



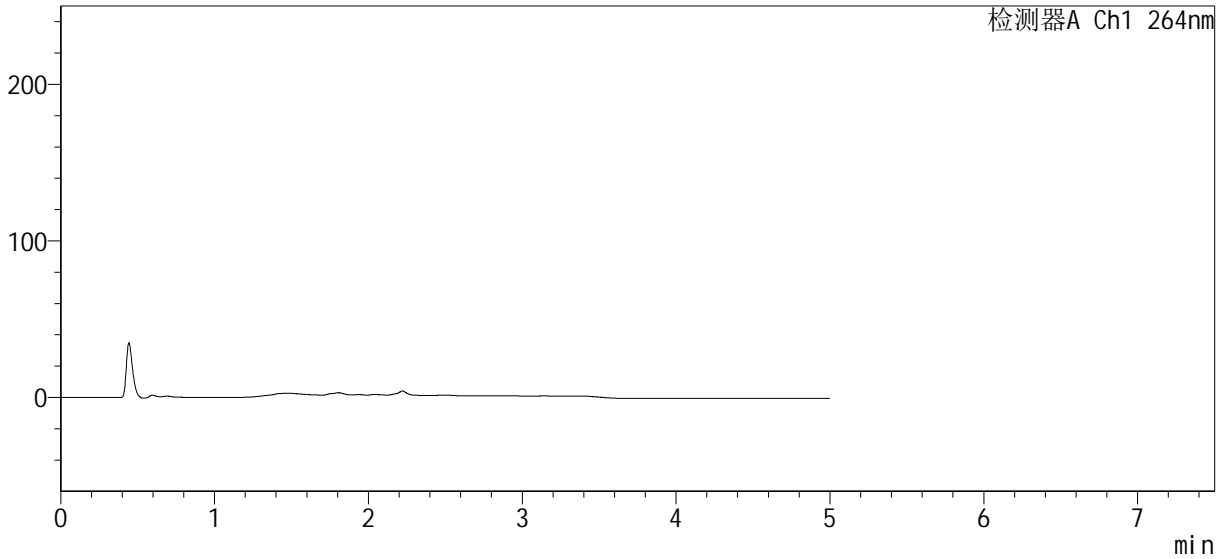
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-63/18-169-3 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 11:53:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V3) | : 2024/08/05 09:40:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

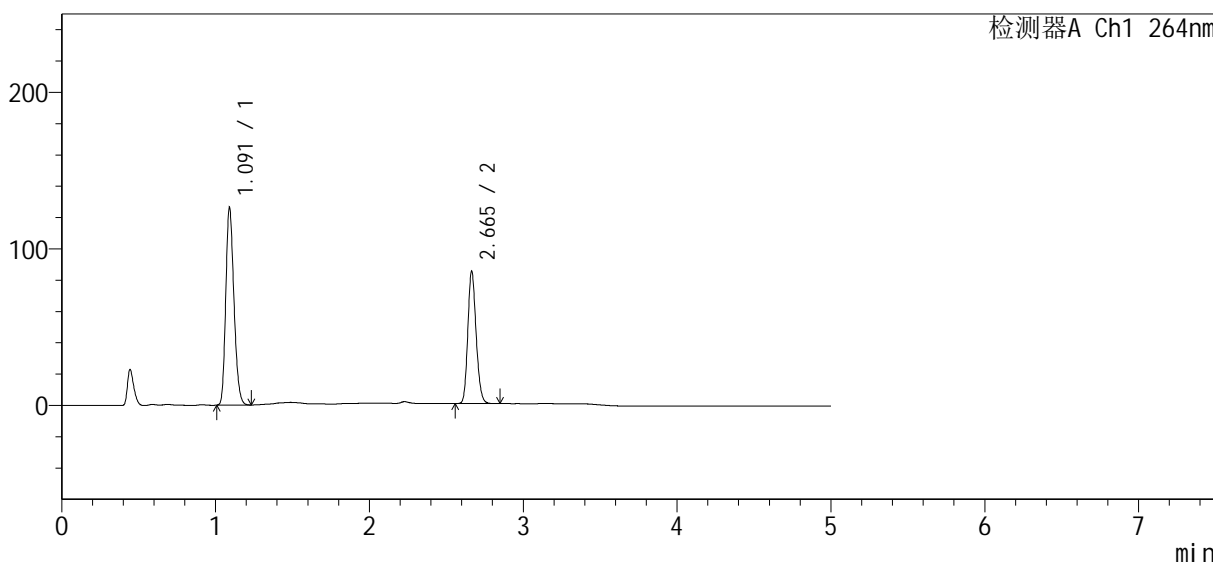
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-170-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 11:58:57 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.091 | 465948 | 125643 | 59.587 | 2001 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.665 | 316009 | 84386 | 40.413 | 11716 | 1.166 | 16.063 |
| 总计 | | 781957 | 210029 | 100.000 | | | |



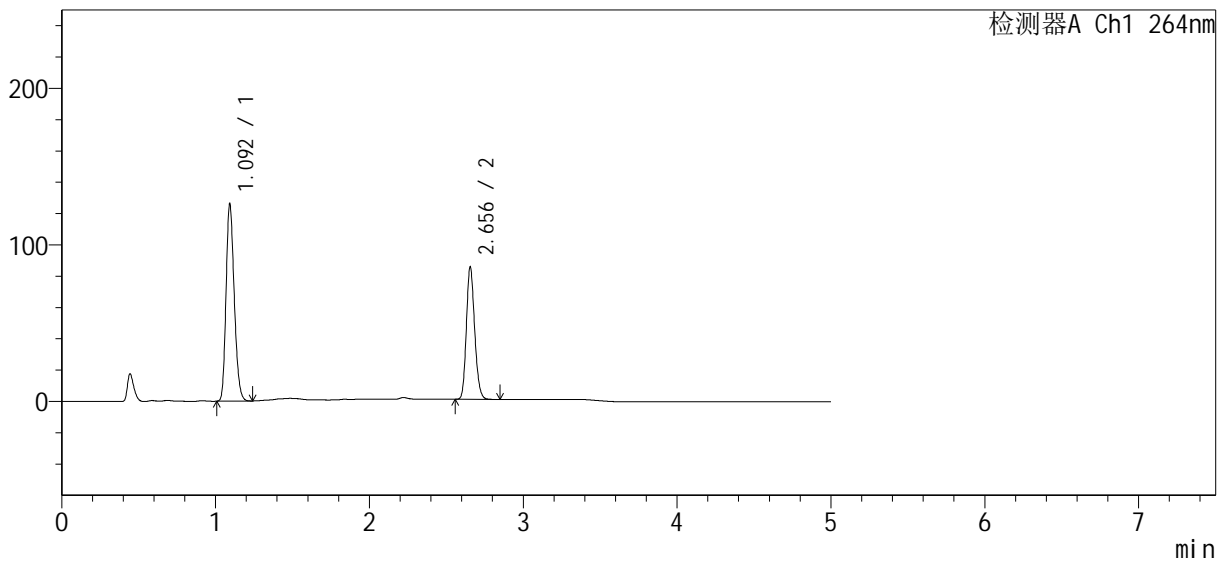
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-171-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:04:21 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.092 | 465632 | 124159 | 59.544 | 2006 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.656 | 316363 | 84610 | 40.456 | 11637 | 1.165 | 15.947 |
| 总计 | | 781995 | 208769 | 100.000 | | | |



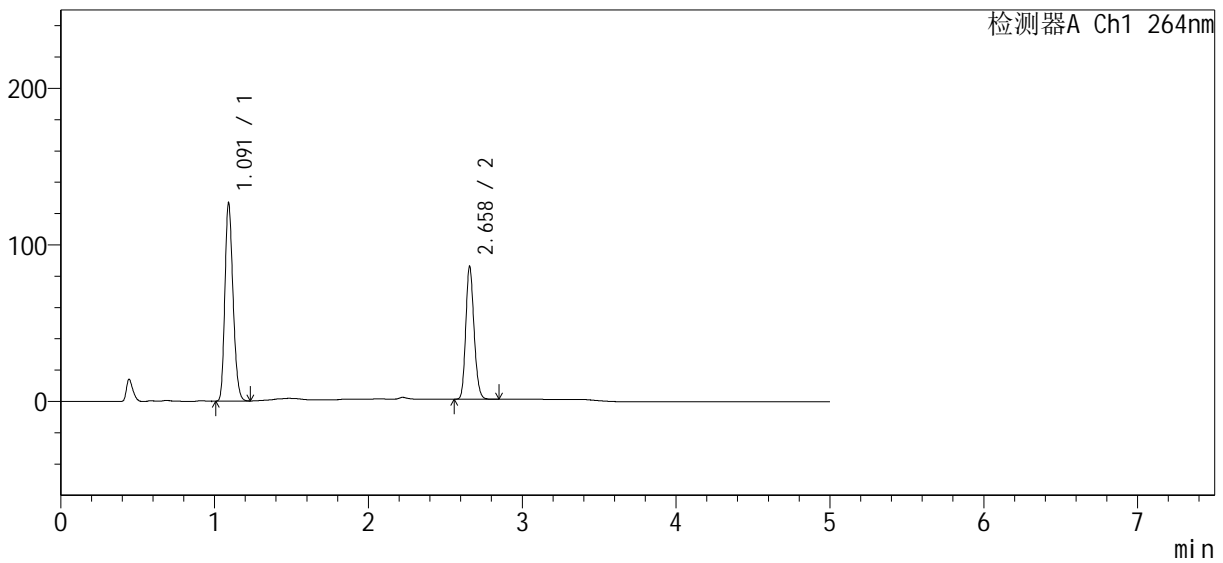
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-172-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:09:45 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.091 | 465339 | 125579 | 59.527 | 2019 | 1.217 | -- |
| 2 | 2.658 | 316382 | 84191 | 40.473 | 11714 | 1.167 | 16.039 |
| 总计 | | 781721 | 209770 | 100.000 | | | |



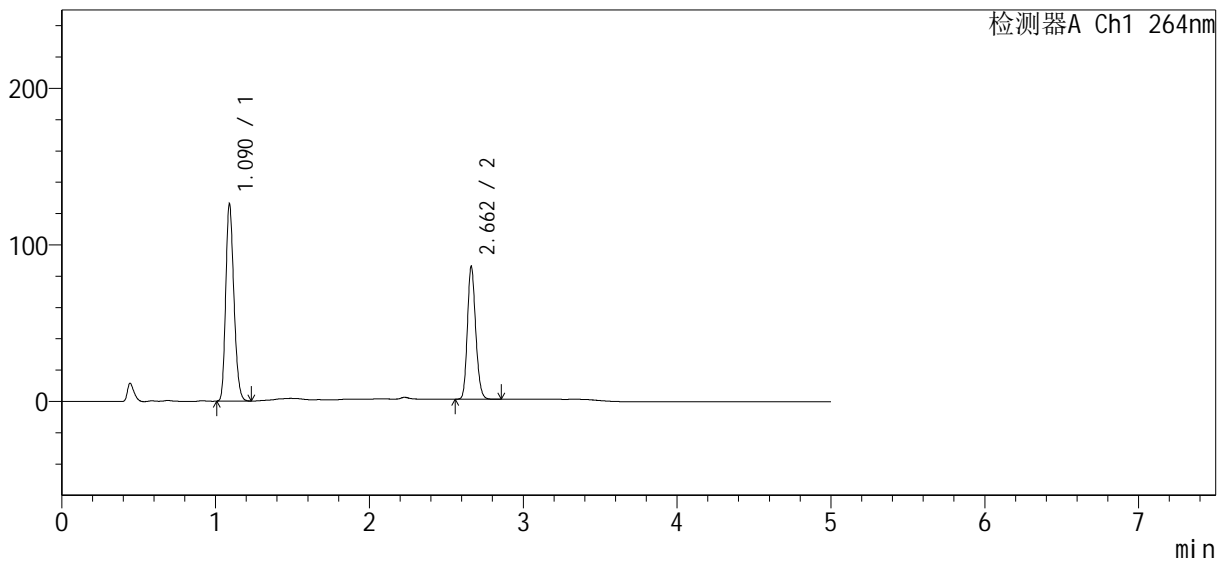
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-173-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:15:09 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.090 | 465289 | 125598 | 59.509 | 2000 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.662 | 316595 | 84751 | 40.491 | 11760 | 1.165 | 16.062 |
| 总计 | | 781884 | 210350 | 100.000 | | | |



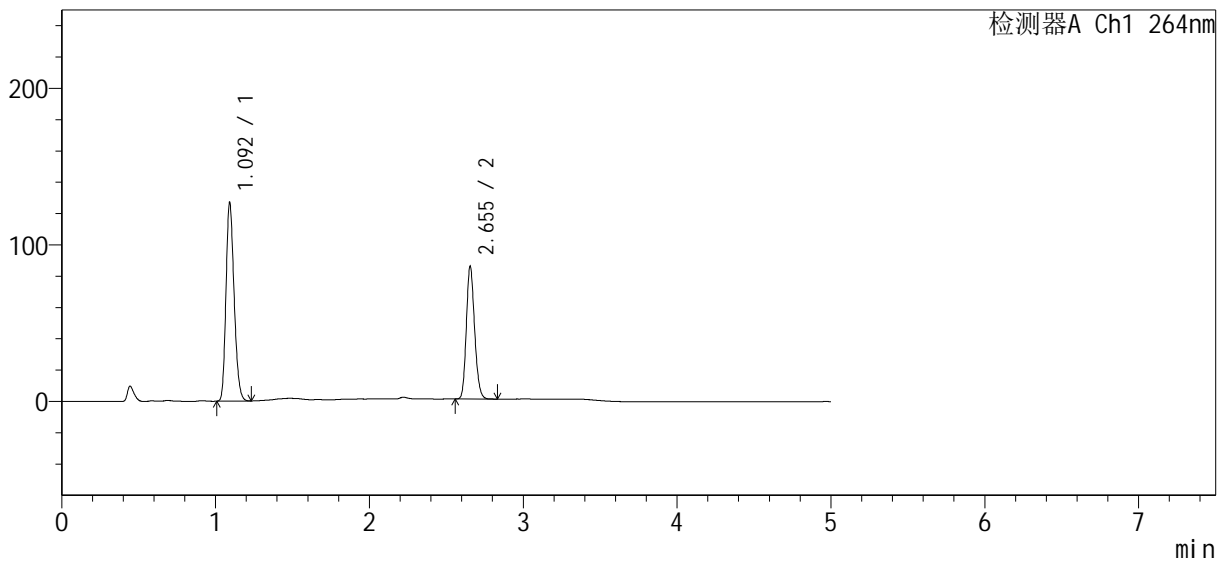
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-174-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:20:33 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.092 | 465179 | 125443 | 59.517 | 2034 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.655 | 316416 | 84819 | 40.483 | 11654 | 1.165 | 16.017 |
| 总计 | | 781595 | 210262 | 100.000 | | | |



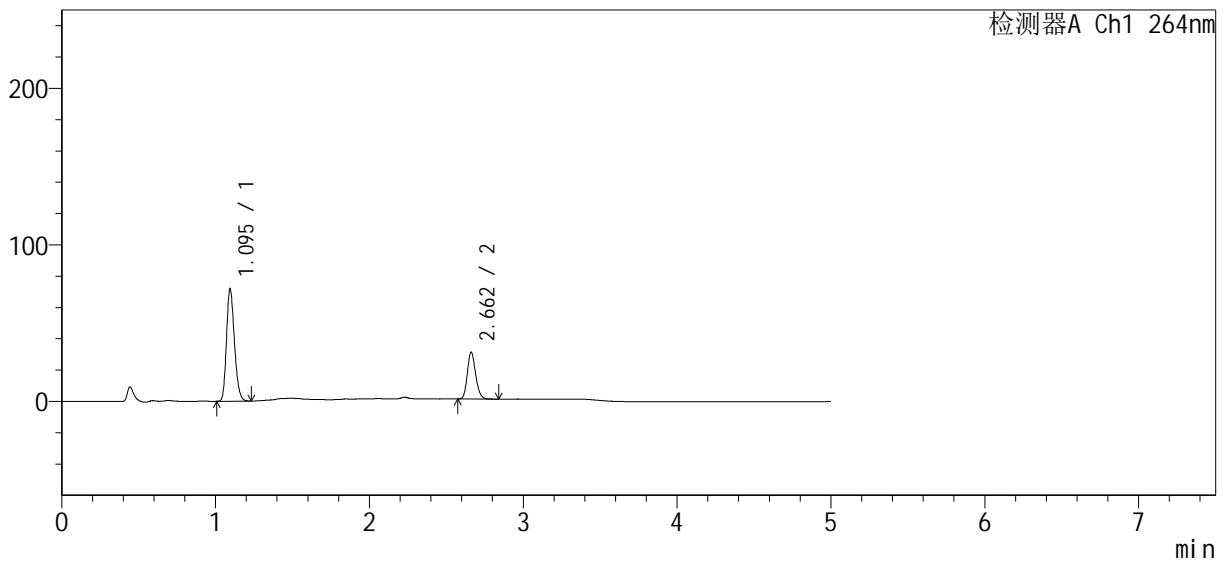
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-175-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:25:55 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

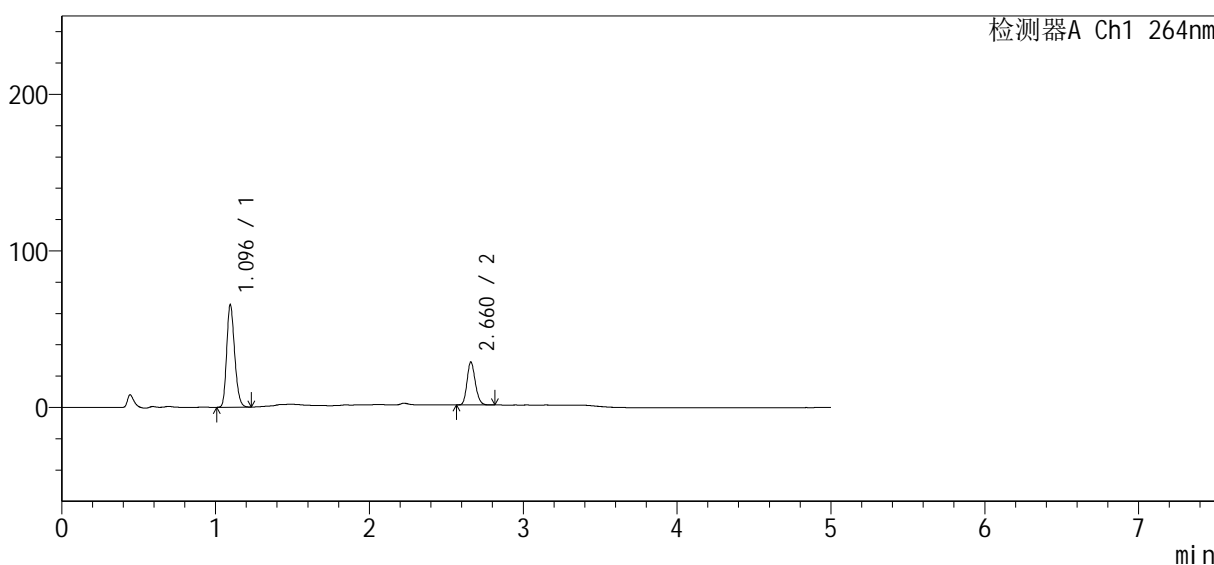
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 257279 | 71450 | 69.689 | 2143 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.662 | 111902 | 29907 | 30.311 | 11685 | 1.165 | 16.233 |
| 总计 | | 369182 | 101357 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-176-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:31:18 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 234997 | 65511 | 69.643 | 2148 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 102435 | 27188 | 30.357 | 11745 | 1.168 | 16.225 |
| 总计 | | 337432 | 92698 | 100.000 | | | |



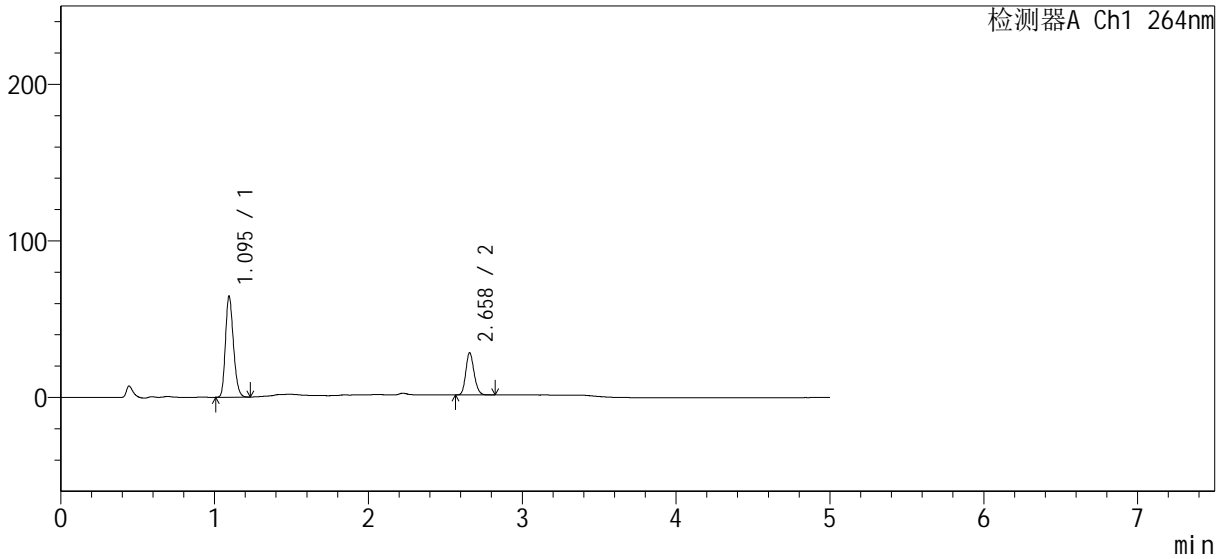
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-177-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:36:40 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 232522 | 64216 | 69.730 | 2120 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.658 | 100938 | 26757 | 30.270 | 11657 | 1.169 | 16.155 |
| 总计 | | 333460 | 90973 | 100.000 | | | |



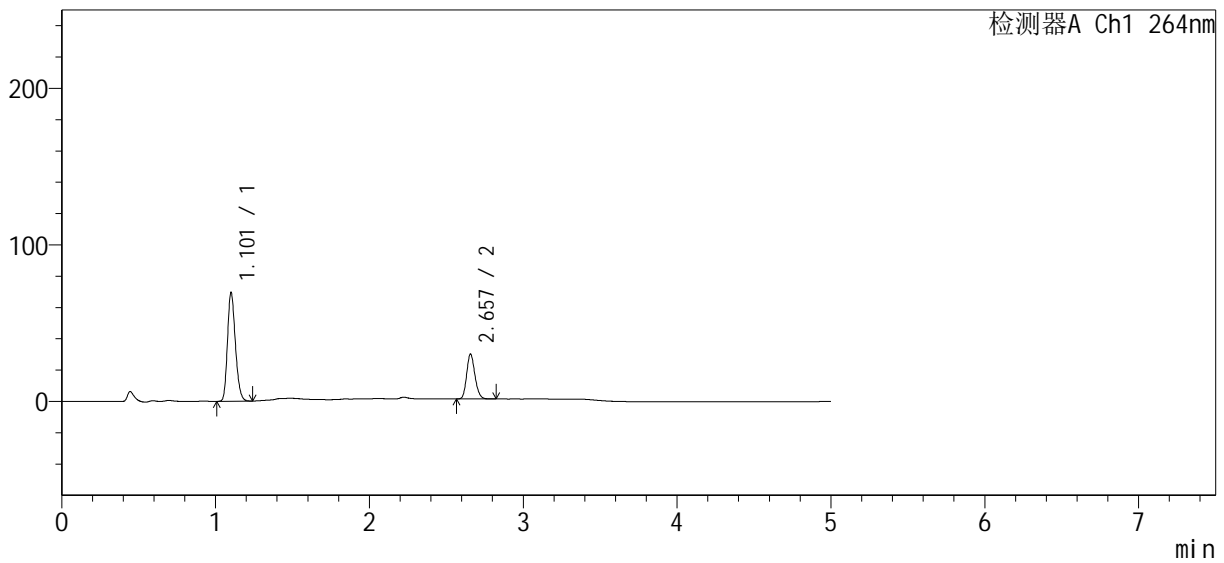
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-178-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:42:03 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.101 | 248397 | 68350 | 69.907 | 2181 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.657 | 106926 | 28560 | 30.093 | 11692 | 1.167 | 16.164 |
| 总计 | | 355323 | 96909 | 100.000 | | | |



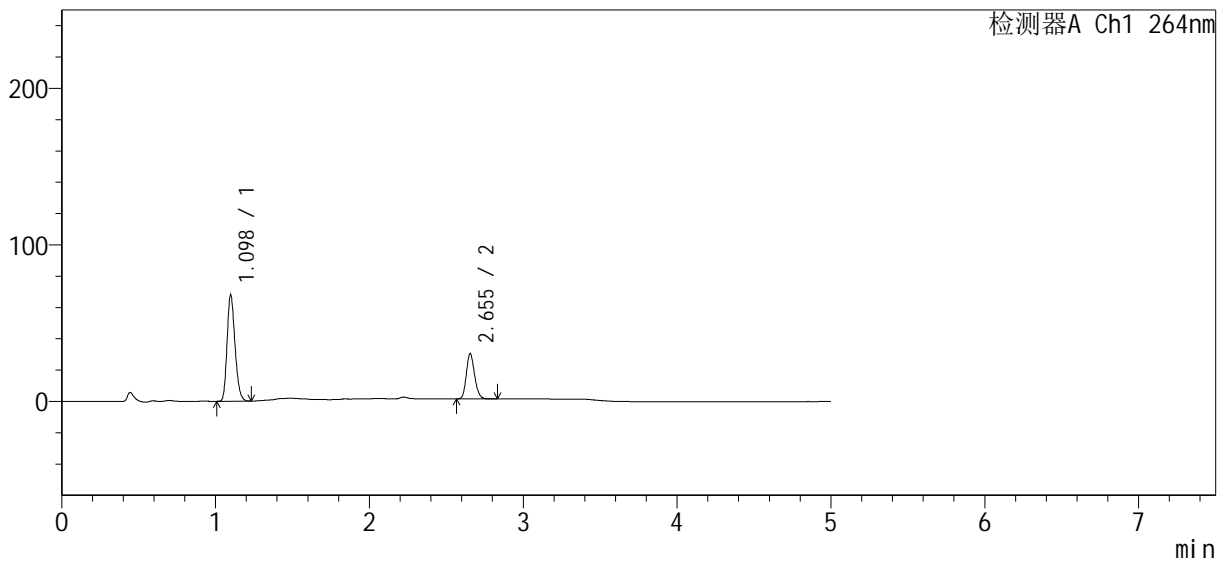
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-179-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:47:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 243277 | 67759 | 69.334 | 2160 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.655 | 107601 | 28879 | 30.666 | 11698 | 1.168 | 16.156 |
| 总计 | | 350878 | 96638 | 100.000 | | | |



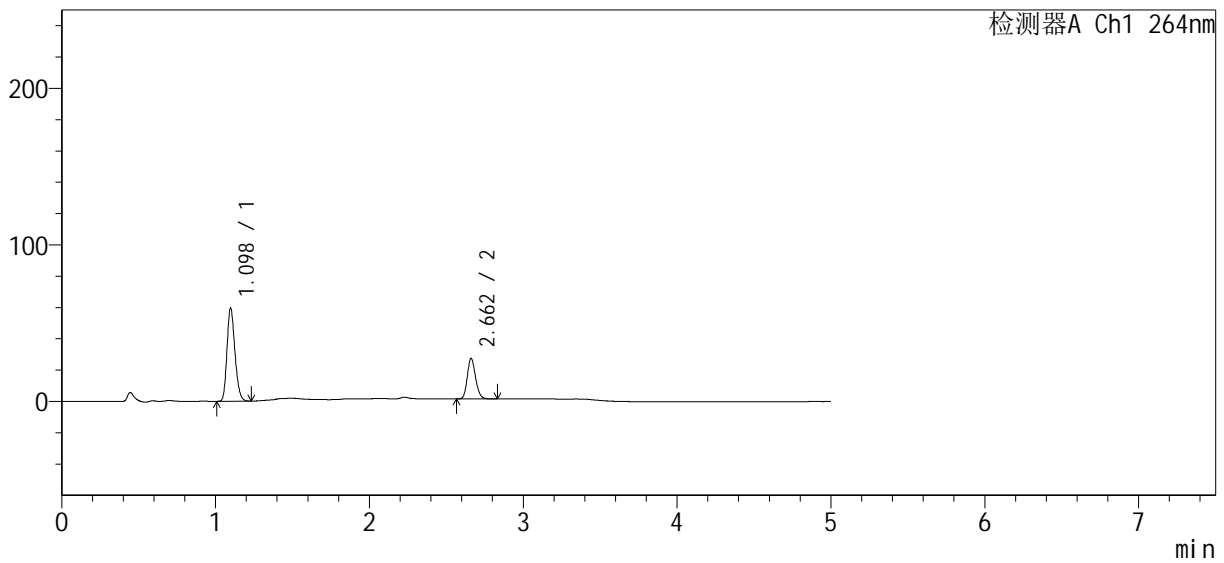
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-180-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:52:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 213697 | 59453 | 68.902 | 2148 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.662 | 96451 | 25804 | 31.098 | 11781 | 1.168 | 16.216 |
| 总计 | | 310148 | 85257 | 100.000 | | | |



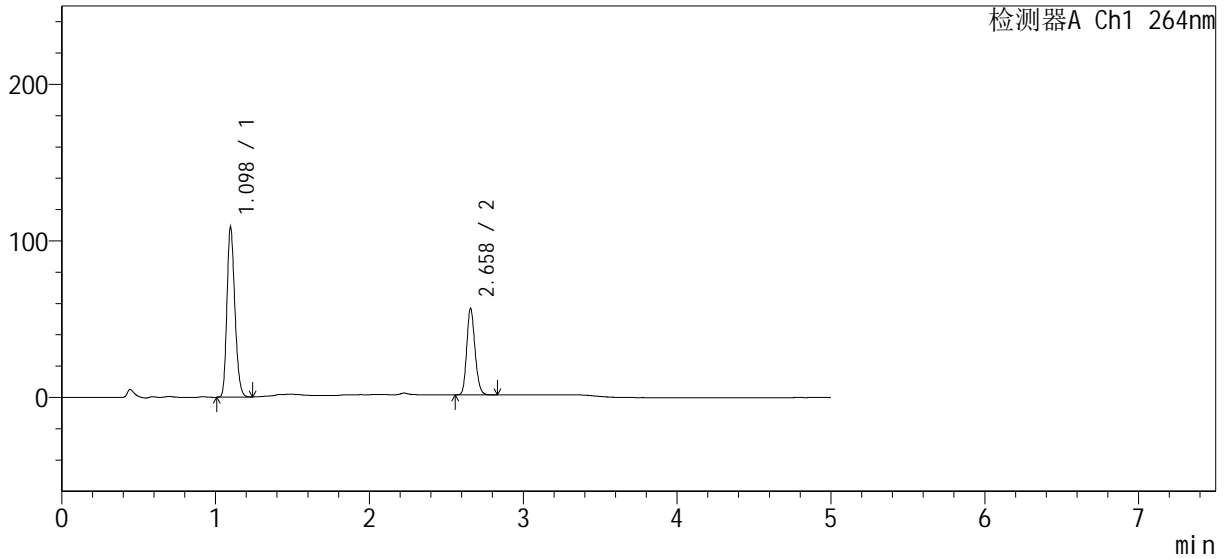
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-181-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 12:58:11 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 388641 | 108525 | 65.379 | 2160 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.658 | 205800 | 54914 | 34.621 | 11748 | 1.169 | 16.206 |
| 总计 | | 594441 | 163439 | 100.000 | | | |



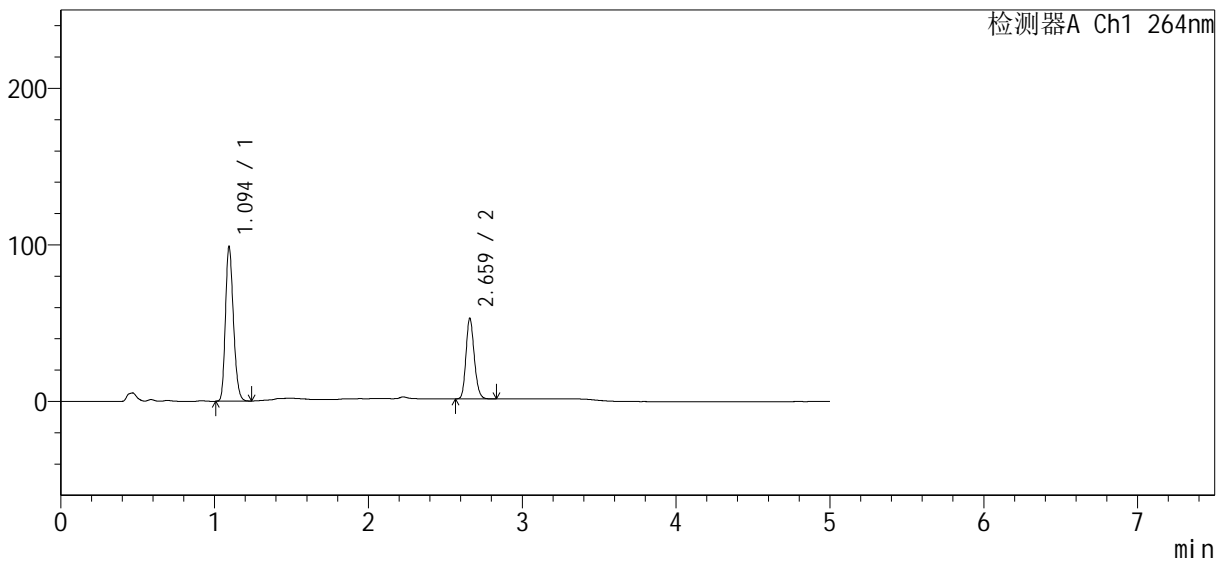
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-182-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:03:33 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

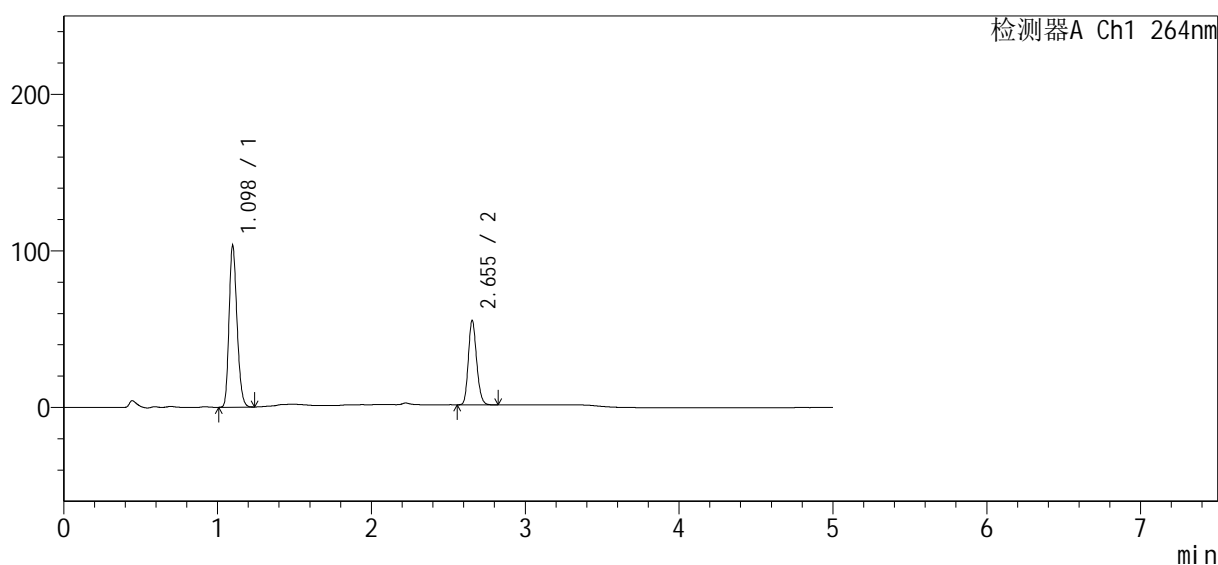
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 355831 | 98254 | 64.981 | 2123 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.659 | 191761 | 50791 | 35.019 | 11746 | 1.168 | 16.203 |
| 总计 | | 547592 | 149045 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-183-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:08:55 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:30:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 371547 | 103032 | 64.871 | 2144 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.655 | 201201 | 53974 | 35.129 | 11699 | 1.166 | 16.128 |
| 总计 | | 572748 | 157005 | 100.000 | | | |



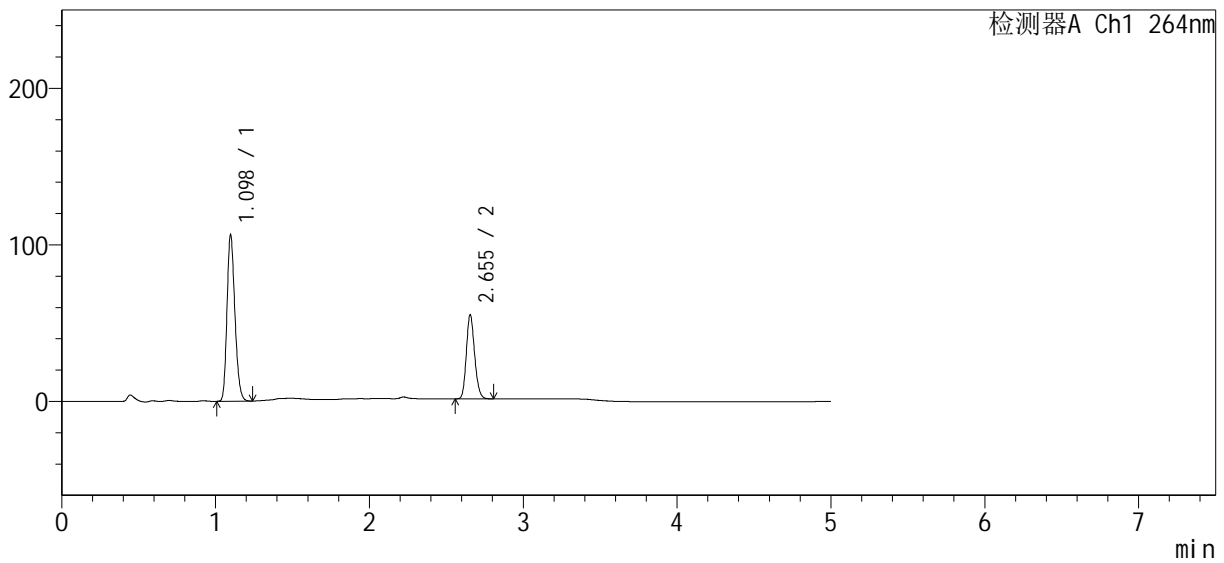
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-184-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:14:18 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 379577 | 106220 | 65.430 | 2172 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.655 | 200547 | 53733 | 34.570 | 11647 | 1.165 | 16.171 |
| 总计 | | 580125 | 159952 | 100.000 | | | |



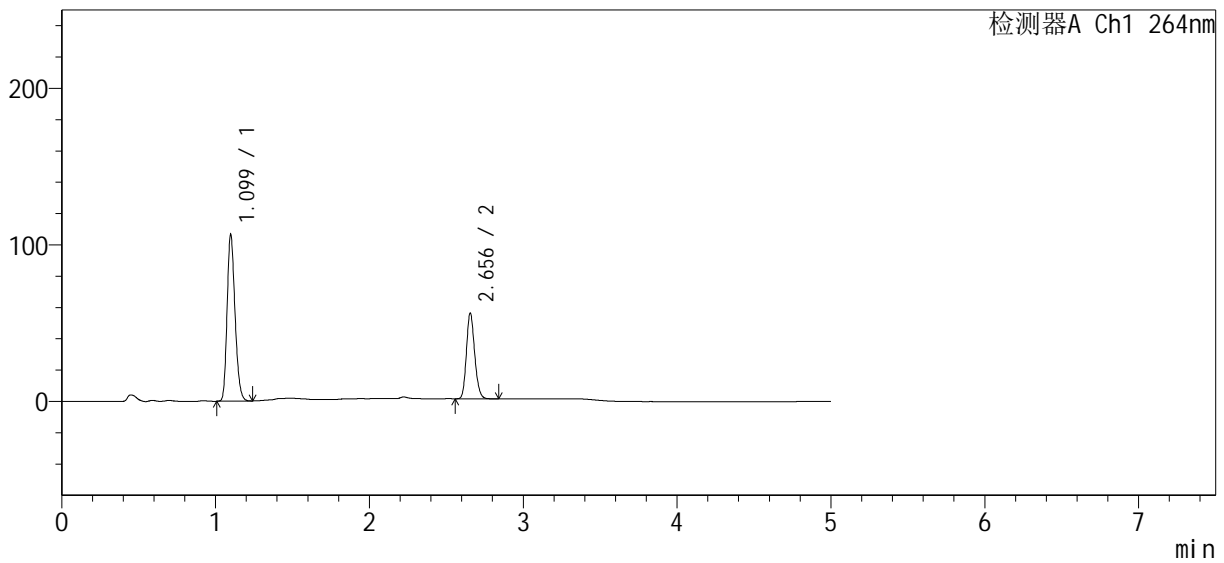
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-185-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:19:41 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 380208 | 106164 | 65.096 | 2176 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.656 | 203866 | 54765 | 34.904 | 11746 | 1.168 | 16.203 |
| 总计 | | 584074 | 160929 | 100.000 | | | |



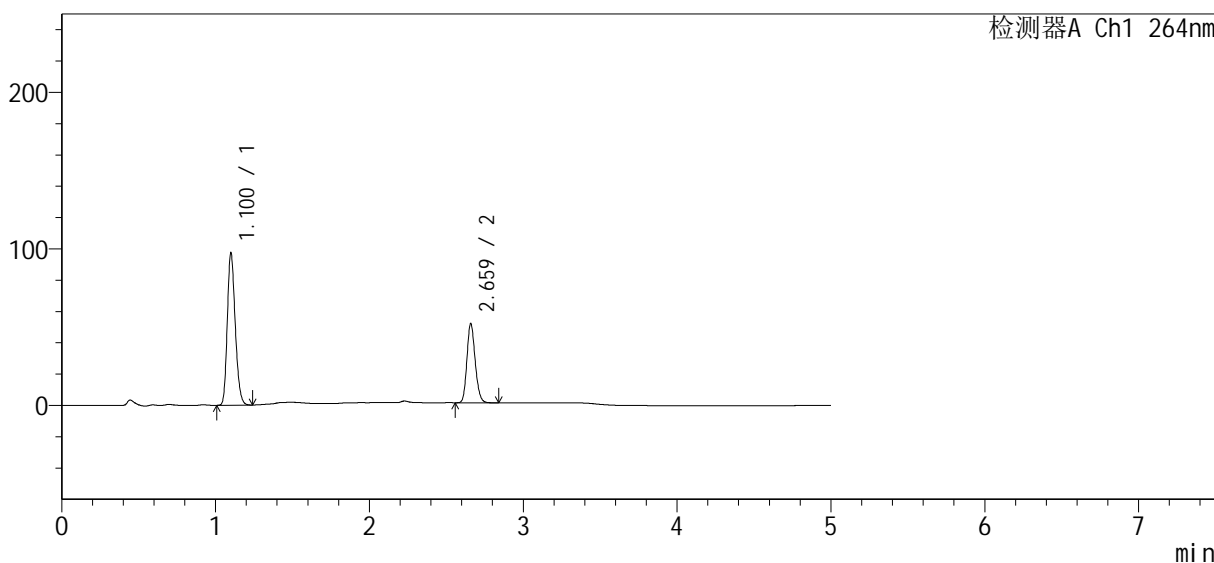
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-186-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:25:03 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 348704 | 96446 | 64.924 | 2167 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.659 | 188393 | 49940 | 35.076 | 11766 | 1.170 | 16.194 |
| 总计 | | 537096 | 146386 | 100.000 | | | |



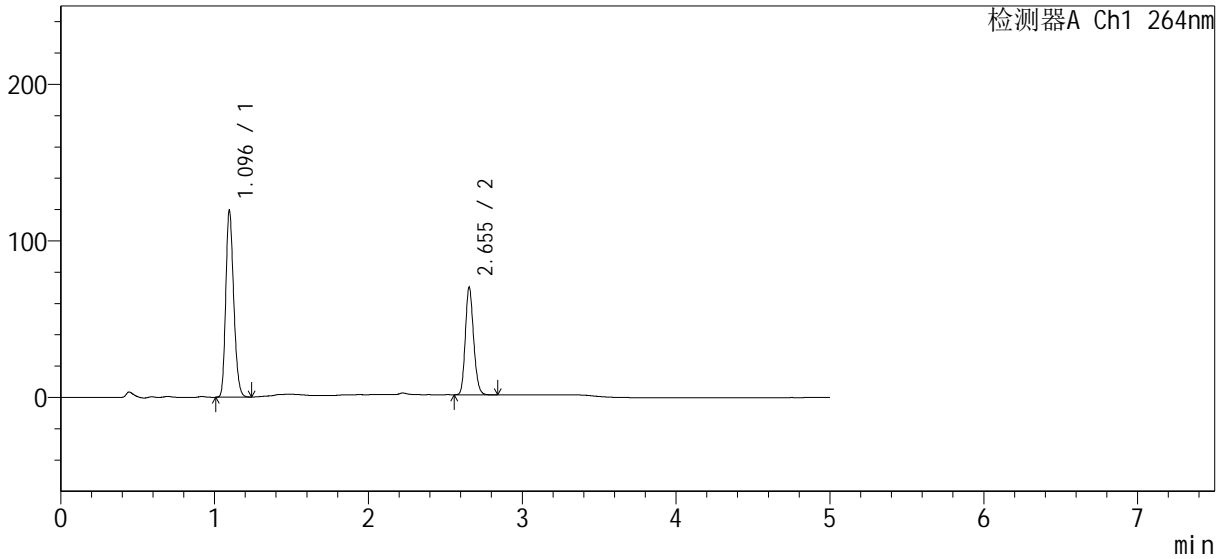
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-187-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:30:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 427246 | 119292 | 62.514 | 2156 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.655 | 256199 | 68668 | 37.486 | 11646 | 1.166 | 16.164 |
| 总计 | | 683446 | 187960 | 100.000 | | | |



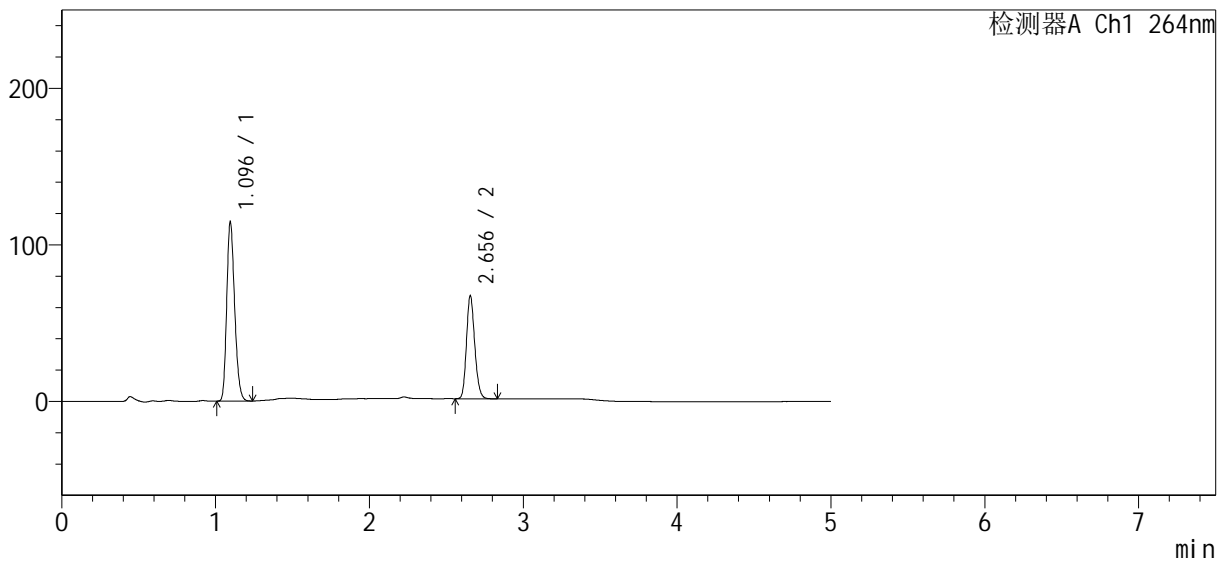
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-188-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:35:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 410046 | 114424 | 62.579 | 2152 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.656 | 245204 | 65766 | 37.421 | 11709 | 1.167 | 16.190 |
| 总计 | | 655250 | 180190 | 100.000 | | | |



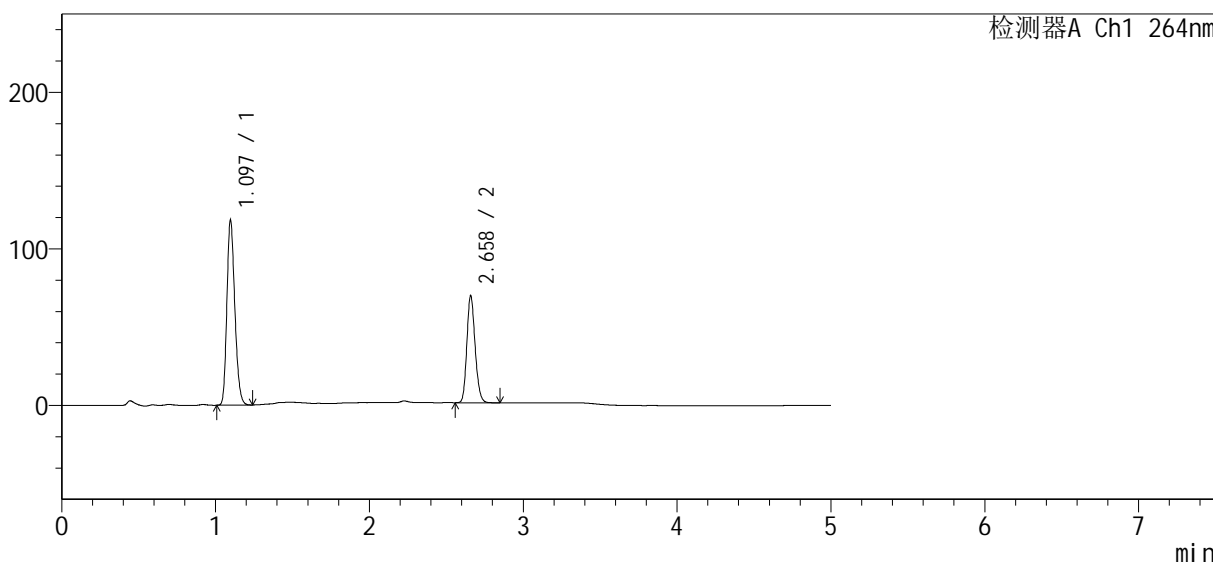
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-189-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:41:11 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 423511 | 118240 | 62.417 | 2160 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.658 | 255009 | 67718 | 37.583 | 11702 | 1.170 | 16.201 |
| 总计 | | 678519 | 185958 | 100.000 | | | |



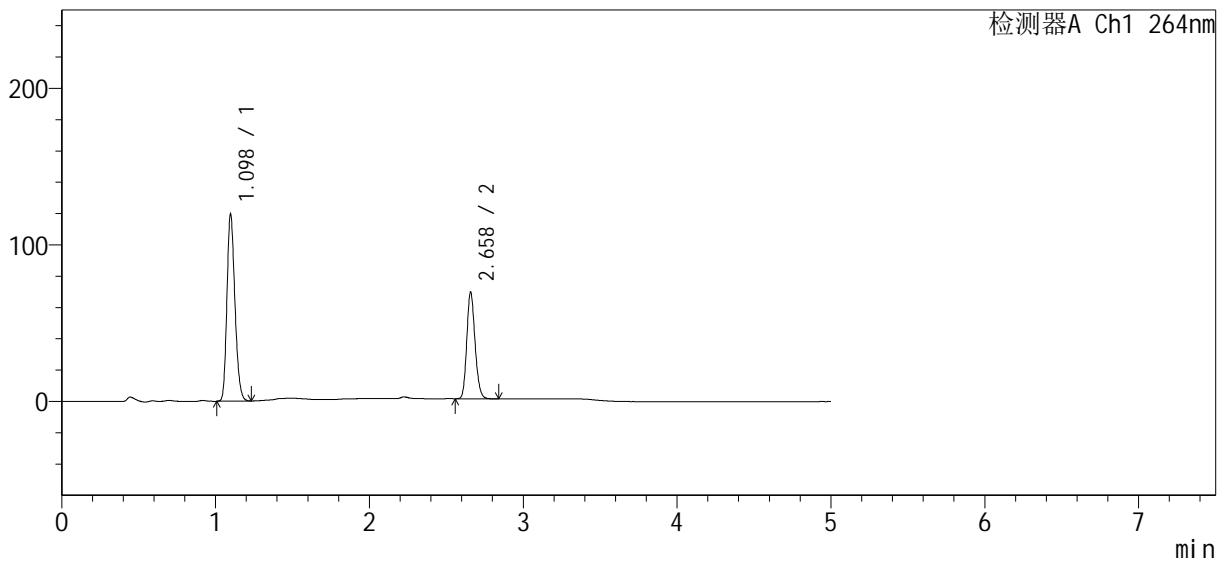
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-190-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:46:34 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

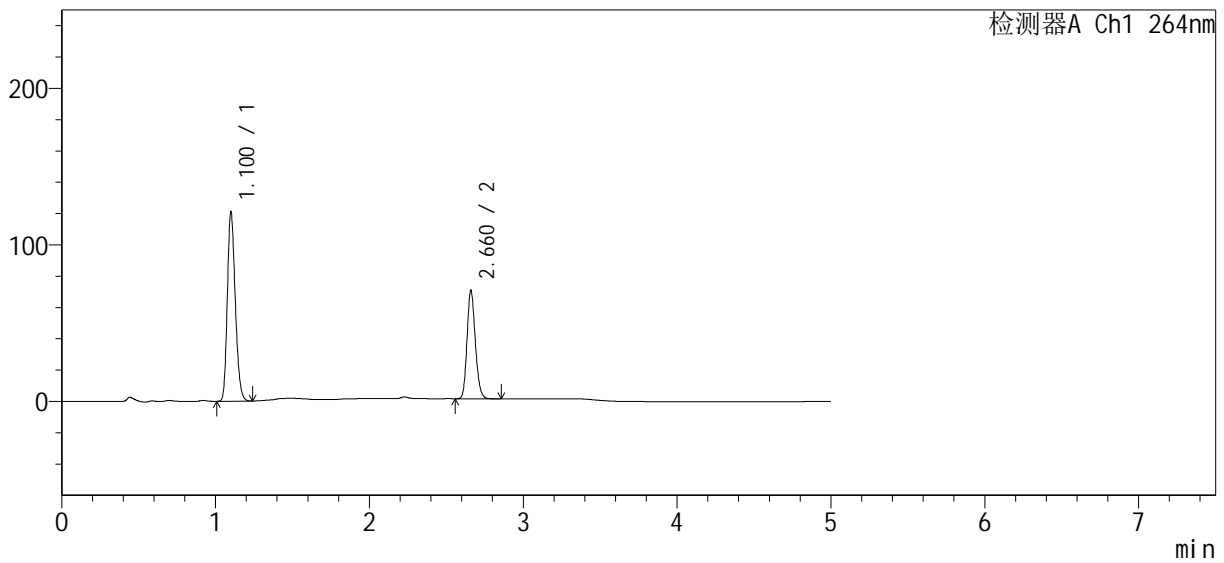
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 431049 | 119449 | 62.924 | 2126 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.658 | 253984 | 67588 | 37.076 | 11718 | 1.169 | 16.131 |
| 总计 | | 685033 | 187037 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-191-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:51:57 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 433367 | 119599 | 62.639 | 2167 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.660 | 258476 | 68452 | 37.361 | 11710 | 1.167 | 16.175 |
| 总计 | | 691844 | 188051 | 100.000 | | | |



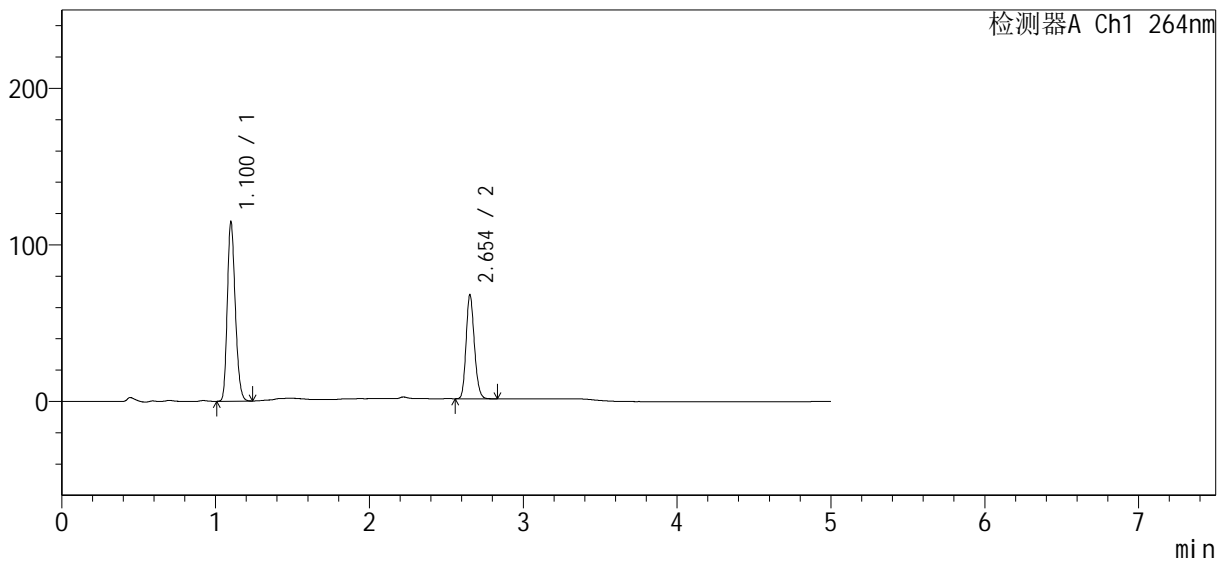
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-192-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 13:57:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 412536 | 113512 | 62.482 | 2149 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.654 | 247708 | 66338 | 37.518 | 11676 | 1.165 | 16.089 |
| 总计 | | 660244 | 179850 | 100.000 | | | |



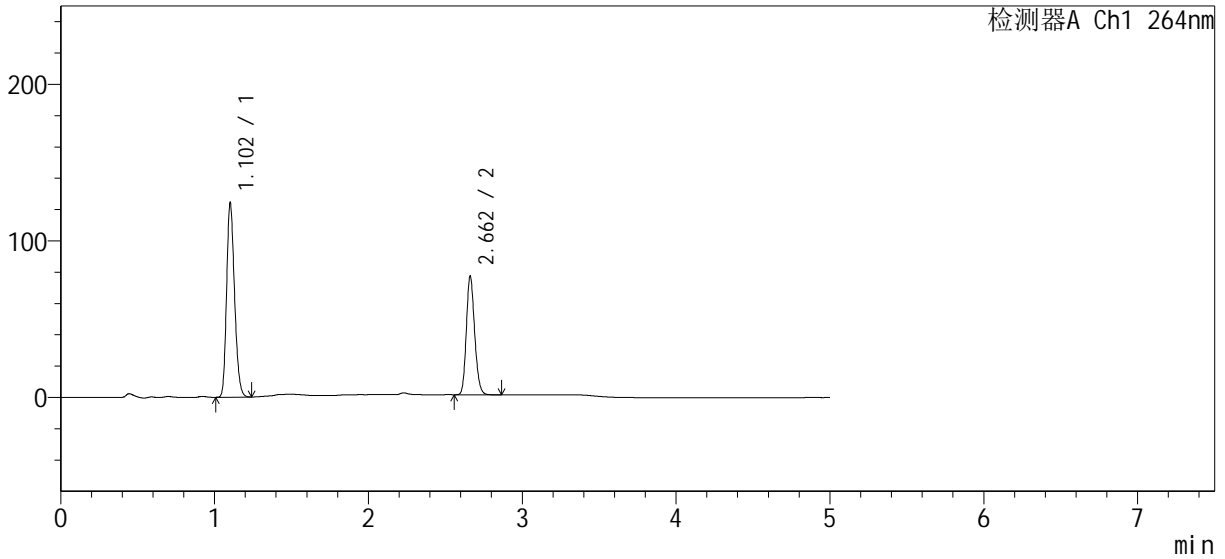
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-193-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:02:43 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.102 | 445446 | 122859 | 61.092 | 2169 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.662 | 283688 | 75667 | 38.908 | 11669 | 1.164 | 16.150 |
| 总计 | | 729134 | 198526 | 100.000 | | | |



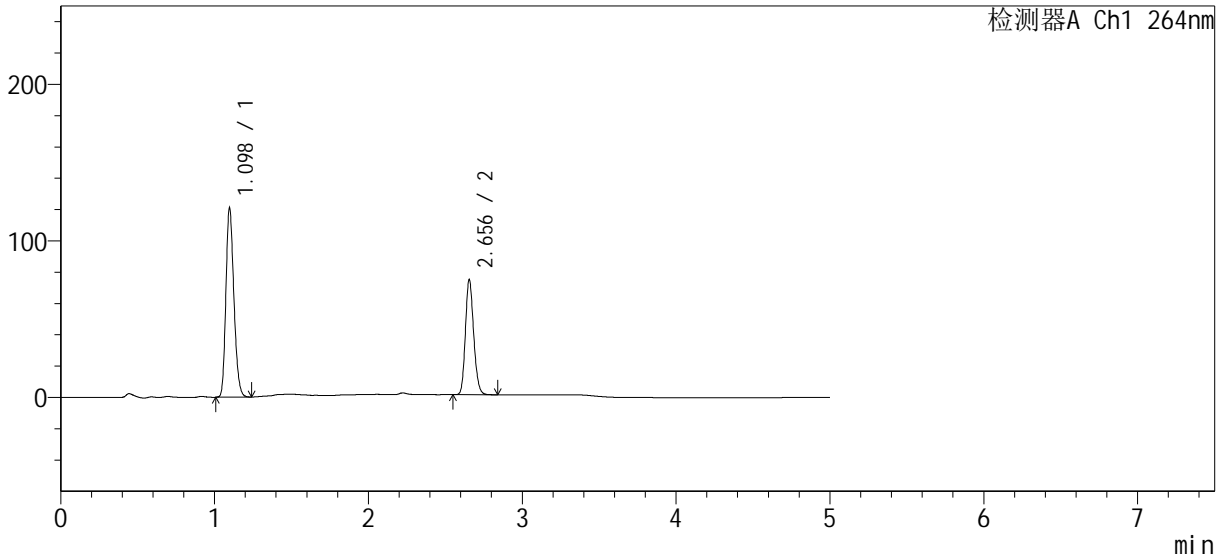
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-194-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:08:04 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 436039 | 120890 | 61.386 | 2132 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.656 | 274282 | 73553 | 38.614 | 11702 | 1.167 | 16.123 |
| 总计 | | 710321 | 194443 | 100.000 | | | |



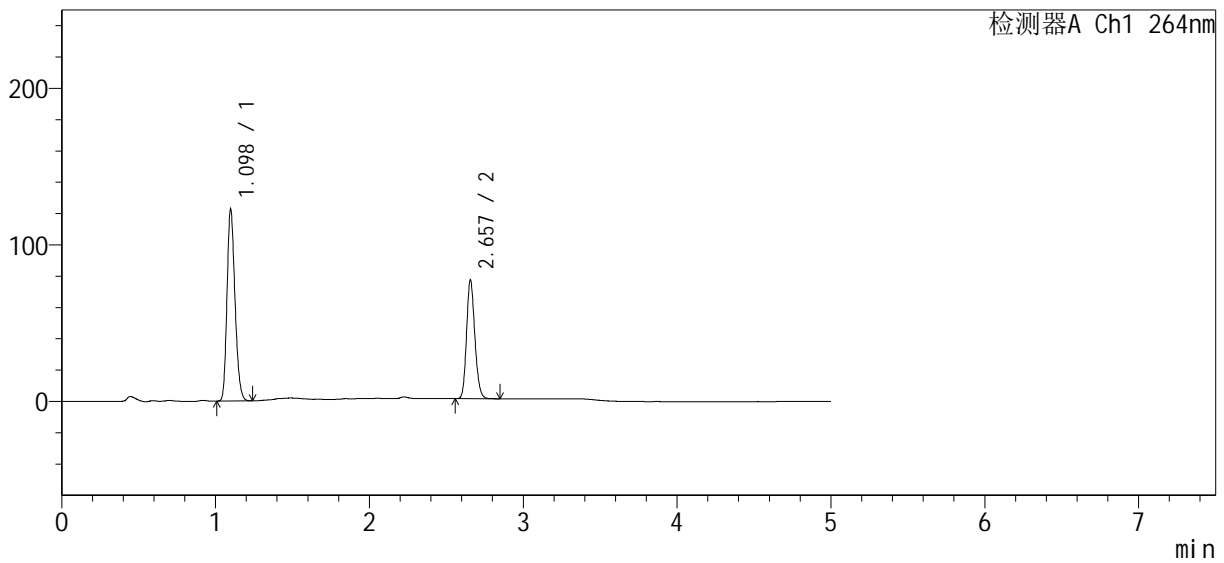
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-195-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:13:27 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 442303 | 122343 | 60.965 | 2129 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.657 | 283194 | 75654 | 39.035 | 11655 | 1.166 | 16.097 |
| 总计 | | 725498 | 197997 | 100.000 | | | |



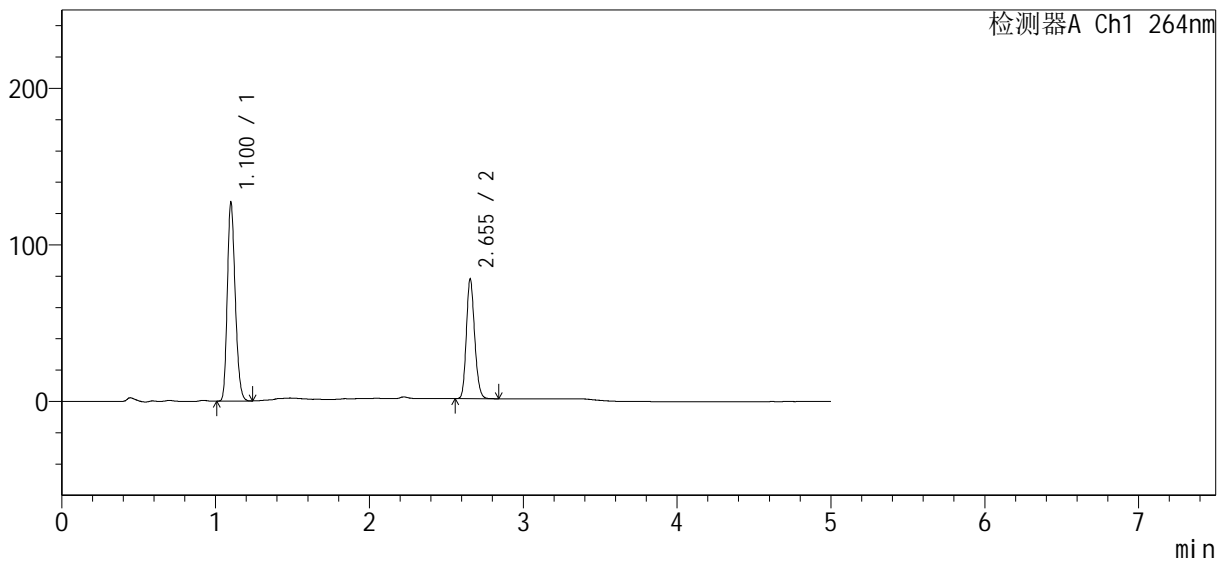
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-196-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:18:54 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 453997 | 125767 | 61.377 | 2174 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.655 | 285692 | 76363 | 38.623 | 11620 | 1.165 | 16.130 |
| 总计 | | 739689 | 202131 | 100.000 | | | |



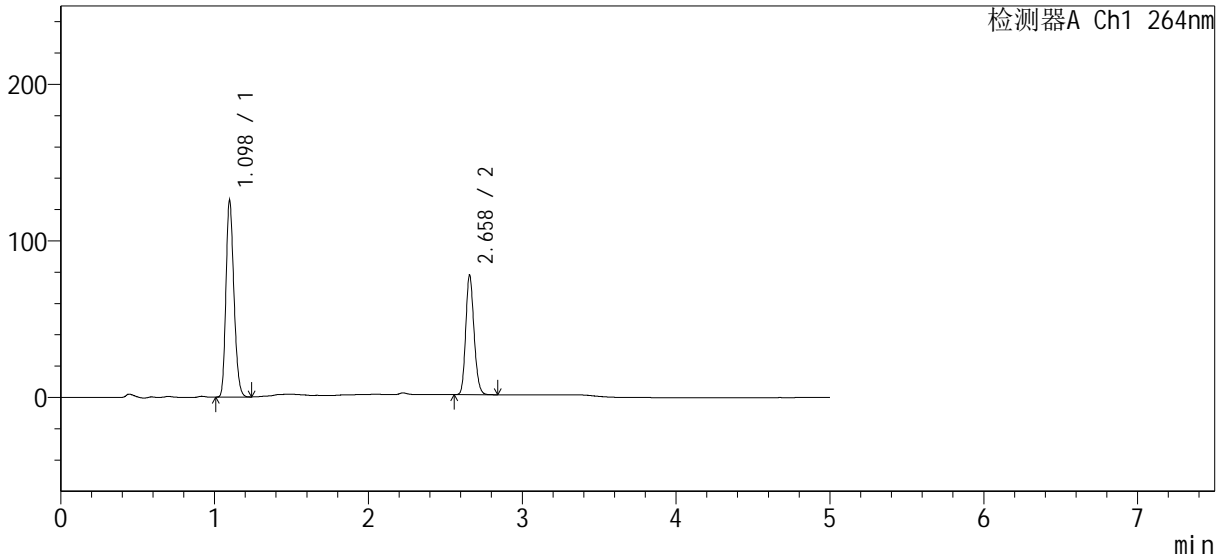
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-197-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:24:13 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 452451 | 125604 | 61.283 | 2138 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.658 | 285848 | 75851 | 38.717 | 11642 | 1.166 | 16.125 |
| 总计 | | 738299 | 201455 | 100.000 | | | |



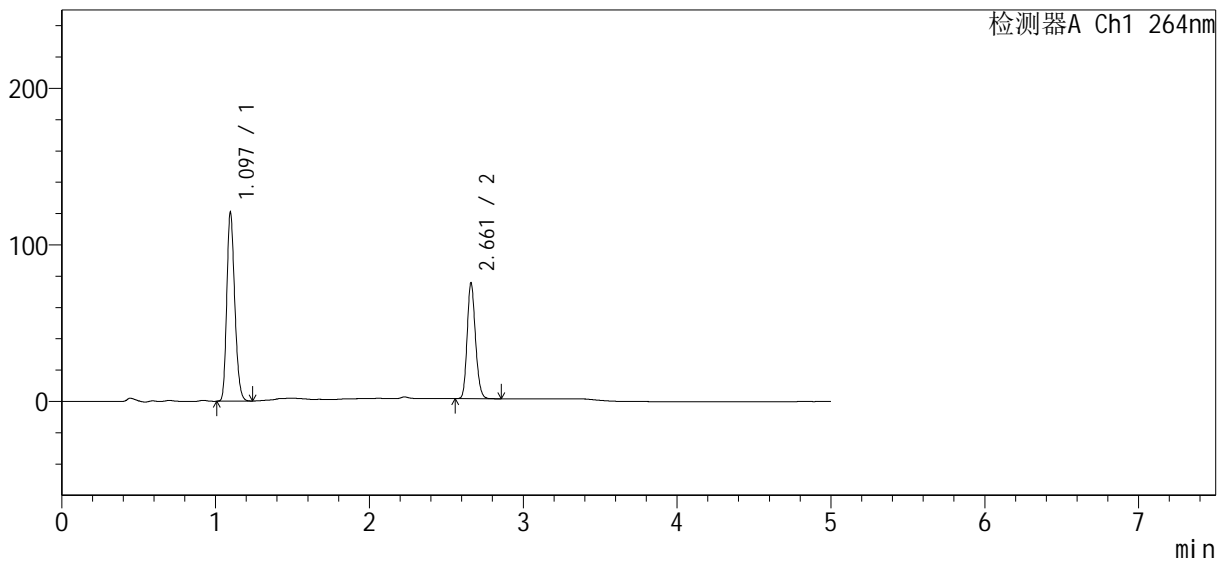
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-198-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:29:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 434220 | 120651 | 61.070 | 2137 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.661 | 276800 | 73548 | 38.930 | 11678 | 1.166 | 16.176 |
| 总计 | | 711021 | 194199 | 100.000 | | | |



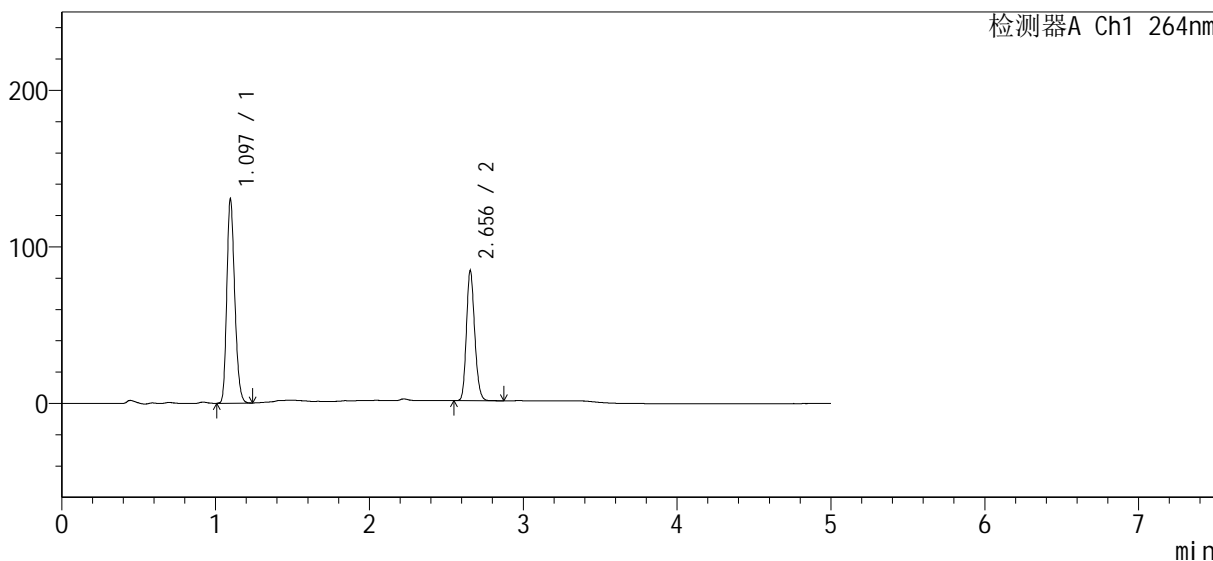
SMF-4078

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 264nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-199-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg
 方法文件名 : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/03 14:34:58 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/08/05 09:31:50 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 466784 | 130396 | 60.095 | 2159 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.656 | 309957 | 83016 | 39.905 | 11695 | 1.167 | 16.187 |
| 总计 | | 776741 | 213412 | 100.000 | | | |



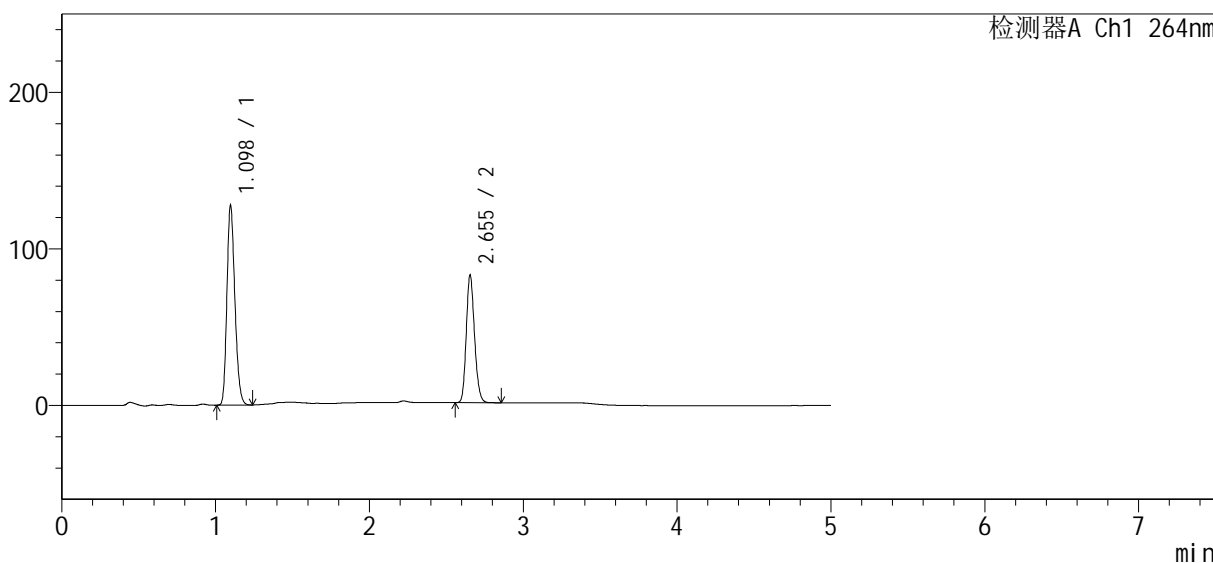
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-200-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:40:21 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 459460 | 127555 | 60.190 | 2135 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.655 | 303894 | 81485 | 39.810 | 11690 | 1.166 | 16.119 |
| 总计 | | 763354 | 209040 | 100.000 | | | |



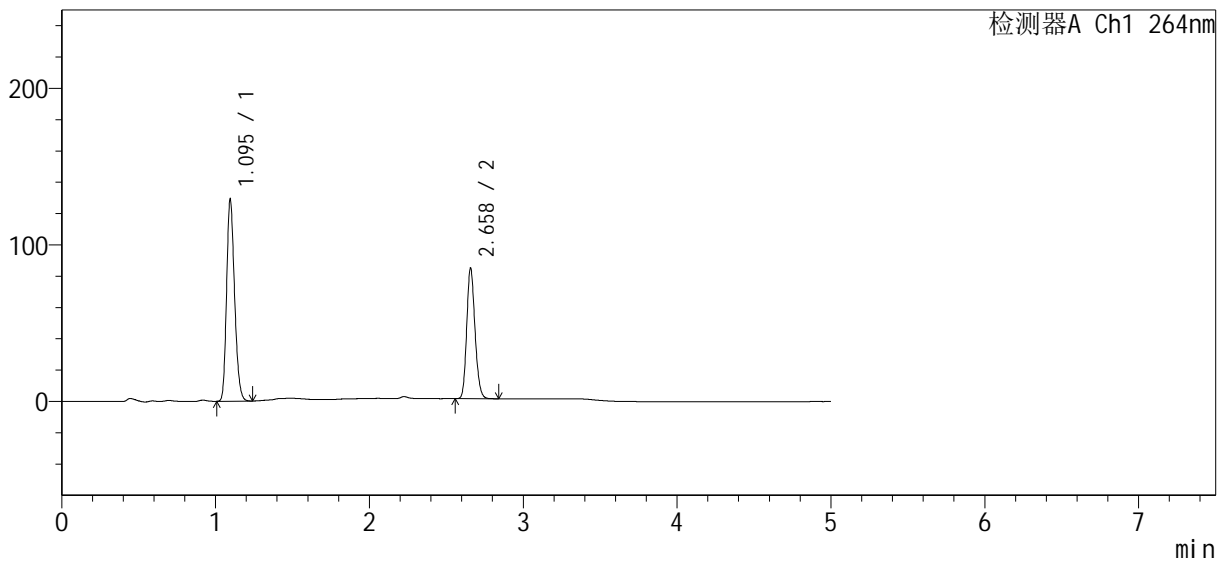
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-201-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:45:44 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 463931 | 128768 | 59.827 | 2136 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 311520 | 82960 | 40.173 | 11684 | 1.168 | 16.175 |
| 总计 | | 775451 | 211728 | 100.000 | | | |



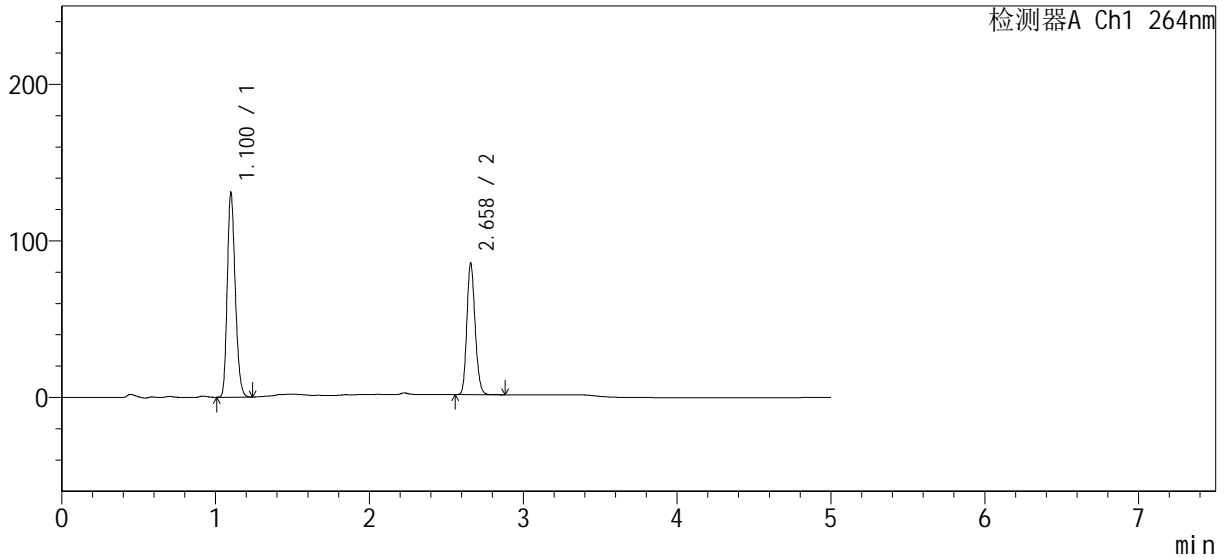
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-202-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:51:07 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:31:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 472513 | 129434 | 60.065 | 2126 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 314156 | 83210 | 39.935 | 11666 | 1.168 | 16.080 |
| 总计 | | 786670 | 212644 | 100.000 | | | |



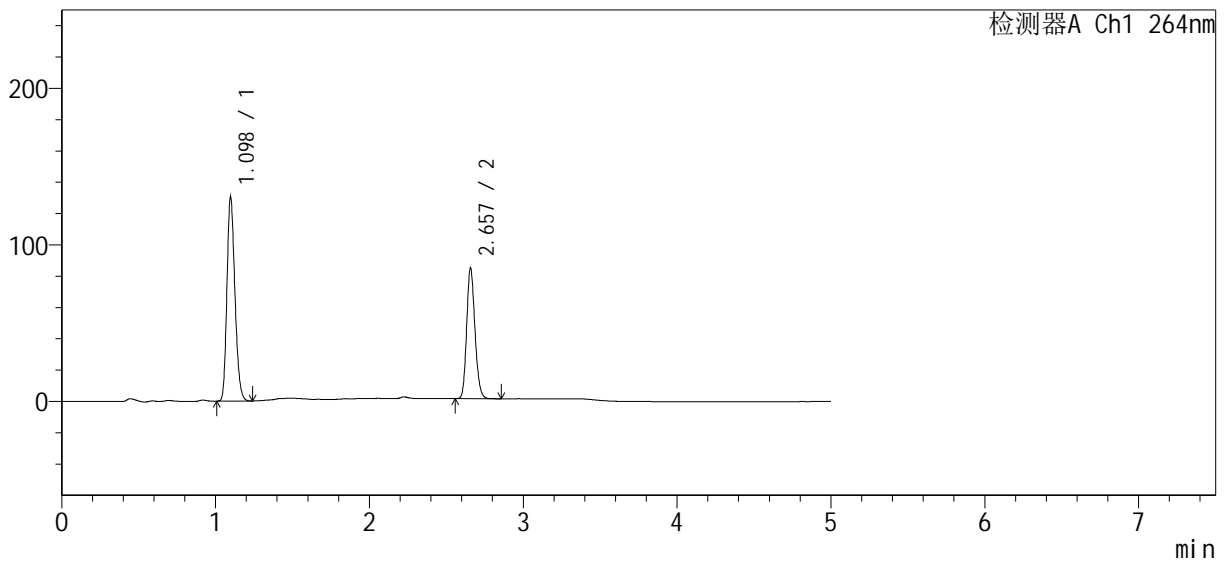
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-203-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 14:56:29 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 470991 | 130268 | 60.154 | 2118 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.657 | 311988 | 83130 | 39.846 | 11669 | 1.168 | 16.095 |
| 总计 | | 782979 | 213399 | 100.000 | | | |



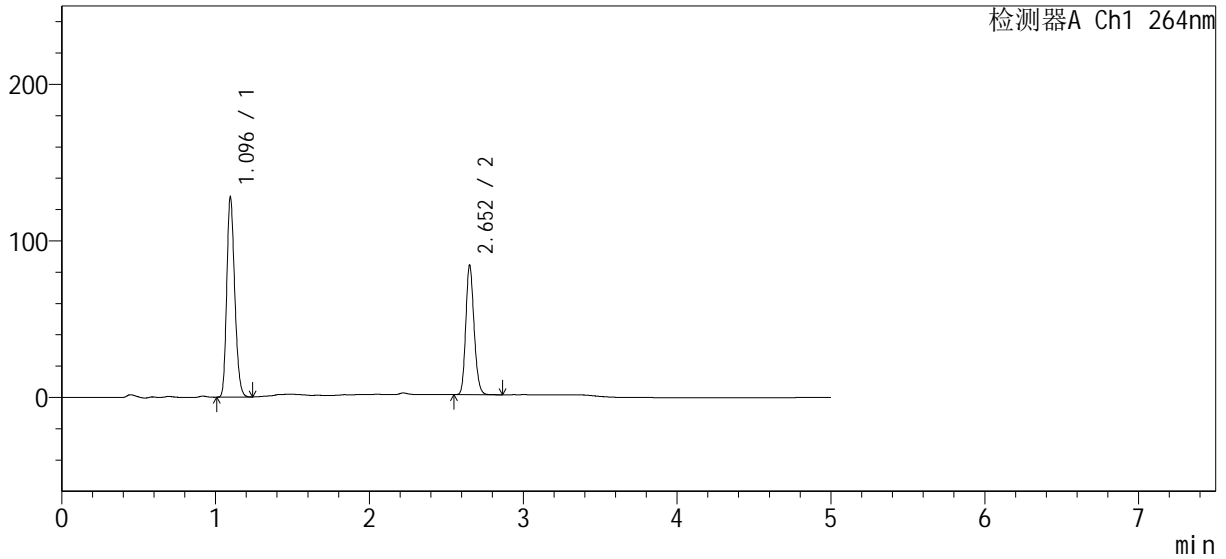
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-204-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:01:52 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

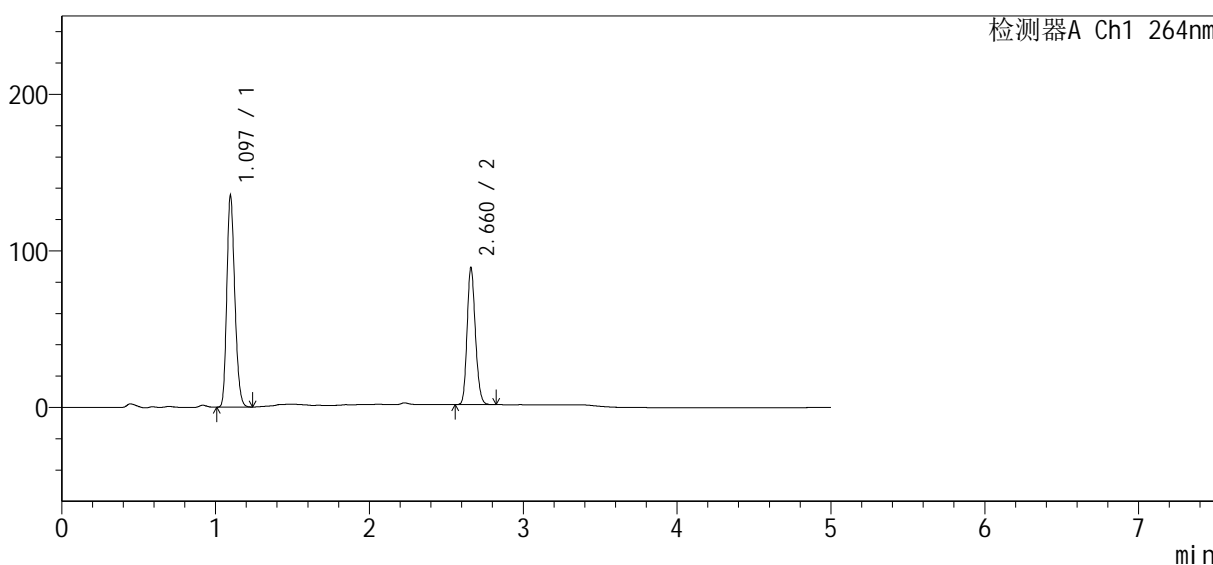
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 460471 | 127830 | 59.841 | 2132 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.652 | 309020 | 81891 | 40.159 | 11623 | 1.167 | 16.085 |
| 总计 | | 769491 | 209721 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-205-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:07:15 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 488428 | 135215 | 59.895 | 2123 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.660 | 327046 | 86862 | 40.105 | 11698 | 1.166 | 16.148 |
| 总计 | | 815474 | 222077 | 100.000 | | | |



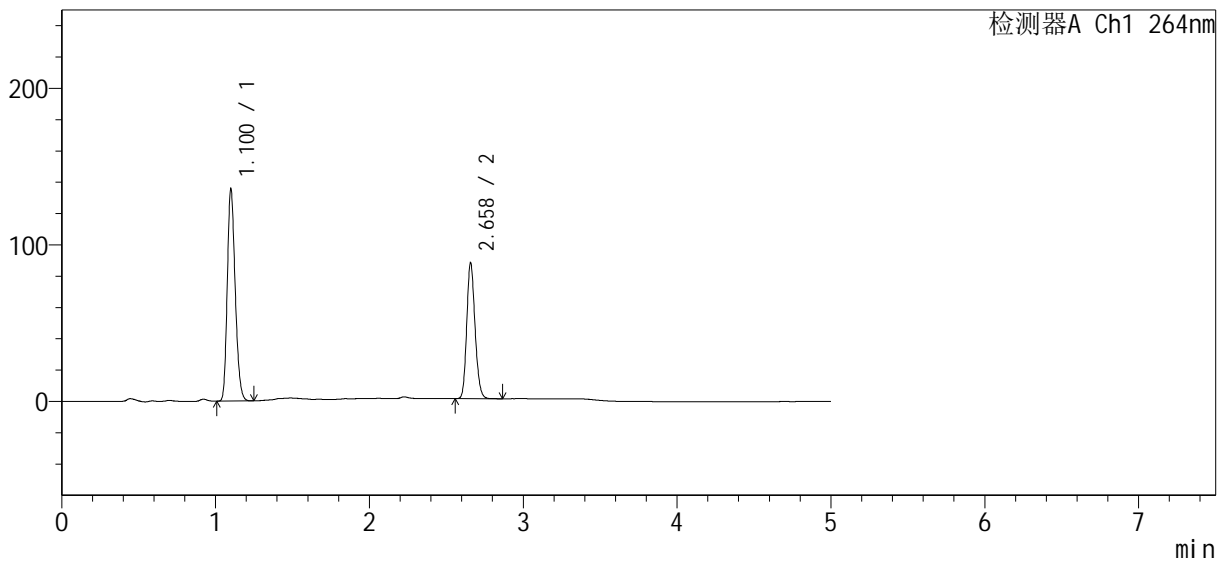
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-206-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:12:38 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 484890 | 134505 | 59.897 | 2173 | 1.219 | -- |
| 2 | 2.658 | 324654 | 86236 | 40.103 | 11657 | 1.167 | 16.161 |
| 总计 | | 809544 | 220742 | 100.000 | | | |



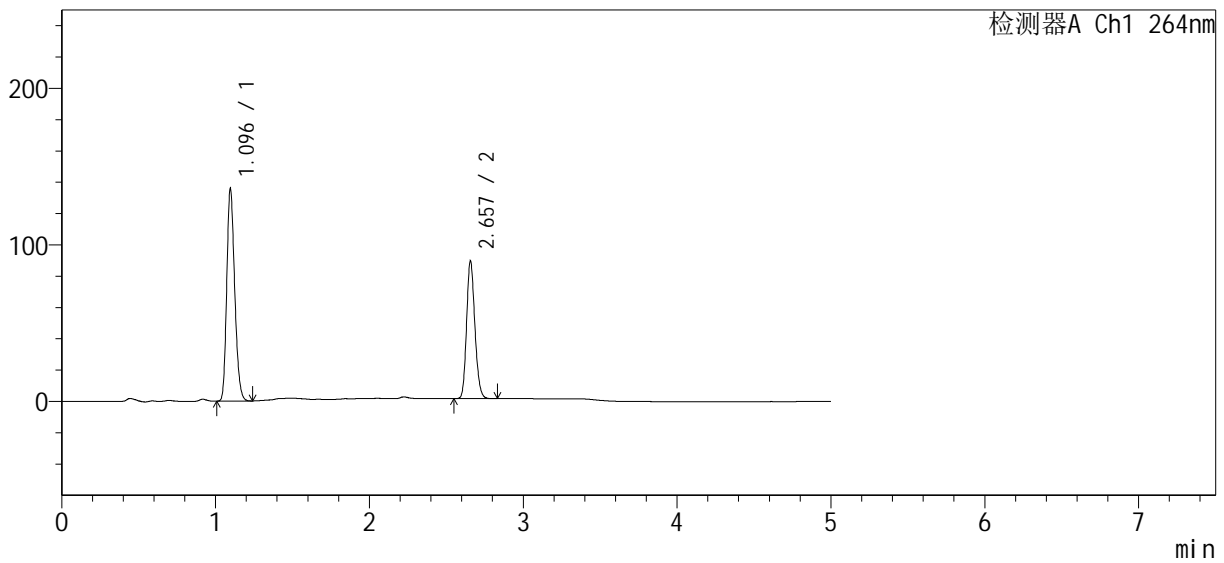
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-207-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:18:01 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 487395 | 135683 | 59.715 | 2143 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.657 | 328802 | 87698 | 40.285 | 11625 | 1.166 | 16.146 |
| 总计 | | 816197 | 223381 | 100.000 | | | |



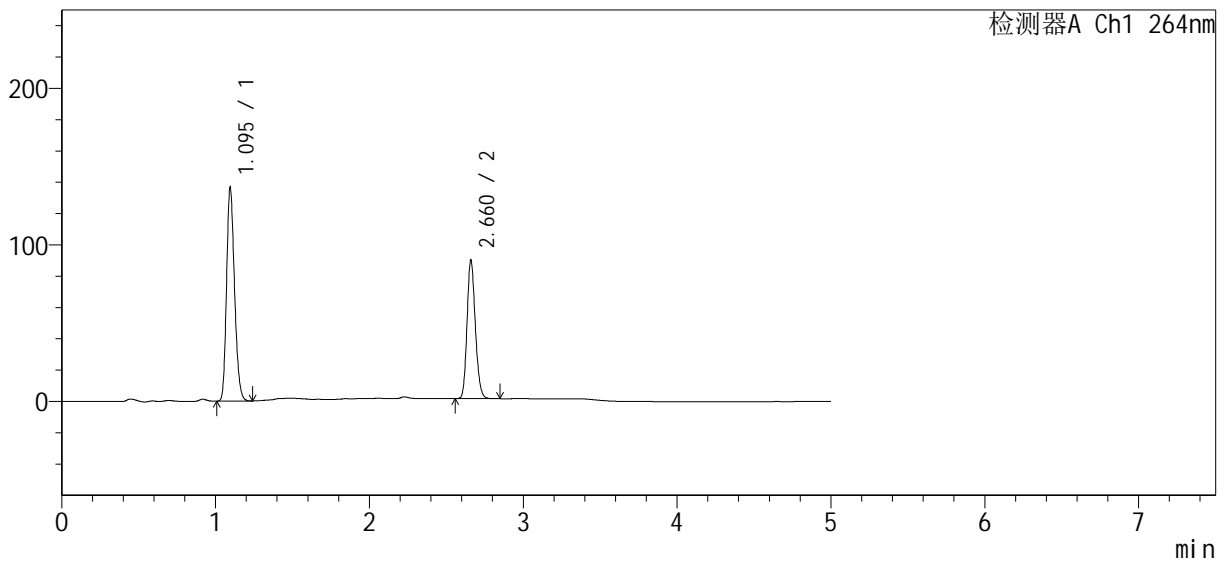
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-208-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:23:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

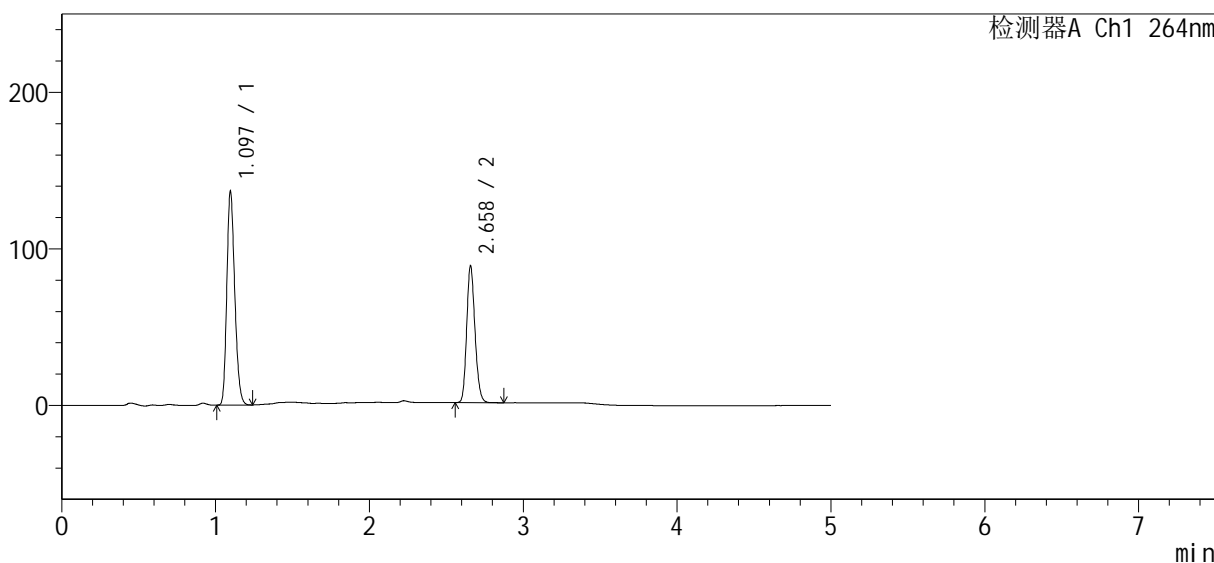
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 490810 | 136098 | 59.757 | 2134 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 330528 | 87504 | 40.243 | 11698 | 1.166 | 16.196 |
| 总计 | | 821338 | 223602 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-209-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:28:45 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 489583 | 136608 | 59.971 | 2155 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 326784 | 86926 | 40.029 | 11658 | 1.168 | 16.176 |
| 总计 | | 816367 | 223534 | 100.000 | | | |



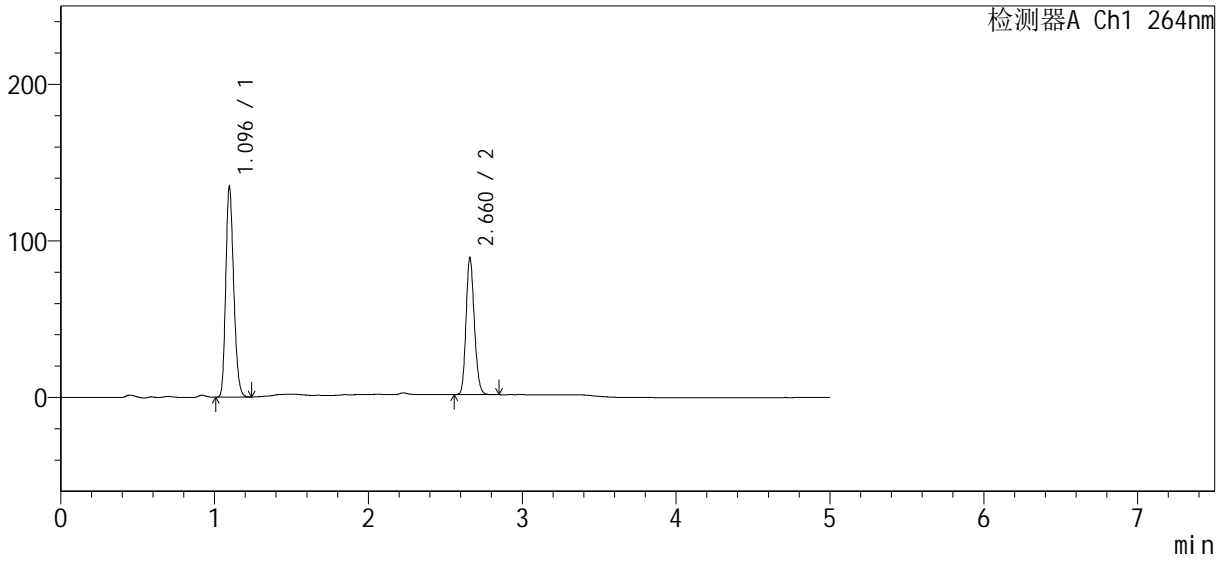
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-210-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:34:08 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 482992 | 134379 | 59.596 | 2142 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.660 | 327448 | 86669 | 40.404 | 11672 | 1.165 | 16.181 |
| 总计 | | 810440 | 221048 | 100.000 | | | |



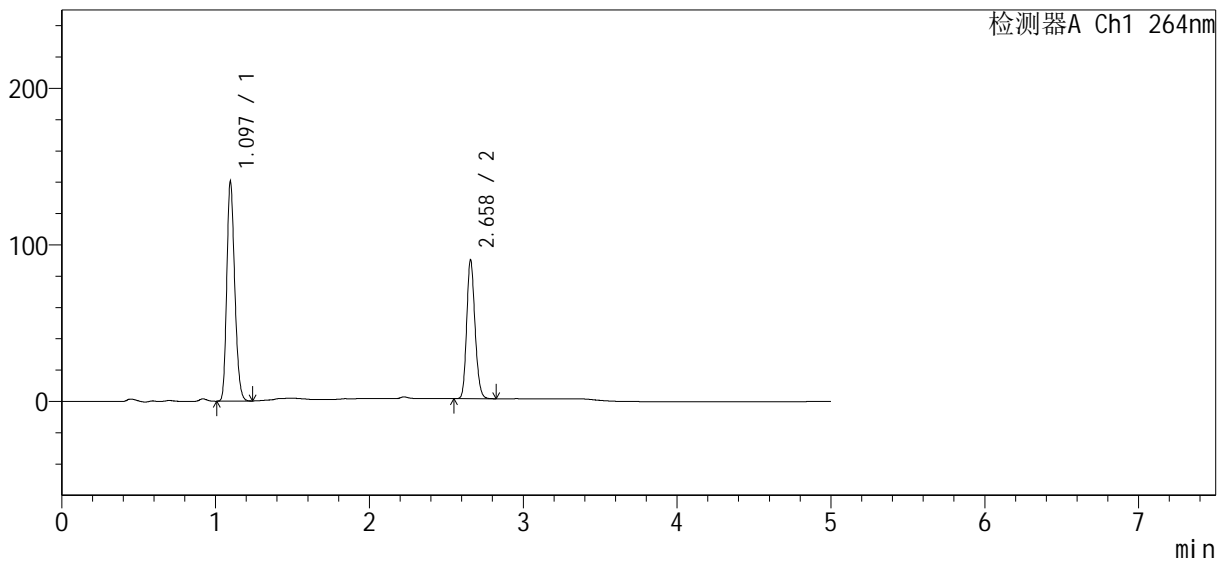
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-211-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:39:31 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 503563 | 140320 | 60.270 | 2149 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.658 | 331945 | 88197 | 39.730 | 11639 | 1.167 | 16.162 |
| 总计 | | 835507 | 228517 | 100.000 | | | |



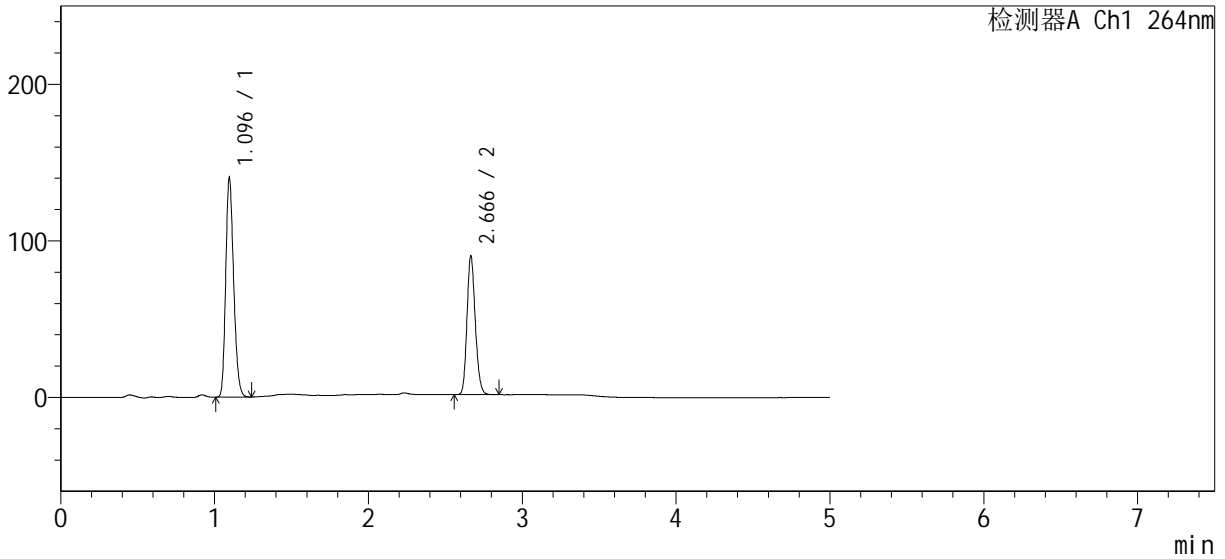
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-212-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:44:54 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 502473 | 140071 | 60.246 | 2149 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.666 | 331567 | 88137 | 39.754 | 11725 | 1.167 | 16.261 |
| 总计 | | 834040 | 228208 | 100.000 | | | |



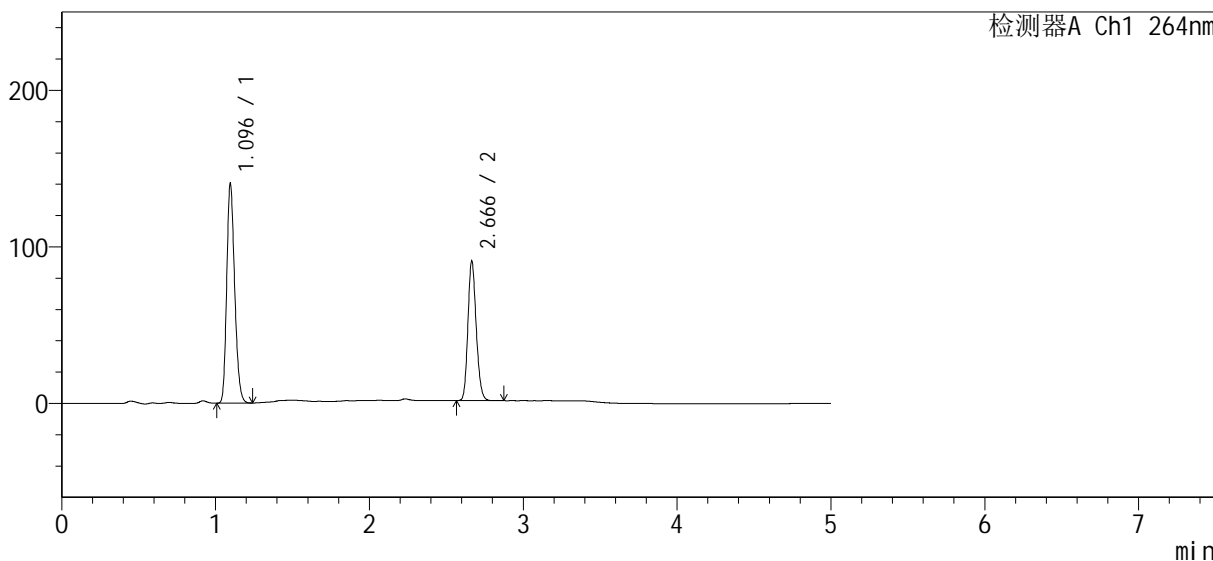
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-213-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:50:17 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 503794 | 140147 | 60.182 | 2139 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.666 | 333320 | 88803 | 39.818 | 11729 | 1.167 | 16.240 |
| 总计 | | 837114 | 228950 | 100.000 | | | |



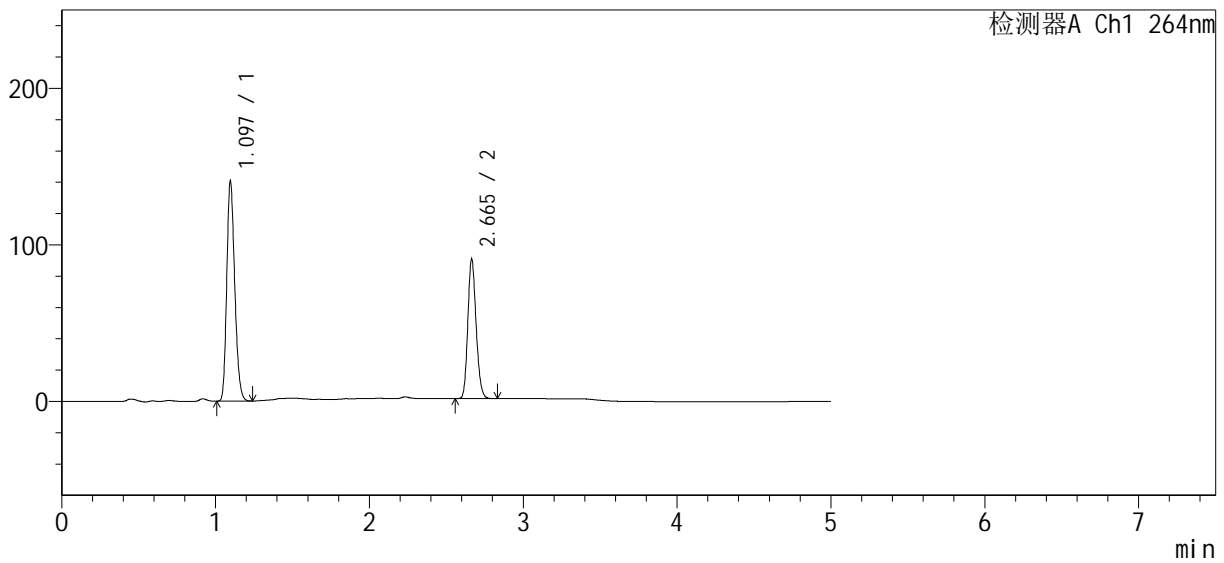
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-214-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 15:55:40 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 506390 | 140583 | 60.320 | 2133 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.665 | 333117 | 88920 | 39.680 | 11708 | 1.166 | 16.212 |
| 总计 | | 839507 | 229503 | 100.000 | | | |



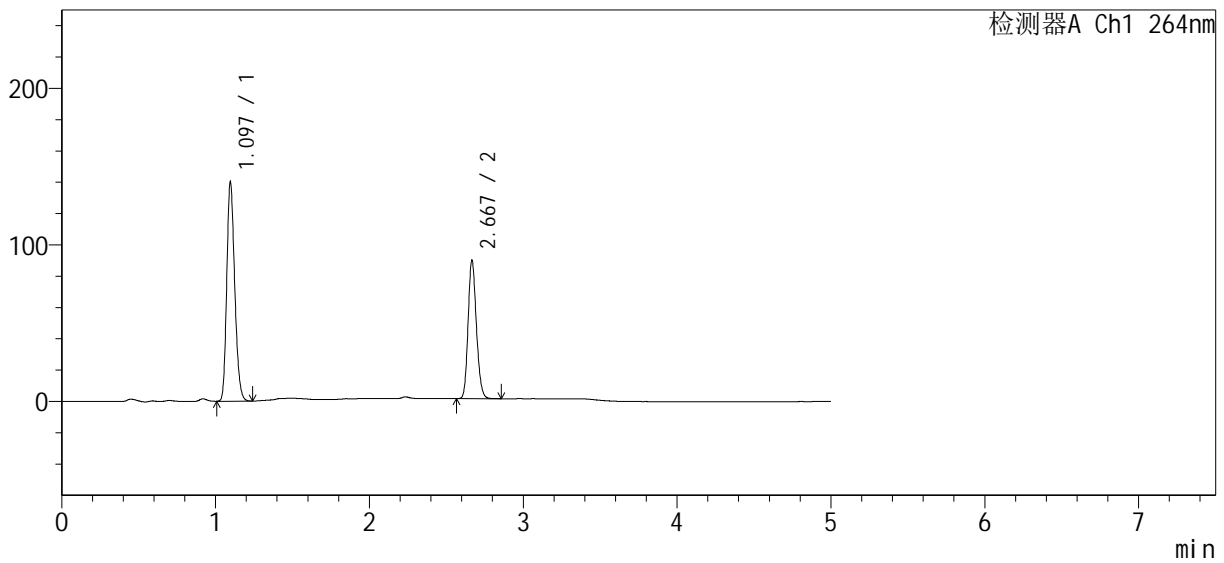
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-215-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:01:02 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 503168 | 139982 | 60.367 | 2141 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.667 | 330342 | 87584 | 39.633 | 11751 | 1.168 | 16.254 |
| 总计 | | 833510 | 227566 | 100.000 | | | |



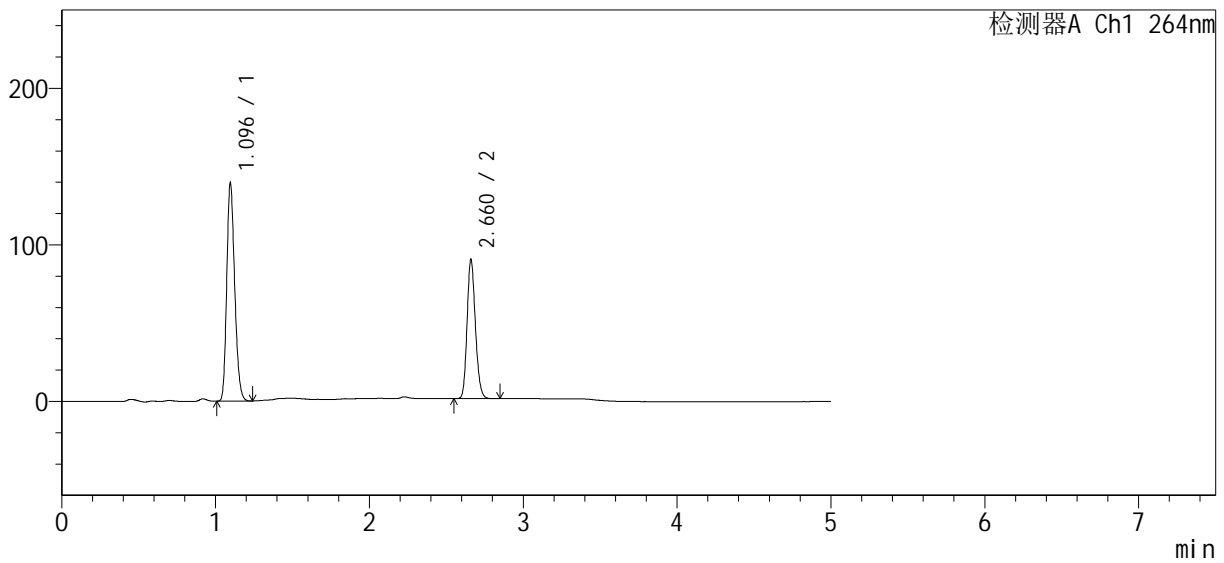
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-216-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:06:25 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 500278 | 139299 | 60.048 | 2145 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 332851 | 88166 | 39.952 | 11635 | 1.166 | 16.177 |
| 总计 | | 833129 | 227465 | 100.000 | | | |



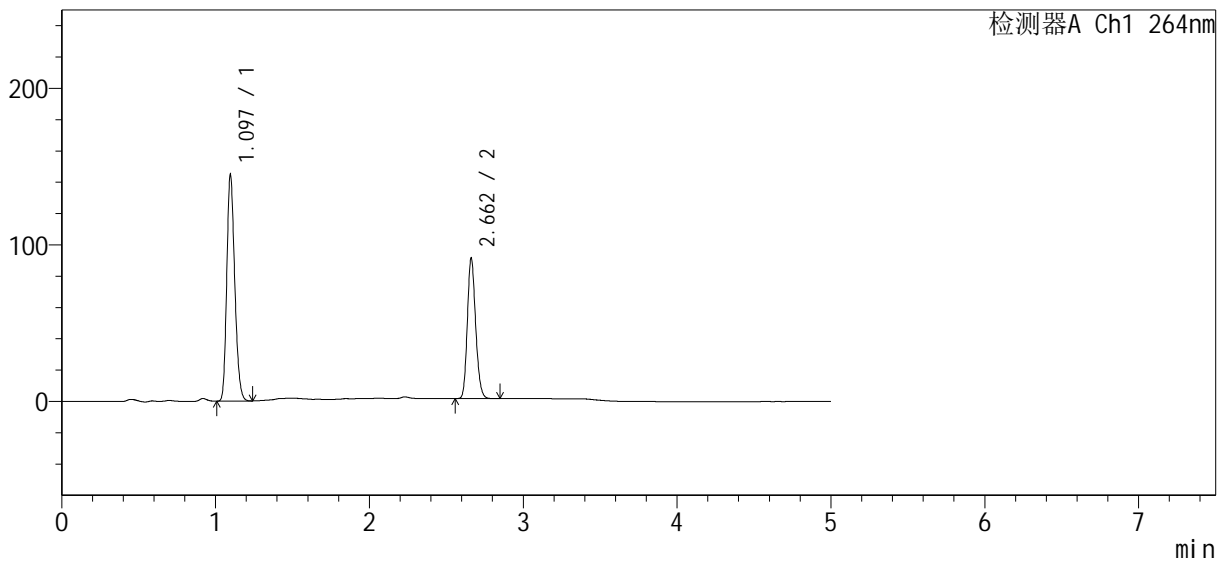
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-217-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:11:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 520764 | 144643 | 60.829 | 2134 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.662 | 335345 | 89595 | 39.171 | 11689 | 1.165 | 16.183 |
| 总计 | | 856109 | 234237 | 100.000 | | | |



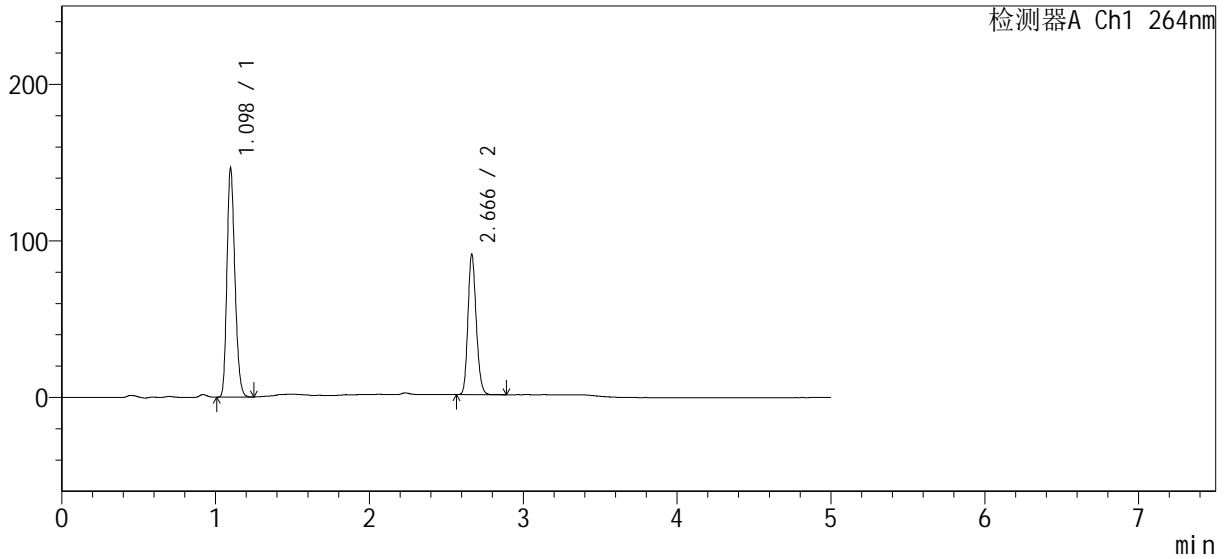
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-218-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:17:13 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 527052 | 146198 | 61.145 | 2132 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.666 | 334925 | 89262 | 38.855 | 11733 | 1.168 | 16.203 |
| 总计 | | 861977 | 235460 | 100.000 | | | |



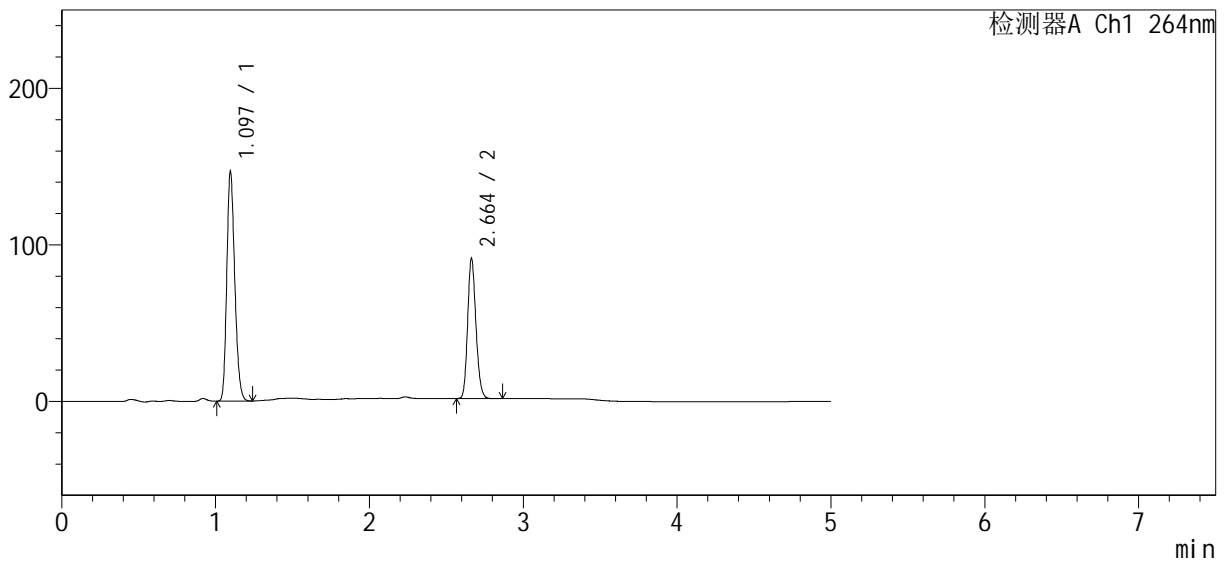
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-219-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:22:36 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 528607 | 146702 | 61.221 | 2131 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.664 | 334827 | 89543 | 38.779 | 11698 | 1.165 | 16.193 |
| 总计 | | 863434 | 236245 | 100.000 | | | |



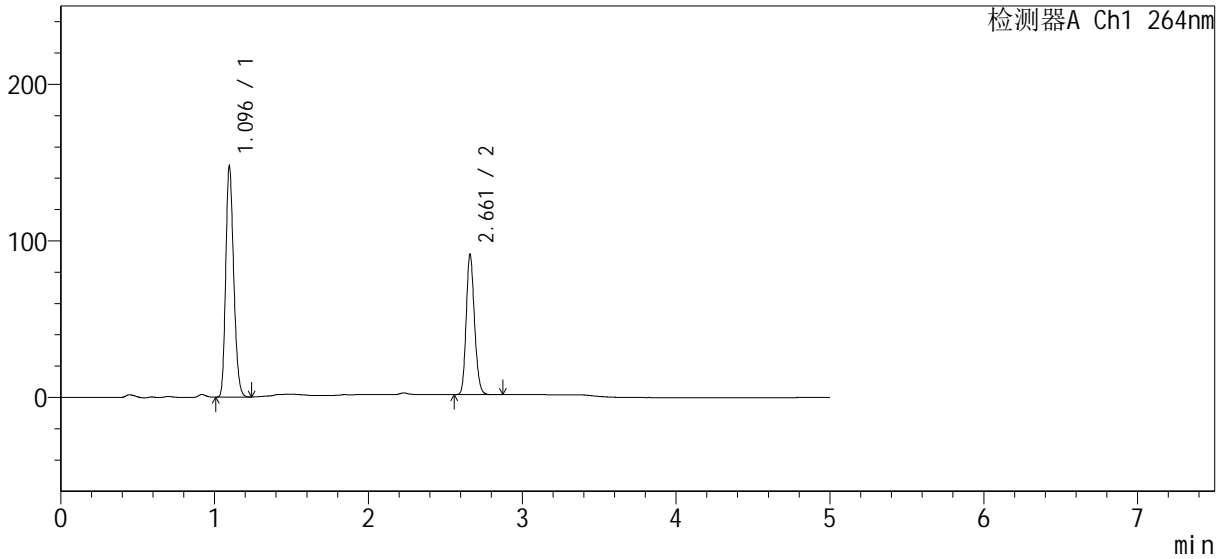
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-220-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:27:59 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 531188 | 147456 | 61.326 | 2130 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.661 | 334989 | 89182 | 38.674 | 11716 | 1.165 | 16.183 |
| 总计 | | 866176 | 236638 | 100.000 | | | |



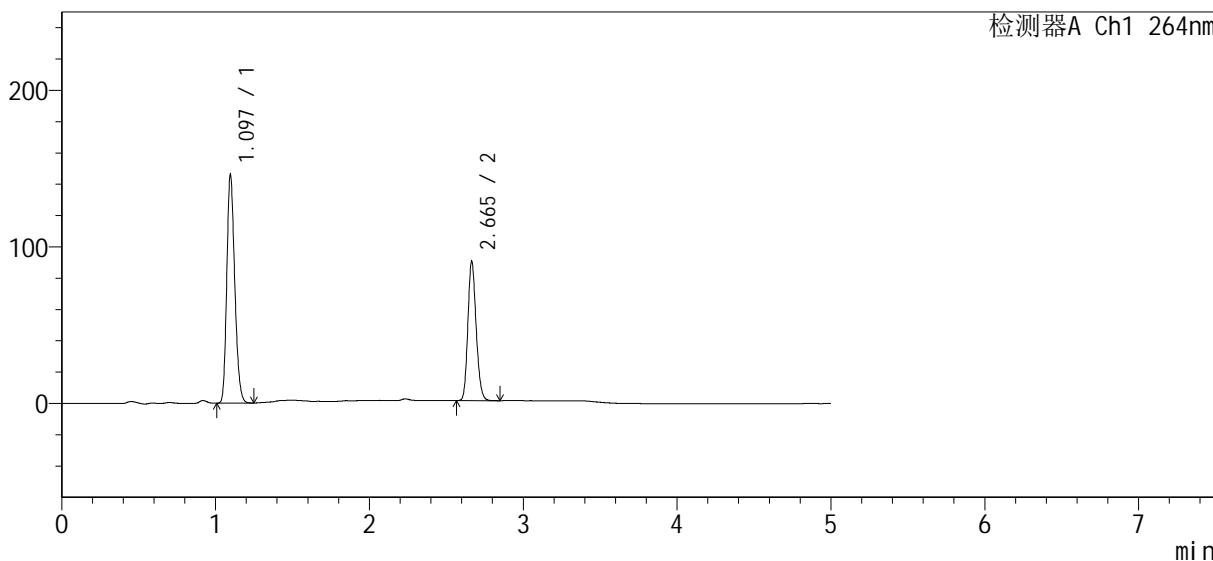
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-221-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:33:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:32:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 525000 | 145936 | 61.238 | 2138 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.665 | 332309 | 88675 | 38.762 | 11714 | 1.167 | 16.223 |
| 总计 | | 857309 | 234611 | 100.000 | | | |



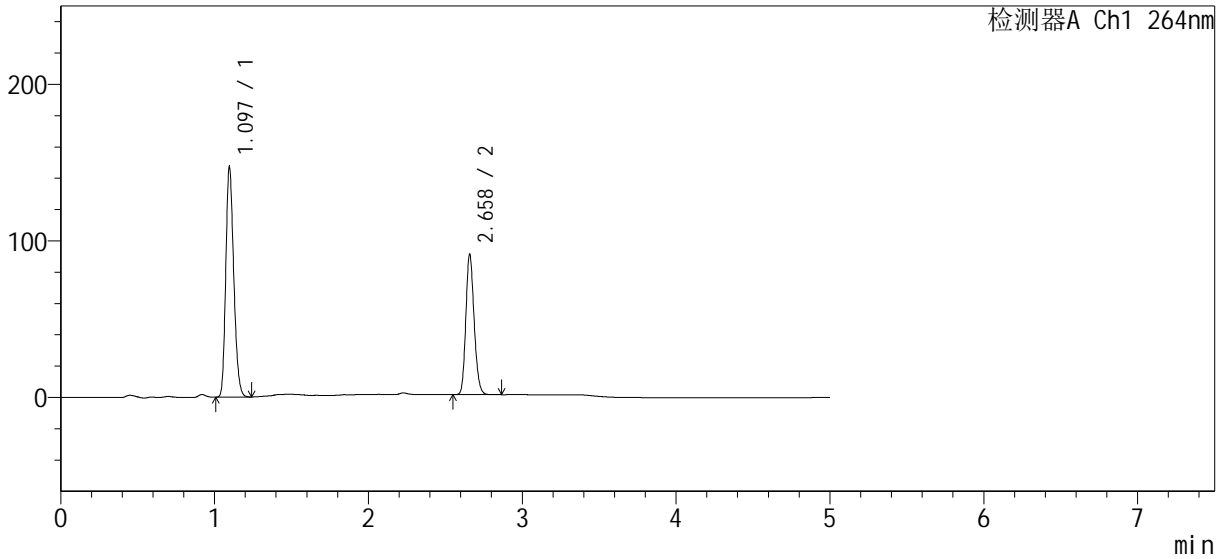
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-222-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:38:46 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 529846 | 147073 | 61.246 | 2131 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.658 | 335261 | 88788 | 38.754 | 11651 | 1.169 | 16.140 |
| 总计 | | 865107 | 235862 | 100.000 | | | |



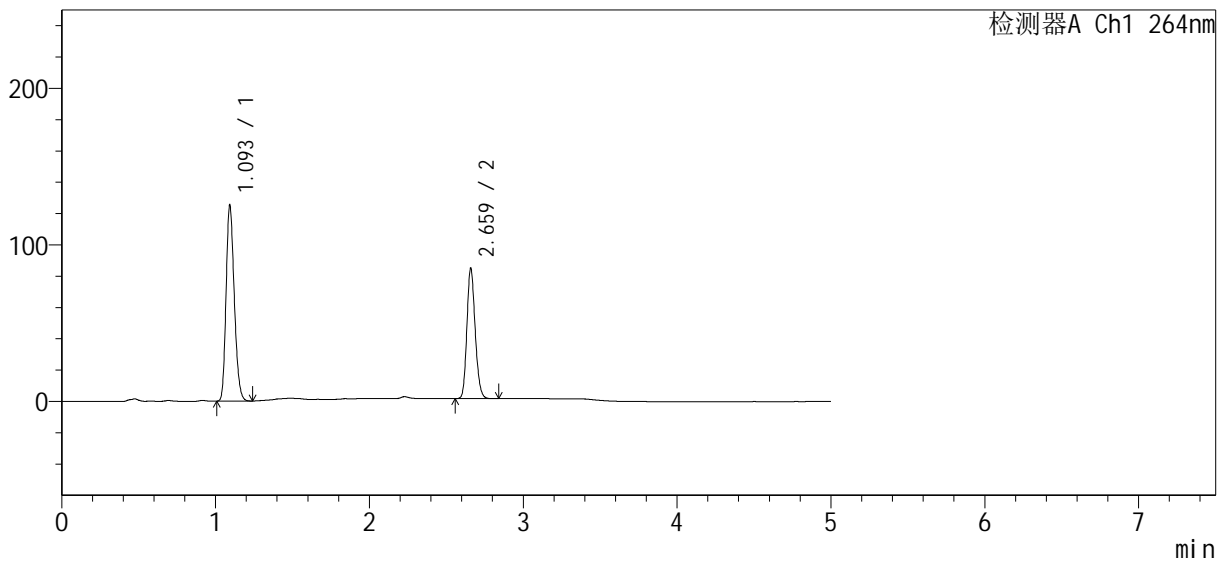
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-223-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:44:09 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 463059 | 123318 | 59.829 | 2001 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.659 | 310913 | 82256 | 40.171 | 11689 | 1.169 | 15.976 |
| 总计 | | 773972 | 205574 | 100.000 | | | |



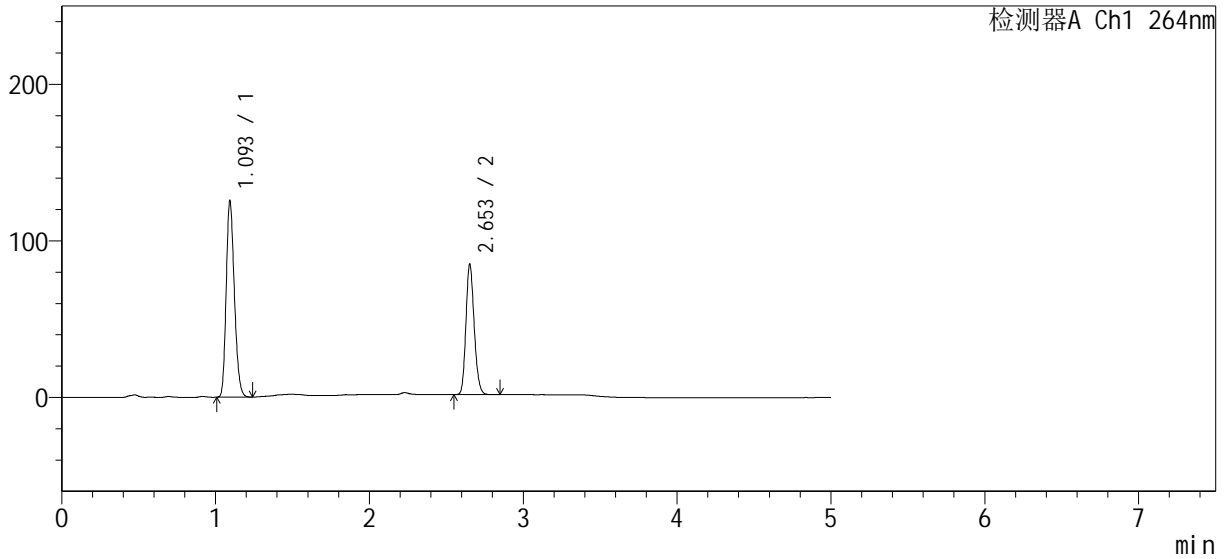
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-224-2 - zzp-24073101-1-1p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:49:33 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 462930 | 124095 | 59.814 | 2009 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.653 | 311018 | 82873 | 40.186 | 11655 | 1.166 | 15.922 |
| 总计 | | 773948 | 206968 | 100.000 | | | |



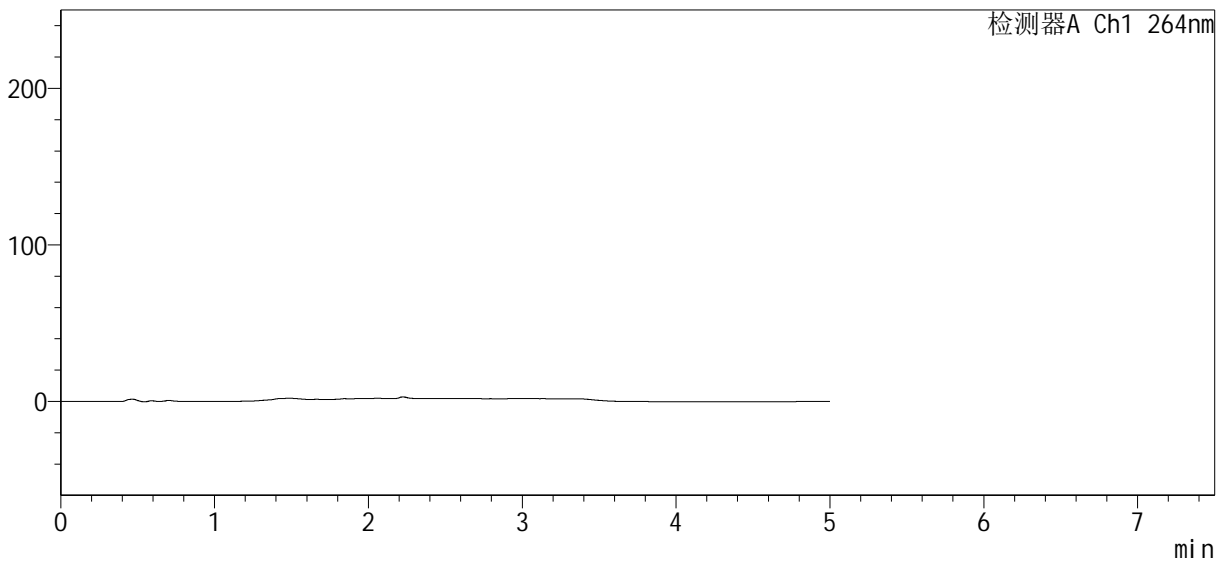
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-225-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 16:54:58 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

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



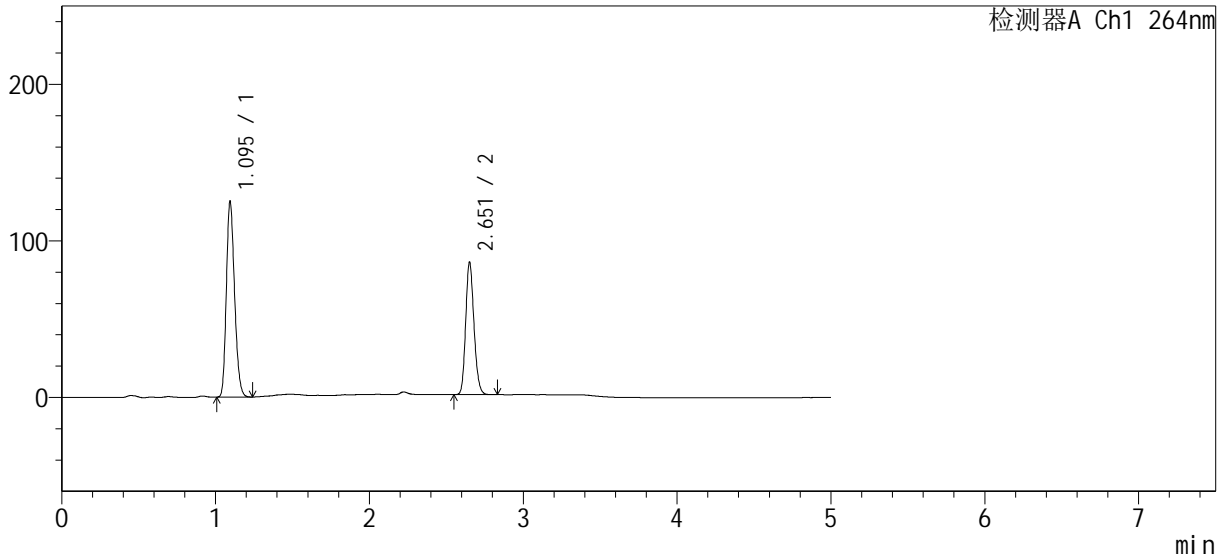
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-226-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:00:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 463910 | 124485 | 59.461 | 2000 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.651 | 316288 | 83450 | 40.539 | 11597 | 1.167 | 15.852 |
| 总计 | | 780199 | 207935 | 100.000 | | | |



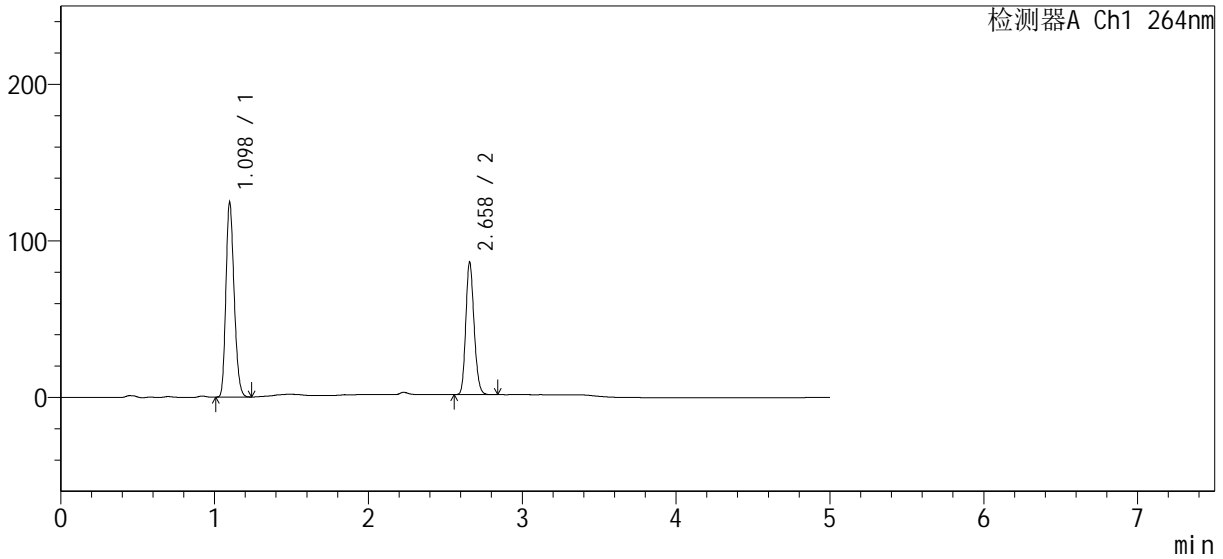
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-227-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:05:47 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

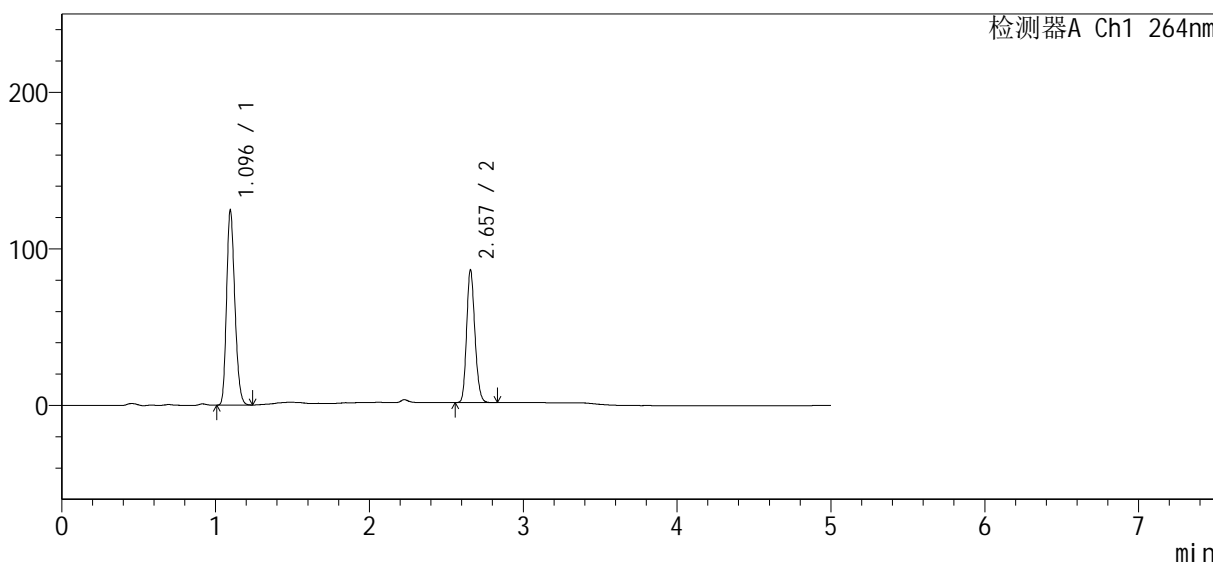
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 463017 | 124225 | 59.420 | 2000 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.658 | 316206 | 83960 | 40.580 | 11684 | 1.169 | 15.869 |
| 总计 | | 779222 | 208185 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-228-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:11:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 464480 | 124480 | 59.480 | 1982 | 1.207 | -- |
| 2 | 2.657 | 316424 | 84534 | 40.520 | 11698 | 1.168 | 15.866 |
| 总计 | | 780905 | 209015 | 100.000 | | | |



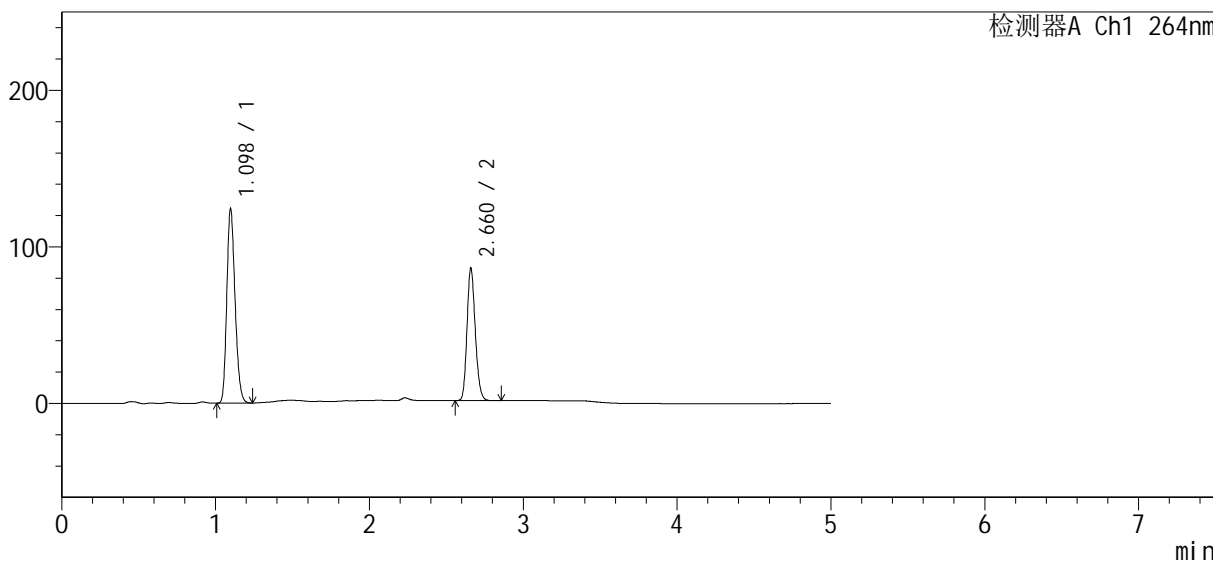
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-229-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:16:38 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 463688 | 124120 | 59.462 | 1985 | 1.207 | -- |
| 2 | 2.660 | 316118 | 83644 | 40.538 | 11716 | 1.168 | 15.870 |
| 总计 | | 779806 | 207764 | 100.000 | | | |



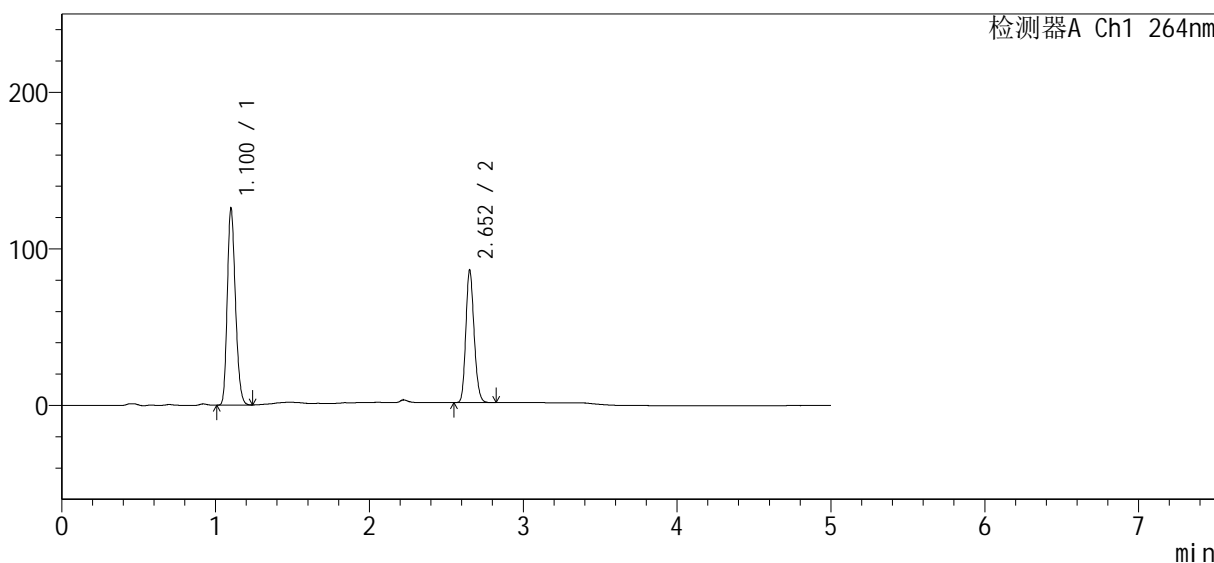
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-230-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:22:03 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 463662 | 124322 | 59.457 | 2043 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.652 | 316170 | 83954 | 40.543 | 11610 | 1.166 | 15.848 |
| 总计 | | 779832 | 208276 | 100.000 | | | |



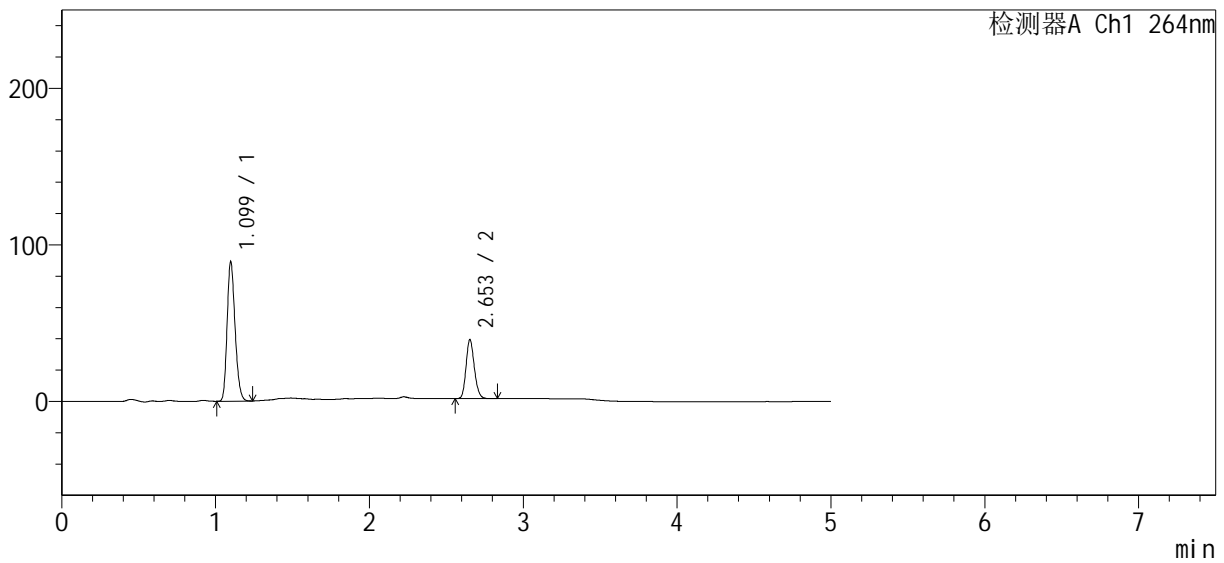
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-231-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:27:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 320304 | 88799 | 69.455 | 2147 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.653 | 140866 | 37649 | 30.545 | 11654 | 1.166 | 16.098 |
| 总计 | | 461169 | 126448 | 100.000 | | | |



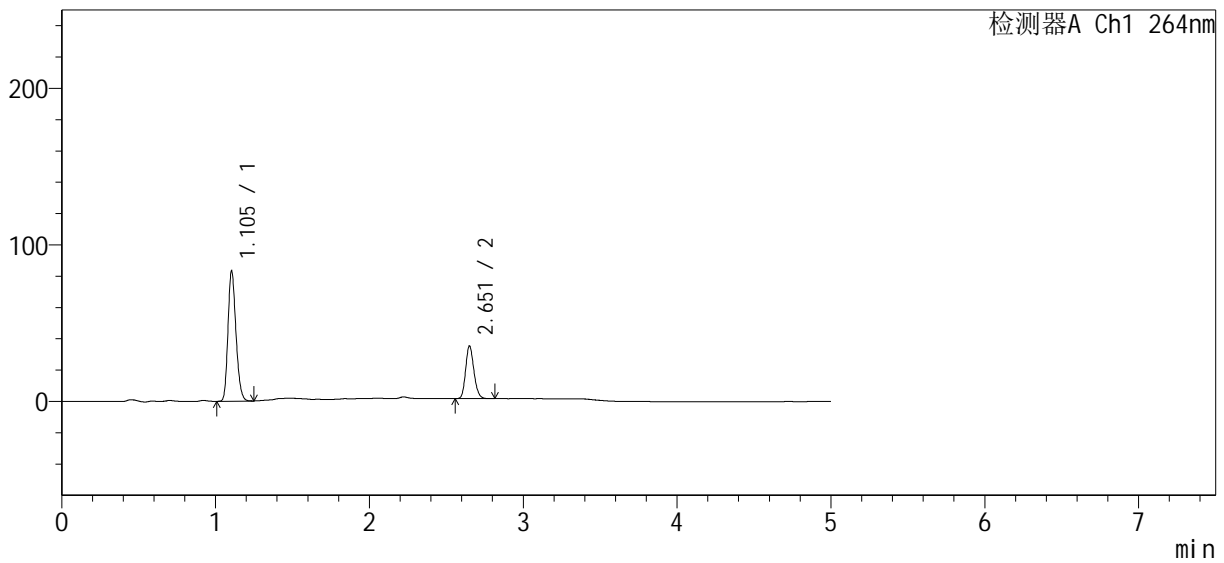
SMF-4078

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 264nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-232-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg
 方法文件名 : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/03 17:32:50 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/08/05 09:33:31 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.105 | 299702 | 83158 | 70.440 | 2157 | 1.206 | -- |
| 2 | 2.651 | 125772 | 33277 | 29.560 | 11645 | 1.171 | 15.991 |
| 总计 | | 425474 | 116435 | 100.000 | | | |



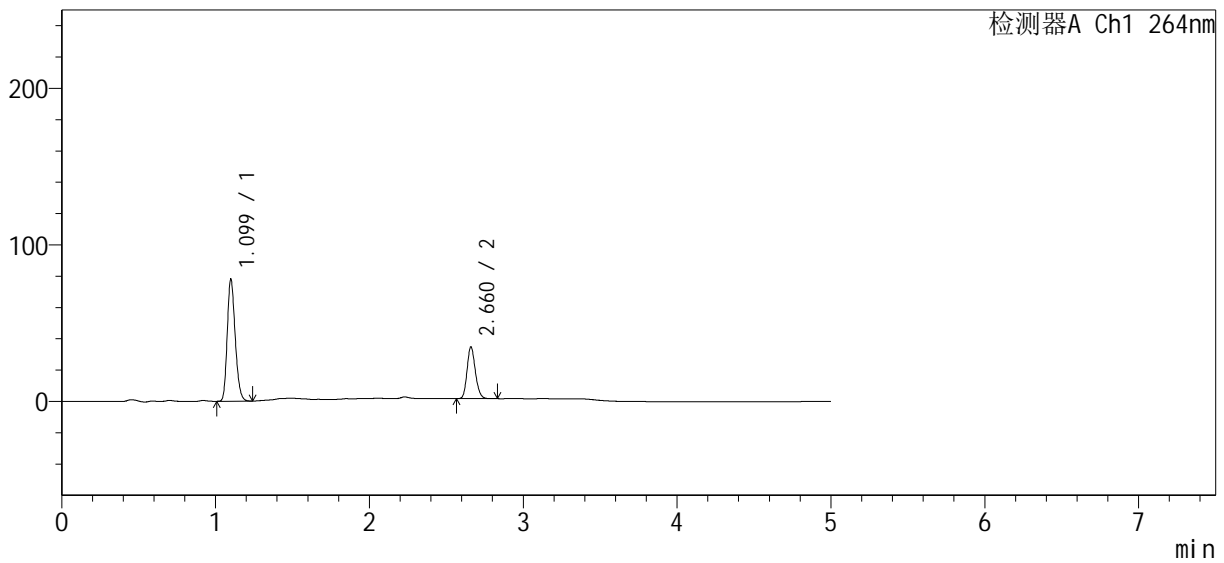
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-233-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:38:14 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 280254 | 77408 | 69.390 | 2149 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.660 | 123629 | 32786 | 30.610 | 11673 | 1.168 | 16.142 |
| 总计 | | 403883 | 110194 | 100.000 | | | |



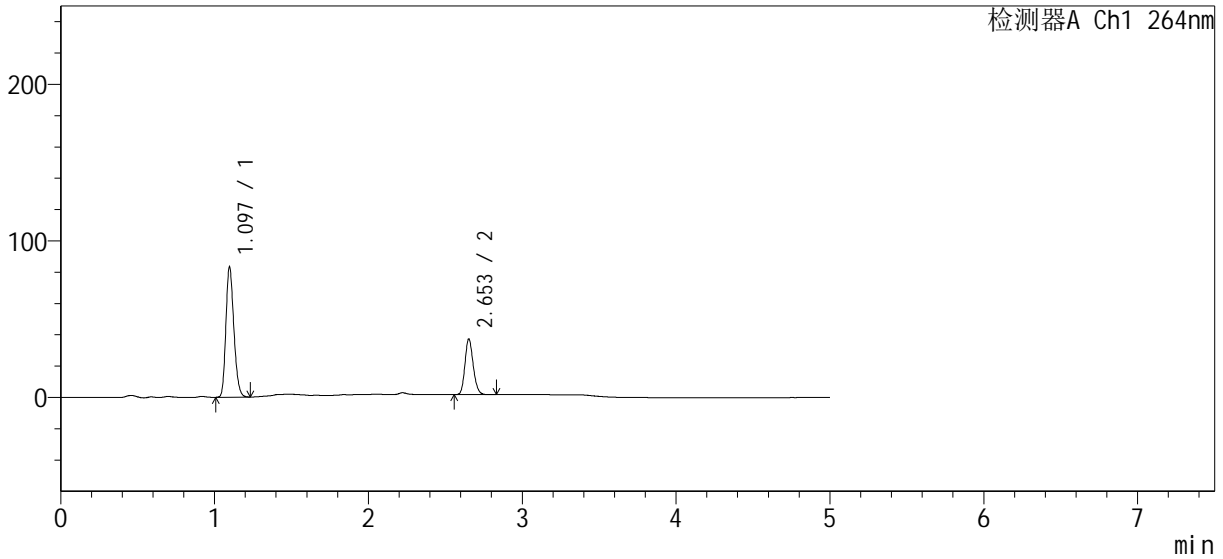
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-235-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:49:00 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 299559 | 83222 | 69.293 | 2138 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.653 | 132747 | 35398 | 30.707 | 11652 | 1.166 | 16.099 |
| 总计 | | 432306 | 118620 | 100.000 | | | |



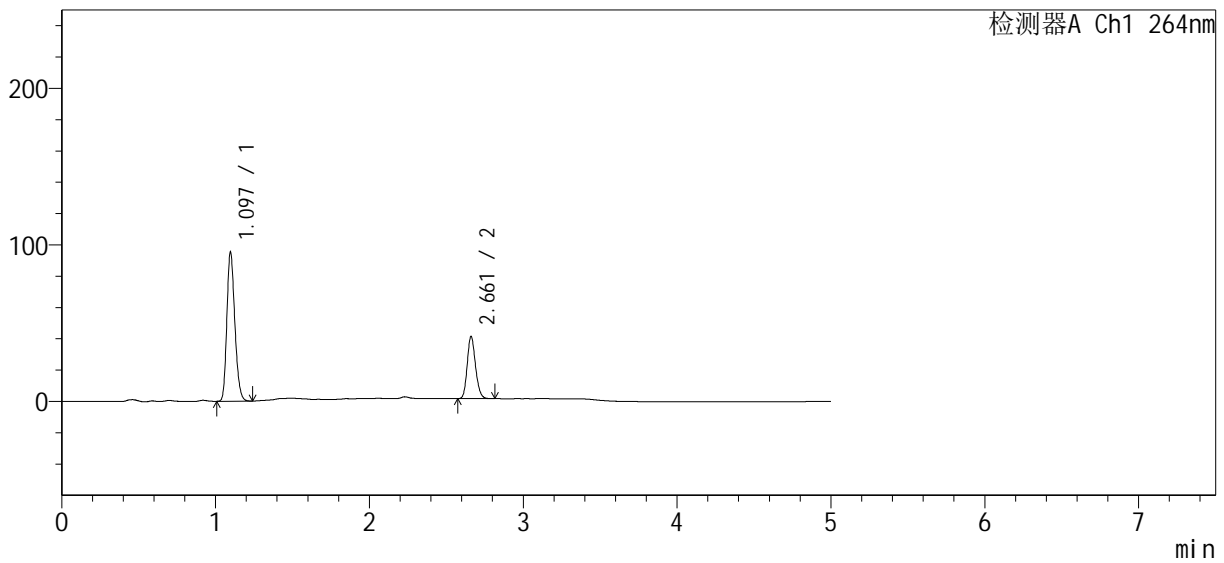
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-236-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:54:24 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 342878 | 95249 | 69.777 | 2137 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.661 | 148516 | 39611 | 30.223 | 11726 | 1.167 | 16.188 |
| 总计 | | 491394 | 134860 | 100.000 | | | |



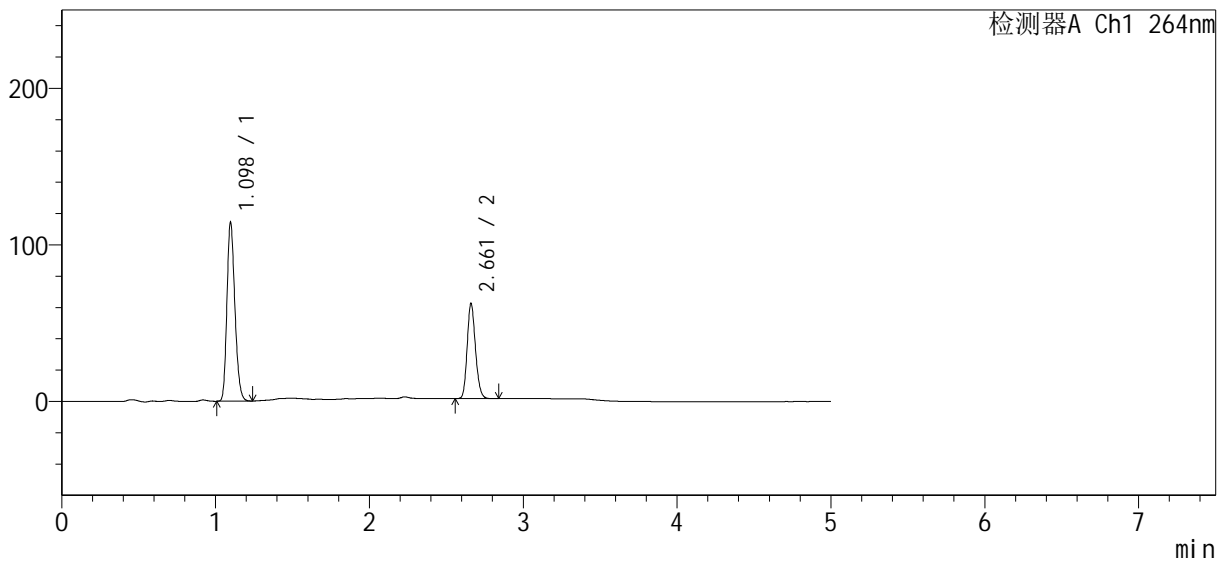
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-237-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 17:59:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 411062 | 114192 | 64.385 | 2139 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.661 | 227380 | 60431 | 35.615 | 11679 | 1.166 | 16.166 |
| 总计 | | 638442 | 174623 | 100.000 | | | |



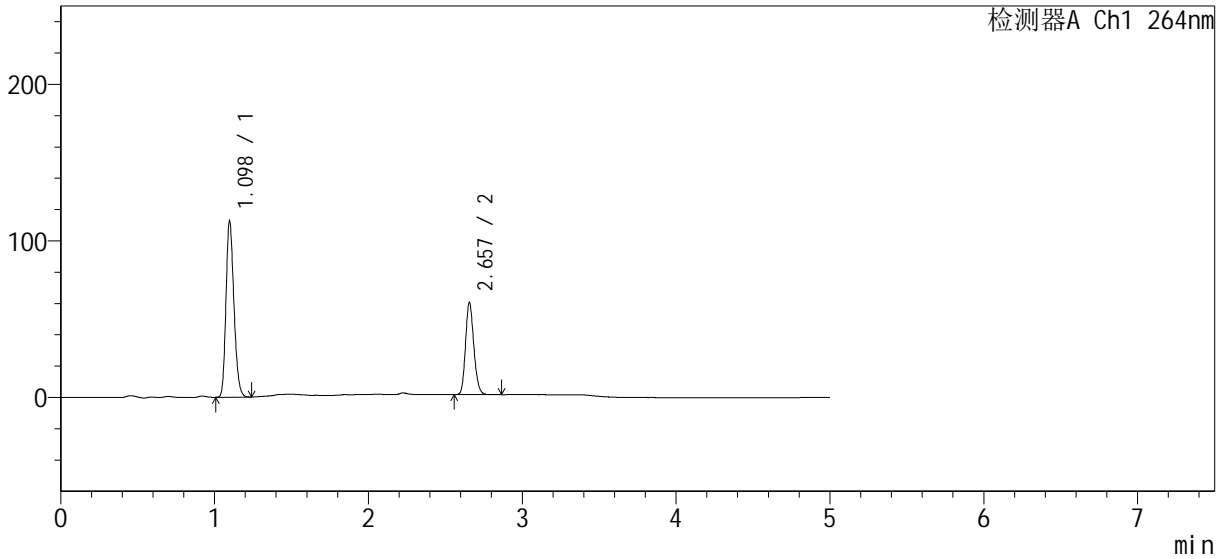
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-238-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:05:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

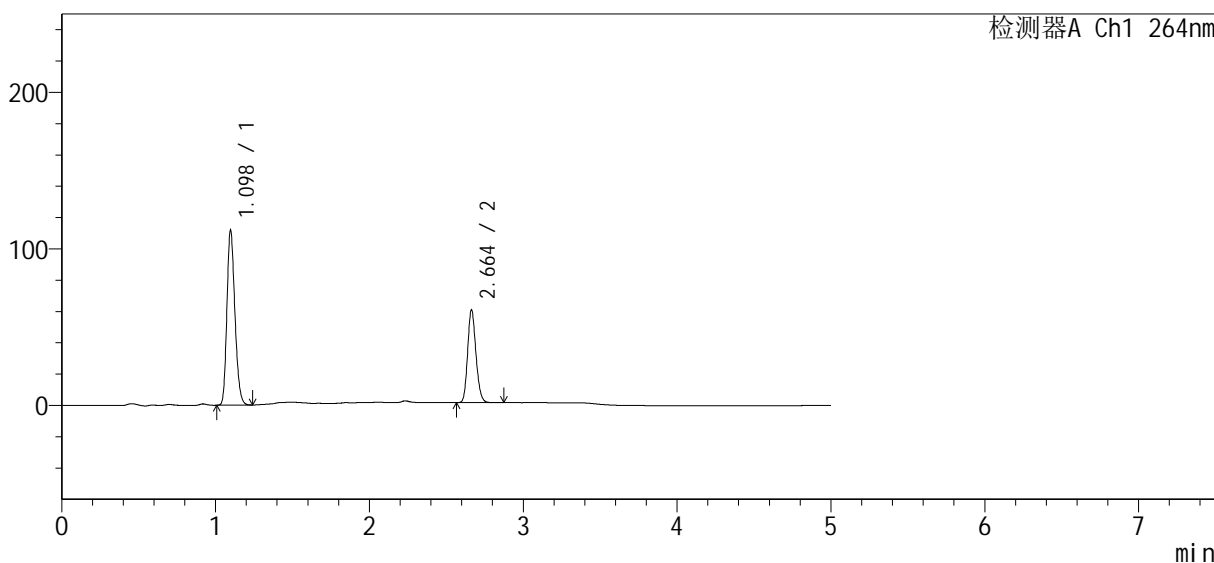
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 403830 | 112479 | 64.717 | 2153 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.657 | 220165 | 58746 | 35.283 | 11626 | 1.166 | 16.135 |
| 总计 | | 623995 | 171225 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-239-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:10:36 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 402823 | 111711 | 64.500 | 2132 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.664 | 221704 | 59350 | 35.500 | 11718 | 1.166 | 16.188 |
| 总计 | | 624527 | 171060 | 100.000 | | | |



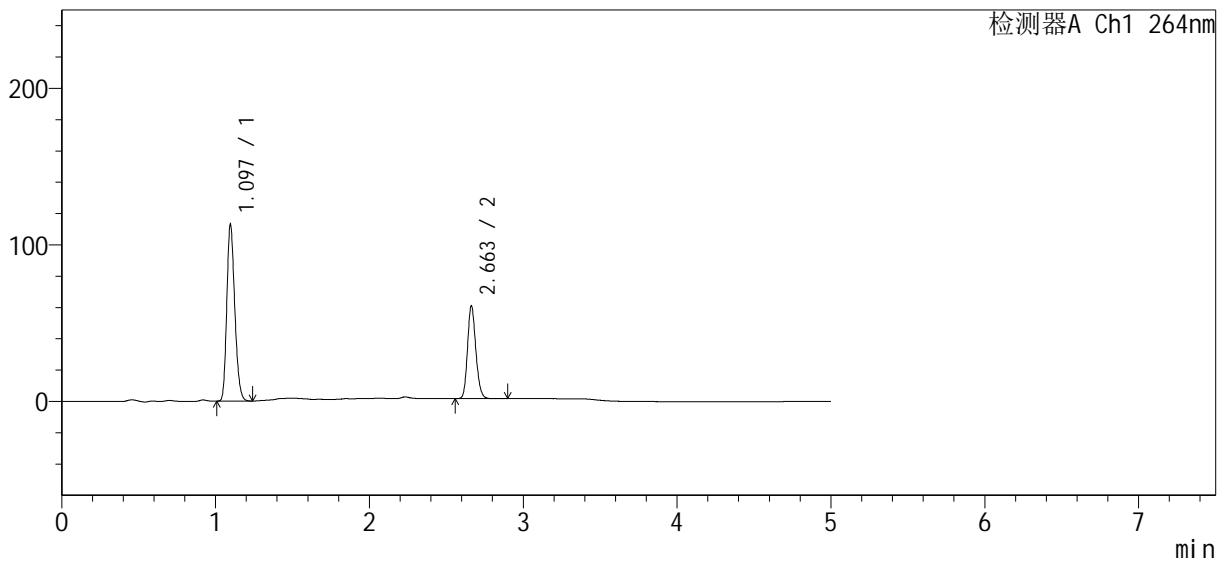
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-240-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:16:00 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 406488 | 112916 | 64.718 | 2135 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.663 | 221605 | 59320 | 35.282 | 11731 | 1.166 | 16.207 |
| 总计 | | 628093 | 172235 | 100.000 | | | |



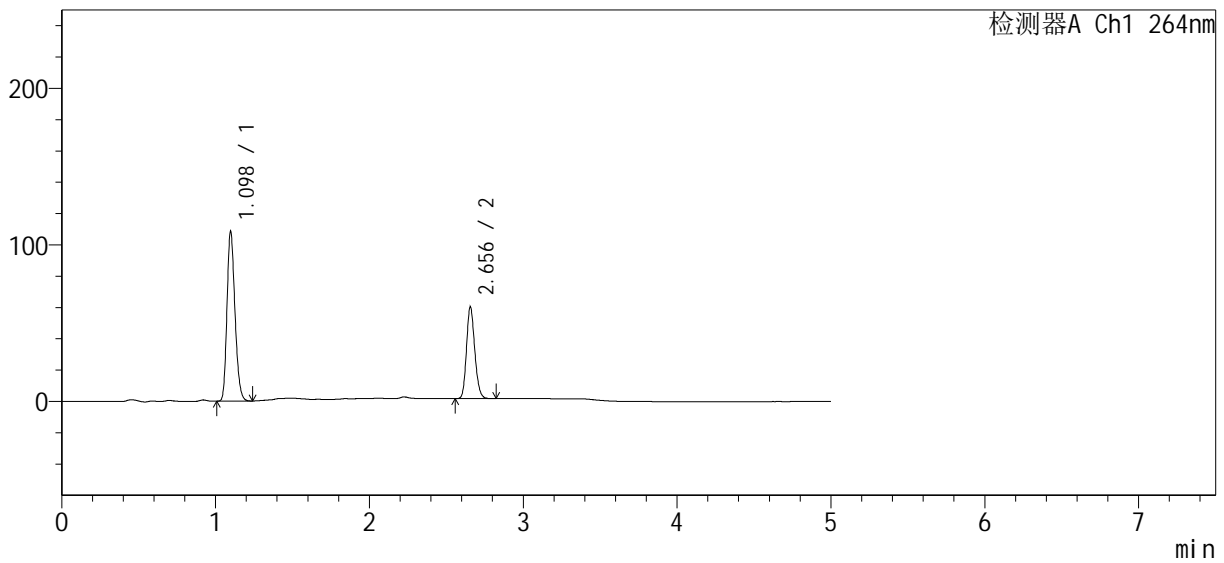
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-241-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:21:24 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:33:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 390253 | 108354 | 64.098 | 2141 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.656 | 218584 | 58507 | 35.902 | 11675 | 1.167 | 16.127 |
| 总计 | | 608837 | 166861 | 100.000 | | | |



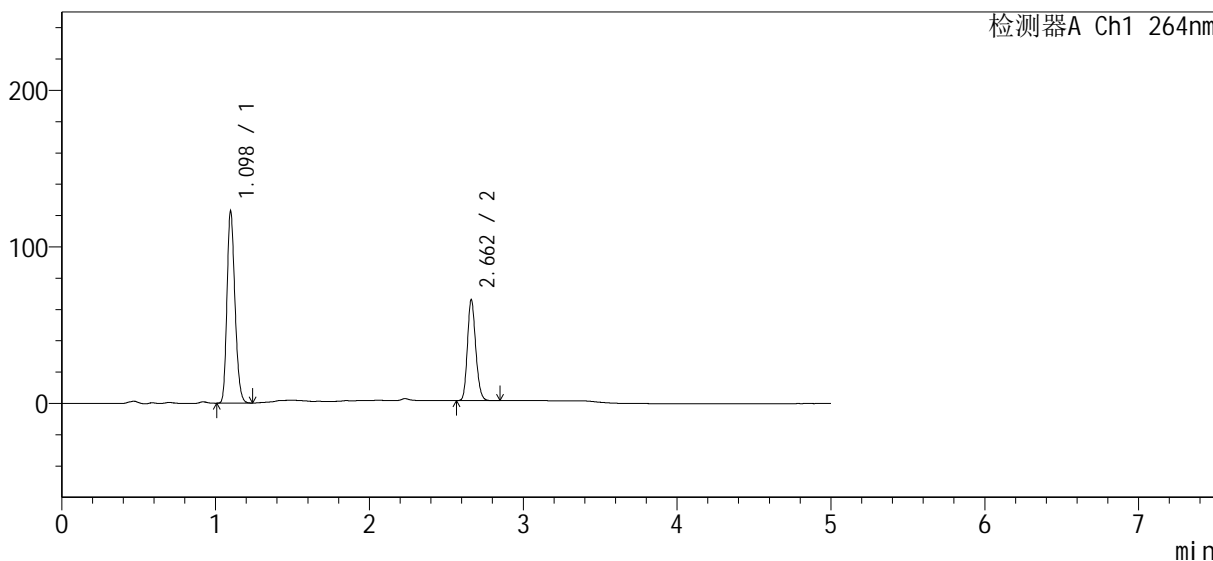
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-242-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:26:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 441877 | 122606 | 64.702 | 2138 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.662 | 241067 | 64454 | 35.298 | 11710 | 1.165 | 16.181 |
| 总计 | | 682945 | 187060 | 100.000 | | | |



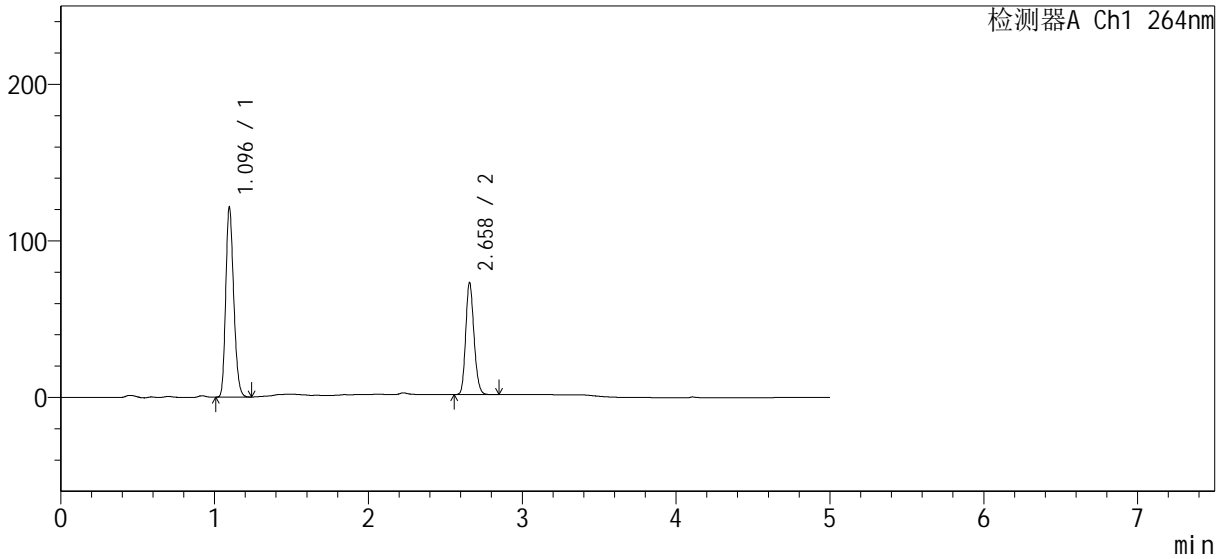
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-243-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:32:11 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 436996 | 121345 | 62.021 | 2133 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.658 | 267602 | 71204 | 37.979 | 11679 | 1.168 | 16.150 |
| 总计 | | 704598 | 192549 | 100.000 | | | |



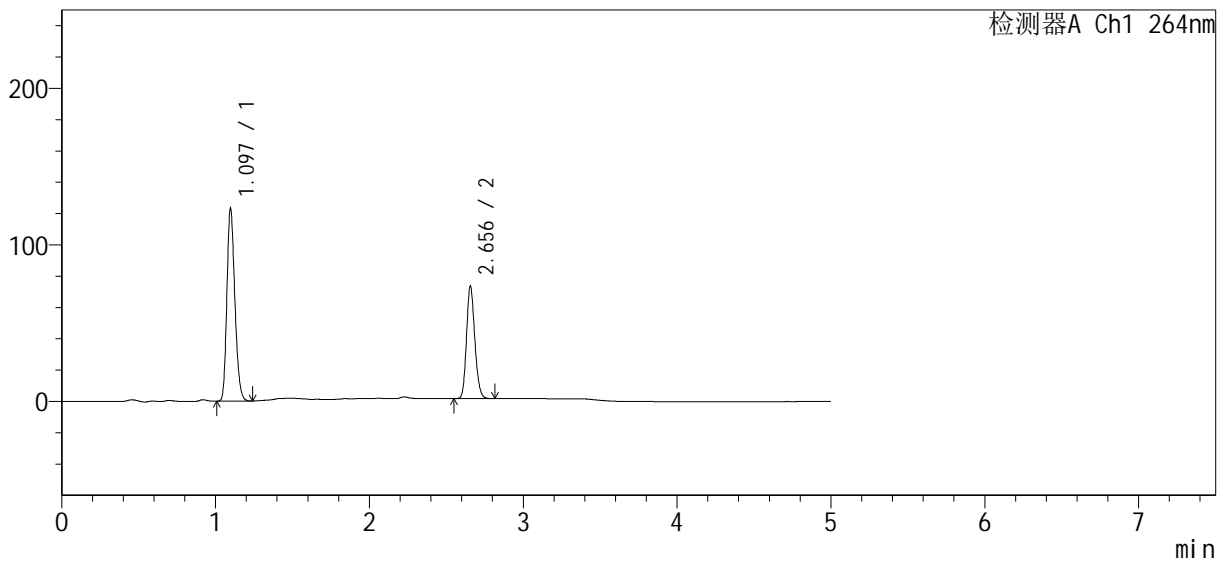
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-244-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:37:36 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 442974 | 123140 | 62.221 | 2141 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.656 | 268964 | 71823 | 37.779 | 11645 | 1.166 | 16.128 |
| 总计 | | 711938 | 194963 | 100.000 | | | |



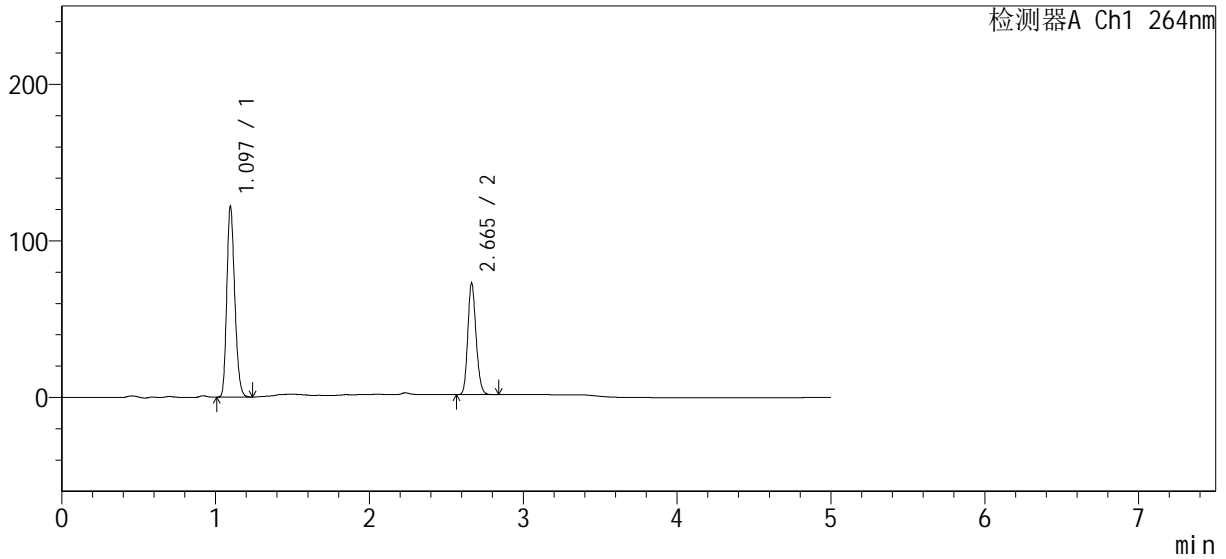
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-245-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:42:59 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 438705 | 121877 | 62.260 | 2136 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.665 | 265933 | 71097 | 37.740 | 11741 | 1.167 | 16.224 |
| 总计 | | 704638 | 192975 | 100.000 | | | |



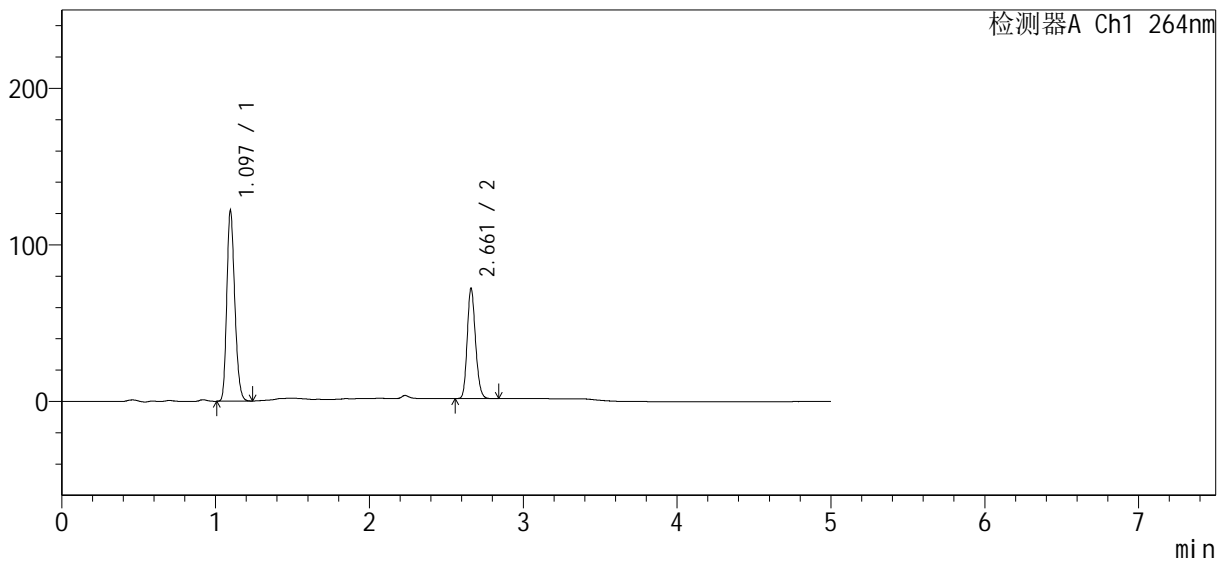
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-246-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:48:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 438244 | 121827 | 62.478 | 2139 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.661 | 263189 | 70195 | 37.522 | 11741 | 1.167 | 16.202 |
| 总计 | | 701433 | 192022 | 100.000 | | | |



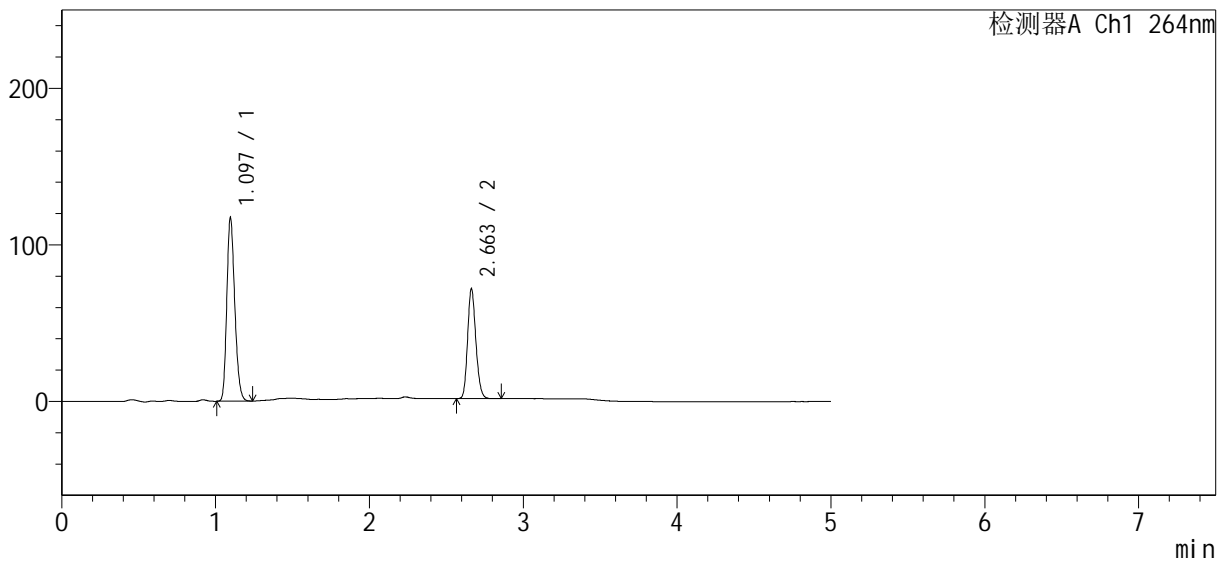
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-247-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:53:46 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 421812 | 117145 | 61.737 | 2133 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.663 | 261431 | 70186 | 38.263 | 11778 | 1.168 | 16.222 |
| 总计 | | 683243 | 187331 | 100.000 | | | |



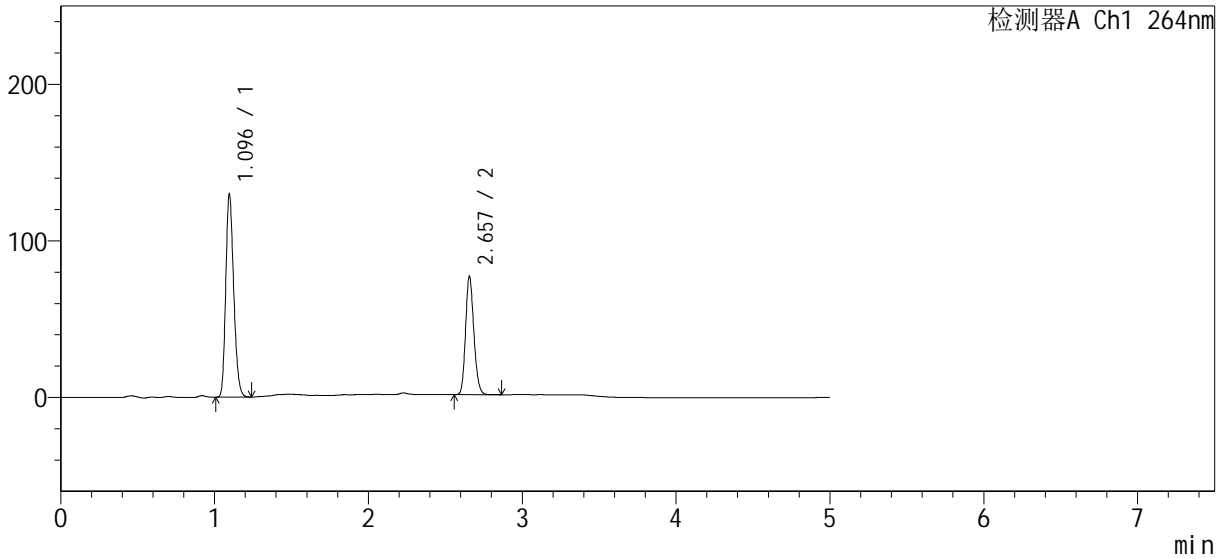
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-248-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 18:59:10 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 466251 | 129662 | 62.289 | 2140 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.657 | 282273 | 75409 | 37.711 | 11660 | 1.168 | 16.151 |
| 总计 | | 748525 | 205071 | 100.000 | | | |



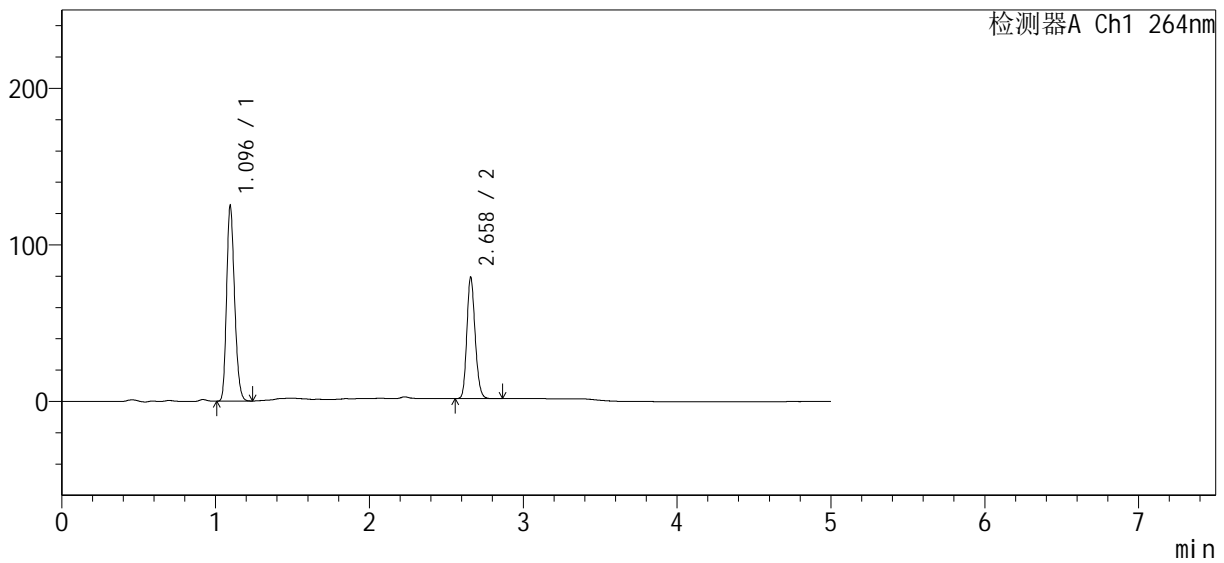
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-249-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:04:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 450259 | 124658 | 60.864 | 2123 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.658 | 289517 | 76792 | 39.136 | 11695 | 1.170 | 16.160 |
| 总计 | | 739776 | 201451 | 100.000 | | | |



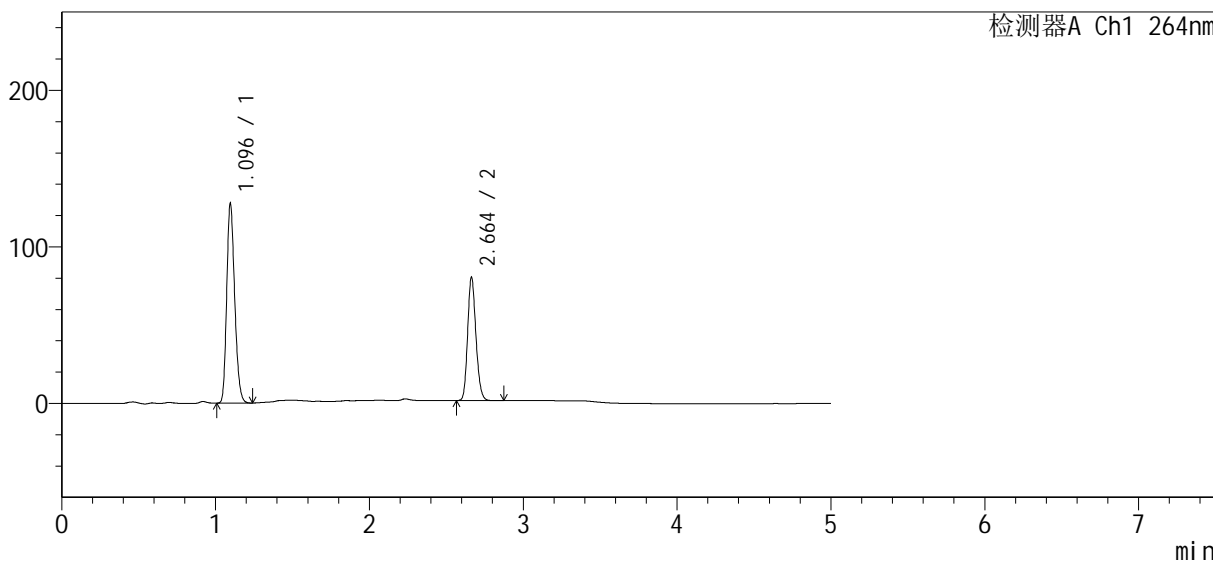
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-250-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:09:59 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 459623 | 127516 | 60.939 | 2128 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.664 | 294613 | 78865 | 39.061 | 11725 | 1.167 | 16.204 |
| 总计 | | 754236 | 206381 | 100.000 | | | |



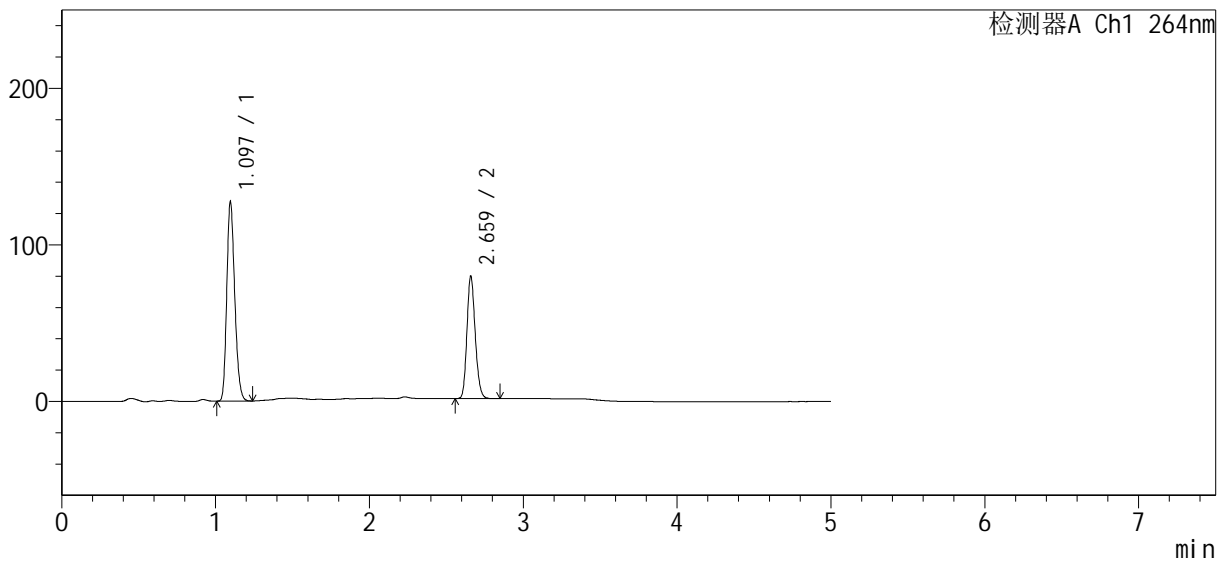
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-251-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:15:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 459136 | 127331 | 61.094 | 2128 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.659 | 292388 | 77172 | 38.906 | 11696 | 1.169 | 16.155 |
| 总计 | | 751524 | 204503 | 100.000 | | | |



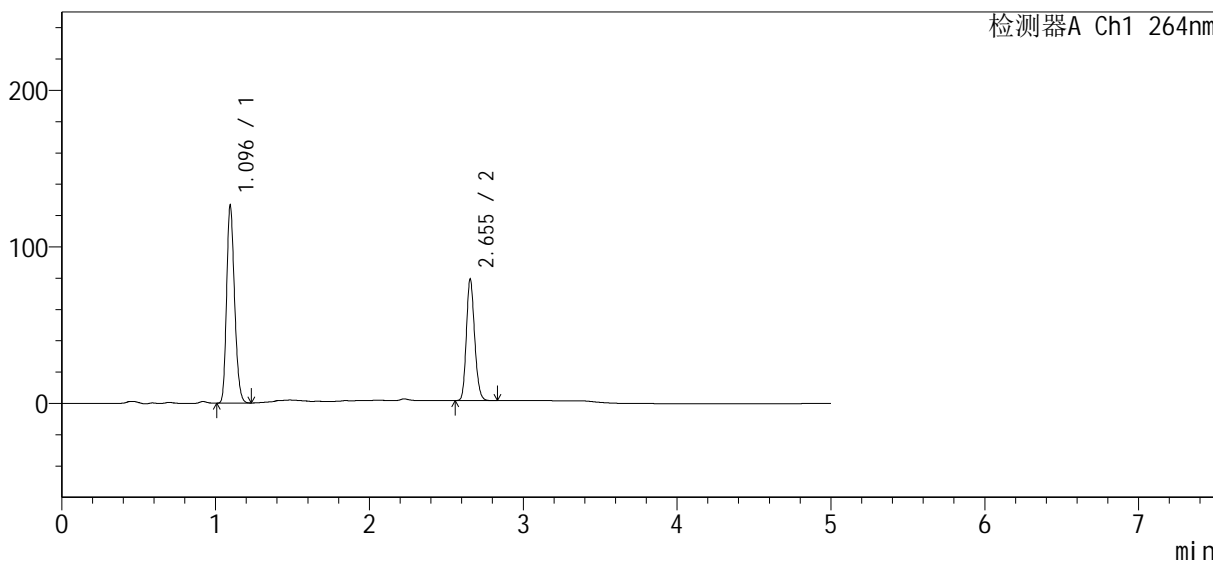
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-252-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:20:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 453678 | 126025 | 61.060 | 2137 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.655 | 289326 | 77577 | 38.940 | 11687 | 1.168 | 16.161 |
| 总计 | | 743003 | 203602 | 100.000 | | | |



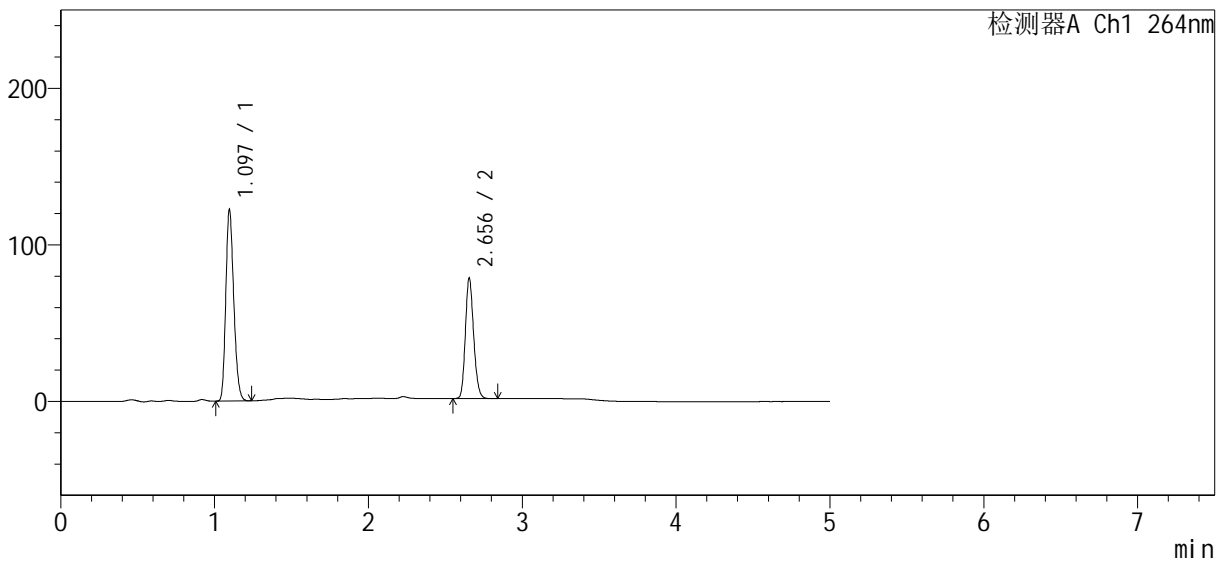
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-253-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:26:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 440056 | 122369 | 60.498 | 2138 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.656 | 287331 | 76931 | 39.502 | 11661 | 1.166 | 16.134 |
| 总计 | | 727387 | 199300 | 100.000 | | | |



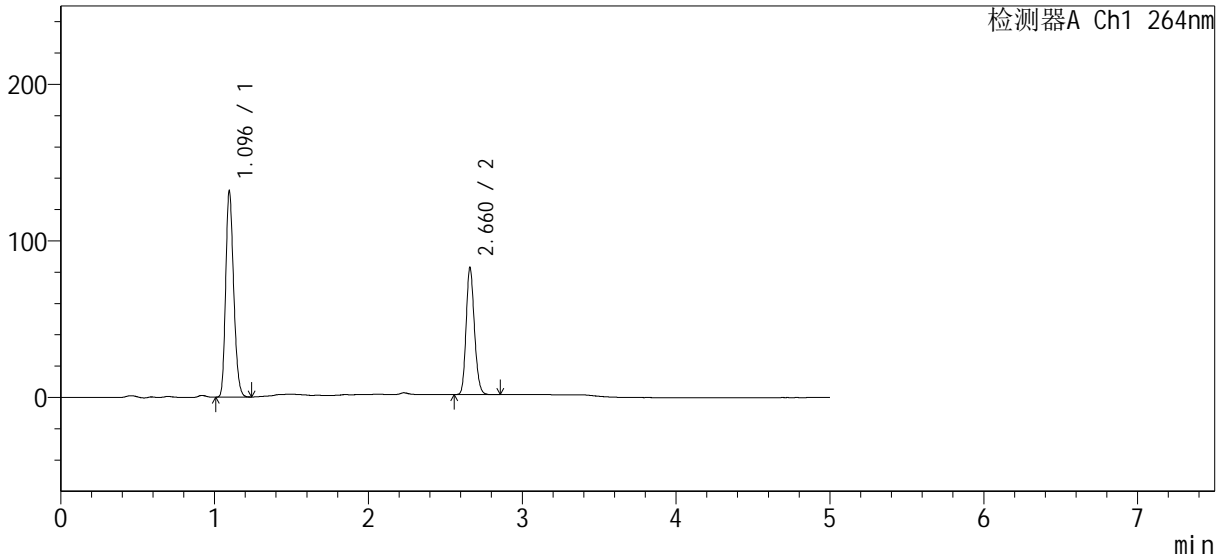
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-254-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:31:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 474477 | 131676 | 61.032 | 2125 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 302948 | 80521 | 38.968 | 11708 | 1.167 | 16.172 |
| 总计 | | 777425 | 212197 | 100.000 | | | |



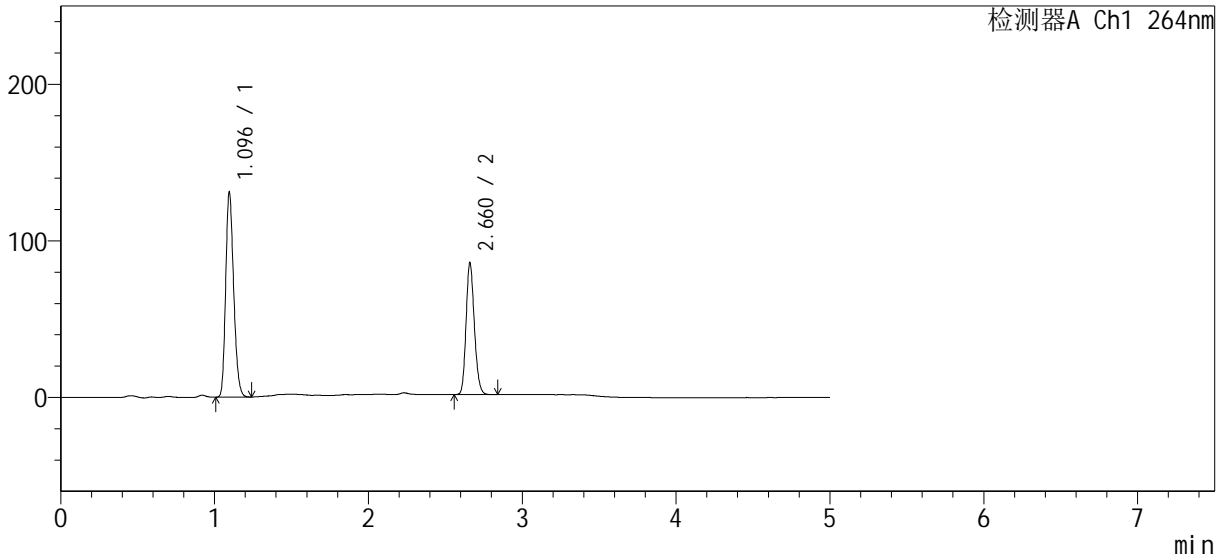
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-255-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:36:59 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 471648 | 130867 | 60.010 | 2124 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 314306 | 83338 | 39.990 | 11700 | 1.167 | 16.165 |
| 总计 | | 785954 | 214205 | 100.000 | | | |



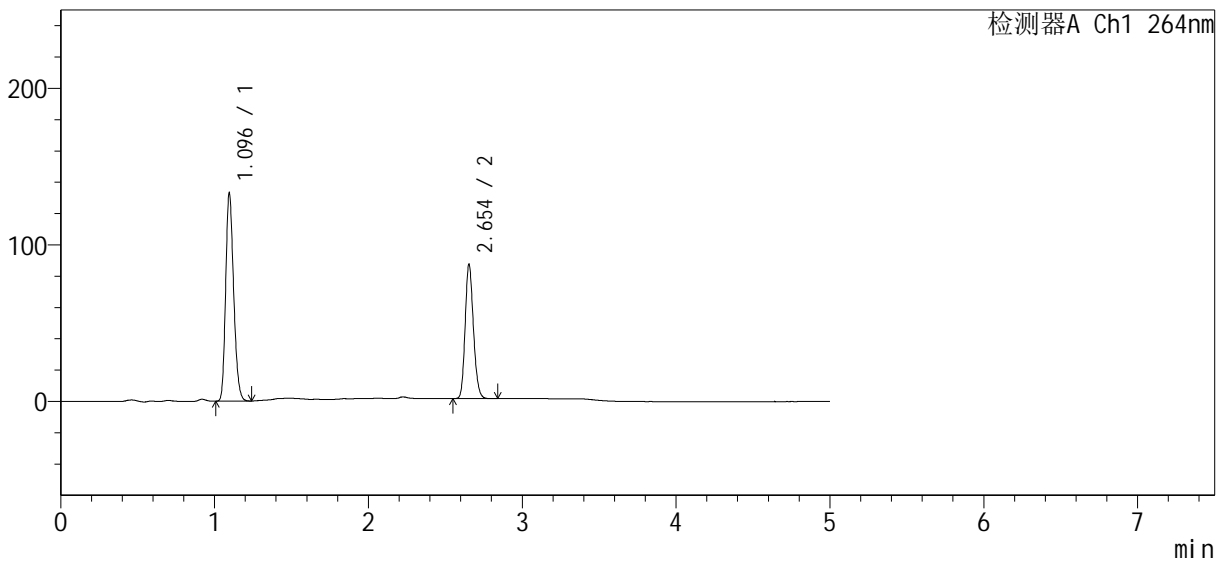
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-256-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:42:24 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 478399 | 132810 | 59.915 | 2127 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 320059 | 85705 | 40.085 | 11676 | 1.166 | 16.119 |
| 总计 | | 798458 | 218515 | 100.000 | | | |



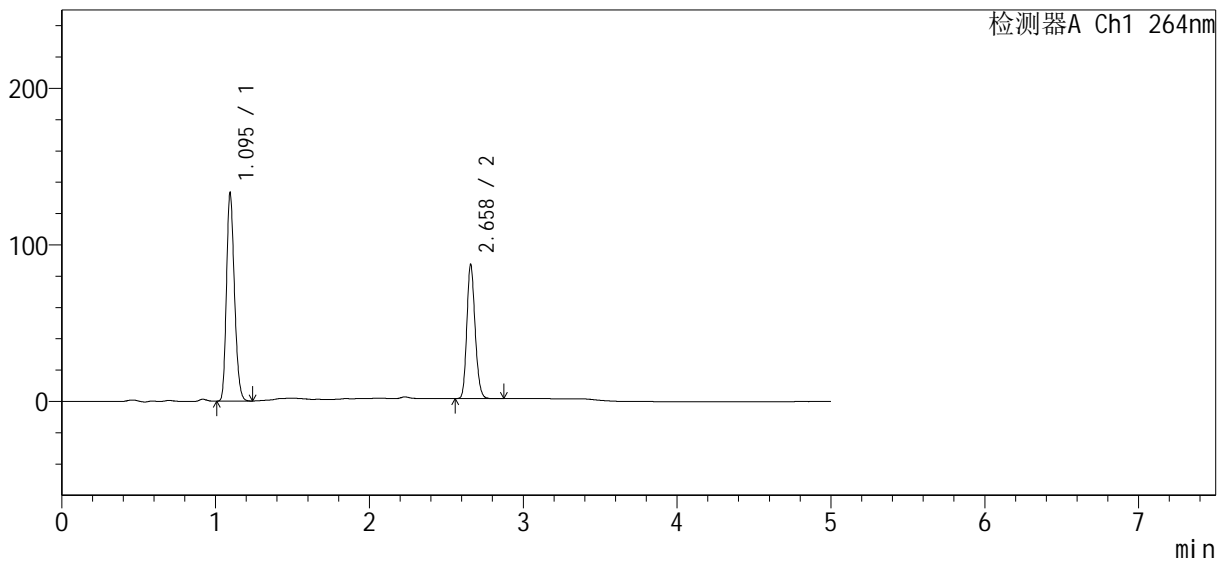
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-257-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:47:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

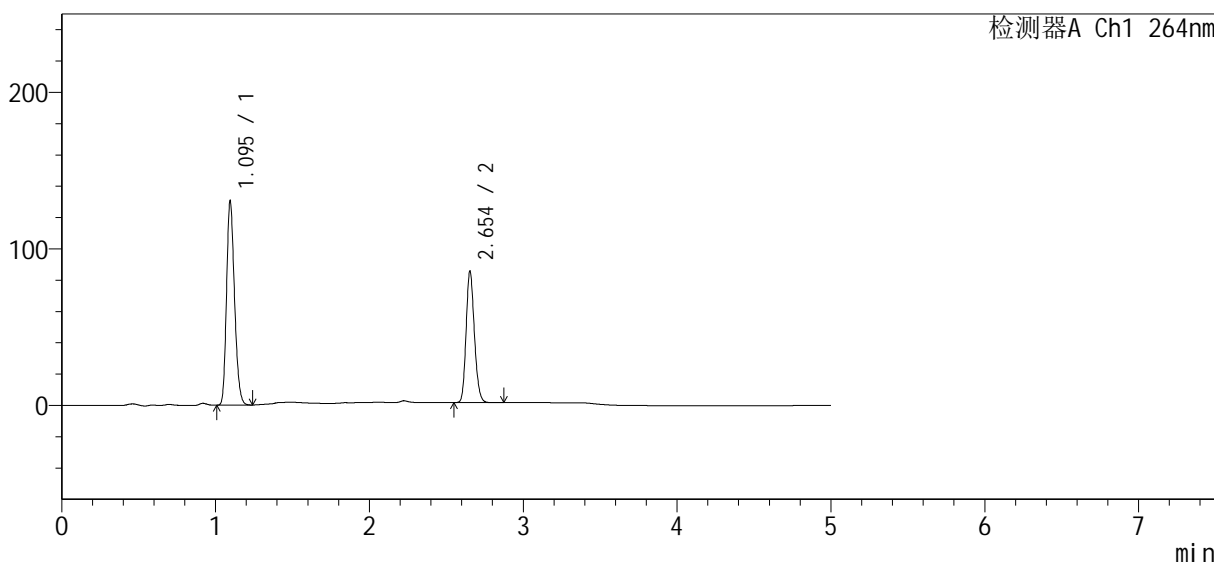
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 479228 | 132396 | 59.999 | 2122 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 319493 | 84831 | 40.001 | 11697 | 1.169 | 16.173 |
| 总计 | | 798721 | 217227 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-258-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:53:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 469504 | 130015 | 59.954 | 2127 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 313602 | 83826 | 40.046 | 11653 | 1.166 | 16.126 |
| 总计 | | 783106 | 213842 | 100.000 | | | |



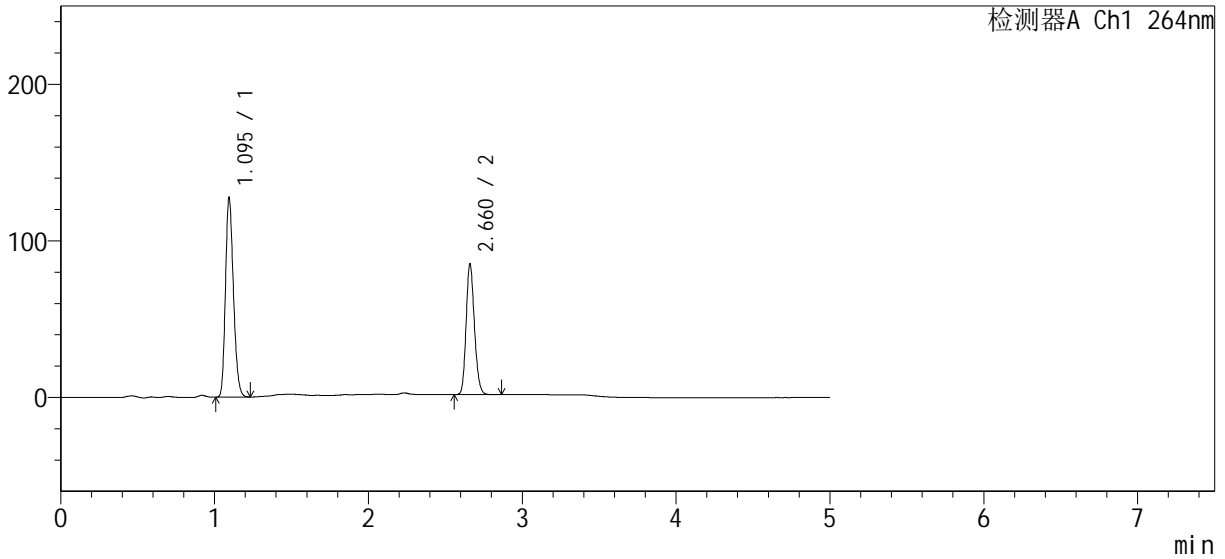
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-259-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 19:58:37 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 458715 | 126849 | 59.506 | 2127 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.660 | 312154 | 82899 | 40.494 | 11704 | 1.166 | 16.201 |
| 总计 | | 770869 | 209748 | 100.000 | | | |



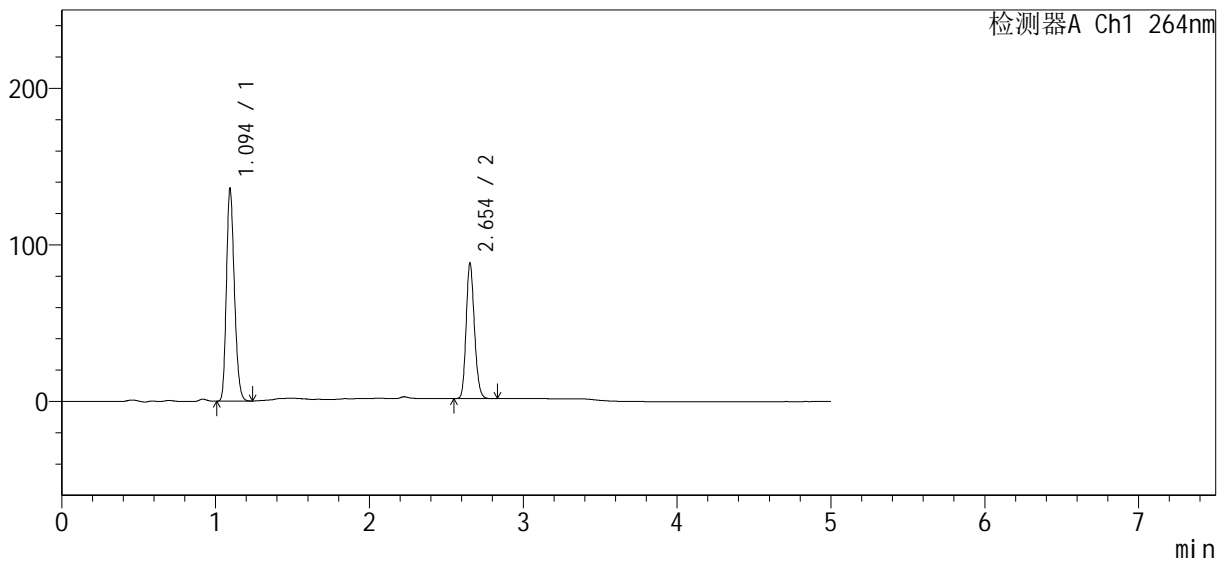
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-260-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:04:00 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:34:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 488725 | 134954 | 60.207 | 2120 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.654 | 323015 | 86384 | 39.793 | 11640 | 1.165 | 16.124 |
| 总计 | | 811741 | 221338 | 100.000 | | | |



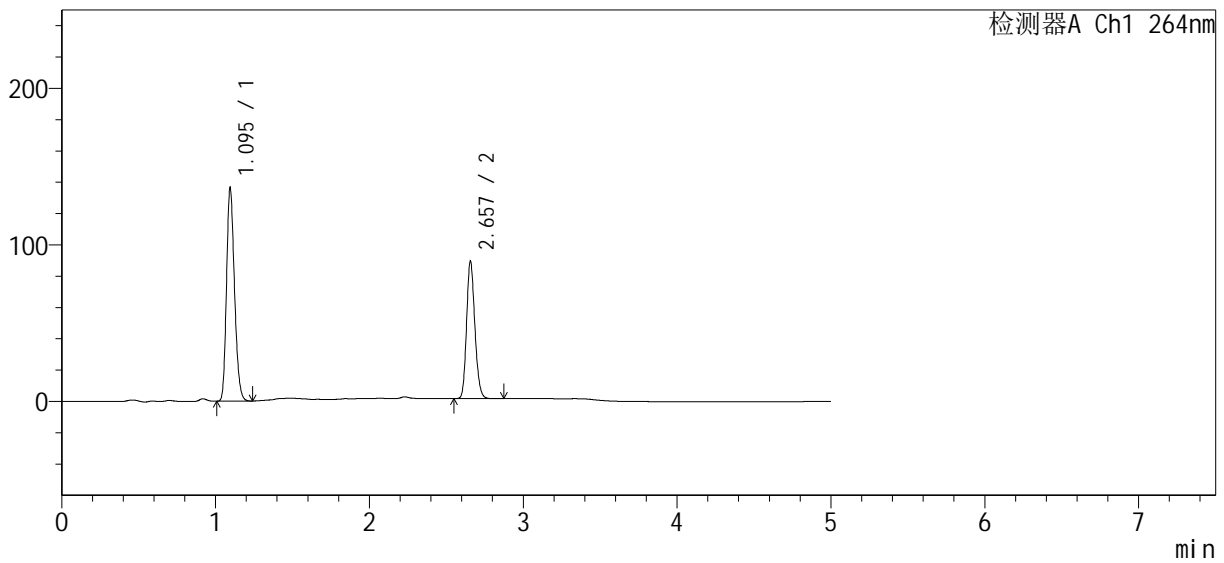
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-261-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:09:25 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 490291 | 135780 | 59.937 | 2129 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.657 | 327726 | 87588 | 40.063 | 11664 | 1.168 | 16.156 |
| 总计 | | 818017 | 223368 | 100.000 | | | |



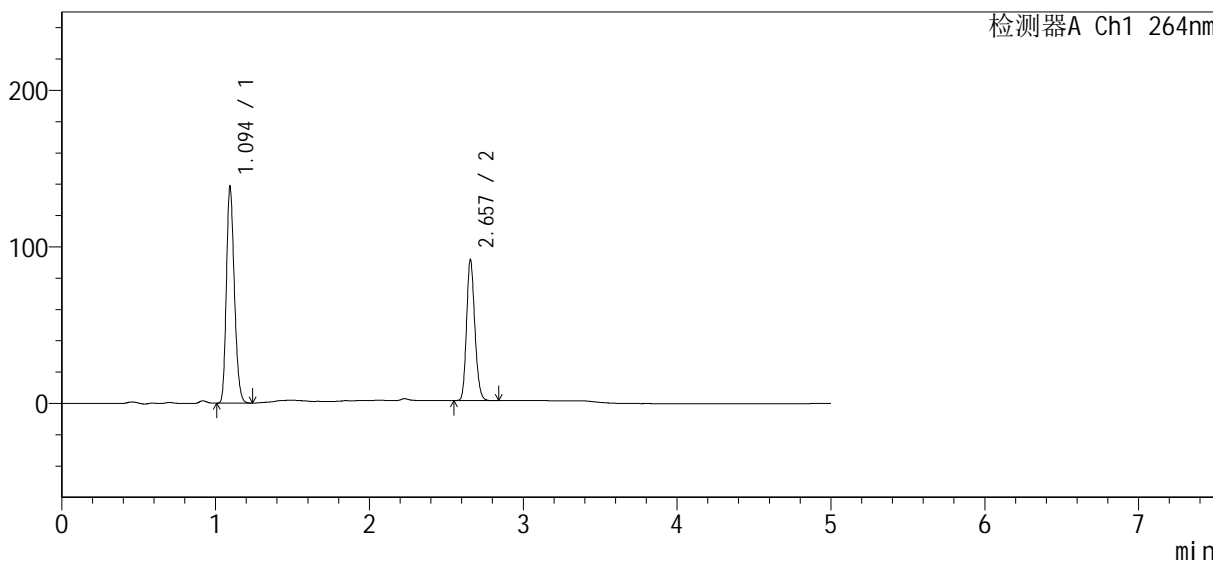
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-262-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:14:49 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 498296 | 137311 | 59.723 | 2118 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.657 | 336049 | 89842 | 40.277 | 11678 | 1.167 | 16.155 |
| 总计 | | 834344 | 227154 | 100.000 | | | |



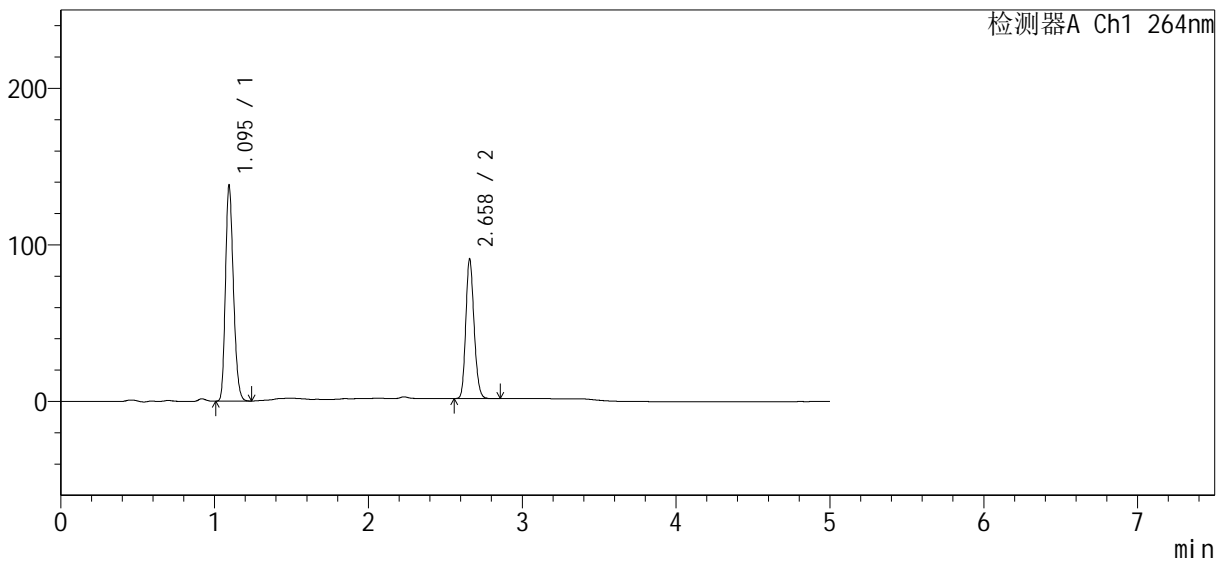
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-263-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:20:13 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 496204 | 137113 | 59.850 | 2124 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 332872 | 88419 | 40.150 | 11696 | 1.168 | 16.177 |
| 总计 | | 829076 | 225532 | 100.000 | | | |



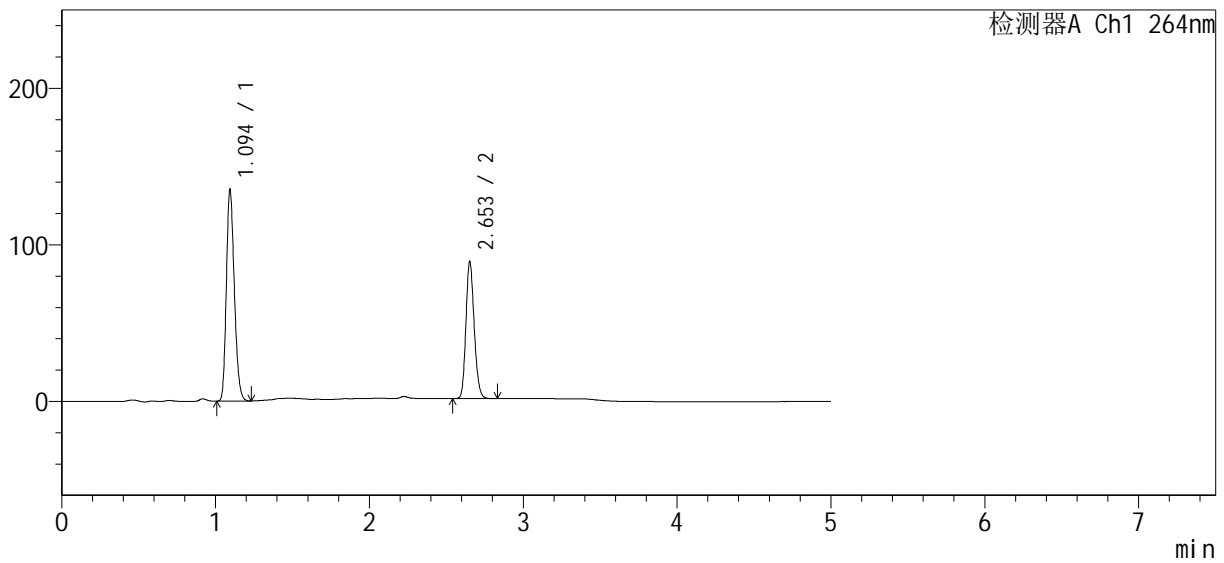
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-264-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:25:37 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 486340 | 134127 | 59.821 | 2127 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.653 | 326650 | 87096 | 40.179 | 11674 | 1.166 | 16.144 |
| 总计 | | 812990 | 221222 | 100.000 | | | |



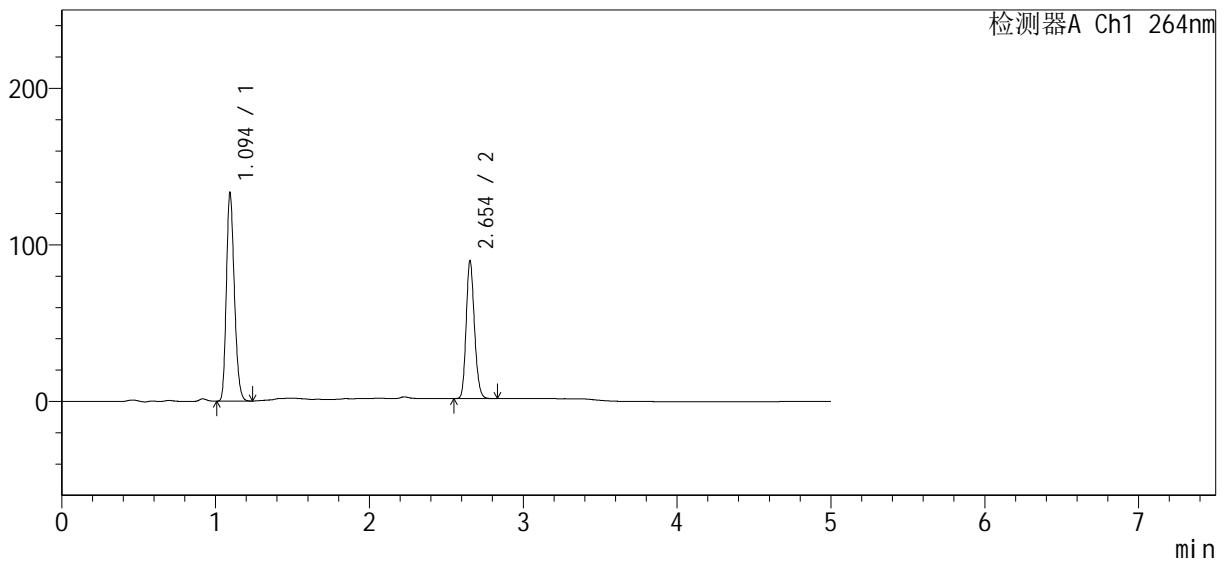
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-265-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:31:02 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 479972 | 132185 | 59.384 | 2117 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 328282 | 87931 | 40.616 | 11681 | 1.166 | 16.138 |
| 总计 | | 808254 | 220116 | 100.000 | | | |



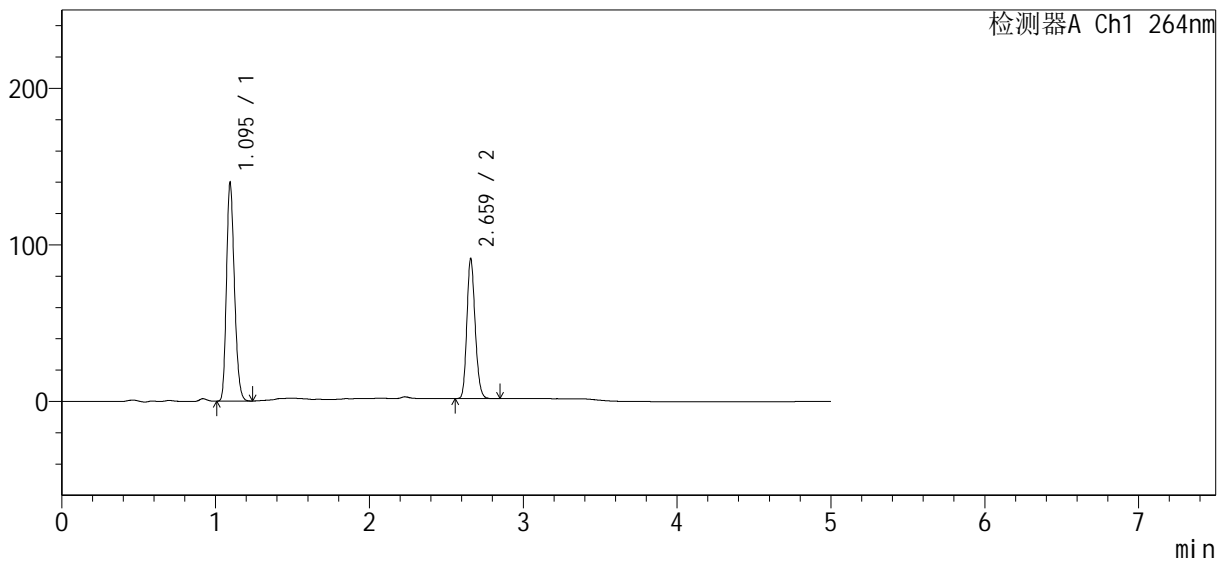
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-266-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:36:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 501935 | 138925 | 60.079 | 2130 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.659 | 333524 | 88420 | 39.921 | 11720 | 1.169 | 16.199 |
| 总计 | | 835459 | 227345 | 100.000 | | | |



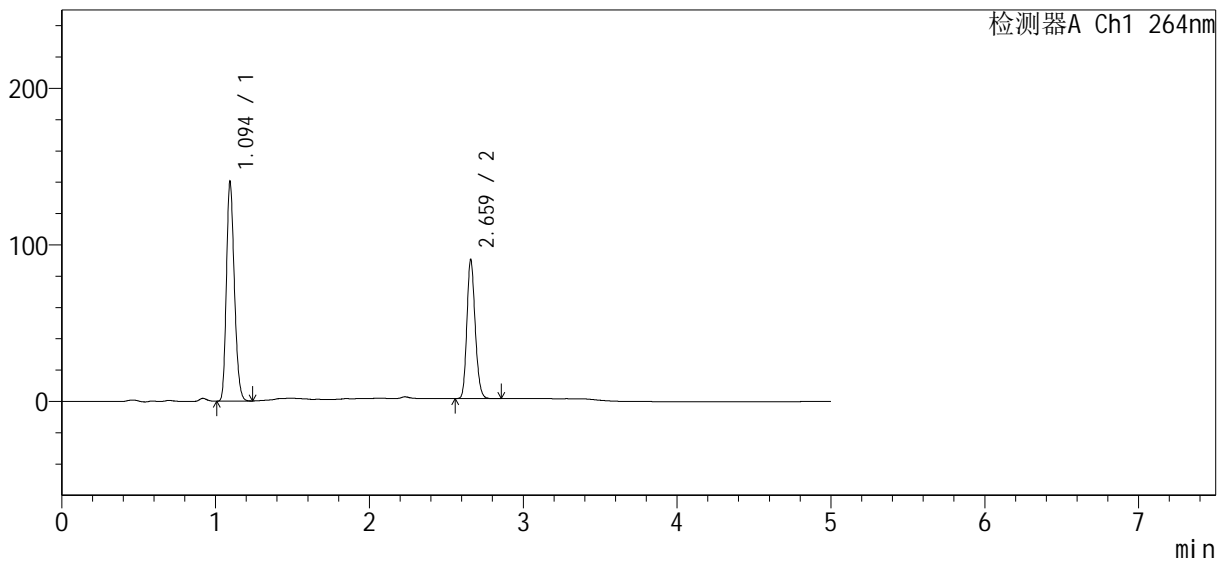
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-267-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:41:50 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 503912 | 139171 | 60.340 | 2126 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.659 | 331209 | 87687 | 39.660 | 11713 | 1.170 | 16.196 |
| 总计 | | 835121 | 226858 | 100.000 | | | |



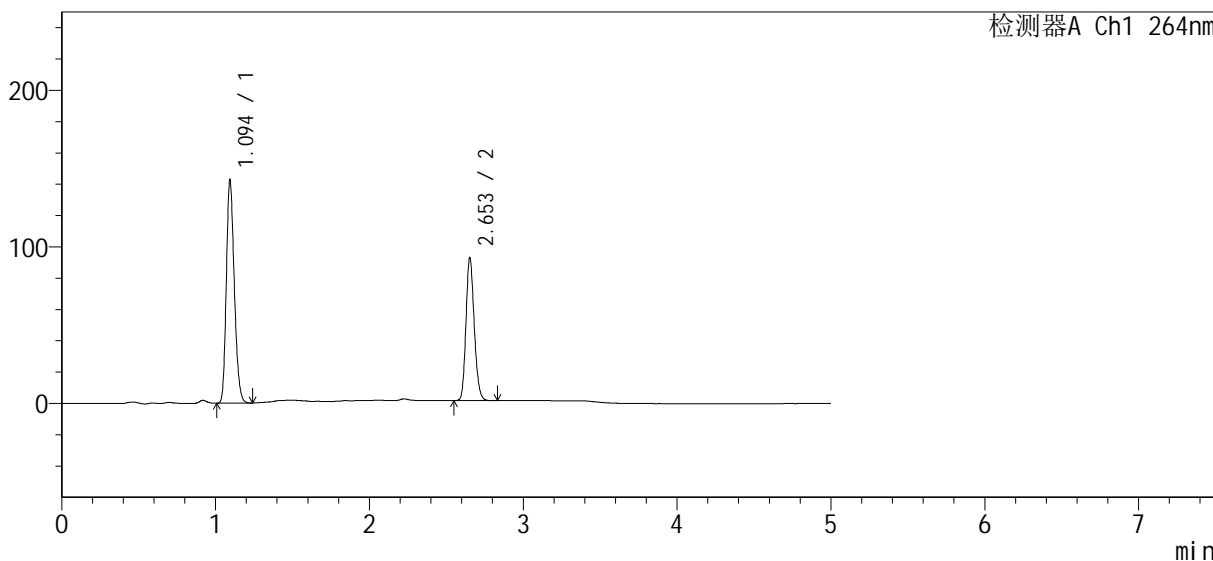
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-268-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:47:14 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 511969 | 141052 | 60.087 | 2127 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.653 | 340079 | 90818 | 39.913 | 11685 | 1.166 | 16.154 |
| 总计 | | 852048 | 231870 | 100.000 | | | |



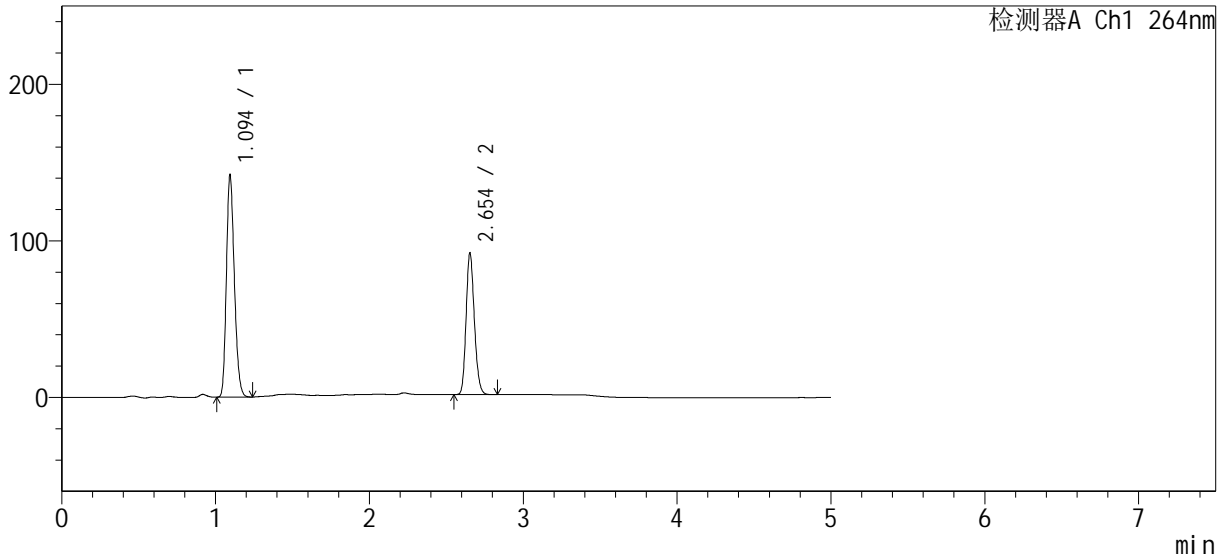
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-269-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:52:38 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 510434 | 140937 | 60.236 | 2126 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 336957 | 90268 | 39.764 | 11692 | 1.166 | 16.153 |
| 总计 | | 847390 | 231205 | 100.000 | | | |



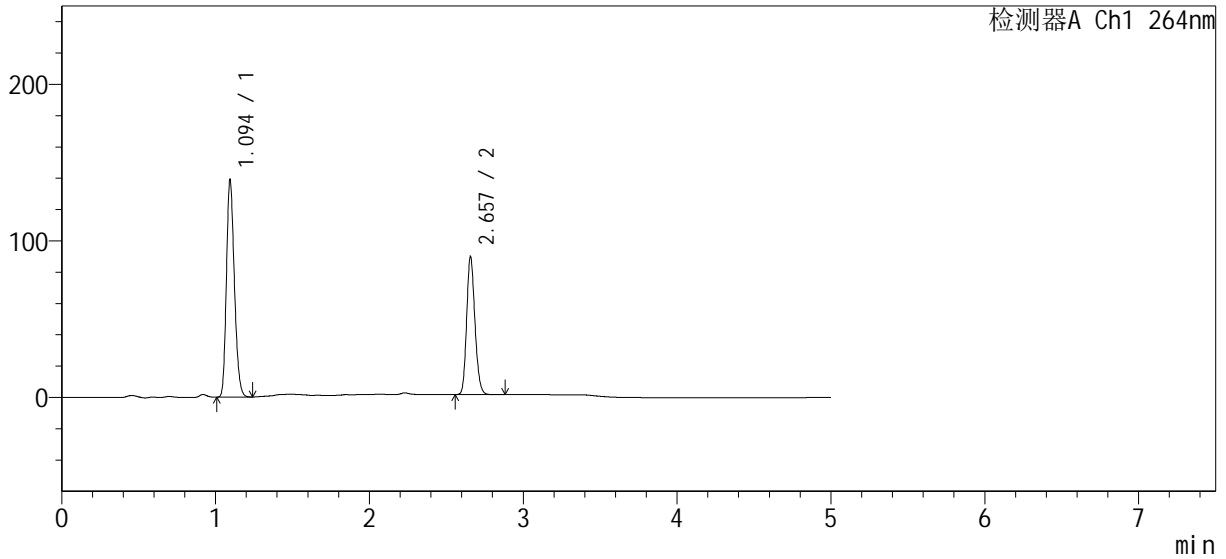
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-270-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 20:58:03 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 498722 | 138005 | 60.244 | 2130 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.657 | 329120 | 87802 | 39.756 | 11687 | 1.169 | 16.182 |
| 总计 | | 827842 | 225807 | 100.000 | | | |



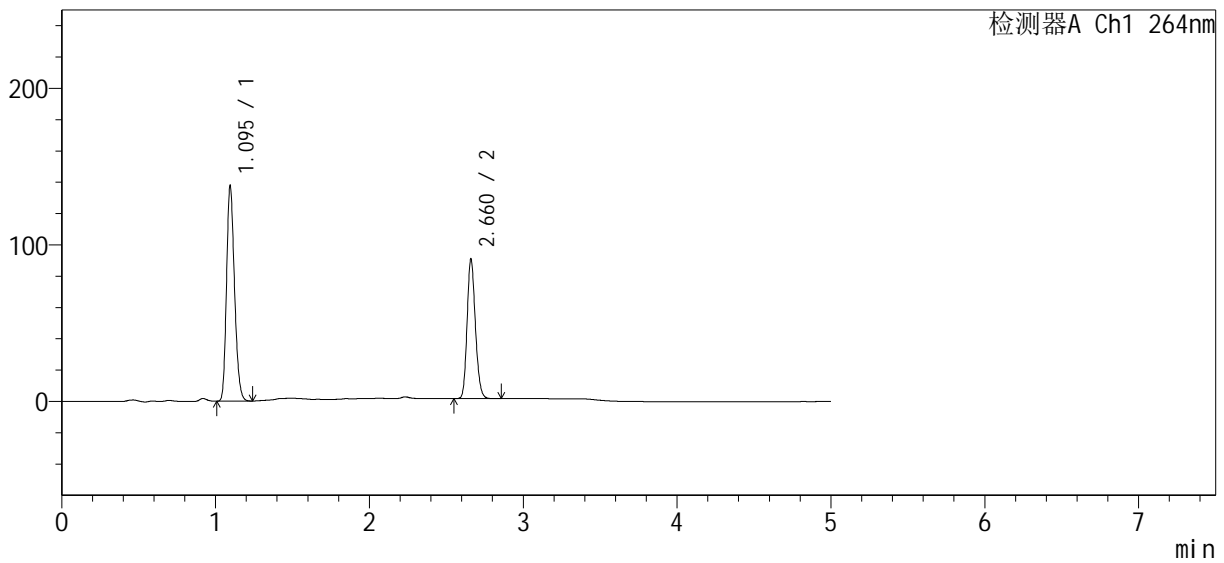
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-271-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:03:28 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 495636 | 137187 | 59.824 | 2125 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 332848 | 88420 | 40.176 | 11710 | 1.167 | 16.189 |
| 总计 | | 828484 | 225607 | 100.000 | | | |



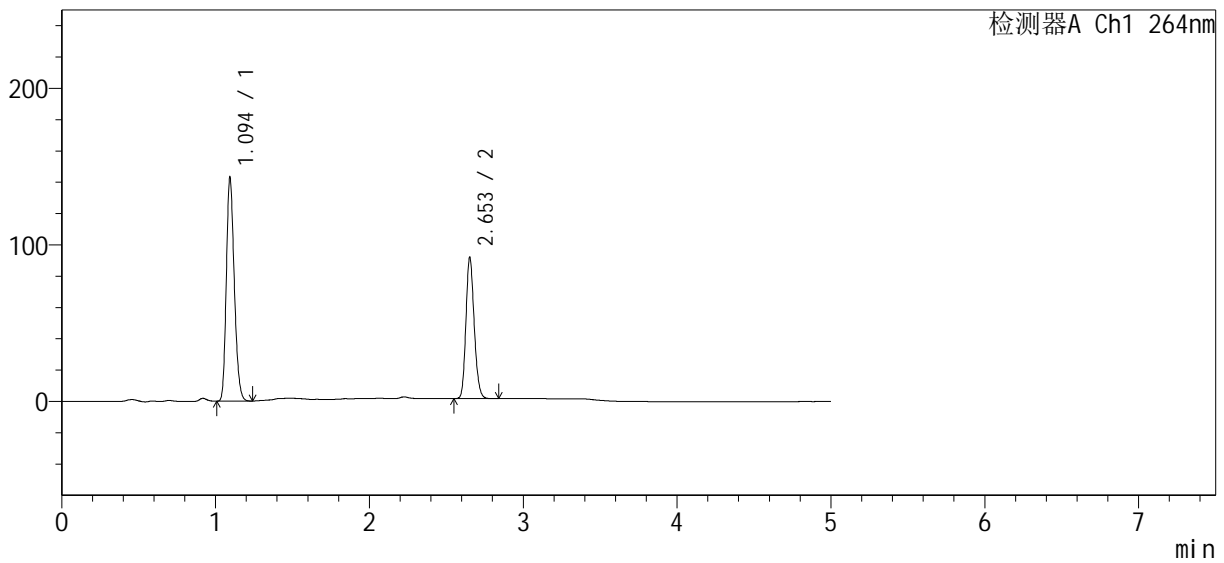
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-272-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:08:52 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 513566 | 141478 | 60.421 | 2126 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.653 | 336409 | 89690 | 39.579 | 11670 | 1.167 | 16.147 |
| 总计 | | 849975 | 231168 | 100.000 | | | |



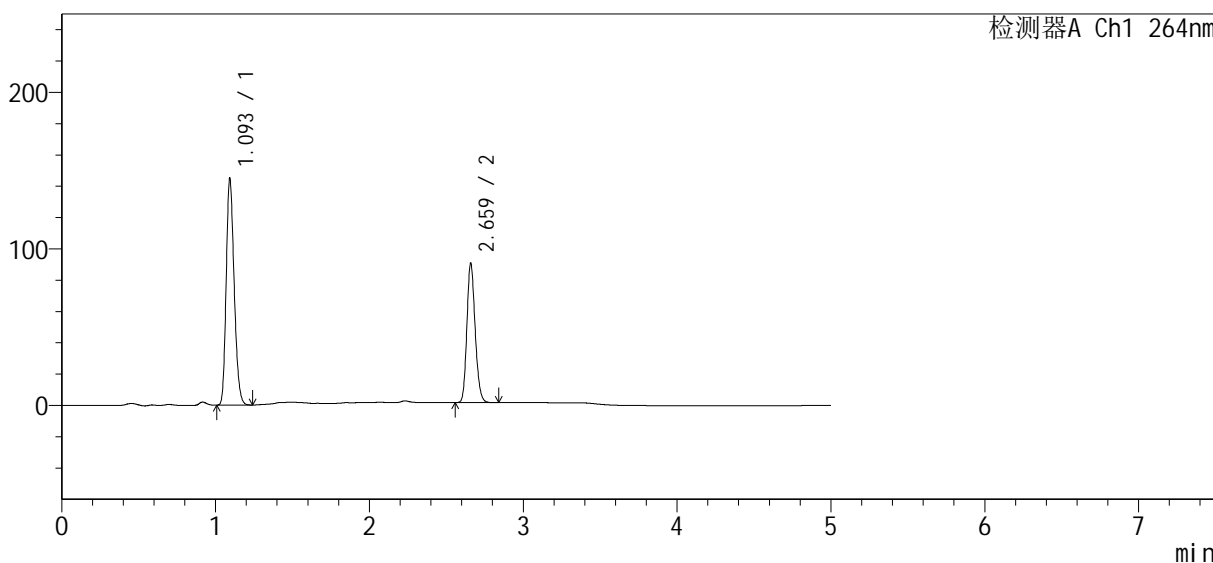
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-273-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:14:17 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 521118 | 142566 | 61.086 | 2117 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.659 | 331965 | 87972 | 38.914 | 11732 | 1.169 | 16.212 |
| 总计 | | 853083 | 230538 | 100.000 | | | |



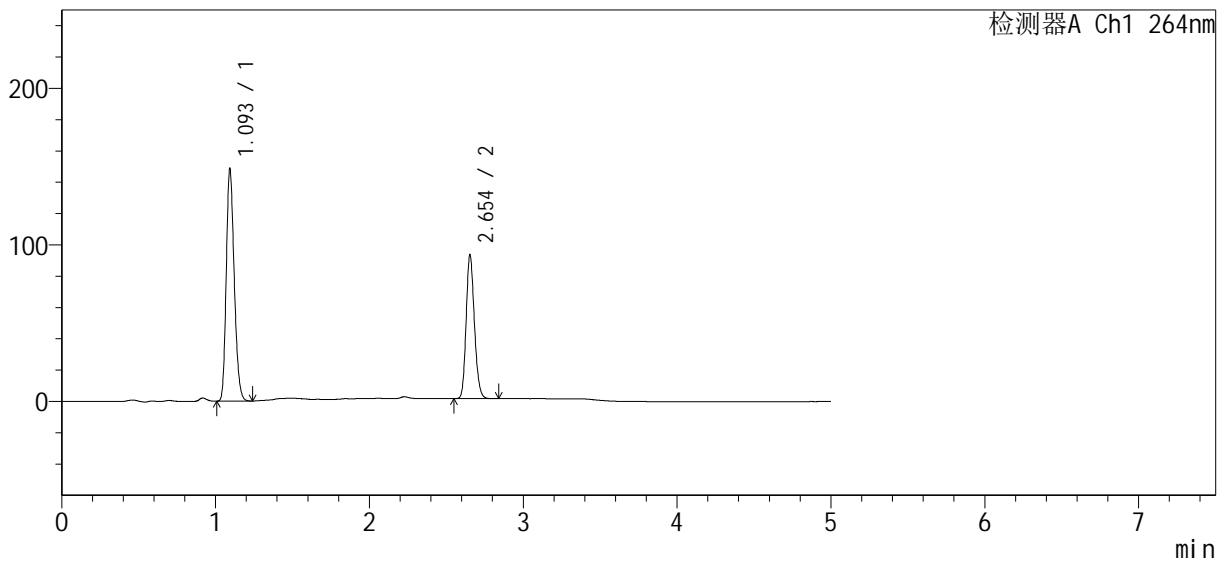
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-274-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:19:42 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 534428 | 146595 | 60.985 | 2118 | 1.216 | -- |
| 2 | 2.654 | 341903 | 91627 | 39.015 | 11711 | 1.166 | 16.164 |
| 总计 | | 876331 | 238222 | 100.000 | | | |



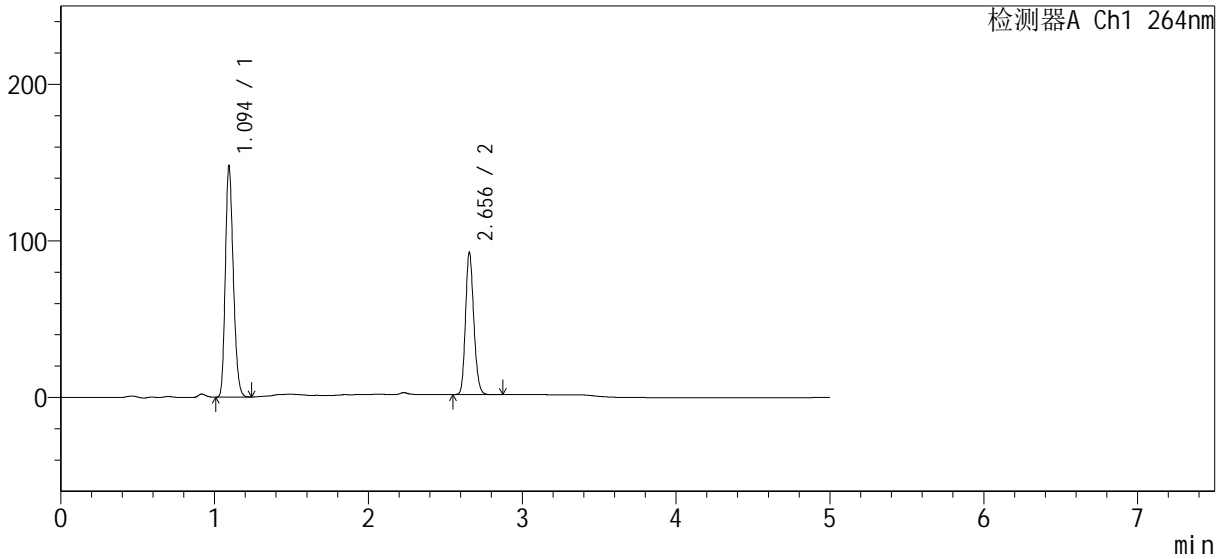
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-275-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:25:05 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 531348 | 146233 | 61.080 | 2121 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.656 | 338578 | 90711 | 38.920 | 11716 | 1.169 | 16.179 |
| 总计 | | 869926 | 236944 | 100.000 | | | |



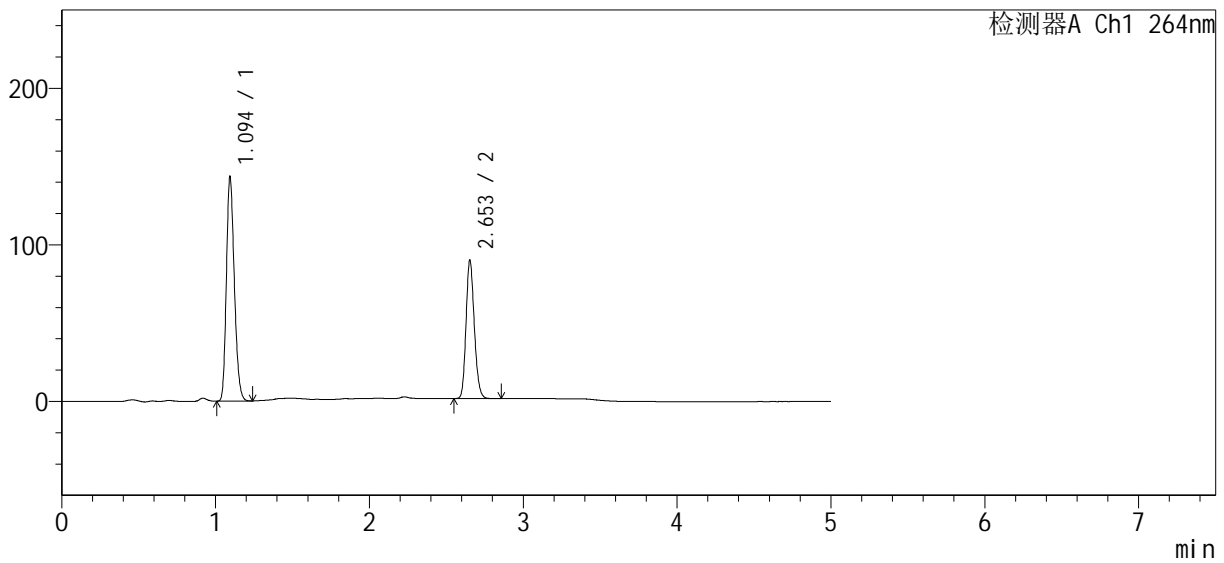
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-276-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:30:30 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 514115 | 142160 | 60.925 | 2135 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.653 | 329737 | 88126 | 39.075 | 11669 | 1.166 | 16.161 |
| 总计 | | 843851 | 230287 | 100.000 | | | |



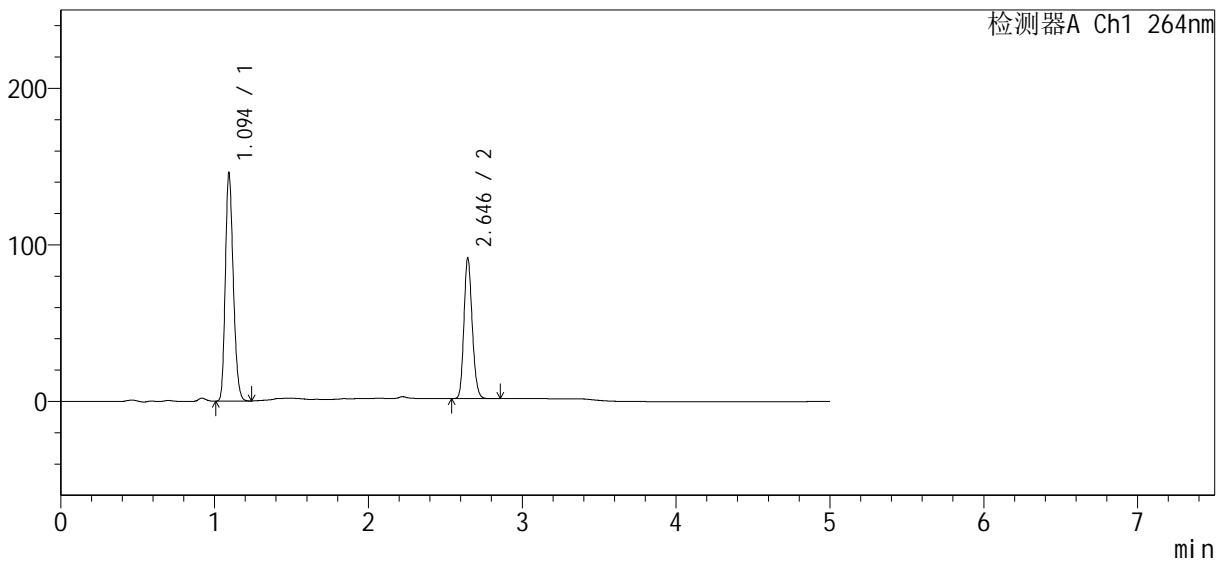
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-277-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:35:55 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.094 | 523172 | 144266 | 60.923 | 2130 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.646 | 335567 | 89762 | 39.077 | 11571 | 1.165 | 16.072 |
| 总计 | | 858739 | 234028 | 100.000 | | | |



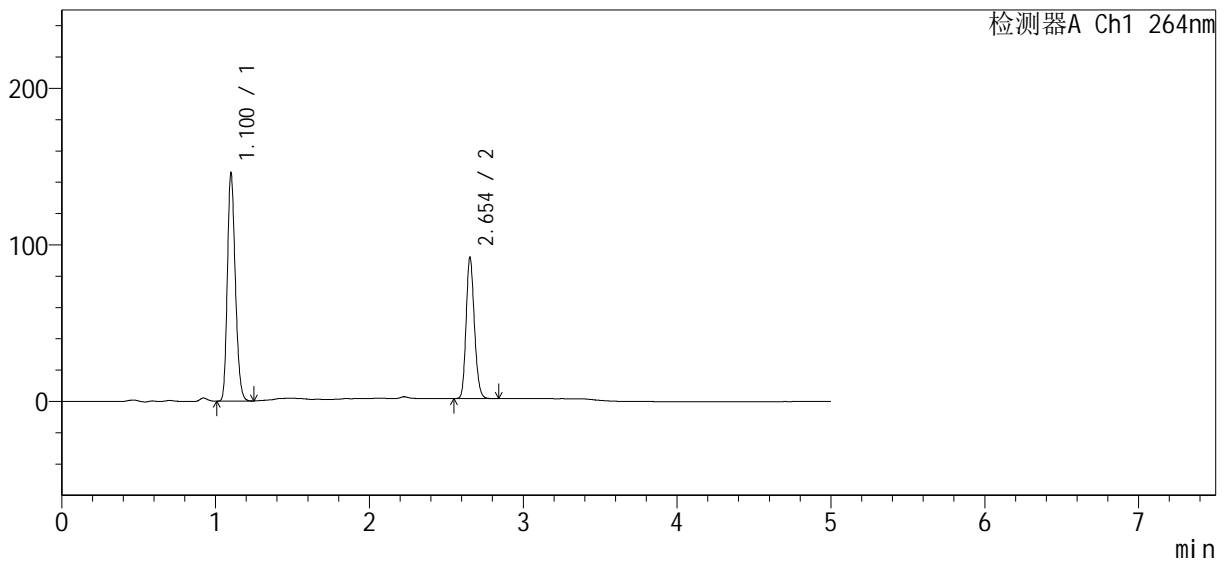
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-278-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:41:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 524354 | 143906 | 60.880 | 2149 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.654 | 336941 | 90083 | 39.120 | 11650 | 1.166 | 16.074 |
| 总计 | | 861295 | 233989 | 100.000 | | | |



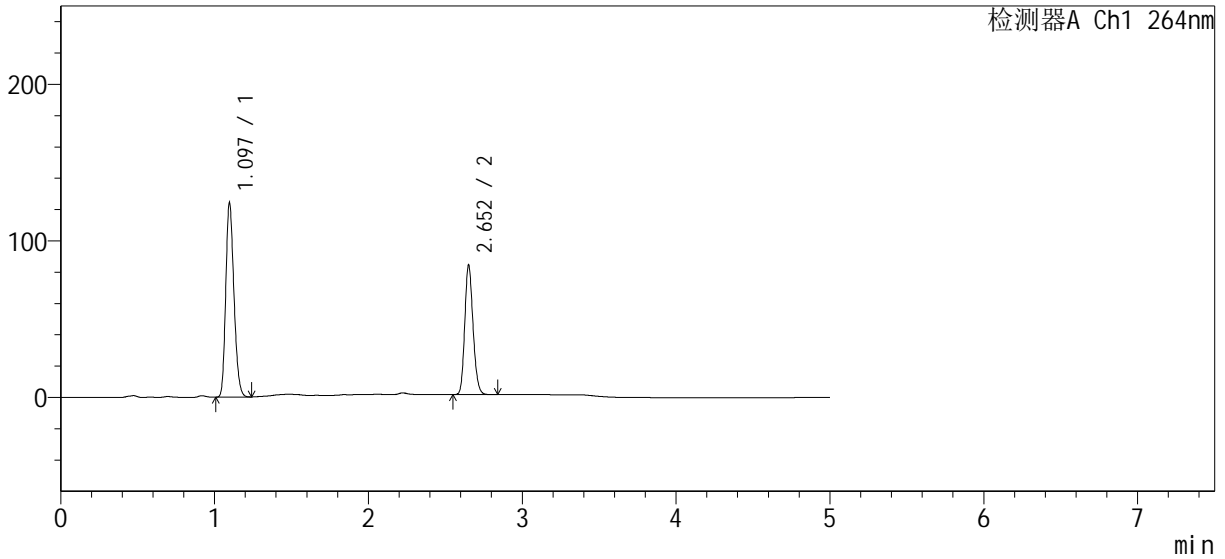
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-279-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:46:45 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:35:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

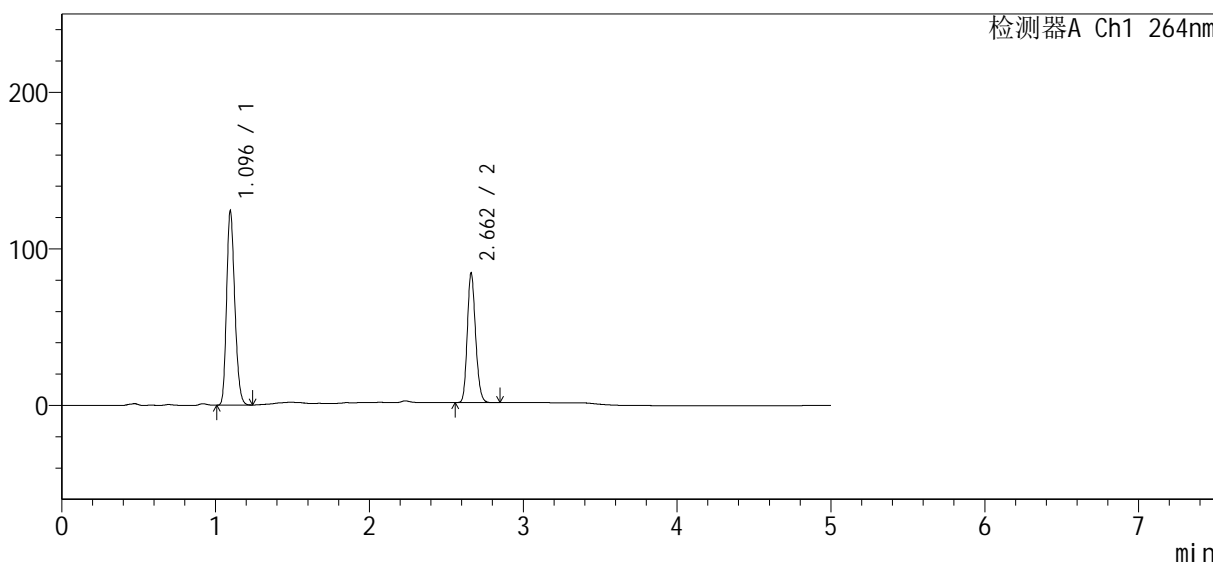
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 459228 | 124088 | 59.741 | 2016 | 1.208 | -- |
| 2 | 2.652 | 309466 | 81858 | 40.259 | 11610 | 1.167 | 15.847 |
| 总计 | | 768694 | 205945 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-280-2 - zzp-24073101-1-2p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:52:10 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 459231 | 124069 | 59.763 | 2016 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.662 | 309184 | 82572 | 40.237 | 11721 | 1.166 | 15.975 |
| 总计 | | 768415 | 206640 | 100.000 | | | |



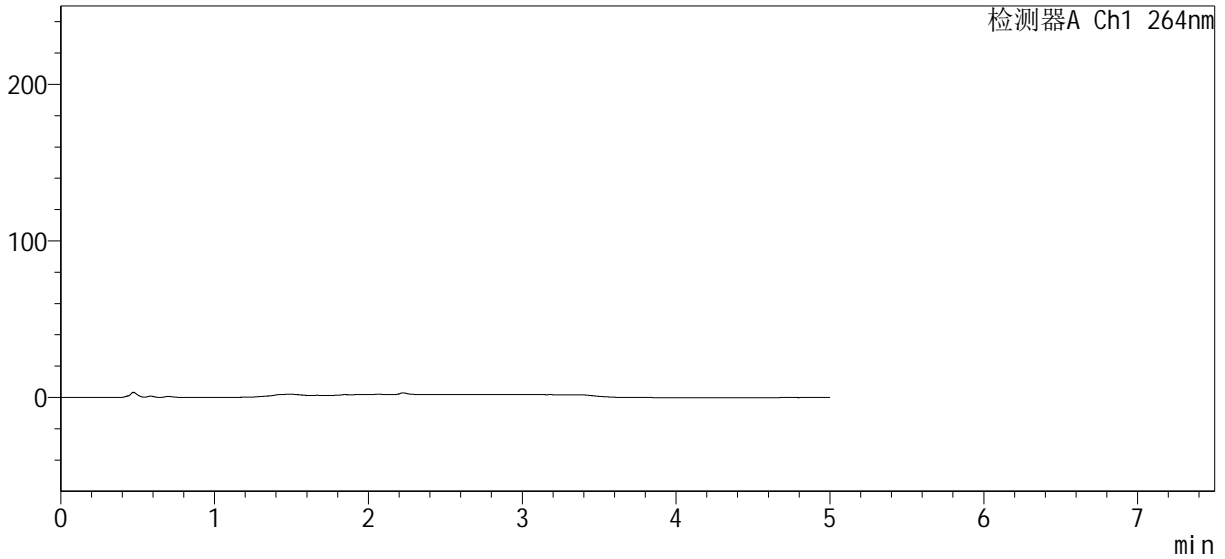
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-281-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 21:57:33 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

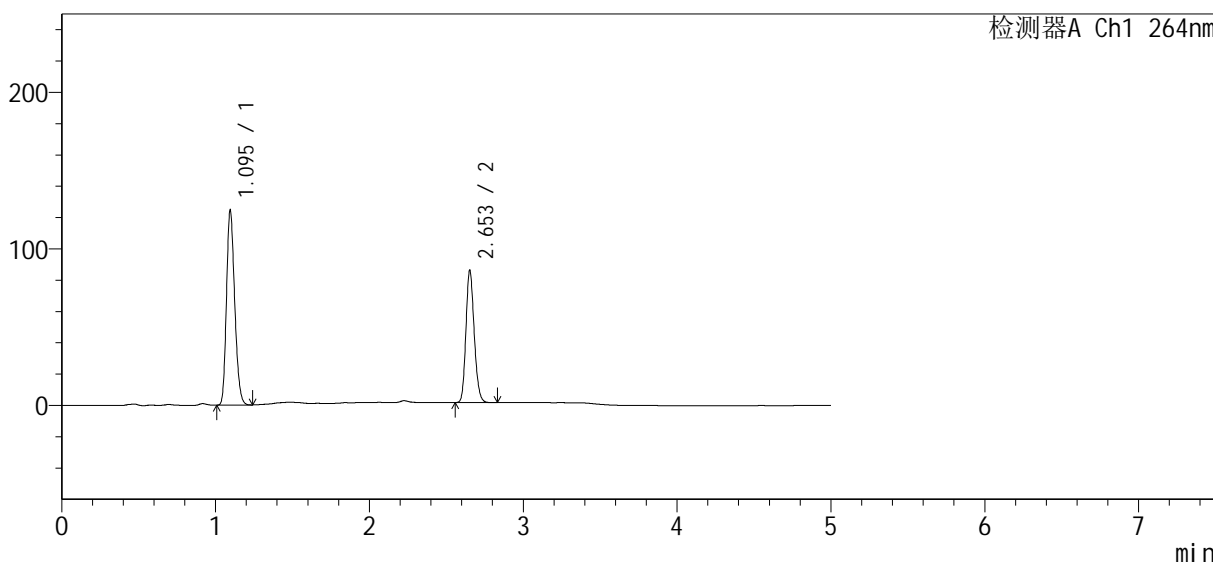
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-282-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:02:56 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 461748 | 124256 | 59.426 | 2002 | 1.208 | -- |
| 2 | 2.653 | 315271 | 84004 | 40.574 | 11647 | 1.166 | 15.869 |
| 总计 | | 777019 | 208260 | 100.000 | | | |



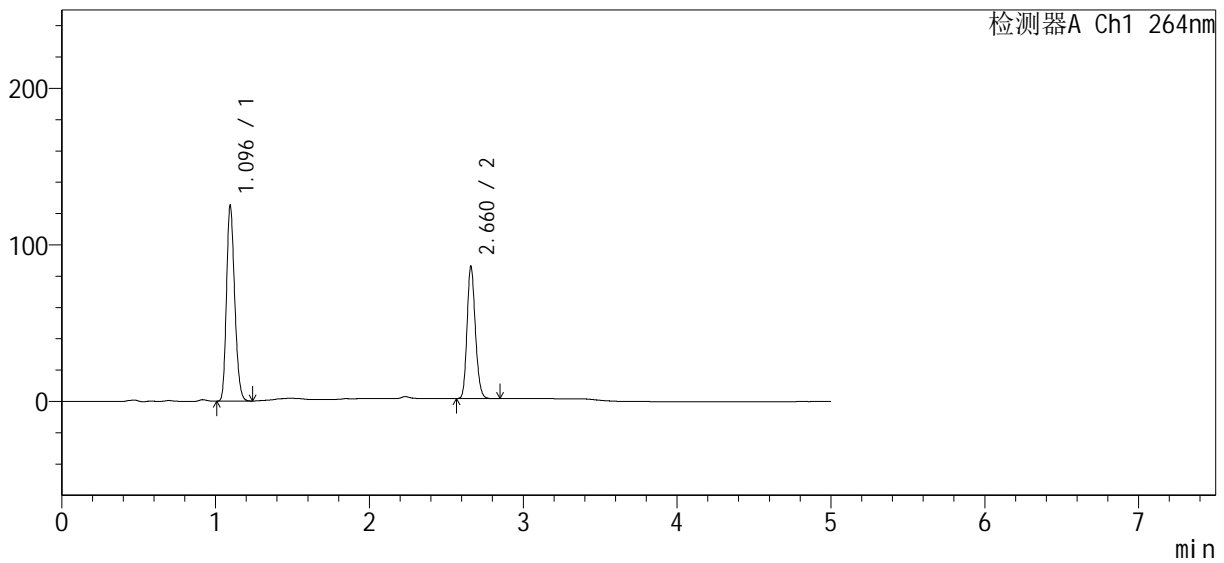
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-283-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:08:18 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 462384 | 124765 | 59.427 | 2012 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.660 | 315688 | 83683 | 40.573 | 11696 | 1.168 | 15.958 |
| 总计 | | 778072 | 208448 | 100.000 | | | |



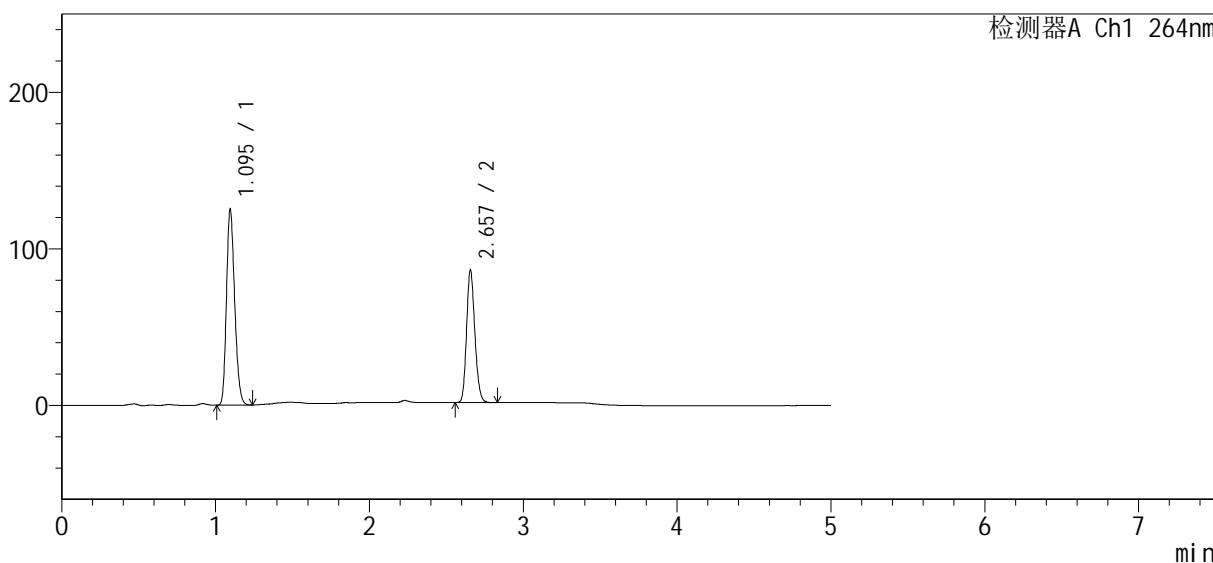
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-284-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:13:42 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 463605 | 124882 | 59.428 | 2006 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.657 | 316509 | 84519 | 40.572 | 11636 | 1.167 | 15.903 |
| 总计 | | 780115 | 209401 | 100.000 | | | |



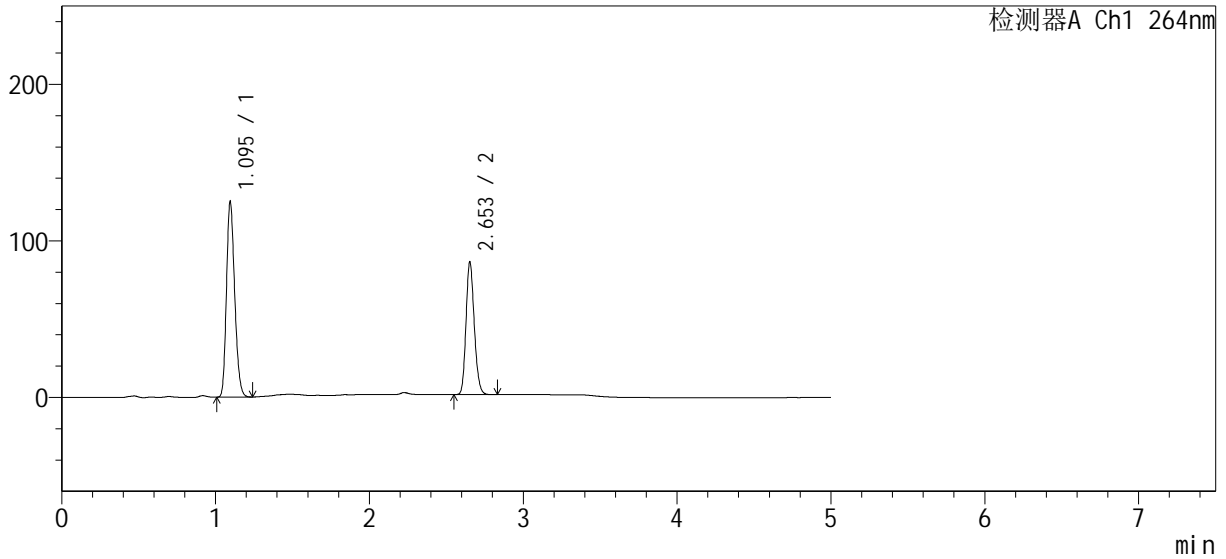
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-285-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:19:05 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 463148 | 124662 | 59.433 | 2003 | 1.208 | -- |
| 2 | 2.653 | 316132 | 84424 | 40.567 | 11675 | 1.167 | 15.884 |
| 总计 | | 779280 | 209085 | 100.000 | | | |



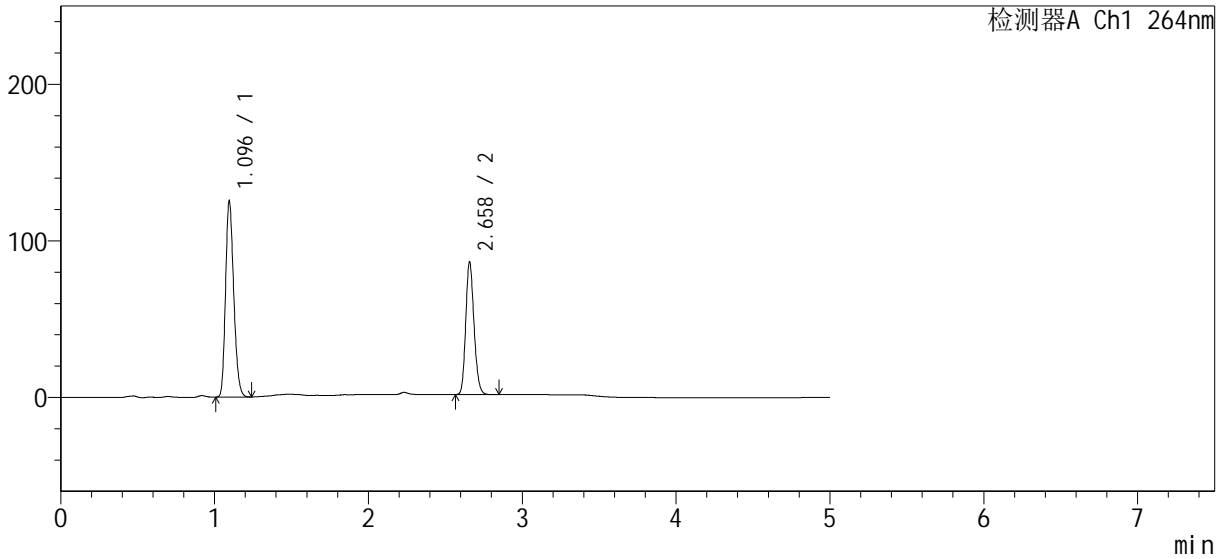
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-286-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:24:27 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

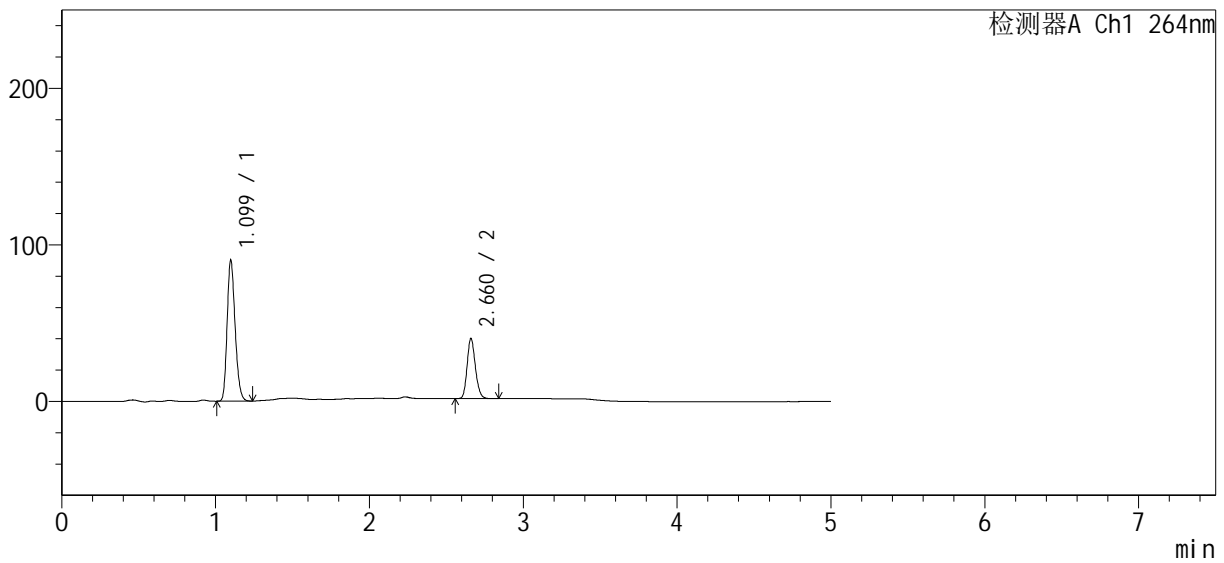
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 462950 | 125182 | 59.406 | 2020 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.658 | 316349 | 84204 | 40.594 | 11696 | 1.169 | 15.952 |
| 总计 | | 779299 | 209387 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-287-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:29:50 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 324826 | 89714 | 69.438 | 2136 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.660 | 142967 | 38087 | 30.562 | 11762 | 1.169 | 16.160 |
| 总计 | | 467793 | 127800 | 100.000 | | | |



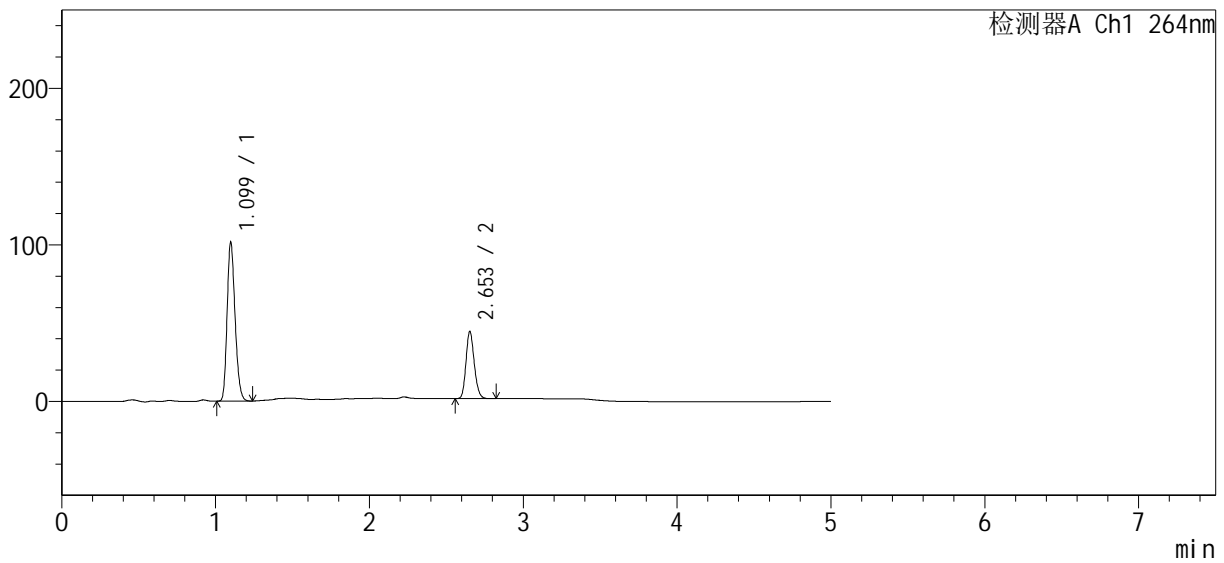
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-288-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:35:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 365483 | 101225 | 69.557 | 2145 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.653 | 159963 | 42735 | 30.443 | 11658 | 1.166 | 16.092 |
| 总计 | | 525446 | 143960 | 100.000 | | | |



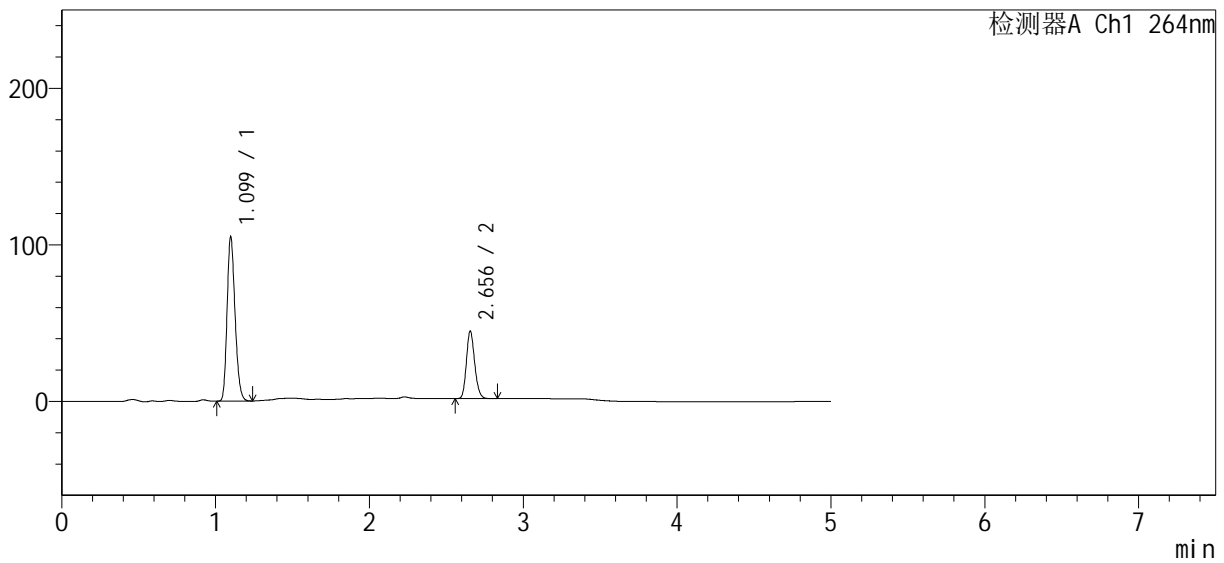
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-289-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:40:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 377850 | 104729 | 70.137 | 2144 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.656 | 160881 | 43180 | 29.863 | 11713 | 1.167 | 16.132 |
| 总计 | | 538731 | 147909 | 100.000 | | | |



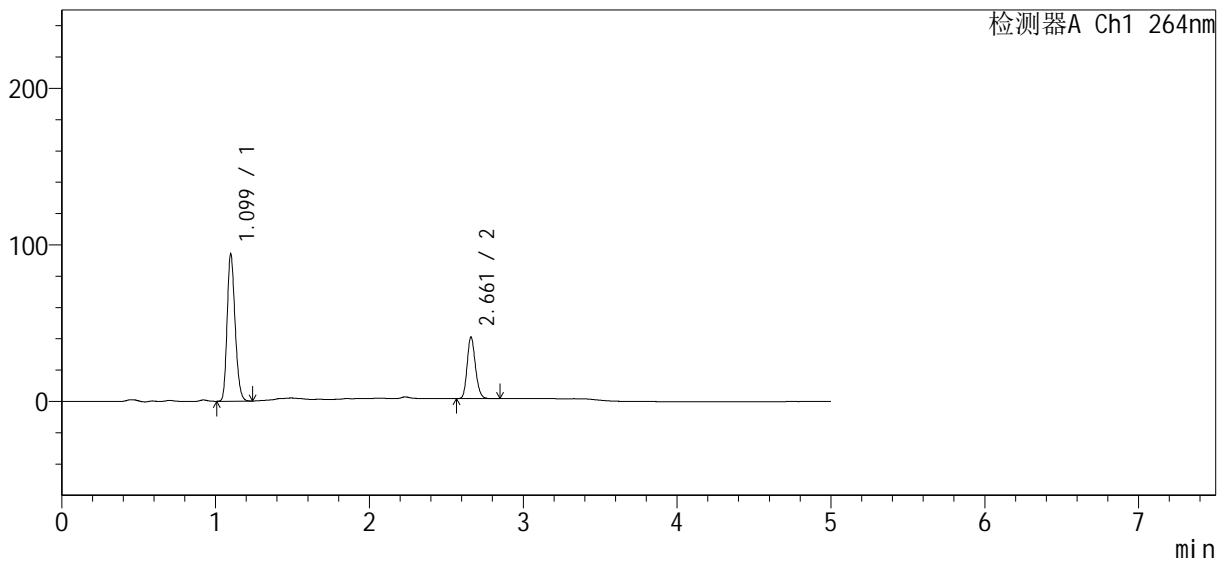
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-290-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:45:58 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 338439 | 93646 | 69.741 | 2141 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.661 | 146839 | 39094 | 30.259 | 11757 | 1.170 | 16.173 |
| 总计 | | 485279 | 132740 | 100.000 | | | |



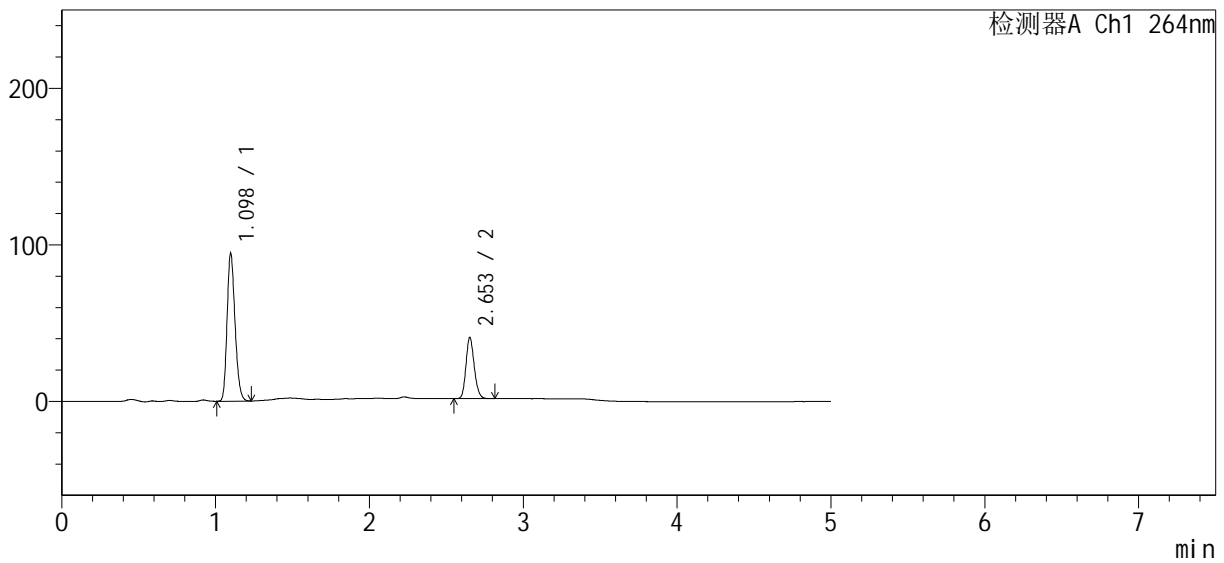
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-291-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:51:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 339334 | 94149 | 69.938 | 2144 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.653 | 145857 | 38922 | 30.062 | 11669 | 1.166 | 16.098 |
| 总计 | | 485191 | 133070 | 100.000 | | | |



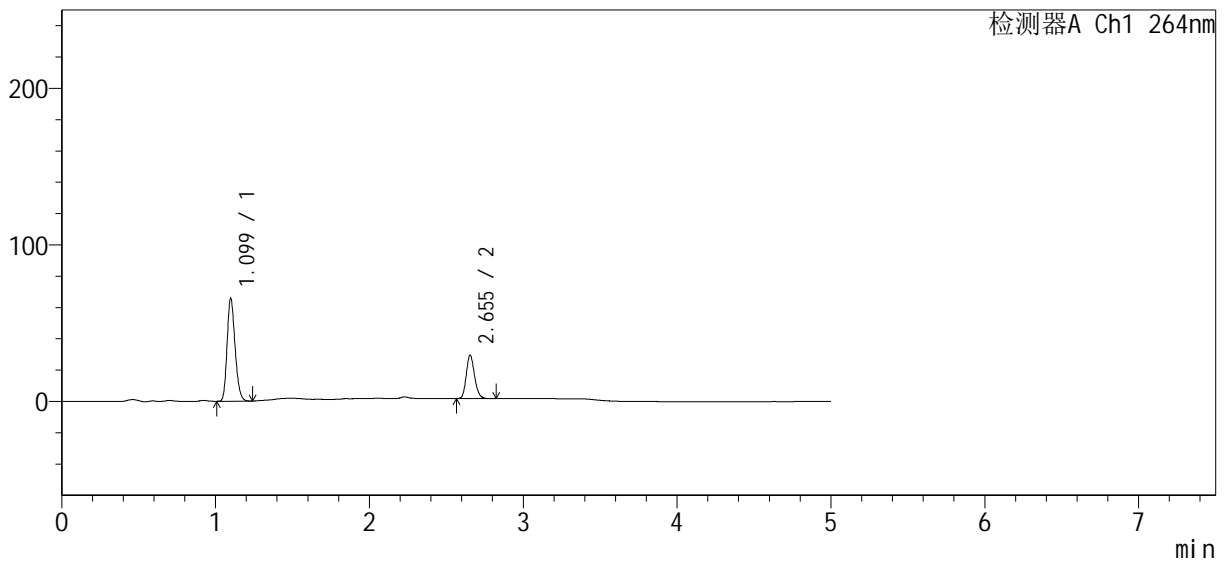
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-292-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 22:56:43 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 236796 | 65505 | 69.533 | 2138 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.655 | 103756 | 27777 | 30.467 | 11655 | 1.169 | 16.092 |
| 总计 | | 340552 | 93282 | 100.000 | | | |



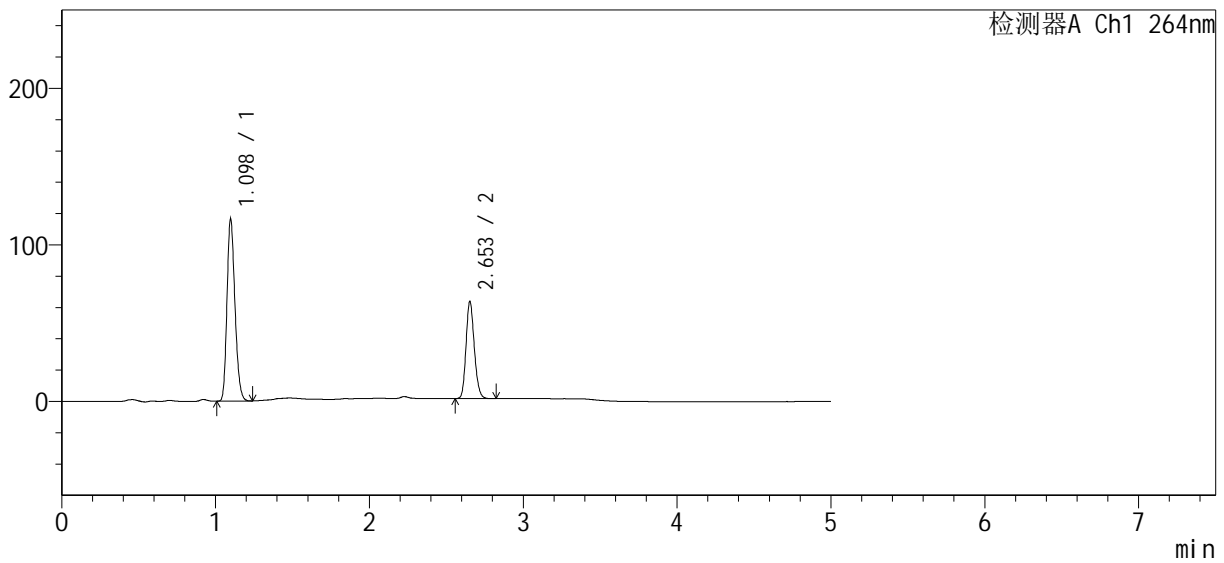
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-293-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:02:06 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 418831 | 116210 | 64.394 | 2137 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.653 | 231591 | 61873 | 35.606 | 11661 | 1.166 | 16.094 |
| 总计 | | 650422 | 178083 | 100.000 | | | |



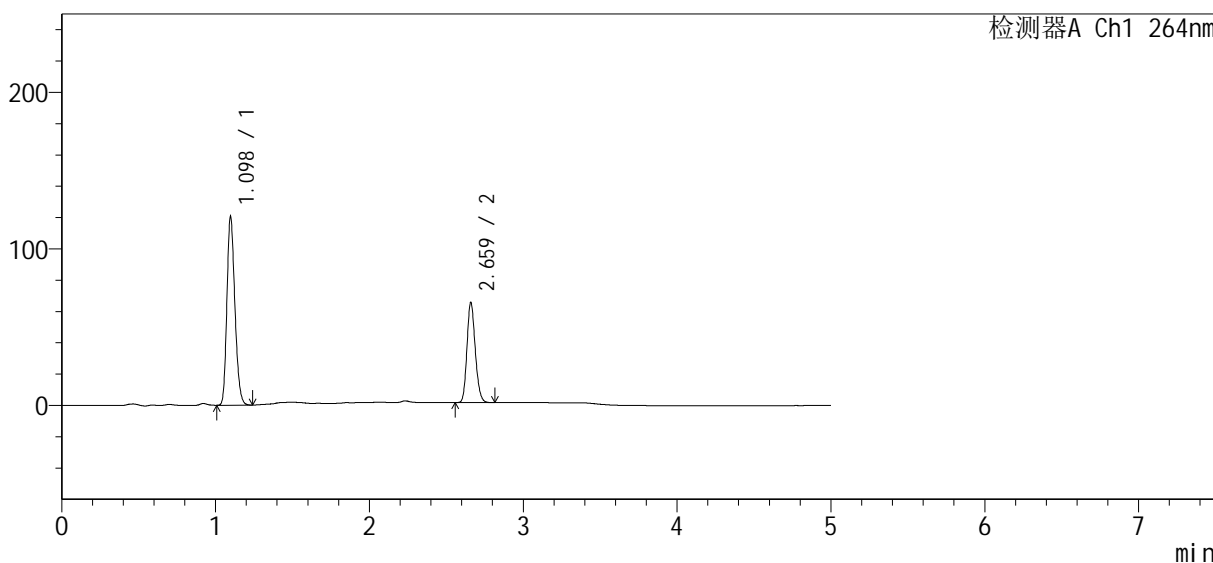
SMF-4078

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 264nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-294-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg
 方法文件名 : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/03 23:07:28 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/08/05 09:36:50 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 434286 | 120446 | 64.464 | 2132 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.659 | 239401 | 63179 | 35.536 | 11670 | 1.168 | 16.140 |
| 总计 | | 673686 | 183624 | 100.000 | | | |



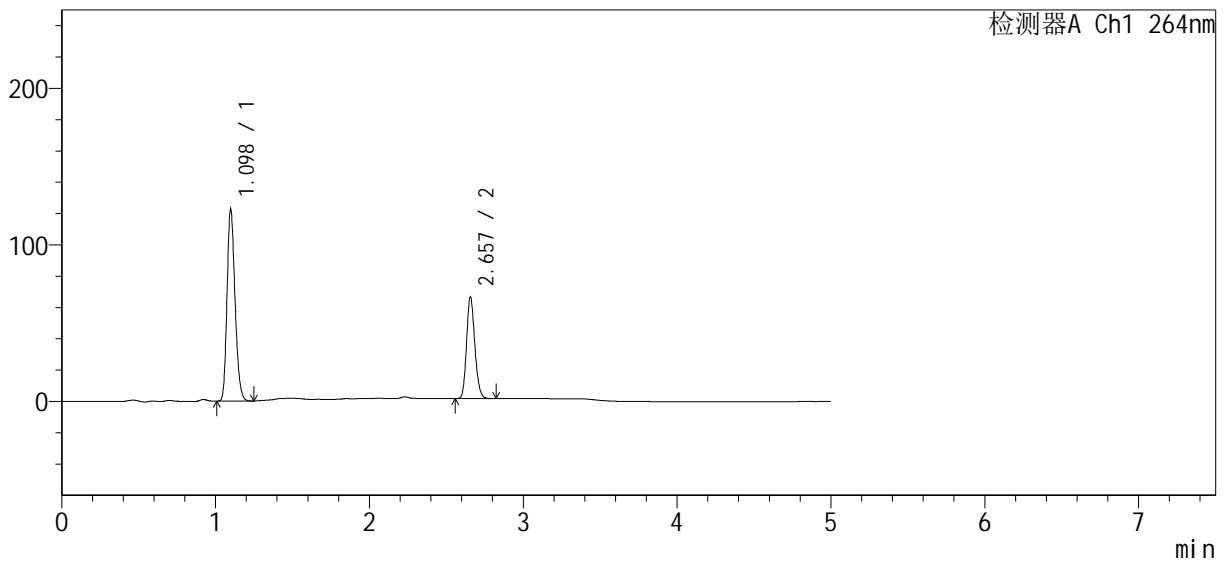
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-295-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:12:50 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 442767 | 122392 | 64.590 | 2131 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.657 | 242737 | 64869 | 35.410 | 11674 | 1.167 | 16.105 |
| 总计 | | 685504 | 187261 | 100.000 | | | |



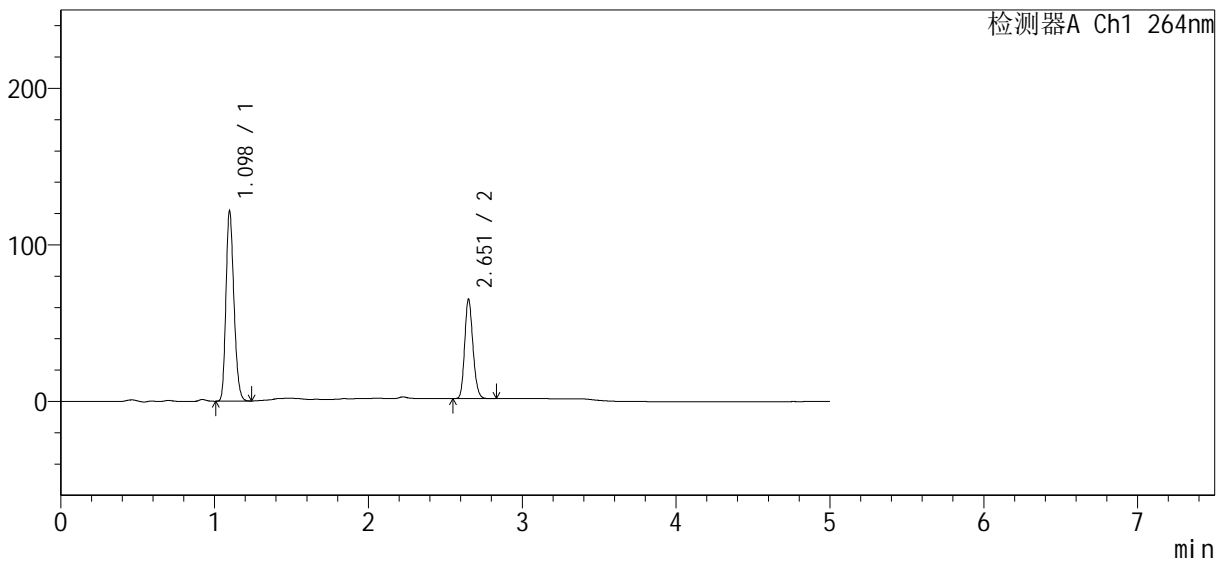
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-296-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:18:13 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:36:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 438405 | 121487 | 64.890 | 2127 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.651 | 237205 | 62612 | 35.110 | 11640 | 1.170 | 16.053 |
| 总计 | | 675610 | 184100 | 100.000 | | | |



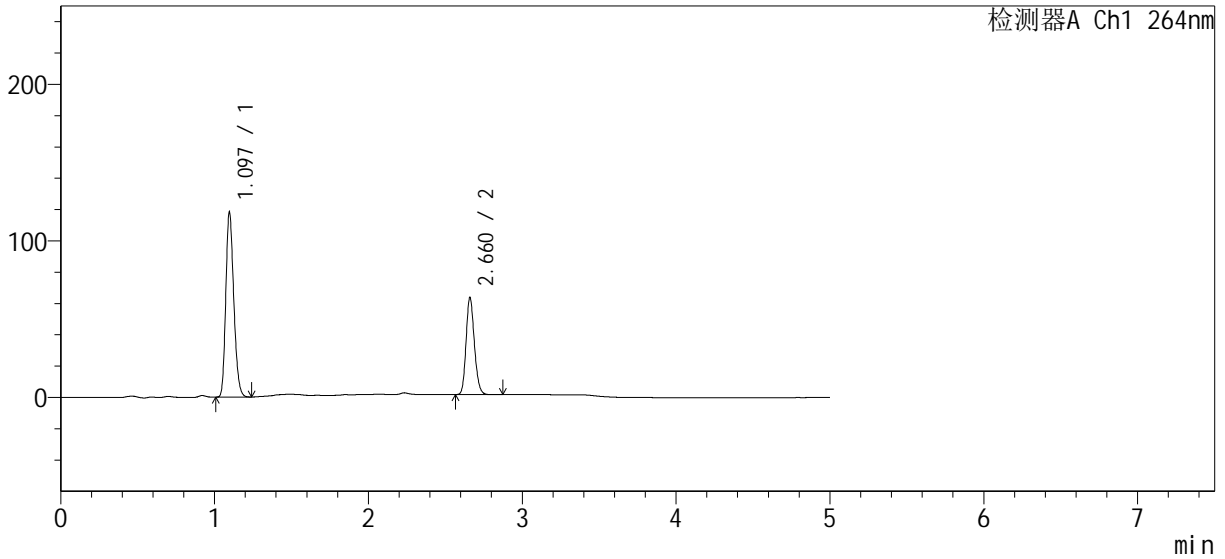
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-297-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:23:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 425731 | 118142 | 64.760 | 2130 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.660 | 231669 | 61521 | 35.240 | 11733 | 1.168 | 16.175 |
| 总计 | | 657400 | 179664 | 100.000 | | | |



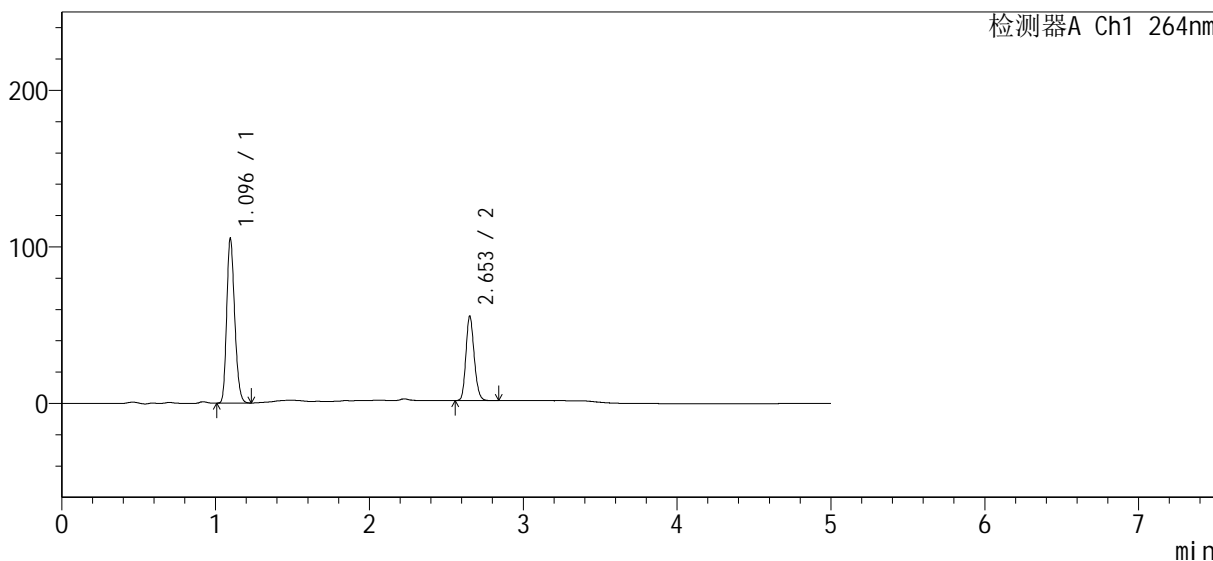
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-298-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:28:57 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 379204 | 105181 | 65.290 | 2125 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.653 | 201599 | 53678 | 34.710 | 11647 | 1.167 | 16.092 |
| 总计 | | 580803 | 158859 | 100.000 | | | |



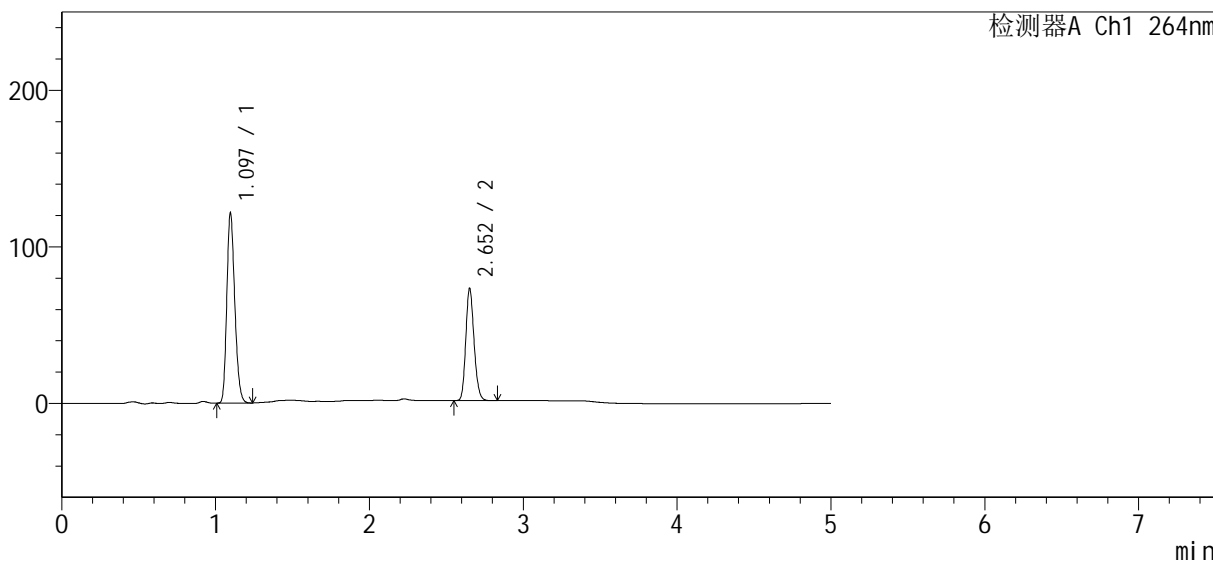
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-299-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:34:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

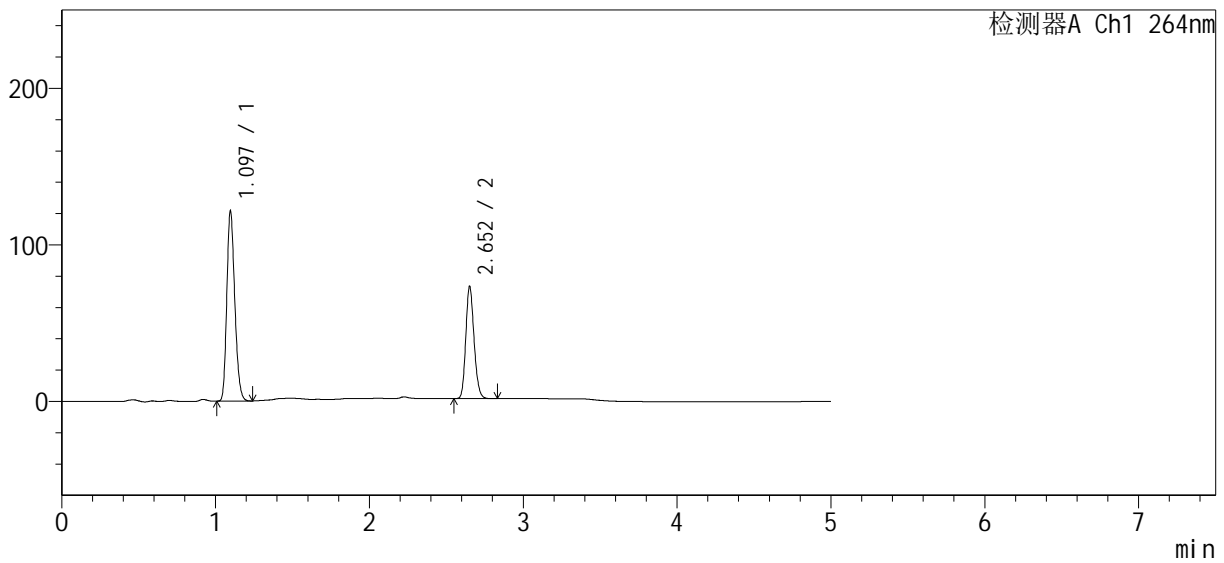
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 437786 | 121530 | 62.094 | 2133 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.652 | 267256 | 70994 | 37.906 | 11678 | 1.168 | 16.099 |
| 总计 | | 705042 | 192524 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-299-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:34:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 437786 | 121530 | 62.094 | 2133 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.652 | 267256 | 70994 | 37.906 | 11678 | 1.168 | 16.099 |
| 总计 | | 705042 | 192524 | 100.000 | | | |



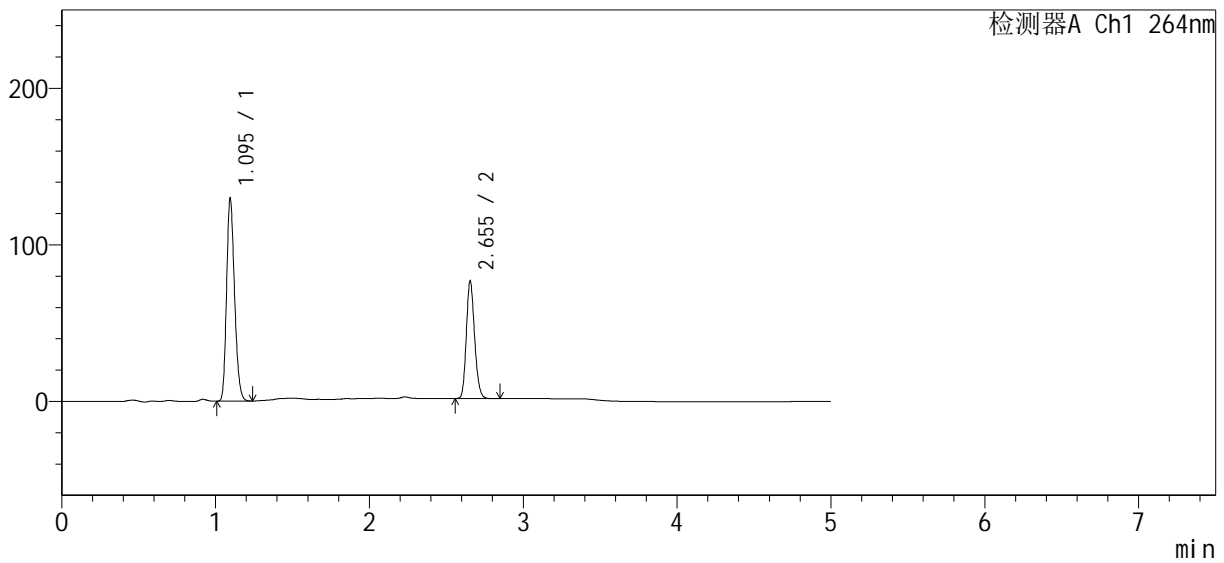
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-301-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:45:05 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 466541 | 129385 | 62.488 | 2131 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.655 | 280068 | 75092 | 37.512 | 11662 | 1.168 | 16.141 |
| 总计 | | 746609 | 204476 | 100.000 | | | |



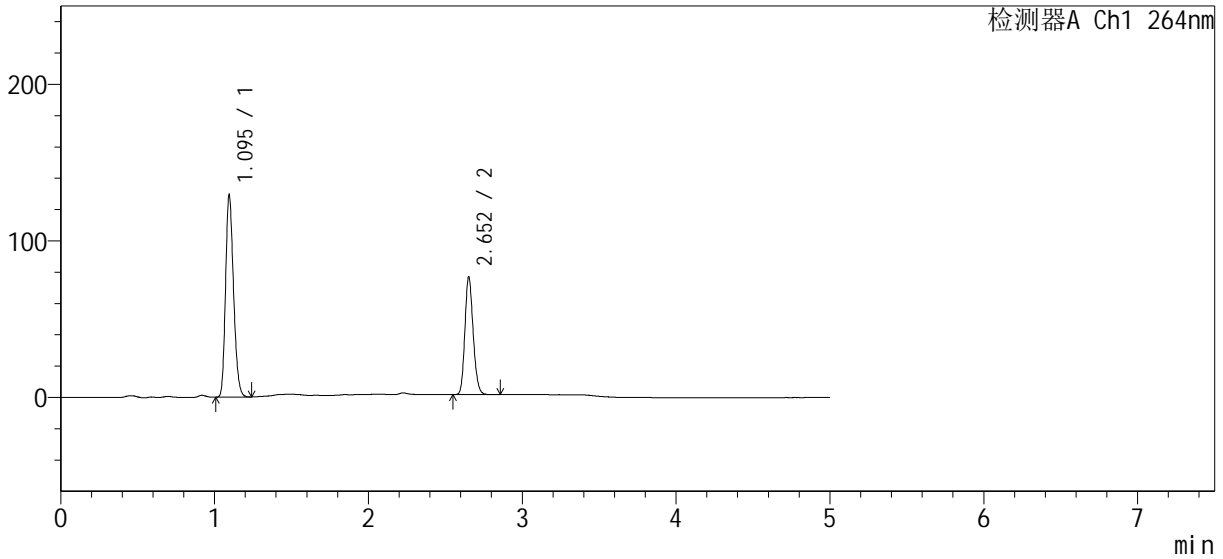
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-302-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:50:27 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 465471 | 128855 | 62.409 | 2125 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.652 | 280363 | 74702 | 37.591 | 11688 | 1.167 | 16.121 |
| 总计 | | 745834 | 203557 | 100.000 | | | |



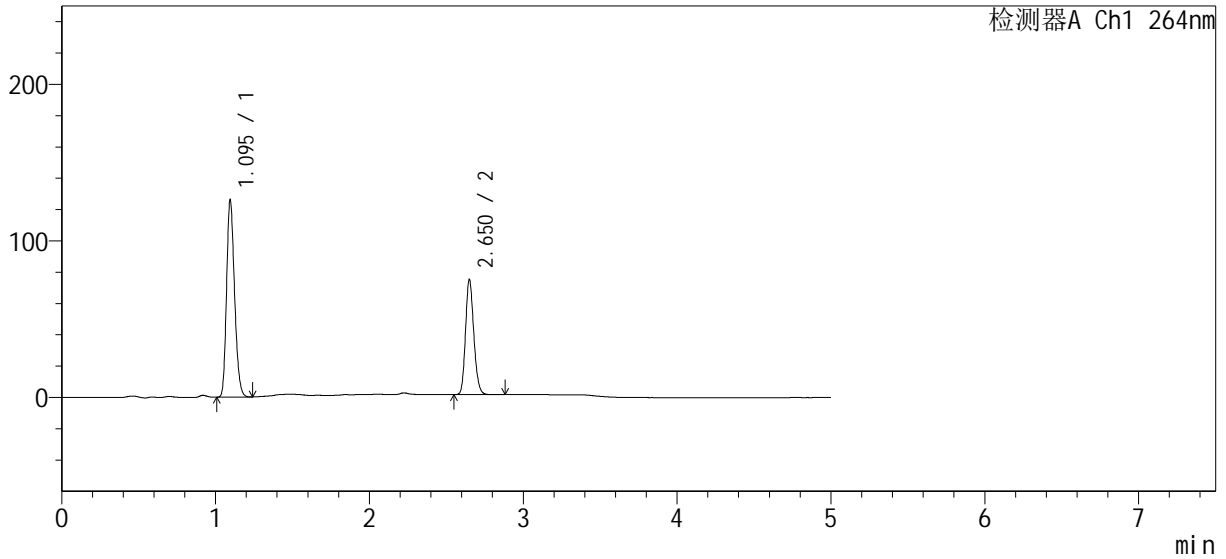
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-303-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/03 23:55:50 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 453623 | 125773 | 62.321 | 2130 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.650 | 274256 | 72933 | 37.679 | 11662 | 1.171 | 16.102 |
| 总计 | | 727879 | 198706 | 100.000 | | | |



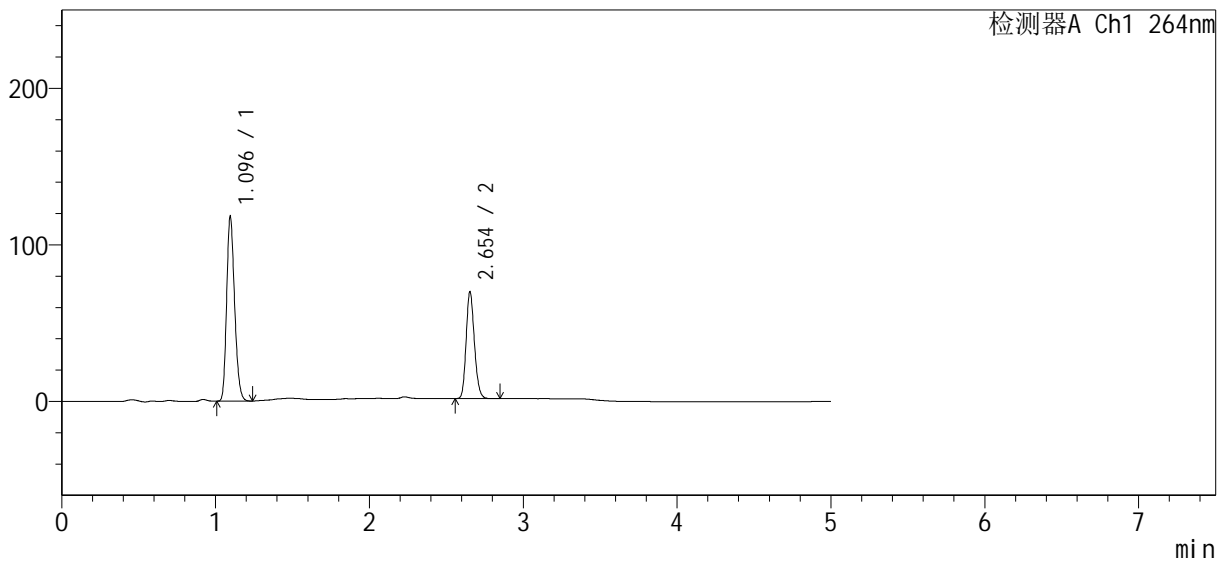
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-304-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:01:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 424544 | 117817 | 62.538 | 2130 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.654 | 254316 | 68187 | 37.462 | 11702 | 1.167 | 16.138 |
| 总计 | | 678860 | 186004 | 100.000 | | | |



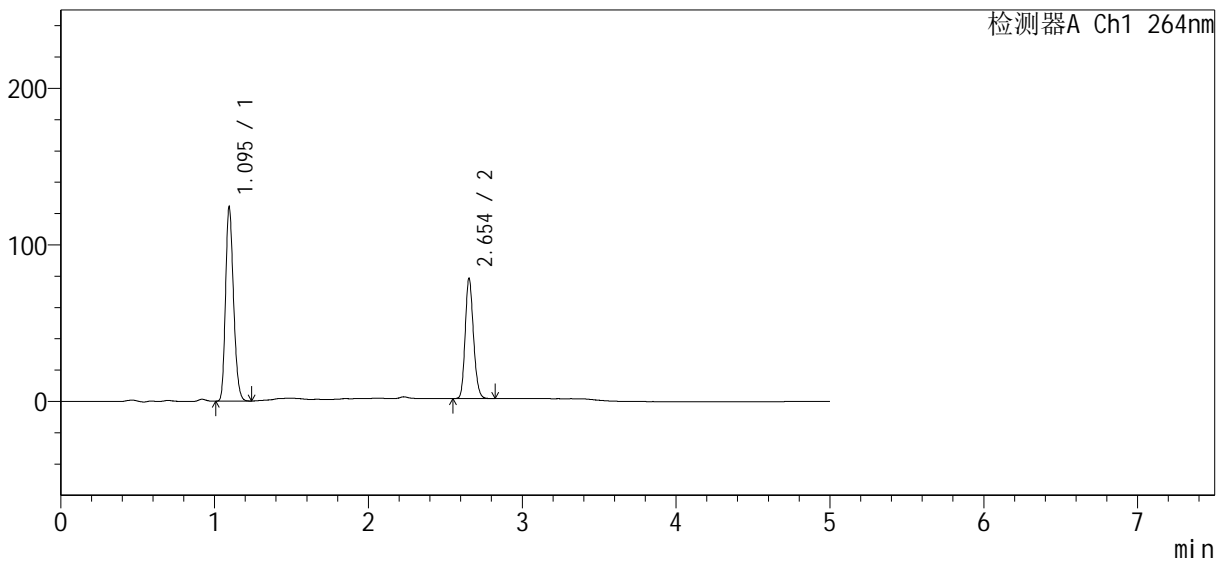
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-305-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:06:35 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 447471 | 123712 | 60.975 | 2120 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 286394 | 76719 | 39.025 | 11674 | 1.166 | 16.124 |
| 总计 | | 733865 | 200430 | 100.000 | | | |



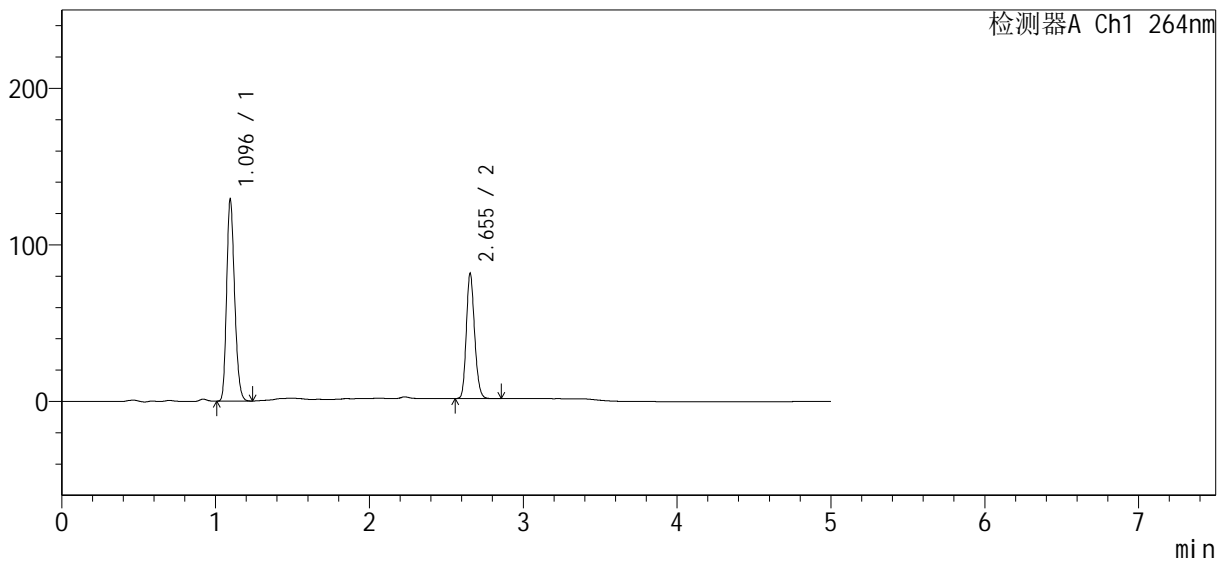
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-306-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:11:57 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 464272 | 128807 | 60.928 | 2129 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.655 | 297730 | 79883 | 39.072 | 11701 | 1.167 | 16.145 |
| 总计 | | 762003 | 208691 | 100.000 | | | |



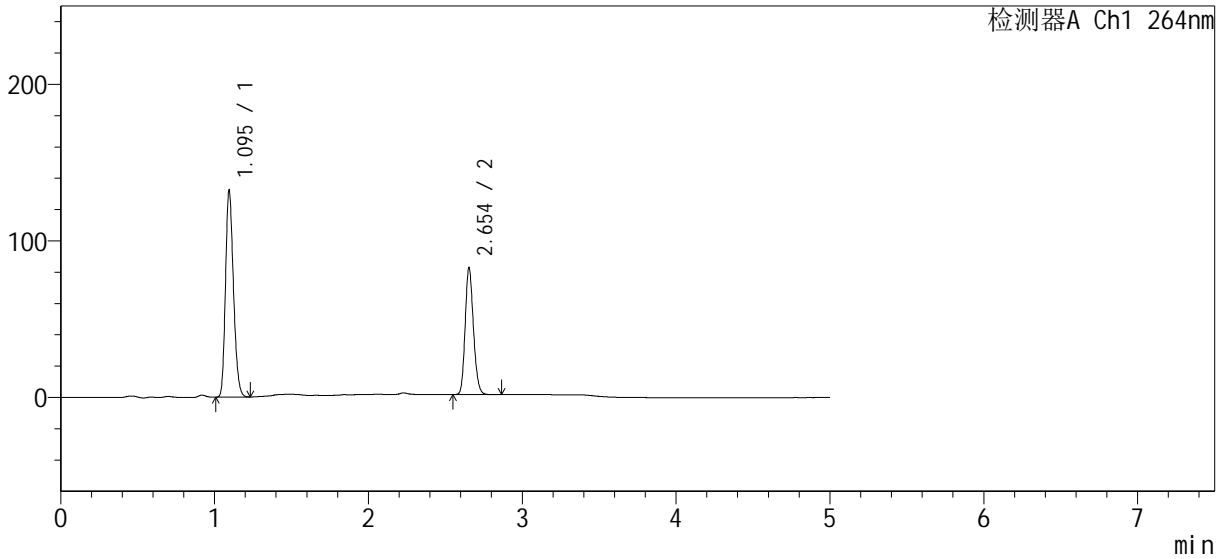
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-307-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:17:20 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

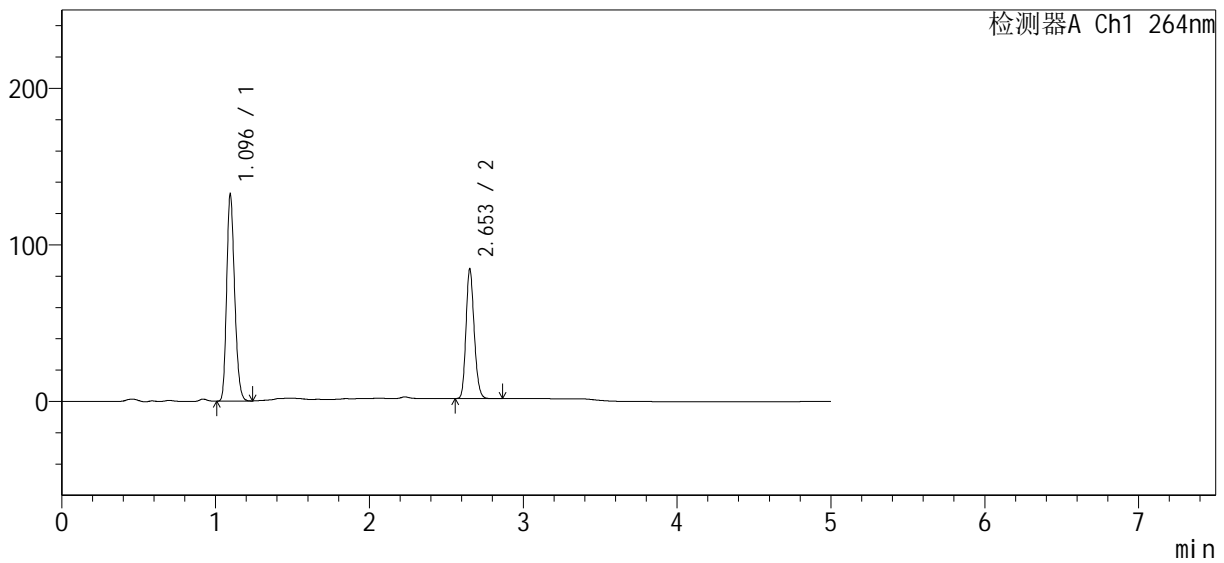
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.095 | 474717 | 131603 | 61.123 | 2135 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.654 | 301942 | 80920 | 38.877 | 11700 | 1.167 | 16.164 |
| 总计 | | 776659 | 212523 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-308-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:22:42 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

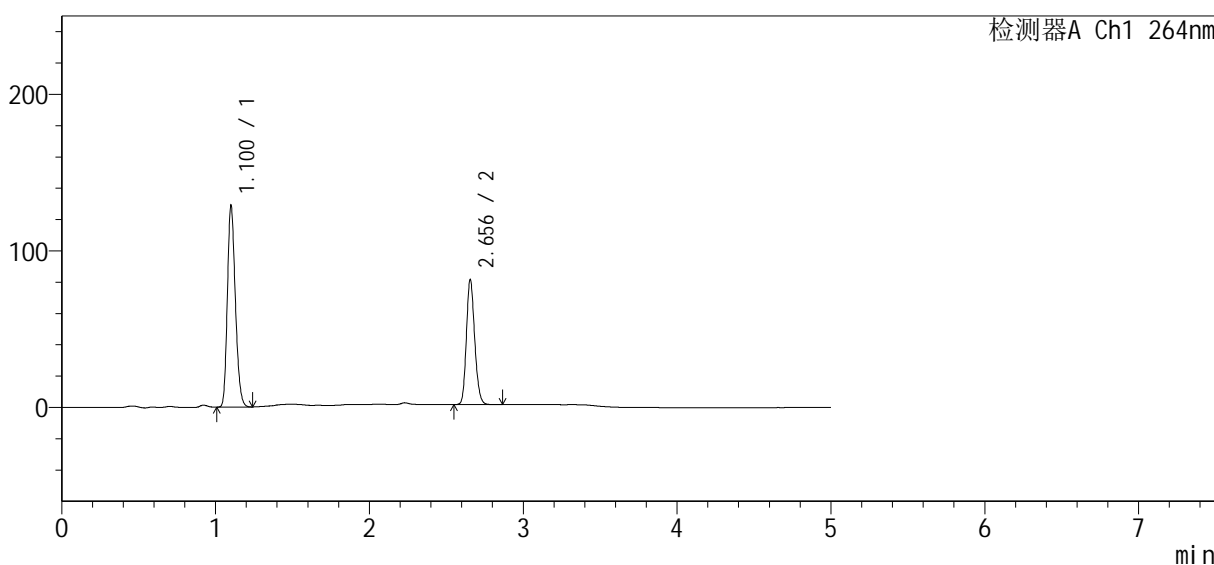
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 476100 | 132040 | 60.882 | 2127 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.653 | 305902 | 82349 | 39.118 | 11889 | 1.172 | 16.186 |
| 总计 | | 782002 | 214389 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-309-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:28:04 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

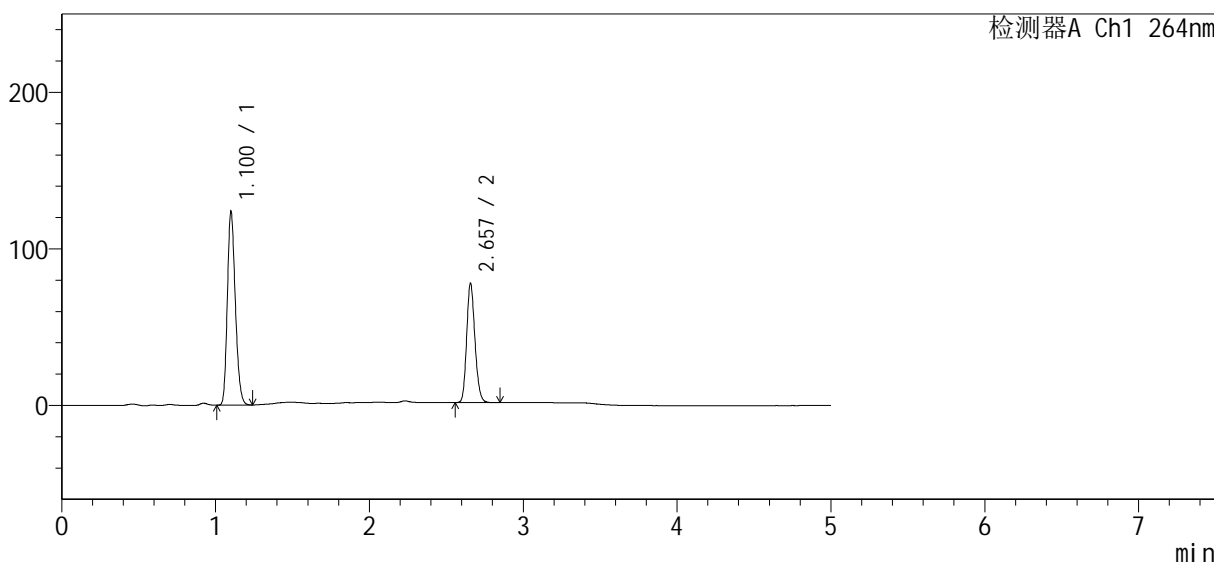
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 465102 | 127081 | 60.902 | 2136 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.656 | 298582 | 79874 | 39.098 | 11650 | 1.167 | 16.062 |
| 总计 | | 763684 | 206954 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-310-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:33:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

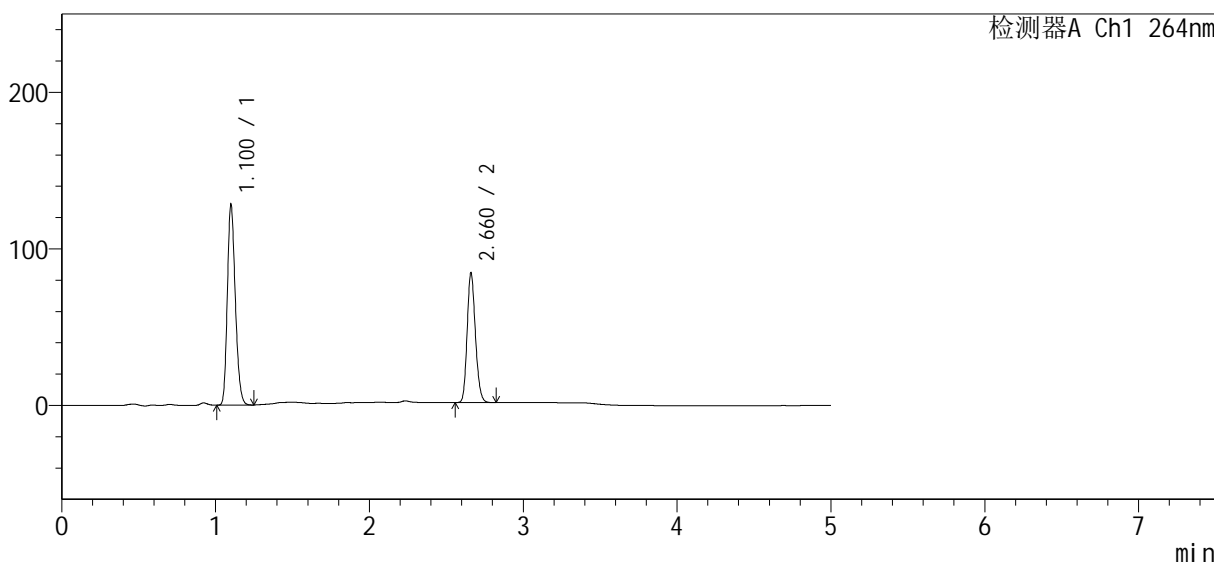
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 446152 | 122098 | 61.040 | 2137 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.657 | 284768 | 75852 | 38.960 | 11672 | 1.168 | 16.084 |
| 总计 | | 730921 | 197950 | 100.000 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-311-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:38:49 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:37:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 462027 | 126639 | 59.914 | 2140 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.660 | 309126 | 82258 | 40.086 | 11736 | 1.168 | 16.138 |
| 总计 | | 771154 | 208896 | 100.000 | | | |



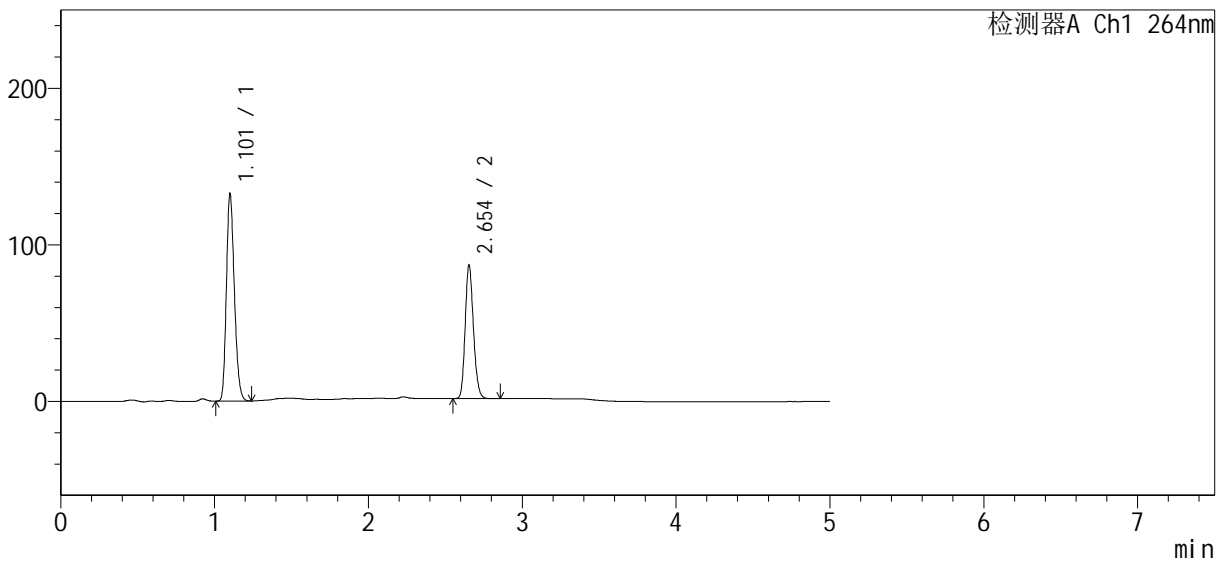
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-312-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:44:12 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.101 | 477474 | 130521 | 60.058 | 2141 | 1.215 | -- |
| 2 | 2.654 | 317550 | 85176 | 39.942 | 11717 | 1.166 | 16.082 |
| 总计 | | 795023 | 215697 | 100.000 | | | |



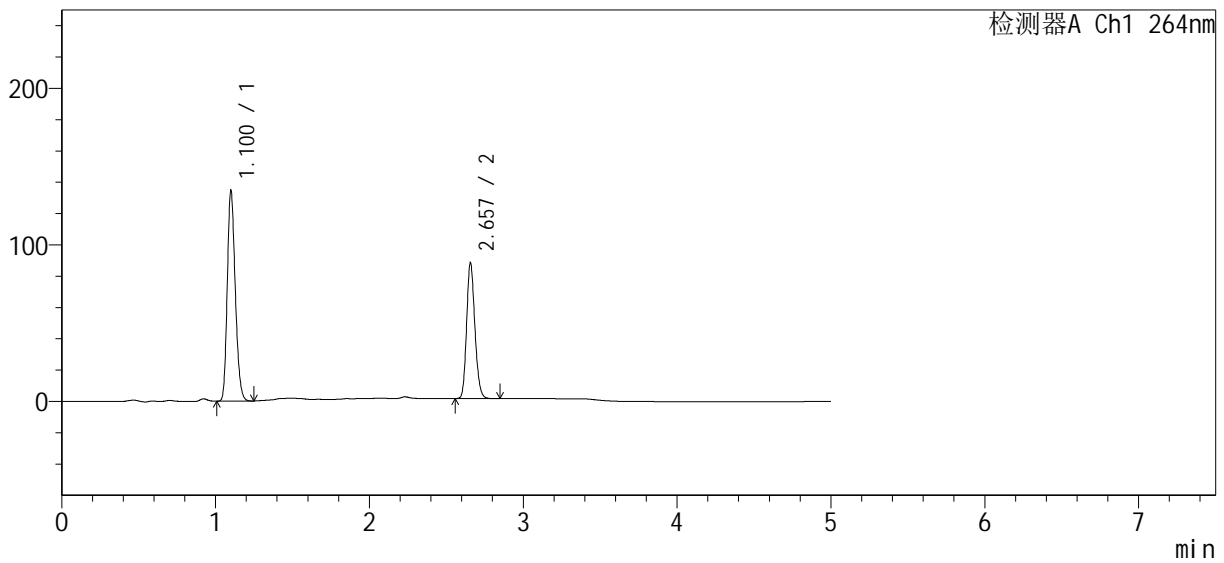
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-313-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:49:34 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 485919 | 133305 | 60.058 | 2133 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.657 | 323158 | 86390 | 39.942 | 11677 | 1.168 | 16.085 |
| 总计 | | 809078 | 219695 | 100.000 | | | |



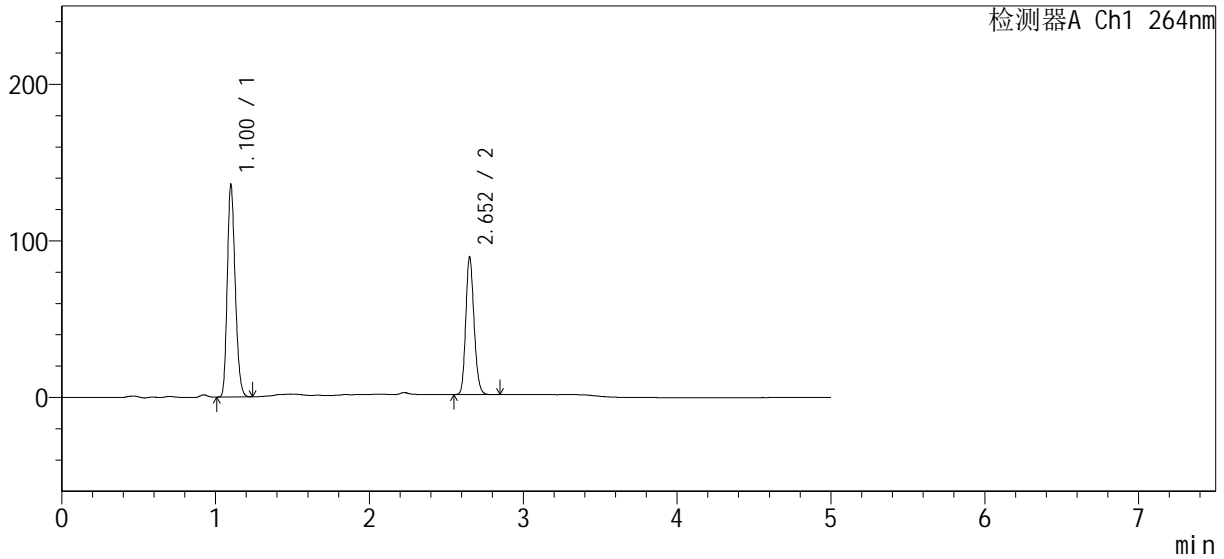
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-314-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 00:54:57 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.100 | 487731 | 134538 | 59.766 | 2152 | 1.214 | -- |
| 2 | 2.652 | 328340 | 87003 | 40.234 | 11634 | 1.167 | 16.068 |
| 总计 | | 816071 | 221541 | 100.000 | | | |



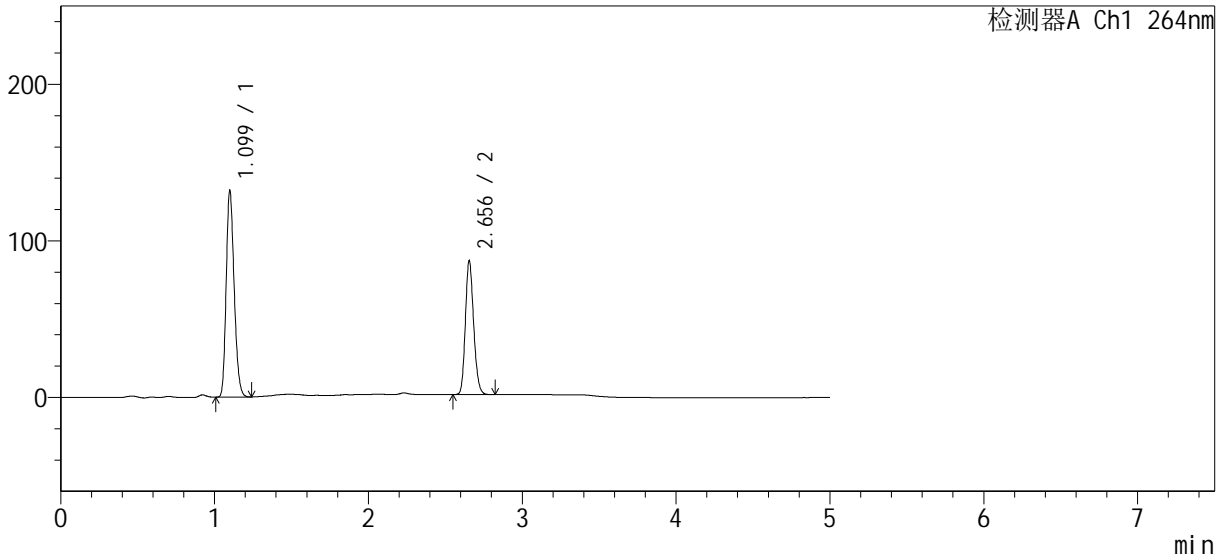
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-315-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:00:19 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 475768 | 131192 | 59.862 | 2133 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.656 | 319002 | 85470 | 40.138 | 11669 | 1.167 | 16.083 |
| 总计 | | 794770 | 216662 | 100.000 | | | |



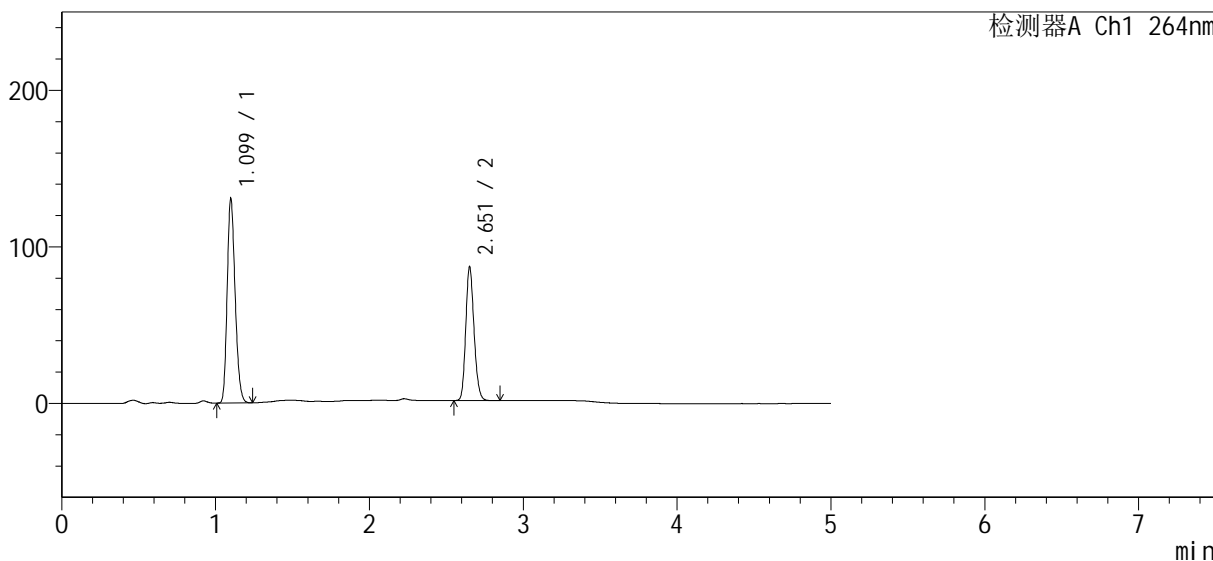
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-316-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:05:42 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 470333 | 129886 | 59.600 | 2135 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.651 | 318810 | 84444 | 40.400 | 11641 | 1.167 | 16.049 |
| 总计 | | 789143 | 214330 | 100.000 | | | |



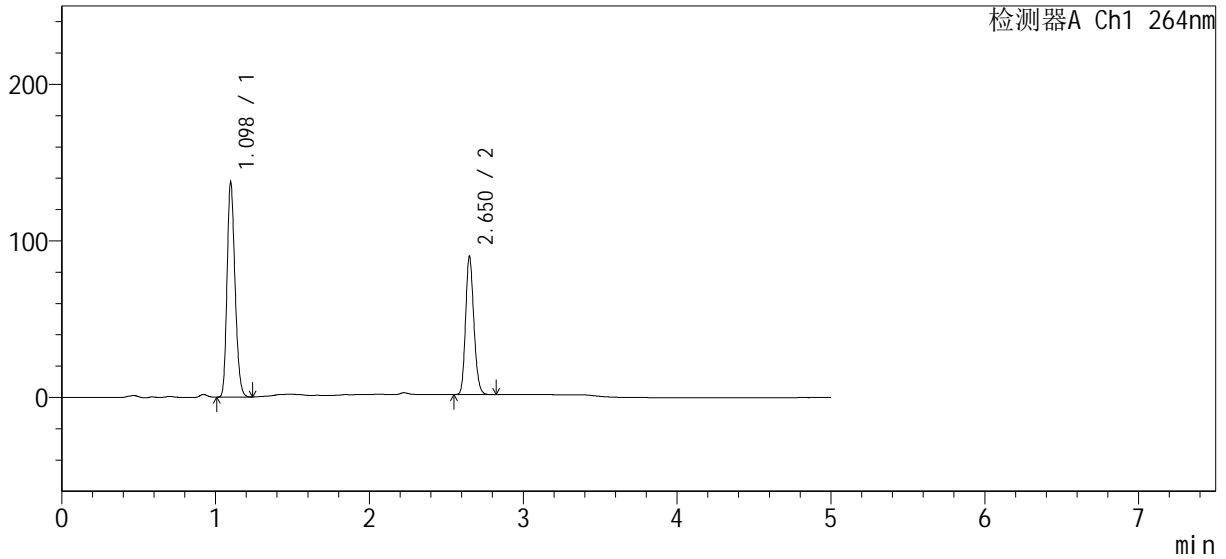
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-317-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:11:04 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 494228 | 136967 | 60.019 | 2143 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.650 | 329225 | 87232 | 39.981 | 11627 | 1.169 | 16.063 |
| 总计 | | 823452 | 224198 | 100.000 | | | |



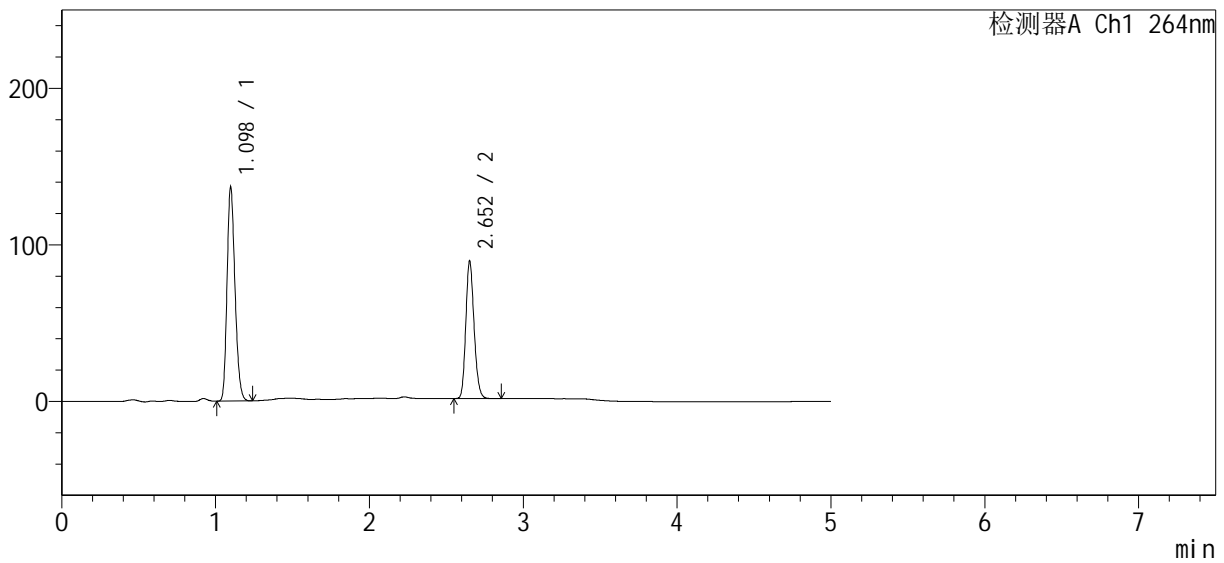
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-318-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:16:26 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 491747 | 136474 | 60.012 | 2144 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.652 | 327671 | 86980 | 39.988 | 11635 | 1.168 | 16.082 |
| 总计 | | 819418 | 223454 | 100.000 | | | |



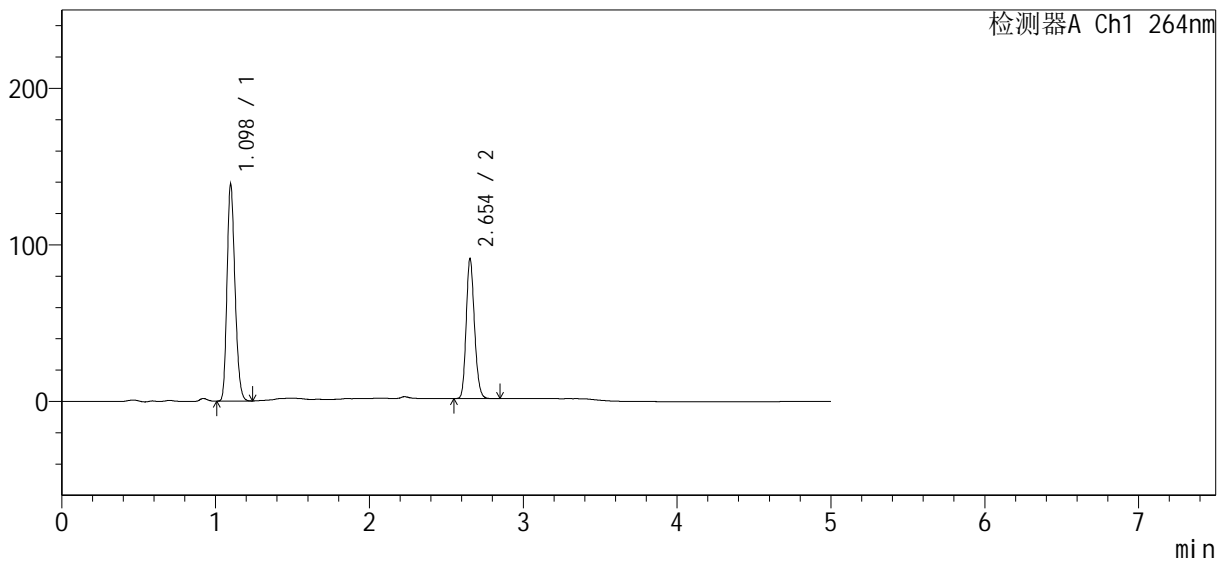
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-319-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:21:48 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 499210 | 138304 | 59.990 | 2137 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.654 | 332952 | 89246 | 40.010 | 11702 | 1.166 | 16.111 |
| 总计 | | 832161 | 227550 | 100.000 | | | |



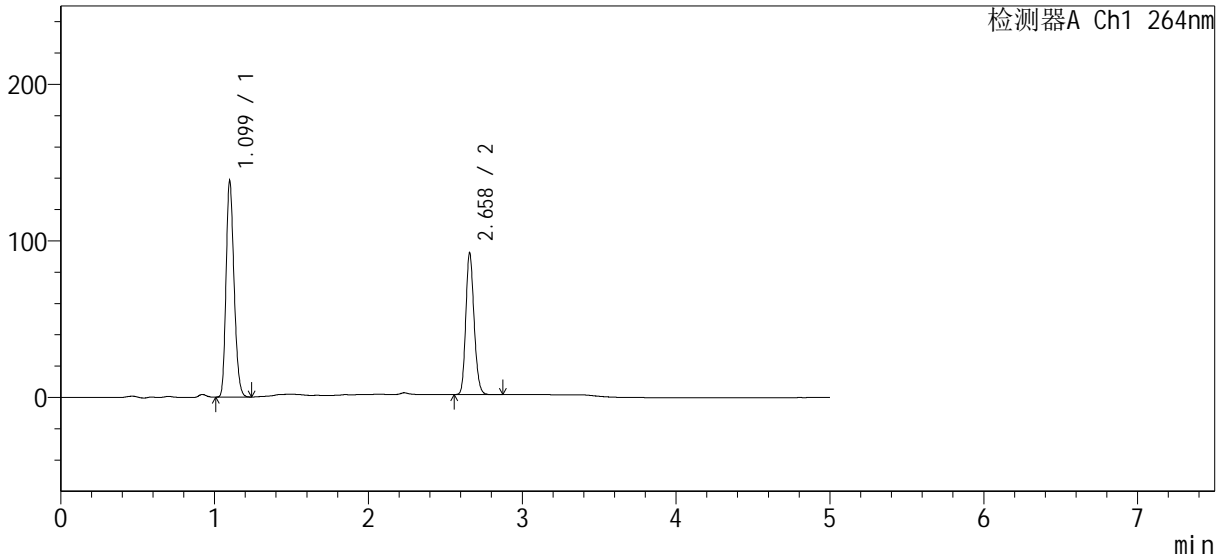
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-320-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:27:10 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.099 | 499226 | 137758 | 59.625 | 2126 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.658 | 338054 | 89757 | 40.375 | 11688 | 1.169 | 16.108 |
| 总计 | | 837280 | 227514 | 100.000 | | | |



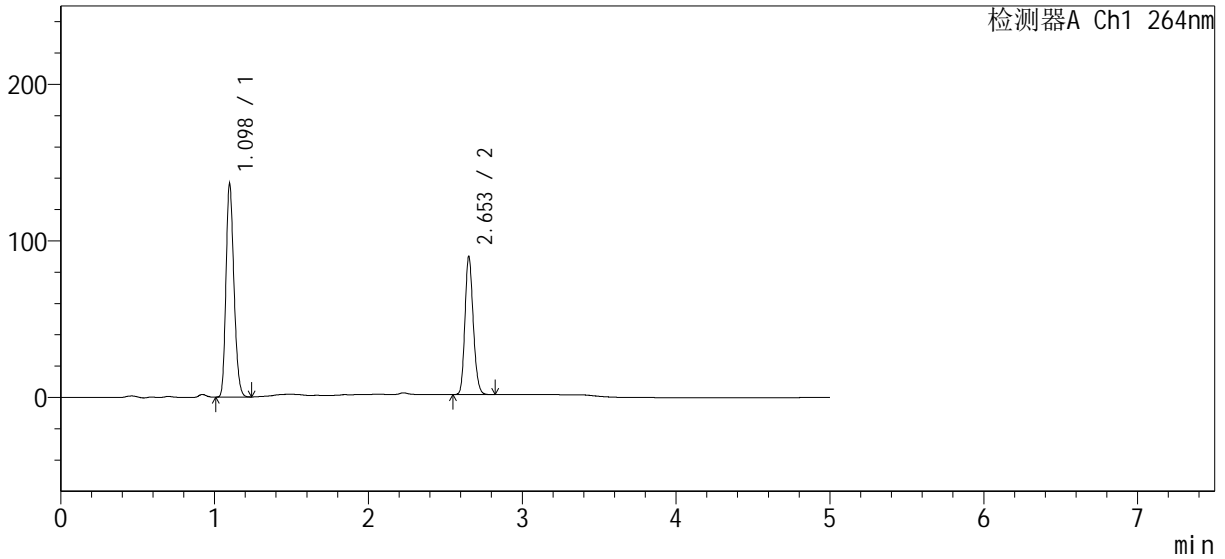
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-321-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:32:32 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 490583 | 136101 | 59.837 | 2138 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.653 | 329276 | 87829 | 40.163 | 11657 | 1.166 | 16.091 |
| 总计 | | 819859 | 223930 | 100.000 | | | |



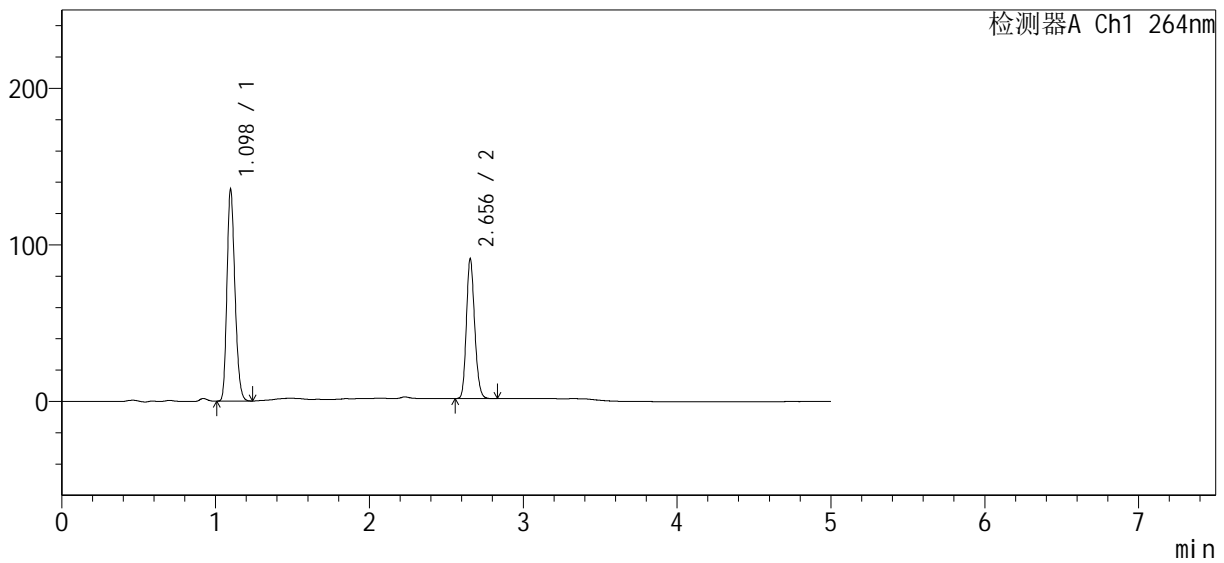
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-322-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:37:54 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.098 | 487760 | 135257 | 59.403 | 2135 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.656 | 333343 | 89337 | 40.597 | 11697 | 1.167 | 16.122 |
| 总计 | | 821103 | 224594 | 100.000 | | | |



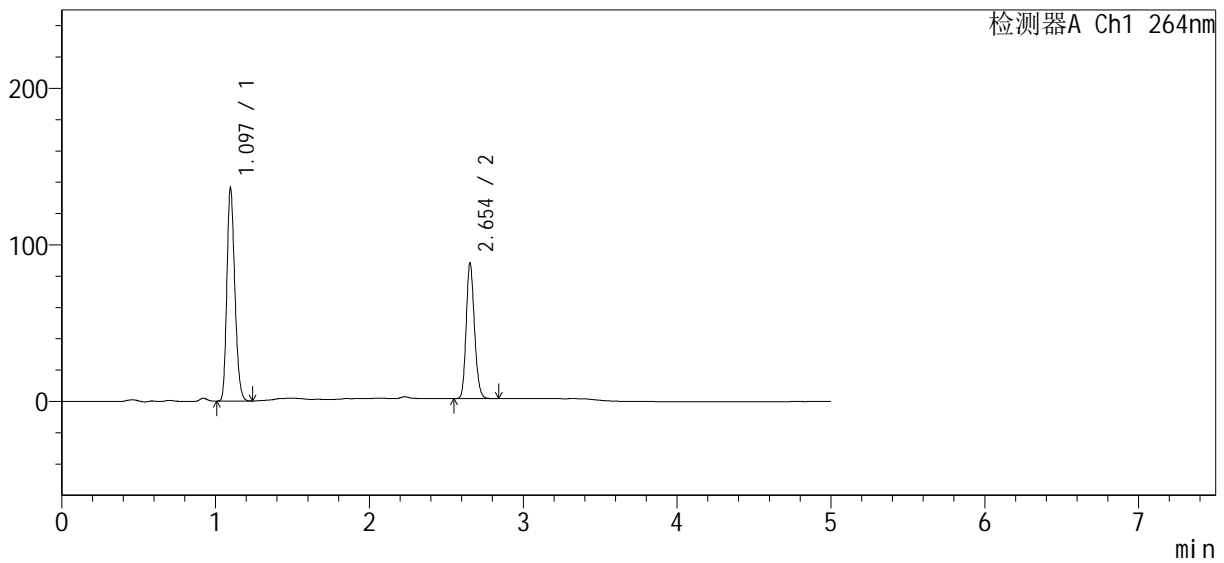
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-323-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:43:16 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 490295 | 136130 | 60.312 | 2134 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.654 | 322642 | 86491 | 39.688 | 11698 | 1.165 | 16.120 |
| 总计 | | 812938 | 222621 | 100.000 | | | |



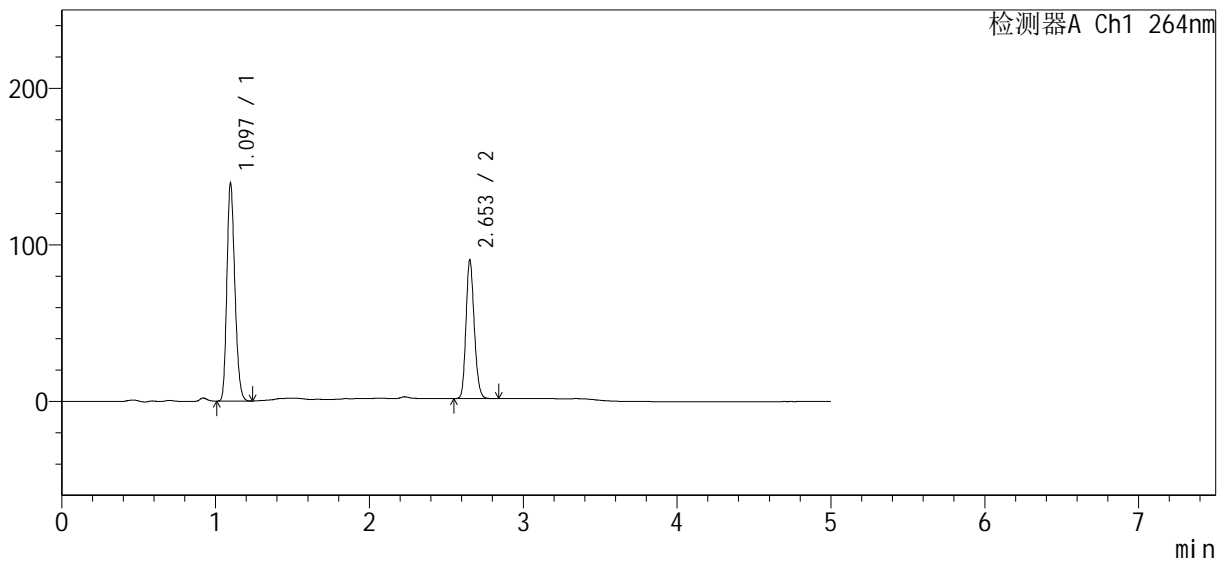
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-324-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:48:38 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 502570 | 139258 | 60.357 | 2127 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.653 | 330089 | 88198 | 39.643 | 11678 | 1.166 | 16.090 |
| 总计 | | 832659 | 227456 | 100.000 | | | |



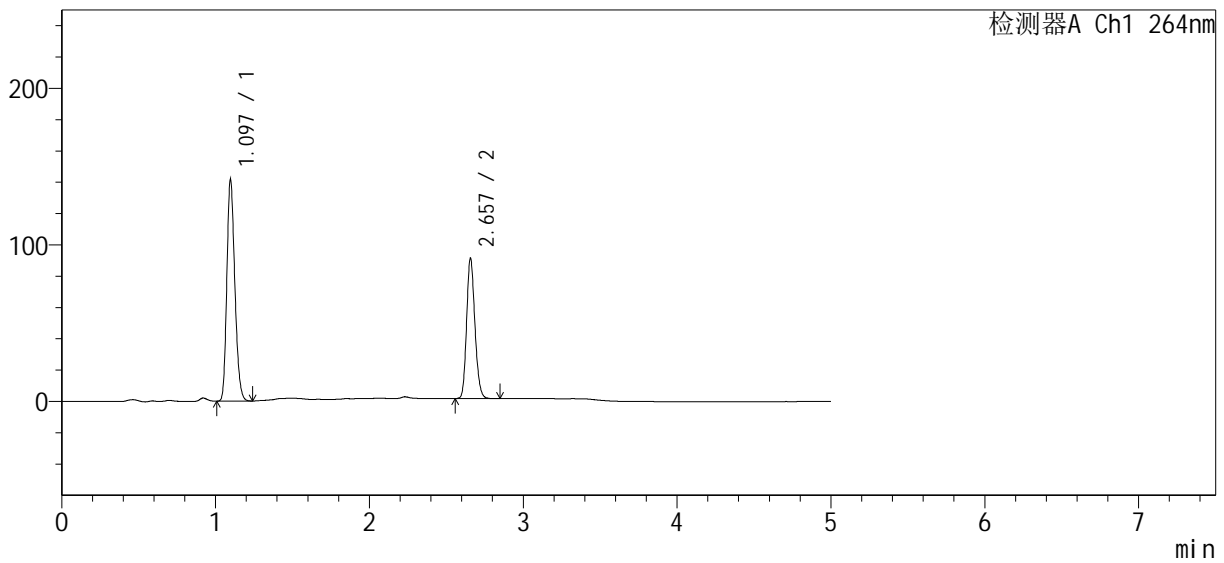
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-325-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:54:00 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 511213 | 141561 | 60.416 | 2123 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.657 | 334935 | 89328 | 39.584 | 11666 | 1.167 | 16.112 |
| 总计 | | 846148 | 230889 | 100.000 | | | |



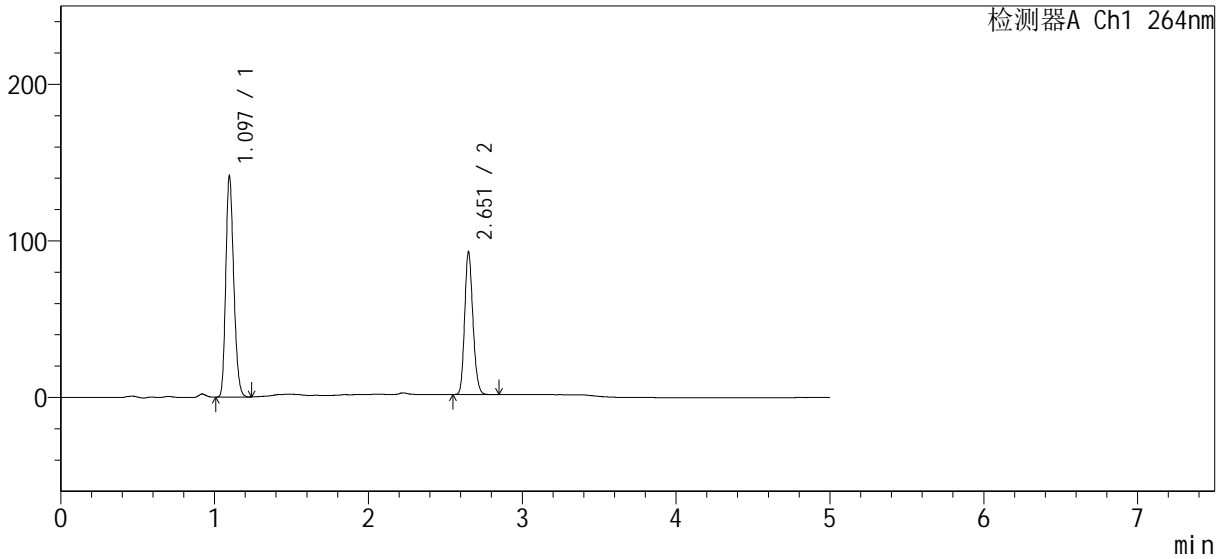
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-326-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 01:59:22 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 508215 | 141179 | 59.927 | 2135 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.651 | 339839 | 89901 | 40.073 | 11669 | 1.170 | 16.095 |
| 总计 | | 848054 | 231079 | 100.000 | | | |



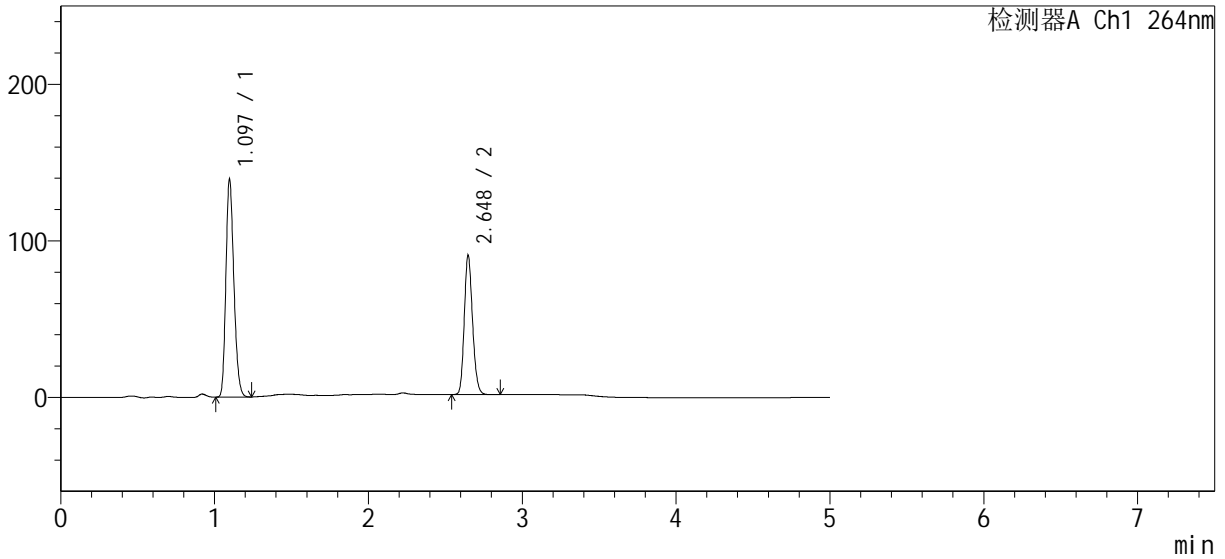
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-327-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:04:44 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

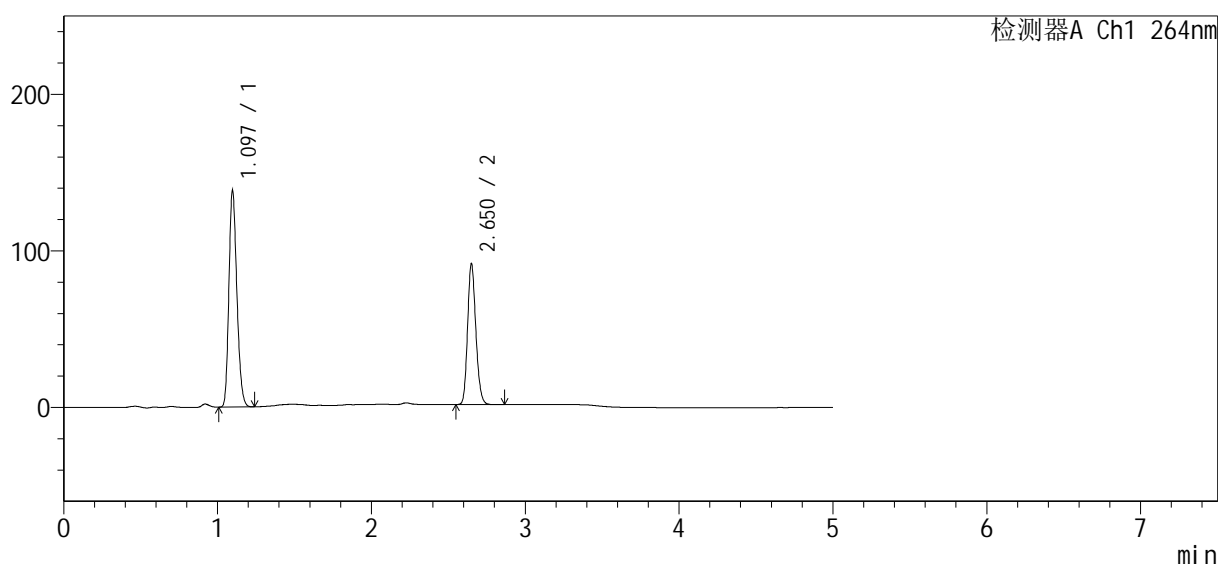
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 501617 | 139163 | 60.227 | 2132 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.648 | 331260 | 88704 | 39.773 | 11649 | 1.167 | 16.053 |
| 总计 | | 832877 | 227867 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 35°C 波长: 264nm
数据文件名 : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-328-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg
方法文件名 : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号 : 3-52
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/04 02:10:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/08/05 09:38:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 498383 | 138223 | 59.768 | 2130 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.650 | 335486 | 89032 | 40.232 | 11638 | 1.170 | 16.059 |
| 总计 | | 833869 | 227255 | 100.000 | | | |



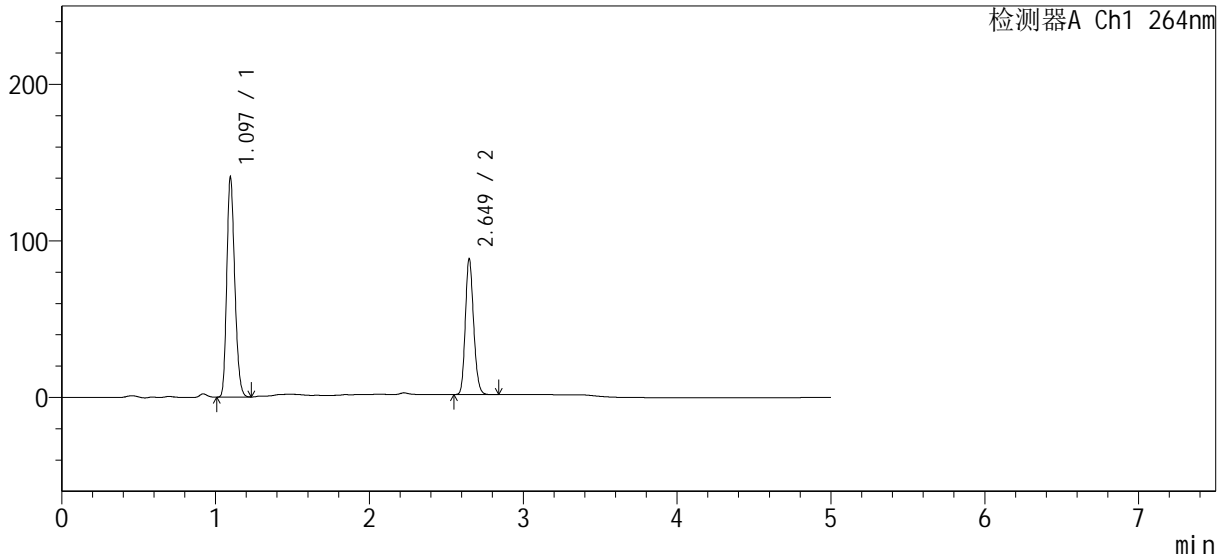
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-329-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:15:29 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 506732 | 140534 | 61.048 | 2127 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.649 | 323317 | 86481 | 38.952 | 11648 | 1.169 | 16.060 |
| 总计 | | 830049 | 227015 | 100.000 | | | |



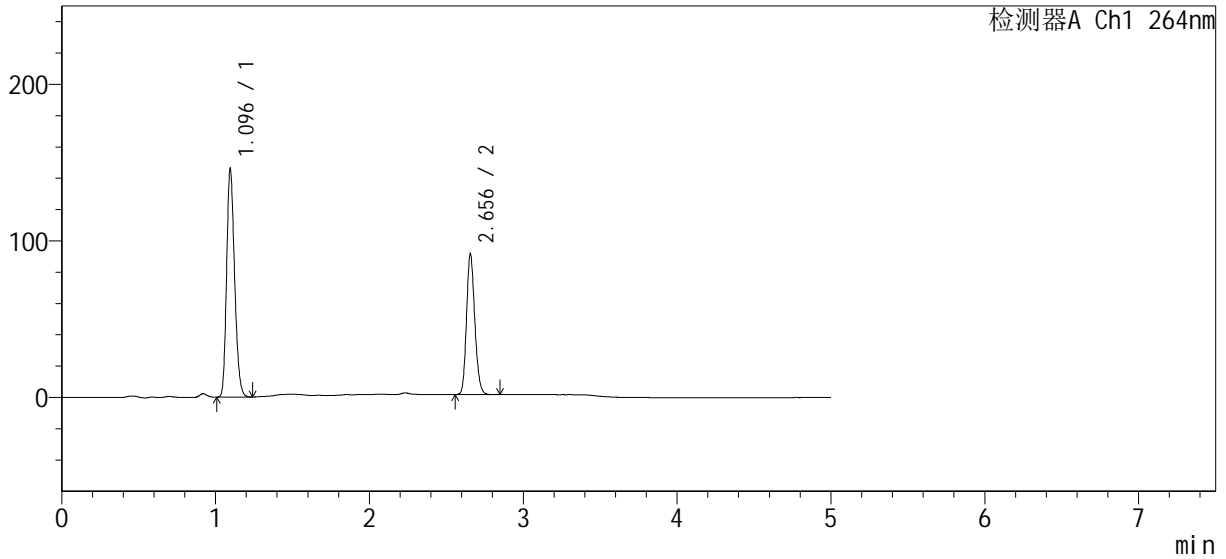
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-330-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:20:52 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:38:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 526027 | 145588 | 61.109 | 2122 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.656 | 334773 | 89585 | 38.891 | 11696 | 1.167 | 16.140 |
| 总计 | | 860800 | 235174 | 100.000 | | | |



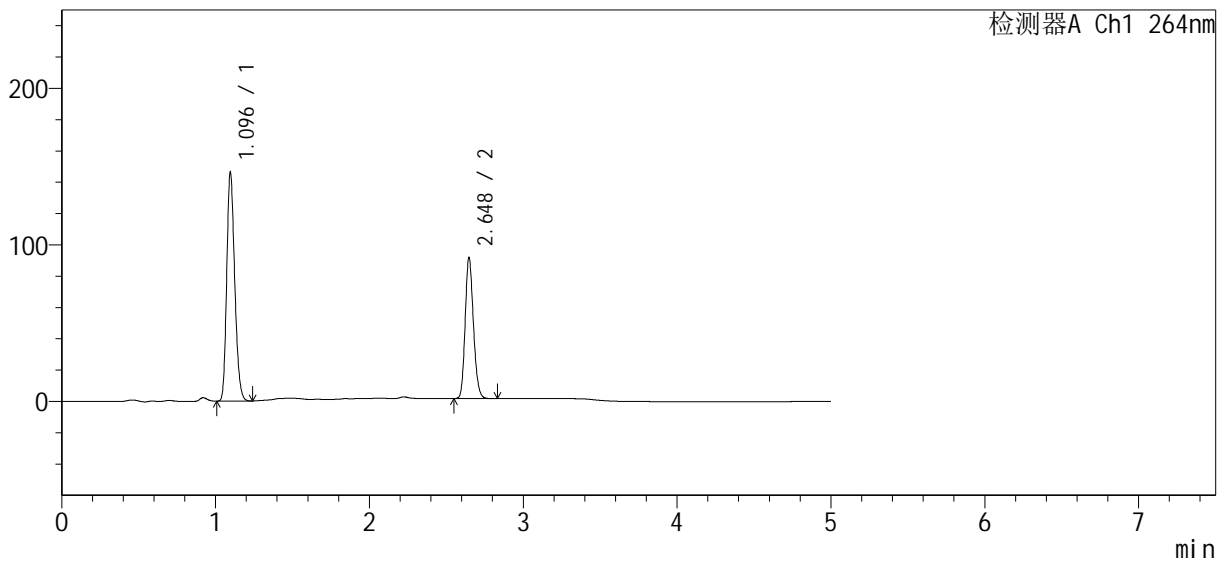
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-331-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:26:15 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 526388 | 146131 | 61.091 | 2130 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.648 | 335261 | 89908 | 38.909 | 11643 | 1.168 | 16.061 |
| 总计 | | 861649 | 236039 | 100.000 | | | |



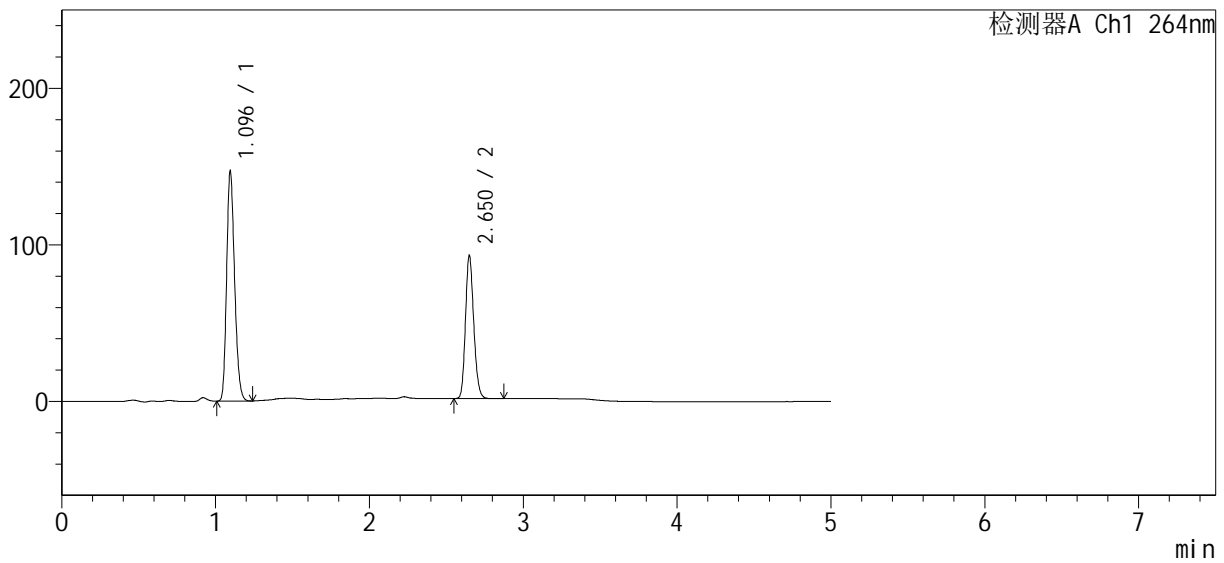
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-332-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:31:38 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 529109 | 146802 | 60.833 | 2130 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.650 | 340670 | 90764 | 39.167 | 11663 | 1.169 | 16.093 |
| 总计 | | 869778 | 237566 | 100.000 | | | |



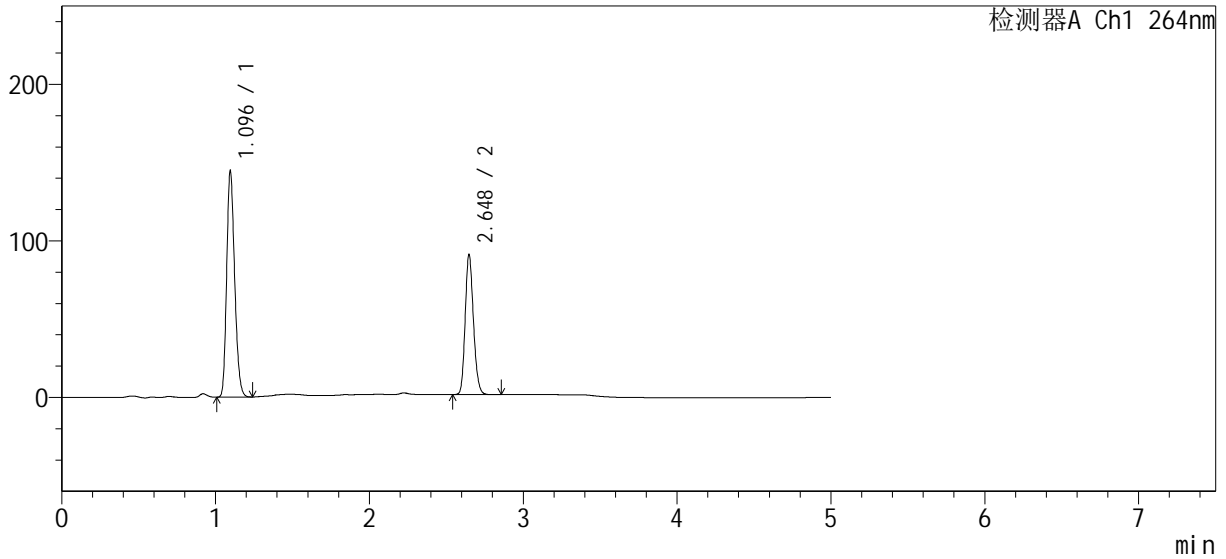
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-333-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:37:01 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.096 | 520274 | 144411 | 60.974 | 2128 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.648 | 332993 | 89303 | 39.026 | 11651 | 1.167 | 16.067 |
| 总计 | | 853266 | 233714 | 100.000 | | | |



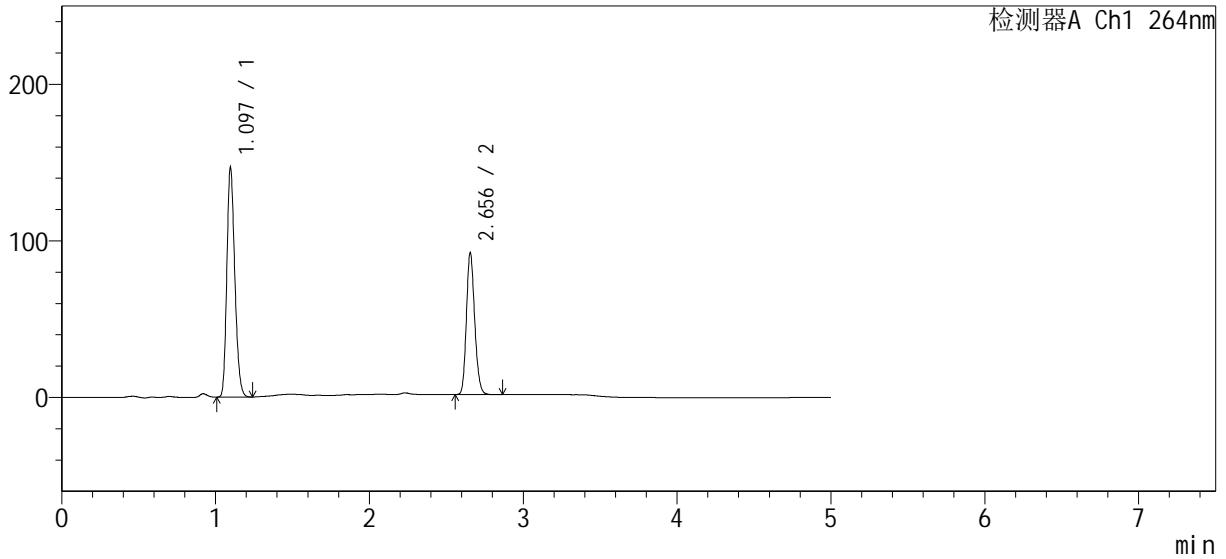
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-334-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:42:23 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.097 | 528398 | 146640 | 60.994 | 2131 | 1.211 | -- |
| 2 | 2.656 | 337915 | 90584 | 39.006 | 11694 | 1.167 | 16.127 |
| 总计 | | 866313 | 237224 | 100.000 | | | |



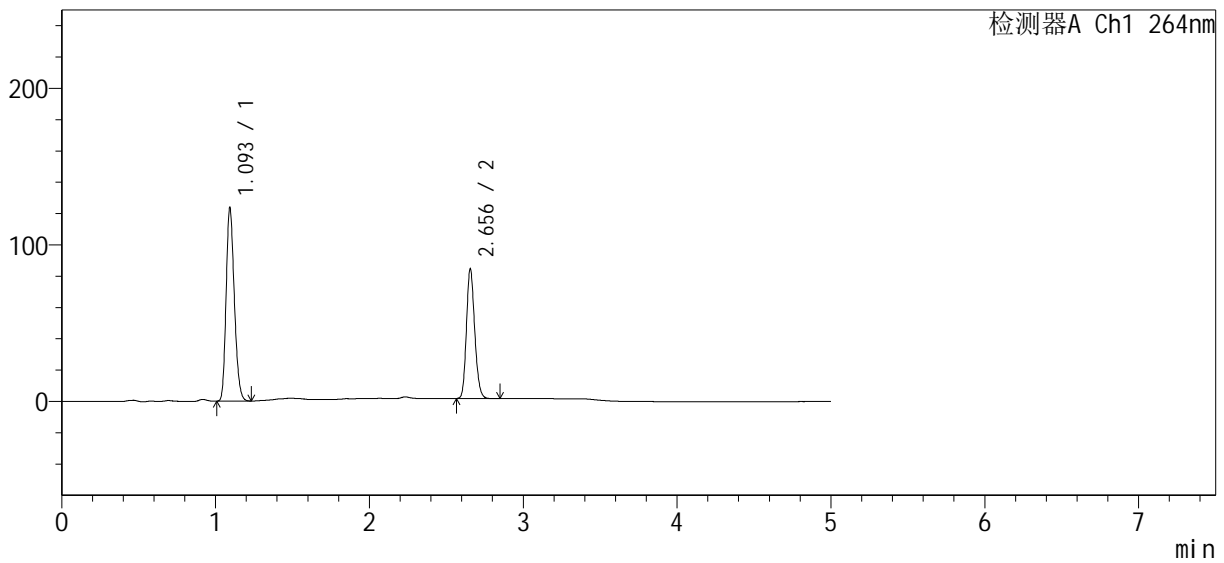
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-335-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:47:46 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 457721 | 122062 | 59.709 | 1997 | 1.213 | -- |
| 2 | 2.656 | 308866 | 82847 | 40.291 | 11719 | 1.168 | 15.950 |
| 总计 | | 766587 | 204908 | 100.000 | | | |



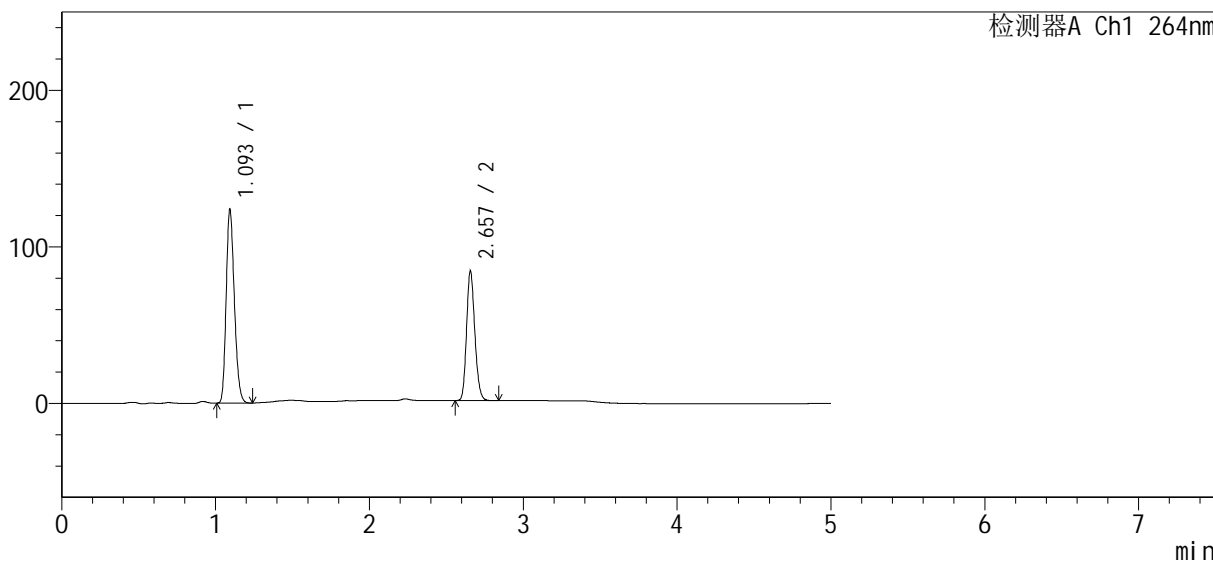
SMF-4078

<样品信息>

| | | | |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm, 5 μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | : 35°C | 波长 | : 264nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-4078 - 0-62/18-336-2 - zzp-24073101-1-3p-rcqx-pH6.8+0.35tw20-16mg12.5mg | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-4078 - RC-rcqx-FX267.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-4078 - 20240803-rcqx-FX267.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : wangdan |
| 进样时间 | : 2024/08/04 02:53:09 | 处理者 | : wangdan |
| 处理时间 (V2) | : 2024/08/05 09:39:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C(FX267) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.093 | 458094 | 122499 | 59.732 | 2003 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.657 | 308825 | 82577 | 40.268 | 11686 | 1.167 | 15.951 |
| 总计 | | 766919 | 205076 | 100.000 | | | |