



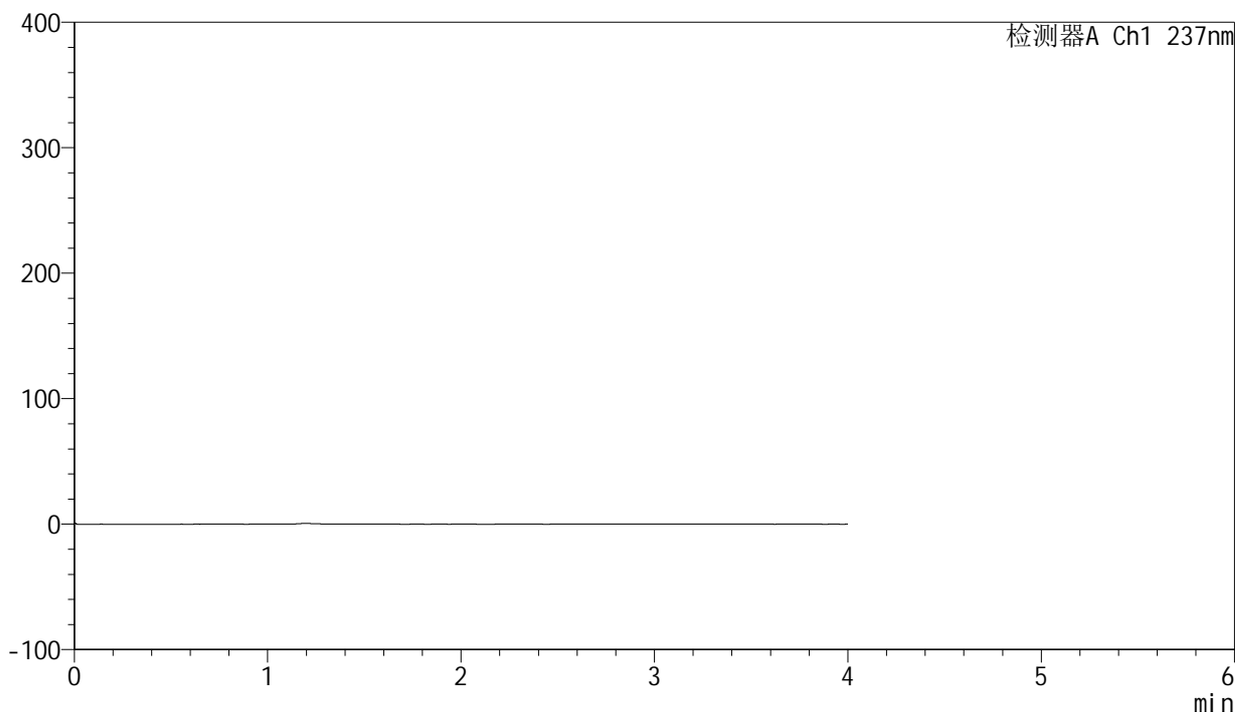
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-173-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-rj.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-9  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 15:50:56  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:26  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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 |      |    |     |    |            |      |          |



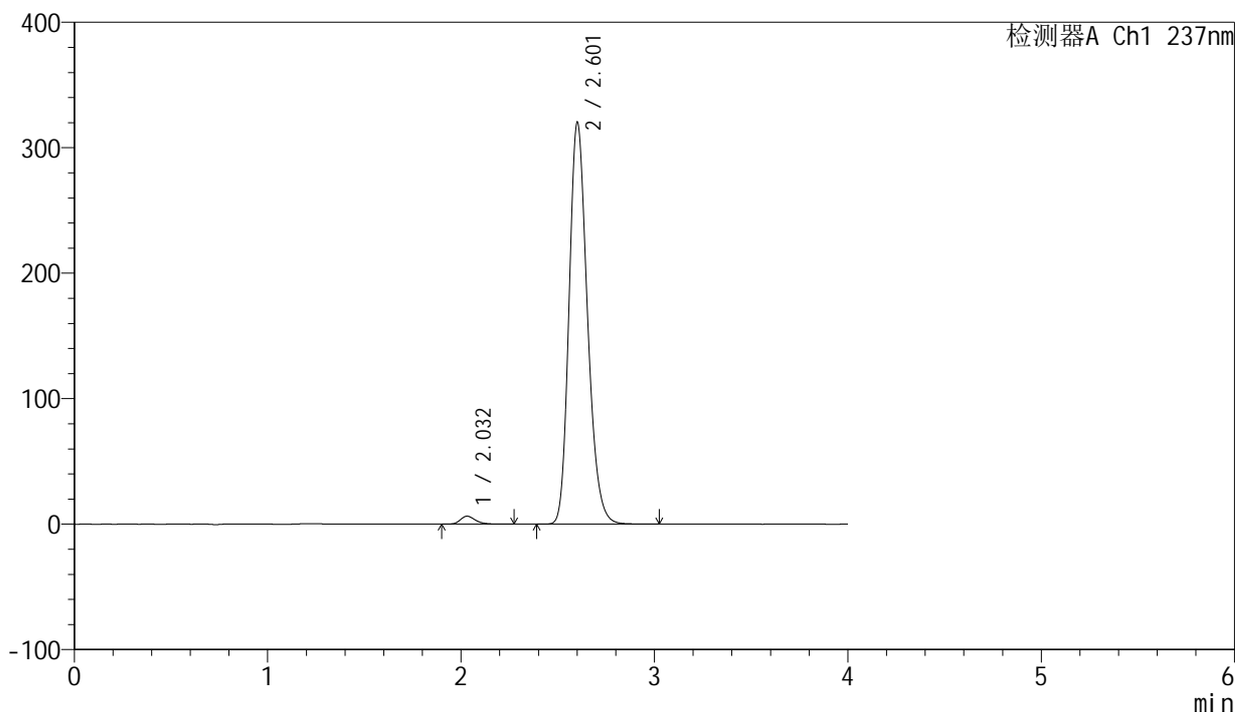
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-174-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 15:55:19   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:32   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.032 | 34208   | 1.592   | 6330   | 3386       | 1.259 | --       |
| 2  | 2.601 | 2114332 | 98.408  | 318966 | 3645       | 1.222 | 3.648    |
| 总计 |       | 2148539 | 100.000 | 325296 |            |       |          |



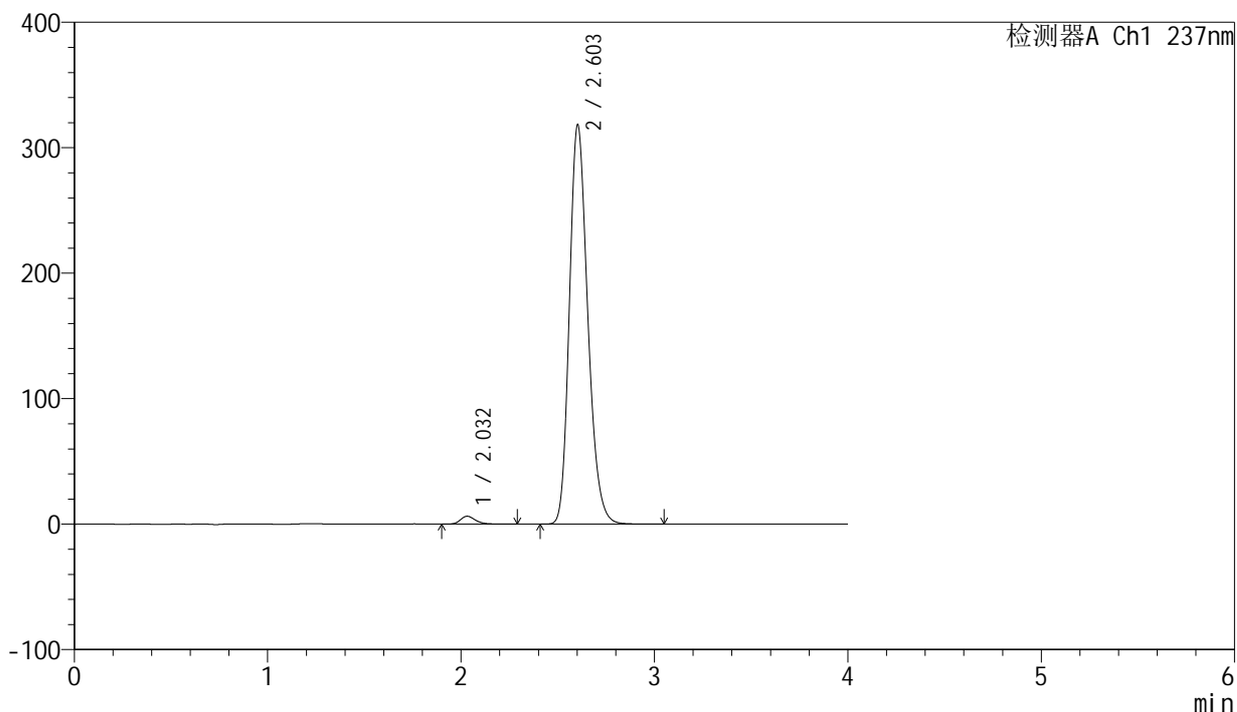
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-175-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 15:59:43   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:35   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.032 | 34197   | 1.600   | 6297   | 3392       | 1.260 | --       |
| 2  | 2.603 | 2102953 | 98.400  | 317875 | 3650       | 1.222 | 3.659    |
| 总计 |       | 2137151 | 100.000 | 324172 |            |       |          |



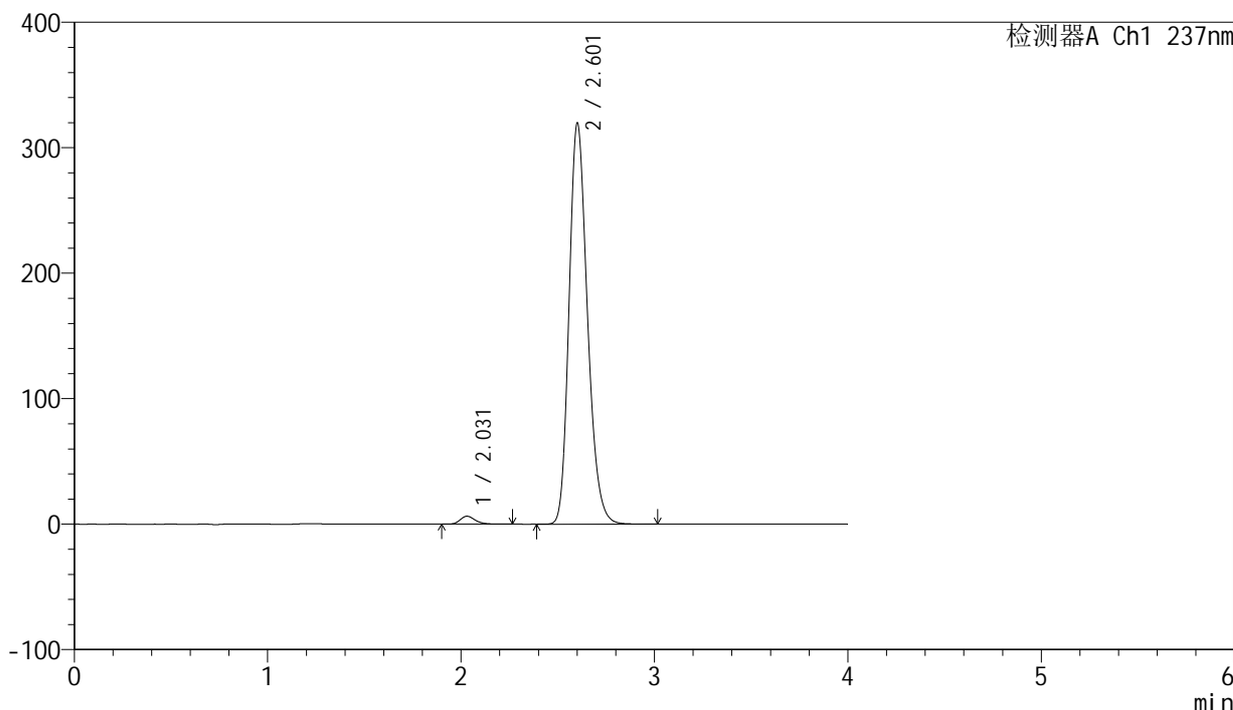
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-176-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz1-3.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:04:07   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:38   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.031 | 34087   | 1.589   | 6327   | 3390       | 1.253 | --       |
| 2  | 2.601 | 2110694 | 98.411  | 318360 | 3650       | 1.224 | 3.657    |
| 总计 |       | 2144781 | 100.000 | 324687 |            |       |          |



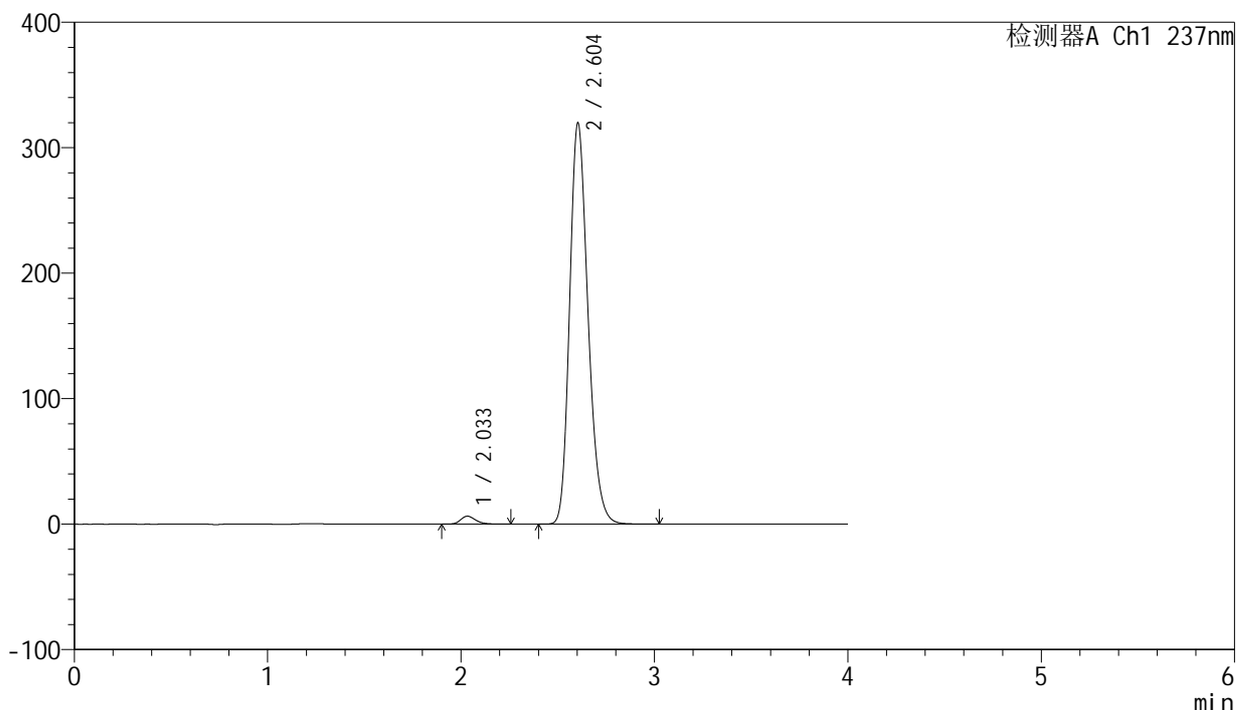
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-177-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz1-4.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:08:31   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:41   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.033 | 34333   | 1.597   | 6328   | 3379       | 1.256 | --       |
| 2  | 2.604 | 2115162 | 98.403  | 319719 | 3643       | 1.223 | 3.654    |
| 总计 |       | 2149495 | 100.000 | 326048 |            |       |          |



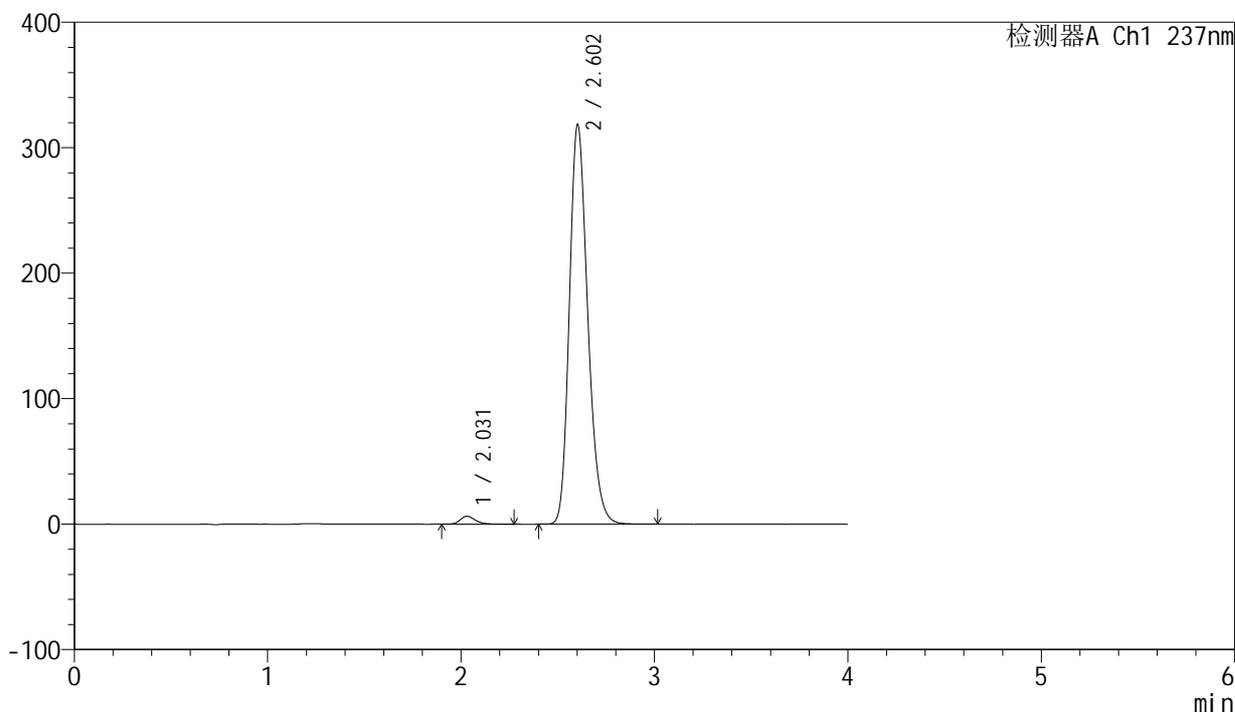
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-178-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz1-5.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:12:54   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:43   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.031 | 34122   | 1.597   | 6321   | 3388       | 1.261 | --       |
| 2  | 2.602 | 2103184 | 98.403  | 317959 | 3649       | 1.223 | 3.664    |
| 总计 |       | 2137306 | 100.000 | 324281 |            |       |          |



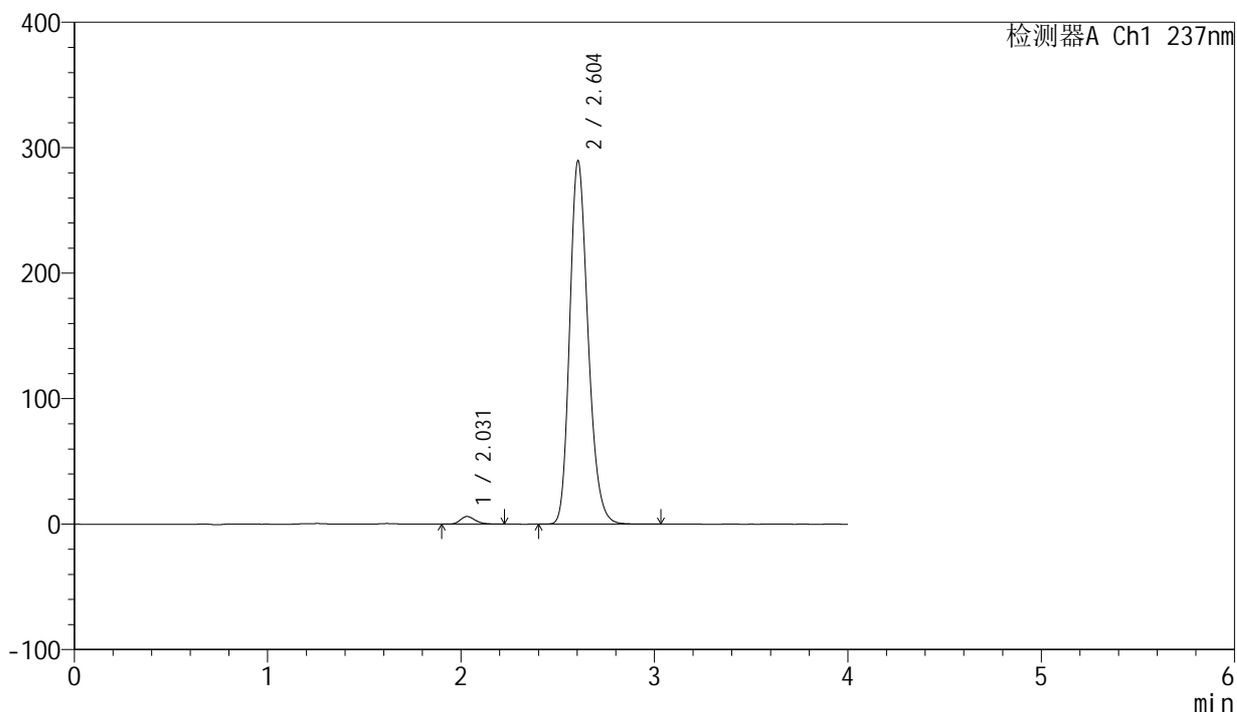
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-179-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-1  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:17:16  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:46  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.031 | 32864   | 1.692   | 6116   | 3403       | 1.266 | --       |
| 2  | 2.604 | 1909345 | 98.308  | 289594 | 3669       | 1.219 | 3.681    |
| 总计 |       | 1942209 | 100.000 | 295710 |            |       |          |



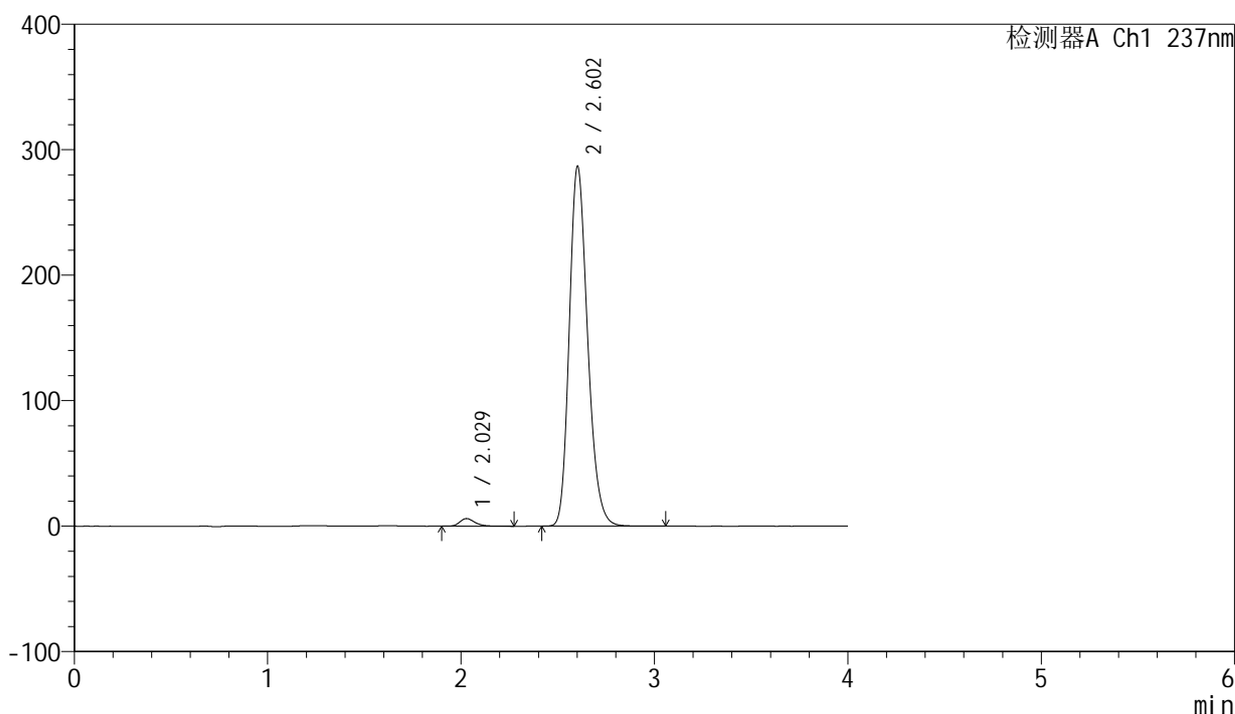
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-180-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-1  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:21:38  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:49  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 32835   | 1.705   | 6064   | 3367       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.602 | 1892814 | 98.295  | 286169 | 3658       | 1.220 | 3.676    |
| 总计 |       | 1925650 | 100.000 | 292233 |            |       |          |



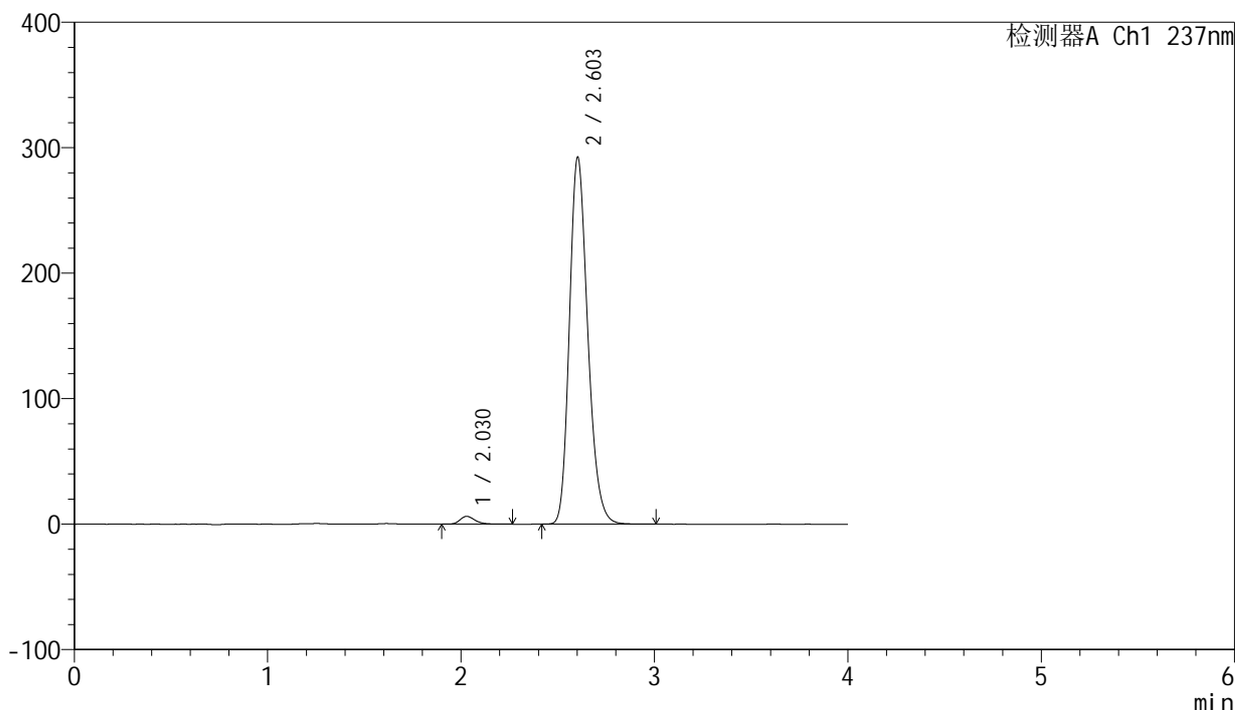
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-181-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-10   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:26:01  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:51  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.030 | 33835   | 1.723   | 6264   | 3384       | 1.263 | --       |
| 2  | 2.603 | 1930422 | 98.277  | 292156 | 3657       | 1.220 | 3.676    |
| 总计 |       | 1964257 | 100.000 | 298421 |            |       |          |





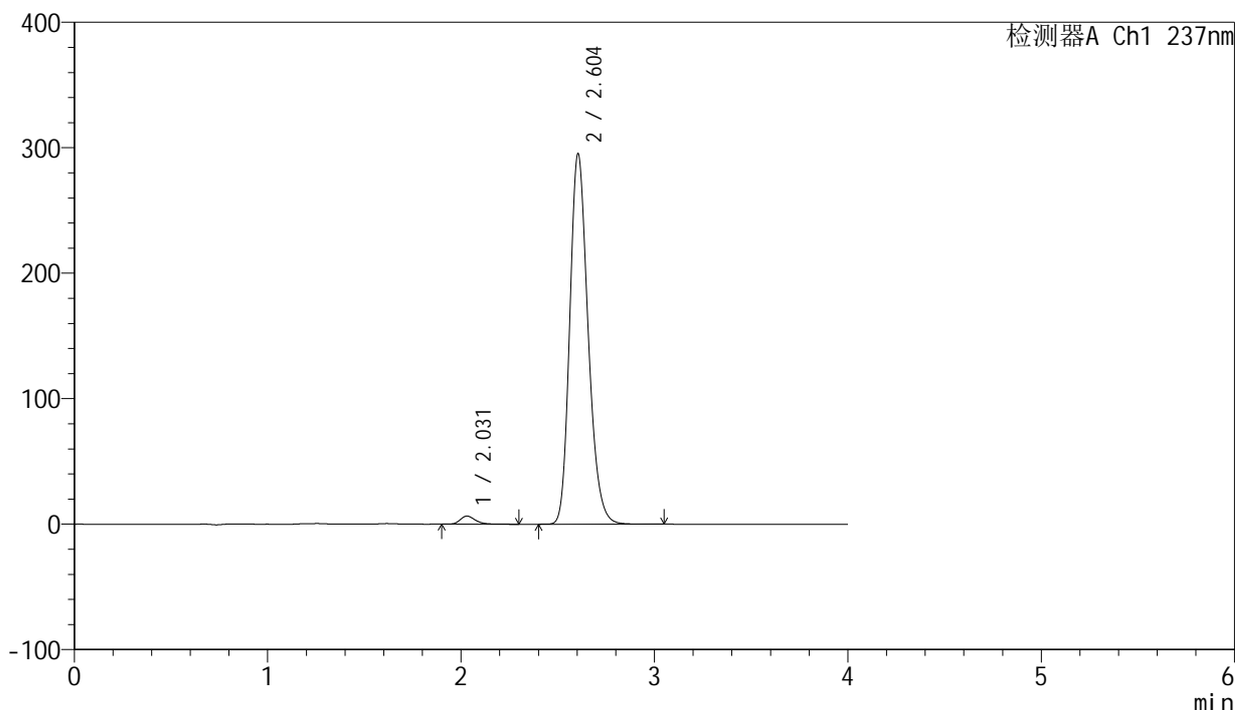
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-183-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p3-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-19   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:34:45  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:52:57  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

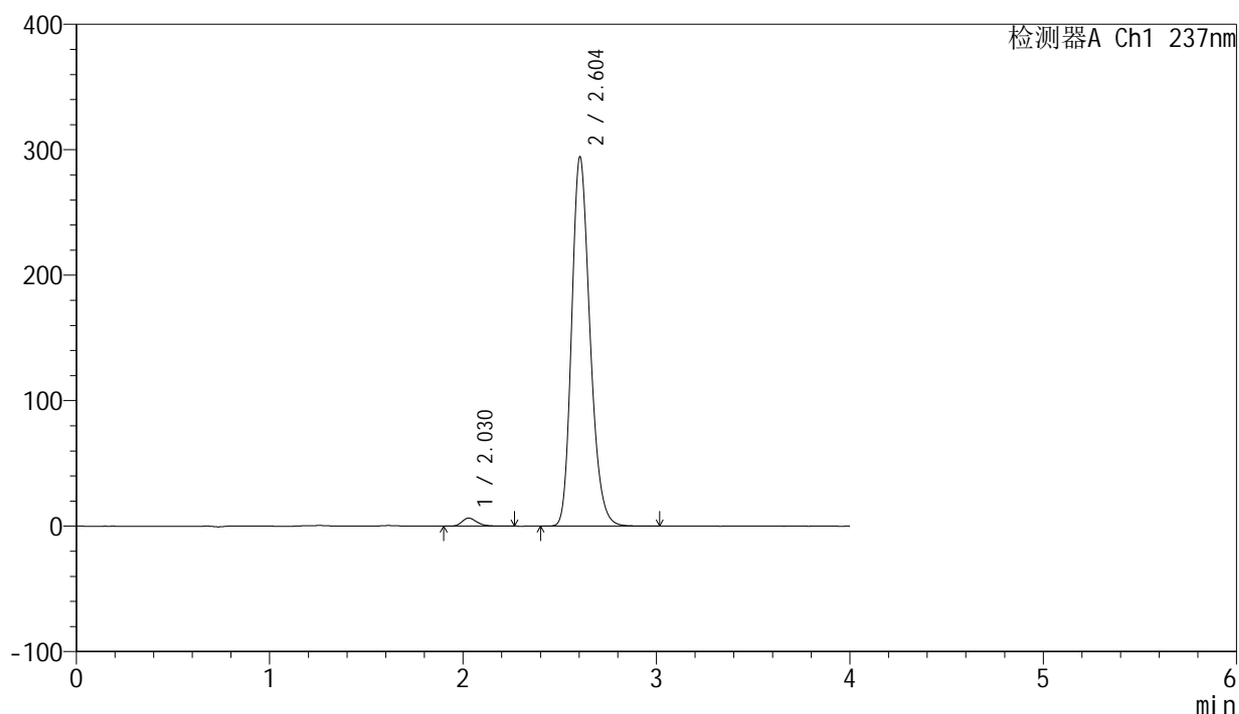
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 35020   | 1.767   | 6475   | 3381       | 1.273 | --       |
| 2  | 2.604 | 1946878 | 98.233  | 295362 | 3669       | 1.221 | 3.680    |
| 总计 |       | 1981898 | 100.000 | 301837 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m)      流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-184-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p3-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 1-19  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 16:39:07      实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:53:00      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.030 | 34738   | 1.759   | 6448   | 3391       | 1.271 | --       |
| 2  | 2.604 | 1940611 | 98.241  | 294258 | 3669       | 1.221 | 3.689    |
| 总计 |       | 1975349 | 100.000 | 300706 |            |       |          |



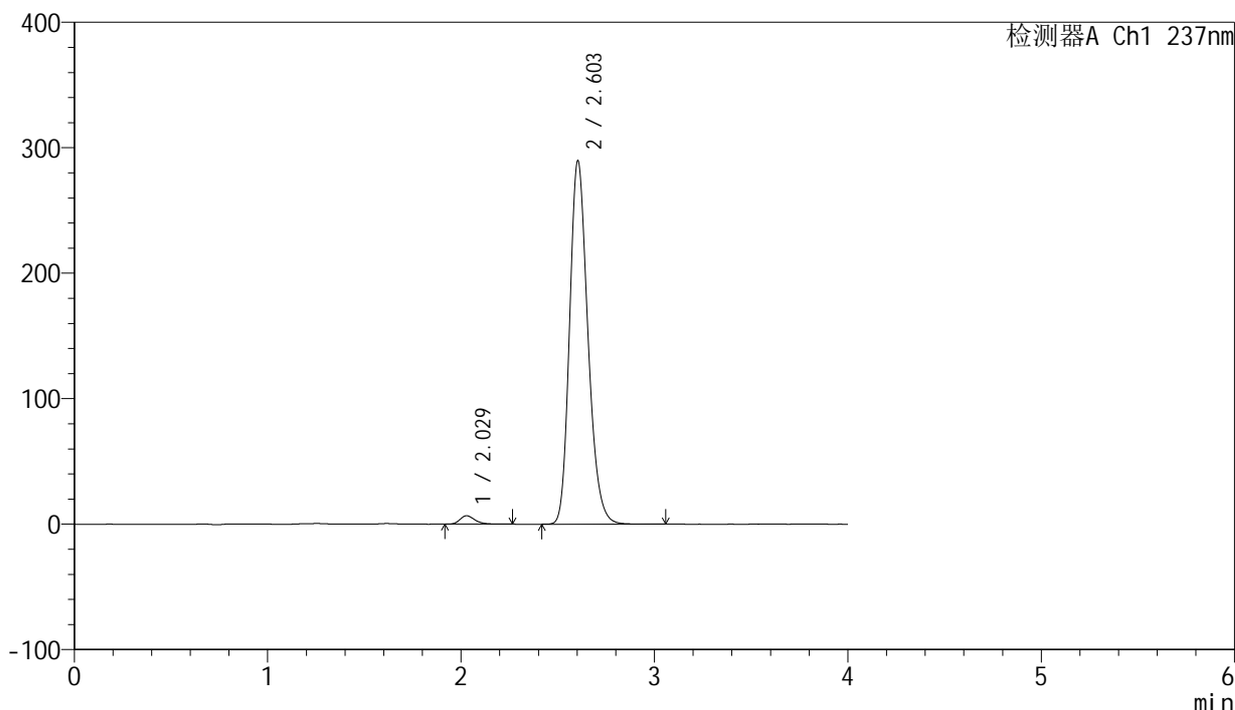
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-185-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p4-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-28   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:43:29  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:03  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 36002   | 1.850   | 6694   | 3401       | 1.268 | --       |
| 2  | 2.603 | 1909649 | 98.150  | 289586 | 3673       | 1.221 | 3.693    |
| 总计 |       | 1945651 | 100.000 | 296280 |            |       |          |



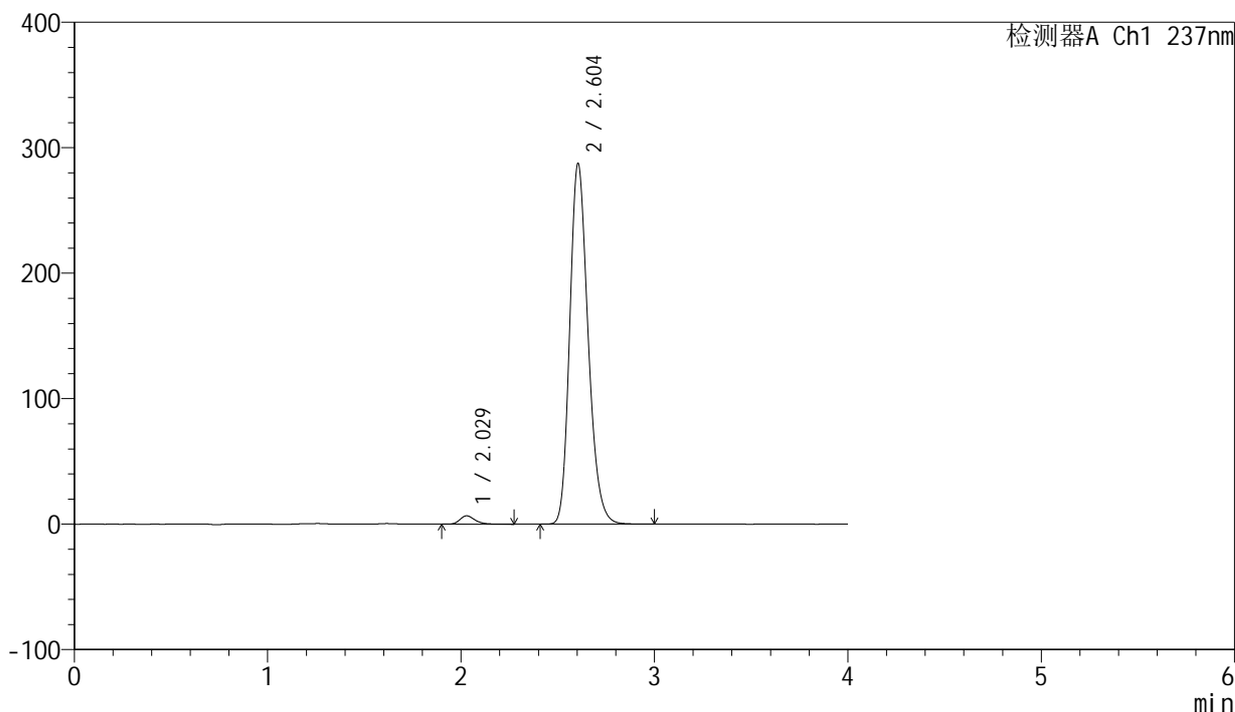
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-186-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p4-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-28   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:47:51  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:05  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 36113   | 1.869   | 6657   | 3379       | 1.276 | --       |
| 2  | 2.604 | 1895697 | 98.131  | 287550 | 3667       | 1.220 | 3.690    |
| 总计 |       | 1931810 | 100.000 | 294207 |            |       |          |



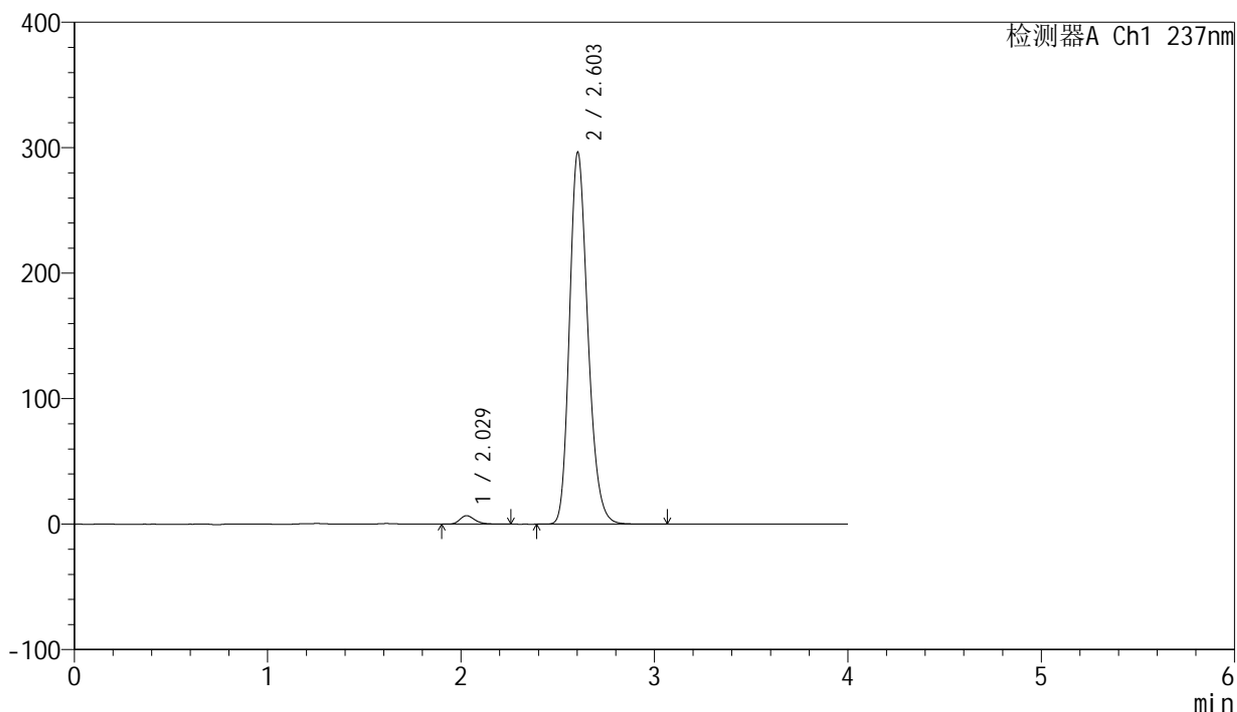
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-187-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p5-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-37   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:52:13  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:08  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 36515   | 1.833   | 6759   | 3393       | 1.280 | --       |
| 2  | 2.603 | 1955695 | 98.167  | 296216 | 3664       | 1.221 | 3.689    |
| 总计 |       | 1992210 | 100.000 | 302975 |            |       |          |



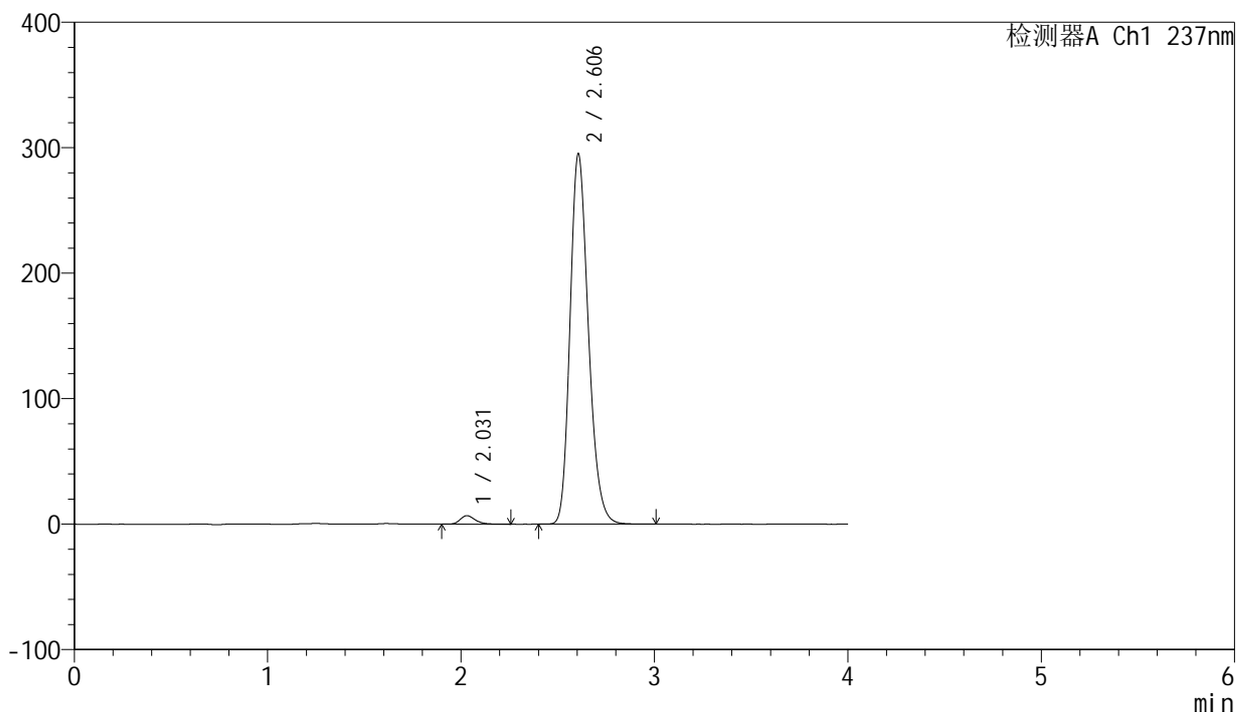
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-188-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p5-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-37   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 16:56:35  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:11  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

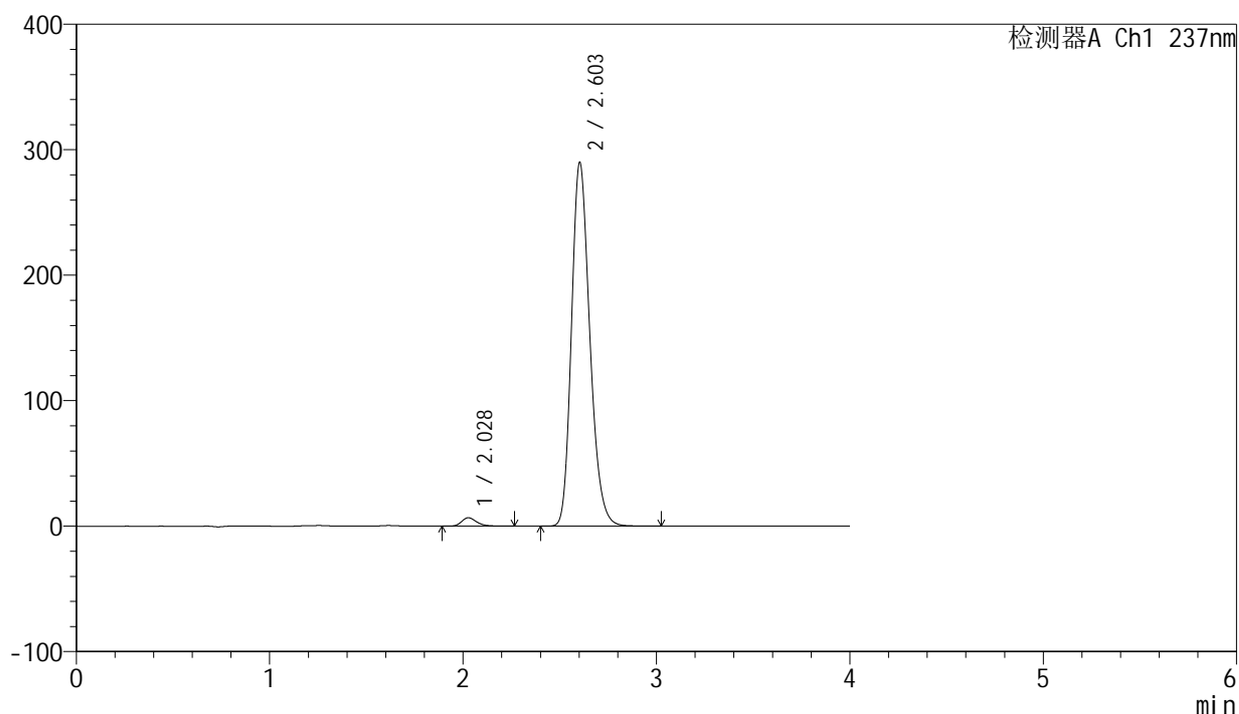
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 36547   | 1.841   | 6761   | 3384       | 1.279 | --       |
| 2  | 2.606 | 1948535 | 98.159  | 295212 | 3663       | 1.221 | 3.689    |
| 总计 |       | 1985082 | 100.000 | 301972 |            |       |          |

## <样品信息>

|          |  |     |               |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱      | : XB-C8(50mm*4.6mm,3 $\mu$ m)  | 流速  | : 1.0ml/min   |
| 柱温       | : 40°C   | 波长  | : 237nm       |
| 数据文件名    | : RC\$SMF-203 - 29-6/29-189-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p6-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                   |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-46   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 $\mu$ l   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:00:57  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:14  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

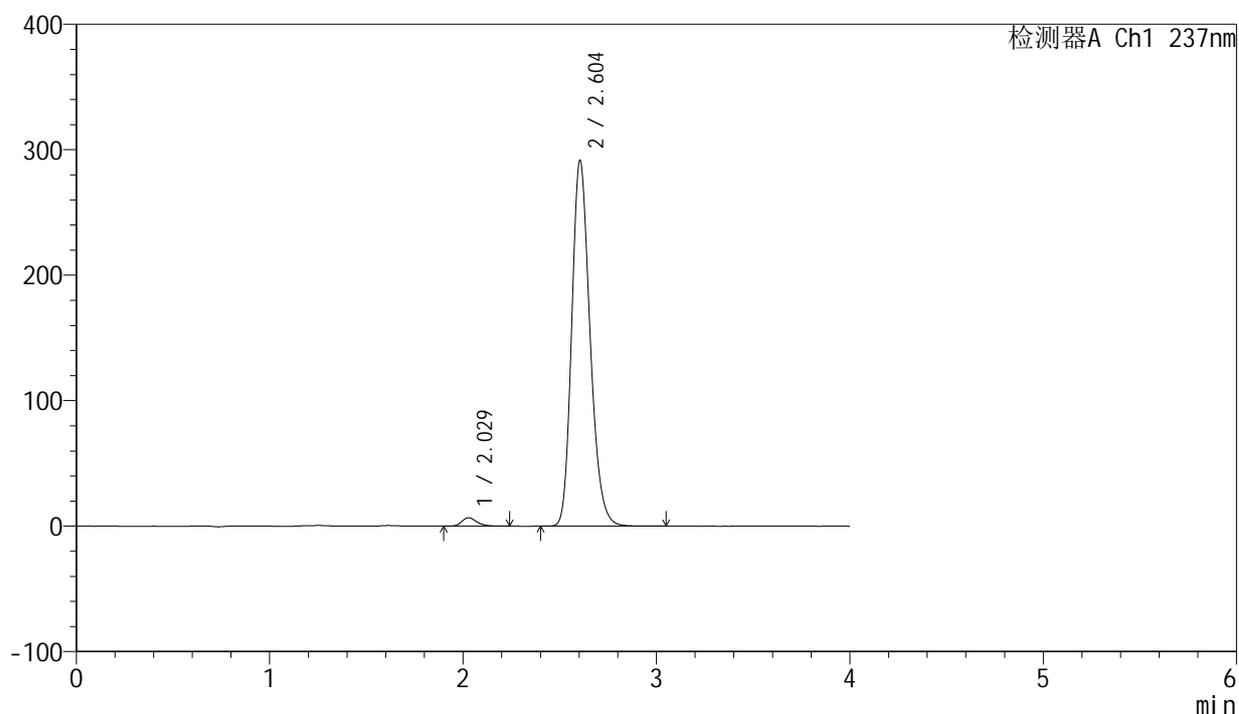
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 36392   | 1.869   | 6710   | 3379       | 1.275 | --       |
| 2  | 2.603 | 1910834 | 98.131  | 289641 | 3669       | 1.222 | 3.693    |
| 总计 |       | 1947226 | 100.000 | 296351 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-190-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-p6-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 17:05:19 实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:53:17 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 36177   | 1.848   | 6730   | 3401       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.604 | 1921238 | 98.152  | 291500 | 3673       | 1.221 | 3.700    |
| 总计 |       | 1957415 | 100.000 | 298230 |            |       |          |



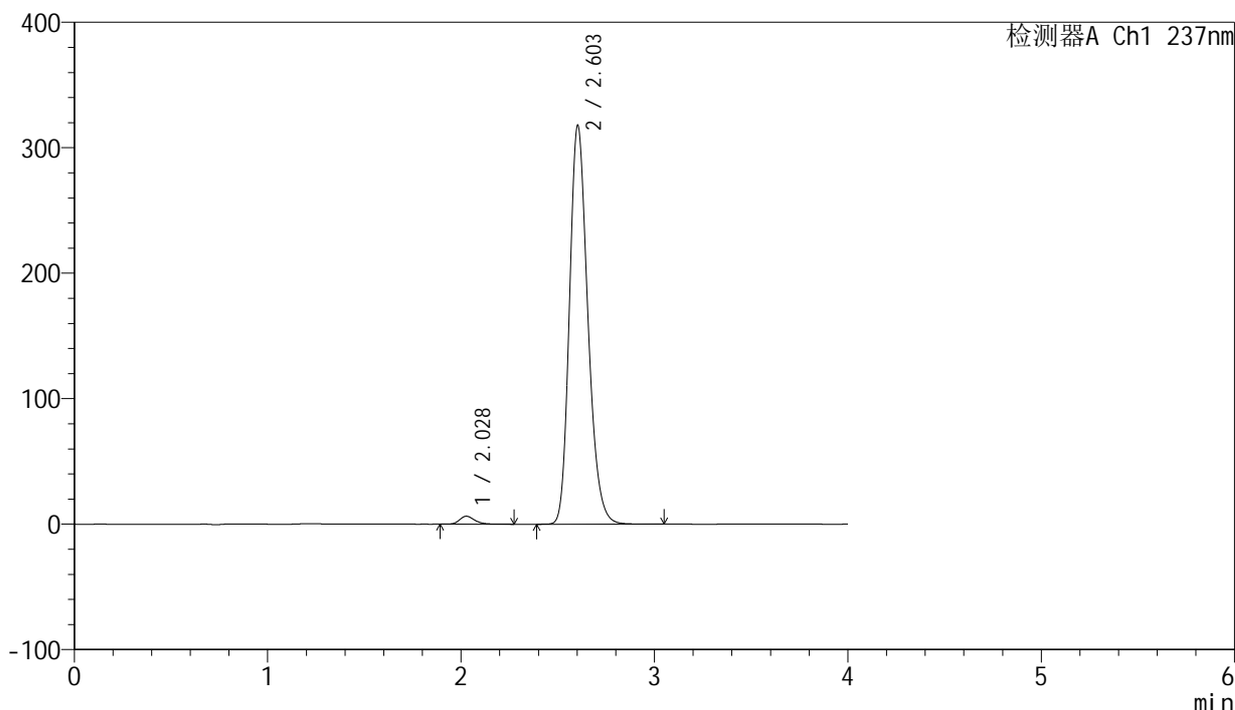
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-191-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-27  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:09:42   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:20   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.028 | 34384   | 1.610   | 6328   | 3364       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.603 | 2101628 | 98.390  | 317482 | 3648       | 1.226 | 3.684    |
| 总计 |       | 2136012 | 100.000 | 323810 |            |       |          |



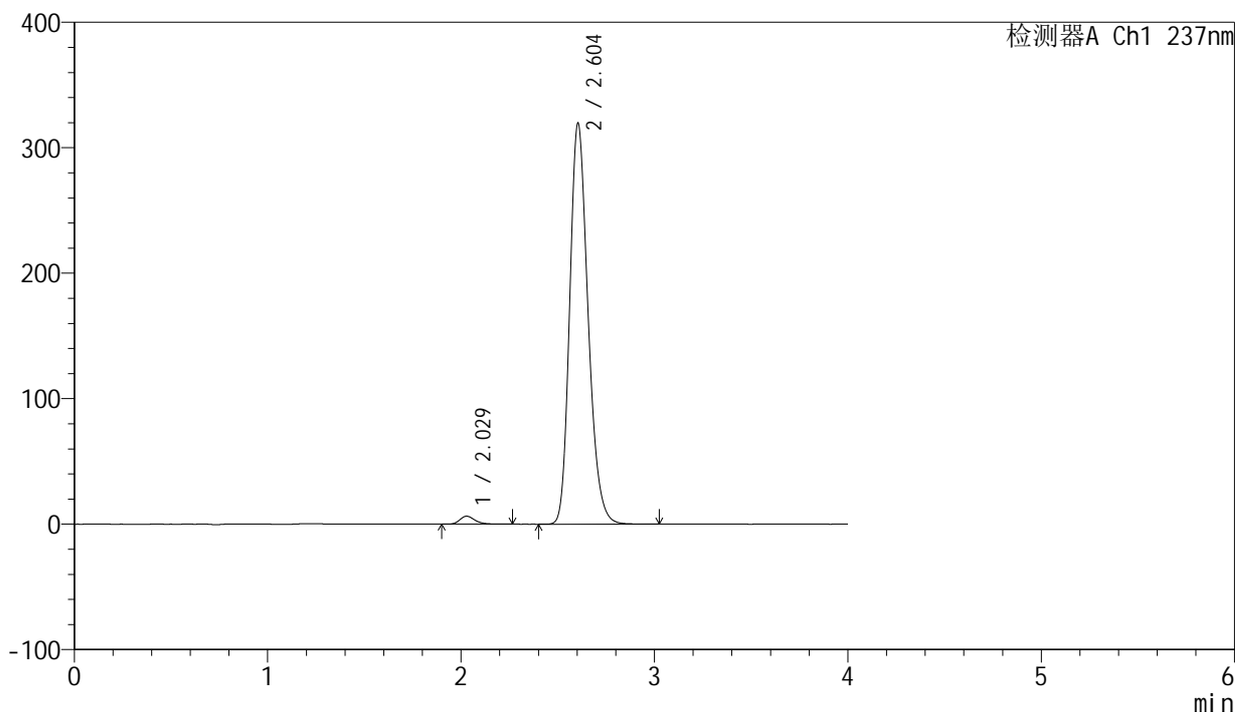
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-192-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-dz2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-27  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:14:05   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:23   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 34225   | 1.594   | 6355   | 3409       | 1.262 | --       |
| 2  | 2.604 | 2112510 | 98.406  | 319587 | 3653       | 1.225 | 3.694    |
| 总计 |       | 2146735 | 100.000 | 325942 |            |       |          |



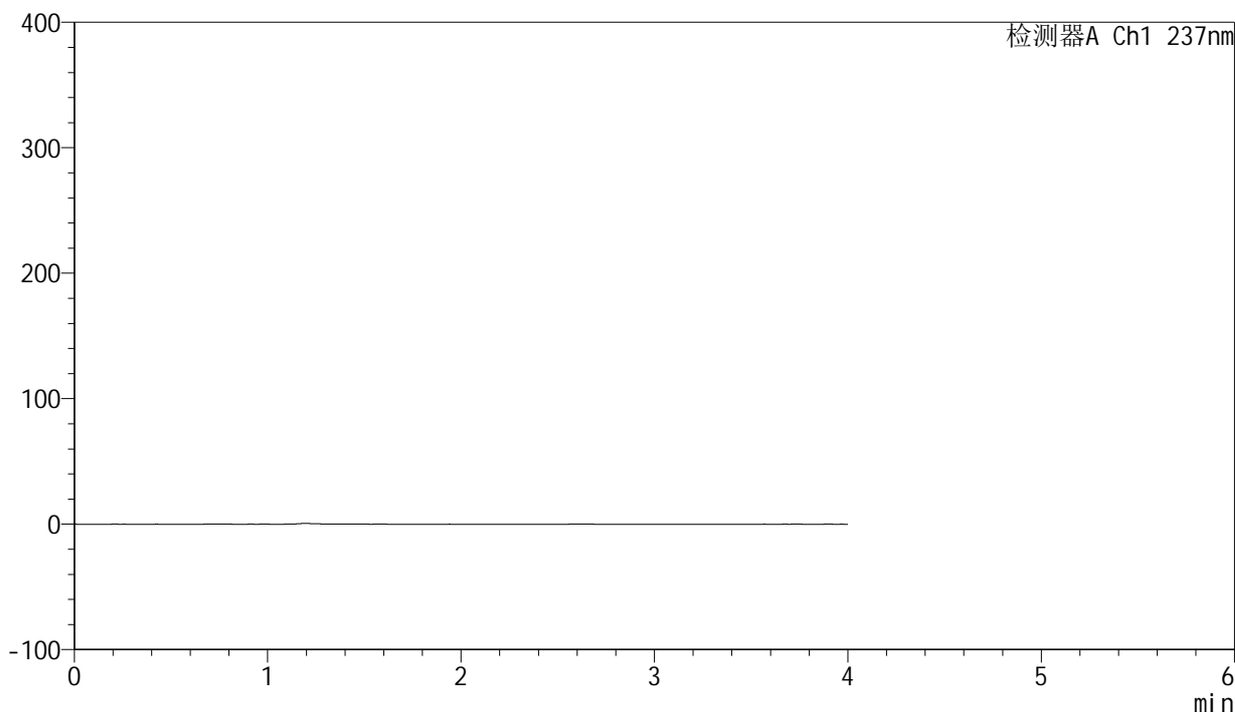
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-193-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-tj.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                            |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                               |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-9  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:18:29  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:26  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)                                      |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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 |      |    |     |    |            |      |          |



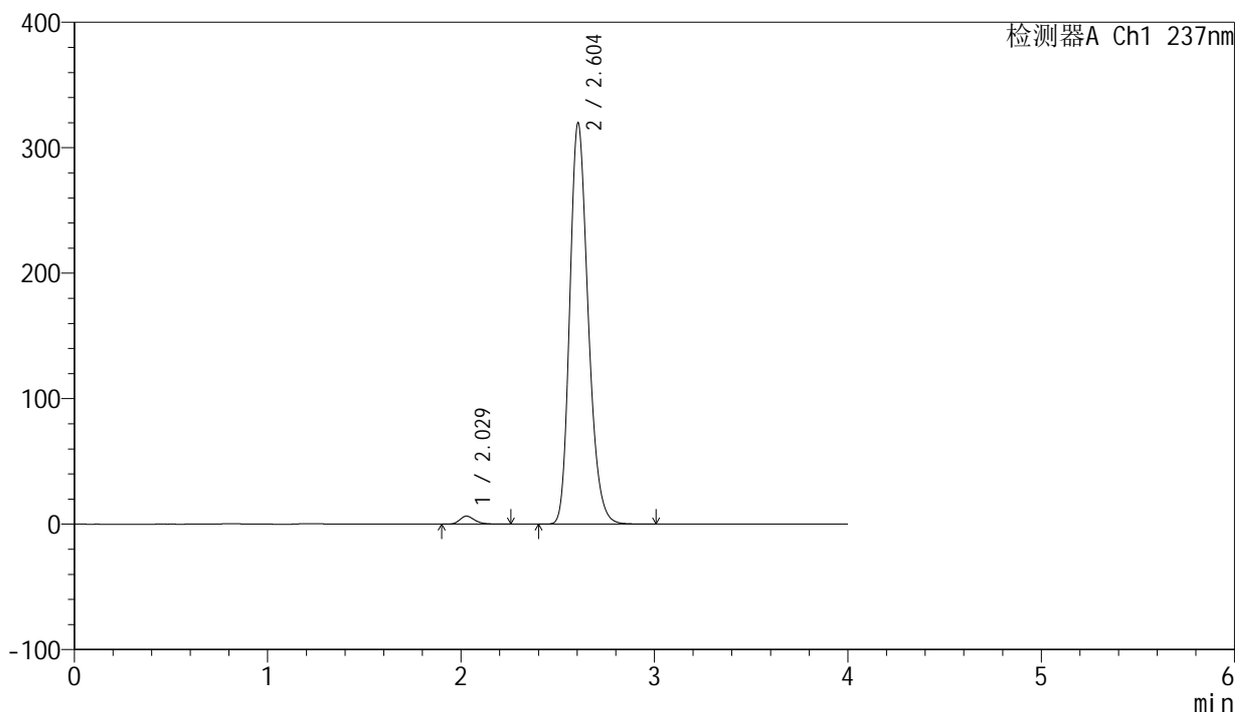
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-194-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:22:53   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:29   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.029 | 34258   | 1.594   | 6374   | 3404       | 1.261 | --       |
| 2  | 2.604 | 2115057 | 98.406  | 319852 | 3644       | 1.226 | 3.696    |
| 总计 |       | 2149315 | 100.000 | 326226 |            |       |          |



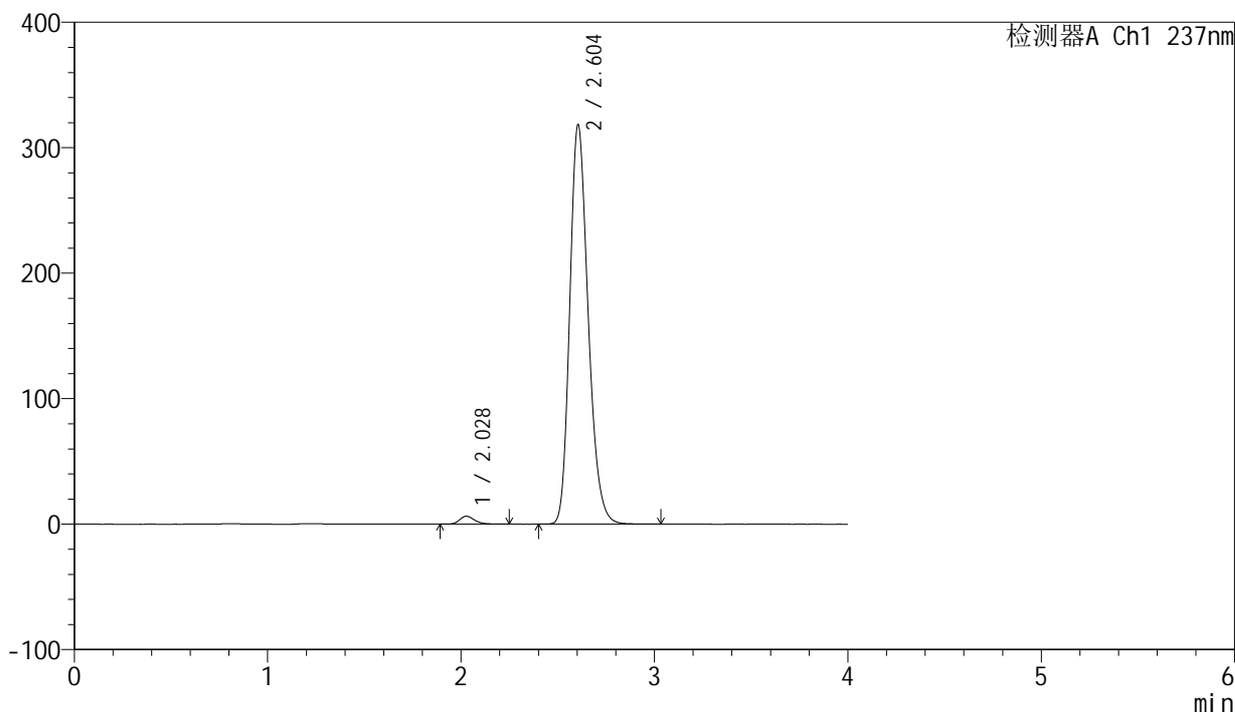
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-195-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:27:18   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:32   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.028 | 34311   | 1.604   | 6339   | 3388       | 1.255 | --       |
| 2  | 2.604 | 2104207 | 98.396  | 318470 | 3653       | 1.226 | 3.700    |
| 总计 |       | 2138518 | 100.000 | 324809 |            |       |          |



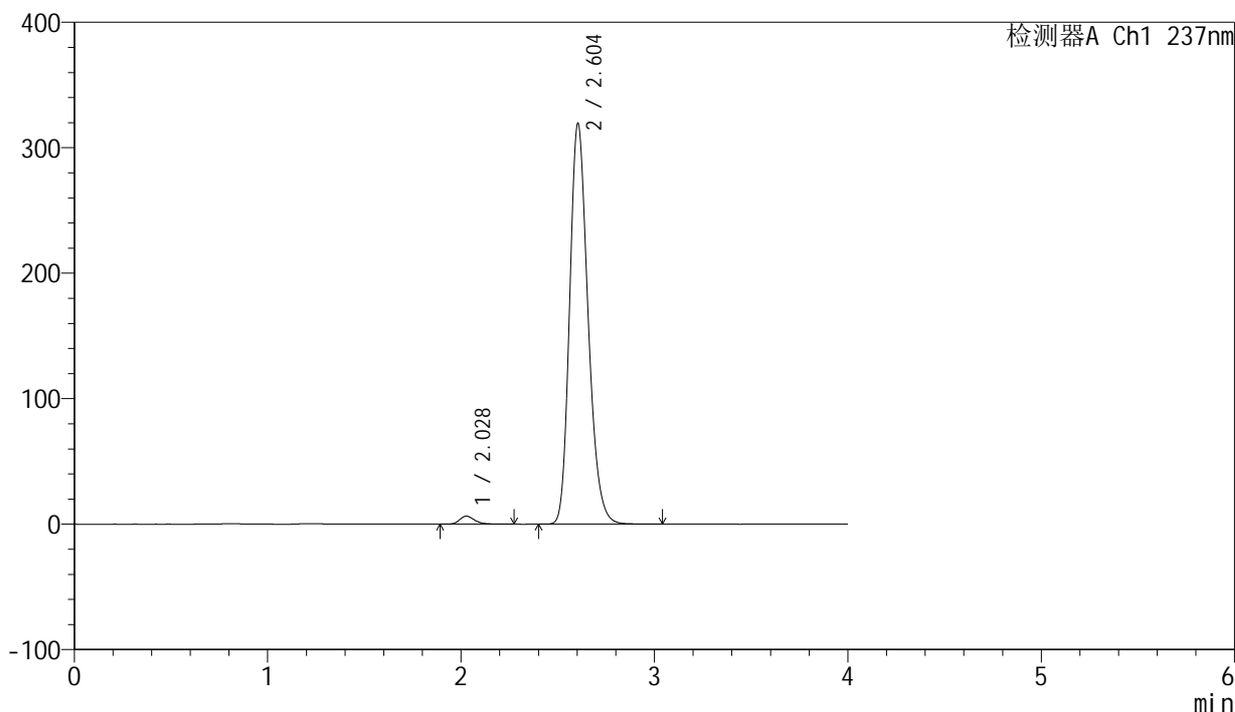
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-196-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz1-3.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:31:43   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:34   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.028 | 34522   | 1.607   | 6362   | 3394       | 1.267 | --       |
| 2  | 2.604 | 2113433 | 98.393  | 319356 | 3645       | 1.226 | 3.697    |
| 总计 |       | 2147955 | 100.000 | 325717 |            |       |          |



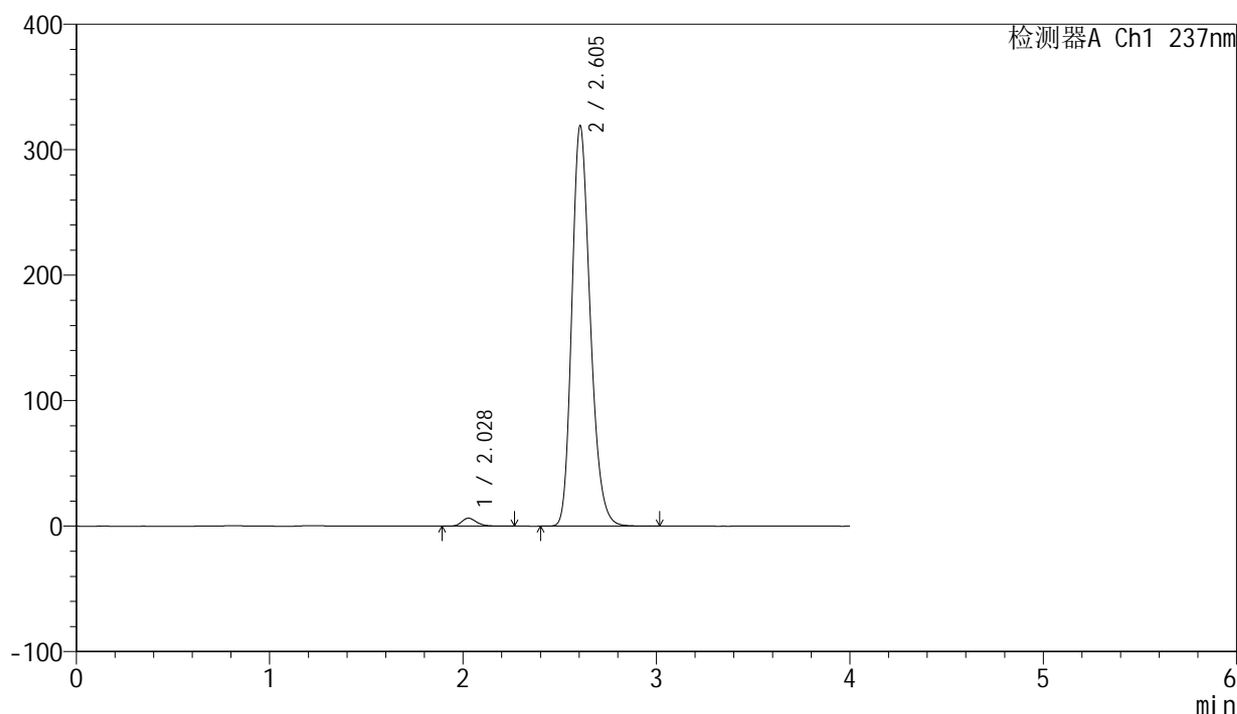
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-197-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz1-4.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:36:08   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:37   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.028 | 34384   | 1.605   | 6356   | 3389       | 1.252 | --       |
| 2  | 2.605 | 2108164 | 98.395  | 319276 | 3659       | 1.226 | 3.703    |
| 总计 |       | 2142547 | 100.000 | 325632 |            |       |          |



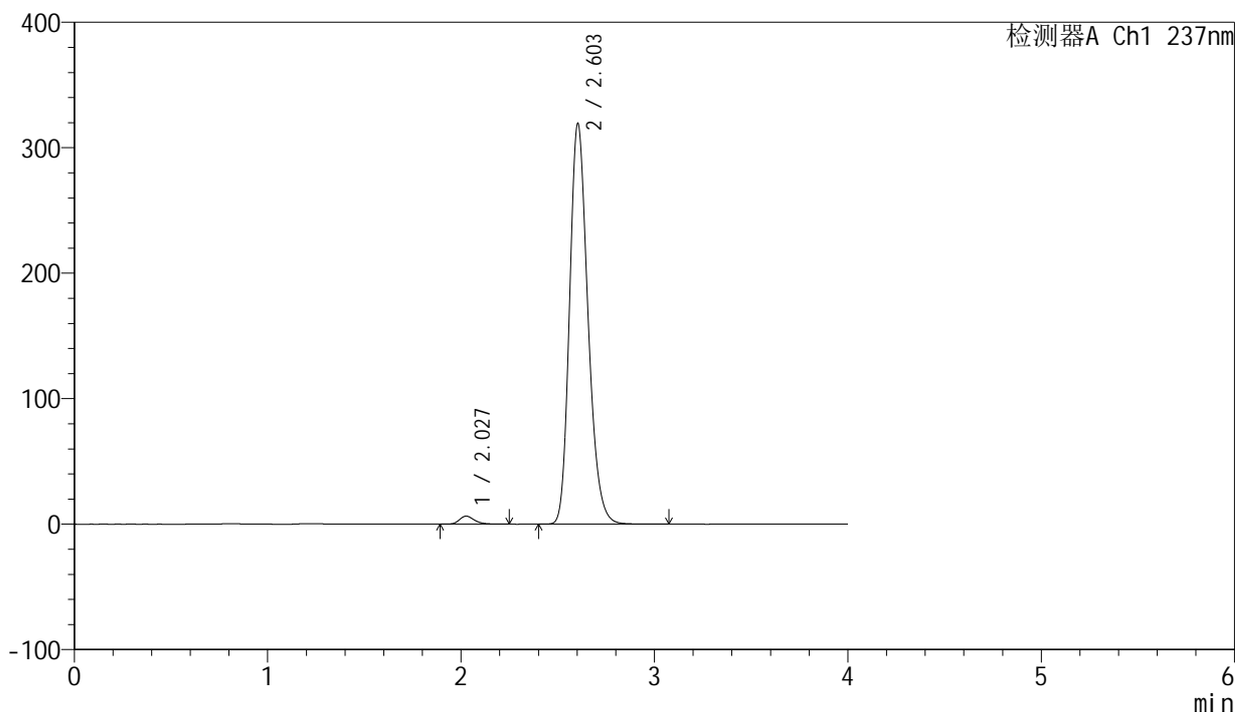
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-198-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz1-5.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:40:32   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:40   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.027 | 34462   | 1.605   | 6363   | 3389       | 1.256 | --       |
| 2  | 2.603 | 2112971 | 98.395  | 319181 | 3643       | 1.227 | 3.699    |
| 总计 |       | 2147433 | 100.000 | 325544 |            |       |          |



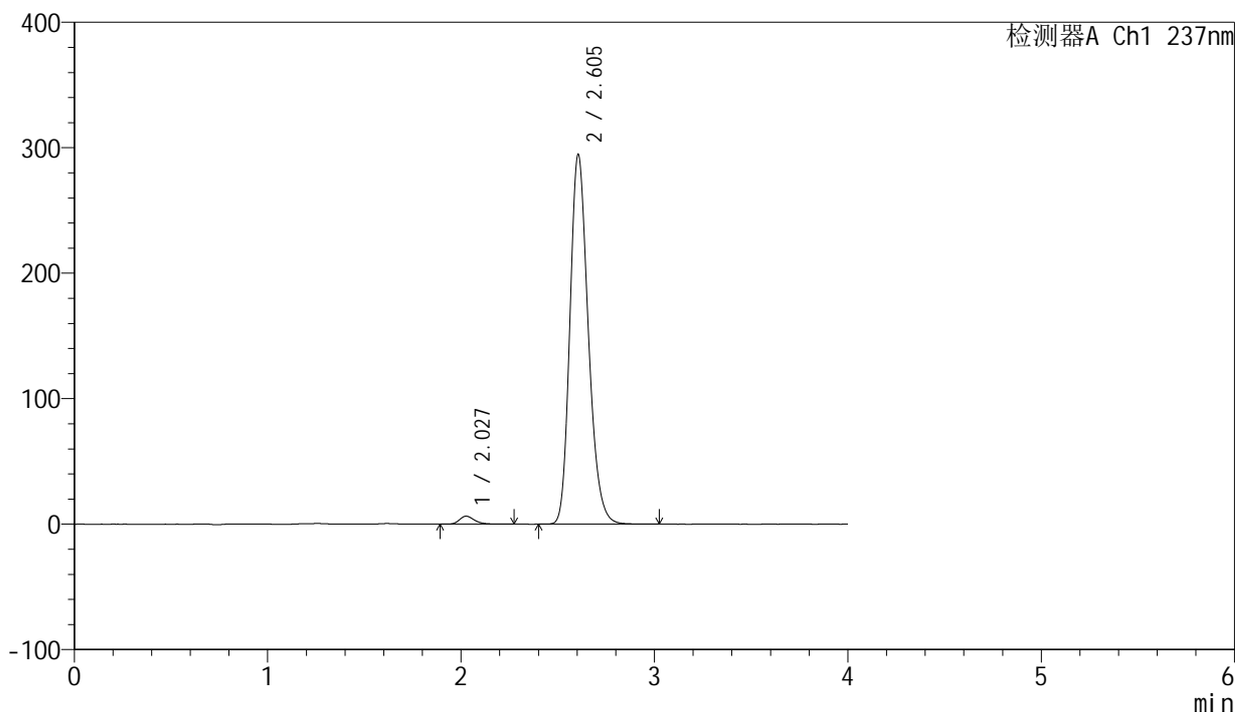
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-199-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-1  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:44:55  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:43  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

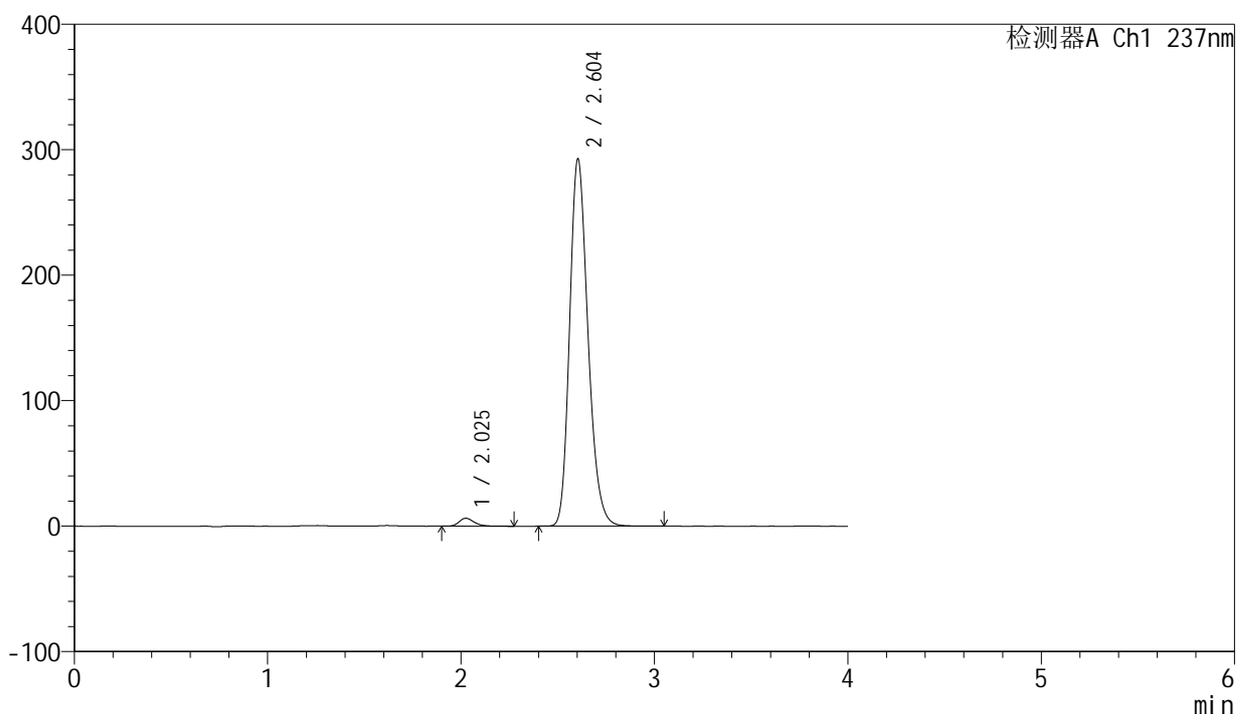
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 34522   | 1.742   | 6353   | 3371       | 1.271 | --       |
| 2  | 2.605 | 1946926 | 98.258  | 294800 | 3661       | 1.223 | 3.710    |
| 总计 |       | 1981448 | 100.000 | 301153 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m)      流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-200-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 2-1  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 17:49:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:53:45      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 34100   | 1.734   | 6297   | 3394       | 1.282 | --       |
| 2  | 2.604 | 1932037 | 98.266  | 292738 | 3664       | 1.223 | 3.721    |
| 总计 |       | 1966138 | 100.000 | 299035 |            |       |          |



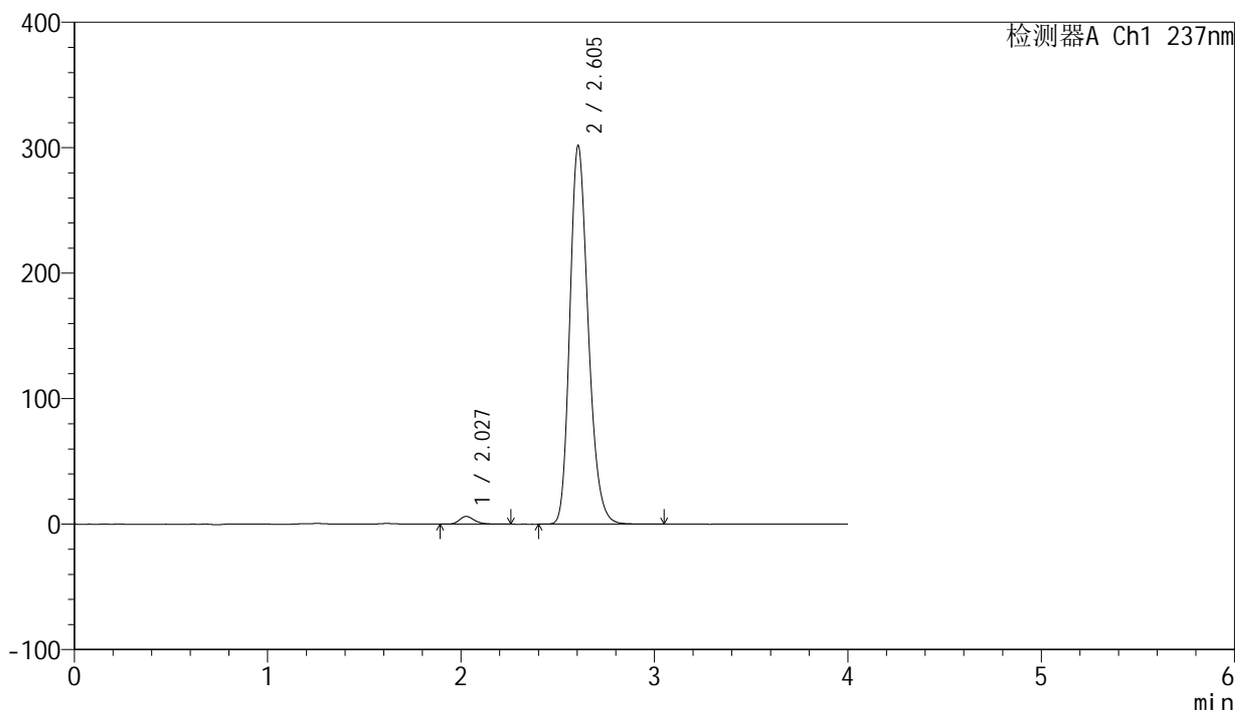
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-201-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-10   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:53:42  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:48  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.027 | 33141   | 1.635   | 6124   | 3384       | 1.268 | --       |
| 2  | 2.605 | 1994342 | 98.365  | 301830 | 3655       | 1.224 | 3.710    |
| 总计 |       | 2027483 | 100.000 | 307954 |            |       |          |



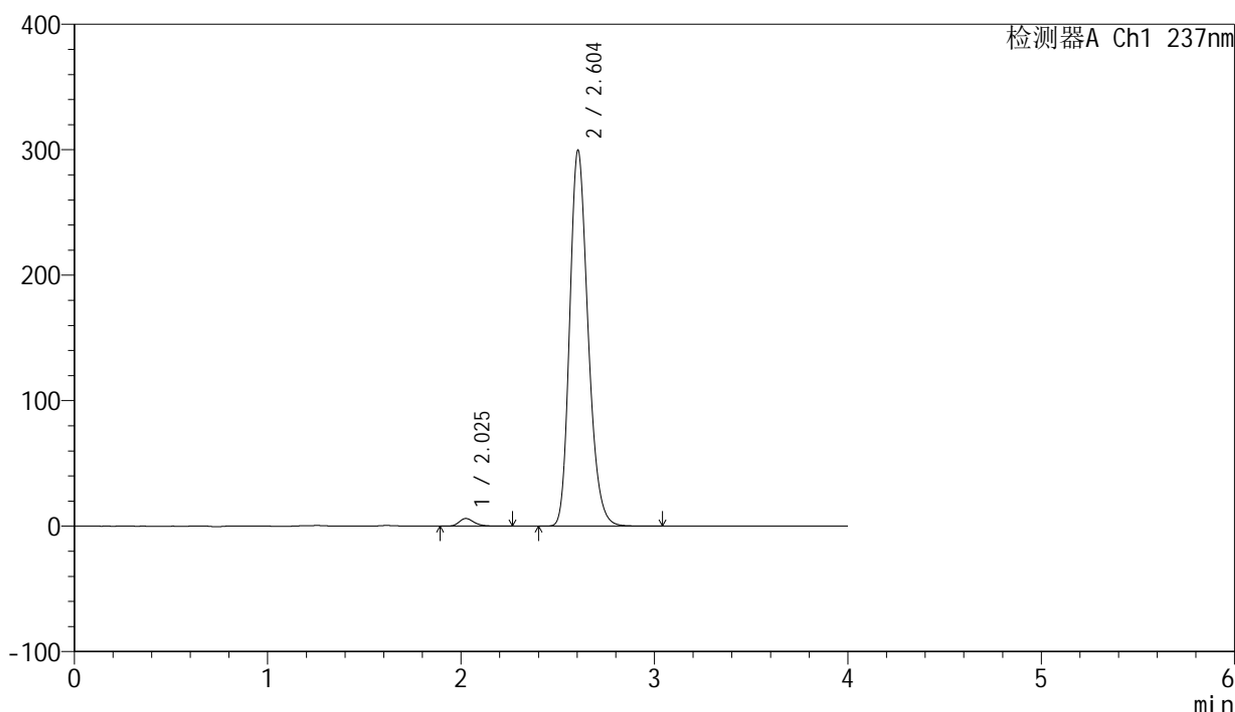
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-202-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-10   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 17:58:06  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:51  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

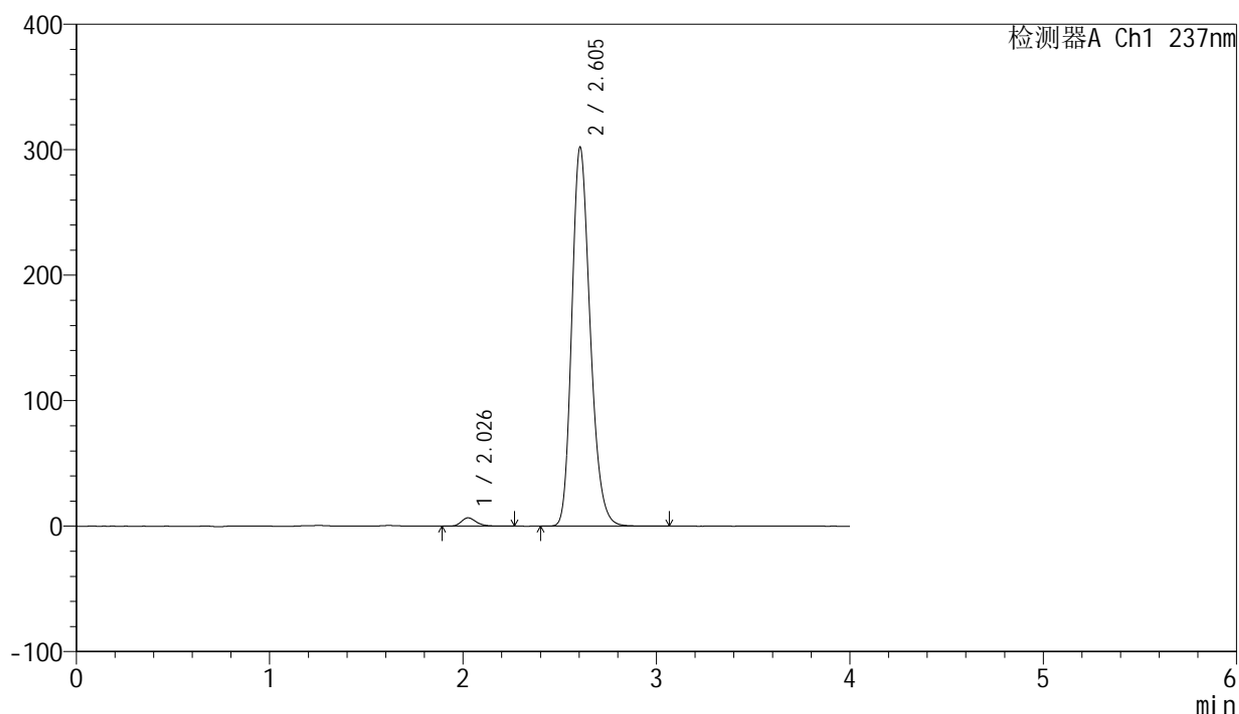
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.025 | 32930   | 1.637   | 6085   | 3385       | 1.268 | --       |
| 2  | 2.604 | 1978299 | 98.363  | 299603 | 3662       | 1.224 | 3.719    |
| 总计 |       | 2011228 | 100.000 | 305689 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-203-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p3-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 2-19  
 进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 18:02:29 实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:53:53 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.026 | 35787   | 1.762   | 6608   | 3394       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.605 | 1995021 | 98.238  | 302093 | 3659       | 1.225 | 3.716    |
| 总计 |       | 2030808 | 100.000 | 308701 |            |       |          |



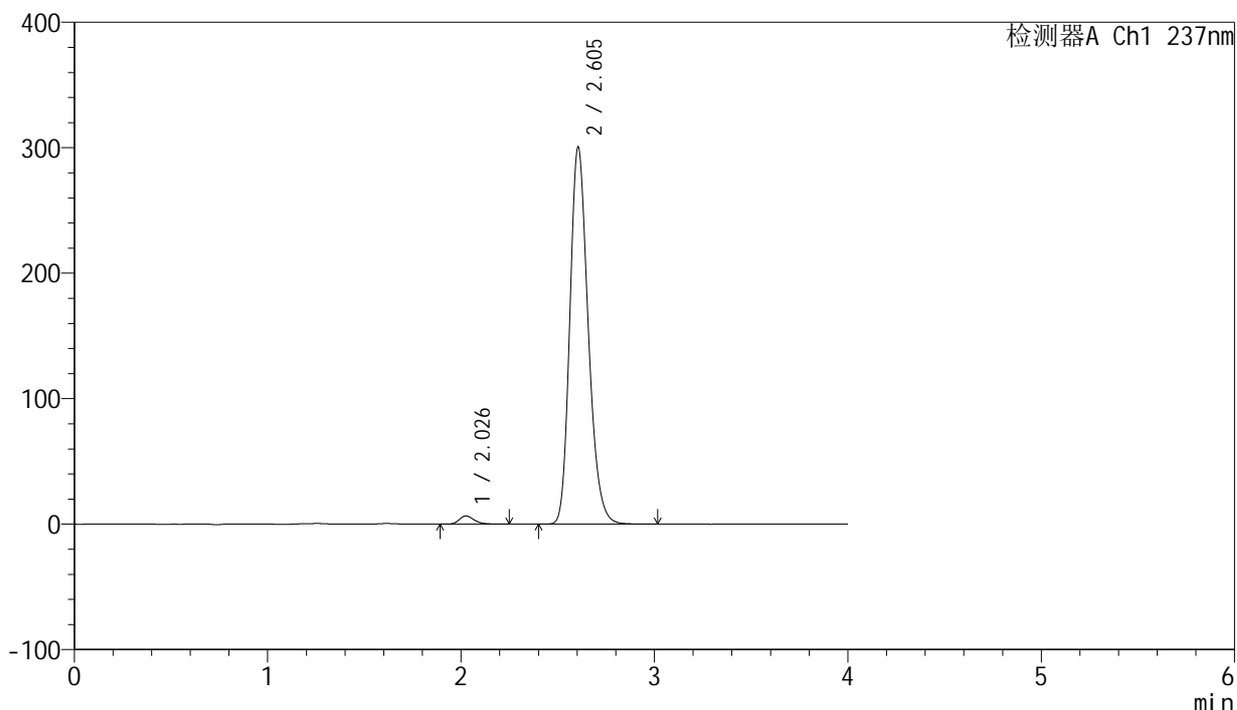
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-204-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p3-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-19   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:06:52  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:53:57  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.026 | 35460   | 1.757   | 6537   | 3404       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.605 | 1983295 | 98.243  | 300675 | 3666       | 1.224 | 3.726    |
| 总计 |       | 2018756 | 100.000 | 307213 |            |       |          |



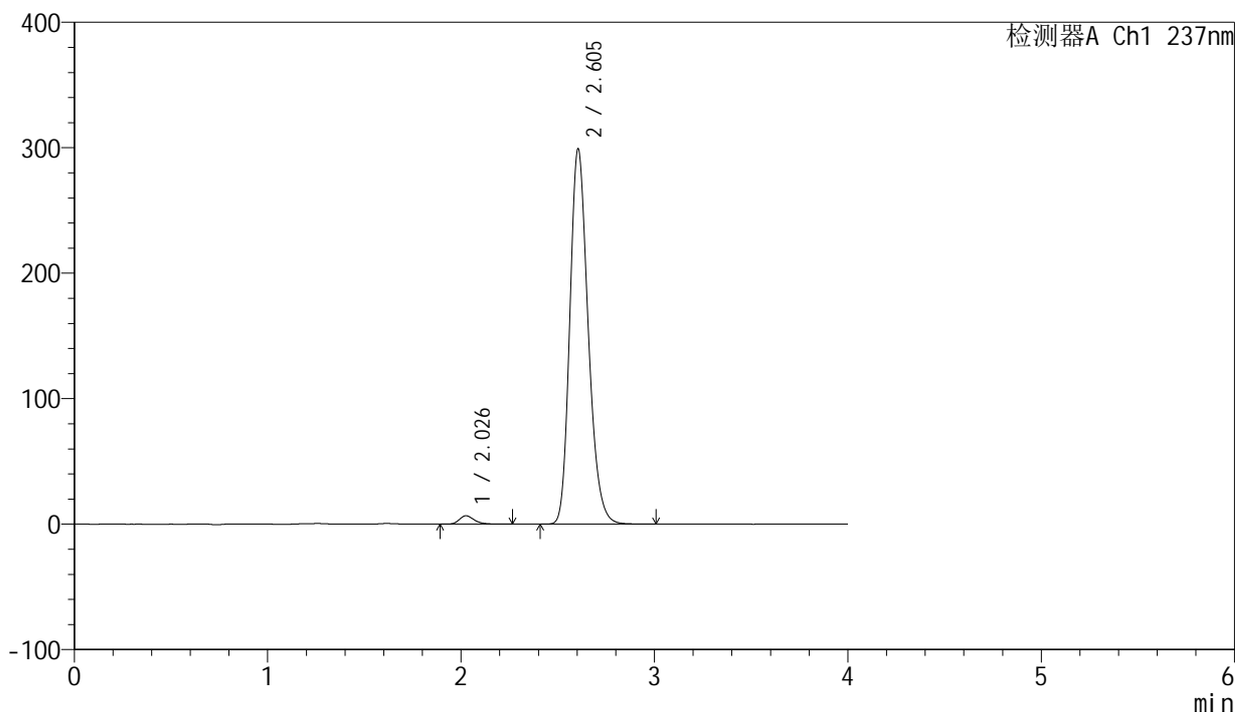
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-205-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p4-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-28   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:11:15  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:00  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.026 | 35851   | 1.784   | 6620   | 3403       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.605 | 1973745 | 98.216  | 299204 | 3665       | 1.224 | 3.722    |
| 总计 |       | 2009596 | 100.000 | 305824 |            |       |          |



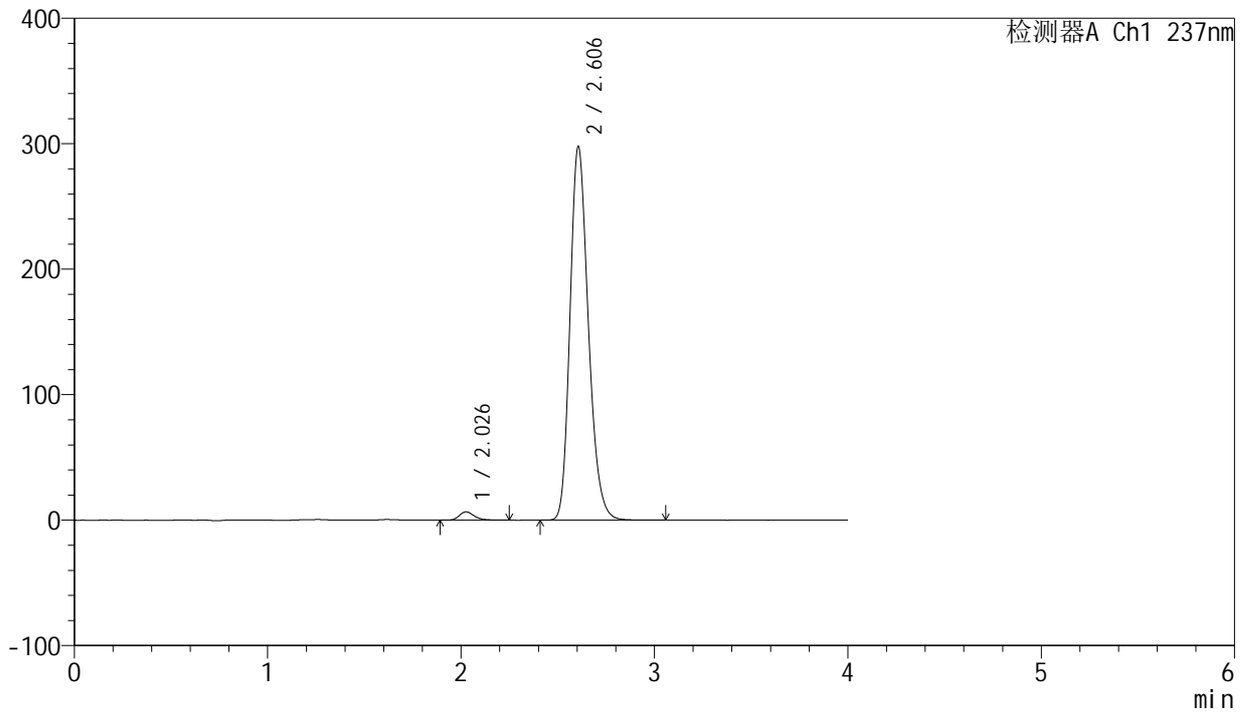
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-206-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p4-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-28   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:15:38  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:03  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.026 | 35639   | 1.782   | 6604   | 3406       | 1.267 | --       |
| 2  | 2.606 | 1964834 | 98.218  | 297933 | 3673       | 1.224 | 3.730    |
| 总计 |       | 2000473 | 100.000 | 304537 |            |       |          |



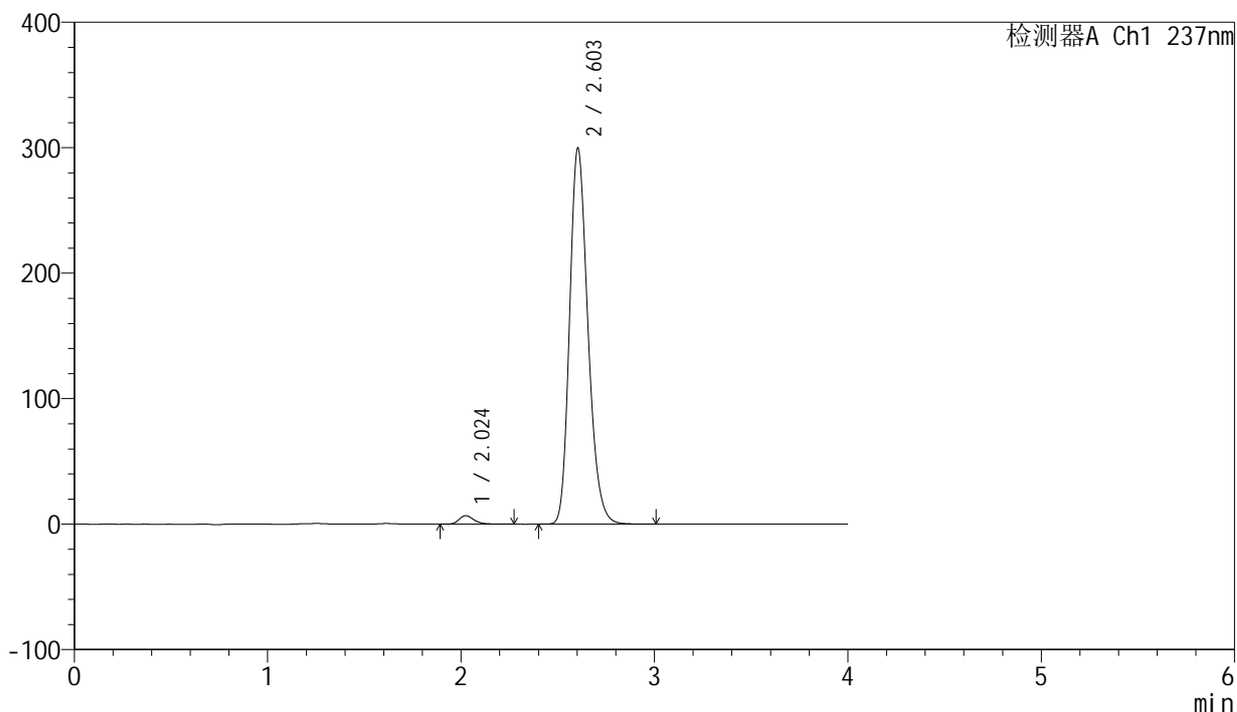
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-207-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p5-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-37   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:20:01  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:05  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 36554   | 1.814   | 6766   | 3406       | 1.271 | --       |
| 2  | 2.603 | 1978454 | 98.186  | 299541 | 3658       | 1.224 | 3.724    |
| 总计 |       | 2015008 | 100.000 | 306307 |            |       |          |





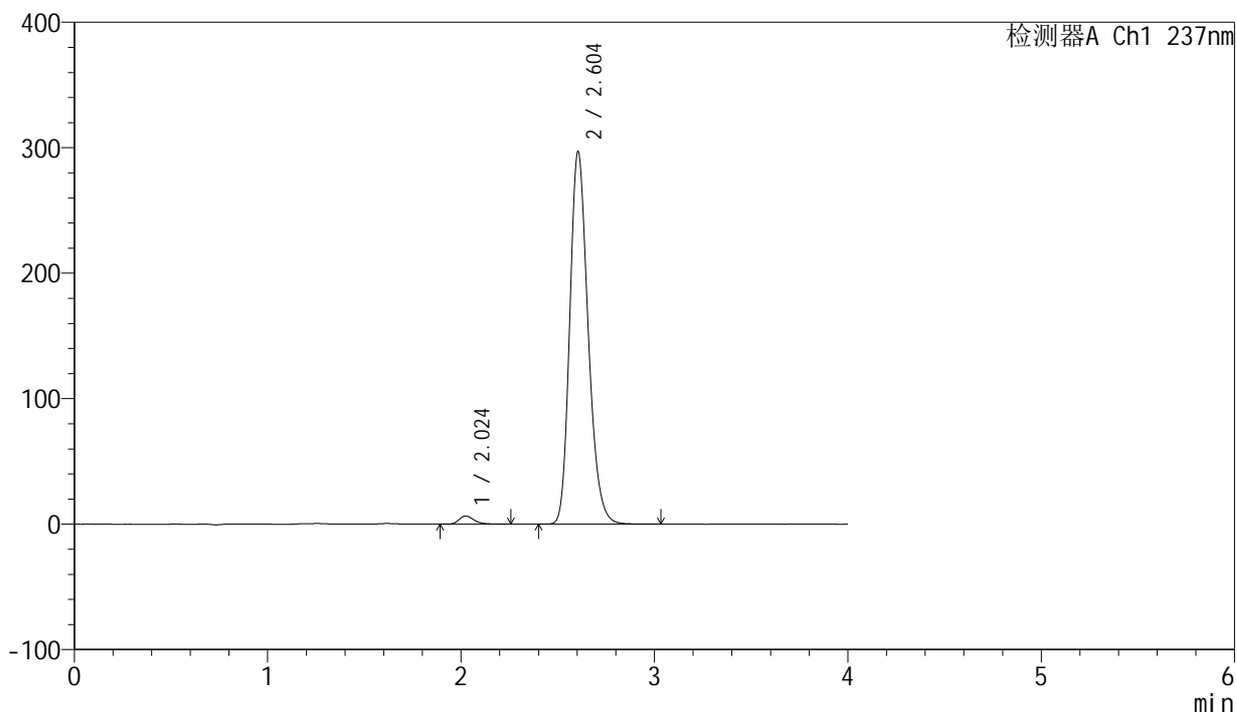
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-209-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p6-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-46   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:28:47  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:11  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 35296   | 1.768   | 6524   | 3378       | 1.272 | --       |
| 2  | 2.604 | 1961202 | 98.232  | 296967 | 3655       | 1.224 | 3.721    |
| 总计 |       | 1996498 | 100.000 | 303492 |            |       |          |



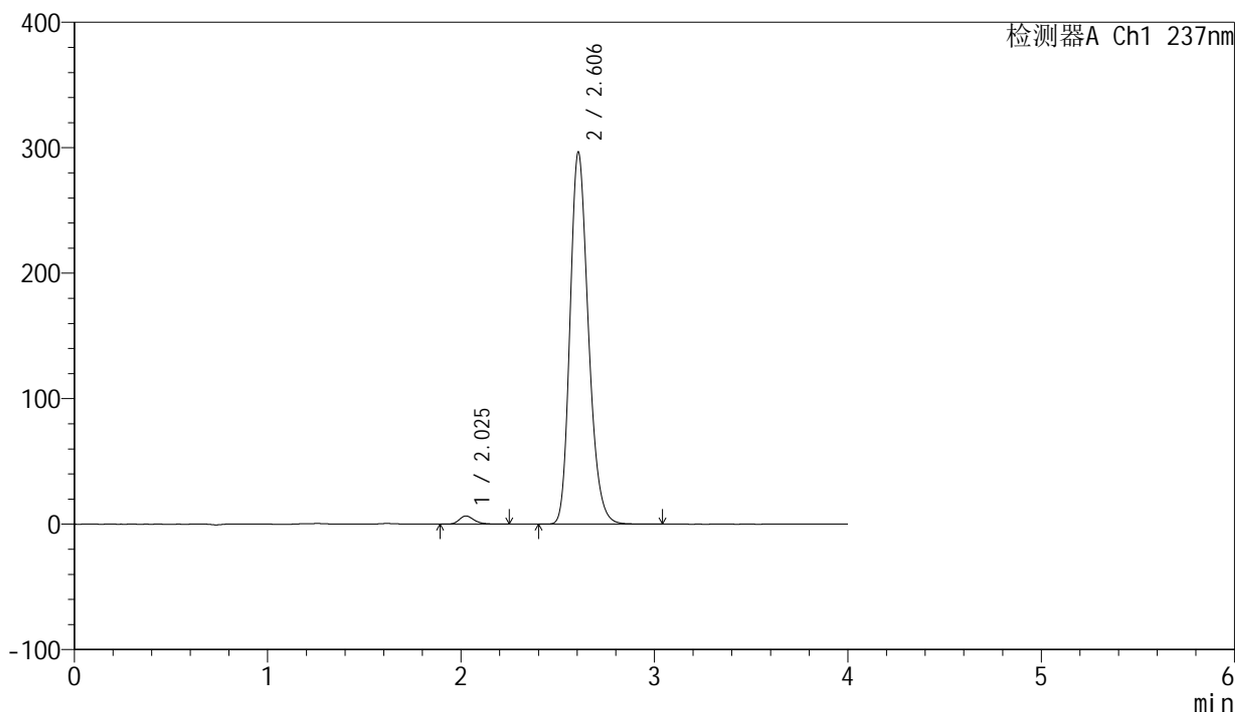
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-210-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-p6-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                              |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                 |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-46   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:33:09  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:13  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

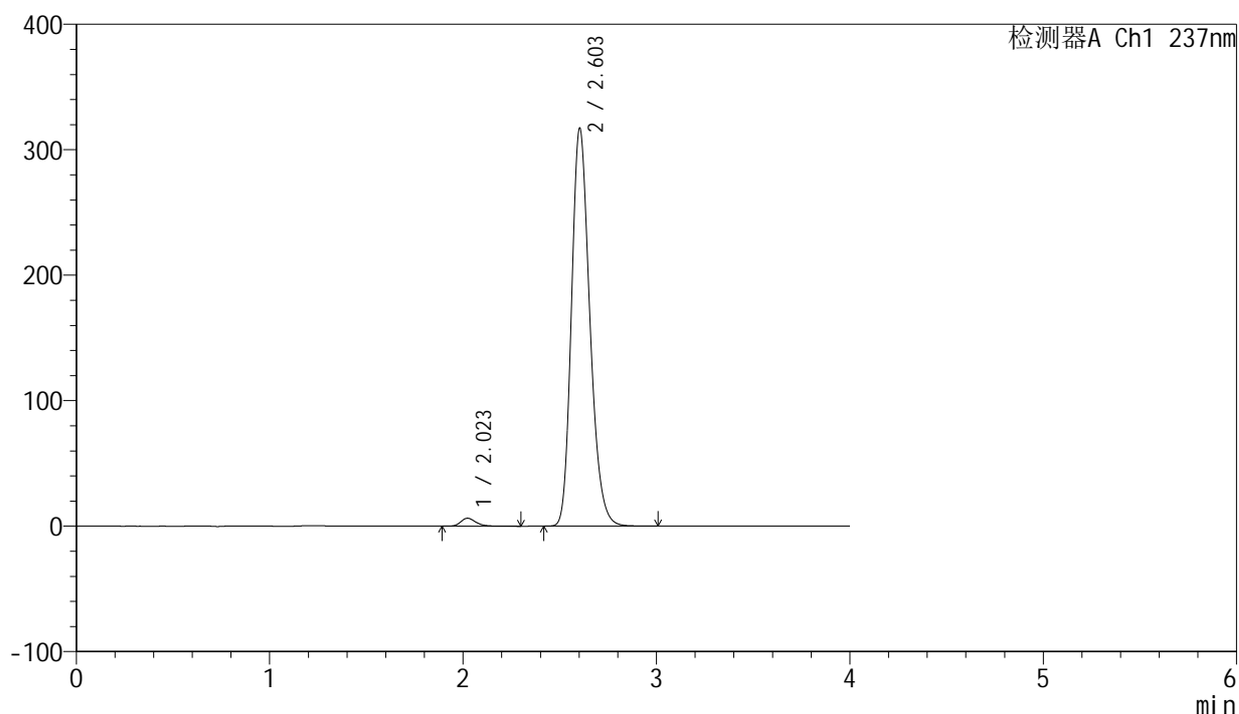
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.025 | 35137   | 1.762   | 6478   | 3386       | 1.275 | --       |
| 2  | 2.606 | 1959398 | 98.238  | 296602 | 3659       | 1.224 | 3.726    |
| 总计 |       | 1994535 | 100.000 | 303079 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-211-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 18:37:33 实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:54:16 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 34177   | 1.605   | 6329   | 3390       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.603 | 2095719 | 98.395  | 316799 | 3650       | 1.228 | 3.721    |
| 总计 |       | 2129896 | 100.000 | 323129 |            |       |          |



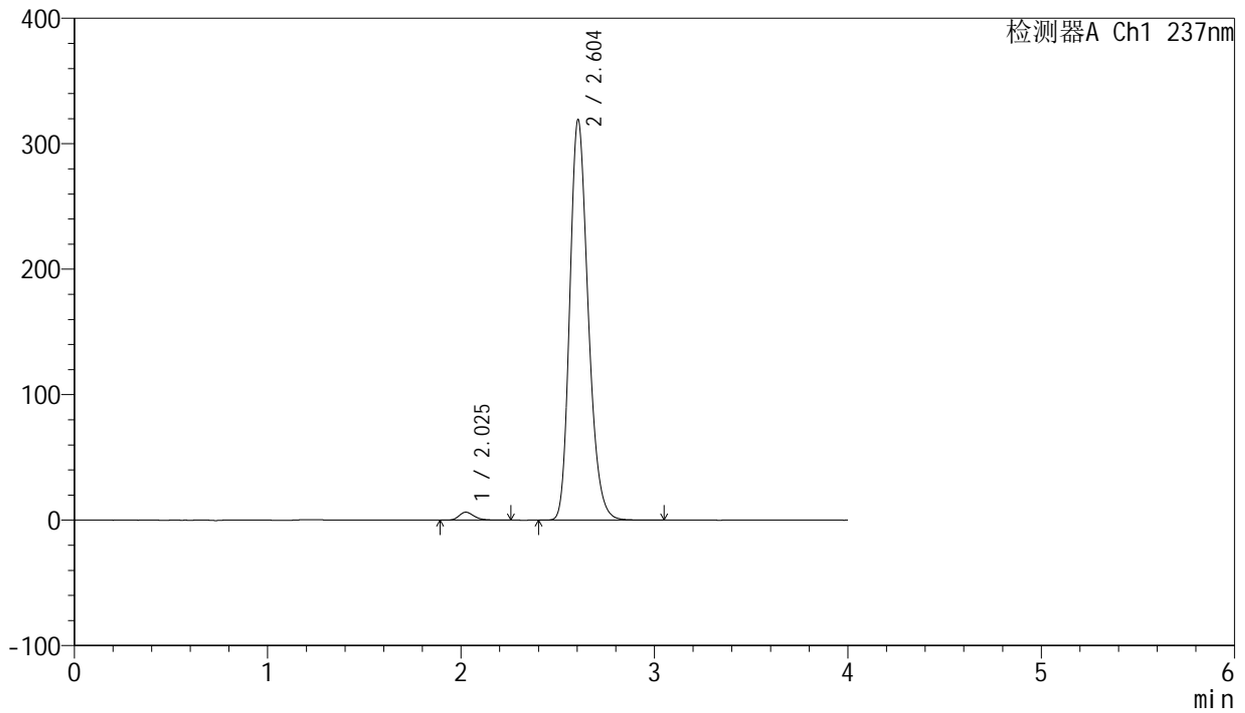
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-212-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-dz2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-27  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:41:58   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:19   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 34534   | 1.608   | 6351   | 3371       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.604 | 2113308 | 98.392  | 319298 | 3641       | 1.229 | 3.713    |
| 总计 |       | 2147842 | 100.000 | 325649 |            |       |          |



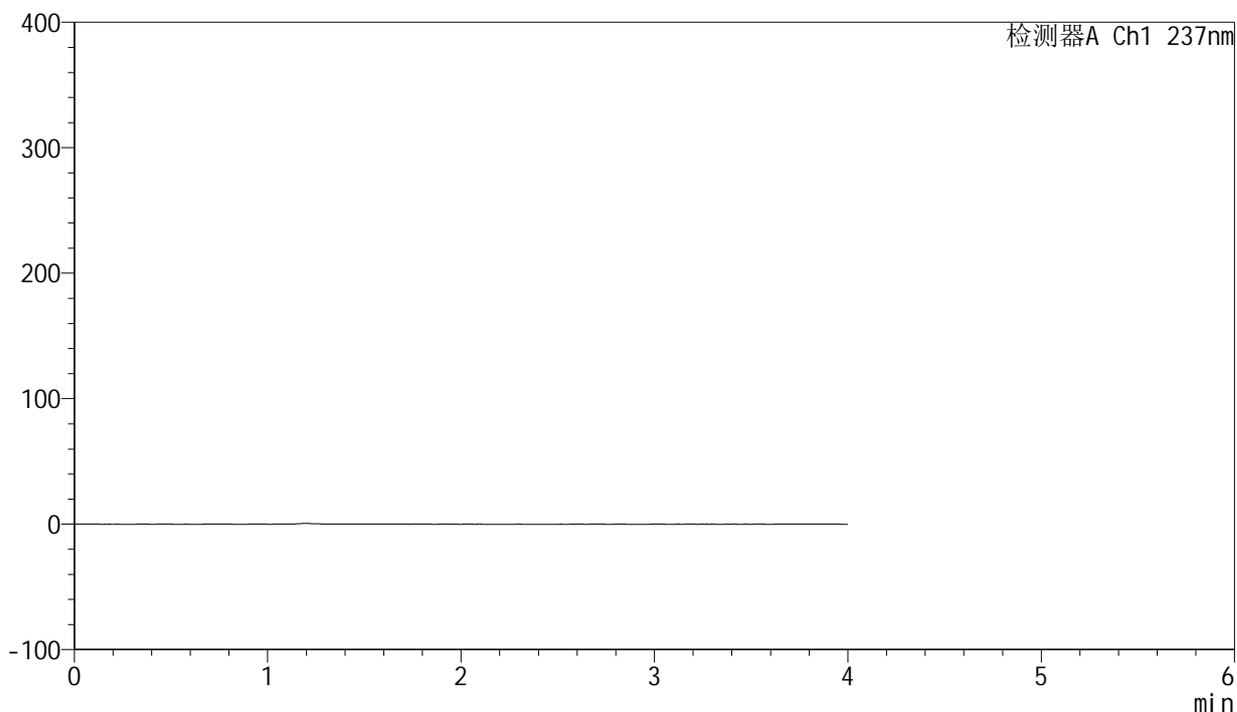
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-213-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-rj.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-9   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:46:22   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:22   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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 |      |    |     |    |            |      |          |



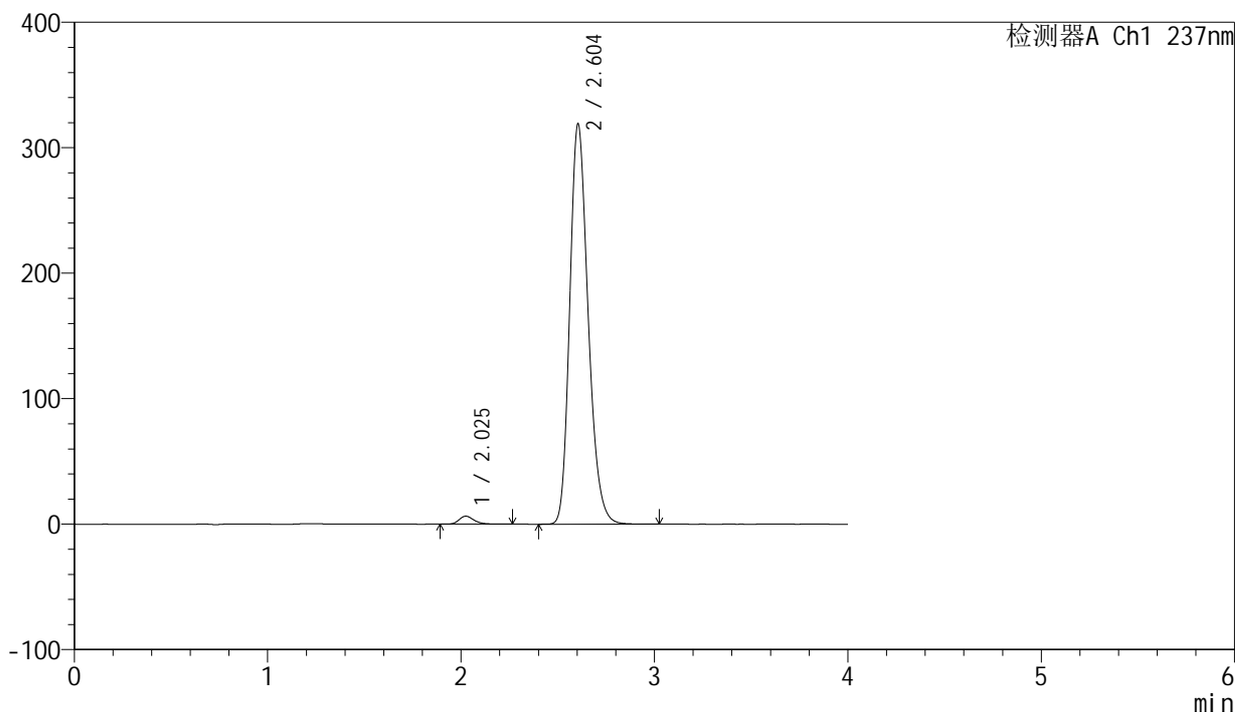
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-214-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:50:45  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:24  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 34259   | 1.599   | 6337   | 3402       | 1.263 | --       |
| 2  | 2.604 | 2108048 | 98.401  | 319075 | 3654       | 1.228 | 3.726    |
| 总计 |       | 2142307 | 100.000 | 325412 |            |       |          |



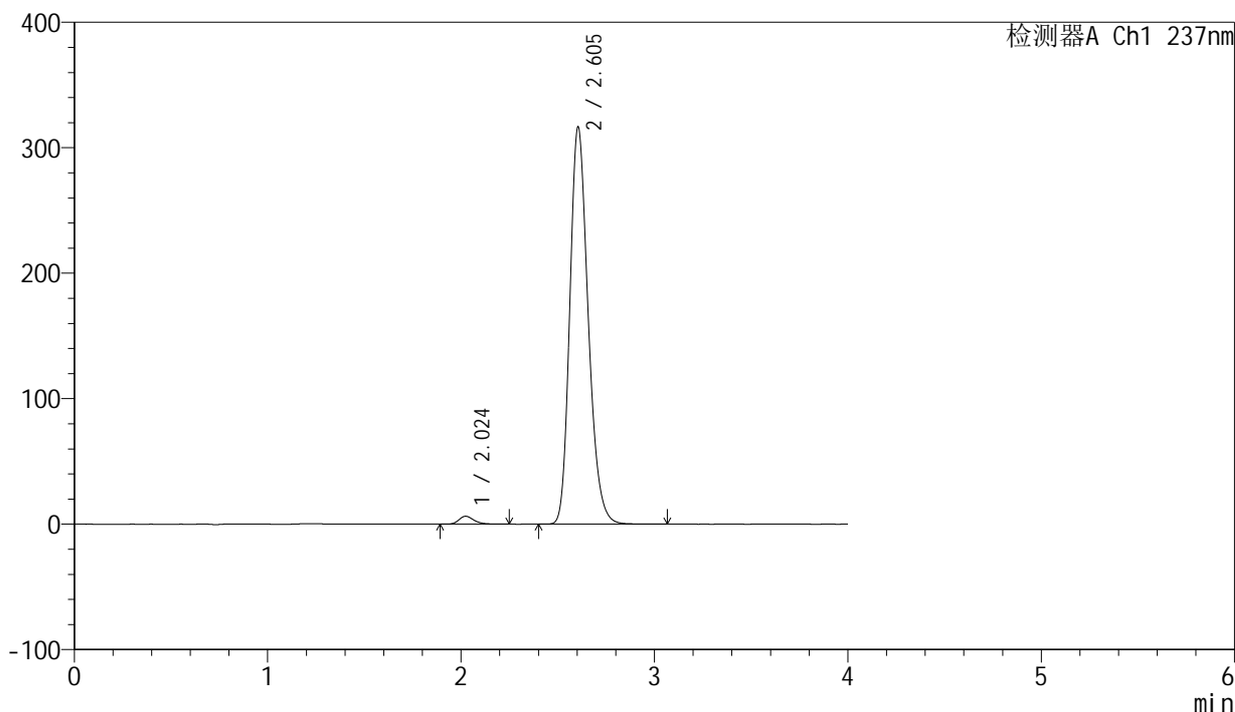
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-215-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:55:08  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:27  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 34072   | 1.602   | 6305   | 3384       | 1.265 | --       |
| 2  | 2.605 | 2093368 | 98.398  | 316696 | 3652       | 1.228 | 3.727    |
| 总计 |       | 2127440 | 100.000 | 323001 |            |       |          |



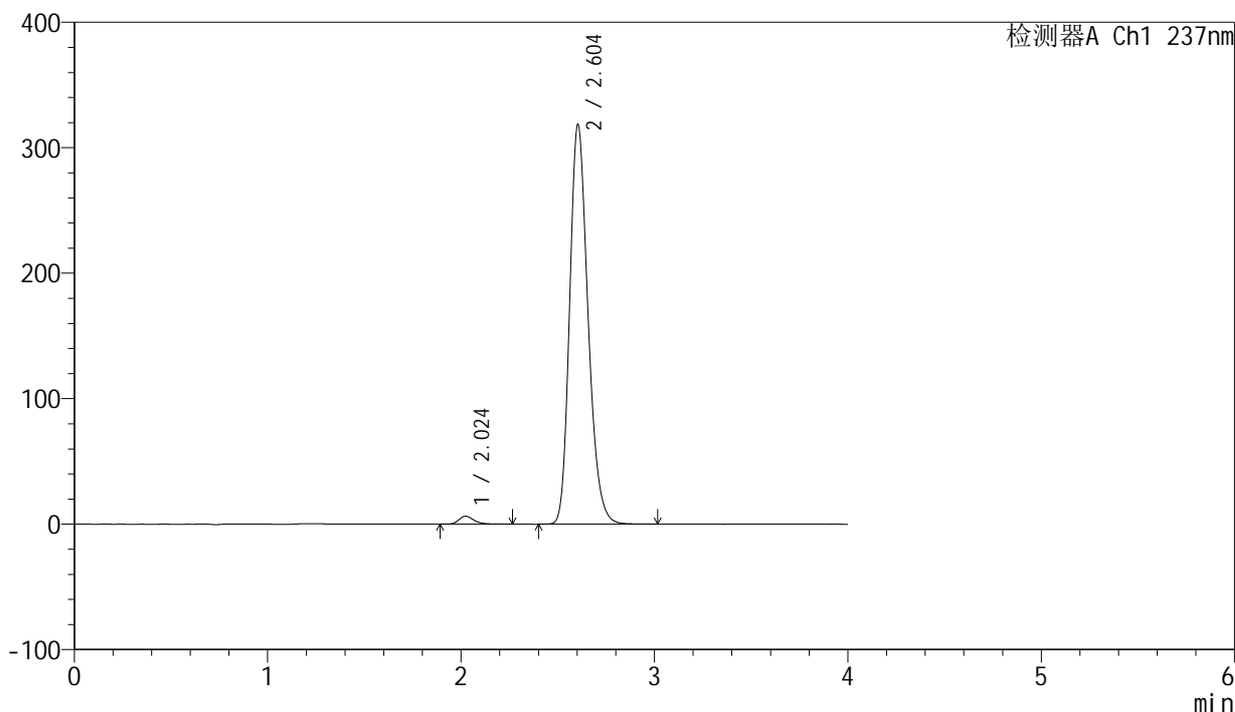
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-216-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz1-3.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 18:59:31  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:30  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

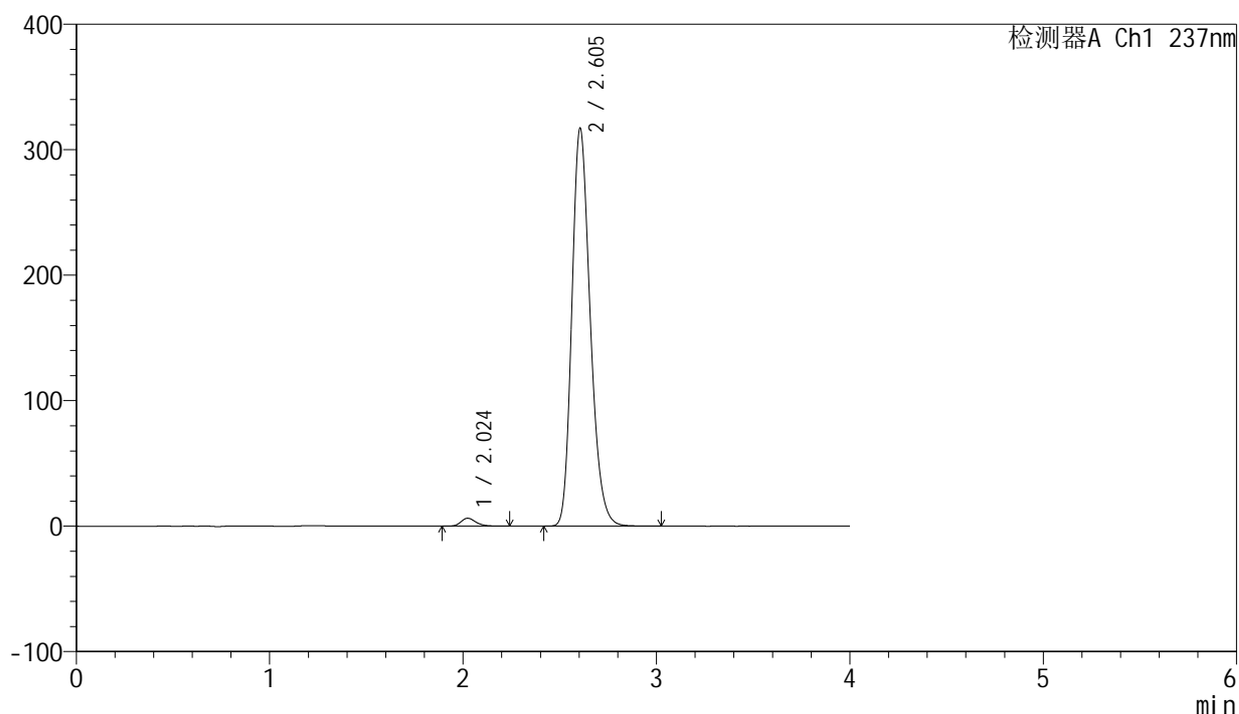
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 34144   | 1.596   | 6330   | 3392       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.604 | 2104970 | 98.404  | 318579 | 3656       | 1.228 | 3.727    |
| 总计 |       | 2139114 | 100.000 | 324909 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m)      流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C      波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-217-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 19:03:54      实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:54:32      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 33893   | 1.591   | 6297   | 3387       | 1.252 | --       |
| 2  | 2.605 | 2096521 | 98.409  | 317259 | 3657       | 1.229 | 3.729    |
| 总计 |       | 2130415 | 100.000 | 323556 |            |       |          |



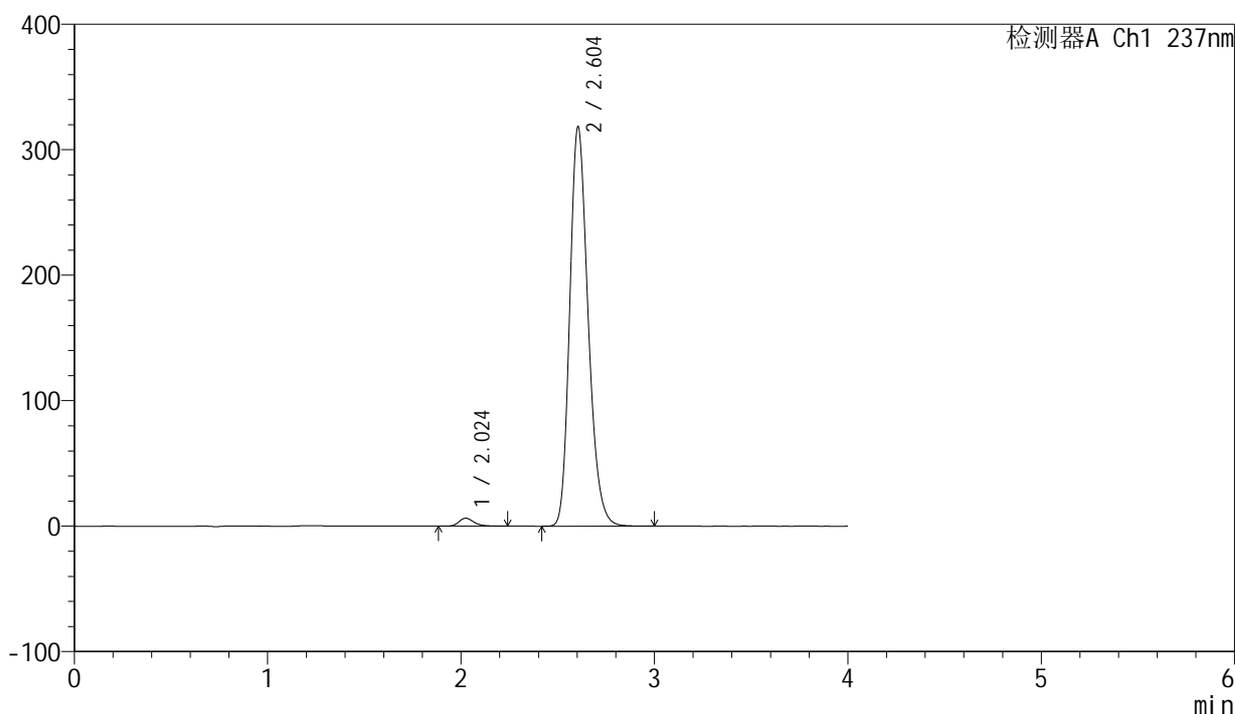
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-218-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz1-5.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:08:18  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:35  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 34172   | 1.598   | 6329   | 3379       | 1.244 | --       |
| 2  | 2.604 | 2103935 | 98.402  | 318498 | 3655       | 1.229 | 3.725    |
| 总计 |       | 2138106 | 100.000 | 324828 |            |       |          |



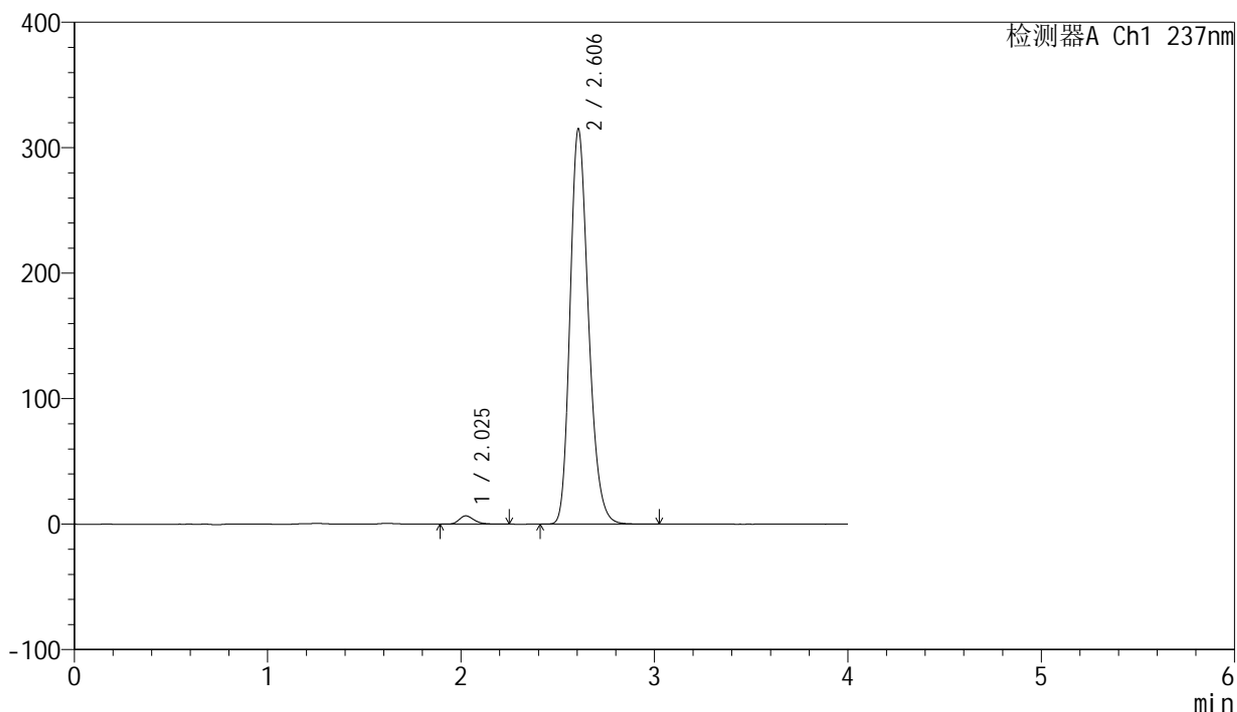
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-219-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-2   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:12:40   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:38   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 35822   | 1.689   | 6611   | 3388       | 1.272 | --       |
| 2  | 2.606 | 2084883 | 98.311  | 315010 | 3645       | 1.228 | 3.726    |
| 总计 |       | 2120705 | 100.000 | 321621 |            |       |          |



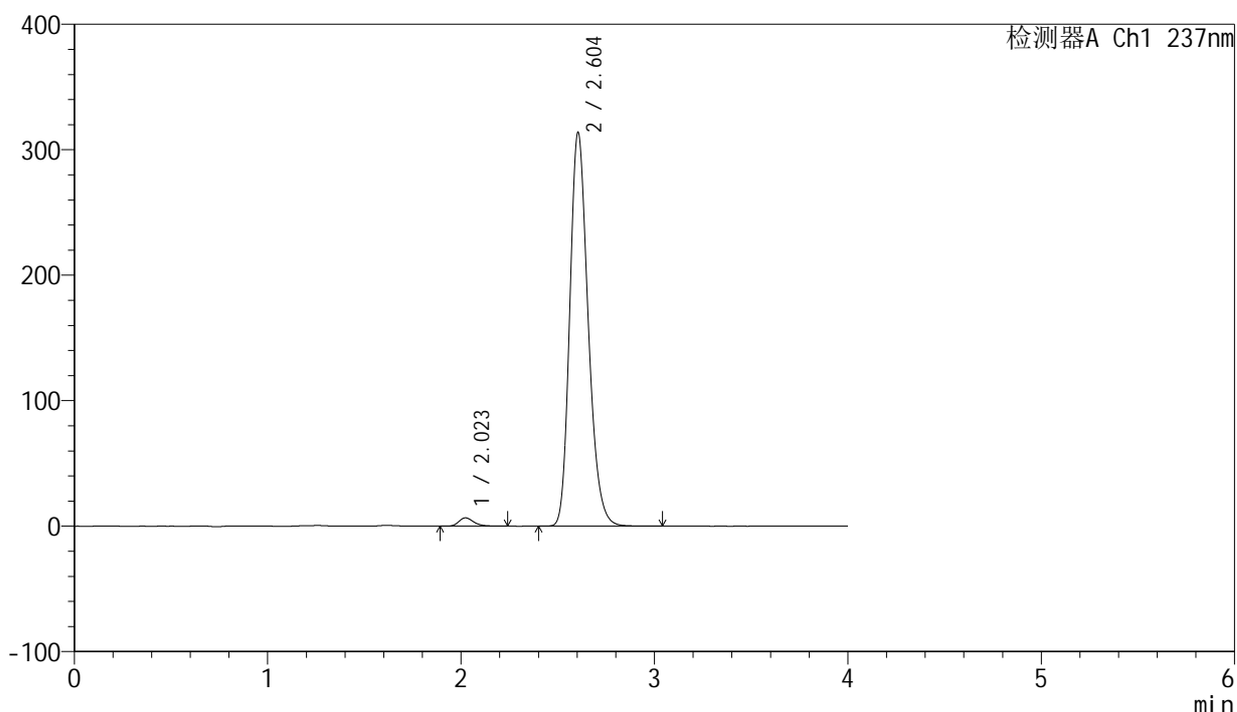
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-220-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-2   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:17:02   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:40   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 35588   | 1.686   | 6611   | 3401       | 1.272 | --       |
| 2  | 2.604 | 2074651 | 98.314  | 313900 | 3650       | 1.228 | 3.735    |
| 总计 |       | 2110239 | 100.000 | 320511 |            |       |          |



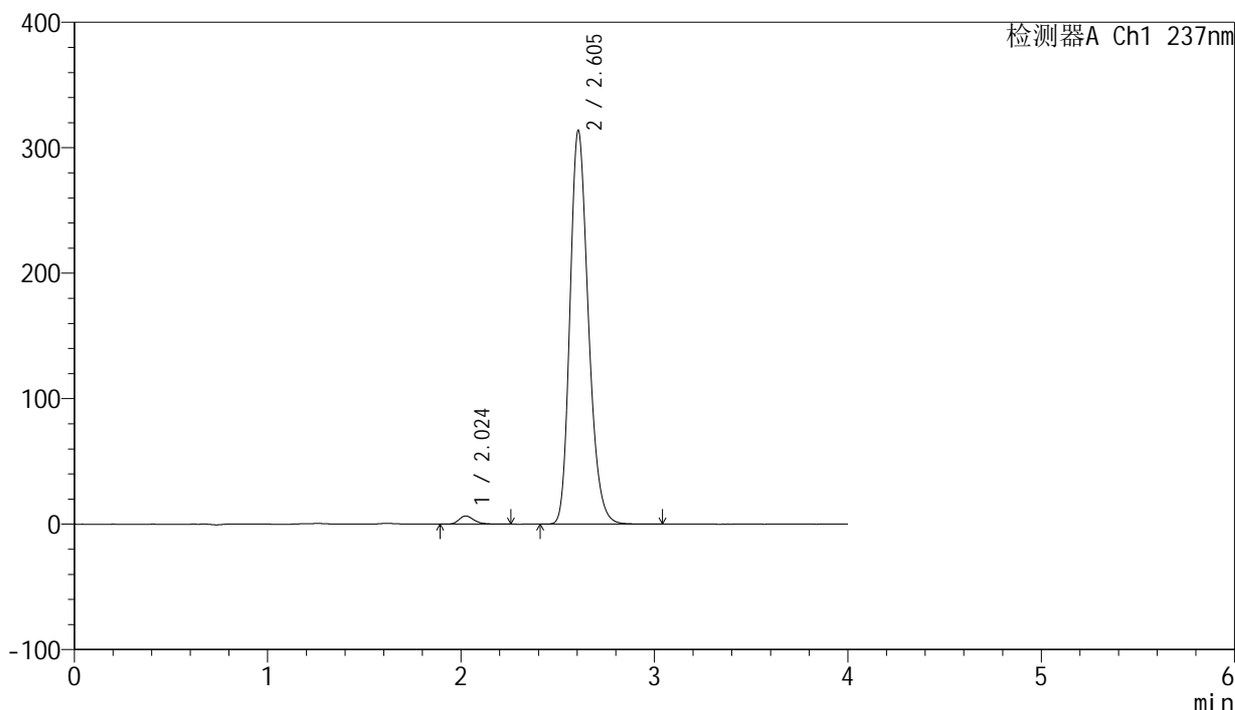
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-221-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-11  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:21:24   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:43   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 35286   | 1.672   | 6531   | 3380       | 1.276 | --       |
| 2  | 2.605 | 2075207 | 98.328  | 313936 | 3656       | 1.228 | 3.730    |
| 总计 |       | 2110493 | 100.000 | 320468 |            |       |          |



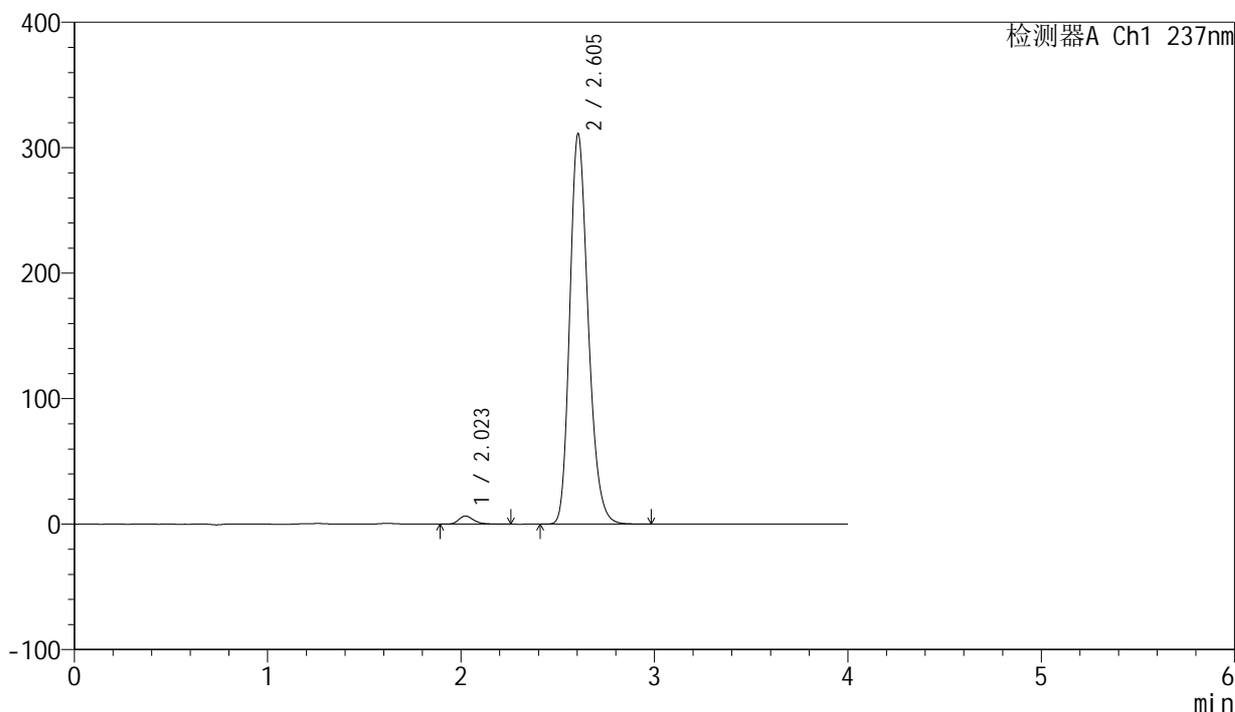
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-222-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-11  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:25:47   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:46   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 34934   | 1.670   | 6490   | 3384       | 1.271 | --       |
| 2  | 2.605 | 2056731 | 98.330  | 311223 | 3651       | 1.228 | 3.735    |
| 总计 |       | 2091665 | 100.000 | 317713 |            |       |          |



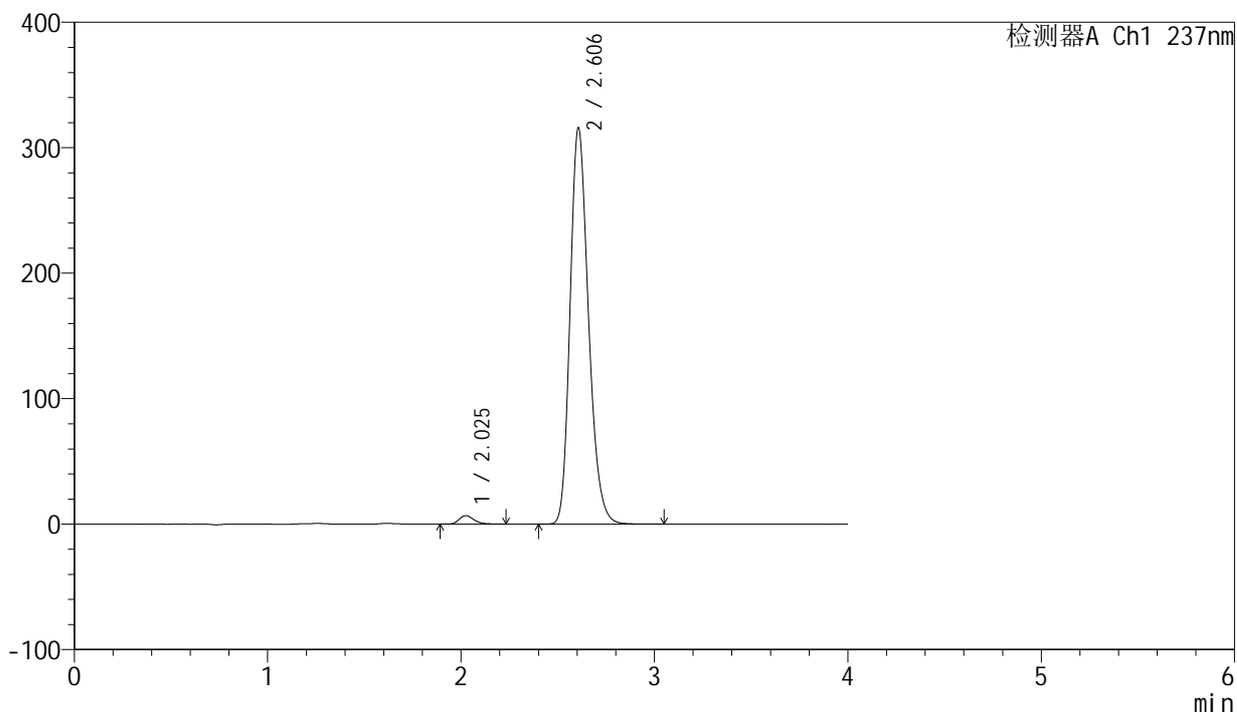
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-223-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p3-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-20  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:30:10   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:49   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 36587   | 1.722   | 6792   | 3415       | 1.261 | --       |
| 2  | 2.606 | 2088115 | 98.278  | 315923 | 3658       | 1.229 | 3.741    |
| 总计 |       | 2124702 | 100.000 | 322716 |            |       |          |



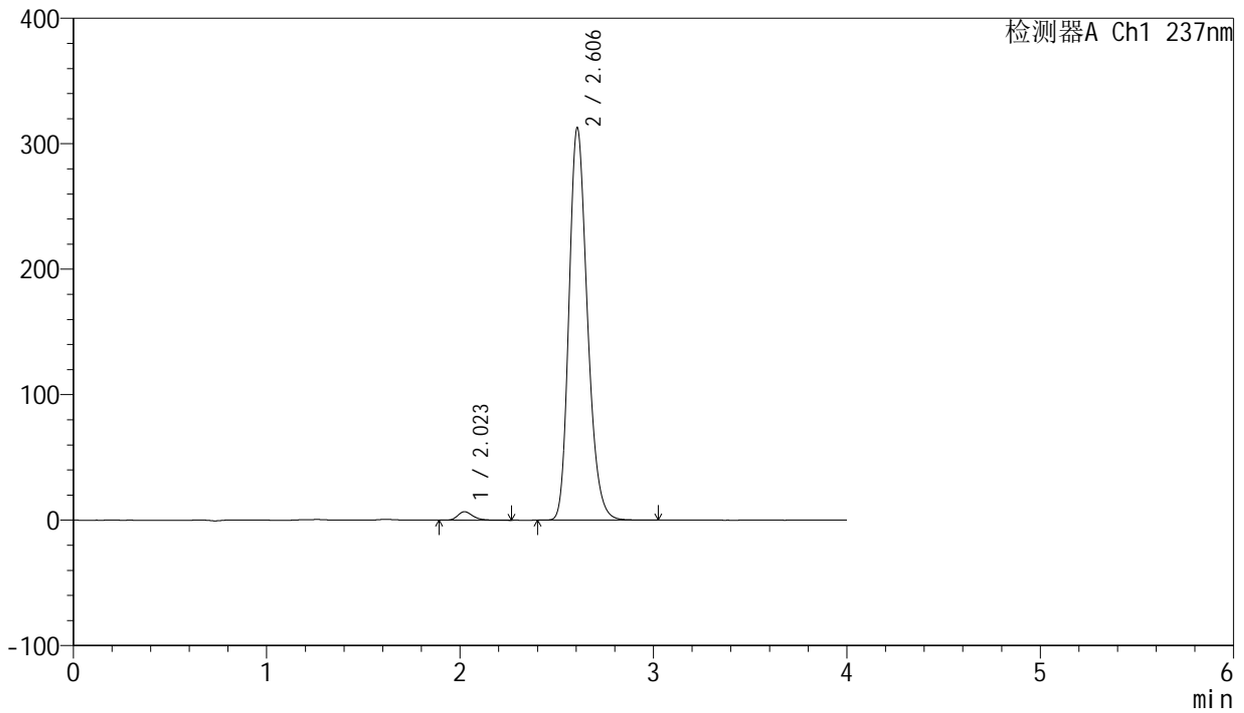
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-224-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p3-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-20  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:34:32   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:51   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 36527   | 1.735   | 6762   | 3396       | 1.271 | --       |
| 2  | 2.606 | 2068665 | 98.265  | 312926 | 3657       | 1.228 | 3.742    |
| 总计 |       | 2105193 | 100.000 | 319688 |            |       |          |



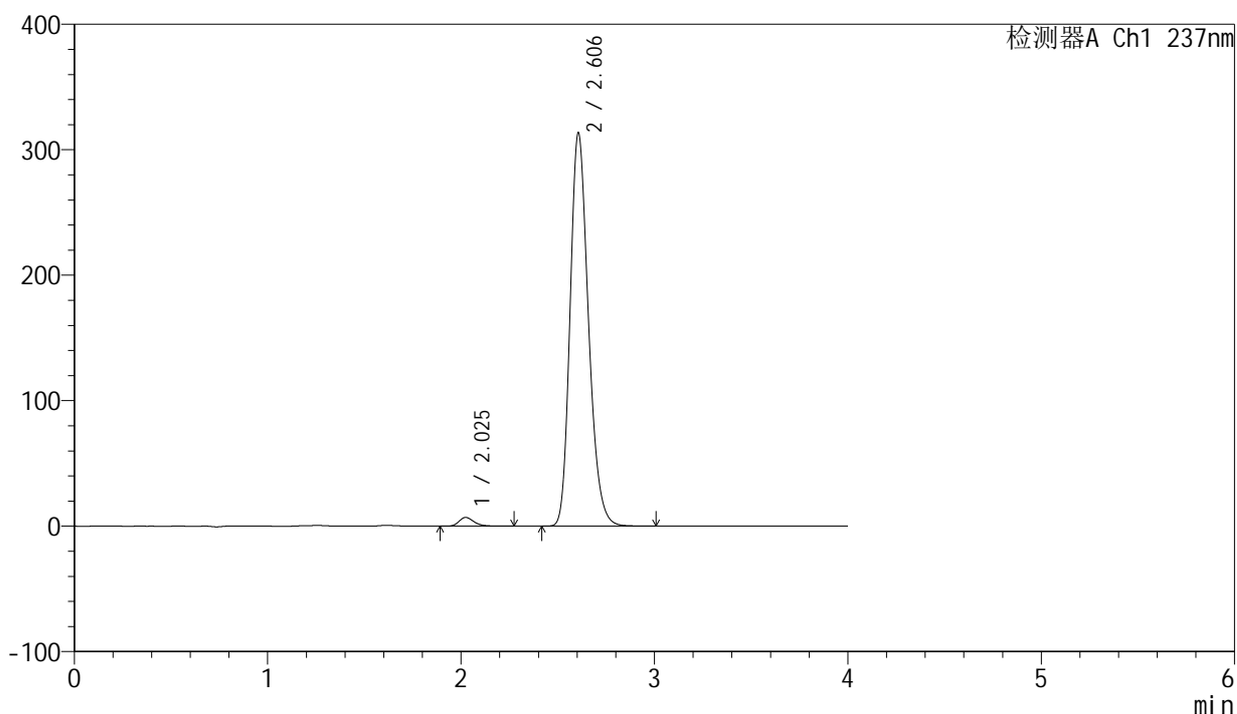
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-225-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p4-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-29  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:38:55   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:54   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.025 | 37543   | 1.781   | 6953   | 3395       | 1.263 | --       |
| 2  | 2.606 | 2069948 | 98.219  | 313467 | 3661       | 1.228 | 3.736    |
| 总计 |       | 2107491 | 100.000 | 320420 |            |       |          |



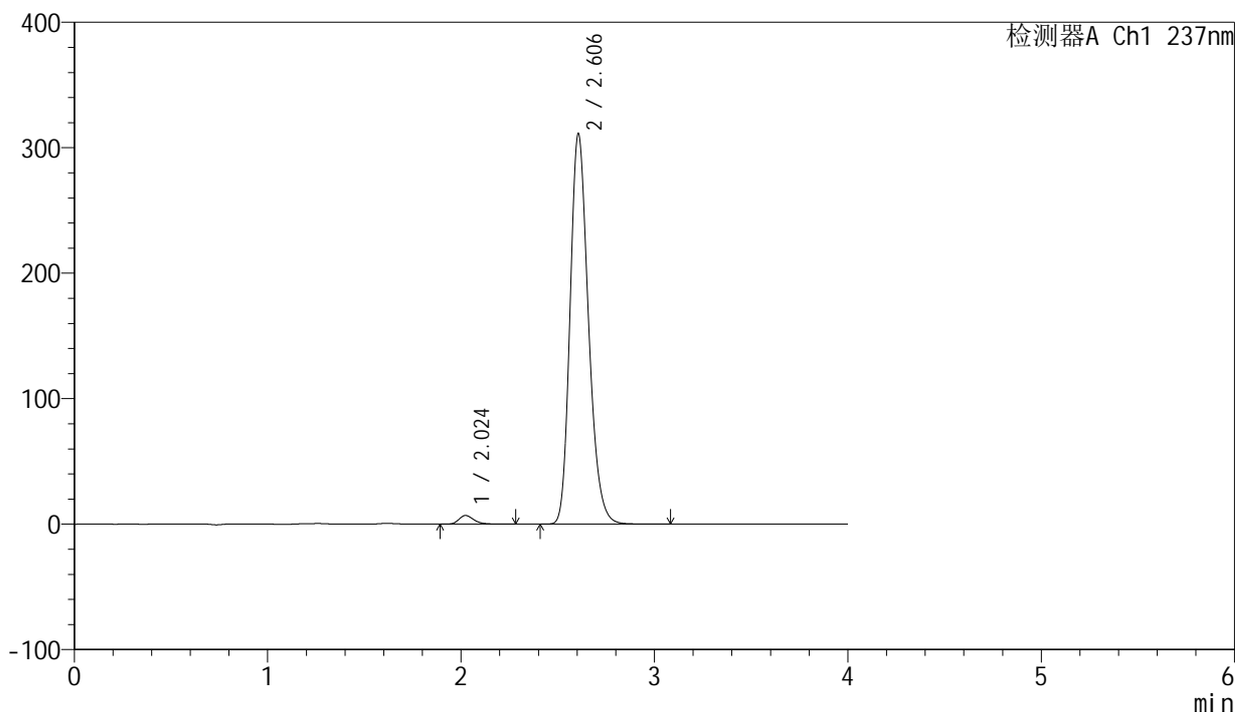
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-226-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p4-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-29  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:43:17   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:54:57   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 37265   | 1.779   | 6891   | 3406       | 1.273 | --       |
| 2  | 2.606 | 2057563 | 98.221  | 311226 | 3654       | 1.228 | 3.742    |
| 总计 |       | 2094828 | 100.000 | 318117 |            |       |          |



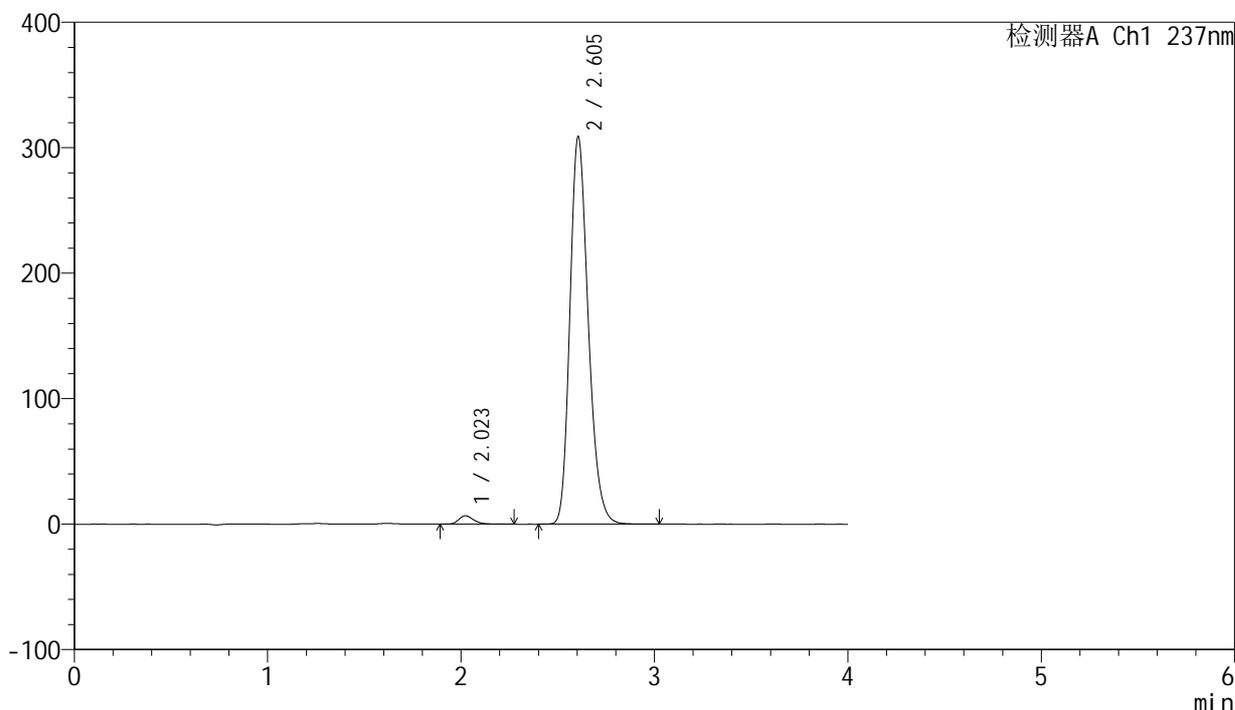
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-227-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p5-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-38  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:47:39   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:00   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 36046   | 1.736   | 6694   | 3390       | 1.265 | --       |
| 2  | 2.605 | 2039972 | 98.264  | 309061 | 3664       | 1.228 | 3.740    |
| 总计 |       | 2076018 | 100.000 | 315755 |            |       |          |



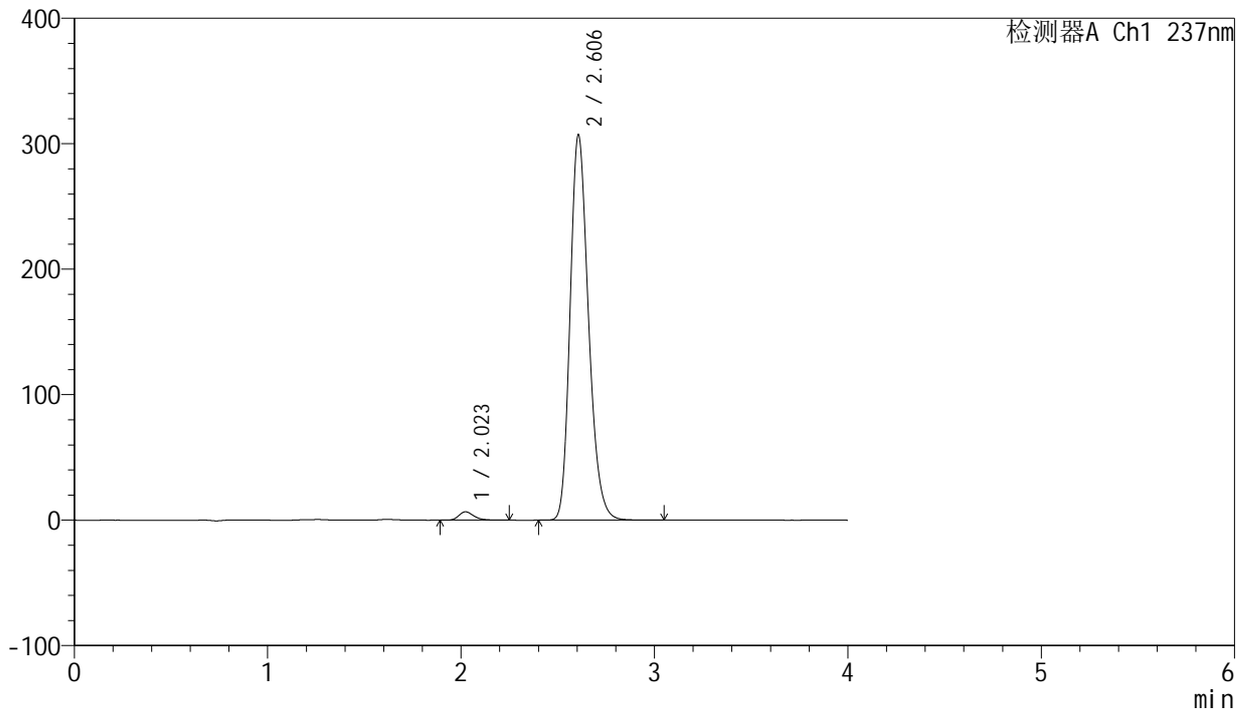
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-228-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p5-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-38  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:52:01   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:02   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 35958   | 1.740   | 6674   | 3380       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.606 | 2030089 | 98.260  | 307143 | 3663       | 1.228 | 3.742    |
| 总计 |       | 2066047 | 100.000 | 313817 |            |       |          |



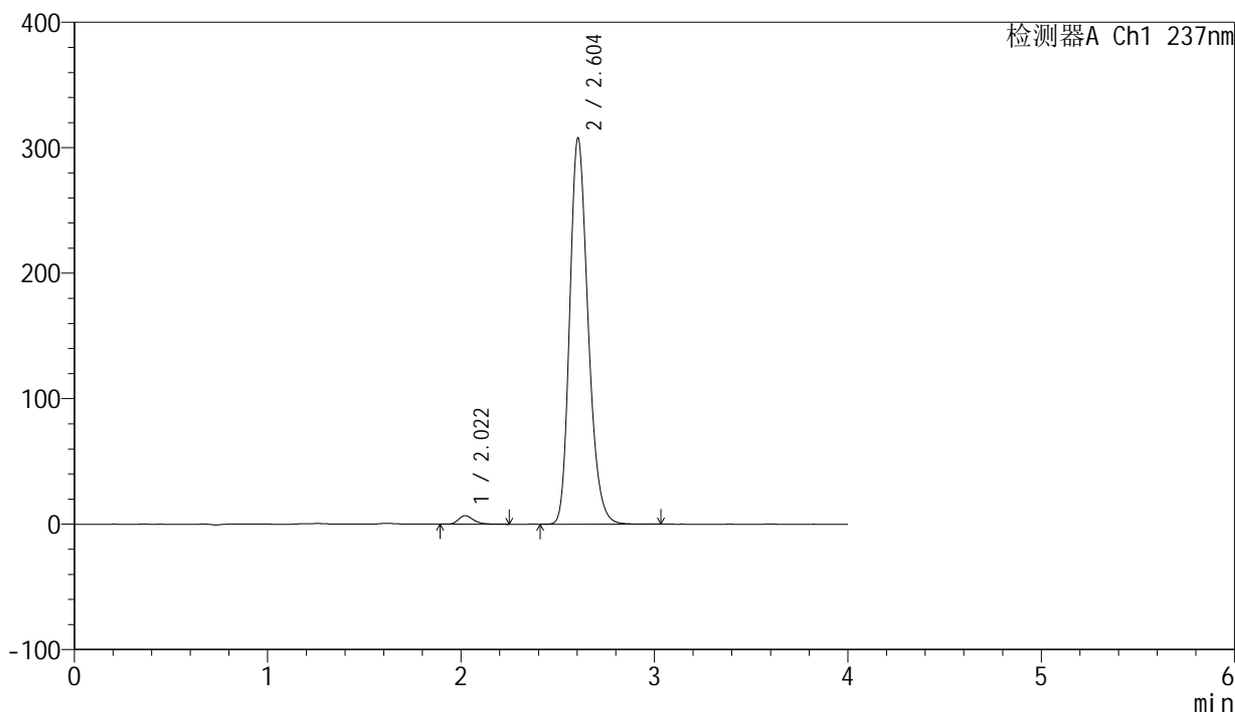
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-229-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p6-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                   |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                      |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-47  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 19:56:22   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:05   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

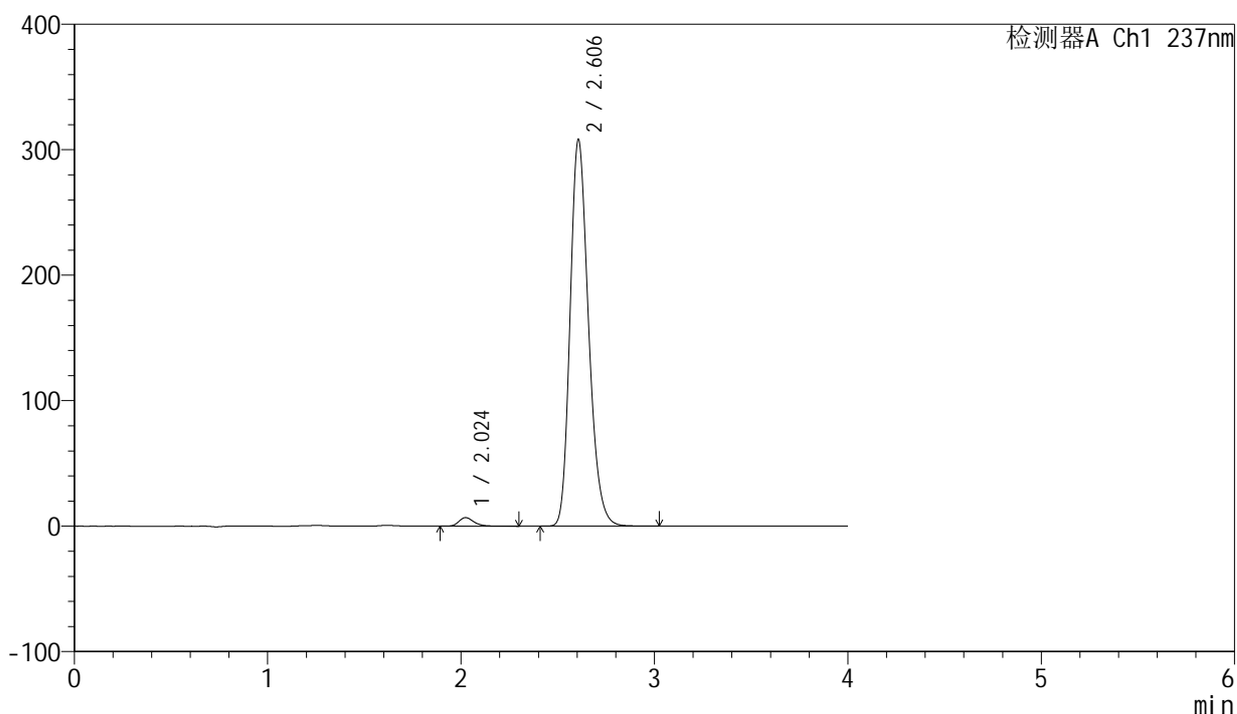
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 36700   | 1.773   | 6823   | 3385       | 1.269 | --       |
| 2  | 2.604 | 2033589 | 98.227  | 307813 | 3656       | 1.228 | 3.743    |
| 总计 |       | 2070289 | 100.000 | 314635 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(50mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 237nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-203 - 29-6/29-230-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-p6-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/11/18 20:00:44 实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2) : 2025/11/19 14:55:08 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX278)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 37033   | 1.784   | 6826   | 3391       | 1.275 | --       |
| 2  | 2.606 | 2038597 | 98.216  | 308171 | 3648       | 1.228 | 3.738    |
| 总计 |       | 2075630 | 100.000 | 314997 |            |       |          |



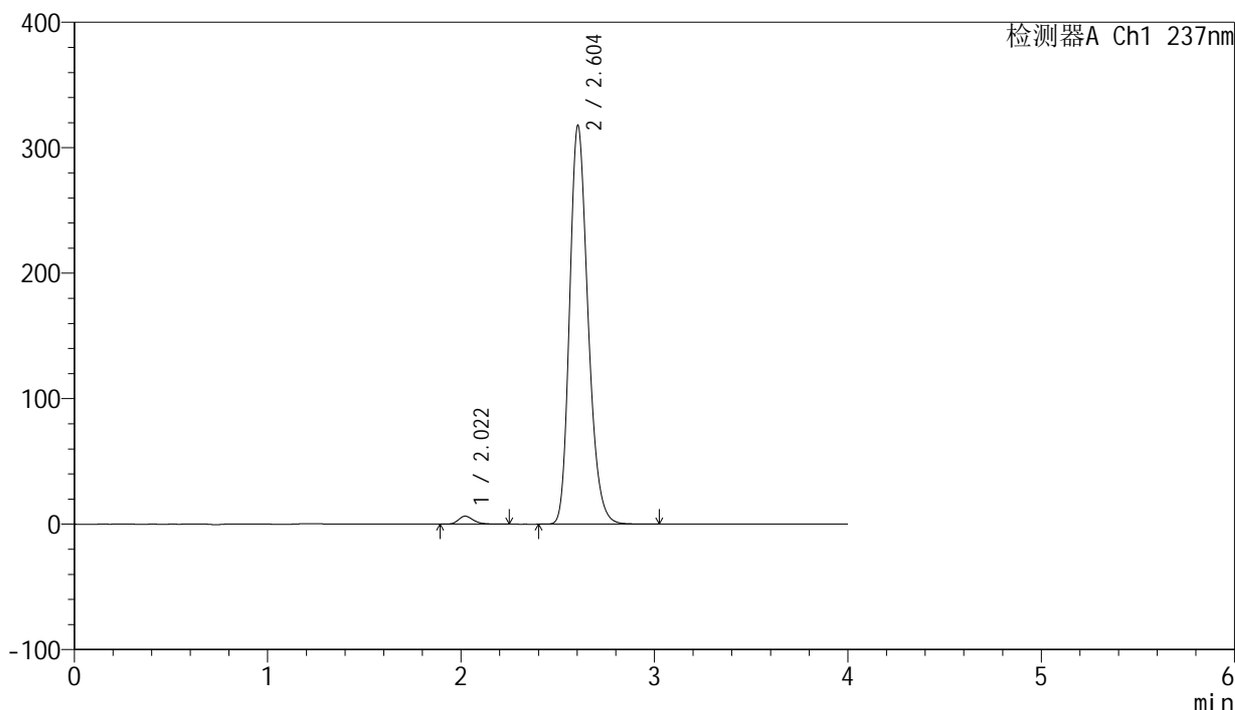
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-231-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-27   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:05:07  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:10  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 34111   | 1.597   | 6353   | 3392       | 1.255 | --       |
| 2  | 2.604 | 2102155 | 98.403  | 317731 | 3648       | 1.229 | 3.739    |
| 总计 |       | 2136265 | 100.000 | 324085 |            |       |          |



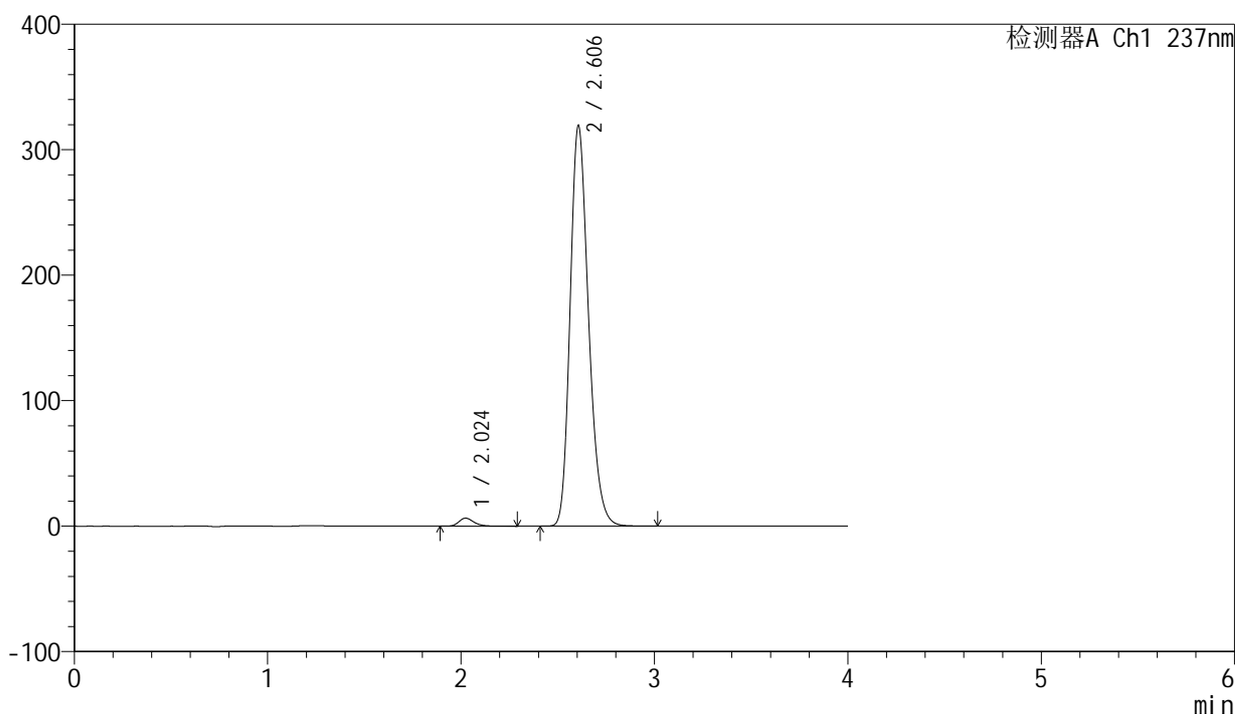
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-232-2 - zzp-2024042411p-zjtj18y-rcd-jx-dz2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                    |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                       |     |               |
| 样品瓶号     | : 1-27   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:09:30  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:13  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 34517   | 1.608   | 6377   | 3389       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.606 | 2111610 | 98.392  | 319299 | 3655       | 1.230 | 3.740    |
| 总计 |       | 2146128 | 100.000 | 325677 |            |       |          |



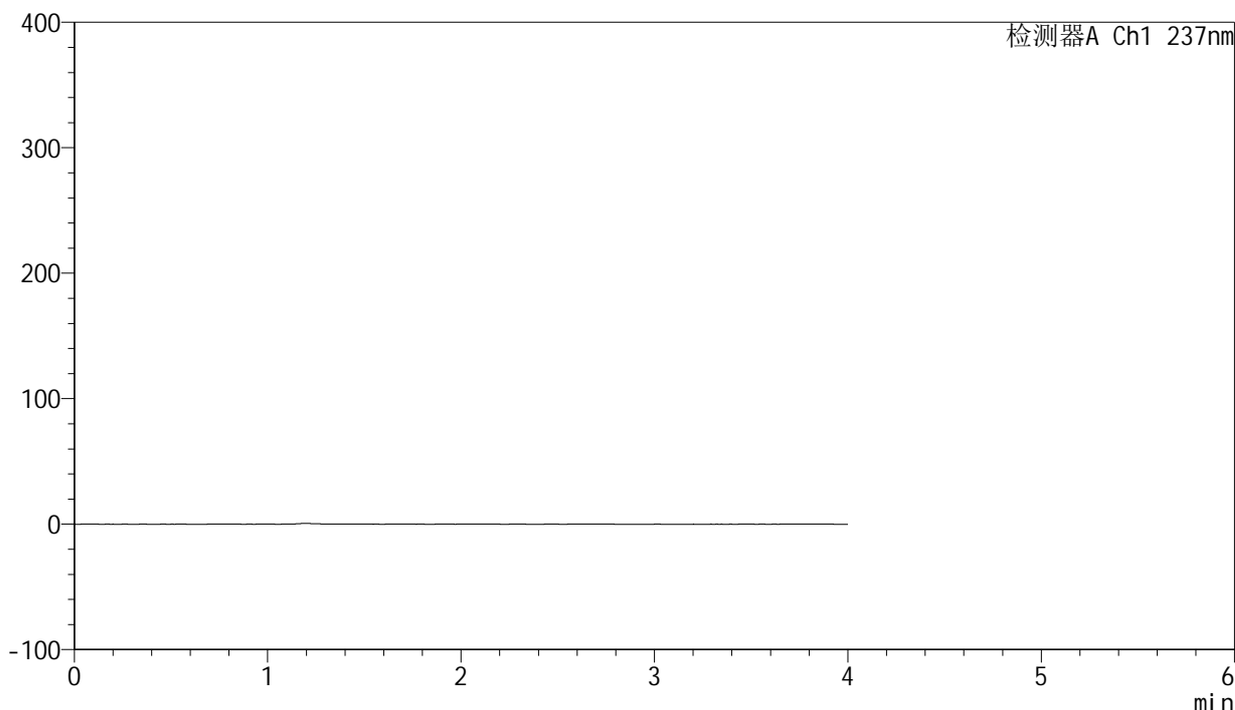
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-233-2 - zzp-2024042411p-cq18y-rcd-jx-rj.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                               |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                  |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-9   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:13:54   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:16   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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 |      |    |     |    |            |      |          |



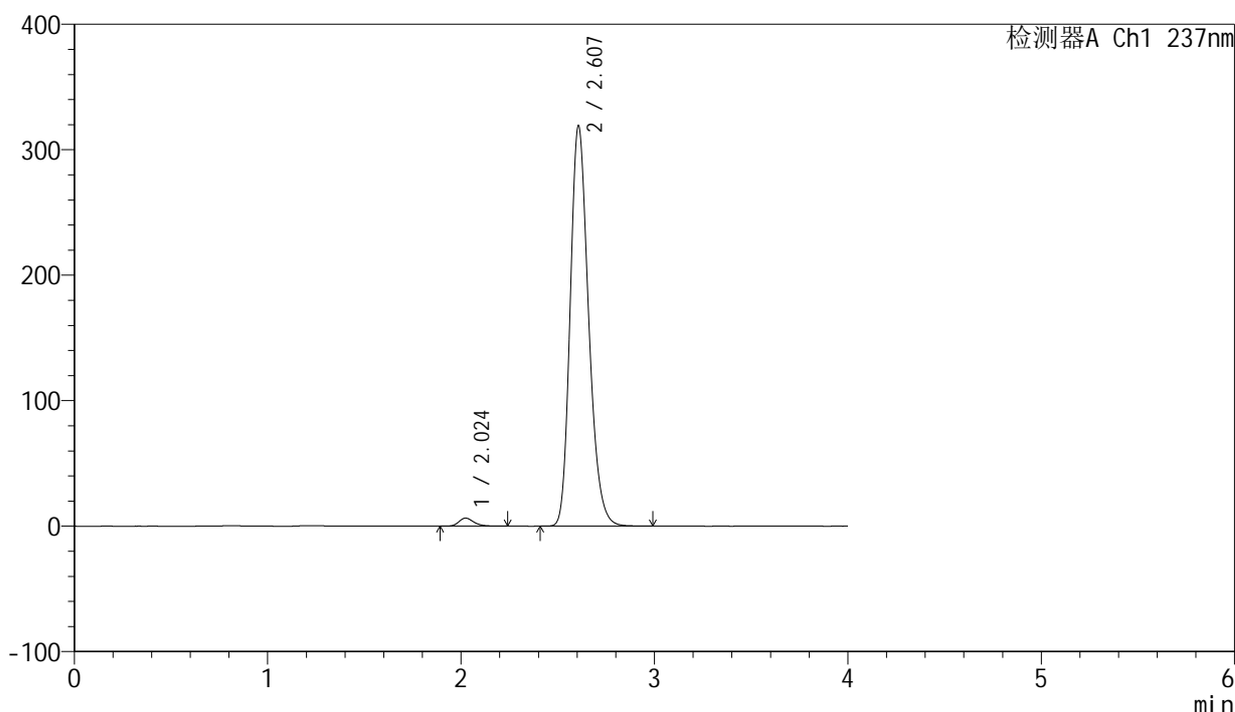
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-234-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:18:17  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:19  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.024 | 34469   | 1.605   | 6394   | 3396       | 1.243 | --       |
| 2  | 2.607 | 2113265 | 98.395  | 319110 | 3649       | 1.230 | 3.741    |
| 总计 |       | 2147733 | 100.000 | 325504 |            |       |          |



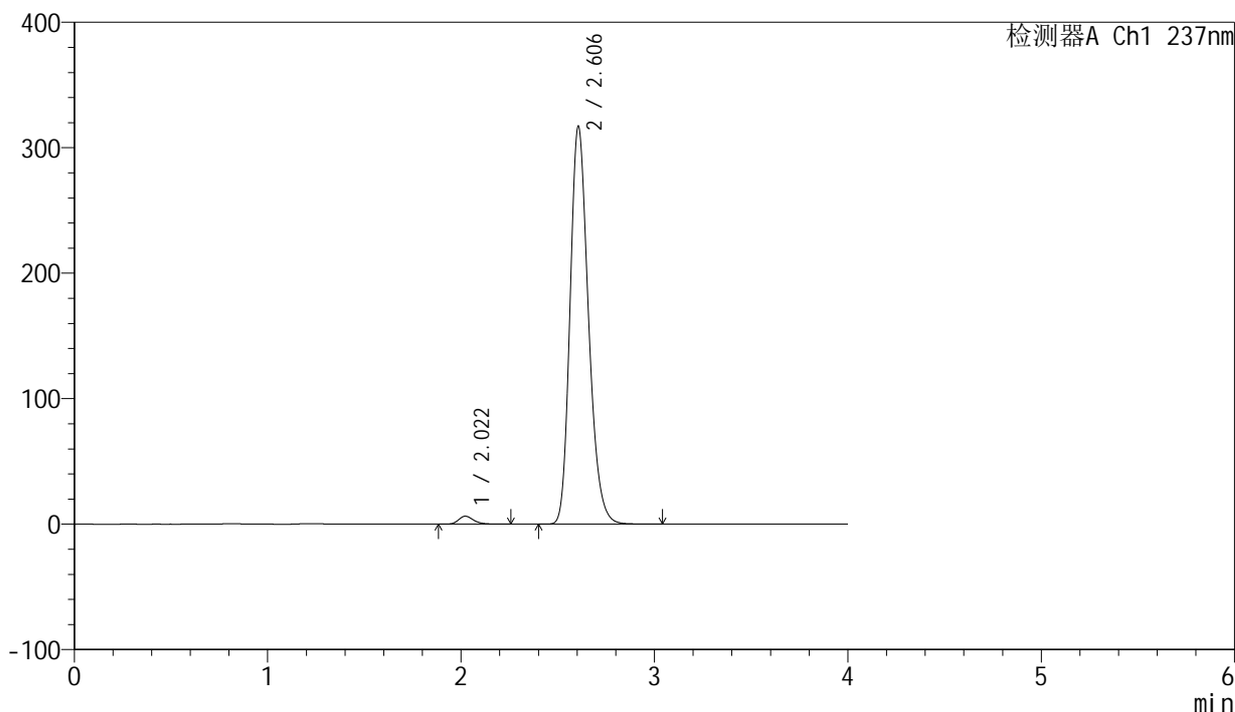
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-235-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:22:42  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:22  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 34316   | 1.609   | 6368   | 3379       | 1.253 | --       |
| 2  | 2.606 | 2097966 | 98.391  | 317180 | 3654       | 1.230 | 3.745    |
| 总计 |       | 2132282 | 100.000 | 323547 |            |       |          |



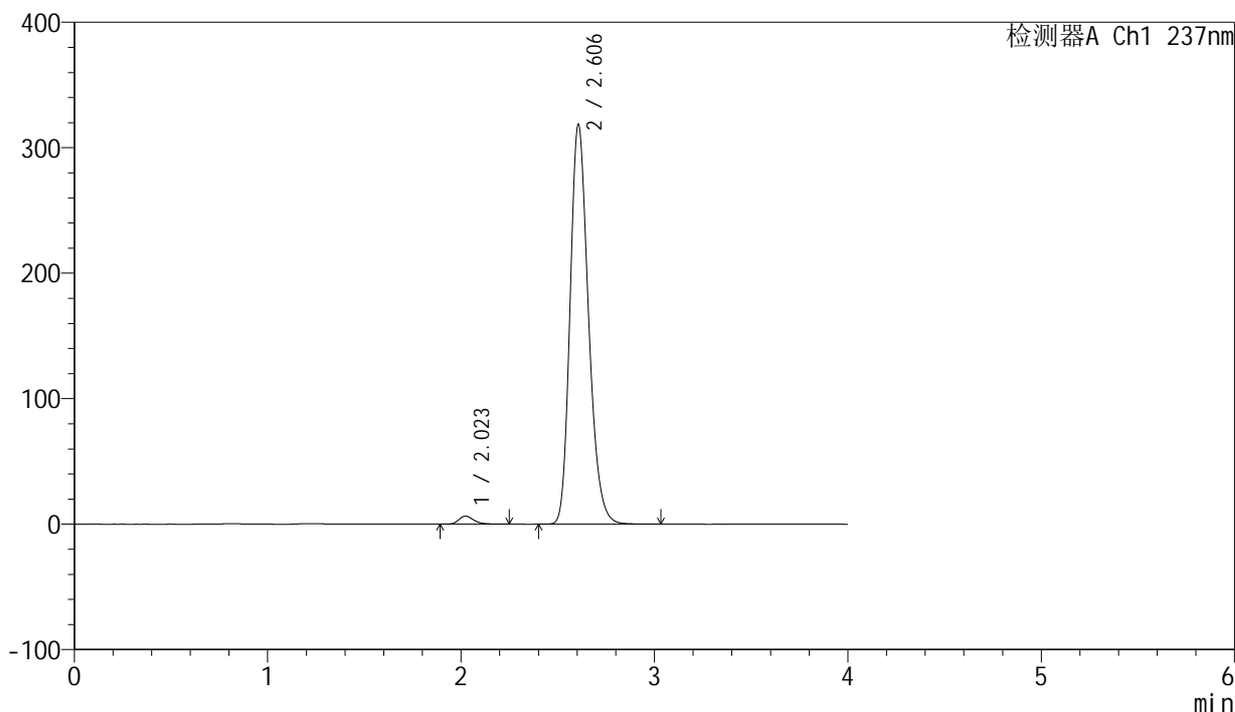
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-236-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz1-3.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:27:07  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:24  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 34440   | 1.606   | 6388   | 3390       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.606 | 2109798 | 98.394  | 318740 | 3644       | 1.230 | 3.739    |
| 总计 |       | 2144238 | 100.000 | 325128 |            |       |          |



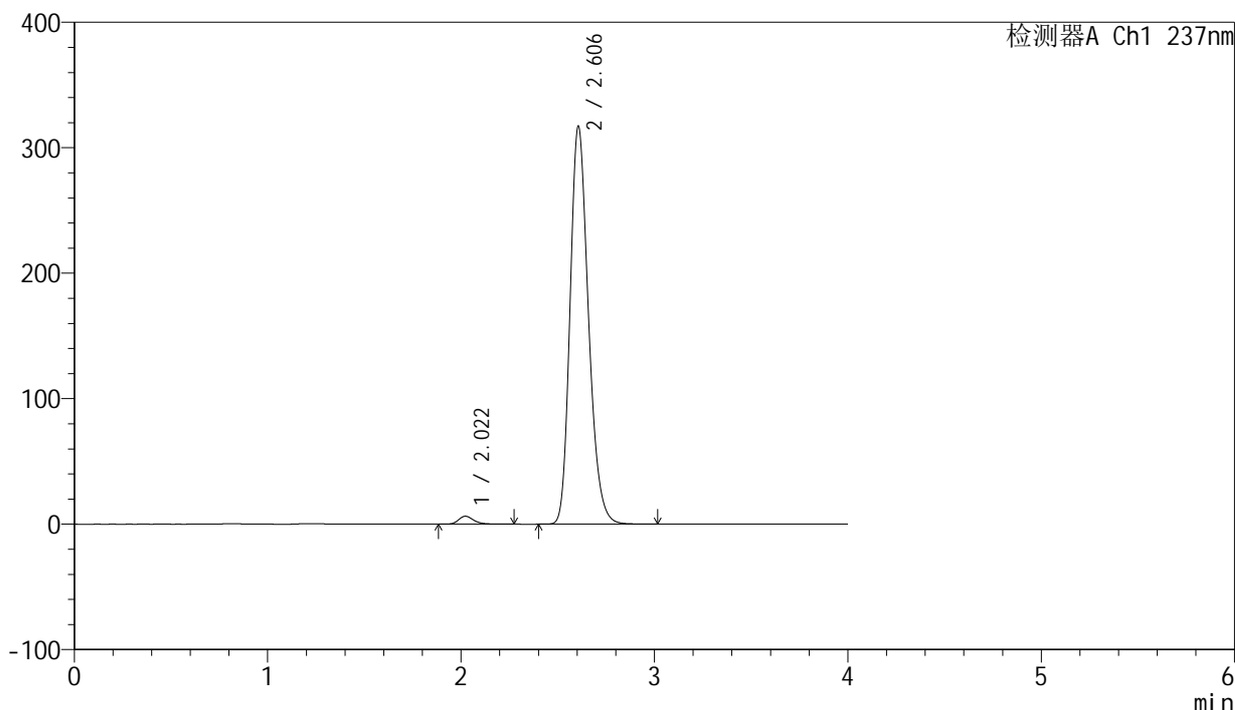
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-237-2 - zzp-2024042411p-cq18y-rcd-jx-dz1-4.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:31:32  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:27  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 34295   | 1.608   | 6349   | 3372       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.606 | 2098671 | 98.392  | 317267 | 3649       | 1.229 | 3.742    |
| 总计 |       | 2132965 | 100.000 | 323616 |            |       |          |



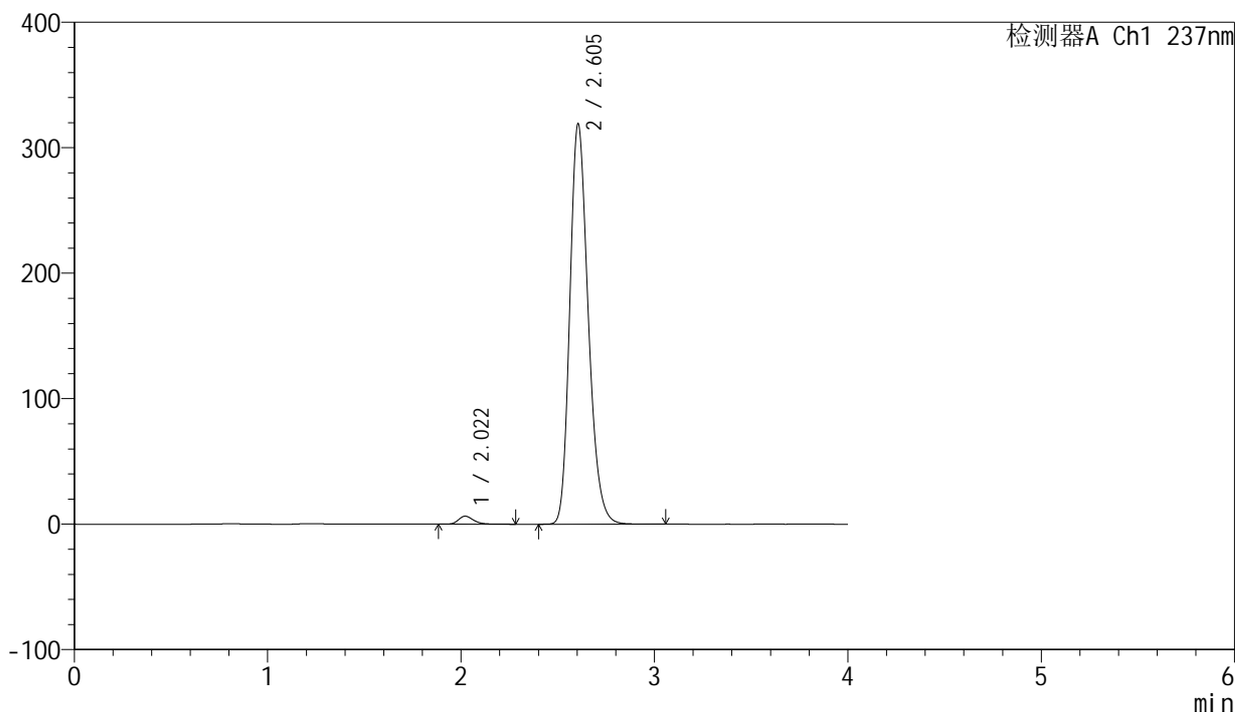
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-238-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz1-5.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-18   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:35:56  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:30  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 34499   | 1.607   | 6387   | 3382       | 1.258 | --       |
| 2  | 2.605 | 2112356 | 98.393  | 319224 | 3647       | 1.230 | 3.741    |
| 总计 |       | 2146854 | 100.000 | 325611 |            |       |          |



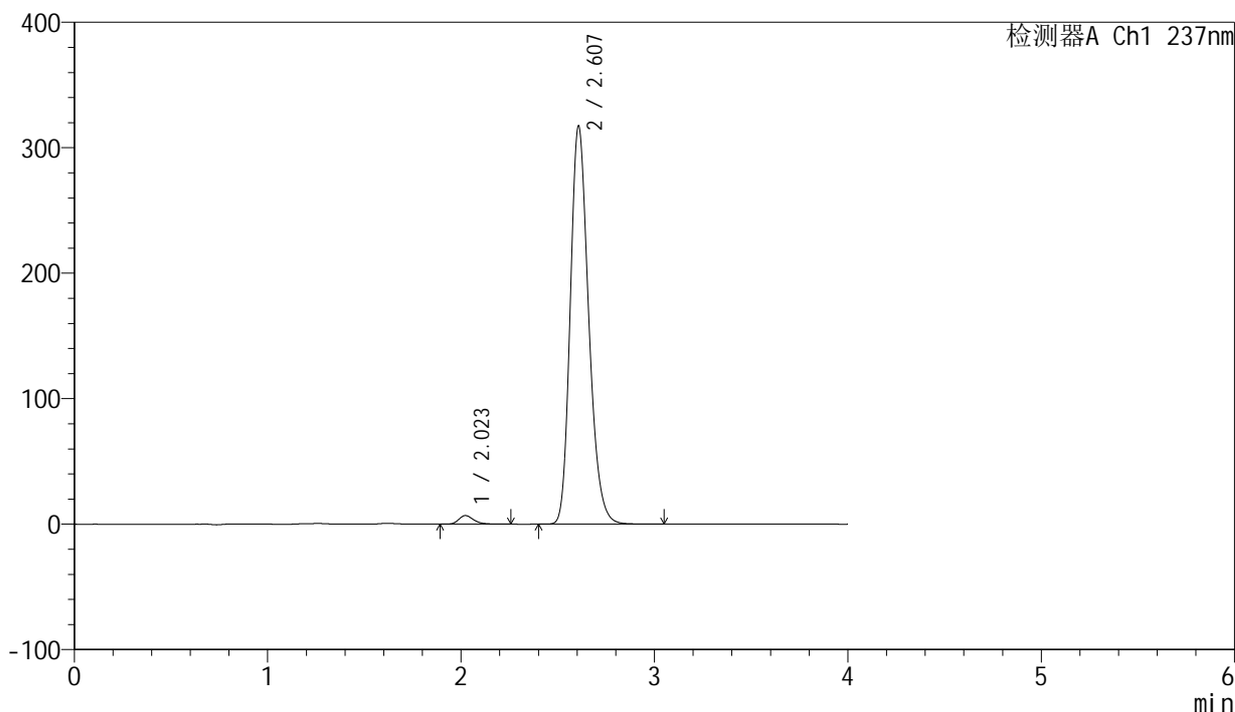
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-239-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p1-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-2   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:40:20   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:33   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 36822   | 1.724   | 6851   | 3397       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.607 | 2099284 | 98.276  | 317221 | 3661       | 1.230 | 3.753    |
| 总计 |       | 2136107 | 100.000 | 324072 |            |       |          |



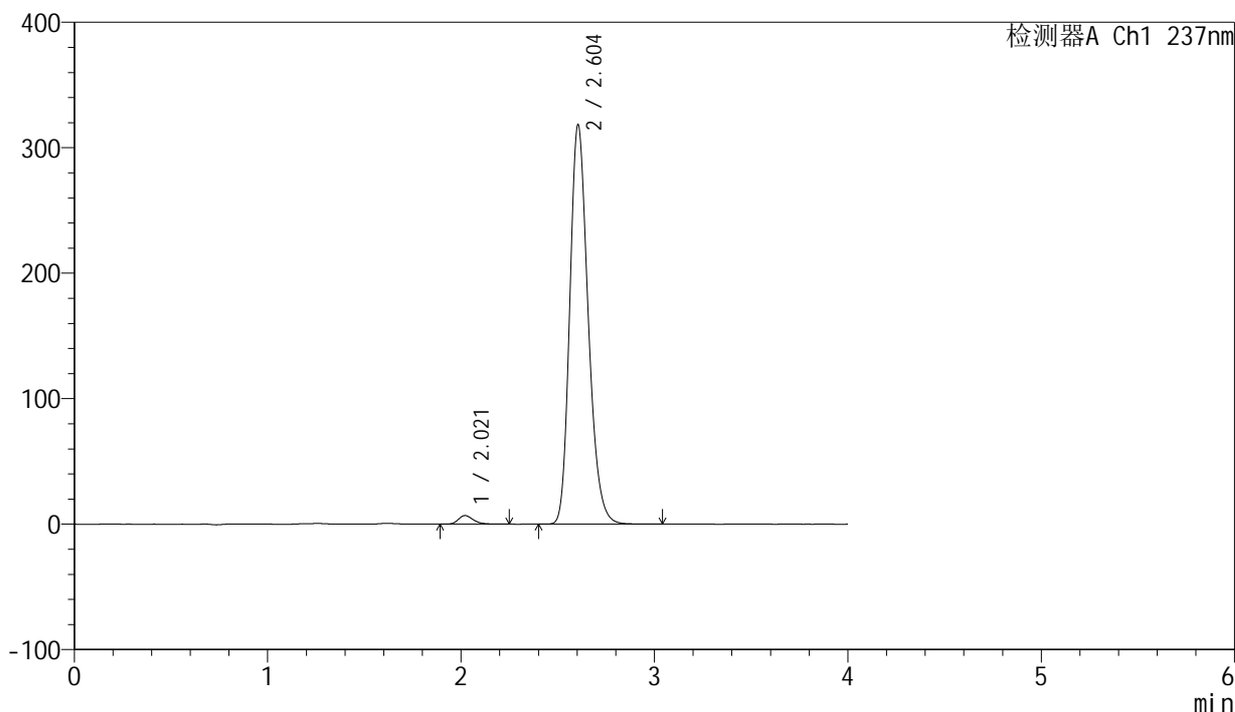
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-240-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p1-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-2   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 μl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:44:44   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:35   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 36787   | 1.717   | 6849   | 3382       | 1.266 | --       |
| 2  | 2.604 | 2105718 | 98.283  | 318481 | 3648       | 1.229 | 3.746    |
| 总计 |       | 2142505 | 100.000 | 325330 |            |       |          |



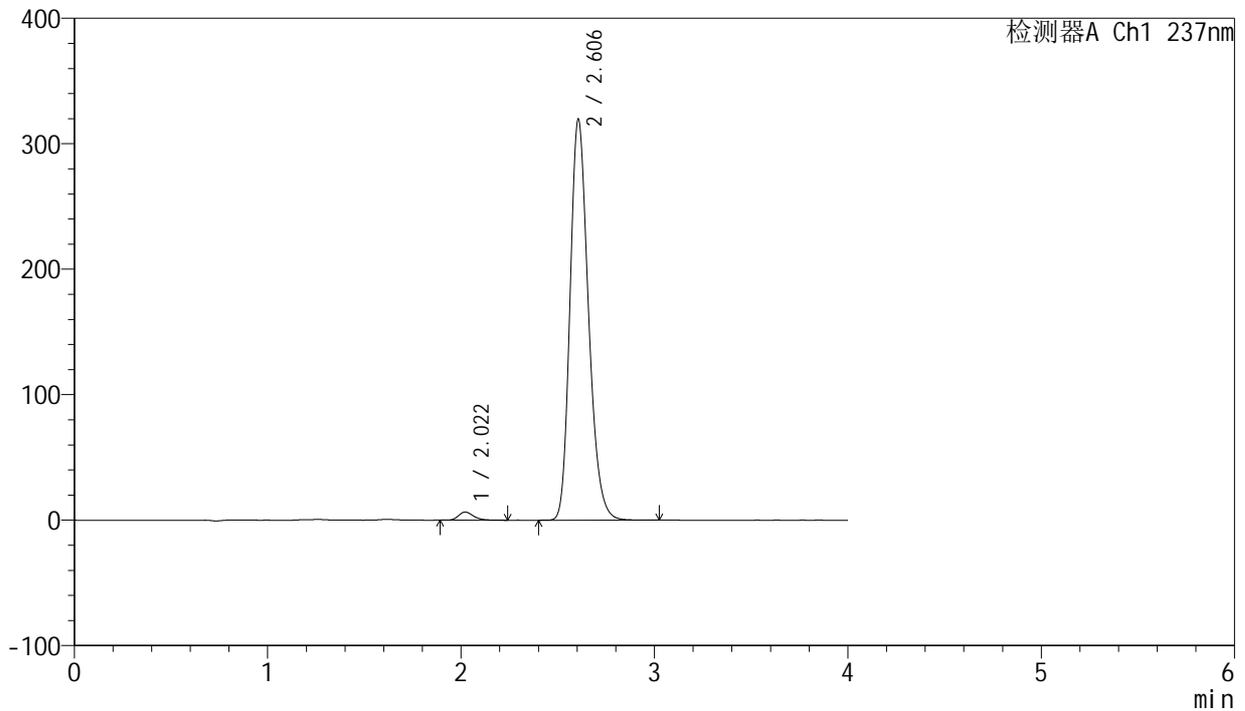
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-241-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-11  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:49:07   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:39   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 34962   | 1.625   | 6504   | 3387       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.606 | 2116884 | 98.375  | 319610 | 3637       | 1.230 | 3.745    |
| 总计 |       | 2151846 | 100.000 | 326114 |            |       |          |



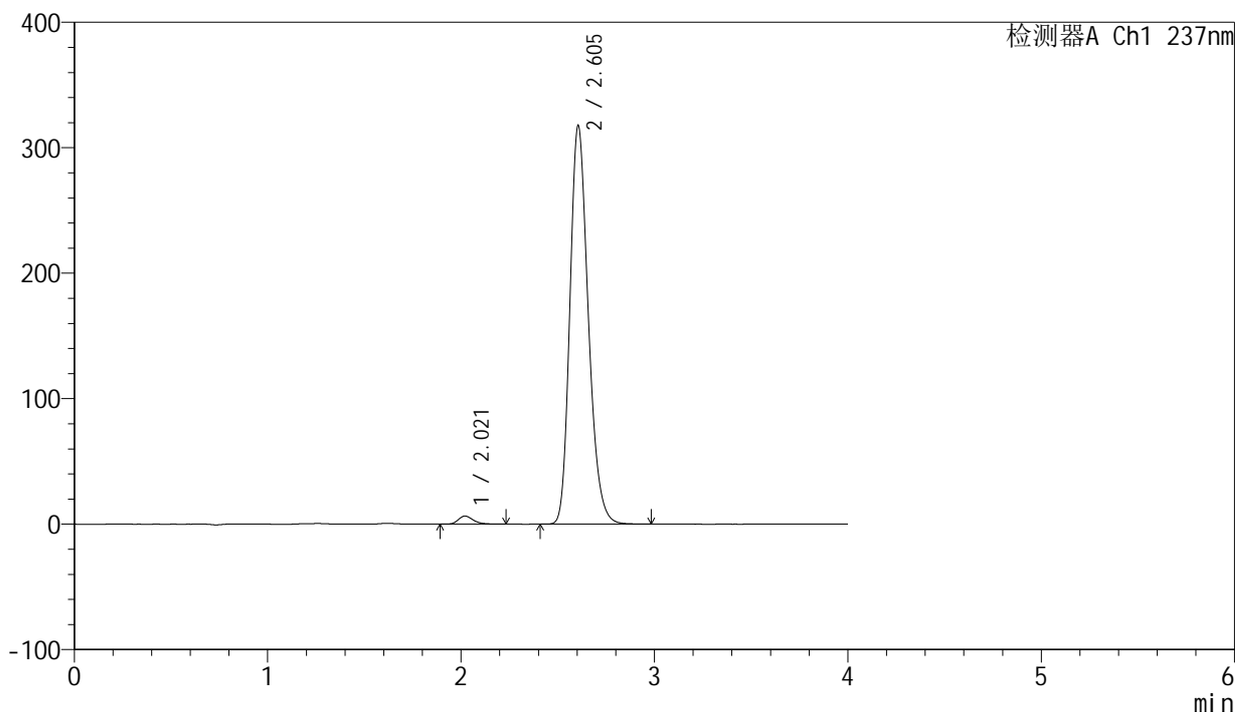
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-242-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-11  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:53:31   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:42   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 34860   | 1.632   | 6478   | 3399       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.605 | 2101799 | 98.368  | 317792 | 3649       | 1.230 | 3.756    |
| 总计 |       | 2136659 | 100.000 | 324271 |            |       |          |



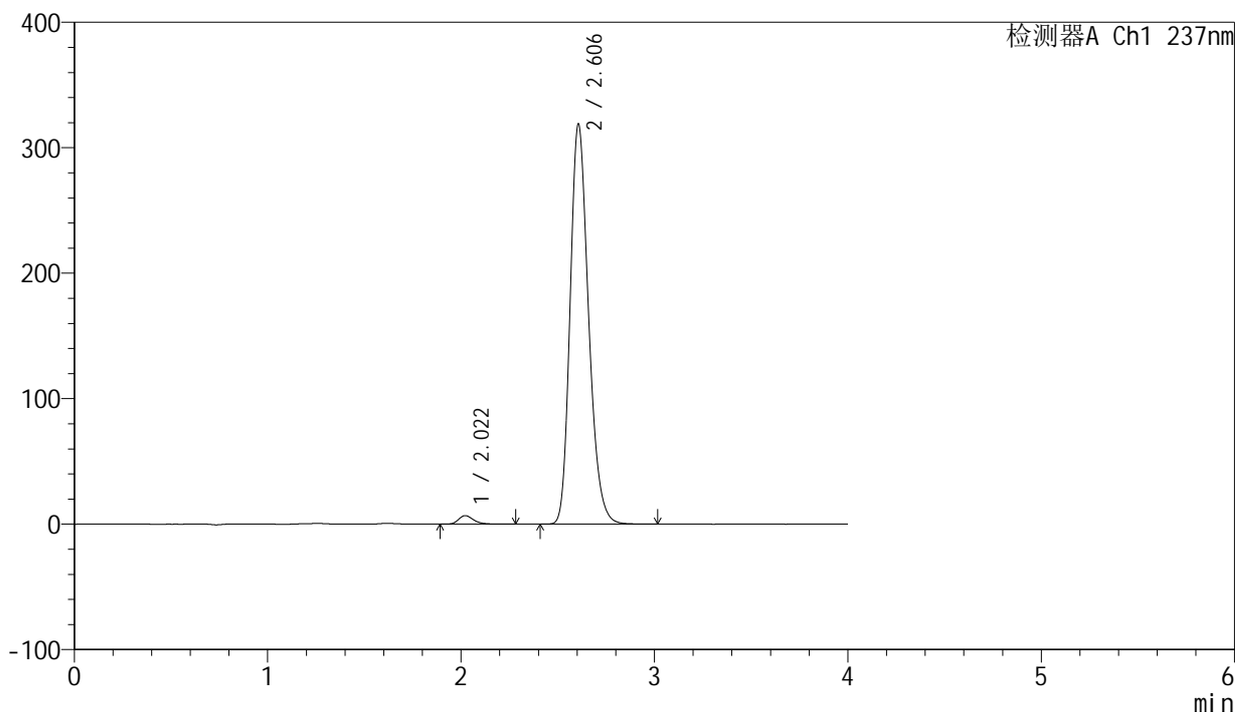
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-243-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p3-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-20  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 20:57:54   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:44   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 36754   | 1.709   | 6804   | 3376       | 1.275 | --       |
| 2  | 2.606 | 2113424 | 98.291  | 318921 | 3637       | 1.231 | 3.744    |
| 总计 |       | 2150178 | 100.000 | 325725 |            |       |          |



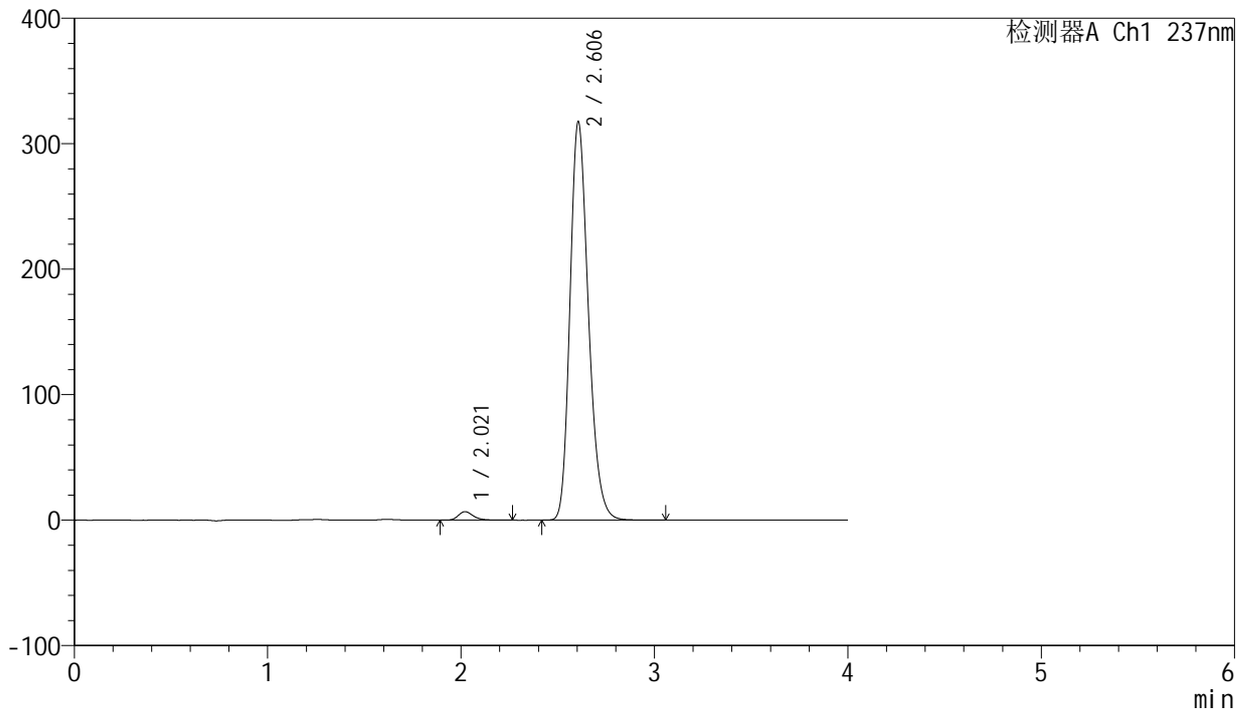
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-244-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p3-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-20  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:02:17   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:47   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 36433   | 1.703   | 6768   | 3394       | 1.267 | --       |
| 2  | 2.606 | 2102440 | 98.297  | 317724 | 3650       | 1.230 | 3.758    |
| 总计 |       | 2138873 | 100.000 | 324492 |            |       |          |



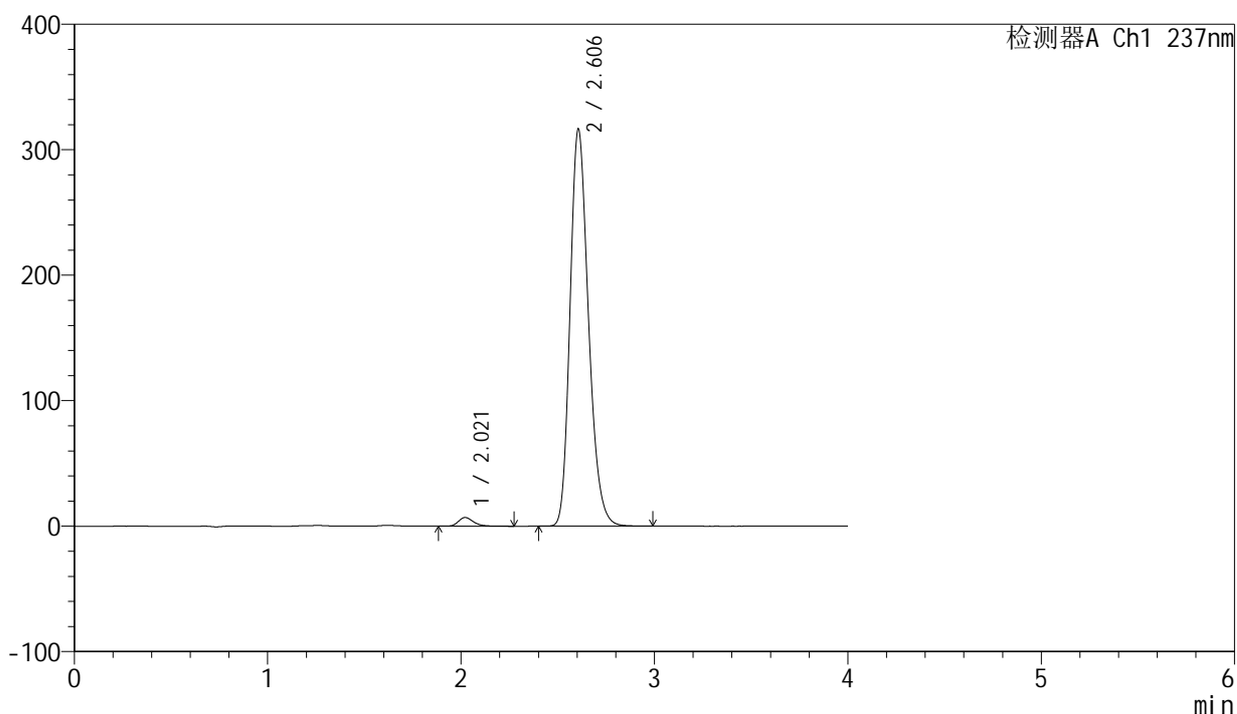
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-245-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p4-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-29  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:06:41   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:50   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 37363   | 1.752   | 6912   | 3364       | 1.272 | --       |
| 2  | 2.606 | 2095349 | 98.248  | 316555 | 3642       | 1.230 | 3.745    |
| 总计 |       | 2132712 | 100.000 | 323466 |            |       |          |



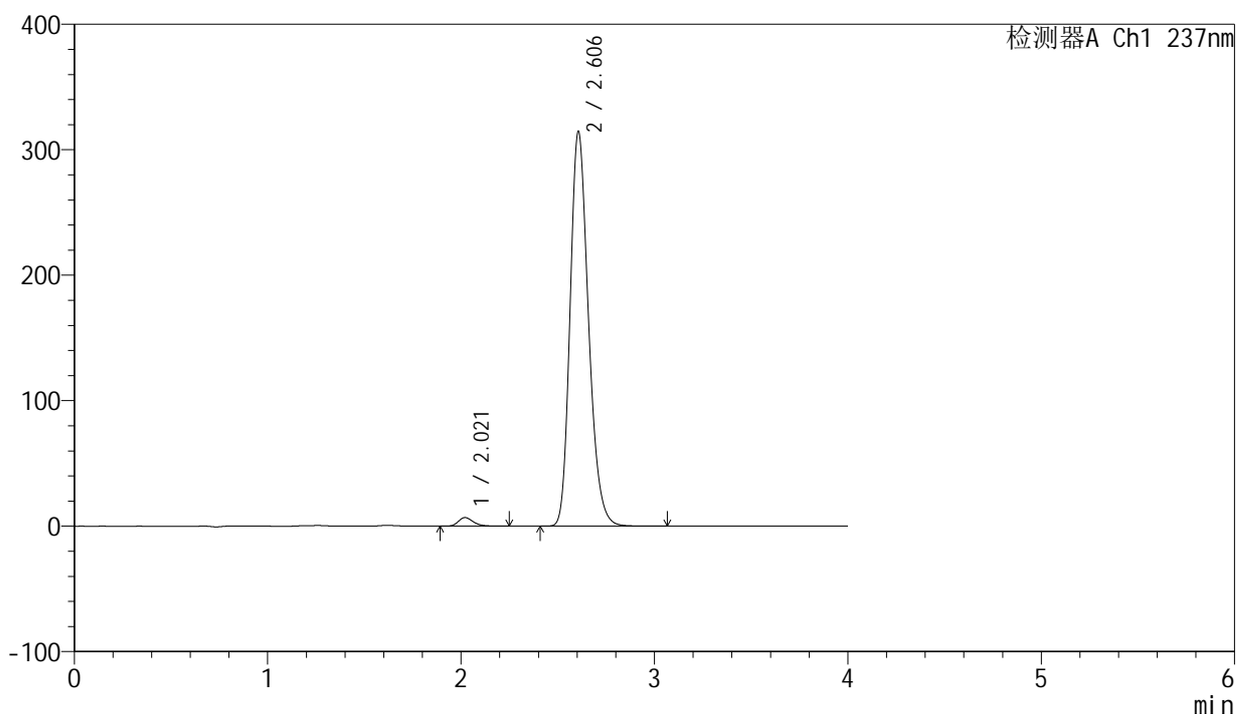
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-246-2 - zzp-2024042411p-cq18y-rcd-jx-p4-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-29  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:11:04   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:53   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 36742   | 1.733   | 6849   | 3399       | 1.260 | --       |
| 2  | 2.606 | 2082788 | 98.267  | 314715 | 3649       | 1.230 | 3.760    |
| 总计 |       | 2119529 | 100.000 | 321565 |            |       |          |



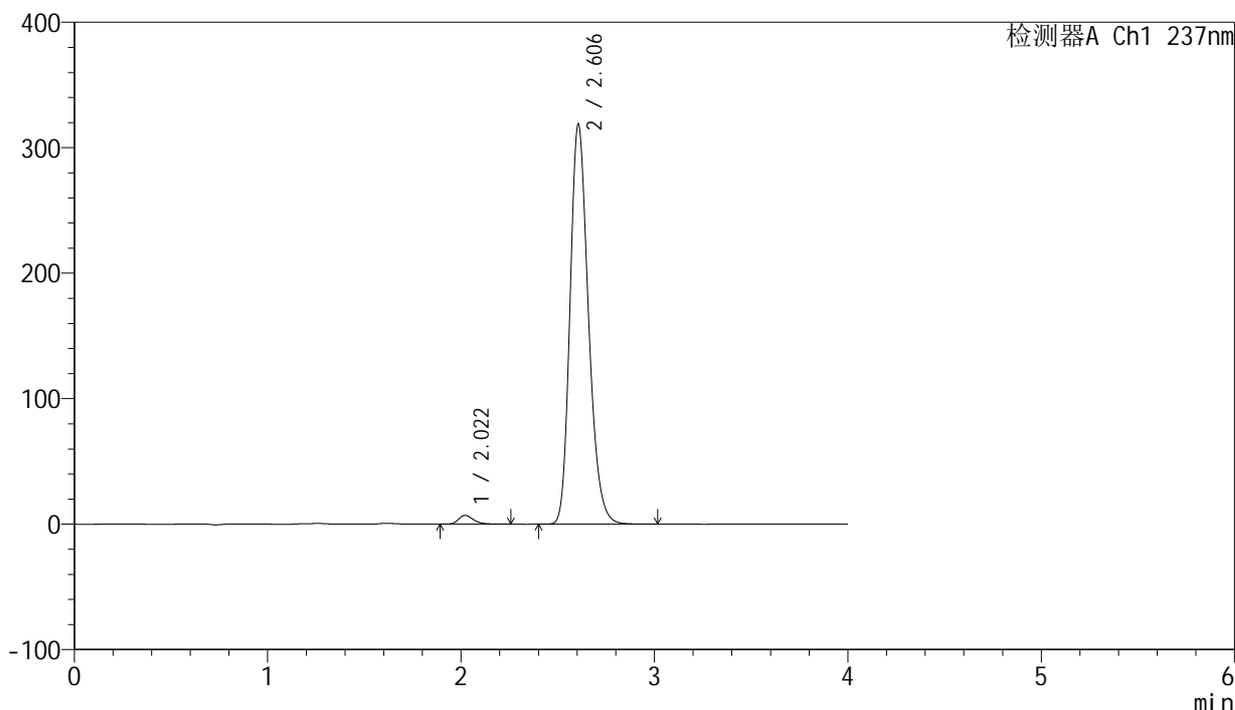
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-247-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p5-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-38  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:15:28   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:56   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 37564   | 1.749   | 7003   | 3395       | 1.265 | --       |
| 2  | 2.606 | 2110206 | 98.251  | 318995 | 3651       | 1.230 | 3.753    |
| 总计 |       | 2147770 | 100.000 | 325998 |            |       |          |



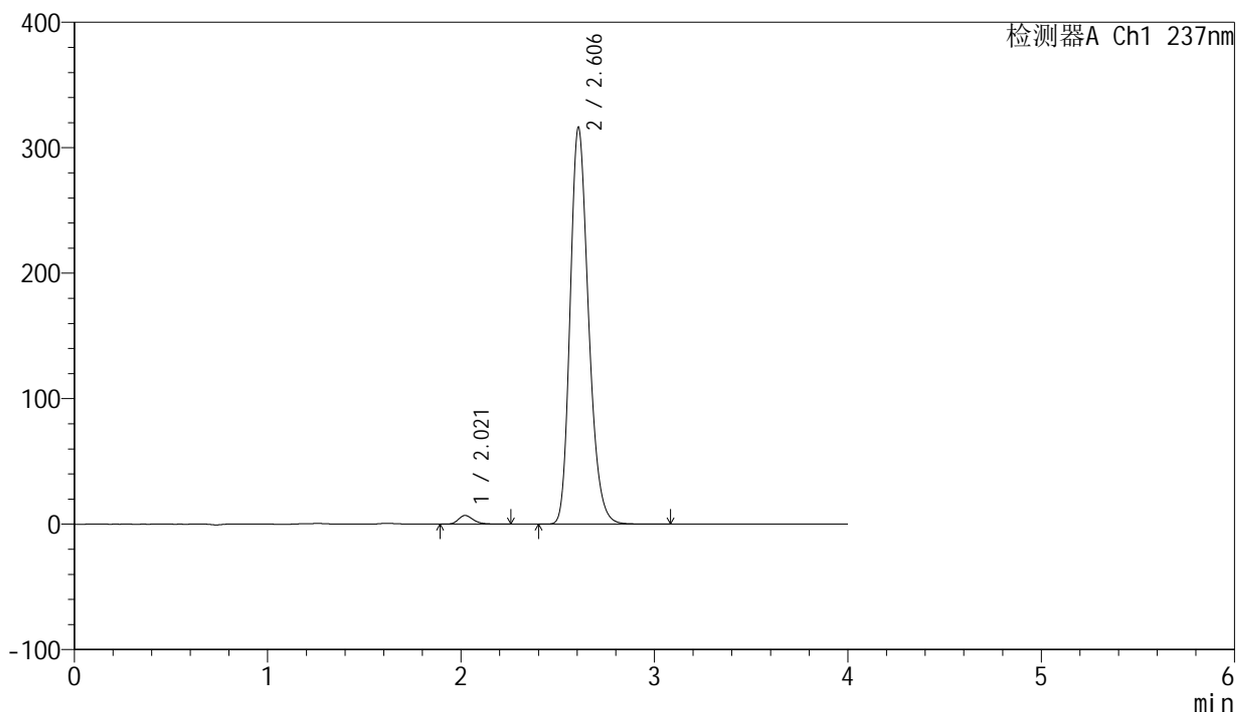
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-248-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p5-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-38  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:19:51   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:55:59   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 37206   | 1.748   | 6940   | 3395       | 1.269 | --       |
| 2  | 2.606 | 2091677 | 98.252  | 316208 | 3658       | 1.230 | 3.760    |
| 总计 |       | 2128883 | 100.000 | 323149 |            |       |          |



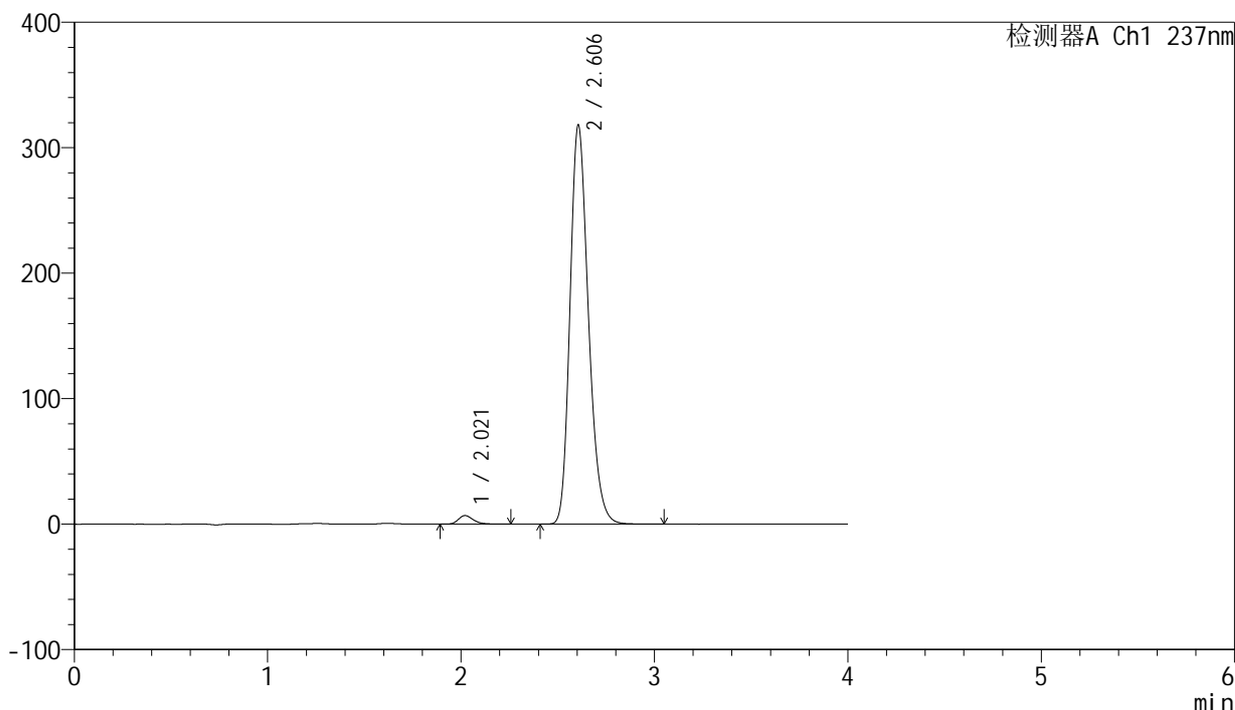
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-249-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p6-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-47  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl   | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:24:15   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:56:02   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 237nm

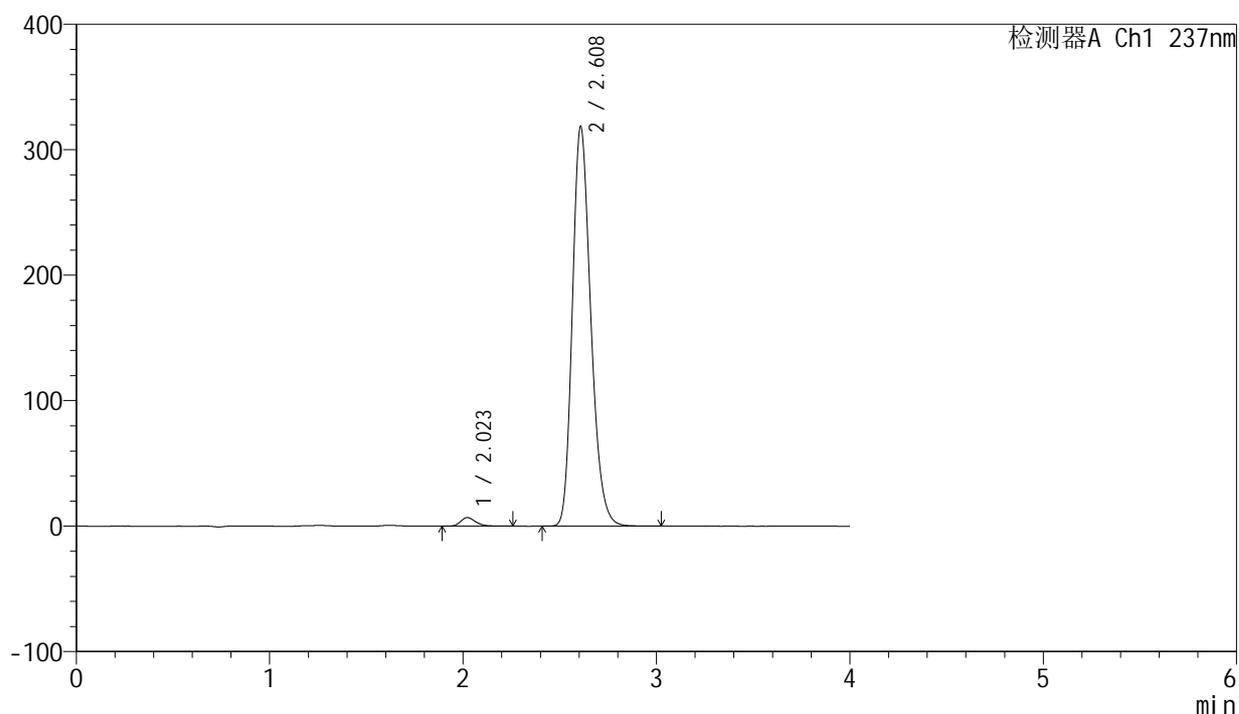
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 36847   | 1.720   | 6861   | 3396       | 1.264 | --       |
| 2  | 2.606 | 2105709 | 98.280  | 318218 | 3649       | 1.230 | 3.756    |
| 总计 |       | 2142556 | 100.000 | 325079 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

|          |   |     |               |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱      | : XB-C8(50mm*4.6mm,3 $\mu$ m)   | 流速  | : 1.0ml/min   |
| 柱温       | : 40 $^{\circ}$ C   | 波长  | : 237nm       |
| 数据文件名    | : RC\$SMF-203 - 29-6/29-250-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-p6-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                 |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                    |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-47  | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 $\mu$ l  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:28:38   | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:56:05   |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)   |     |               |

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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  | 2.023 | 36812   | 1.716   | 6861   | 3407       | 1.270 | --       |
| 2  | 2.608 | 2108707 | 98.284  | 318087 | 3649       | 1.231 | 3.758    |
| 总计 |       | 2145520 | 100.000 | 324948 |            |       |          |



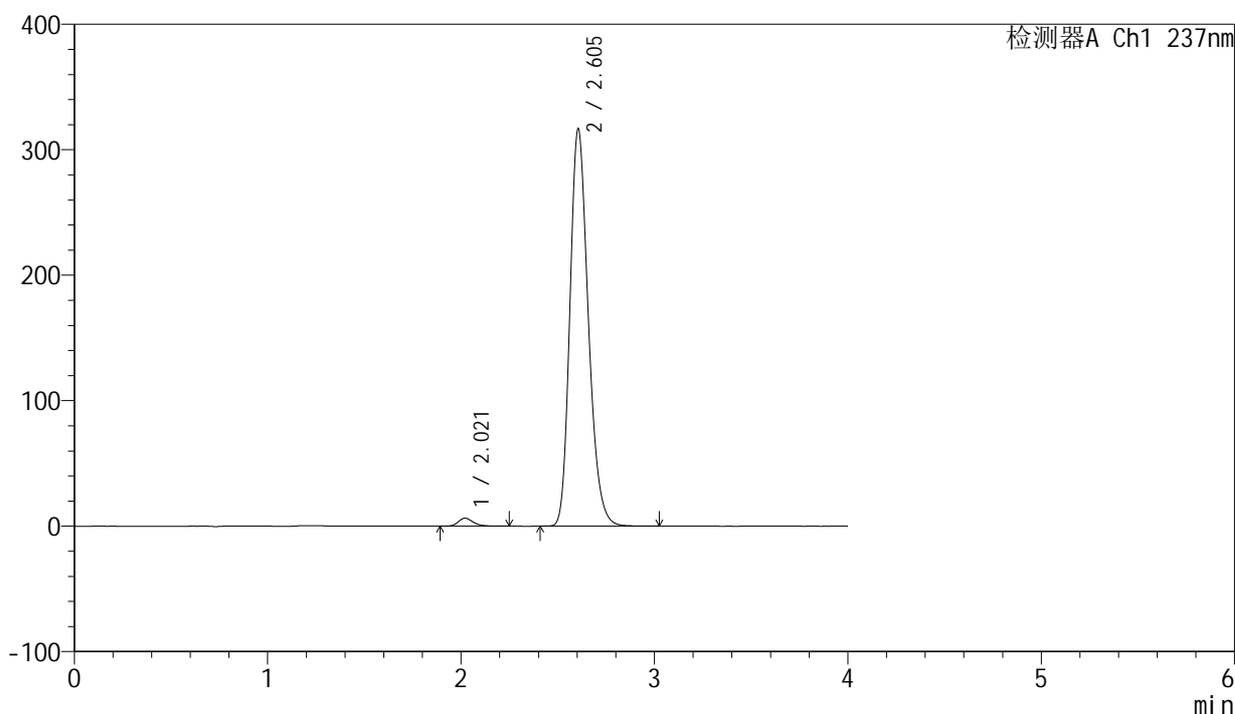
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-251-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz2-1.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-27   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:33:02  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:56:08  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.021 | 34056   | 1.598   | 6341   | 3402       | 1.254 | --       |
| 2  | 2.605 | 2096664 | 98.402  | 316908 | 3648       | 1.230 | 3.757    |
| 总计 |       | 2130720 | 100.000 | 323249 |            |       |          |



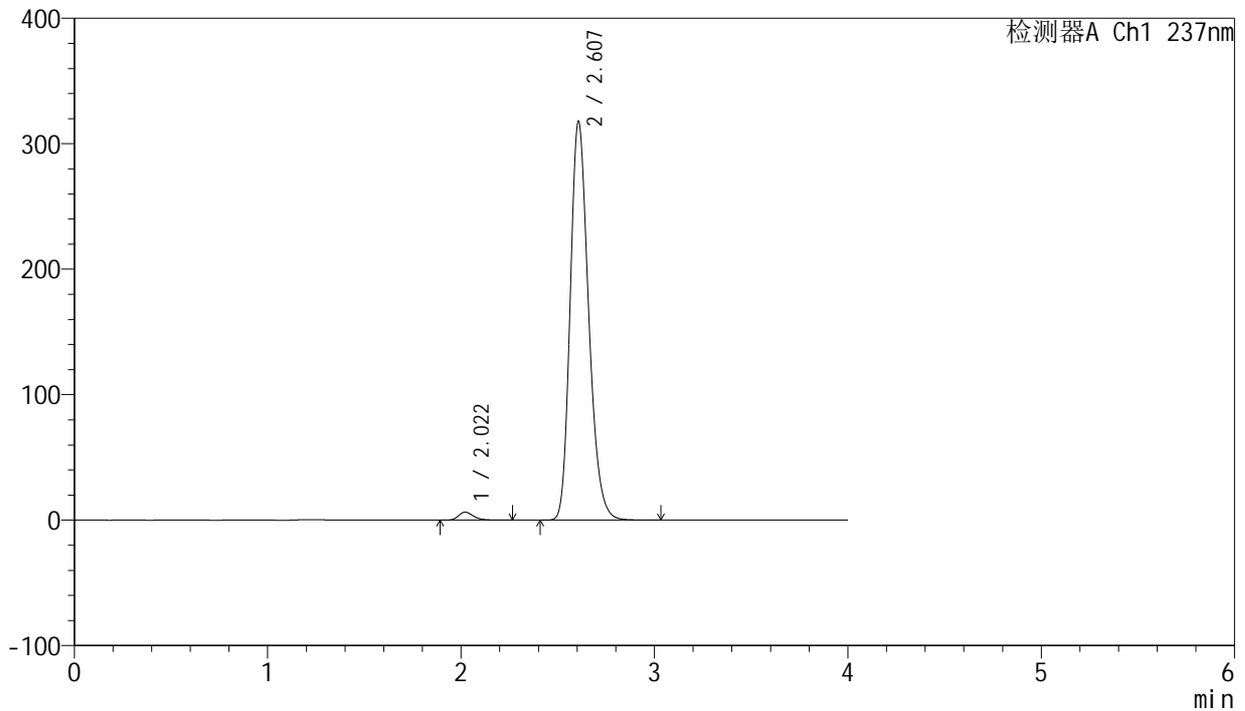
# SMF-203

## <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 - 29-6/29-252-2 - zzp-2024042411p-cq18y-red-jx-dz2-2.lcd |     |               |
| 方法文件名    | : RC\$SMF-203 - SMF-203-red-FX278.lcm                                  |     |               |
| 批处理文件名   | : RC\$SMF-203 - 20251118-FX278.lcb                                     |     |               |
| 样品瓶号     | : 2-27   | 版本号 | : 6.115       |
| 进样体积     | : 10 µl  | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间     | : 2025/11/18 21:37:26  | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2025/11/19 14:56:11  |     |               |
| 仪器型号     | : SHIMADZU LC-2050C (FX278)  |     |               |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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  | 2.022 | 33997   | 1.588   | 6321   | 3384       | 1.261 | --       |
| 2  | 2.607 | 2106562 | 98.412  | 317849 | 3642       | 1.231 | 3.751    |
| 总计 |       | 2140559 | 100.000 | 324170 |            |       |          |