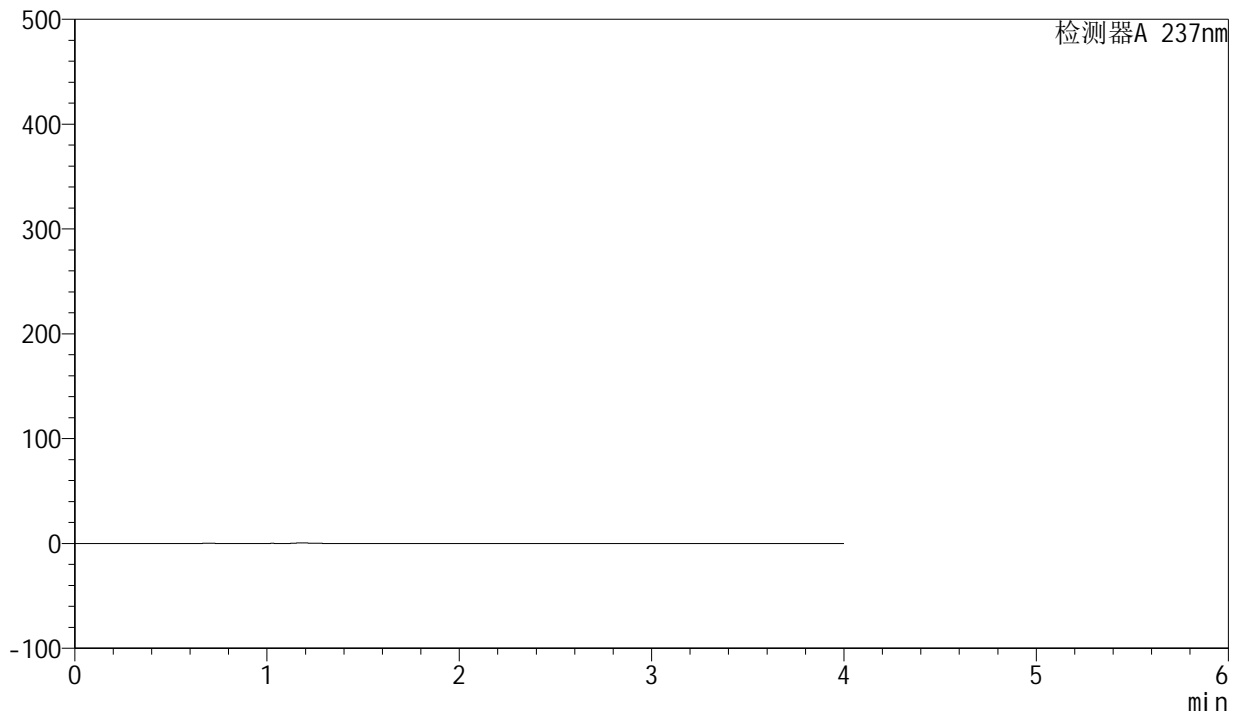


<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-906-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 17:48:30 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:24 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



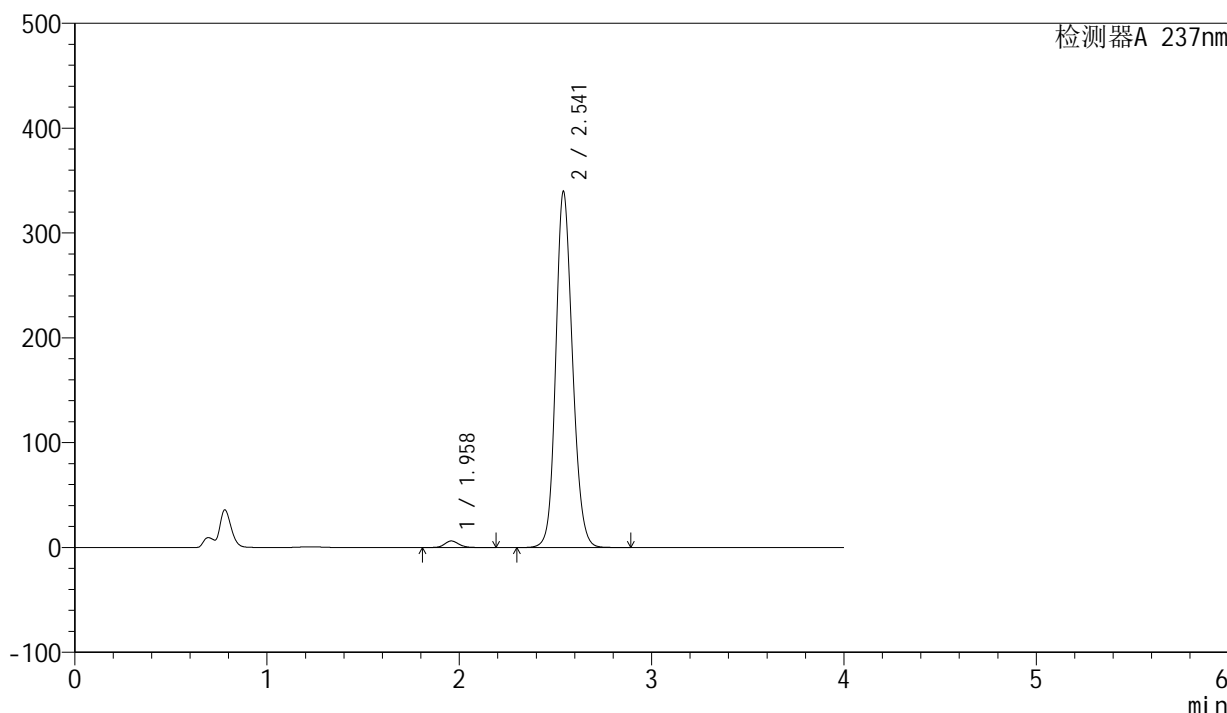
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-907-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 17:52:54 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

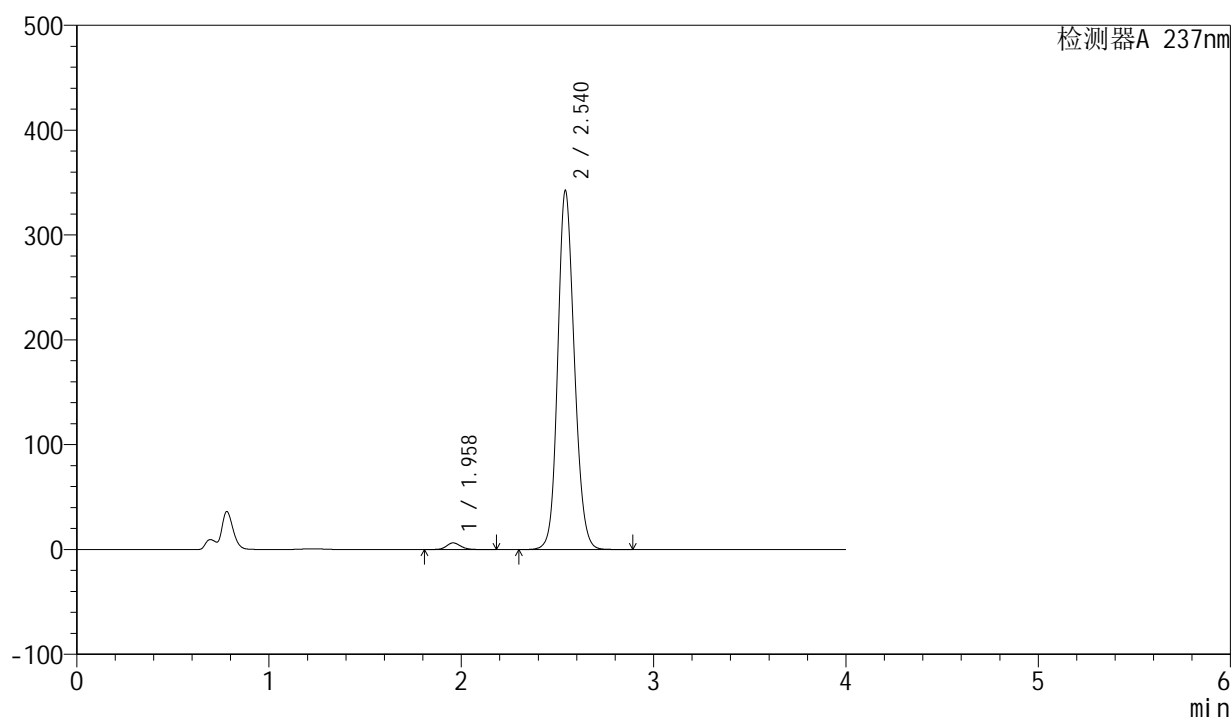
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.958 | 32338 | 1.551 | 6252 | 3476 | 1.128 | -- |
| 2 | 2.541 | 2053094 | 98.449 | 339152 | 4170 | 1.149 | 4.013 |
| 总计 | | 2085432 | 100.000 | 345403 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-908-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 17:57:18 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:31 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.958 | 32268 | 1.548 | 6321 | 3540 | 1.119 | -- |
| 2 | 2.540 | 2052650 | 98.452 | 342022 | 4225 | 1.142 | 4.046 |
| 总计 | | 2084918 | 100.000 | 348343 | | | |



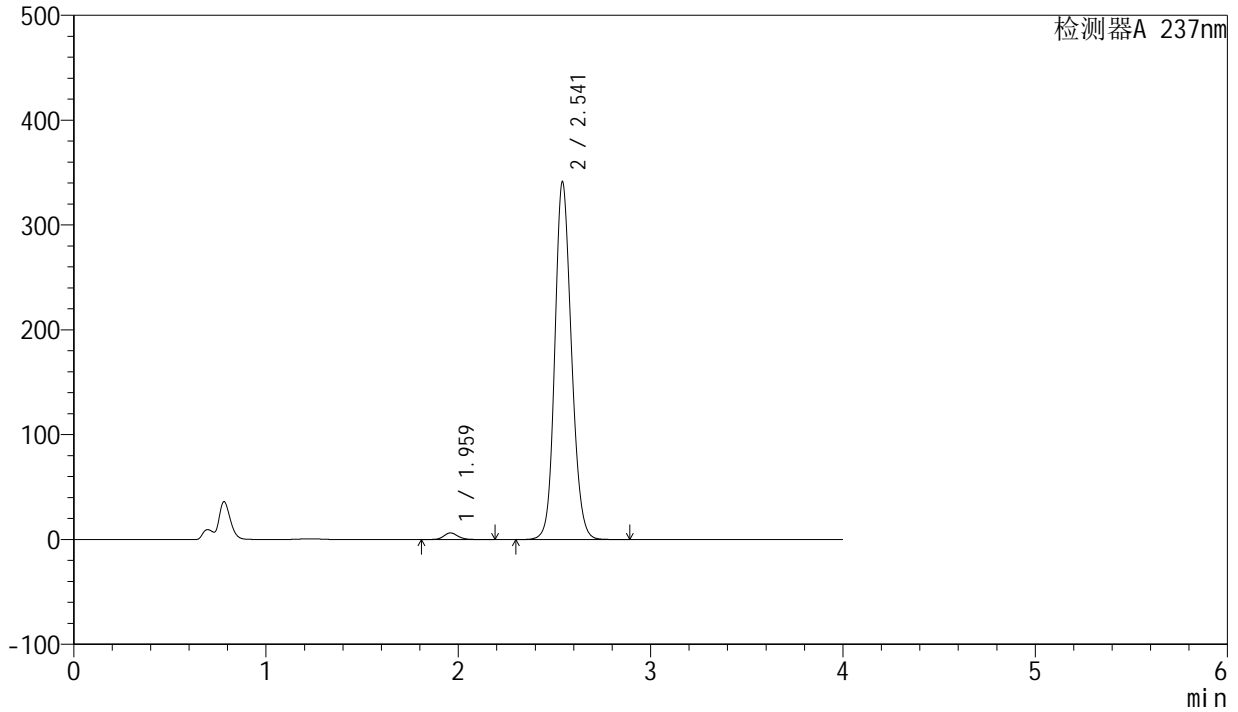
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-909-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:01:42 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

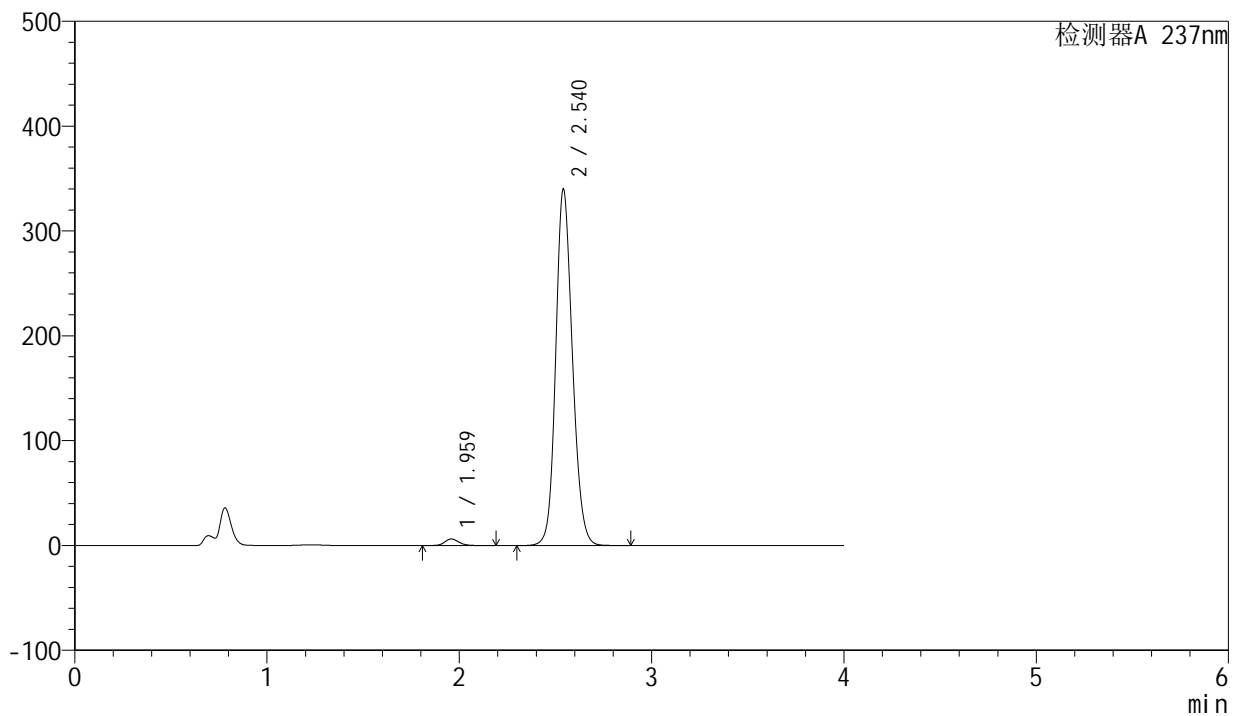
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.959 | 32318 | 1.550 | 6270 | 3518 | 1.124 | -- |
| 2 | 2.541 | 2053226 | 98.450 | 340676 | 4202 | 1.146 | 4.027 |
| 总计 | | 2085544 | 100.000 | 346946 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-910-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 18:06:06 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

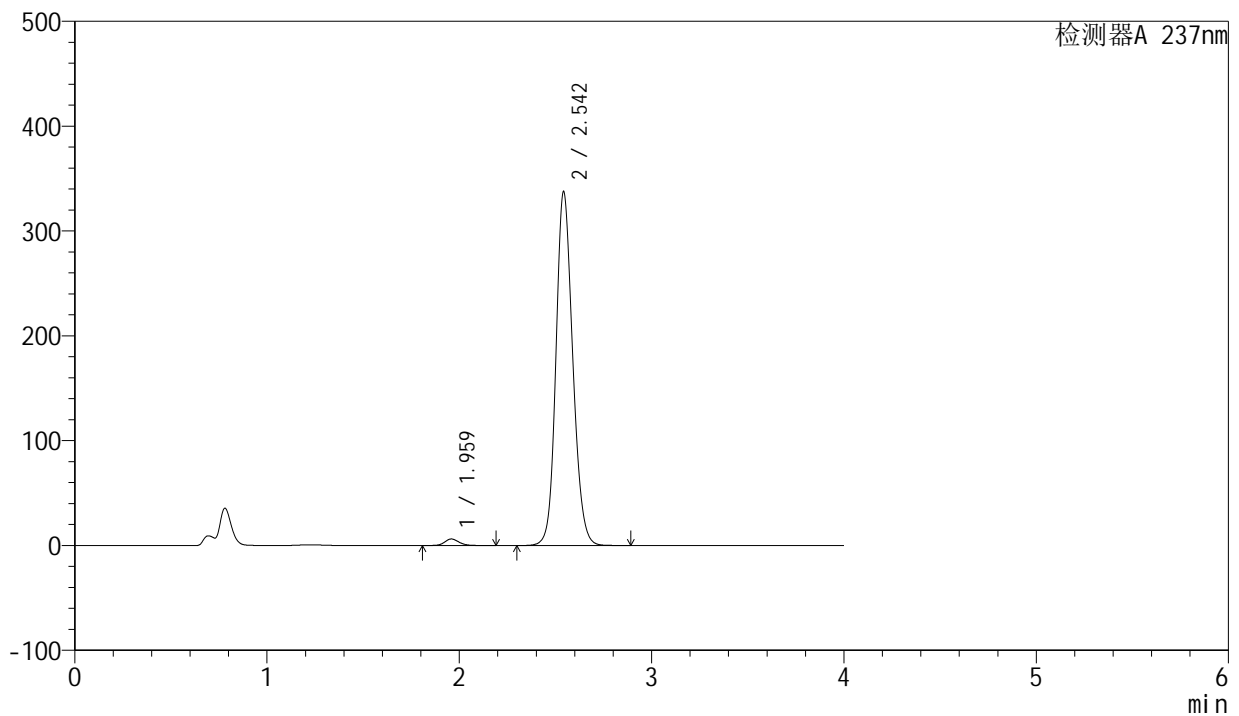
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.959 | 32275 | 1.549 | 6241 | 3494 | 1.126 | -- |
| 2 | 2.540 | 2051559 | 98.451 | 339656 | 4179 | 1.149 | 4.013 |
| 总计 | | 2083834 | 100.000 | 345897 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-911-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 18:10:30 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.959 | 32291 | 1.550 | 6193 | 3434 | 1.132 | -- |
| 2 | 2.542 | 2050624 | 98.450 | 336362 | 4129 | 1.153 | 3.992 |
| 总计 | | 2082915 | 100.000 | 342555 | | | |



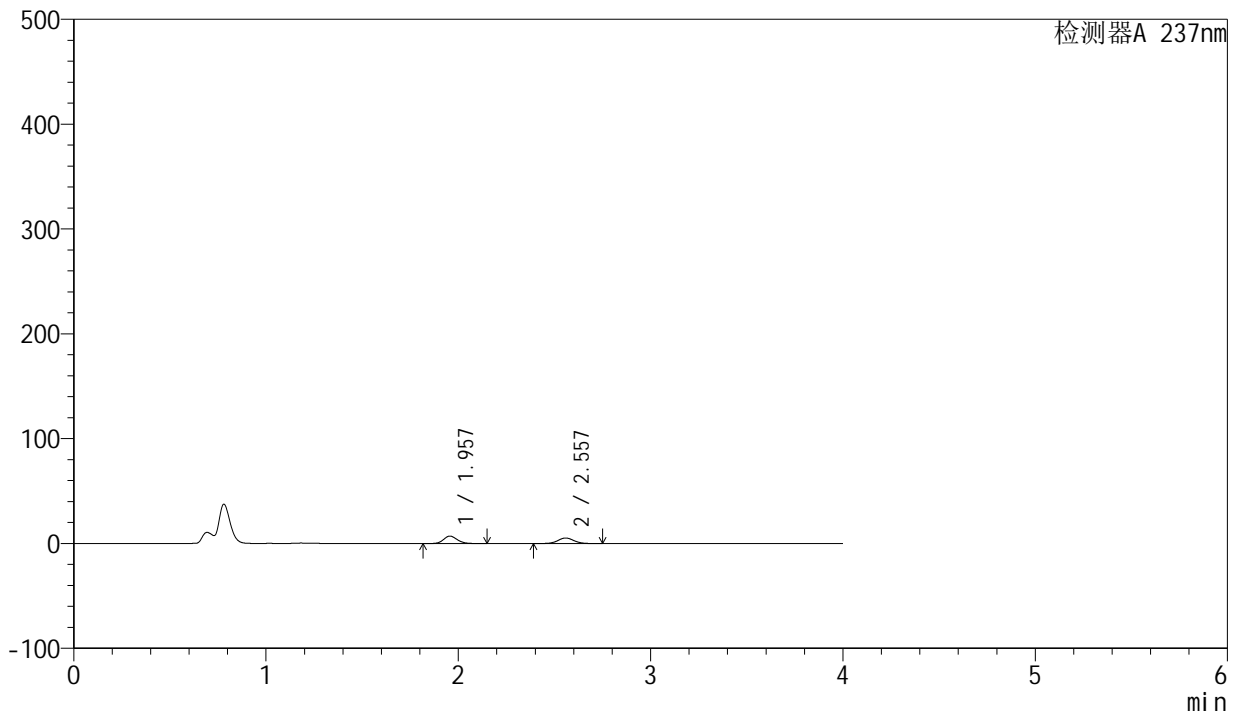
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-912-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:14:53 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 35231 | 53.269 | 7120 | 3678 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.557 | 30907 | 46.731 | 5292 | 4514 | 1.046 | 4.272 |
| 总计 | | 66138 | 100.000 | 12412 | | | |



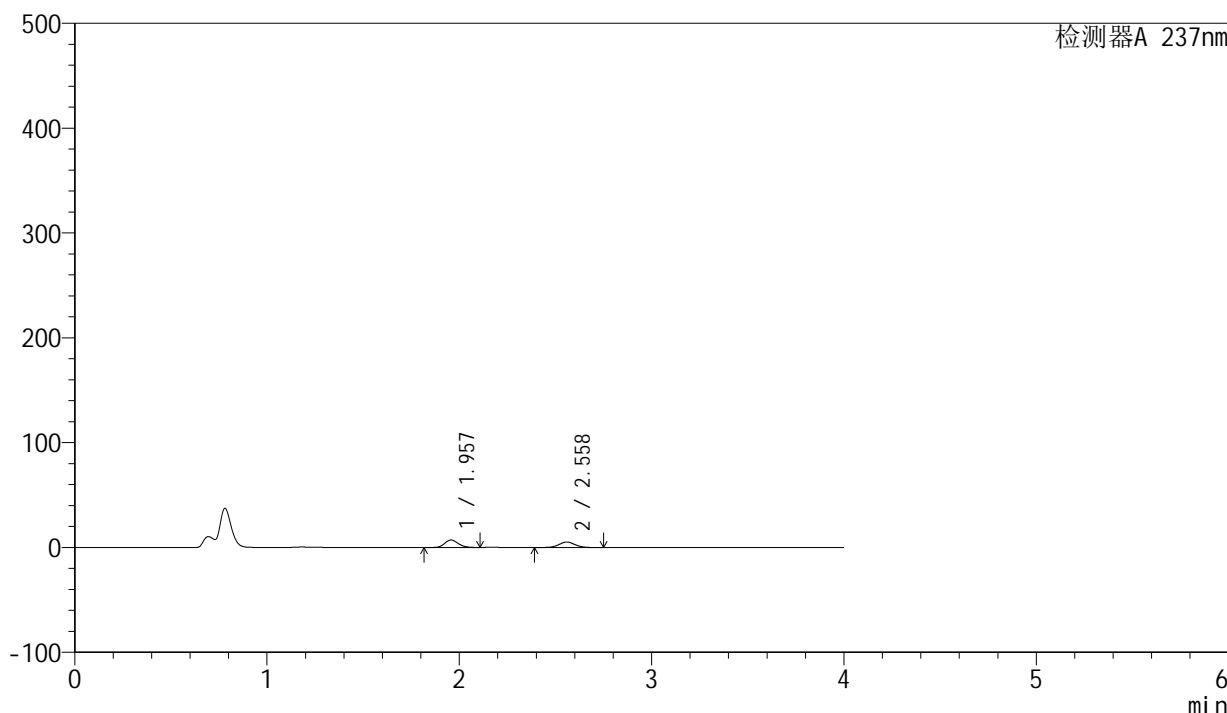
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-913-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:19:17 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

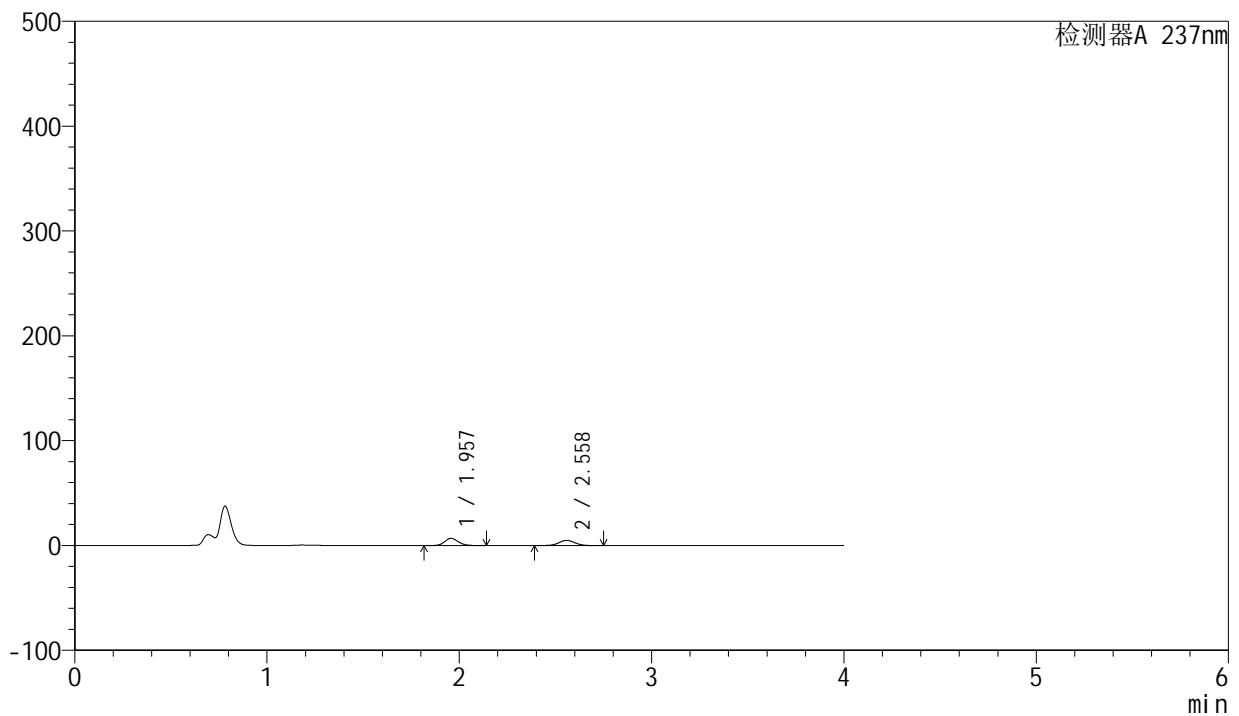
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 35160 | 53.571 | 7131 | 3665 | 1.132 | -- |
| 2 | 2.558 | 30472 | 46.429 | 5196 | 4491 | 1.047 | 4.263 |
| 总计 | | 65632 | 100.000 | 12327 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-914-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 18:23:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 33793 | 53.877 | 6850 | 3702 | 1.135 | -- |
| 2 | 2.558 | 28930 | 46.123 | 4970 | 4546 | 1.041 | 4.282 |
| 总计 | | 62723 | 100.000 | 11820 | | | |



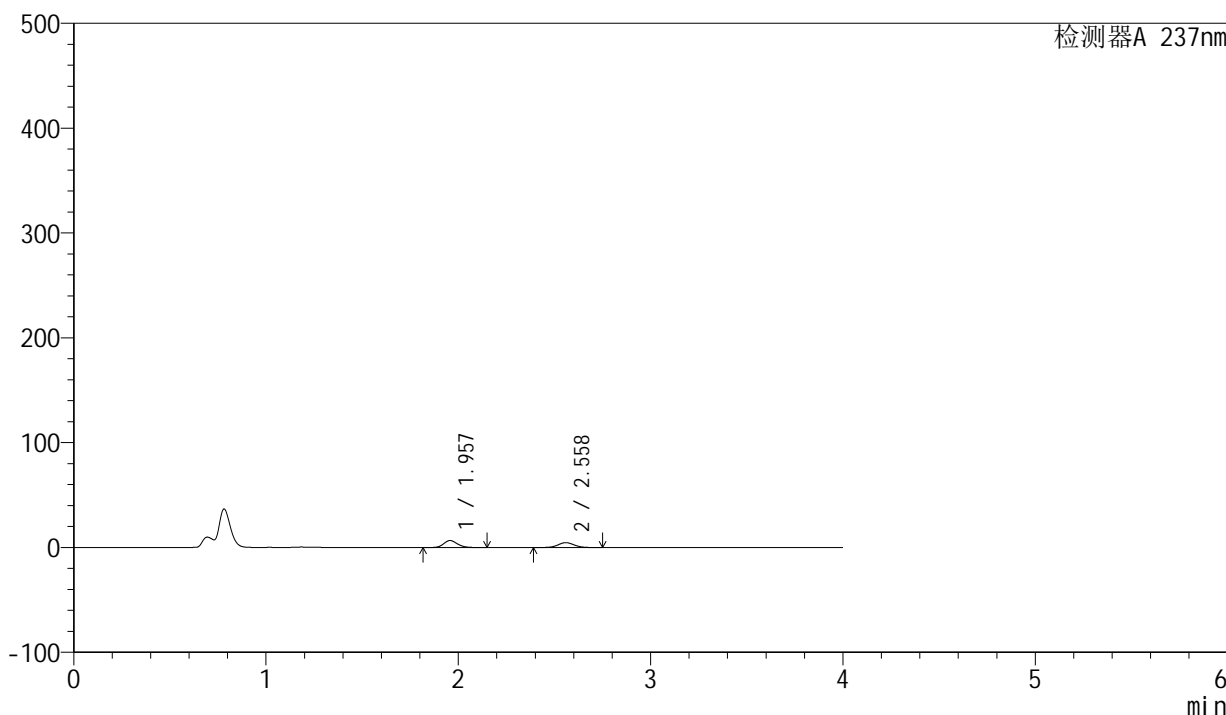
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-915-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:28:04 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 33096 | 54.800 | 6637 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 27298 | 45.200 | 4641 | 4473 | 1.047 | 4.249 |
| 总计 | | 60395 | 100.000 | 11278 | | | |



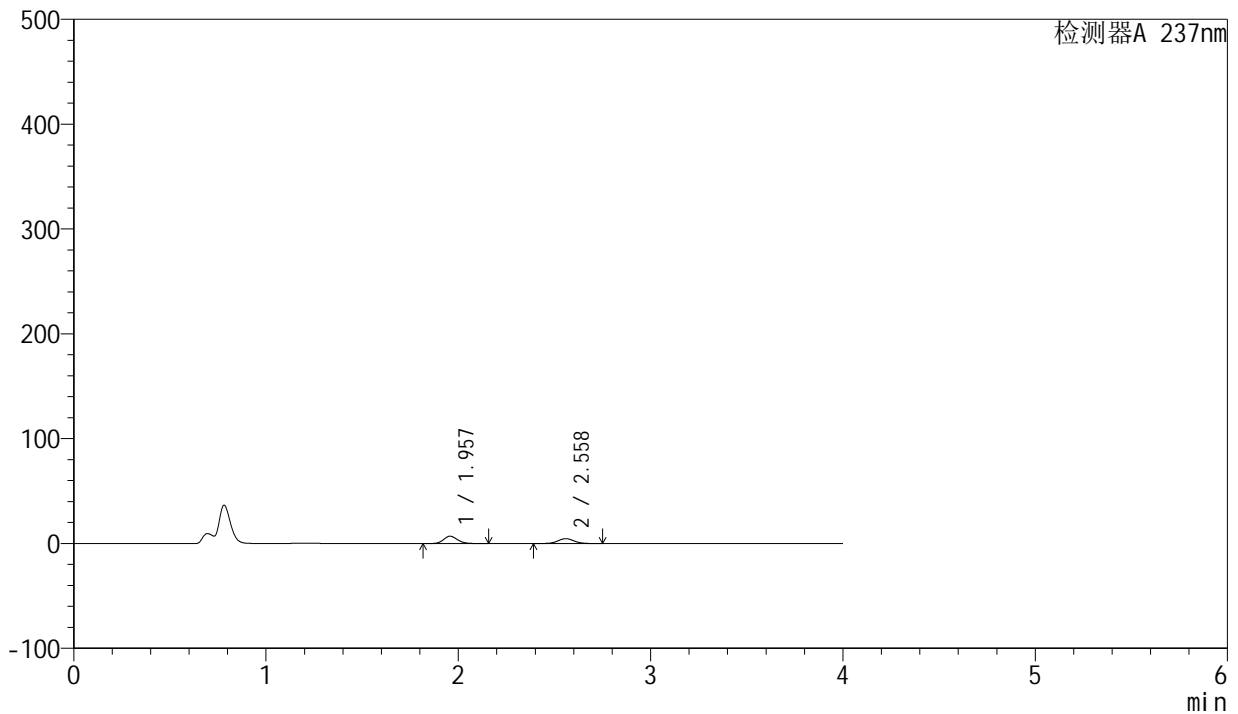
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-916-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:32:27 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:23:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

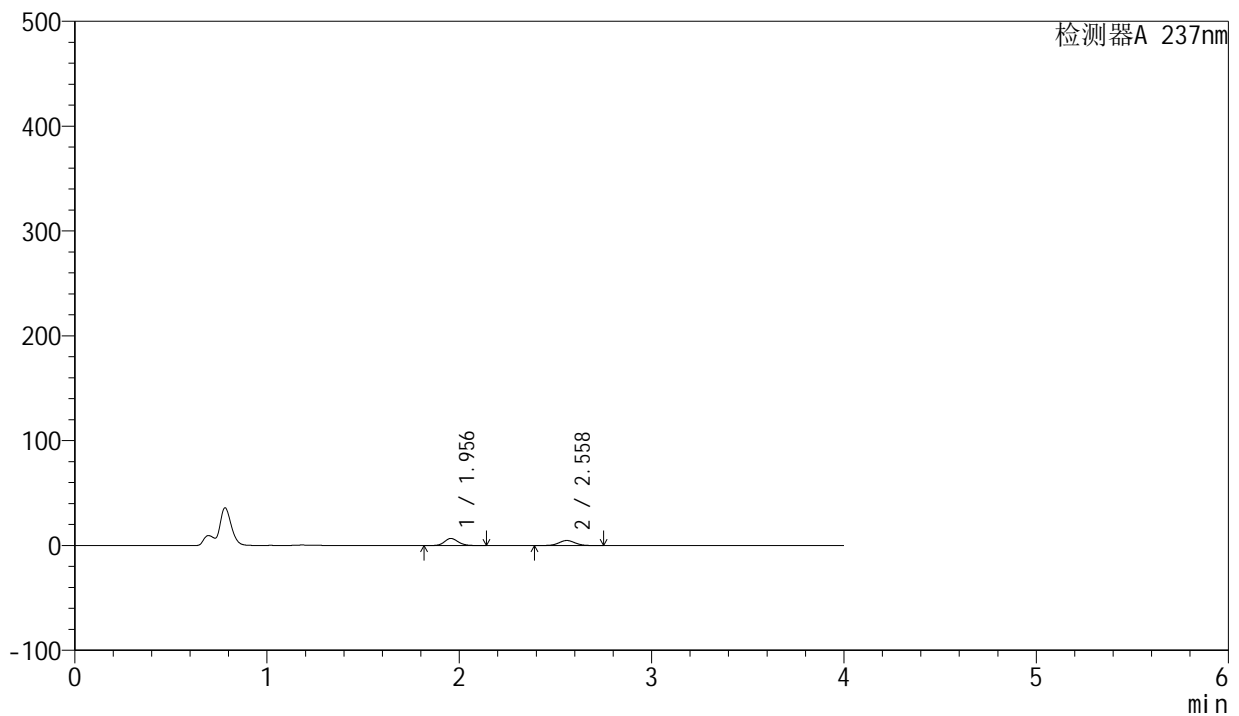
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 35124 | 56.116 | 7018 | 3612 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.558 | 27468 | 43.884 | 4663 | 4451 | 1.049 | 4.235 |
| 总计 | | 62592 | 100.000 | 11681 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-917-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 18:36:50 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:23:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 33453 | 54.340 | 6769 | 3678 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.558 | 28109 | 45.660 | 4810 | 4520 | 1.043 | 4.278 |
| 总计 | | 61562 | 100.000 | 11579 | | | |



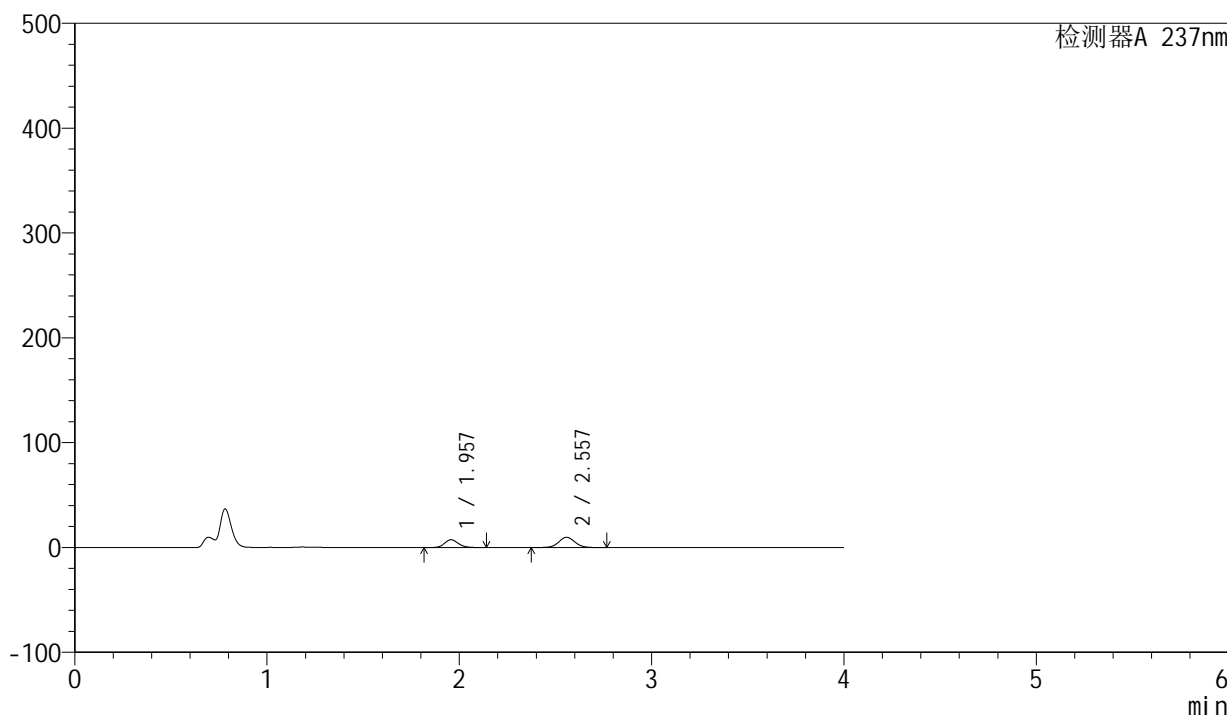
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-918-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:41:13 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

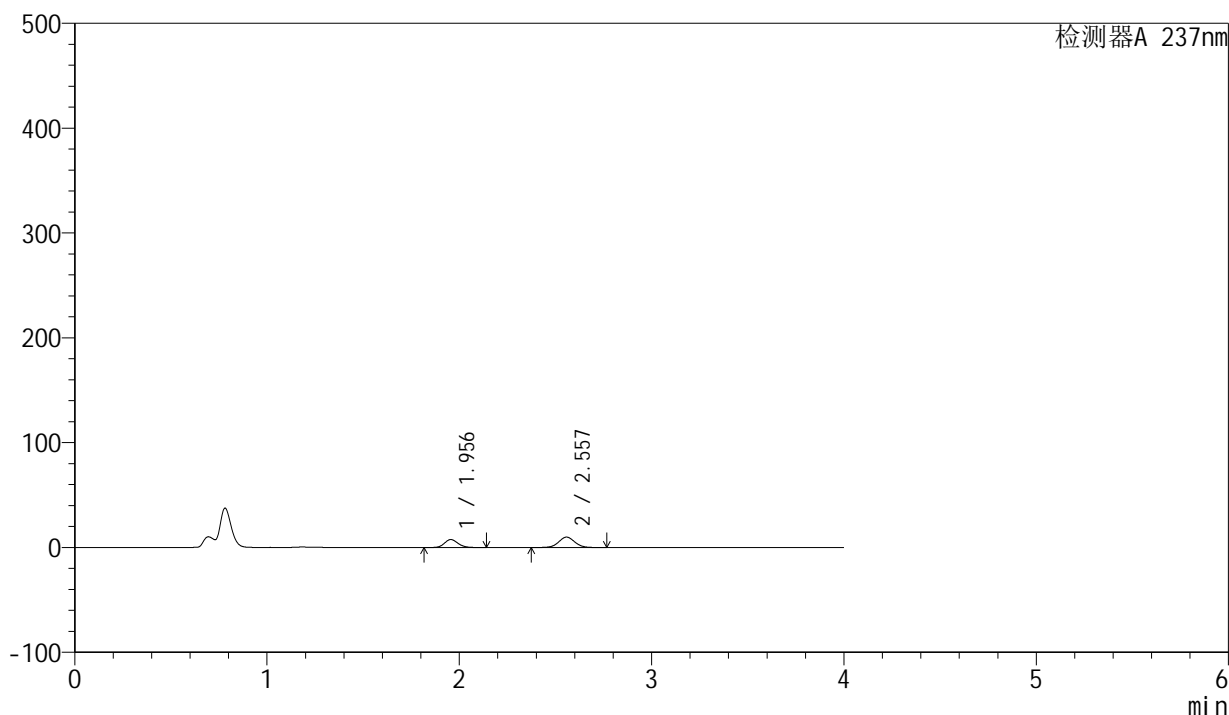
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36796 | 39.020 | 7428 | 3655 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.557 | 57505 | 60.980 | 9785 | 4467 | 1.047 | 4.249 |
| 总计 | | 94301 | 100.000 | 17213 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-919-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 18:45:36 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:02 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 37199 | 39.154 | 7588 | 3724 | 1.133 | -- |
| 2 | 2.557 | 57809 | 60.846 | 9929 | 4547 | 1.039 | 4.294 |
| 总计 | | 95008 | 100.000 | 17517 | | | |



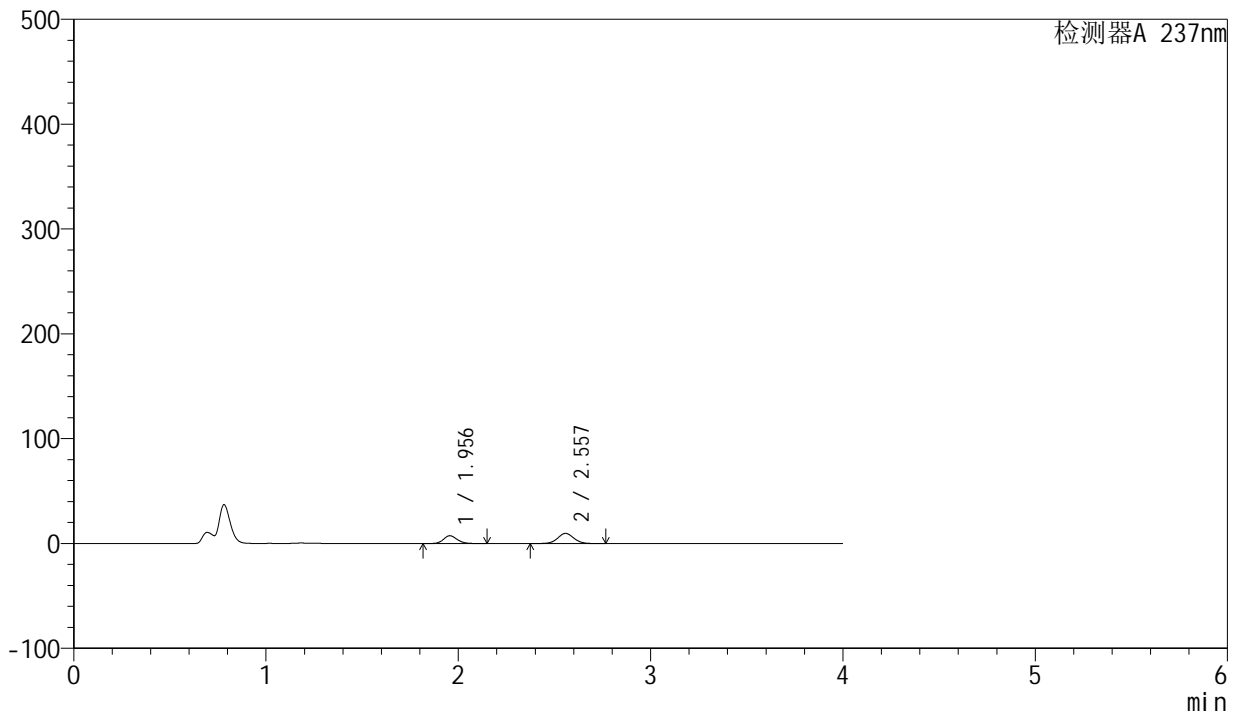
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-920-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:50:00 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36858 | 39.438 | 7458 | 3675 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 56601 | 60.562 | 9672 | 4501 | 1.046 | 4.267 |
| 总计 | | 93459 | 100.000 | 17130 | | | |



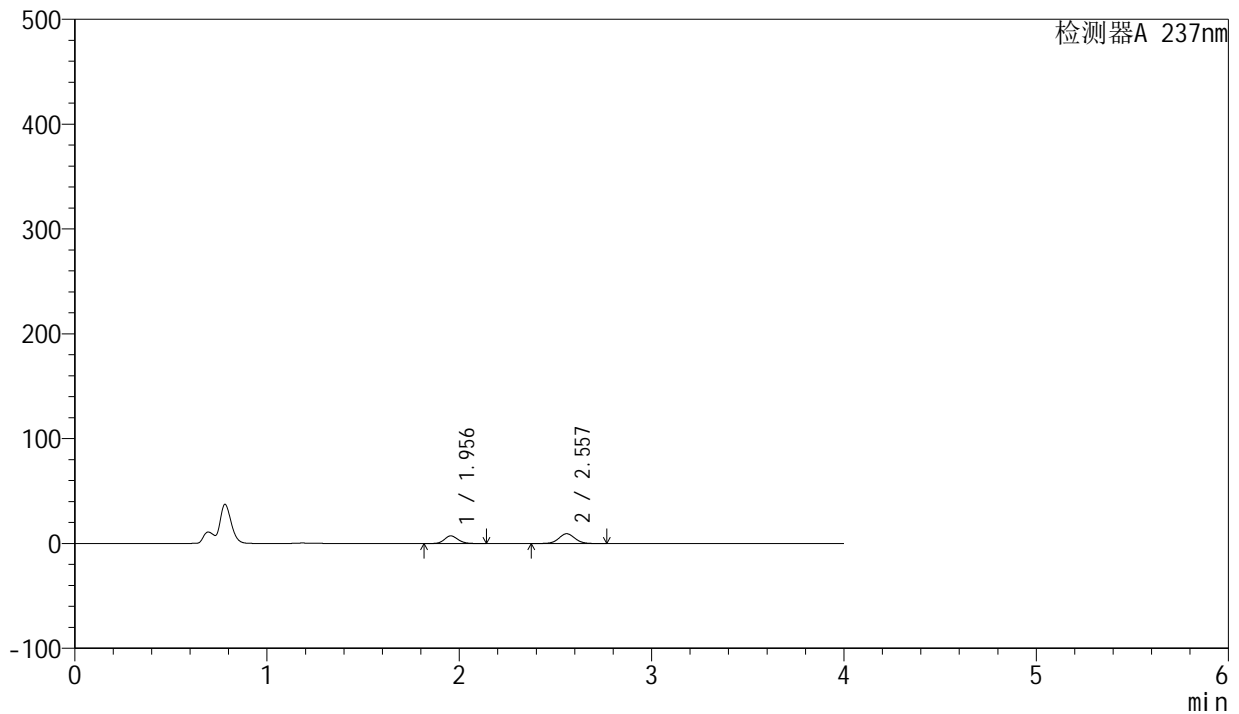
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-921-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:54:23 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 35702 | 39.643 | 7258 | 3702 | 1.136 | -- |
| 2 | 2.557 | 54356 | 60.357 | 9312 | 4529 | 1.042 | 4.288 |
| 总计 | | 90058 | 100.000 | 16570 | | | |



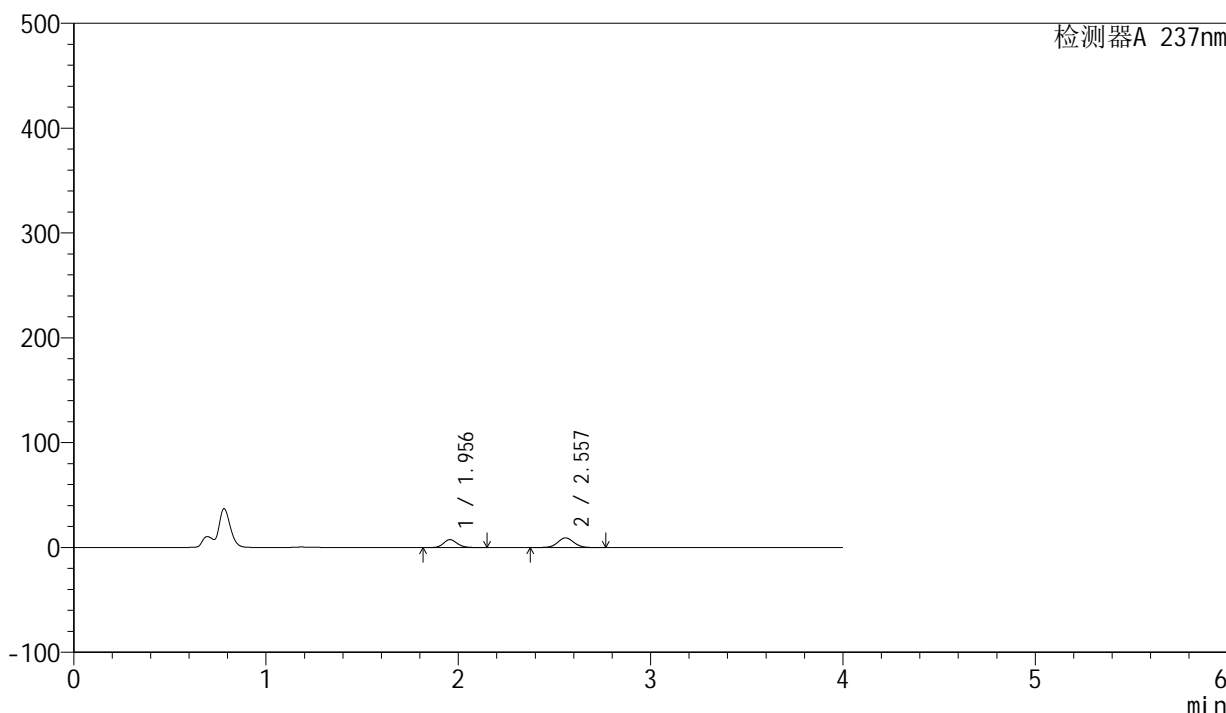
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-922-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 18:58:46 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

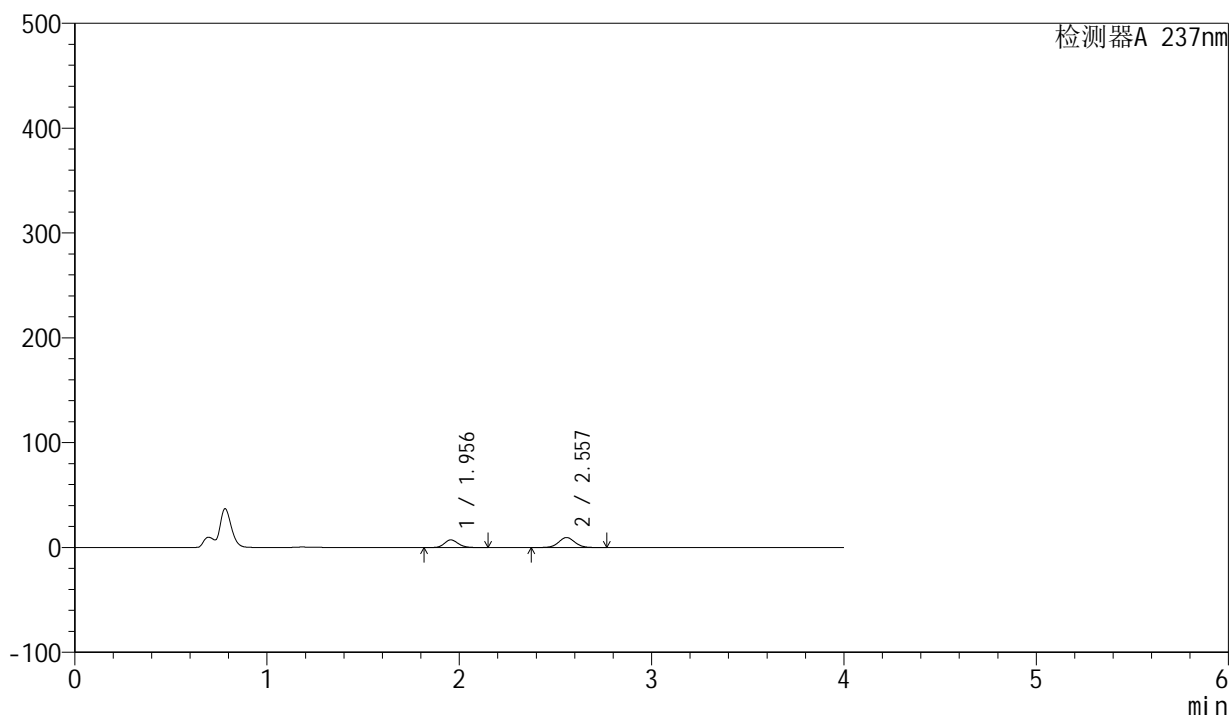
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 37337 | 40.814 | 7538 | 3660 | 1.141 | -- |
| 2 | 2.557 | 54144 | 59.186 | 9241 | 4488 | 1.045 | 4.258 |
| 总计 | | 91481 | 100.000 | 16779 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-923-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 19:03:09 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:14 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36359 | 39.353 | 7325 | 3651 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.557 | 56032 | 60.647 | 9546 | 4479 | 1.048 | 4.255 |
| 总计 | | 92391 | 100.000 | 16871 | | | |



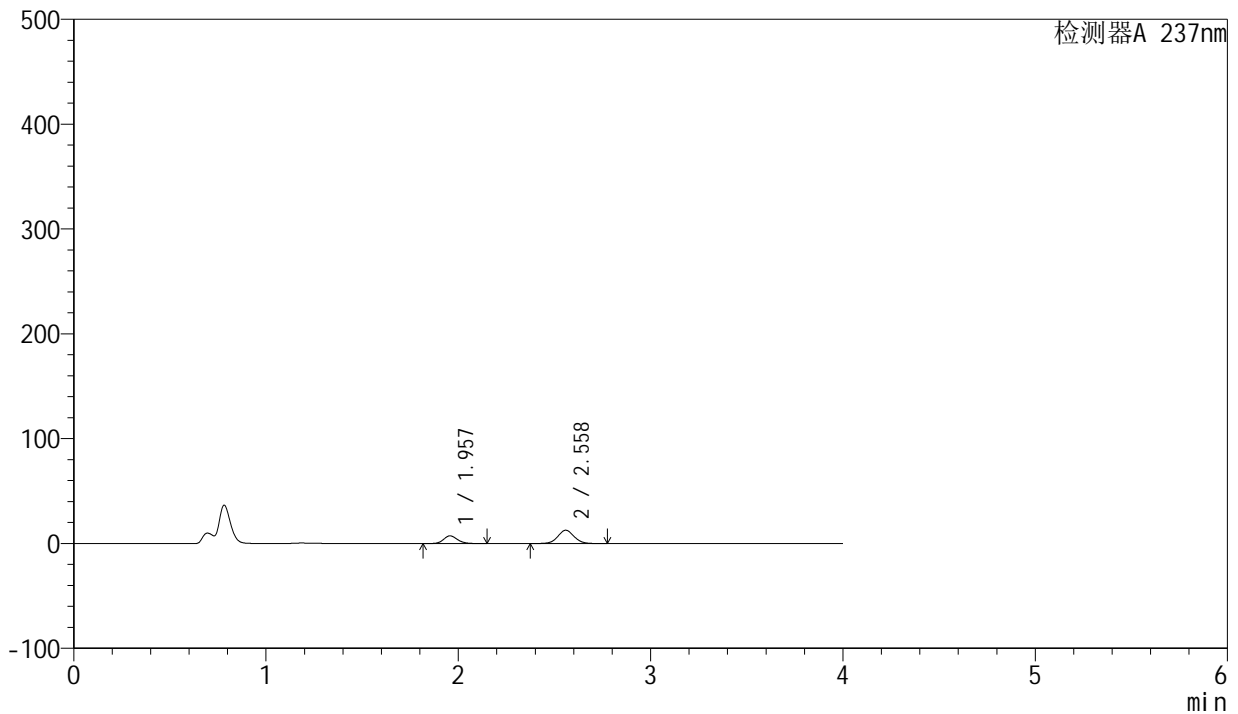
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-924-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:07:32 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

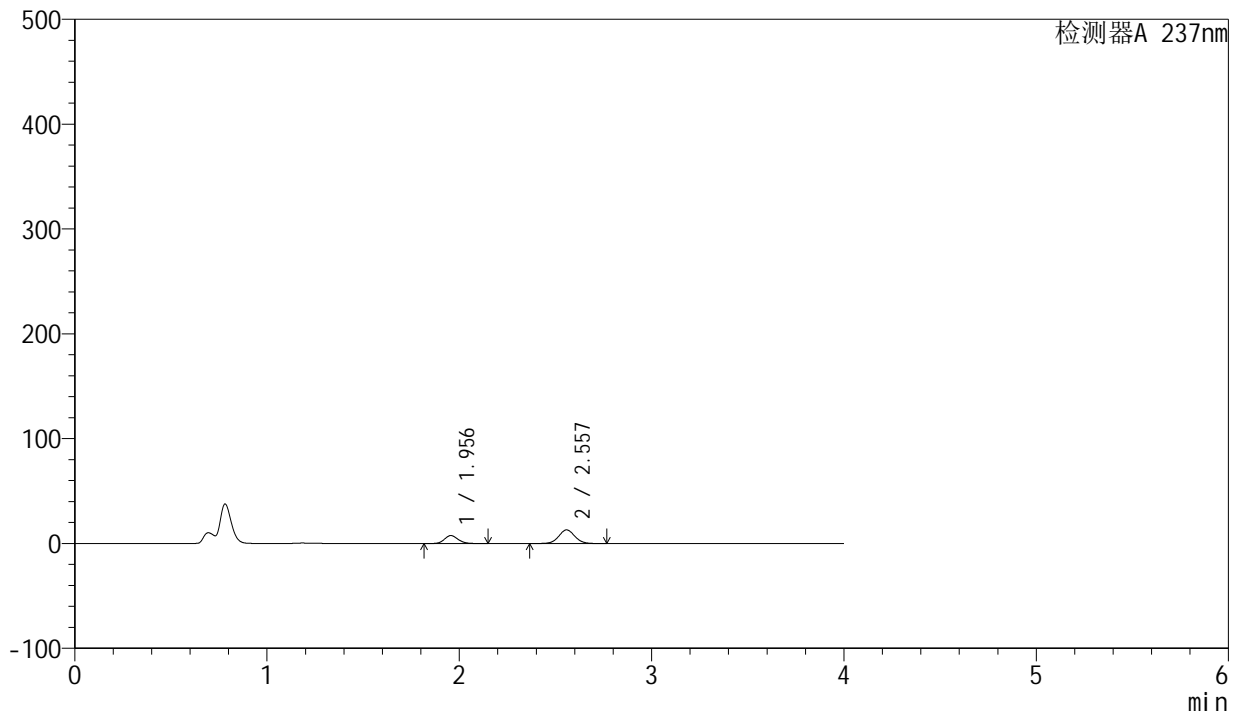
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36645 | 32.887 | 7328 | 3609 | 1.147 | -- |
| 2 | 2.558 | 74783 | 67.113 | 12653 | 4434 | 1.050 | 4.231 |
| 总计 | | 111428 | 100.000 | 19981 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-925-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-12
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 19:11:55 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:19 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 37349 | 33.019 | 7582 | 3699 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.557 | 75764 | 66.981 | 12985 | 4530 | 1.043 | 4.284 |
| 总计 | | 113112 | 100.000 | 20567 | | | |



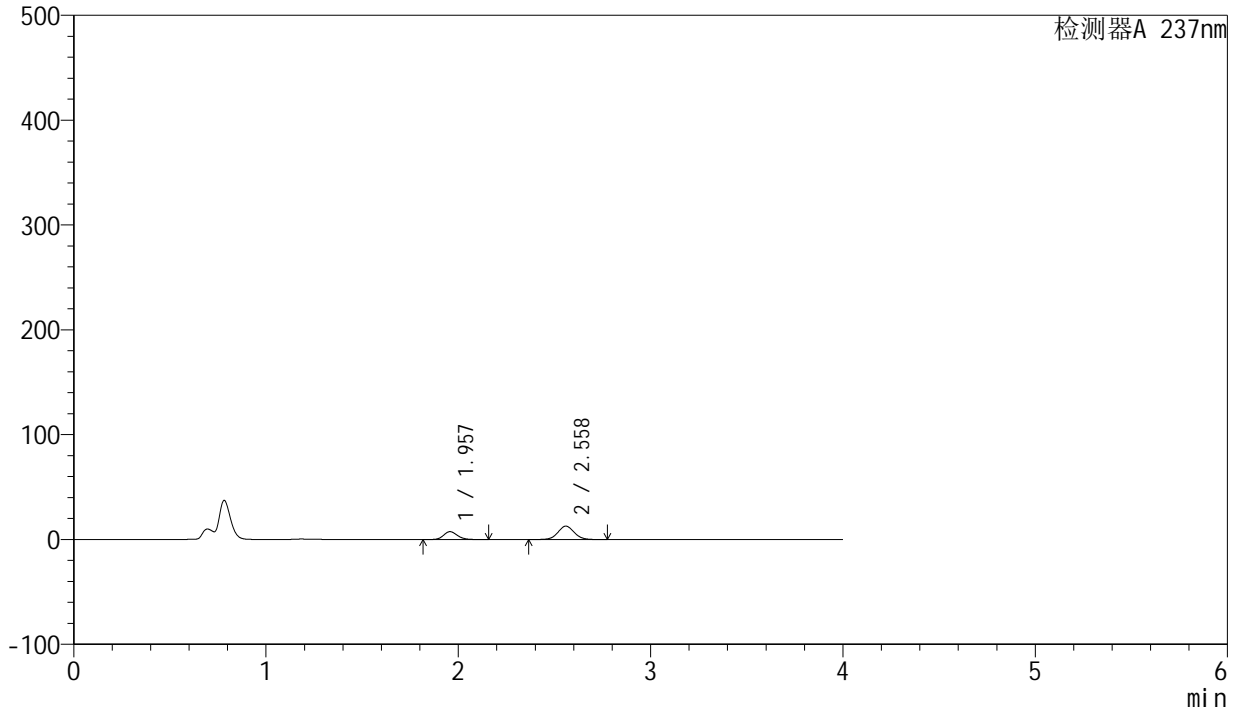
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-926-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:16:18 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

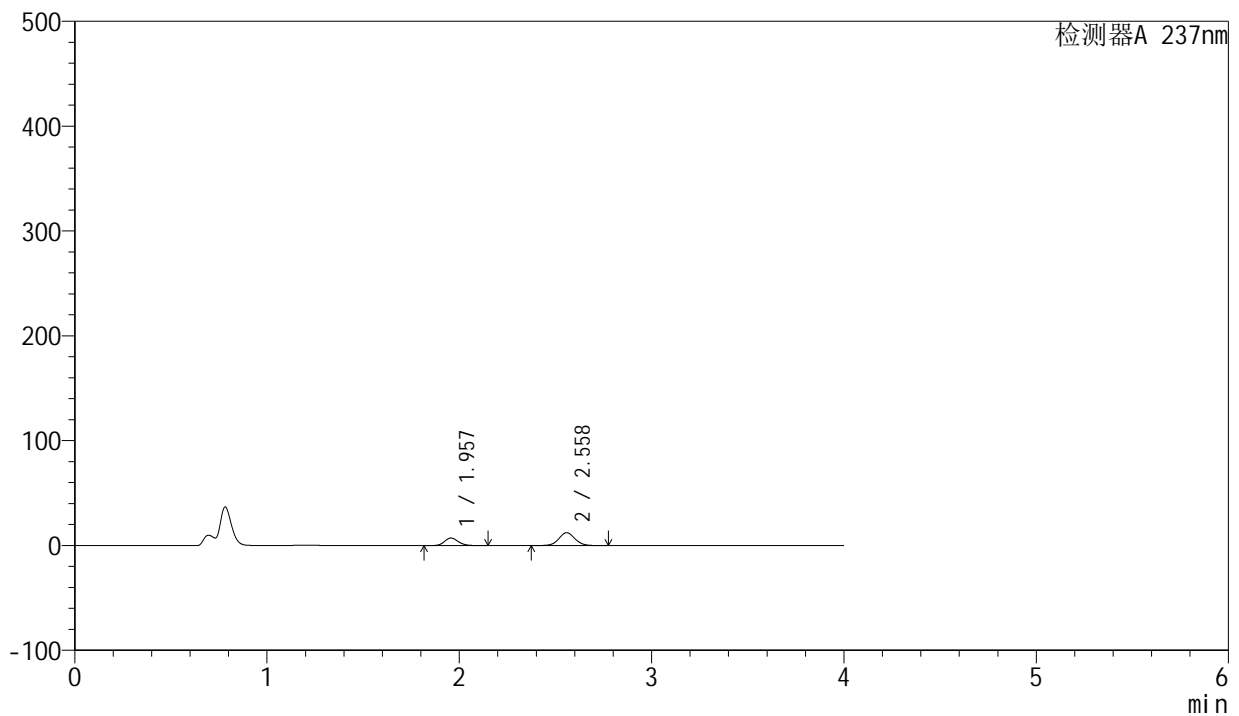
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 37465 | 33.220 | 7510 | 3629 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.558 | 75315 | 66.780 | 12747 | 4454 | 1.049 | 4.246 |
| 总计 | | 112780 | 100.000 | 20258 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-927-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 19:20:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 35880 | 33.278 | 7217 | 3644 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.558 | 71938 | 66.722 | 12235 | 4477 | 1.050 | 4.254 |
| 总计 | | 107818 | 100.000 | 19451 | | | |



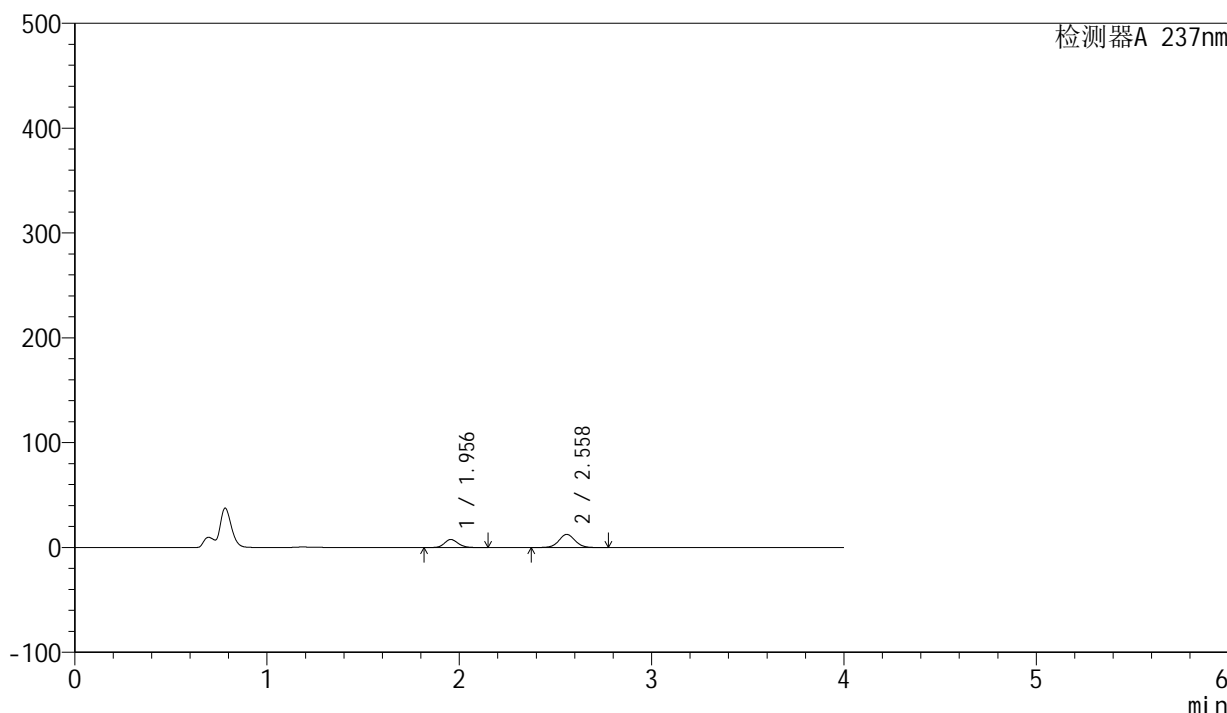
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-928-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:25:05 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

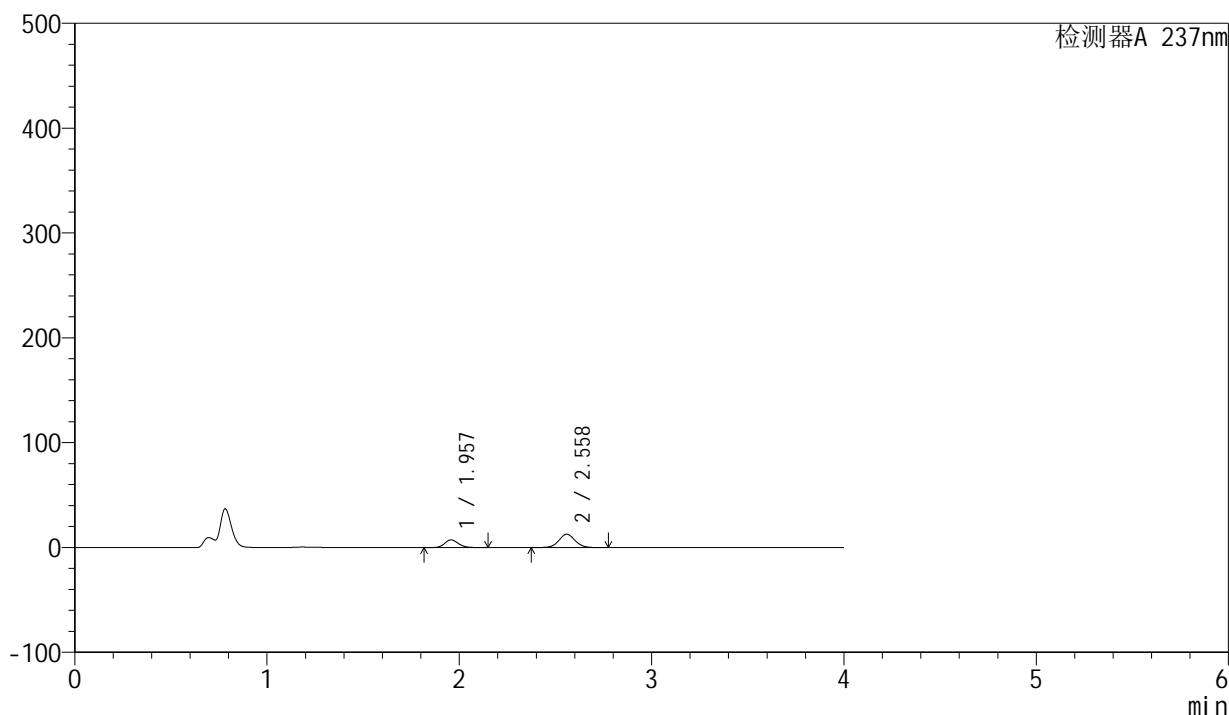
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 37957 | 34.133 | 7680 | 3675 | 1.139 | -- |
| 2 | 2.558 | 73245 | 65.867 | 12491 | 4509 | 1.045 | 4.277 |
| 总计 | | 111202 | 100.000 | 20170 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-929-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-48
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 19:29:28 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:30 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

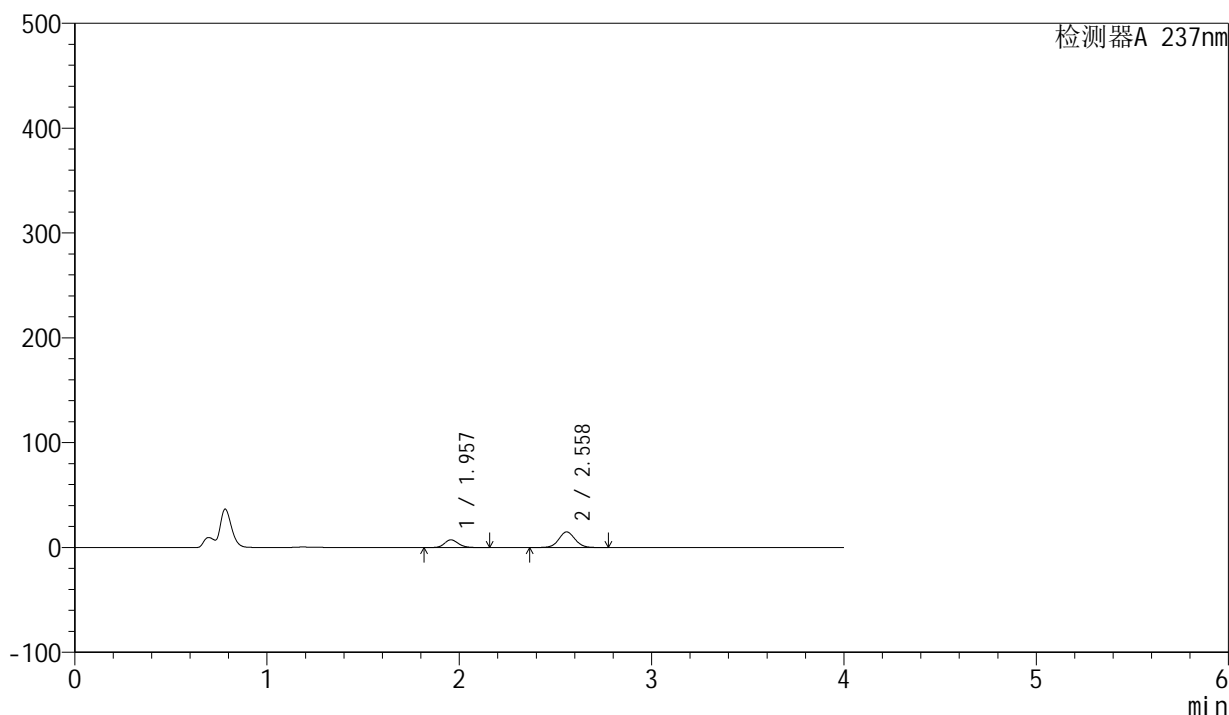
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36408 | 32.751 | 7311 | 3640 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 74759 | 67.249 | 12689 | 4468 | 1.049 | 4.249 |
| 总计 | | 111167 | 100.000 | 20000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-930-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-4
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 19:33:52 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:33 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36703 | 29.476 | 7360 | 3631 | 1.150 | -- |
| 2 | 2.558 | 87817 | 70.524 | 14891 | 4456 | 1.052 | 4.245 |
| 总计 | | 124520 | 100.000 | 22251 | | | |



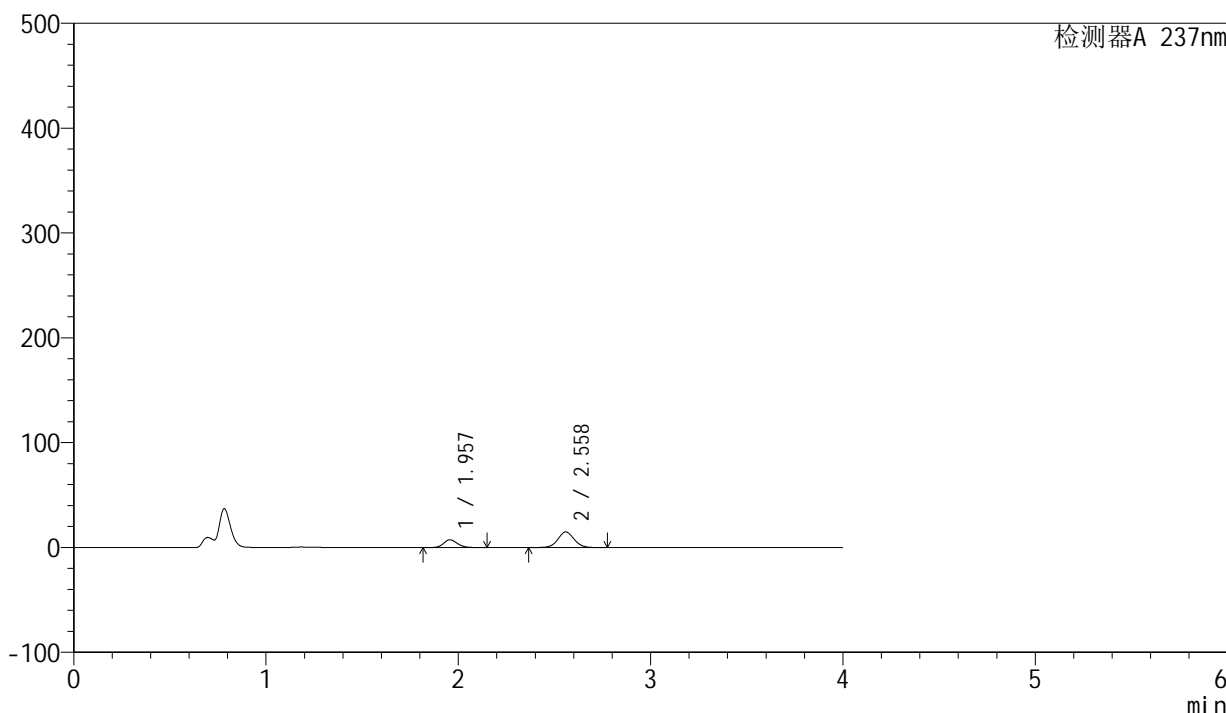
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-931-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:38:15 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

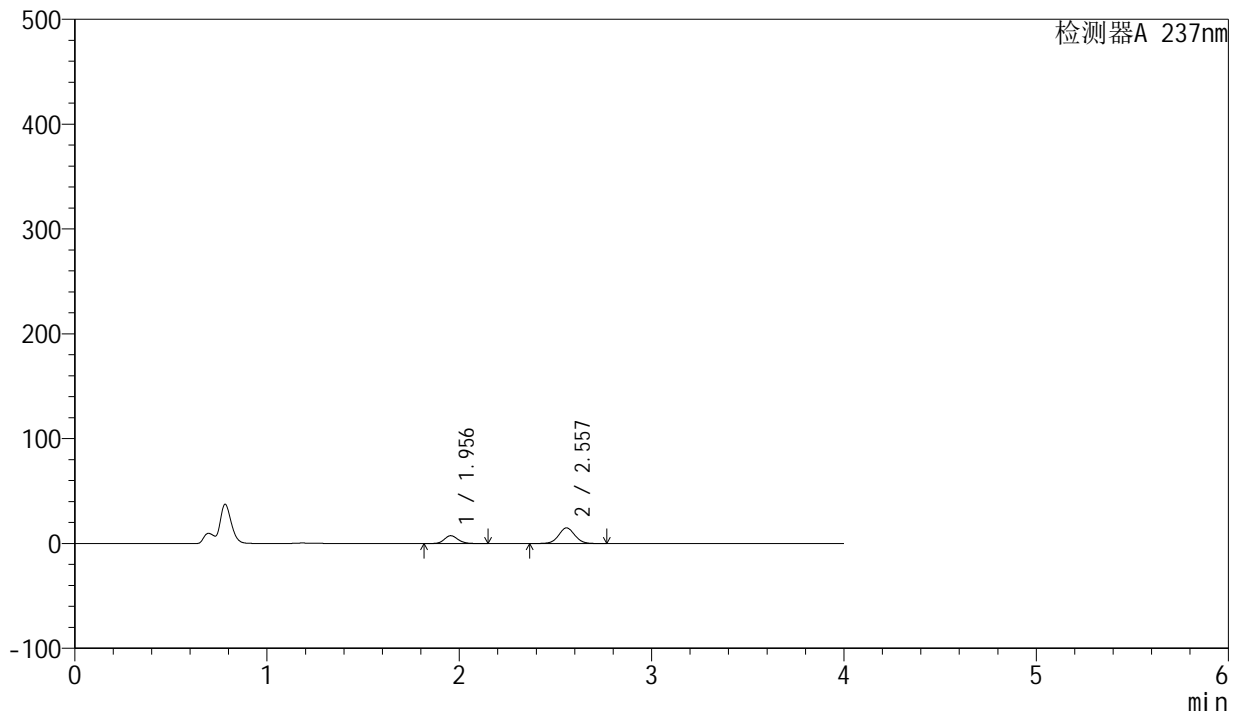
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36911 | 29.665 | 7416 | 3638 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 87513 | 70.335 | 14853 | 4470 | 1.047 | 4.250 |
| 总计 | | 124424 | 100.000 | 22269 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-932-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 19:42:39 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:24:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36740 | 29.695 | 7458 | 3691 | 1.136 | -- |
| 2 | 2.557 | 86983 | 70.305 | 14899 | 4521 | 1.042 | 4.282 |
| 总计 | | 123723 | 100.000 | 22357 | | | |



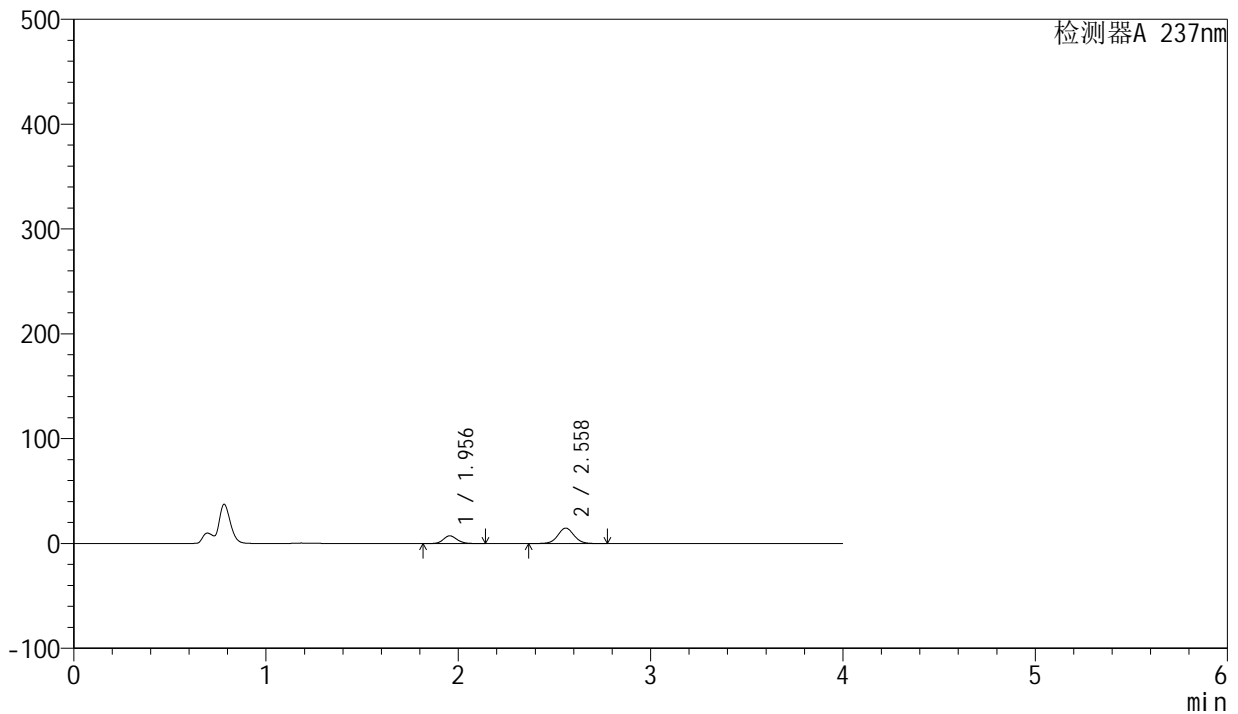
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-933-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:47:03 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36214 | 29.643 | 7359 | 3694 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.558 | 85954 | 70.357 | 14717 | 4528 | 1.043 | 4.287 |
| 总计 | | 122167 | 100.000 | 22076 | | | |



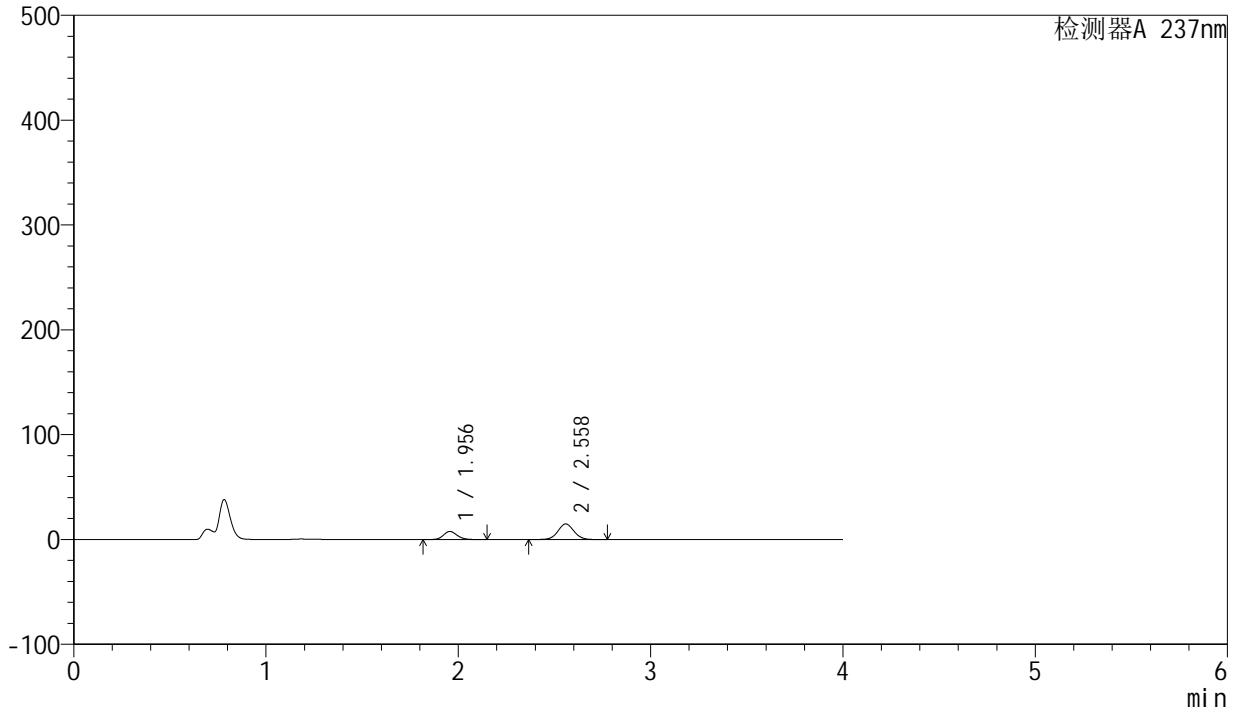
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-934-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:51:27 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 38078 | 30.469 | 7729 | 3694 | 1.135 | -- |
| 2 | 2.558 | 86894 | 69.531 | 14860 | 4529 | 1.042 | 4.285 |
| 总计 | | 124973 | 100.000 | 22589 | | | |



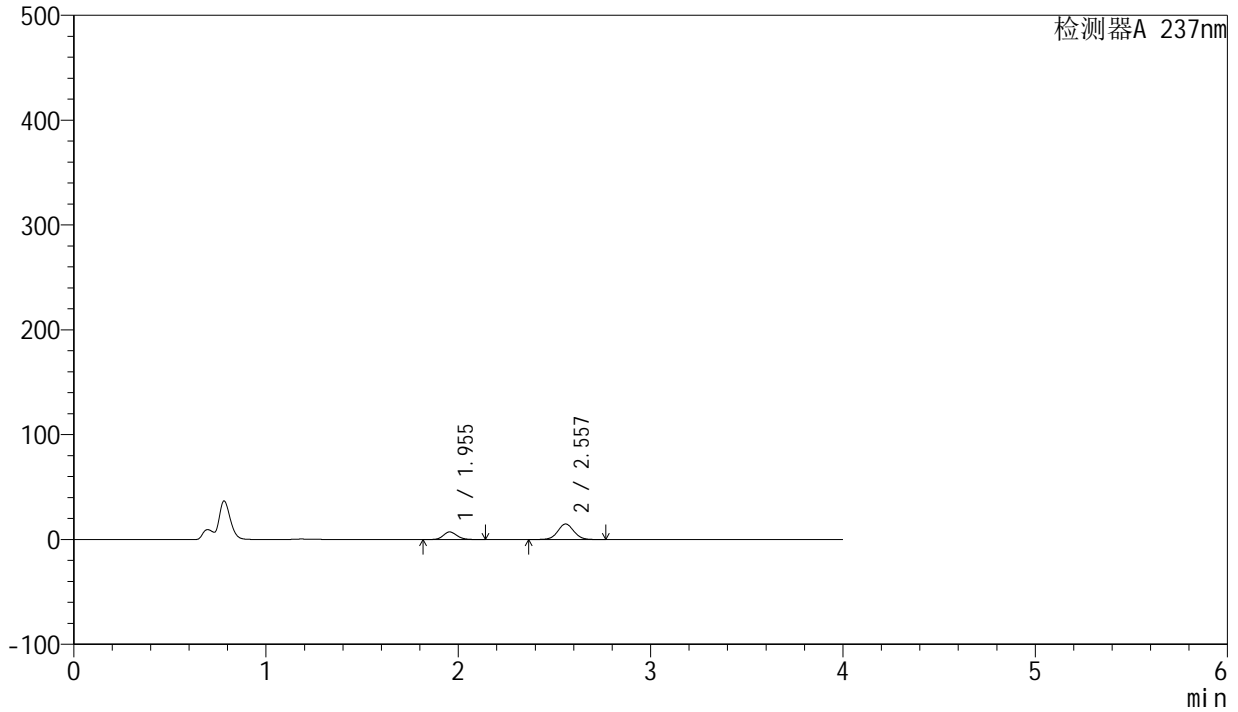
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-935-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 19:55:50 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 35614 | 29.206 | 7248 | 3705 | 1.135 | -- |
| 2 | 2.557 | 86327 | 70.794 | 14804 | 4536 | 1.042 | 4.293 |
| 总计 | | 121941 | 100.000 | 22052 | | | |



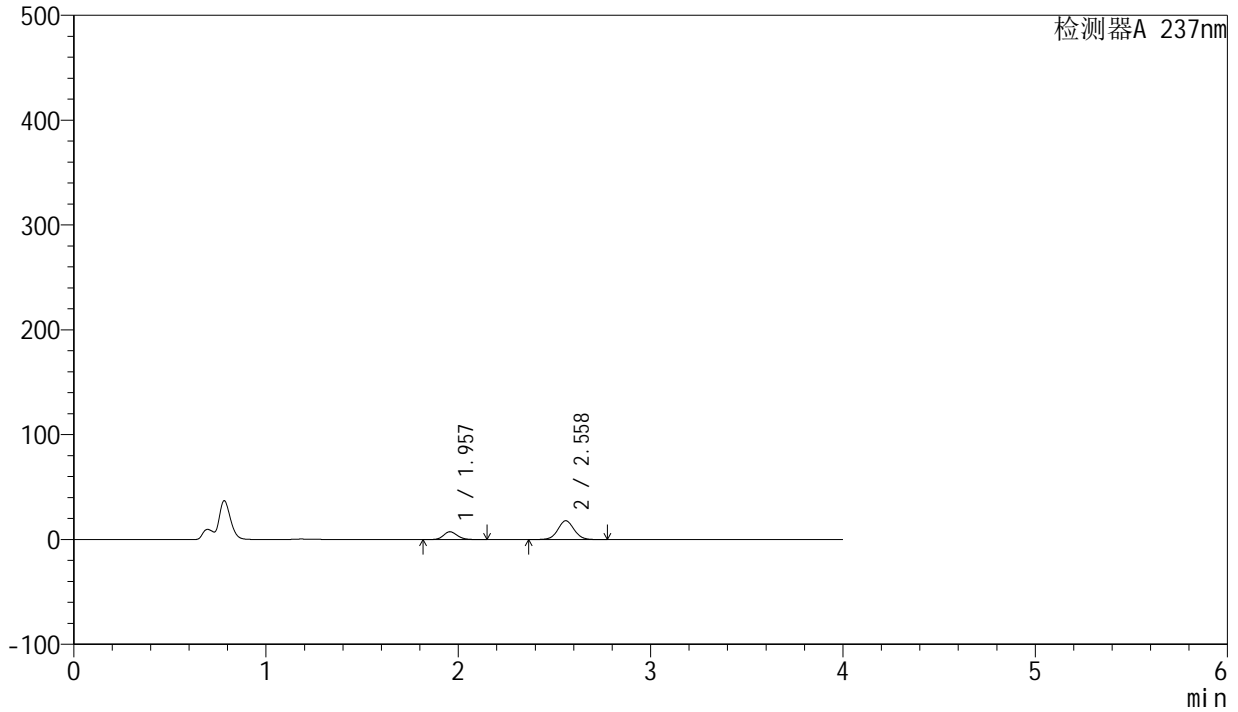
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-936-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:00:14 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.957 | 36991 | 25.995 | 7452 | 3653 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.558 | 105308 | 74.005 | 17909 | 4484 | 1.046 | 4.260 |
| 总计 | | 142299 | 100.000 | 25360 | | | |



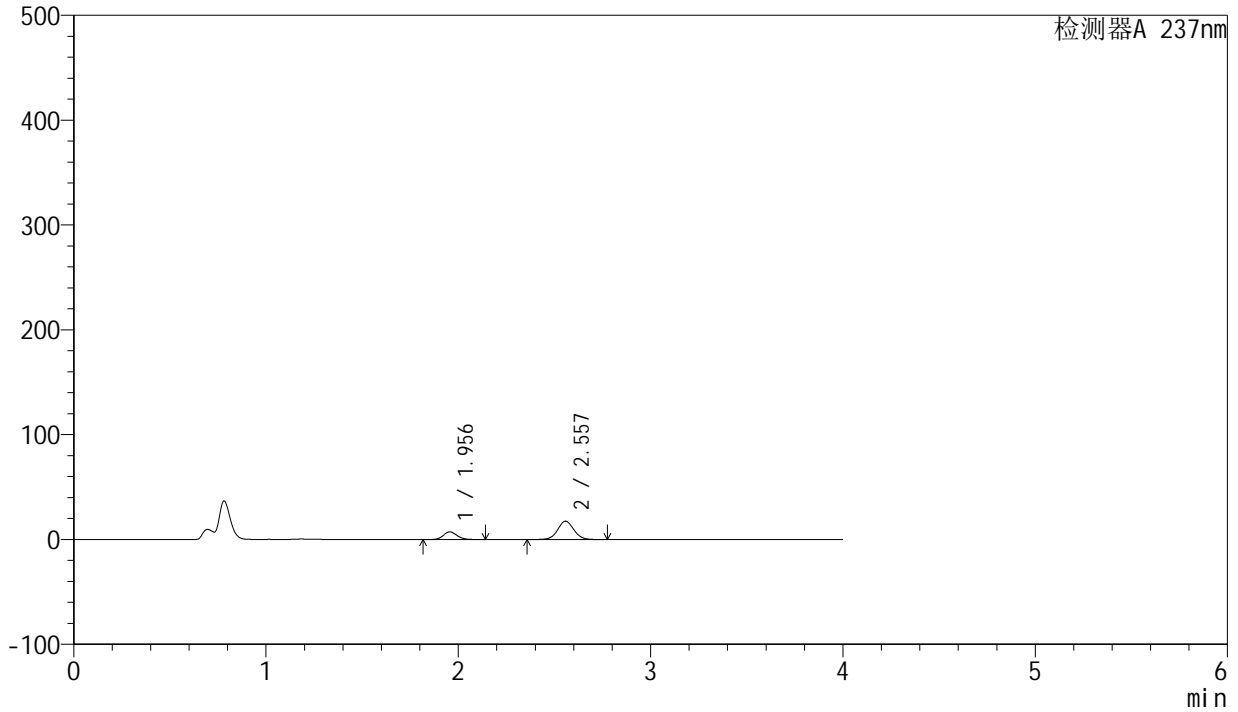
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-937-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:04:39 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36114 | 26.078 | 7317 | 3673 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.557 | 102370 | 73.922 | 17490 | 4502 | 1.044 | 4.272 |
| 总计 | | 138485 | 100.000 | 24807 | | | |



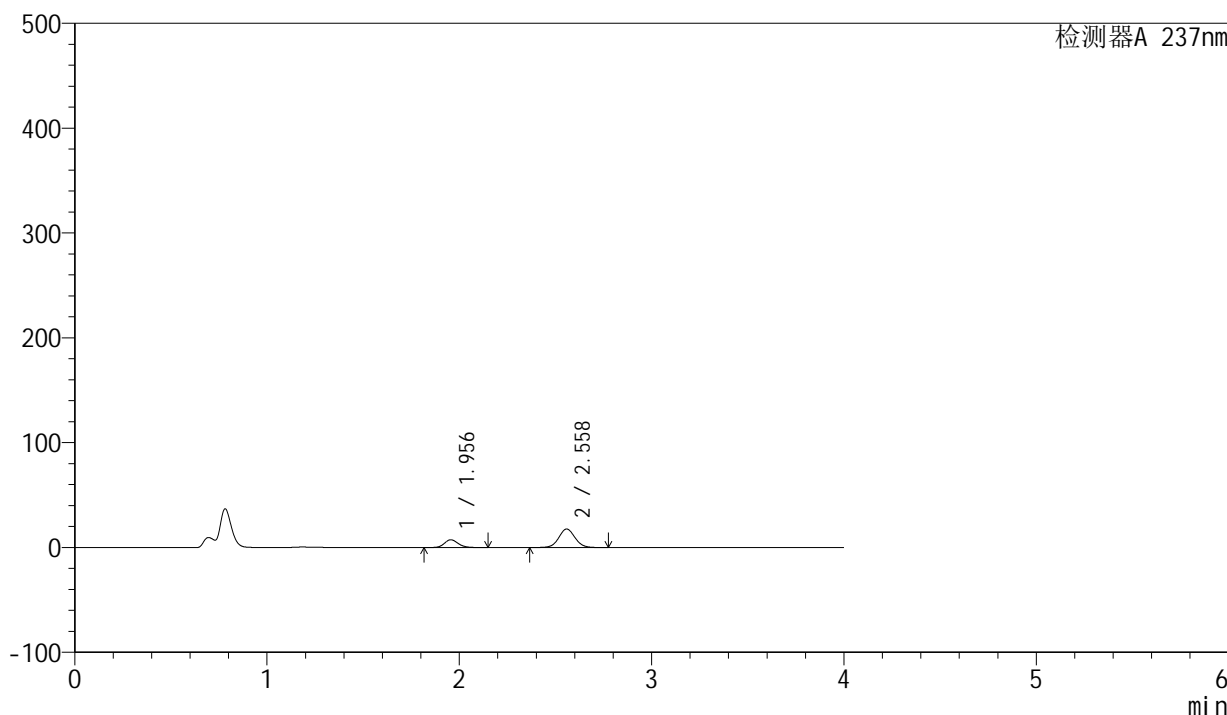
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-938-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:09:02 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36734 | 26.172 | 7415 | 3658 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.558 | 103621 | 73.828 | 17650 | 4488 | 1.047 | 4.266 |
| 总计 | | 140355 | 100.000 | 25065 | | | |



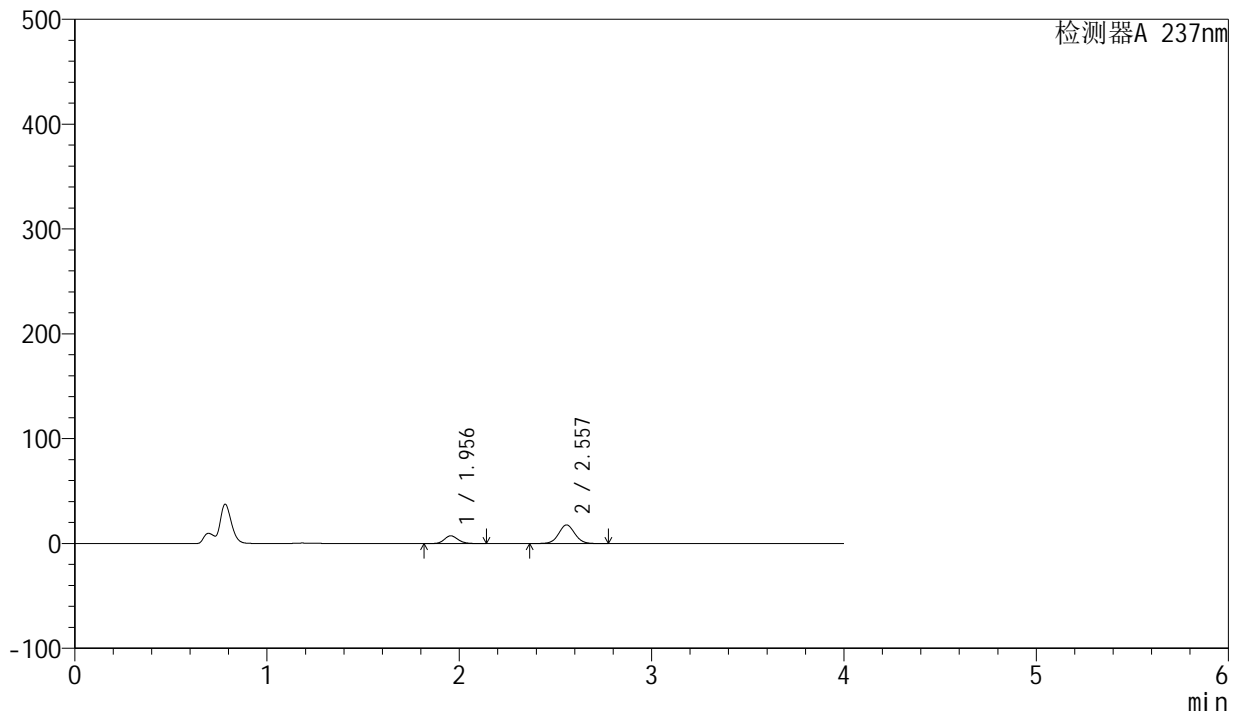
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-939-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:13:26 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:24:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 36341 | 25.955 | 7394 | 3705 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.557 | 103674 | 74.045 | 17775 | 4535 | 1.044 | 4.288 |
| 总计 | | 140015 | 100.000 | 25169 | | | |



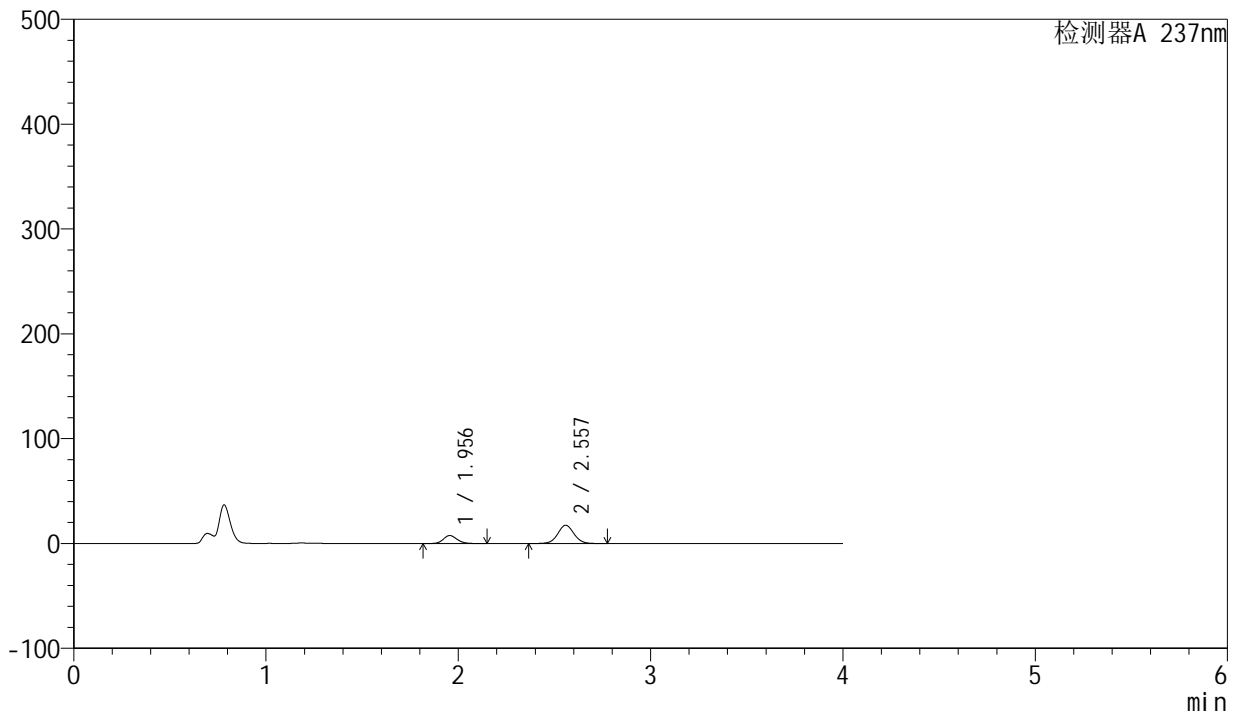
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-940-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:17:49 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

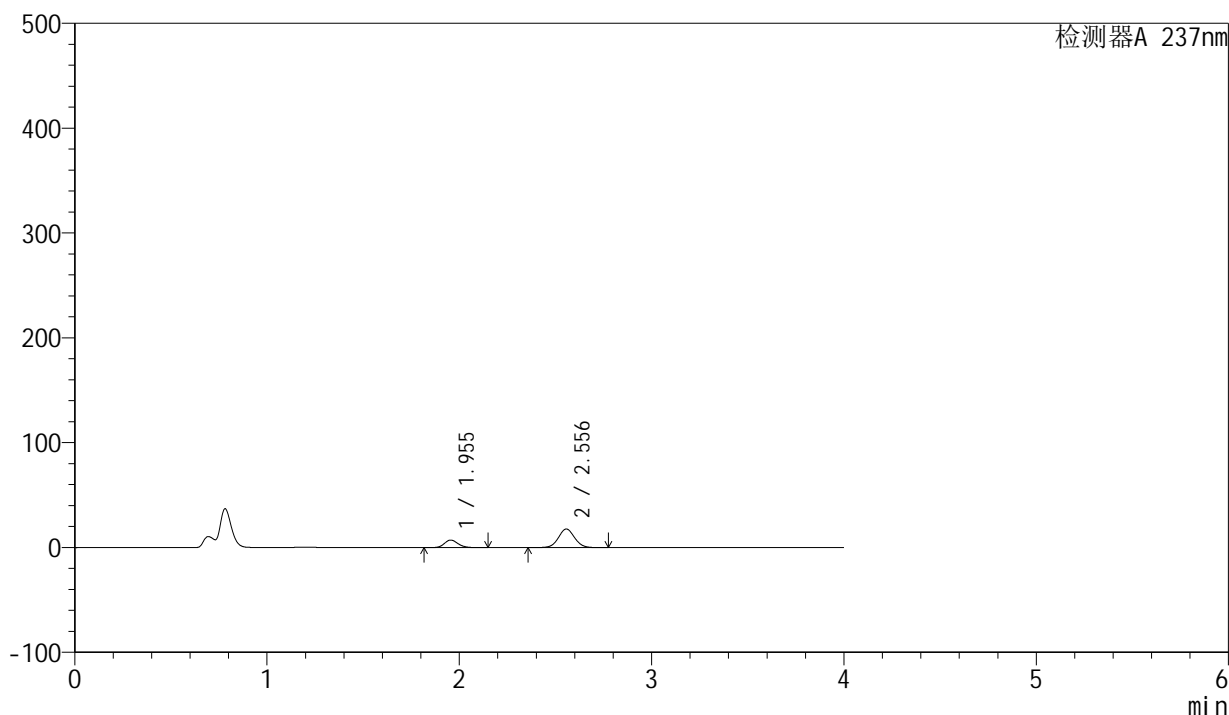
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 37707 | 26.908 | 7614 | 3655 | 1.141 | -- |
| 2 | 2.557 | 102427 | 73.092 | 17451 | 4487 | 1.047 | 4.267 |
| 总计 | | 140134 | 100.000 | 25065 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-941-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-50
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 20:22:13 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:05 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 35905 | 25.595 | 7246 | 3655 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.556 | 104378 | 74.405 | 17796 | 4474 | 1.049 | 4.253 |
| 总计 | | 140282 | 100.000 | 25043 | | | |



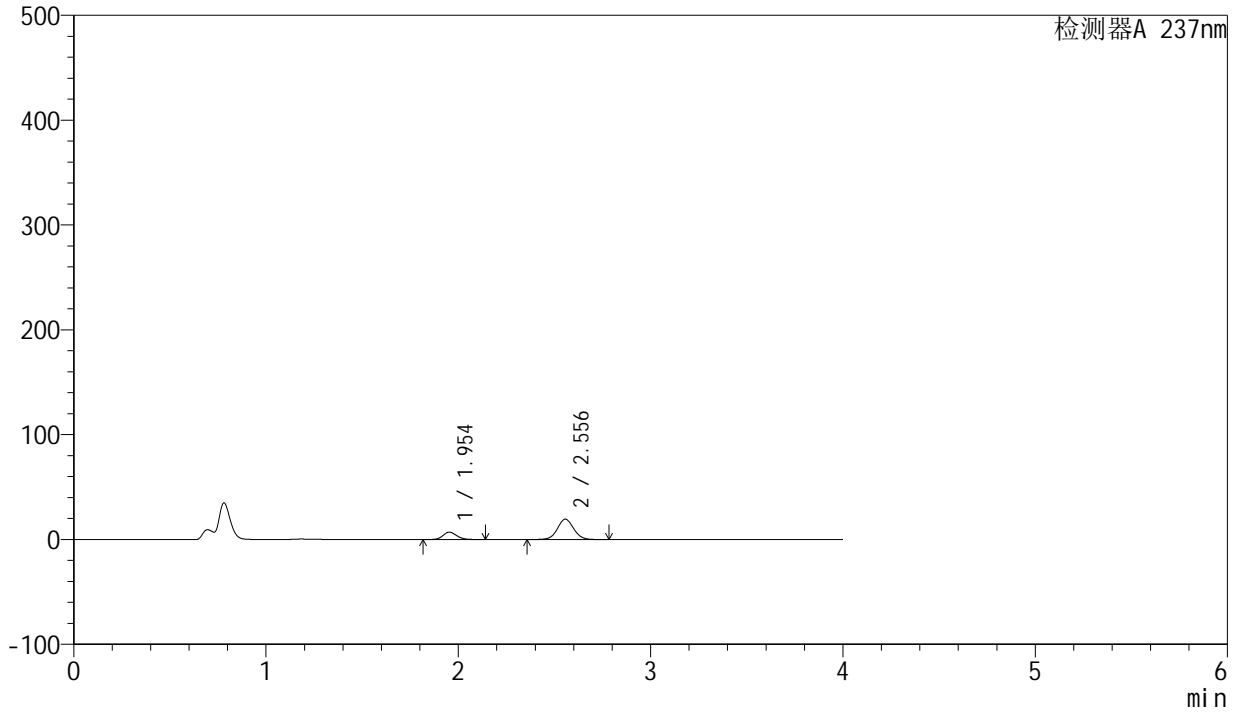
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-942-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:26:37 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 34864 | 23.352 | 7011 | 3620 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.556 | 114435 | 76.648 | 19453 | 4446 | 1.049 | 4.252 |
| 总计 | | 149298 | 100.000 | 26463 | | | |



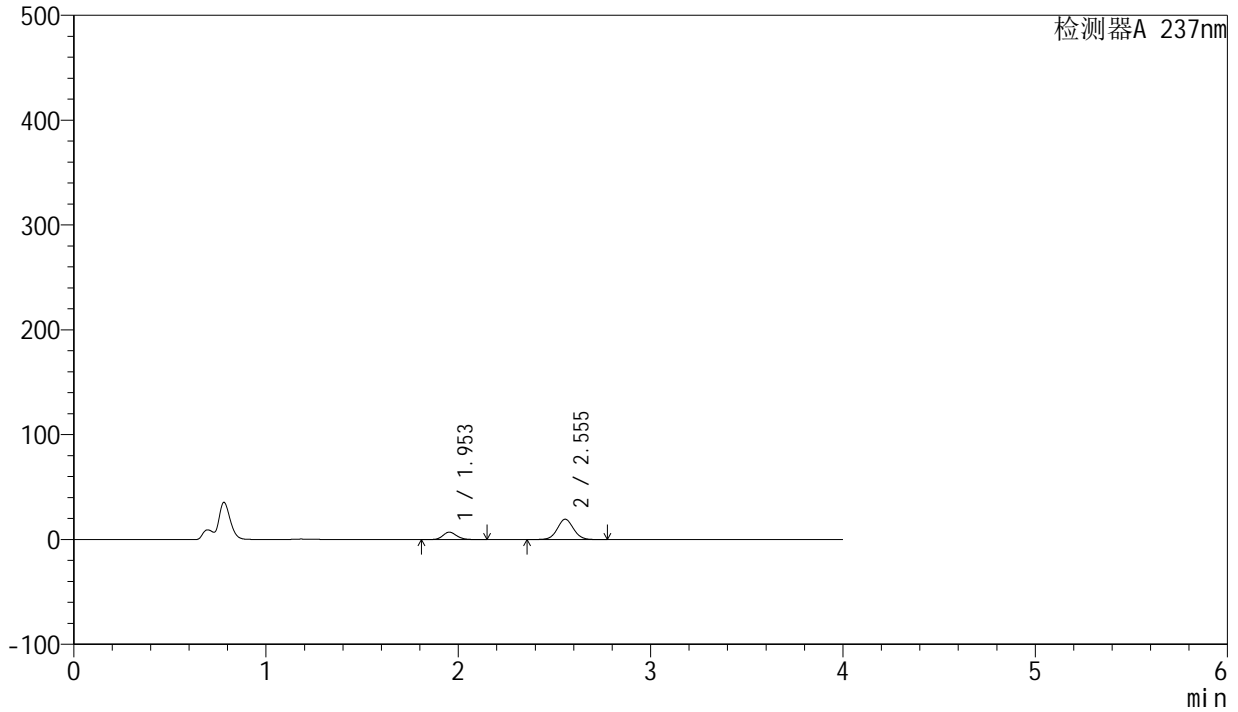
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-943-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:31:00 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34969 | 23.517 | 7042 | 3637 | 1.141 | -- |
| 2 | 2.555 | 113732 | 76.483 | 19398 | 4471 | 1.048 | 4.261 |
| 总计 | | 148701 | 100.000 | 26439 | | | |

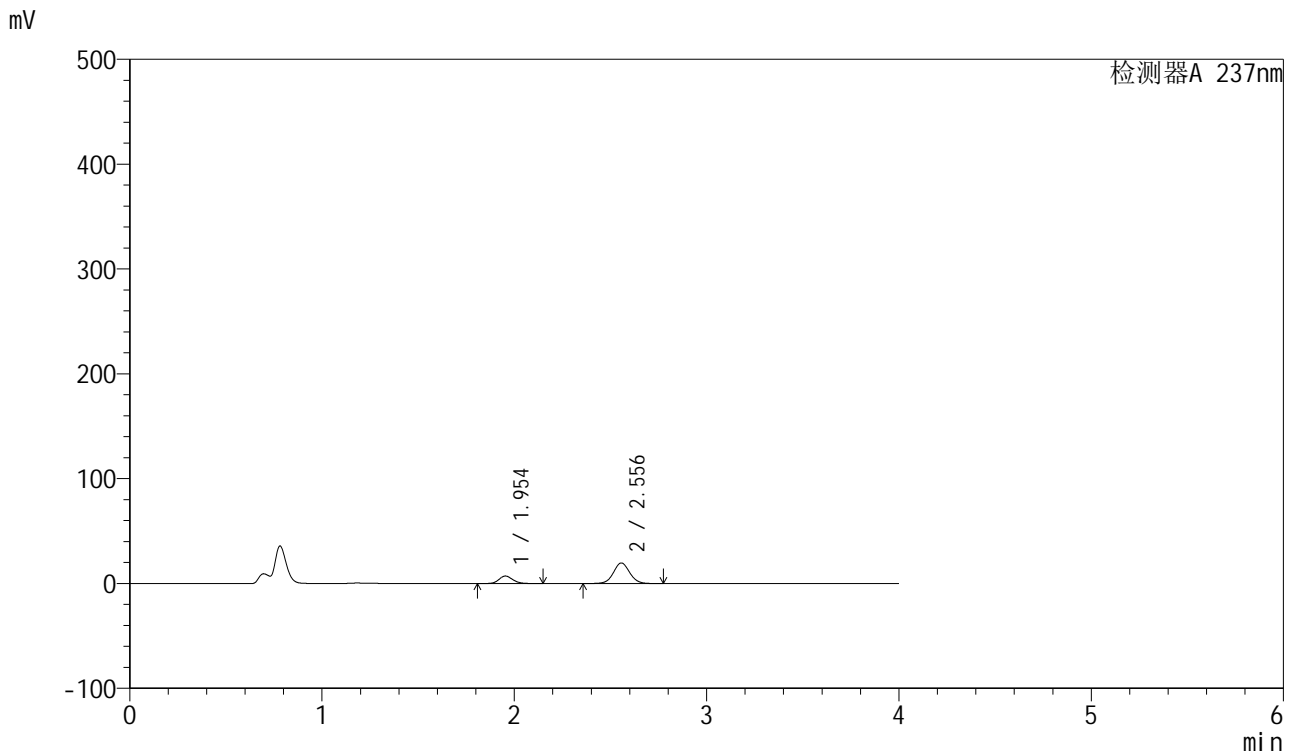


SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-944-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:35:24 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 35568 | 23.583 | 7156 | 3629 | 1.139 | -- |
| 2 | 2.556 | 115255 | 76.417 | 19618 | 4455 | 1.047 | 4.257 |
| 总计 | | 150824 | 100.000 | 26774 | | | |



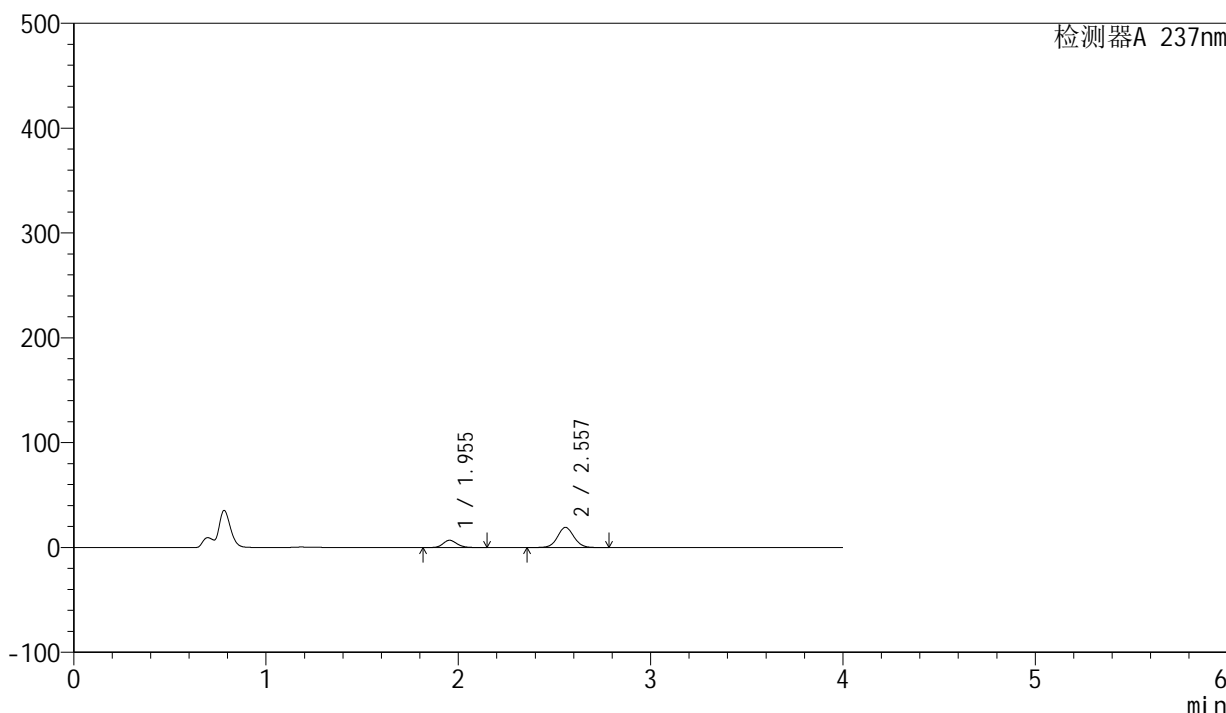
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-945-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:39:48 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 34814 | 23.335 | 6942 | 3561 | 1.147 | -- |
| 2 | 2.557 | 114378 | 76.665 | 19268 | 4373 | 1.054 | 4.214 |
| 总计 | | 149192 | 100.000 | 26210 | | | |



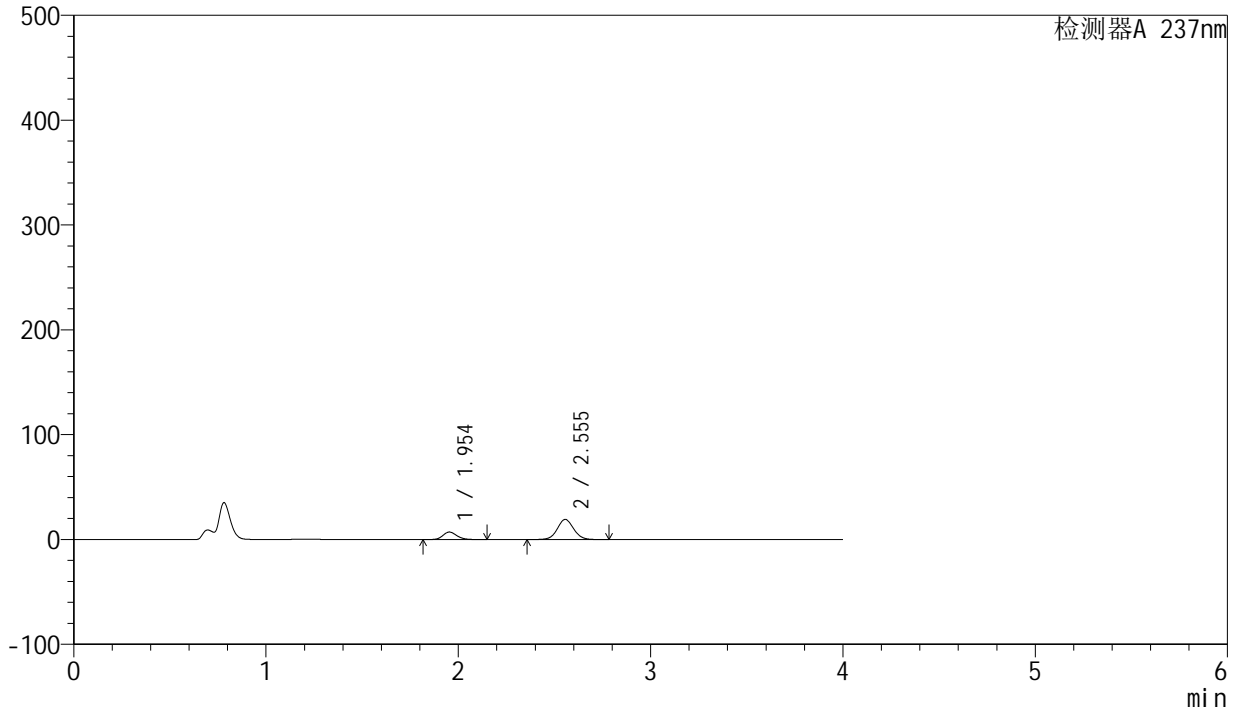
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-946-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:44:11 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

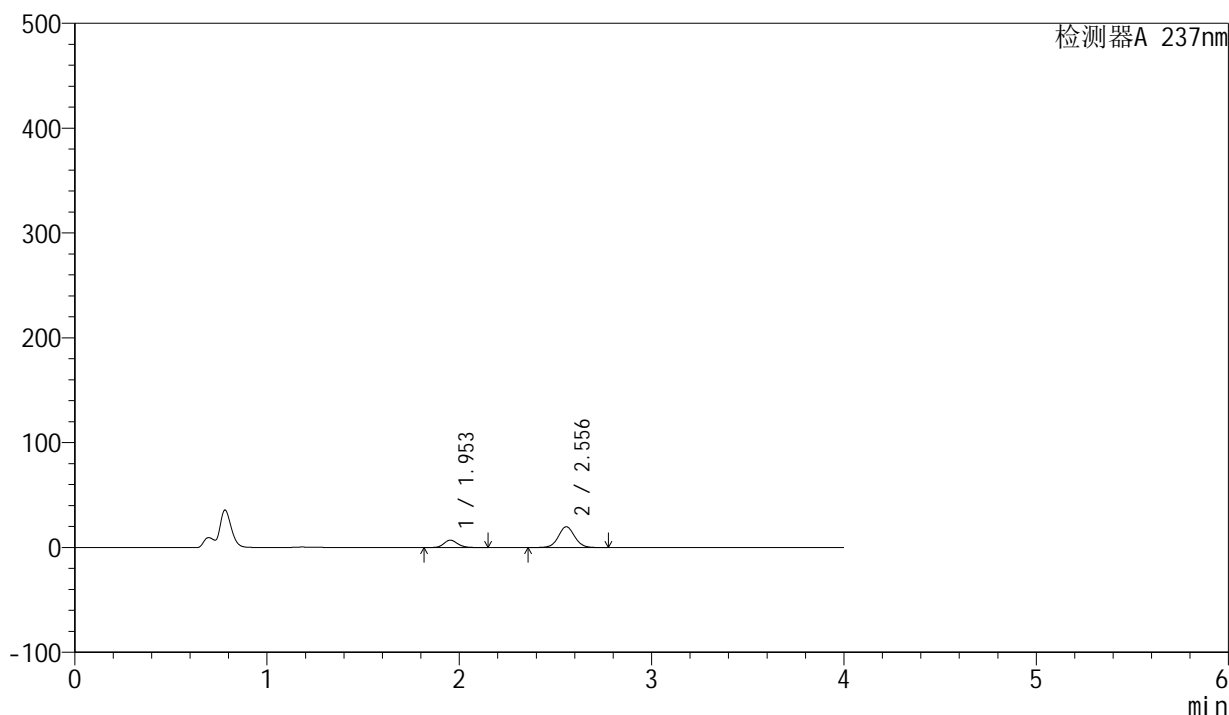
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 35876 | 23.996 | 7158 | 3576 | 1.151 | -- |
| 2 | 2.555 | 113632 | 76.004 | 19209 | 4399 | 1.056 | 4.225 |
| 总计 | | 149508 | 100.000 | 26368 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-947-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-51
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 20:48:34 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:22 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34902 | 23.009 | 7013 | 3624 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.556 | 116784 | 76.991 | 19854 | 4447 | 1.050 | 4.255 |
| 总计 | | 151686 | 100.000 | 26867 | | | |



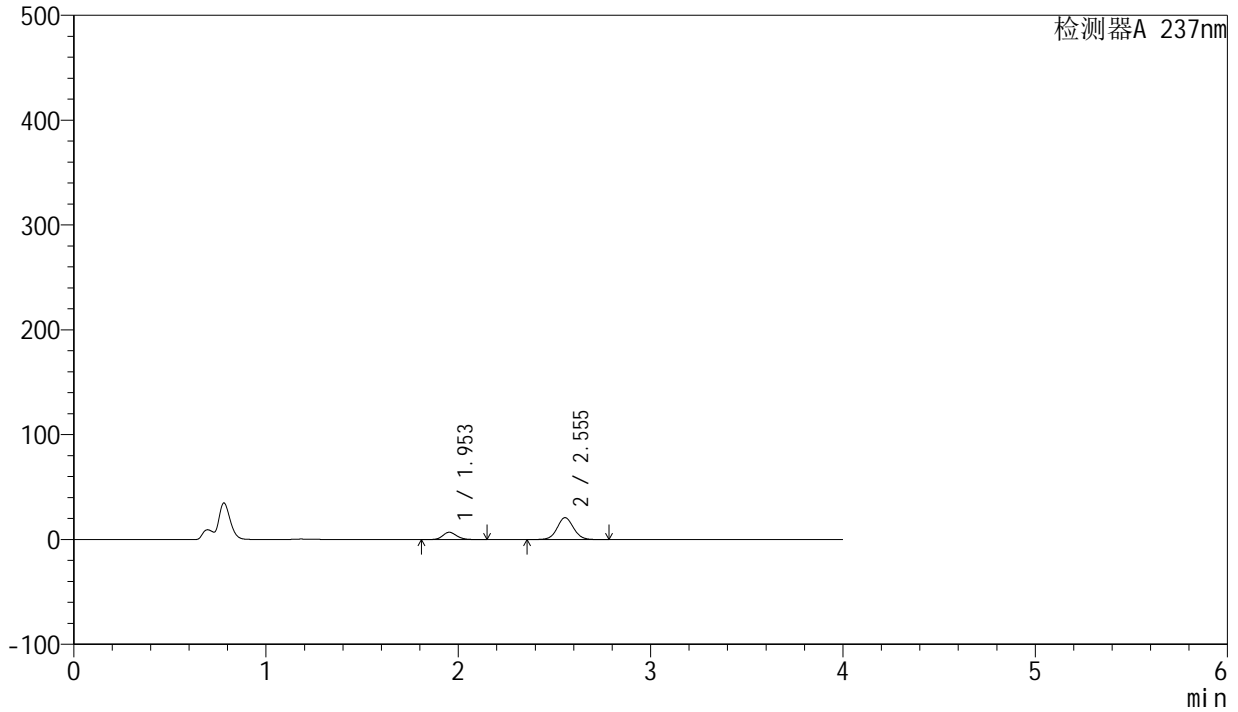
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-948-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:52:57 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34847 | 21.992 | 6946 | 3573 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.555 | 123605 | 78.008 | 20897 | 4393 | 1.053 | 4.224 |
| 总计 | | 158452 | 100.000 | 27842 | | | |



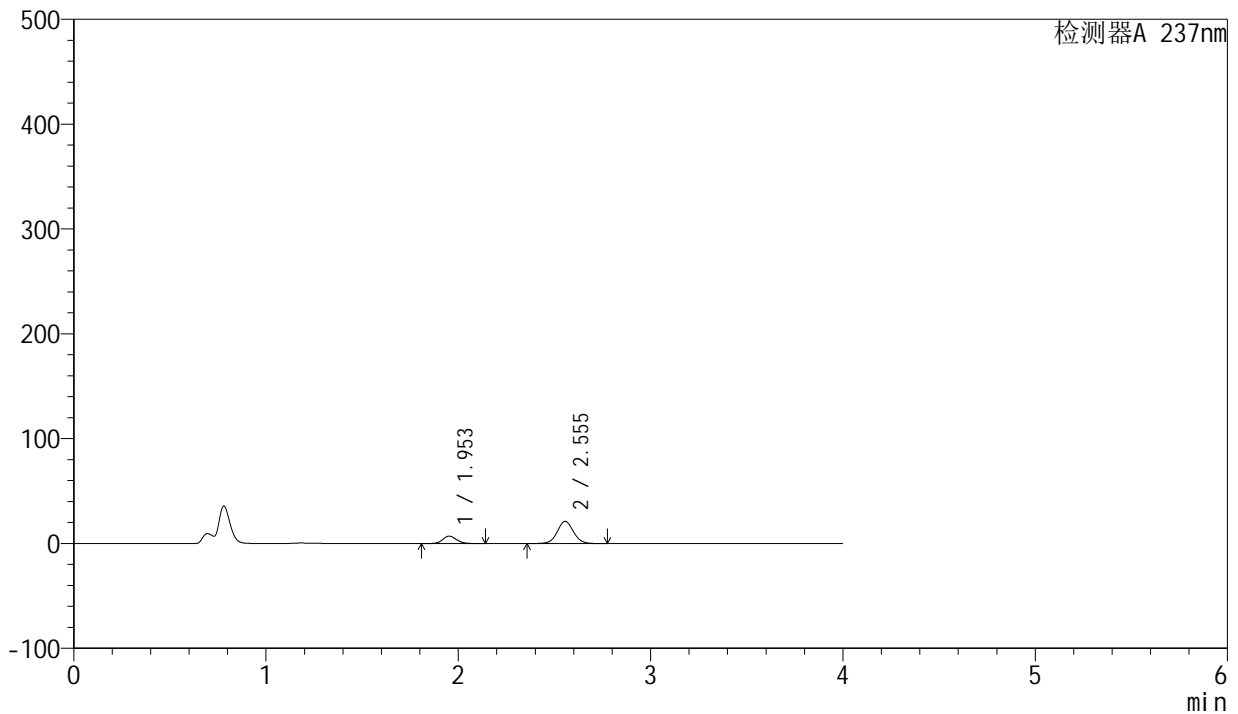
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-949-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 20:57:21 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

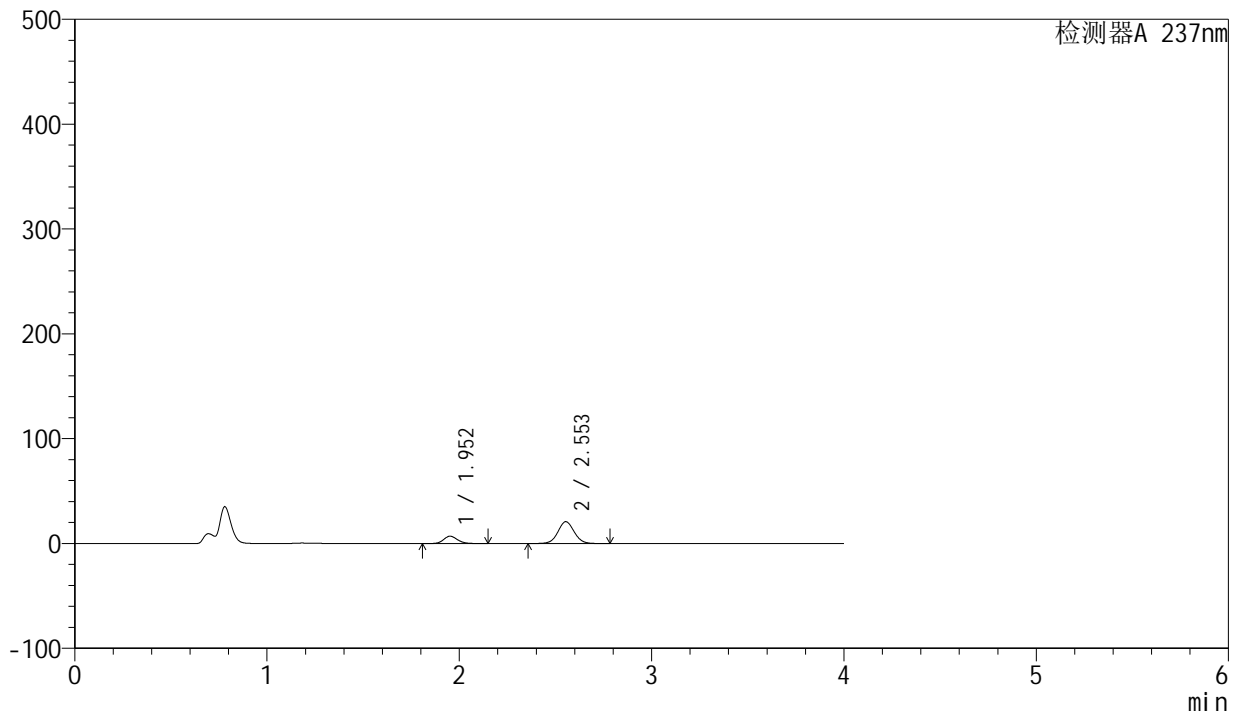
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35046 | 22.067 | 7072 | 3664 | 1.137 | -- |
| 2 | 2.555 | 123775 | 77.933 | 21170 | 4493 | 1.046 | 4.279 |
| 总计 | | 158821 | 100.000 | 28243 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-950-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-25
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 21:01:44 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:30 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

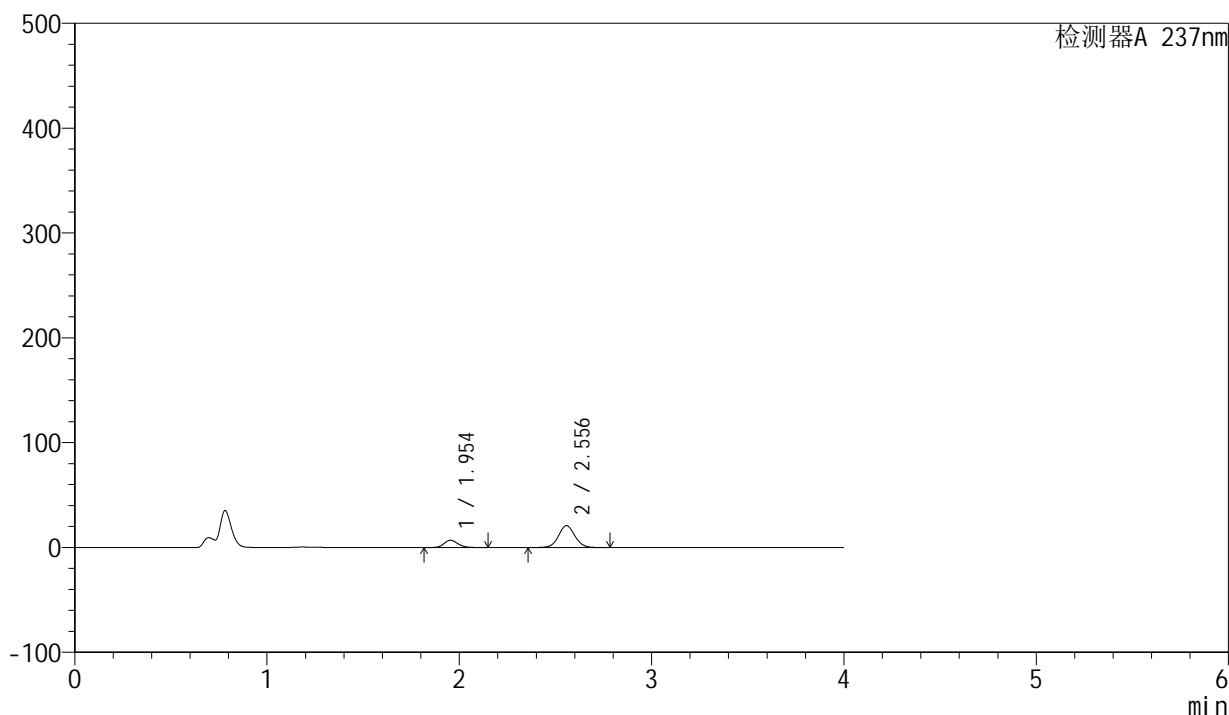
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34994 | 22.166 | 7000 | 3609 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.553 | 122877 | 77.834 | 20851 | 4434 | 1.050 | 4.242 |
| 总计 | | 157871 | 100.000 | 27851 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-951-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-34
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 21:06:08 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:33 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

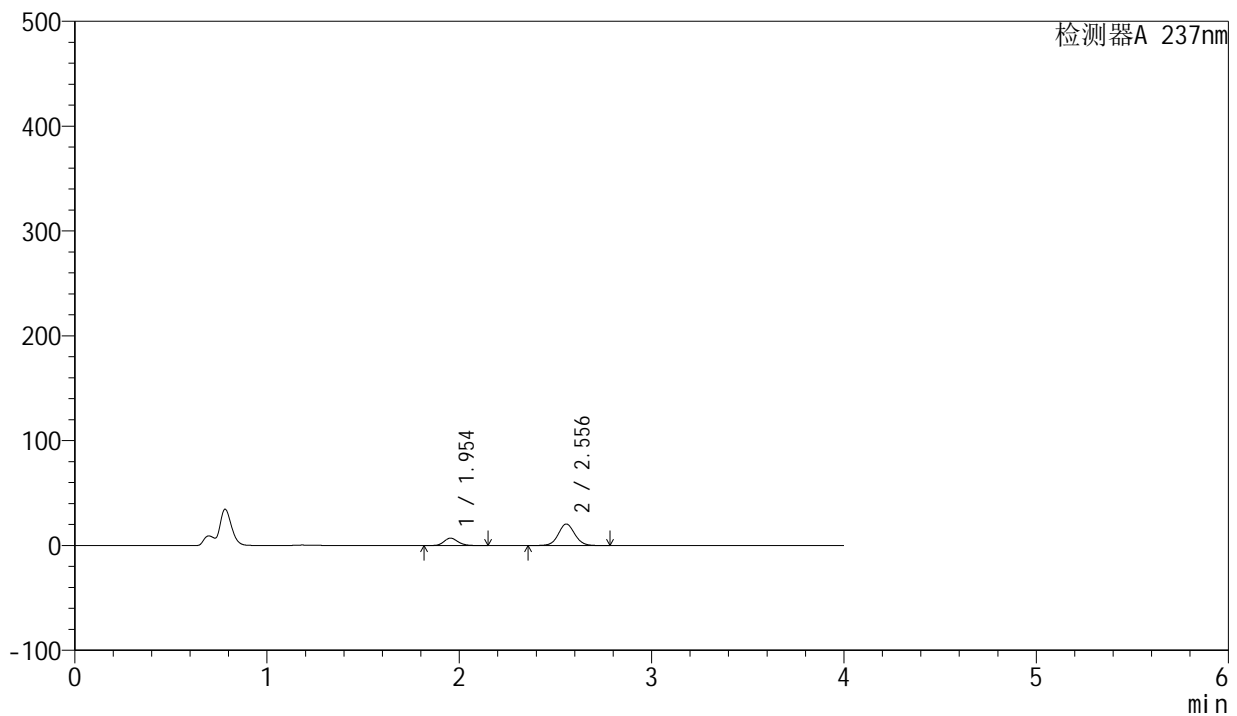
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 34696 | 21.909 | 6936 | 3576 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.556 | 123669 | 78.091 | 20888 | 4397 | 1.052 | 4.227 |
| 总计 | | 158366 | 100.000 | 27824 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-952-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 21:10:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

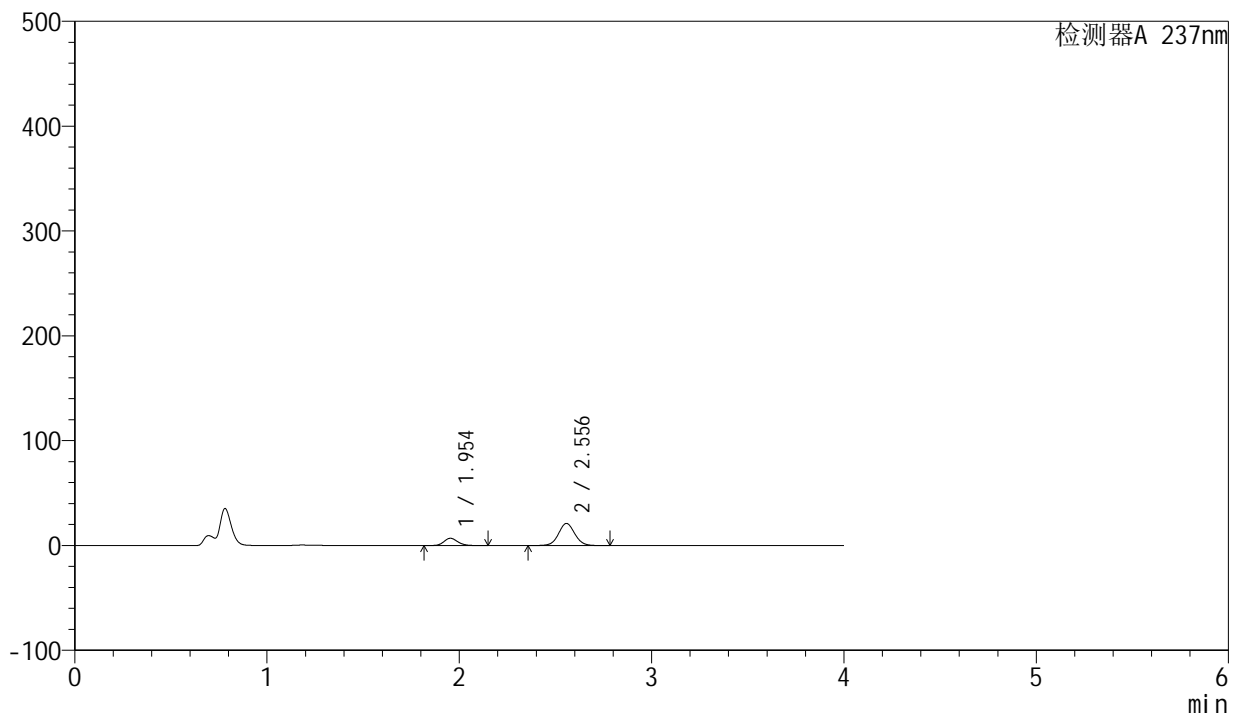
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 35610 | 22.531 | 7062 | 3520 | 1.153 | -- |
| 2 | 2.556 | 122442 | 77.469 | 20558 | 4342 | 1.057 | 4.192 |
| 总计 | | 158052 | 100.000 | 27620 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-953-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 21:14:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

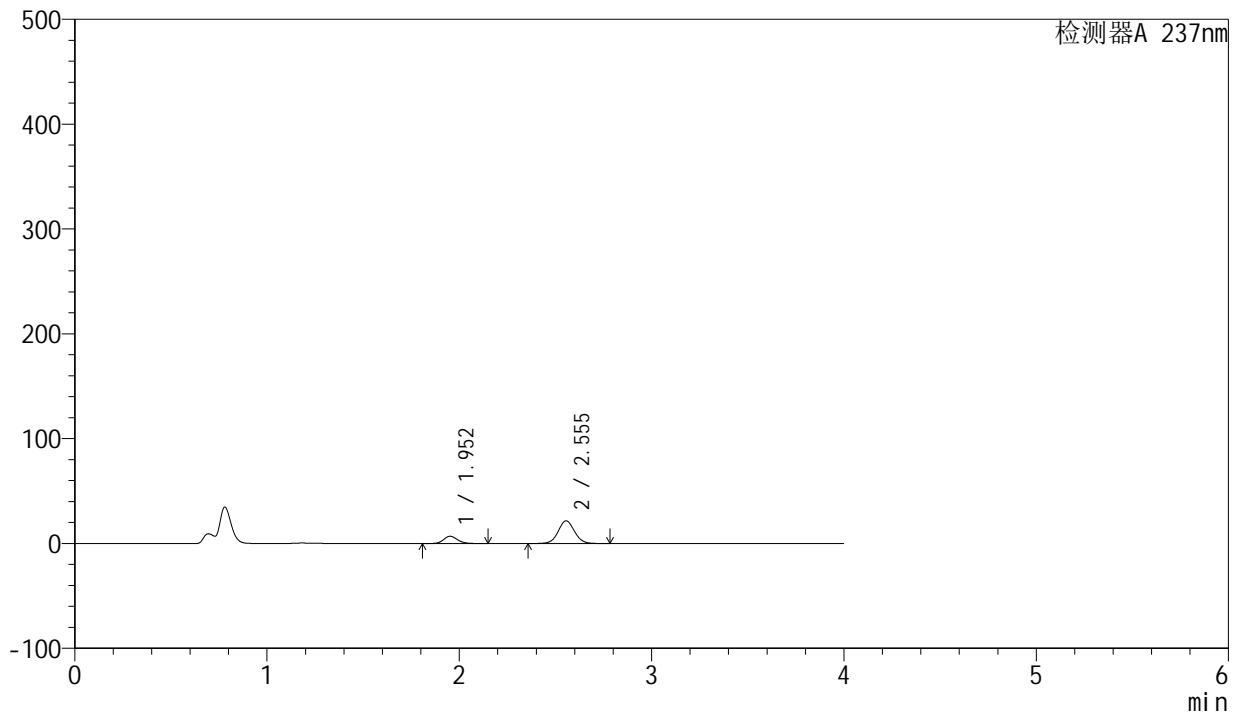
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 34485 | 21.726 | 6930 | 3623 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.556 | 124241 | 78.274 | 21111 | 4449 | 1.050 | 4.256 |
| 总计 | | 158726 | 100.000 | 28041 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-954-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-8
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 21:19:20 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:41 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

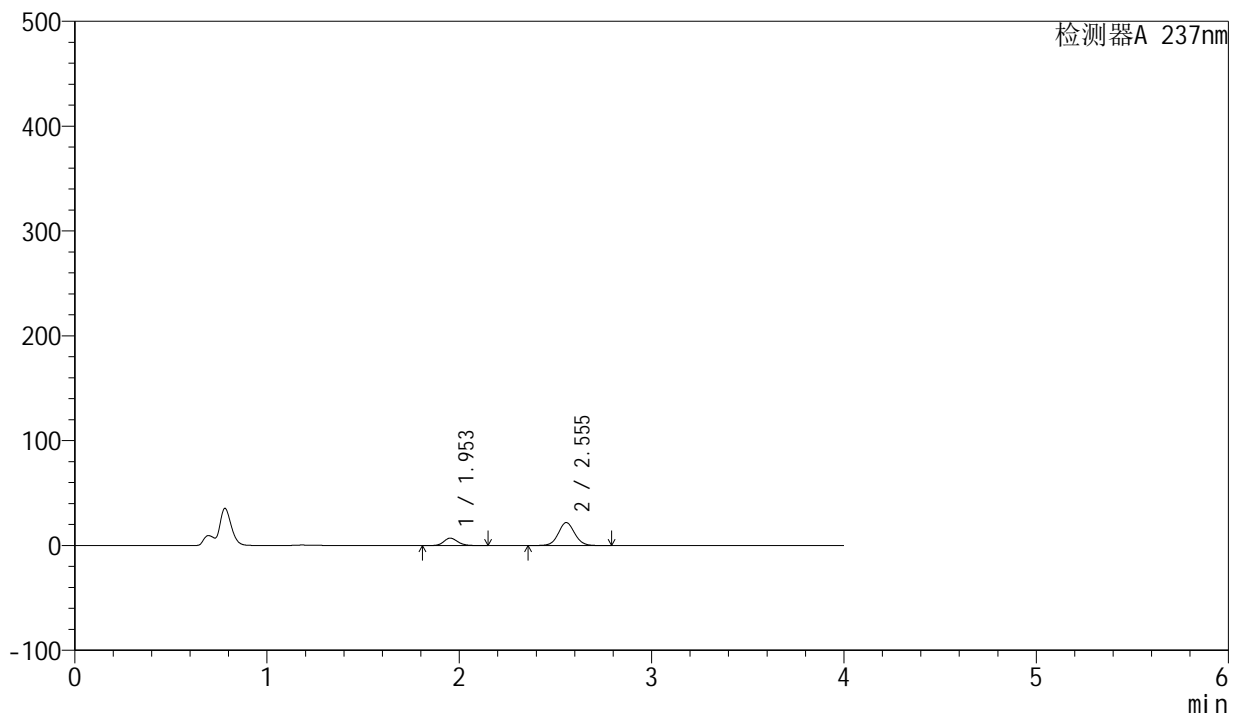
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34485 | 21.258 | 6885 | 3596 | 1.147 | -- |
| 2 | 2.555 | 127735 | 78.742 | 21648 | 4416 | 1.053 | 4.243 |
| 总计 | | 162219 | 100.000 | 28533 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-955-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 21:23:44 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35549 | 21.485 | 7084 | 3574 | 1.151 | -- |
| 2 | 2.555 | 129910 | 78.515 | 21939 | 4396 | 1.057 | 4.228 |
| 总计 | | 165459 | 100.000 | 29023 | | | |



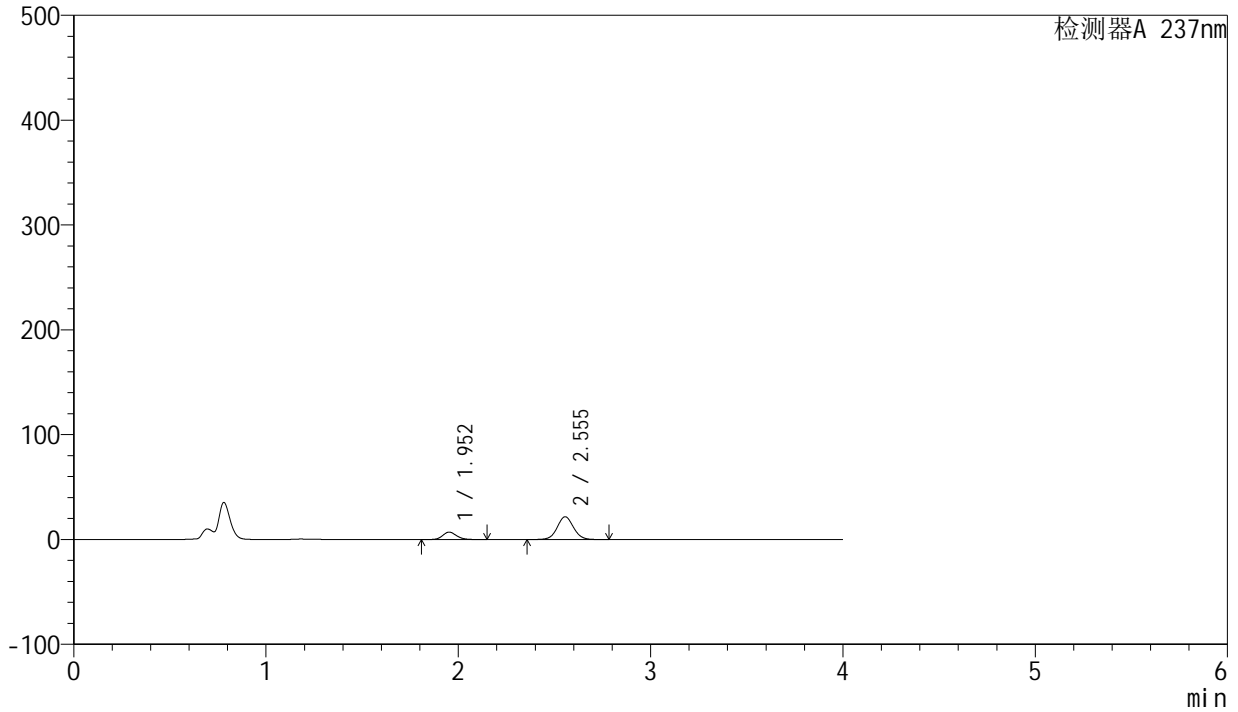
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-956-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 21:28:08 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35159 | 21.539 | 7035 | 3608 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.555 | 128073 | 78.461 | 21753 | 4435 | 1.051 | 4.250 |
| 总计 | | 163231 | 100.000 | 28787 | | | |



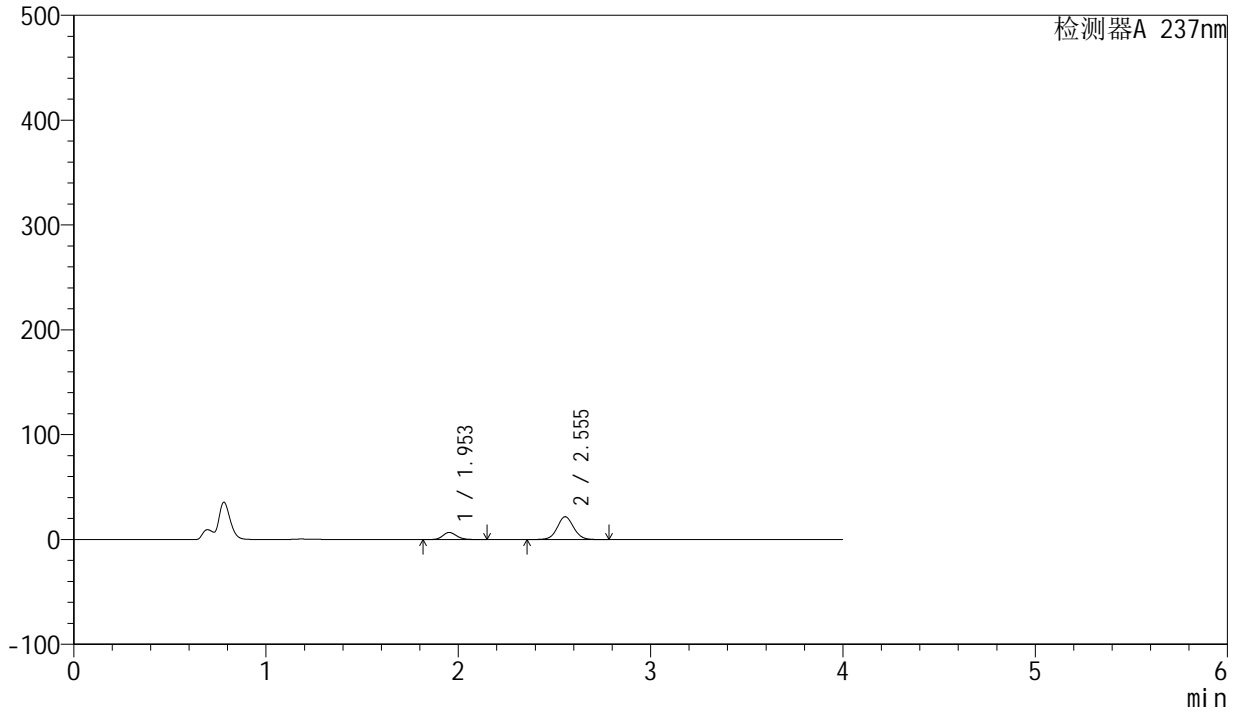
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-957-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 21:32:32 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

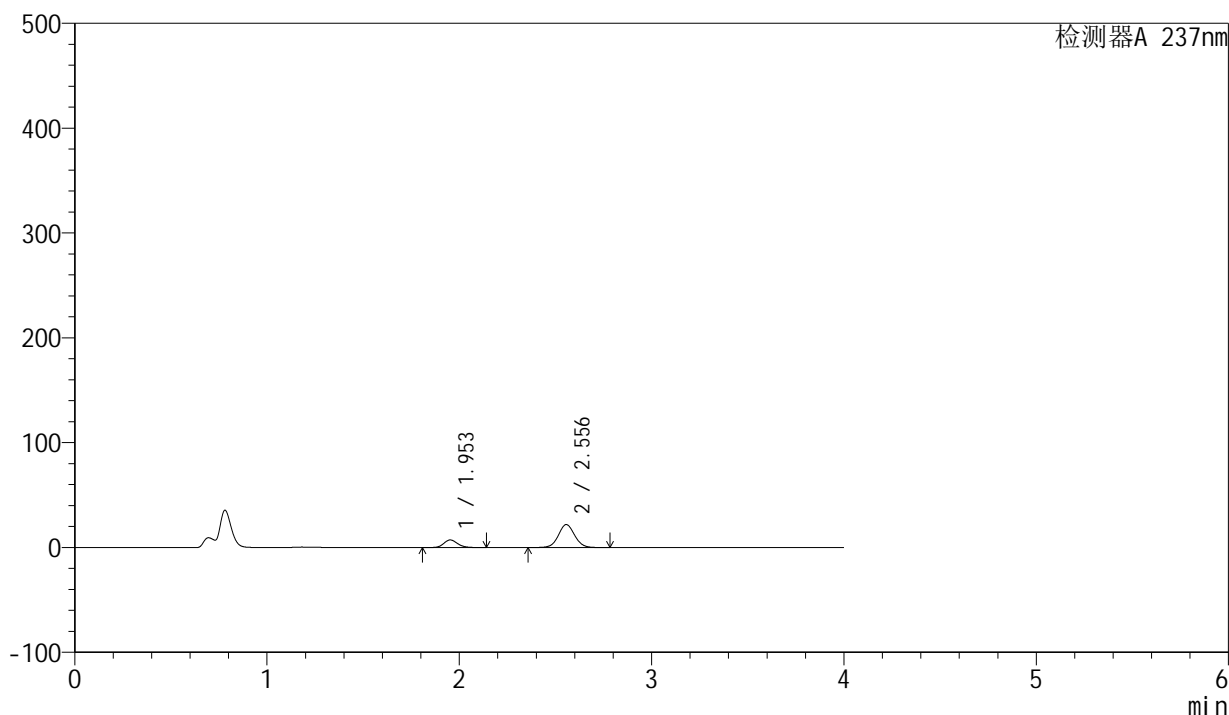
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 33892 | 20.834 | 6760 | 3586 | 1.151 | -- |
| 2 | 2.555 | 128785 | 79.166 | 21788 | 4409 | 1.056 | 4.235 |
| 总计 | | 162677 | 100.000 | 28548 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-958-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 2-44
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 21:36:56 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:25:53 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35995 | 21.820 | 7220 | 3615 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.556 | 128970 | 78.180 | 21922 | 4443 | 1.051 | 4.256 |
| 总计 | | 164964 | 100.000 | 29142 | | | |



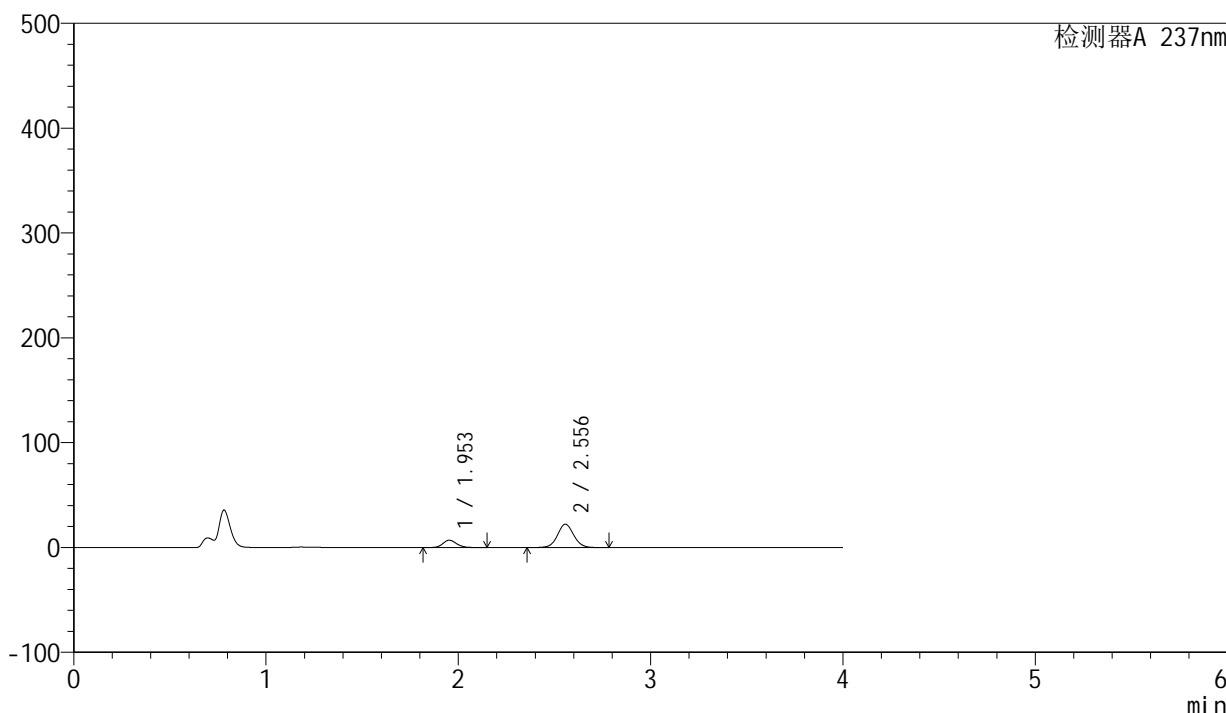
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-959-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 21:41:19 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34808 | 20.992 | 6989 | 3619 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.556 | 131008 | 79.008 | 22275 | 4449 | 1.051 | 4.258 |
| 总计 | | 165815 | 100.000 | 29263 | | | |



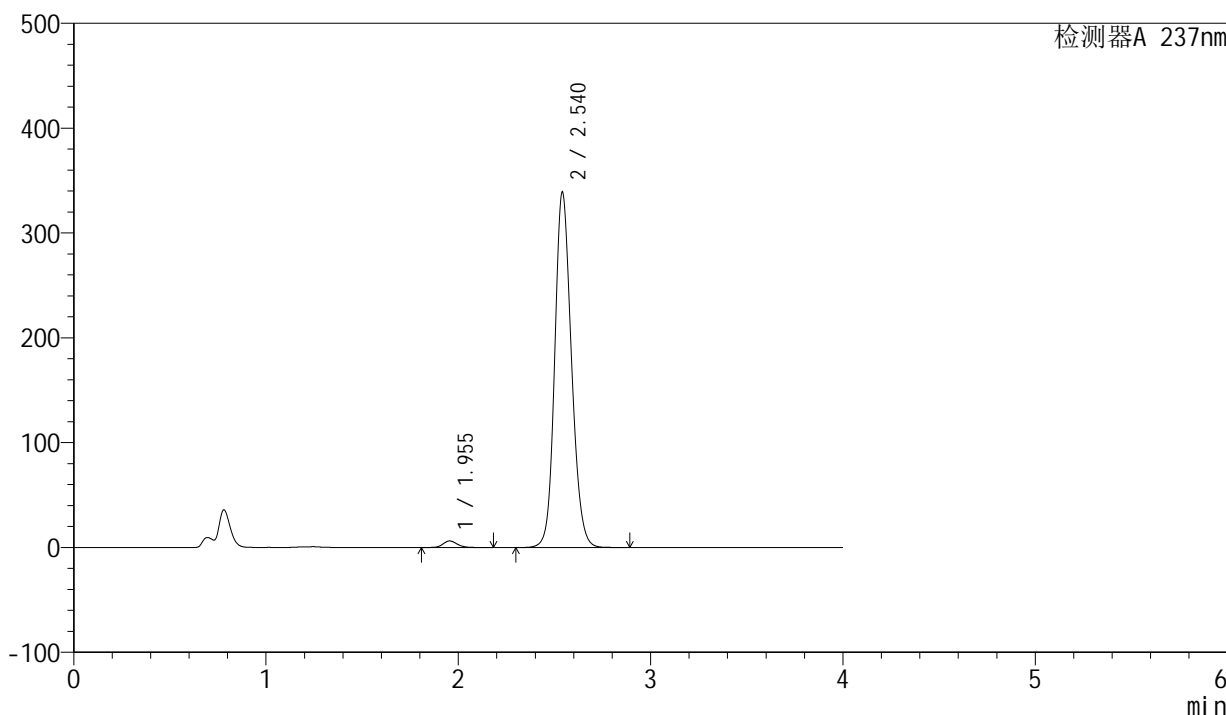
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-960-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 21:45:43 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:25:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

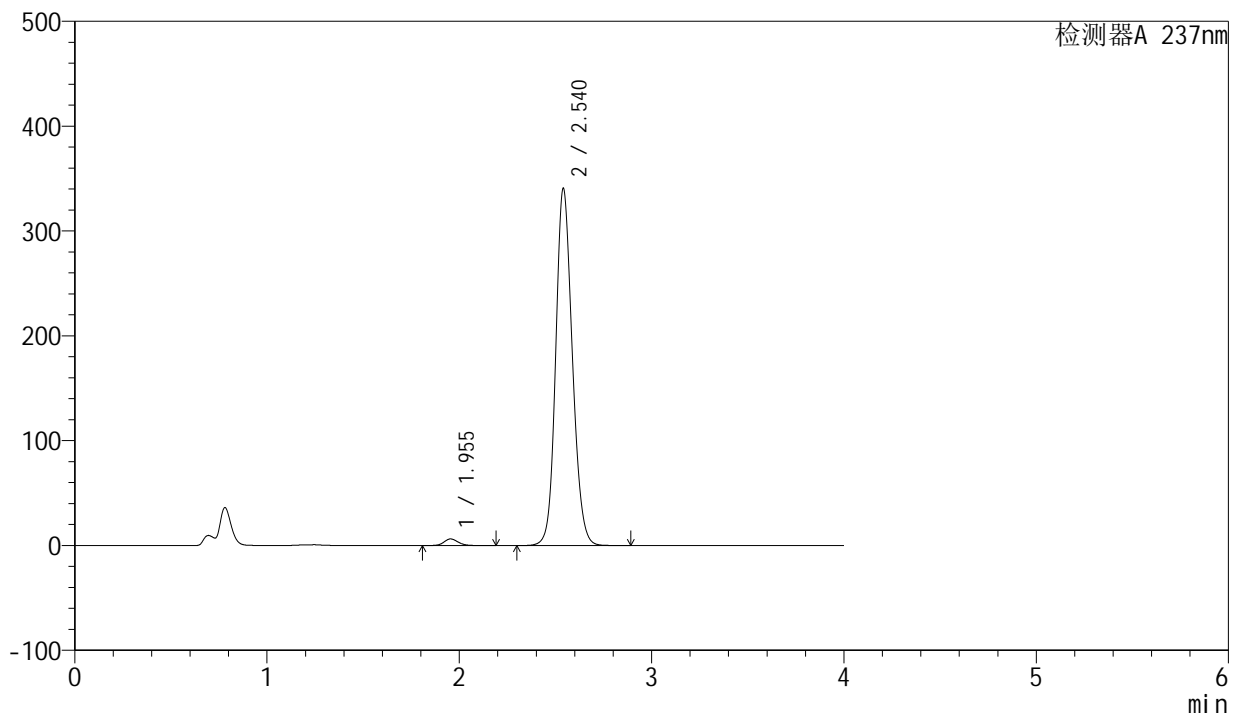
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32232 | 1.547 | 6277 | 3476 | 1.130 | -- |
| 2 | 2.540 | 2051253 | 98.453 | 338662 | 4161 | 1.155 | 4.033 |
| 总计 | | 2083484 | 100.000 | 344940 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-961-2 - zzp-24032001p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 21:50:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

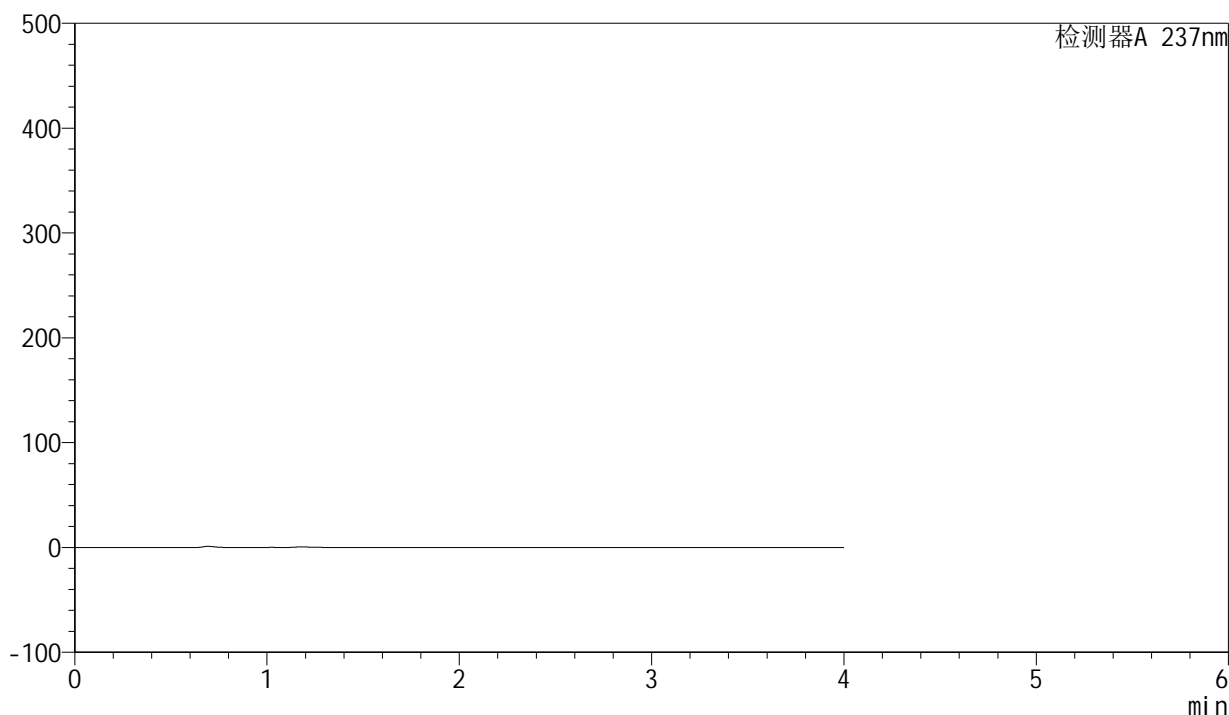
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32223 | 1.547 | 6312 | 3510 | 1.122 | -- |
| 2 | 2.540 | 2050125 | 98.453 | 340405 | 4195 | 1.146 | 4.051 |
| 总计 | | 2082347 | 100.000 | 346717 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-962-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 21:54:29 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:04 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



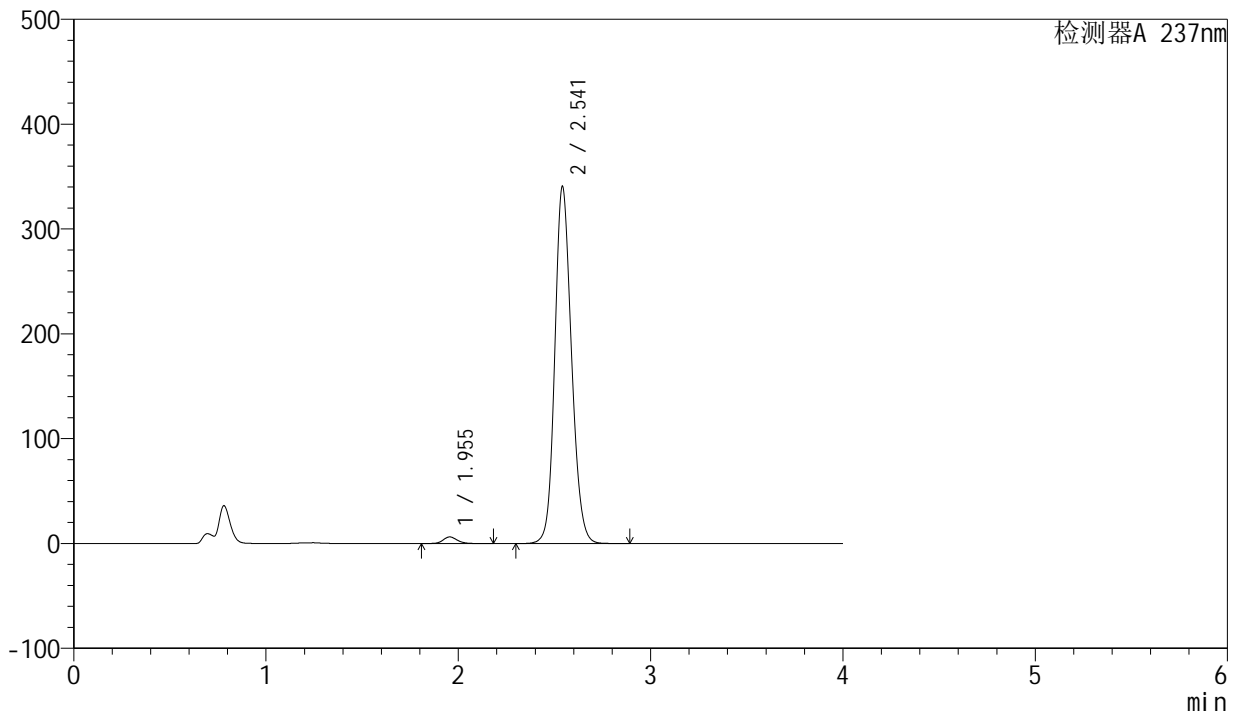
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-963-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 21:58:52 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32212 | 1.544 | 6303 | 3505 | 1.125 | -- |
| 2 | 2.541 | 2053412 | 98.456 | 339989 | 4187 | 1.151 | 4.049 |
| 总计 | | 2085625 | 100.000 | 346292 | | | |



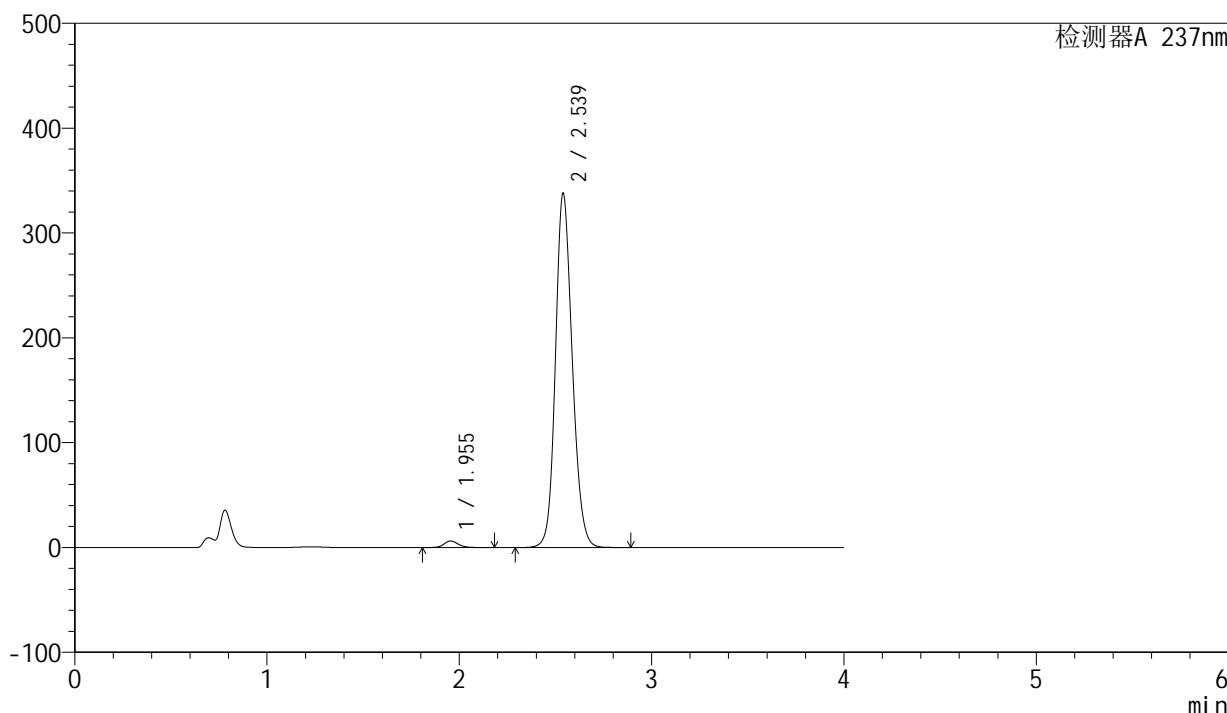
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-964-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:03:14 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

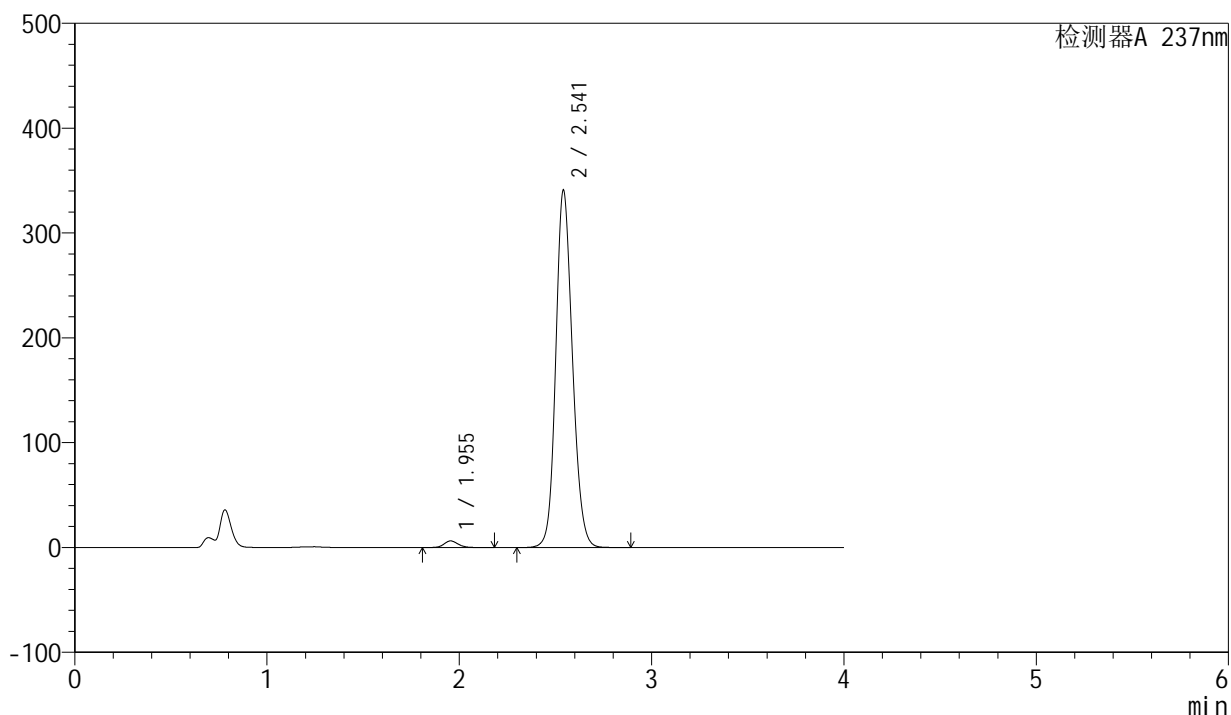
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32168 | 1.543 | 6239 | 3433 | 1.128 | -- |
| 2 | 2.539 | 2052243 | 98.457 | 337911 | 4124 | 1.152 | 4.005 |
| 总计 | | 2084411 | 100.000 | 344150 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-965-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 22:07:36 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:12 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

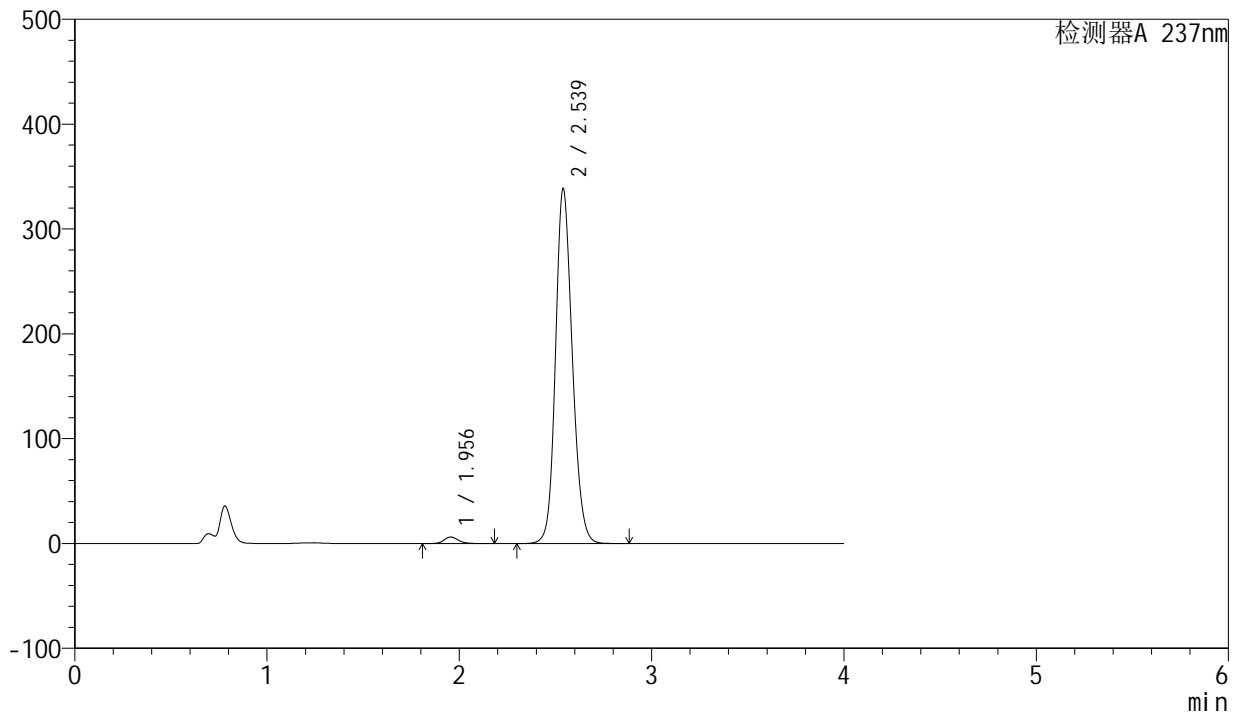
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32188 | 1.543 | 6307 | 3506 | 1.122 | -- |
| 2 | 2.541 | 2053310 | 98.457 | 340399 | 4188 | 1.149 | 4.050 |
| 总计 | | 2085497 | 100.000 | 346706 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-966-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 22:11:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

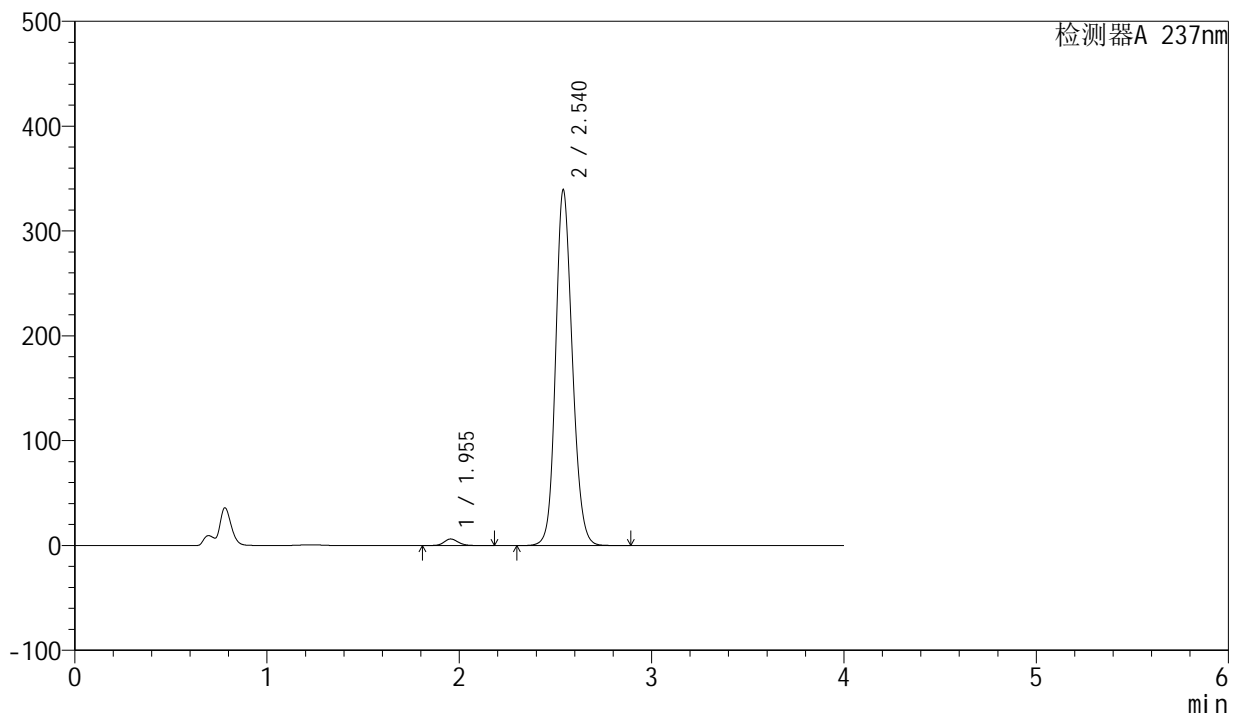
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 32162 | 1.543 | 6249 | 3450 | 1.130 | -- |
| 2 | 2.539 | 2052716 | 98.457 | 338546 | 4142 | 1.155 | 4.013 |
| 总计 | | 2084877 | 100.000 | 344796 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-967-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 22:16:21 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

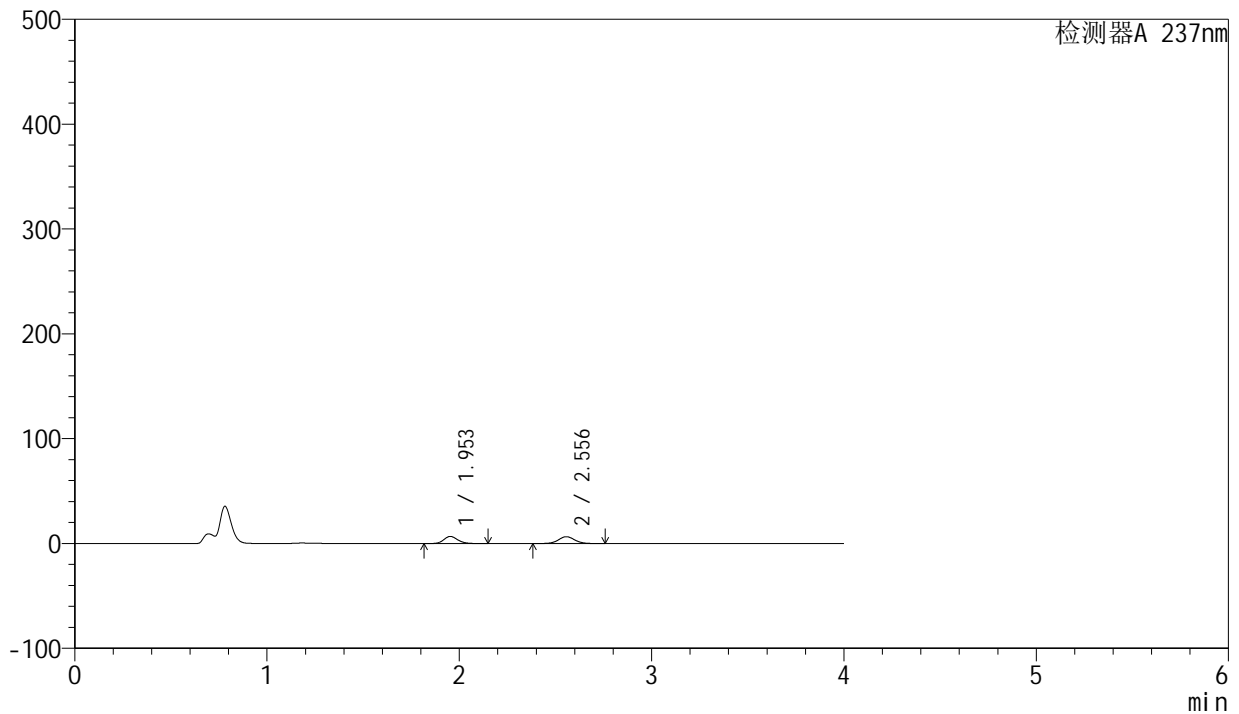
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 32081 | 1.543 | 6268 | 3489 | 1.126 | -- |
| 2 | 2.540 | 2047713 | 98.457 | 339170 | 4177 | 1.151 | 4.036 |
| 总计 | | 2079794 | 100.000 | 345438 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-968-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-1
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 22:20:43 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:21 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

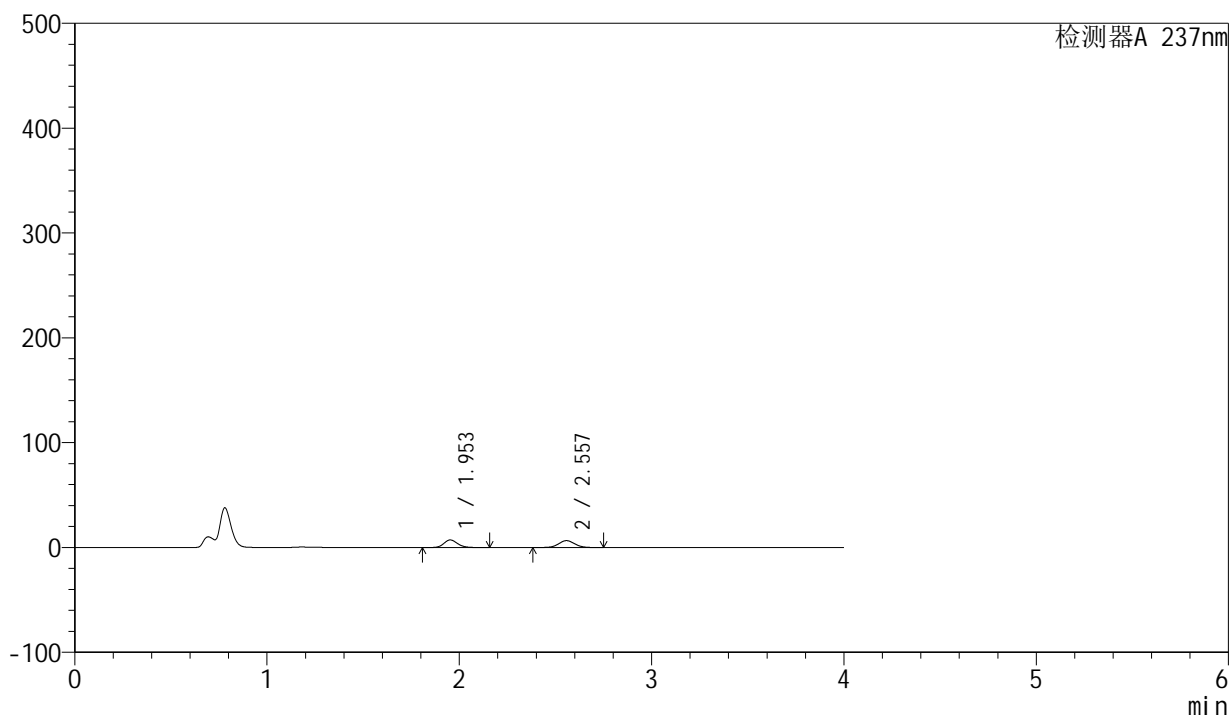
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 33941 | 46.846 | 6780 | 3586 | 1.149 | -- |
| 2 | 2.556 | 38512 | 53.154 | 6531 | 4419 | 1.051 | 4.240 |
| 总计 | | 72453 | 100.000 | 13311 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-969-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-10
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 22:25:04 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:24 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35698 | 48.156 | 7204 | 3667 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.557 | 38432 | 51.844 | 6587 | 4513 | 1.044 | 4.292 |
| 总计 | | 74130 | 100.000 | 13791 | | | |



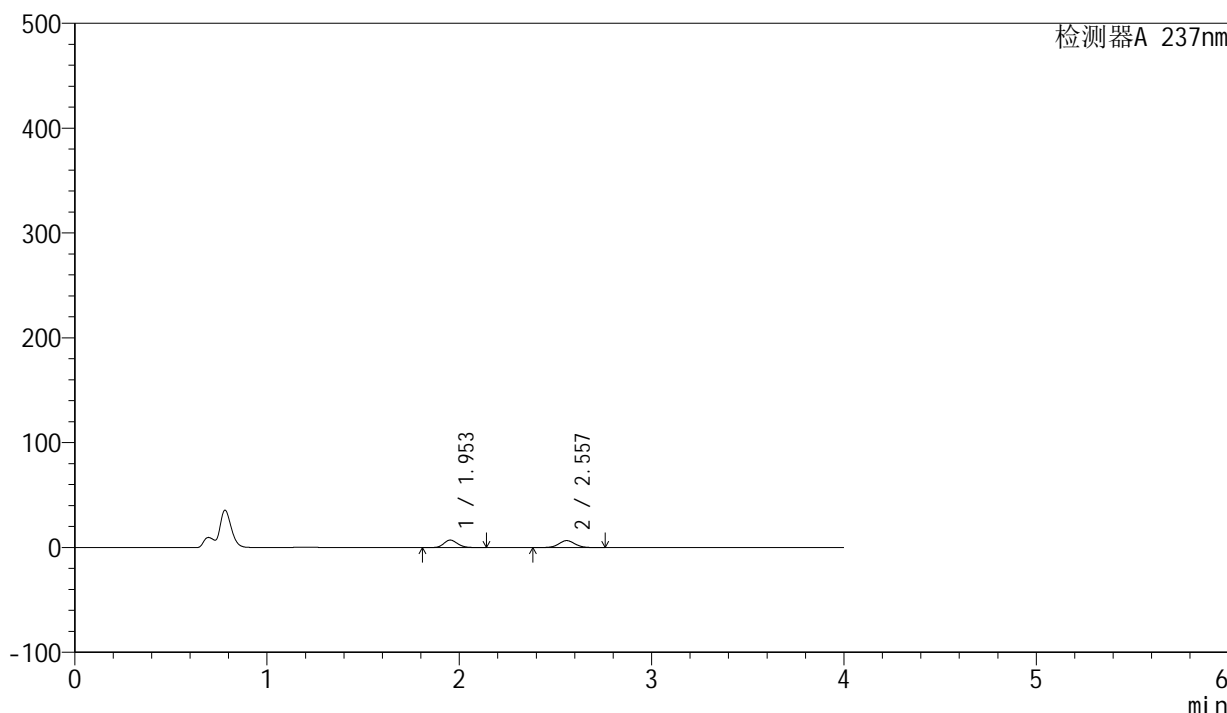
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-970-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:29:26 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

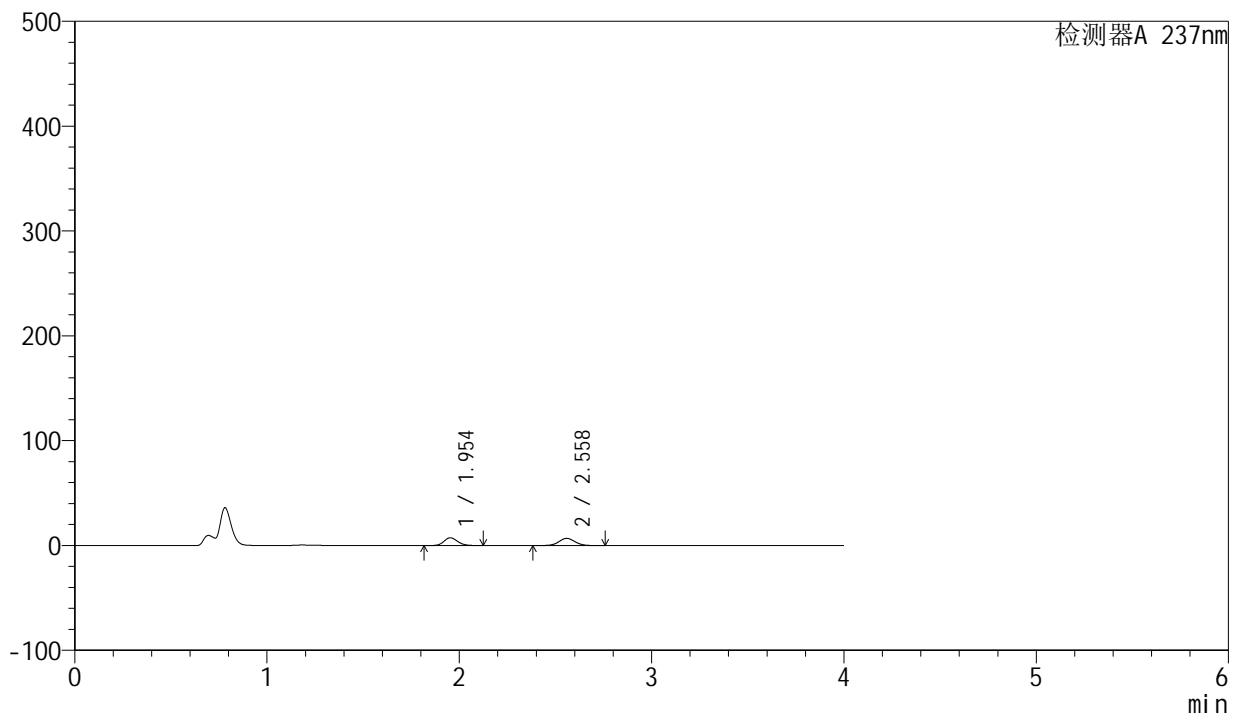
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35682 | 47.831 | 7184 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 38919 | 52.169 | 6630 | 4475 | 1.048 | 4.279 |
| 总计 | | 74602 | 100.000 | 13814 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-971-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 22:33:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

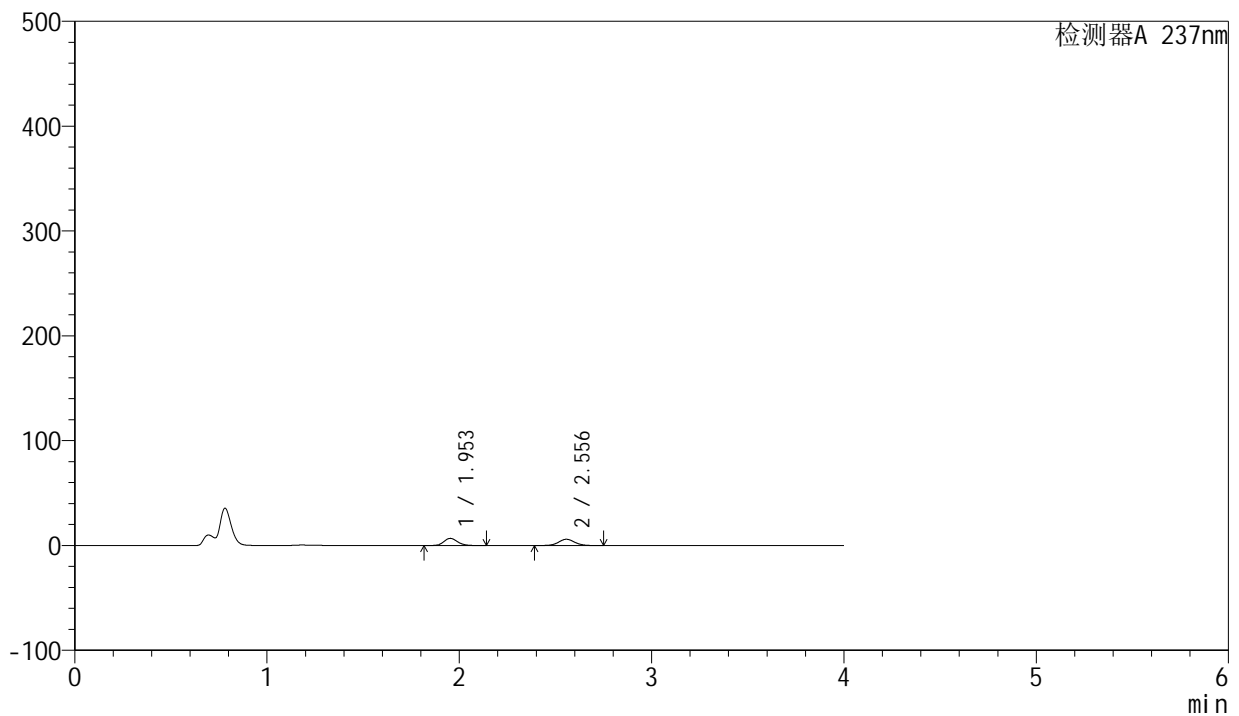
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 36381 | 47.460 | 7400 | 3672 | 1.131 | -- |
| 2 | 2.558 | 40274 | 52.540 | 6867 | 4492 | 1.047 | 4.292 |
| 总计 | | 76655 | 100.000 | 14267 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-972-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 22:38:09 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 33898 | 49.266 | 6825 | 3638 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.556 | 34908 | 50.734 | 5969 | 4481 | 1.047 | 4.273 |
| 总计 | | 68806 | 100.000 | 12794 | | | |



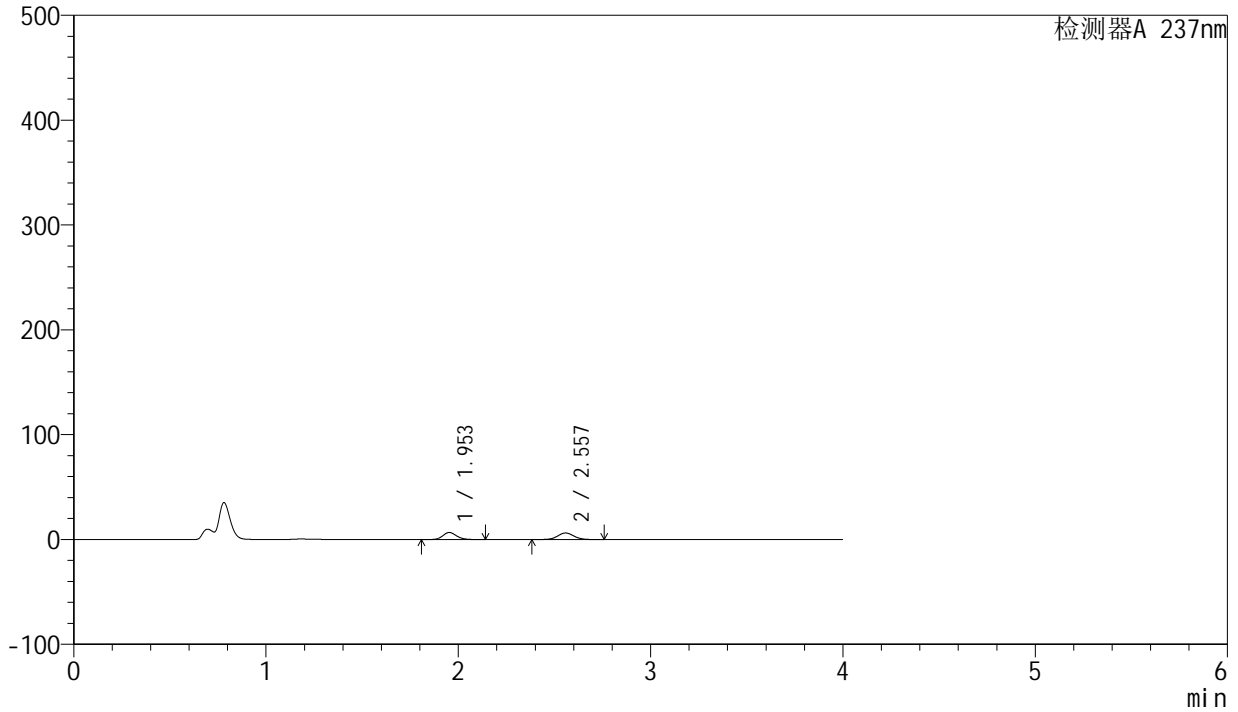
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-973-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:42:31 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 33262 | 47.573 | 6694 | 3638 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.557 | 36656 | 52.427 | 6251 | 4481 | 1.047 | 4.279 |
| 总计 | | 69918 | 100.000 | 12945 | | | |



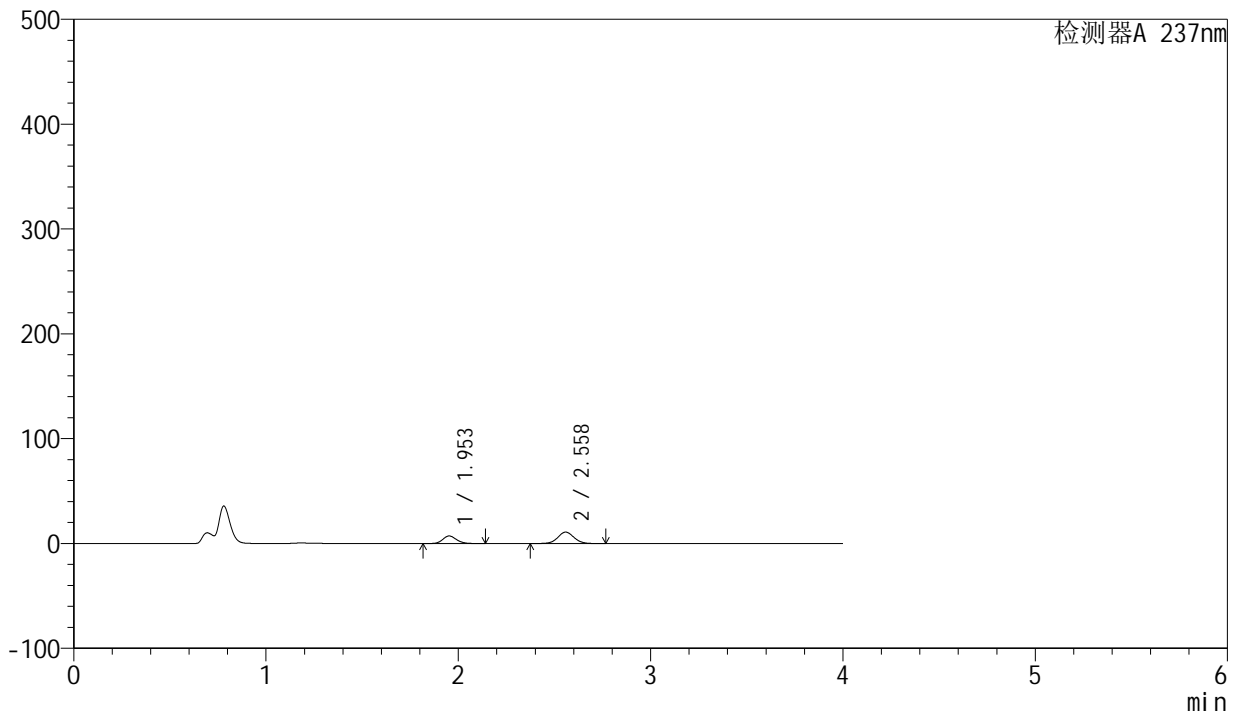
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-974-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:46:53 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

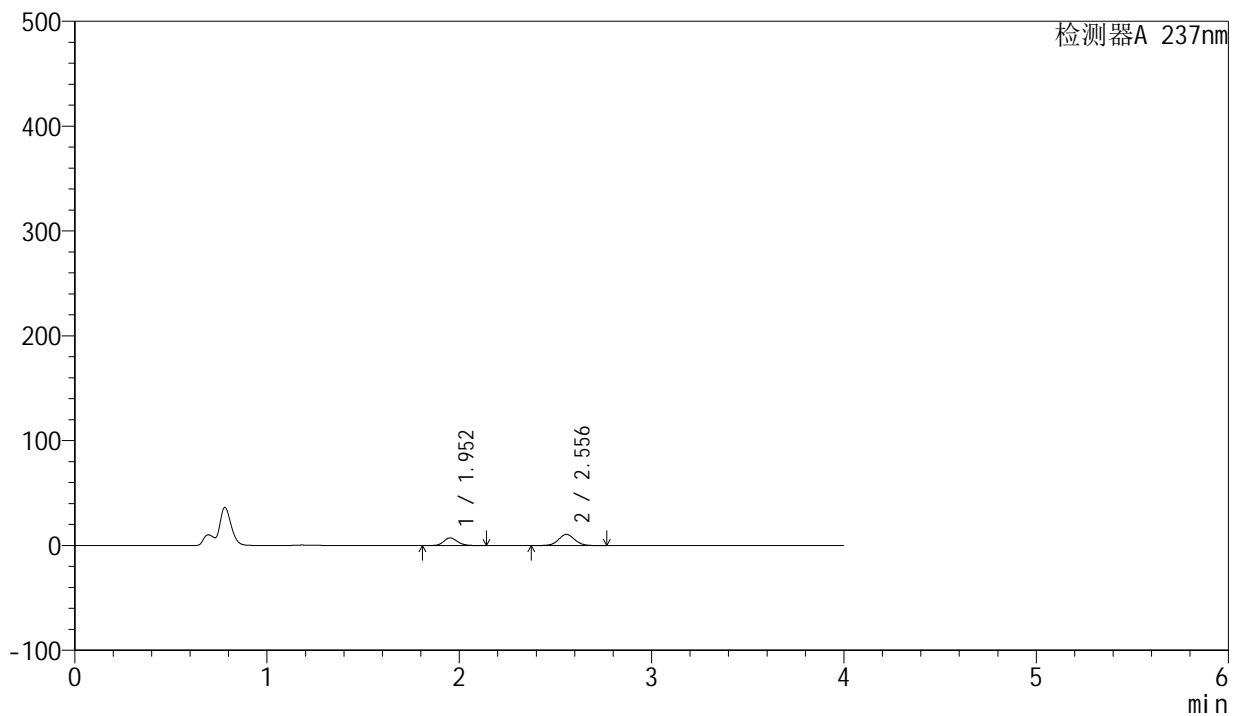
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35684 | 35.759 | 7187 | 3642 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 64105 | 64.241 | 10910 | 4477 | 1.048 | 4.286 |
| 总计 | | 99789 | 100.000 | 18097 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-975-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 22:51:14 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:41 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36097 | 36.641 | 7261 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.556 | 62418 | 63.359 | 10650 | 4473 | 1.048 | 4.275 |
| 总计 | | 98515 | 100.000 | 17912 | | | |



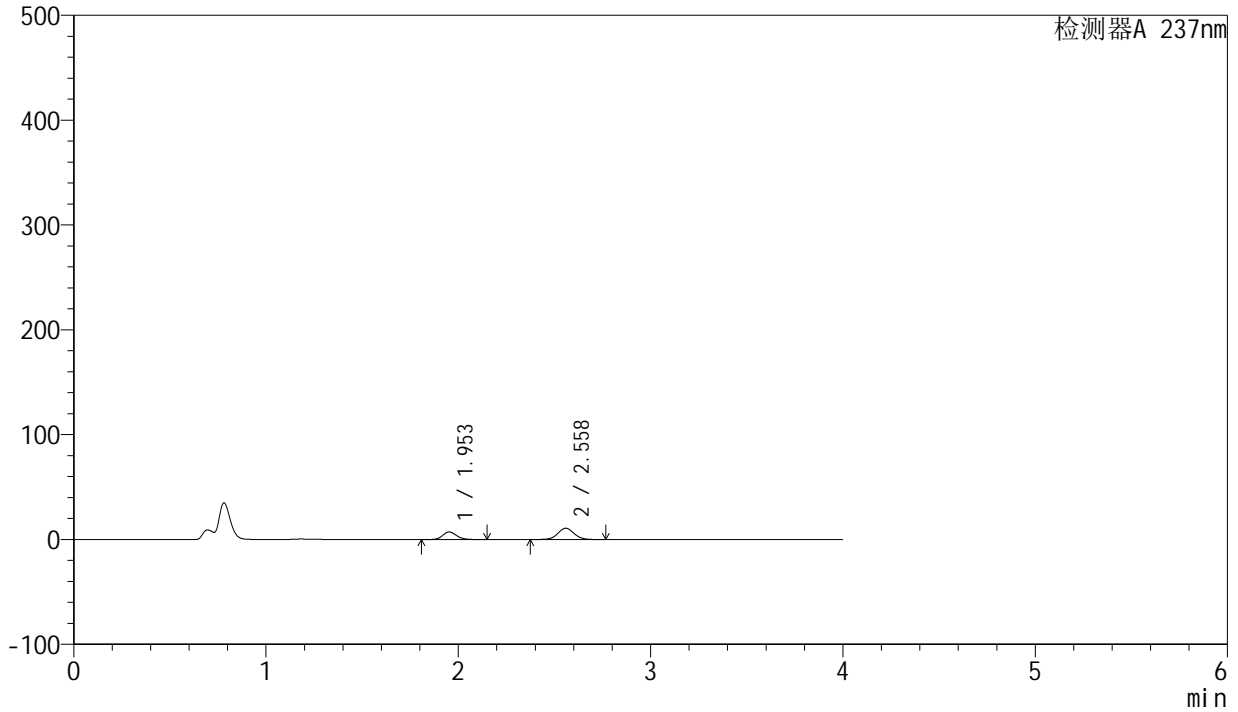
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-976-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:55:36 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35808 | 36.094 | 7186 | 3618 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.558 | 63400 | 63.906 | 10766 | 4460 | 1.049 | 4.276 |
| 总计 | | 99208 | 100.000 | 17952 | | | |



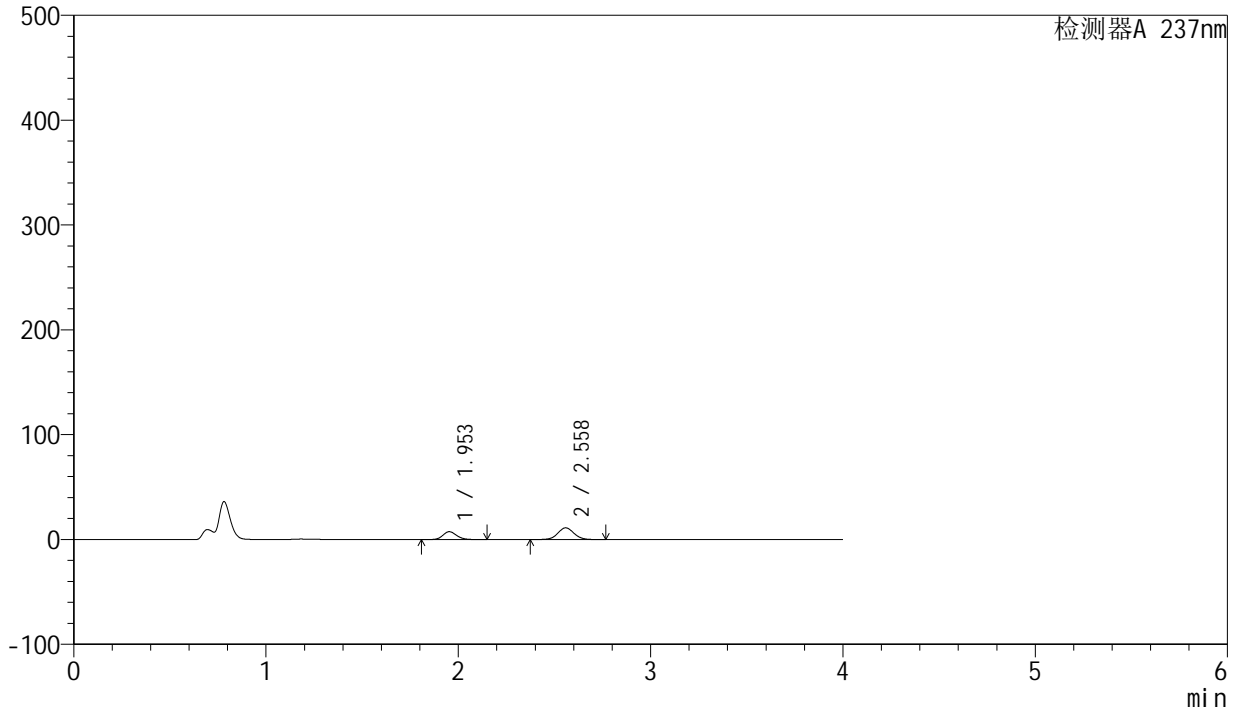
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-977-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 22:59:58 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 37208 | 36.216 | 7494 | 3643 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 65532 | 63.784 | 11159 | 4480 | 1.048 | 4.282 |
| 总计 | | 102739 | 100.000 | 18653 | | | |



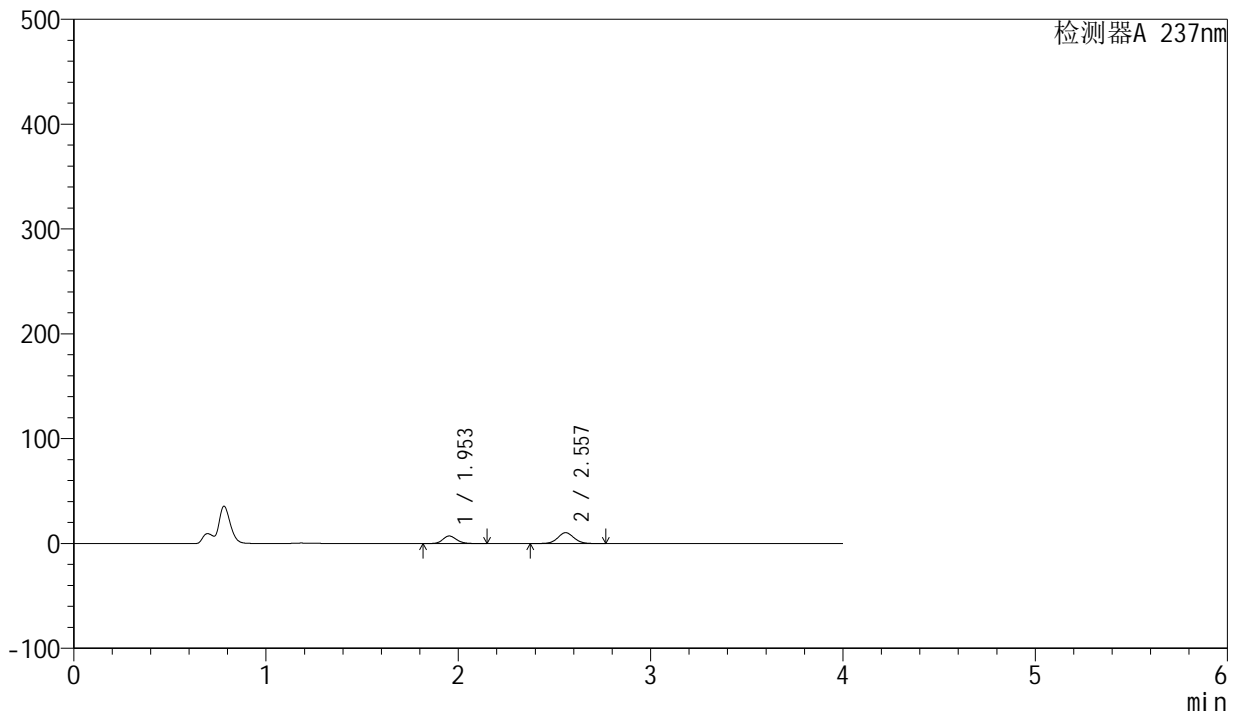
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-978-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:04:19 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

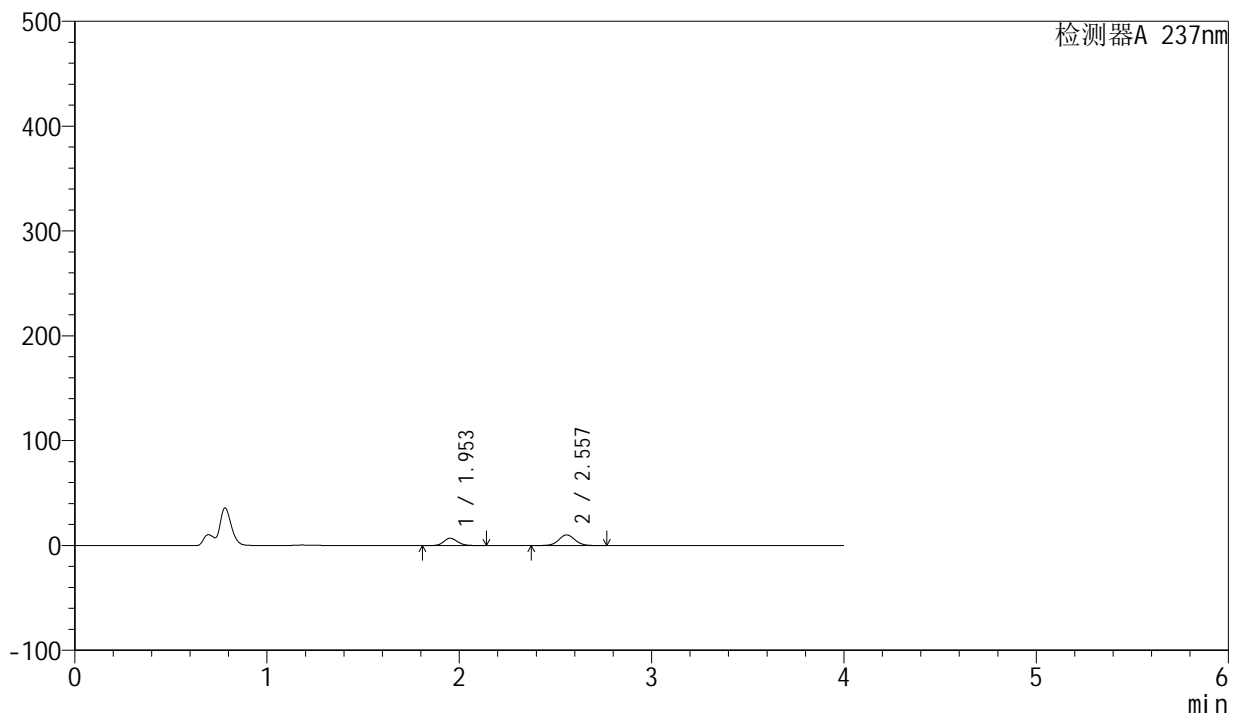
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35712 | 37.090 | 7180 | 3630 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.557 | 60573 | 62.910 | 10310 | 4473 | 1.048 | 4.278 |
| 总计 | | 96285 | 100.000 | 17490 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-979-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/05 23:08:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34661 | 36.686 | 6982 | 3641 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 59818 | 63.314 | 10186 | 4478 | 1.047 | 4.282 |
| 总计 | | 94478 | 100.000 | 17168 | | | |



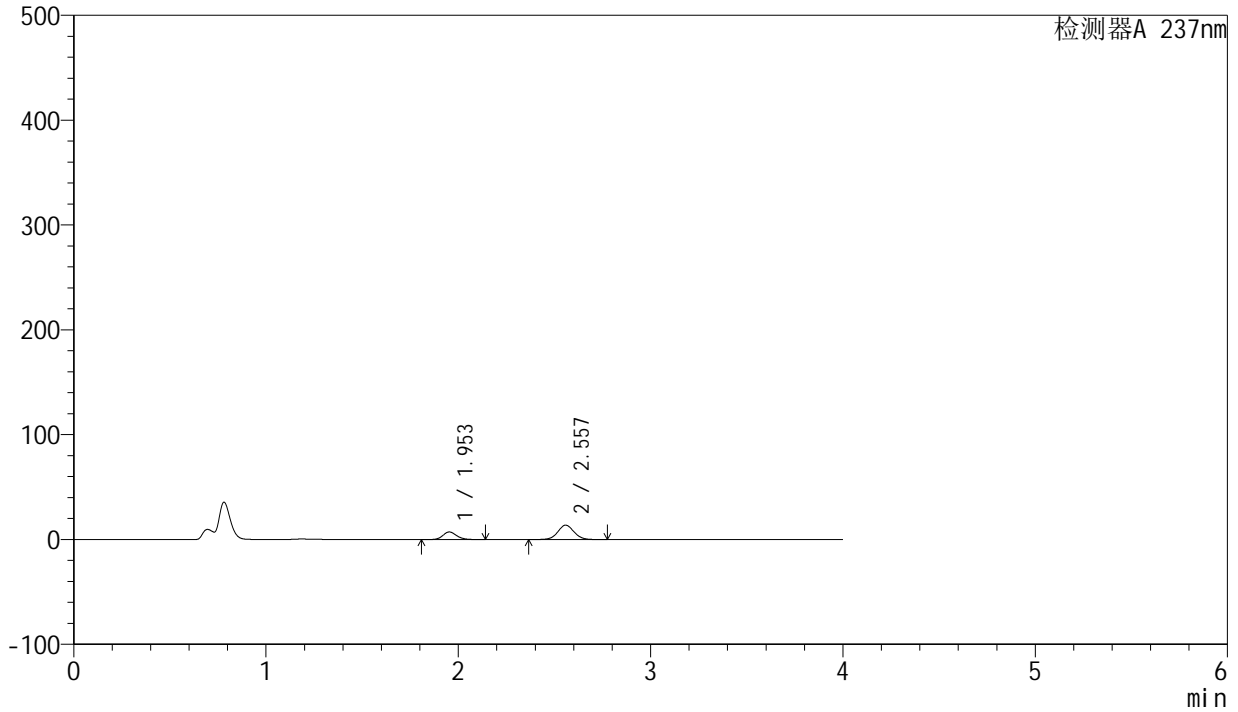
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-980-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:13:03 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:26:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

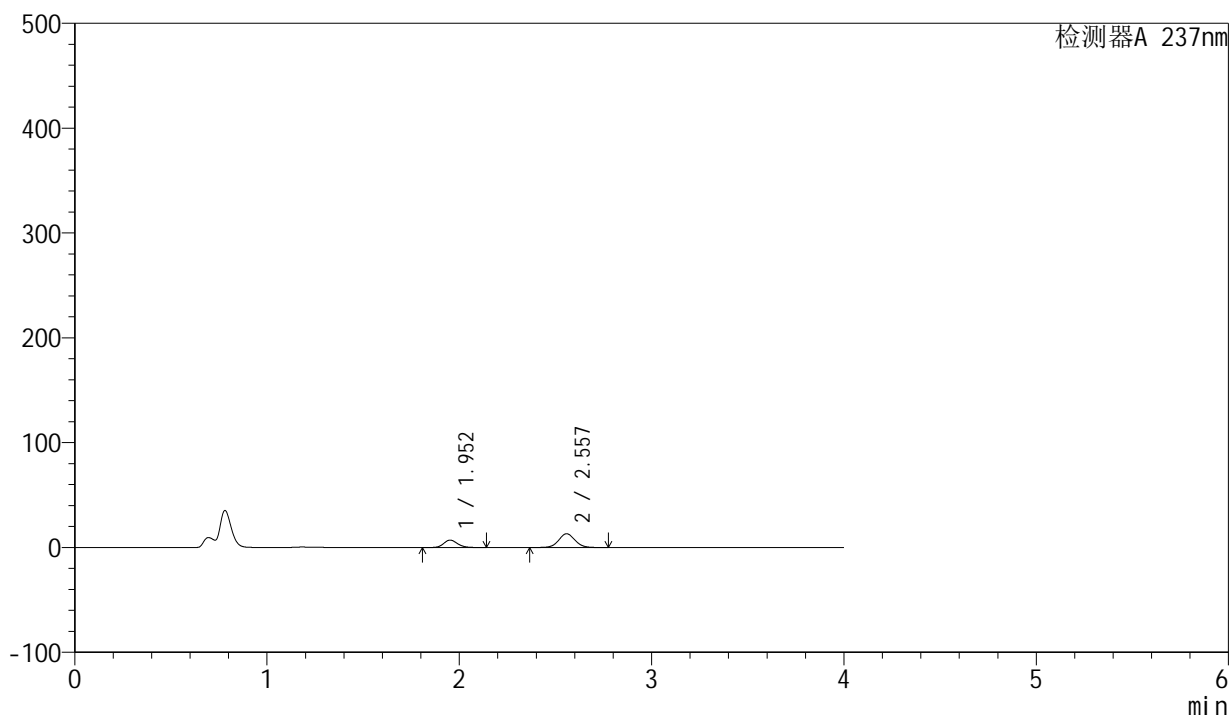
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35791 | 30.758 | 7202 | 3634 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.557 | 80573 | 69.242 | 13696 | 4469 | 1.049 | 4.276 |
| 总计 | | 116364 | 100.000 | 20898 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40°C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-981-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-12
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/05 23:17:25 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:26:58 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35084 | 31.256 | 7058 | 3635 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 77164 | 68.744 | 13127 | 4472 | 1.048 | 4.282 |
| 总计 | | 112248 | 100.000 | 20185 | | | |



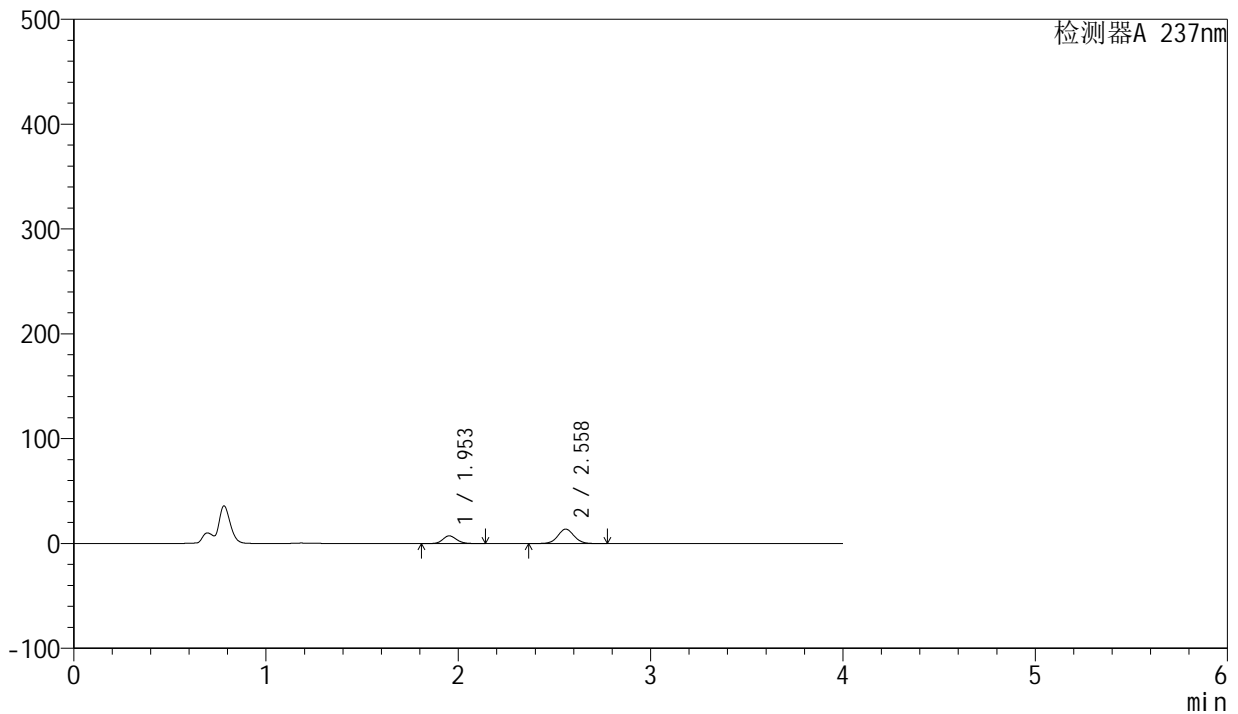
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-982-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:21:47 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 36338 | 31.018 | 7331 | 3649 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.558 | 80814 | 68.982 | 13758 | 4483 | 1.047 | 4.287 |
| 总计 | | 117152 | 100.000 | 21088 | | | |



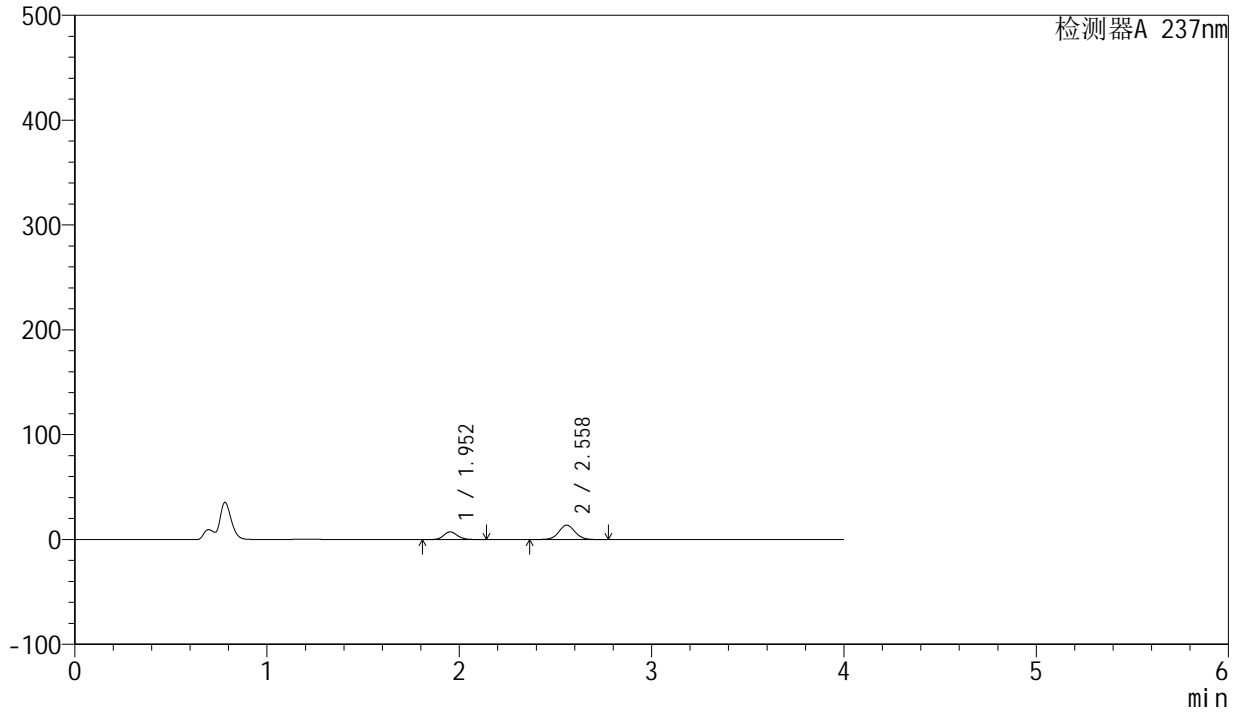
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-983-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:26:10 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36153 | 30.950 | 7284 | 3645 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.558 | 80659 | 69.050 | 13713 | 4473 | 1.047 | 4.290 |
| 总计 | | 116812 | 100.000 | 20997 | | | |



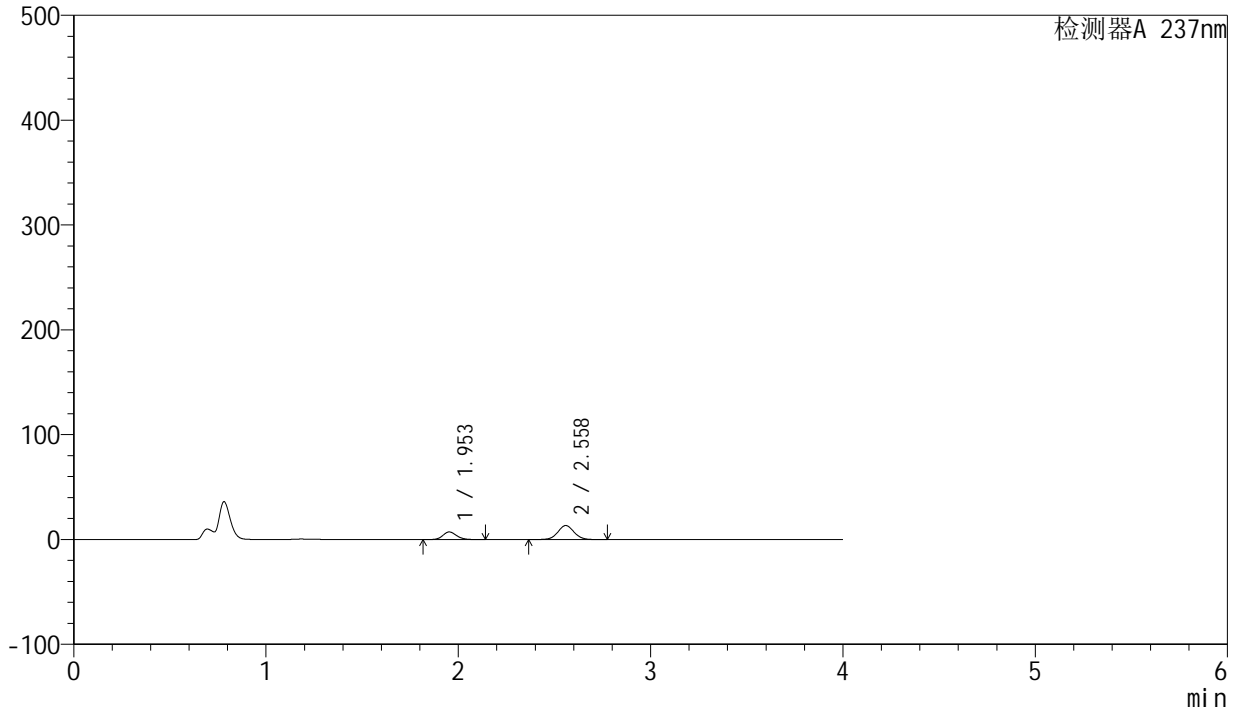
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-984-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:30:31 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 35912 | 31.394 | 7241 | 3644 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 78479 | 68.606 | 13354 | 4483 | 1.048 | 4.286 |
| 总计 | | 114391 | 100.000 | 20596 | | | |



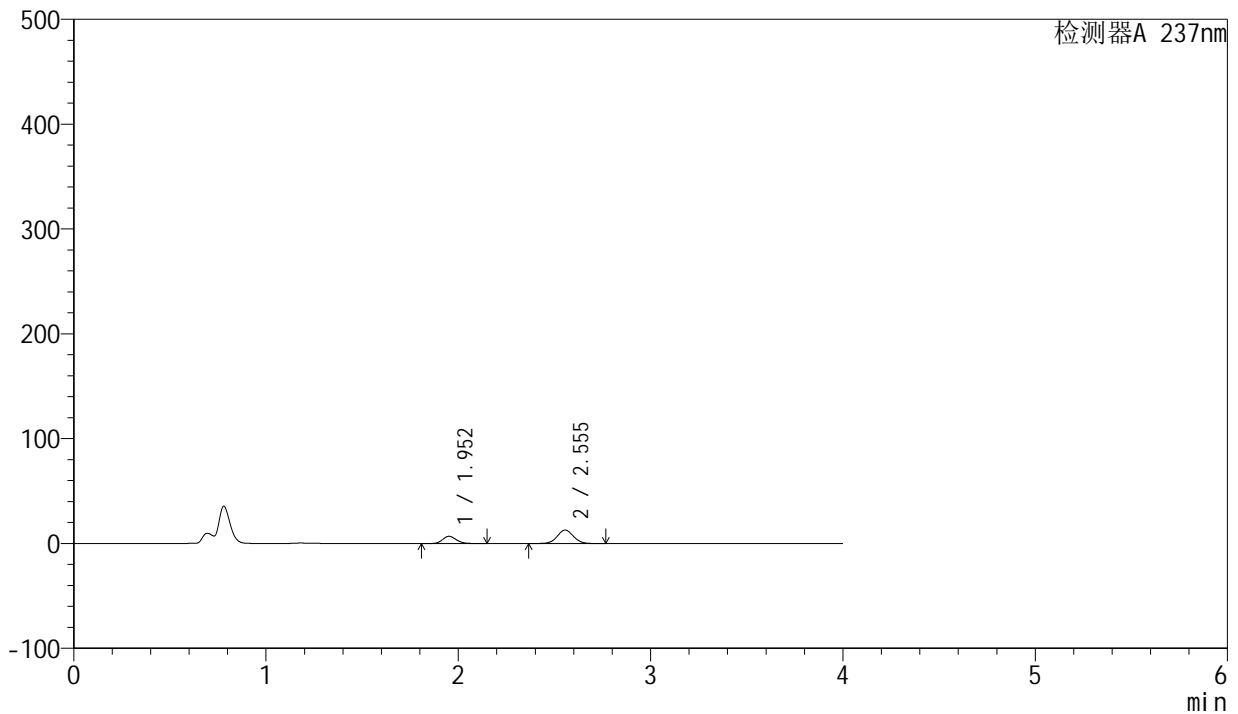
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-985-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:34:52 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34374 | 31.266 | 6894 | 3634 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.555 | 75565 | 68.734 | 12898 | 4471 | 1.047 | 4.271 |
| 总计 | | 109938 | 100.000 | 19792 | | | |



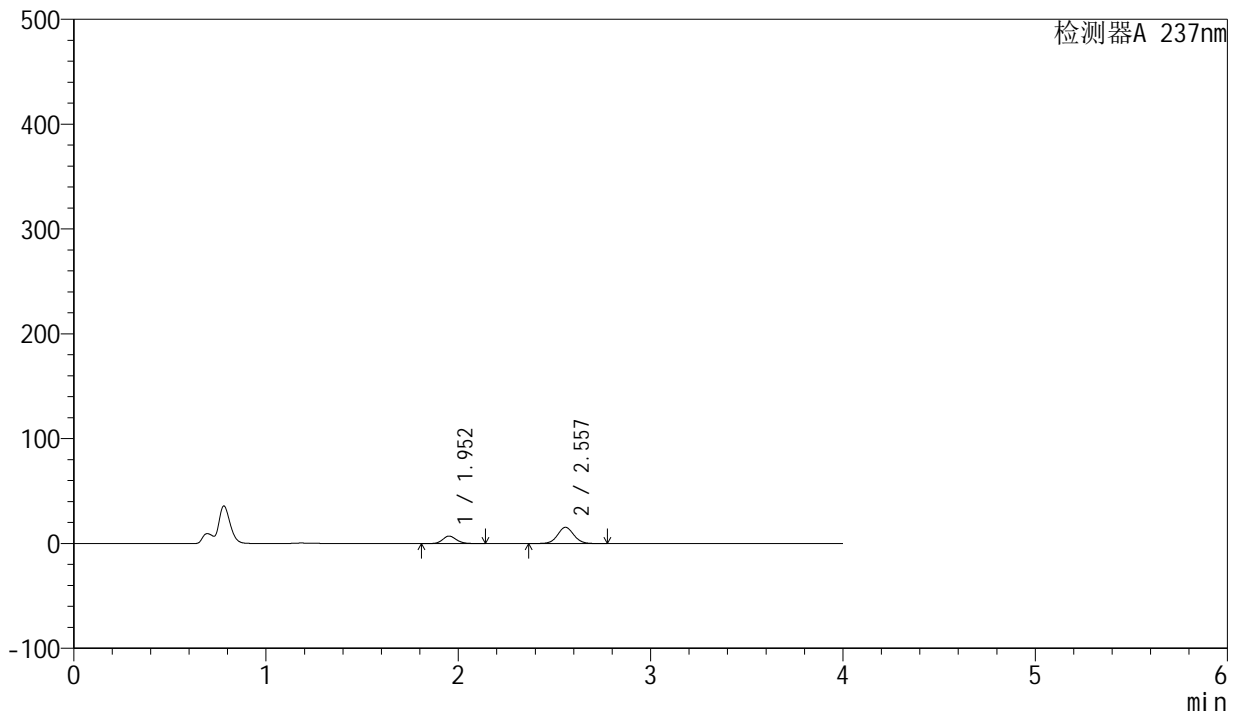
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-986-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:39:13 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35290 | 27.960 | 7093 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 90924 | 72.040 | 15486 | 4471 | 1.049 | 4.281 |
| 总计 | | 126214 | 100.000 | 22579 | | | |



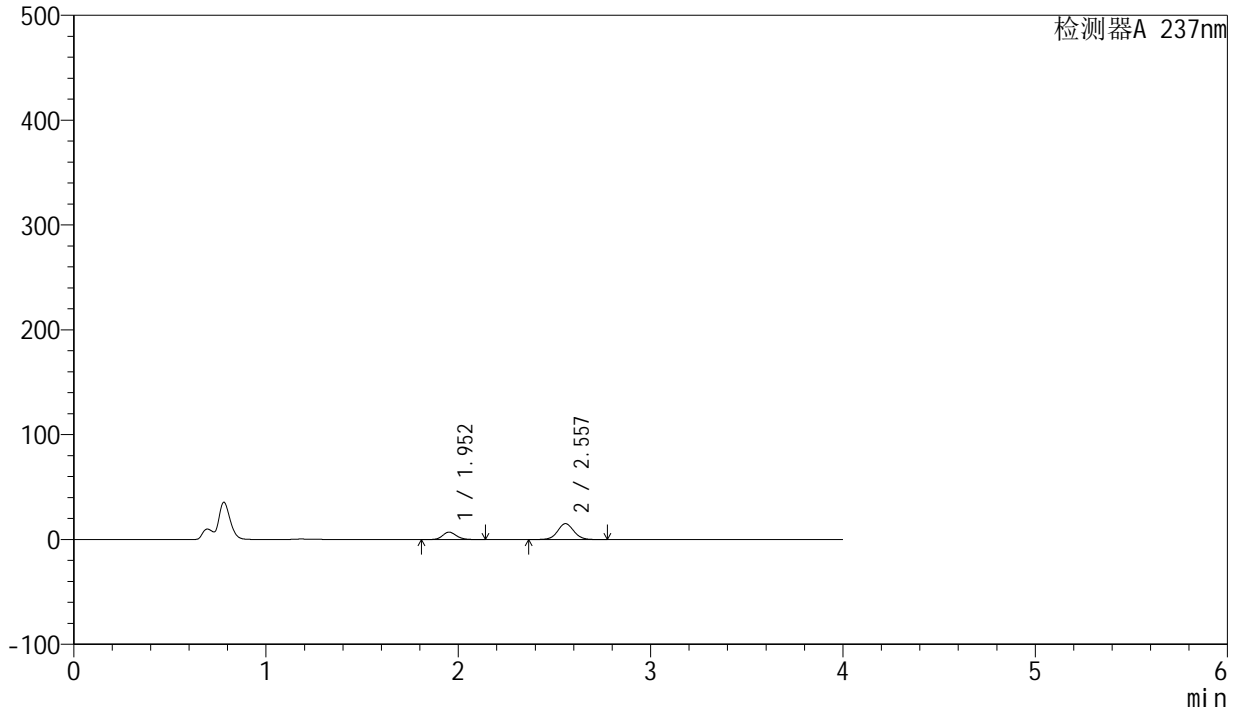
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-987-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:43:35 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35095 | 28.297 | 7042 | 3629 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 88930 | 71.703 | 15140 | 4471 | 1.048 | 4.281 |
| 总计 | | 124025 | 100.000 | 22182 | | | |



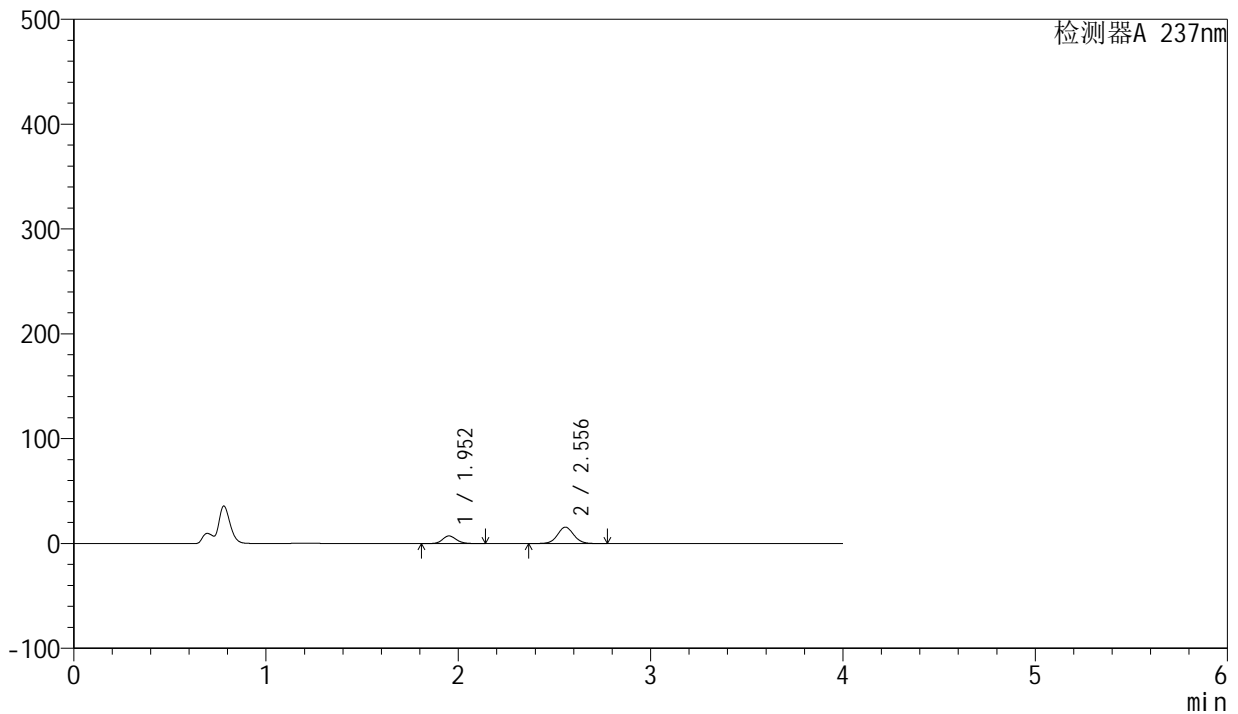
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-988-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:47:56 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36051 | 28.186 | 7236 | 3639 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.556 | 91851 | 71.814 | 15657 | 4475 | 1.048 | 4.285 |
| 总计 | | 127902 | 100.000 | 22893 | | | |



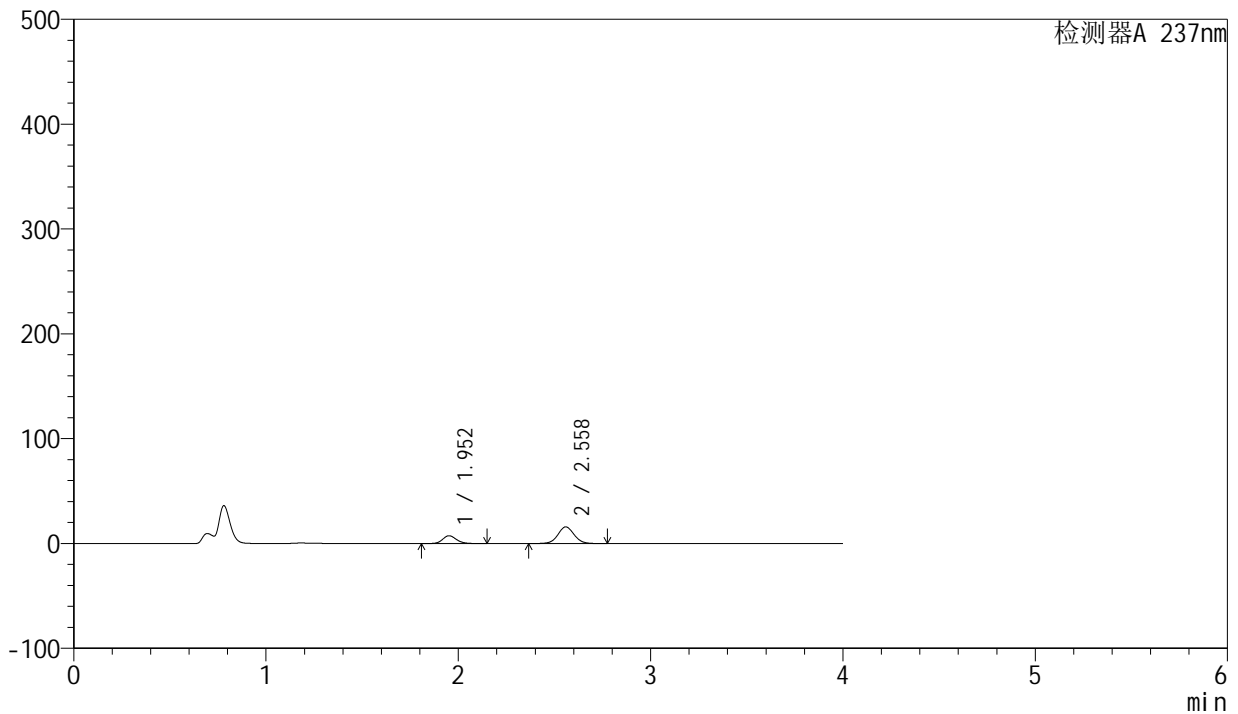
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-989-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:52:18 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36824 | 28.281 | 7404 | 3642 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 93385 | 71.719 | 15867 | 4480 | 1.048 | 4.294 |
| 总计 | | 130209 | 100.000 | 23271 | | | |



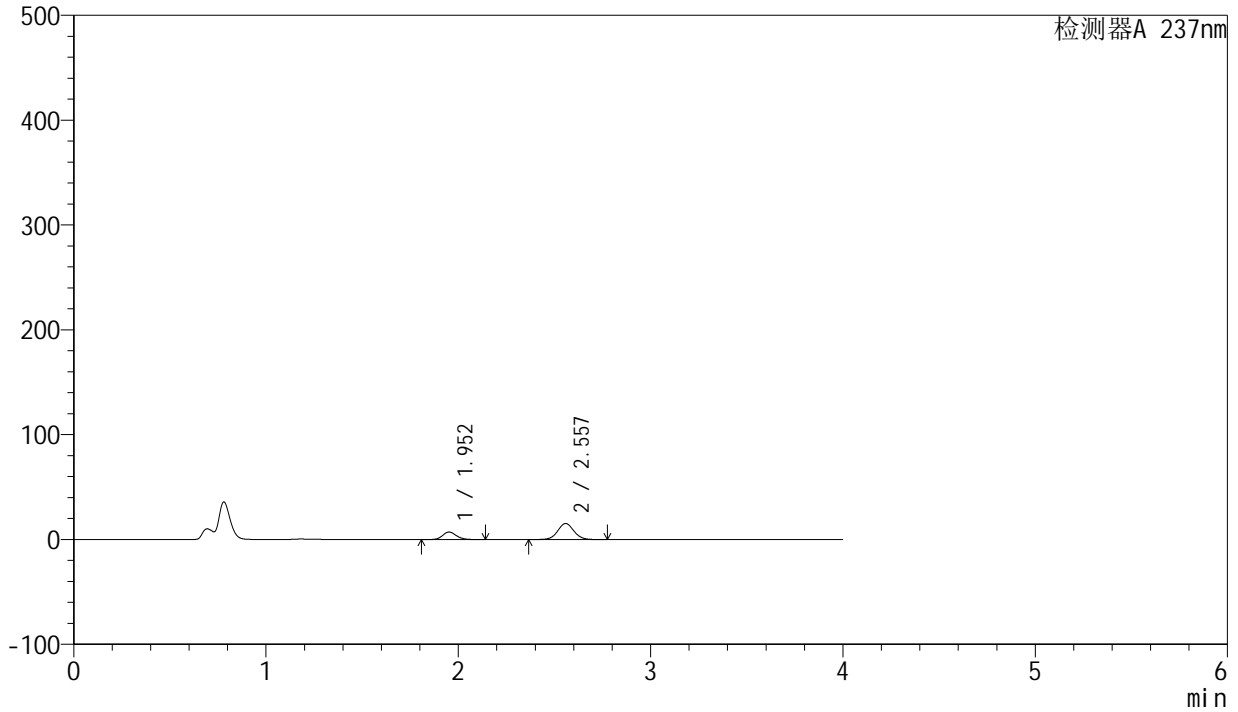
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-990-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/05 23:56:39 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35638 | 28.382 | 7149 | 3632 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 89925 | 71.618 | 15302 | 4466 | 1.049 | 4.283 |
| 总计 | | 125563 | 100.000 | 22452 | | | |



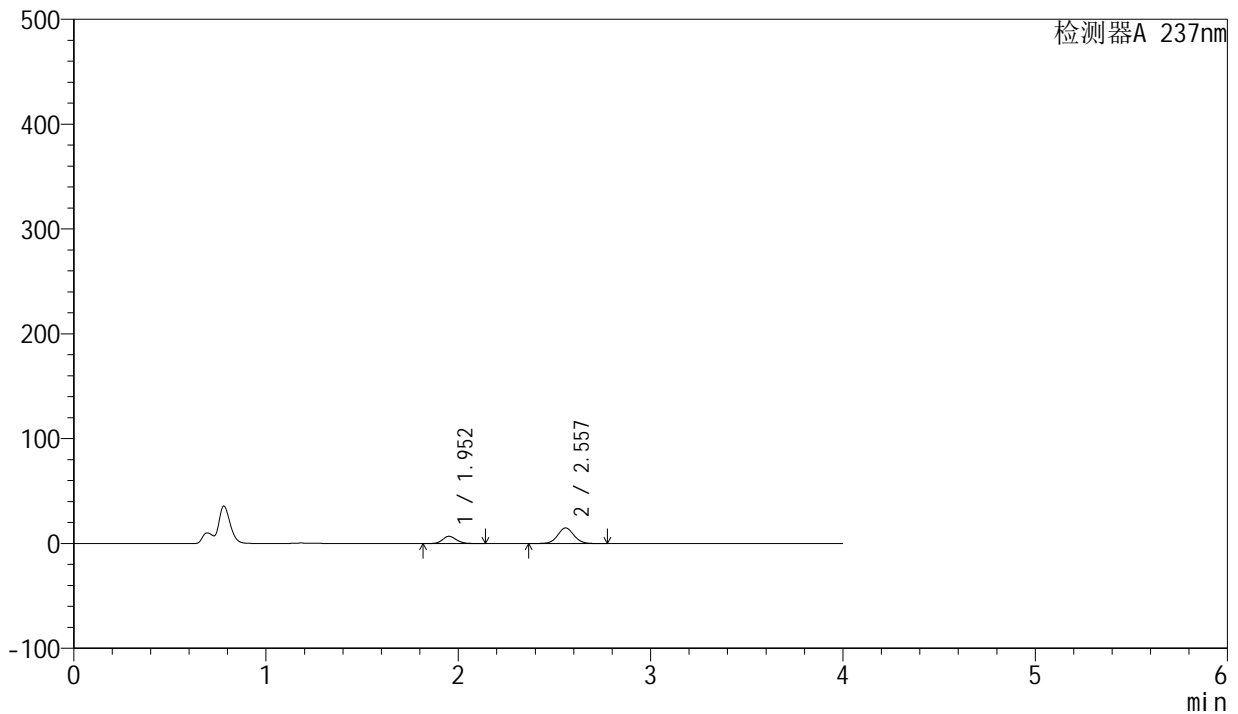
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-991-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:01:00 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34195 | 28.131 | 6874 | 3642 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.557 | 87364 | 71.869 | 14867 | 4471 | 1.048 | 4.288 |
| 总计 | | 121559 | 100.000 | 21741 | | | |



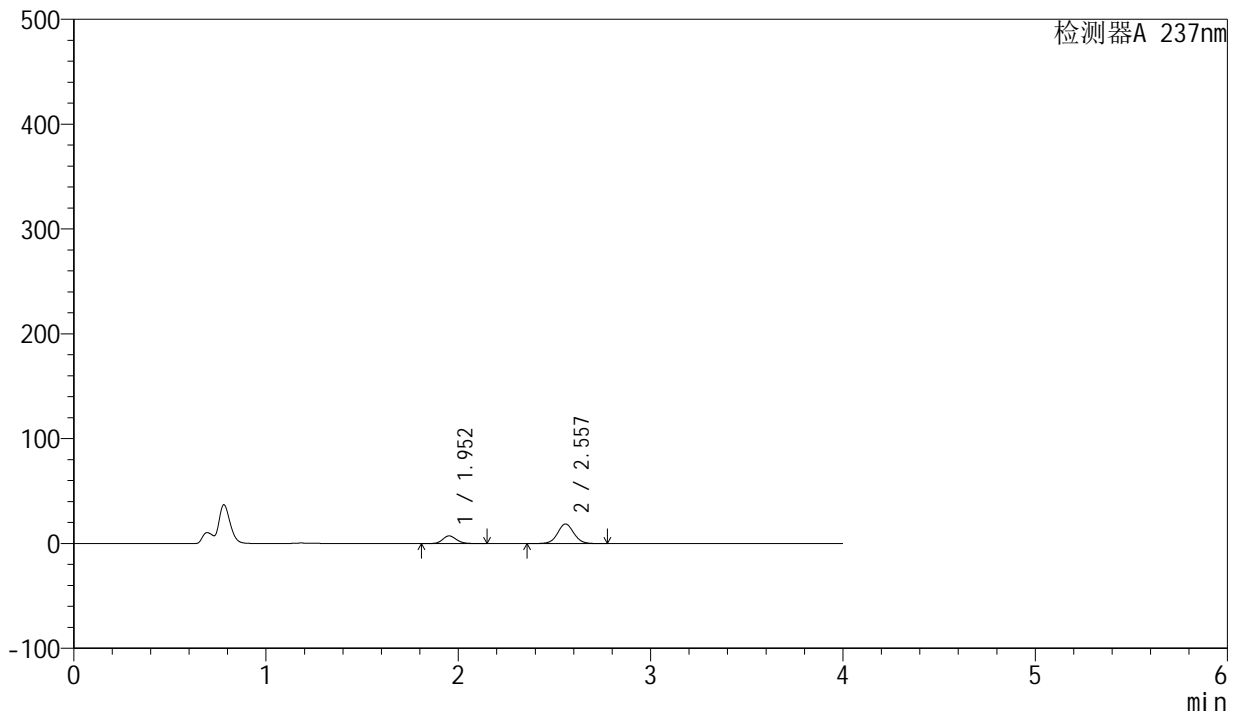
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-992-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:05:21 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36288 | 24.872 | 7307 | 3653 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 109610 | 75.128 | 18695 | 4487 | 1.048 | 4.289 |
| 总计 | | 145897 | 100.000 | 26002 | | | |



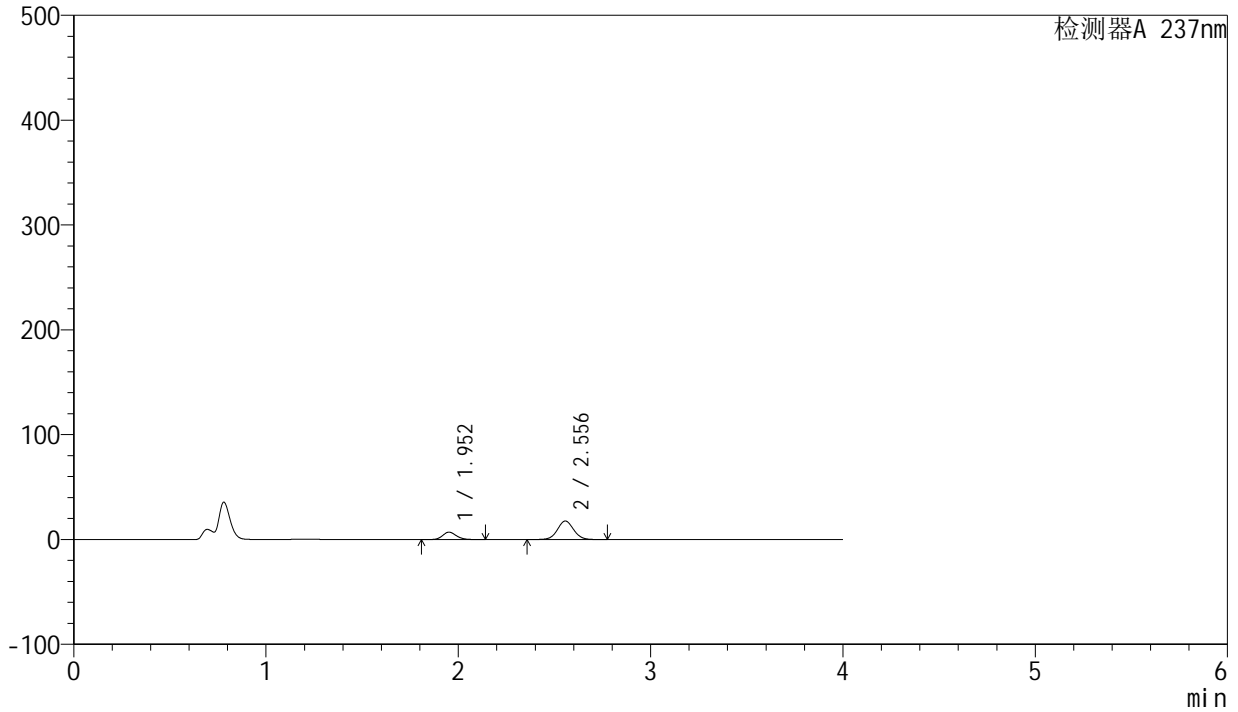
SMF-203

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-993-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 00:09:43 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:27:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34829 | 25.097 | 6993 | 3639 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.556 | 103947 | 74.903 | 17718 | 4468 | 1.048 | 4.278 |
| 总计 | | 138776 | 100.000 | 24711 | | | |



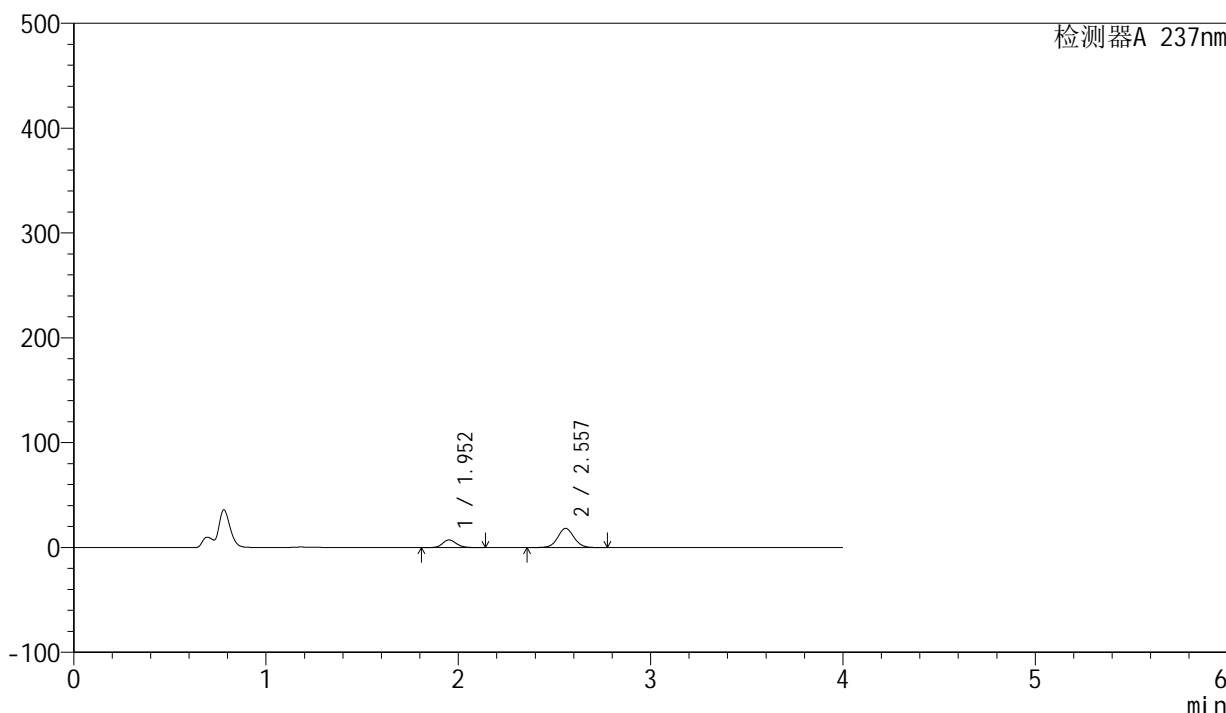
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-994-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:14:04 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36110 | 25.200 | 7254 | 3637 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 107185 | 74.800 | 18239 | 4474 | 1.048 | 4.287 |
| 总计 | | 143295 | 100.000 | 25493 | | | |



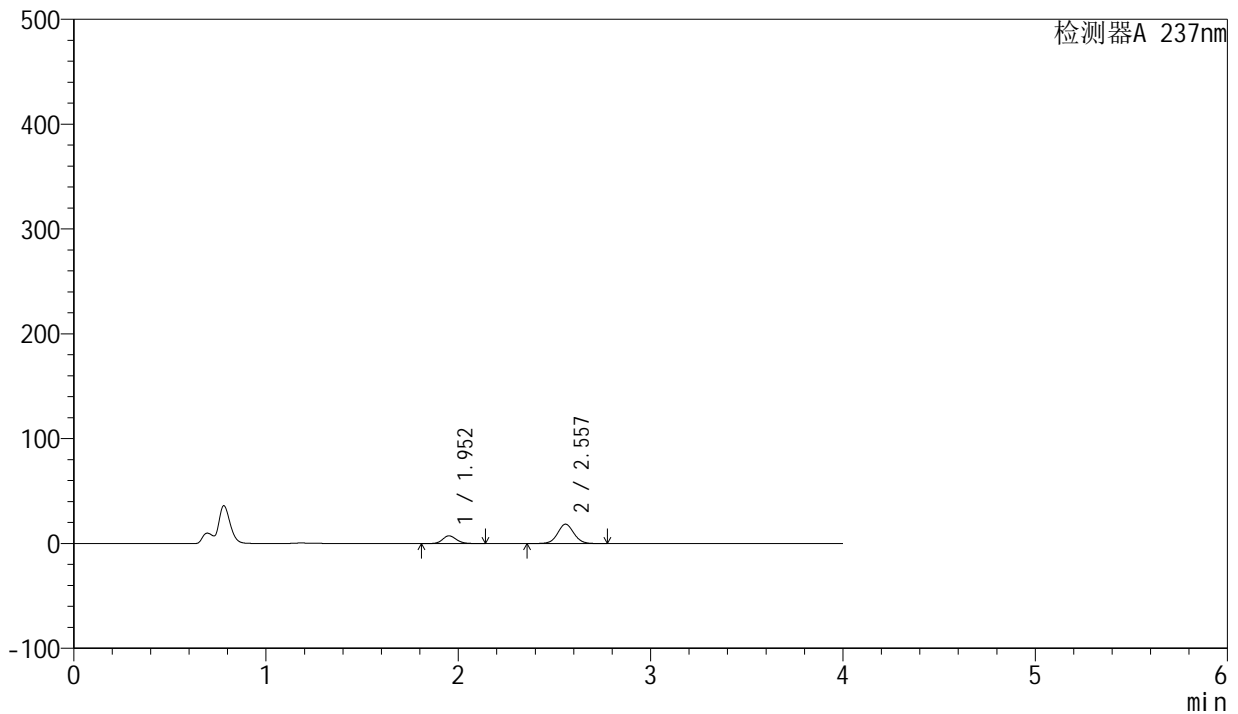
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-995-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:18:26 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36627 | 25.253 | 7354 | 3637 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.557 | 108416 | 74.747 | 18460 | 4472 | 1.049 | 4.285 |
| 总计 | | 145043 | 100.000 | 25814 | | | |



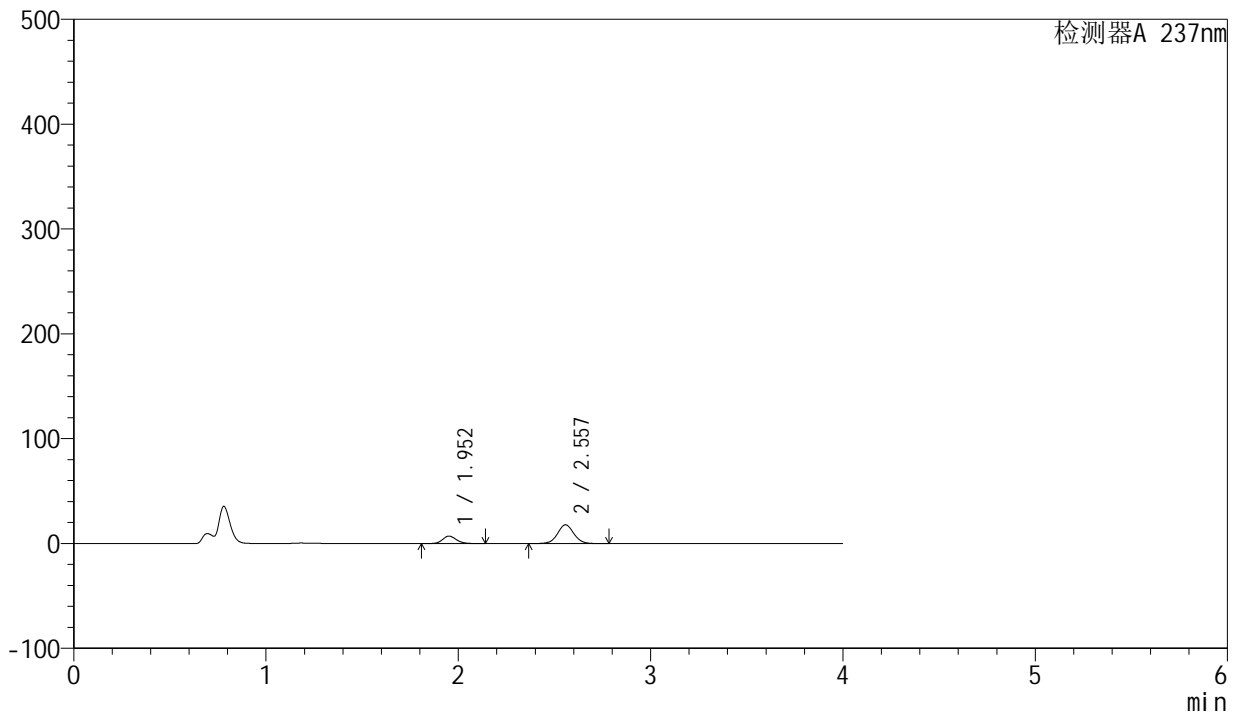
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-996-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:22:47 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35247 | 25.143 | 7072 | 3635 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.557 | 104939 | 74.857 | 17863 | 4469 | 1.050 | 4.283 |
| 总计 | | 140186 | 100.000 | 24935 | | | |



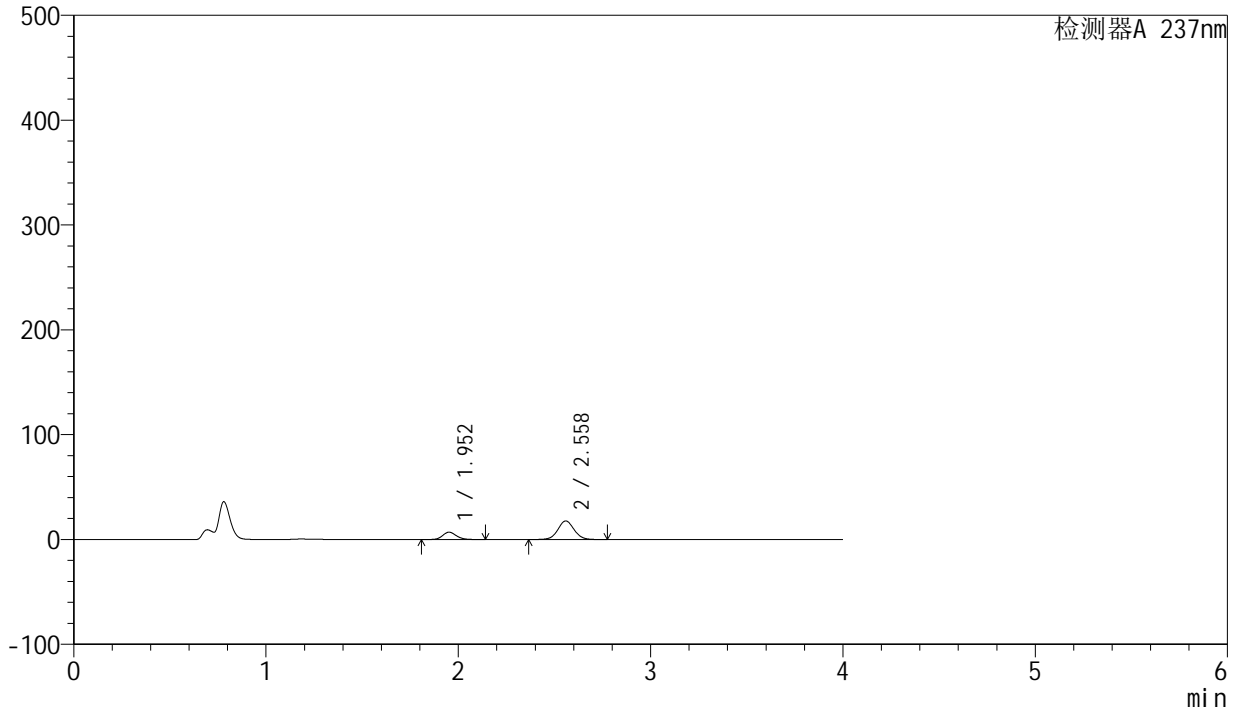
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-997-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:27:08 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34526 | 24.944 | 6934 | 3637 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.558 | 103891 | 75.056 | 17652 | 4476 | 1.049 | 4.294 |
| 总计 | | 138417 | 100.000 | 24586 | | | |



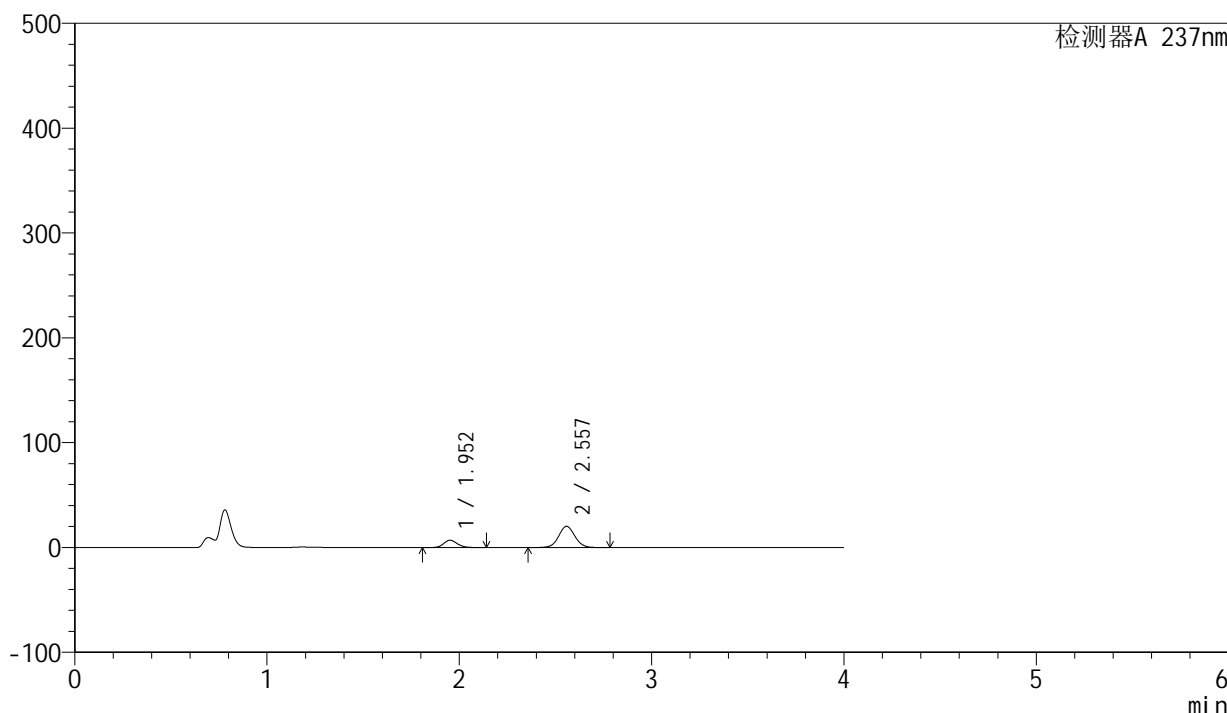
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-998-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:31:29 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34516 | 22.451 | 6930 | 3636 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 119221 | 77.549 | 20279 | 4468 | 1.050 | 4.284 |
| 总计 | | 153737 | 100.000 | 27209 | | | |



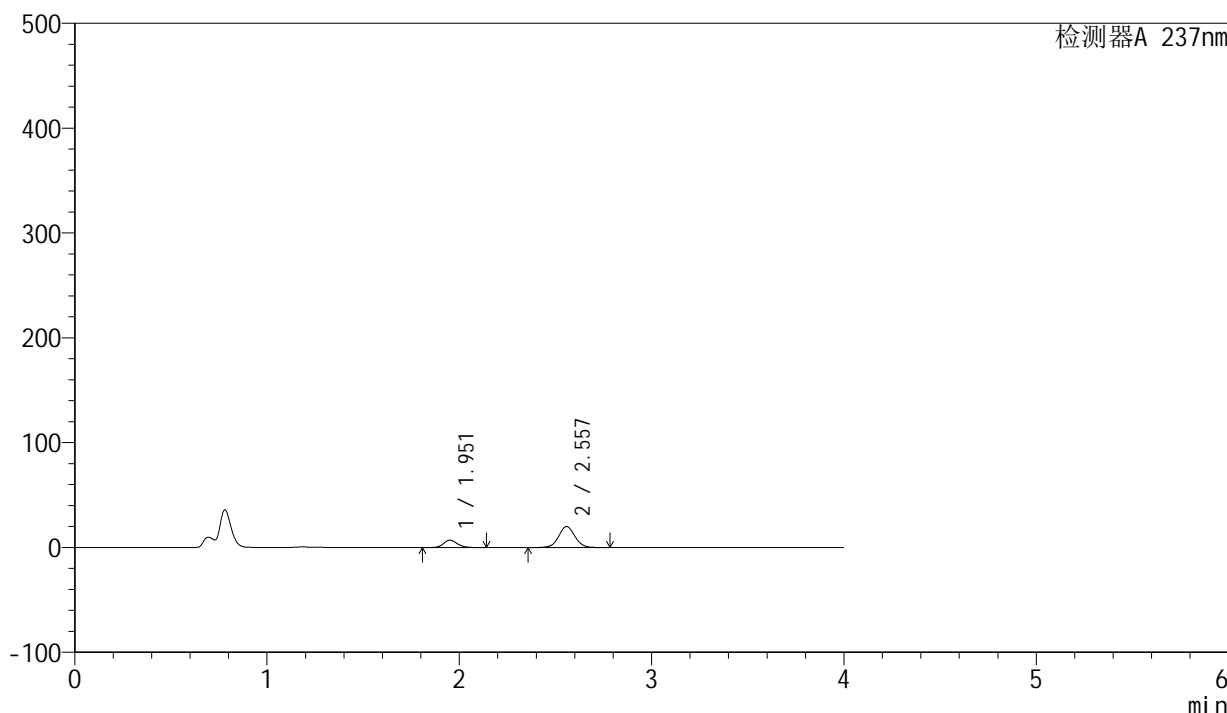
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-999-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:35:50 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34625 | 22.735 | 6944 | 3635 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 117673 | 77.265 | 20034 | 4472 | 1.049 | 4.289 |
| 总计 | | 152298 | 100.000 | 26978 | | | |



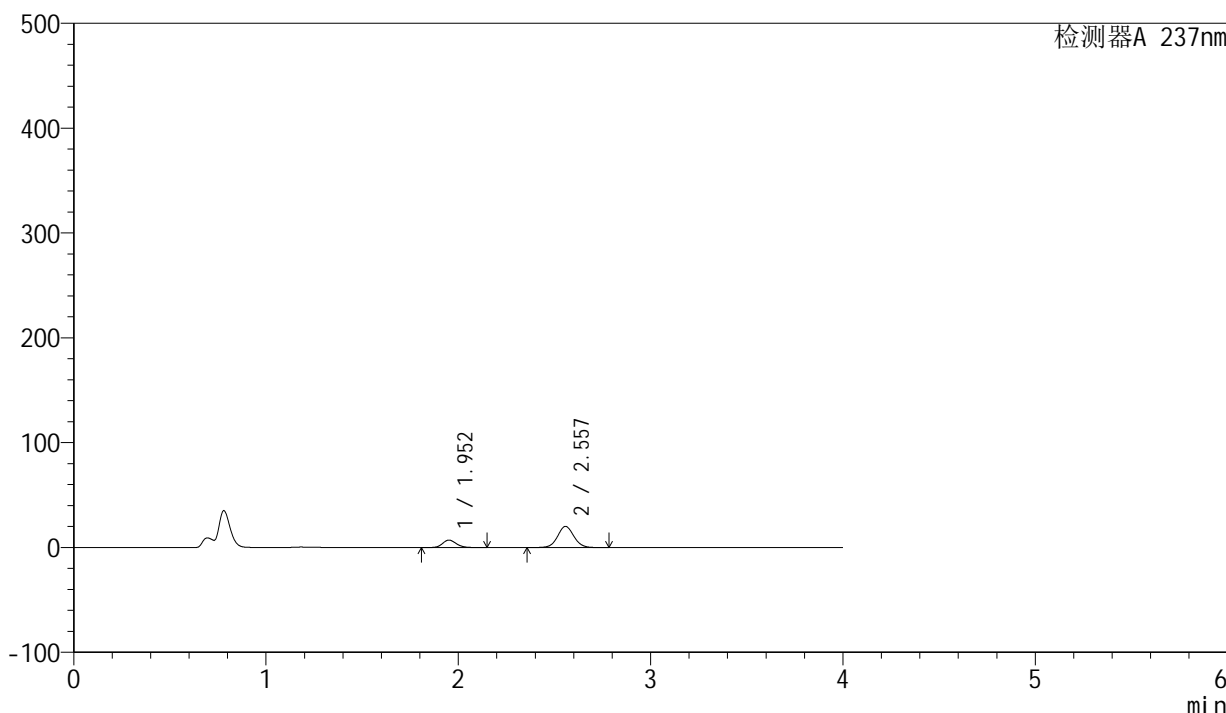
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1000-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:40:11 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:27:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

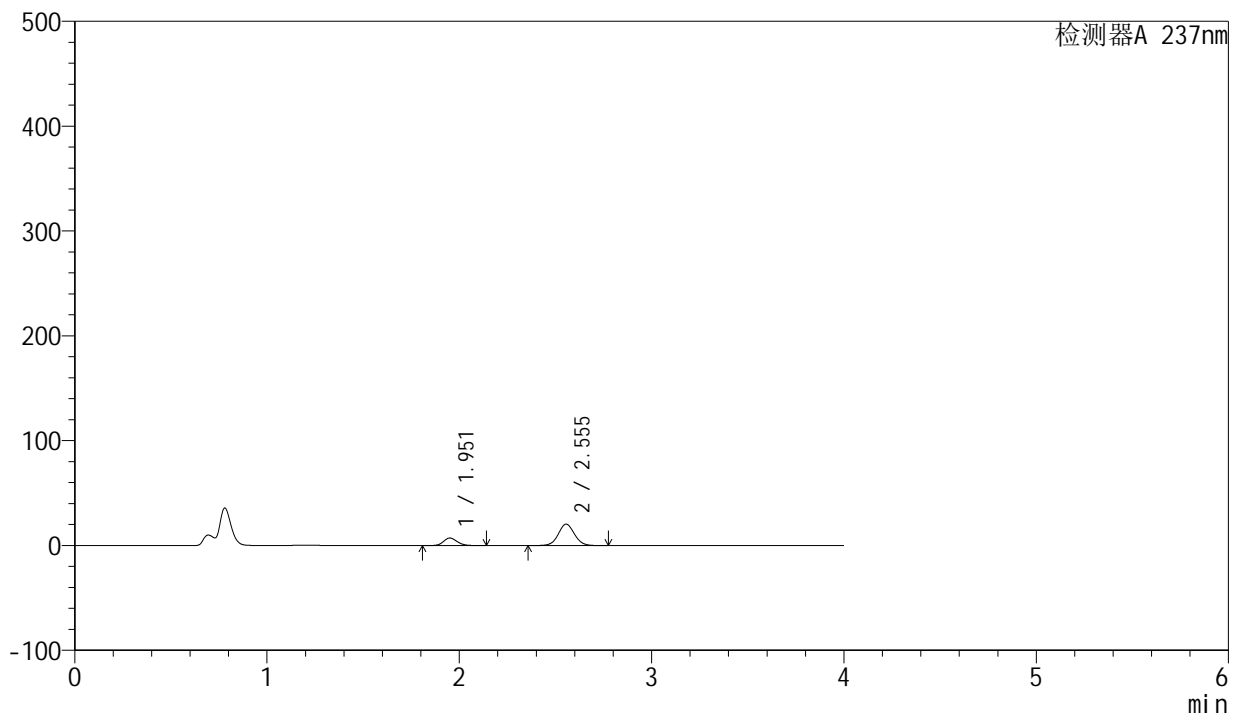
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35378 | 22.936 | 7080 | 3622 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 118872 | 77.064 | 20213 | 4459 | 1.050 | 4.279 |
| 总计 | | 154250 | 100.000 | 27294 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1001-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-33
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 00:44:32 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:27:54 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

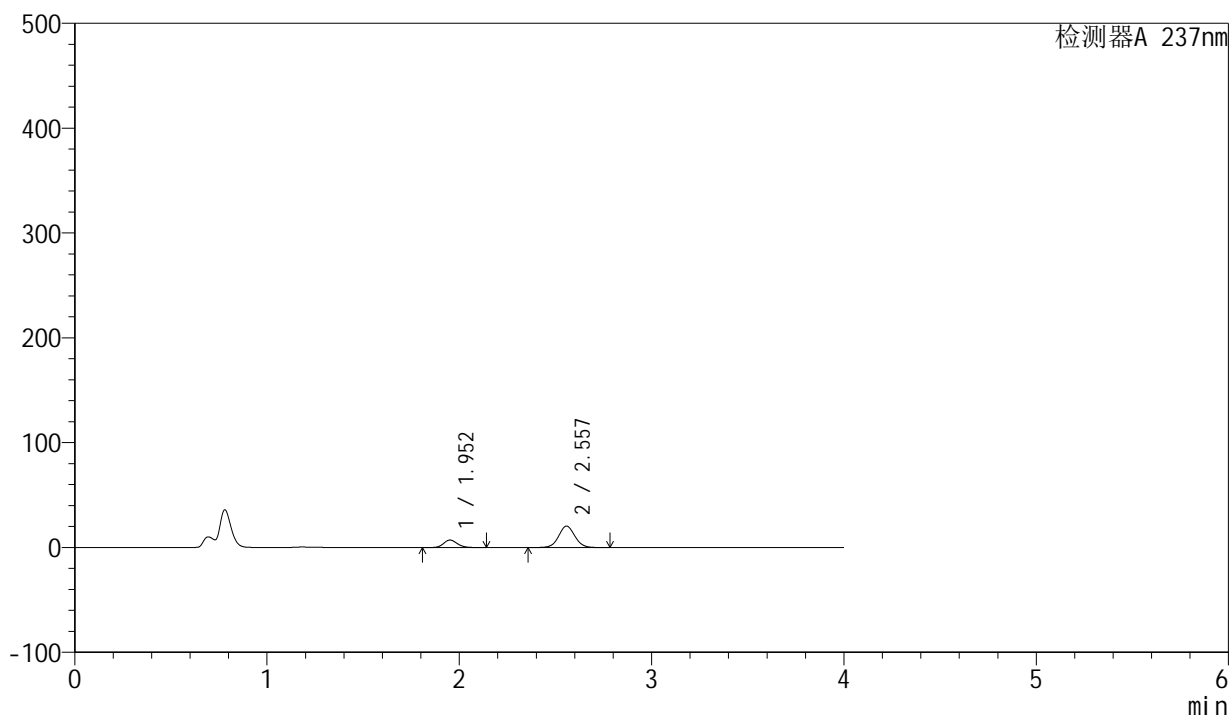
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35655 | 22.917 | 7145 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.555 | 119926 | 77.083 | 20456 | 4474 | 1.049 | 4.280 |
| 总计 | | 155581 | 100.000 | 27601 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40°C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1002-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-42
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 00:48:53 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:27:57 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35437 | 22.785 | 7124 | 3646 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 120088 | 77.215 | 20446 | 4473 | 1.049 | 4.290 |
| 总计 | | 155524 | 100.000 | 27571 | | | |



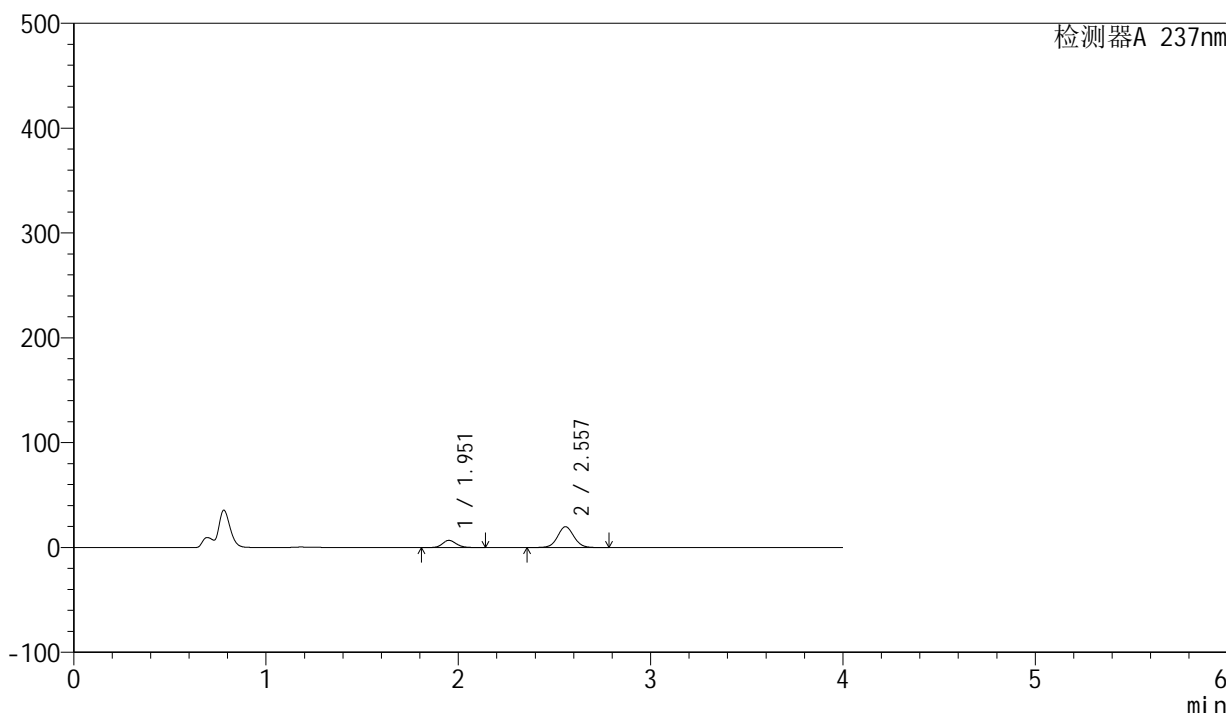
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1003-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 00:53:14 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

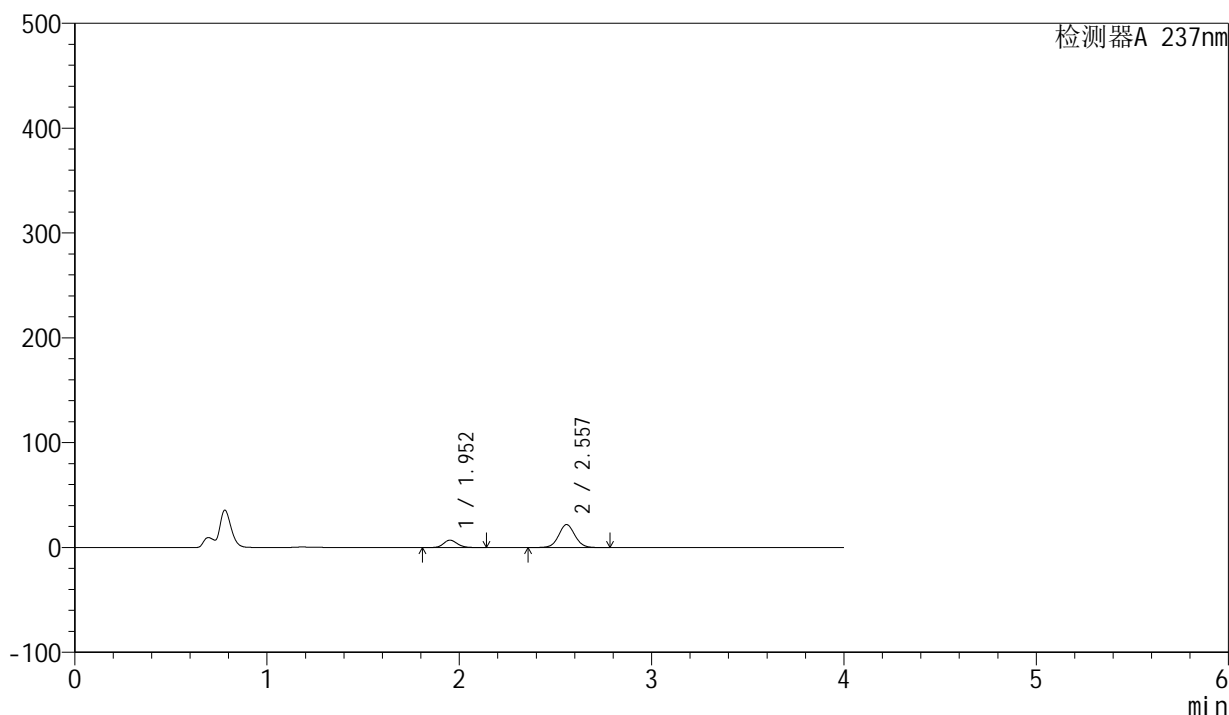
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34007 | 22.507 | 6821 | 3632 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 117086 | 77.493 | 19917 | 4464 | 1.049 | 4.284 |
| 总计 | | 151093 | 100.000 | 26738 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1004-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-7
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 00:57:36 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:02 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

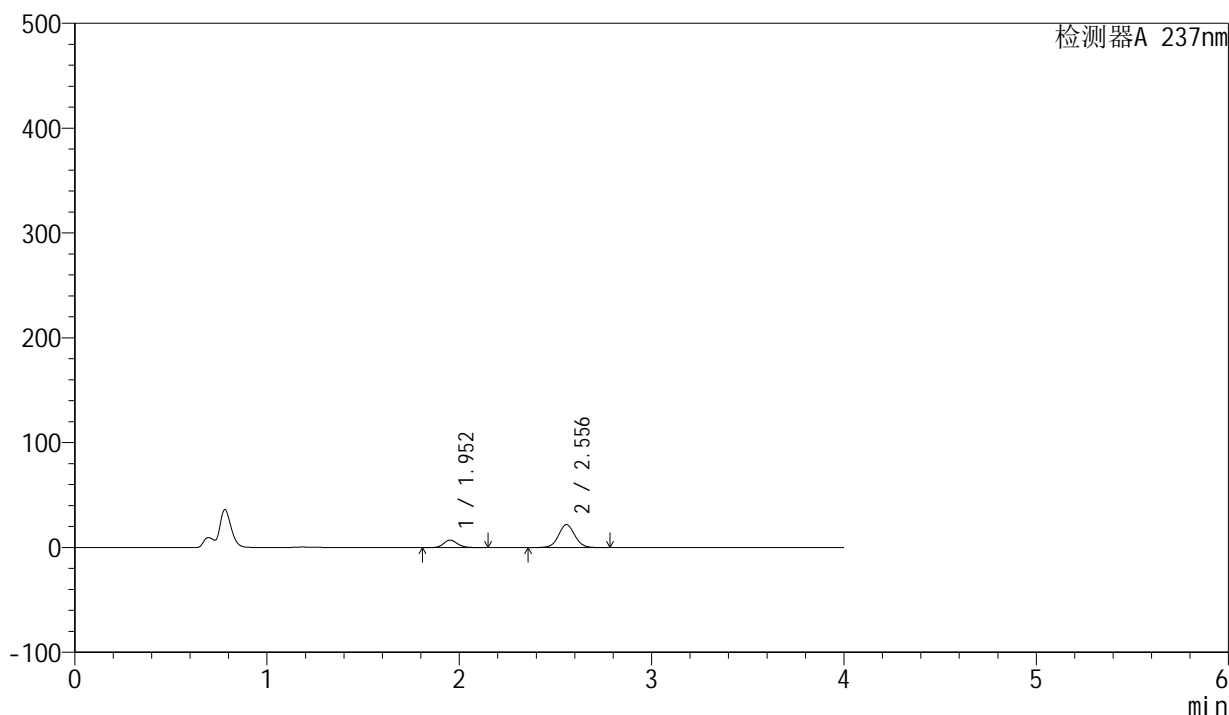
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35016 | 21.347 | 7024 | 3631 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.557 | 129020 | 78.653 | 21937 | 4464 | 1.050 | 4.283 |
| 总计 | | 164036 | 100.000 | 28961 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1005-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-16
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:01:56 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:05 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

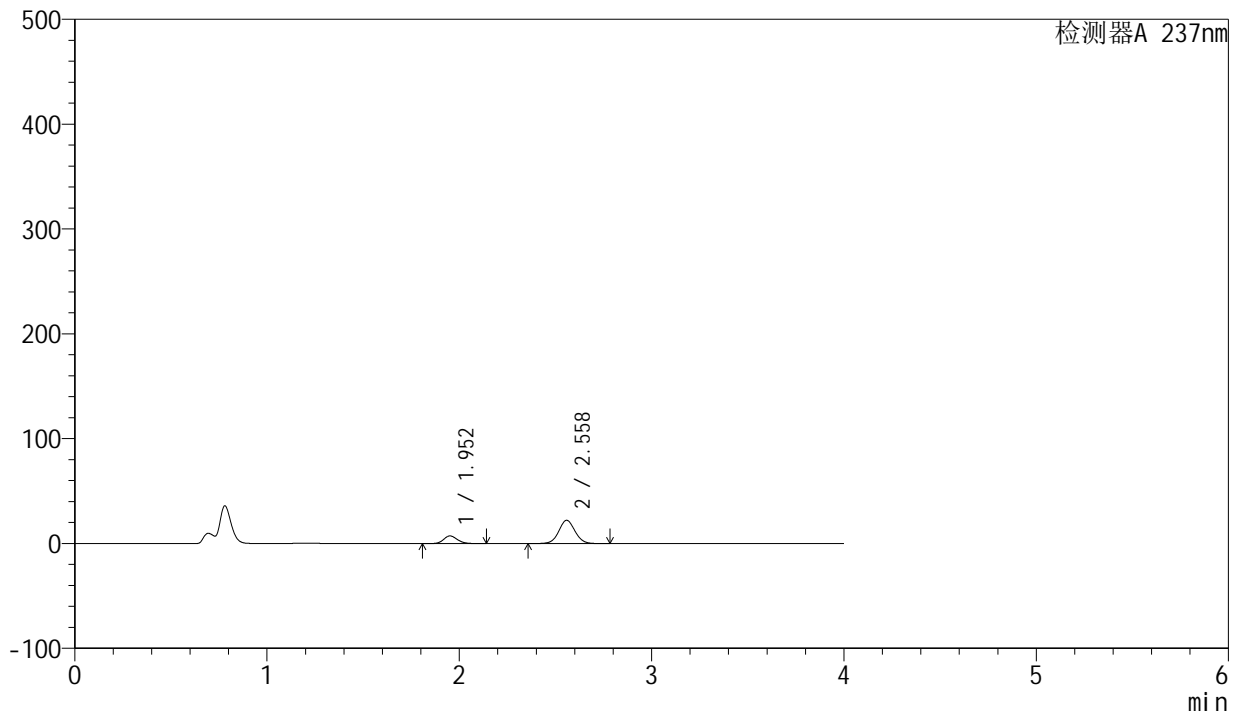
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35307 | 21.533 | 7090 | 3635 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.556 | 128656 | 78.467 | 21912 | 4473 | 1.050 | 4.281 |
| 总计 | | 163962 | 100.000 | 29001 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1006-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 01:06:17 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 36282 | 21.767 | 7281 | 3632 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.558 | 130403 | 78.233 | 22147 | 4465 | 1.050 | 4.286 |
| 总计 | | 166684 | 100.000 | 29429 | | | |



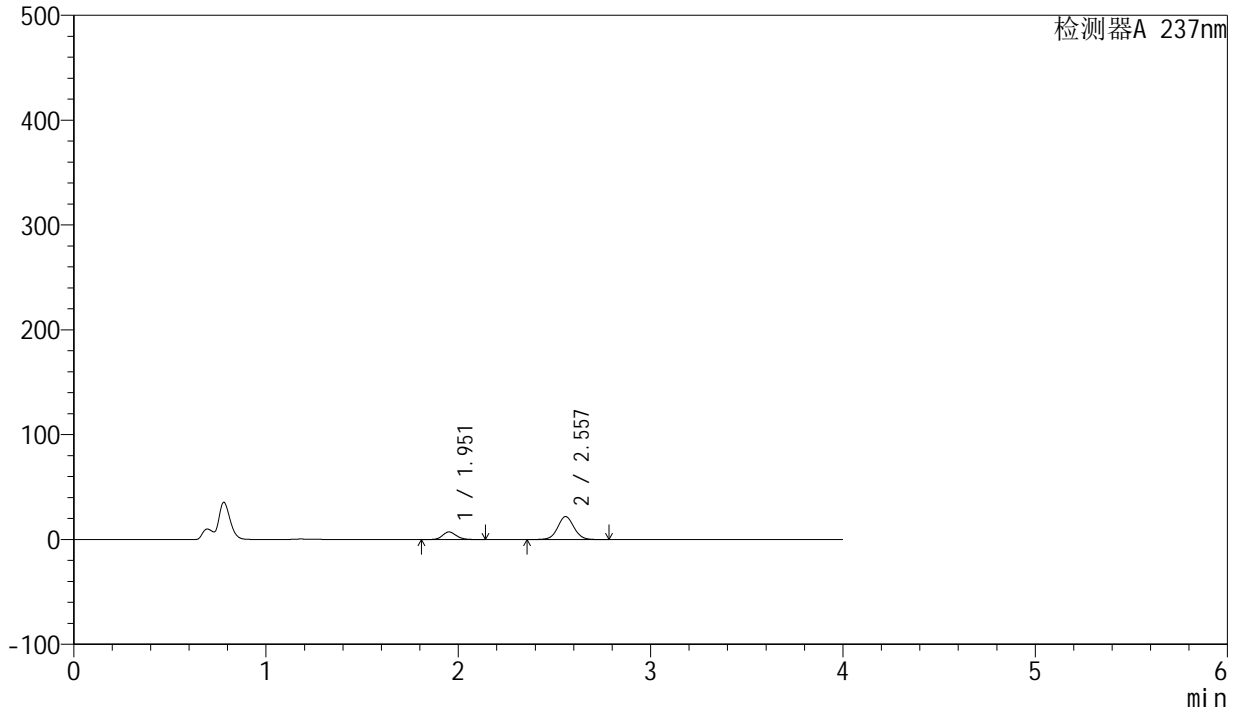
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1007-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:10:38 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

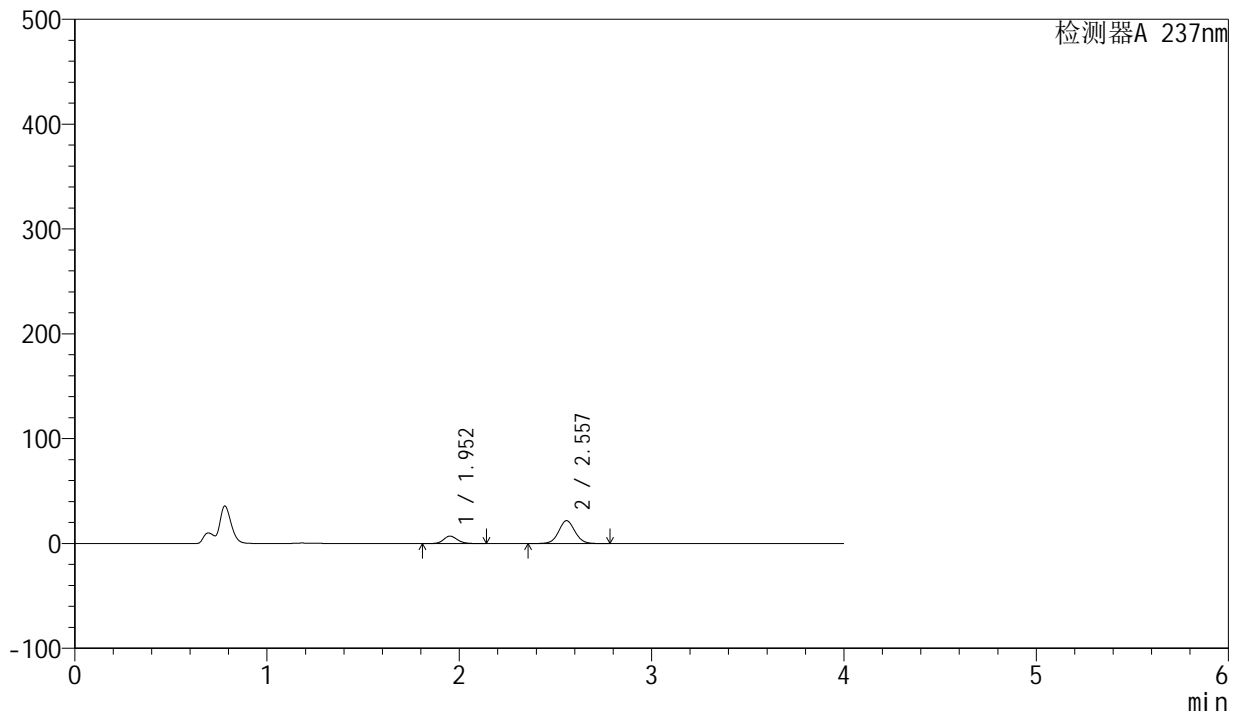
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35922 | 21.822 | 7204 | 3634 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.557 | 128692 | 78.178 | 21879 | 4465 | 1.050 | 4.287 |
| 总计 | | 164614 | 100.000 | 29083 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1008-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-43
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:14:59 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:13 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35255 | 21.563 | 7071 | 3631 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 128239 | 78.437 | 21786 | 4460 | 1.050 | 4.282 |
| 总计 | | 163494 | 100.000 | 28857 | | | |



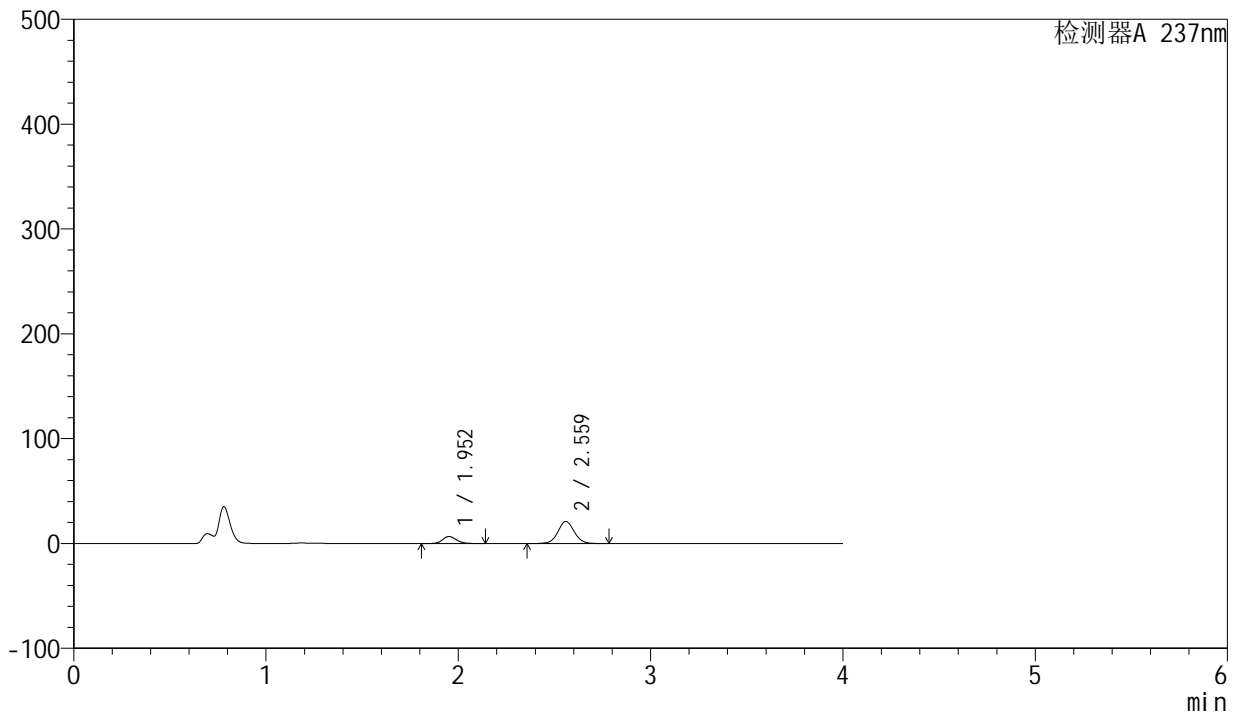
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1009-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:19:20 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

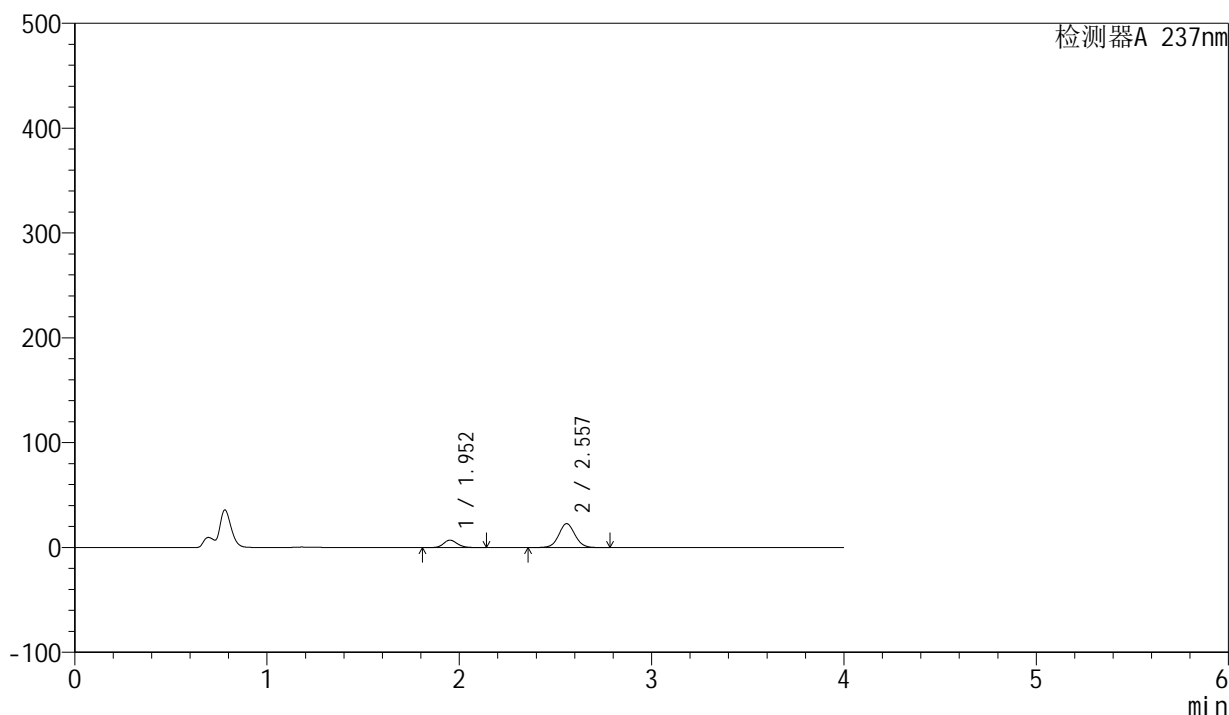
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 33472 | 21.213 | 6701 | 3622 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.559 | 124315 | 78.787 | 21033 | 4454 | 1.051 | 4.289 |
| 总计 | | 157787 | 100.000 | 27734 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40°C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1010-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-8
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:23:42 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:19 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

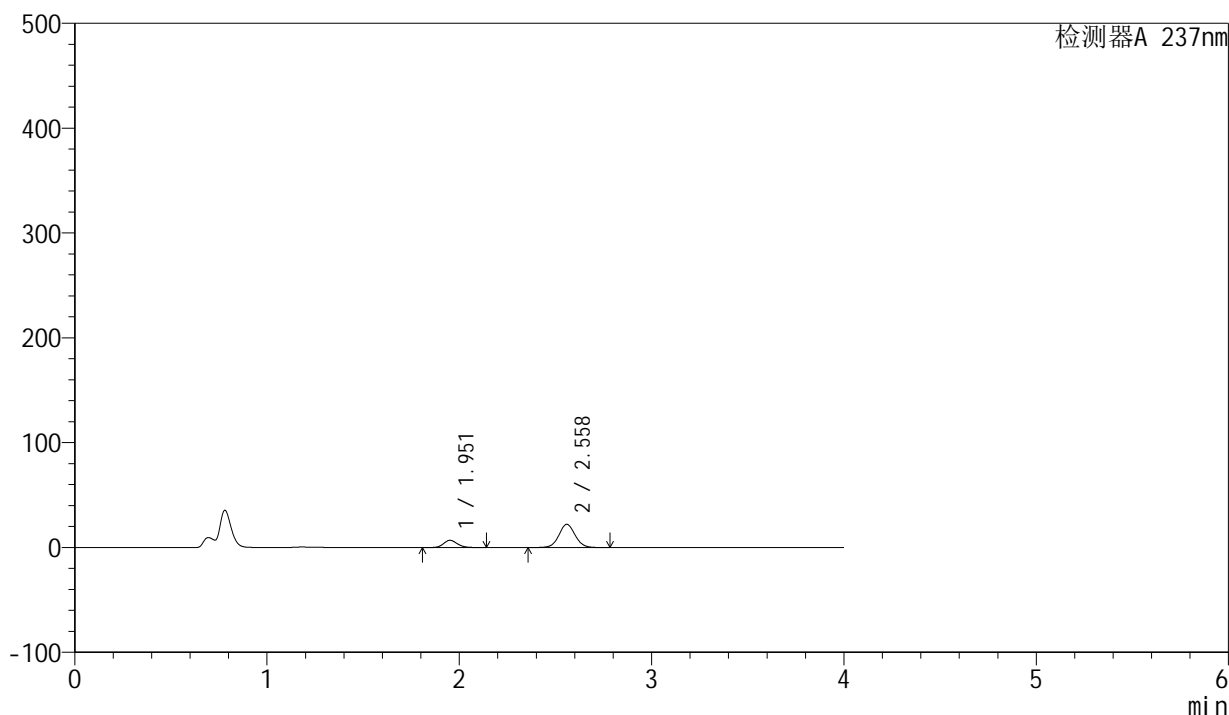
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34919 | 20.684 | 7007 | 3636 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.557 | 133907 | 79.316 | 22753 | 4466 | 1.050 | 4.289 |
| 总计 | | 168826 | 100.000 | 29760 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1011-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-17
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:28:04 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:22 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34228 | 20.798 | 6856 | 3626 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 130344 | 79.202 | 22101 | 4464 | 1.051 | 4.290 |
| 总计 | | 164572 | 100.000 | 28957 | | | |



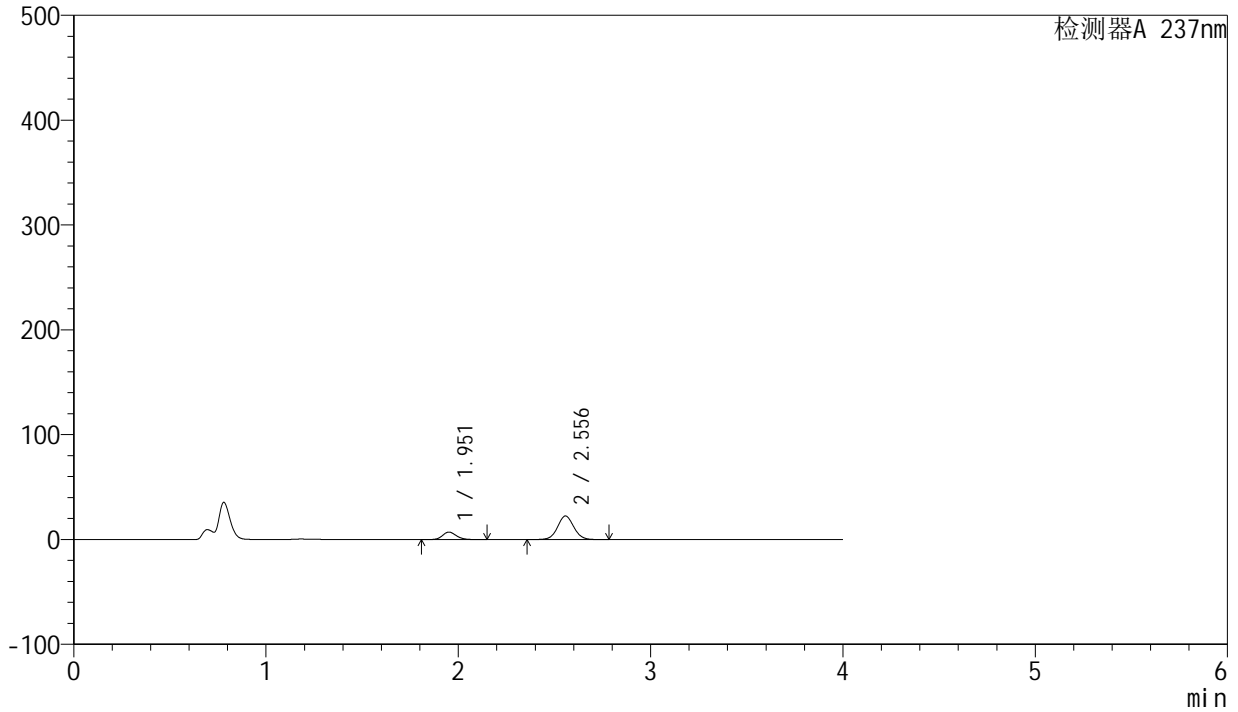
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1012-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:32:26 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

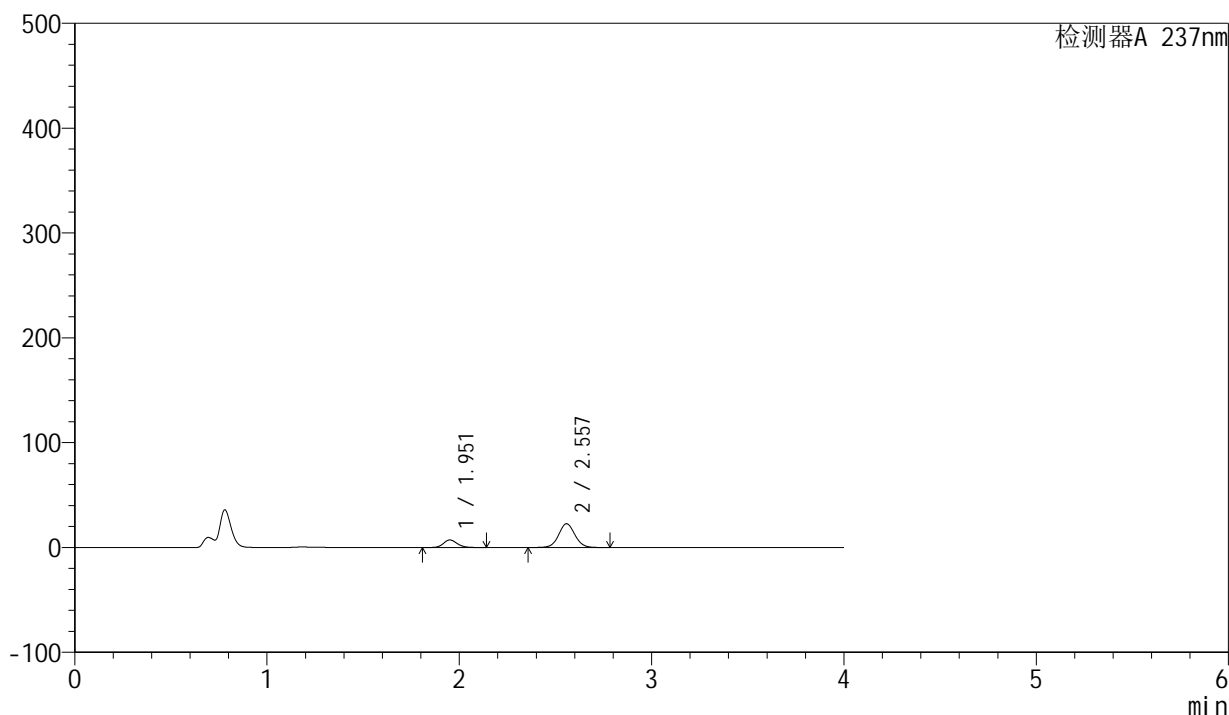
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35359 | 21.121 | 7080 | 3625 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.556 | 132050 | 78.879 | 22479 | 4470 | 1.050 | 4.282 |
| 总计 | | 167409 | 100.000 | 29559 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1013-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-35
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:36:48 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:27 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

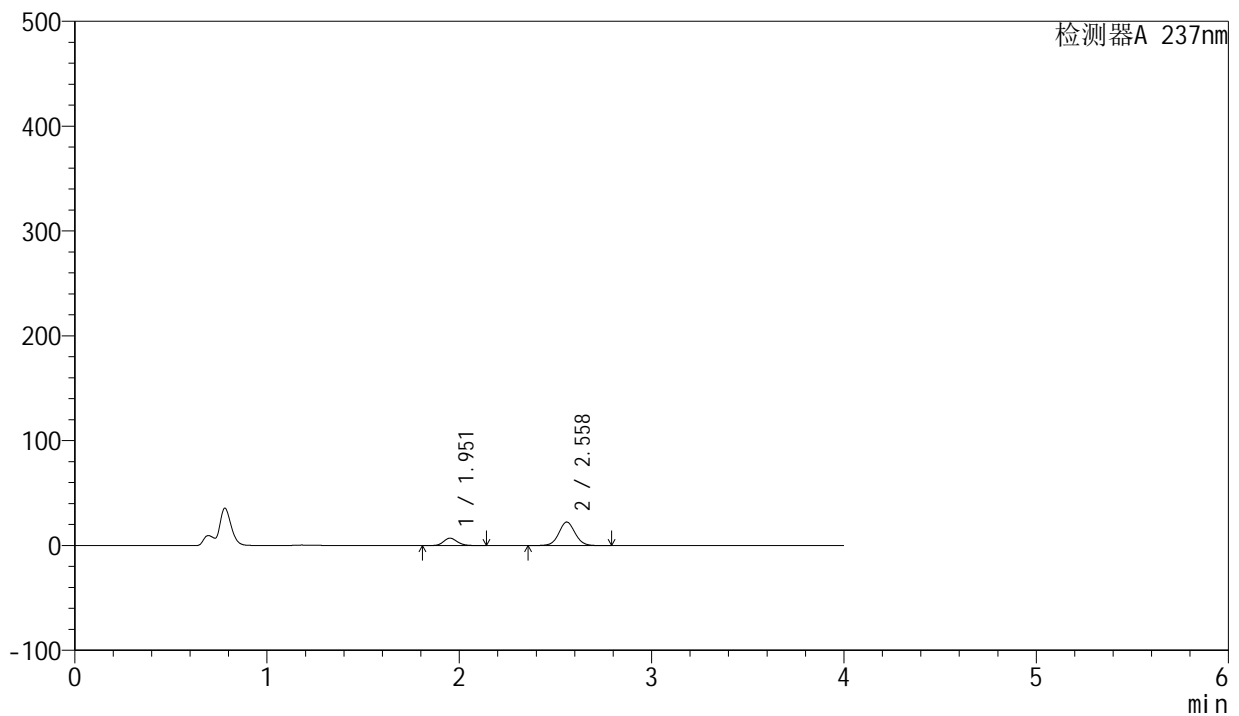
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35623 | 21.095 | 7133 | 3630 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.557 | 133247 | 78.905 | 22635 | 4458 | 1.050 | 4.288 |
| 总计 | | 168870 | 100.000 | 29768 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1014-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 3-44
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:41:10 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:30 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34893 | 20.939 | 6994 | 3632 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.558 | 131752 | 79.061 | 22367 | 4466 | 1.050 | 4.291 |
| 总计 | | 166645 | 100.000 | 29361 | | | |



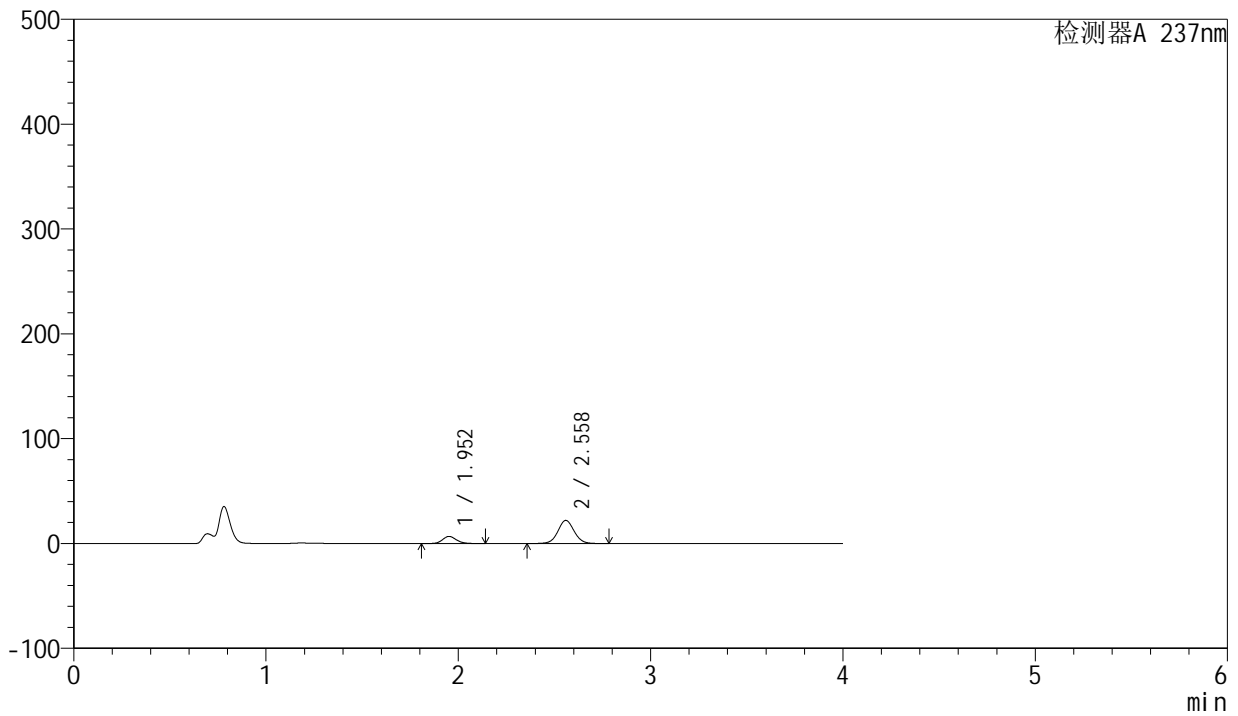
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1015-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:45:31 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 33613 | 20.578 | 6740 | 3633 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 129727 | 79.422 | 21989 | 4464 | 1.050 | 4.292 |
| 总计 | | 163340 | 100.000 | 28729 | | | |



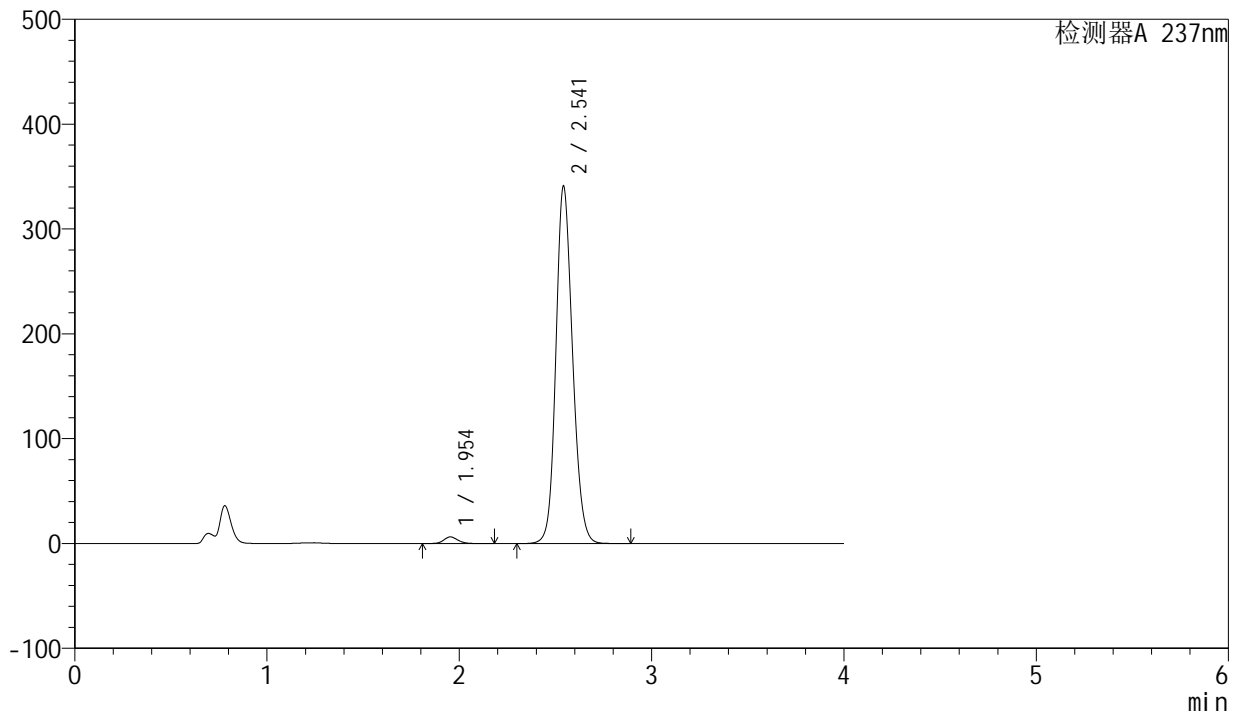
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1016-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:49:52 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32225 | 1.545 | 6321 | 3511 | 1.122 | -- |
| 2 | 2.541 | 2053438 | 98.455 | 340208 | 4194 | 1.151 | 4.068 |
| 总计 | | 2085663 | 100.000 | 346529 | | | |



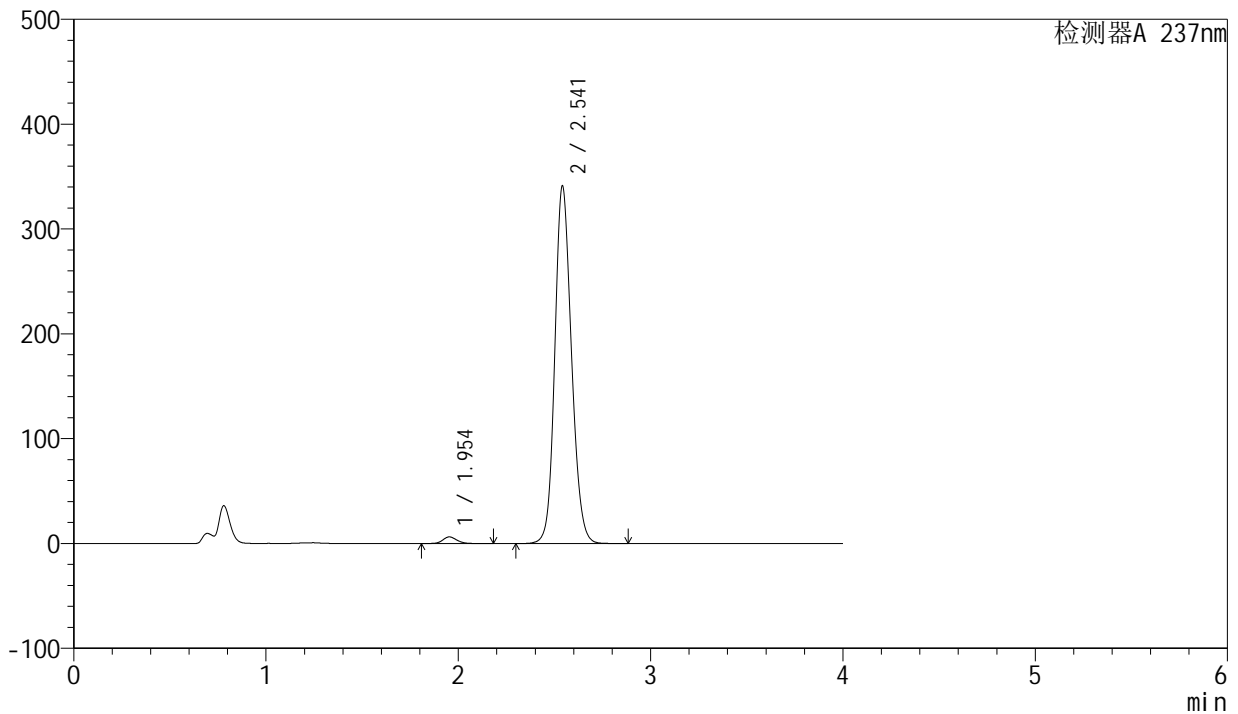
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1017-2 - zzp-24032501p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 01:54:15 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

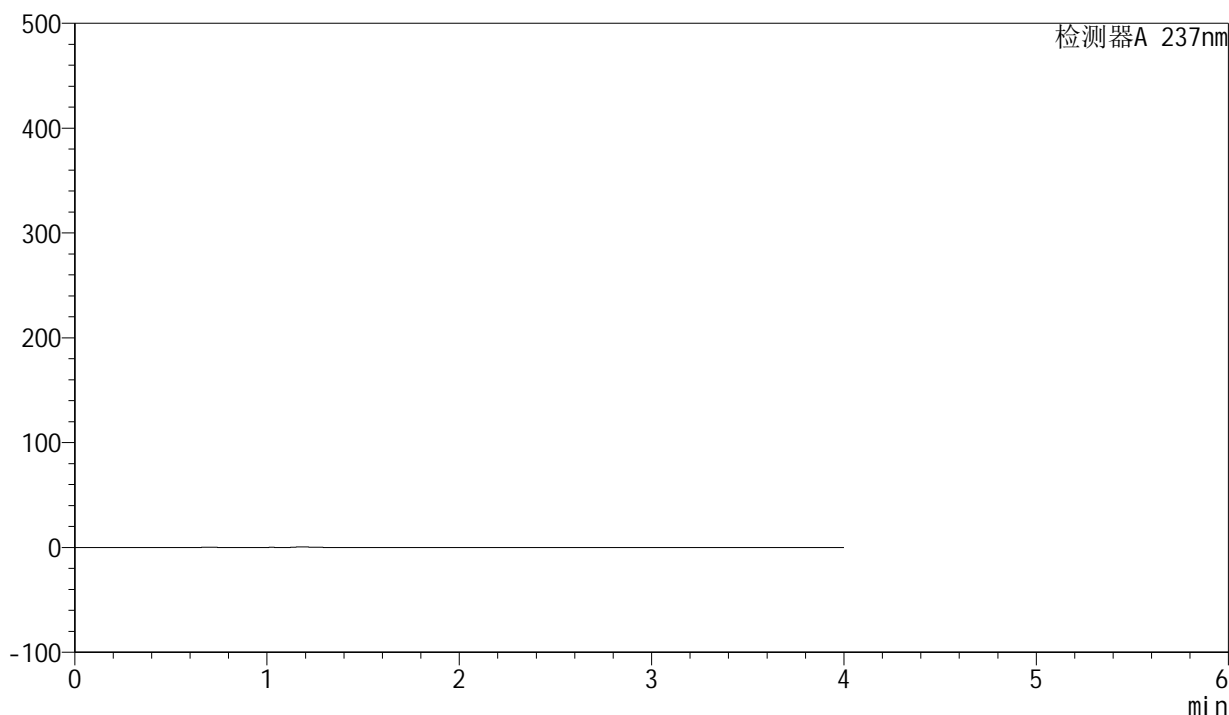
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32243 | 1.546 | 6324 | 3512 | 1.122 | -- |
| 2 | 2.541 | 2052707 | 98.454 | 340574 | 4198 | 1.150 | 4.066 |
| 总计 | | 2084951 | 100.000 | 346898 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1018-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 01:58:38 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:41 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



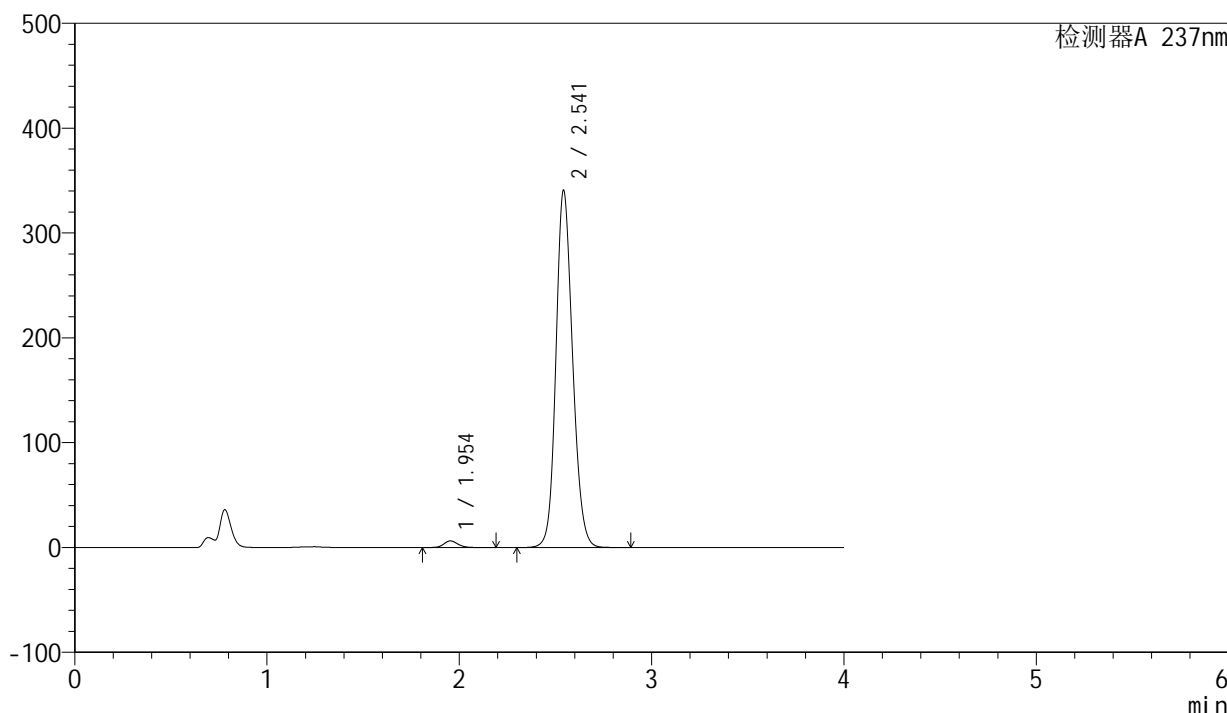
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1019-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:03:02 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32293 | 1.549 | 6325 | 3507 | 1.124 | -- |
| 2 | 2.541 | 2051974 | 98.451 | 339735 | 4193 | 1.150 | 4.067 |
| 总计 | | 2084267 | 100.000 | 346059 | | | |



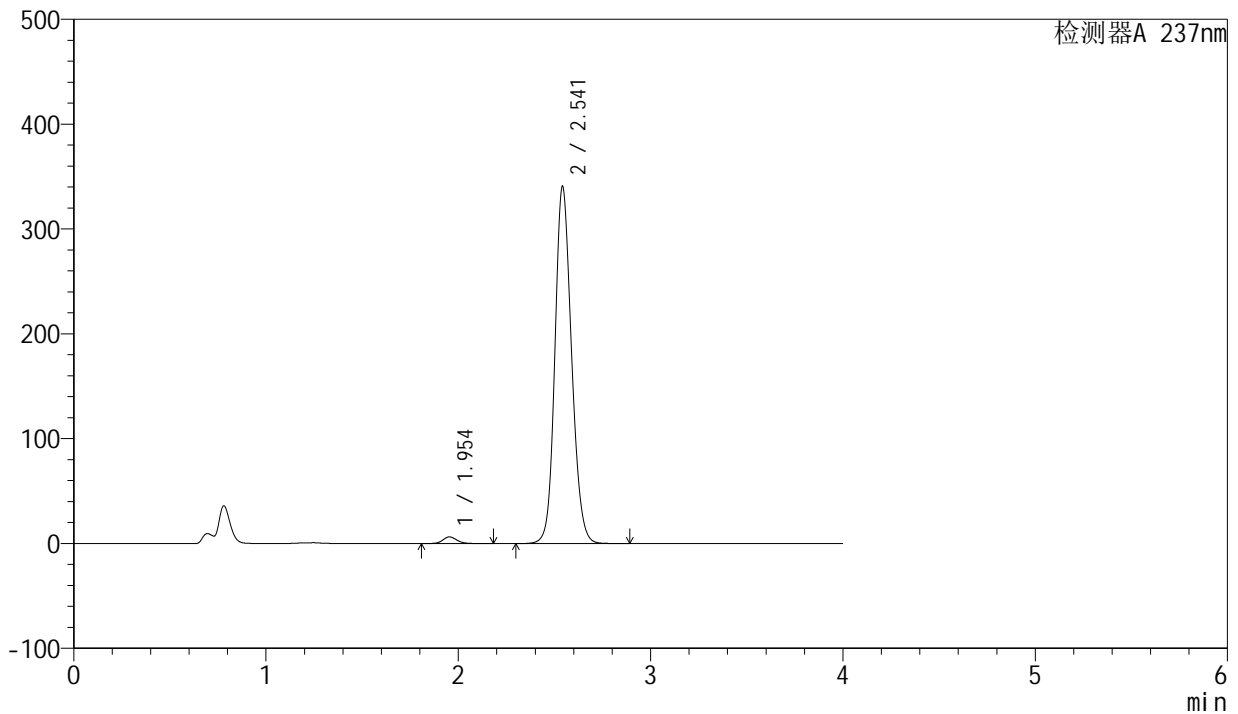
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1020-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:07:25 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32221 | 1.546 | 6322 | 3509 | 1.123 | -- |
| 2 | 2.541 | 2051477 | 98.454 | 339911 | 4195 | 1.150 | 4.065 |
| 总计 | | 2083698 | 100.000 | 346233 | | | |



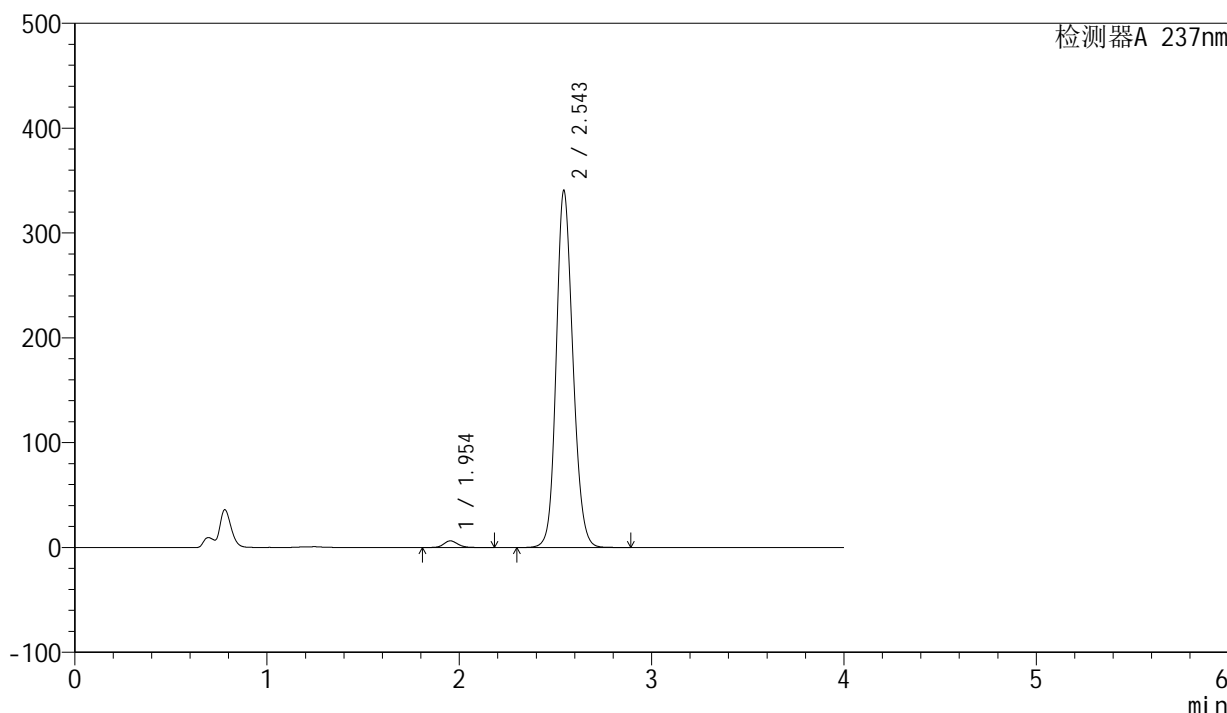
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1021-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:11:49 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

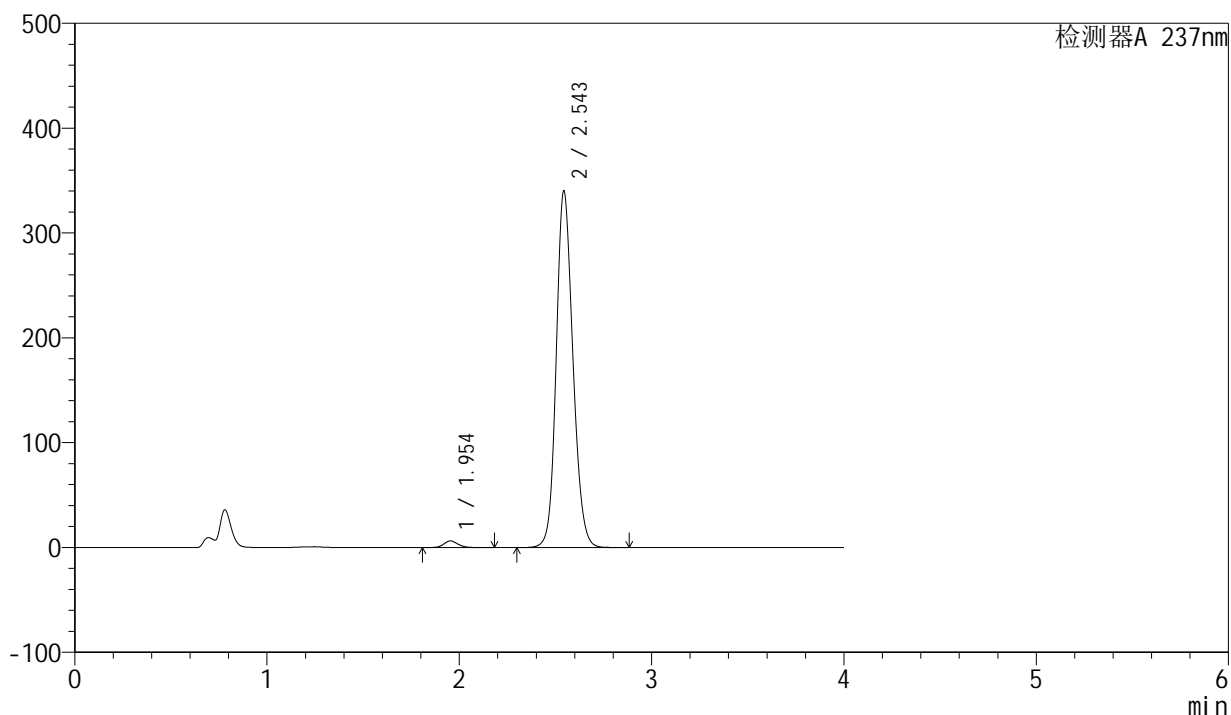
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32202 | 1.545 | 6314 | 3507 | 1.123 | -- |
| 2 | 2.543 | 2052024 | 98.455 | 338909 | 4194 | 1.150 | 4.078 |
| 总计 | | 2084226 | 100.000 | 345224 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1022-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 02:16:12 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:52 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

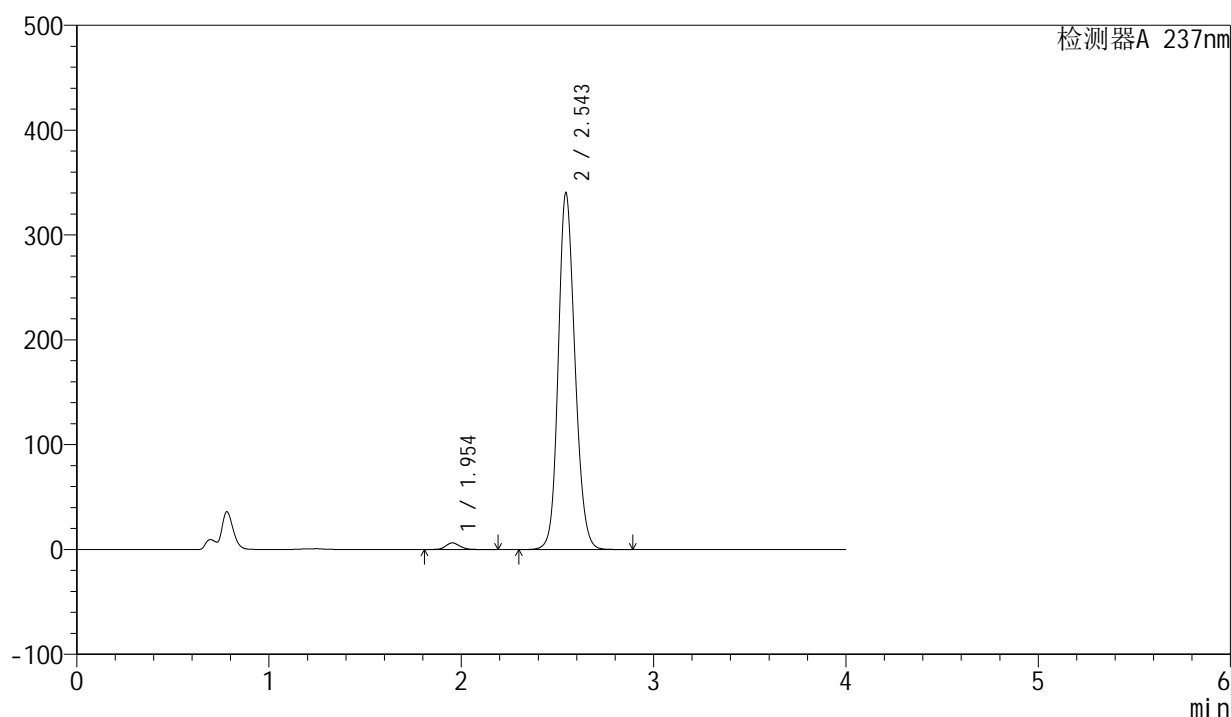
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32177 | 1.545 | 6308 | 3504 | 1.124 | -- |
| 2 | 2.543 | 2050482 | 98.455 | 338646 | 4193 | 1.151 | 4.074 |
| 总计 | | 2082659 | 100.000 | 344955 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1023-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 02:20:36 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:28:55 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32230 | 1.546 | 6314 | 3507 | 1.126 | -- |
| 2 | 2.543 | 2052126 | 98.454 | 338942 | 4191 | 1.151 | 4.078 |
| 总计 | | 2084356 | 100.000 | 345256 | | | |



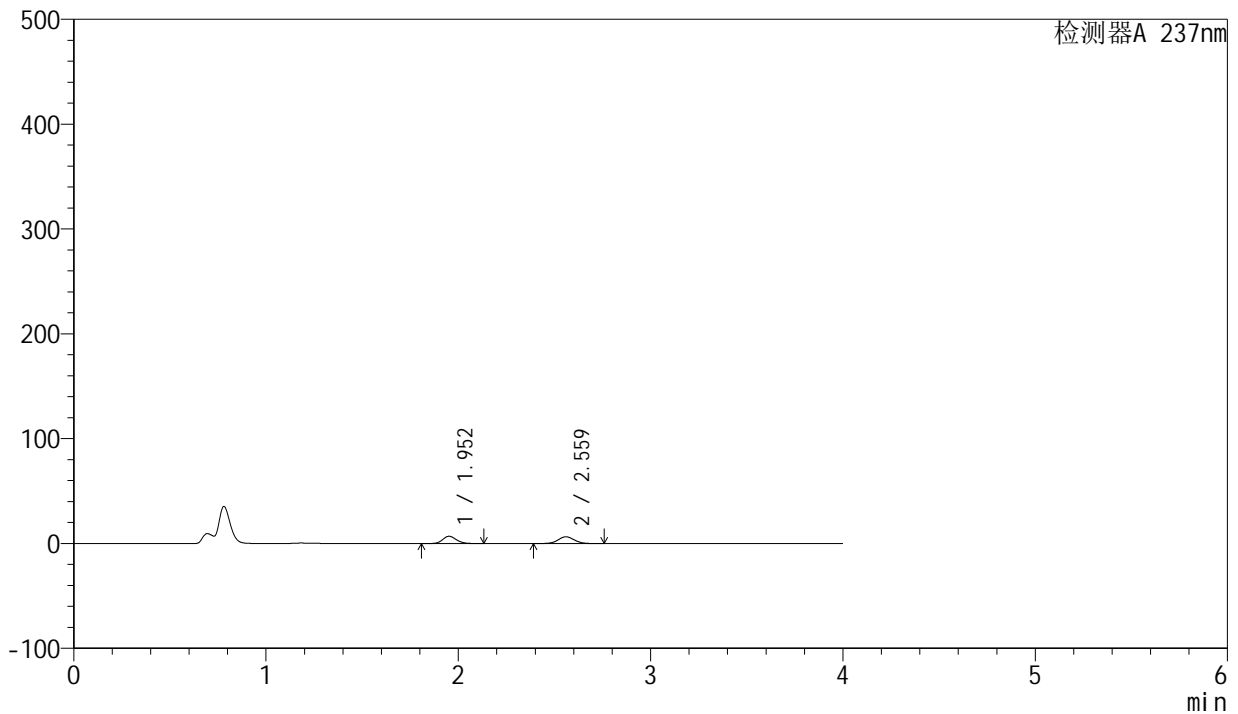
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1024-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:24:58 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:28:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34314 | 47.334 | 6894 | 3625 | 1.140 | -- |
| 2 | 2.559 | 38180 | 52.666 | 6469 | 4462 | 1.049 | 4.291 |
| 总计 | | 72494 | 100.000 | 13364 | | | |



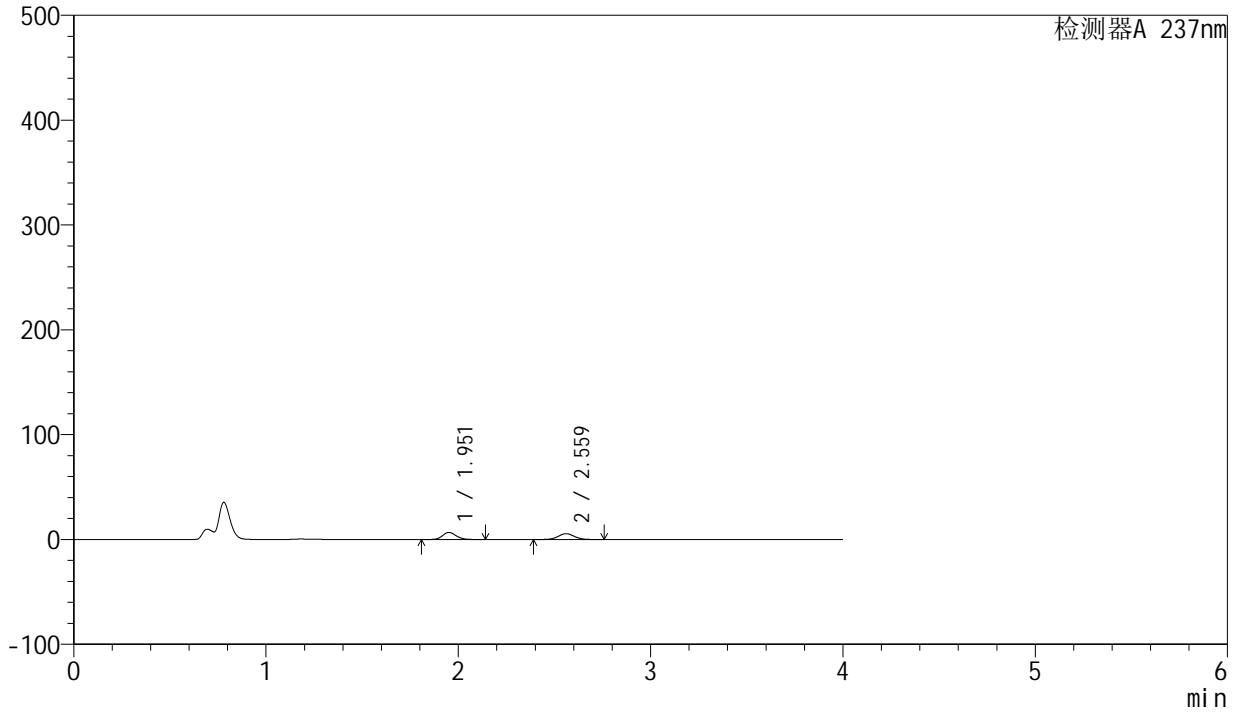
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1025-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:29:20 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 33506 | 50.542 | 6715 | 3635 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 32788 | 49.458 | 5567 | 4486 | 1.046 | 4.309 |
| 总计 | | 66294 | 100.000 | 12282 | | | |



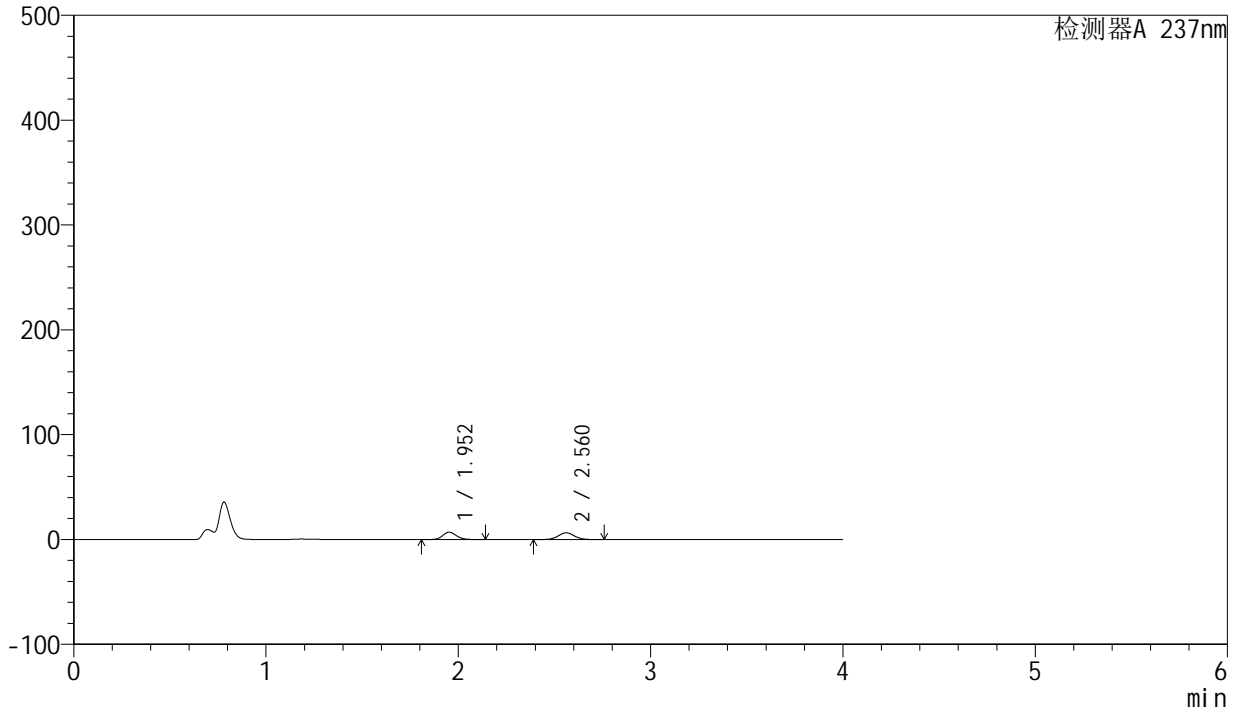
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1026-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:33:42 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35001 | 48.047 | 7039 | 3642 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.560 | 37846 | 51.953 | 6442 | 4494 | 1.048 | 4.307 |
| 总计 | | 72847 | 100.000 | 13481 | | | |



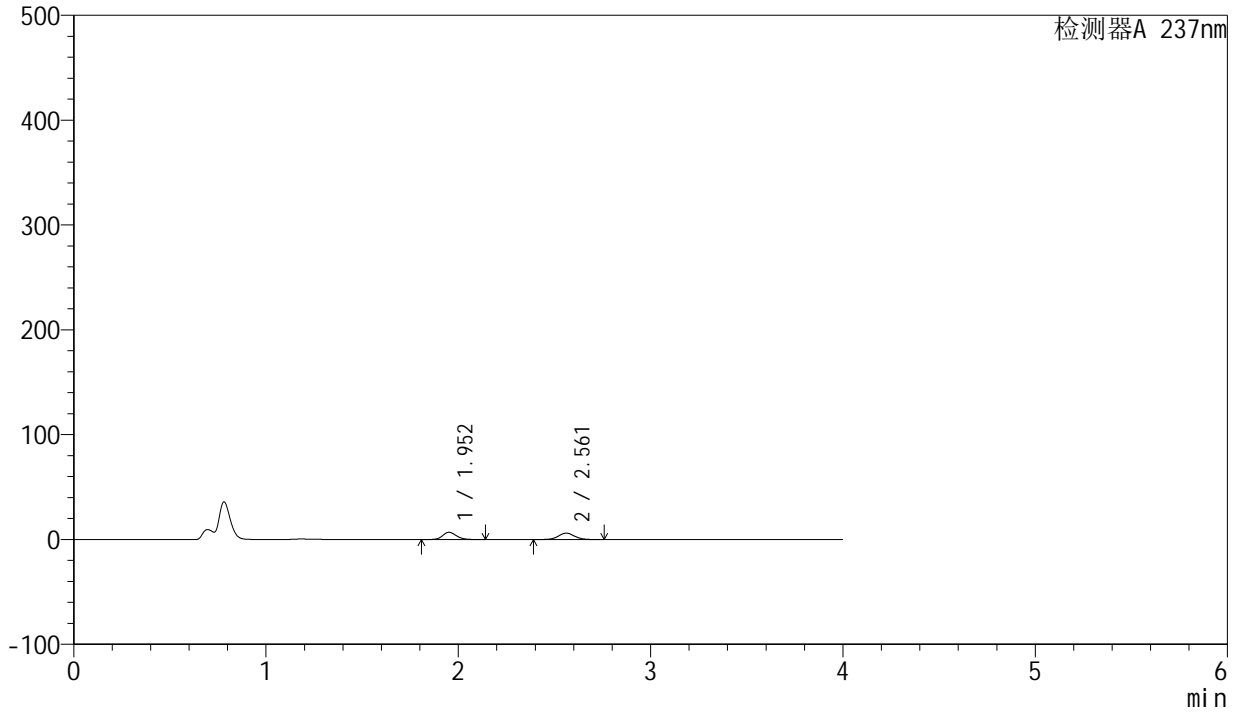
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1027-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:38:04 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34118 | 48.938 | 6866 | 3649 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.561 | 35599 | 51.062 | 6072 | 4501 | 1.045 | 4.317 |
| 总计 | | 69717 | 100.000 | 12938 | | | |



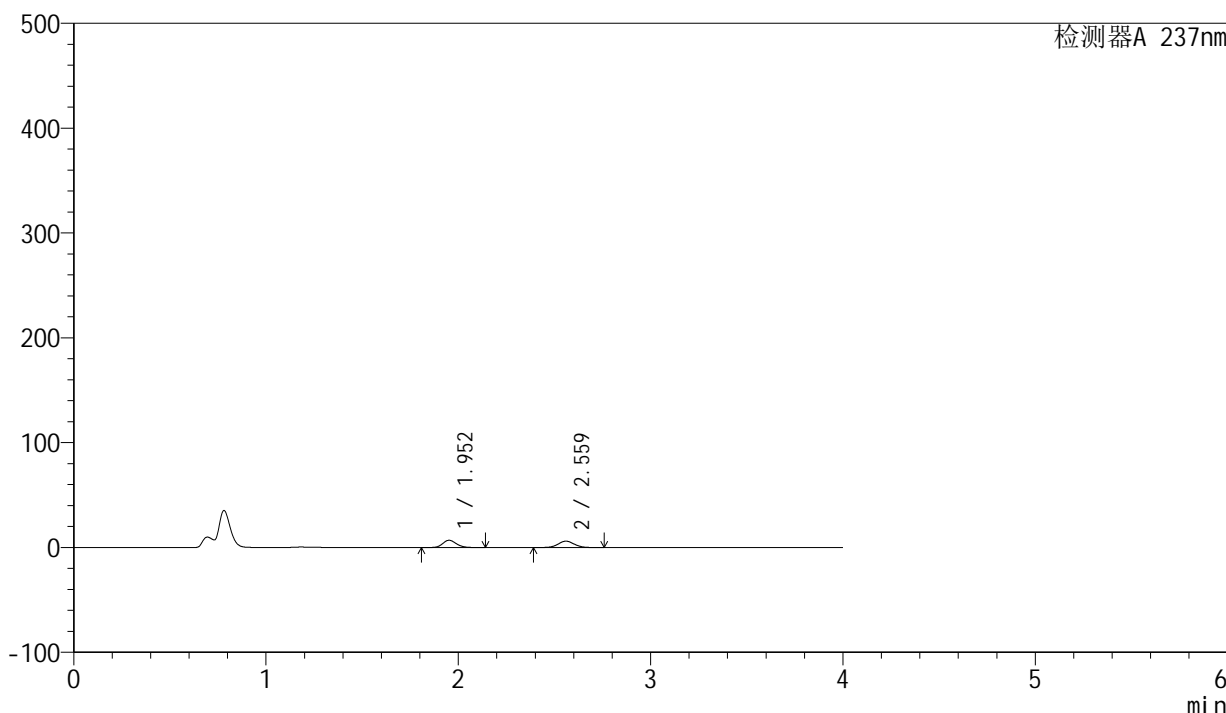
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1028-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:42:26 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34345 | 48.924 | 6896 | 3632 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 35855 | 51.076 | 6084 | 4481 | 1.047 | 4.297 |
| 总计 | | 70199 | 100.000 | 12980 | | | |



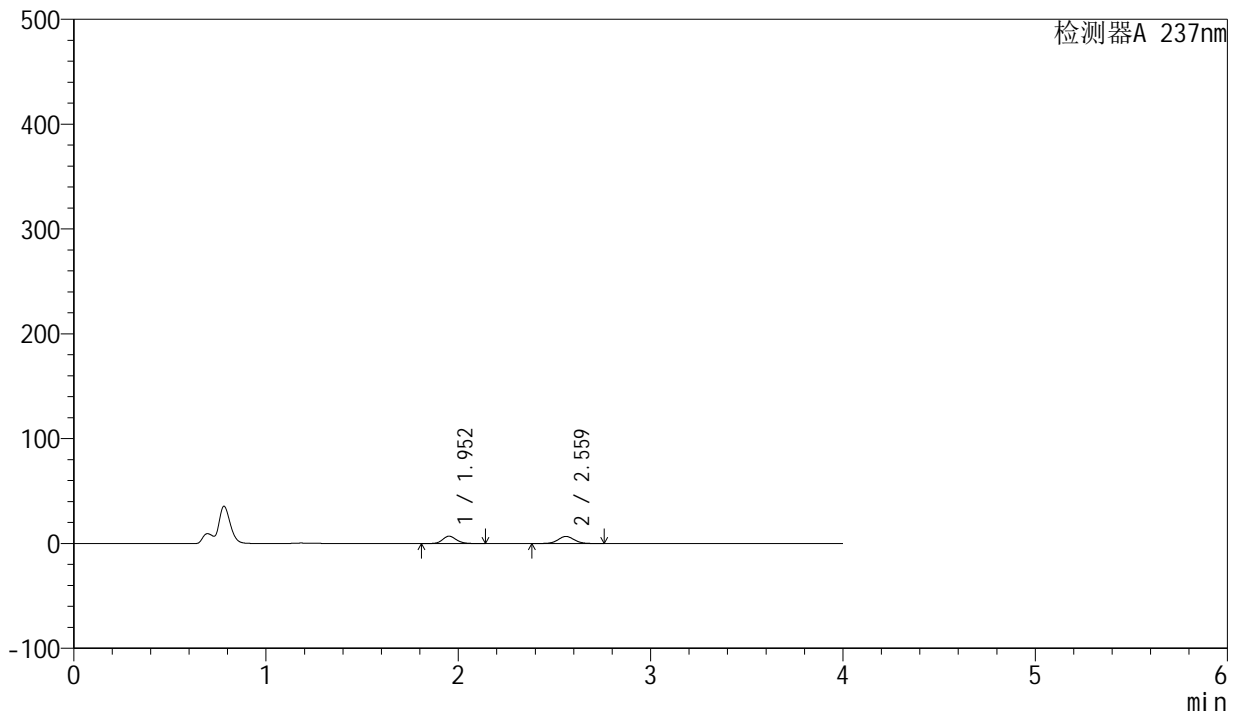
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1029-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:46:48 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34609 | 46.685 | 6953 | 3641 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 39524 | 53.315 | 6711 | 4481 | 1.047 | 4.301 |
| 总计 | | 74133 | 100.000 | 13664 | | | |



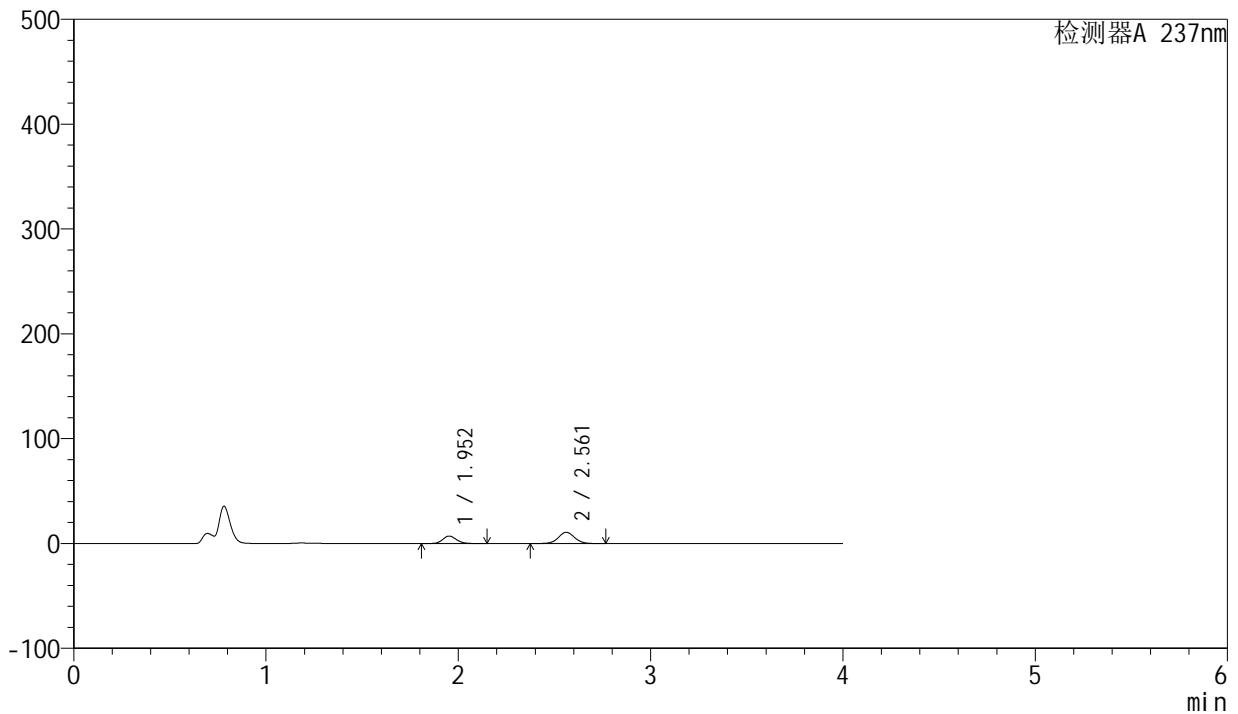
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1030-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 02:51:10 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

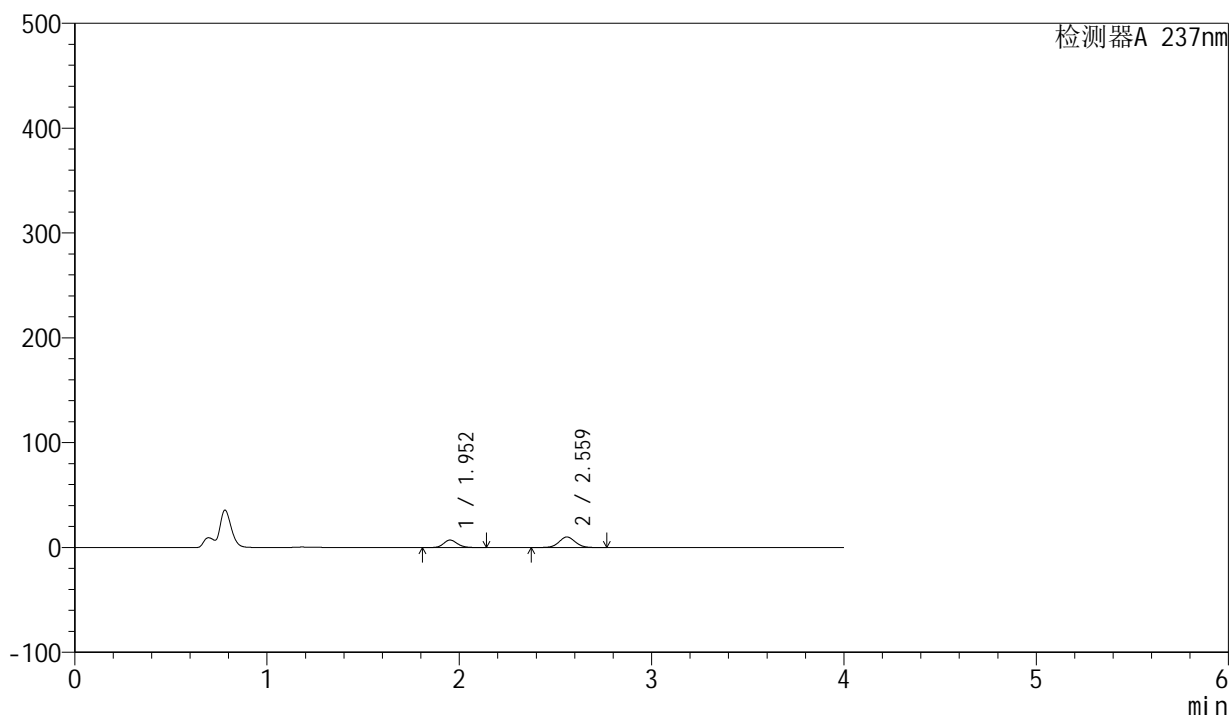
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35408 | 35.980 | 7120 | 3638 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.561 | 63003 | 64.020 | 10717 | 4483 | 1.046 | 4.307 |
| 总计 | | 98411 | 100.000 | 17837 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1031-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 02:55:33 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:18 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

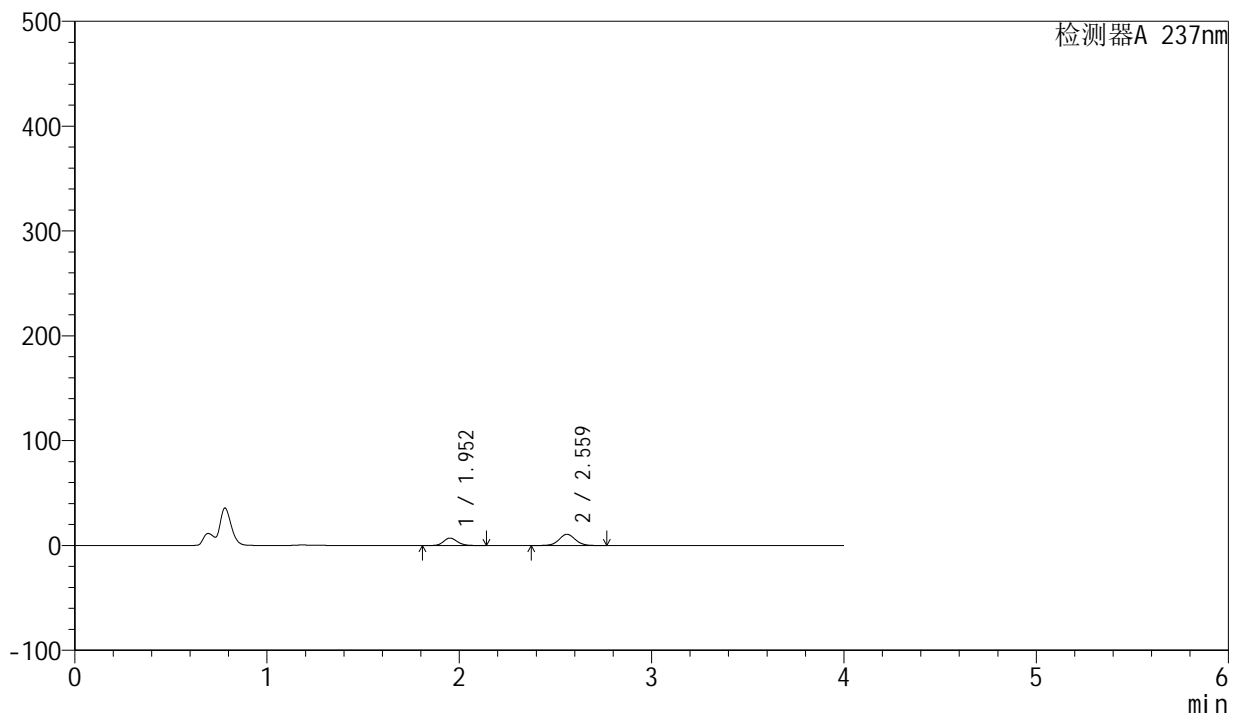
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35435 | 37.446 | 7121 | 3639 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.559 | 59194 | 62.554 | 10038 | 4477 | 1.047 | 4.300 |
| 总计 | | 94628 | 100.000 | 17159 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1032-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-20
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 02:59:55 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:21 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

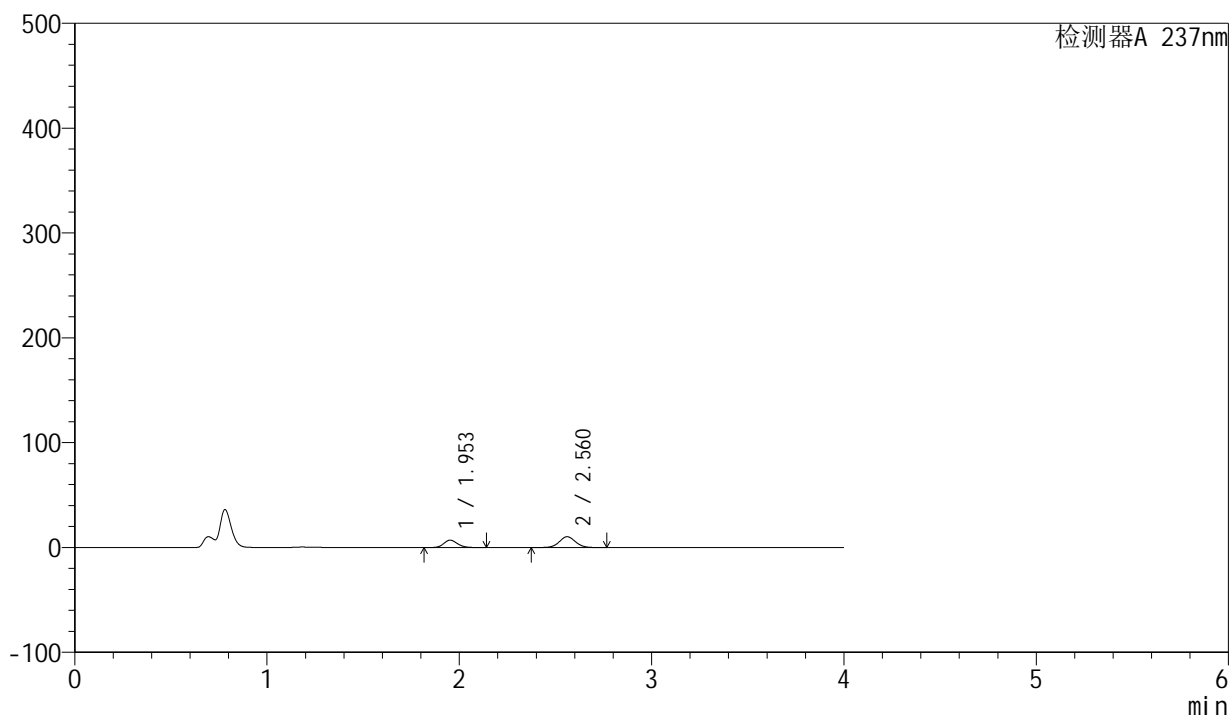
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35214 | 35.915 | 7078 | 3644 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 62834 | 64.085 | 10649 | 4480 | 1.046 | 4.305 |
| 总计 | | 98048 | 100.000 | 17727 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1033-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-29
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 03:04:16 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:24 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.953 | 34900 | 36.512 | 7026 | 3646 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.560 | 60686 | 63.488 | 10319 | 4485 | 1.046 | 4.307 |
| 总计 | | 95586 | 100.000 | 17345 | | | |



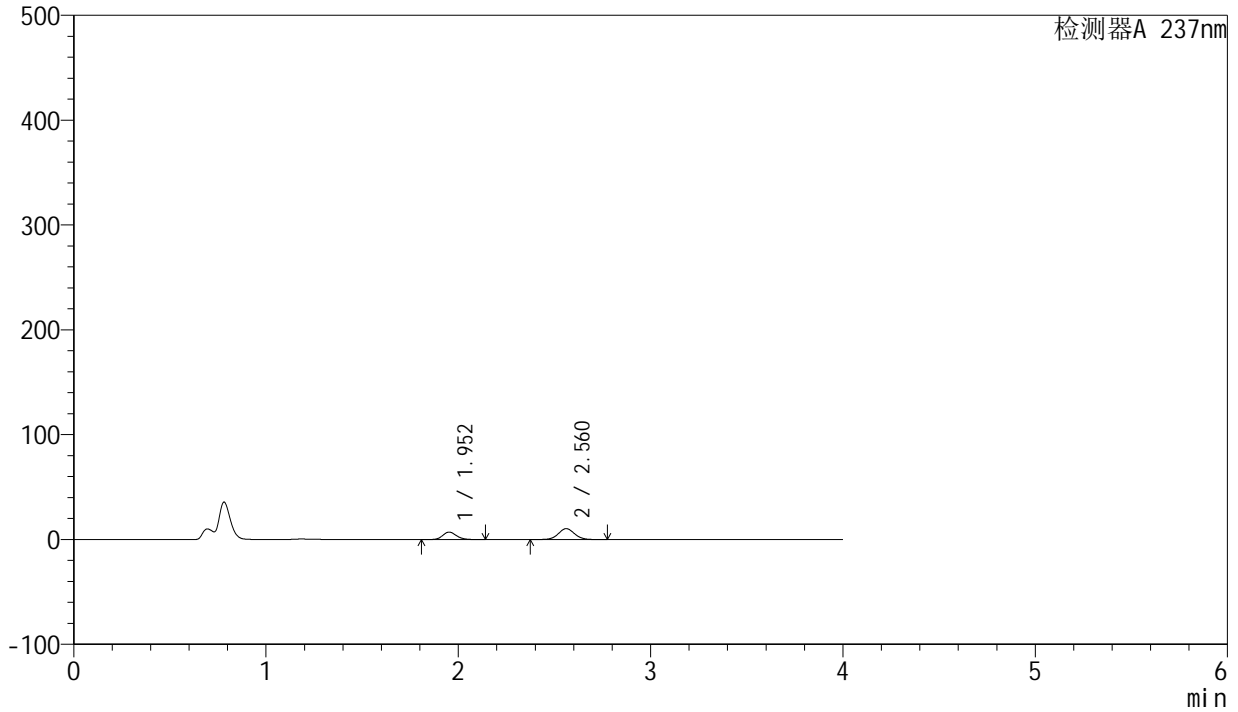
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1034-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:08:38 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

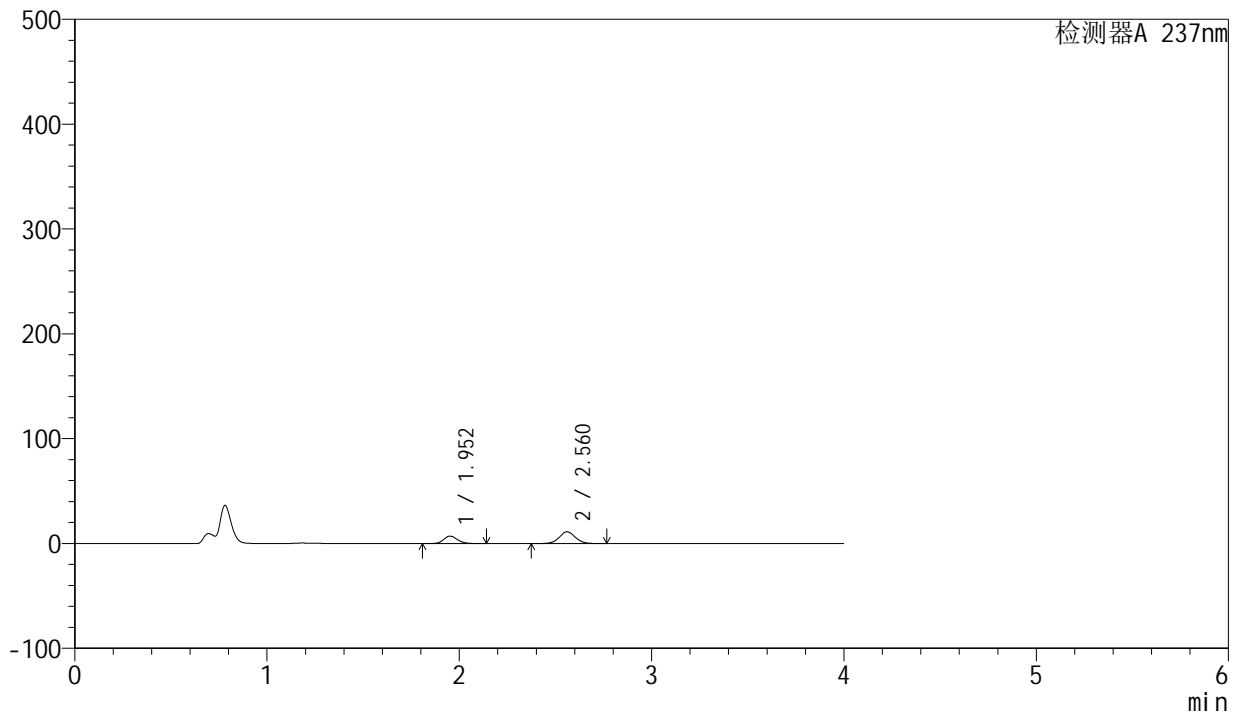
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35140 | 36.515 | 7069 | 3642 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.560 | 61095 | 63.485 | 10384 | 4484 | 1.046 | 4.307 |
| 总计 | | 96235 | 100.000 | 17452 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1035-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 03:13:00 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:29 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35324 | 34.995 | 7117 | 3653 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.560 | 65616 | 65.005 | 11153 | 4498 | 1.045 | 4.311 |
| 总计 | | 100940 | 100.000 | 18270 | | | |



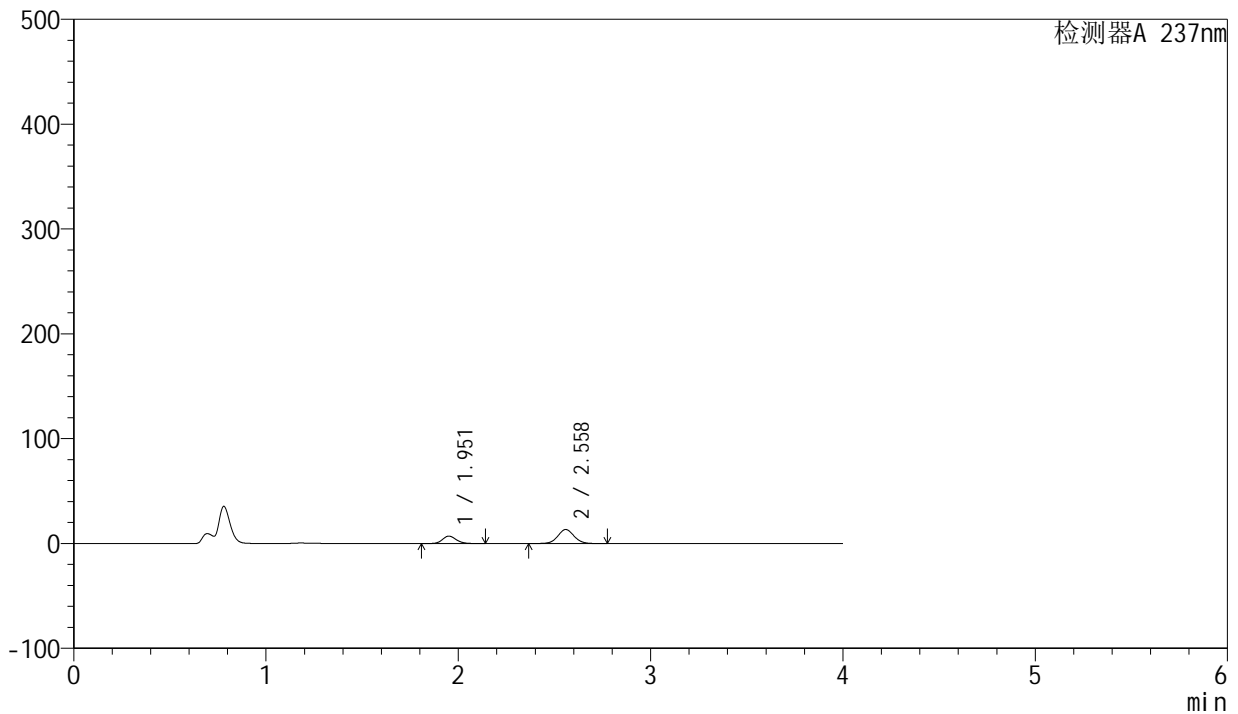
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1036-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:17:22 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35239 | 30.956 | 7057 | 3634 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 78599 | 69.044 | 13347 | 4469 | 1.047 | 4.297 |
| 总计 | | 113838 | 100.000 | 20404 | | | |



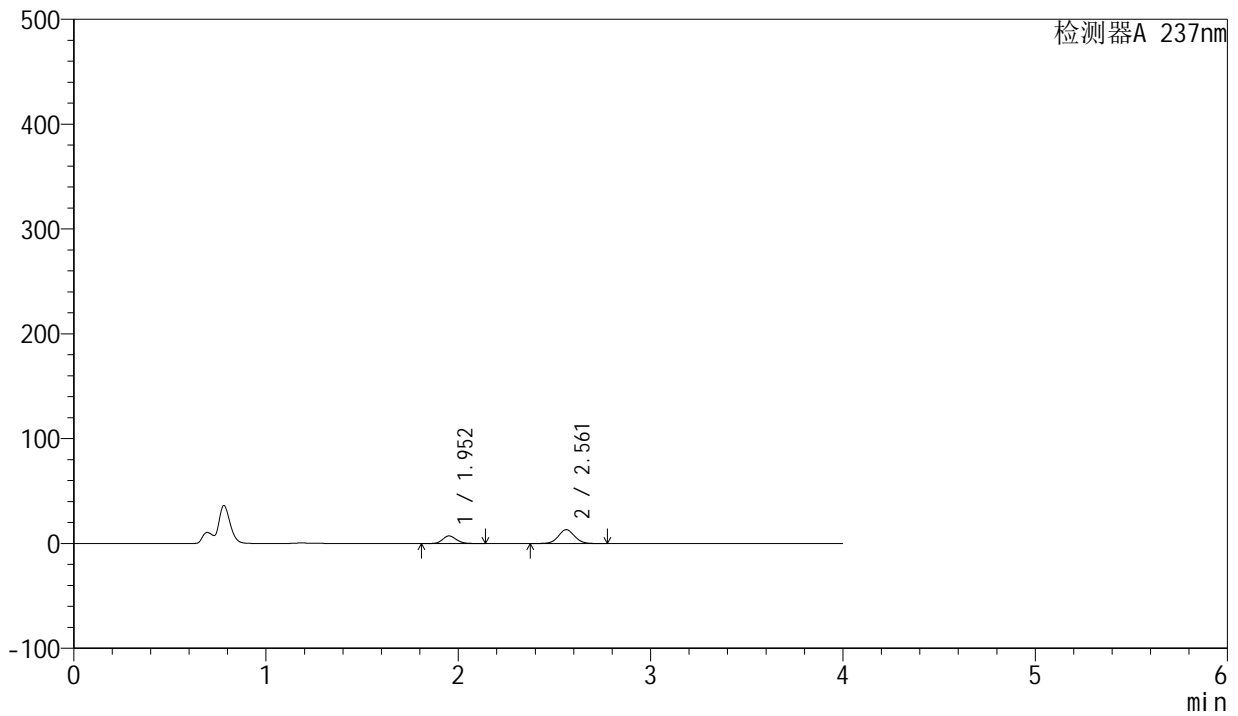
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1037-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:21:44 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35860 | 31.571 | 7226 | 3653 | 1.141 | -- |
| 2 | 2.561 | 77725 | 68.429 | 13219 | 4488 | 1.046 | 4.317 |
| 总计 | | 113585 | 100.000 | 20446 | | | |



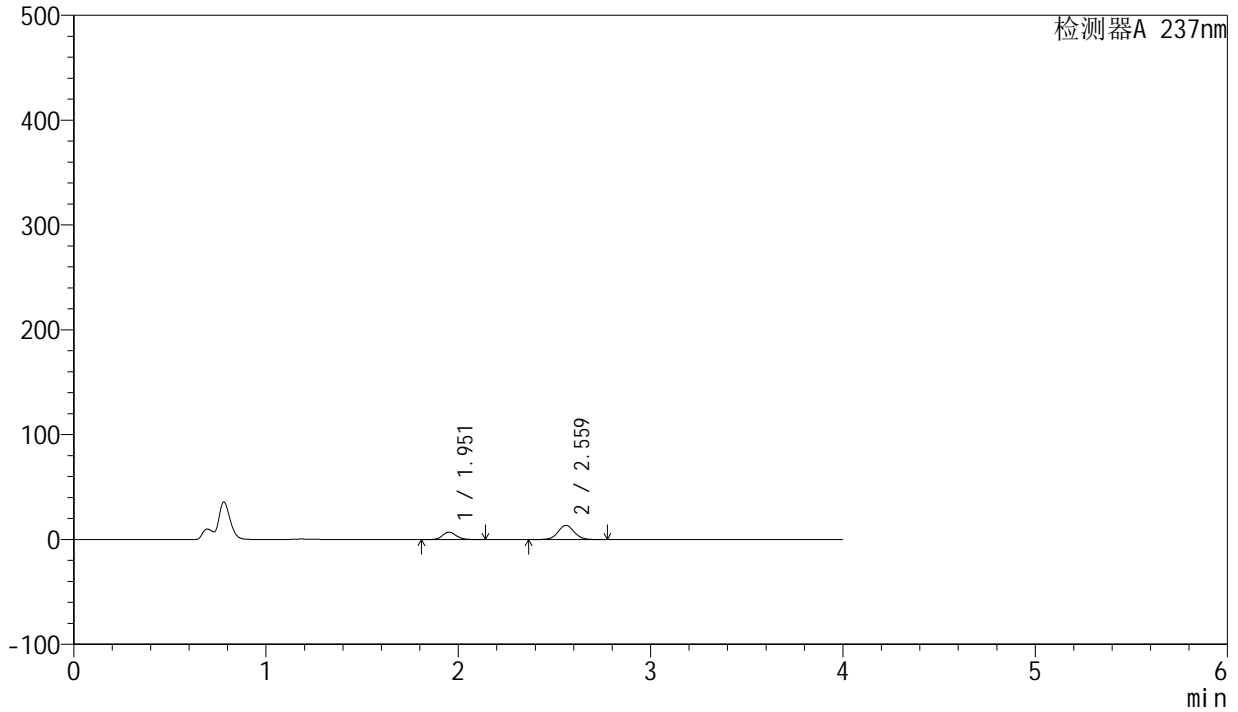
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1038-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:26:06 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35252 | 30.709 | 7067 | 3638 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.559 | 79541 | 69.291 | 13490 | 4478 | 1.048 | 4.305 |
| 总计 | | 114793 | 100.000 | 20557 | | | |



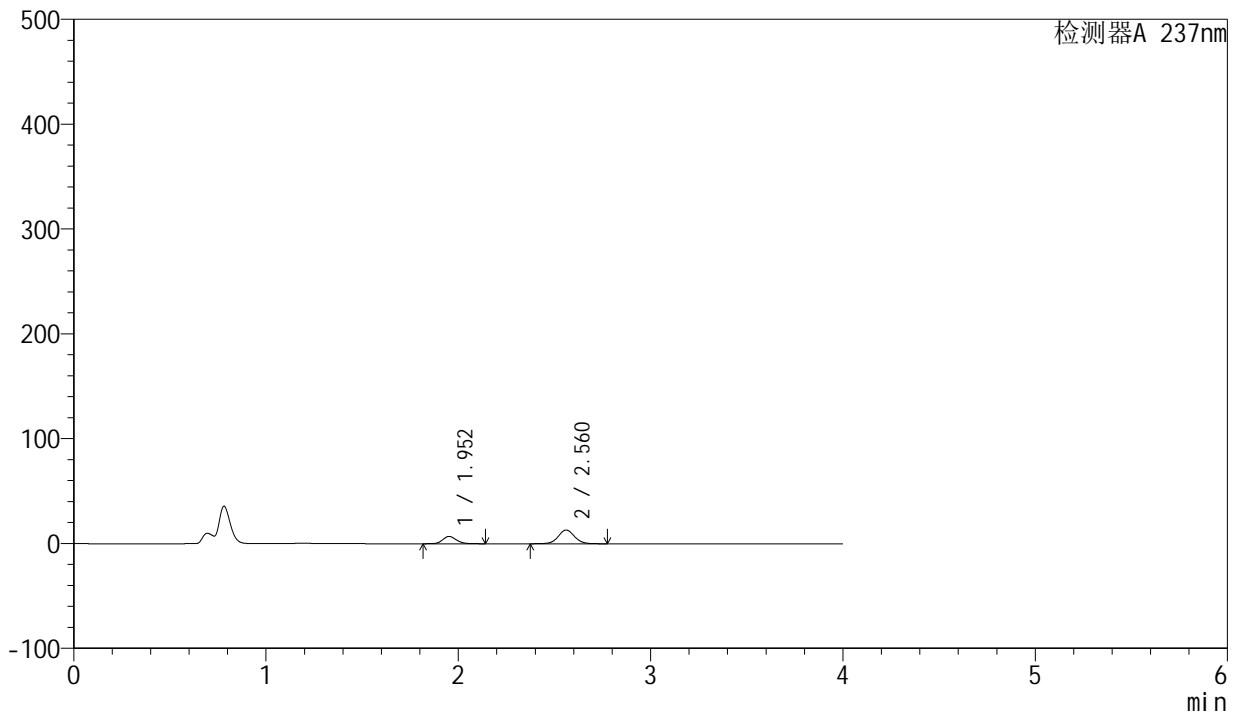
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1039-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:30:28 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34309 | 30.888 | 6906 | 3644 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.560 | 76766 | 69.112 | 13035 | 4485 | 1.047 | 4.307 |
| 总计 | | 111076 | 100.000 | 19942 | | | |



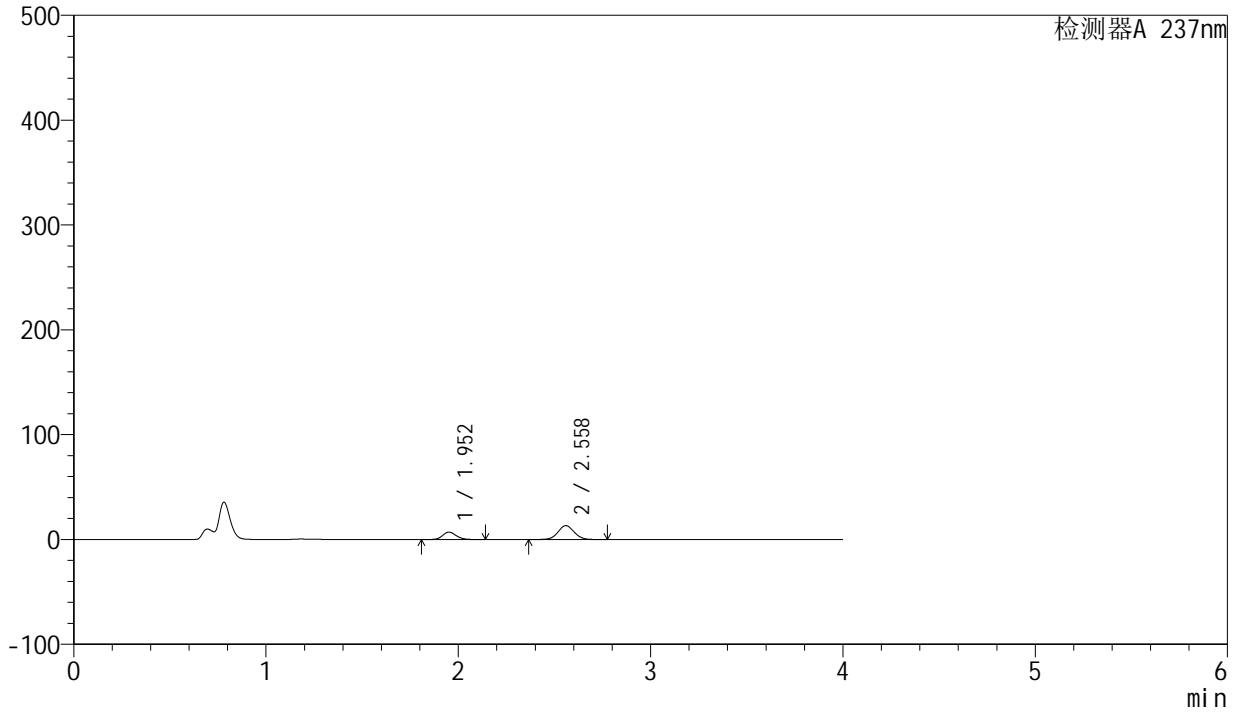
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1040-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:34:50 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35065 | 31.014 | 7040 | 3642 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 77996 | 68.986 | 13233 | 4474 | 1.047 | 4.299 |
| 总计 | | 113061 | 100.000 | 20274 | | | |



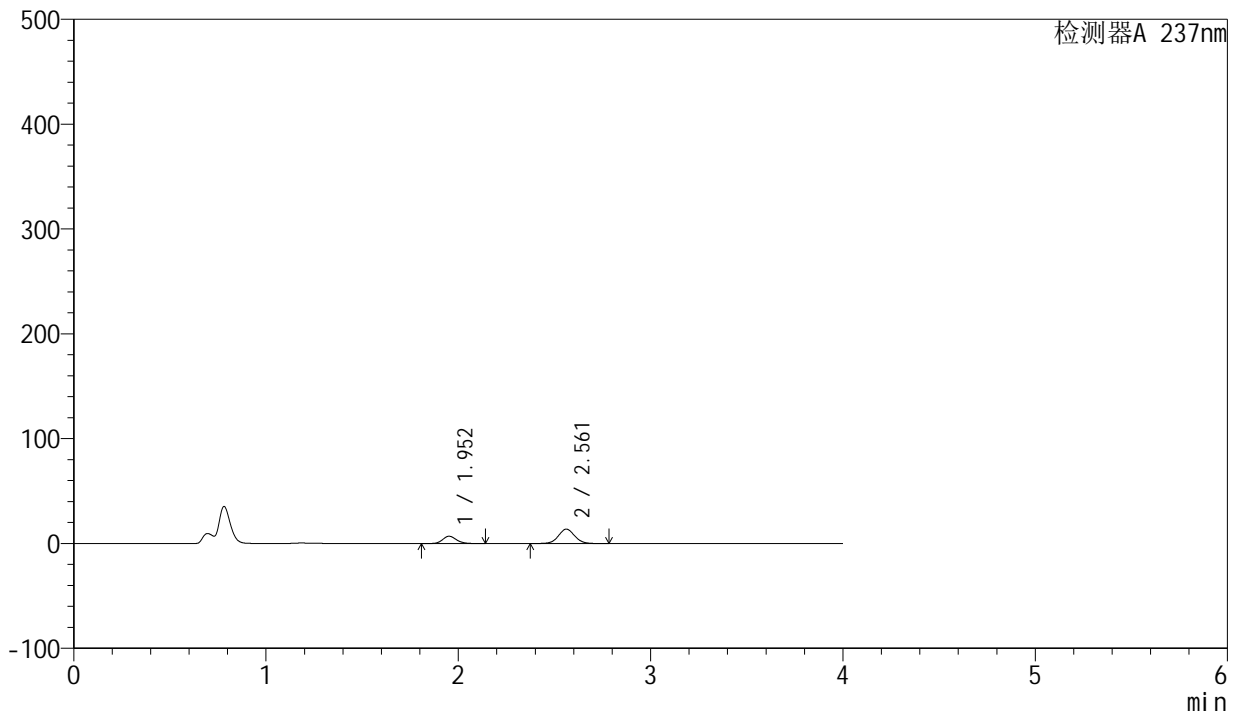
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1041-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:39:13 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34538 | 29.970 | 6935 | 3632 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.561 | 80704 | 70.030 | 13704 | 4472 | 1.048 | 4.306 |
| 总计 | | 115242 | 100.000 | 20639 | | | |



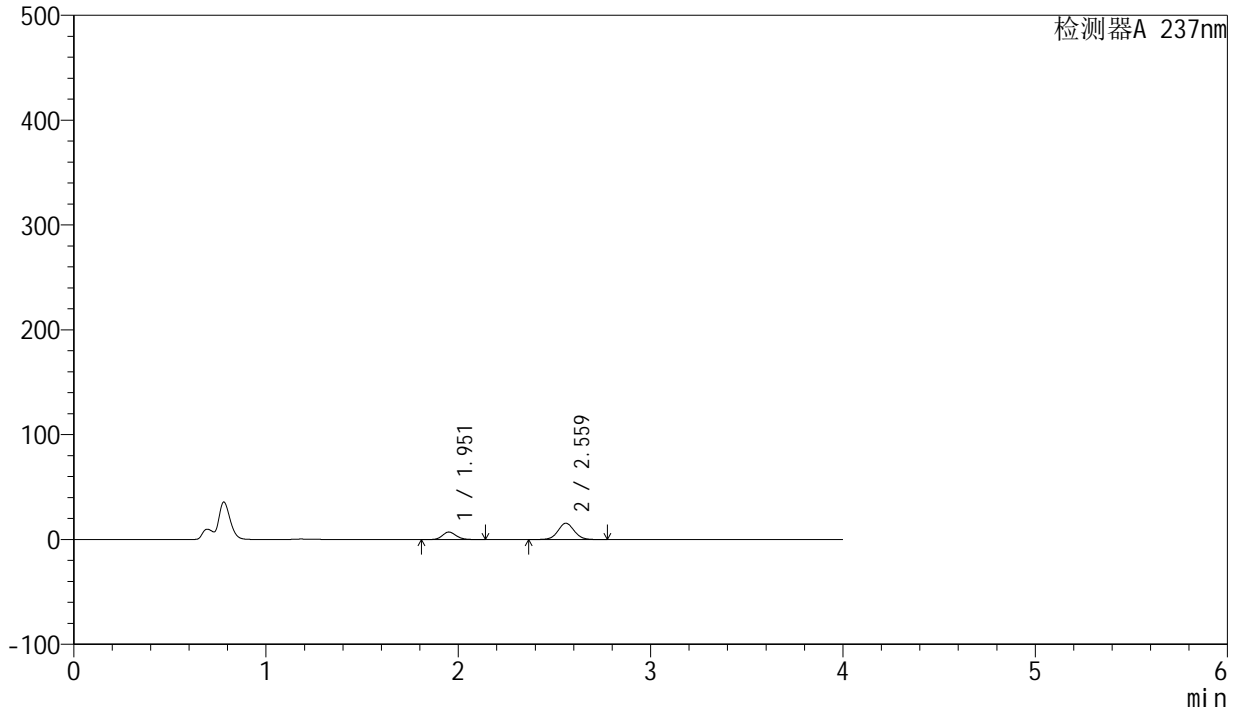
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1042-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:43:35 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

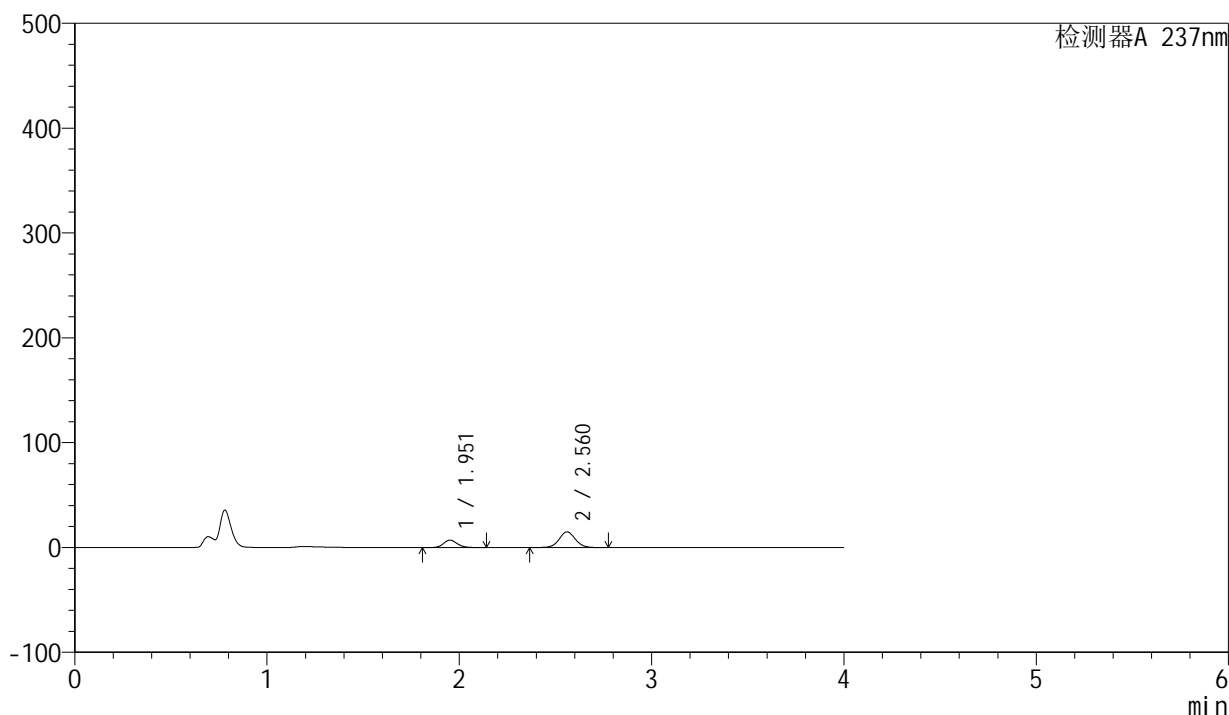
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35508 | 27.944 | 7113 | 3631 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.559 | 91561 | 72.056 | 15520 | 4467 | 1.049 | 4.302 |
| 总计 | | 127069 | 100.000 | 22633 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1043-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-13
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 03:47:57 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:52 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

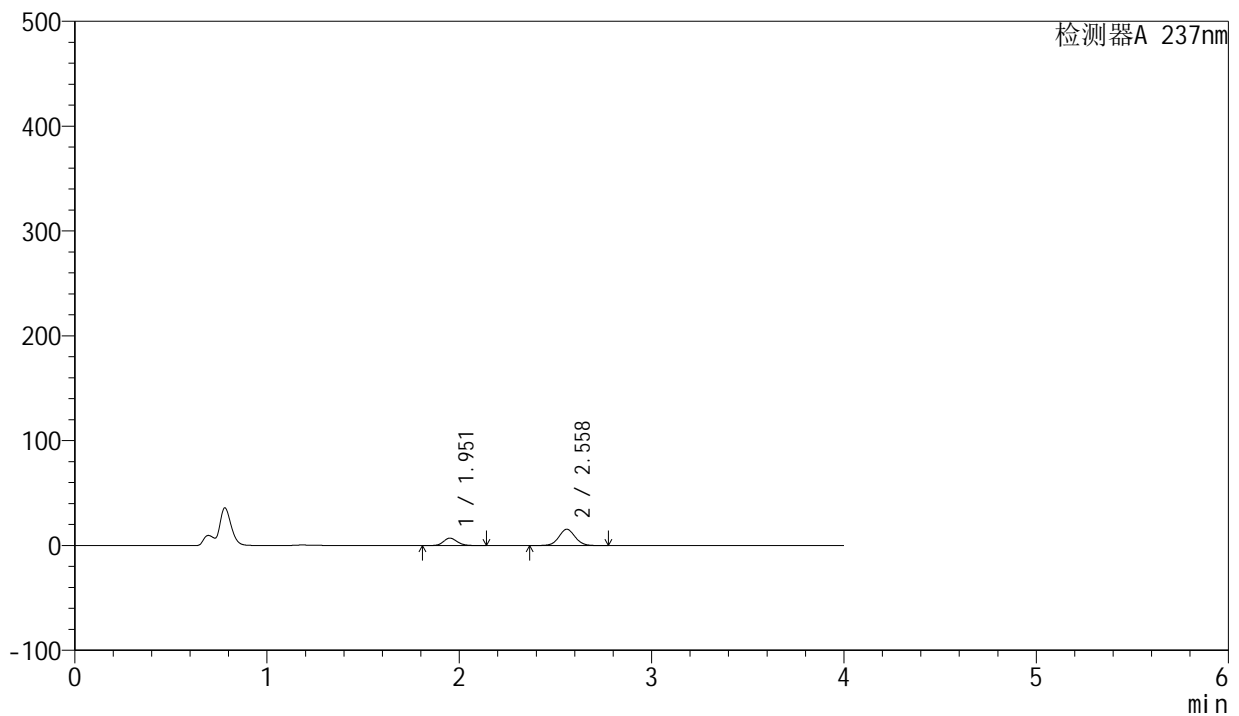
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35021 | 28.478 | 7018 | 3637 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.560 | 87953 | 71.522 | 14905 | 4477 | 1.048 | 4.309 |
| 总计 | | 122974 | 100.000 | 21923 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1044-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-22
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 03:52:20 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:29:55 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35099 | 27.730 | 7032 | 3636 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.558 | 91476 | 72.270 | 15539 | 4479 | 1.048 | 4.300 |
| 总计 | | 126576 | 100.000 | 22571 | | | |



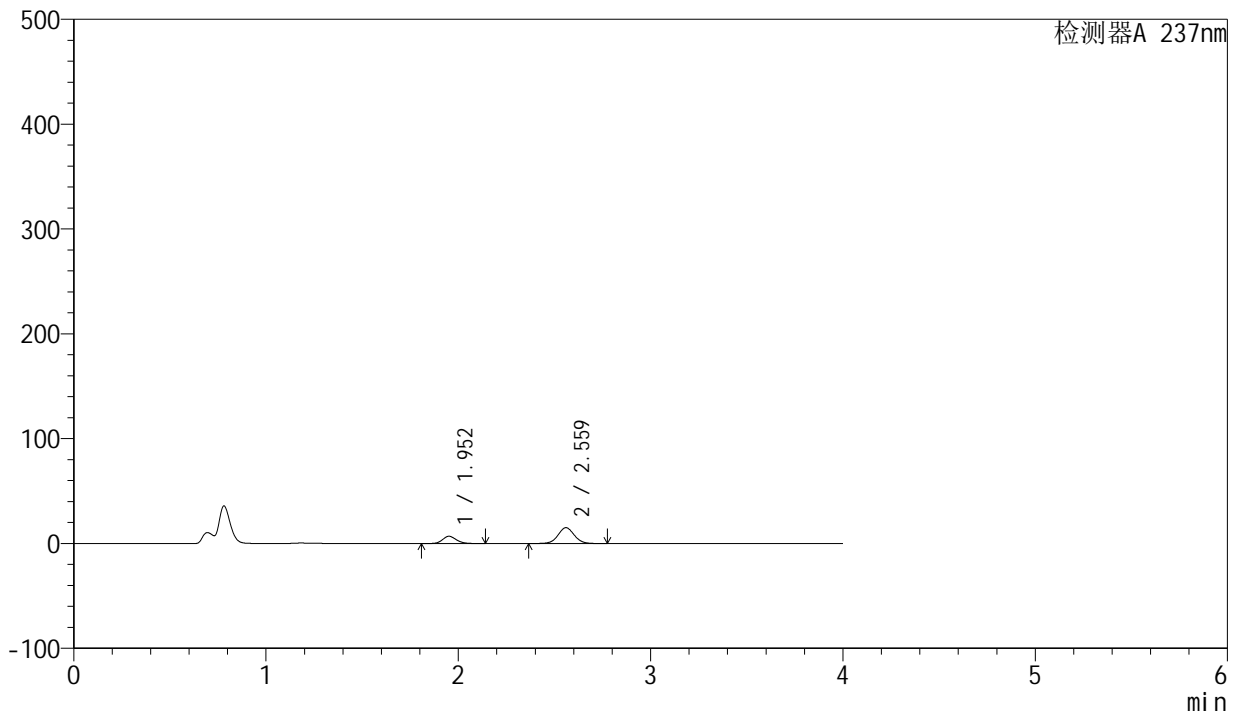
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1045-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 03:56:43 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:29:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

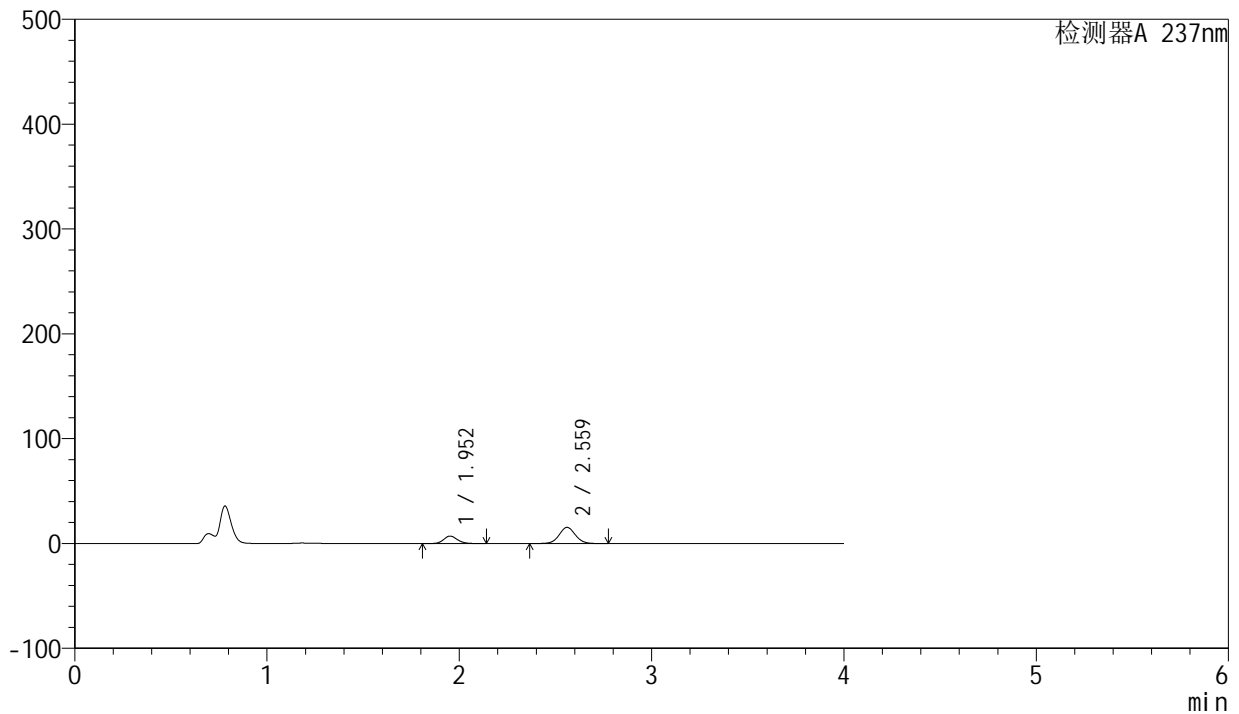
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34186 | 27.836 | 6872 | 3643 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.559 | 88628 | 72.164 | 15025 | 4478 | 1.047 | 4.301 |
| 总计 | | 122814 | 100.000 | 21898 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1046-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-40
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 04:01:06 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35288 | 28.022 | 7093 | 3639 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.559 | 90644 | 71.978 | 15366 | 4479 | 1.047 | 4.301 |
| 总计 | | 125933 | 100.000 | 22459 | | | |



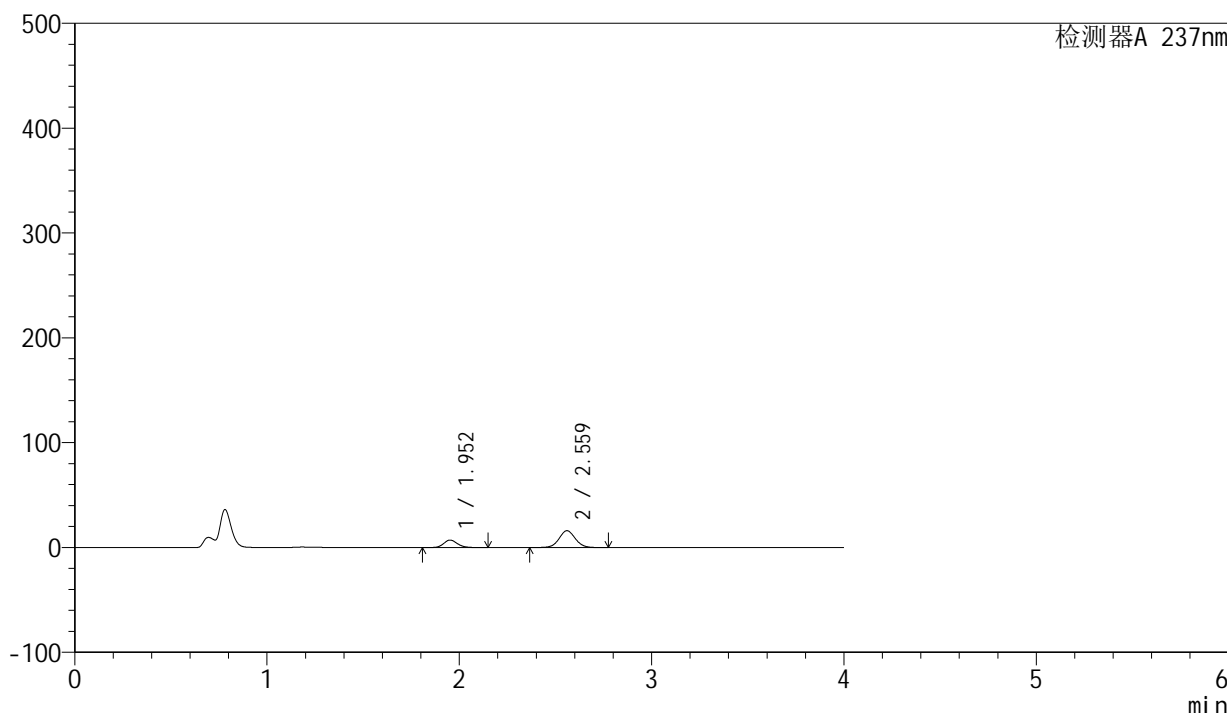
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1047-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:05:28 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35276 | 27.243 | 7093 | 3645 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 94211 | 72.757 | 15964 | 4481 | 1.047 | 4.301 |
| 总计 | | 129487 | 100.000 | 23057 | | | |



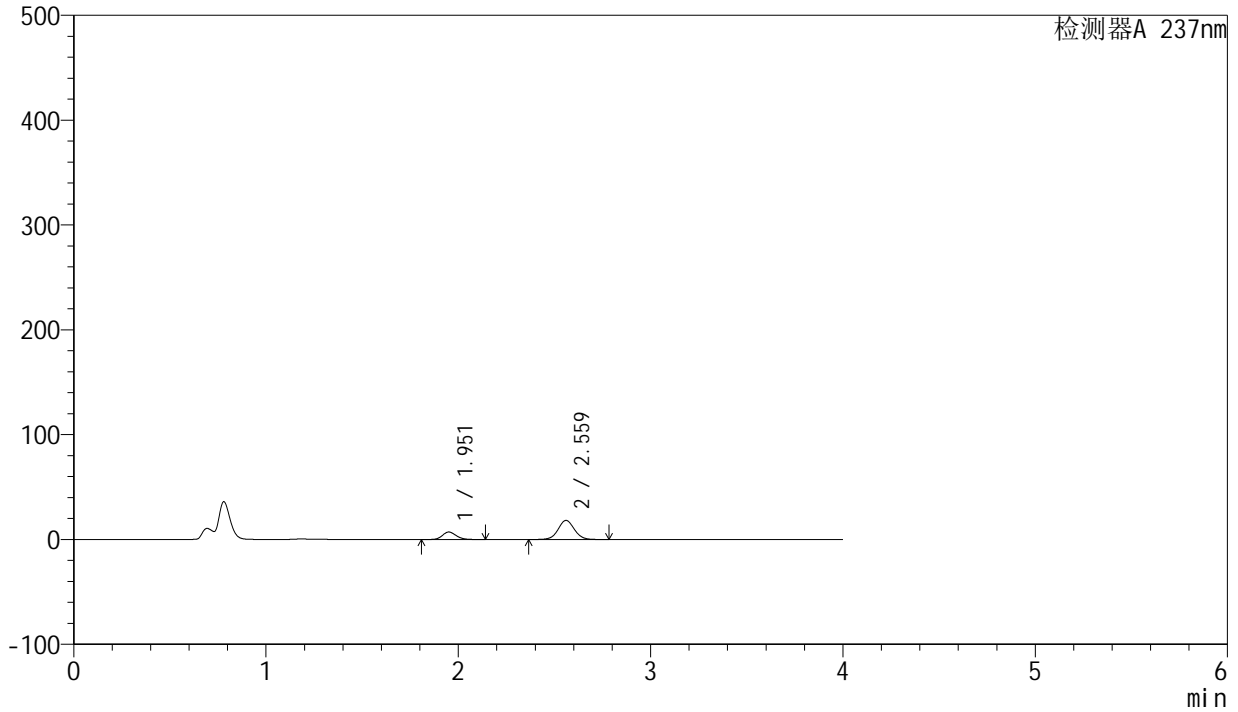
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1048-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:09:51 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35432 | 24.889 | 7092 | 3629 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.559 | 106927 | 75.111 | 18093 | 4467 | 1.049 | 4.305 |
| 总计 | | 142358 | 100.000 | 25185 | | | |



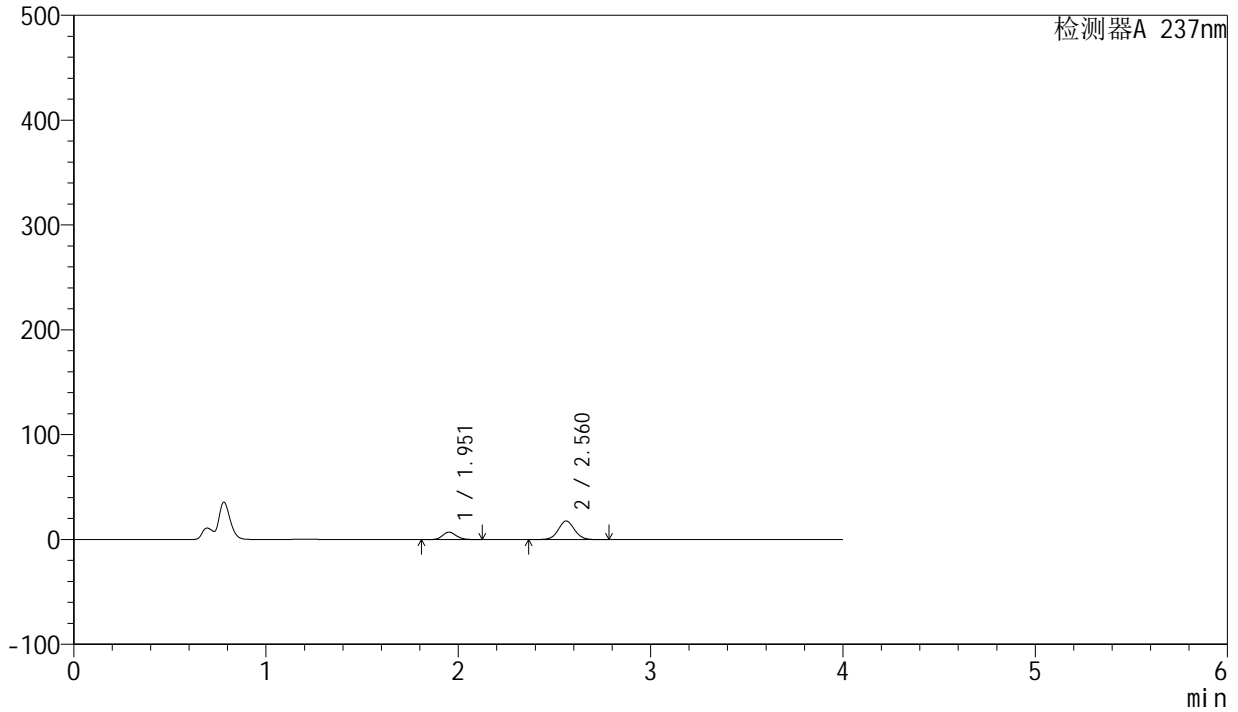
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1049-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:14:14 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

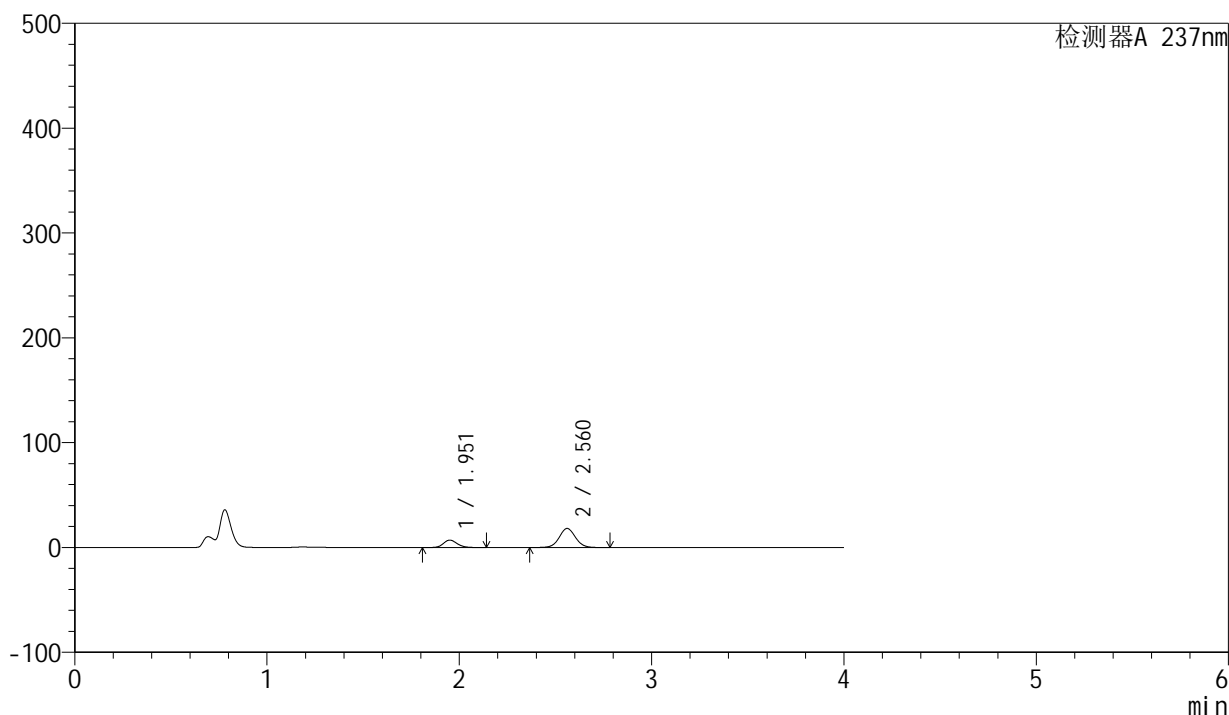
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34941 | 25.076 | 7034 | 3641 | 1.139 | -- |
| 2 | 2.560 | 104403 | 74.924 | 17688 | 4464 | 1.049 | 4.309 |
| 总计 | | 139345 | 100.000 | 24722 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1050-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-23
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 04:18:37 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:12 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35079 | 24.691 | 7027 | 3642 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.560 | 106996 | 75.309 | 18150 | 4479 | 1.048 | 4.316 |
| 总计 | | 142075 | 100.000 | 25177 | | | |



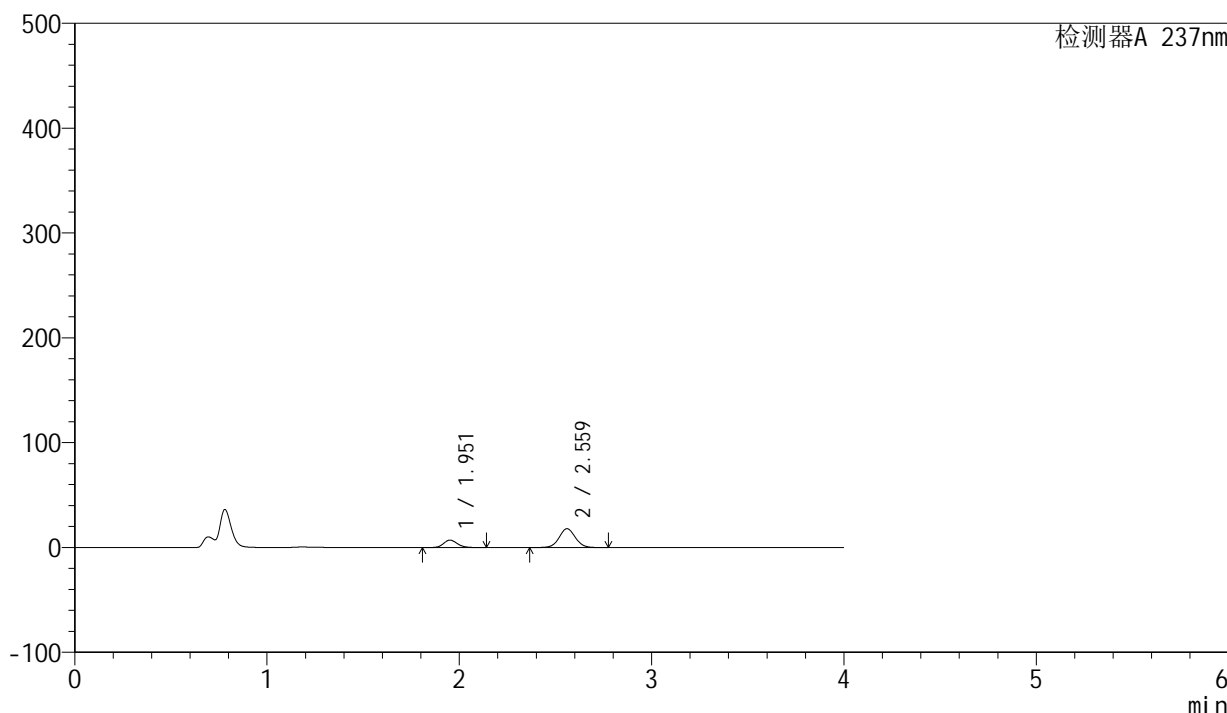
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1051-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:23:00 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35365 | 25.109 | 7084 | 3626 | 1.148 | -- |
| 2 | 2.559 | 105478 | 74.891 | 17873 | 4477 | 1.048 | 4.302 |
| 总计 | | 140843 | 100.000 | 24957 | | | |



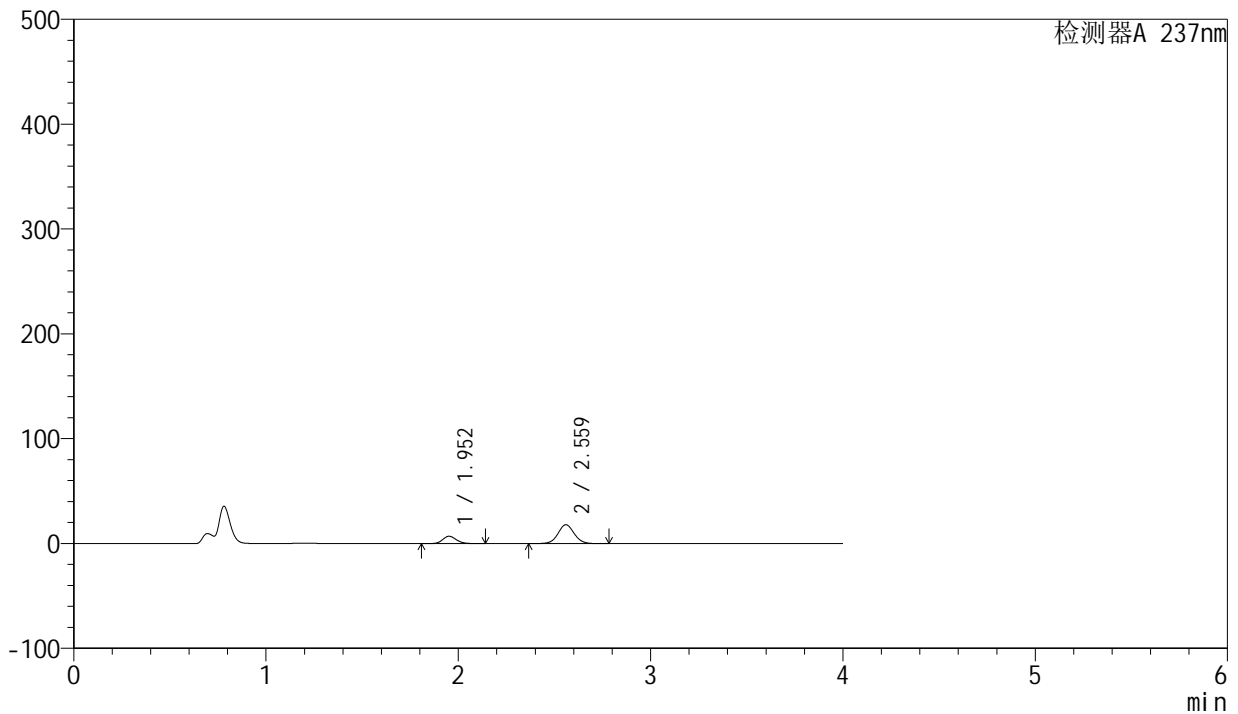
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1052-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:27:22 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34730 | 24.730 | 6985 | 3642 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.559 | 105711 | 75.270 | 17926 | 4473 | 1.049 | 4.297 |
| 总计 | | 140441 | 100.000 | 24911 | | | |



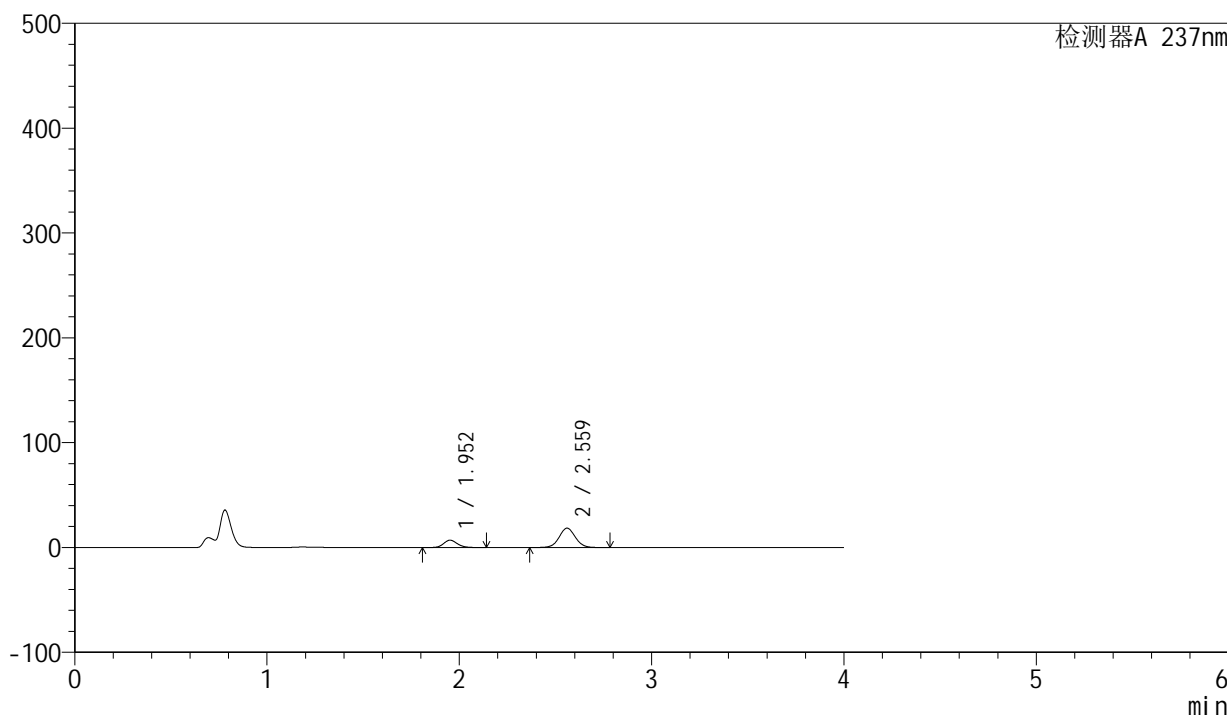
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1053-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:31:45 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34589 | 24.180 | 6947 | 3641 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.559 | 108457 | 75.820 | 18369 | 4475 | 1.048 | 4.303 |
| 总计 | | 143046 | 100.000 | 25316 | | | |



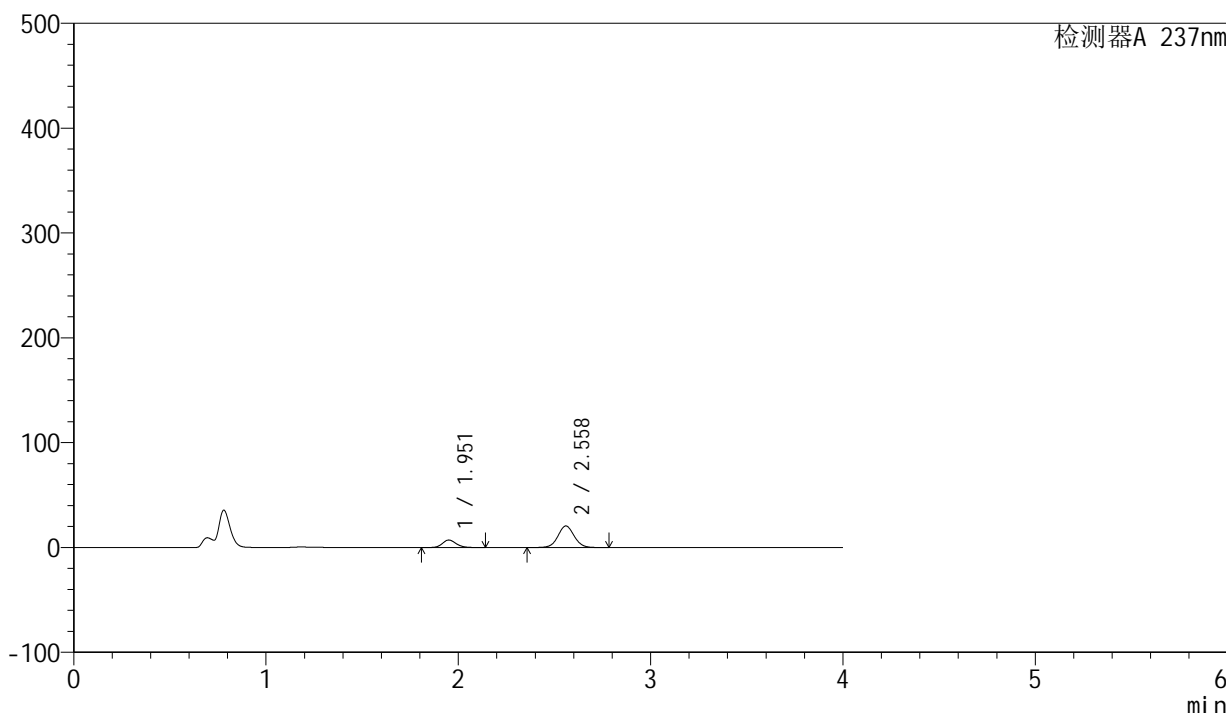
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1054-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:36:08 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

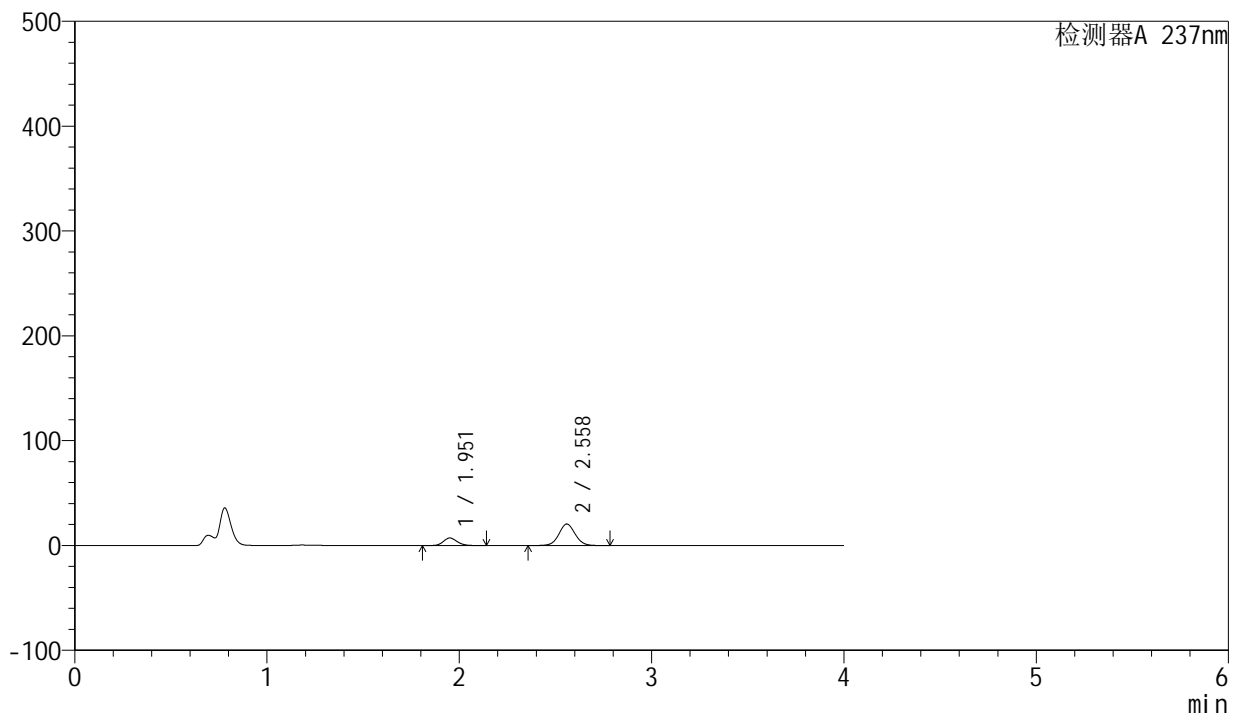
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35328 | 22.600 | 7077 | 3630 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 120990 | 77.400 | 20496 | 4462 | 1.050 | 4.300 |
| 总计 | | 156318 | 100.000 | 27574 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1055-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-15
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 04:40:30 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

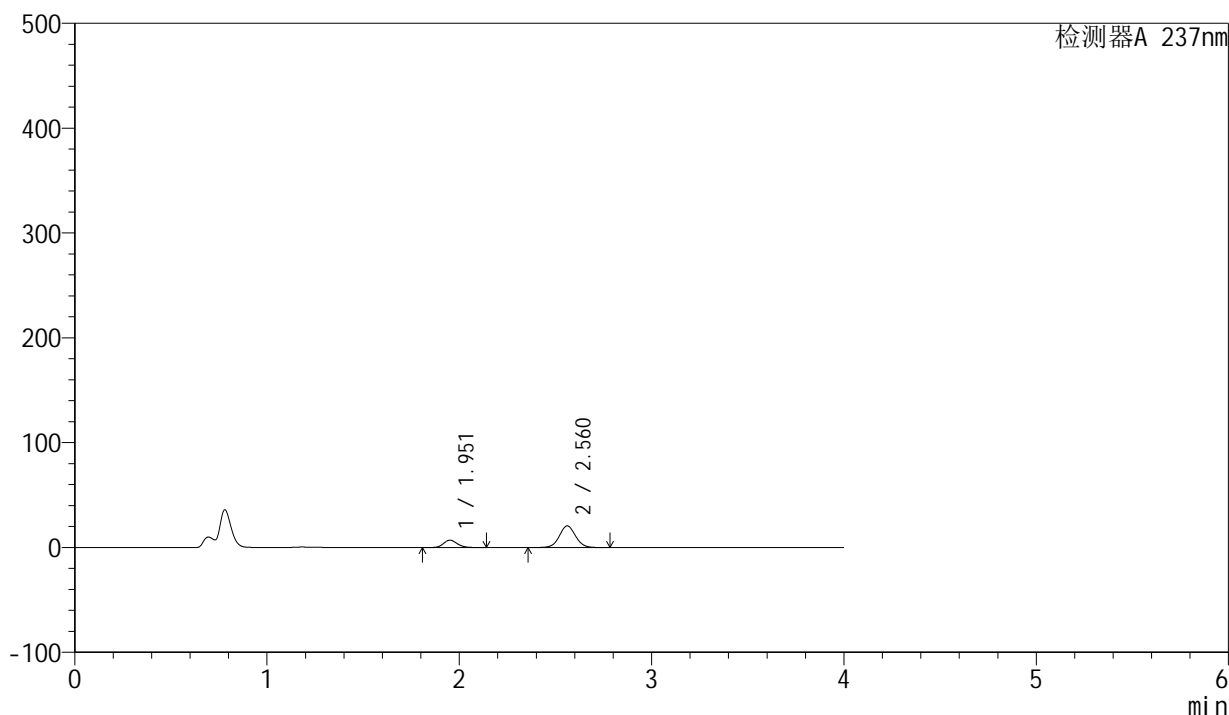
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35755 | 22.825 | 7165 | 3633 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.558 | 120893 | 77.175 | 20494 | 4467 | 1.049 | 4.301 |
| 总计 | | 156648 | 100.000 | 27659 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1056-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-24
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 04:44:53 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:29 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

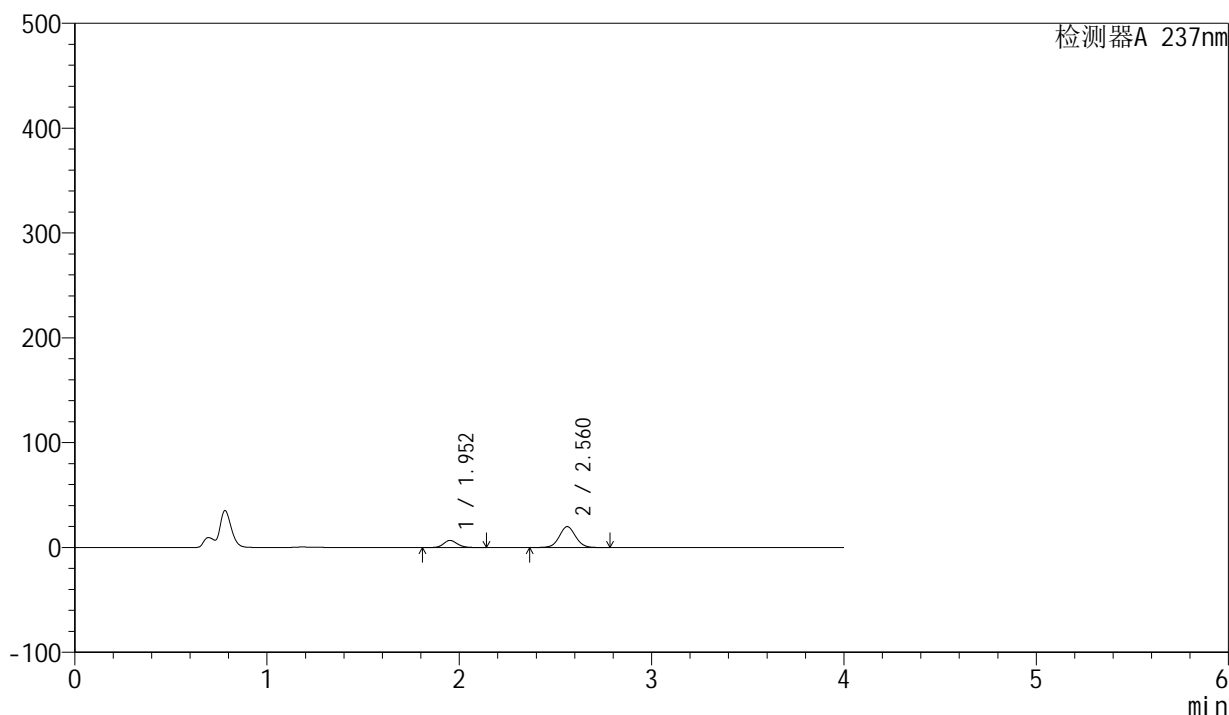
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34862 | 22.324 | 7006 | 3642 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.560 | 121306 | 77.676 | 20578 | 4473 | 1.049 | 4.313 |
| 总计 | | 156168 | 100.000 | 27583 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1057-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-33
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 04:49:16 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:32 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 33559 | 22.233 | 6734 | 3634 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.560 | 117381 | 77.767 | 19896 | 4465 | 1.049 | 4.305 |
| 总计 | | 150940 | 100.000 | 26630 | | | |



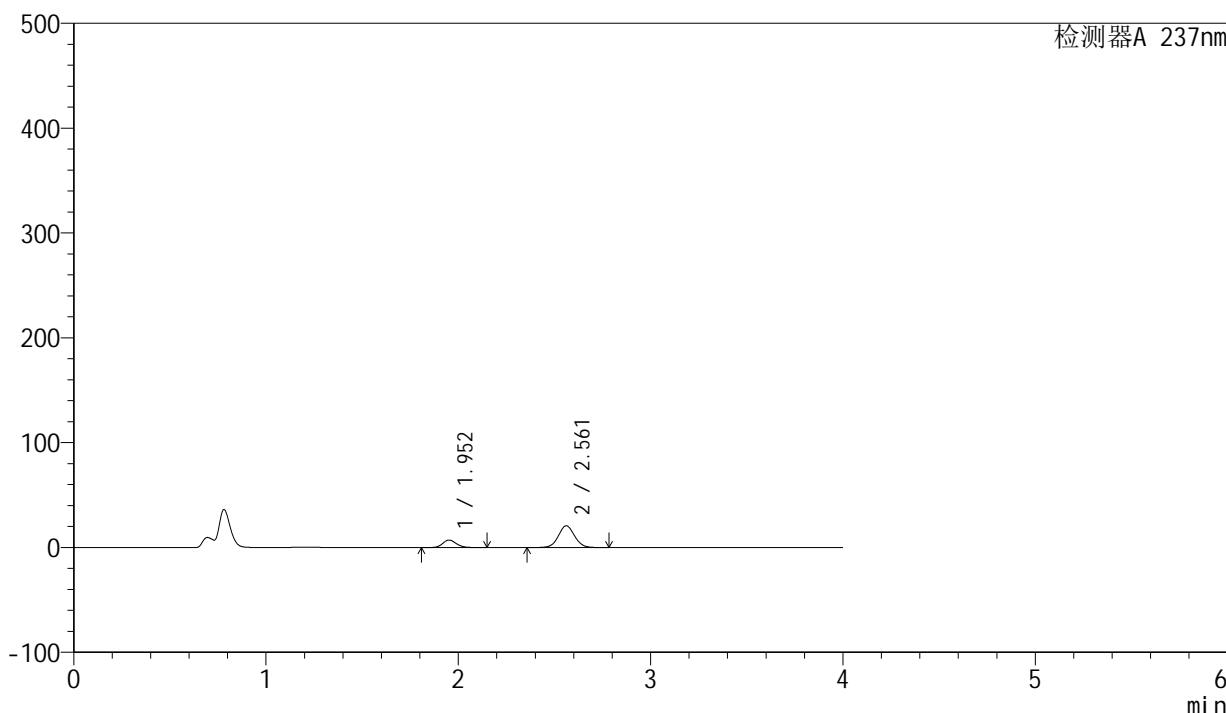
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1058-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:53:39 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

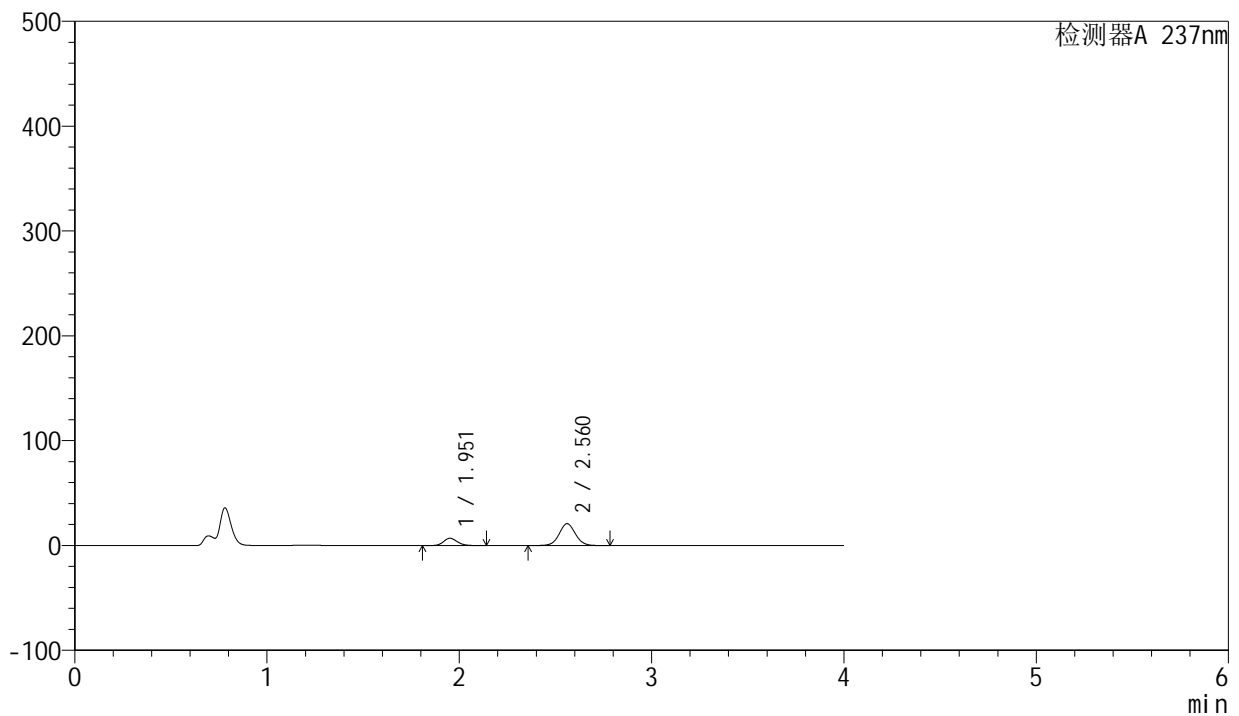
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35414 | 22.472 | 7116 | 3644 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.561 | 122177 | 77.528 | 20754 | 4481 | 1.048 | 4.312 |
| 总计 | | 157591 | 100.000 | 27871 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40 $^{\circ}$ C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1059-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μ l | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 04:58:02 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

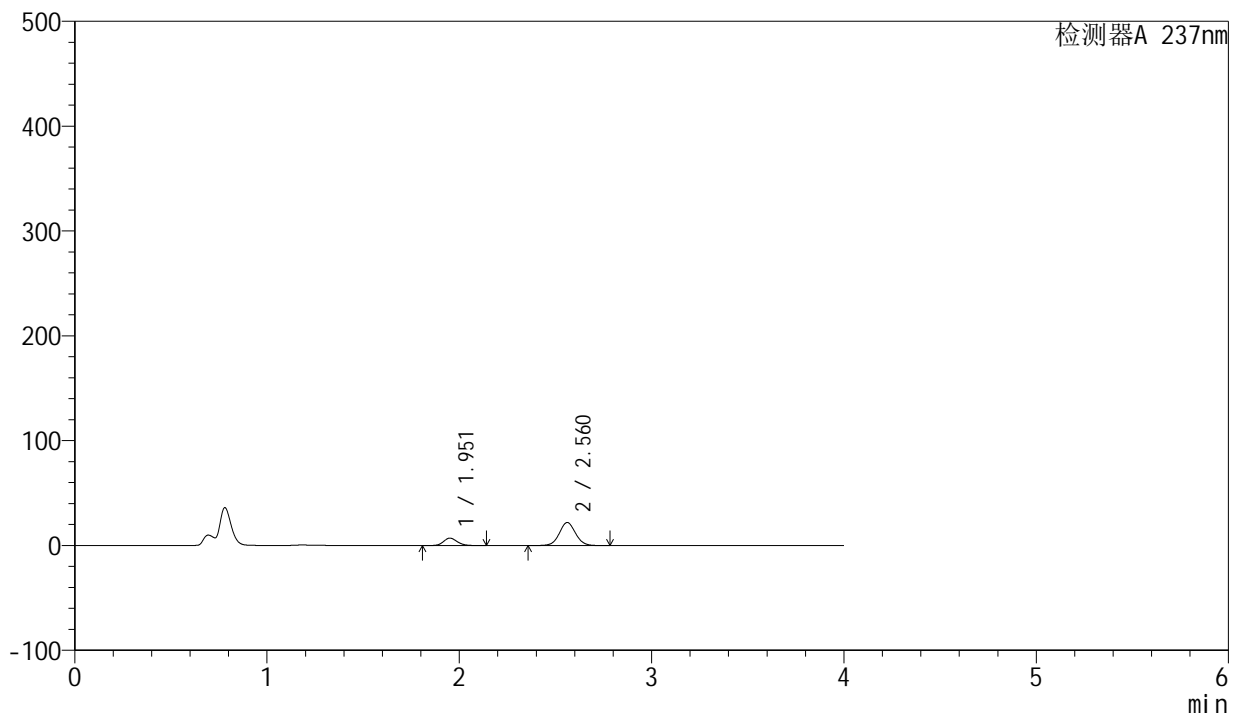
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34453 | 21.938 | 6919 | 3644 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.560 | 122596 | 78.062 | 20780 | 4481 | 1.048 | 4.310 |
| 总计 | | 157049 | 100.000 | 27699 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1060-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-7
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 05:02:26 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

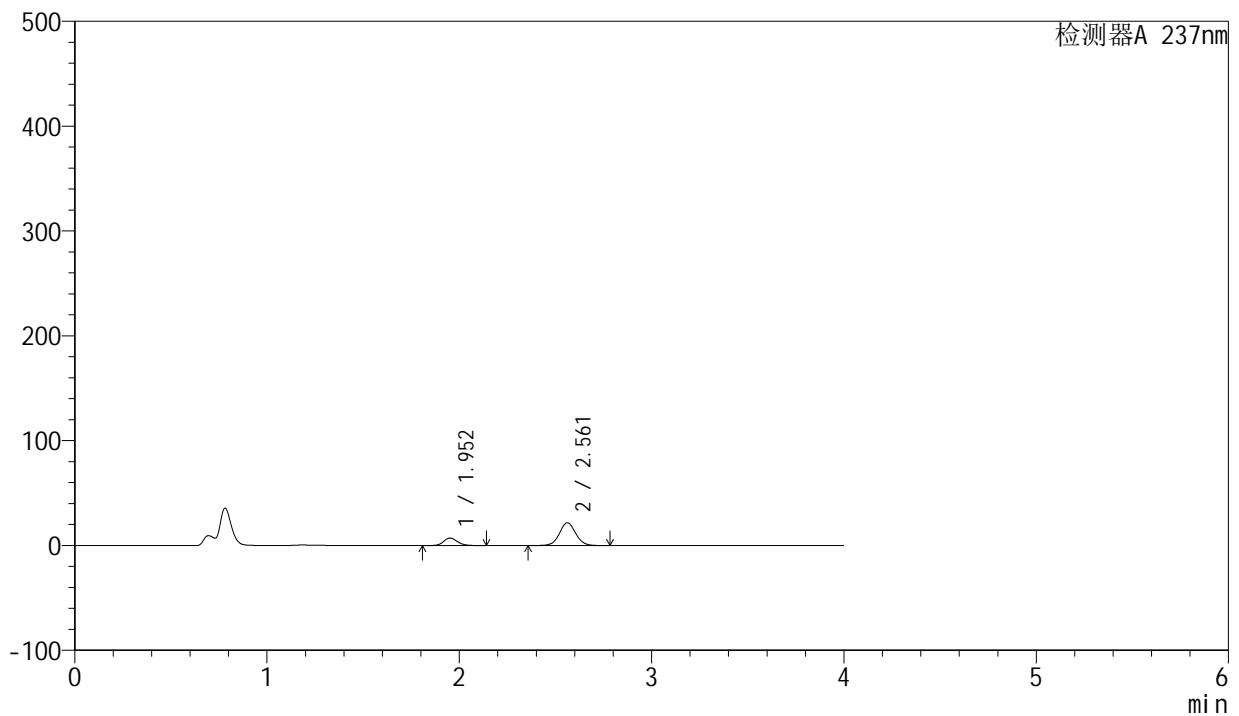
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 35000 | 21.309 | 7024 | 3640 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.560 | 129250 | 78.691 | 21930 | 4475 | 1.049 | 4.313 |
| 总计 | | 164249 | 100.000 | 28953 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1061-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-16
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 05:06:49 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:44 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

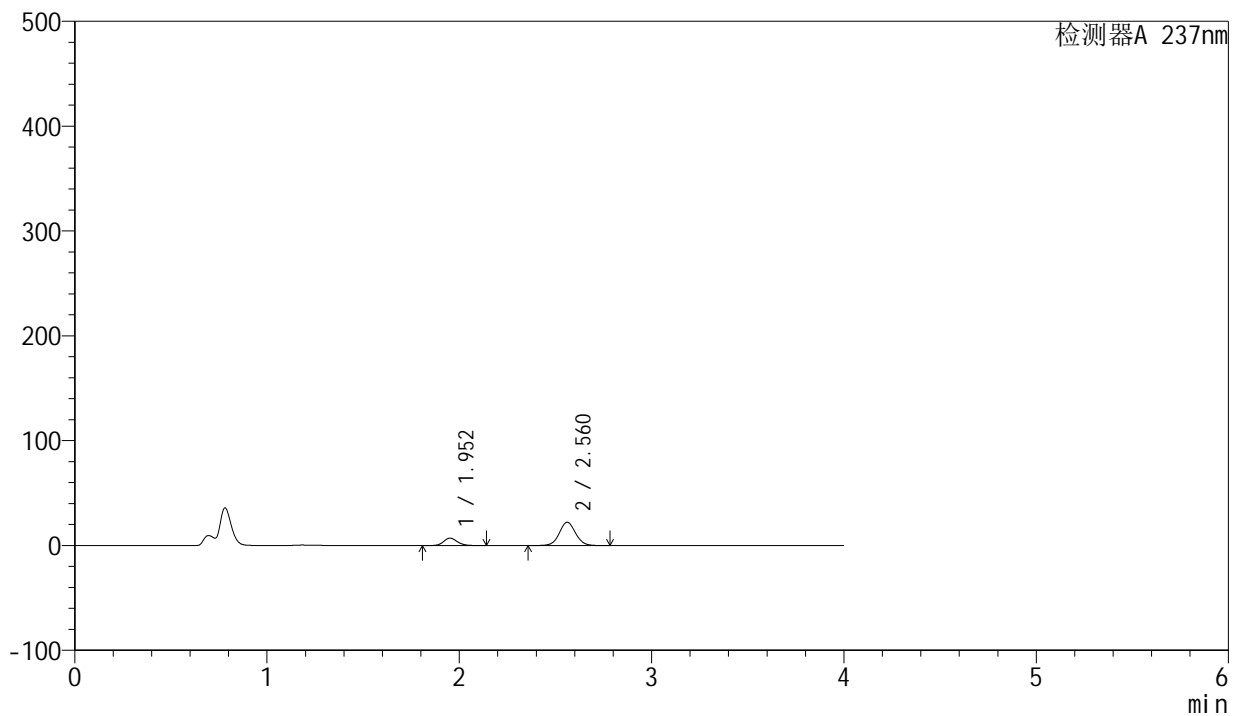
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35390 | 21.676 | 7102 | 3635 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.561 | 127876 | 78.324 | 21729 | 4477 | 1.048 | 4.312 |
| 总计 | | 163266 | 100.000 | 28830 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1062-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-25
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 05:11:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

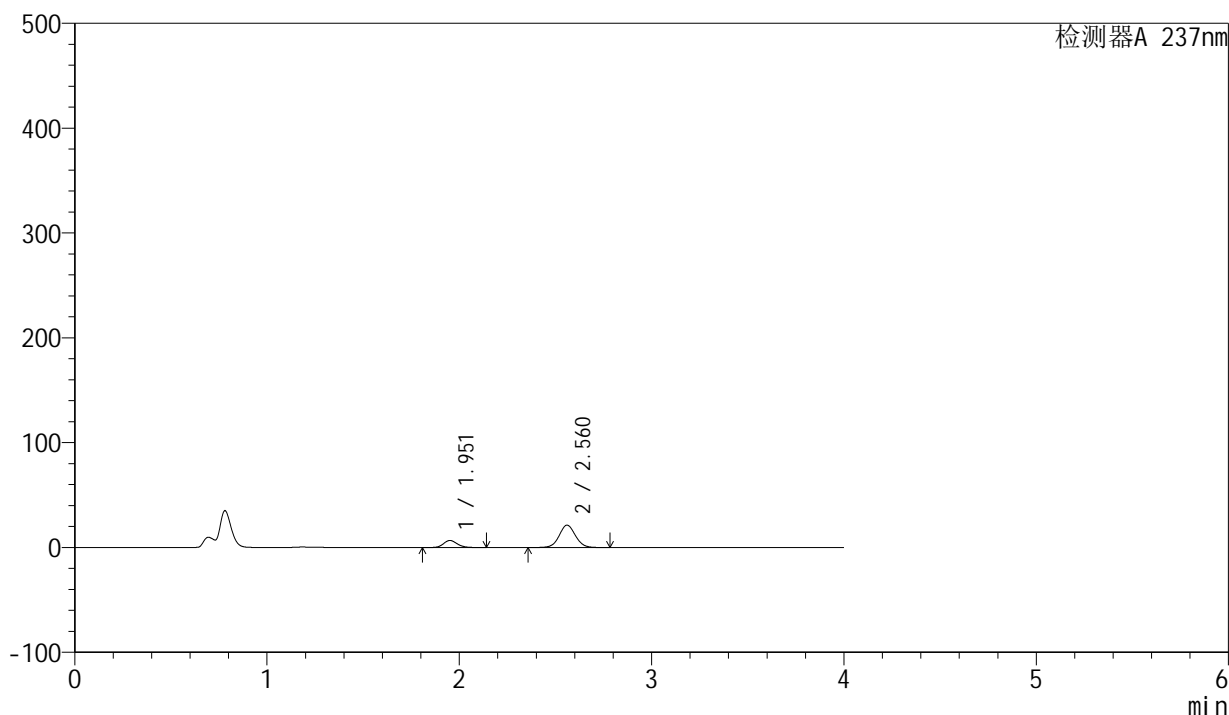
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 35021 | 21.131 | 7036 | 3641 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.560 | 130711 | 78.869 | 22192 | 4479 | 1.049 | 4.311 |
| 总计 | | 165731 | 100.000 | 29228 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1063-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-34
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 05:15:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

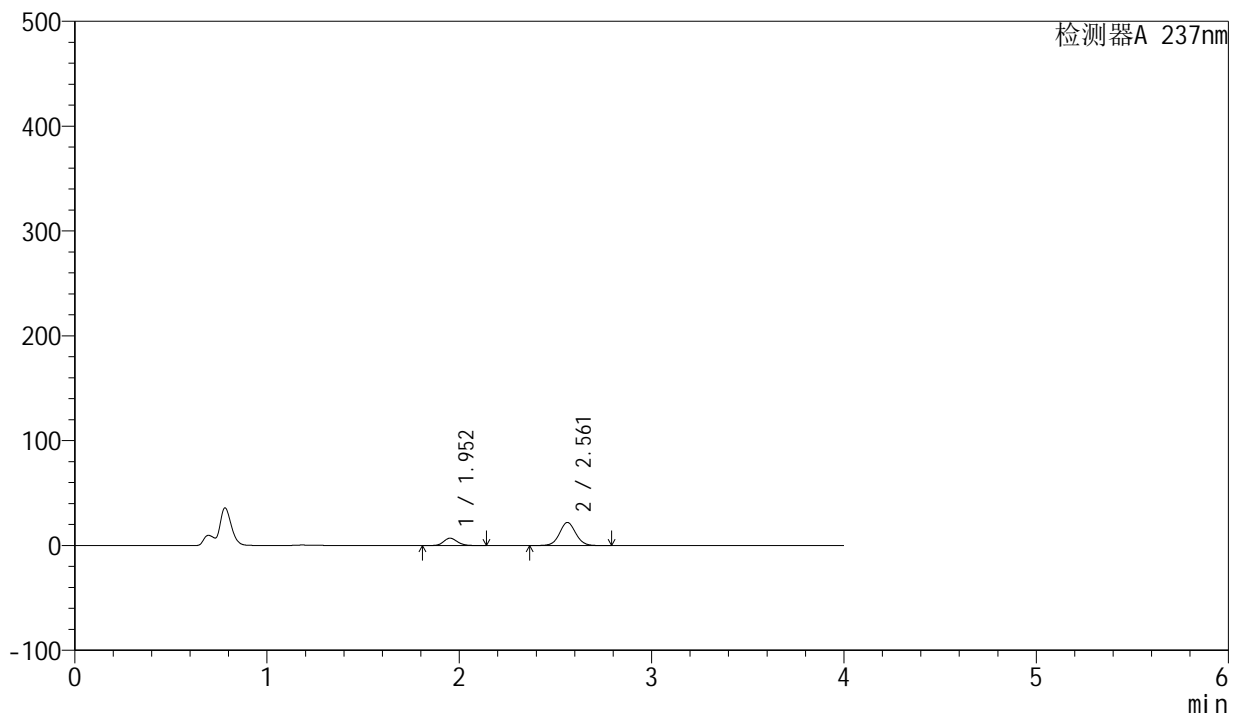
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 33346 | 20.992 | 6675 | 3626 | 1.145 | -- |
| 2 | 2.560 | 125502 | 79.008 | 21233 | 4463 | 1.050 | 4.302 |
| 总计 | | 158849 | 100.000 | 27908 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1064-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号 : 4-43
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/06 05:19:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

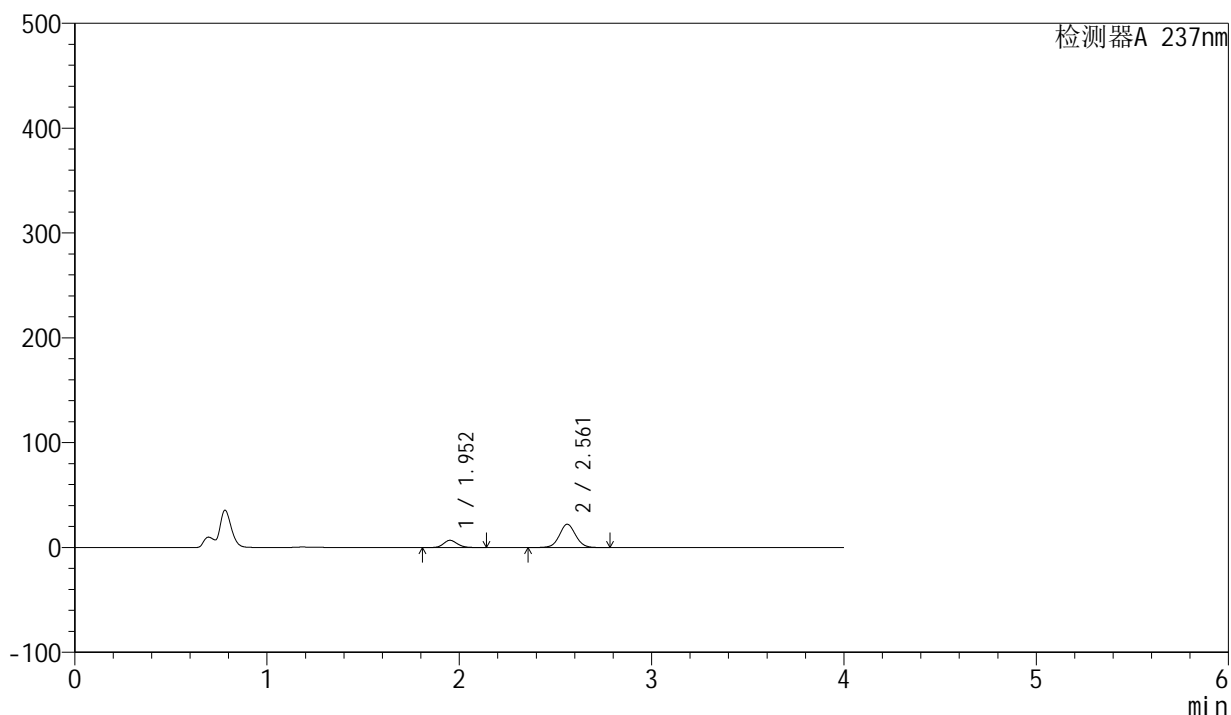
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34770 | 21.196 | 6996 | 3647 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.561 | 129271 | 78.804 | 21997 | 4488 | 1.049 | 4.319 |
| 总计 | | 164041 | 100.000 | 28993 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1065-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-52
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 05:24:22 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:30:55 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34076 | 20.721 | 6845 | 3642 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.561 | 130381 | 79.279 | 22150 | 4480 | 1.048 | 4.314 |
| 总计 | | 164457 | 100.000 | 28995 | | | |



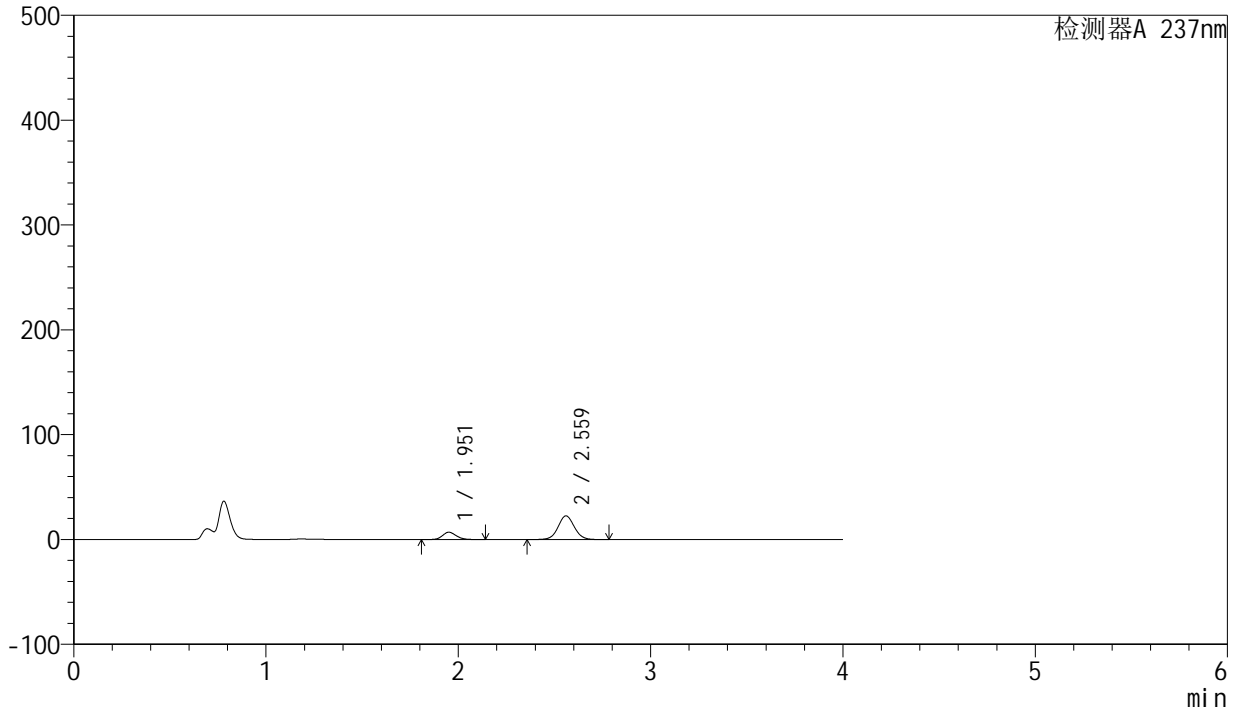
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1066-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 05:28:46 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:30:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 34575 | 20.635 | 6932 | 3635 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.559 | 132982 | 79.365 | 22514 | 4473 | 1.050 | 4.303 |
| 总计 | | 167557 | 100.000 | 29446 | | | |



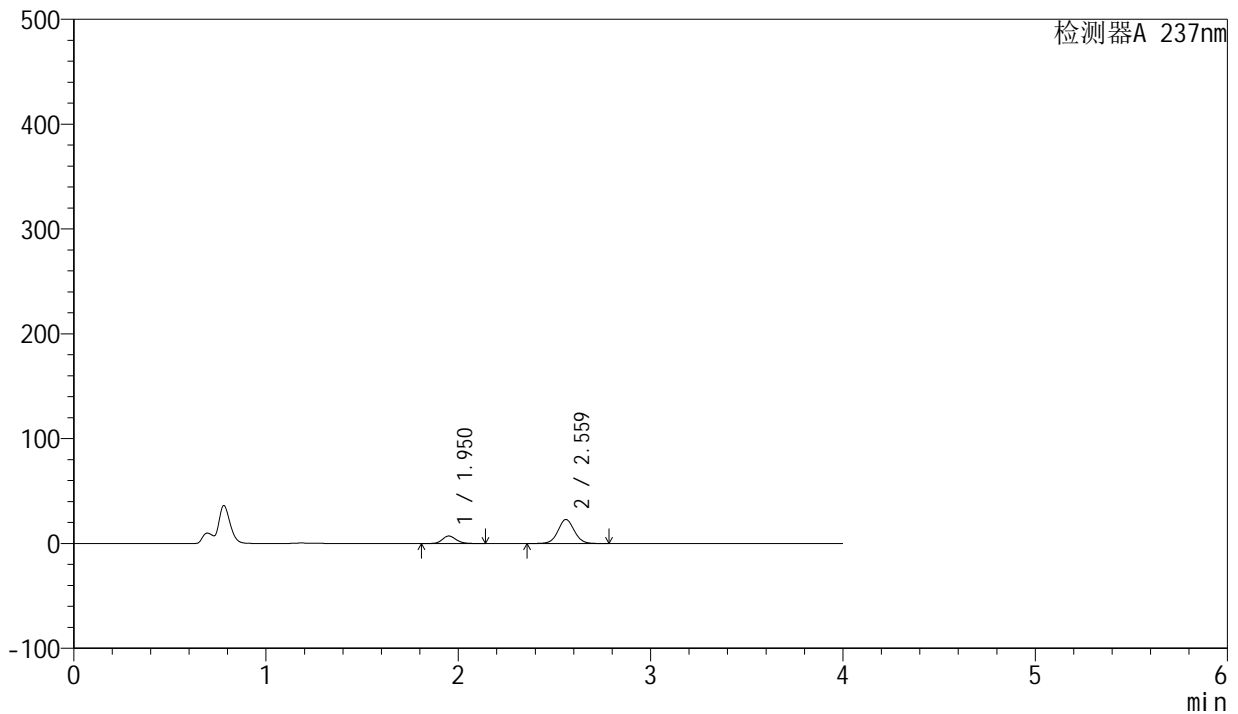
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1067-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 05:33:09 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:31:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.950 | 35447 | 20.815 | 7117 | 3637 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.559 | 134853 | 79.185 | 22833 | 4469 | 1.049 | 4.308 |
| 总计 | | 170300 | 100.000 | 29950 | | | |



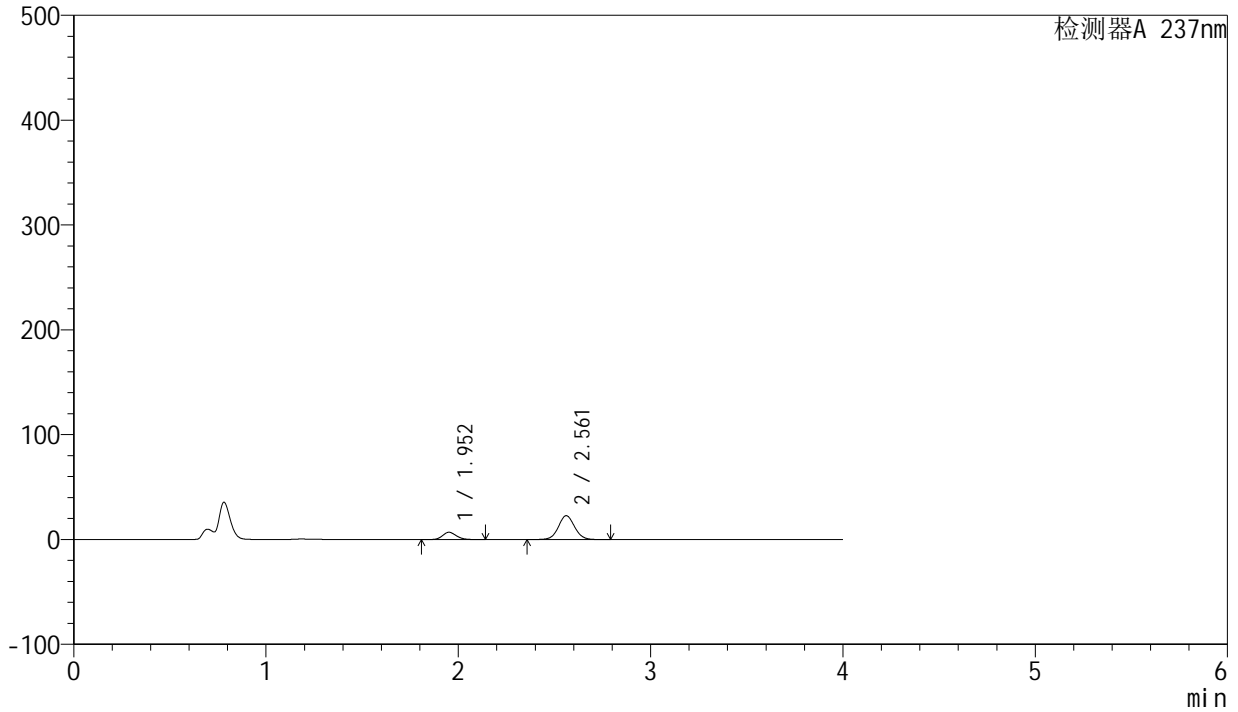
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1068-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 05:37:33 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:31:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

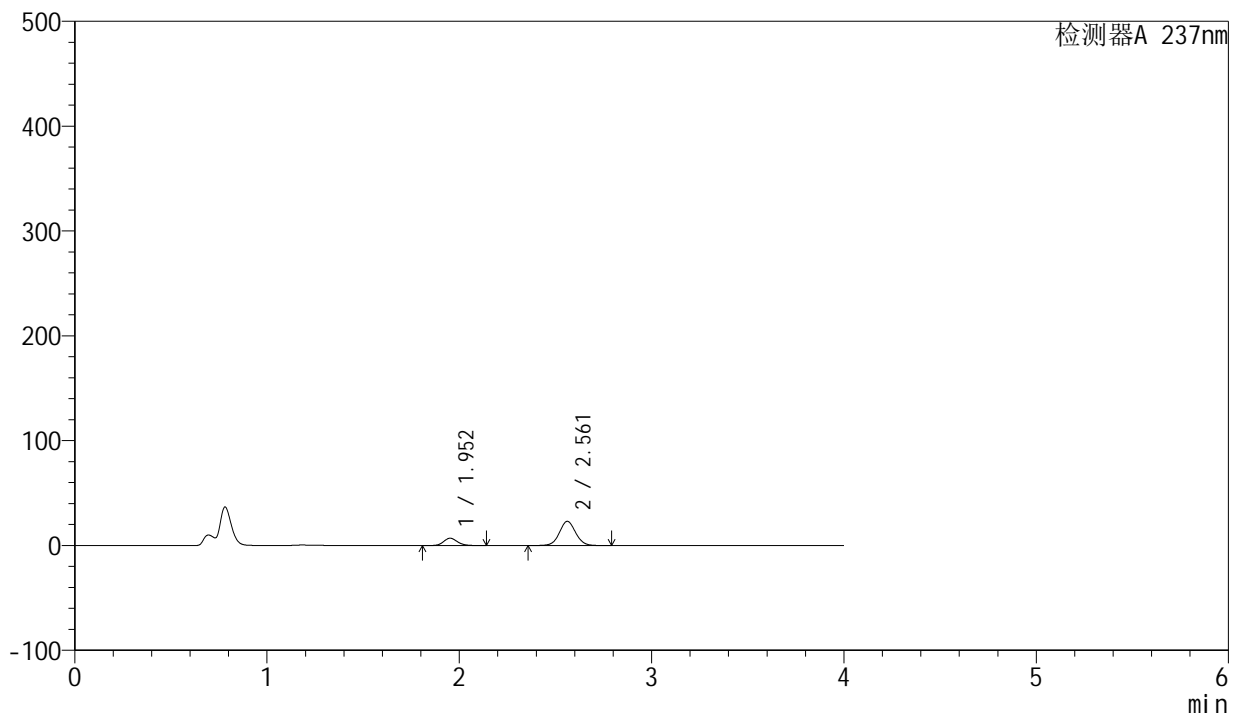
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34416 | 20.468 | 6911 | 3639 | 1.144 | -- |
| 2 | 2.561 | 133727 | 79.532 | 22705 | 4478 | 1.050 | 4.312 |
| 总计 | | 168143 | 100.000 | 29616 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1069-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-35
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 05:41:56 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:31:07 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

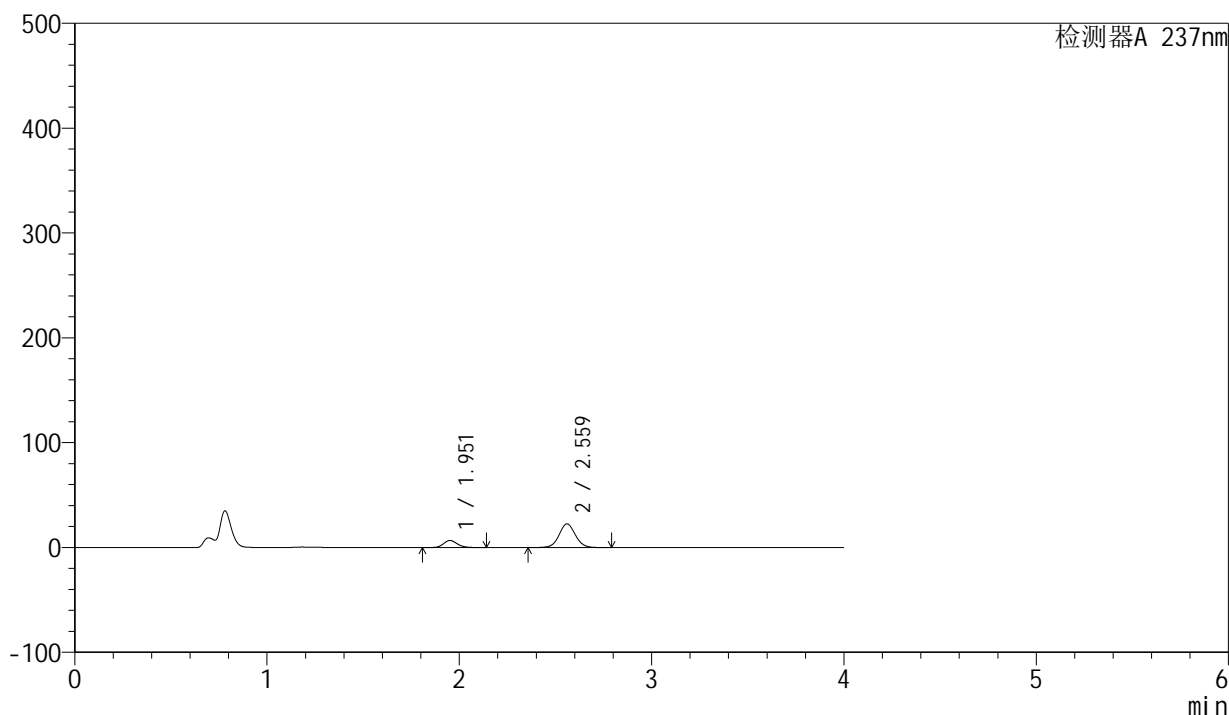
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 34574 | 20.321 | 6960 | 3651 | 1.143 | -- |
| 2 | 2.561 | 135566 | 79.679 | 23038 | 4482 | 1.049 | 4.315 |
| 总计 | | 170140 | 100.000 | 29998 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1071-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-53
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 05:50:43 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:31:12 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 33442 | 20.096 | 6691 | 3622 | 1.146 | -- |
| 2 | 2.559 | 132967 | 79.904 | 22447 | 4454 | 1.052 | 4.295 |
| 总计 | | 166408 | 100.000 | 29138 | | | |



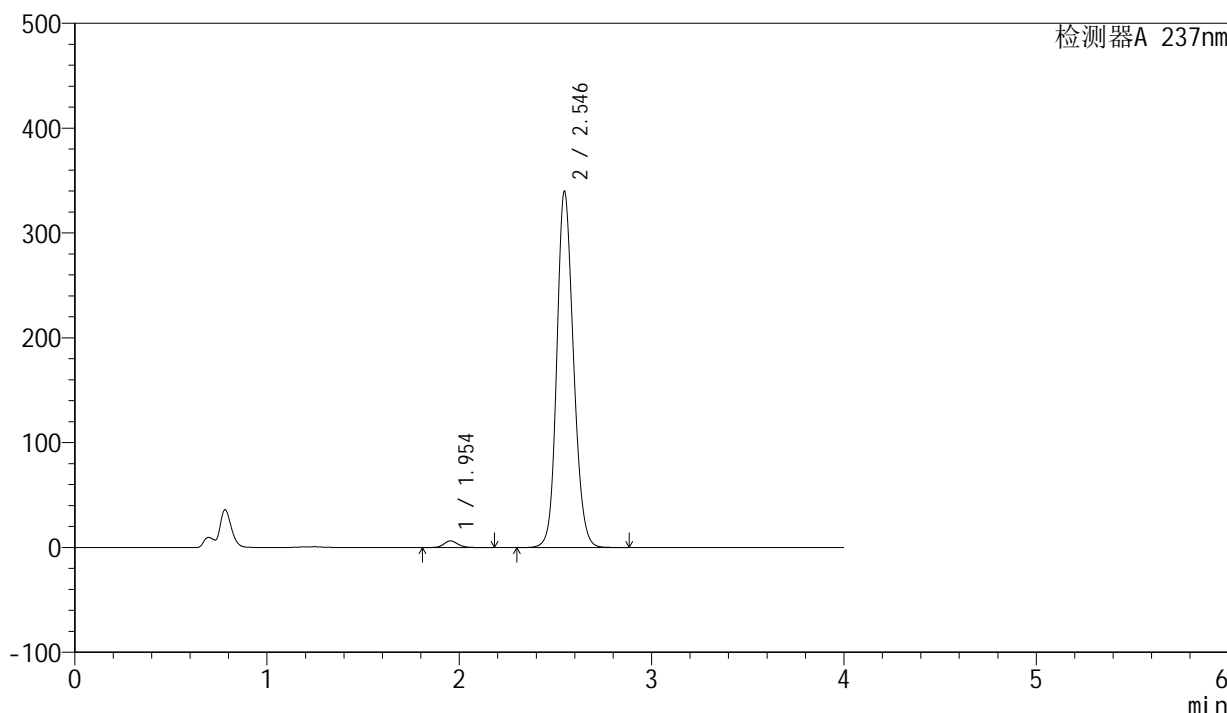
SMF-203

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|--------------|
| 色谱柱 | : XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 237nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1072-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiechaojun |
| 进样时间 | : 2024/08/06 05:55:07 | 处理者 | : xiechaojun |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/06 10:31:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX274) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

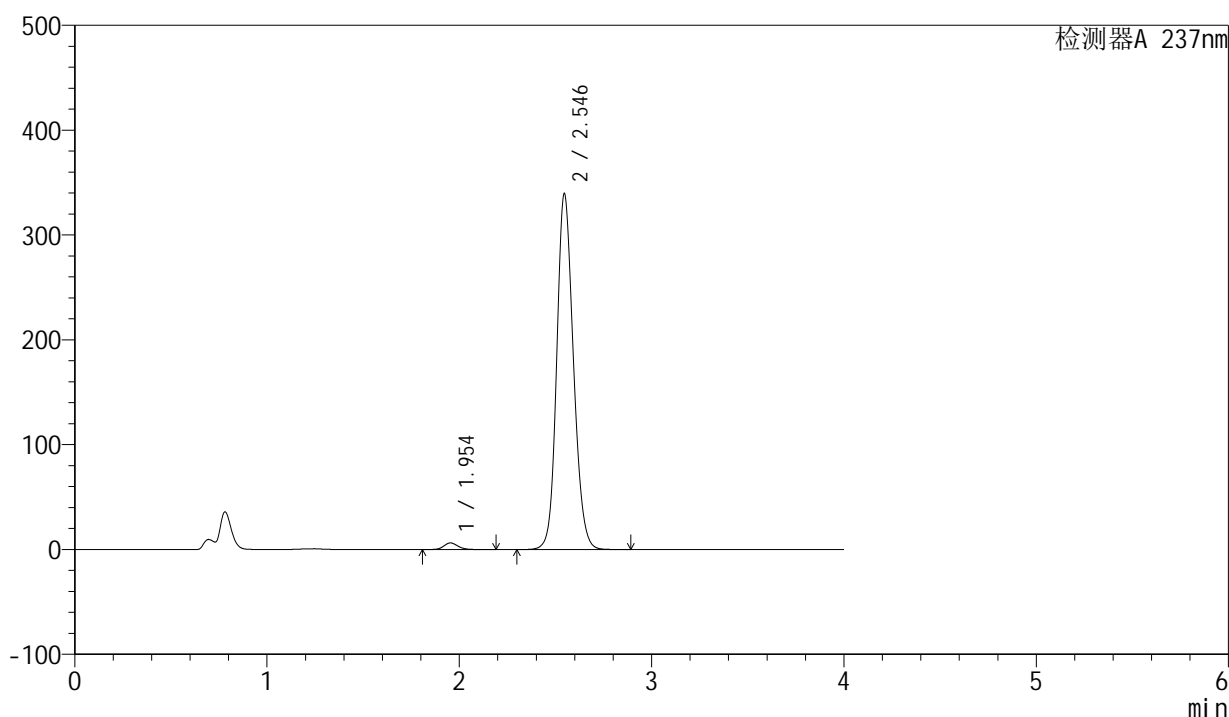
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32167 | 1.545 | 6317 | 3508 | 1.124 | -- |
| 2 | 2.546 | 2050289 | 98.455 | 339933 | 4199 | 1.149 | 4.096 |
| 总计 | | 2082455 | 100.000 | 346250 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
数据文件名 : RC\$SMF-203 - 0-66/25-1073-2 - zzp-24032502p-150mg2.5mg-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240805rcqx-FX274.lcb
样品瓶号 : 4-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/06 05:59:30 实验者: xiechaojun
处理时间(V2) : 2024/08/06 10:31:18 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.954 | 32270 | 1.550 | 6313 | 3497 | 1.127 | -- |
| 2 | 2.546 | 2049943 | 98.450 | 339258 | 4187 | 1.151 | 4.086 |
| 总计 | | 2082212 | 100.000 | 345571 | | | |