



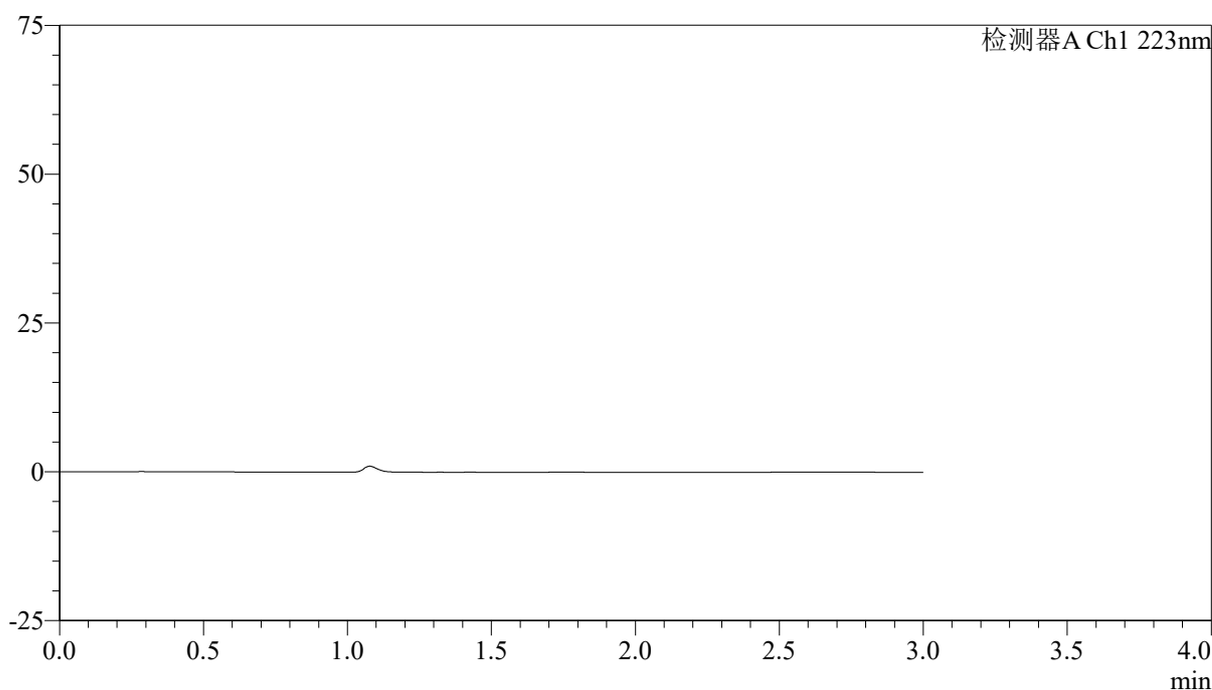
# SMF-4106

## <样品信息>

|   |                  |
|---|------------------|
| 色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)   | 流速: 1.5ml/min    |
| 柱温:30°C   | 波长: 223nm        |
| 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1488-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-rj.lcd |                  |
| 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm                                       |                  |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 15:56:36   | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:20   |                  |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)   |                  |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

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



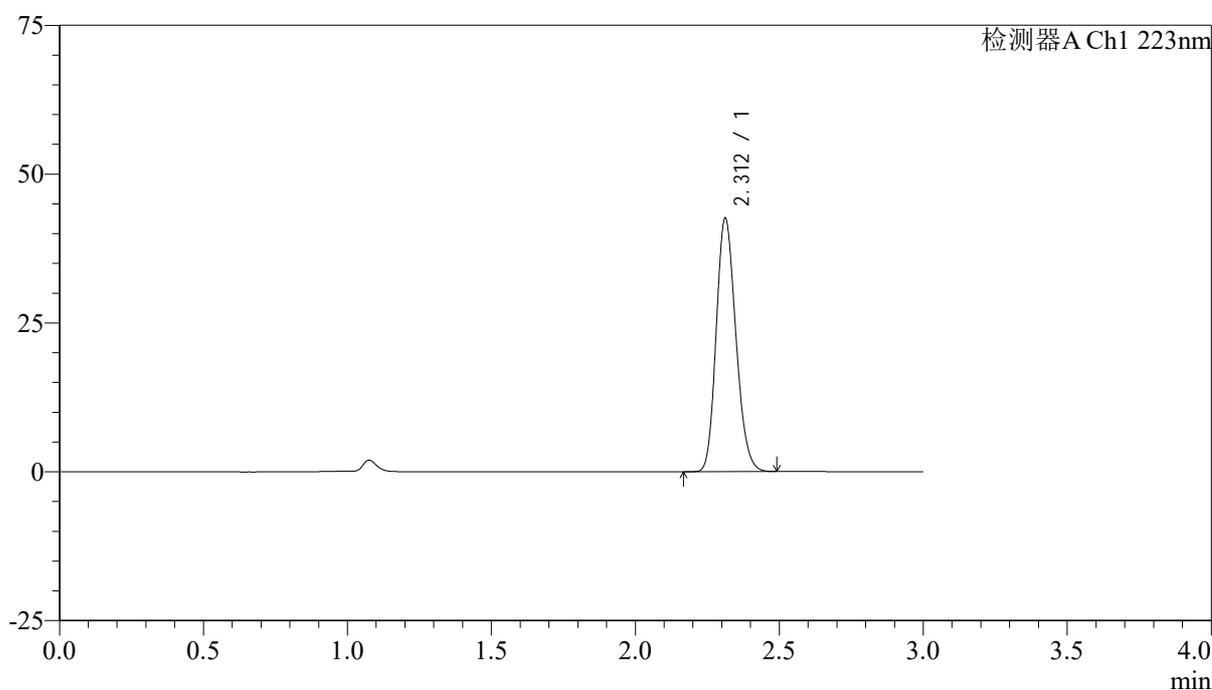
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1489-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 15:59:59 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:24  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.312 | 201738 | 100.000 | 42551 | 5475       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 201738 | 100.000 | 42551 |            |       |          |



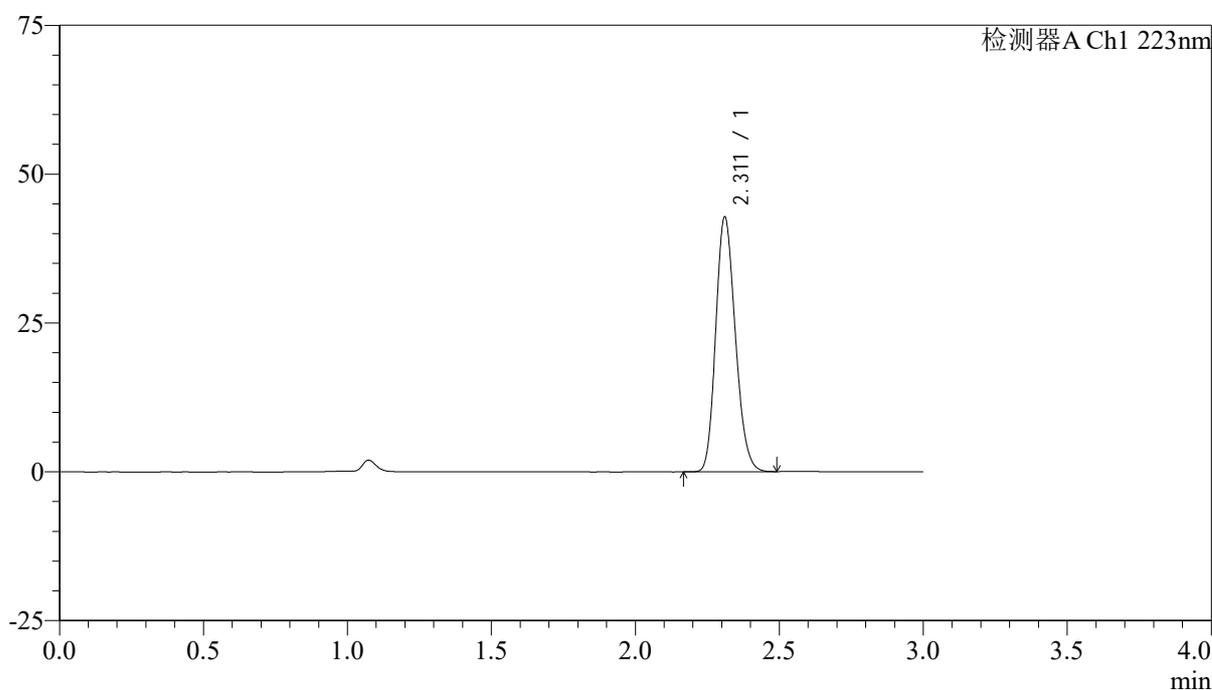
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1490-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:03:23 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.311 | 202326 | 100.000 | 42598 | 5487       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 202326 | 100.000 | 42598 |            |       |          |



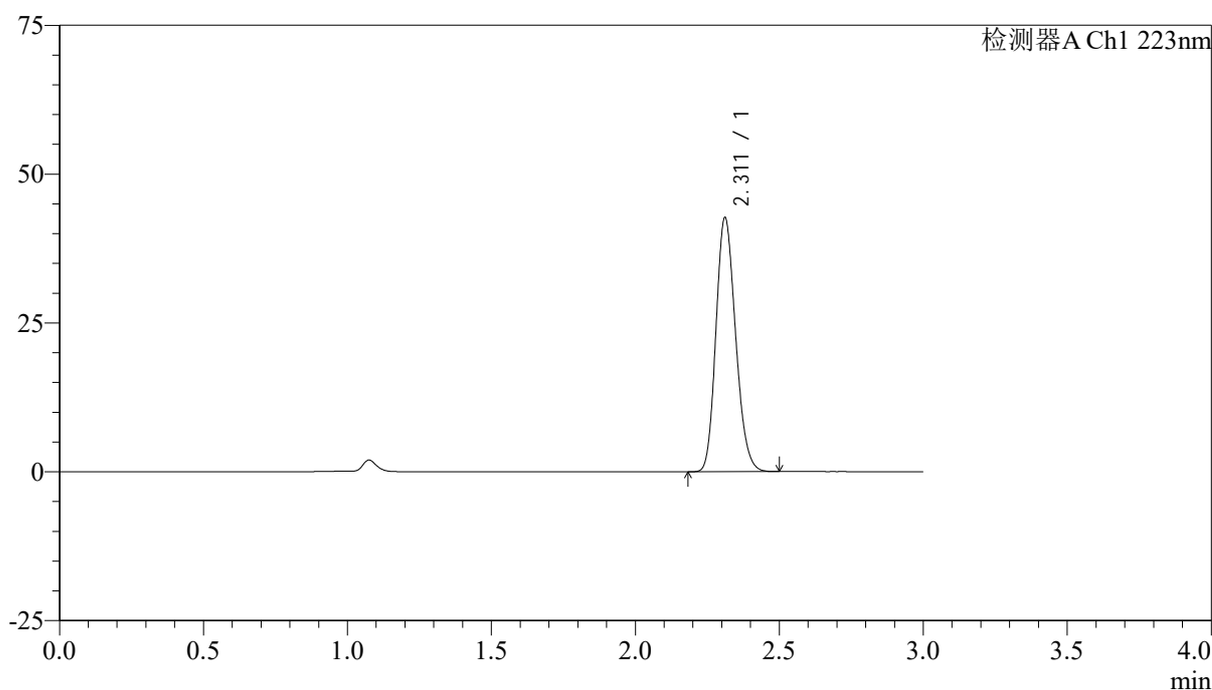
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1491-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:06:46 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.311 | 202372 | 100.000 | 42580 | 5458       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 202372 | 100.000 | 42580 |            |       |          |



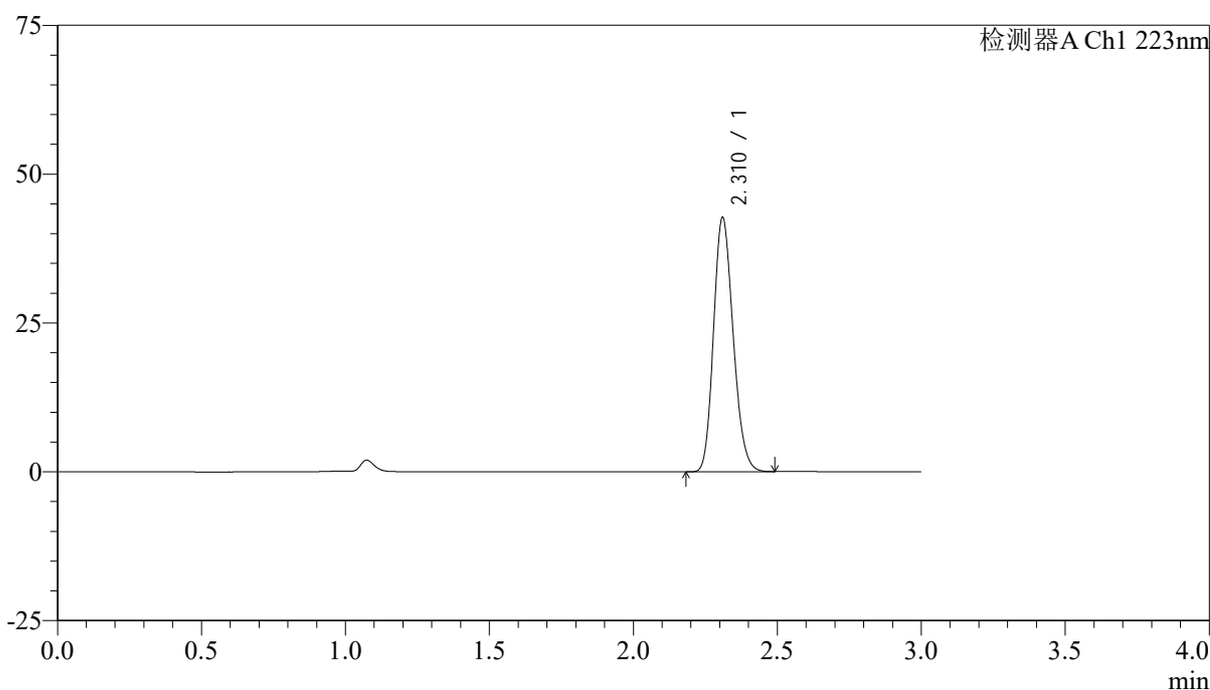
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1492-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:10:08 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.310 | 201897 | 100.000 | 42431 | 5484       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 201897 | 100.000 | 42431 |            |       |          |



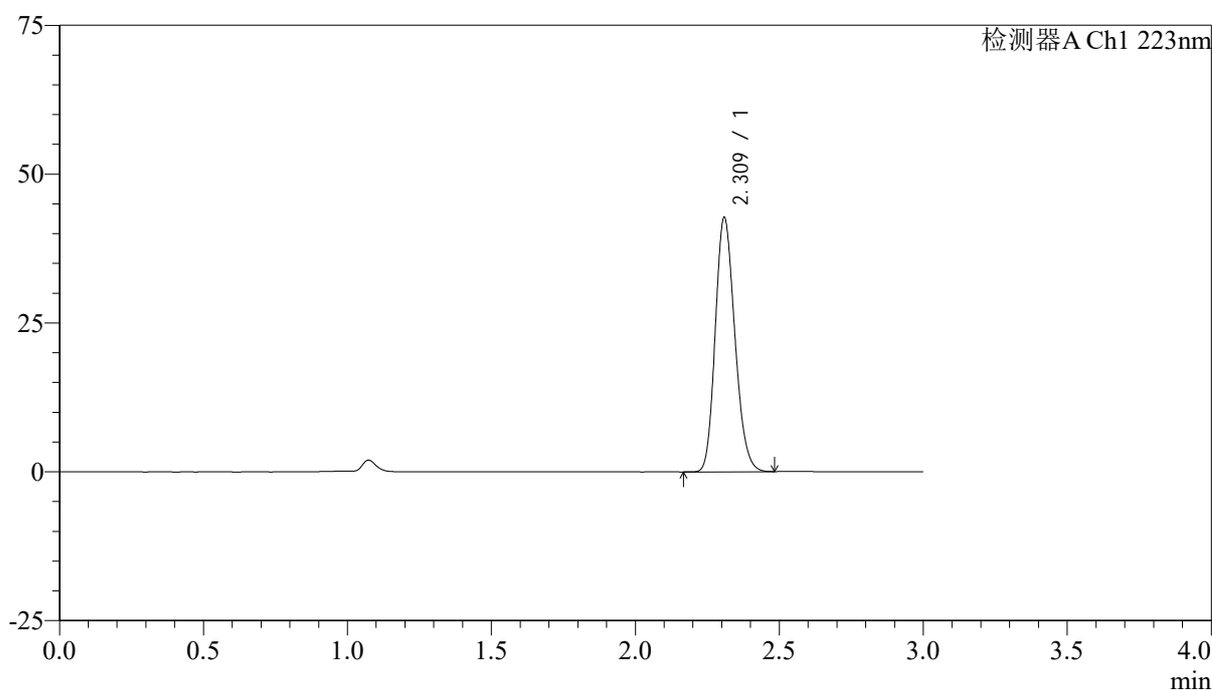
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1493-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:13:31 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.309 | 201719 | 100.000 | 42370 | 5494       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 201719 | 100.000 | 42370 |            |       |          |



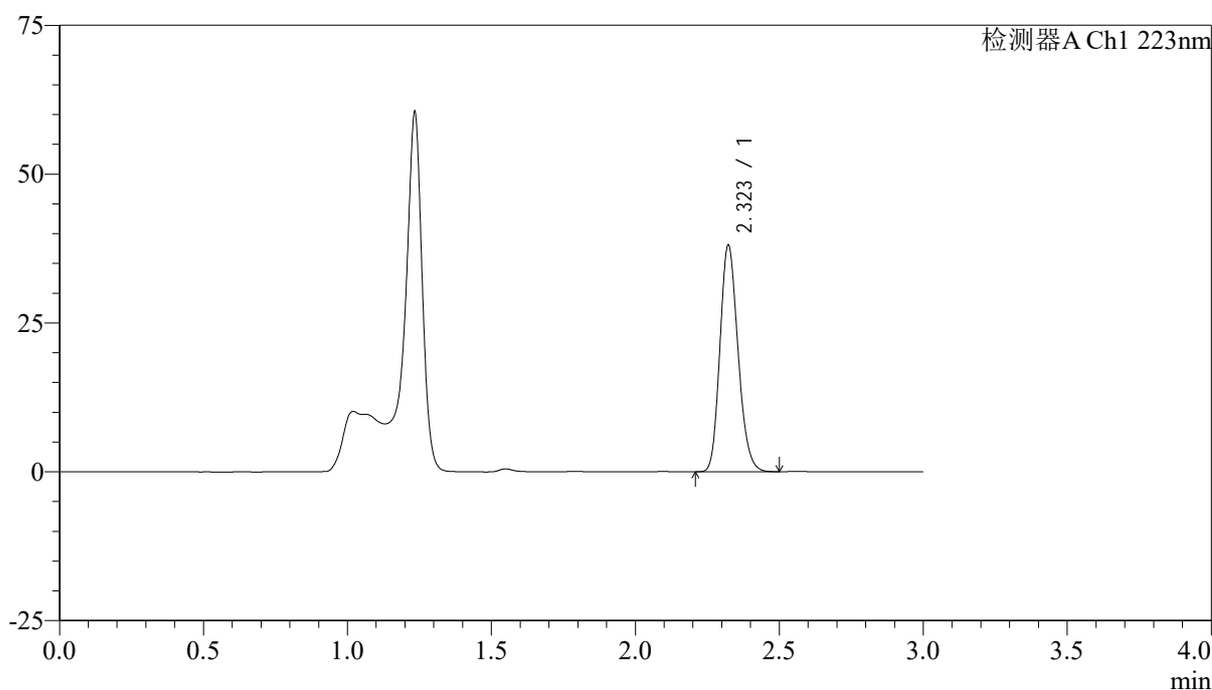
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1494-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:16:54 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.323 | 166143 | 100.000 | 38034 | 6544       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 166143 | 100.000 | 38034 |            |       |          |



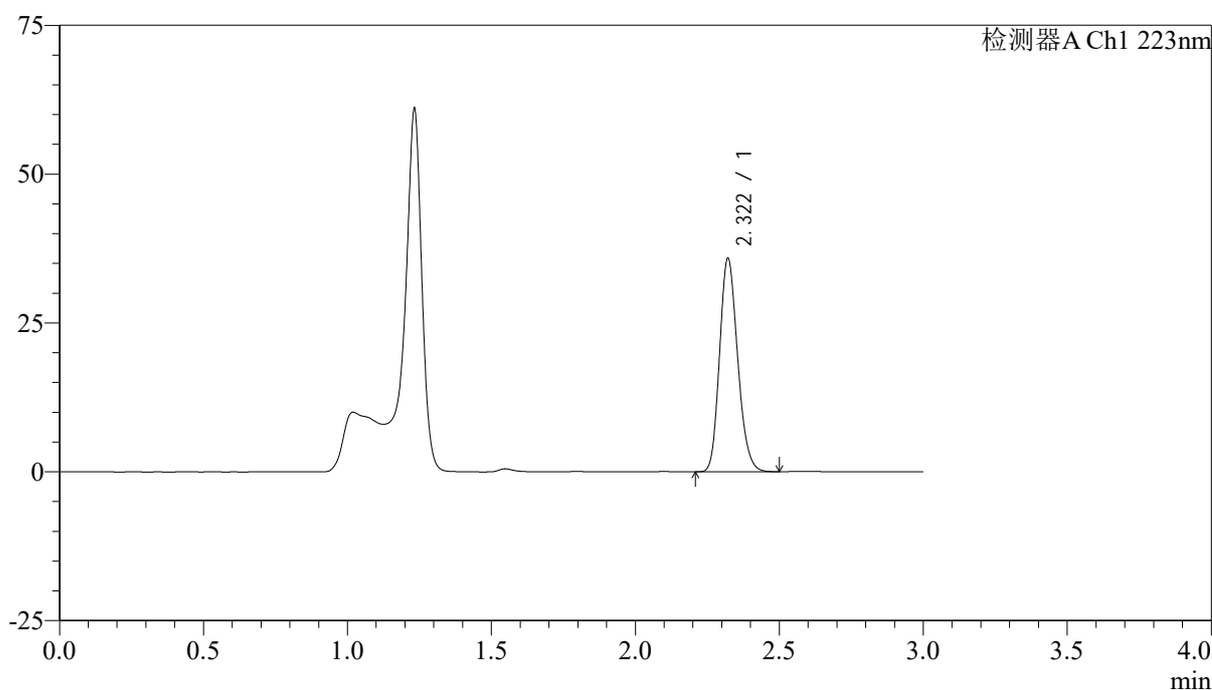
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1495-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:20:15 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.322 | 156257 | 100.000 | 35838 | 6553       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 156257 | 100.000 | 35838 |            |       |          |



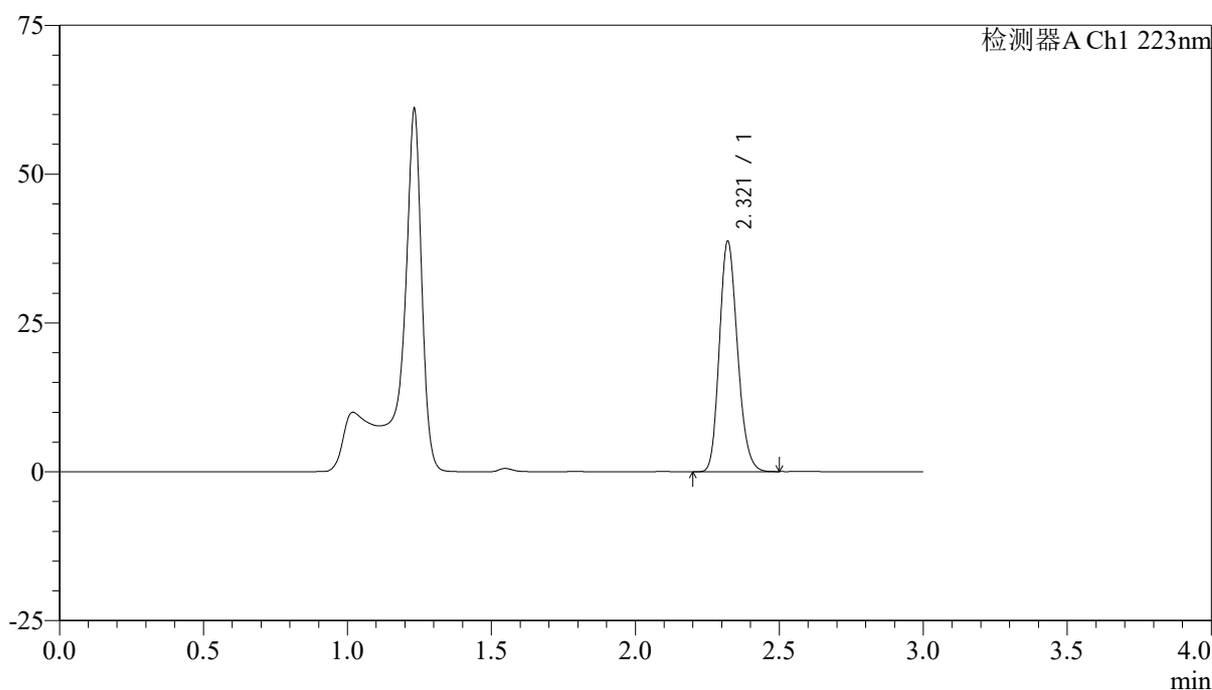
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1496-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:23:37 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:43  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.321 | 168996 | 100.000 | 38694 | 6540       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 168996 | 100.000 | 38694 |            |       |          |



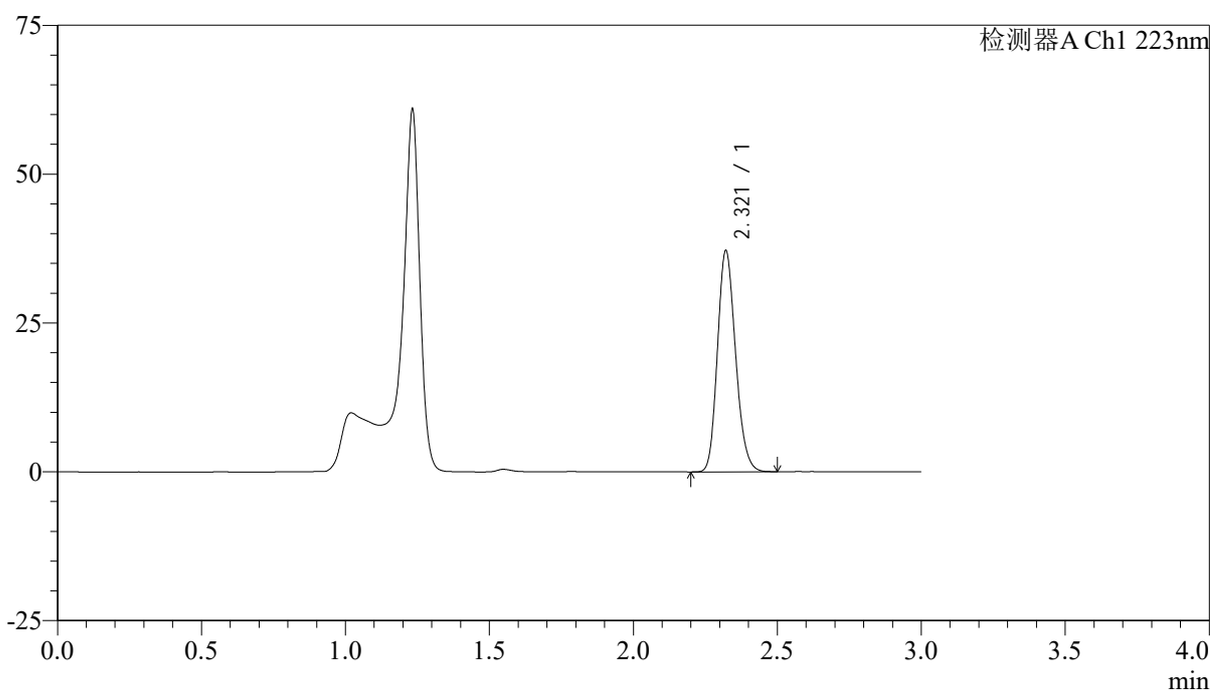
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1497-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:26:59 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.321 | 161976 | 100.000 | 37141 | 6545       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 161976 | 100.000 | 37141 |            |       |          |



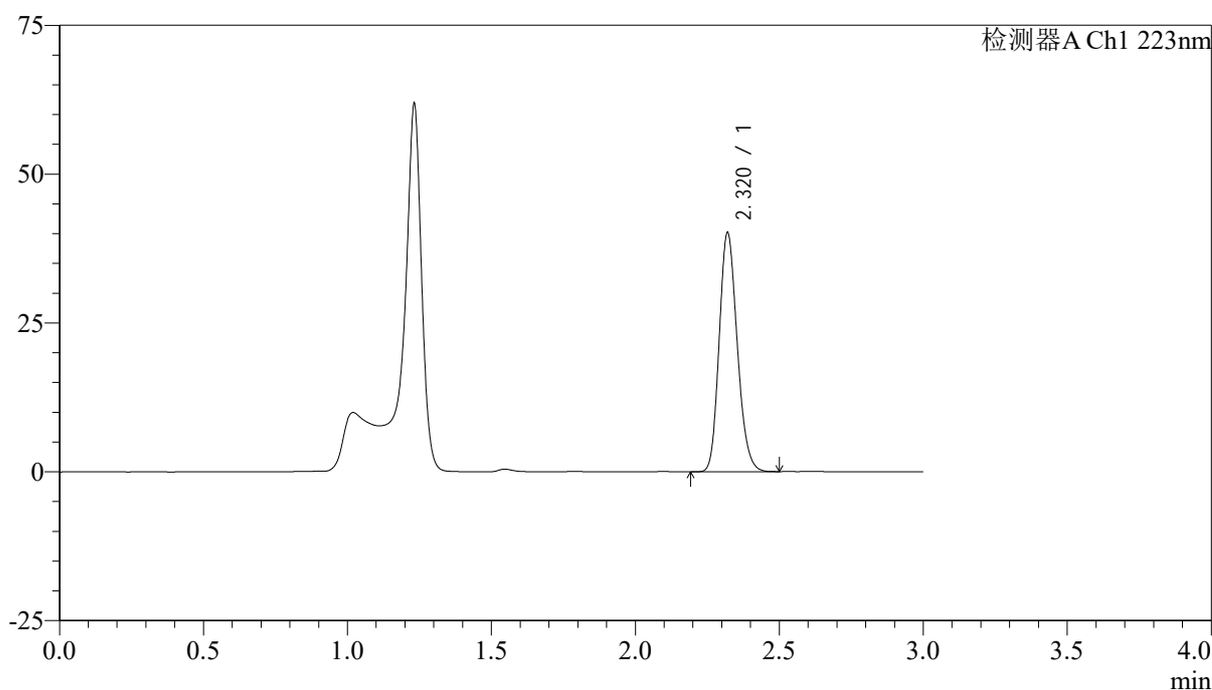
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1498-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:30:22 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:48  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 174643 | 100.000 | 40079 | 6578       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 174643 | 100.000 | 40079 |            |       |          |



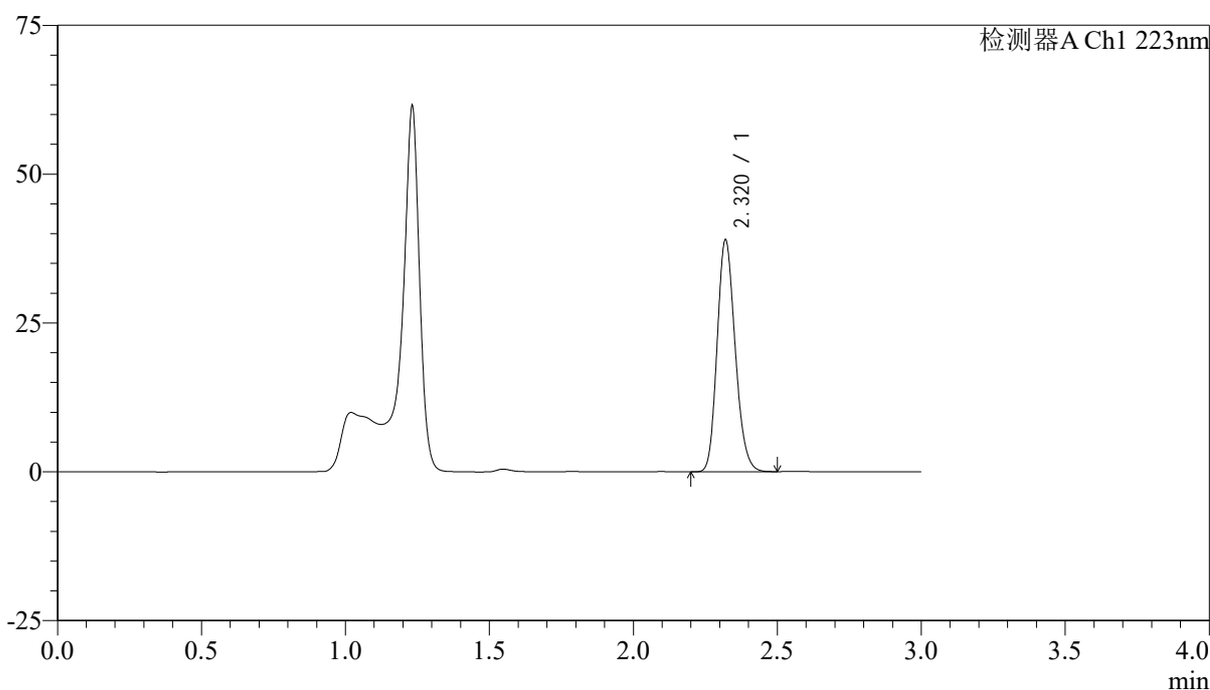
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1499-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:33:44 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 169486 | 100.000 | 38878 | 6571       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 169486 | 100.000 | 38878 |            |       |          |



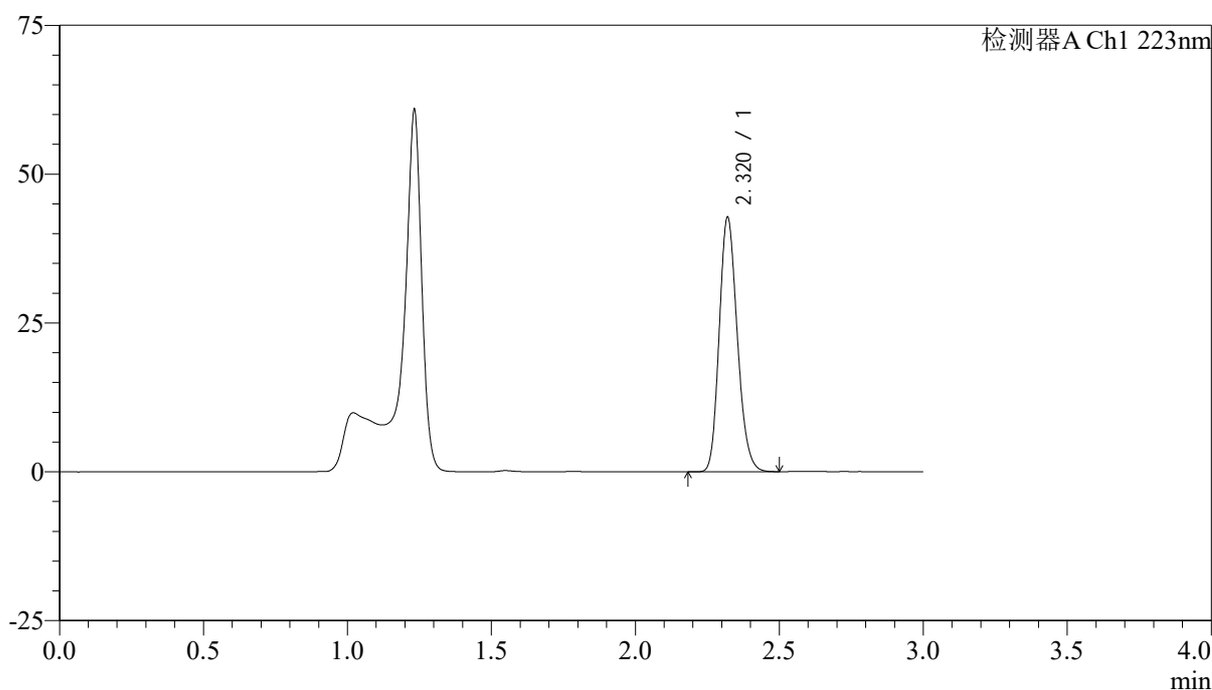
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1500-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:37:05 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 186245 | 100.000 | 42687 | 6563       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 186245 | 100.000 | 42687 |            |       |          |



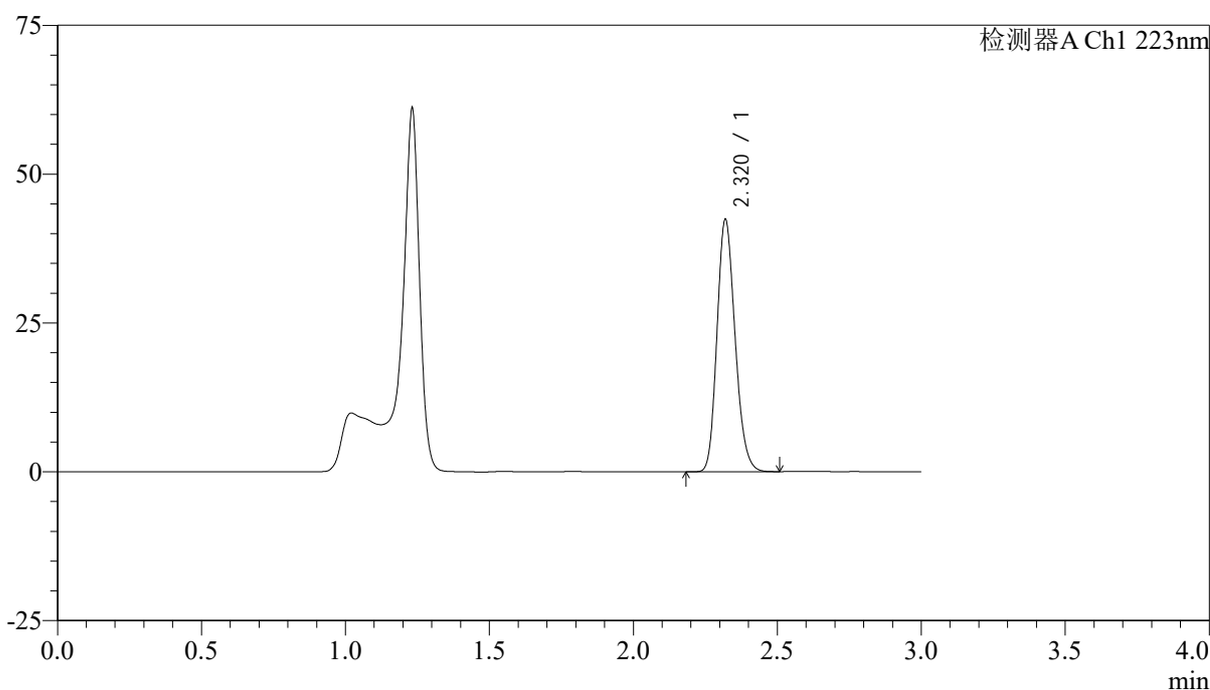
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1501-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:40:27 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 184589 | 100.000 | 42242 | 6563       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 184589 | 100.000 | 42242 |            |       |          |



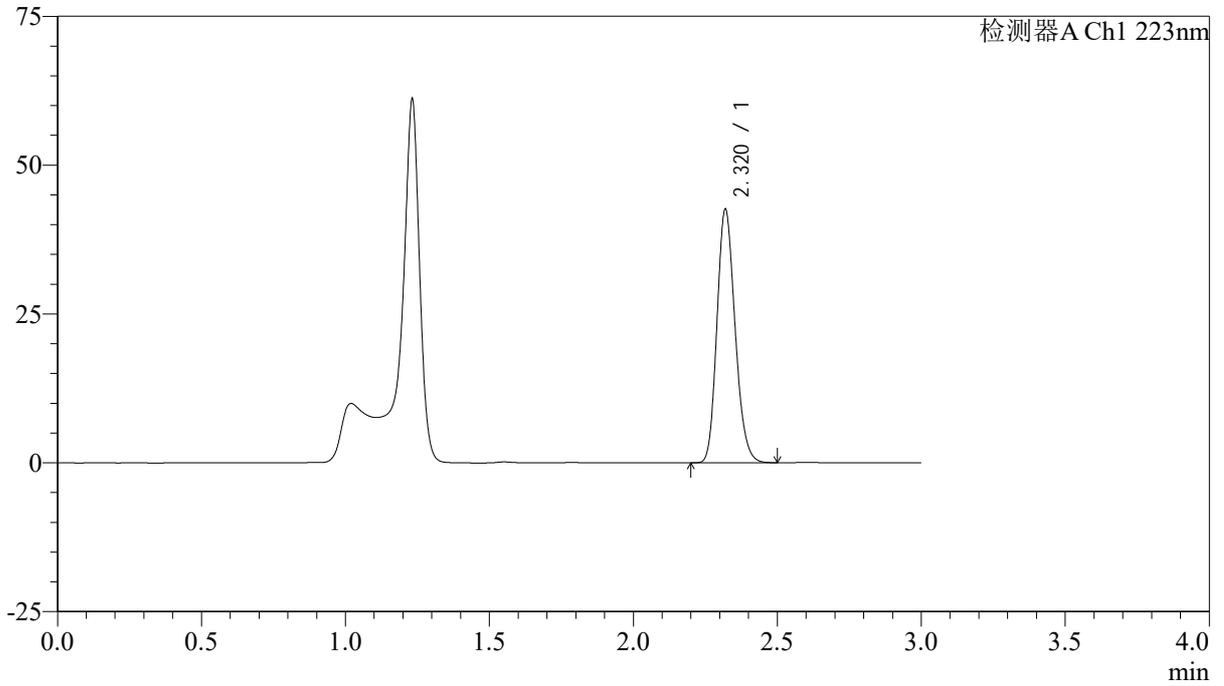
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1502-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:43:48 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:22:59  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 185788 | 100.000 | 42434 | 6536       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 185788 | 100.000 | 42434 |            |       |          |



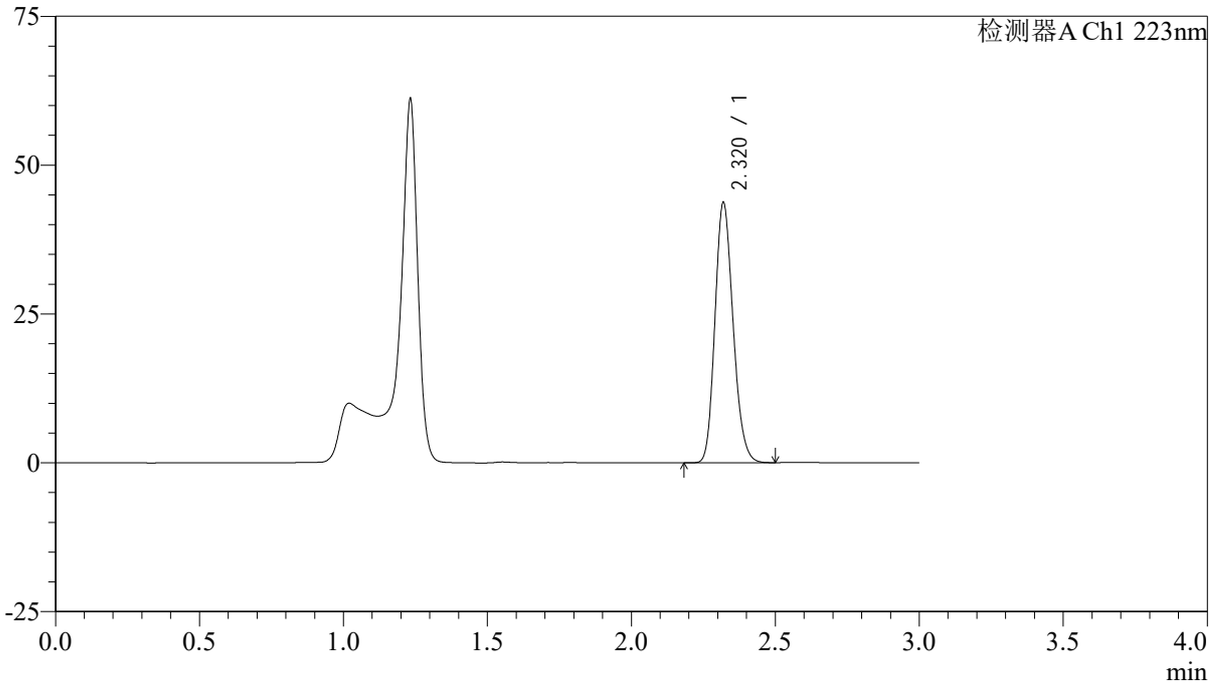
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1503-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:47:09 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:02  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 190939 | 100.000 | 43562 | 6509       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 190939 | 100.000 | 43562 |            |       |          |



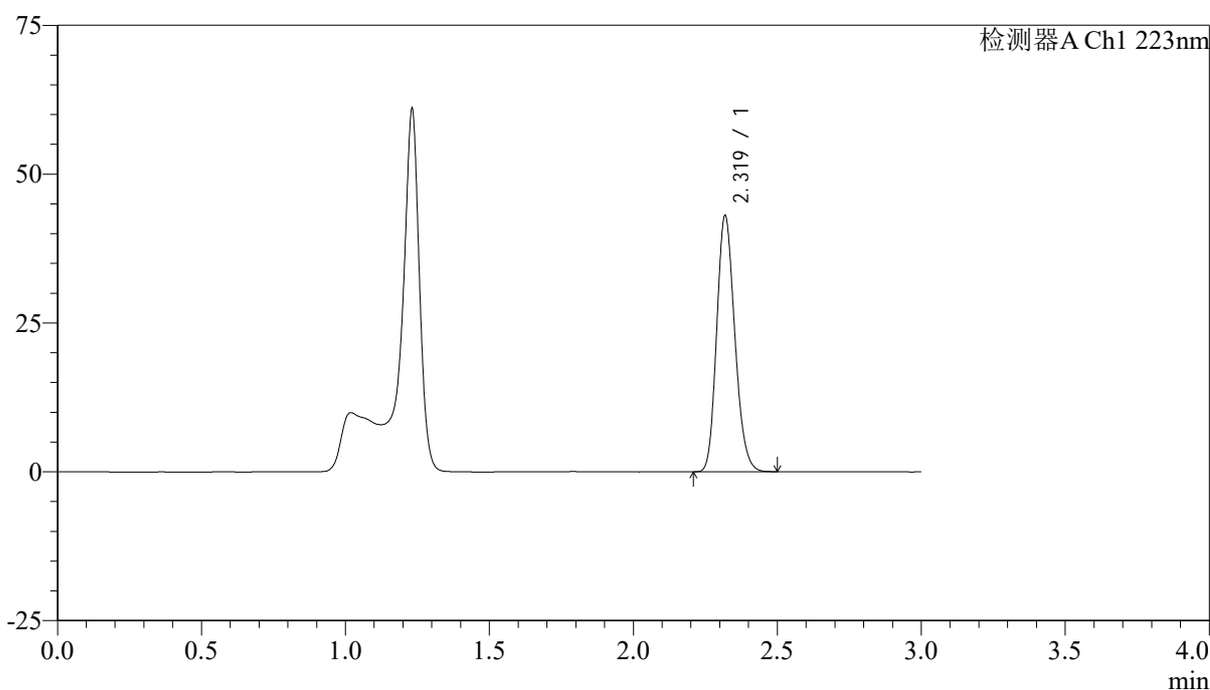
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1504-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:50:30 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:04  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 187936 | 100.000 | 42738 | 6513       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 187936 | 100.000 | 42738 |            |       |          |



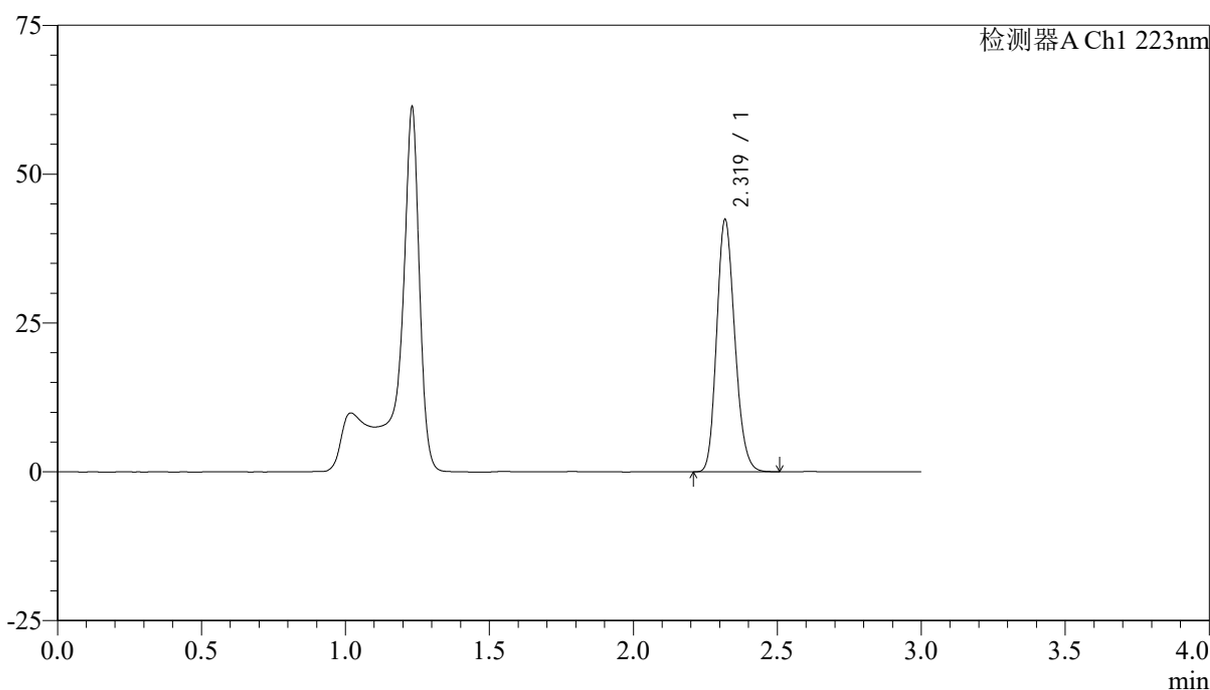
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1505-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.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: 2025/07/24 16:53:52 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:07  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 185045 | 100.000 | 42085 | 6509       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 185045 | 100.000 | 42085 |            |       |          |



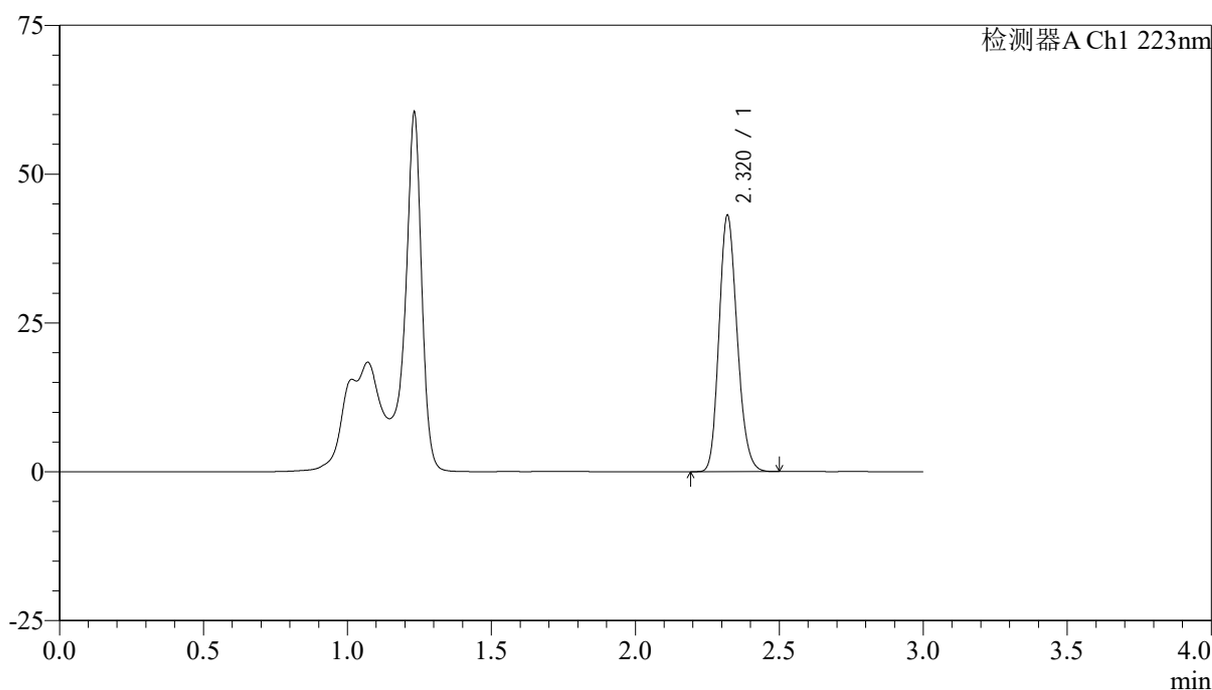
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1506-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 16:57:14 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.320 | 188090 | 100.000 | 42955 | 6515       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 188090 | 100.000 | 42955 |            |       |          |



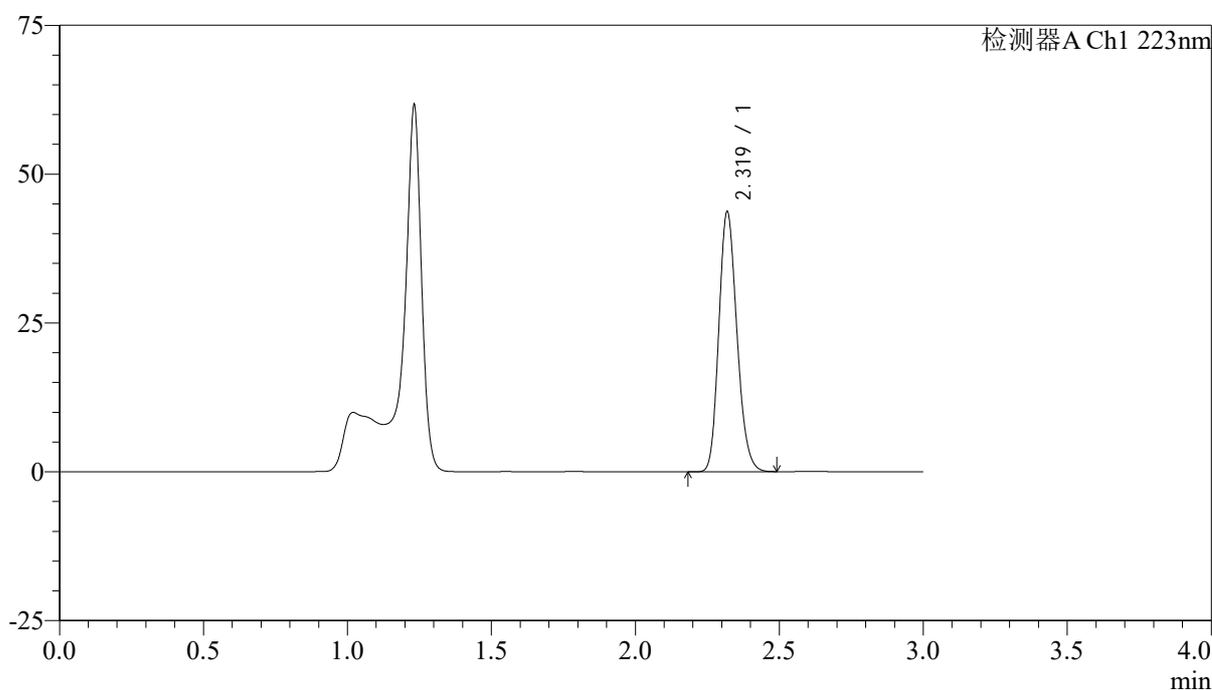
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1507-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:00:36 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 190634 | 100.000 | 43474 | 6527       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 190634 | 100.000 | 43474 |            |       |          |



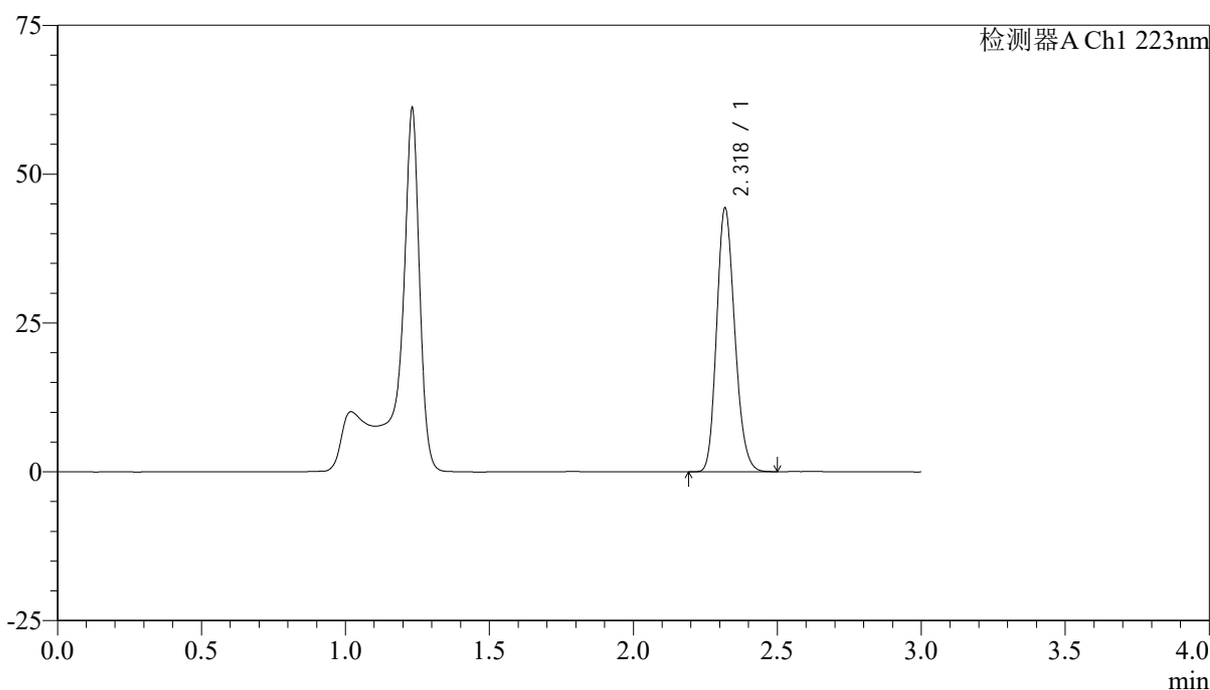
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1508-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:03:58 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 193319 | 100.000 | 43979 | 6524       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 193319 | 100.000 | 43979 |            |       |          |



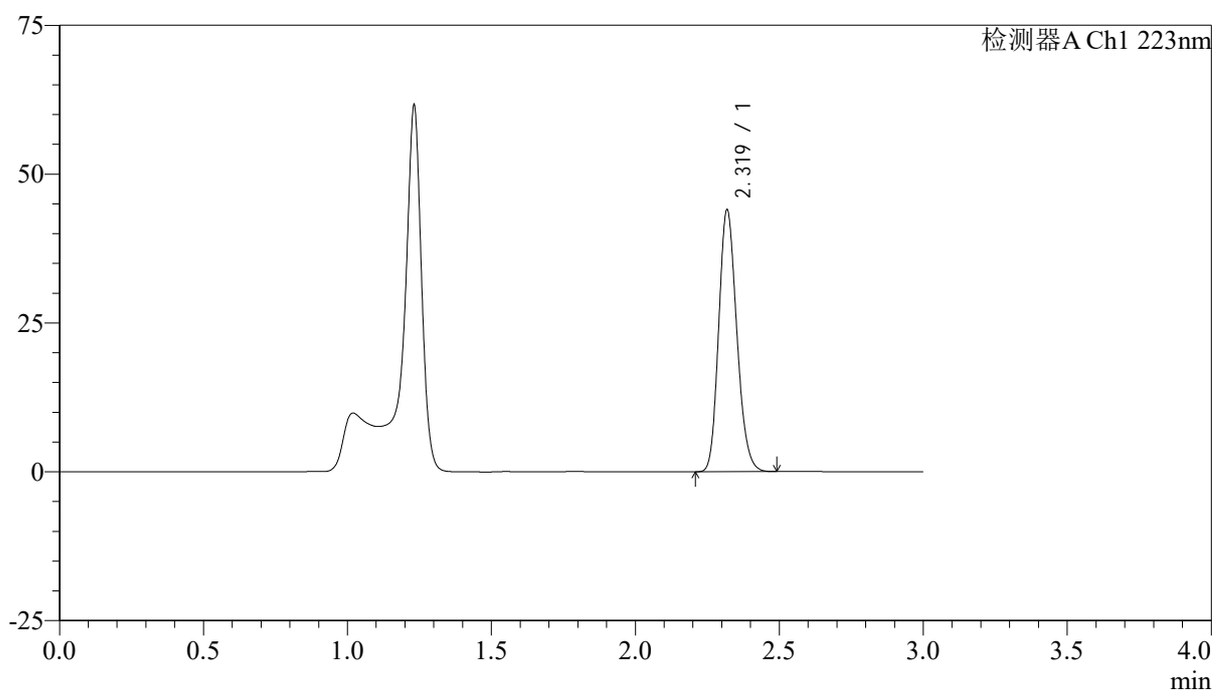
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1509-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:07:19 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 192125 | 100.000 | 43713 | 6515       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 192125 | 100.000 | 43713 |            |       |          |



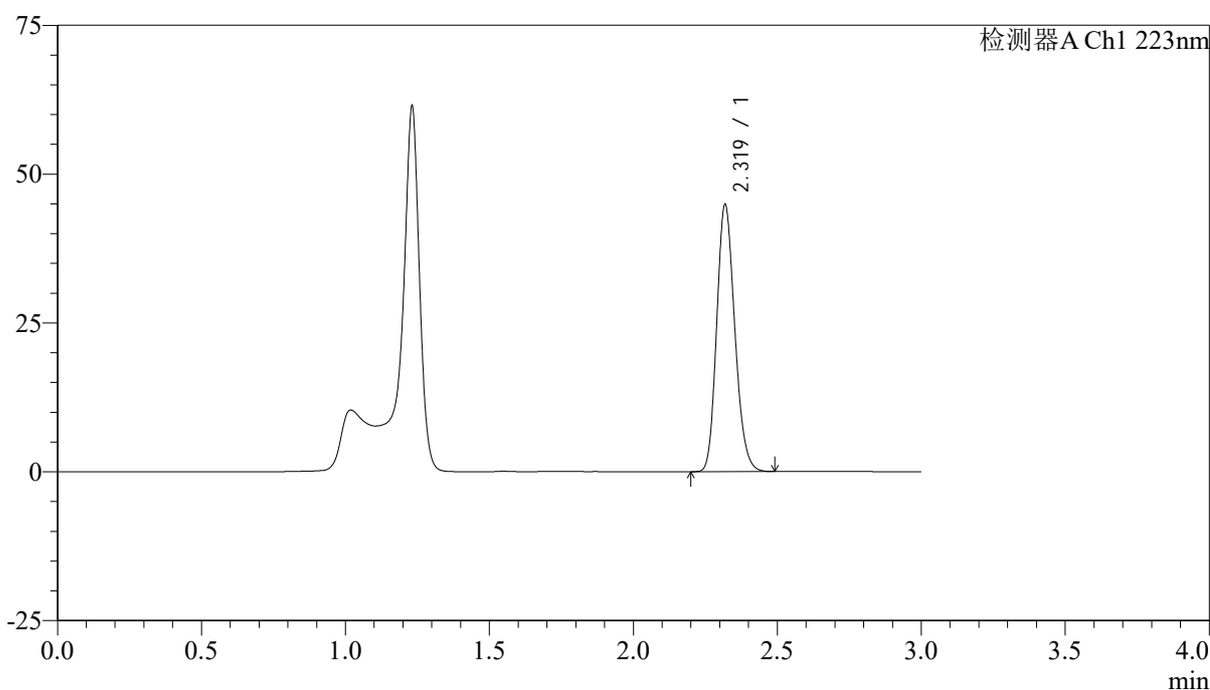
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1510-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:10:40 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195568 | 100.000 | 44560 | 6530       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 195568 | 100.000 | 44560 |            |       |          |



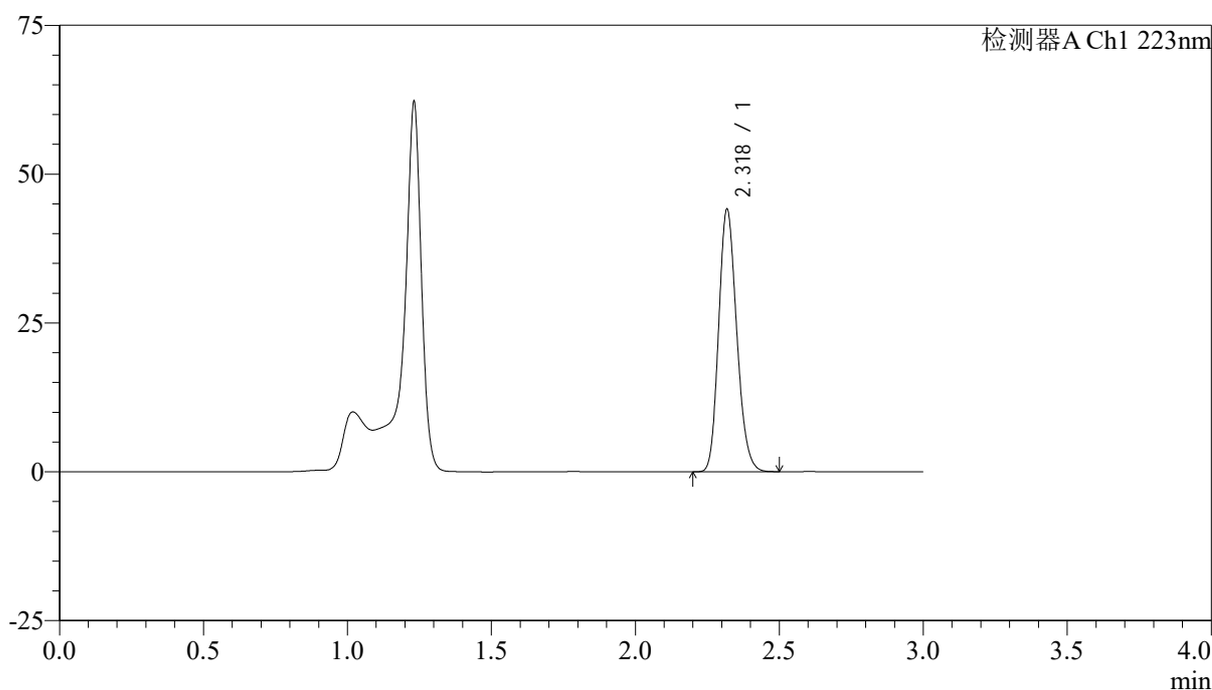
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1511-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:14:00 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 191992 | 100.000 | 43762 | 6548       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 191992 | 100.000 | 43762 |            |       |          |



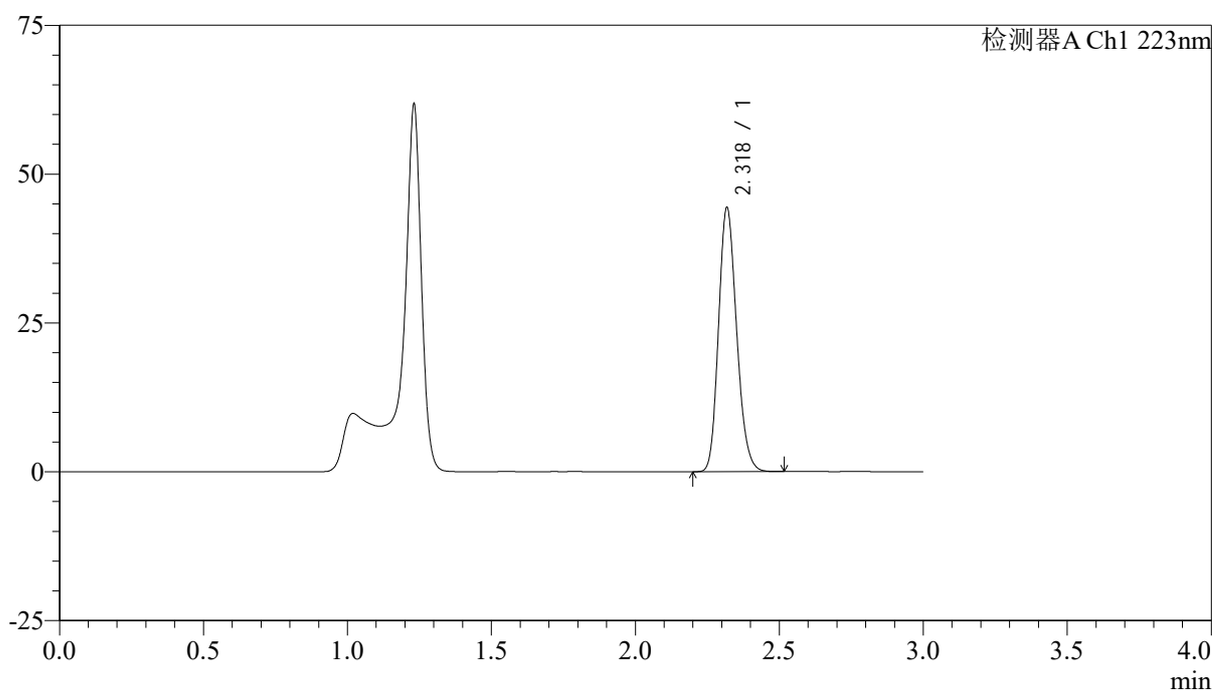
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1512-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:17:23 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 193236 | 100.000 | 43953 | 6544       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 193236 | 100.000 | 43953 |            |       |          |



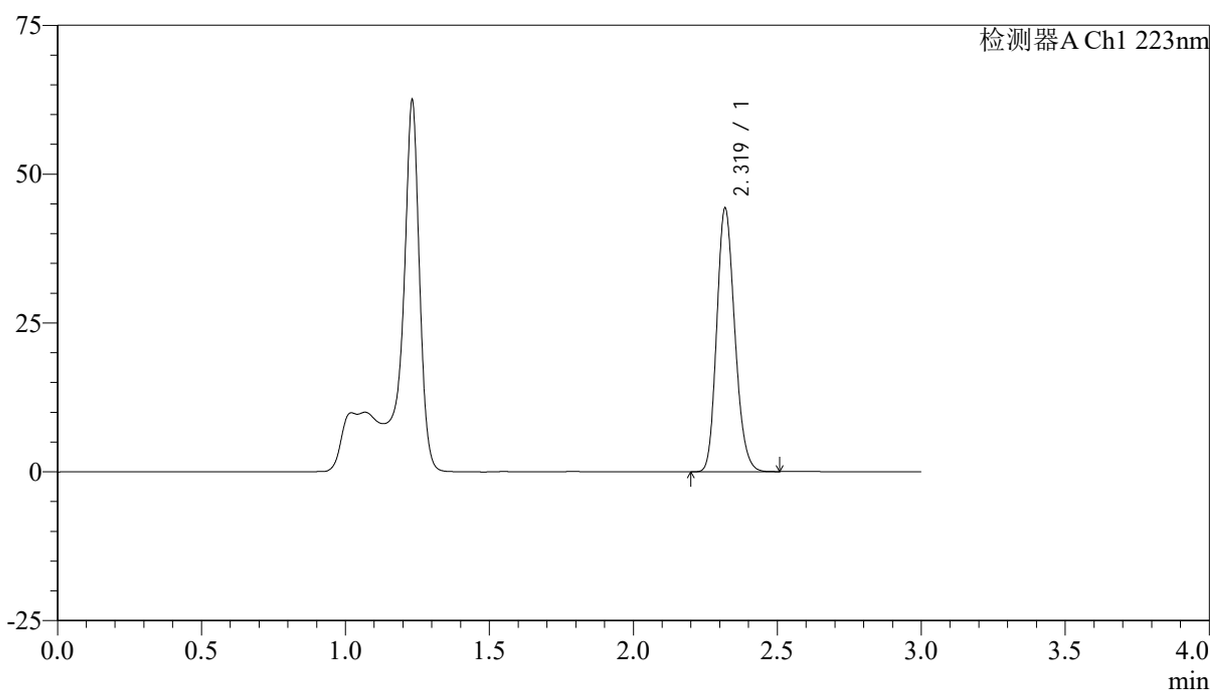
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1513-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:20:45 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 192605 | 100.000 | 43983 | 6561       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 192605 | 100.000 | 43983 |            |       |          |



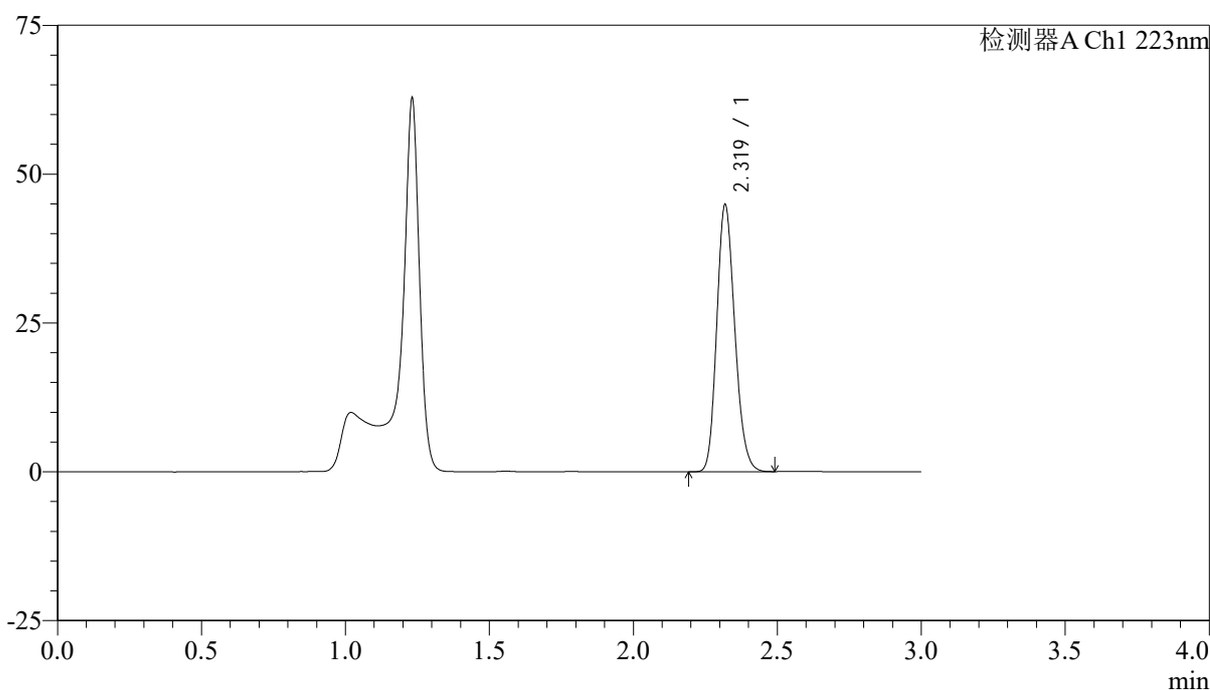
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1514-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/24 17:24:07 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:31 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195185 | 100.000 | 44585 | 6565       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 195185 | 100.000 | 44585 |            |       |          |



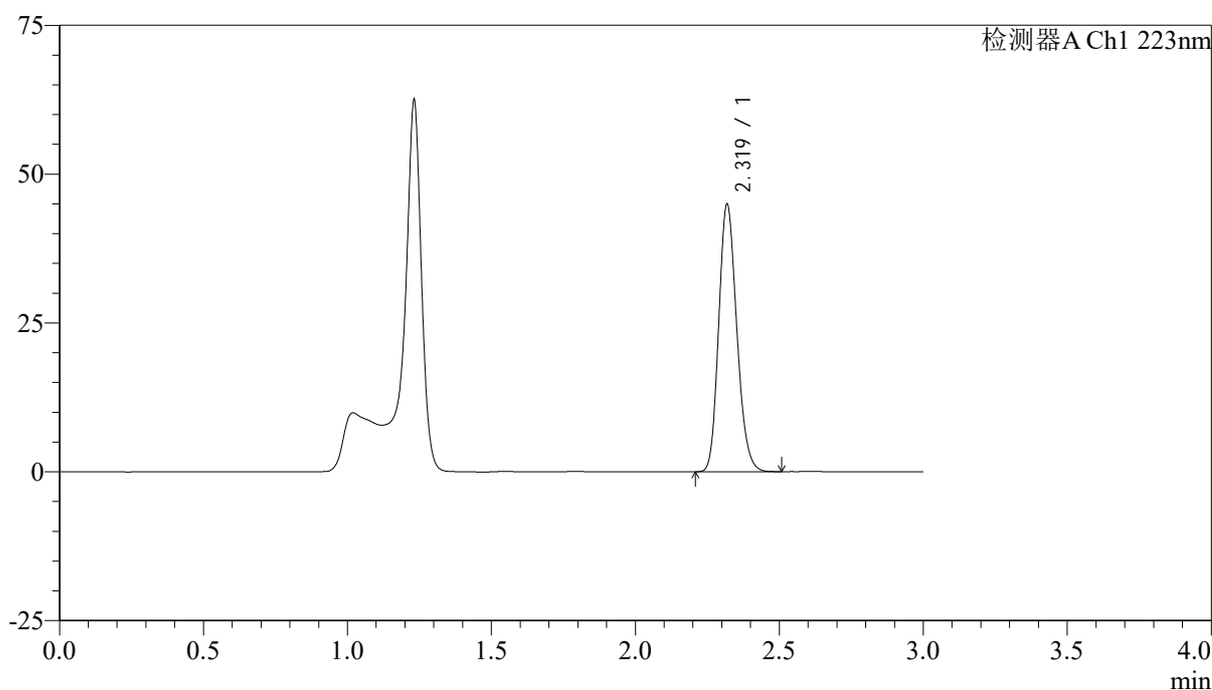
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1515-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:27:30 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195638 | 100.000 | 44632 | 6557       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 195638 | 100.000 | 44632 |            |       |          |



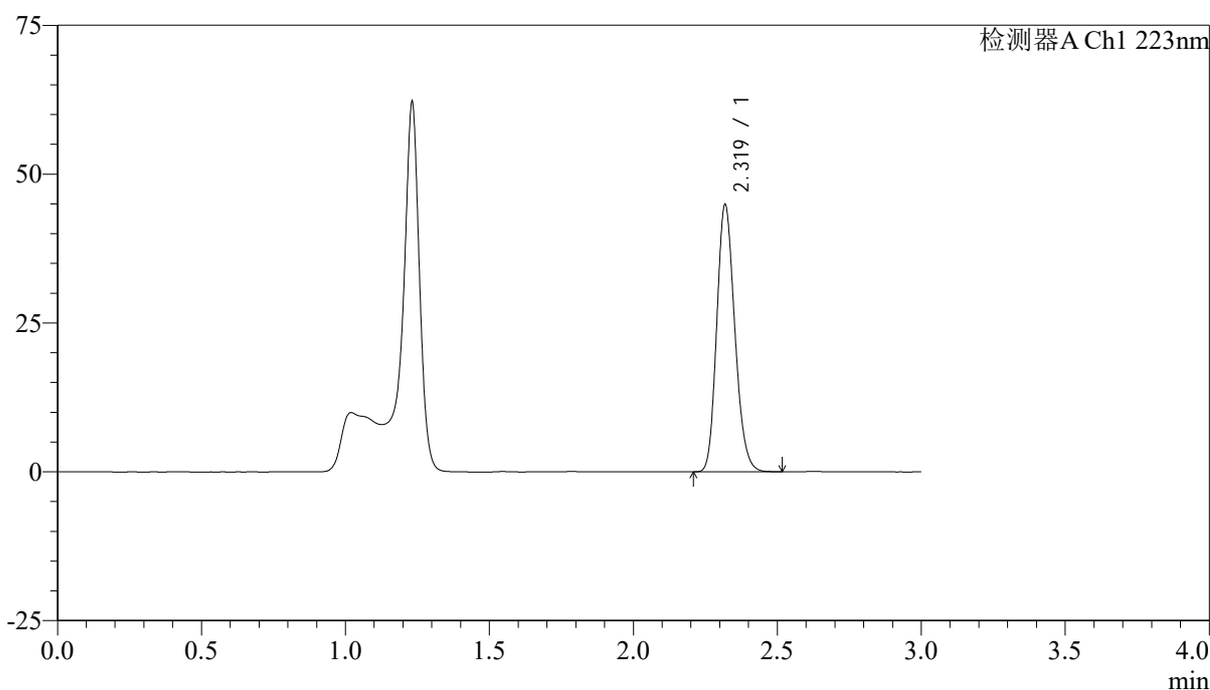
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1516-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-40 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:30:52 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195400 | 100.000 | 44600 | 6561       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 195400 | 100.000 | 44600 |            |       |          |



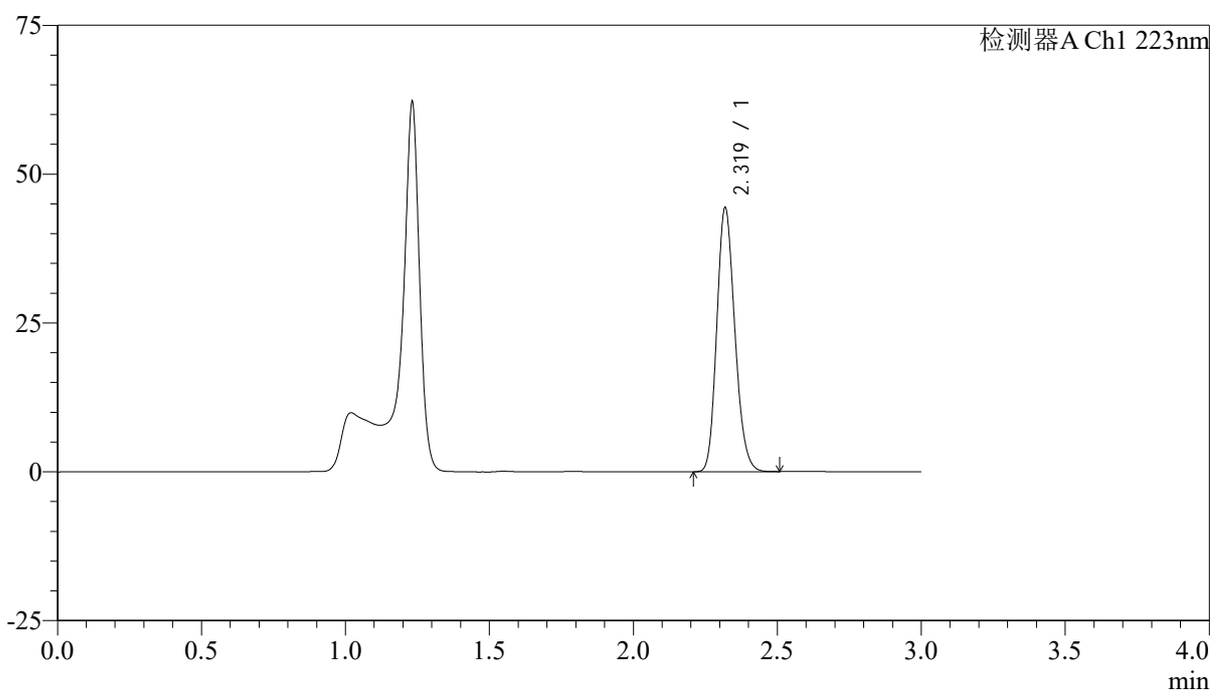
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1517-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-49 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:34:13 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 193144 | 100.000 | 44100 | 6551       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 193144 | 100.000 | 44100 |            |       |          |



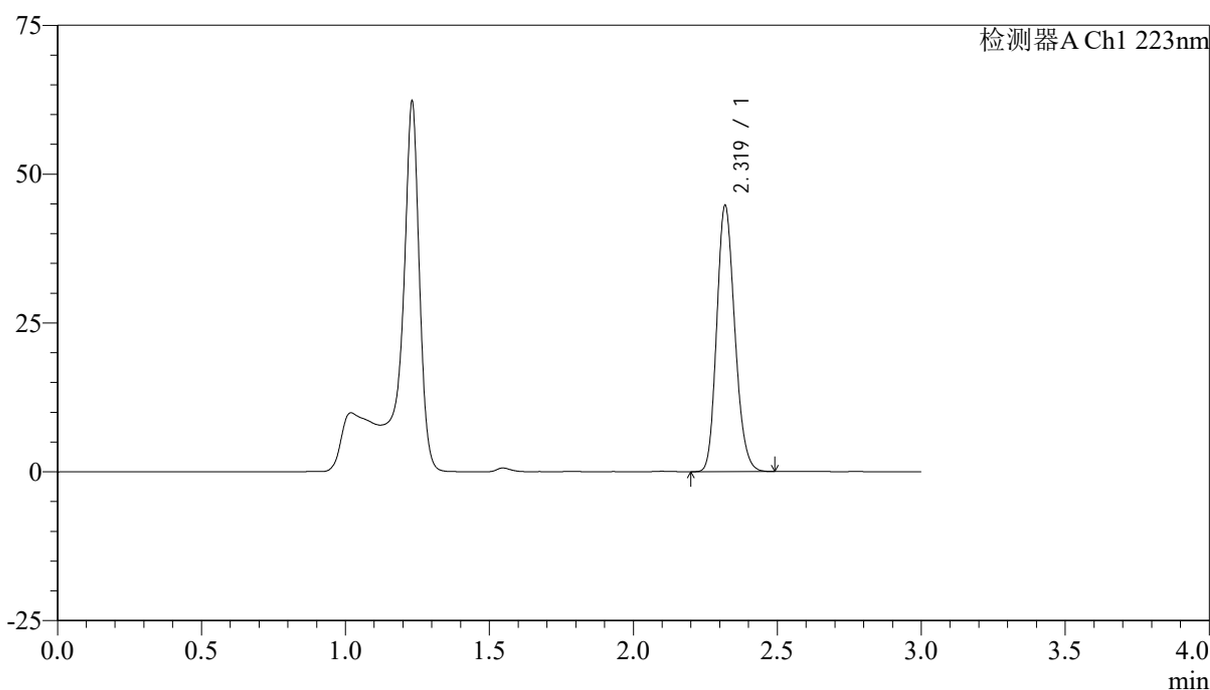
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1518-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:37:36 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:43  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 194645 | 100.000 | 44435 | 6554       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 194645 | 100.000 | 44435 |            |       |          |



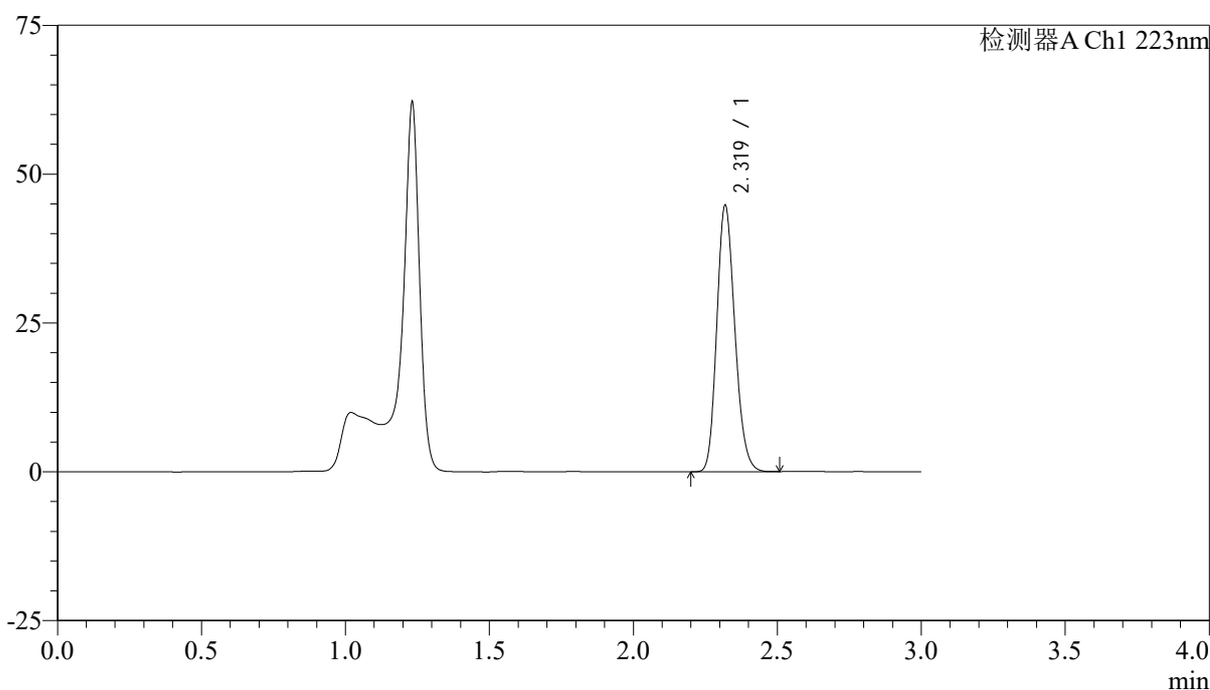
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1519-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:40:57 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 194950 | 100.000 | 44517 | 6555       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 194950 | 100.000 | 44517 |            |       |          |



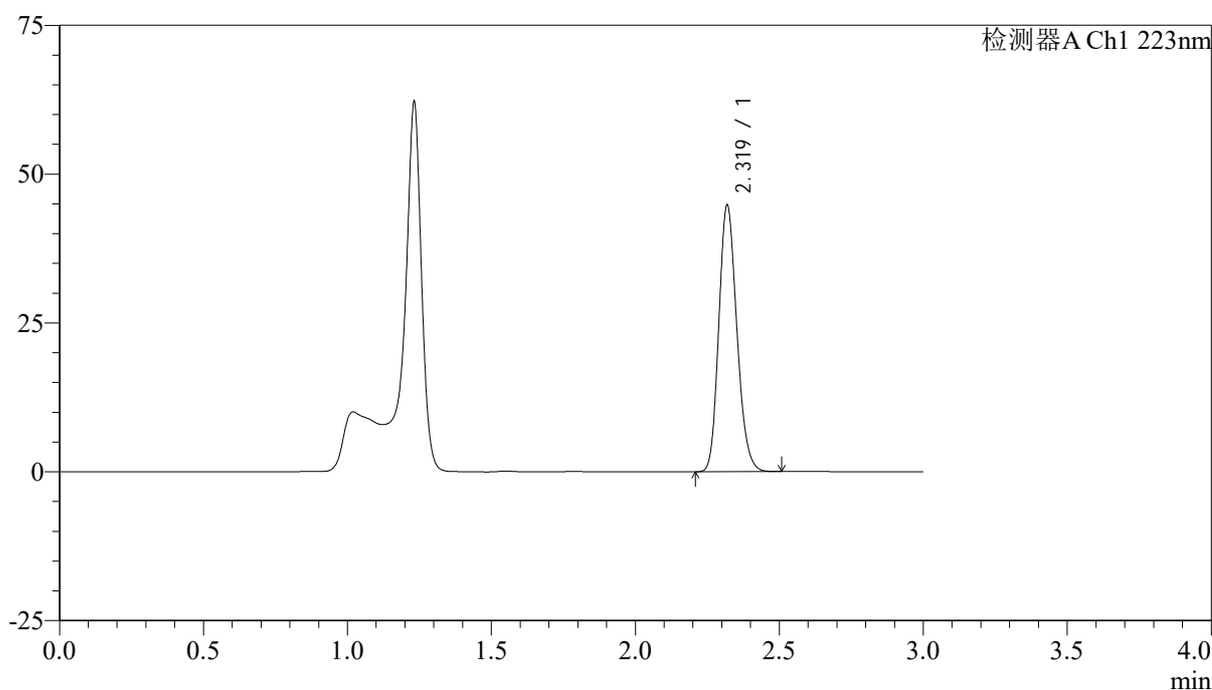
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1520-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-23 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:44:19 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 194823 | 100.000 | 44532 | 6564       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 194823 | 100.000 | 44532 |            |       |          |



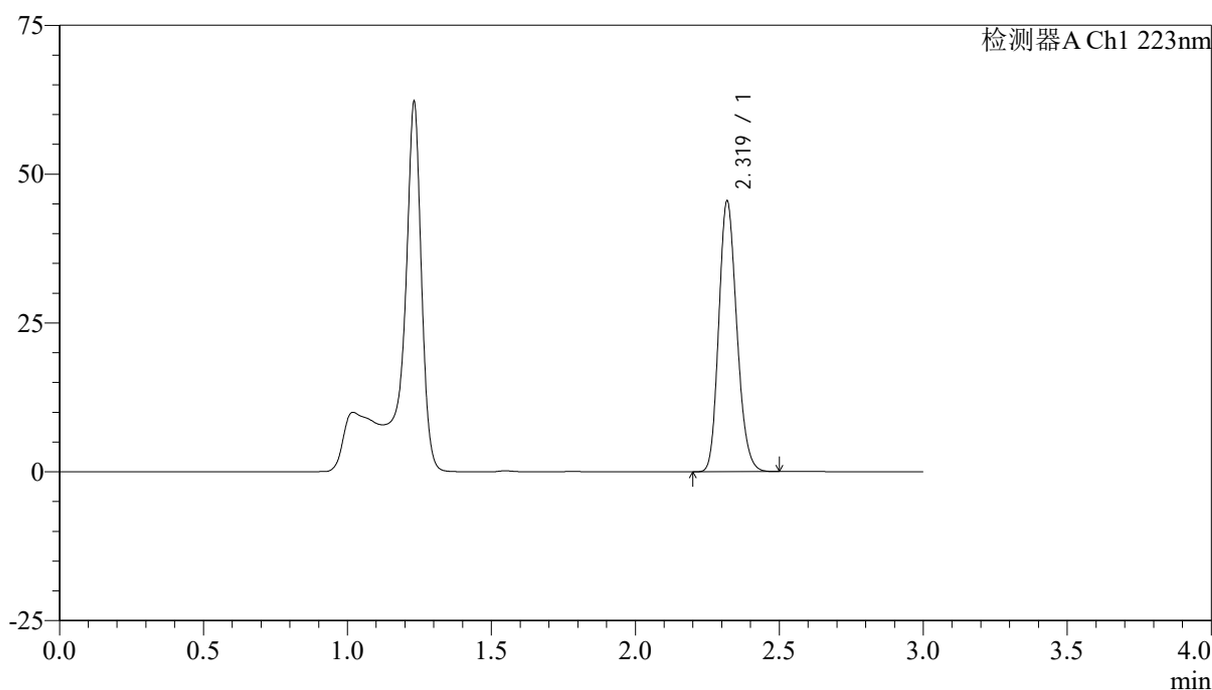
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1521-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-32 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:47:42 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 197840 | 100.000 | 45200 | 6562       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 197840 | 100.000 | 45200 |            |       |          |



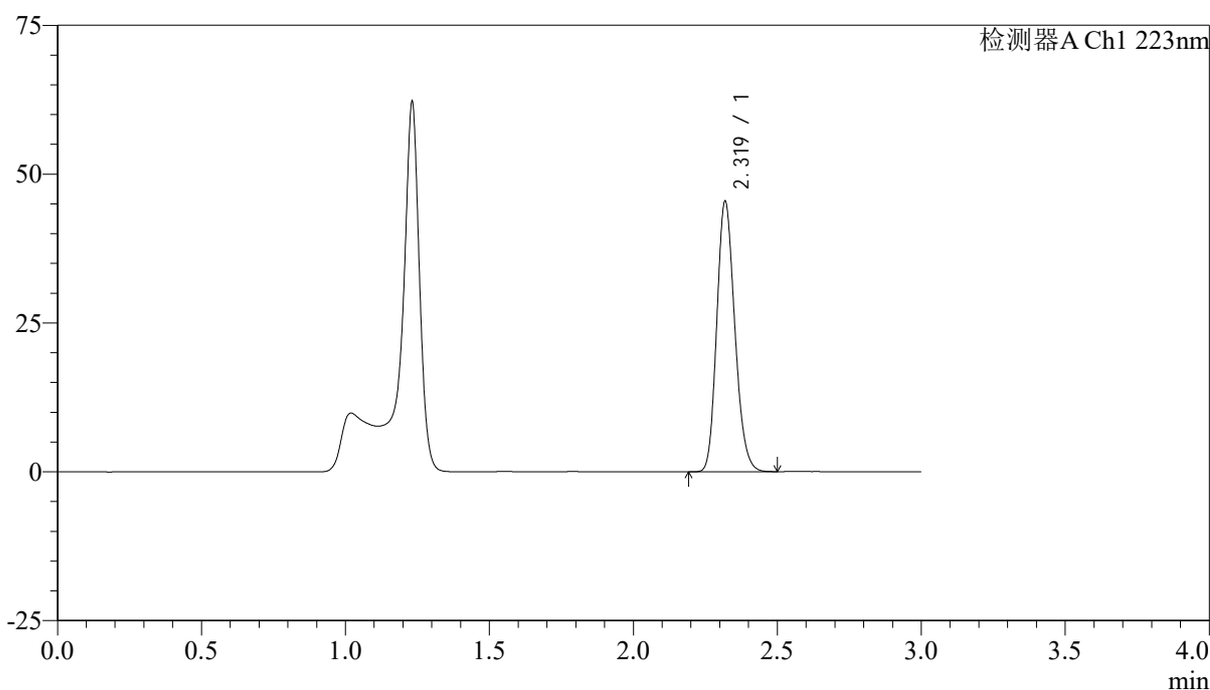
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1522-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:51:03 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 197536 | 100.000 | 45161 | 6571       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 197536 | 100.000 | 45161 |            |       |          |



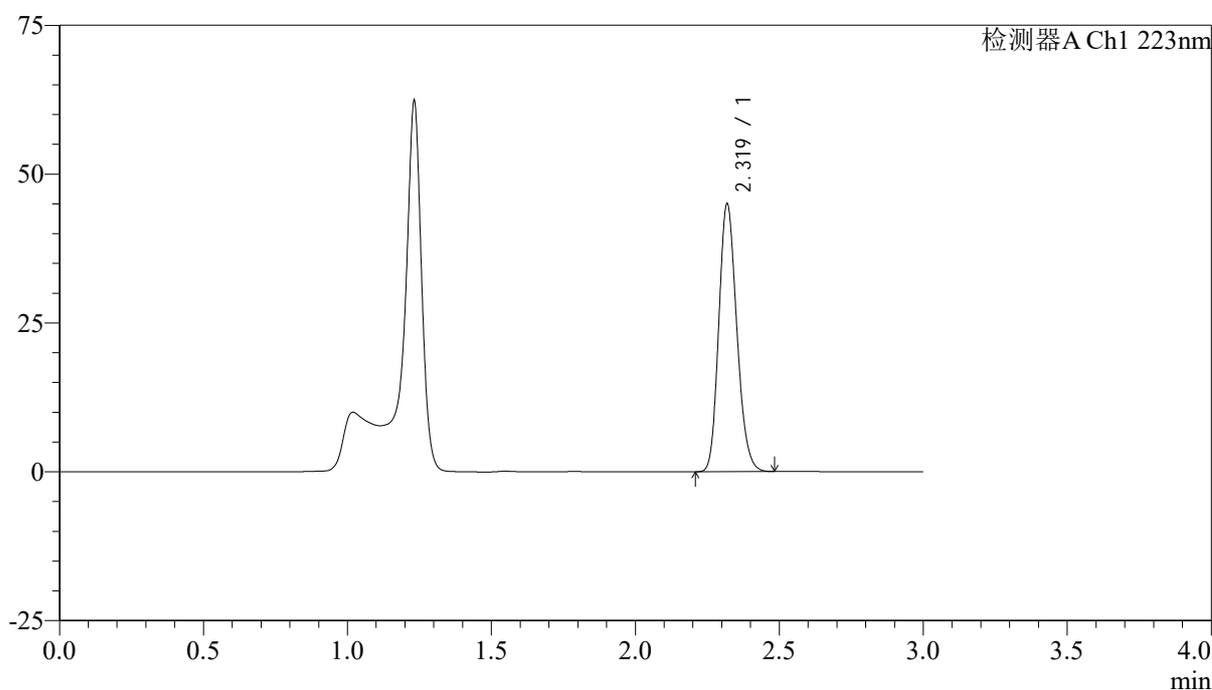
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1523-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-50 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:54:24 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:23:57  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195635 | 100.000 | 44735 | 6569       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 195635 | 100.000 | 44735 |            |       |          |



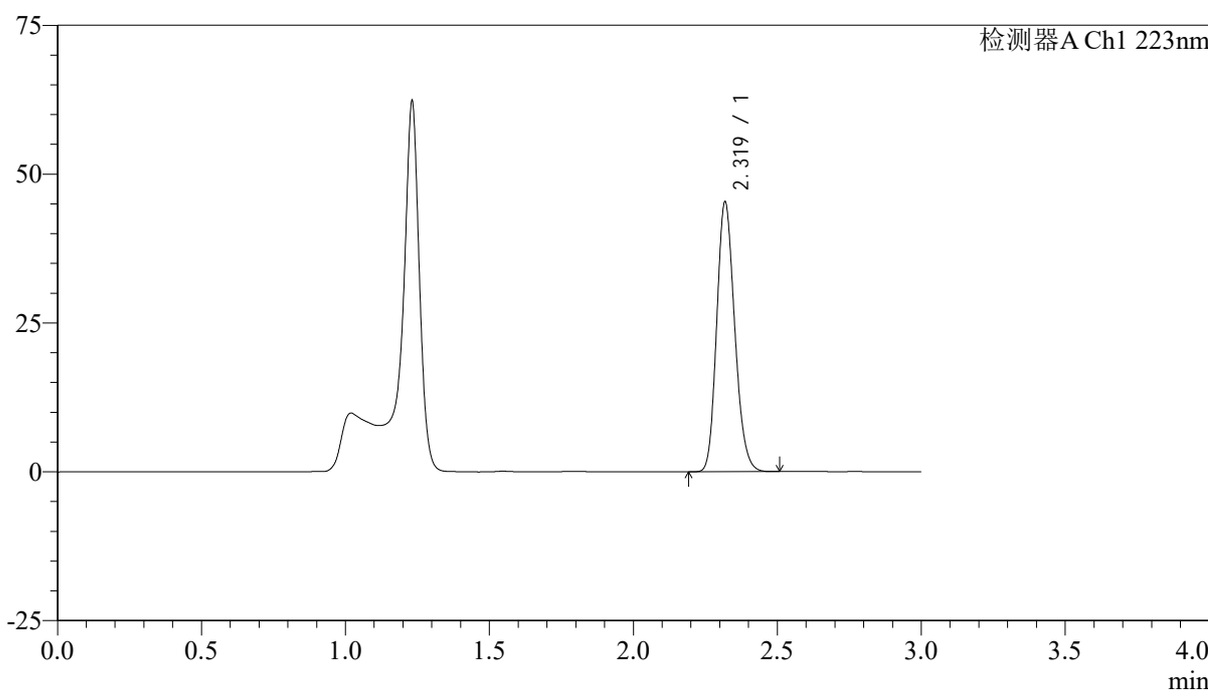
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1524-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 17:57:46 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 196644 | 100.000 | 45000 | 6599       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 196644 | 100.000 | 45000 |            |       |          |



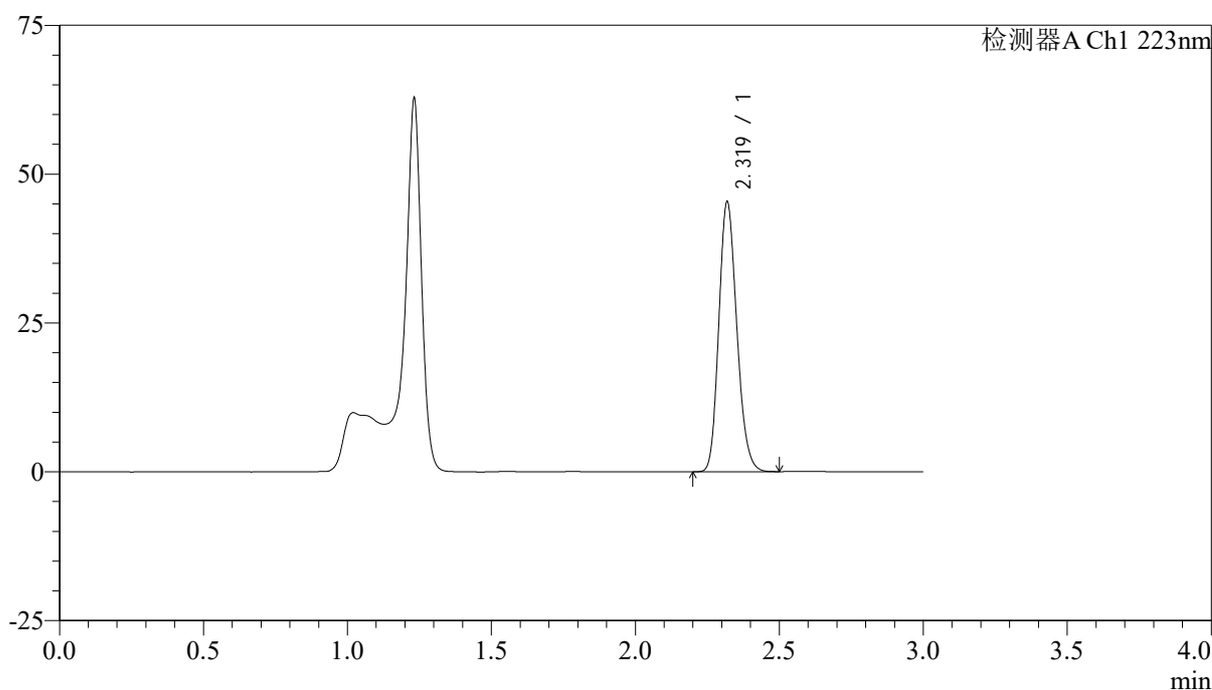
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1525-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-15 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:01:08 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:02  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 196557 | 100.000 | 45084 | 6608       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 196557 | 100.000 | 45084 |            |       |          |



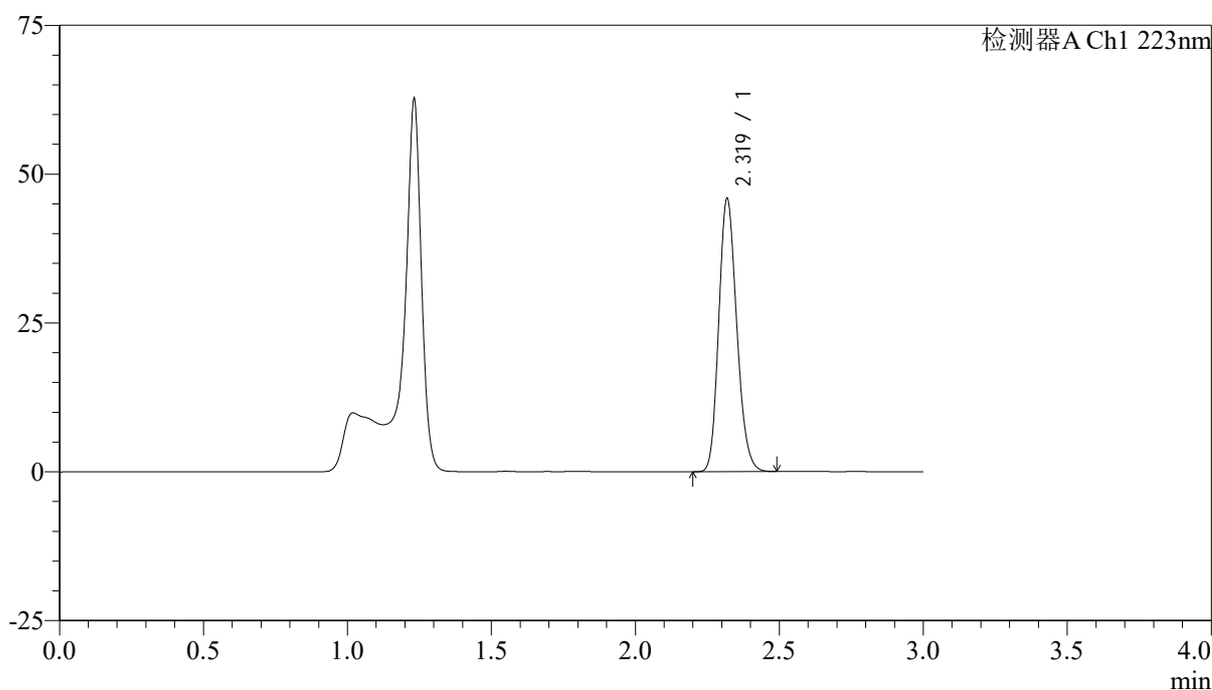
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1526-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-24 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:04:29 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 198901 | 100.000 | 45588 | 6607       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 198901 | 100.000 | 45588 |            |       |          |



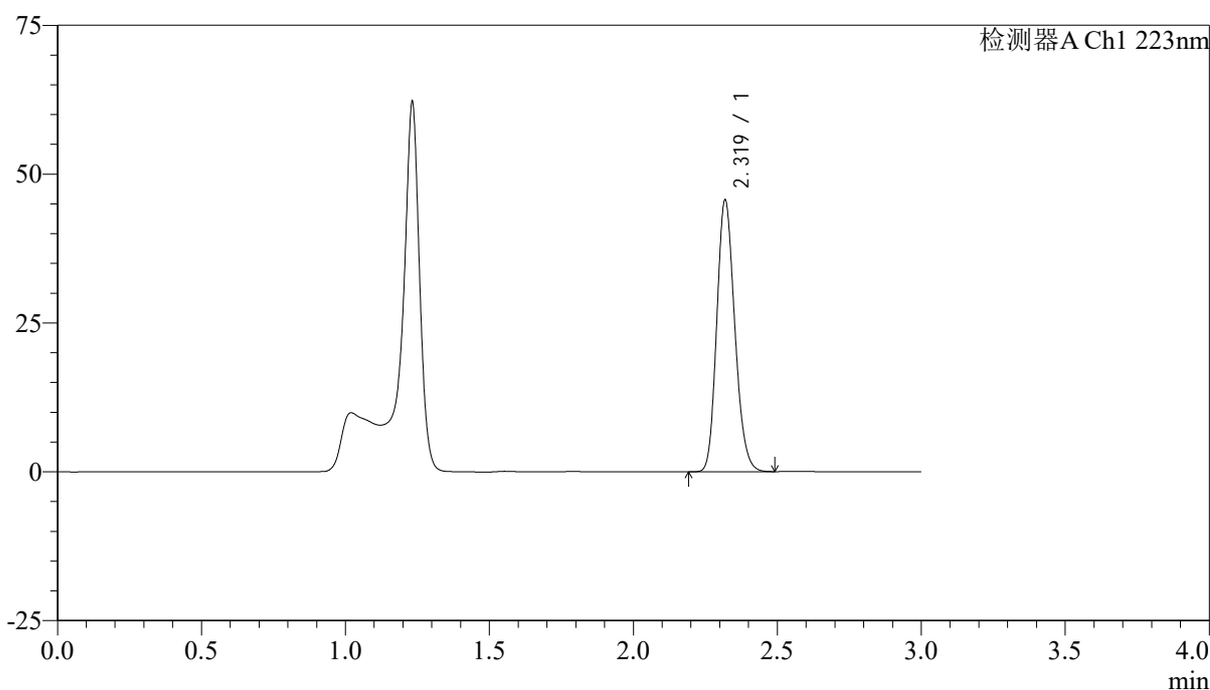
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1527-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-33 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:07:52 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 198372 | 100.000 | 45380 | 6588       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 198372 | 100.000 | 45380 |            |       |          |



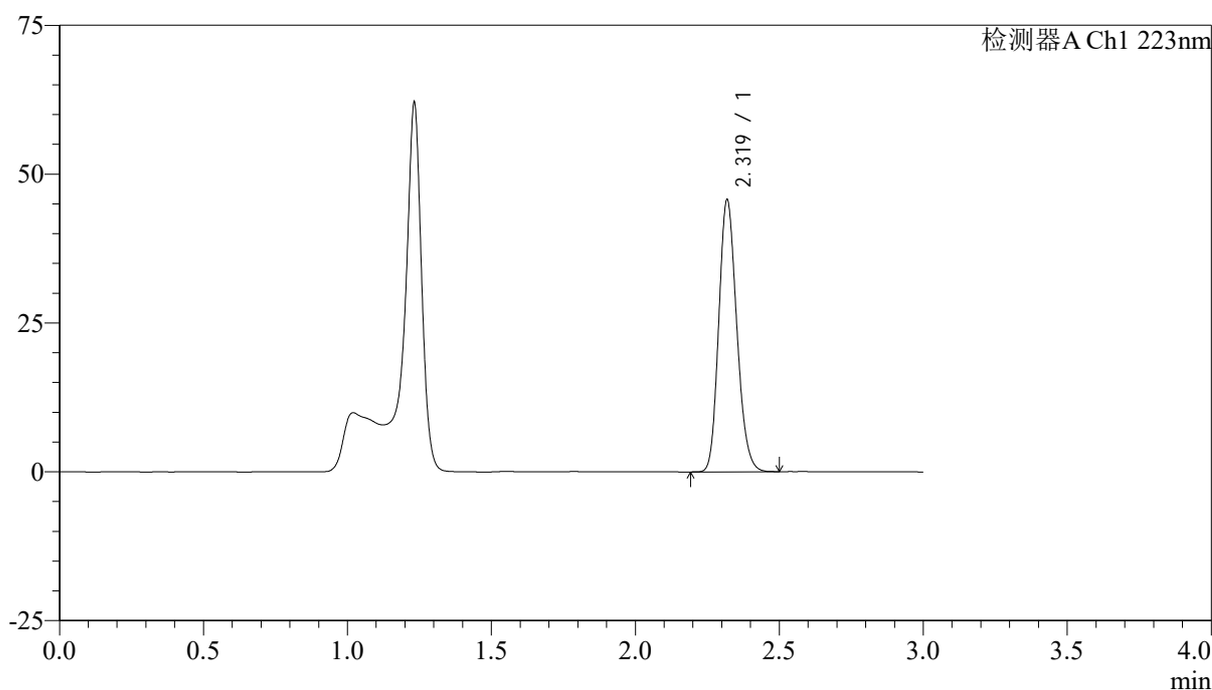
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1528-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-42 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:11:14 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 198419 | 100.000 | 45397 | 6577       | 1.175 | --       |
| 总计 |       | 198419 | 100.000 | 45397 |            |       |          |



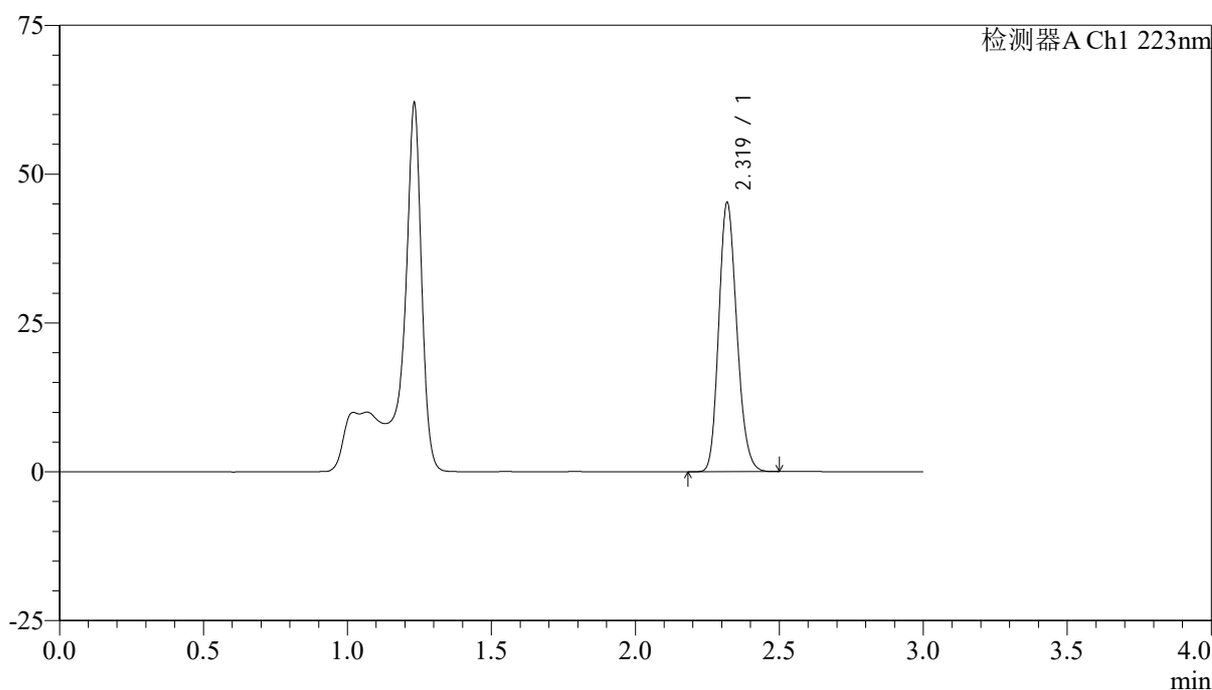
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1529-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-51 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:14:36 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 196663 | 100.000 | 44958 | 6572       | 1.175 | --       |
| 总计 |       | 196663 | 100.000 | 44958 |            |       |          |



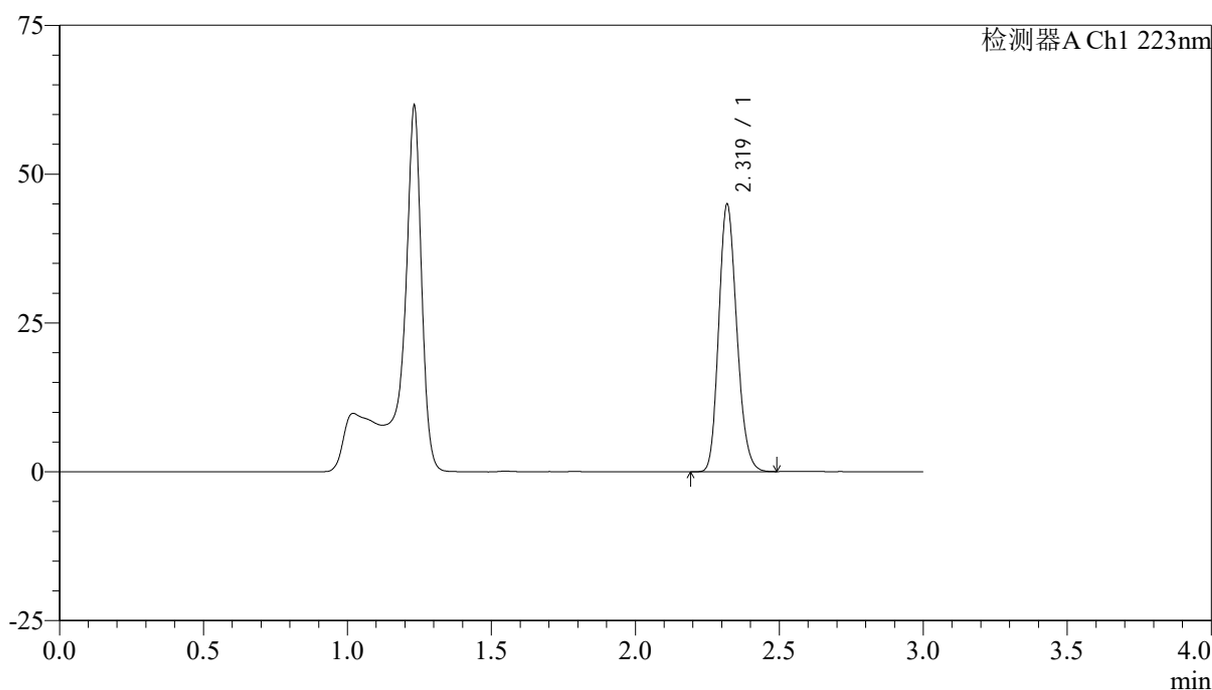
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1530-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:17:57 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195357 | 100.000 | 44644 | 6565       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 195357 | 100.000 | 44644 |            |       |          |



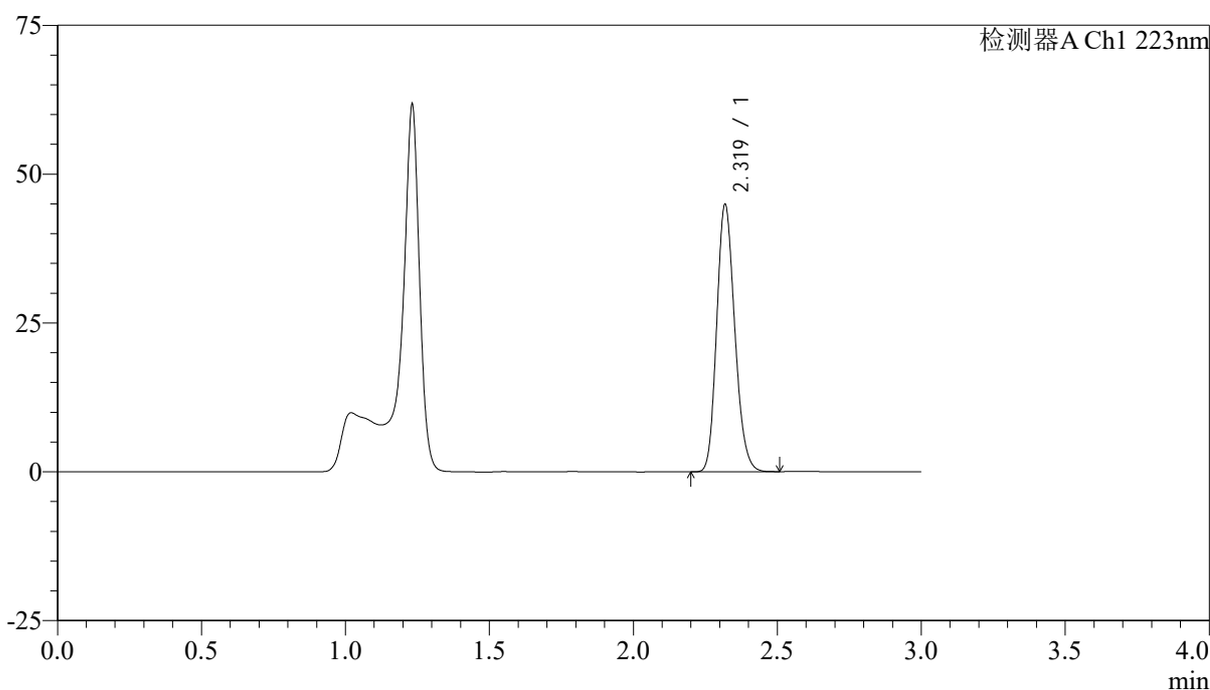
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1531-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:21:20 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.319 | 195534 | 100.000 | 44617 | 6553       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 195534 | 100.000 | 44617 |            |       |          |



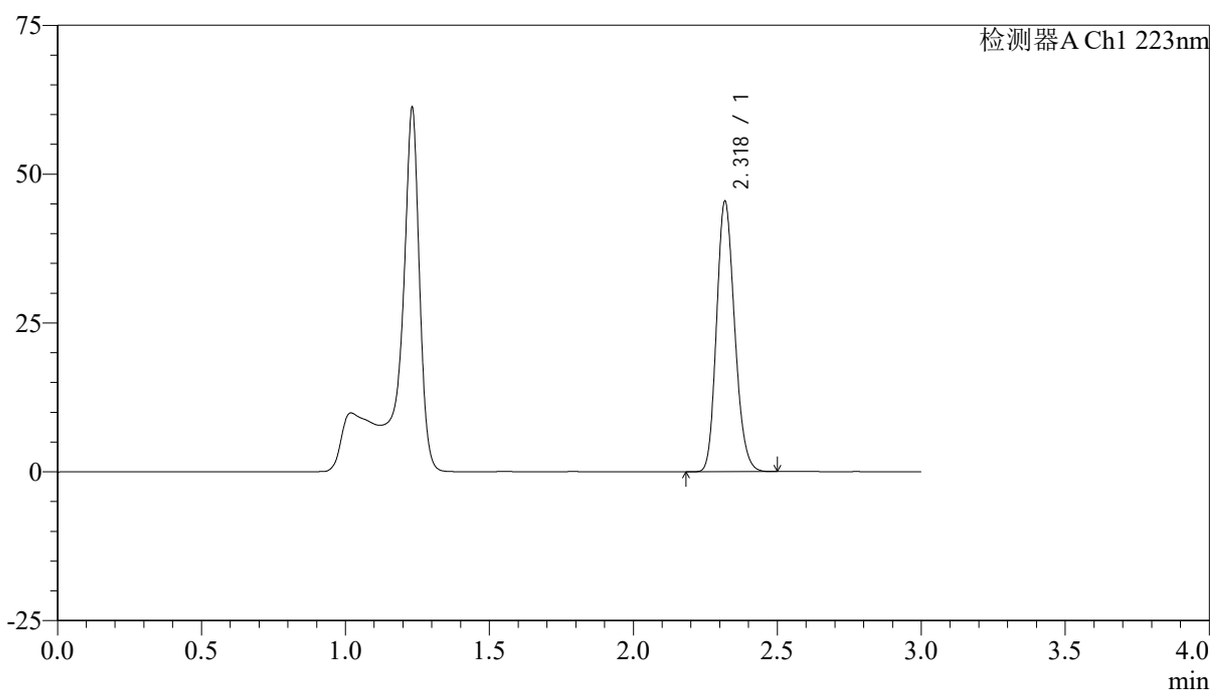
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1532-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:24:42 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 198204 | 100.000 | 45050 | 6516       | 1.174 | --       |
| 总计 |       | 198204 | 100.000 | 45050 |            |       |          |



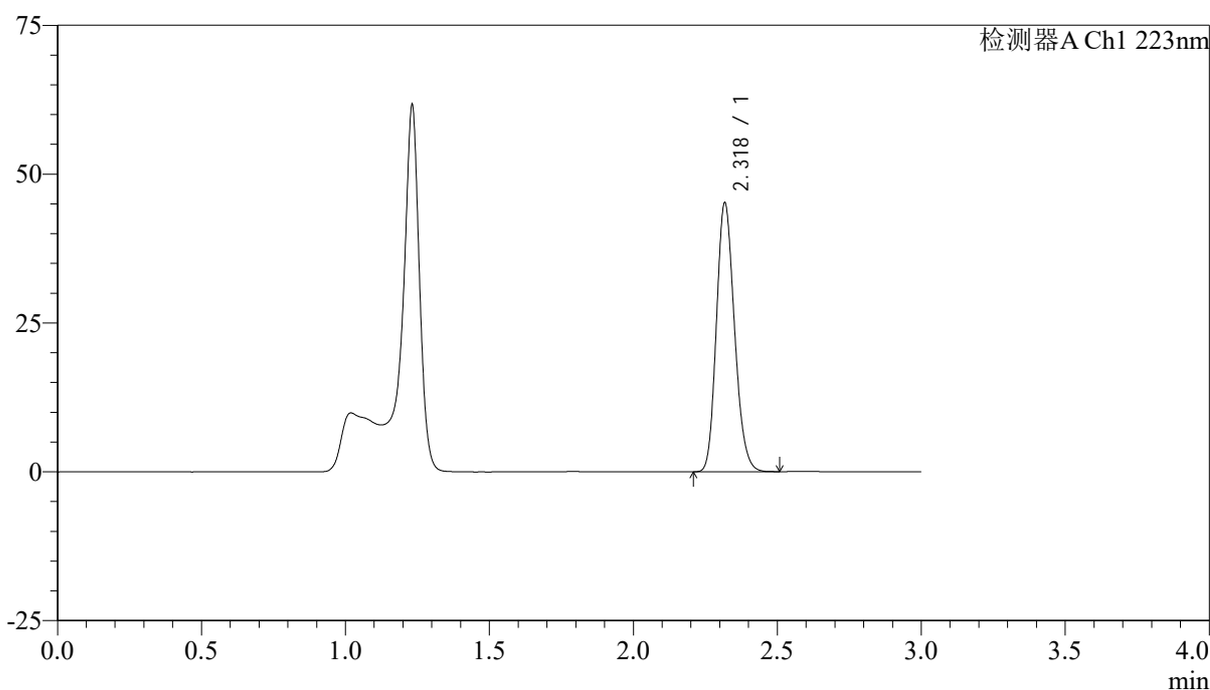
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1533-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:28:03 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:24  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 197054 | 100.000 | 44688 | 6519       | 1.177 | --       |
| 总计 |       | 197054 | 100.000 | 44688 |            |       |          |



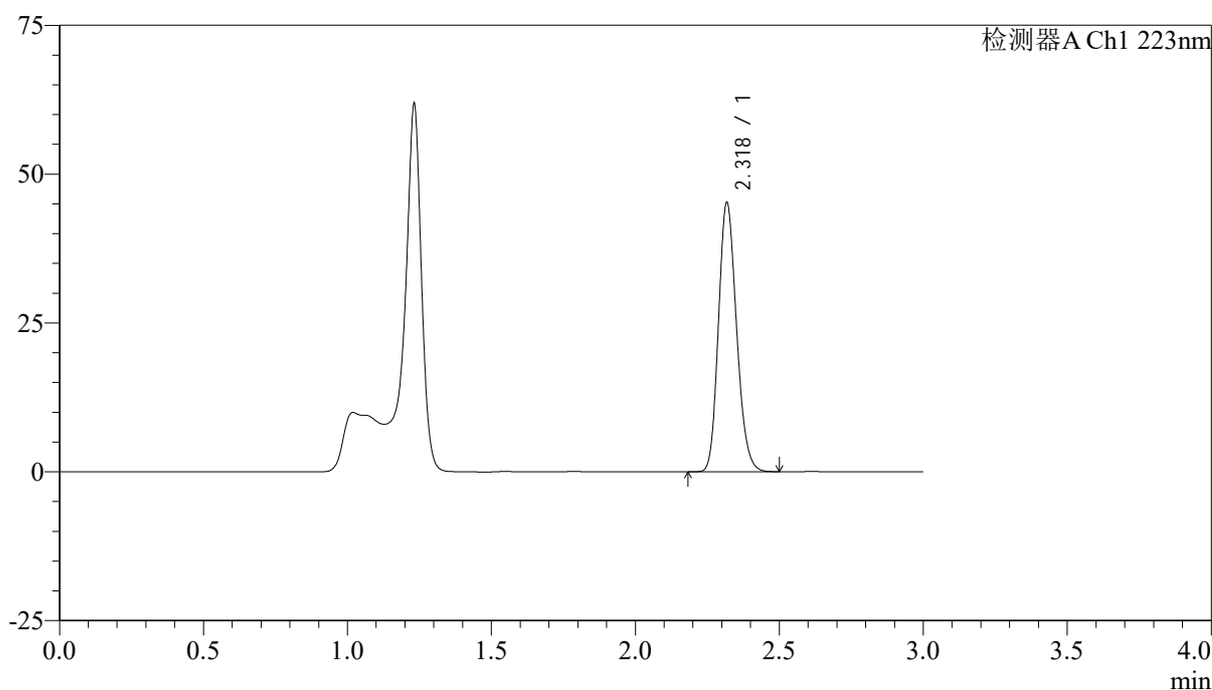
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1534-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/24 18:31:25 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:26 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 197037 | 100.000 | 44754 | 6539       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 197037 | 100.000 | 44754 |            |       |          |



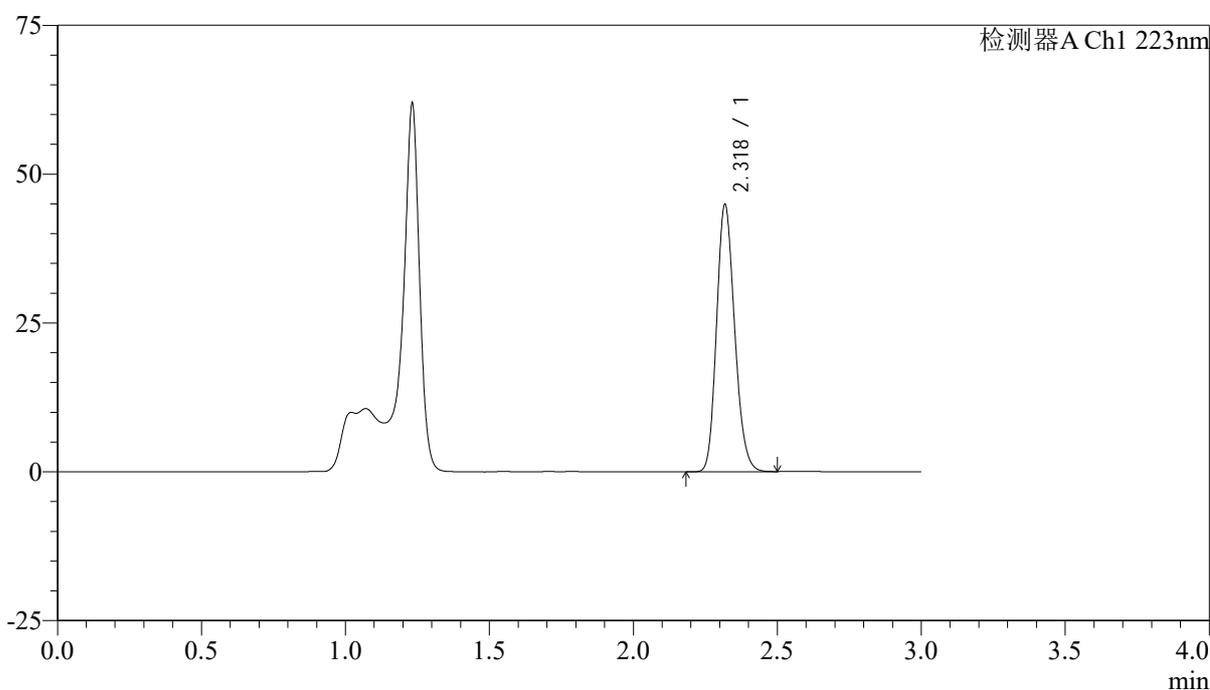
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1535-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-jx-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-52 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:34:47 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.318 | 195578 | 100.000 | 44493 | 6530       | 1.175 | --       |
| 总计 |       | 195578 | 100.000 | 44493 |            |       |          |



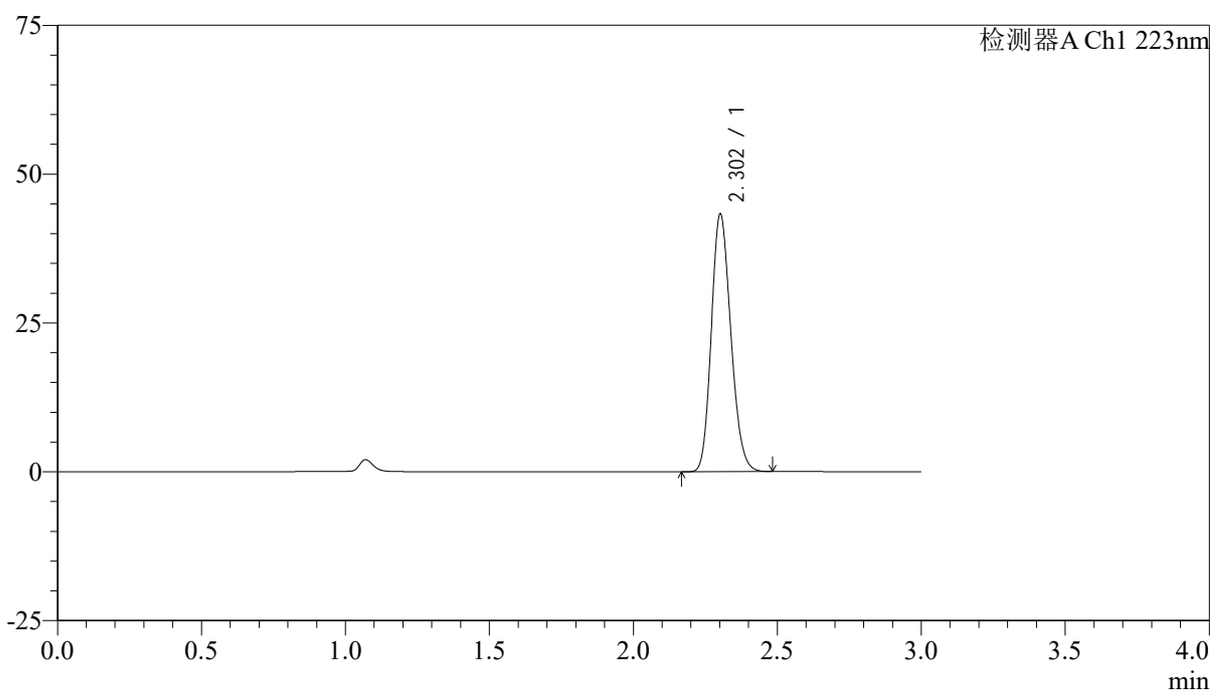
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1536-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:38:09 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.302 | 203586 | 100.000 | 43072 | 5500       | 1.174 | --       |
| 总计 |       | 203586 | 100.000 | 43072 |            |       |          |



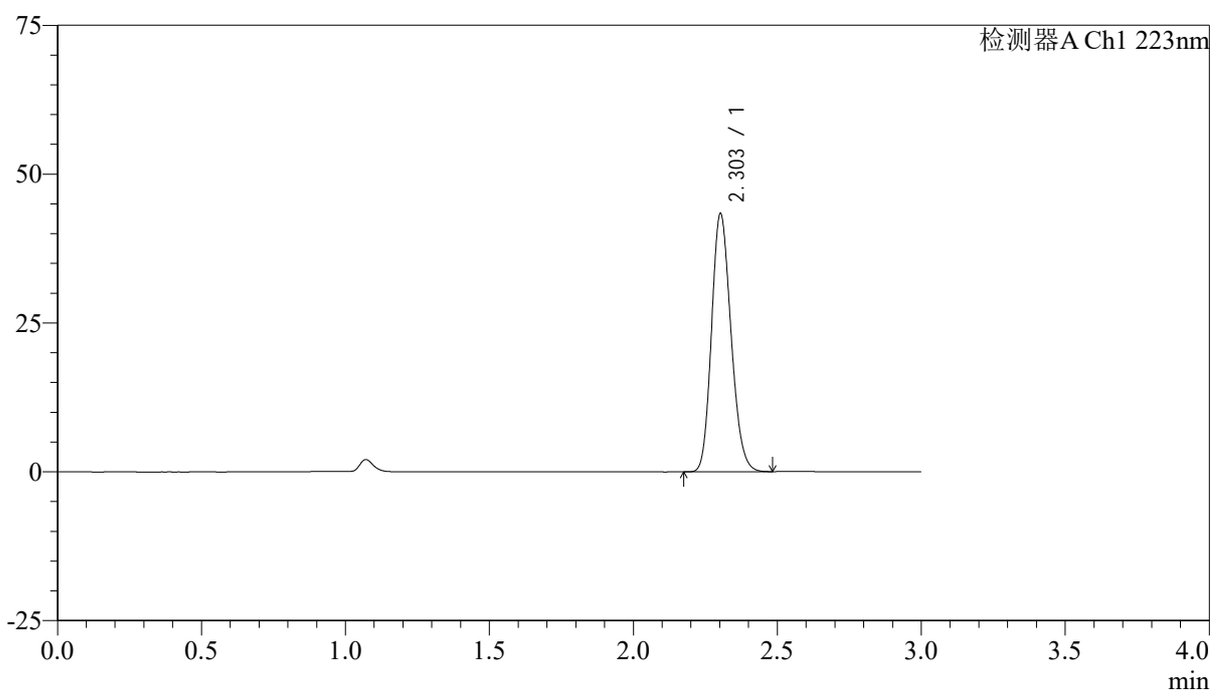
# SMF-4106

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C 波长: 223nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 30-14/30-1537-2 - zzp-2025041711p-10mg-rcqx-pH4.5jz-sd-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RCQX-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250724-rc-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei  
 进样时间: 2025/07/24 18:41:32 处理者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2025/07/25 09:24:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.303 | 203799 | 100.000 | 43225 | 5515       | 1.174 | --       |
| 总计 |       | 203799 | 100.000 | 43225 |            |       |          |