

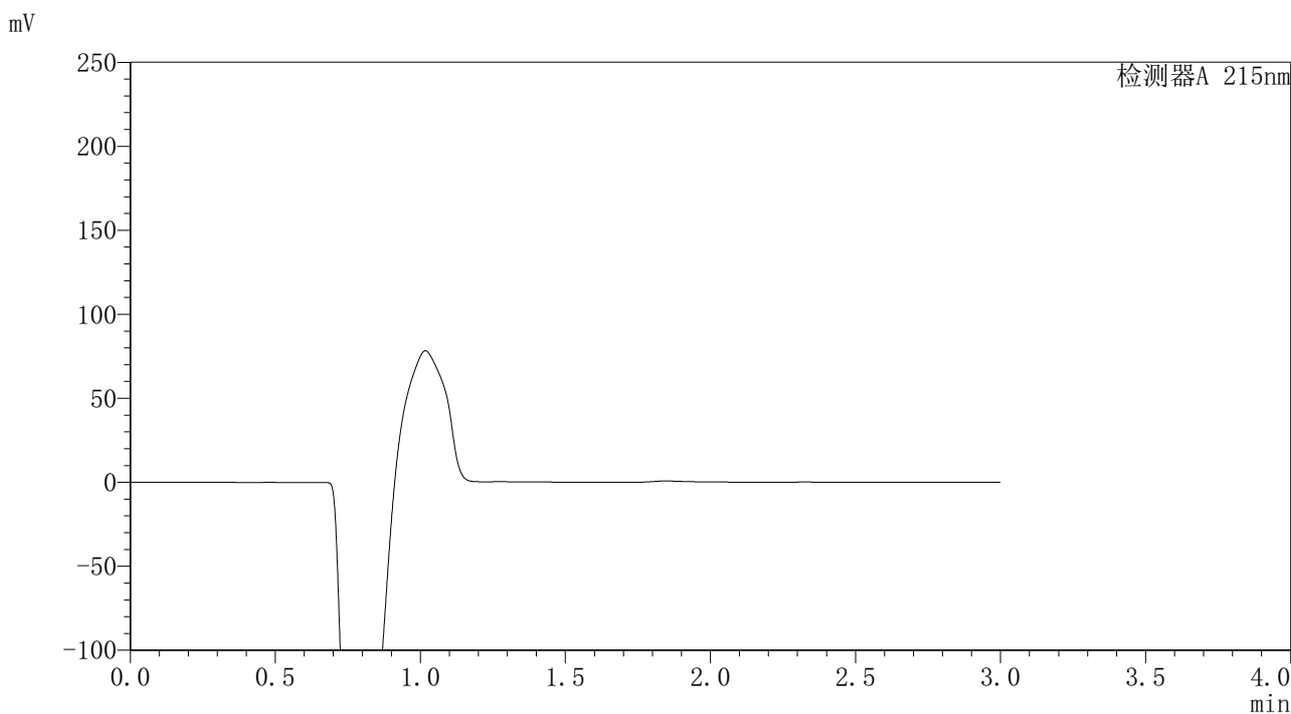


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-310-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-rj.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 :1-9
进样体积 :100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 :2024/05/20 13:04:16 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) :2024/05/21 08:48:06 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

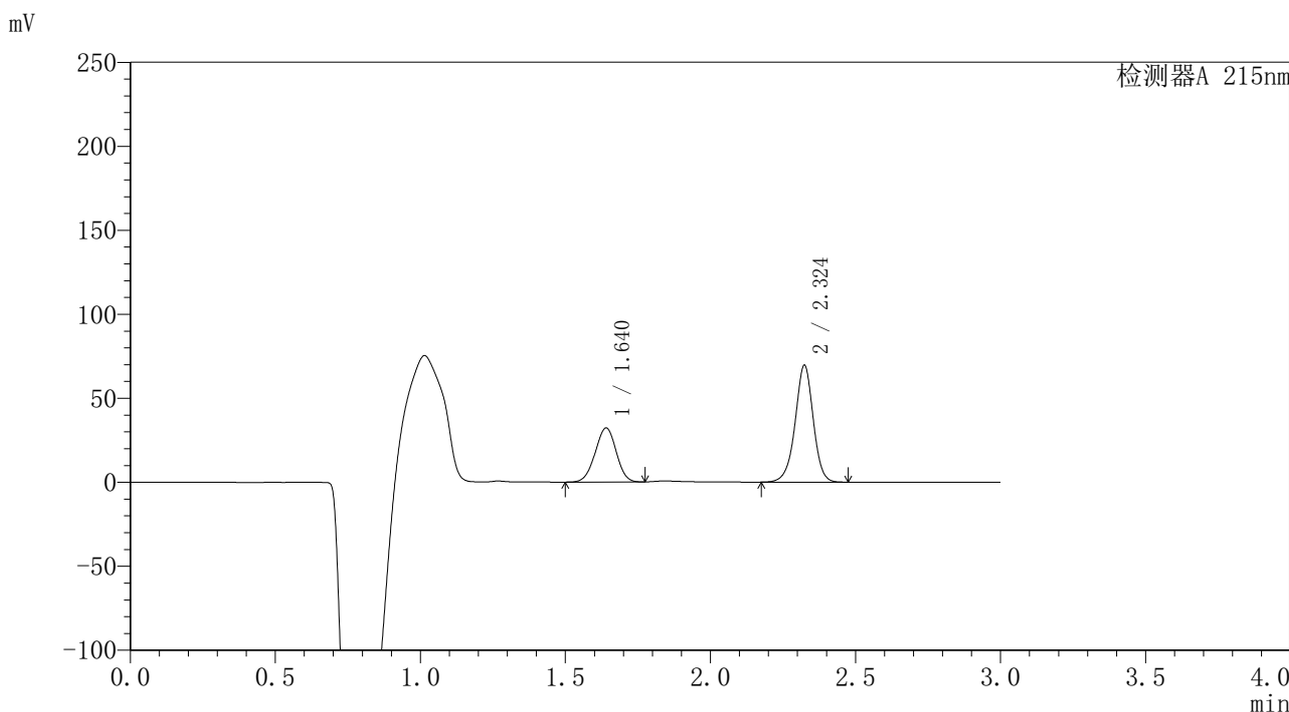


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-311-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:07:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 162294 | 34.922 | 32141 | 2399 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.324 | 302444 | 65.078 | 69377 | 6821 | 0.967 | 5.549 |
| 总计 | | 464737 | 100.000 | 101518 | | | |

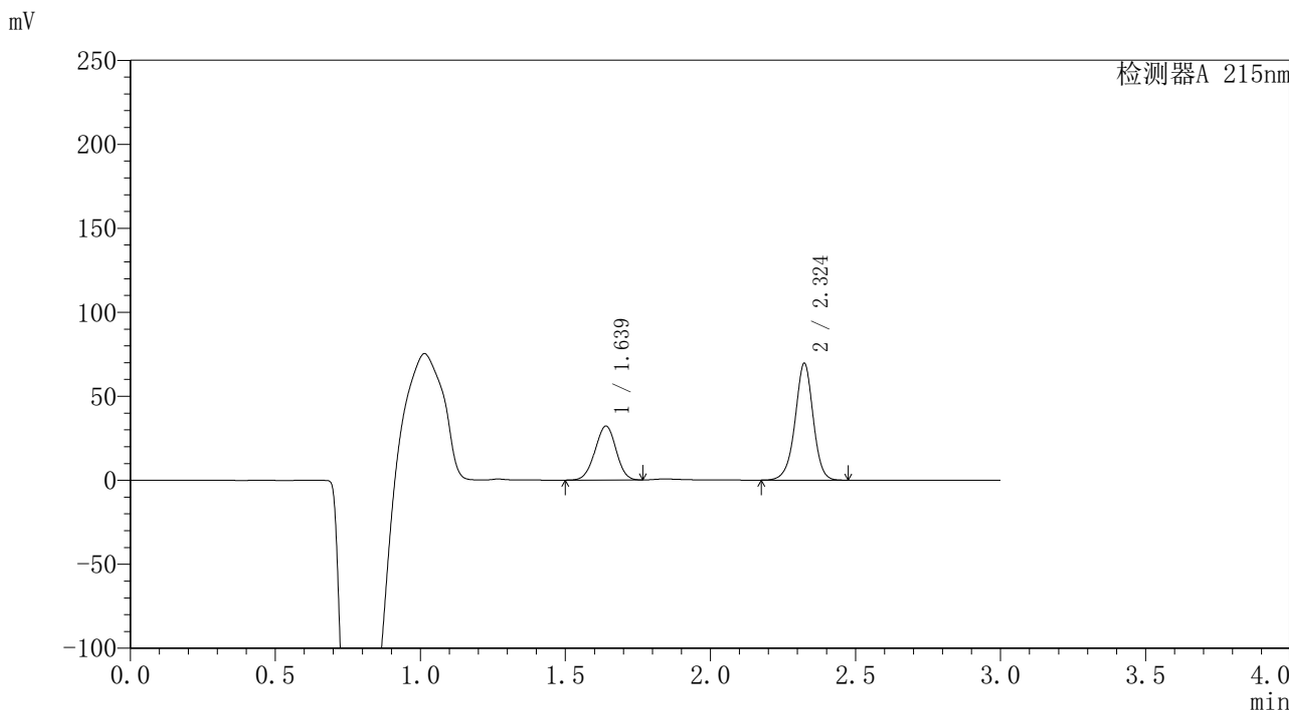


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-313-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:14:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 162140 | 34.912 | 32142 | 2398 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.324 | 302290 | 65.088 | 69395 | 6832 | 0.967 | 5.554 |
| 总计 | | 464430 | 100.000 | 101537 | | | |

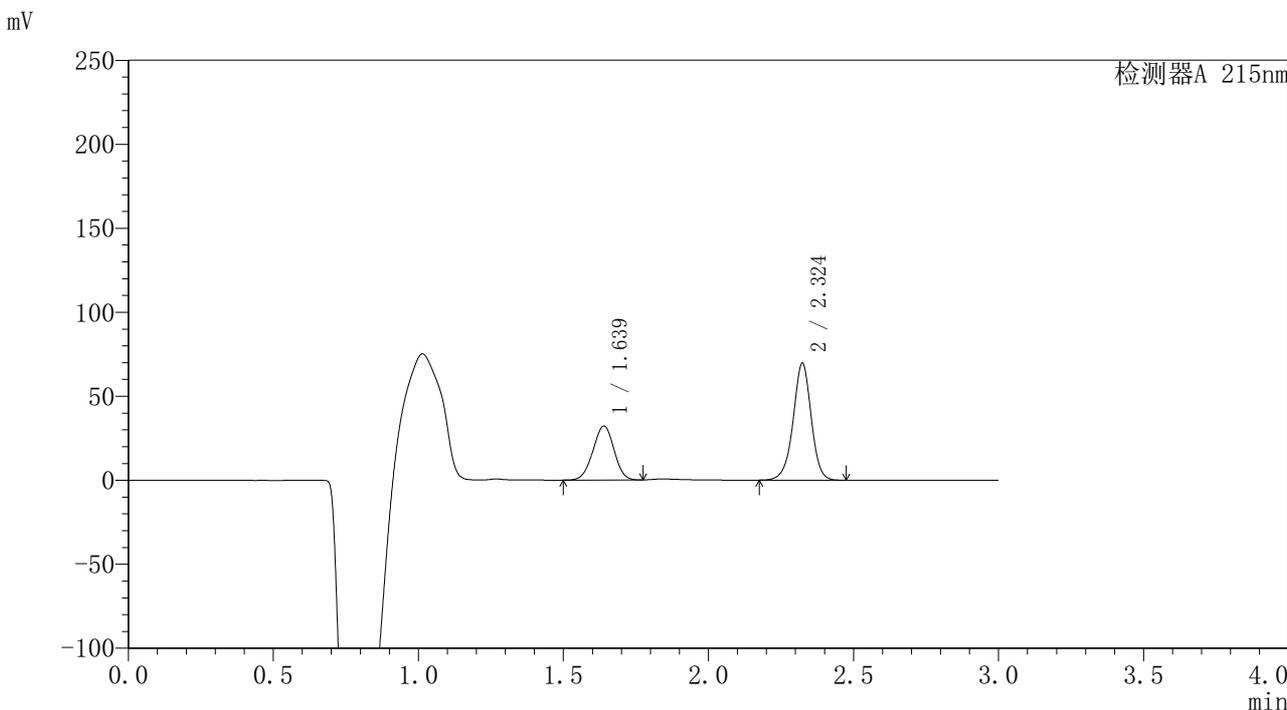


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-314-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:18:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 162230 | 34.924 | 32151 | 2398 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.324 | 302291 | 65.076 | 69409 | 6841 | 0.967 | 5.558 |
| 总计 | | 464521 | 100.000 | 101560 | | | |

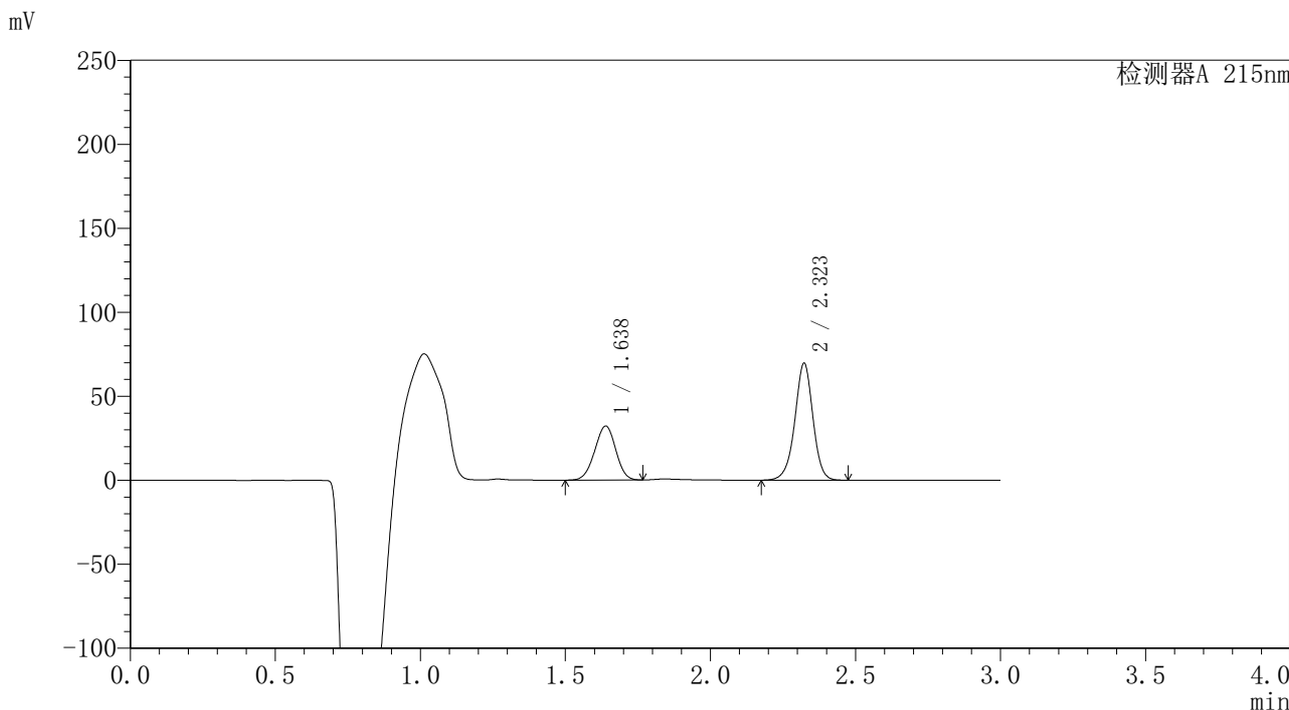


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-315-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:21:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 162260 | 34.919 | 32195 | 2396 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.323 | 302416 | 65.081 | 69646 | 6847 | 0.968 | 5.560 |
| 总计 | | 464676 | 100.000 | 101841 | | | |

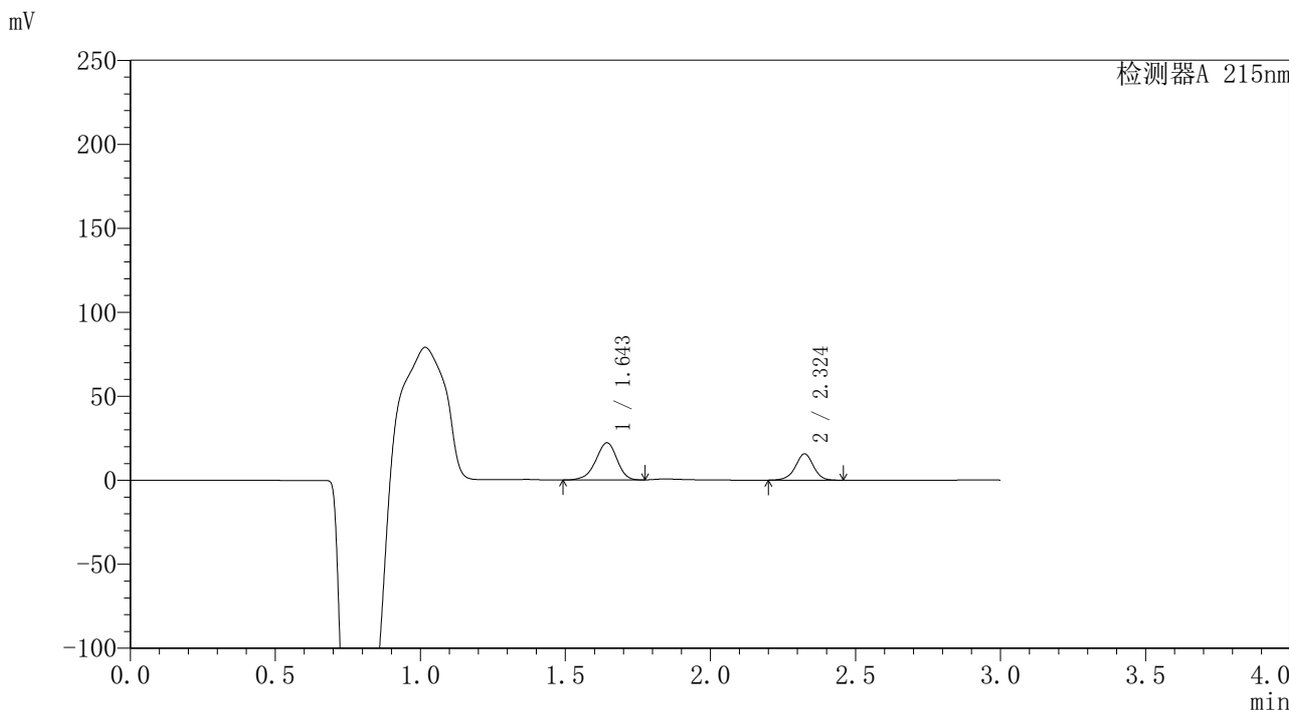


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-317-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:28:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.643 | 112524 | 62.425 | 21987 | 2433 | 0.923 | -- |
| 2 | 2.324 | 67732 | 37.575 | 15631 | 6912 | 0.971 | 5.563 |
| 总计 | | 180255 | 100.000 | 37618 | | | |

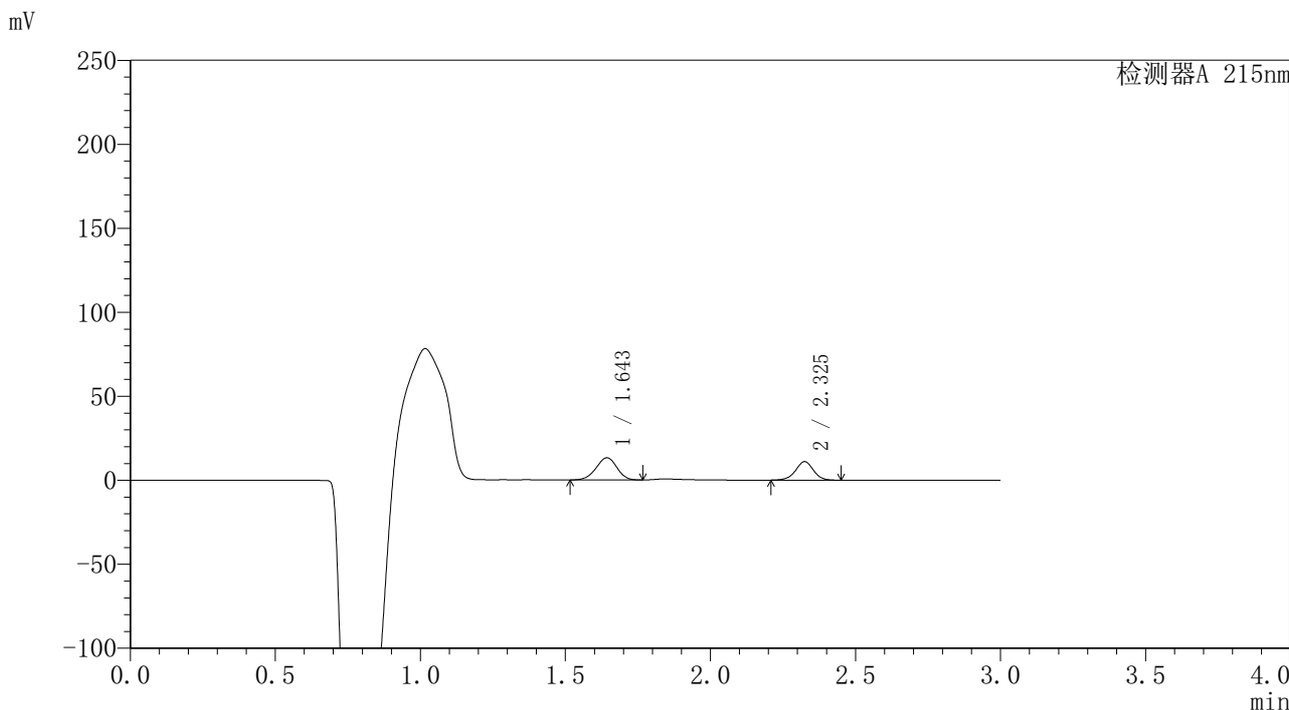


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-318-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:32:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.643 | 66411 | 58.389 | 13158 | 2446 | 0.958 | -- |
| 2 | 2.325 | 47328 | 41.611 | 10966 | 6952 | 0.972 | 5.579 |
| 总计 | | 113739 | 100.000 | 24125 | | | |

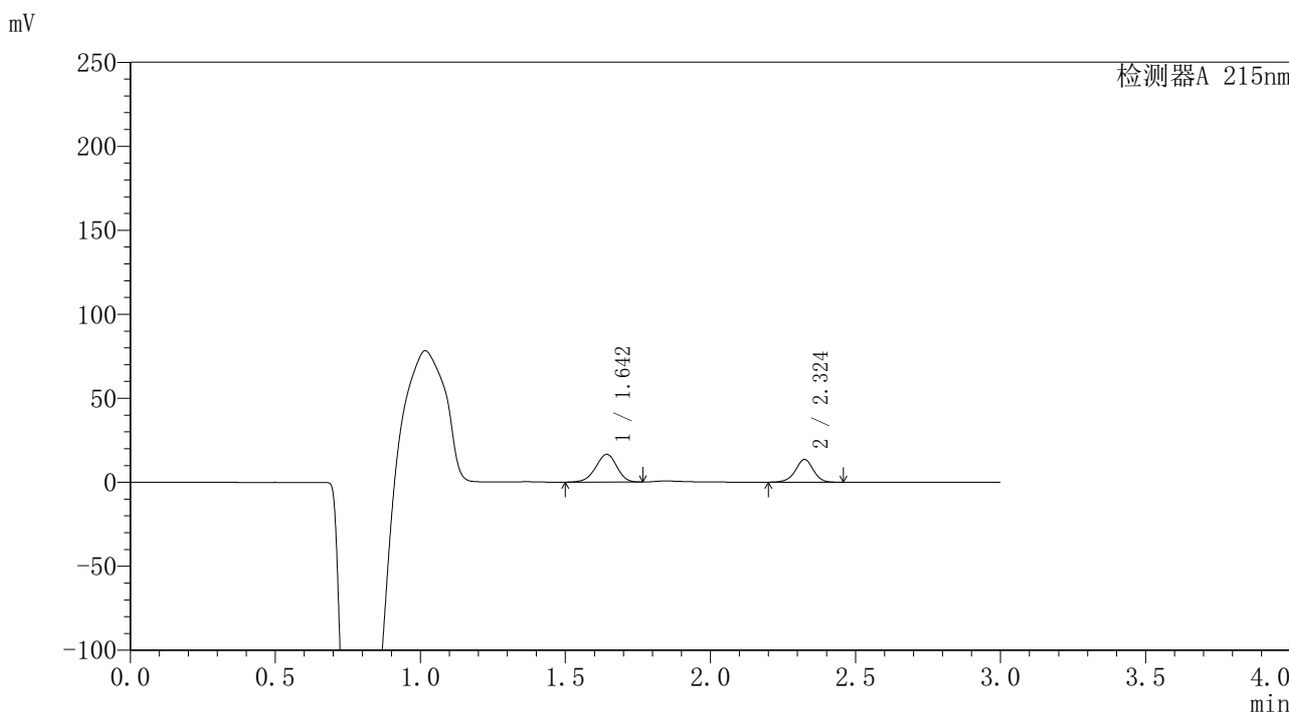


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-319-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:35:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.642 | 83636 | 58.911 | 16415 | 2428 | 0.945 | -- |
| 2 | 2.324 | 58334 | 41.089 | 13478 | 6915 | 0.968 | 5.564 |
| 总计 | | 141970 | 100.000 | 29894 | | | |

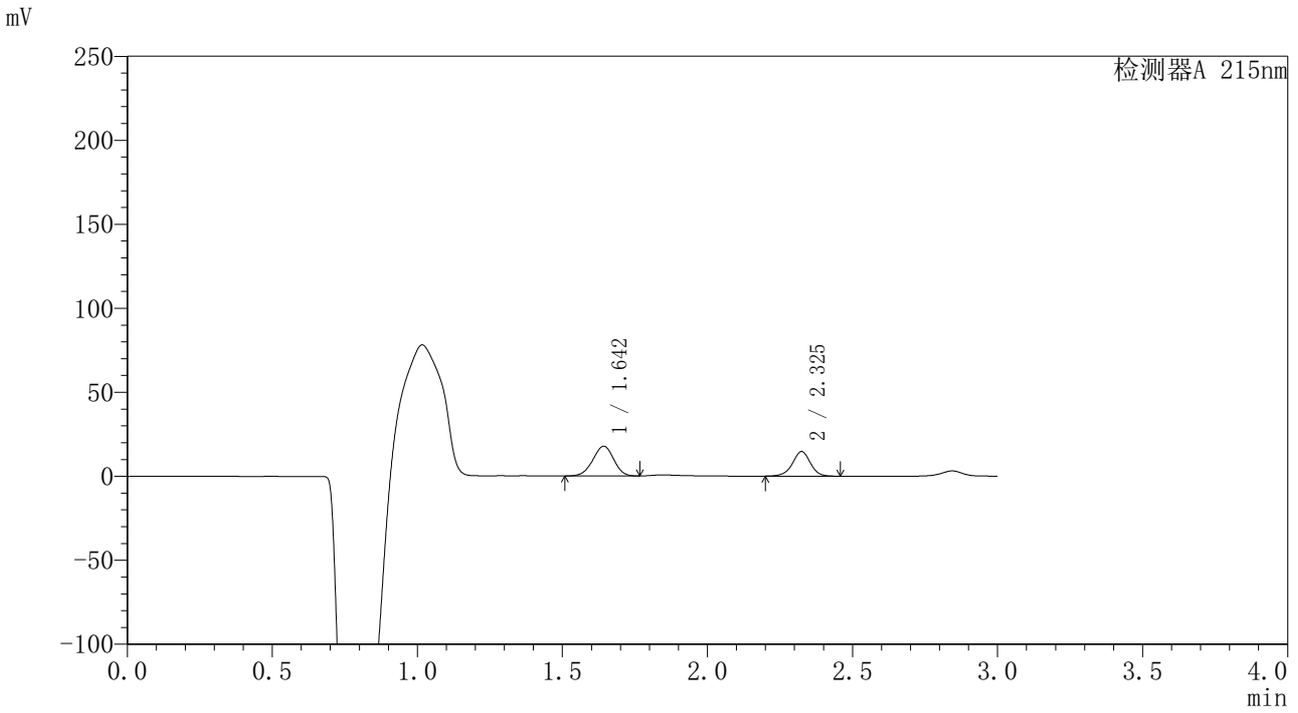


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-320-3 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:39:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3) : 2024/05/21 09:01:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.642 | 89110 | 58.569 | 17632 | 2442 | 0.961 | -- |
| 2 | 2.325 | 63035 | 41.431 | 14560 | 6935 | 0.970 | 5.580 |
| 总计 | | 152146 | 100.000 | 32192 | | | |

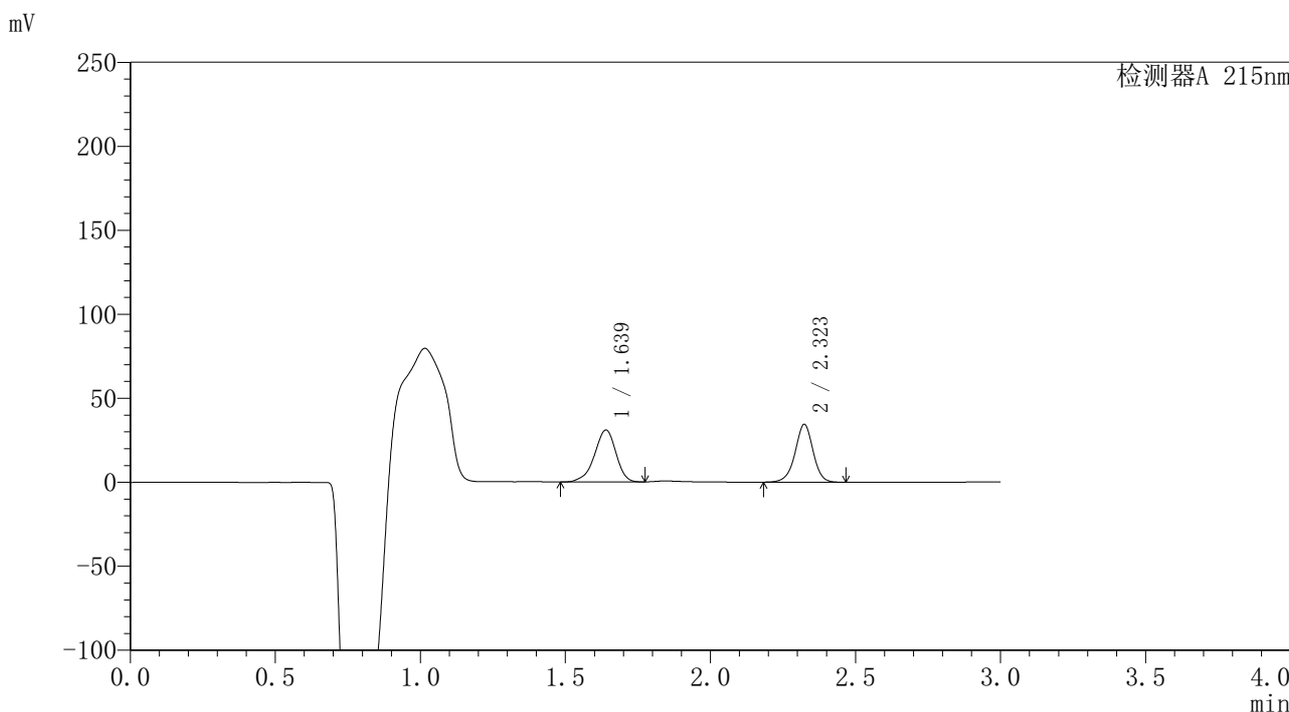


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-322-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:45:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 159495 | 51.760 | 30897 | 2383 | 0.906 | -- |
| 2 | 2.323 | 148649 | 48.240 | 34364 | 6919 | 0.968 | 5.562 |
| 总计 | | 308144 | 100.000 | 65261 | | | |

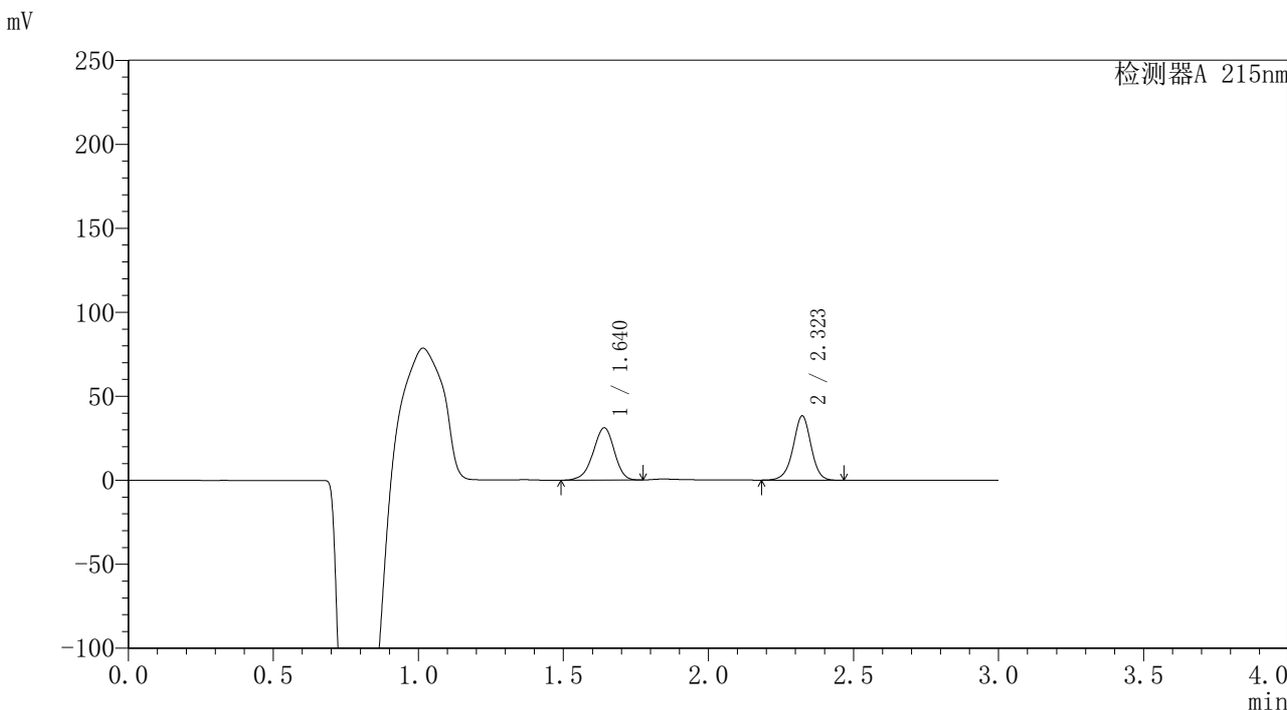


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-323-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:49:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 157943 | 48.902 | 31079 | 2426 | 0.938 | -- |
| 2 | 2.323 | 165037 | 51.098 | 38273 | 6941 | 0.970 | 5.579 |
| 总计 | | 322979 | 100.000 | 69352 | | | |

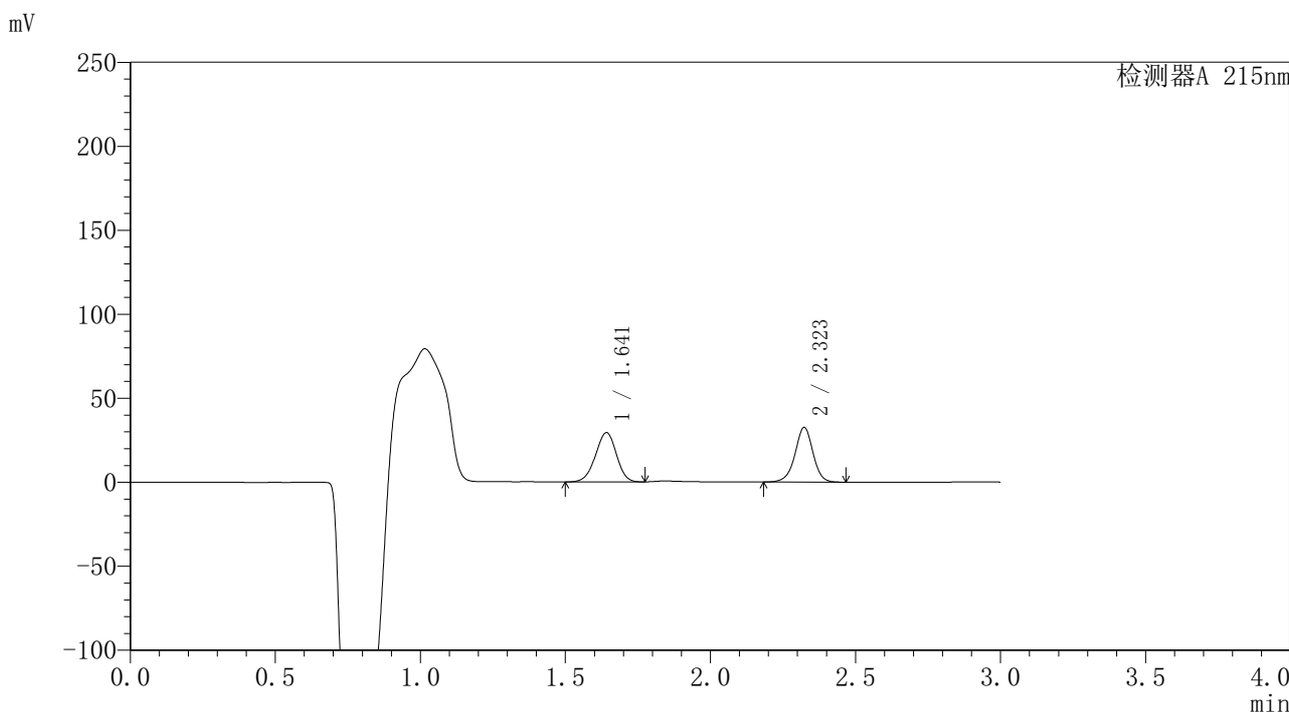


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-324-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:52:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.641 | 147660 | 51.255 | 29261 | 2438 | 0.961 | -- |
| 2 | 2.323 | 140428 | 48.745 | 32527 | 6925 | 0.968 | 5.577 |
| 总计 | | 288087 | 100.000 | 61789 | | | |

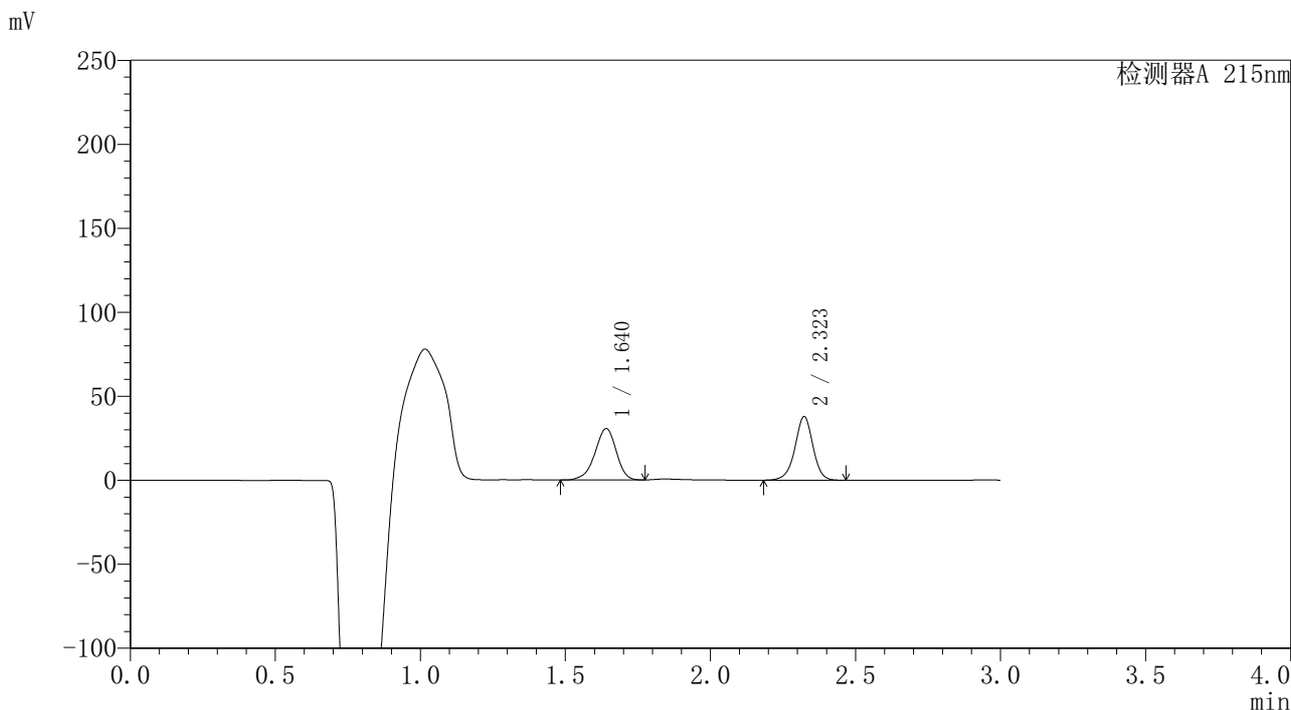


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-325-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:56:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 156483 | 48.915 | 30566 | 2414 | 0.917 | -- |
| 2 | 2.323 | 163428 | 51.085 | 37857 | 6926 | 0.968 | 5.569 |
| 总计 | | 319912 | 100.000 | 68423 | | | |

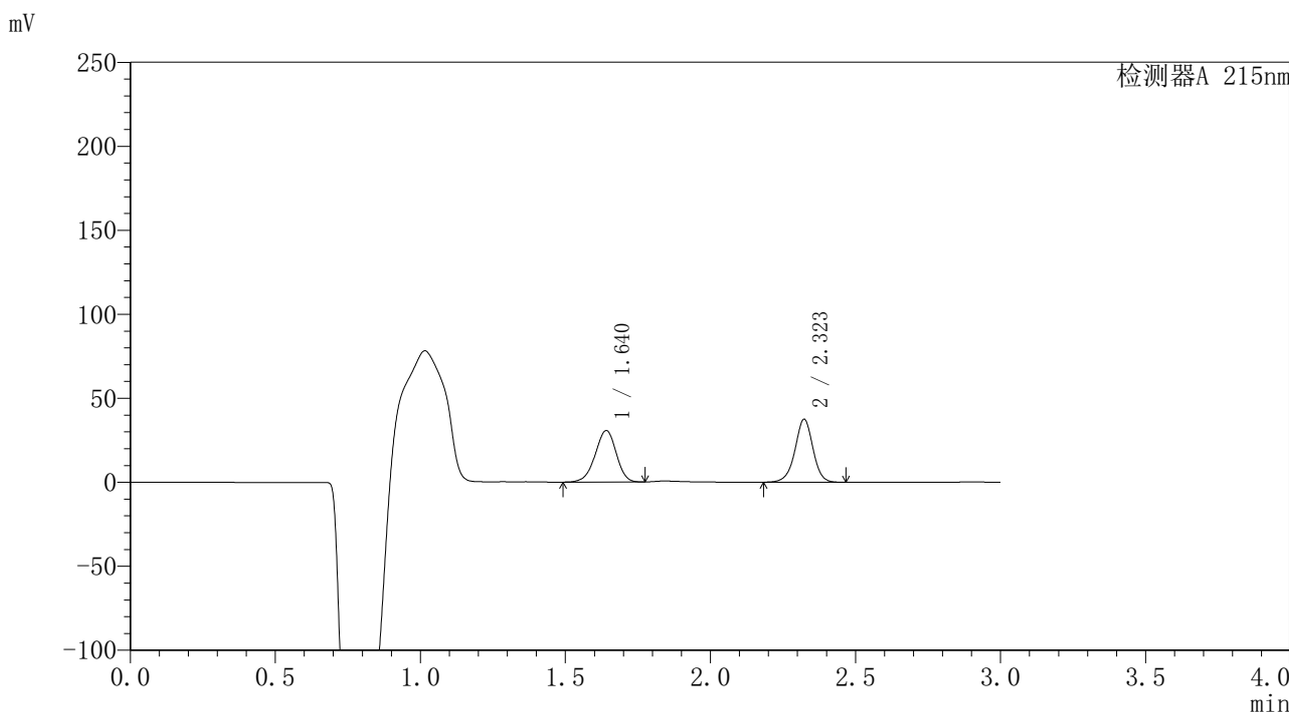


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-326-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 13:59:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 155008 | 48.916 | 30608 | 2431 | 0.948 | -- |
| 2 | 2.323 | 161880 | 51.084 | 37476 | 6922 | 0.968 | 5.577 |
| 总计 | | 316888 | 100.000 | 68084 | | | |

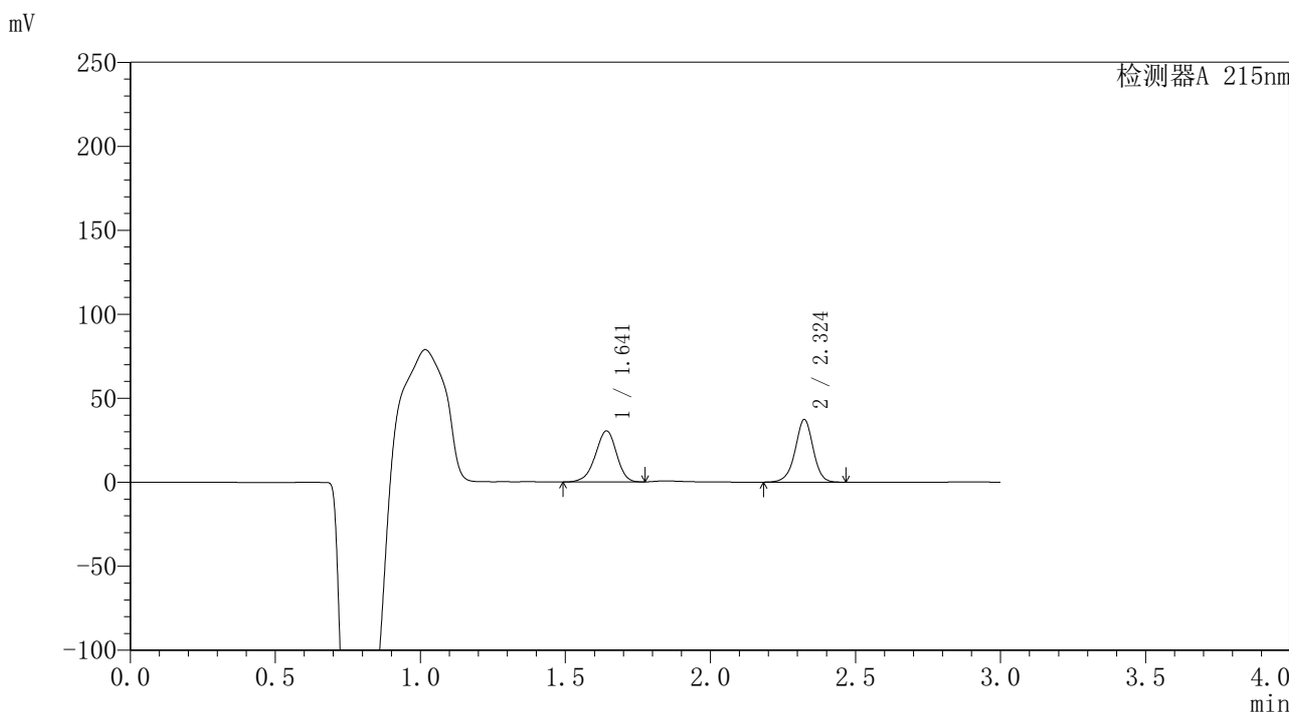


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-327-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:03:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.641 | 154456 | 48.983 | 30305 | 2432 | 0.932 | -- |
| 2 | 2.324 | 160872 | 51.017 | 37218 | 6928 | 0.969 | 5.574 |
| 总计 | | 315328 | 100.000 | 67523 | | | |

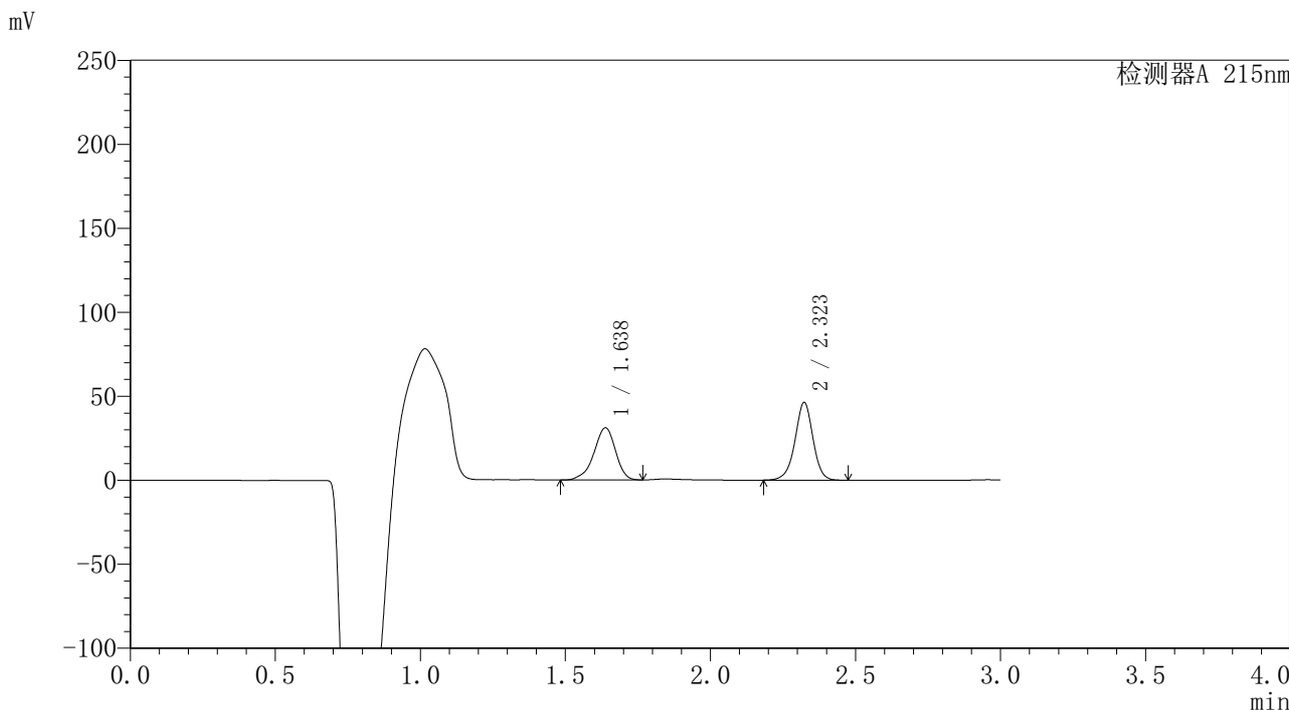


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-328-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:06:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 161156 | 44.692 | 31066 | 2365 | 0.902 | -- |
| 2 | 2.323 | 199439 | 55.308 | 46196 | 6937 | 0.969 | 5.568 |
| 总计 | | 360595 | 100.000 | 77262 | | | |

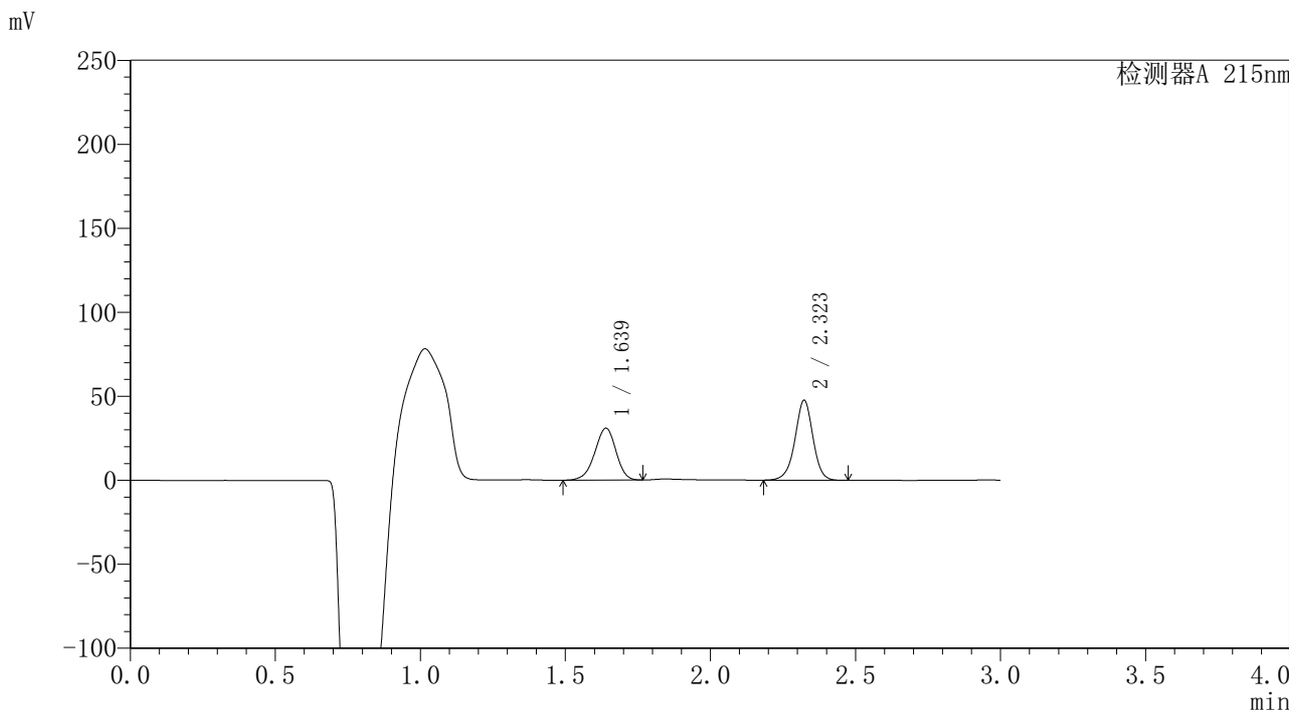


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-329-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:10:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:48:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 157005 | 43.331 | 30919 | 2409 | 0.944 | -- |
| 2 | 2.323 | 205336 | 56.669 | 47591 | 6933 | 0.970 | 5.577 |
| 总计 | | 362341 | 100.000 | 78510 | | | |

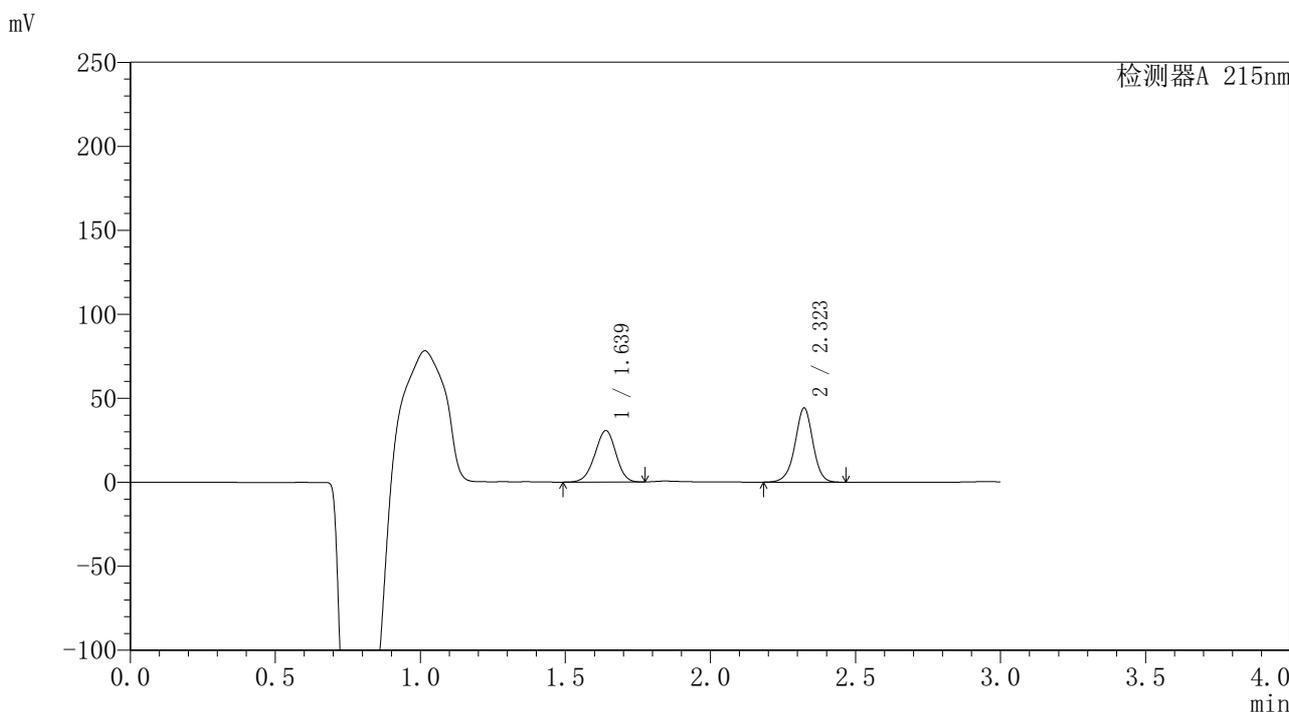


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-330-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:13:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 154561 | 44.853 | 30589 | 2408 | 0.962 | -- |
| 2 | 2.323 | 190032 | 55.147 | 44106 | 6953 | 0.970 | 5.582 |
| 总计 | | 344592 | 100.000 | 74694 | | | |

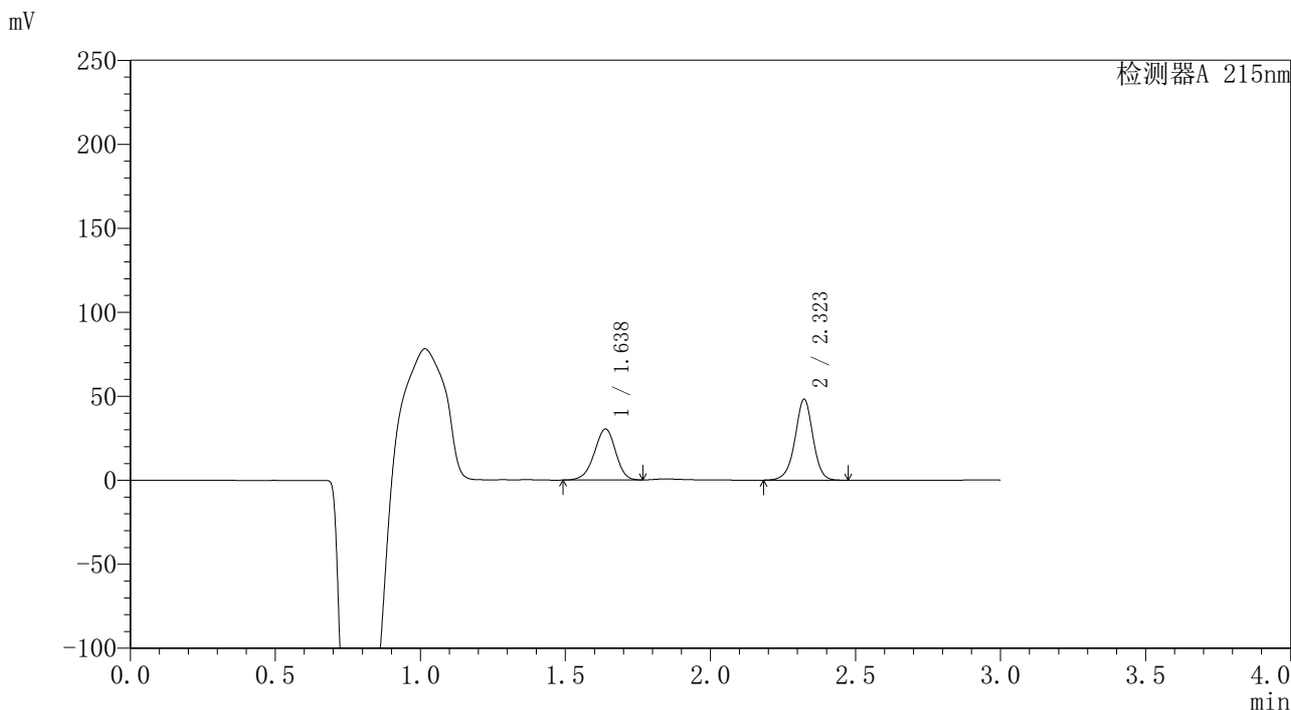


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-331-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:17:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 154967 | 42.747 | 30401 | 2387 | 0.942 | -- |
| 2 | 2.323 | 207559 | 57.253 | 48128 | 6945 | 0.970 | 5.580 |
| 总计 | | 362526 | 100.000 | 78529 | | | |

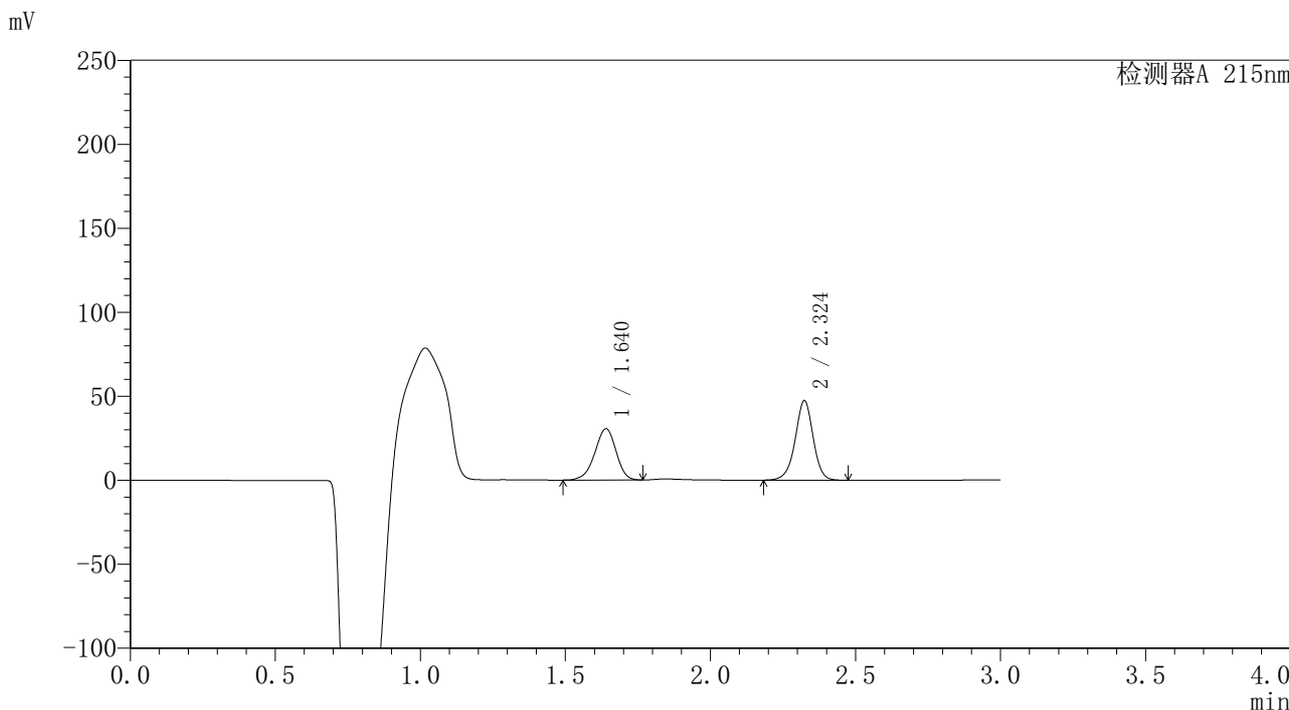


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-332-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:20:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 155841 | 43.260 | 30561 | 2401 | 0.935 | -- |
| 2 | 2.324 | 204405 | 56.740 | 47252 | 6941 | 0.968 | 5.576 |
| 总计 | | 360246 | 100.000 | 77813 | | | |

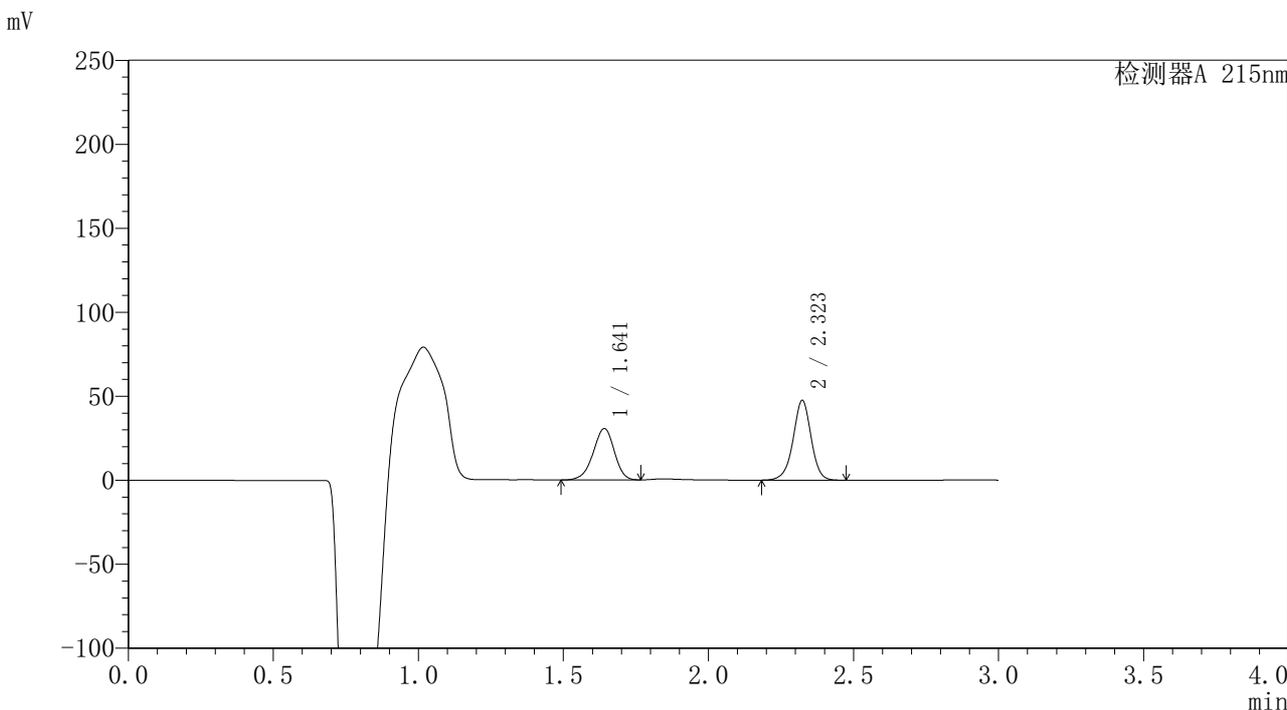


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-333-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:24:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.641 | 155349 | 43.127 | 30564 | 2425 | 0.936 | -- |
| 2 | 2.323 | 204866 | 56.873 | 47429 | 6942 | 0.969 | 5.580 |
| 总计 | | 360215 | 100.000 | 77993 | | | |

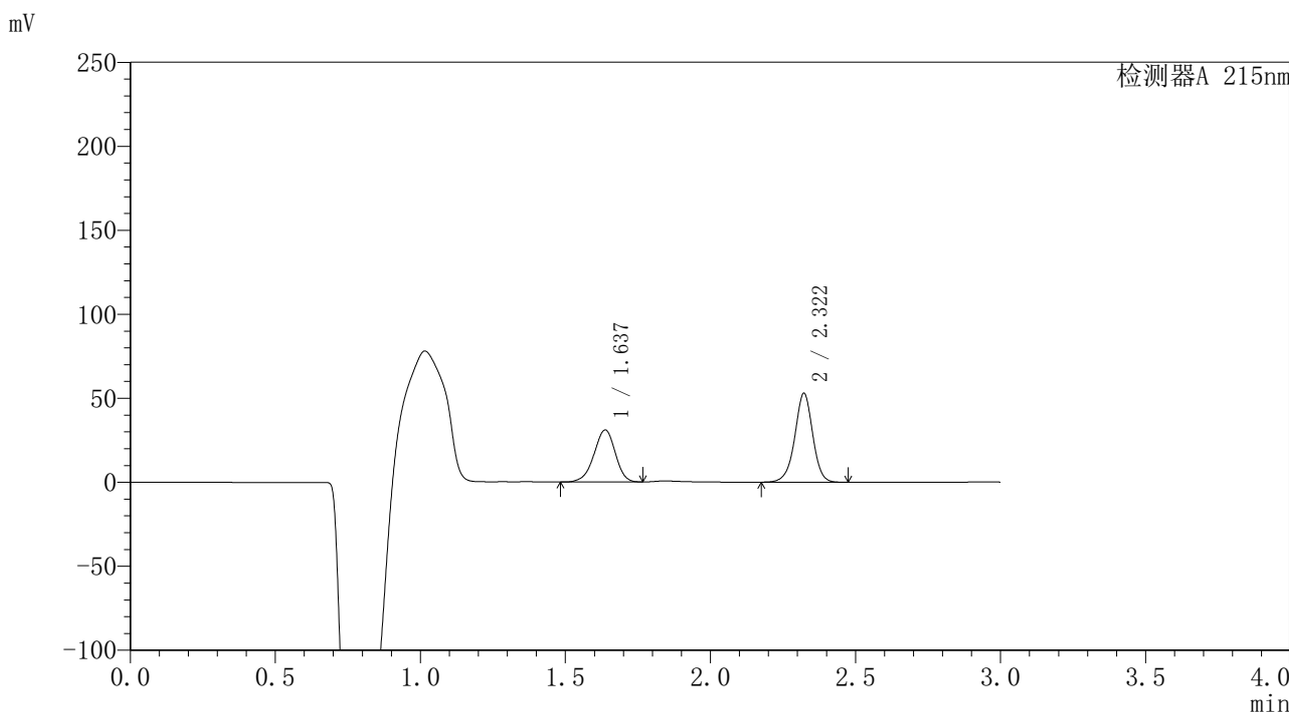


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-334-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:27:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 158290 | 41.011 | 30974 | 2389 | 0.938 | -- |
| 2 | 2.322 | 227680 | 58.989 | 52906 | 6964 | 0.969 | 5.591 |
| 总计 | | 385970 | 100.000 | 83880 | | | |

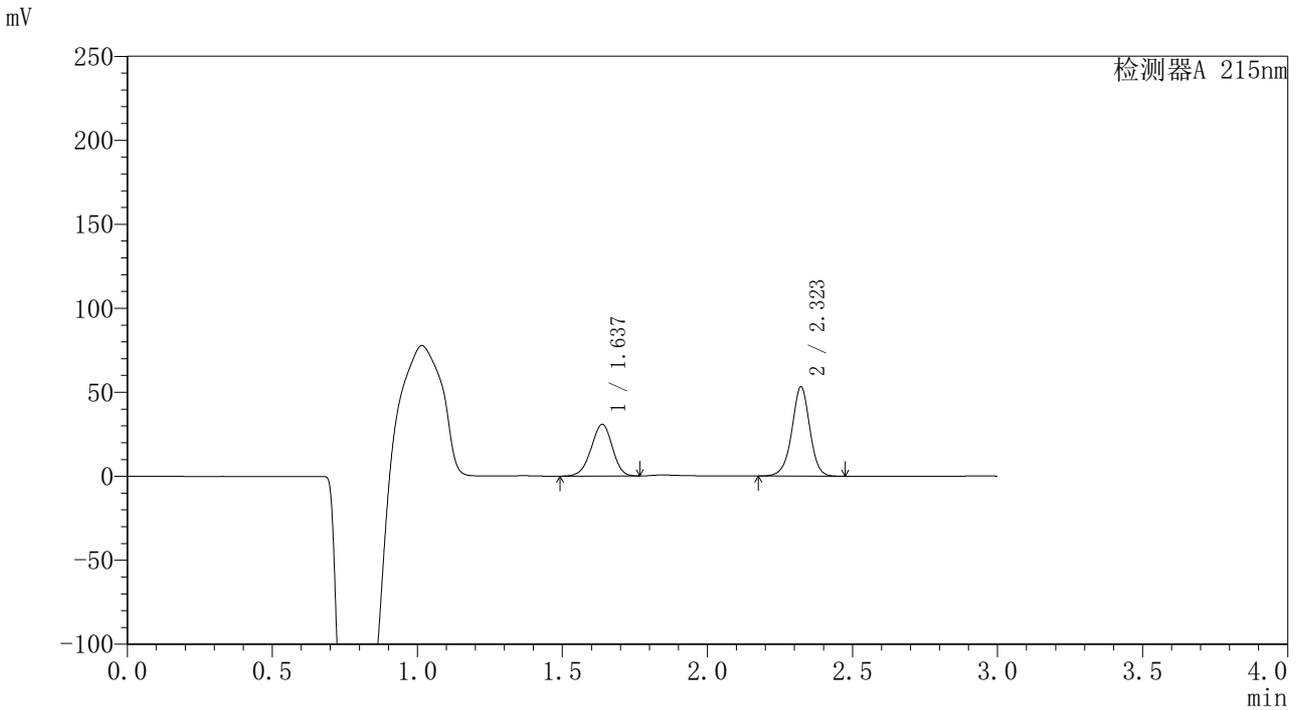


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-335-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:30:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 156306 | 40.568 | 30801 | 2394 | 0.957 | -- |
| 2 | 2.323 | 228984 | 59.432 | 53173 | 6950 | 0.969 | 5.591 |
| 总计 | | 385290 | 100.000 | 83974 | | | |

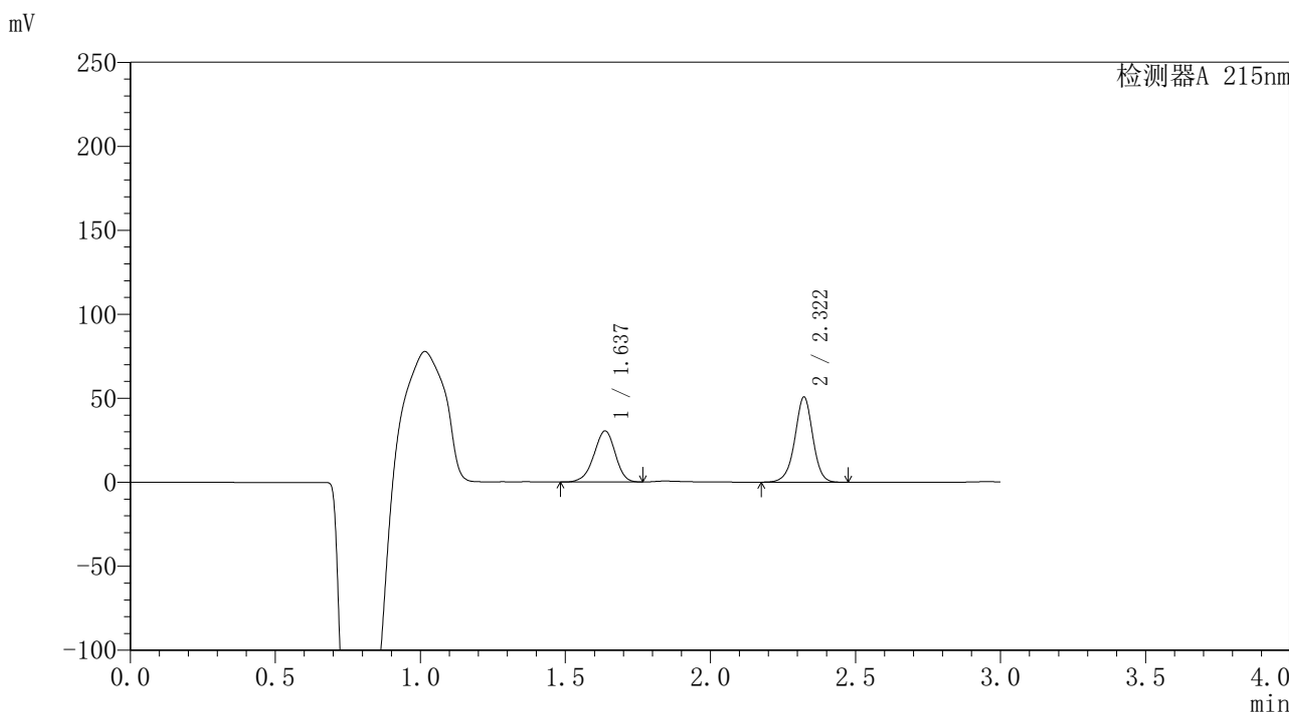


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-336-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:34:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 155707 | 41.575 | 30402 | 2377 | 0.938 | -- |
| 2 | 2.322 | 218811 | 58.425 | 50784 | 6944 | 0.969 | 5.583 |
| 总计 | | 374518 | 100.000 | 81186 | | | |

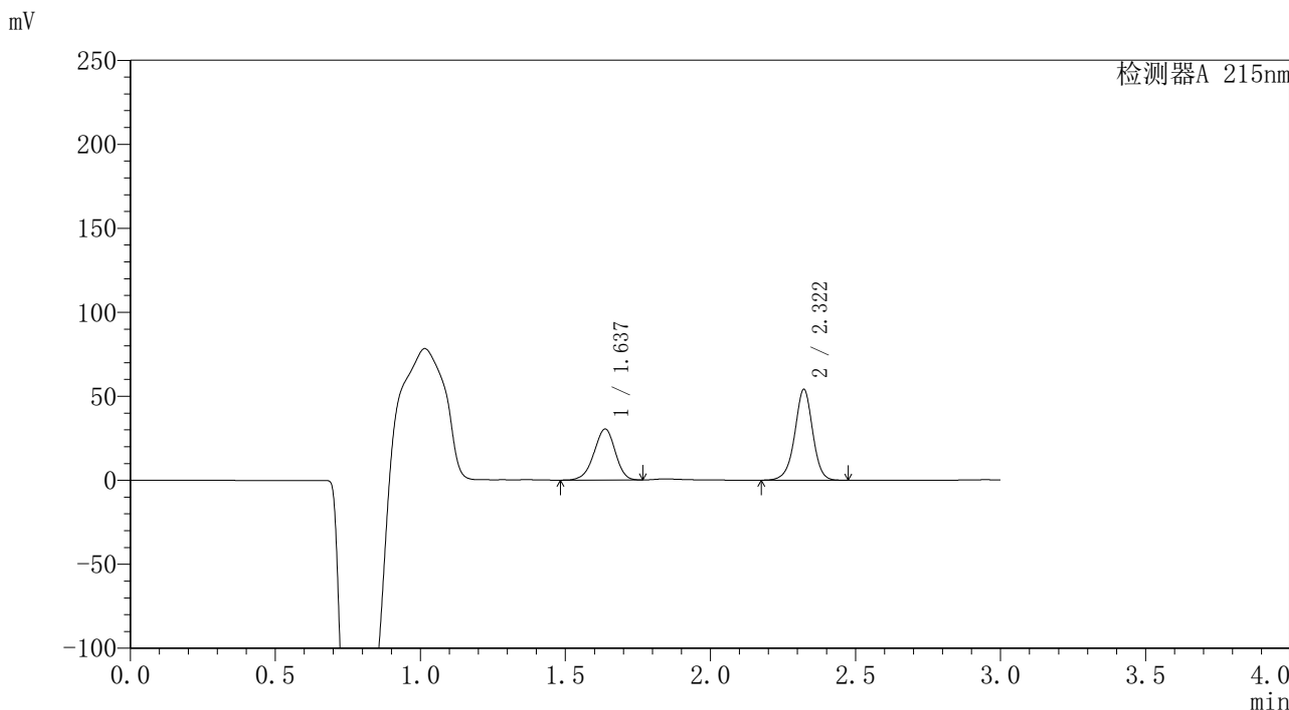


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-337-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:37:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154485 | 39.917 | 30310 | 2388 | 0.946 | -- |
| 2 | 2.322 | 232529 | 60.083 | 54120 | 6988 | 0.969 | 5.594 |
| 总计 | | 387014 | 100.000 | 84430 | | | |

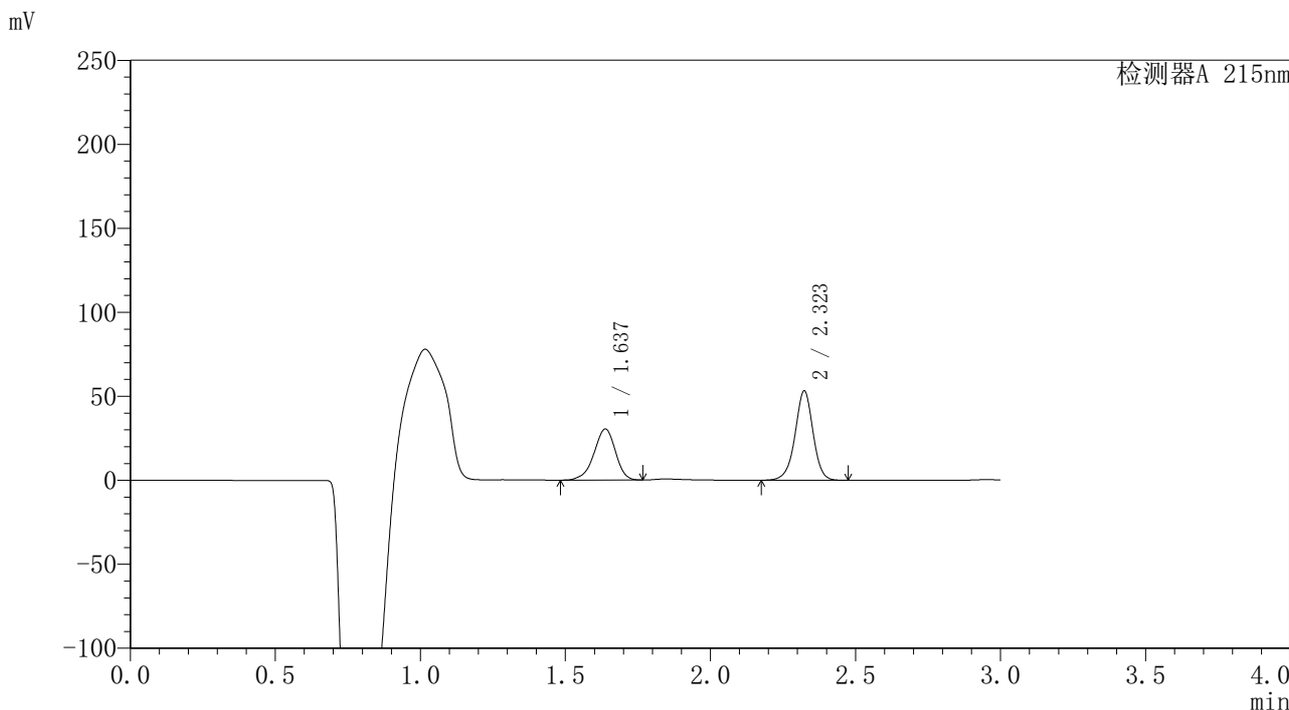


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-338-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:41:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 156559 | 40.567 | 30399 | 2371 | 0.919 | -- |
| 2 | 2.323 | 229369 | 59.433 | 53116 | 6945 | 0.968 | 5.577 |
| 总计 | | 385928 | 100.000 | 83515 | | | |

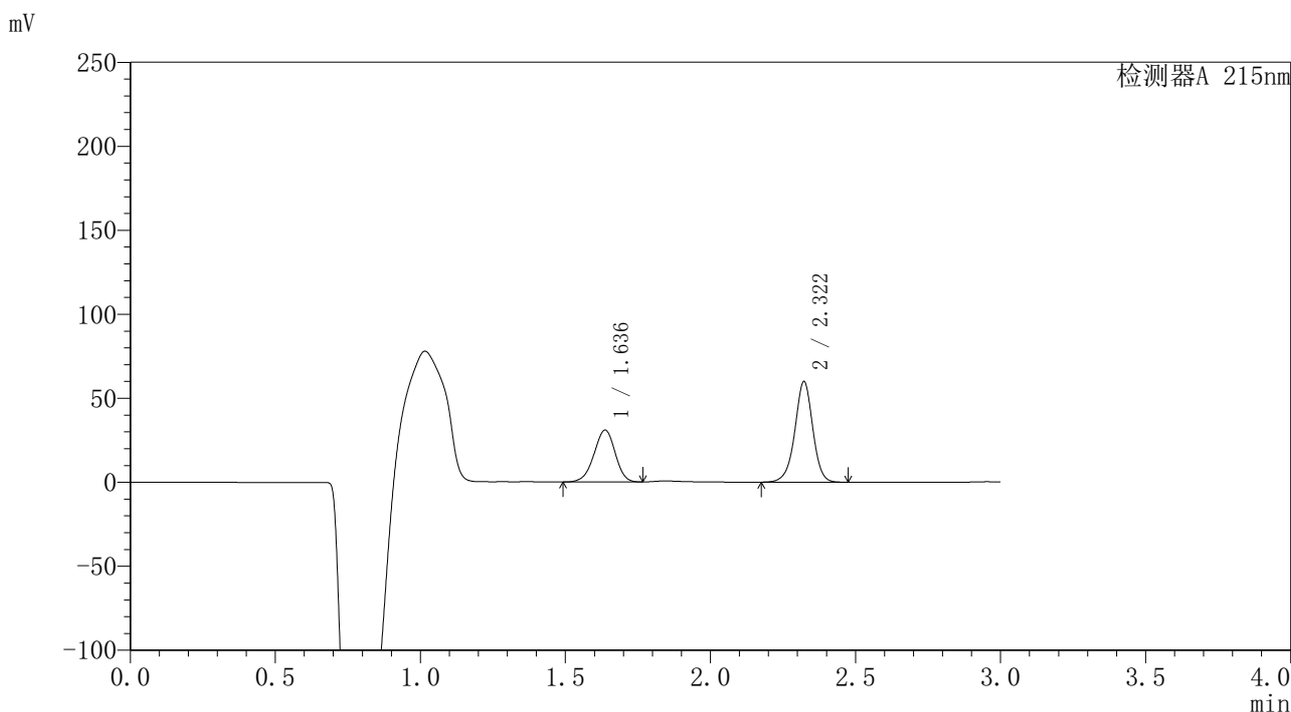


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-340-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:48:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 157181 | 37.890 | 30857 | 2389 | 0.949 | -- |
| 2 | 2.322 | 257651 | 62.110 | 59898 | 6971 | 0.969 | 5.596 |
| 总计 | | 414832 | 100.000 | 90755 | | | |

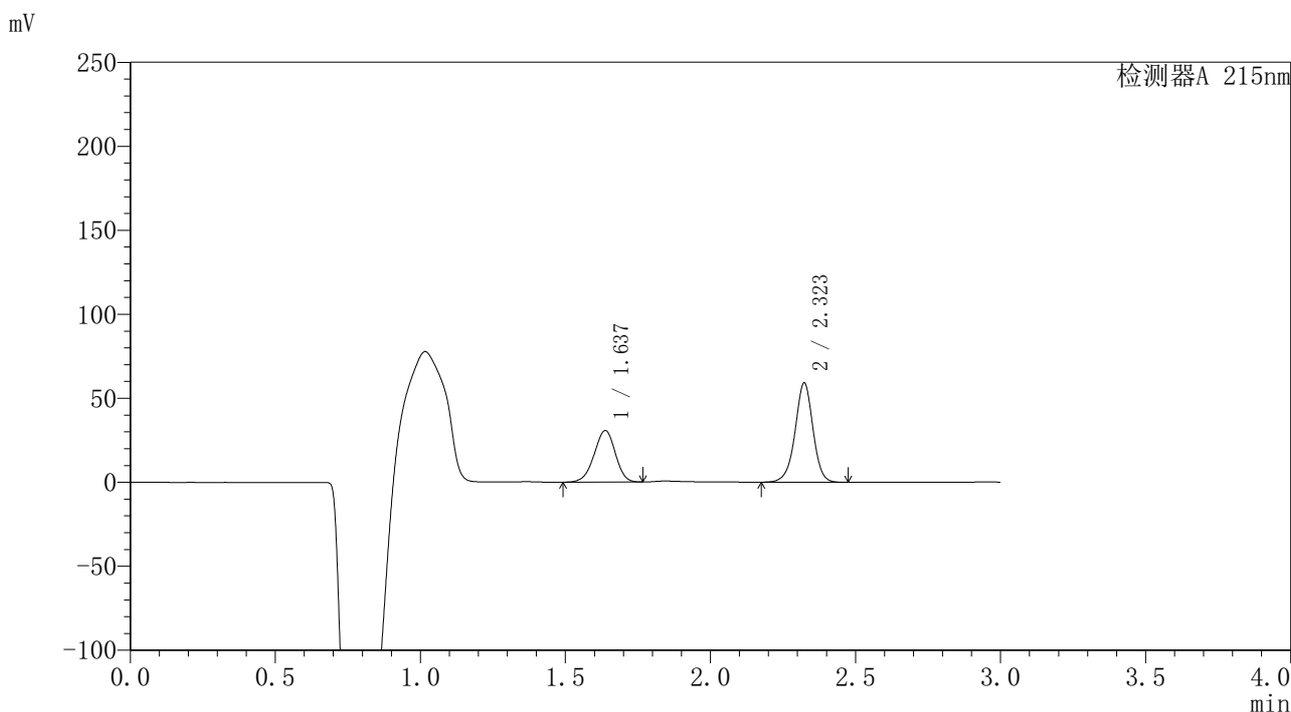


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-341-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:51:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 156027 | 38.040 | 30684 | 2388 | 0.954 | -- |
| 2 | 2.323 | 254140 | 61.960 | 59035 | 6977 | 0.970 | 5.597 |
| 总计 | | 410167 | 100.000 | 89719 | | | |

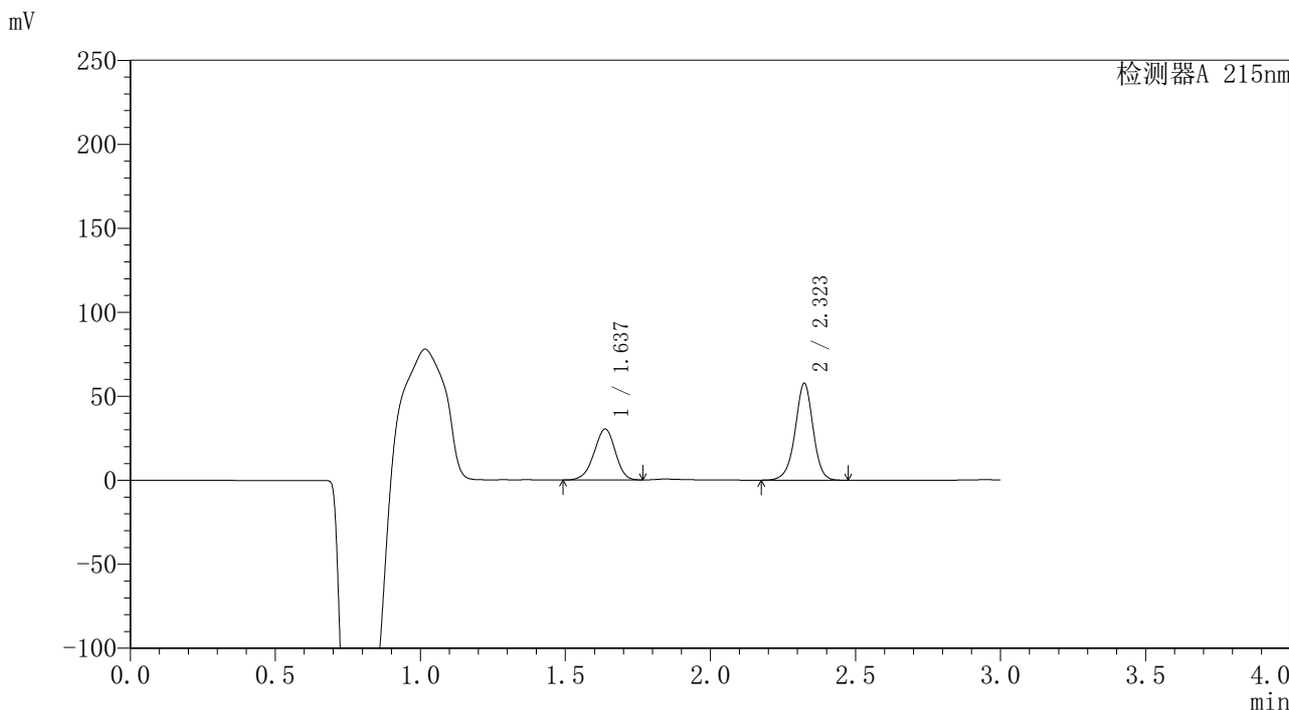


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-342-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:55:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154796 | 38.415 | 30327 | 2381 | 0.945 | -- |
| 2 | 2.323 | 248158 | 61.585 | 57525 | 6958 | 0.969 | 5.591 |
| 总计 | | 402954 | 100.000 | 87852 | | | |

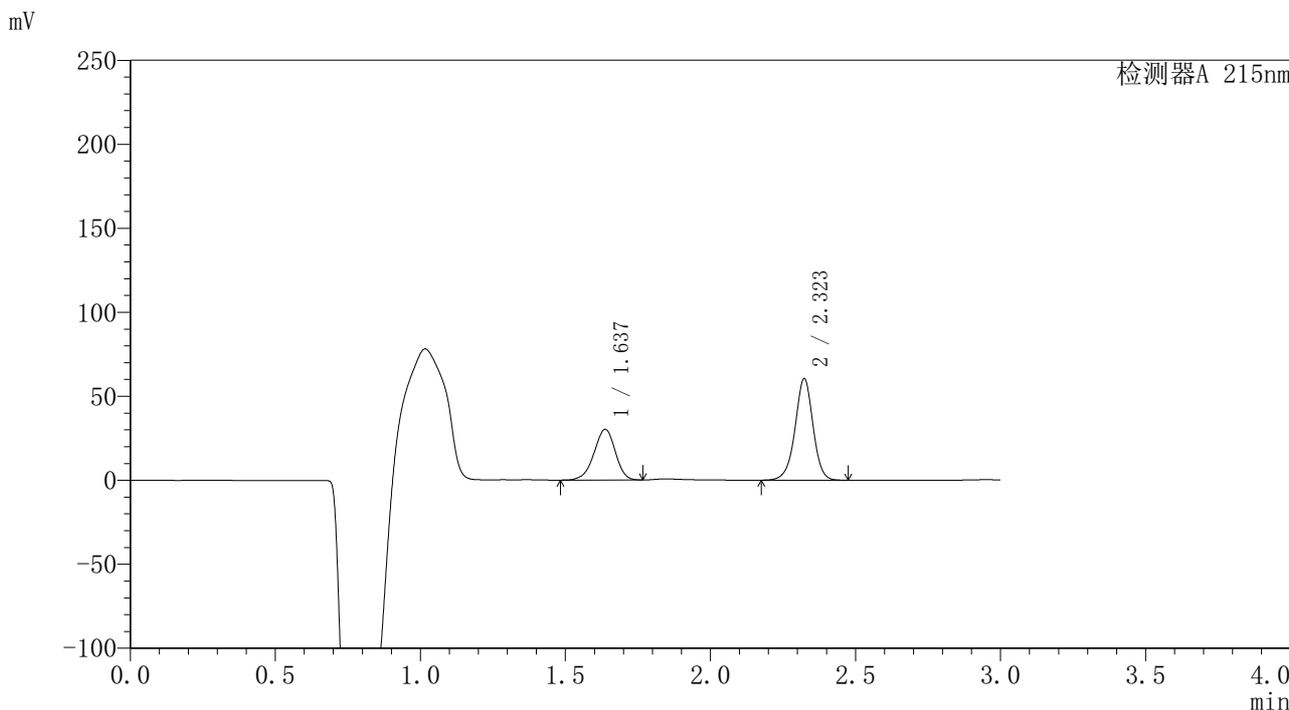


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-343-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 14:58:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154128 | 37.161 | 30169 | 2382 | 0.941 | -- |
| 2 | 2.323 | 260630 | 62.839 | 60380 | 6949 | 0.969 | 5.589 |
| 总计 | | 414758 | 100.000 | 90549 | | | |

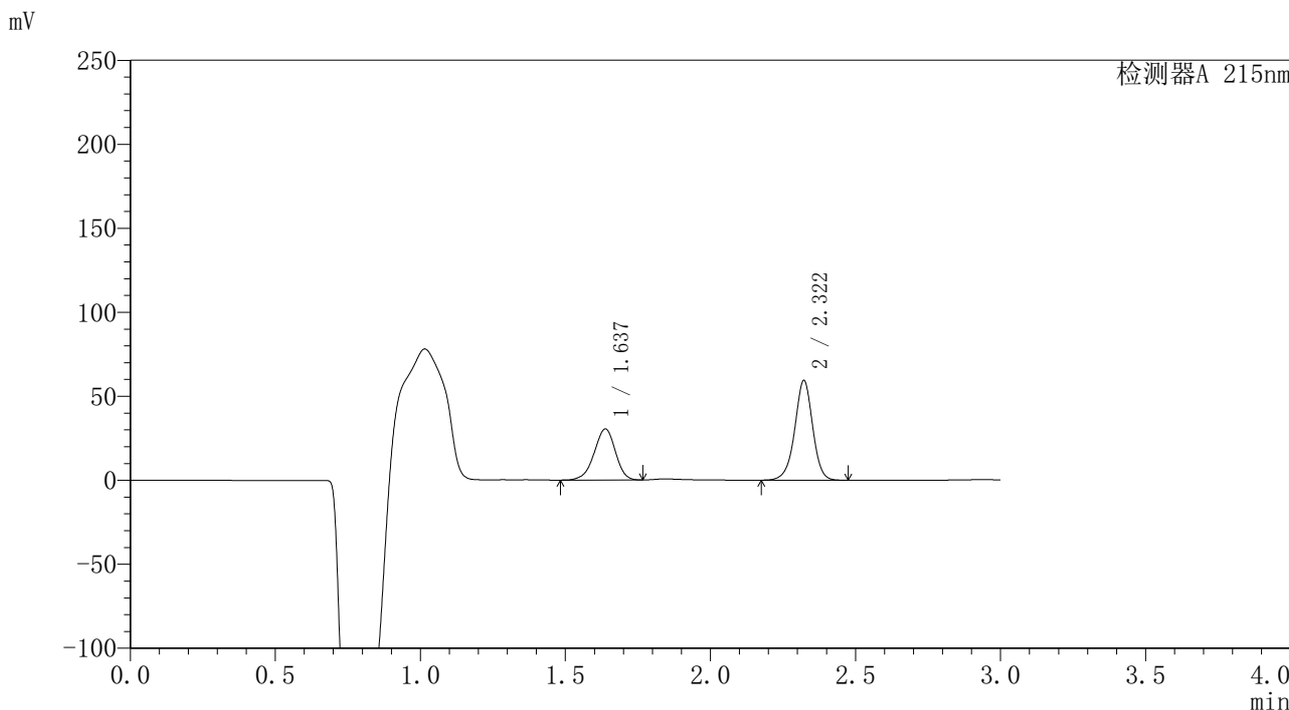


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-344-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:02:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154926 | 37.729 | 30393 | 2397 | 0.936 | -- |
| 2 | 2.322 | 255699 | 62.271 | 59378 | 6961 | 0.968 | 5.588 |
| 总计 | | 410625 | 100.000 | 89771 | | | |

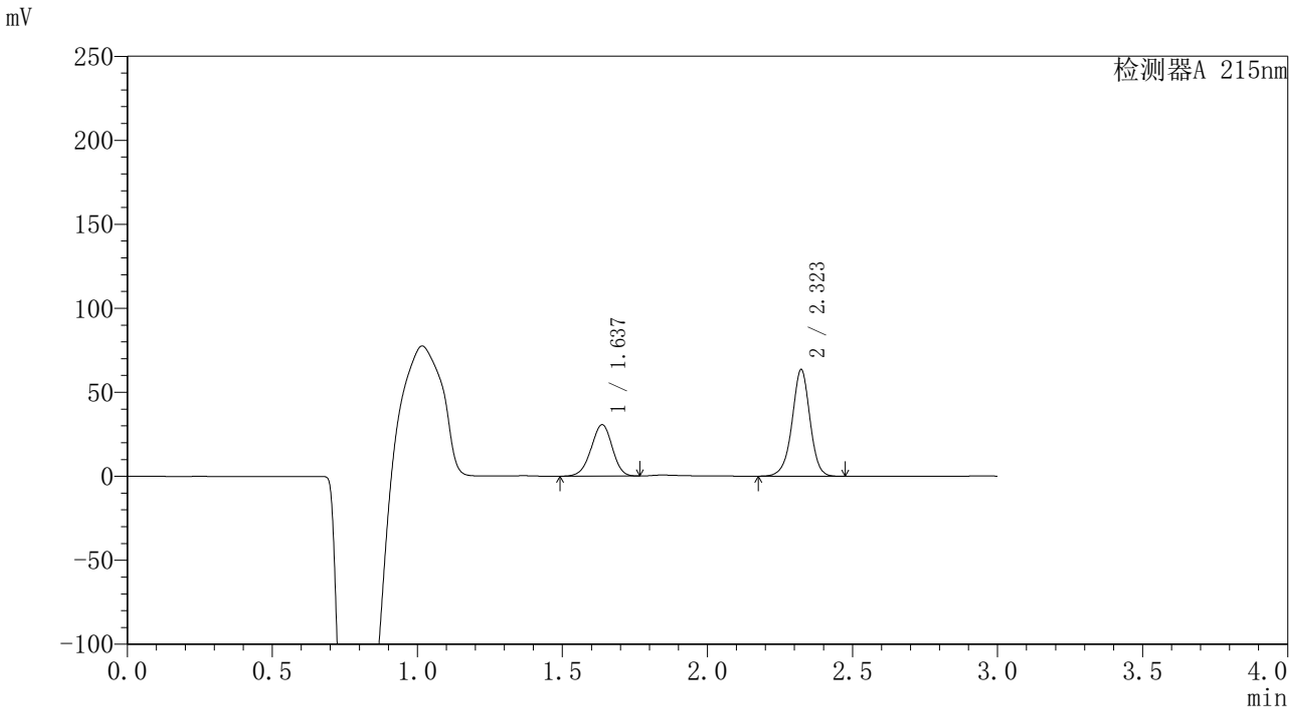


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-347-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:12:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 155491 | 36.310 | 30620 | 2391 | 0.960 | -- |
| 2 | 2.323 | 272743 | 63.690 | 63400 | 6989 | 0.970 | 5.603 |
| 总计 | | 428234 | 100.000 | 94020 | | | |

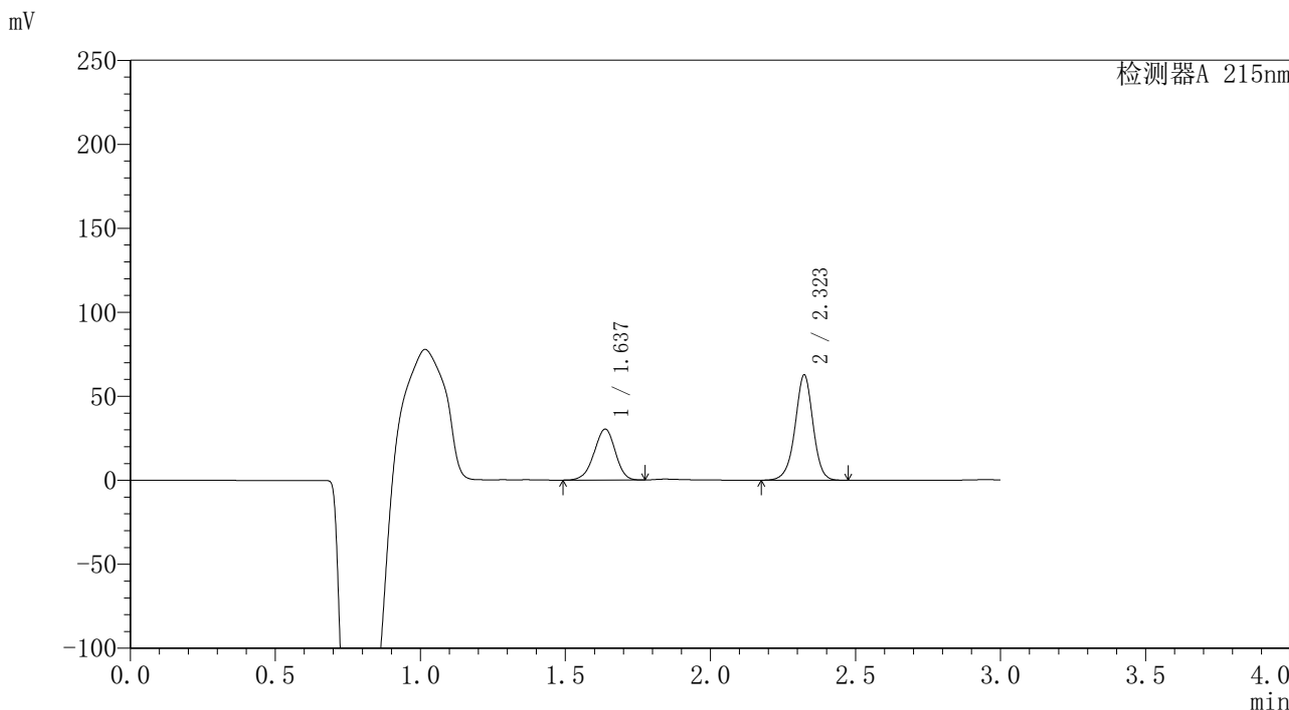


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-348-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:16:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154251 | 36.379 | 30306 | 2387 | 0.953 | -- |
| 2 | 2.323 | 269761 | 63.621 | 62557 | 6959 | 0.969 | 5.595 |
| 总计 | | 424012 | 100.000 | 92863 | | | |

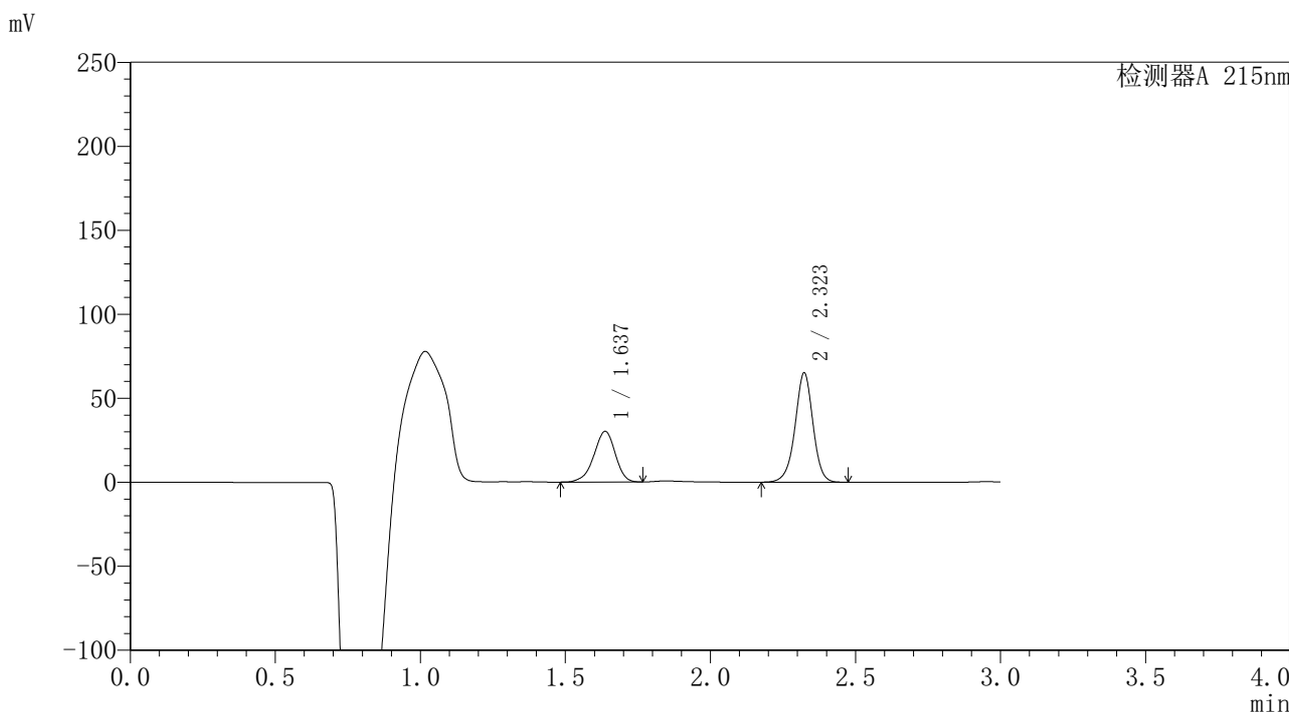


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-349-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:19:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154773 | 35.619 | 30111 | 2376 | 0.925 | -- |
| 2 | 2.323 | 279752 | 64.381 | 65012 | 6987 | 0.970 | 5.592 |
| 总计 | | 434525 | 100.000 | 95123 | | | |

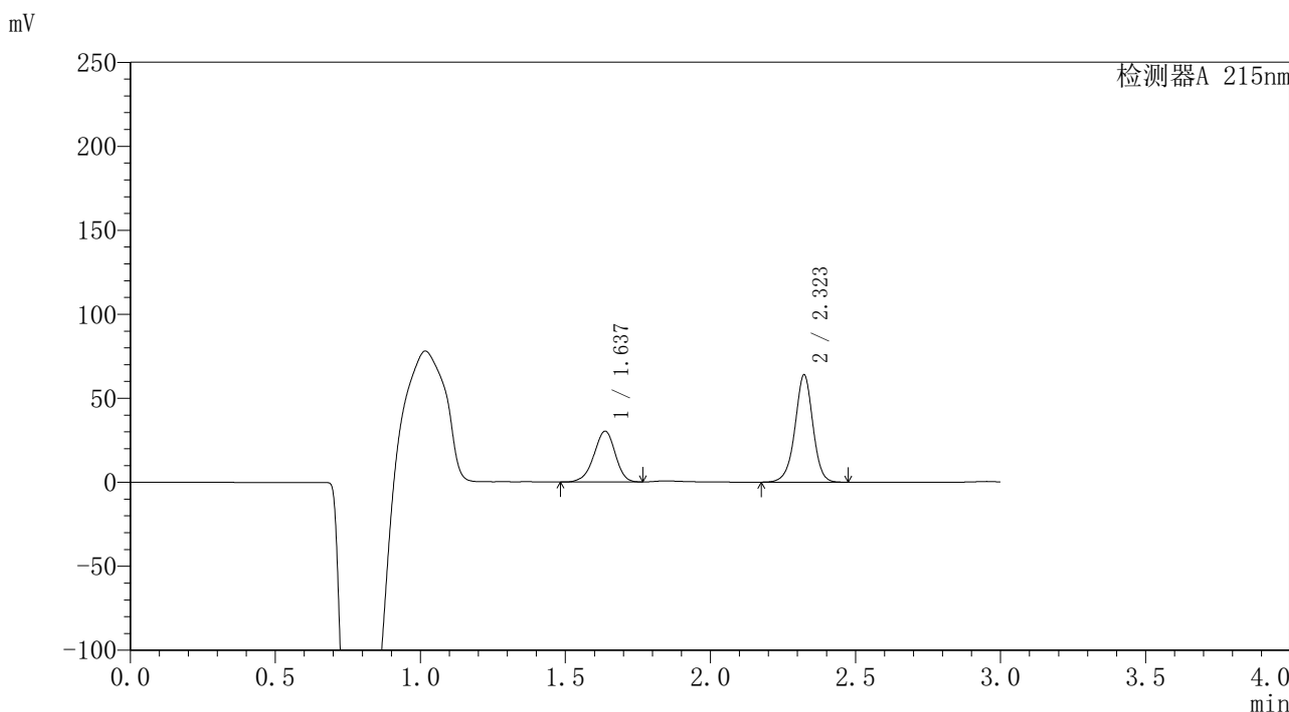


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-350-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:22:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:49:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154765 | 36.062 | 30228 | 2380 | 0.935 | -- |
| 2 | 2.323 | 274396 | 63.938 | 63827 | 6992 | 0.970 | 5.596 |
| 总计 | | 429161 | 100.000 | 94055 | | | |

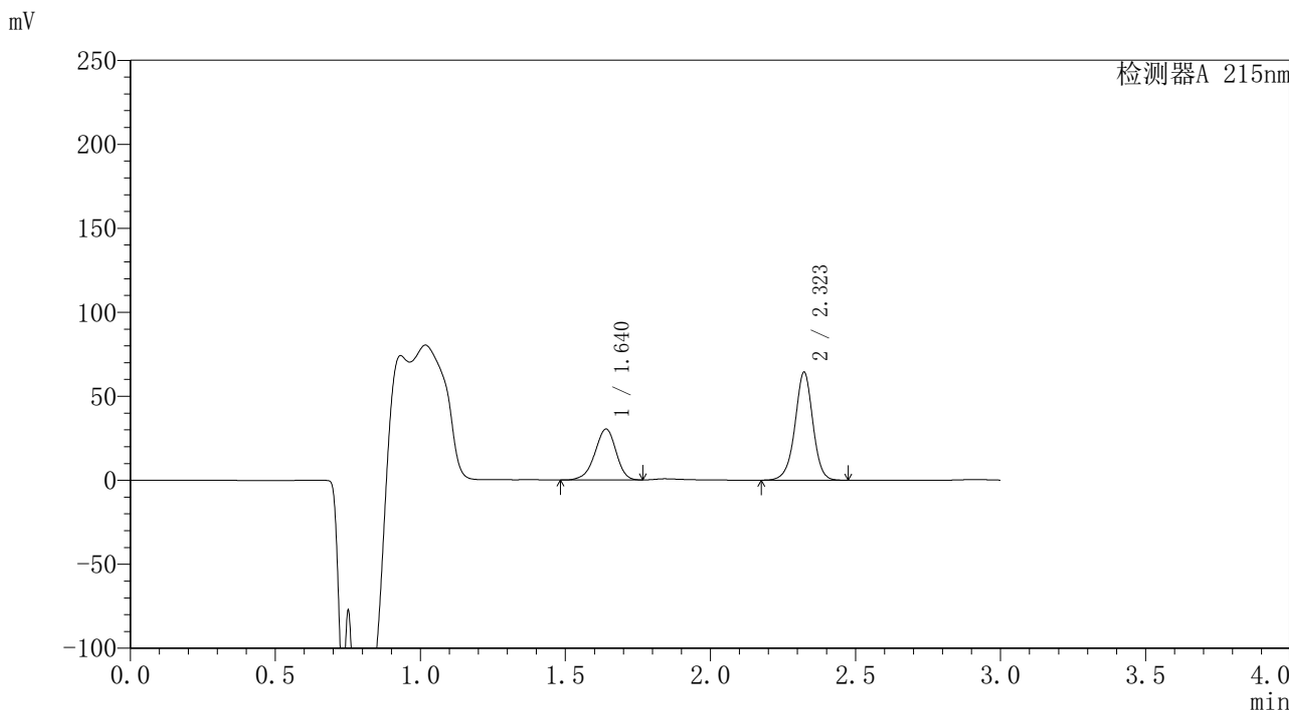


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-351-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:26:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 154253 | 35.844 | 30331 | 2429 | 0.927 | -- |
| 2 | 2.323 | 276086 | 64.156 | 64278 | 7002 | 0.971 | 5.597 |
| 总计 | | 430339 | 100.000 | 94610 | | | |

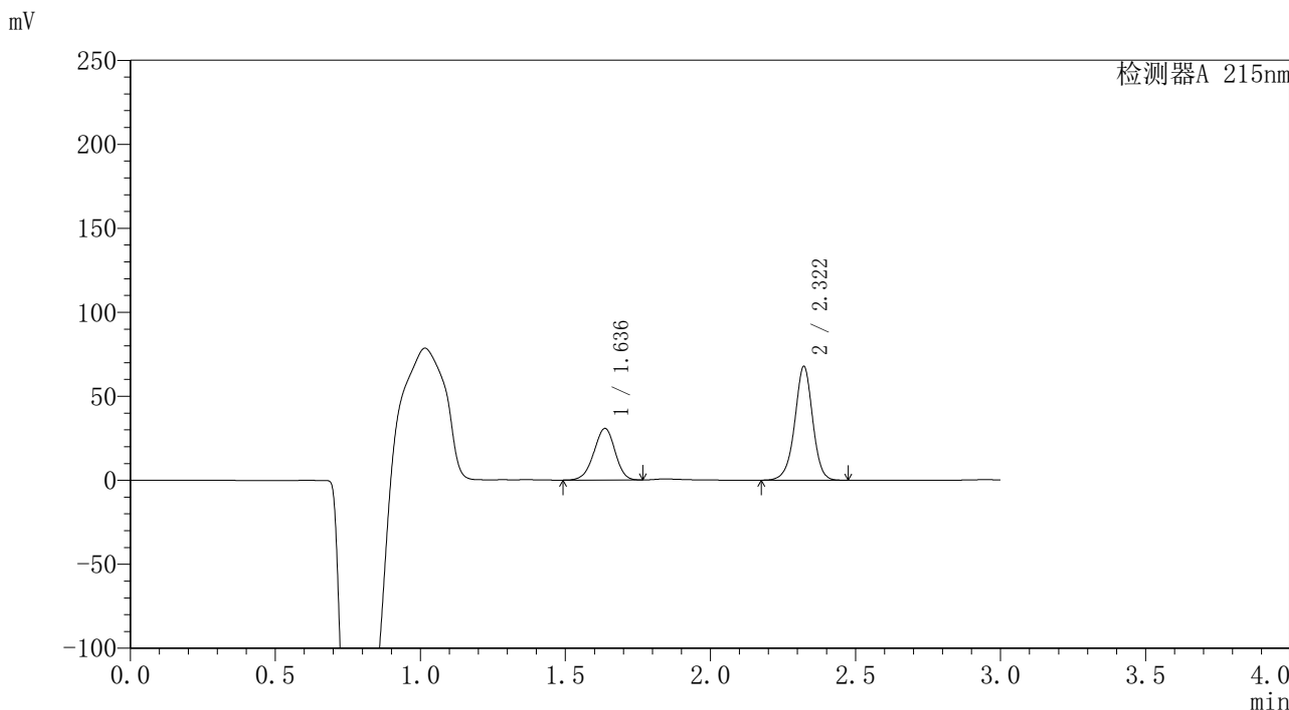


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-352-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:29:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:49:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 155698 | 34.837 | 30643 | 2395 | 0.959 | -- |
| 2 | 2.322 | 291233 | 65.163 | 67741 | 6979 | 0.969 | 5.604 |
| 总计 | | 446931 | 100.000 | 98384 | | | |

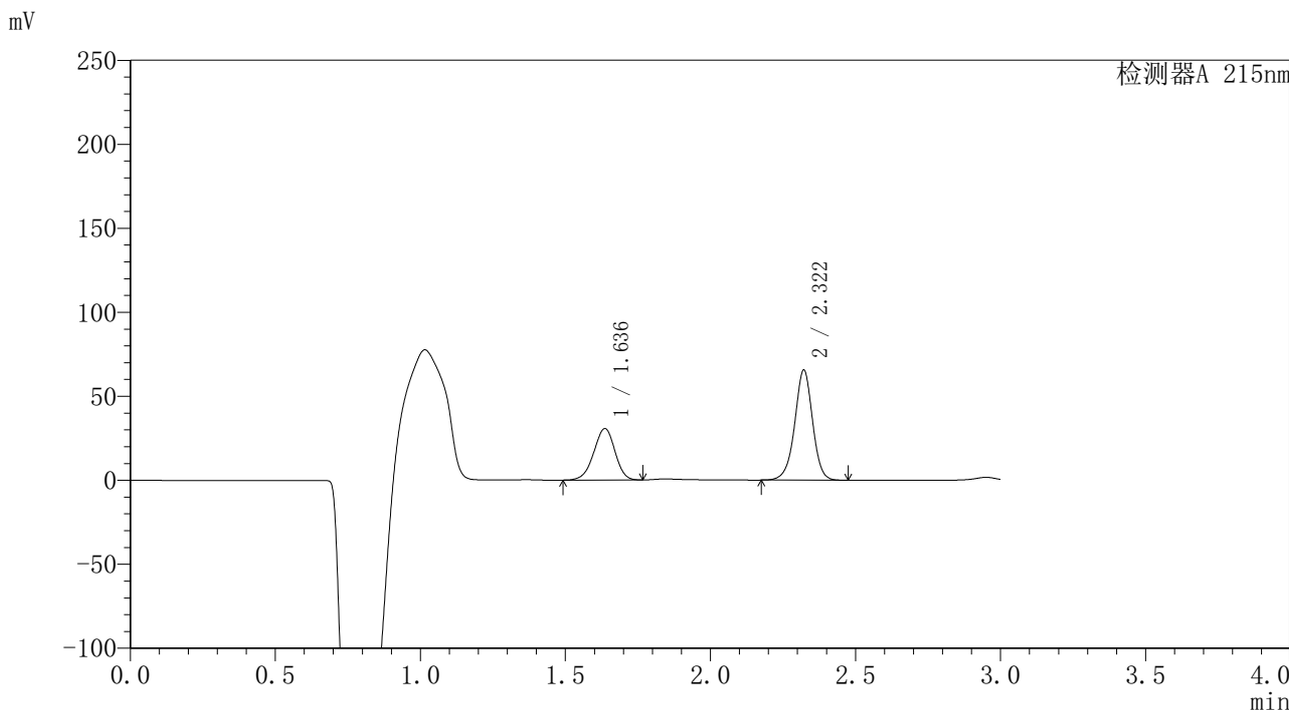


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-353-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:33:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 155799 | 35.644 | 30533 | 2380 | 0.952 | -- |
| 2 | 2.322 | 281304 | 64.356 | 65583 | 6995 | 0.970 | 5.598 |
| 总计 | | 437103 | 100.000 | 96116 | | | |

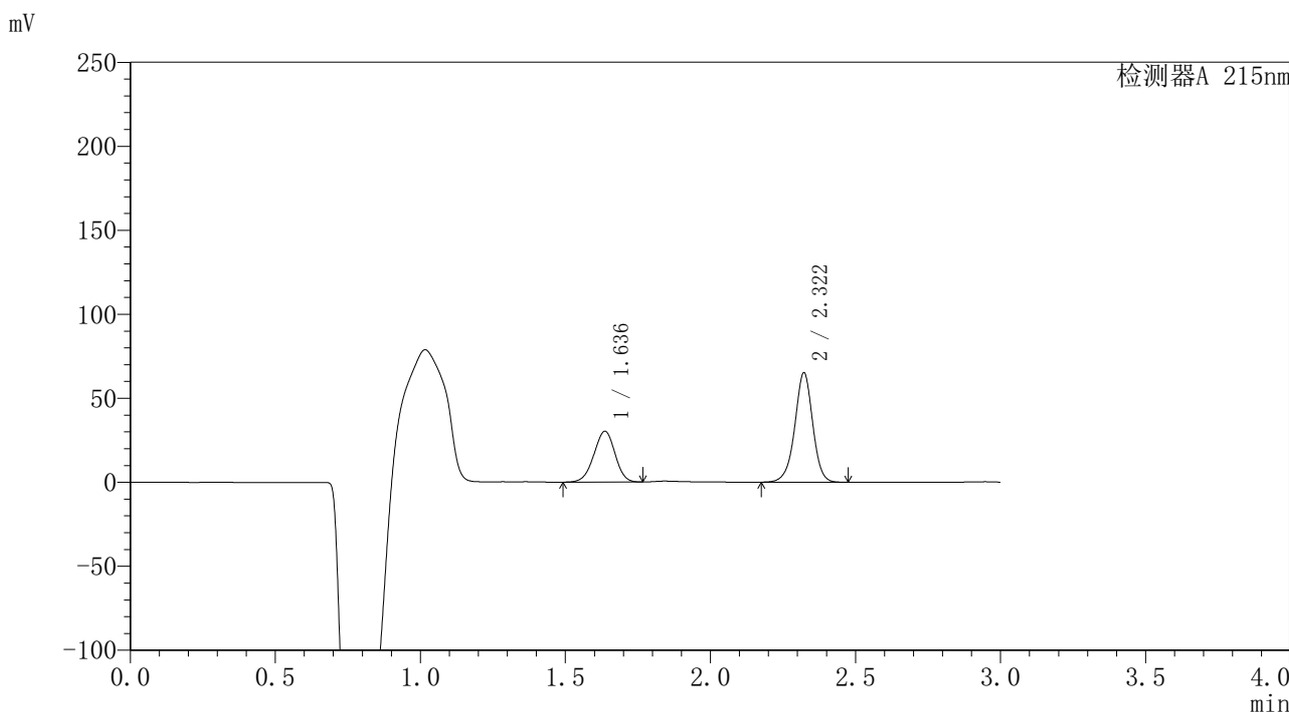


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-354-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:36:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 153175 | 35.346 | 30160 | 2386 | 0.966 | -- |
| 2 | 2.322 | 280184 | 64.654 | 65133 | 6972 | 0.969 | 5.599 |
| 总计 | | 433360 | 100.000 | 95293 | | | |

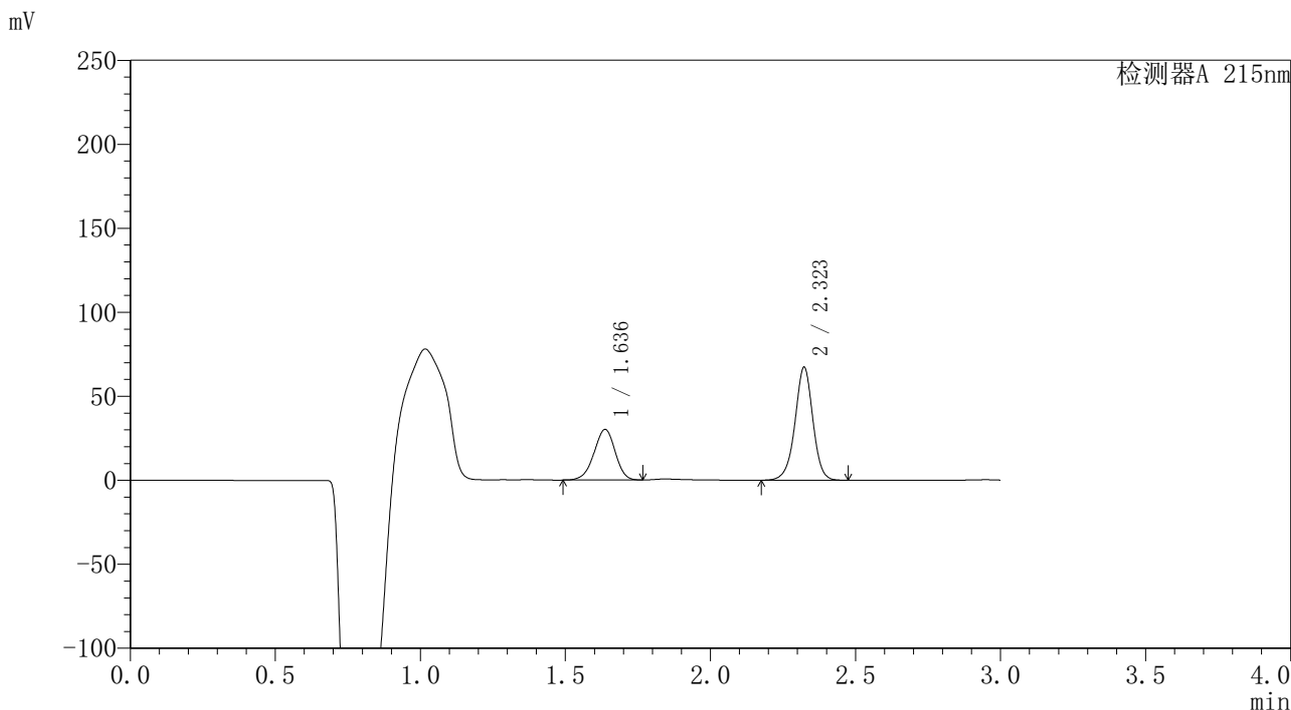


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-355-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:40:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 153186 | 34.660 | 30068 | 2386 | 0.950 | -- |
| 2 | 2.323 | 288782 | 65.340 | 67208 | 6996 | 0.970 | 5.601 |
| 总计 | | 441968 | 100.000 | 97276 | | | |

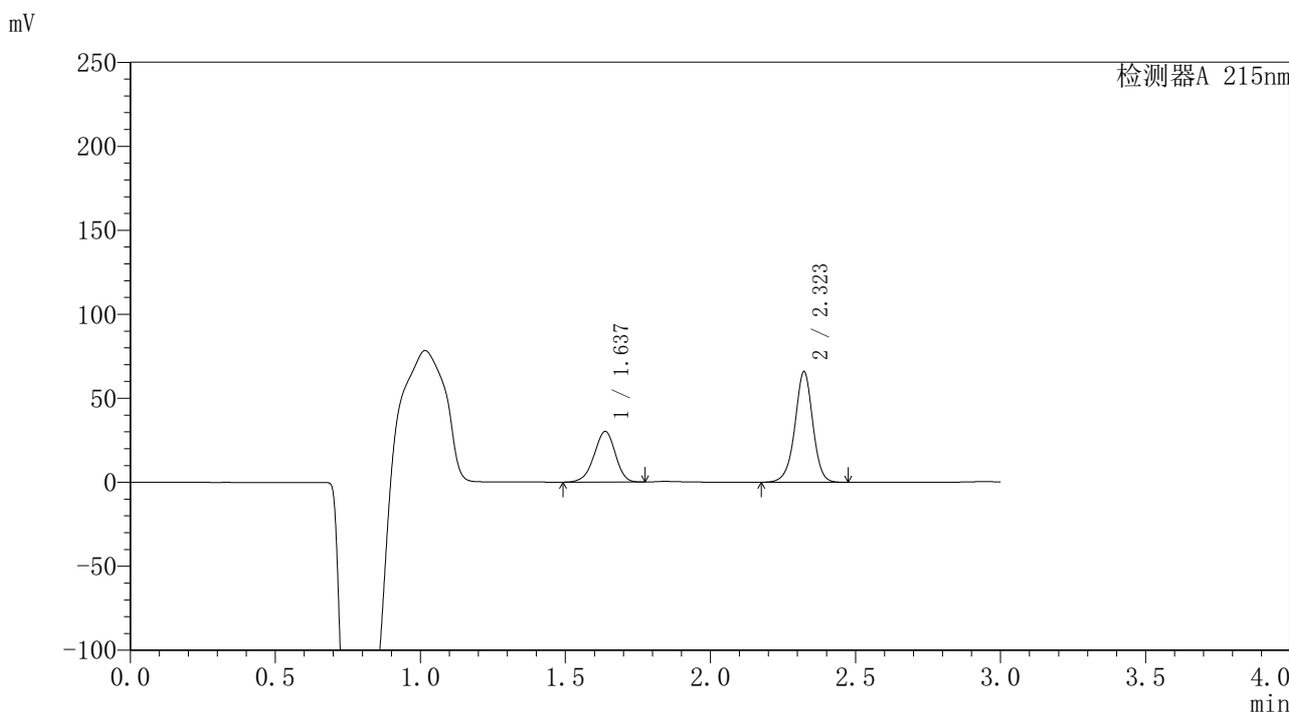


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-356-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:43:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:50:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 153461 | 35.171 | 30122 | 2393 | 0.947 | -- |
| 2 | 2.323 | 282870 | 64.829 | 65808 | 6984 | 0.970 | 5.596 |
| 总计 | | 436332 | 100.000 | 95930 | | | |

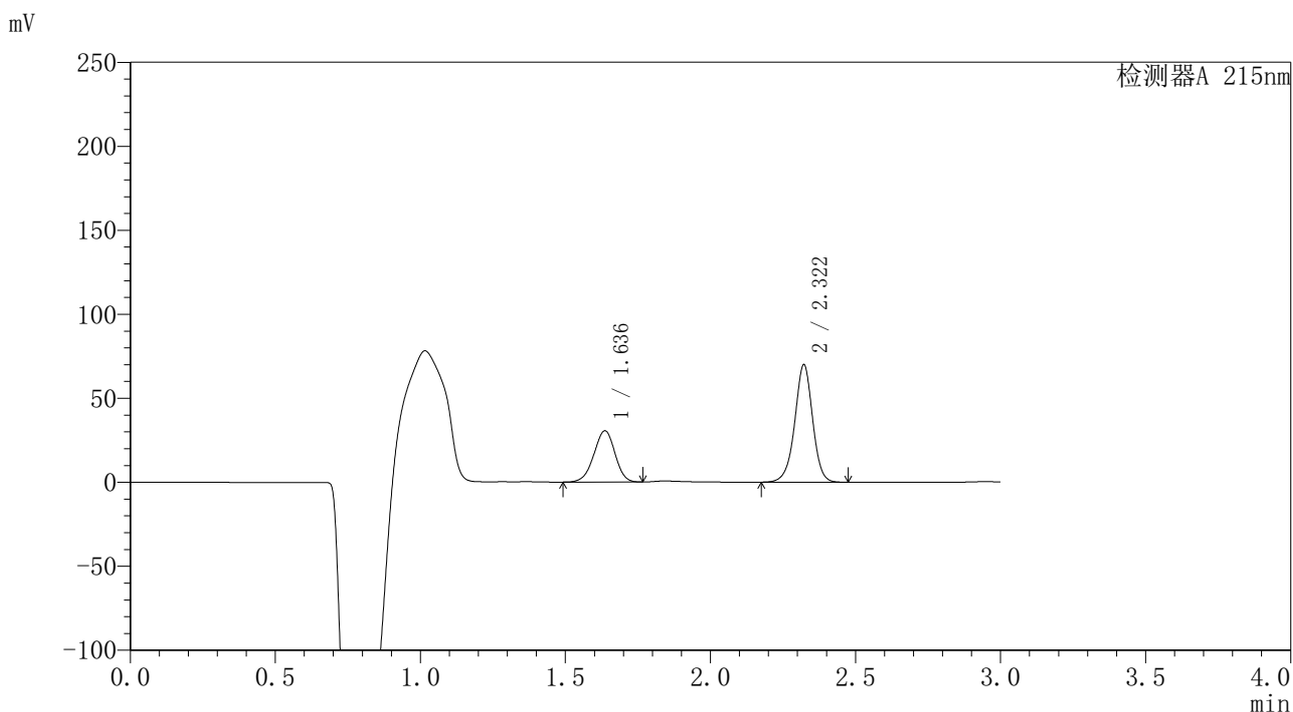


SMF-4059

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-358-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P1.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 1-8
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 15:50:42 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:14 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 154632 | 33.993 | 30444 | 2396 | 0.959 | -- |
| 2 | 2.322 | 300267 | 66.007 | 69949 | 6998 | 0.970 | 5.608 |
| 总计 | | 454898 | 100.000 | 100394 | | | |

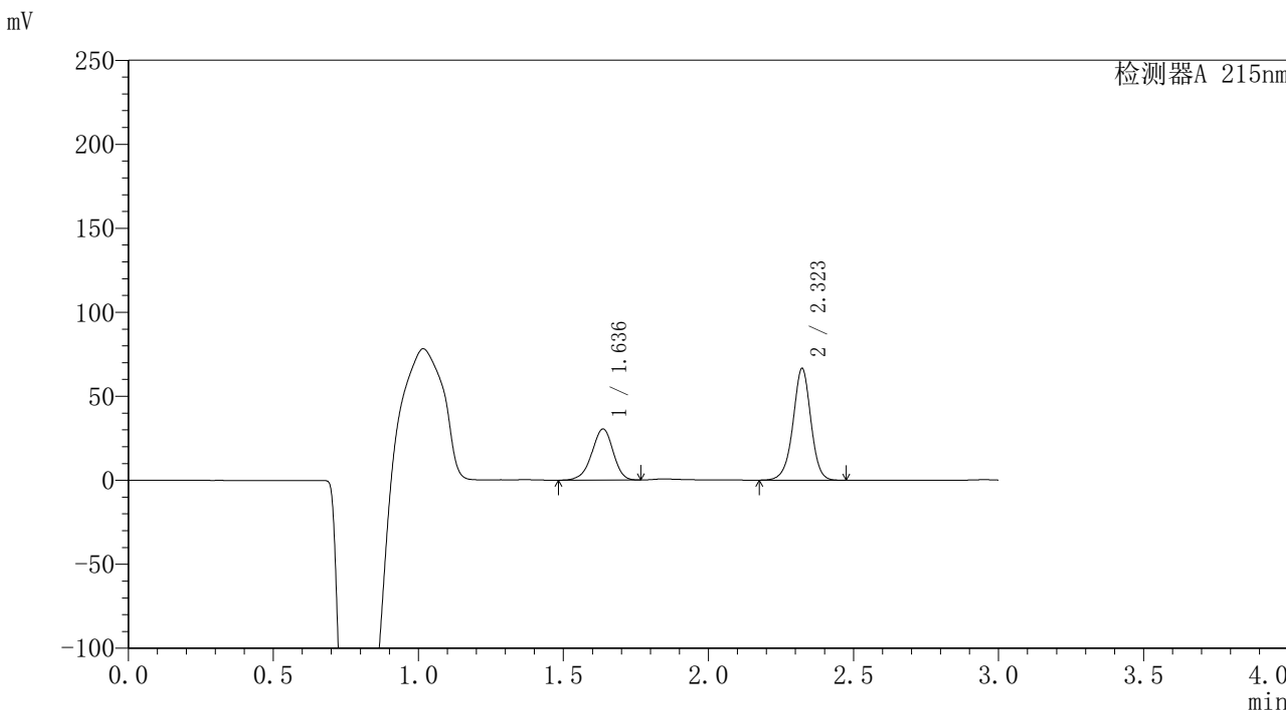


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-359-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:54:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 155441 | 35.226 | 30374 | 2382 | 0.936 | -- |
| 2 | 2.323 | 285826 | 64.774 | 66486 | 6986 | 0.970 | 5.599 |
| 总计 | | 441267 | 100.000 | 96860 | | | |

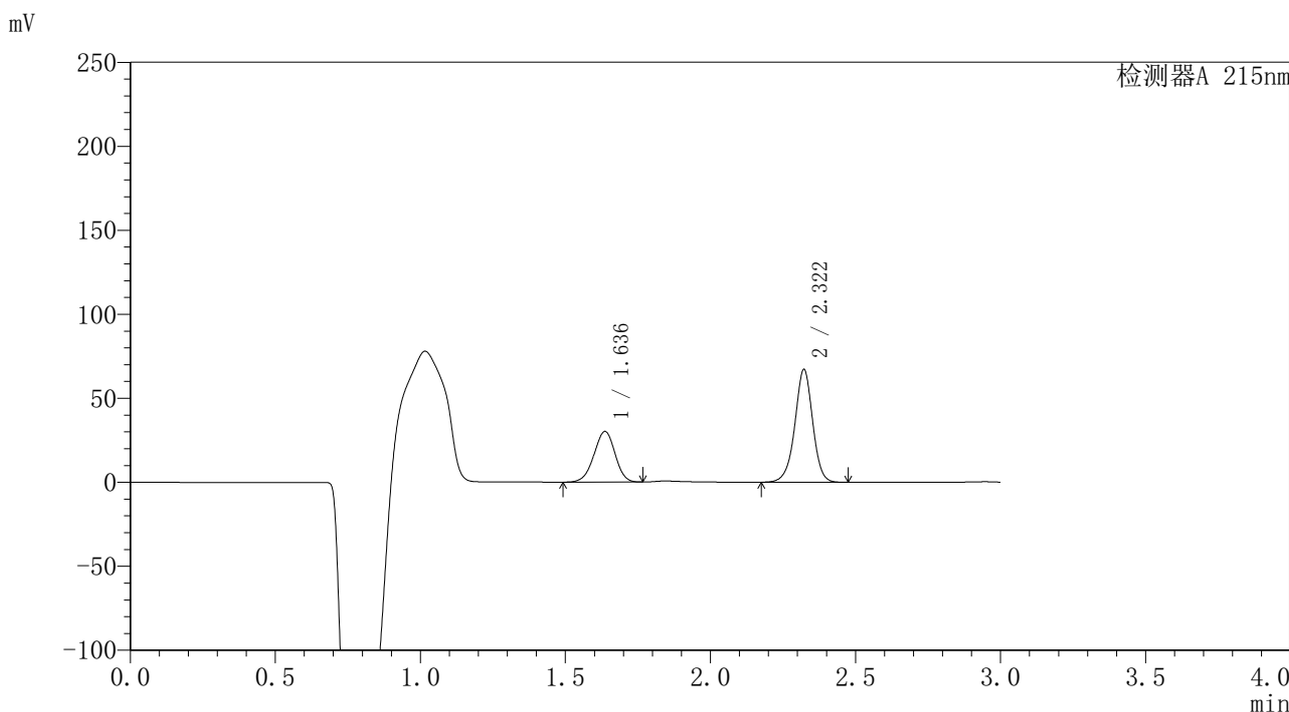


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-360-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 15:57:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 152753 | 34.690 | 30101 | 2394 | 0.962 | -- |
| 2 | 2.322 | 287583 | 65.310 | 67133 | 7031 | 0.970 | 5.613 |
| 总计 | | 440336 | 100.000 | 97234 | | | |

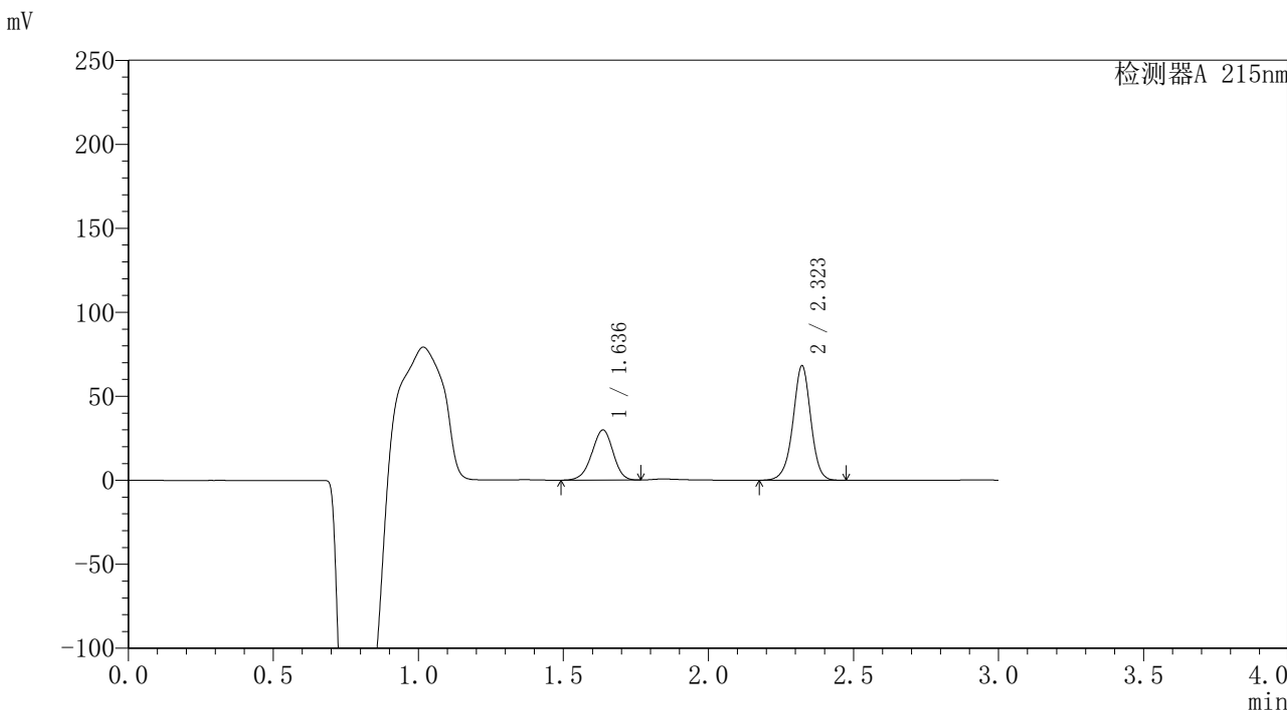


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-361-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:01:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 151632 | 34.124 | 29772 | 2386 | 0.952 | -- |
| 2 | 2.323 | 292722 | 65.876 | 68155 | 6999 | 0.970 | 5.605 |
| 总计 | | 444354 | 100.000 | 97927 | | | |

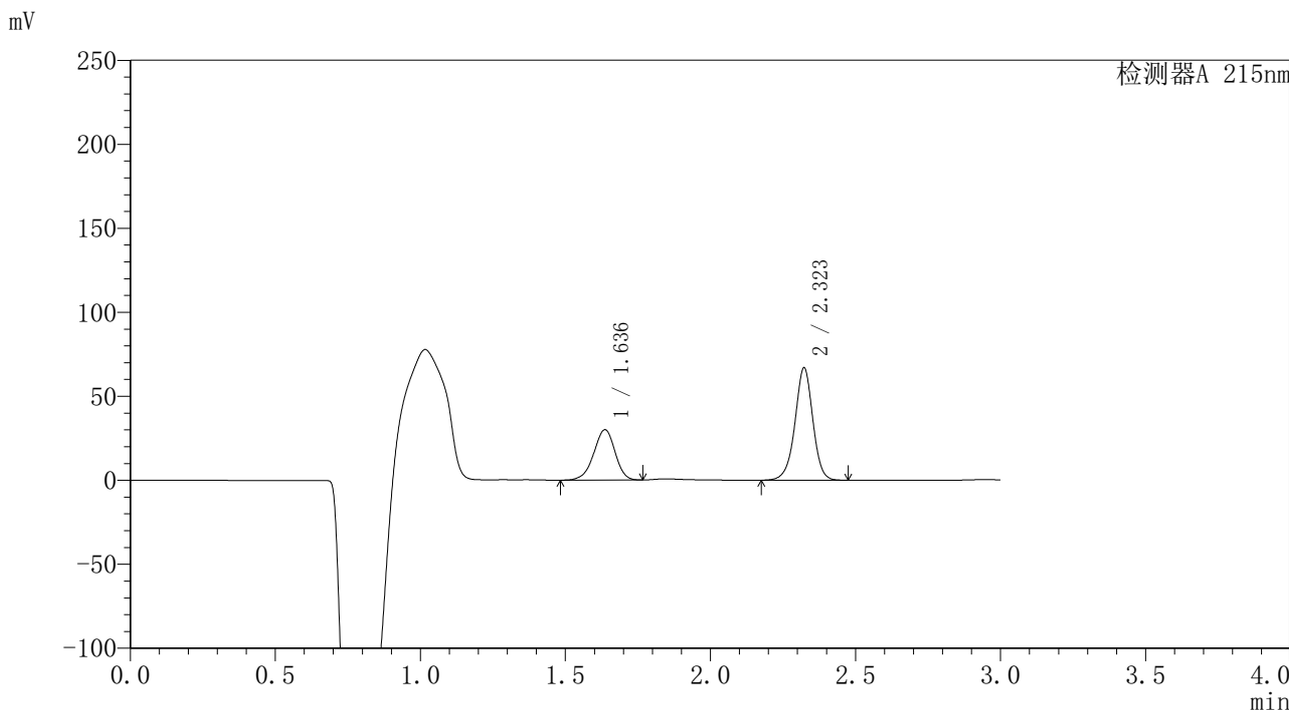


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-362-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:04:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 152994 | 34.750 | 29906 | 2381 | 0.939 | -- |
| 2 | 2.323 | 287276 | 65.250 | 66827 | 6990 | 0.969 | 5.602 |
| 总计 | | 440270 | 100.000 | 96733 | | | |

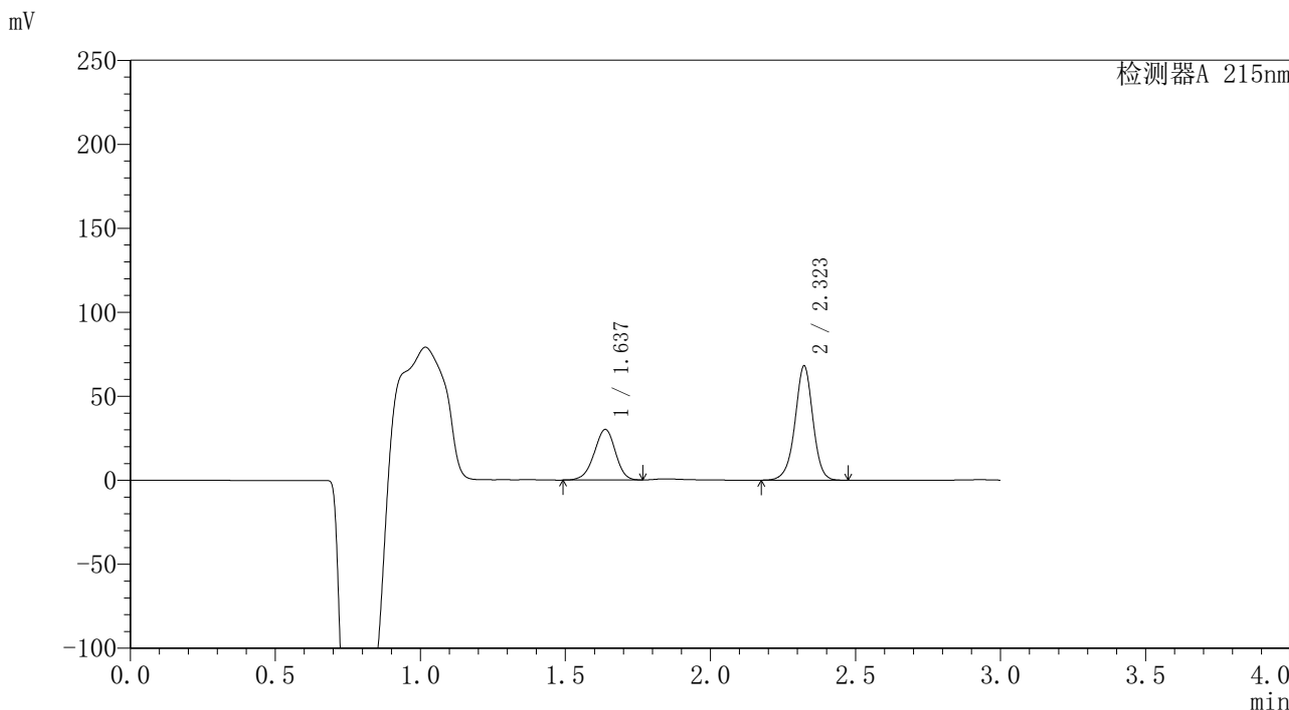


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-363-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:08:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 153011 | 34.370 | 30111 | 2398 | 0.949 | -- |
| 2 | 2.323 | 292175 | 65.630 | 67971 | 6994 | 0.970 | 5.601 |
| 总计 | | 445186 | 100.000 | 98083 | | | |

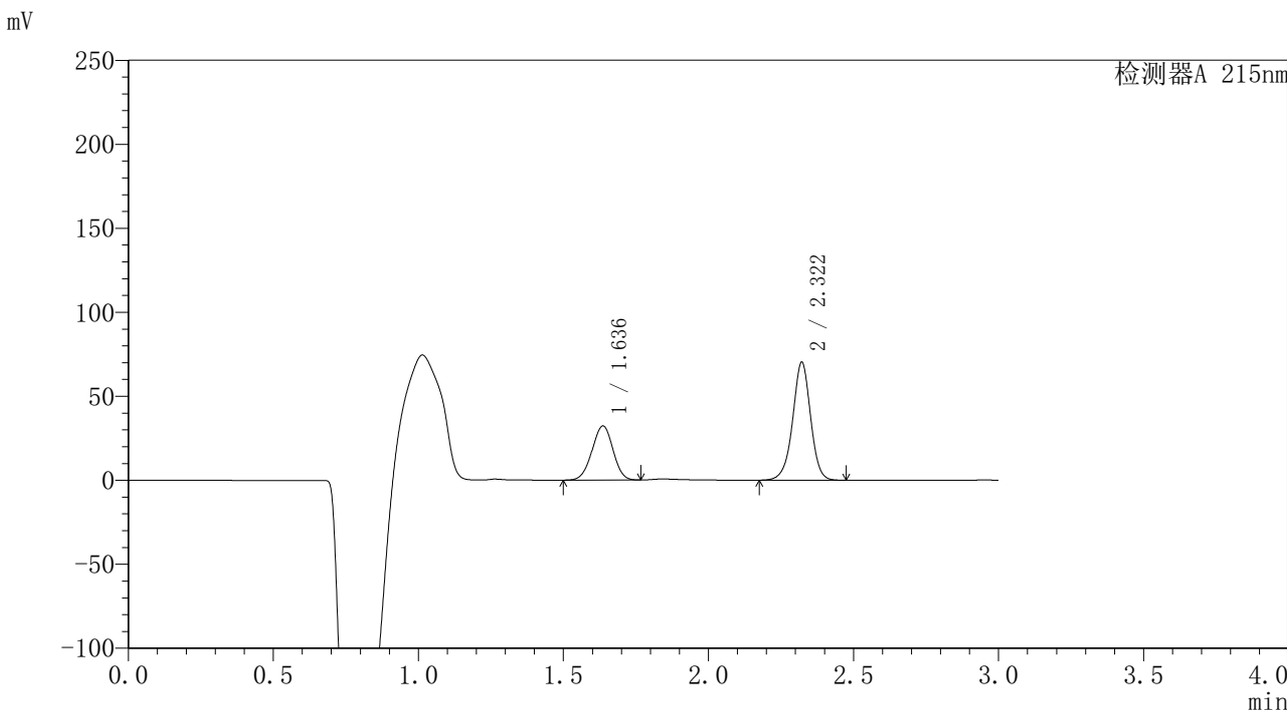


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-364-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:11:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 162223 | 34.929 | 32190 | 2403 | 0.981 | -- |
| 2 | 2.322 | 302212 | 65.071 | 70259 | 6961 | 0.971 | 5.604 |
| 总计 | | 464435 | 100.000 | 102449 | | | |

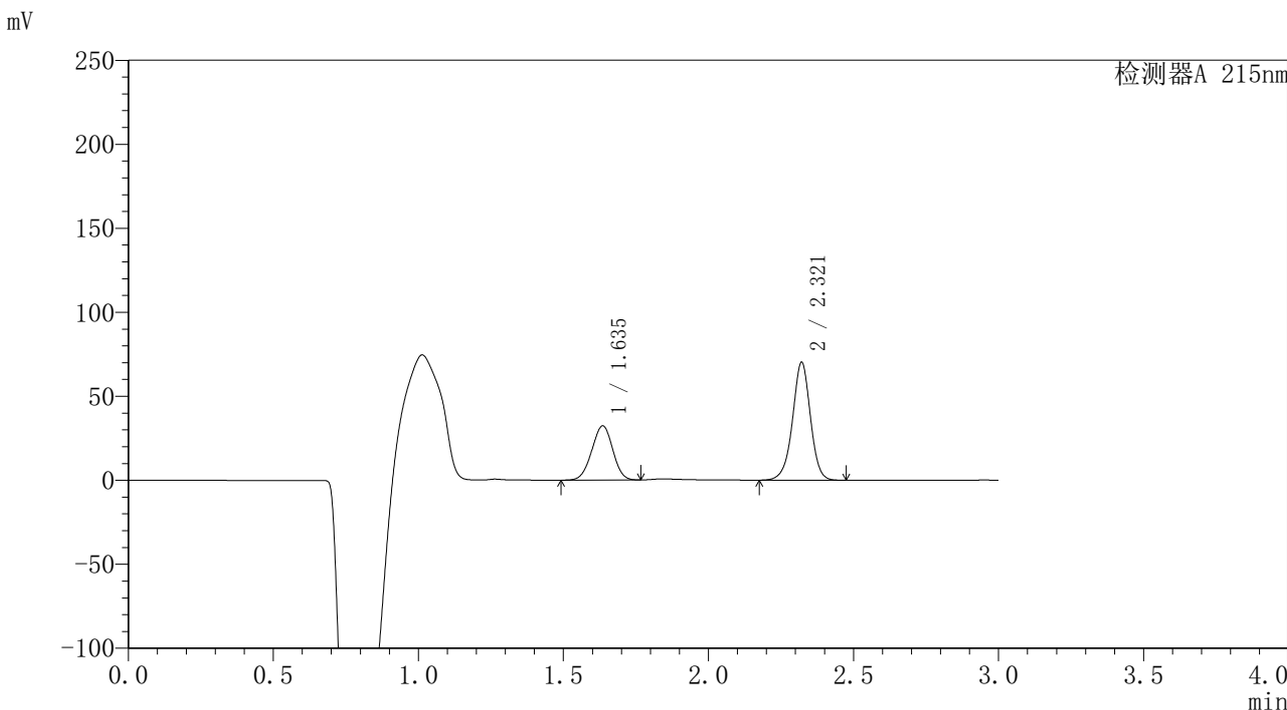


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-365-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:15:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162191 | 34.933 | 32110 | 2401 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.321 | 302096 | 65.067 | 70192 | 6954 | 0.971 | 5.606 |
| 总计 | | 464286 | 100.000 | 102303 | | | |

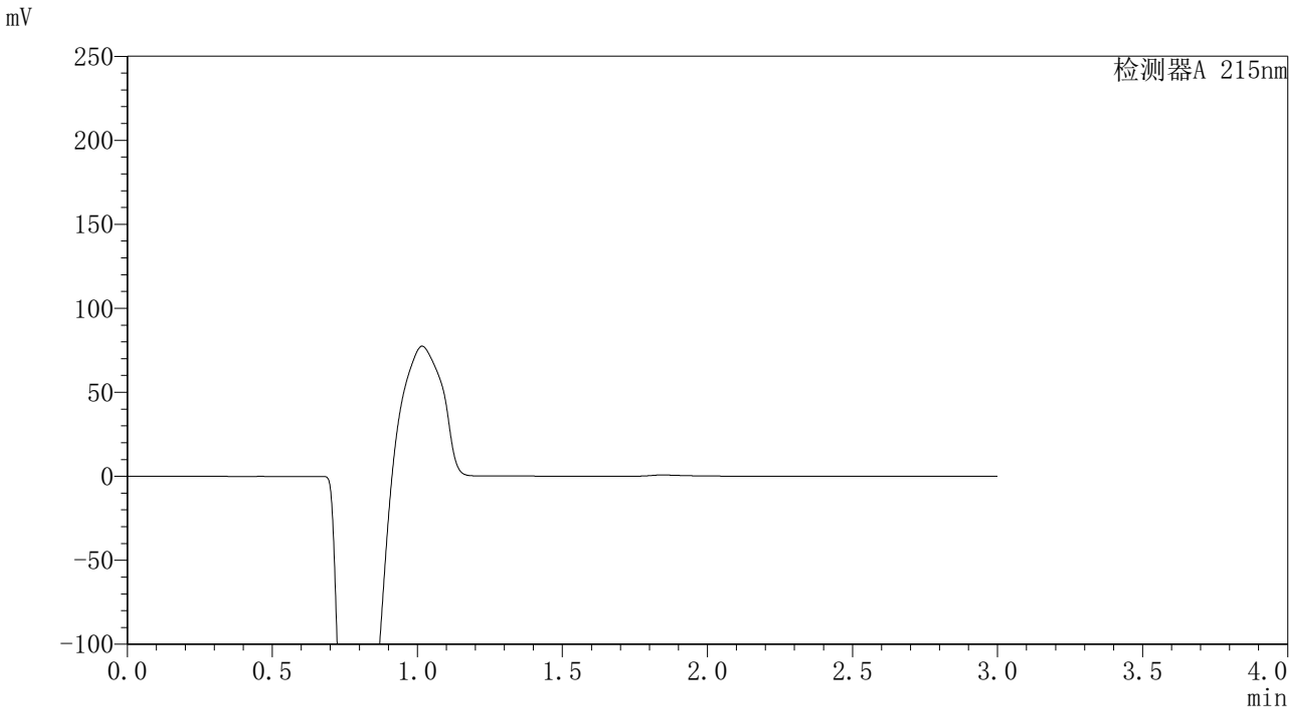


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-366-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-9
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:18:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

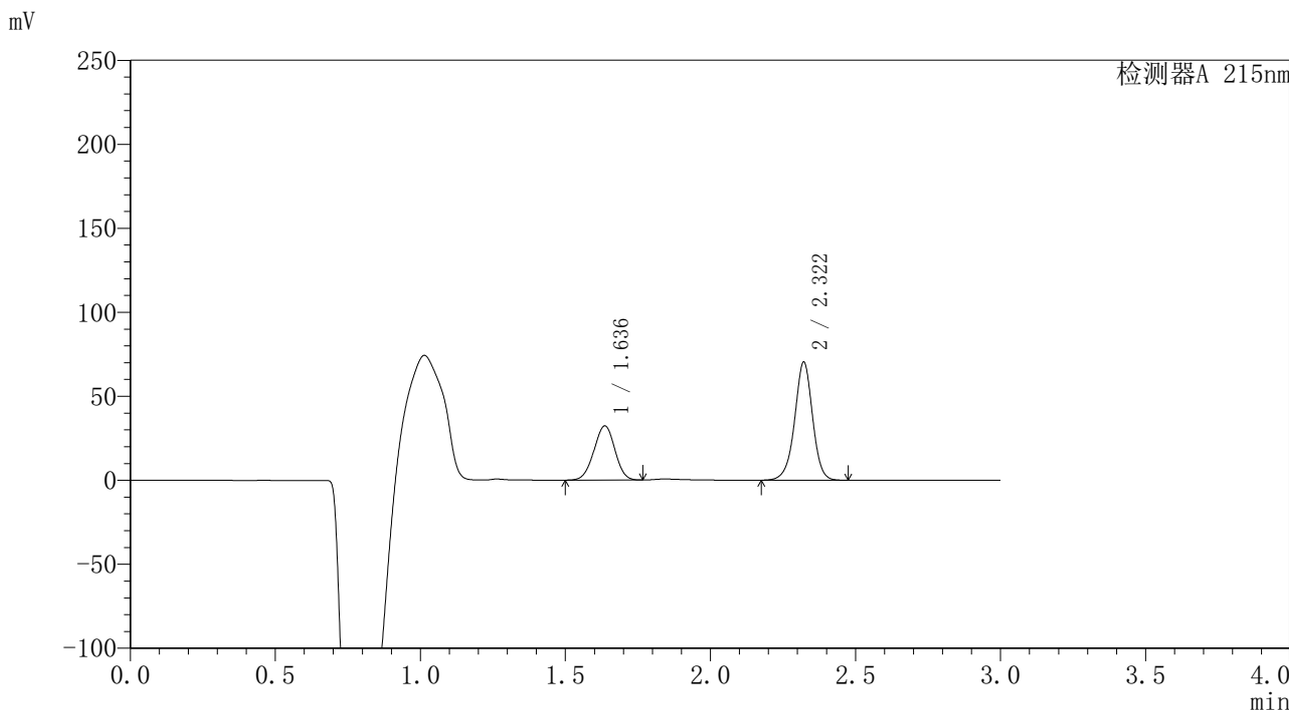


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-367-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:22:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 162391 | 34.922 | 32188 | 2404 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.322 | 302624 | 65.078 | 70330 | 6958 | 0.971 | 5.607 |
| 总计 | | 465015 | 100.000 | 102518 | | | |

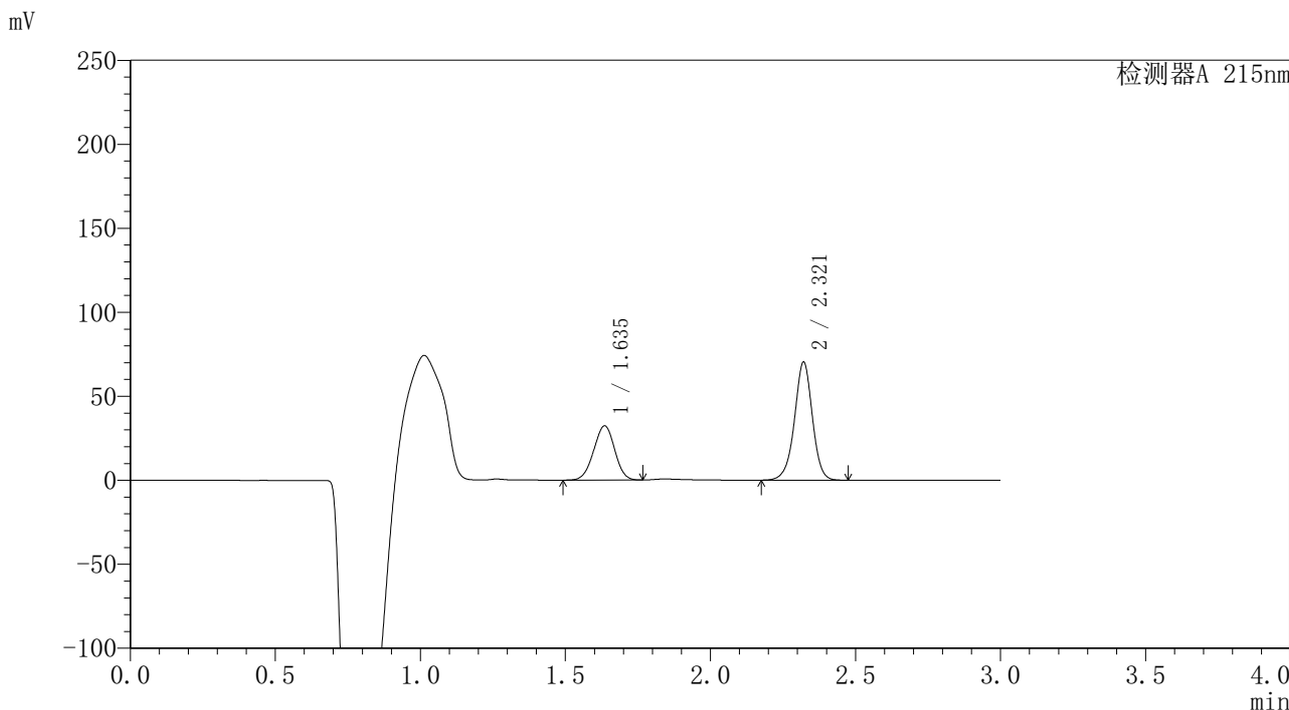


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-368-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:25:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162496 | 34.941 | 32133 | 2399 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.321 | 302561 | 65.059 | 70309 | 6957 | 0.970 | 5.607 |
| 总计 | | 465057 | 100.000 | 102442 | | | |

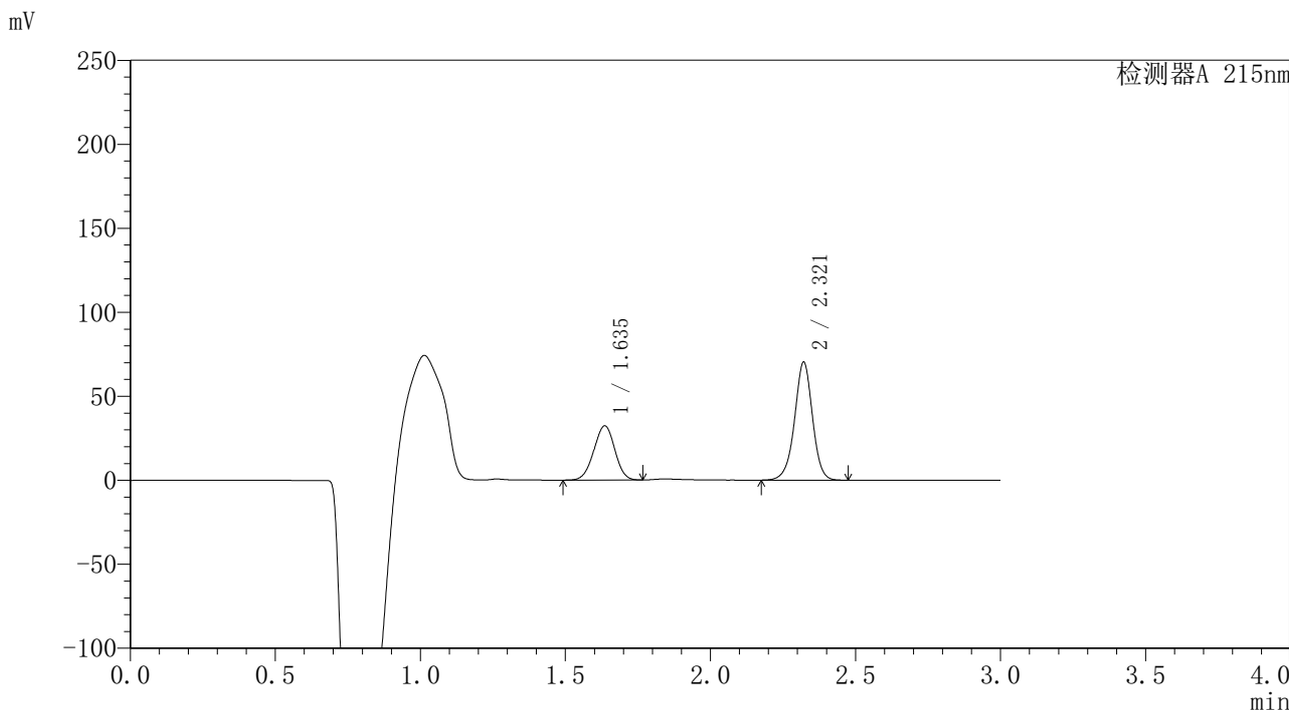


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-369-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:29:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162659 | 34.963 | 32189 | 2401 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.321 | 302571 | 65.037 | 70271 | 6948 | 0.970 | 5.604 |
| 总计 | | 465231 | 100.000 | 102460 | | | |

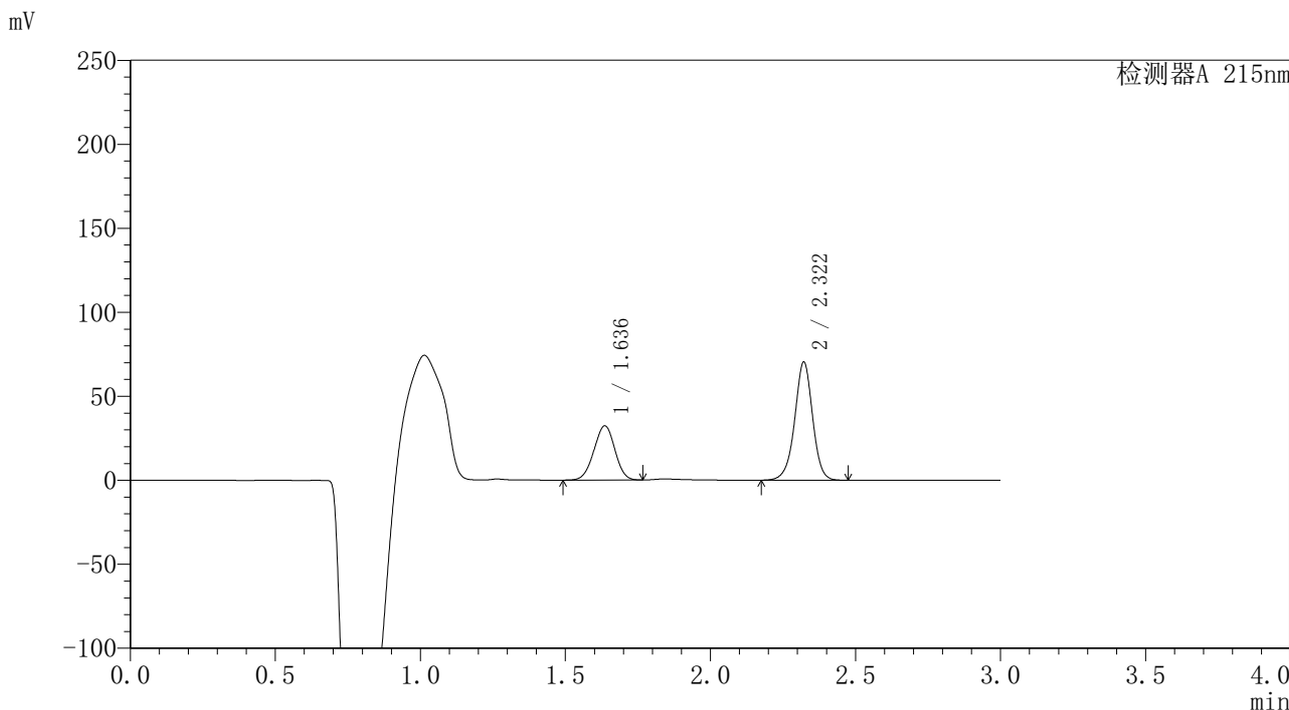


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-370-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:32:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 162488 | 34.946 | 32187 | 2402 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.322 | 302478 | 65.054 | 70377 | 6974 | 0.971 | 5.610 |
| 总计 | | 464966 | 100.000 | 102564 | | | |

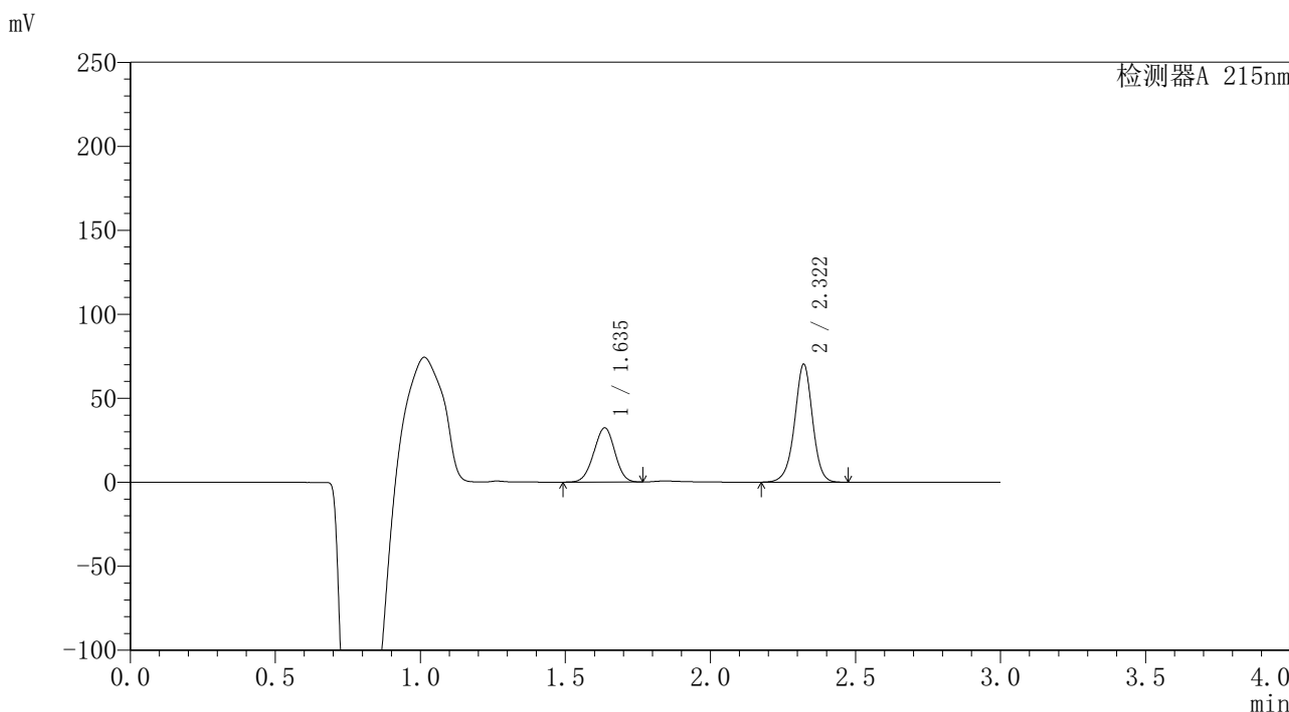


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-371-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz1-5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:36:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162508 | 34.949 | 32150 | 2400 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.322 | 302484 | 65.051 | 70227 | 6945 | 0.970 | 5.605 |
| 总计 | | 464992 | 100.000 | 102377 | | | |

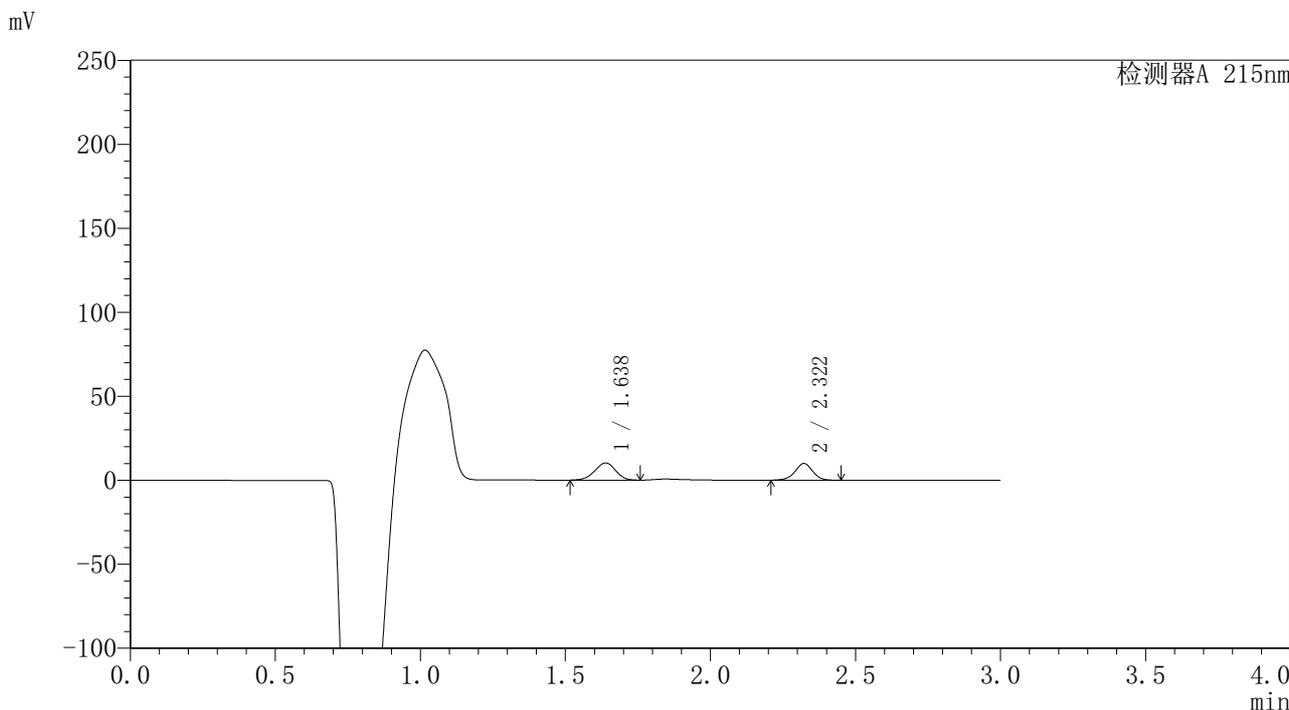


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-373-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:43:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:50:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 51118 | 54.707 | 10220 | 2446 | 0.957 | -- |
| 2 | 2.322 | 42321 | 45.293 | 9962 | 7069 | 0.976 | 5.629 |
| 总计 | | 93439 | 100.000 | 20182 | | | |

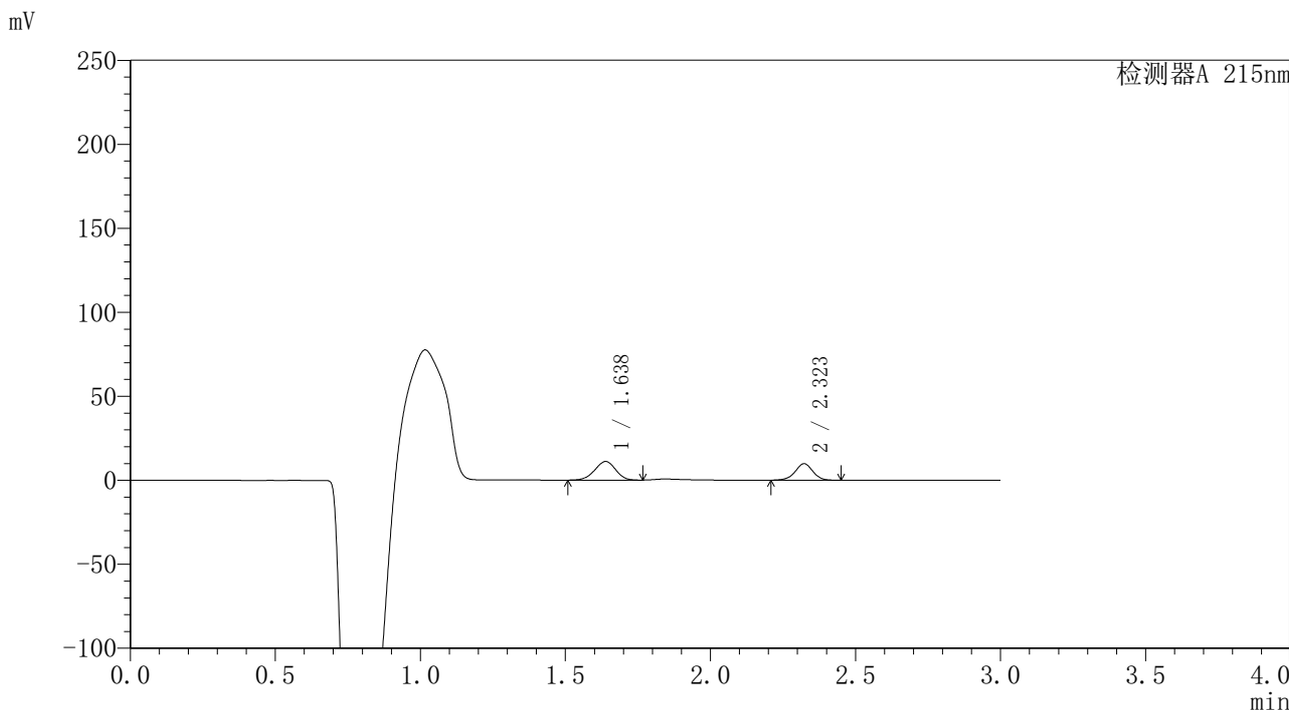


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-374-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:46:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 55639 | 56.995 | 11102 | 2438 | 0.960 | -- |
| 2 | 2.323 | 41981 | 43.005 | 9853 | 7047 | 0.976 | 5.624 |
| 总计 | | 97620 | 100.000 | 20955 | | | |

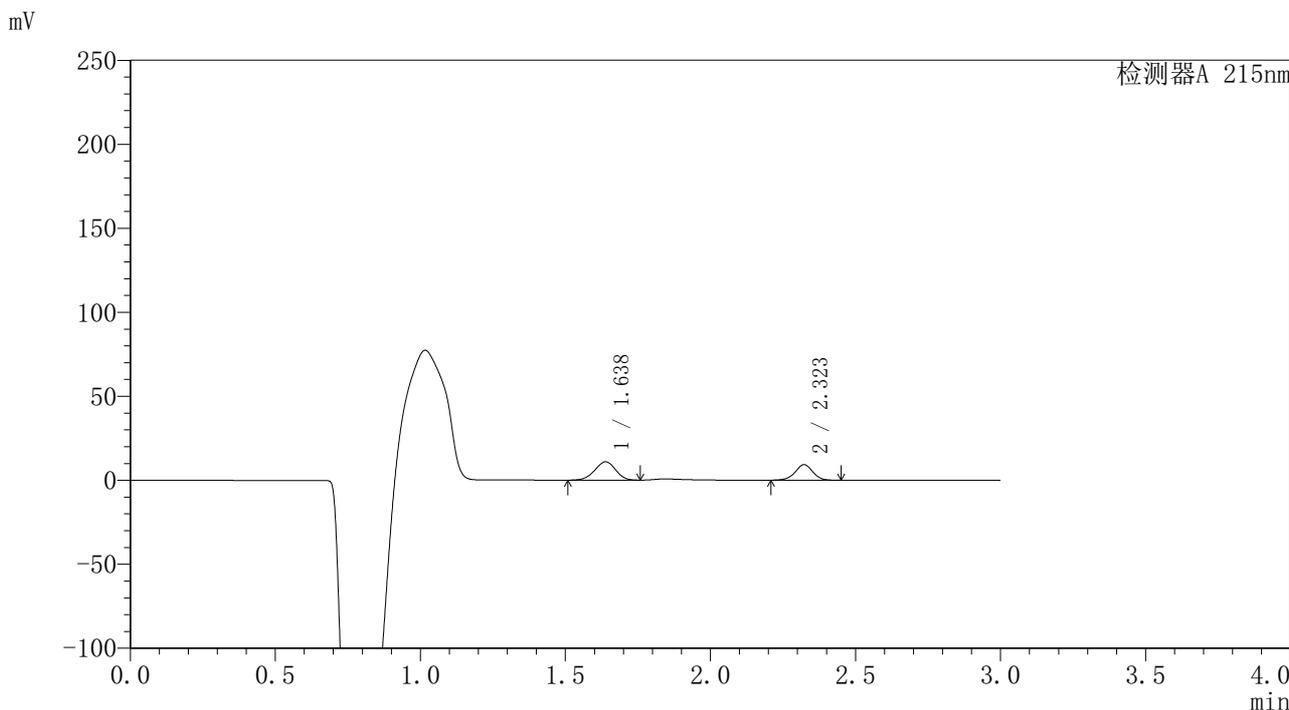


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-375-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:50:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 54774 | 58.145 | 10937 | 2442 | 0.959 | -- |
| 2 | 2.323 | 39428 | 41.855 | 9266 | 7064 | 0.974 | 5.629 |
| 总计 | | 94201 | 100.000 | 20203 | | | |

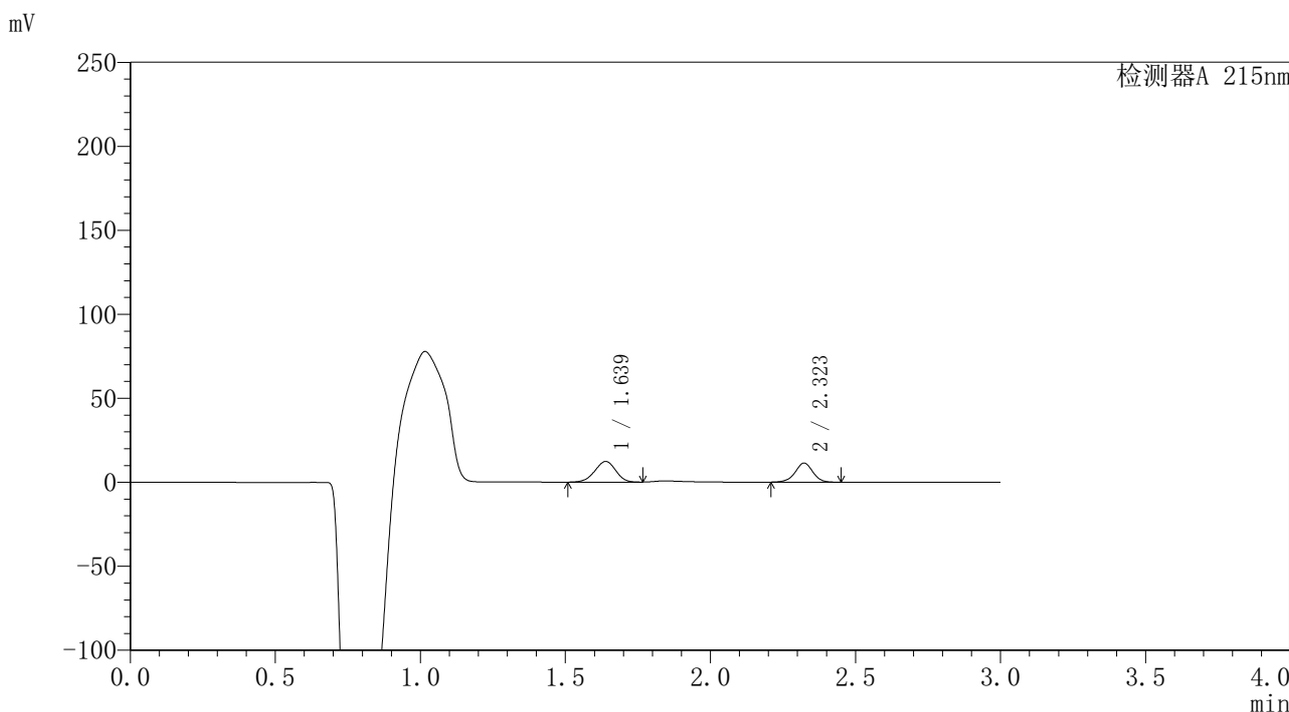


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-376-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-5min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 16:53:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.639 | 61740 | 56.073 | 12323 | 2439 | 0.960 | -- |
| 2 | 2.323 | 48367 | 43.927 | 11377 | 7070 | 0.976 | 5.627 |
| 总计 | | 110107 | 100.000 | 23701 | | | |

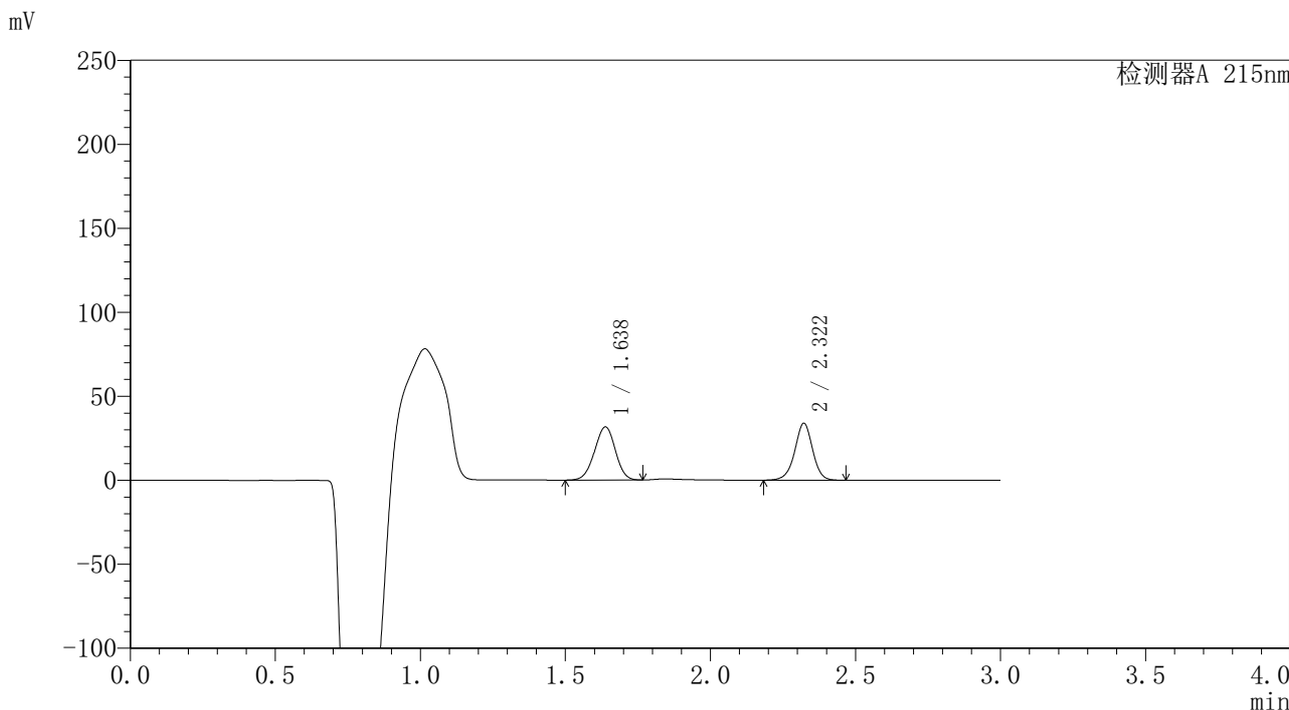


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-378-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:00:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 158193 | 52.100 | 31657 | 2448 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.322 | 145440 | 47.900 | 33935 | 7010 | 0.970 | 5.627 |
| 总计 | | 303633 | 100.000 | 65592 | | | |

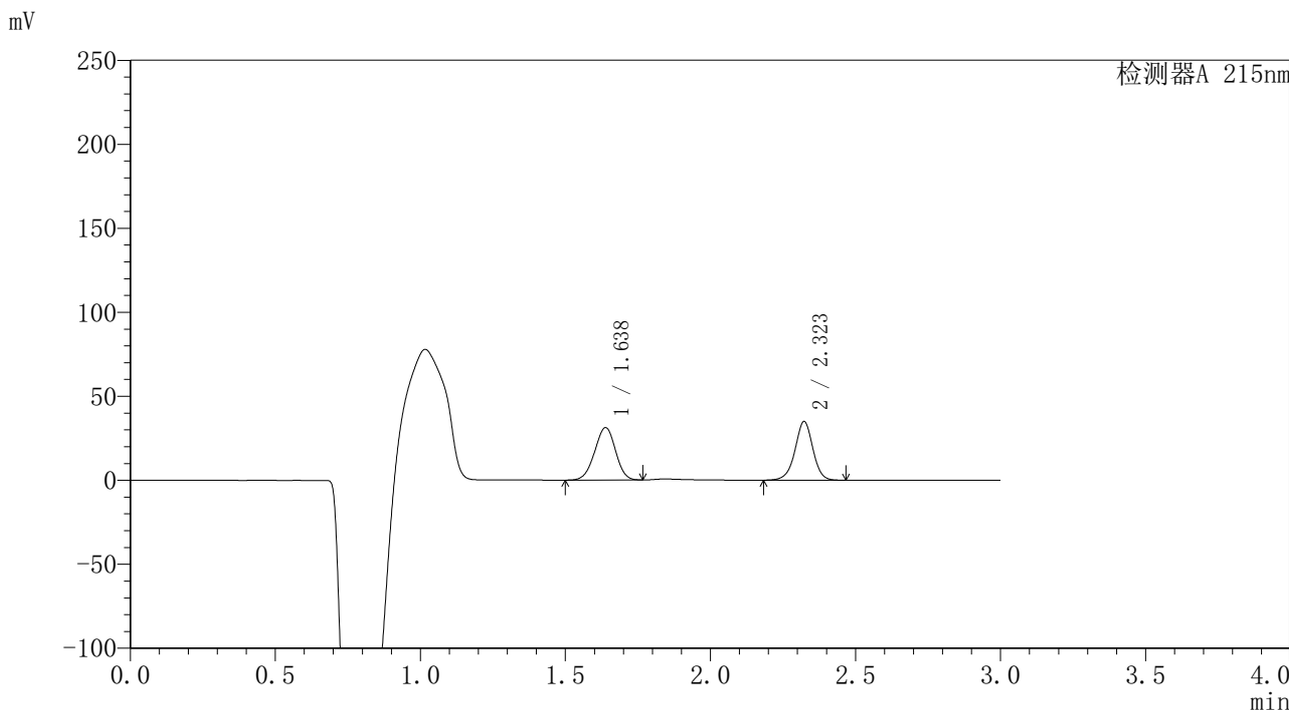


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-380-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:07:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 156292 | 51.039 | 31246 | 2437 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.323 | 149926 | 48.961 | 34921 | 7003 | 0.971 | 5.619 |
| 总计 | | 306218 | 100.000 | 66167 | | | |

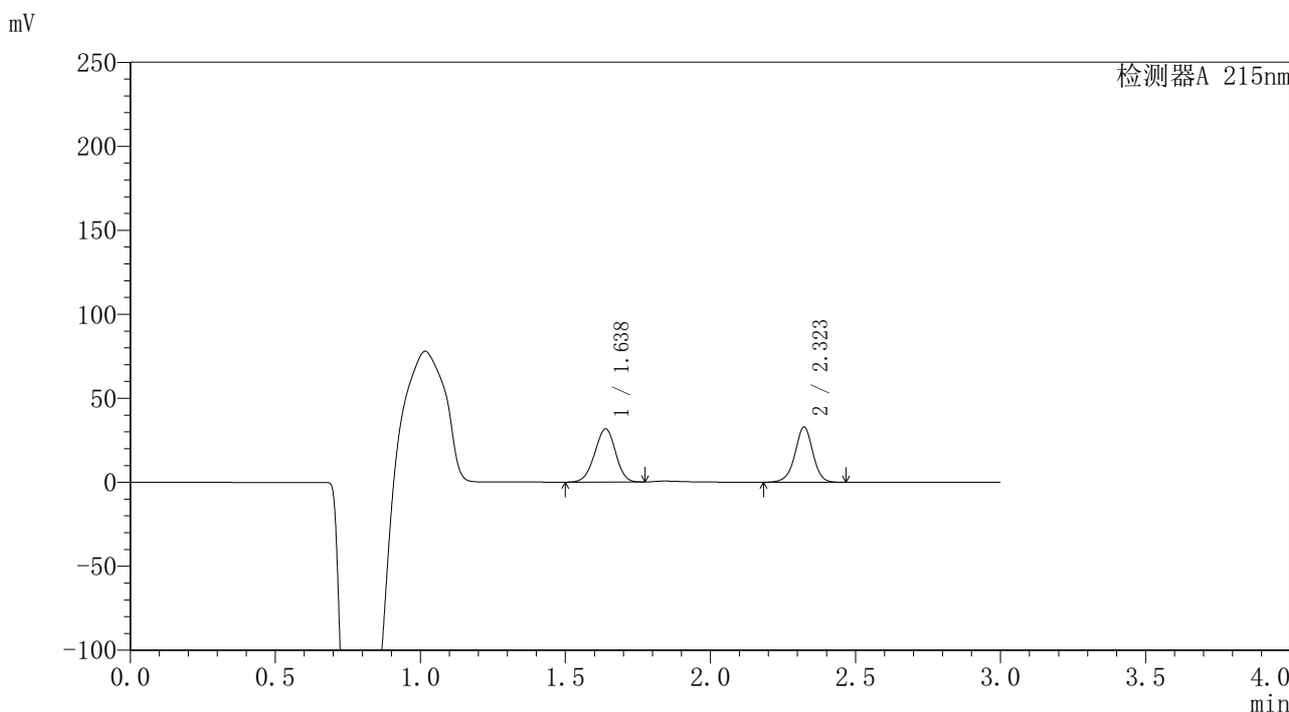


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-381-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:10:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 158561 | 52.910 | 31692 | 2446 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.323 | 141122 | 47.090 | 32872 | 6998 | 0.971 | 5.621 |
| 总计 | | 299684 | 100.000 | 64564 | | | |

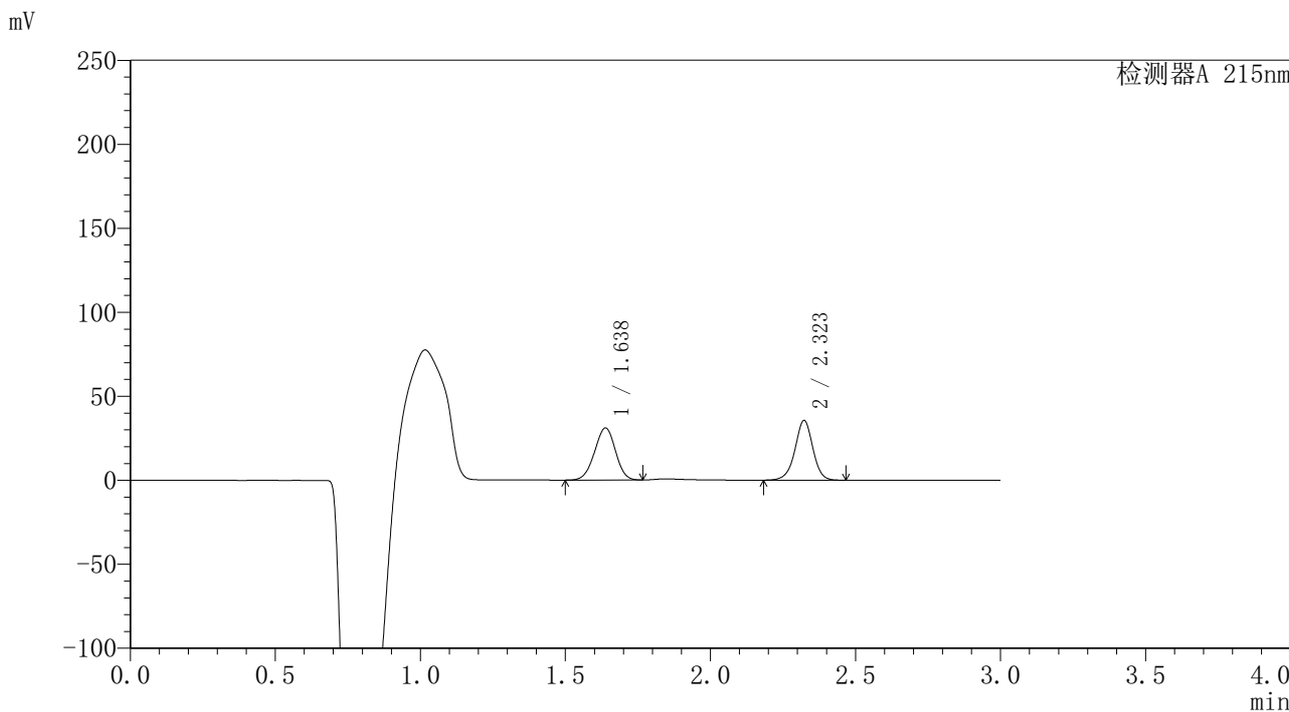


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-382-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:14:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 155257 | 50.422 | 31000 | 2432 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.323 | 152659 | 49.578 | 35583 | 7007 | 0.970 | 5.619 |
| 总计 | | 307916 | 100.000 | 66583 | | | |

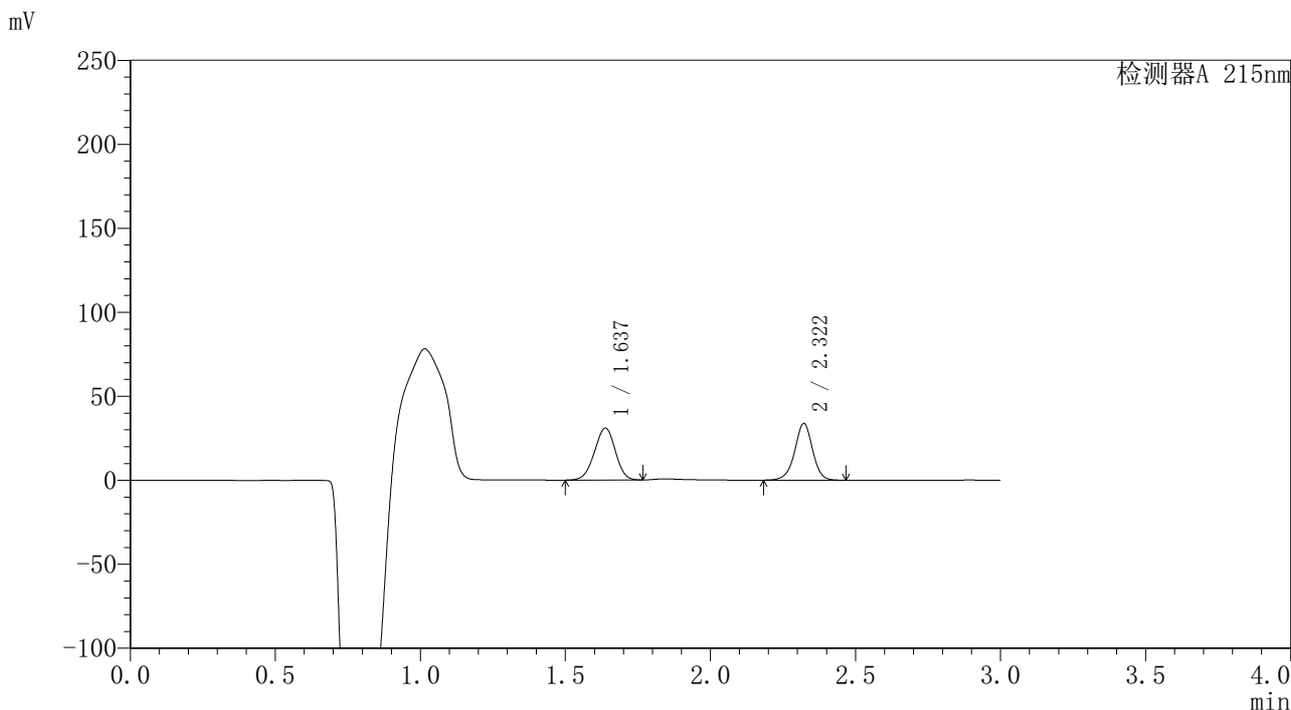


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-383-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-10min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:17:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154632 | 51.655 | 30915 | 2443 | 0.970 | -- |
| 2 | 2.322 | 144722 | 48.345 | 33790 | 7007 | 0.971 | 5.622 |
| 总计 | | 299354 | 100.000 | 64706 | | | |

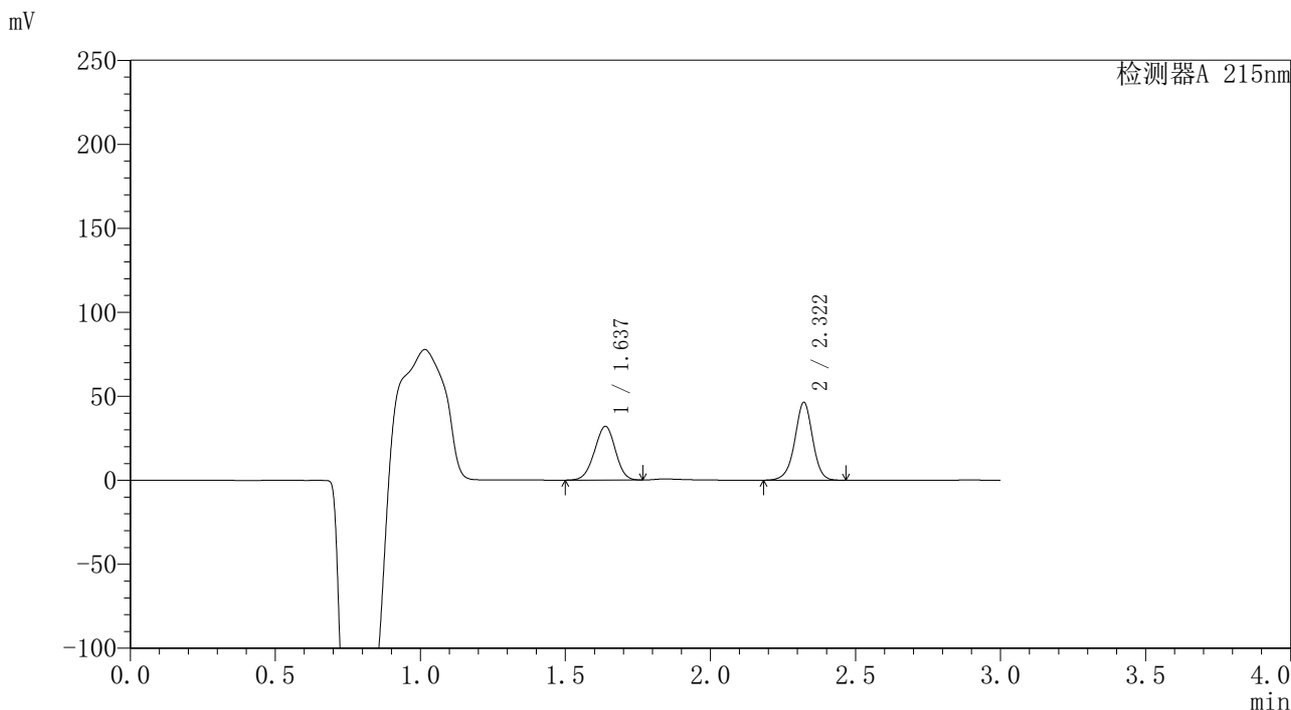


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-384-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:21:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 159713 | 44.550 | 31962 | 2449 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.322 | 198789 | 55.450 | 46390 | 7019 | 0.970 | 5.629 |
| 总计 | | 358502 | 100.000 | 78352 | | | |

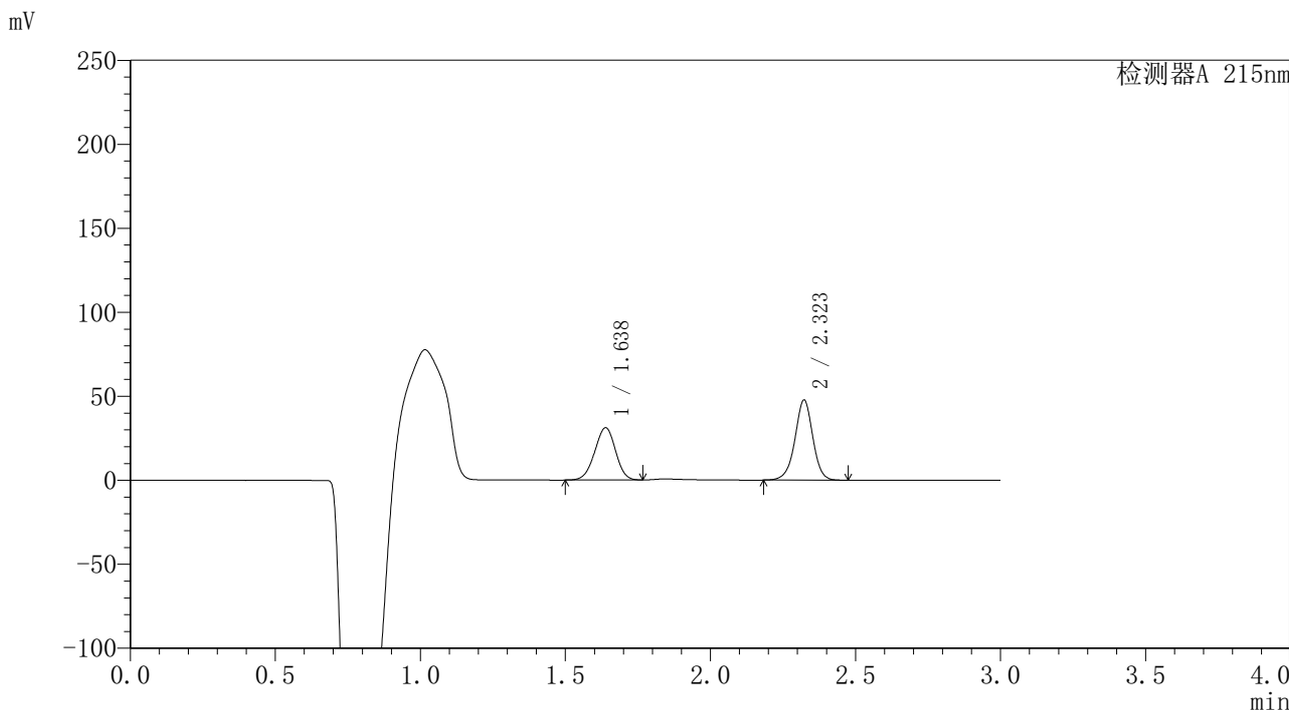


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-385-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:24:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 155594 | 43.203 | 31127 | 2448 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.323 | 204554 | 56.797 | 47704 | 7014 | 0.971 | 5.625 |
| 总计 | | 360148 | 100.000 | 78831 | | | |

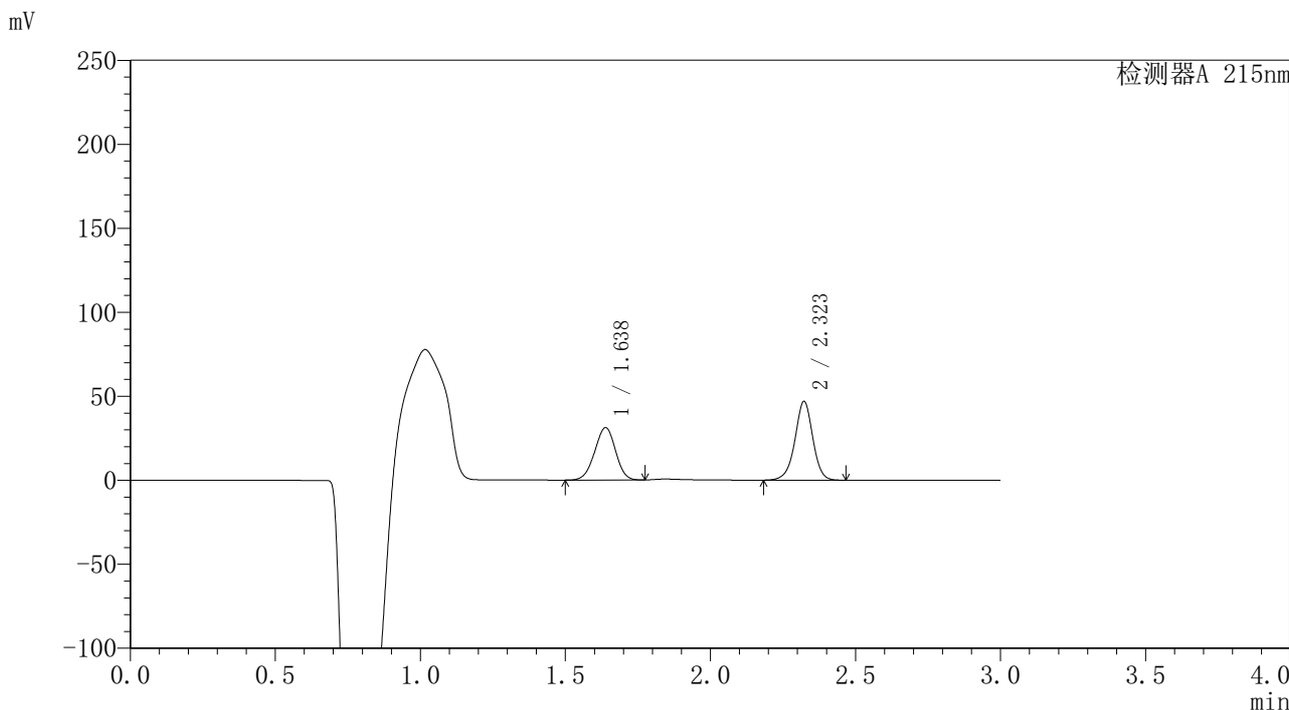


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-386-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:28:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 155862 | 43.688 | 31199 | 2447 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.323 | 200900 | 56.312 | 46840 | 7005 | 0.971 | 5.624 |
| 总计 | | 356762 | 100.000 | 78039 | | | |

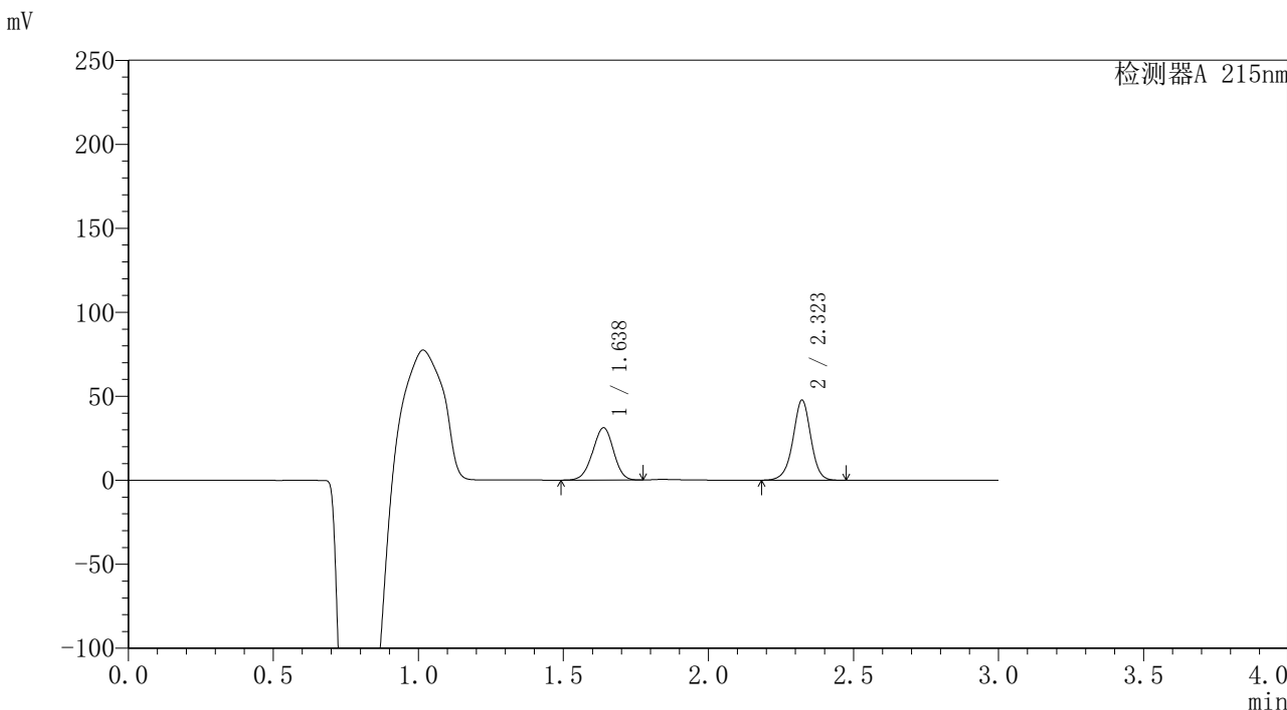


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-388-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:35:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 156132 | 43.266 | 31160 | 2440 | 0.969 | -- |
| 2 | 2.323 | 204732 | 56.734 | 47657 | 6989 | 0.971 | 5.617 |
| 总计 | | 360864 | 100.000 | 78816 | | | |

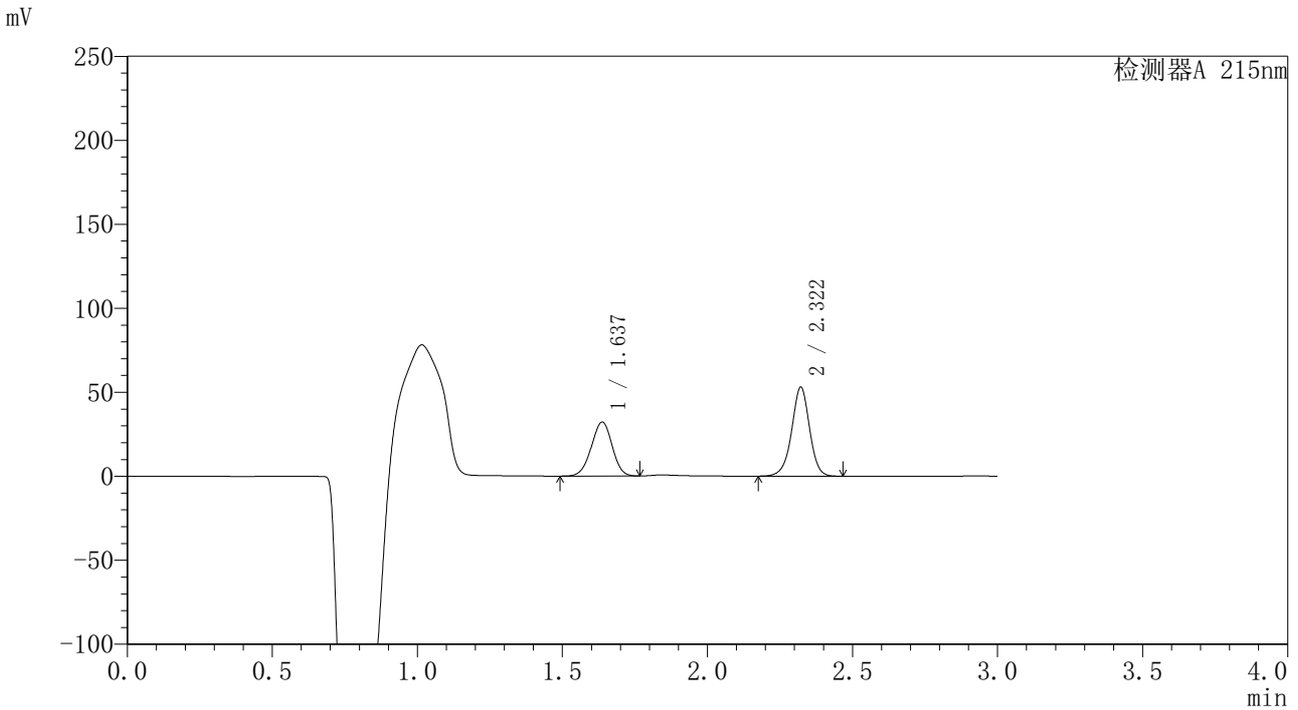


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-390-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:42:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 160576 | 41.373 | 32125 | 2449 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.322 | 227538 | 58.627 | 53009 | 6982 | 0.969 | 5.627 |
| 总计 | | 388113 | 100.000 | 85134 | | | |

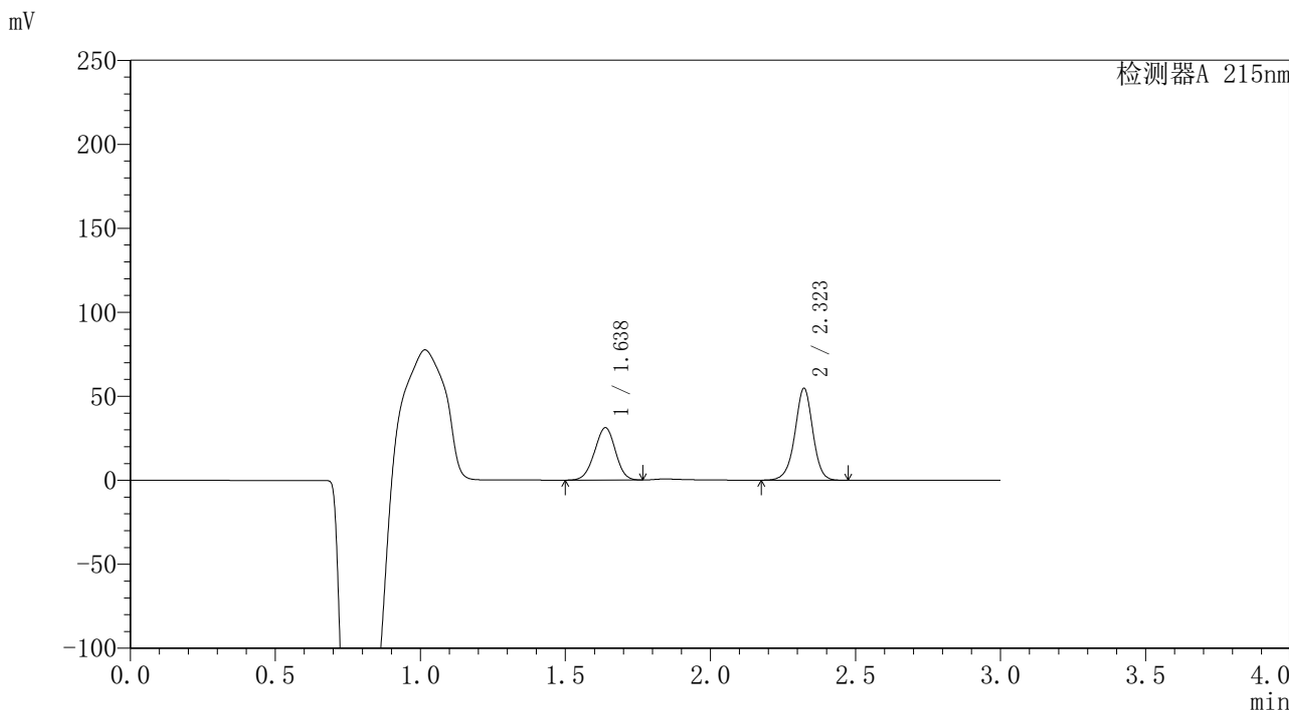


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-391-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:45:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 155894 | 39.856 | 31166 | 2444 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.323 | 235244 | 60.144 | 54752 | 6990 | 0.969 | 5.624 |
| 总计 | | 391138 | 100.000 | 85918 | | | |

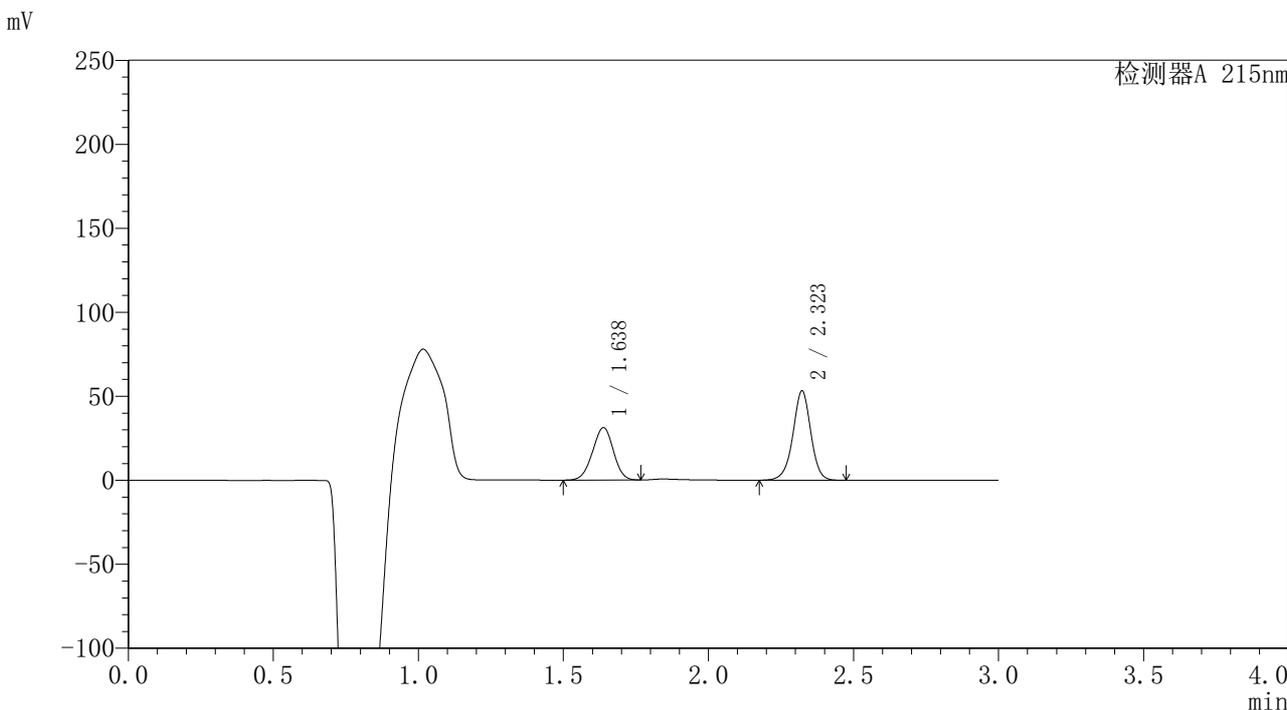


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-392-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:49:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:51:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 155898 | 40.563 | 31185 | 2444 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.323 | 228440 | 59.437 | 53142 | 6984 | 0.969 | 5.622 |
| 总计 | | 384338 | 100.000 | 84326 | | | |

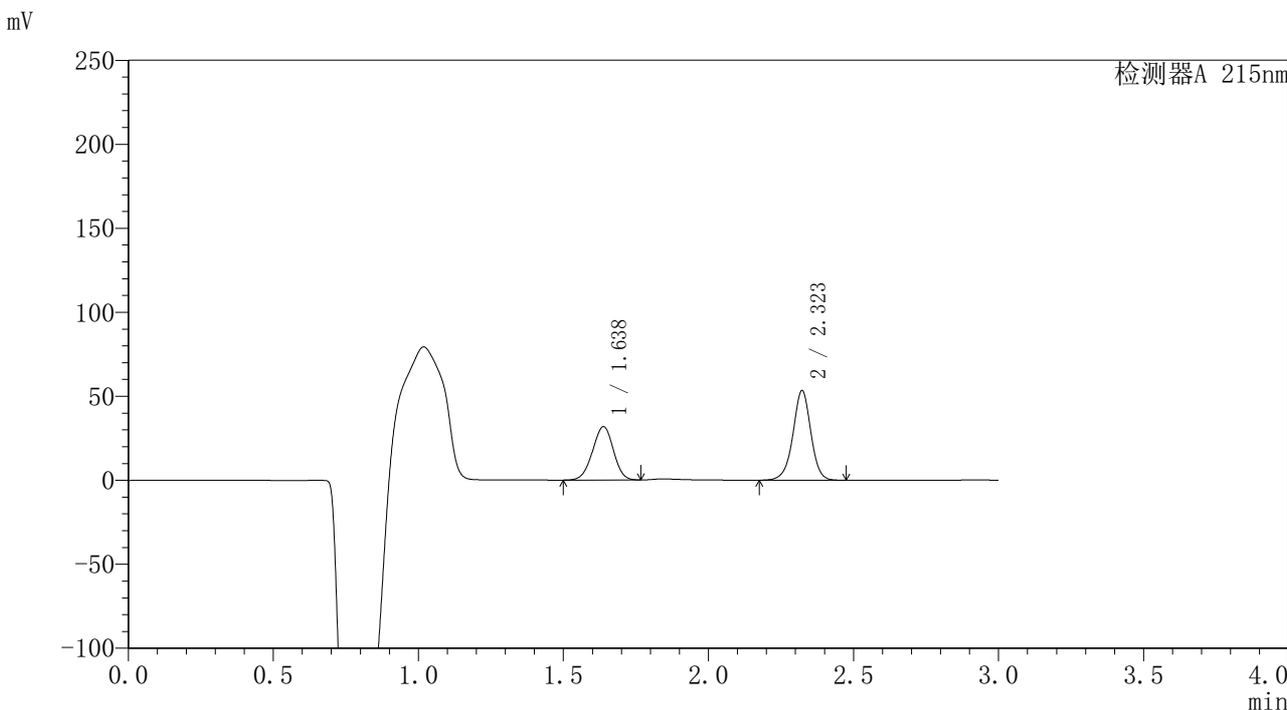


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-393-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:52:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 159124 | 40.985 | 31810 | 2445 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.323 | 229128 | 59.015 | 53325 | 6991 | 0.970 | 5.624 |
| 总计 | | 388252 | 100.000 | 85135 | | | |

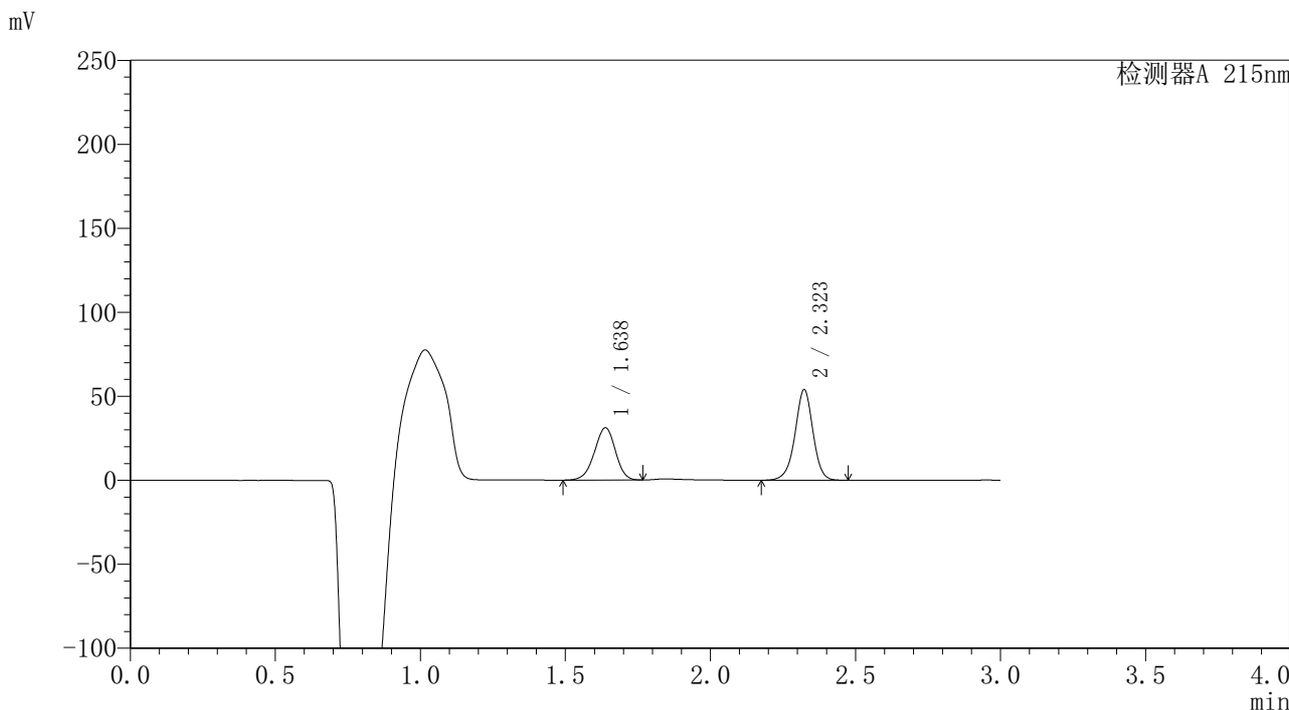


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-394-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:56:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:51:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 156822 | 40.317 | 31140 | 2435 | 0.956 | -- |
| 2 | 2.323 | 232146 | 59.683 | 53881 | 6970 | 0.969 | 5.618 |
| 总计 | | 388967 | 100.000 | 85021 | | | |

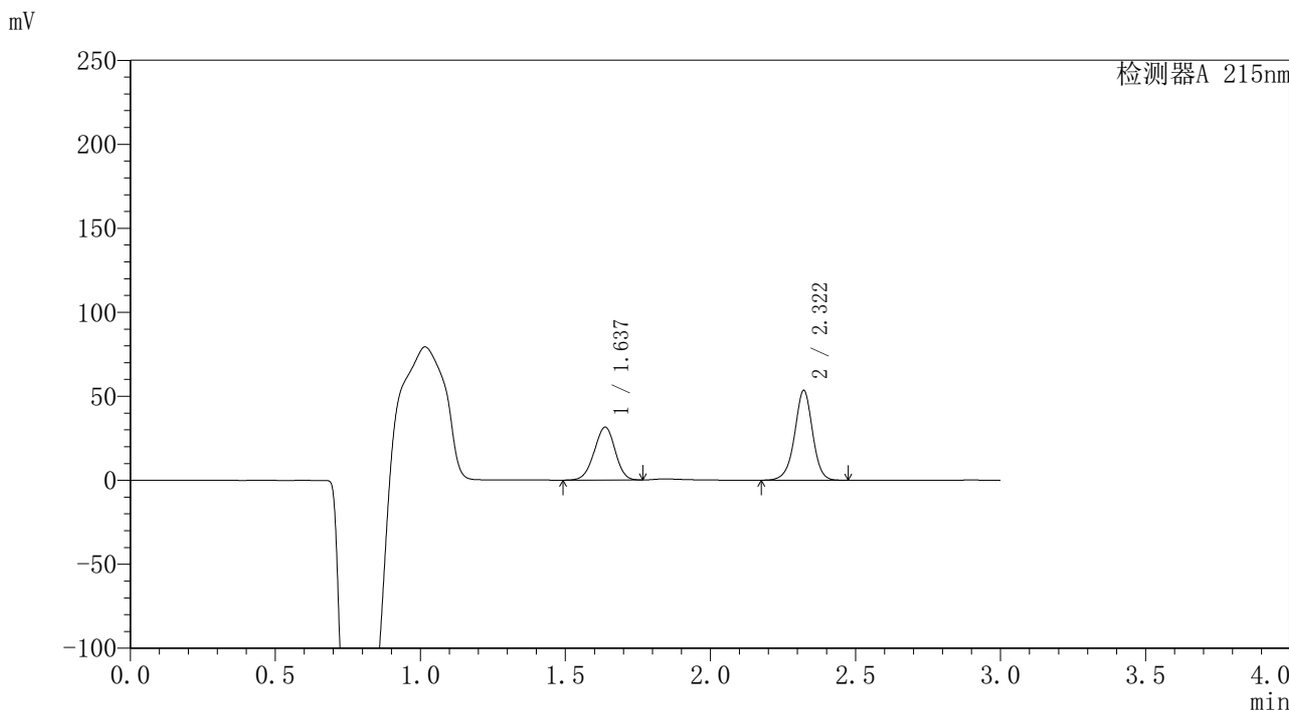


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-395-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-20min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 17:59:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 157783 | 40.694 | 31471 | 2441 | 0.969 | -- |
| 2 | 2.322 | 229951 | 59.306 | 53459 | 6958 | 0.969 | 5.619 |
| 总计 | | 387734 | 100.000 | 84930 | | | |

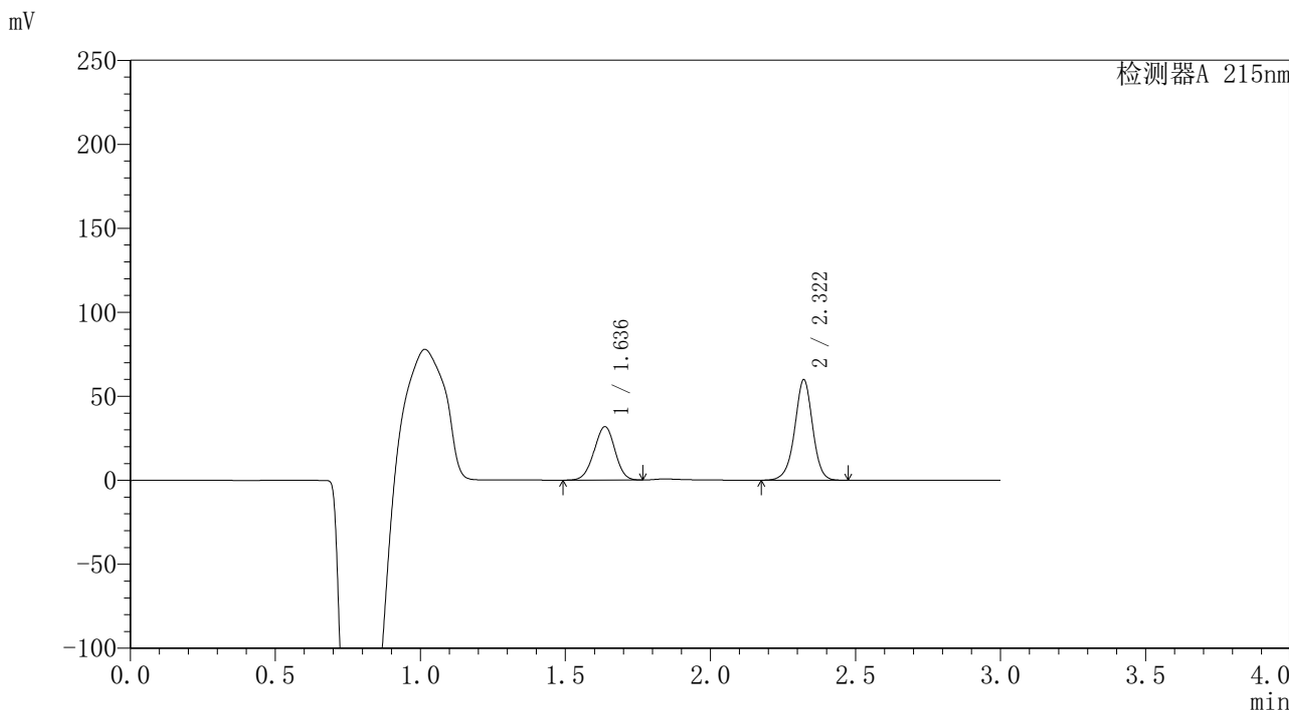


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-396-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:03:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 159411 | 38.260 | 31744 | 2428 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.322 | 257235 | 61.740 | 59878 | 6978 | 0.969 | 5.623 |
| 总计 | | 416646 | 100.000 | 91623 | | | |

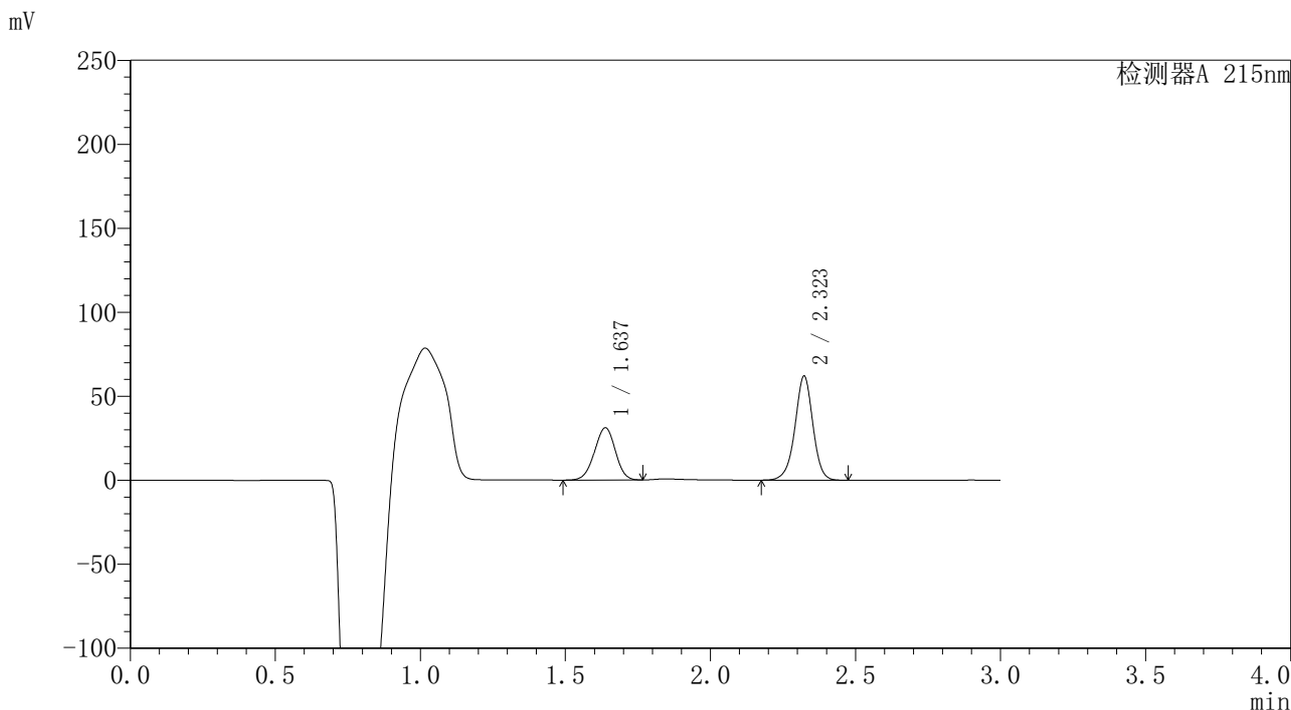


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-397-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:06:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 155671 | 36.888 | 31121 | 2447 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.323 | 266334 | 63.112 | 61949 | 6986 | 0.970 | 5.628 |
| 总计 | | 422005 | 100.000 | 93070 | | | |

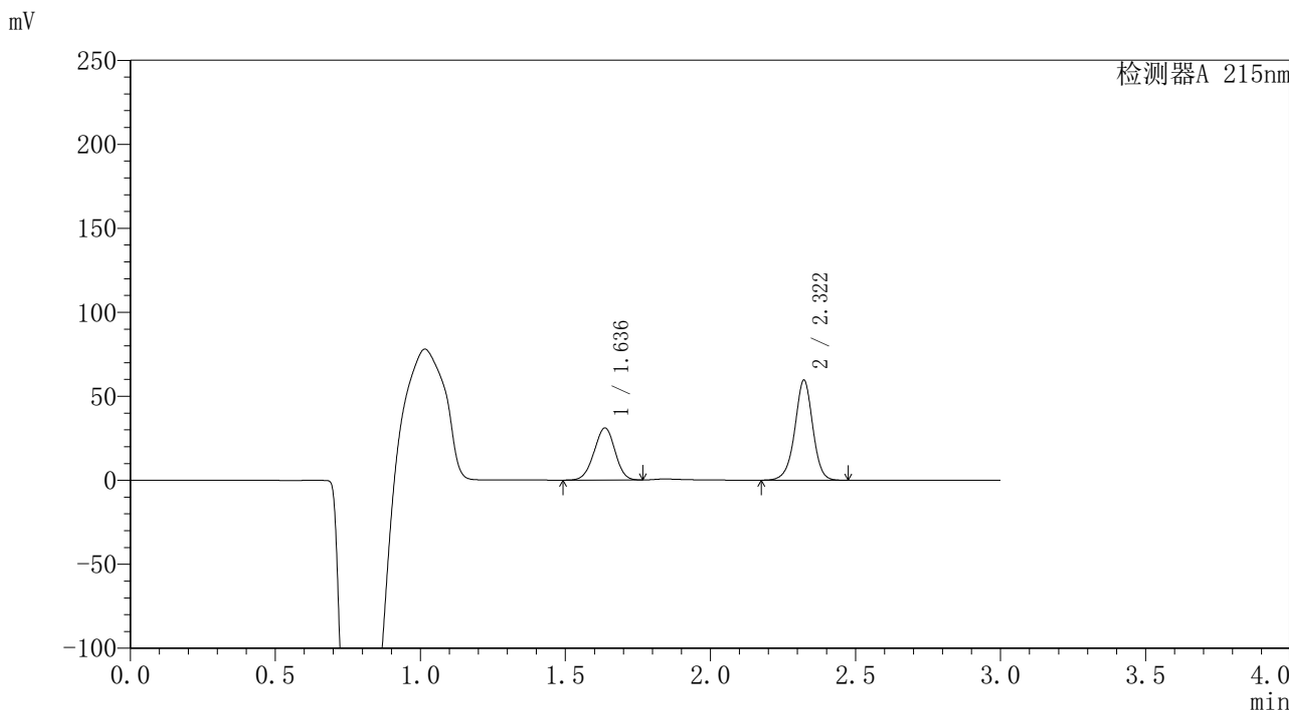


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-398-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:10:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 155405 | 37.747 | 30956 | 2428 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.322 | 256295 | 62.253 | 59526 | 6962 | 0.969 | 5.622 |
| 总计 | | 411700 | 100.000 | 90482 | | | |

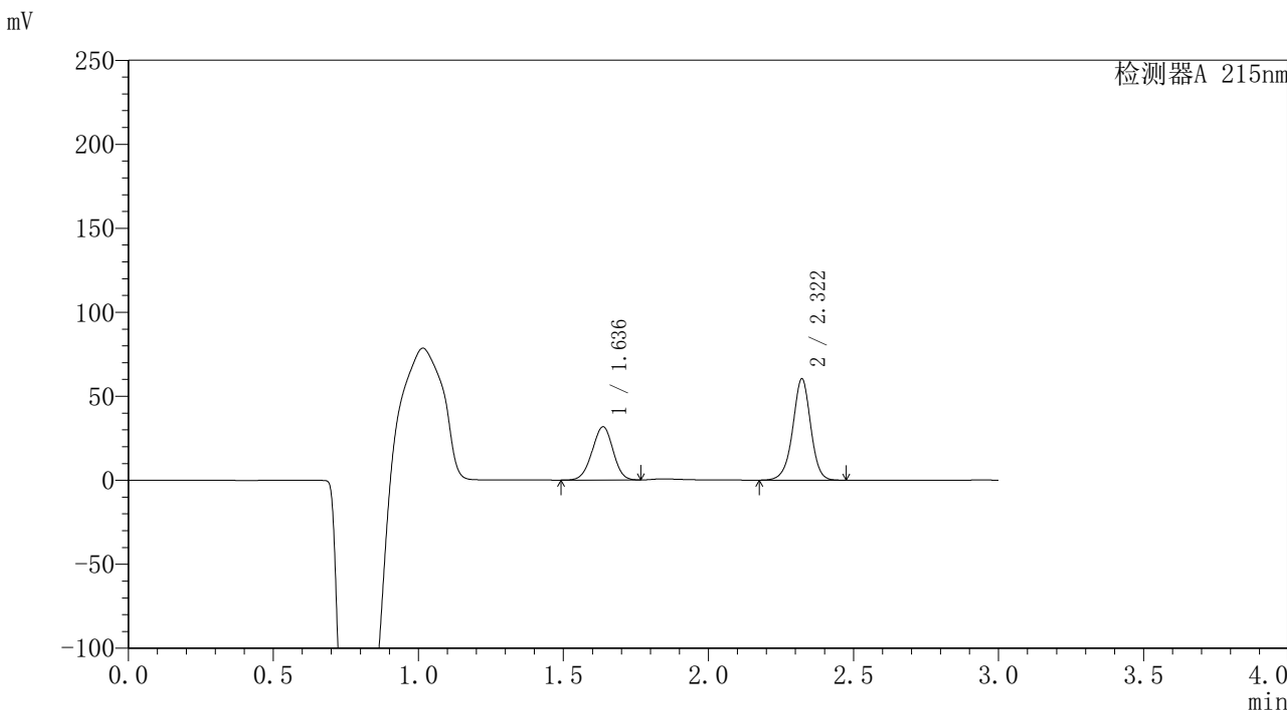


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-399-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:13:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 158654 | 37.858 | 31636 | 2434 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.322 | 260418 | 62.142 | 60328 | 6921 | 0.968 | 5.615 |
| 总计 | | 419072 | 100.000 | 91964 | | | |

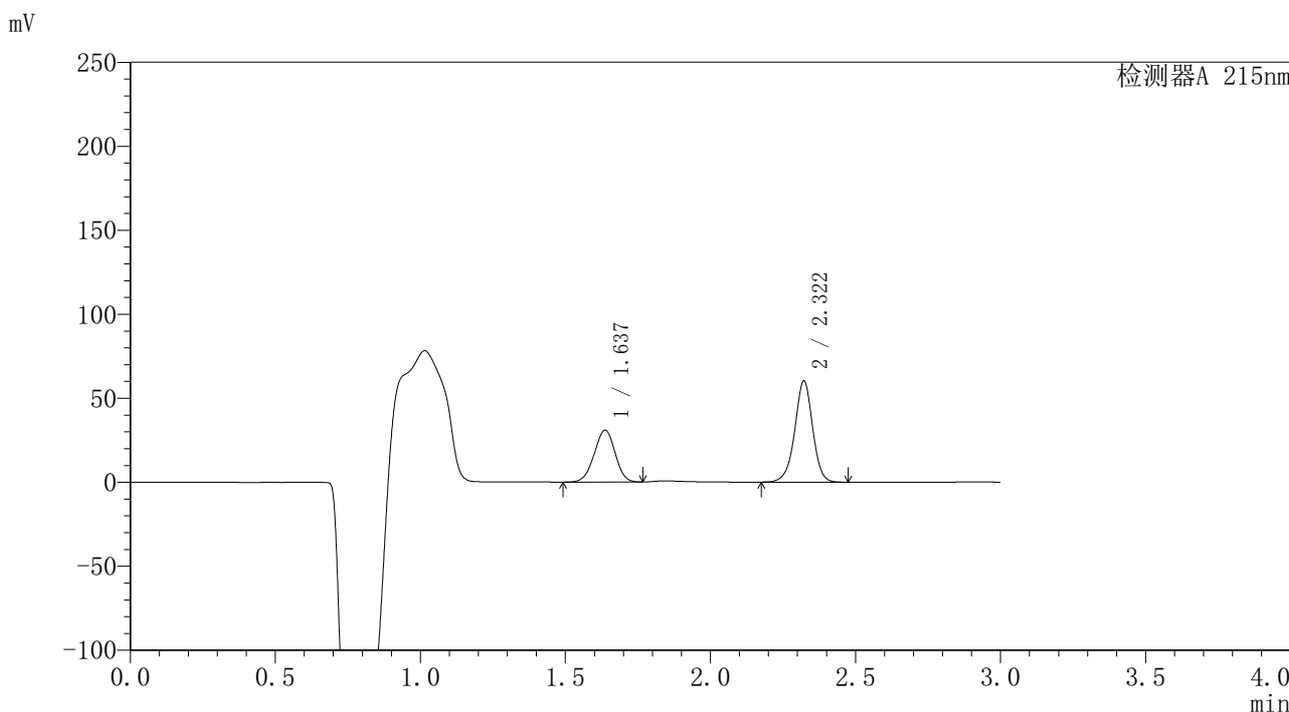


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-400-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:17:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154528 | 37.361 | 30844 | 2440 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.322 | 259075 | 62.639 | 60241 | 6975 | 0.970 | 5.624 |
| 总计 | | 413603 | 100.000 | 91085 | | | |

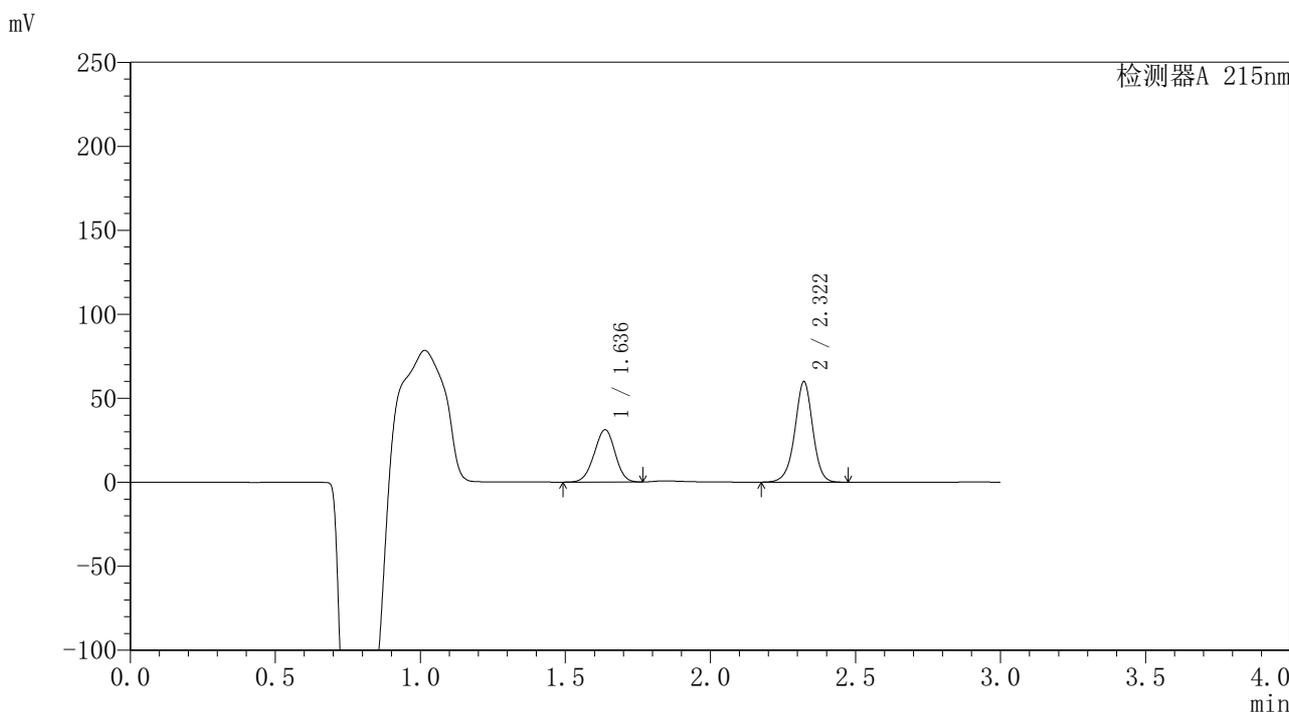


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-401-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-30min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:20:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 156030 | 37.708 | 31118 | 2435 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.322 | 257756 | 62.292 | 59854 | 6964 | 0.968 | 5.622 |
| 总计 | | 413786 | 100.000 | 90972 | | | |

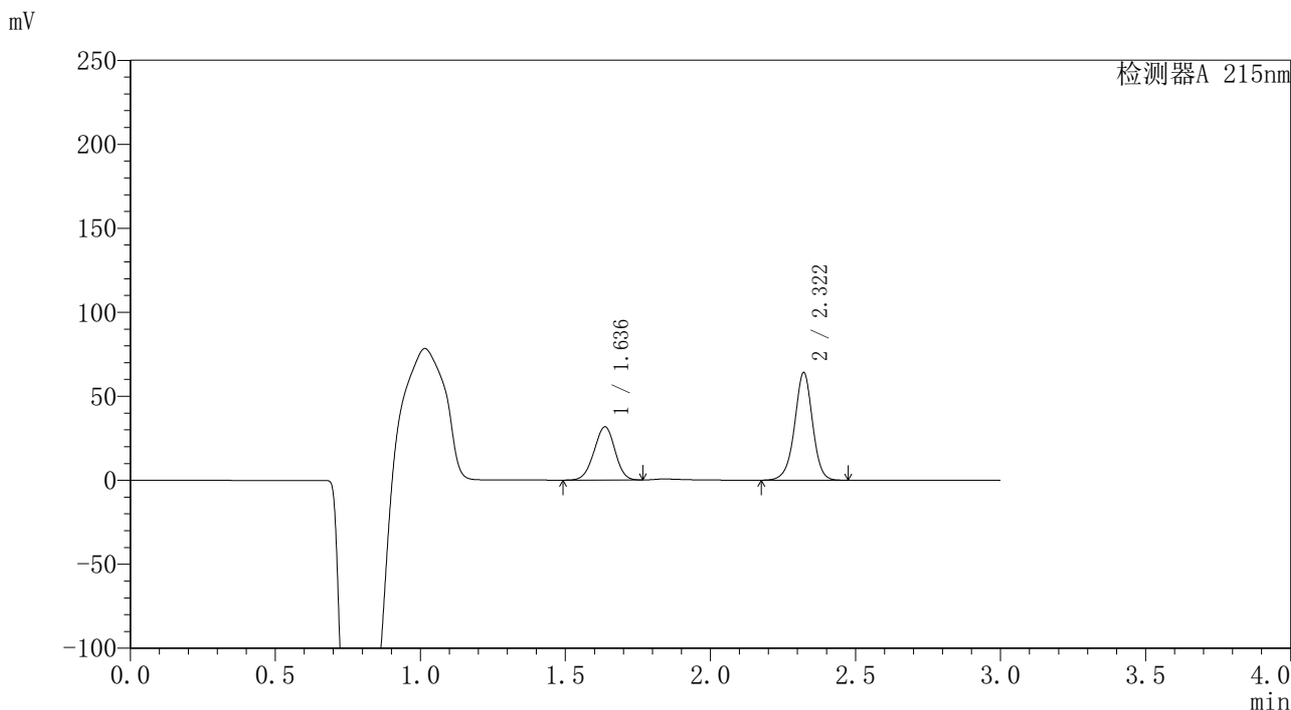


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-402-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:24:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 158641 | 36.484 | 31642 | 2436 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.322 | 276176 | 63.516 | 64127 | 6943 | 0.968 | 5.618 |
| 总计 | | 434816 | 100.000 | 95769 | | | |

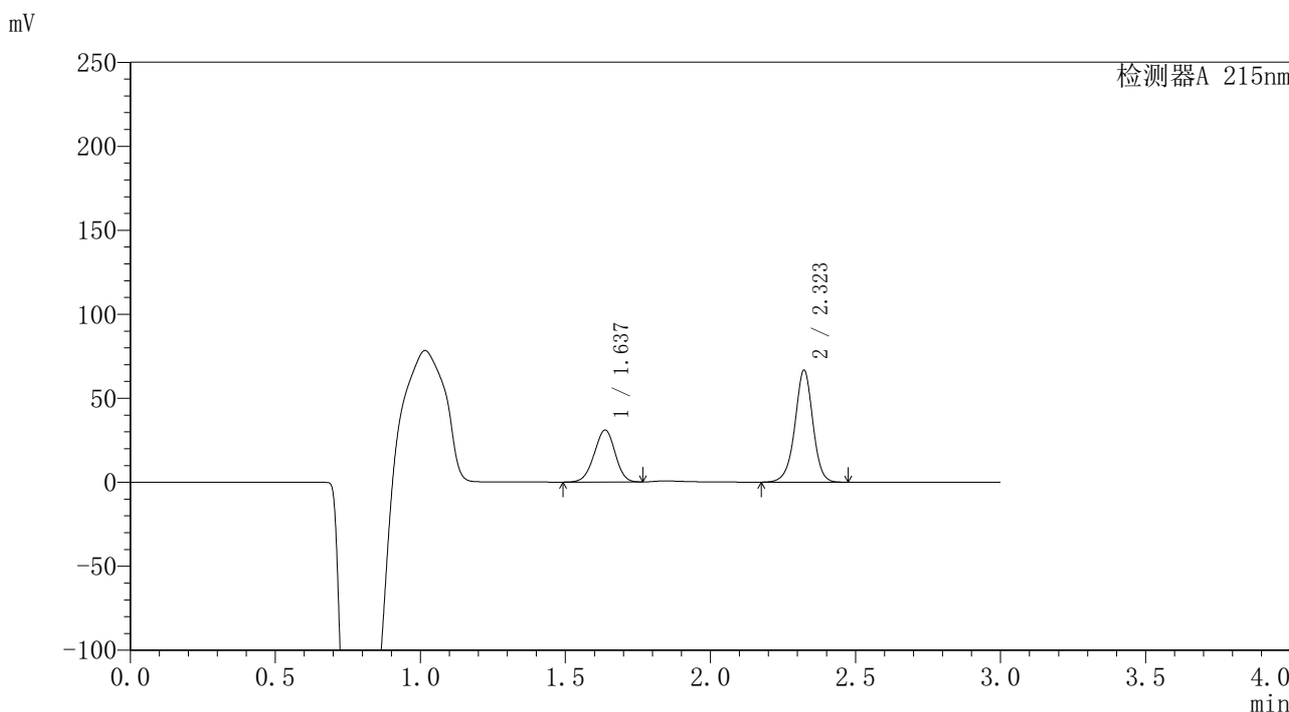


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-403-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:27:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 155238 | 35.095 | 30915 | 2435 | 0.968 | -- |
| 2 | 2.323 | 287097 | 64.905 | 66625 | 6951 | 0.968 | 5.622 |
| 总计 | | 442335 | 100.000 | 97540 | | | |

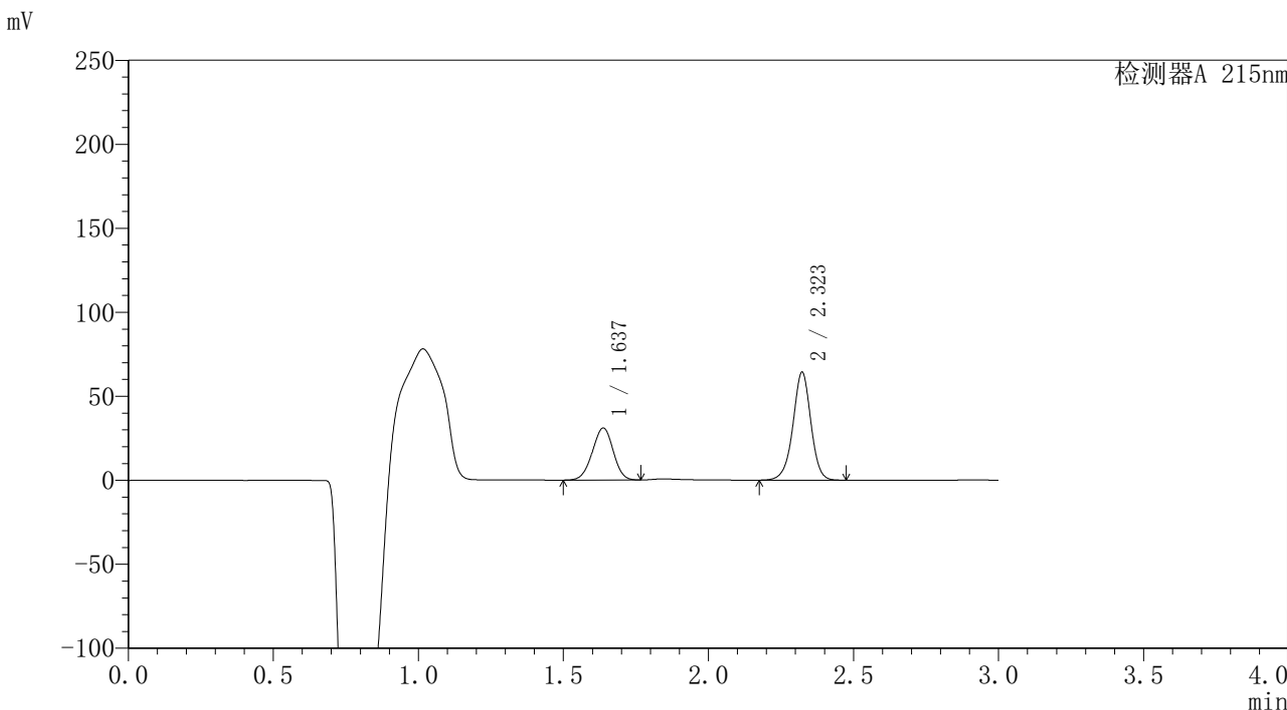


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-404-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:31:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 155044 | 35.910 | 30972 | 2439 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.323 | 276709 | 64.090 | 64203 | 6952 | 0.969 | 5.621 |
| 总计 | | 431753 | 100.000 | 95174 | | | |

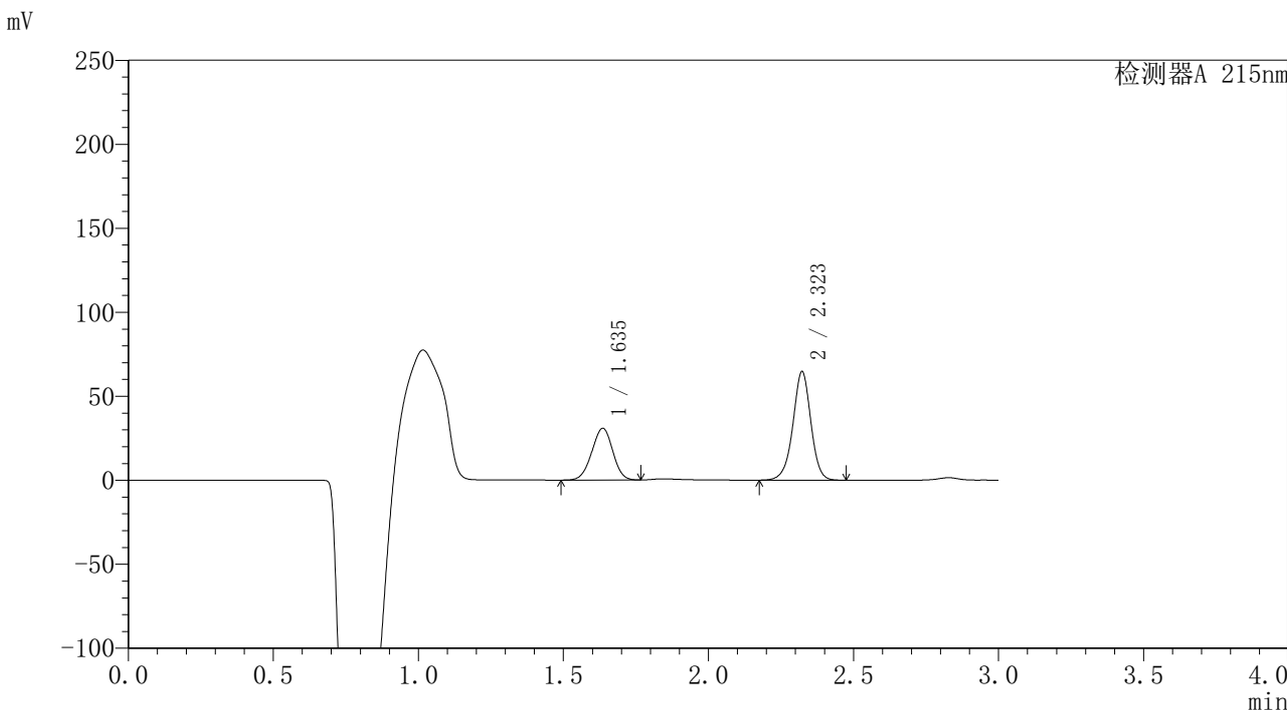


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-406-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:38:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 154877 | 35.712 | 30687 | 2412 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.323 | 278801 | 64.288 | 64600 | 6931 | 0.968 | 5.618 |
| 总计 | | 433679 | 100.000 | 95287 | | | |

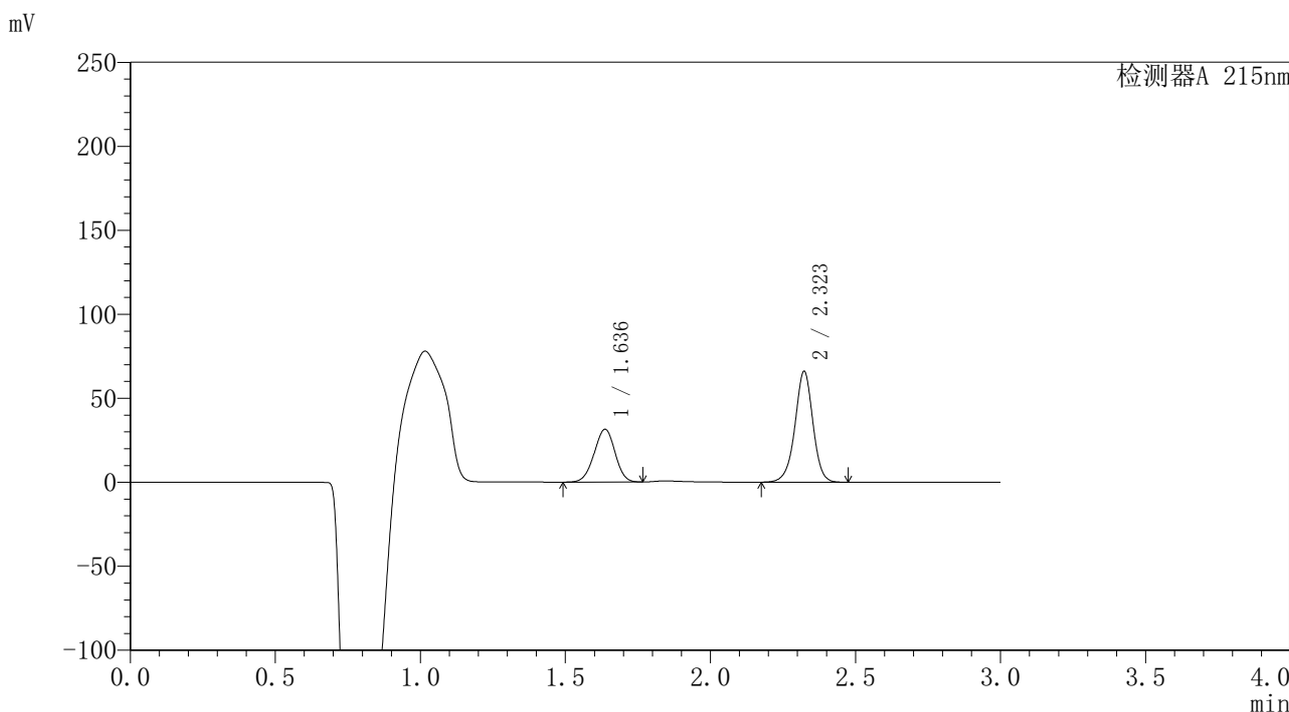


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-408-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:45:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 157574 | 35.643 | 31393 | 2427 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.323 | 284512 | 64.357 | 65925 | 6938 | 0.968 | 5.619 |
| 总计 | | 442085 | 100.000 | 97318 | | | |

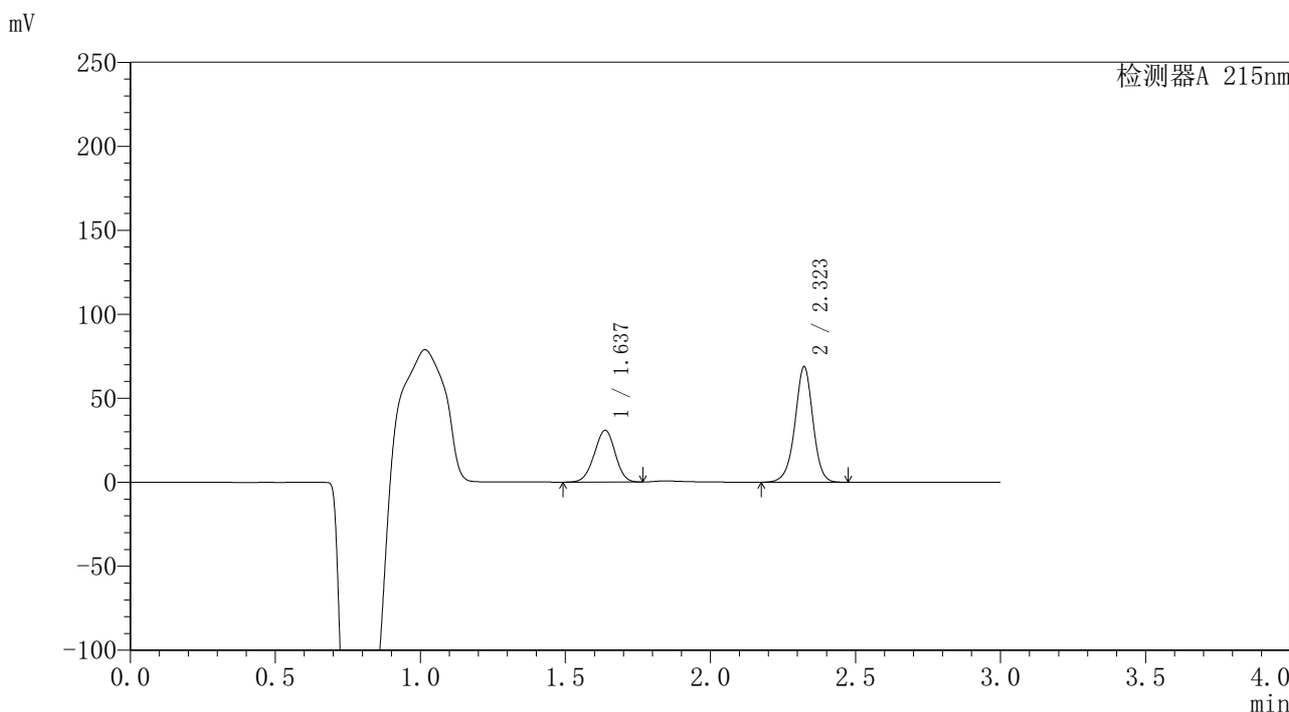


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-409-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:48:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 154450 | 34.244 | 30835 | 2439 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.323 | 296584 | 65.756 | 68721 | 6936 | 0.969 | 5.621 |
| 总计 | | 451034 | 100.000 | 99556 | | | |

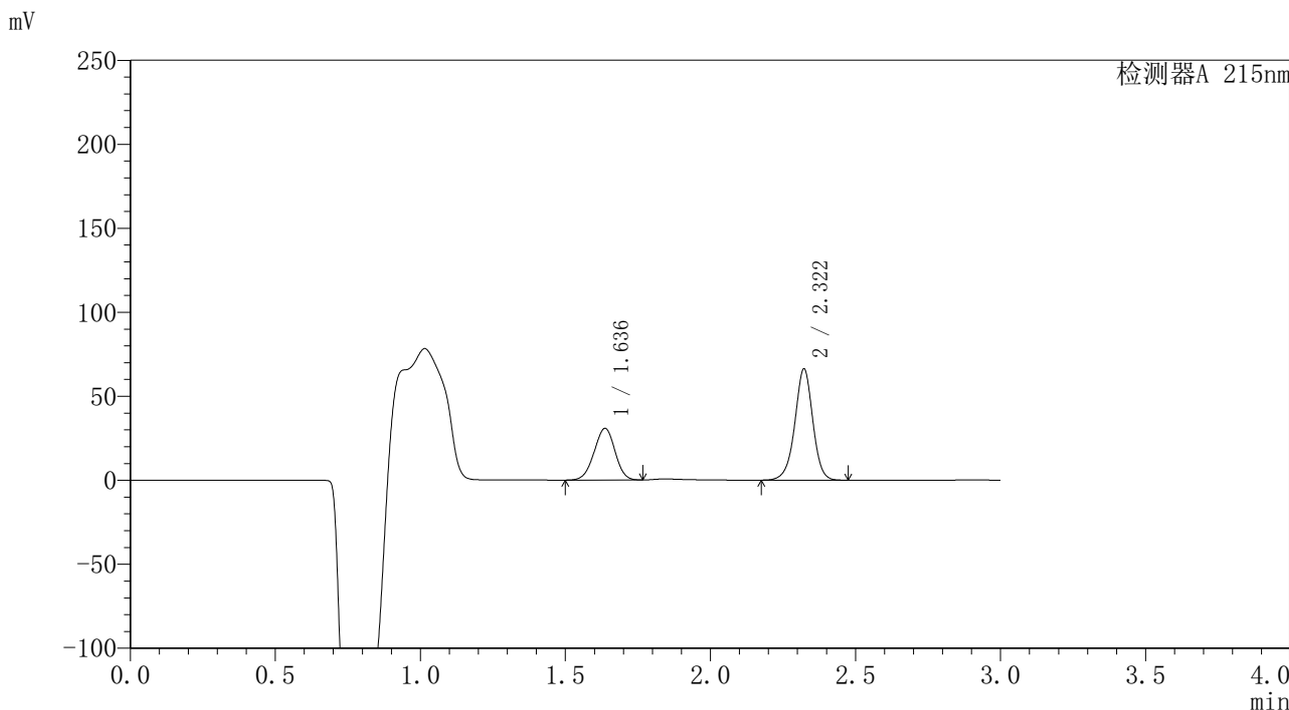


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-410-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:52:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 153922 | 34.994 | 30723 | 2435 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.322 | 285935 | 65.006 | 66214 | 6917 | 0.968 | 5.618 |
| 总计 | | 439856 | 100.000 | 96936 | | | |

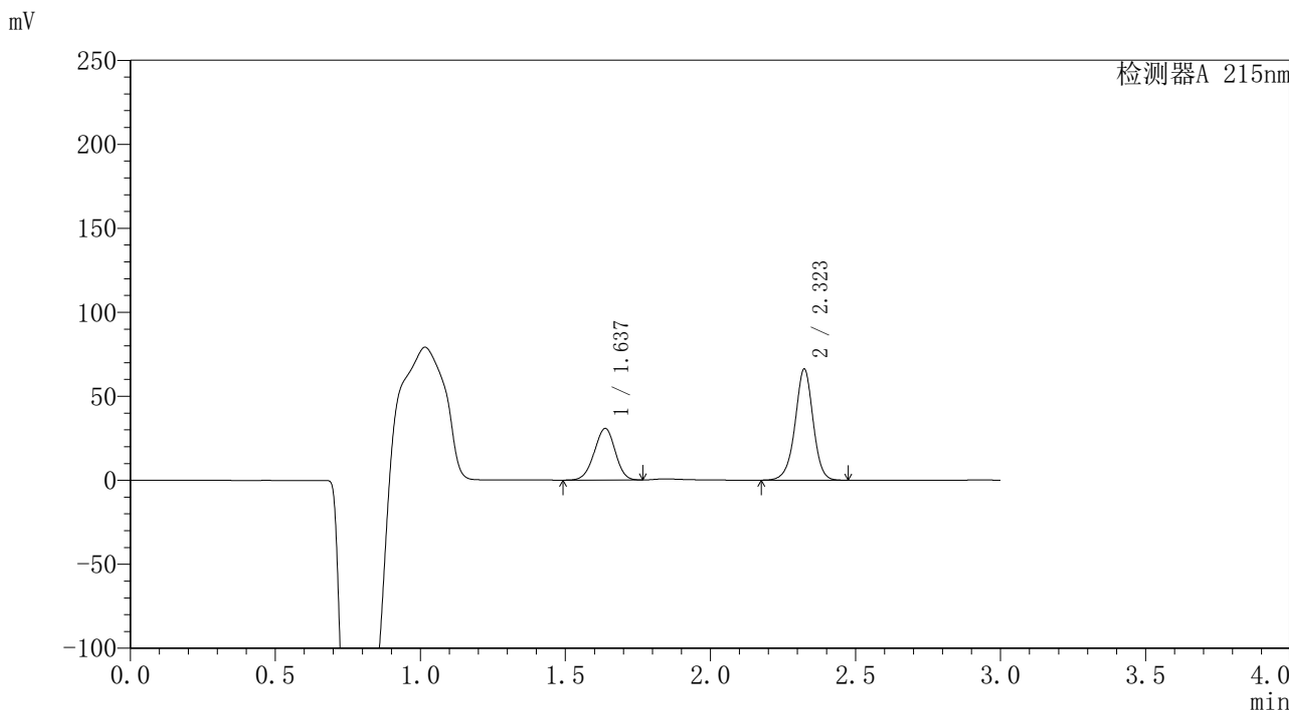


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-412-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 18:59:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 153980 | 34.993 | 30691 | 2431 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.323 | 286056 | 65.007 | 66036 | 6904 | 0.968 | 5.613 |
| 总计 | | 440035 | 100.000 | 96726 | | | |

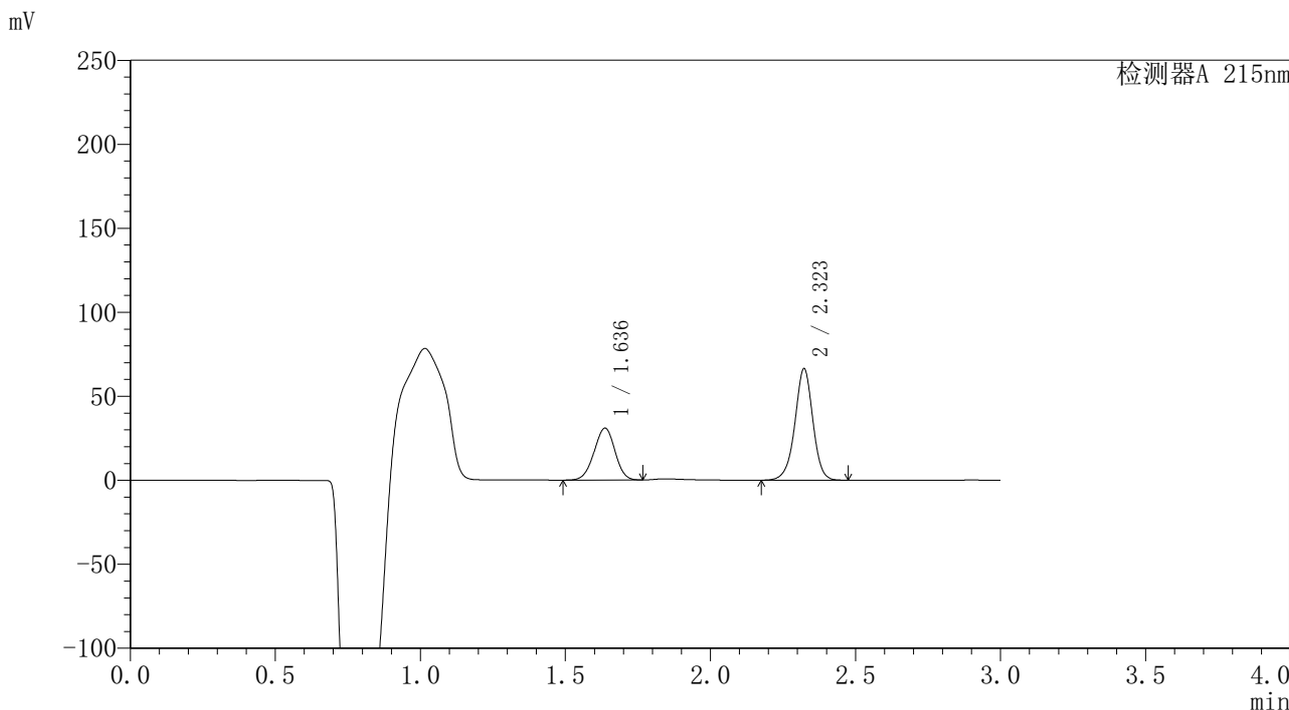


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-413-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-60min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:02:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 154952 | 35.120 | 30856 | 2427 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.323 | 286257 | 64.880 | 66344 | 6935 | 0.969 | 5.619 |
| 总计 | | 441210 | 100.000 | 97200 | | | |

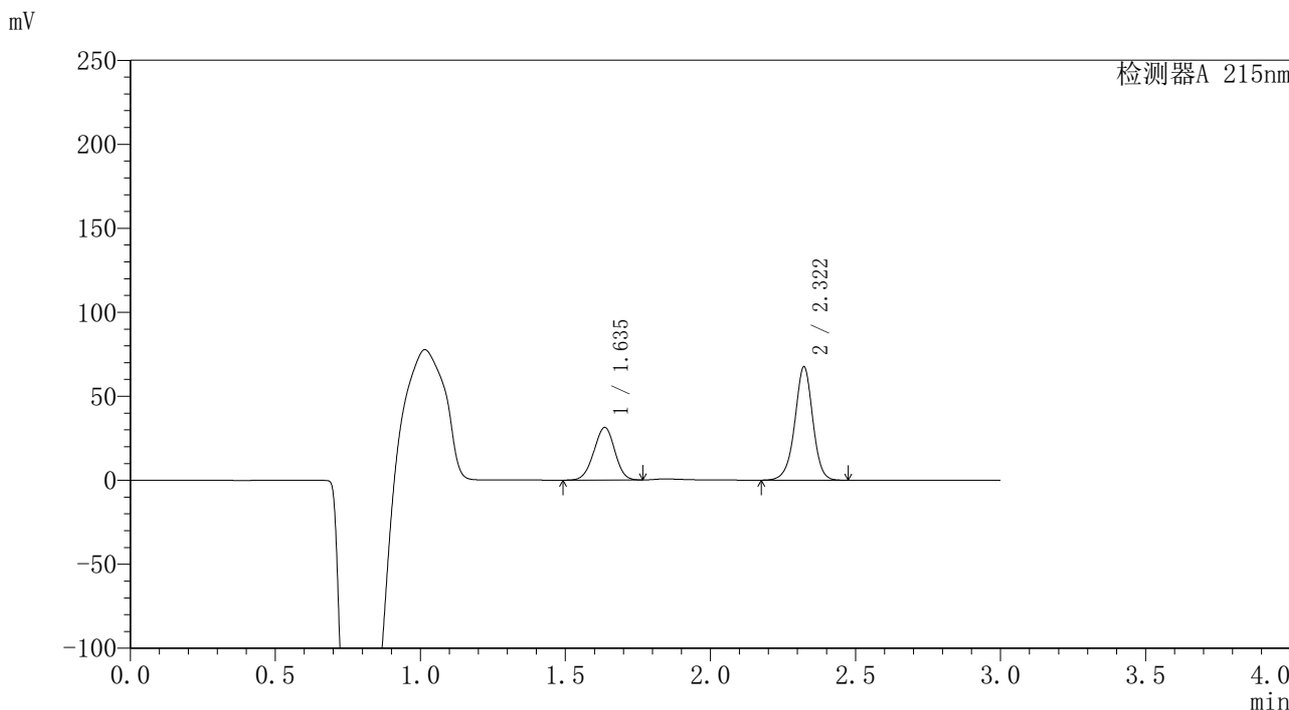


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 215nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4059 - 10-8/10-414-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:06:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 157032 | 35.020 | 31193 | 2426 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.322 | 291374 | 64.980 | 67488 | 6917 | 0.968 | 5.620 |
| 总计 | | 448406 | 100.000 | 98681 | | | |

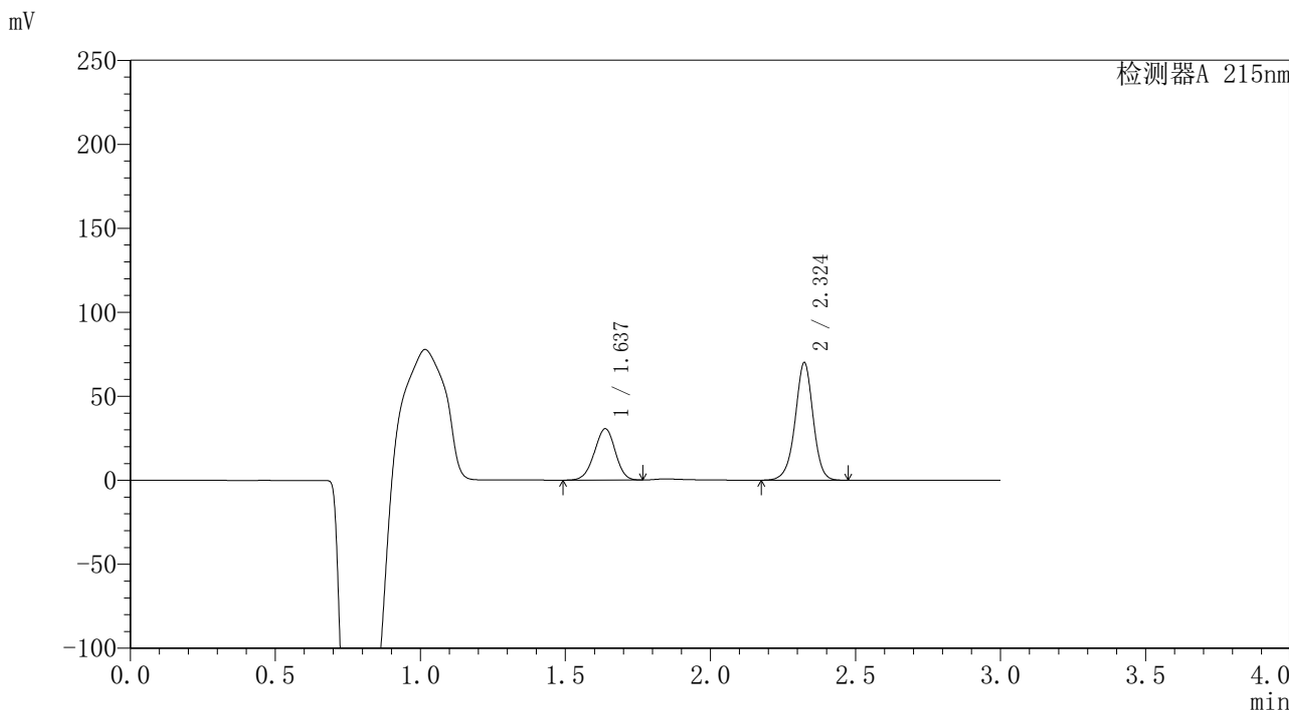


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-415-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:09:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:52:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 153314 | 33.648 | 30565 | 2438 | 0.967 | -- |
| 2 | 2.324 | 302320 | 66.352 | 69836 | 6915 | 0.968 | 5.617 |
| 总计 | | 455635 | 100.000 | 100400 | | | |

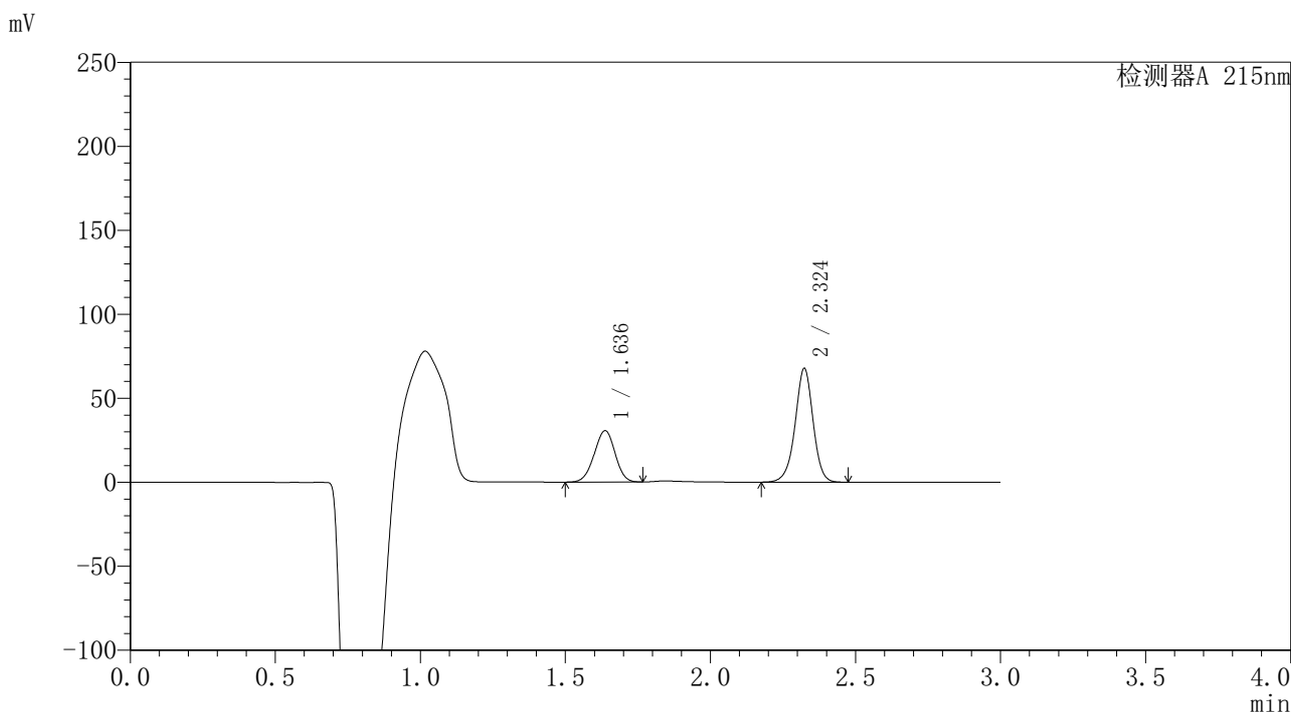


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-416-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:13:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:52:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 153247 | 34.415 | 30571 | 2431 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 292049 | 65.585 | 67598 | 6942 | 0.968 | 5.624 |
| 总计 | | 445296 | 100.000 | 98169 | | | |

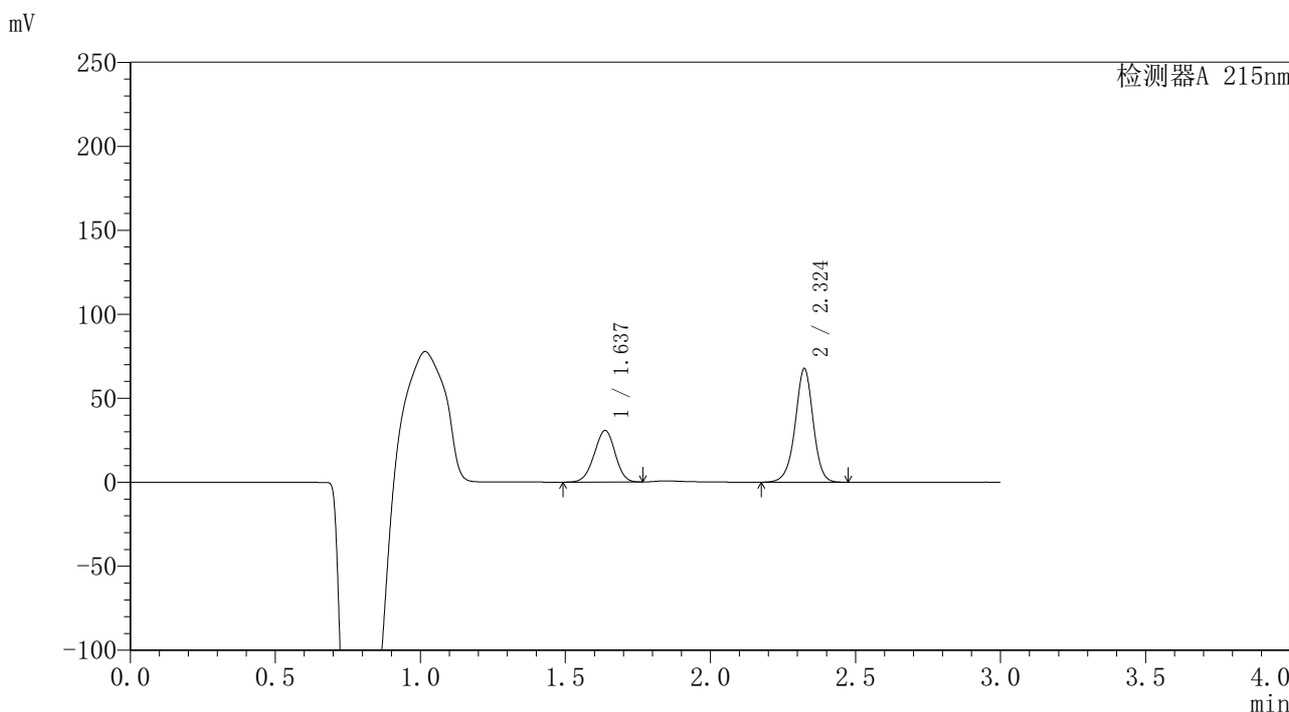


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-418-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:20:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:53:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 153889 | 34.510 | 30672 | 2433 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.324 | 292040 | 65.490 | 67458 | 6924 | 0.968 | 5.622 |
| 总计 | | 445929 | 100.000 | 98131 | | | |

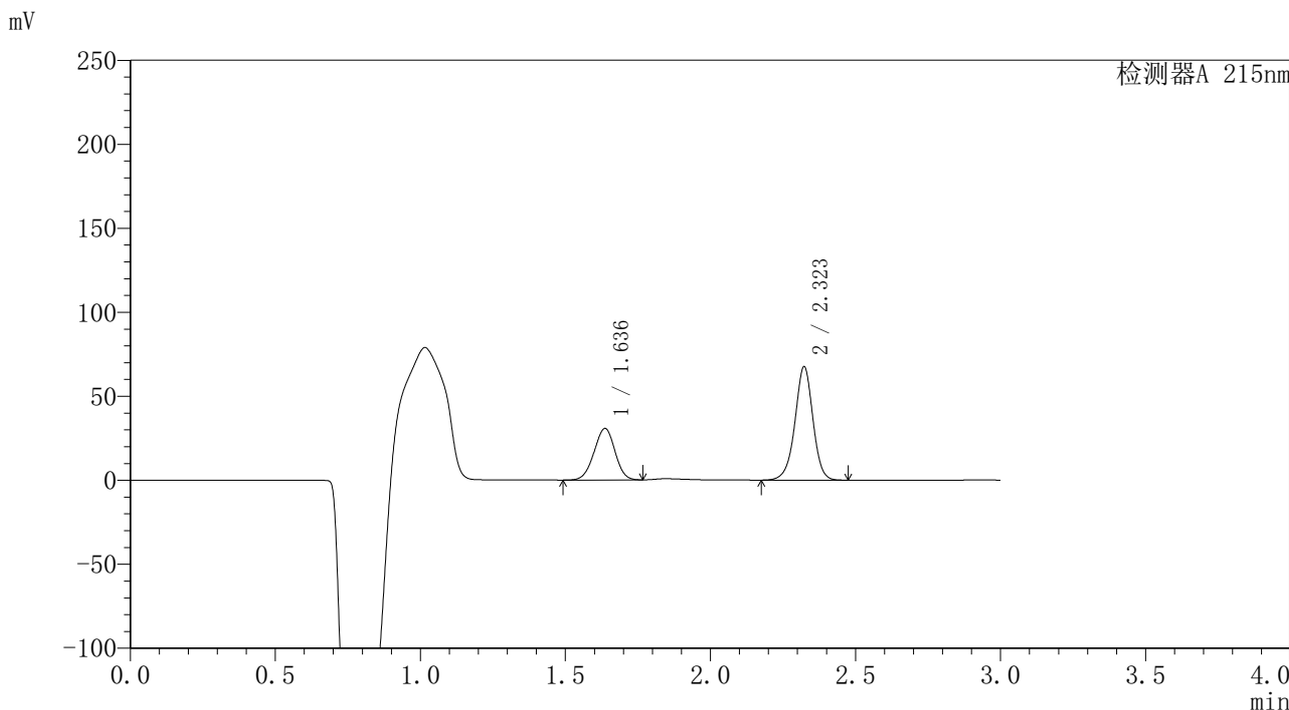


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-419-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:23:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:53:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 153740 | 34.481 | 30616 | 2433 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.323 | 292128 | 65.519 | 67530 | 6905 | 0.967 | 5.620 |
| 总计 | | 445868 | 100.000 | 98147 | | | |

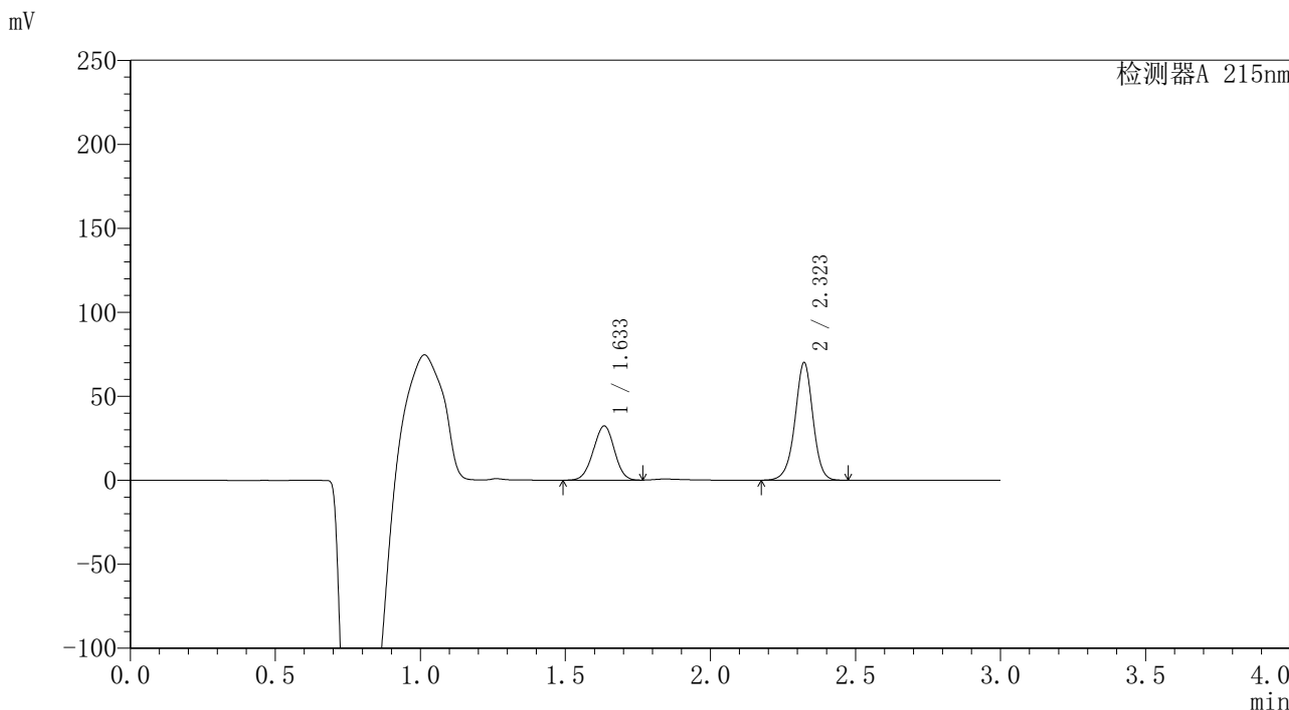


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-420-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:27:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162681 | 34.958 | 32104 | 2386 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 302675 | 65.042 | 70021 | 6917 | 0.970 | 5.617 |
| 总计 | | 465356 | 100.000 | 102125 | | | |

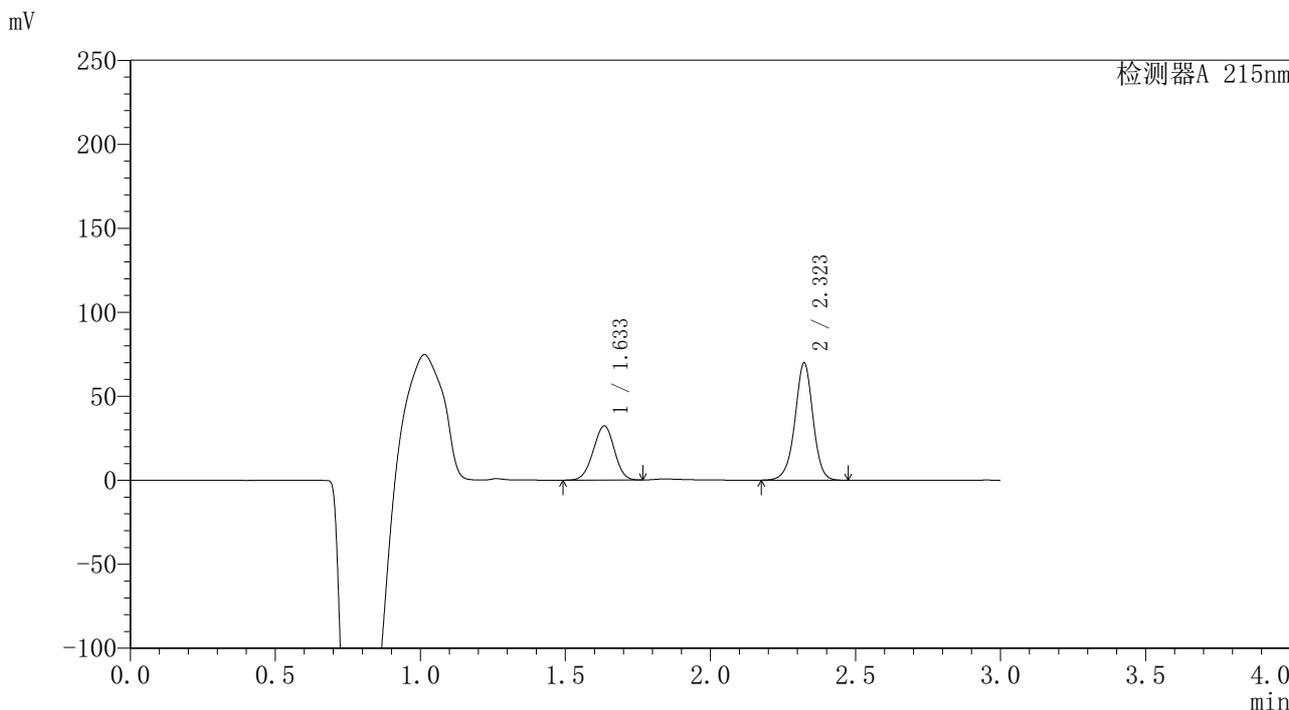


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-421-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-shuijz-jf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:30:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162501 | 34.935 | 32078 | 2389 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 302655 | 65.065 | 69829 | 6883 | 0.969 | 5.613 |
| 总计 | | 465157 | 100.000 | 101907 | | | |

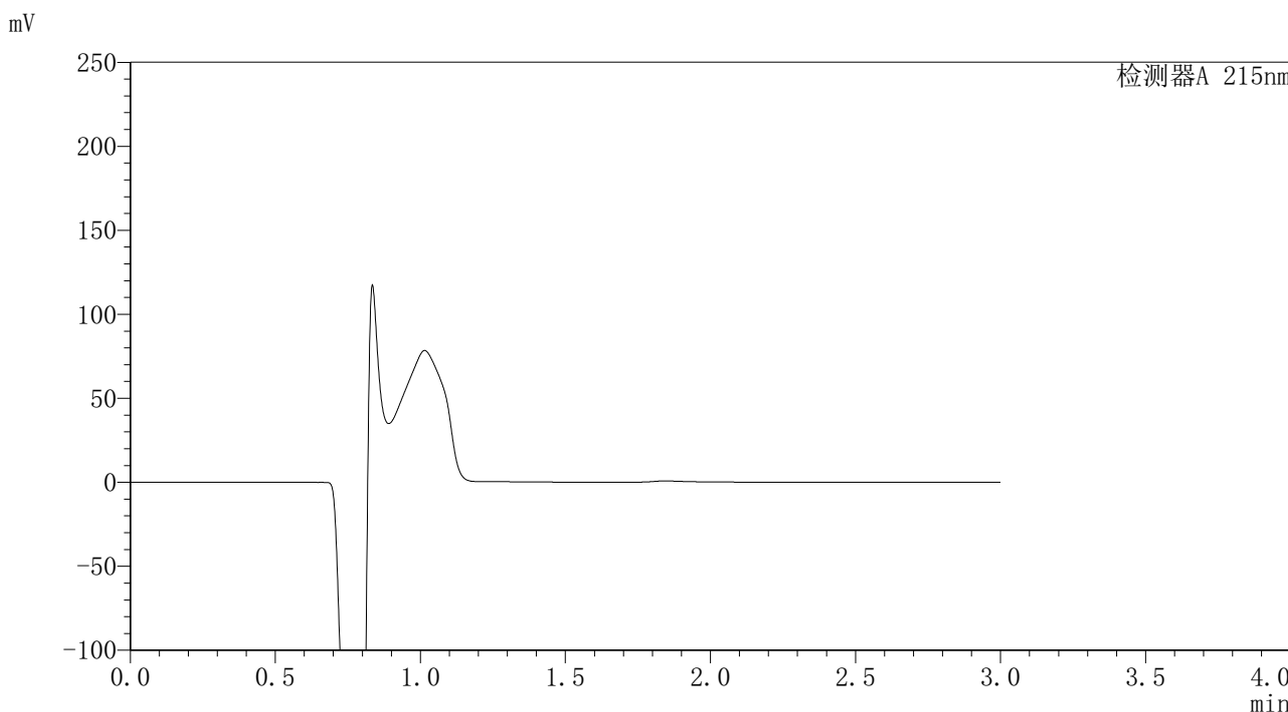


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-422-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:34:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

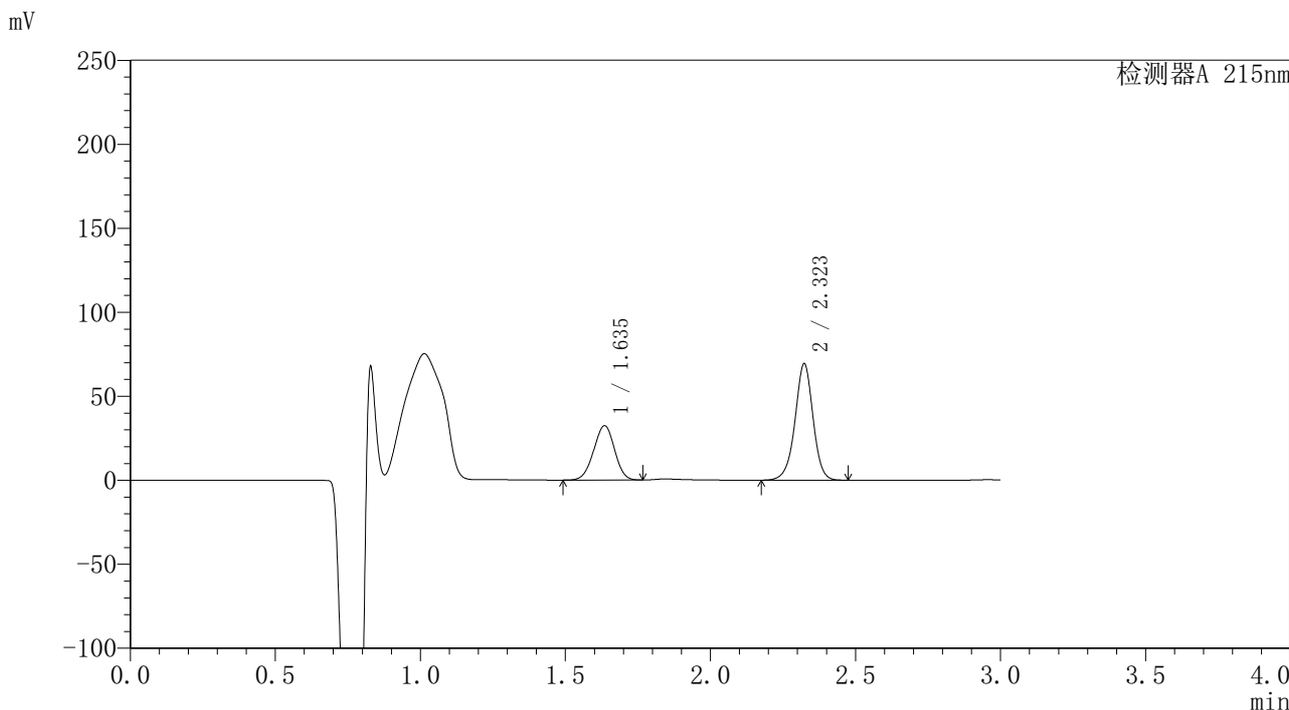


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-423-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:37:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162433 | 35.104 | 32183 | 2414 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.323 | 300293 | 64.896 | 69234 | 6882 | 0.969 | 5.619 |
| 总计 | | 462726 | 100.000 | 101417 | | | |

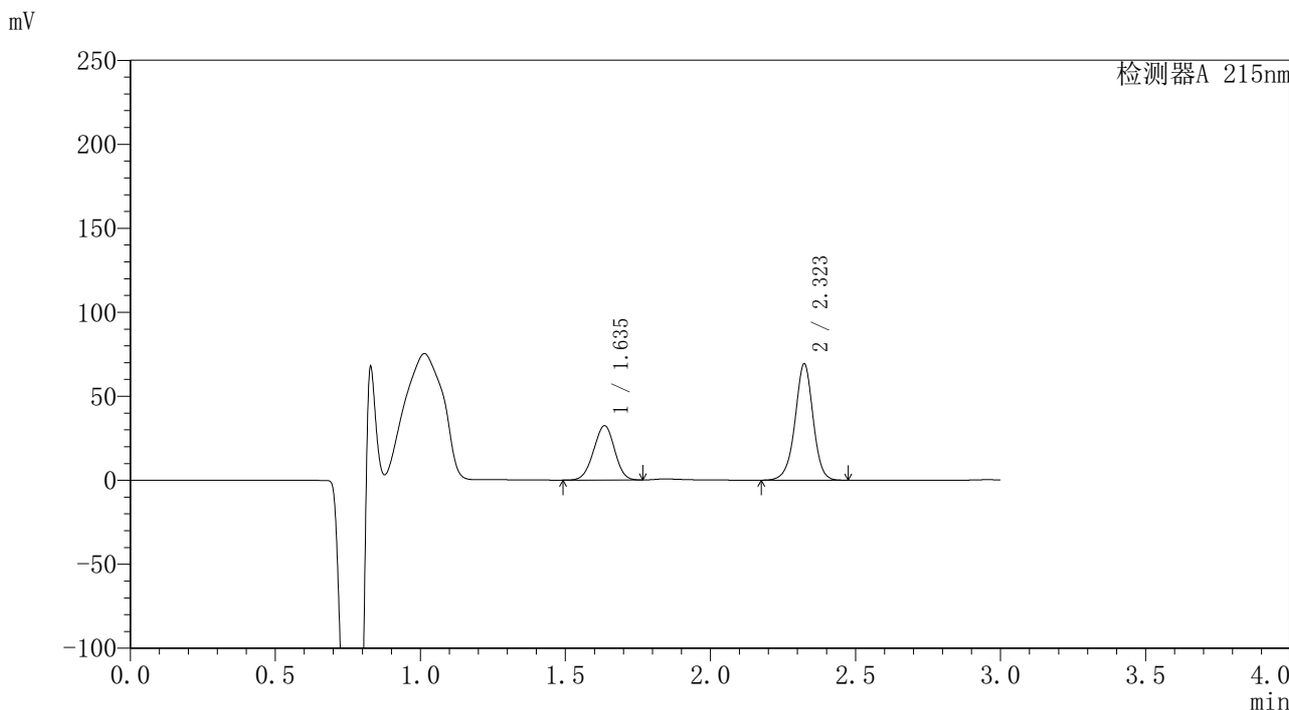


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-424-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:41:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162395 | 35.110 | 32178 | 2415 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.323 | 300135 | 64.890 | 69182 | 6879 | 0.970 | 5.620 |
| 总计 | | 462530 | 100.000 | 101360 | | | |

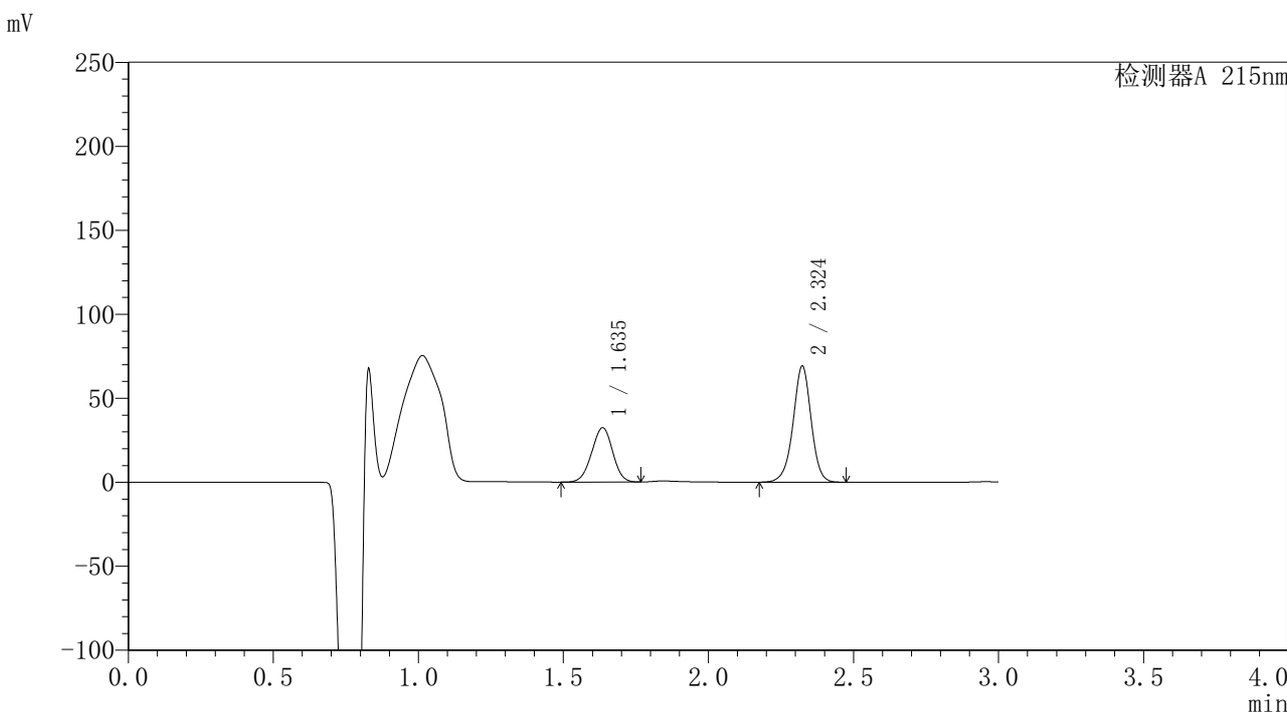


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-425-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:44:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 162315 | 35.093 | 32186 | 2416 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.324 | 300211 | 64.907 | 68979 | 6846 | 0.968 | 5.614 |
| 总计 | | 462526 | 100.000 | 101164 | | | |

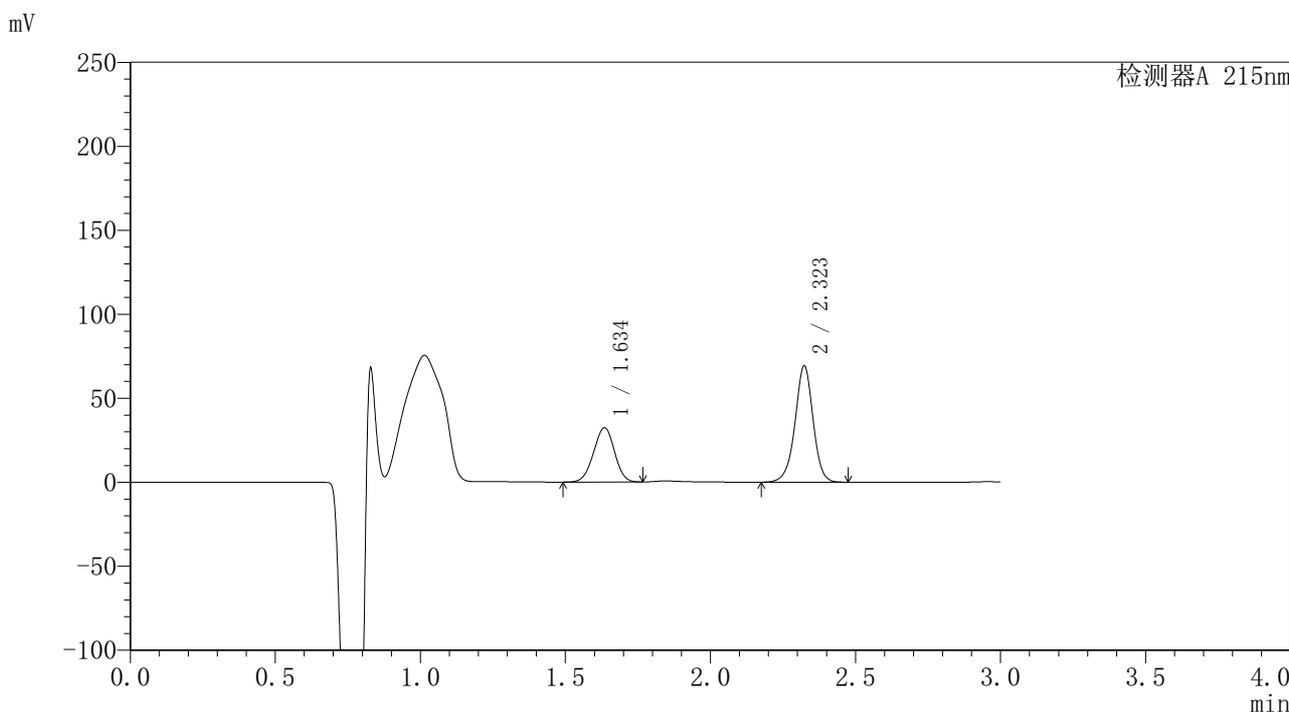


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-426-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:48:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 162442 | 35.102 | 32148 | 2412 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.323 | 300326 | 64.898 | 69159 | 6869 | 0.969 | 5.617 |
| 总计 | | 462769 | 100.000 | 101306 | | | |

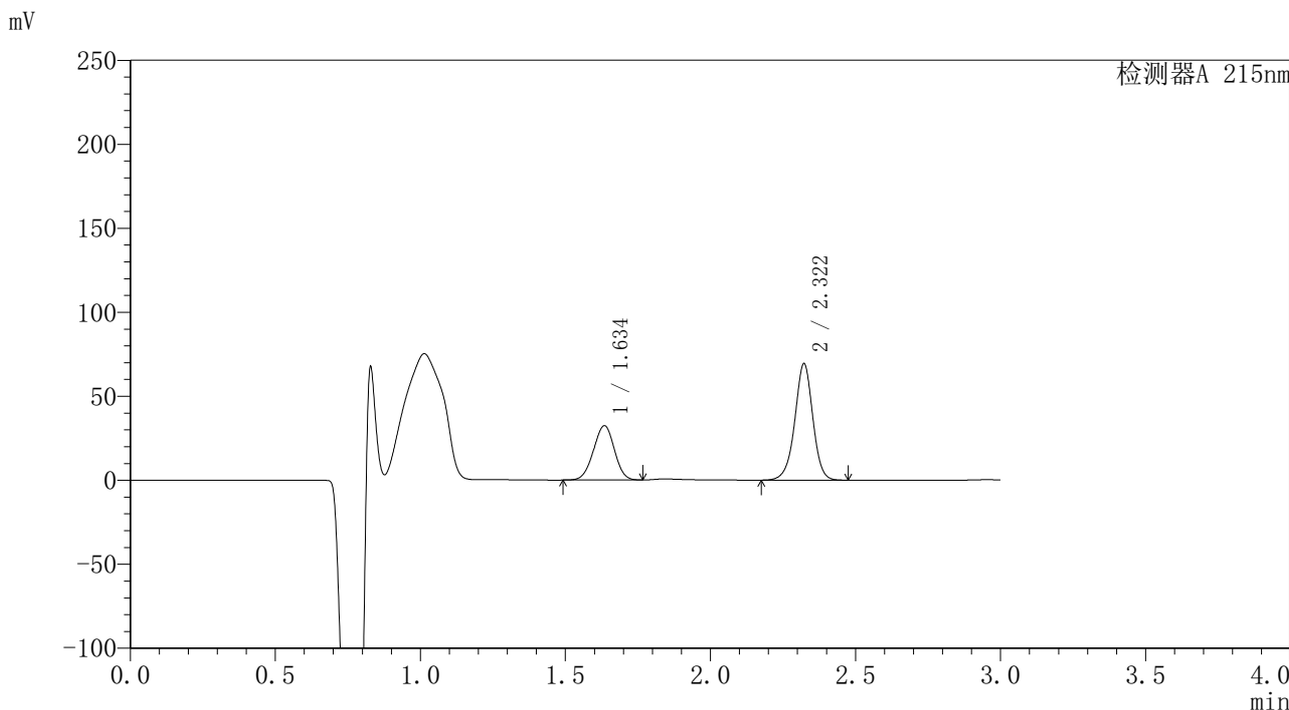


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-427-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:51:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 162355 | 35.099 | 32154 | 2416 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.322 | 300208 | 64.901 | 69321 | 6880 | 0.969 | 5.622 |
| 总计 | | 462563 | 100.000 | 101475 | | | |

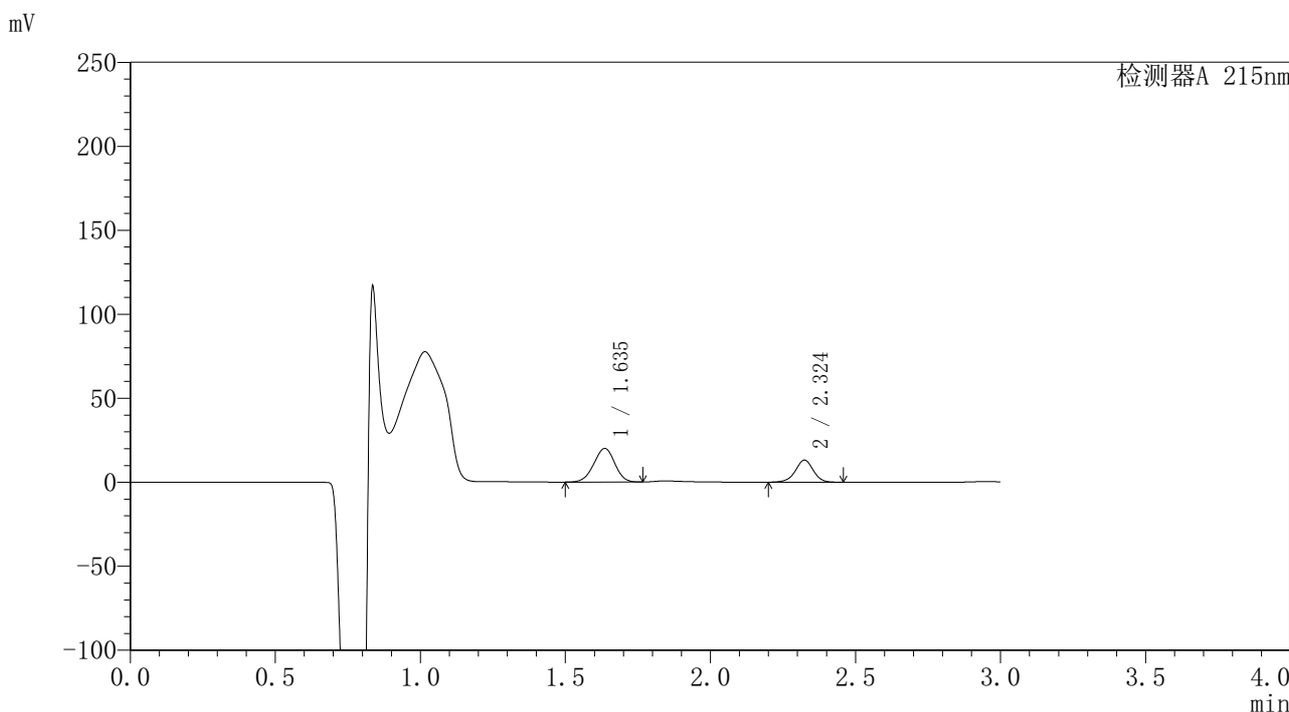


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-428-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:55:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 100481 | 63.984 | 19914 | 2419 | 0.970 | -- |
| 2 | 2.324 | 56559 | 36.016 | 13115 | 6954 | 0.969 | 5.635 |
| 总计 | | 157040 | 100.000 | 33030 | | | |

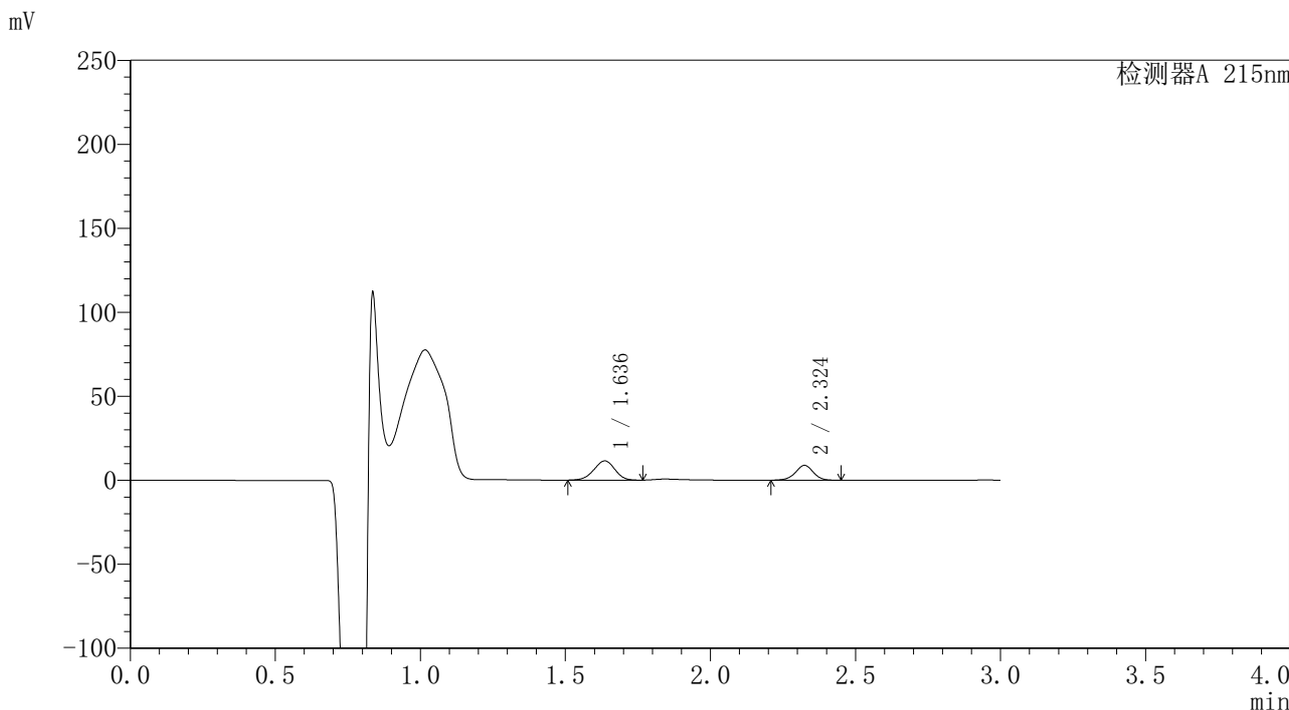


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-429-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 19:58:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 57608 | 60.154 | 11411 | 2419 | 0.959 | -- |
| 2 | 2.324 | 38160 | 39.846 | 8862 | 6948 | 0.971 | 5.632 |
| 总计 | | 95768 | 100.000 | 20273 | | | |

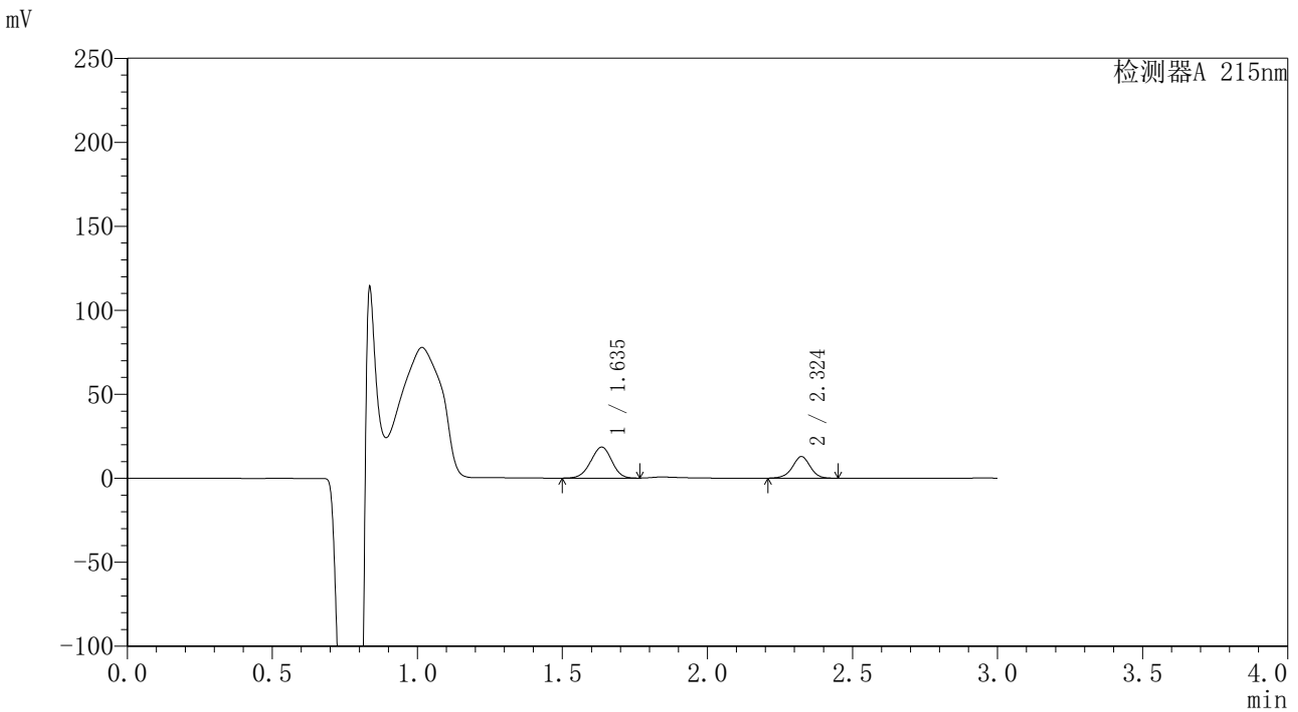


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-430-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:01:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 92919 | 62.756 | 18393 | 2415 | 0.968 | -- |
| 2 | 2.324 | 55146 | 37.244 | 12840 | 6972 | 0.972 | 5.637 |
| 总计 | | 148065 | 100.000 | 31233 | | | |

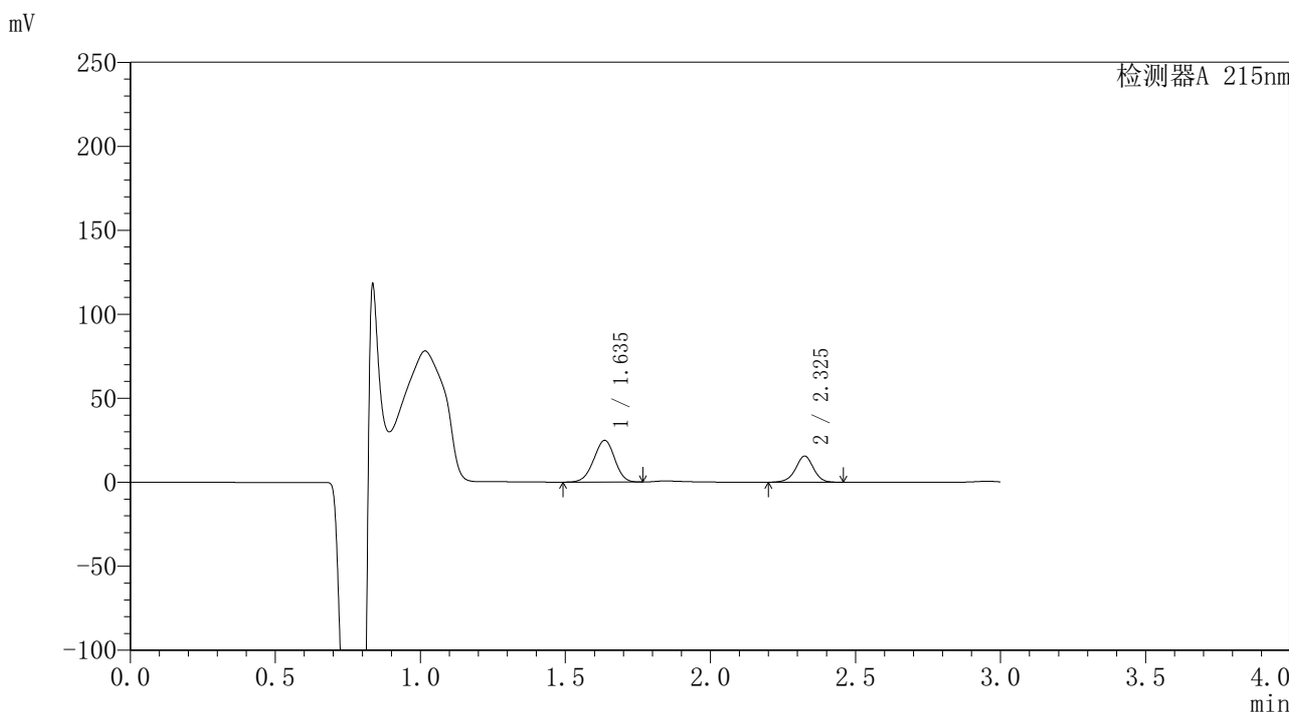


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-431-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:05:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 125126 | 65.094 | 24733 | 2413 | 0.969 | -- |
| 2 | 2.325 | 67098 | 34.906 | 15486 | 6941 | 0.969 | 5.636 |
| 总计 | | 192223 | 100.000 | 40219 | | | |

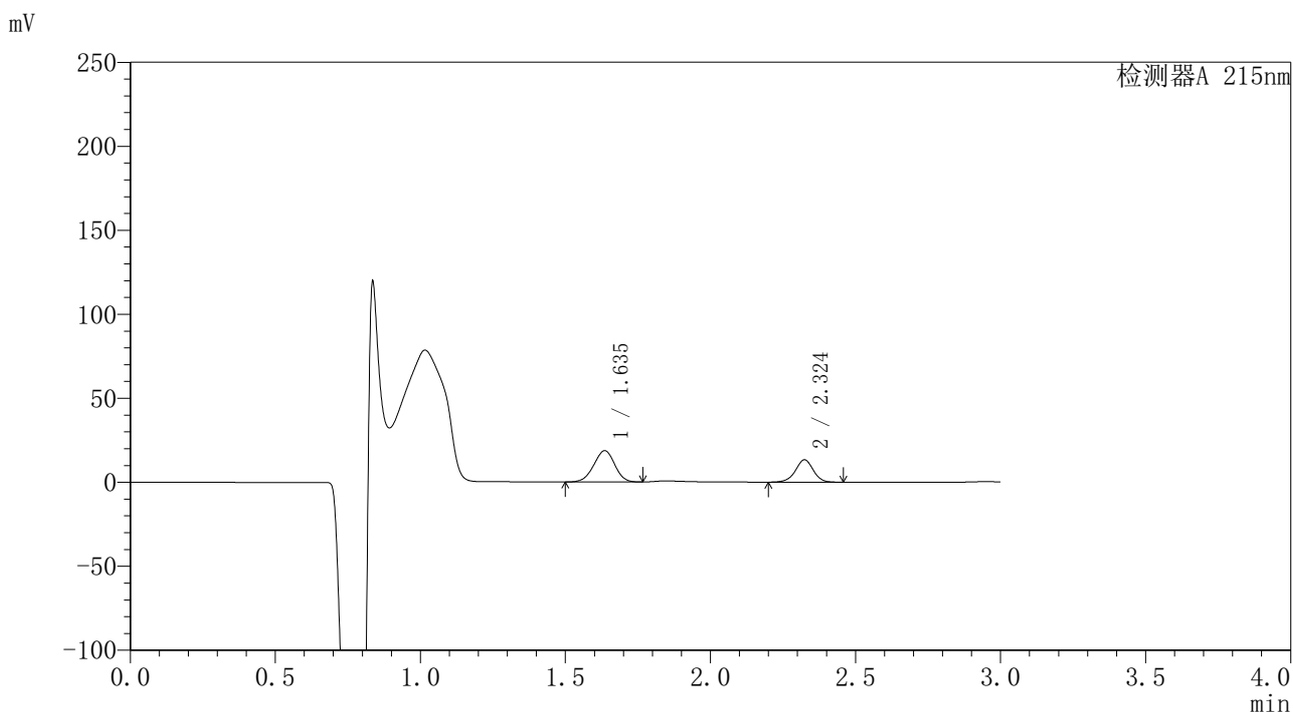


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-432-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P5.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-37
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 20:08:53 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:40 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 93958 | 62.109 | 18566 | 2416 | 0.968 | -- |
| 2 | 2.324 | 57320 | 37.891 | 13302 | 6970 | 0.972 | 5.638 |
| 总计 | | 151278 | 100.000 | 31868 | | | |

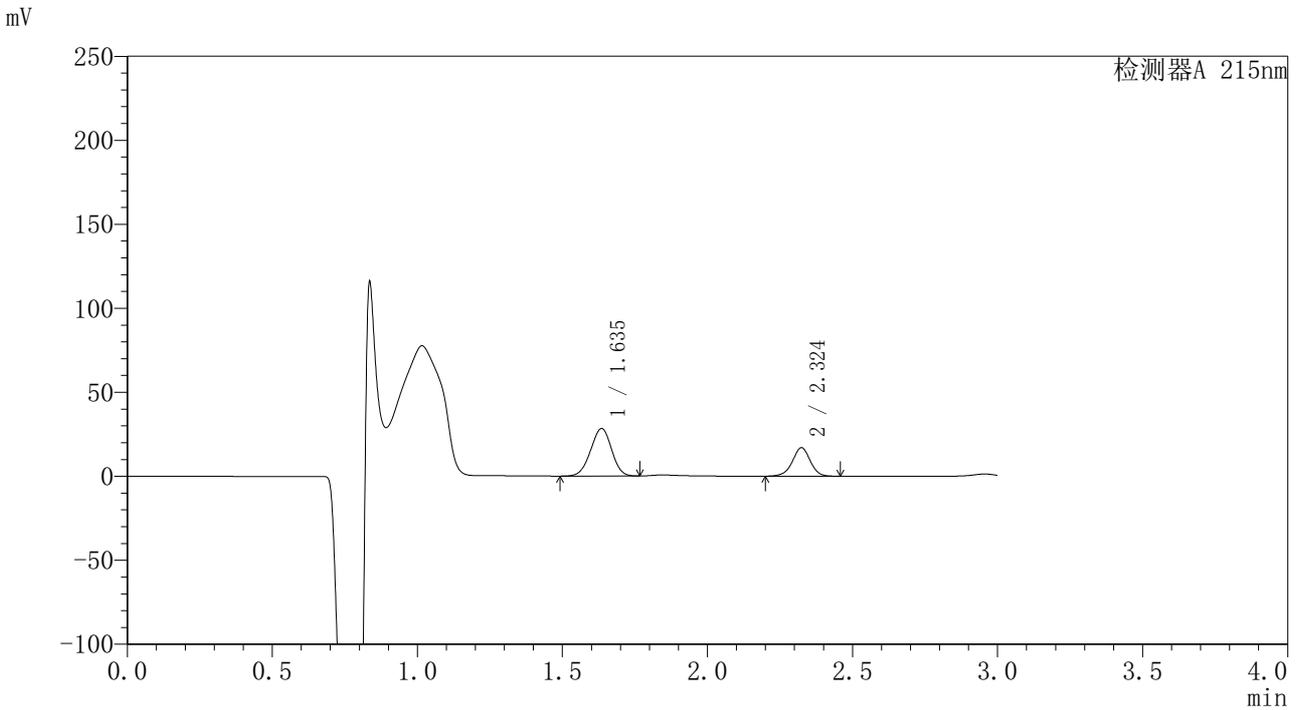


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-433-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:12:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 142264 | 66.116 | 28156 | 2415 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.324 | 72910 | 33.884 | 16884 | 6933 | 0.971 | 5.634 |
| 总计 | | 215174 | 100.000 | 45040 | | | |

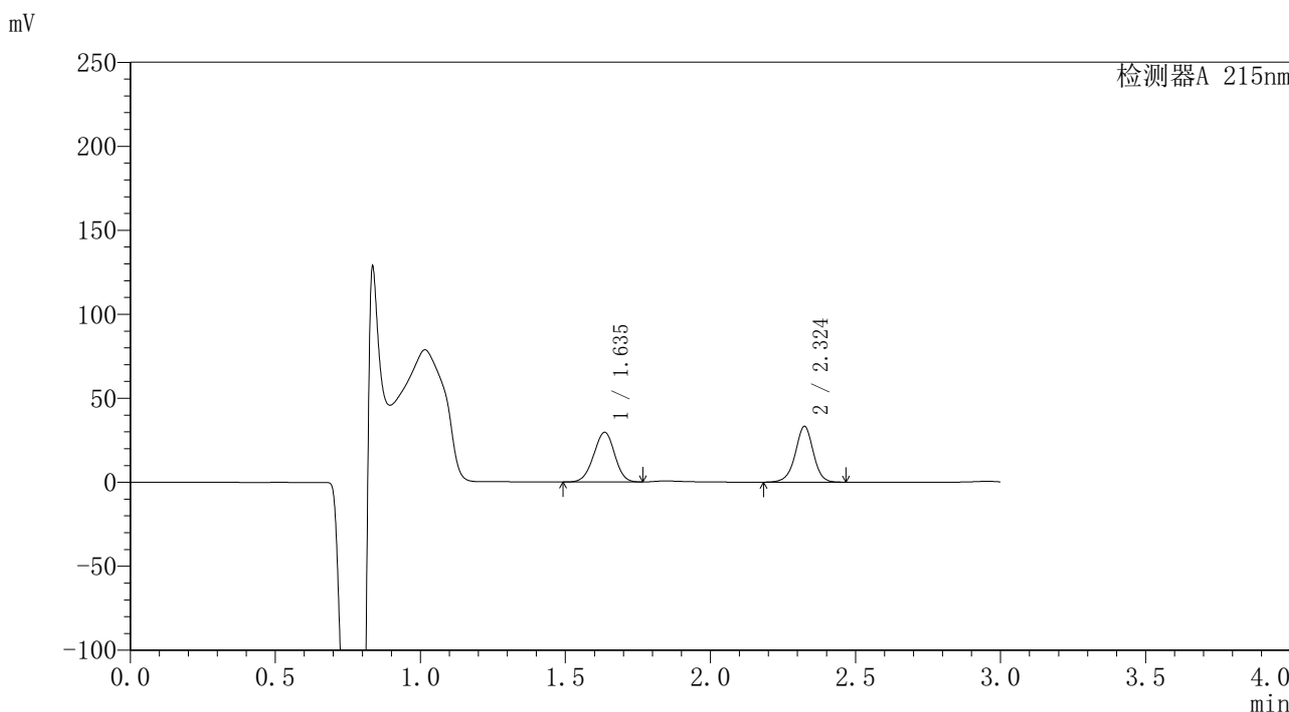


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-434-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:15:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 149076 | 50.916 | 29480 | 2411 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.324 | 143713 | 49.084 | 33117 | 6910 | 0.969 | 5.627 |
| 总计 | | 292789 | 100.000 | 62596 | | | |

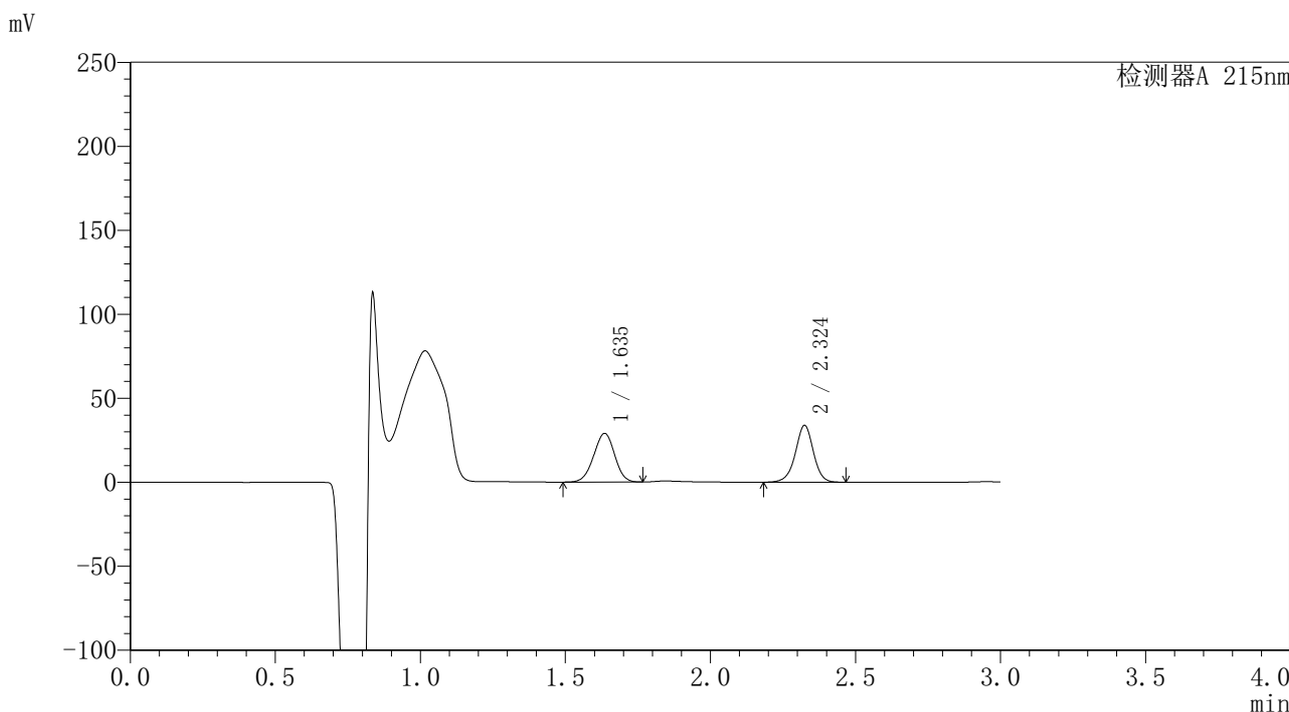


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-436-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:22:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 145657 | 49.855 | 28826 | 2414 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 146507 | 50.145 | 33679 | 6893 | 0.968 | 5.628 |
| 总计 | | 292164 | 100.000 | 62505 | | | |

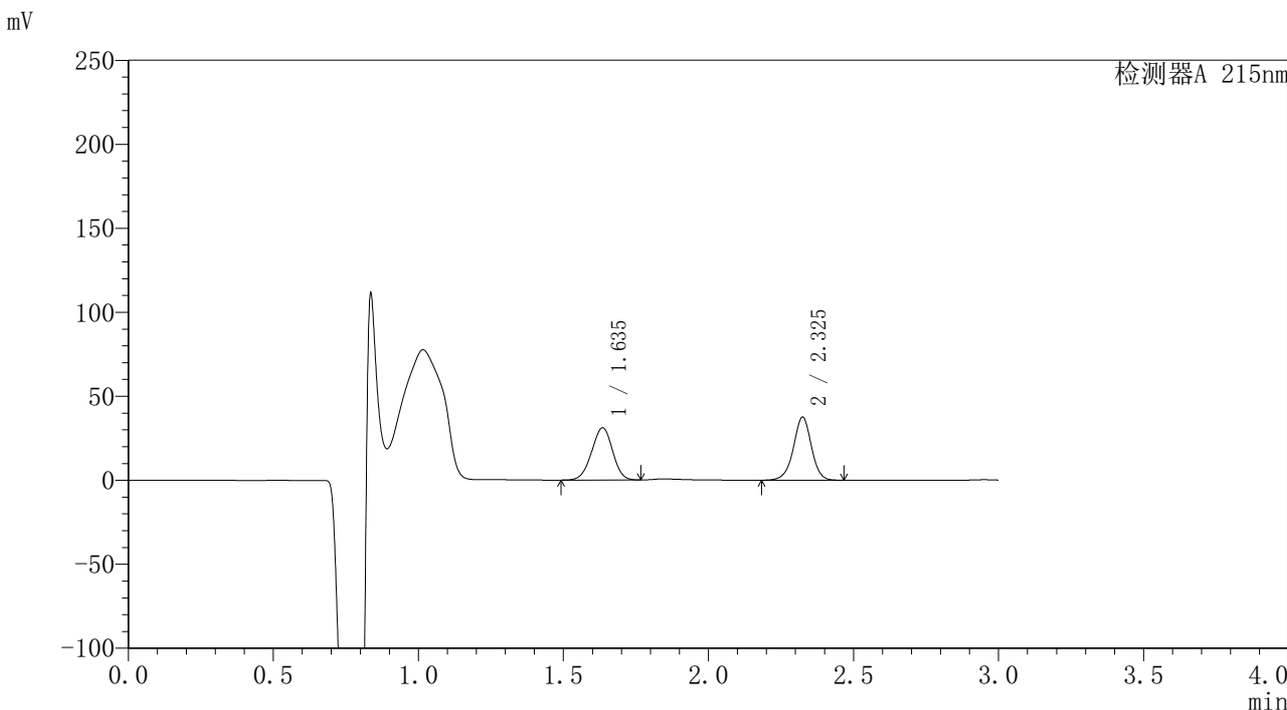


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-437-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:26:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:53:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 156281 | 49.041 | 30907 | 2415 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.325 | 162395 | 50.959 | 37372 | 6906 | 0.967 | 5.633 |
| 总计 | | 318676 | 100.000 | 68279 | | | |

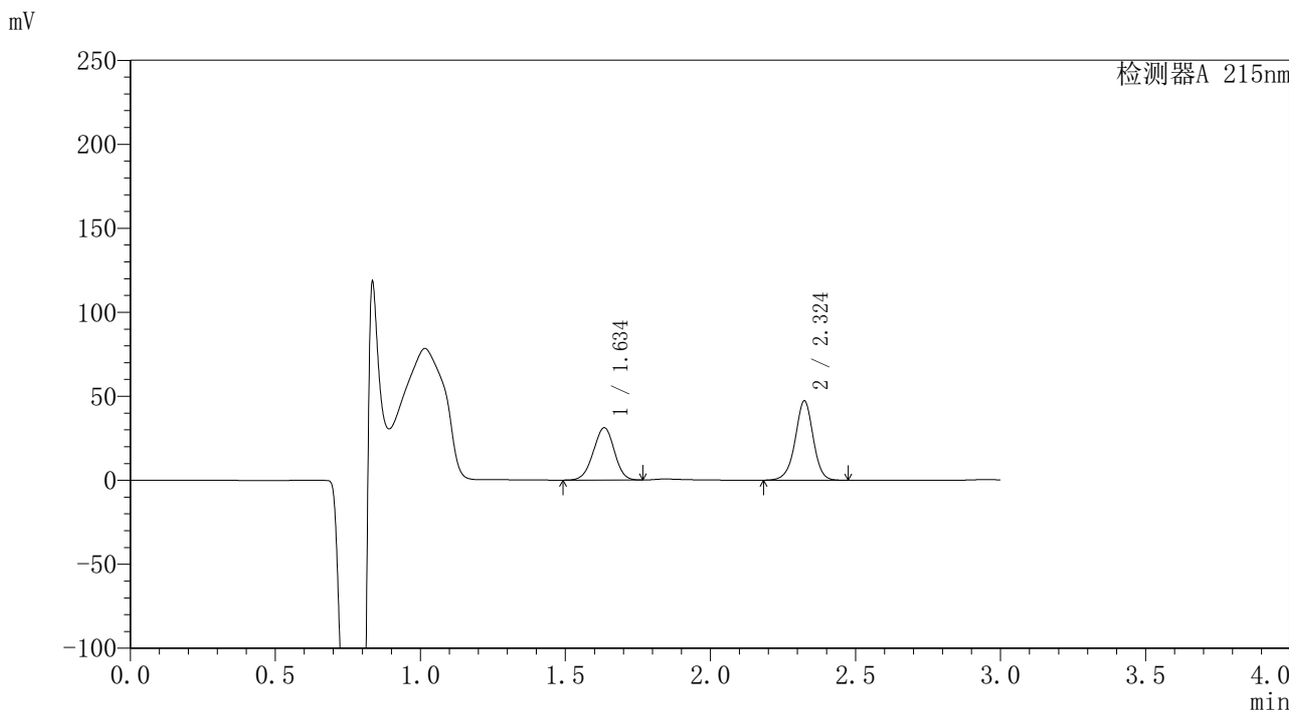


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-441-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:40:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 156780 | 43.431 | 31007 | 2413 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.324 | 204208 | 56.569 | 47135 | 6923 | 0.968 | 5.641 |
| 总计 | | 360988 | 100.000 | 78143 | | | |

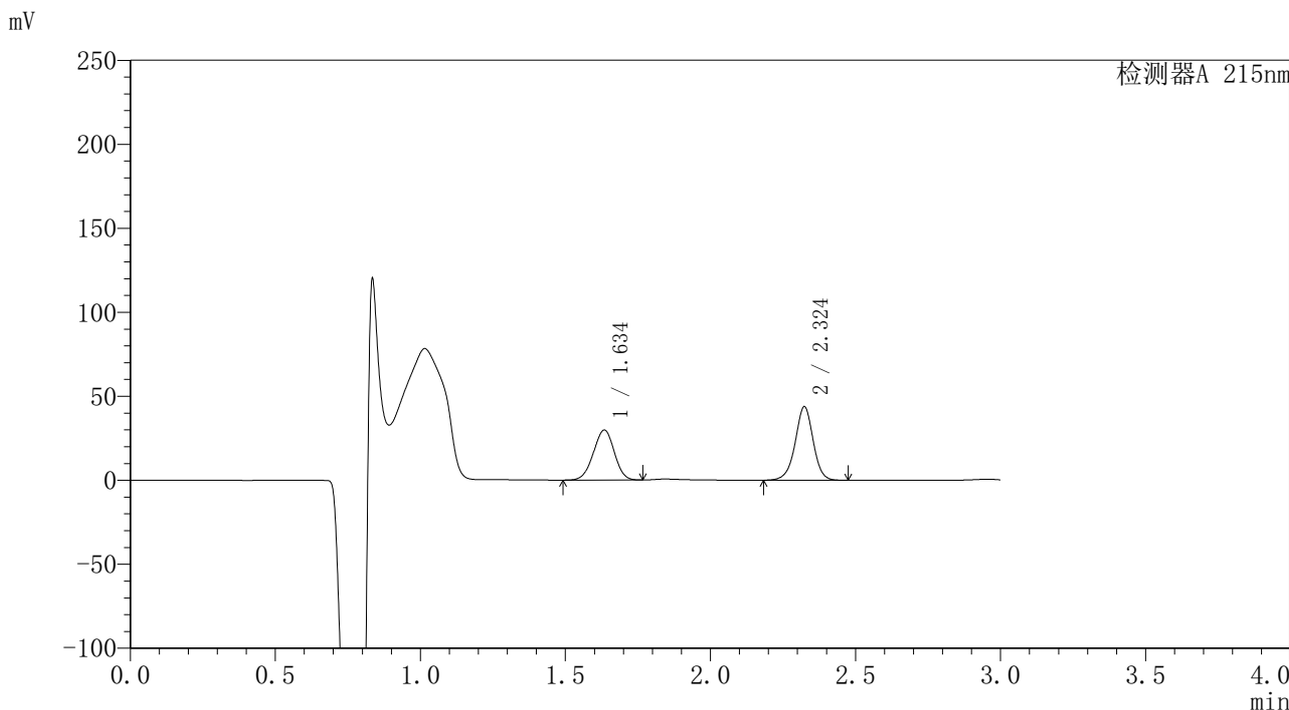


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-442-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:43:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 149537 | 44.142 | 29593 | 2415 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.324 | 189230 | 55.858 | 43684 | 6925 | 0.968 | 5.641 |
| 总计 | | 338768 | 100.000 | 73277 | | | |

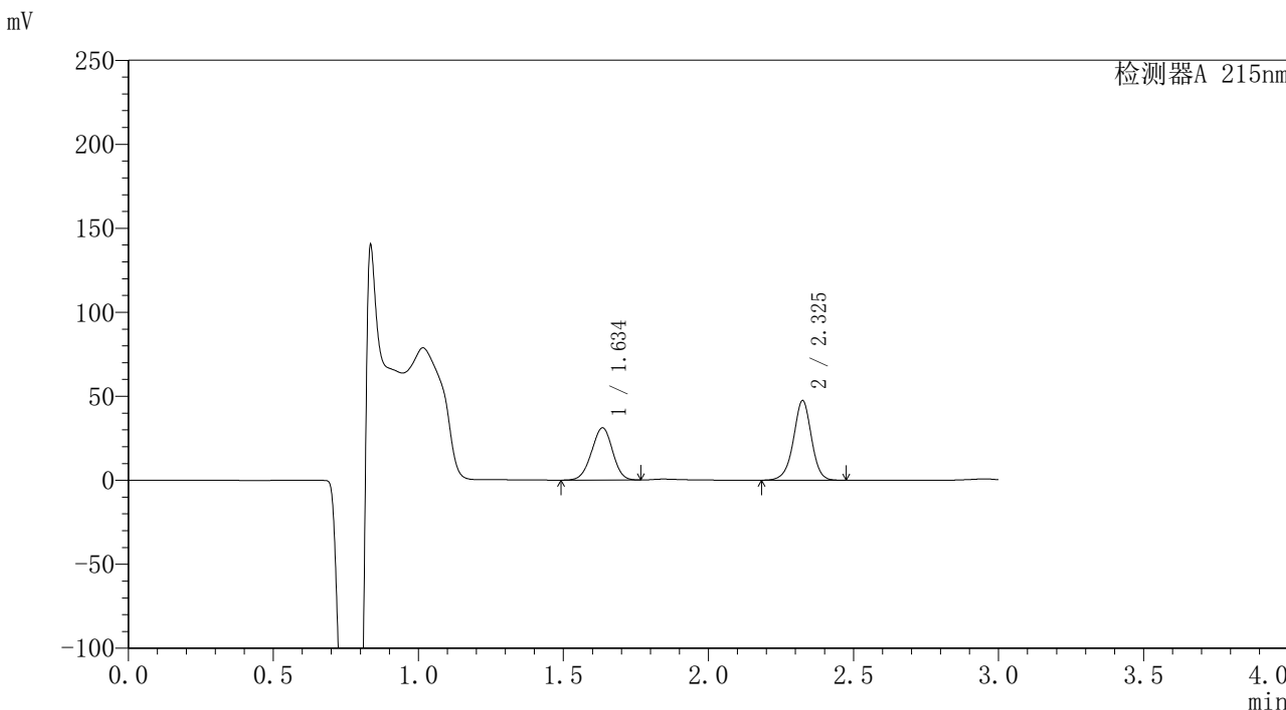


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50°C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-443-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P4.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-30
进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 20:46:56 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:09 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 156466 | 43.290 | 30904 | 2412 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.325 | 204968 | 56.710 | 47128 | 6907 | 0.968 | 5.634 |
| 总计 | | 361433 | 100.000 | 78033 | | | |

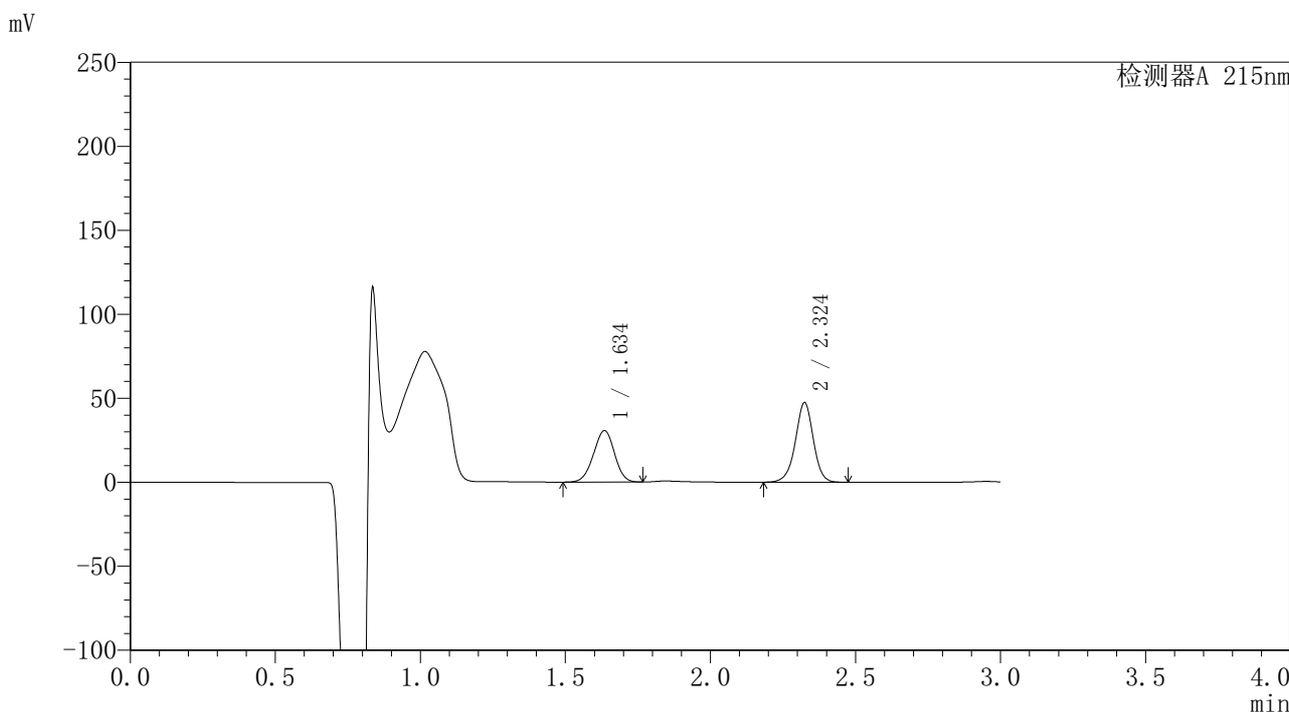


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-444-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:50:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154341 | 42.996 | 30456 | 2409 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 204626 | 57.004 | 47190 | 6936 | 0.970 | 5.637 |
| 总计 | | 358967 | 100.000 | 77647 | | | |

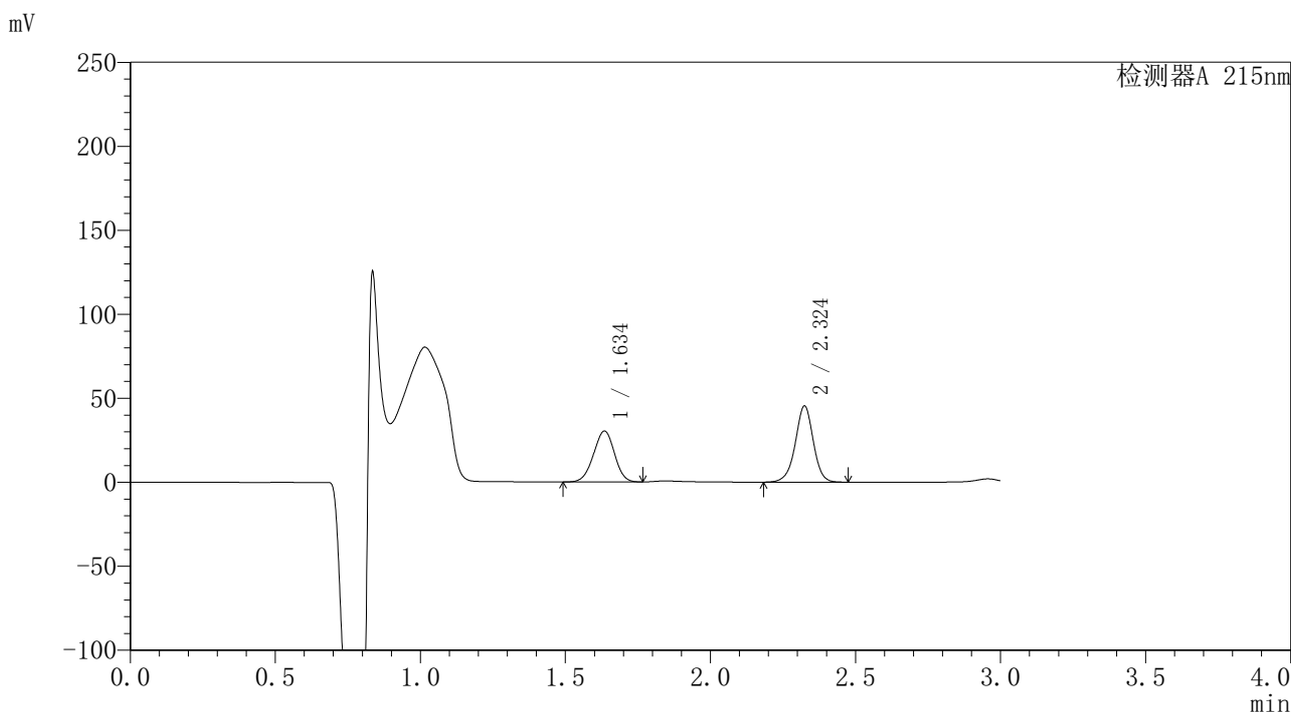


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-445-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:53:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152384 | 43.711 | 30106 | 2412 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.324 | 196234 | 56.289 | 45220 | 6923 | 0.970 | 5.636 |
| 总计 | | 348618 | 100.000 | 75326 | | | |

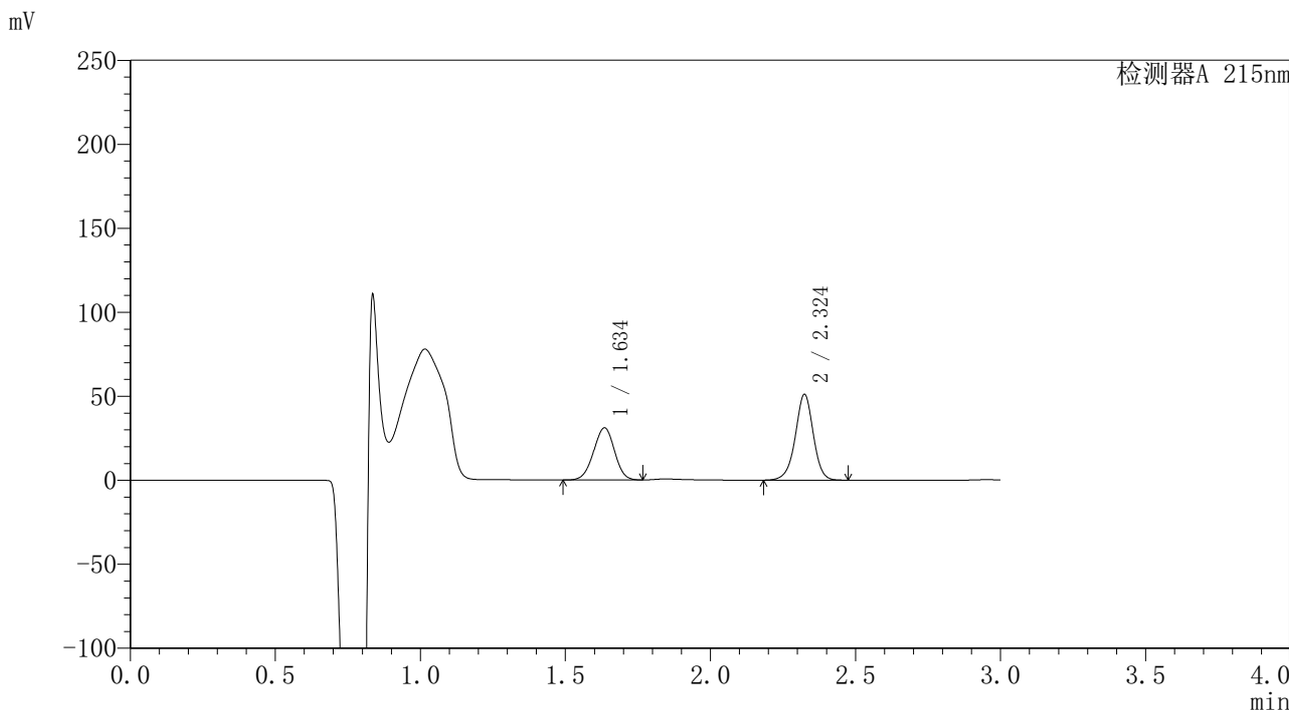


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-446-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 20:57:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

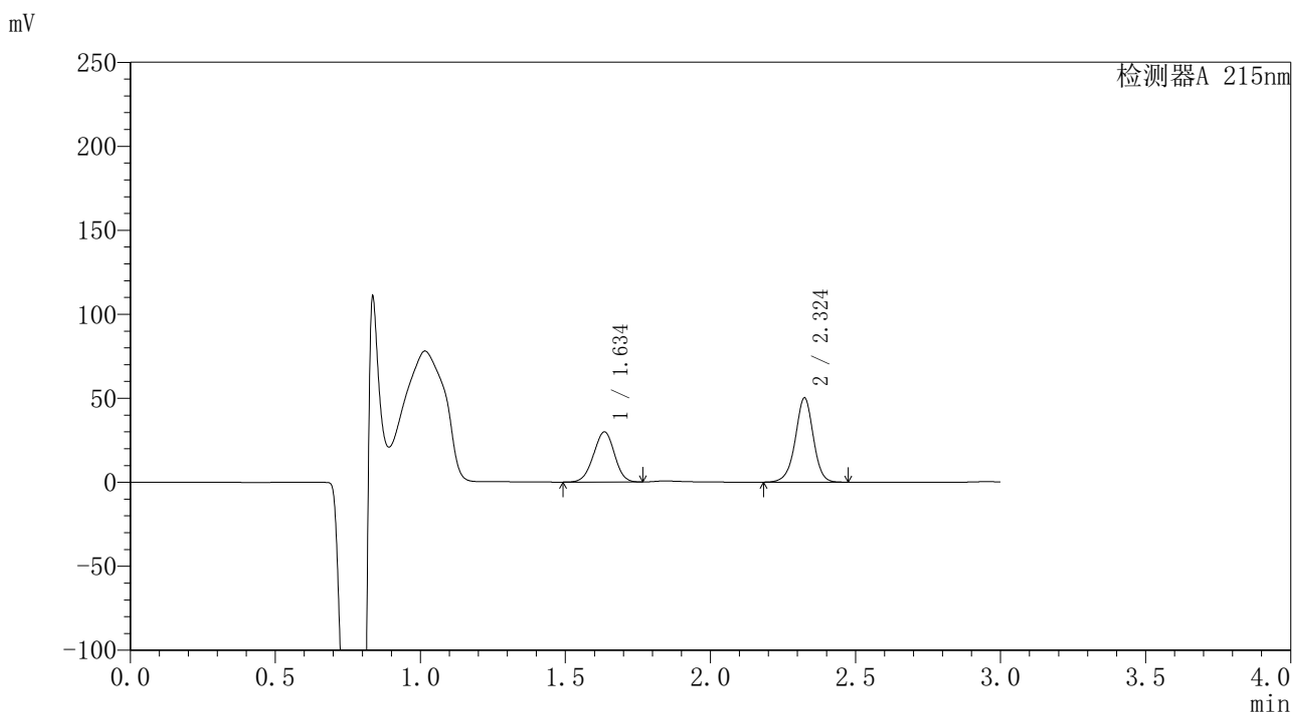
检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 156217 | 41.456 | 30857 | 2415 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 220614 | 58.544 | 50881 | 6929 | 0.969 | 5.638 |
| 总计 | | 376831 | 100.000 | 81739 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-448-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P3.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-22
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 21:04:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:22 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 150141 | 40.893 | 29662 | 2417 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.324 | 217015 | 59.107 | 49998 | 6911 | 0.968 | 5.637 |
| 总计 | | 367157 | 100.000 | 79660 | | | |

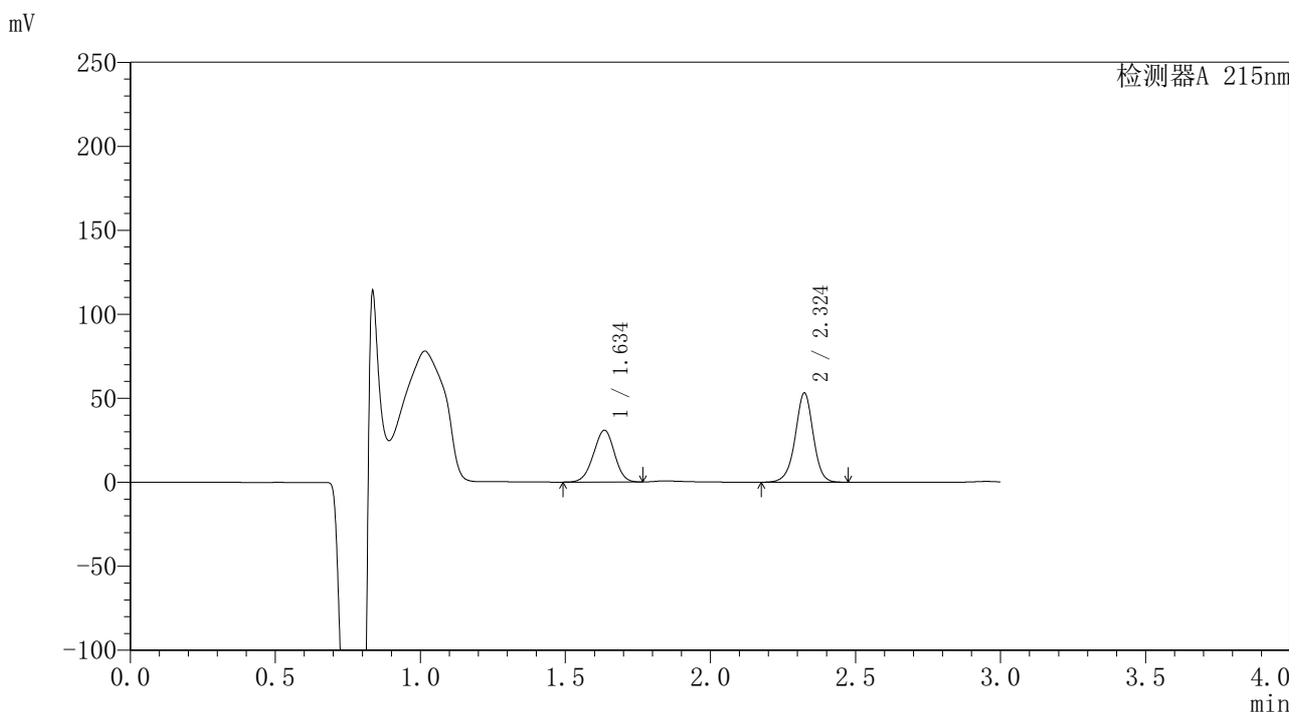


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-449-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-31
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:07:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154985 | 40.321 | 30574 | 2414 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.324 | 229393 | 59.679 | 52955 | 6931 | 0.970 | 5.637 |
| 总计 | | 384378 | 100.000 | 83529 | | | |

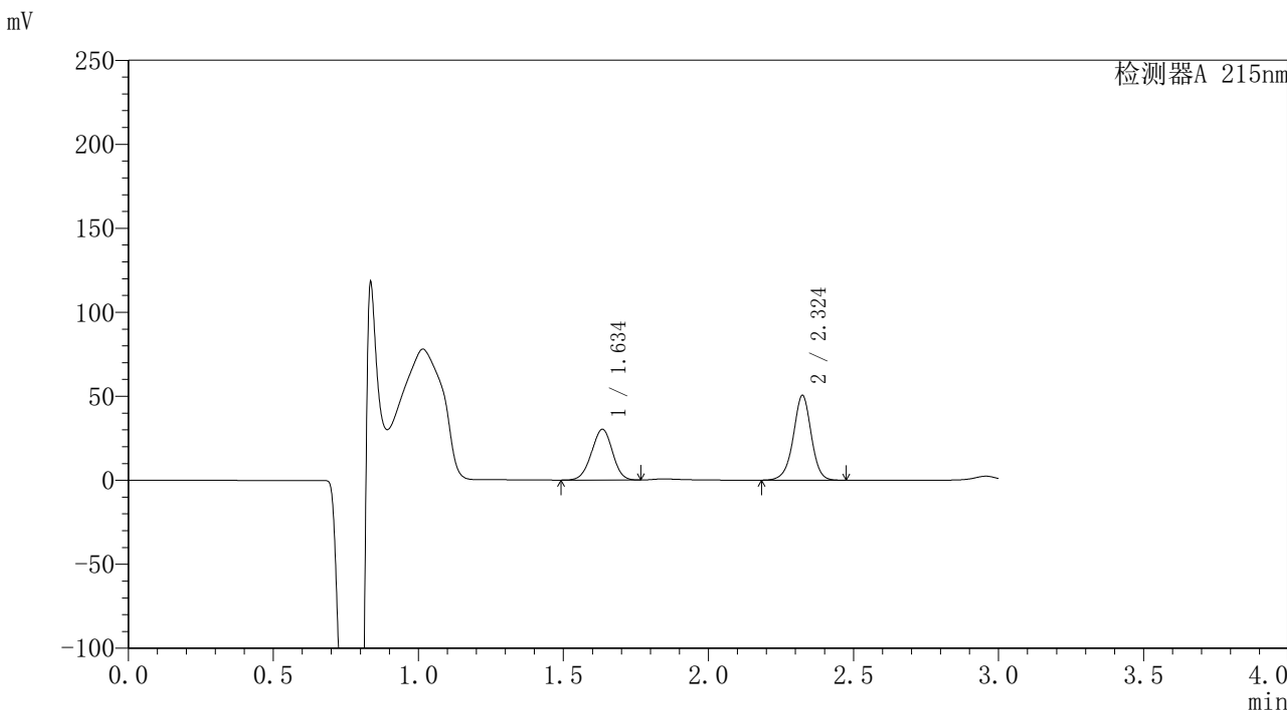


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-451-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:14:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151591 | 40.993 | 29974 | 2419 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 218211 | 59.007 | 50318 | 6912 | 0.969 | 5.638 |
| 总计 | | 369803 | 100.000 | 80293 | | | |

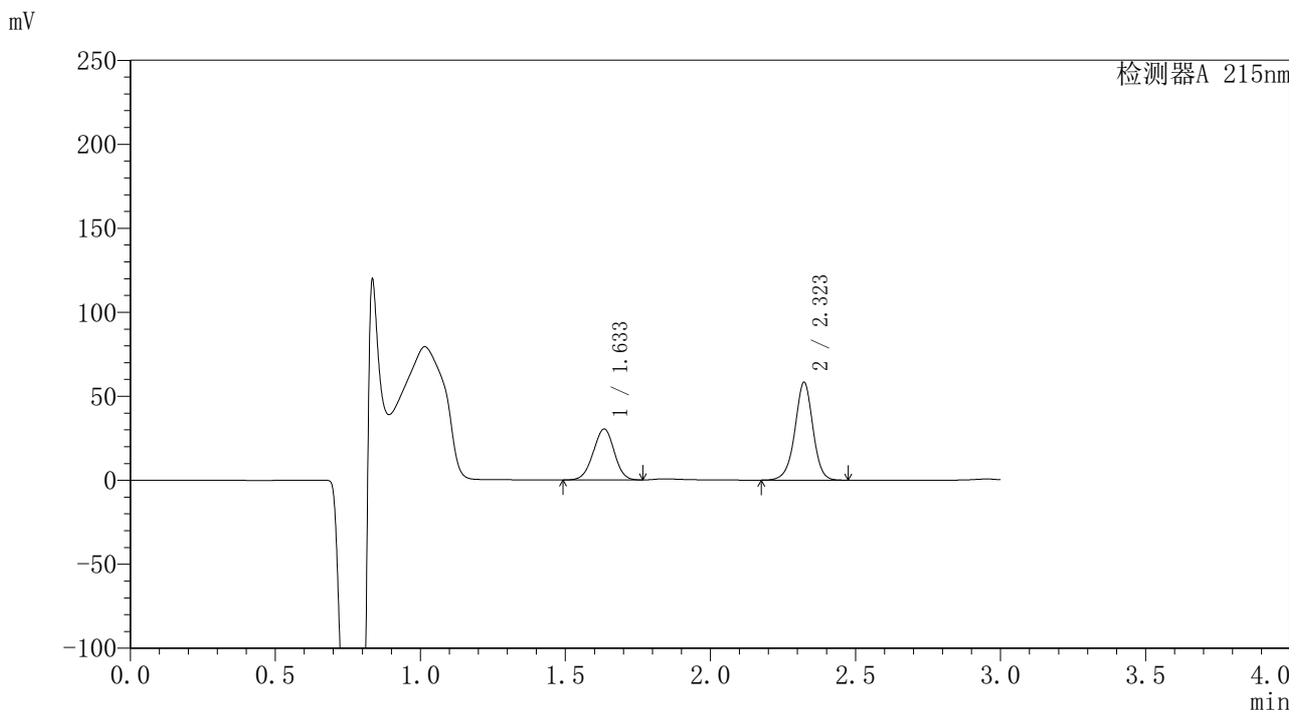


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-453-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:21:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 152735 | 37.756 | 30205 | 2411 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.323 | 251802 | 62.244 | 58218 | 6908 | 0.969 | 5.633 |
| 总计 | | 404538 | 100.000 | 88423 | | | |

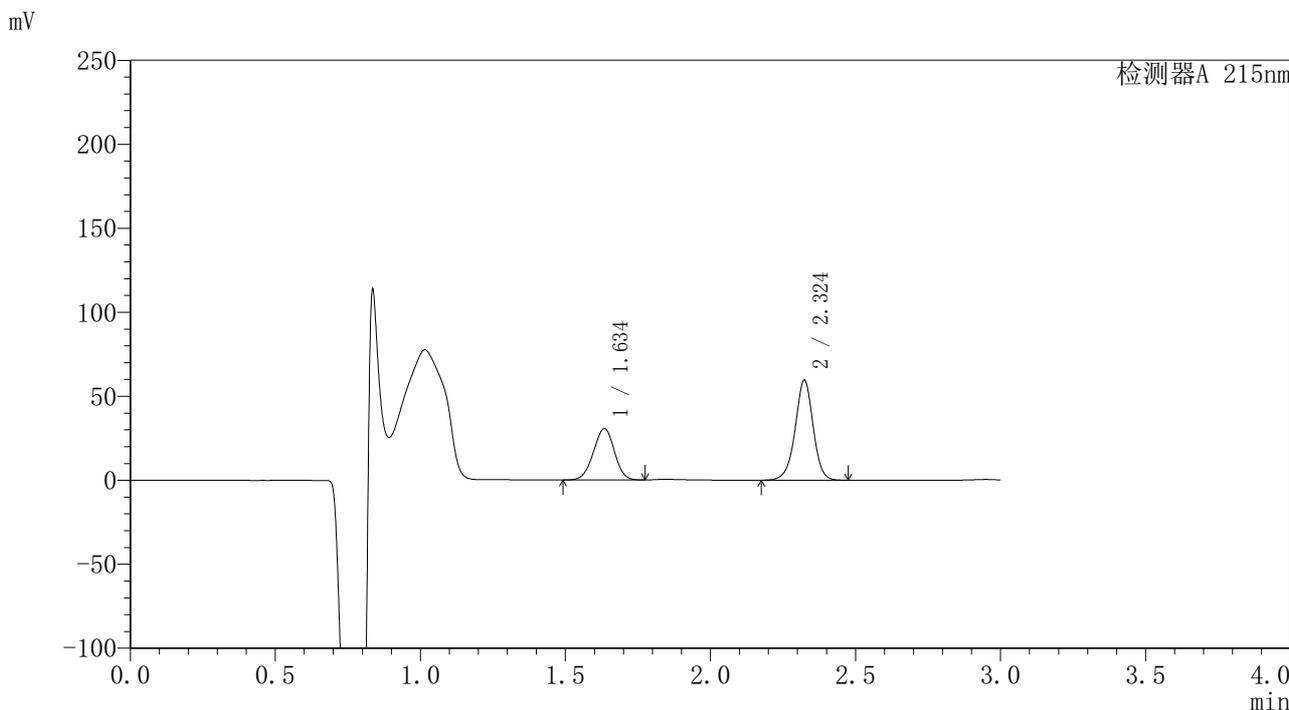


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-455-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-32
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:28:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154200 | 37.477 | 30417 | 2414 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 257246 | 62.523 | 59430 | 6924 | 0.969 | 5.637 |
| 总计 | | 411446 | 100.000 | 89847 | | | |

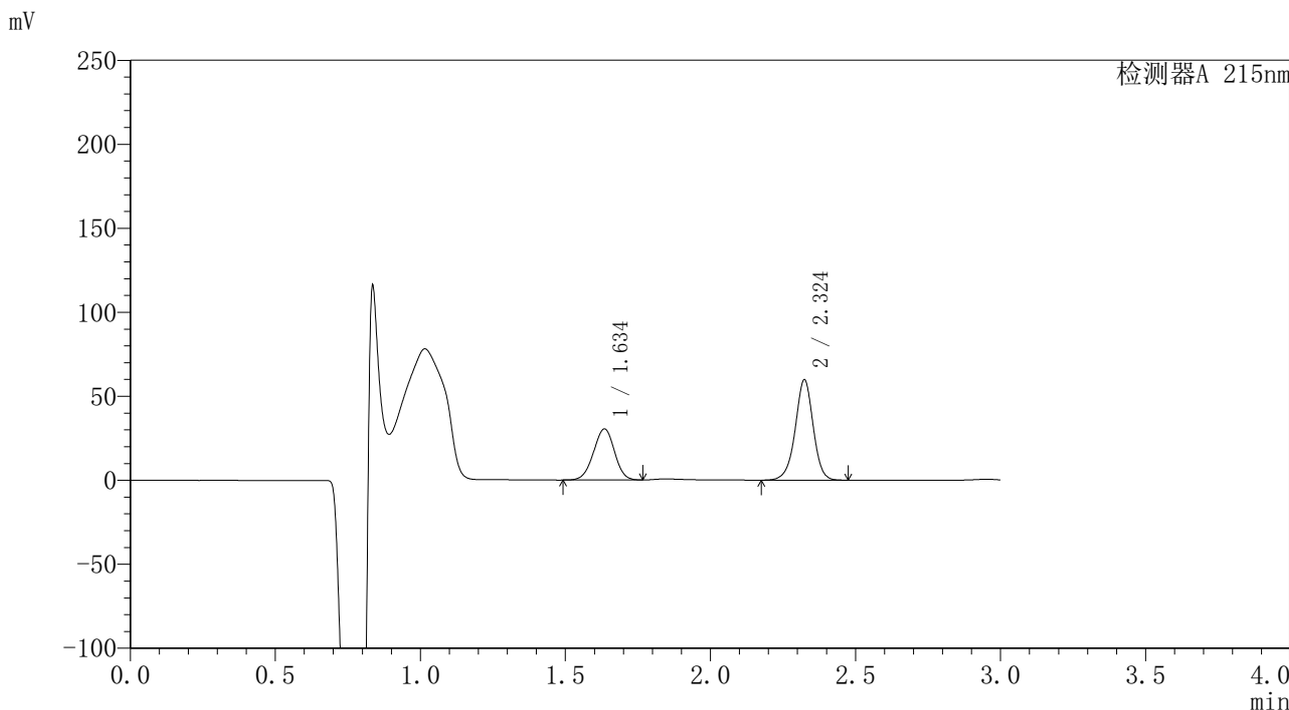


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-456-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-41
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:31:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 153269 | 37.287 | 30239 | 2417 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.324 | 257784 | 62.713 | 59614 | 6954 | 0.970 | 5.644 |
| 总计 | | 411054 | 100.000 | 89853 | | | |

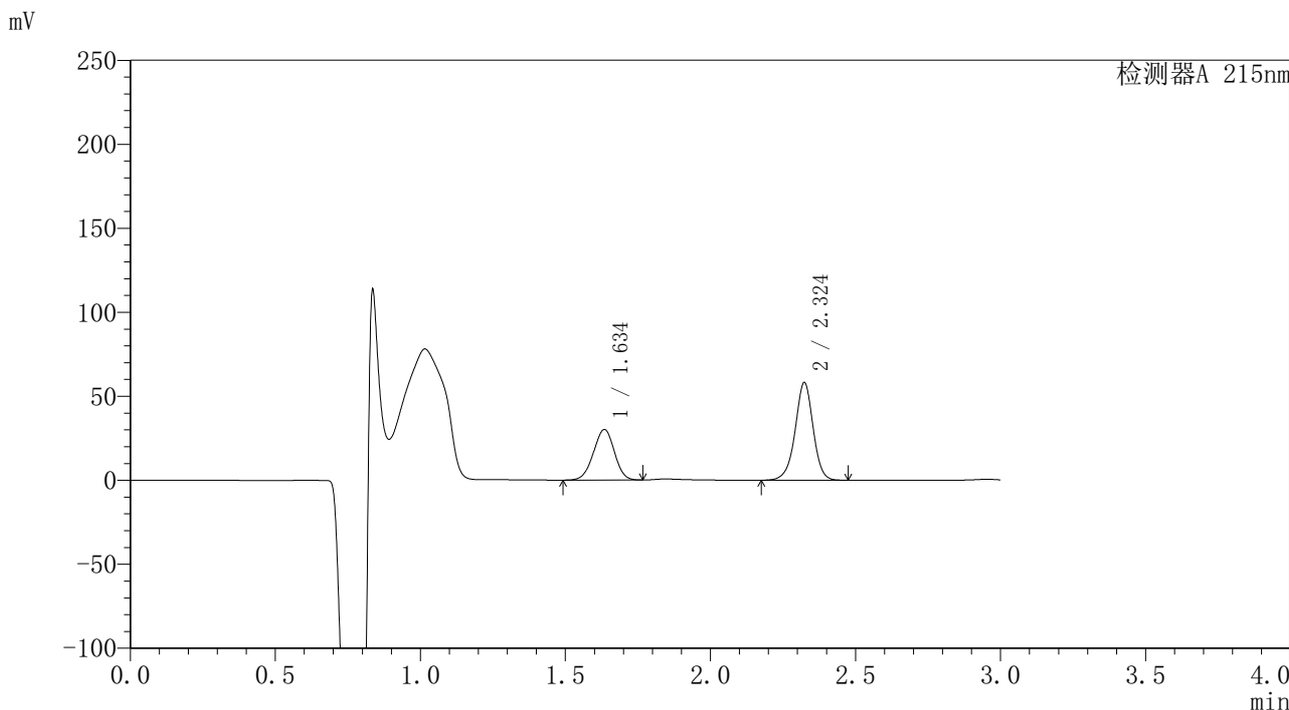


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-457-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:35:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151118 | 37.589 | 29893 | 2419 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 250912 | 62.411 | 58010 | 6934 | 0.968 | 5.642 |
| 总计 | | 402030 | 100.000 | 87904 | | | |

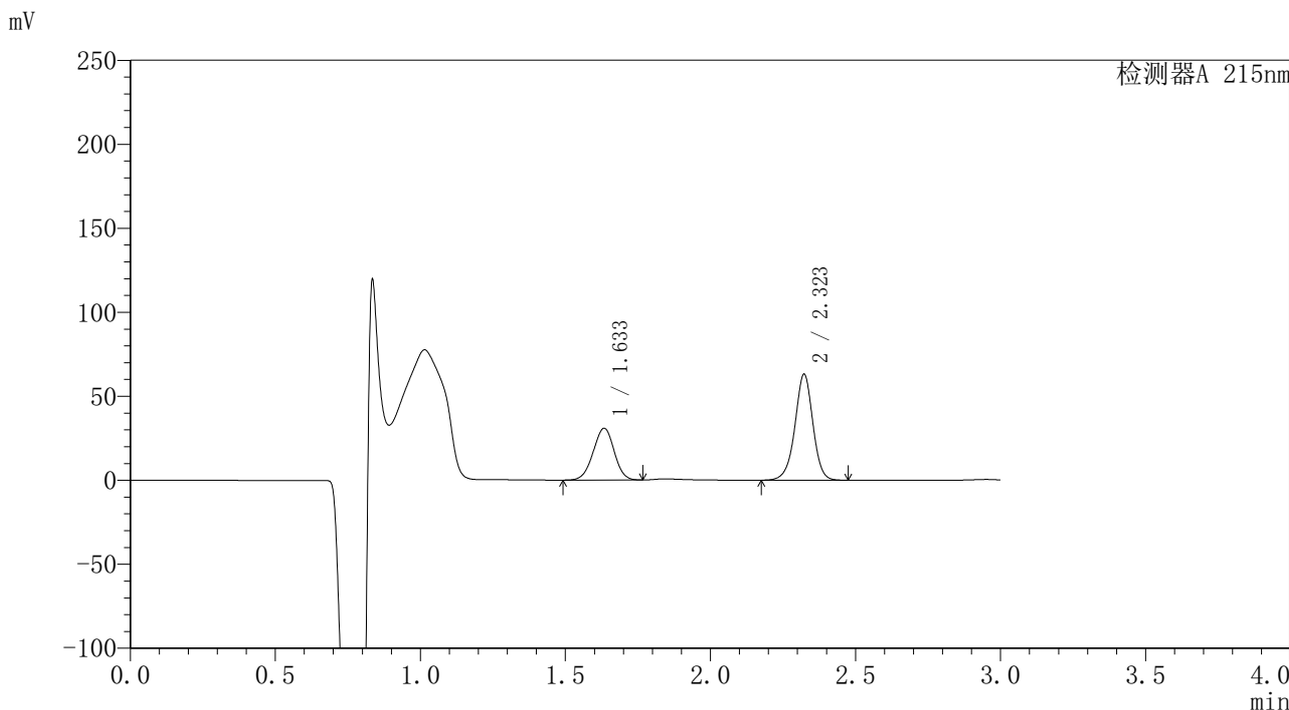


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-458-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-6
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:38:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 155185 | 36.312 | 30727 | 2412 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.323 | 272185 | 63.688 | 63069 | 6939 | 0.969 | 5.641 |
| 总计 | | 427369 | 100.000 | 93796 | | | |

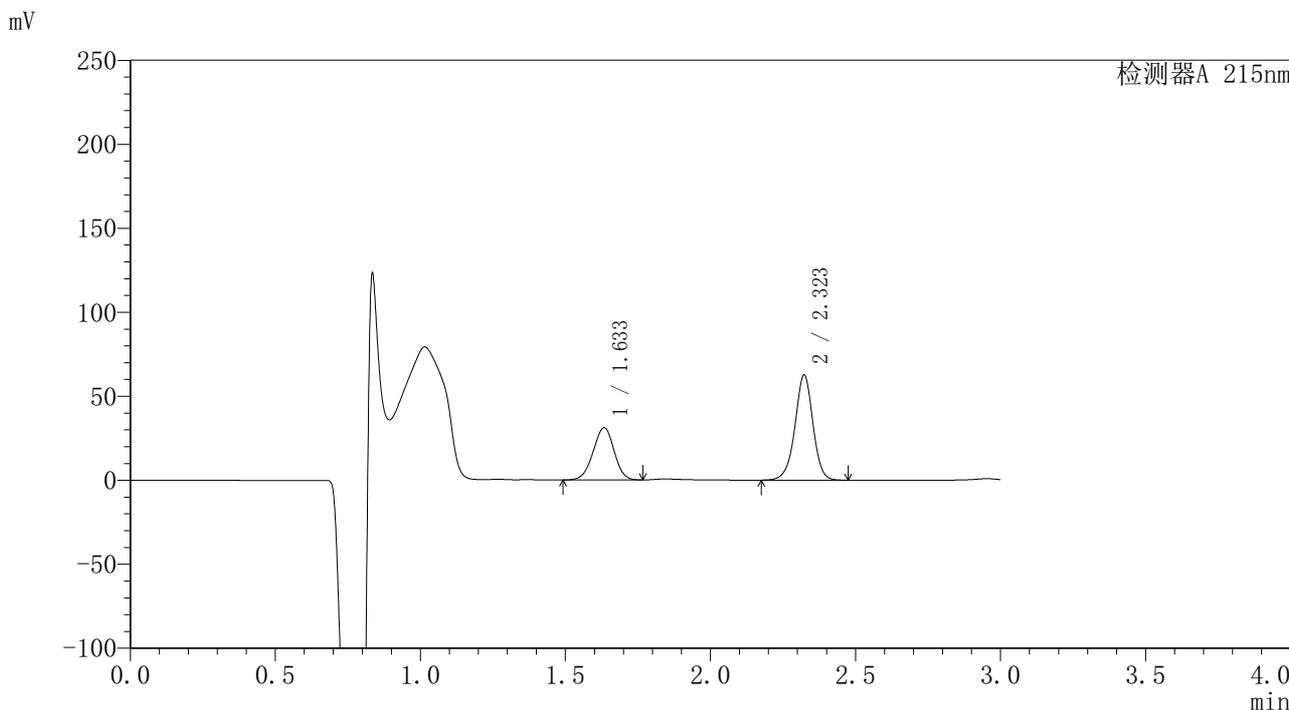


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-459-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-15
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:42:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 156843 | 36.684 | 31014 | 2412 | 0.969 | -- |
| 2 | 2.323 | 270710 | 63.316 | 62579 | 6914 | 0.968 | 5.638 |
| 总计 | | 427554 | 100.000 | 93593 | | | |

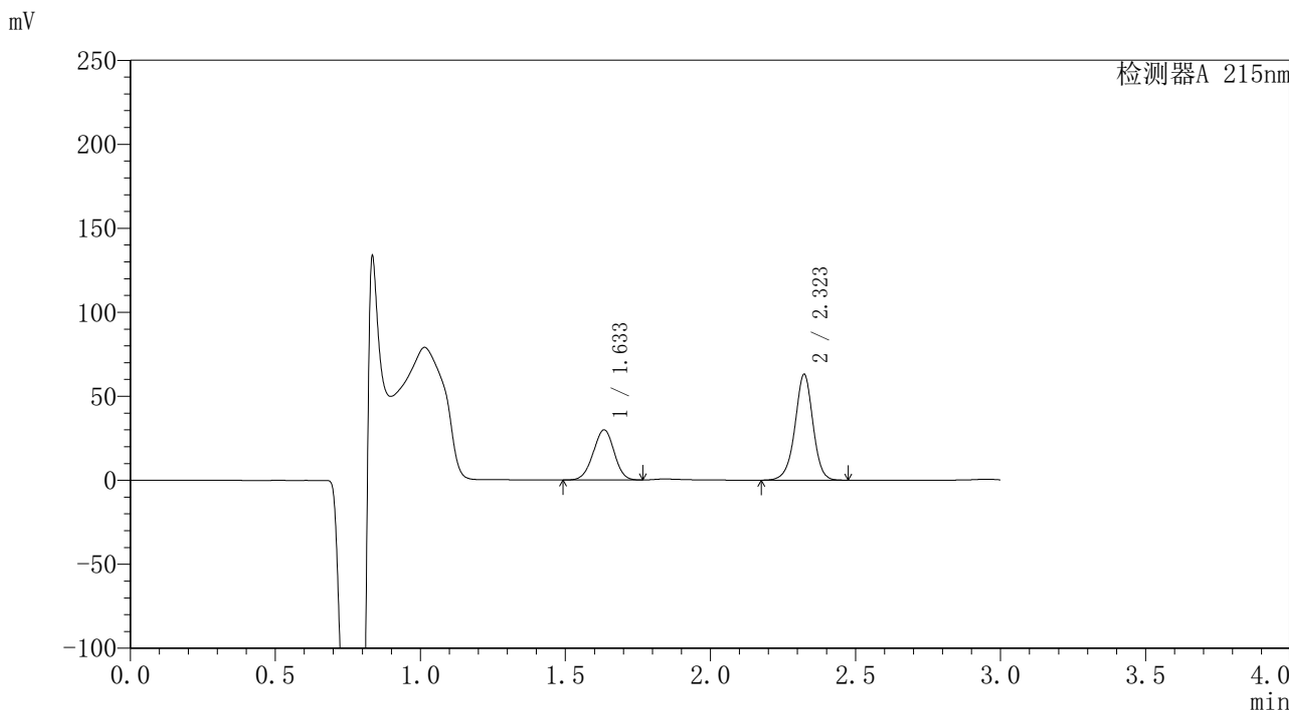


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-460-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:45:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 150069 | 35.542 | 29754 | 2413 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.323 | 272155 | 64.458 | 62995 | 6932 | 0.968 | 5.642 |
| 总计 | | 422224 | 100.000 | 92749 | | | |

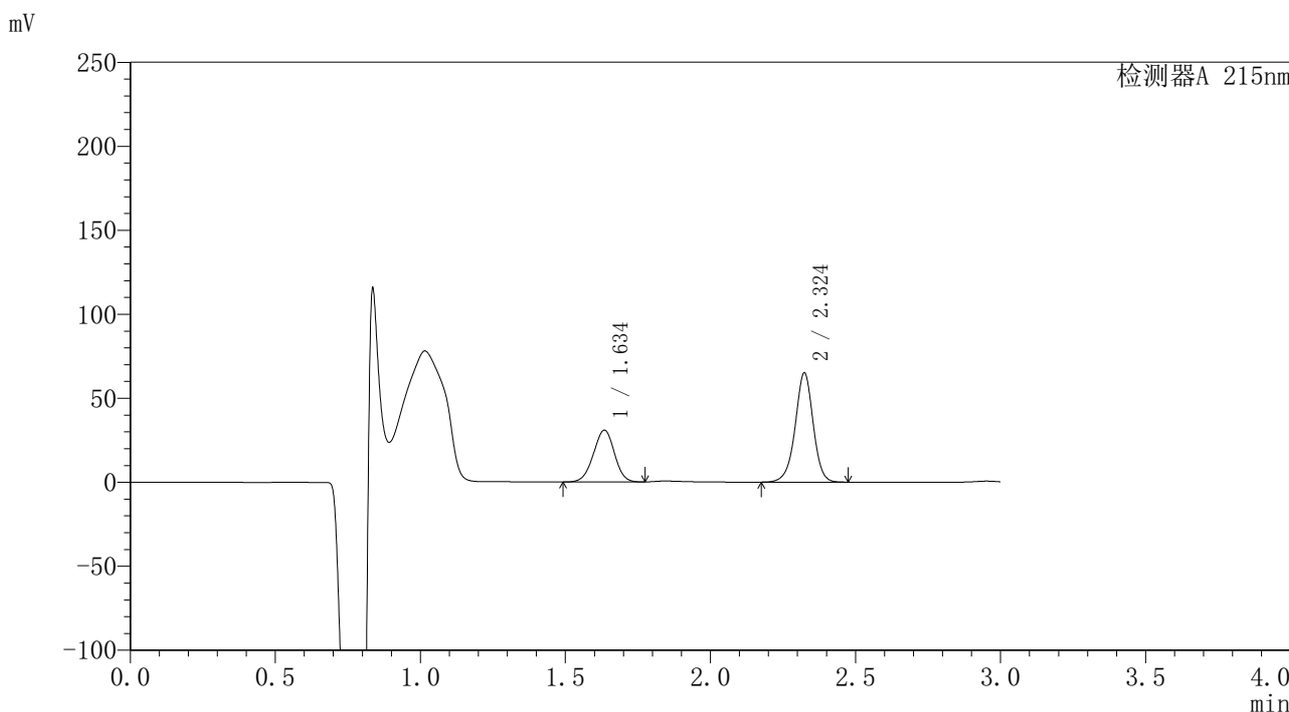


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-461-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-33
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:49:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:54:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 155584 | 35.645 | 30637 | 2412 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 280900 | 64.355 | 64863 | 6931 | 0.969 | 5.637 |
| 总计 | | 436484 | 100.000 | 95500 | | | |

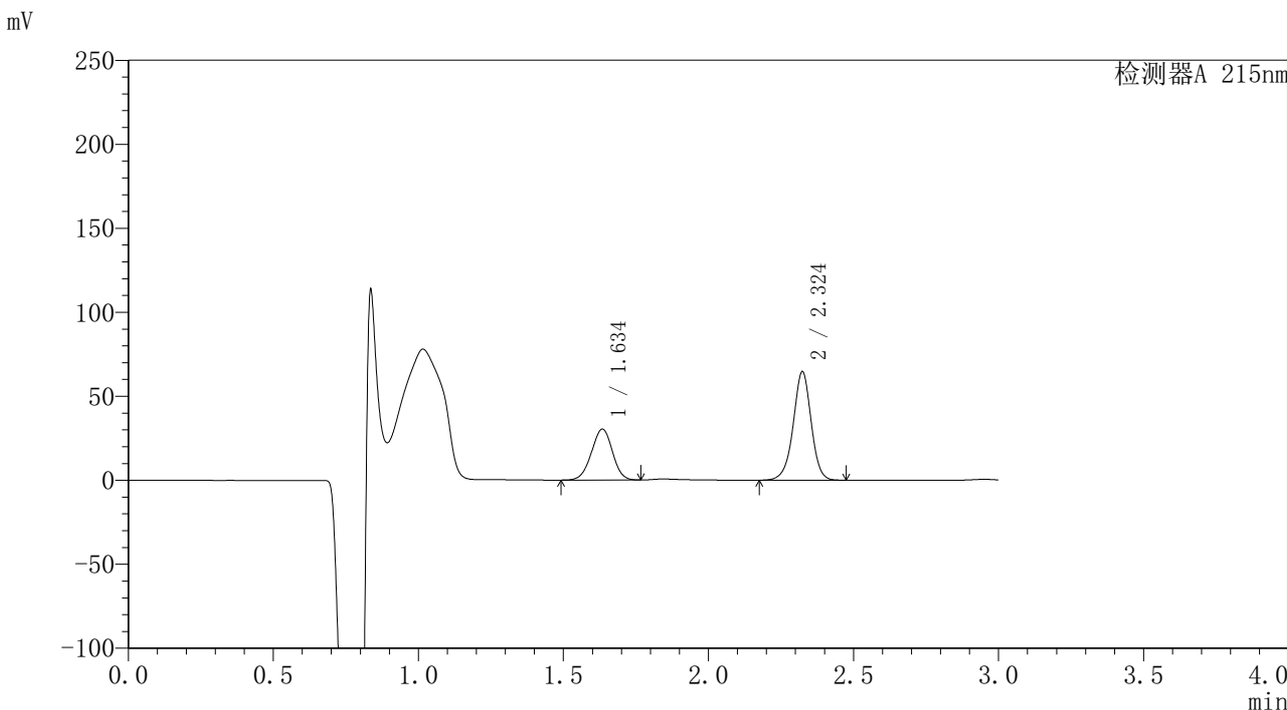


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-462-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-42
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:52:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152707 | 35.377 | 30135 | 2417 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.324 | 278945 | 64.623 | 64423 | 6931 | 0.968 | 5.640 |
| 总计 | | 431652 | 100.000 | 94558 | | | |

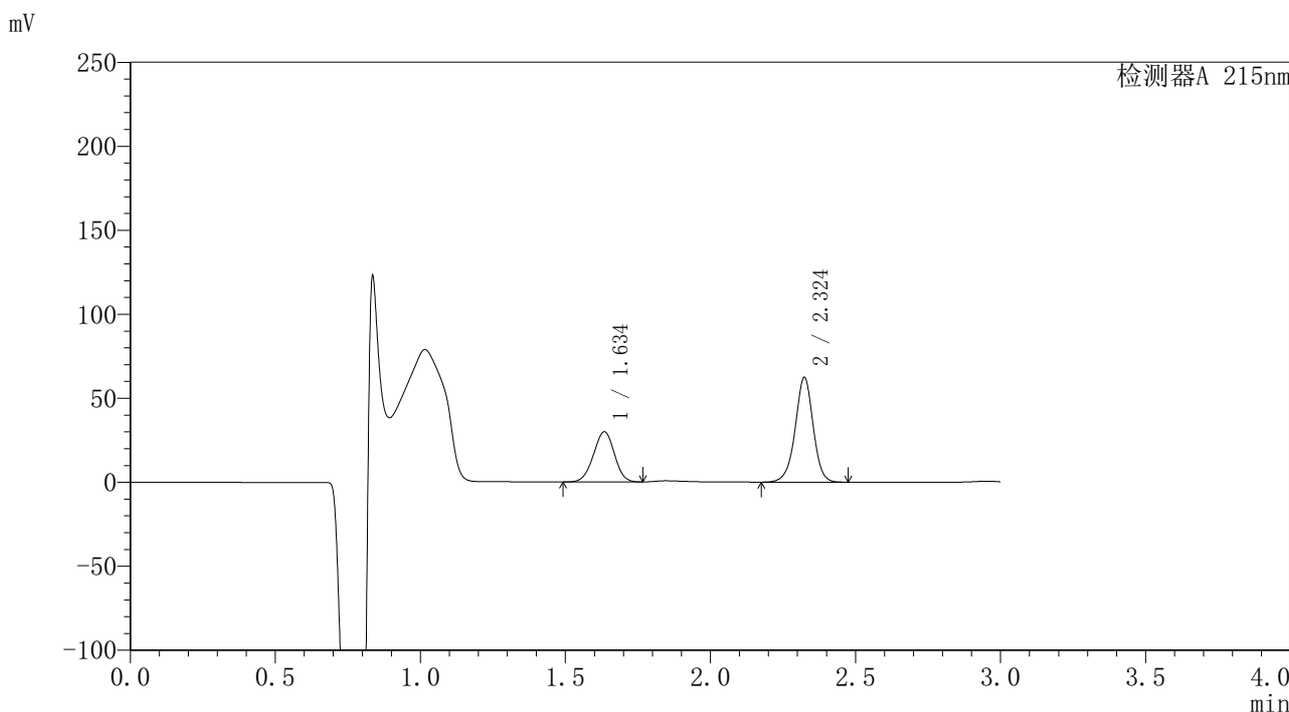


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50℃ 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-463-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 21:56:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 150271 | 35.821 | 29690 | 2419 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 269236 | 64.179 | 62198 | 6924 | 0.969 | 5.640 |
| 总计 | | 419507 | 100.000 | 91888 | | | |

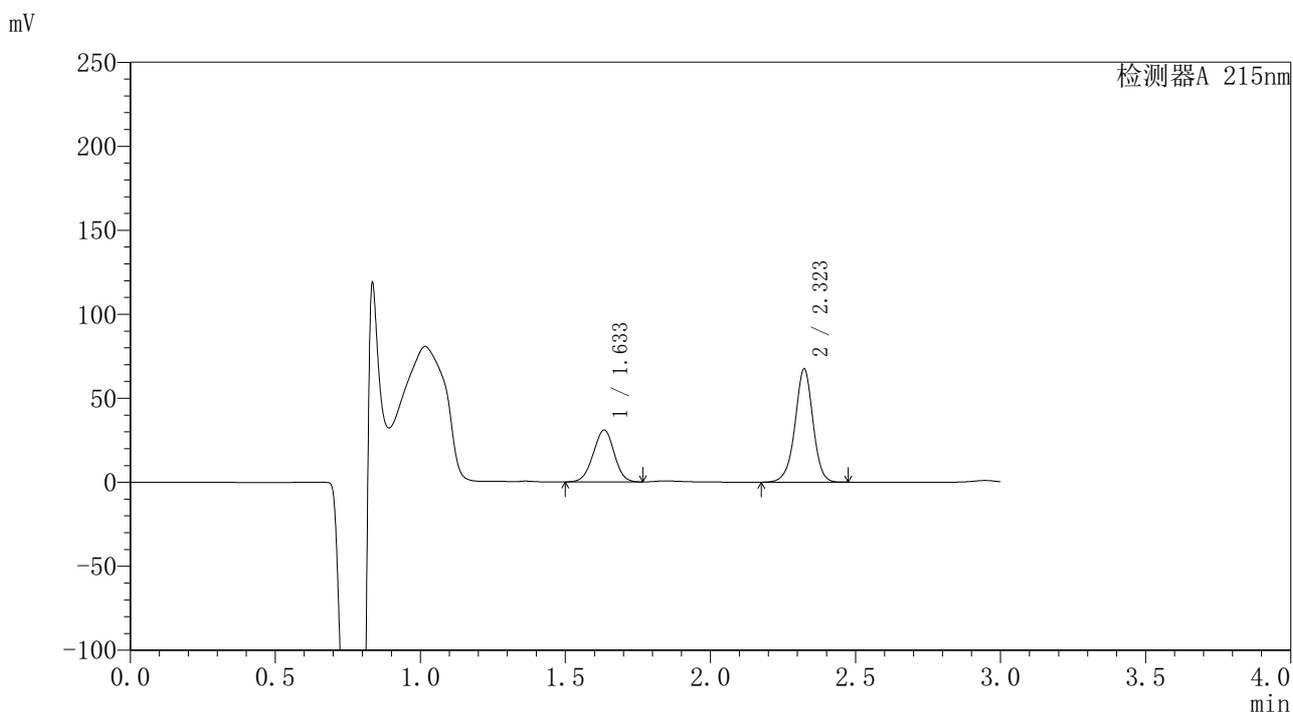


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-464-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P1.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-7
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 21:59:29 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:05 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 154889 | 34.788 | 30716 | 2422 | 0.985 | -- |
| 2 | 2.323 | 290351 | 65.212 | 67343 | 6950 | 0.968 | 5.651 |
| 总计 | | 445240 | 100.000 | 98059 | | | |

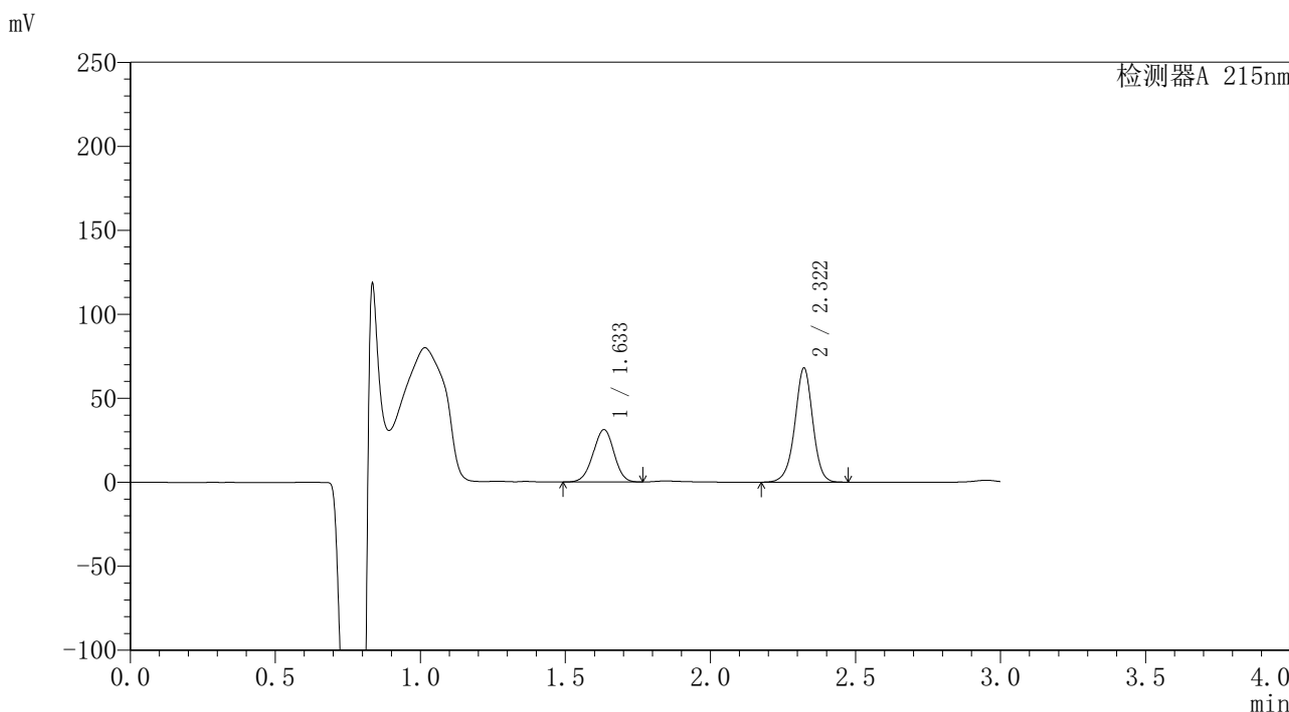


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-466-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:06:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 156660 | 34.872 | 31090 | 2412 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.322 | 292578 | 65.128 | 67976 | 6964 | 0.969 | 5.647 |
| 总计 | | 449238 | 100.000 | 99066 | | | |

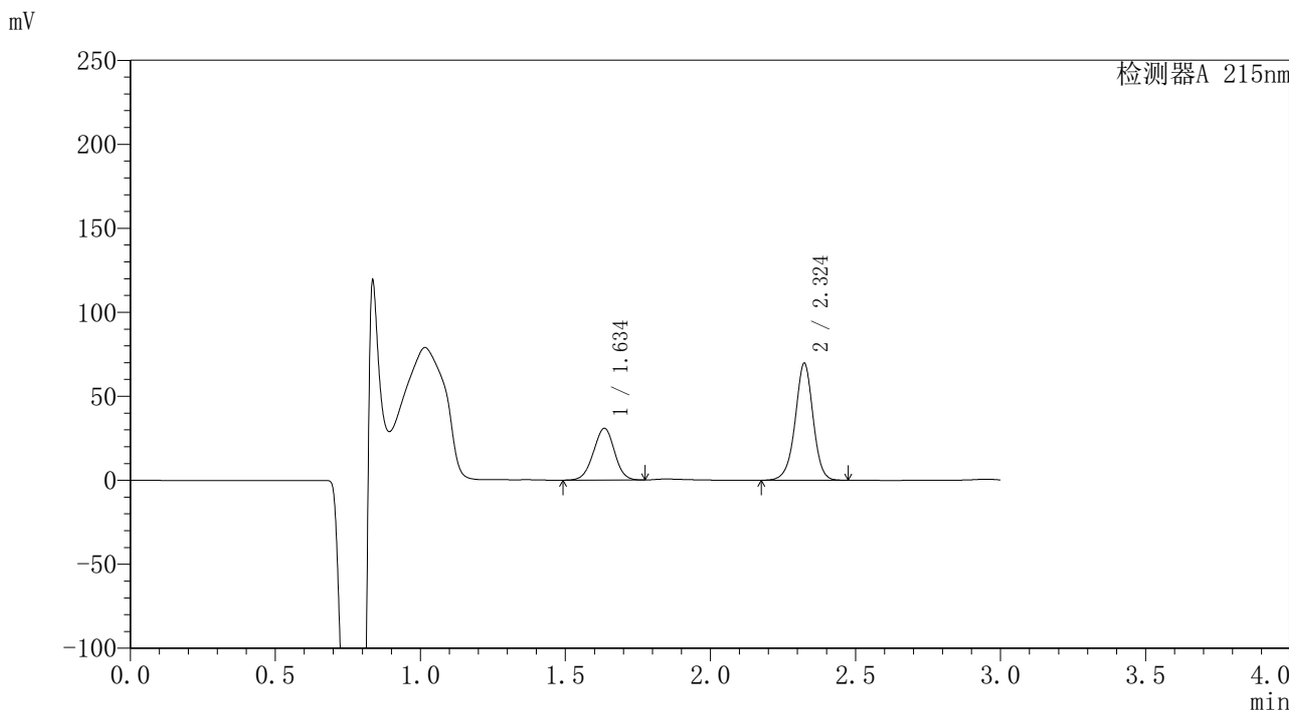


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-467-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-34
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:09:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 155245 | 34.127 | 30579 | 2420 | 0.987 | -- |
| 2 | 2.324 | 299658 | 65.873 | 69487 | 6961 | 0.970 | 5.646 |
| 总计 | | 454904 | 100.000 | 100067 | | | |

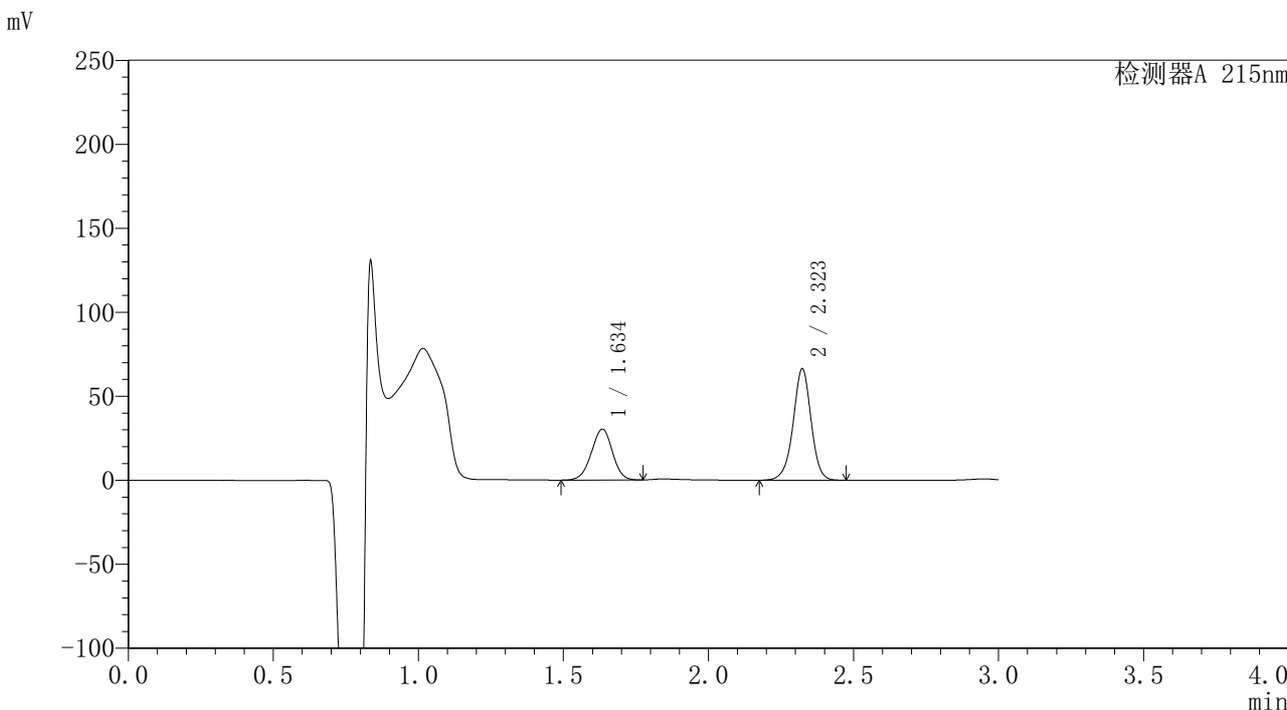


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-468-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-43
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:13:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152887 | 34.822 | 30072 | 2415 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.323 | 286168 | 65.178 | 66205 | 6935 | 0.969 | 5.638 |
| 总计 | | 439056 | 100.000 | 96277 | | | |

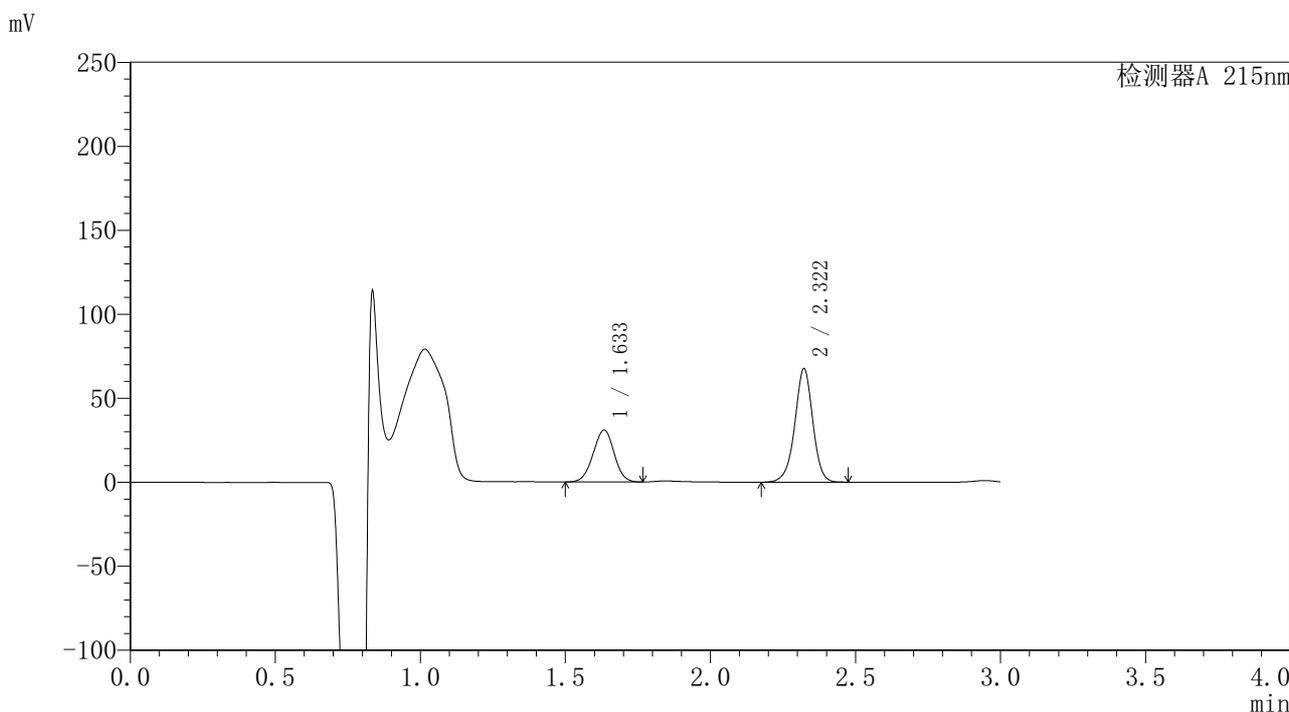


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-470-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:20:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

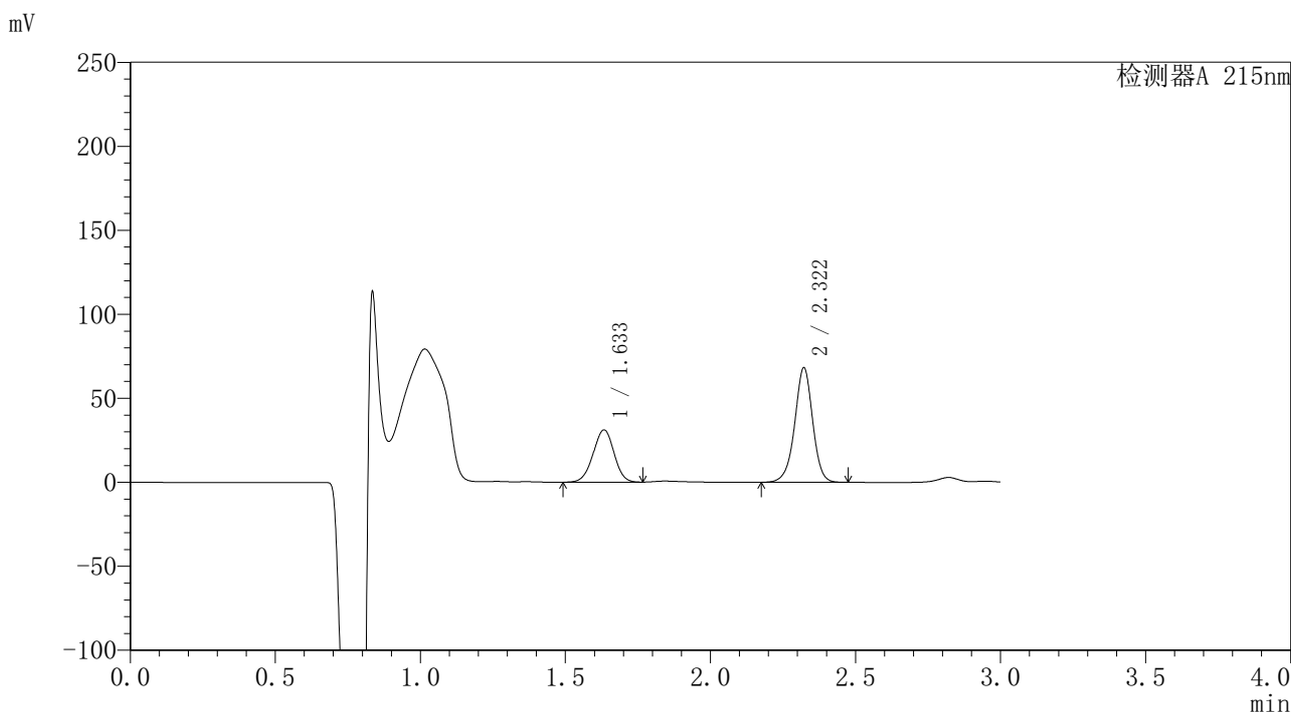
检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 155296 | 34.761 | 30804 | 2418 | 0.987 | -- |
| 2 | 2.322 | 291459 | 65.239 | 67550 | 6917 | 0.967 | 5.641 |
| 总计 | | 446755 | 100.000 | 98355 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-471-3 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P2.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-17
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 22:23:41 实验者: xiexinhui
处理时间 (V3) : 2024/05/21 09:03:27 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 156074 | 34.689 | 31014 | 2420 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.322 | 293846 | 65.311 | 68212 | 6946 | 0.968 | 5.646 |
| 总计 | | 449920 | 100.000 | 99226 | | | |

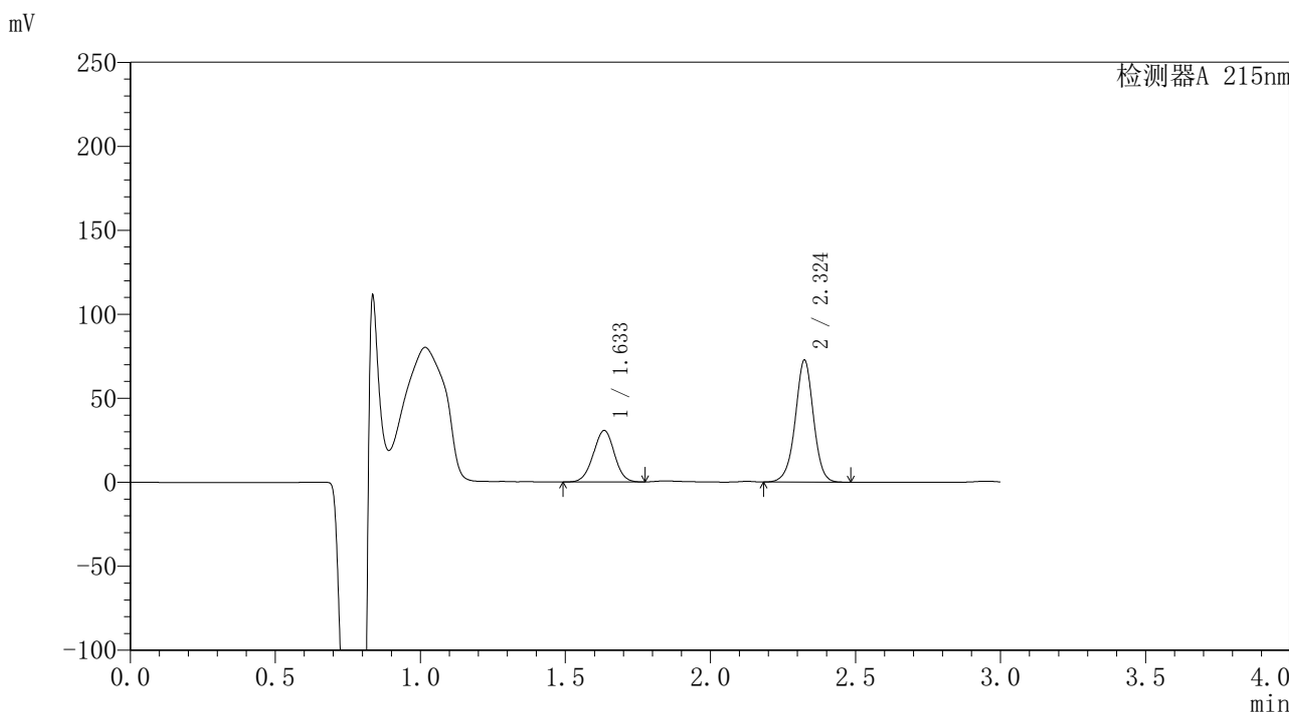


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-473-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:30:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

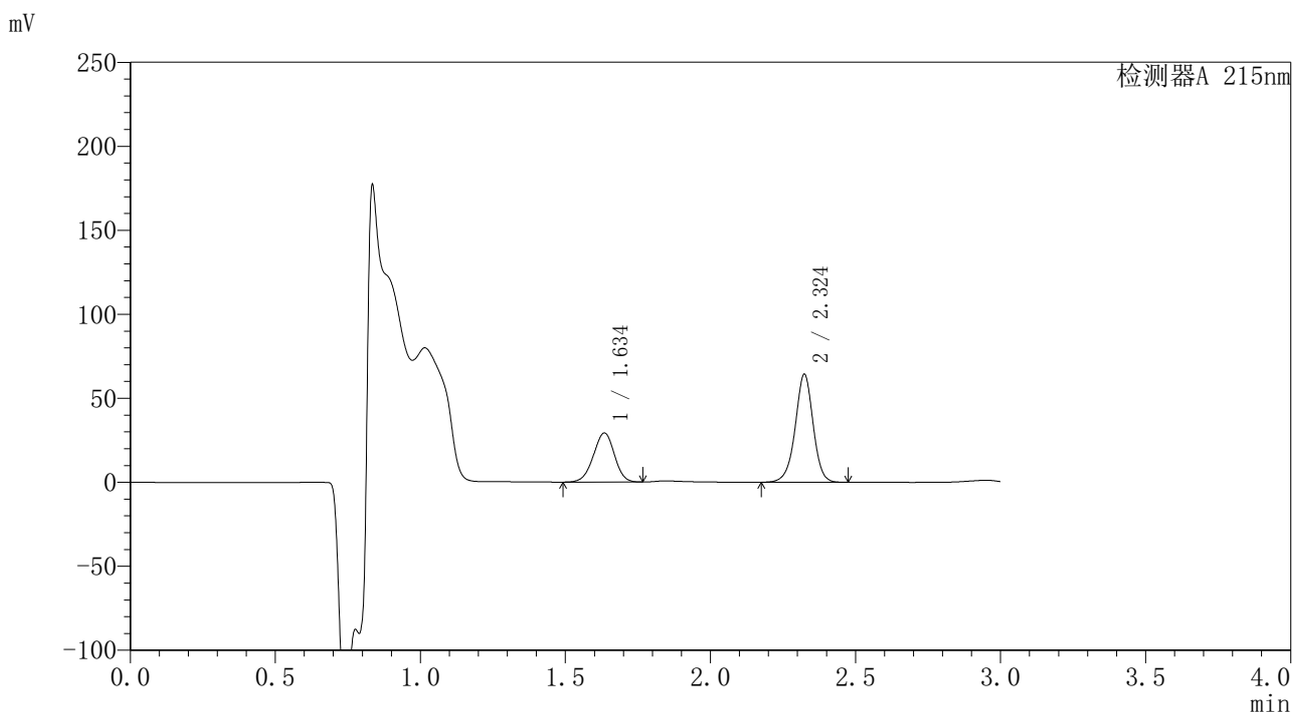
检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 154612 | 32.740 | 30492 | 2408 | 0.993 | -- |
| 2 | 2.324 | 317624 | 67.260 | 72372 | 6720 | 0.980 | 5.603 |
| 总计 | | 472236 | 100.000 | 102864 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-475-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P6.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 3-53
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 22:37:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:36 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 147506 | 34.774 | 29030 | 2410 | 0.968 | -- |
| 2 | 2.324 | 276679 | 65.226 | 64100 | 6974 | 0.969 | 5.643 |
| 总计 | | 424185 | 100.000 | 93130 | | | |

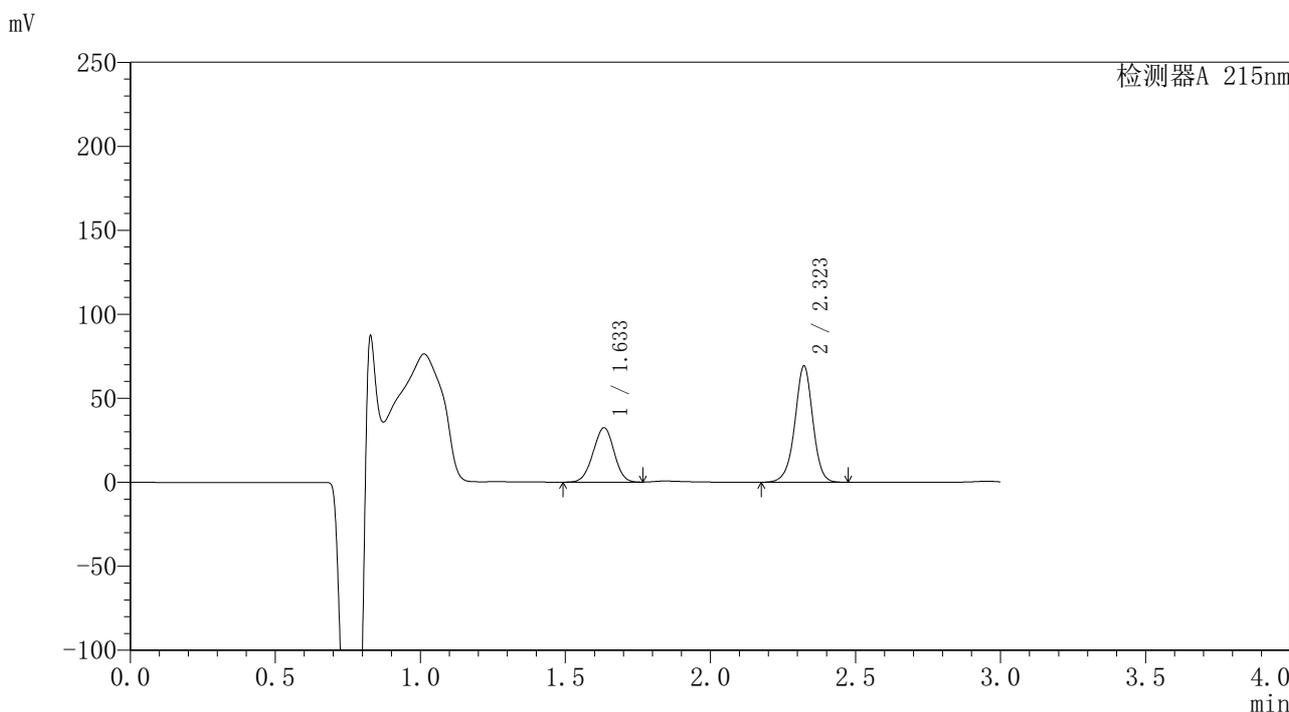


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-476-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:41:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162385 | 35.200 | 32267 | 2411 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 298937 | 64.800 | 69218 | 6919 | 0.970 | 5.638 |
| 总计 | | 461322 | 100.000 | 101485 | | | |

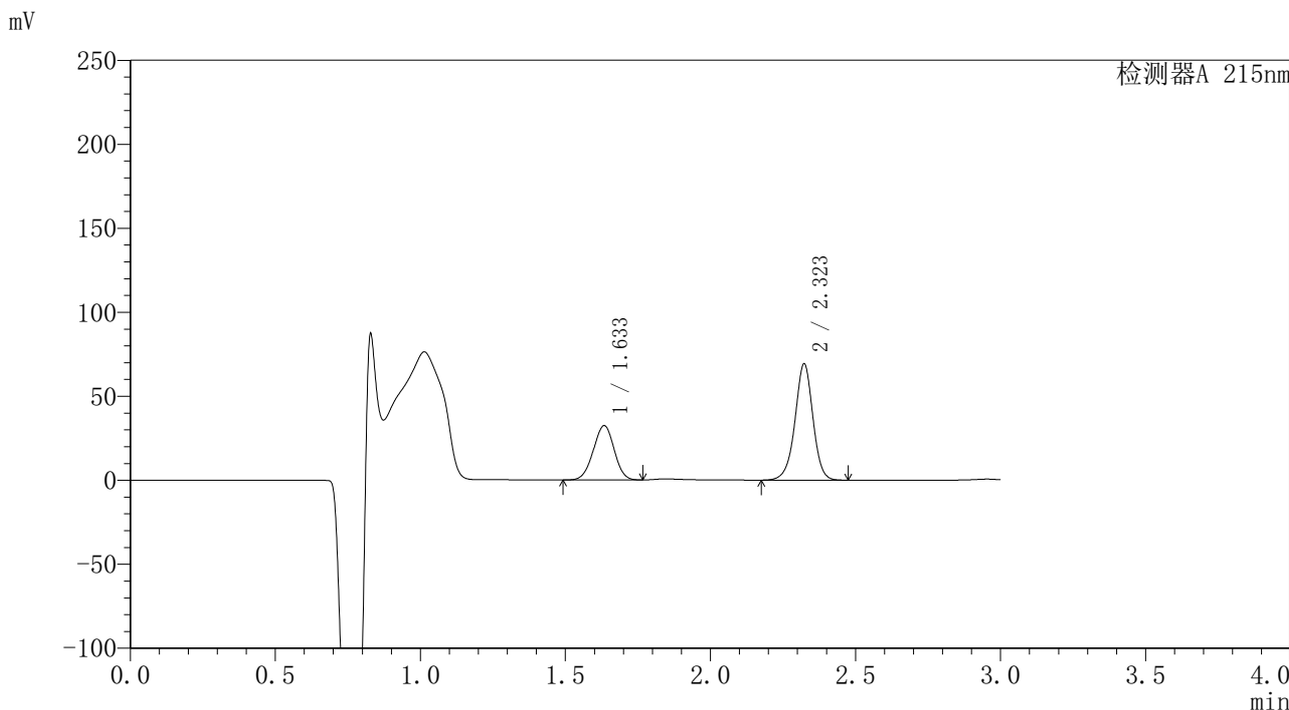


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-477-2 - zzp-2023110721p-js6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:44:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162131 | 35.174 | 32208 | 2419 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 298815 | 64.826 | 69243 | 6945 | 0.970 | 5.646 |
| 总计 | | 460946 | 100.000 | 101451 | | | |

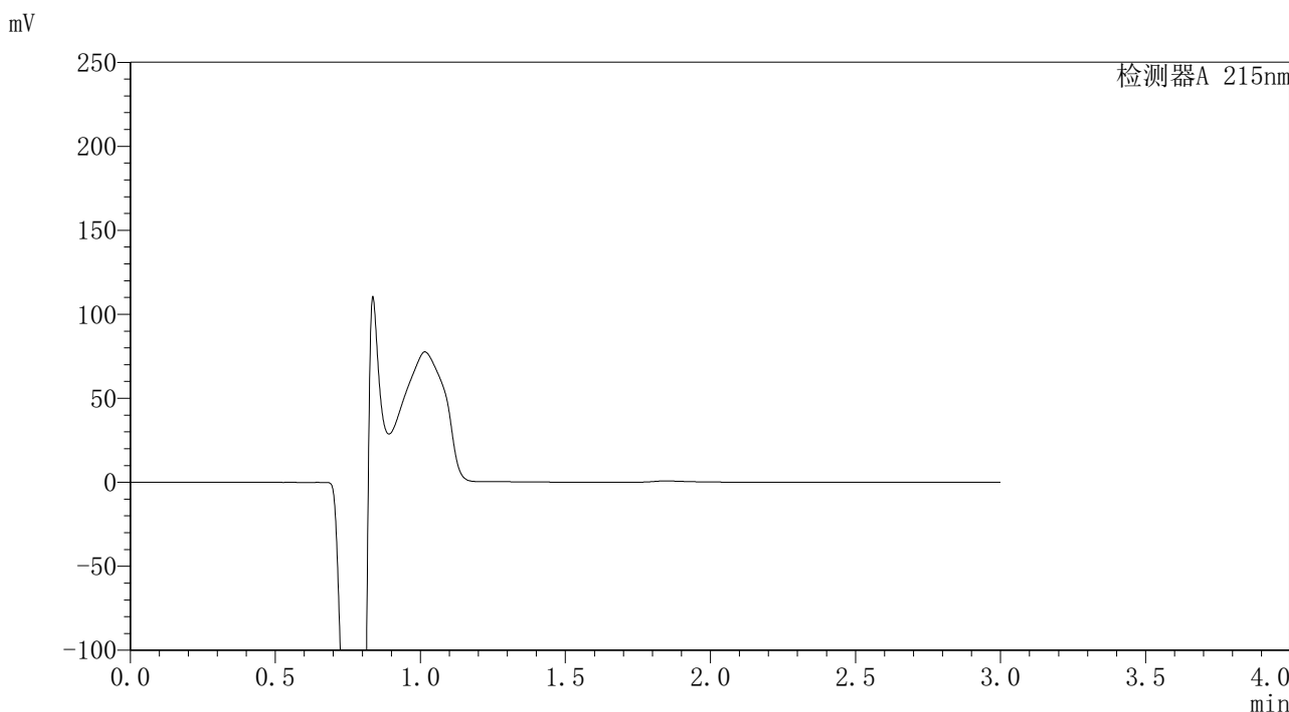


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-478-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-9
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:48:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

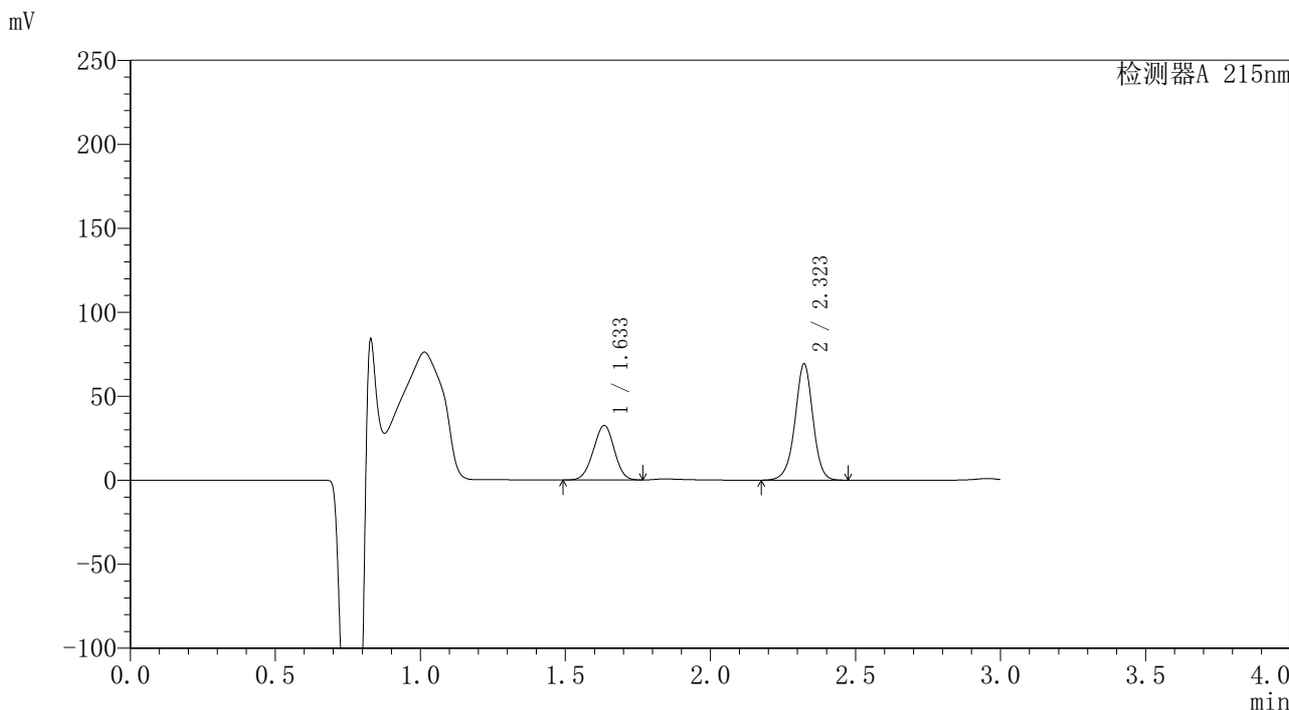


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-479-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:51:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162823 | 35.292 | 32312 | 2418 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.323 | 298535 | 64.708 | 69154 | 6938 | 0.971 | 5.642 |
| 总计 | | 461357 | 100.000 | 101465 | | | |

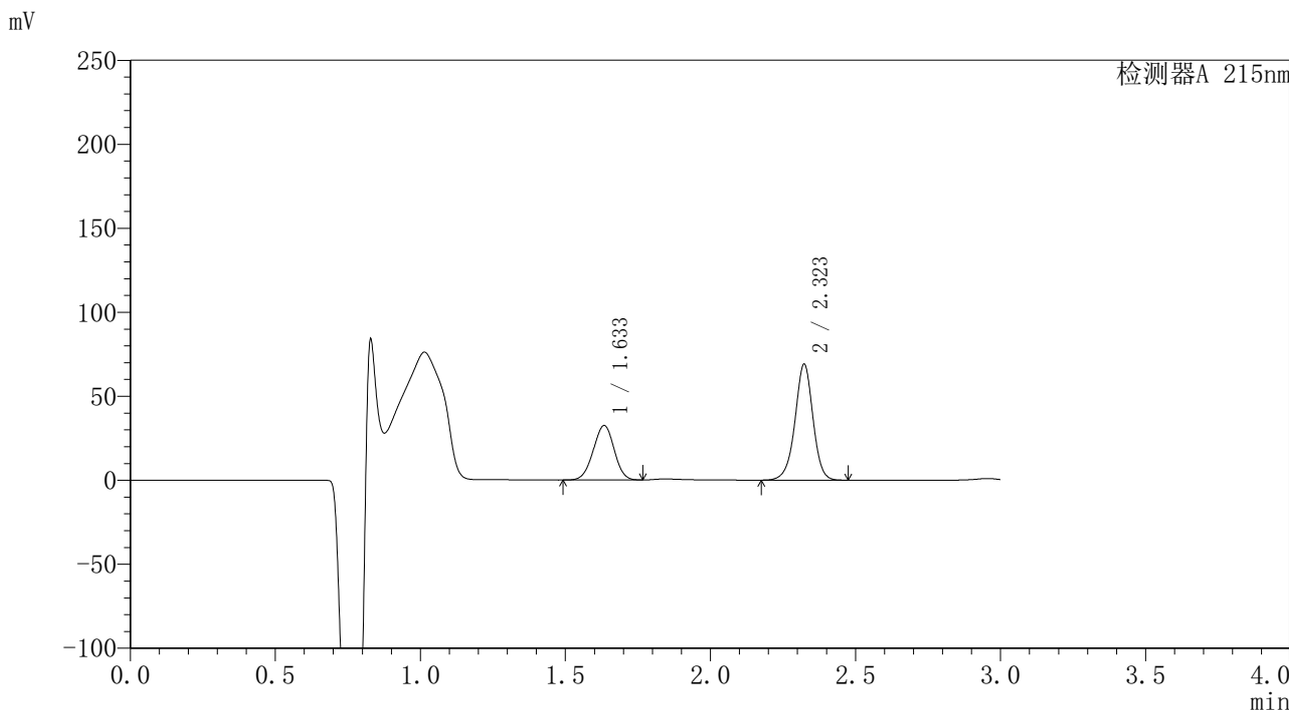


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-480-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:54:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162537 | 35.254 | 32296 | 2417 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 298511 | 64.746 | 69055 | 6924 | 0.970 | 5.641 |
| 总计 | | 461048 | 100.000 | 101350 | | | |

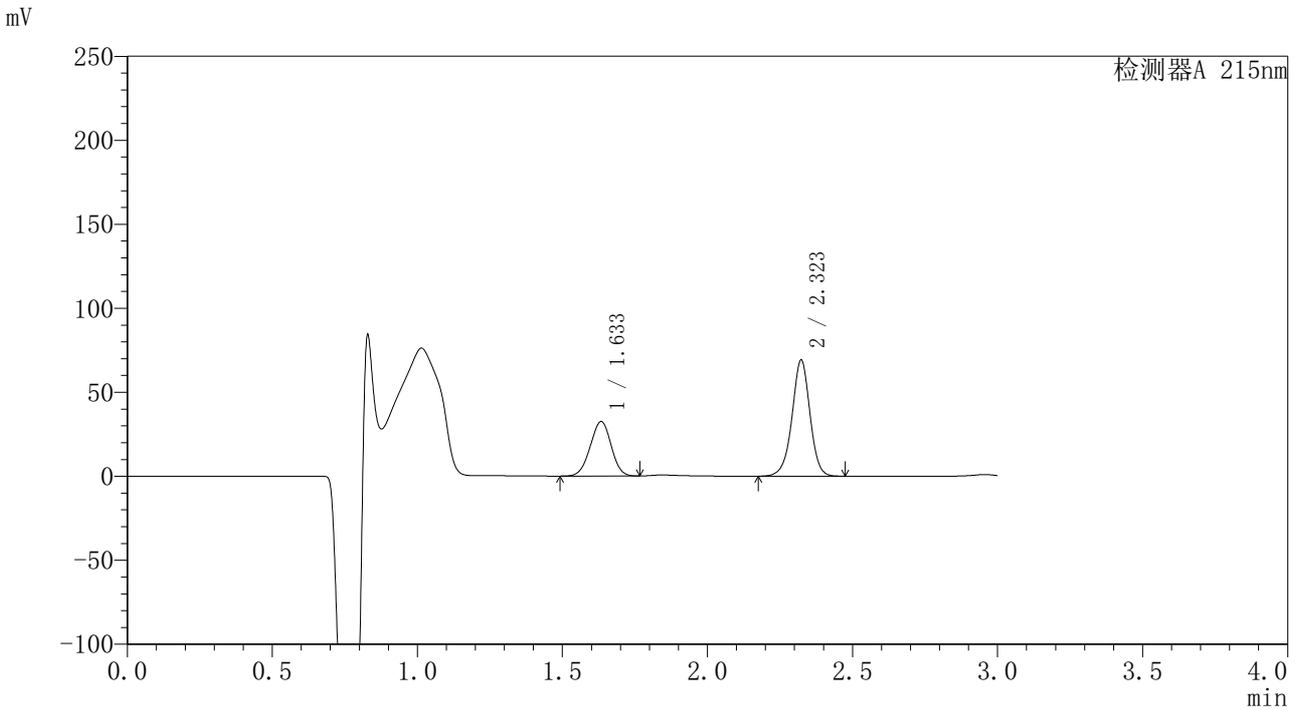


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-481-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 22:58:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:55:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162667 | 35.280 | 32305 | 2414 | 0.981 | -- |
| 2 | 2.323 | 298401 | 64.720 | 69092 | 6941 | 0.970 | 5.644 |
| 总计 | | 461068 | 100.000 | 101397 | | | |

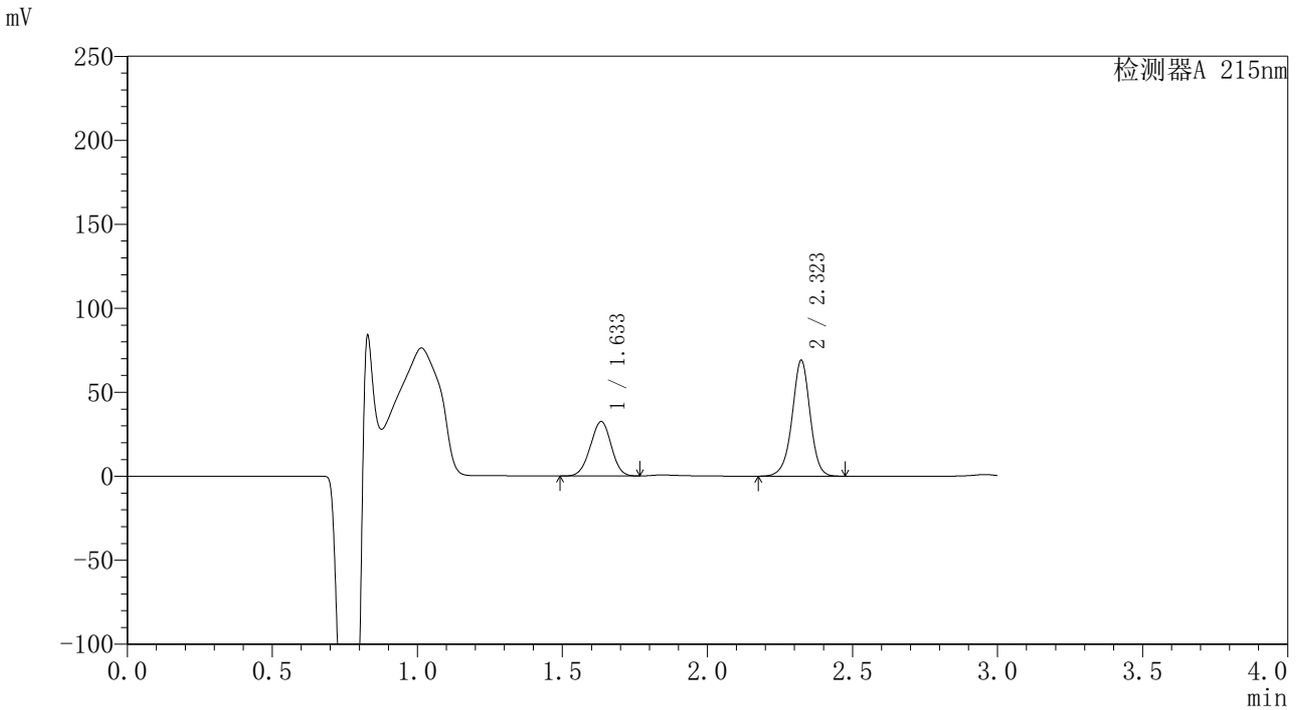


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-482-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:01:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:55:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

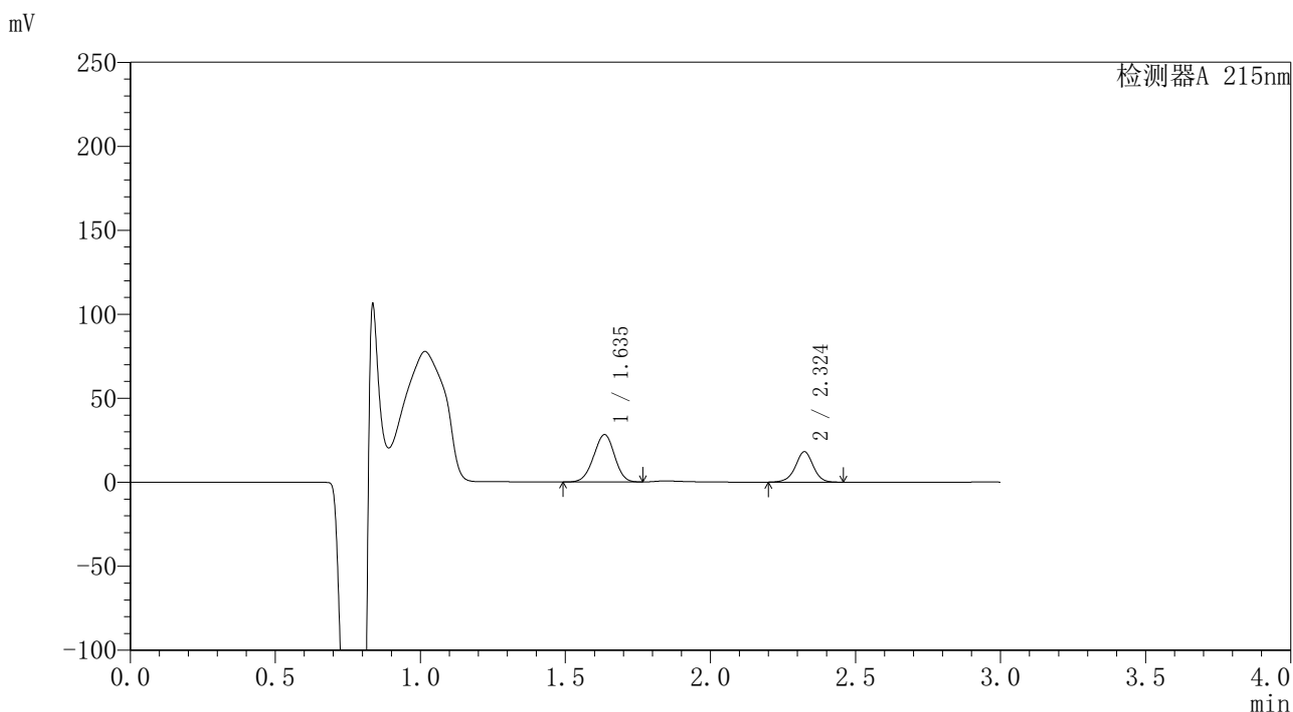
检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162652 | 35.282 | 32280 | 2417 | 0.981 | -- |
| 2 | 2.323 | 298355 | 64.718 | 68877 | 6908 | 0.970 | 5.640 |
| 总计 | | 461007 | 100.000 | 101157 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-484-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P1.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 :4-1
进样体积 :100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 :2024/05/20 23:08:55 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) :2024/05/21 08:56:00 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.635 | 141675 | 64.628 | 28044 | 2423 | 0.972 | -- |
| 2 | 2.324 | 77540 | 35.372 | 18039 | 7011 | 0.972 | 5.655 |
| 总计 | | 219214 | 100.000 | 46083 | | | |

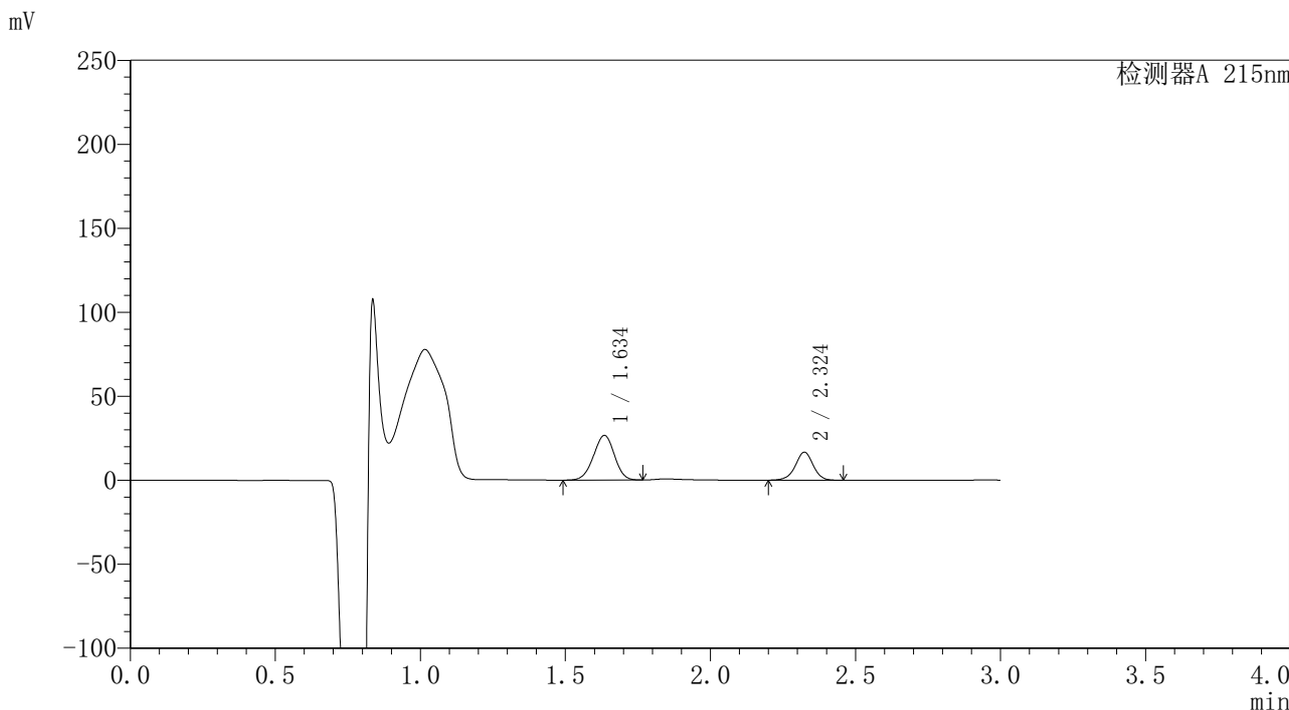


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-486-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-19
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:15:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 133430 | 65.082 | 26387 | 2420 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.324 | 71587 | 34.918 | 16664 | 6998 | 0.971 | 5.653 |
| 总计 | | 205017 | 100.000 | 43051 | | | |

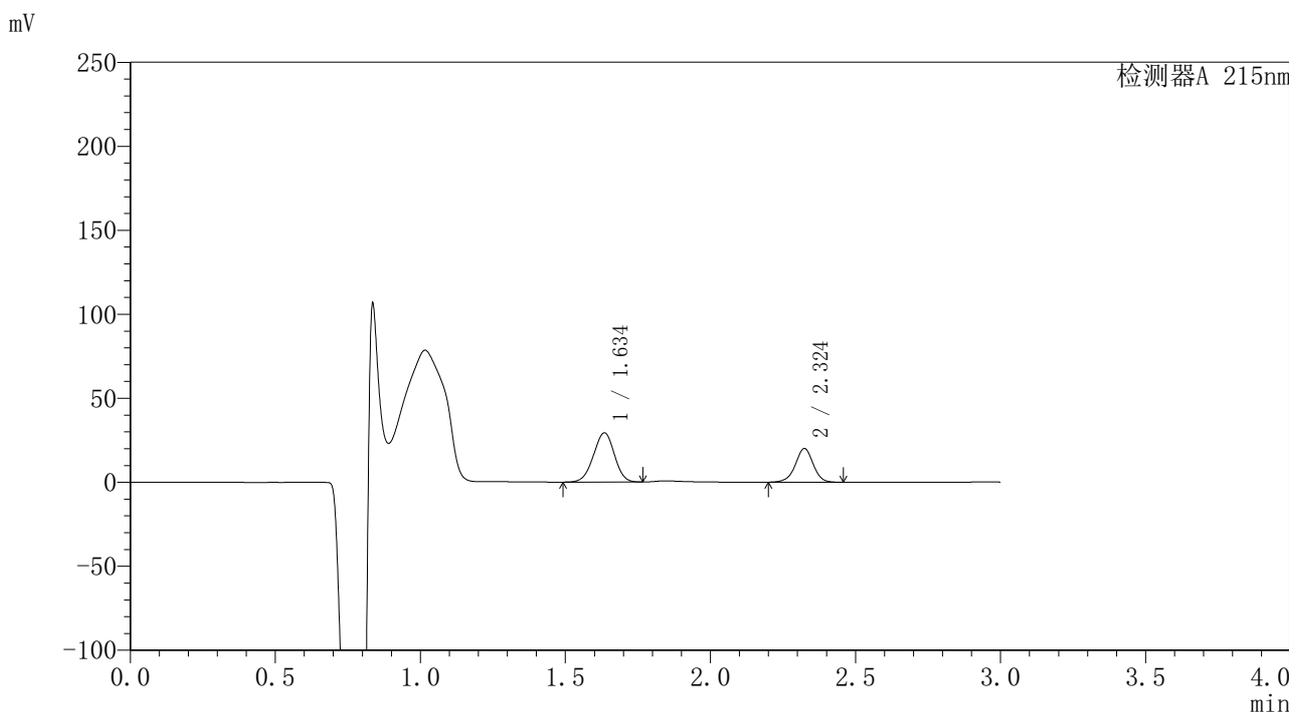


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-488-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:22:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 147274 | 63.122 | 29101 | 2420 | 0.974 | -- |
| 2 | 2.324 | 86040 | 36.878 | 20004 | 6990 | 0.973 | 5.653 |
| 总计 | | 233314 | 100.000 | 49105 | | | |

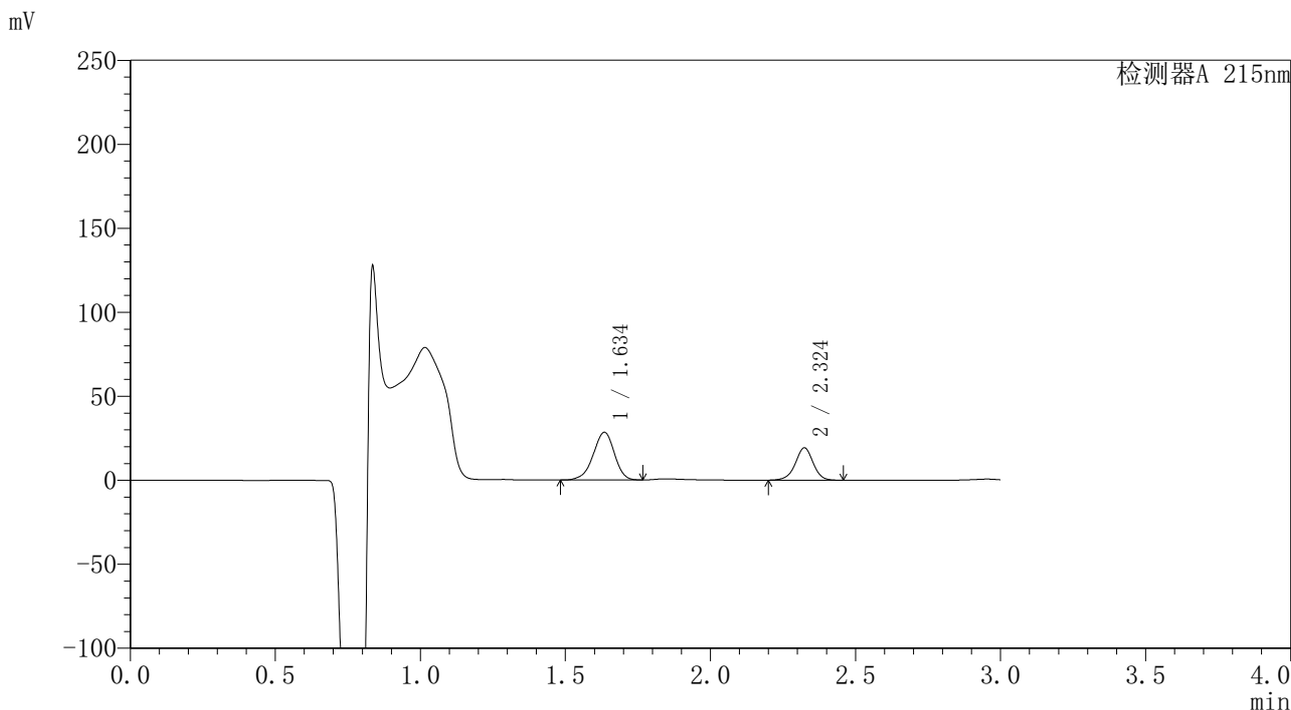


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-489-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-5min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-46
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:26:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 144726 | 63.689 | 28216 | 2405 | 0.931 | -- |
| 2 | 2.324 | 82511 | 36.311 | 19212 | 7014 | 0.971 | 5.648 |
| 总计 | | 227238 | 100.000 | 47427 | | | |

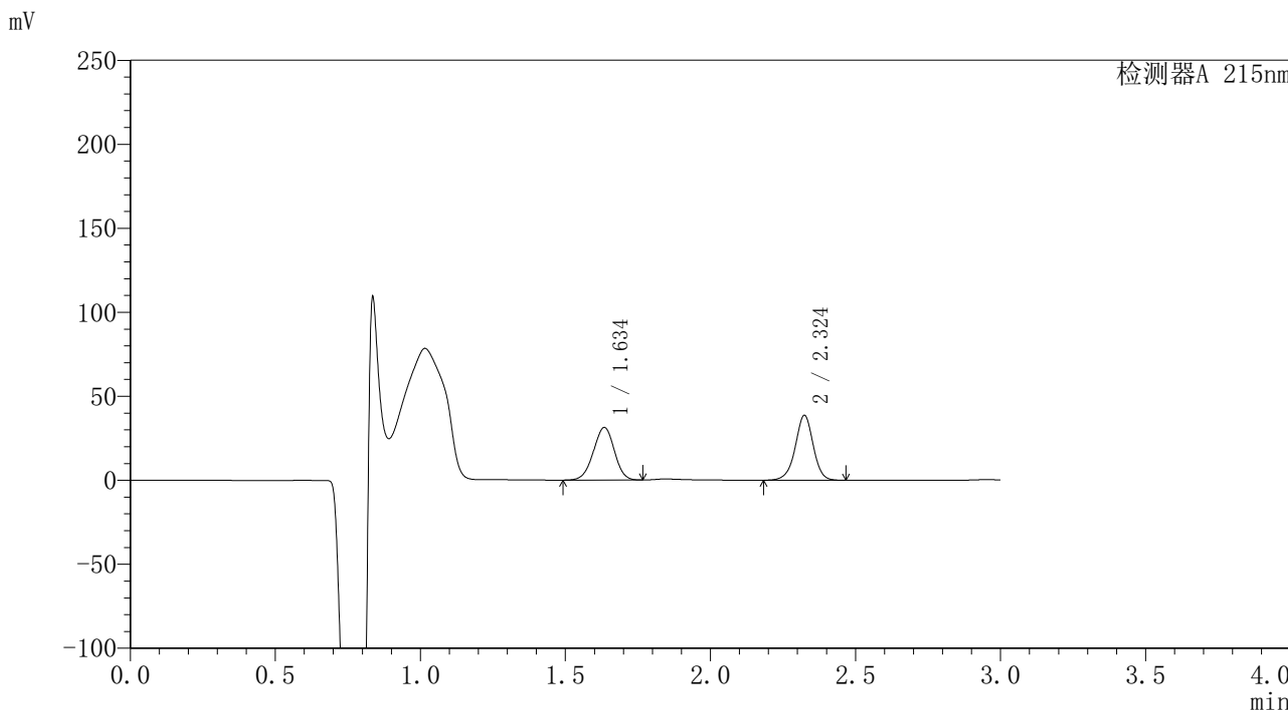


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-491-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:33:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 157562 | 48.574 | 31124 | 2418 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.324 | 166813 | 51.426 | 38564 | 6946 | 0.970 | 5.647 |
| 总计 | | 324375 | 100.000 | 69688 | | | |

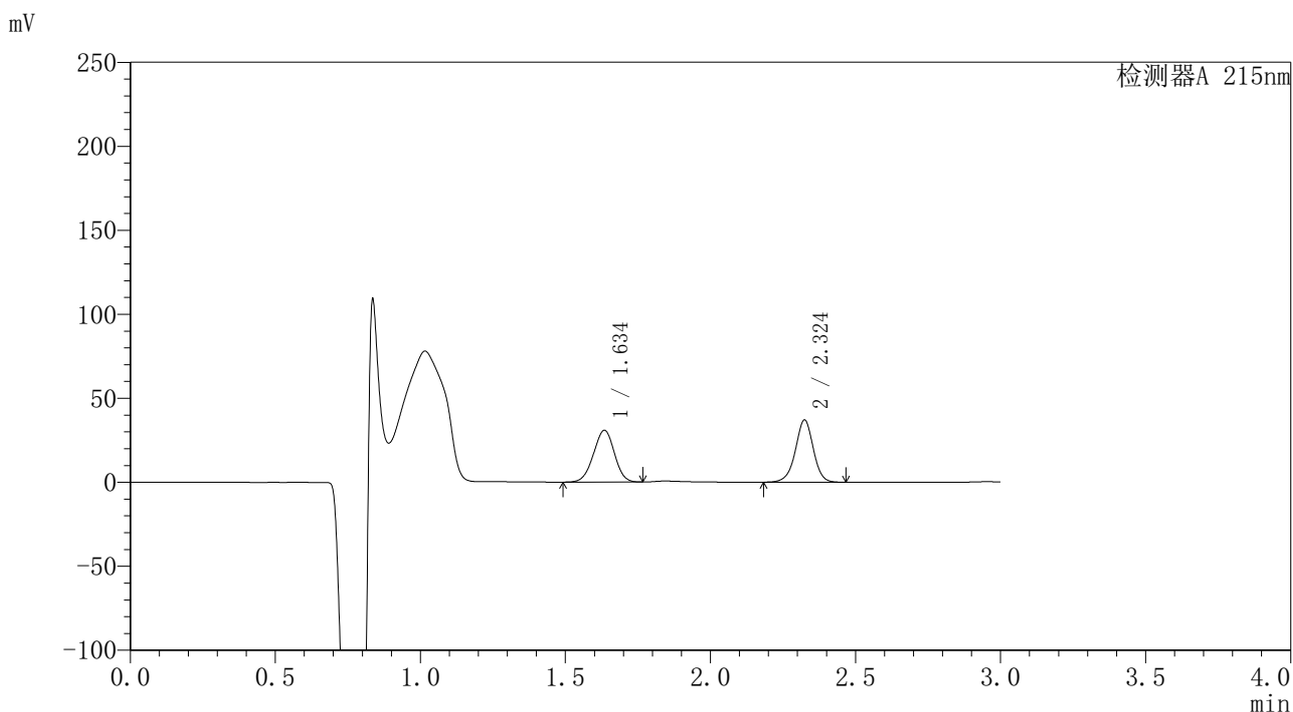


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-492-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P3.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 4-20
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 23:36:41 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:22 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154510 | 49.192 | 30568 | 2421 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.324 | 159584 | 50.808 | 36880 | 6959 | 0.970 | 5.651 |
| 总计 | | 314094 | 100.000 | 67448 | | | |

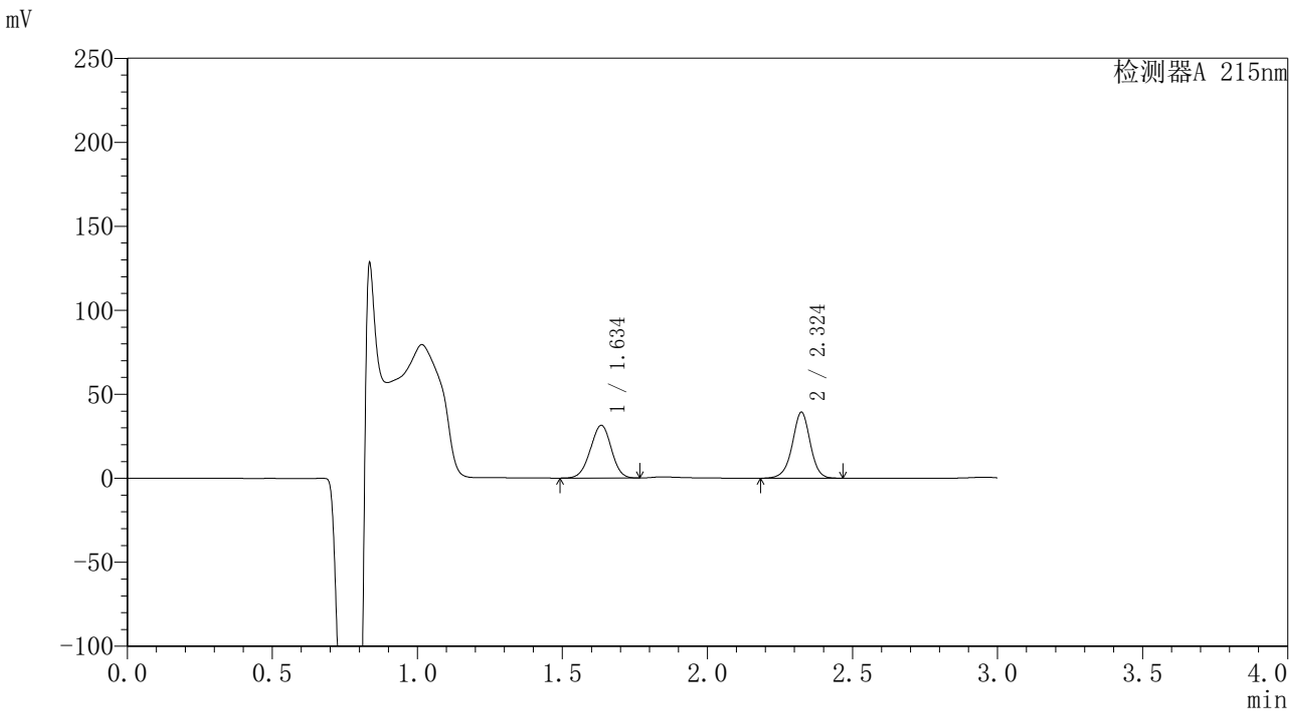


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-494-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-10min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-38
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:43:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

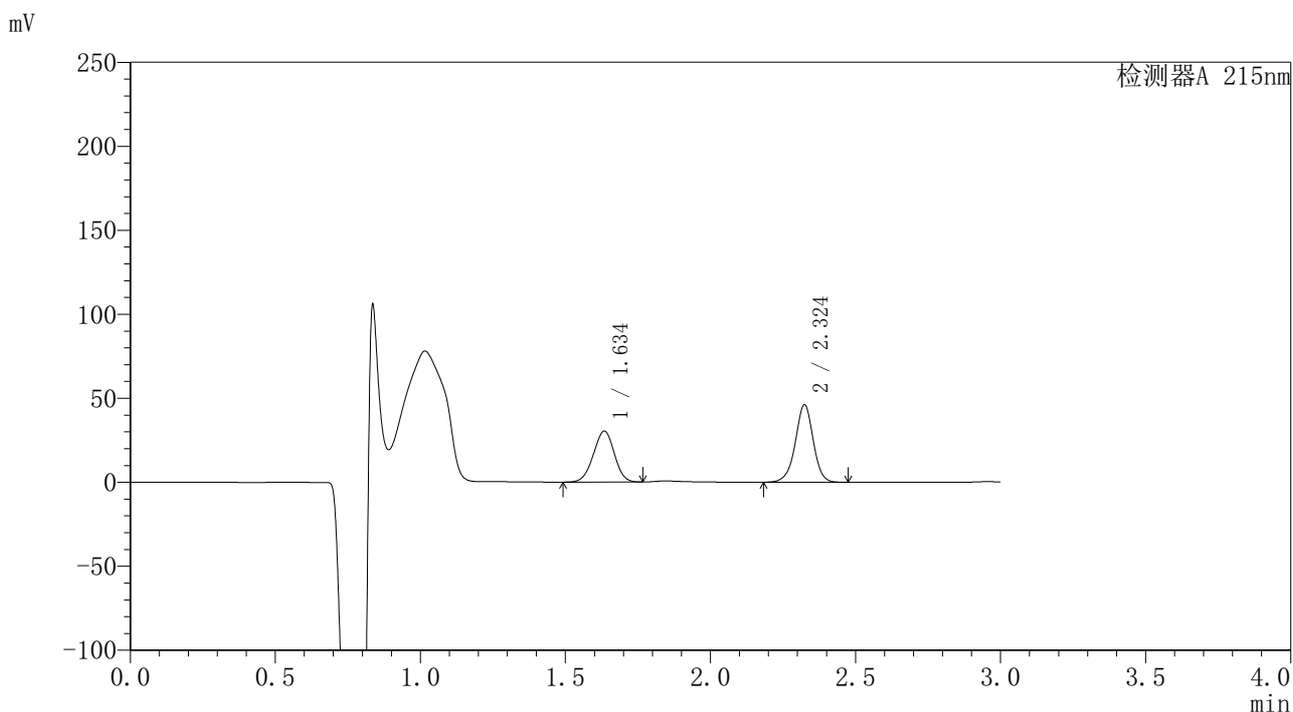
检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 157708 | 48.195 | 31229 | 2418 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.324 | 169519 | 51.805 | 39183 | 6944 | 0.969 | 5.648 |
| 总计 | | 327227 | 100.000 | 70412 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-496-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P1.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 4-3
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 23:50:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:34 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152448 | 43.368 | 30155 | 2420 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 199071 | 56.632 | 46006 | 6945 | 0.969 | 5.650 |
| 总计 | | 351519 | 100.000 | 76161 | | | |

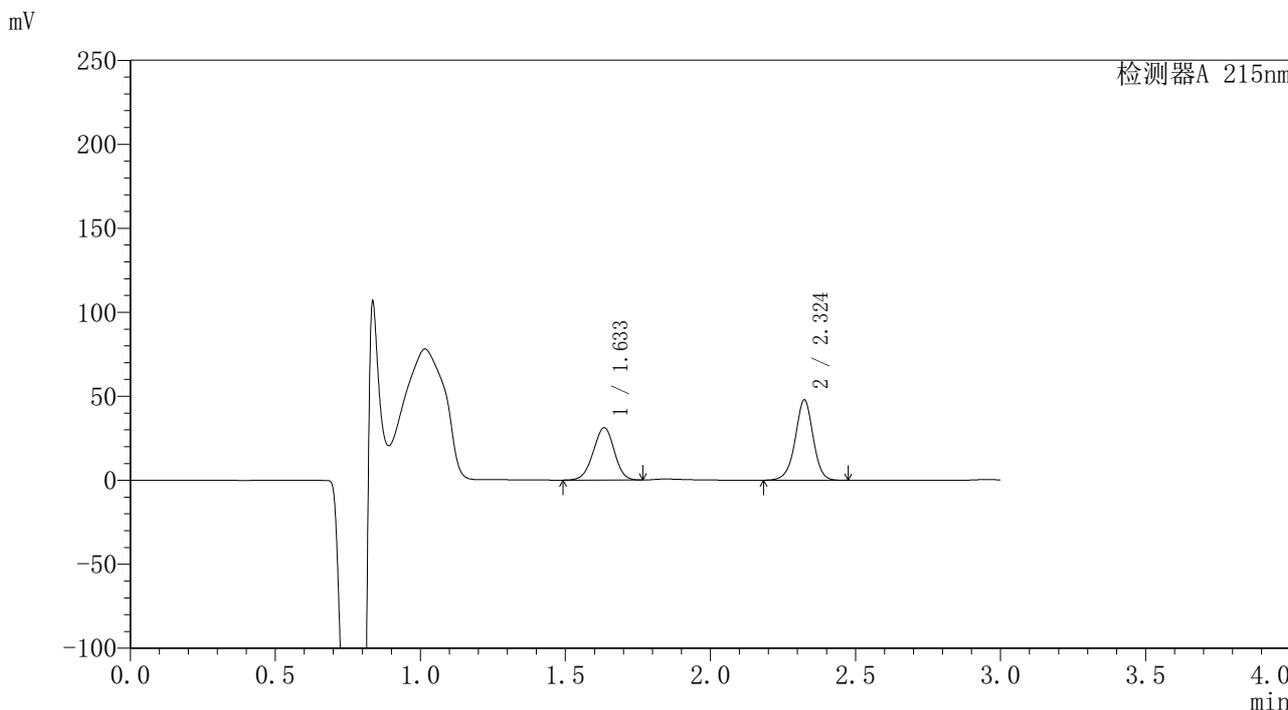


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-497-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/20 23:54:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 156964 | 43.237 | 31021 | 2418 | 0.969 | -- |
| 2 | 2.324 | 206065 | 56.763 | 47729 | 6963 | 0.970 | 5.651 |
| 总计 | | 363030 | 100.000 | 78749 | | | |

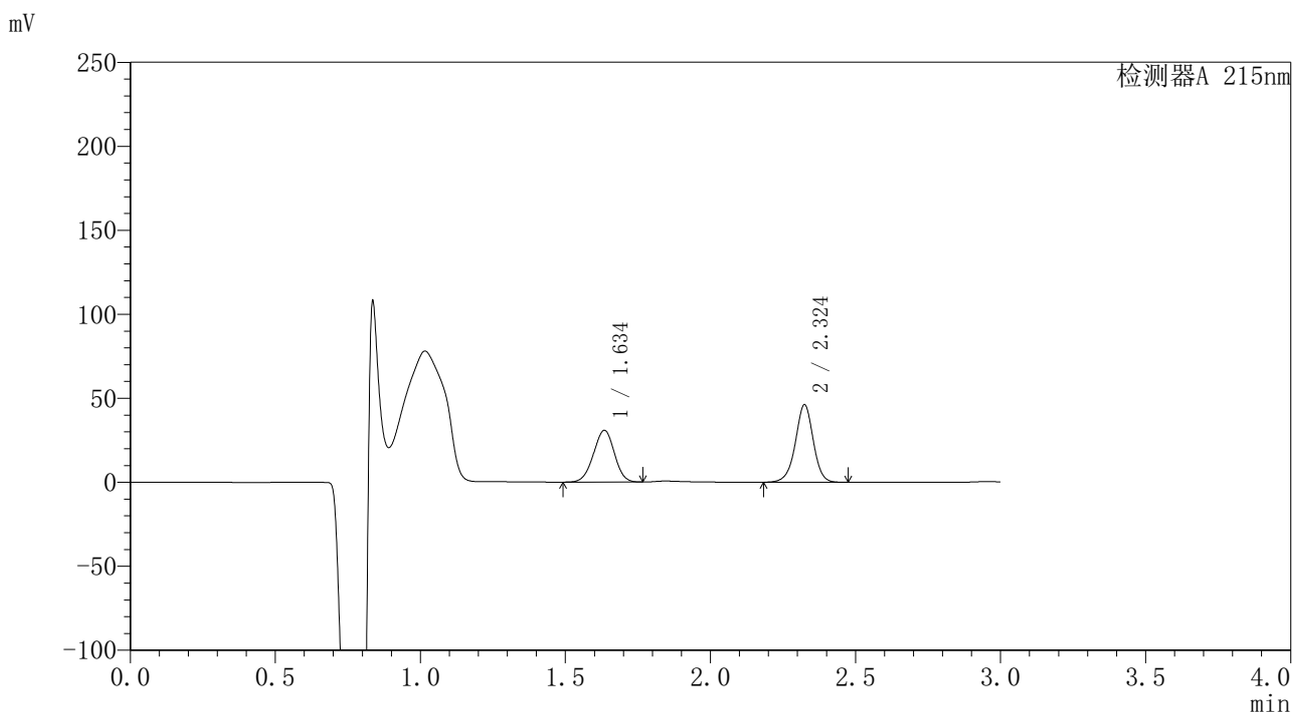


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 :50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-498-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P3.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
样品瓶号 : 4-21
进样体积 : 100 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/05/20 23:57:31 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:39 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154591 | 43.762 | 30590 | 2421 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 198661 | 56.238 | 45971 | 6971 | 0.971 | 5.654 |
| 总计 | | 353252 | 100.000 | 76561 | | | |

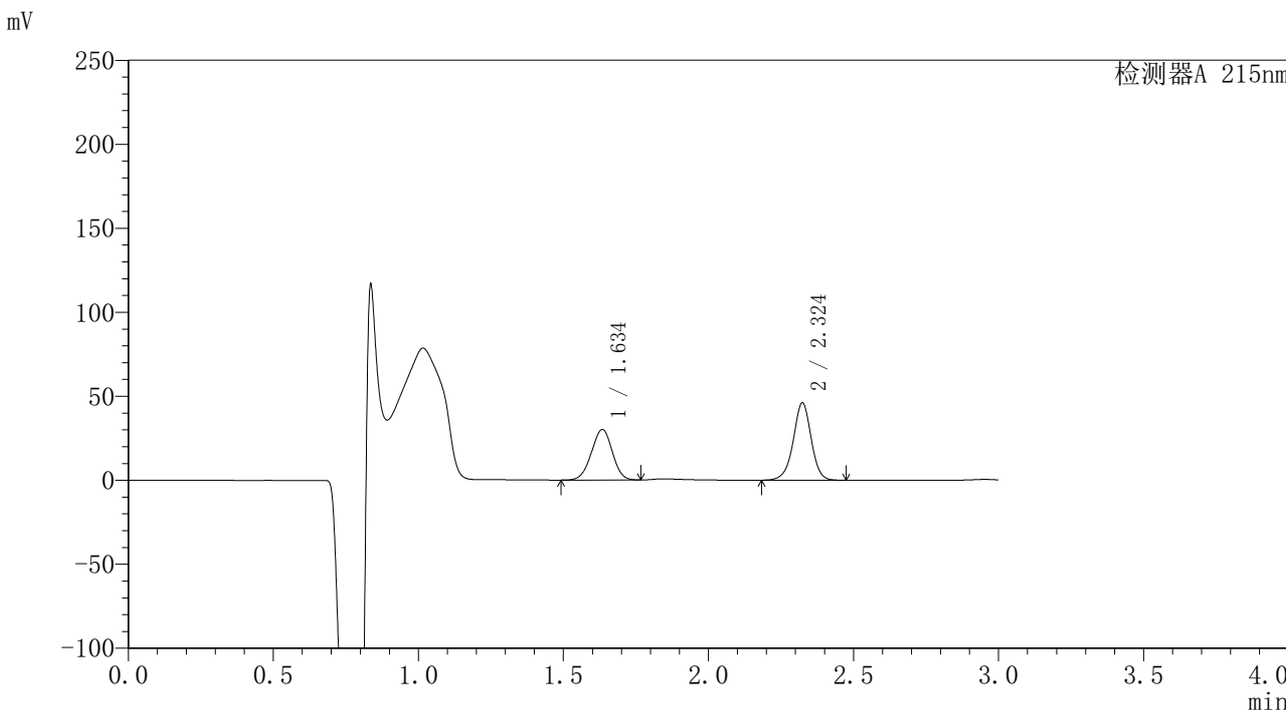


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50℃ 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-499-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-30
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:01:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151103 | 43.231 | 29910 | 2422 | 0.977 | -- |
| 2 | 2.324 | 198425 | 56.769 | 45964 | 6973 | 0.970 | 5.654 |
| 总计 | | 349527 | 100.000 | 75873 | | | |

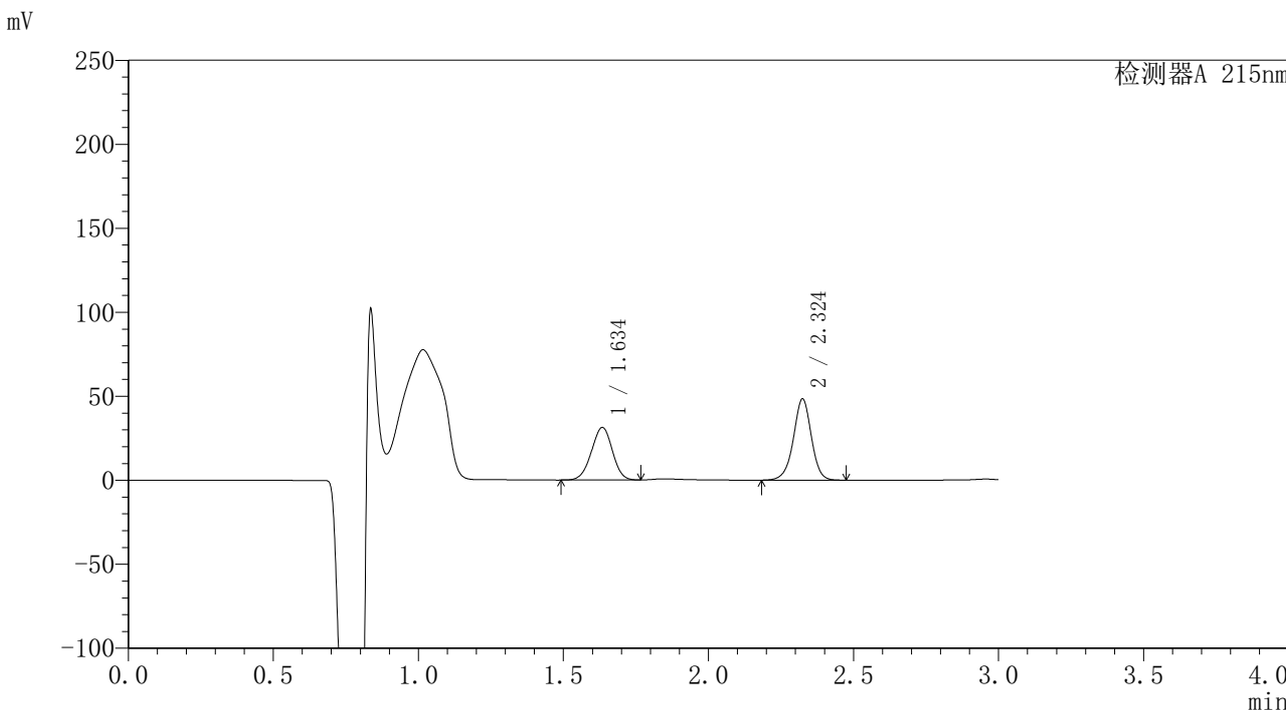


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-500-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-39
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:04:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 157190 | 42.980 | 31088 | 2418 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.324 | 208538 | 57.020 | 48145 | 6953 | 0.969 | 5.651 |
| 总计 | | 365728 | 100.000 | 79233 | | | |

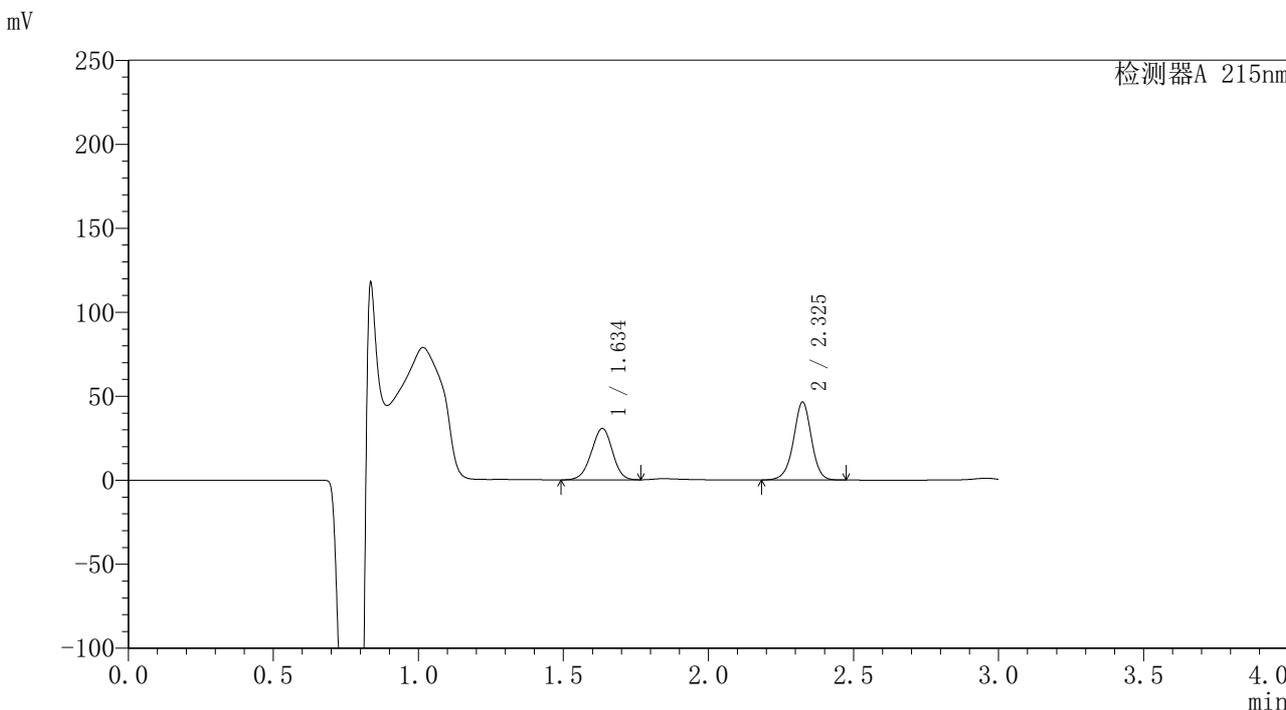


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-501-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-15min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-48
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:07:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:56:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154304 | 43.574 | 30388 | 2415 | 0.966 | -- |
| 2 | 2.325 | 199815 | 56.426 | 46156 | 6969 | 0.970 | 5.652 |
| 总计 | | 354119 | 100.000 | 76545 | | | |

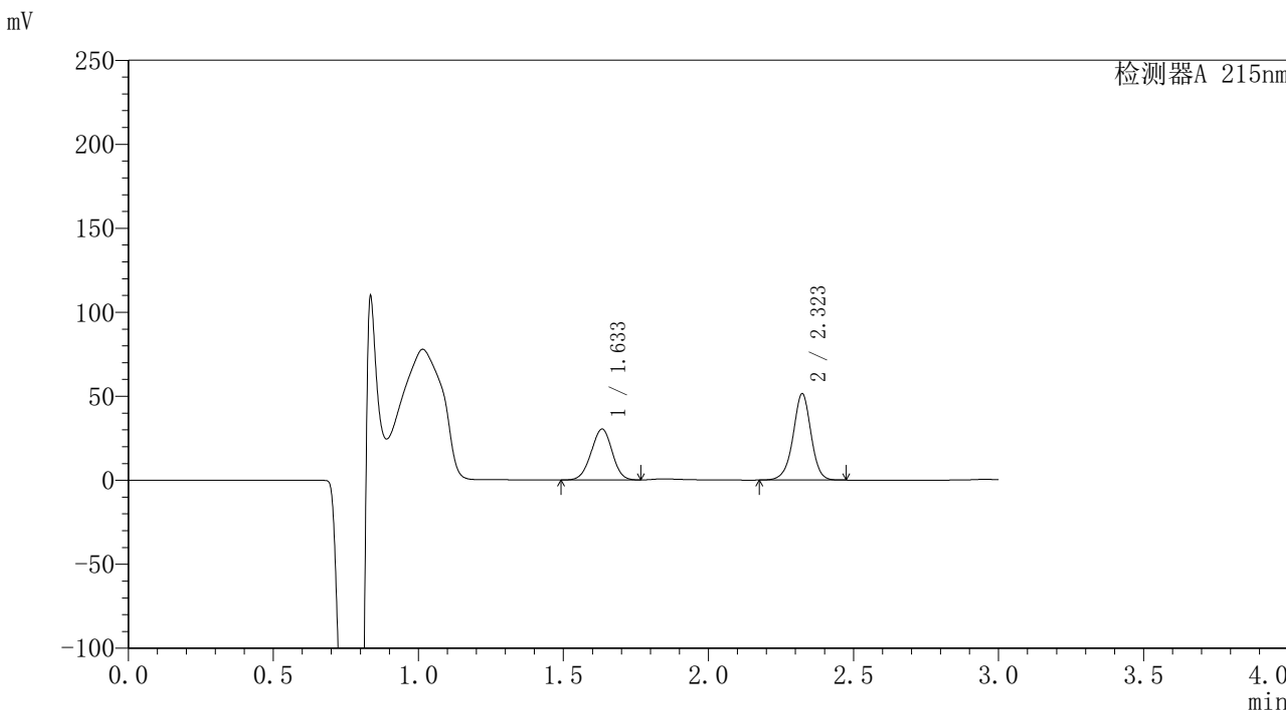


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-502-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-4
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:11:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 152480 | 40.733 | 30219 | 2411 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.323 | 221861 | 59.267 | 51371 | 6942 | 0.969 | 5.646 |
| 总计 | | 374340 | 100.000 | 81591 | | | |

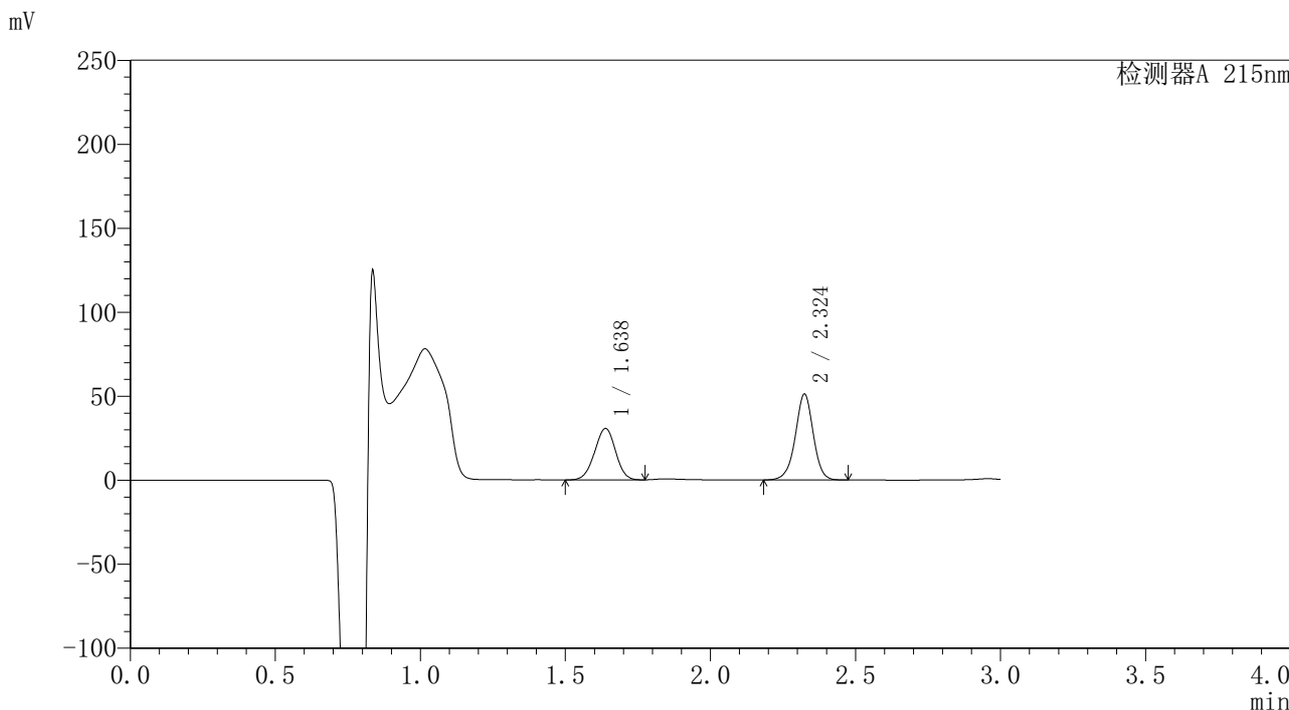


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-504-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-22
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:18:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:56:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.638 | 153724 | 41.082 | 30628 | 2427 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.324 | 220461 | 58.918 | 50928 | 6945 | 0.970 | 5.613 |
| 总计 | | 374185 | 100.000 | 81556 | | | |

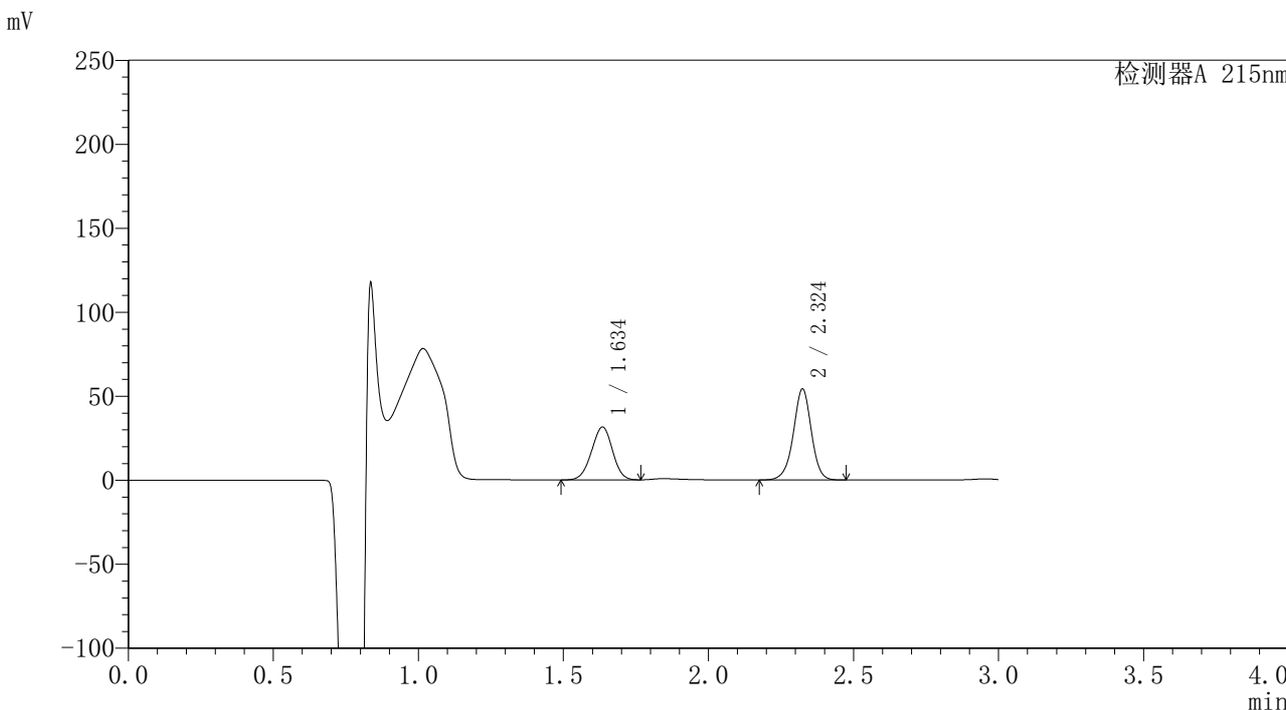


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-506-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-20min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-40
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:25:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 158034 | 40.264 | 31224 | 2415 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.324 | 234460 | 59.736 | 54001 | 6913 | 0.969 | 5.636 |
| 总计 | | 392495 | 100.000 | 85224 | | | |

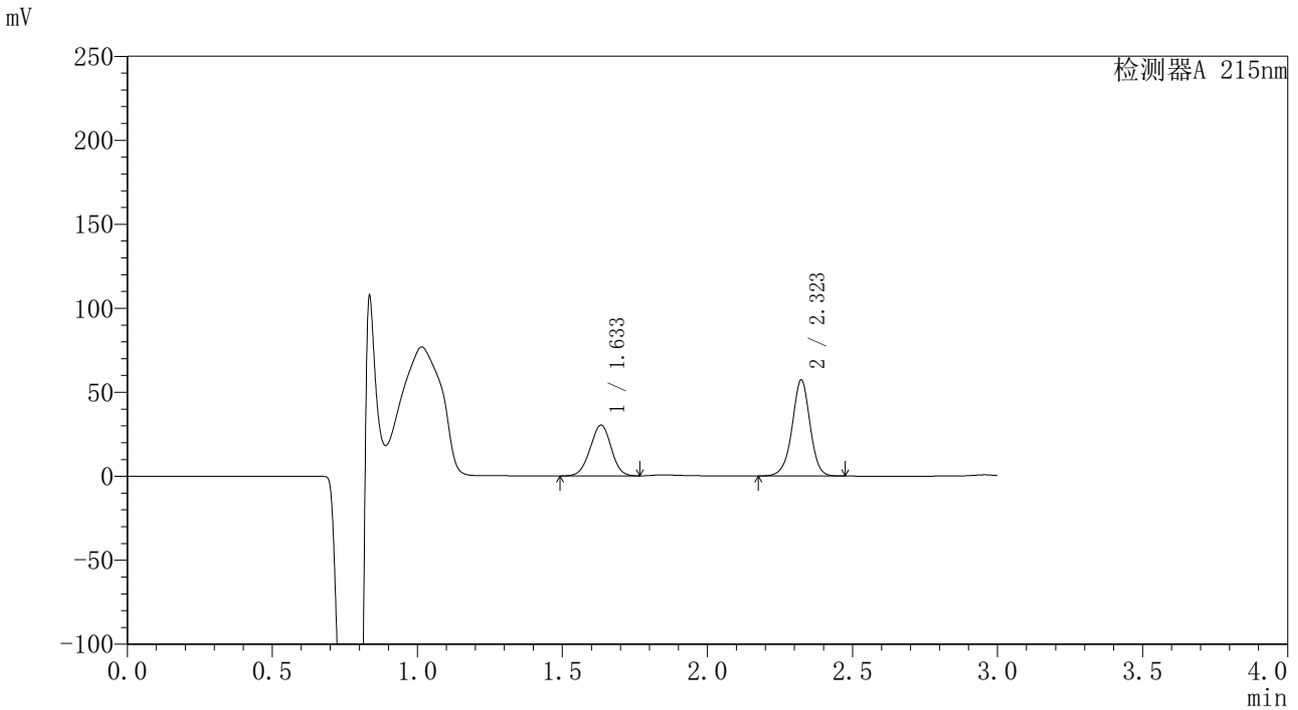


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-508-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-5
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:32:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 152407 | 38.181 | 30152 | 2411 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.323 | 246768 | 61.819 | 57108 | 6939 | 0.971 | 5.646 |
| 总计 | | 399175 | 100.000 | 87260 | | | |

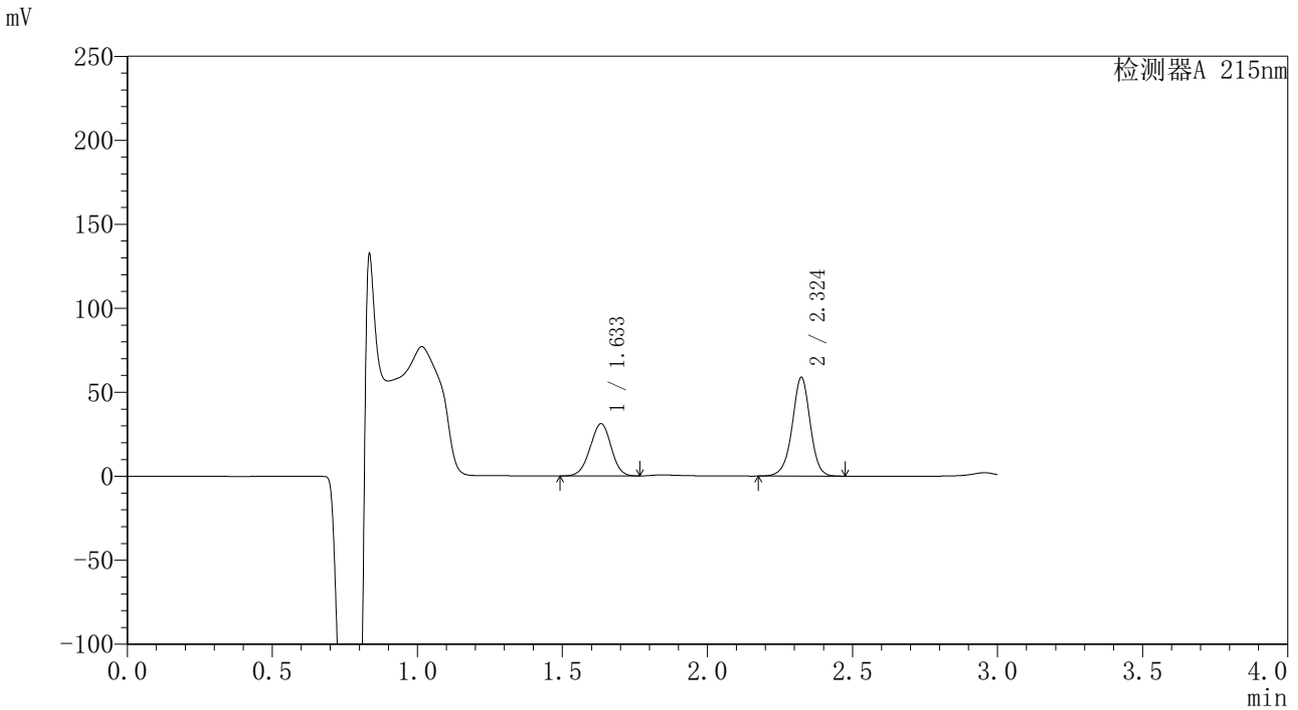


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-509-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-14
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:35:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 156601 | 38.138 | 31017 | 2411 | 0.973 | -- |
| 2 | 2.324 | 254012 | 61.862 | 58646 | 6929 | 0.969 | 5.647 |
| 总计 | | 410613 | 100.000 | 89663 | | | |

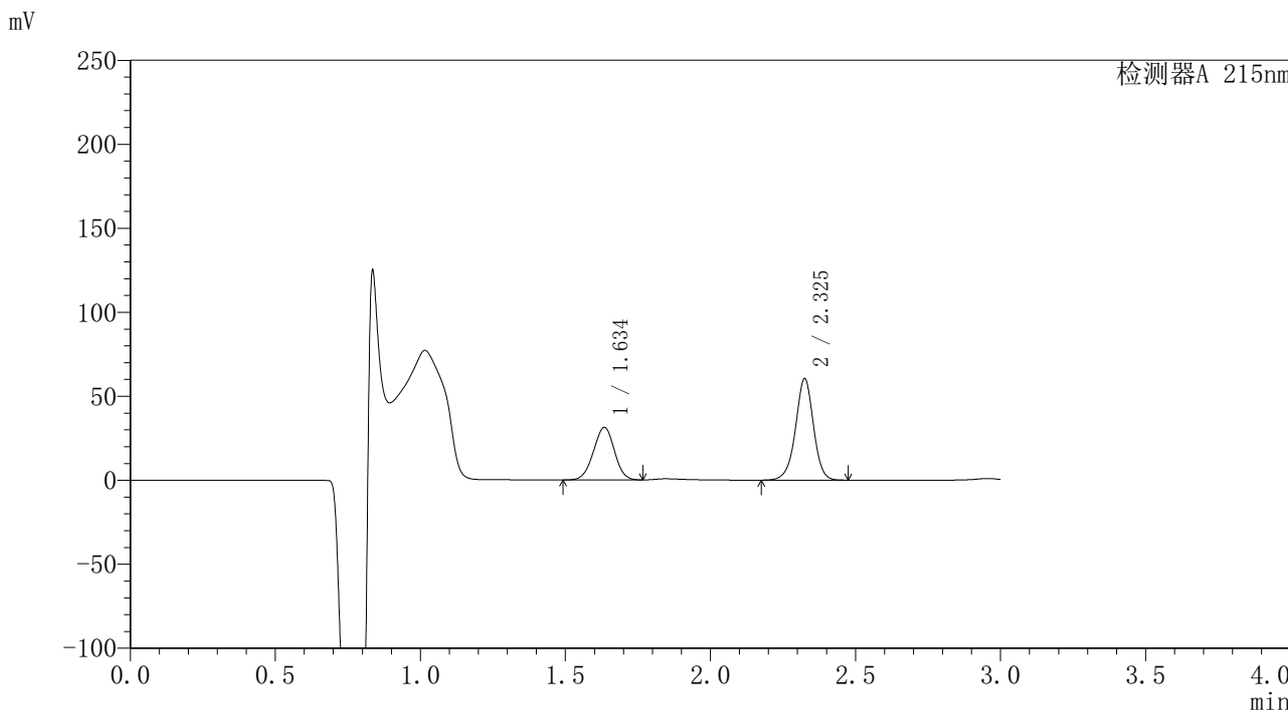


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-512-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-41
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:46:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 157305 | 37.654 | 31079 | 2422 | 0.981 | -- |
| 2 | 2.325 | 260458 | 62.346 | 60025 | 6960 | 0.970 | 5.657 |
| 总计 | | 417763 | 100.000 | 91104 | | | |

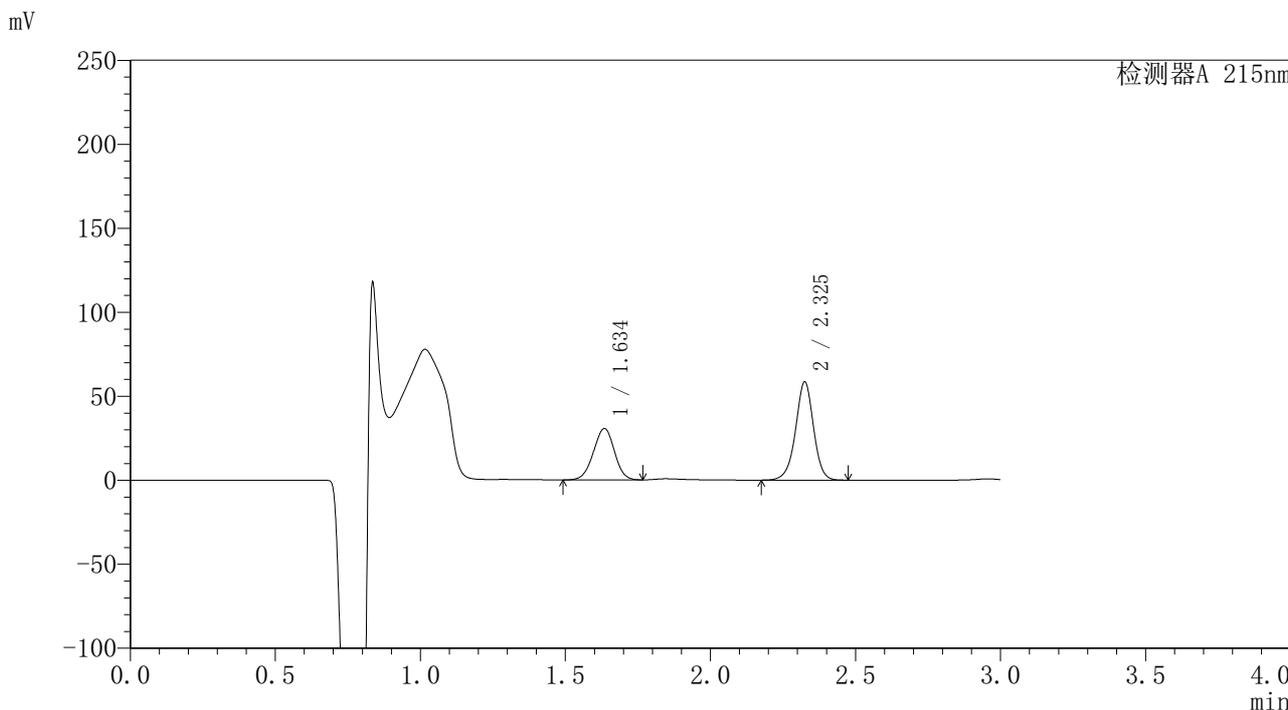


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-513-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-30min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-50
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:49:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 154205 | 37.936 | 30398 | 2416 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.325 | 252285 | 62.064 | 58035 | 6942 | 0.969 | 5.651 |
| 总计 | | 406489 | 100.000 | 88433 | | | |

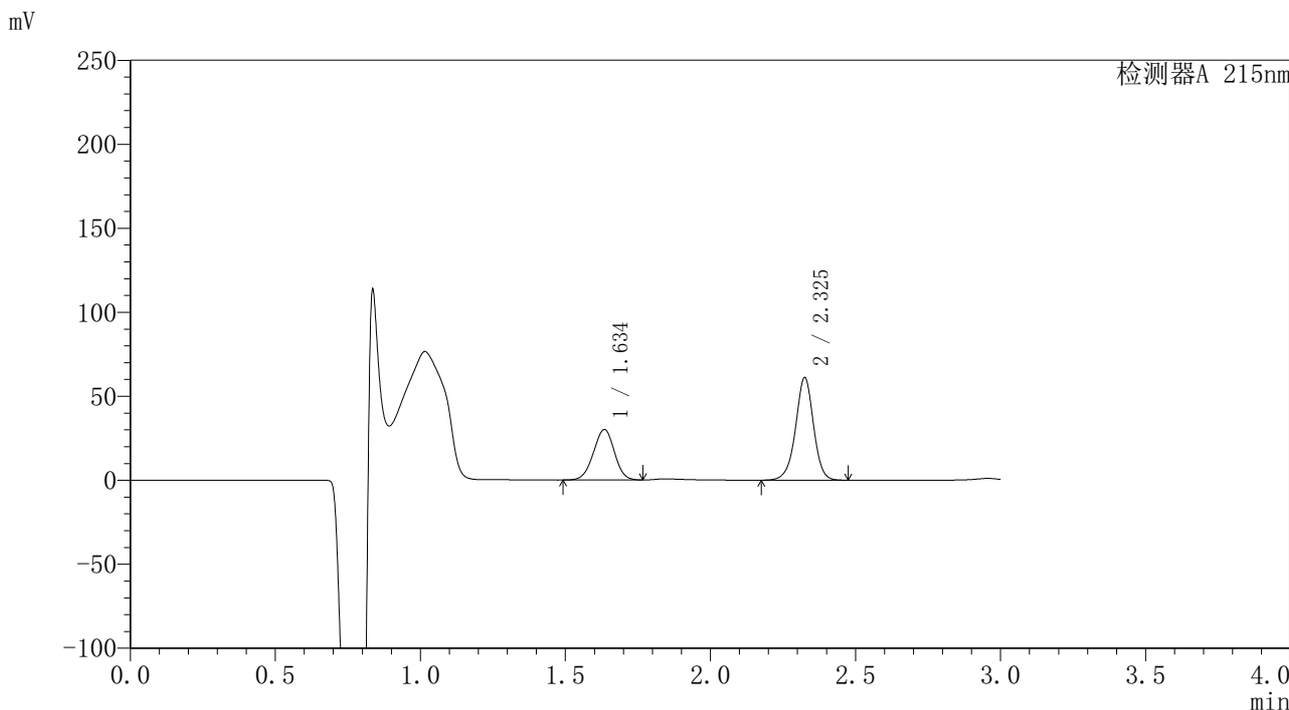


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-514-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-6
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:53:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151233 | 36.484 | 29844 | 2417 | 0.978 | -- |
| 2 | 2.325 | 263283 | 63.516 | 60641 | 6963 | 0.970 | 5.656 |
| 总计 | | 414517 | 100.000 | 90485 | | | |

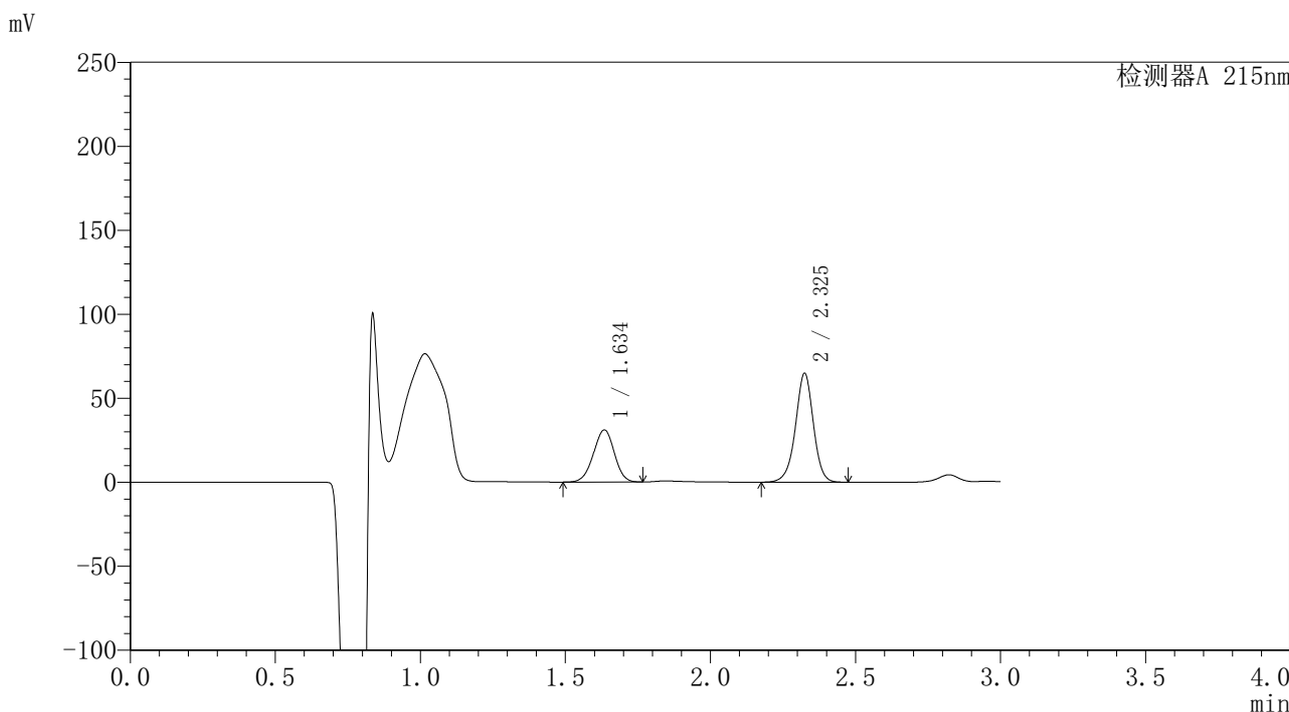


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-515-3 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-15
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 00:56:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3) : 2024/05/21 09:04:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 155915 | 35.837 | 30835 | 2420 | 0.975 | -- |
| 2 | 2.325 | 279156 | 64.163 | 64442 | 6965 | 0.970 | 5.656 |
| 总计 | | 435070 | 100.000 | 95276 | | | |

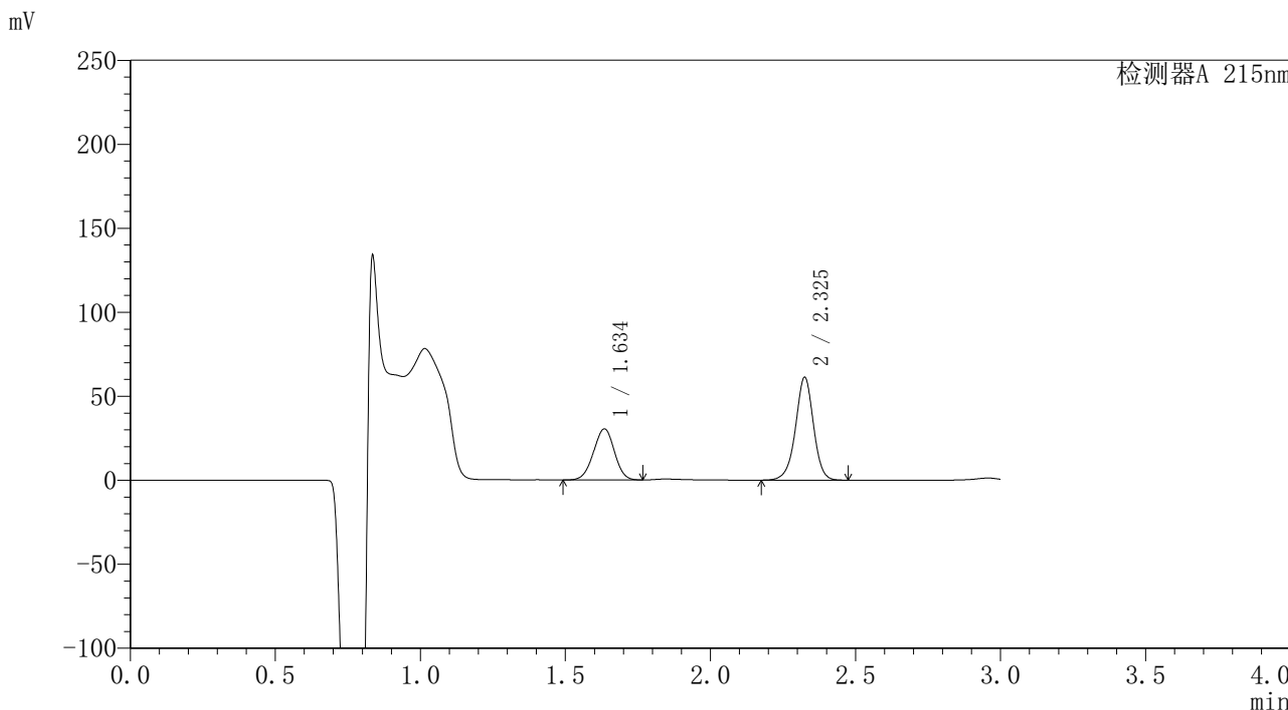


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-516-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-24
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:00:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 153025 | 36.665 | 30249 | 2420 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.325 | 264337 | 63.335 | 60819 | 6946 | 0.969 | 5.653 |
| 总计 | | 417362 | 100.000 | 91068 | | | |

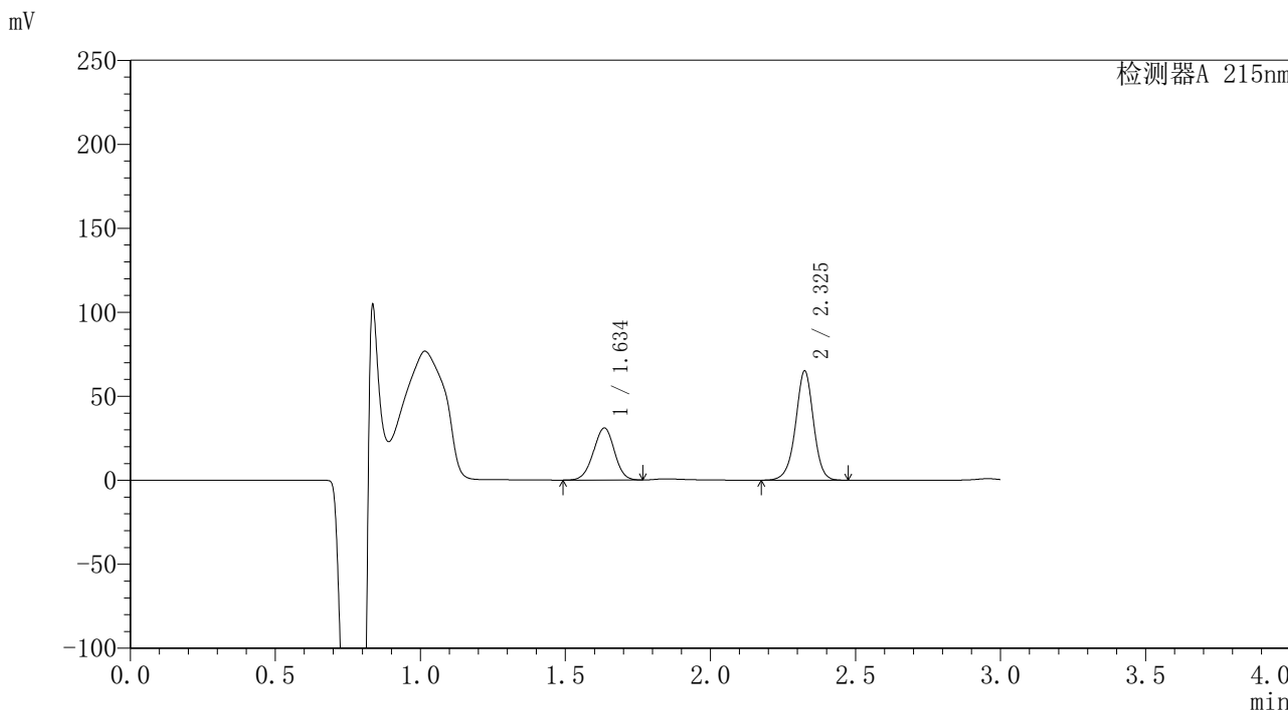


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-518-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-42
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:07:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:57:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 156076 | 35.779 | 30803 | 2417 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.325 | 280142 | 64.221 | 64604 | 6969 | 0.970 | 5.656 |
| 总计 | | 436218 | 100.000 | 95407 | | | |

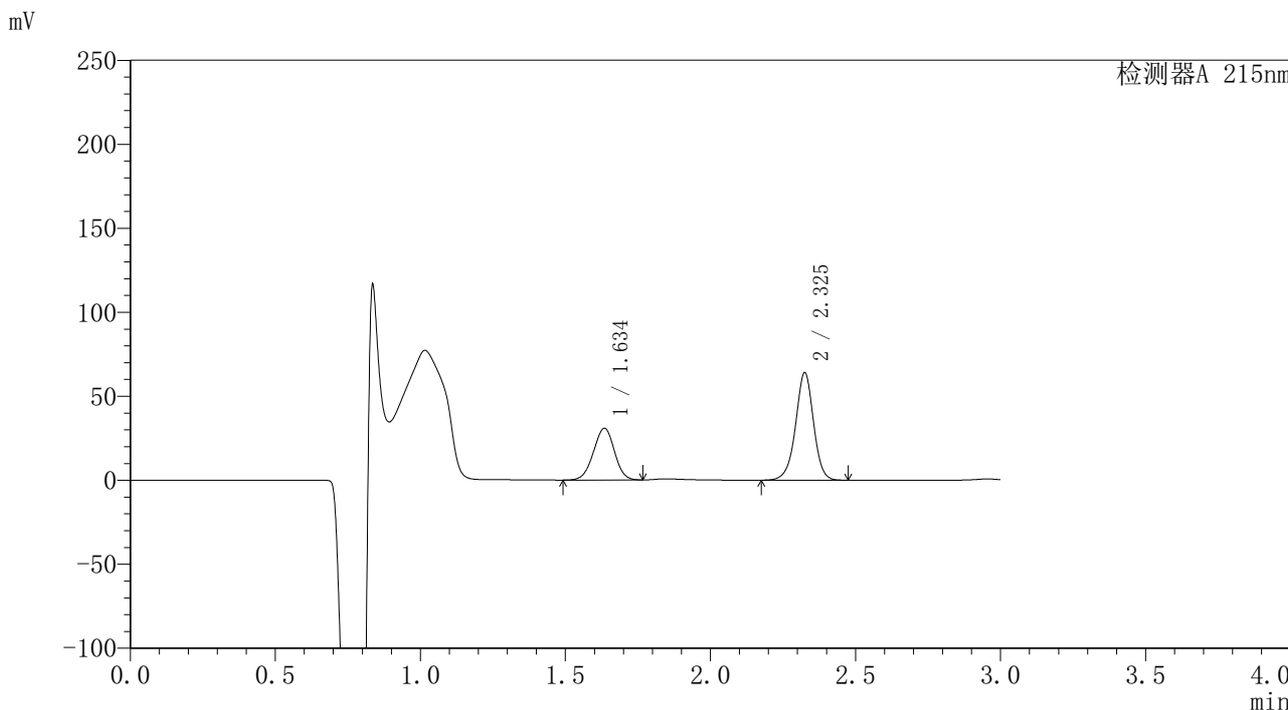


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-519-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-45min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-51
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:10:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 155051 | 35.958 | 30595 | 2419 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.325 | 276154 | 64.042 | 63513 | 6943 | 0.969 | 5.652 |
| 总计 | | 431205 | 100.000 | 94108 | | | |

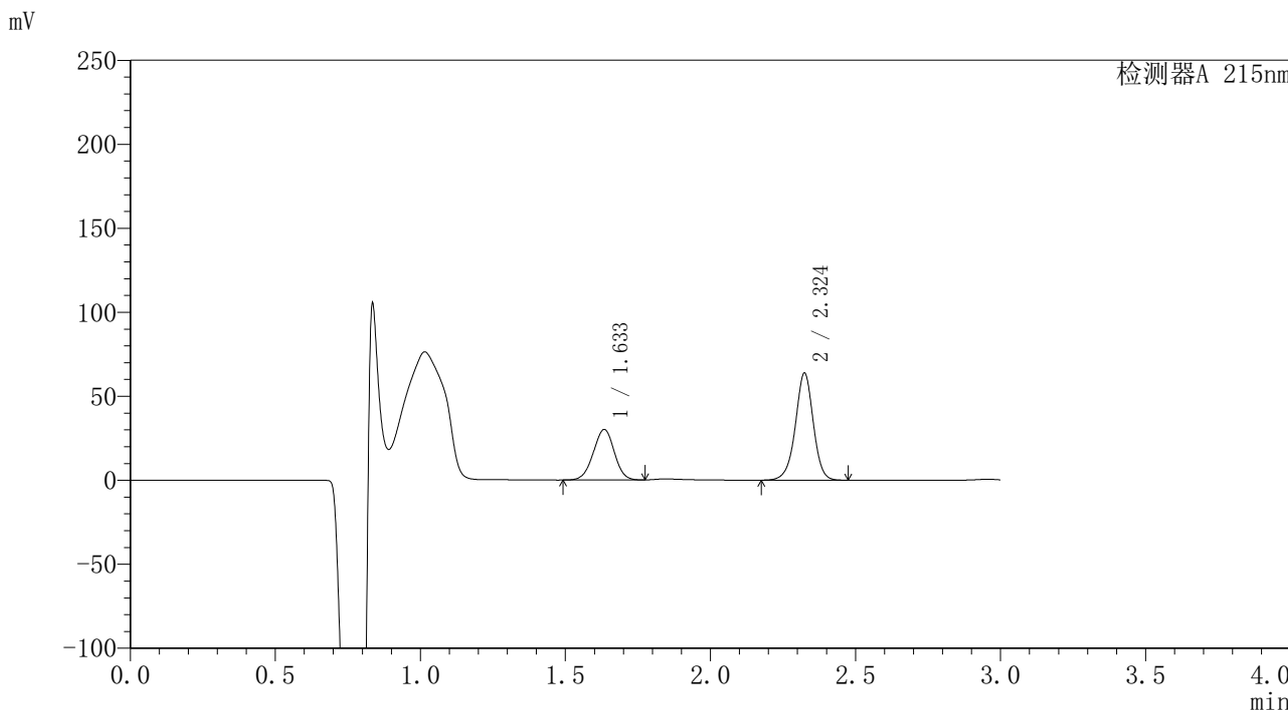


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-520-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-7
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:14:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:57:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 151588 | 35.568 | 29929 | 2416 | 0.984 | -- |
| 2 | 2.324 | 274605 | 64.432 | 63503 | 6971 | 0.971 | 5.655 |
| 总计 | | 426193 | 100.000 | 93432 | | | |

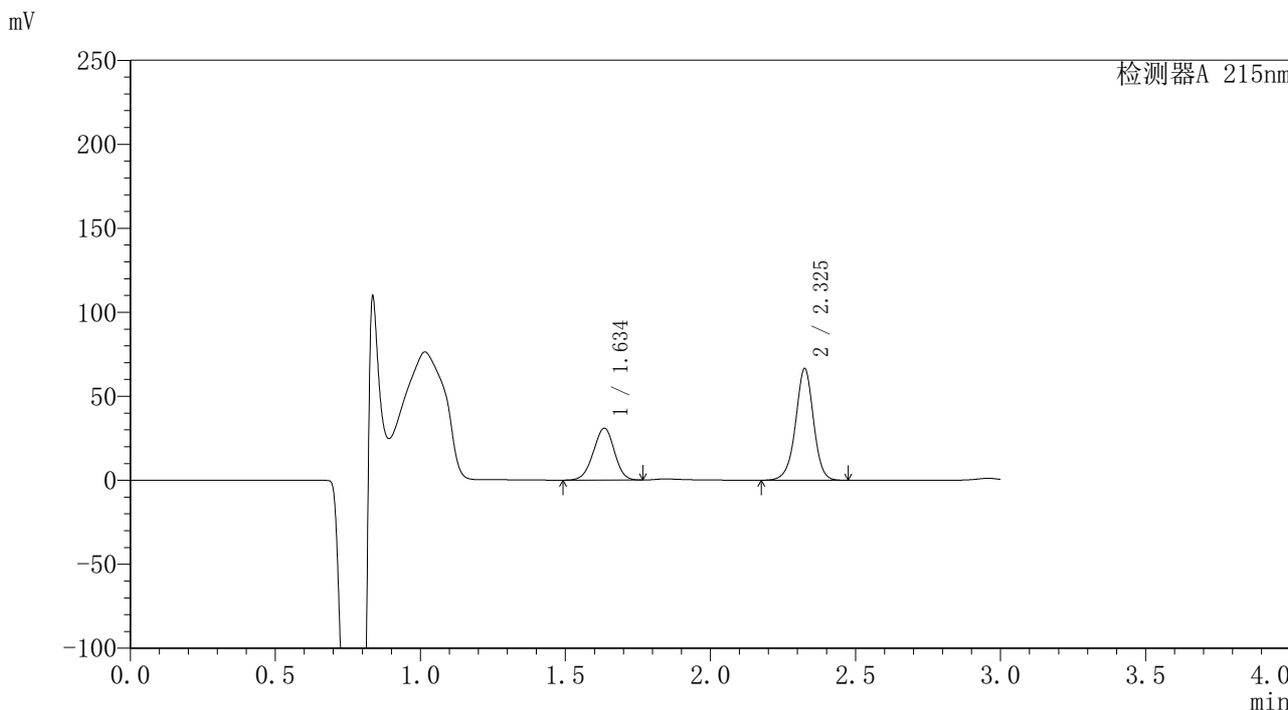


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-521-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-16
 进样体积 : 100 µL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:17:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:57:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 155345 | 35.149 | 30695 | 2418 | 0.971 | -- |
| 2 | 2.325 | 286619 | 64.851 | 65984 | 6952 | 0.970 | 5.655 |
| 总计 | | 441964 | 100.000 | 96679 | | | |

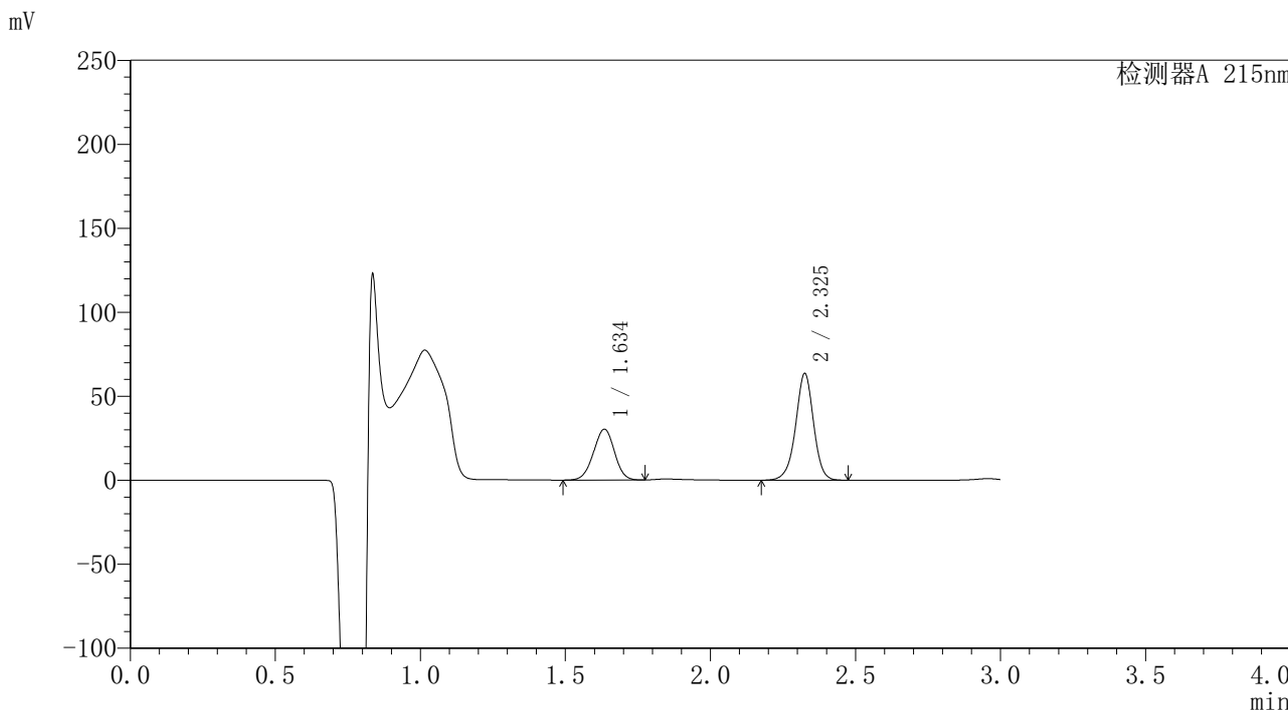


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-522-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-25
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:21:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:57:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152279 | 35.740 | 30085 | 2422 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.325 | 273796 | 64.260 | 62992 | 6958 | 0.969 | 5.658 |
| 总计 | | 426075 | 100.000 | 93077 | | | |

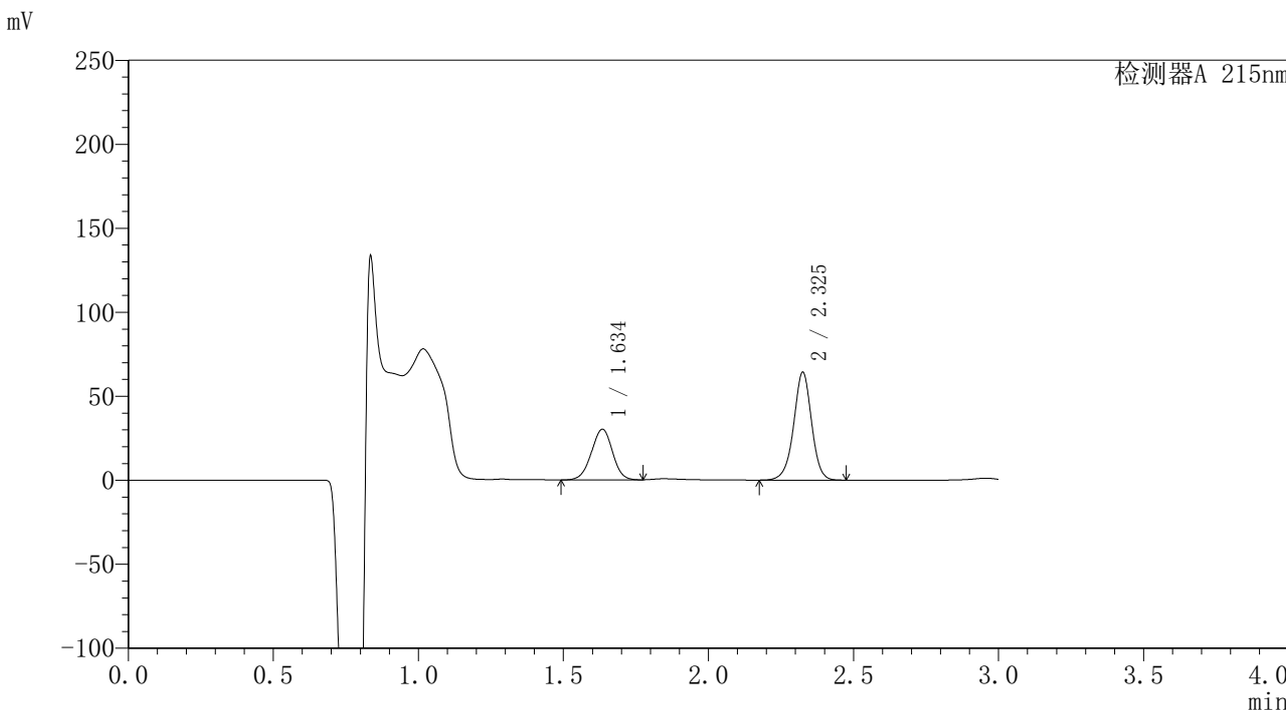


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-525-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-60min-P6.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-52
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:31:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:57:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 152475 | 35.533 | 29968 | 2408 | 0.976 | -- |
| 2 | 2.325 | 276638 | 64.467 | 63667 | 6962 | 0.970 | 5.650 |
| 总计 | | 429113 | 100.000 | 93635 | | | |

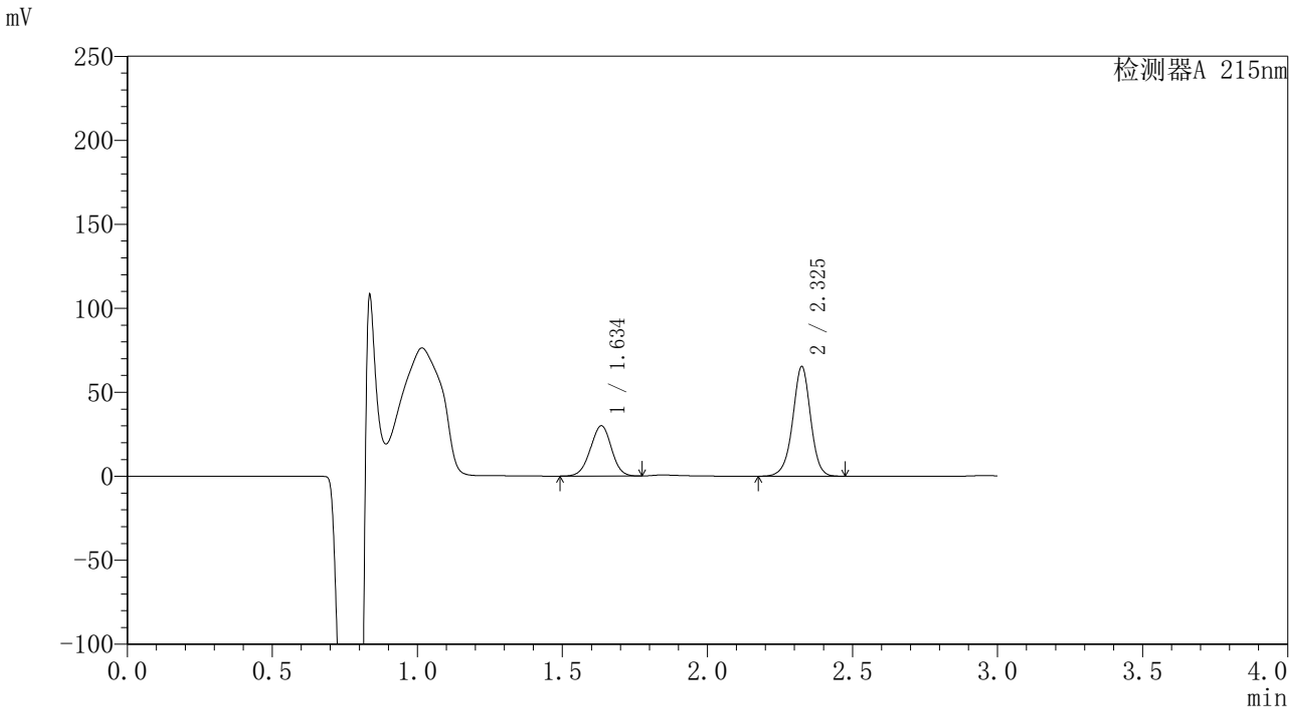


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-526-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-8
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:35:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:57:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151184 | 34.948 | 29753 | 2414 | 0.983 | -- |
| 2 | 2.325 | 281410 | 65.052 | 64704 | 6956 | 0.970 | 5.655 |
| 总计 | | 432594 | 100.000 | 94457 | | | |

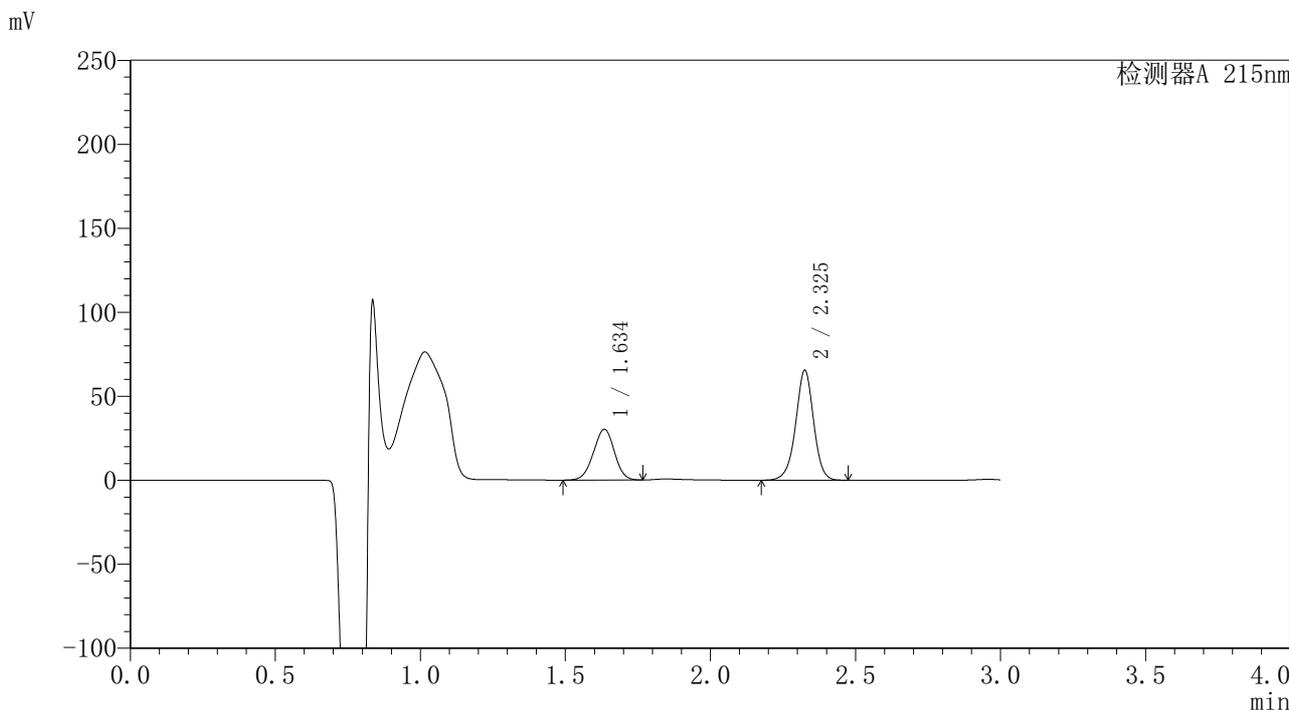


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-528-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-26
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:42:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:58:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 151994 | 35.013 | 30007 | 2417 | 0.981 | -- |
| 2 | 2.325 | 282111 | 64.987 | 64830 | 6950 | 0.970 | 5.655 |
| 总计 | | 434105 | 100.000 | 94838 | | | |

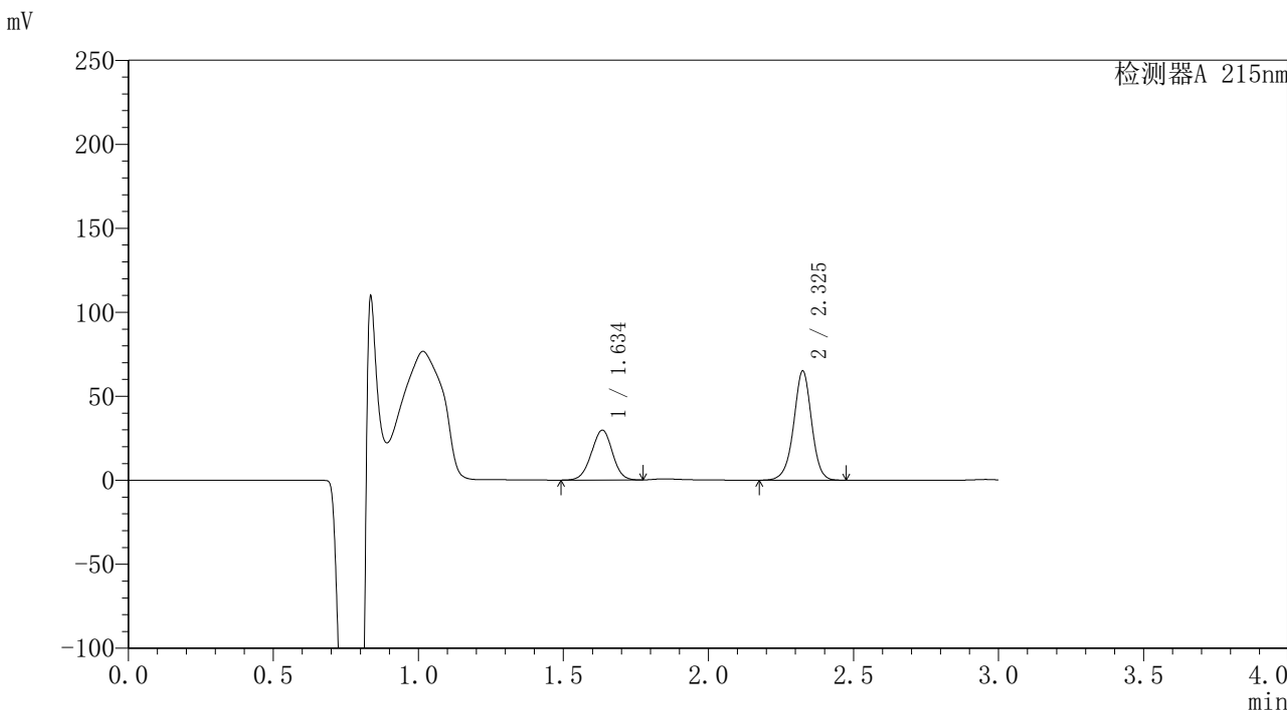


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-529-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-35
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:45:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/21 08:58:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 149833 | 34.833 | 29511 | 2417 | 0.986 | -- |
| 2 | 2.325 | 280319 | 65.167 | 64488 | 6958 | 0.970 | 5.657 |
| 总计 | | 430152 | 100.000 | 93999 | | | |

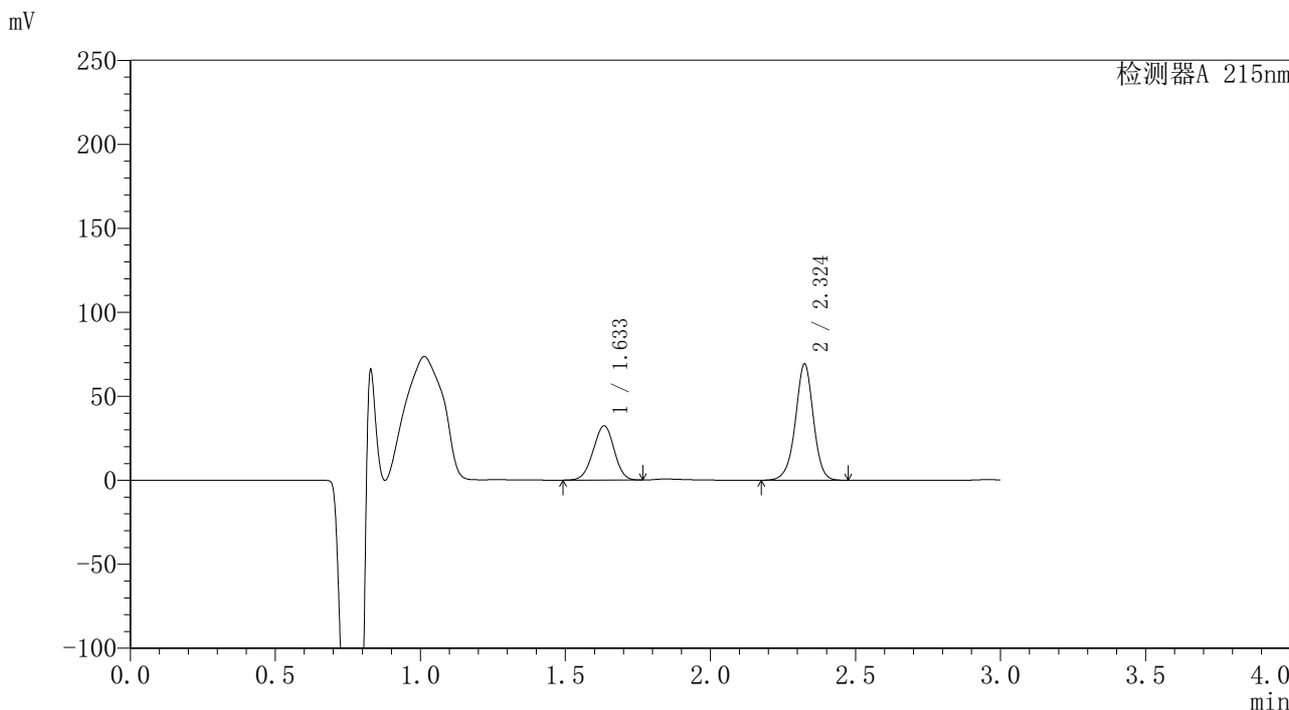


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-532-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:56:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:58:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162277 | 35.176 | 32218 | 2414 | 0.979 | -- |
| 2 | 2.324 | 299049 | 64.824 | 68872 | 6924 | 0.971 | 5.651 |
| 总计 | | 461326 | 100.000 | 101090 | | | |

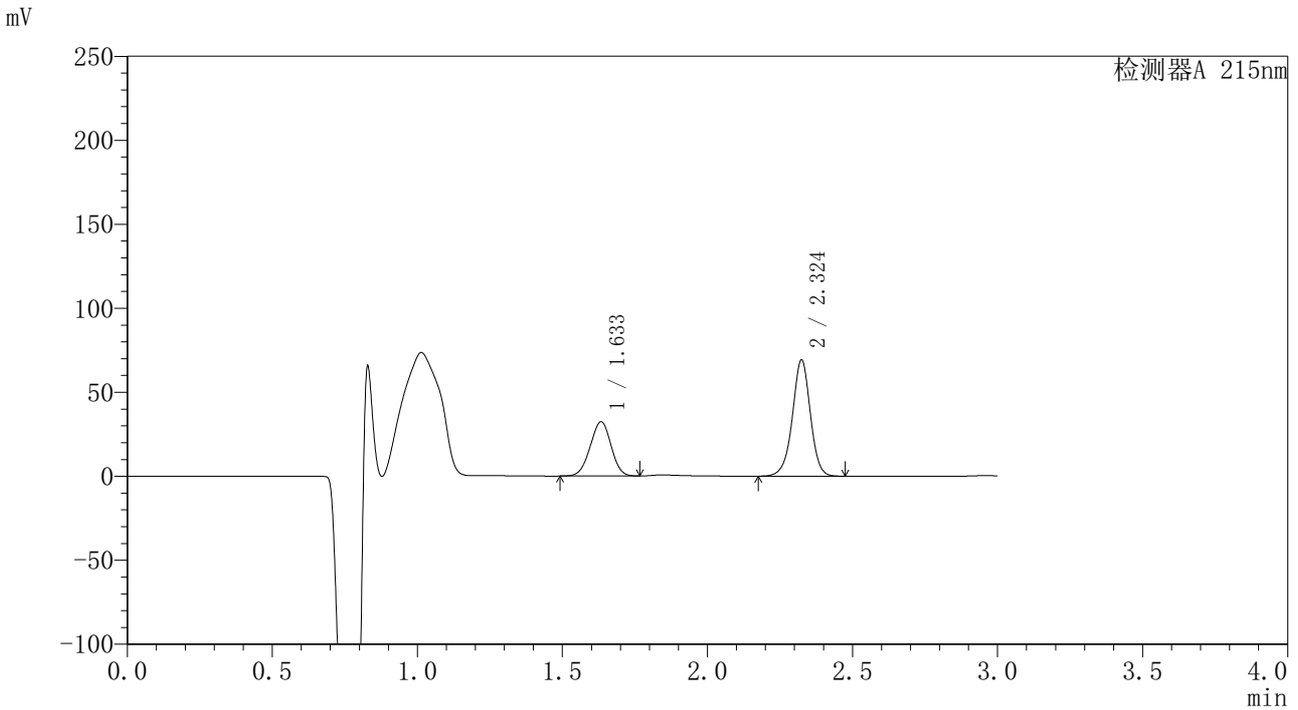


SMF-4059

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 :50°C 波长: 215nm
 数据文件名 :RC\$SMF-4059 - 10-8/10-533-2 - zzp-2023110721p-cq6y-rcqx-pH2.0-0.19EDTAjz-jf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-4059 - 20240520-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4059 - SMF-4059-RCQX-20240520-FX259.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 100 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/05/21 01:59:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/21 08:58:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 162079 | 35.155 | 32202 | 2414 | 0.980 | -- |
| 2 | 2.324 | 298956 | 64.845 | 68883 | 6930 | 0.971 | 5.653 |
| 总计 | | 461035 | 100.000 | 101085 | | | |