

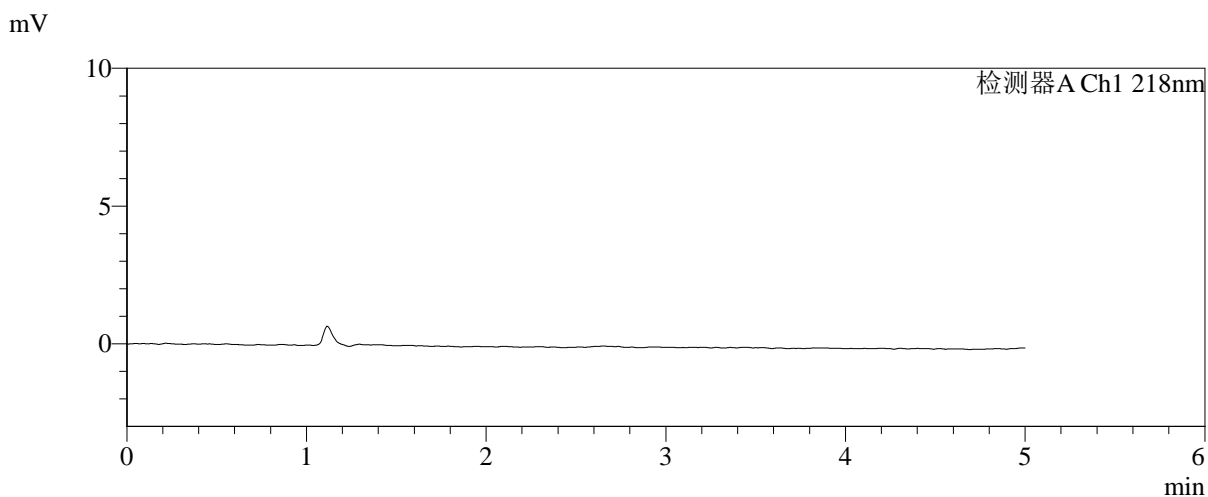
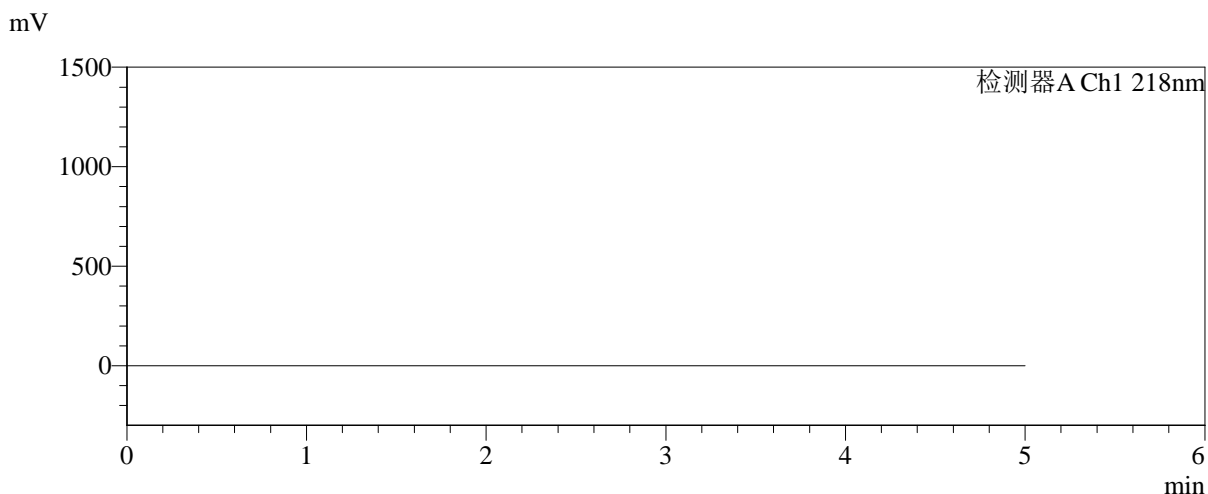


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-5-2 - zzp-zztj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 17:42:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-6-2 - zzp-zztj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 17:47:59

实验者: jiangjinwei

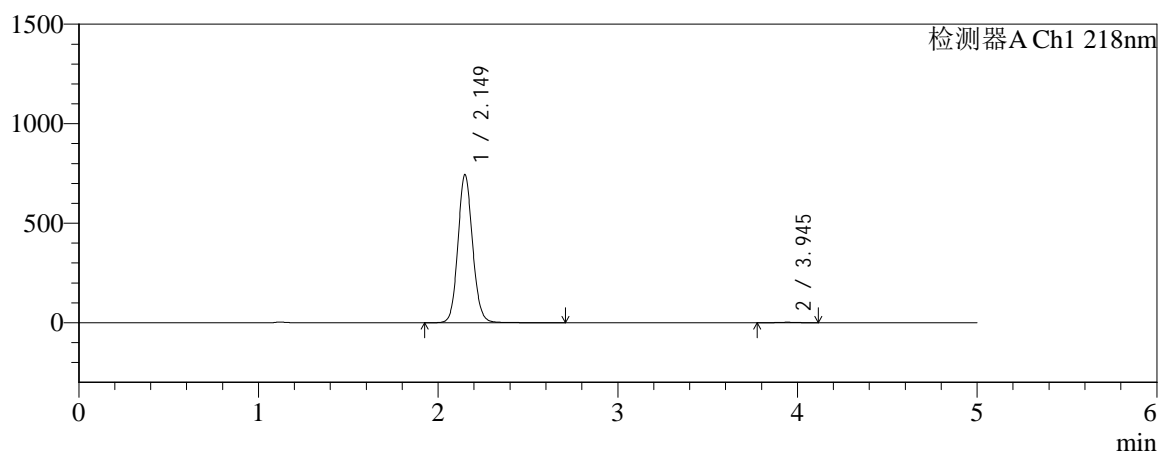
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:11

处理者: jiangjinwei

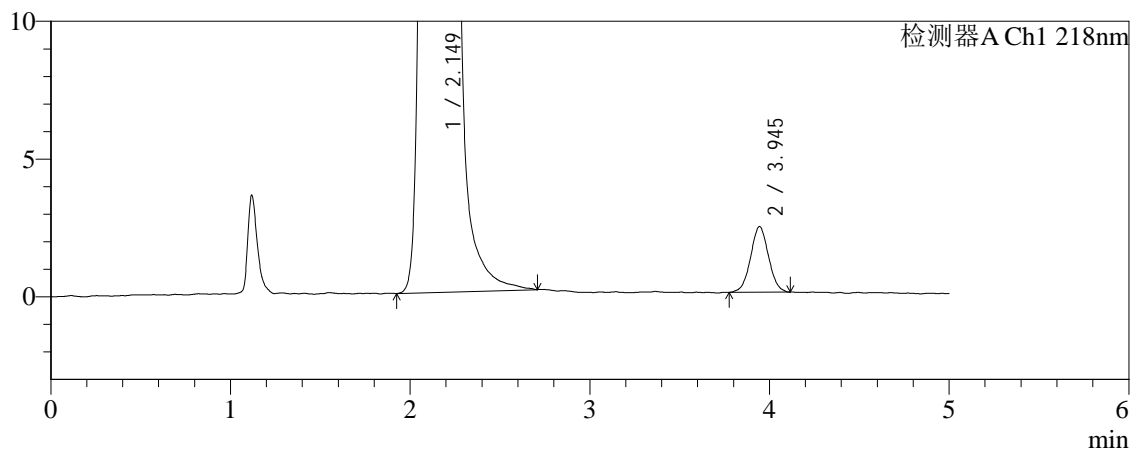
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 4216244 | 99.608 | 743602 | 3406 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.945 | 16595 | 0.392 | 2381 | 7352 | 1.026 | 10.839 |
| 总计 | | 4232839 | 100.000 | 745984 | | | |

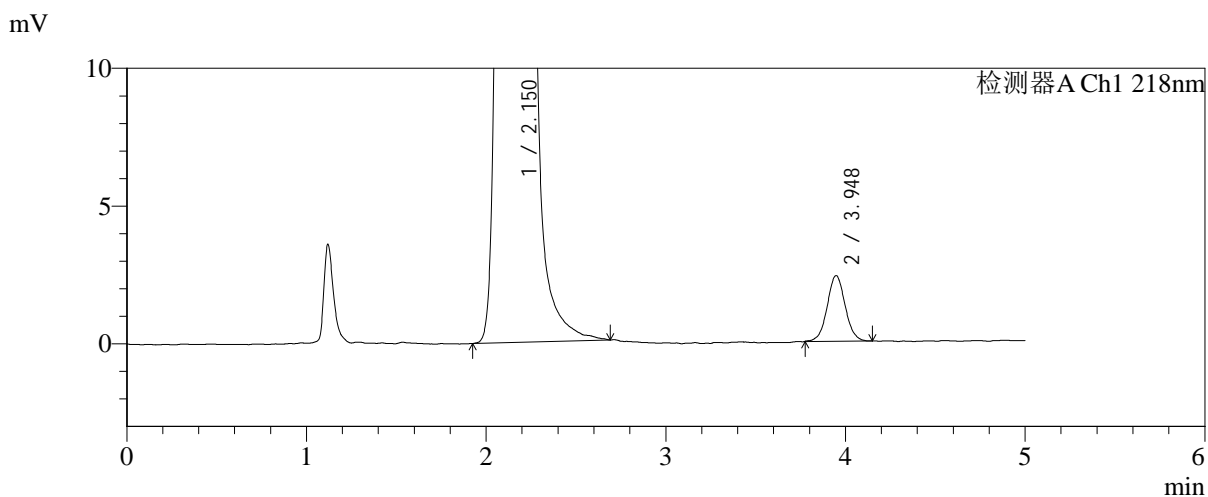
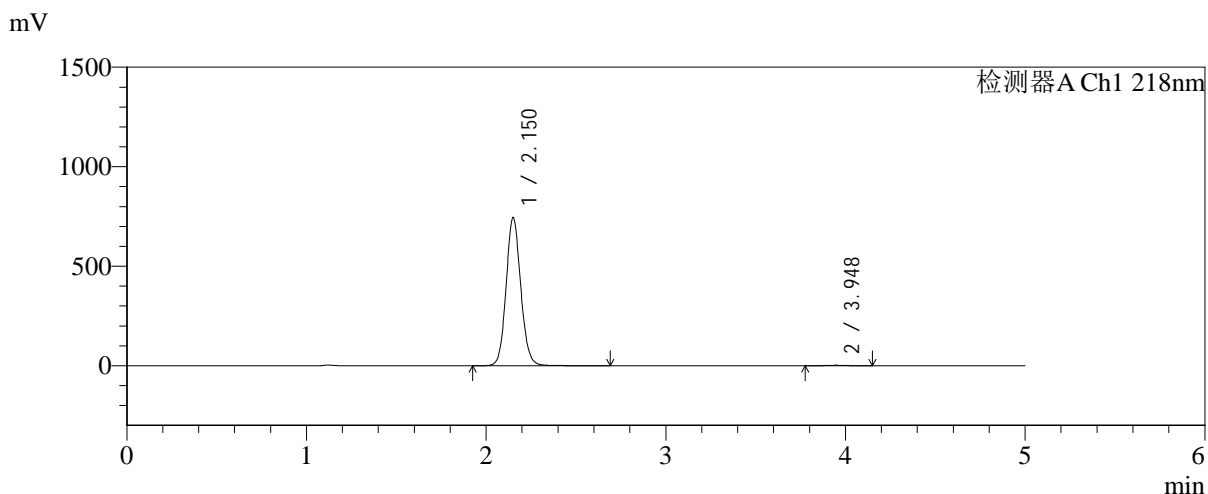


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-7-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 17:53:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 4220225 | 99.609 | 741802 | 3395 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.948 | 16552 | 0.391 | 2381 | 7710 | 1.035 | 10.981 |
| 总计 | | 4236777 | 100.000 | 744183 | | | |

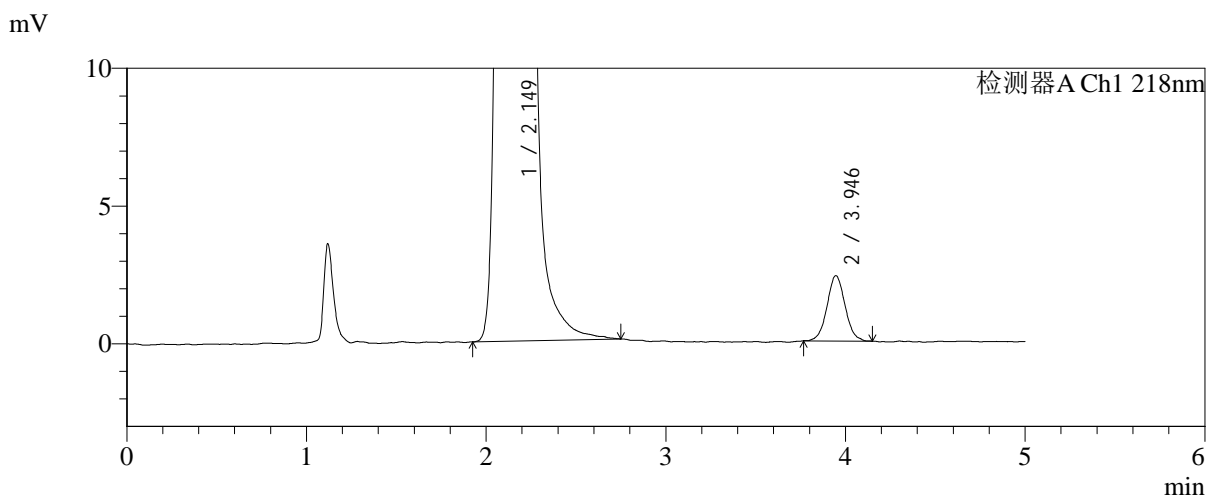
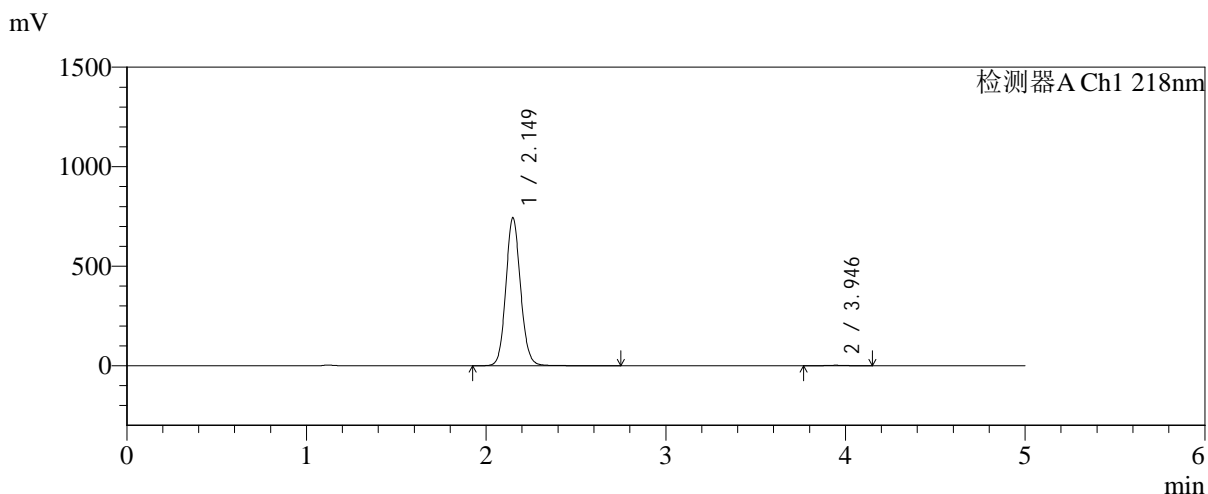


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-8-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 17:58:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 4224215 | 99.610 | 743352 | 3381 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.946 | 16537 | 0.390 | 2368 | 7485 | 1.056 | 10.886 |
| 总计 | | 4240752 | 100.000 | 745720 | | | |

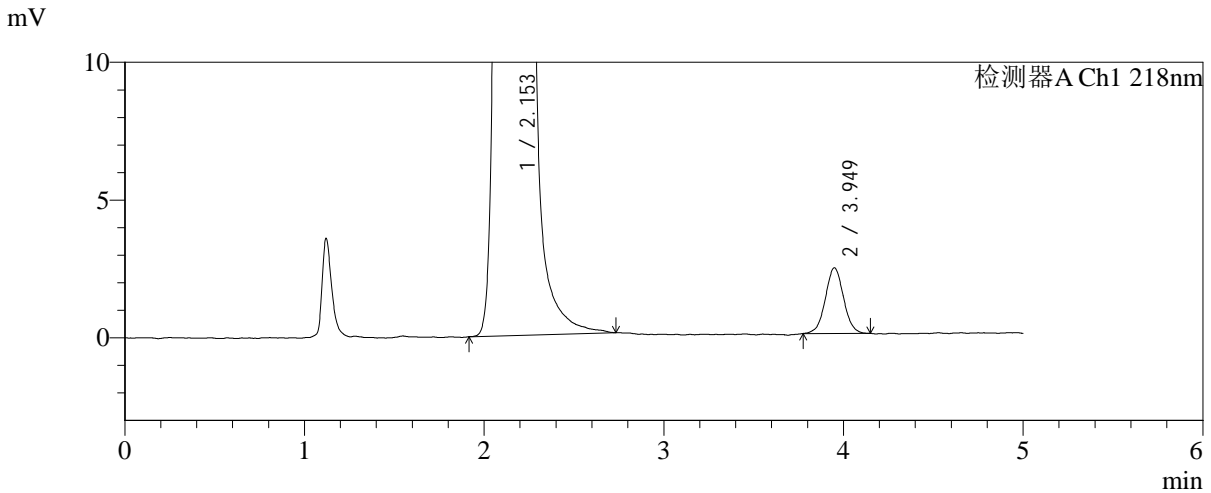
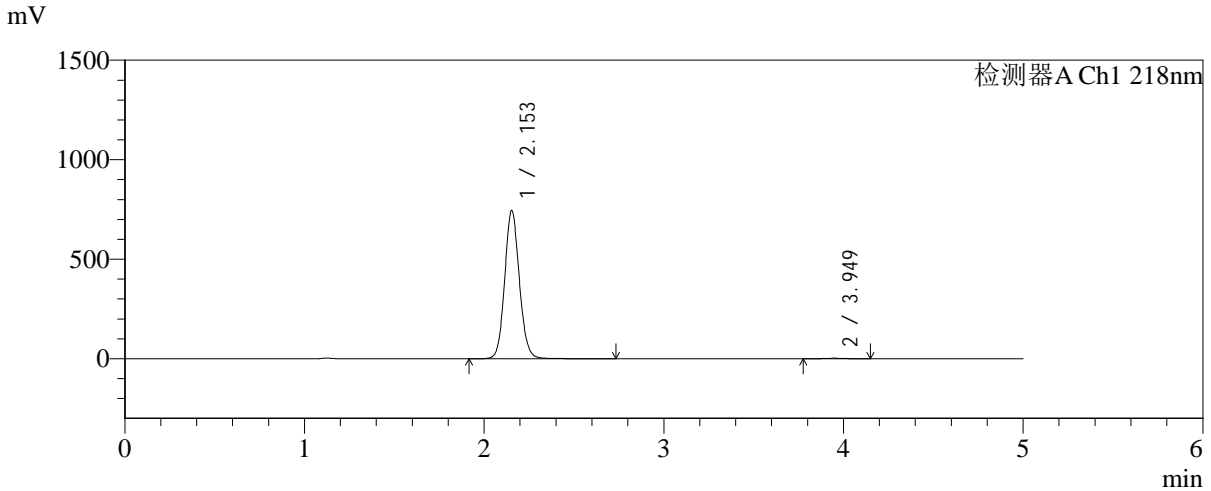


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-9-2 - zzp-zztj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:04:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.153 | 4238090 | 99.606 | 744279 | 3382 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.949 | 16750 | 0.394 | 2381 | 7299 | 1.022 | 10.786 |
| 总计 | | 4254839 | 100.000 | 746659 | | | |

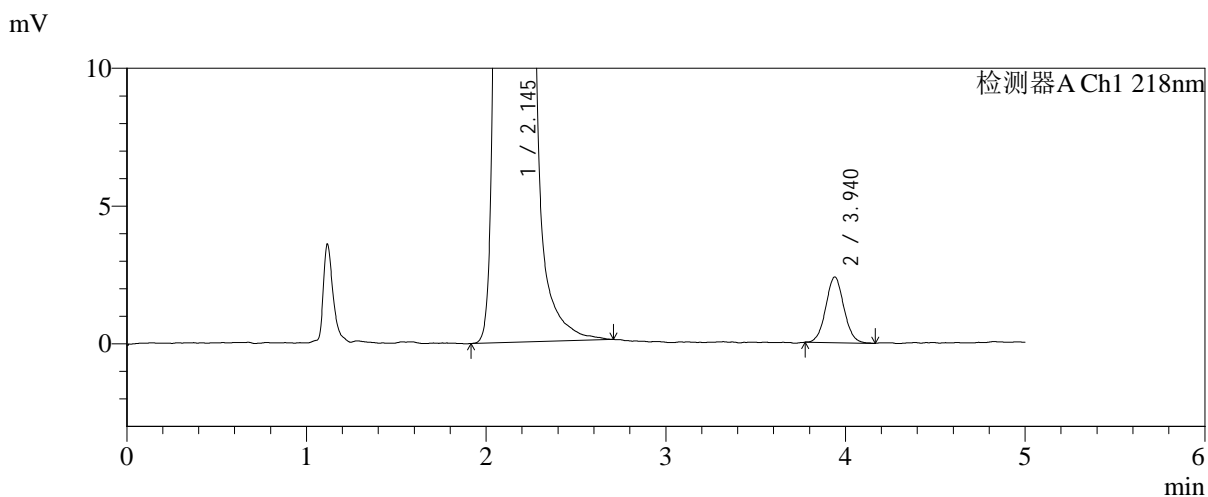
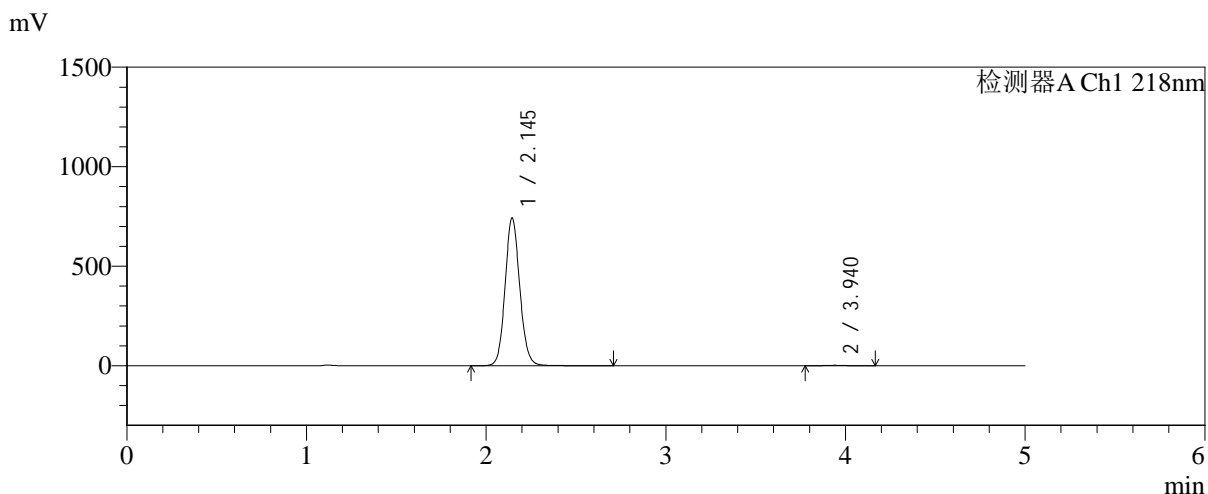


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-10-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:09:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 4220922 | 99.605 | 742598 | 3373 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.940 | 16752 | 0.395 | 2385 | 7360 | 1.049 | 10.836 |
| 总计 | | 4237673 | 100.000 | 744983 | | | |

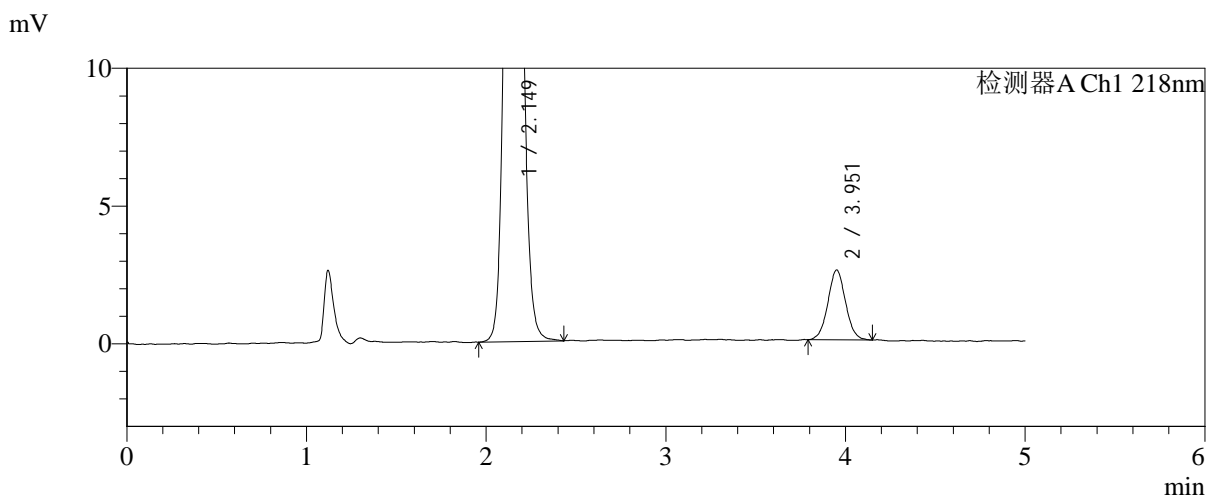
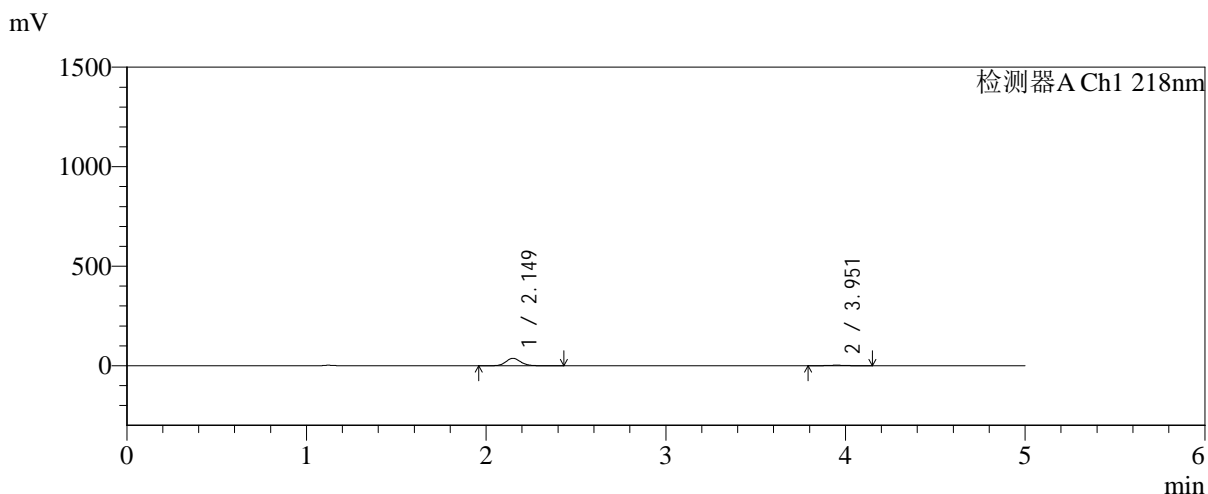


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-11-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:14:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 212756 | 92.471 | 37377 | 3365 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.951 | 17322 | 7.529 | 2525 | 7733 | 1.029 | 10.994 |
| 总计 | | 230079 | 100.000 | 39902 | | | |

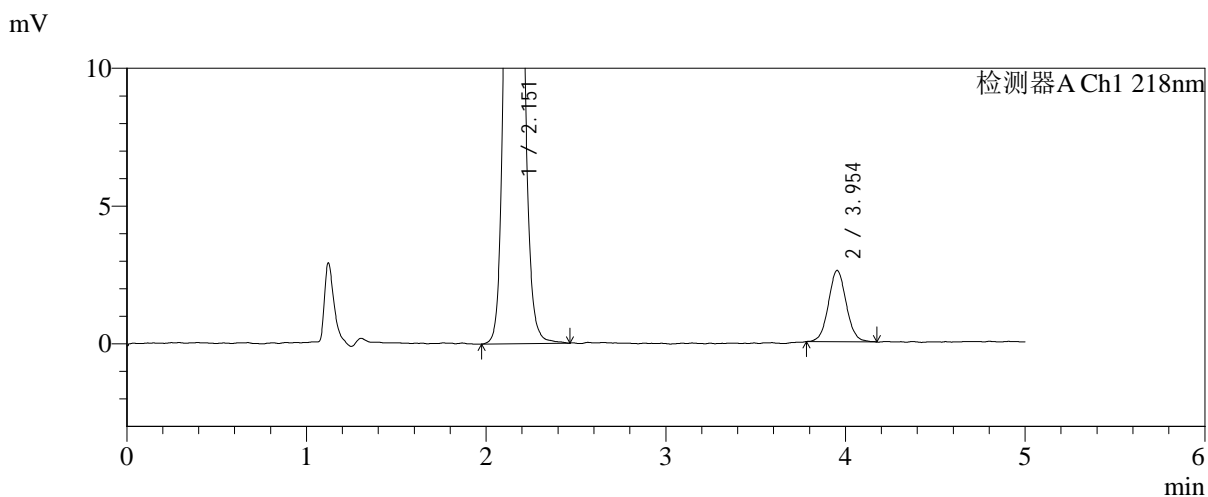
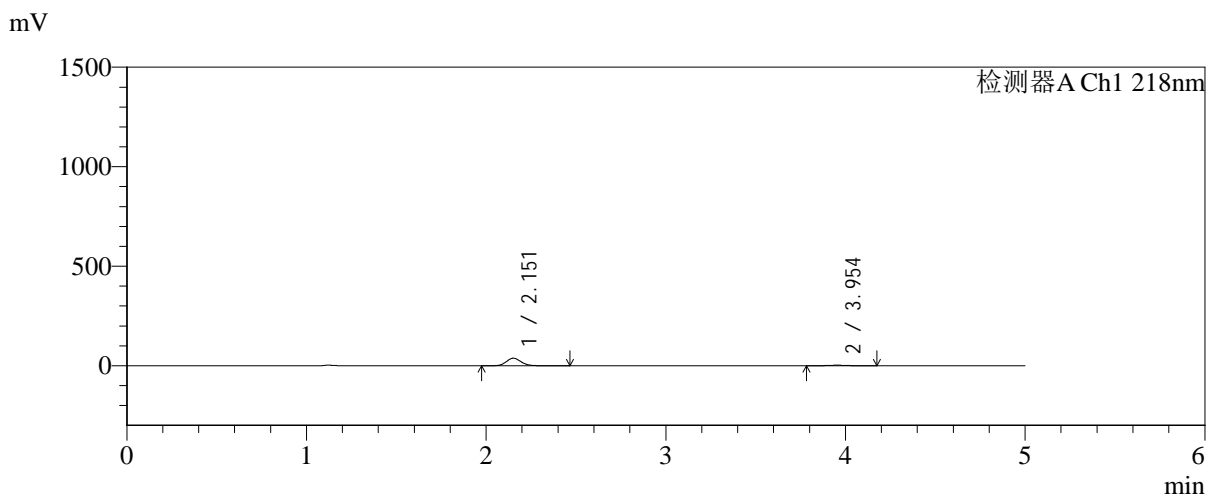


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-12-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:20:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 216747 | 92.421 | 37820 | 3361 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.954 | 17773 | 7.579 | 2587 | 7829 | 1.050 | 11.018 |
| 总计 | | 234520 | 100.000 | 40407 | | | |

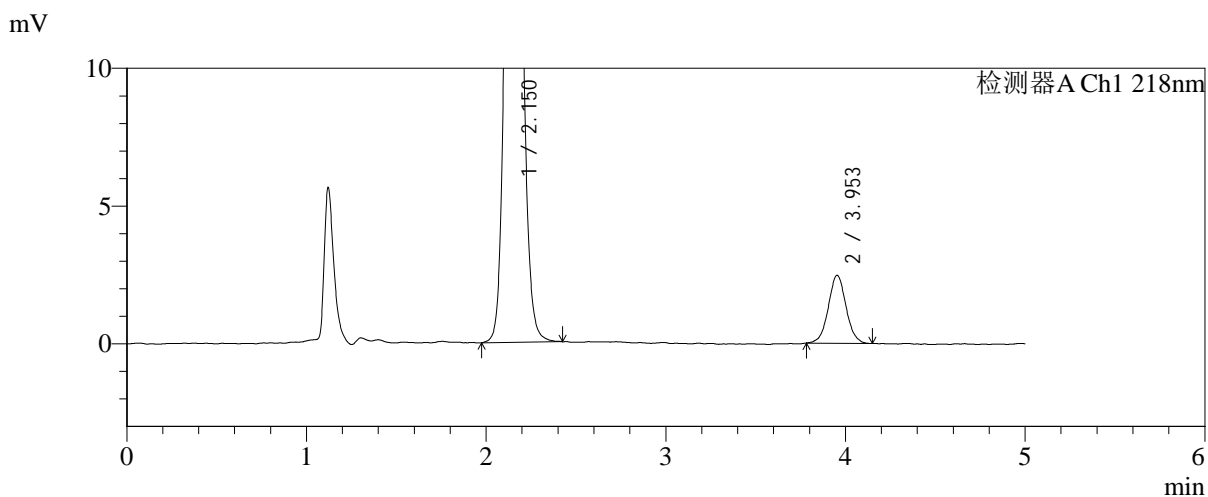
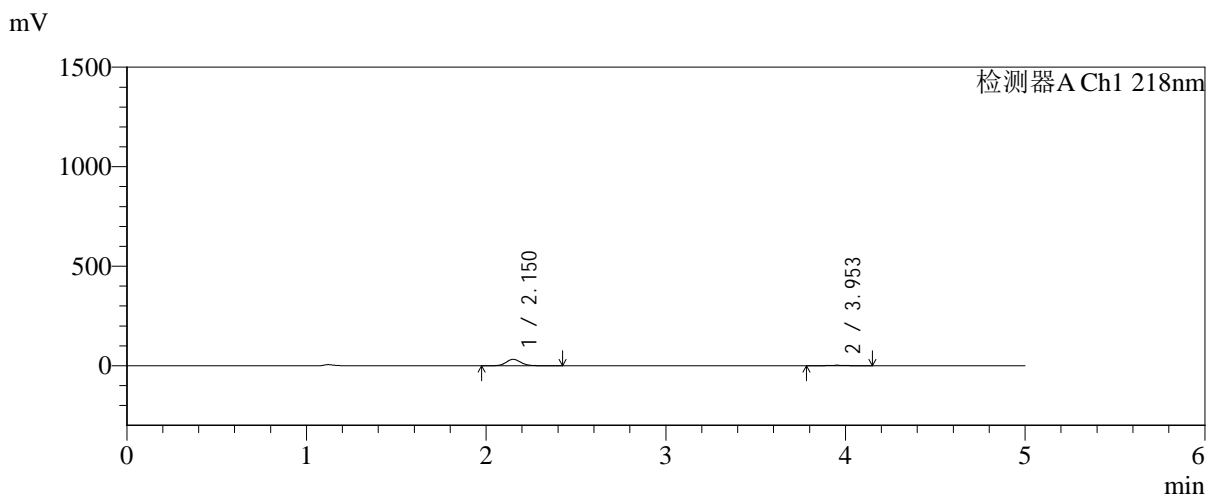


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-13-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:25:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 183891 | 91.581 | 32112 | 3351 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.953 | 16906 | 8.419 | 2465 | 7884 | 1.036 | 11.038 |
| 总计 | | 200797 | 100.000 | 34577 | | | |

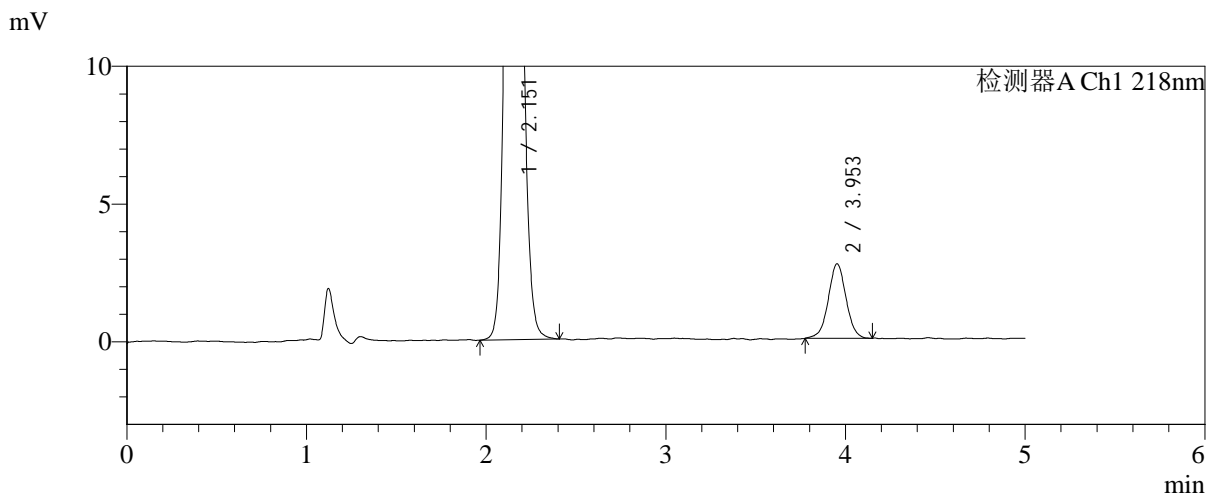
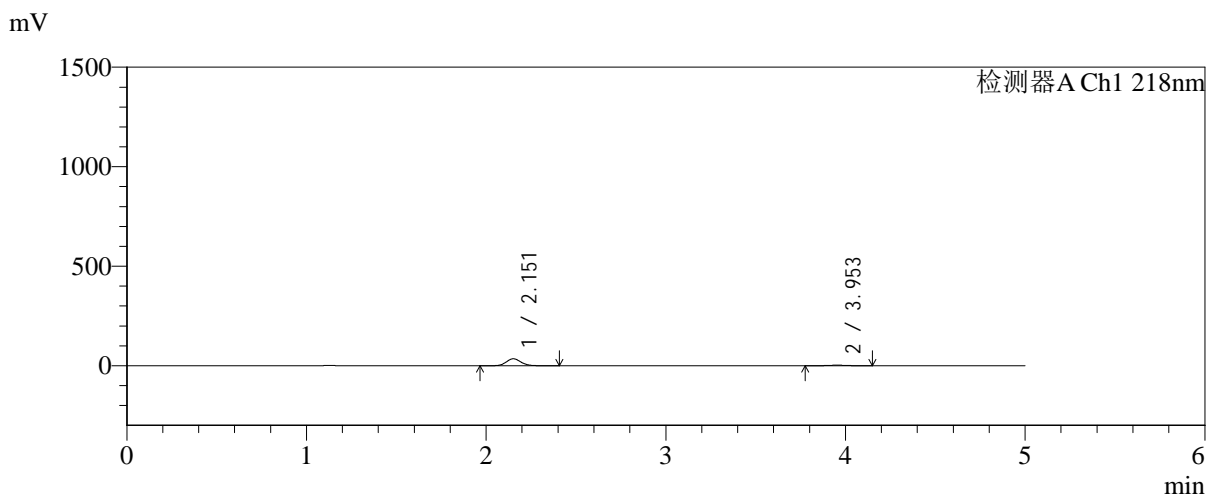


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-14-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:31:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 199055 | 91.454 | 34813 | 3359 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.953 | 18601 | 8.546 | 2705 | 7816 | 1.005 | 11.014 |
| 总计 | | 217657 | 100.000 | 37518 | | | |

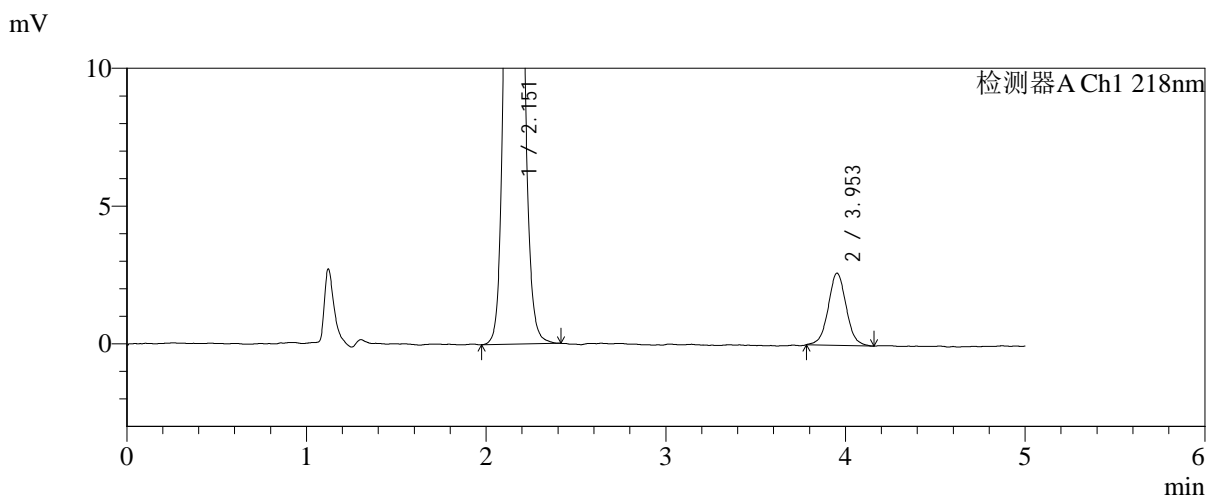
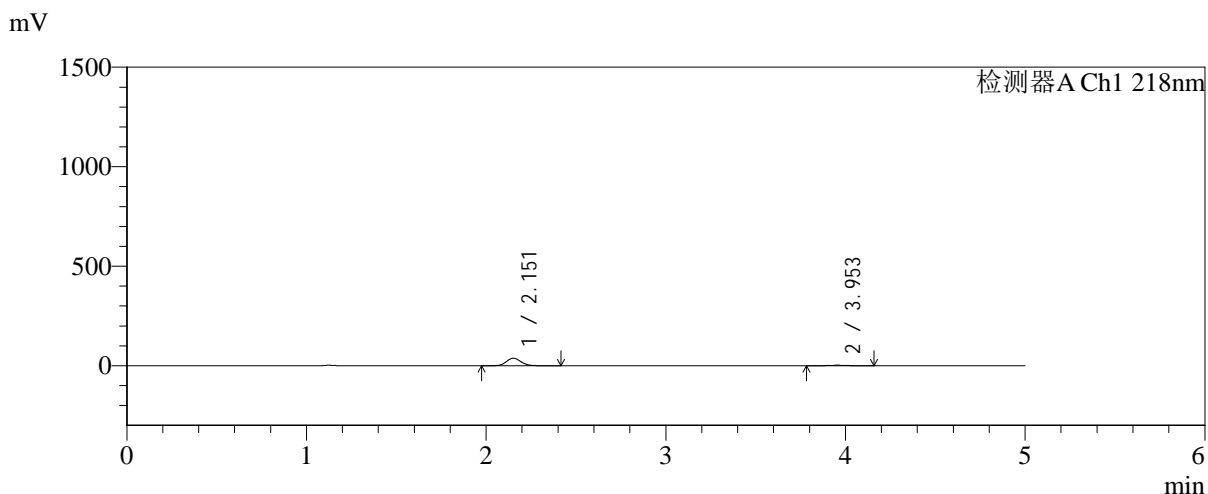


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-15-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:36:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 215716 | 92.204 | 37705 | 3362 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.953 | 18240 | 7.796 | 2624 | 7687 | 1.038 | 10.962 |
| 总计 | | 233955 | 100.000 | 40329 | | | |

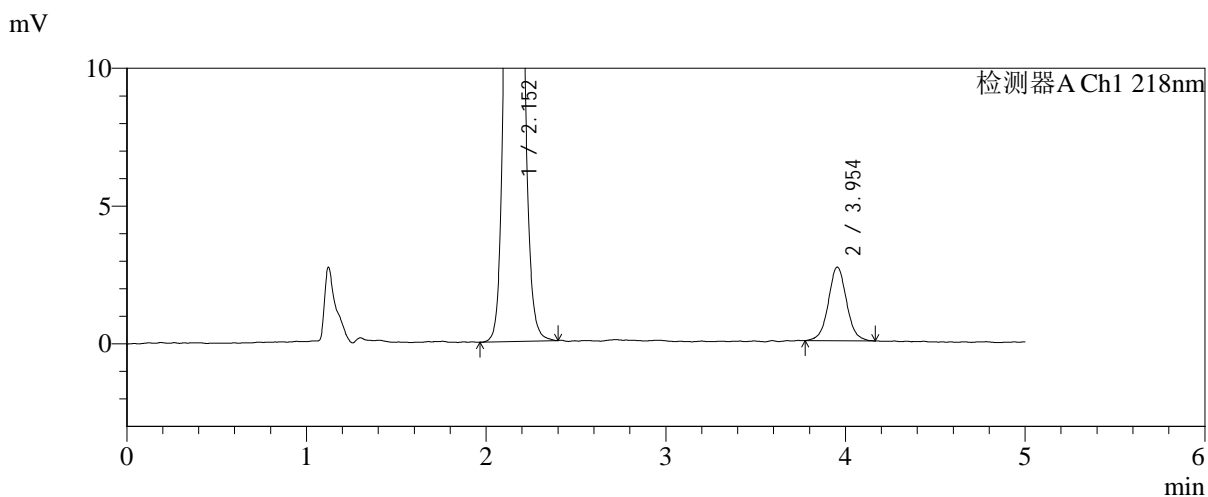
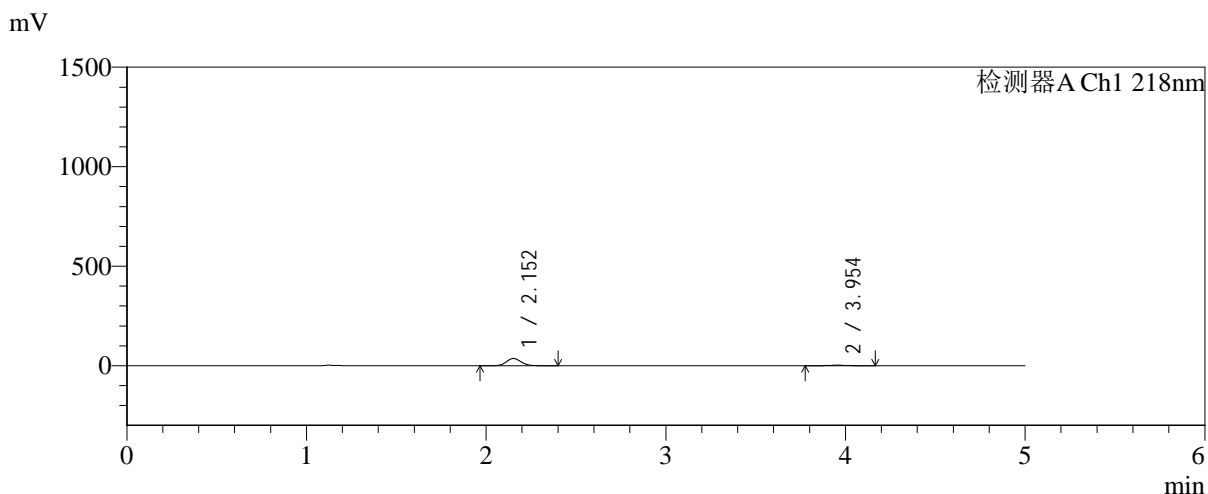


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-16-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:41:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.152 | 208051 | 91.705 | 36444 | 3363 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.954 | 18819 | 8.295 | 2678 | 7585 | 1.044 | 10.924 |
| 总计 | | 226870 | 100.000 | 39123 | | | |

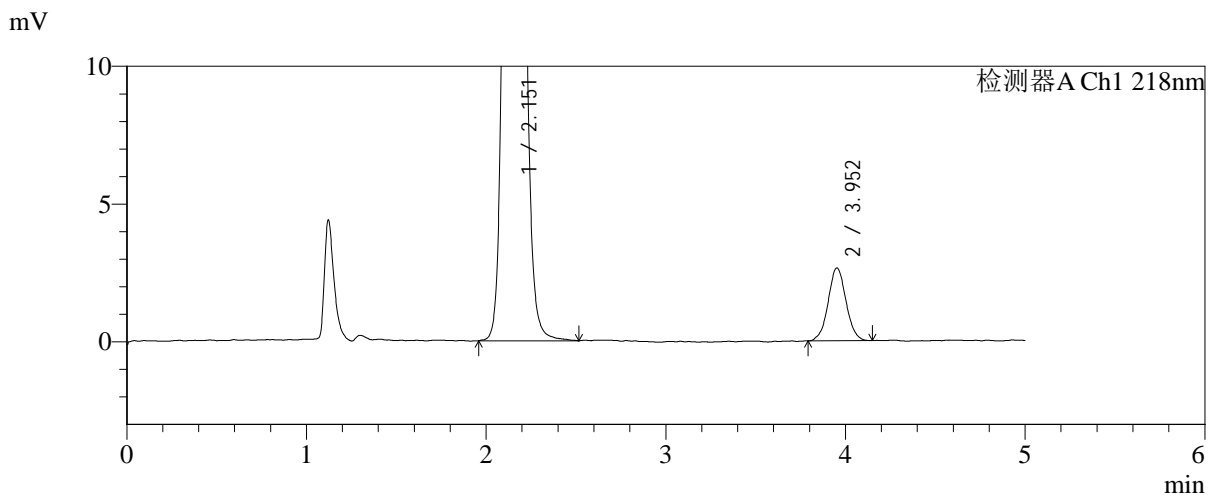
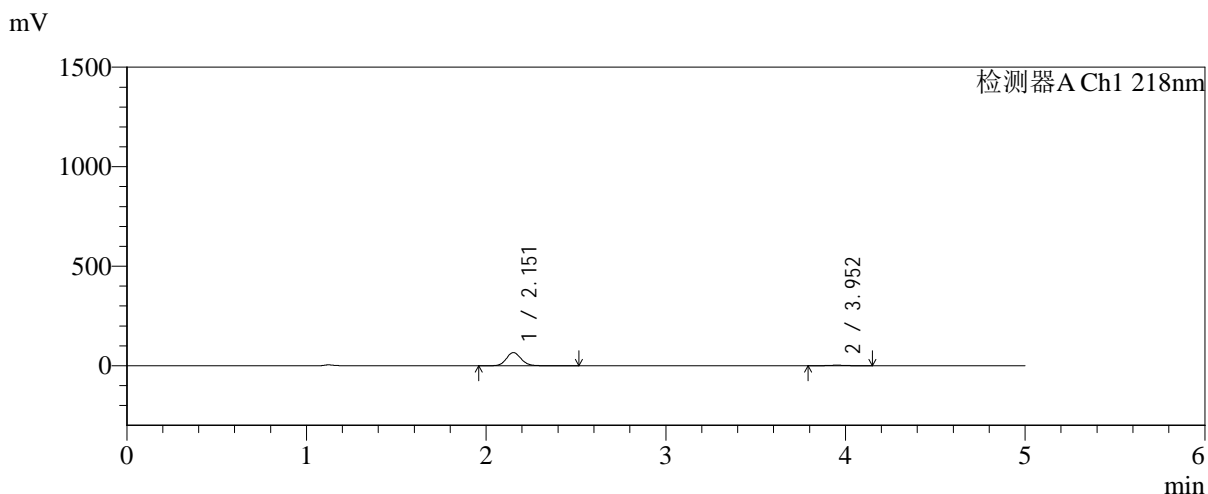


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-17-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:47:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 377993 | 95.399 | 65970 | 3357 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.952 | 18230 | 4.601 | 2638 | 7741 | 1.031 | 10.975 |
| 总计 | | 396223 | 100.000 | 68608 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-18-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 18:52:30

实验者: jiangjinwei

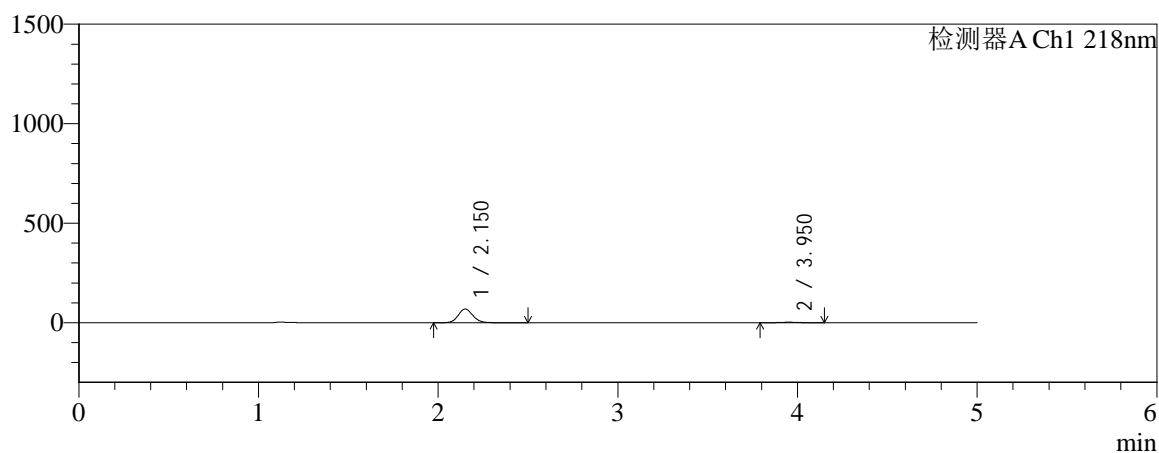
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:43

处理者: jiangjinwei

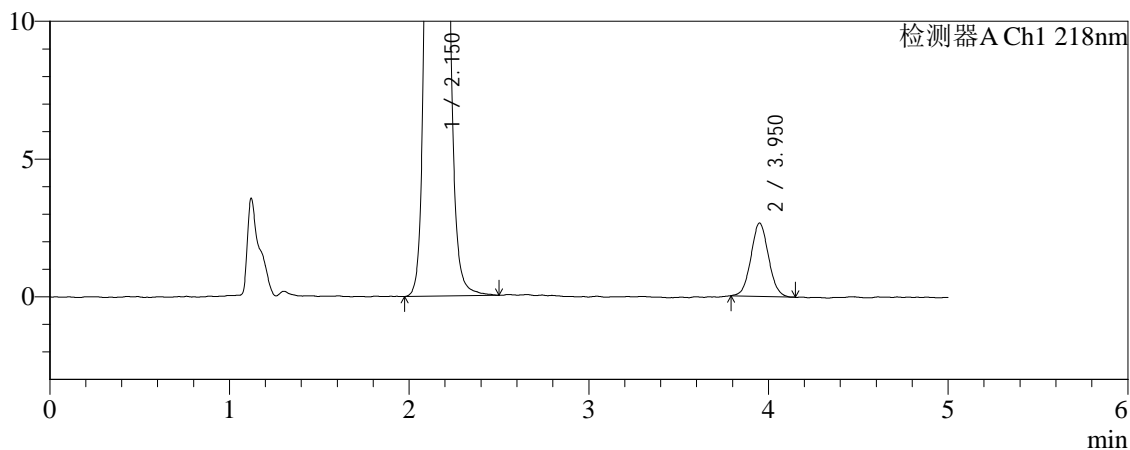
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 393310 | 95.602 | 68691 | 3353 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.950 | 18092 | 4.398 | 2653 | 7746 | 1.053 | 10.973 |
| 总计 | | 411402 | 100.000 | 71345 | | | |

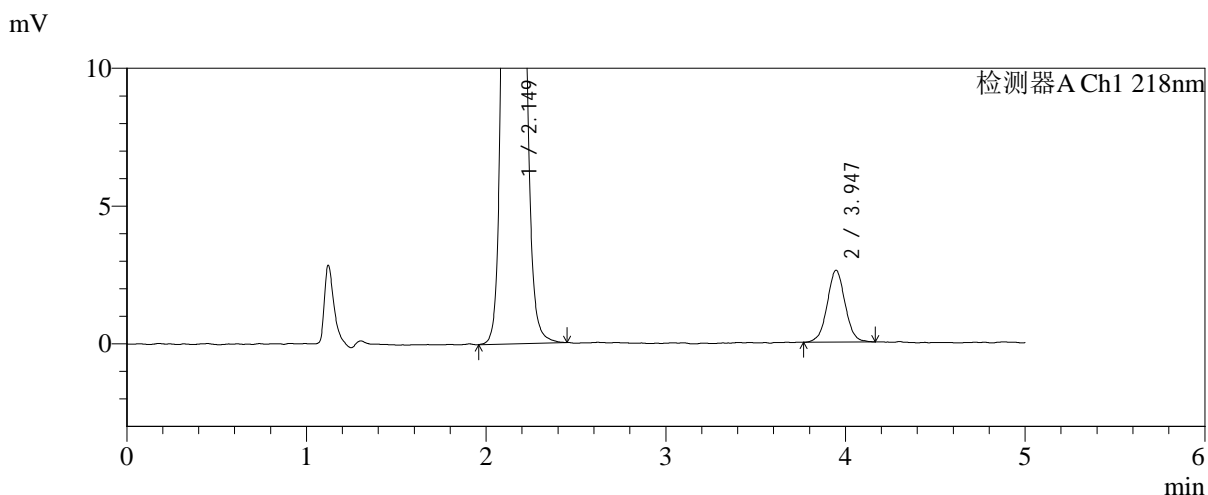
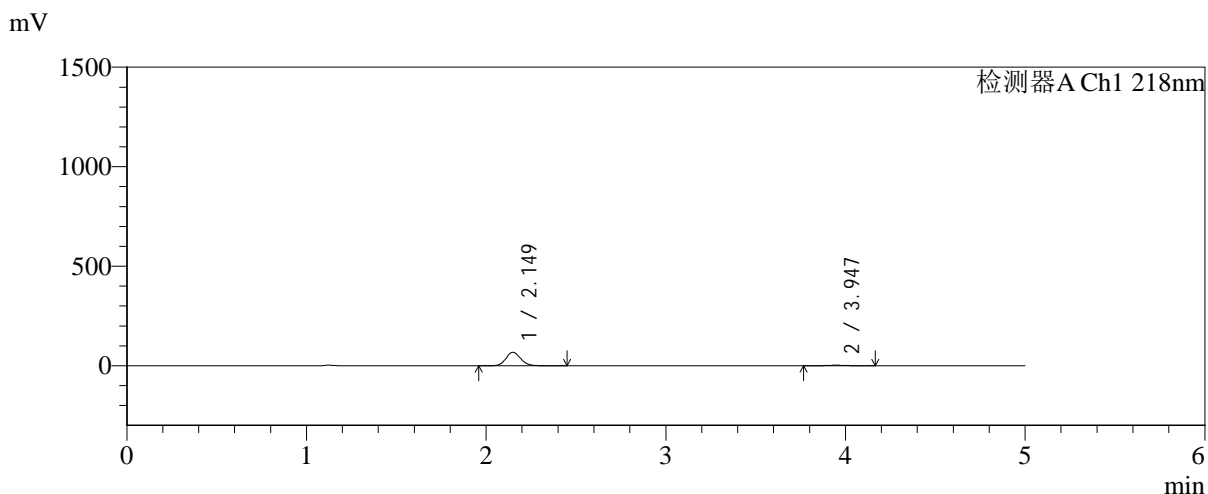


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-19-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 18:57:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 386313 | 95.542 | 67815 | 3356 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.947 | 18027 | 4.458 | 2607 | 7738 | 1.021 | 10.971 |
| 总计 | | 404340 | 100.000 | 70422 | | | |

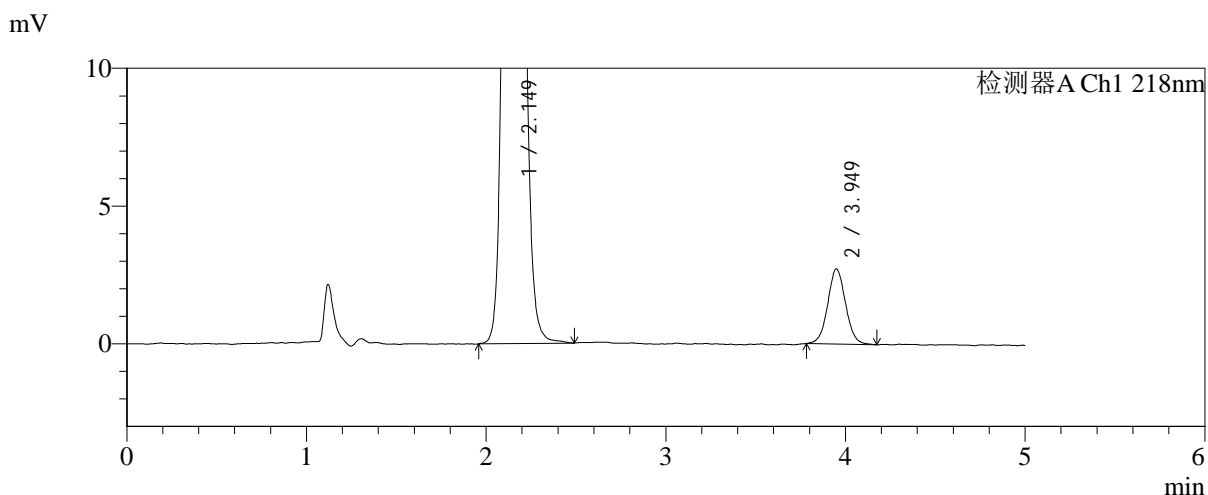
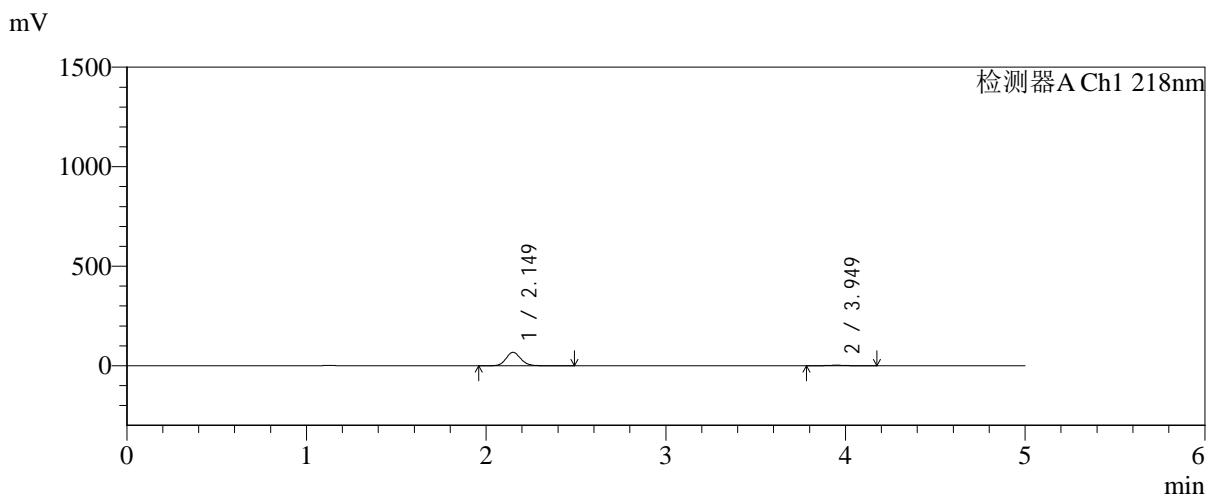


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-20-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:03:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 384805 | 95.331 | 67428 | 3357 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.949 | 18849 | 4.669 | 2724 | 7663 | 1.049 | 10.946 |
| 总计 | | 403654 | 100.000 | 70152 | | | |

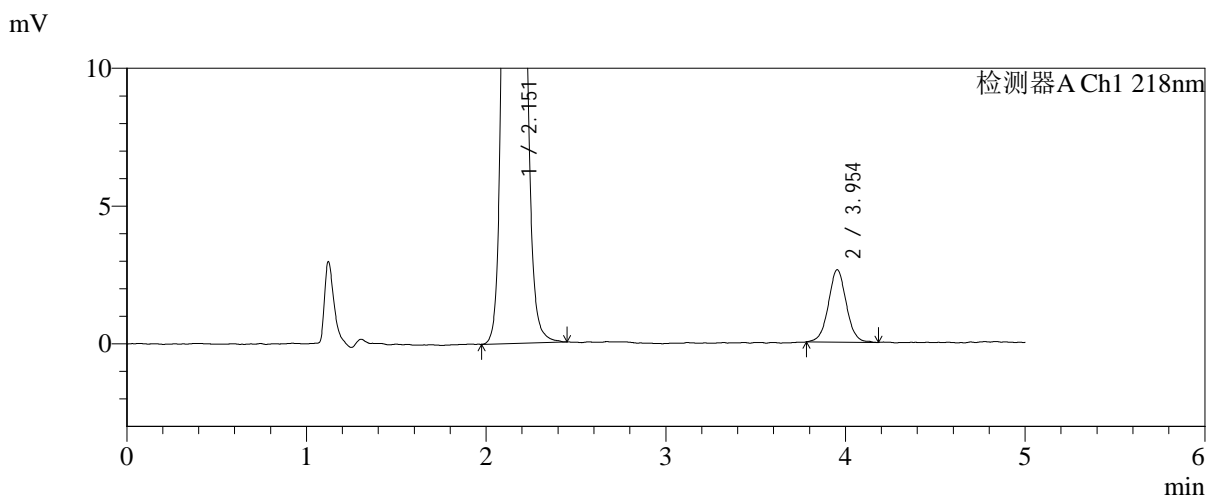
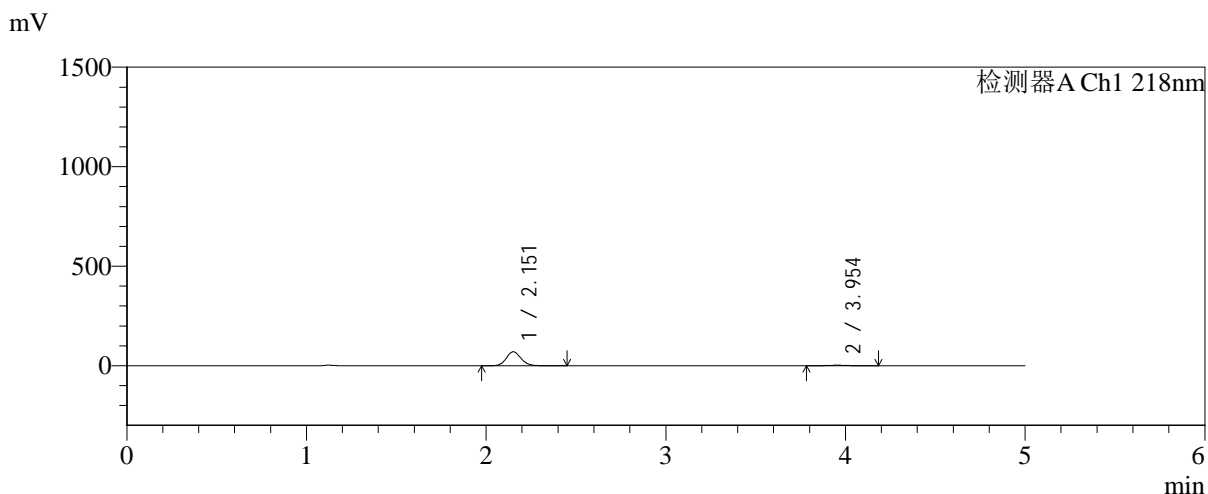


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-21-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:08:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 399768 | 95.644 | 69847 | 3361 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.954 | 18207 | 4.356 | 2629 | 7705 | 1.027 | 10.975 |
| 总计 | | 417975 | 100.000 | 72476 | | | |

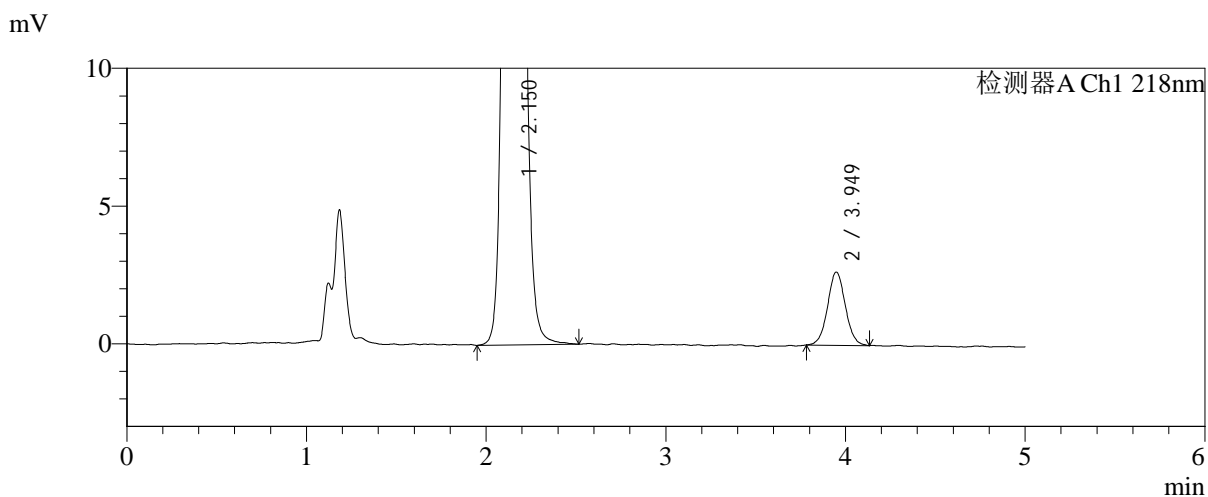
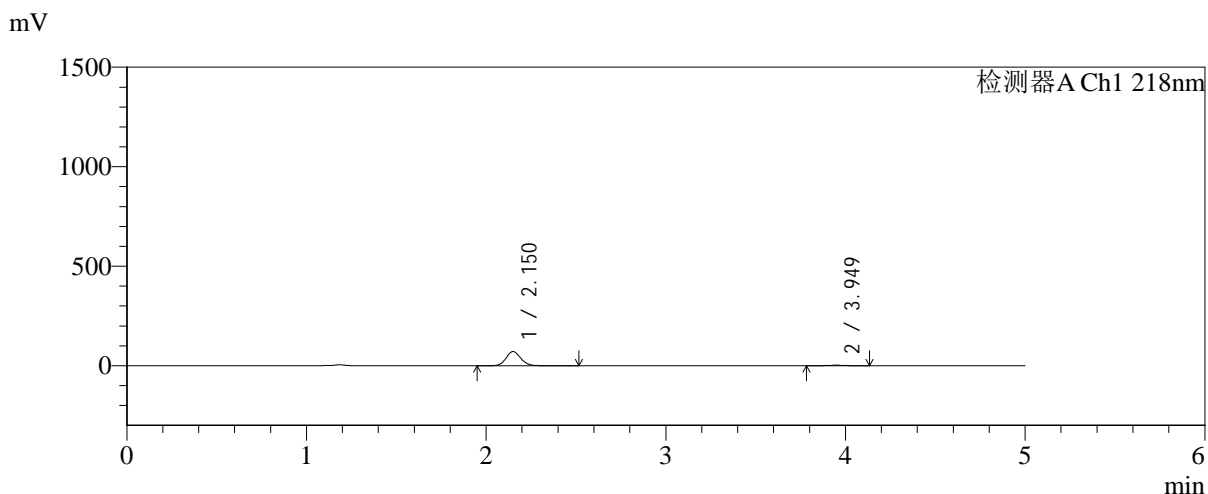


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-22-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:13:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 407232 | 95.716 | 71362 | 3368 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.949 | 18229 | 4.284 | 2652 | 7877 | 1.037 | 11.034 |
| 总计 | | 425461 | 100.000 | 74015 | | | |

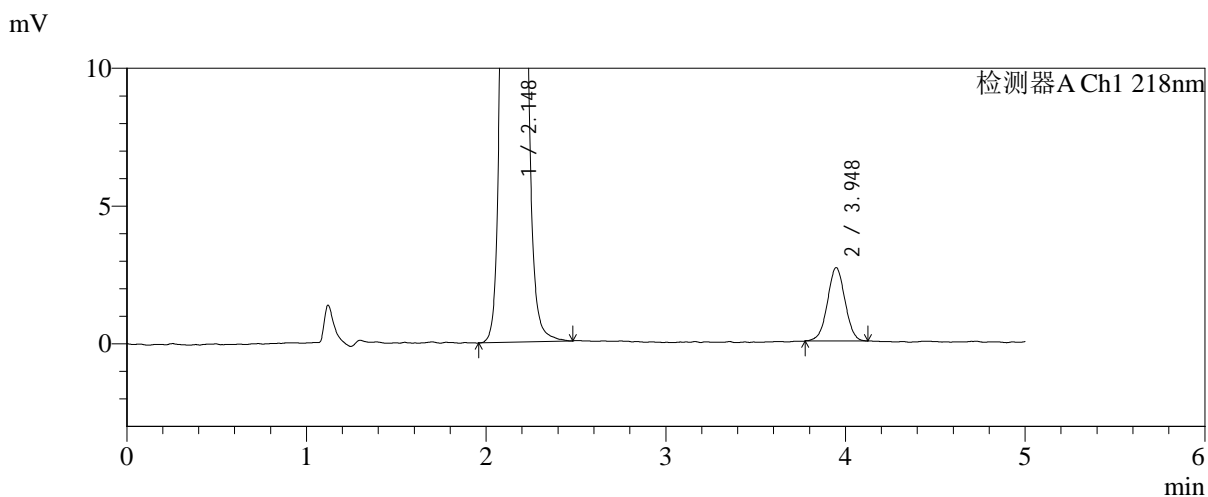
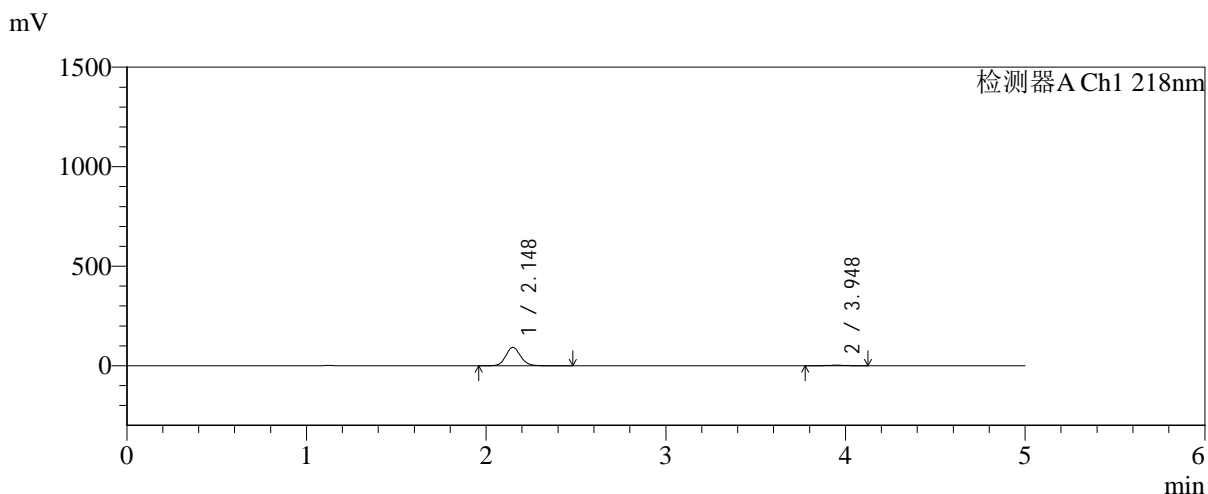


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-23-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:19:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:37:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 526324 | 96.680 | 92263 | 3342 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.948 | 18075 | 3.320 | 2663 | 7804 | 1.008 | 10.994 |
| 总计 | | 544399 | 100.000 | 94926 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-24-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-12

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 19:24:44

实验者: jiangjinwei

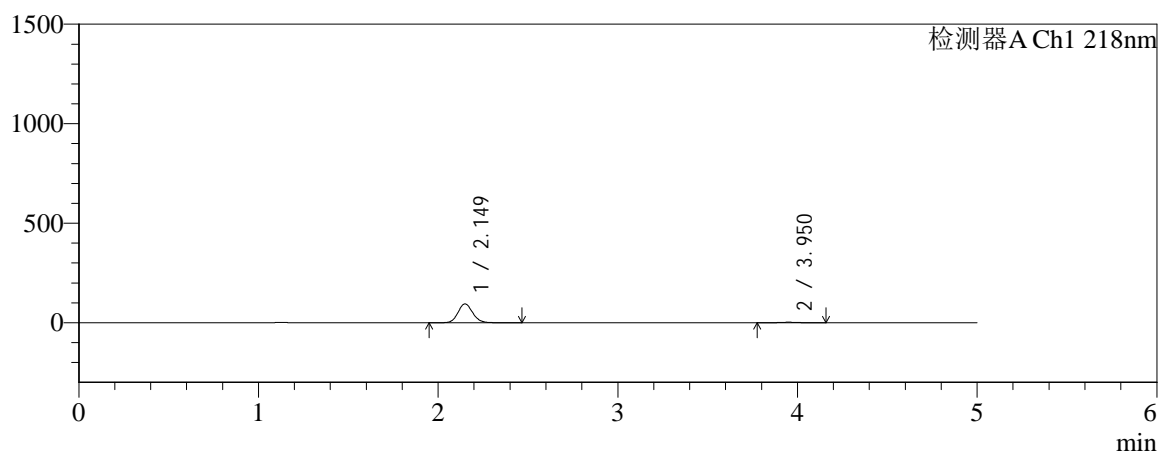
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:00

处理者: jiangjinwei

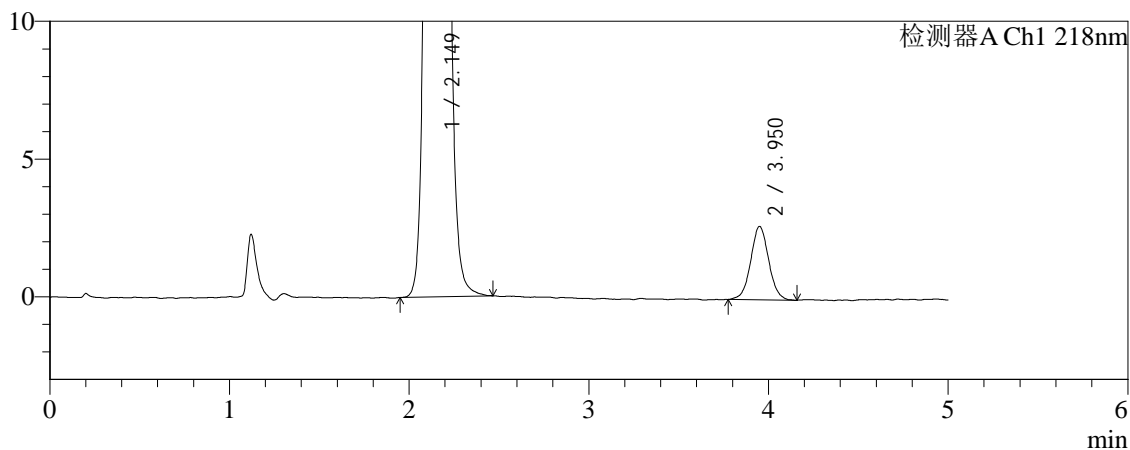
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 540194 | 96.675 | 94794 | 3361 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.950 | 18581 | 3.325 | 2659 | 7599 | 1.042 | 10.929 |
| 总计 | | 558775 | 100.000 | 97453 | | | |

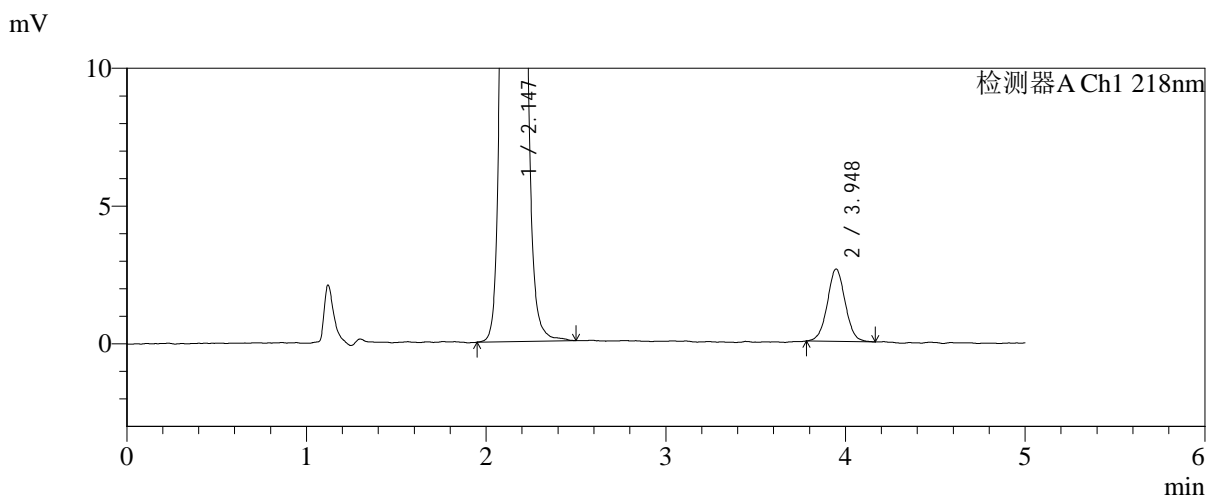
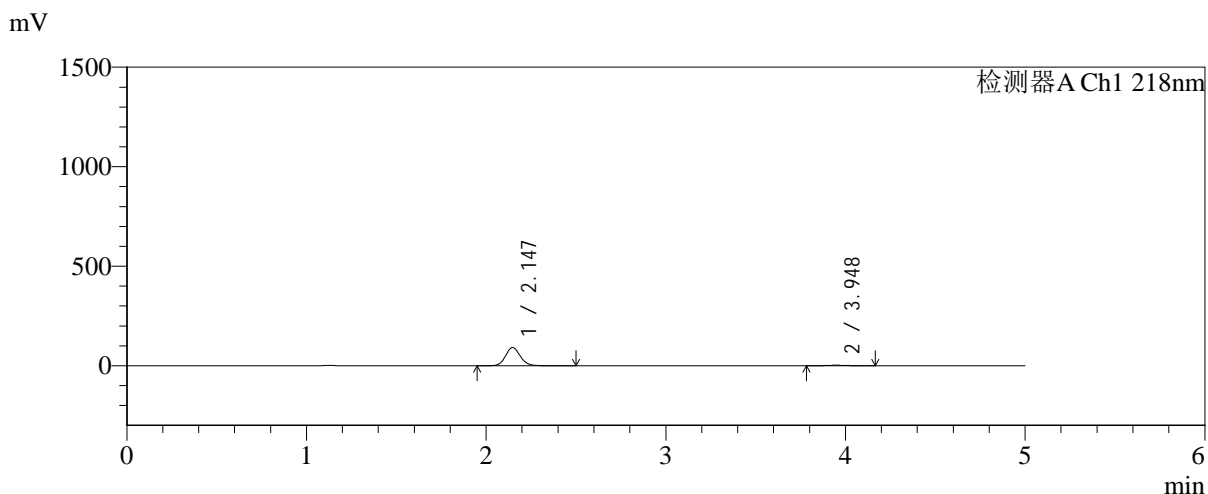


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-25-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:30:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 521459 | 96.637 | 91837 | 3361 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.948 | 18146 | 3.363 | 2625 | 7750 | 1.027 | 10.998 |
| 总计 | | 539605 | 100.000 | 94462 | | | |

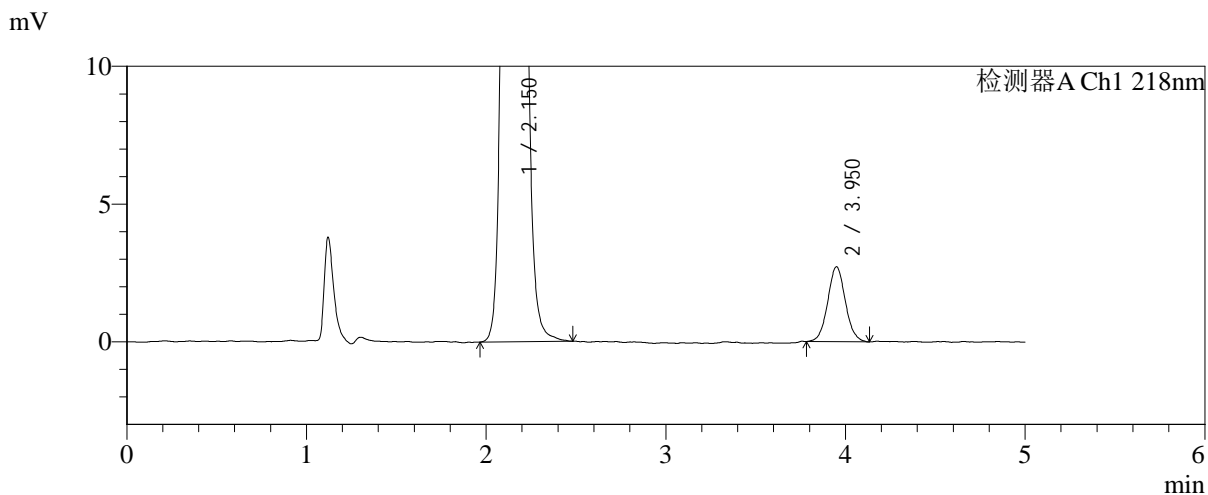
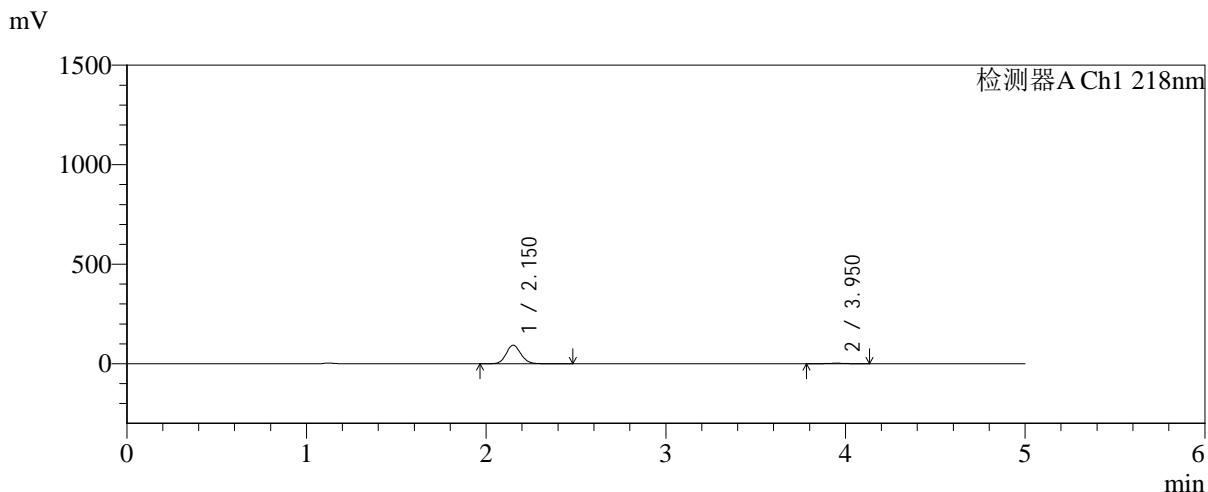


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-26-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:35:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 532344 | 96.629 | 92978 | 3351 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.950 | 18574 | 3.371 | 2712 | 7830 | 1.057 | 11.003 |
| 总计 | | 550918 | 100.000 | 95690 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-27-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-39

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 19:40:49

实验者: jiangjinwei

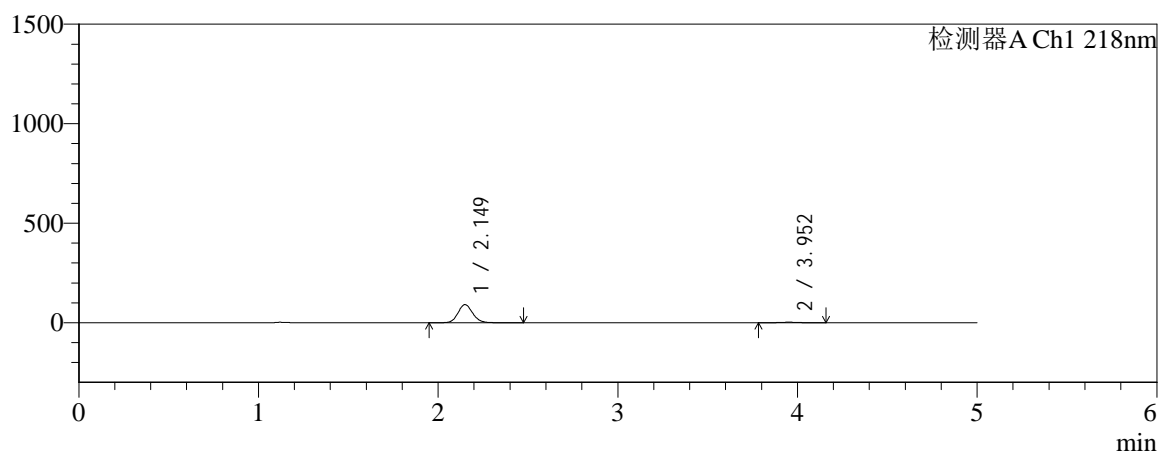
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:08

处理者: jiangjinwei

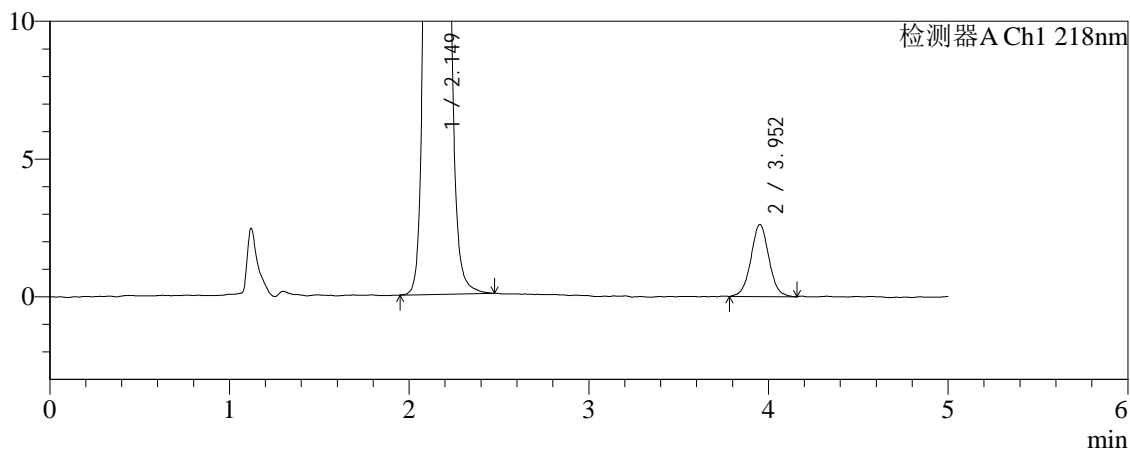
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 518142 | 96.600 | 90870 | 3360 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.952 | 18235 | 3.400 | 2613 | 7731 | 1.036 | 10.990 |
| 总计 | | 536377 | 100.000 | 93483 | | | |

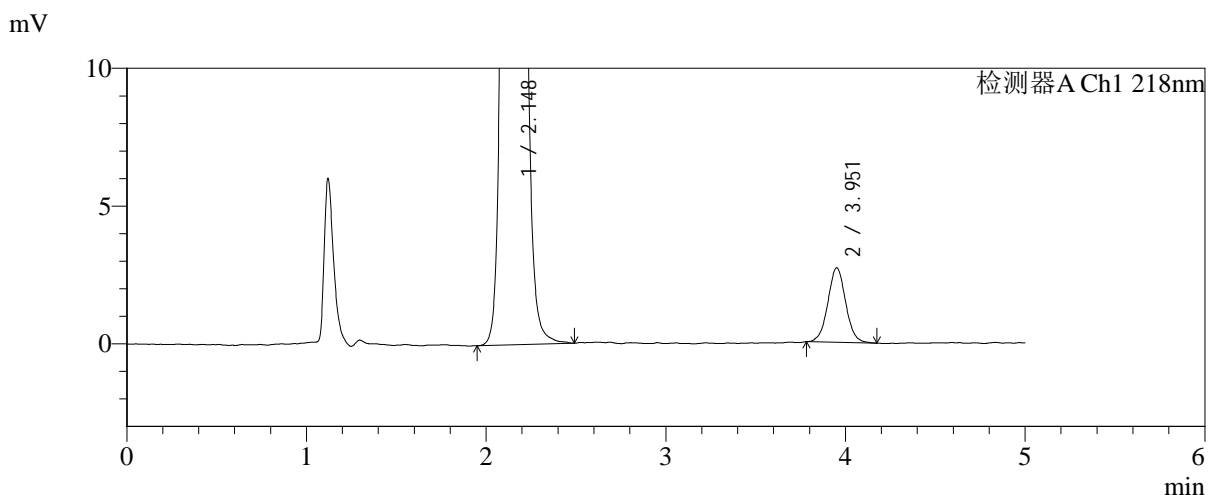
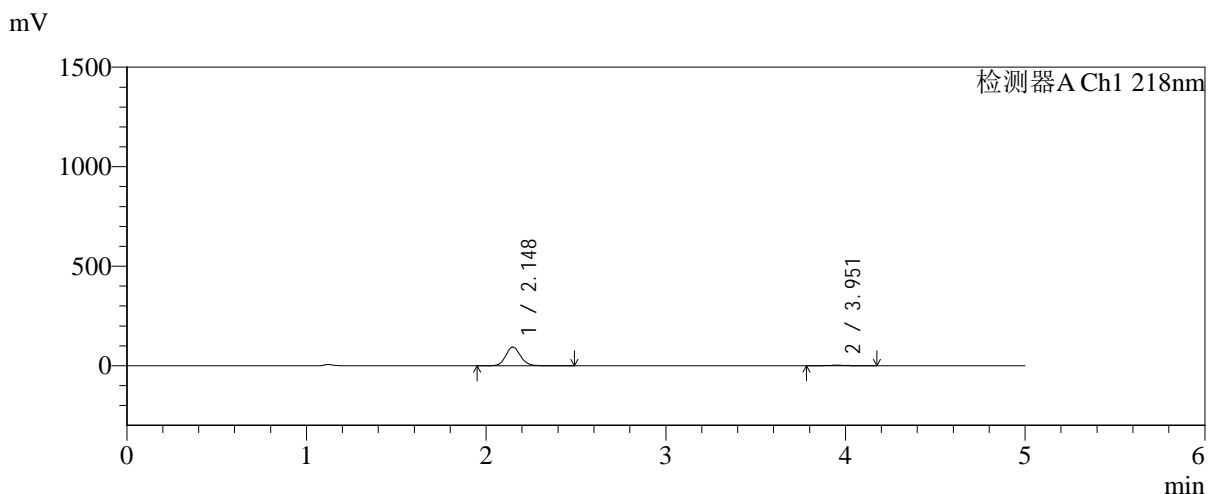


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-28-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:46:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 536066 | 96.631 | 93993 | 3341 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.951 | 18690 | 3.369 | 2700 | 7695 | 1.028 | 10.969 |
| 总计 | | 554755 | 100.000 | 96694 | | | |

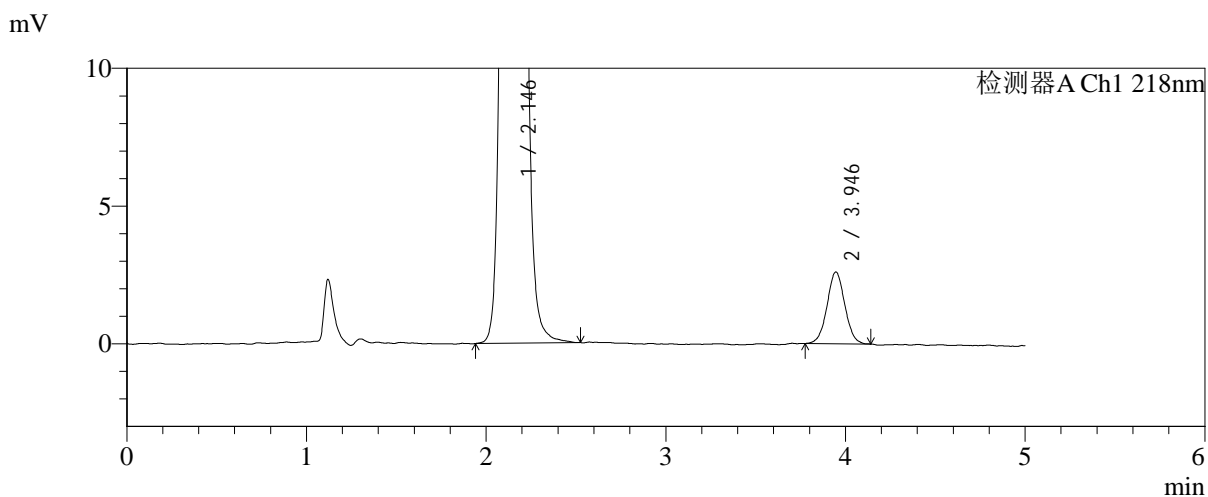
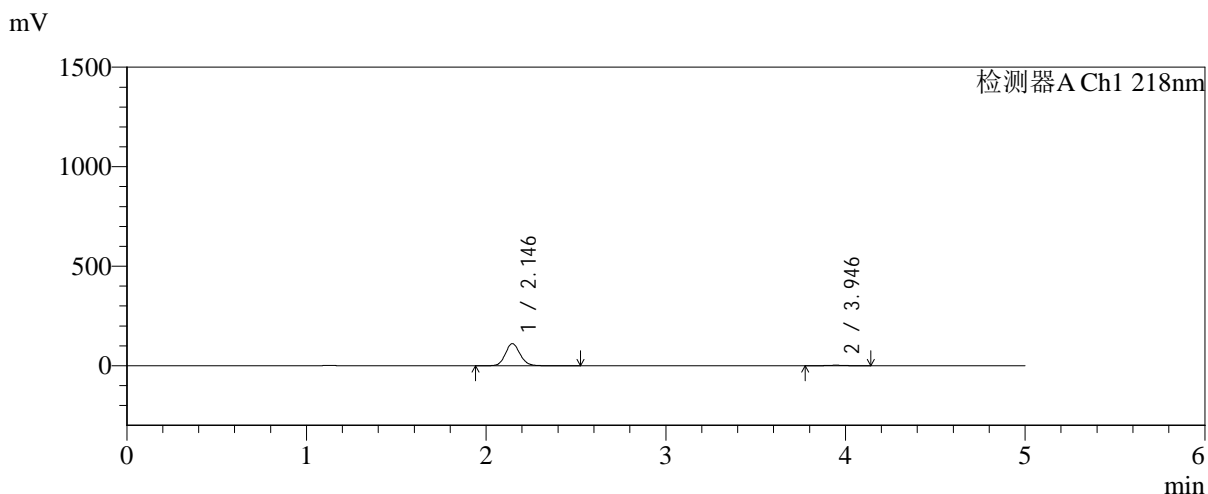


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-29-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:51:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 633397 | 97.253 | 111454 | 3362 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.946 | 17890 | 2.747 | 2603 | 7713 | 1.028 | 10.988 |
| 总计 | | 651287 | 100.000 | 114057 | | | |

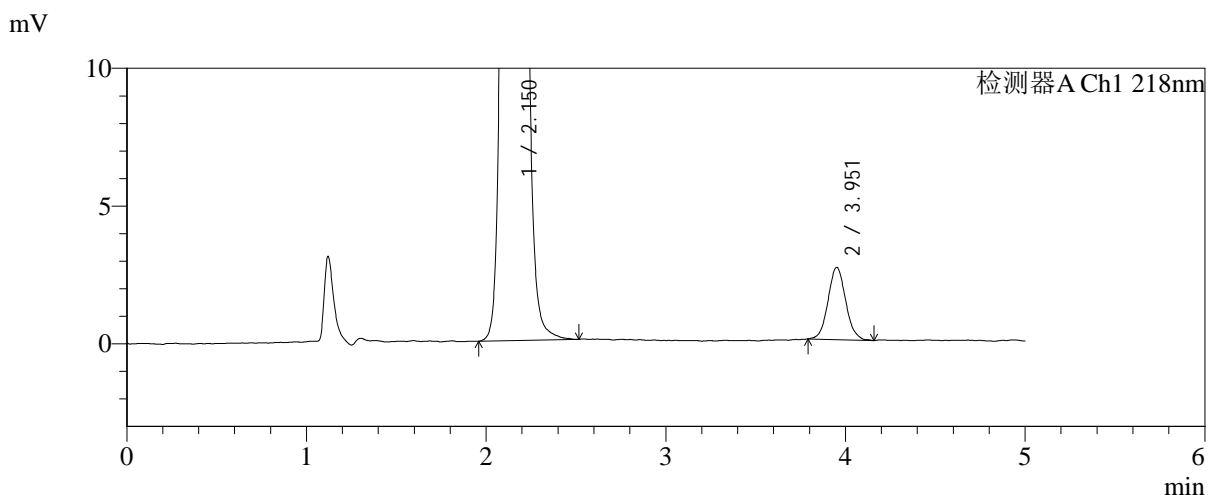
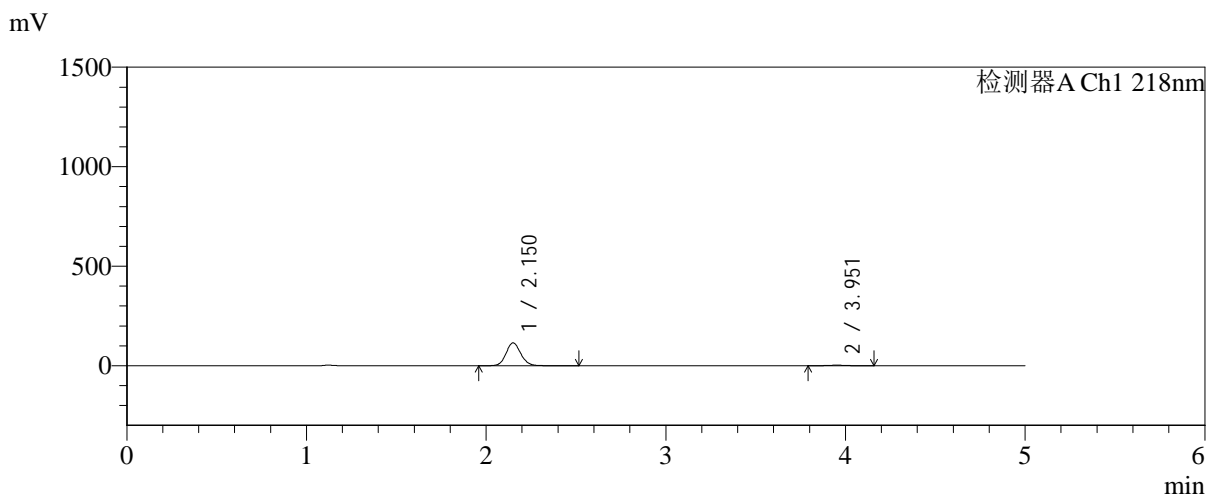


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-30-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 19:56:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 655186 | 97.340 | 114621 | 3349 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.951 | 17907 | 2.660 | 2616 | 7800 | 1.070 | 11.001 |
| 总计 | | 673092 | 100.000 | 117236 | | | |

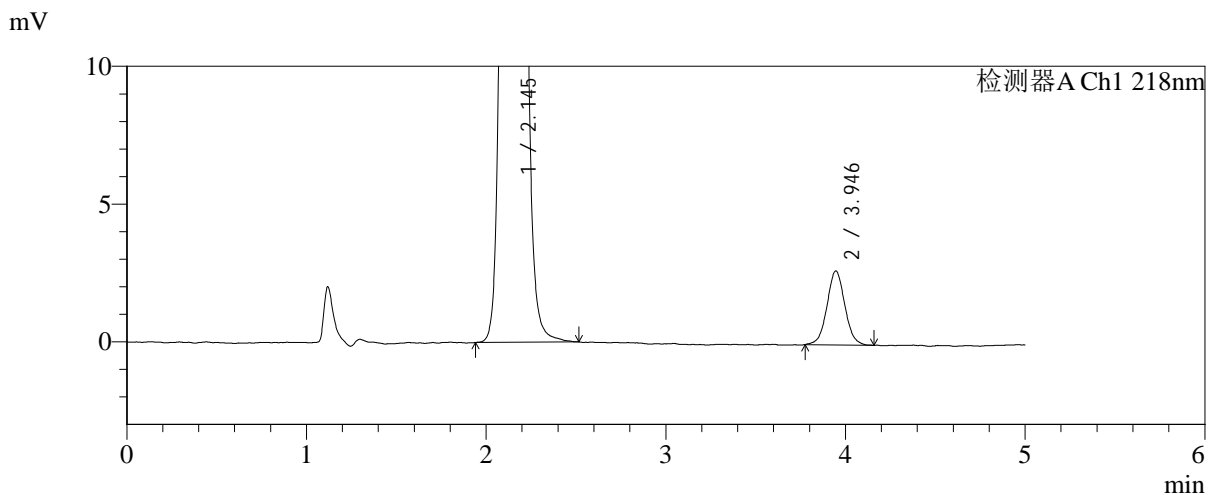
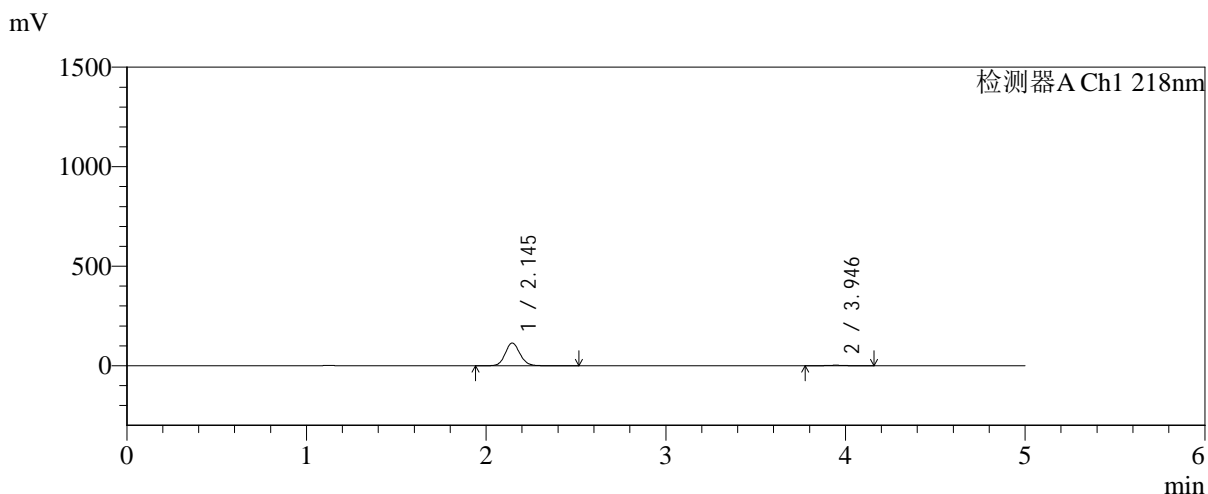


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-31-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P3.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 1-22 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/01 20:02:19 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:18 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 651009 | 97.229 | 114354 | 3346 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.946 | 18555 | 2.771 | 2685 | 7682 | 1.043 | 10.967 |
| 总计 | | 669564 | 100.000 | 117038 | | | |

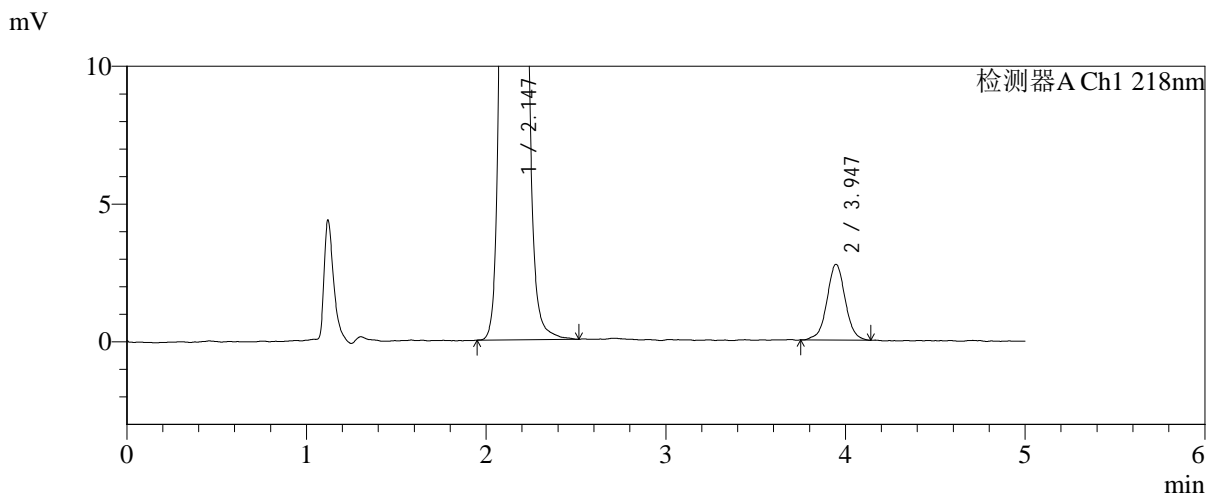
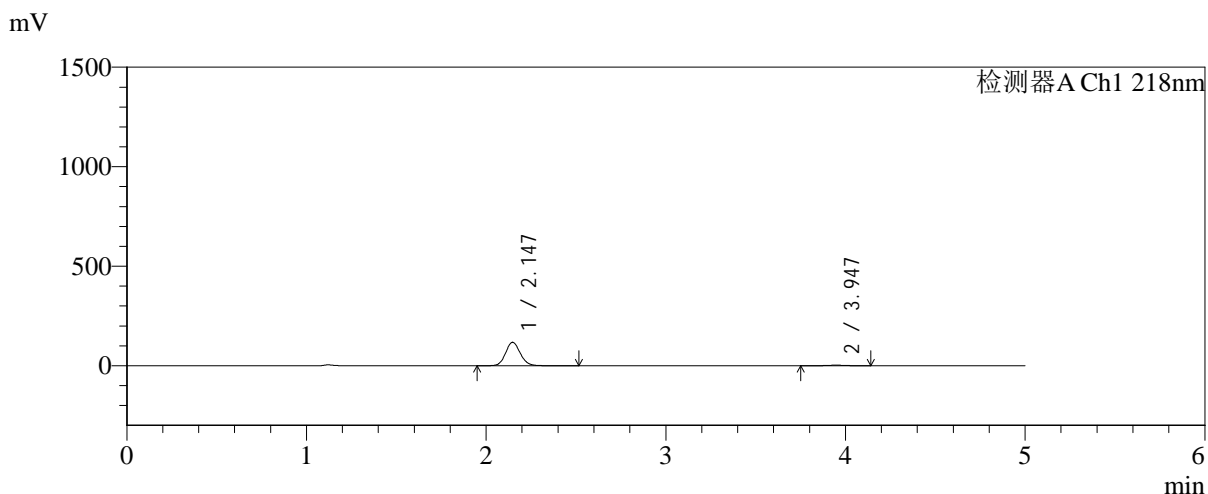


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-32-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.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: 2026/04/01 20:07:41 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:21 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 670920 | 97.187 | 118031 | 3357 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.947 | 19420 | 2.813 | 2751 | 7608 | 1.005 | 10.936 |
| 总计 | | 690340 | 100.000 | 120782 | | | |

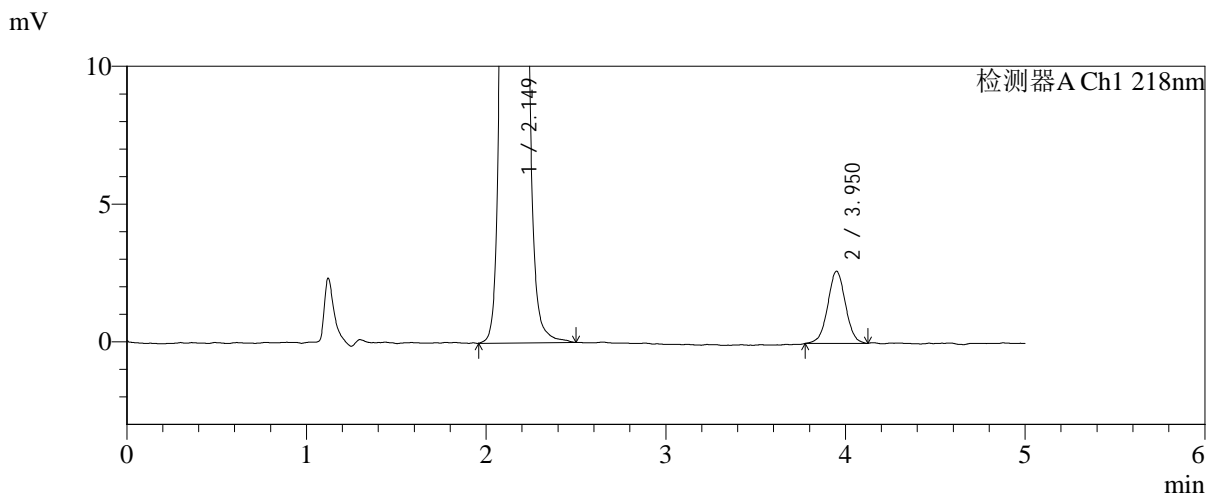
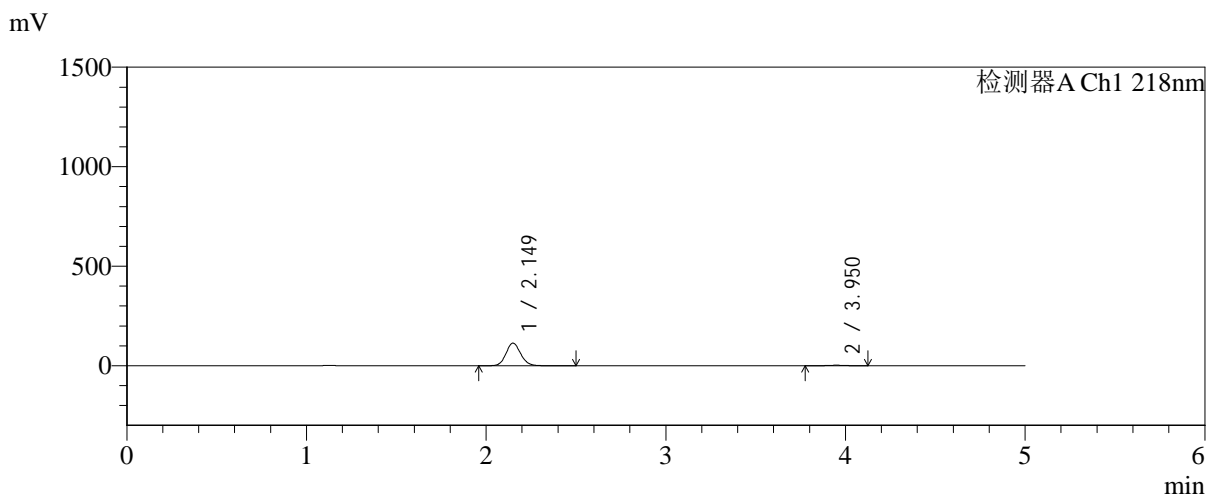


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-33-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:13:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 649092 | 97.306 | 113679 | 3351 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.950 | 17972 | 2.694 | 2611 | 7745 | 1.007 | 10.981 |
| 总计 | | 667064 | 100.000 | 116290 | | | |

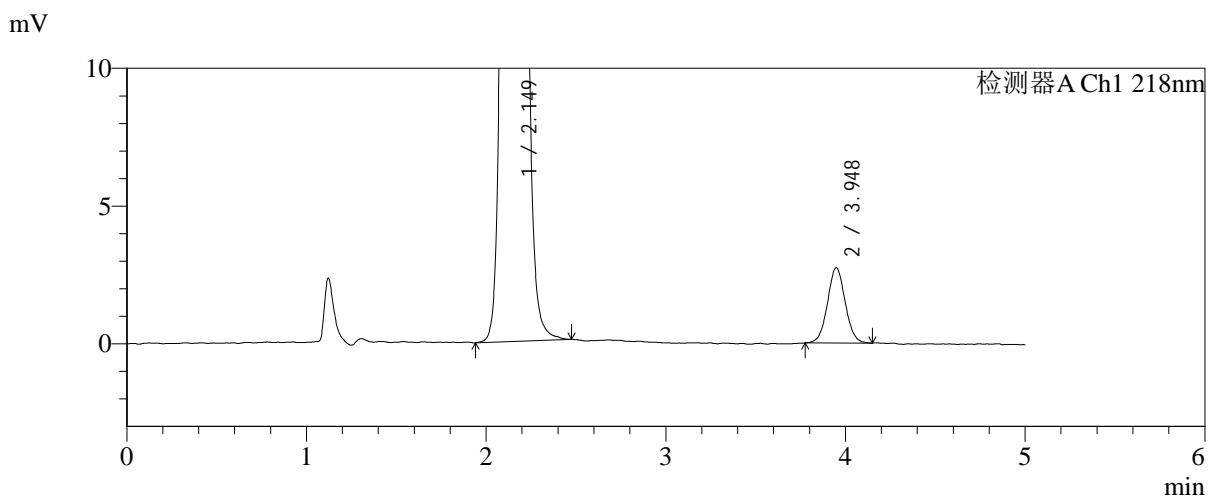
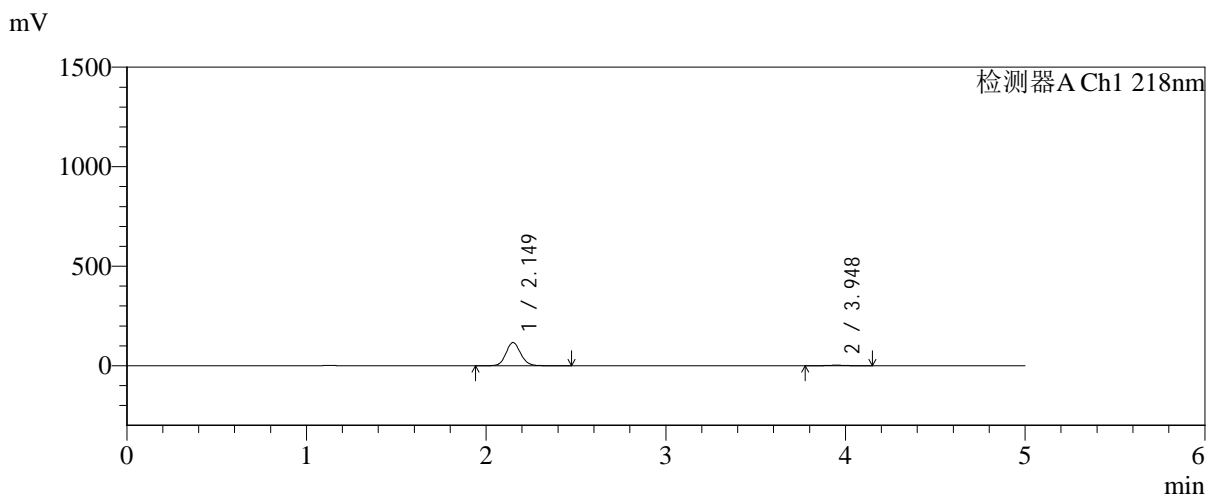


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-34-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:18:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 662244 | 97.252 | 116405 | 3373 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.948 | 18711 | 2.748 | 2727 | 7755 | 1.034 | 10.992 |
| 总计 | | 680956 | 100.000 | 119132 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-35-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-5

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 20:23:47

实验者: jiangjinwei

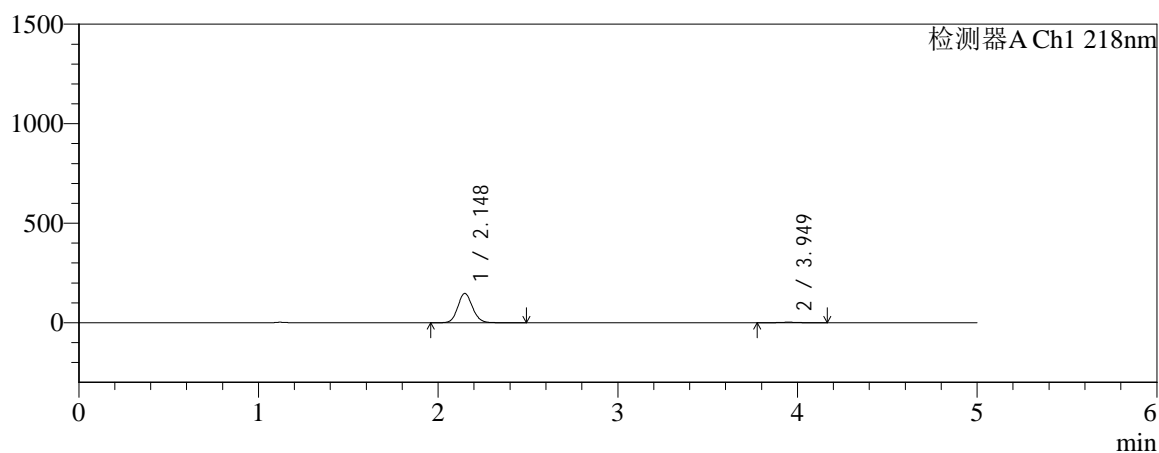
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:29

处理者: jiangjinwei

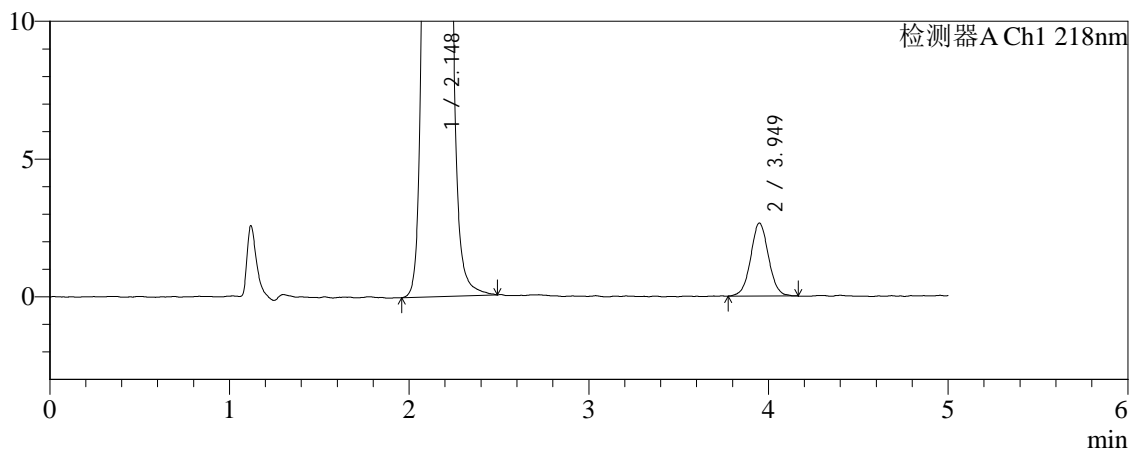
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 840316 | 97.872 | 147464 | 3348 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.949 | 18270 | 2.128 | 2645 | 7853 | 1.042 | 11.023 |
| 总计 | | 858586 | 100.000 | 150109 | | | |

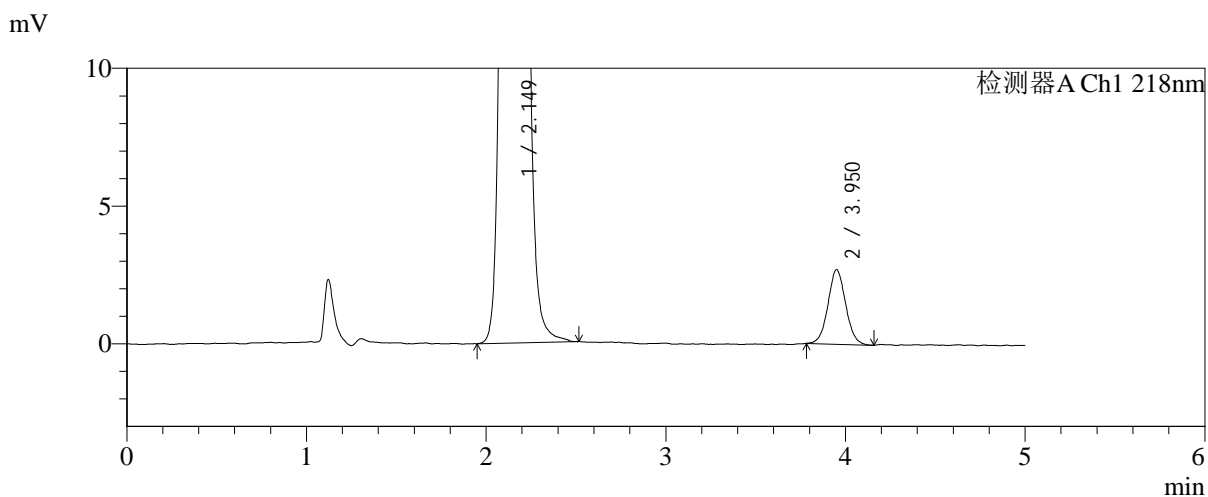
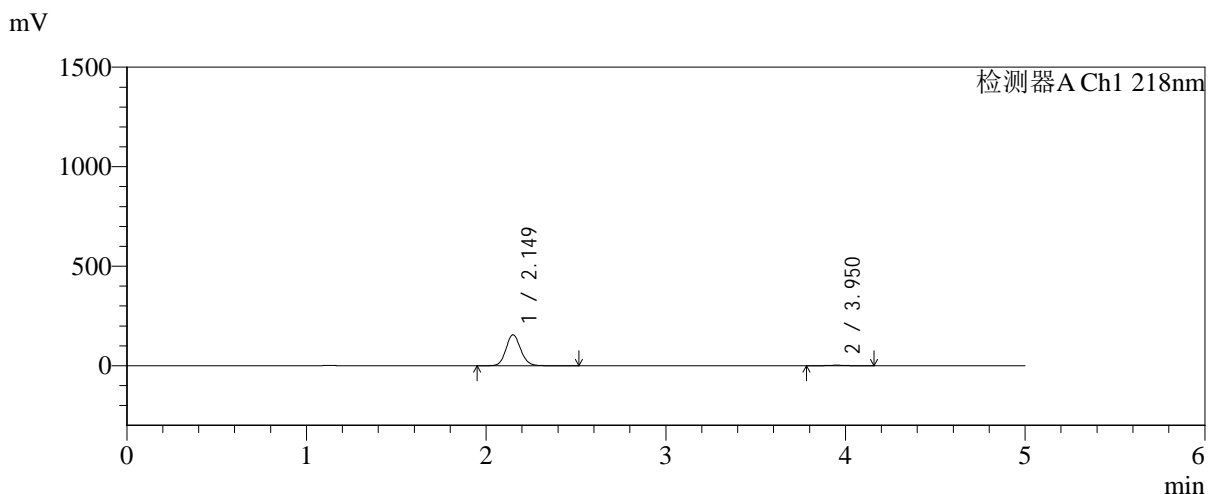


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-36-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:29:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 885802 | 97.954 | 155401 | 3365 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.950 | 18503 | 2.046 | 2699 | 7720 | 1.055 | 10.980 |
| 总计 | | 904304 | 100.000 | 158100 | | | |

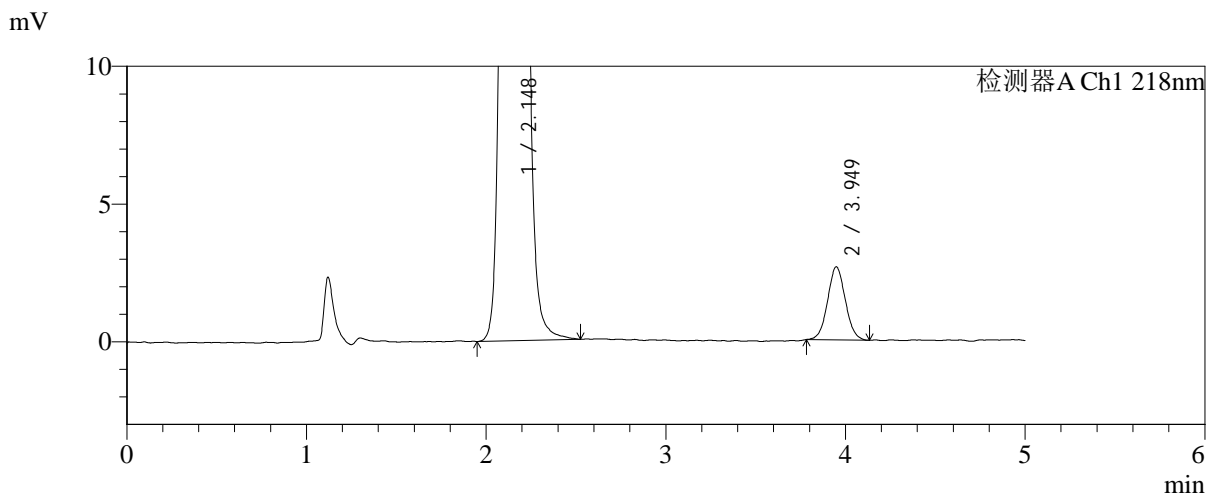
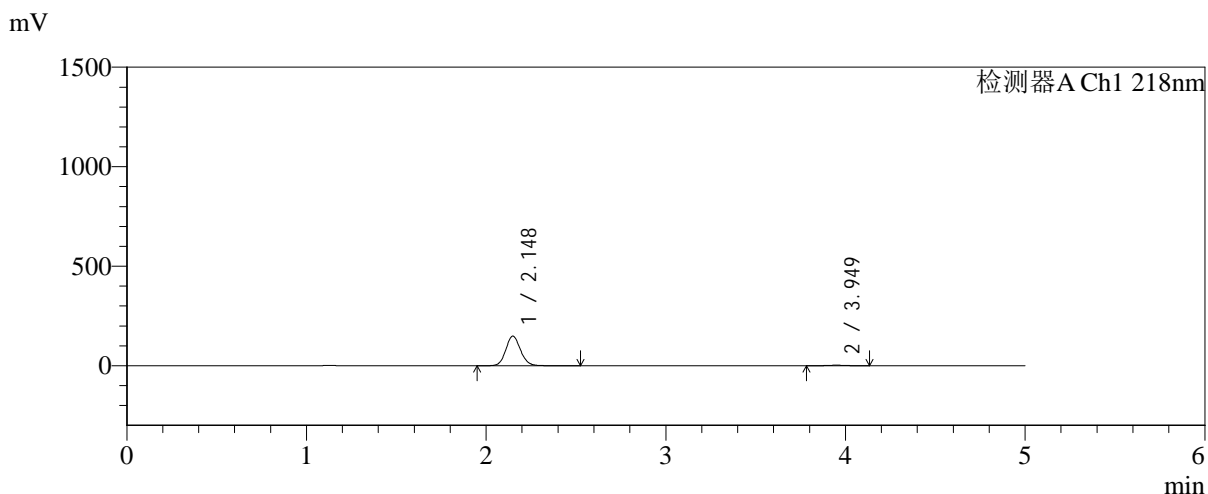


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-37-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:34:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 849005 | 97.902 | 149035 | 3352 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.949 | 18196 | 2.098 | 2650 | 7444 | 1.047 | 10.863 |
| 总计 | | 867201 | 100.000 | 151685 | | | |

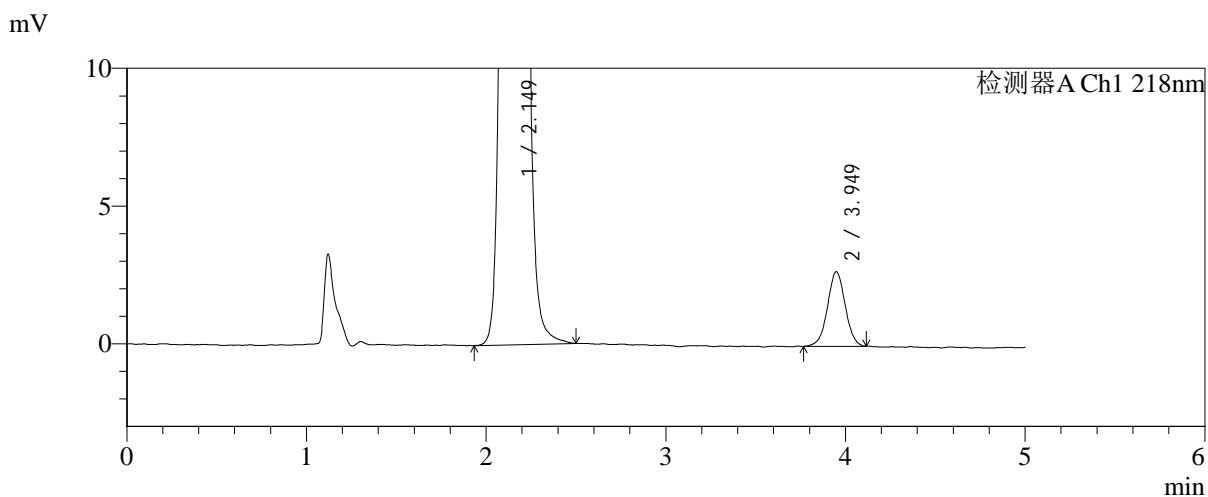
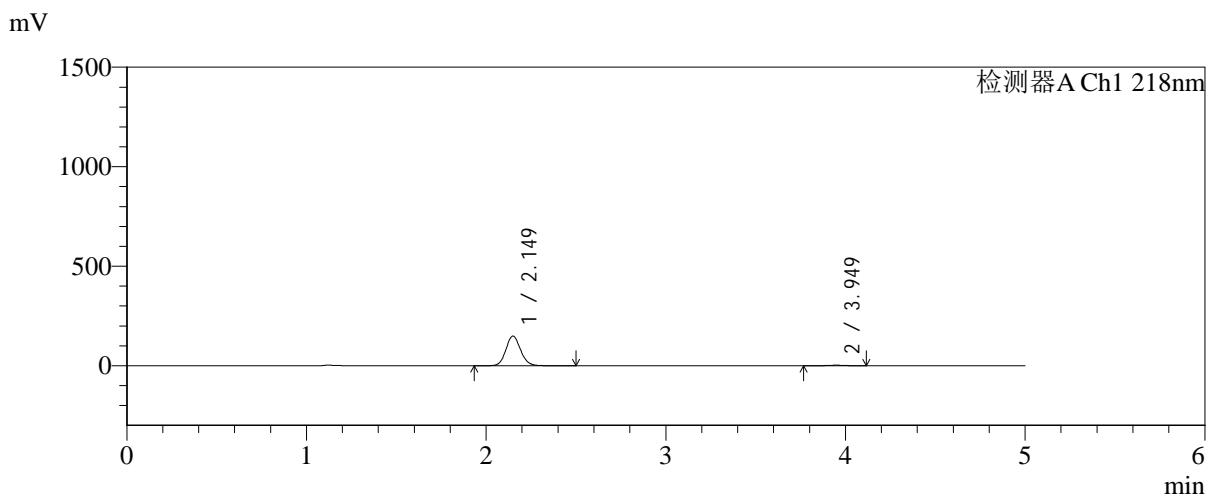


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-38-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:39:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 851176 | 97.870 | 149162 | 3346 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.949 | 18526 | 2.130 | 2702 | 7711 | 1.007 | 10.961 |
| 总计 | | 869702 | 100.000 | 151864 | | | |

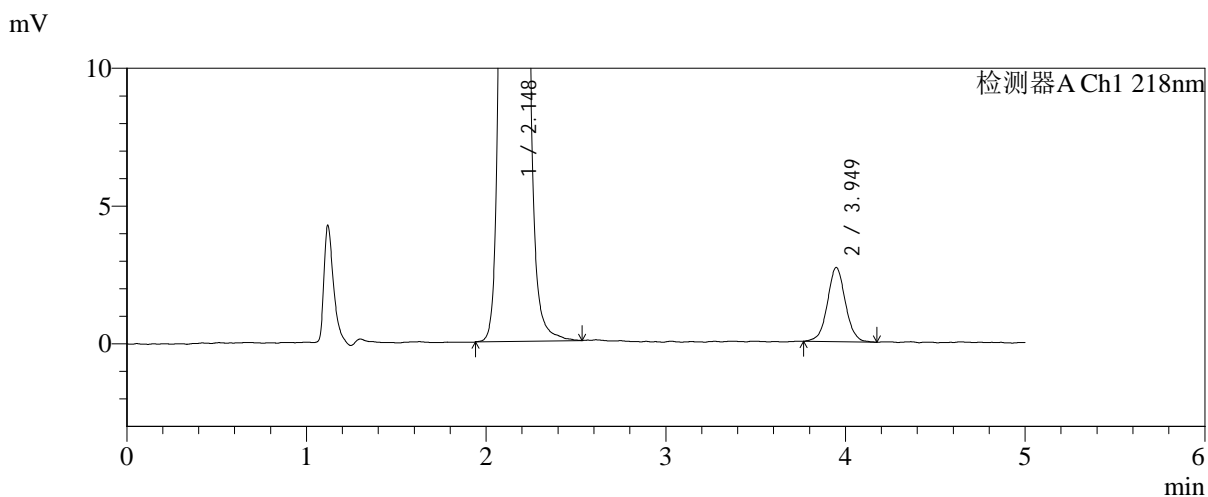
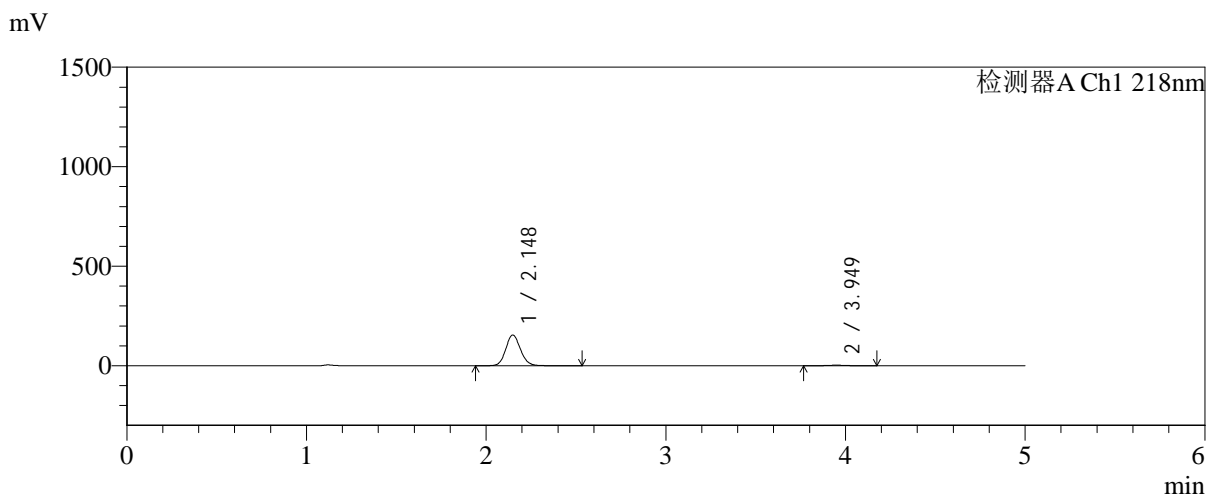


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-39-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:45:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 880971 | 97.921 | 154578 | 3349 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.949 | 18703 | 2.079 | 2689 | 7771 | 1.029 | 10.991 |
| 总计 | | 899674 | 100.000 | 157267 | | | |

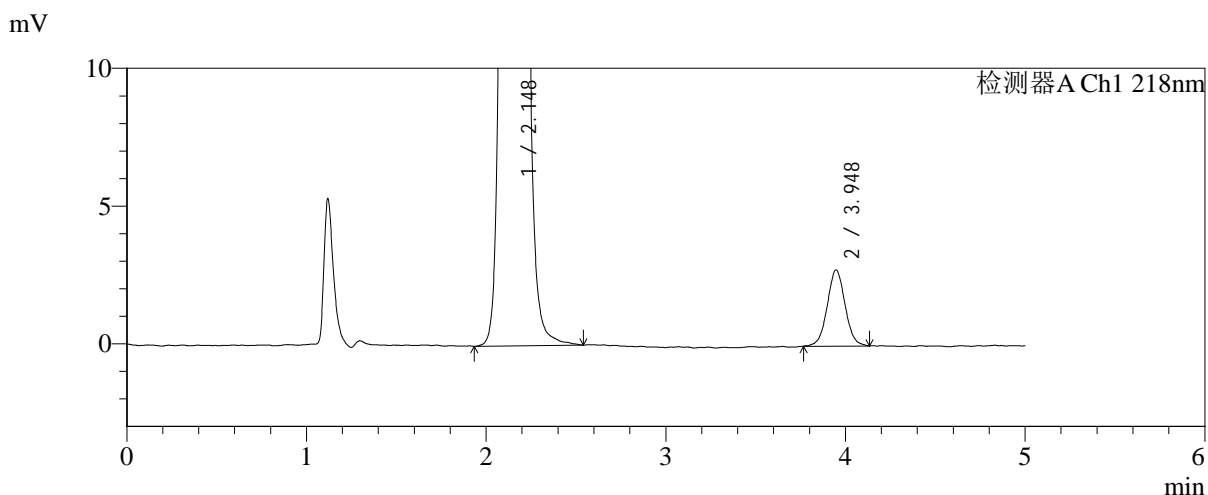
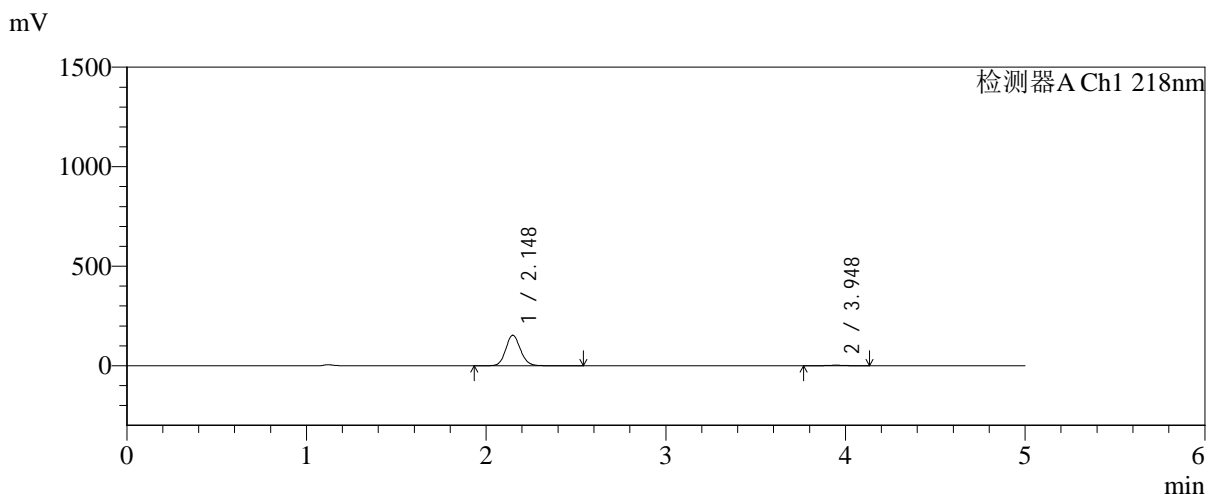


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-40-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:50:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 875781 | 97.866 | 153476 | 3345 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.948 | 19098 | 2.134 | 2766 | 7615 | 1.032 | 10.923 |
| 总计 | | 894879 | 100.000 | 156243 | | | |

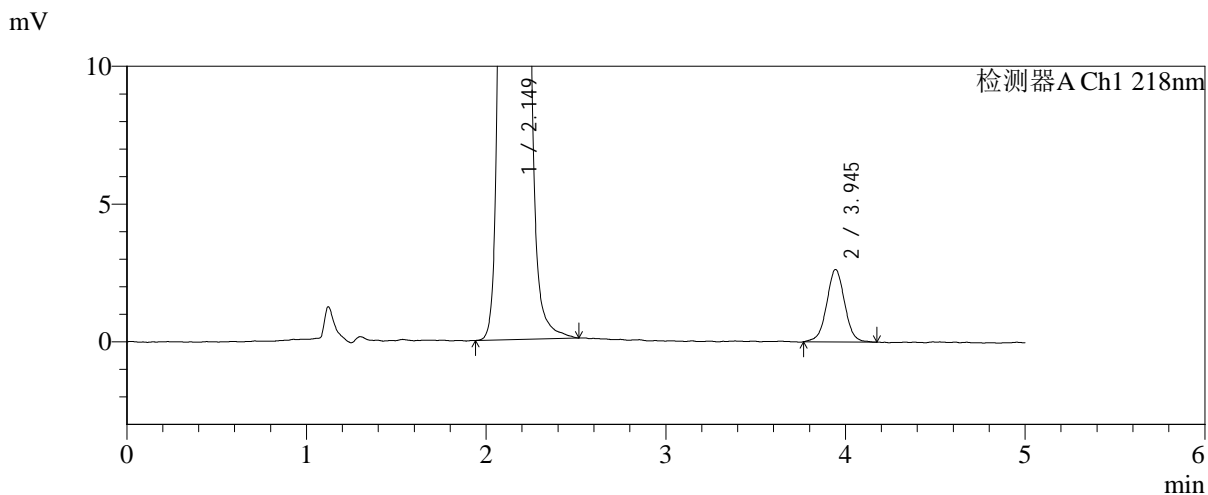
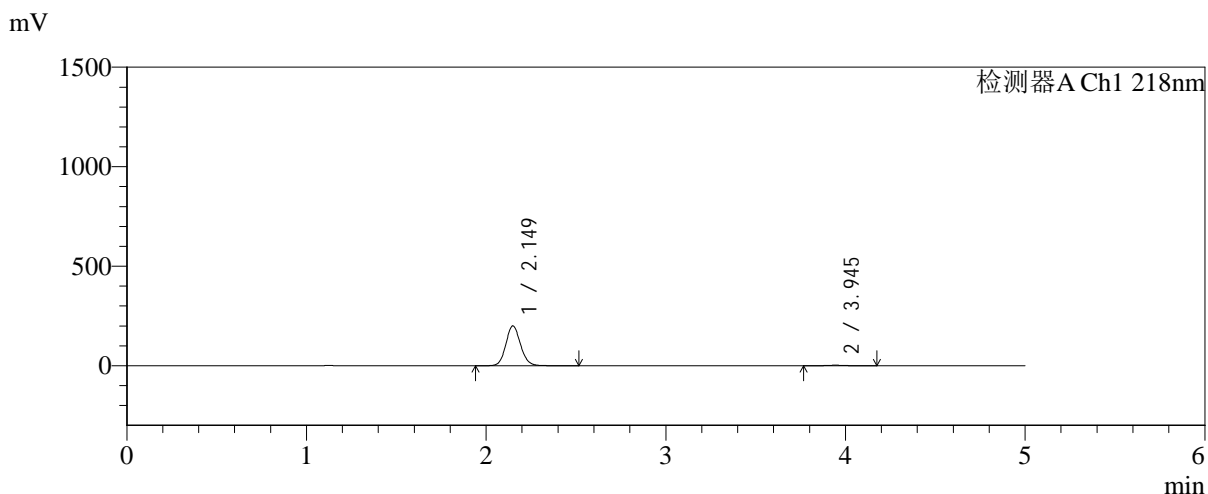


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-41-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 20:55:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 1138667 | 98.414 | 200003 | 3363 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.945 | 18351 | 1.586 | 2629 | 7574 | 1.016 | 10.902 |
| 总计 | | 1157017 | 100.000 | 202632 | | | |

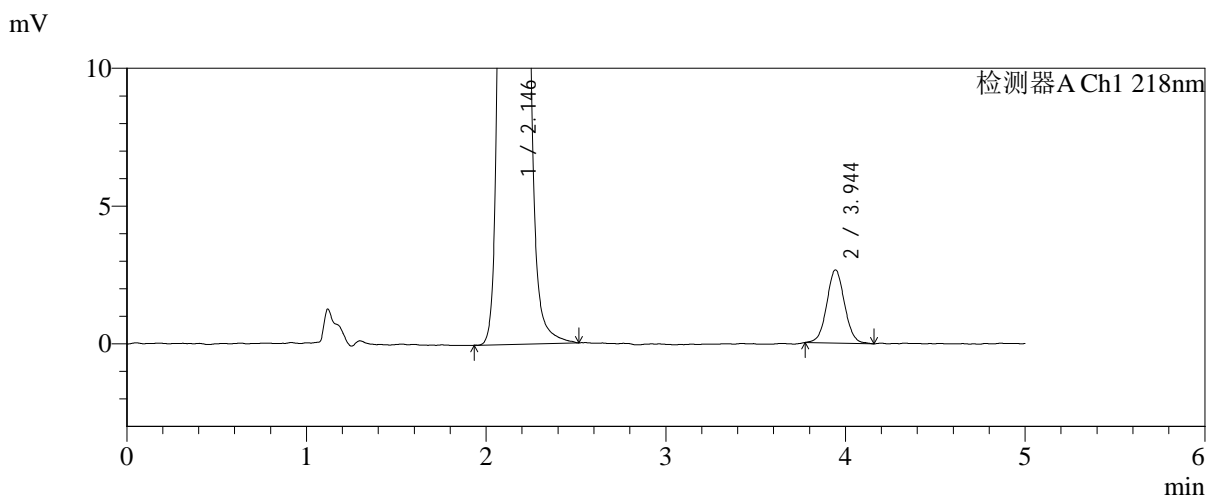
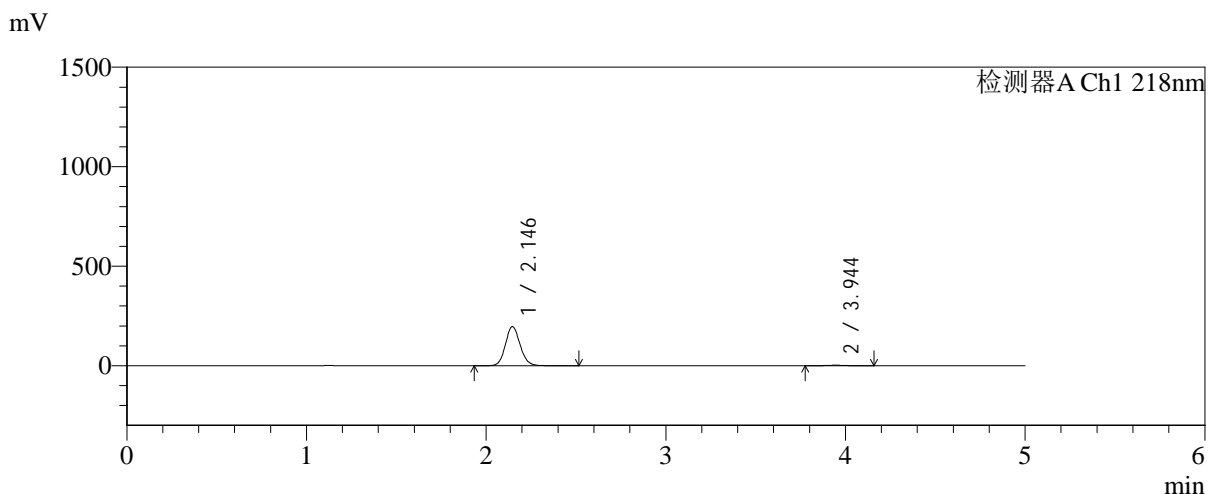


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-42-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:01:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 1121620 | 98.397 | 197081 | 3353 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.944 | 18271 | 1.603 | 2653 | 7731 | 1.043 | 10.974 |
| 总计 | | 1139891 | 100.000 | 199733 | | | |

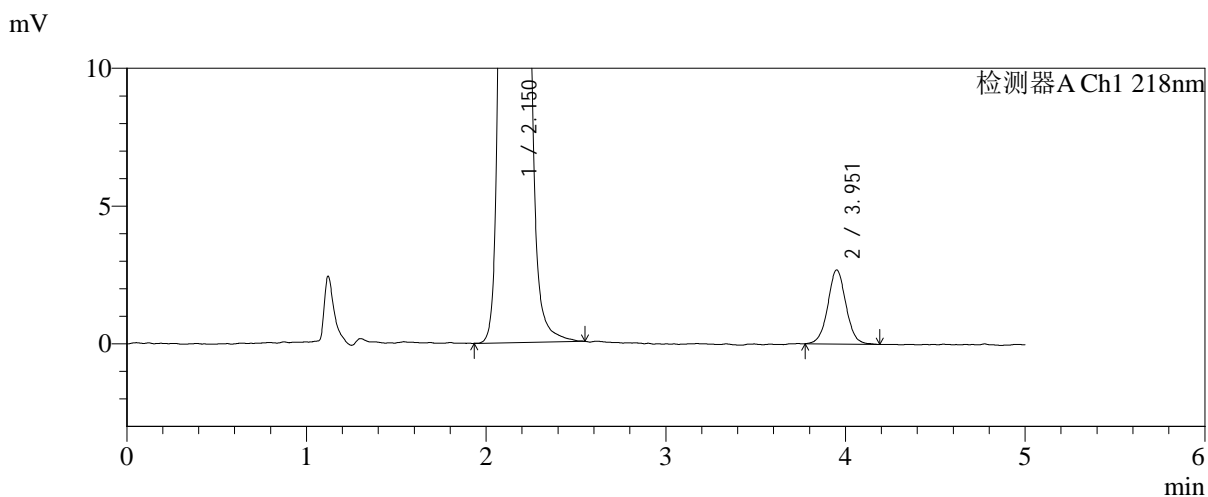
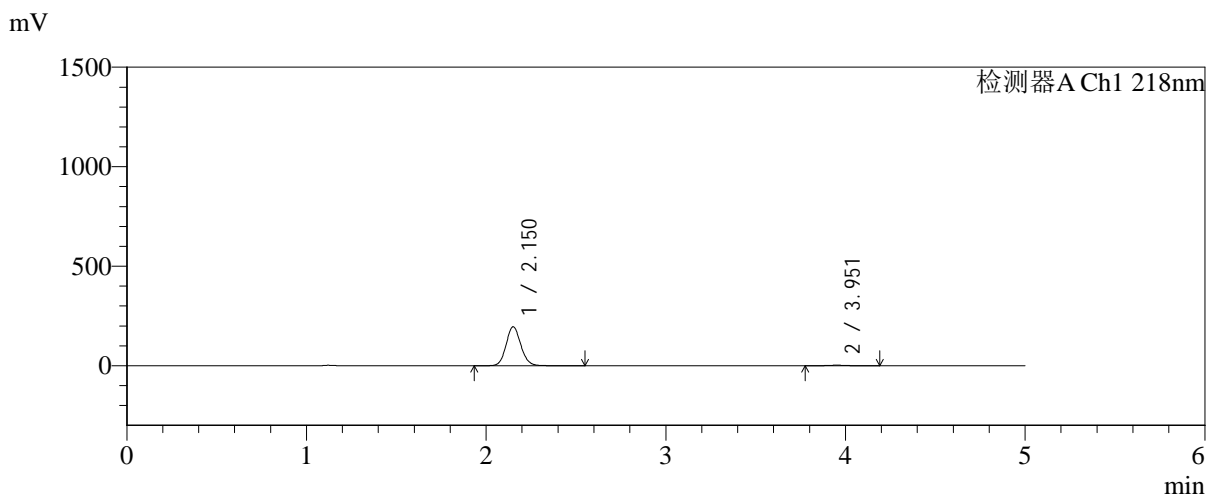


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-43-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:06:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 1118256 | 98.337 | 195276 | 3352 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.951 | 18916 | 1.663 | 2682 | 7641 | 1.042 | 10.937 |
| 总计 | | 1137172 | 100.000 | 197958 | | | |

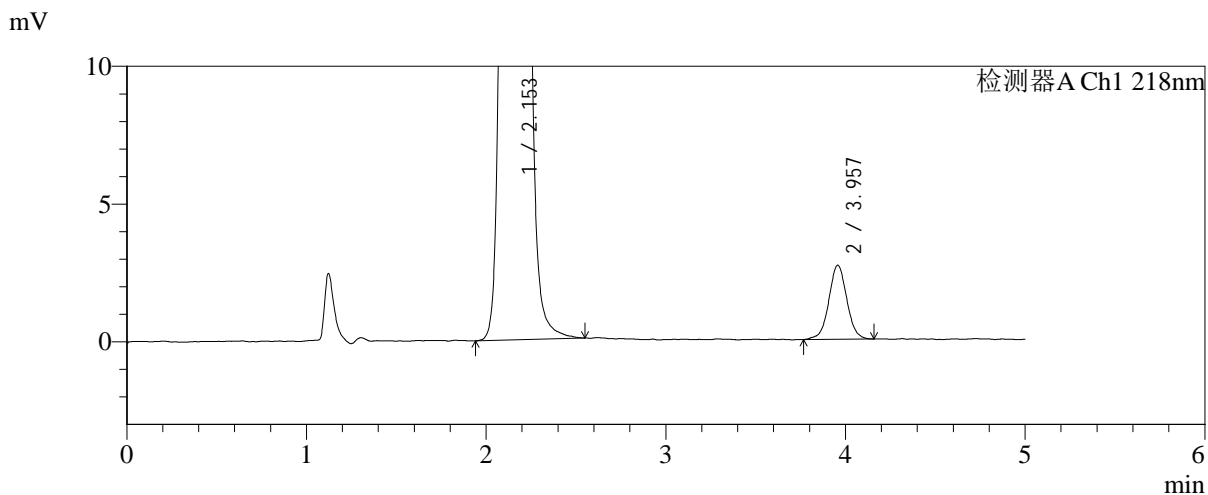
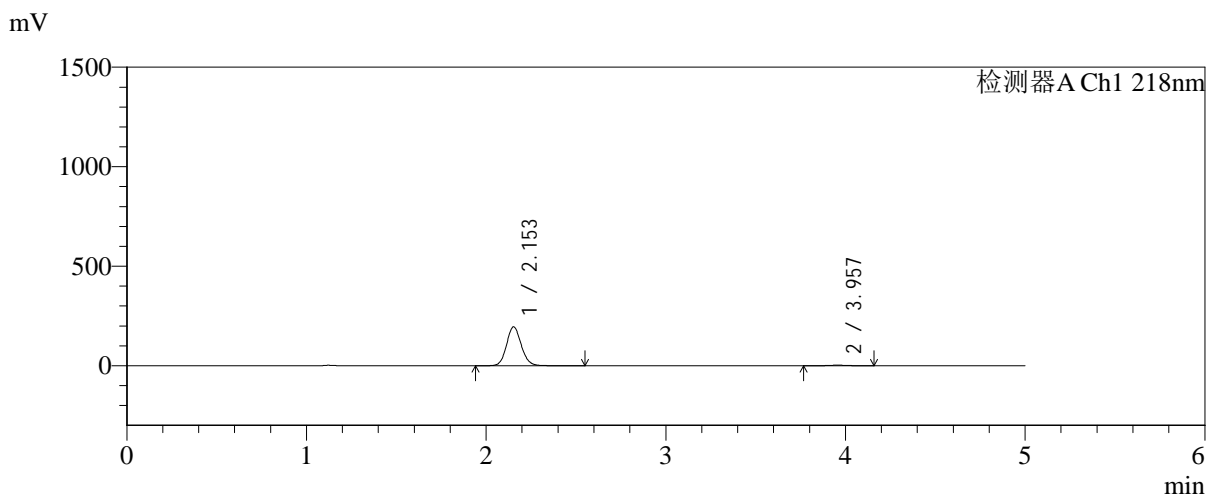


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-44-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.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: 2026/04/01 21:12:05 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:54 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.153 | 1115195 | 98.345 | 195224 | 3361 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.957 | 18763 | 1.655 | 2691 | 7634 | 1.021 | 10.946 |
| 总计 | | 1133958 | 100.000 | 197915 | | | |

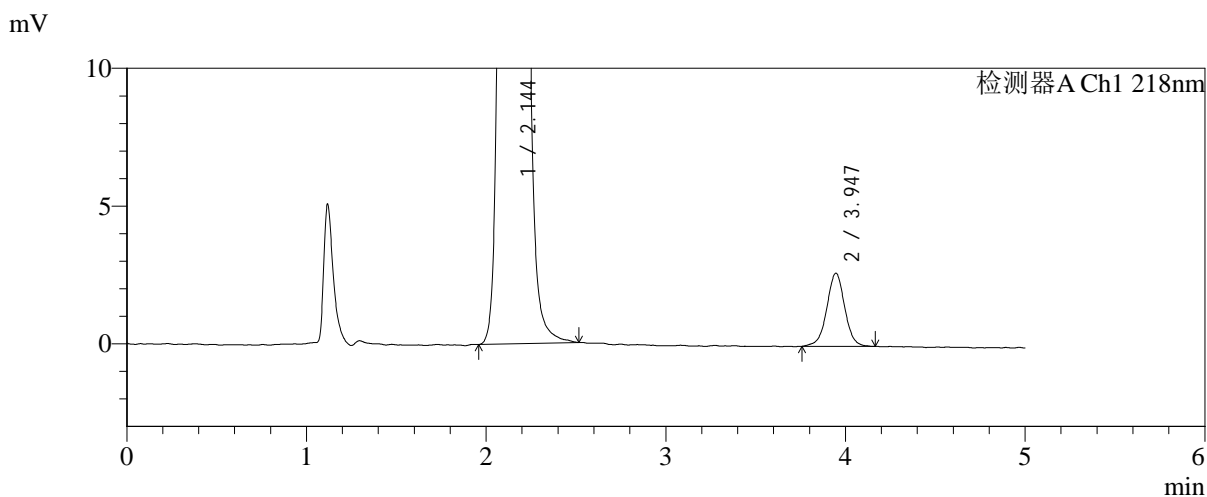
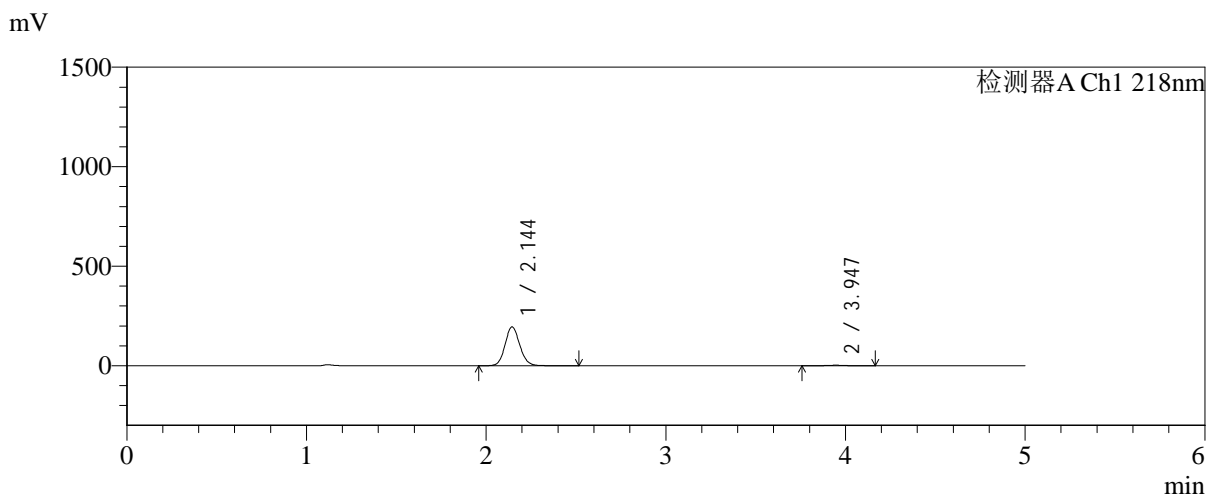


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-45-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:17:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 1115547 | 98.375 | 195356 | 3334 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.947 | 18431 | 1.625 | 2657 | 7791 | 0.996 | 11.009 |
| 总计 | | 1133978 | 100.000 | 198012 | | | |

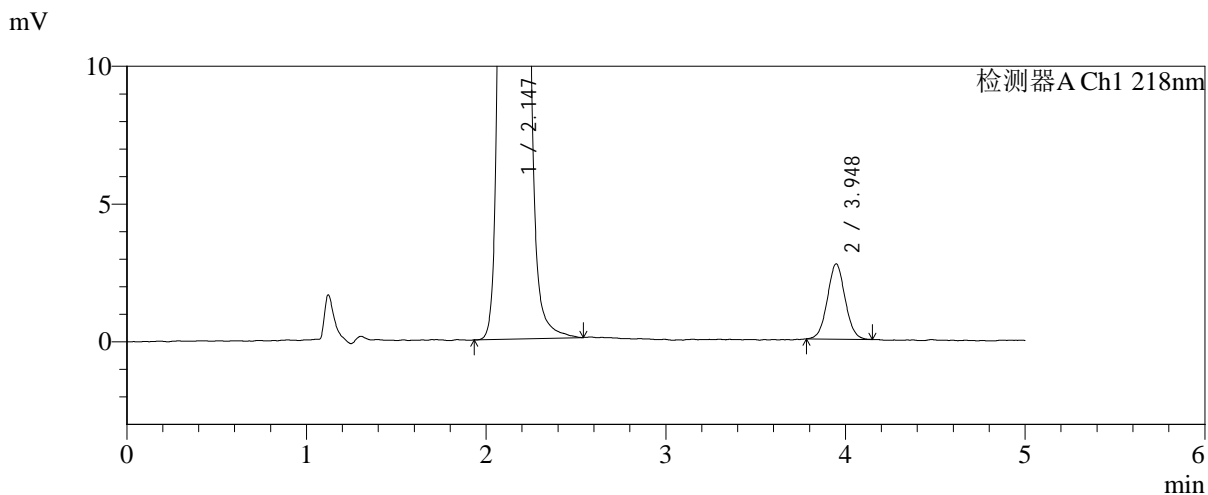
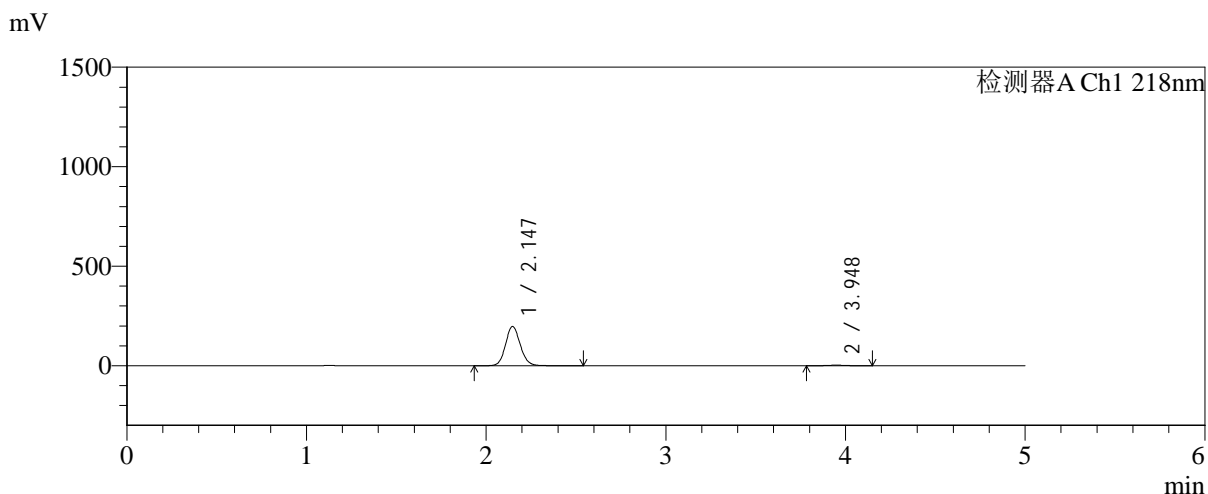


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-46-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:22:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:38:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 1125507 | 98.365 | 197754 | 3352 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.948 | 18703 | 1.635 | 2729 | 7658 | 1.037 | 10.956 |
| 总计 | | 1144210 | 100.000 | 200483 | | | |

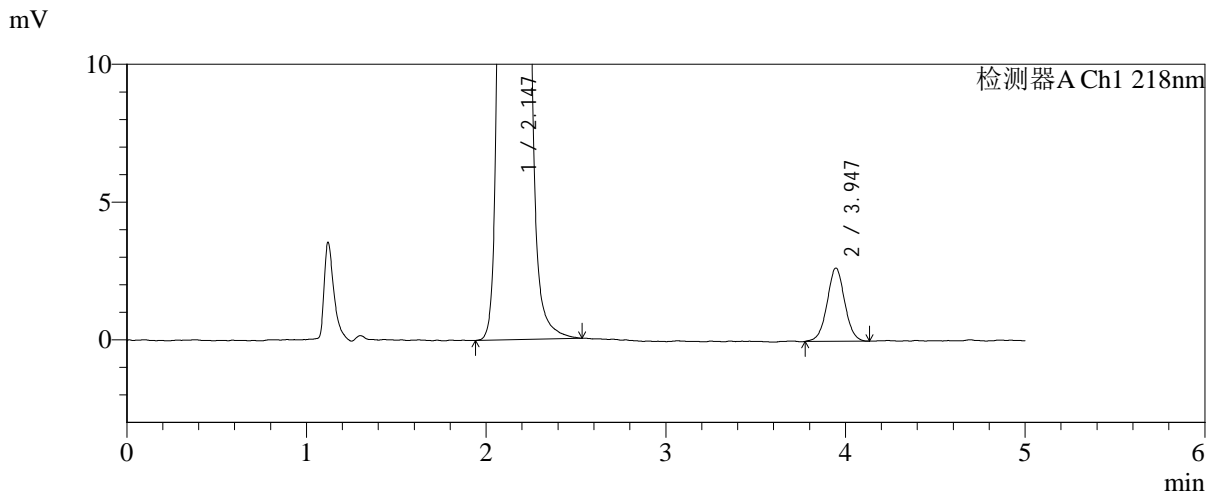
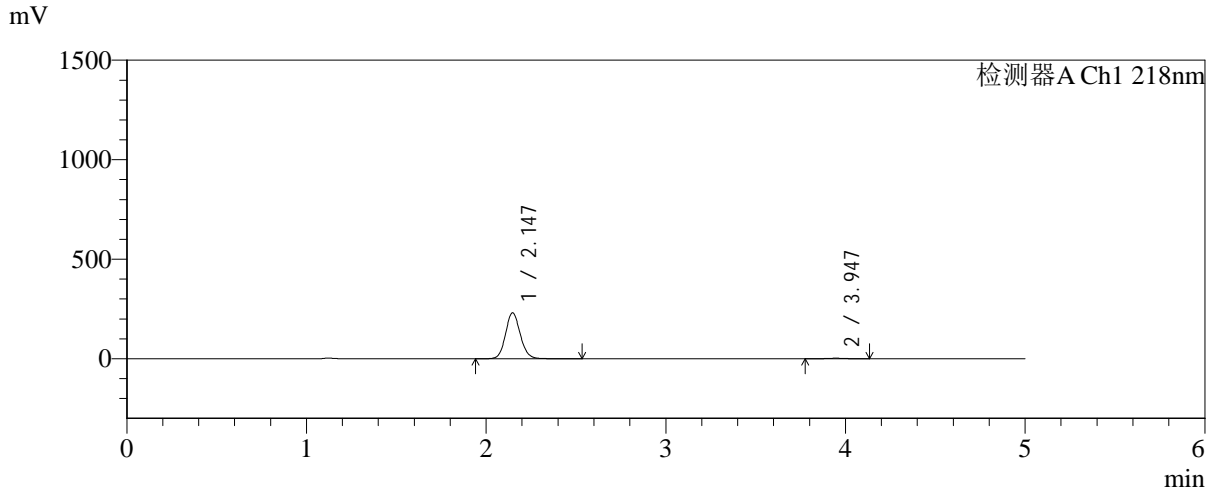


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-47-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:28:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 1316251 | 98.642 | 231222 | 3348 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.947 | 18125 | 1.358 | 2659 | 7883 | 1.021 | 11.033 |
| 总计 | | 1334376 | 100.000 | 233882 | | | |

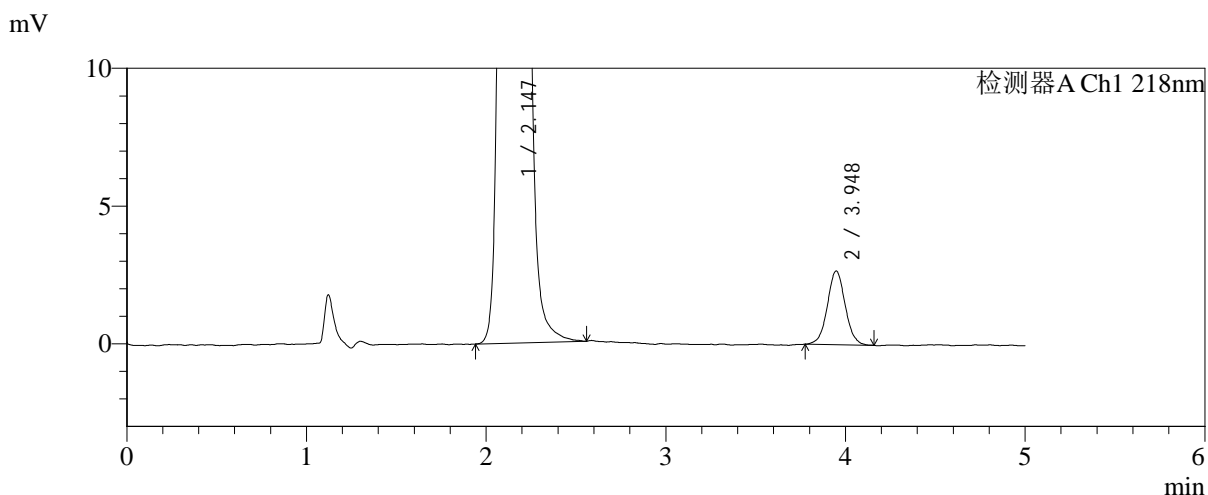
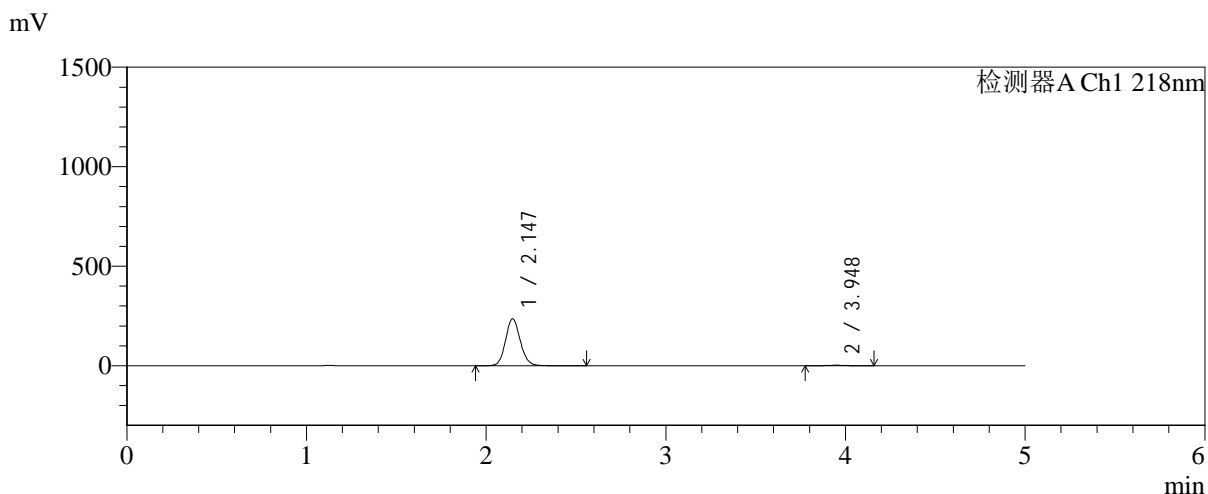


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-48-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:33:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 1344136 | 98.646 | 236243 | 3353 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.948 | 18451 | 1.354 | 2674 | 7818 | 1.036 | 11.019 |
| 总计 | | 1362587 | 100.000 | 238917 | | | |

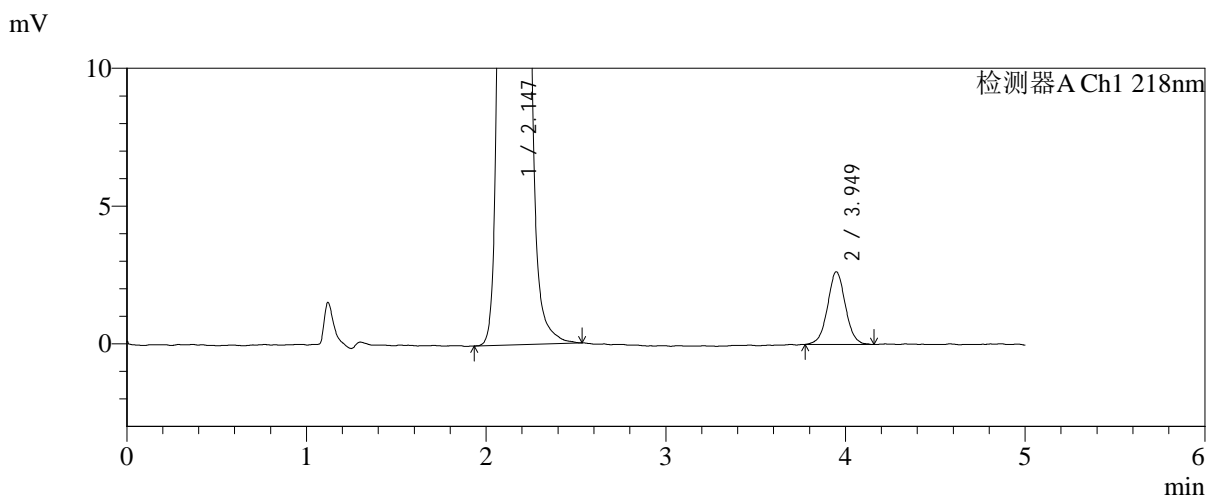
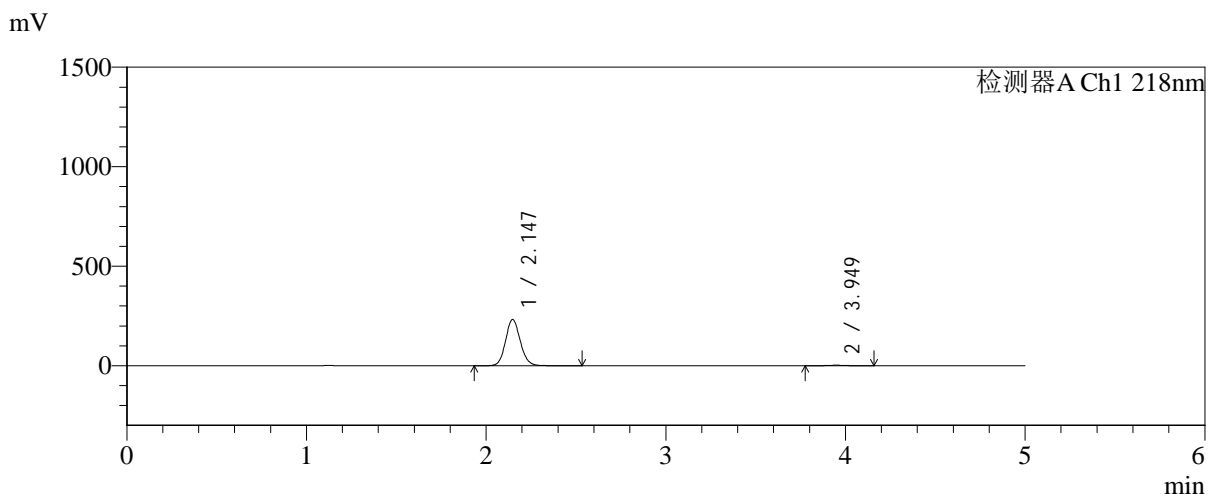


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-49-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:38:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 1326797 | 98.643 | 233097 | 3351 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.949 | 18253 | 1.357 | 2637 | 7805 | 1.036 | 11.015 |
| 总计 | | 1345051 | 100.000 | 235734 | | | |



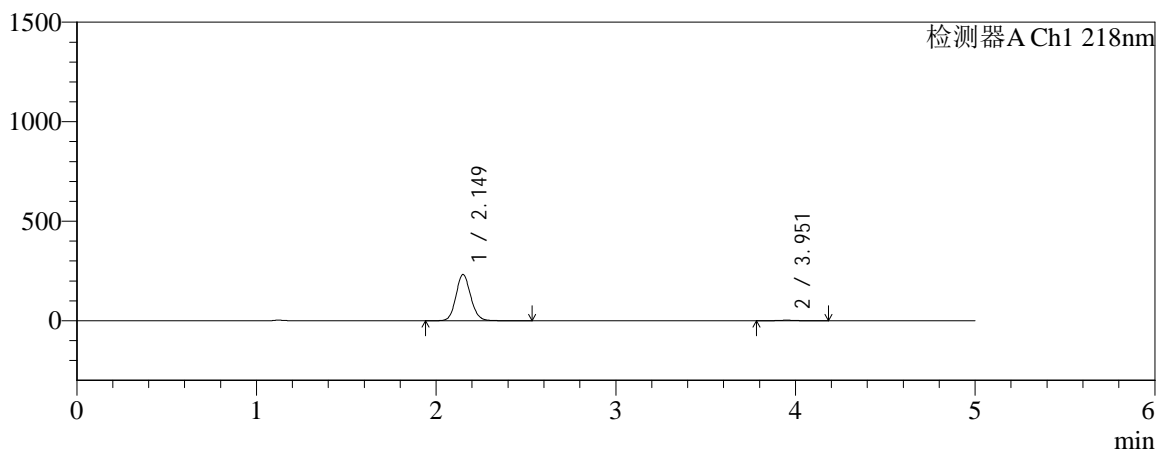
SMF-4124

<样品信息>

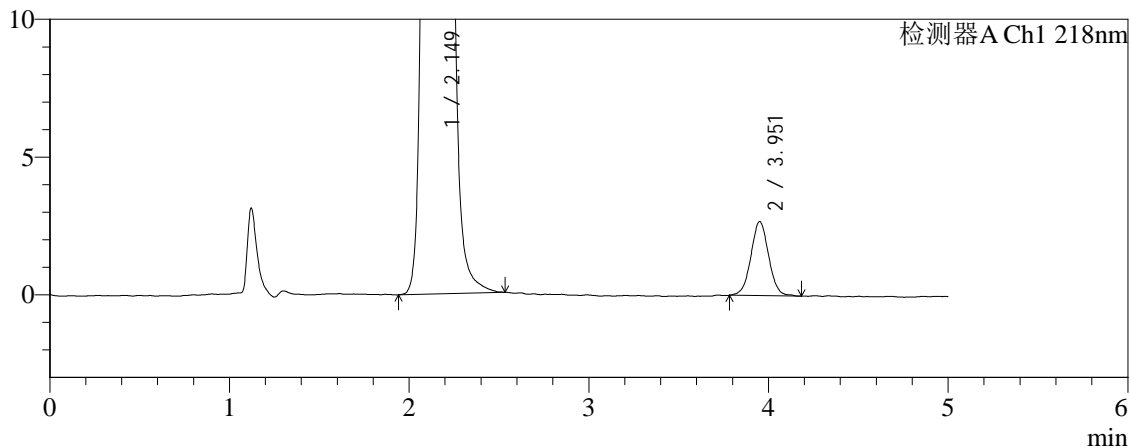
色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-50-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:44:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 1323855 | 98.625 | 232143 | 3363 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.951 | 18457 | 1.375 | 2679 | 7778 | 1.021 | 11.005 |
| 总计 | | 1342312 | 100.000 | 234823 | | | |

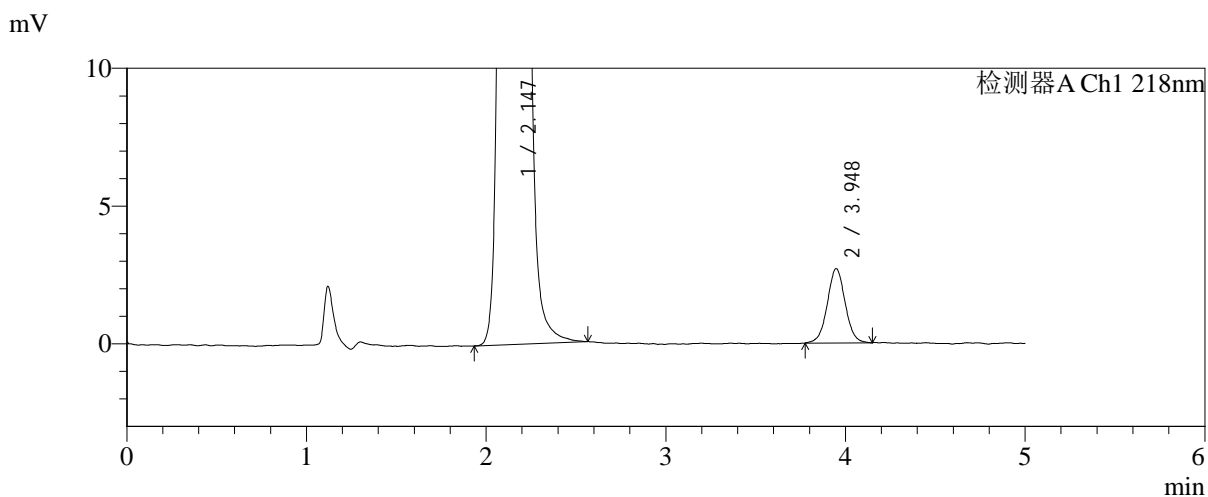
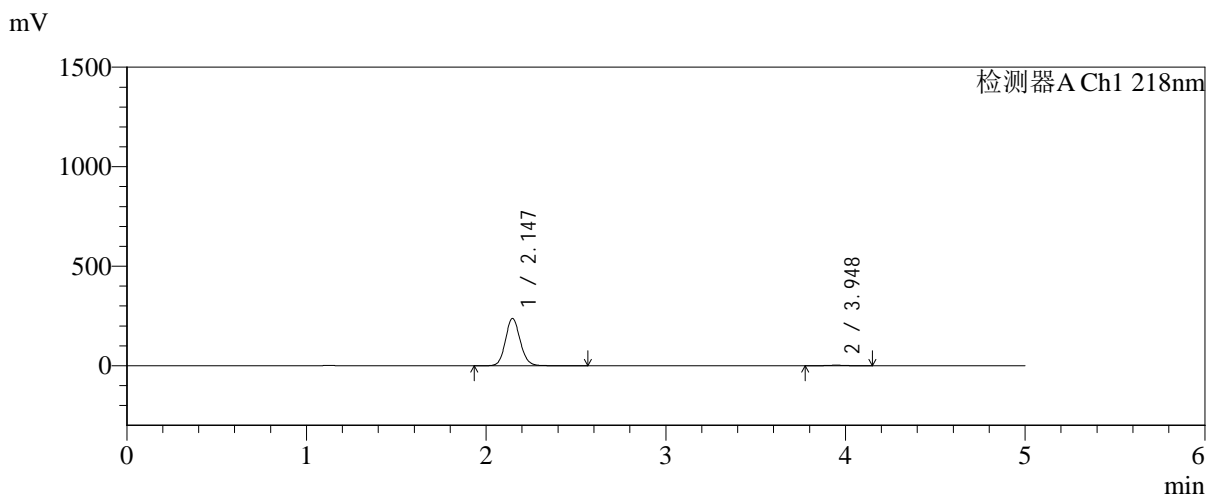


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-51-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:49:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 1356258 | 98.642 | 238302 | 3353 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 18670 | 1.358 | 2696 | 7783 | 1.020 | 11.009 |
| 总计 | | 1374928 | 100.000 | 240997 | | | |

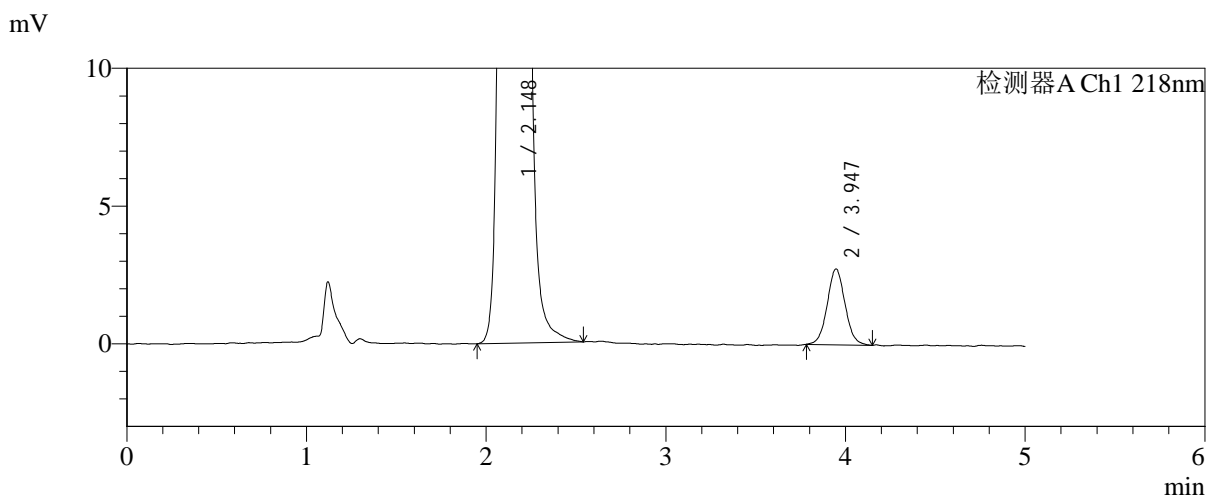
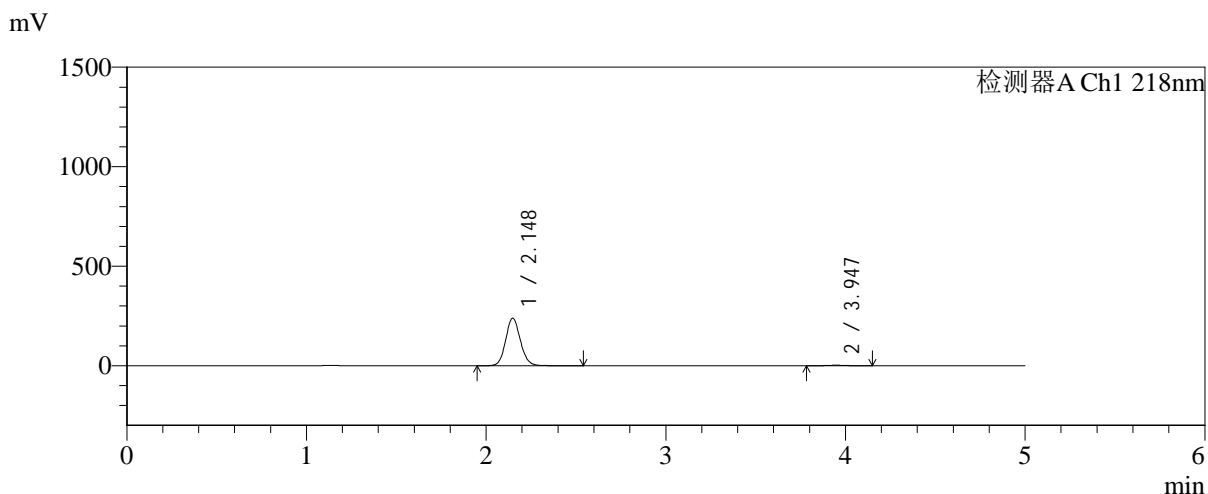


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-52-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 21:55:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 1362224 | 98.627 | 239162 | 3356 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.947 | 18960 | 1.373 | 2751 | 7642 | 1.050 | 10.942 |
| 总计 | | 1381184 | 100.000 | 241914 | | | |

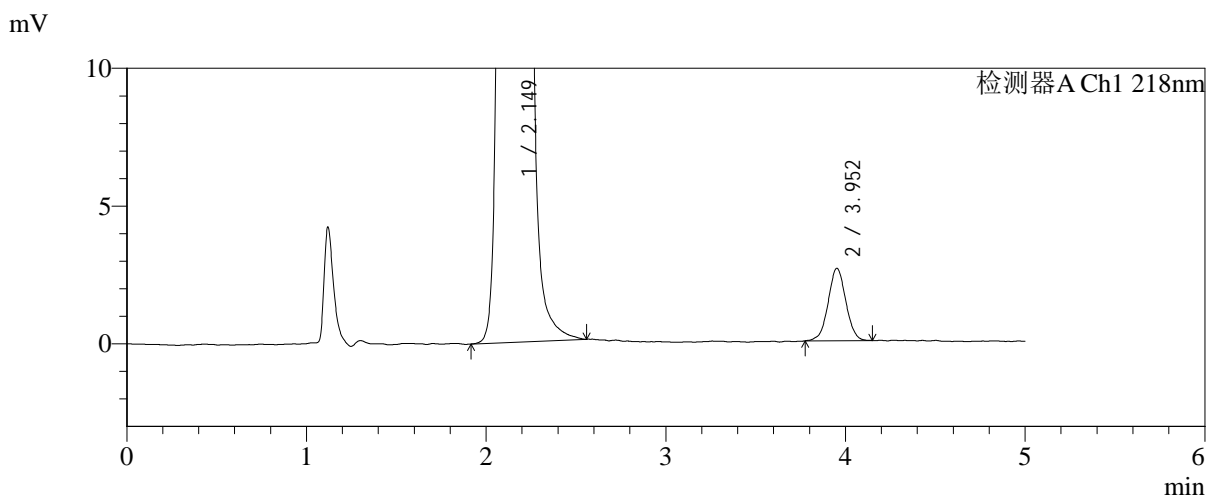
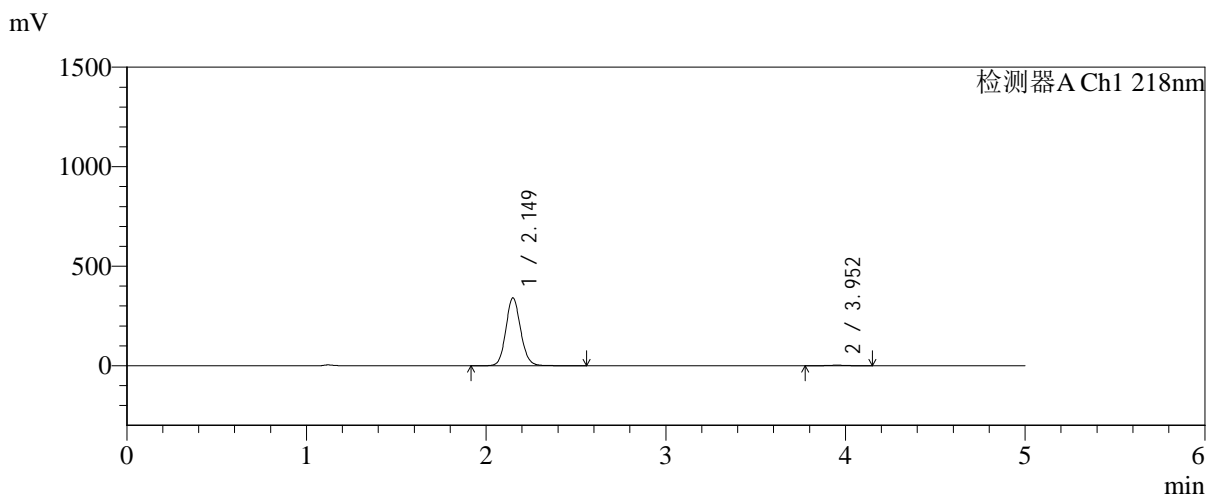


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-53-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:00:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 1948548 | 99.086 | 340859 | 3342 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.952 | 17974 | 0.914 | 2624 | 7808 | 1.007 | 11.009 |
| 总计 | | 1966522 | 100.000 | 343484 | | | |

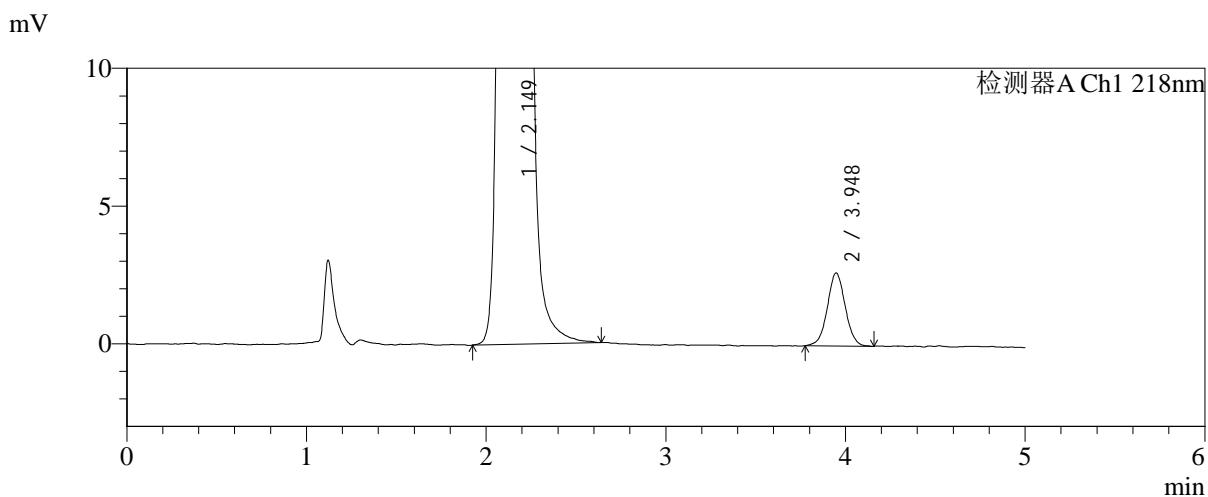
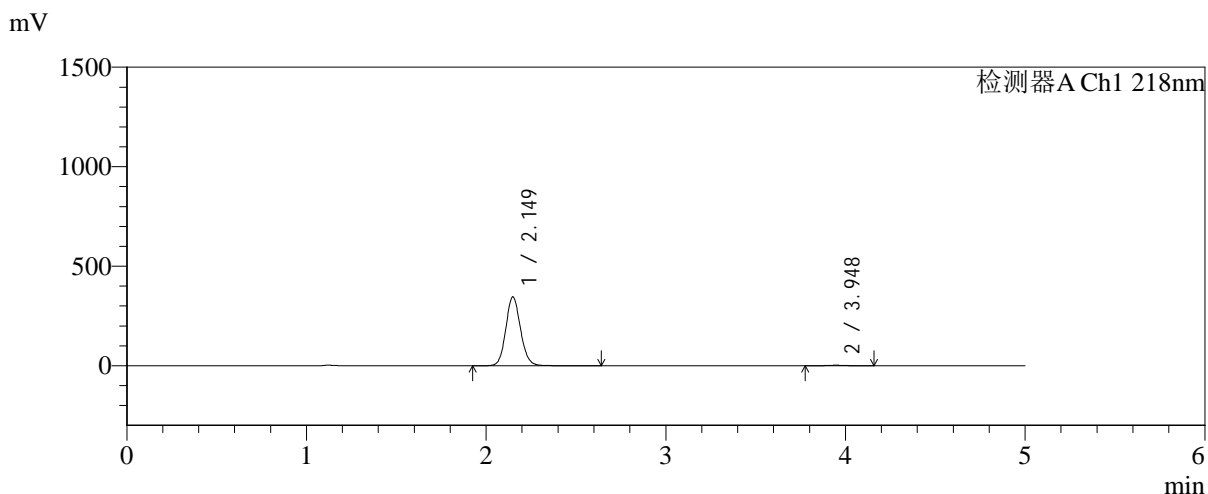


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-54-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:05:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 1972754 | 99.076 | 345980 | 3355 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.948 | 18390 | 0.924 | 2651 | 7679 | 1.030 | 10.953 |
| 总计 | | 1991144 | 100.000 | 348631 | | | |

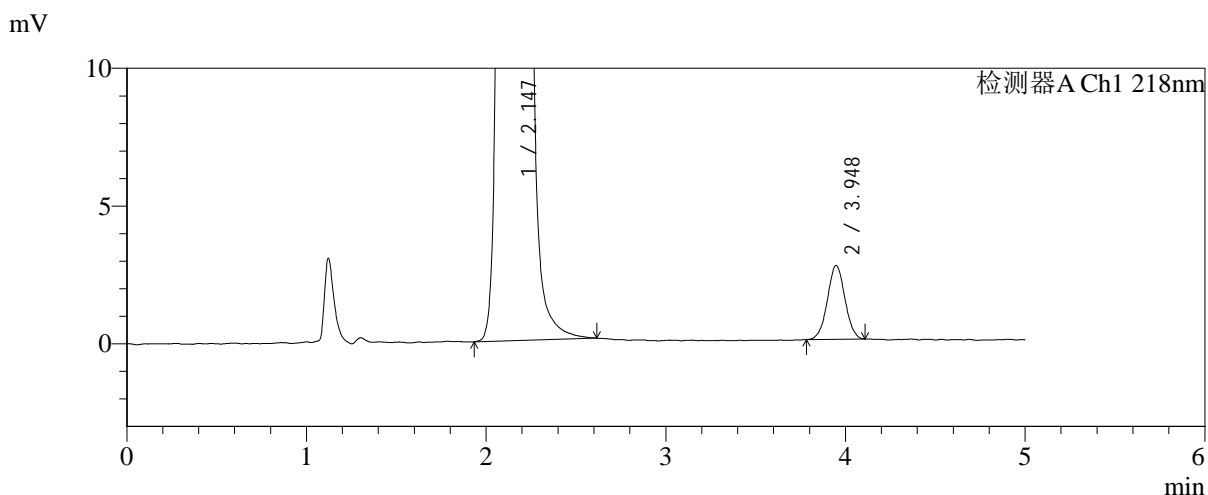
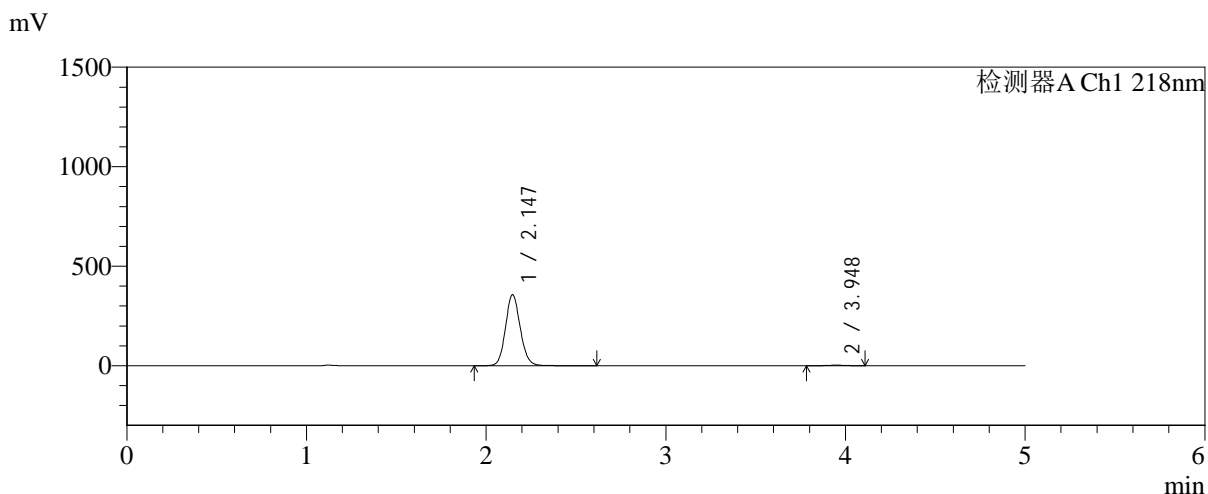


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-55-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:11:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2036849 | 99.120 | 357256 | 3342 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.948 | 18090 | 0.880 | 2676 | 7895 | 1.022 | 11.040 |
| 总计 | | 2054939 | 100.000 | 359933 | | | |

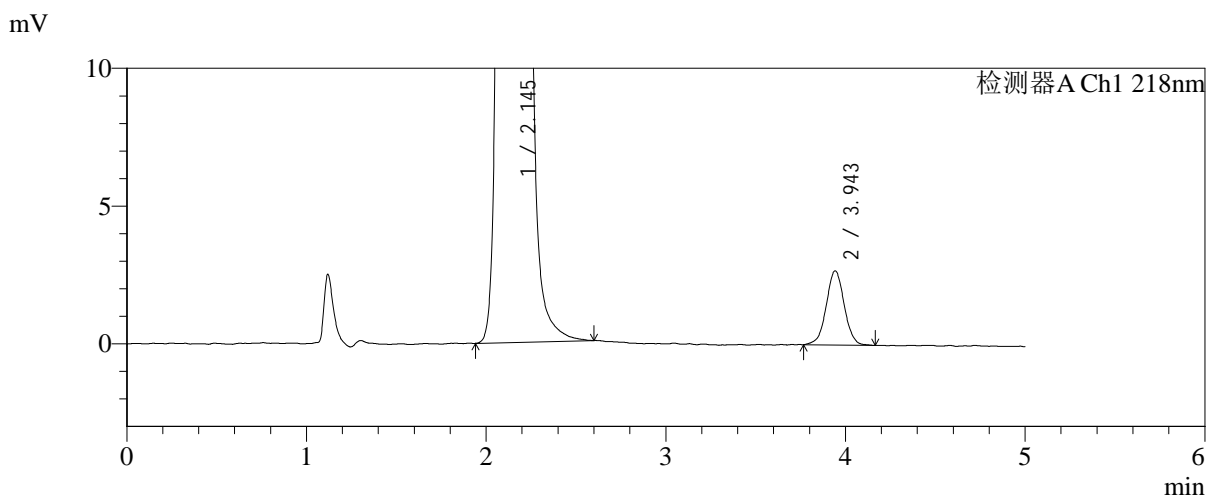
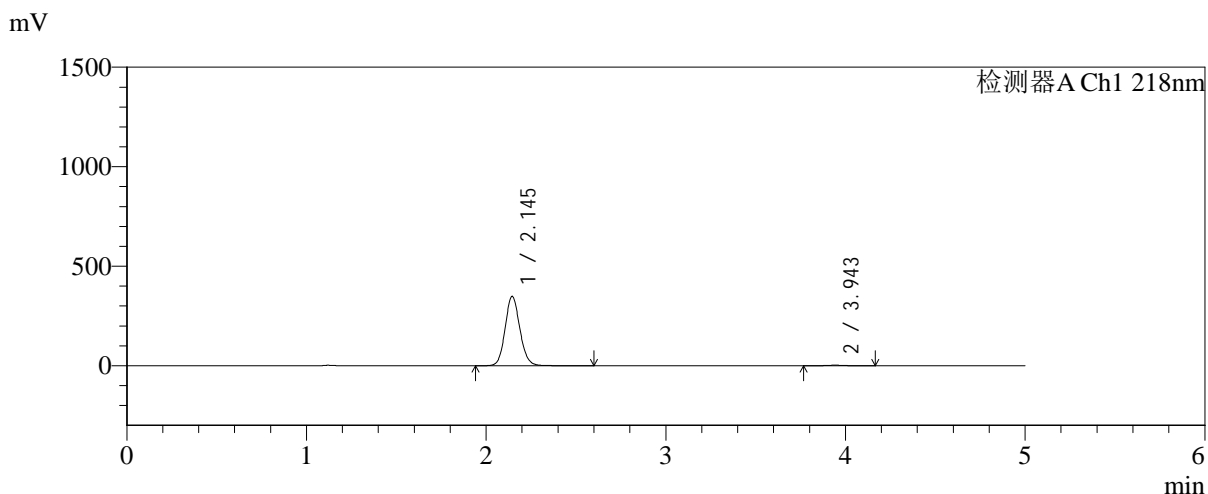


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-56-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:16:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1989430 | 99.067 | 348702 | 3338 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.943 | 18734 | 0.933 | 2680 | 7674 | 1.006 | 10.945 |
| 总计 | | 2008164 | 100.000 | 351382 | | | |

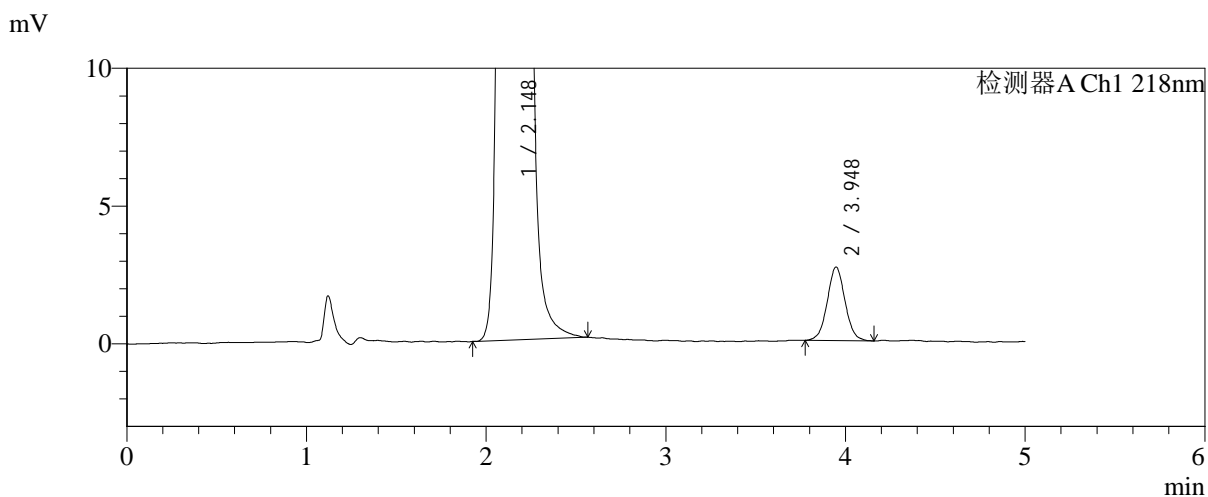
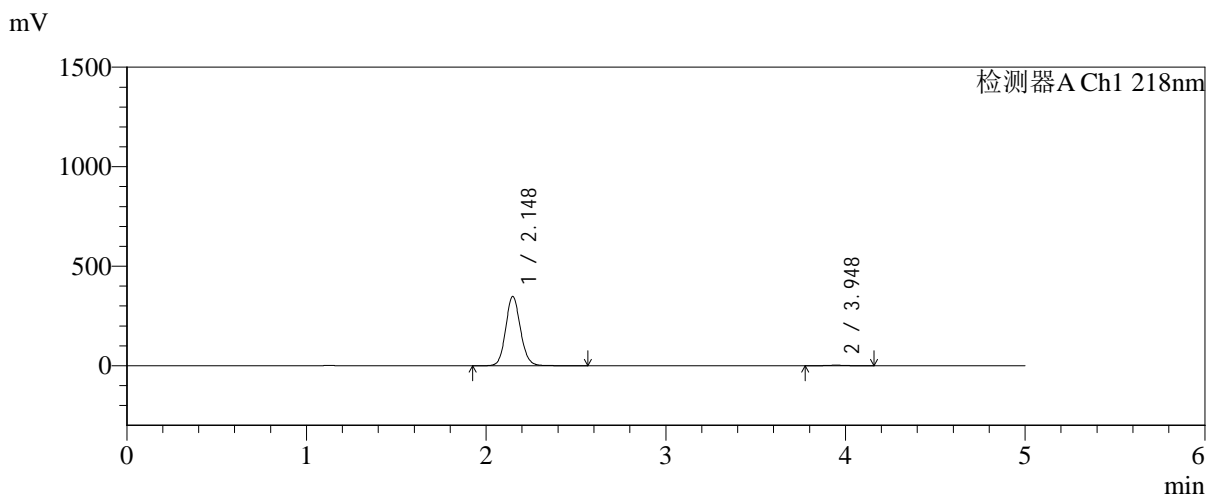


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-57-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:21:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 1986035 | 99.084 | 348447 | 3347 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 18351 | 0.916 | 2669 | 7757 | 1.026 | 10.980 |
| 总计 | | 2004386 | 100.000 | 351117 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-58-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-120min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 1-53

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 22:27:20

实验者: jiangjinwei

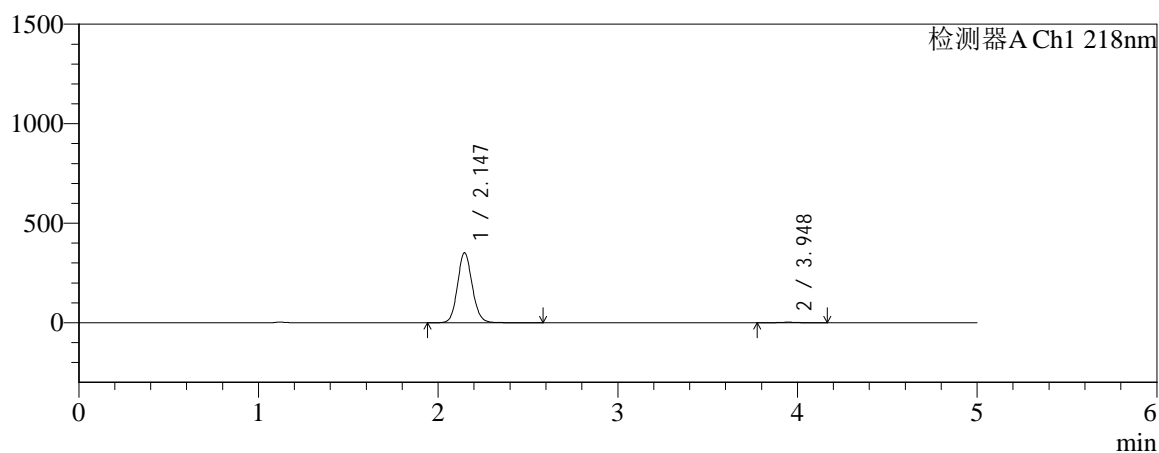
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:31

处理者: jiangjinwei

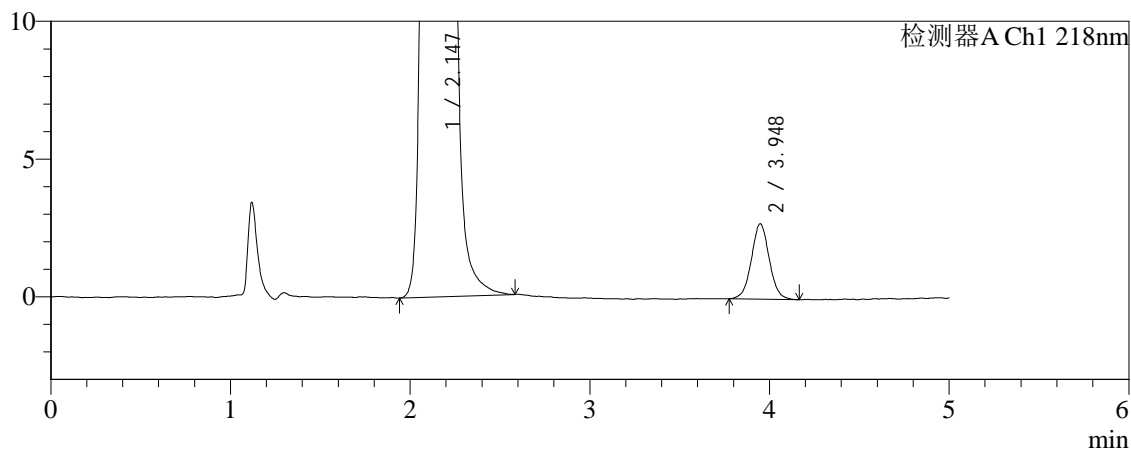
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2002747 | 99.066 | 352343 | 3359 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.948 | 18880 | 0.934 | 2734 | 7716 | 1.034 | 10.986 |
| 总计 | | 2021627 | 100.000 | 355077 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-59-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 2-1

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 22:32:43

实验者: jiangjinwei

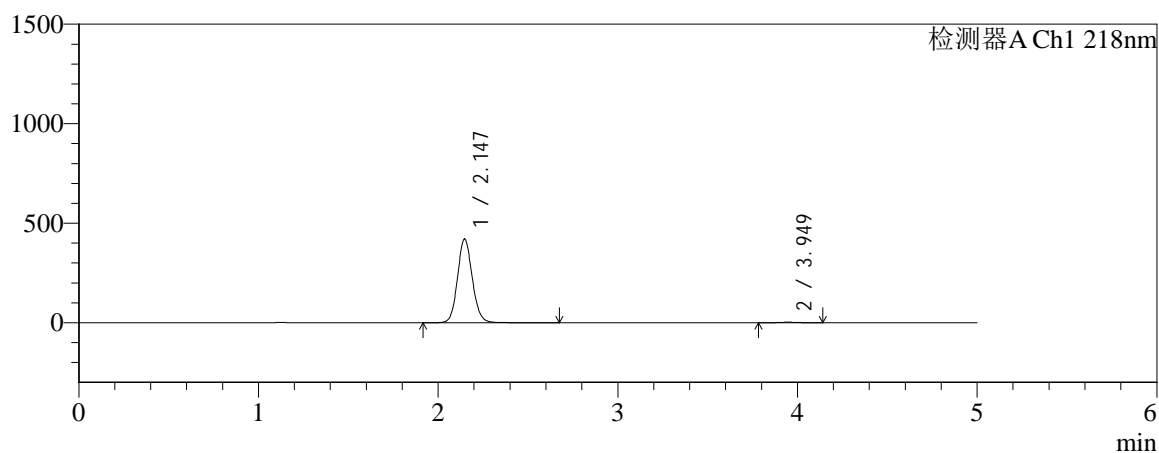
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:33

处理者: jiangjinwei

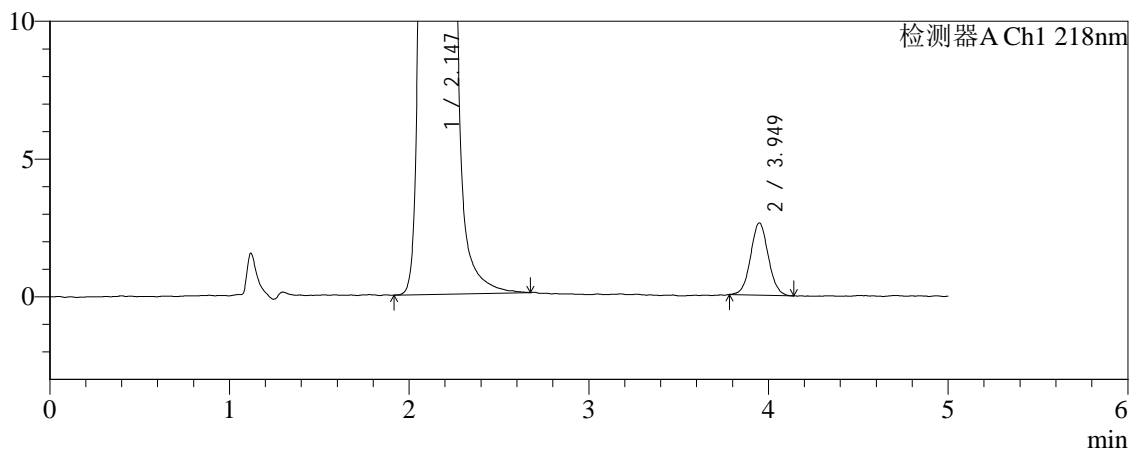
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2405107 | 99.259 | 421449 | 3339 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.949 | 17964 | 0.741 | 2621 | 7753 | 1.050 | 10.988 |
| 总计 | | 2423071 | 100.000 | 424070 | | | |

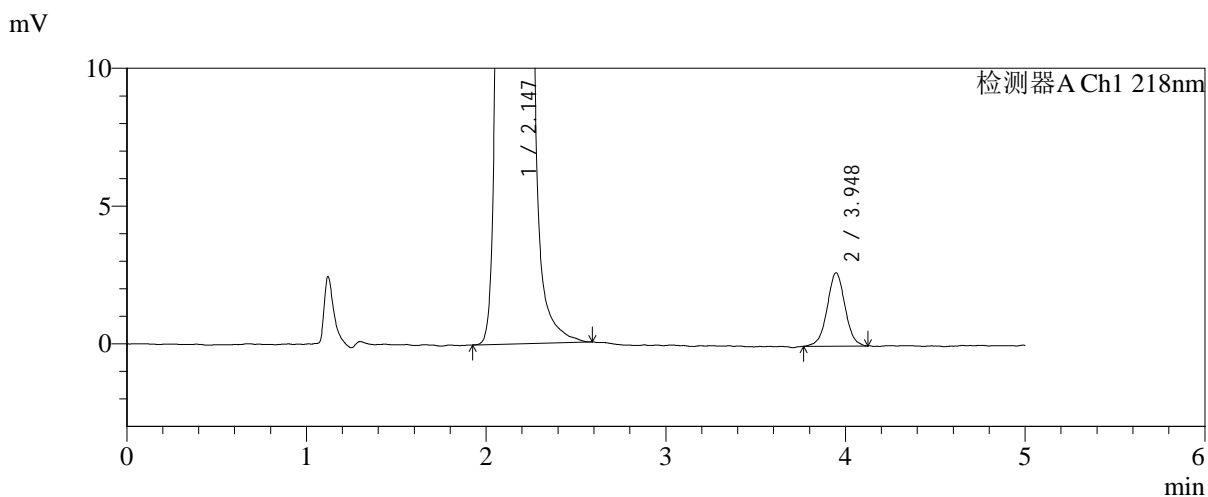
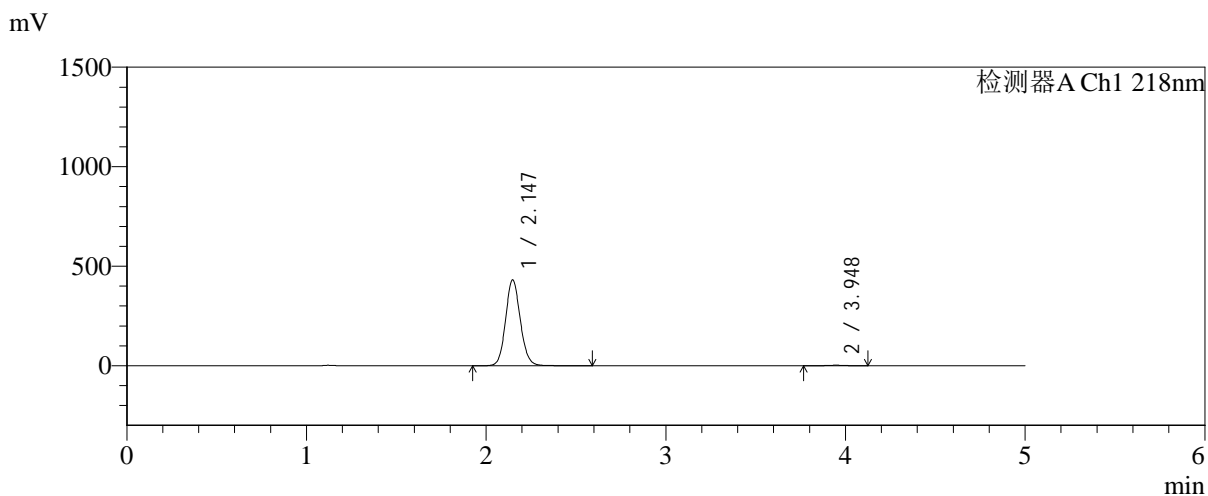


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-60-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:38:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2459575 | 99.258 | 432448 | 3363 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 18377 | 0.742 | 2659 | 7766 | 1.013 | 11.001 |
| 总计 | | 2477952 | 100.000 | 435107 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-61-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 2-19

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 22:43:31

实验者: jiangjinwei

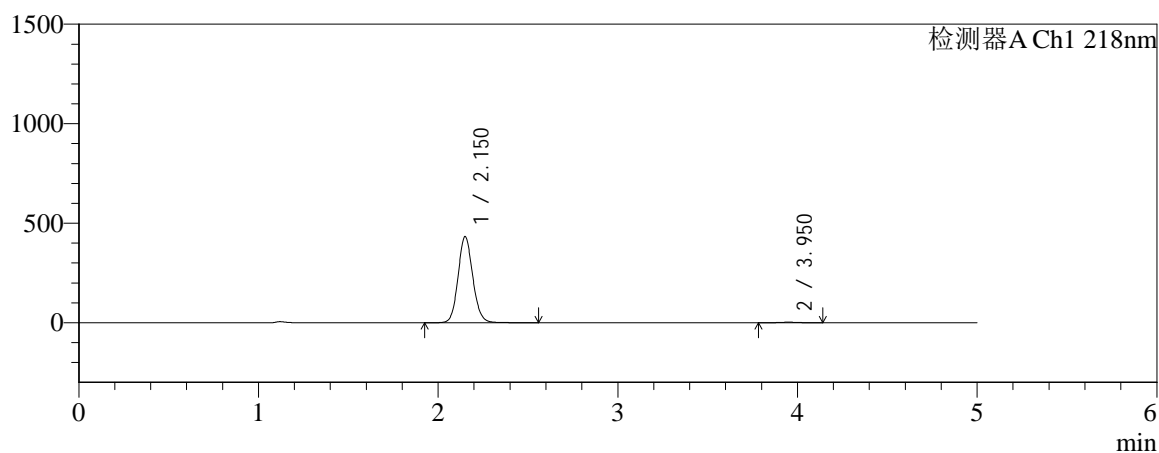
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:39

处理者: jiangjinwei

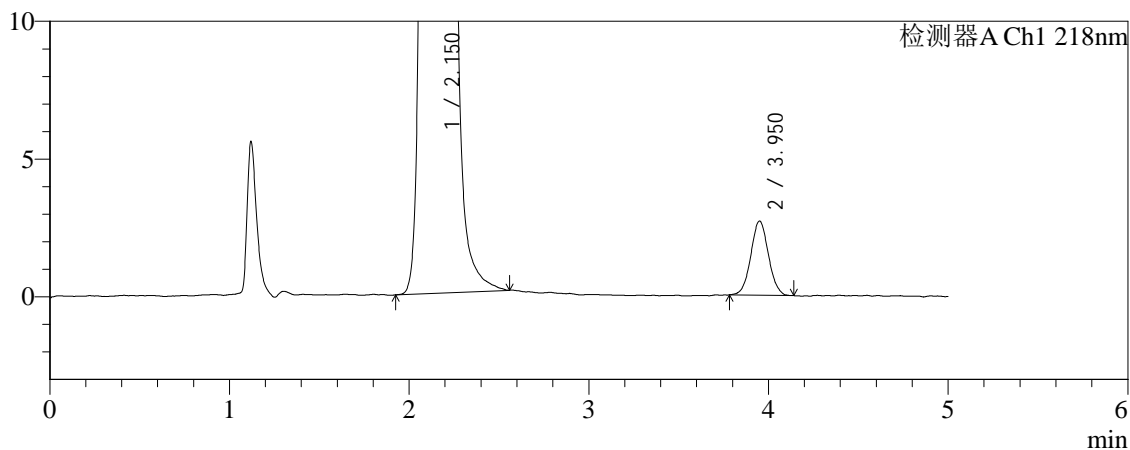
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 2463896 | 99.260 | 431547 | 3364 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.950 | 18363 | 0.740 | 2684 | 7790 | 1.040 | 11.001 |
| 总计 | | 2482259 | 100.000 | 434230 | | | |

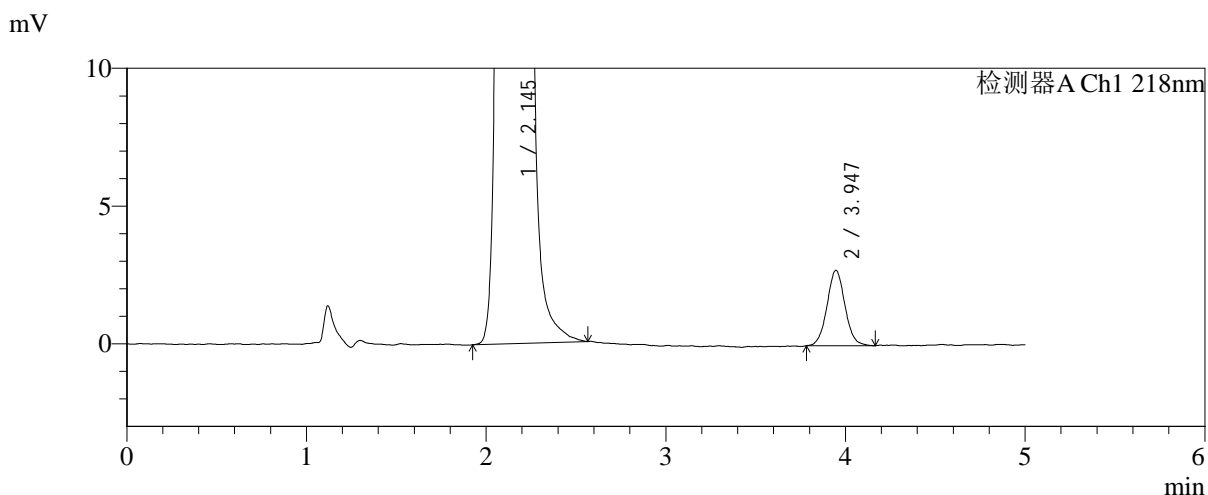
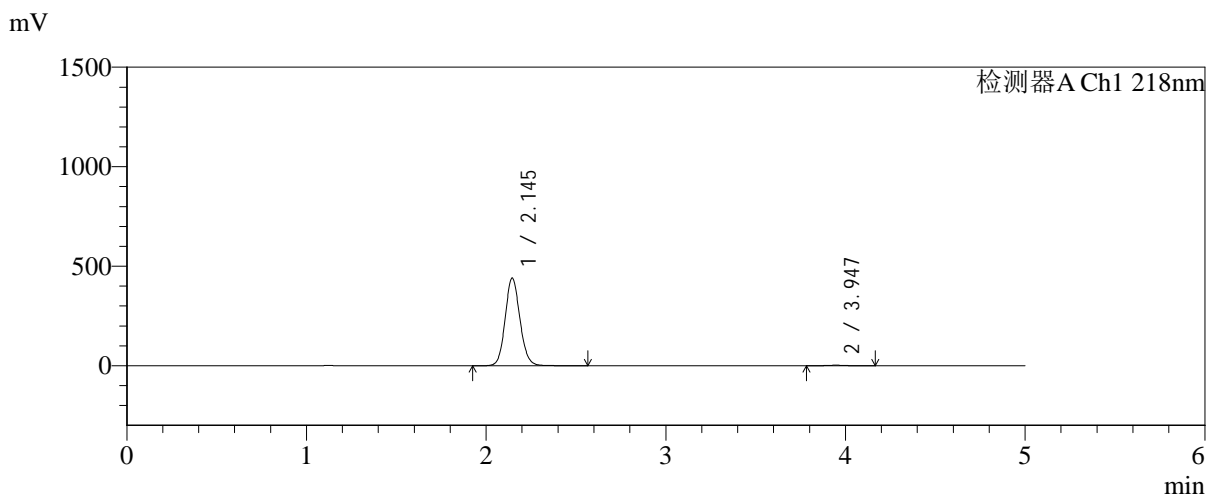


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-62-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:48:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 2519701 | 99.253 | 440955 | 3329 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.947 | 18972 | 0.747 | 2738 | 7655 | 1.050 | 10.947 |
| 总计 | | 2538672 | 100.000 | 443693 | | | |

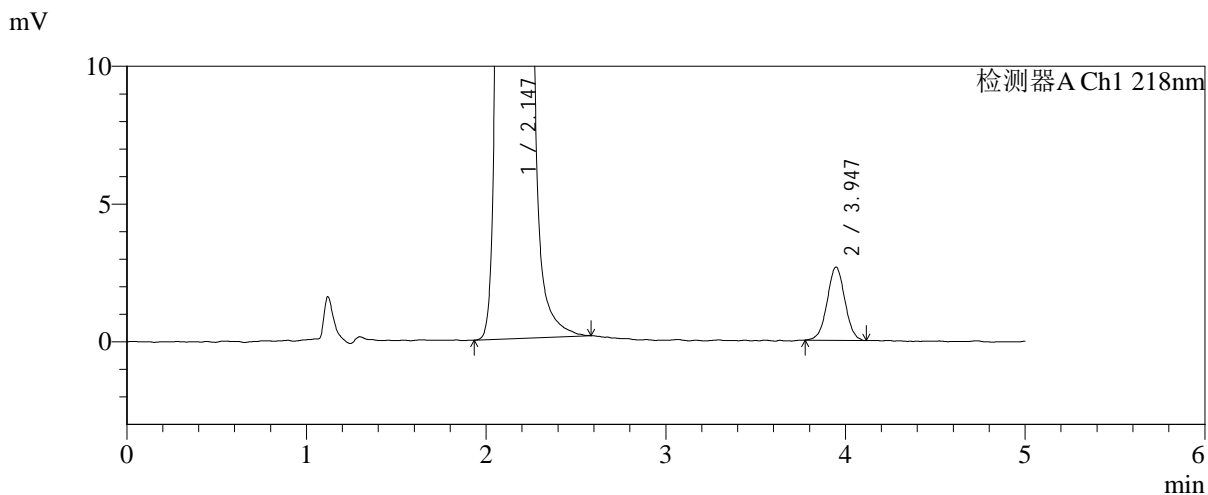
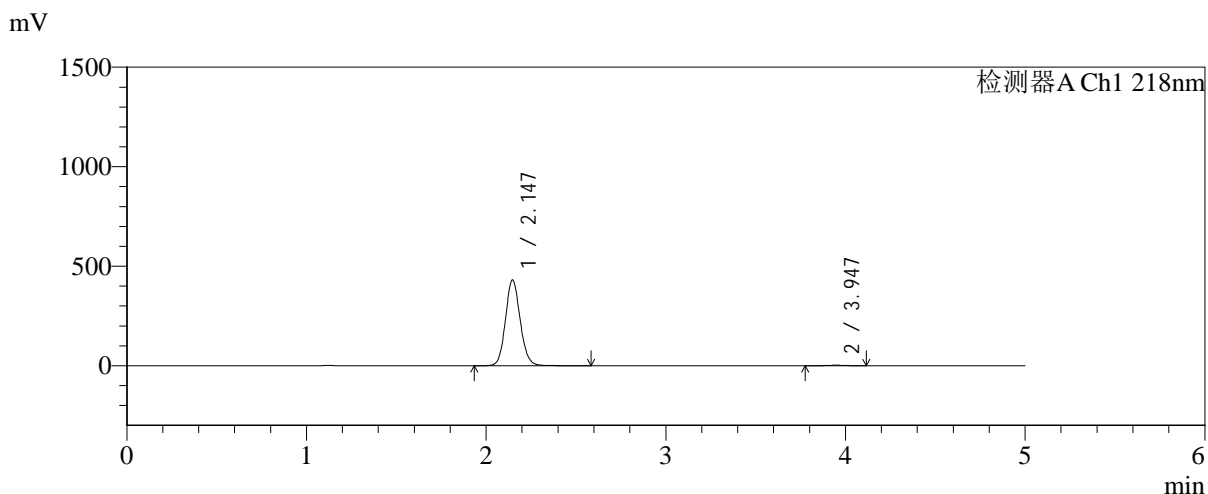


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-63-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:54:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2455151 | 99.264 | 431874 | 3358 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.947 | 18210 | 0.736 | 2658 | 7750 | 1.008 | 10.996 |
| 总计 | | 2473361 | 100.000 | 434532 | | | |

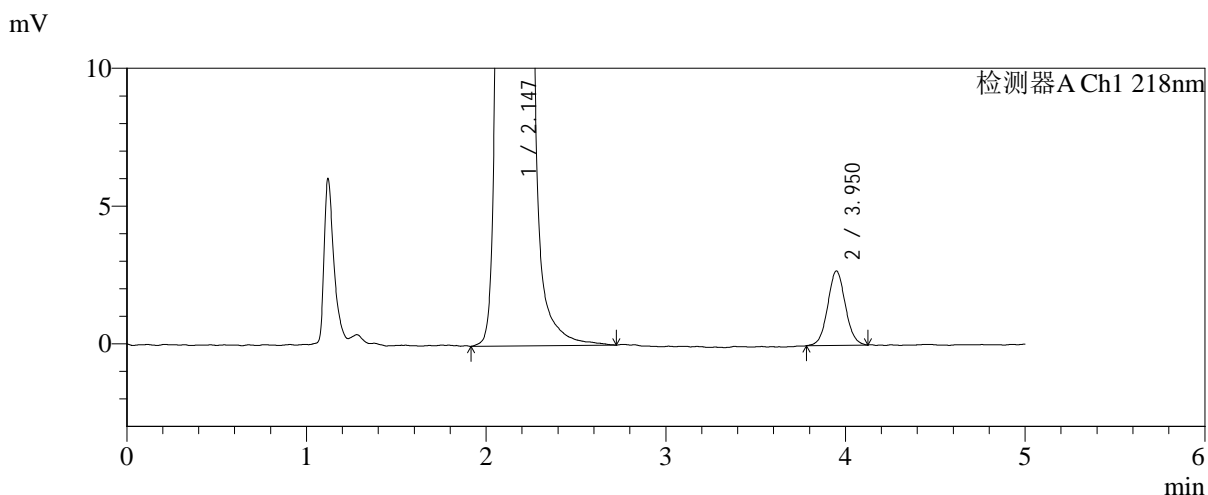
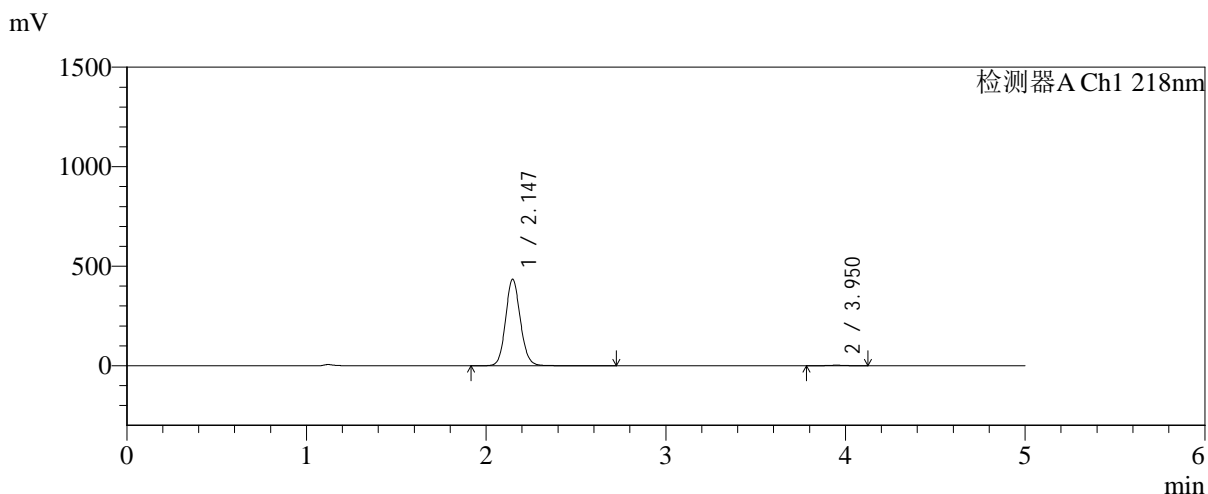


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-64-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-180min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 22:59:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2483886 | 99.264 | 435454 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.950 | 18421 | 0.736 | 2695 | 7765 | 1.050 | 10.998 |
| 总计 | | 2502306 | 100.000 | 438149 | | | |

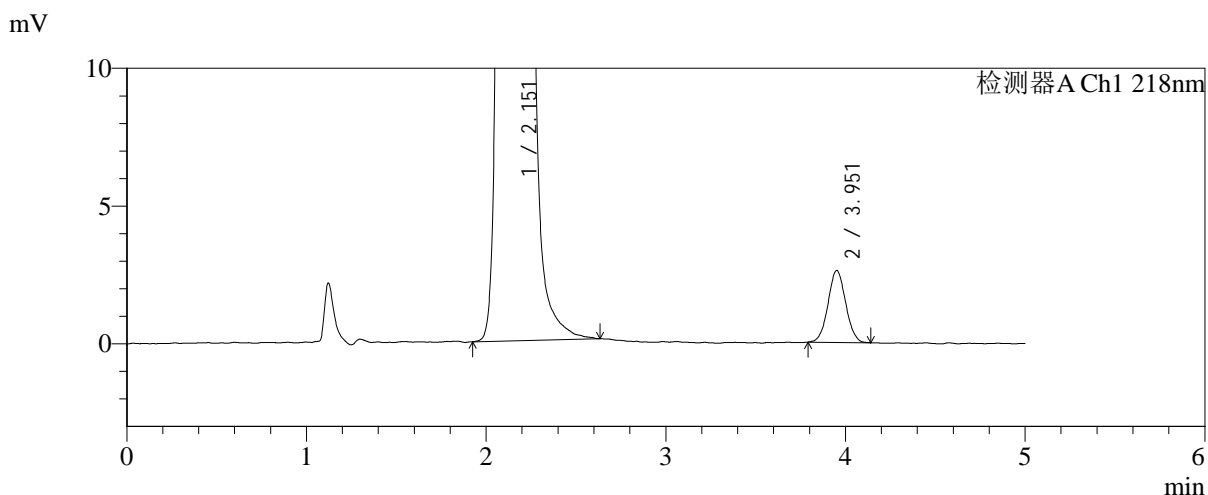
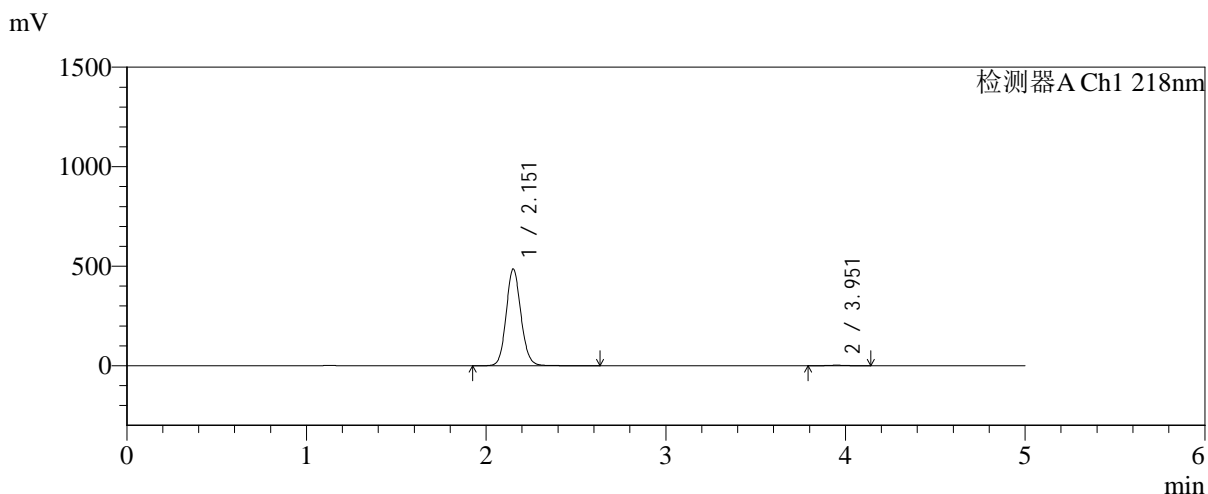


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-65-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:05:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 2777591 | 99.362 | 484254 | 3351 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.951 | 17829 | 0.638 | 2603 | 7751 | 1.037 | 10.976 |
| 总计 | | 2795420 | 100.000 | 486857 | | | |

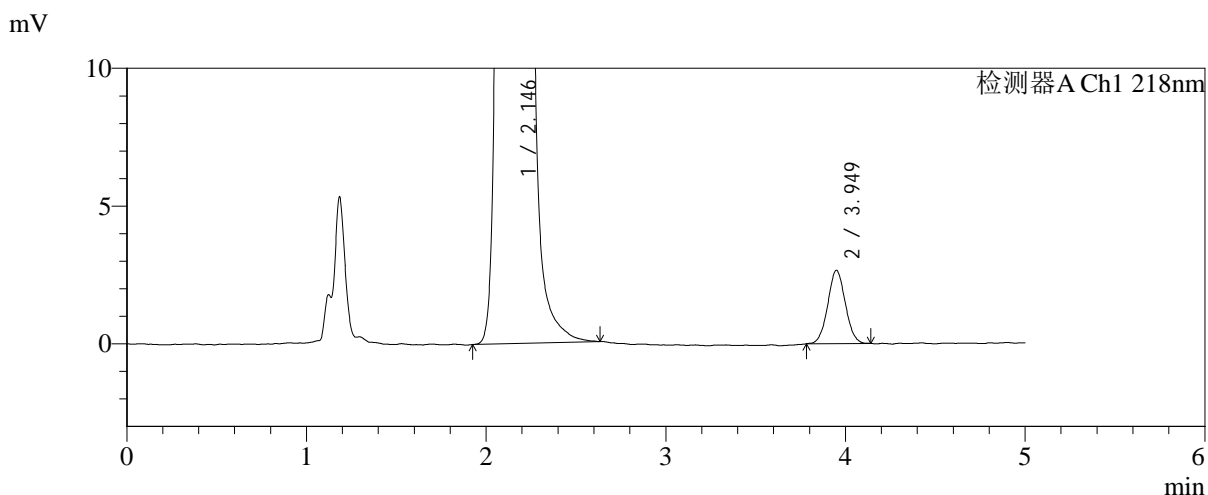
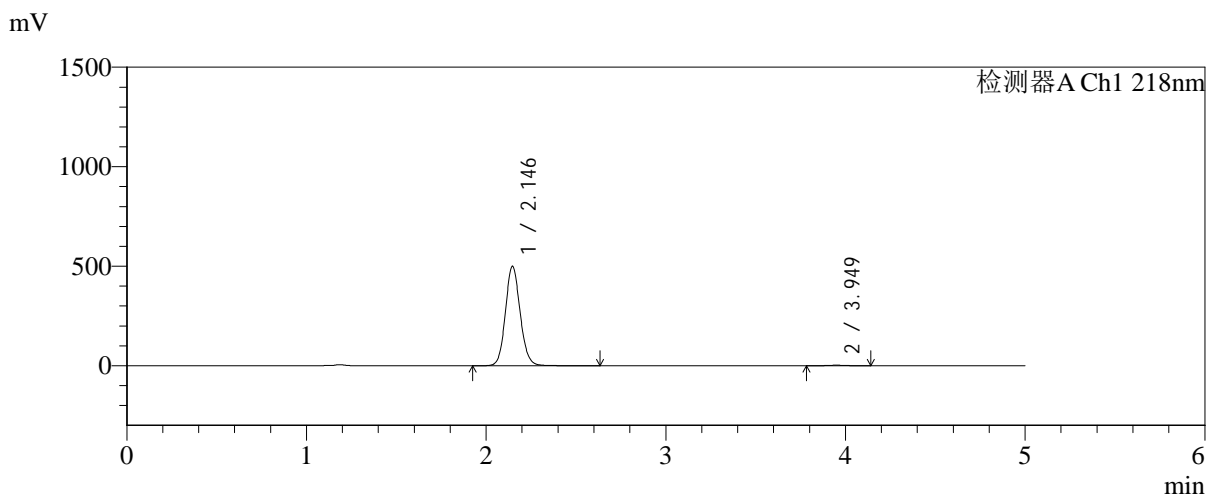


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-66-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:10:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 2854316 | 99.371 | 500869 | 3345 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.949 | 18079 | 0.629 | 2654 | 7716 | 1.041 | 10.984 |
| 总计 | | 2872395 | 100.000 | 503523 | | | |

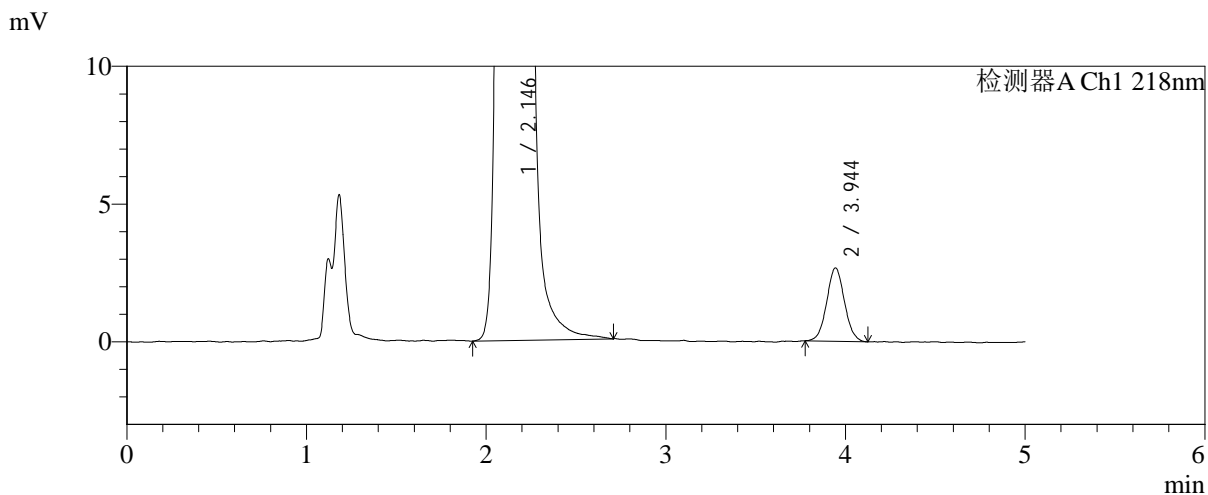
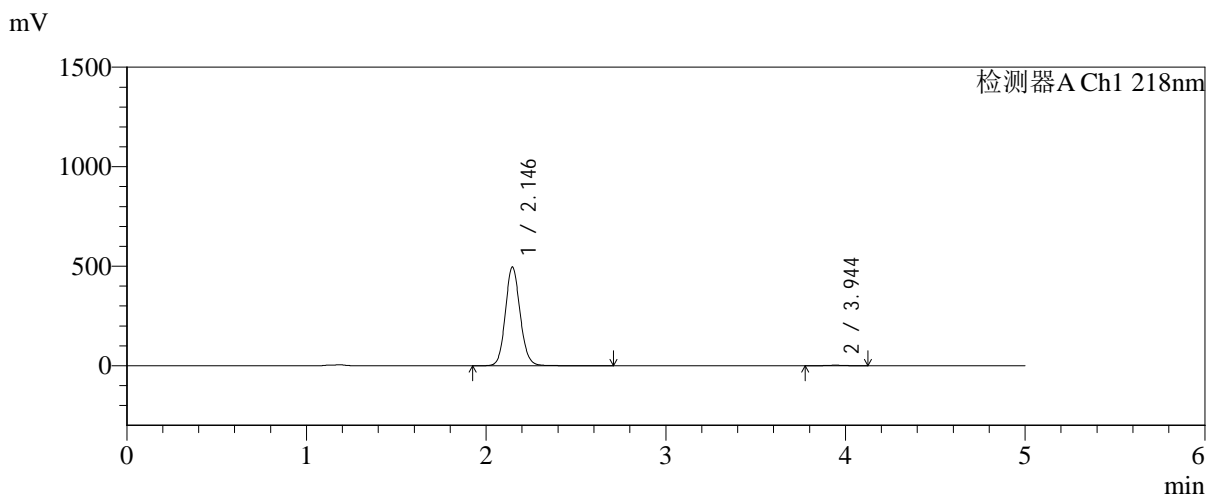


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-67-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:15:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 2834401 | 99.357 | 496975 | 3345 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.944 | 18348 | 0.643 | 2660 | 7652 | 1.051 | 10.938 |
| 总计 | | 2852749 | 100.000 | 499634 | | | |

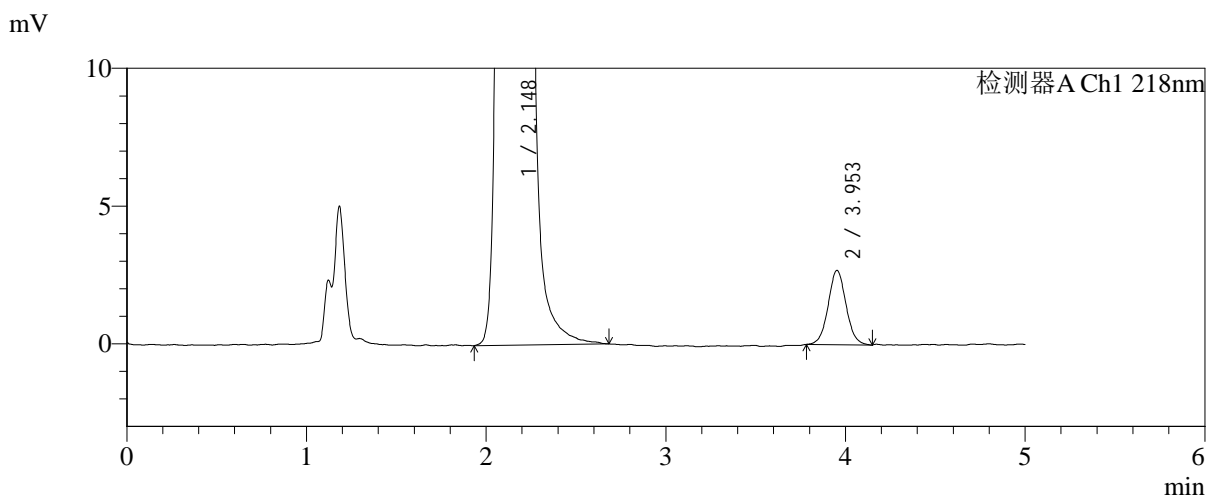
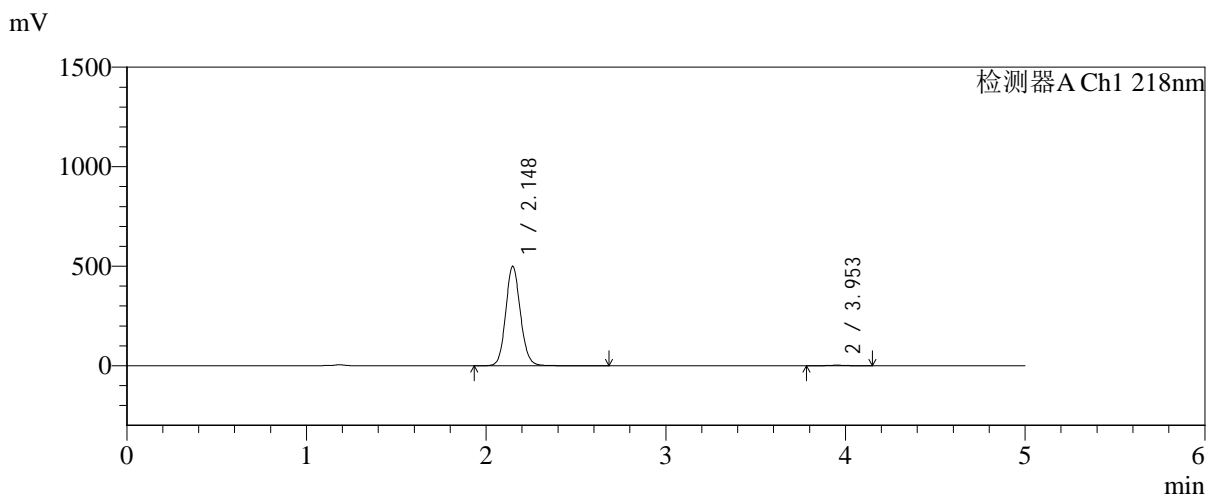


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-68-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:21:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:39:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 2845162 | 99.351 | 500129 | 3366 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.953 | 18595 | 0.649 | 2692 | 7761 | 1.043 | 11.021 |
| 总计 | | 2863758 | 100.000 | 502822 | | | |

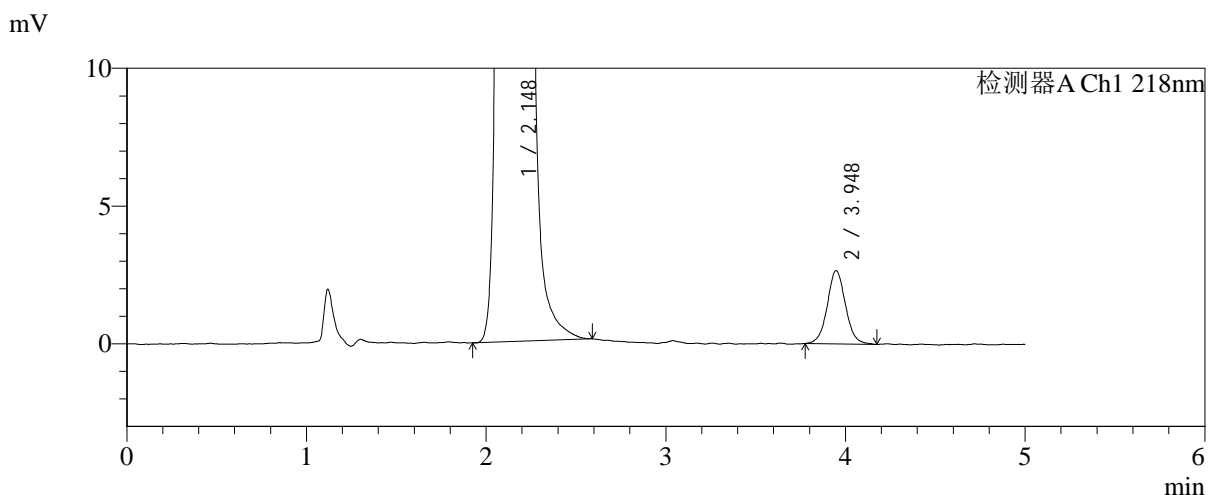
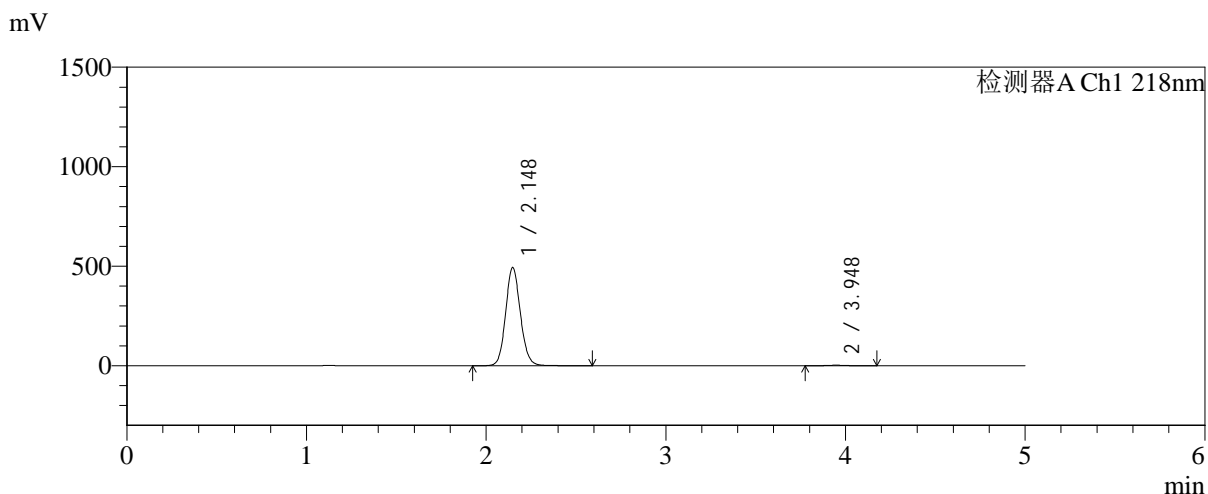


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-69-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:26:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 2817713 | 99.338 | 494179 | 3347 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 18765 | 0.662 | 2656 | 7574 | 1.047 | 10.912 |
| 总计 | | 2836477 | 100.000 | 496836 | | | |

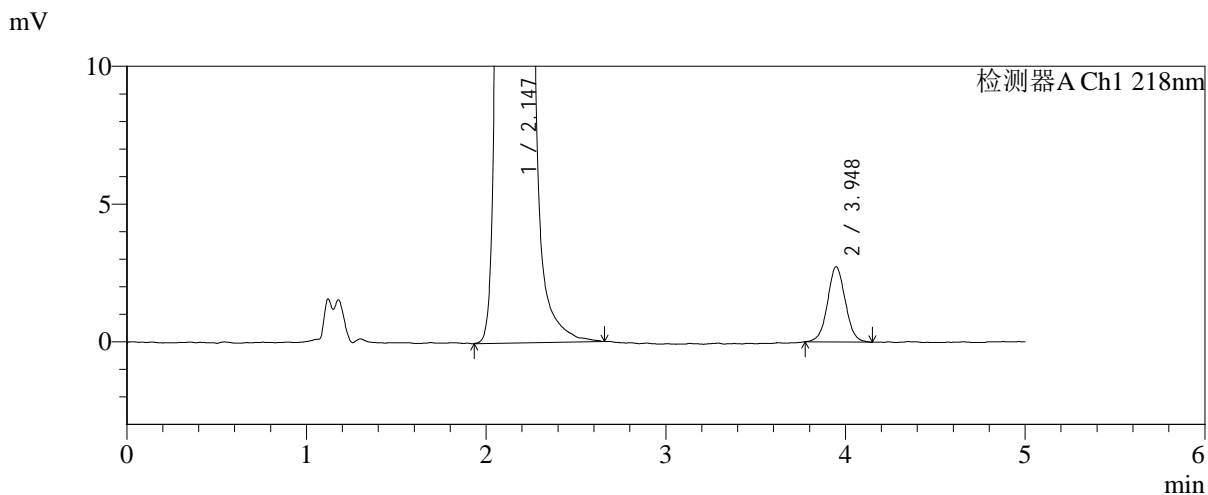
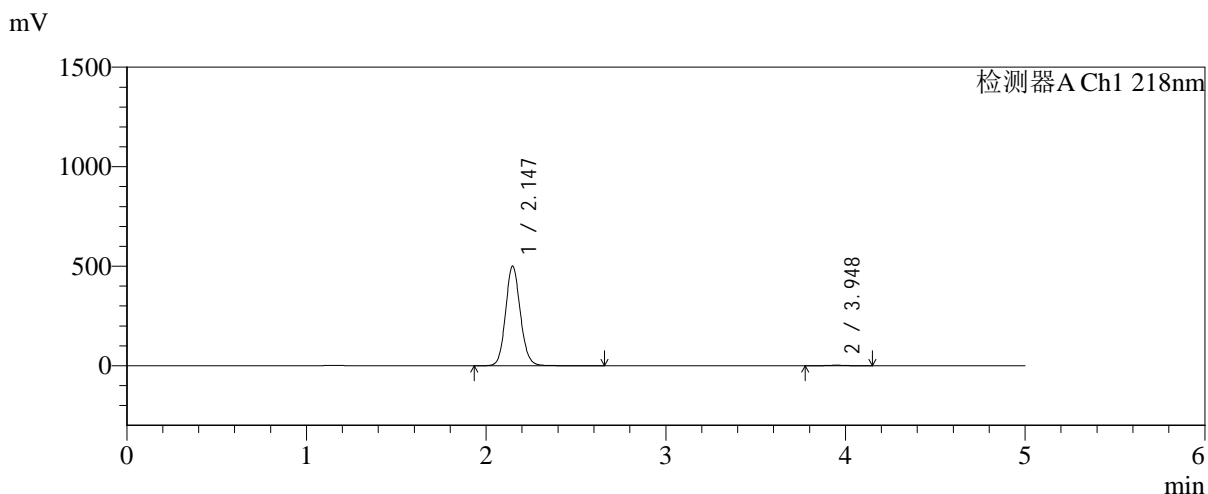


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-70-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-240min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:32:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 2865320 | 99.349 | 501491 | 3333 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.948 | 18771 | 0.651 | 2728 | 7630 | 1.041 | 10.929 |
| 总计 | | 2884091 | 100.000 | 504218 | | | |

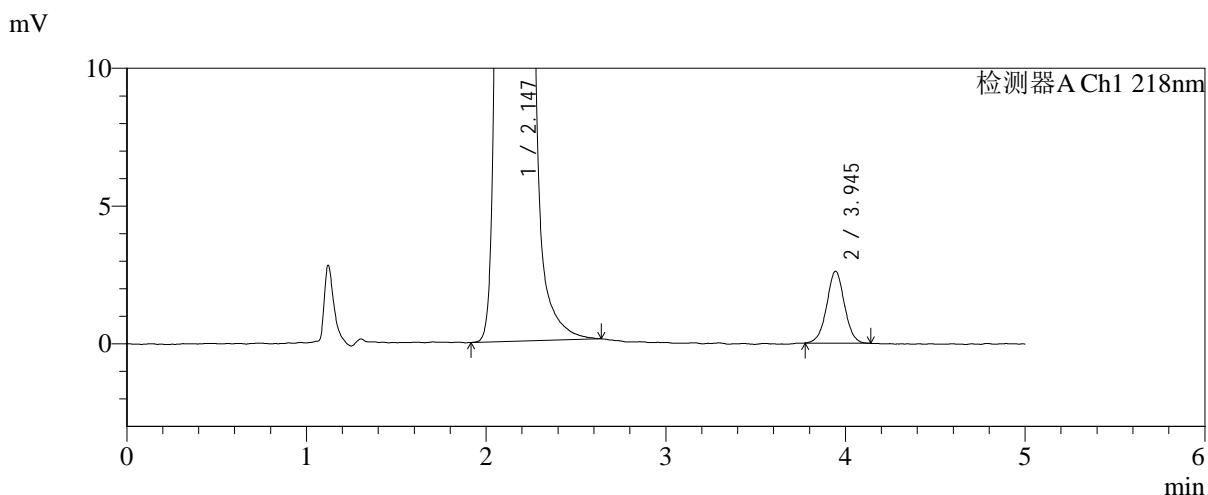
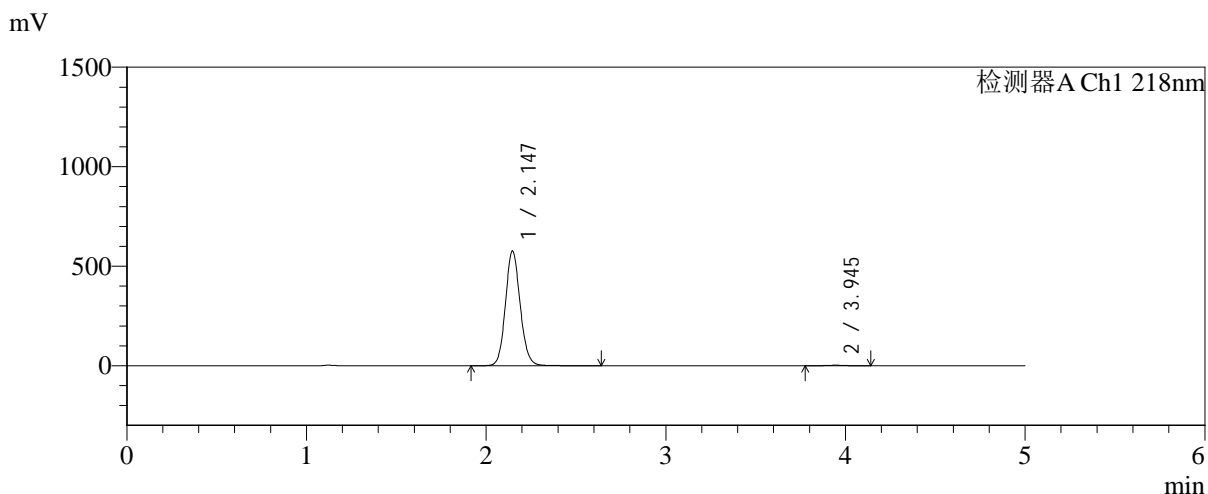


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-71-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:37:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3286940 | 99.457 | 577425 | 3351 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.945 | 17935 | 0.543 | 2605 | 7829 | 1.013 | 11.010 |
| 总计 | | 3304876 | 100.000 | 580030 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-72-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 2-12

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/01 23:42:47

实验者: jiangjinwei

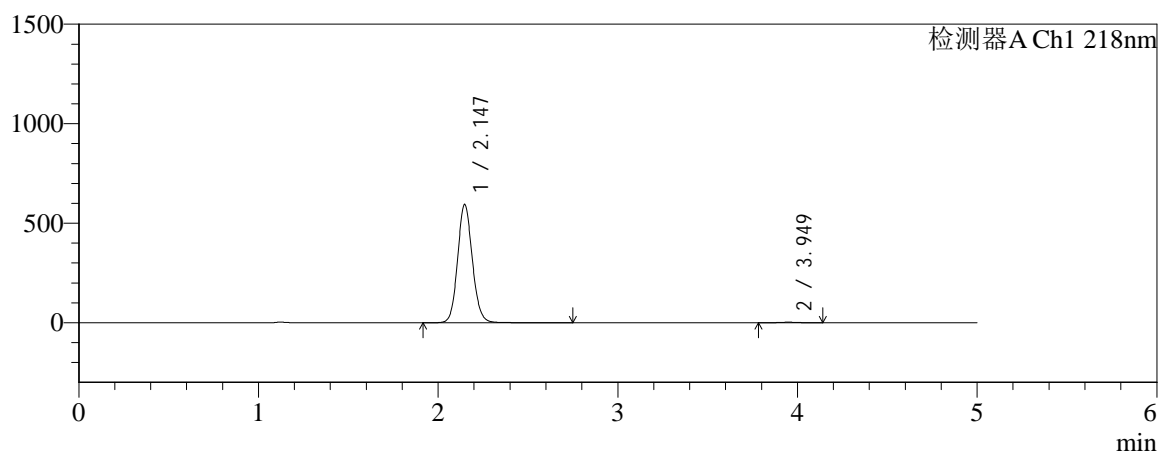
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:08

处理者: jiangjinwei

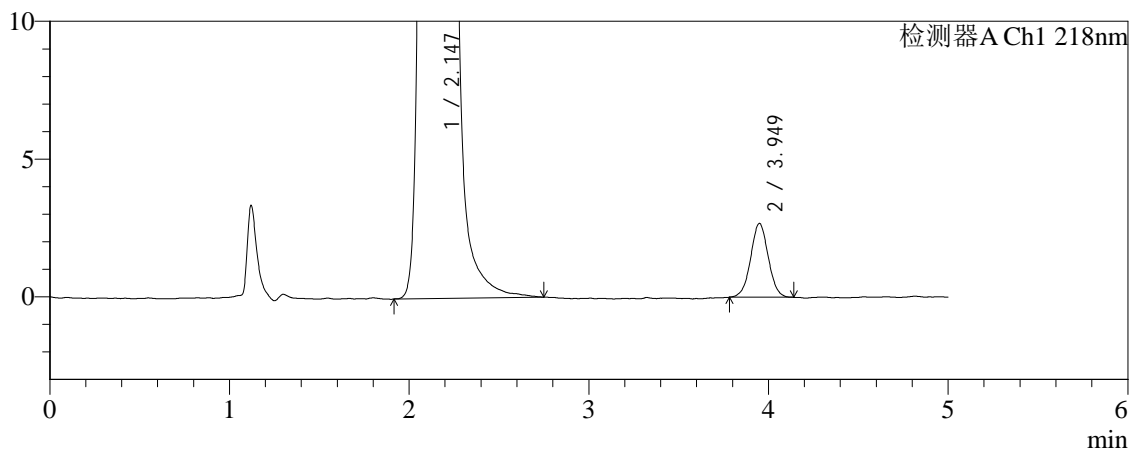
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3396299 | 99.465 | 595309 | 3348 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.949 | 18276 | 0.535 | 2675 | 7837 | 1.016 | 11.025 |
| 总计 | | 3414575 | 100.000 | 597984 | | | |

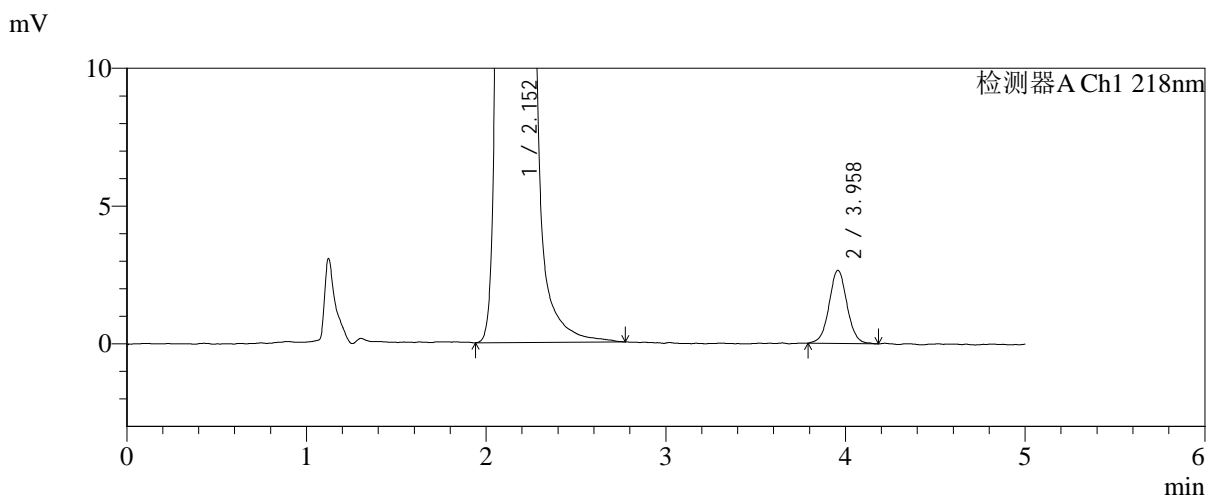
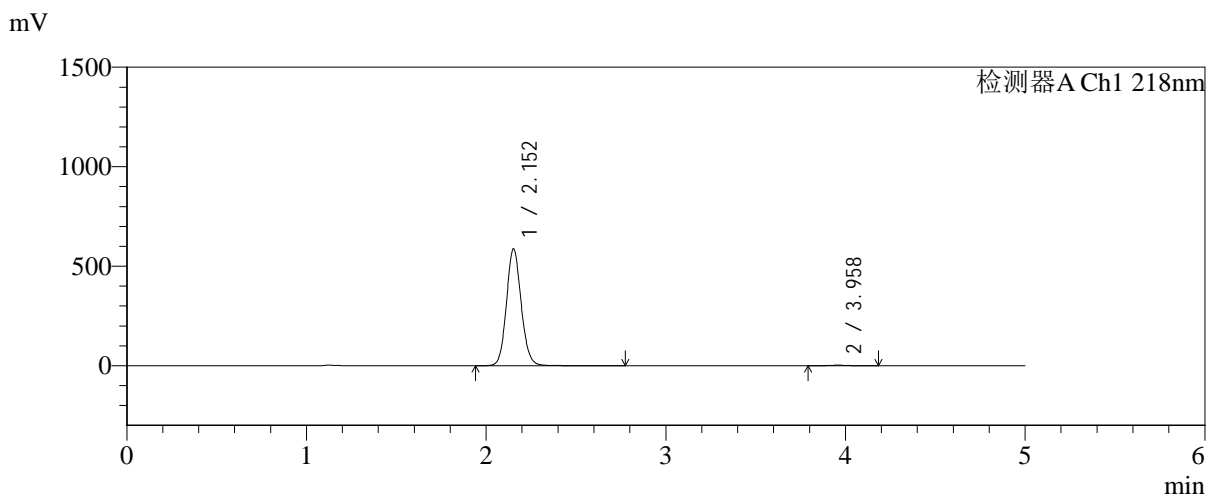


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-73-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:48:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.152 | 3354497 | 99.455 | 585808 | 3356 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.958 | 18396 | 0.545 | 2653 | 7832 | 1.033 | 11.027 |
| 总计 | | 3372893 | 100.000 | 588461 | | | |

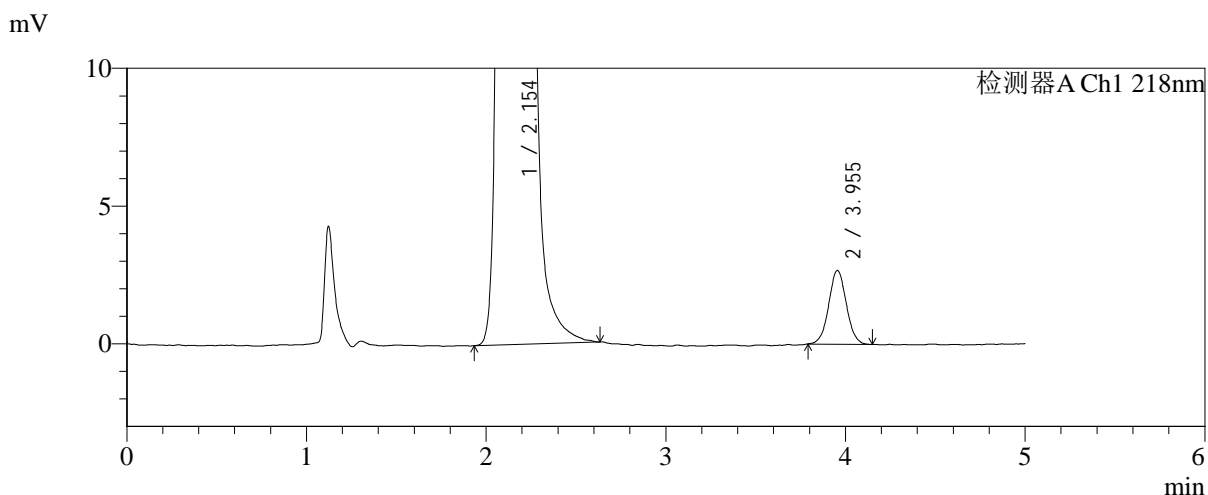
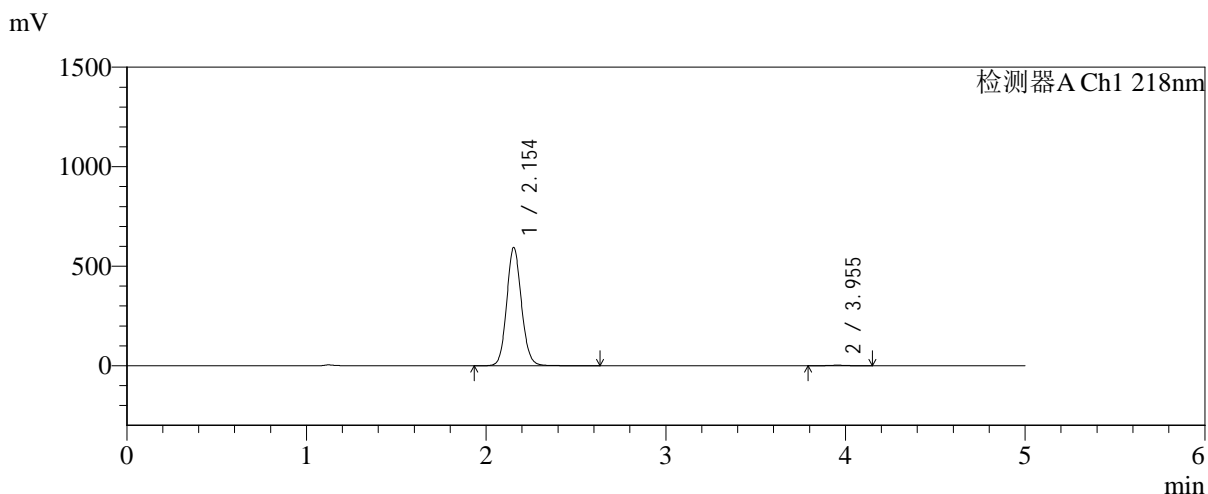


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-74-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:53:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.154 | 3389795 | 99.464 | 593643 | 3357 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.955 | 18255 | 0.536 | 2680 | 7848 | 1.035 | 11.009 |
| 总计 | | 3408050 | 100.000 | 596323 | | | |

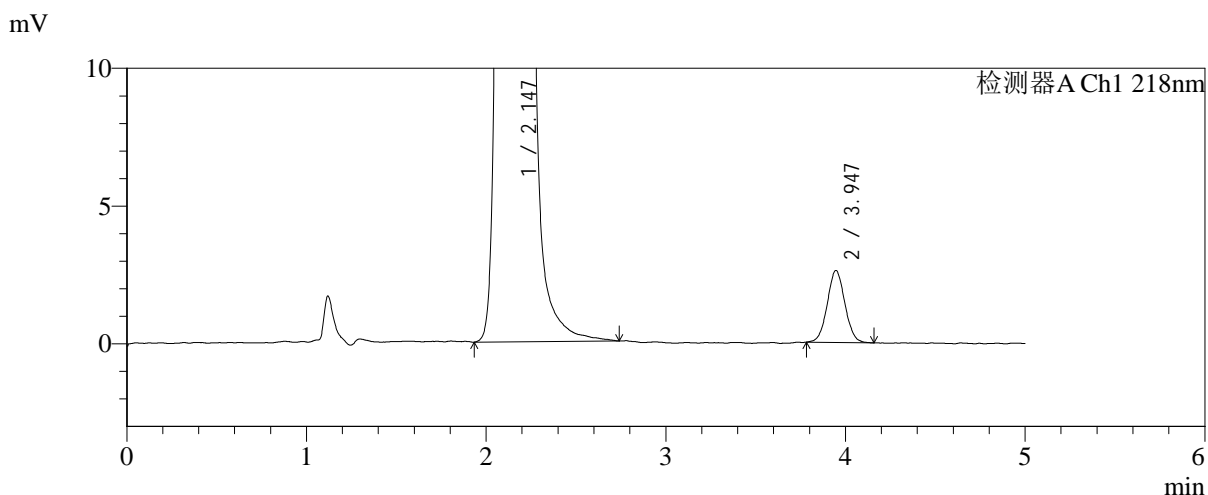
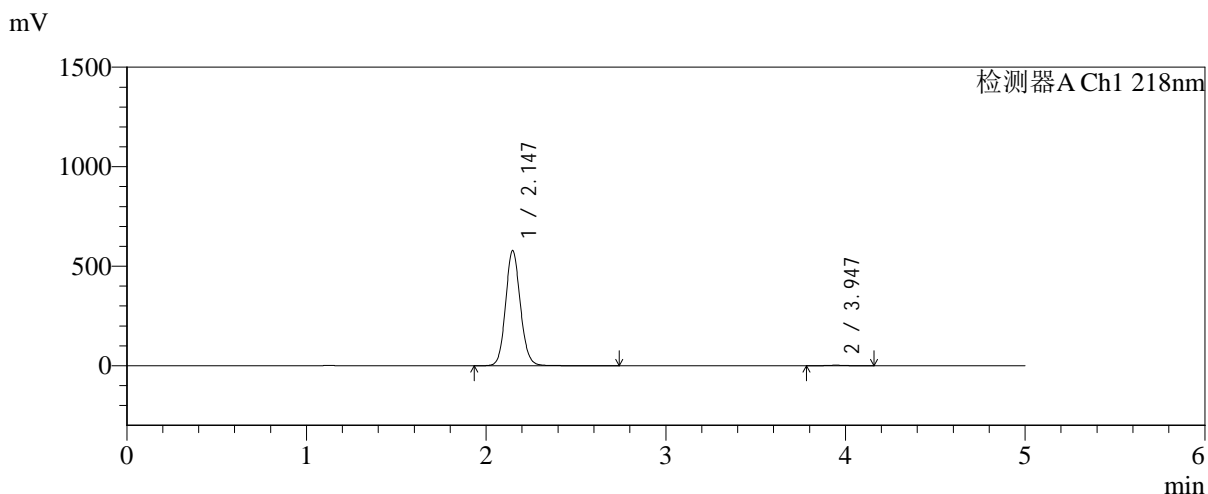


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-75-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/01 23:58:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3308752 | 99.464 | 579382 | 3342 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.947 | 17821 | 0.536 | 2613 | 7788 | 1.044 | 10.988 |
| 总计 | | 3326572 | 100.000 | 581995 | | | |

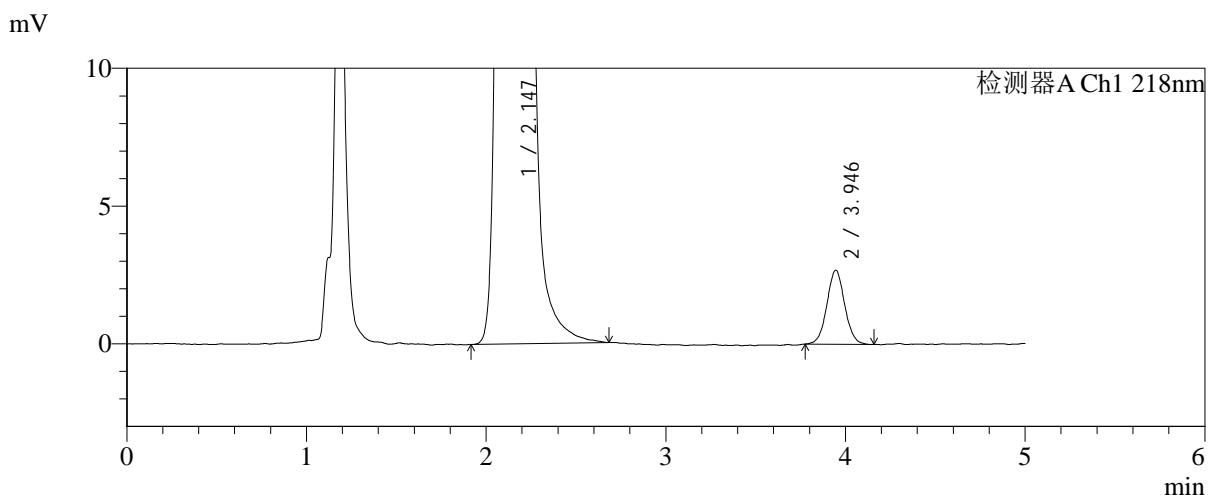
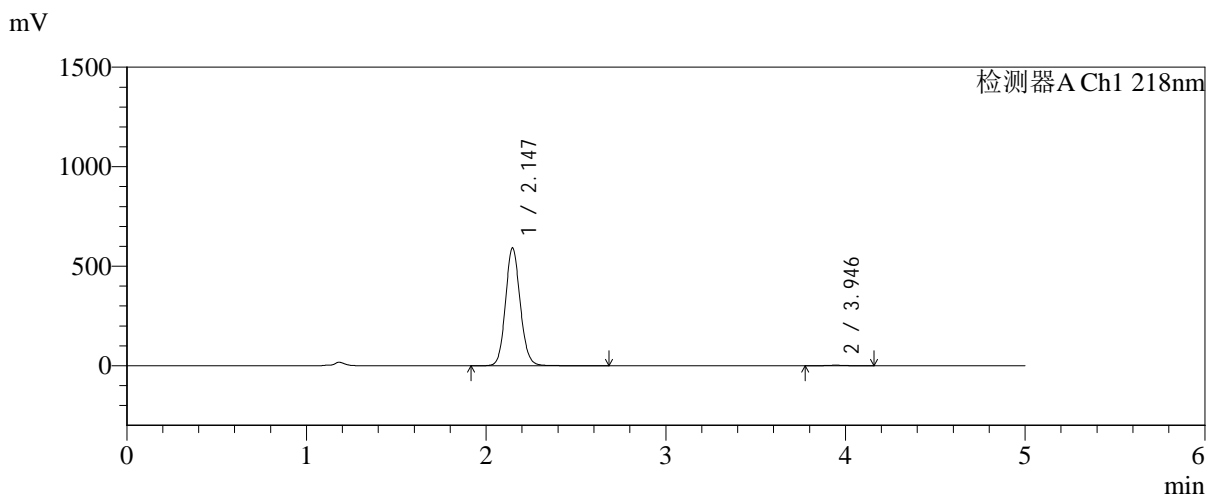


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-76-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-360min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:04:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3379835 | 99.456 | 593119 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.946 | 18488 | 0.544 | 2686 | 7796 | 1.041 | 10.998 |
| 总计 | | 3398323 | 100.000 | 595805 | | | |

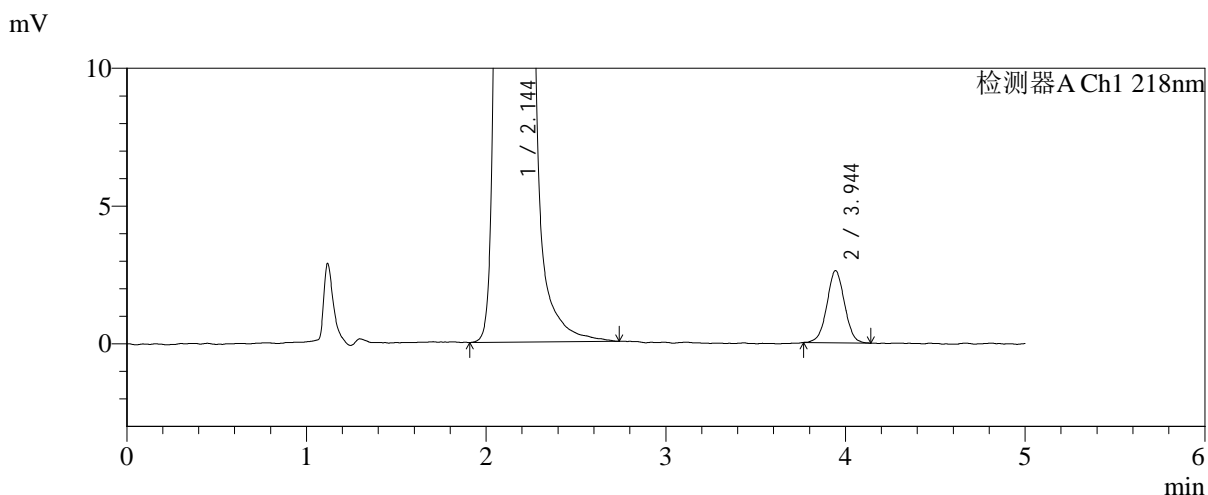
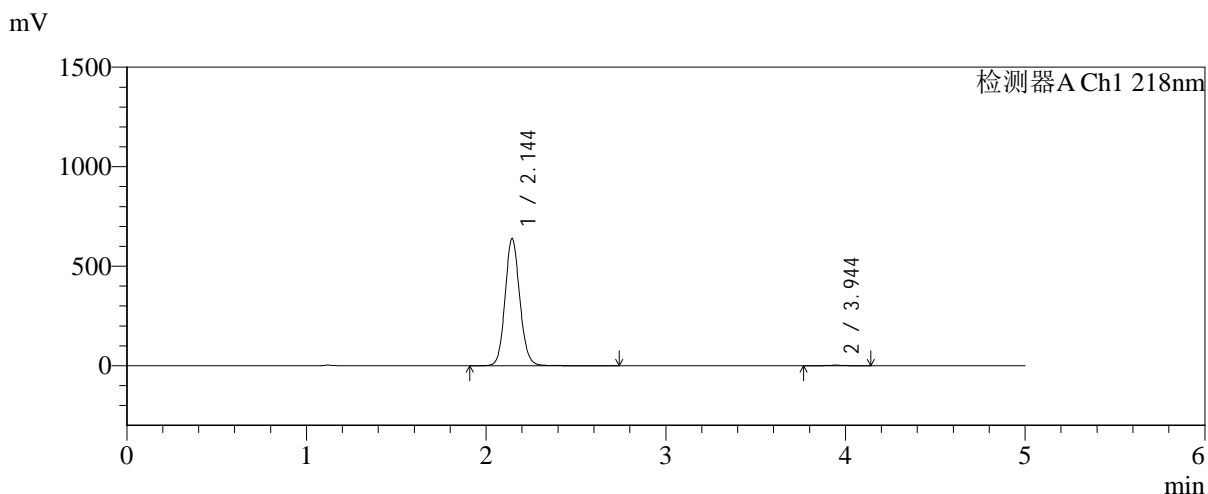


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-77-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:09:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 3639212 | 99.513 | 638433 | 3357 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.944 | 17827 | 0.487 | 2614 | 7785 | 1.019 | 11.014 |
| 总计 | | 3657039 | 100.000 | 641047 | | | |

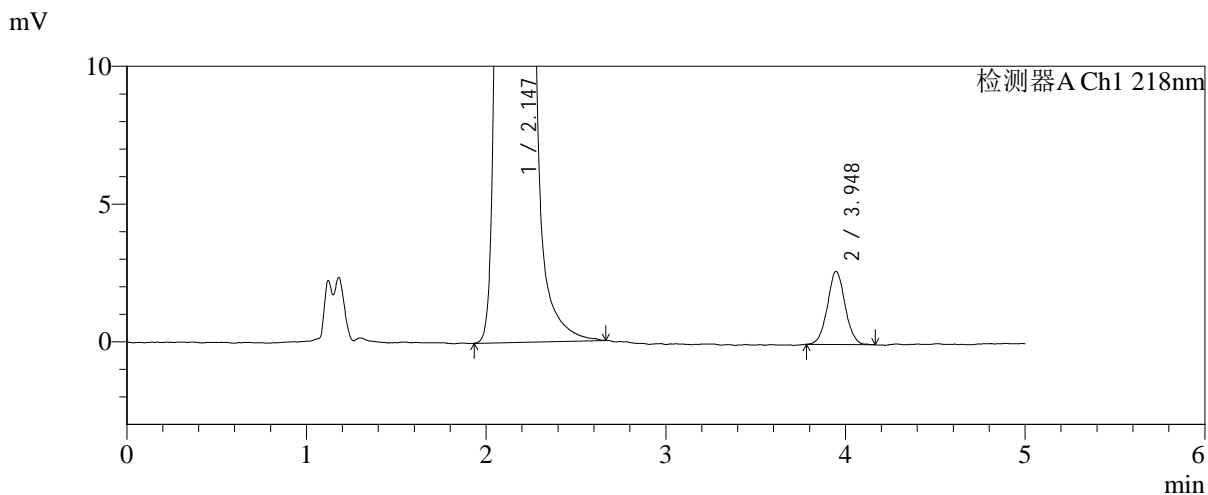
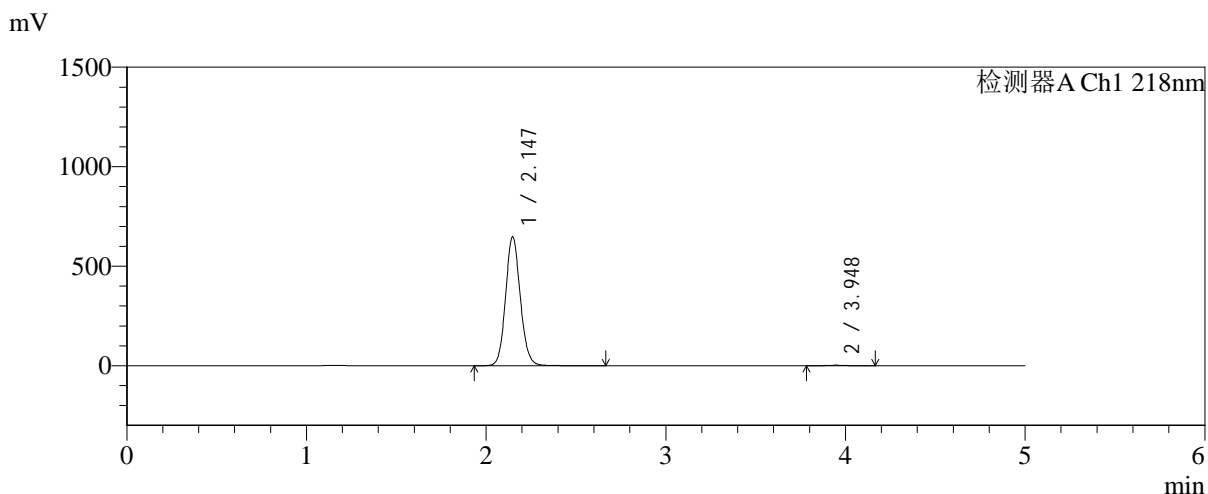


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-78-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:15:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3689089 | 99.512 | 648747 | 3364 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 18093 | 0.488 | 2648 | 7915 | 1.039 | 11.060 |
| 总计 | | 3707182 | 100.000 | 651394 | | | |

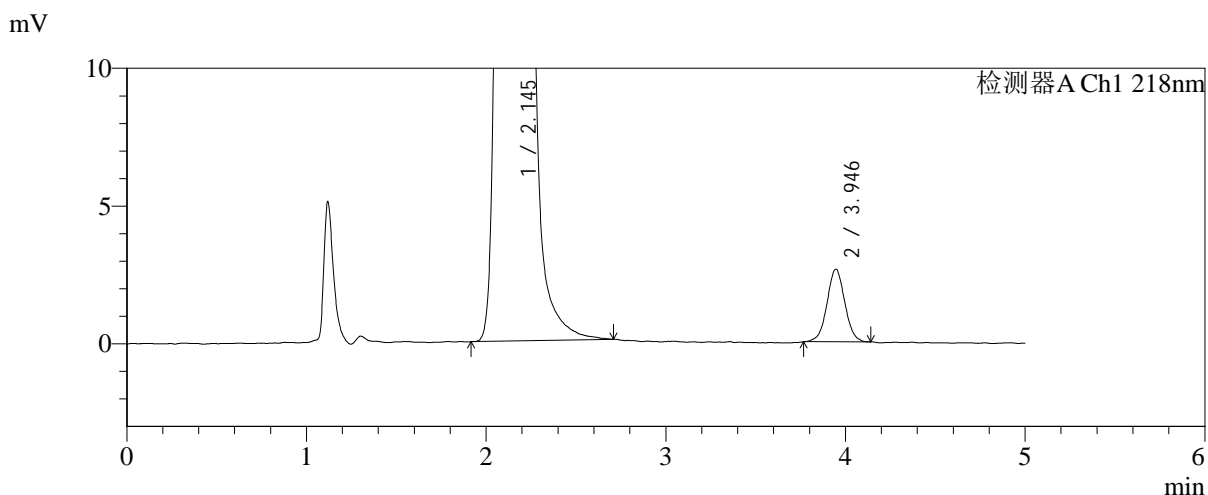
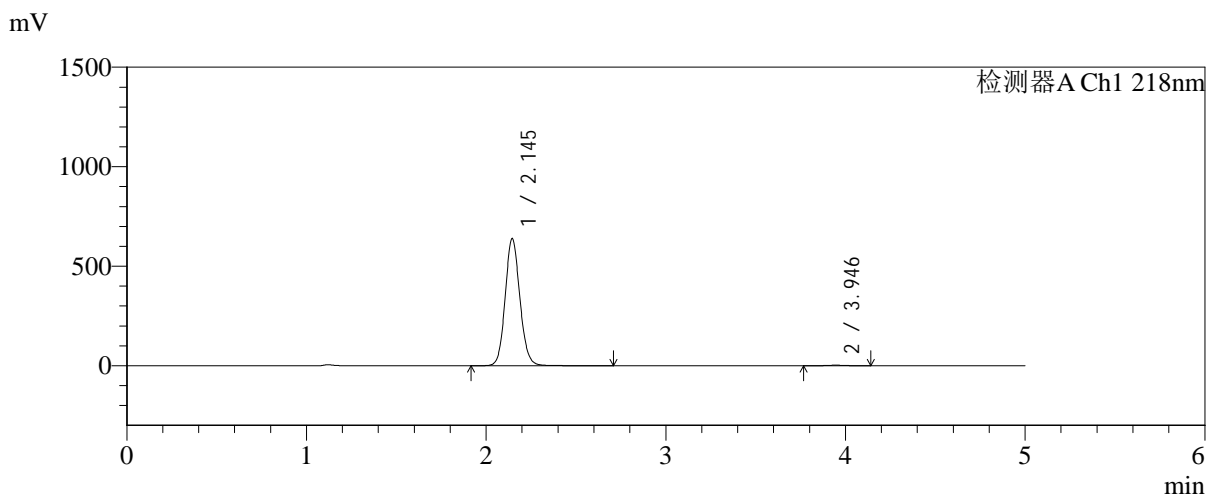


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-79-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:20:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3637844 | 99.504 | 638889 | 3355 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.946 | 18130 | 0.496 | 2635 | 7696 | 1.022 | 10.981 |
| 总计 | | 3655974 | 100.000 | 641524 | | | |

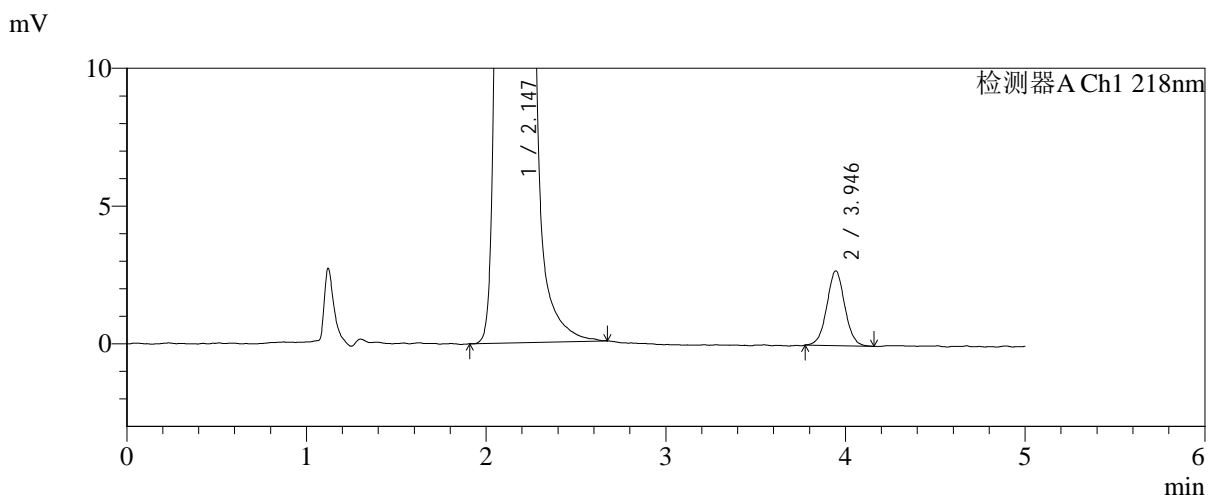
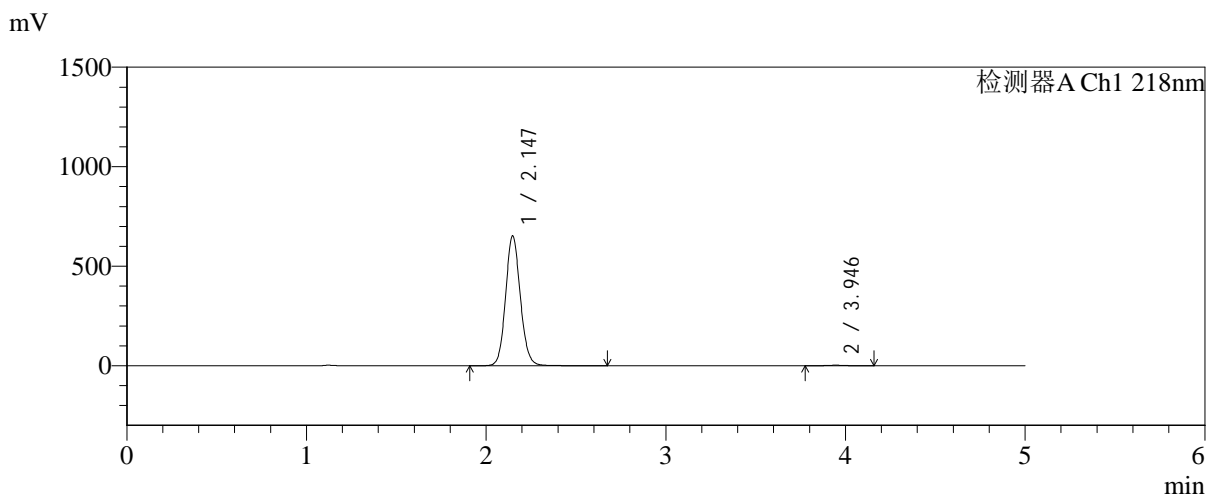


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-80-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 00:25:56 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:29
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3717357 | 99.497 | 653706 | 3365 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.946 | 18804 | 0.503 | 2713 | 7550 | 1.023 | 10.908 |
| 总计 | | 3736161 | 100.000 | 656419 | | | |

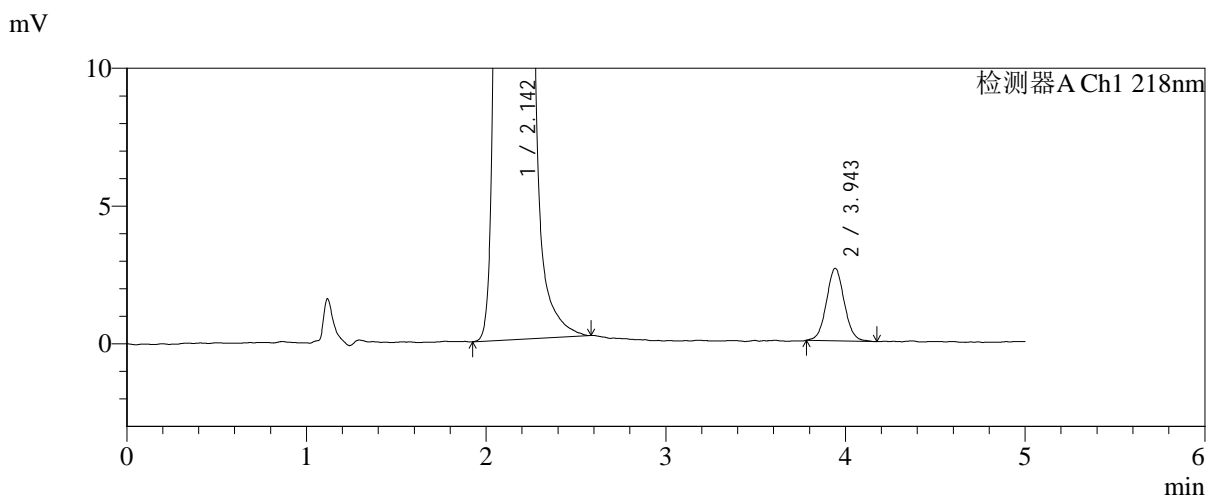
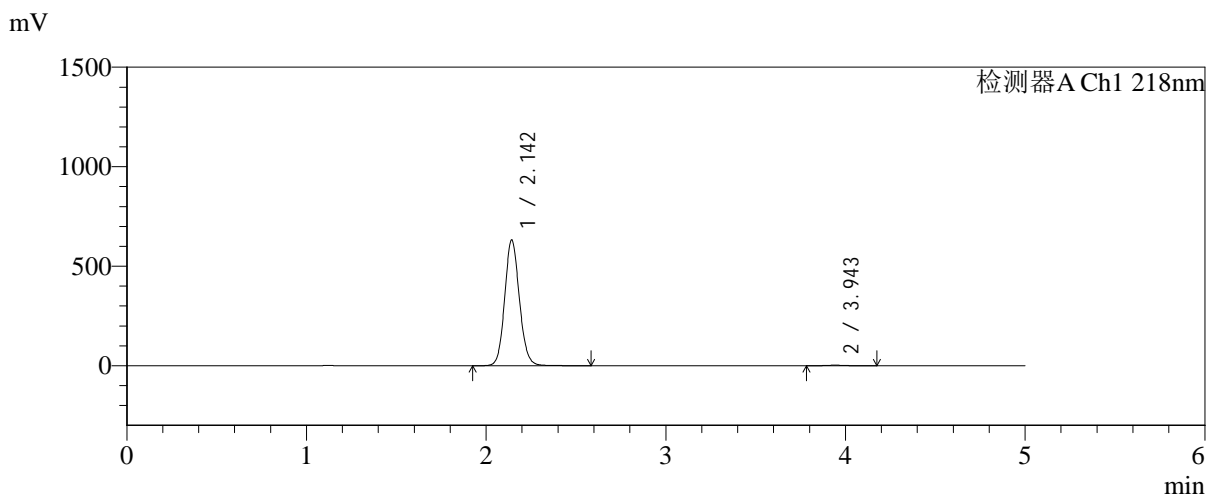


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-81-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:31:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3594858 | 99.496 | 629157 | 3352 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.943 | 18199 | 0.504 | 2622 | 7646 | 1.050 | 10.967 |
| 总计 | | 3613057 | 100.000 | 631779 | | | |

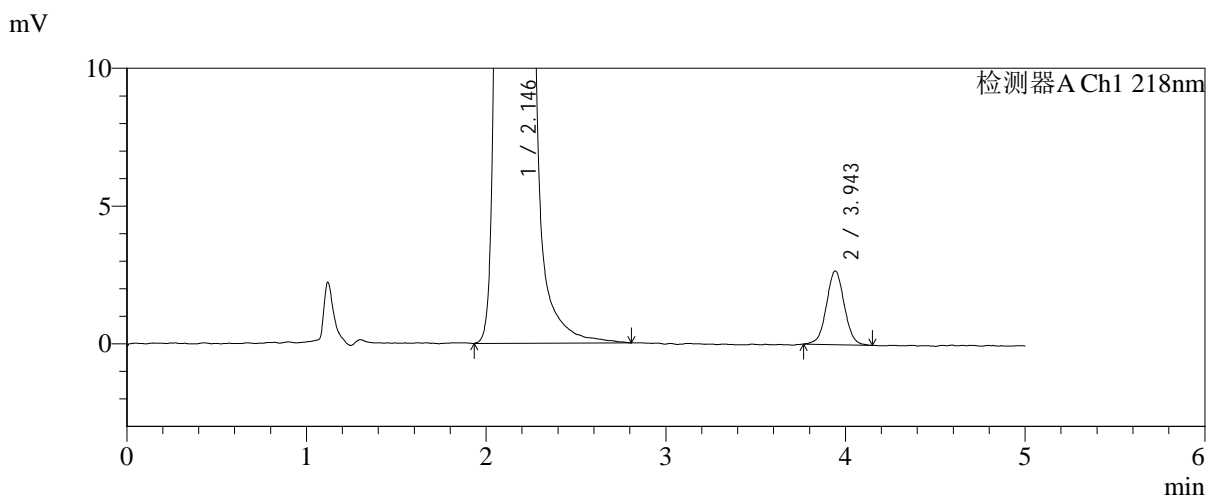
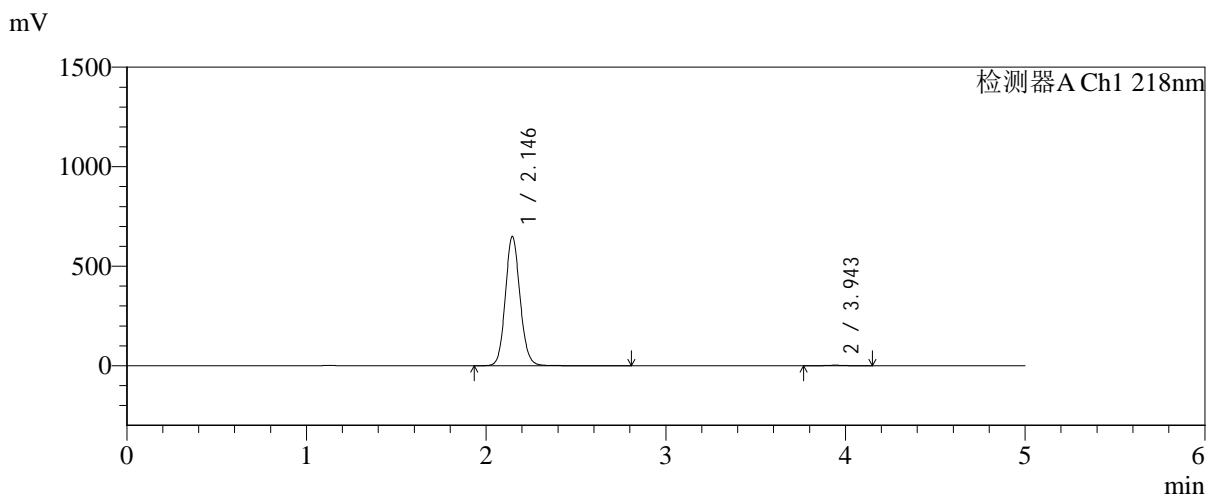


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-82-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-480min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:36:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 3696343 | 99.502 | 650480 | 3370 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.943 | 18483 | 0.498 | 2668 | 7694 | 1.028 | 10.970 |
| 总计 | | 3714826 | 100.000 | 653148 | | | |

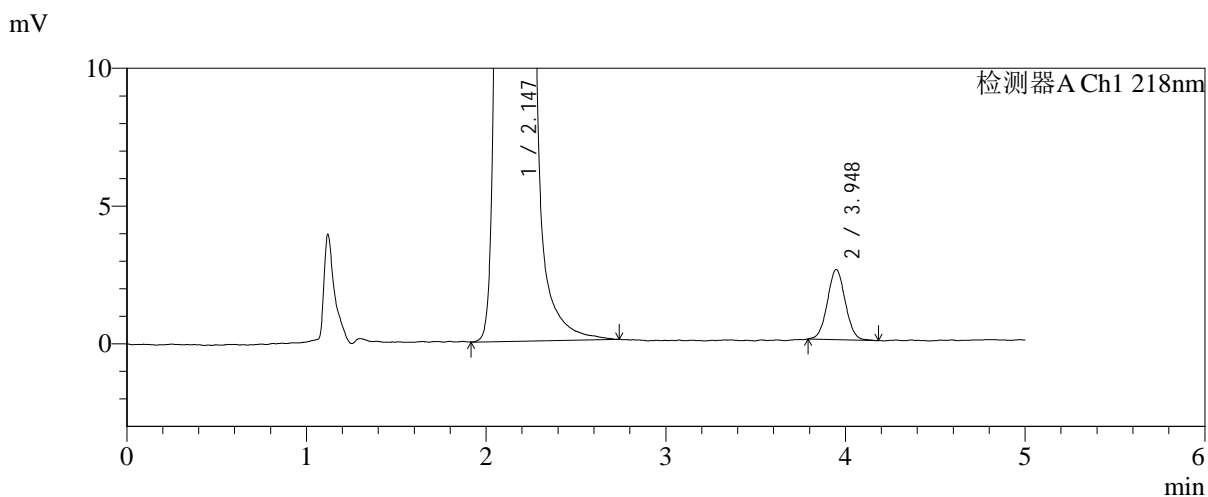
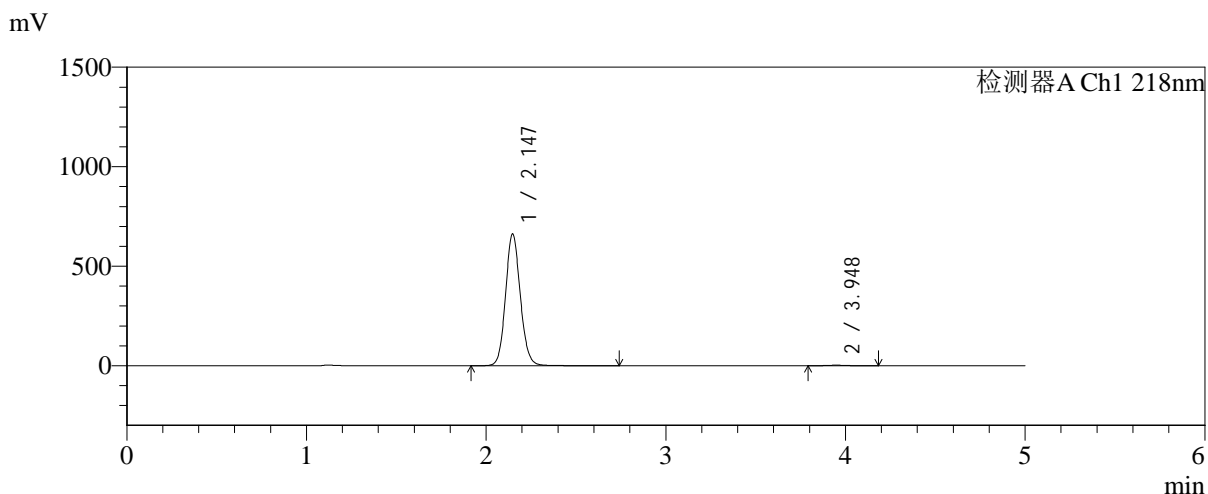


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-83-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:42:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3785354 | 99.537 | 663588 | 3343 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 17600 | 0.463 | 2544 | 7568 | 1.038 | 10.914 |
| 总计 | | 3802954 | 100.000 | 666133 | | | |

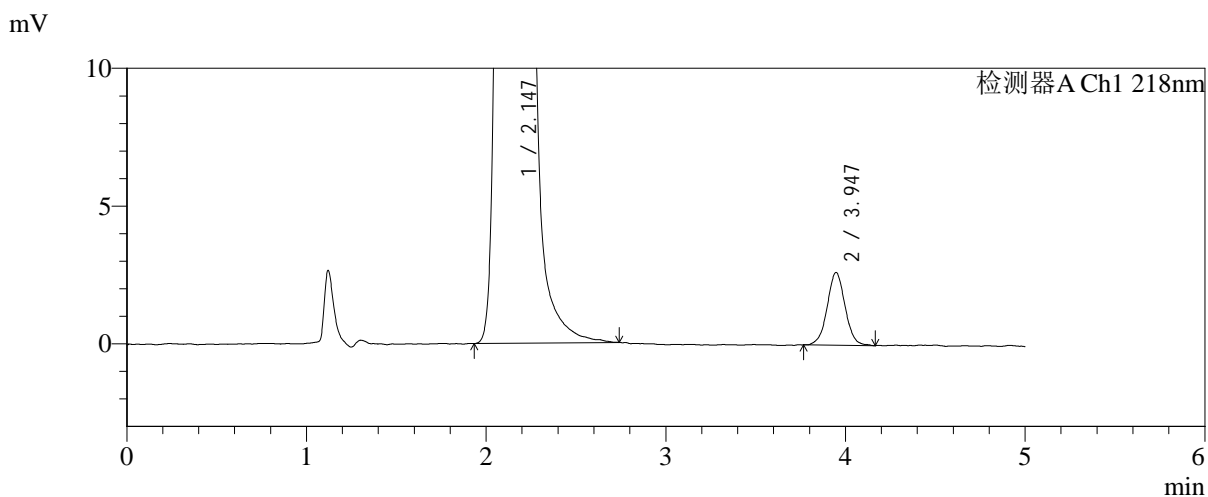
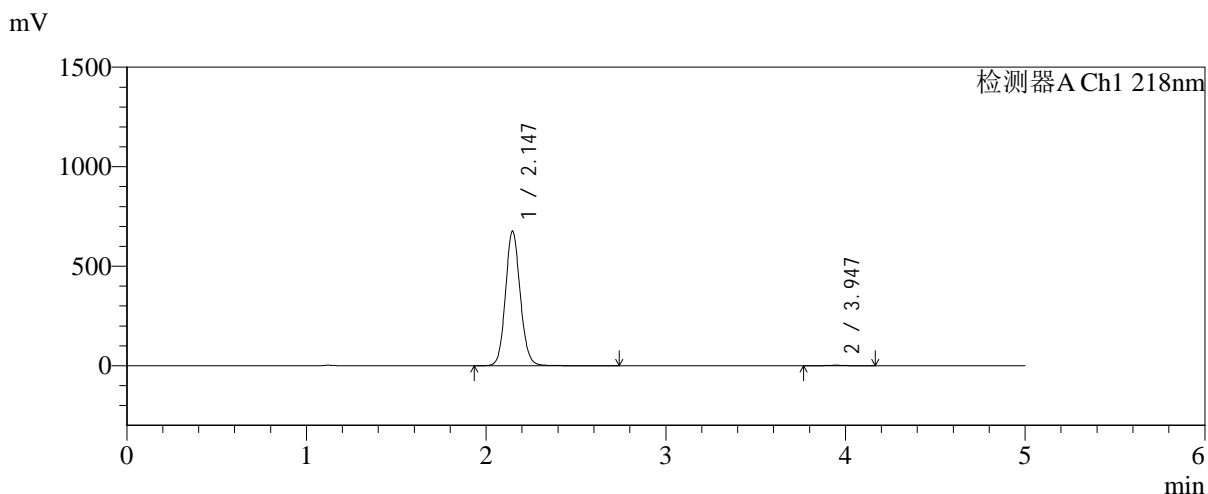


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-84-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:47:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3862089 | 99.529 | 677533 | 3345 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.947 | 18263 | 0.471 | 2639 | 7647 | 1.022 | 10.945 |
| 总计 | | 3880352 | 100.000 | 680172 | | | |

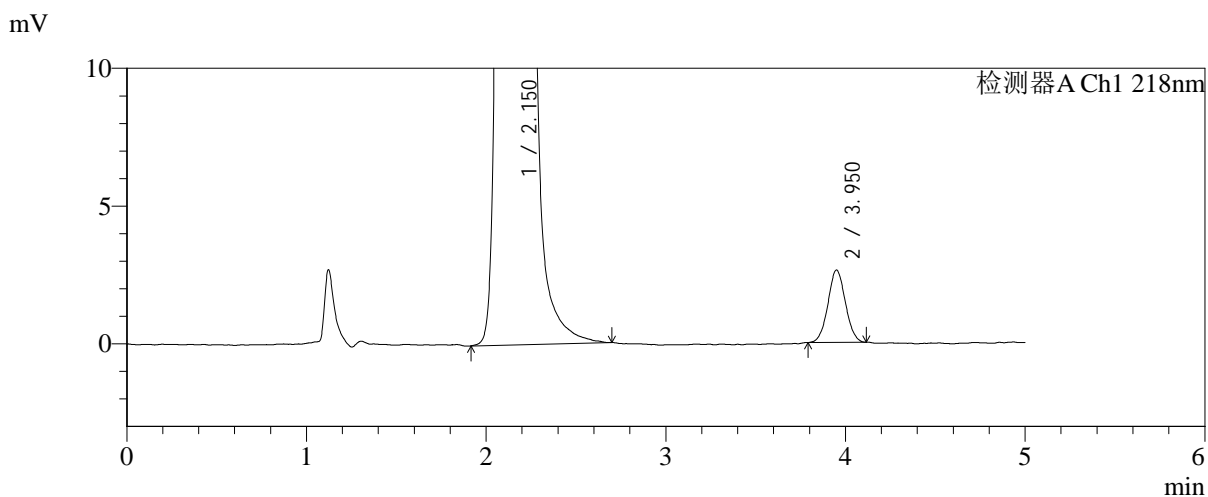
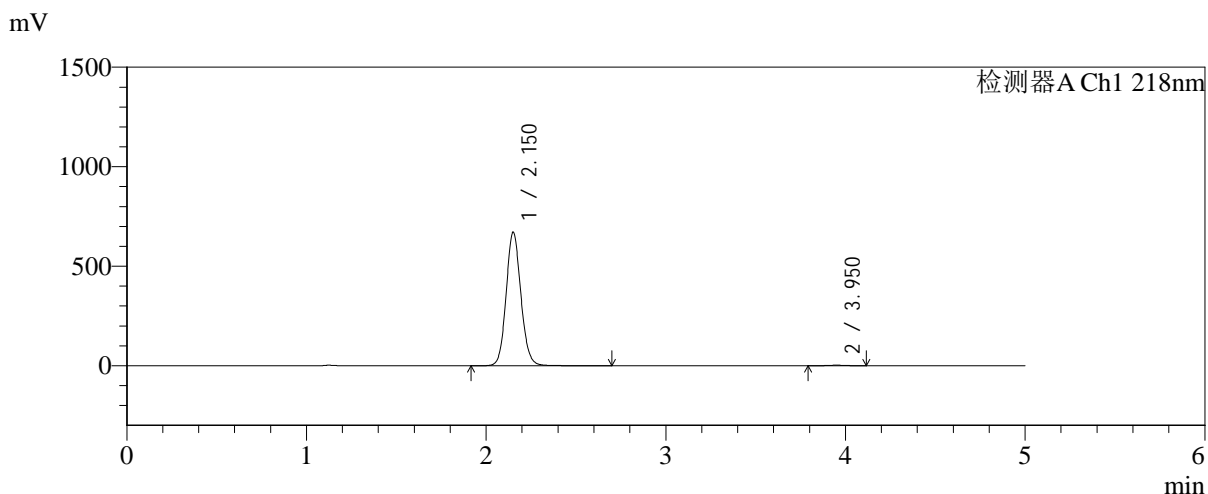


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-85-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:52:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 3832082 | 99.540 | 668854 | 3359 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.950 | 17722 | 0.460 | 2617 | 7894 | 1.041 | 11.032 |
| 总计 | | 3849803 | 100.000 | 671471 | | | |

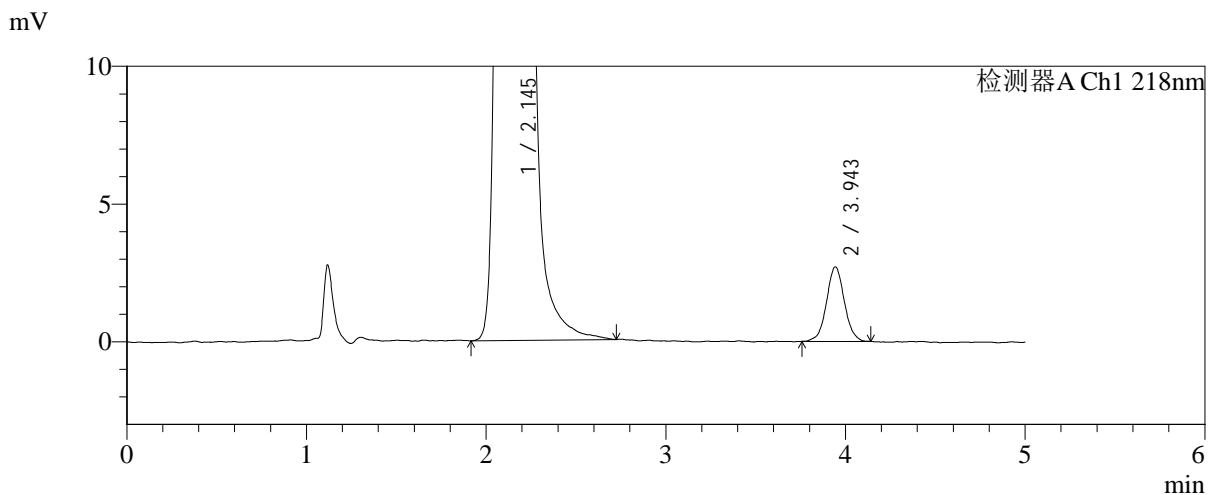
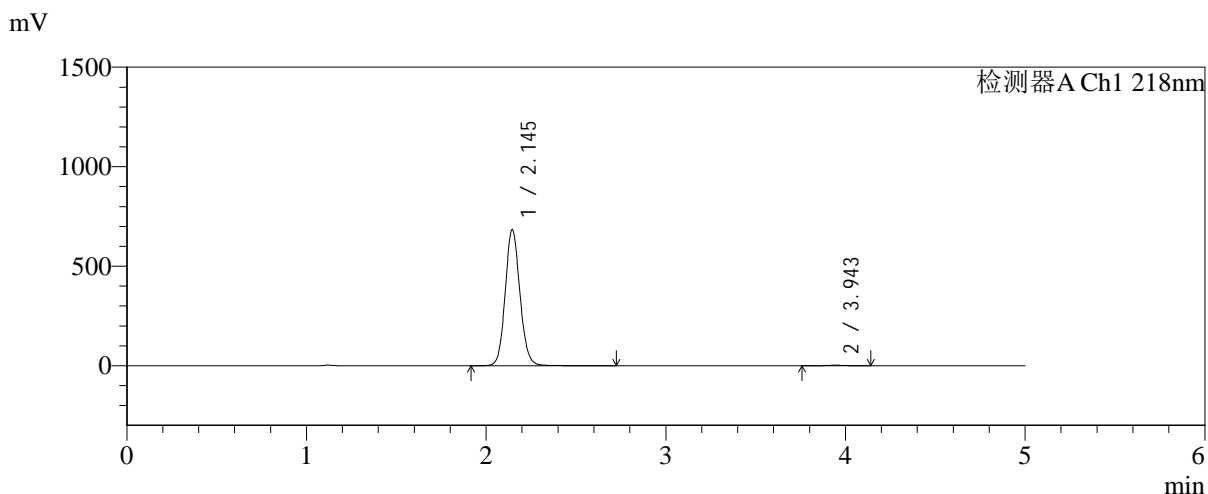


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-86-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 00:58:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3896586 | 99.525 | 684732 | 3355 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.943 | 18611 | 0.475 | 2693 | 7850 | 1.035 | 11.026 |
| 总计 | | 3915197 | 100.000 | 687425 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-87-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 2-41

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/02 01:03:40

实验者: jiangjinwei

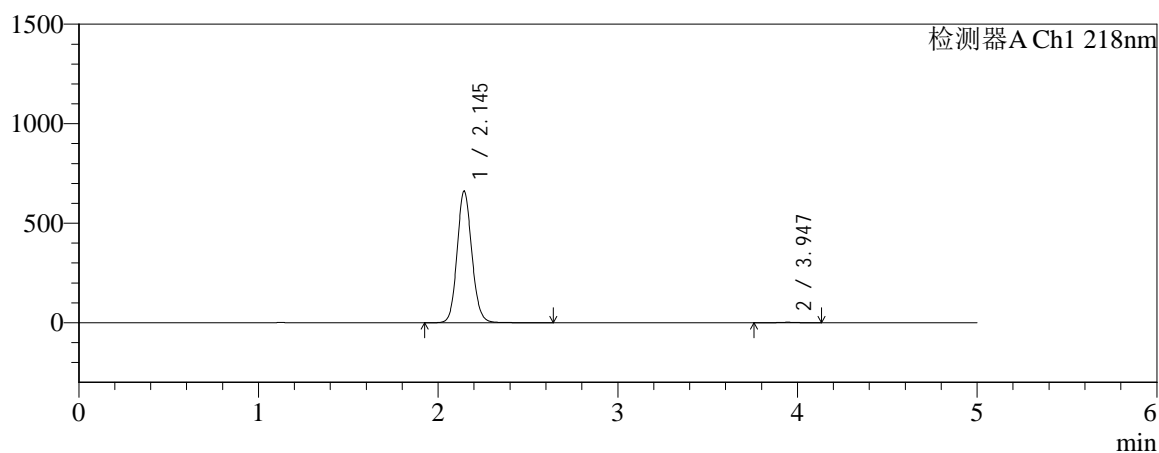
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:48

处理者: jiangjinwei

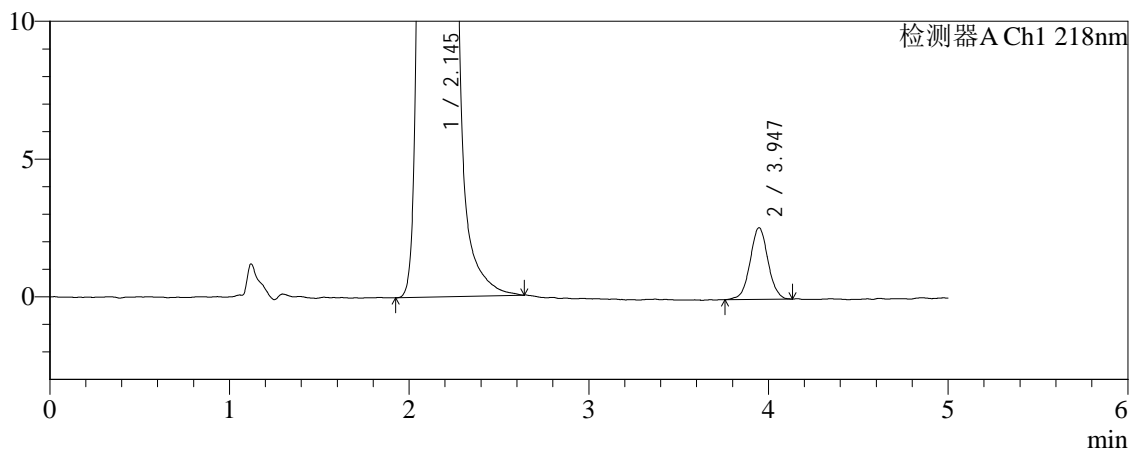
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3774088 | 99.523 | 661322 | 3339 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.947 | 18092 | 0.477 | 2603 | 7778 | 1.027 | 11.010 |
| 总计 | | 3792180 | 100.000 | 663924 | | | |

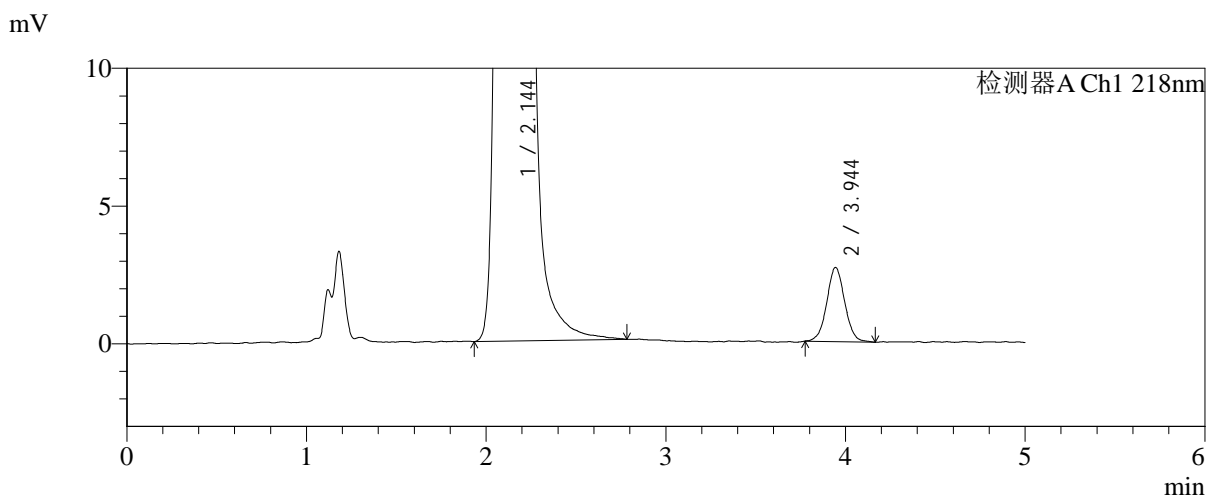
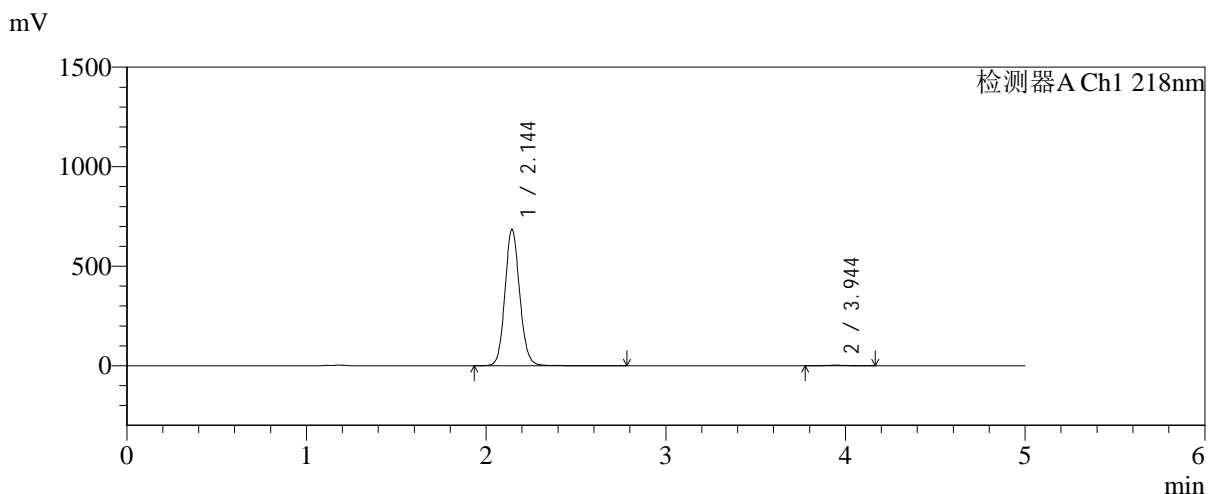


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-88-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-600min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:09:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 3906857 | 99.525 | 684086 | 3344 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.944 | 18635 | 0.475 | 2685 | 7685 | 1.028 | 10.970 |
| 总计 | | 3925493 | 100.000 | 686771 | | | |

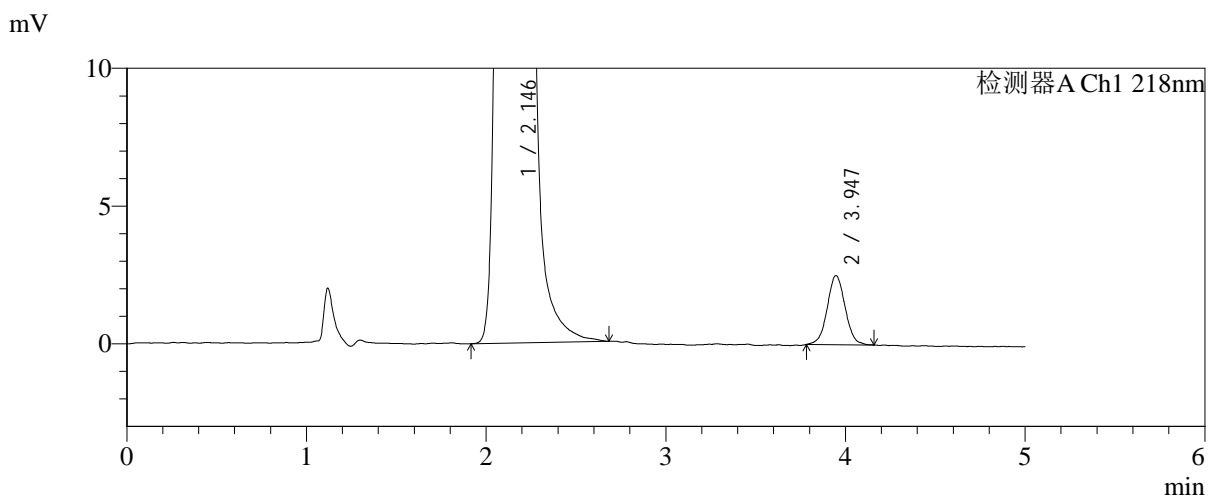
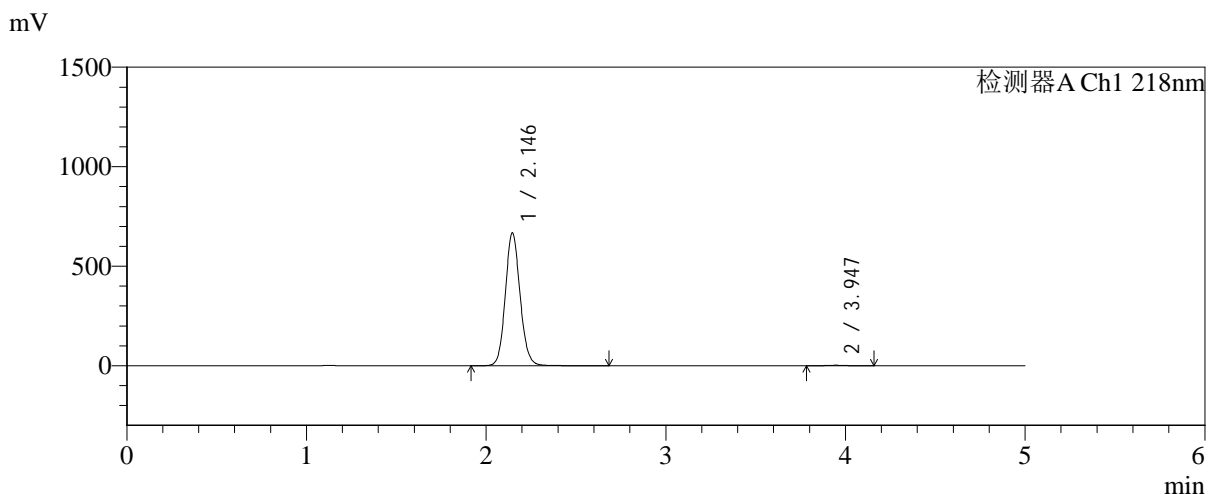


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-89-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:14:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 3809855 | 99.547 | 668391 | 3346 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.947 | 17336 | 0.453 | 2506 | 7656 | 1.029 | 10.955 |
| 总计 | | 3827191 | 100.000 | 670897 | | | |

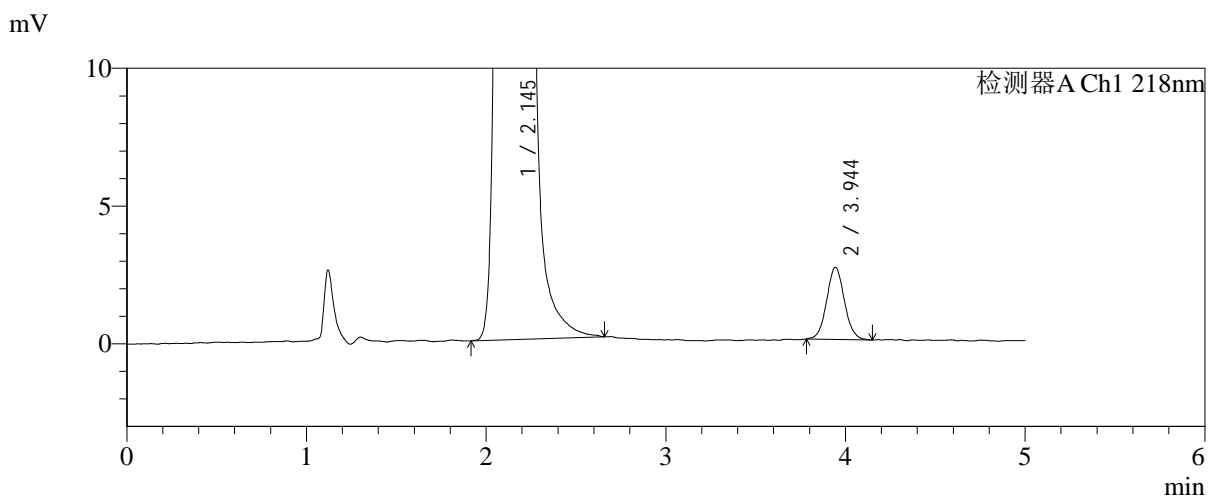
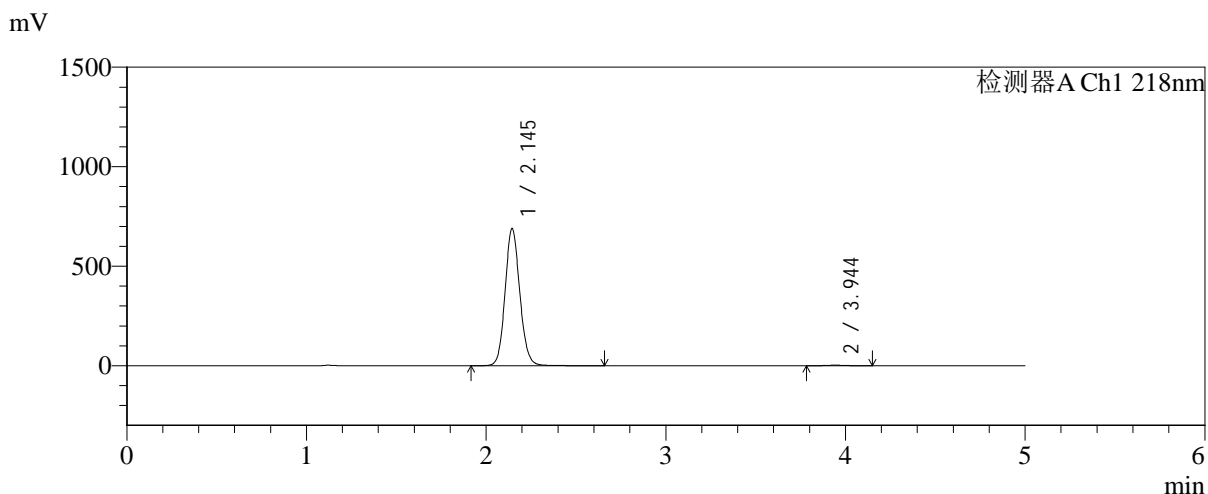


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-90-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:19:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3927051 | 99.543 | 689145 | 3354 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.944 | 18021 | 0.457 | 2611 | 7673 | 1.064 | 10.963 |
| 总计 | | 3945073 | 100.000 | 691757 | | | |

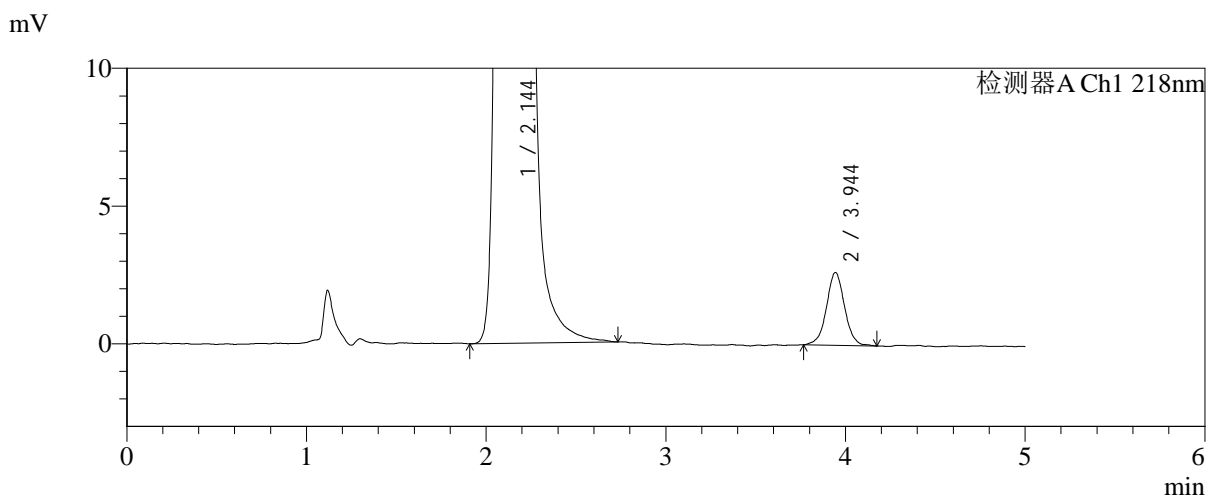
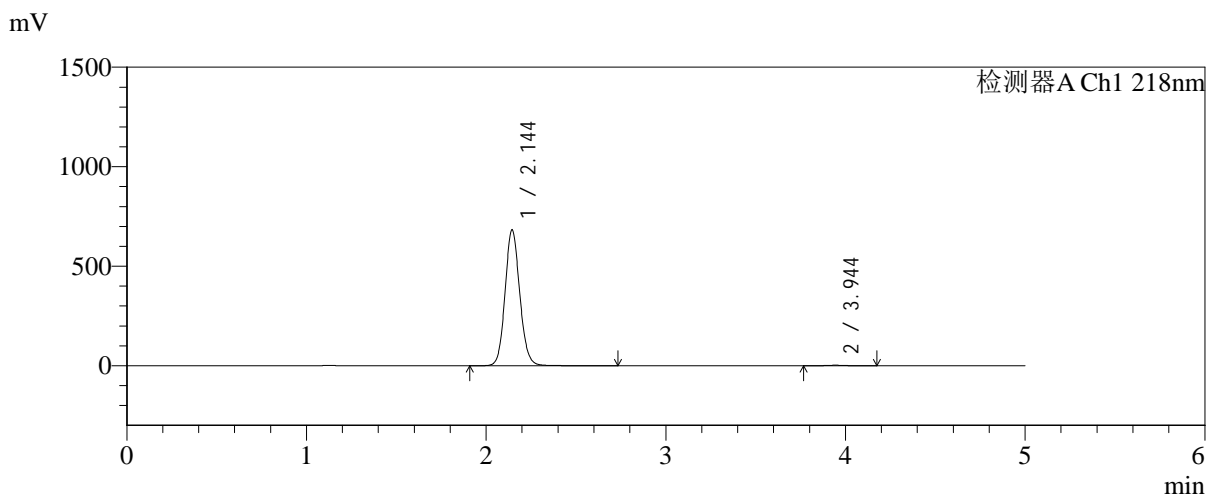


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-91-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:25:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:40:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 3886582 | 99.525 | 682392 | 3360 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.944 | 18548 | 0.475 | 2637 | 7617 | 1.017 | 10.949 |
| 总计 | | 3905129 | 100.000 | 685029 | | | |

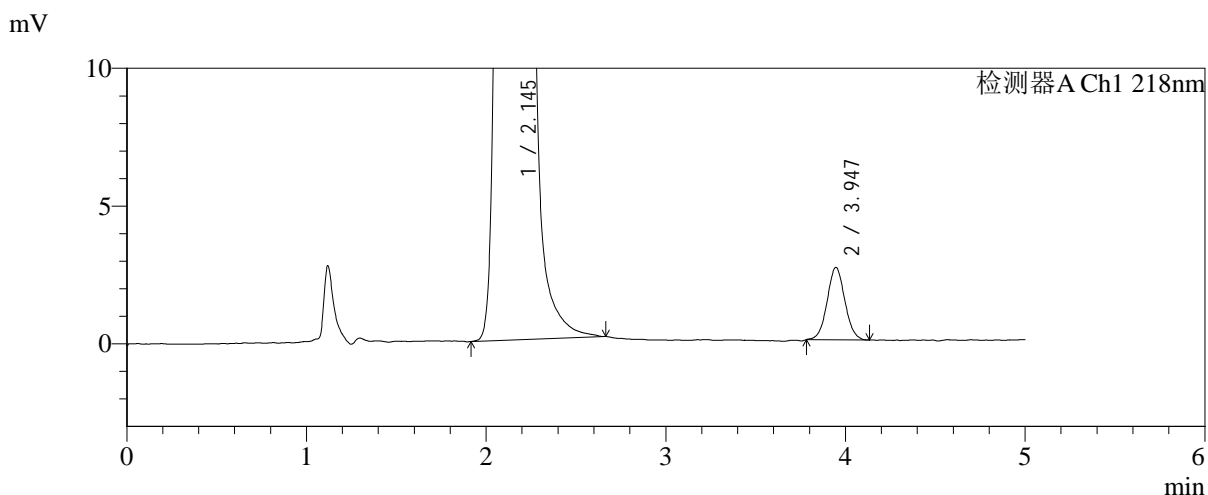
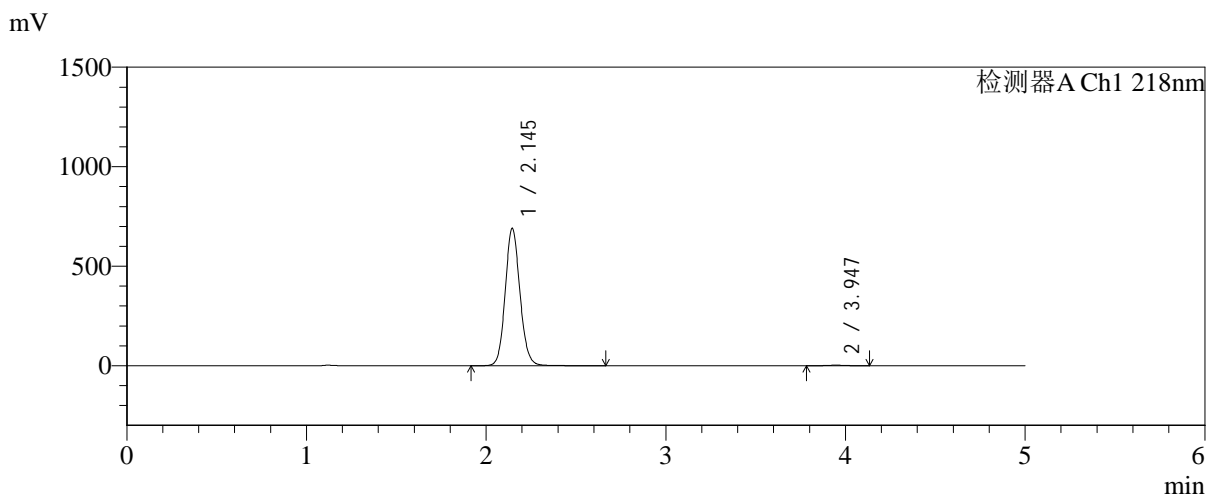


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-92-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:30:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3936063 | 99.544 | 691261 | 3350 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.947 | 18019 | 0.456 | 2630 | 7699 | 1.043 | 10.977 |
| 总计 | | 3954082 | 100.000 | 693891 | | | |

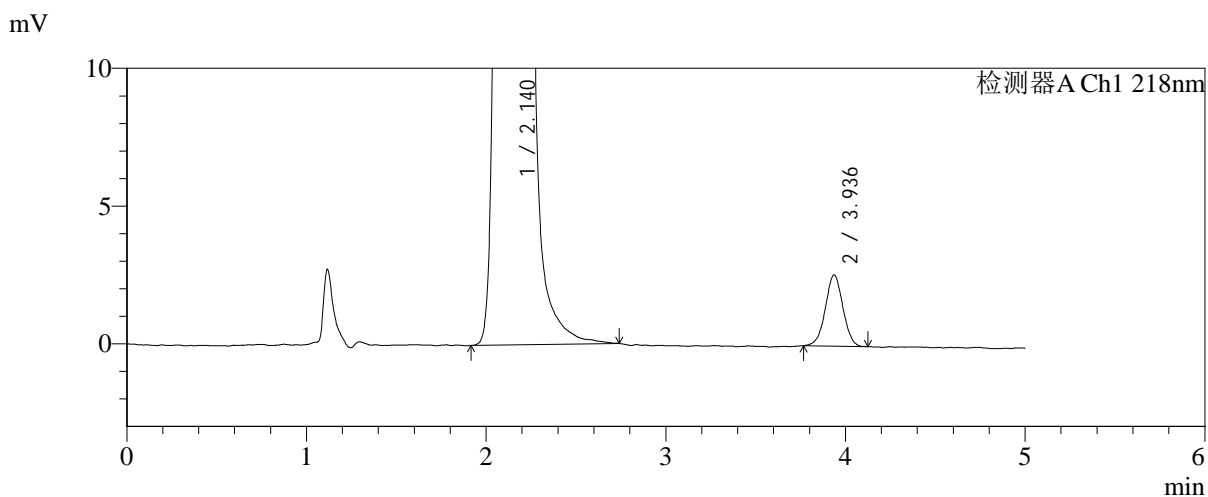
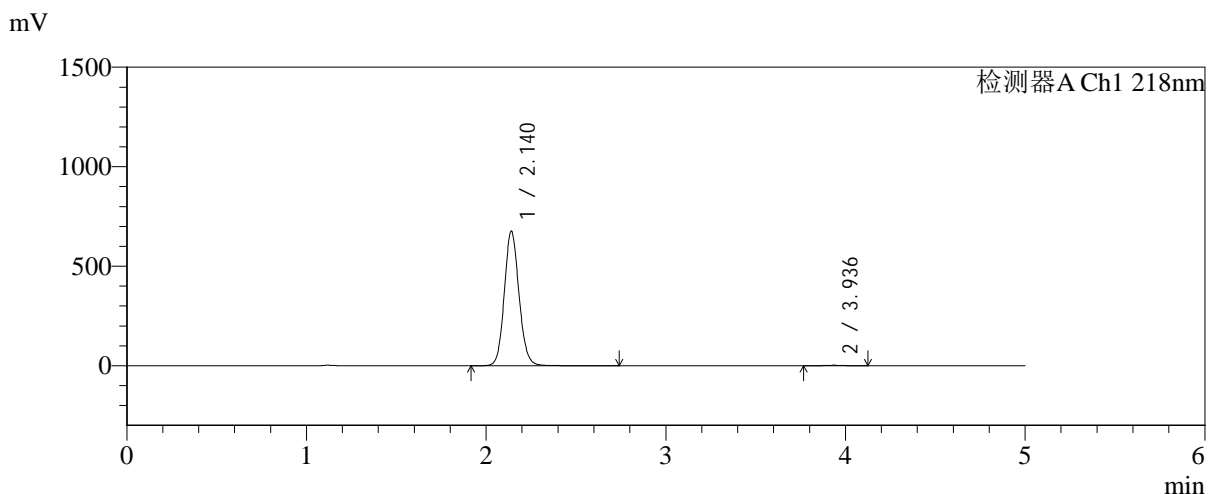


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-93-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:36:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3849137 | 99.545 | 676045 | 3341 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.936 | 17591 | 0.455 | 2585 | 7769 | 1.006 | 10.995 |
| 总计 | | 3866728 | 100.000 | 678631 | | | |

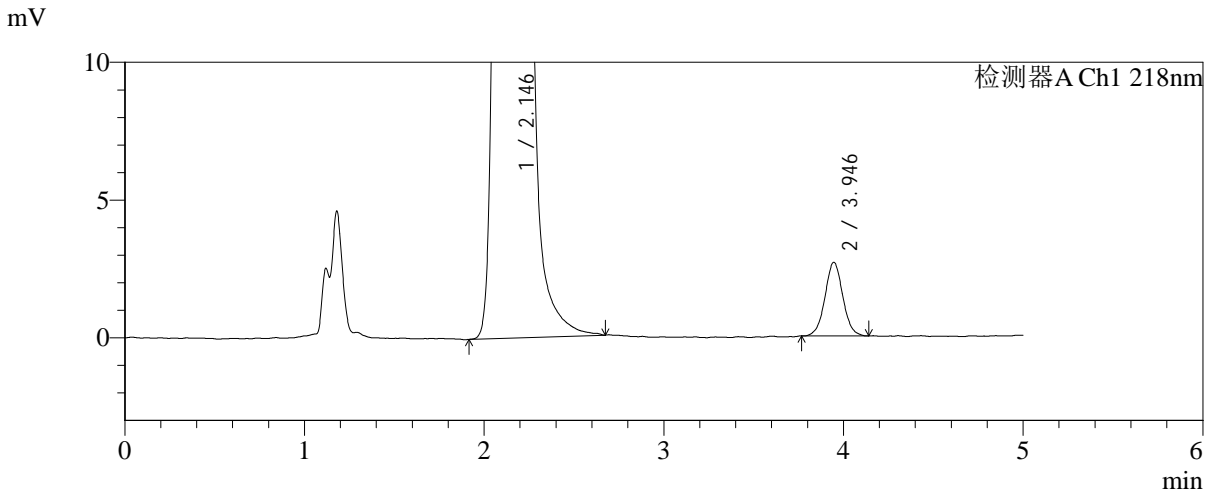
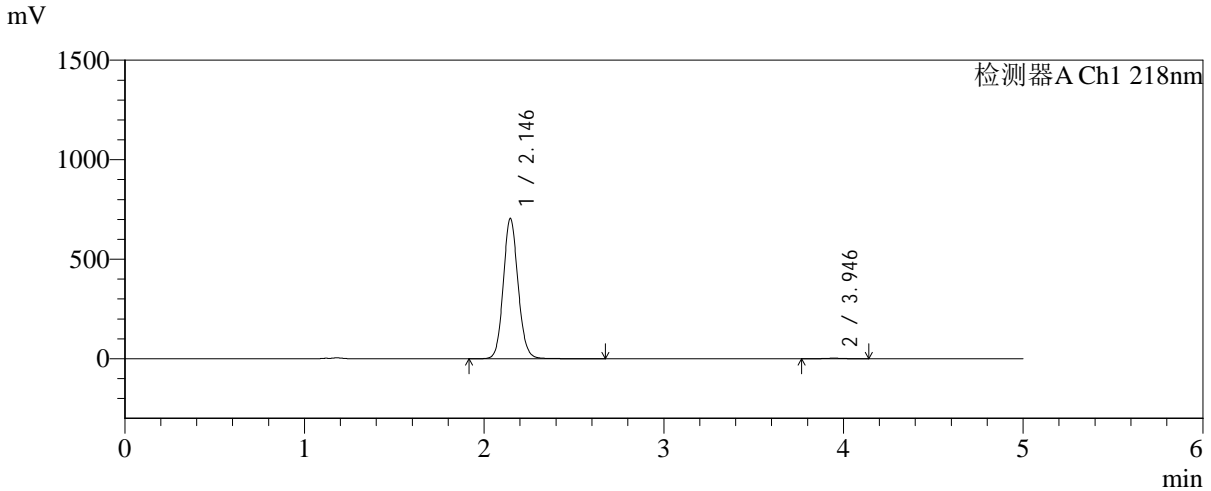


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-94-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-720min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:41:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4032425 | 99.544 | 706540 | 3336 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.946 | 18469 | 0.456 | 2677 | 7790 | 1.031 | 10.996 |
| 总计 | | 4050894 | 100.000 | 709217 | | | |

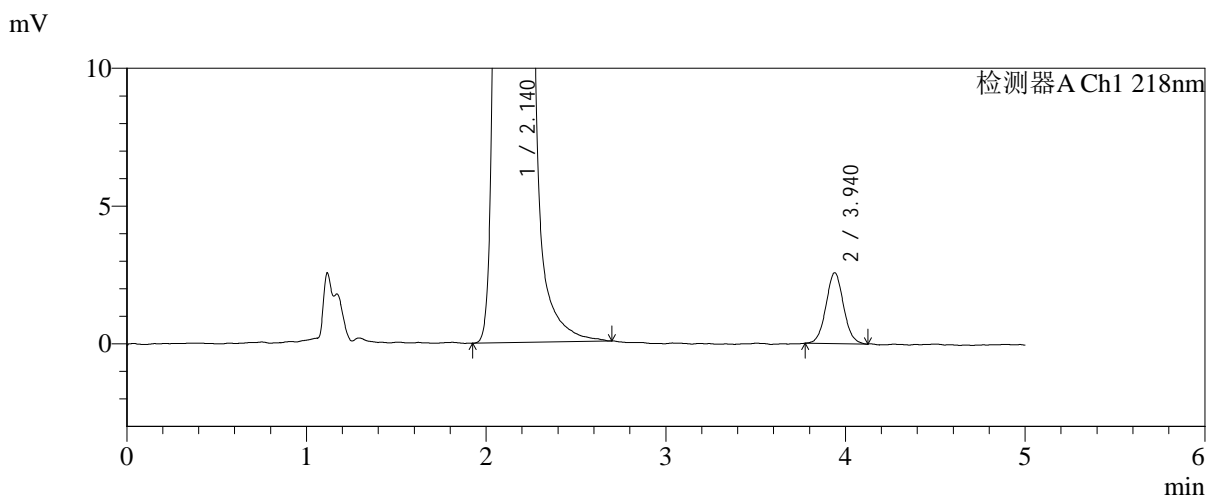
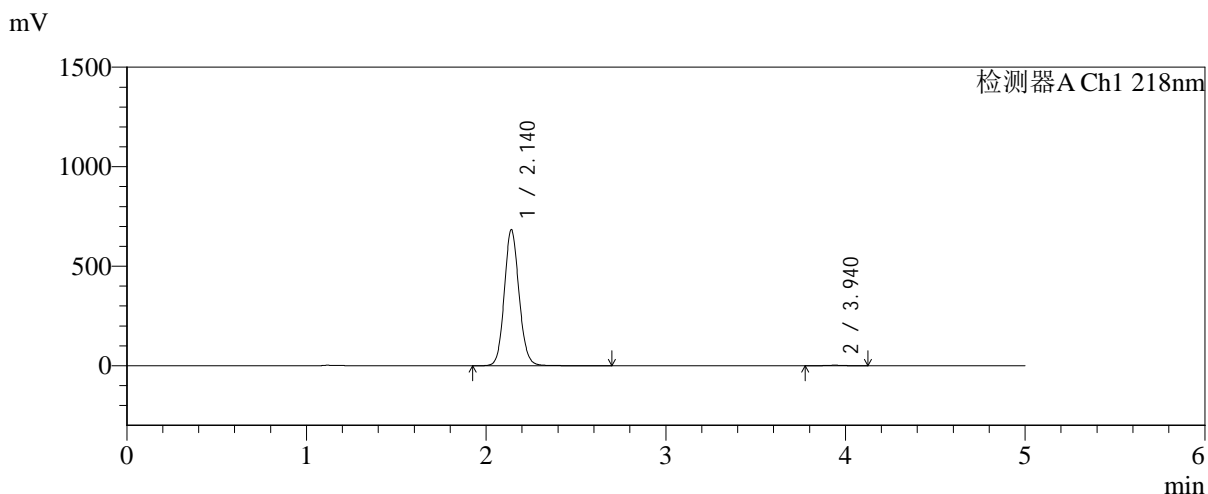


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-95-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:46:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3899401 | 99.555 | 683213 | 3322 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.940 | 17445 | 0.445 | 2573 | 7876 | 1.053 | 11.036 |
| 总计 | | 3916846 | 100.000 | 685786 | | | |

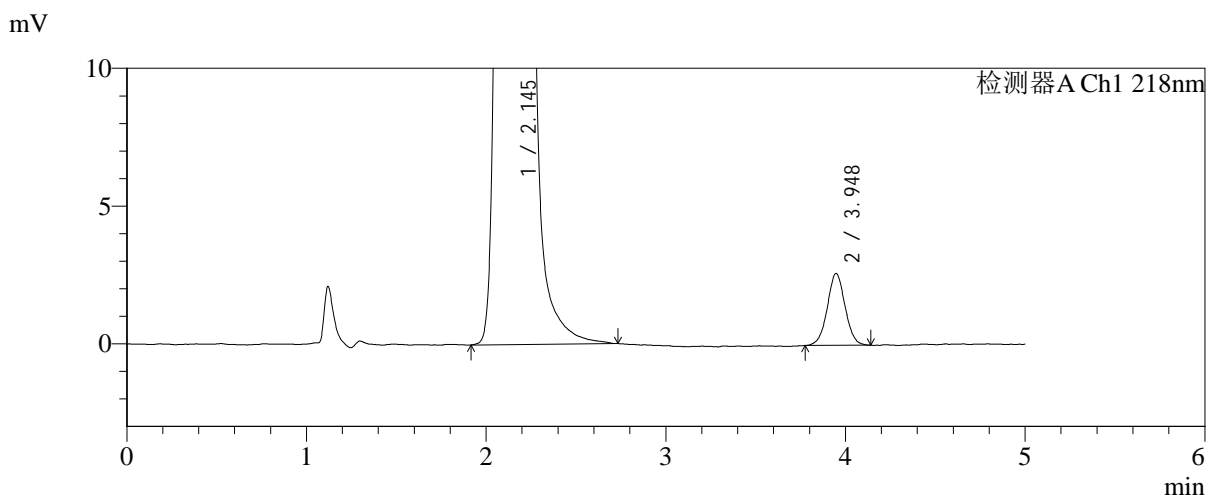
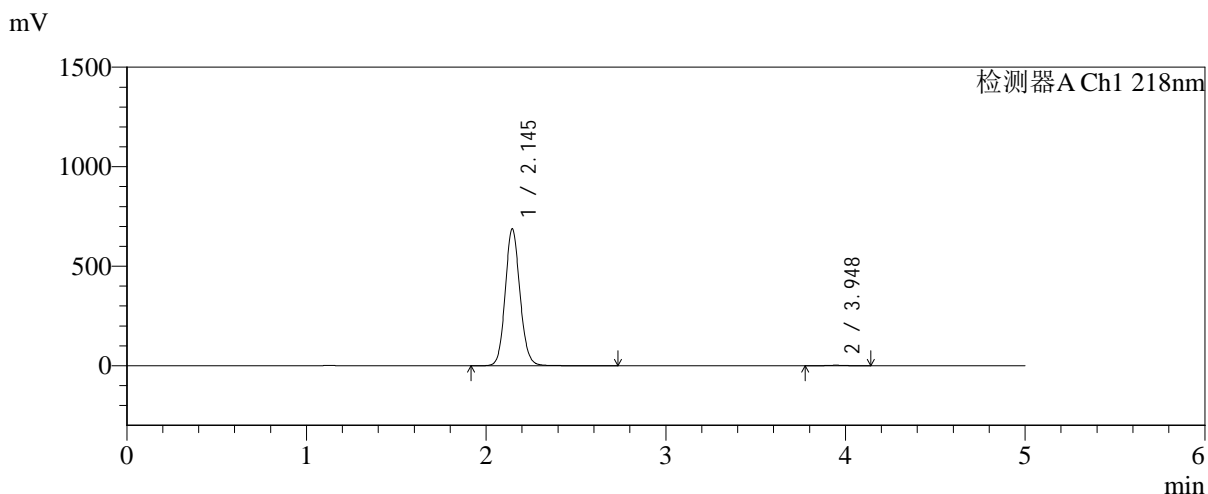


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-96-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:52:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 3927975 | 99.545 | 688489 | 3342 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.948 | 17966 | 0.455 | 2608 | 7791 | 1.023 | 11.013 |
| 总计 | | 3945941 | 100.000 | 691097 | | | |

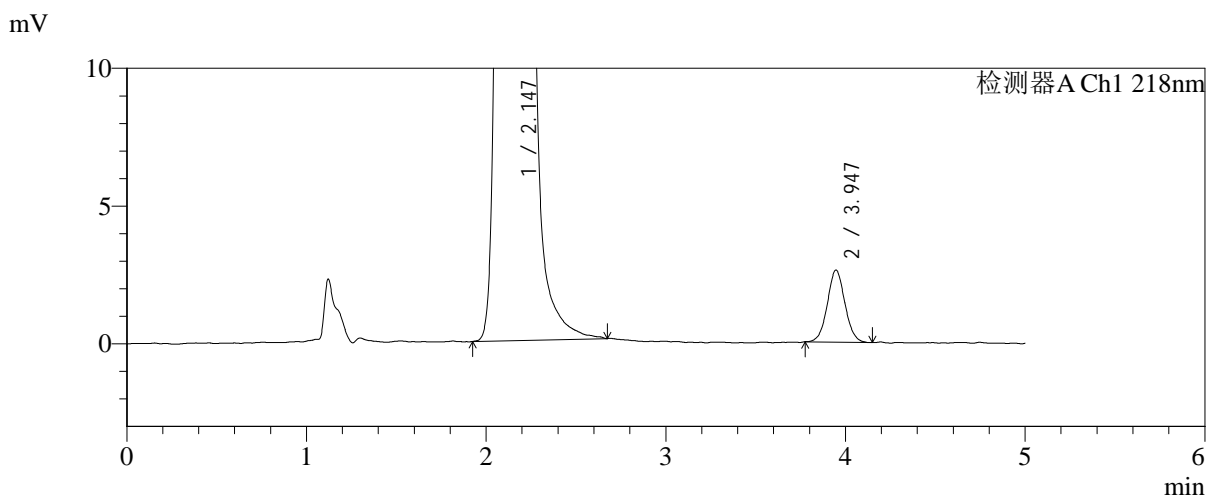
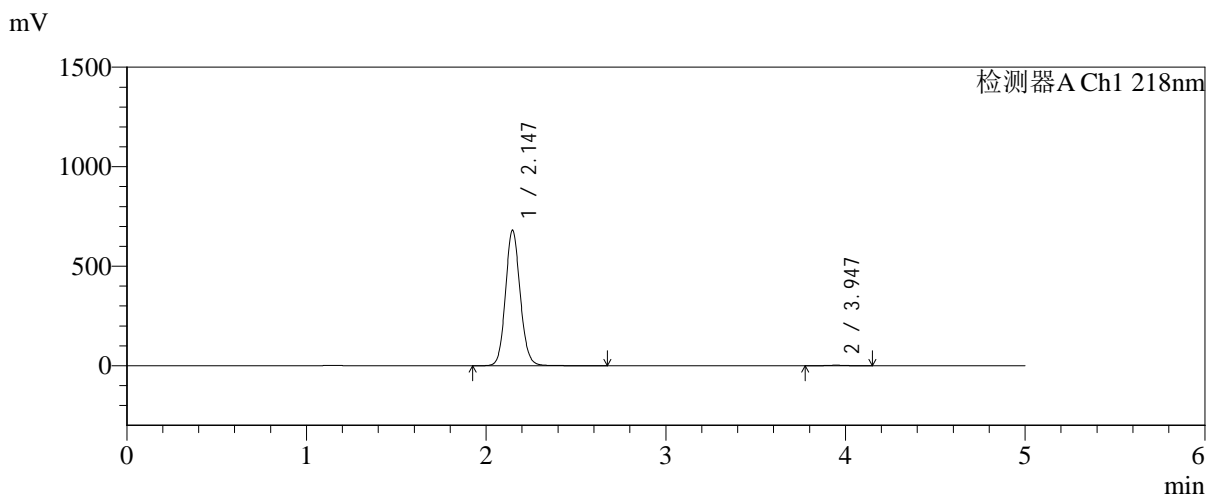


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-97-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 01:57:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3872289 | 99.544 | 682378 | 3371 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.947 | 17757 | 0.456 | 2614 | 7905 | 1.044 | 11.063 |
| 总计 | | 3890047 | 100.000 | 684992 | | | |

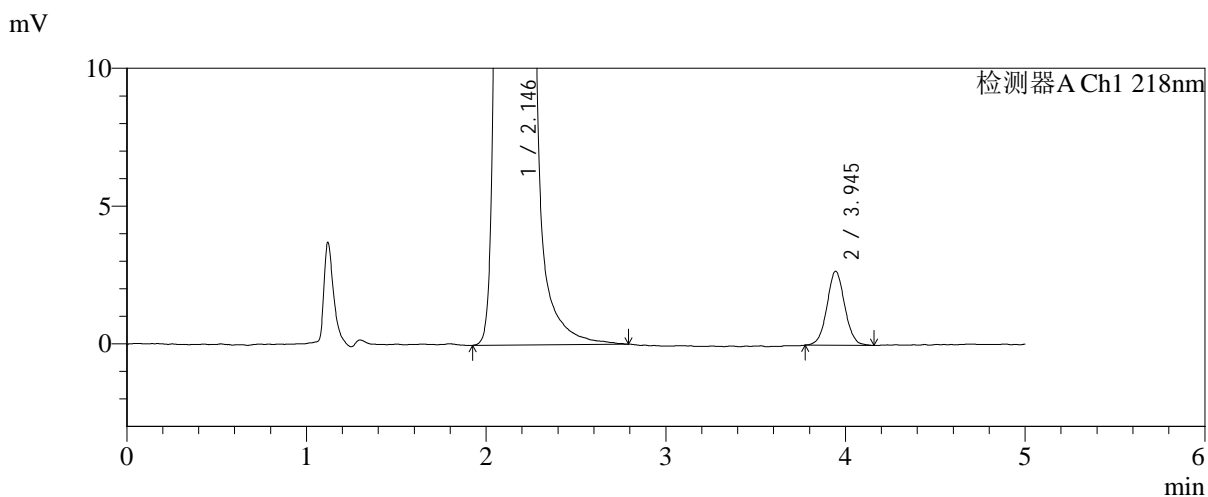
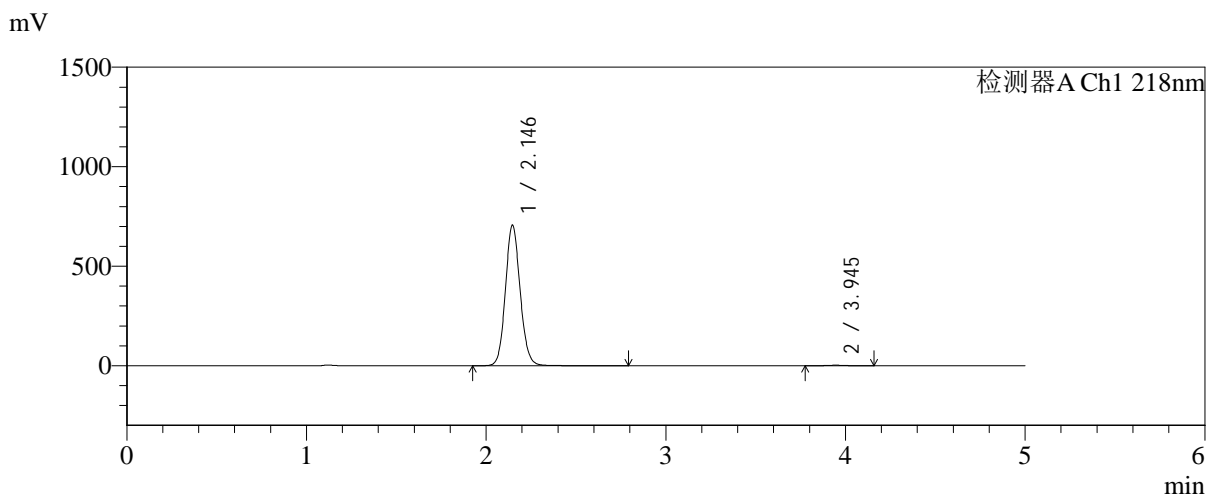


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-98-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:03:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4035394 | 99.545 | 707868 | 3343 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.945 | 18441 | 0.455 | 2682 | 7828 | 1.041 | 11.006 |
| 总计 | | 4053834 | 100.000 | 710550 | | | |

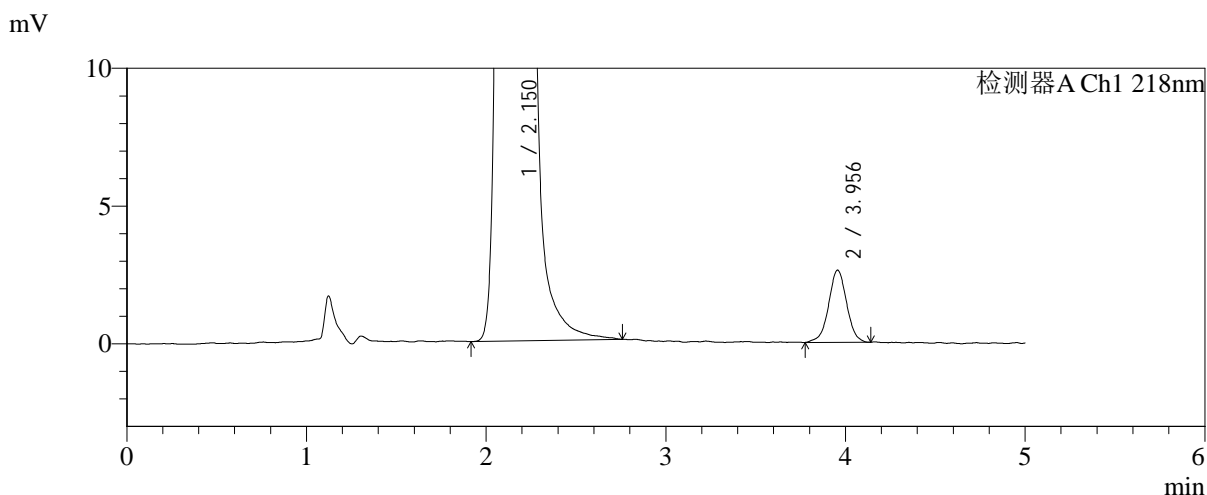
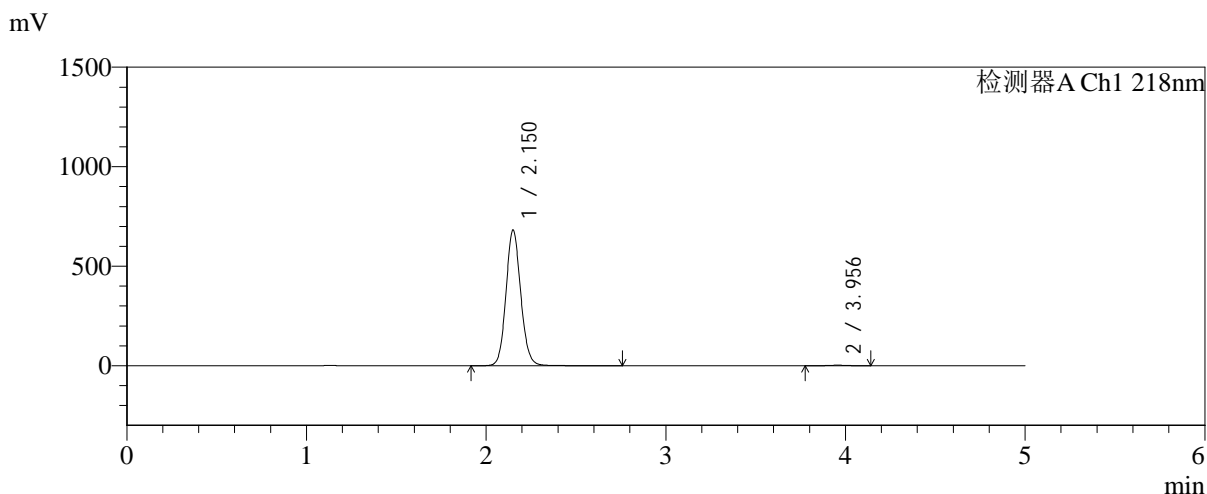


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-99-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:08:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 3891285 | 99.533 | 680532 | 3355 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.956 | 18245 | 0.467 | 2622 | 7718 | 0.997 | 10.996 |
| 总计 | | 3909530 | 100.000 | 683154 | | | |

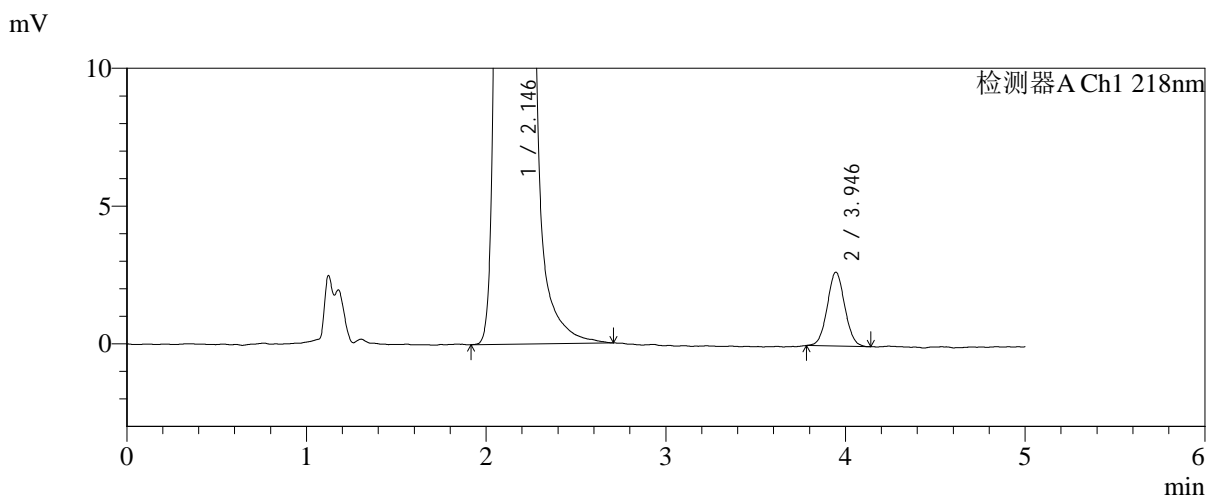
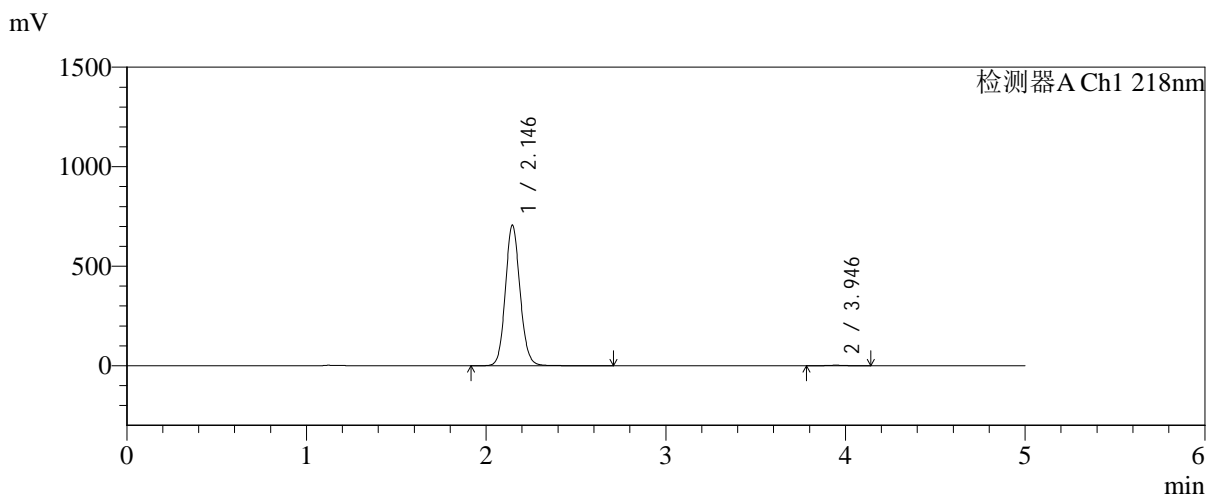


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-100-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:13:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4018845 | 99.552 | 707801 | 3372 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.946 | 18098 | 0.448 | 2679 | 7891 | 1.047 | 11.061 |
| 总计 | | 4036943 | 100.000 | 710480 | | | |

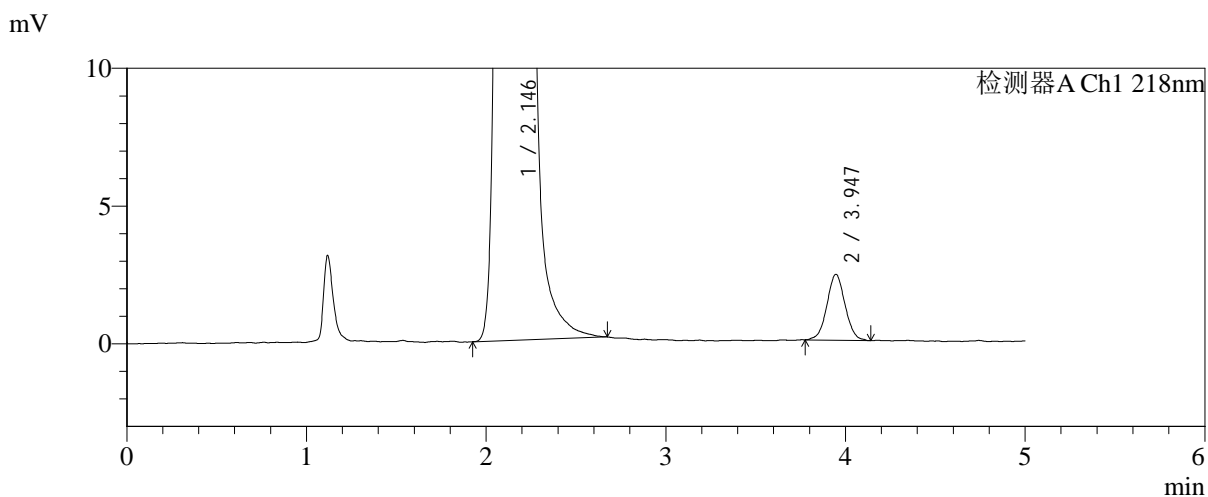
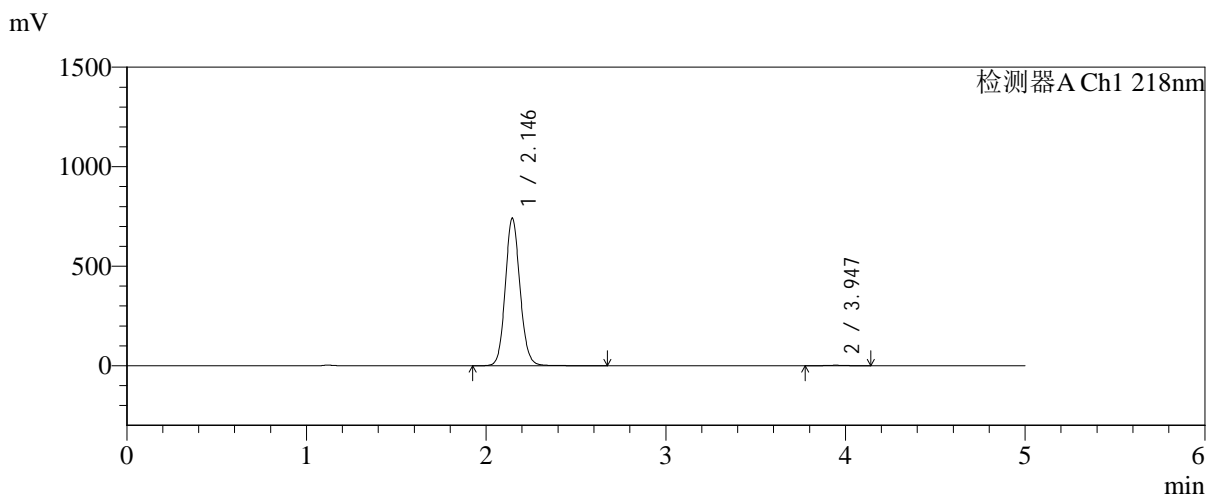


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-101-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:19:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4217649 | 99.604 | 742463 | 3370 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.947 | 16772 | 0.396 | 2391 | 7327 | 1.030 | 10.841 |
| 总计 | | 4234421 | 100.000 | 744854 | | | |

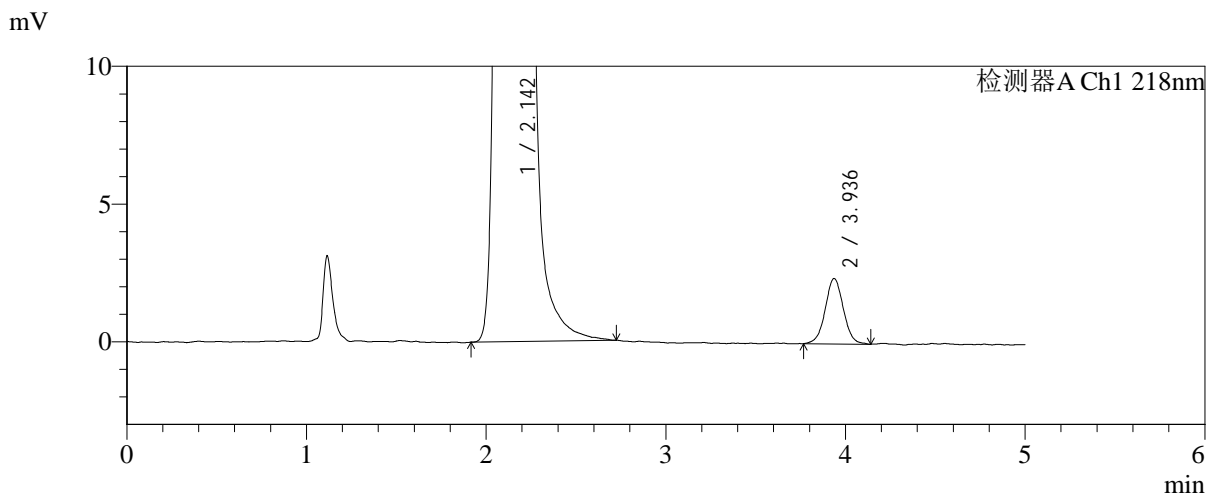
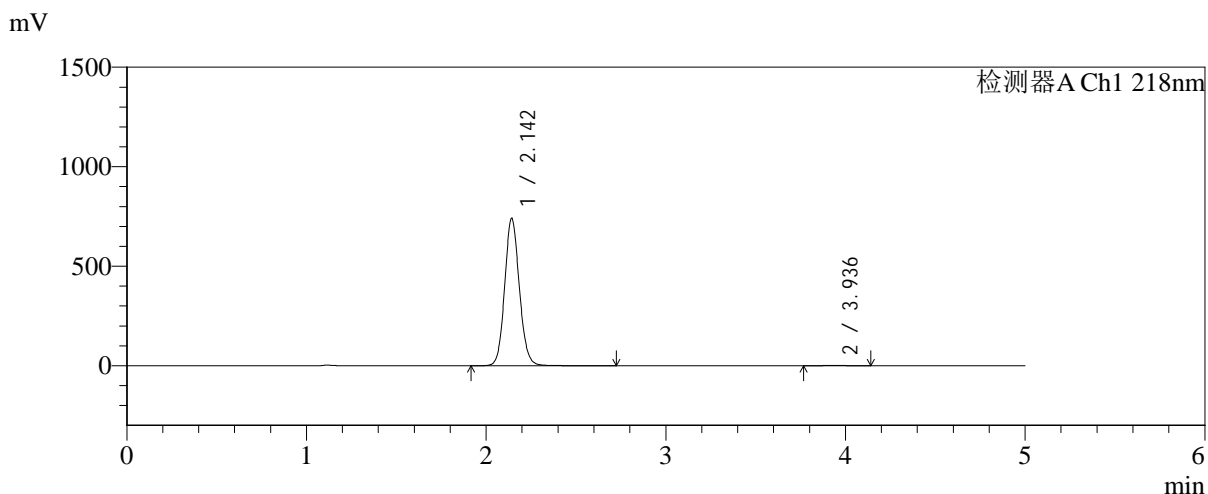


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-102-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx1-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:24:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 4209566 | 99.606 | 737559 | 3361 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.936 | 16651 | 0.394 | 2372 | 7441 | 1.026 | 10.863 |
| 总计 | | 4226217 | 100.000 | 739931 | | | |

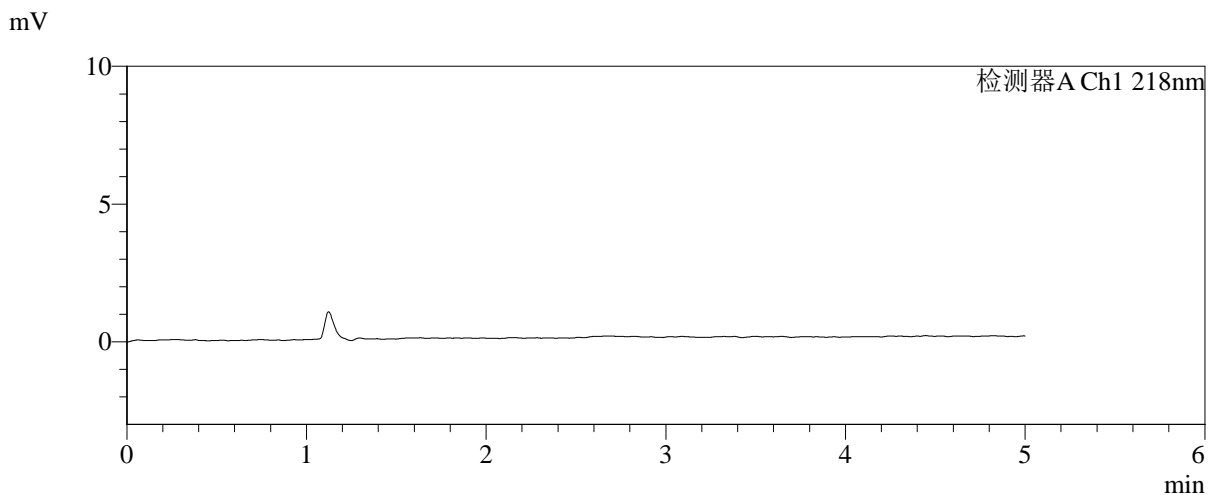
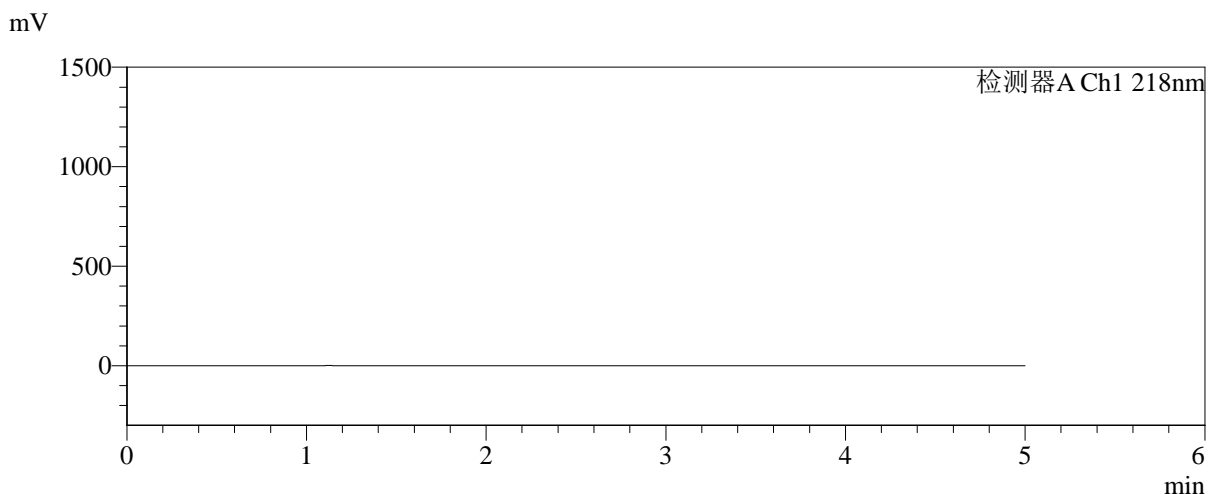


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-103-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:29:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

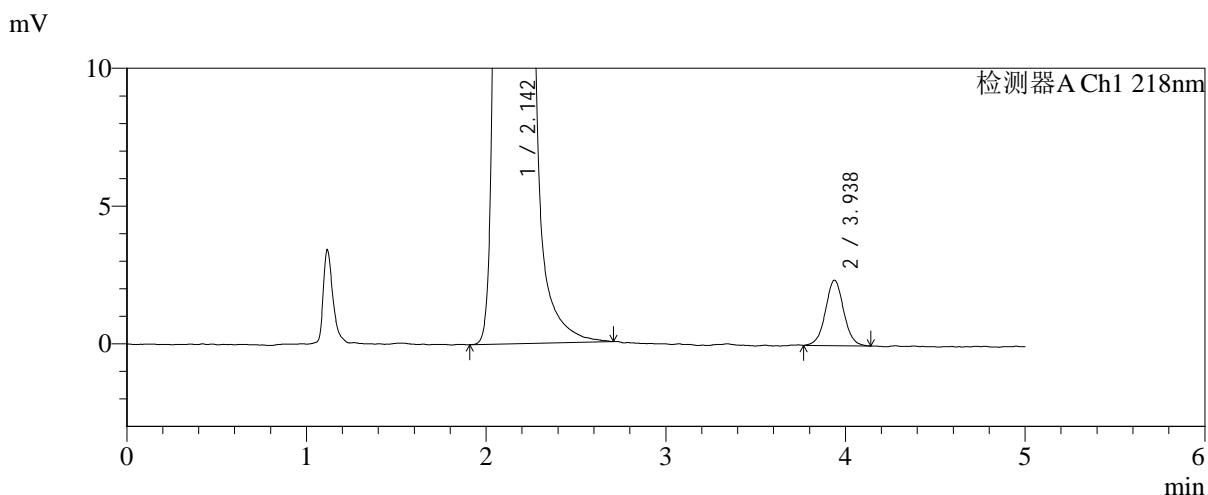
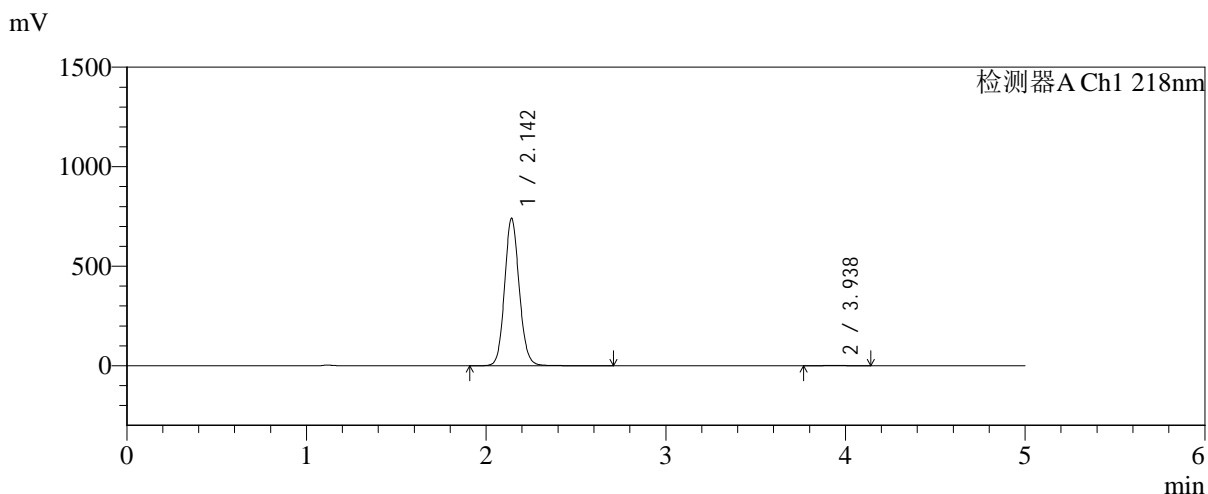


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-104-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:35:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 4196676 | 99.603 | 738517 | 3377 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.938 | 16737 | 0.397 | 2374 | 7531 | 1.032 | 10.925 |
| 总计 | | 4213413 | 100.000 | 740891 | | | |

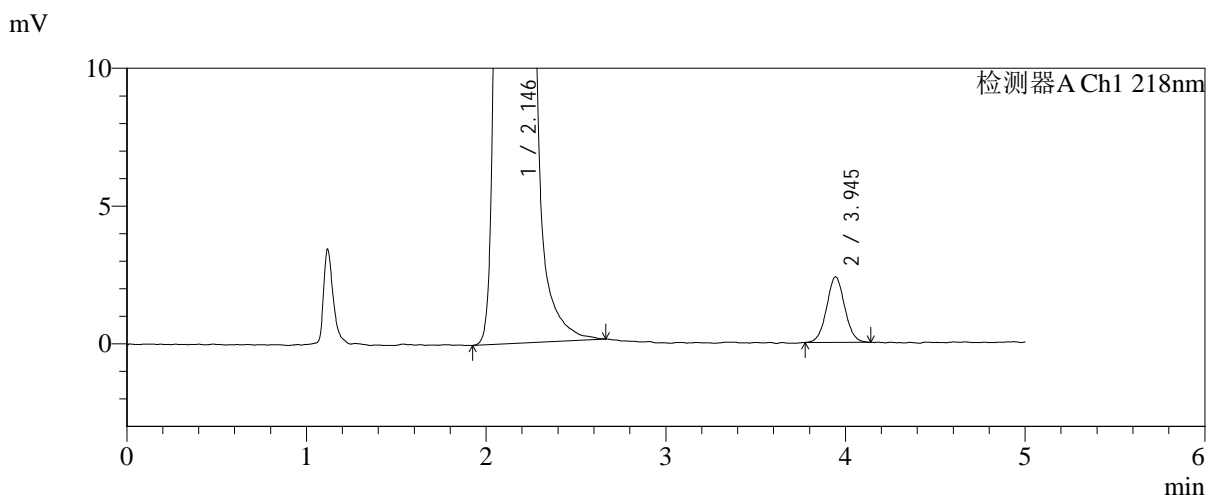
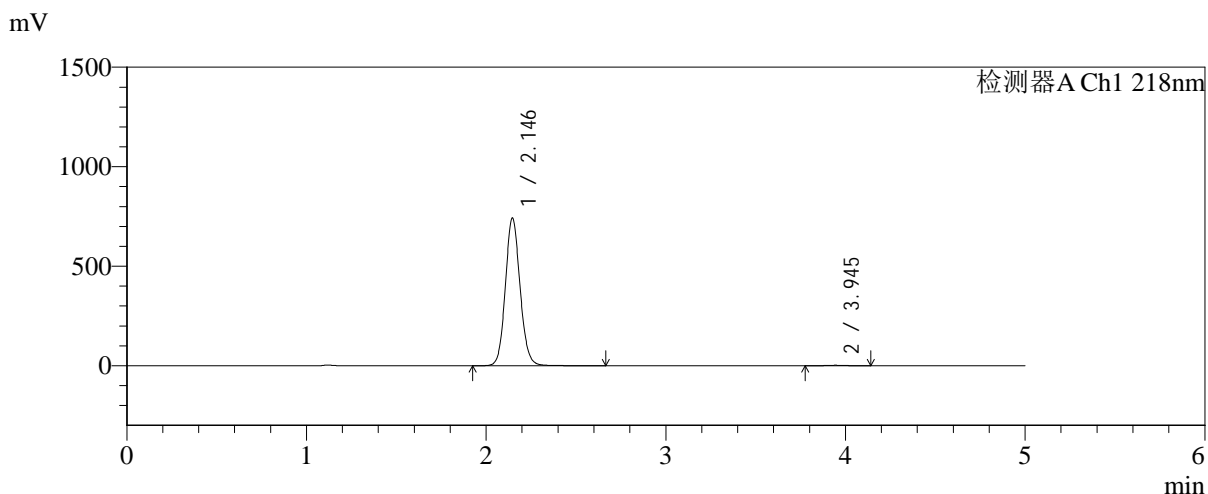


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-105-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:40:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4224060 | 99.607 | 743603 | 3370 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.945 | 16647 | 0.393 | 2379 | 7416 | 1.038 | 10.864 |
| 总计 | | 4240707 | 100.000 | 745982 | | | |

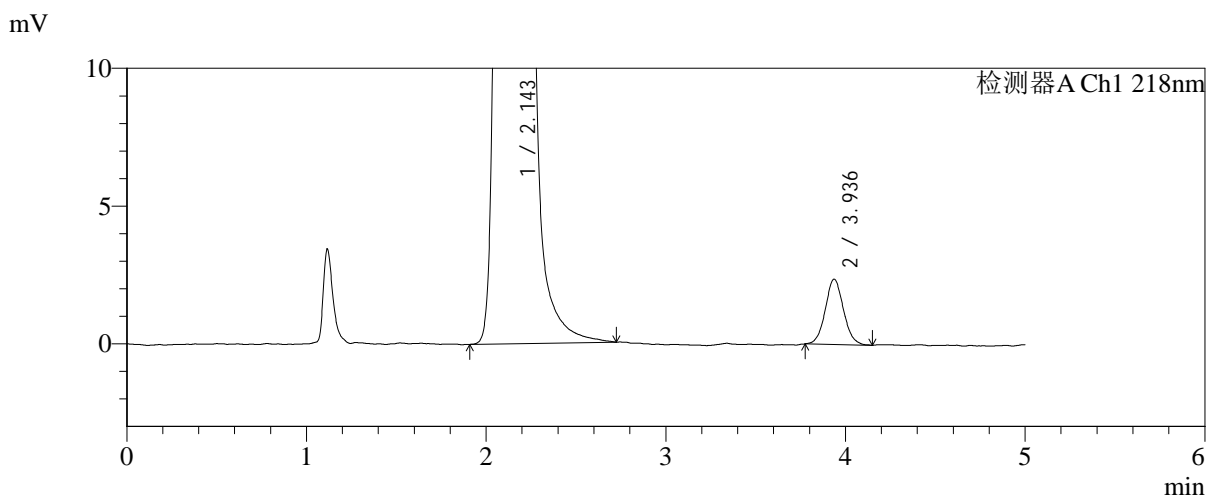
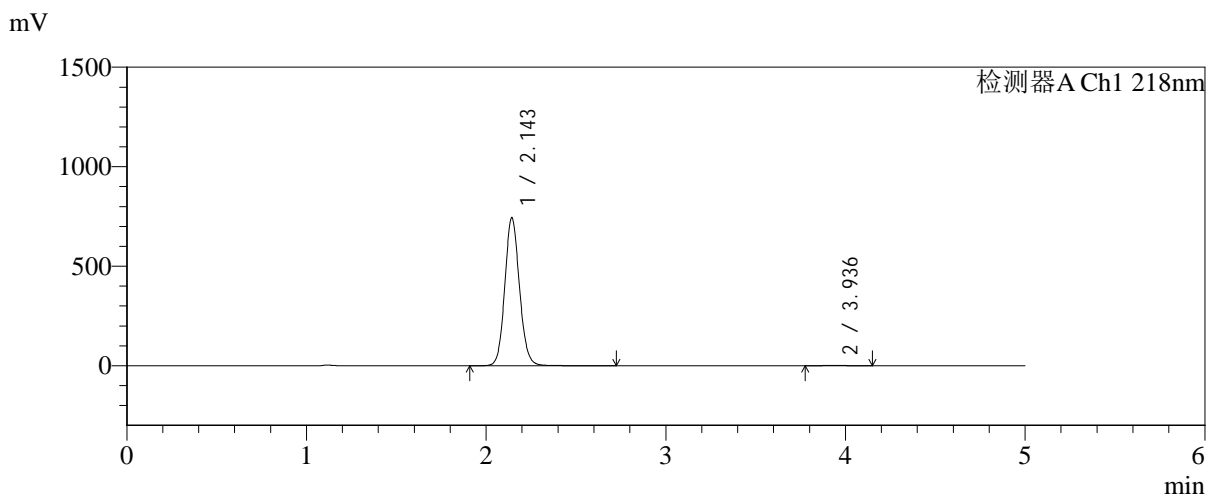


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-106-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:46:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 4229005 | 99.607 | 740456 | 3360 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.936 | 16696 | 0.393 | 2372 | 7340 | 1.071 | 10.816 |
| 总计 | | 4245701 | 100.000 | 742828 | | | |

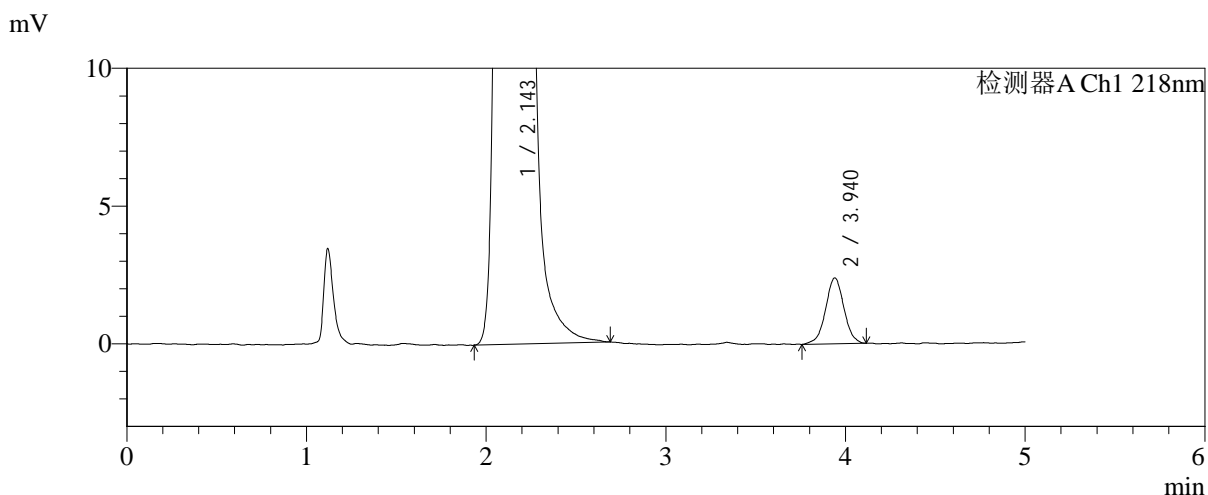
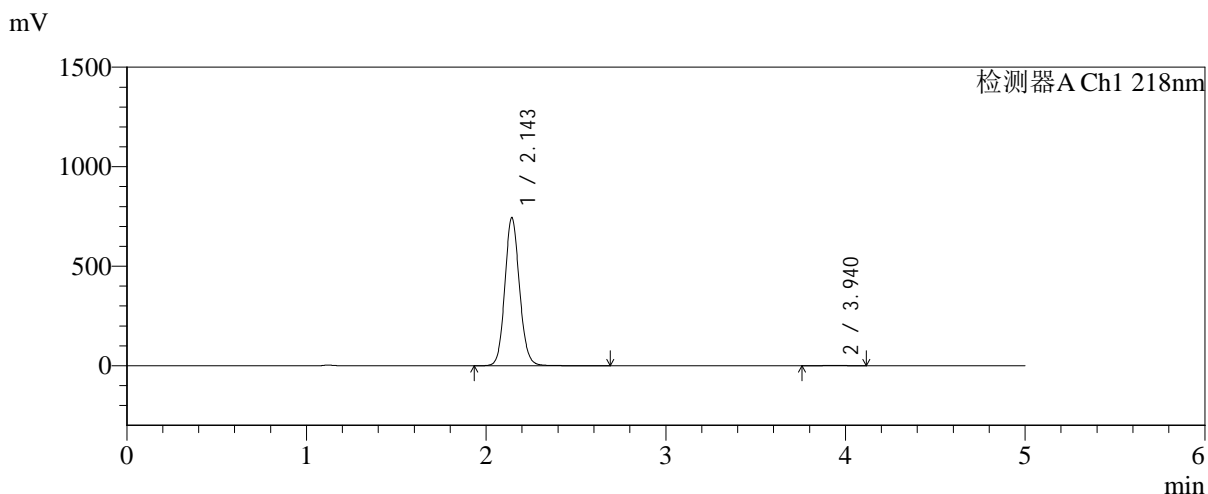


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-29/28-107-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 02:51:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:41:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 4222997 | 99.600 | 741399 | 3374 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.940 | 16945 | 0.400 | 2387 | 7332 | 1.001 | 10.839 |
| 总计 | | 4239941 | 100.000 | 743786 | | | |

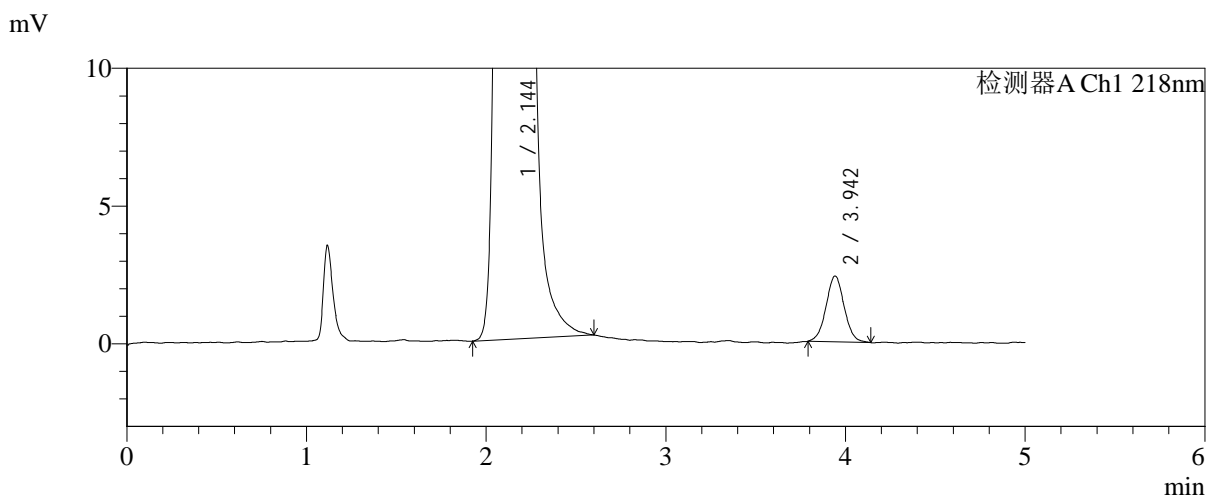
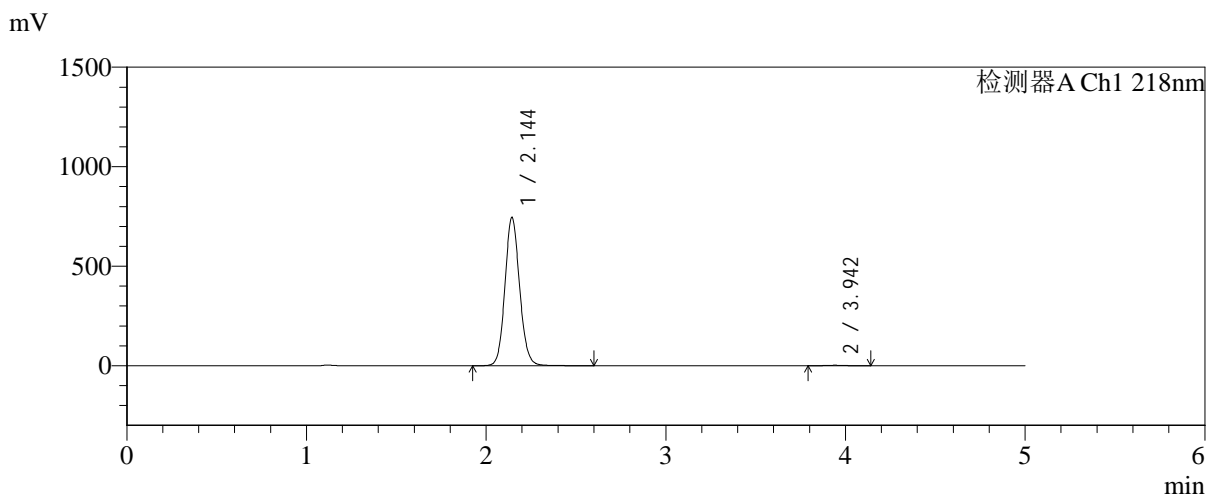


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-30/28-108-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz1-5.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 3-18 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/02 02:56:48 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:46:24 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 4227841 | 99.604 | 743390 | 3371 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.942 | 16791 | 0.396 | 2380 | 7429 | 1.029 | 10.879 |
| 总计 | | 4244632 | 100.000 | 745770 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-109-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 3-1

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/02 03:02:10

实验者: jiangjinwei

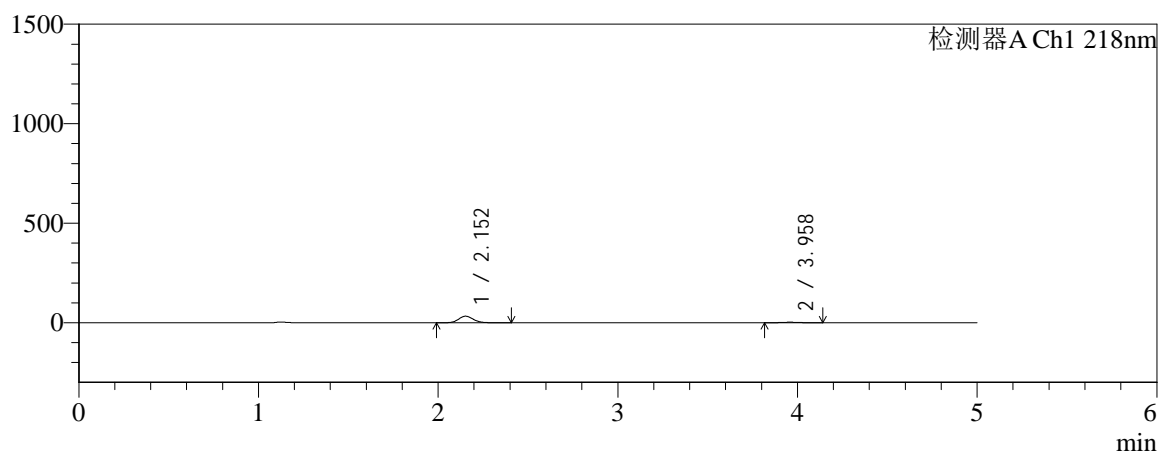
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:47:49

处理者: jiangjinwei

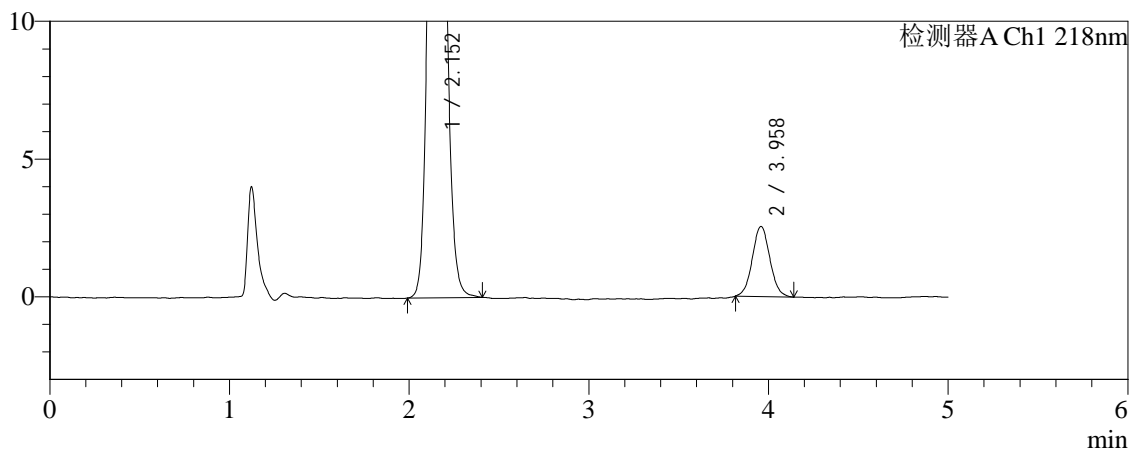
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.152 | 188036 | 91.575 | 32975 | 3360 | 1.113 | -- |
| 2 | 3.958 | 17300 | 8.425 | 2543 | 7925 | 1.045 | 11.067 |
| 总计 | | 205337 | 100.000 | 35518 | | | |

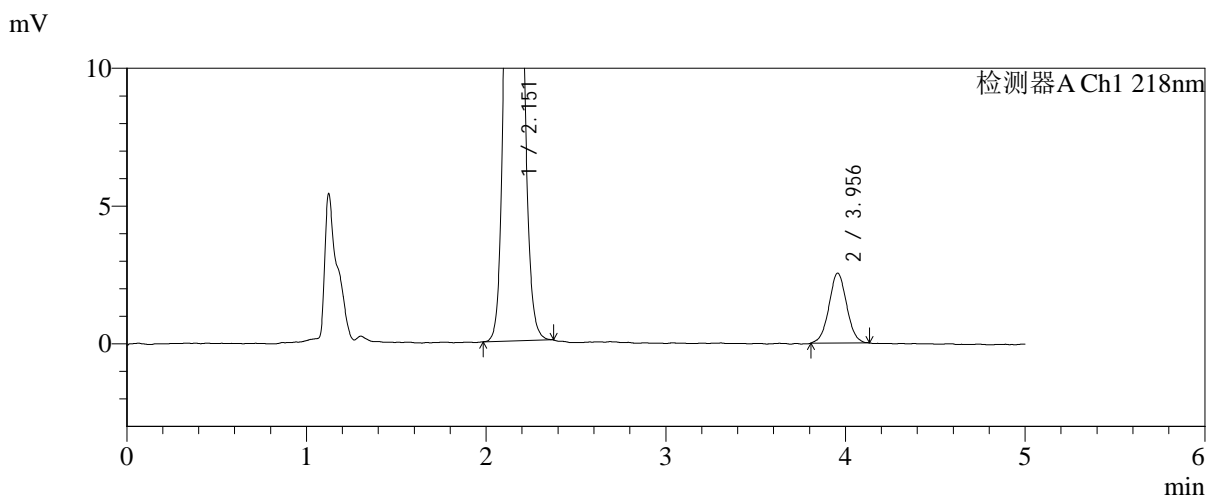
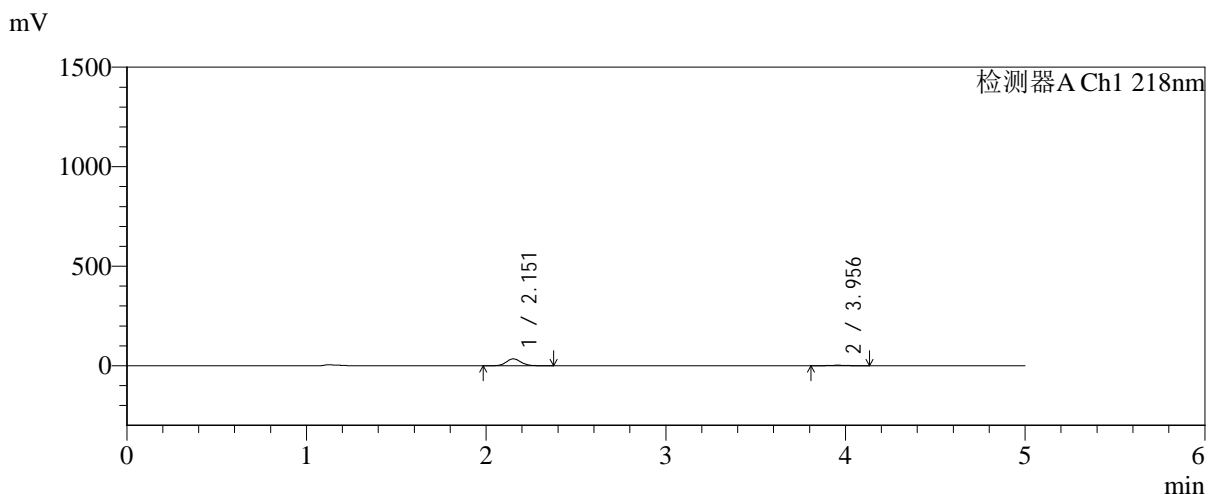


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-110-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:07:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:47:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.151 | 195985 | 91.888 | 34376 | 3365 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.956 | 17303 | 8.112 | 2540 | 7792 | 1.025 | 11.022 |
| 总计 | | 213288 | 100.000 | 36916 | | | |

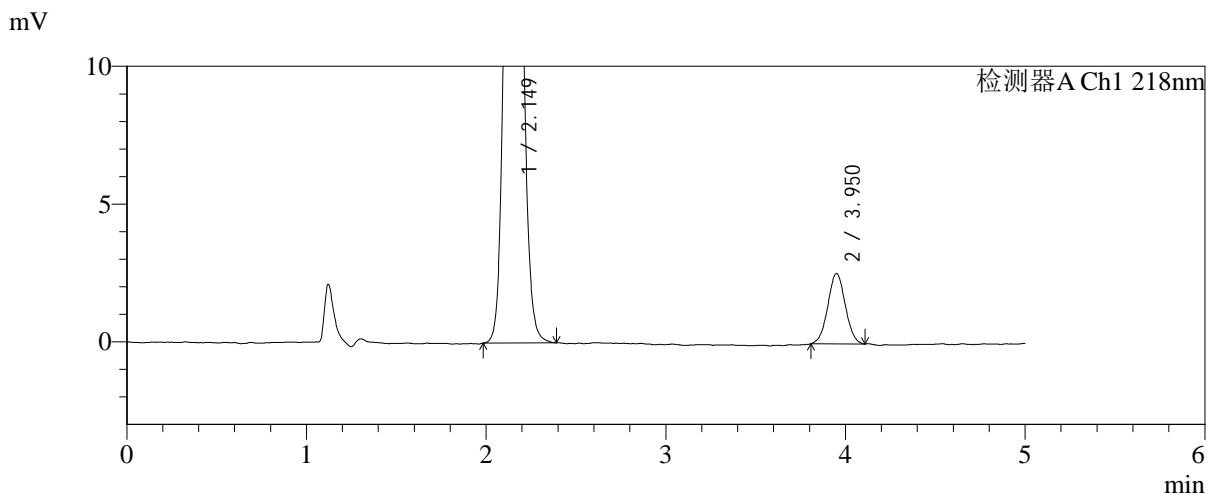
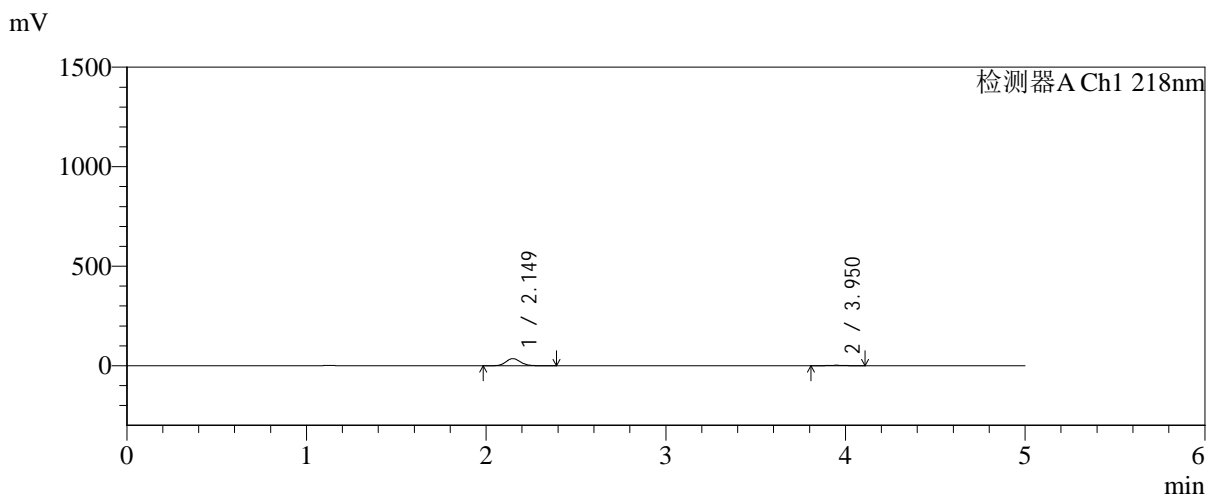


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-111-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:12:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:47:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 204160 | 92.200 | 35963 | 3365 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.950 | 17271 | 7.800 | 2546 | 7899 | 1.018 | 11.055 |
| 总计 | | 221431 | 100.000 | 38509 | | | |

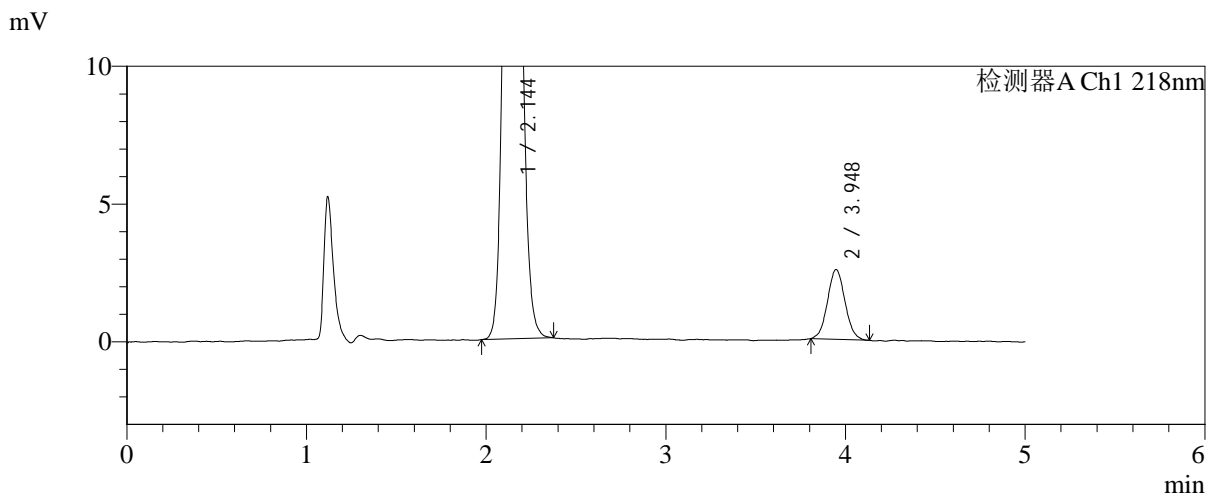
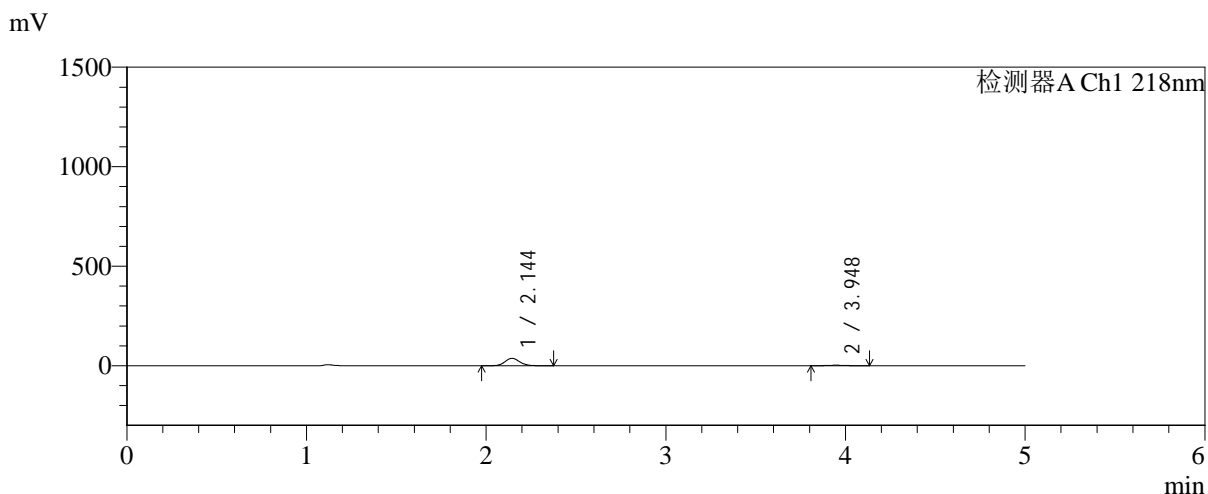


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-112-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:18:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:47:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 212034 | 92.514 | 37272 | 3341 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.948 | 17157 | 7.486 | 2534 | 7909 | 1.050 | 11.072 |
| 总计 | | 229192 | 100.000 | 39806 | | | |

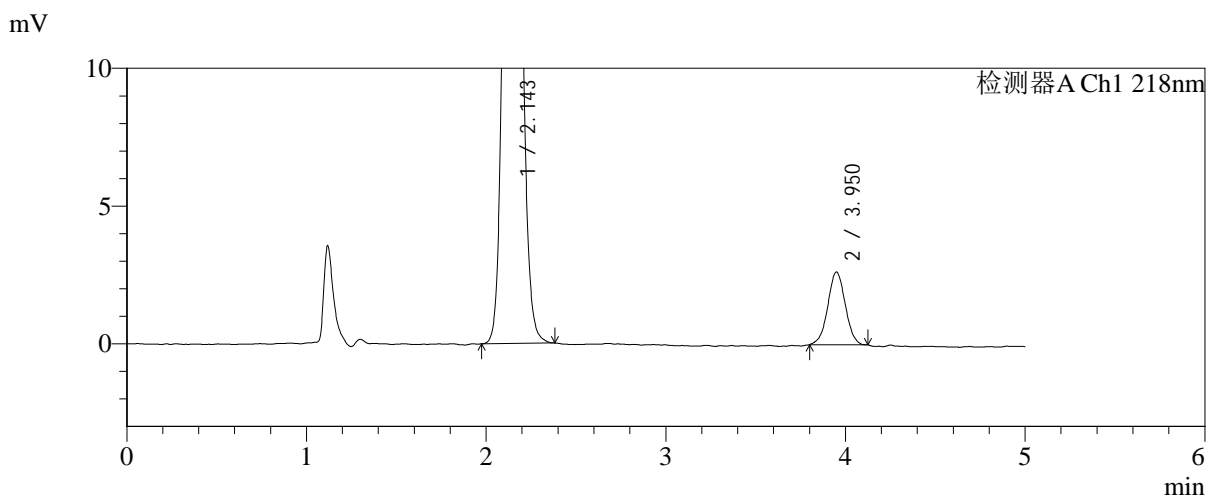
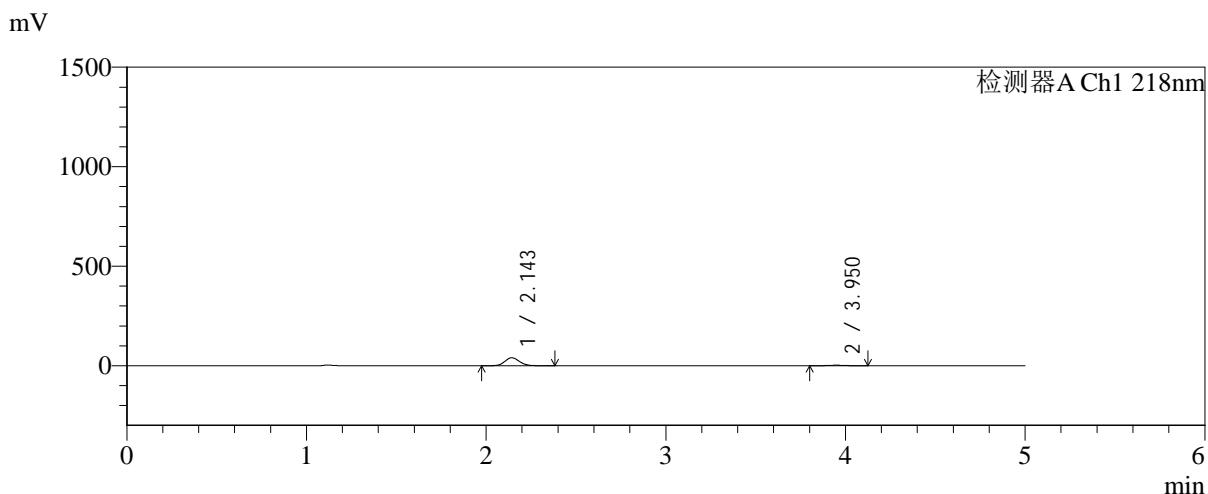


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-113-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:23:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 228031 | 92.739 | 40053 | 3352 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.950 | 17854 | 7.261 | 2635 | 7946 | 1.007 | 11.109 |
| 总计 | | 245885 | 100.000 | 42688 | | | |

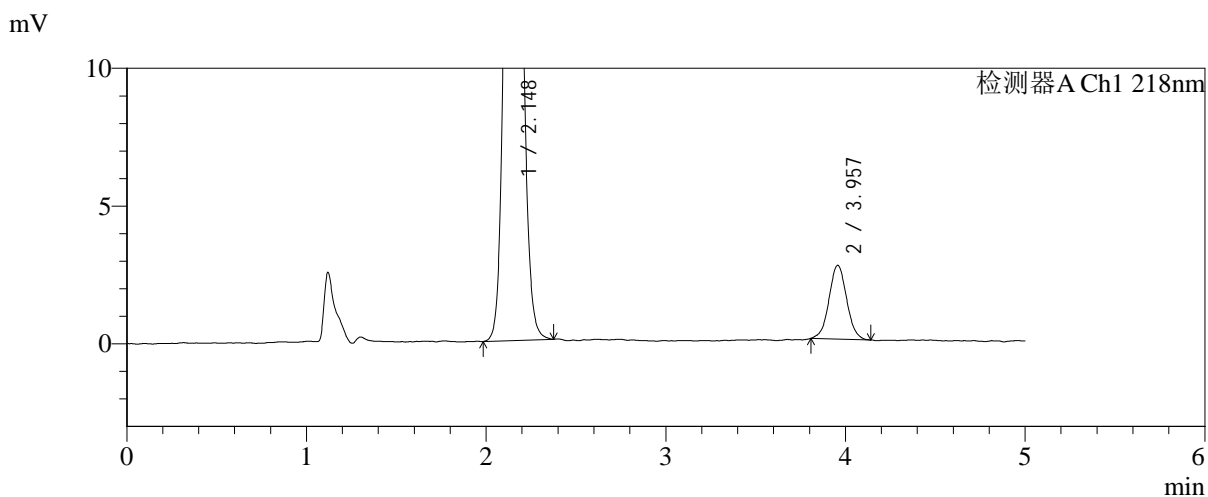
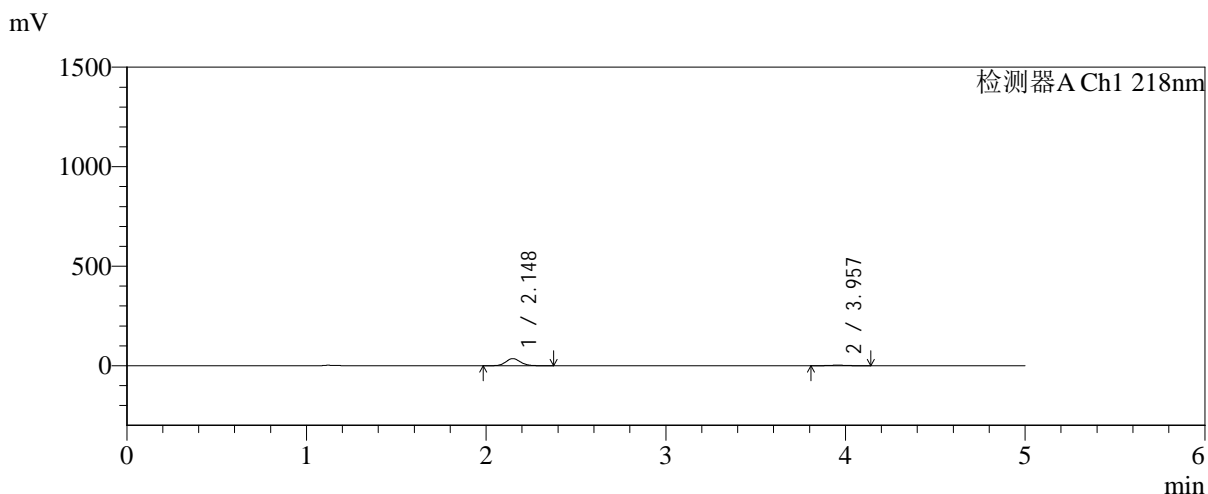


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-114-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:29:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 203172 | 91.753 | 35753 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.957 | 18262 | 8.247 | 2680 | 7830 | 1.028 | 11.050 |
| 总计 | | 221434 | 100.000 | 38433 | | | |

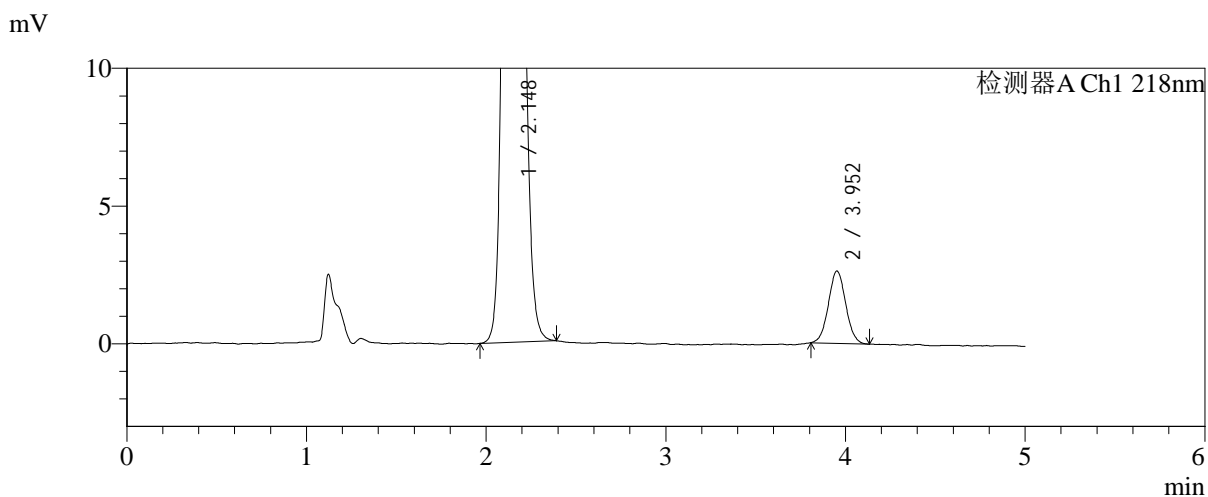
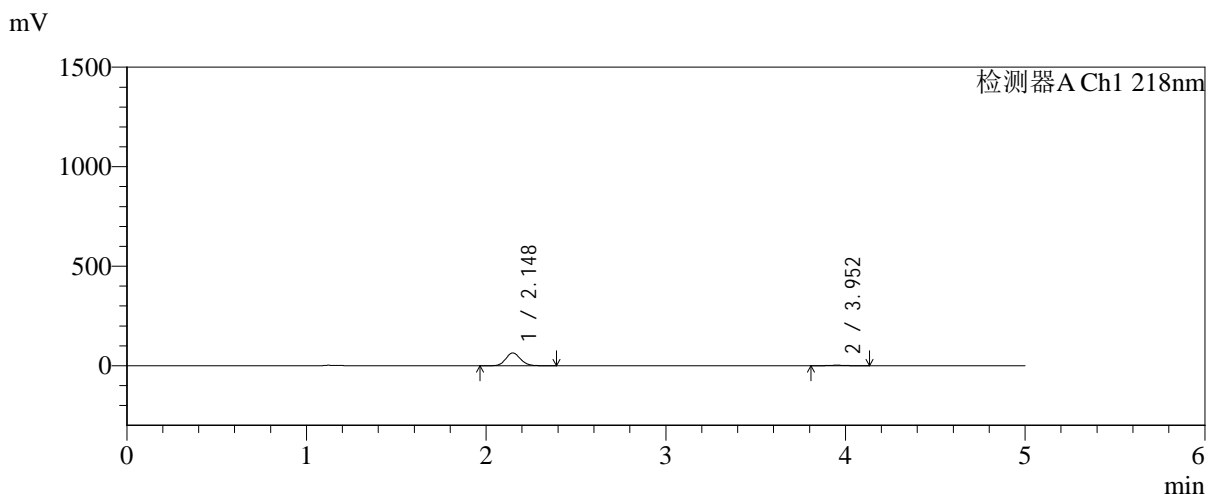


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-115-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:34:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 365741 | 95.411 | 64436 | 3358 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.952 | 17590 | 4.589 | 2621 | 8108 | 1.045 | 11.143 |
| 总计 | | 383331 | 100.000 | 67057 | | | |

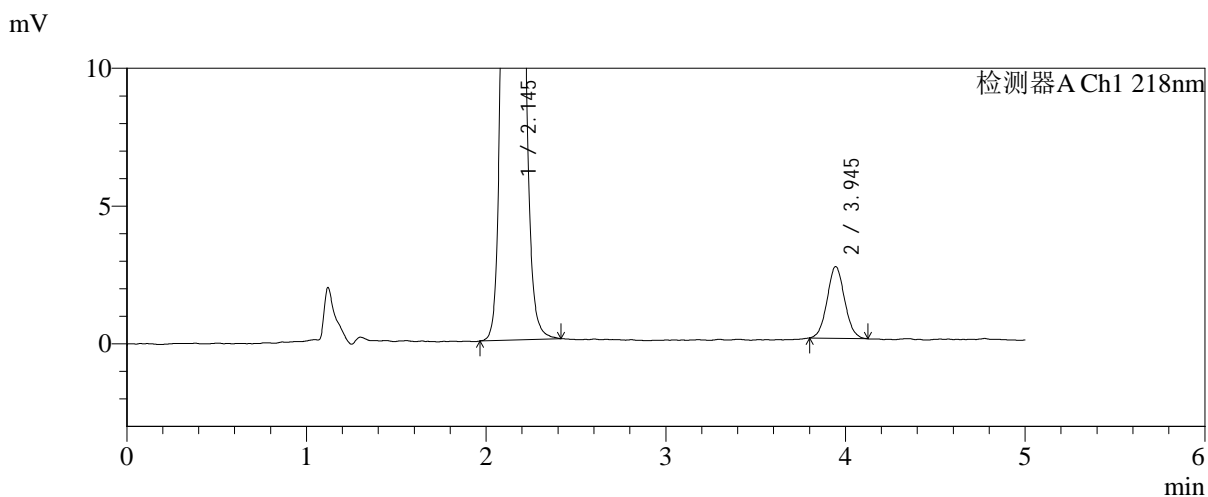
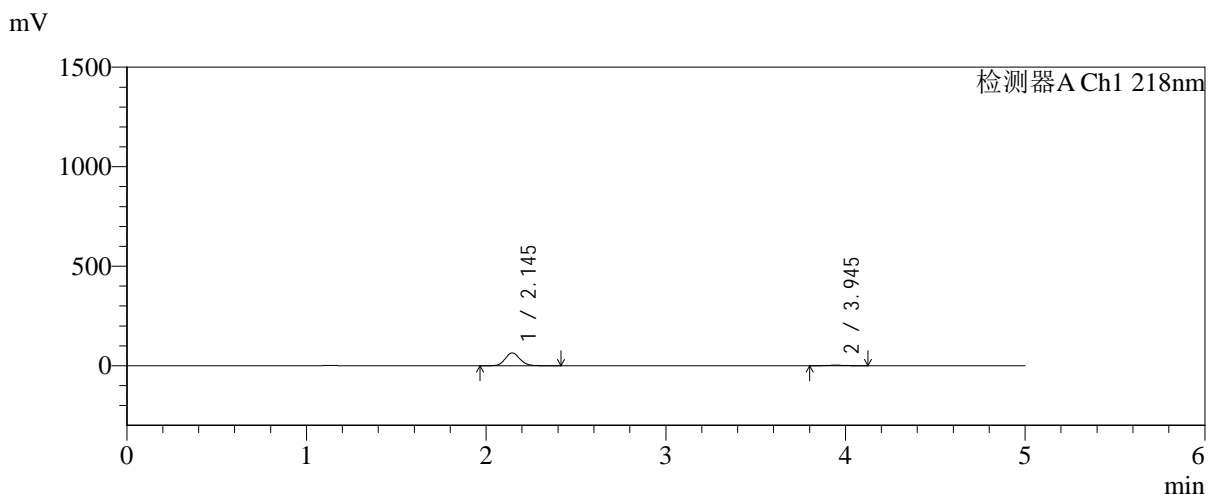


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-116-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:39:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 367138 | 95.422 | 64727 | 3365 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.945 | 17613 | 4.578 | 2602 | 7913 | 1.062 | 11.068 |
| 总计 | | 384751 | 100.000 | 67329 | | | |

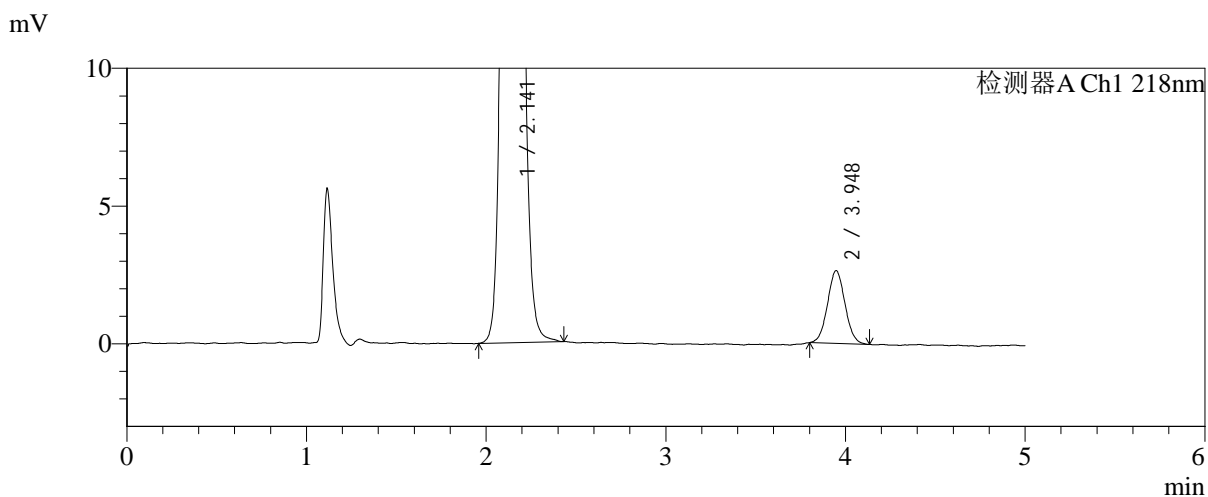
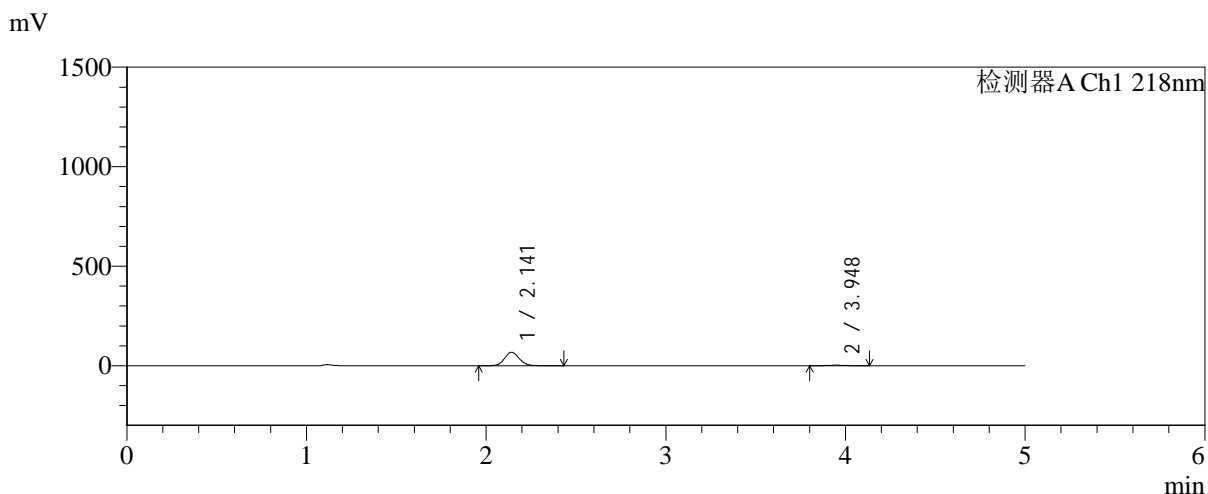


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-117-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:45:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 386861 | 95.584 | 67850 | 3333 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.948 | 17872 | 4.416 | 2640 | 7818 | 1.043 | 11.051 |
| 总计 | | 404732 | 100.000 | 70490 | | | |

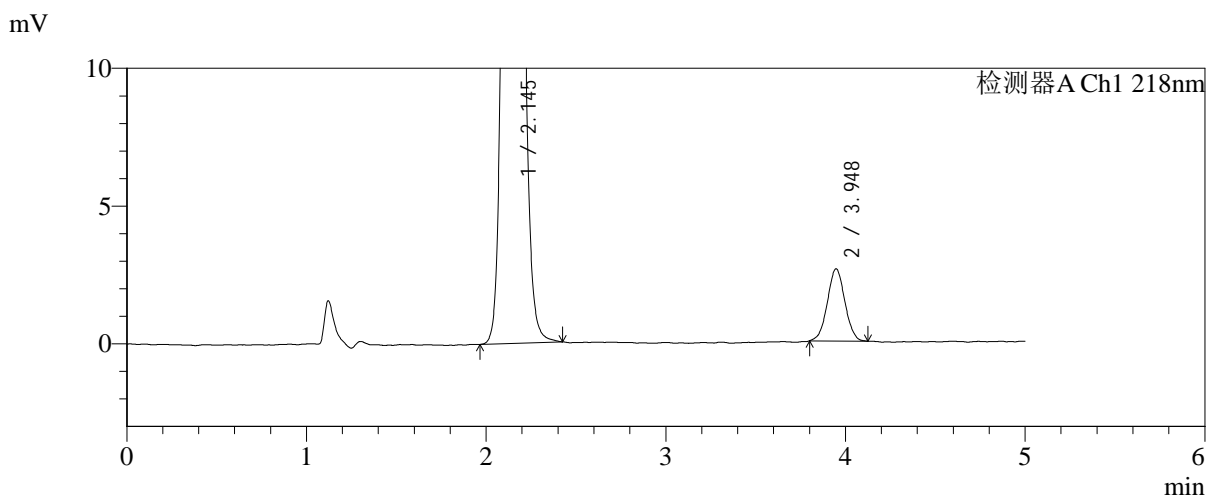
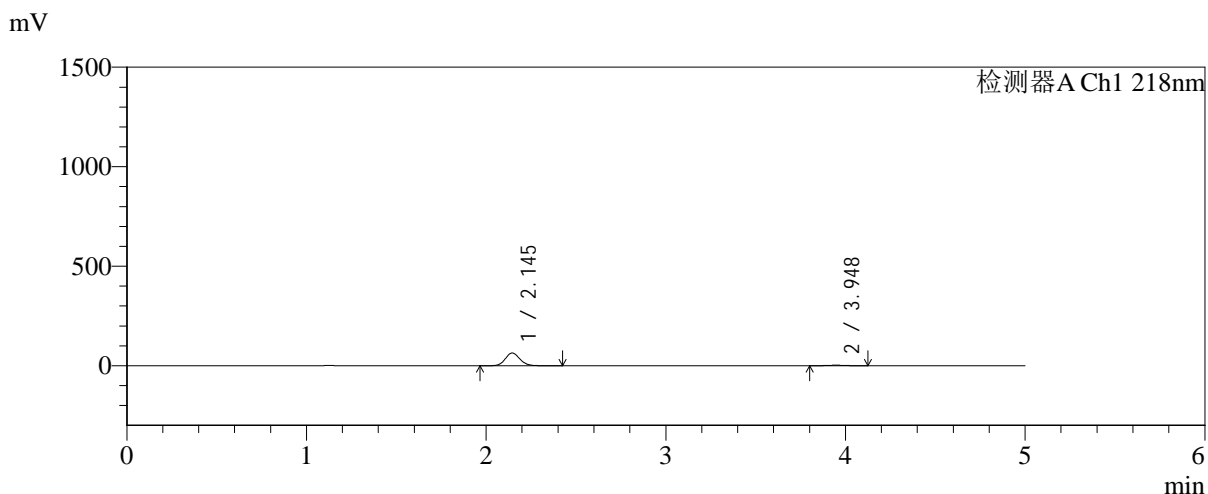


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-118-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:50:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 362540 | 95.324 | 63991 | 3370 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.948 | 17785 | 4.676 | 2621 | 7734 | 1.019 | 11.013 |
| 总计 | | 380325 | 100.000 | 66612 | | | |

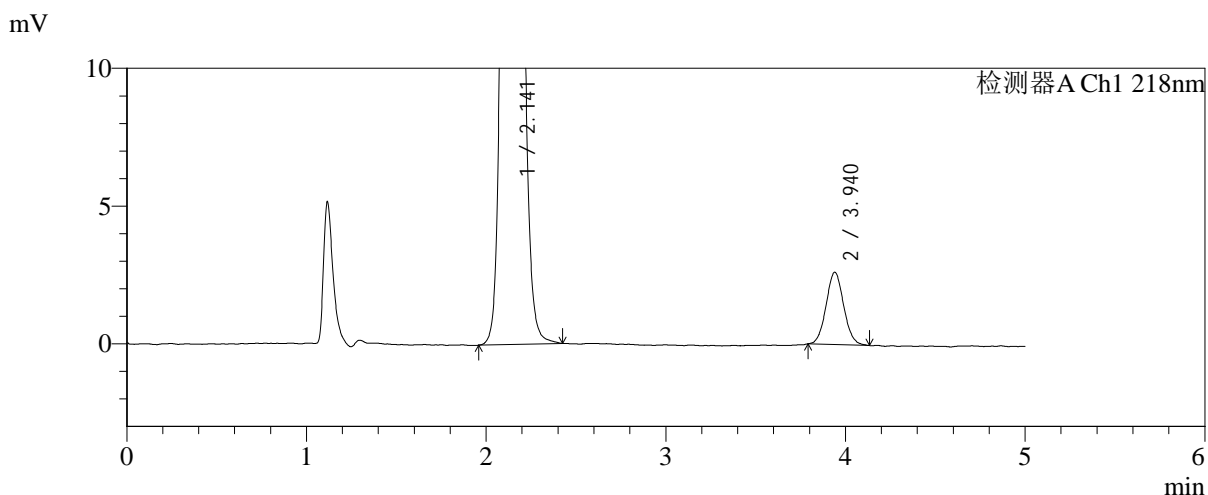
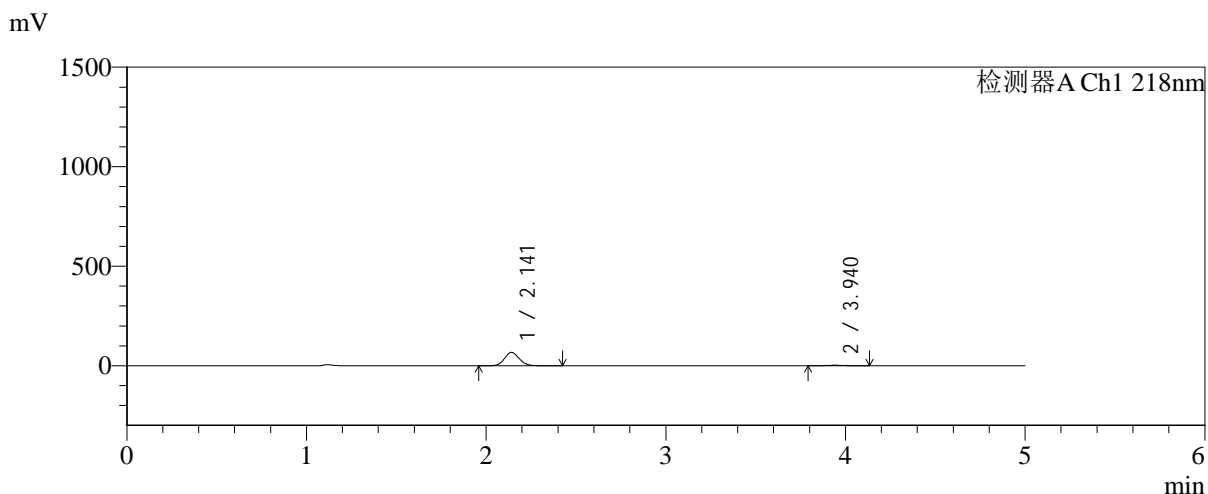


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-119-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 03:55:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 382156 | 95.533 | 67197 | 3350 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.940 | 17871 | 4.467 | 2625 | 7753 | 1.062 | 11.005 |
| 总计 | | 400027 | 100.000 | 69823 | | | |

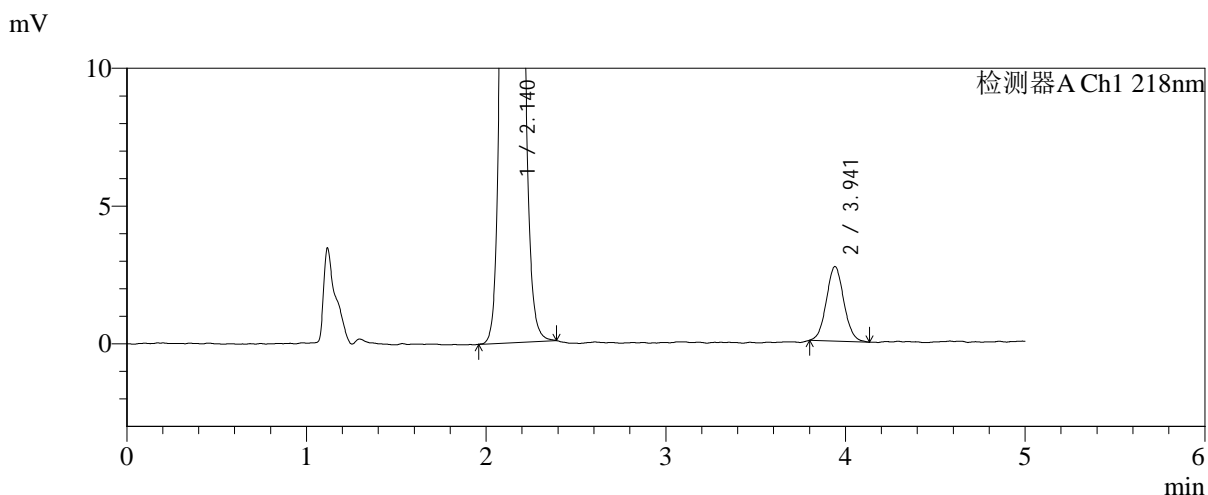
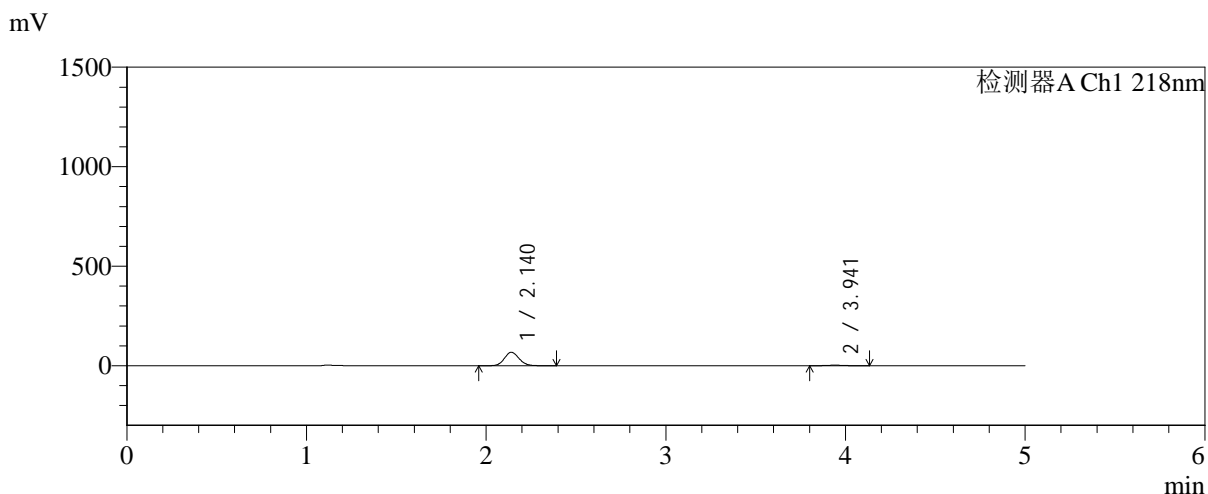


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-120-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:01:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 384450 | 95.454 | 67721 | 3332 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.941 | 18309 | 4.546 | 2700 | 7955 | 1.060 | 11.080 |
| 总计 | | 402758 | 100.000 | 70422 | | | |

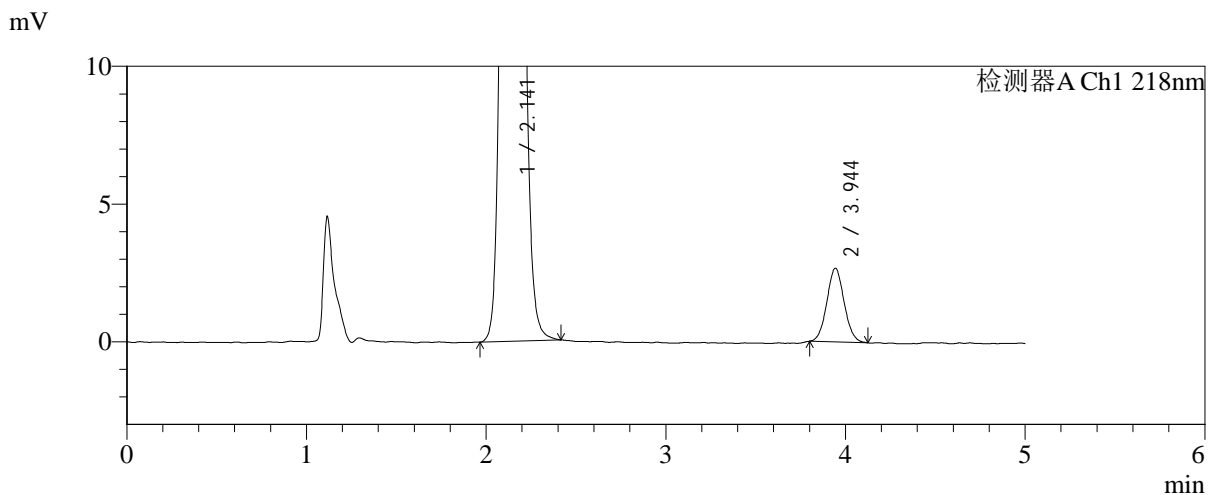
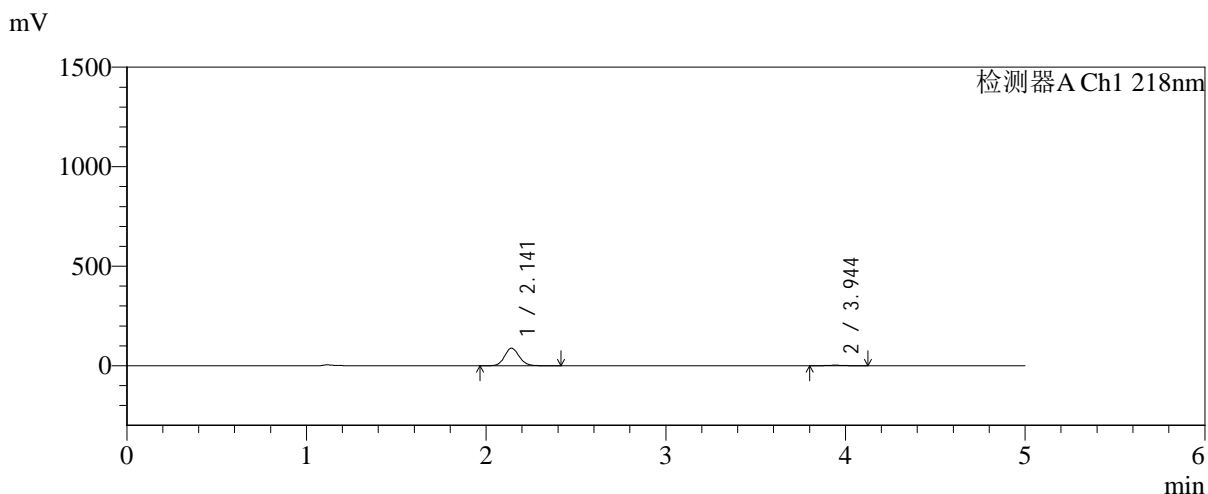


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-121-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:06:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 499780 | 96.545 | 87998 | 3355 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.944 | 17885 | 3.455 | 2669 | 7986 | 1.053 | 11.113 |
| 总计 | | 517665 | 100.000 | 90666 | | | |

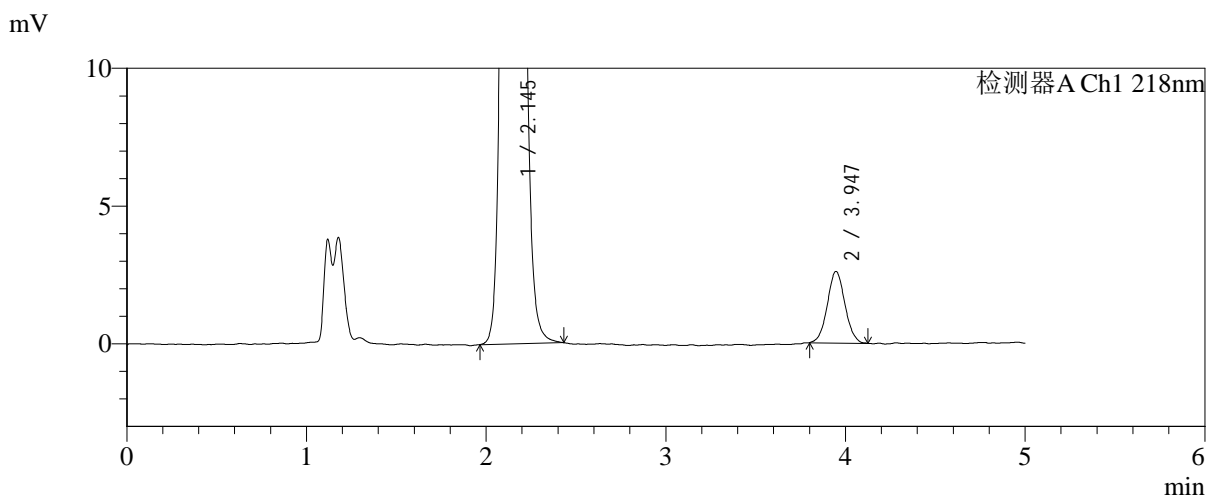
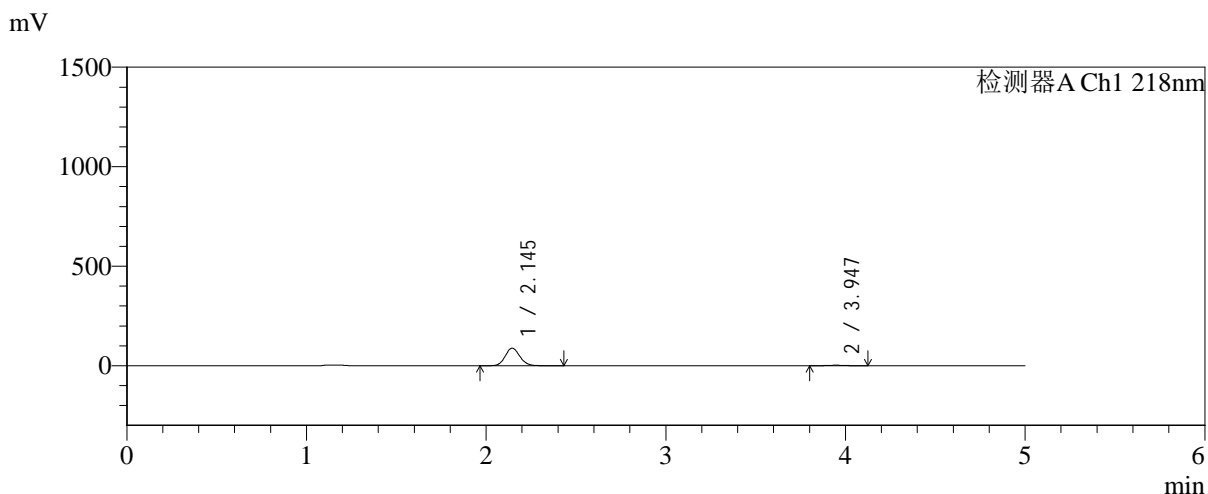


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-122-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 04:11:54 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:26
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 502912 | 96.604 | 88443 | 3346 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.947 | 17682 | 3.396 | 2597 | 7872 | 1.045 | 11.048 |
| 总计 | | 520594 | 100.000 | 91040 | | | |

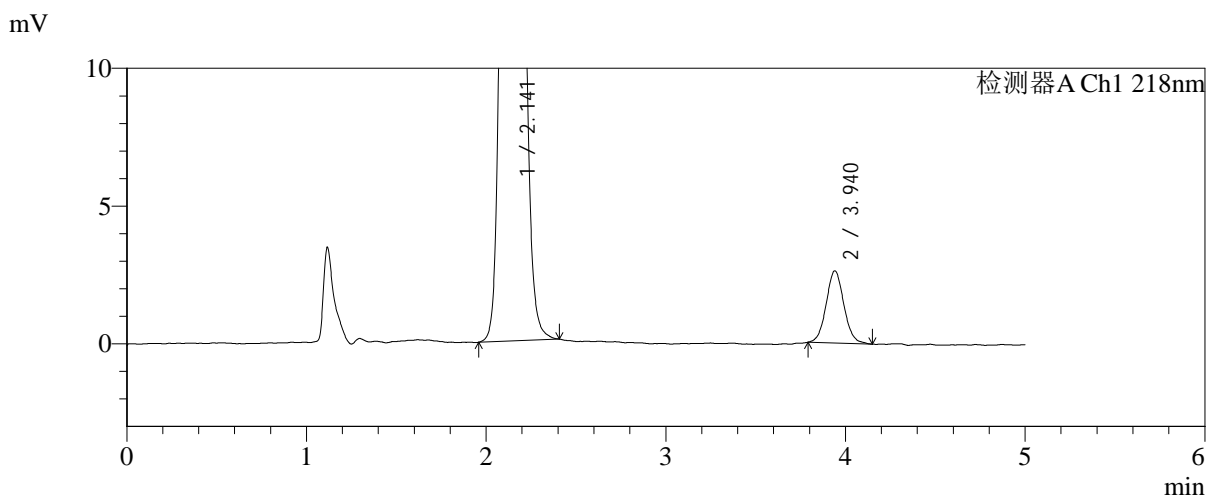
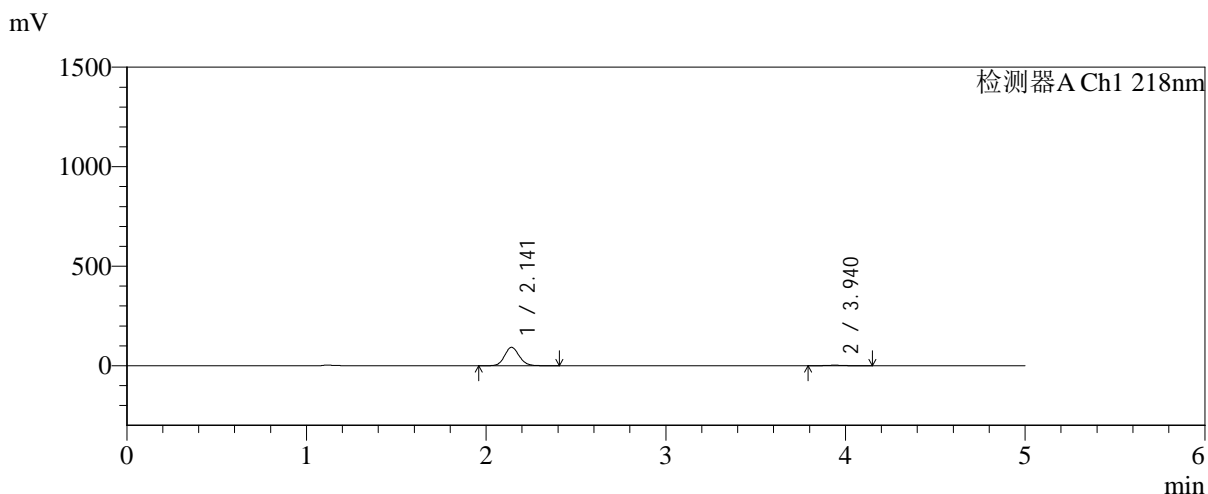


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-123-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:17:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 524640 | 96.684 | 92356 | 3354 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.940 | 17994 | 3.316 | 2618 | 7794 | 1.062 | 11.023 |
| 总计 | | 542635 | 100.000 | 94974 | | | |

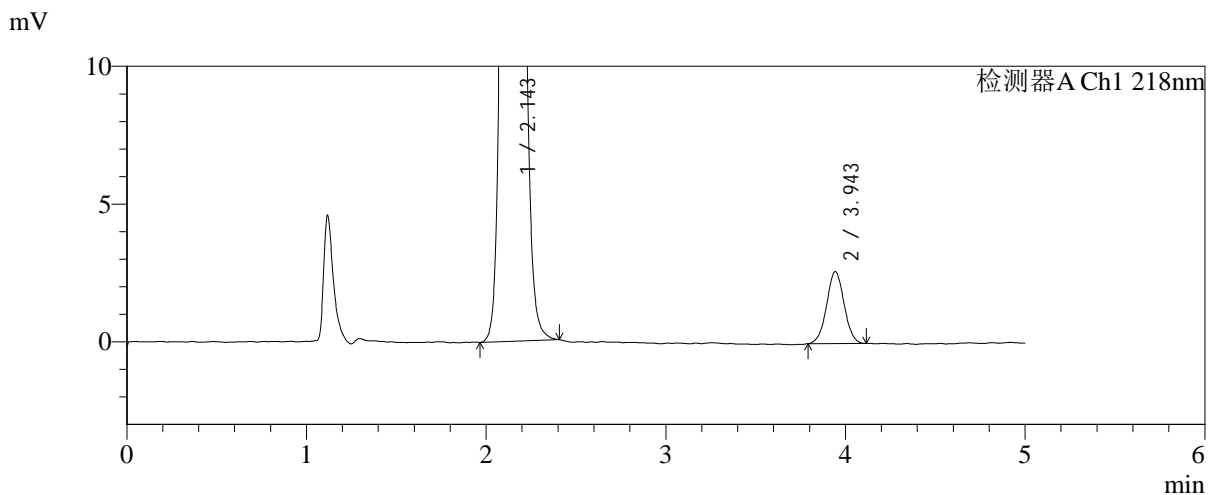
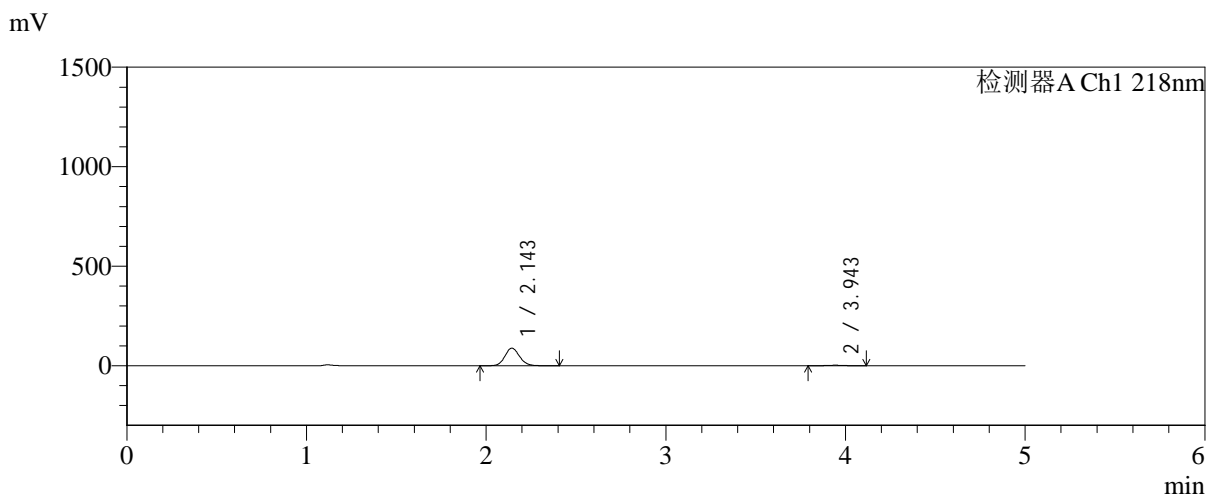


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-124-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:22:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 501576 | 96.595 | 88114 | 3352 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.943 | 17679 | 3.405 | 2604 | 7876 | 1.017 | 11.051 |
| 总计 | | 519255 | 100.000 | 90717 | | | |

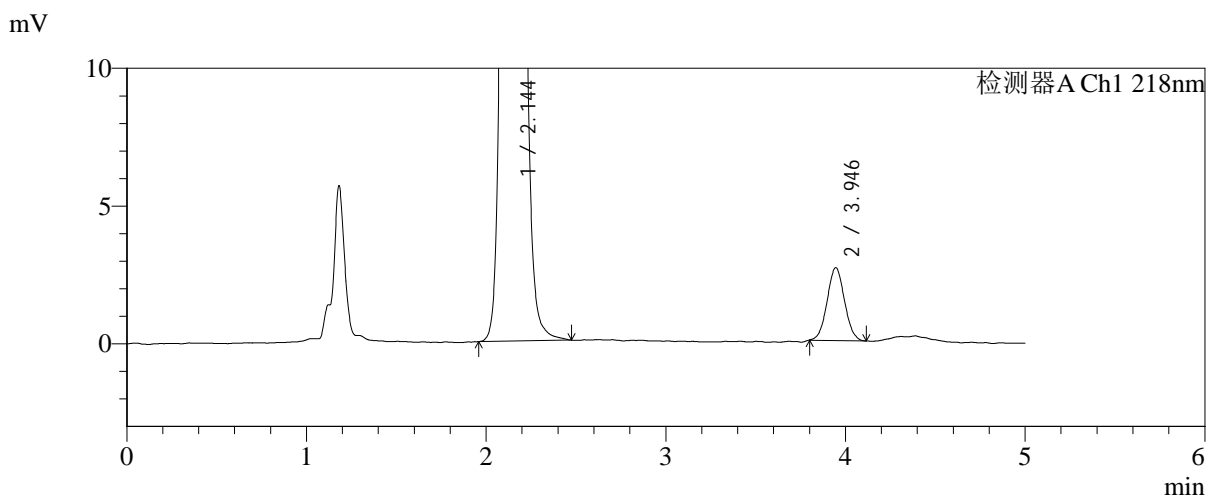
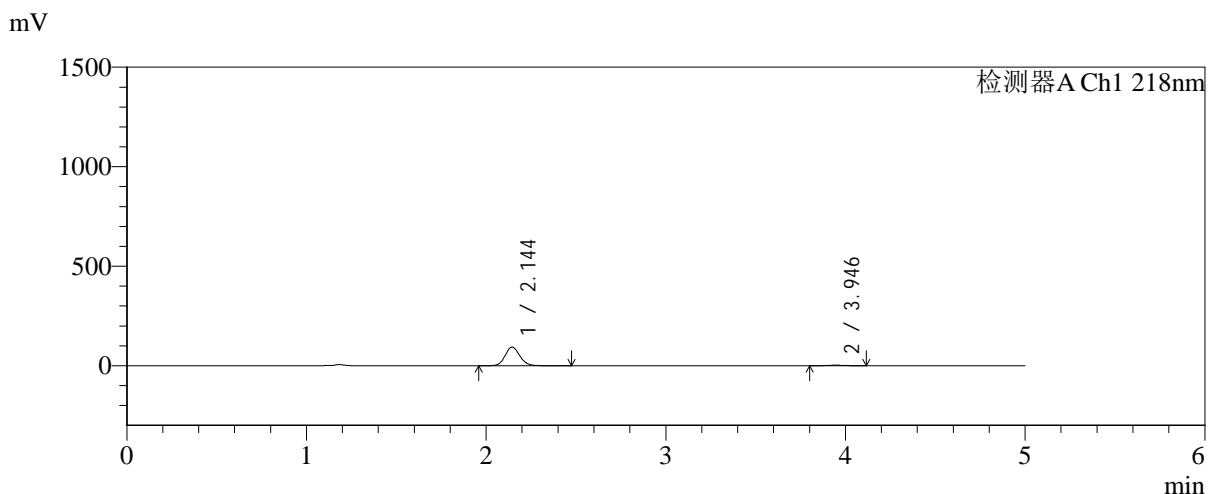


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-125-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:28:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 534243 | 96.788 | 93823 | 3359 | 1.114 | -- |
| 2 | 3.946 | 17727 | 3.212 | 2639 | 7929 | 1.036 | 11.079 |
| 总计 | | 551970 | 100.000 | 96463 | | | |

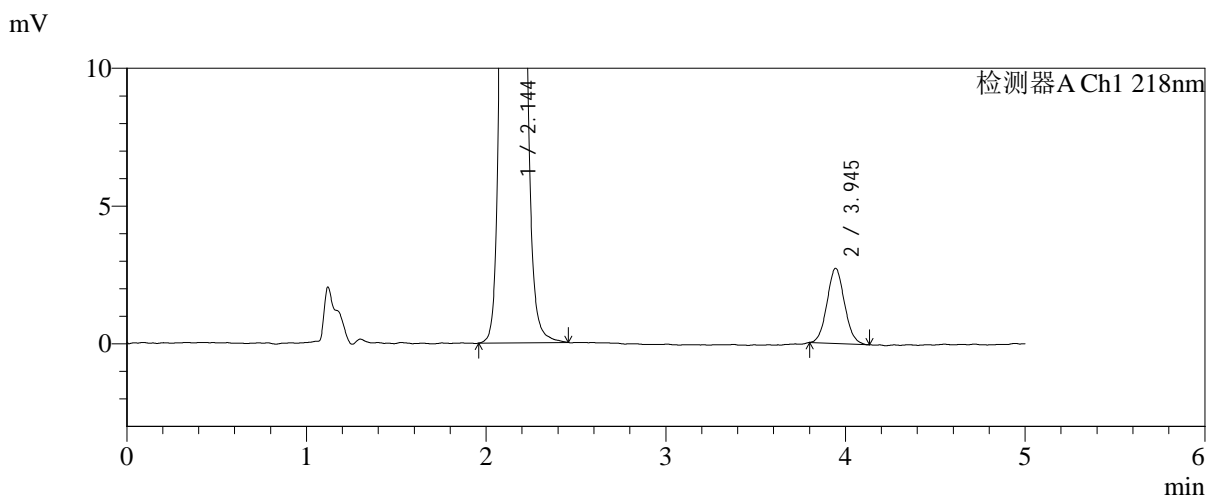
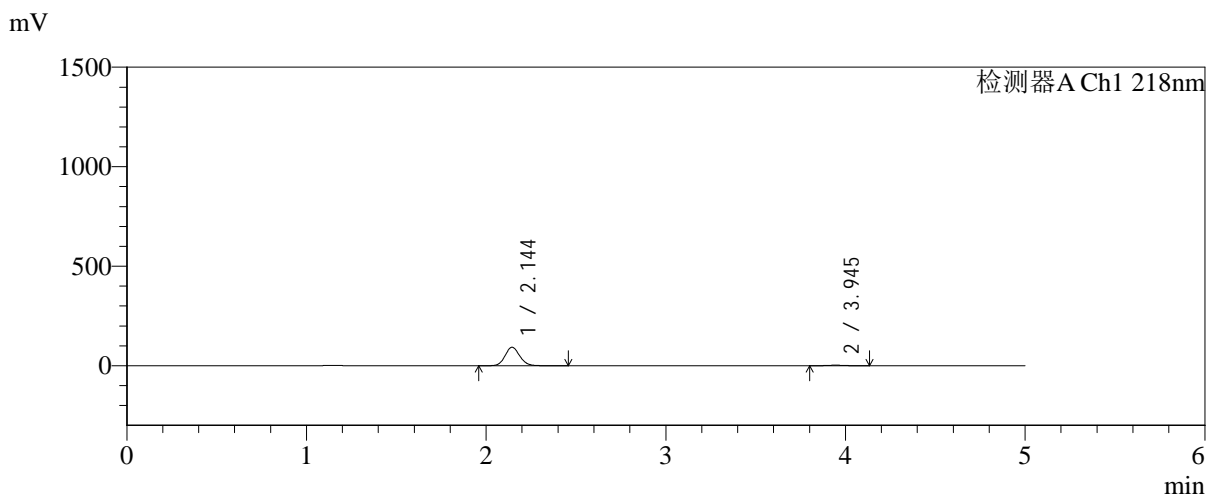


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-126-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:33:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 527289 | 96.630 | 92811 | 3369 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.945 | 18391 | 3.370 | 2724 | 7736 | 1.068 | 11.009 |
| 总计 | | 545680 | 100.000 | 95535 | | | |

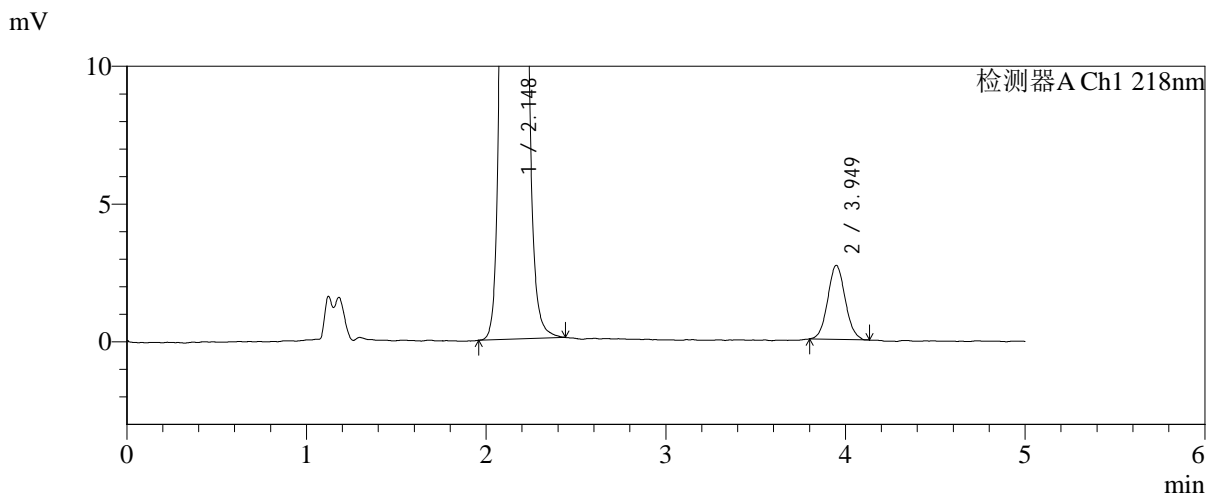
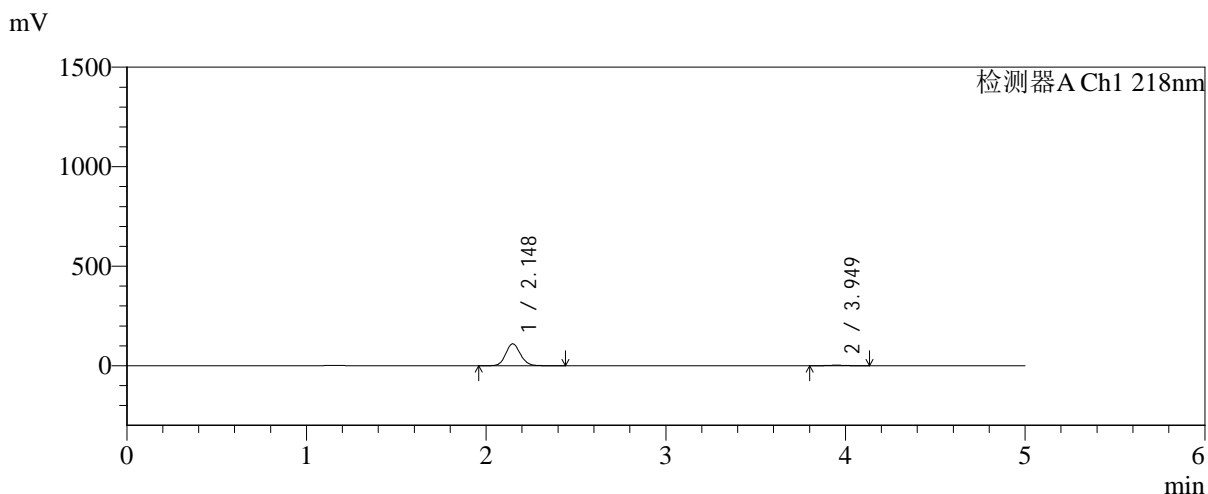


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-127-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:38:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 625803 | 97.173 | 110225 | 3360 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.949 | 18203 | 2.827 | 2687 | 7945 | 1.067 | 11.069 |
| 总计 | | 644006 | 100.000 | 112912 | | | |

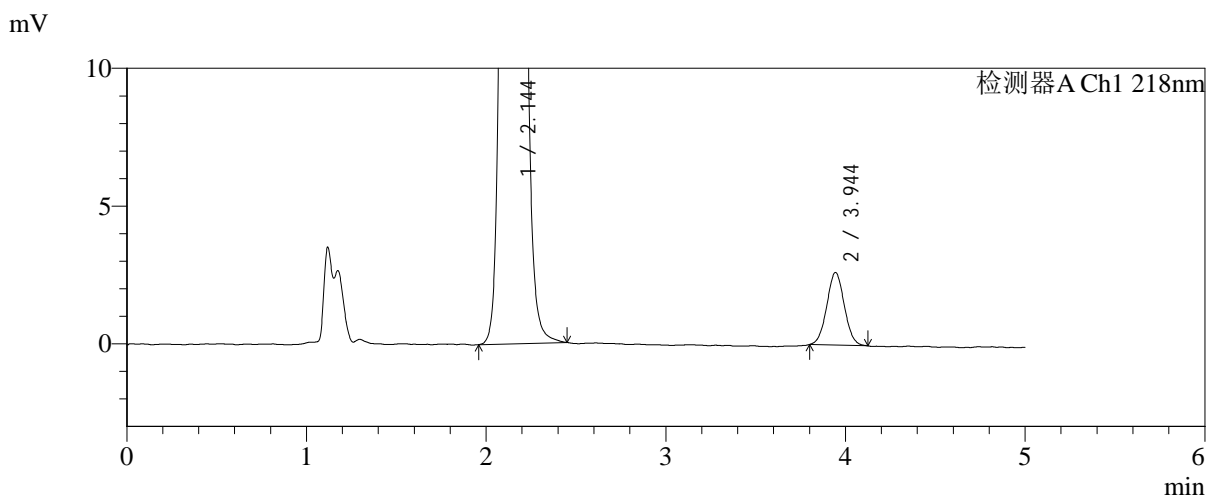
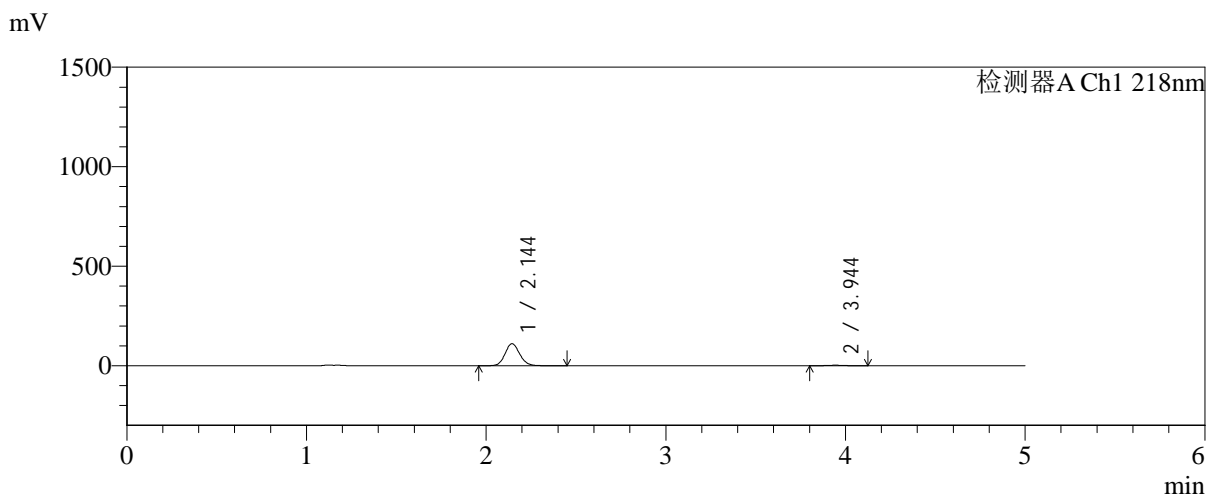


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-128-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:44:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 631457 | 97.244 | 110780 | 3346 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.944 | 17893 | 2.756 | 2631 | 7794 | 1.036 | 11.012 |
| 总计 | | 649350 | 100.000 | 113411 | | | |

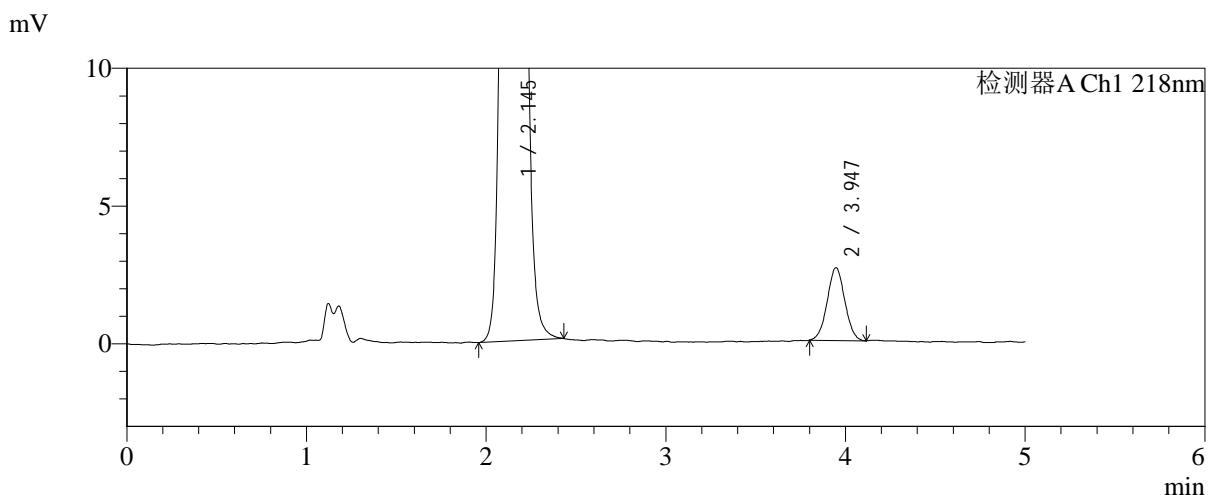
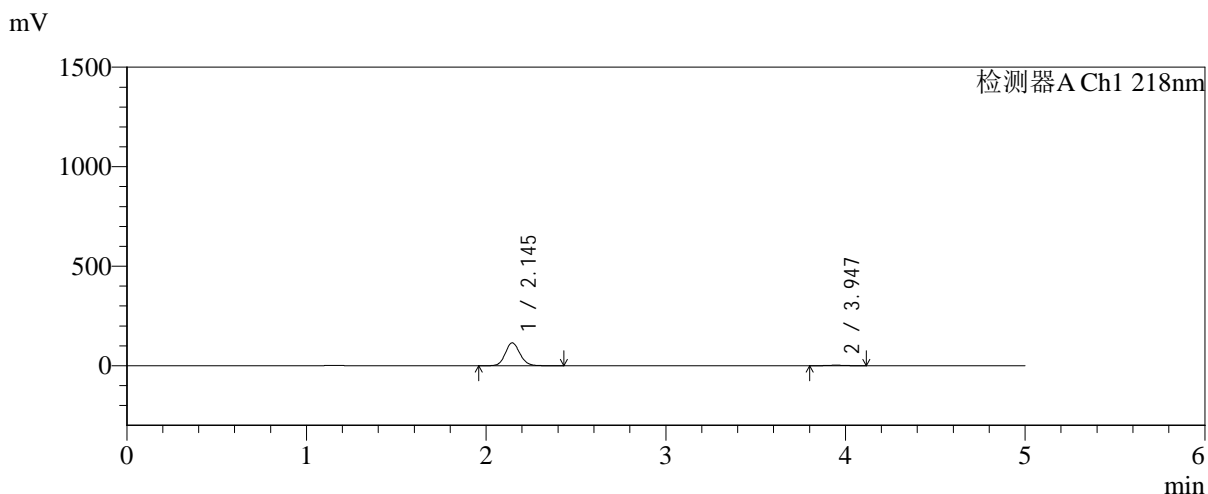


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-129-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:49:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 652876 | 97.321 | 115127 | 3363 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.947 | 17970 | 2.679 | 2643 | 7701 | 1.018 | 10.991 |
| 总计 | | 670846 | 100.000 | 117770 | | | |

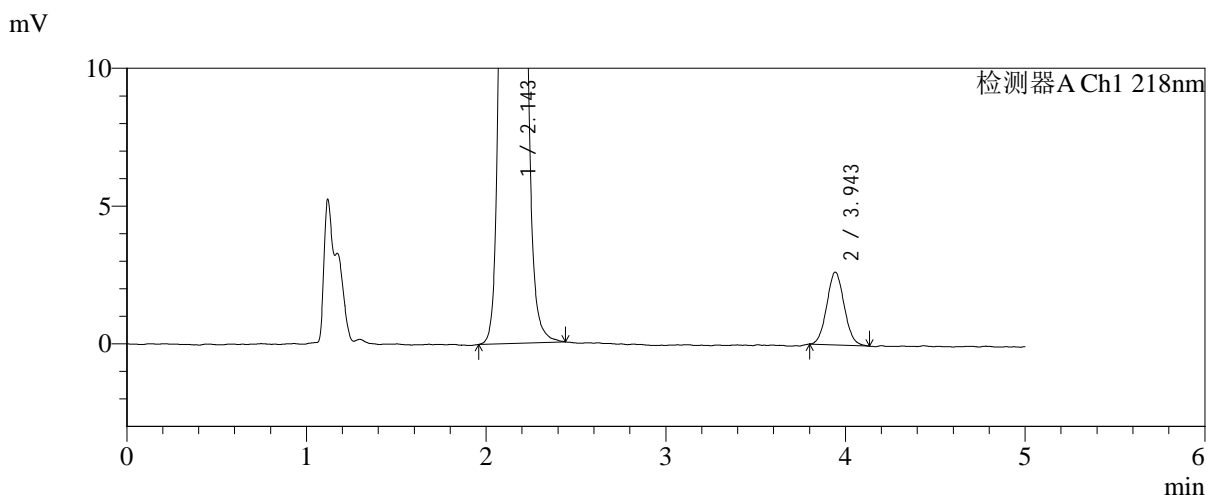
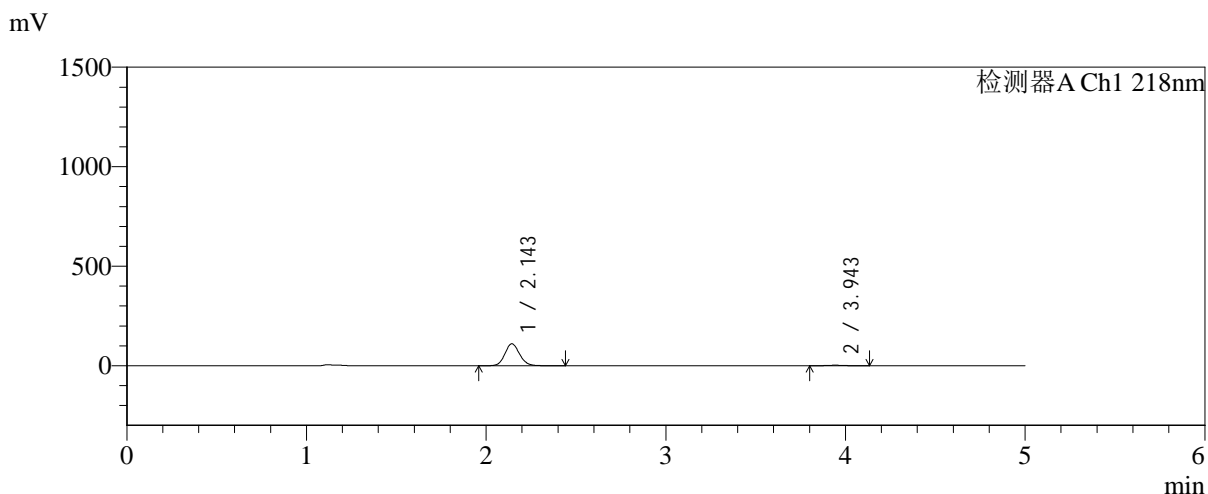


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-130-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 04:54:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 629305 | 97.258 | 110065 | 3332 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.943 | 17742 | 2.742 | 2632 | 7891 | 1.064 | 11.041 |
| 总计 | | 647046 | 100.000 | 112697 | | | |

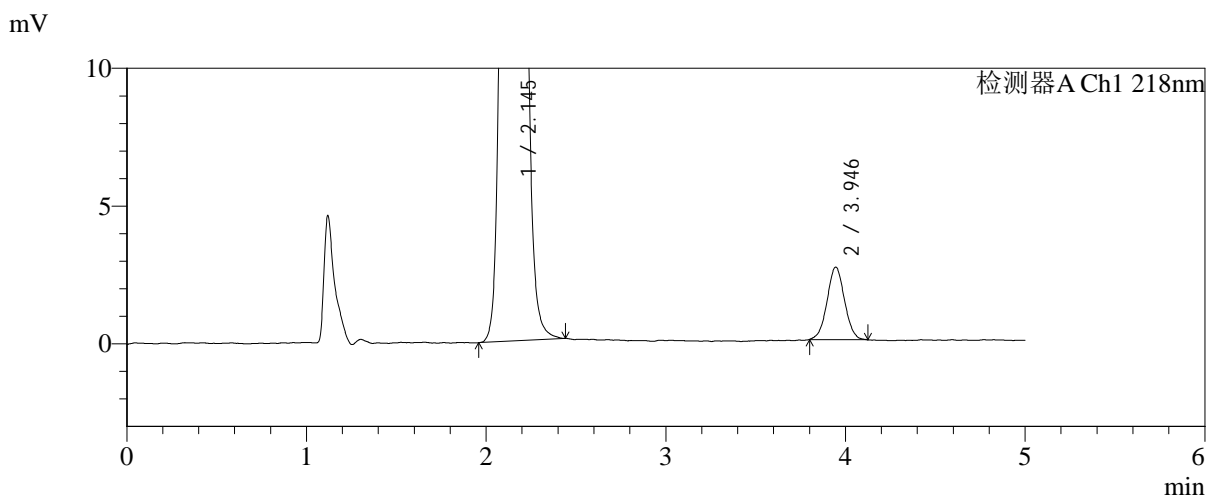
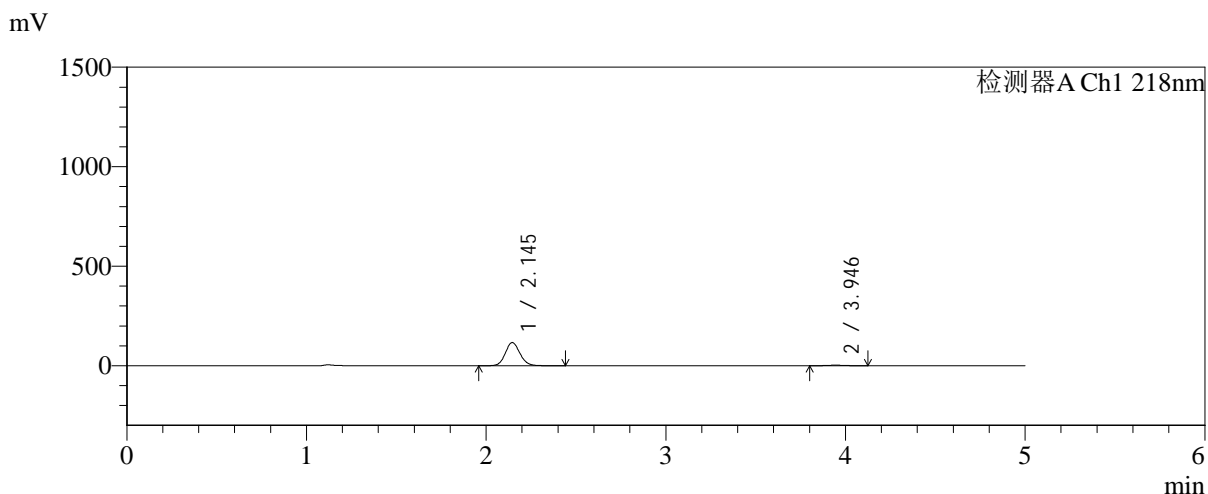


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-131-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:00:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 661302 | 97.383 | 116404 | 3353 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.946 | 17770 | 2.617 | 2630 | 7929 | 1.023 | 11.064 |
| 总计 | | 679073 | 100.000 | 119034 | | | |

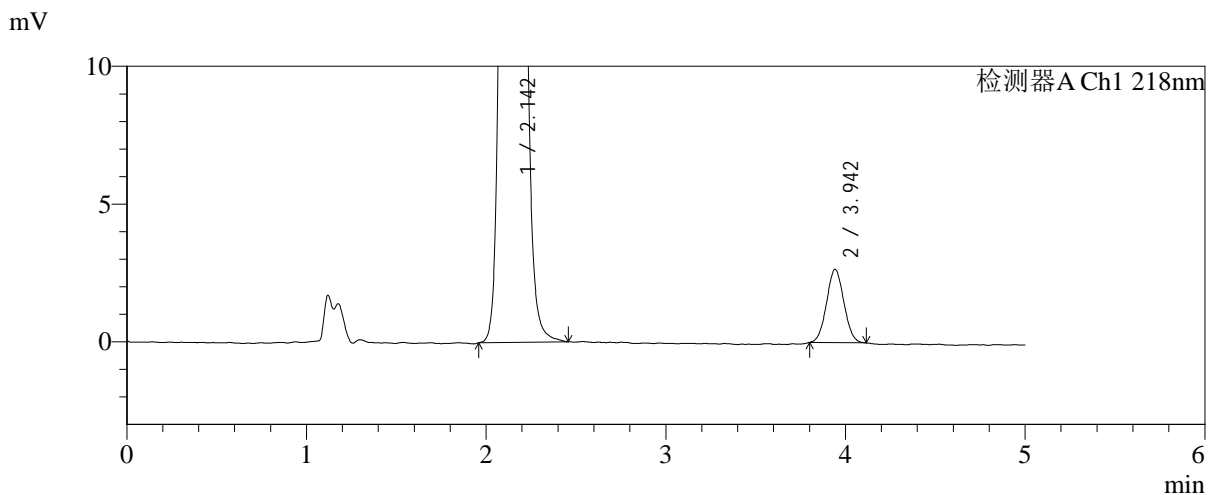
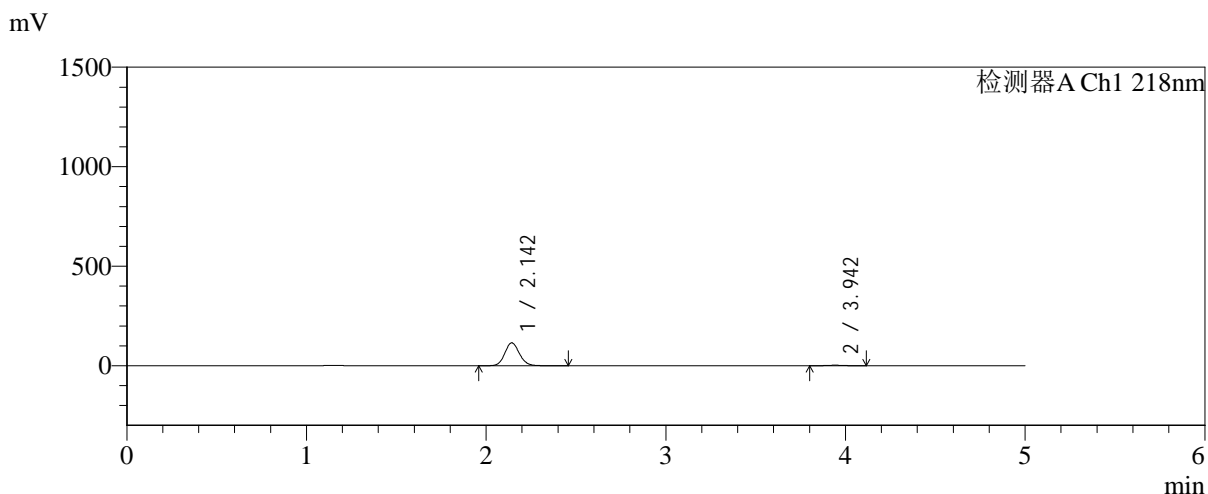


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-132-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:05:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 653993 | 97.346 | 114445 | 3348 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.942 | 17833 | 2.654 | 2651 | 7839 | 1.039 | 11.035 |
| 总计 | | 671826 | 100.000 | 117096 | | | |

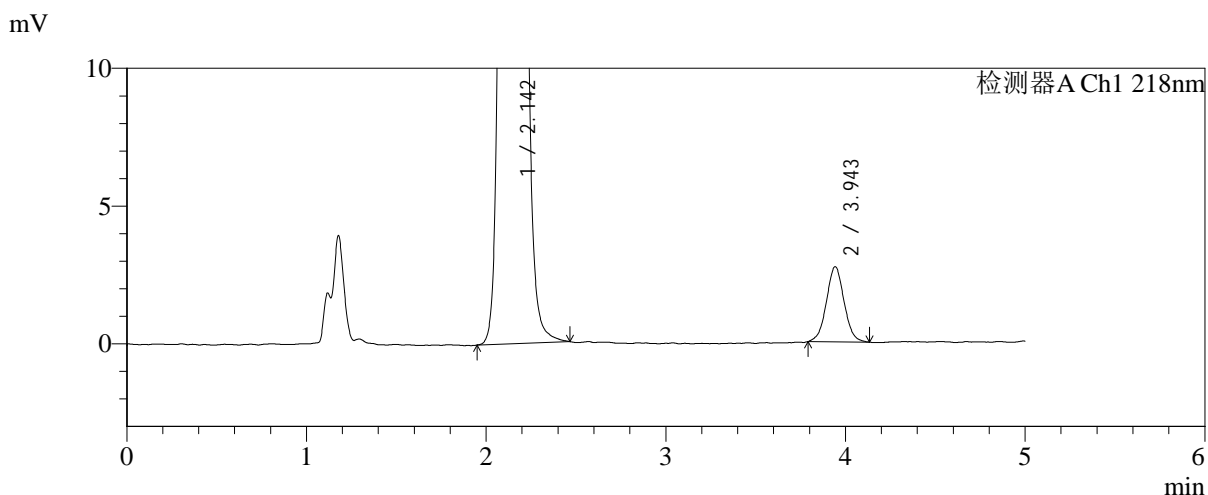
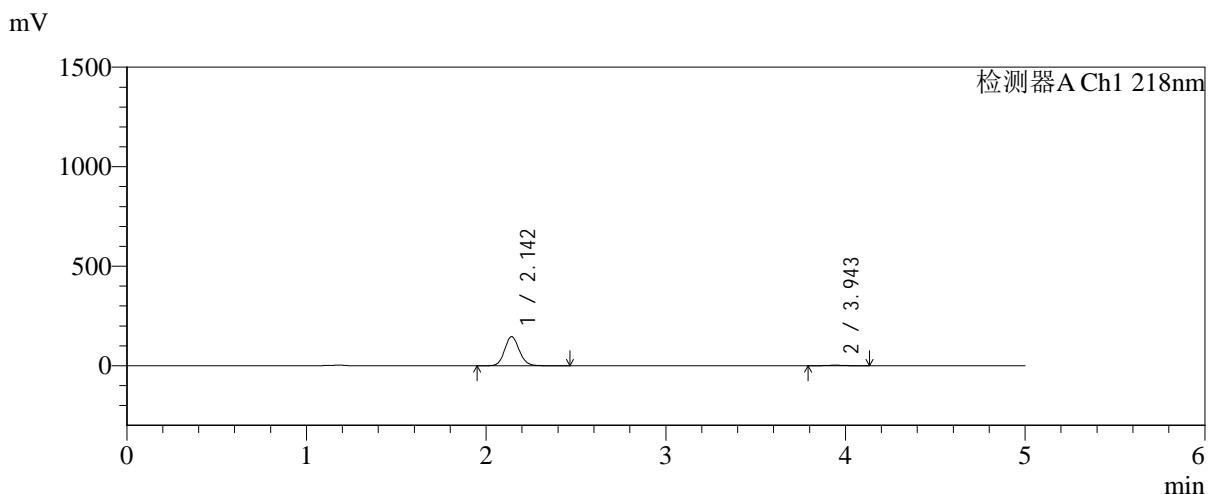


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-133-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:10:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:48:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 830443 | 97.806 | 145931 | 3353 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.943 | 18625 | 2.194 | 2714 | 7757 | 1.026 | 11.016 |
| 总计 | | 849068 | 100.000 | 148645 | | | |

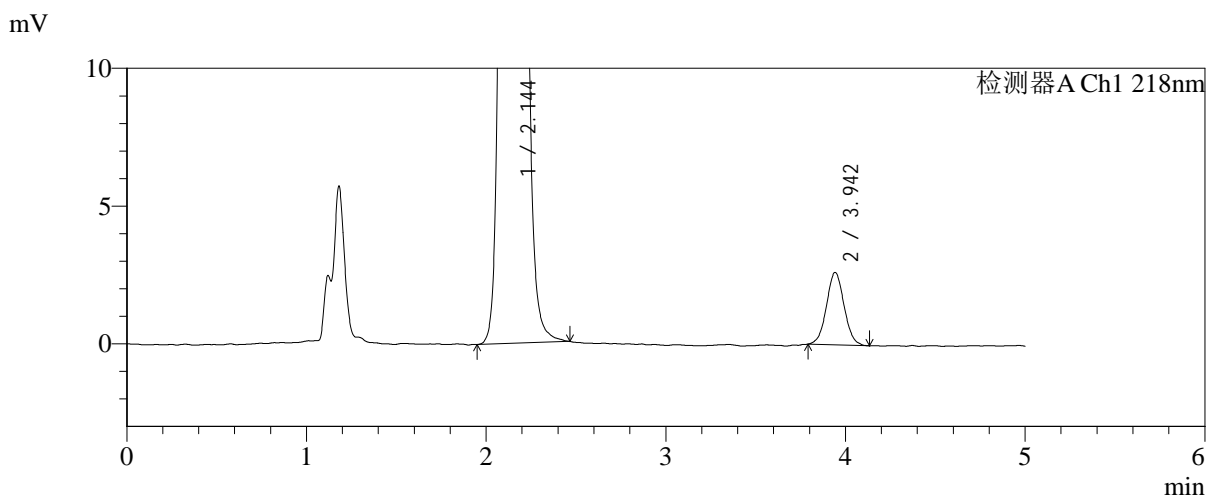
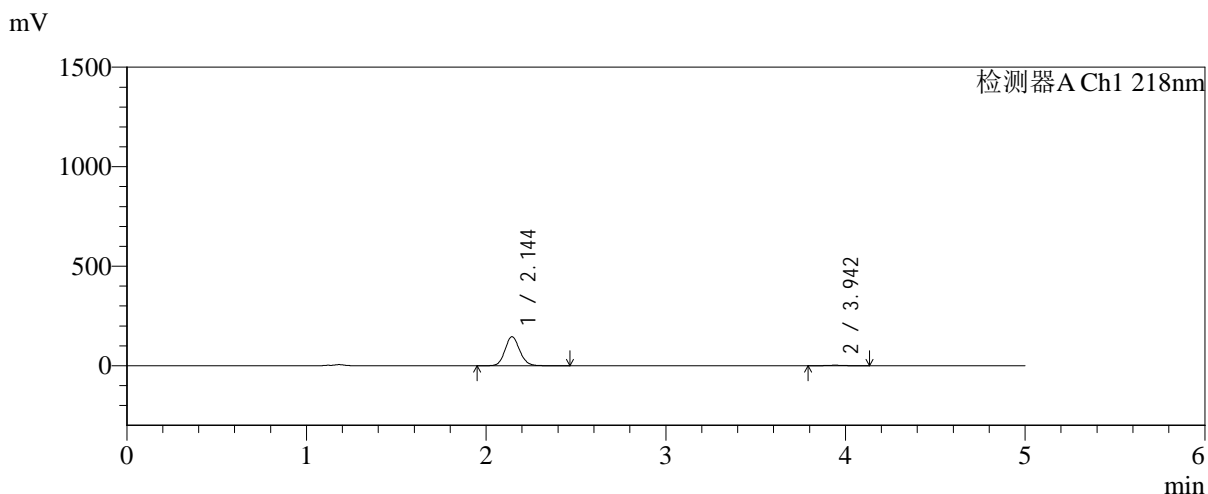


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-134-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:16:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 831055 | 97.886 | 145571 | 3335 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.942 | 17944 | 2.114 | 2622 | 7793 | 1.040 | 10.996 |
| 总计 | | 848998 | 100.000 | 148192 | | | |

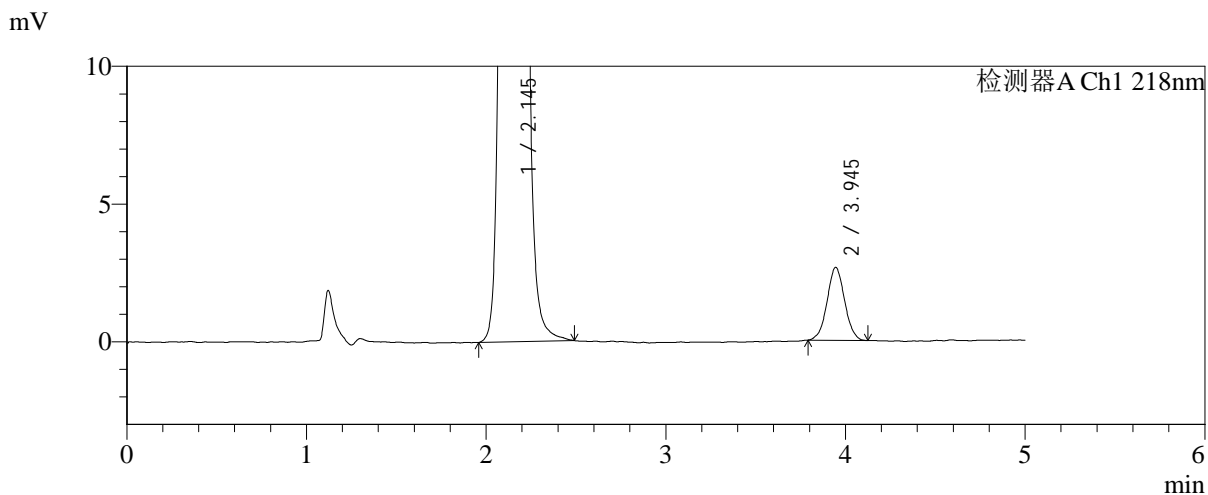
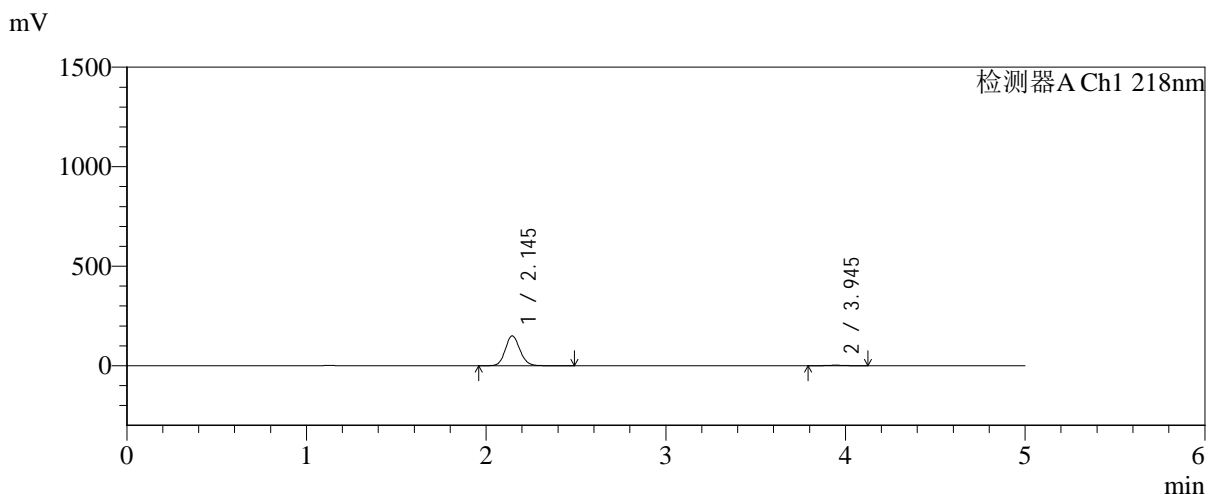


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-135-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:21:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 853377 | 97.933 | 150333 | 3369 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.945 | 18011 | 2.067 | 2648 | 7741 | 1.025 | 11.002 |
| 总计 | | 871388 | 100.000 | 152981 | | | |

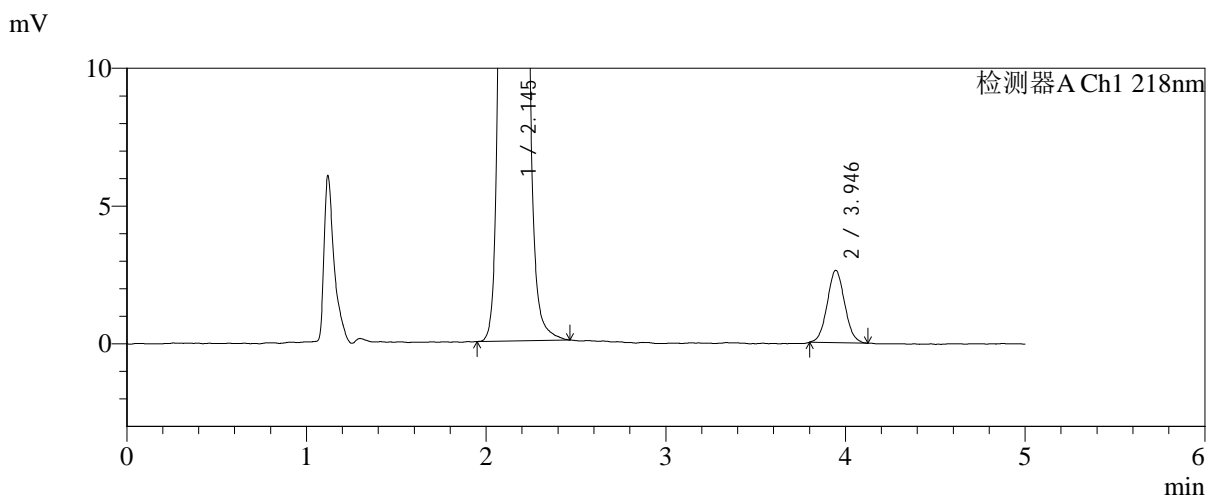
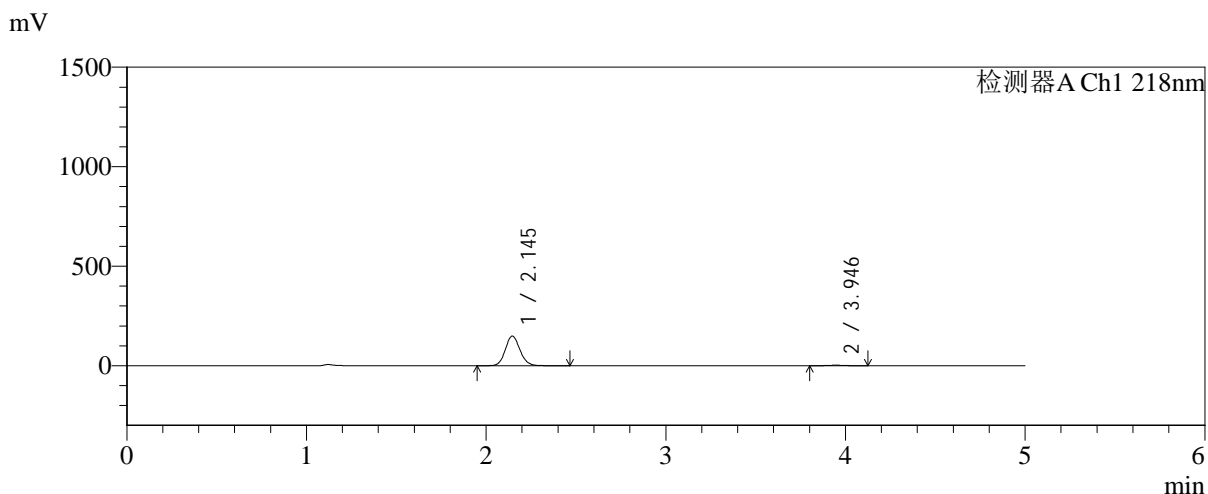


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-136-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:26:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 847931 | 97.951 | 149167 | 3350 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.946 | 17739 | 2.049 | 2626 | 7836 | 1.056 | 11.026 |
| 总计 | | 865670 | 100.000 | 151794 | | | |

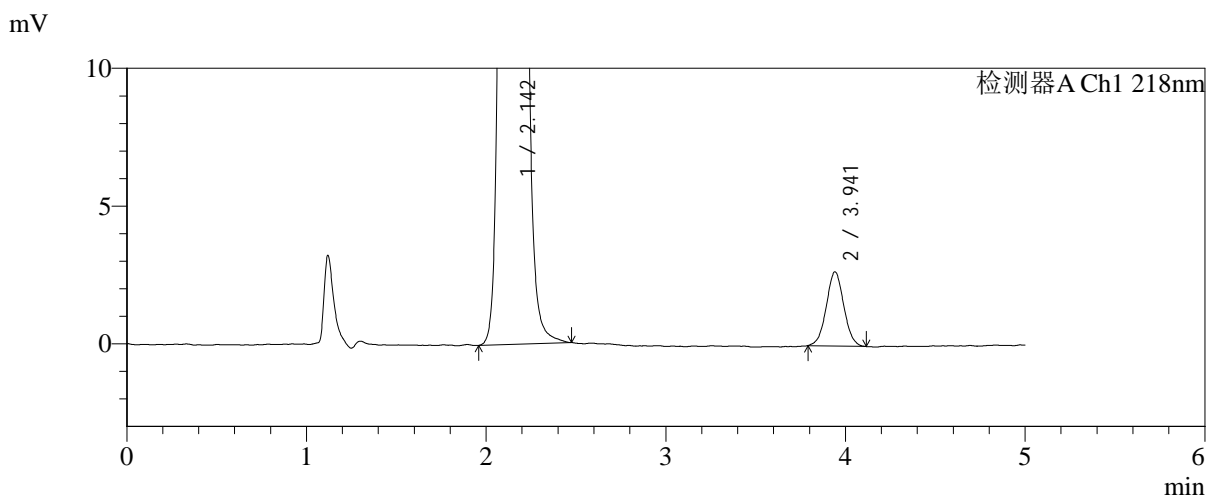
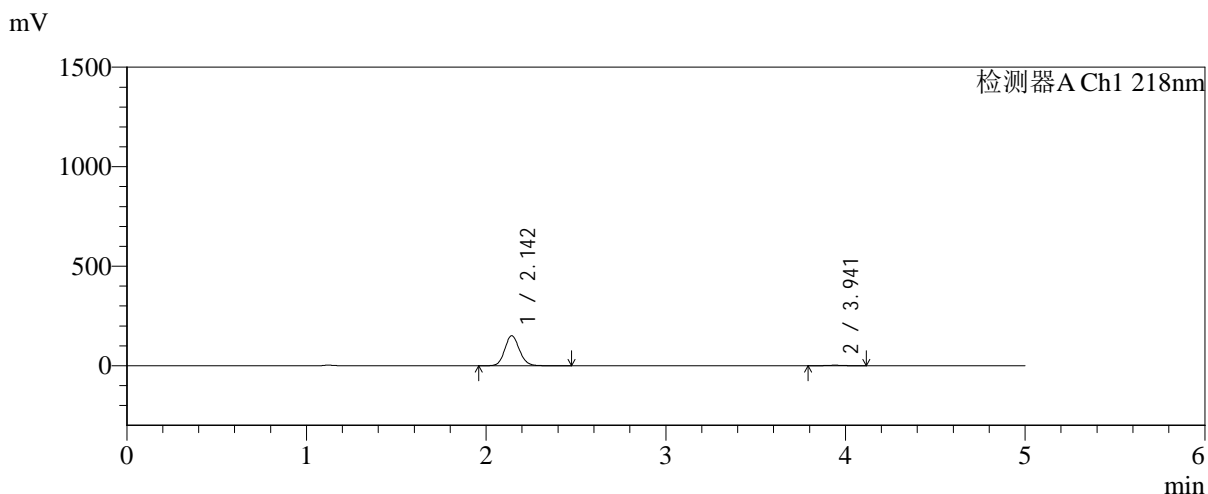


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-137-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:32:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 858420 | 97.923 | 150591 | 3360 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.941 | 18210 | 2.077 | 2686 | 7788 | 1.030 | 11.022 |
| 总计 | | 876629 | 100.000 | 153277 | | | |

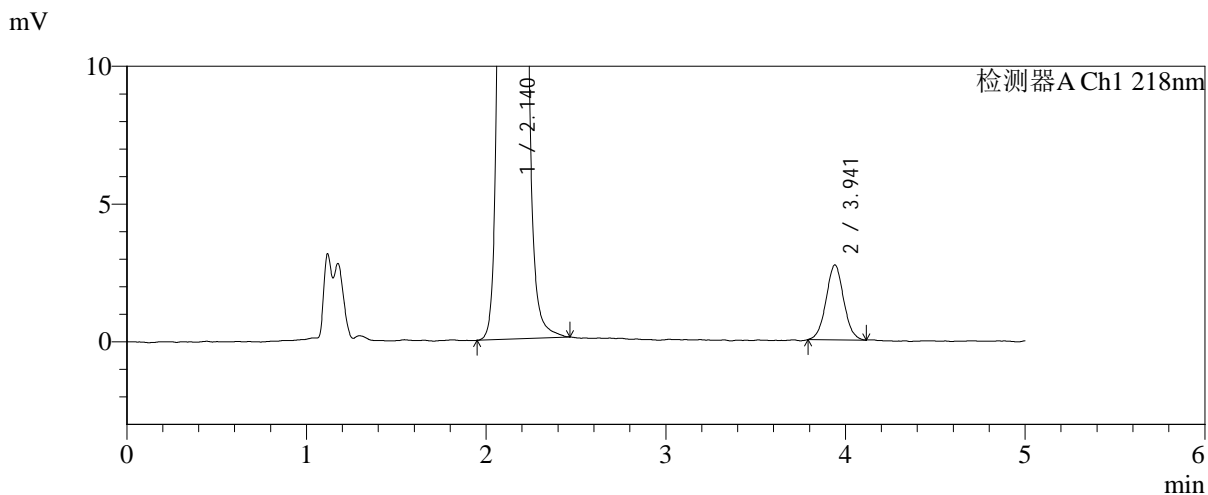
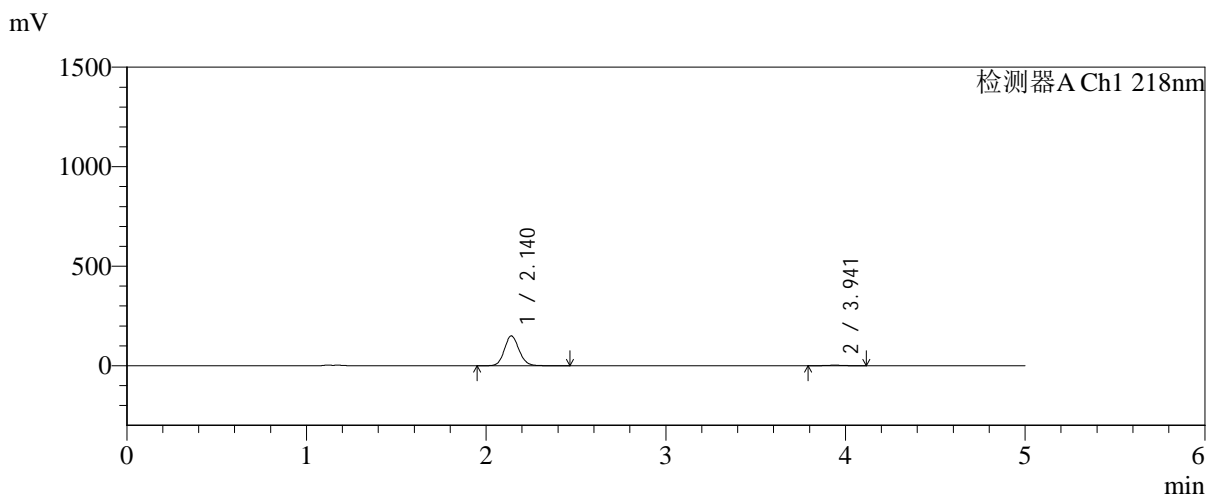


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-138-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:37:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 851513 | 97.876 | 149944 | 3348 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.941 | 18482 | 2.124 | 2715 | 7853 | 1.034 | 11.052 |
| 总计 | | 869995 | 100.000 | 152659 | | | |

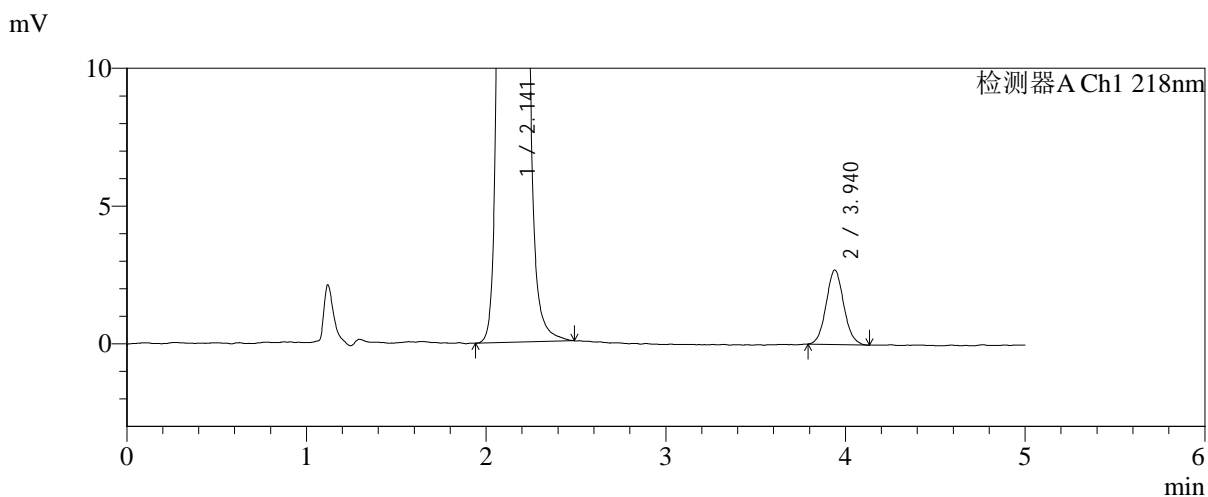
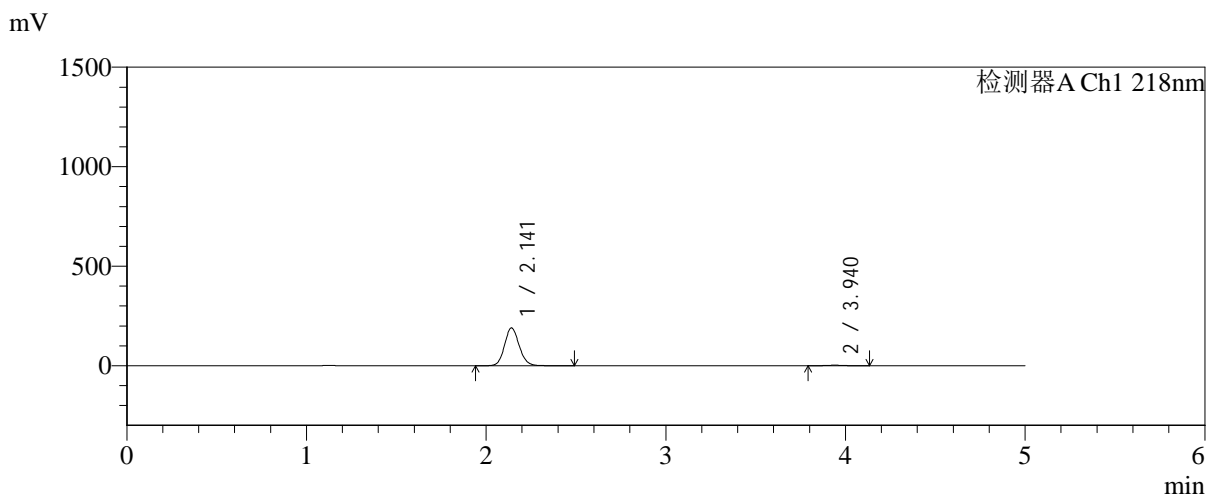


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-139-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:43:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 1079864 | 98.318 | 189705 | 3353 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.940 | 18469 | 1.682 | 2705 | 7773 | 1.074 | 11.014 |
| 总计 | | 1098333 | 100.000 | 192410 | | | |

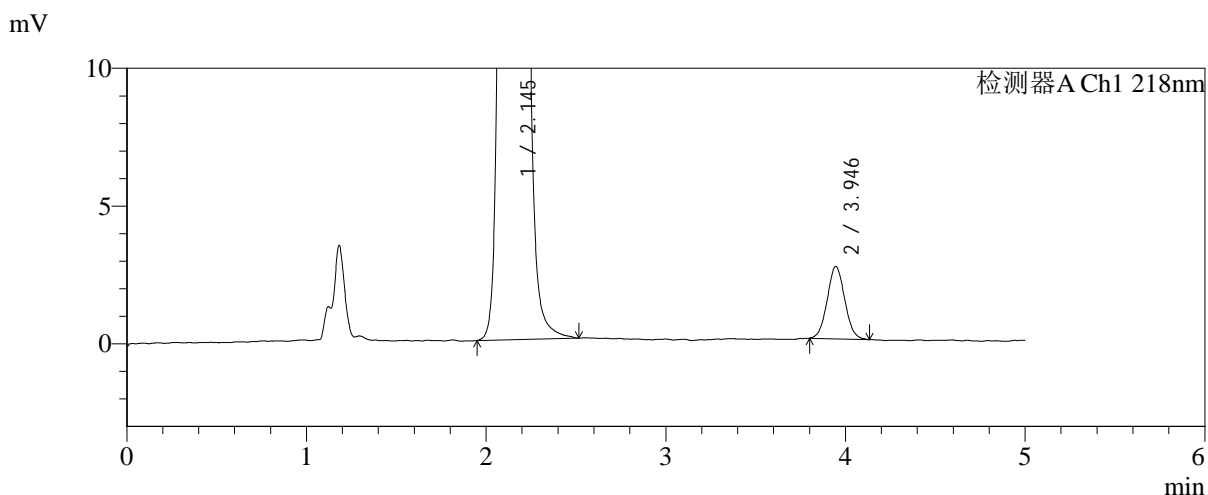
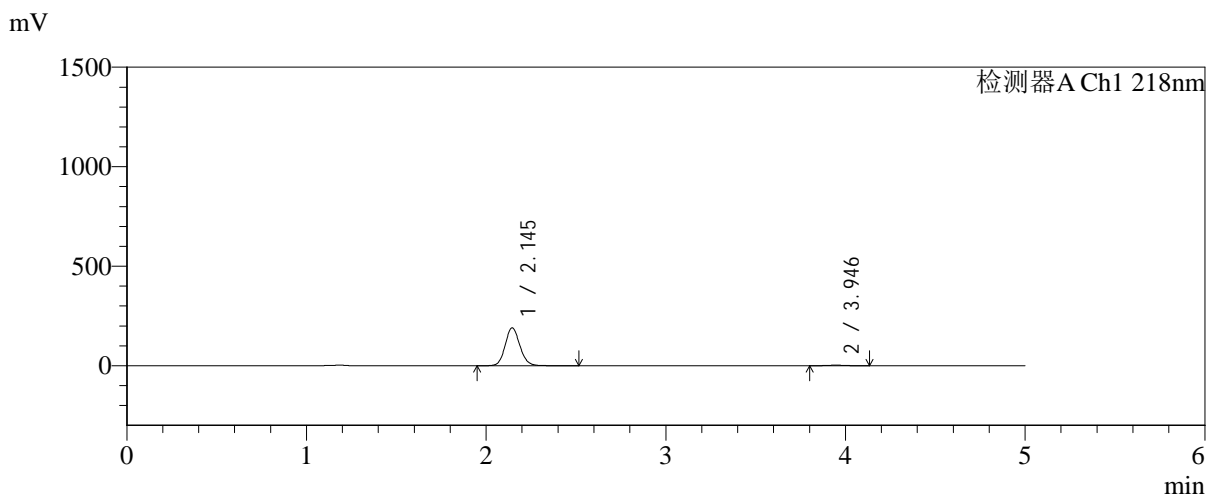


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-140-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:48:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1084222 | 98.387 | 190433 | 3350 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.946 | 17779 | 1.613 | 2625 | 7817 | 1.055 | 11.022 |
| 总计 | | 1102001 | 100.000 | 193058 | | | |

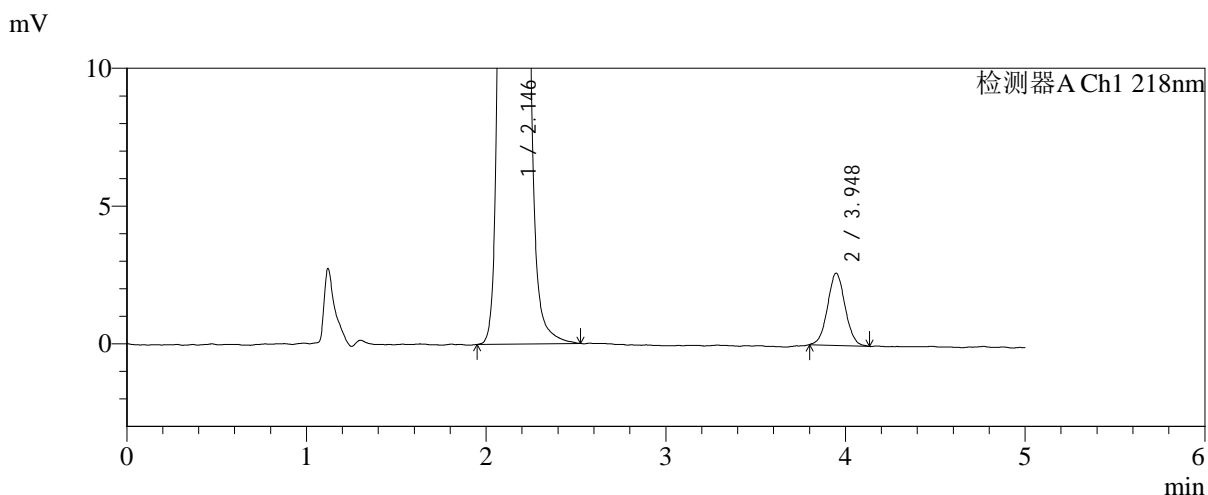
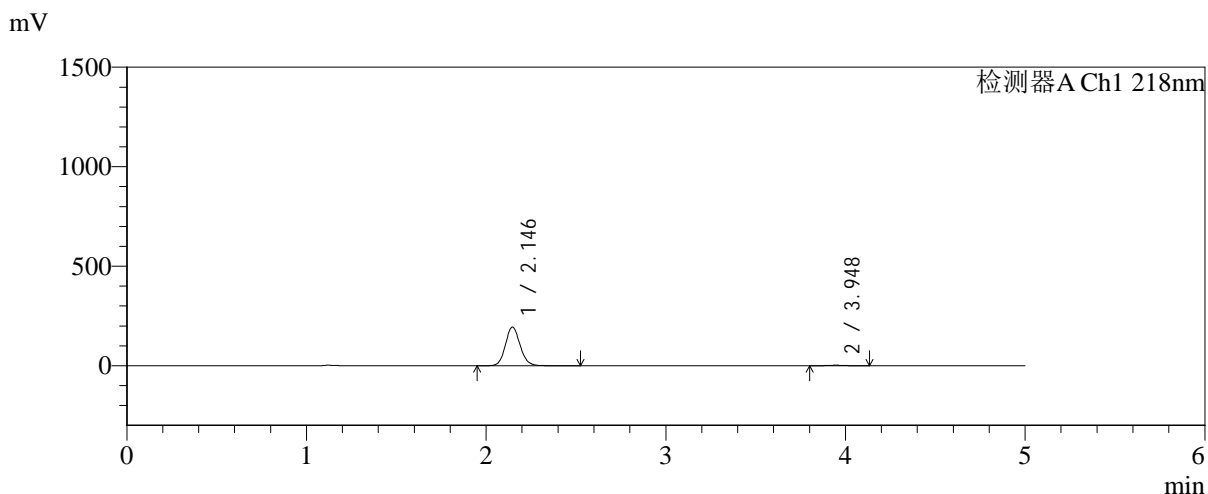


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-141-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:53:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 1105230 | 98.418 | 194655 | 3366 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.948 | 17770 | 1.582 | 2619 | 7923 | 1.039 | 11.075 |
| 总计 | | 1123001 | 100.000 | 197274 | | | |

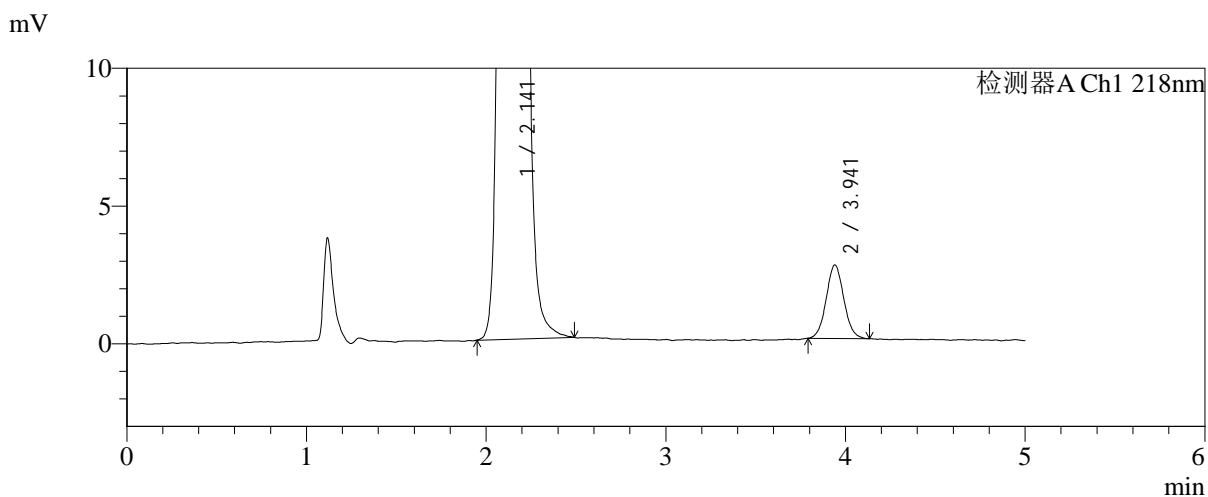
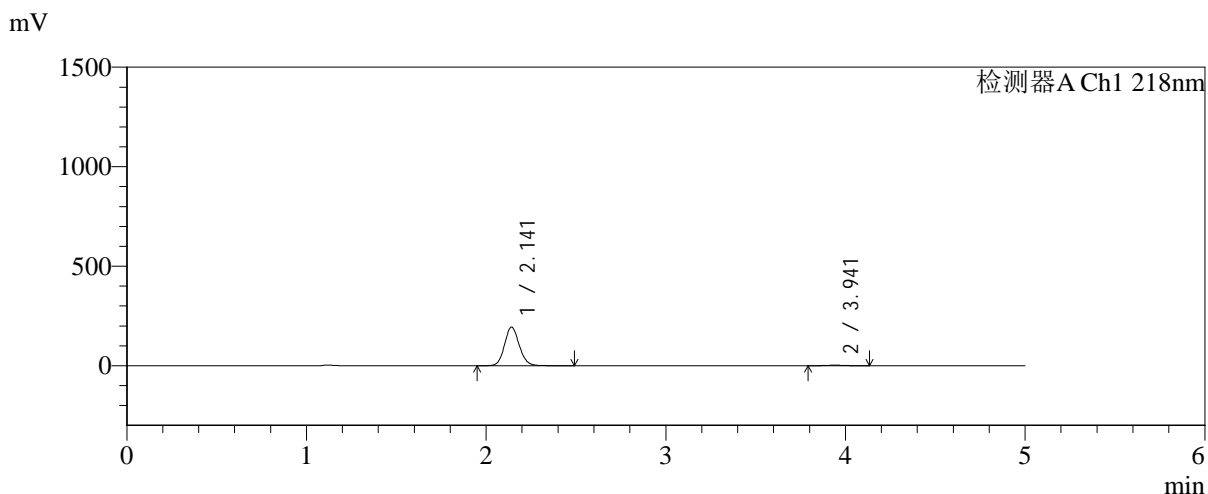


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-142-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 05:59:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 1107197 | 98.387 | 193804 | 3324 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.941 | 18150 | 1.613 | 2664 | 7744 | 1.064 | 10.982 |
| 总计 | | 1125347 | 100.000 | 196467 | | | |

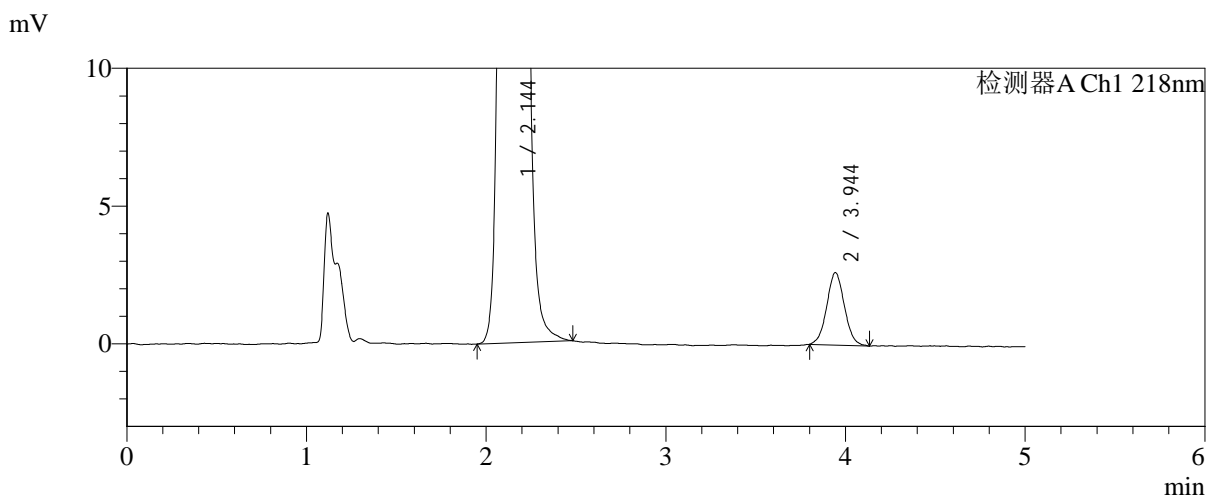
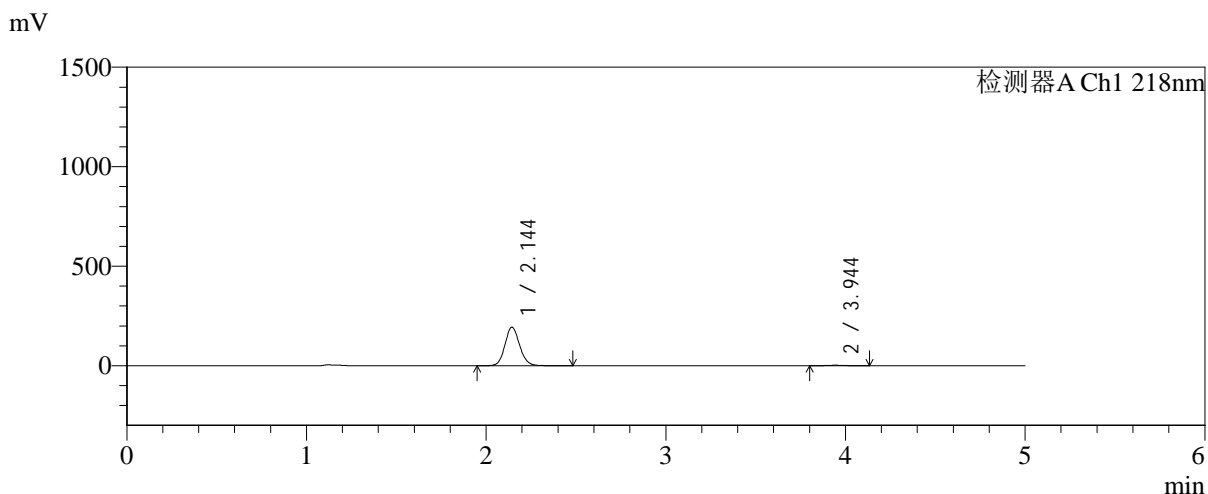


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-143-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:04:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 1099547 | 98.391 | 193160 | 3359 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.944 | 17981 | 1.609 | 2625 | 7685 | 1.041 | 10.982 |
| 总计 | | 1117528 | 100.000 | 195785 | | | |

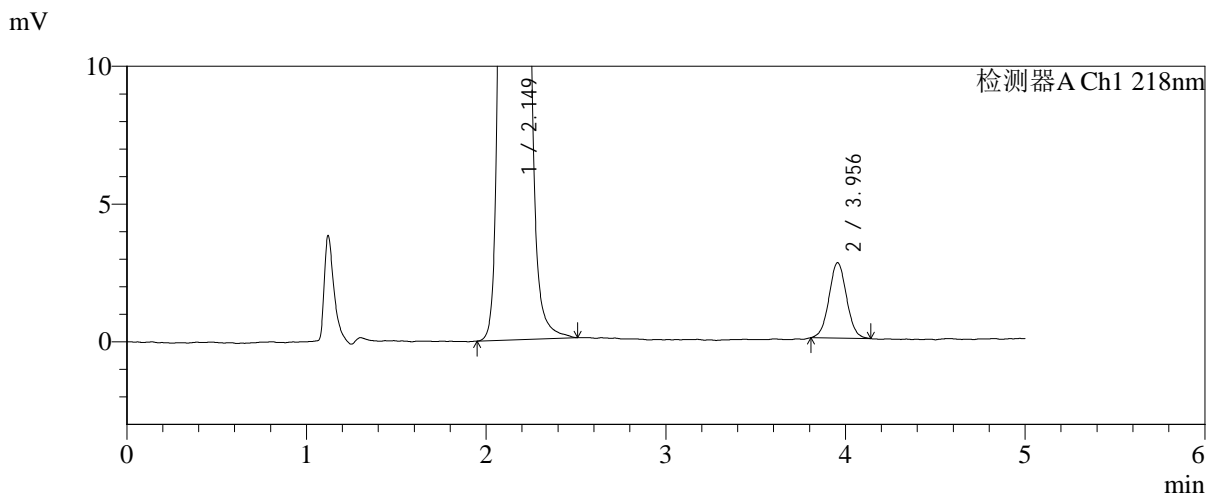
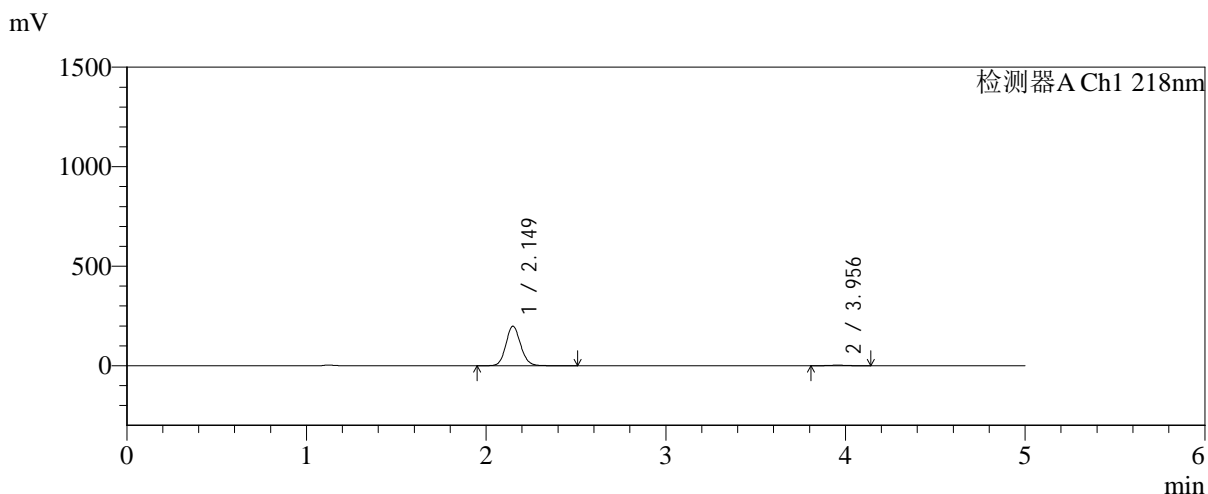


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-144-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:09:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 1132943 | 98.386 | 198570 | 3354 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.956 | 18591 | 1.614 | 2739 | 7976 | 1.036 | 11.099 |
| 总计 | | 1151534 | 100.000 | 201309 | | | |

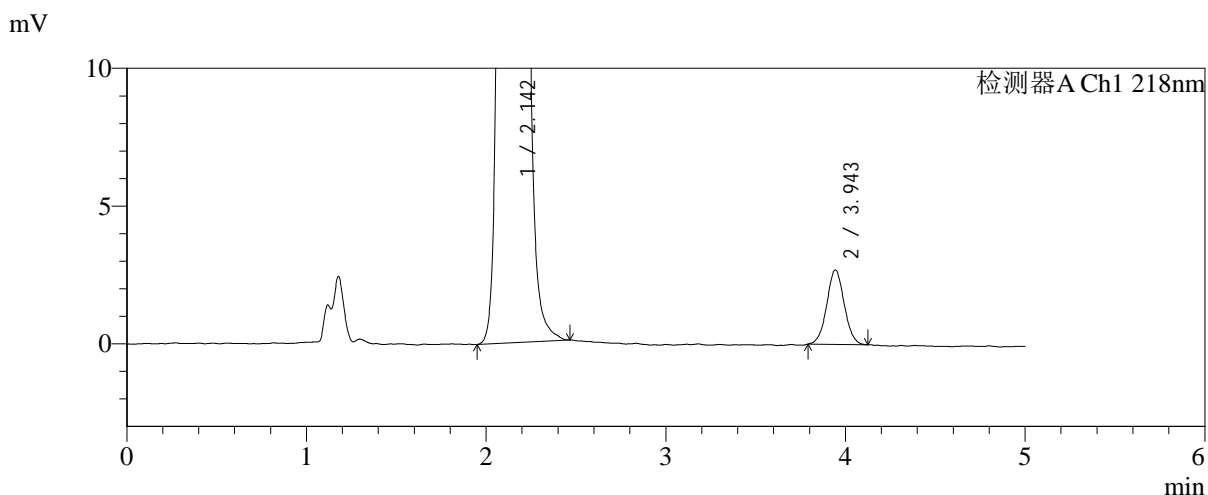
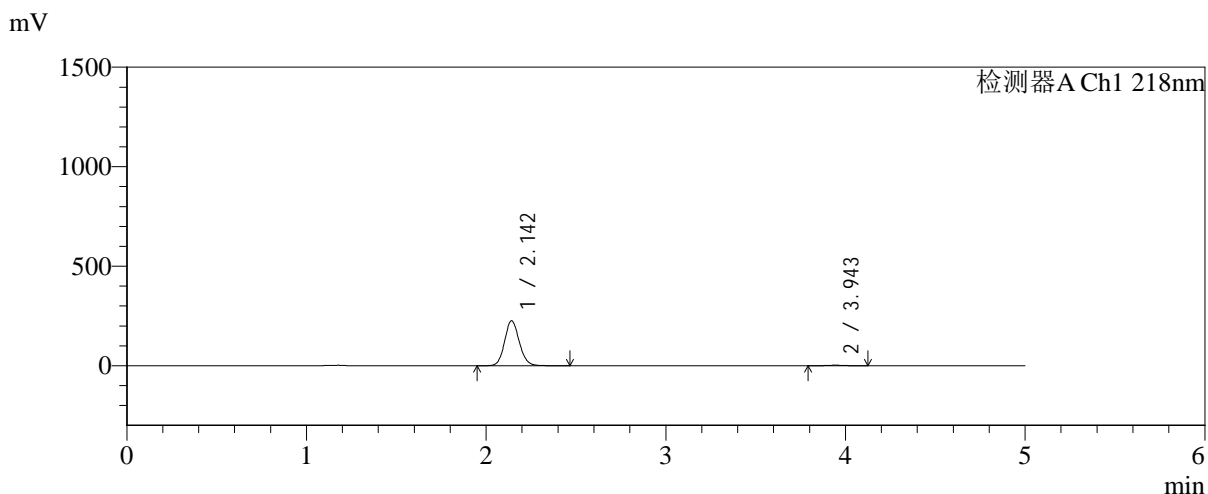


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-145-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:15:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 1284216 | 98.595 | 225349 | 3346 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.943 | 18300 | 1.405 | 2695 | 7921 | 1.036 | 11.078 |
| 总计 | | 1302516 | 100.000 | 228044 | | | |

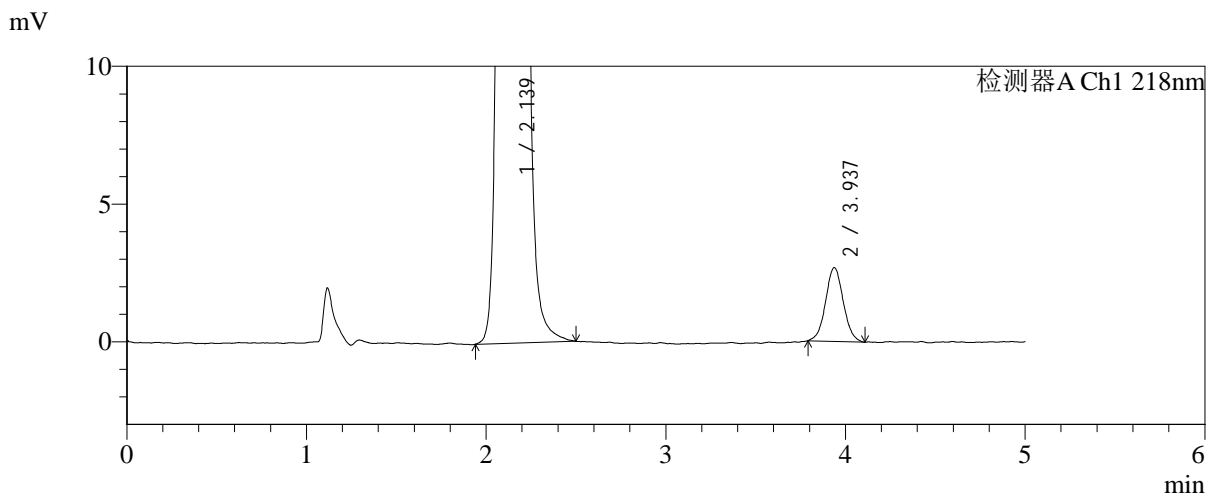
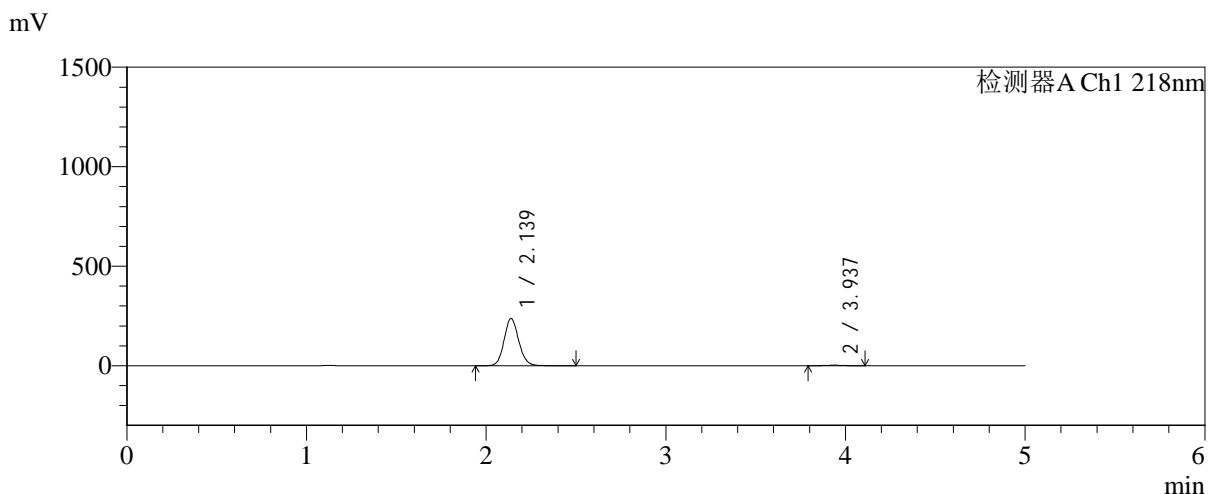


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-146-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:20:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 1346591 | 98.656 | 237243 | 3339 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.937 | 18339 | 1.344 | 2681 | 7778 | 1.041 | 11.014 |
| 总计 | | 1364931 | 100.000 | 239924 | | | |

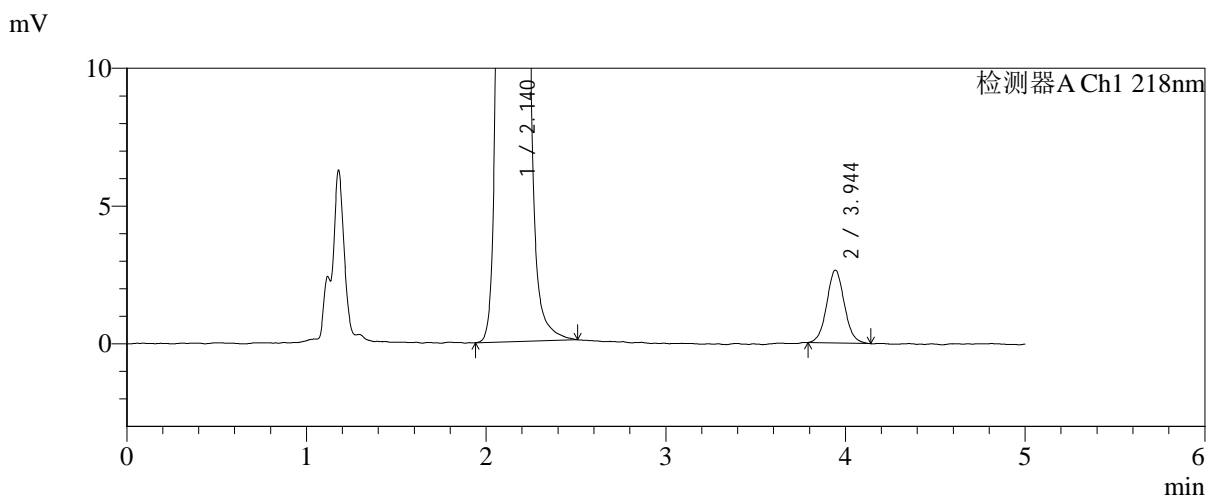
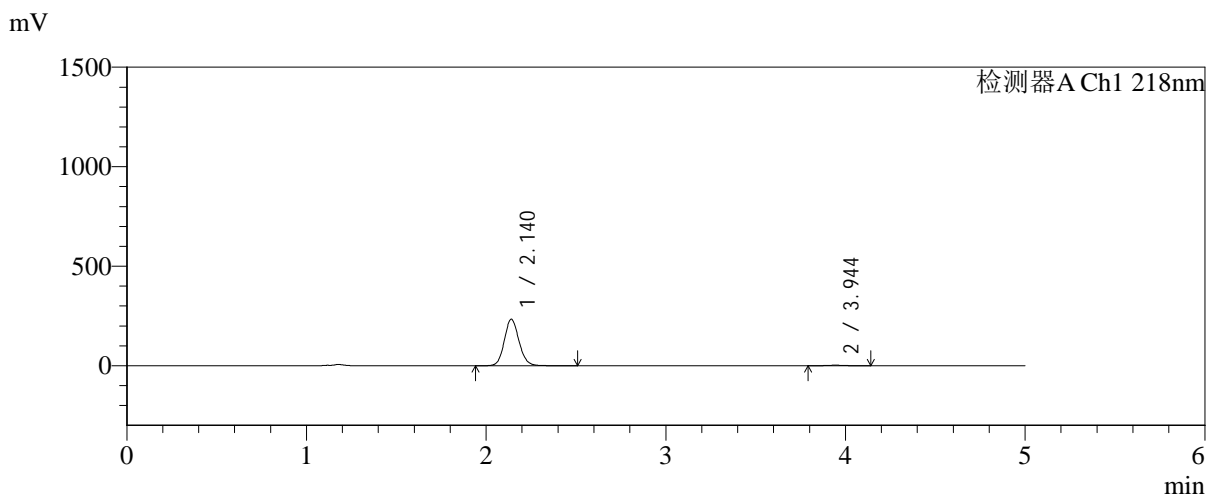


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-147-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:25:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 1328586 | 98.660 | 233659 | 3342 | 1.112 | -- |
| 2 | 3.944 | 18043 | 1.340 | 2638 | 7909 | 1.055 | 11.084 |
| 总计 | | 1346630 | 100.000 | 236297 | | | |

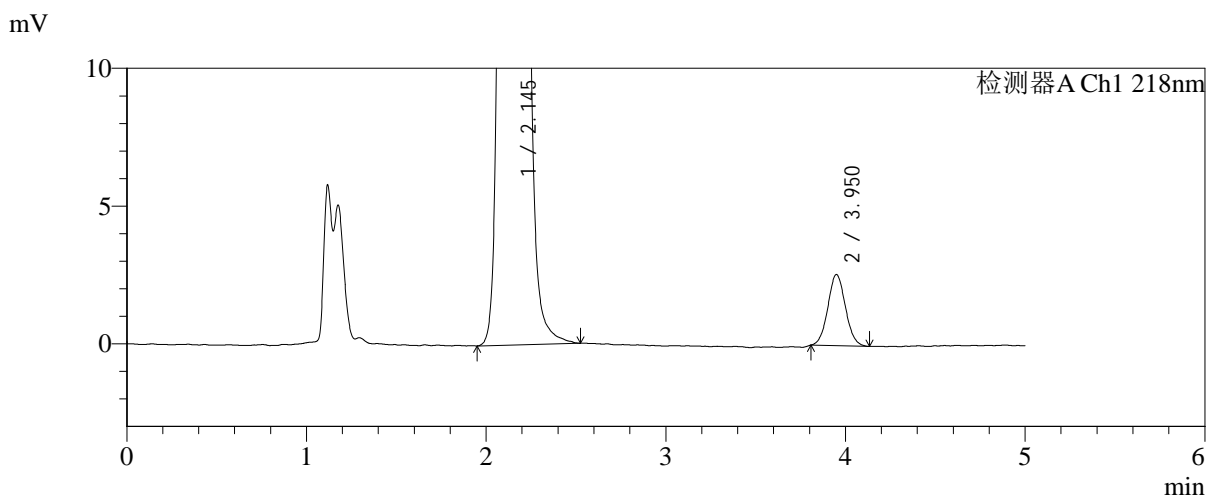
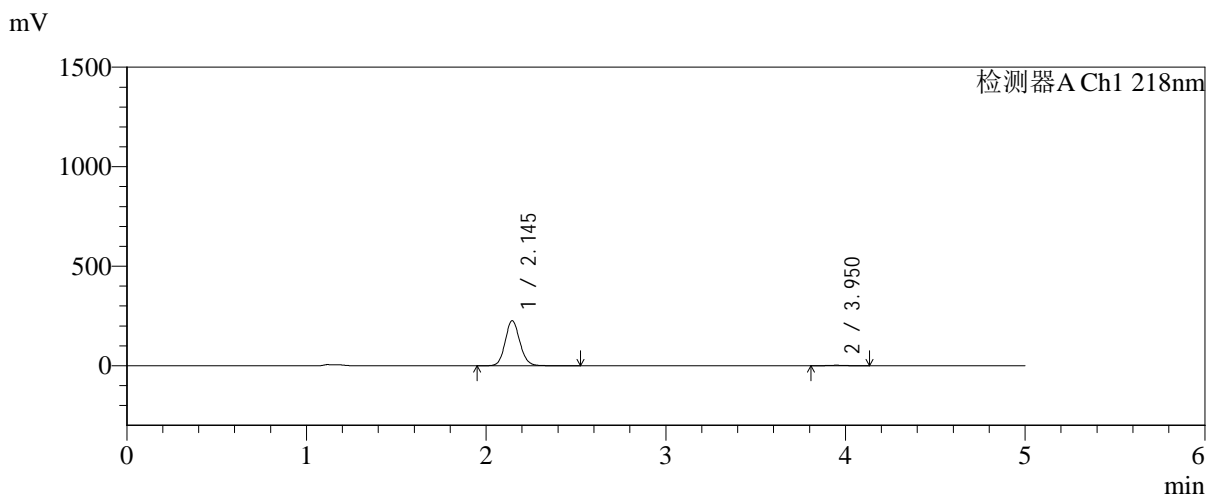


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-148-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:31:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1285285 | 98.654 | 226464 | 3371 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.950 | 17531 | 1.346 | 2575 | 7756 | 1.064 | 11.032 |
| 总计 | | 1302816 | 100.000 | 229038 | | | |

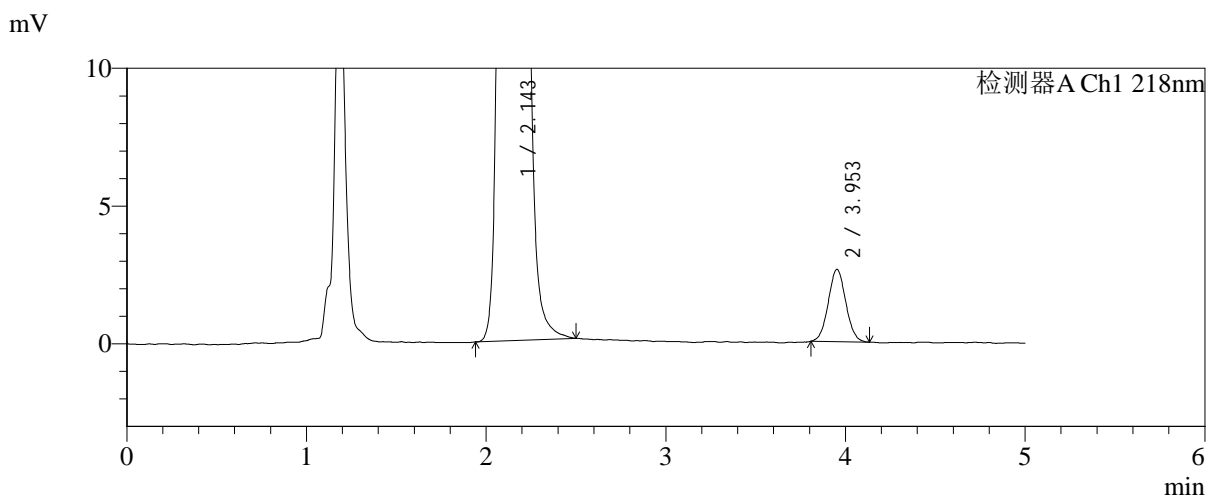
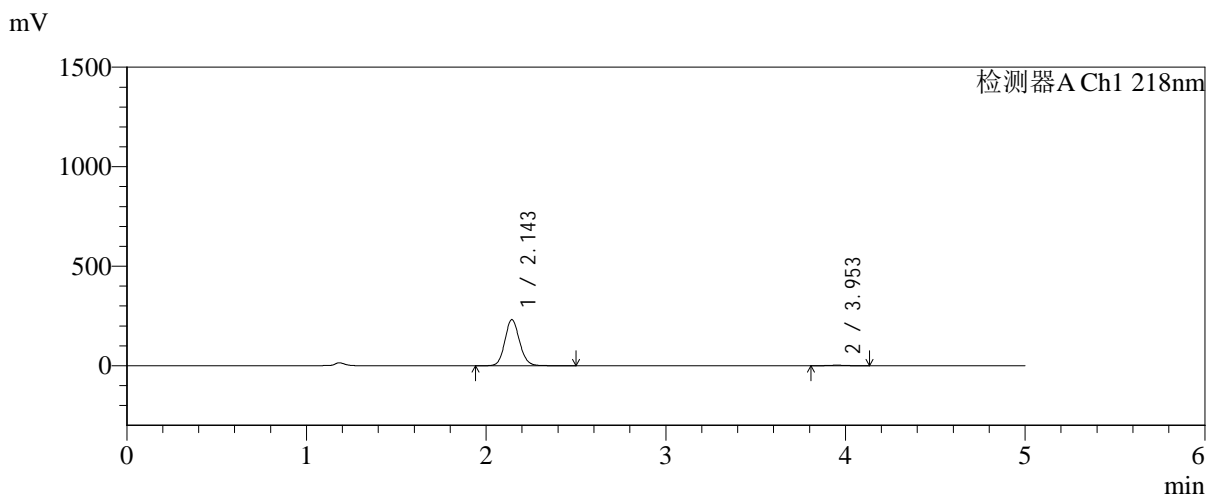


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-149-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:36:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 1315165 | 98.665 | 230874 | 3361 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.953 | 17792 | 1.335 | 2626 | 7804 | 1.041 | 11.072 |
| 总计 | | 1332957 | 100.000 | 233500 | | | |

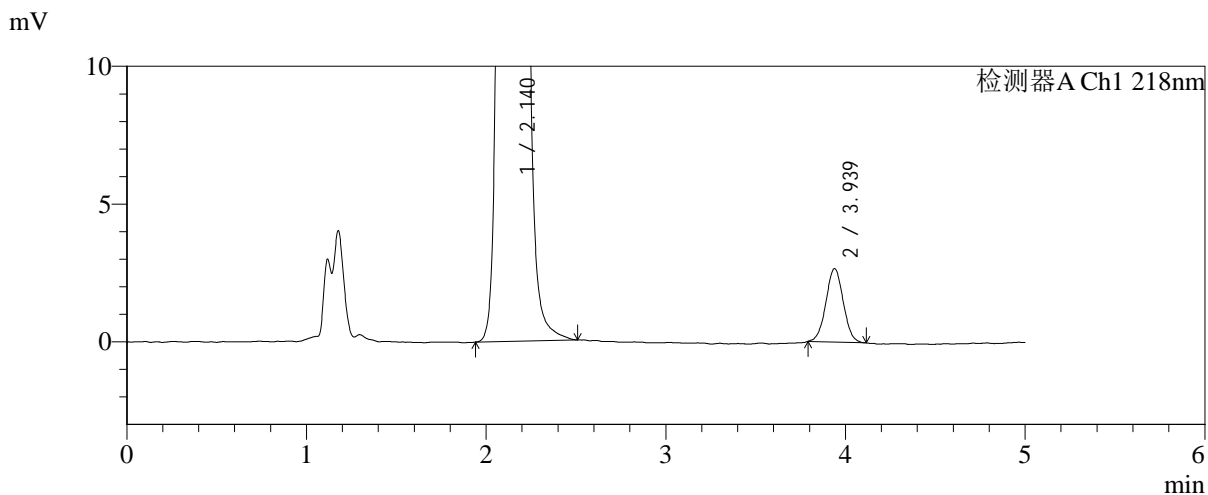
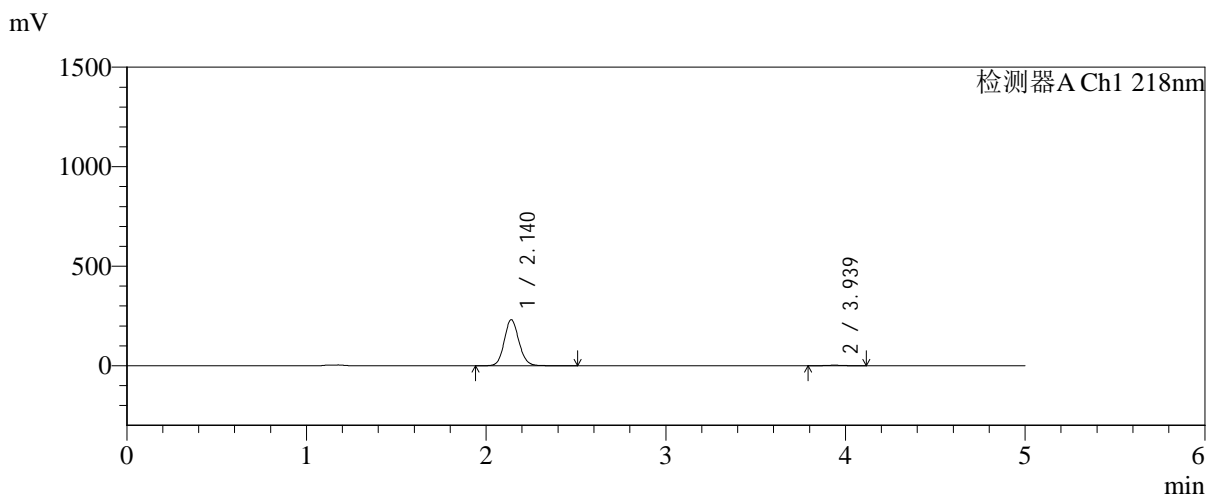


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-150-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:41:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 1313512 | 98.654 | 231486 | 3354 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.939 | 17919 | 1.346 | 2665 | 7910 | 1.024 | 11.073 |
| 总计 | | 1331431 | 100.000 | 234150 | | | |

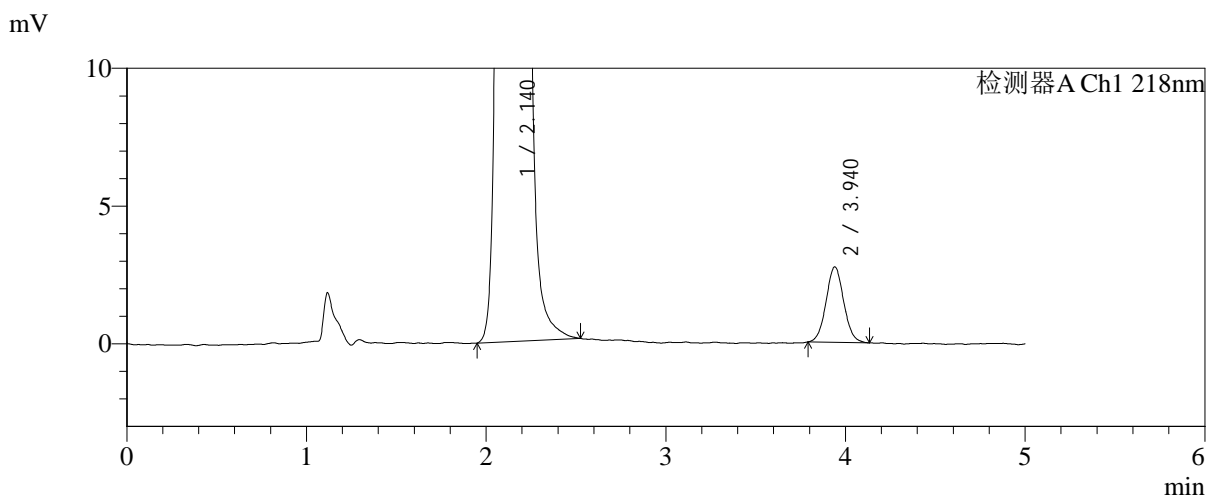
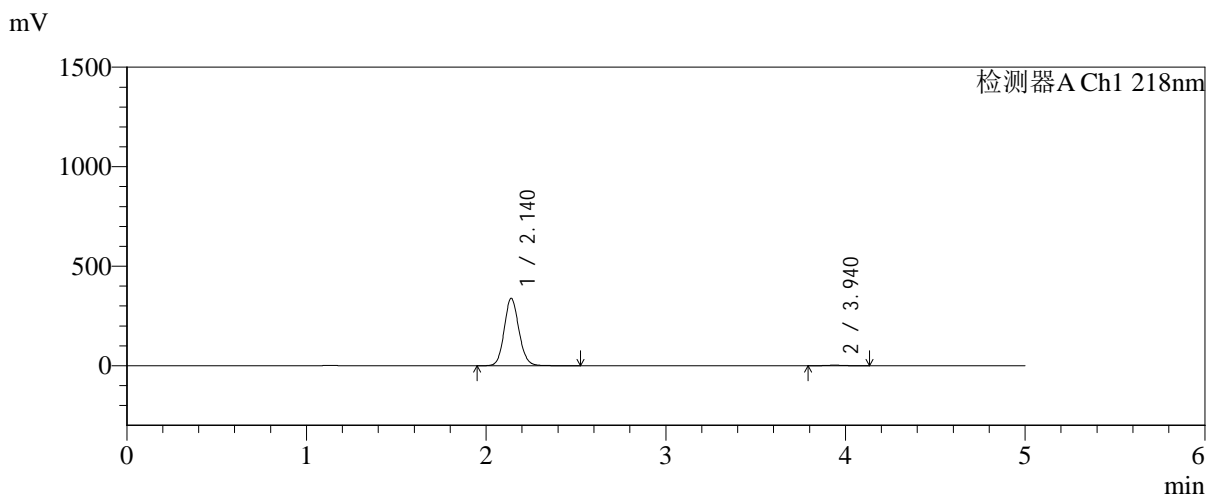


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-151-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:47:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 1927422 | 99.038 | 339092 | 3338 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.940 | 18722 | 0.962 | 2736 | 7765 | 1.051 | 11.014 |
| 总计 | | 1946143 | 100.000 | 341828 | | | |

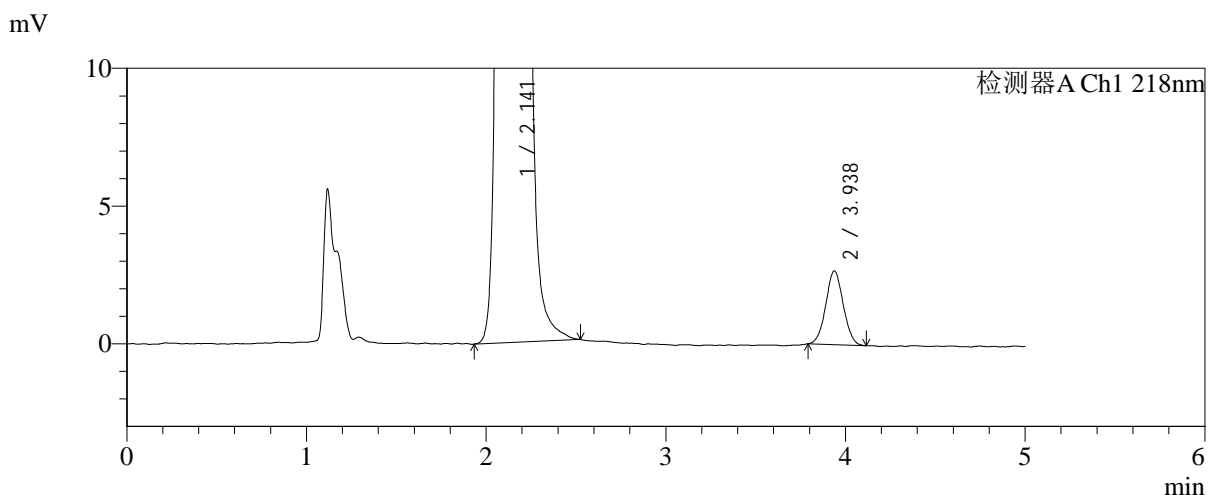
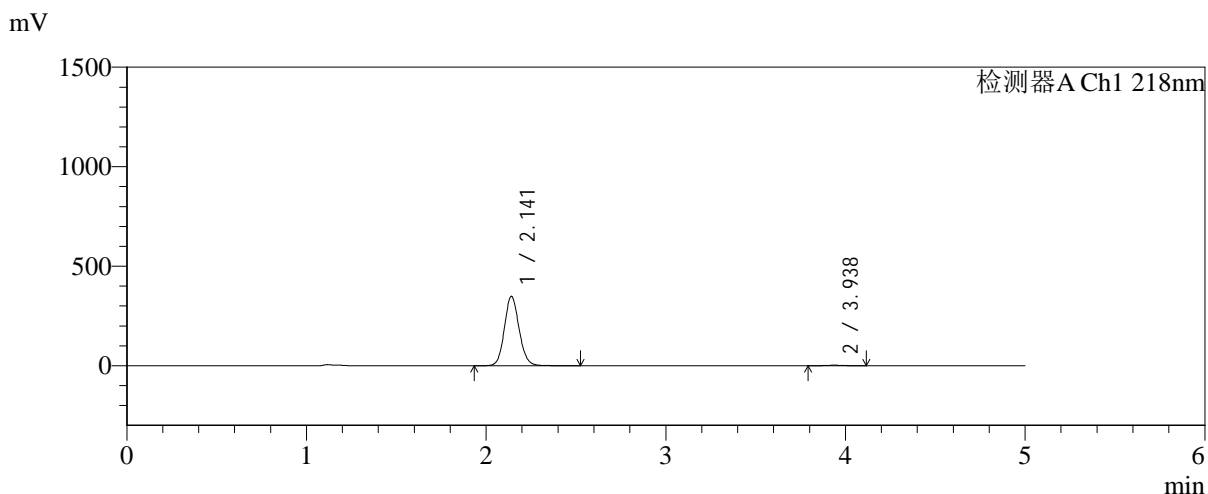


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-152-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:52:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 1985000 | 99.097 | 348666 | 3342 | 1.111 | -- |
| 2 | 3.938 | 18078 | 0.903 | 2677 | 7759 | 1.041 | 10.994 |
| 总计 | | 2003078 | 100.000 | 351343 | | | |

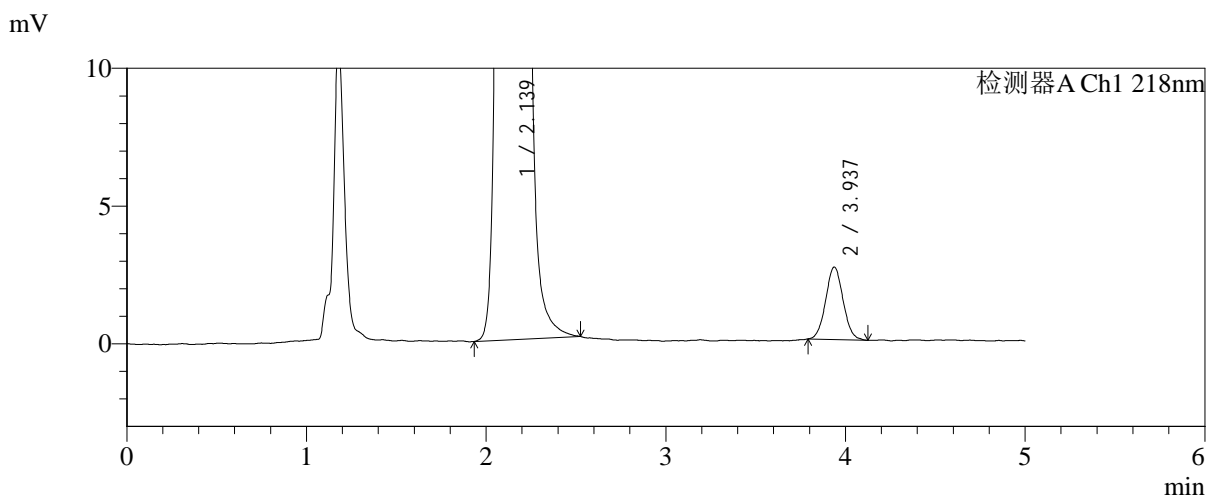
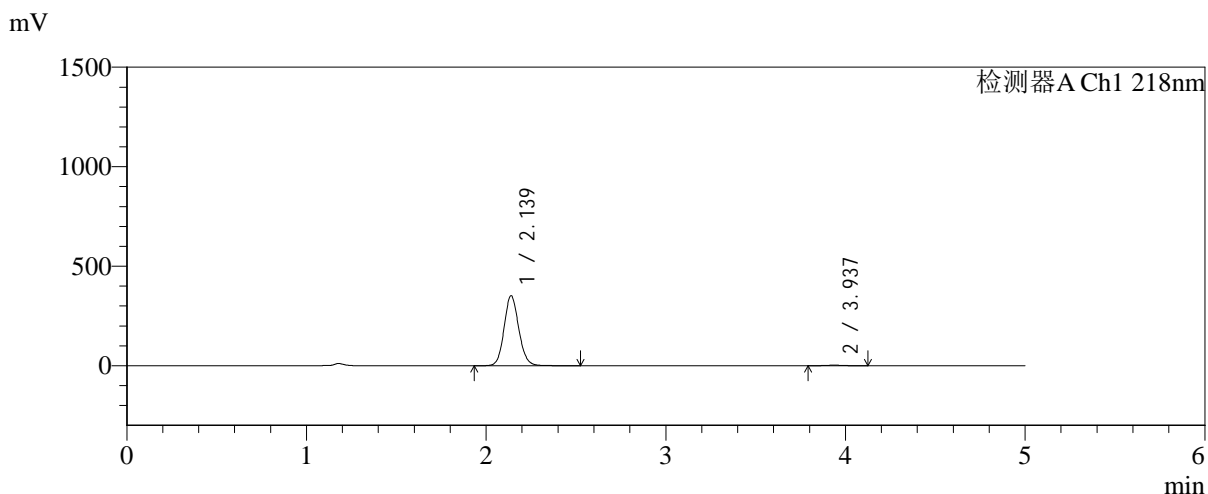


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-153-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 06:58:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 1996746 | 99.118 | 351850 | 3346 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.937 | 17771 | 0.882 | 2635 | 7859 | 1.051 | 11.049 |
| 总计 | | 2014517 | 100.000 | 354484 | | | |

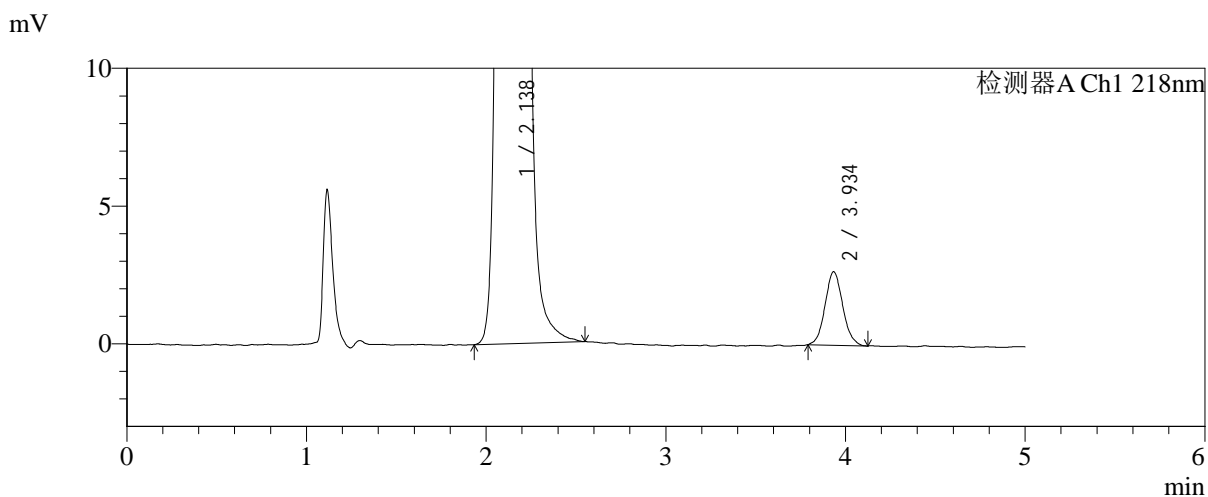
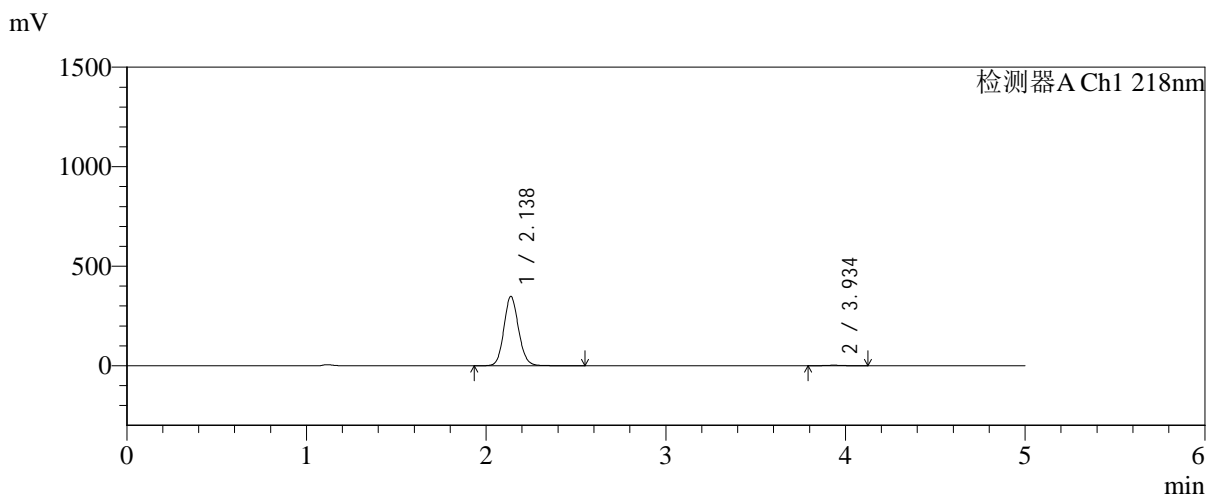


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-154-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-35 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 07:03:25 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 1978354 | 99.086 | 348343 | 3341 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.934 | 18249 | 0.914 | 2662 | 7555 | 1.087 | 10.920 |
| 总计 | | 1996603 | 100.000 | 351005 | | | |

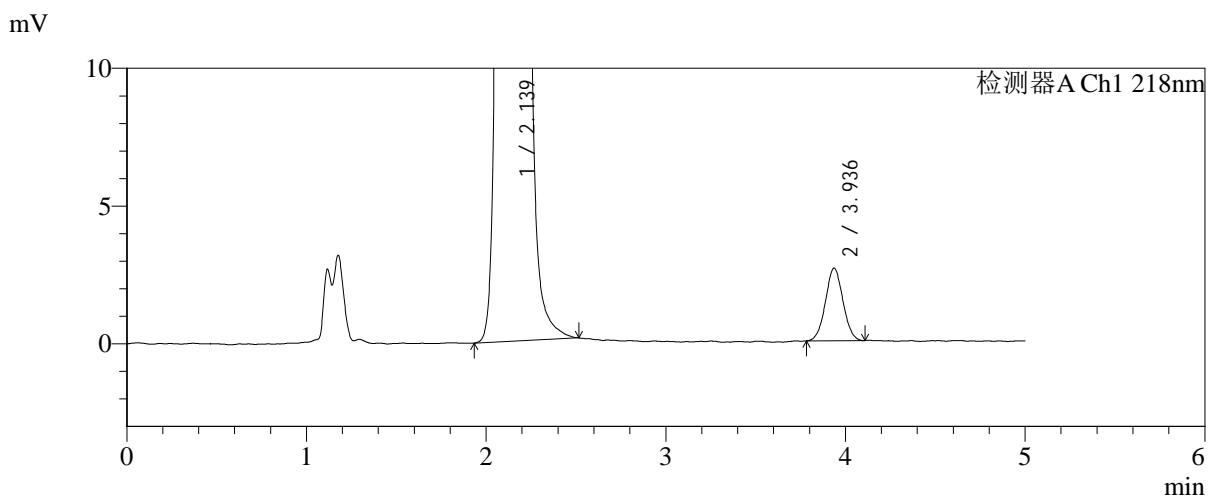
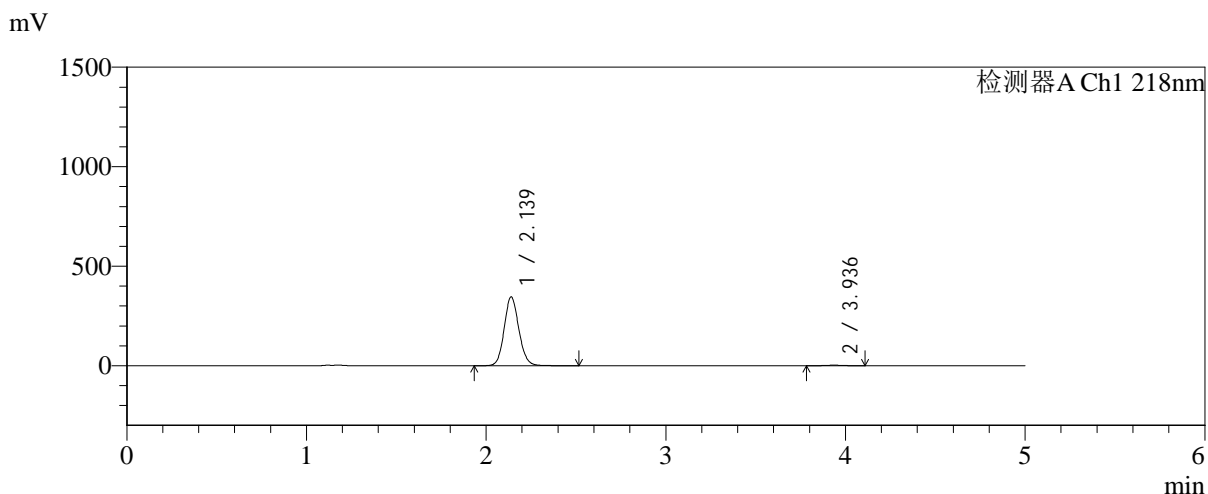


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-155-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:08:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:49:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 1964245 | 99.101 | 346190 | 3348 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.936 | 17820 | 0.899 | 2633 | 7641 | 1.036 | 10.957 |
| 总计 | | 1982065 | 100.000 | 348823 | | | |

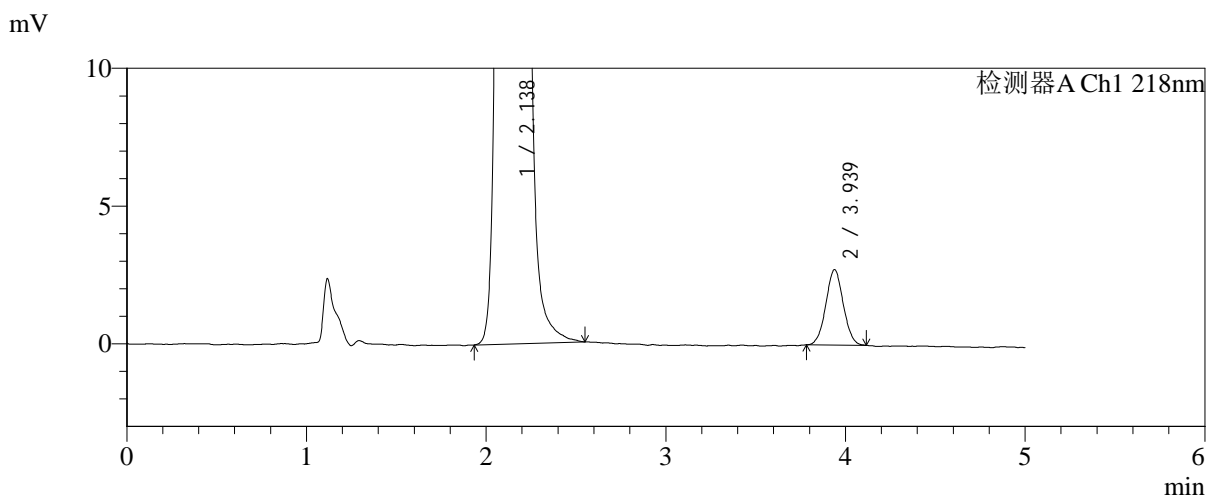
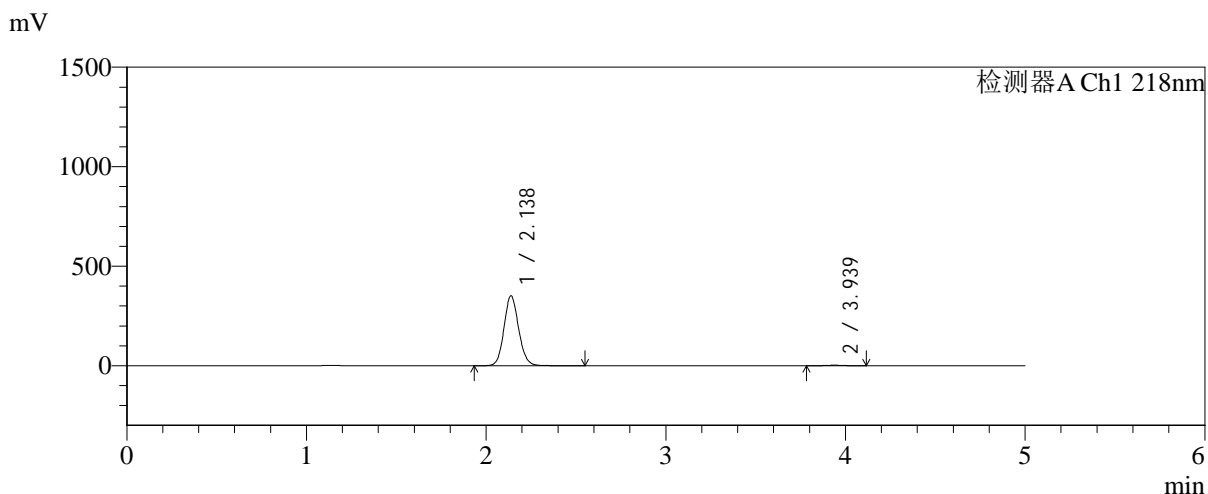


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-156-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-120min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:14:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 1994199 | 99.086 | 351496 | 3345 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.939 | 18395 | 0.914 | 2736 | 7874 | 1.032 | 11.065 |
| 总计 | | 2012594 | 100.000 | 354232 | | | |

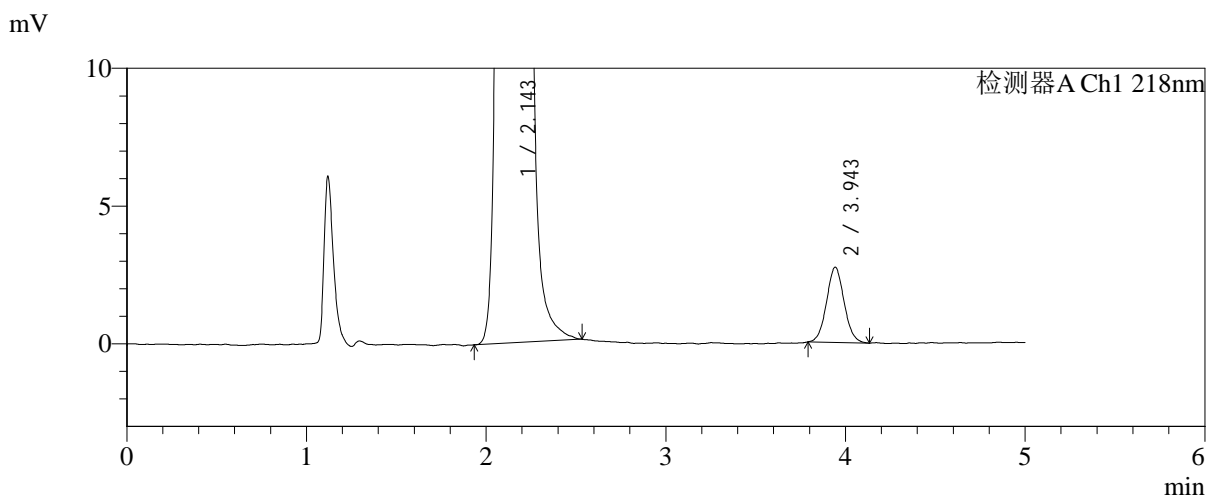
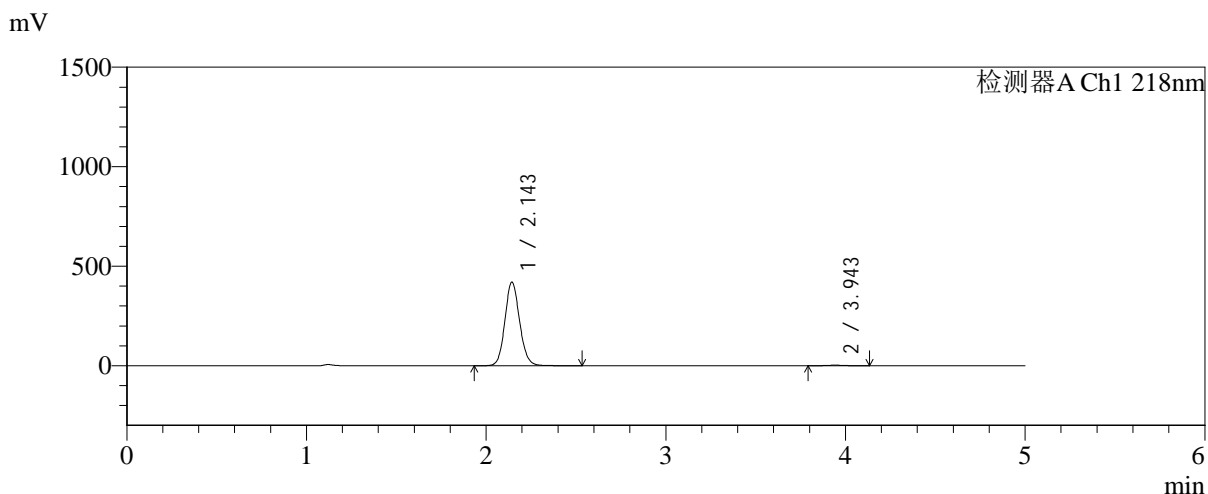


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-157-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:19:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 2390537 | 99.230 | 419438 | 3354 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.943 | 18545 | 0.770 | 2718 | 7753 | 1.054 | 10.999 |
| 总计 | | 2409082 | 100.000 | 422157 | | | |

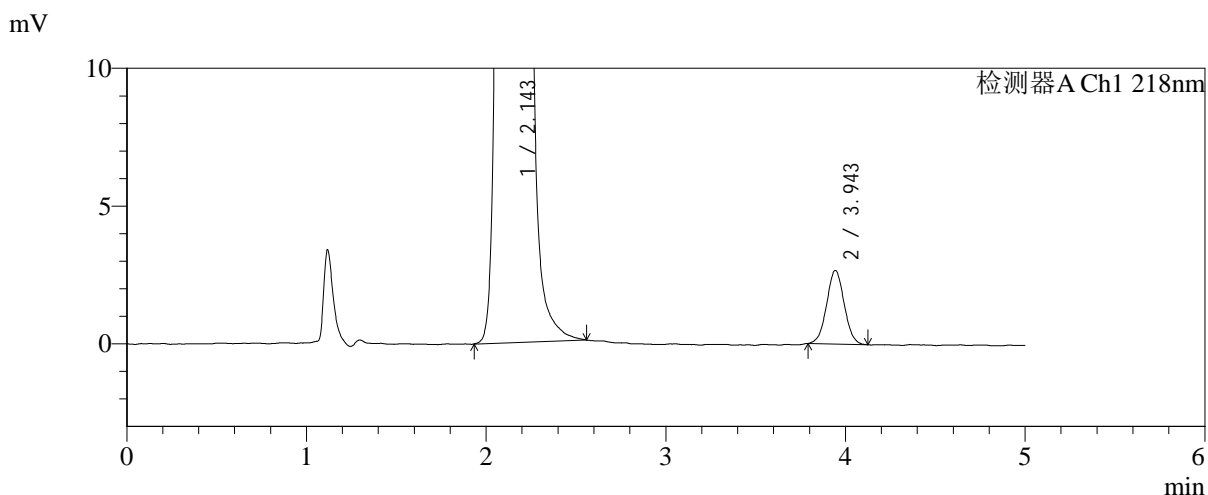
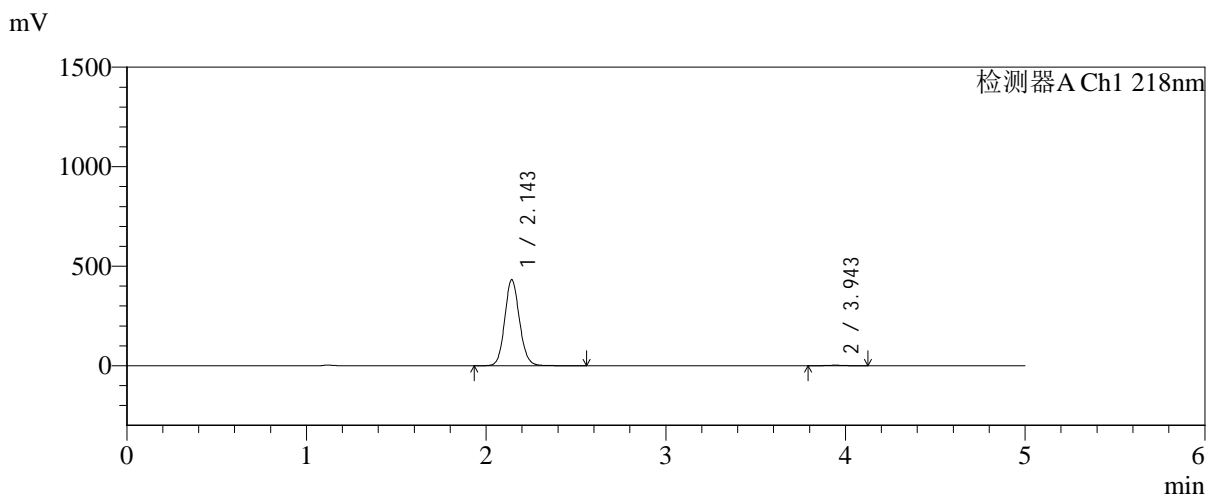


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-158-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 07:24:55 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 2468078 | 99.272 | 429853 | 3322 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.943 | 18106 | 0.728 | 2661 | 7839 | 1.028 | 11.019 |
| 总计 | | 2486185 | 100.000 | 432514 | | | |

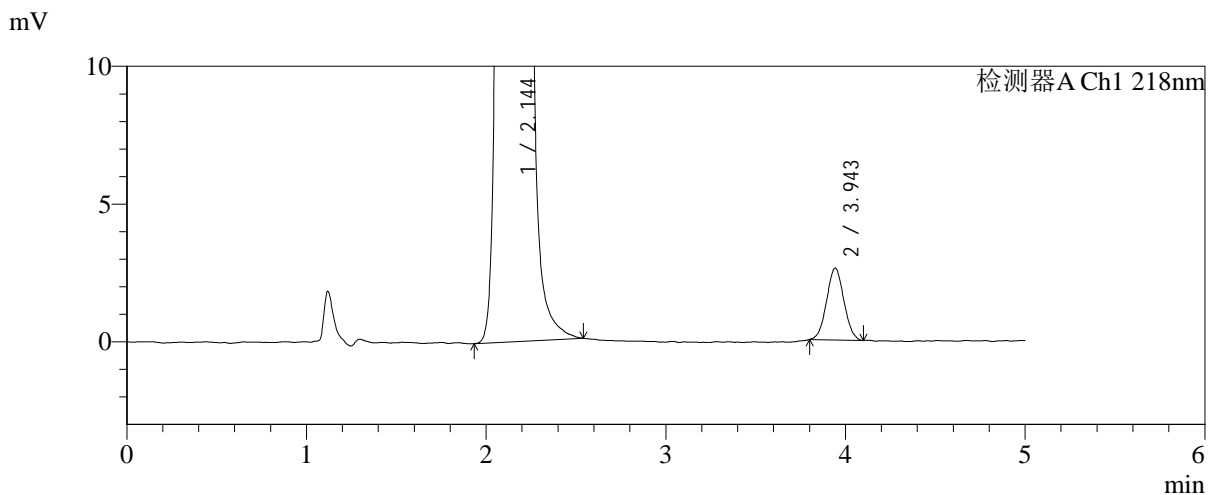
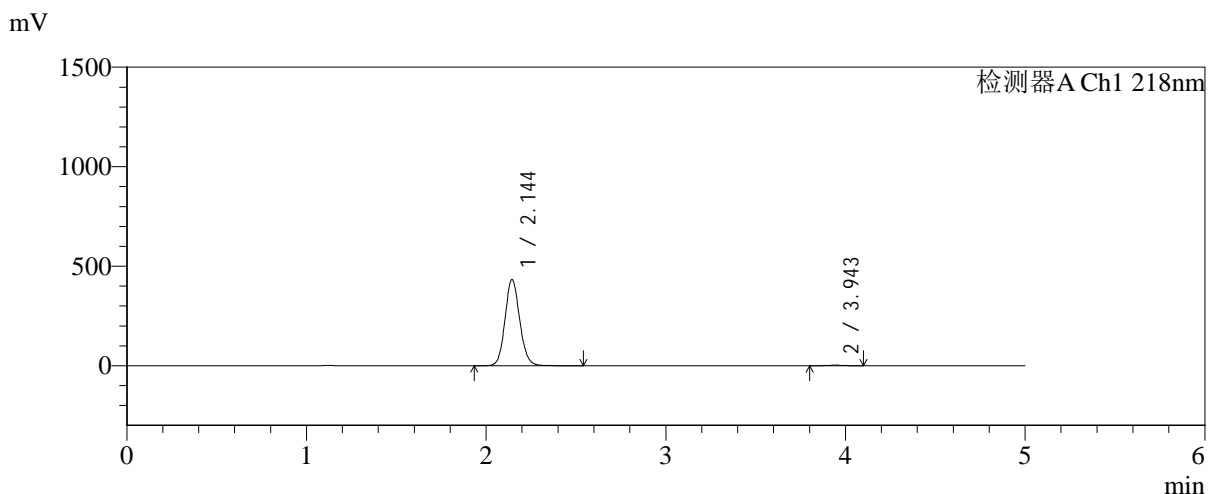


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-159-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:30:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 2463065 | 99.297 | 432940 | 3364 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.943 | 17437 | 0.703 | 2598 | 7770 | 1.037 | 11.008 |
| 总计 | | 2480502 | 100.000 | 435539 | | | |

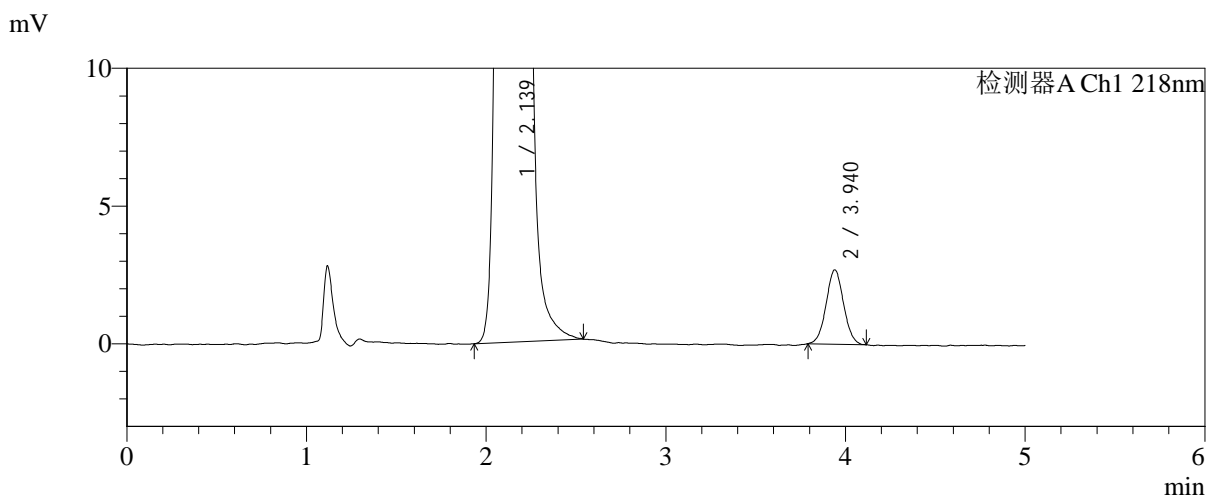
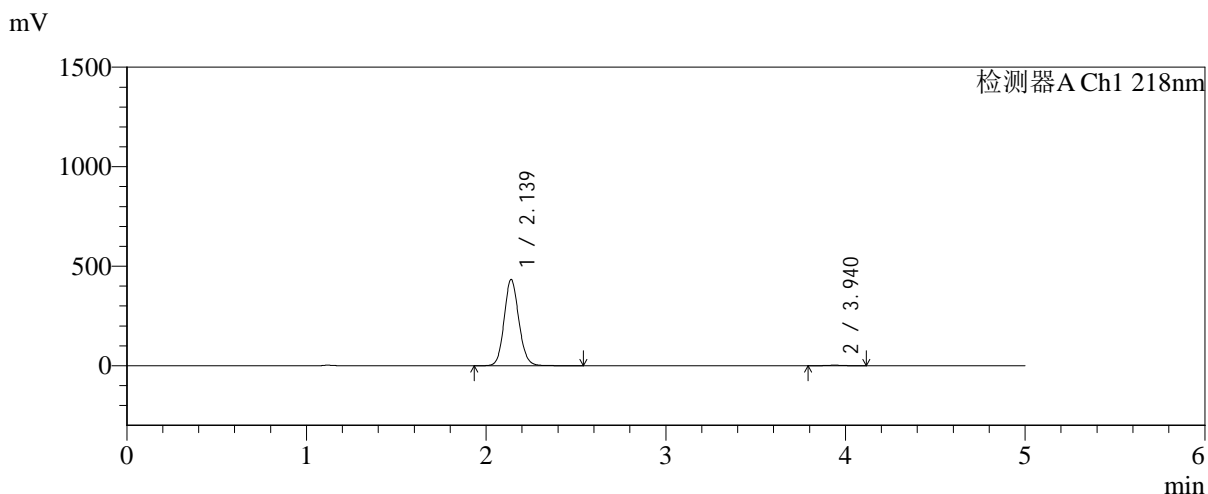


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-160-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:35:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 2461524 | 99.266 | 433588 | 3345 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.940 | 18202 | 0.734 | 2693 | 7793 | 1.035 | 11.033 |
| 总计 | | 2479726 | 100.000 | 436281 | | | |

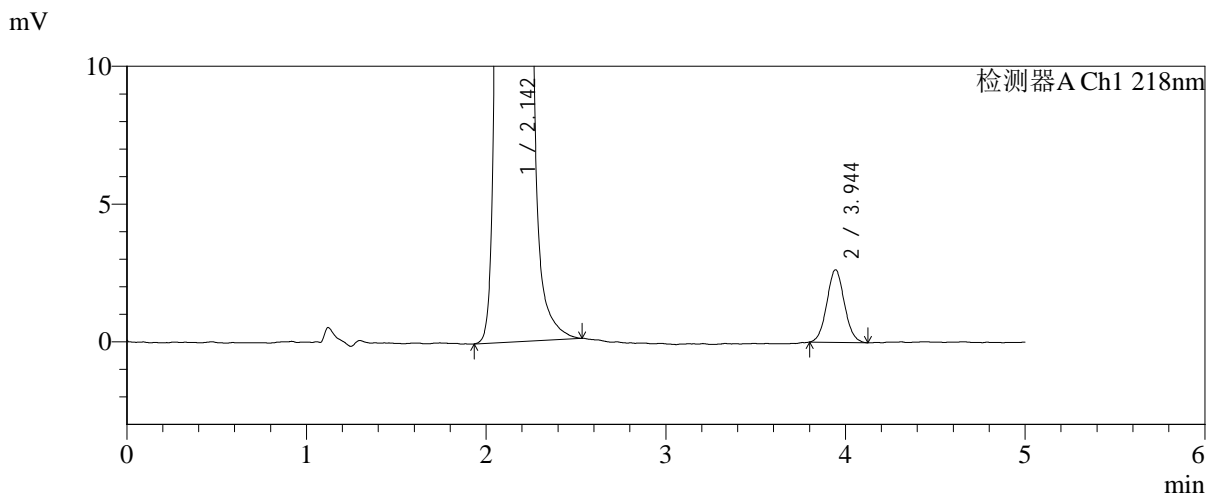
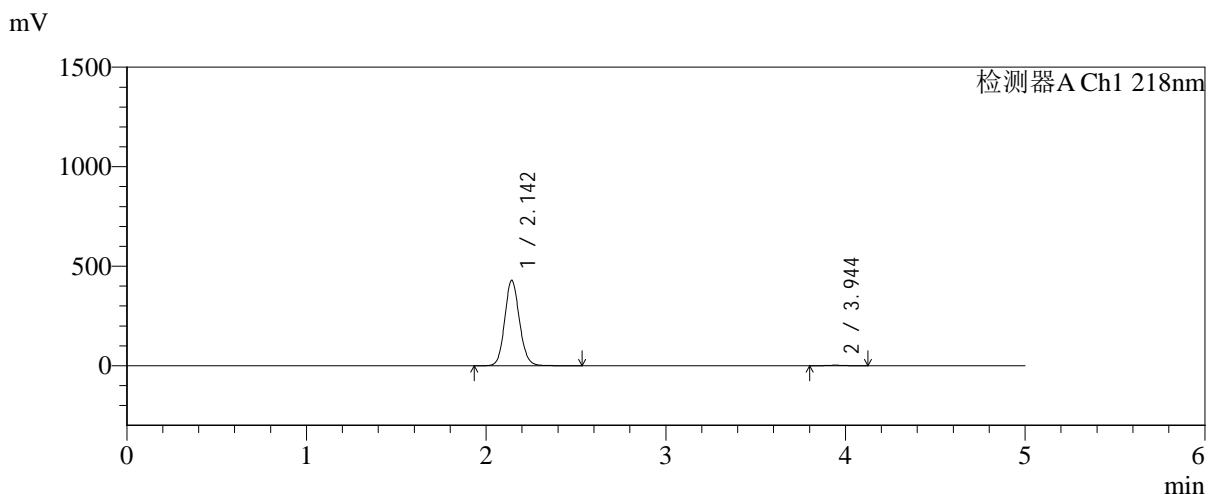


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-161-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:41:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 2448040 | 99.274 | 427181 | 3335 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.944 | 17902 | 0.726 | 2632 | 7767 | 1.050 | 11.007 |
| 总计 | | 2465942 | 100.000 | 429813 | | | |

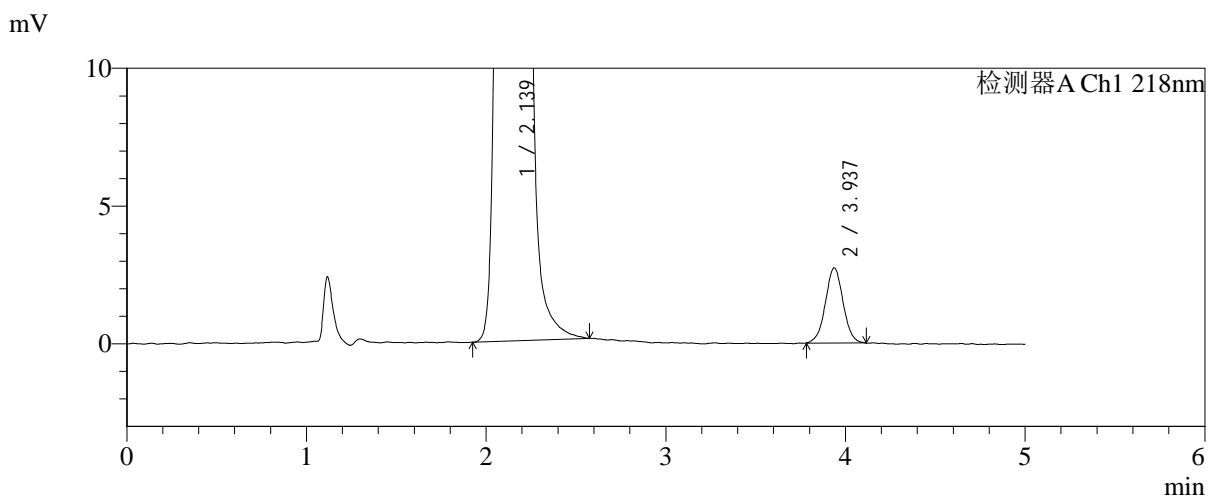
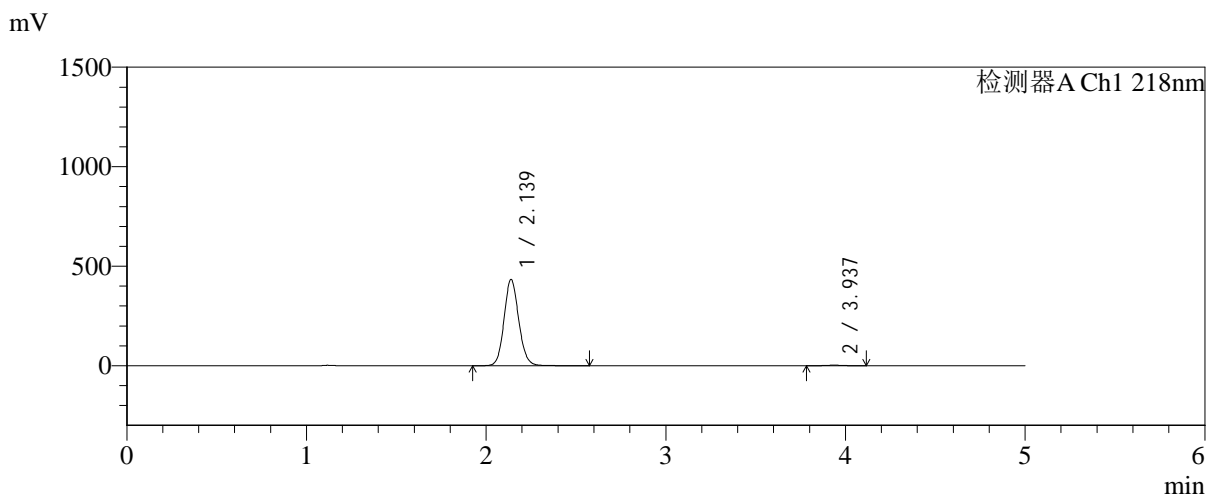


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-162-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-180min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:46:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 2463471 | 99.248 | 434002 | 3346 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.937 | 18676 | 0.752 | 2728 | 7742 | 1.016 | 11.002 |
| 总计 | | 2482147 | 100.000 | 436730 | | | |

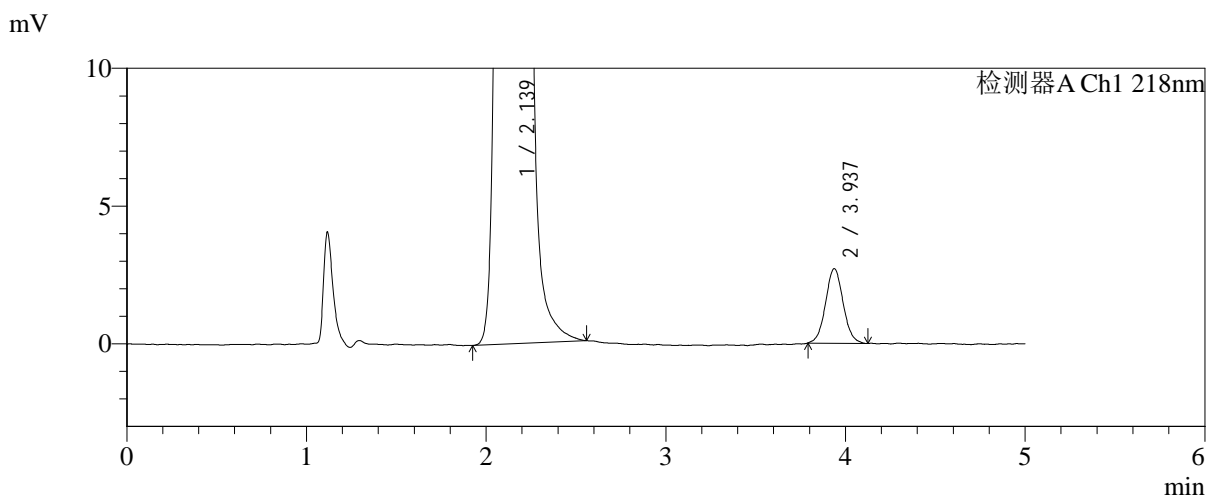
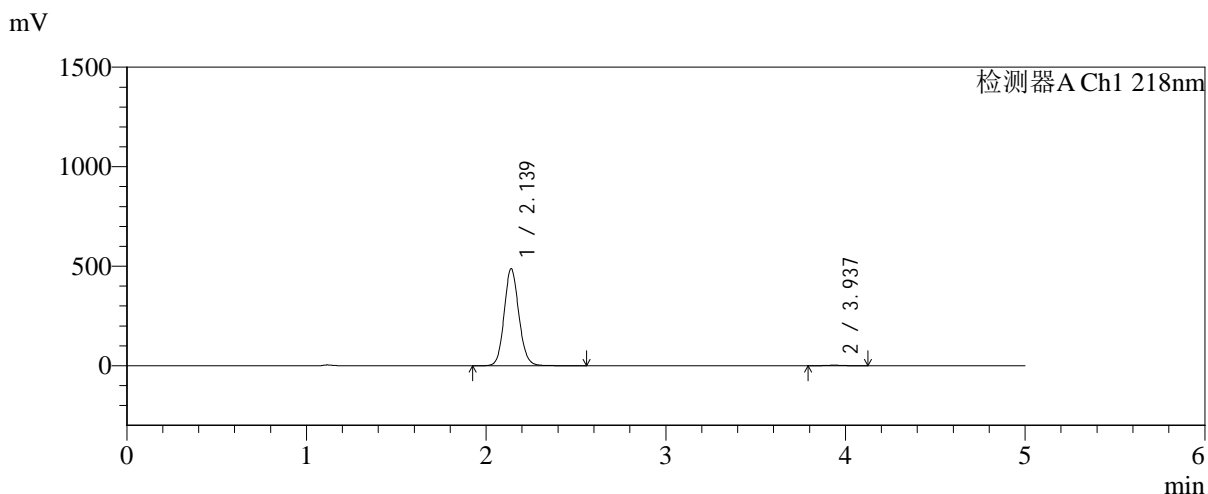


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-163-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:51:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 2772109 | 99.340 | 487624 | 3338 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.937 | 18429 | 0.660 | 2707 | 7883 | 1.054 | 11.048 |
| 总计 | | 2790537 | 100.000 | 490331 | | | |

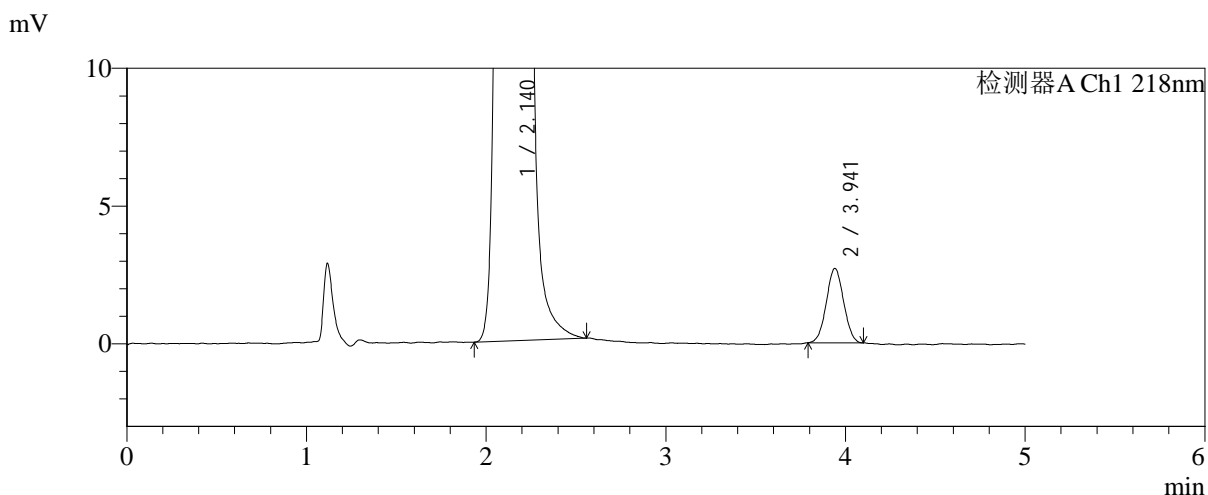
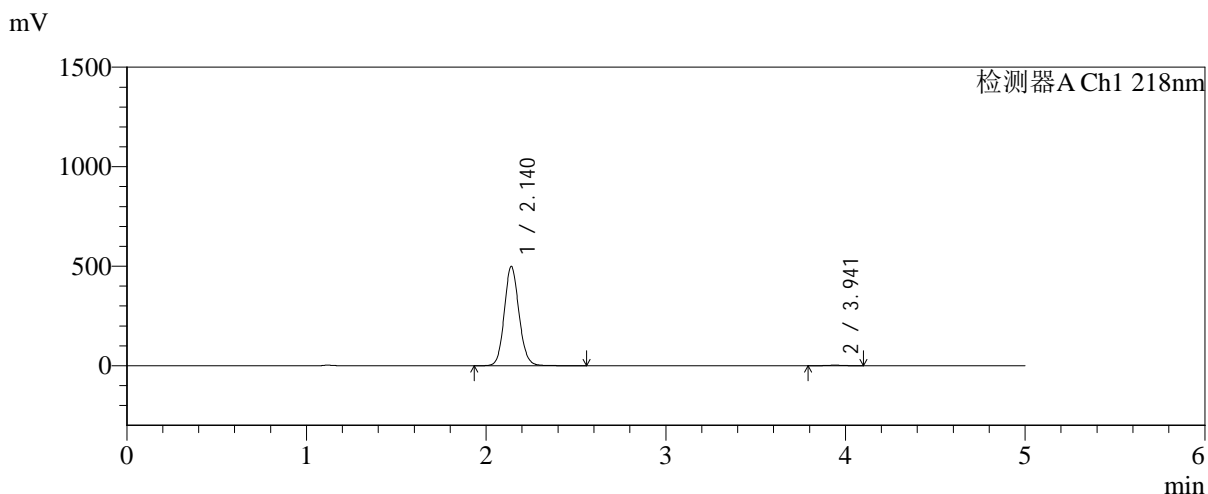


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-164-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 07:57:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 2839122 | 99.368 | 499198 | 3340 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.941 | 18055 | 0.632 | 2694 | 7869 | 1.028 | 11.054 |
| 总计 | | 2857177 | 100.000 | 501892 | | | |

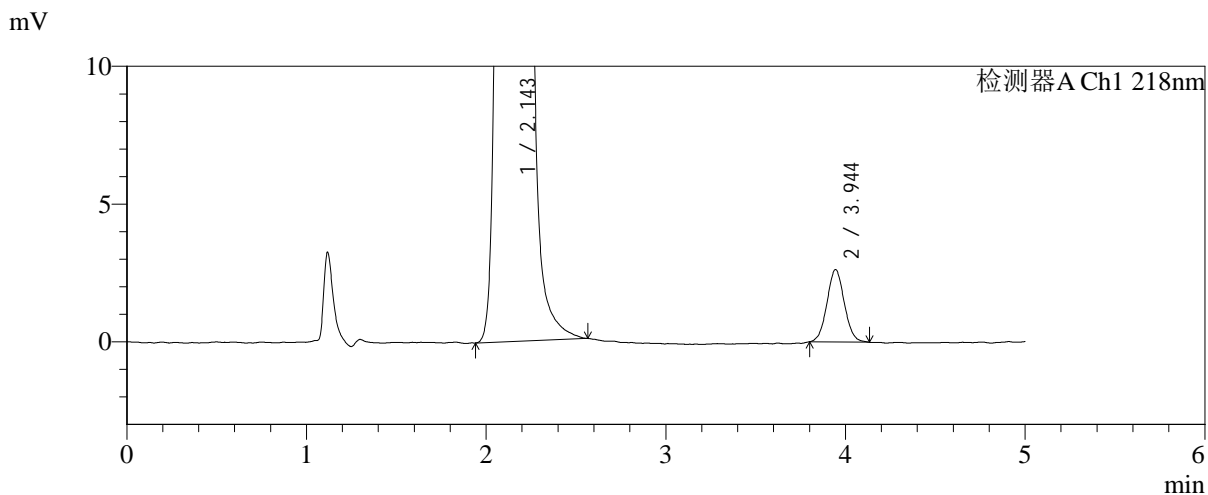
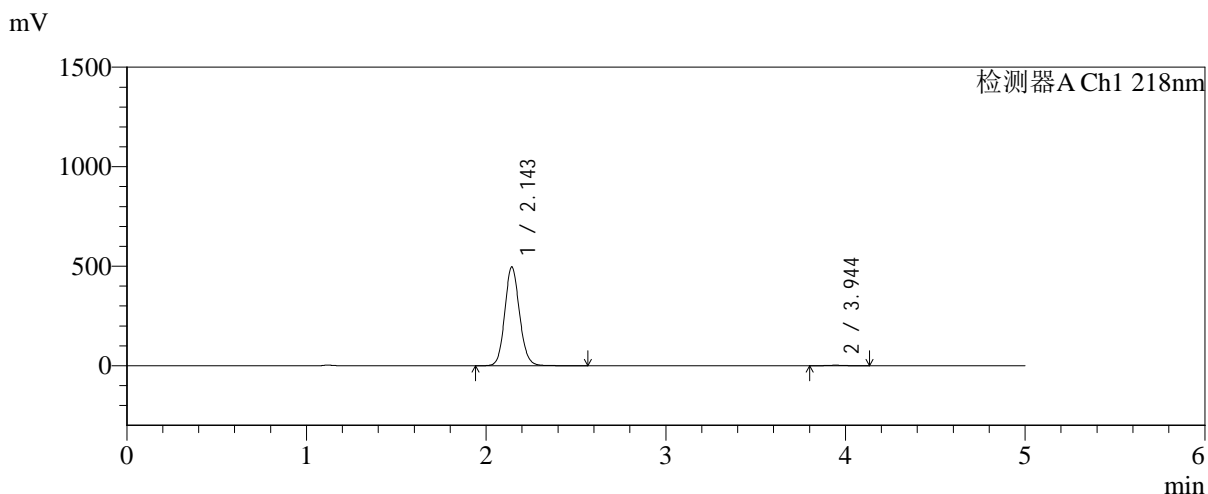


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-165-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:02:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 2834729 | 99.381 | 494135 | 3322 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.944 | 17668 | 0.619 | 2624 | 8020 | 1.046 | 11.091 |
| 总计 | | 2852397 | 100.000 | 496759 | | | |

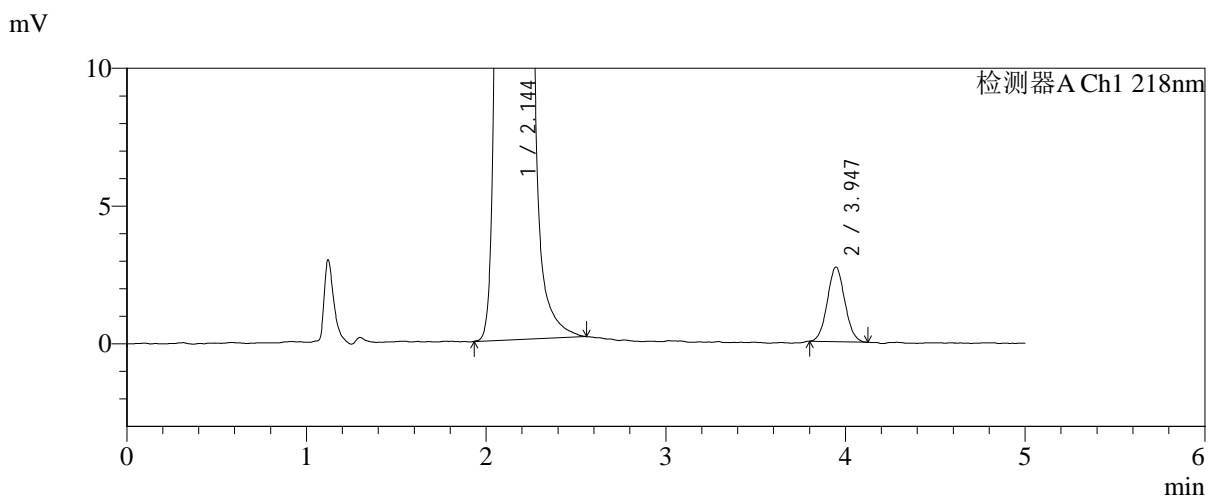
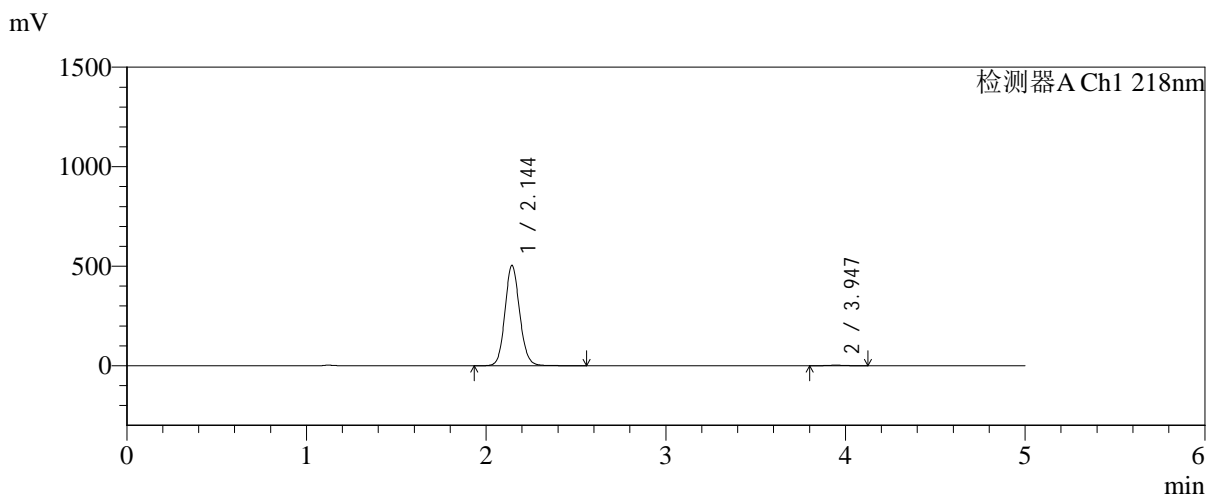


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-166-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:07:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 2867723 | 99.367 | 503068 | 3352 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.947 | 18271 | 0.633 | 2708 | 7774 | 1.052 | 11.023 |
| 总计 | | 2885993 | 100.000 | 505776 | | | |

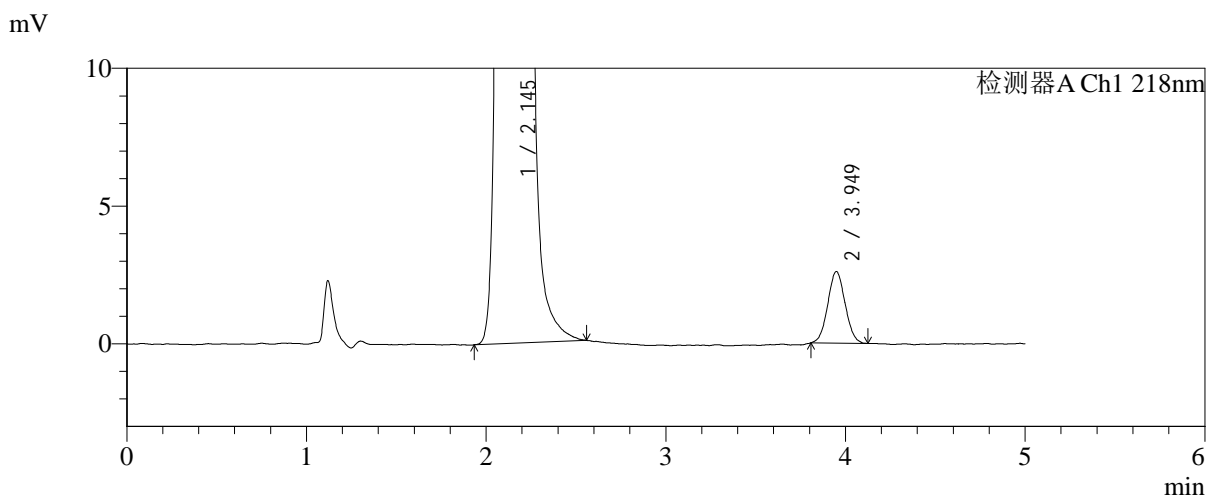
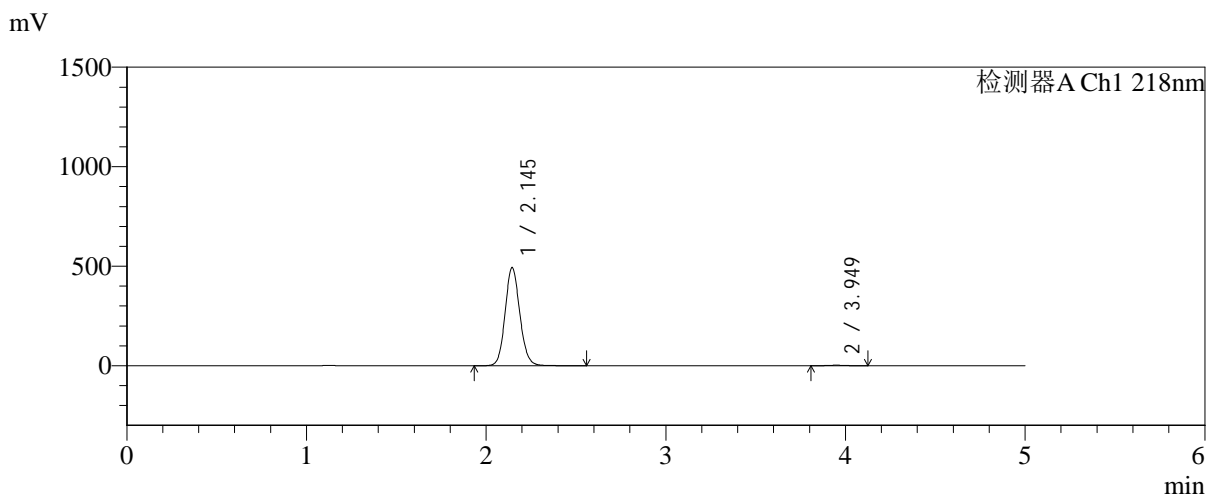


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-167-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:13:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 2807832 | 99.380 | 492952 | 3353 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.949 | 17507 | 0.620 | 2597 | 7791 | 1.043 | 11.033 |
| 总计 | | 2825338 | 100.000 | 495549 | | | |

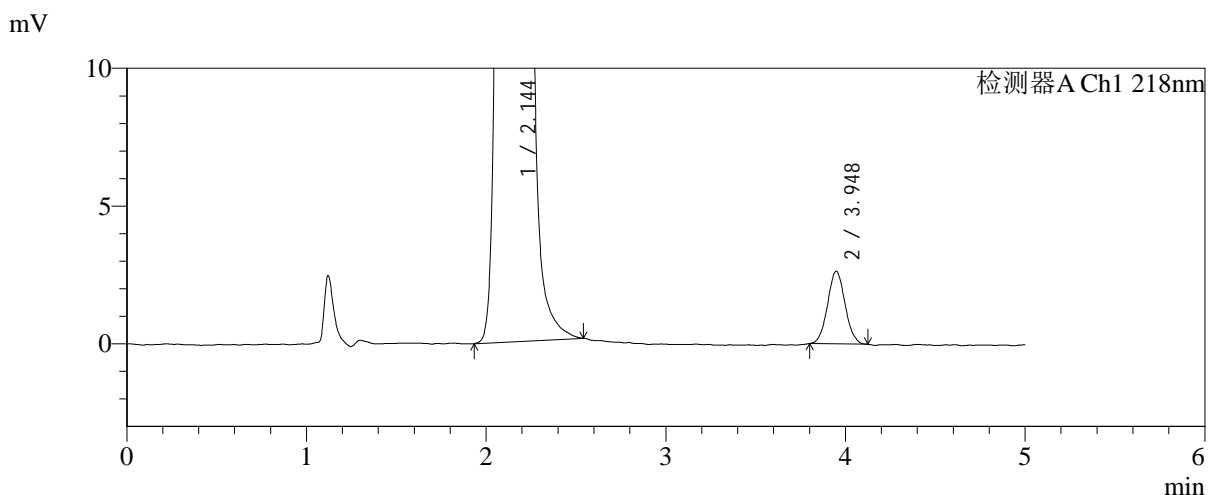
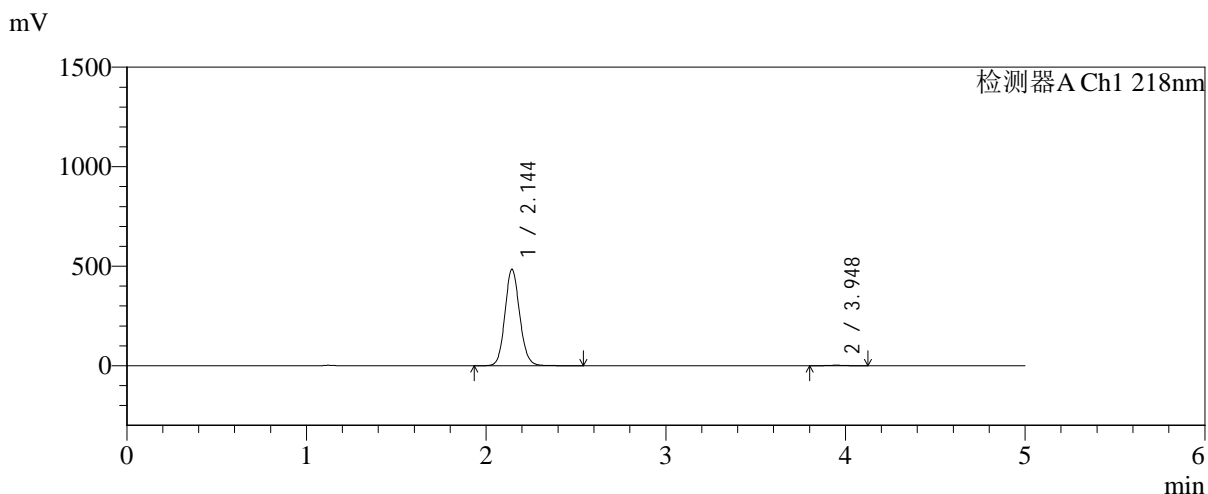


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-168-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-240min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:18:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 2766825 | 99.360 | 484072 | 3333 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.948 | 17830 | 0.640 | 2633 | 7851 | 1.049 | 11.045 |
| 总计 | | 2784655 | 100.000 | 486705 | | | |

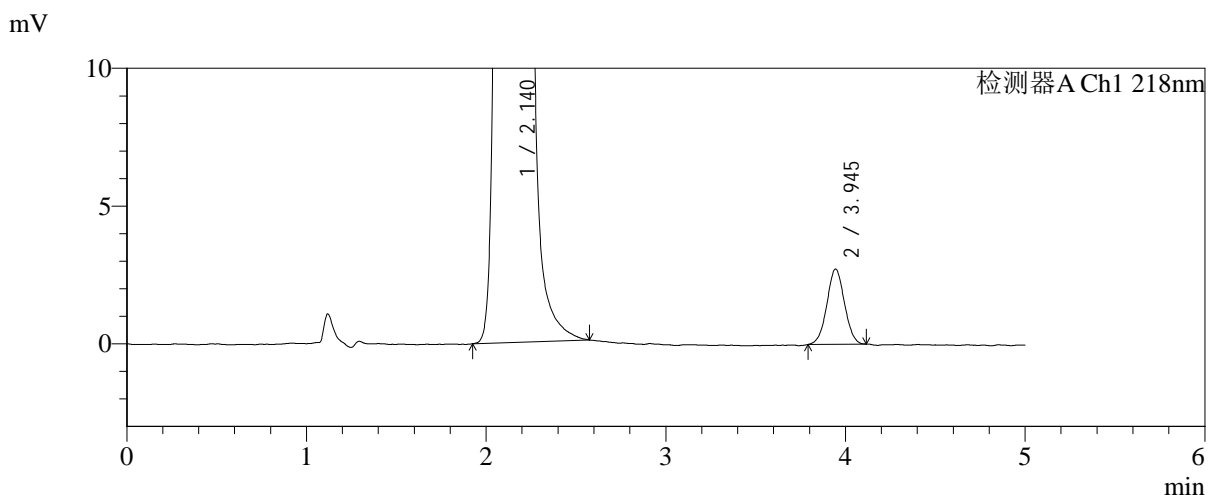
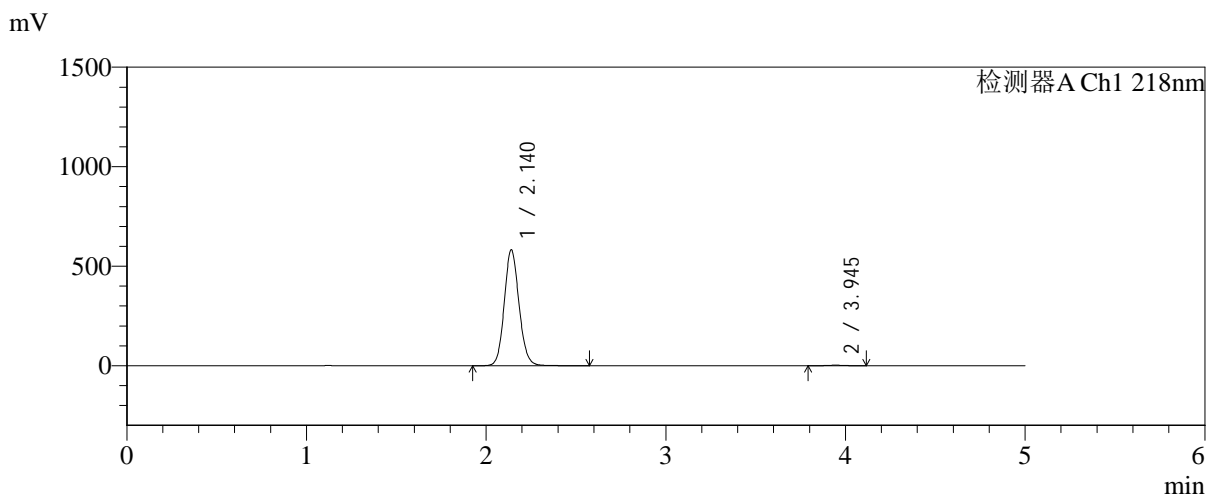


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-169-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 4-3 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/02 08:23:58 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:36 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3325955 | 99.445 | 582200 | 3312 | 1.109 | -- |
| 2 | 3.945 | 18554 | 0.555 | 2726 | 7772 | 1.021 | 11.014 |
| 总计 | | 3344509 | 100.000 | 584926 | | | |

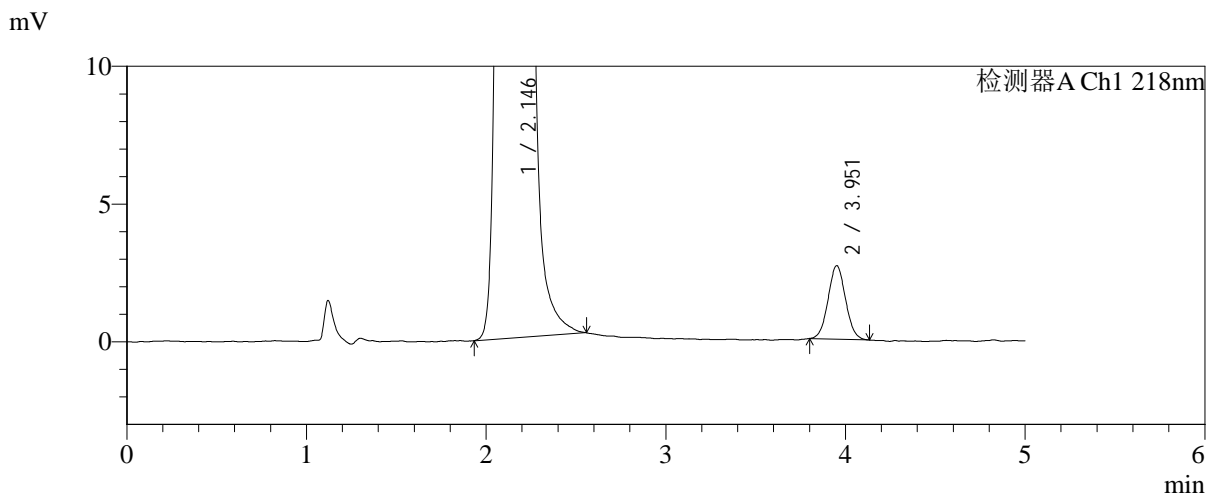
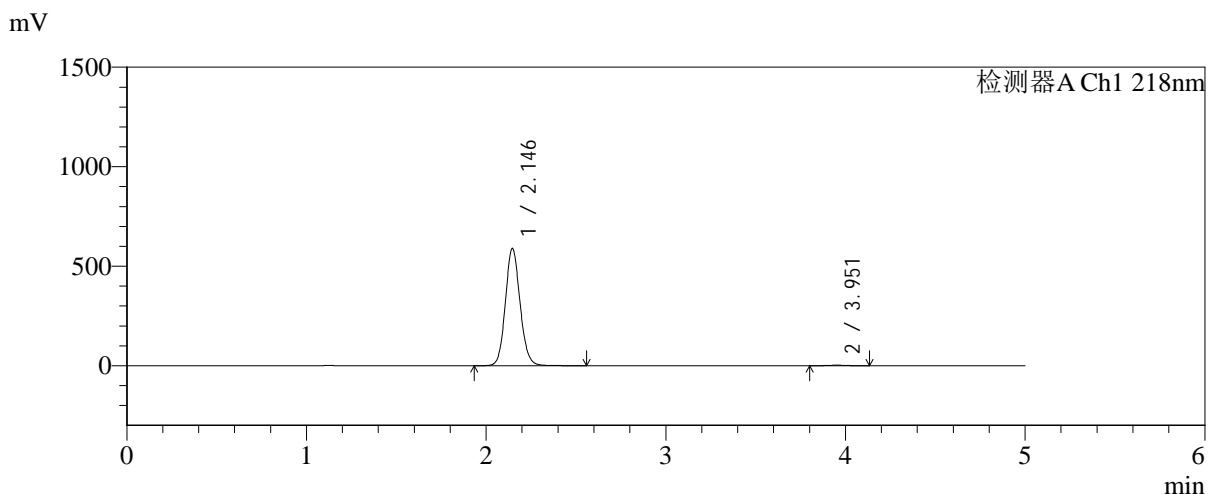


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-170-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:29:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 3353379 | 99.465 | 590298 | 3364 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.951 | 18026 | 0.535 | 2660 | 7810 | 1.045 | 11.046 |
| 总计 | | 3371405 | 100.000 | 592958 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-171-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 4-21

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/02 08:34:44

实验者: jiangjinwei

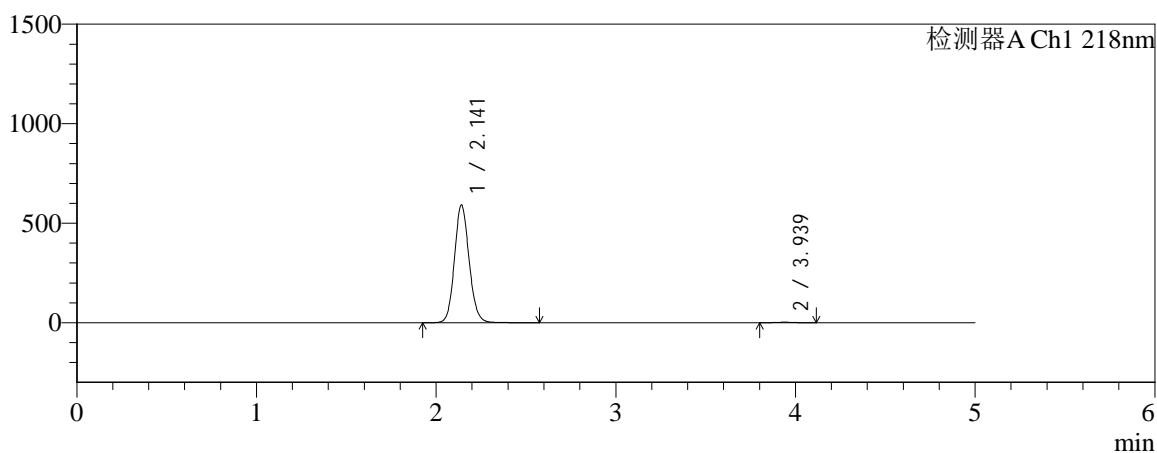
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:42

处理者: jiangjinwei

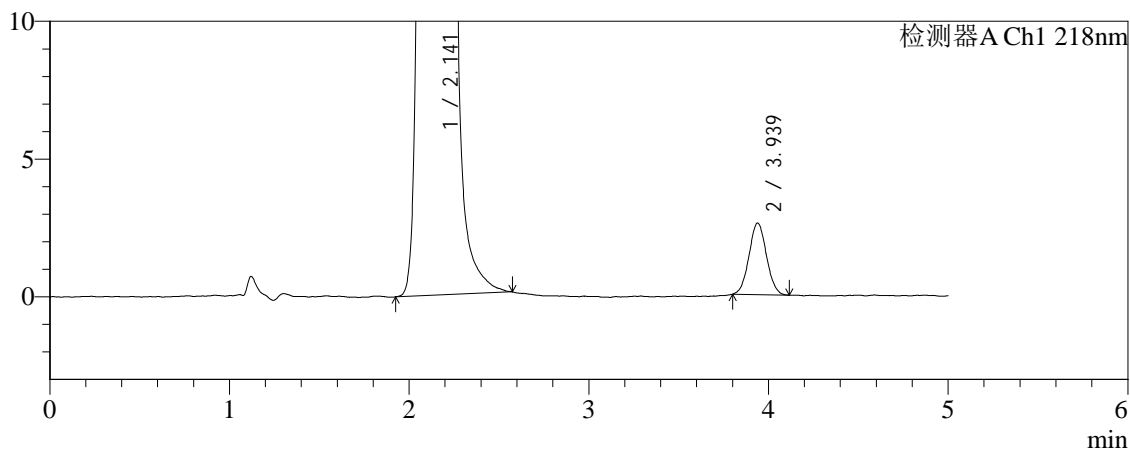
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 3363007 | 99.479 | 591044 | 3350 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.939 | 17596 | 0.521 | 2599 | 7834 | 1.048 | 11.034 |
| 总计 | | 3380603 | 100.000 | 593643 | | | |

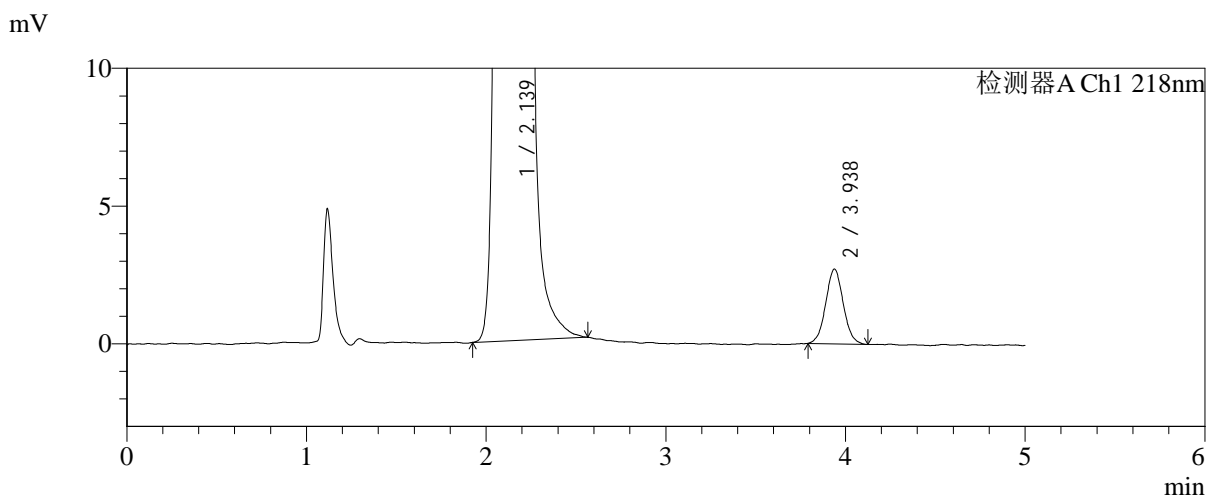
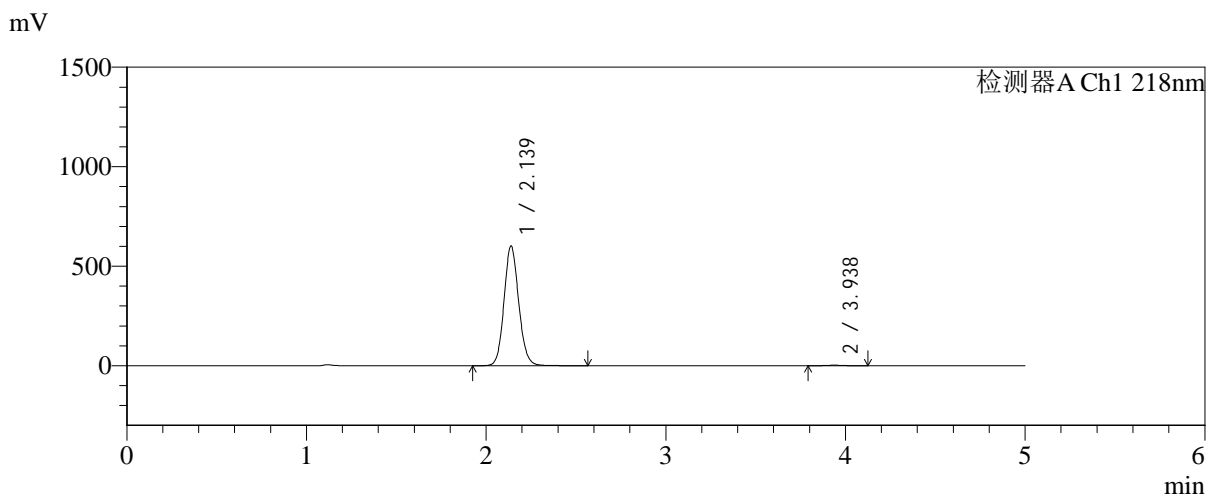


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-172-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 08:40:07 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:45
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3419624 | 99.463 | 601740 | 3335 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.938 | 18461 | 0.537 | 2717 | 7820 | 1.049 | 11.033 |
| 总计 | | 3438085 | 100.000 | 604457 | | | |

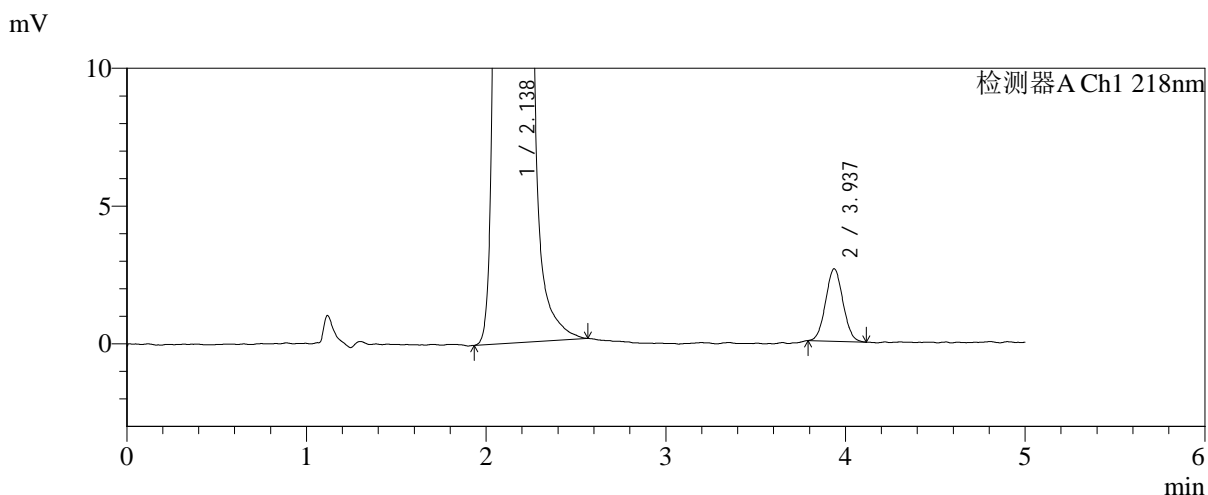
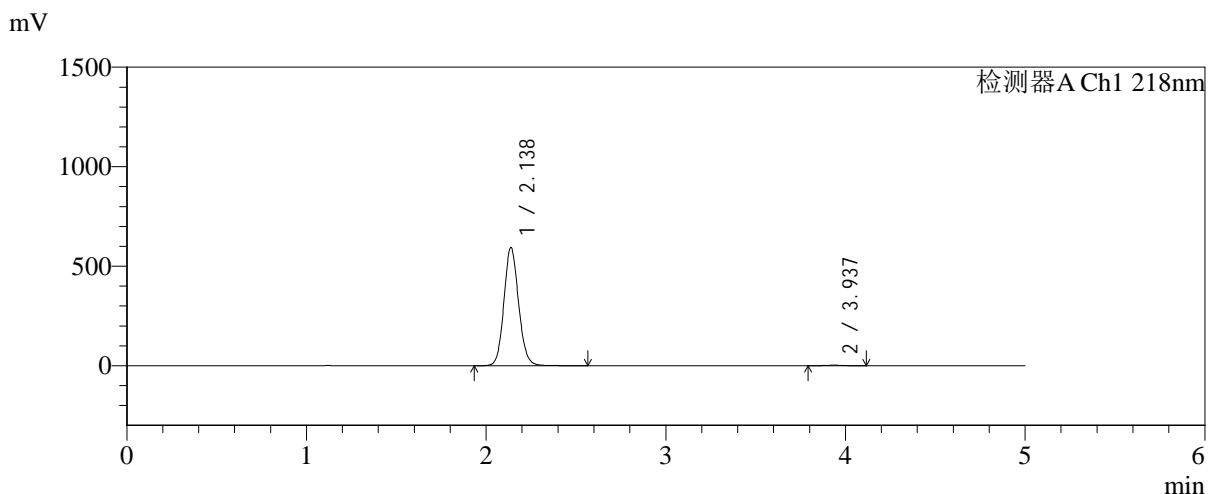


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-173-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:45:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3374761 | 99.481 | 594216 | 3341 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.937 | 17620 | 0.519 | 2630 | 7900 | 1.047 | 11.066 |
| 总计 | | 3392381 | 100.000 | 596847 | | | |

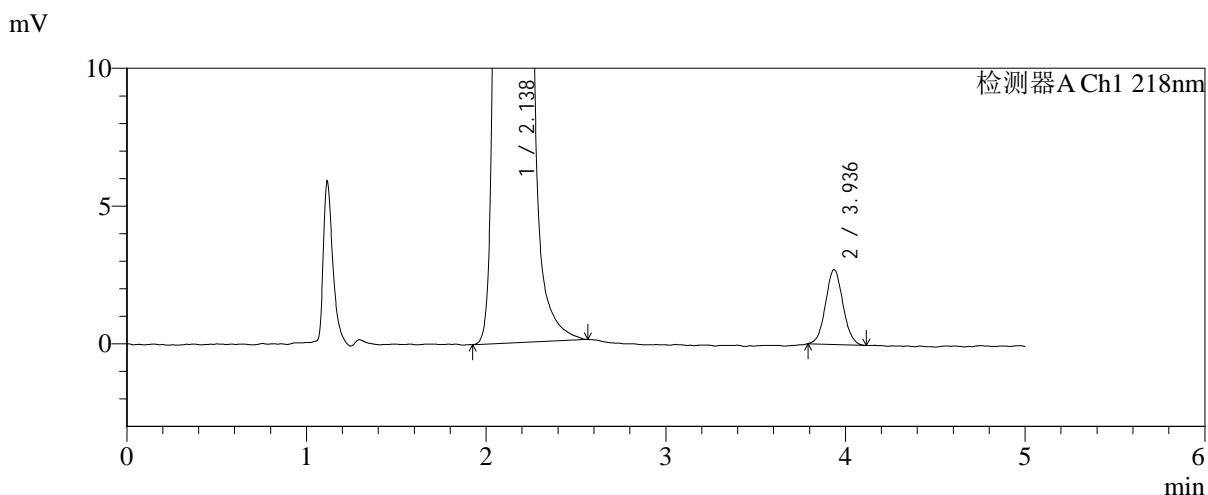
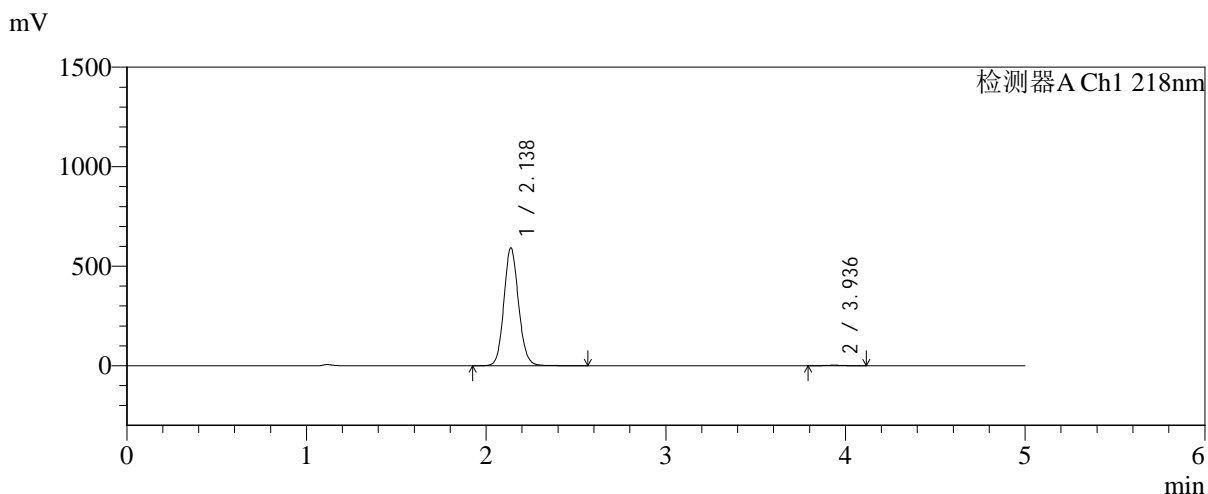


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-174-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-360min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 08:50:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3363399 | 99.460 | 592236 | 3340 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.936 | 18278 | 0.540 | 2716 | 7778 | 1.056 | 11.018 |
| 总计 | | 3381677 | 100.000 | 594952 | | | |

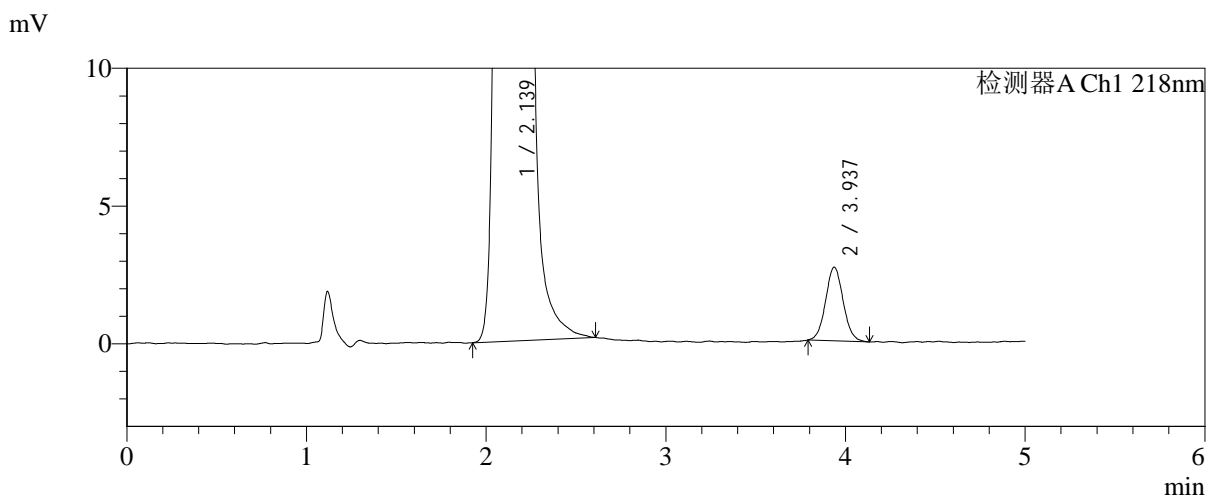
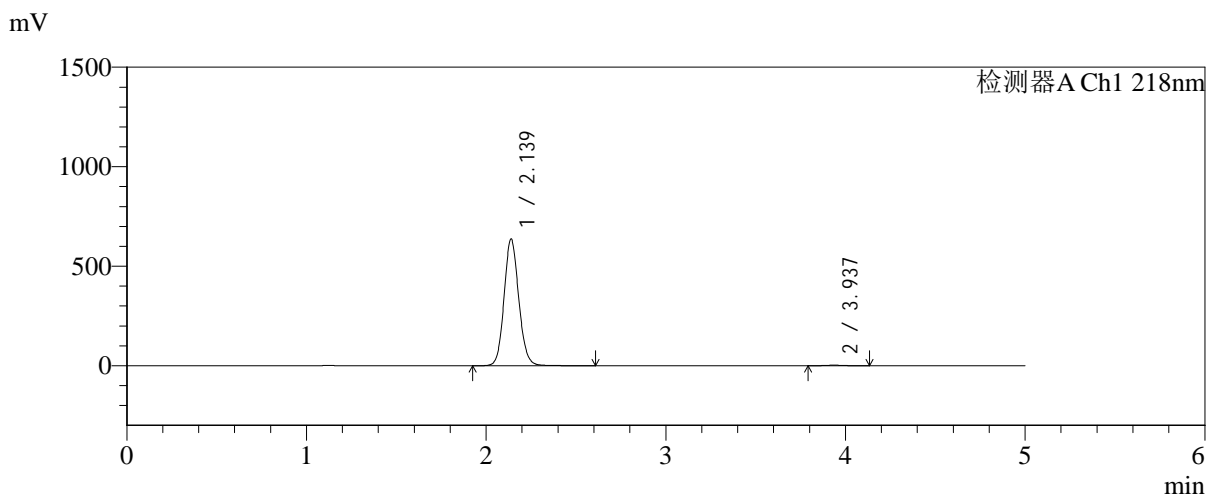


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-175-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 4-4 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/02 08:56:15 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:53 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3617079 | 99.498 | 636888 | 3339 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.937 | 18239 | 0.502 | 2676 | 7852 | 1.062 | 11.040 |
| 总计 | | 3635318 | 100.000 | 639563 | | | |

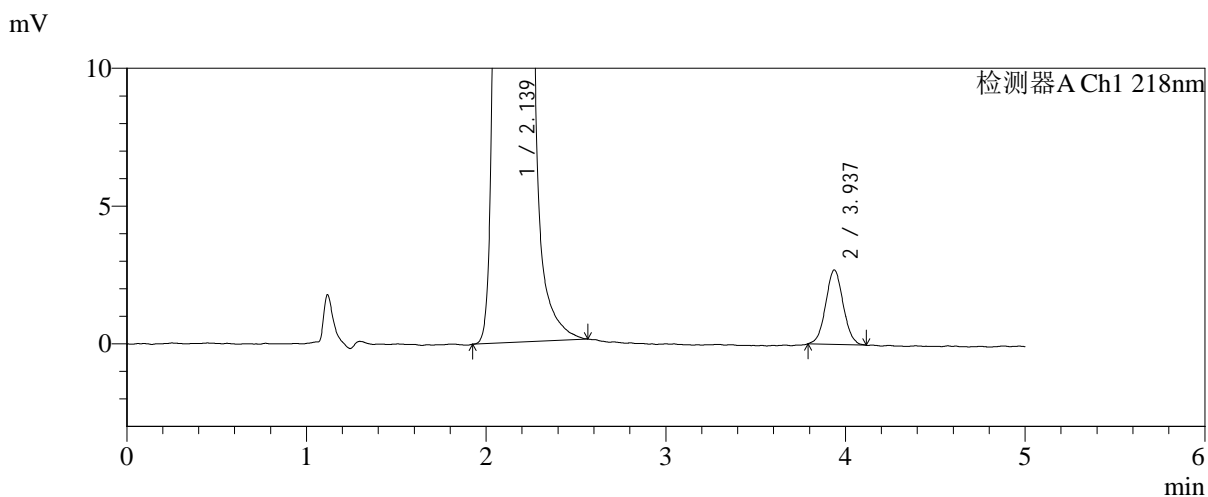
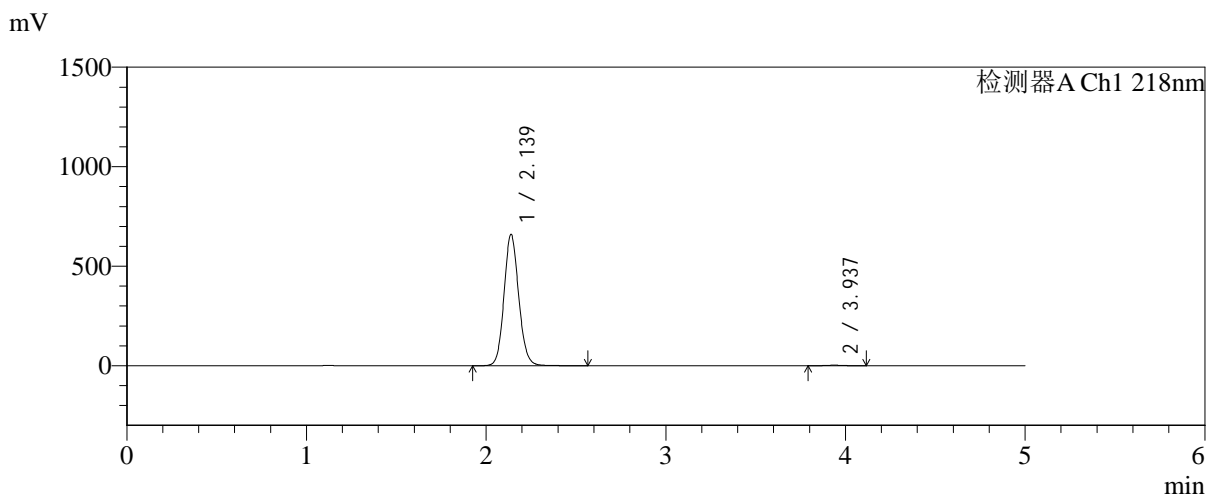


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-176-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P2.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 4-13 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/02 09:01:39 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:56 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3747193 | 99.514 | 660111 | 3340 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.937 | 18285 | 0.486 | 2703 | 7831 | 1.048 | 11.037 |
| 总计 | | 3765477 | 100.000 | 662814 | | | |

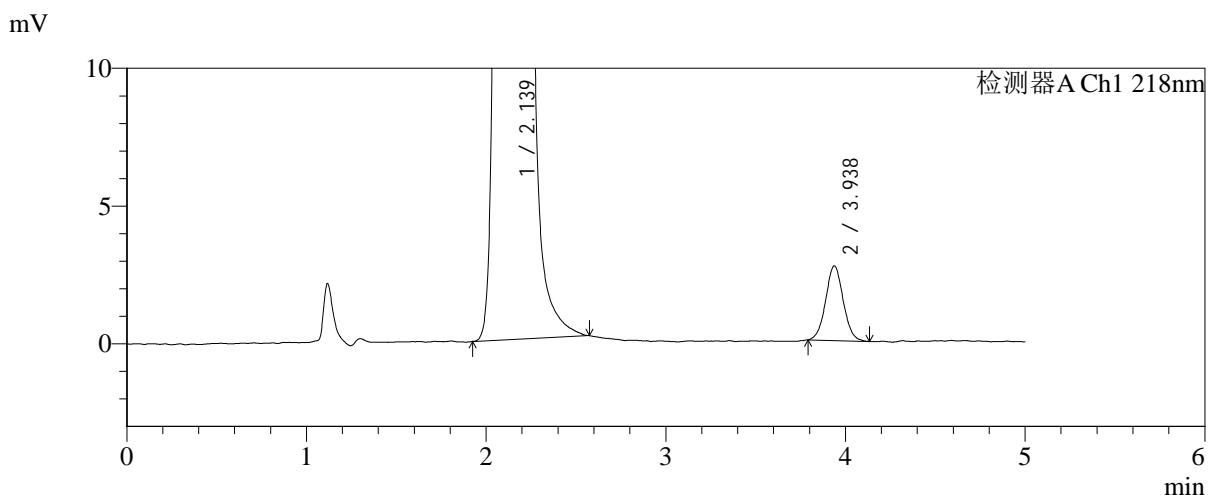
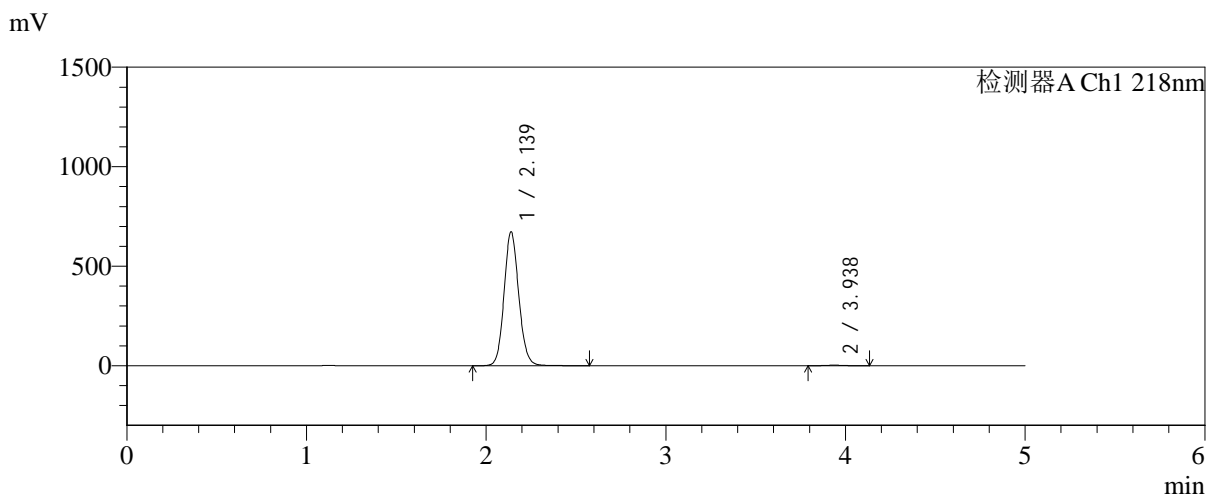


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-177-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:07:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:50:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3819025 | 99.518 | 672609 | 3342 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.938 | 18481 | 0.482 | 2710 | 7870 | 1.043 | 11.052 |
| 总计 | | 3837507 | 100.000 | 675319 | | | |

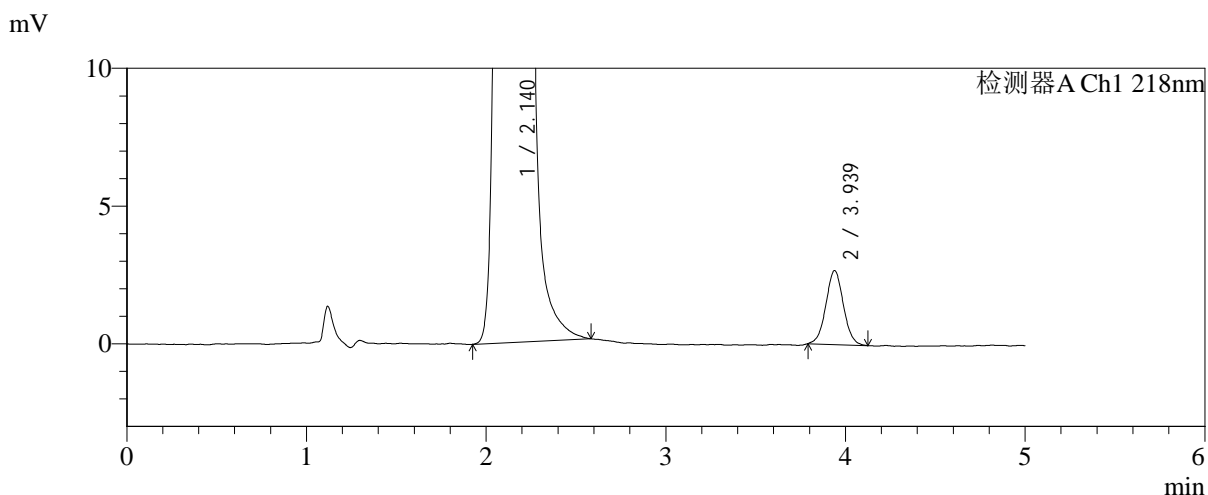
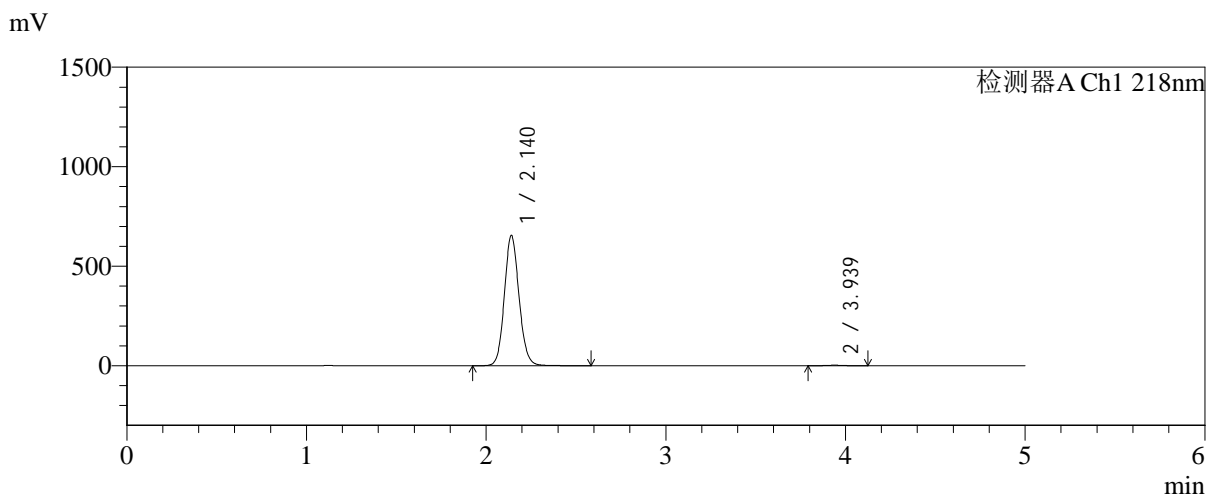


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-178-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:12:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3718544 | 99.514 | 654004 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.939 | 18153 | 0.486 | 2683 | 7832 | 1.034 | 11.035 |
| 总计 | | 3736697 | 100.000 | 656687 | | | |

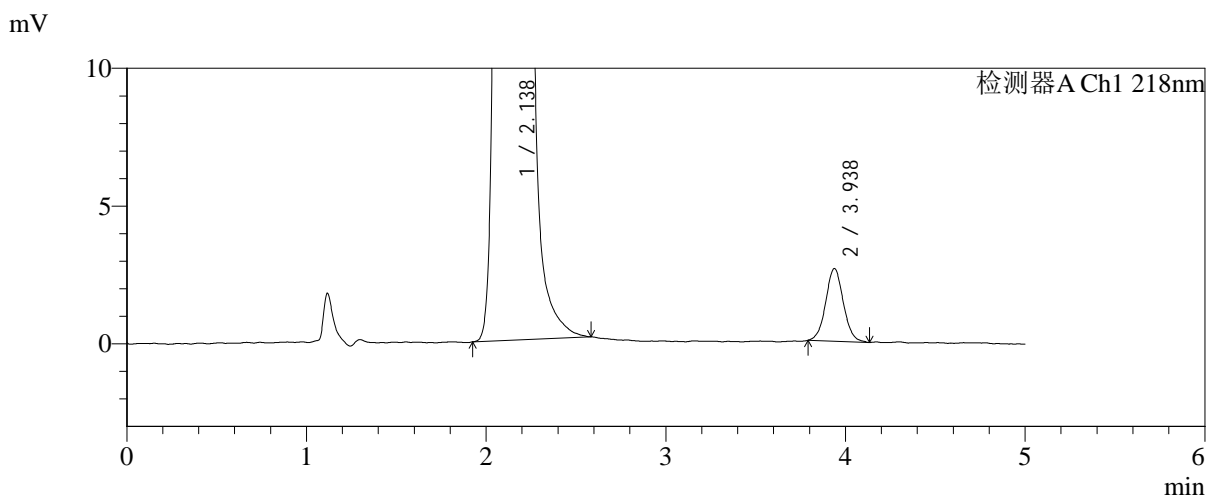
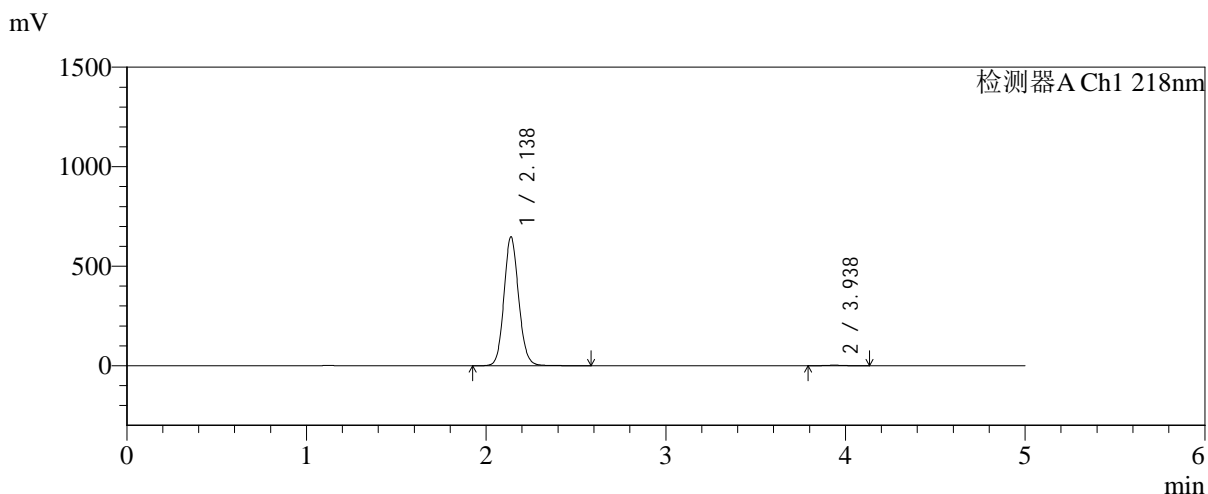


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-179-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:17:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3679300 | 99.510 | 647820 | 3337 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.938 | 18100 | 0.490 | 2644 | 7852 | 1.048 | 11.049 |
| 总计 | | 3697400 | 100.000 | 650464 | | | |

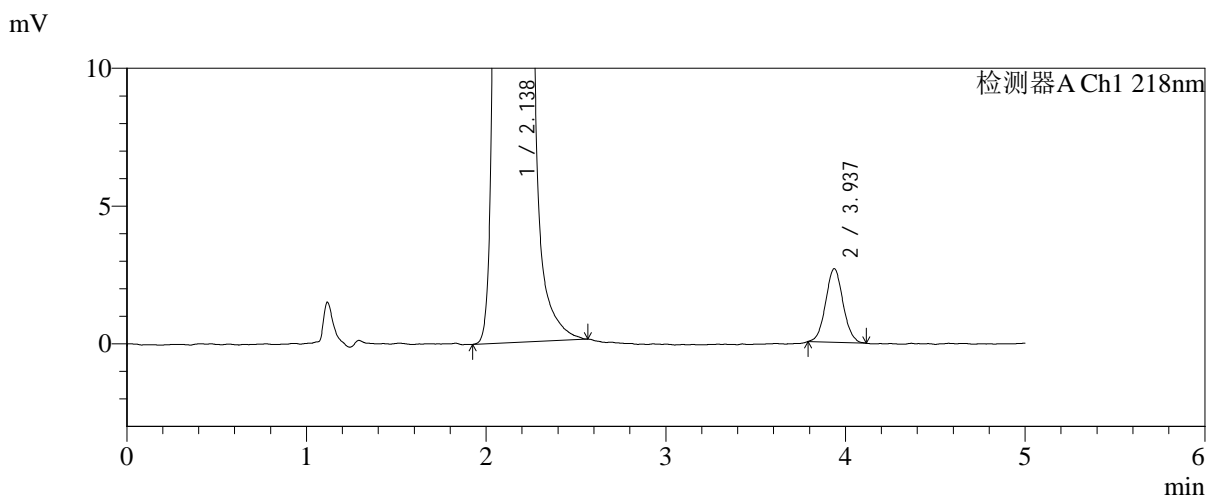
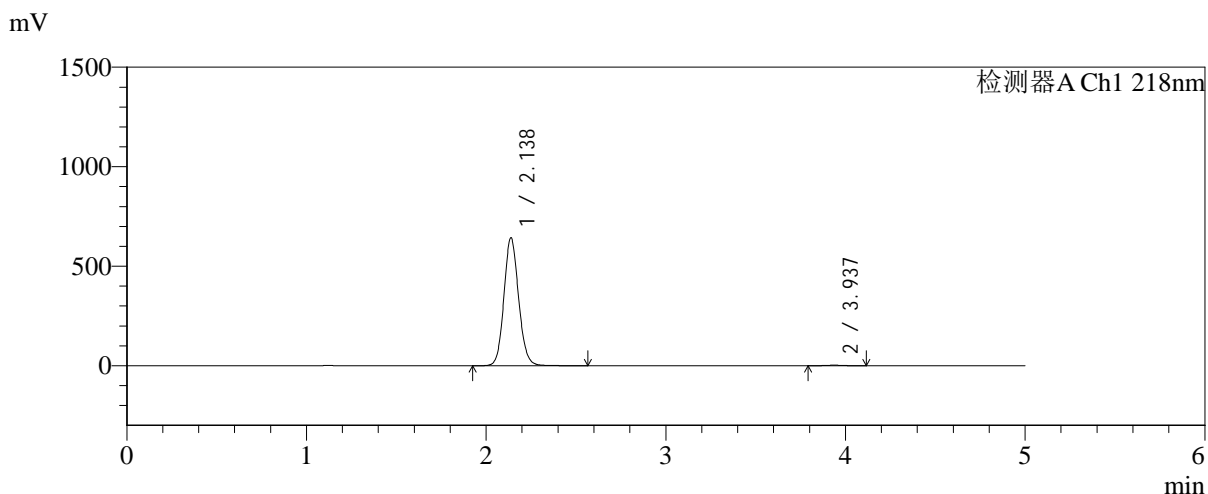


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-180-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-480min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:23:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3651528 | 99.510 | 643054 | 3340 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.937 | 17972 | 0.490 | 2673 | 8083 | 1.052 | 11.135 |
| 总计 | | 3669501 | 100.000 | 645727 | | | |

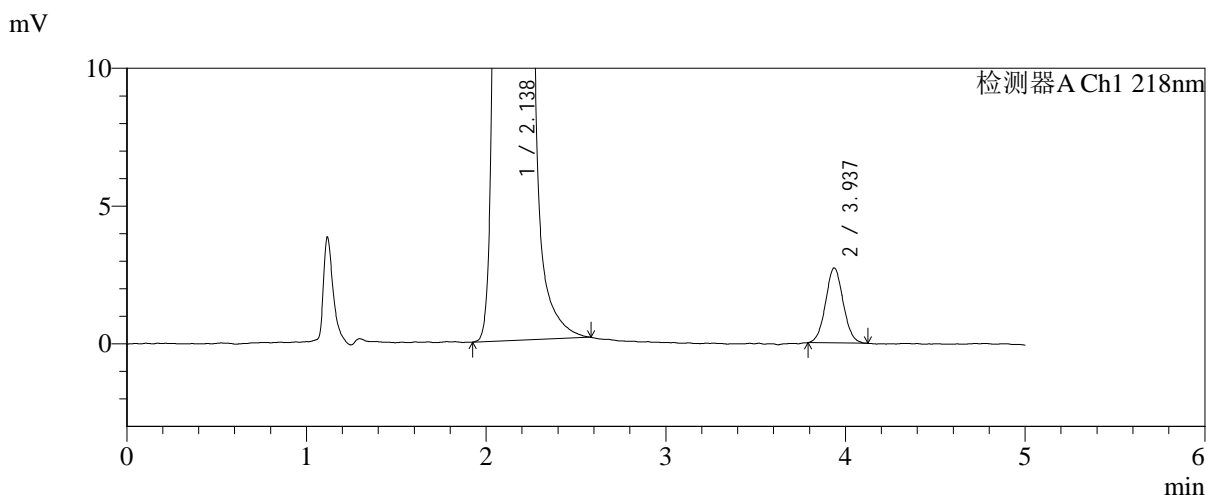
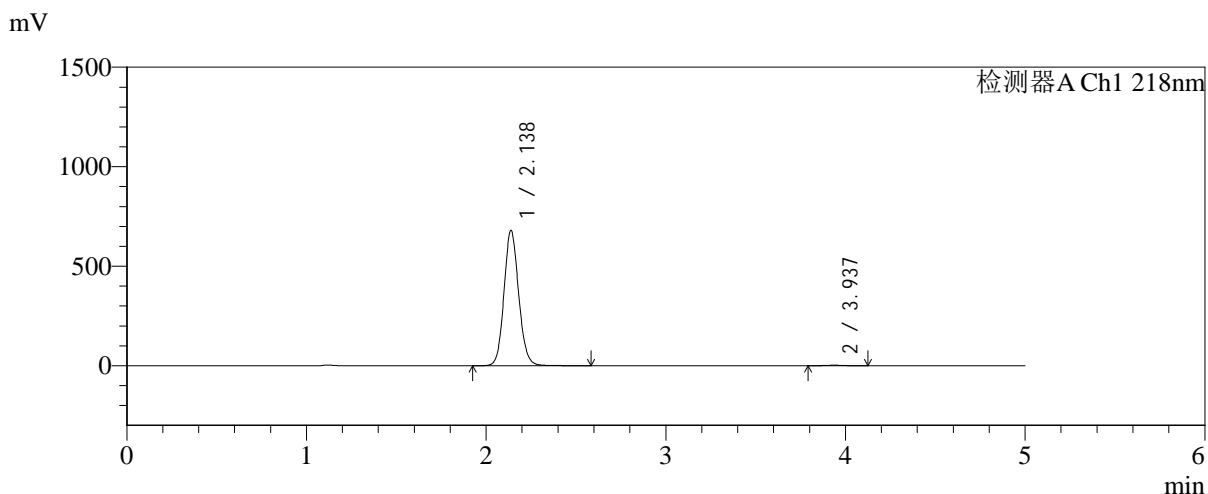


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-181-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:28:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3861343 | 99.522 | 679927 | 3337 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.937 | 18527 | 0.478 | 2722 | 7763 | 1.050 | 11.007 |
| 总计 | | 3879869 | 100.000 | 682650 | | | |

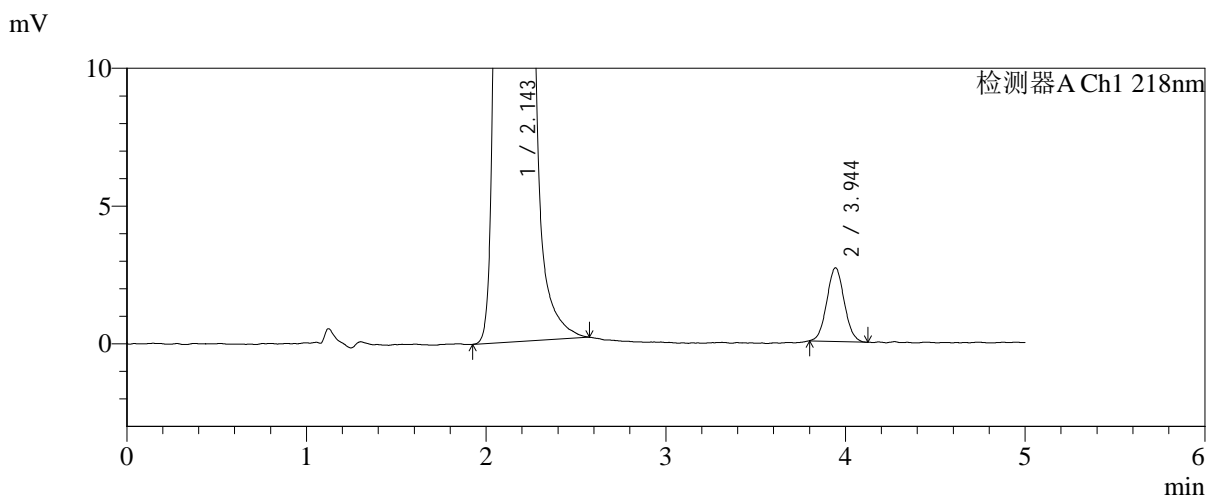
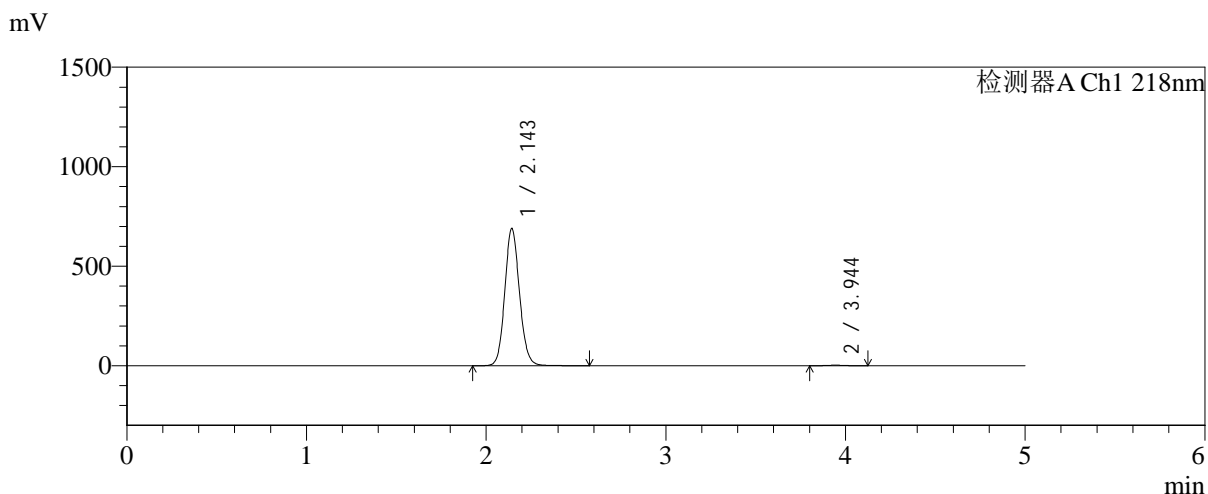


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-182-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:33:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 3924407 | 99.544 | 686847 | 3354 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.944 | 17995 | 0.456 | 2666 | 7887 | 1.049 | 11.064 |
| 总计 | | 3942402 | 100.000 | 689513 | | | |

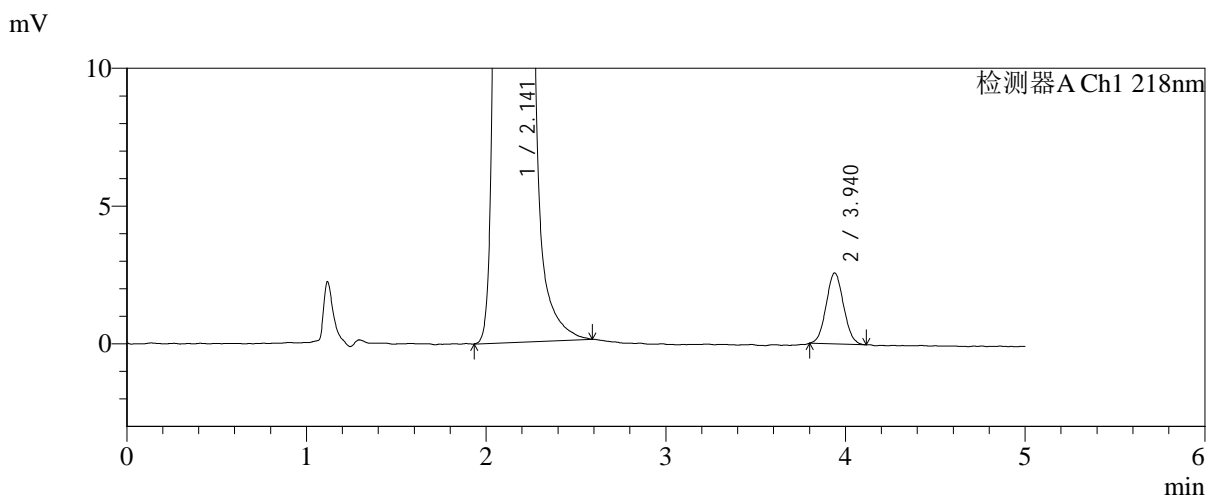
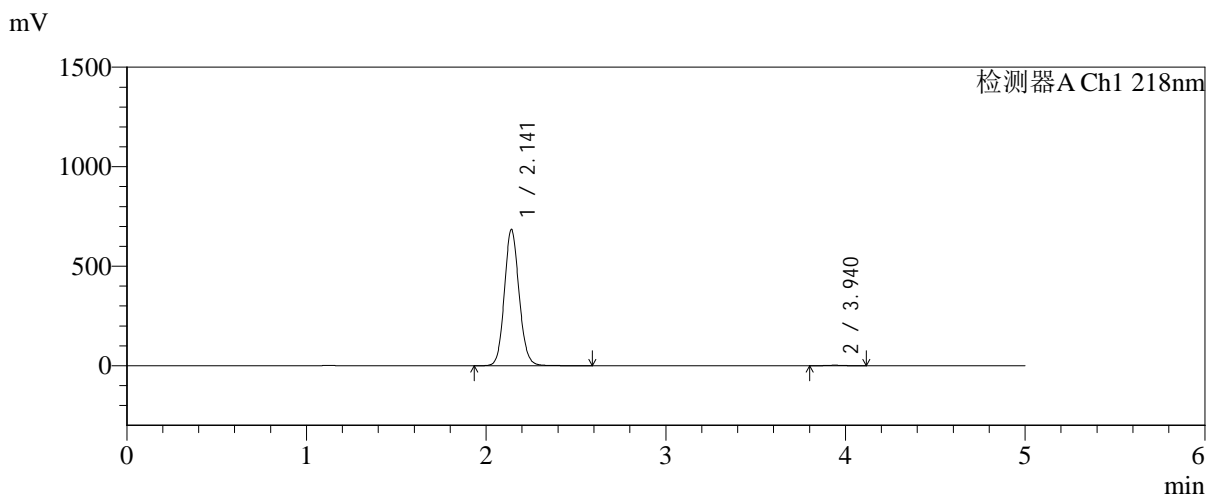


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-183-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:39:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 3896514 | 99.558 | 683841 | 3333 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.940 | 17312 | 0.442 | 2576 | 7823 | 1.060 | 11.020 |
| 总计 | | 3913826 | 100.000 | 686418 | | | |

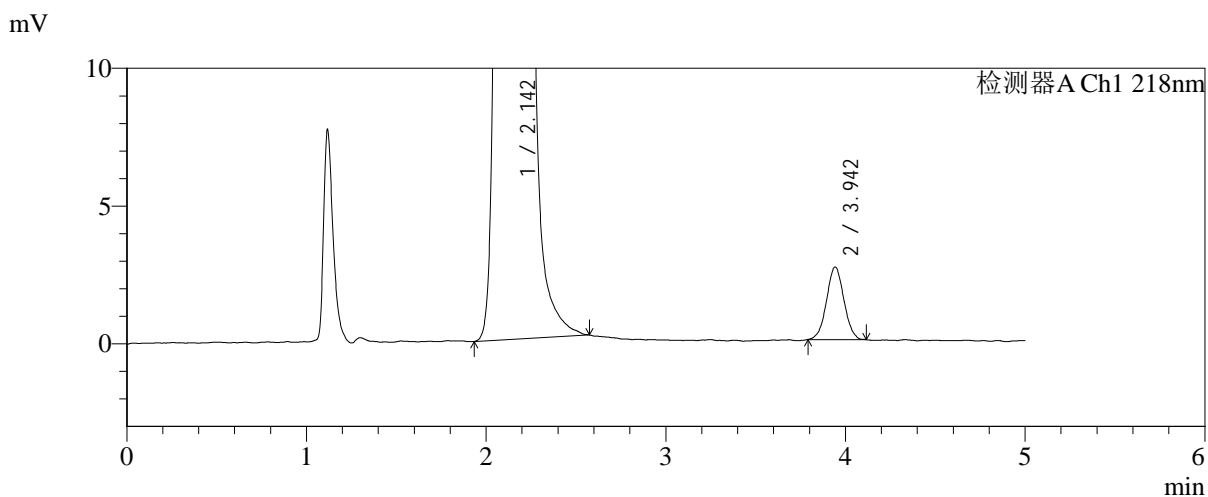
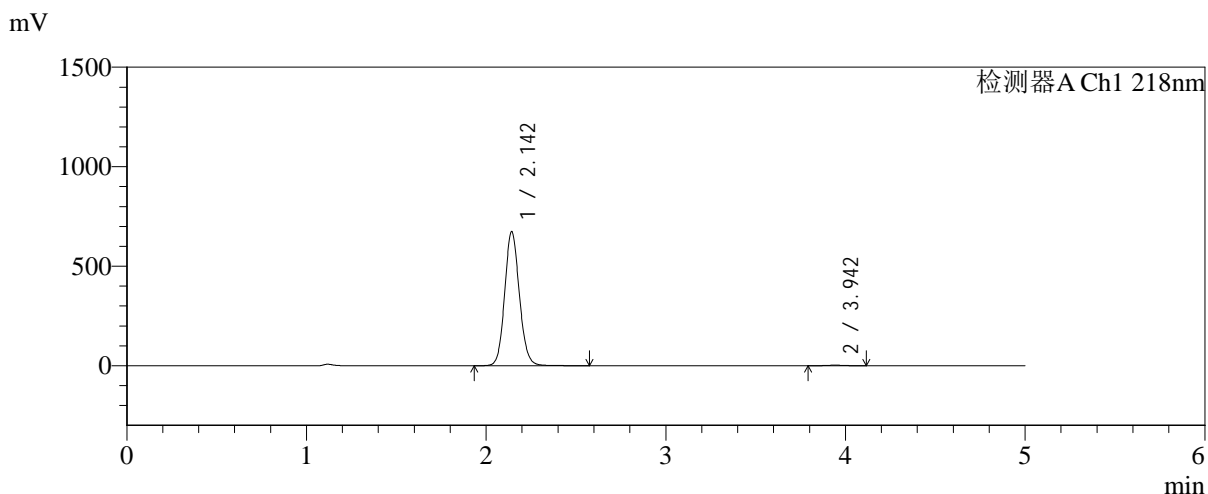


SMF-4124

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30℃ | 波长:218nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-184-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb | |
| 样品瓶号: 4-32 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2026/04/02 09:44:47 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:18 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3833923 | 99.541 | 670935 | 3344 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.942 | 17666 | 0.459 | 2621 | 7871 | 1.021 | 11.047 |
| 总计 | | 3851589 | 100.000 | 673556 | | | |

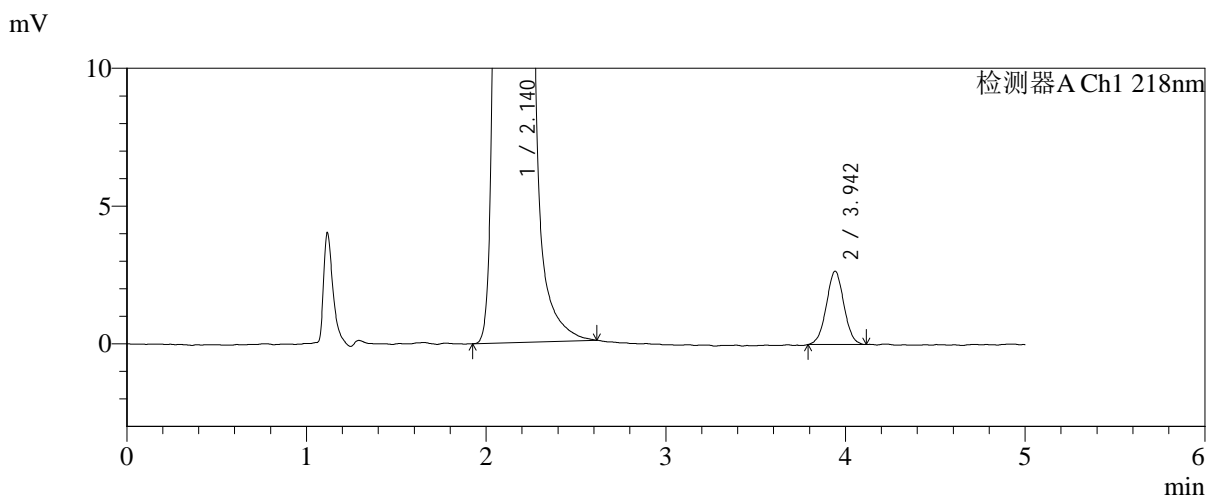
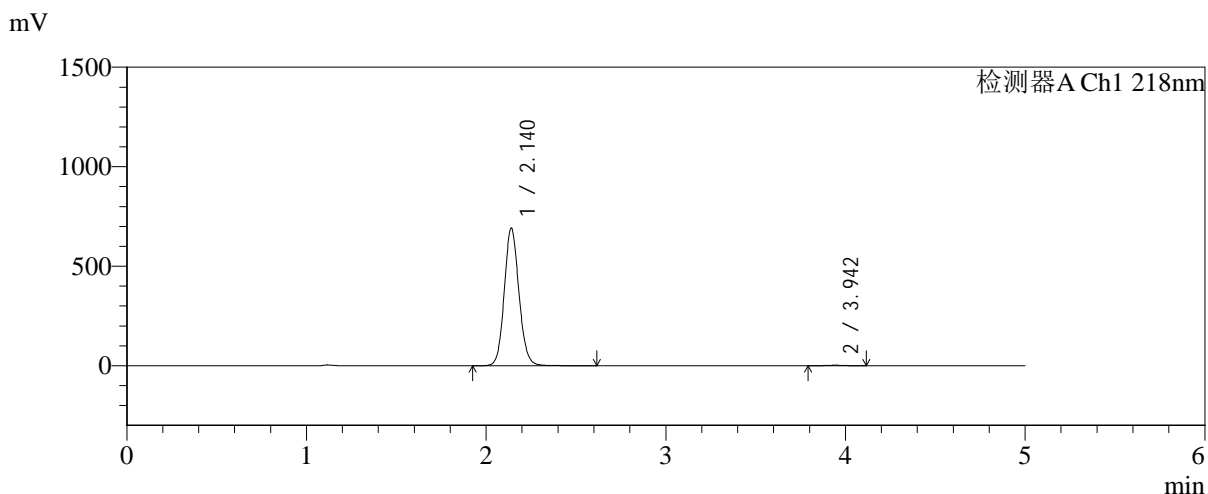


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-185-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:50:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3930052 | 99.543 | 691417 | 3346 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.942 | 18057 | 0.457 | 2651 | 7855 | 1.017 | 11.060 |
| 总计 | | 3948108 | 100.000 | 694068 | | | |

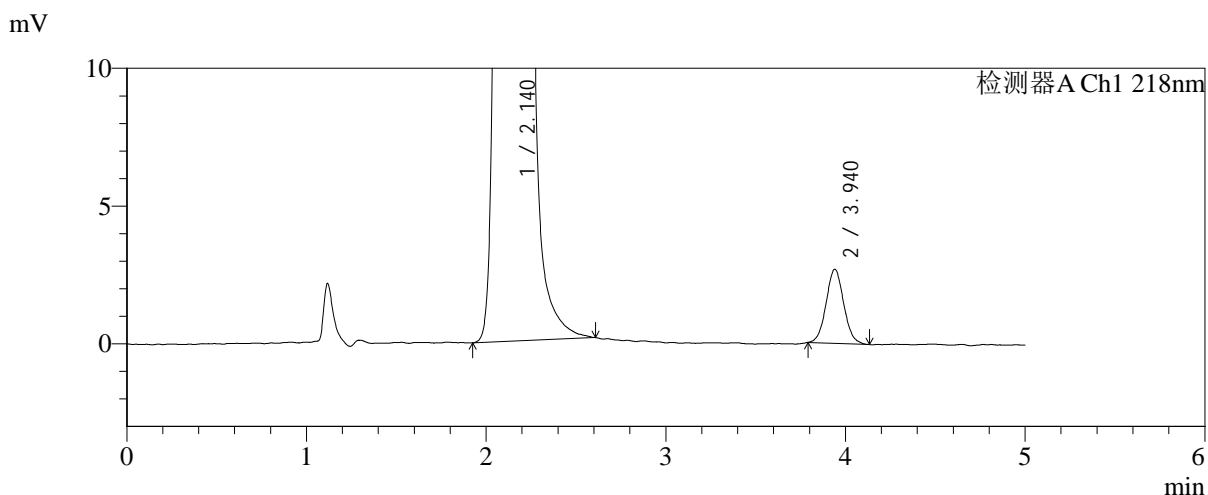
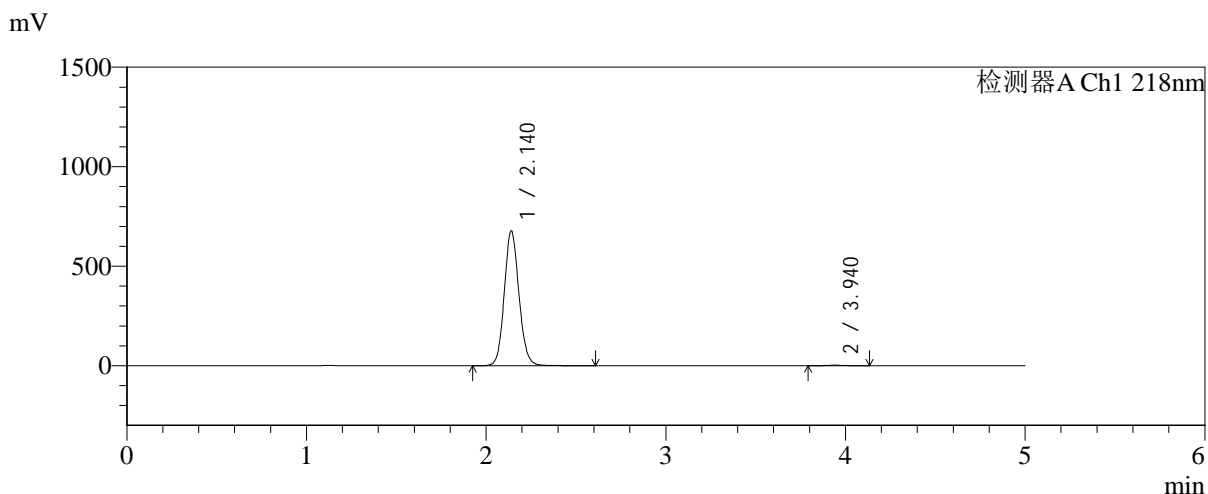


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-186-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-600min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 09:55:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3845708 | 99.527 | 677163 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.940 | 18267 | 0.473 | 2685 | 7880 | 1.057 | 11.065 |
| 总计 | | 3863975 | 100.000 | 679848 | | | |

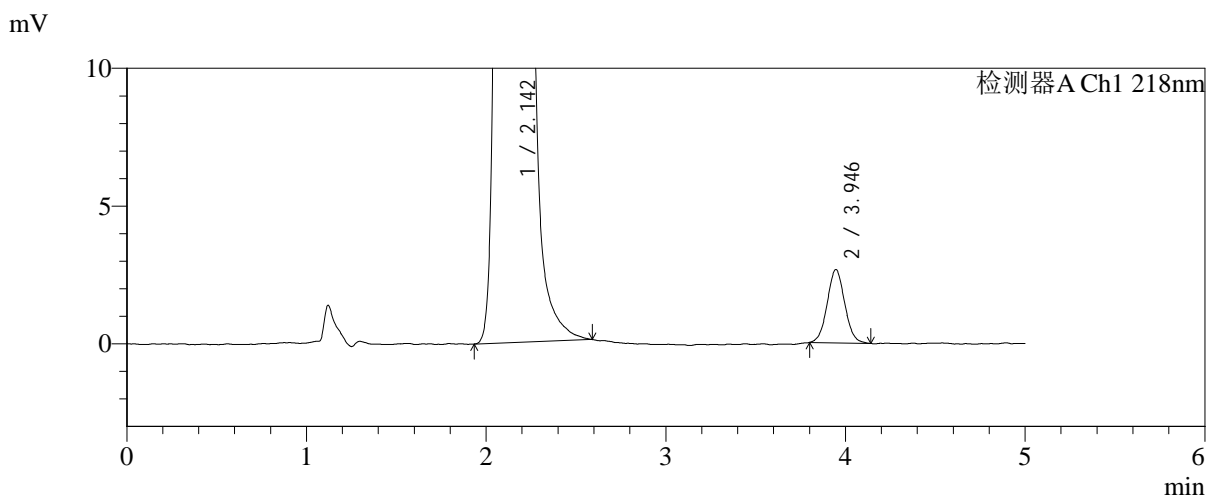
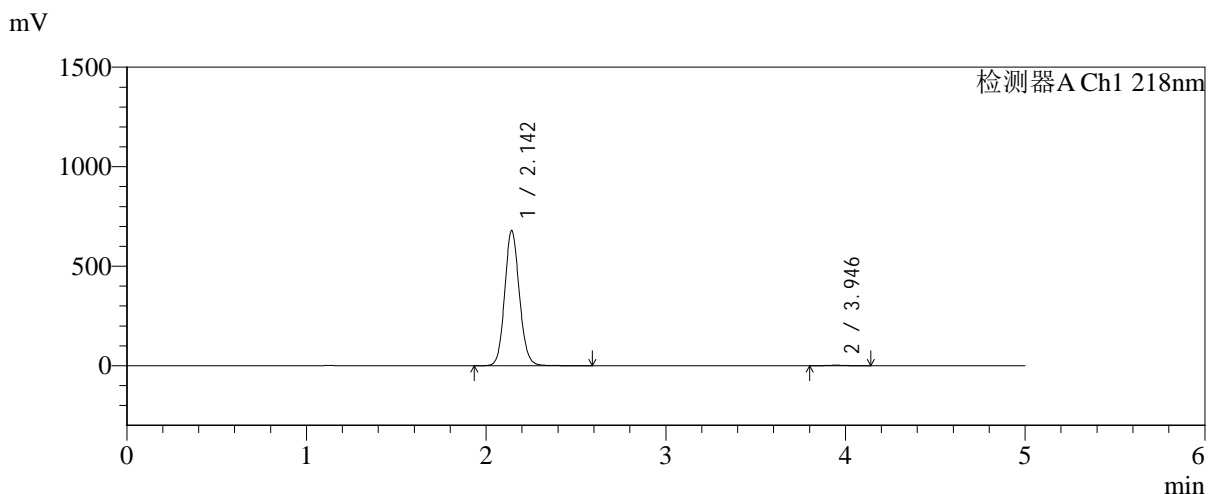


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-187-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:00:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3860155 | 99.534 | 675957 | 3352 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.946 | 18056 | 0.466 | 2661 | 7725 | 1.046 | 11.015 |
| 总计 | | 3878210 | 100.000 | 678618 | | | |

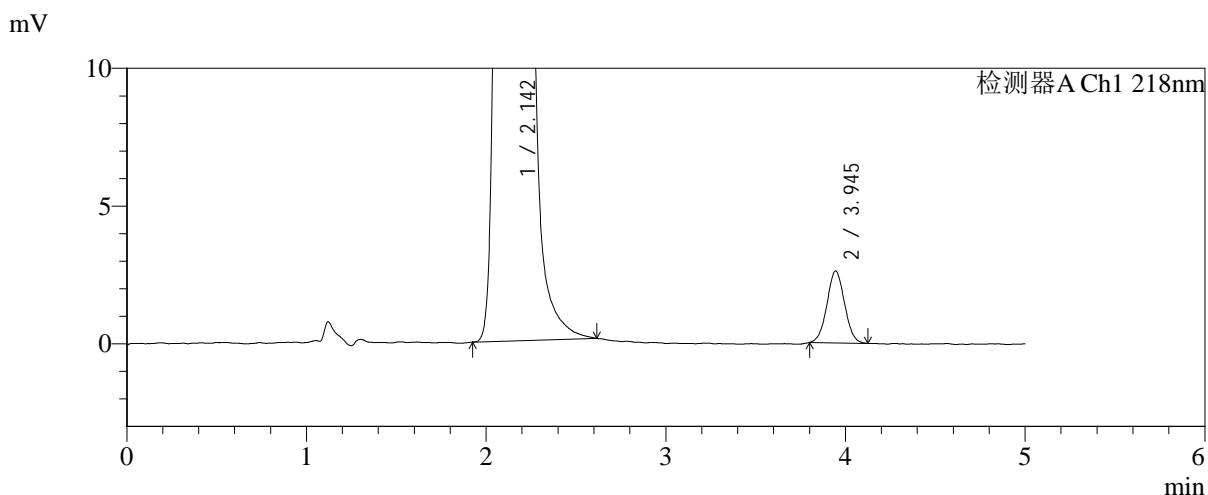
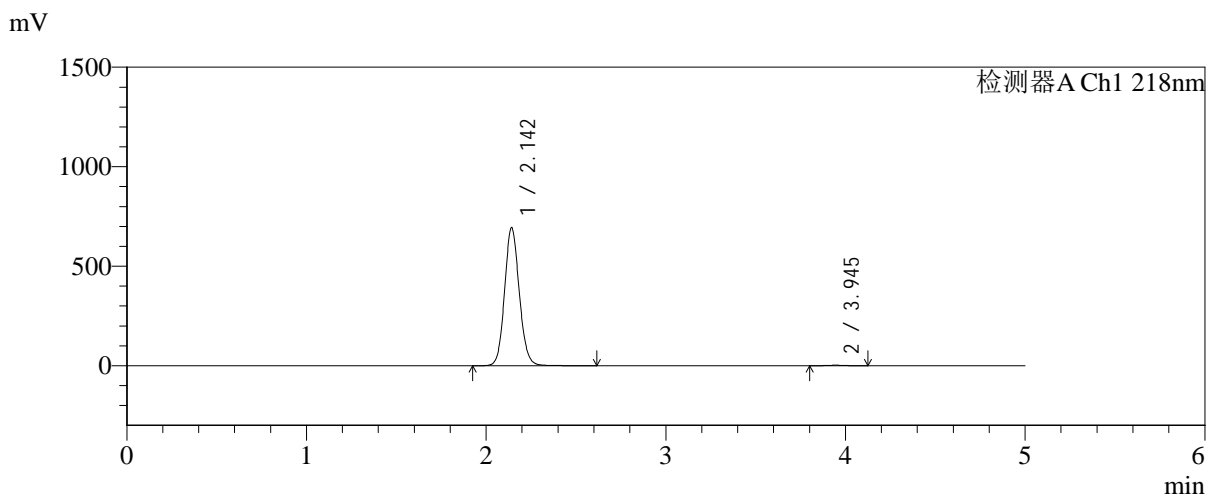


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-188-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:06:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3949814 | 99.552 | 691532 | 3338 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.945 | 17780 | 0.448 | 2608 | 7622 | 1.029 | 10.962 |
| 总计 | | 3967594 | 100.000 | 694139 | | | |

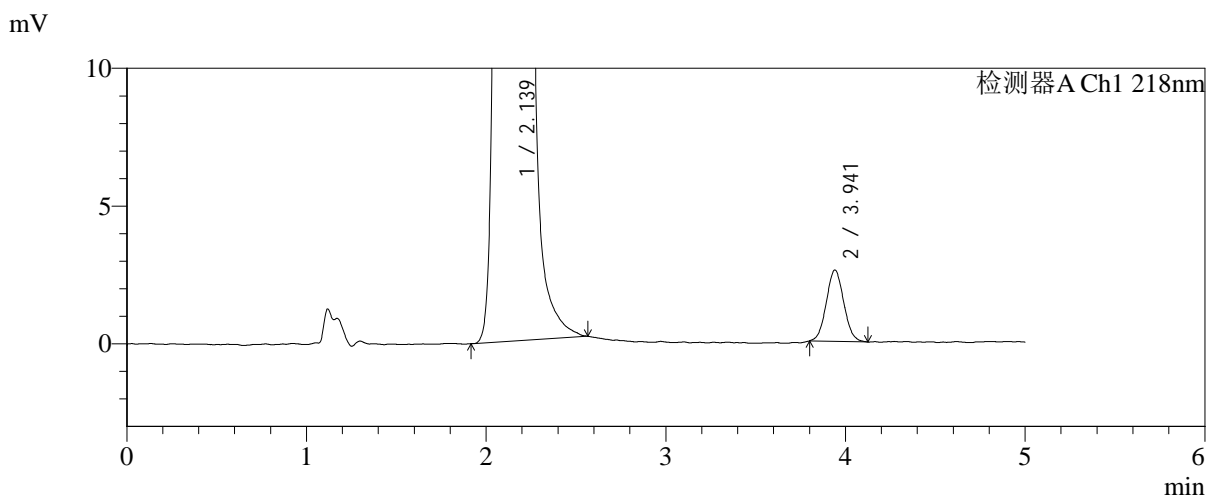
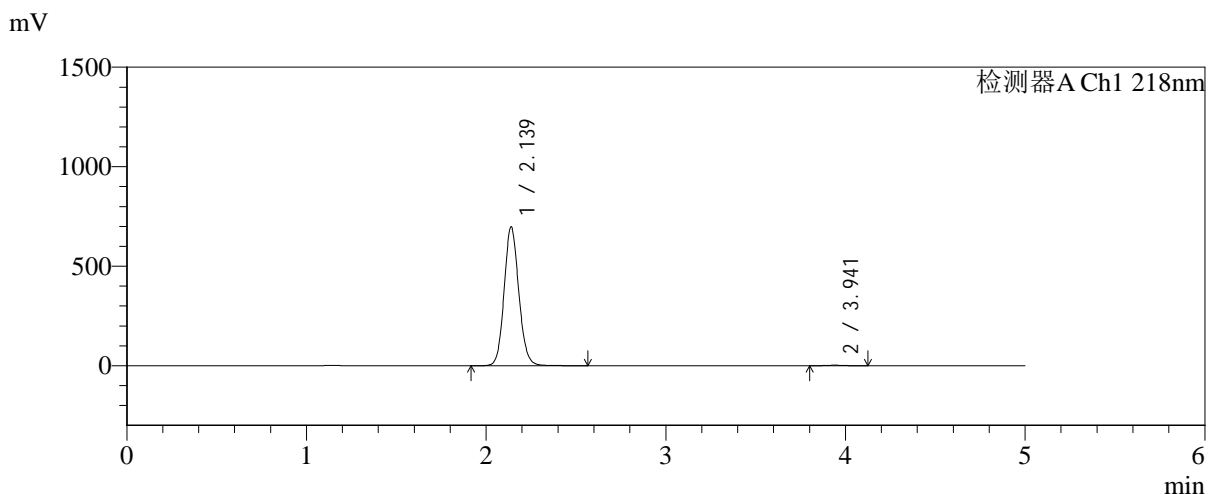


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-189-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:11:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3962209 | 99.560 | 697598 | 3343 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.941 | 17506 | 0.440 | 2586 | 7720 | 1.058 | 11.007 |
| 总计 | | 3979715 | 100.000 | 700184 | | | |

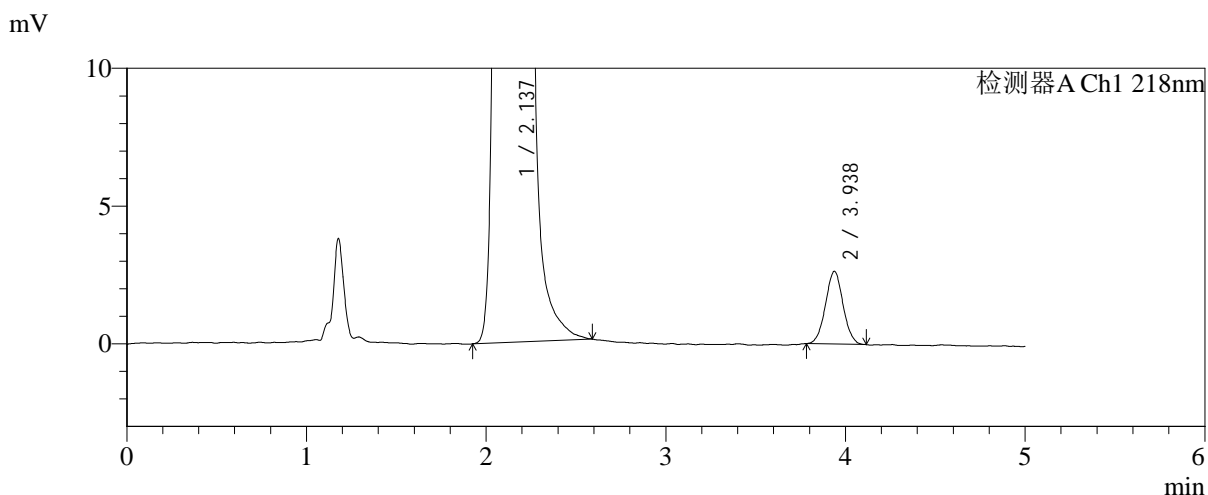
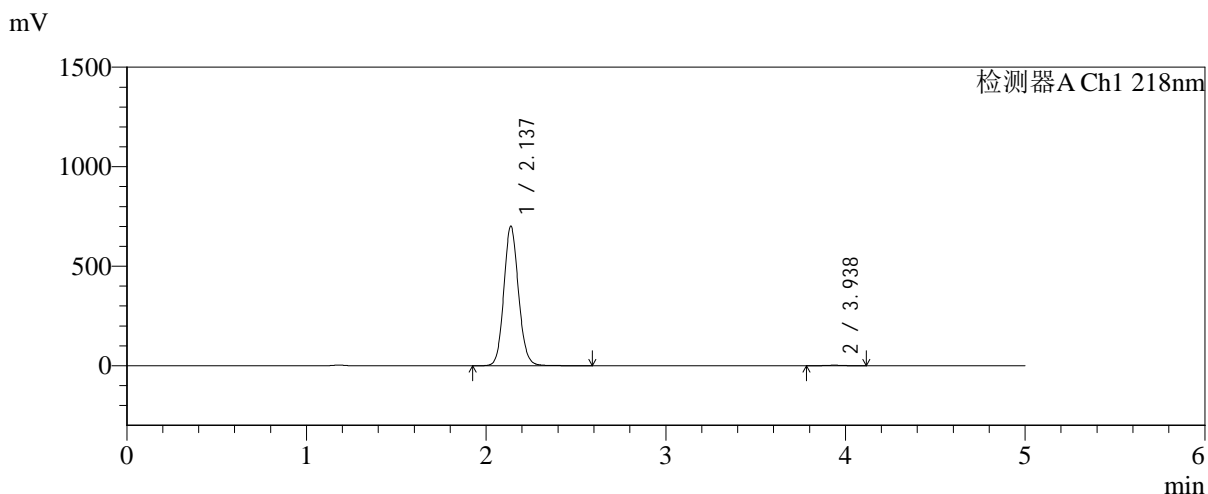


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-190-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:17:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 3978223 | 99.552 | 700783 | 3343 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.938 | 17911 | 0.448 | 2640 | 7760 | 1.026 | 11.024 |
| 总计 | | 3996134 | 100.000 | 703423 | | | |

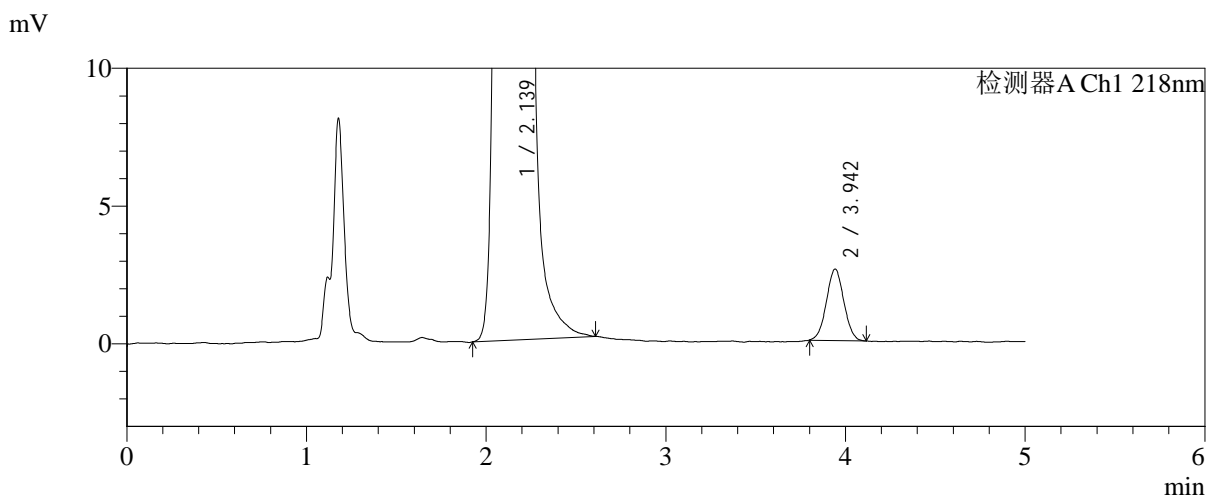
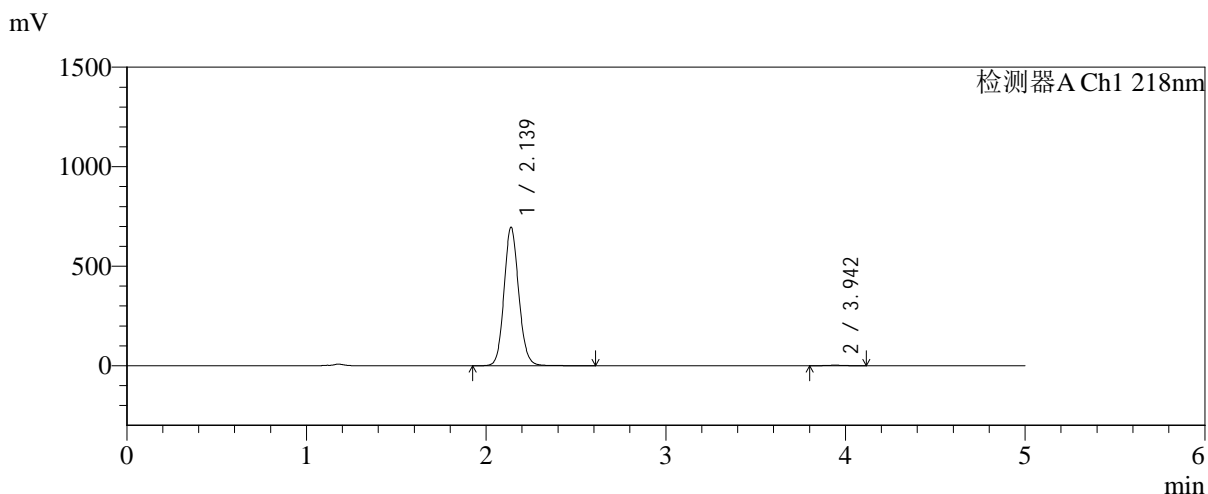


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-191-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:22:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3951338 | 99.559 | 695937 | 3342 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.942 | 17515 | 0.441 | 2582 | 7742 | 1.023 | 11.025 |
| 总计 | | 3968853 | 100.000 | 698519 | | | |

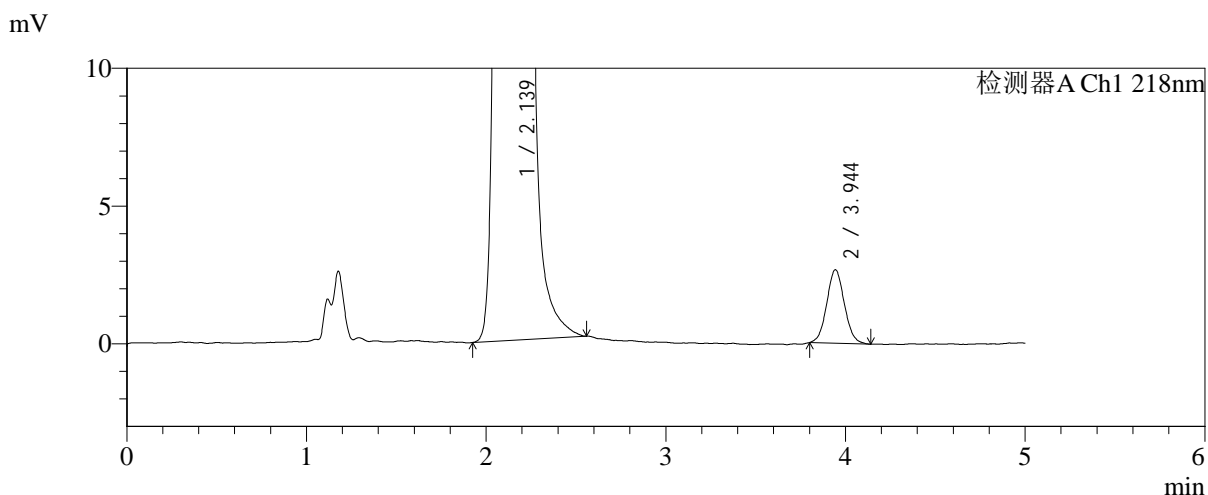
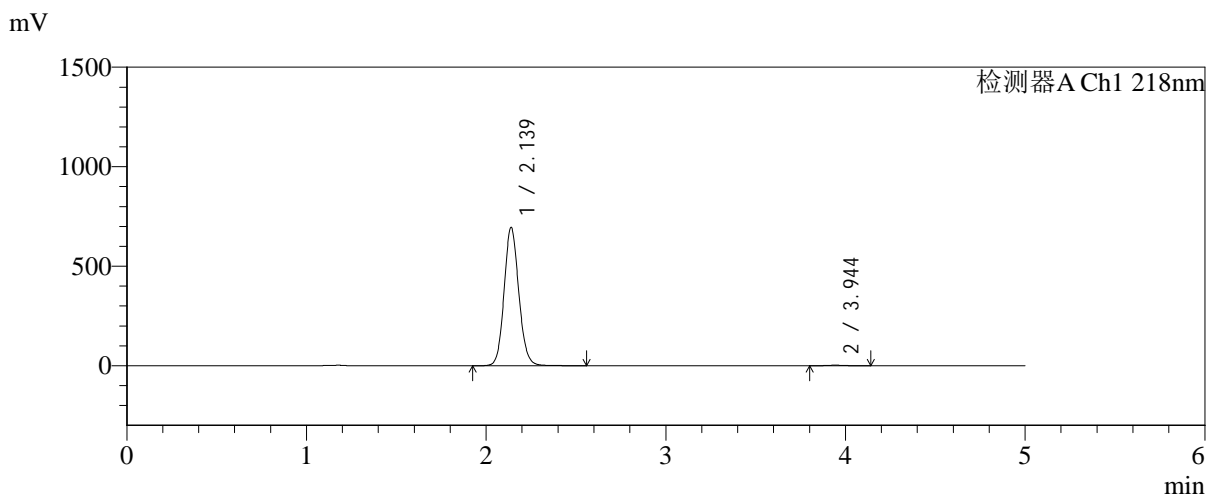


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-192-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-720min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:27:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 3947555 | 99.542 | 695295 | 3344 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.944 | 18171 | 0.458 | 2660 | 7797 | 1.057 | 11.052 |
| 总计 | | 3965726 | 100.000 | 697955 | | | |

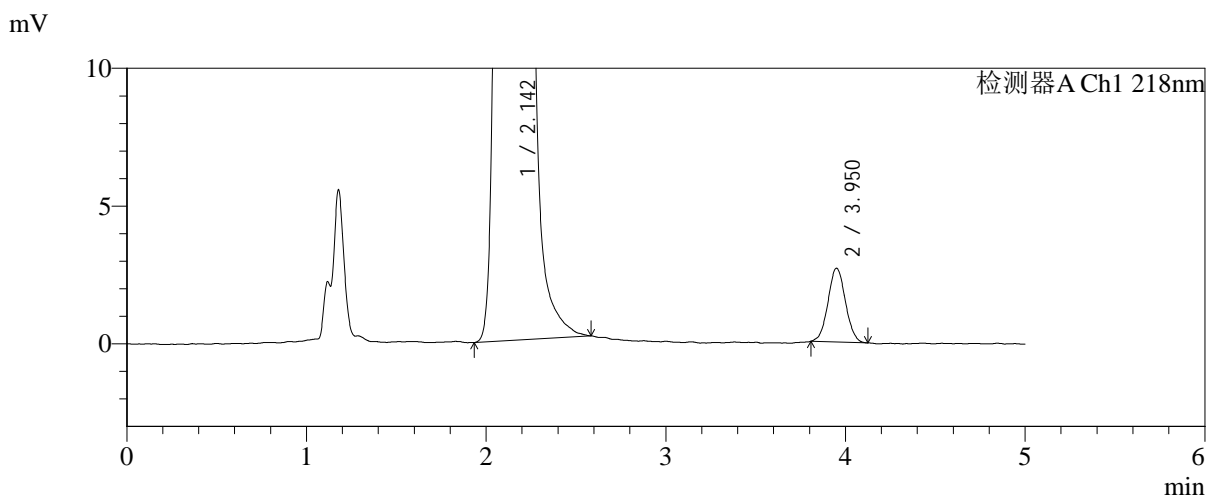
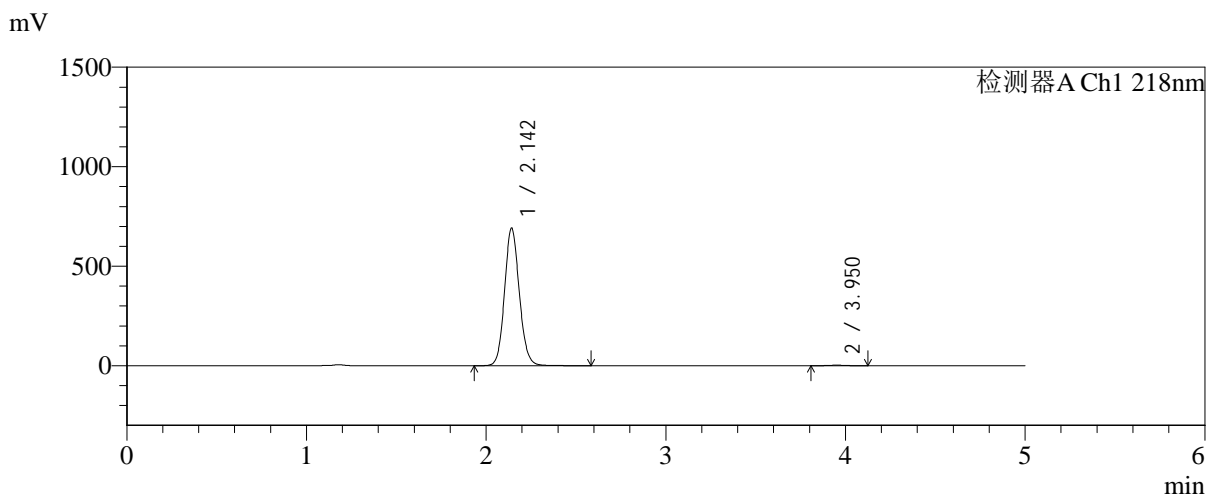


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-193-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2026/04/02 10:33:17 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:43
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3952050 | 99.544 | 689607 | 3314 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.950 | 18112 | 0.456 | 2674 | 8041 | 1.041 | 11.129 |
| 总计 | | 3970162 | 100.000 | 692280 | | | |

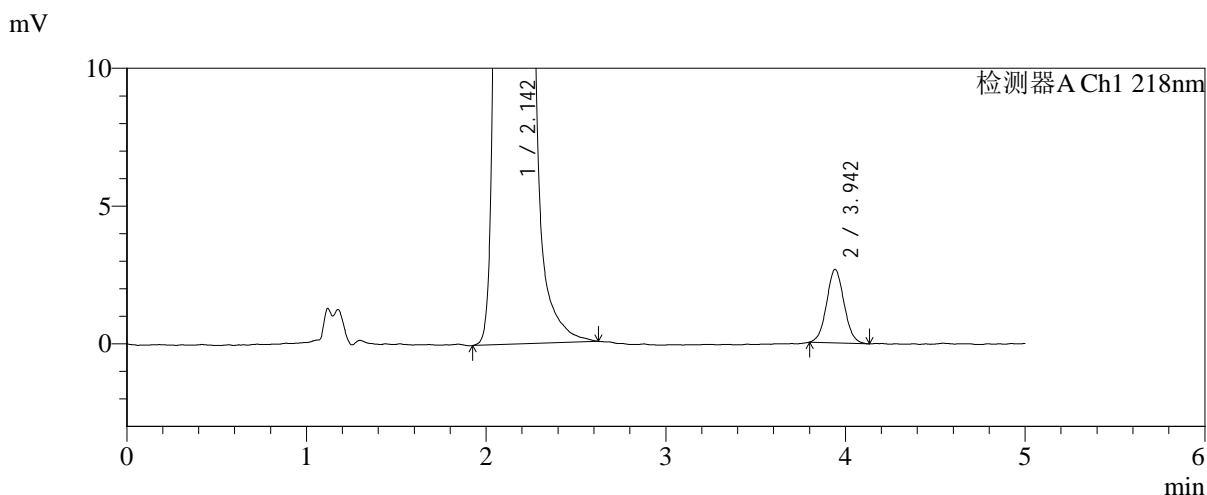
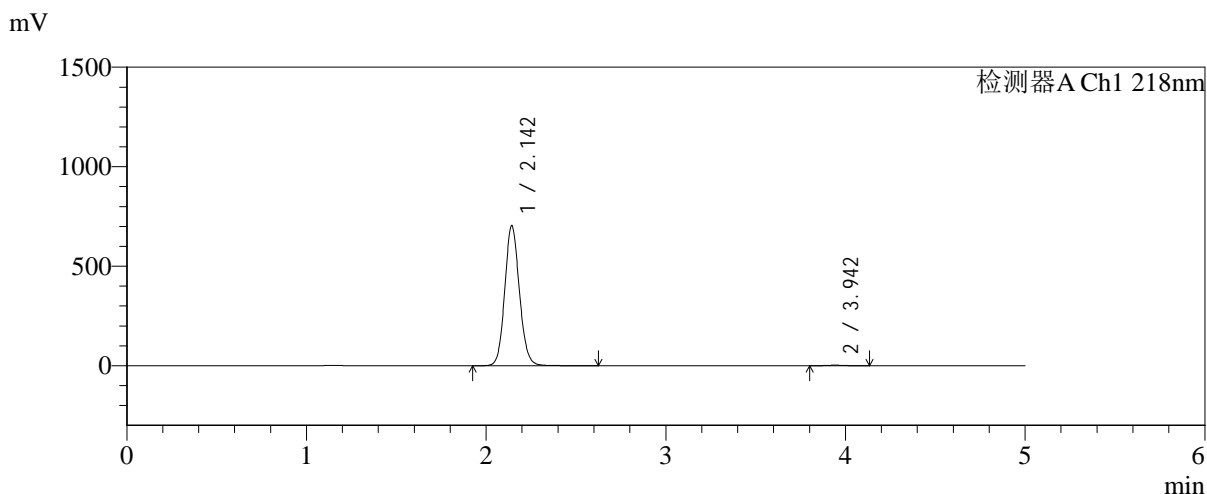


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30℃ 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-194-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:38:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3997849 | 99.550 | 699828 | 3360 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.942 | 18072 | 0.450 | 2660 | 7862 | 1.054 | 11.051 |
| 总计 | | 4015921 | 100.000 | 702488 | | | |

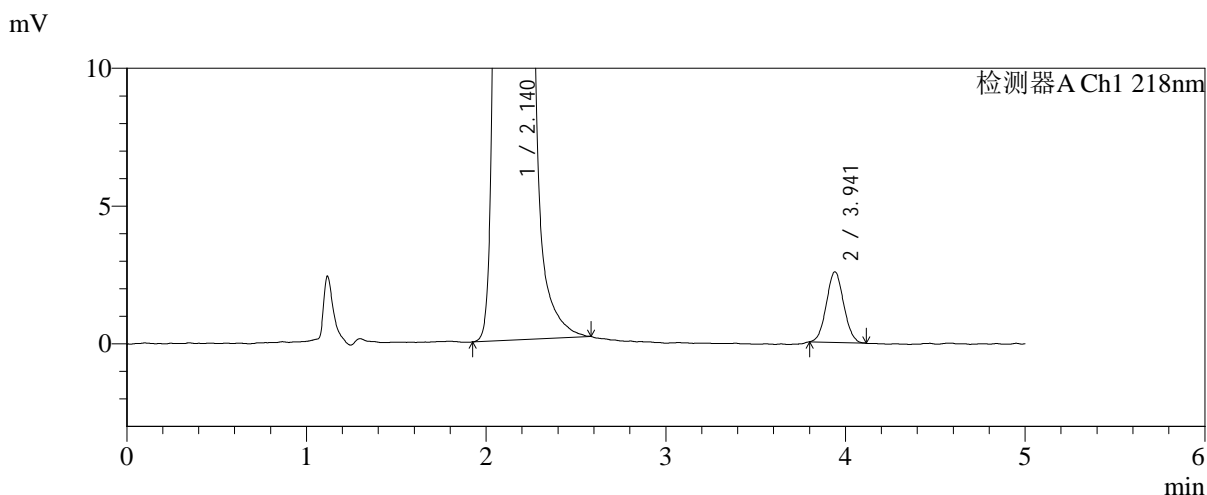
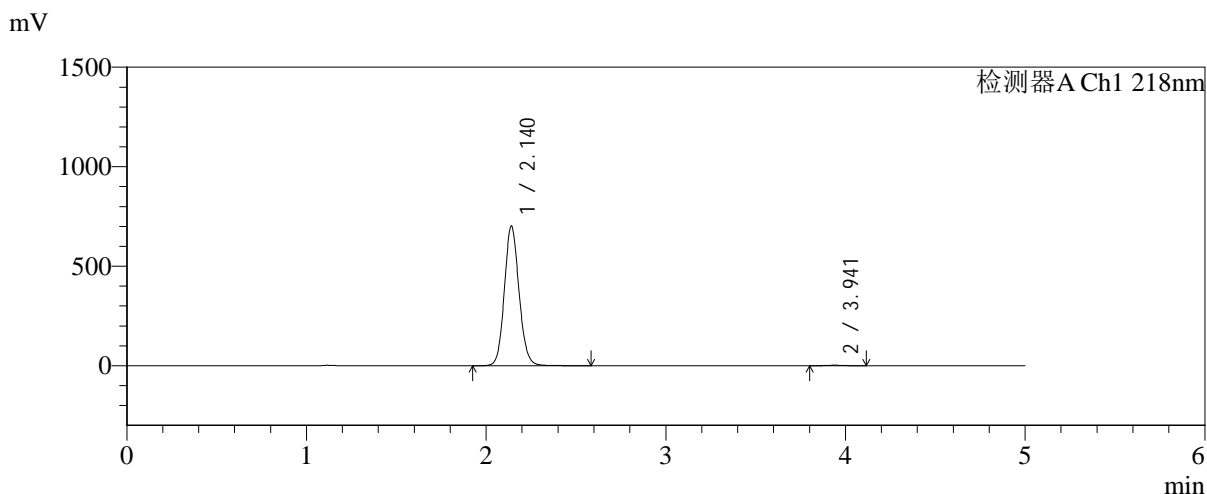


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-195-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:44:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 3984036 | 99.571 | 701223 | 3349 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.941 | 17185 | 0.429 | 2560 | 7777 | 1.054 | 11.023 |
| 总计 | | 4001221 | 100.000 | 703783 | | | |

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:218nm

数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-196-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb

样品瓶号: 4-34

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/04/02 10:49:28

实验者: jiangjinwei

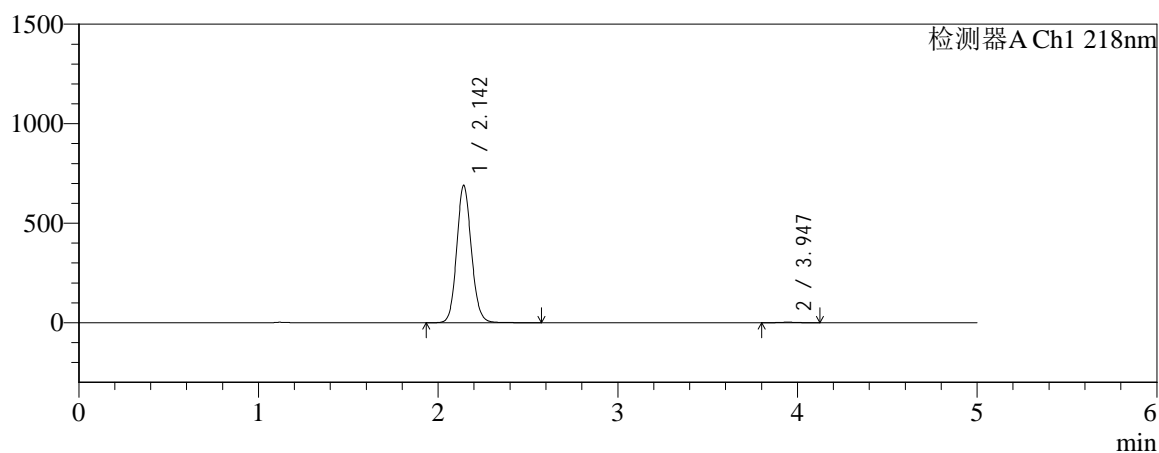
处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:51

处理者: jiangjinwei

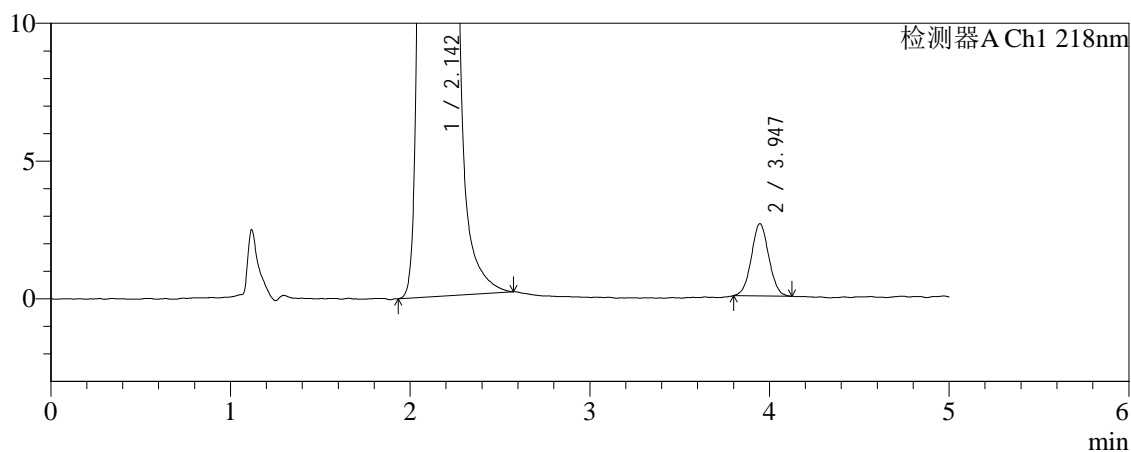
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.142 | 3920211 | 99.550 | 686975 | 3358 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.947 | 17712 | 0.450 | 2622 | 7867 | 1.035 | 11.074 |
| 总计 | | 3937923 | 100.000 | 689597 | | | |

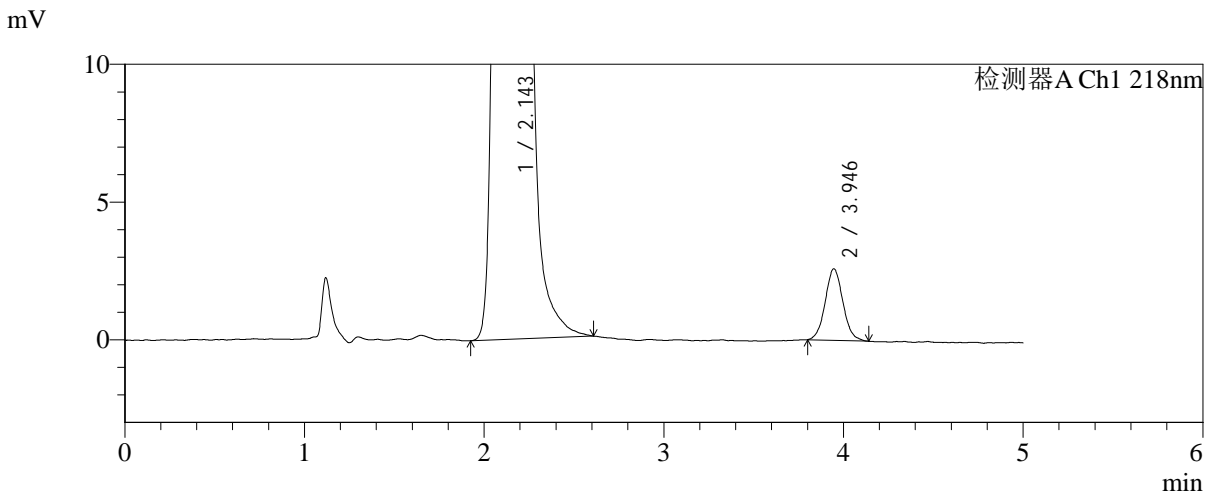
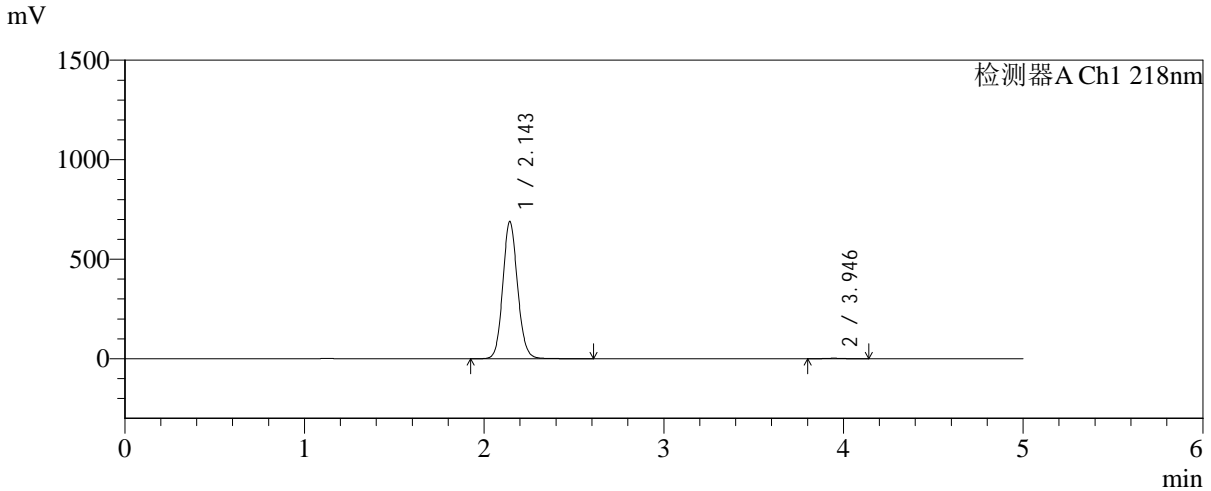


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-197-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 10:54:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.143 | 3938778 | 99.549 | 686648 | 3322 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.946 | 17825 | 0.451 | 2597 | 7746 | 1.063 | 10.994 |
| 总计 | | 3956603 | 100.000 | 689245 | | | |

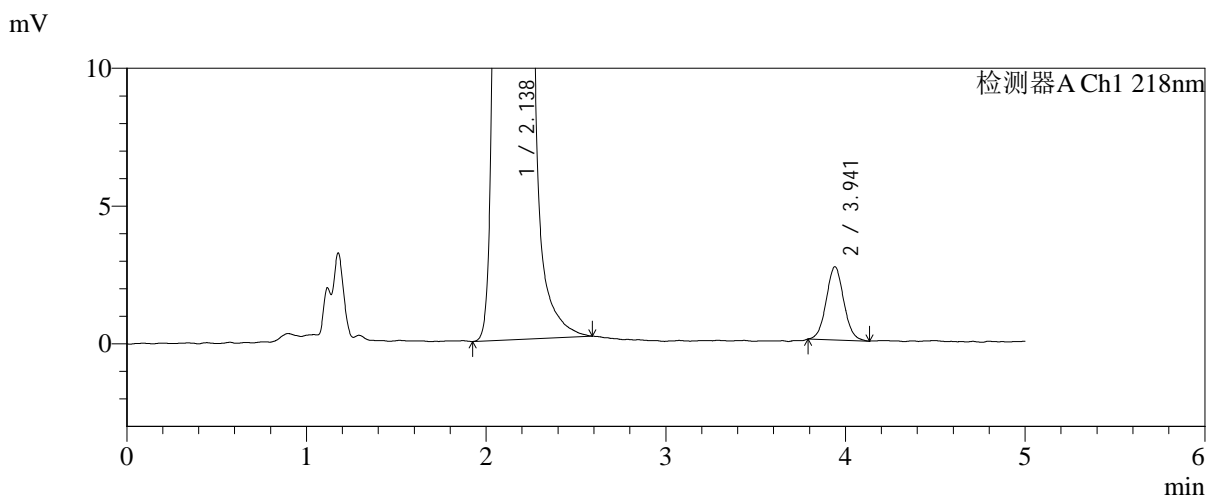
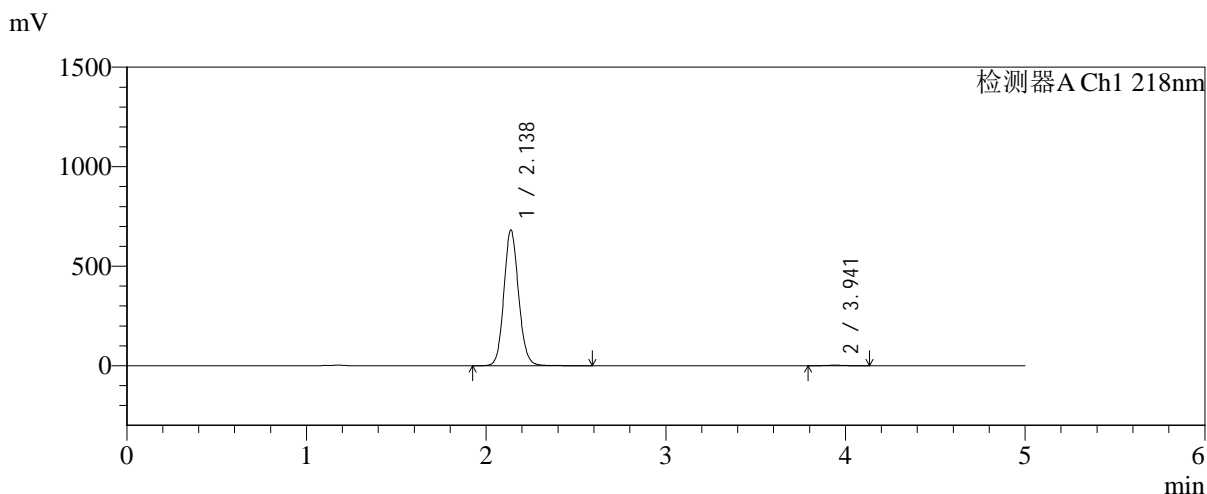


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-198-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 11:00:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 3868505 | 99.536 | 681628 | 3345 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.941 | 18023 | 0.464 | 2652 | 7820 | 1.049 | 11.059 |
| 总计 | | 3886528 | 100.000 | 684280 | | | |

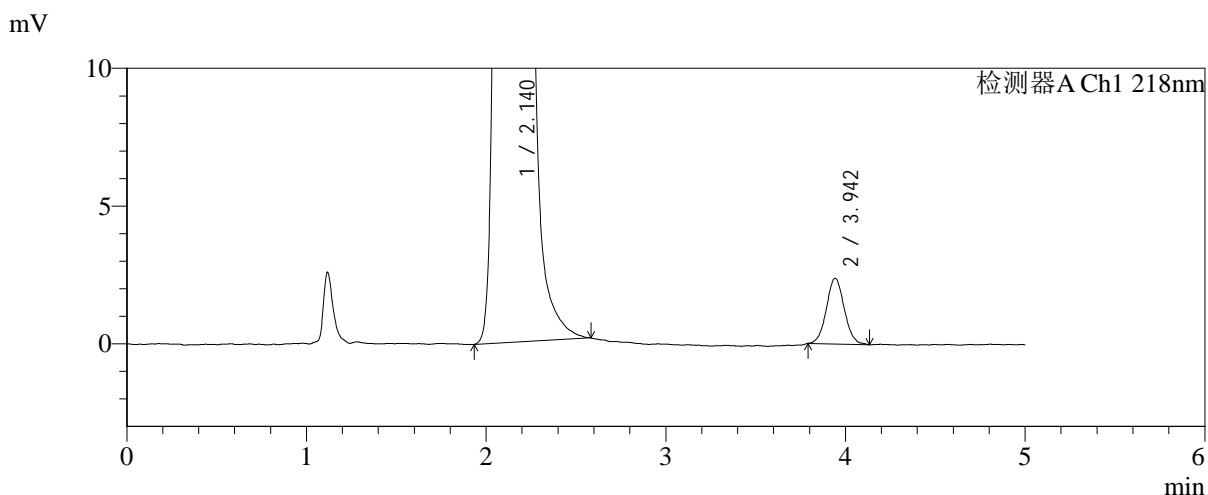
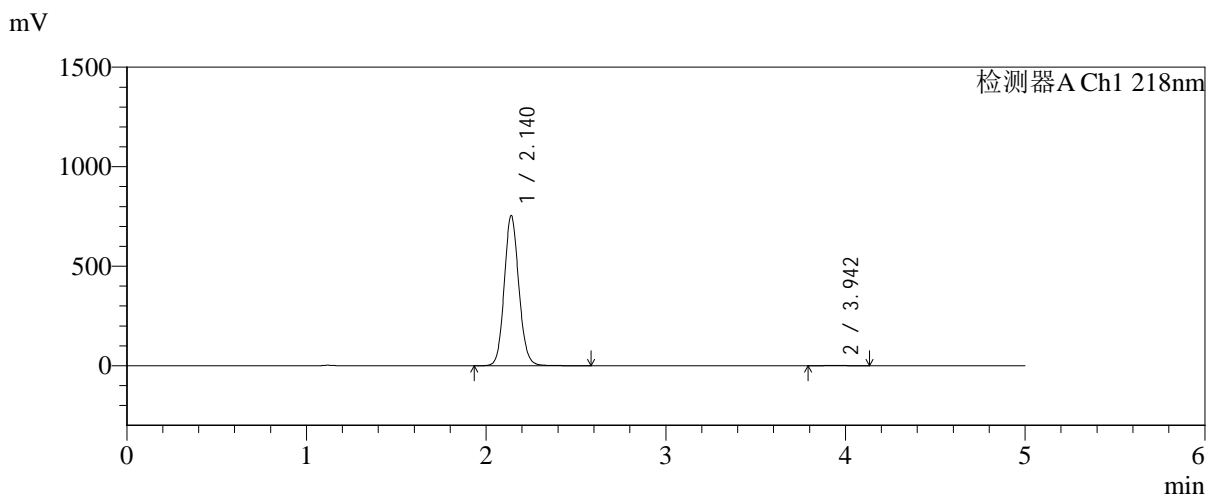


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-32/28-199-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 11:05:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:51:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.140 | 4266029 | 99.617 | 754316 | 3376 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.942 | 16403 | 0.383 | 2372 | 7702 | 1.053 | 11.026 |
| 总计 | | 4282432 | 100.000 | 756688 | | | |

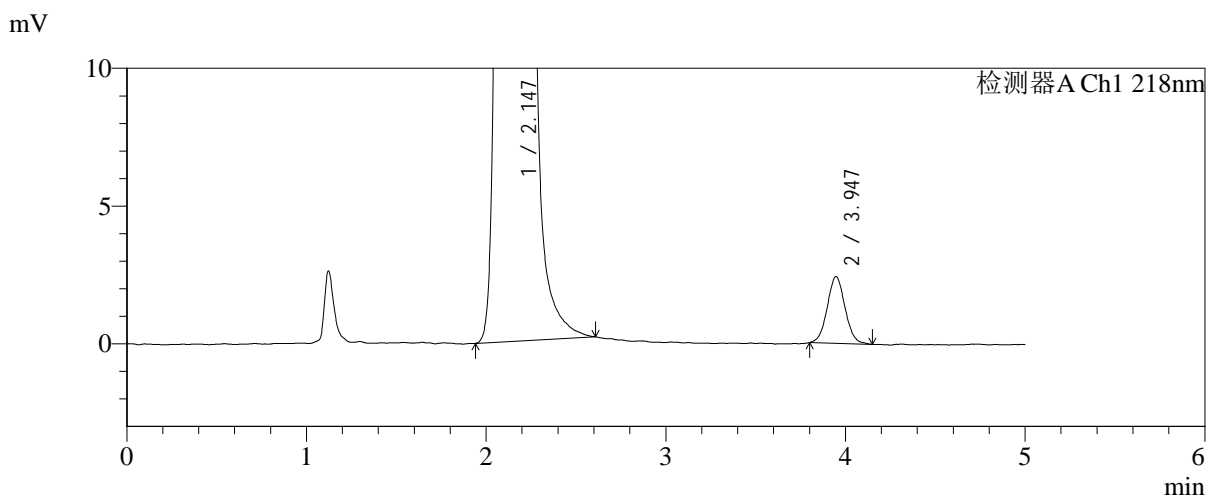
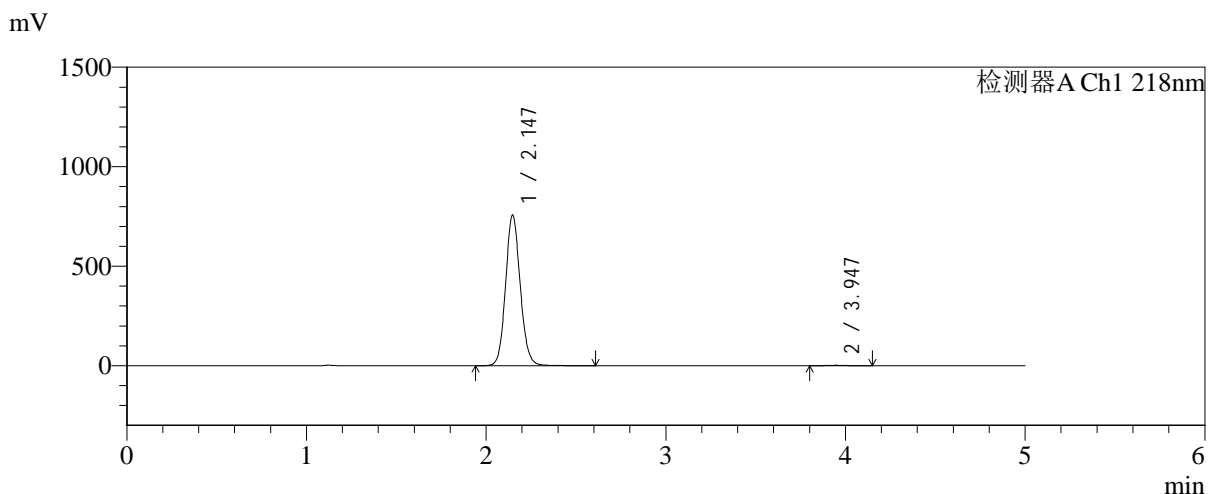


SMF-4124

<样品信息>

色谱柱:MM-C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:218nm
 数据文件名: RC\$SMF-4124 - 31-31/28-200-2 - zzp-zjtj6y-2025081922p-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jyx2-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4124 - SMF-4124-rc-FX277 .lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4124 - 20260401-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/02 11:10:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2026/04/02 15:46:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 218nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 4292405 | 99.612 | 758243 | 3389 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.947 | 16711 | 0.388 | 2426 | 7685 | 1.047 | 10.989 |
| 总计 | | 4309116 | 100.000 | 760669 | | | |