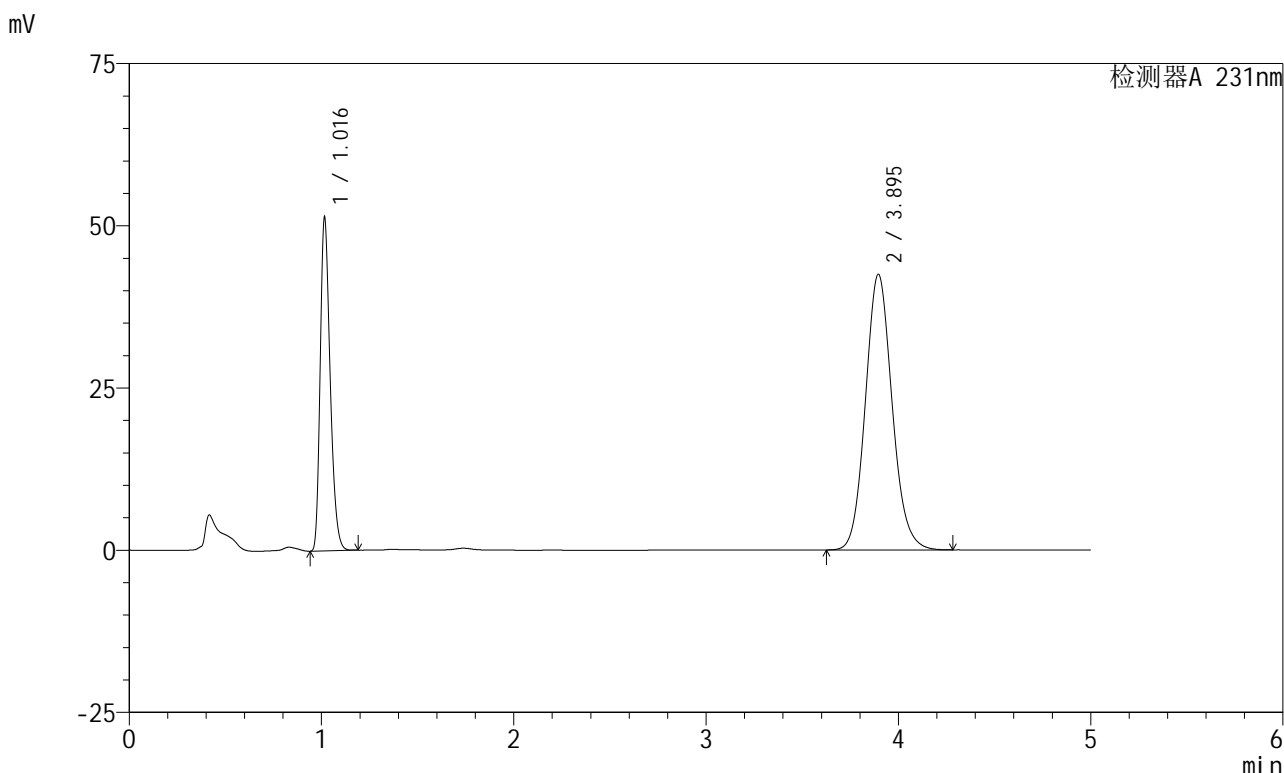


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-825-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:08:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 185060 | 31.097 | 50876 | 1848 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.895 | 410039 | 68.903 | 42476 | 3849 | 1.109 | 16.653 |
| 总计 | | 595099 | 100.000 | 93351 | | | |

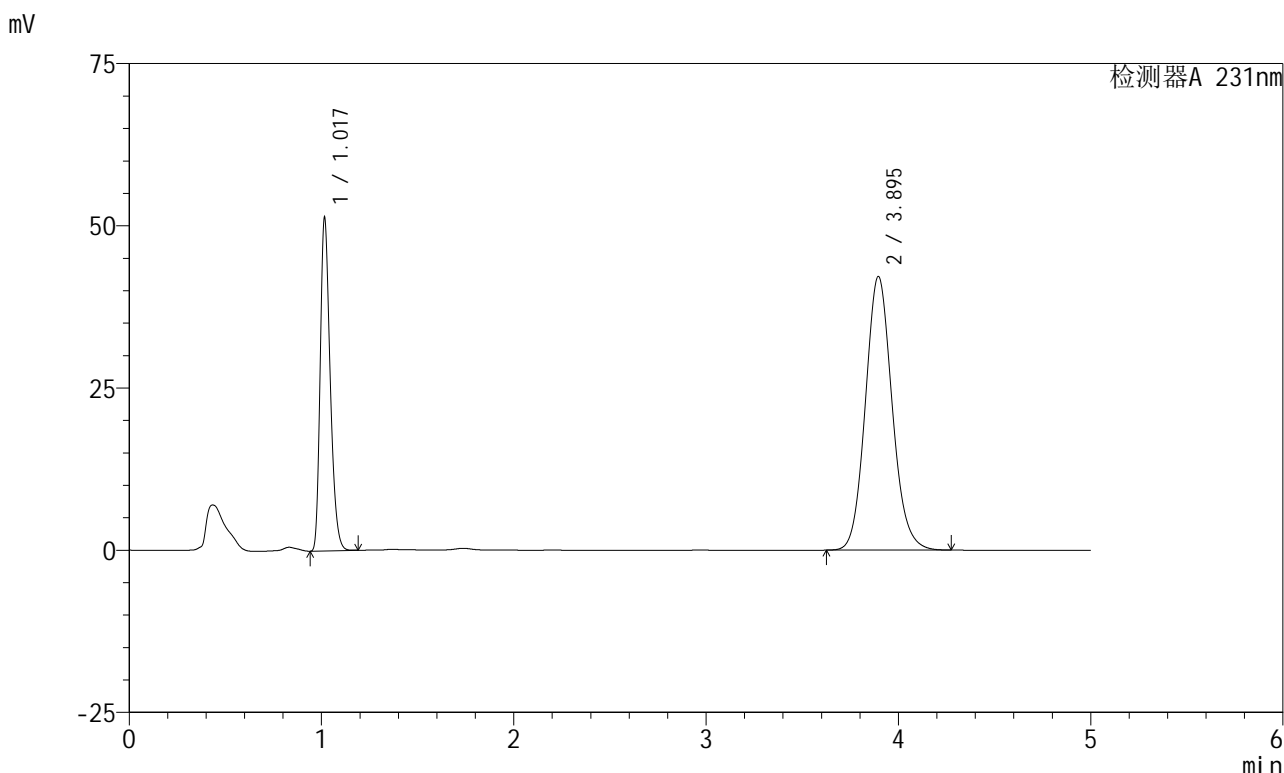


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-826-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:14:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 185196 | 31.236 | 50845 | 1841 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.895 | 407689 | 68.764 | 42176 | 3835 | 1.110 | 16.622 |
| 总计 | | 592885 | 100.000 | 93020 | | | |

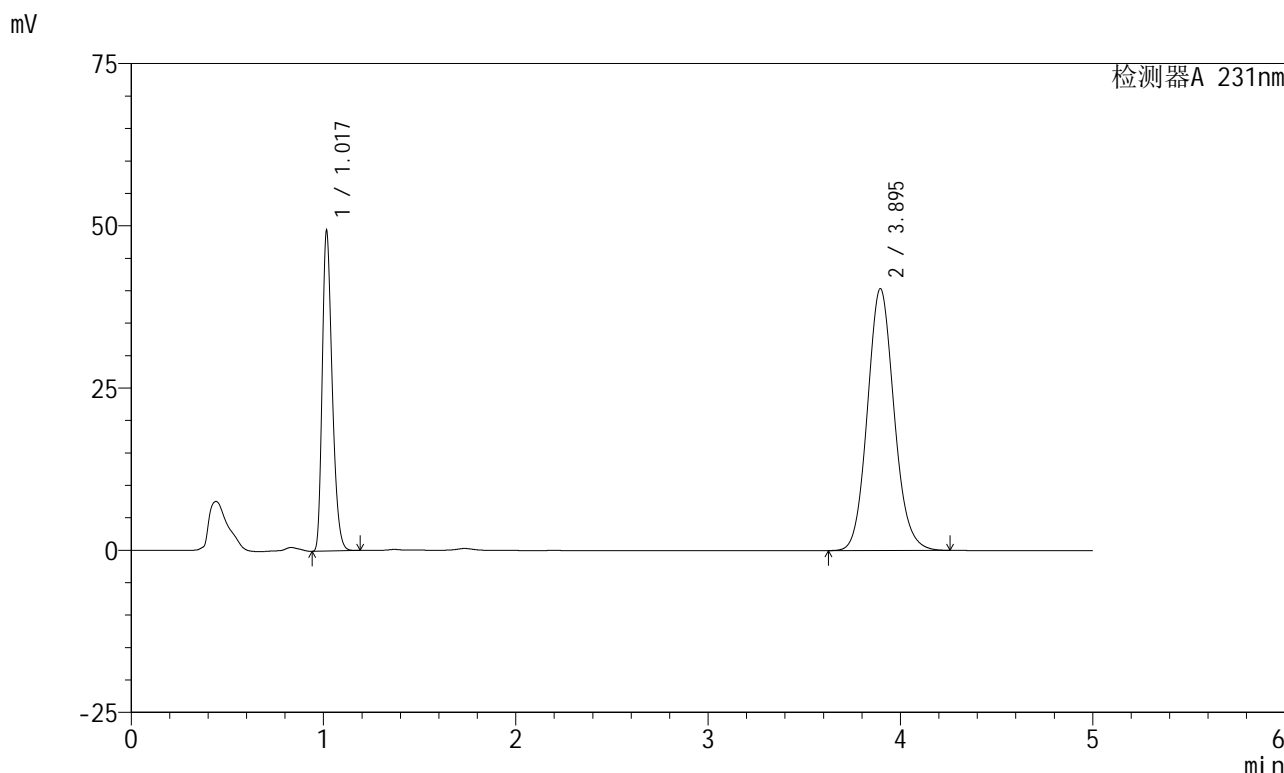


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-827-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:19:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:27 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 177978 | 31.393 | 48798 | 1840 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.895 | 388957 | 68.607 | 40351 | 3852 | 1.108 | 16.647 |
| 总计 | | 566934 | 100.000 | 89149 | | | |

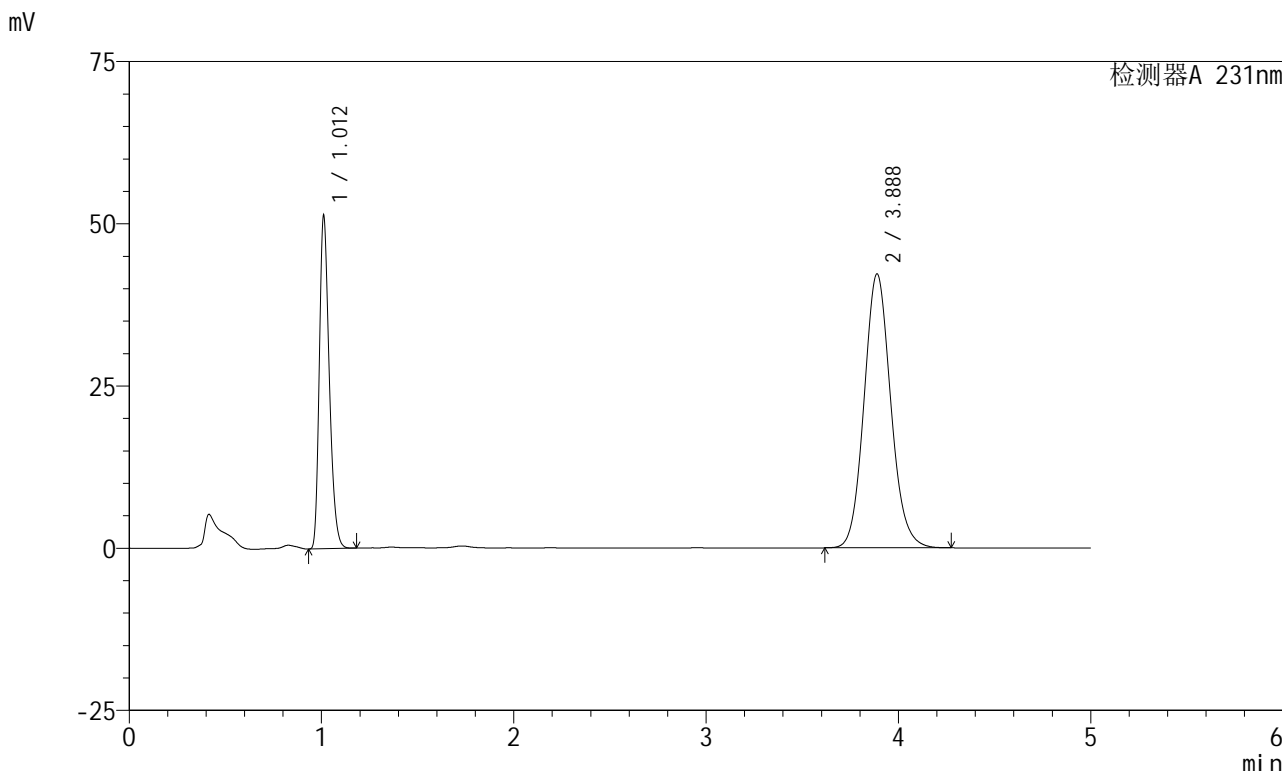


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-828-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:25:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 184433 | 31.165 | 51164 | 1836 | 1.286 | -- |
| 2 | 3.888 | 407355 | 68.835 | 42223 | 3834 | 1.108 | 16.641 |
| 总计 | | 591788 | 100.000 | 93388 | | | |

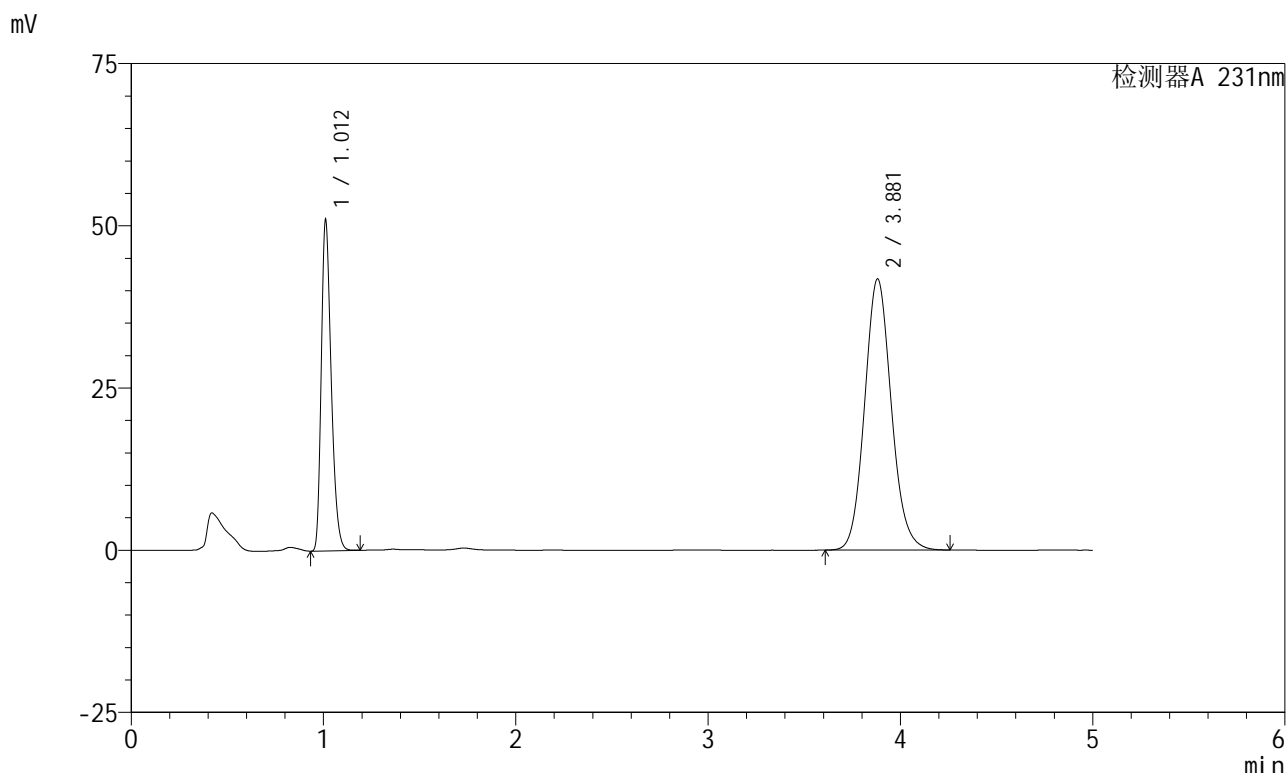


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-829-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:30:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 183377 | 31.236 | 50790 | 1834 | 1.287 | -- |
| 2 | 3.881 | 403689 | 68.764 | 41800 | 3809 | 1.110 | 16.583 |
| 总计 | | 587065 | 100.000 | 92589 | | | |

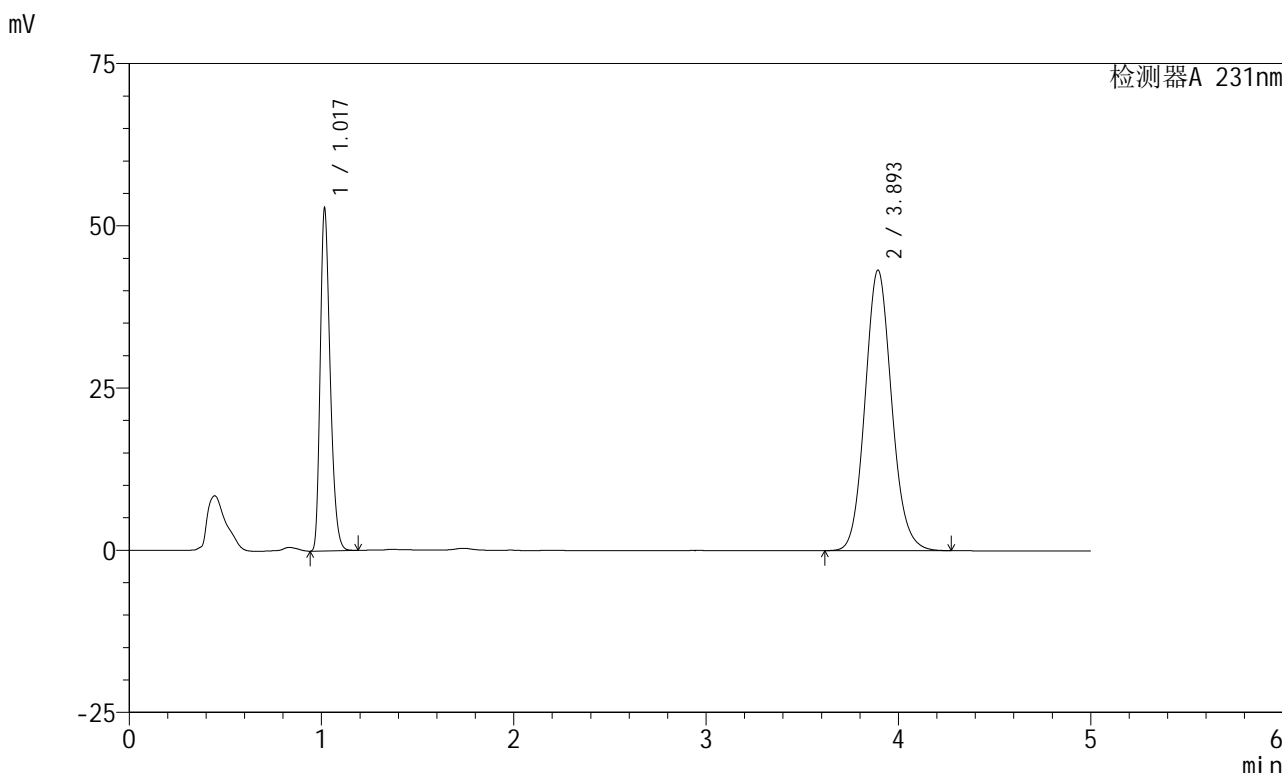


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-830-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:35:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:34 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 190098 | 31.349 | 52219 | 1846 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.893 | 416298 | 68.651 | 43182 | 3863 | 1.109 | 16.666 |
| 总计 | | 606397 | 100.000 | 95401 | | | |

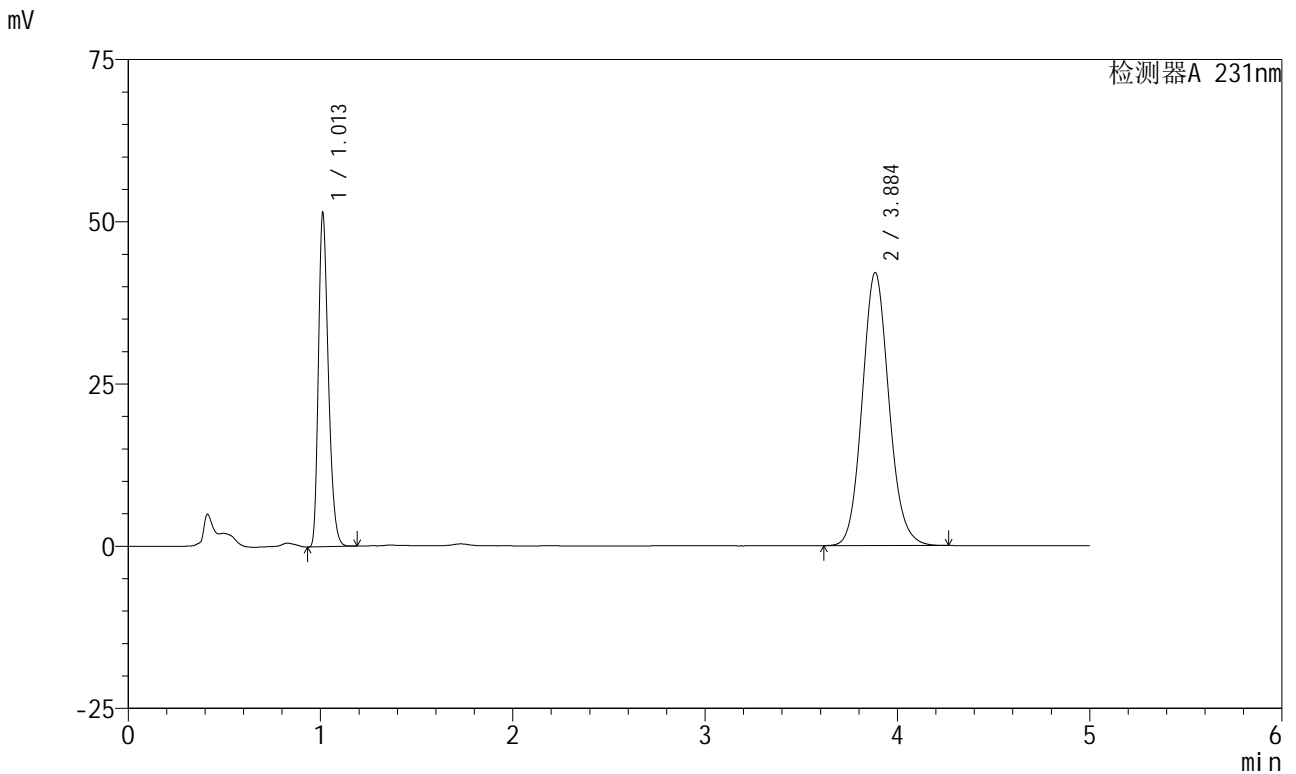


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-831-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:41:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 184842 | 31.288 | 51358 | 1844 | 1.287 | -- |
| 2 | 3.884 | 405932 | 68.712 | 42010 | 3827 | 1.109 | 16.624 |
| 总计 | | 590774 | 100.000 | 93368 | | | |

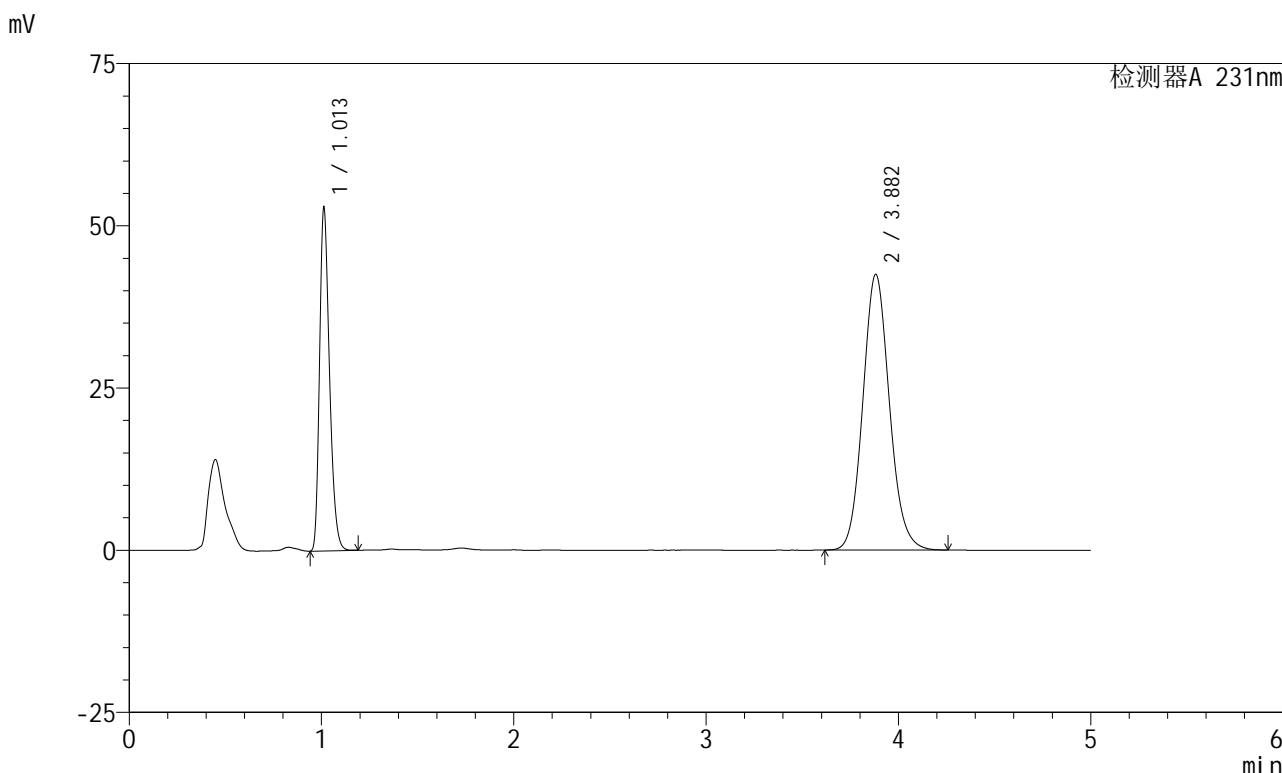


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-832-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:46:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 189751 | 31.724 | 52826 | 1850 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.882 | 408380 | 68.276 | 42482 | 3846 | 1.109 | 16.648 |
| 总计 | | 598131 | 100.000 | 95308 | | | |

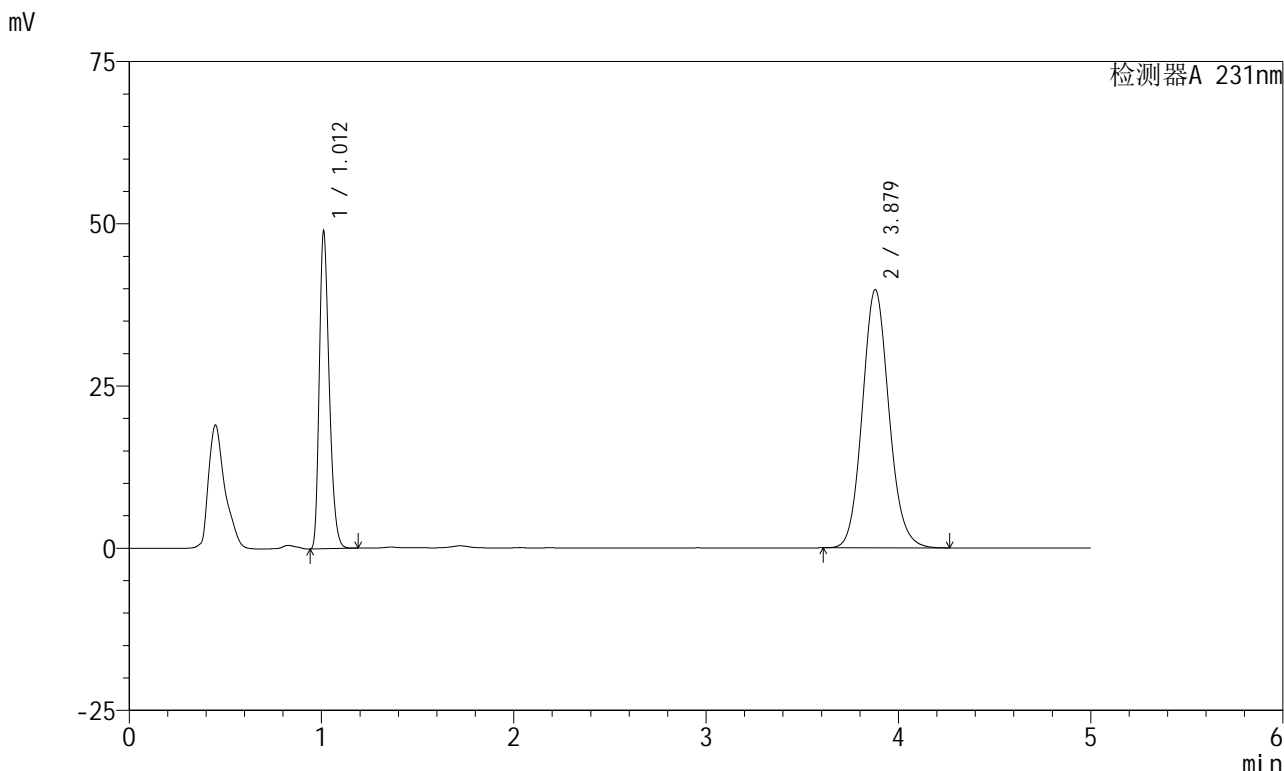


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-833-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:52:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:42 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 175422 | 31.411 | 48753 | 1844 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.879 | 383047 | 68.589 | 39798 | 3832 | 1.109 | 16.625 |
| 总计 | | 558469 | 100.000 | 88551 | | | |

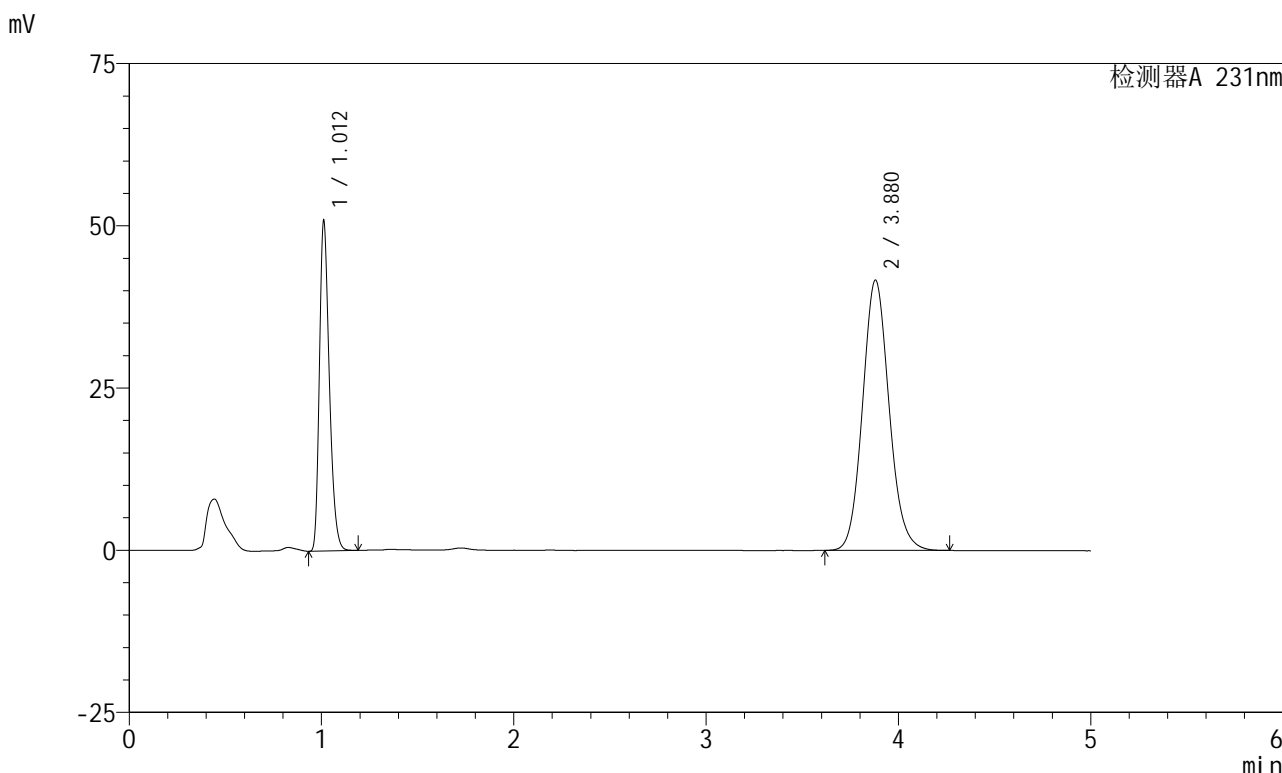


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-834-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 14:57:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 182255 | 31.295 | 50764 | 1853 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.880 | 400122 | 68.705 | 41672 | 3853 | 1.109 | 16.666 |
| 总计 | | 582377 | 100.000 | 92435 | | | |

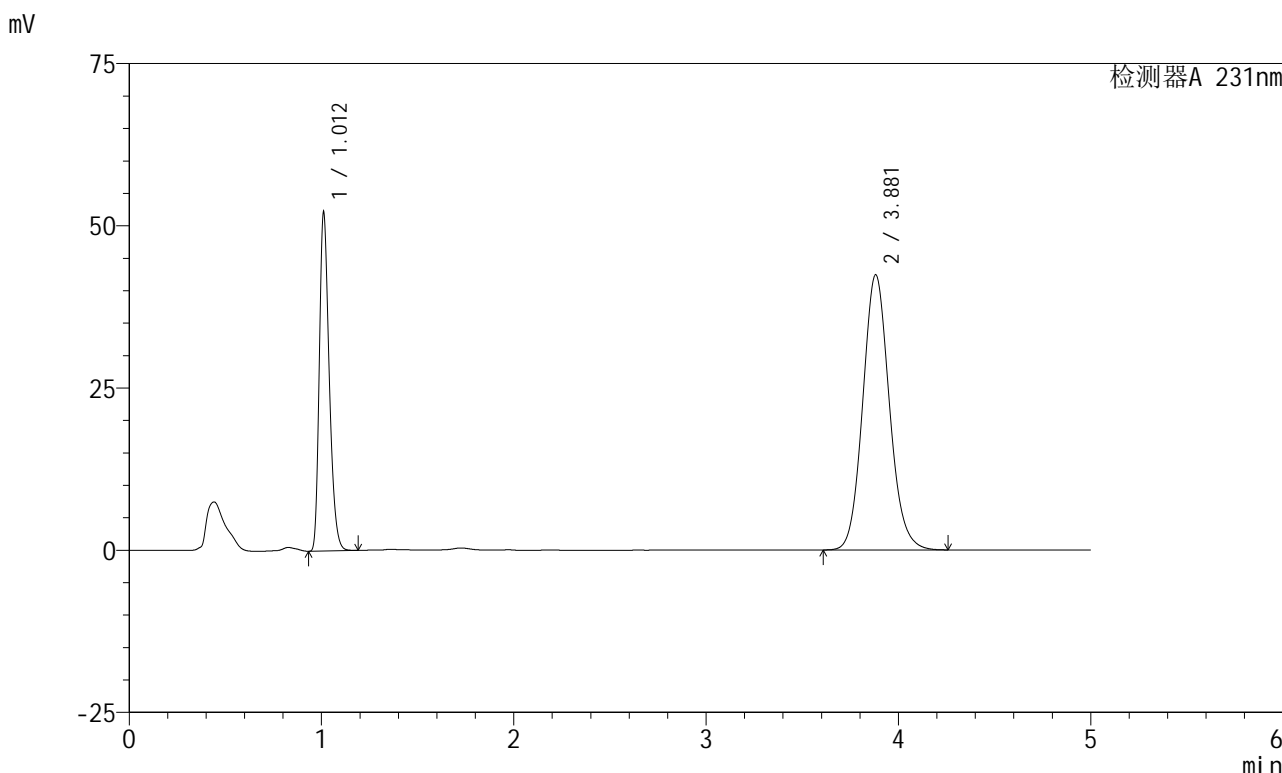


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-835-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:02:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:47 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 186968 | 31.440 | 51991 | 1848 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.881 | 407706 | 68.560 | 42408 | 3848 | 1.108 | 16.662 |
| 总计 | | 594674 | 100.000 | 94399 | | | |

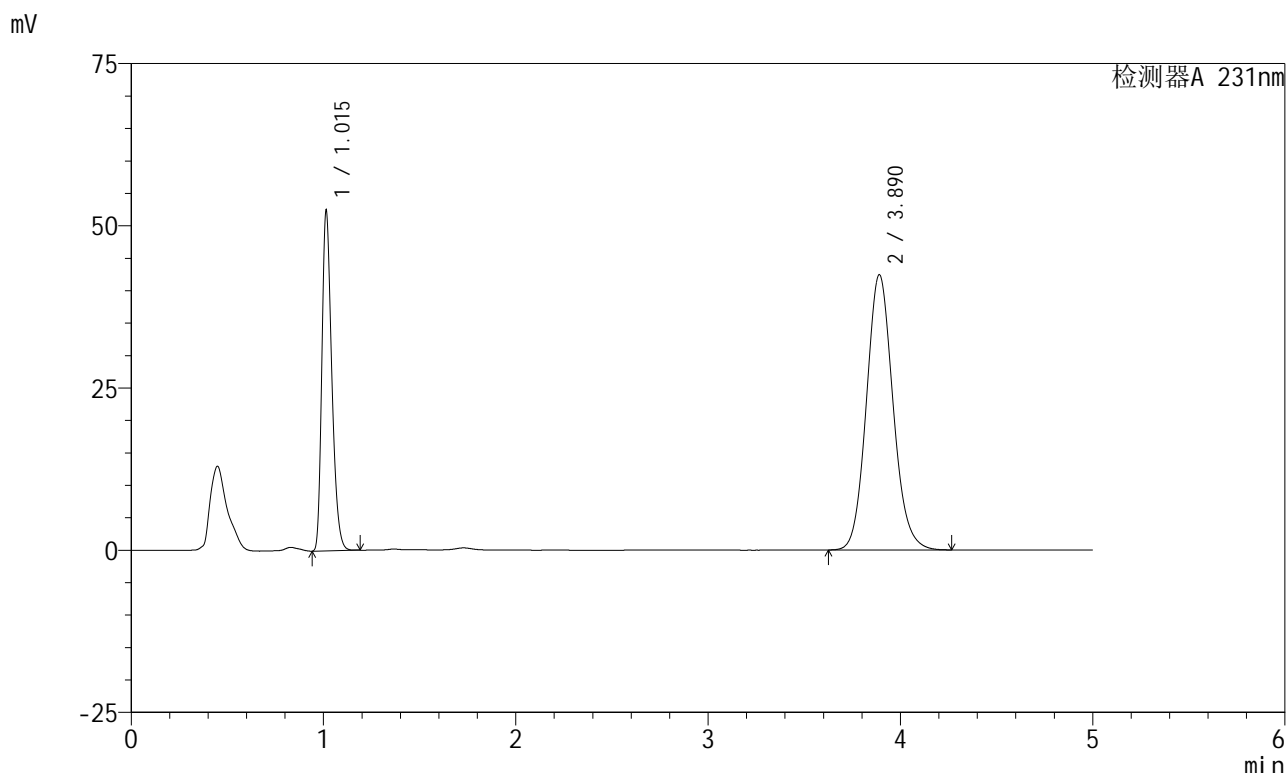


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-836-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:08:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 188005 | 31.545 | 52319 | 1858 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.890 | 407988 | 68.455 | 42415 | 3859 | 1.110 | 16.685 |
| 总计 | | 595993 | 100.000 | 94734 | | | |

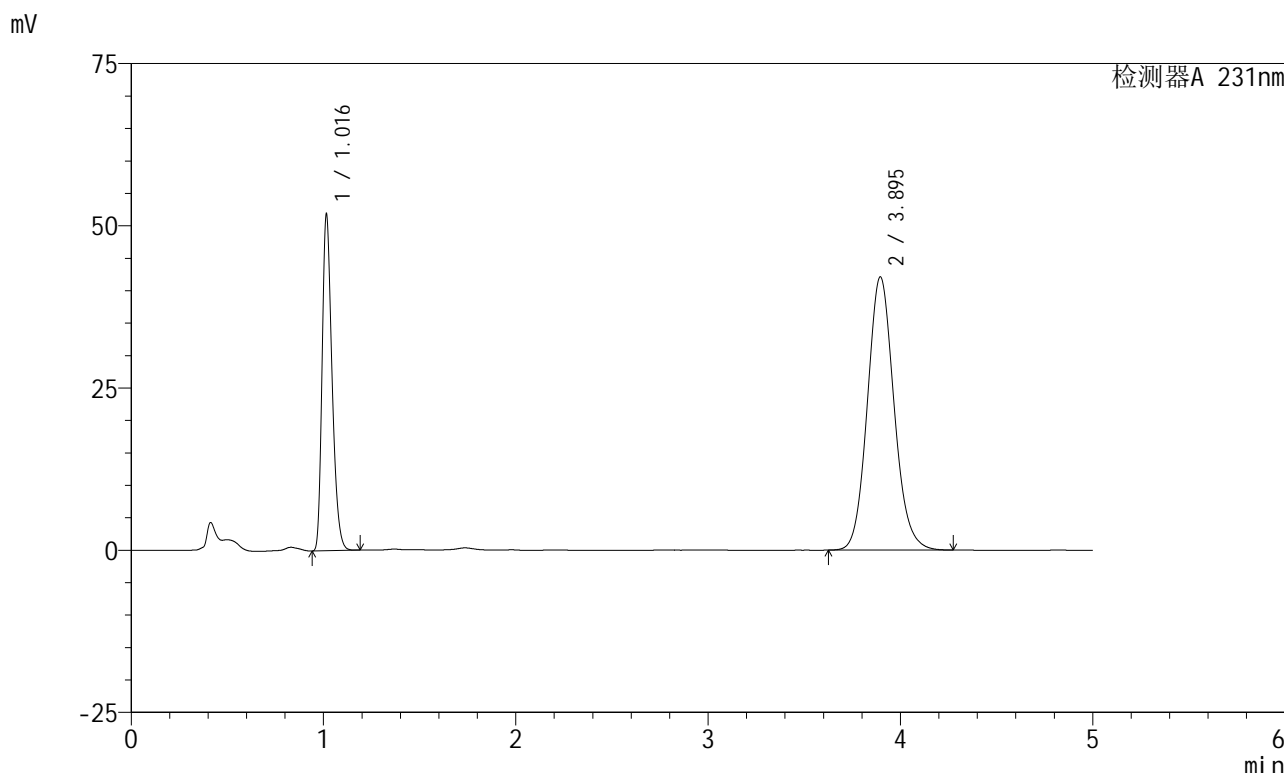


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-837-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:13:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:09:53 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 186135 | 31.454 | 51513 | 1859 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 405642 | 68.546 | 42102 | 3862 | 1.109 | 16.692 |
| 总计 | | 591777 | 100.000 | 93616 | | | |

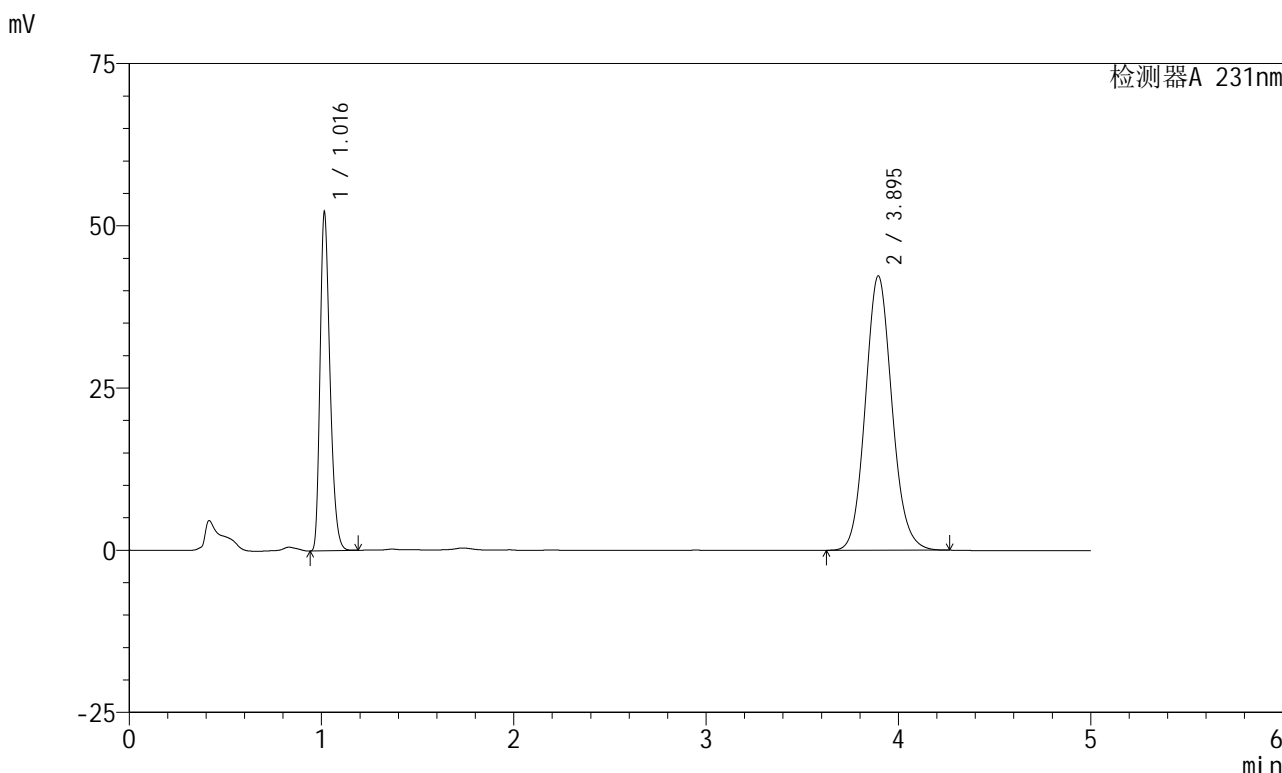


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-838-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:19:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 187313 | 31.524 | 51860 | 1858 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 406887 | 68.476 | 42271 | 3865 | 1.108 | 16.697 |
| 总计 | | 594200 | 100.000 | 94131 | | | |

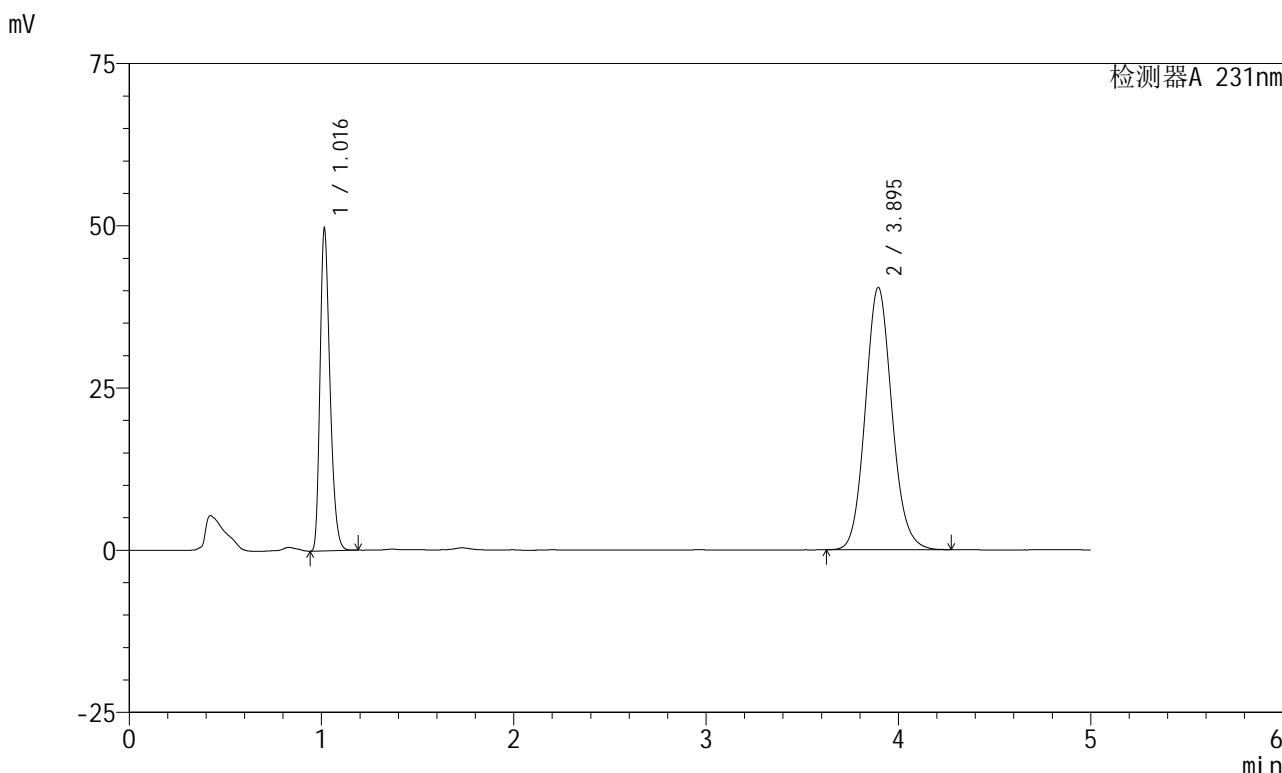


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-839-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:24:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:09:58 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 178275 | 31.411 | 49392 | 1858 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.895 | 389284 | 68.589 | 40413 | 3863 | 1.109 | 16.695 |
| 总计 | | 567559 | 100.000 | 89805 | | | |

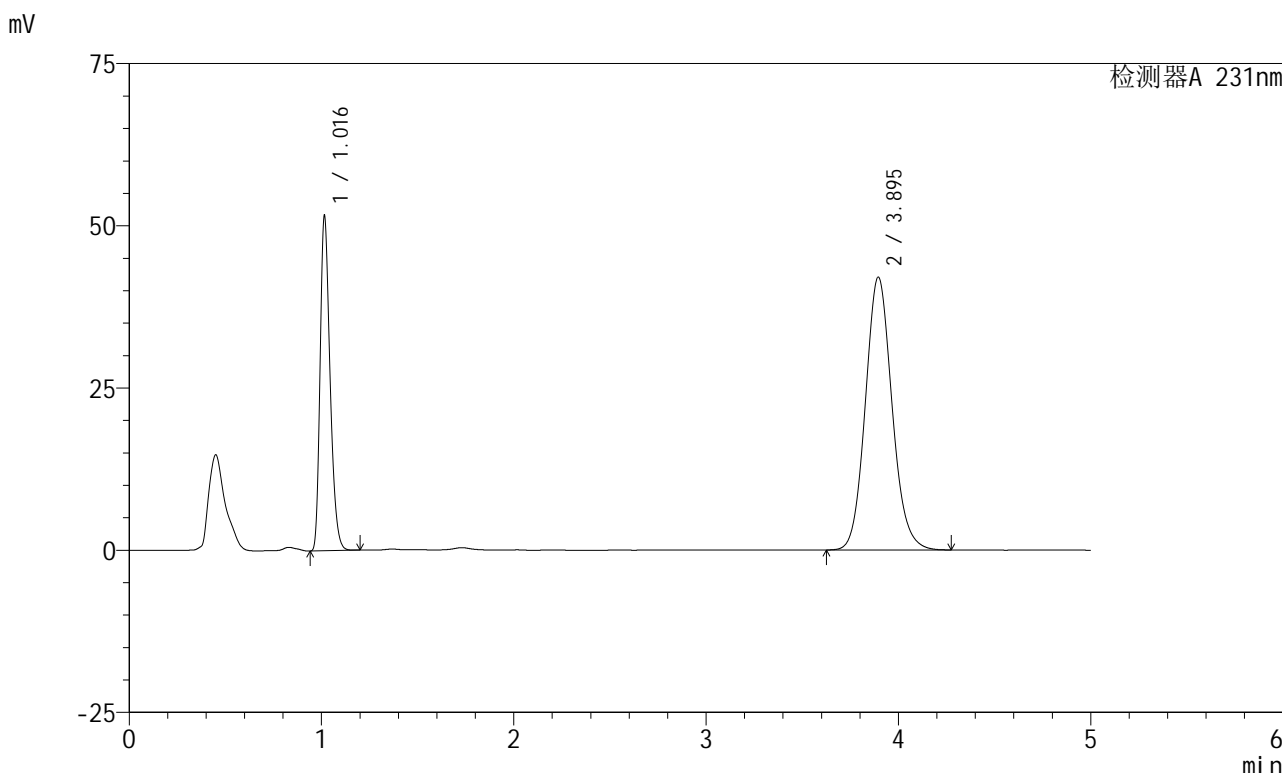


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-840-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:30:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:00 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 185648 | 31.423 | 51261 | 1853 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 405152 | 68.577 | 42040 | 3858 | 1.109 | 16.678 |
| 总计 | | 590800 | 100.000 | 93302 | | | |

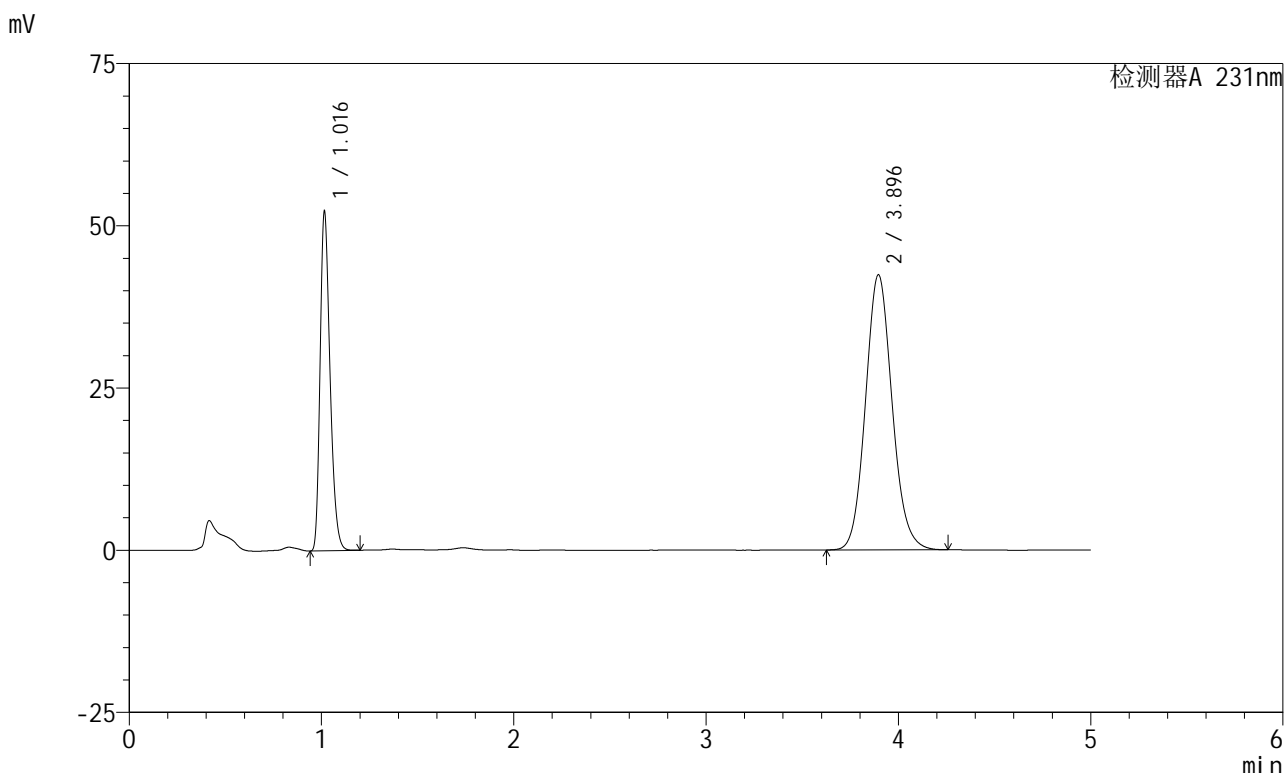


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-841-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:35:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:03 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188025 | 31.535 | 51932 | 1855 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 408216 | 68.465 | 42411 | 3858 | 1.108 | 16.682 |
| 总计 | | 596240 | 100.000 | 94342 | | | |

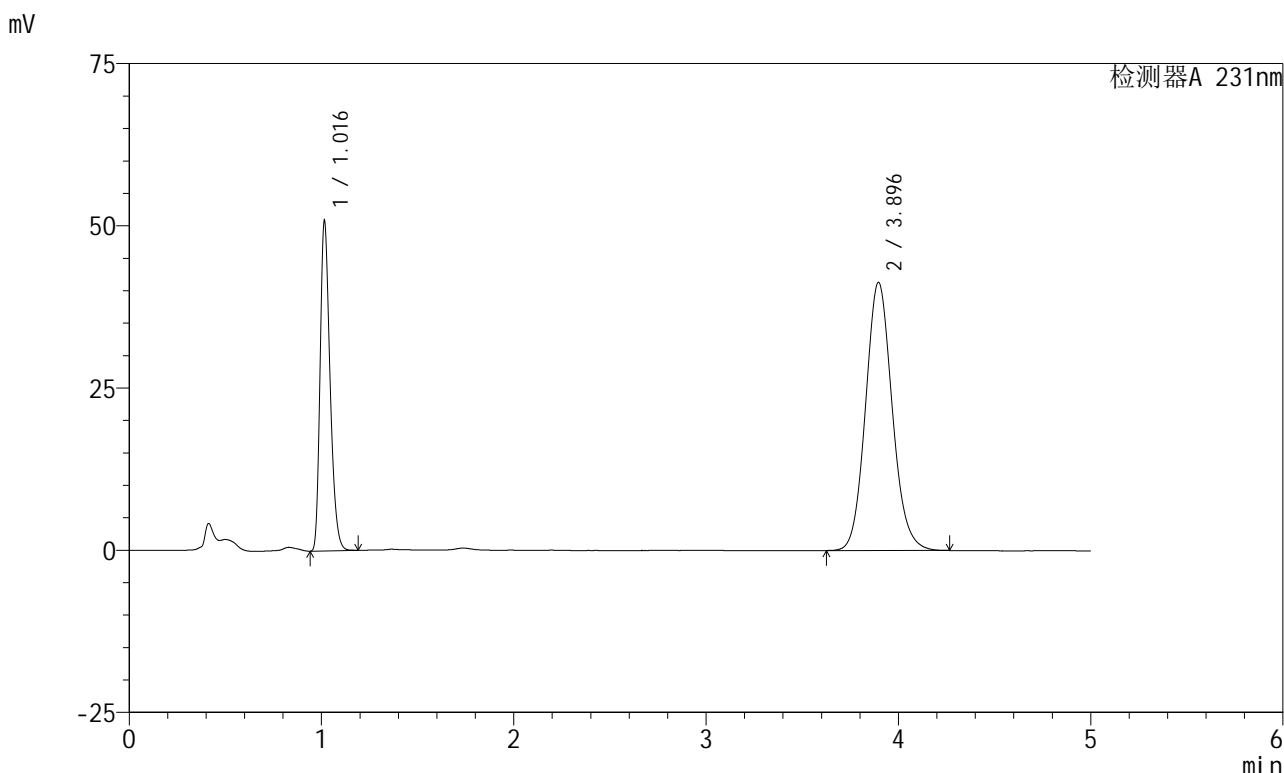


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-842-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:40:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:06 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 182949 | 31.478 | 50535 | 1852 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 398253 | 68.522 | 41335 | 3857 | 1.109 | 16.679 |
| 总计 | | 581201 | 100.000 | 91870 | | | |

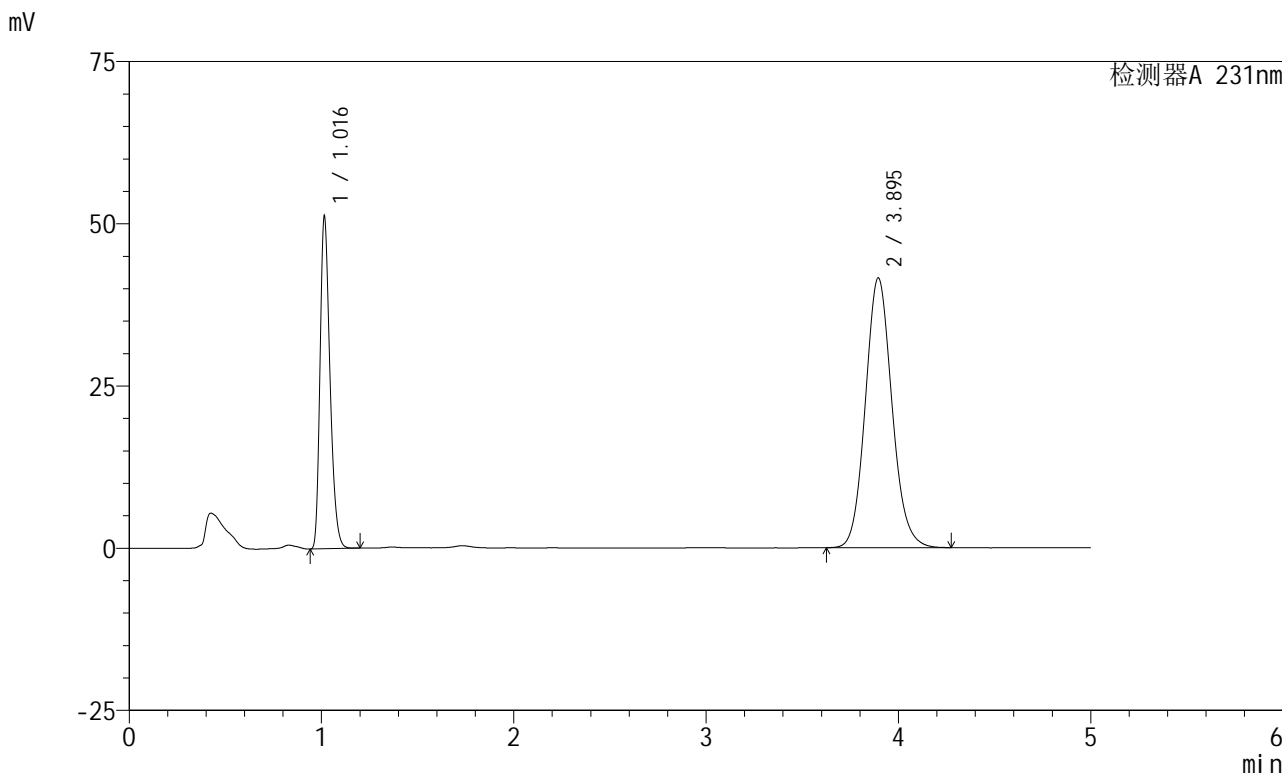


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-843-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:46:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 184196 | 31.514 | 50967 | 1853 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 400288 | 68.486 | 41565 | 3864 | 1.109 | 16.690 |
| 总计 | | 584484 | 100.000 | 92531 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-844-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 1-53

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 15:51:42

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:11

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

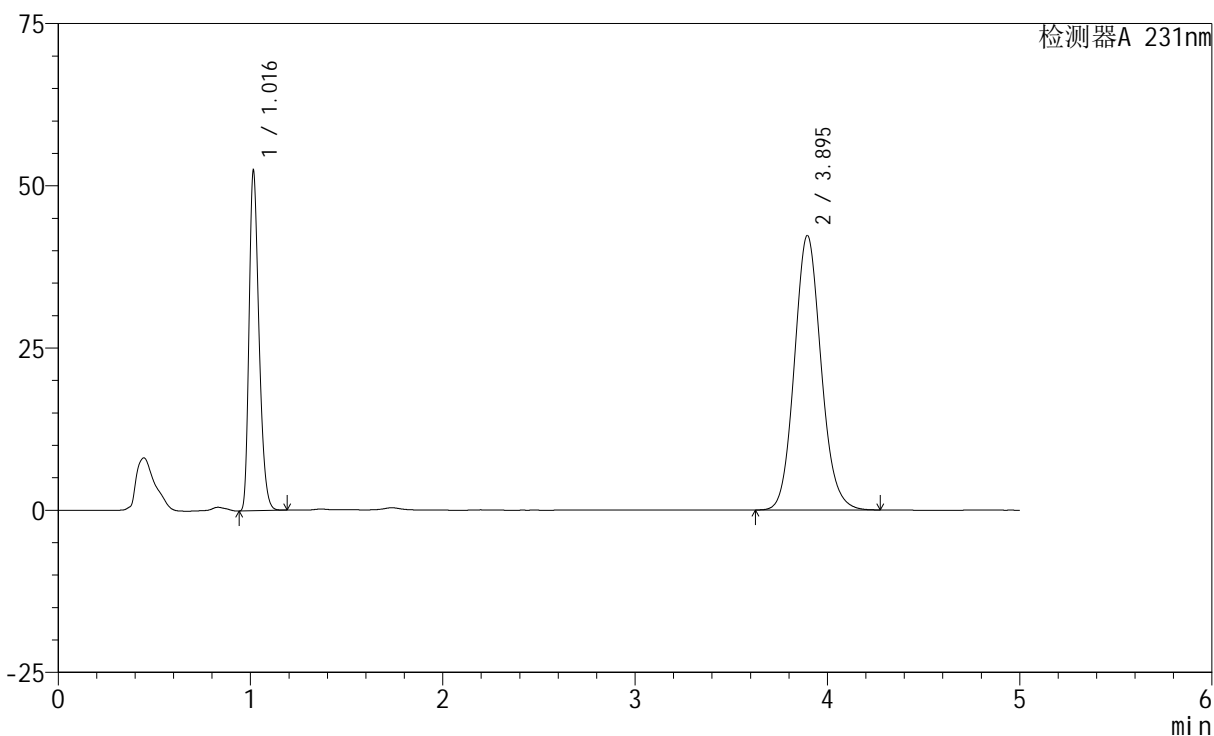
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188588 | 31.620 | 52100 | 1849 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 407829 | 68.380 | 42305 | 3856 | 1.109 | 16.673 |
| 总计 | | 596417 | 100.000 | 94405 | | | |

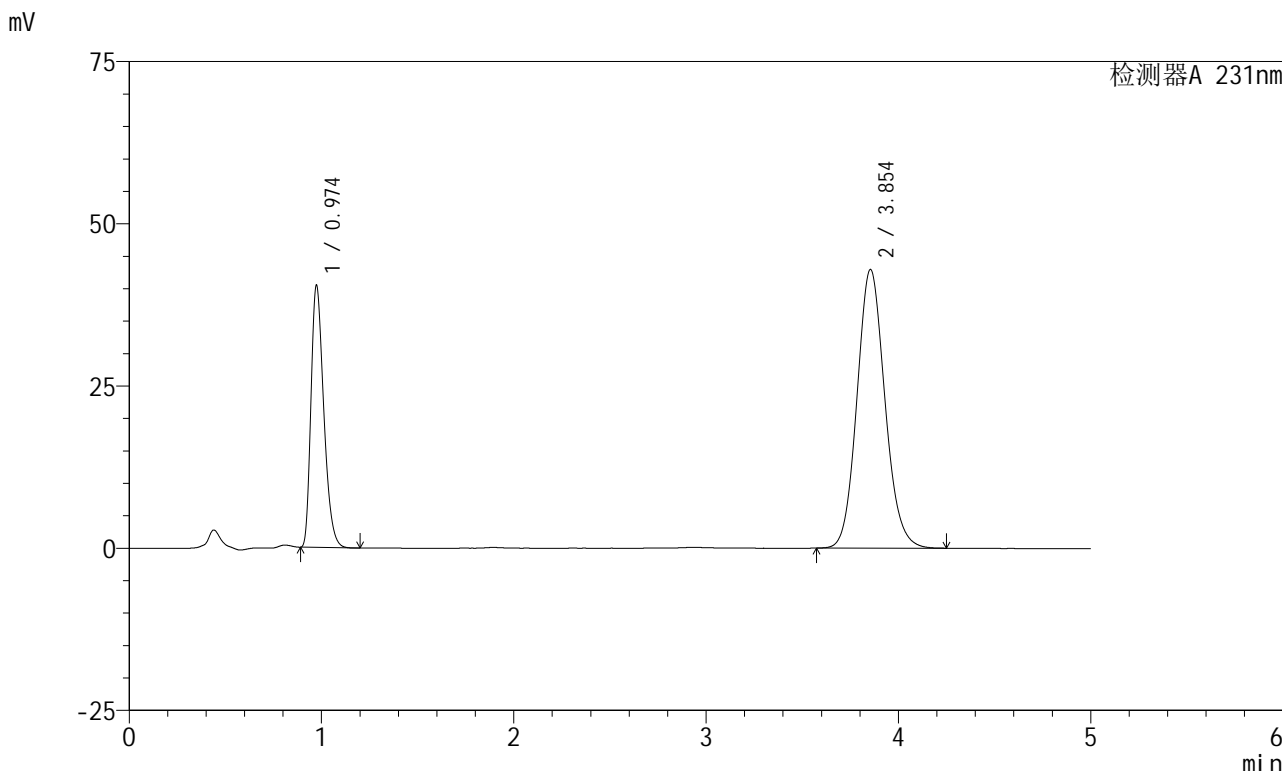


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-845-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 15:57:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 186492 | 30.108 | 40246 | 1033 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.854 | 432923 | 69.892 | 42955 | 3432 | 1.111 | 14.980 |
| 总计 | | 619416 | 100.000 | 83201 | | | |

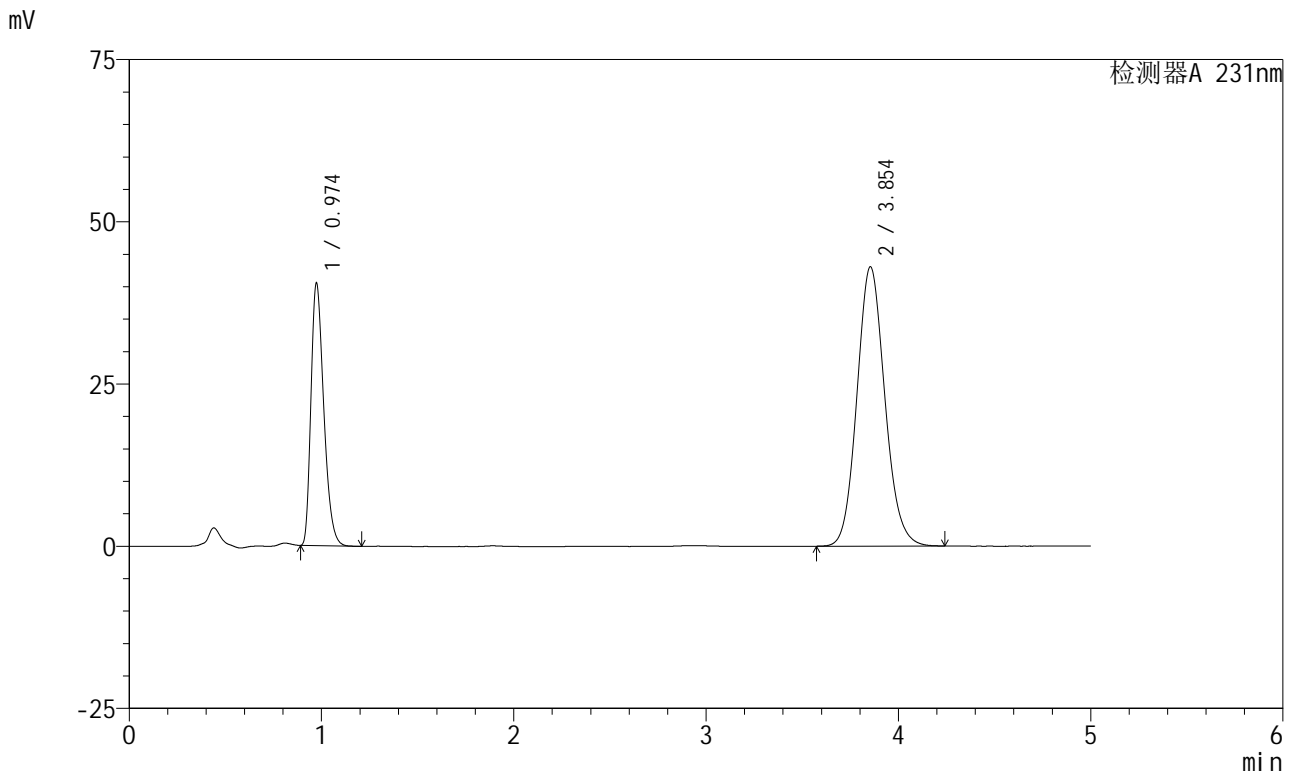


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-846-2 - zzp-2024030121p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:02:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:16 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 186850 | 30.118 | 40305 | 1032 | 1.330 | -- |
| 2 | 3.854 | 433536 | 69.882 | 43046 | 3435 | 1.112 | 14.981 |
| 总计 | | 620386 | 100.000 | 83351 | | | |

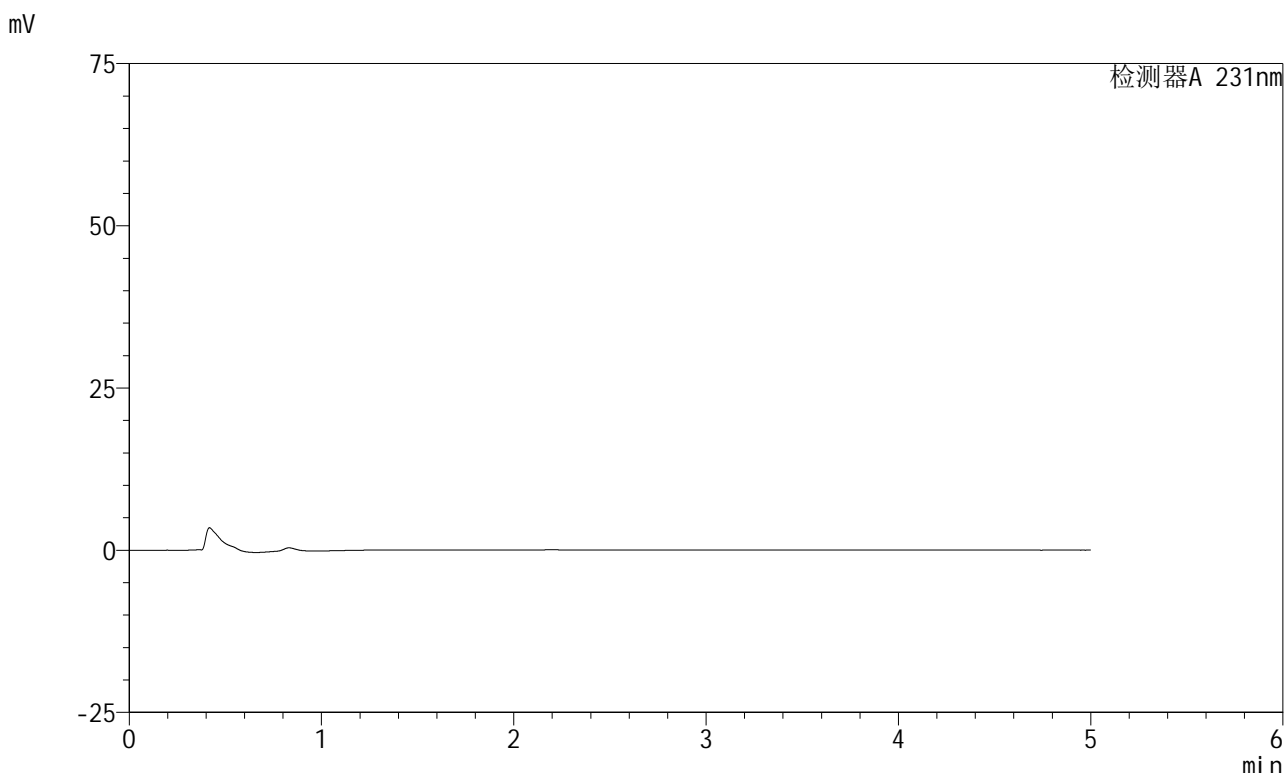


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温:30°C 波长:231nm
数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-847-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 50 μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/12 16:07:59 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:19 处理者:xiechaojun
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

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

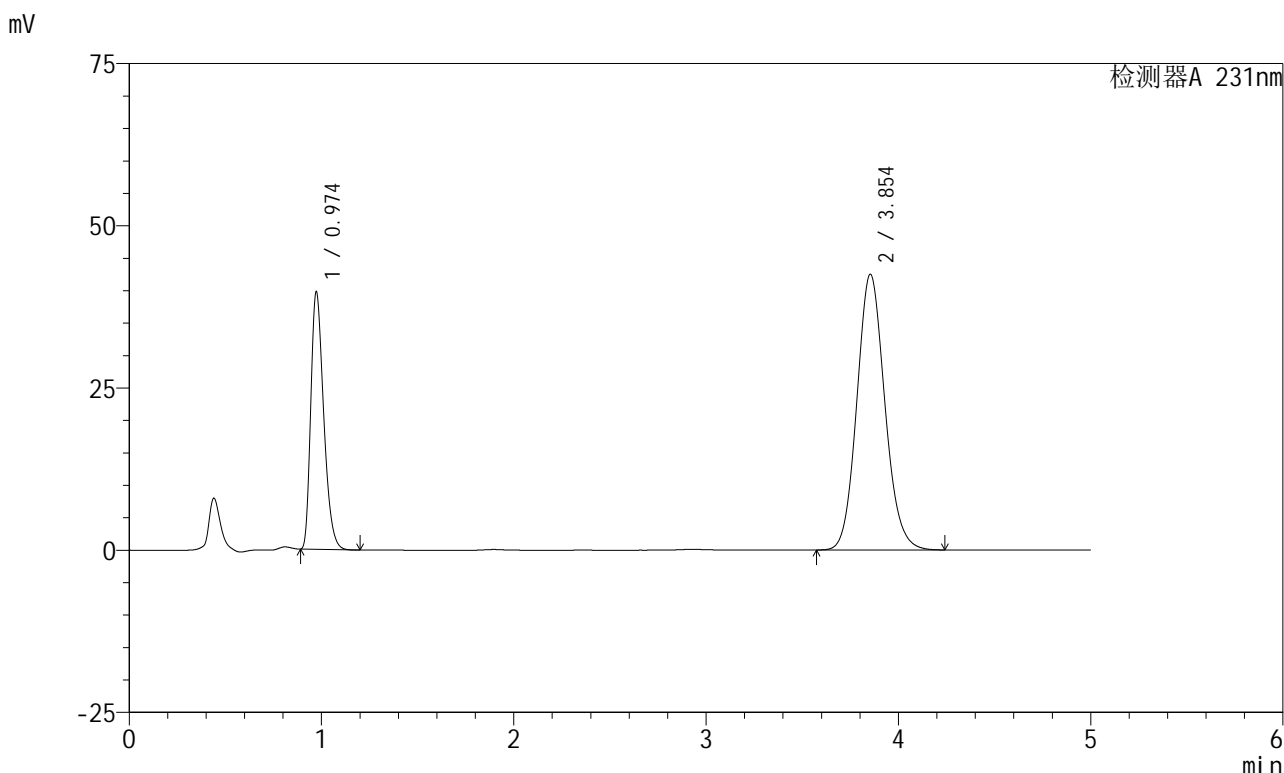


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-848-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:13:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:21 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184694 | 30.077 | 39622 | 1015 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.854 | 429381 | 69.923 | 42497 | 3416 | 1.112 | 14.921 |
| 总计 | | 614075 | 100.000 | 82119 | | | |

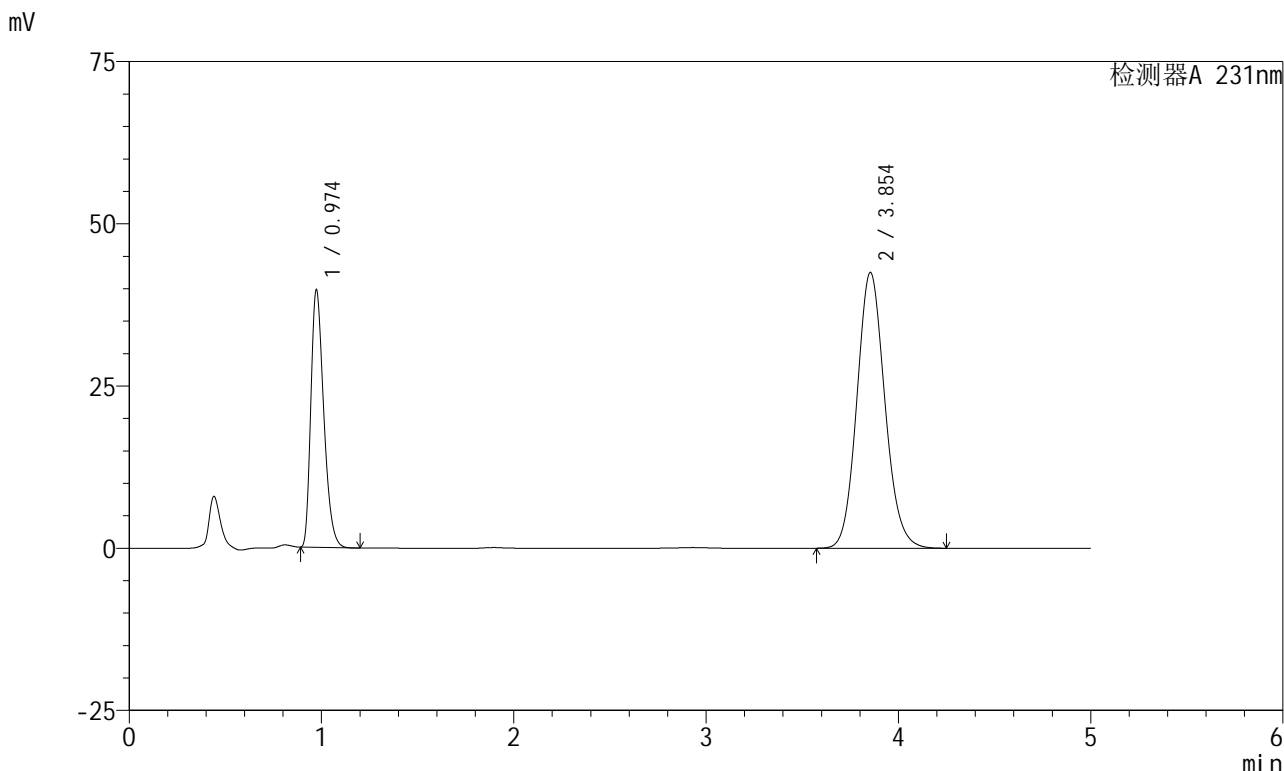


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-849-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:18:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:24 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184737 | 30.074 | 39591 | 1015 | 1.332 | -- |
| 2 | 3.854 | 429530 | 69.926 | 42499 | 3414 | 1.113 | 14.914 |
| 总计 | | 614267 | 100.000 | 82090 | | | |

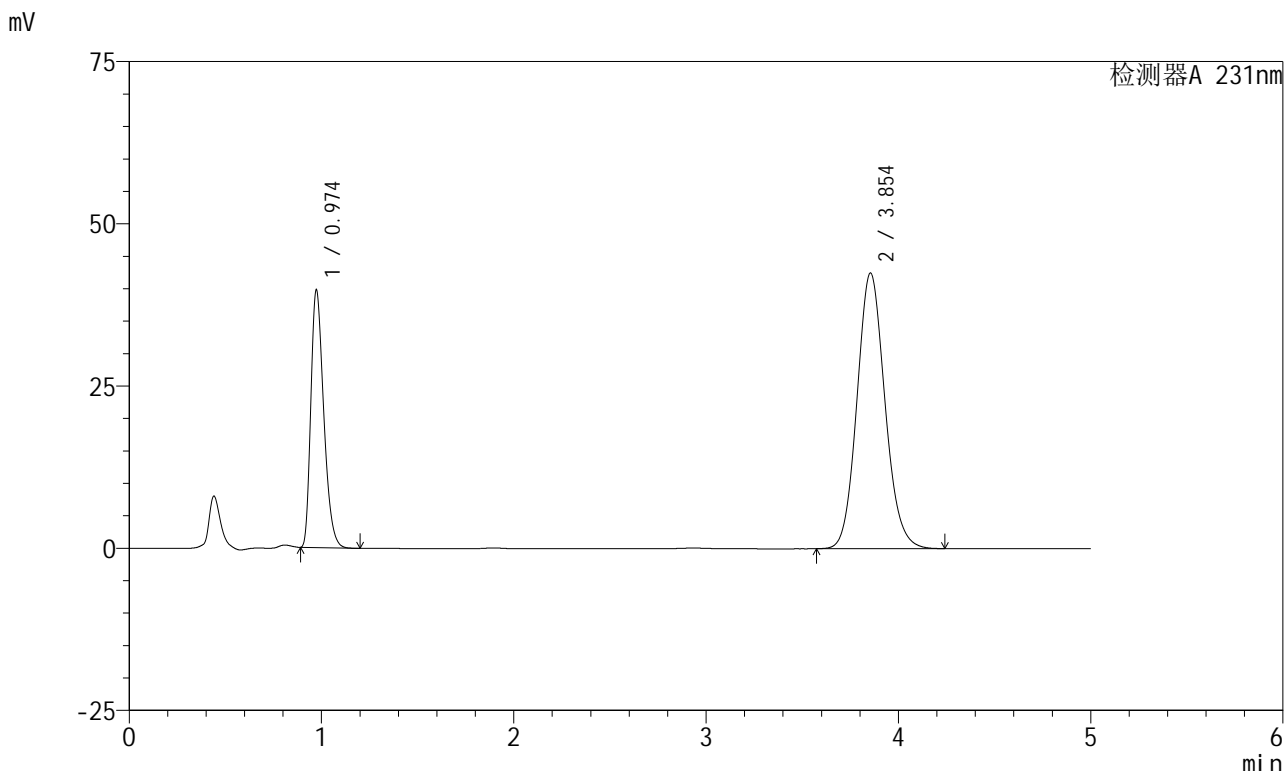


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-850-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:24:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:27 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184687 | 30.089 | 39601 | 1015 | 1.332 | -- |
| 2 | 3.854 | 429120 | 69.911 | 42494 | 3418 | 1.113 | 14.924 |
| 总计 | | 613807 | 100.000 | 82095 | | | |

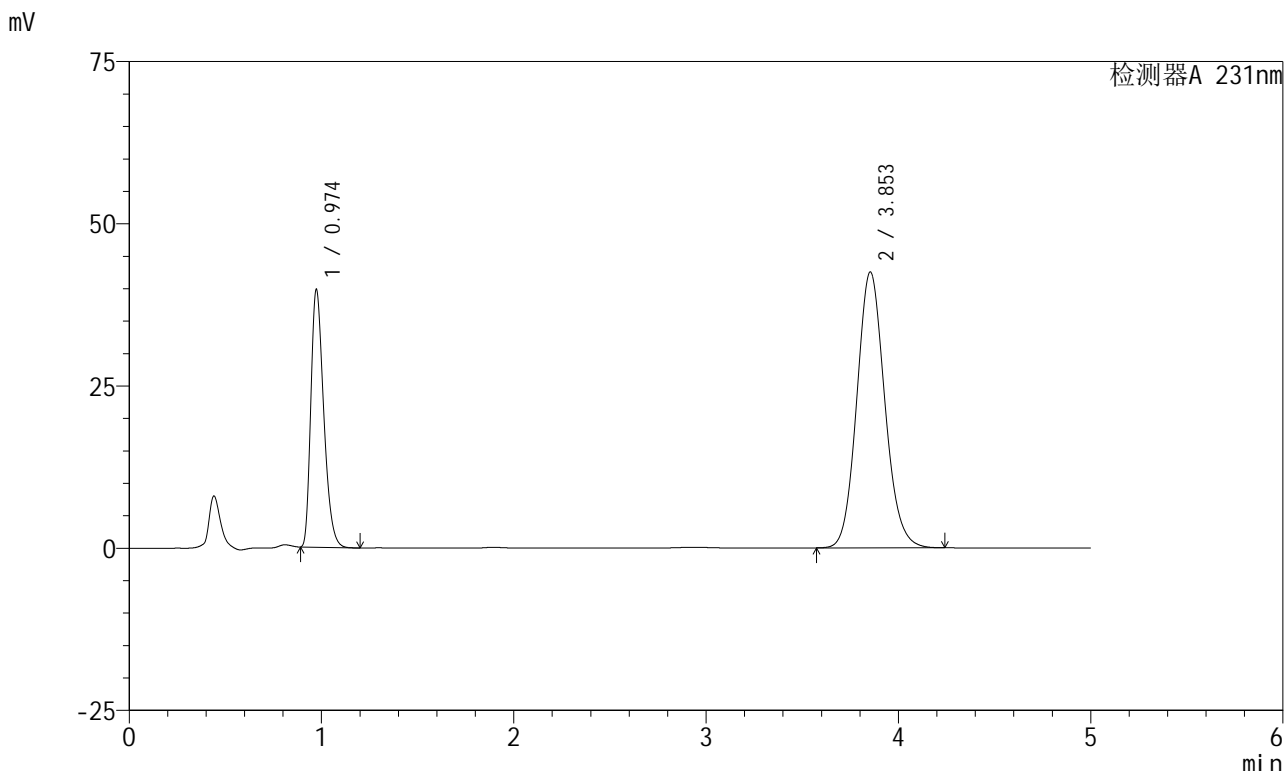


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-851-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:29:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:29 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184786 | 30.088 | 39627 | 1016 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.853 | 429367 | 69.912 | 42511 | 3418 | 1.113 | 14.924 |
| 总计 | | 614152 | 100.000 | 82138 | | | |

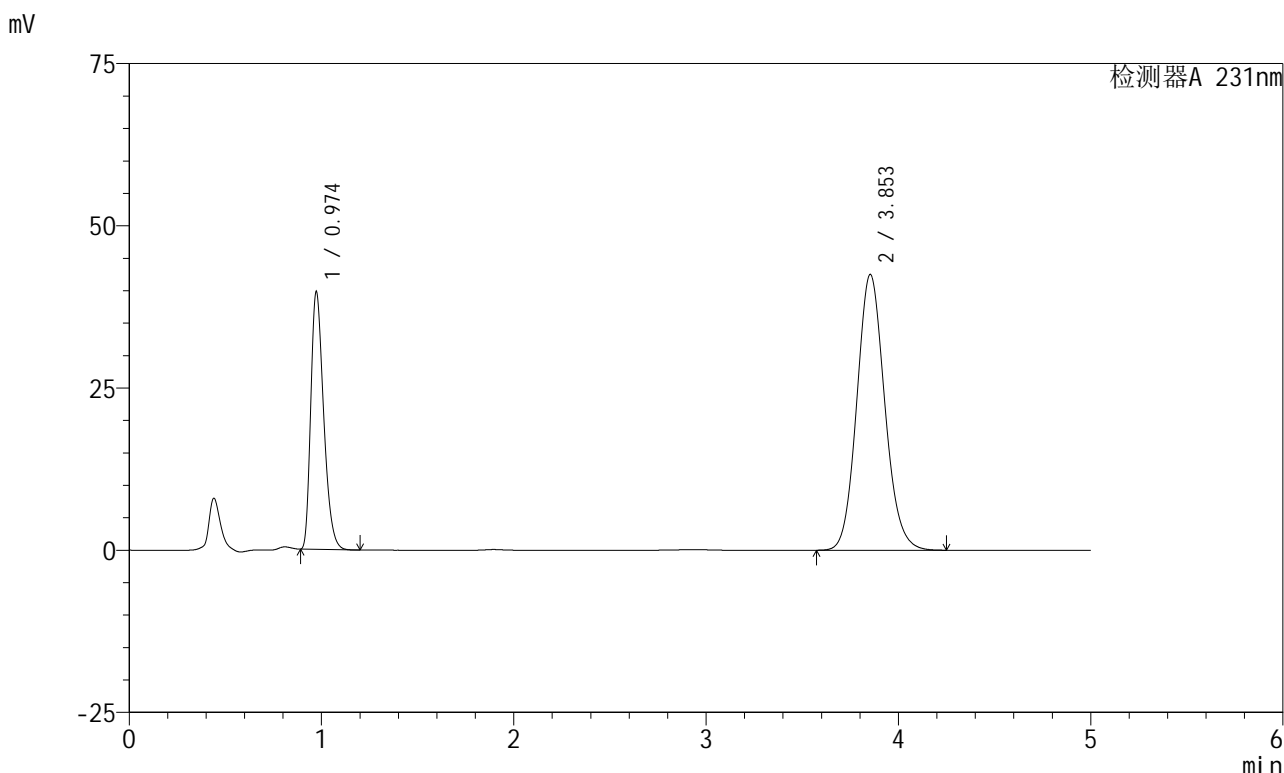


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-852-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:35:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 184667 | 30.082 | 39640 | 1016 | 1.332 | -- |
| 2 | 3.853 | 429212 | 69.918 | 42500 | 3418 | 1.112 | 14.927 |
| 总计 | | 613879 | 100.000 | 82140 | | | |

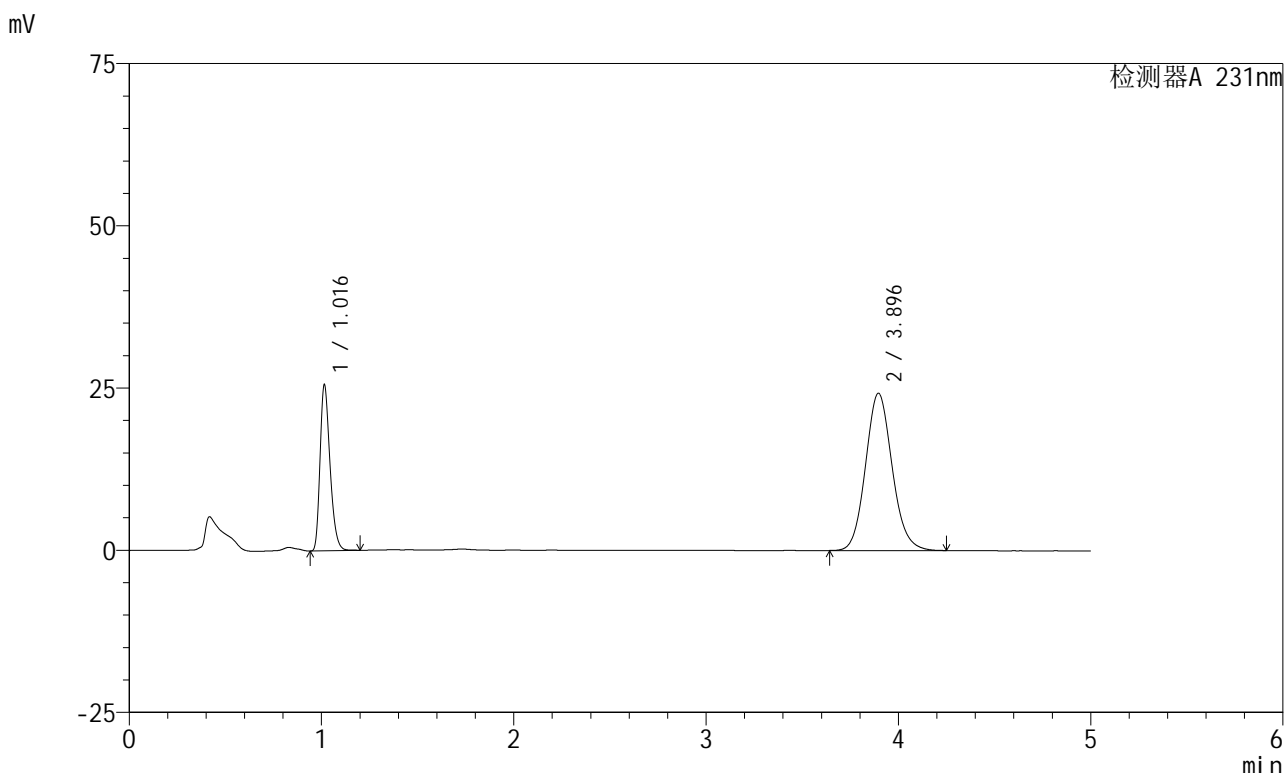


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-853-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:40:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:35 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 92201 | 28.331 | 25477 | 1852 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.896 | 233237 | 71.669 | 24233 | 3859 | 1.110 | 16.682 |
| 总计 | | 325438 | 100.000 | 49710 | | | |

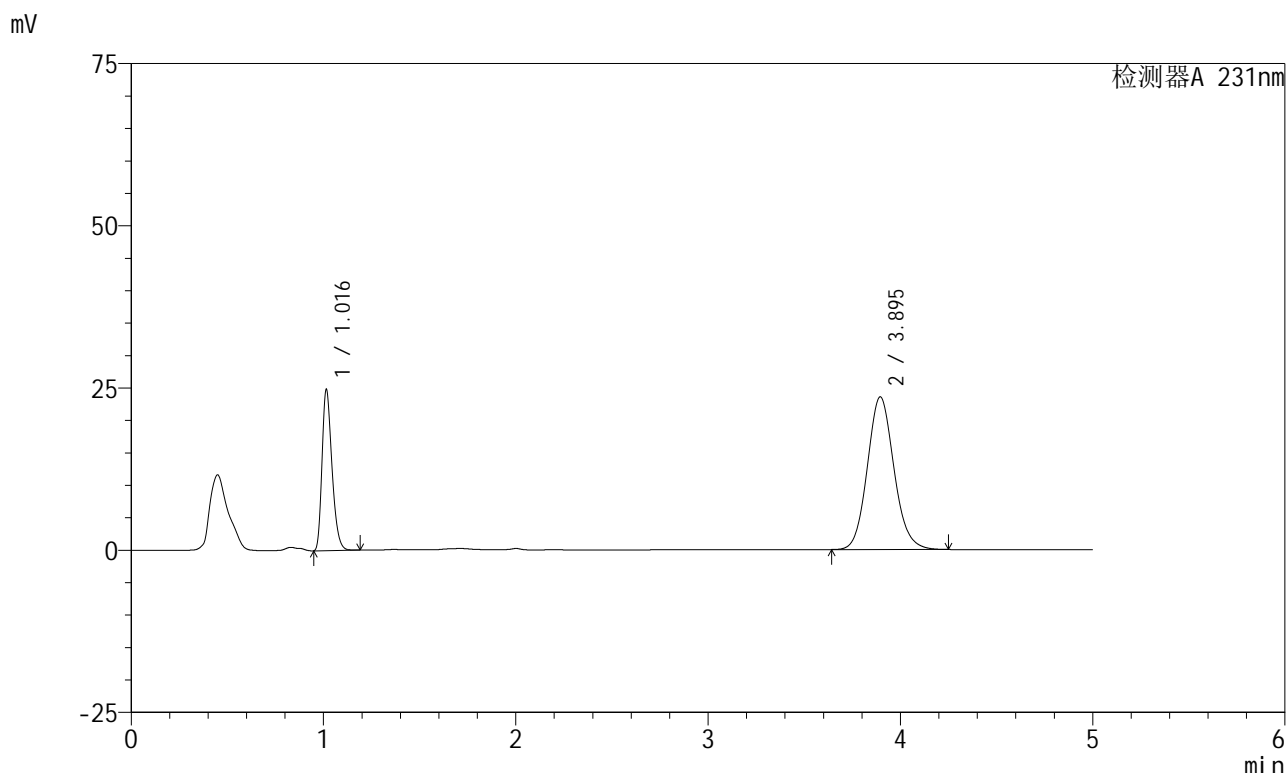


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-854-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:46:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:37 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 89335 | 28.290 | 24730 | 1848 | 1.297 | -- |
| 2 | 3.895 | 226444 | 71.710 | 23518 | 3865 | 1.110 | 16.687 |
| 总计 | | 315779 | 100.000 | 48249 | | | |

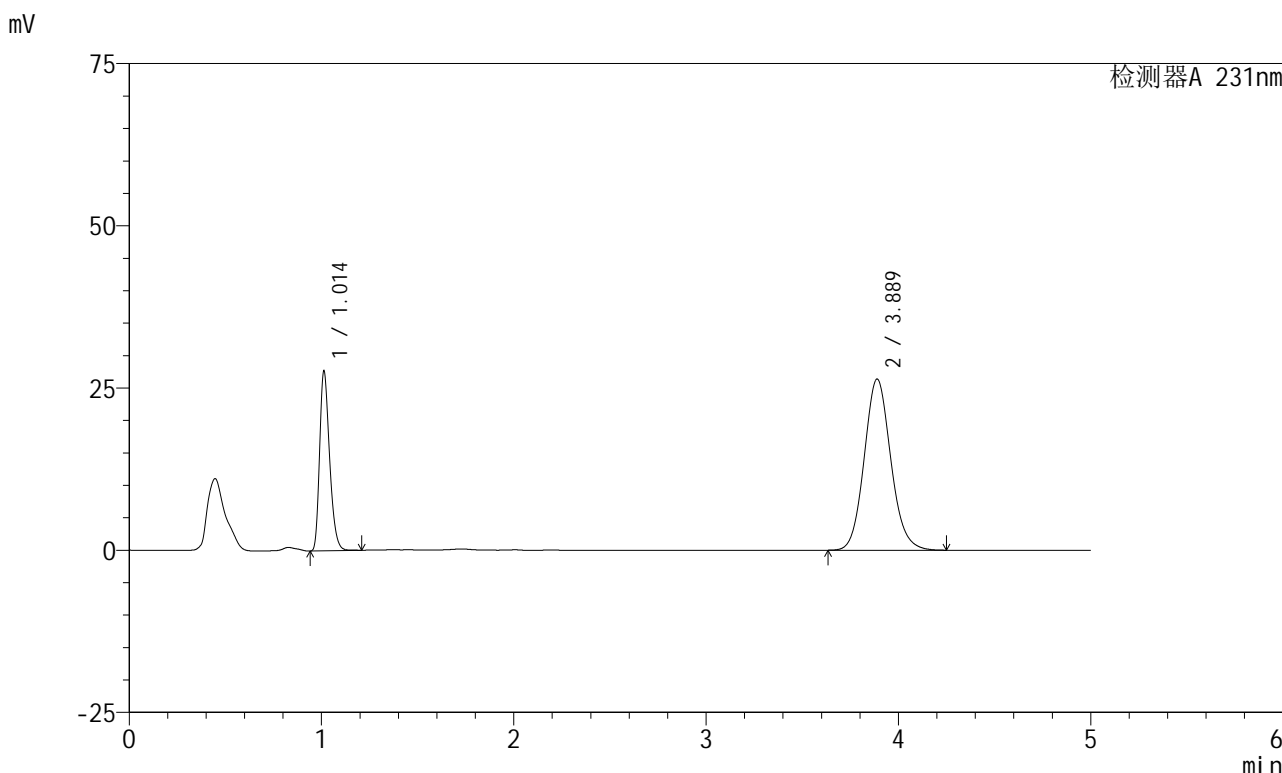


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-855-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:51:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 99896 | 28.274 | 27707 | 1838 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.889 | 253420 | 71.726 | 26385 | 3871 | 1.109 | 16.687 |
| 总计 | | 353316 | 100.000 | 54092 | | | |

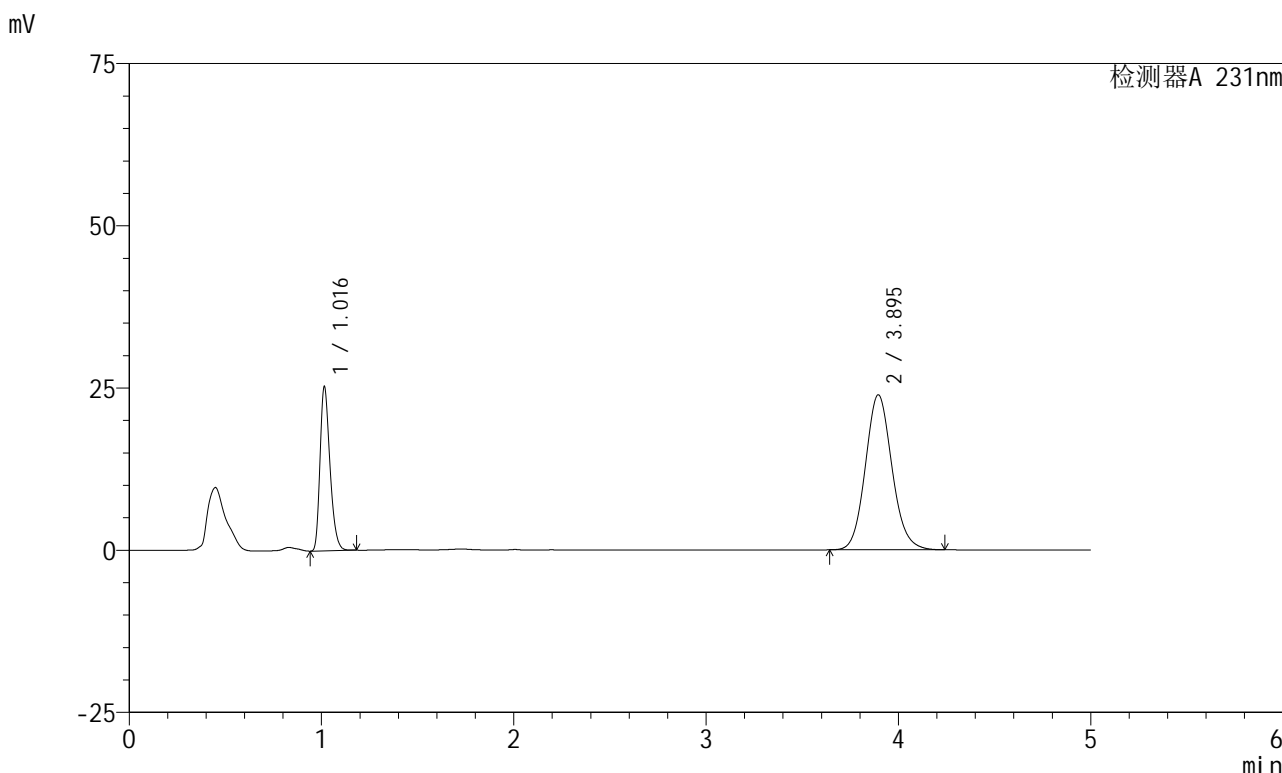


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-856-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 16:56:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:42 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 90966 | 28.366 | 25203 | 1850 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 229718 | 71.634 | 23881 | 3865 | 1.109 | 16.689 |
| 总计 | | 320684 | 100.000 | 49084 | | | |

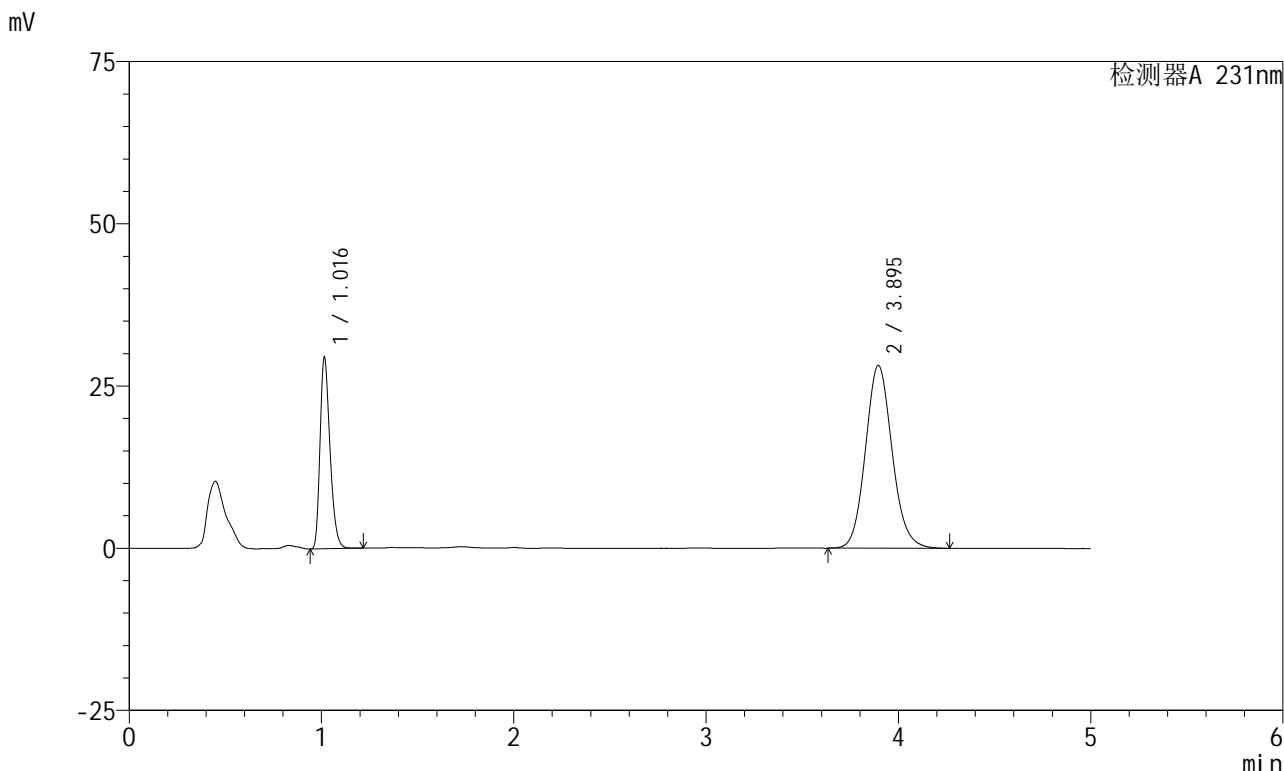


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-857-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:02:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:45 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 106421 | 28.151 | 29390 | 1850 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.895 | 271619 | 71.849 | 28176 | 3861 | 1.110 | 16.683 |
| 总计 | | 378041 | 100.000 | 57565 | | | |

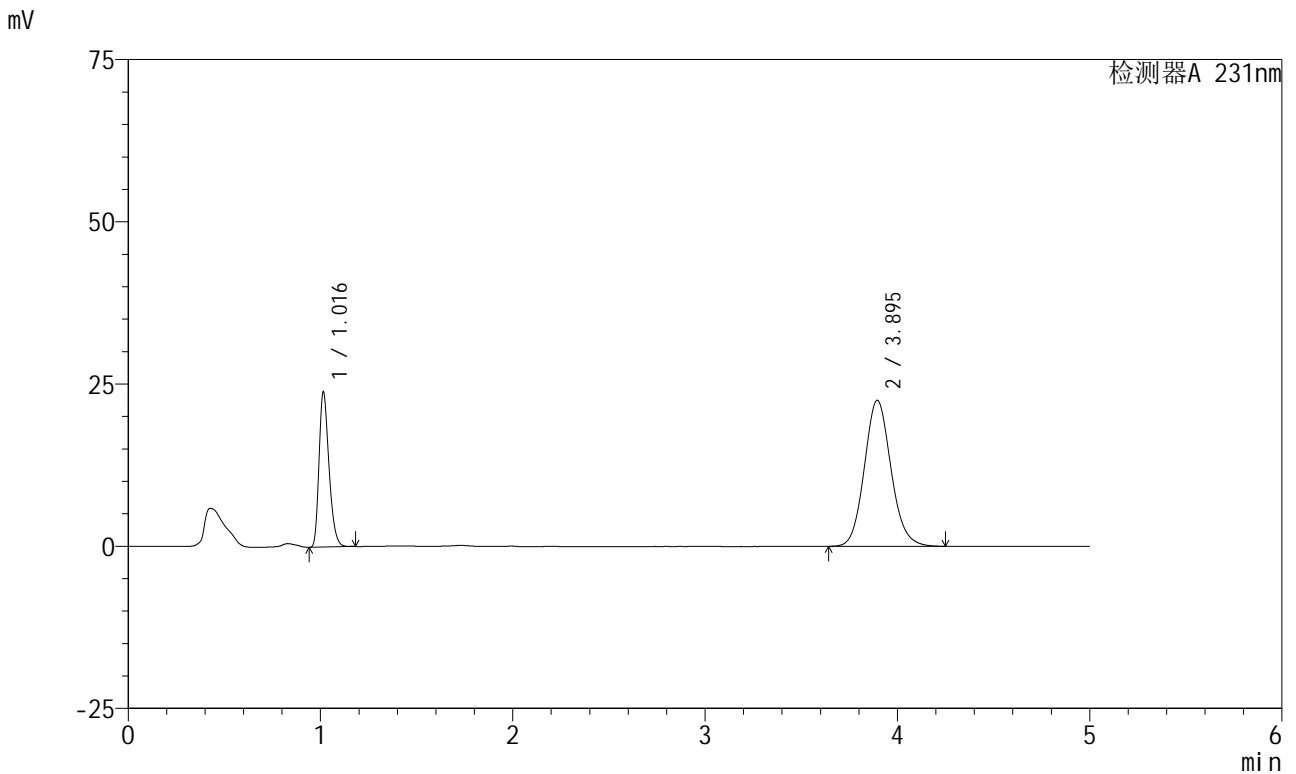


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-858-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:07:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:48 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 85993 | 28.399 | 23806 | 1848 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.895 | 216814 | 71.601 | 22498 | 3860 | 1.110 | 16.679 |
| 总计 | | 302807 | 100.000 | 46304 | | | |

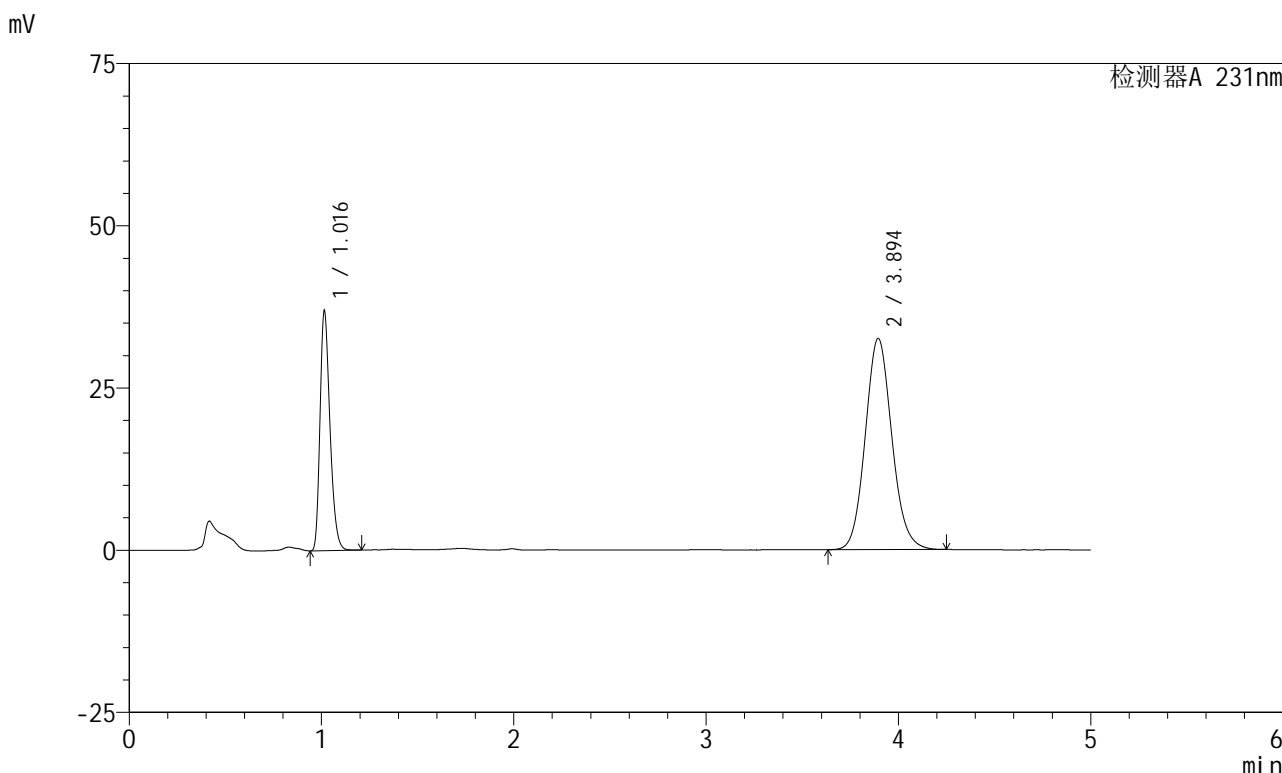


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-859-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:13:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:50 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 132819 | 29.787 | 36765 | 1855 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.894 | 313079 | 70.213 | 32532 | 3860 | 1.107 | 16.686 |
| 总计 | | 445897 | 100.000 | 69297 | | | |

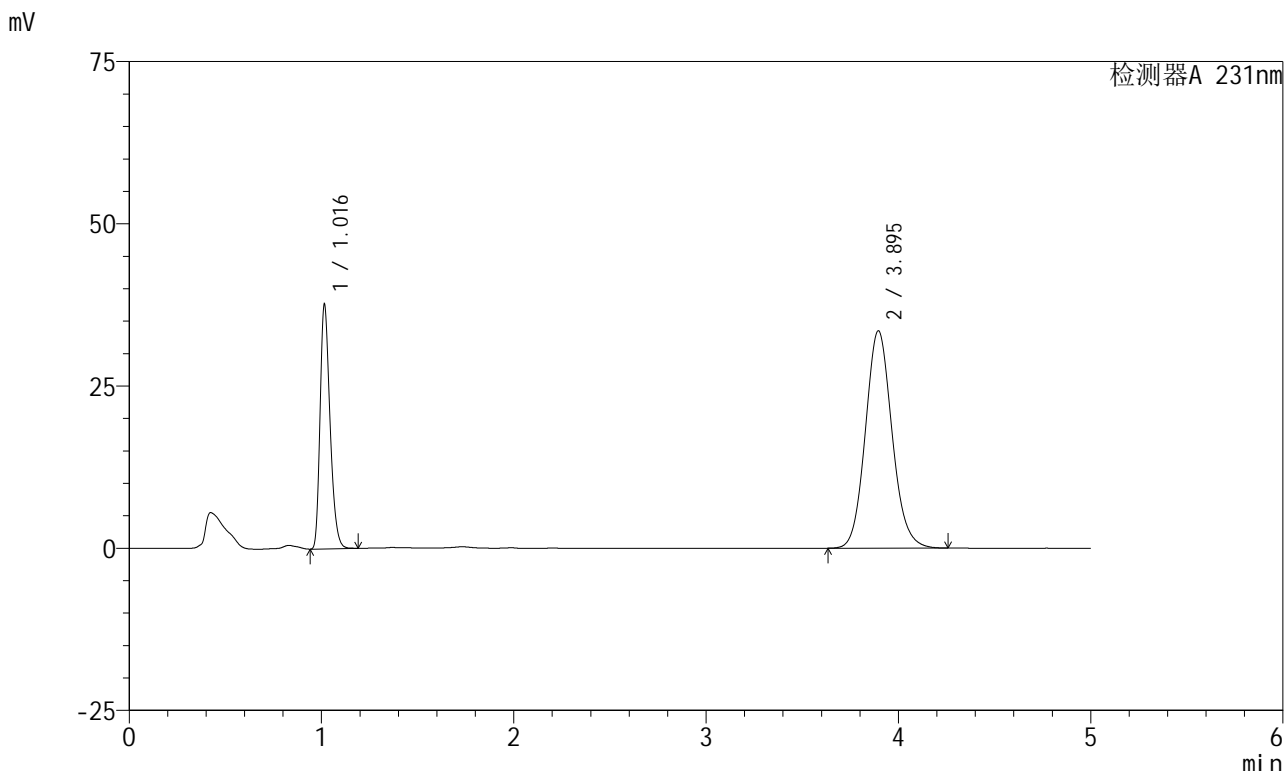


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-860-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:18:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:10:53 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 135566 | 29.585 | 37446 | 1852 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.895 | 322652 | 70.415 | 33502 | 3858 | 1.109 | 16.679 |
| 总计 | | 458218 | 100.000 | 70949 | | | |

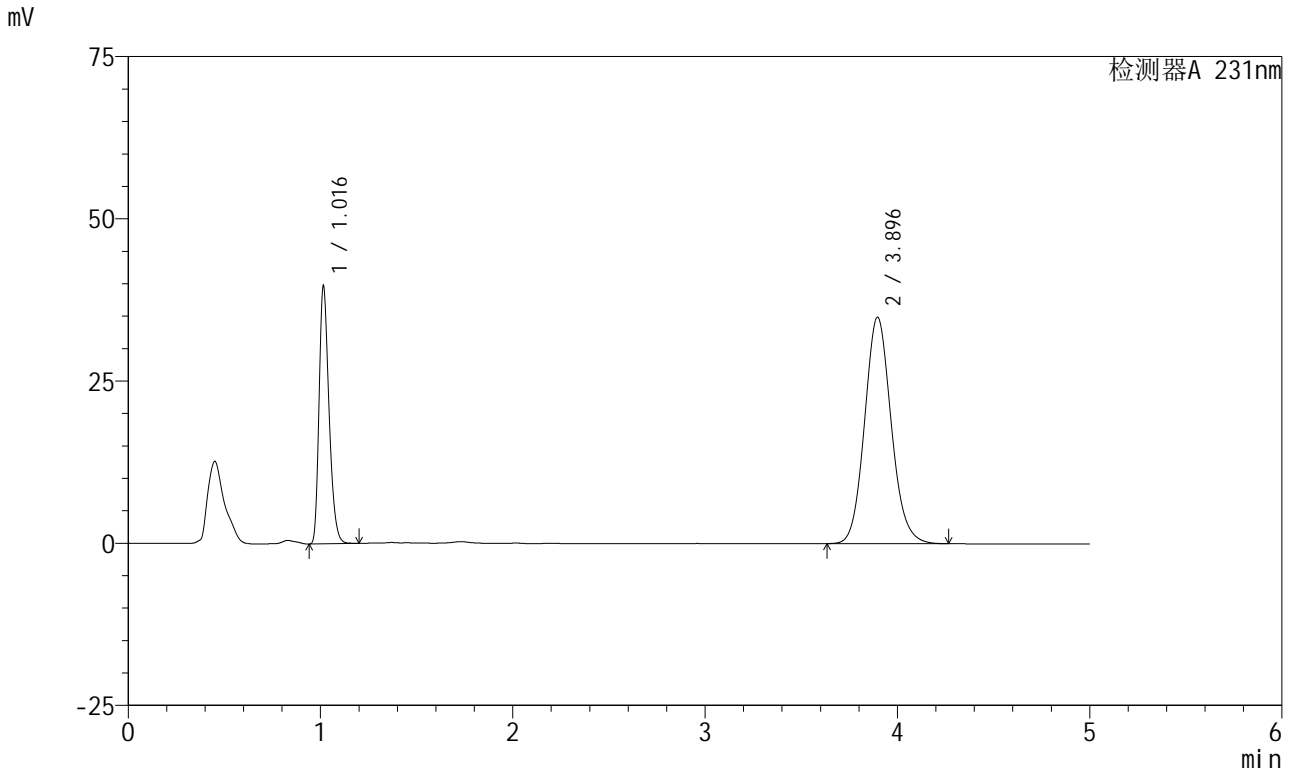


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-861-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:24:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 142855 | 29.843 | 39504 | 1855 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 335840 | 70.157 | 34906 | 3865 | 1.109 | 16.695 |
| 总计 | | 478695 | 100.000 | 74410 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-862-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 2-29

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 17:29:31

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:10:58

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

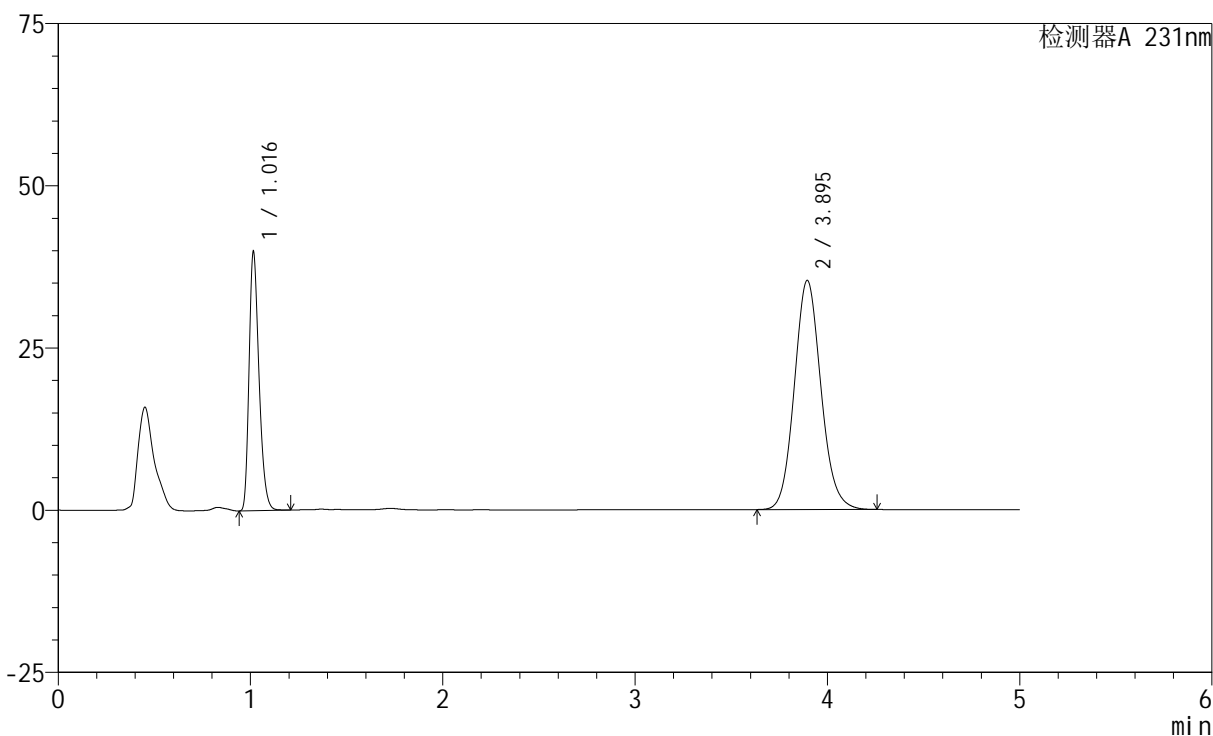
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 143486 | 29.691 | 39682 | 1857 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 339782 | 70.309 | 35311 | 3866 | 1.108 | 16.697 |
| 总计 | | 483267 | 100.000 | 74992 | | | |

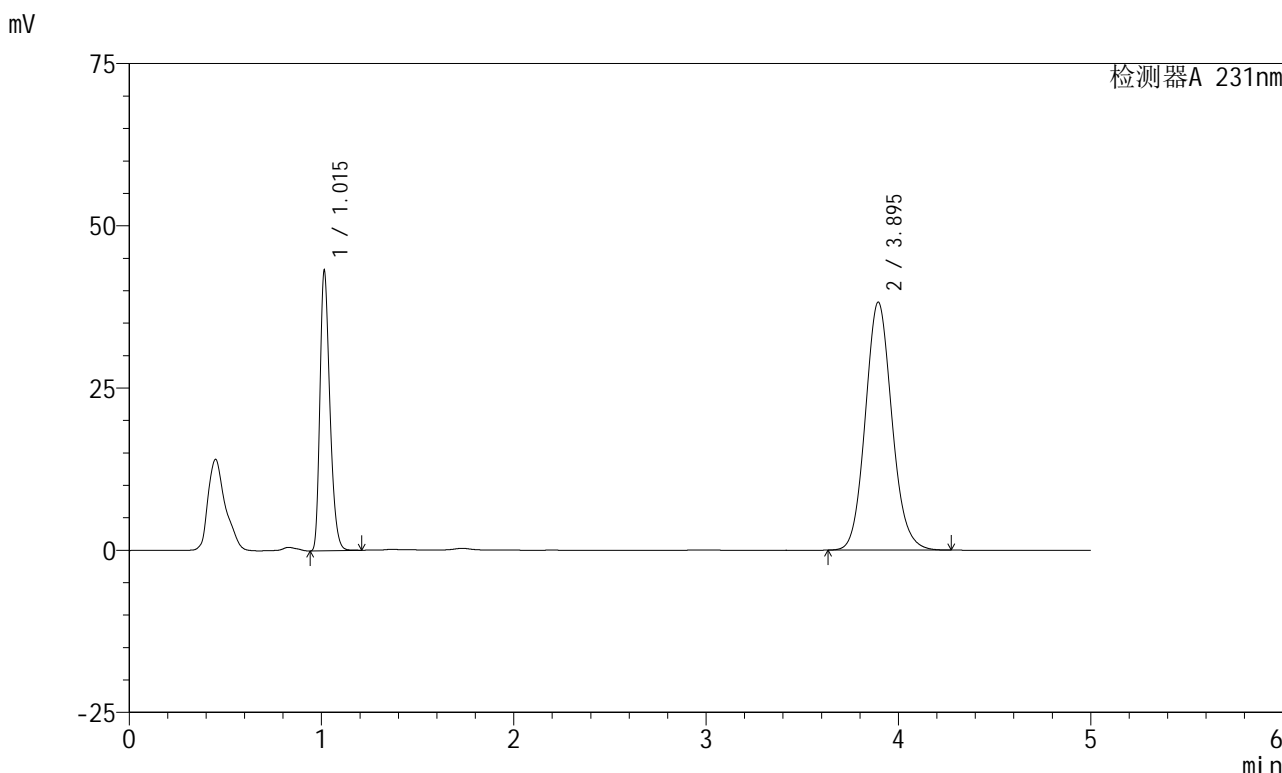


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-863-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:34:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 155123 | 29.671 | 43022 | 1851 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 367684 | 70.329 | 38200 | 3869 | 1.109 | 16.701 |
| 总计 | | 522807 | 100.000 | 81222 | | | |

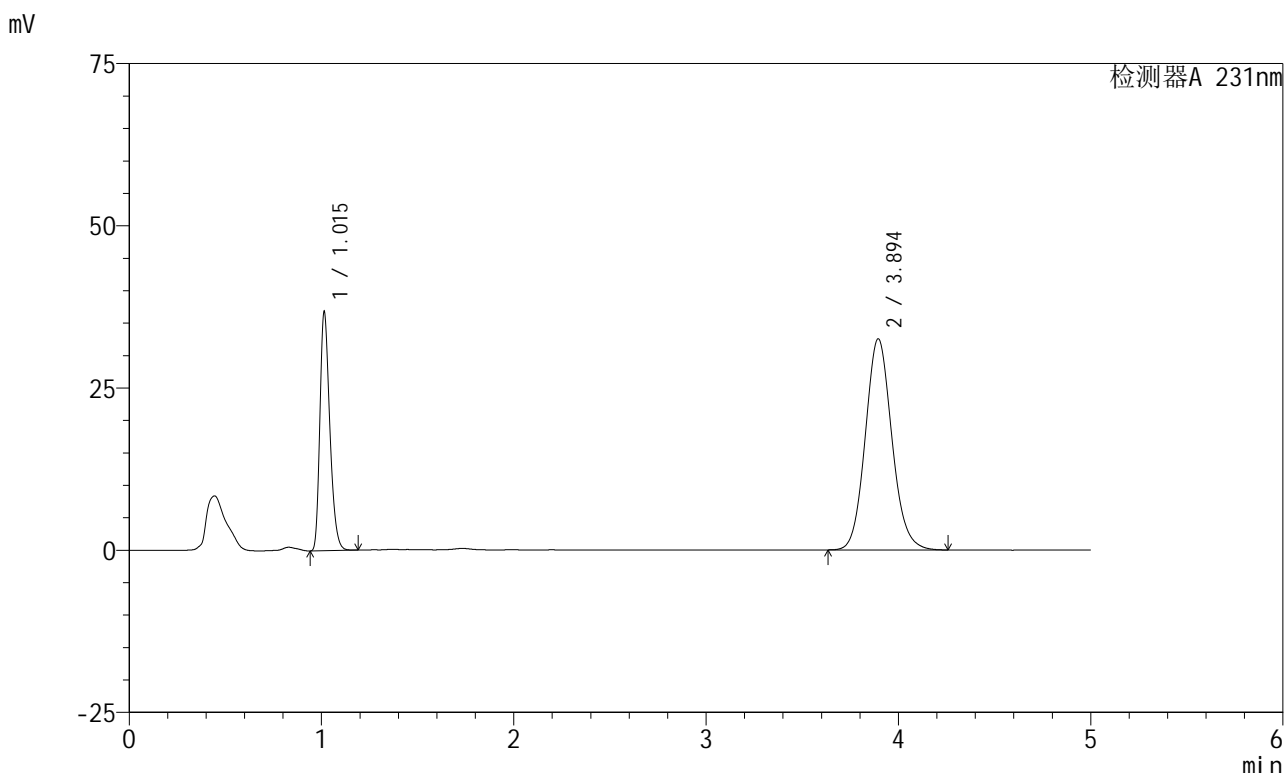


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-864-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:40:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:03 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 131893 | 29.682 | 36727 | 1863 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.894 | 312456 | 70.318 | 32524 | 3882 | 1.108 | 16.737 |
| 总计 | | 444349 | 100.000 | 69250 | | | |

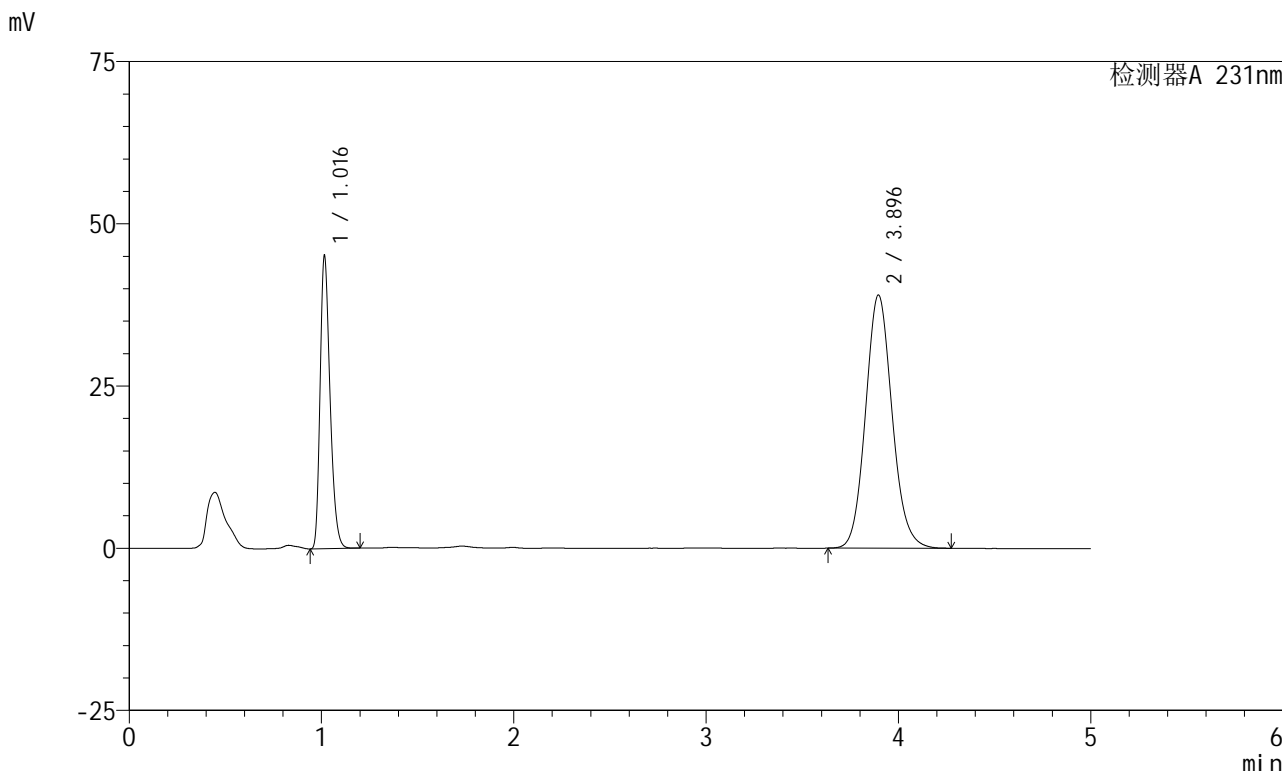


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-865-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:45:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:06 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 162072 | 30.187 | 44821 | 1859 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 374825 | 69.813 | 39014 | 3880 | 1.109 | 16.722 |
| 总计 | | 536897 | 100.000 | 83834 | | | |

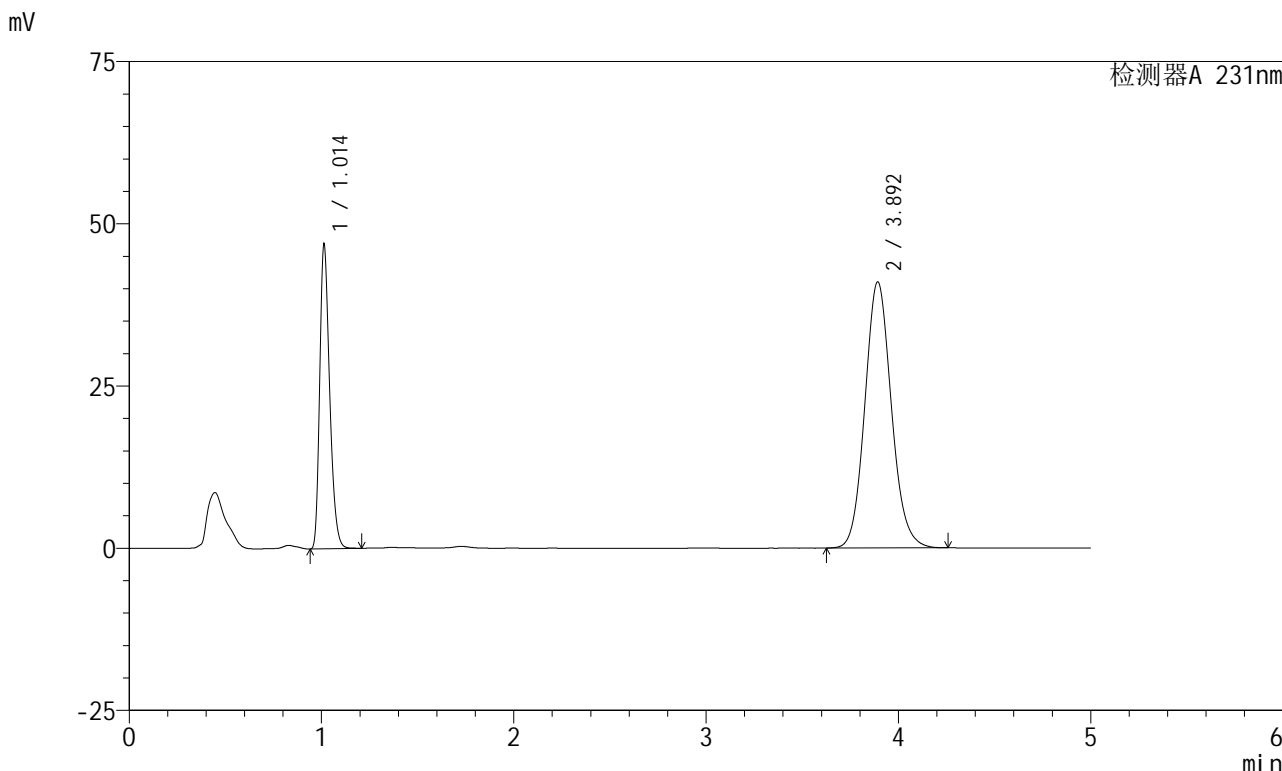


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-866-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:51:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 168432 | 29.999 | 46865 | 1854 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.892 | 393036 | 70.001 | 40955 | 3889 | 1.107 | 16.739 |
| 总计 | | 561468 | 100.000 | 87820 | | | |

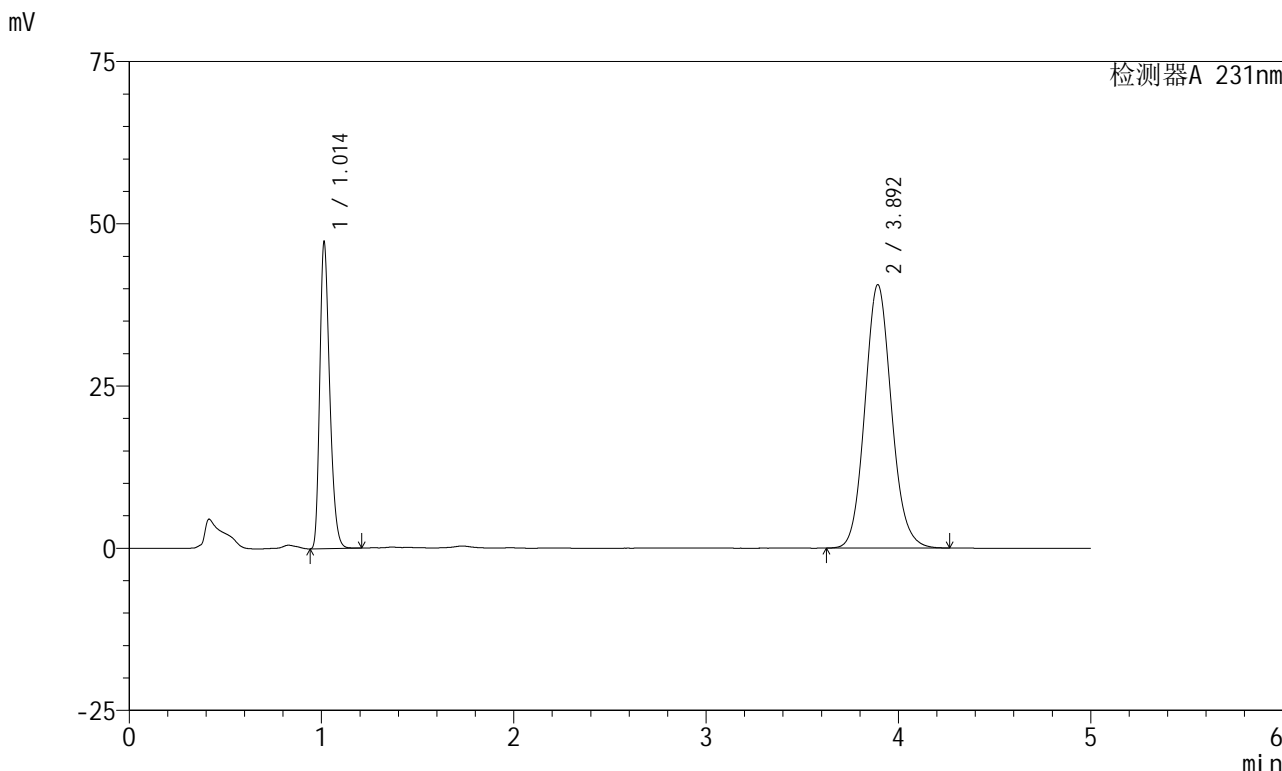


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-867-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 17:56:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 169725 | 30.326 | 47209 | 1855 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.892 | 389941 | 69.674 | 40513 | 3871 | 1.107 | 16.711 |
| 总计 | | 559666 | 100.000 | 87722 | | | |

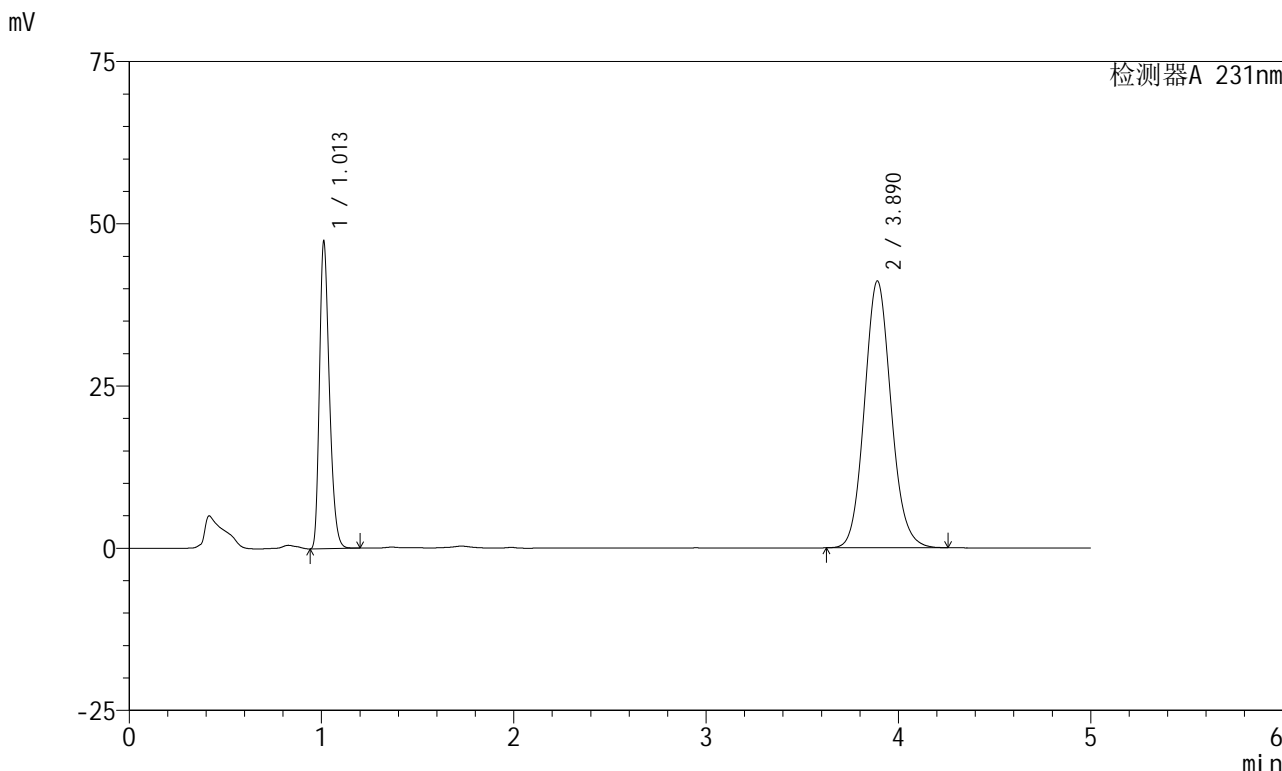


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-868-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:02:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:13 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 169869 | 30.047 | 47285 | 1851 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.890 | 395480 | 69.953 | 41106 | 3852 | 1.105 | 16.686 |
| 总计 | | 565348 | 100.000 | 88392 | | | |

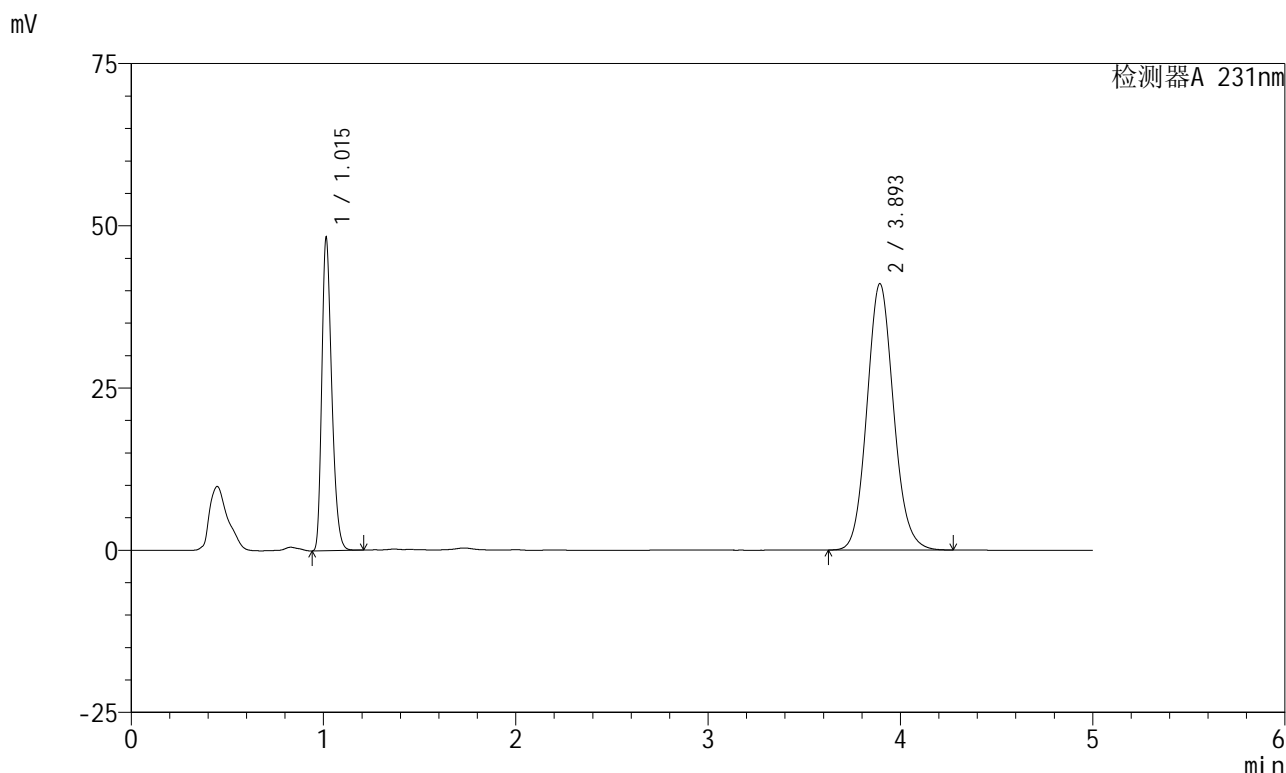


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-869-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:07:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 173383 | 30.497 | 48143 | 1851 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.893 | 395145 | 69.503 | 40976 | 3854 | 1.106 | 16.679 |
| 总计 | | 568528 | 100.000 | 89119 | | | |

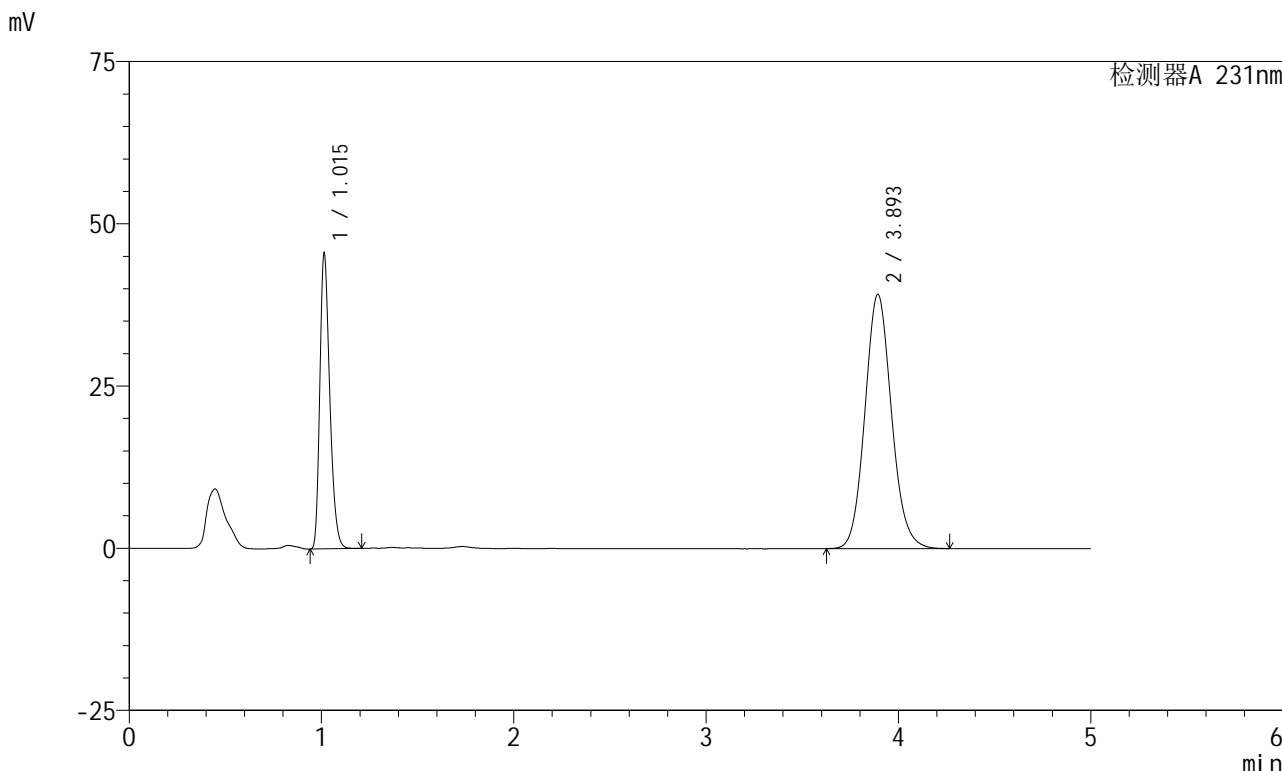


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-870-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:12:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 163715 | 30.284 | 45482 | 1854 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.893 | 376889 | 69.716 | 39107 | 3863 | 1.106 | 16.694 |
| 总计 | | 540604 | 100.000 | 84589 | | | |

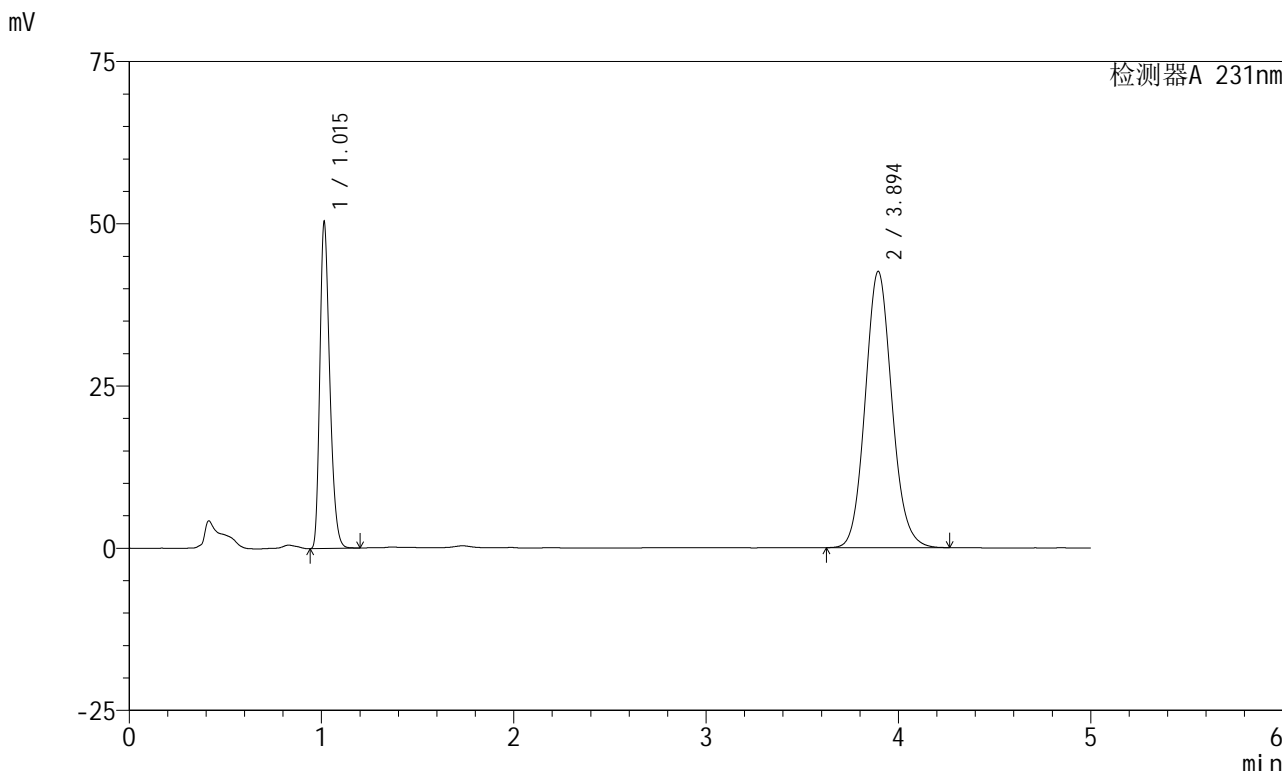


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-871-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:18:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 180565 | 30.552 | 50202 | 1857 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.894 | 410448 | 69.448 | 42568 | 3851 | 1.105 | 16.682 |
| 总计 | | 591013 | 100.000 | 92770 | | | |

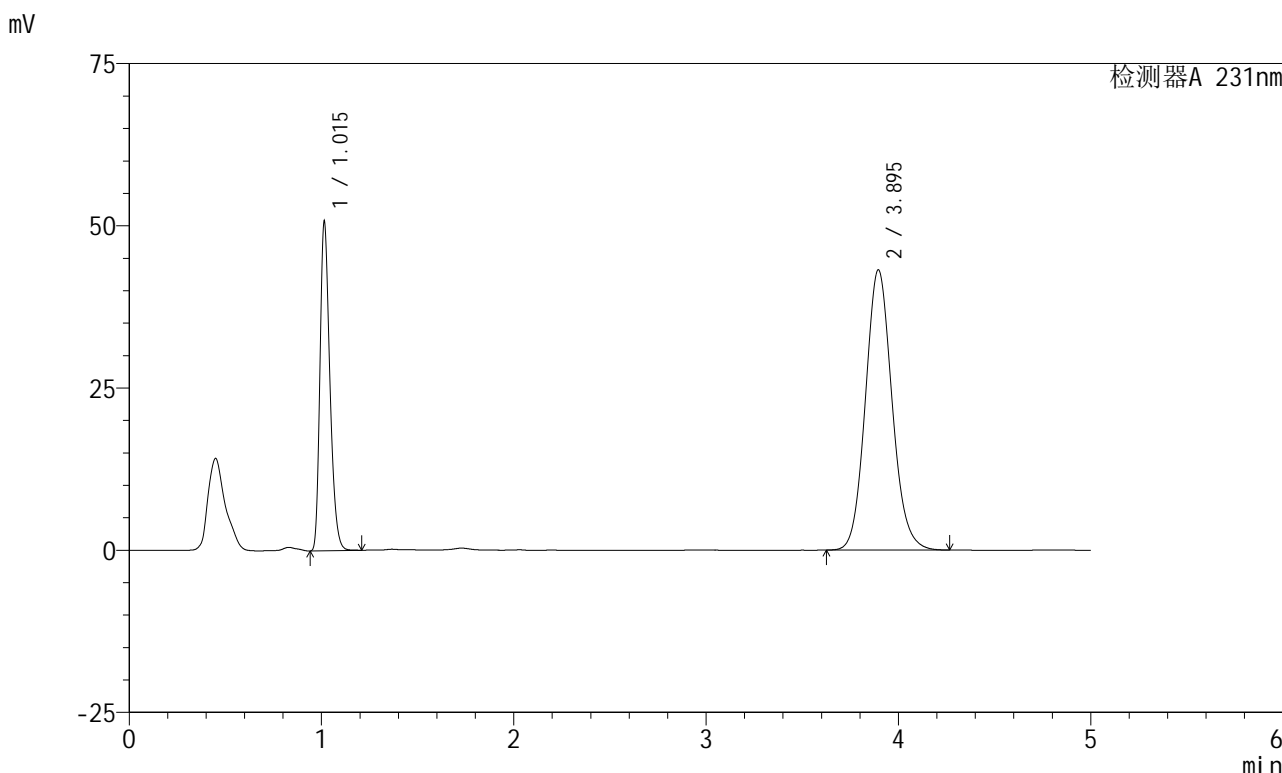


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-872-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:23:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:24 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 181872 | 30.446 | 50546 | 1860 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.895 | 415495 | 69.554 | 43183 | 3865 | 1.106 | 16.706 |
| 总计 | | 597368 | 100.000 | 93729 | | | |

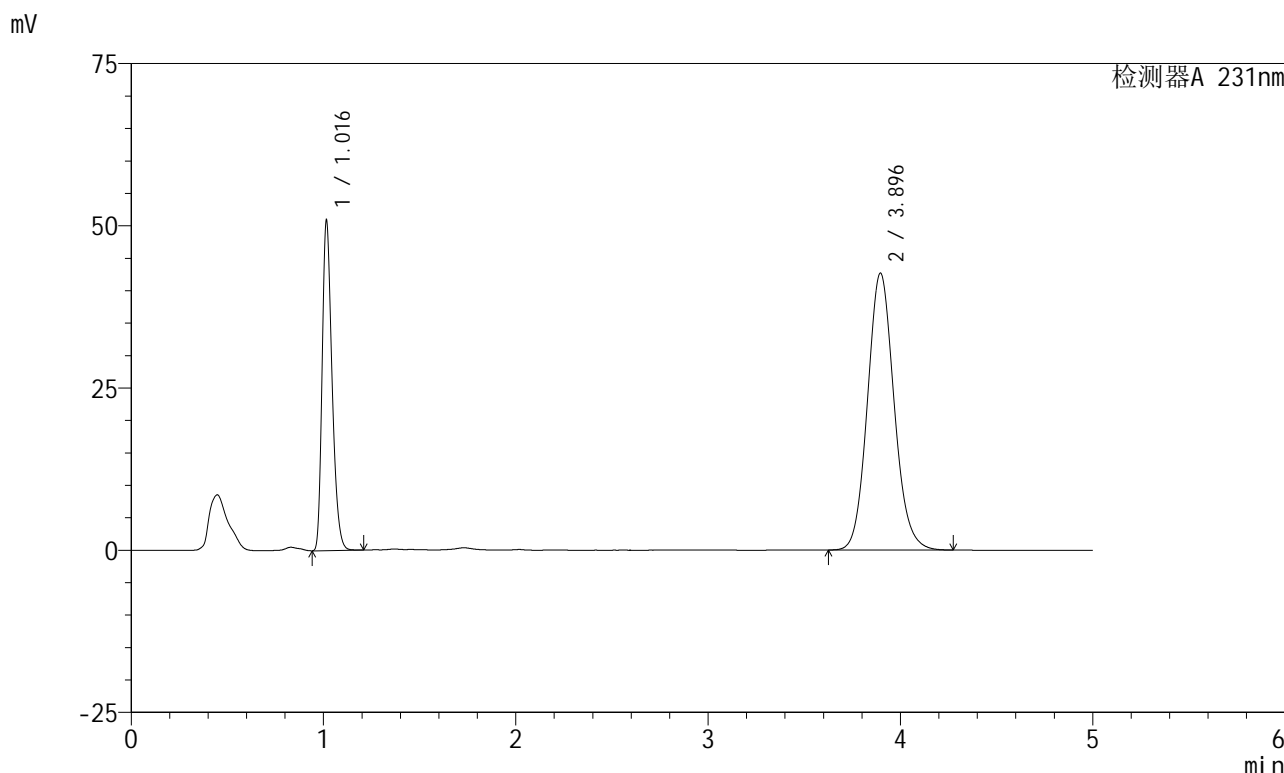


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-873-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:29:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 182350 | 30.745 | 50509 | 1868 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.896 | 410761 | 69.255 | 42679 | 3865 | 1.106 | 16.708 |
| 总计 | | 593111 | 100.000 | 93189 | | | |

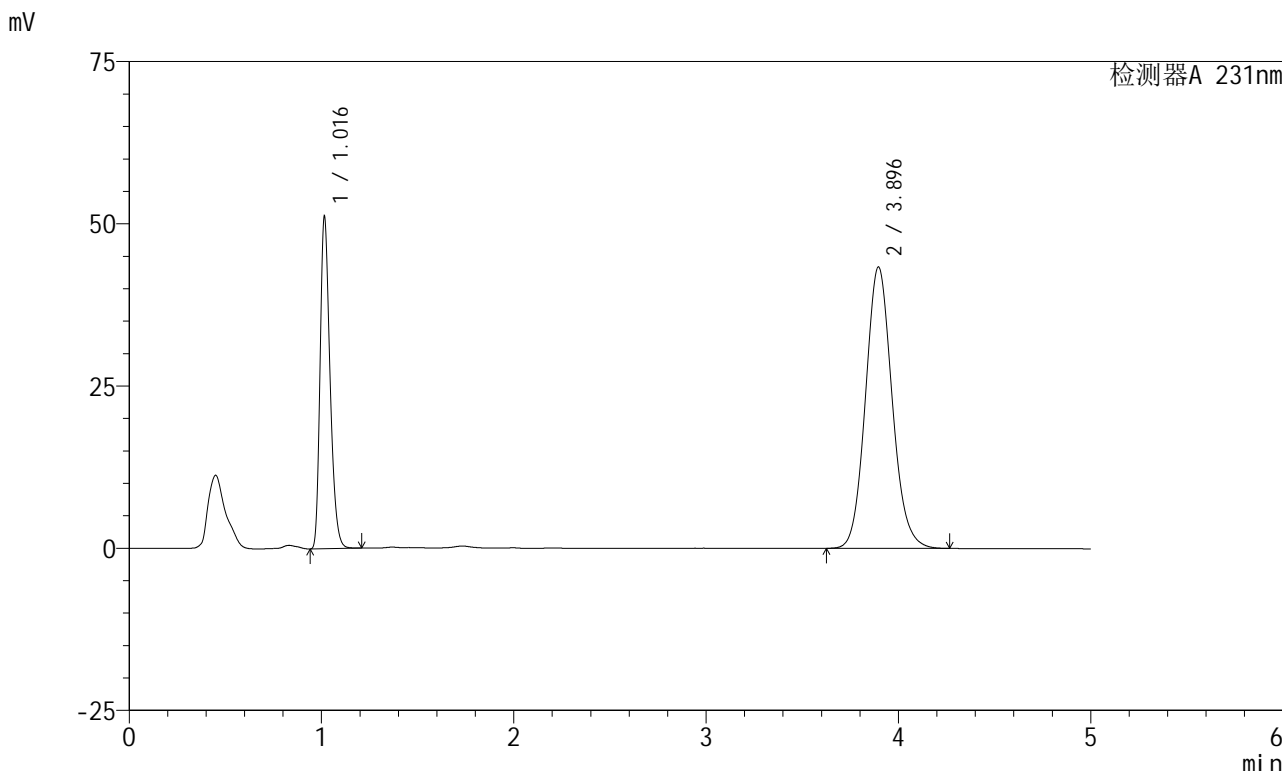


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-874-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:34:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 183797 | 30.568 | 50862 | 1861 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.896 | 417471 | 69.432 | 43366 | 3860 | 1.107 | 16.694 |
| 总计 | | 601268 | 100.000 | 94229 | | | |

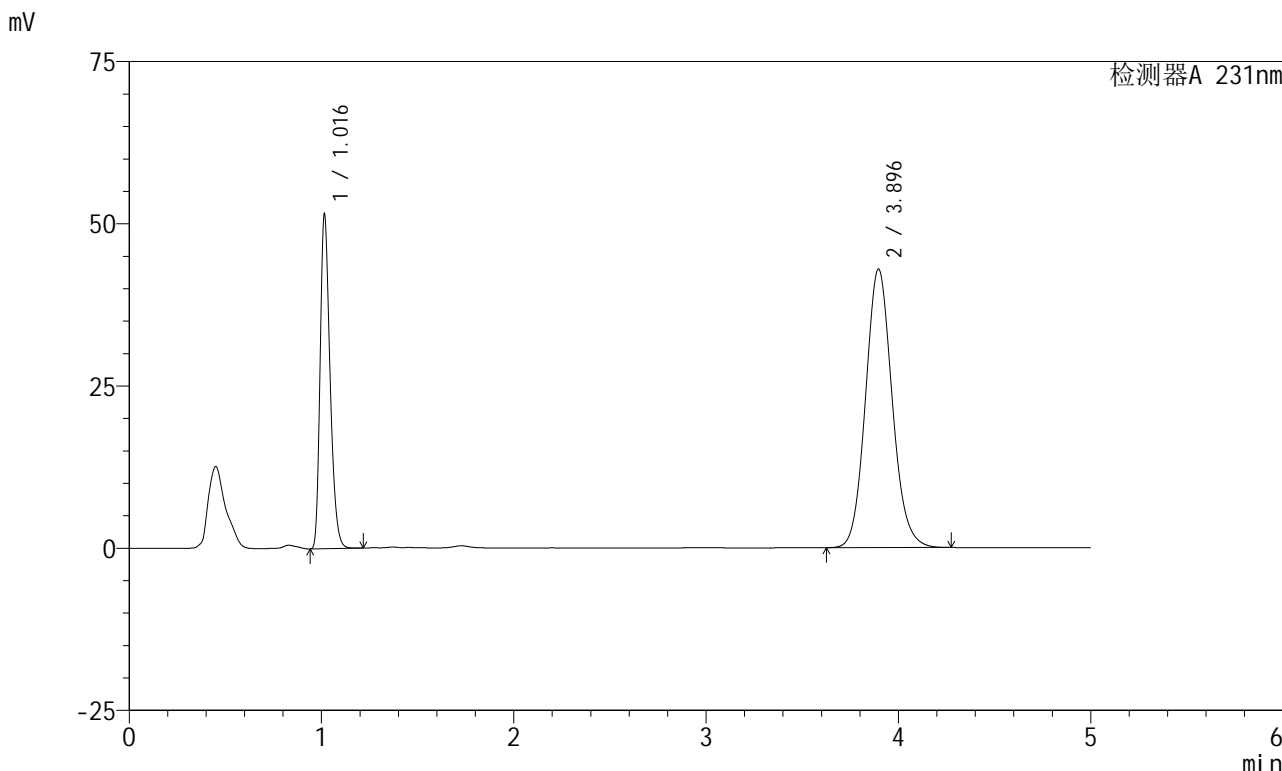


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-875-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:40:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 184900 | 30.910 | 51198 | 1867 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.896 | 413279 | 69.090 | 42938 | 3864 | 1.106 | 16.707 |
| 总计 | | 598179 | 100.000 | 94135 | | | |

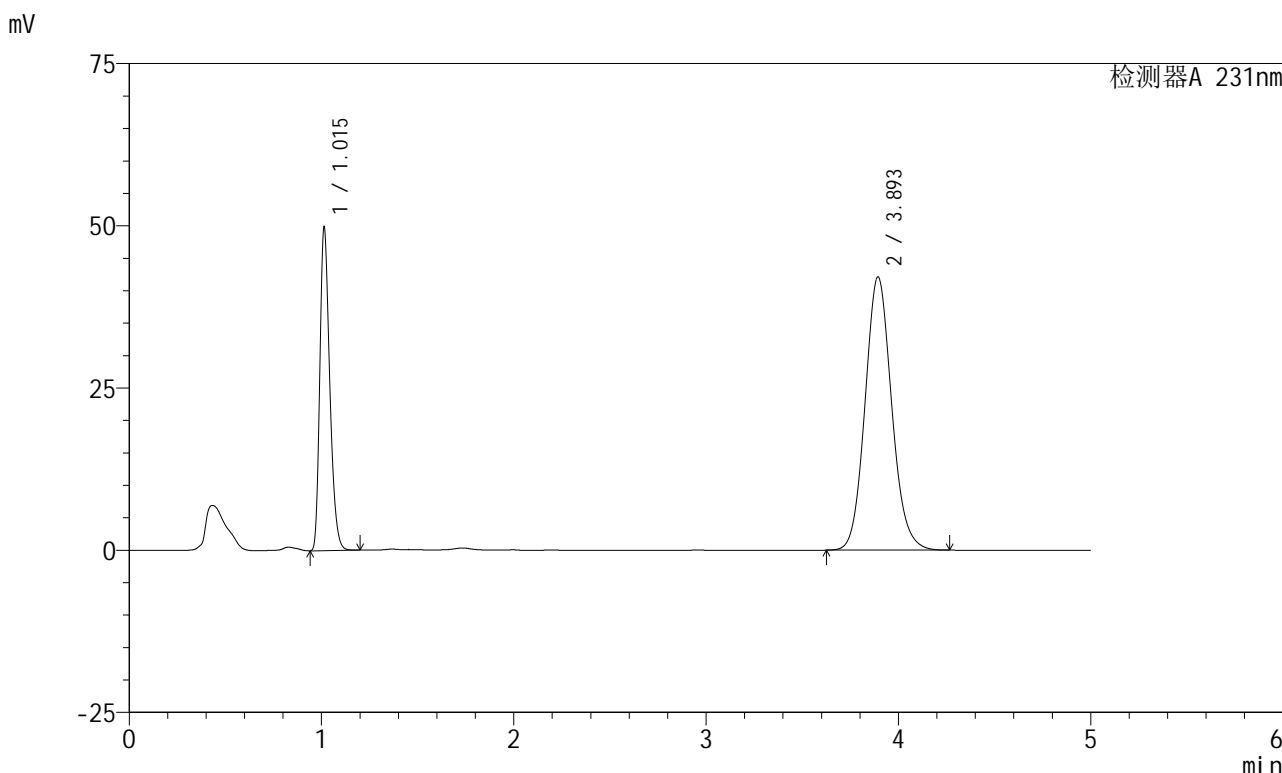


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-876-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:45:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 178728 | 30.608 | 49730 | 1857 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.893 | 405197 | 69.392 | 42049 | 3860 | 1.107 | 16.697 |
| 总计 | | 583925 | 100.000 | 91779 | | | |

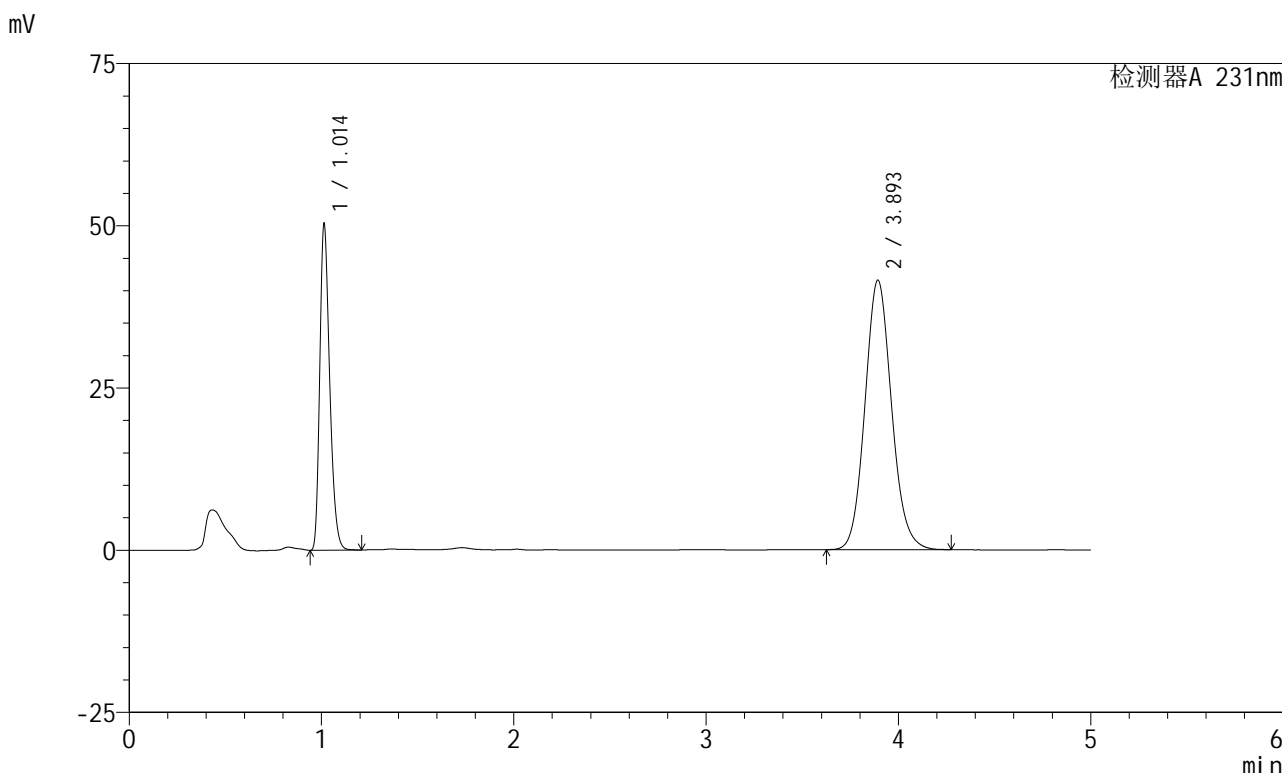


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-877-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:50:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 180123 | 31.066 | 50221 | 1860 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.893 | 399682 | 68.934 | 41464 | 3860 | 1.107 | 16.701 |
| 总计 | | 579805 | 100.000 | 91685 | | | |

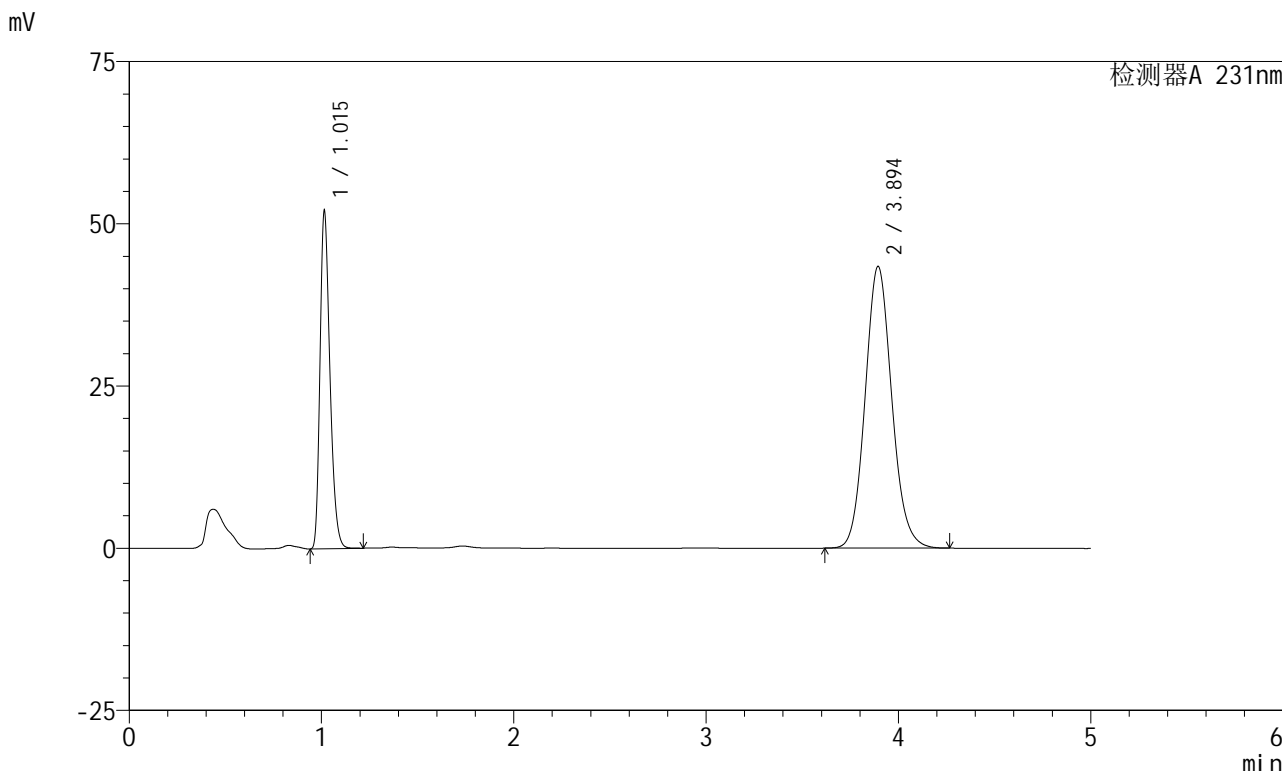


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-878-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 18:56:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 187061 | 30.907 | 51821 | 1853 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.894 | 418170 | 69.093 | 43379 | 3854 | 1.107 | 16.675 |
| 总计 | | 605231 | 100.000 | 95200 | | | |

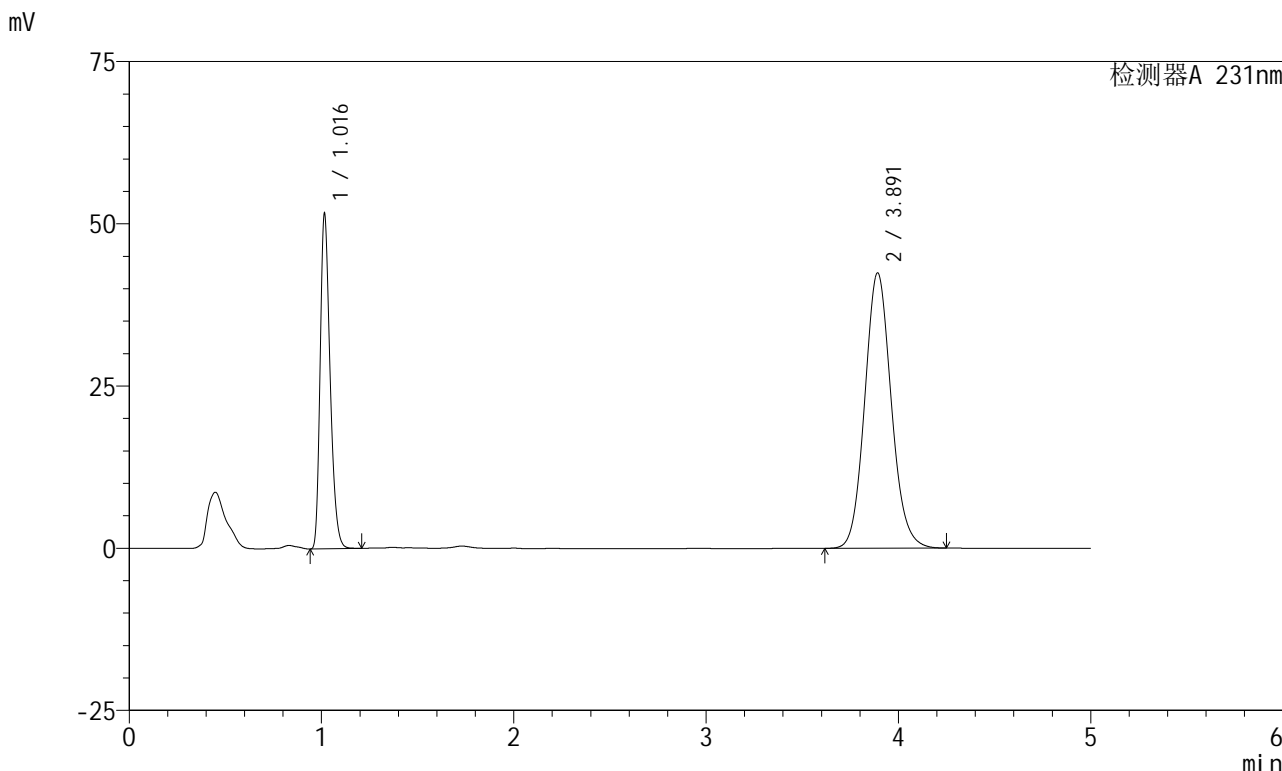


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-879-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:01:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 185661 | 31.344 | 51227 | 1858 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.891 | 406665 | 68.656 | 42390 | 3885 | 1.106 | 16.715 |
| 总计 | | 592326 | 100.000 | 93618 | | | |

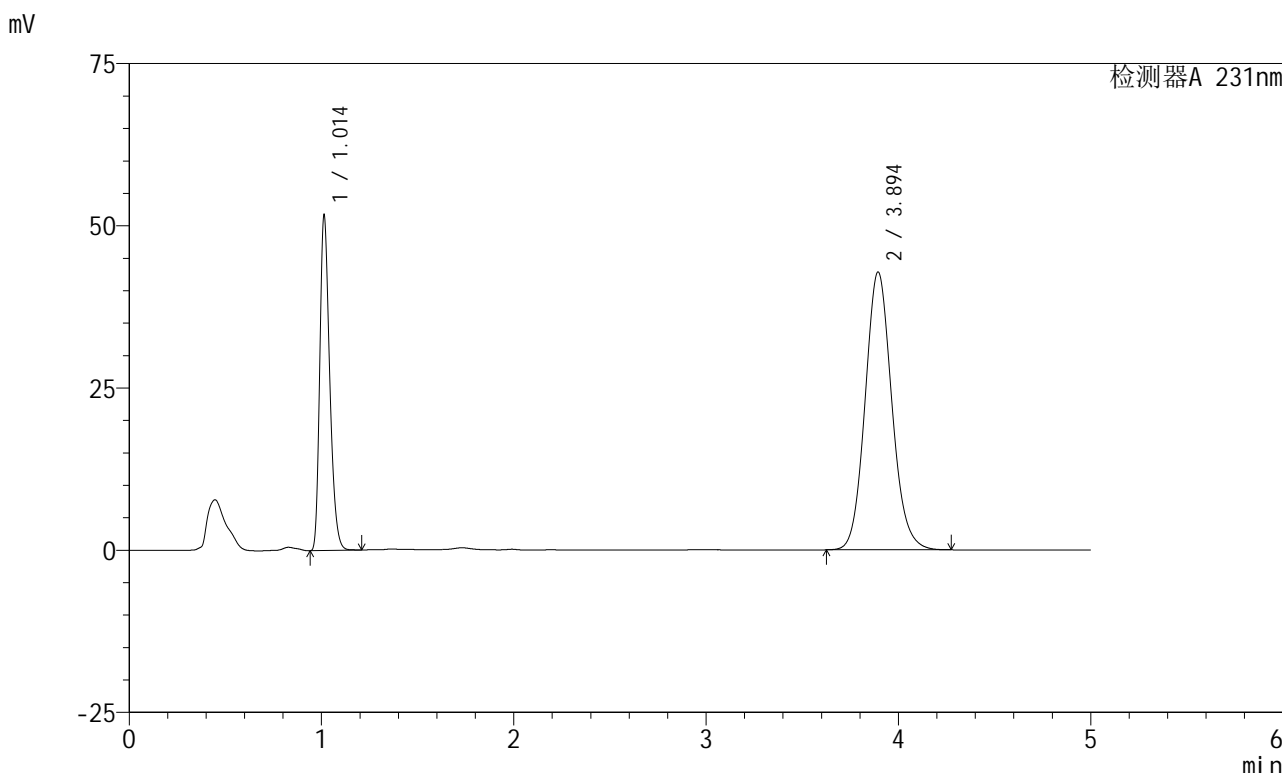


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-880-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:07:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 185647 | 31.018 | 51619 | 1853 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.894 | 412859 | 68.982 | 42779 | 3847 | 1.107 | 16.675 |
| 总计 | | 598506 | 100.000 | 94398 | | | |

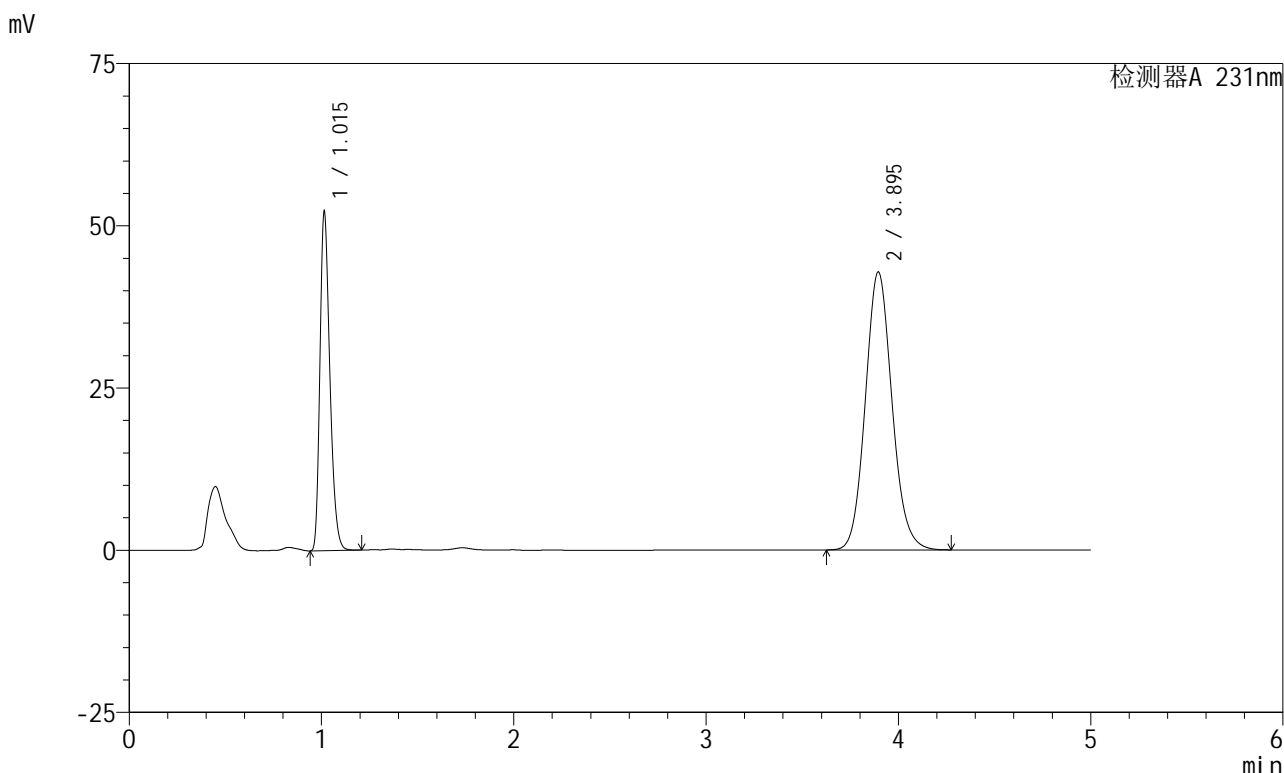


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-881-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:12:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 187665 | 31.242 | 52075 | 1853 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.895 | 413022 | 68.758 | 42836 | 3851 | 1.107 | 16.676 |
| 总计 | | 600687 | 100.000 | 94911 | | | |

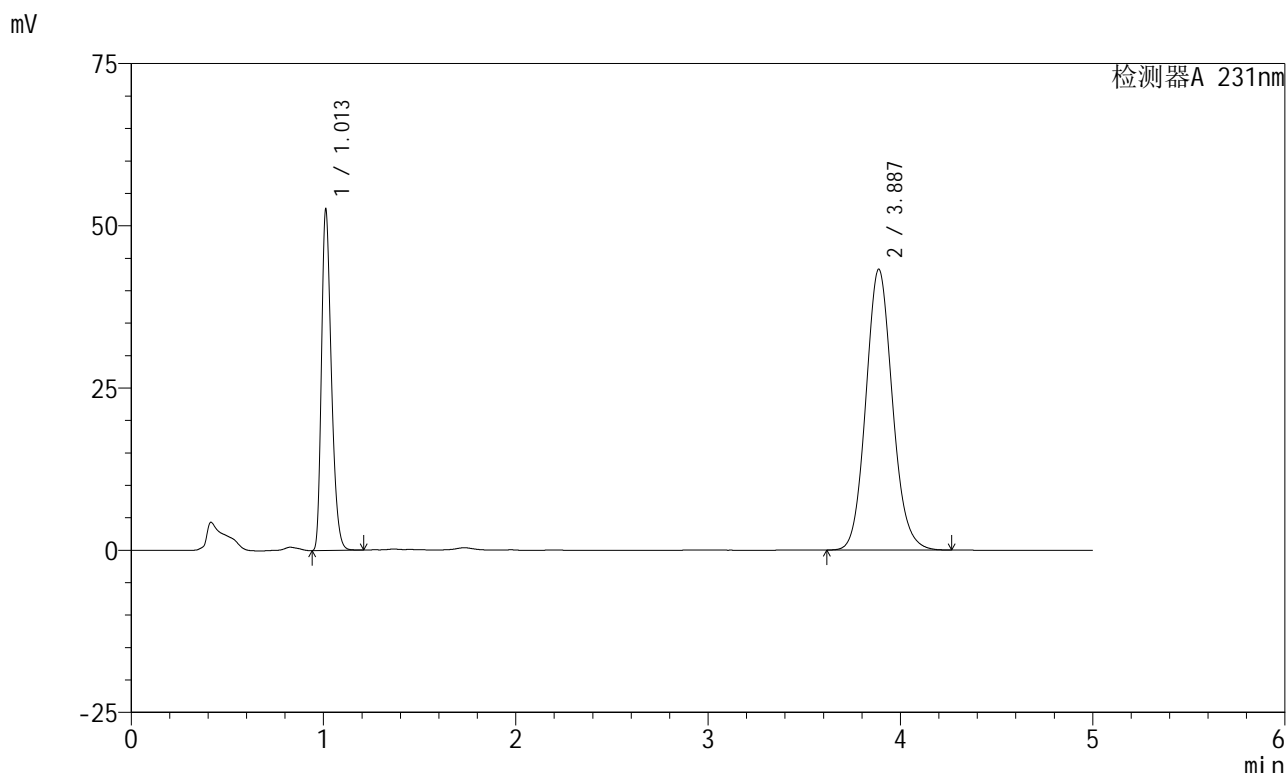


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-882-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:18:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 188305 | 31.191 | 52475 | 1856 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.887 | 415400 | 68.809 | 43282 | 3872 | 1.107 | 16.715 |
| 总计 | | 603705 | 100.000 | 95757 | | | |

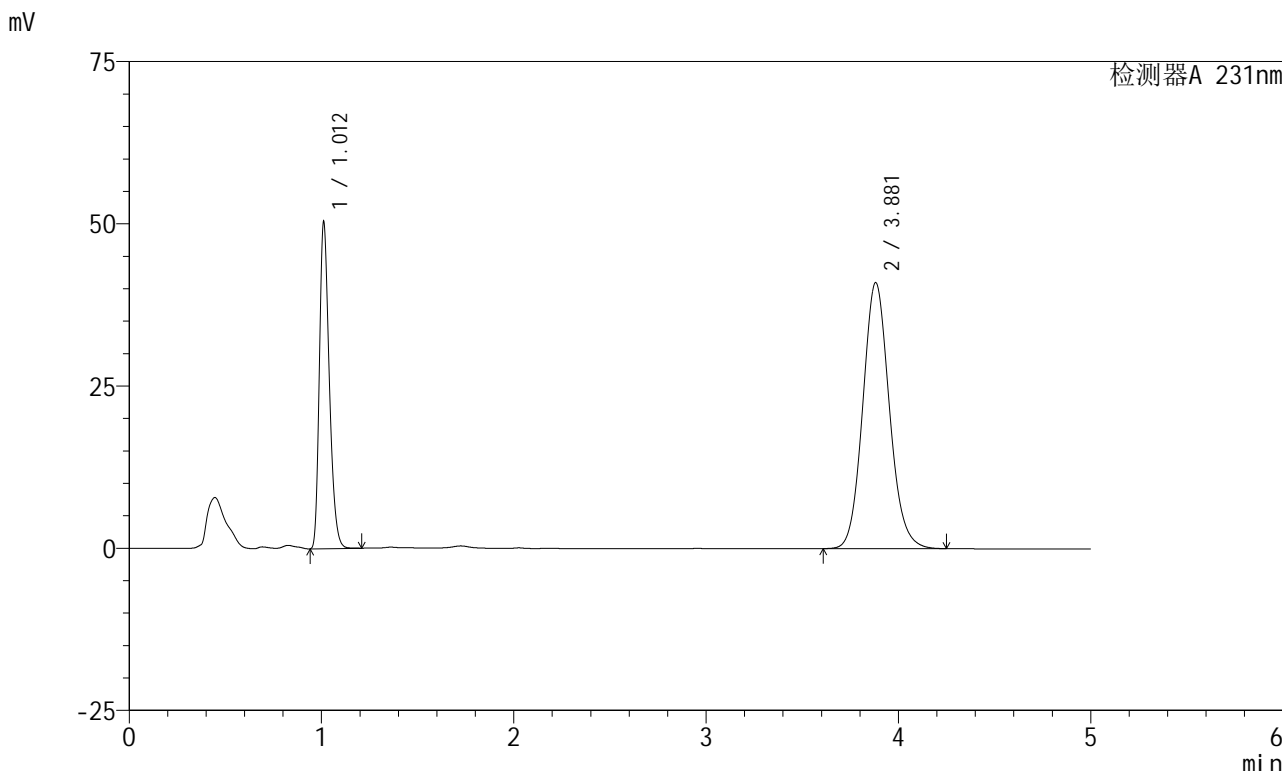


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-883-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:23:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:54 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 180515 | 31.431 | 50222 | 1848 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.881 | 393808 | 68.569 | 40994 | 3850 | 1.107 | 16.661 |
| 总计 | | 574323 | 100.000 | 91216 | | | |

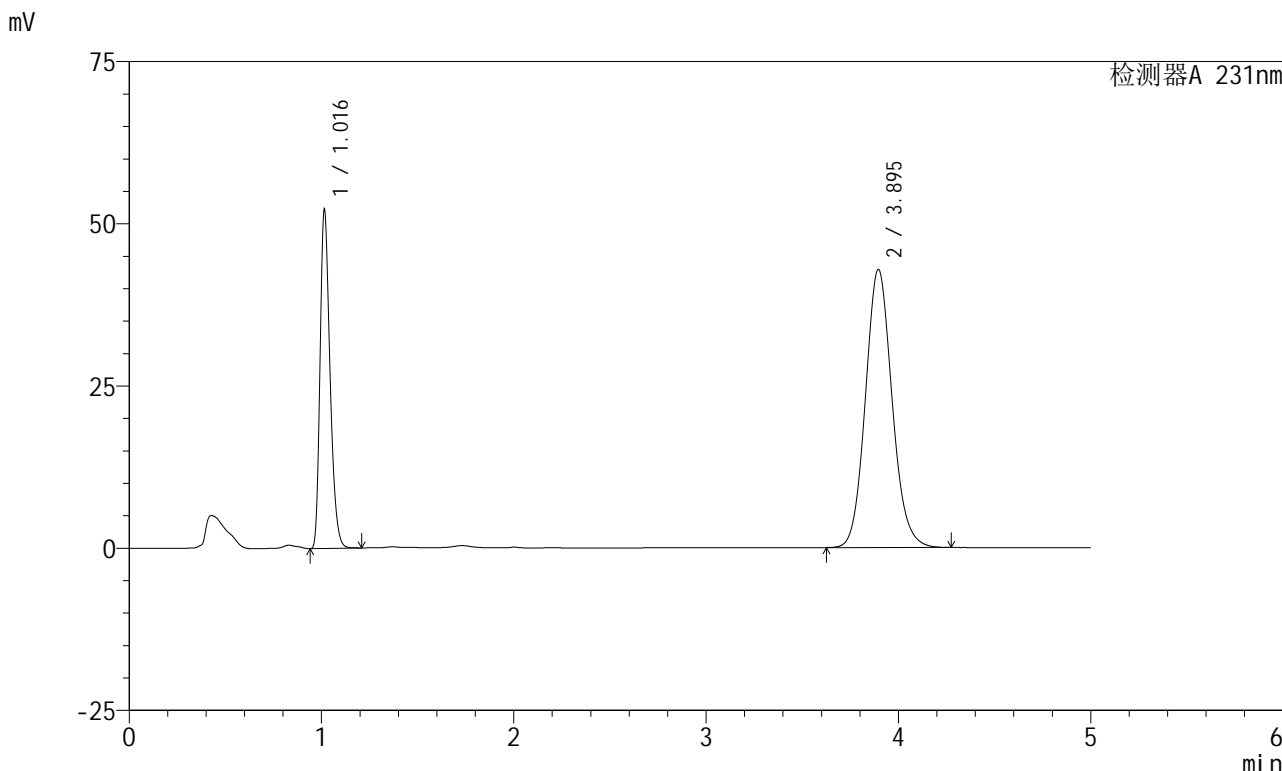


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-884-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:29:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:11:56 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 187892 | 31.257 | 51905 | 1851 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.895 | 413226 | 68.743 | 42869 | 3855 | 1.108 | 16.673 |
| 总计 | | 601119 | 100.000 | 94774 | | | |

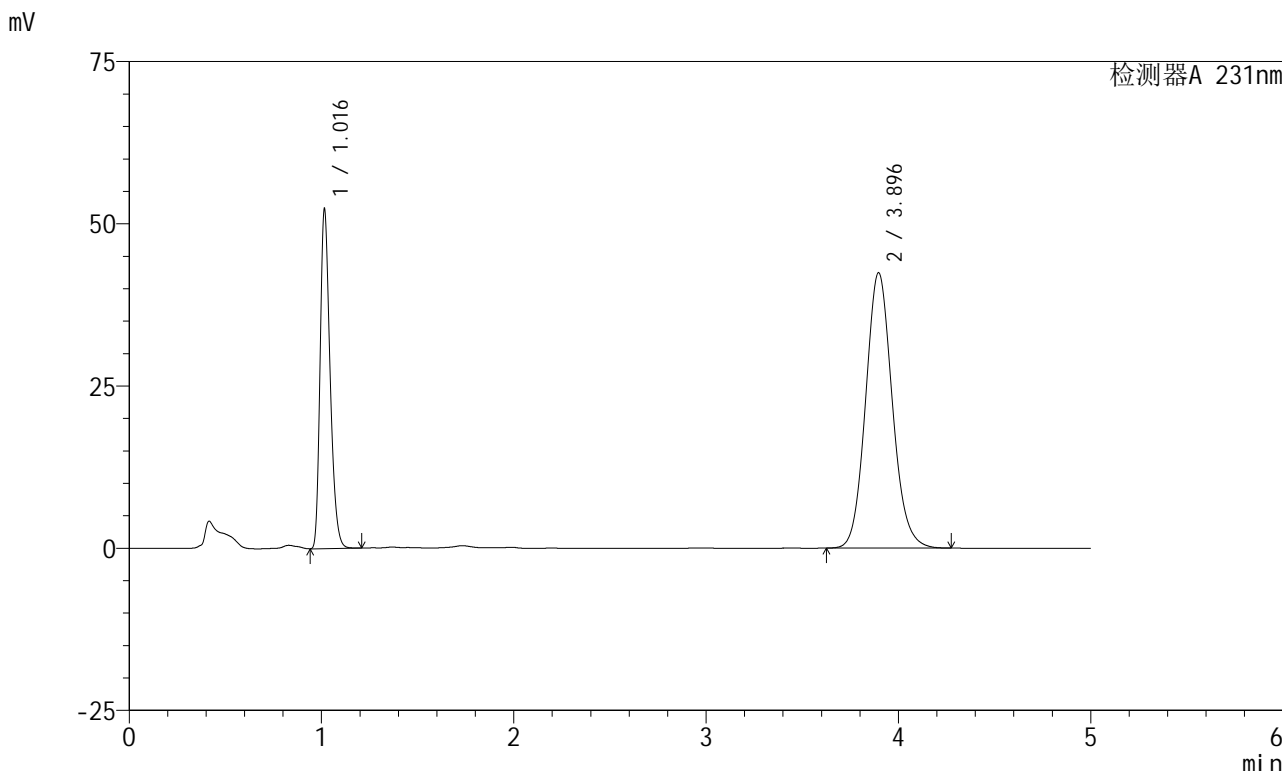


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-885-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:34:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:11:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188168 | 31.527 | 51937 | 1854 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.896 | 408675 | 68.473 | 42448 | 3863 | 1.108 | 16.691 |
| 总计 | | 596842 | 100.000 | 94385 | | | |

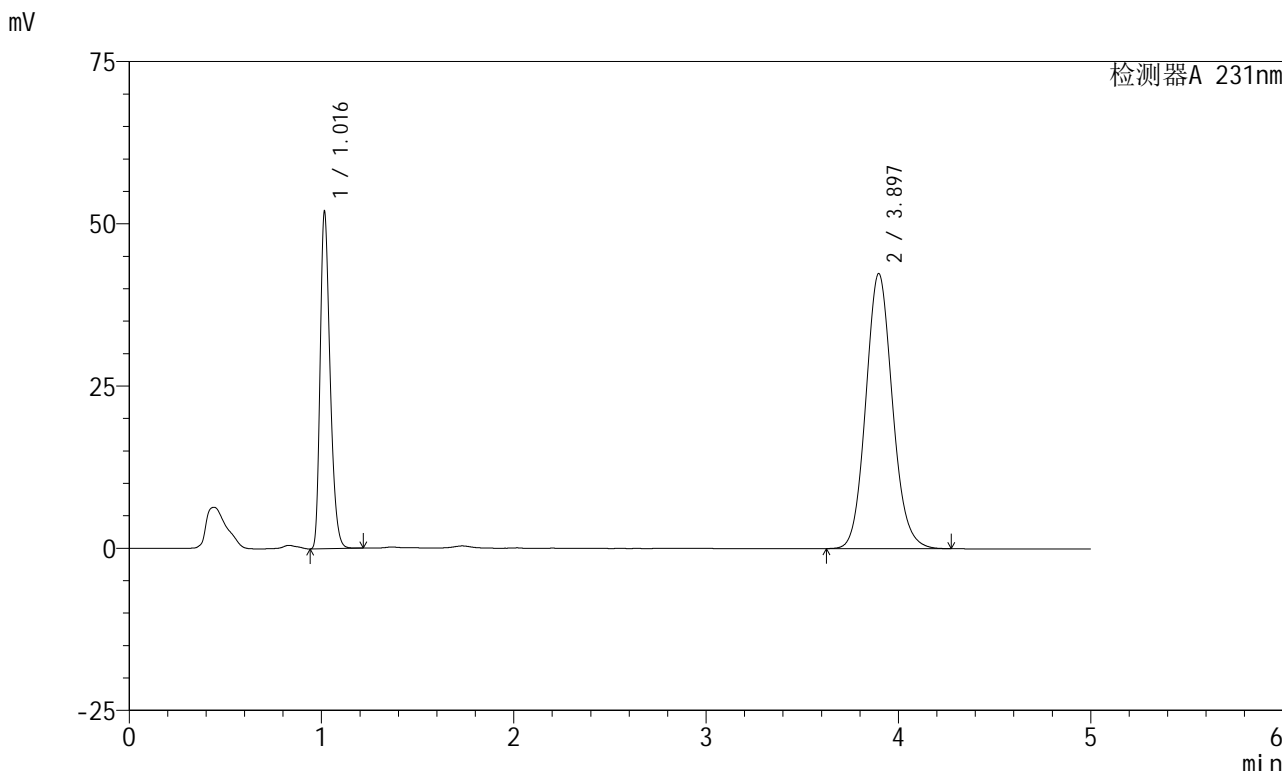


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-886-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:39:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:02 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 187032 | 31.430 | 51532 | 1853 | 1.297 | -- |
| 2 | 3.897 | 408049 | 68.570 | 42401 | 3869 | 1.108 | 16.700 |
| 总计 | | 595081 | 100.000 | 93933 | | | |

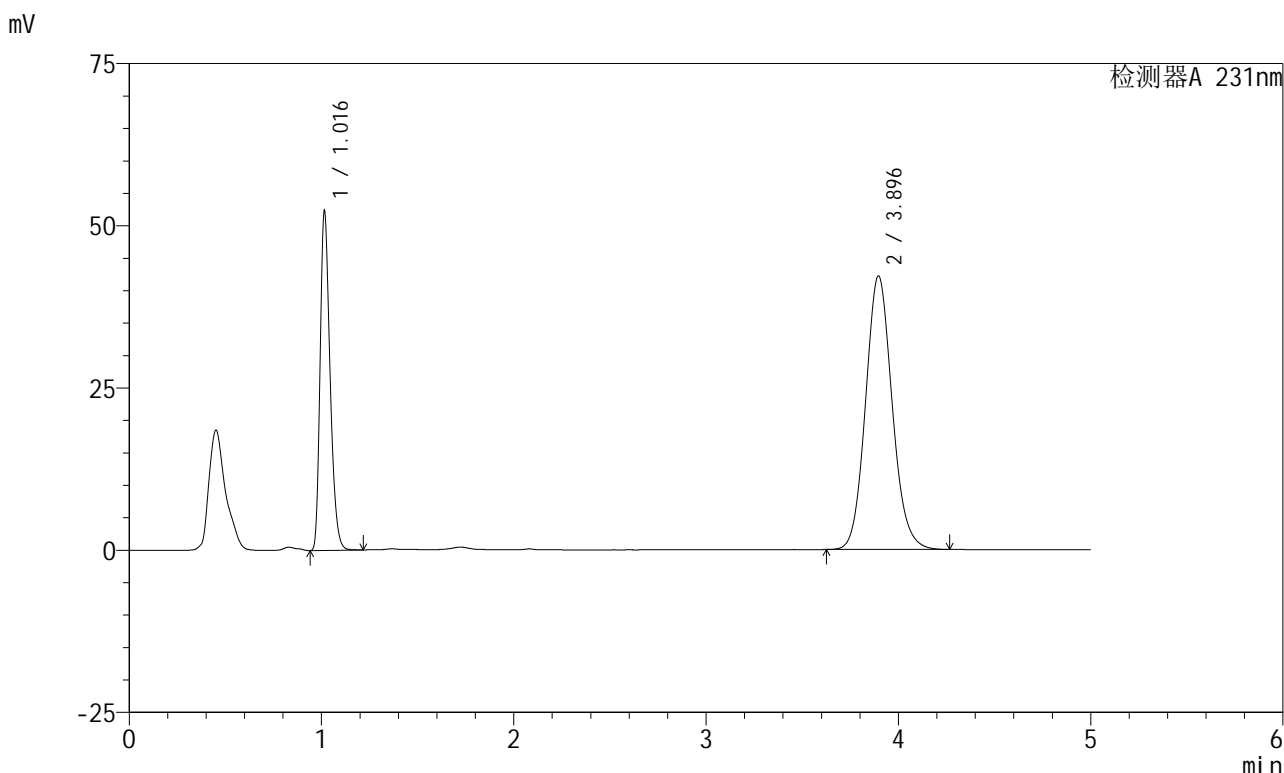


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-887-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:45:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:05 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188162 | 31.707 | 51949 | 1857 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.896 | 405273 | 68.293 | 42161 | 3869 | 1.107 | 16.703 |
| 总计 | | 593435 | 100.000 | 94110 | | | |

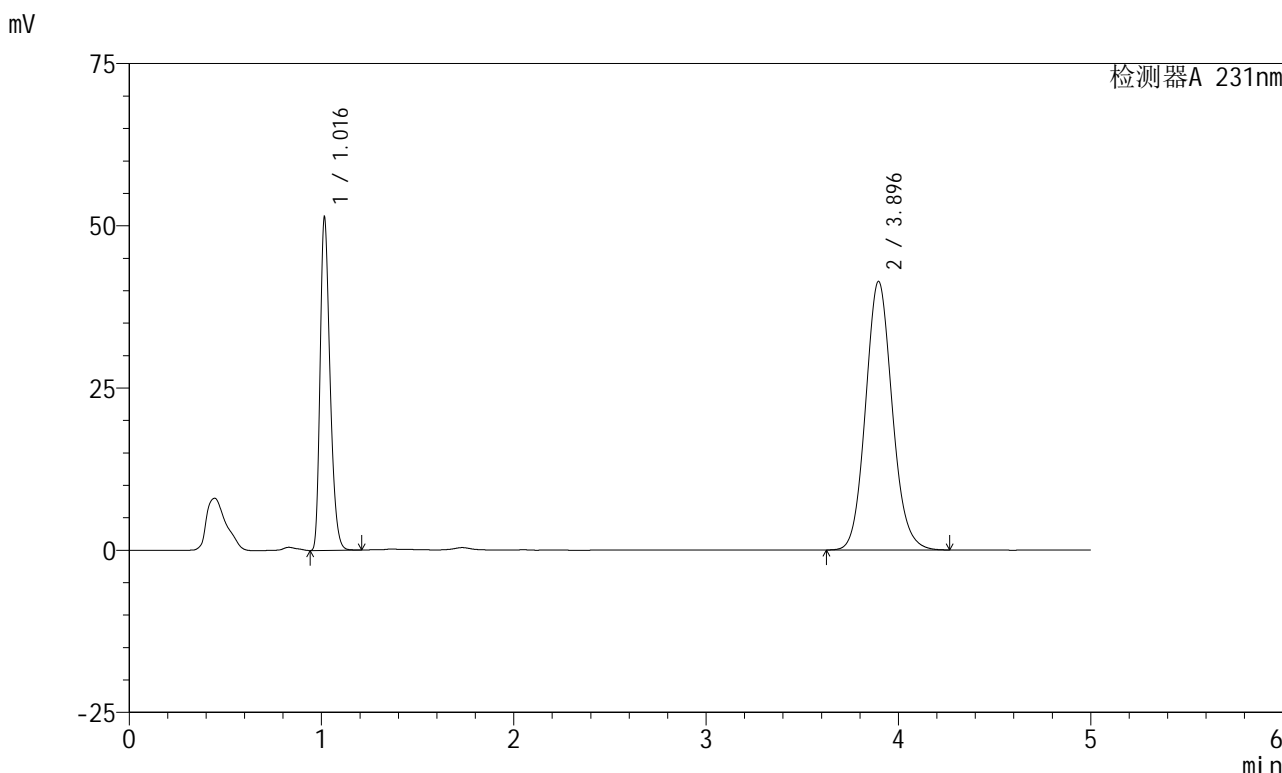


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-888-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:50:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 184287 | 31.620 | 50977 | 1859 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 398539 | 68.380 | 41402 | 3863 | 1.107 | 16.697 |
| 总计 | | 582826 | 100.000 | 92379 | | | |

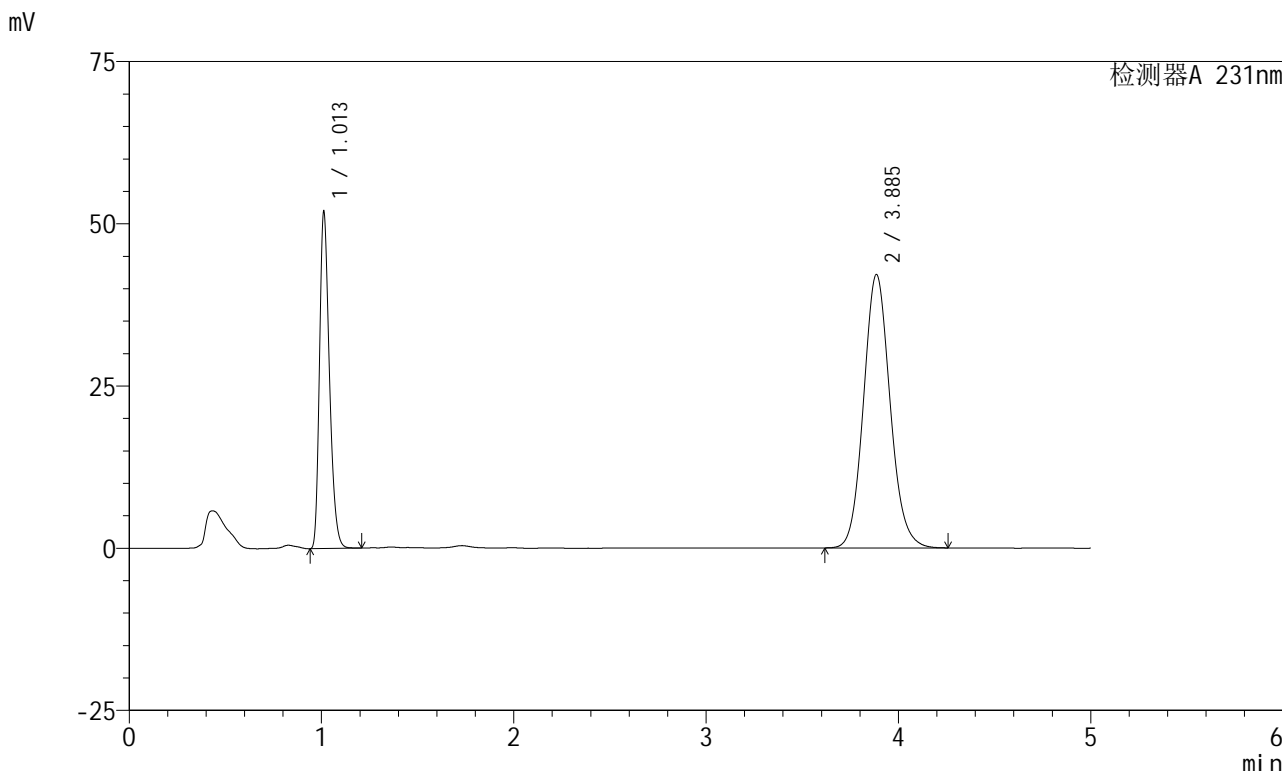


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-889-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 19:56:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:10 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 186236 | 31.522 | 51846 | 1853 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.885 | 404581 | 68.478 | 42087 | 3863 | 1.106 | 16.691 |
| 总计 | | 590817 | 100.000 | 93933 | | | |

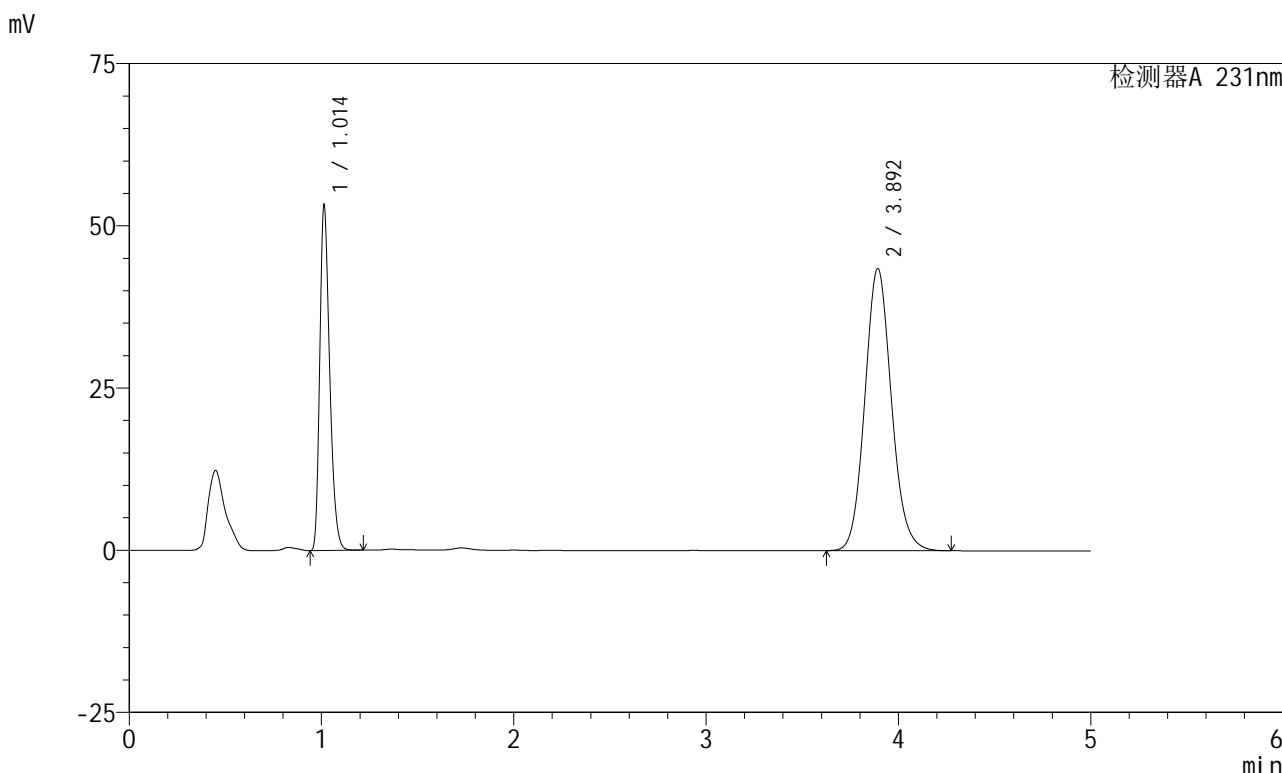


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-890-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:01:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 191030 | 31.336 | 53148 | 1856 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.892 | 418581 | 68.664 | 43430 | 3858 | 1.108 | 16.691 |
| 总计 | | 609610 | 100.000 | 96579 | | | |

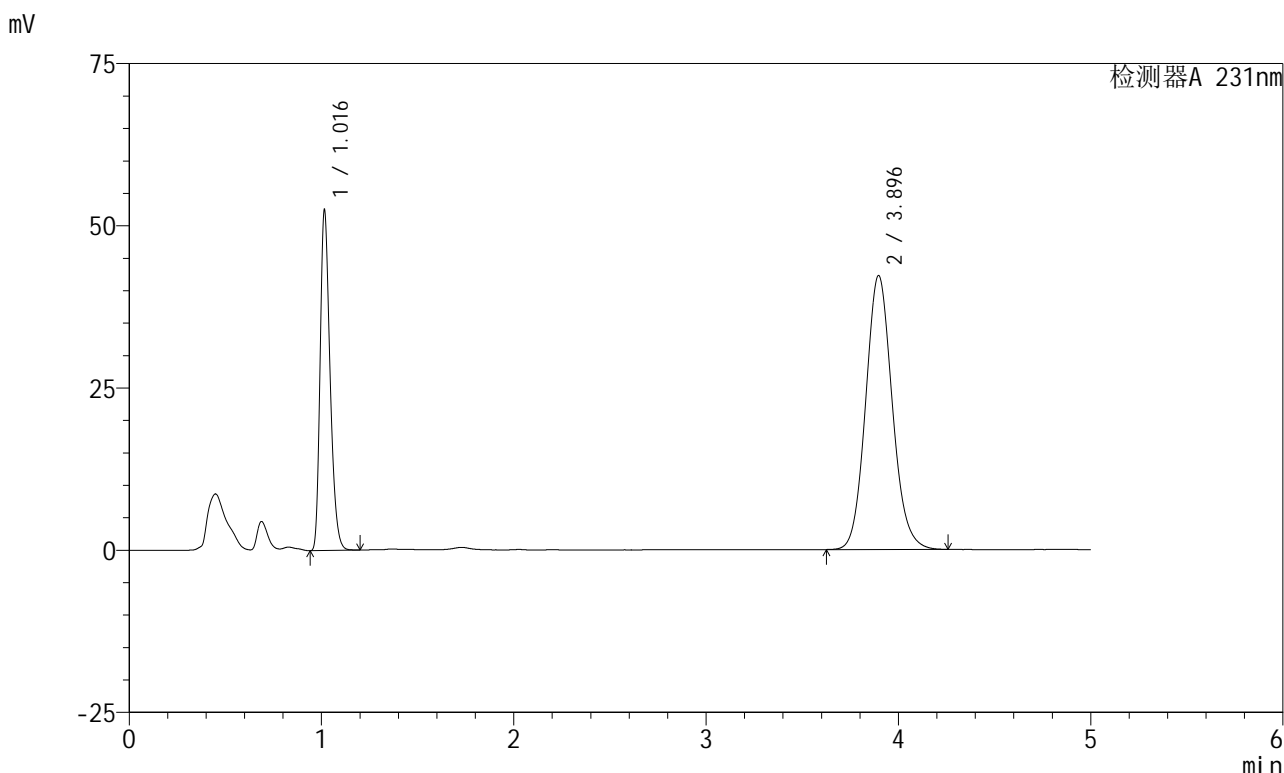


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-891-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:07:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188631 | 31.712 | 52101 | 1855 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 406200 | 68.288 | 42235 | 3871 | 1.108 | 16.704 |
| 总计 | | 594831 | 100.000 | 94335 | | | |

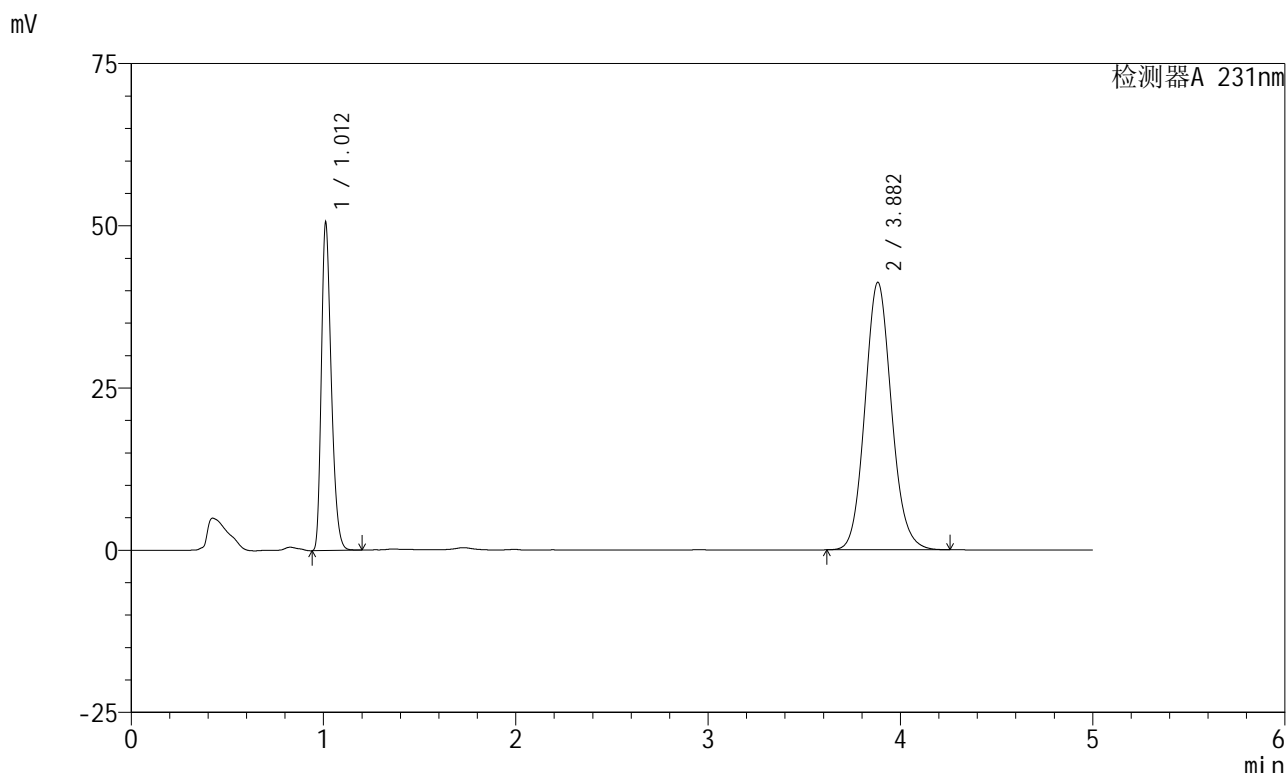


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-892-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:12:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 181272 | 31.443 | 50405 | 1846 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.882 | 395230 | 68.557 | 41206 | 3868 | 1.107 | 16.690 |
| 总计 | | 576502 | 100.000 | 91610 | | | |

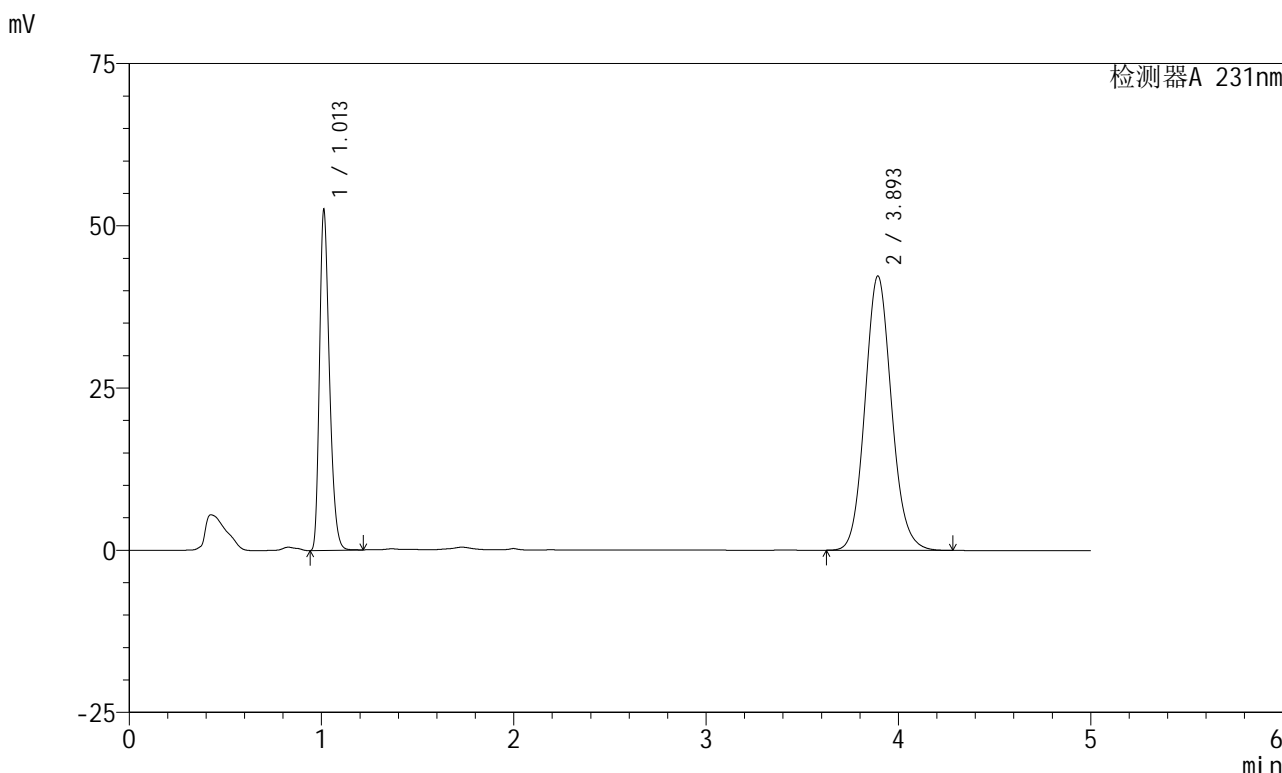


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-893-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:17:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 188662 | 31.758 | 52422 | 1847 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.893 | 405396 | 68.242 | 42186 | 3890 | 1.108 | 16.746 |
| 总计 | | 594058 | 100.000 | 94608 | | | |

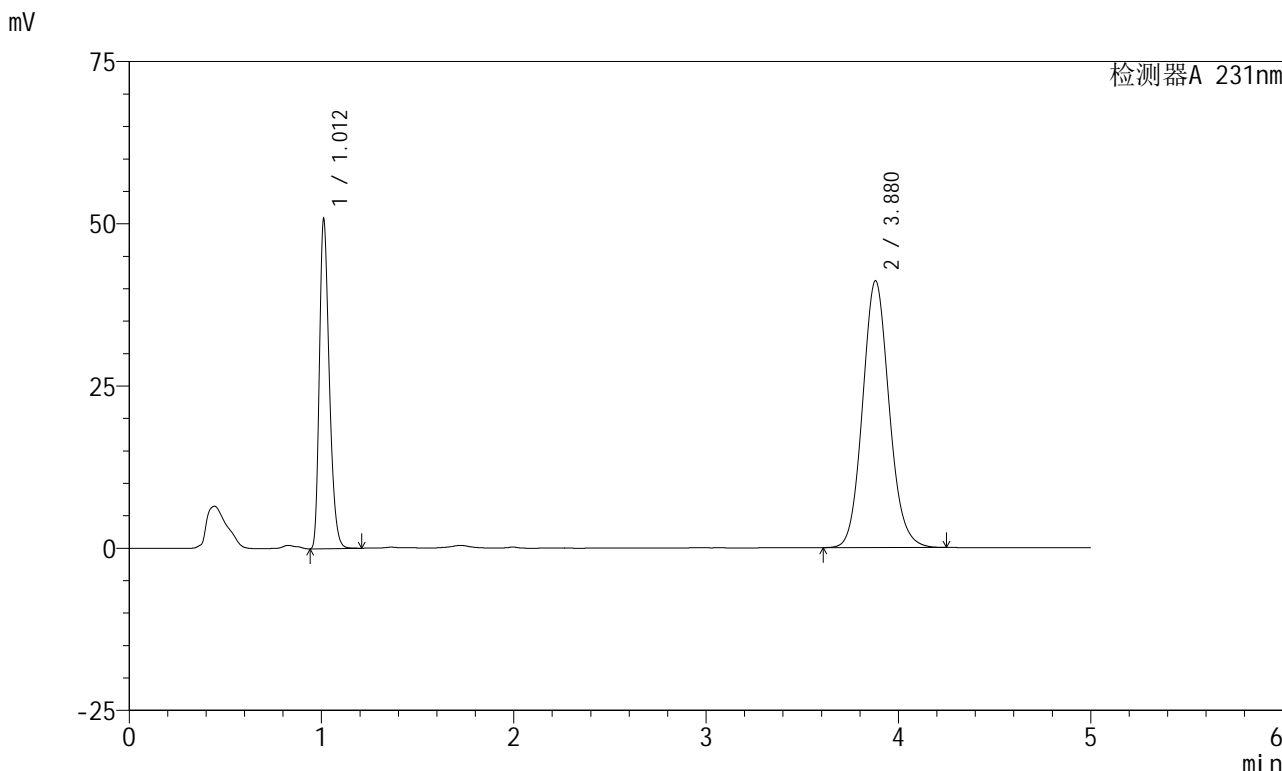


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-894-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:23:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 182191 | 31.591 | 50672 | 1851 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.880 | 394533 | 68.409 | 41129 | 3862 | 1.108 | 16.680 |
| 总计 | | 576724 | 100.000 | 91801 | | | |

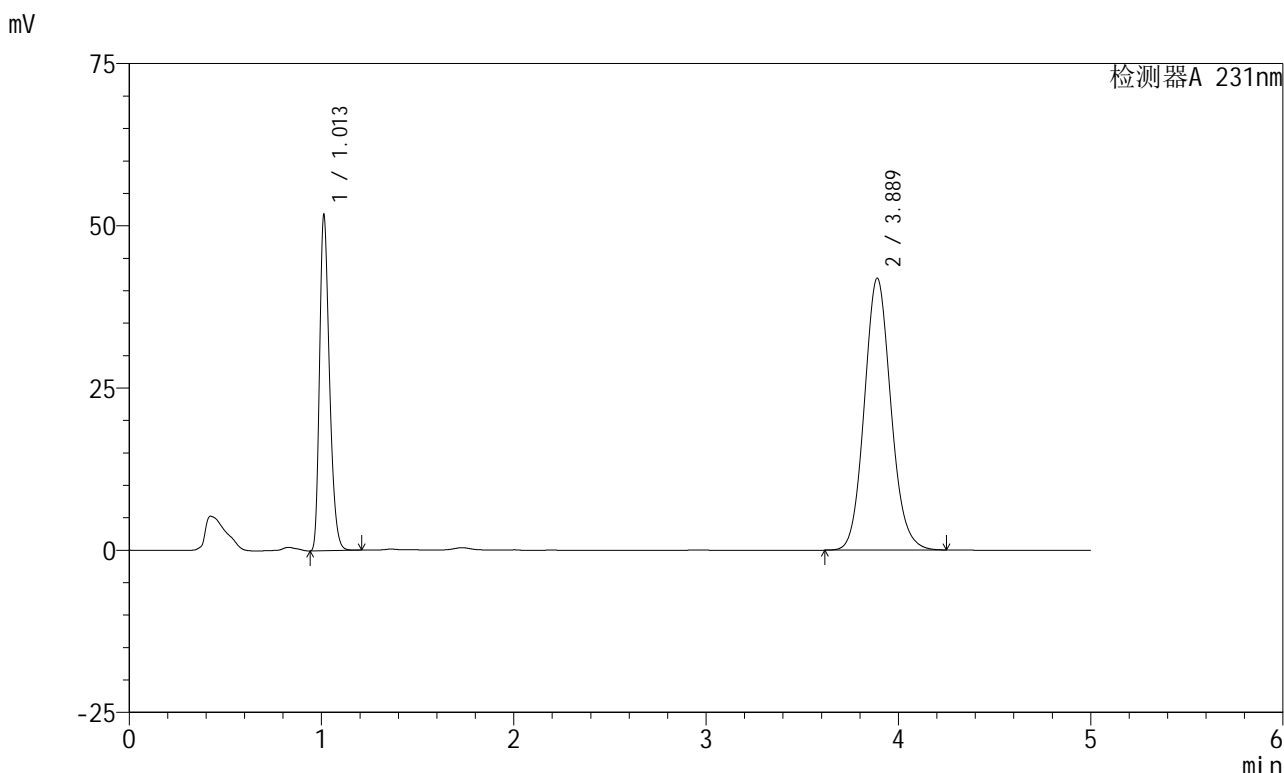


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-895-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:28:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 185822 | 31.610 | 51696 | 1850 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.889 | 402040 | 68.390 | 41907 | 3875 | 1.108 | 16.715 |
| 总计 | | 587862 | 100.000 | 93603 | | | |

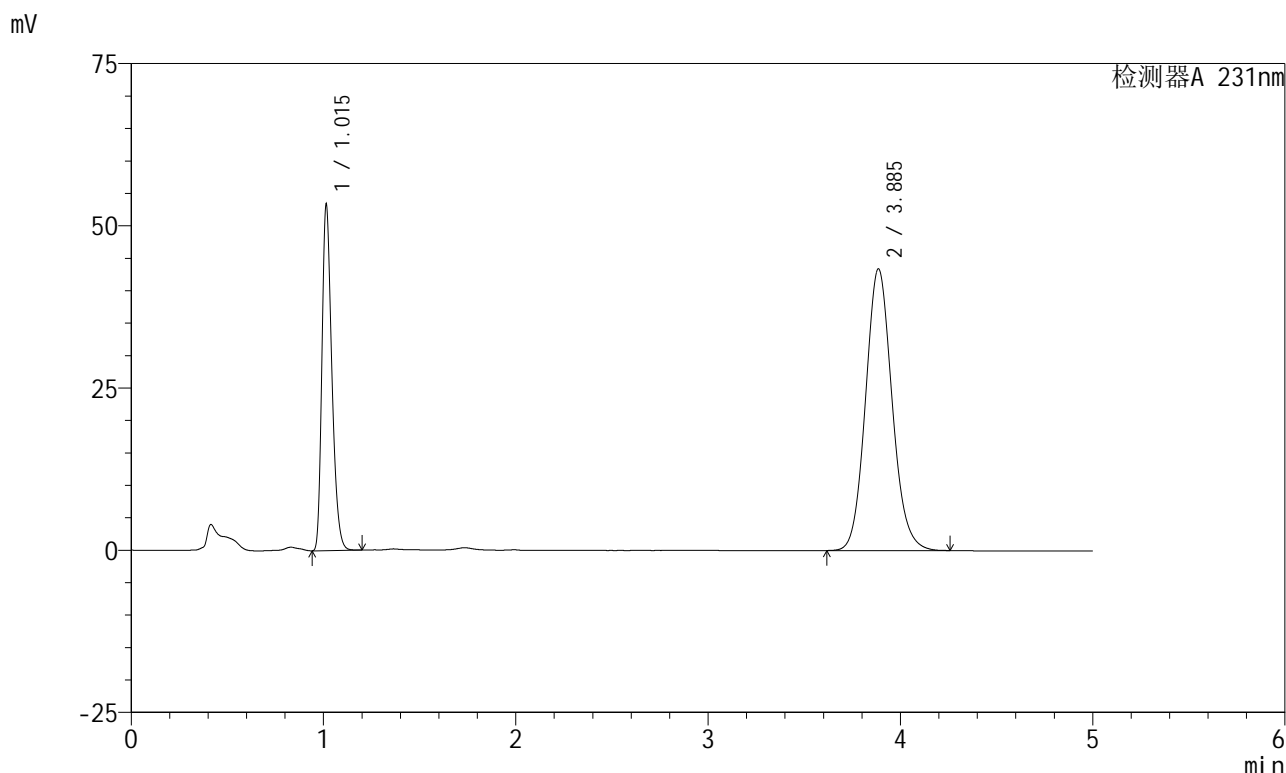


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-896-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:34:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:28 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 191249 | 31.488 | 53190 | 1861 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.885 | 416123 | 68.512 | 43360 | 3872 | 1.108 | 16.694 |
| 总计 | | 607373 | 100.000 | 96550 | | | |

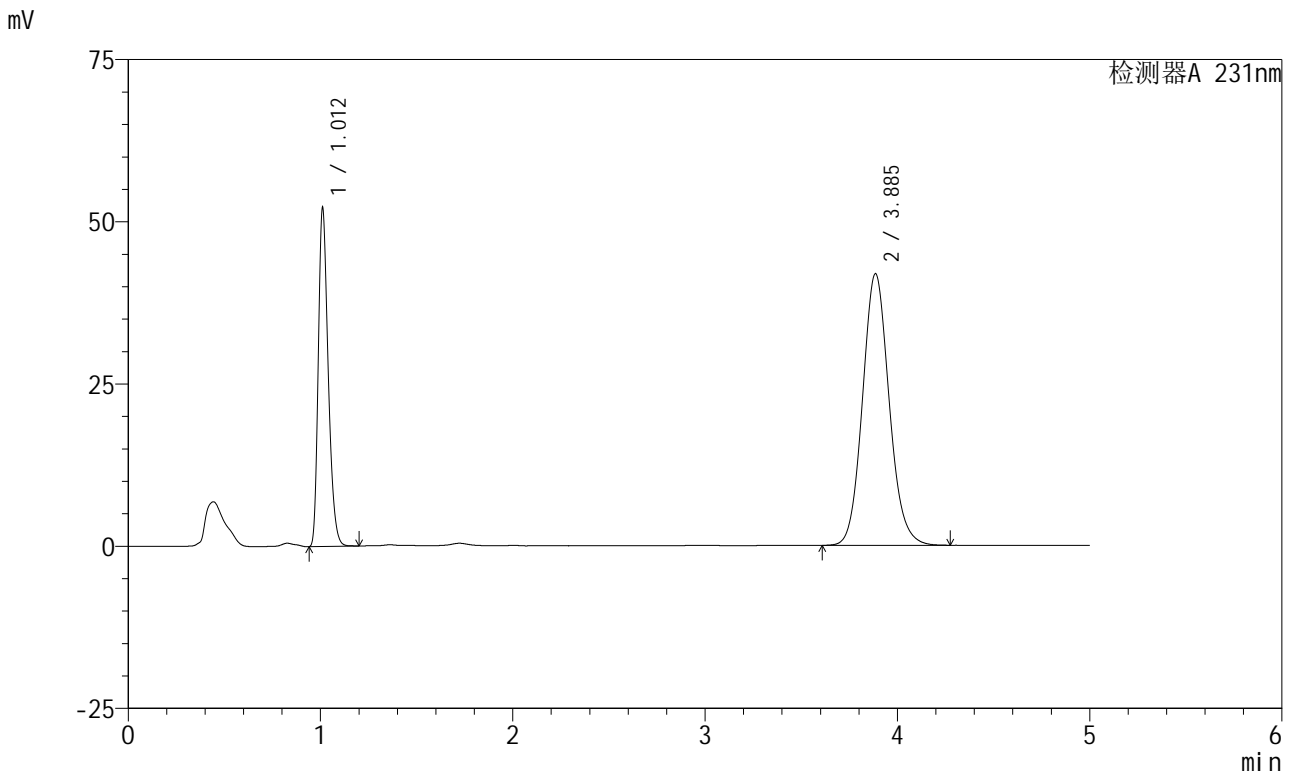


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-897-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:39:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 186899 | 31.669 | 51948 | 1852 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.885 | 403272 | 68.331 | 41820 | 3844 | 1.107 | 16.673 |
| 总计 | | 590171 | 100.000 | 93768 | | | |

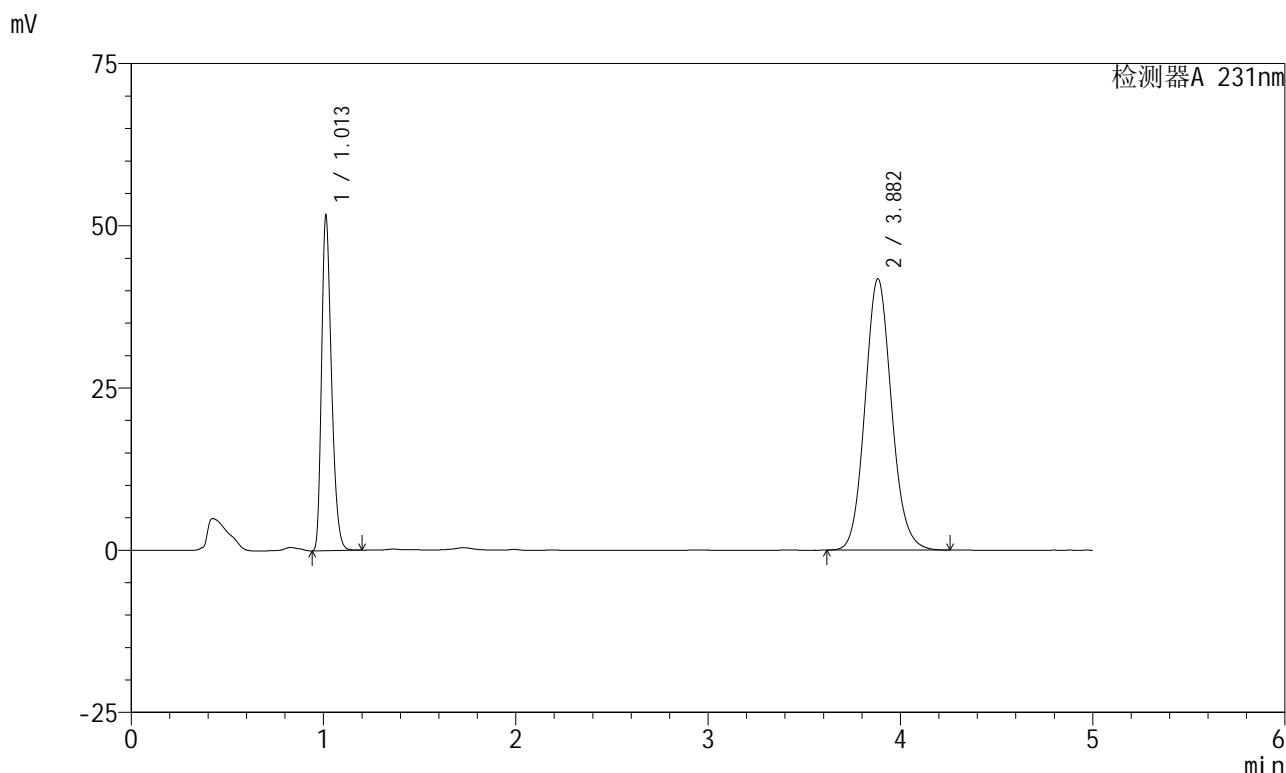


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-898-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:45:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 185293 | 31.580 | 51555 | 1849 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.882 | 401445 | 68.420 | 41796 | 3857 | 1.109 | 16.666 |
| 总计 | | 586738 | 100.000 | 93351 | | | |

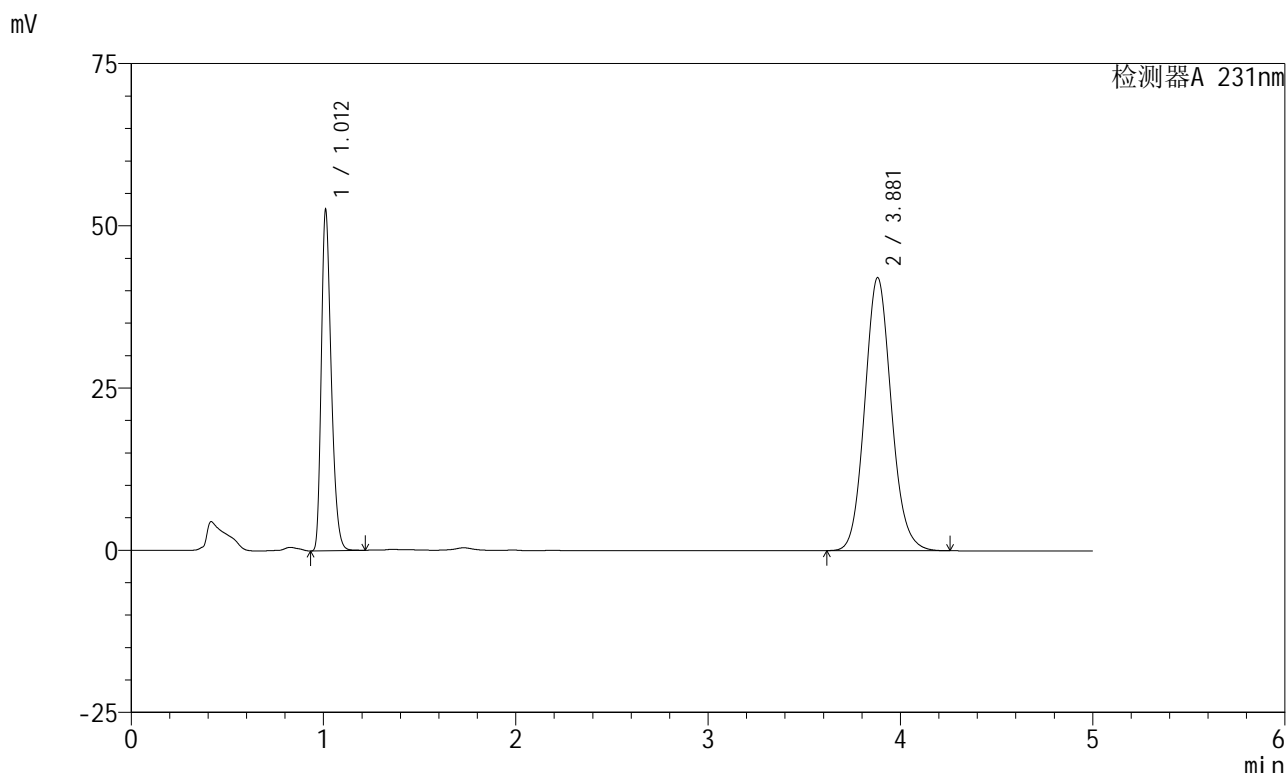


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-899-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:50:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 188464 | 31.804 | 52322 | 1845 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.881 | 404120 | 68.196 | 42093 | 3855 | 1.109 | 16.667 |
| 总计 | | 592584 | 100.000 | 94414 | | | |

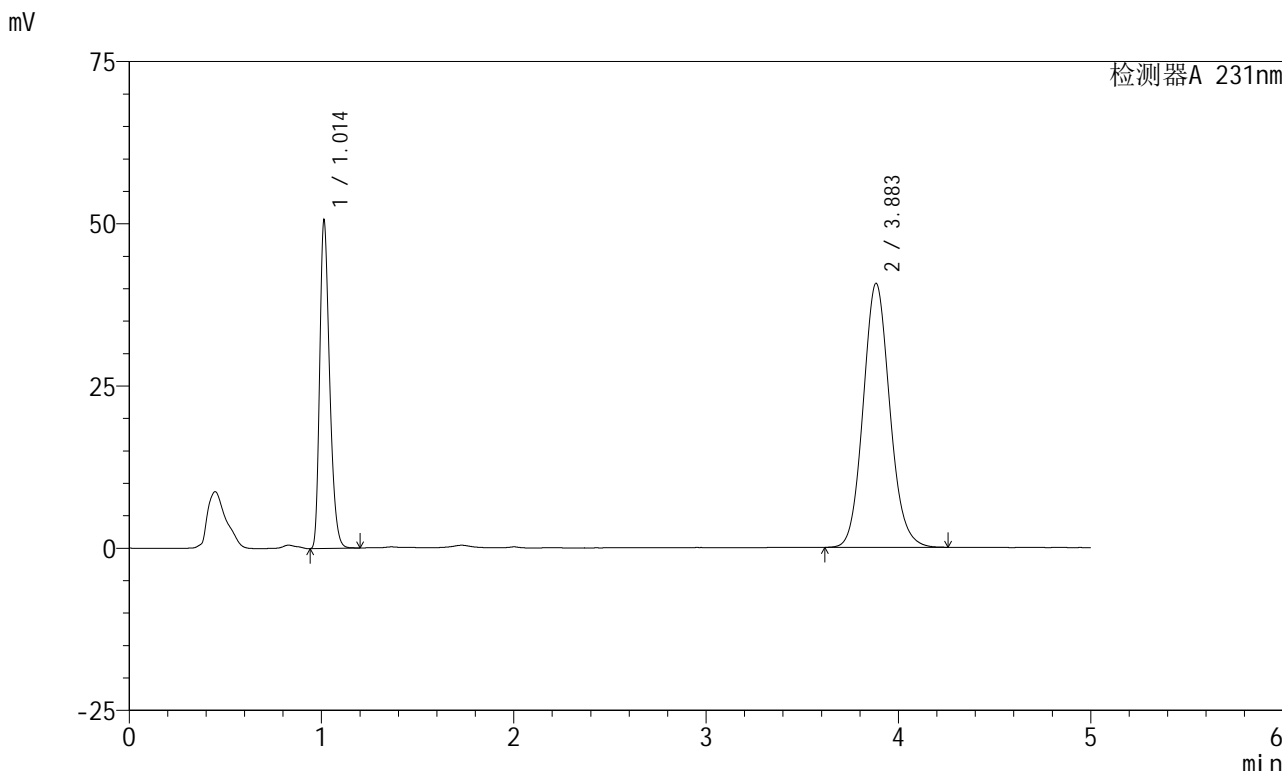


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-900-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 20:56:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 181440 | 31.675 | 50502 | 1850 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.883 | 391370 | 68.325 | 40636 | 3844 | 1.109 | 16.642 |
| 总计 | | 572810 | 100.000 | 91138 | | | |

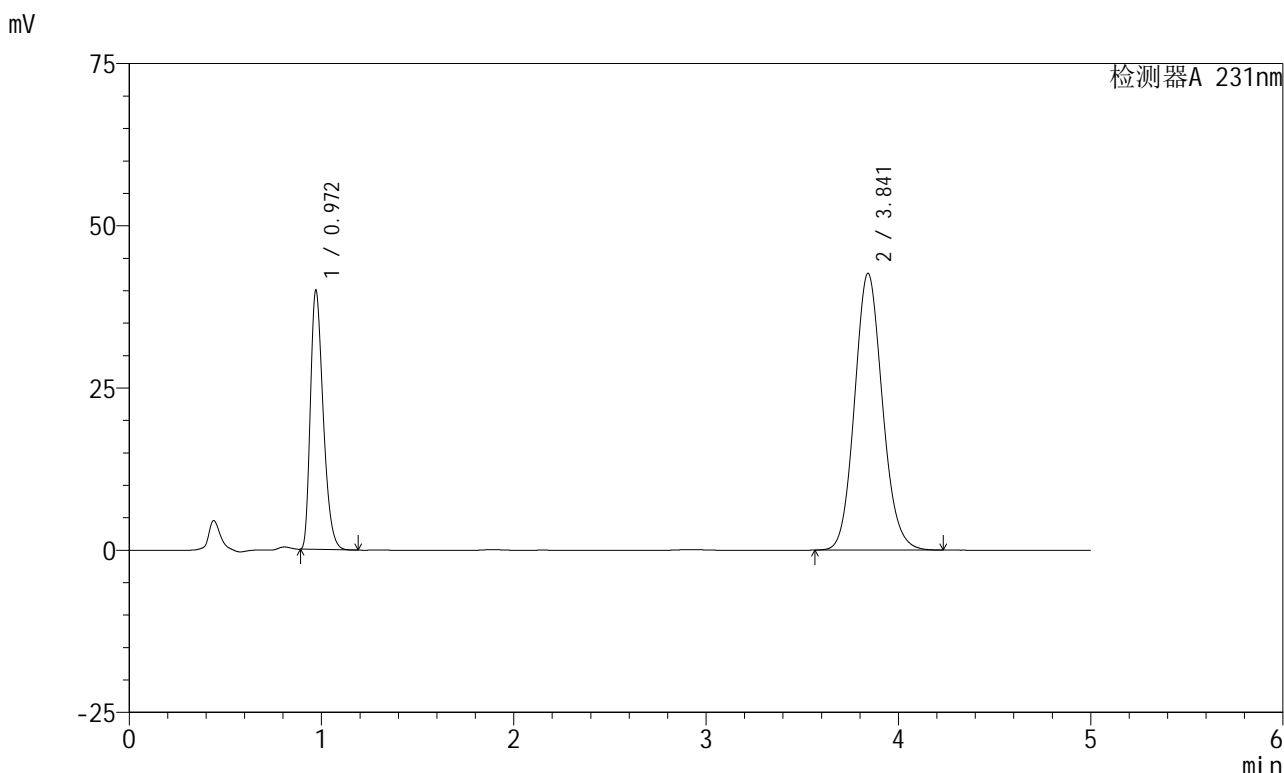


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-901-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:01:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.972 | 184741 | 30.104 | 39936 | 1022 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.841 | 428933 | 69.896 | 42621 | 3424 | 1.112 | 14.943 |
| 总计 | | 613674 | 100.000 | 82558 | | | |

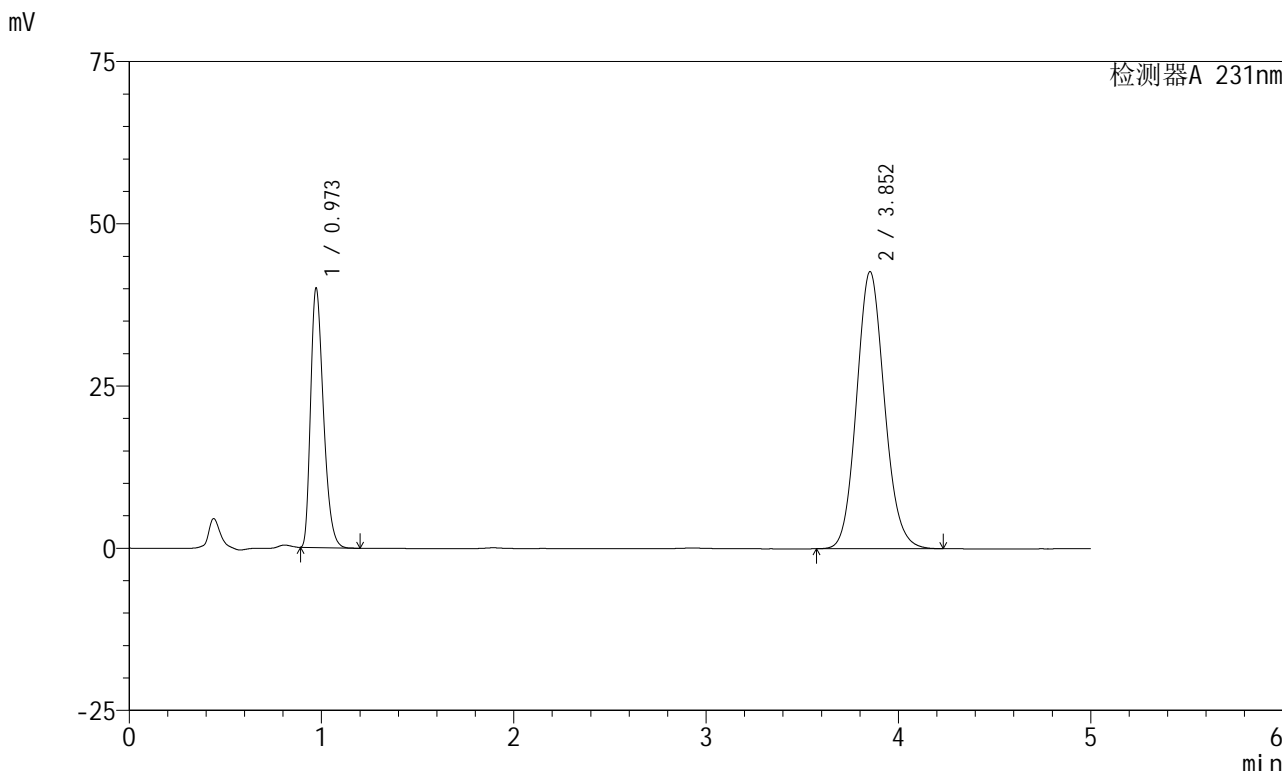


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-902-2 - zzp-2024030221p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:06:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:44 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.973 | 185235 | 30.089 | 39975 | 1022 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.852 | 430396 | 69.911 | 42663 | 3429 | 1.112 | 14.962 |
| 总计 | | 615631 | 100.000 | 82638 | | | |

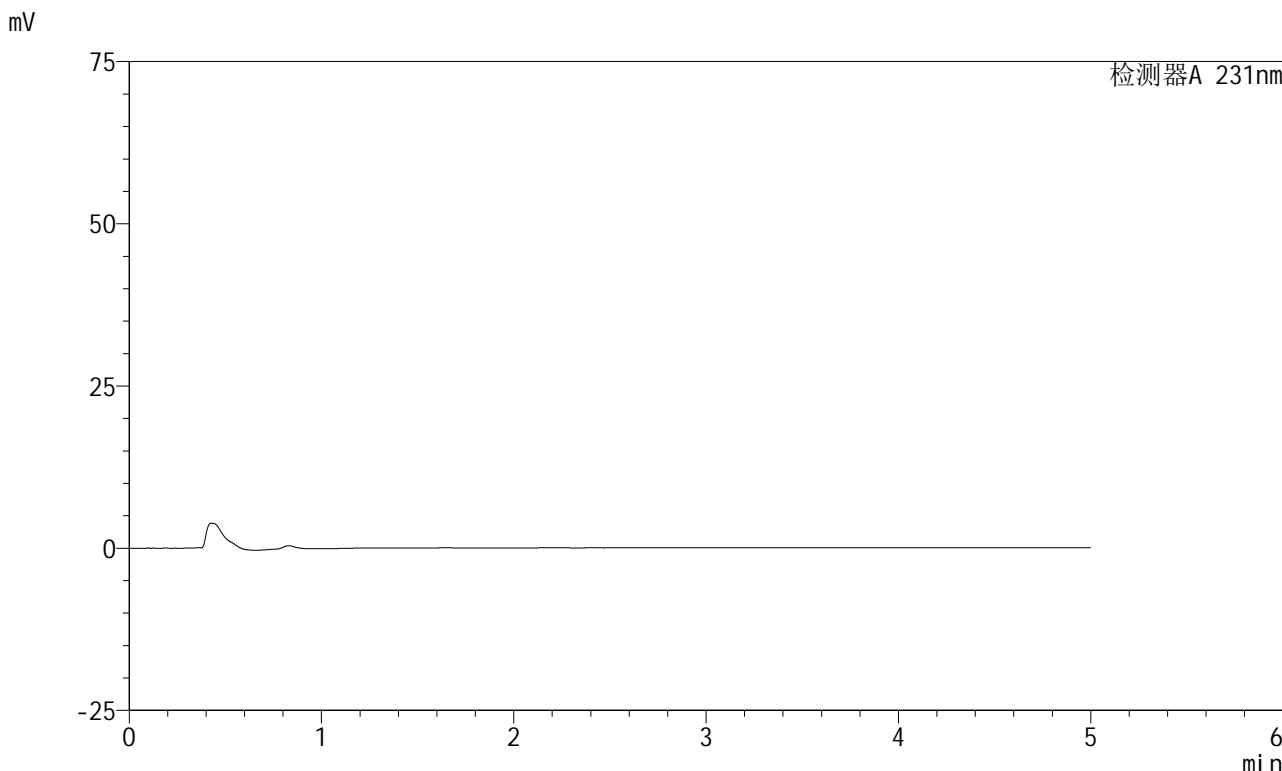


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温:30°C 波长:231nm
数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-903-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 50 µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/12 21:12:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:47 处理者:xiechaojun
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

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

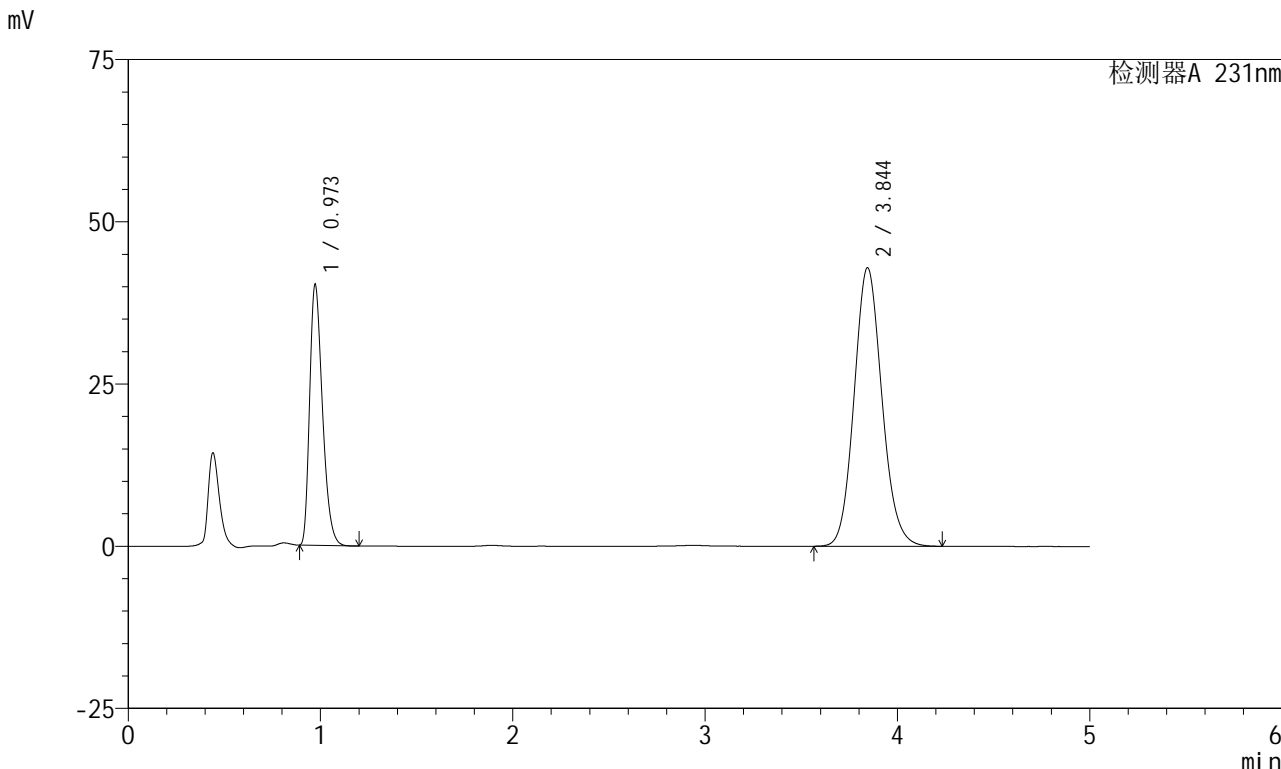


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温:30°C 波长:231nm
数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-904-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50 μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/12 21:17:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:49 处理者:xiechaojun
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.973 | 185872 | 30.105 | 40194 | 1026 | 1.330 | -- |
| 2 | 3.844 | 431546 | 69.895 | 42898 | 3434 | 1.113 | 14.958 |
| 总计 | | 617418 | 100.000 | 83092 | | | |

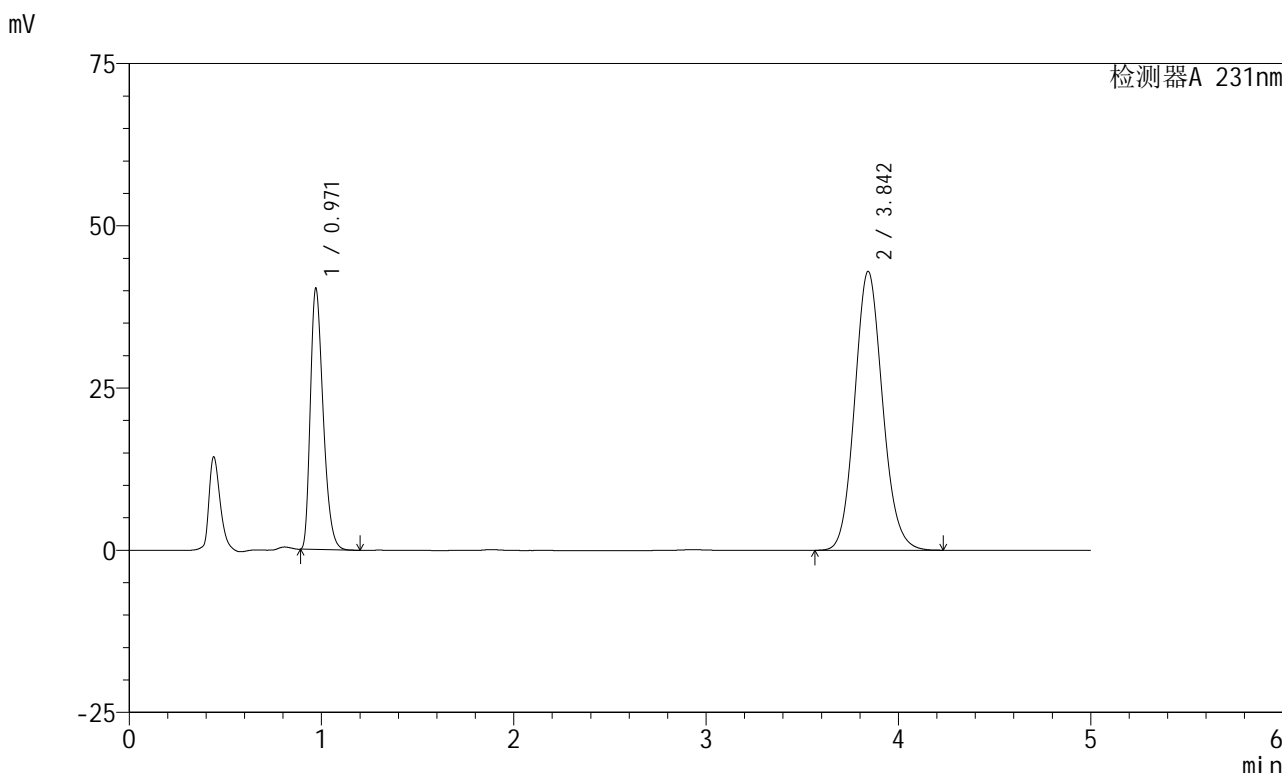


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-905-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:23:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:52 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.971 | 185923 | 30.055 | 40246 | 1024 | 1.329 | -- |
| 2 | 3.842 | 432691 | 69.945 | 42936 | 3421 | 1.112 | 14.945 |
| 总计 | | 618615 | 100.000 | 83182 | | | |

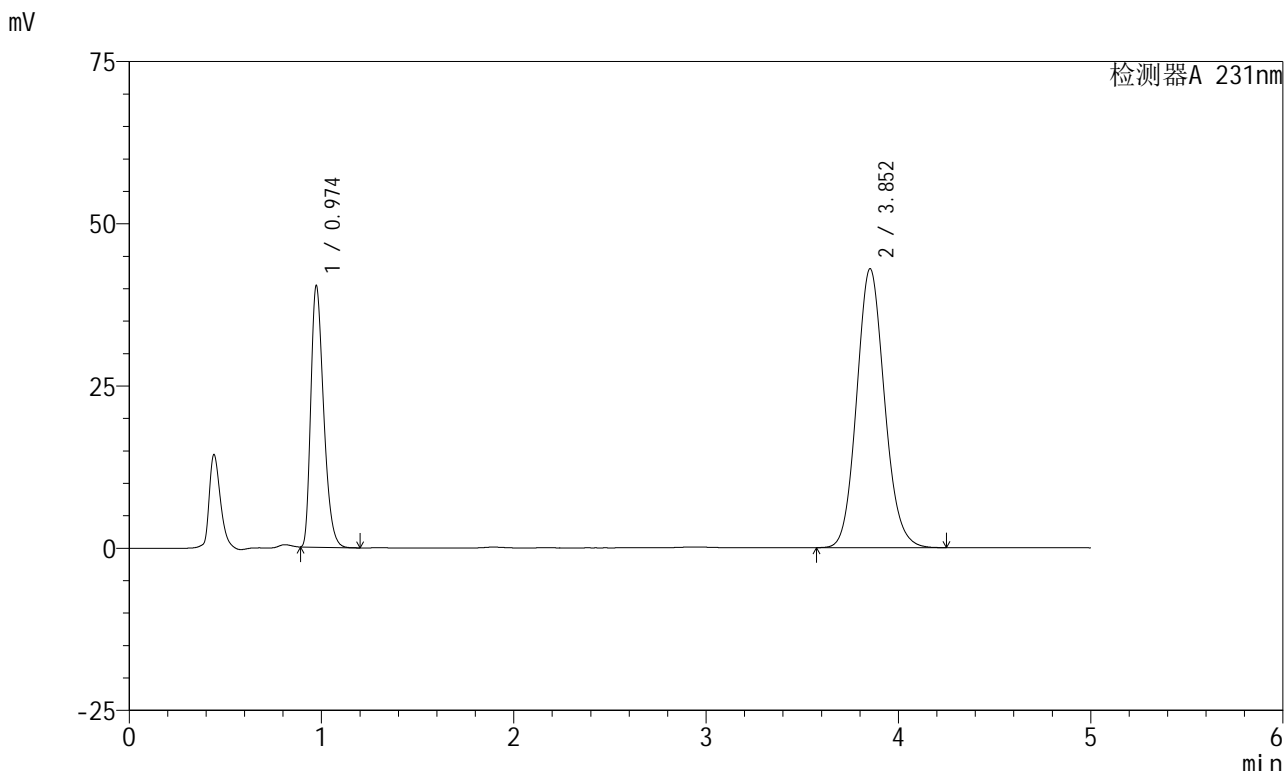


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-906-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:28:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:12:55 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 186735 | 30.172 | 40232 | 1024 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.852 | 432159 | 69.828 | 42968 | 3449 | 1.113 | 14.989 |
| 总计 | | 618894 | 100.000 | 83200 | | | |

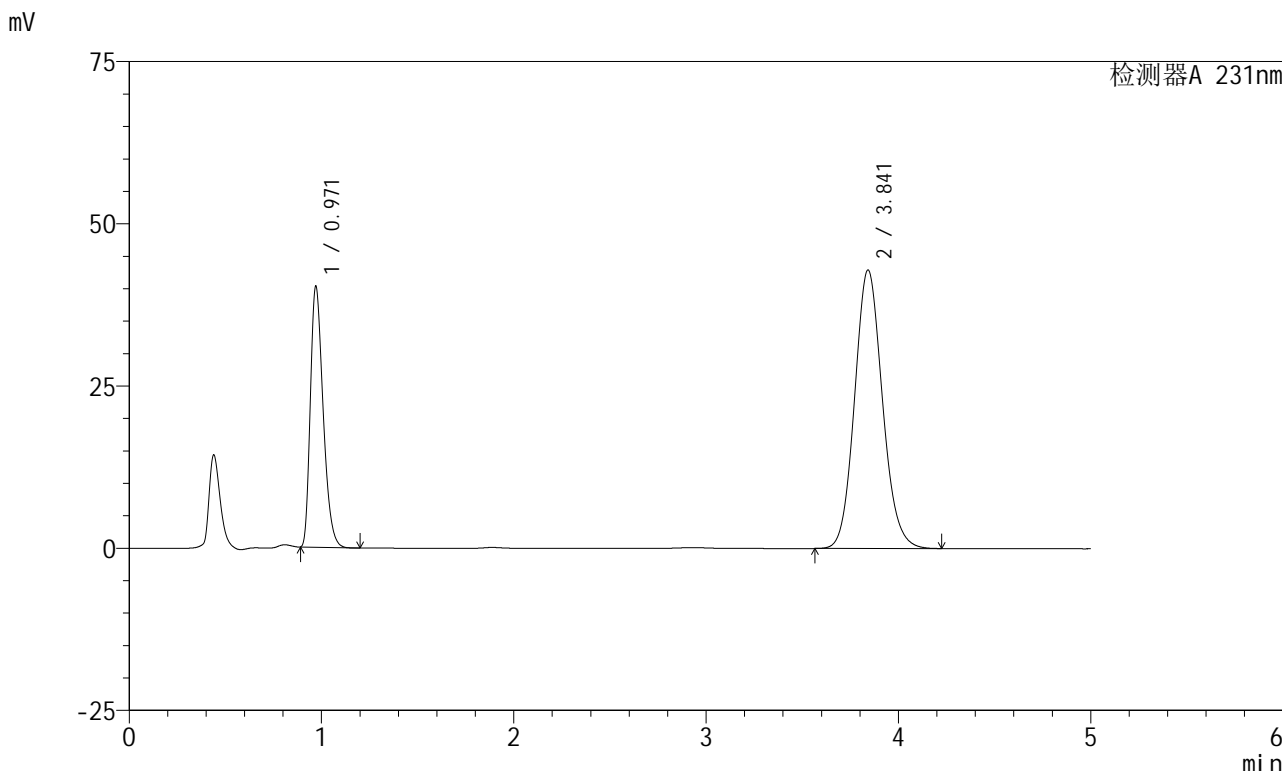


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-907-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:33:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:12:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.971 | 185774 | 30.094 | 40212 | 1023 | 1.329 | -- |
| 2 | 3.841 | 431536 | 69.906 | 42893 | 3427 | 1.112 | 14.952 |
| 总计 | | 617310 | 100.000 | 83104 | | | |

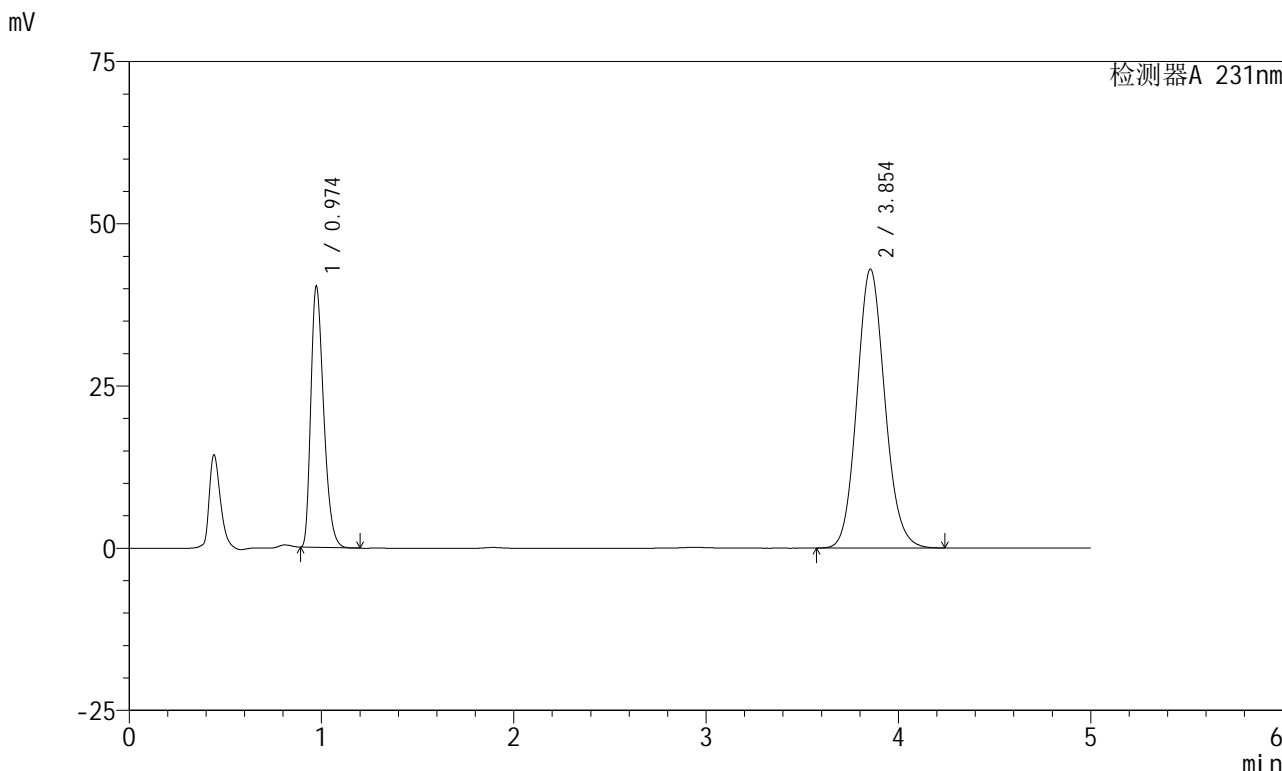


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-908-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:39:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.974 | 186499 | 30.098 | 40171 | 1024 | 1.331 | -- |
| 2 | 3.854 | 433146 | 69.902 | 42984 | 3431 | 1.112 | 14.964 |
| 总计 | | 619644 | 100.000 | 83154 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-909-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb

样品瓶号: 3-1

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/09/12 21:44:48

处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:02

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

流速:1.5ml/min

波长:231nm

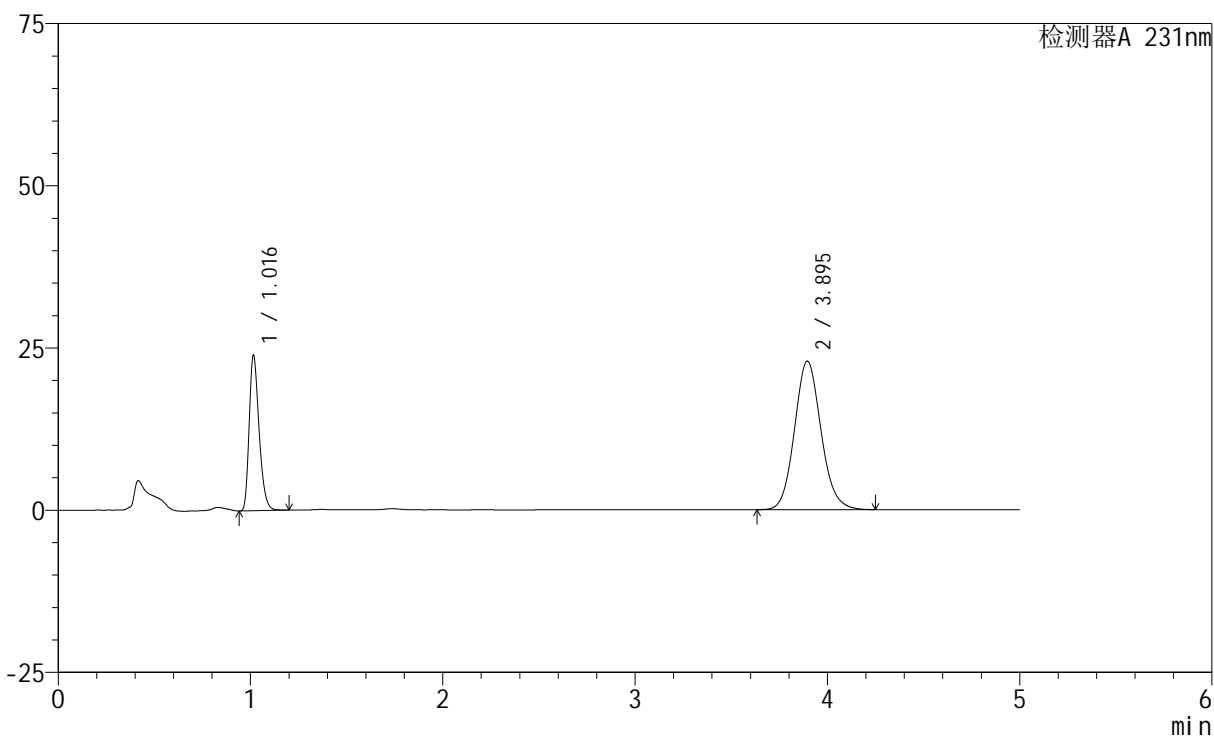
版本号:6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 85896 | 28.135 | 23792 | 1873 | 1.298 | -- |
| 2 | 3.895 | 219401 | 71.865 | 22884 | 3895 | 1.108 | 16.758 |
| 总计 | | 305297 | 100.000 | 46676 | | | |

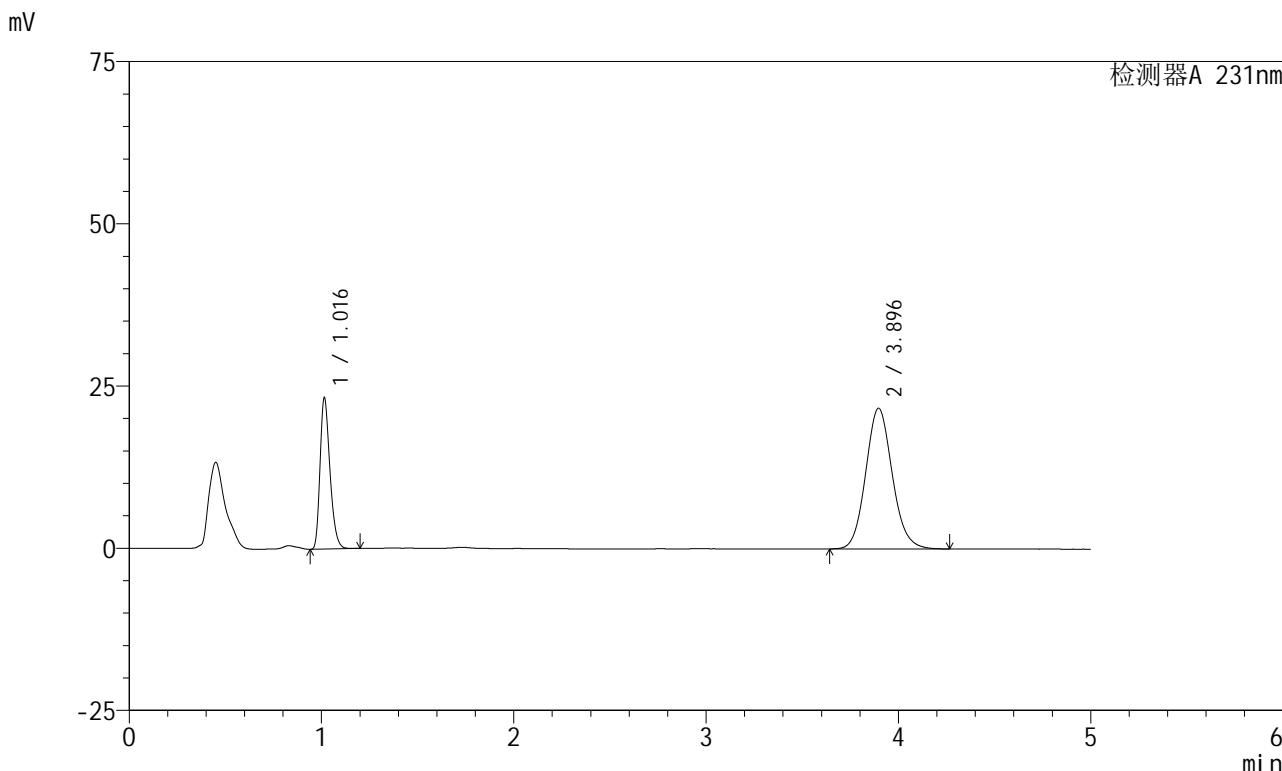


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-910-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:50:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:05 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 83591 | 28.642 | 23206 | 1866 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.896 | 208259 | 71.358 | 21691 | 3887 | 1.107 | 16.747 |
| 总计 | | 291851 | 100.000 | 44896 | | | |

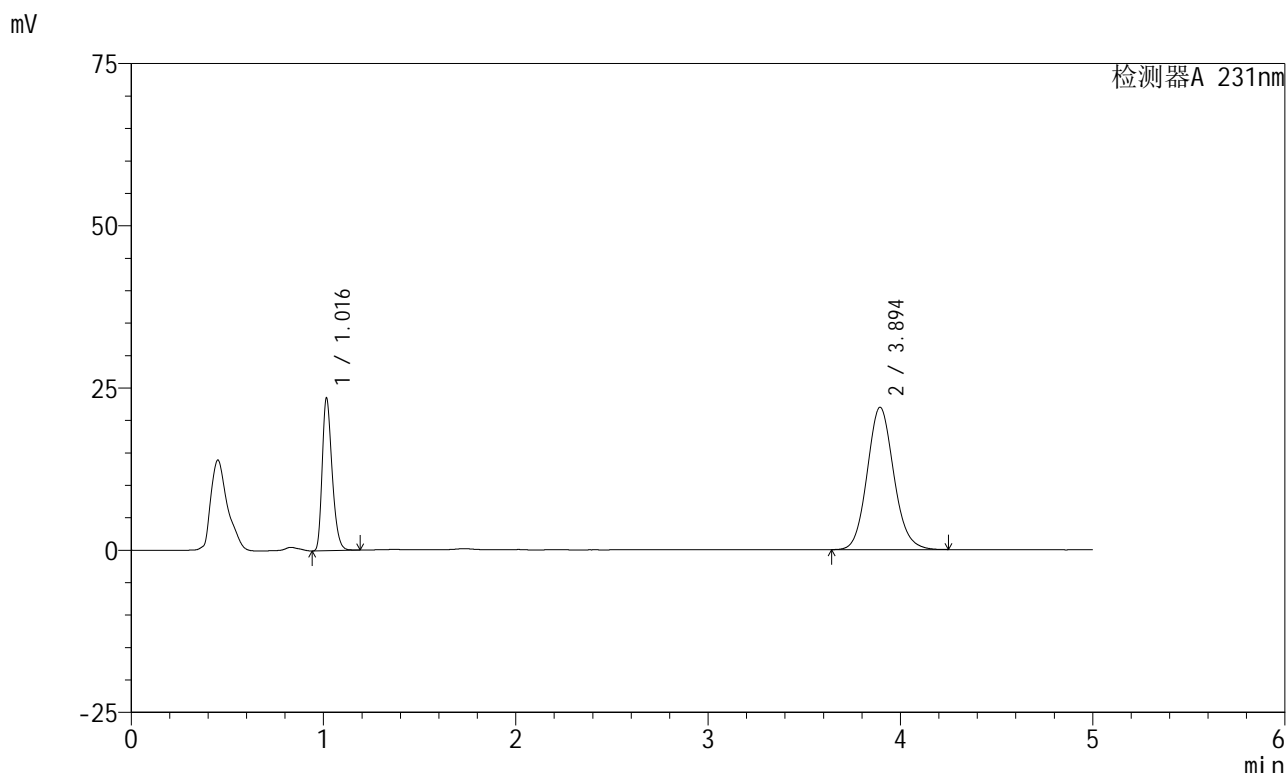


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-911-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 21:55:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:08 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 84349 | 28.596 | 23343 | 1871 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.894 | 210619 | 71.404 | 21911 | 3877 | 1.108 | 16.723 |
| 总计 | | 294968 | 100.000 | 45253 | | | |

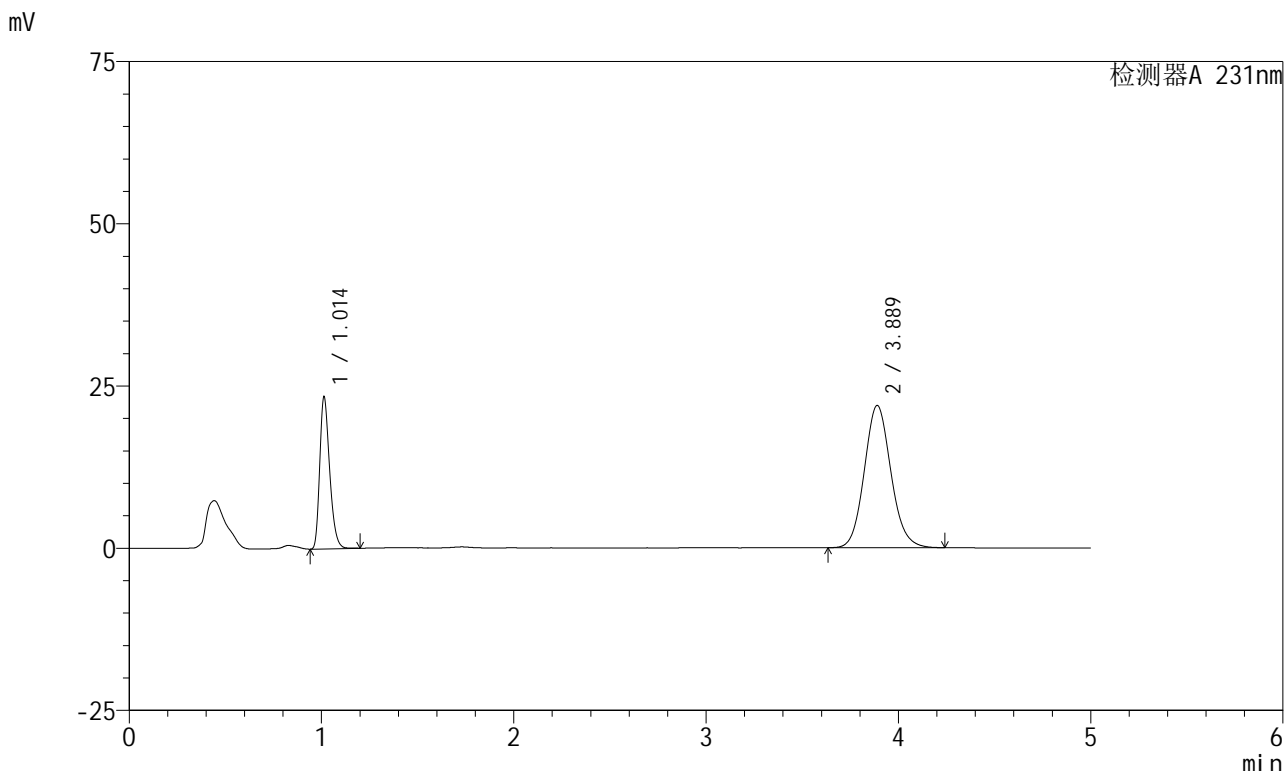


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-912-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:01:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:10 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 83938 | 28.473 | 23413 | 1864 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.889 | 210865 | 71.527 | 21926 | 3852 | 1.106 | 16.687 |
| 总计 | | 294803 | 100.000 | 45339 | | | |

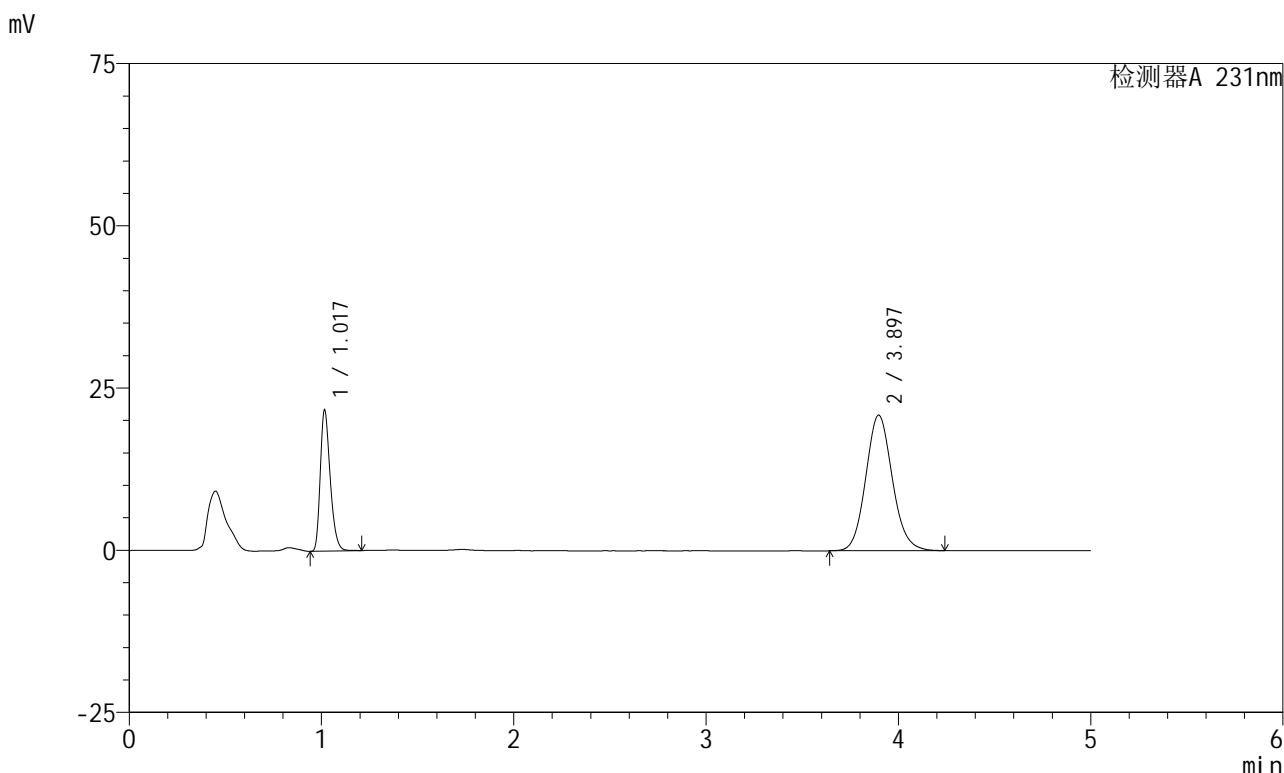


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-913-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:06:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:13 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 78014 | 28.000 | 21503 | 1867 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.897 | 200605 | 72.000 | 20908 | 3883 | 1.106 | 16.731 |
| 总计 | | 278619 | 100.000 | 42411 | | | |

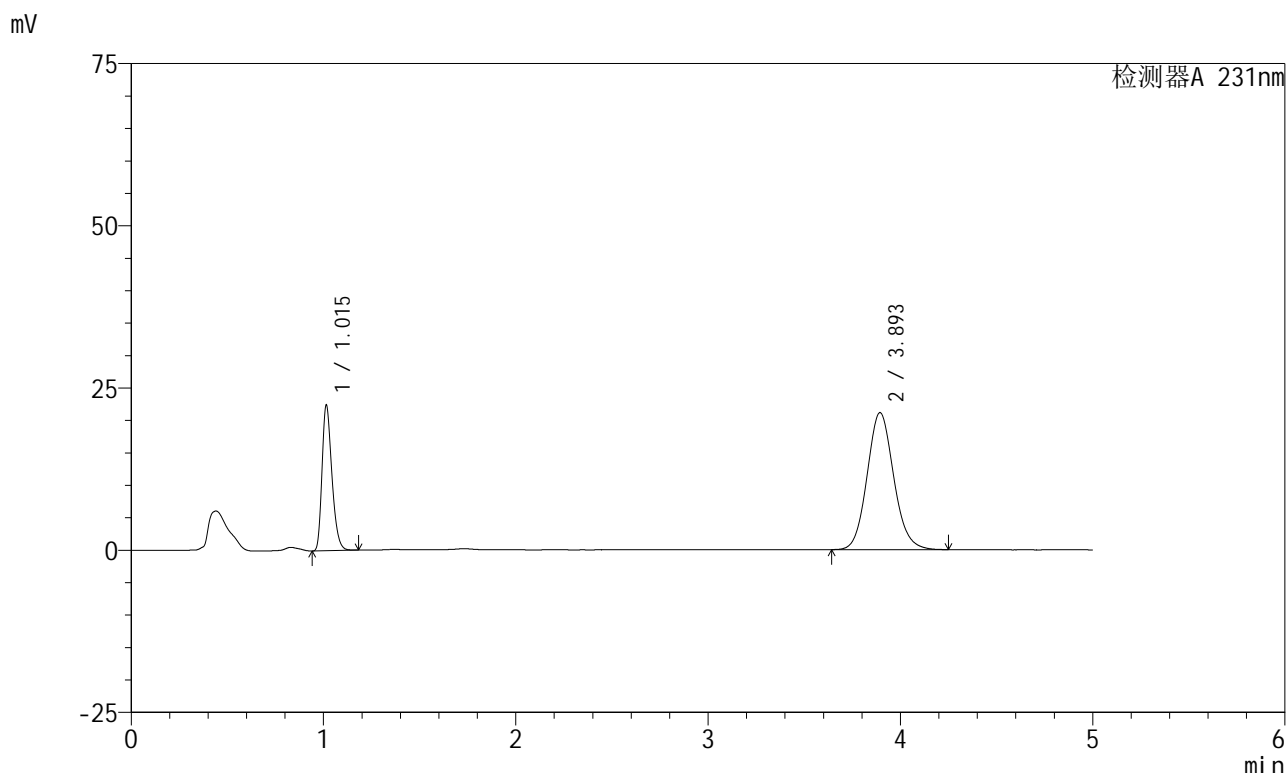


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-914-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:11:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 80221 | 28.321 | 22359 | 1873 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.893 | 203032 | 71.679 | 21087 | 3864 | 1.107 | 16.713 |
| 总计 | | 283253 | 100.000 | 43446 | | | |

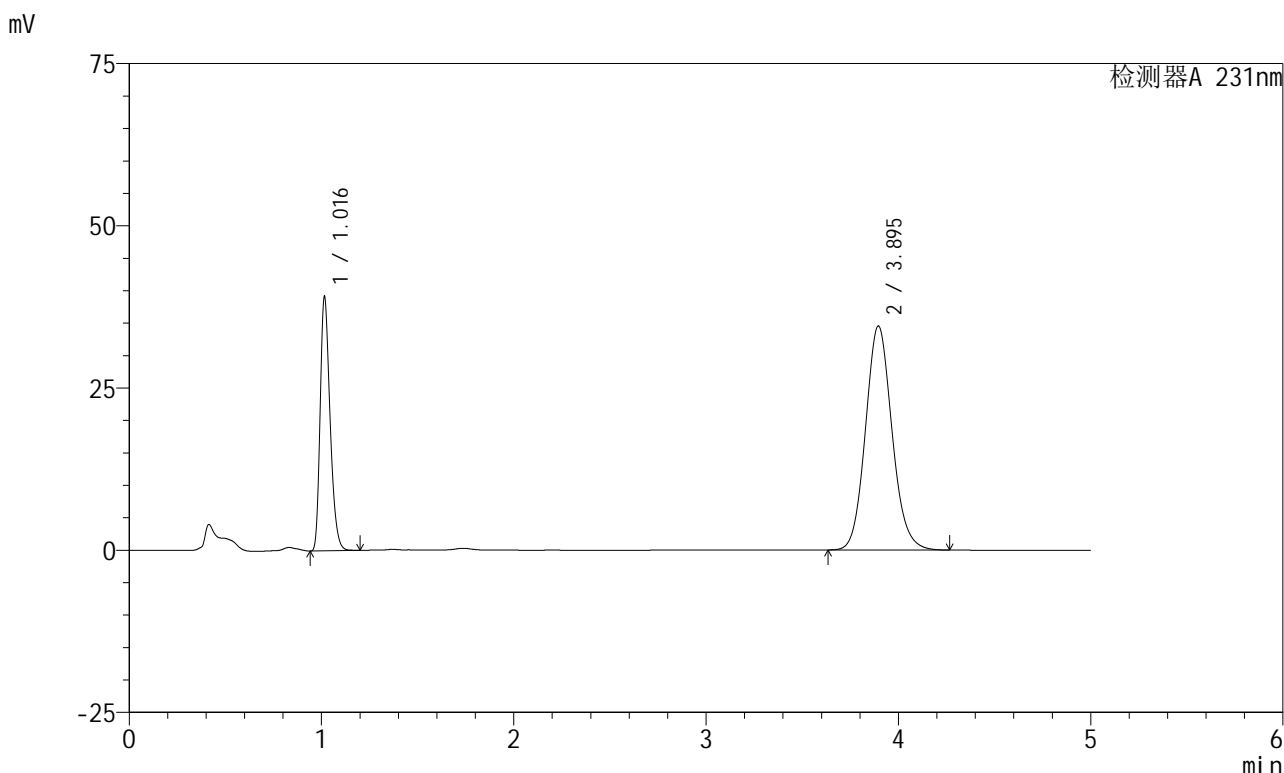


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-915-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:17:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 140192 | 29.752 | 38842 | 1870 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.895 | 331014 | 70.248 | 34524 | 3895 | 1.109 | 16.756 |
| 总计 | | 471207 | 100.000 | 73365 | | | |

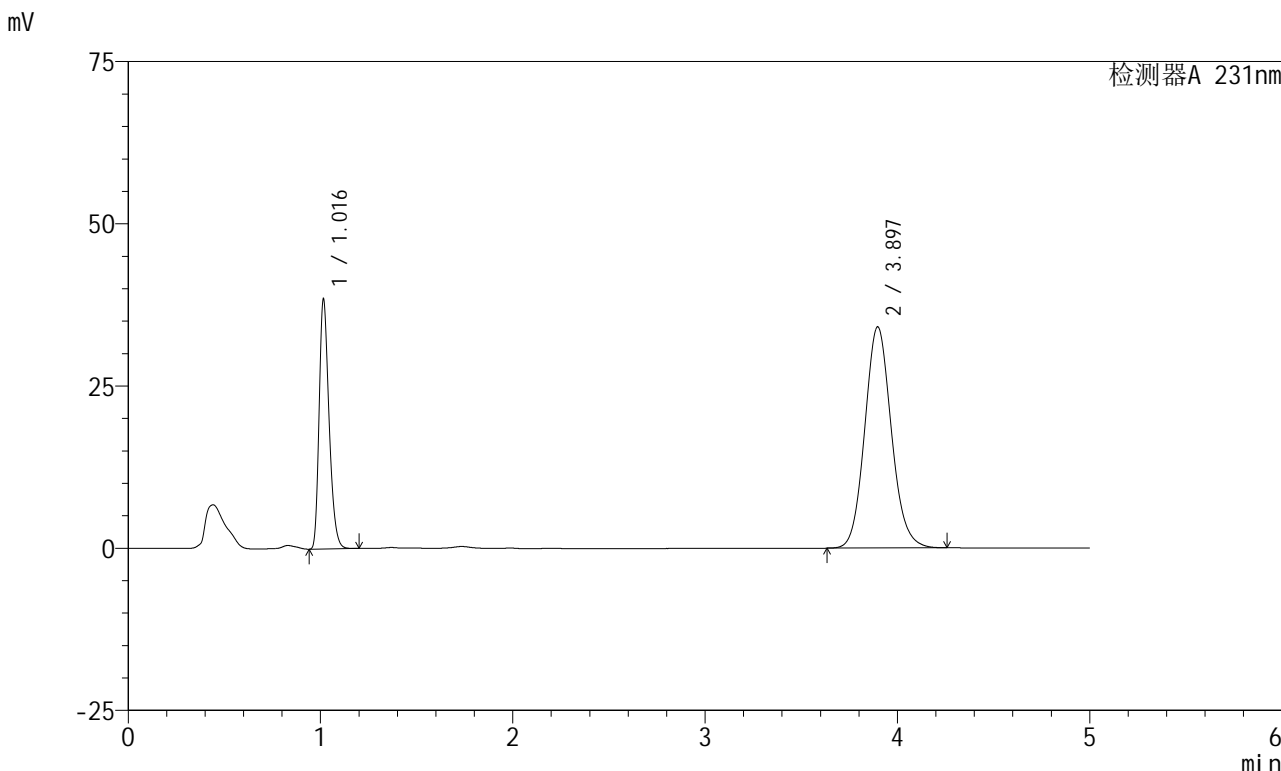


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温:30°C 波长:231nm
数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-916-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 50 μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/12 22:22:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:21 处理者:xiechaojun
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 137998 | 29.630 | 38224 | 1868 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.897 | 327734 | 70.370 | 34095 | 3873 | 1.107 | 16.724 |
| 总计 | | 465732 | 100.000 | 72319 | | | |

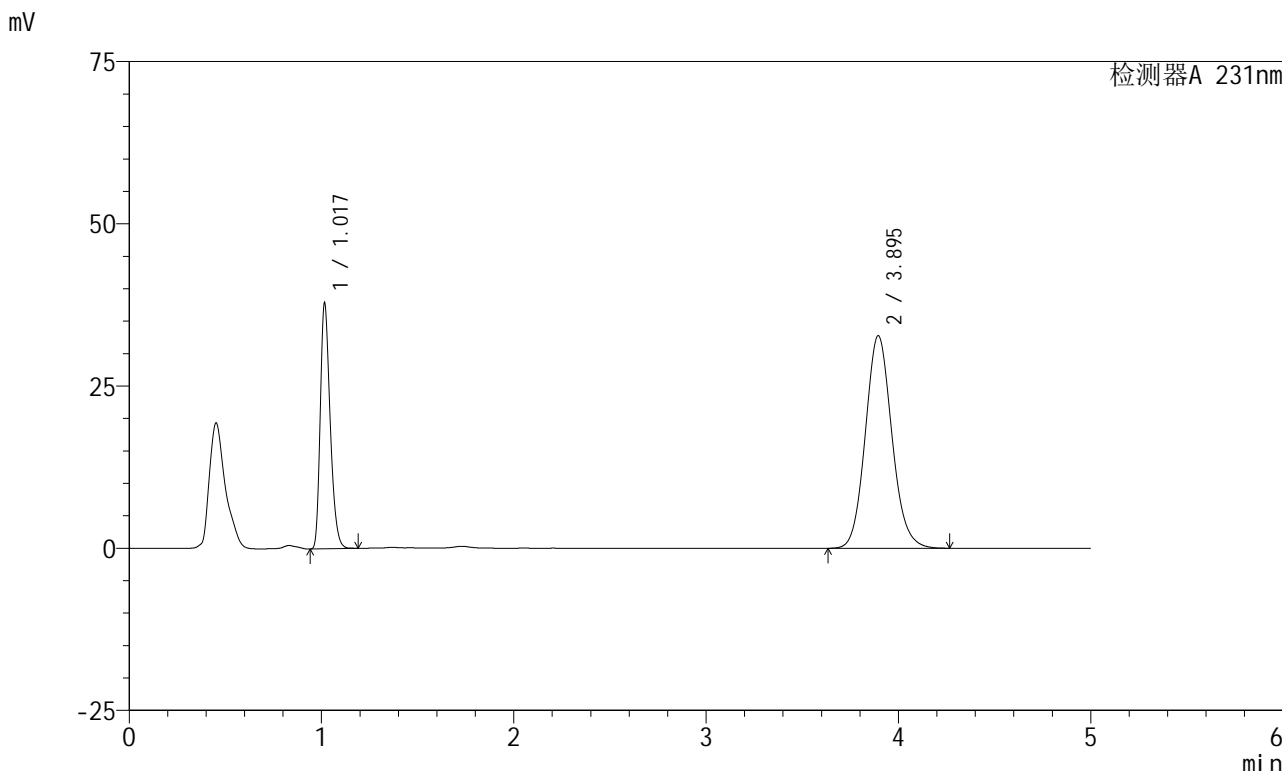


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-917-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:28:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:24 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 135640 | 30.104 | 37438 | 1867 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 314926 | 69.896 | 32749 | 3871 | 1.107 | 16.707 |
| 总计 | | 450566 | 100.000 | 70188 | | | |

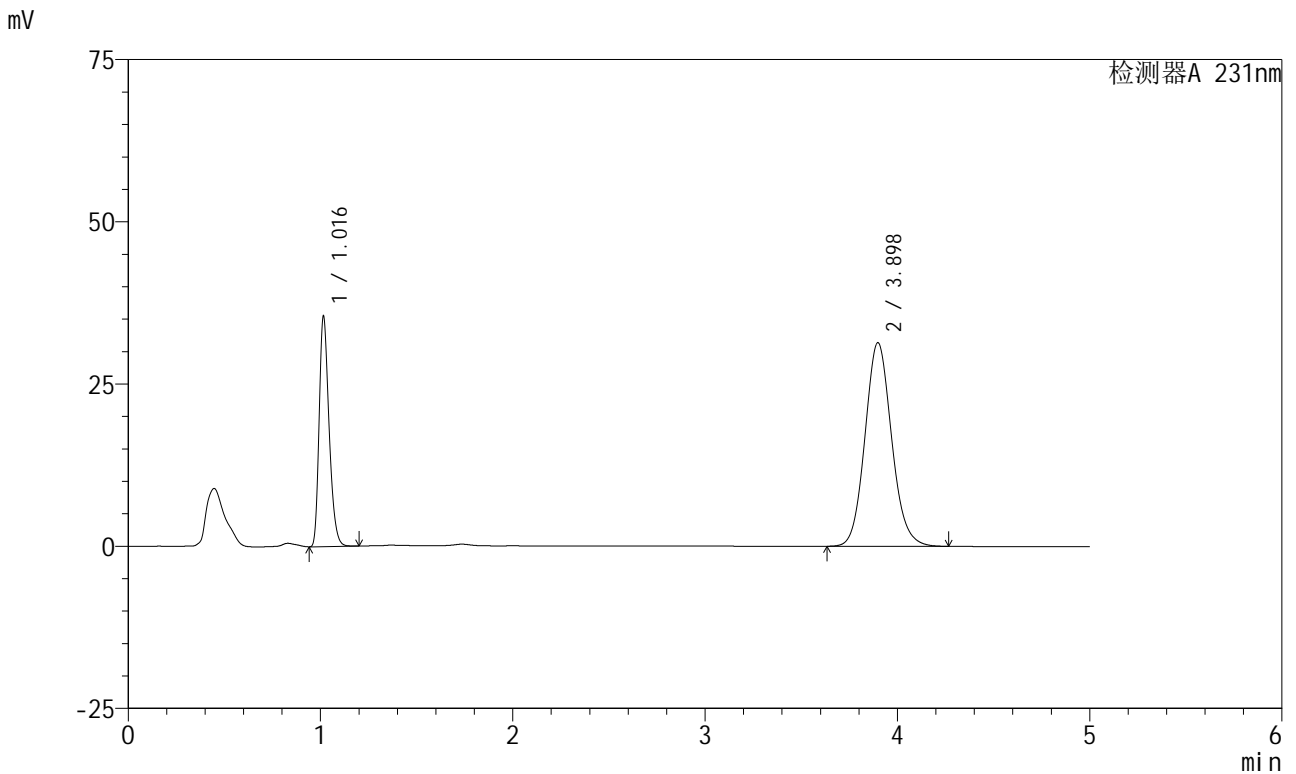


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-918-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:33:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 127274 | 29.640 | 35232 | 1868 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.898 | 302121 | 70.360 | 31376 | 3866 | 1.107 | 16.714 |
| 总计 | | 429394 | 100.000 | 66607 | | | |

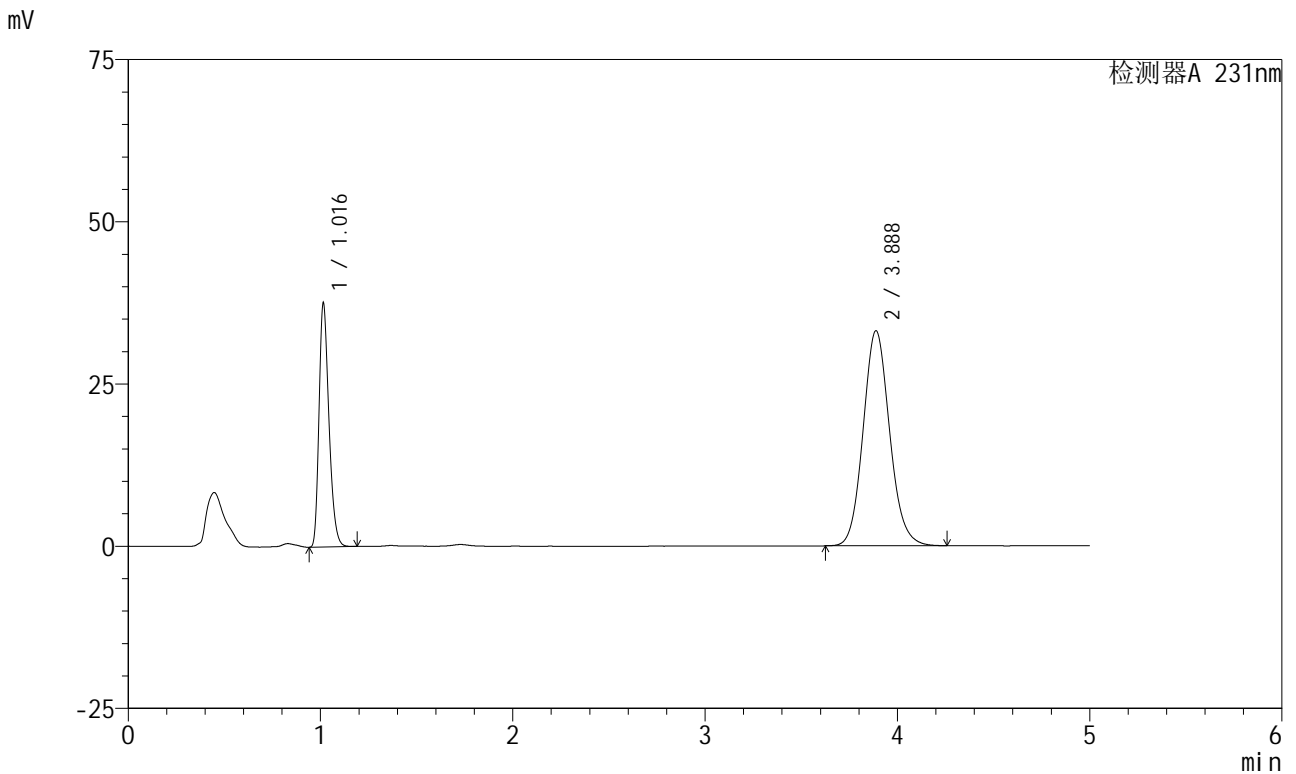


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-919-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:38:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:29 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 134727 | 29.795 | 37417 | 1864 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.888 | 317455 | 70.205 | 33152 | 3887 | 1.108 | 16.723 |
| 总计 | | 452182 | 100.000 | 70569 | | | |

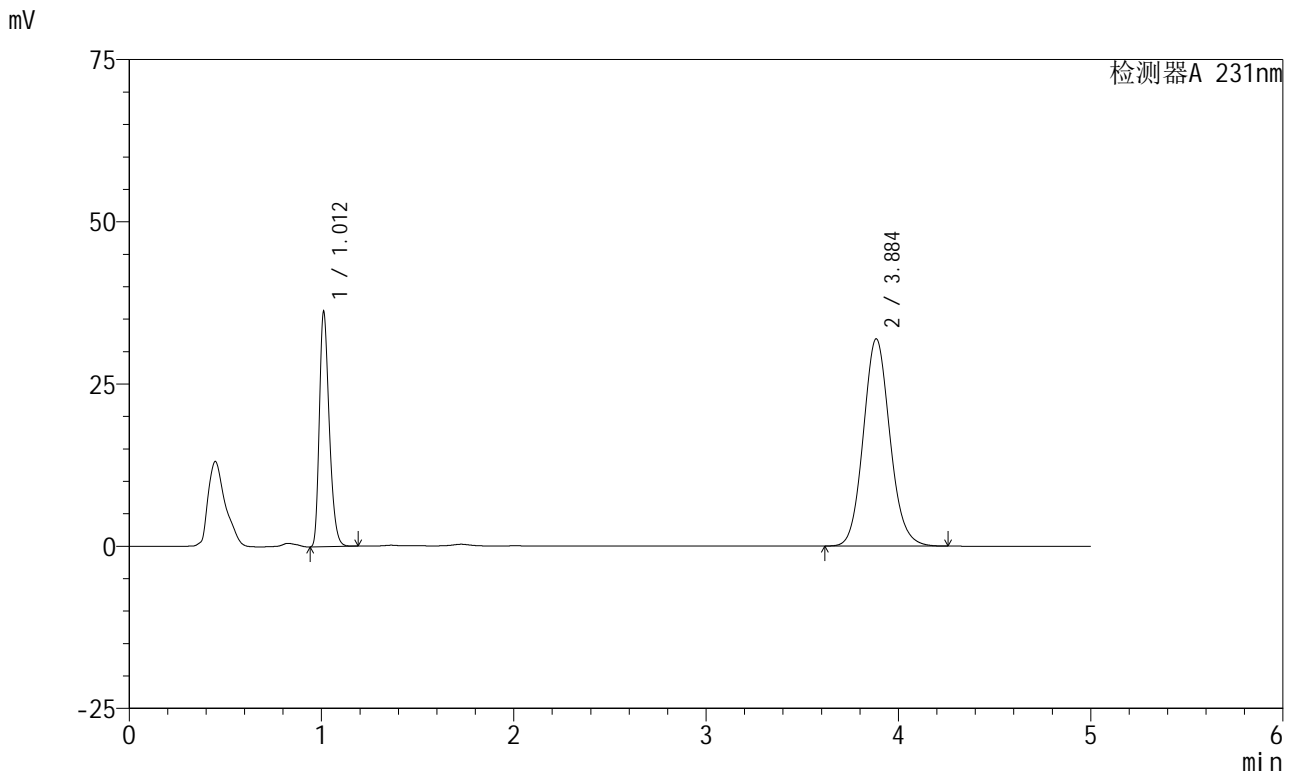


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-920-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:44:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:32 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 129668 | 29.697 | 36123 | 1854 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.884 | 306970 | 70.303 | 31883 | 3855 | 1.108 | 16.685 |
| 总计 | | 436638 | 100.000 | 68006 | | | |

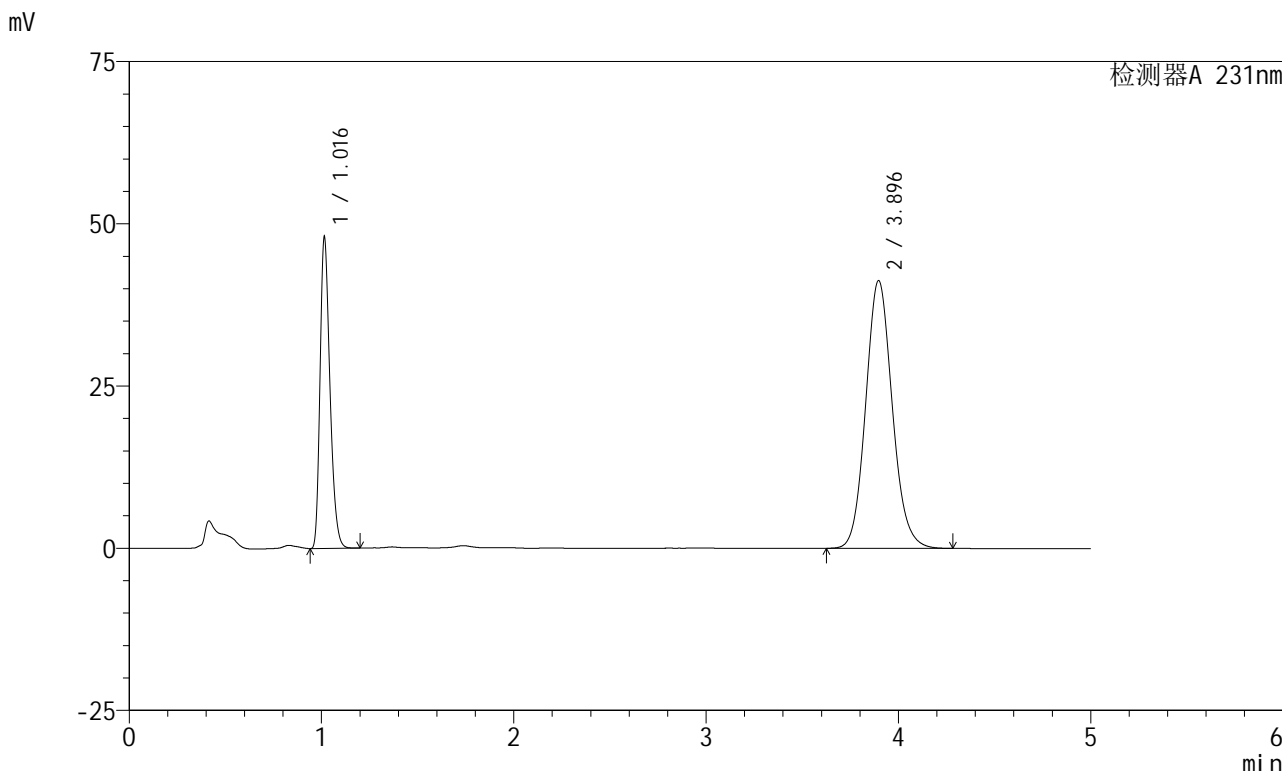


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-921-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:49:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:34 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 171679 | 30.205 | 47734 | 1868 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 396701 | 69.795 | 41289 | 3882 | 1.108 | 16.742 |
| 总计 | | 568380 | 100.000 | 89024 | | | |

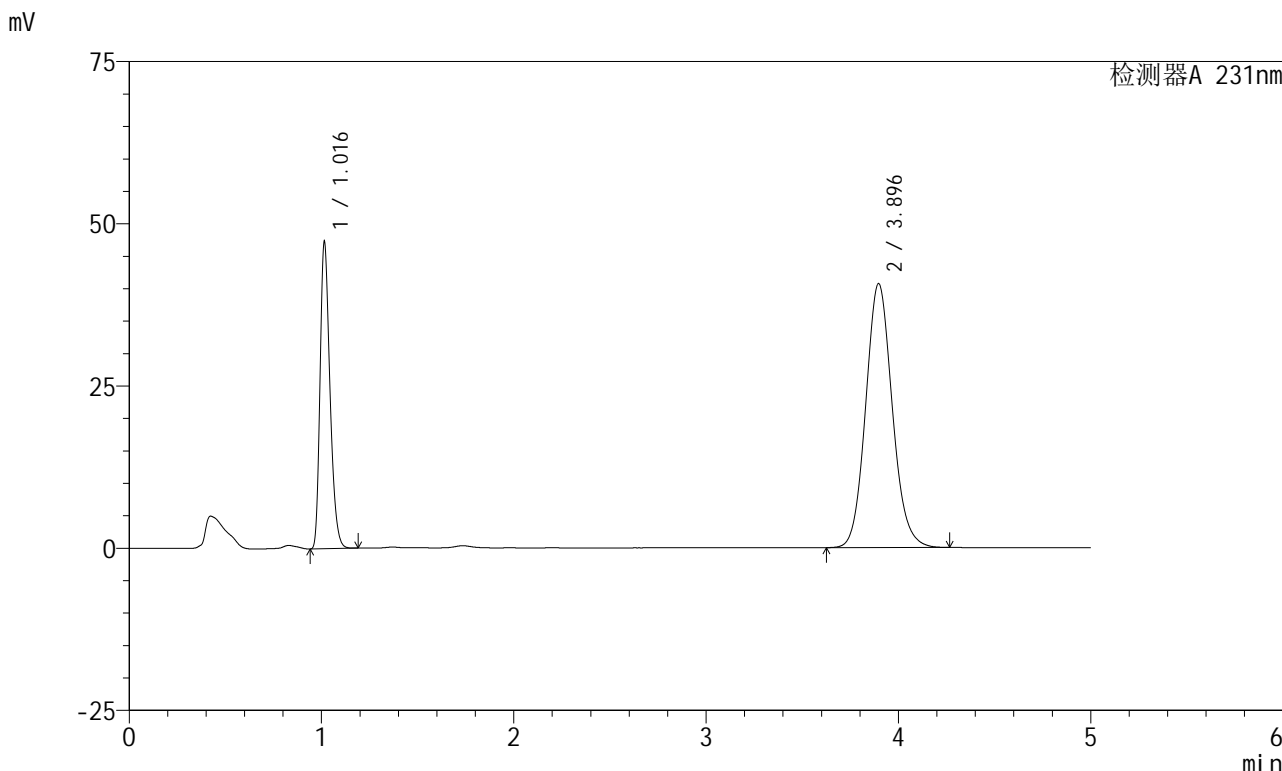


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-922-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 22:54:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 169377 | 30.238 | 47044 | 1867 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.896 | 390762 | 69.762 | 40691 | 3884 | 1.107 | 16.743 |
| 总计 | | 560139 | 100.000 | 87735 | | | |

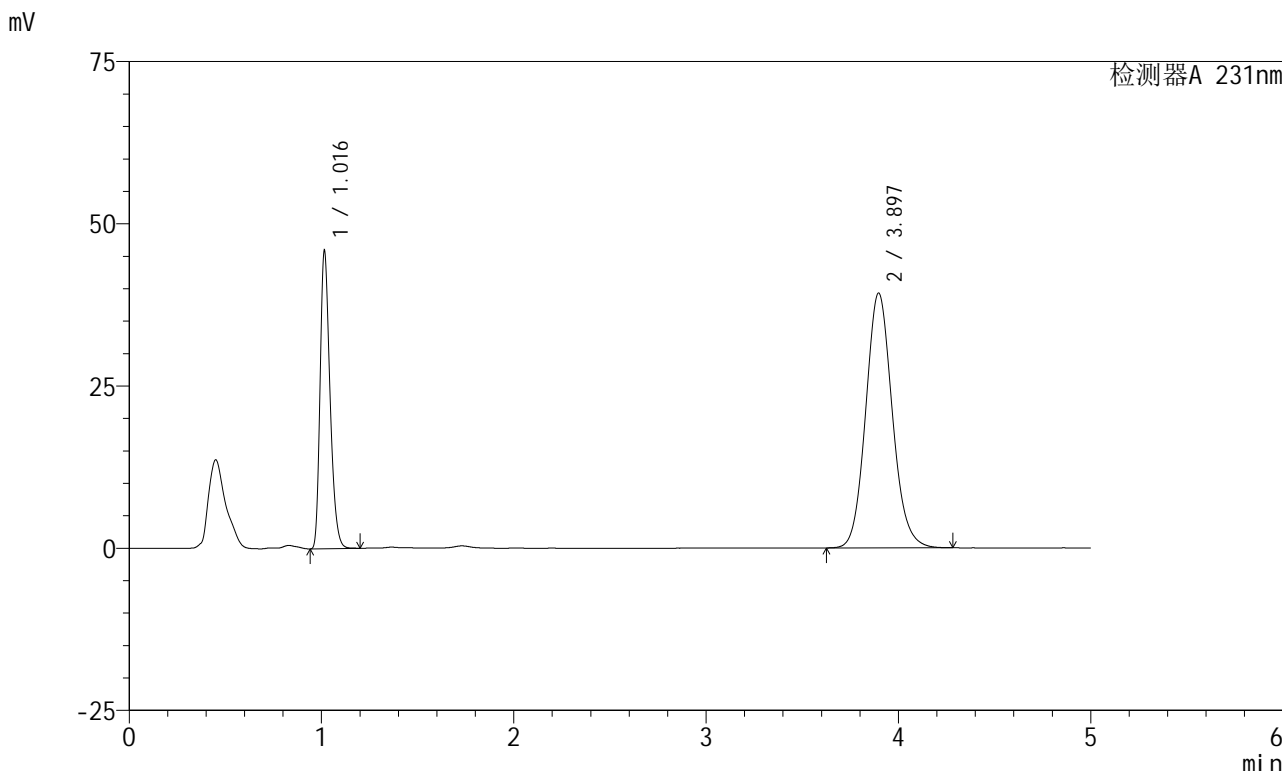


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-923-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:00:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:39 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 164536 | 30.361 | 45639 | 1868 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.897 | 377396 | 69.639 | 39279 | 3884 | 1.109 | 16.744 |
| 总计 | | 541932 | 100.000 | 84918 | | | |

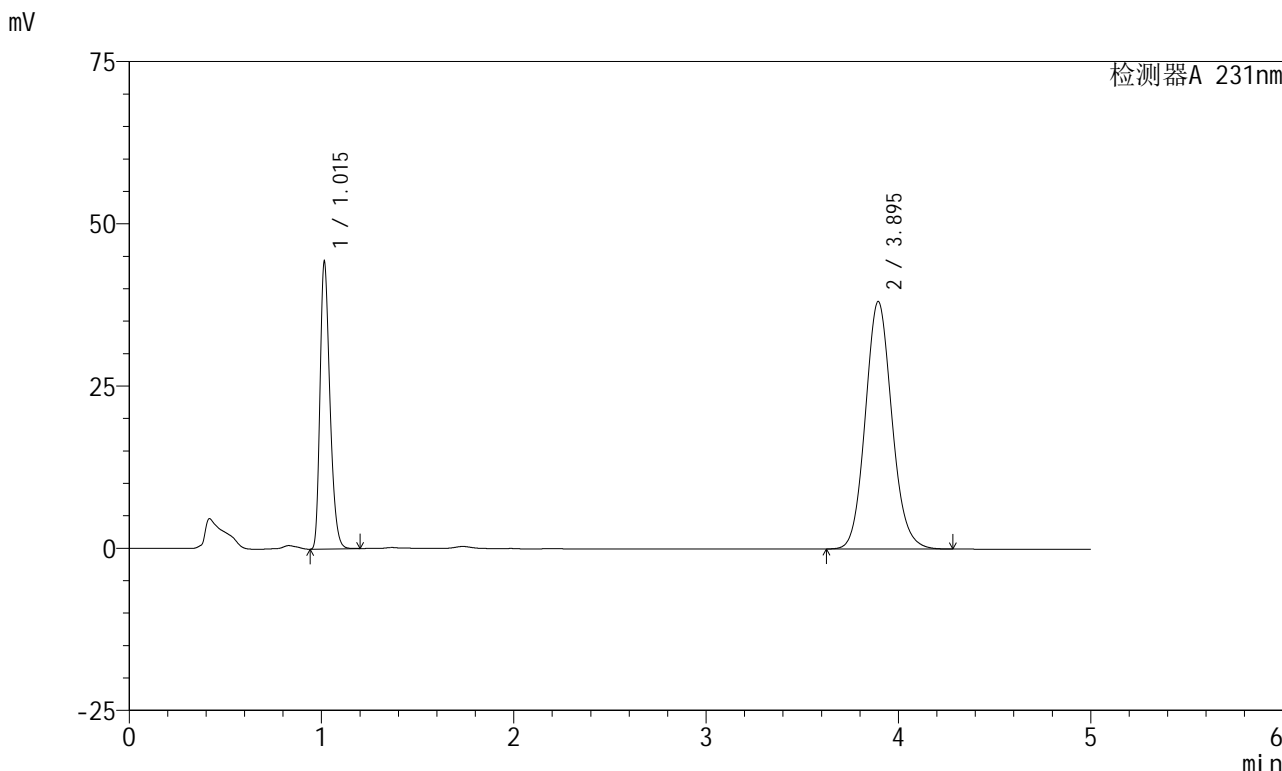


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-924-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:05:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 158581 | 30.210 | 44073 | 1866 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.895 | 366345 | 69.790 | 38122 | 3881 | 1.108 | 16.734 |
| 总计 | | 524927 | 100.000 | 82195 | | | |

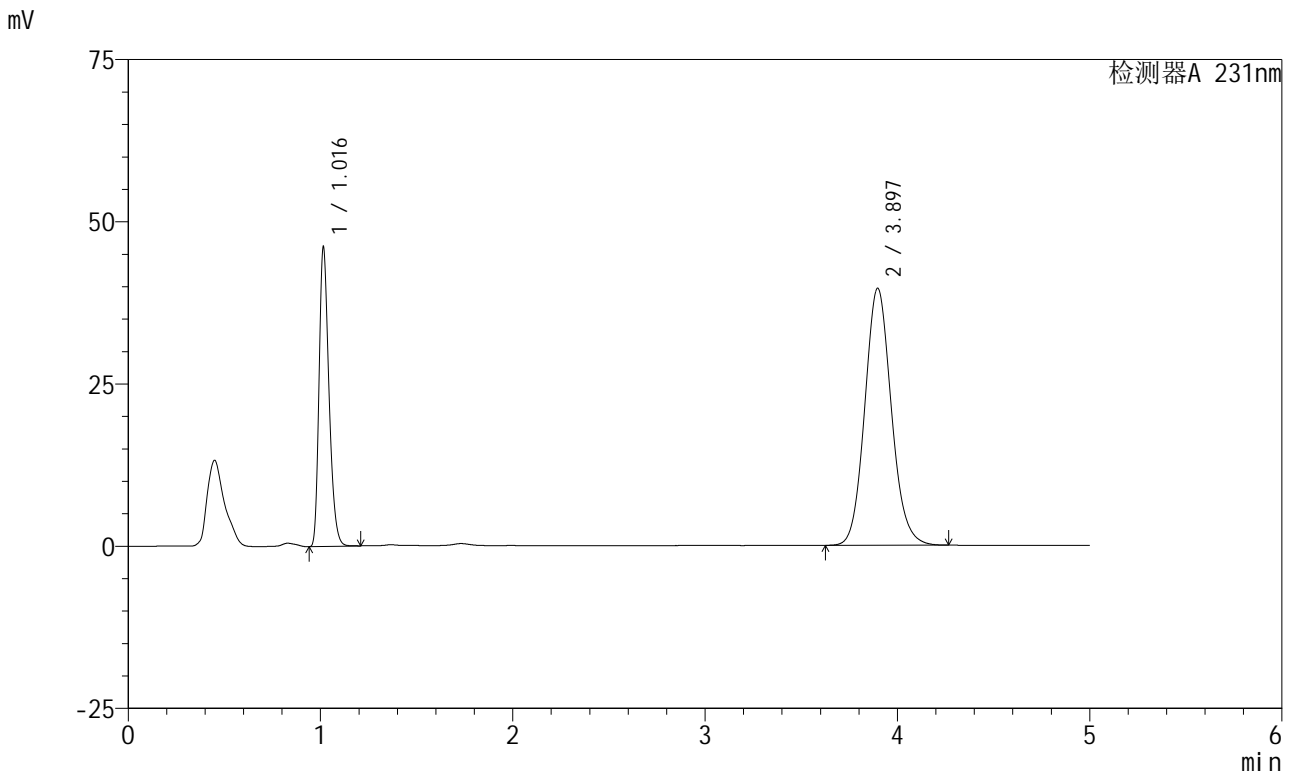


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-925-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:11:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:44 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 165392 | 30.306 | 45894 | 1867 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.897 | 380343 | 69.694 | 39613 | 3886 | 1.108 | 16.748 |
| 总计 | | 545734 | 100.000 | 85507 | | | |

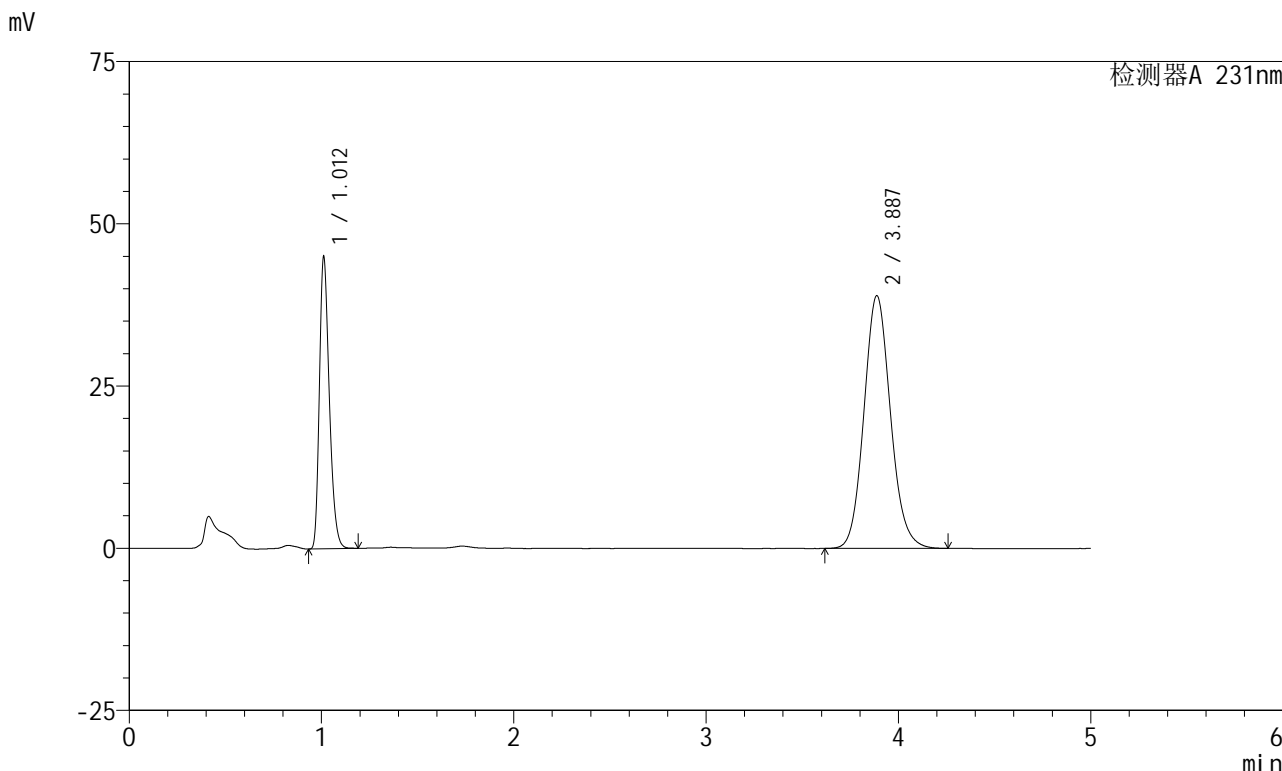


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-926-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:16:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 161120 | 30.100 | 44910 | 1857 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.887 | 374160 | 69.900 | 38947 | 3864 | 1.110 | 16.708 |
| 总计 | | 535280 | 100.000 | 83856 | | | |

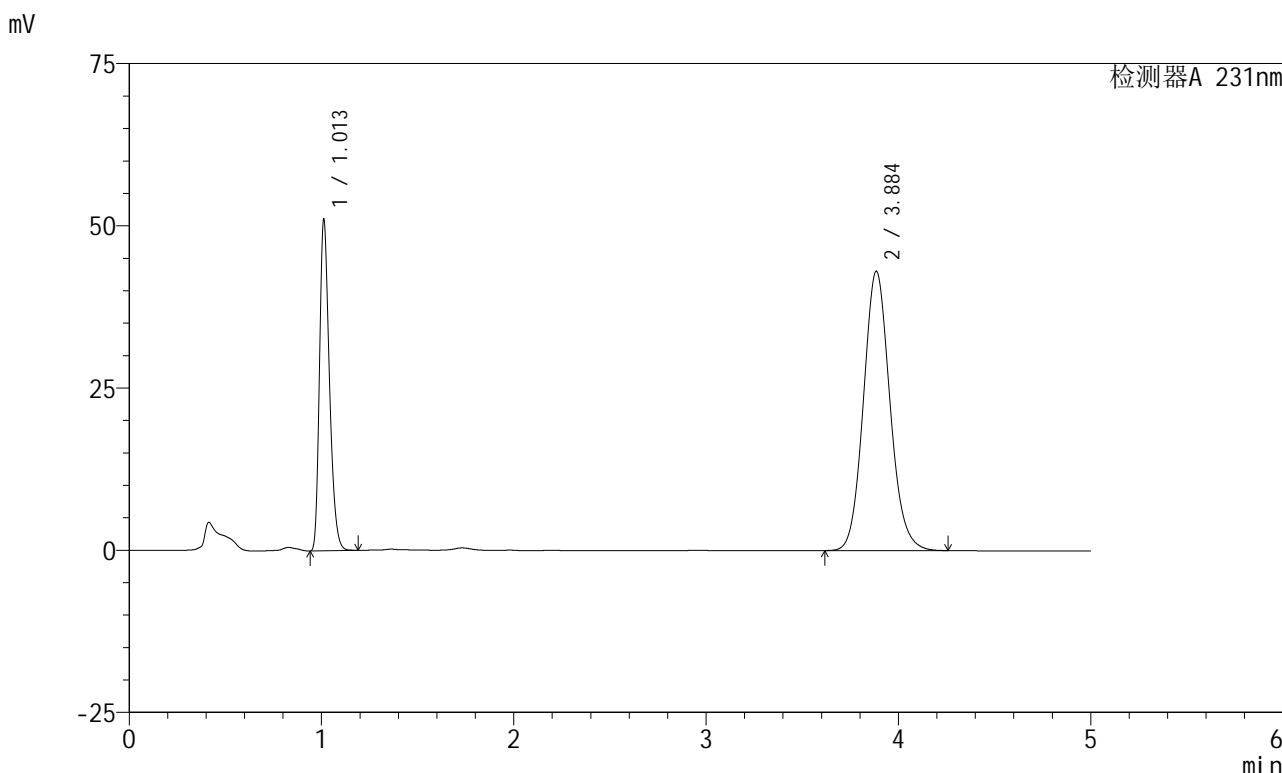


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-927-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:21:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 182699 | 30.708 | 50966 | 1858 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.884 | 412250 | 69.292 | 42970 | 3883 | 1.109 | 16.728 |
| 总计 | | 594948 | 100.000 | 93936 | | | |

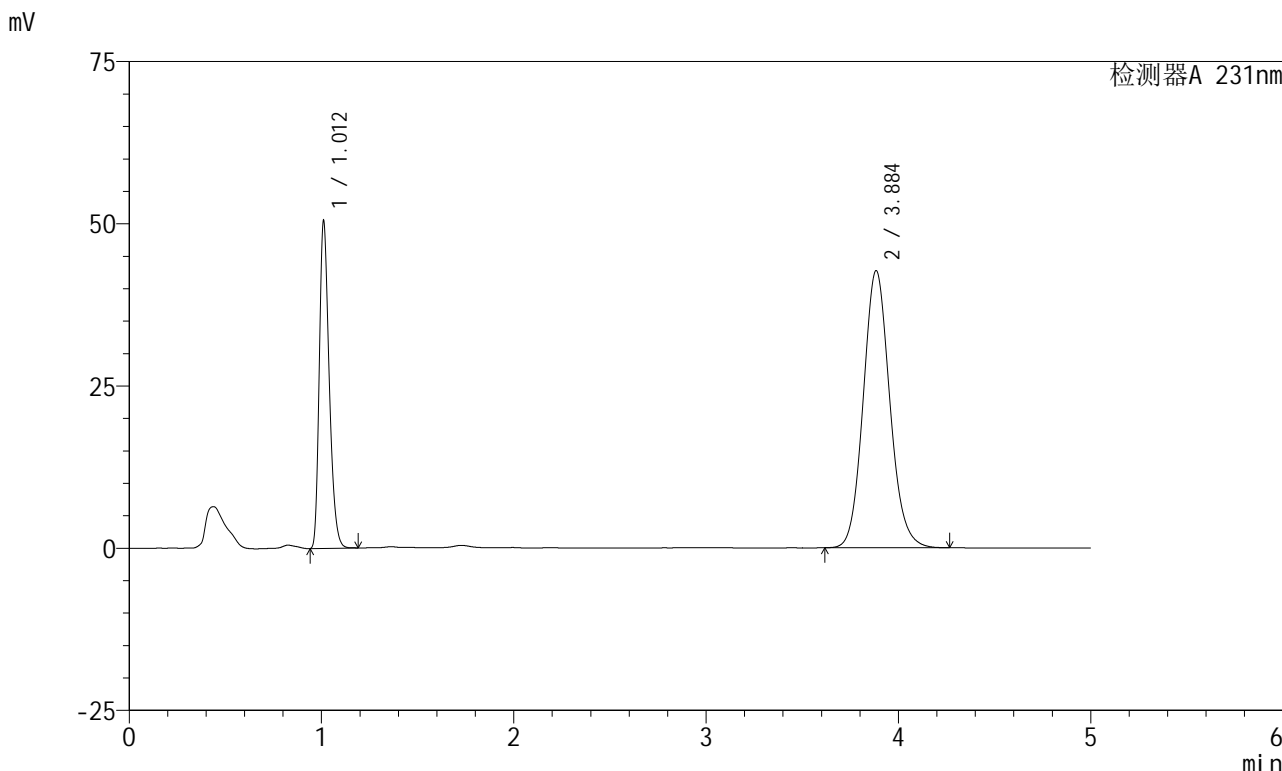


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-928-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:27:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:53 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 180705 | 30.604 | 50253 | 1852 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.884 | 409766 | 69.396 | 42656 | 3869 | 1.109 | 16.708 |
| 总计 | | 590472 | 100.000 | 92909 | | | |

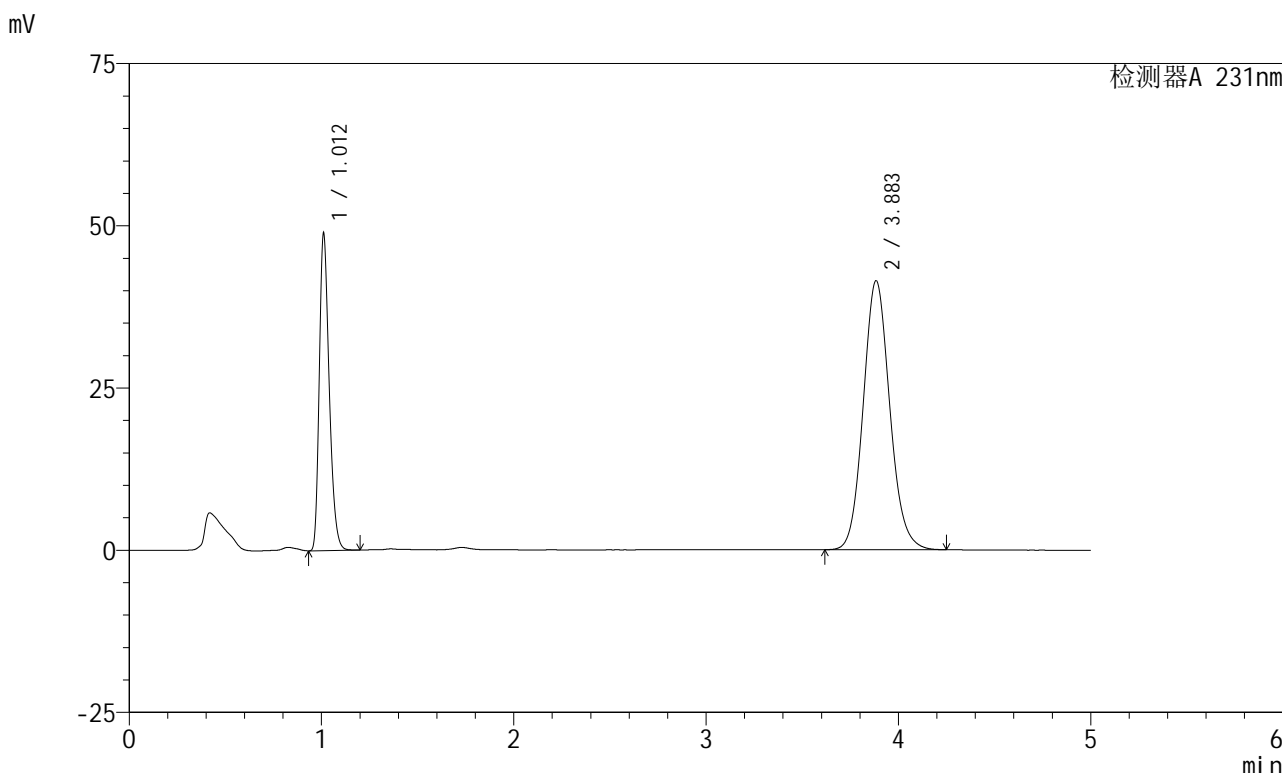


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-929-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:32:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:13:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 175213 | 30.587 | 48680 | 1849 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.883 | 397629 | 69.413 | 41403 | 3866 | 1.109 | 16.699 |
| 总计 | | 572842 | 100.000 | 90082 | | | |

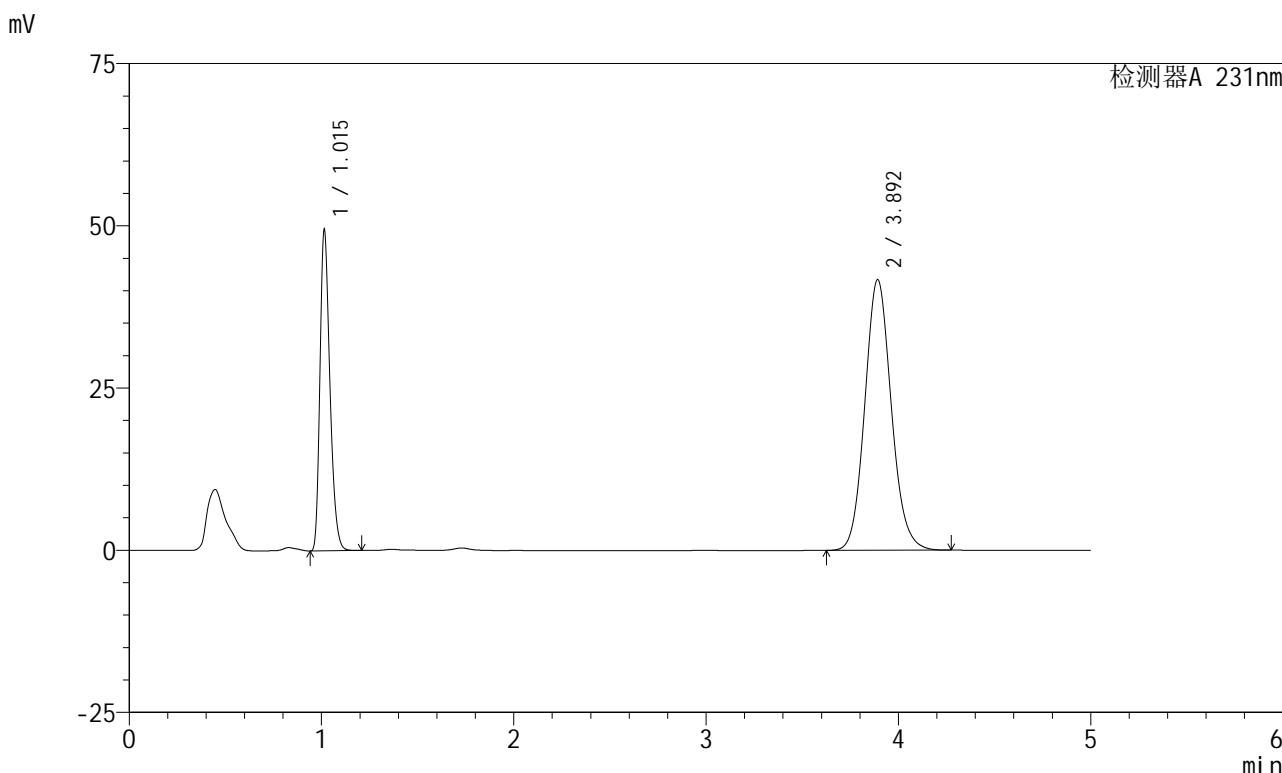


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-930-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:38:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:13:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 177854 | 30.786 | 49312 | 1851 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.892 | 399848 | 69.214 | 41667 | 3889 | 1.109 | 16.723 |
| 总计 | | 577702 | 100.000 | 90979 | | | |

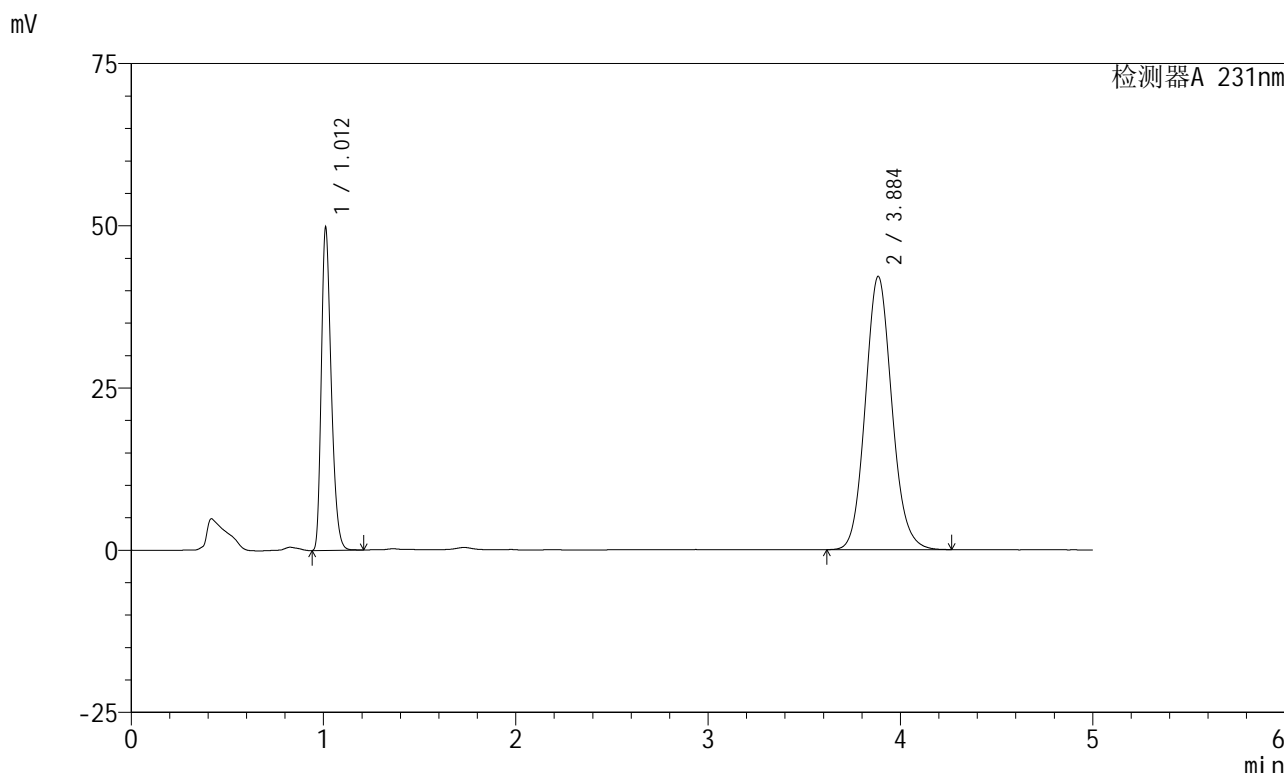


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-931-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:43:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 178347 | 30.615 | 49576 | 1847 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.884 | 404194 | 69.385 | 42027 | 3867 | 1.110 | 16.697 |
| 总计 | | 582541 | 100.000 | 91603 | | | |

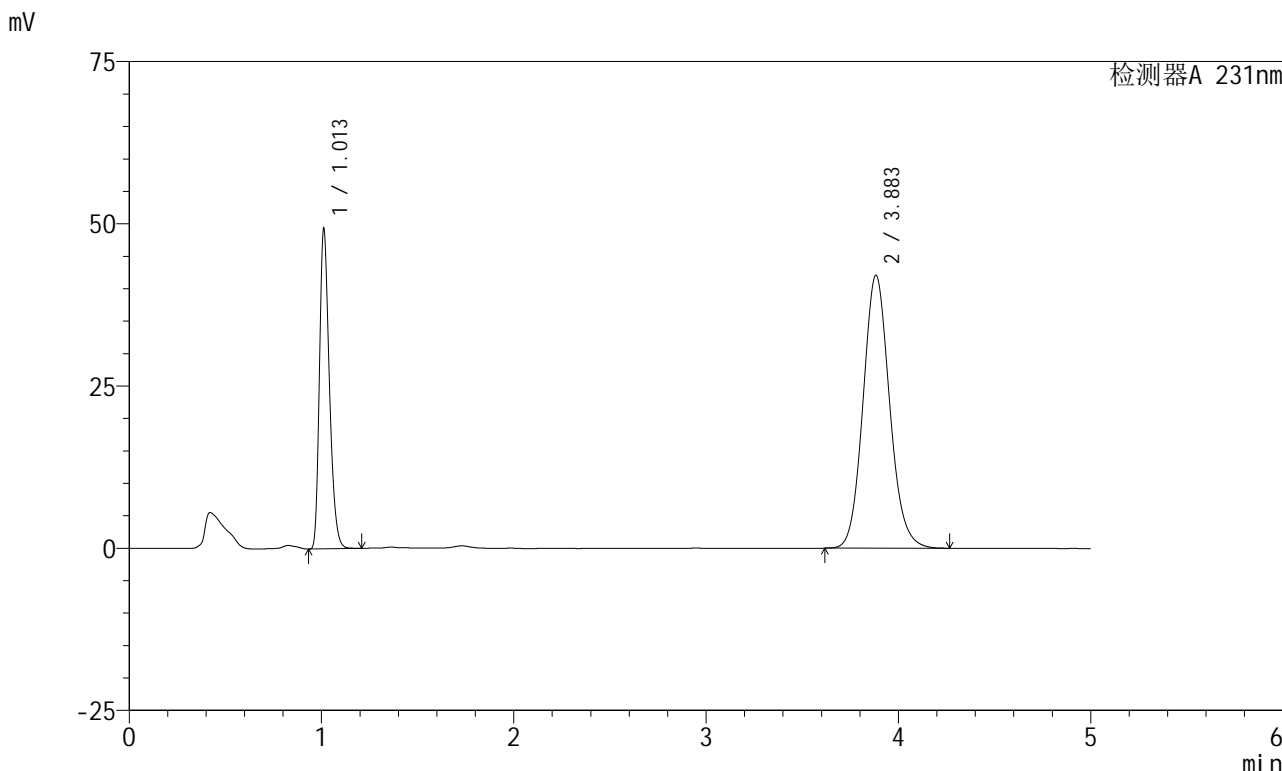


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-932-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:48:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 177112 | 30.496 | 49260 | 1850 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.883 | 403653 | 69.504 | 42026 | 3863 | 1.110 | 16.683 |
| 总计 | | 580764 | 100.000 | 91286 | | | |

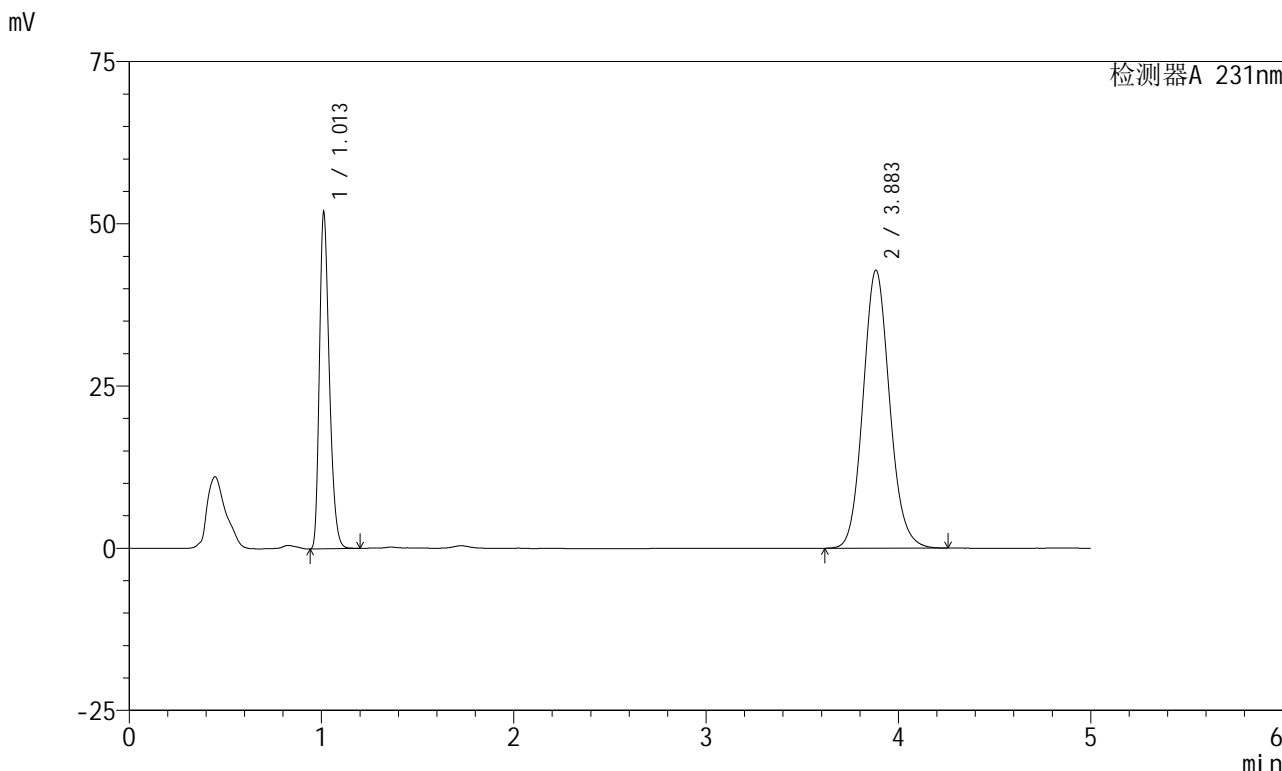


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-933-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:54:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:06 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 185998 | 31.142 | 51762 | 1851 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.883 | 411251 | 68.858 | 42835 | 3866 | 1.109 | 16.690 |
| 总计 | | 597249 | 100.000 | 94597 | | | |

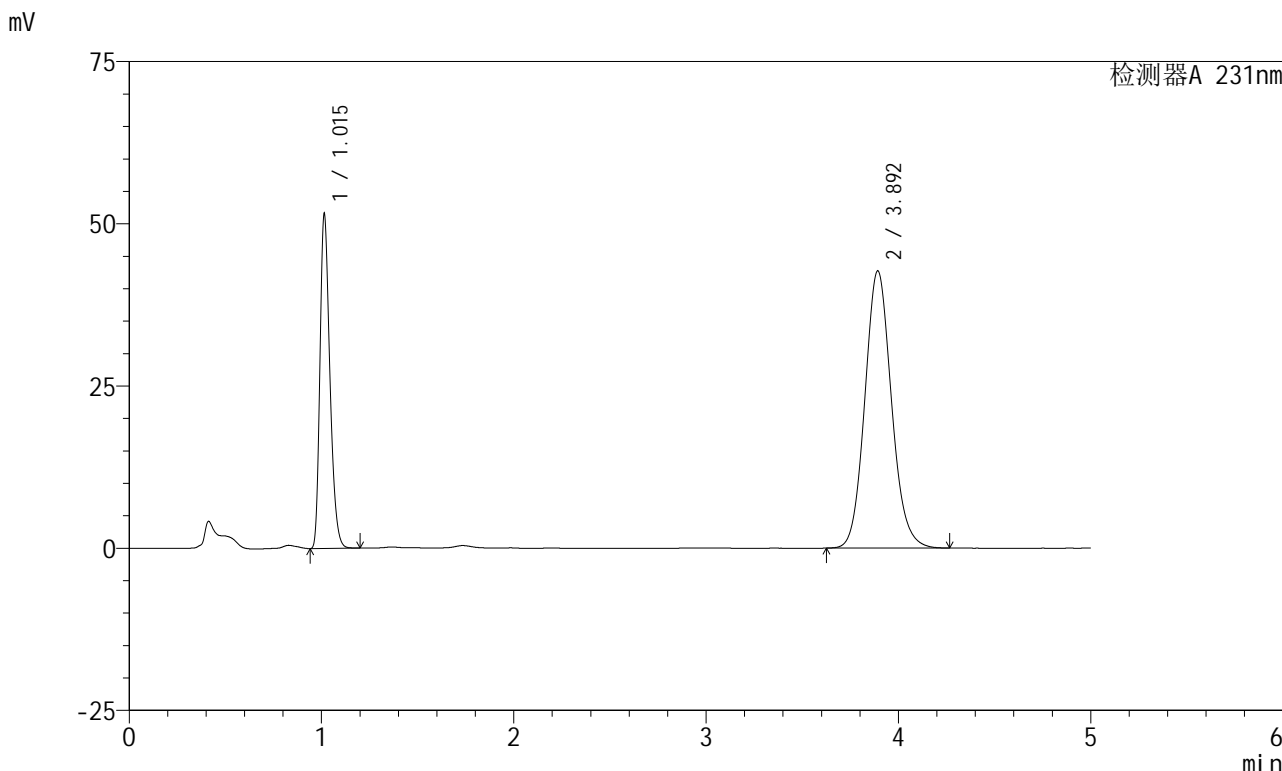


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-934-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/12 23:59:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 185050 | 31.060 | 51359 | 1851 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.892 | 410735 | 68.940 | 42654 | 3868 | 1.110 | 16.691 |
| 总计 | | 595785 | 100.000 | 94013 | | | |

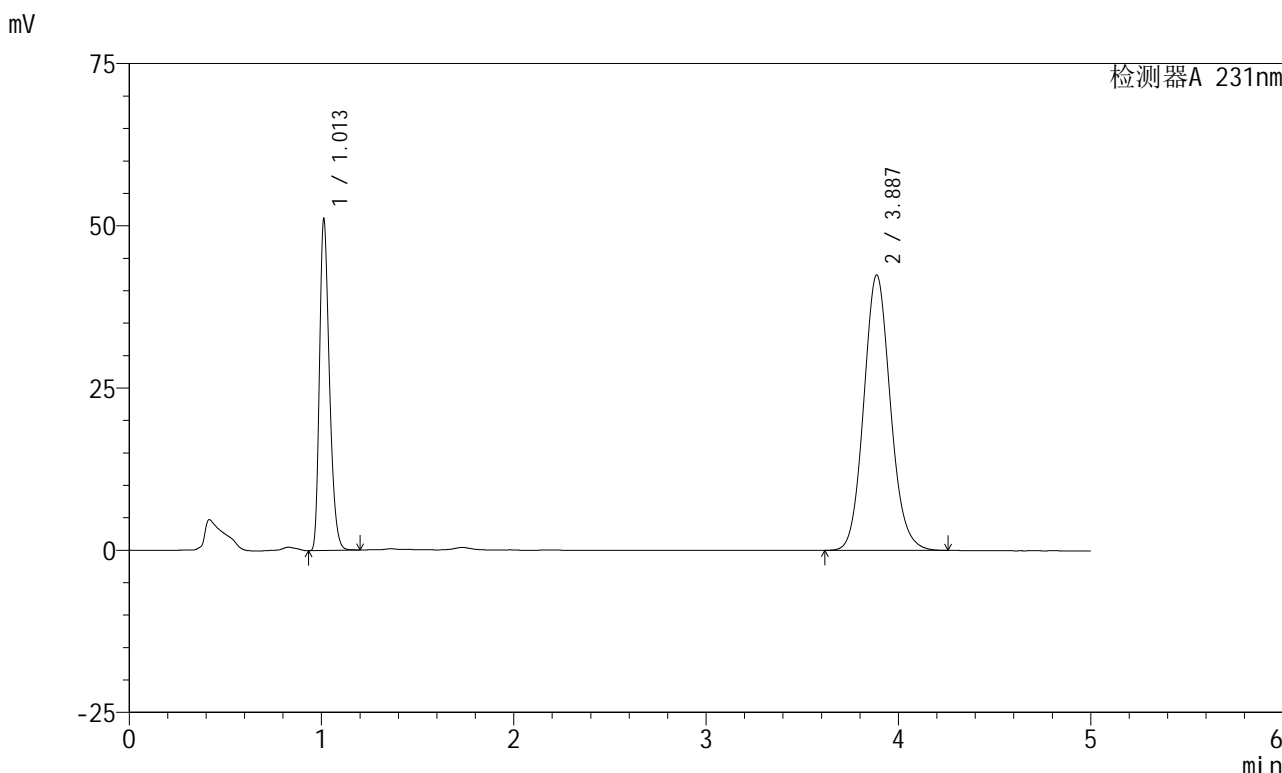


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-935-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:05:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 183698 | 31.016 | 51011 | 1843 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.887 | 408575 | 68.984 | 42436 | 3846 | 1.109 | 16.656 |
| 总计 | | 592273 | 100.000 | 93447 | | | |

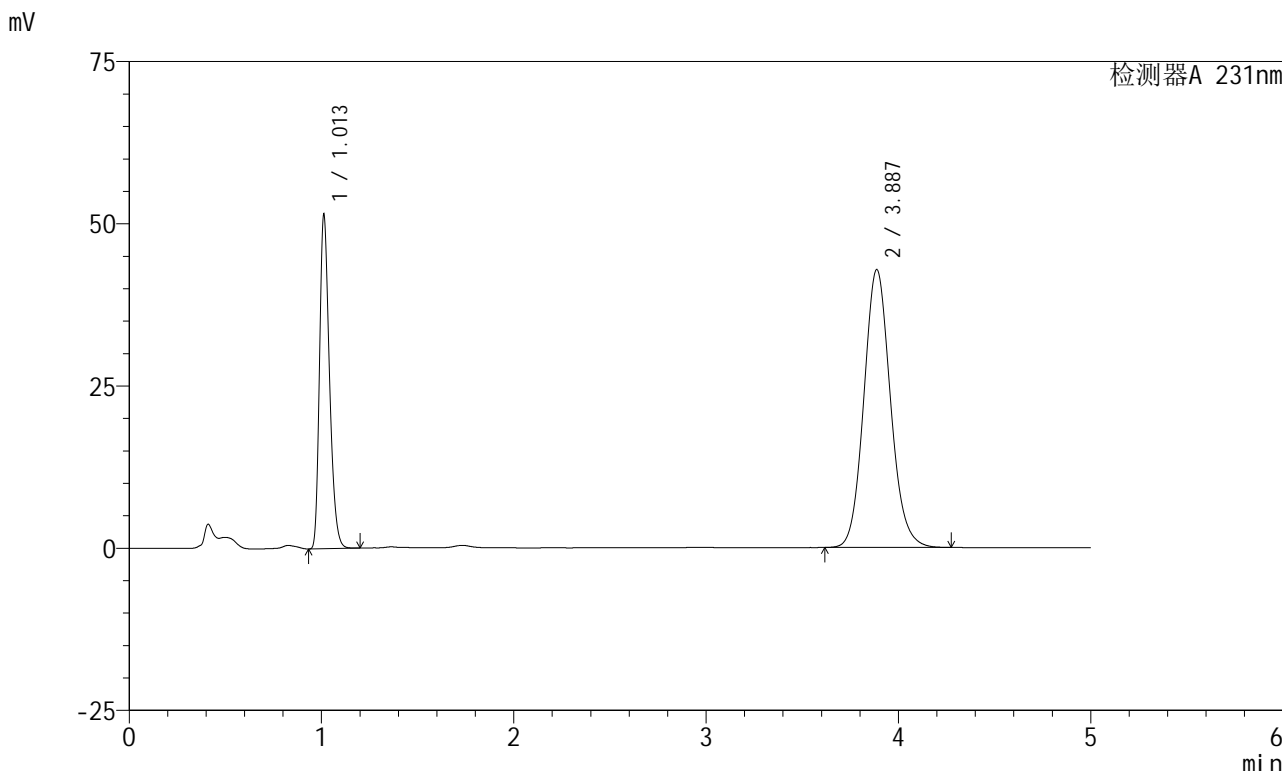


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-936-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:10:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 184990 | 30.979 | 51415 | 1846 | 1.289 | -- |
| 2 | 3.887 | 412157 | 69.021 | 42838 | 3857 | 1.109 | 16.676 |
| 总计 | | 597148 | 100.000 | 94253 | | | |

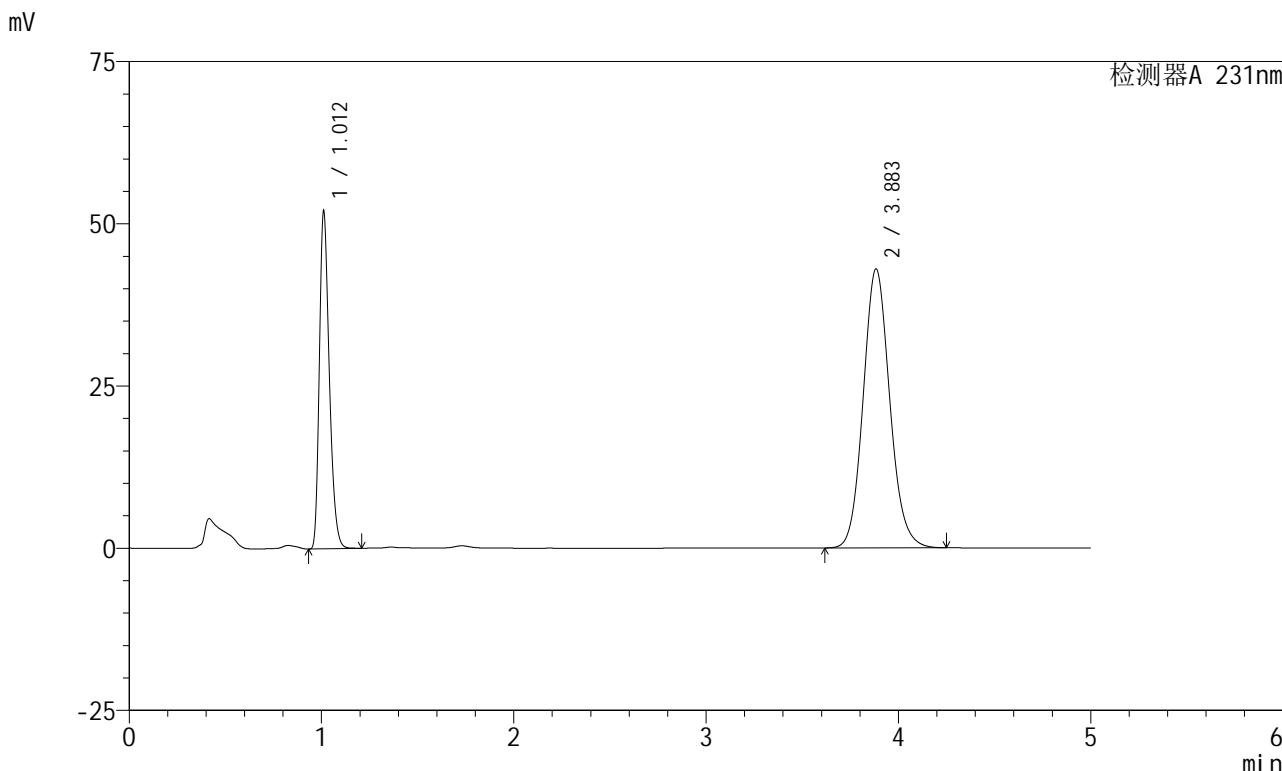


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-937-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:15:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 186828 | 31.160 | 51907 | 1845 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.883 | 412756 | 68.840 | 42945 | 3861 | 1.108 | 16.681 |
| 总计 | | 599584 | 100.000 | 94851 | | | |

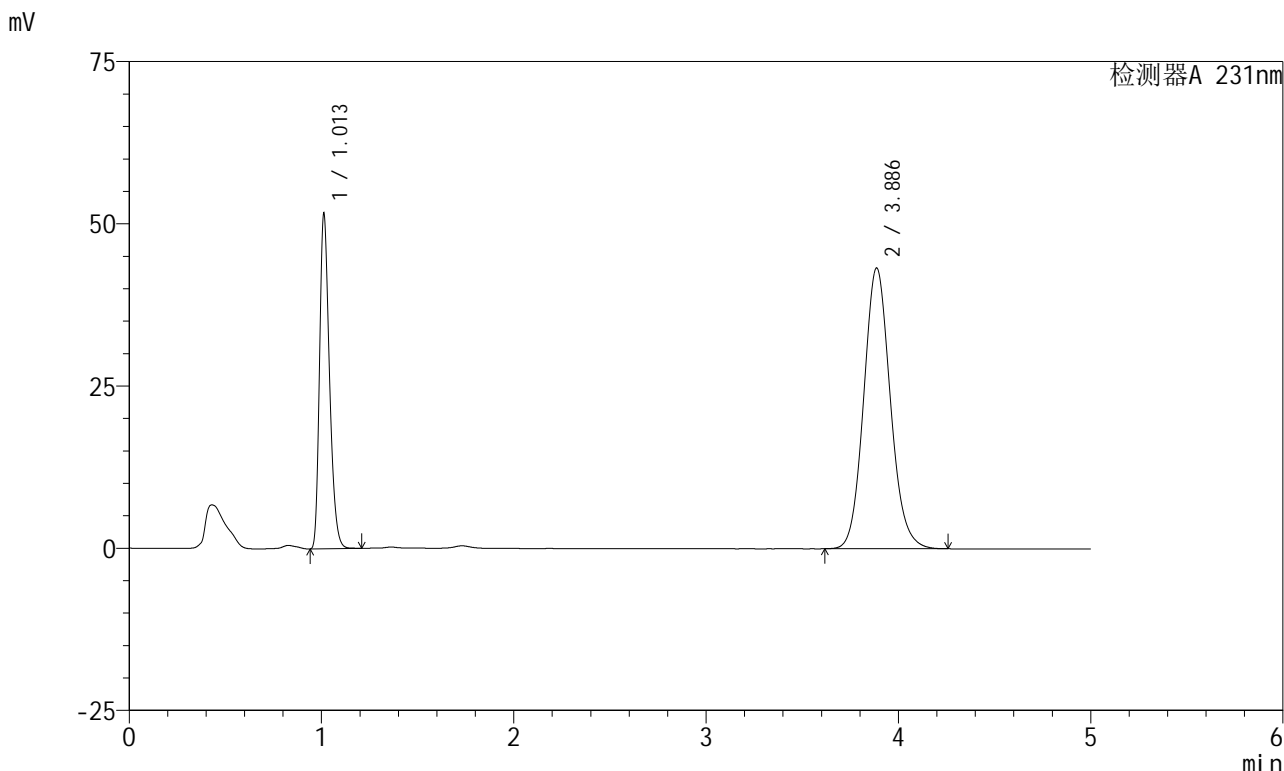


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-938-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:21:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 185256 | 30.781 | 51584 | 1853 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.886 | 416601 | 69.219 | 43258 | 3844 | 1.109 | 16.662 |
| 总计 | | 601857 | 100.000 | 94842 | | | |

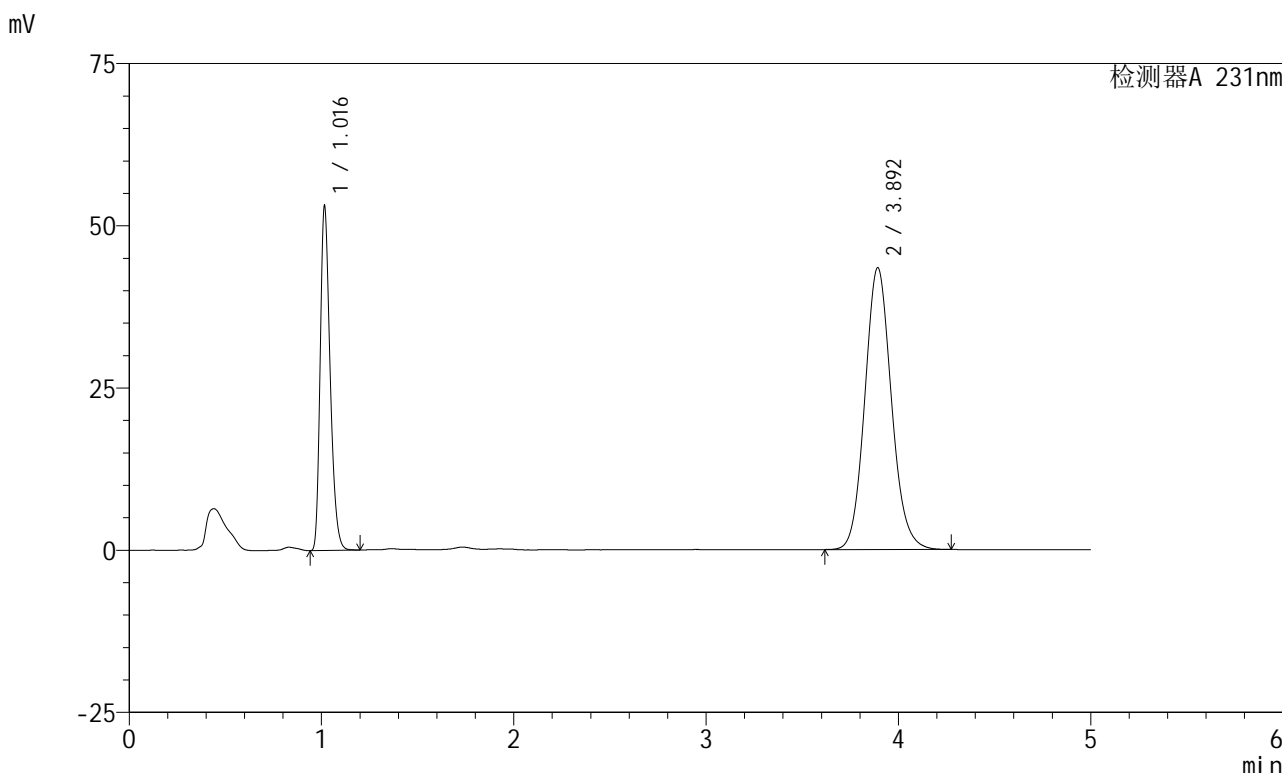


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-939-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:26:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 190527 | 31.305 | 52604 | 1862 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.892 | 418084 | 68.695 | 43375 | 3860 | 1.110 | 16.681 |
| 总计 | | 608611 | 100.000 | 95979 | | | |

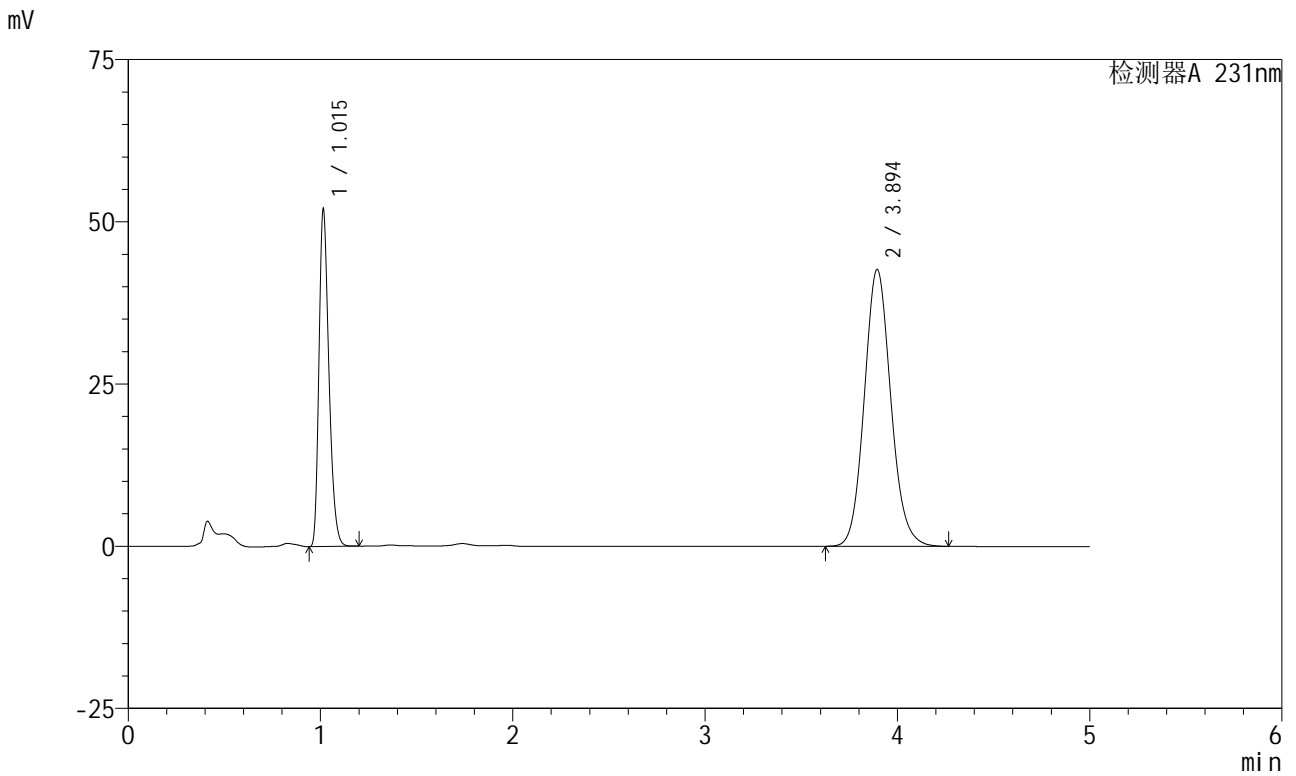


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-940-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:32:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 186824 | 31.346 | 51809 | 1852 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.894 | 409182 | 68.654 | 42639 | 3891 | 1.110 | 16.733 |
| 总计 | | 596006 | 100.000 | 94448 | | | |

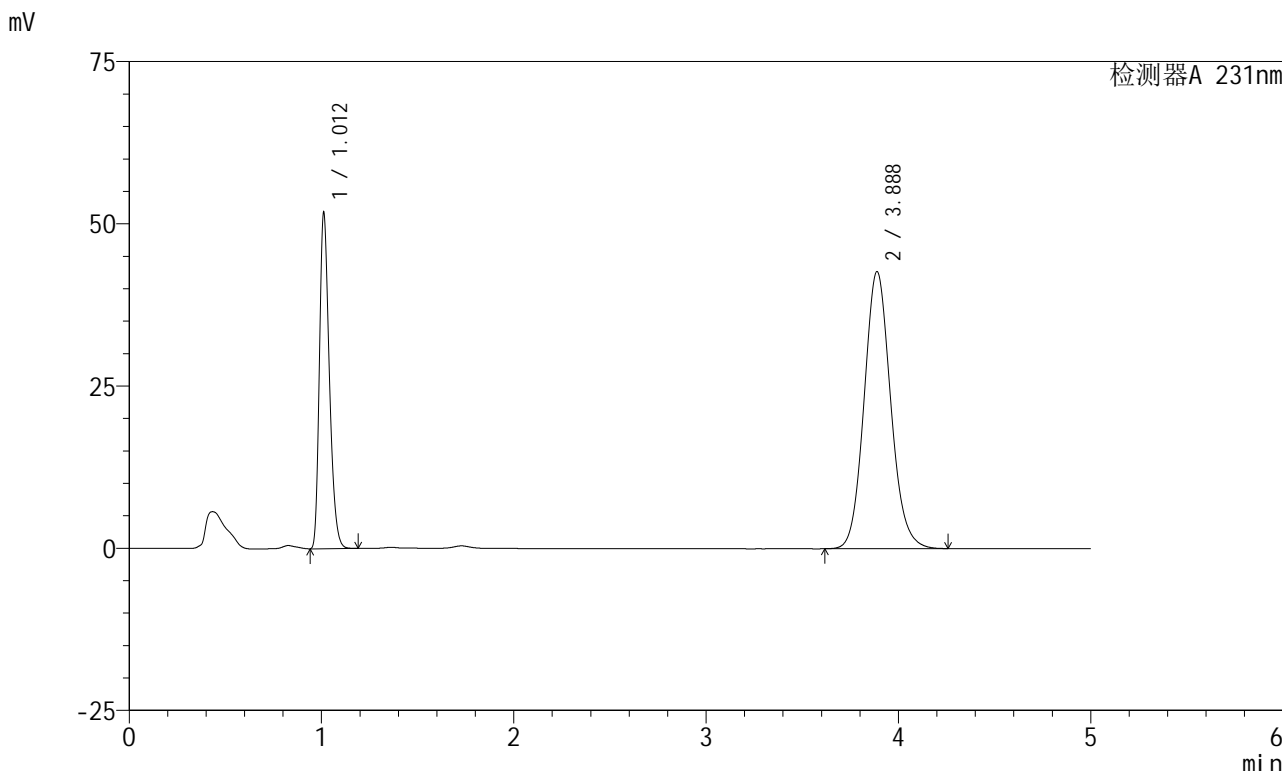


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-941-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:37:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:28 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.012 | 185642 | 31.170 | 51663 | 1848 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.888 | 409932 | 68.830 | 42716 | 3869 | 1.108 | 16.707 |
| 总计 | | 595574 | 100.000 | 94378 | | | |

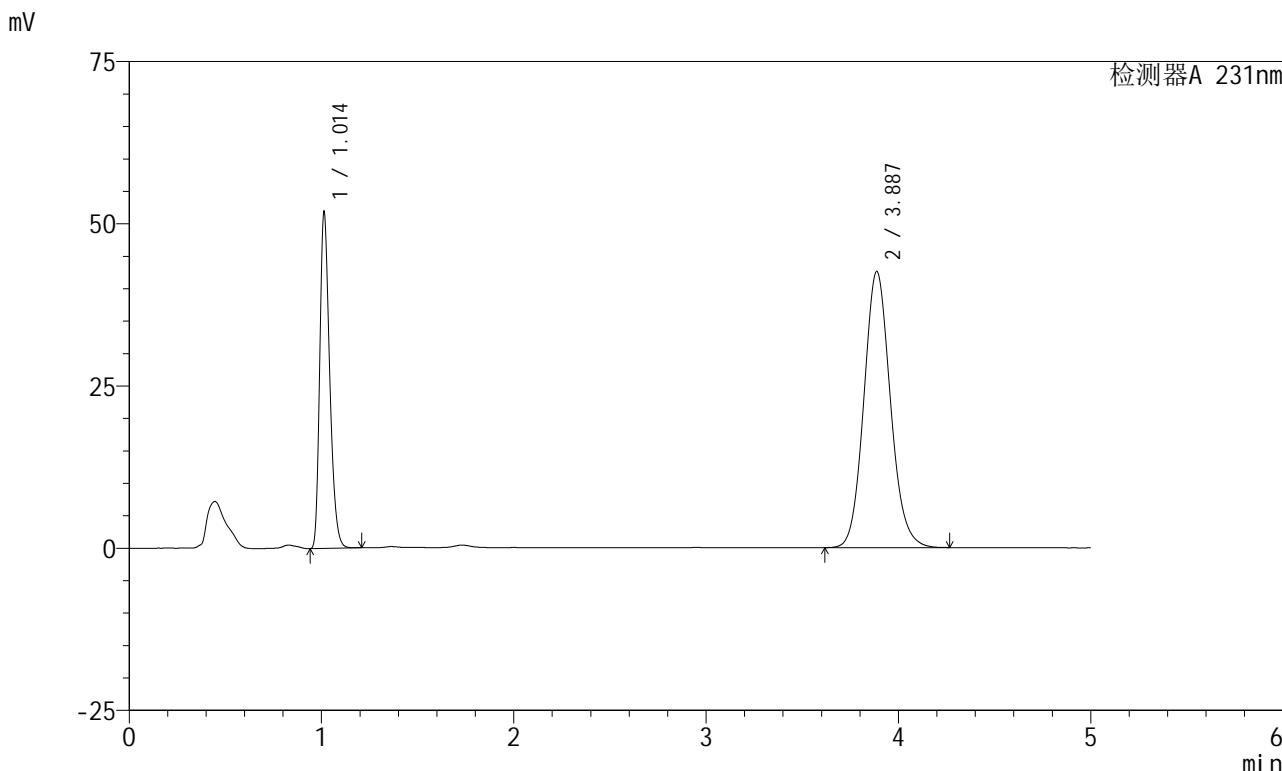


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-942-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:42:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 186236 | 31.316 | 51768 | 1851 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.887 | 408461 | 68.684 | 42554 | 3870 | 1.109 | 16.691 |
| 总计 | | 594697 | 100.000 | 94322 | | | |

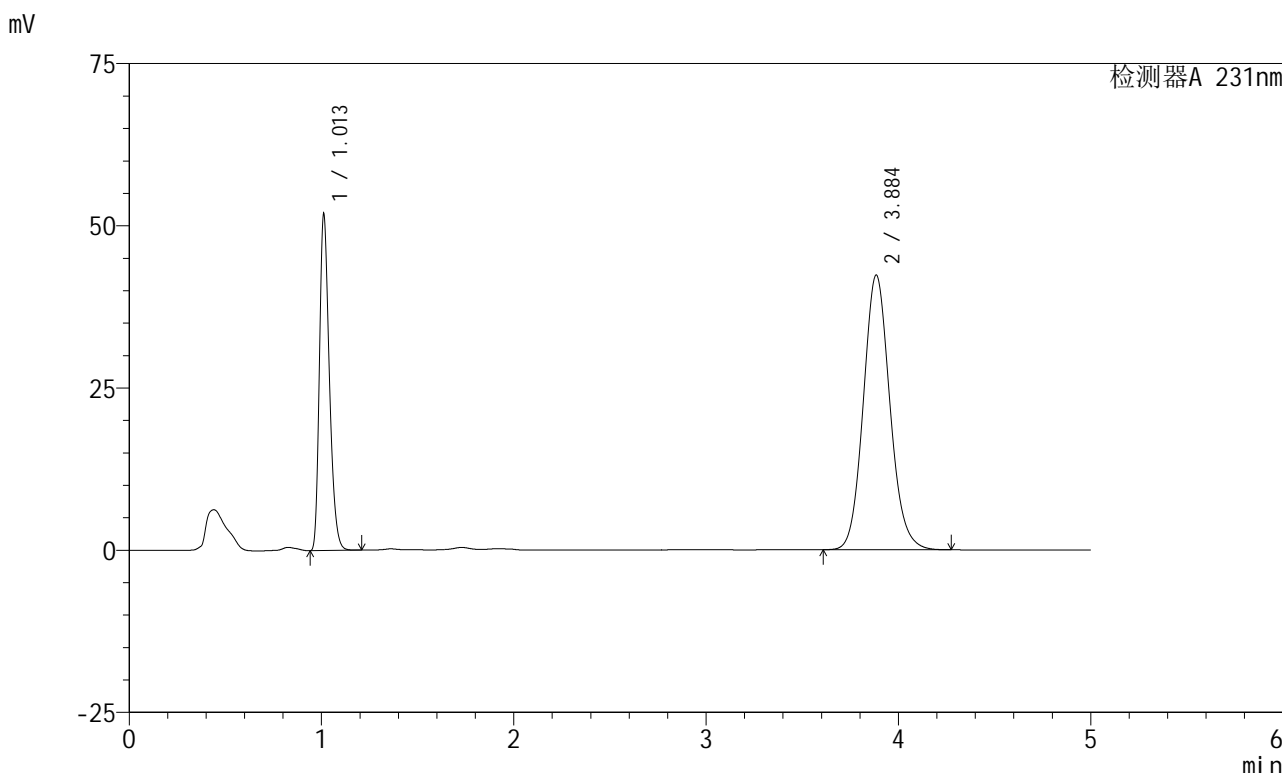


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-943-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:48:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.013 | 186225 | 31.408 | 51736 | 1845 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.884 | 406697 | 68.592 | 42248 | 3862 | 1.109 | 16.681 |
| 总计 | | 592922 | 100.000 | 93985 | | | |

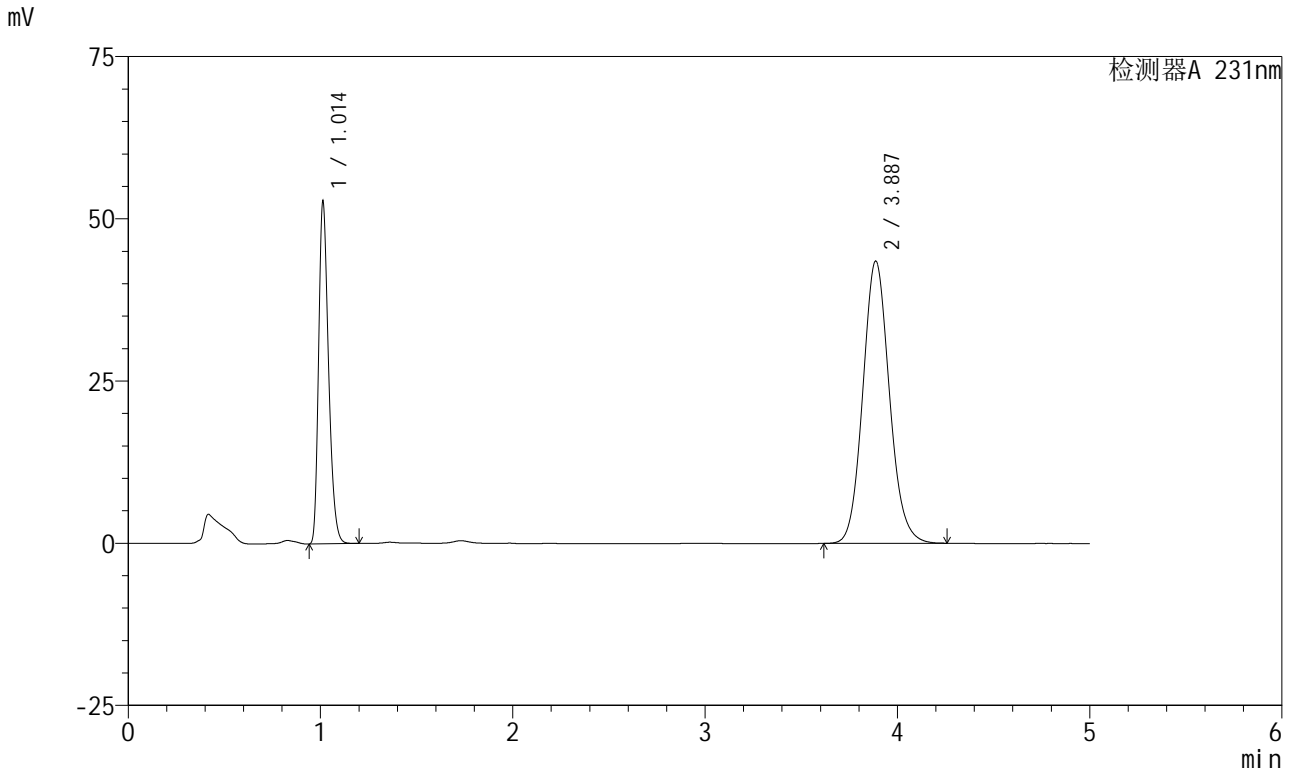


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-944-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:53:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 189601 | 31.189 | 52735 | 1844 | 1.291 | -- |
| 2 | 3.887 | 418319 | 68.811 | 43503 | 3858 | 1.108 | 16.670 |
| 总计 | | 607919 | 100.000 | 96238 | | | |

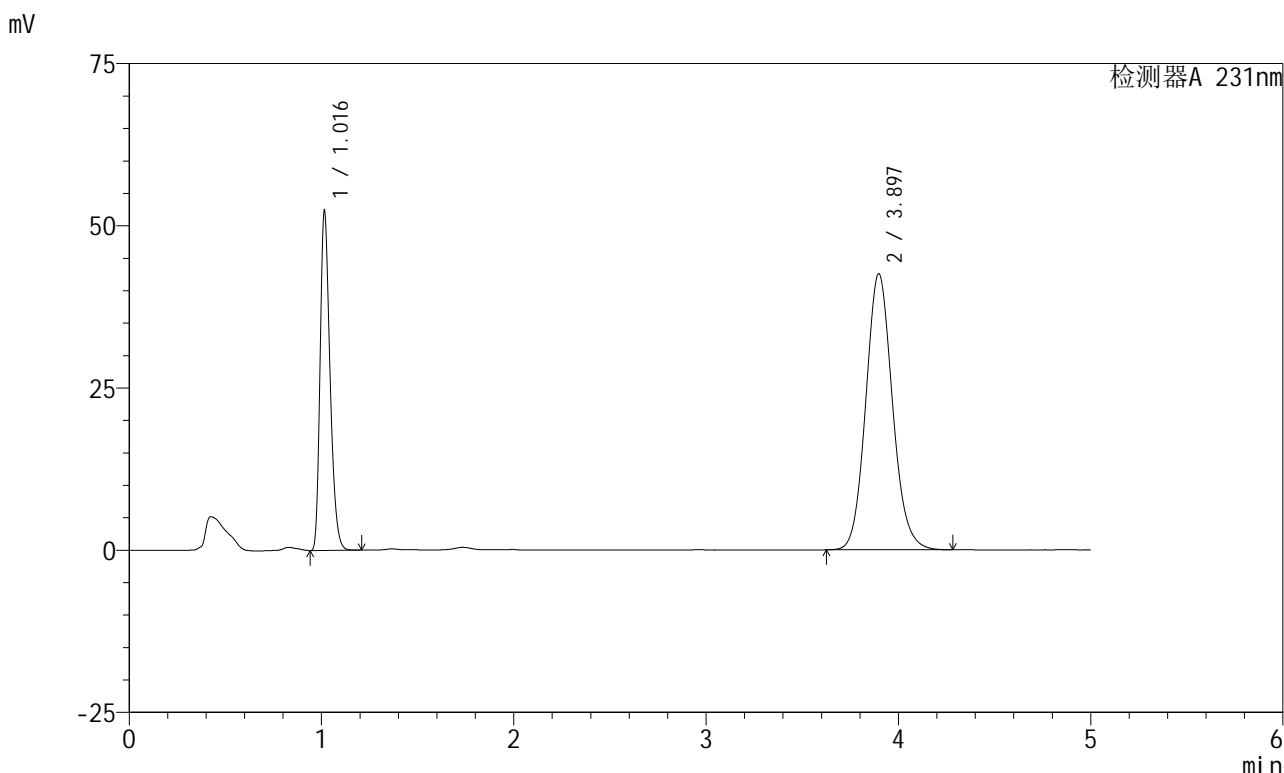


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-945-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 00:59:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:38 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 187909 | 31.419 | 51987 | 1858 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.897 | 410174 | 68.581 | 42549 | 3856 | 1.108 | 16.688 |
| 总计 | | 598083 | 100.000 | 94536 | | | |

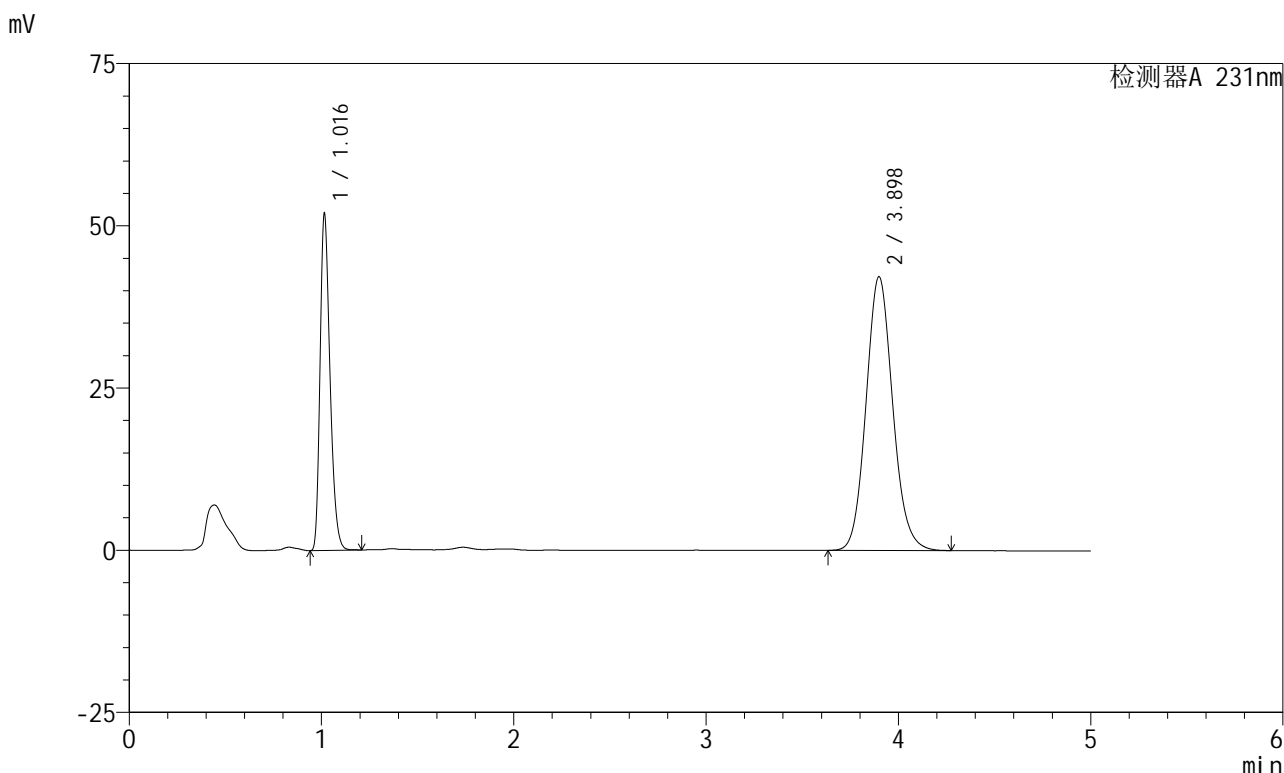


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-946-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:04:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 186545 | 31.433 | 51596 | 1856 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.898 | 406925 | 68.567 | 42185 | 3858 | 1.109 | 16.693 |
| 总计 | | 593470 | 100.000 | 93781 | | | |

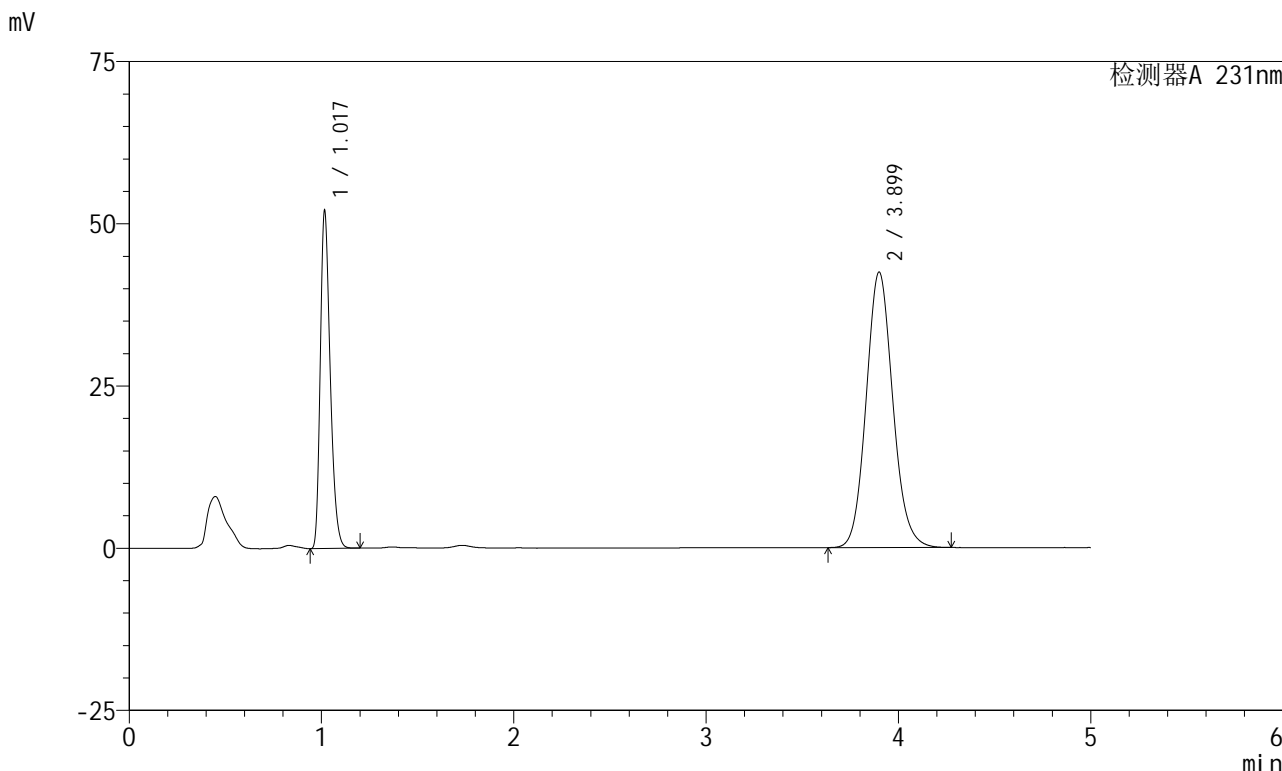


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-947-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:09:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:44 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 186976 | 31.363 | 51417 | 1856 | 1.296 | -- |
| 2 | 3.899 | 409199 | 68.637 | 42436 | 3860 | 1.109 | 16.687 |
| 总计 | | 596175 | 100.000 | 93853 | | | |

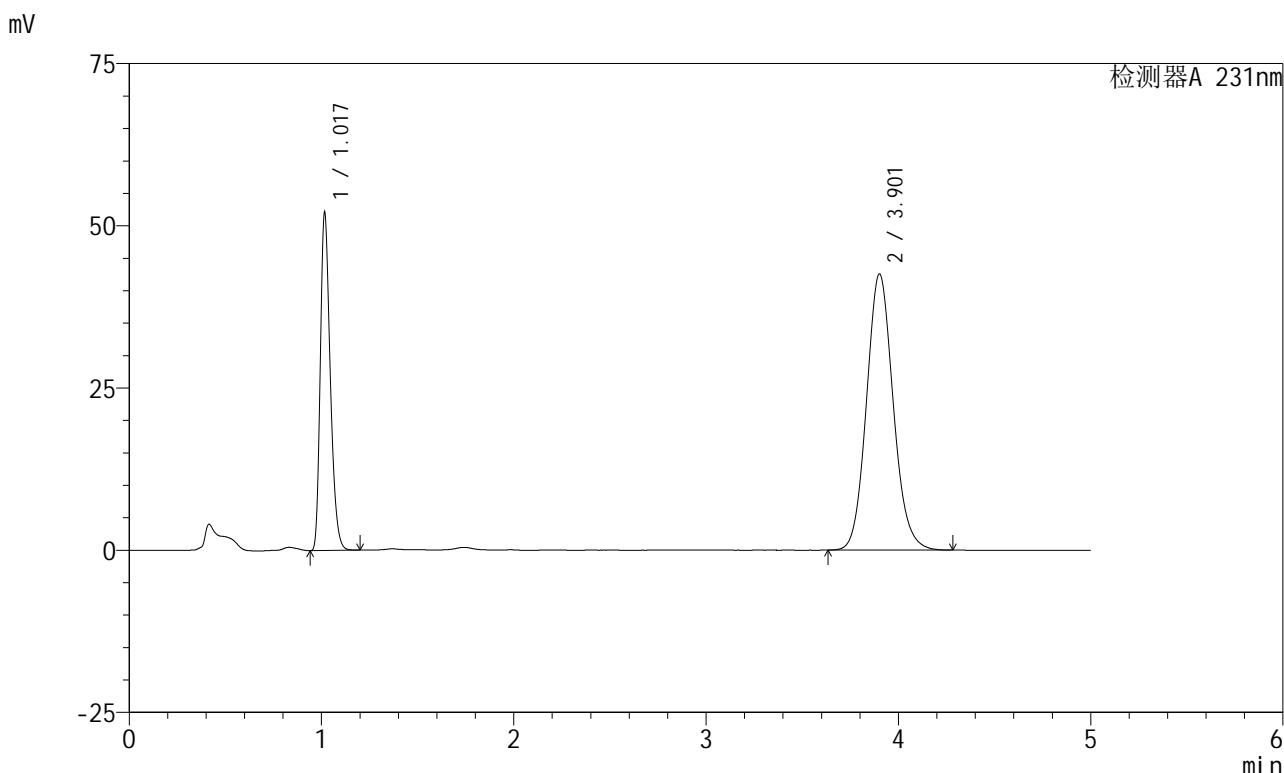


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-948-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:15:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 187305 | 31.311 | 51361 | 1852 | 1.294 | -- |
| 2 | 3.901 | 410900 | 68.689 | 42483 | 3851 | 1.109 | 16.672 |
| 总计 | | 598205 | 100.000 | 93844 | | | |

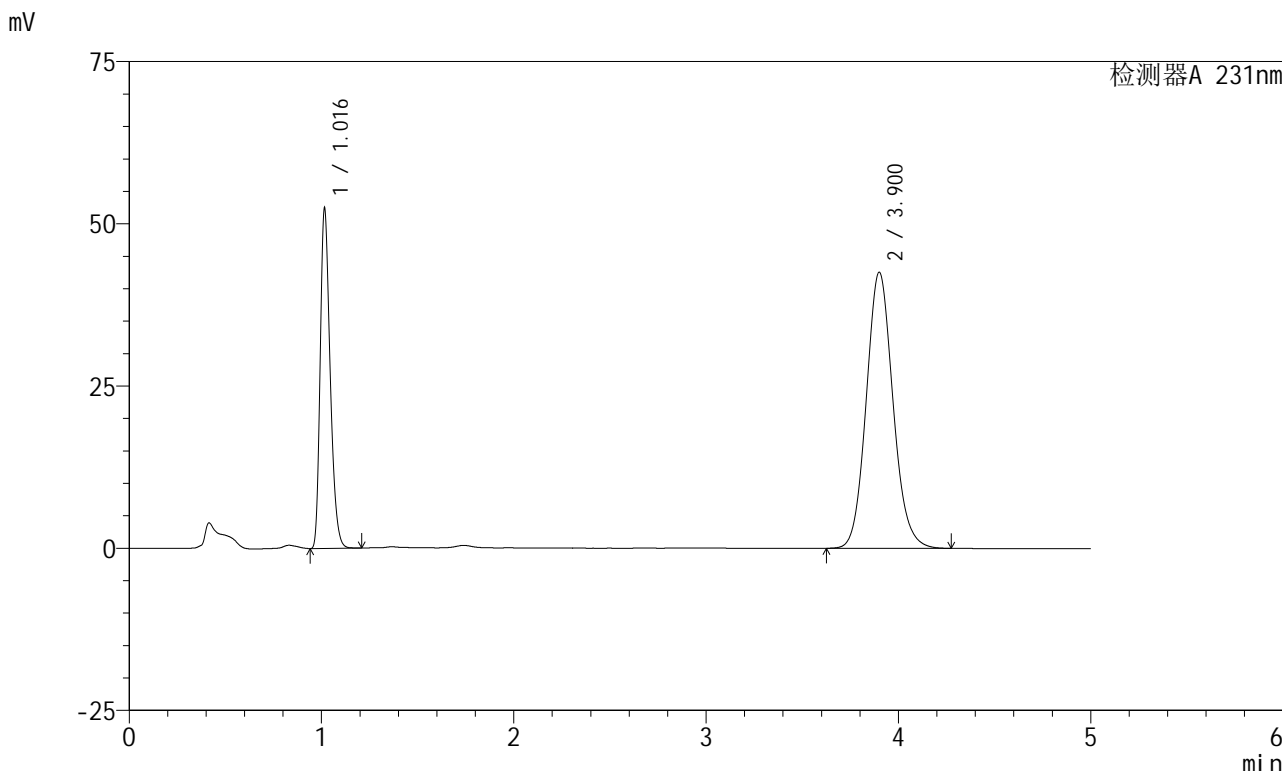


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-949-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:20:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 188572 | 31.452 | 51883 | 1851 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.900 | 410983 | 68.548 | 42506 | 3848 | 1.108 | 16.667 |
| 总计 | | 599556 | 100.000 | 94389 | | | |

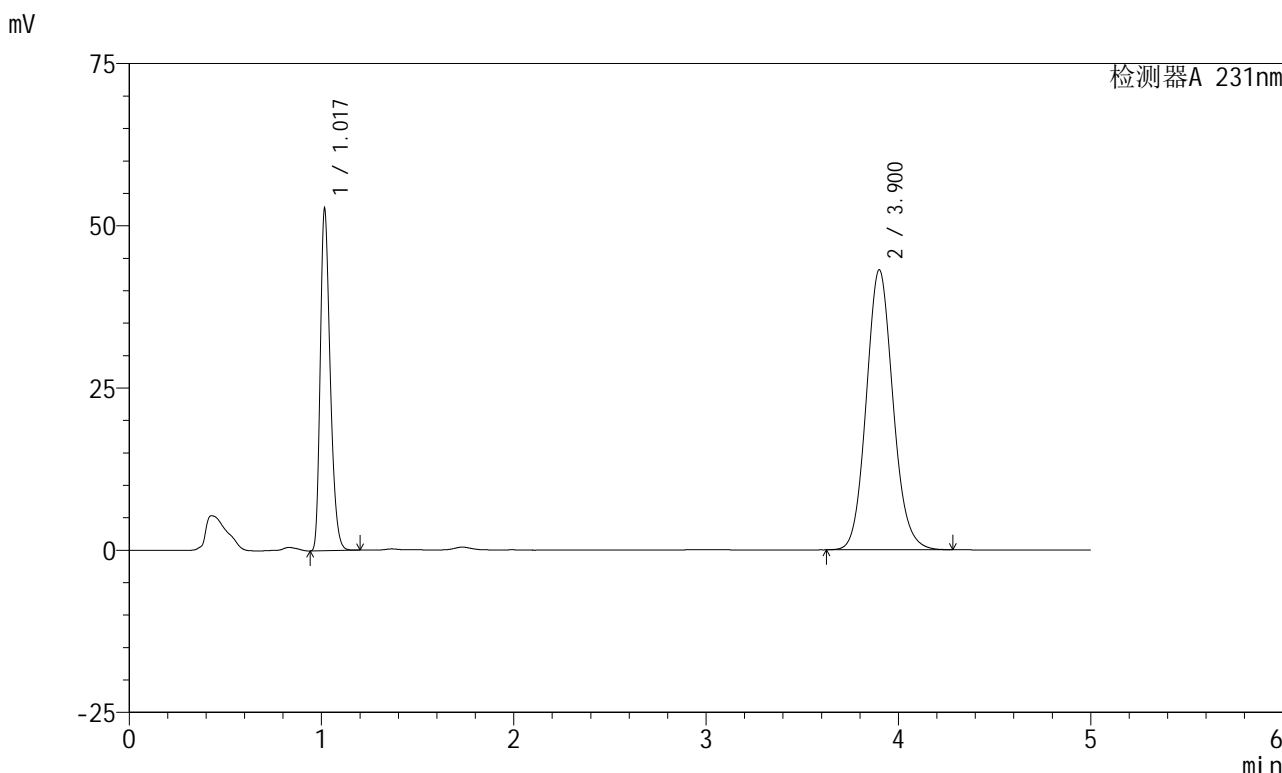


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-950-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:26:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 189684 | 31.274 | 52078 | 1850 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.900 | 416831 | 68.726 | 43111 | 3853 | 1.108 | 16.673 |
| 总计 | | 606515 | 100.000 | 95189 | | | |

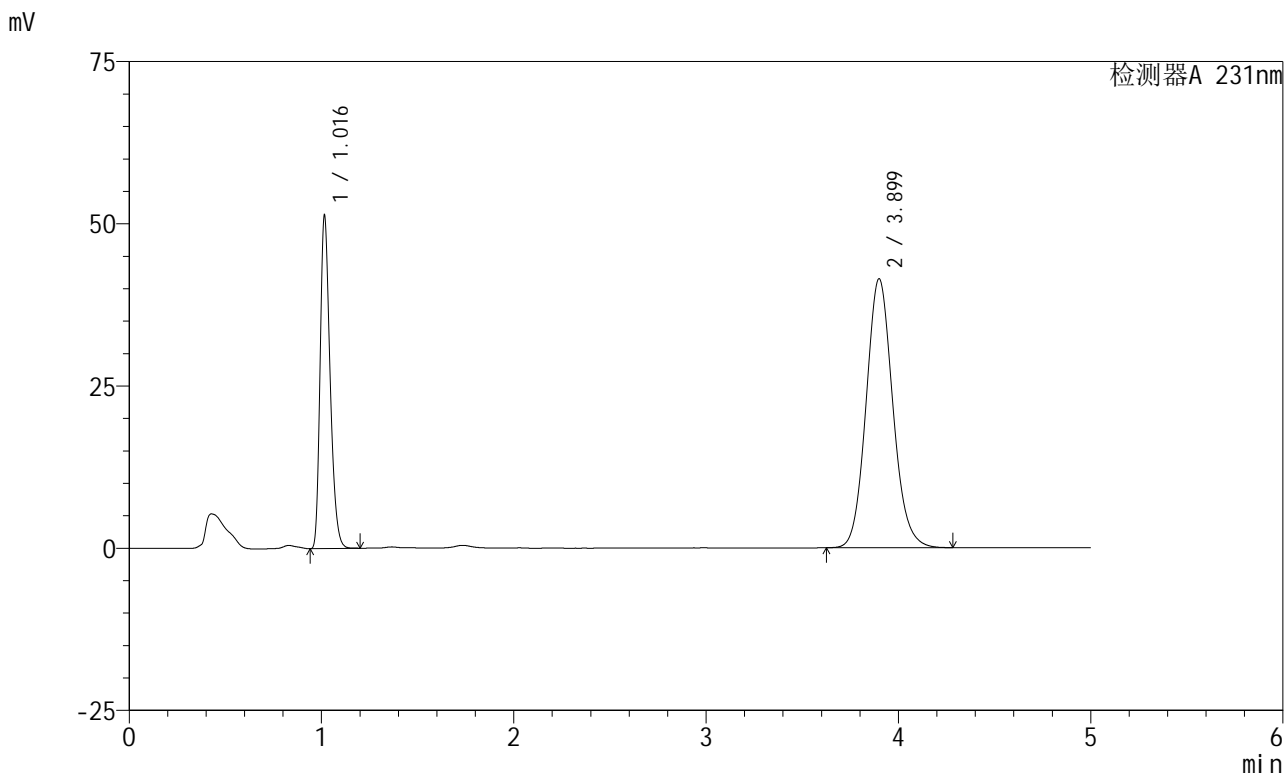


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-951-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:31:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 184797 | 31.592 | 50964 | 1851 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.899 | 400149 | 68.408 | 41436 | 3851 | 1.108 | 16.674 |
| 总计 | | 584947 | 100.000 | 92400 | | | |

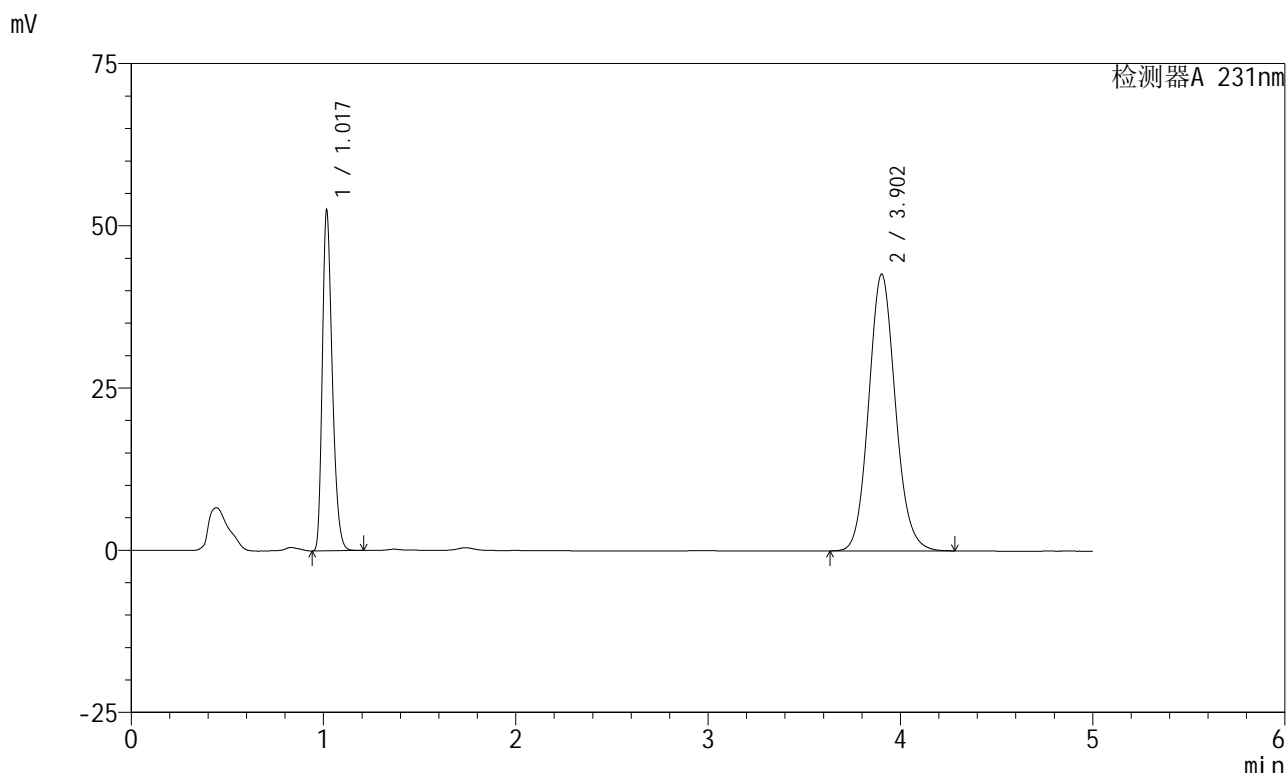


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-952-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:36:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:14:57 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.017 | 188814 | 31.456 | 51703 | 1851 | 1.295 | -- |
| 2 | 3.902 | 411426 | 68.544 | 42605 | 3859 | 1.108 | 16.684 |
| 总计 | | 600240 | 100.000 | 94308 | | | |

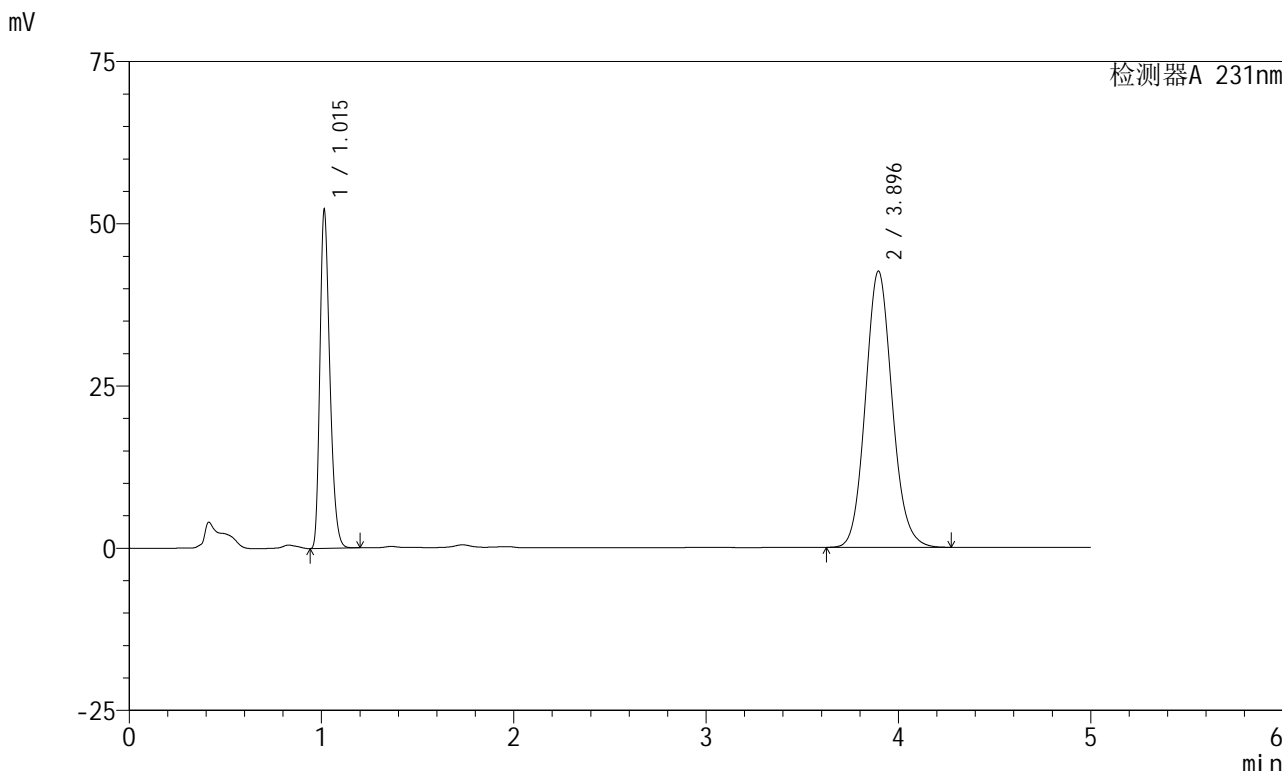


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-953-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:42:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:14:59 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.015 | 187380 | 31.314 | 51996 | 1848 | 1.292 | -- |
| 2 | 3.896 | 411006 | 68.686 | 42577 | 3844 | 1.108 | 16.661 |
| 总计 | | 598386 | 100.000 | 94573 | | | |

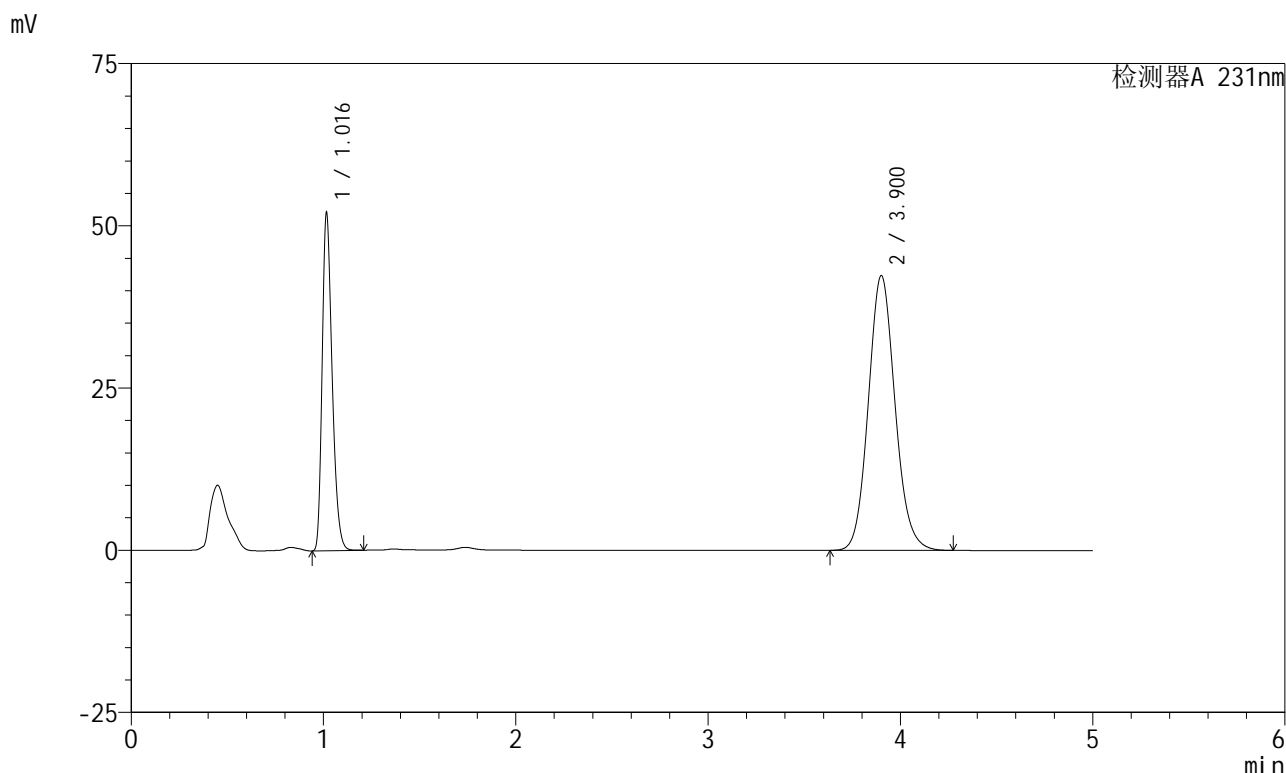


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-954-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:47:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:15:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.016 | 187817 | 31.475 | 51608 | 1846 | 1.293 | -- |
| 2 | 3.900 | 408908 | 68.525 | 42297 | 3849 | 1.108 | 16.666 |
| 总计 | | 596725 | 100.000 | 93906 | | | |

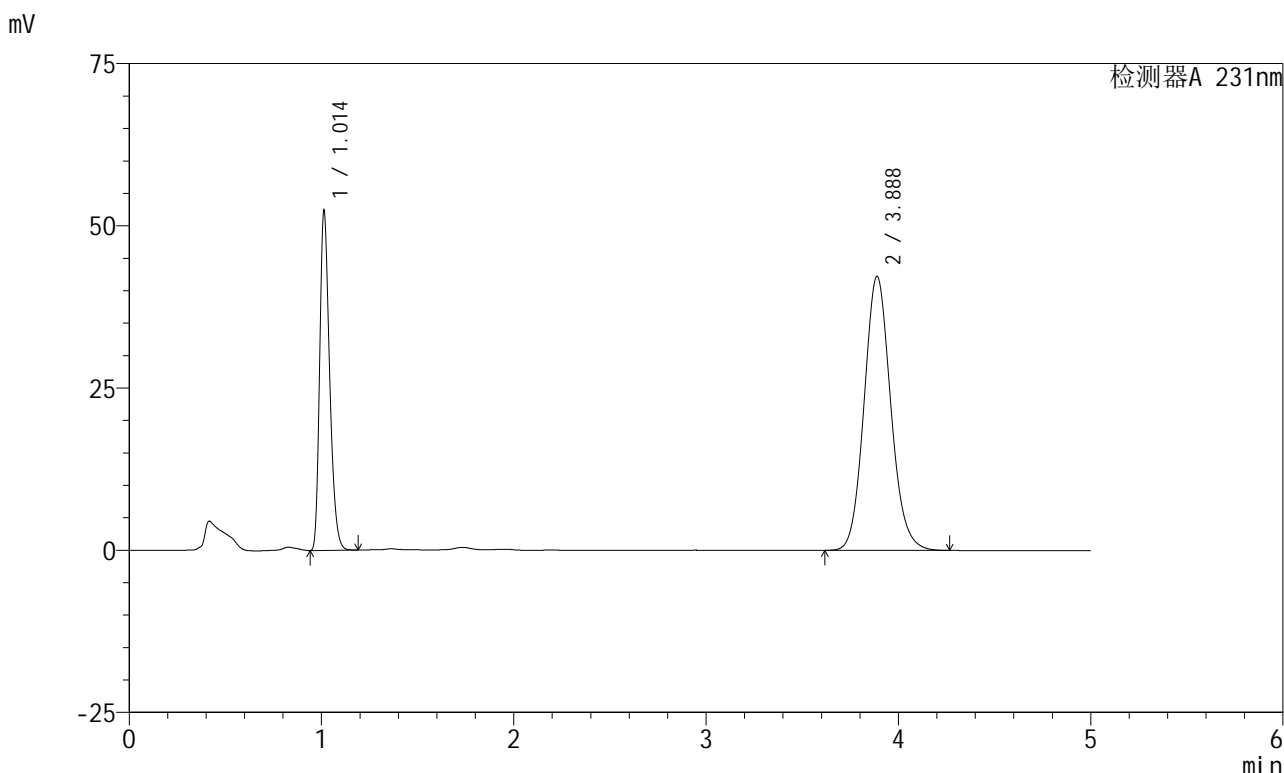


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-955-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:53:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:15:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 188140 | 31.619 | 52261 | 1839 | 1.288 | -- |
| 2 | 3.888 | 406878 | 68.381 | 42254 | 3847 | 1.109 | 16.647 |
| 总计 | | 595018 | 100.000 | 94515 | | | |

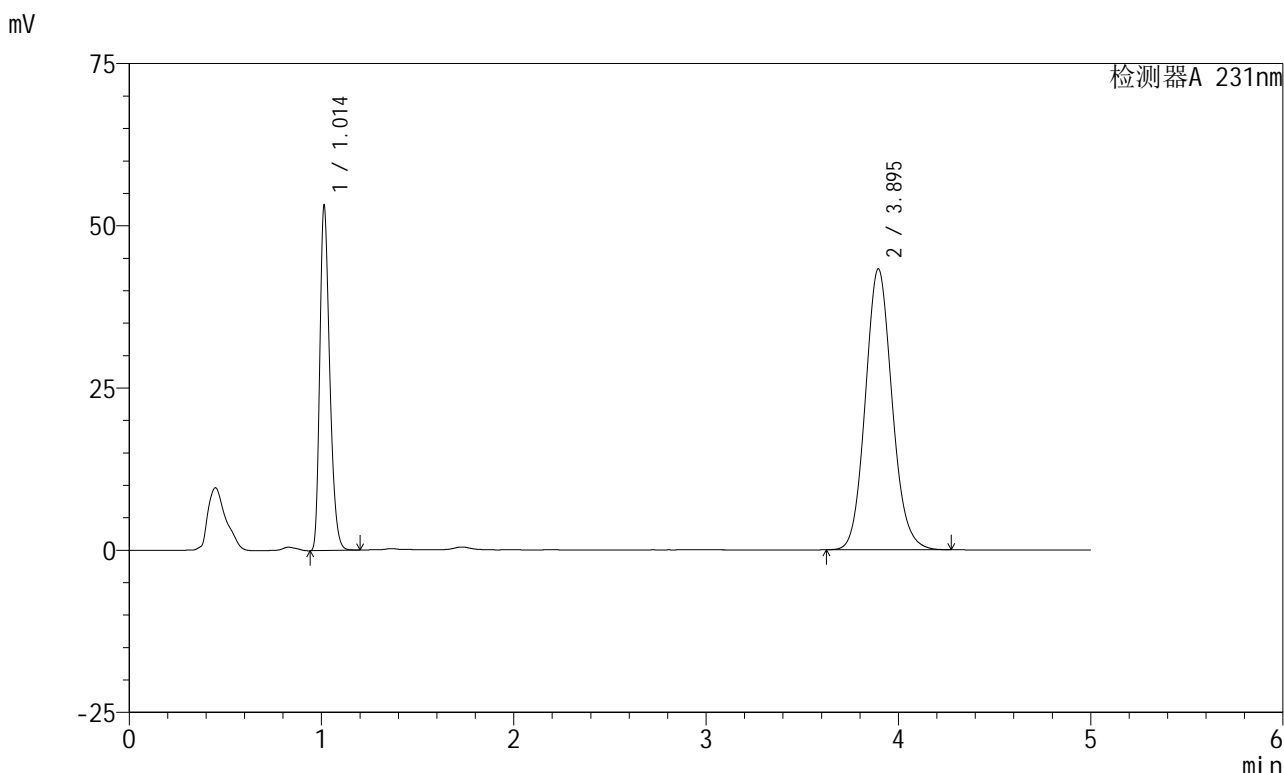


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-956-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 01:58:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/09/13 10:15:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.014 | 191313 | 31.383 | 53093 | 1847 | 1.290 | -- |
| 2 | 3.895 | 418287 | 68.617 | 43294 | 3838 | 1.108 | 16.656 |
| 总计 | | 609600 | 100.000 | 96387 | | | |

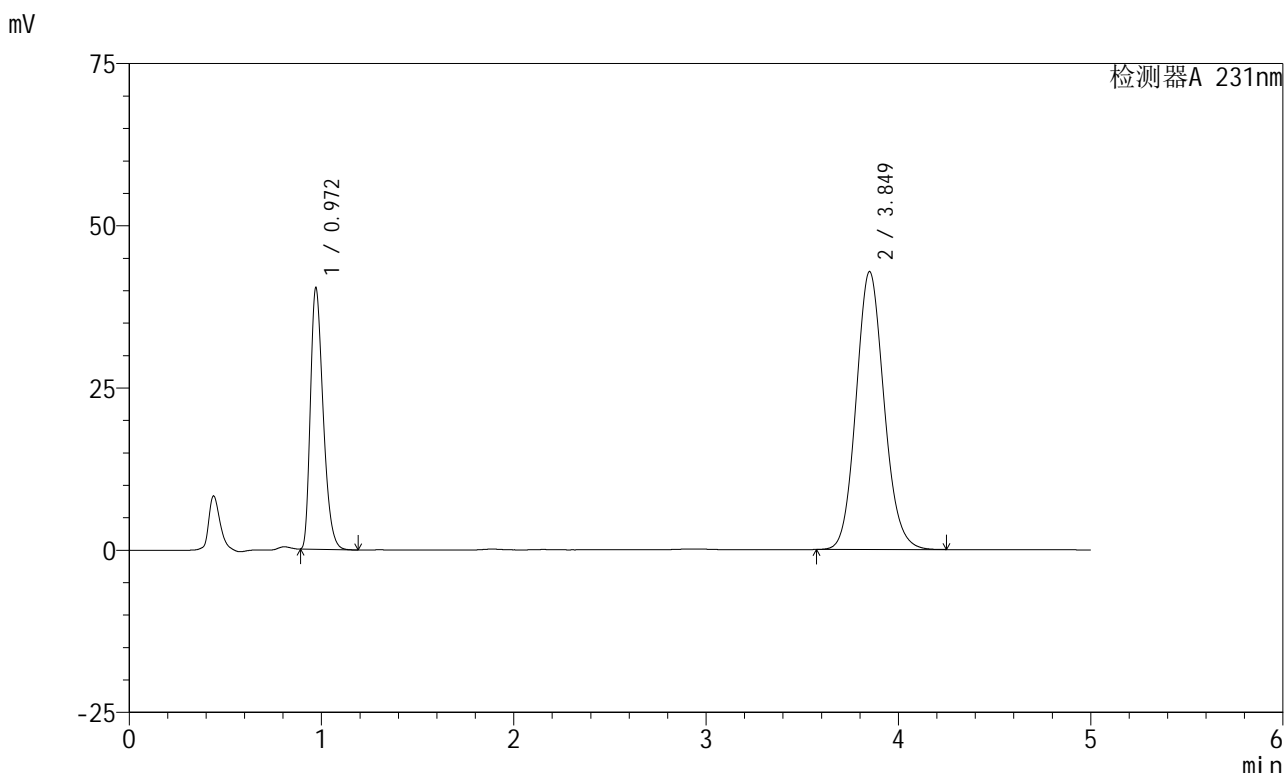


SMF-4036

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:231nm
 数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-957-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/13 02:03:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/13 10:15:10 处理者:xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

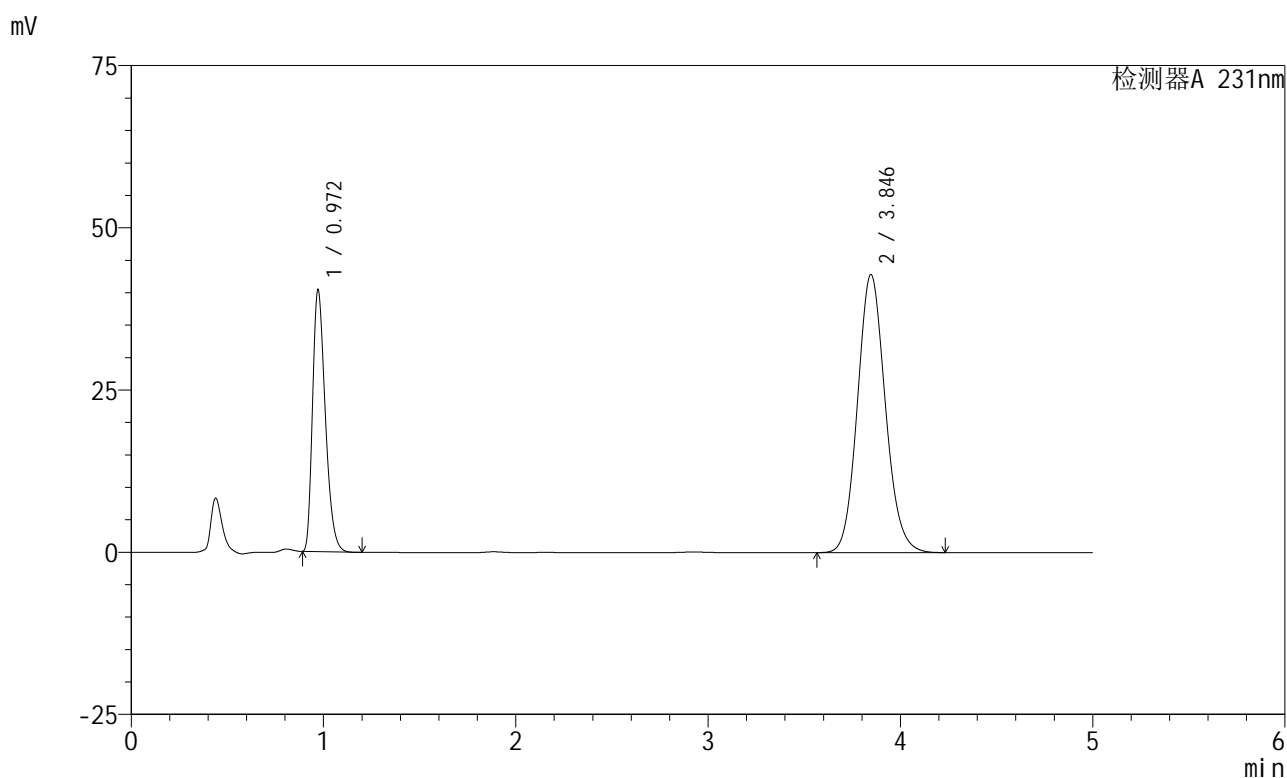
检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.972 | 185528 | 30.029 | 40288 | 1031 | 1.329 | -- |
| 2 | 3.849 | 432298 | 69.971 | 42800 | 3416 | 1.112 | 14.970 |
| 总计 | | 617827 | 100.000 | 83087 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:231nm
数据文件名: RC\$SMF-4036 - 0-143/24-958-2 - zzp-2024030321p-js6y-rcqx-pH7.0+SDSjz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4036 - SMF-4036-20240912-FX273.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/13 02:09:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/09/13 10:15:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 231nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 0.972 | 185929 | 30.115 | 40347 | 1031 | 1.329 | -- |
| 2 | 3.846 | 431466 | 69.885 | 42864 | 3426 | 1.111 | 14.970 |
| 总计 | | 617395 | 100.000 | 83212 | | | |