



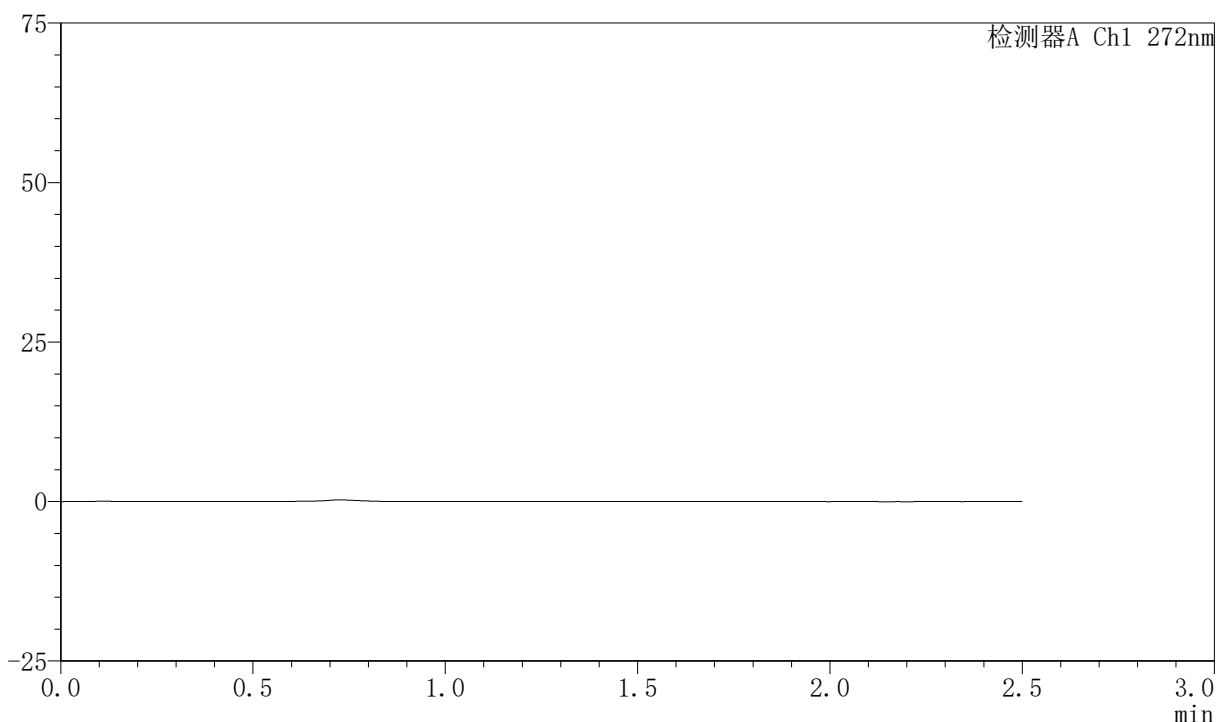
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-461-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 10:46:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

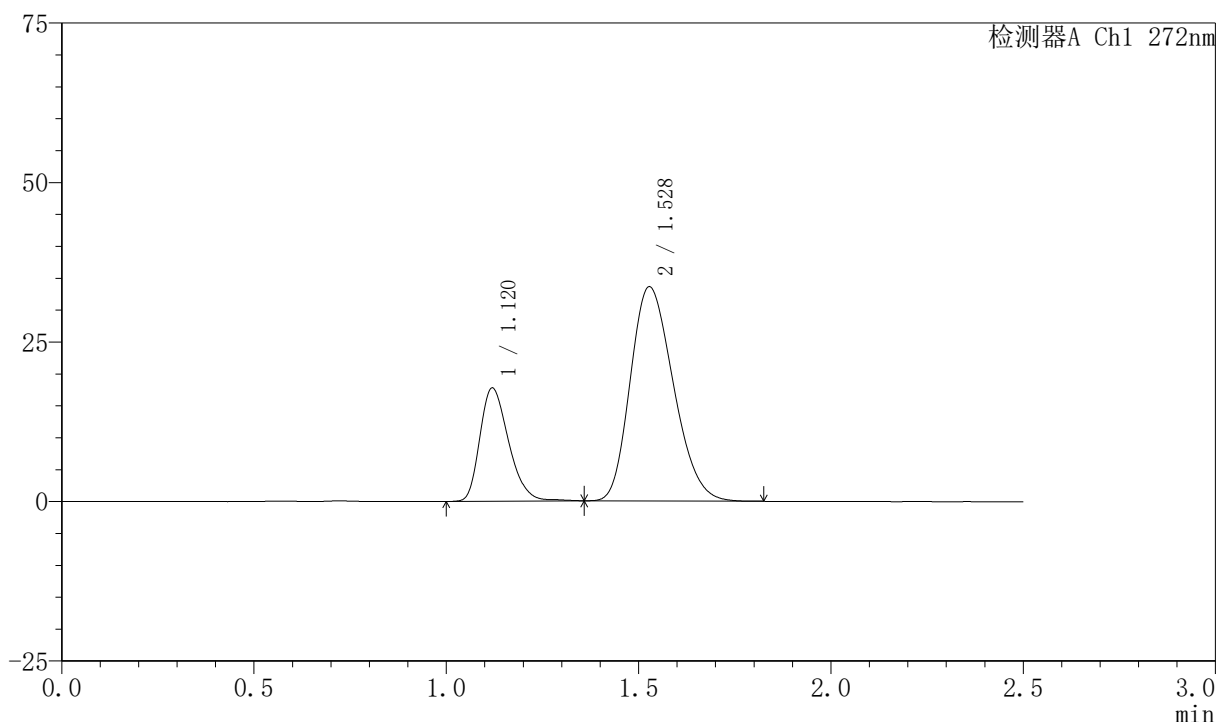
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-462-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 10:49:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

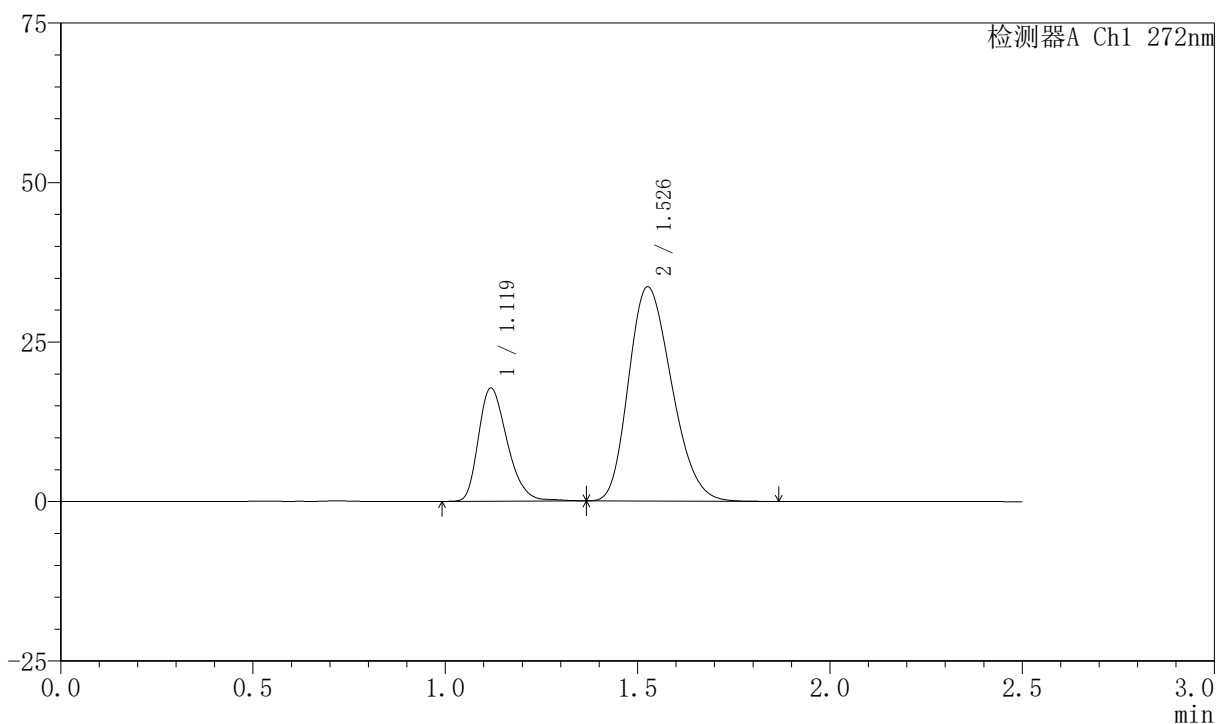
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92419 | 26.124 | 17736 | 1082 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.528 | 261354 | 73.876 | 33559 | 876 | 1.226 | 2.382 |
| 总计 | | 353773 | 100.000 | 51295 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-463-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 10:52:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

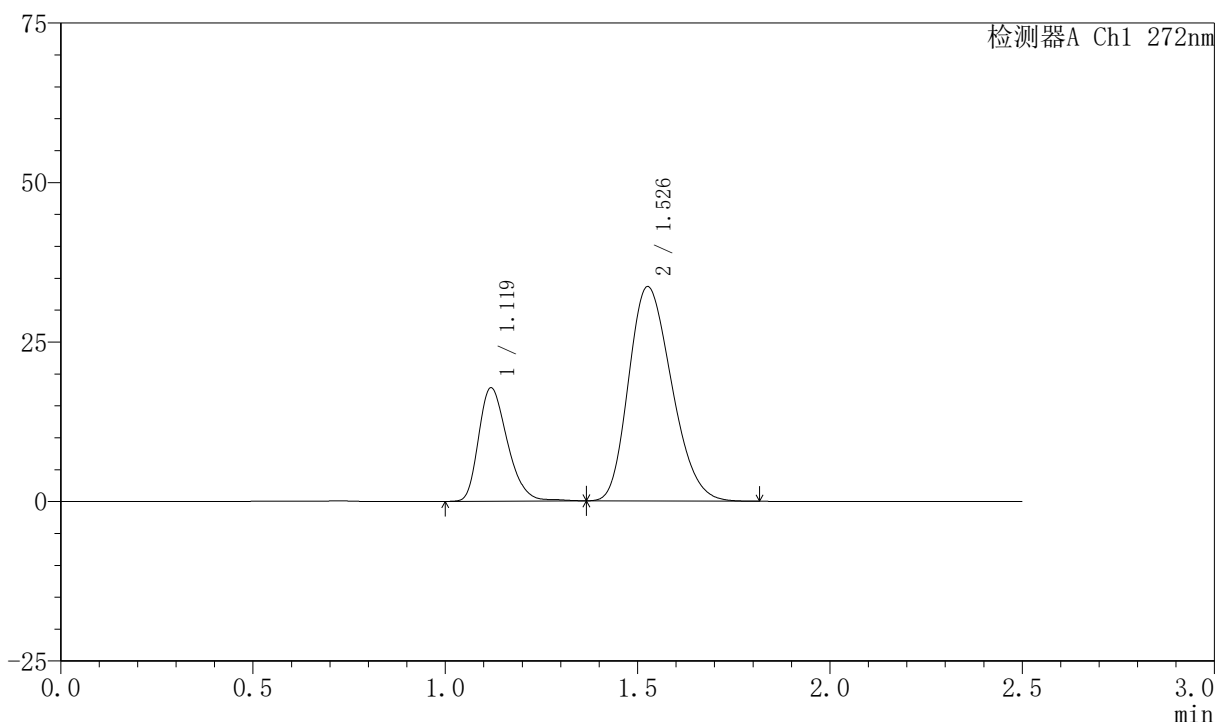
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92532 | 26.112 | 17686 | 1079 | 1.286 | -- |
| 2 | 1.526 | 261834 | 73.888 | 33504 | 873 | 1.229 | 2.376 |
| 总计 | | 354366 | 100.000 | 51191 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-464-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 10:54:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

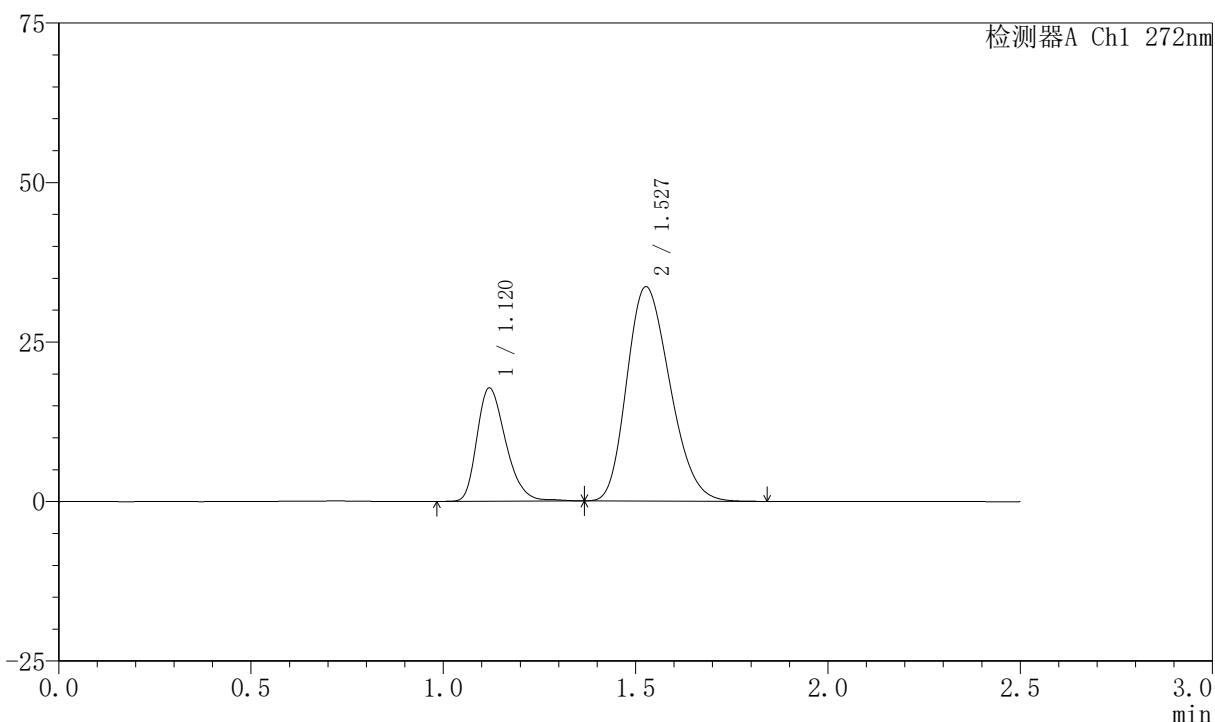
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92586 | 26.132 | 17740 | 1083 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.526 | 261708 | 73.868 | 33523 | 875 | 1.230 | 2.377 |
| 总计 | | 354294 | 100.000 | 51263 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-465-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 10:57:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

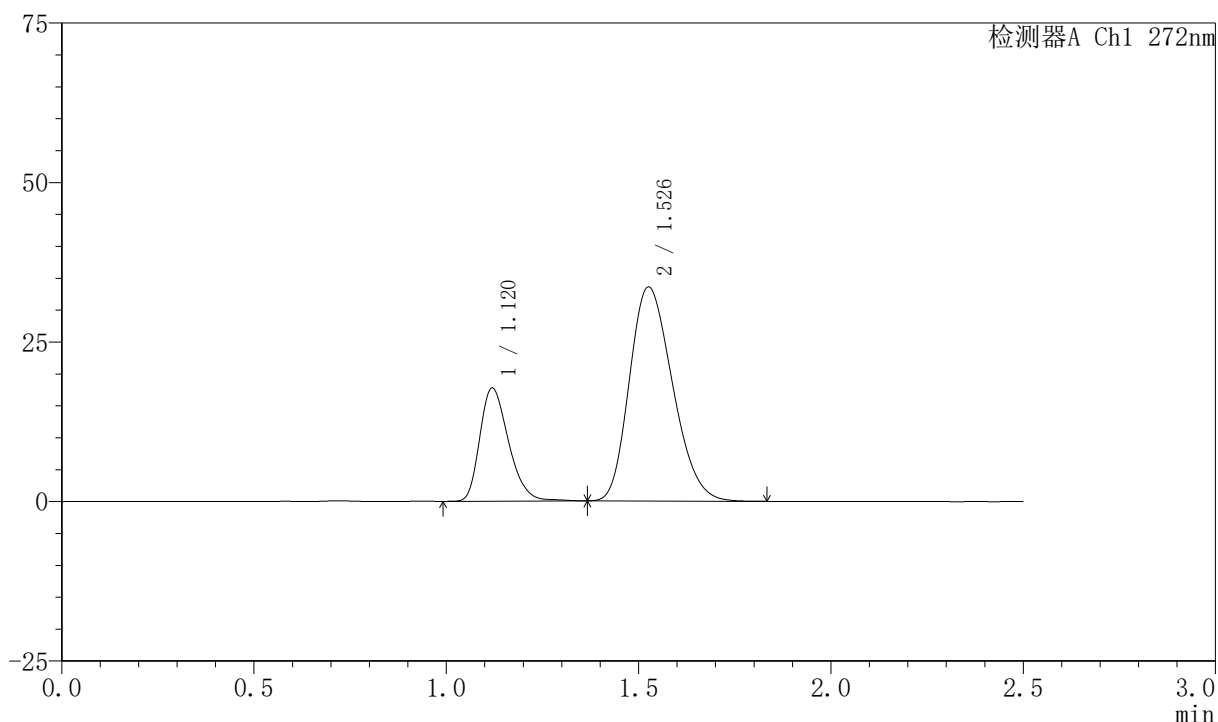
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92474 | 26.105 | 17748 | 1086 | 1.285 | -- |
| 2 | 1.527 | 261757 | 73.895 | 33536 | 872 | 1.229 | 2.372 |
| 总计 | | 354231 | 100.000 | 51284 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-466-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 11:00:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:30 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

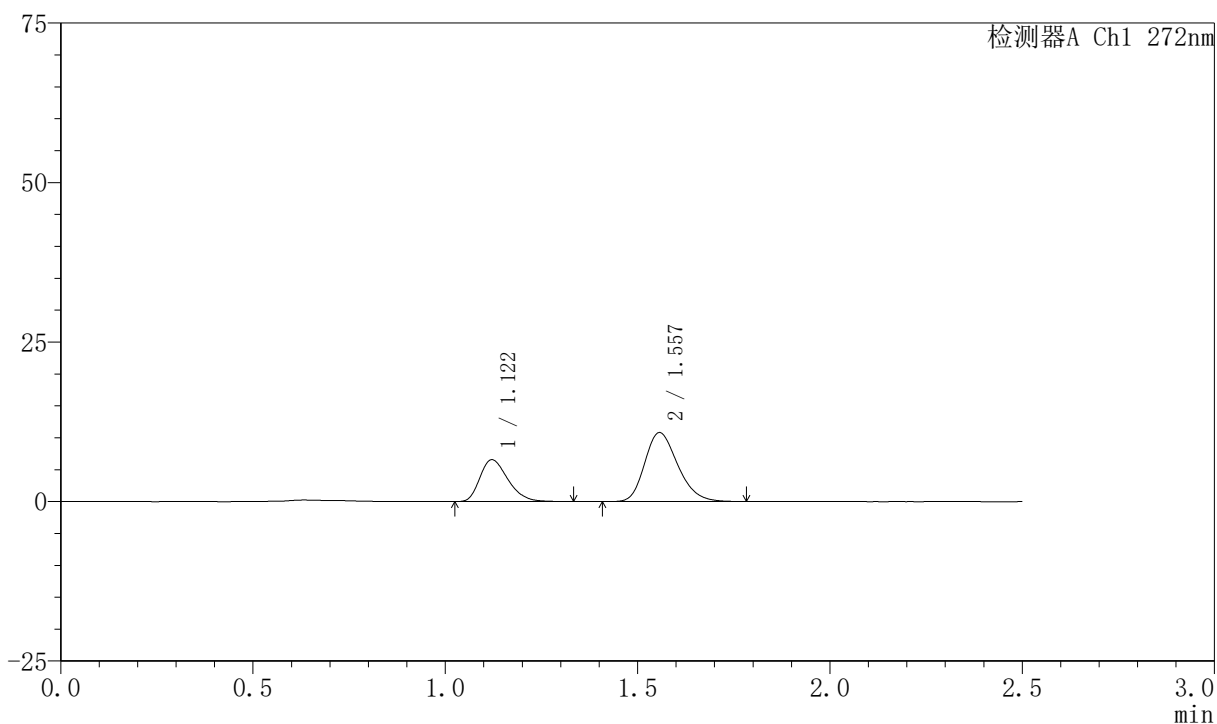
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92343 | 26.089 | 17715 | 1083 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.526 | 261605 | 73.911 | 33460 | 870 | 1.228 | 2.367 |
| 总计 | | 353947 | 100.000 | 51175 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-467-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:03:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

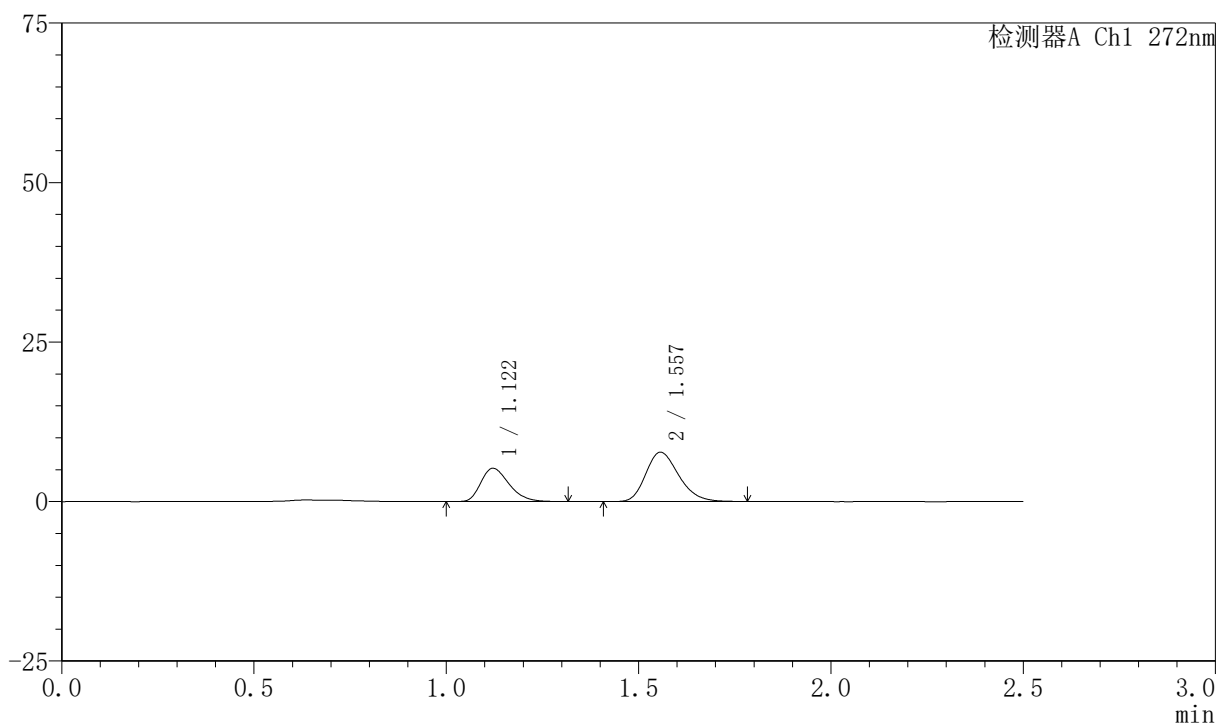
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 33438 | 34.065 | 6573 | 1124 | 1.301 | -- |
| 2 | 1.557 | 64720 | 65.935 | 10800 | 1574 | 1.237 | 2.994 |
| 总计 | | 98157 | 100.000 | 17373 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-468-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:06:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 26624 | 36.553 | 5217 | 1114 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.557 | 46211 | 63.447 | 7721 | 1580 | 1.234 | 2.990 |
| 总计 | | 72835 | 100.000 | 12938 | | | |



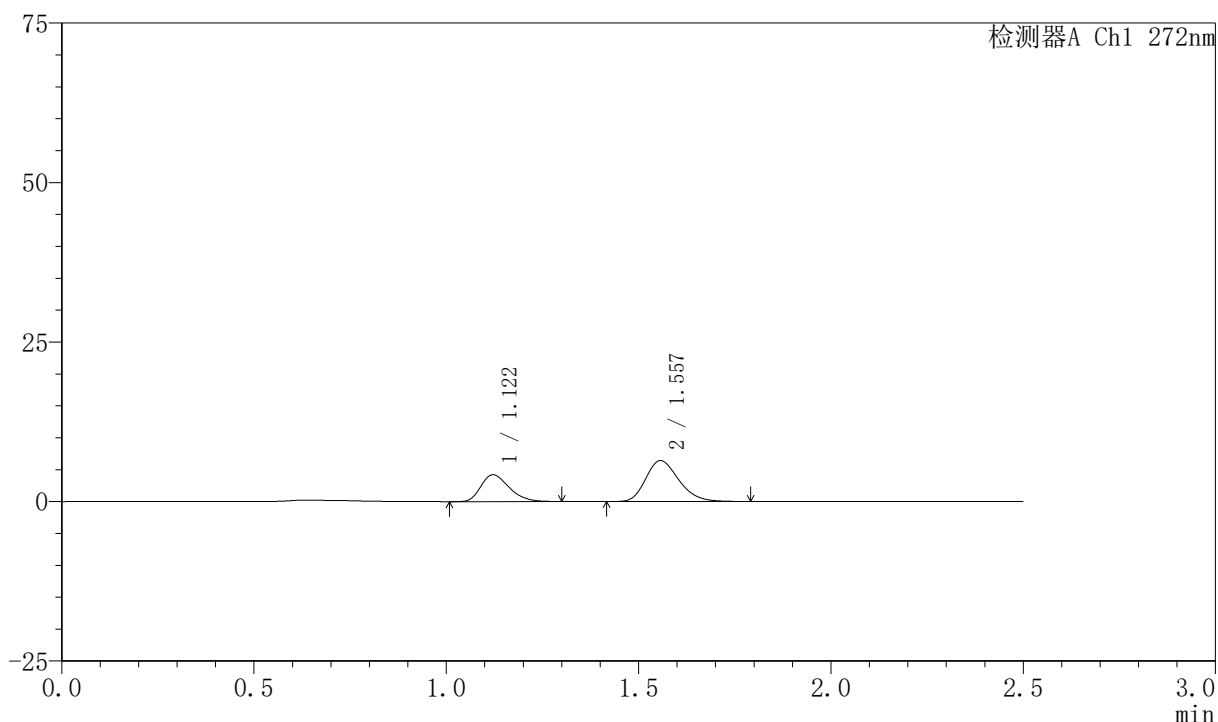
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-469-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:09:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

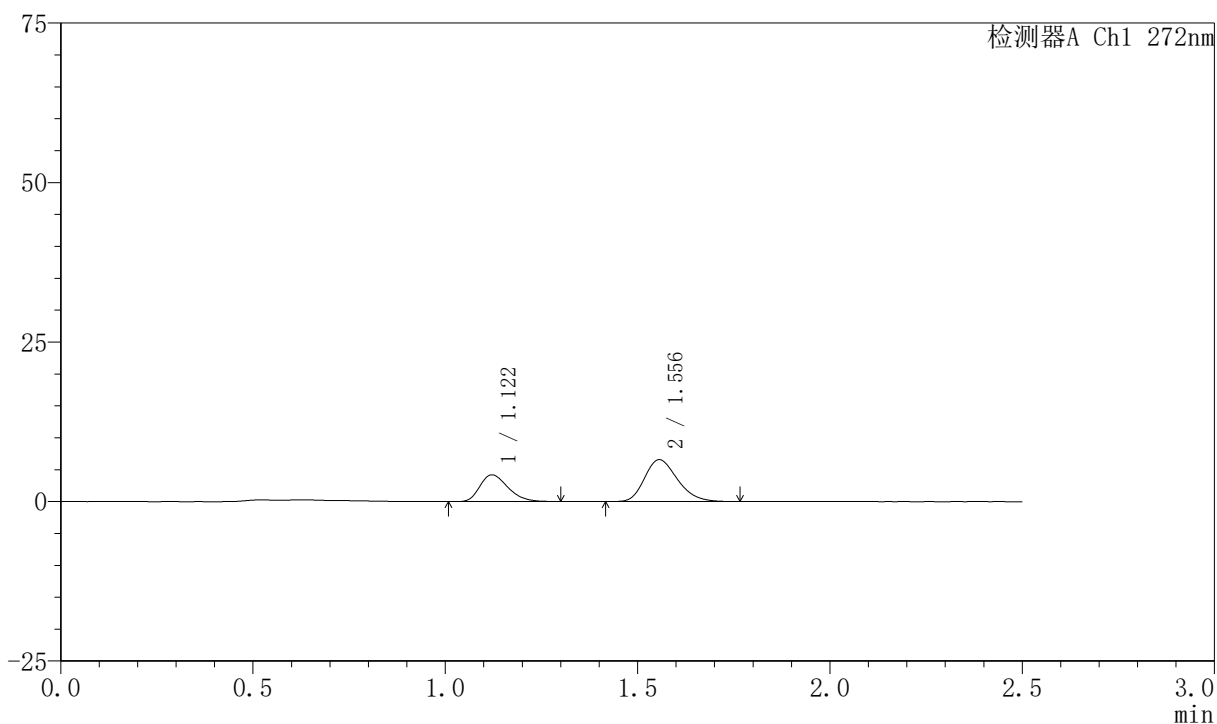
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 21573 | 35.918 | 4211 | 1112 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.557 | 38490 | 64.082 | 6421 | 1571 | 1.238 | 2.983 |
| 总计 | | 60063 | 100.000 | 10632 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-470-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:12:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

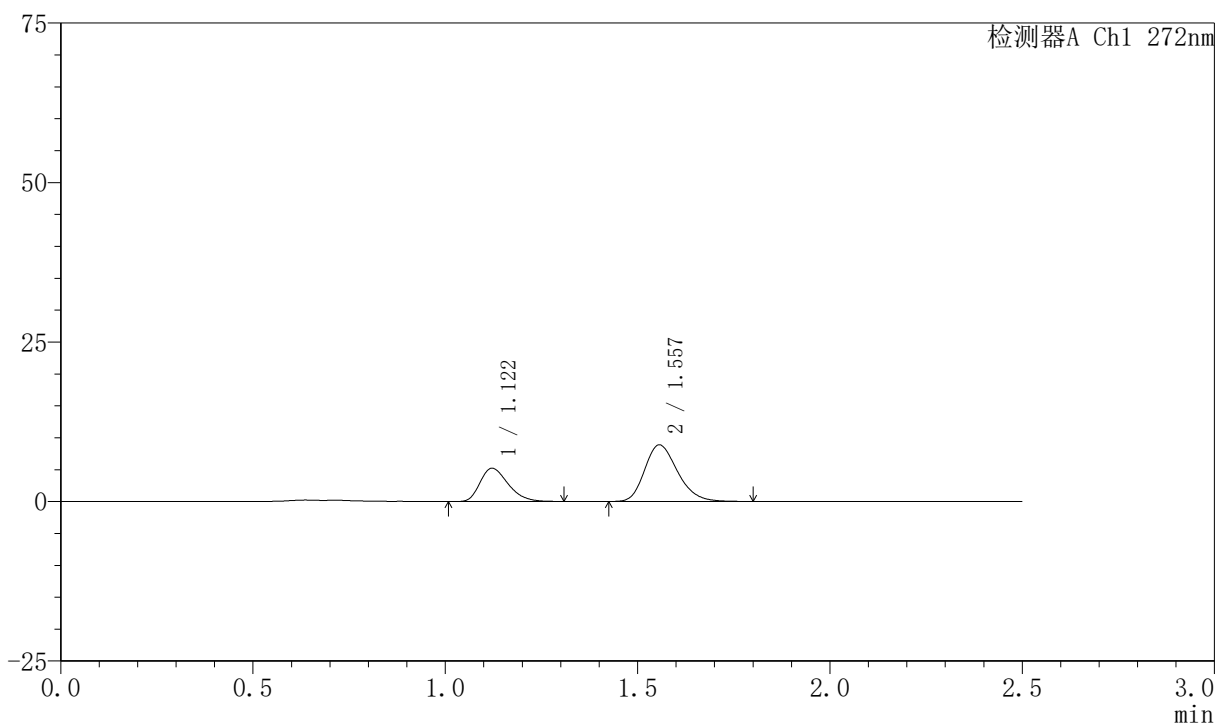
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 21312 | 35.295 | 4194 | 1122 | 1.286 | -- |
| 2 | 1.556 | 39071 | 64.705 | 6560 | 1583 | 1.238 | 2.992 |
| 总计 | | 60383 | 100.000 | 10754 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-471-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:15:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

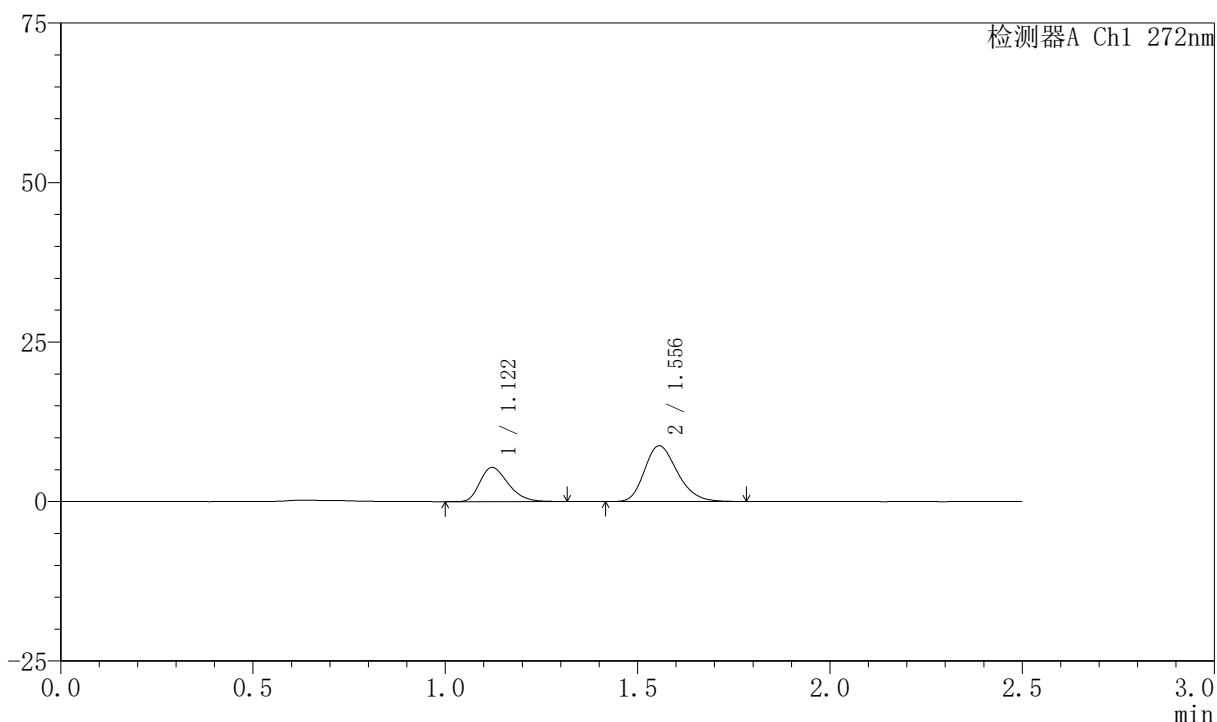
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 26460 | 33.367 | 5212 | 1126 | 1.297 | -- |
| 2 | 1.557 | 52839 | 66.633 | 8861 | 1593 | 1.237 | 2.999 |
| 总计 | | 79299 | 100.000 | 14073 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-472-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 11:18:02 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:46 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 27387 | 34.429 | 5360 | 1119 | 1.297 | -- |
| 2 | 1.556 | 52159 | 65.571 | 8748 | 1595 | 1.238 | 2.994 |
| 总计 | | 79545 | 100.000 | 14108 | | | |



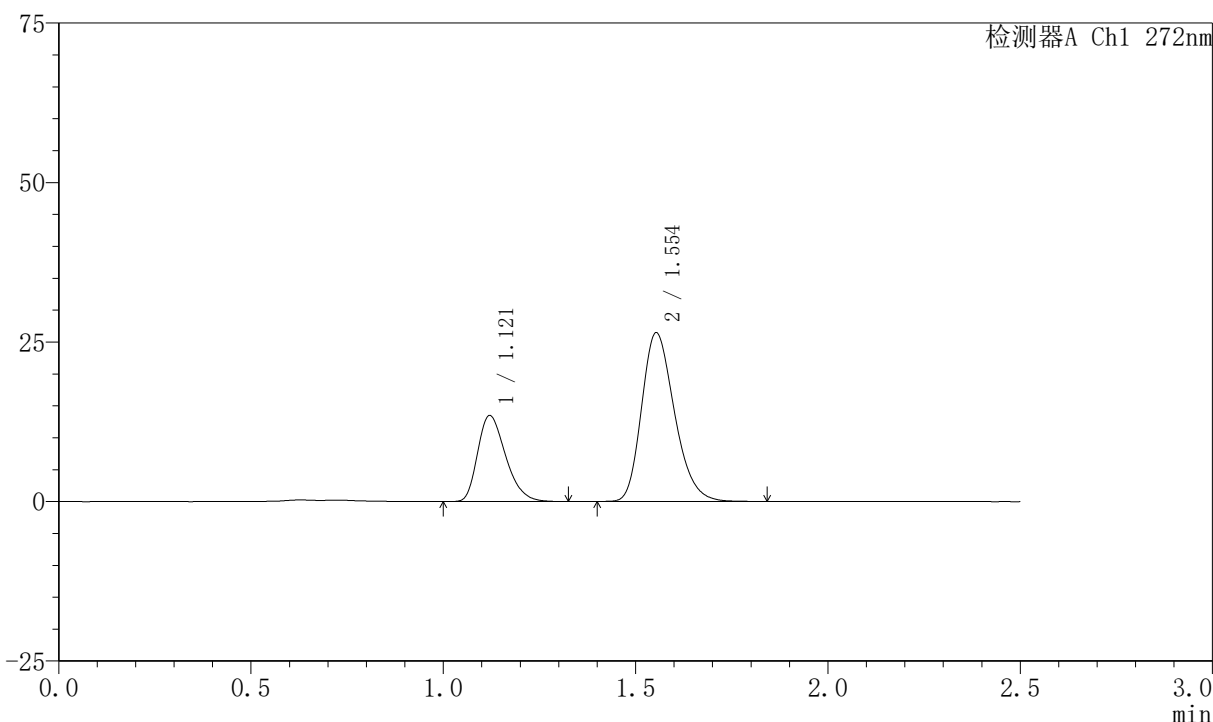
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-473-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:20:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

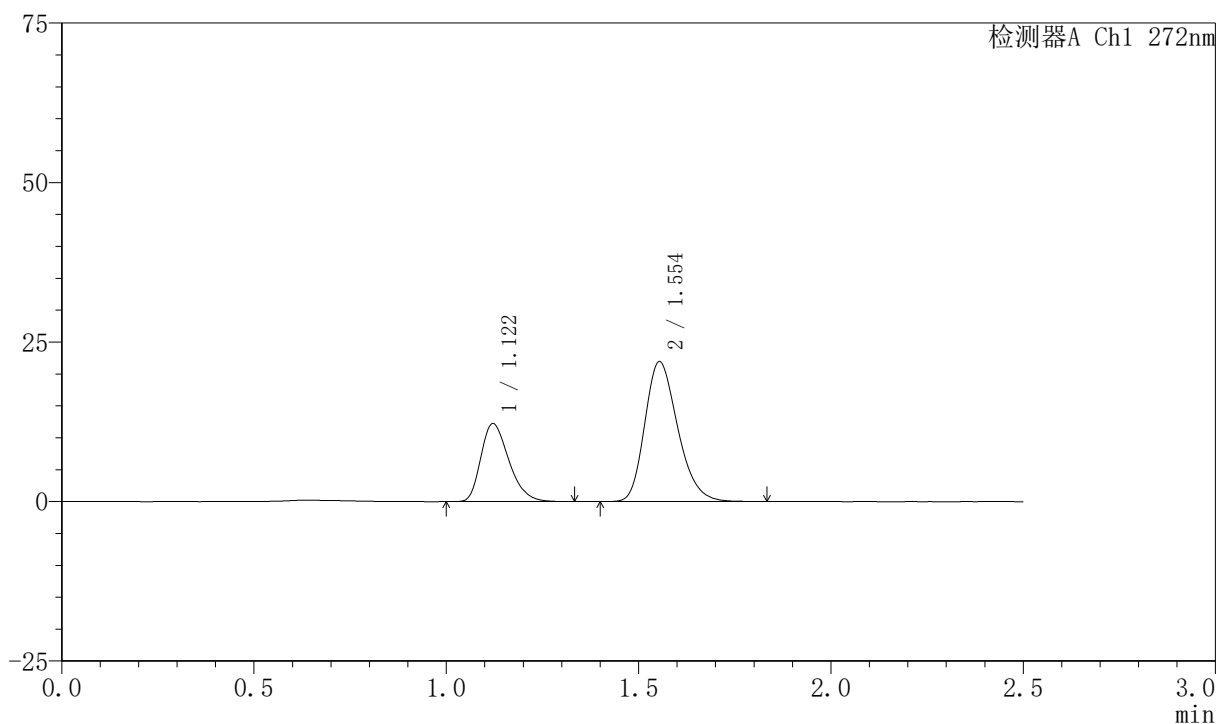
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 68348 | 30.235 | 13485 | 1129 | 1.301 | -- |
| 2 | 1.554 | 157705 | 69.765 | 26443 | 1588 | 1.247 | 2.990 |
| 总计 | | 226054 | 100.000 | 39928 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-474-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:23:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 62019 | 32.139 | 12231 | 1134 | 1.305 | -- |
| 2 | 1.554 | 130954 | 67.861 | 21933 | 1584 | 1.245 | 2.989 |
| 总计 | | 192973 | 100.000 | 34164 | | | |



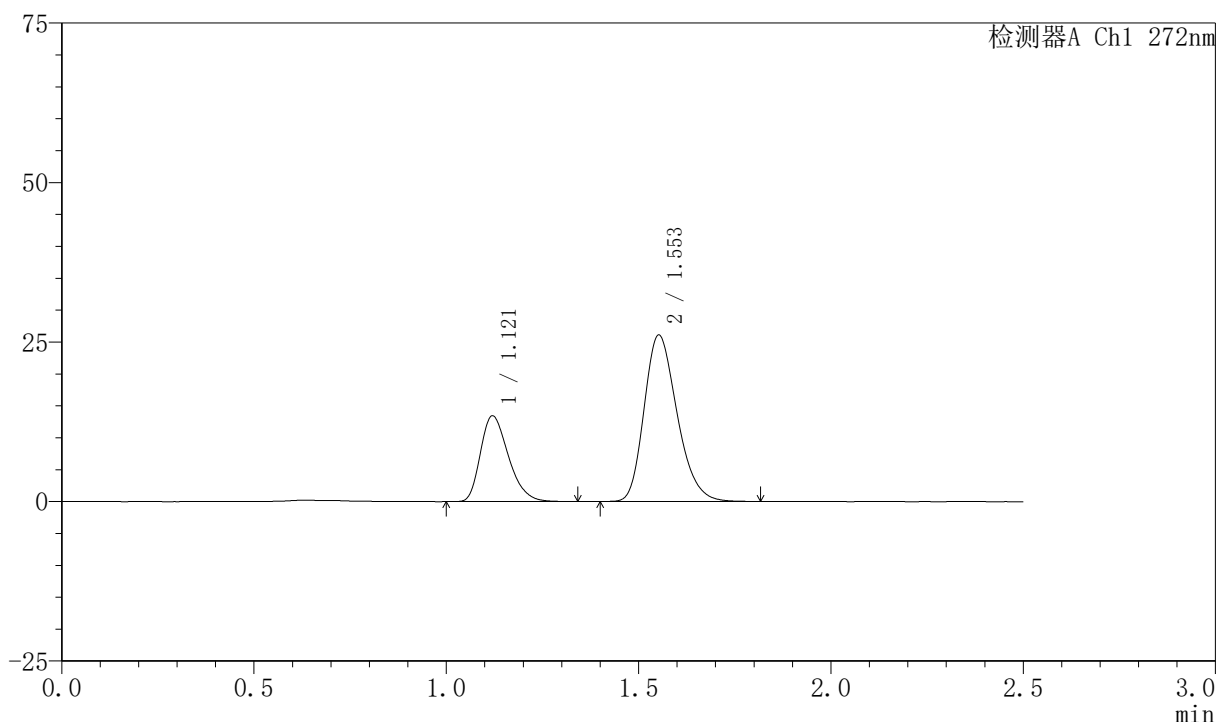
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-475-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:26:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 68205 | 30.463 | 13434 | 1129 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.553 | 155688 | 69.537 | 26052 | 1578 | 1.245 | 2.982 |
| 总计 | | 223893 | 100.000 | 39486 | | | |



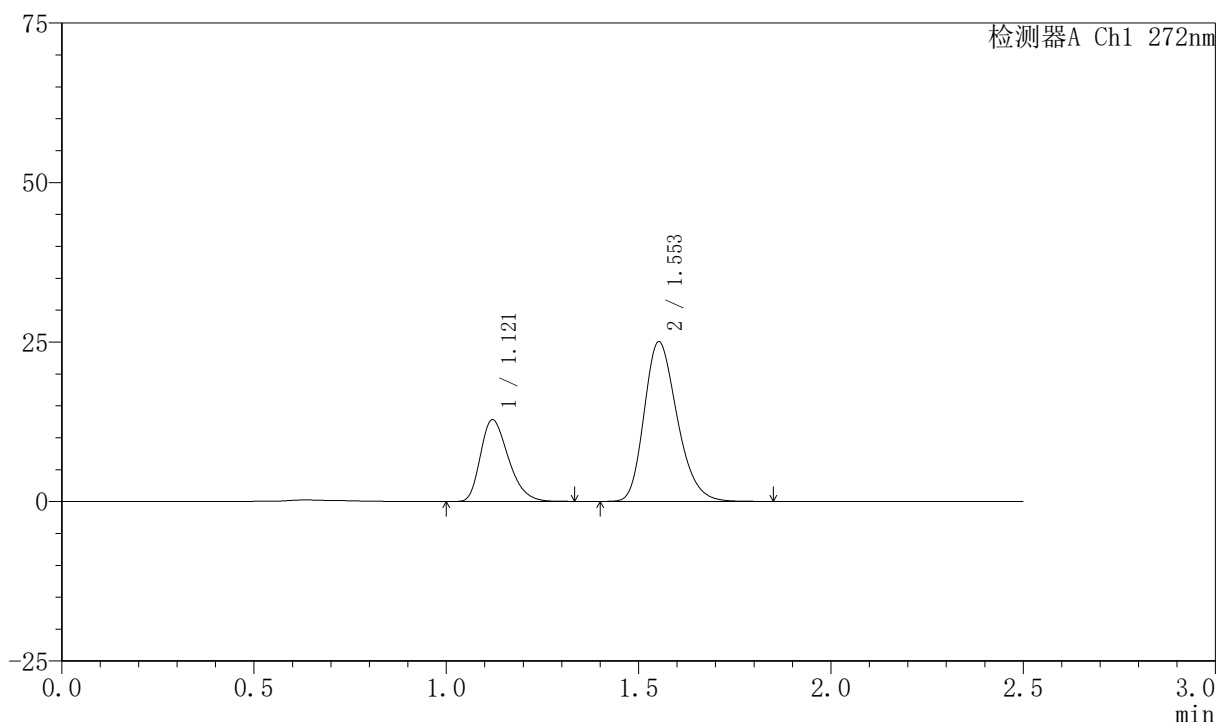
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-476-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:29:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

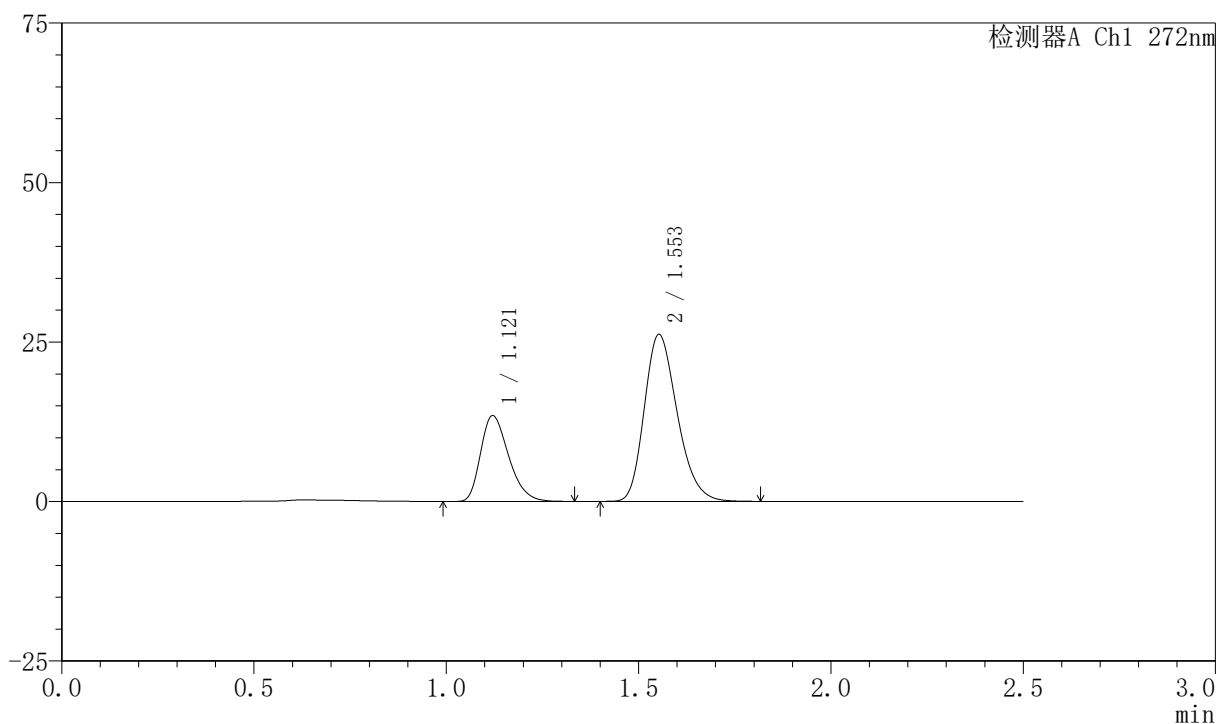
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 64828 | 30.237 | 12802 | 1135 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.553 | 149571 | 69.763 | 25003 | 1581 | 1.246 | 2.988 |
| 总计 | | 214399 | 100.000 | 37806 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-477-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:32:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:39:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 68284 | 30.430 | 13462 | 1130 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.553 | 156113 | 69.570 | 26150 | 1584 | 1.243 | 2.984 |
| 总计 | | 224397 | 100.000 | 39611 | | | |



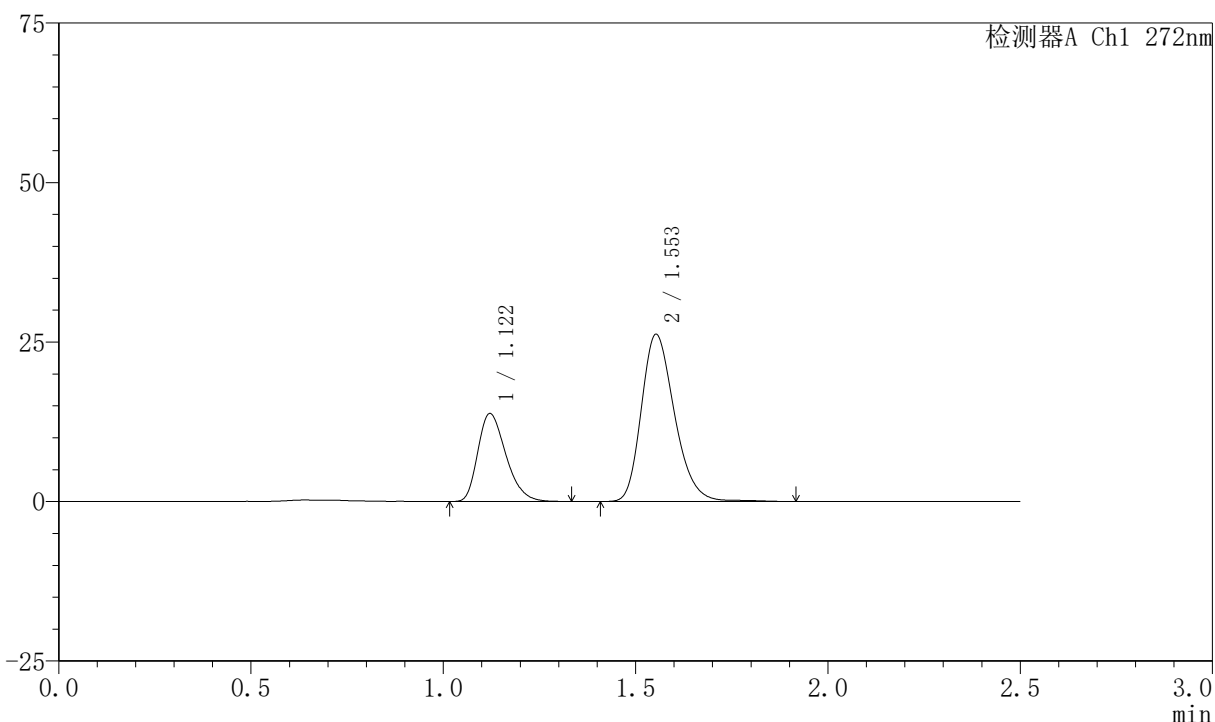
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-478-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:35:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

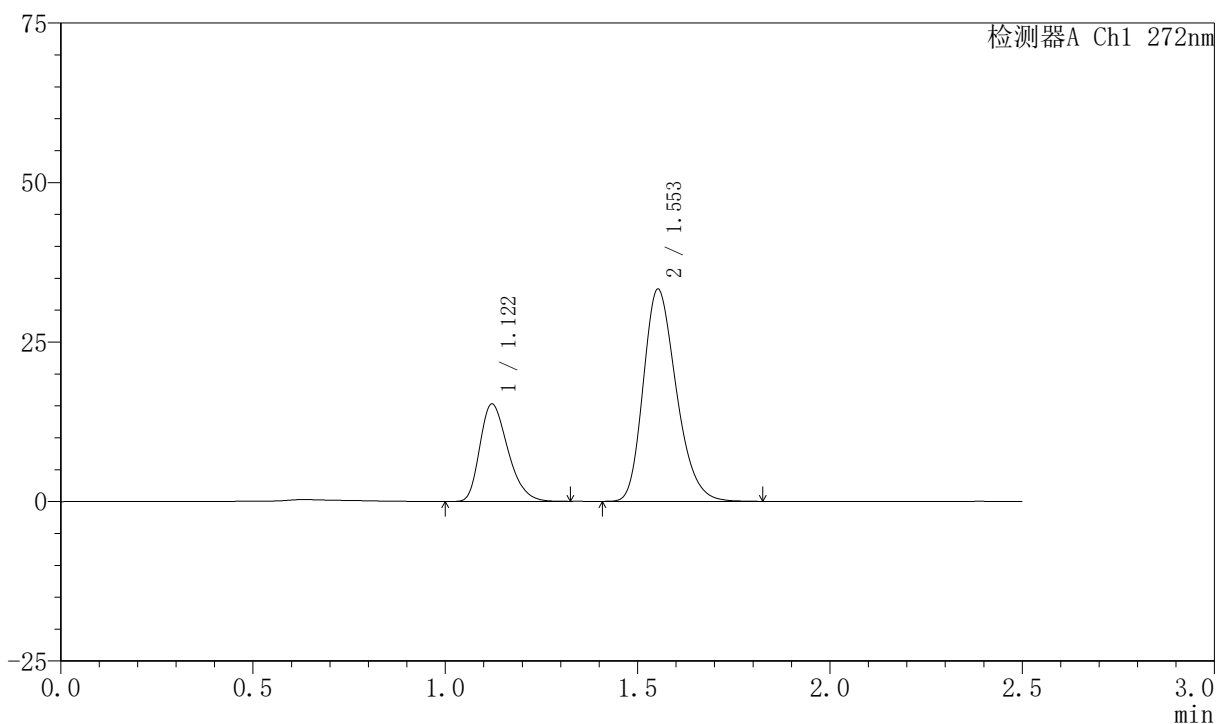
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 70037 | 30.776 | 13797 | 1128 | 1.301 | -- |
| 2 | 1.553 | 157534 | 69.224 | 26176 | 1579 | 1.247 | 2.977 |
| 总计 | | 227570 | 100.000 | 39972 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-479-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:38:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

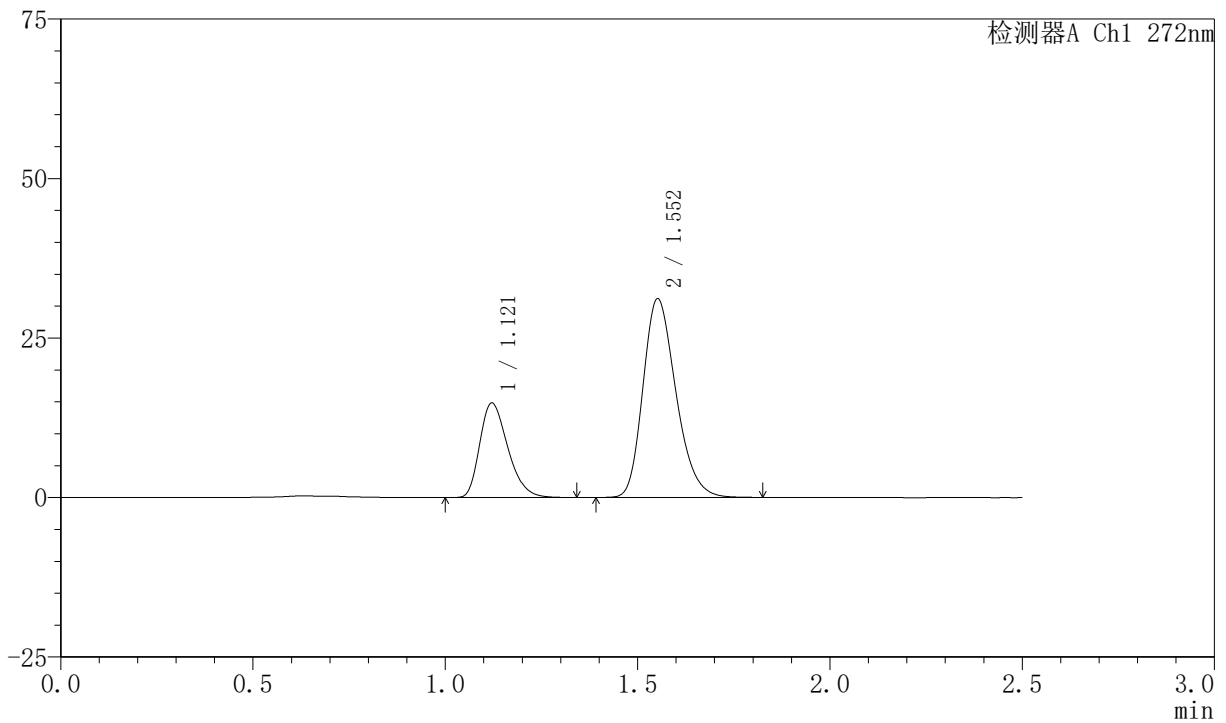
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 77558 | 28.084 | 15292 | 1130 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.553 | 198603 | 71.916 | 33222 | 1580 | 1.246 | 2.977 |
| 总计 | | 276161 | 100.000 | 48514 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-480-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:41:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 75330 | 28.840 | 14828 | 1129 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.552 | 185866 | 71.160 | 31073 | 1580 | 1.245 | 2.975 |
| 总计 | | 261196 | 100.000 | 45902 | | | |



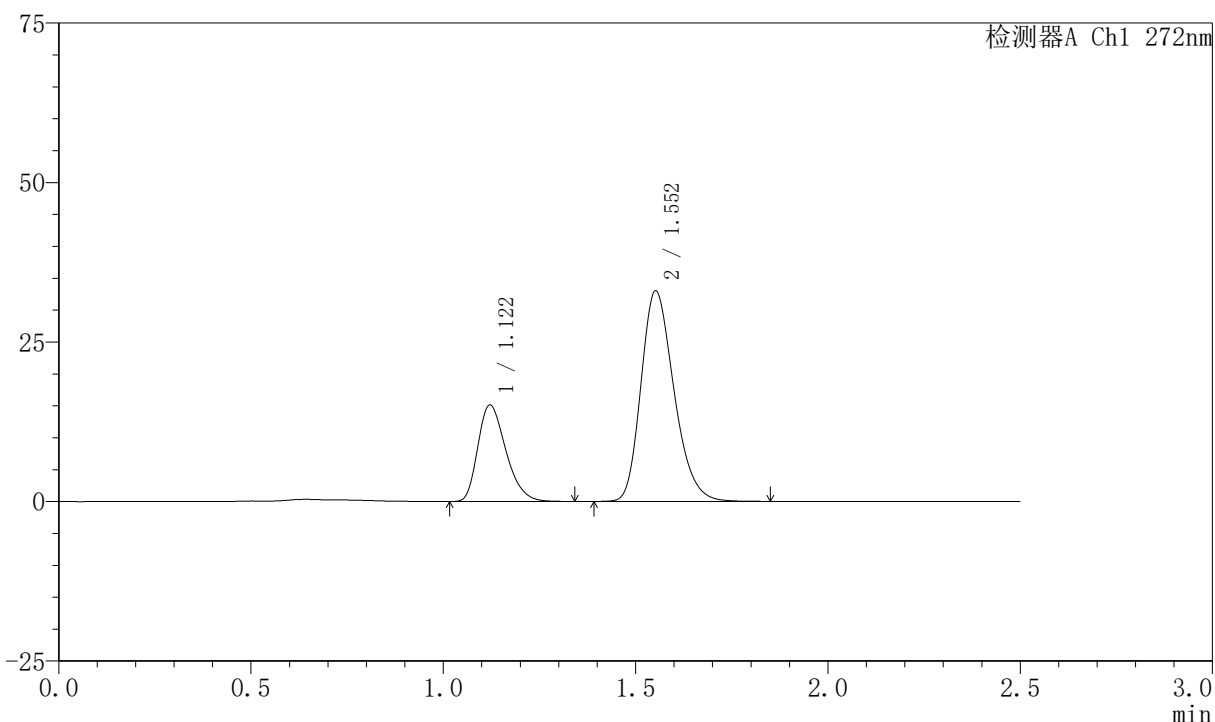
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-481-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:44:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 76697 | 27.993 | 15129 | 1128 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.552 | 197293 | 72.007 | 32928 | 1578 | 1.247 | 2.971 |
| 总计 | | 273990 | 100.000 | 48057 | | | |



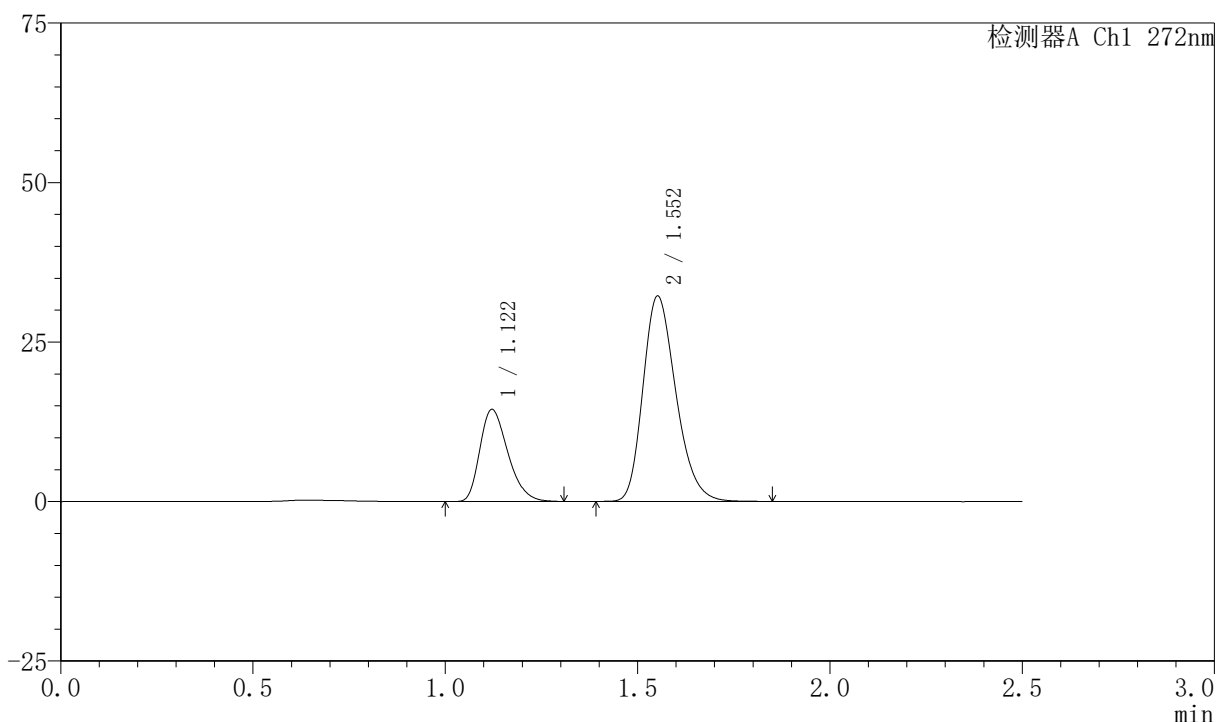
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-482-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:46:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 73211 | 27.583 | 14448 | 1132 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.552 | 192208 | 72.417 | 32120 | 1583 | 1.248 | 2.975 |
| 总计 | | 265420 | 100.000 | 46568 | | | |



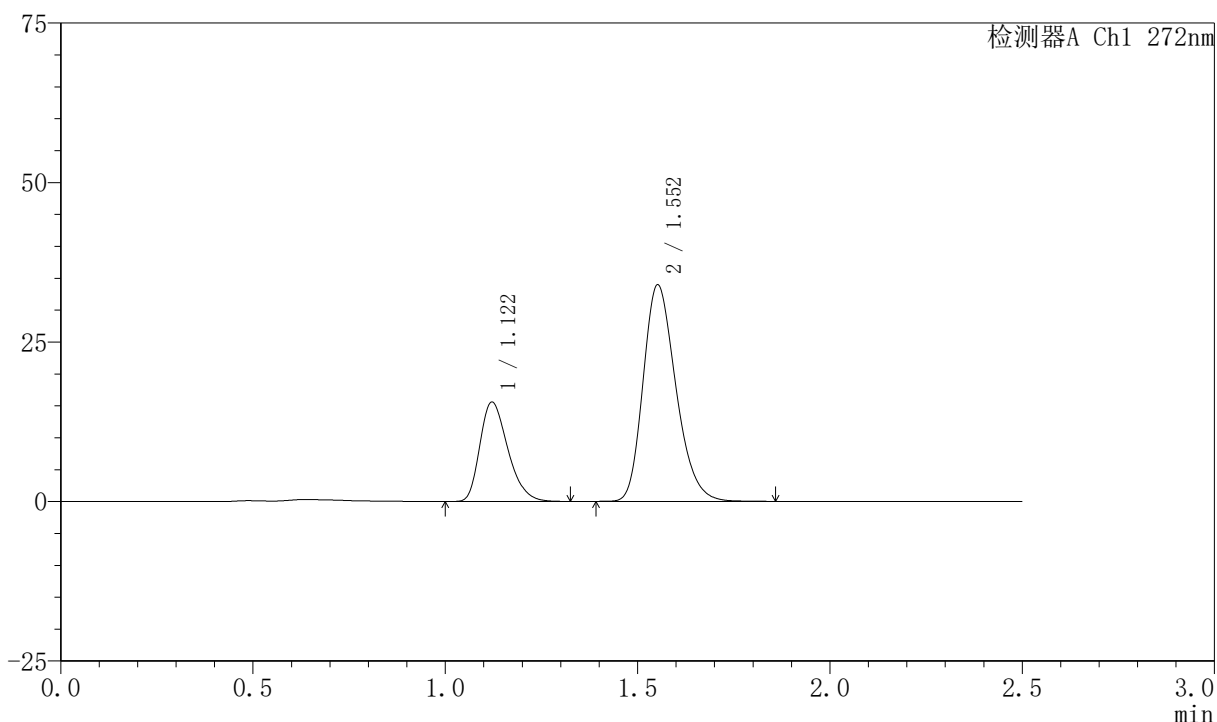
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-483-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:49:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 78775 | 28.092 | 15583 | 1138 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.552 | 201639 | 71.908 | 33869 | 1596 | 1.246 | 2.987 |
| 总计 | | 280415 | 100.000 | 49452 | | | |



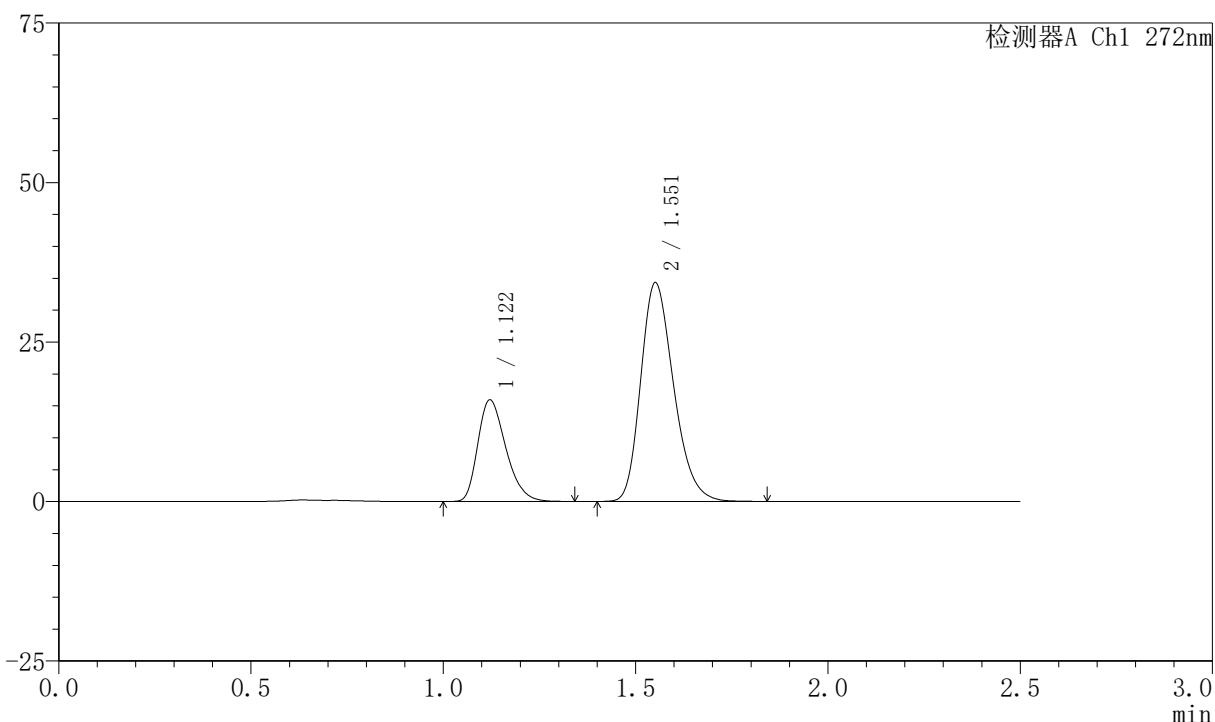
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-484-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:52:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 80863 | 28.331 | 15942 | 1134 | 1.301 | -- |
| 2 | 1.551 | 204556 | 71.669 | 34147 | 1582 | 1.248 | 2.972 |
| 总计 | | 285419 | 100.000 | 50089 | | | |



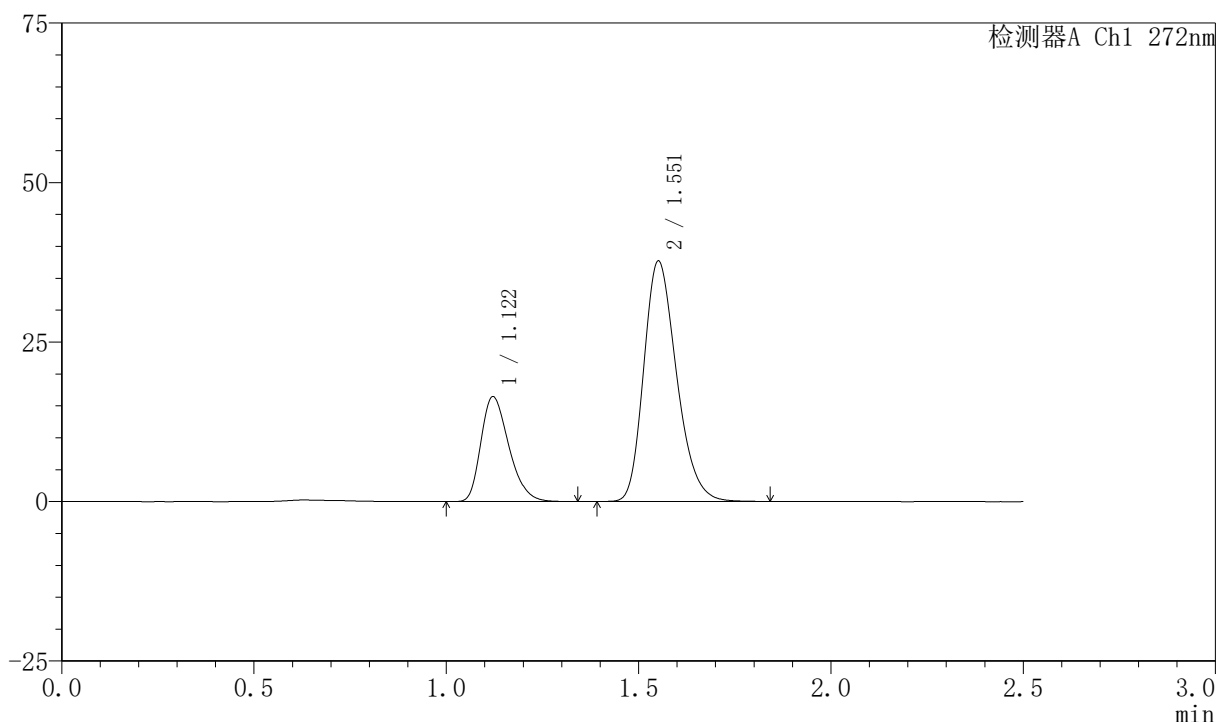
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-485-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:55:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 83138 | 27.061 | 16442 | 1138 | 1.300 | -- |
| 2 | 1.551 | 224085 | 72.939 | 37525 | 1591 | 1.248 | 2.978 |
| 总计 | | 307223 | 100.000 | 53967 | | | |



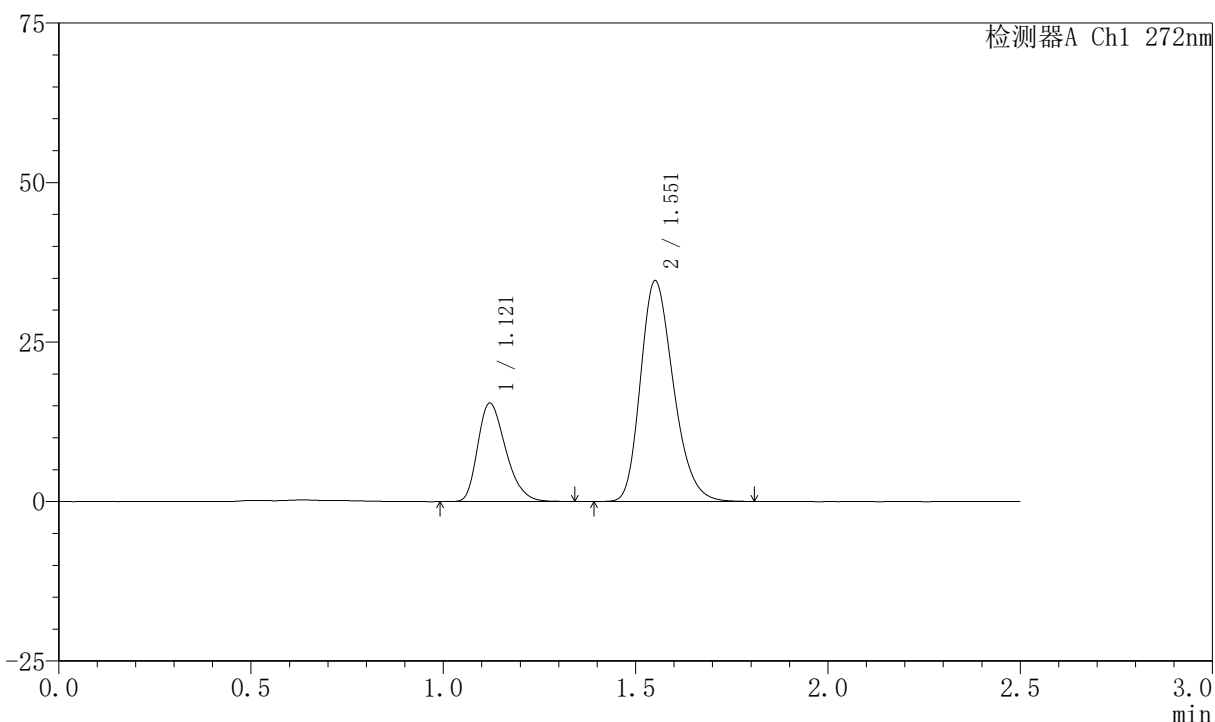
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-486-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 11:58:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 78071 | 27.483 | 15435 | 1137 | 1.297 | -- |
| 2 | 1.551 | 205997 | 72.517 | 34412 | 1583 | 1.246 | 2.973 |
| 总计 | | 284069 | 100.000 | 49847 | | | |



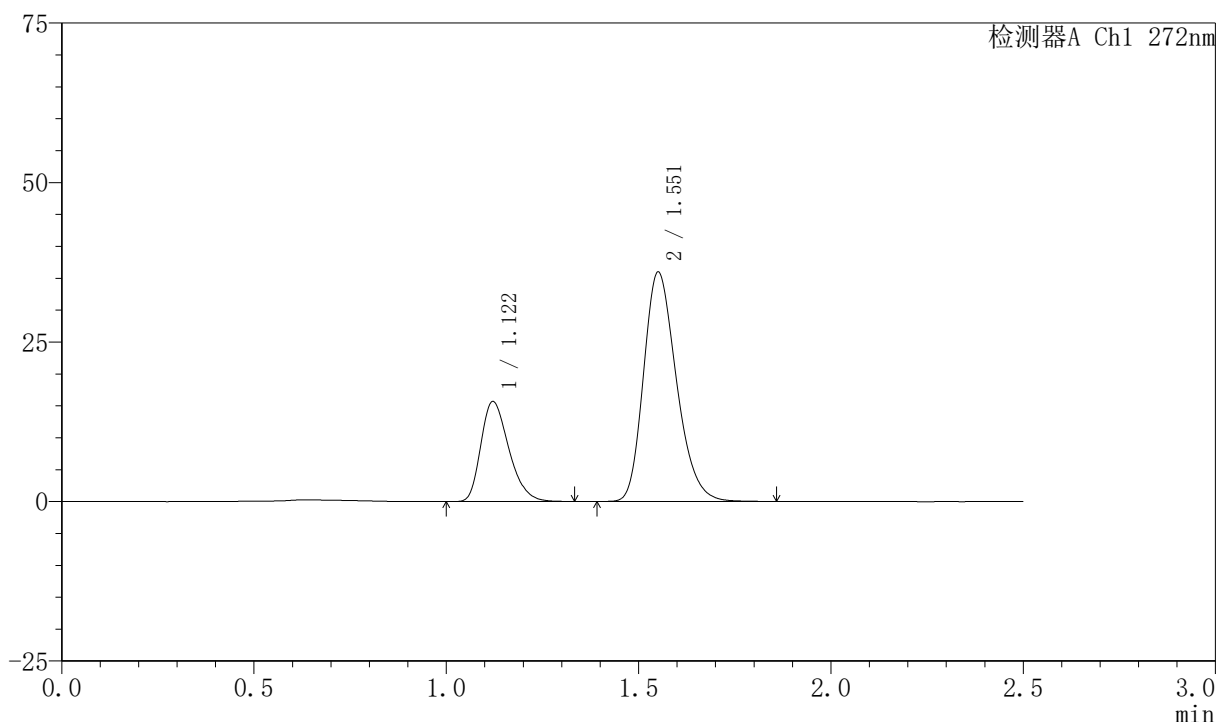
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-487-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:01:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

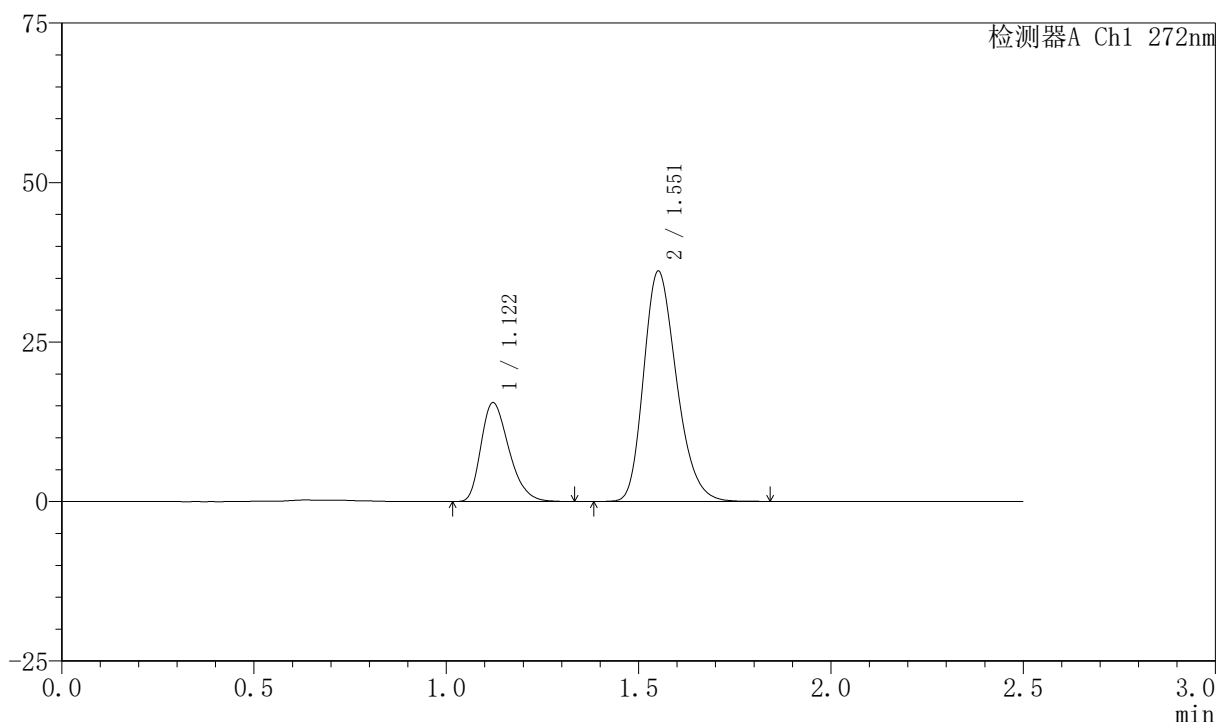
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 79275 | 26.990 | 15684 | 1137 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.551 | 214444 | 73.010 | 35774 | 1584 | 1.248 | 2.972 |
| 总计 | | 293719 | 100.000 | 51459 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-488-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:04:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 78407 | 26.698 | 15505 | 1138 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.551 | 215270 | 73.302 | 35940 | 1584 | 1.246 | 2.972 |
| 总计 | | 293677 | 100.000 | 51445 | | | |



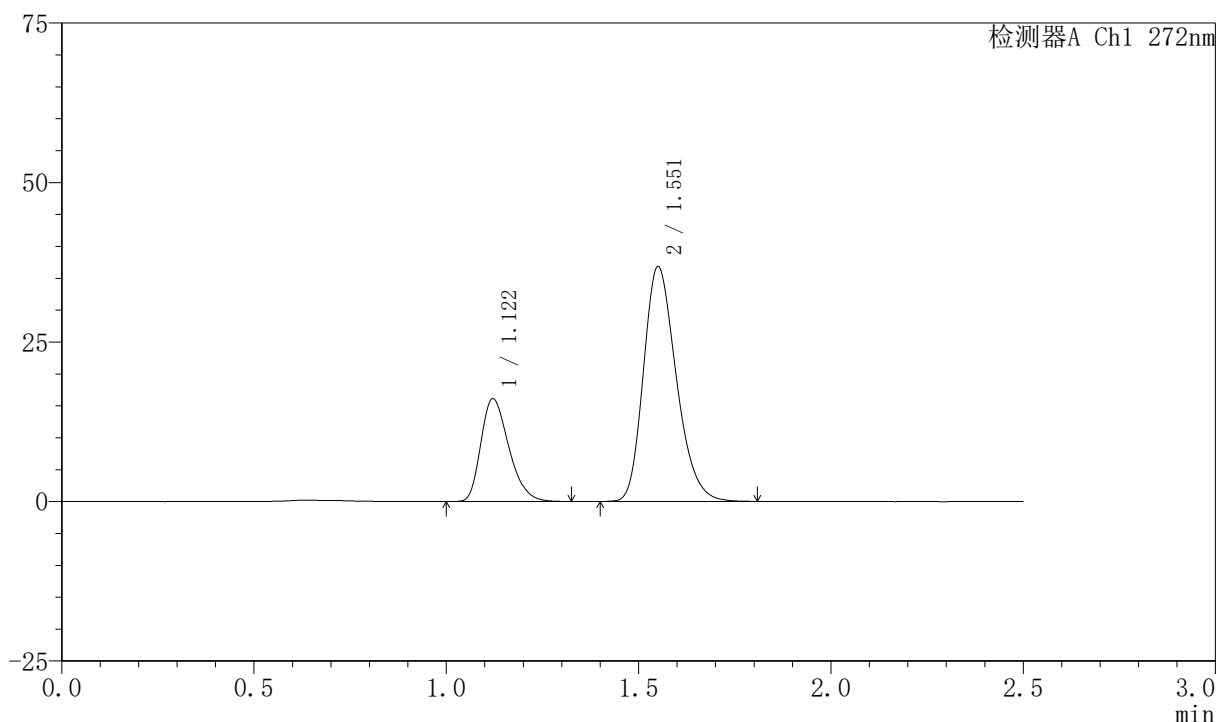
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-489-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:07:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 81544 | 27.141 | 16122 | 1135 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.551 | 218907 | 72.859 | 36624 | 1587 | 1.247 | 2.970 |
| 总计 | | 300451 | 100.000 | 52746 | | | |



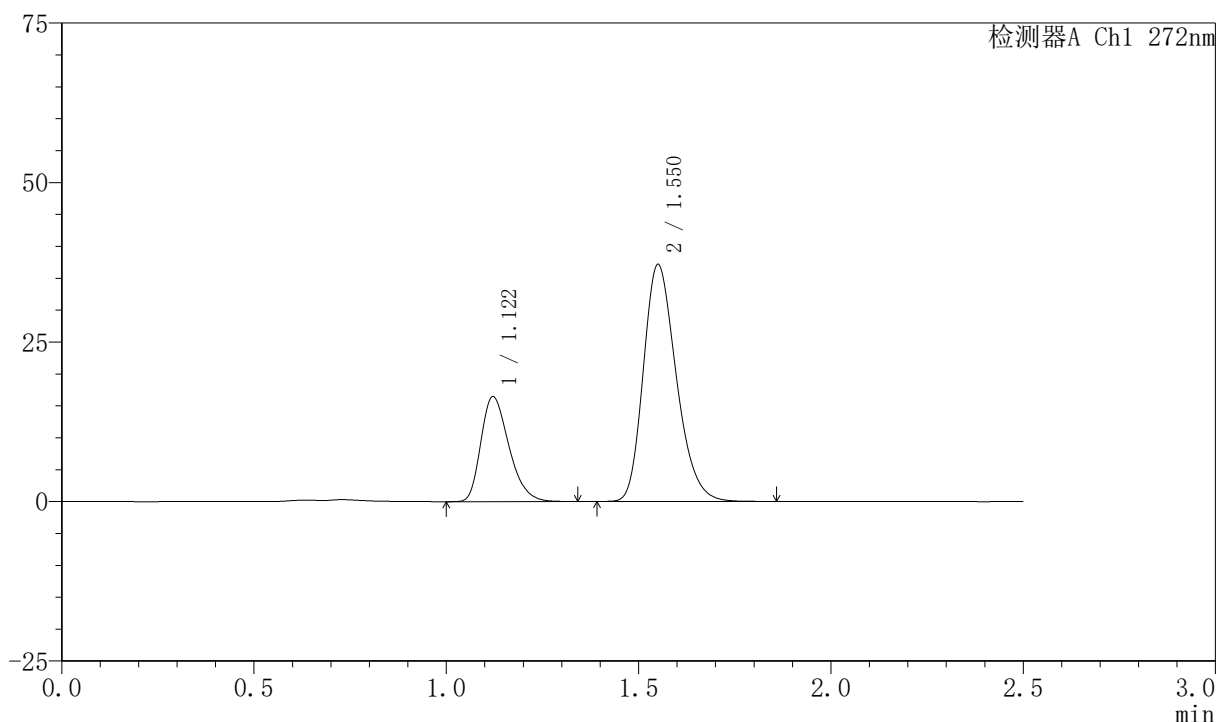
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-490-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:09:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 83574 | 27.369 | 16454 | 1130 | 1.300 | -- |
| 2 | 1.550 | 221791 | 72.631 | 36986 | 1579 | 1.249 | 2.961 |
| 总计 | | 305365 | 100.000 | 53440 | | | |



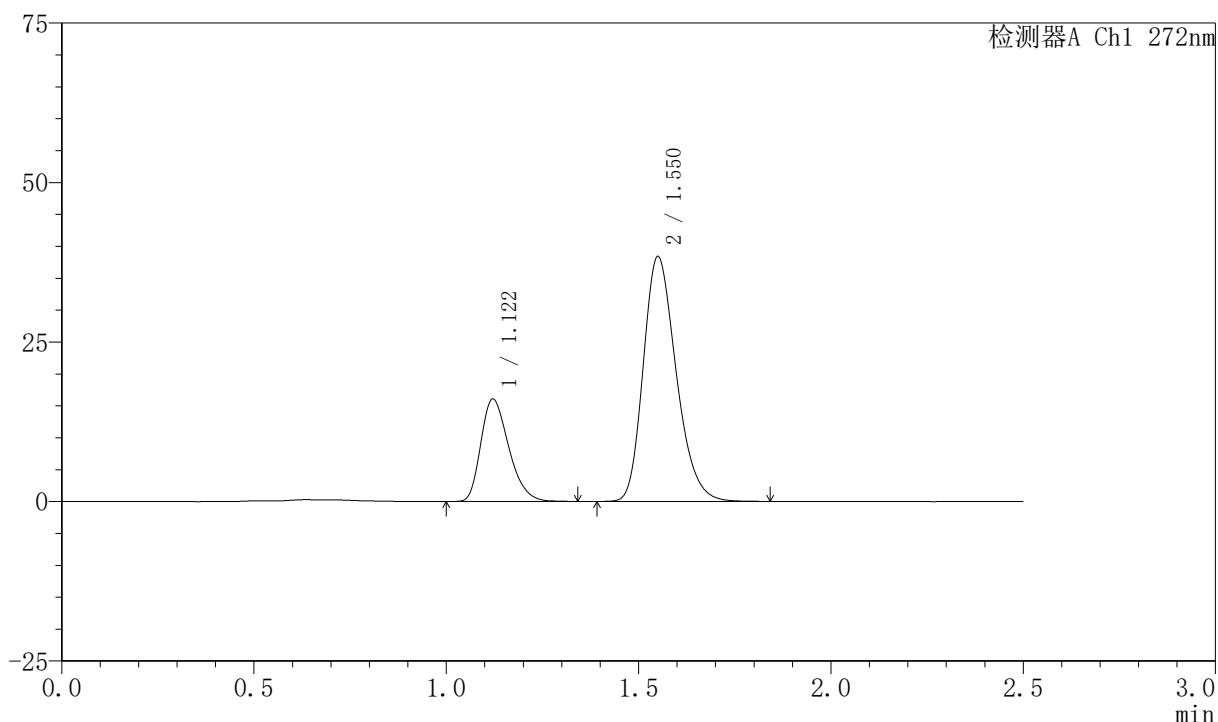
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-491-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:12:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 81349 | 26.236 | 16058 | 1132 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.550 | 228723 | 73.764 | 38226 | 1584 | 1.249 | 2.966 |
| 总计 | | 310072 | 100.000 | 54284 | | | |



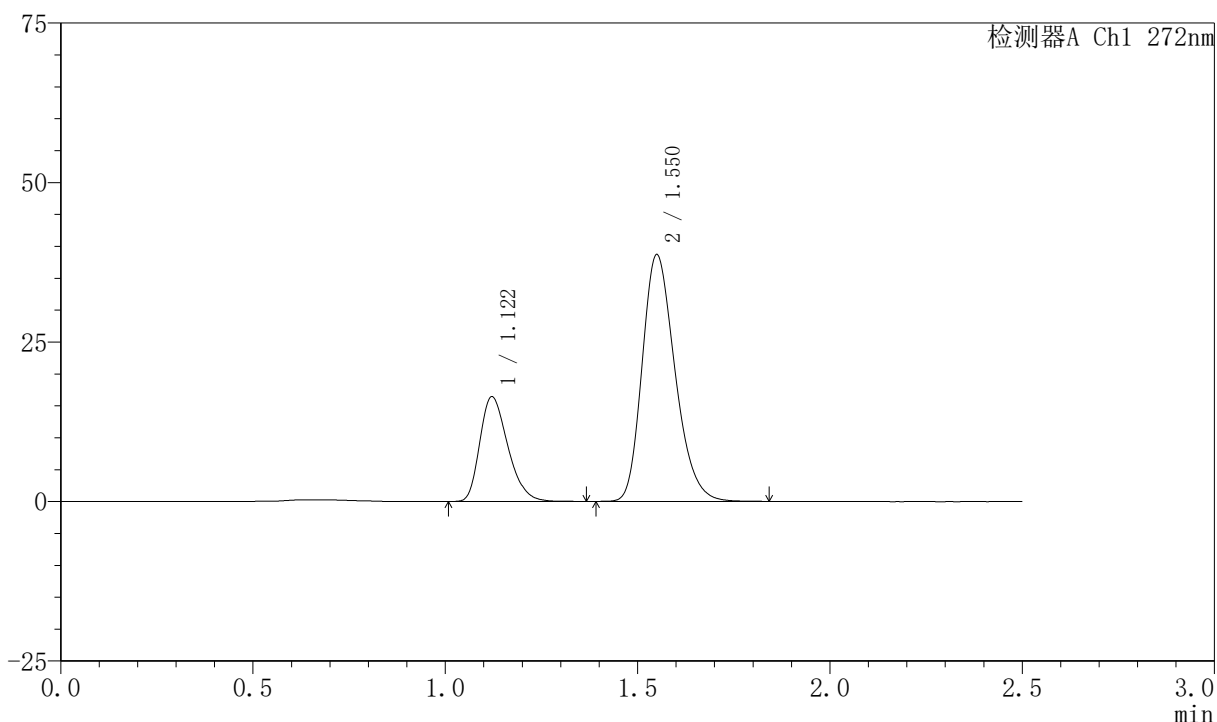
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-492-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:15:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

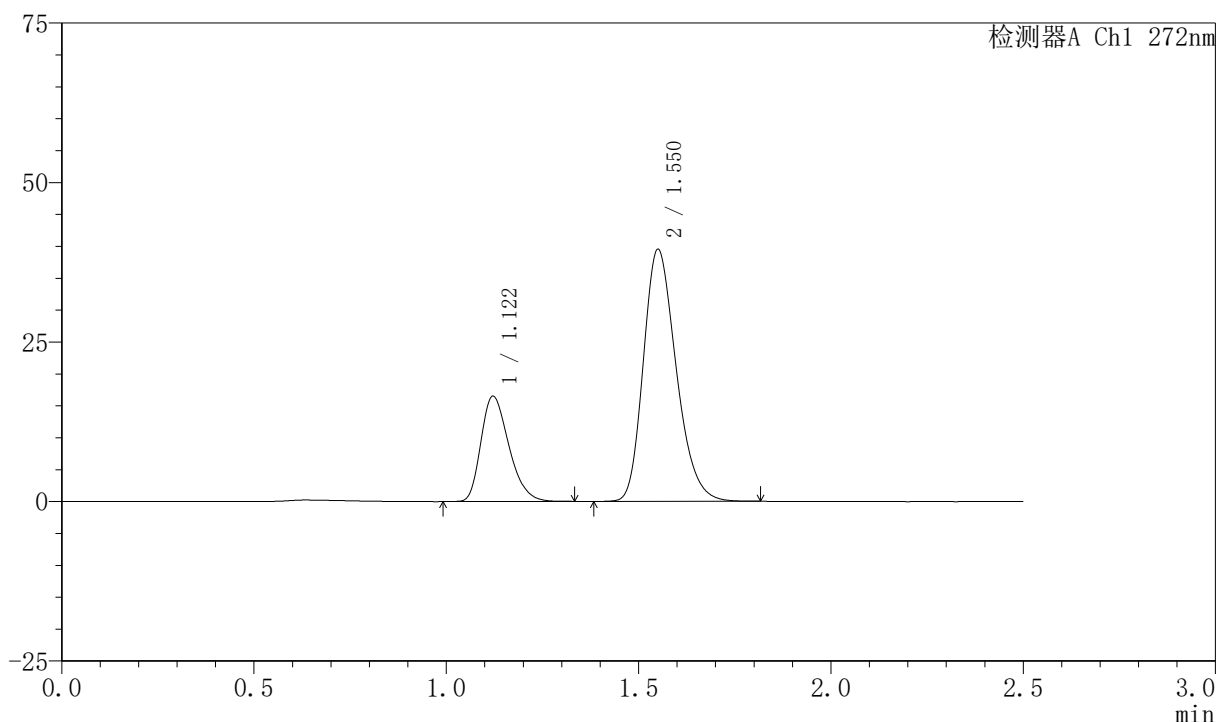
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 83499 | 26.609 | 16440 | 1133 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.550 | 230296 | 73.391 | 38546 | 1583 | 1.248 | 2.963 |
| 总计 | | 313795 | 100.000 | 54986 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-493-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:18:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 83534 | 26.239 | 16514 | 1137 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.550 | 234827 | 73.761 | 39338 | 1591 | 1.248 | 2.970 |
| 总计 | | 318361 | 100.000 | 55851 | | | |



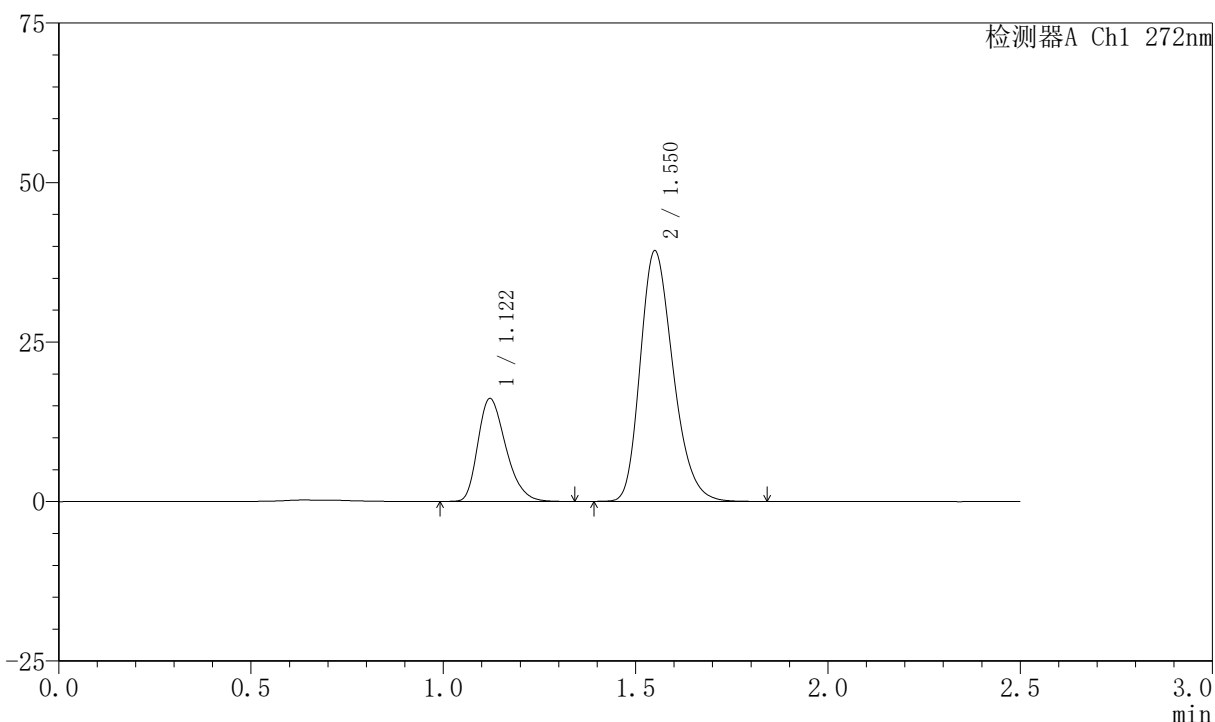
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-494-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:21:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

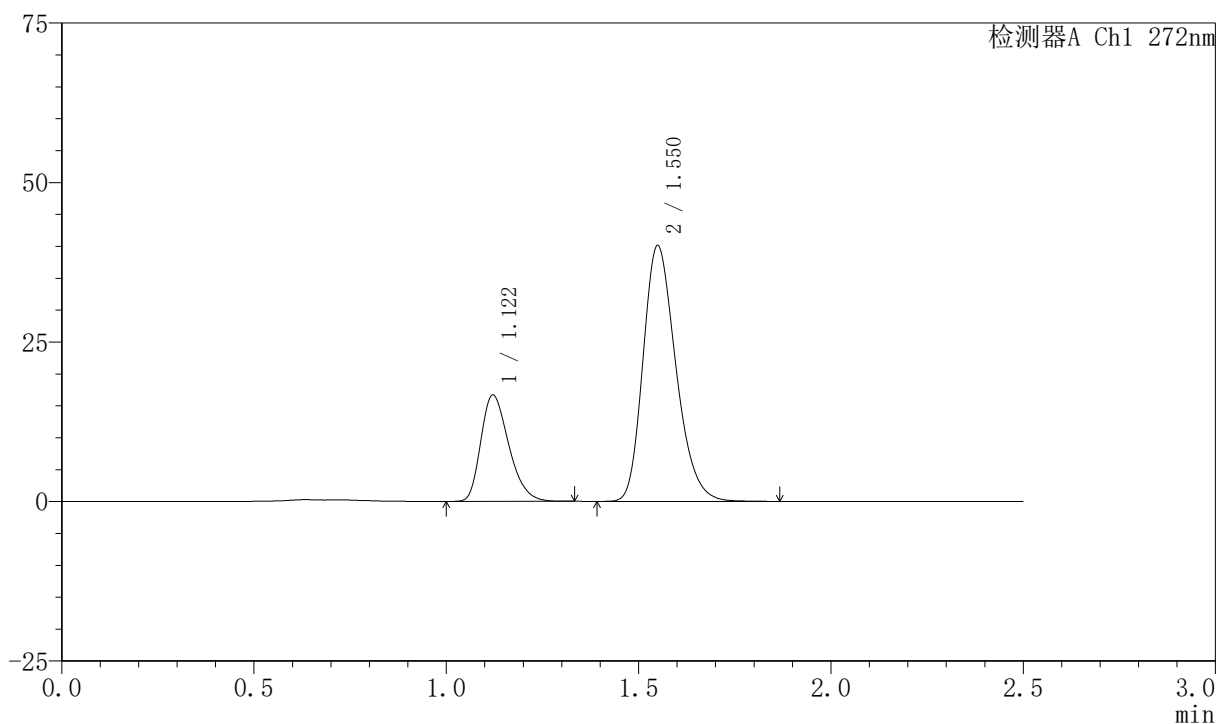
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 81712 | 25.916 | 16139 | 1138 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.550 | 233584 | 74.084 | 39130 | 1590 | 1.249 | 2.970 |
| 总计 | | 315296 | 100.000 | 55269 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-495-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:24:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 84553 | 26.173 | 16687 | 1133 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.550 | 238499 | 73.827 | 39987 | 1588 | 1.249 | 2.963 |
| 总计 | | 323052 | 100.000 | 56674 | | | |



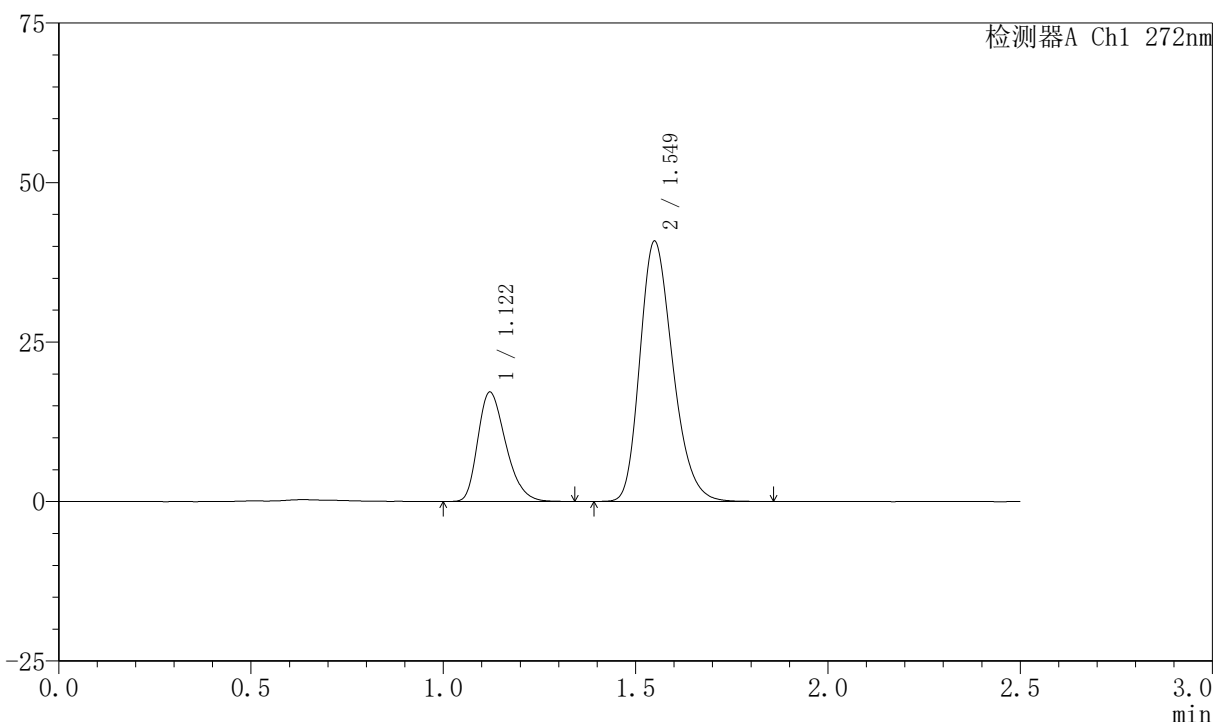
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-496-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:27:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 86842 | 26.351 | 17162 | 1138 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.549 | 242714 | 73.649 | 40721 | 1590 | 1.248 | 2.966 |
| 总计 | | 329556 | 100.000 | 57884 | | | |



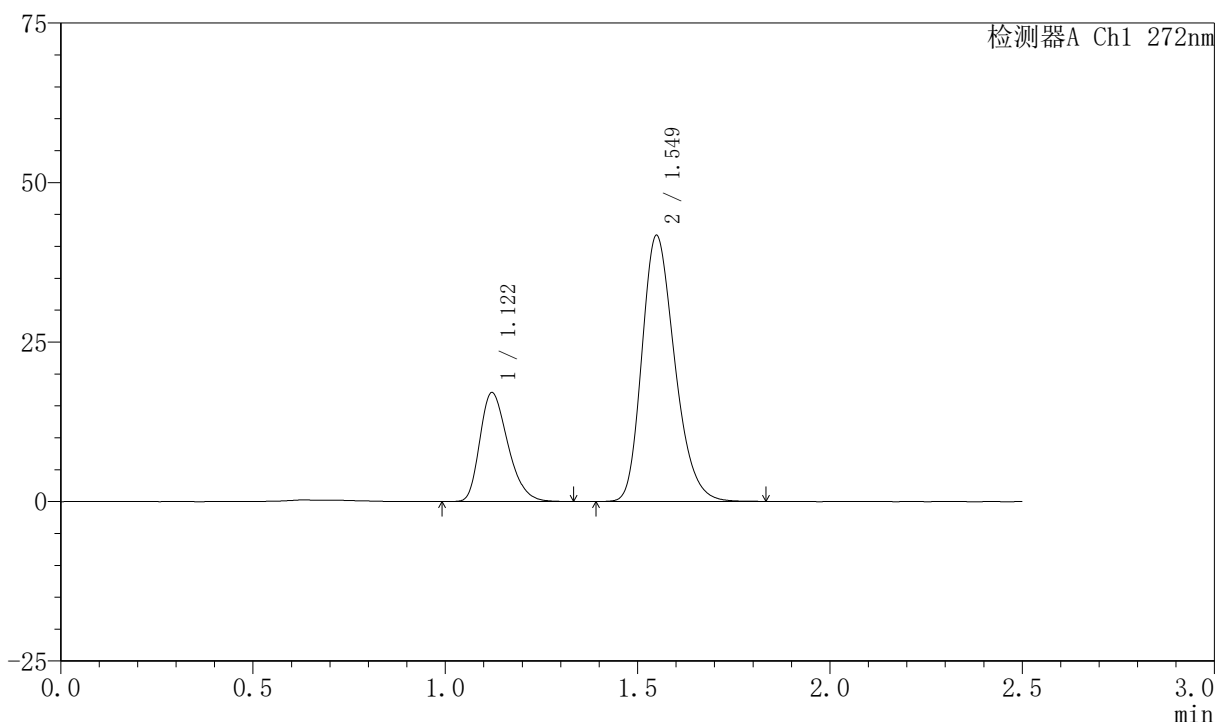
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-497-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:30:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 86420 | 25.862 | 17084 | 1136 | 1.291 | -- |
| 2 | 1.549 | 247737 | 74.138 | 41608 | 1589 | 1.248 | 2.963 |
| 总计 | | 334157 | 100.000 | 58692 | | | |



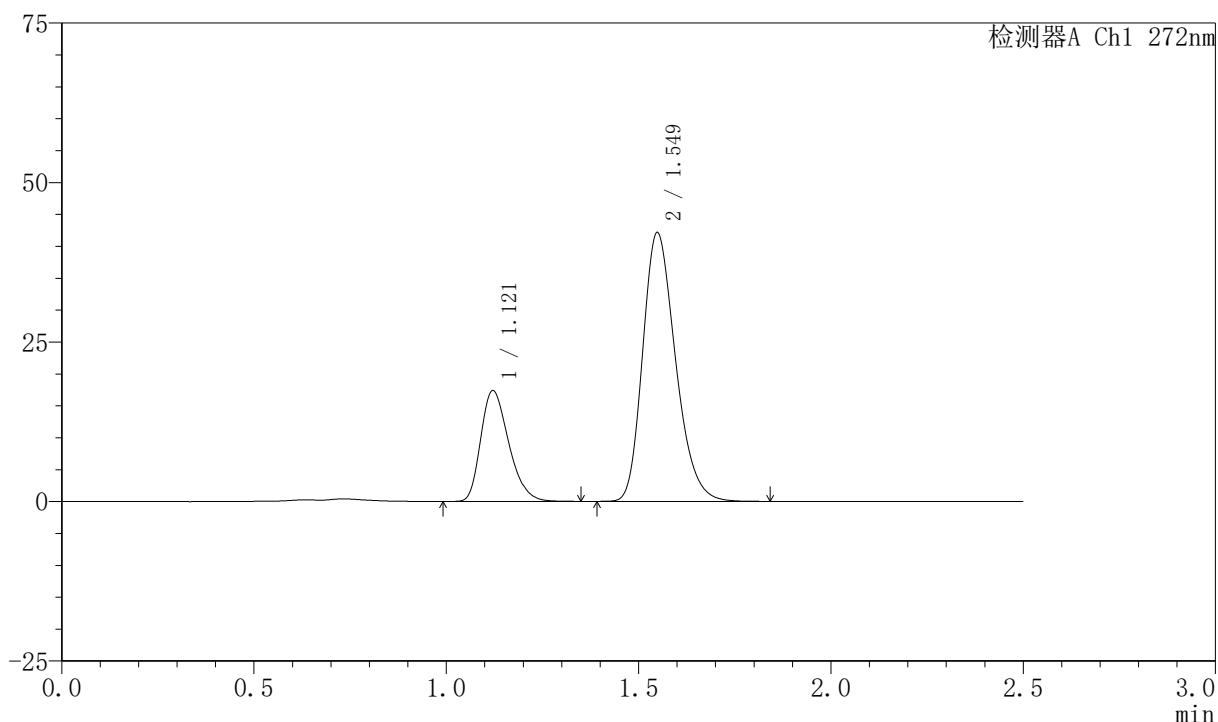
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-498-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:33:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88136 | 26.028 | 17391 | 1135 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.549 | 250491 | 73.972 | 42080 | 1584 | 1.249 | 2.959 |
| 总计 | | 338628 | 100.000 | 59471 | | | |



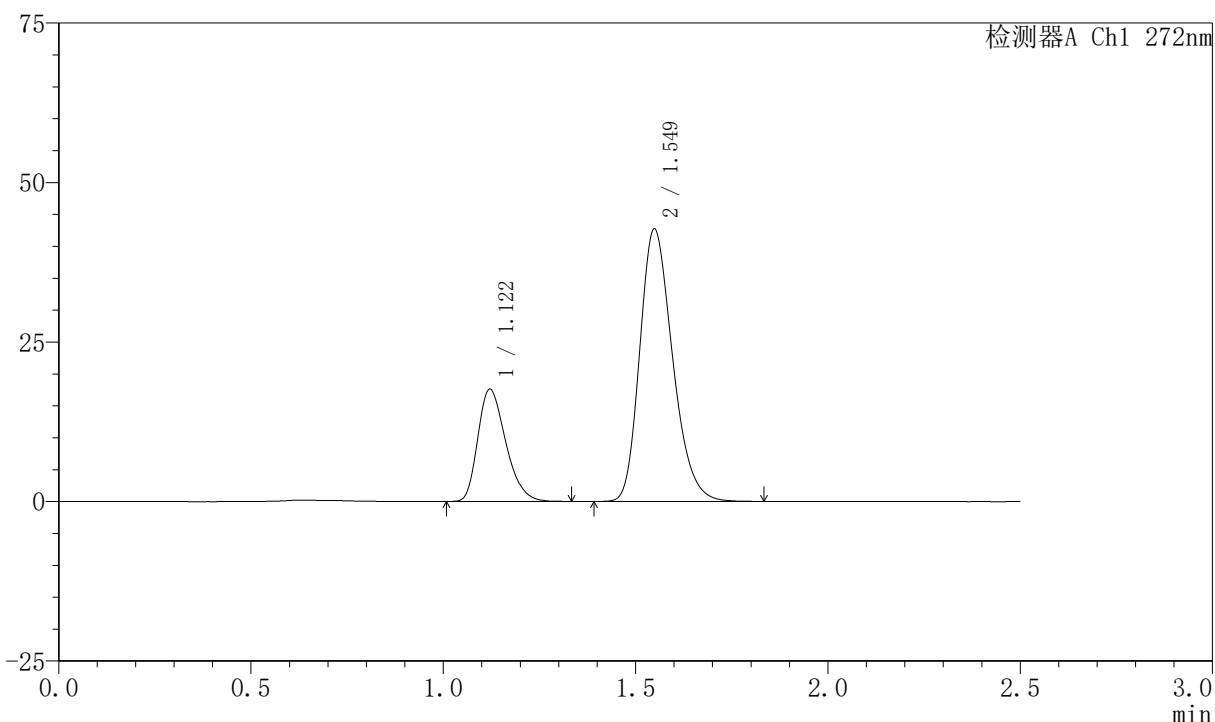
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-499-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:35:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:40:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 88861 | 25.924 | 17606 | 1139 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.549 | 253908 | 74.076 | 42661 | 1590 | 1.247 | 2.965 |
| 总计 | | 342769 | 100.000 | 60267 | | | |



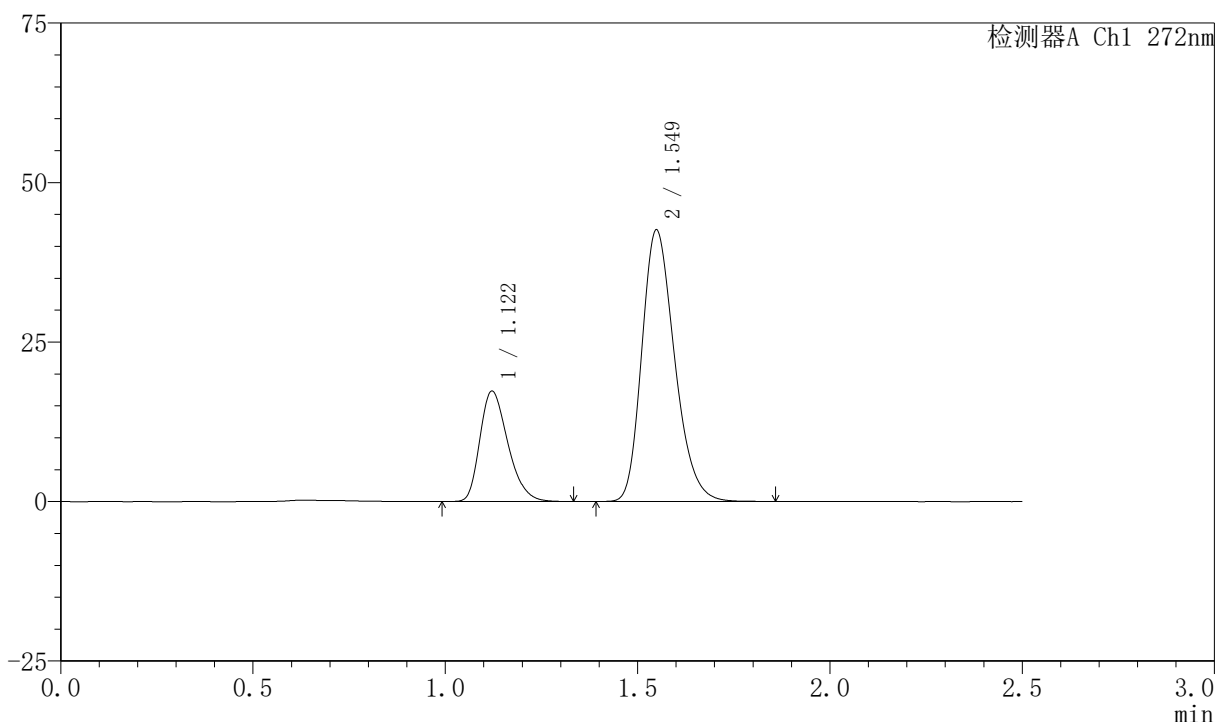
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-500-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:38:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 87513 | 25.721 | 17304 | 1138 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.549 | 252719 | 74.279 | 42491 | 1590 | 1.248 | 2.962 |
| 总计 | | 340232 | 100.000 | 59795 | | | |



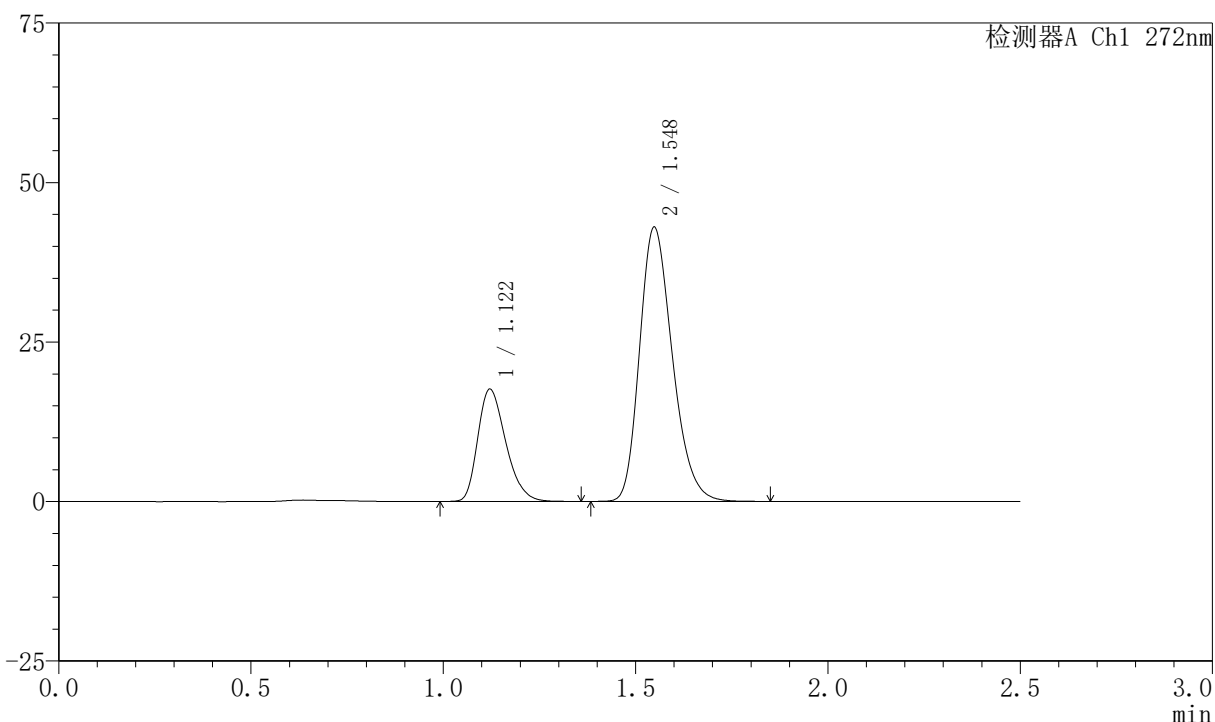
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-501-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:41:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 89374 | 25.918 | 17622 | 1136 | 1.291 | -- |
| 2 | 1.548 | 255460 | 74.082 | 42953 | 1587 | 1.247 | 2.959 |
| 总计 | | 344835 | 100.000 | 60575 | | | |



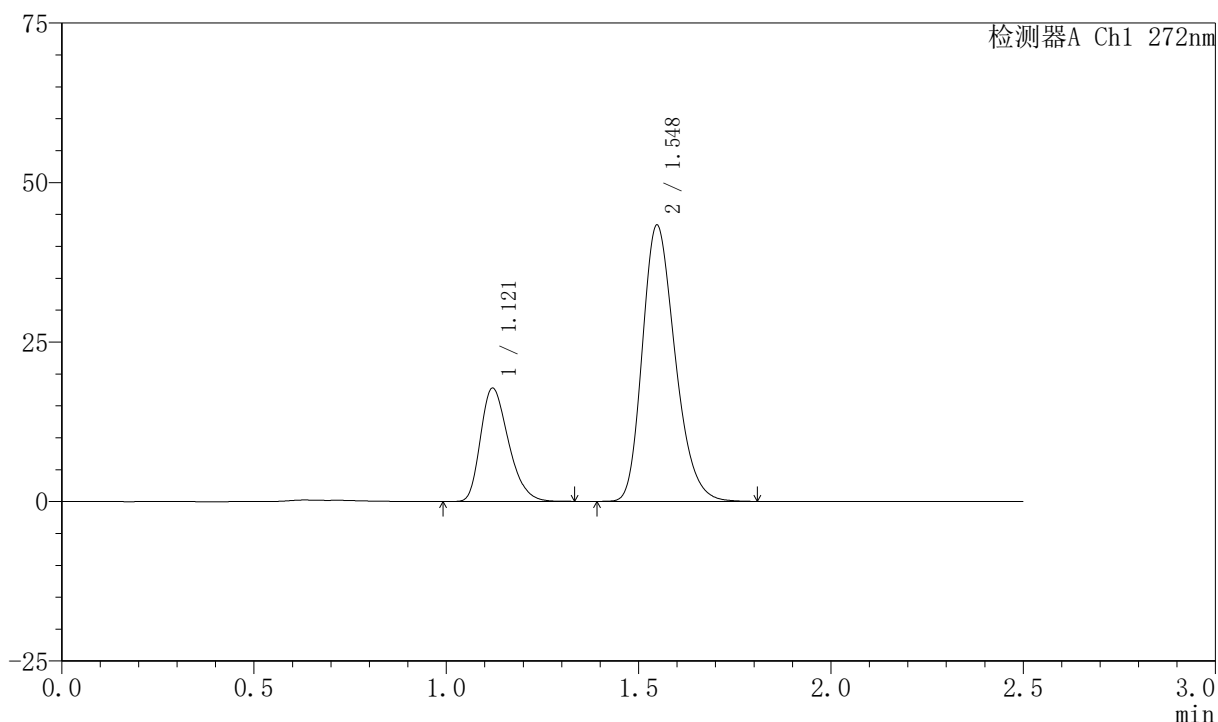
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-502-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:44:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 89923 | 25.921 | 17776 | 1138 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.548 | 256990 | 74.079 | 43301 | 1590 | 1.248 | 2.963 |
| 总计 | | 346914 | 100.000 | 61077 | | | |



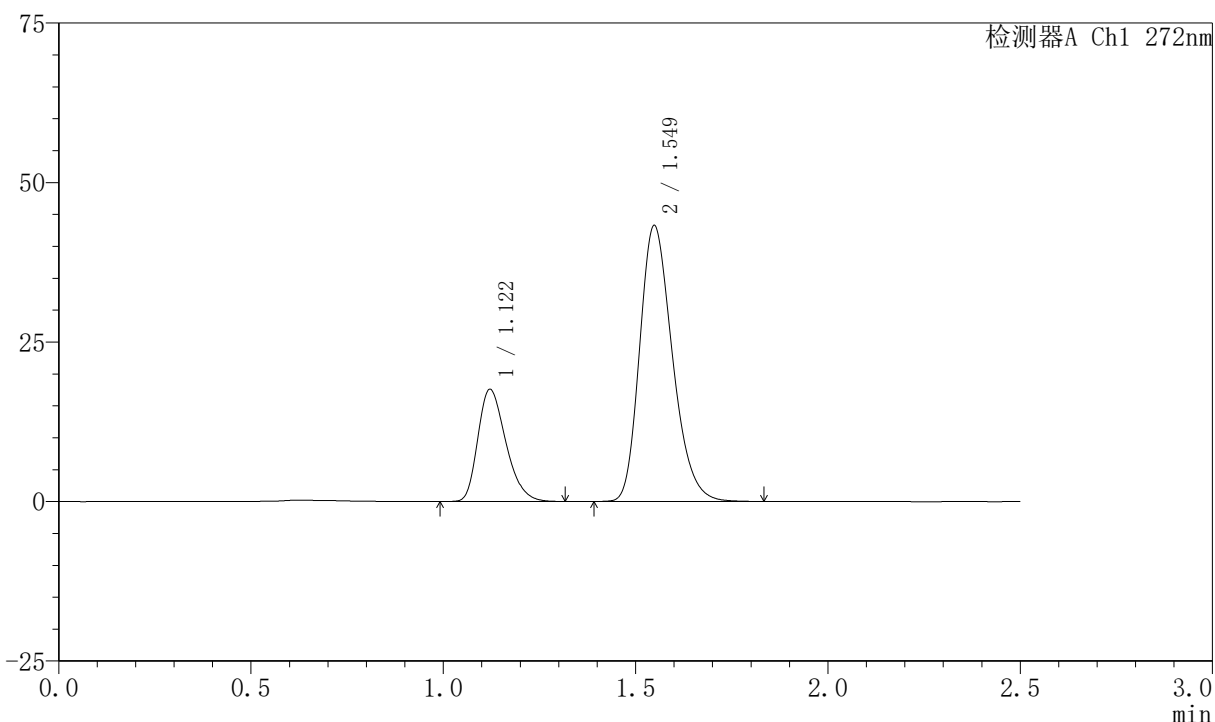
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-503-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:47:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 88945 | 25.713 | 17590 | 1138 | 1.291 | -- |
| 2 | 1.549 | 256968 | 74.287 | 43218 | 1590 | 1.250 | 2.960 |
| 总计 | | 345914 | 100.000 | 60808 | | | |



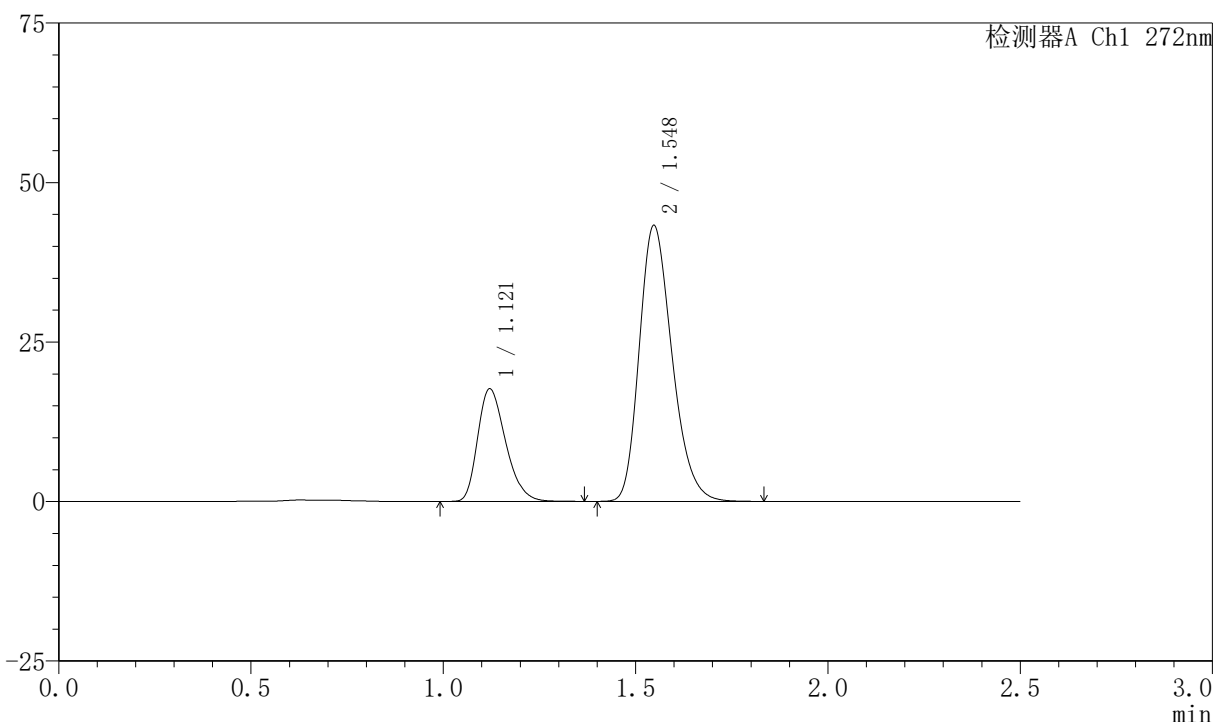
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-504-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:50:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 89480 | 25.845 | 17660 | 1136 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.548 | 256731 | 74.155 | 43244 | 1587 | 1.247 | 2.957 |
| 总计 | | 346211 | 100.000 | 60904 | | | |



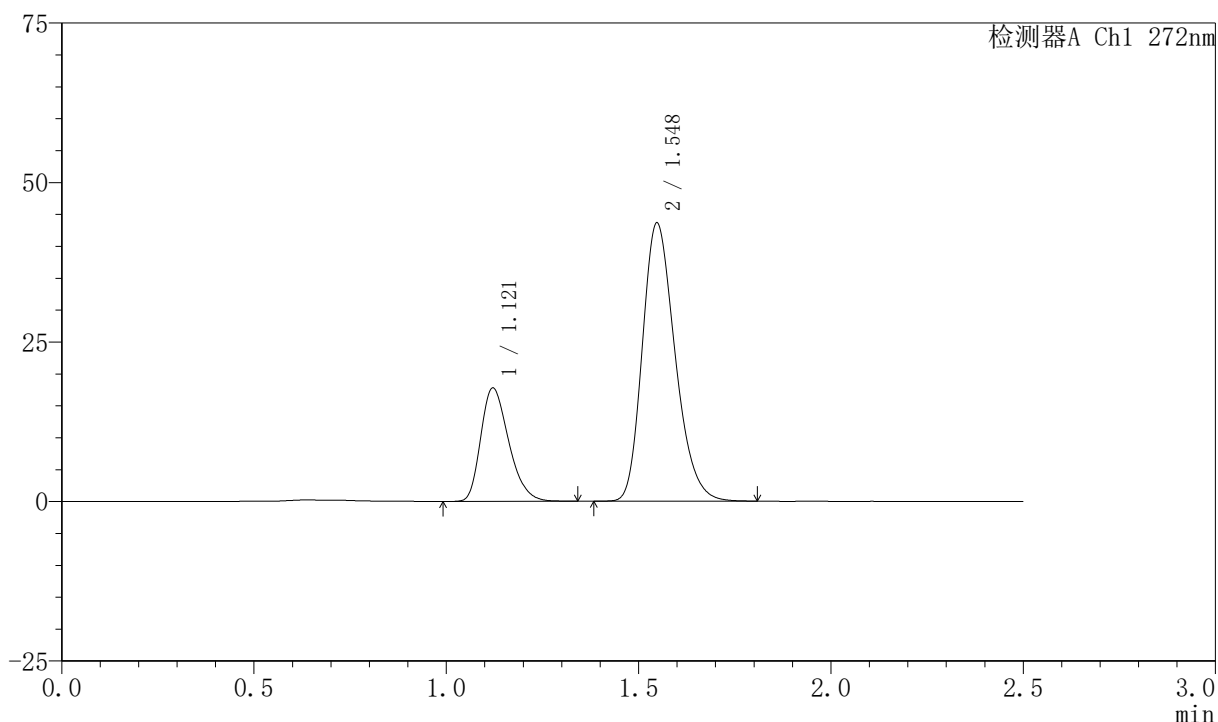
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-505-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:53:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

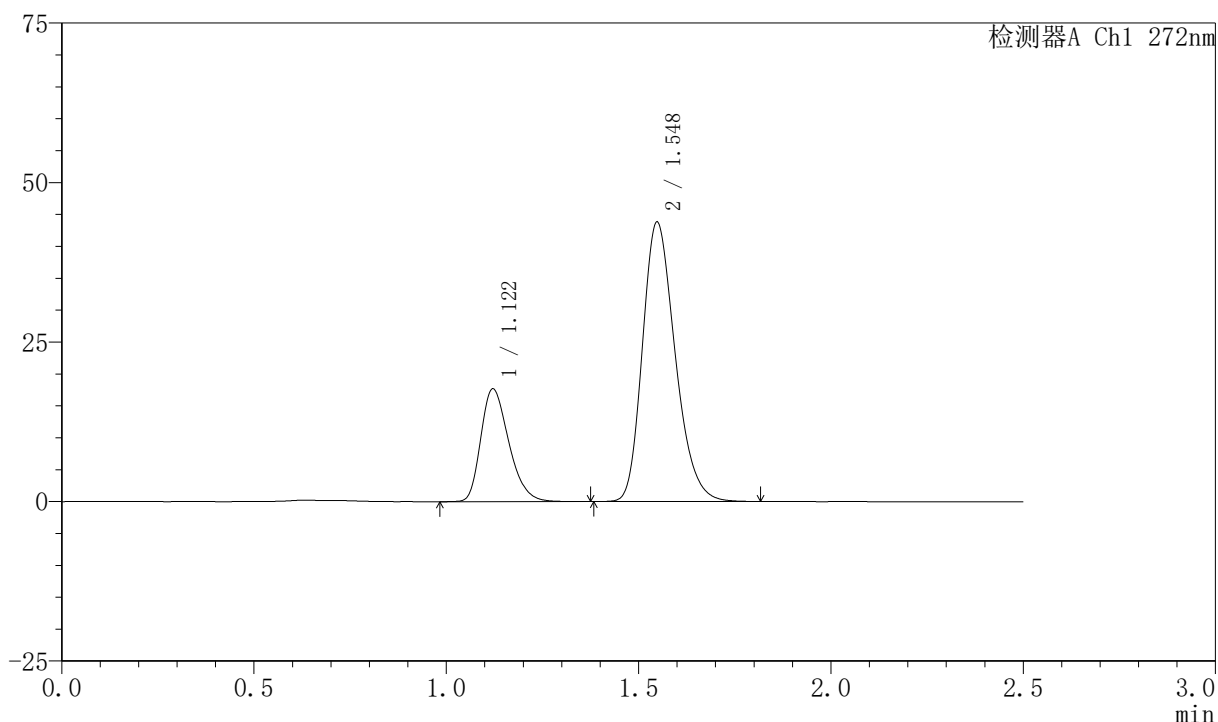
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90010 | 25.801 | 17778 | 1136 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.548 | 258847 | 74.199 | 43616 | 1591 | 1.248 | 2.957 |
| 总计 | | 348857 | 100.000 | 61394 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-506-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:56:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 89812 | 25.718 | 17693 | 1138 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.548 | 259409 | 74.282 | 43784 | 1596 | 1.245 | 2.962 |
| 总计 | | 349221 | 100.000 | 61477 | | | |



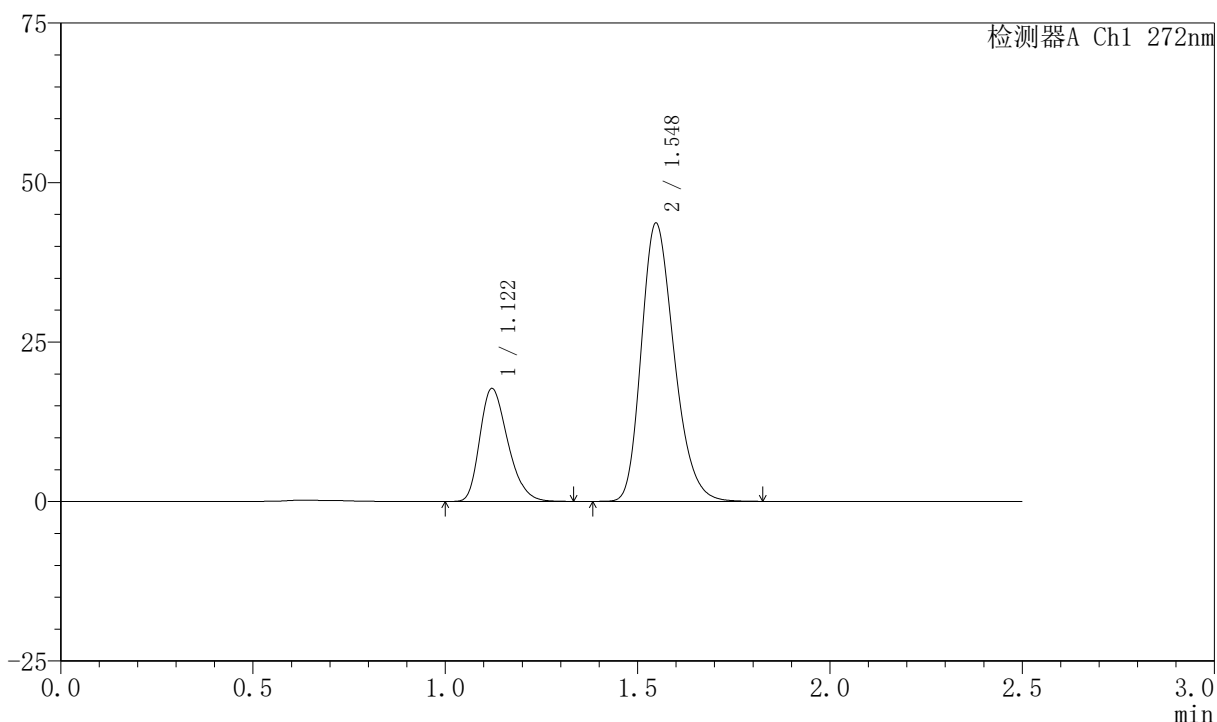
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-507-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 12:59:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

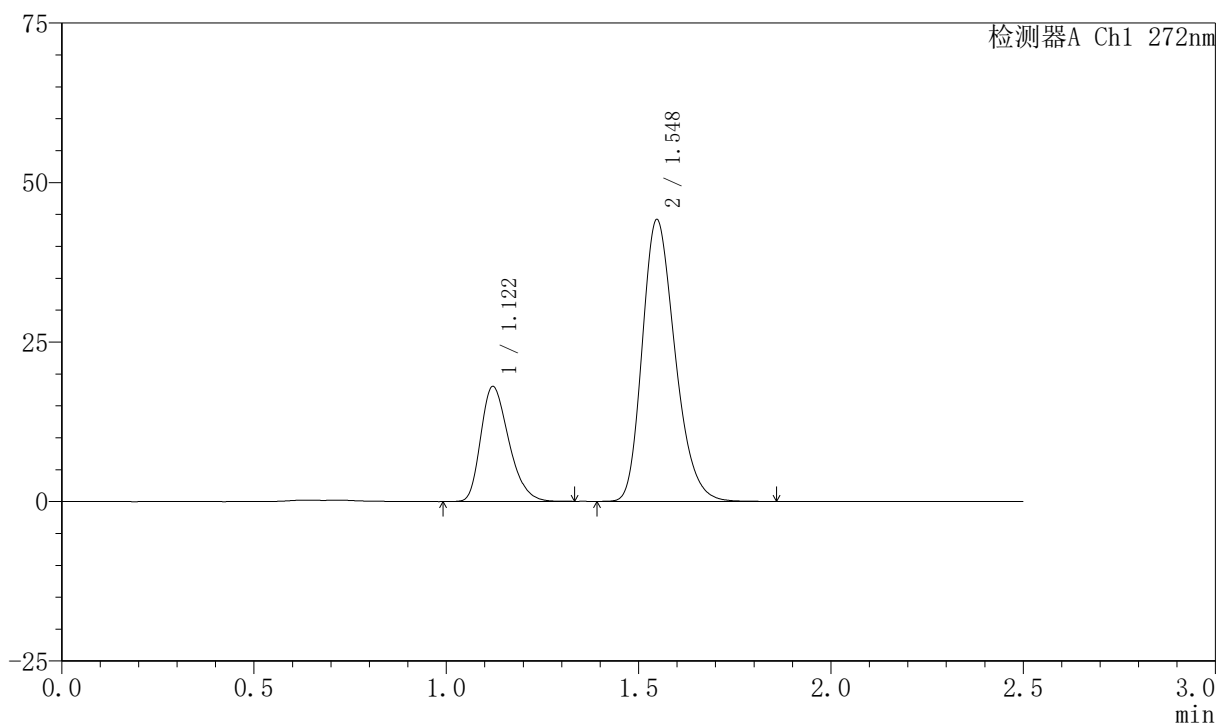
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 89837 | 25.736 | 17720 | 1135 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.548 | 259228 | 74.264 | 43617 | 1587 | 1.247 | 2.953 |
| 总计 | | 349065 | 100.000 | 61337 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-508-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:01:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 91439 | 25.859 | 18039 | 1133 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.548 | 262171 | 74.141 | 44170 | 1590 | 1.248 | 2.953 |
| 总计 | | 353610 | 100.000 | 62209 | | | |



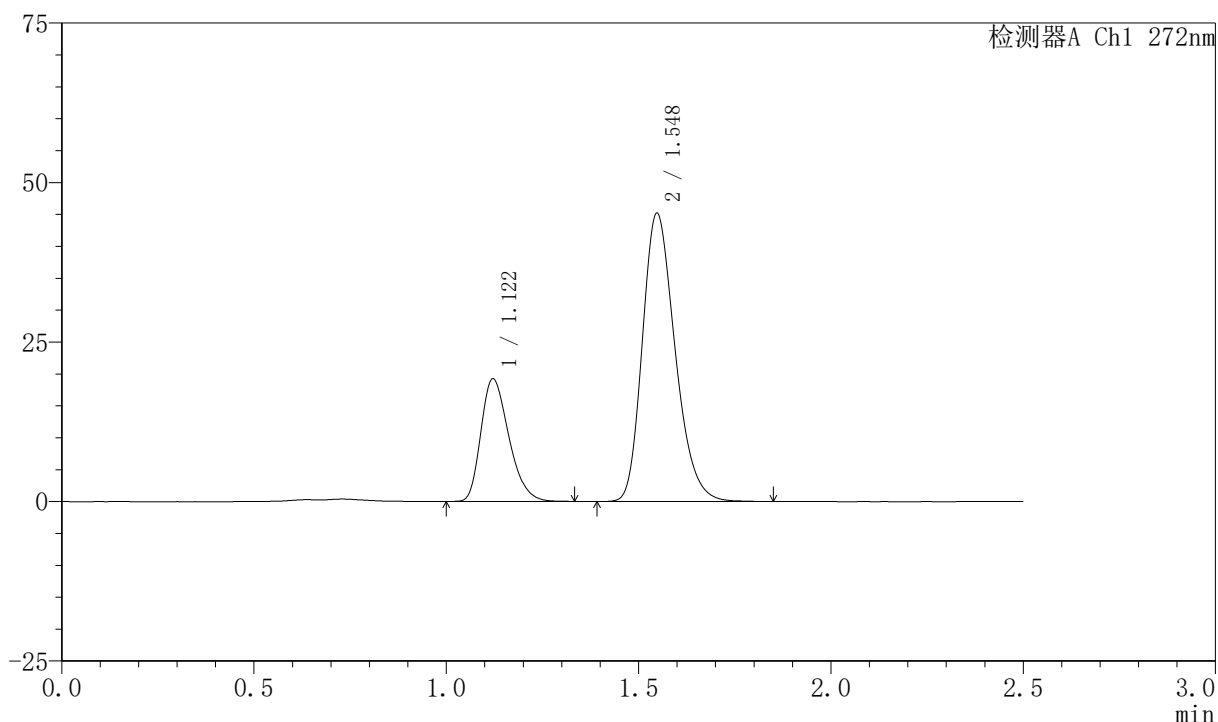
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-509-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:04:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

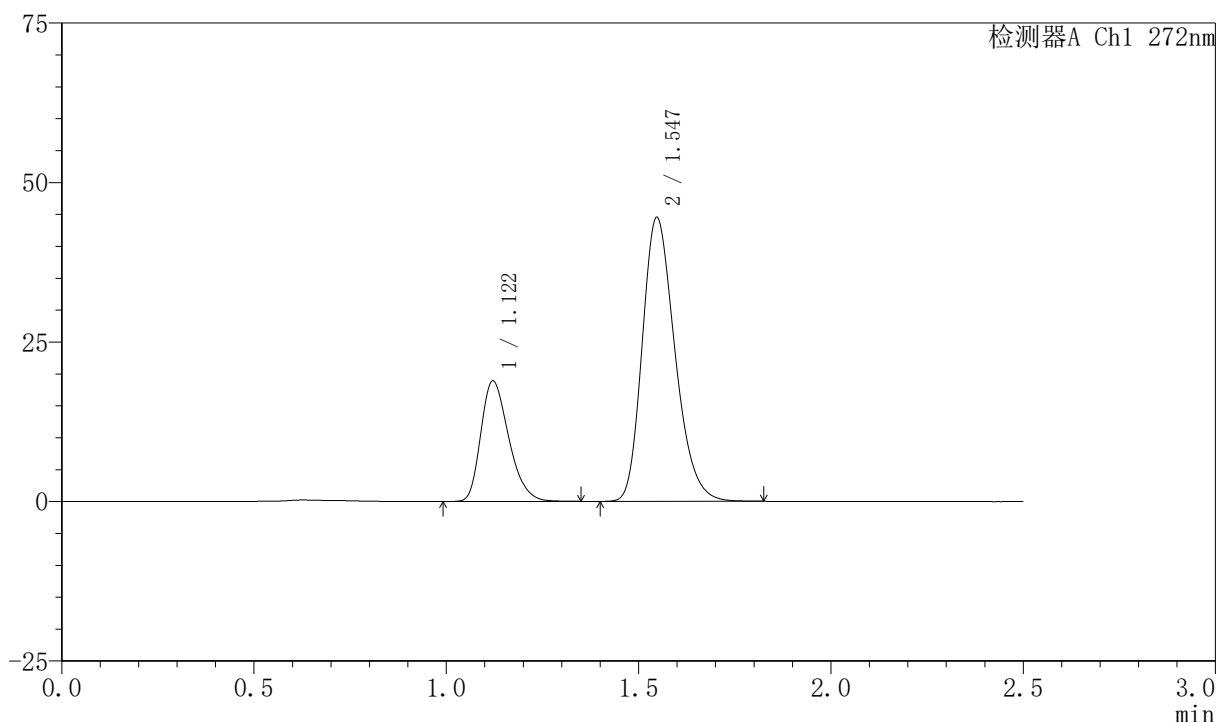
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 97288 | 26.664 | 19236 | 1138 | 1.291 | -- |
| 2 | 1.548 | 267575 | 73.336 | 45187 | 1599 | 1.248 | 2.960 |
| 总计 | | 364863 | 100.000 | 64423 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-510-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:07:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

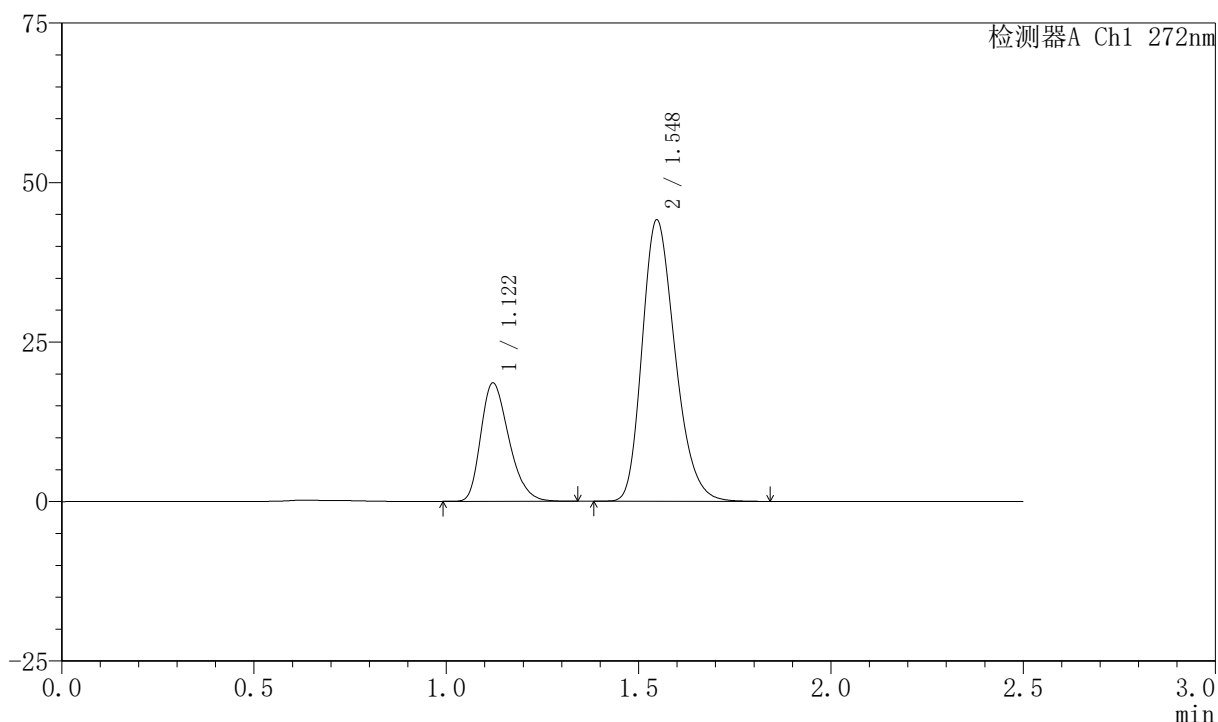
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 95567 | 26.598 | 18895 | 1140 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.547 | 263739 | 73.402 | 44507 | 1592 | 1.248 | 2.957 |
| 总计 | | 359306 | 100.000 | 63401 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-511-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:10:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 94373 | 26.390 | 18559 | 1127 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.548 | 263228 | 73.610 | 44117 | 1572 | 1.250 | 2.938 |
| 总计 | | 357601 | 100.000 | 62676 | | | |



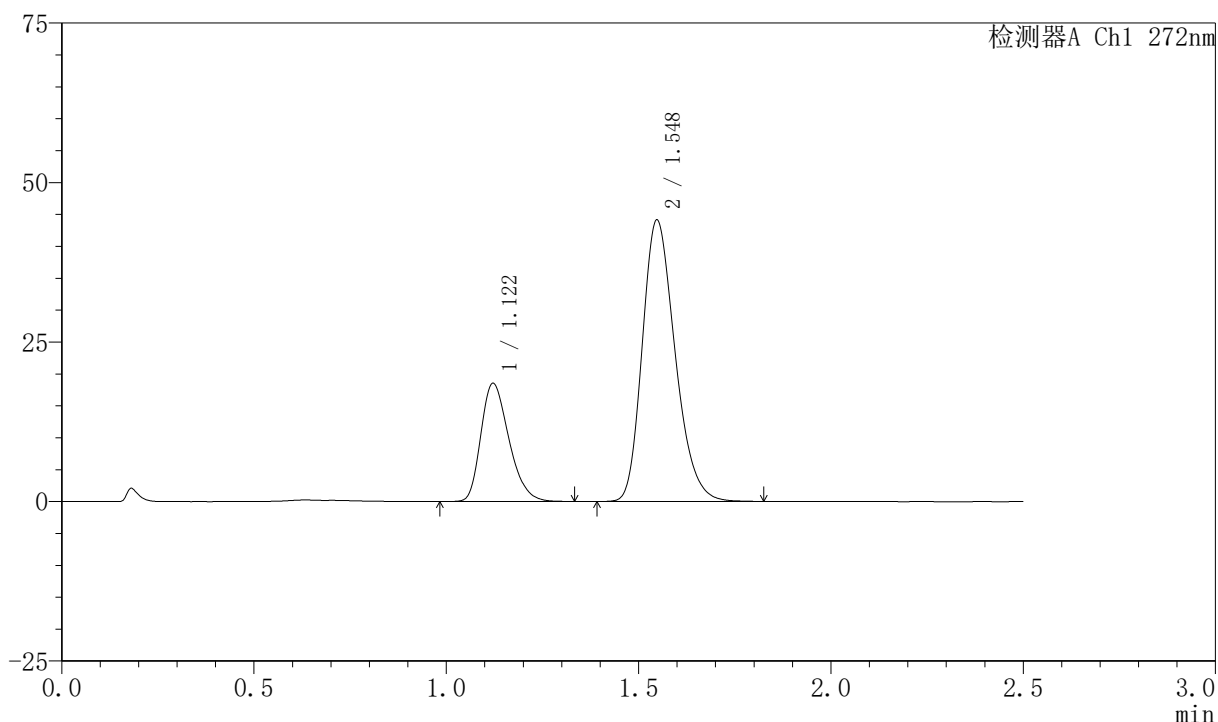
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-512-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:13:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 93976 | 26.380 | 18532 | 1133 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.548 | 262257 | 73.620 | 44113 | 1585 | 1.246 | 2.949 |
| 总计 | | 356233 | 100.000 | 62644 | | | |



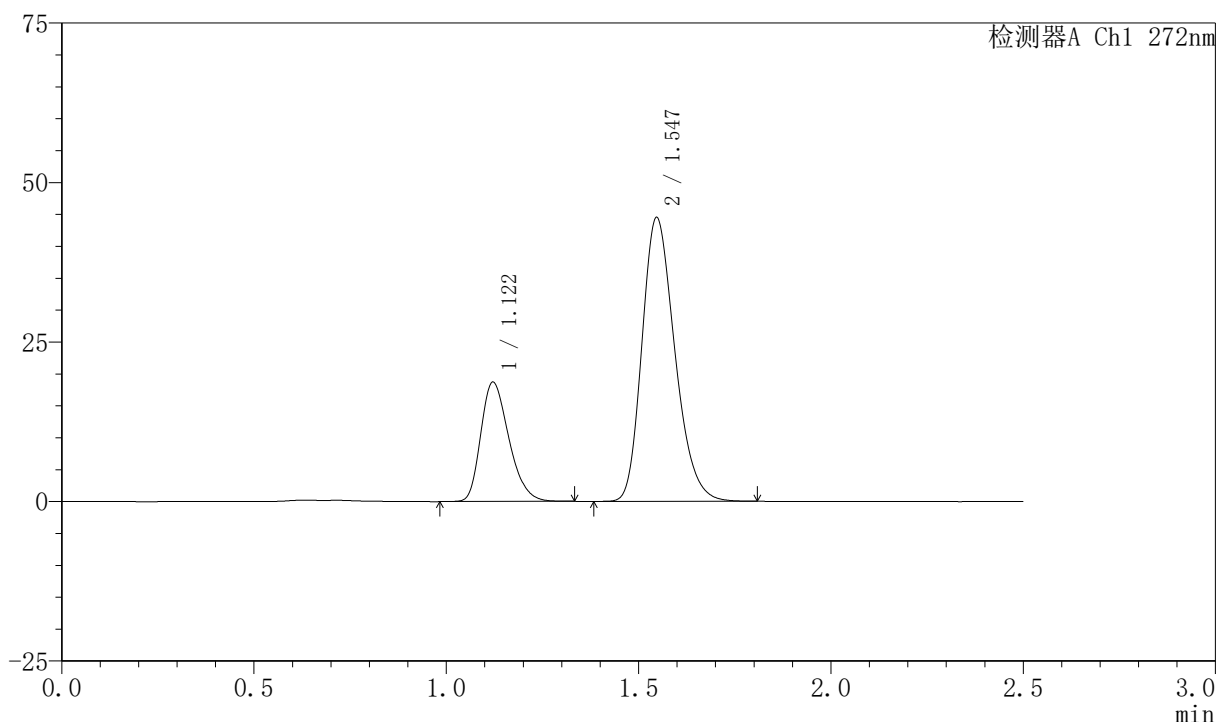
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-513-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:16:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 95058 | 26.389 | 18714 | 1127 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.547 | 265153 | 73.611 | 44500 | 1573 | 1.244 | 2.936 |
| 总计 | | 360211 | 100.000 | 63214 | | | |



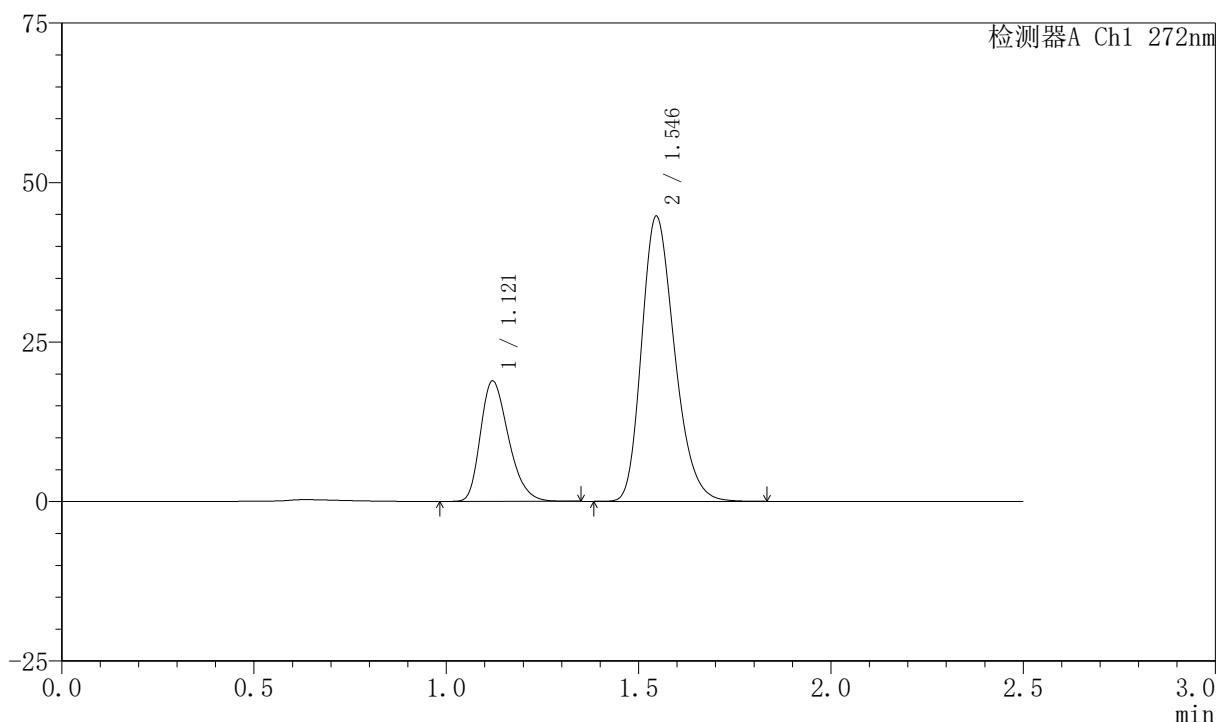
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-514-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:19:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 96051 | 26.521 | 18884 | 1126 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.546 | 266124 | 73.479 | 44694 | 1574 | 1.245 | 2.939 |
| 总计 | | 362175 | 100.000 | 63578 | | | |



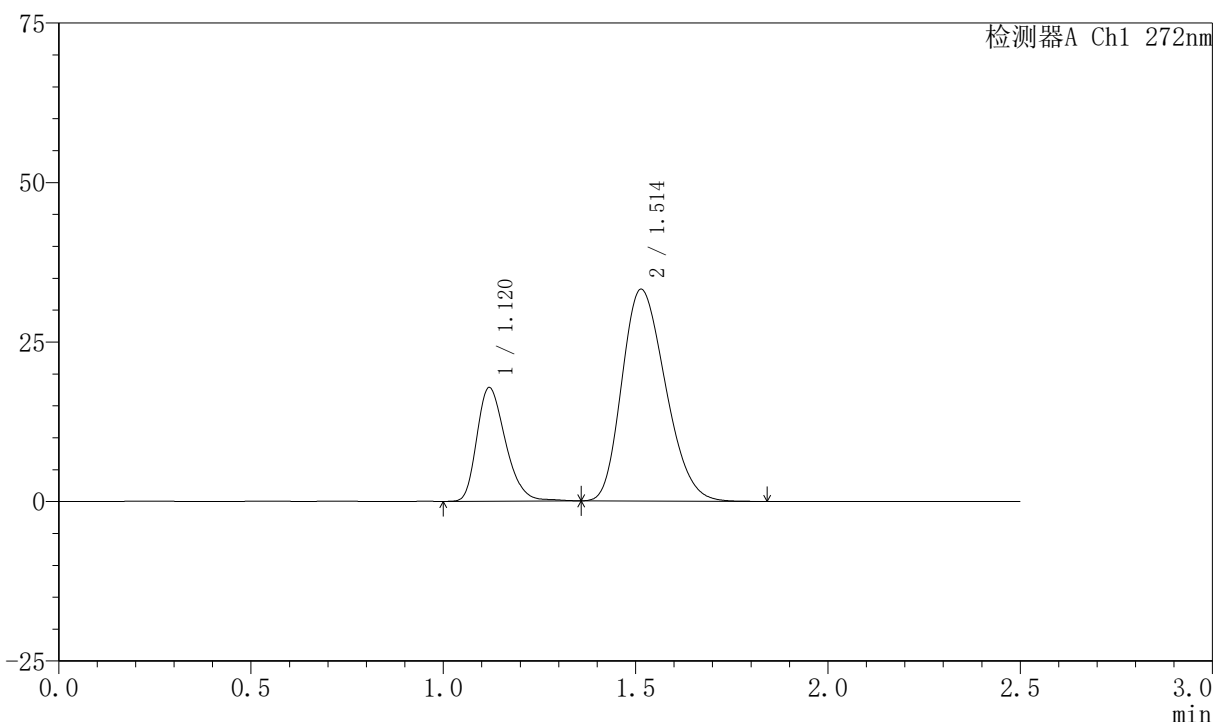
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-515-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:22:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

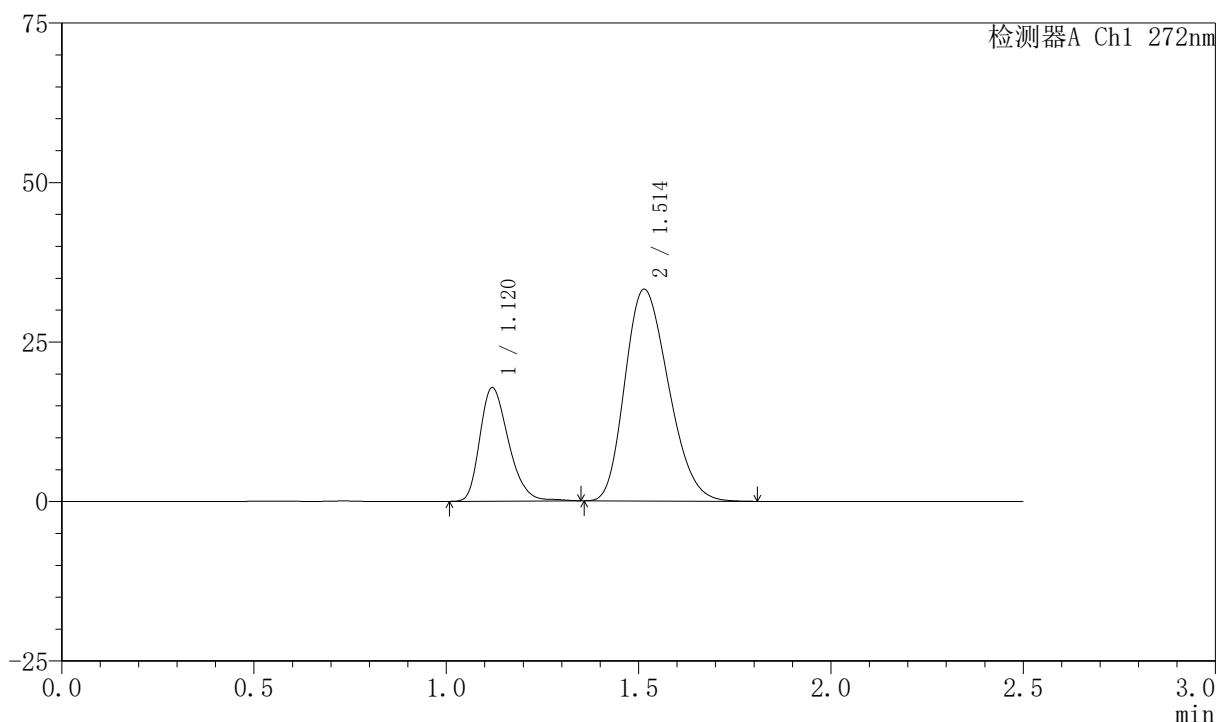
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92202 | 26.065 | 17789 | 1096 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.514 | 261543 | 73.935 | 33198 | 838 | 1.233 | 2.290 |
| 总计 | | 353745 | 100.000 | 50987 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-516-2 - zzp-2023061621p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:25:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

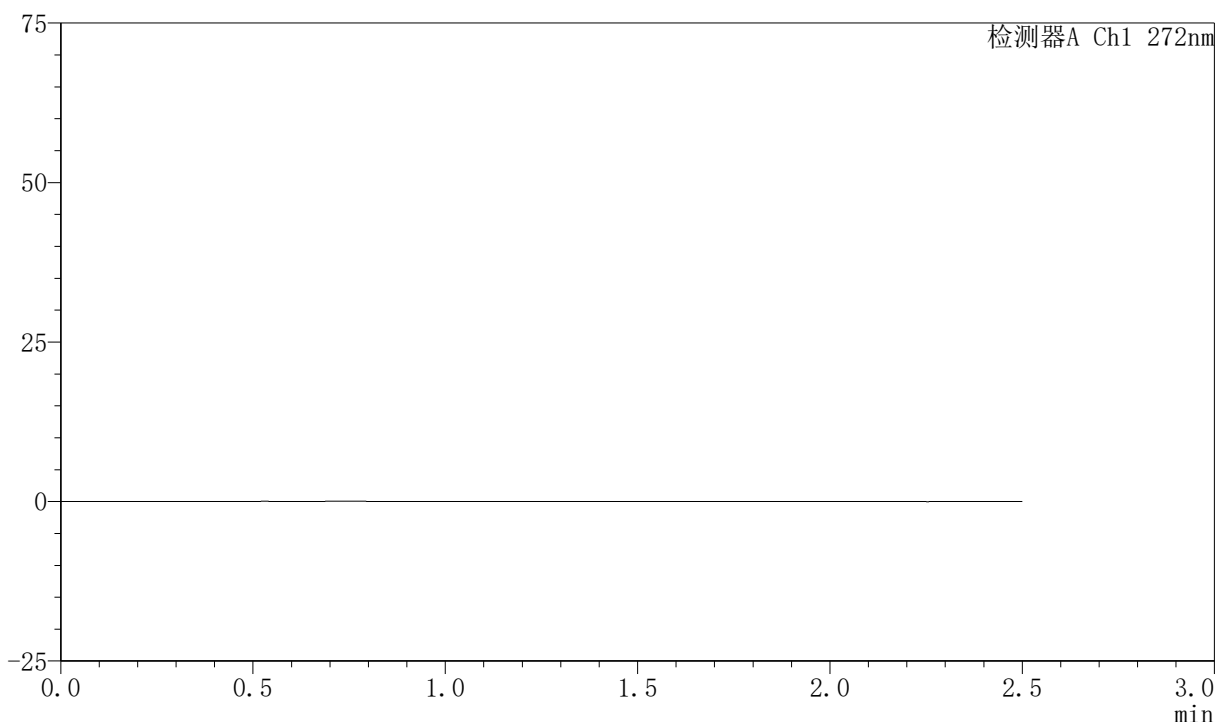
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92265 | 26.092 | 17779 | 1095 | 1.278 | -- |
| 2 | 1.514 | 261348 | 73.908 | 33190 | 838 | 1.233 | 2.289 |
| 总计 | | 353613 | 100.000 | 50970 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-517-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 13:27:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:47 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

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



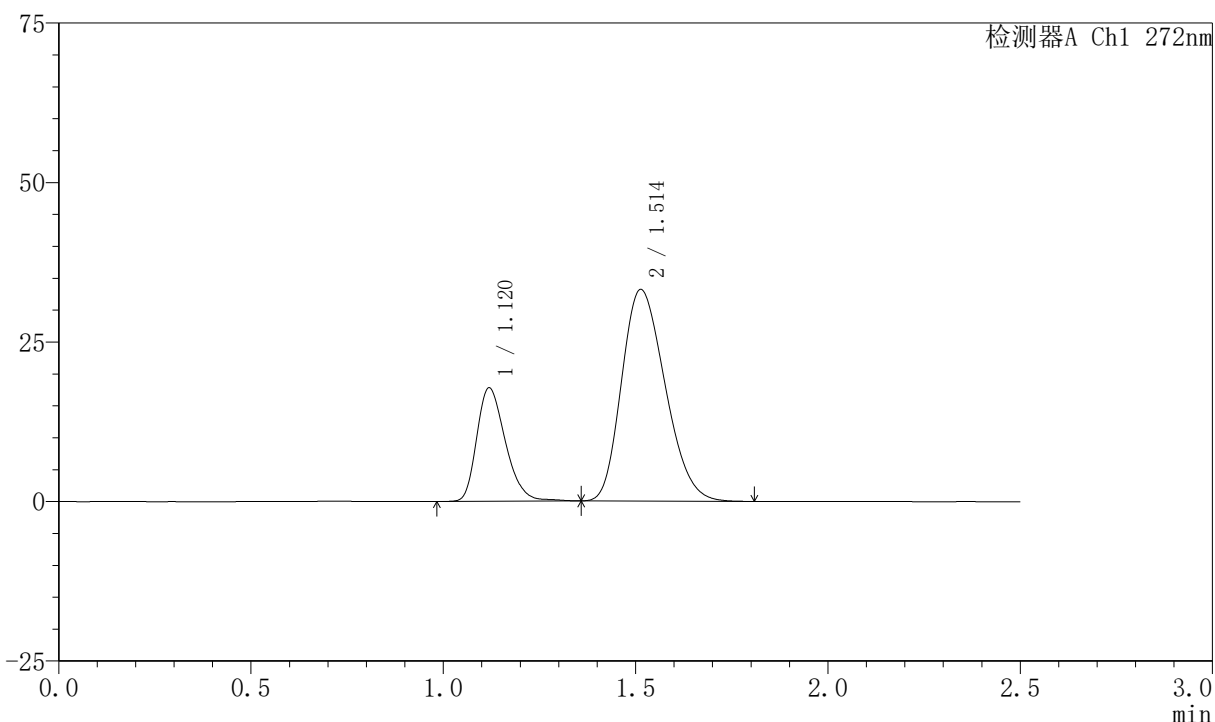
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-518-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:30:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

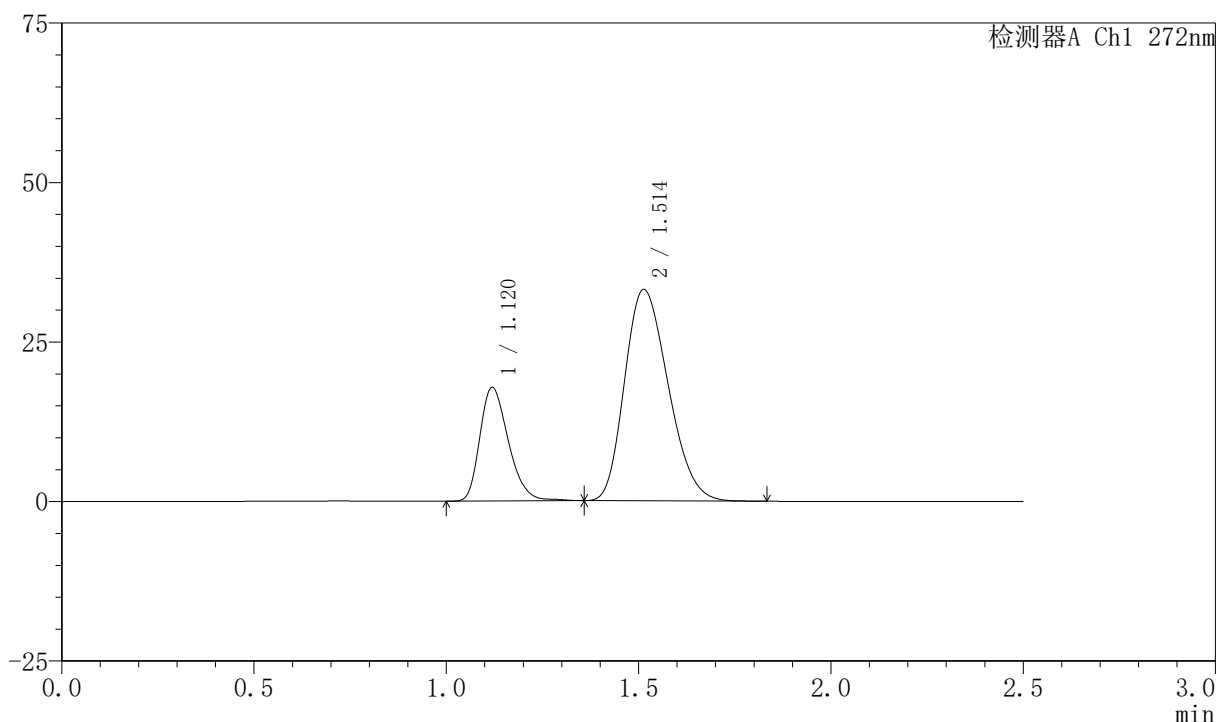
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92254 | 26.101 | 17751 | 1091 | 1.278 | -- |
| 2 | 1.514 | 261191 | 73.899 | 33178 | 836 | 1.233 | 2.284 |
| 总计 | | 353444 | 100.000 | 50929 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-519-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:33:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92389 | 26.125 | 17802 | 1097 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.514 | 261252 | 73.875 | 33152 | 835 | 1.234 | 2.285 |
| 总计 | | 353641 | 100.000 | 50953 | | | |



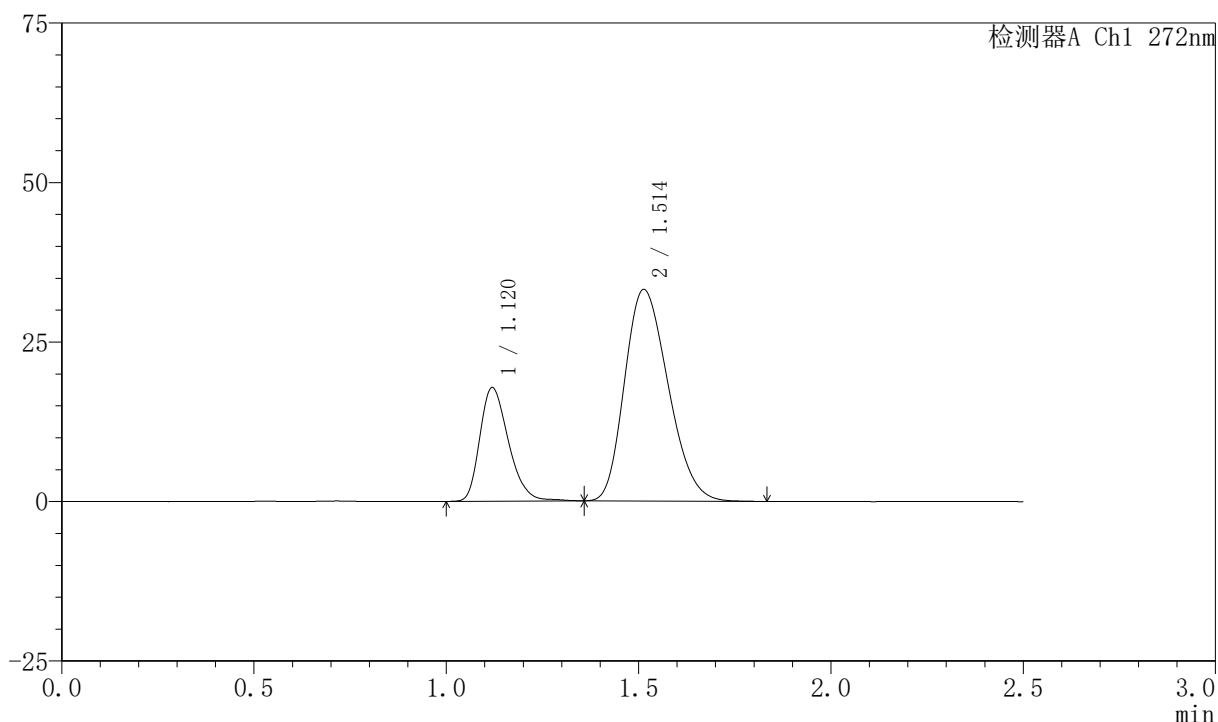
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-520-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:36:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92465 | 26.137 | 17788 | 1093 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.514 | 261304 | 73.863 | 33170 | 836 | 1.233 | 2.283 |
| 总计 | | 353769 | 100.000 | 50958 | | | |



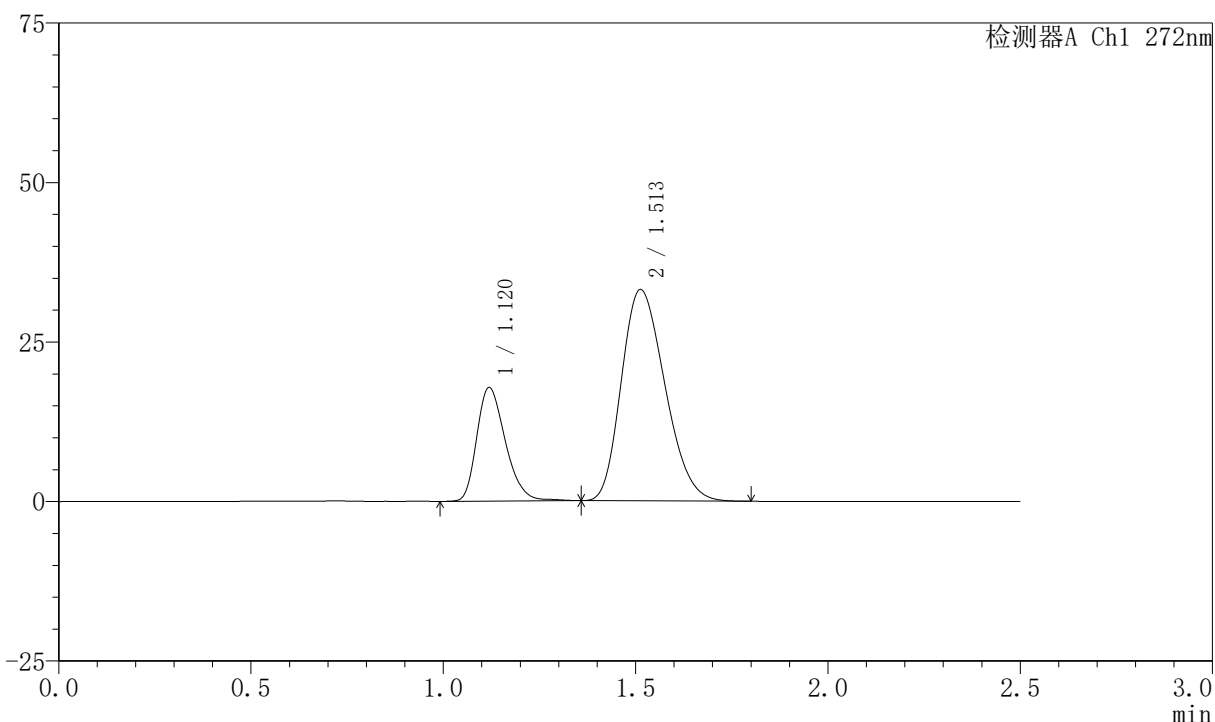
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-521-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:39:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:41:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

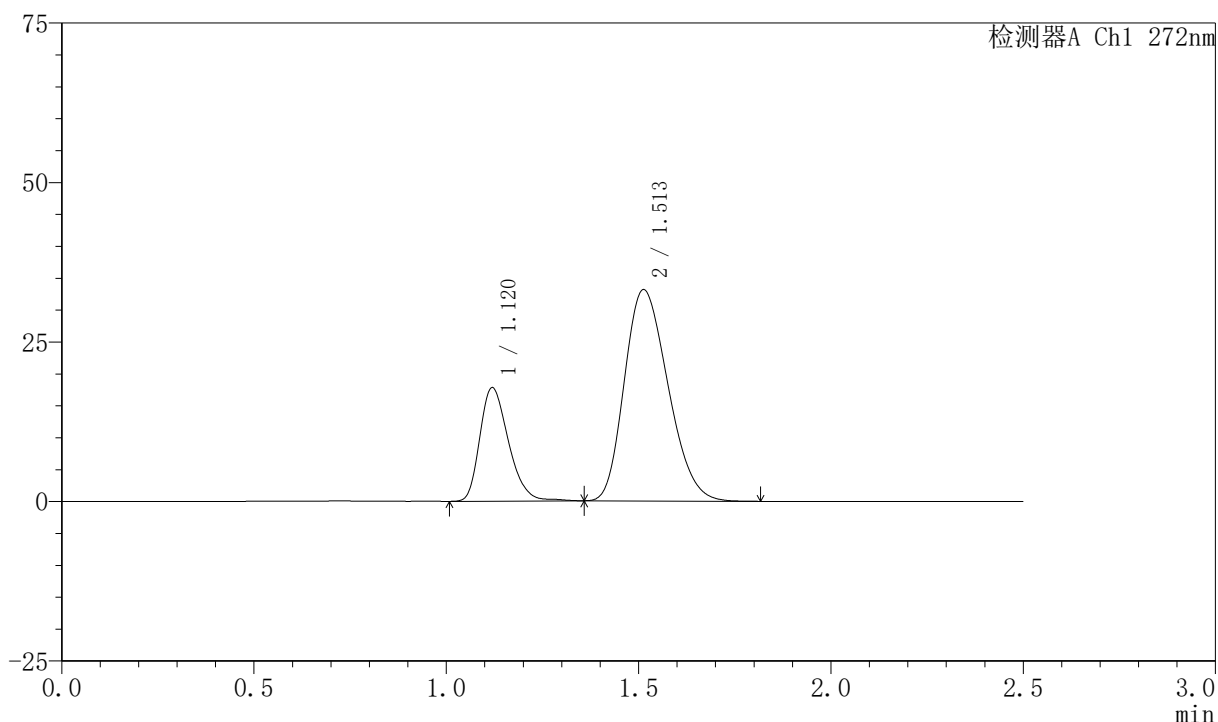
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92434 | 26.149 | 17791 | 1095 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.513 | 261061 | 73.851 | 33141 | 835 | 1.235 | 2.282 |
| 总计 | | 353494 | 100.000 | 50932 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-522-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:42:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

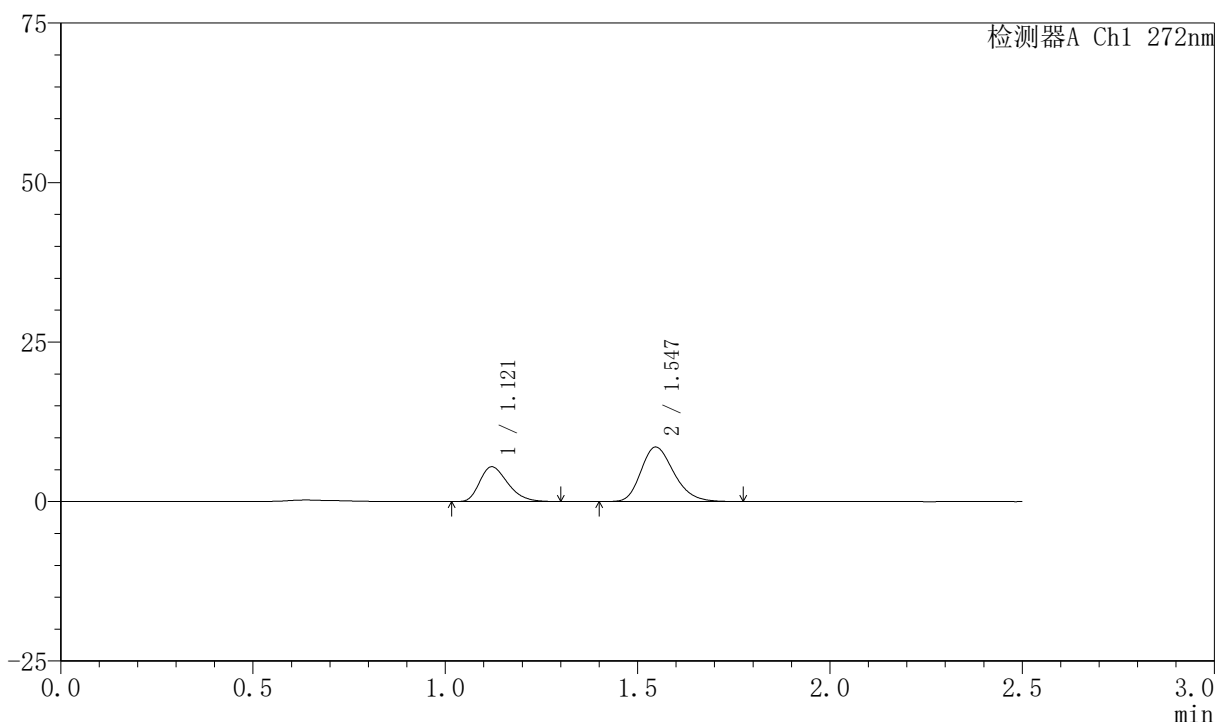
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92294 | 26.100 | 17772 | 1094 | 1.277 | -- |
| 2 | 1.513 | 261321 | 73.900 | 33127 | 833 | 1.233 | 2.278 |
| 总计 | | 353616 | 100.000 | 50899 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-523-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:45:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

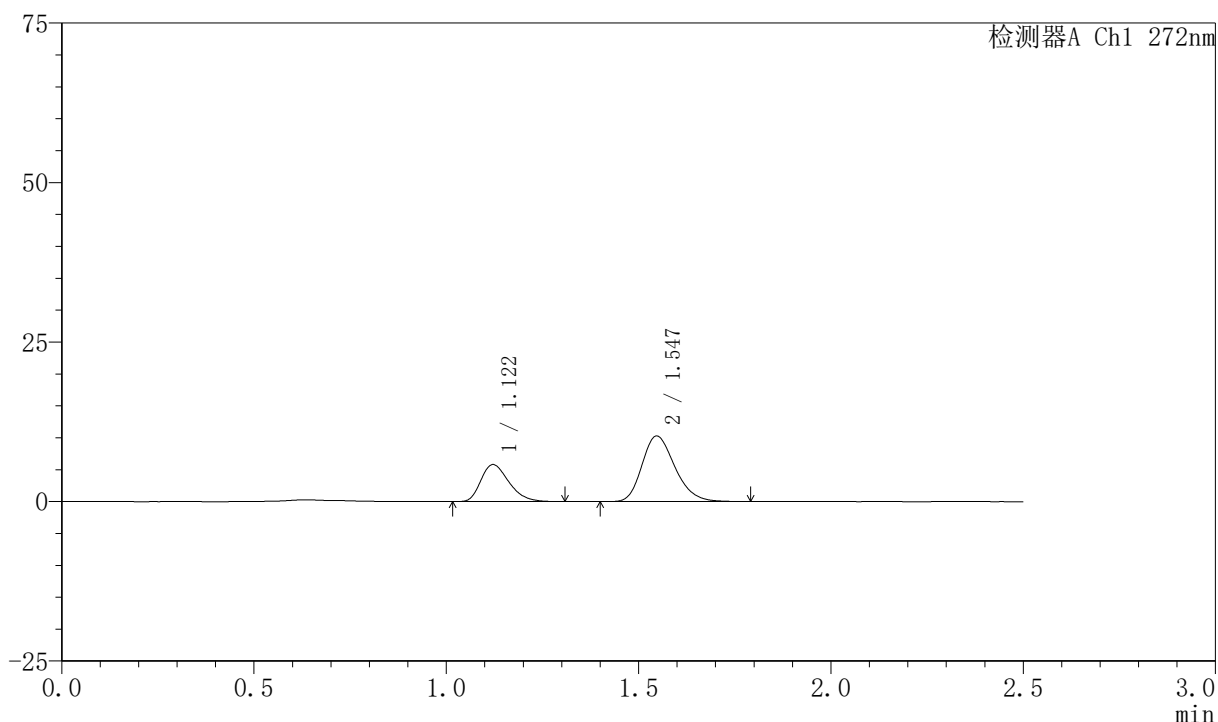
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 27748 | 35.293 | 5459 | 1120 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.547 | 50875 | 64.707 | 8543 | 1576 | 1.238 | 2.937 |
| 总计 | | 78623 | 100.000 | 14003 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-524-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:48:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

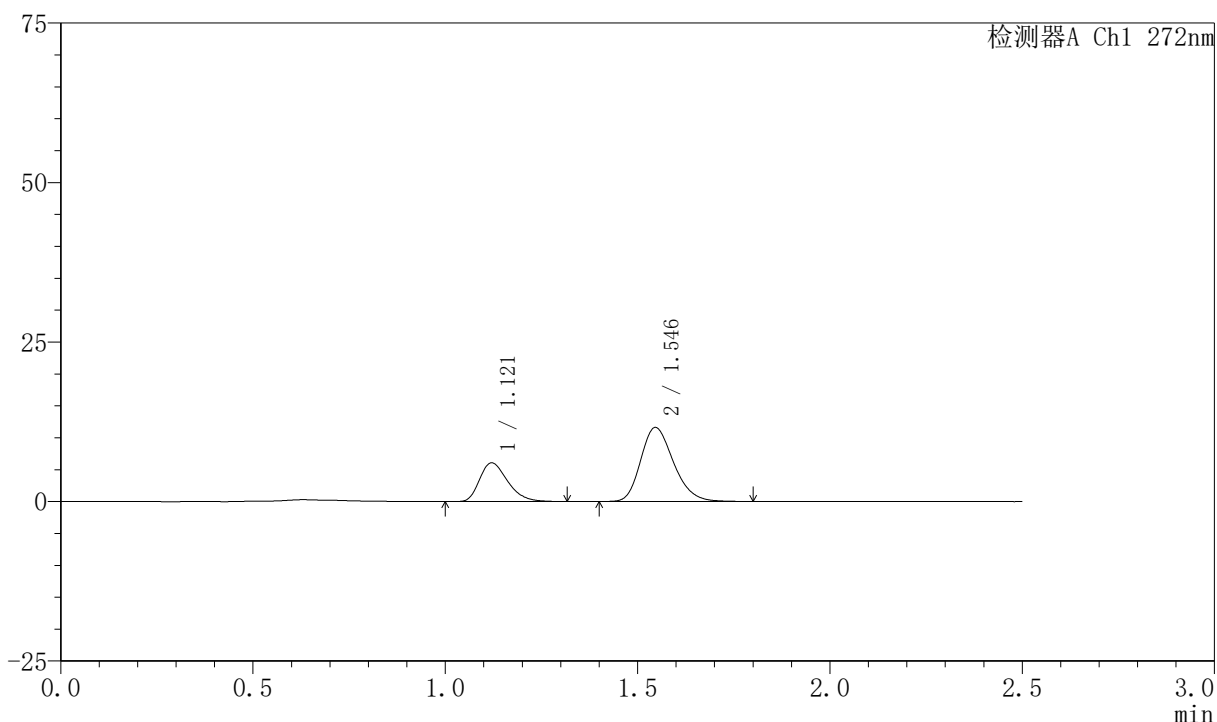
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 29368 | 32.429 | 5801 | 1130 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.547 | 61193 | 67.571 | 10280 | 1576 | 1.236 | 2.940 |
| 总计 | | 90561 | 100.000 | 16082 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-525-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:51:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

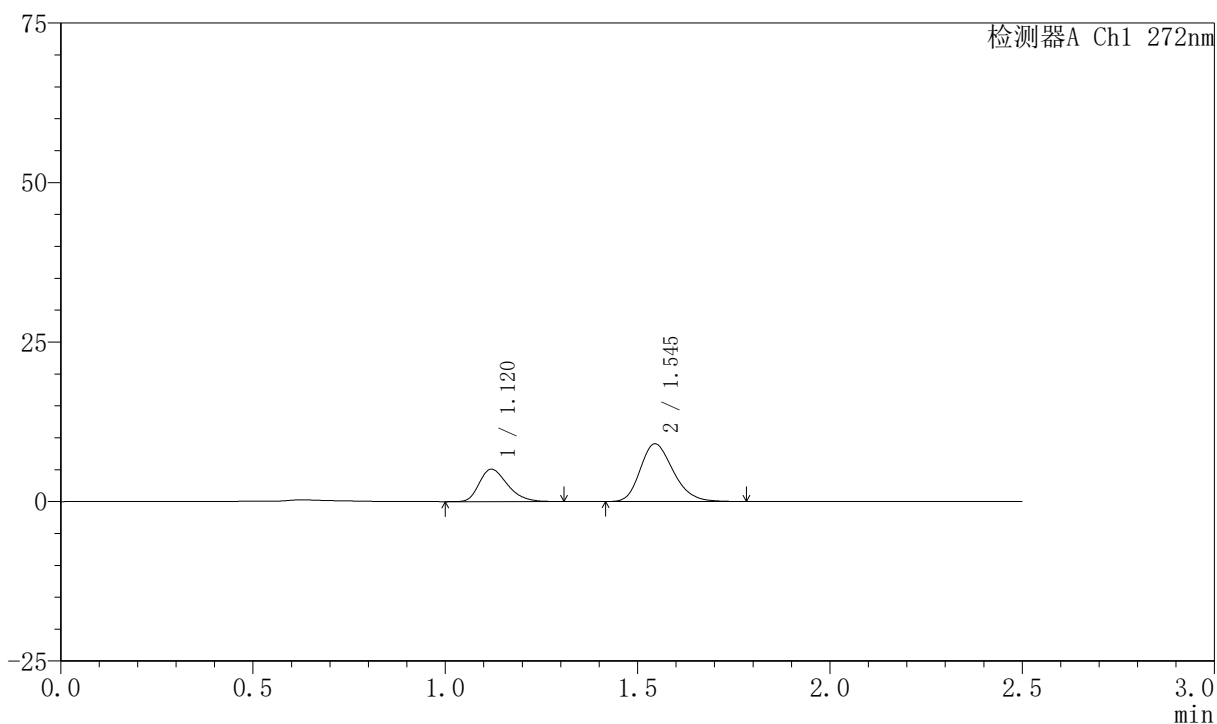
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 30725 | 30.810 | 6058 | 1129 | 1.307 | -- |
| 2 | 1.546 | 68997 | 69.190 | 11603 | 1581 | 1.232 | 2.944 |
| 总计 | | 99721 | 100.000 | 17661 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-526-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 2-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 13:54:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:11 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

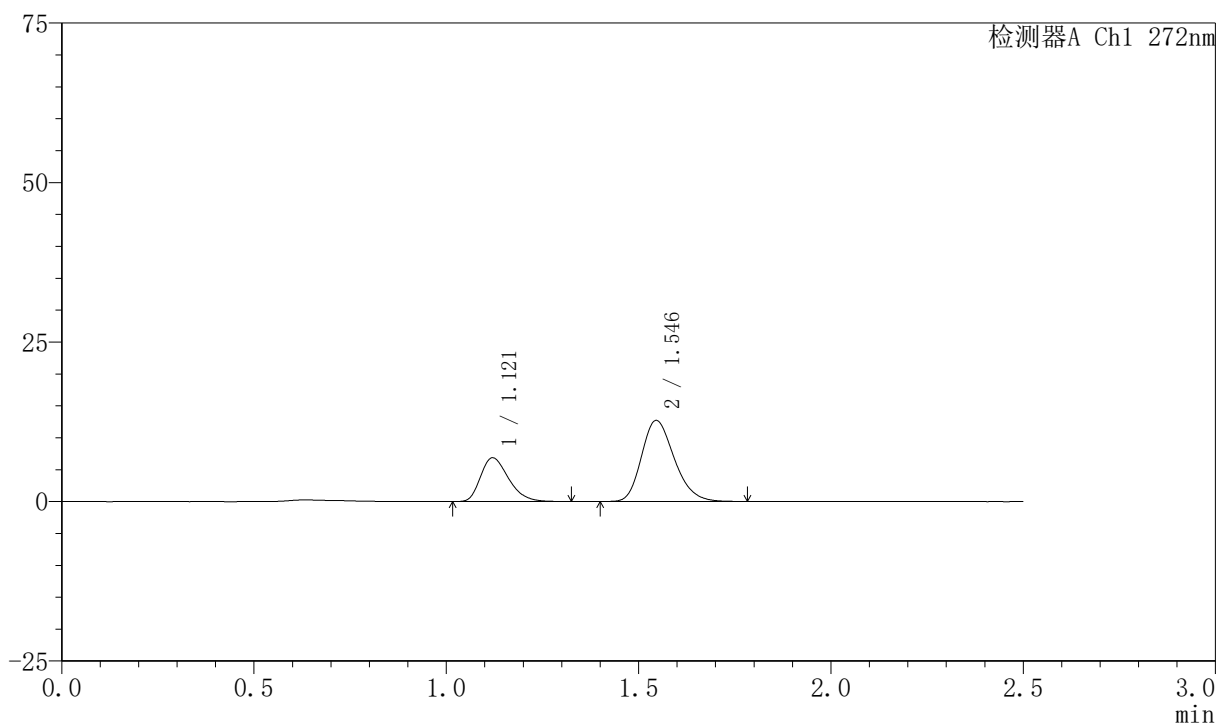
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 25948 | 32.465 | 5082 | 1124 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.545 | 53977 | 67.535 | 9043 | 1562 | 1.232 | 2.929 |
| 总计 | | 79925 | 100.000 | 14126 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-527-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 13:57:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

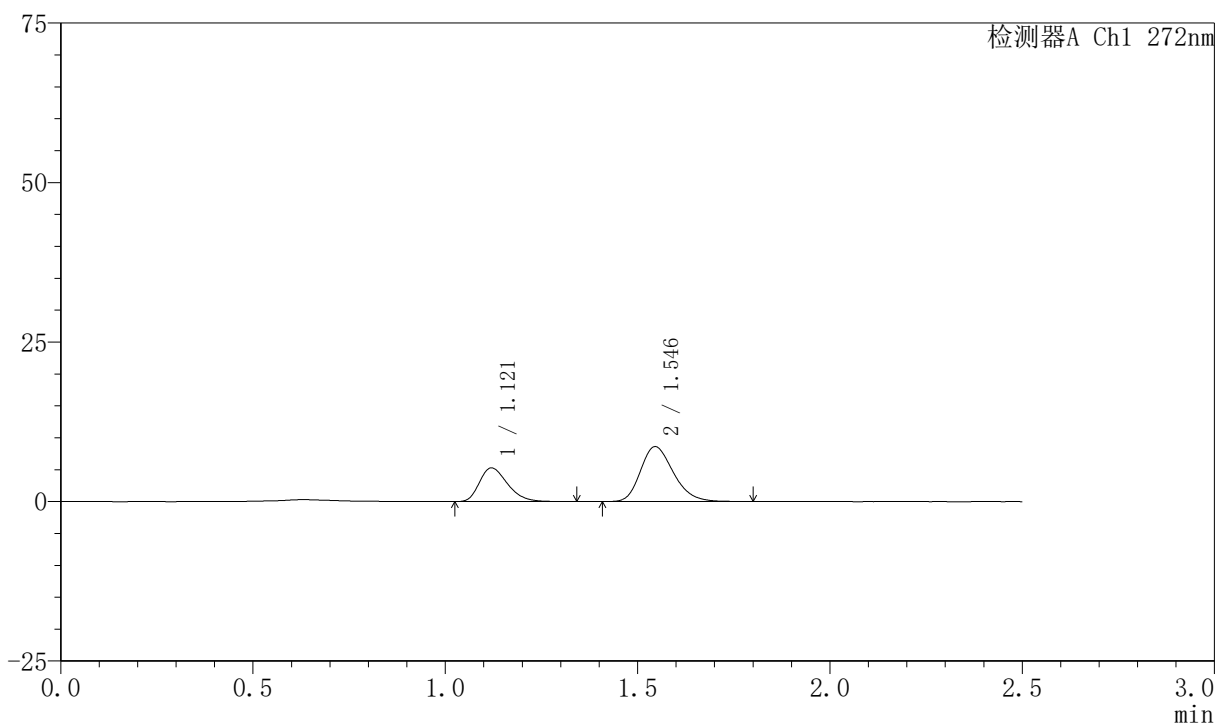
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 34829 | 31.562 | 6859 | 1132 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.546 | 75523 | 68.438 | 12707 | 1580 | 1.234 | 2.942 |
| 总计 | | 110352 | 100.000 | 19566 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-528-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 13:59:54 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:17 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 26955 | 34.451 | 5282 | 1125 | 1.297 | -- |
| 2 | 1.546 | 51287 | 65.549 | 8602 | 1569 | 1.241 | 2.934 |
| 总计 | | 78242 | 100.000 | 13884 | | | |



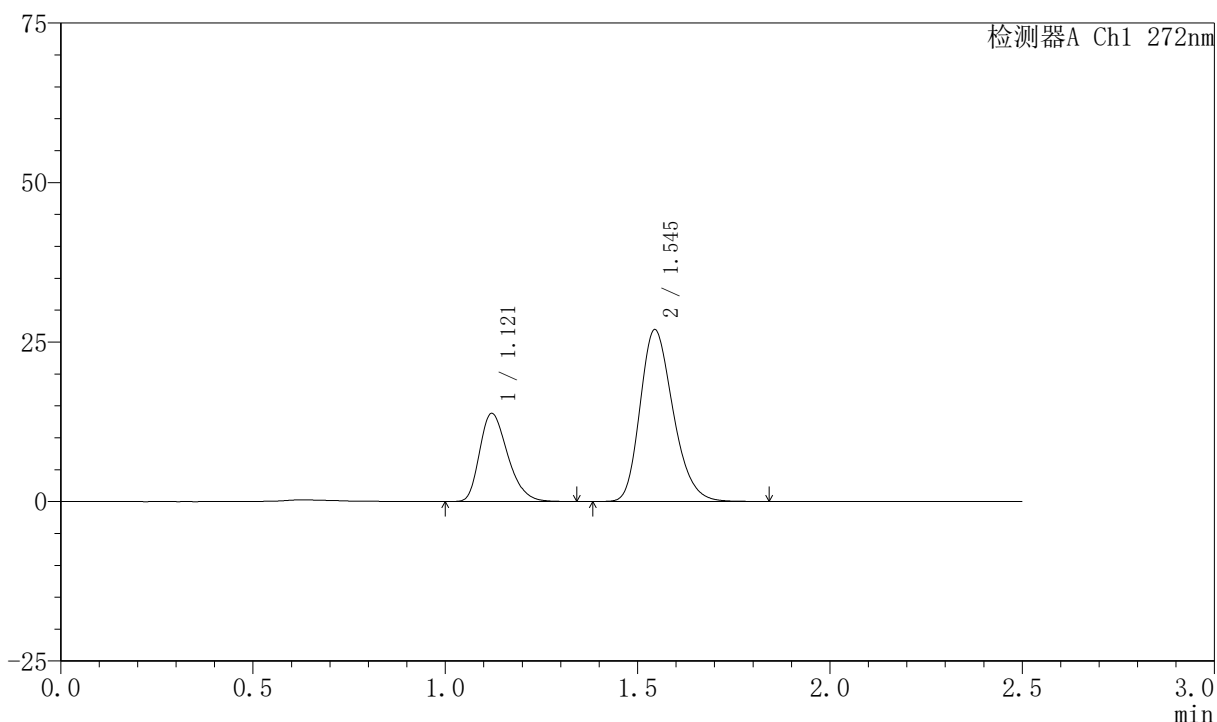
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-529-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:02:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

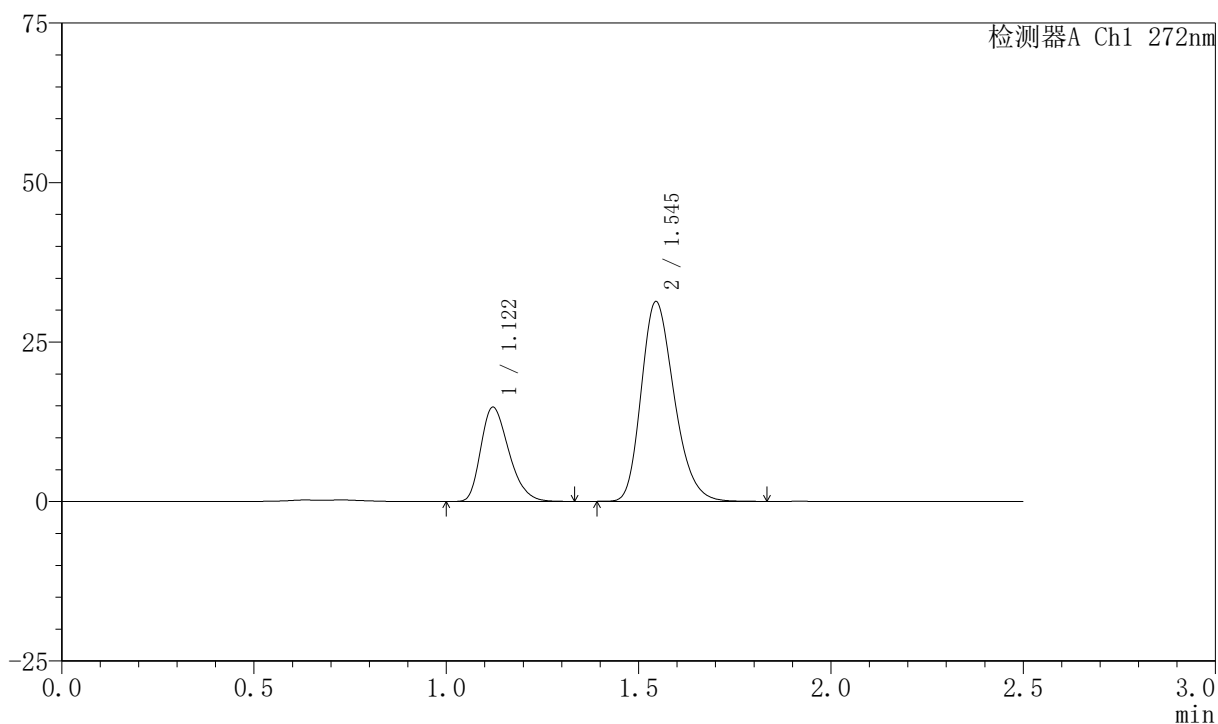
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 70286 | 30.390 | 13826 | 1128 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.545 | 160992 | 69.610 | 26914 | 1562 | 1.241 | 2.922 |
| 总计 | | 231278 | 100.000 | 40740 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-530-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-10min.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 14:05:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:22 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 75088 | 28.687 | 14790 | 1127 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.545 | 186662 | 71.313 | 31298 | 1570 | 1.243 | 2.925 |
| 总计 | | 261750 | 100.000 | 46088 | | | |



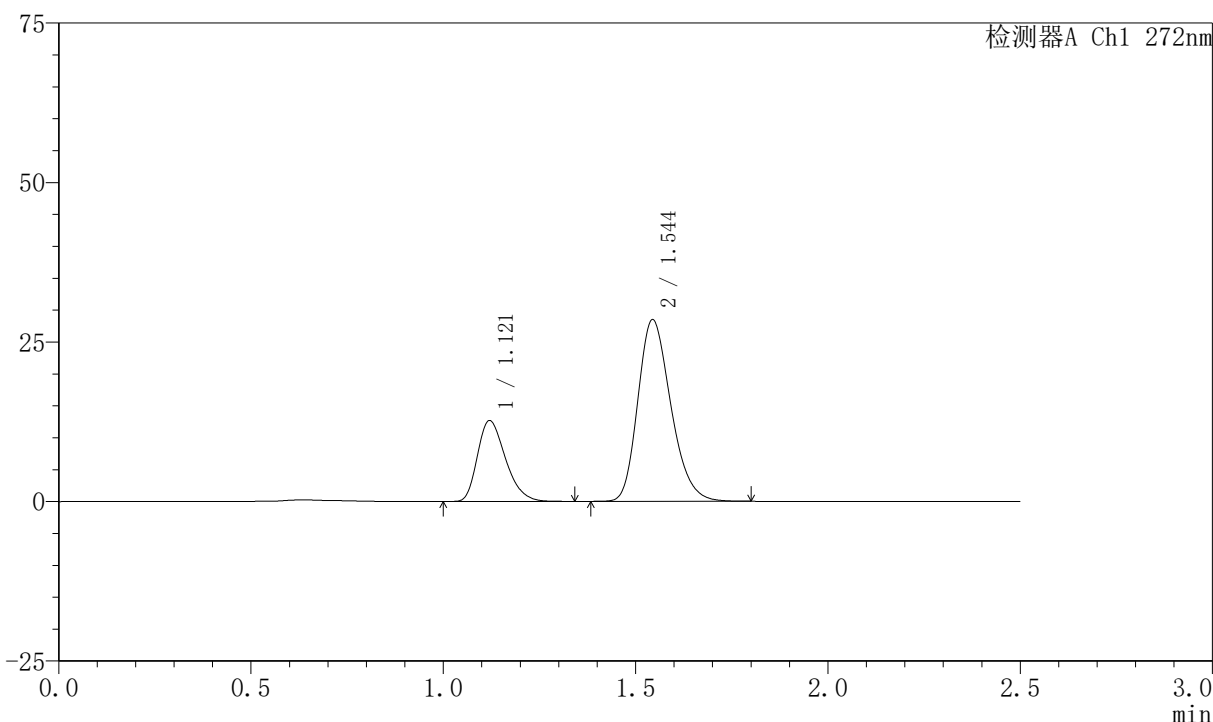
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-531-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:08:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

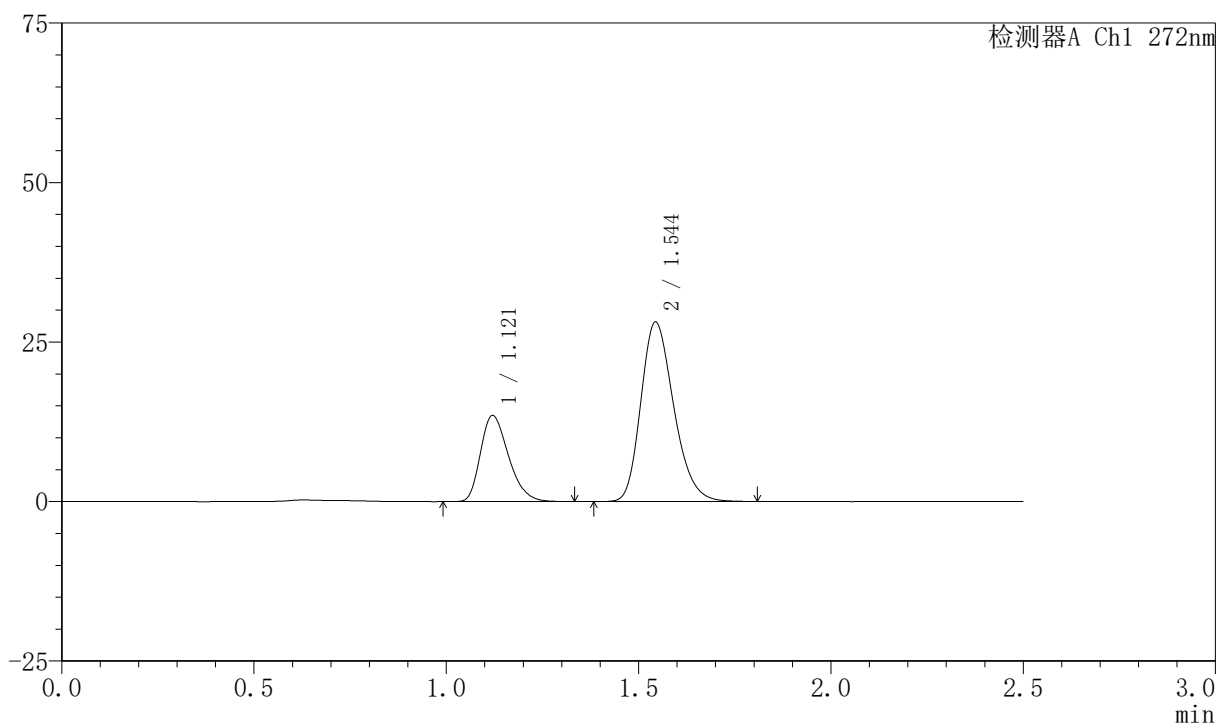
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 64395 | 27.468 | 12676 | 1123 | 1.297 | -- |
| 2 | 1.544 | 170039 | 72.532 | 28421 | 1559 | 1.240 | 2.918 |
| 总计 | | 234434 | 100.000 | 41097 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-532-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:11:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 68455 | 29.001 | 13492 | 1129 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.544 | 167587 | 70.999 | 28079 | 1569 | 1.240 | 2.925 |
| 总计 | | 236042 | 100.000 | 41571 | | | |



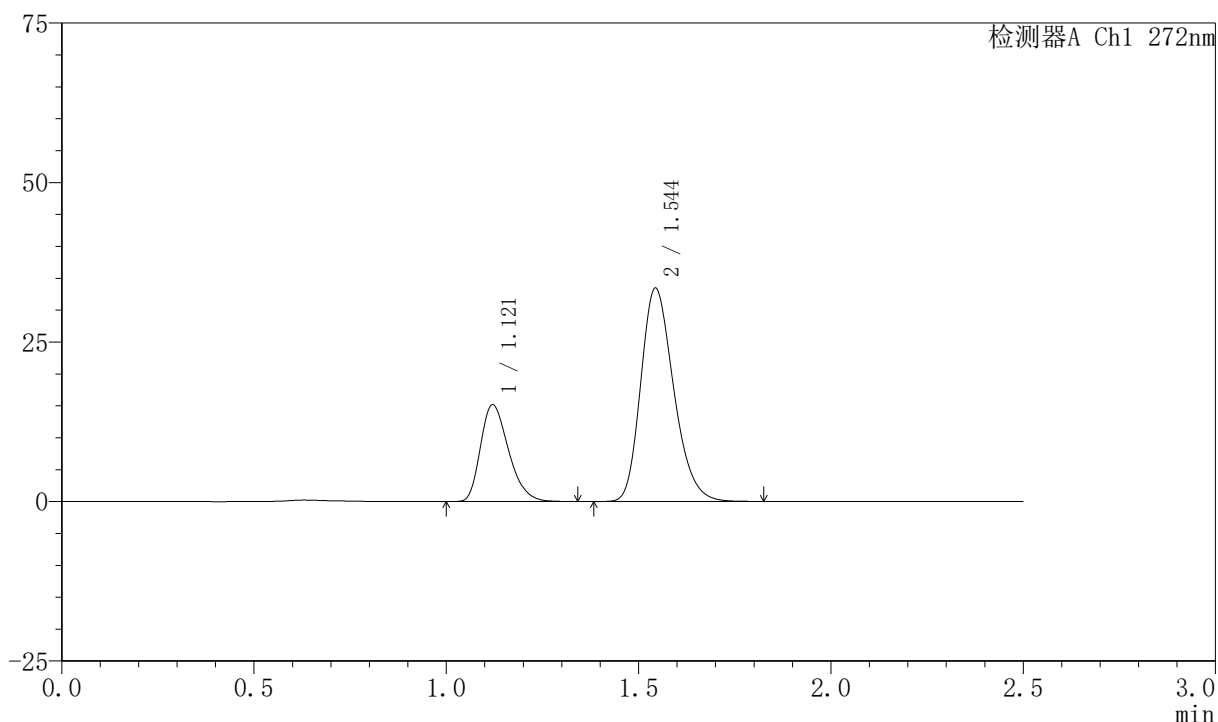
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-533-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:14:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

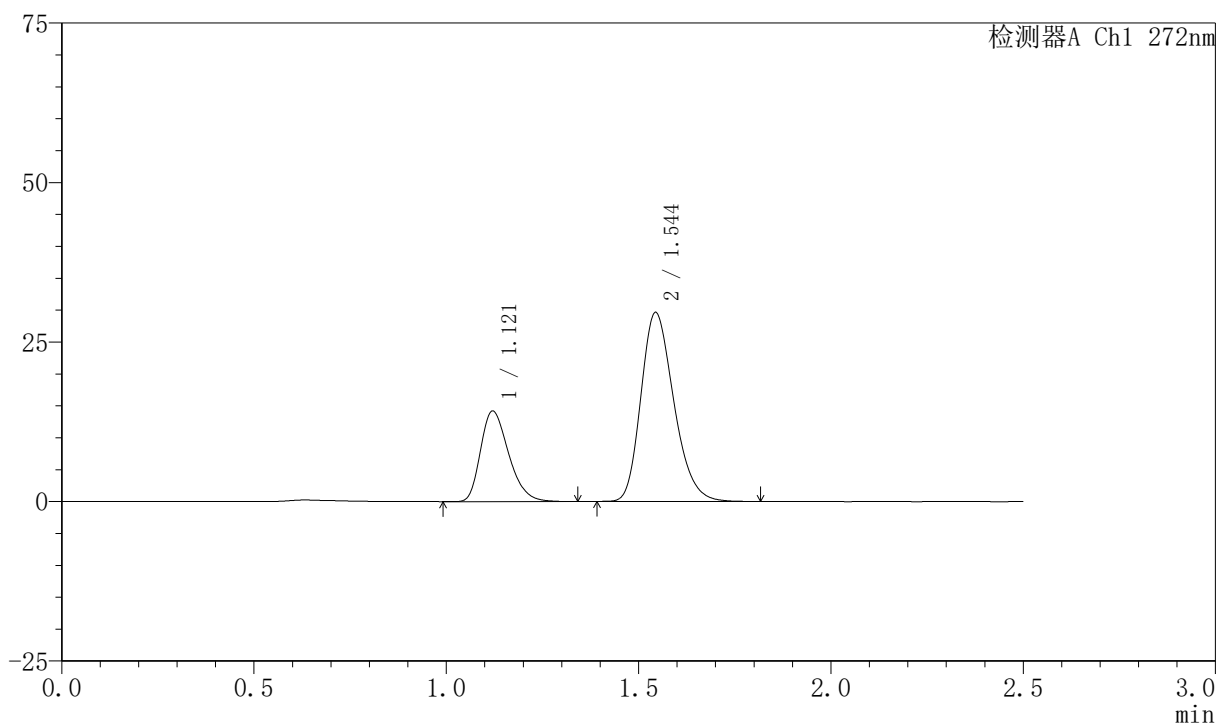
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 77000 | 27.834 | 15167 | 1128 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.544 | 199645 | 72.166 | 33368 | 1566 | 1.243 | 2.922 |
| 总计 | | 276645 | 100.000 | 48535 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-534-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:17:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 72247 | 29.055 | 14203 | 1125 | 1.296 | -- |
| 2 | 1.544 | 176411 | 70.945 | 29559 | 1567 | 1.242 | 2.921 |
| 总计 | | 248658 | 100.000 | 43762 | | | |



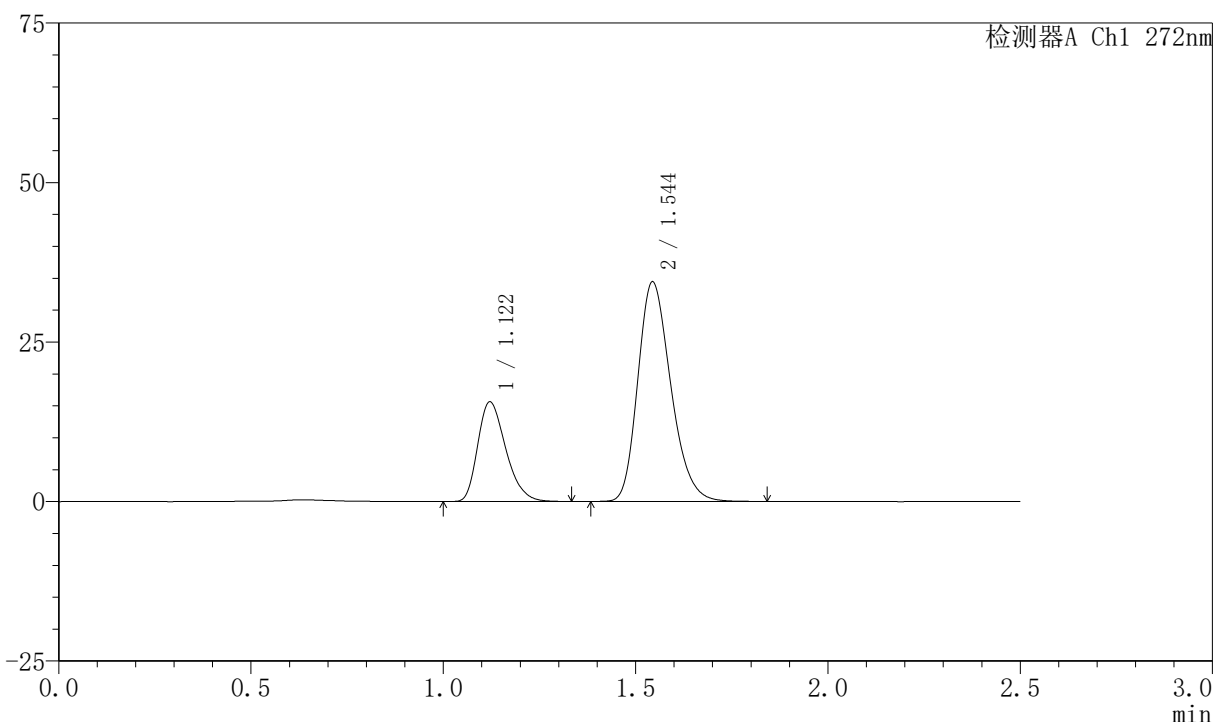
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-535-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:20:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 79263 | 27.845 | 15629 | 1130 | 1.295 | -- |
| 2 | 1.544 | 205398 | 72.155 | 34348 | 1565 | 1.244 | 2.919 |
| 总计 | | 284661 | 100.000 | 49977 | | | |



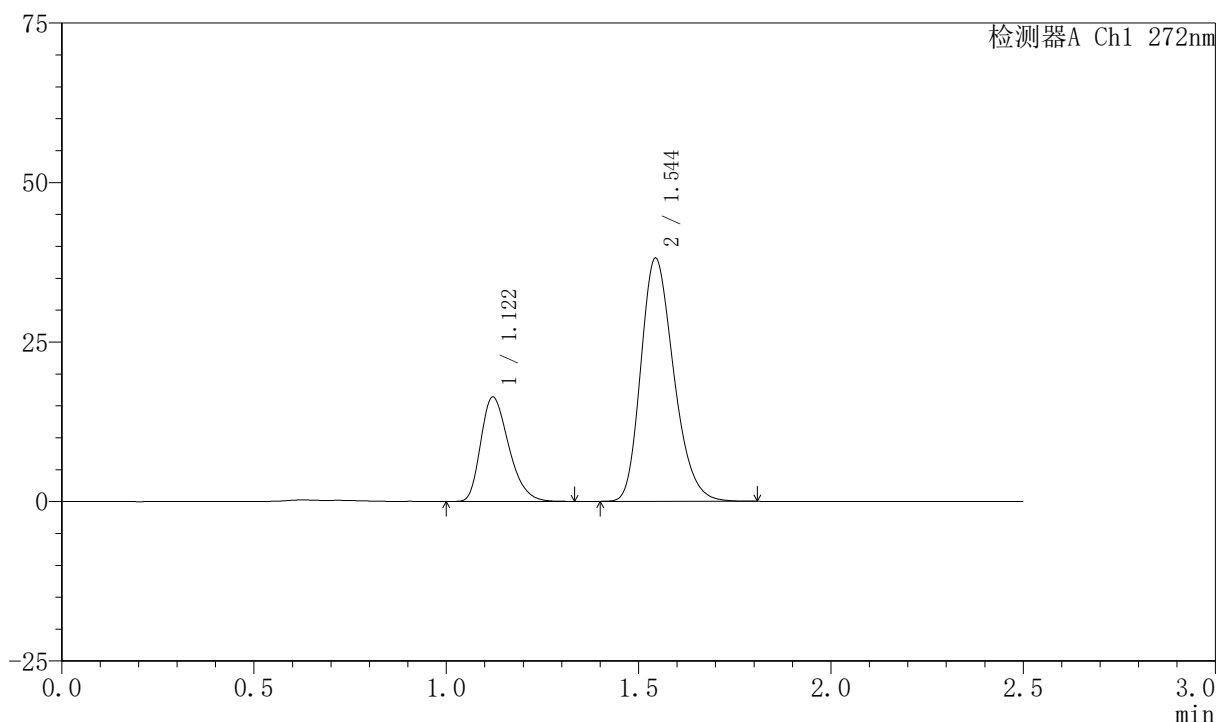
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-536-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:23:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 82966 | 26.769 | 16371 | 1130 | 1.295 | -- |
| 2 | 1.544 | 226961 | 73.231 | 38022 | 1567 | 1.243 | 2.919 |
| 总计 | | 309927 | 100.000 | 54393 | | | |



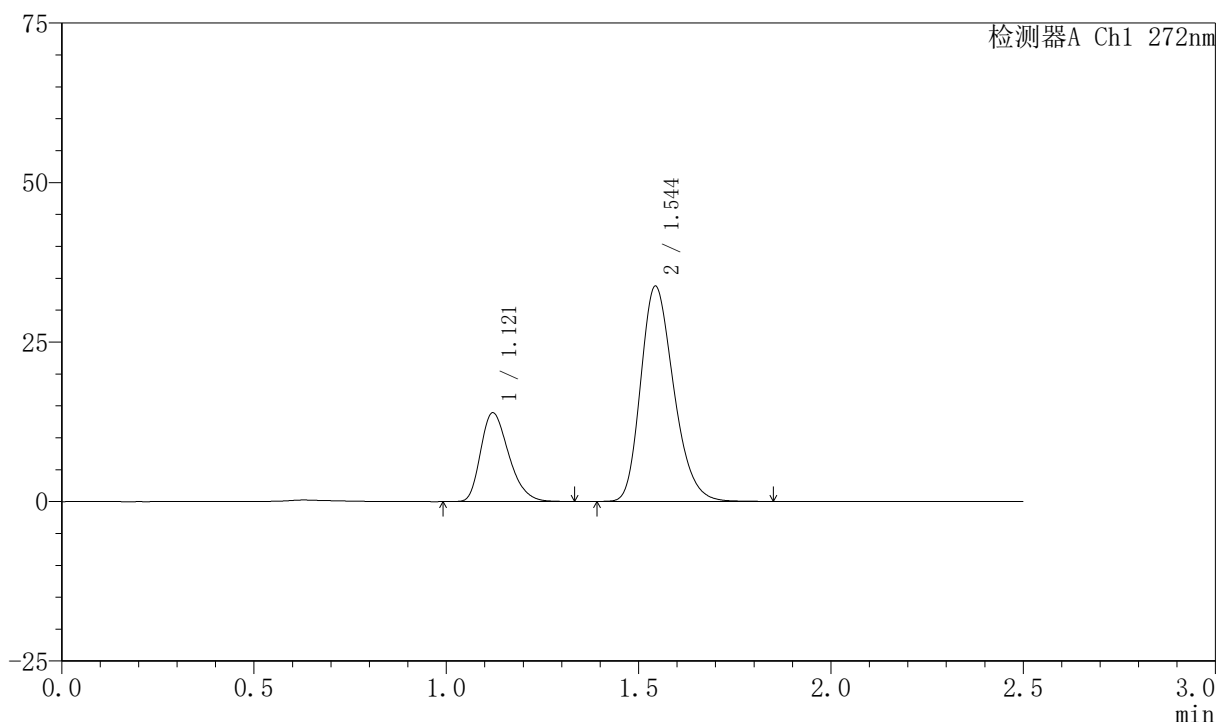
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-537-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:26:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 70704 | 25.974 | 13917 | 1125 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.544 | 201508 | 74.026 | 33652 | 1561 | 1.243 | 2.913 |
| 总计 | | 272212 | 100.000 | 47568 | | | |



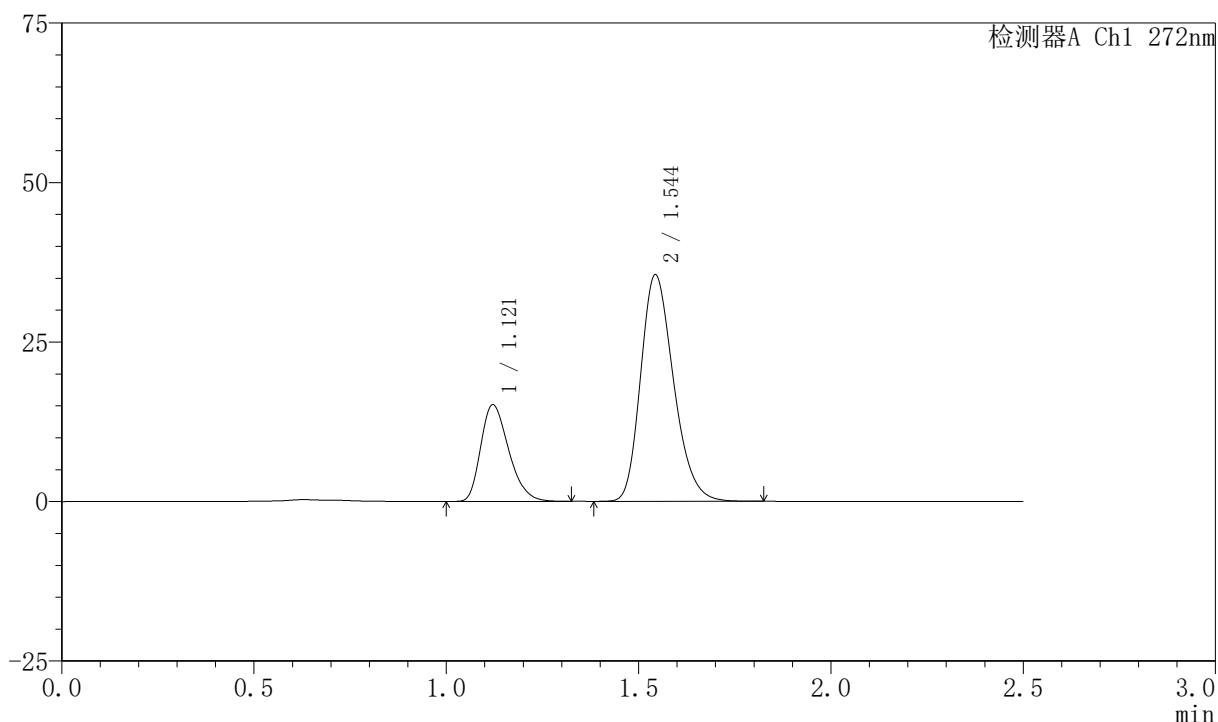
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-538-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:28:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 76812 | 26.604 | 15160 | 1130 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.544 | 211909 | 73.396 | 35416 | 1563 | 1.242 | 2.915 |
| 总计 | | 288722 | 100.000 | 50576 | | | |



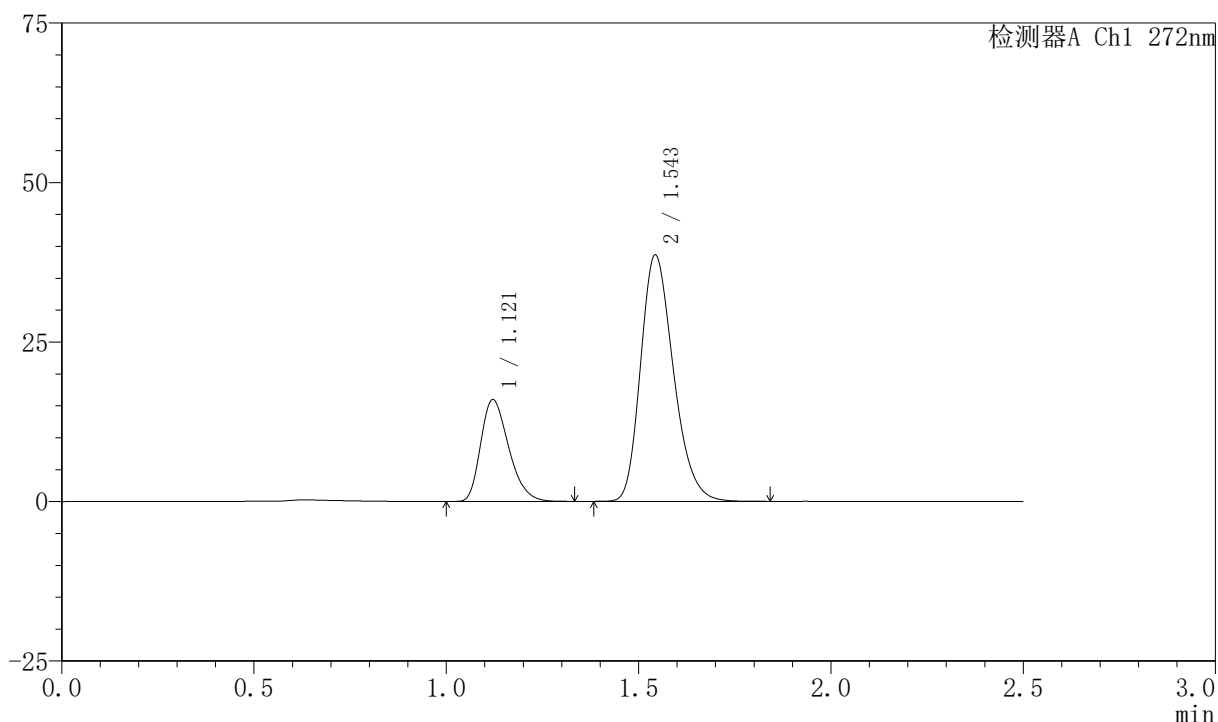
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-539-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:31:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 80941 | 26.024 | 15970 | 1130 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.543 | 230077 | 73.976 | 38469 | 1567 | 1.246 | 2.916 |
| 总计 | | 311018 | 100.000 | 54440 | | | |



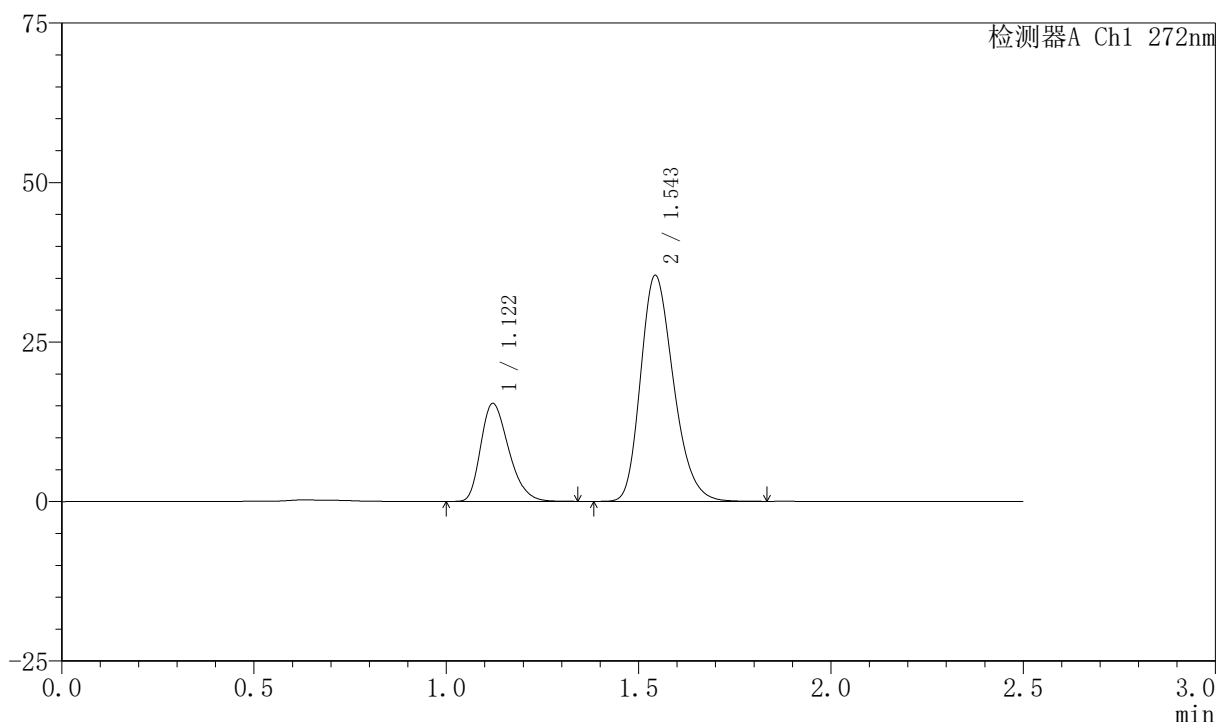
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-540-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:34:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

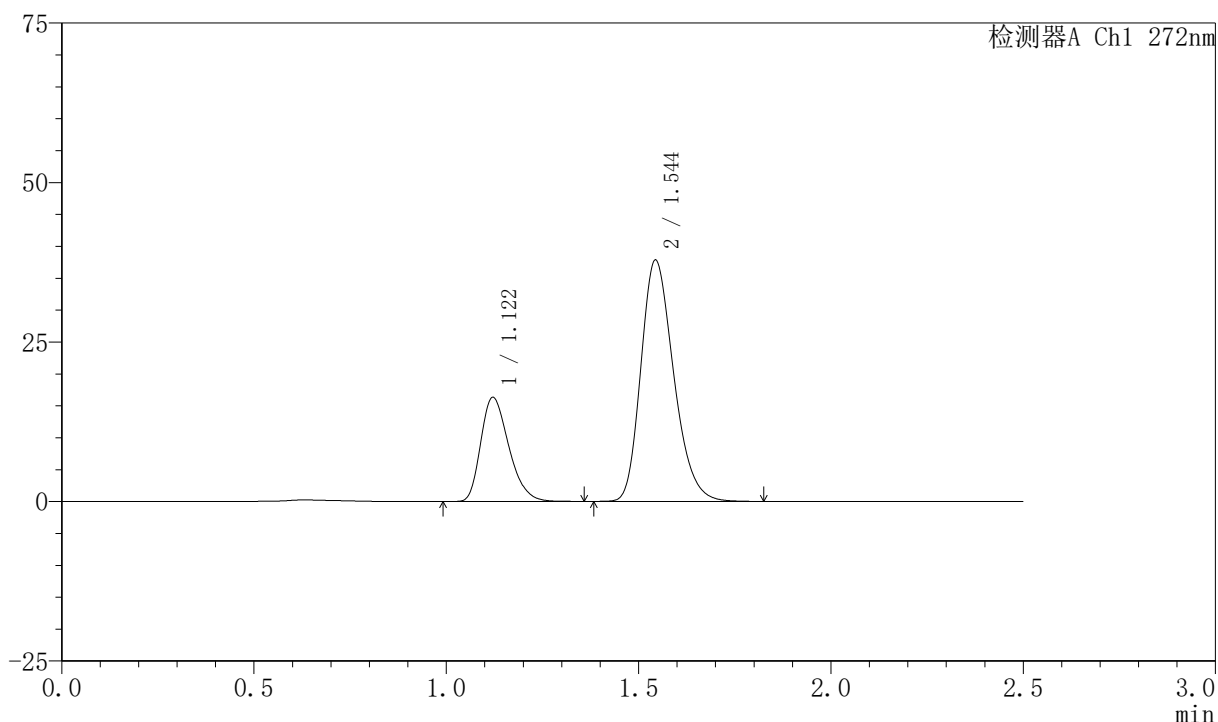
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 77788 | 26.934 | 15363 | 1132 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.543 | 211026 | 73.066 | 35312 | 1570 | 1.244 | 2.919 |
| 总计 | | 288814 | 100.000 | 50676 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-541-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:37:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

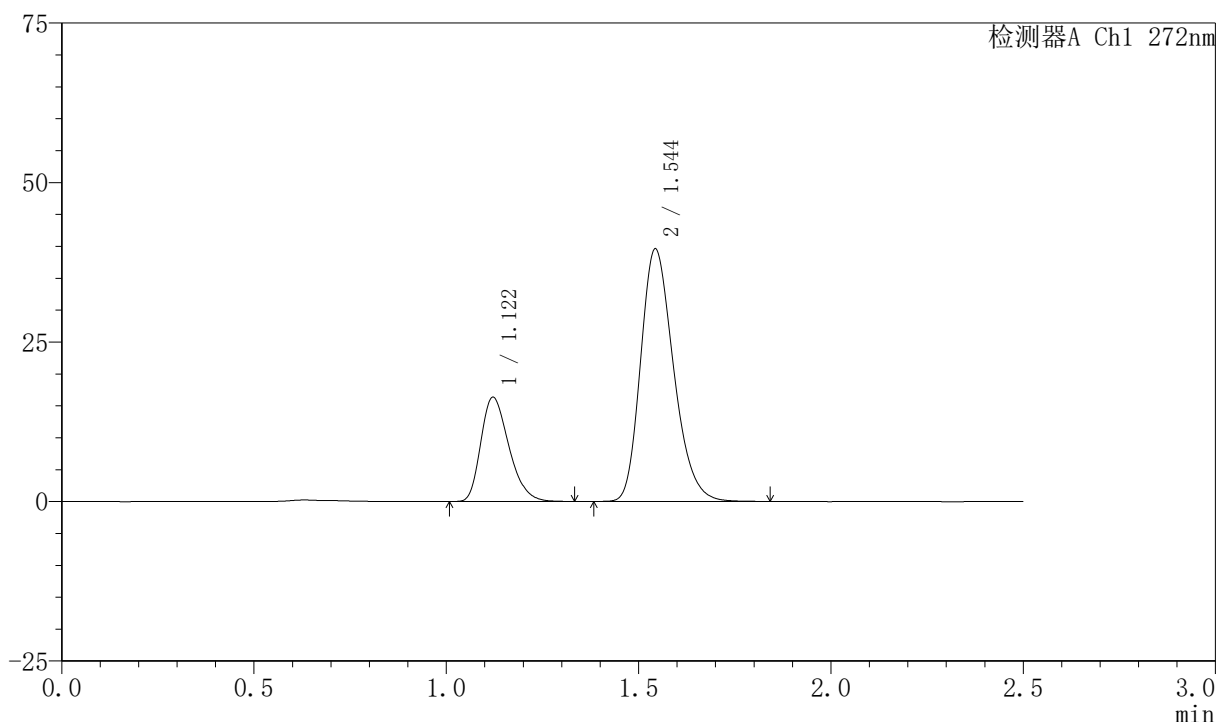
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 82867 | 26.954 | 16328 | 1130 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.544 | 224571 | 73.046 | 37733 | 1580 | 1.246 | 2.925 |
| 总计 | | 307438 | 100.000 | 54061 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-542-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:40:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

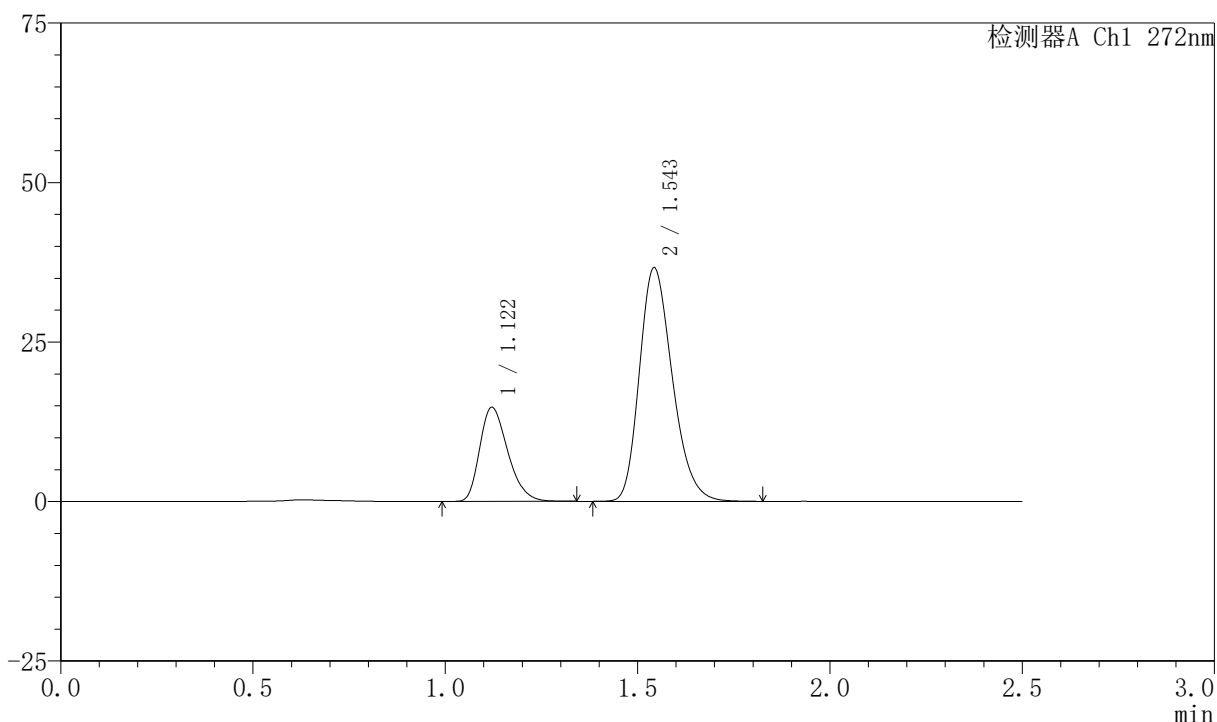
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 82984 | 25.995 | 16349 | 1128 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.544 | 236253 | 74.005 | 39440 | 1561 | 1.246 | 2.910 |
| 总计 | | 319237 | 100.000 | 55789 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-543-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:43:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:42:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 75017 | 25.543 | 14773 | 1128 | 1.295 | -- |
| 2 | 1.543 | 218670 | 74.457 | 36451 | 1560 | 1.245 | 2.909 |
| 总计 | | 293687 | 100.000 | 51224 | | | |



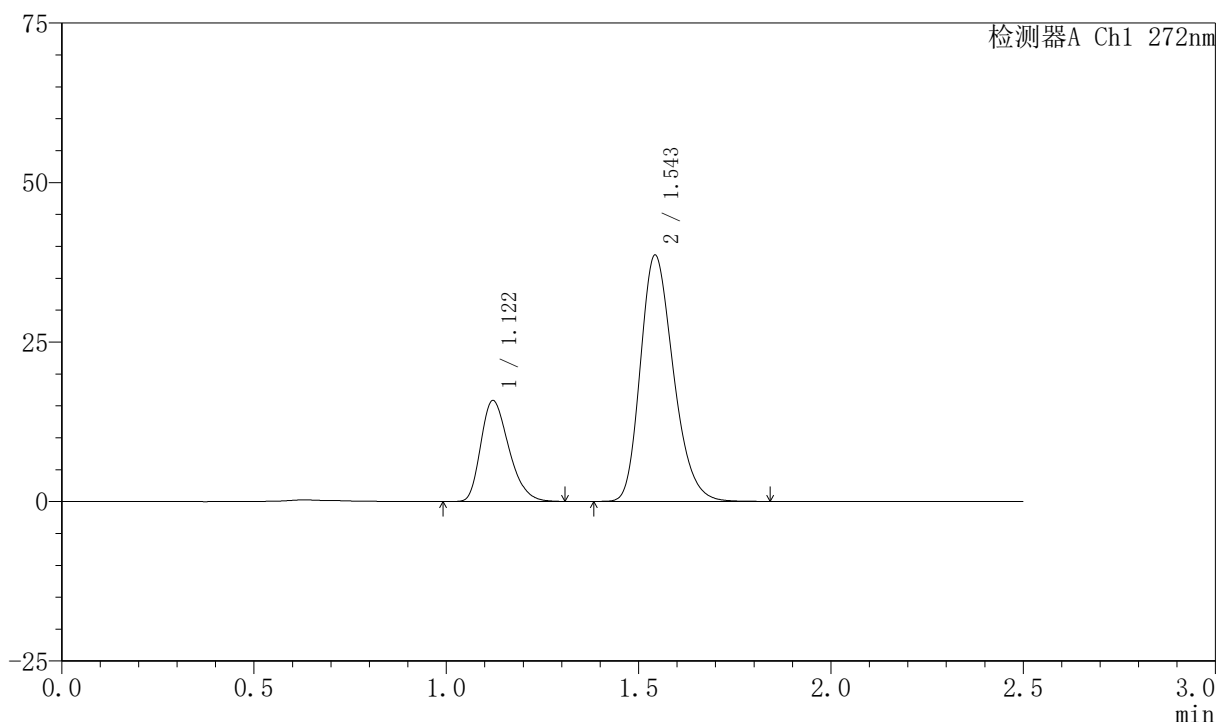
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-544-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:46:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 80283 | 25.842 | 15831 | 1129 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.543 | 230384 | 74.158 | 38430 | 1561 | 1.244 | 2.908 |
| 总计 | | 310667 | 100.000 | 54262 | | | |



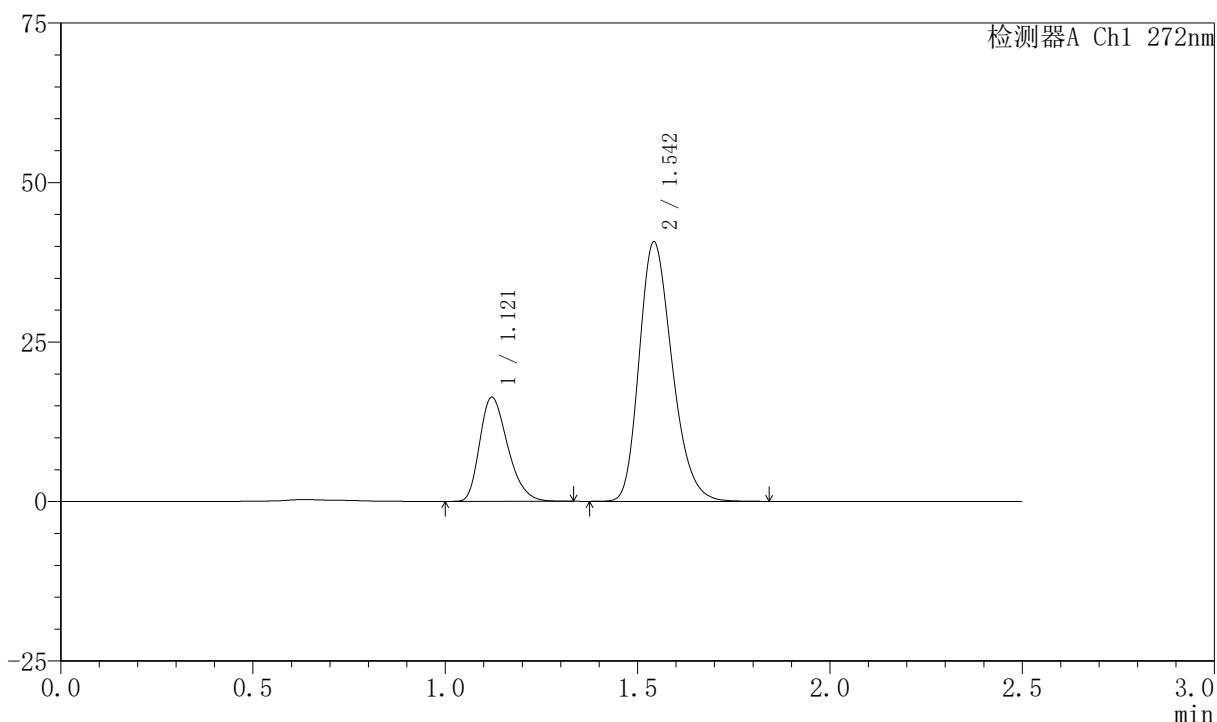
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-545-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:49:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 82790 | 25.436 | 16330 | 1129 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.542 | 242699 | 74.564 | 40454 | 1561 | 1.246 | 2.907 |
| 总计 | | 325489 | 100.000 | 56784 | | | |



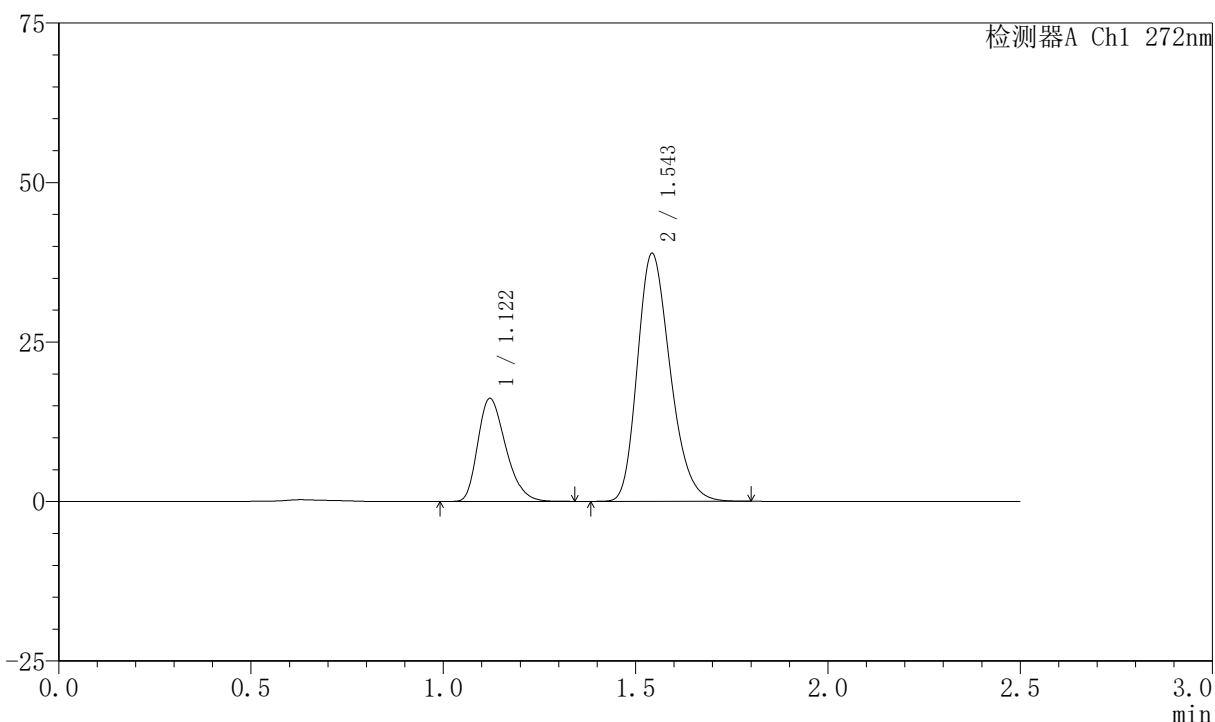
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-546-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:52:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 81807 | 26.167 | 16153 | 1135 | 1.295 | -- |
| 2 | 1.543 | 230830 | 73.833 | 38675 | 1572 | 1.244 | 2.917 |
| 总计 | | 312636 | 100.000 | 54828 | | | |



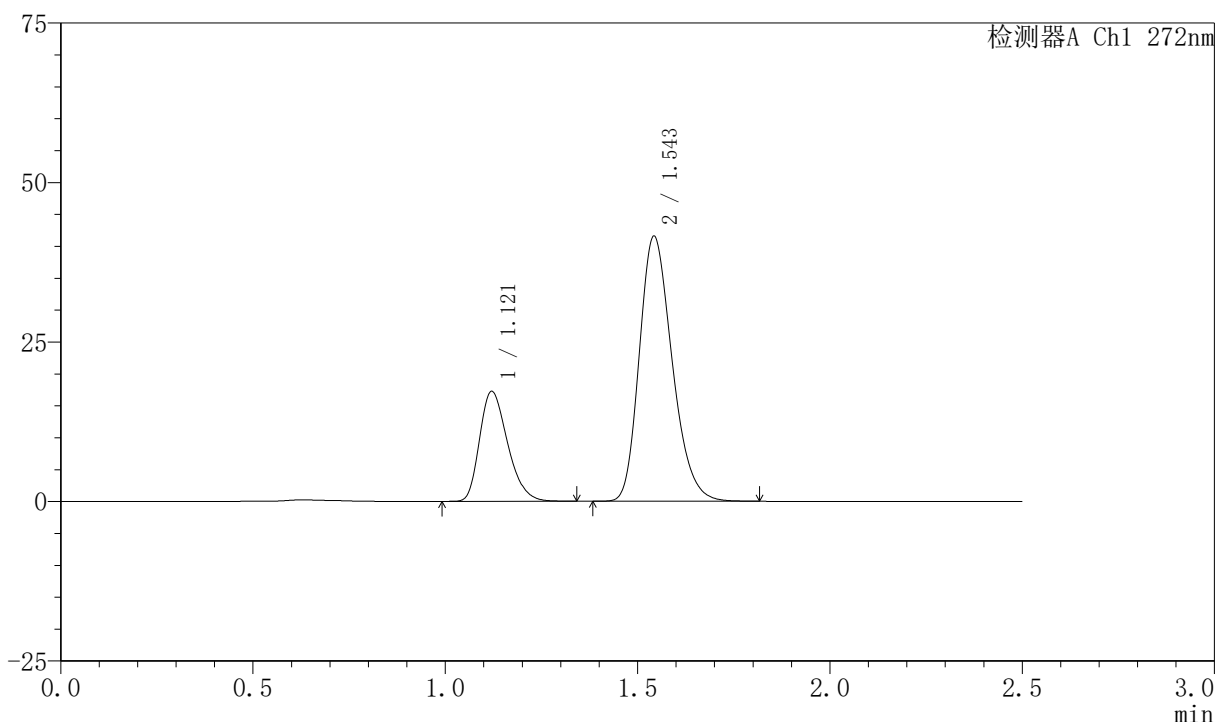
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-547-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:55:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 87368 | 26.157 | 17235 | 1133 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.543 | 246642 | 73.843 | 41304 | 1571 | 1.244 | 2.918 |
| 总计 | | 334009 | 100.000 | 58539 | | | |



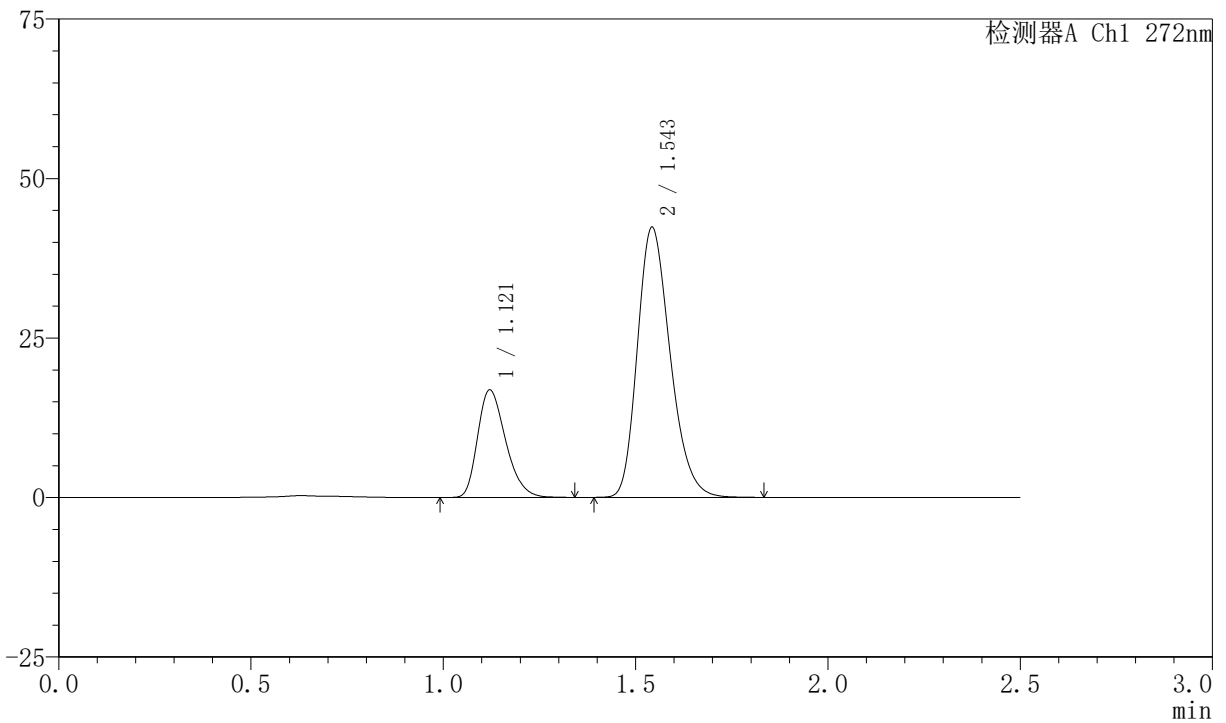
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-548-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 14:57:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 85698 | 25.427 | 16878 | 1131 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.543 | 251336 | 74.573 | 42108 | 1576 | 1.246 | 2.919 |
| 总计 | | 337035 | 100.000 | 58986 | | | |



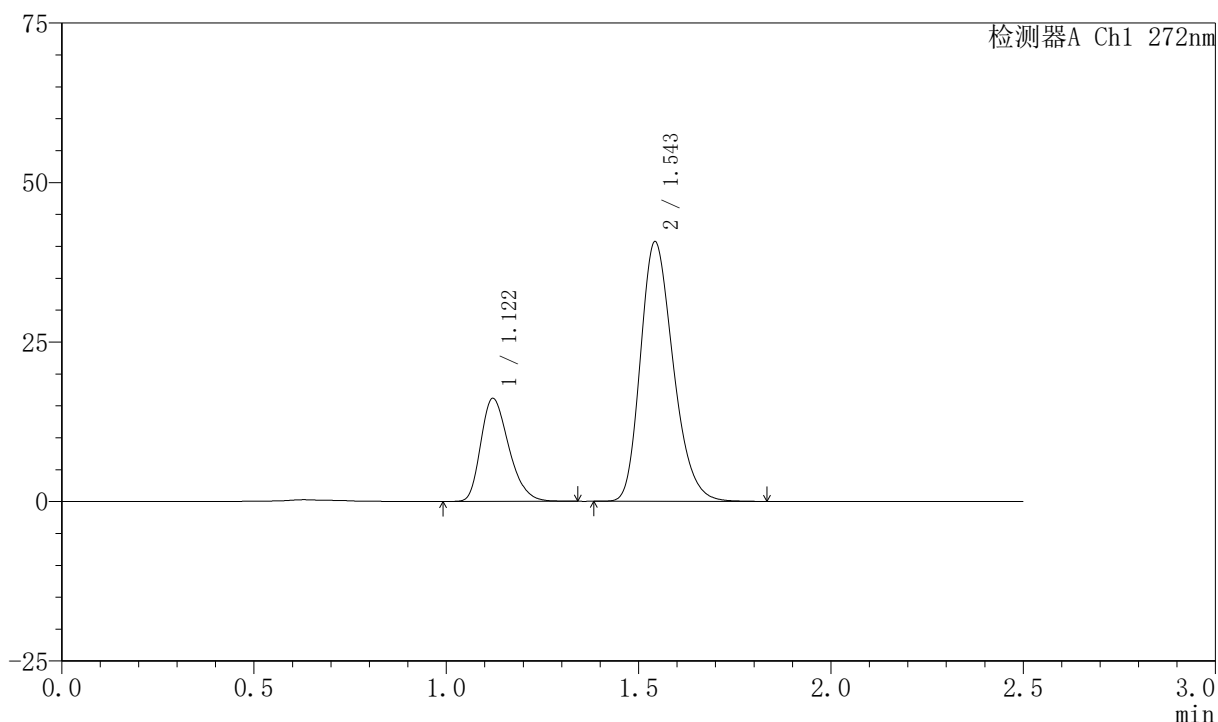
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-549-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:00:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 81866 | 25.326 | 16155 | 1133 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.543 | 241381 | 74.674 | 40480 | 1578 | 1.246 | 2.918 |
| 总计 | | 323248 | 100.000 | 56635 | | | |



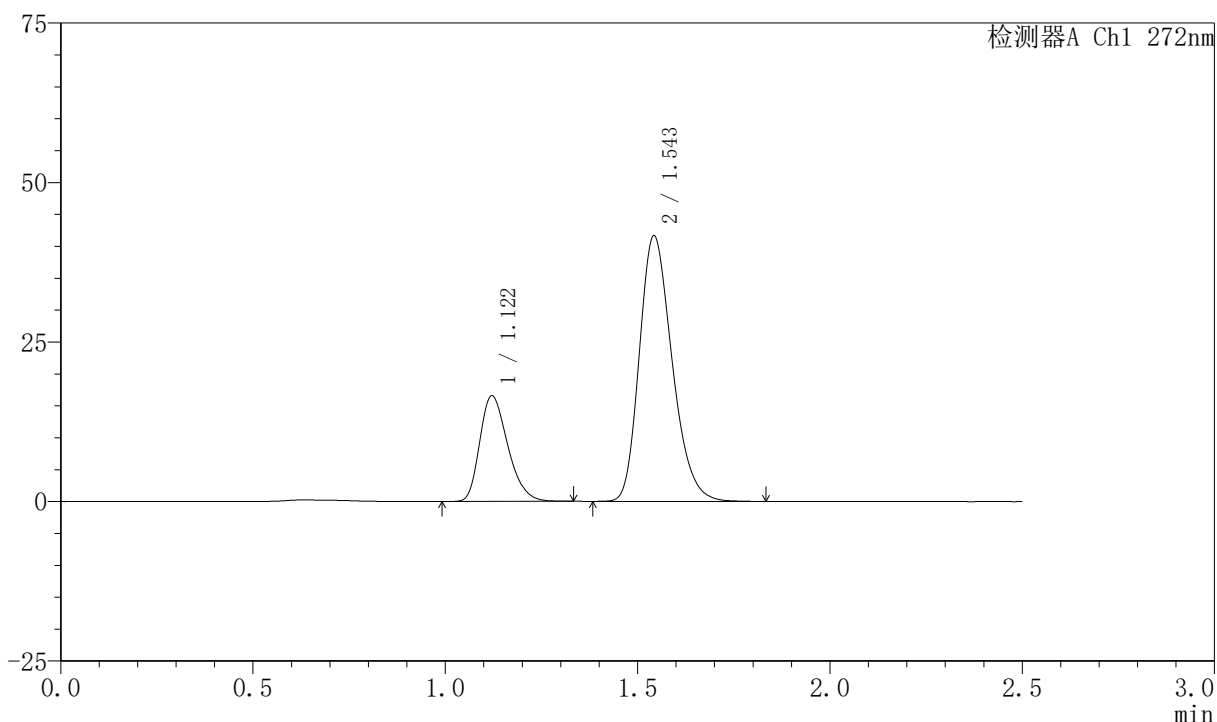
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-550-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:03:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 83952 | 25.358 | 16574 | 1135 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.543 | 247120 | 74.642 | 41395 | 1578 | 1.246 | 2.918 |
| 总计 | | 331072 | 100.000 | 57969 | | | |



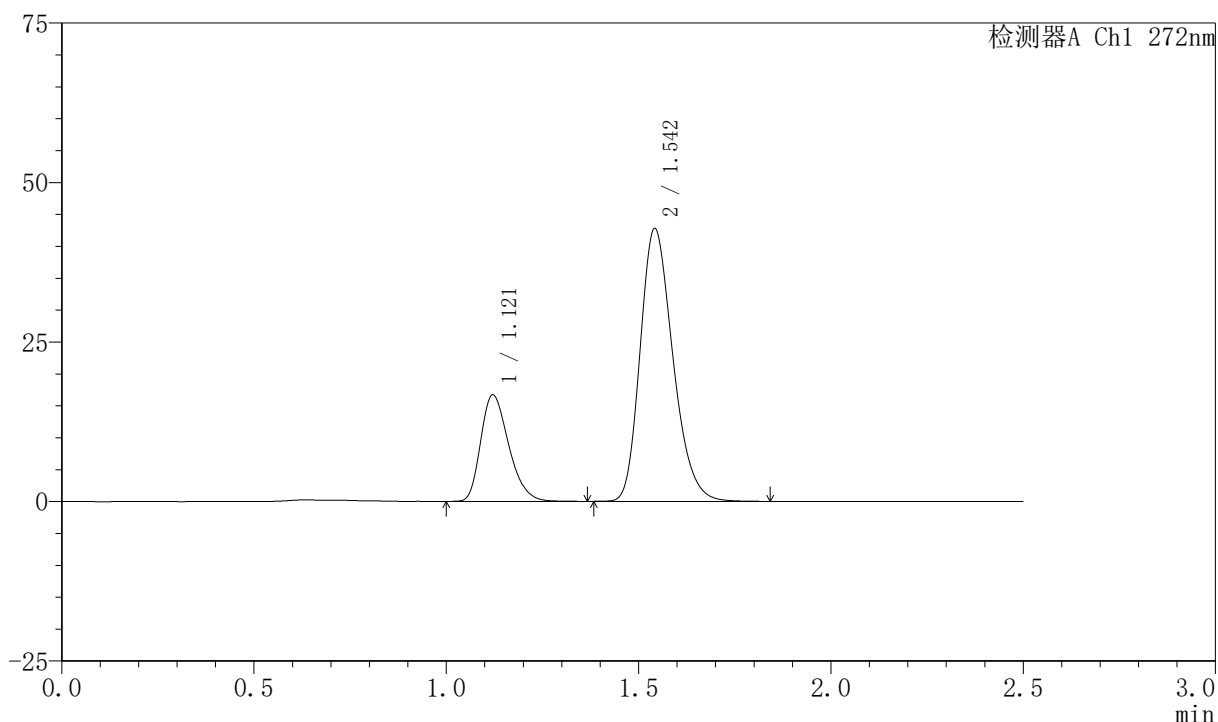
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-551-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:06:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 84906 | 25.076 | 16705 | 1130 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.542 | 253688 | 74.924 | 42573 | 1579 | 1.245 | 2.914 |
| 总计 | | 338594 | 100.000 | 59278 | | | |



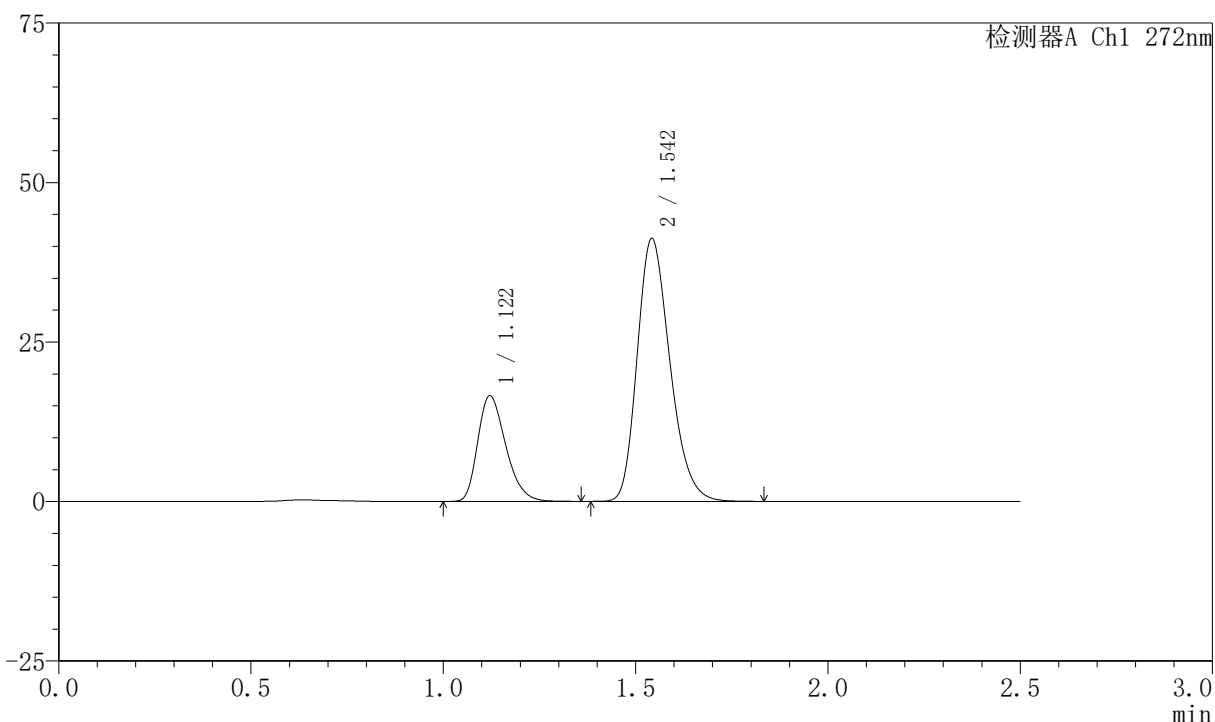
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-552-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:09:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 84026 | 25.601 | 16572 | 1136 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.542 | 244187 | 74.399 | 40994 | 1580 | 1.246 | 2.918 |
| 总计 | | 328213 | 100.000 | 57565 | | | |



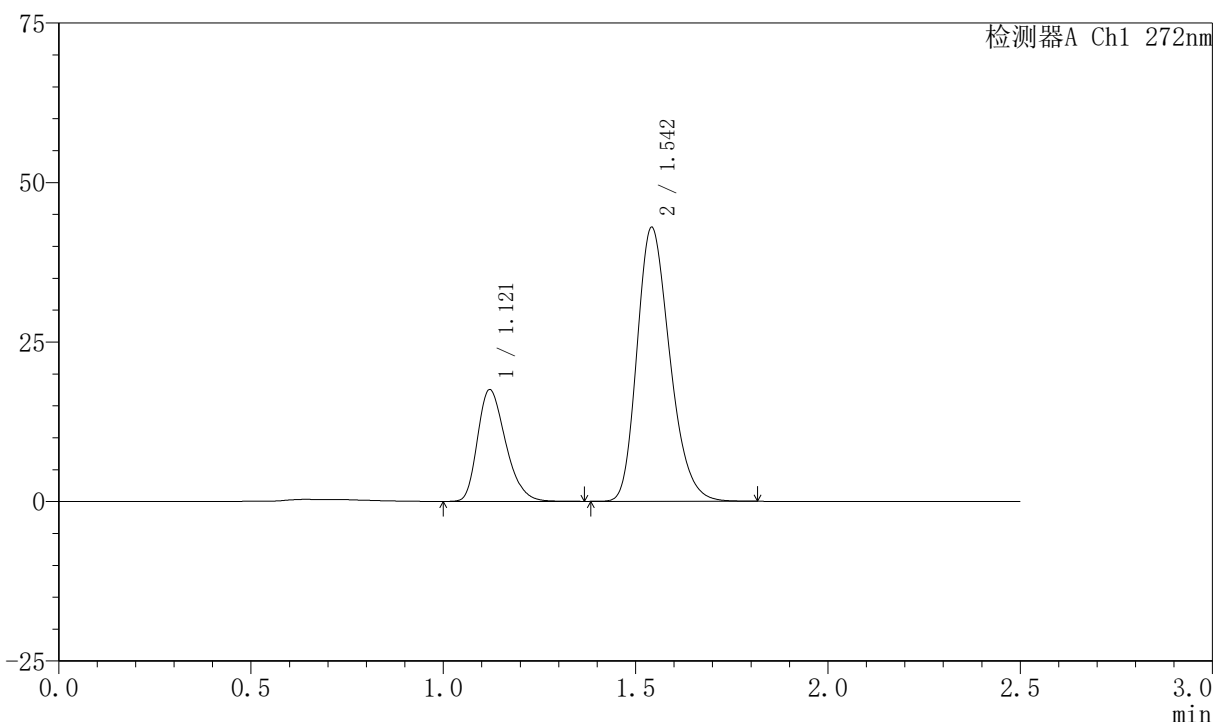
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-553-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:12:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

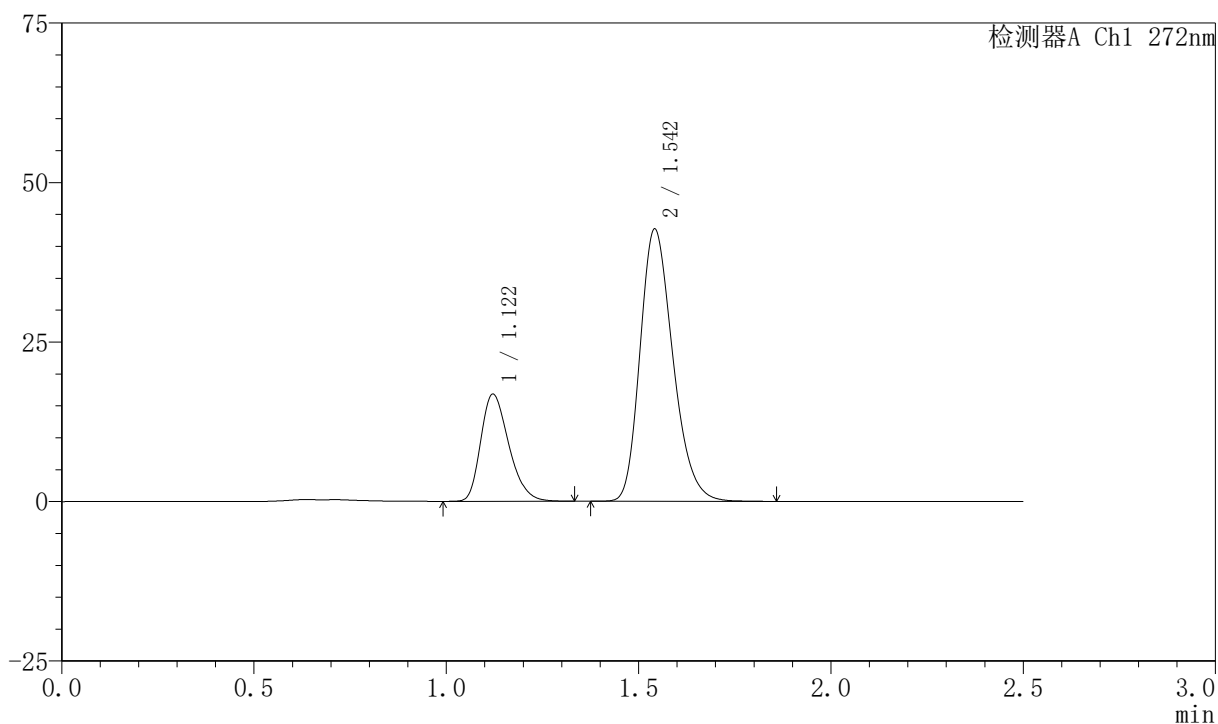
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 89028 | 25.869 | 17523 | 1131 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.542 | 255115 | 74.131 | 42780 | 1572 | 1.246 | 2.912 |
| 总计 | | 344143 | 100.000 | 60303 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-554-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:15:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 85251 | 25.147 | 16804 | 1131 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.542 | 253757 | 74.853 | 42485 | 1571 | 1.247 | 2.909 |
| 总计 | | 339008 | 100.000 | 59289 | | | |



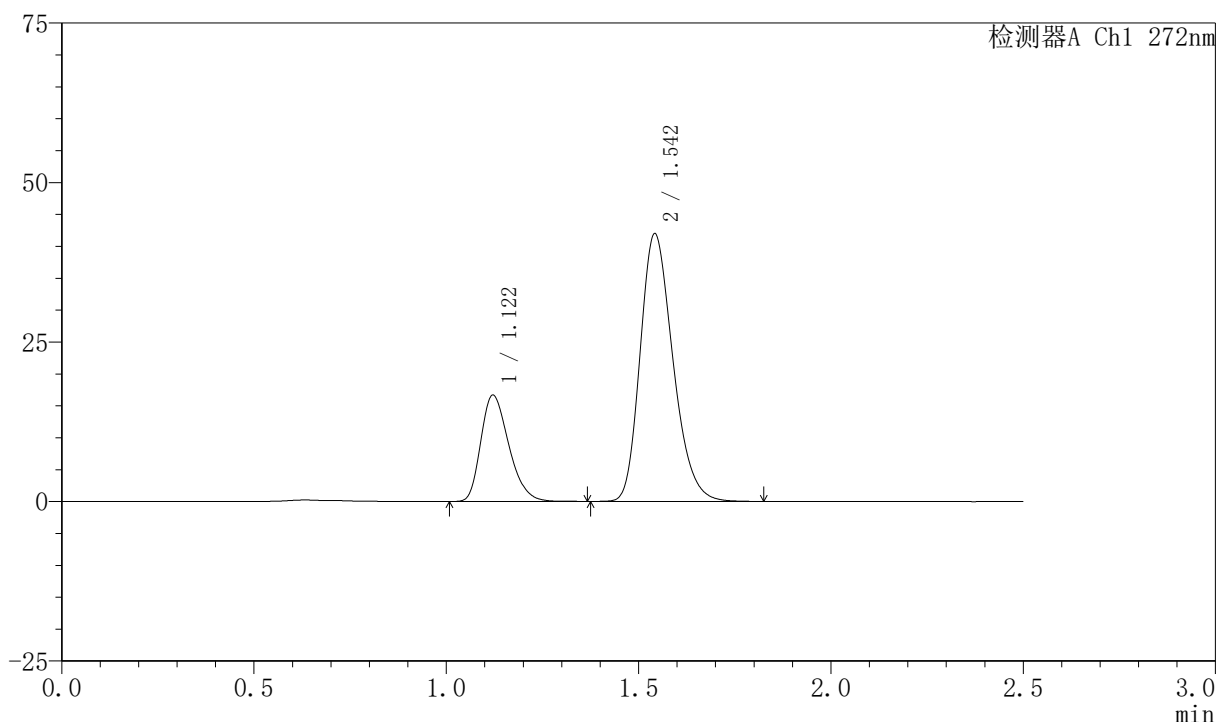
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-555-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:18:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 84633 | 25.369 | 16675 | 1132 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.542 | 248969 | 74.631 | 41762 | 1575 | 1.245 | 2.911 |
| 总计 | | 333602 | 100.000 | 58437 | | | |



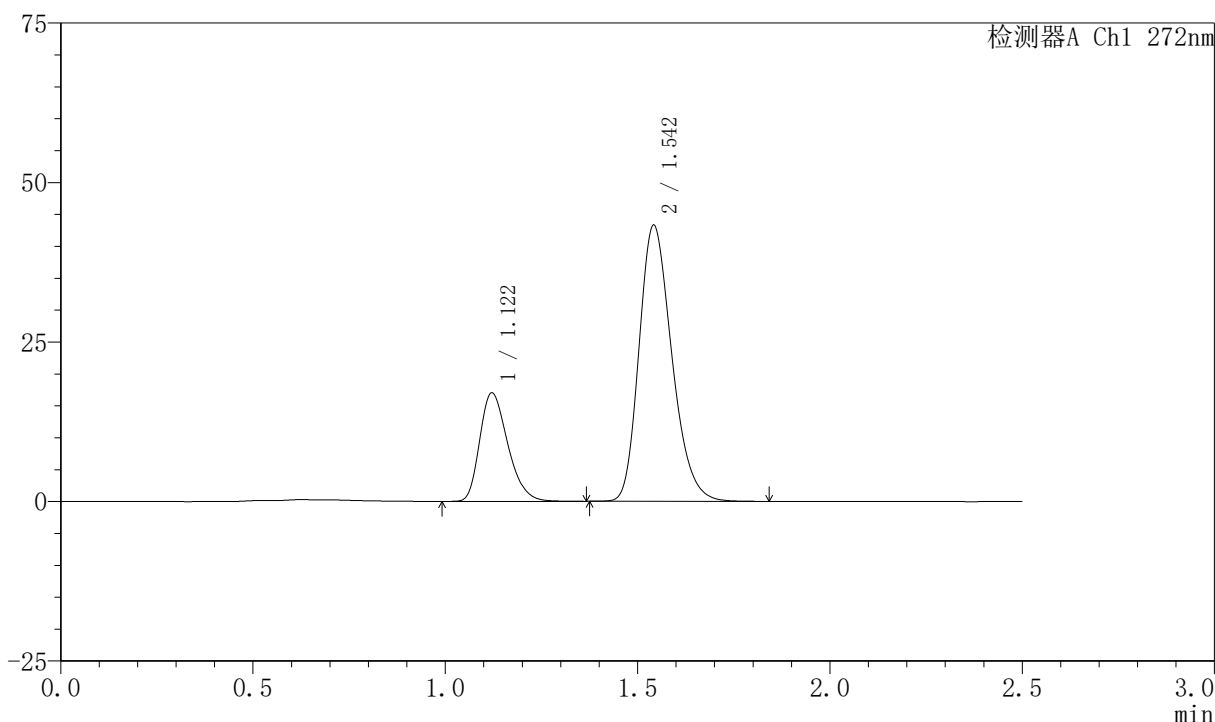
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-556-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-33
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:21:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 86518 | 25.184 | 17029 | 1133 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.542 | 257022 | 74.816 | 43116 | 1575 | 1.245 | 2.911 |
| 总计 | | 343540 | 100.000 | 60146 | | | |



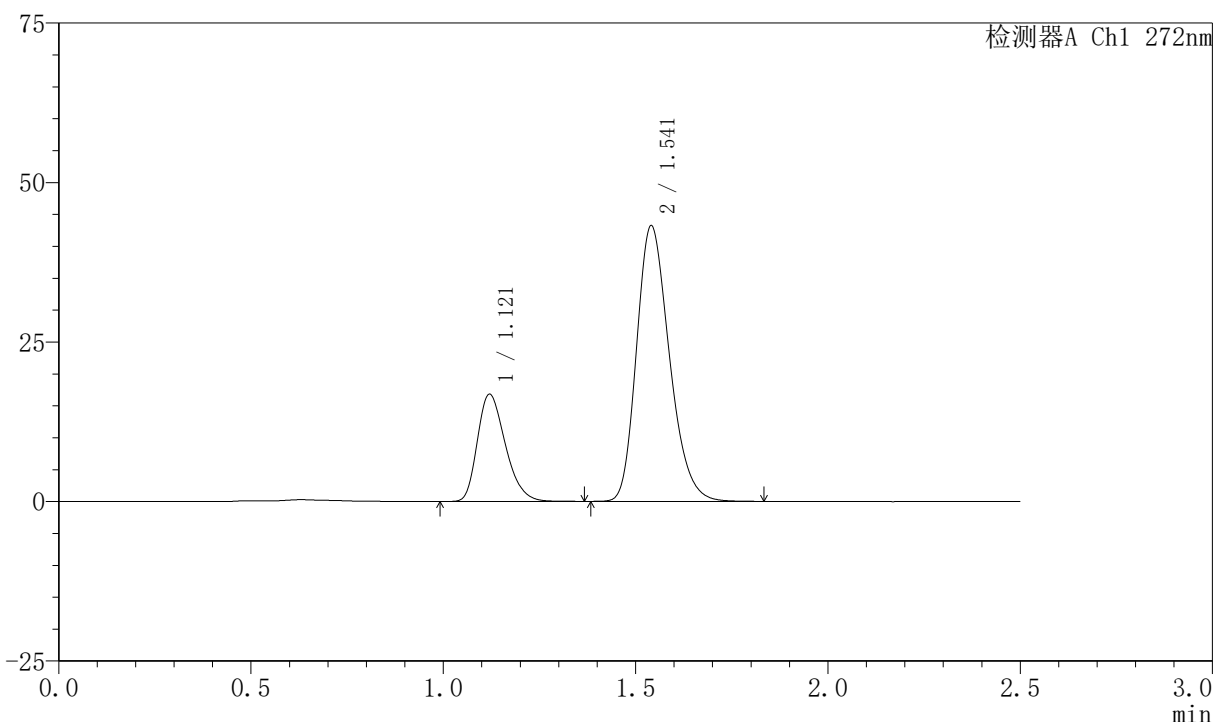
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-557-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:24:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 85381 | 24.956 | 16804 | 1128 | 1.285 | -- |
| 2 | 1.541 | 256747 | 75.044 | 43135 | 1570 | 1.244 | 2.907 |
| 总计 | | 342128 | 100.000 | 59940 | | | |



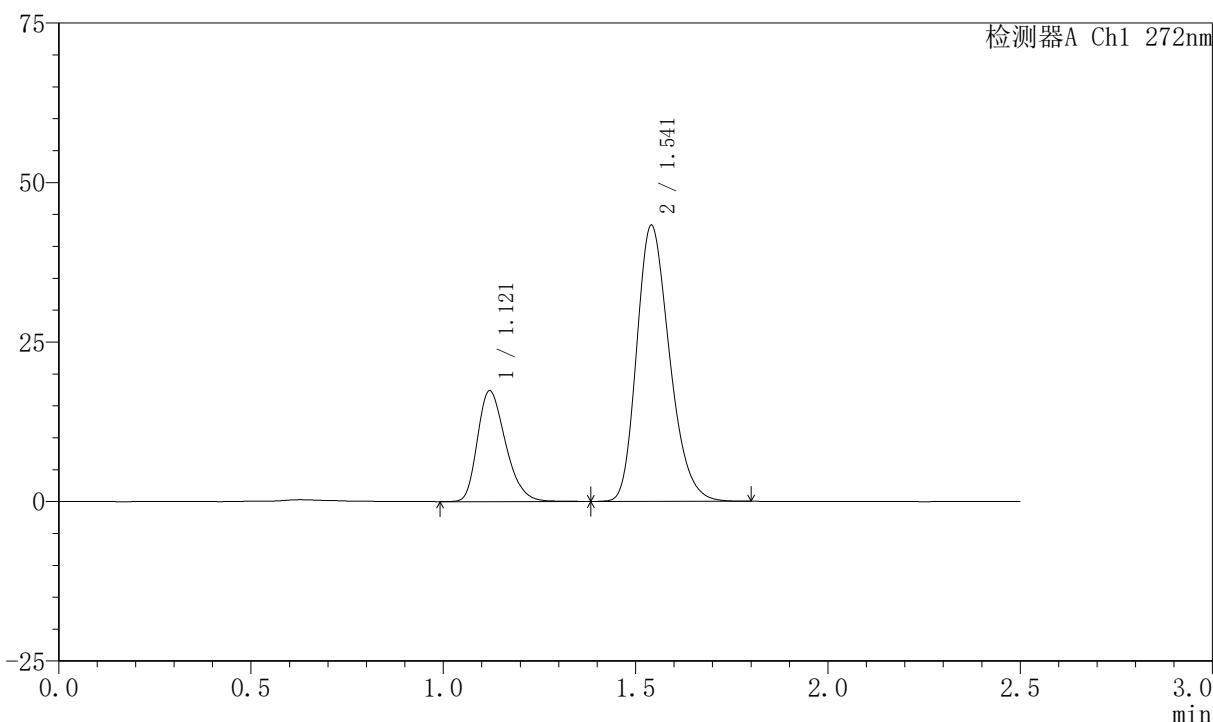
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-558-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:27:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88542 | 25.619 | 17368 | 1128 | 1.285 | -- |
| 2 | 1.541 | 257066 | 74.381 | 43187 | 1567 | 1.243 | 2.905 |
| 总计 | | 345608 | 100.000 | 60556 | | | |



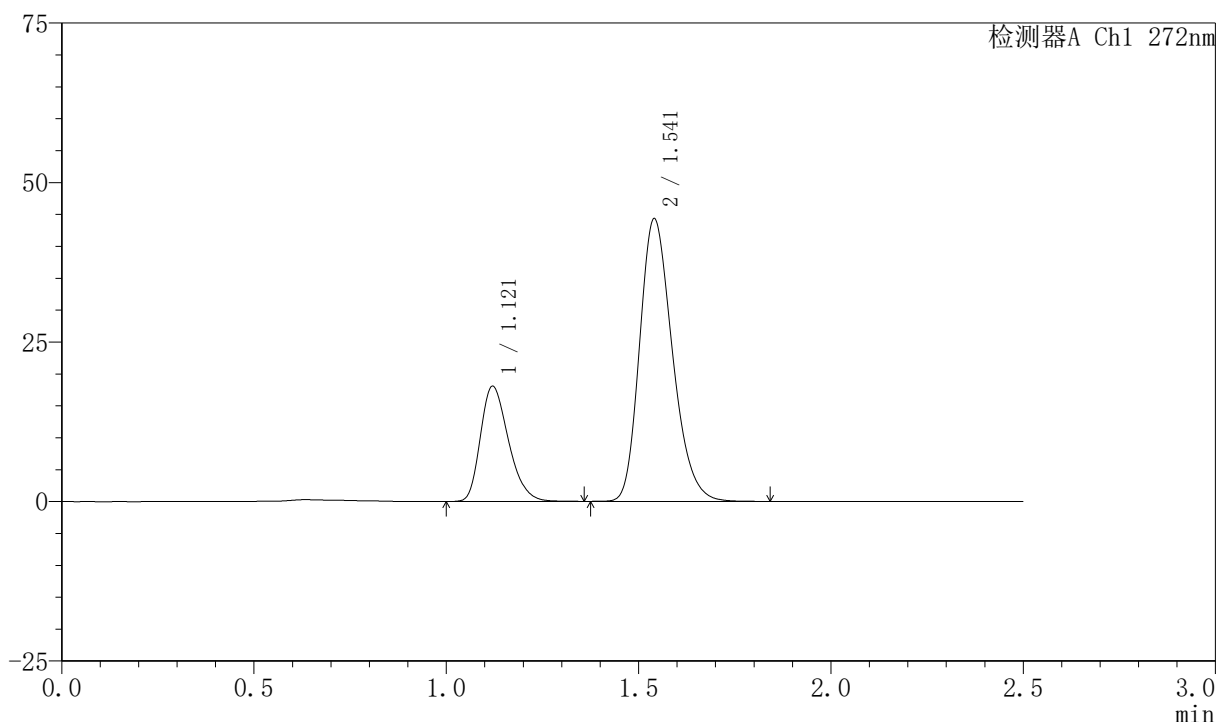
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-559-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:29:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 91812 | 25.872 | 18066 | 1131 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.541 | 263064 | 74.128 | 44232 | 1572 | 1.244 | 2.909 |
| 总计 | | 354876 | 100.000 | 62298 | | | |



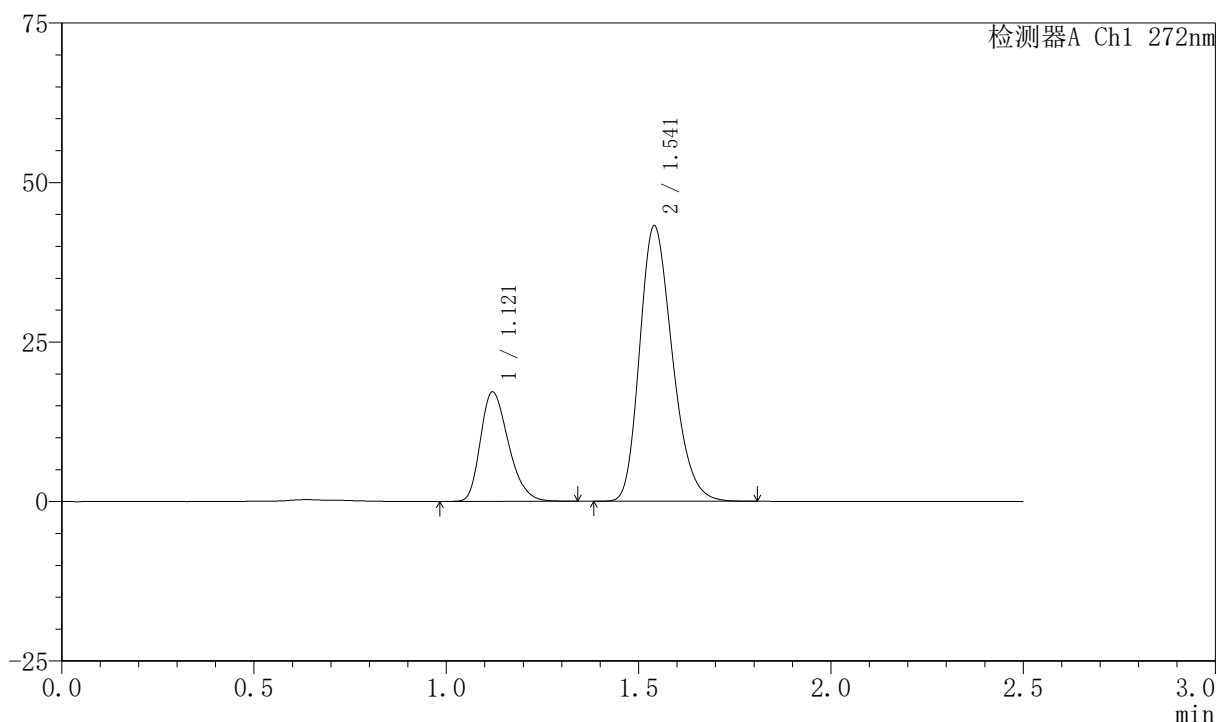
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-560-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:32:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 87064 | 25.403 | 17166 | 1131 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.541 | 255664 | 74.597 | 43095 | 1578 | 1.242 | 2.911 |
| 总计 | | 342728 | 100.000 | 60260 | | | |



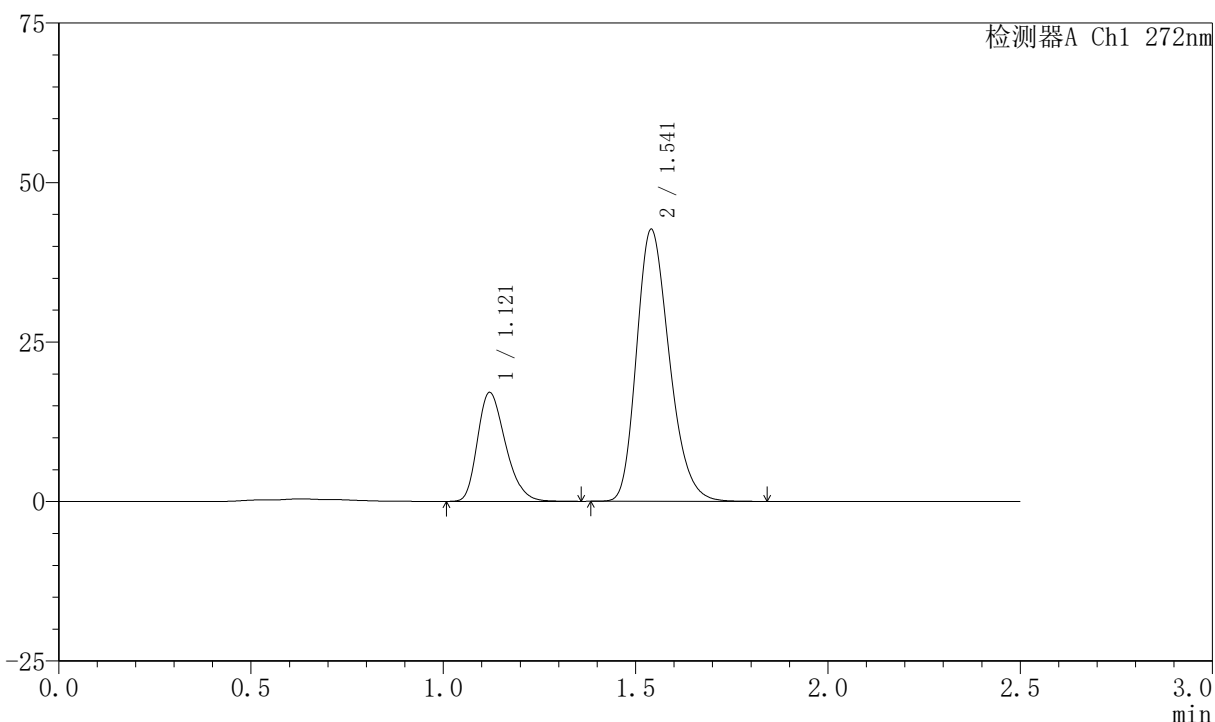
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-561-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:35:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 86598 | 25.492 | 17075 | 1133 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.541 | 253113 | 74.508 | 42568 | 1573 | 1.244 | 2.909 |
| 总计 | | 339711 | 100.000 | 59643 | | | |



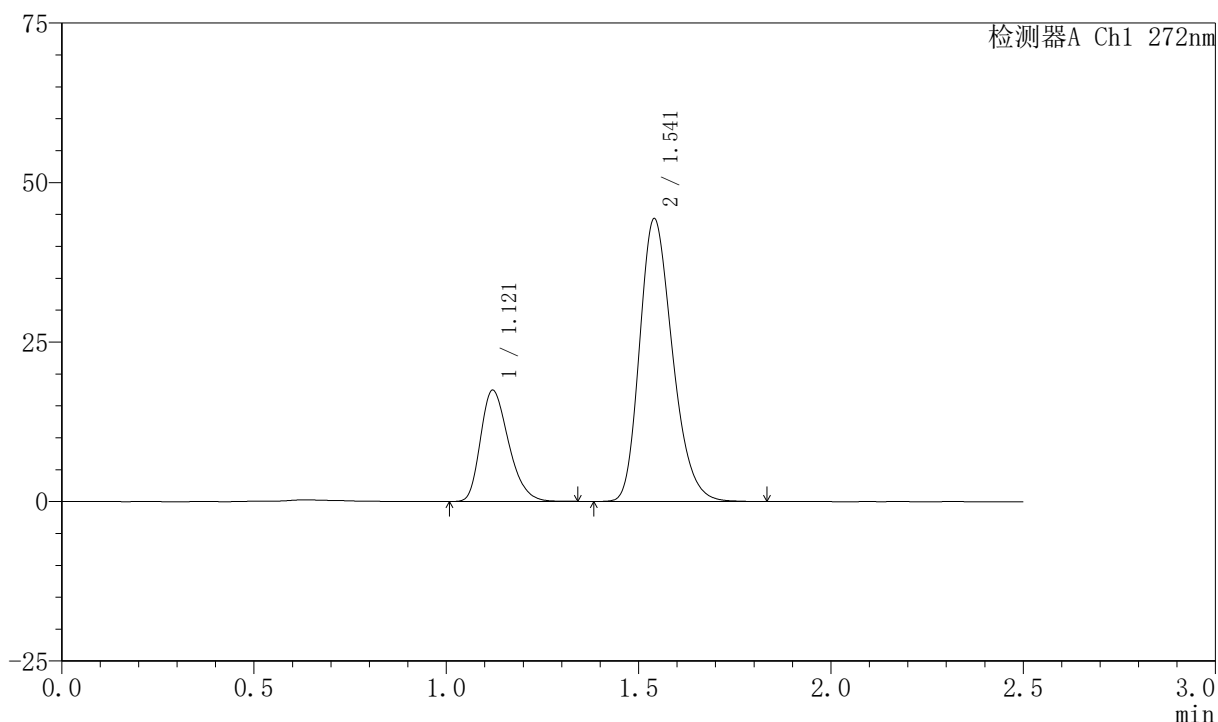
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-562-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:38:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88680 | 25.186 | 17445 | 1127 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.541 | 263428 | 74.814 | 44255 | 1570 | 1.244 | 2.903 |
| 总计 | | 352109 | 100.000 | 61700 | | | |



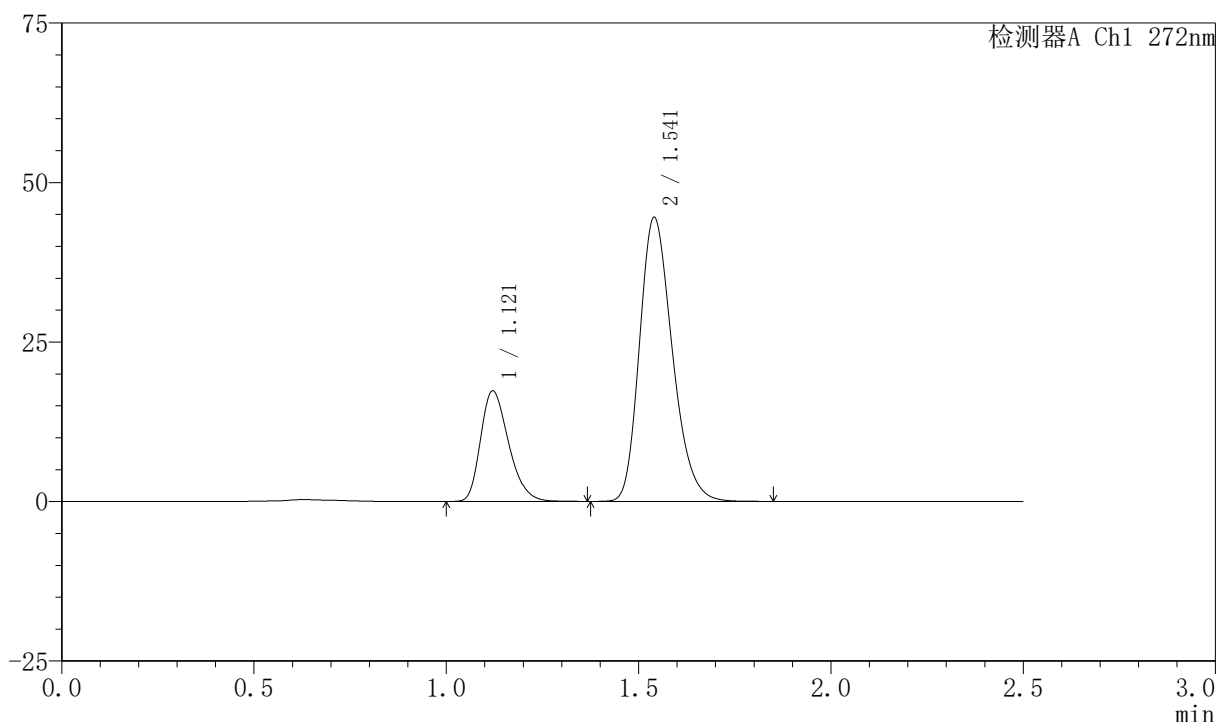
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-563-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:41:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

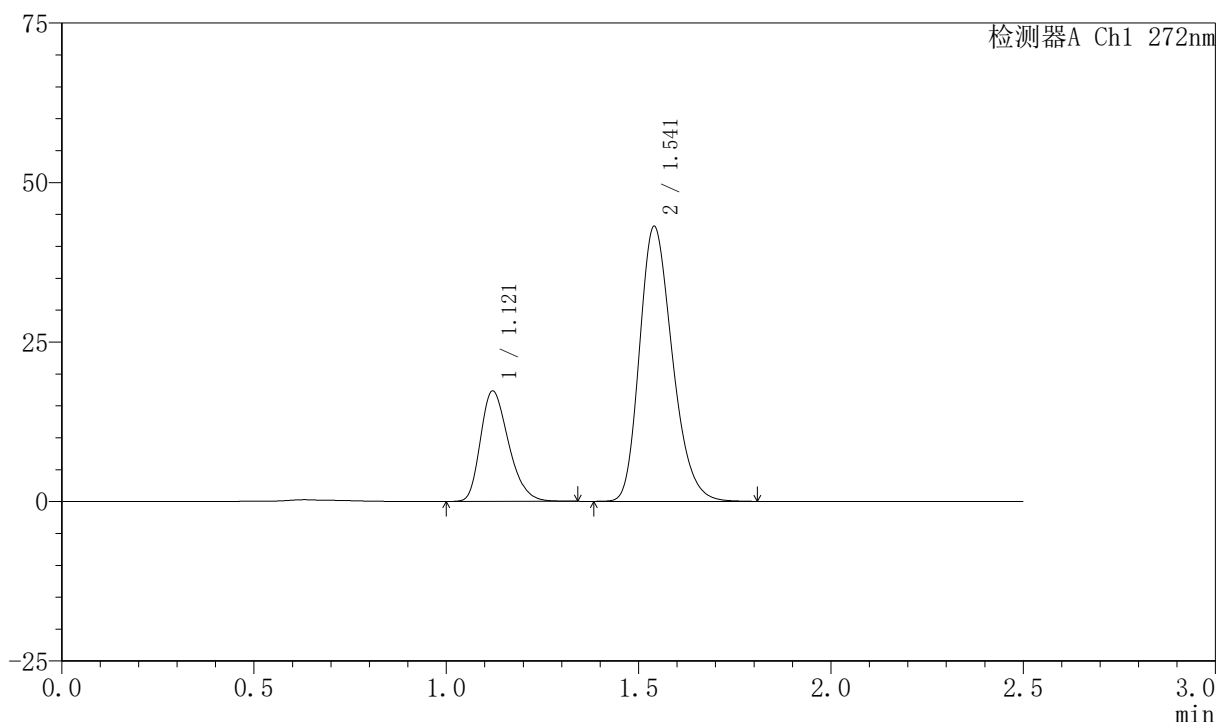
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88277 | 25.013 | 17342 | 1129 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.541 | 264641 | 74.987 | 44458 | 1569 | 1.244 | 2.902 |
| 总计 | | 352918 | 100.000 | 61800 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-564-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:44:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

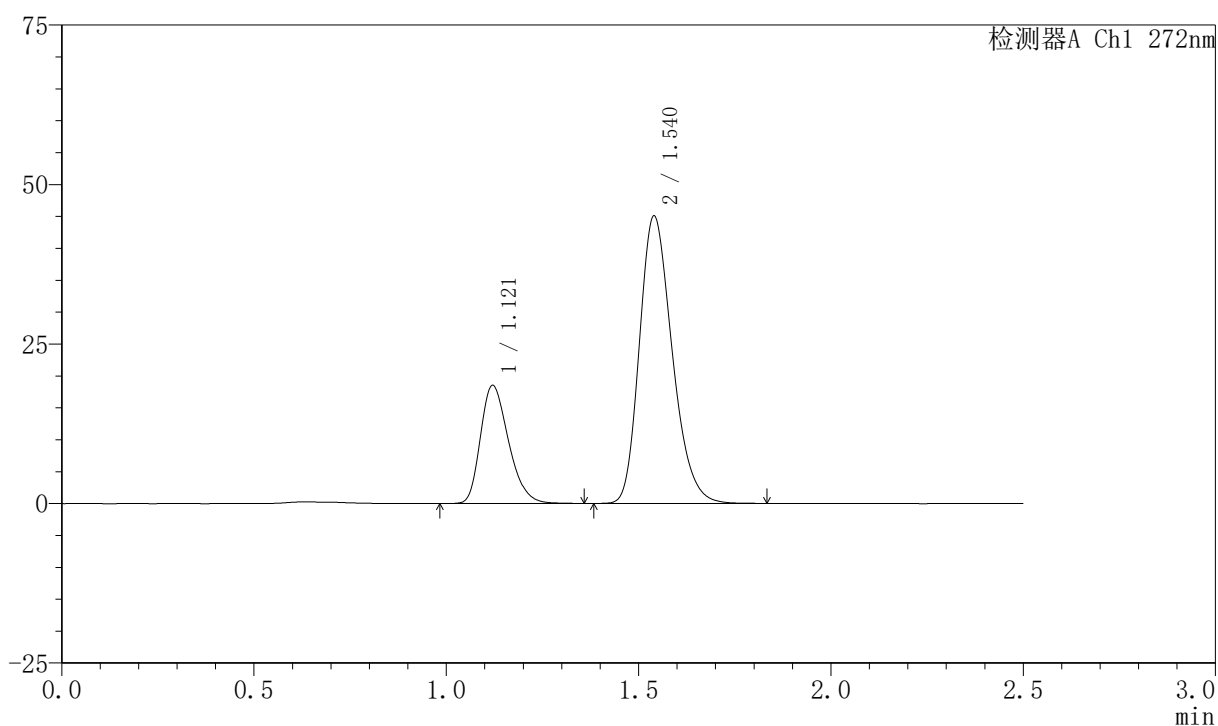
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88045 | 25.602 | 17322 | 1129 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.541 | 255860 | 74.398 | 43043 | 1573 | 1.242 | 2.905 |
| 总计 | | 343905 | 100.000 | 60365 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-565-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:47:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:43:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 94191 | 26.060 | 18510 | 1128 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.540 | 267253 | 73.940 | 45007 | 1574 | 1.244 | 2.904 |
| 总计 | | 361444 | 100.000 | 63517 | | | |



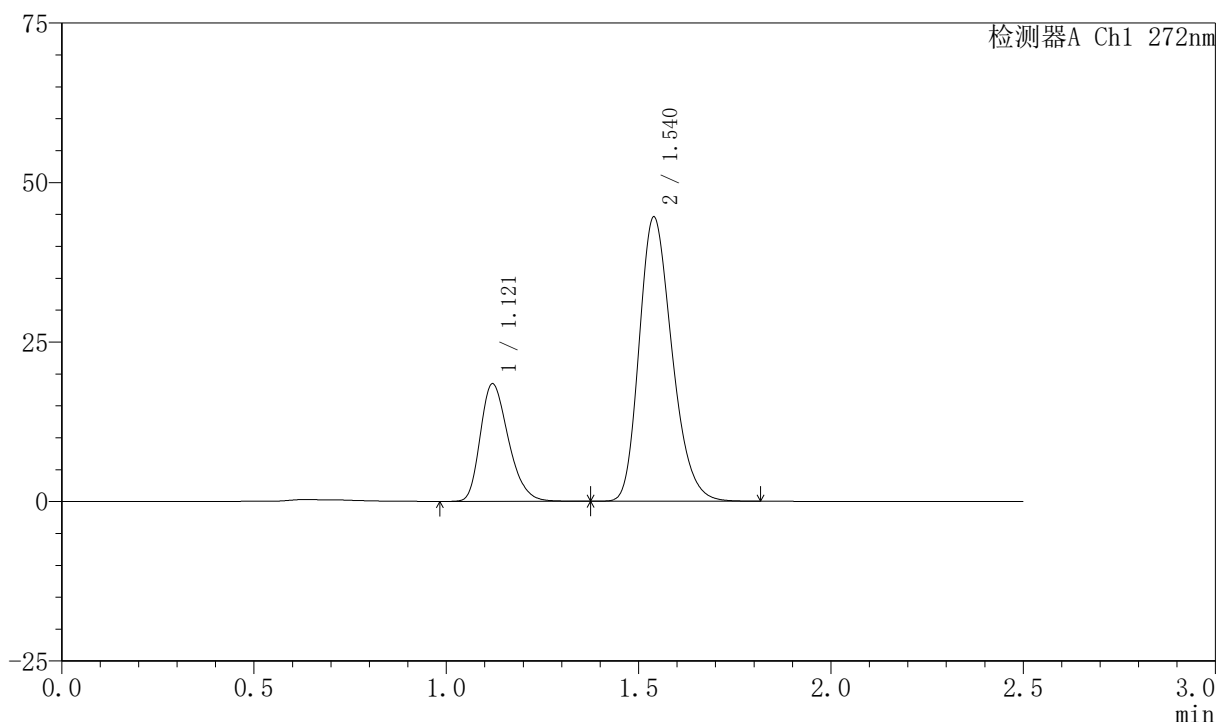
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-566-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:50:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 93751 | 26.165 | 18426 | 1129 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.540 | 264561 | 73.835 | 44543 | 1568 | 1.242 | 2.901 |
| 总计 | | 358313 | 100.000 | 62969 | | | |



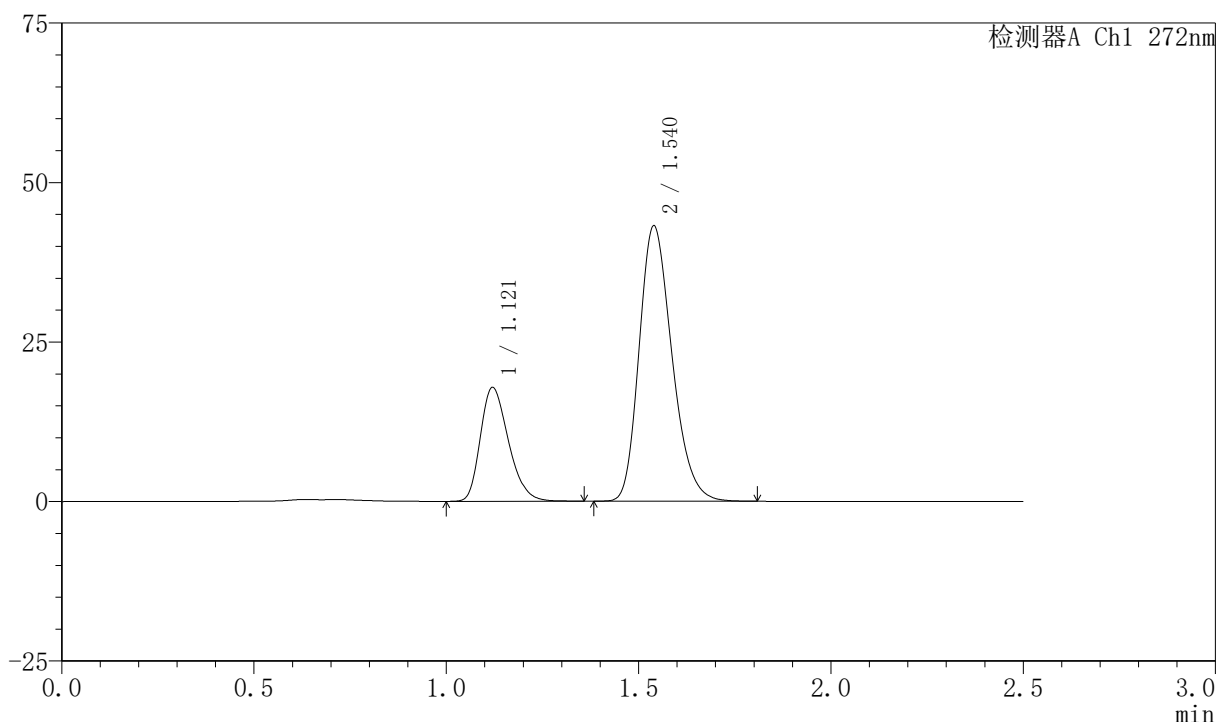
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-567-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:53:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90832 | 26.158 | 17841 | 1123 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.540 | 256416 | 73.842 | 43144 | 1565 | 1.242 | 2.895 |
| 总计 | | 347247 | 100.000 | 60986 | | | |



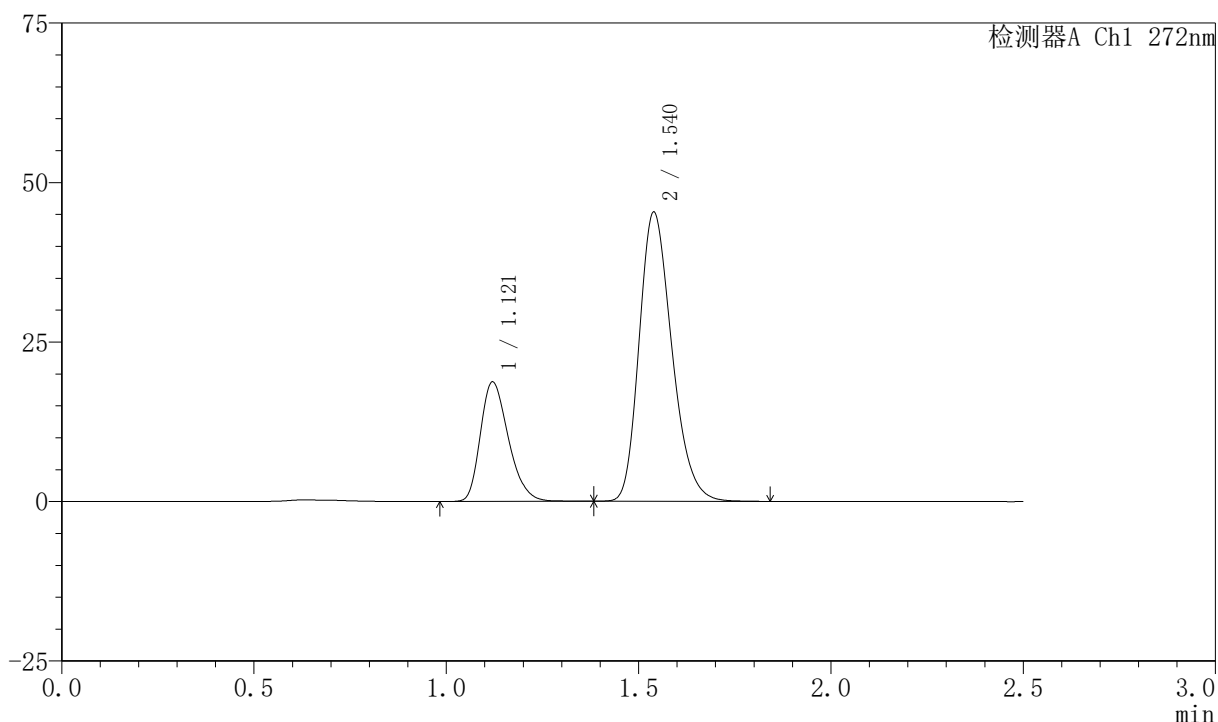
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-568-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:56:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 95238 | 26.171 | 18736 | 1133 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.540 | 268663 | 73.829 | 45317 | 1575 | 1.243 | 2.905 |
| 总计 | | 363901 | 100.000 | 64053 | | | |



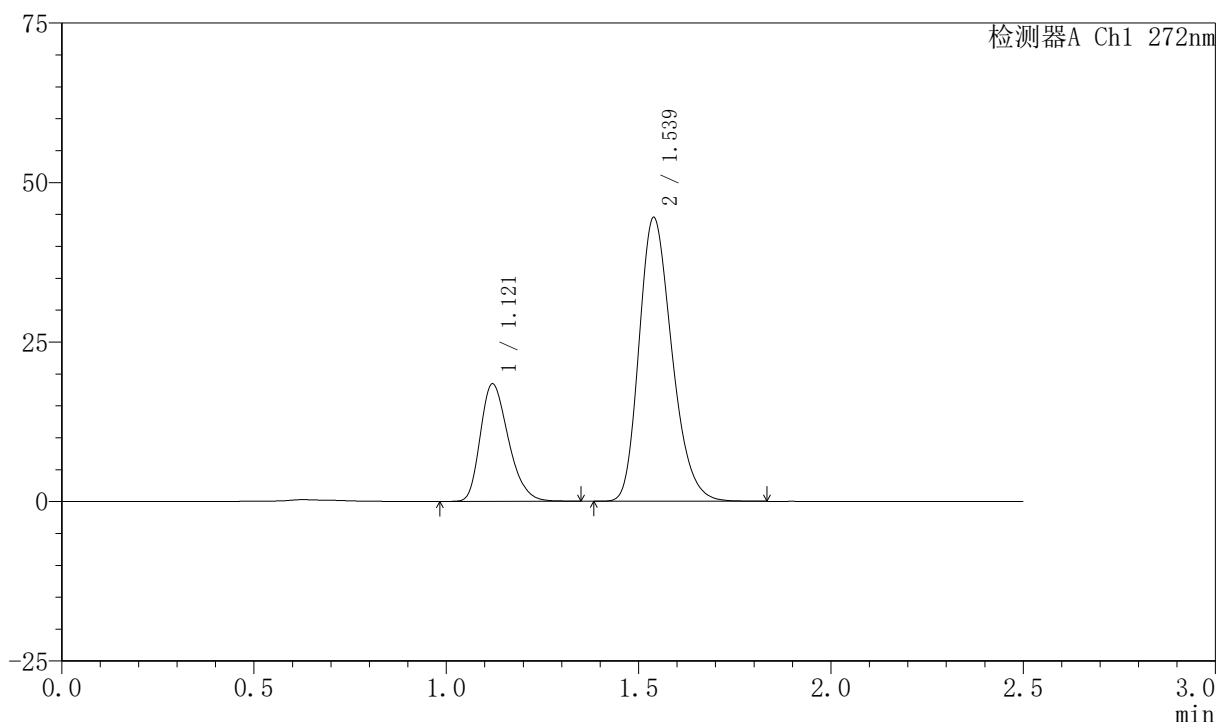
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-569-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 15:59:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 93722 | 26.170 | 18418 | 1126 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.539 | 264406 | 73.830 | 44482 | 1565 | 1.244 | 2.896 |
| 总计 | | 358128 | 100.000 | 62900 | | | |



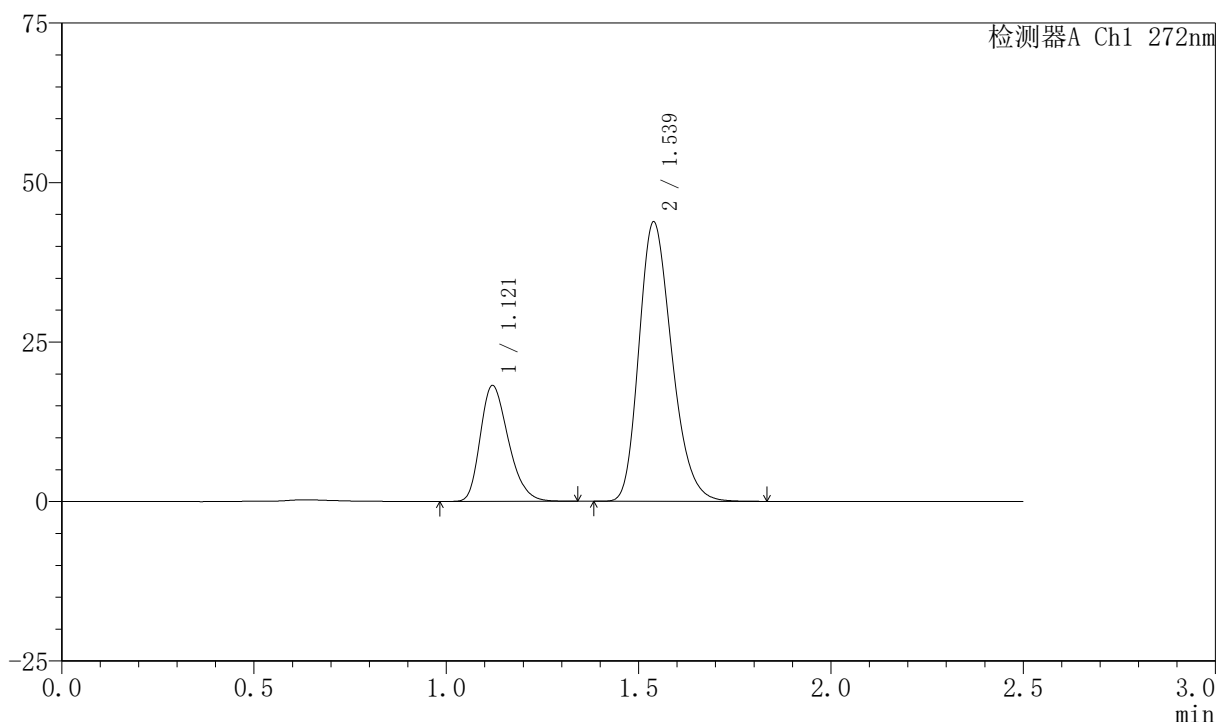
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-570-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:01:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

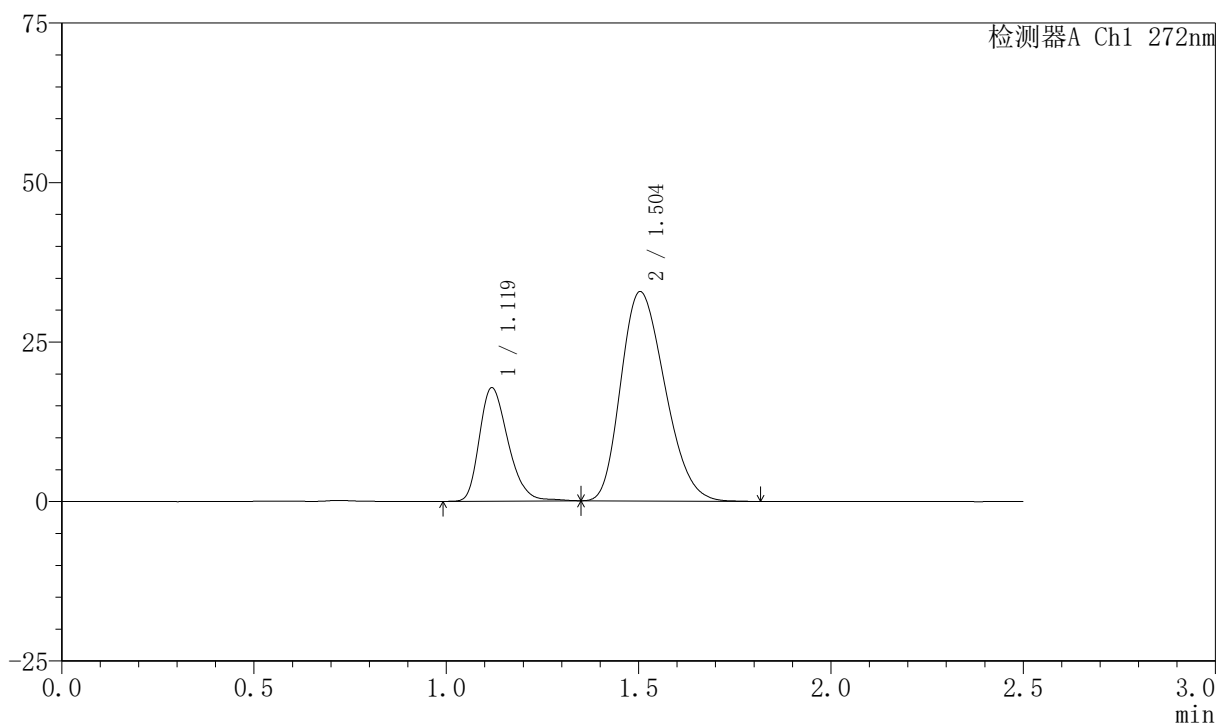
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 92302 | 26.160 | 18156 | 1125 | 1.278 | -- |
| 2 | 1.539 | 260529 | 73.840 | 43800 | 1562 | 1.244 | 2.892 |
| 总计 | | 352831 | 100.000 | 61956 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-571-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:04:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

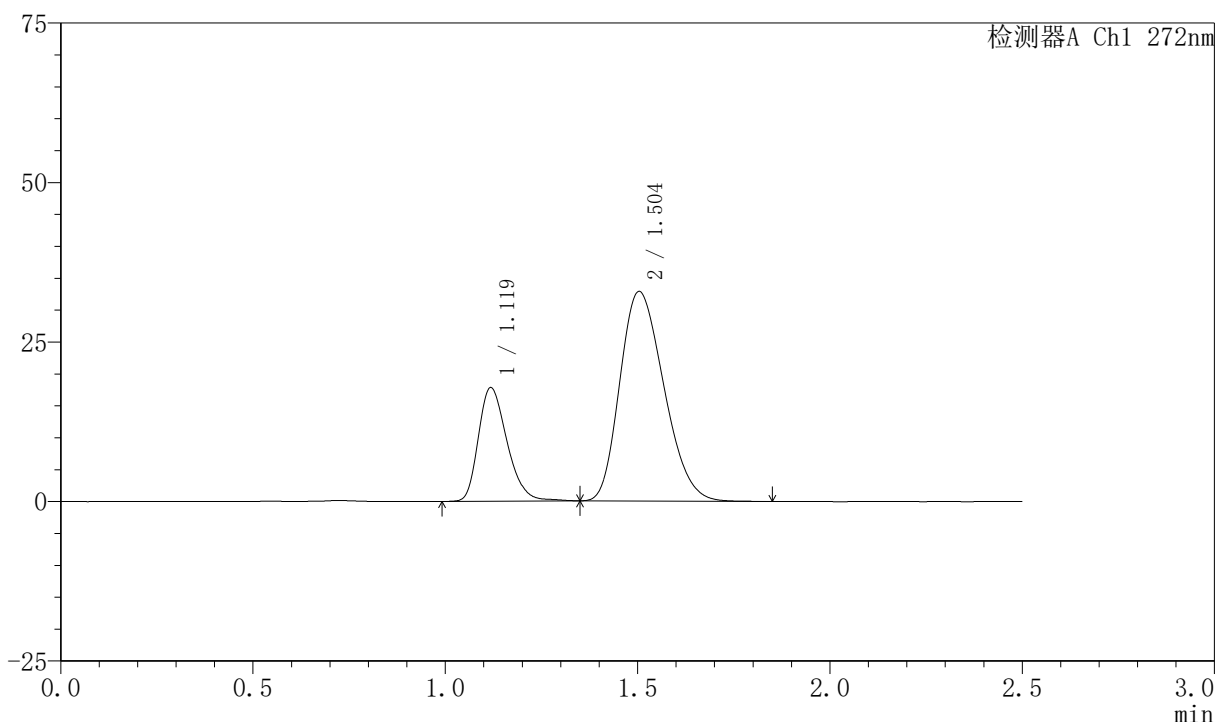
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92239 | 26.077 | 17720 | 1091 | 1.277 | -- |
| 2 | 1.504 | 261475 | 73.923 | 32818 | 807 | 1.243 | 2.219 |
| 总计 | | 353714 | 100.000 | 50538 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-572-2 - zzp-2023061421p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:07:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92411 | 26.114 | 17740 | 1092 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.504 | 261465 | 73.886 | 32847 | 808 | 1.242 | 2.221 |
| 总计 | | 353876 | 100.000 | 50587 | | | |



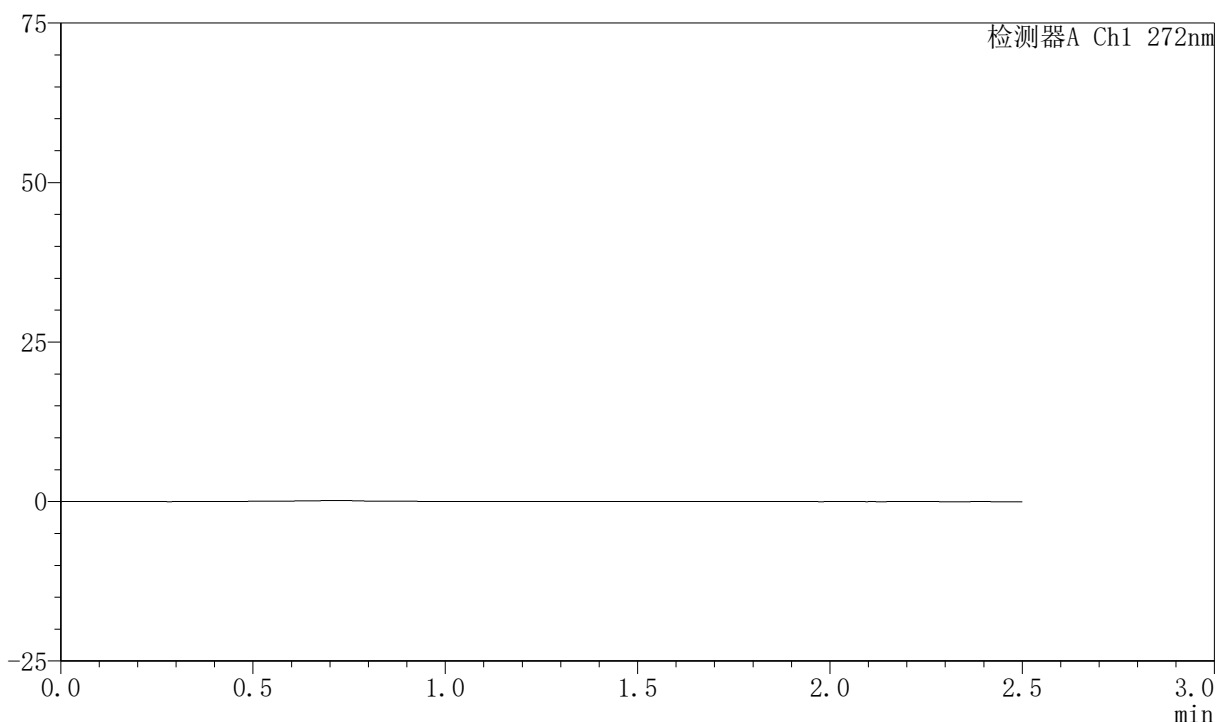
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-573-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:10:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

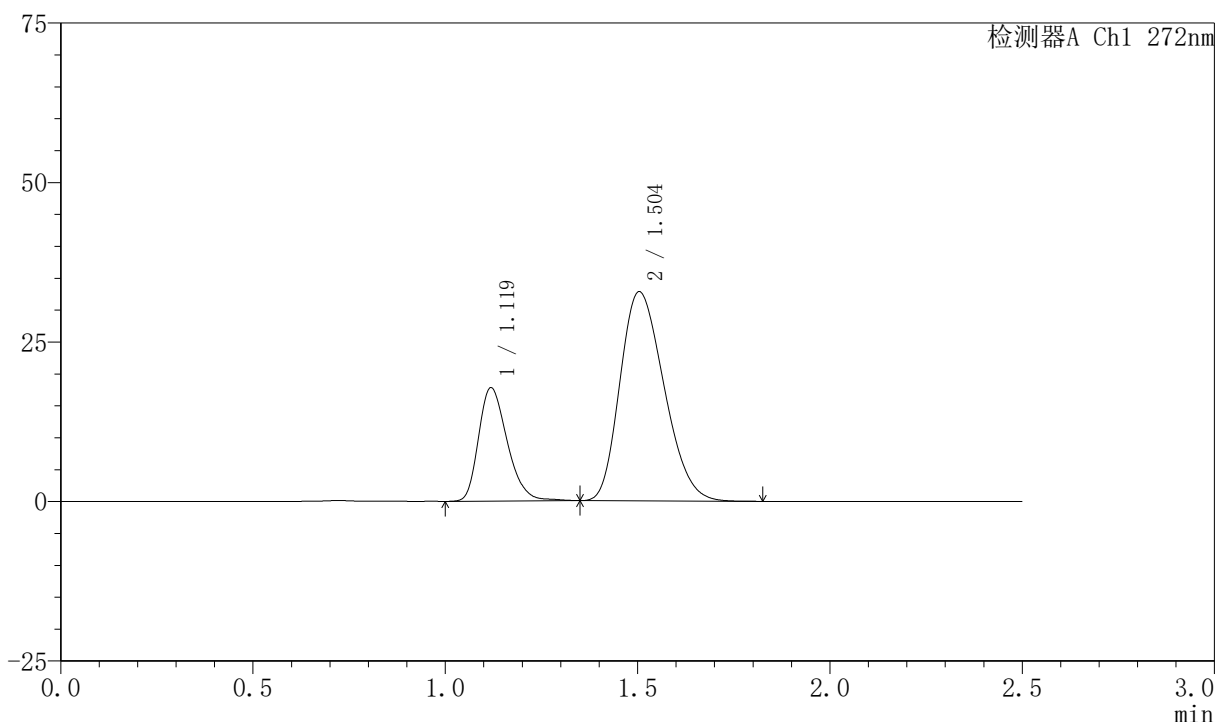
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-574-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:13:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

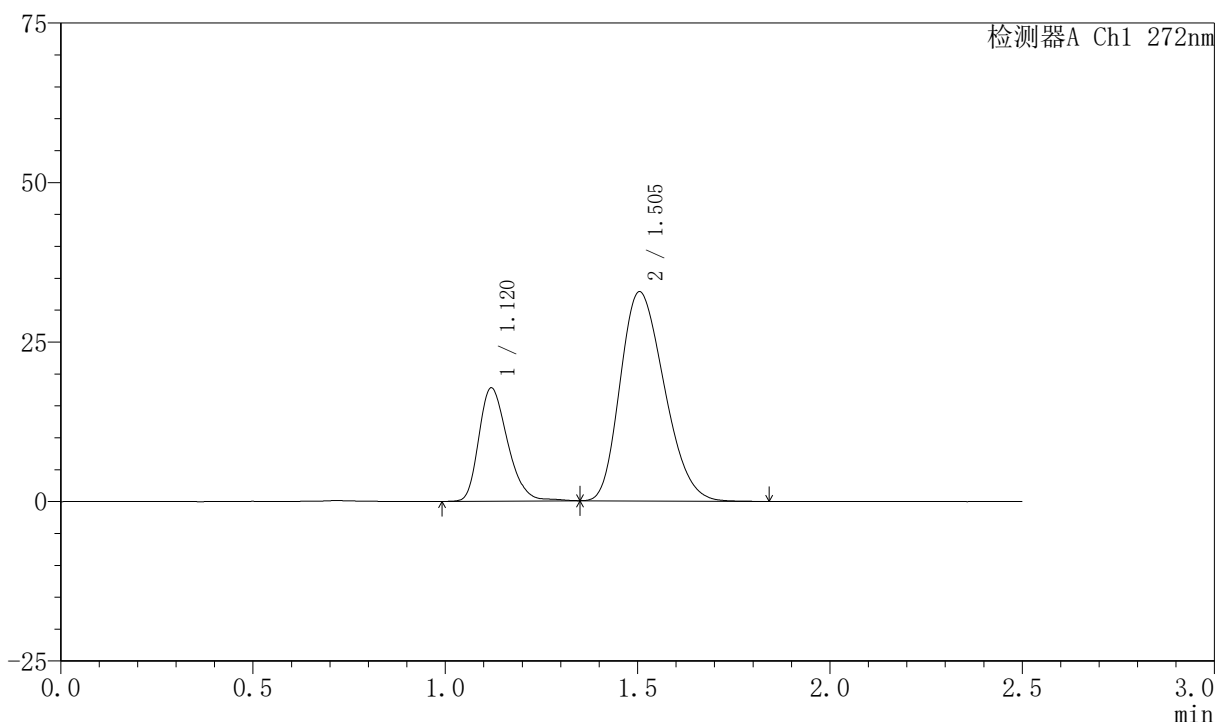
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92348 | 26.122 | 17731 | 1088 | 1.278 | -- |
| 2 | 1.504 | 261178 | 73.878 | 32792 | 805 | 1.242 | 2.215 |
| 总计 | | 353526 | 100.000 | 50524 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-575-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 16:16:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:25 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92401 | 26.123 | 17734 | 1088 | 1.271 | -- |
| 2 | 1.505 | 261316 | 73.877 | 32793 | 805 | 1.242 | 2.213 |
| 总计 | | 353717 | 100.000 | 50527 | | | |



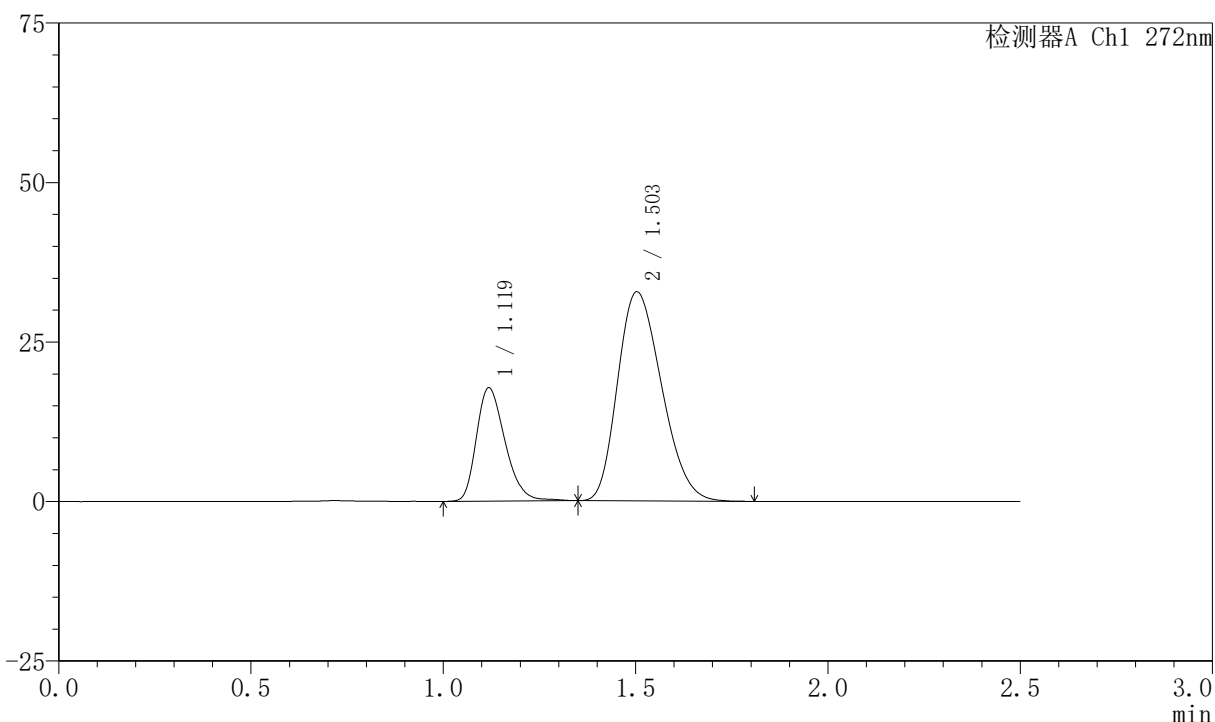
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-576-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:19:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

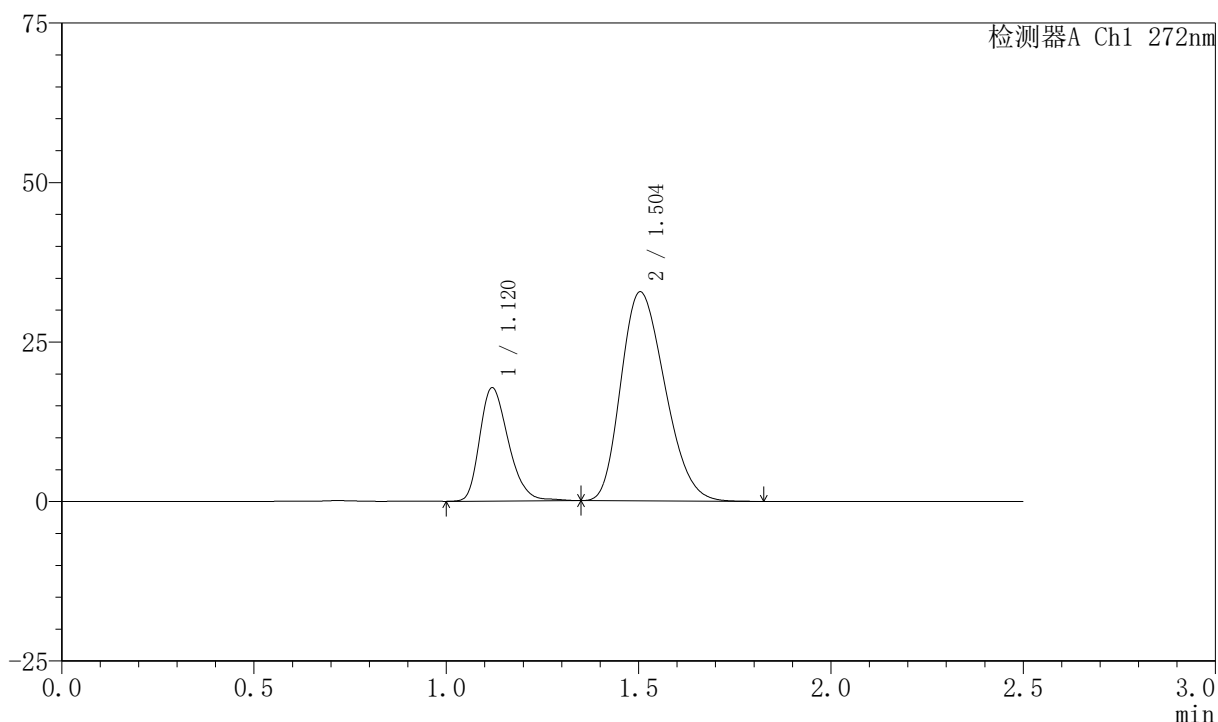
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92179 | 26.091 | 17700 | 1090 | 1.275 | -- |
| 2 | 1.503 | 261119 | 73.909 | 32762 | 804 | 1.242 | 2.214 |
| 总计 | | 353298 | 100.000 | 50463 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-577-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:22:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

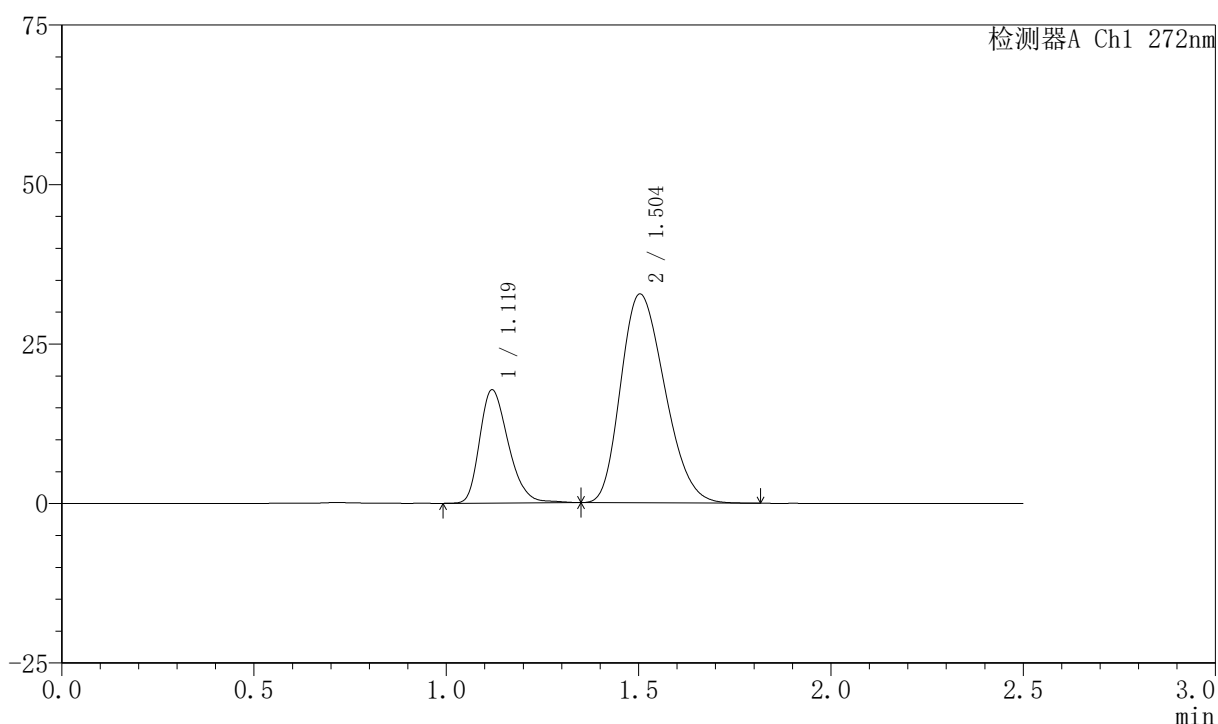
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92235 | 26.109 | 17742 | 1091 | 1.274 | -- |
| 2 | 1.504 | 261037 | 73.891 | 32769 | 806 | 1.242 | 2.213 |
| 总计 | | 353273 | 100.000 | 50511 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-578-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:25:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

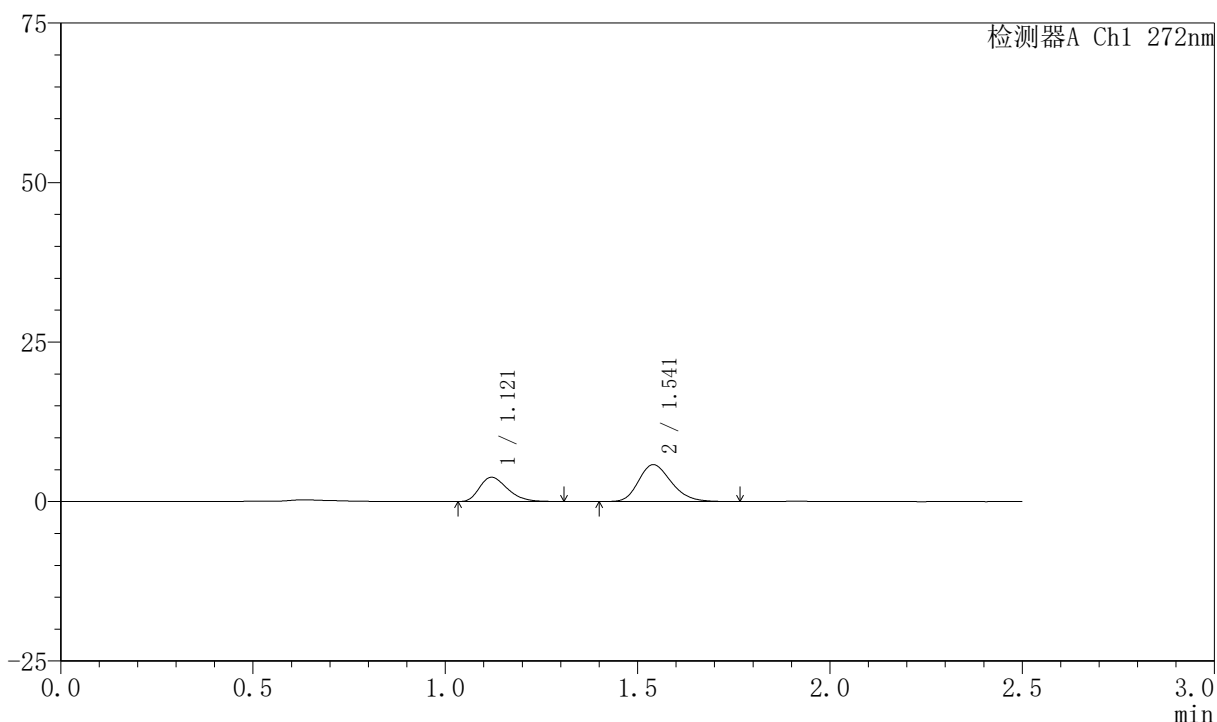
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.119 | 92263 | 26.121 | 17732 | 1091 | 1.276 | -- |
| 2 | 1.504 | 260948 | 73.879 | 32741 | 805 | 1.244 | 2.211 |
| 总计 | | 353210 | 100.000 | 50473 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-579-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:27:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

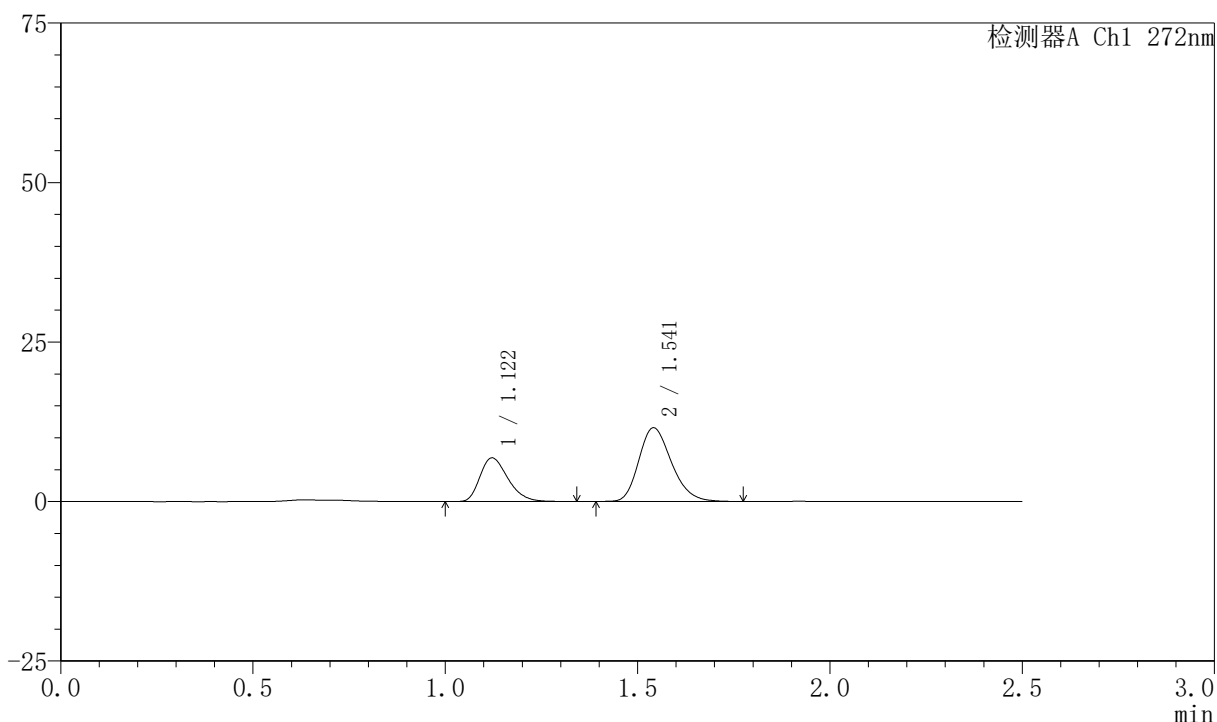
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 19146 | 35.896 | 3794 | 1132 | 1.304 | -- |
| 2 | 1.541 | 34192 | 64.104 | 5766 | 1577 | 1.230 | 2.913 |
| 总计 | | 53338 | 100.000 | 9560 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-580-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:30:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

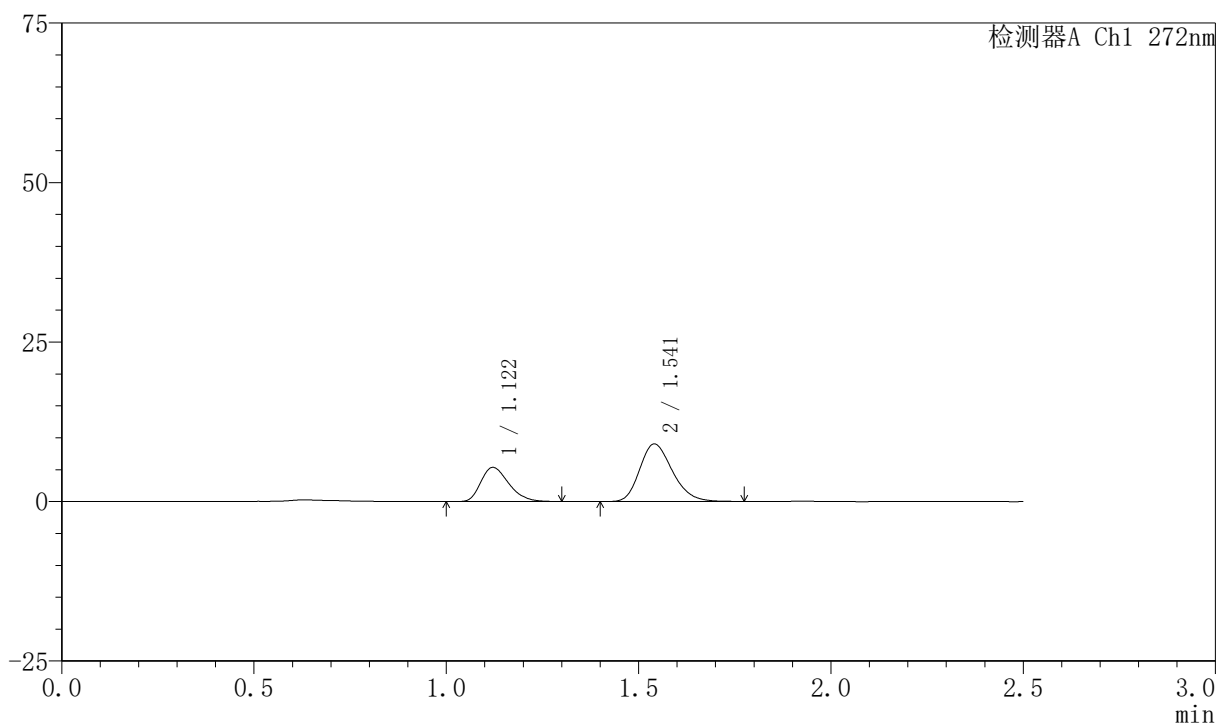
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 34796 | 33.643 | 6851 | 1134 | 1.302 | -- |
| 2 | 1.541 | 68632 | 66.357 | 11534 | 1580 | 1.233 | 2.909 |
| 总计 | | 103428 | 100.000 | 18385 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-581-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:33:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

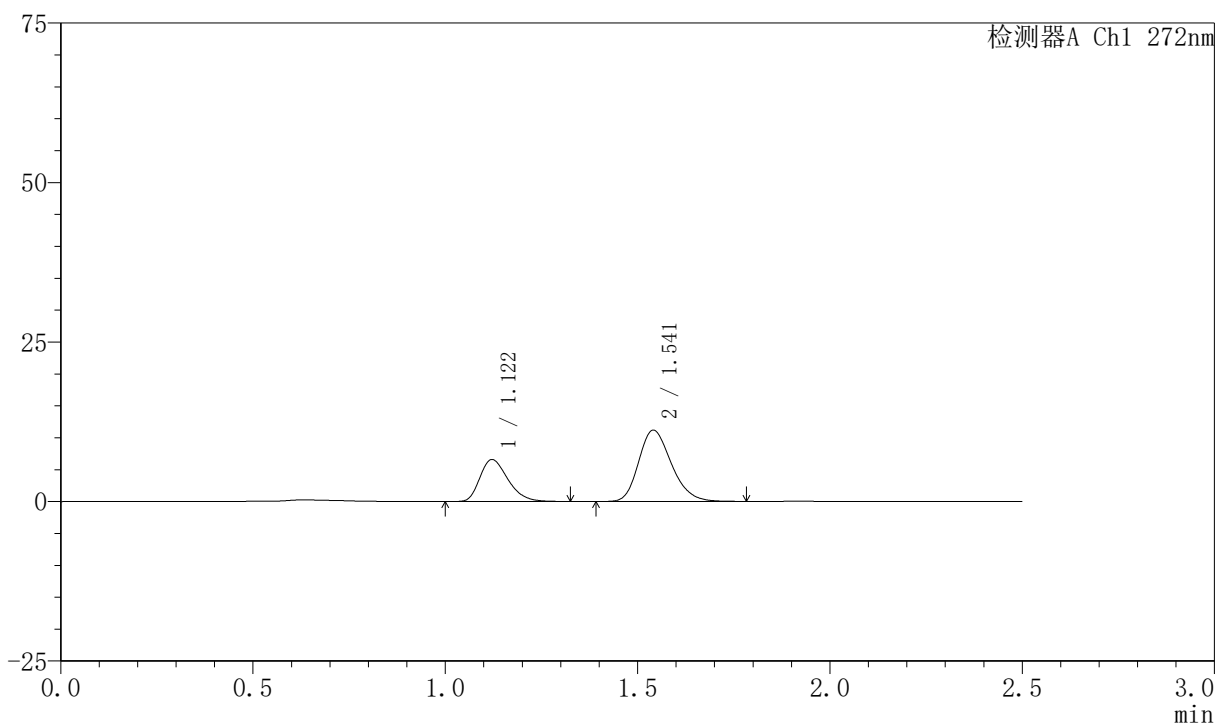
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 27048 | 33.597 | 5355 | 1134 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.541 | 53460 | 66.403 | 9003 | 1572 | 1.234 | 2.905 |
| 总计 | | 80509 | 100.000 | 14358 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-582-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:36:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 33258 | 33.472 | 6567 | 1133 | 1.298 | -- |
| 2 | 1.541 | 66101 | 66.528 | 11144 | 1578 | 1.233 | 2.905 |
| 总计 | | 99359 | 100.000 | 17711 | | | |



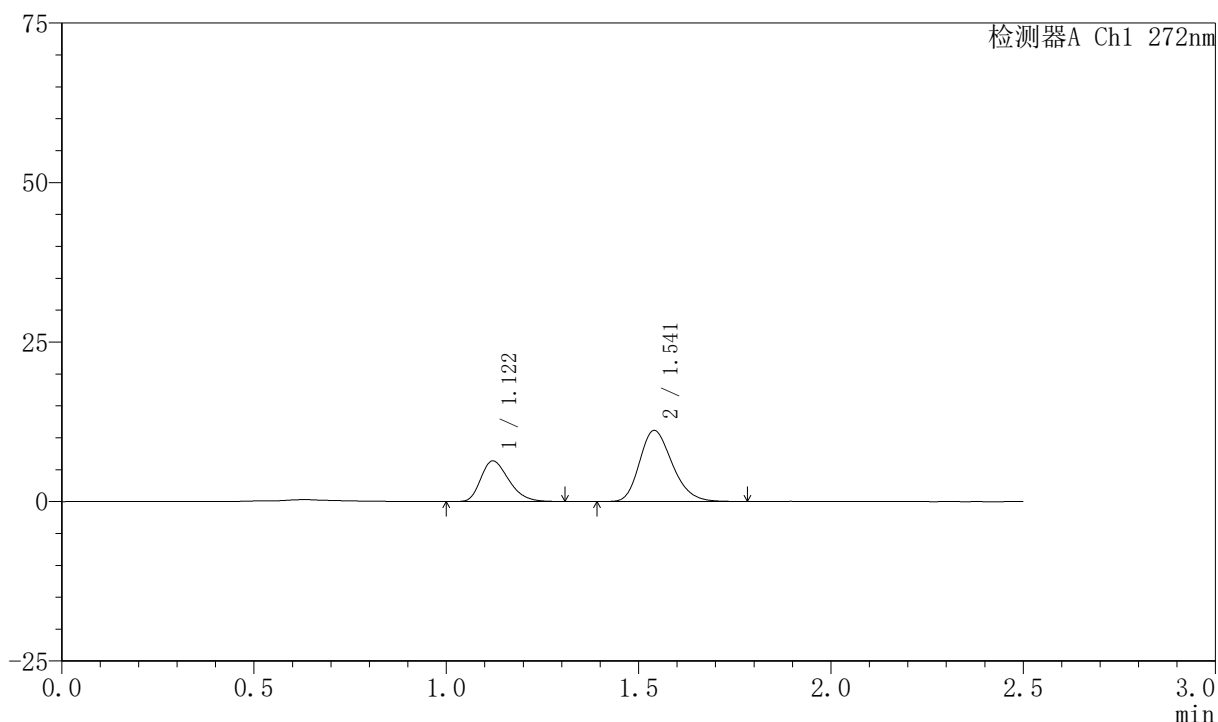
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-583-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:39:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 32185 | 32.787 | 6361 | 1134 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.541 | 65979 | 67.213 | 11131 | 1580 | 1.236 | 2.906 |
| 总计 | | 98164 | 100.000 | 17492 | | | |



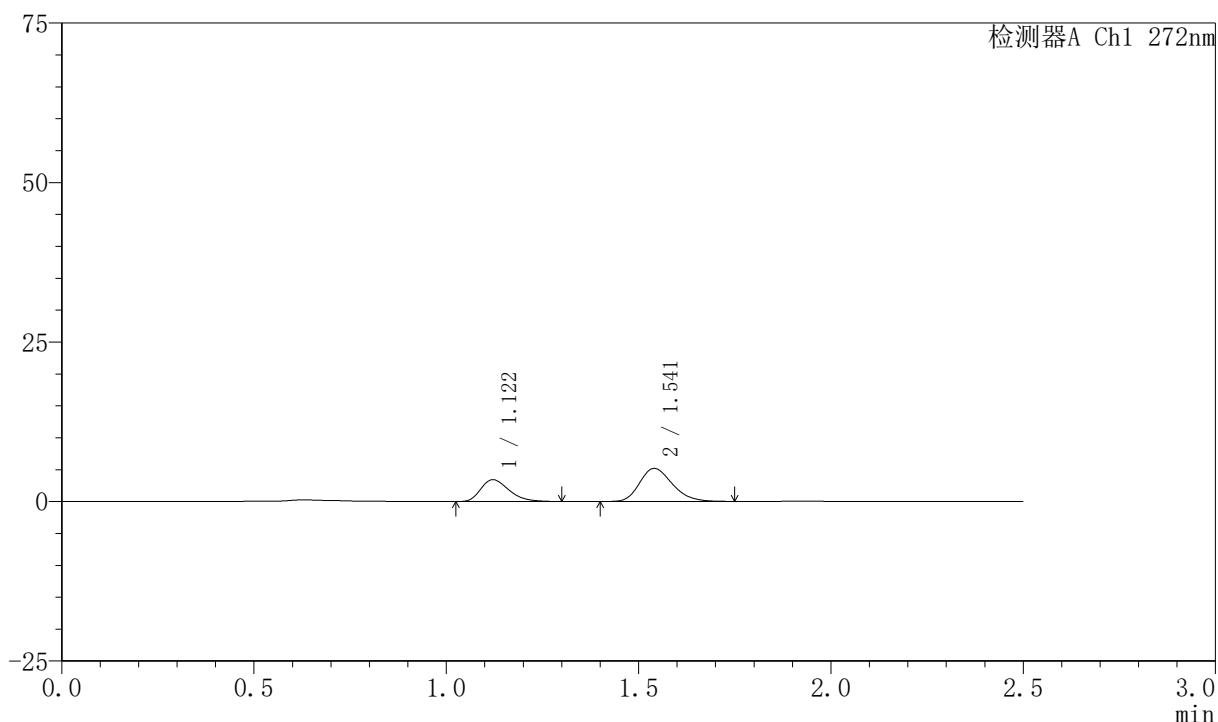
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-584-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:42:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 17373 | 36.108 | 3421 | 1122 | 1.299 | -- |
| 2 | 1.541 | 30741 | 63.892 | 5174 | 1575 | 1.235 | 2.898 |
| 总计 | | 48114 | 100.000 | 8595 | | | |



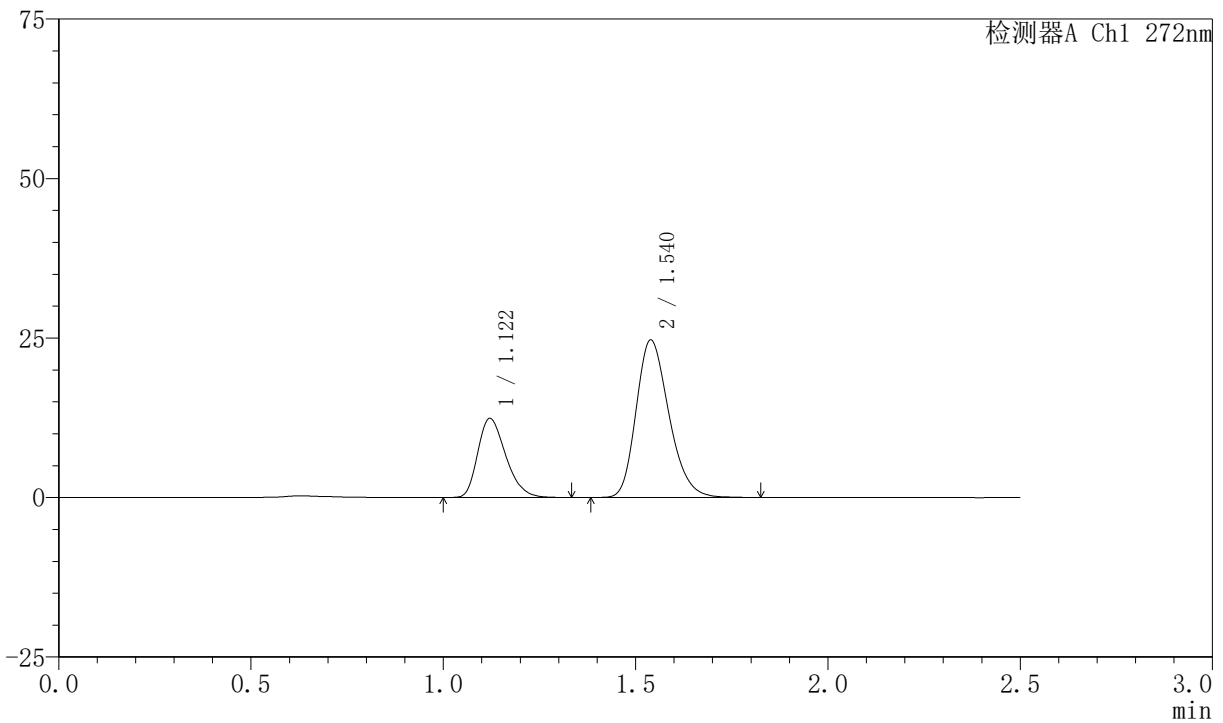
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-585-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:45:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

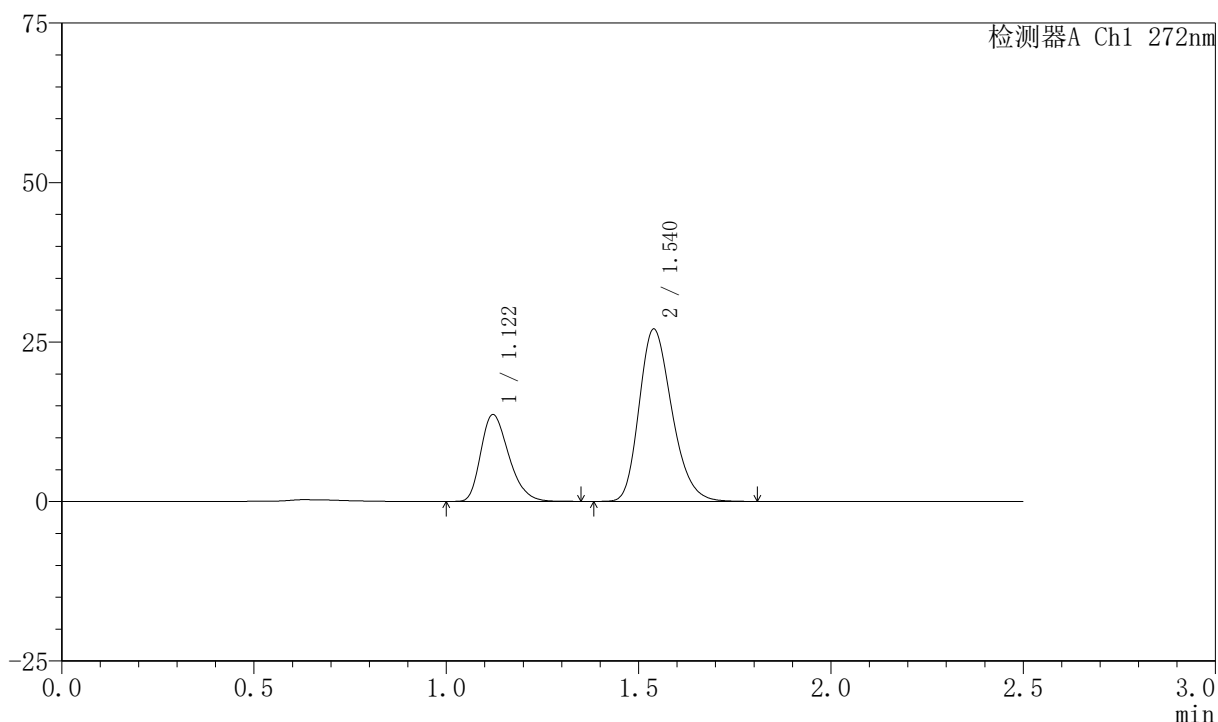
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 62780 | 29.956 | 12396 | 1132 | 1.287 | -- |
| 2 | 1.540 | 146791 | 70.044 | 24686 | 1567 | 1.237 | 2.894 |
| 总计 | | 209571 | 100.000 | 37081 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-586-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:48:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

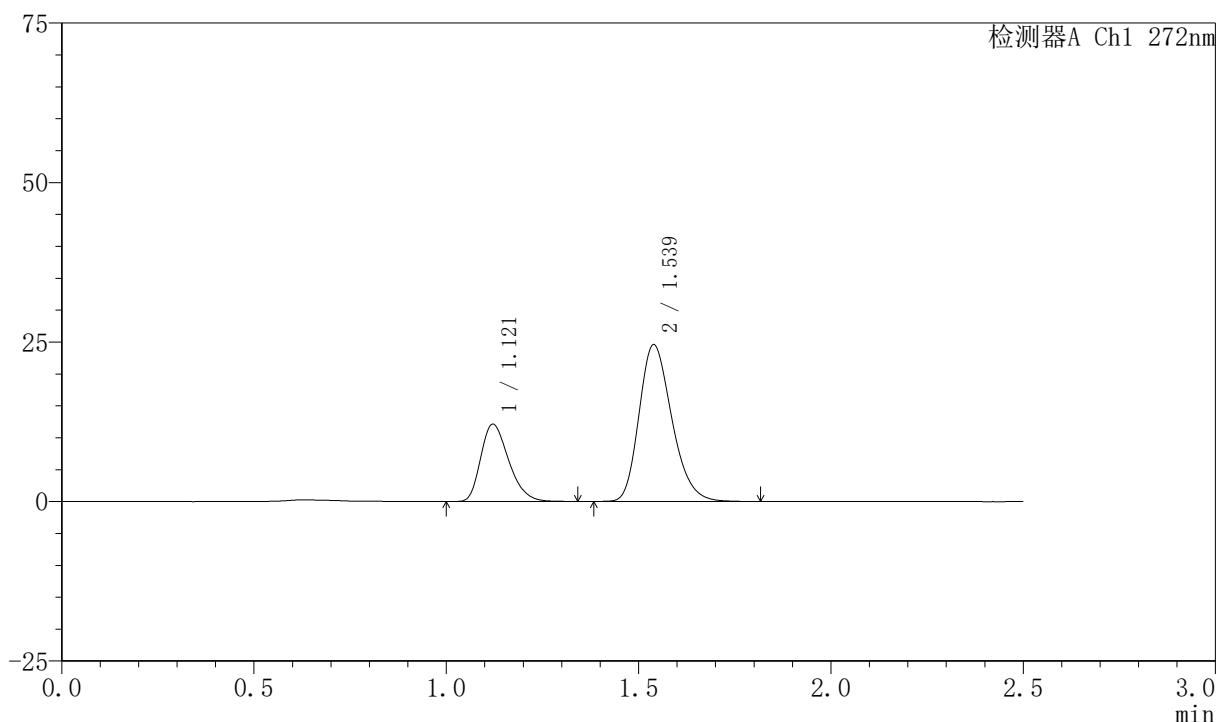
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 68966 | 30.087 | 13618 | 1136 | 1.294 | -- |
| 2 | 1.540 | 160256 | 69.913 | 27014 | 1576 | 1.242 | 2.899 |
| 总计 | | 229222 | 100.000 | 40632 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-587-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:50:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:44:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 61537 | 29.659 | 12134 | 1133 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.539 | 145947 | 70.341 | 24586 | 1569 | 1.243 | 2.894 |
| 总计 | | 207484 | 100.000 | 36720 | | | |



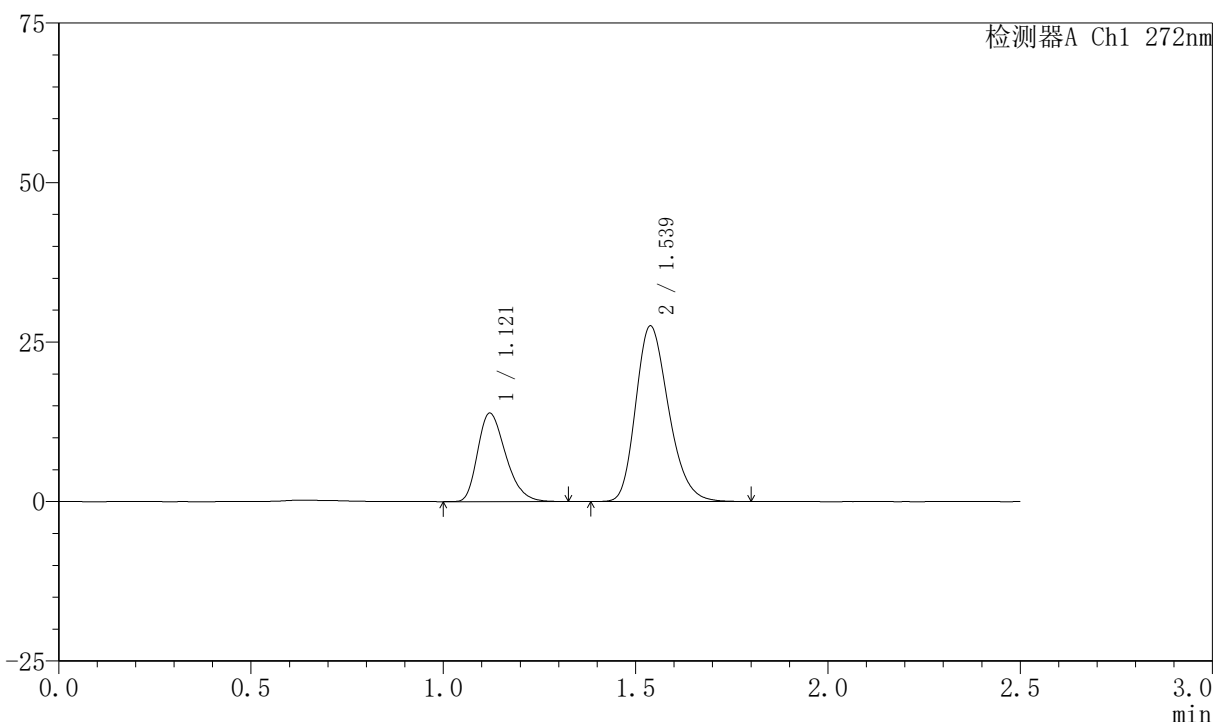
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-588-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:53:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

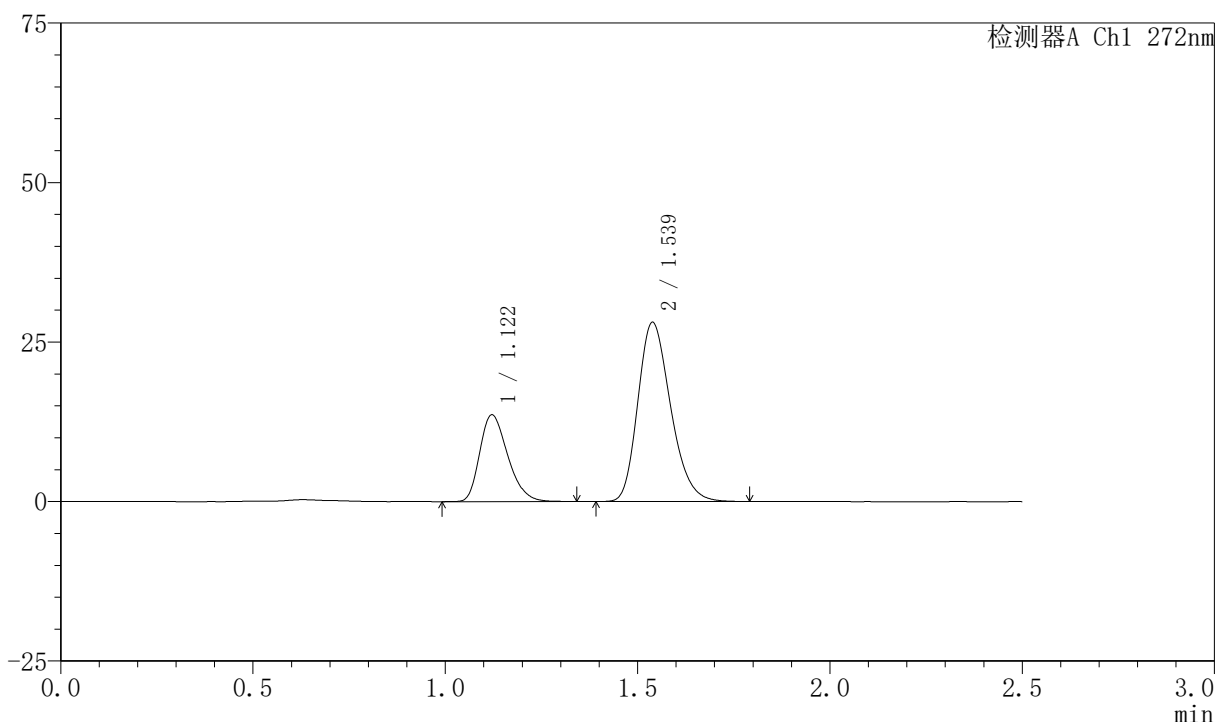
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 70284 | 30.061 | 13860 | 1129 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.539 | 163522 | 69.939 | 27530 | 1565 | 1.240 | 2.887 |
| 总计 | | 233806 | 100.000 | 41390 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-589-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:56:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

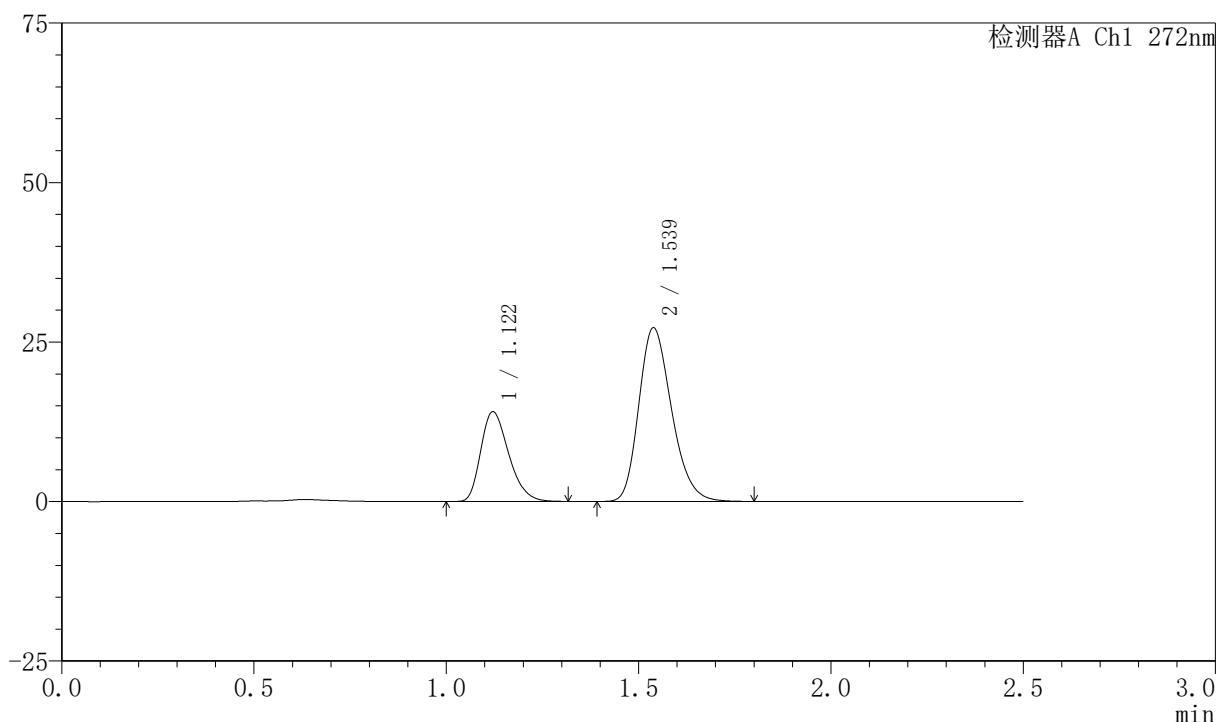
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 69046 | 29.307 | 13609 | 1130 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.539 | 166551 | 70.693 | 28098 | 1569 | 1.241 | 2.889 |
| 总计 | | 235597 | 100.000 | 41706 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-590-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 16:59:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

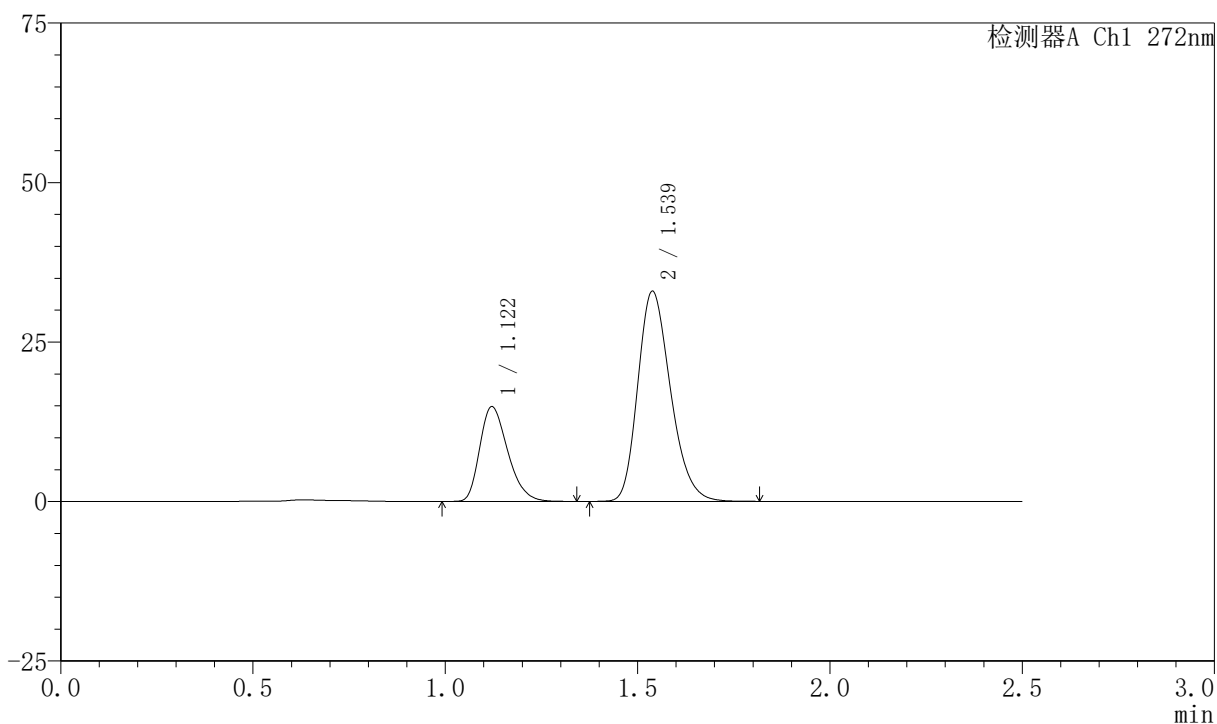
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 71123 | 30.583 | 14073 | 1136 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.539 | 161438 | 69.417 | 27228 | 1572 | 1.239 | 2.894 |
| 总计 | | 232561 | 100.000 | 41300 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-591-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:02:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 75381 | 27.816 | 14871 | 1133 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.539 | 195613 | 72.184 | 32956 | 1570 | 1.241 | 2.890 |
| 总计 | | 270994 | 100.000 | 47827 | | | |



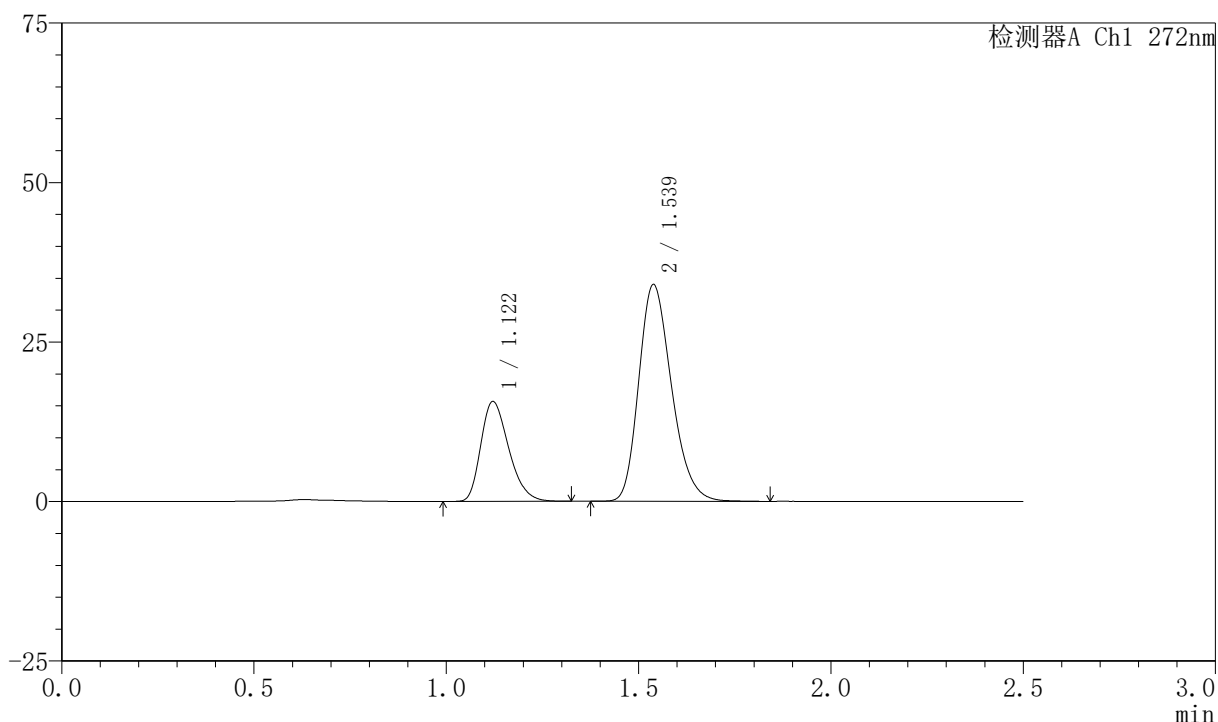
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-592-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:05:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 79291 | 28.224 | 15673 | 1134 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.539 | 201646 | 71.776 | 33984 | 1570 | 1.240 | 2.891 |
| 总计 | | 280937 | 100.000 | 49657 | | | |



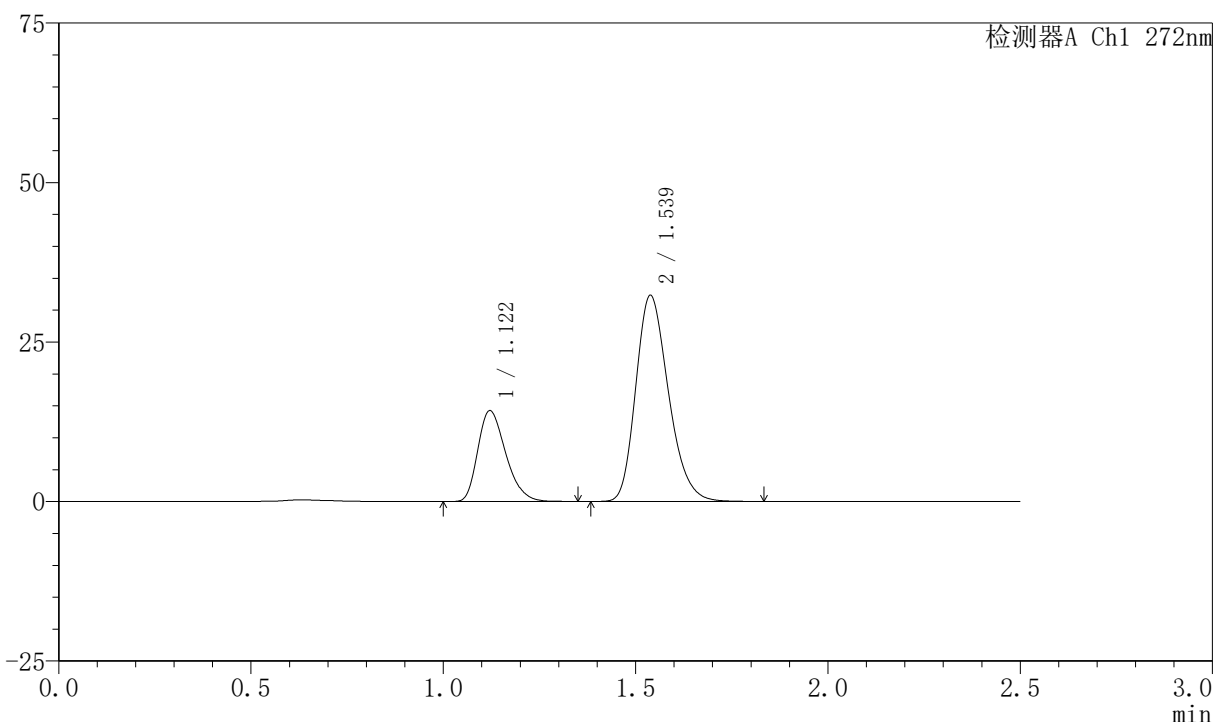
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-593-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:08:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 72037 | 27.354 | 14247 | 1136 | 1.293 | -- |
| 2 | 1.539 | 191312 | 72.646 | 32311 | 1577 | 1.242 | 2.895 |
| 总计 | | 263349 | 100.000 | 46558 | | | |



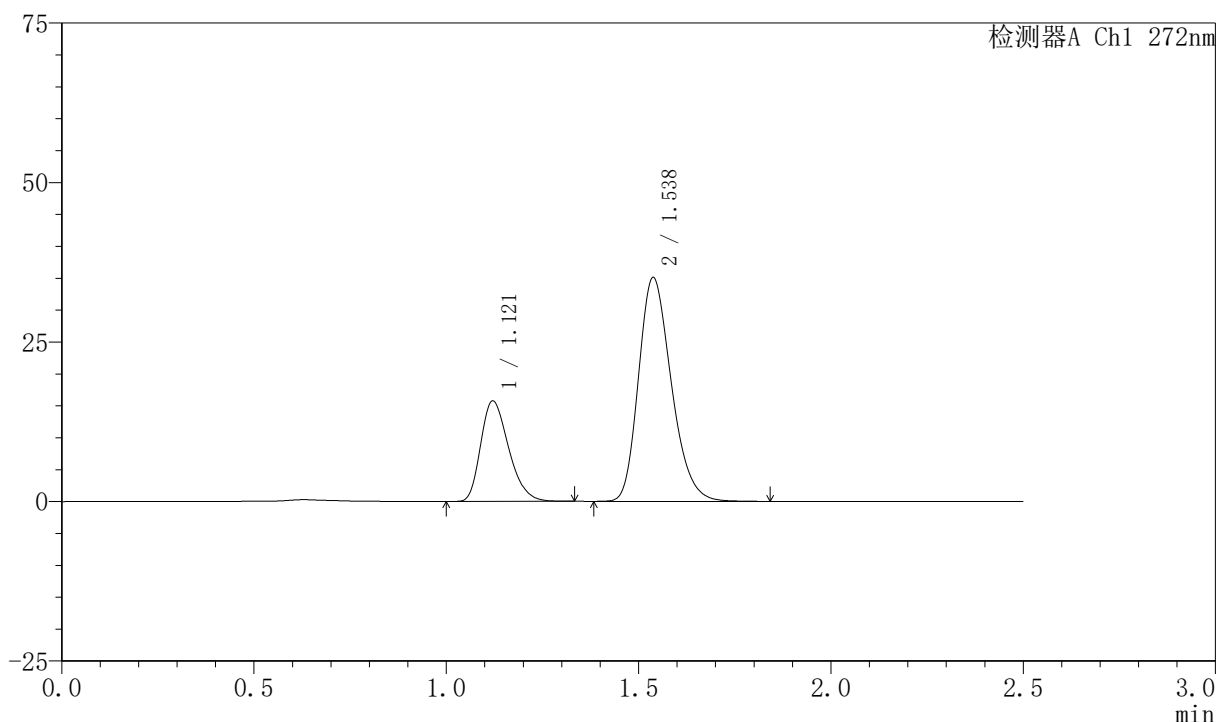
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-594-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-30
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:11:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

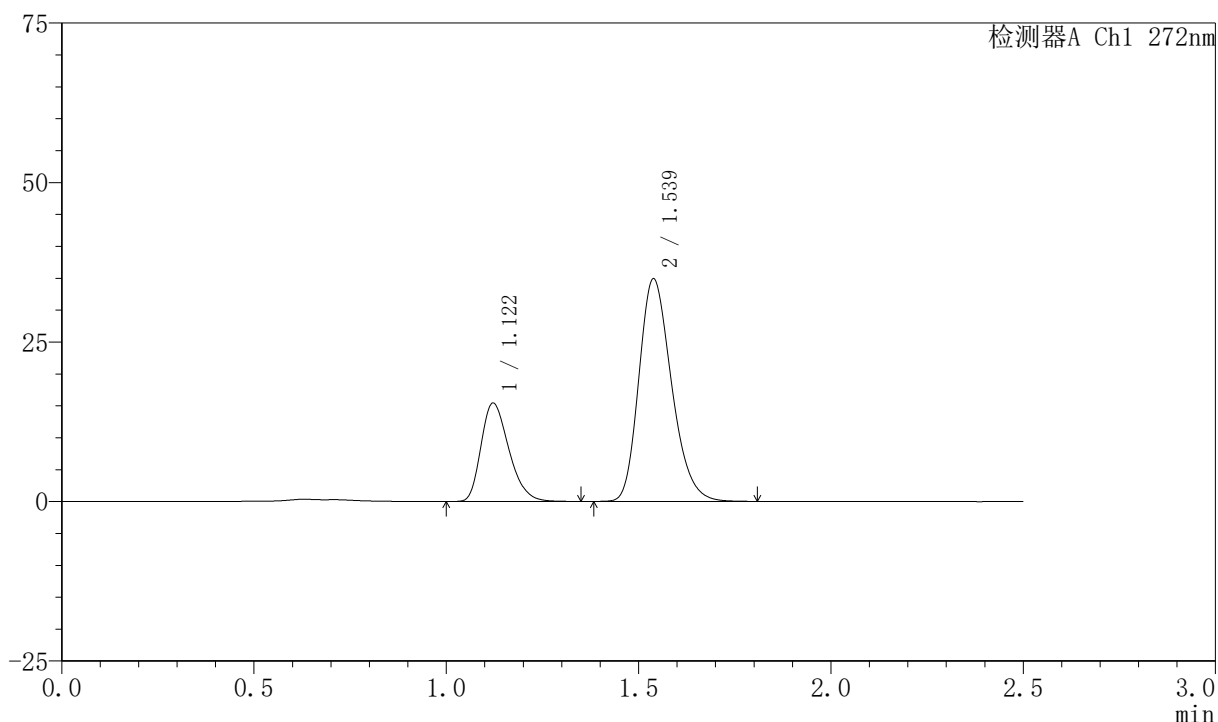
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 79792 | 27.704 | 15763 | 1134 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.538 | 208224 | 72.296 | 35089 | 1568 | 1.241 | 2.887 |
| 总计 | | 288017 | 100.000 | 50852 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-595-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:13:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 77942 | 27.440 | 15438 | 1143 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.539 | 206103 | 72.560 | 34900 | 1584 | 1.239 | 2.900 |
| 总计 | | 284046 | 100.000 | 50339 | | | |



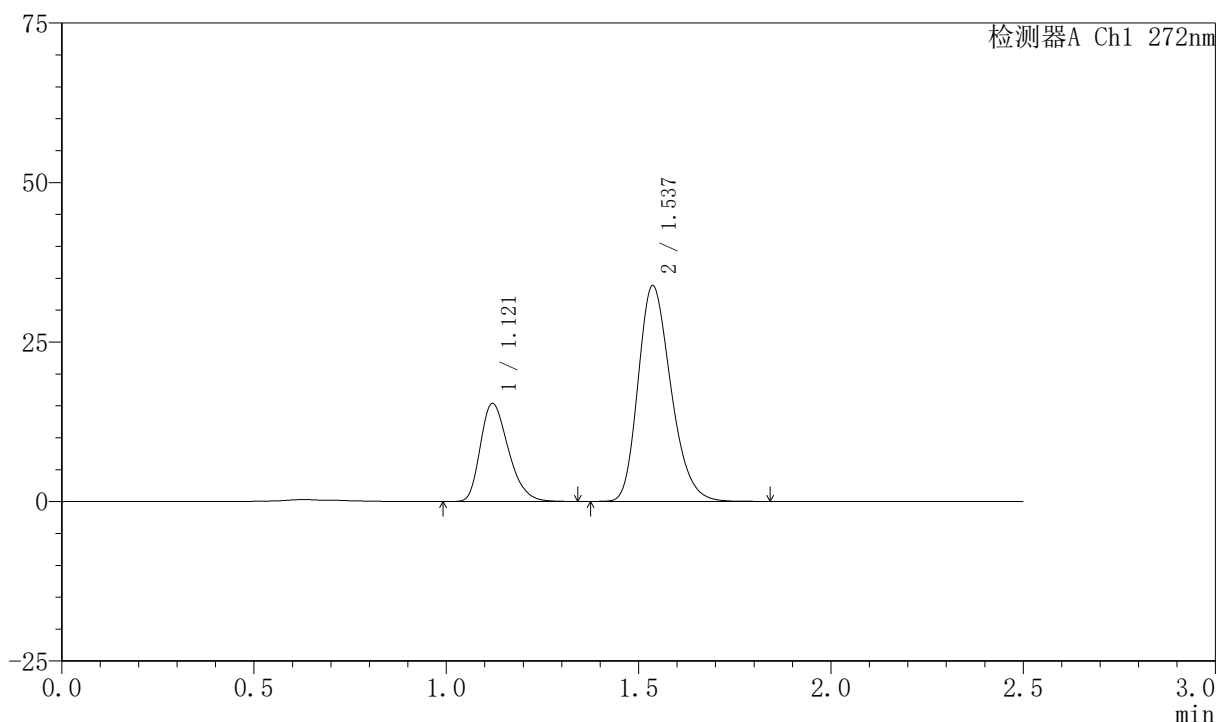
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-596-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:16:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

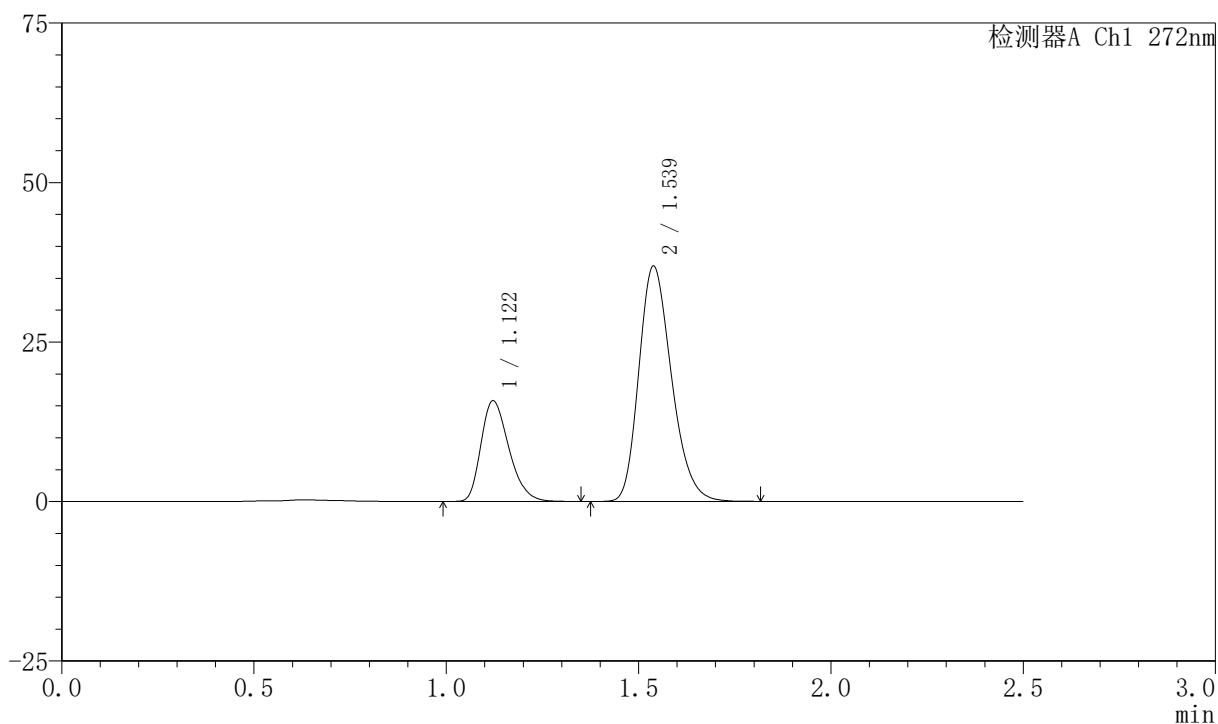
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 78217 | 28.001 | 15383 | 1129 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.537 | 201119 | 71.999 | 33805 | 1563 | 1.241 | 2.882 |
| 总计 | | 279336 | 100.000 | 49188 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-597-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:19:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

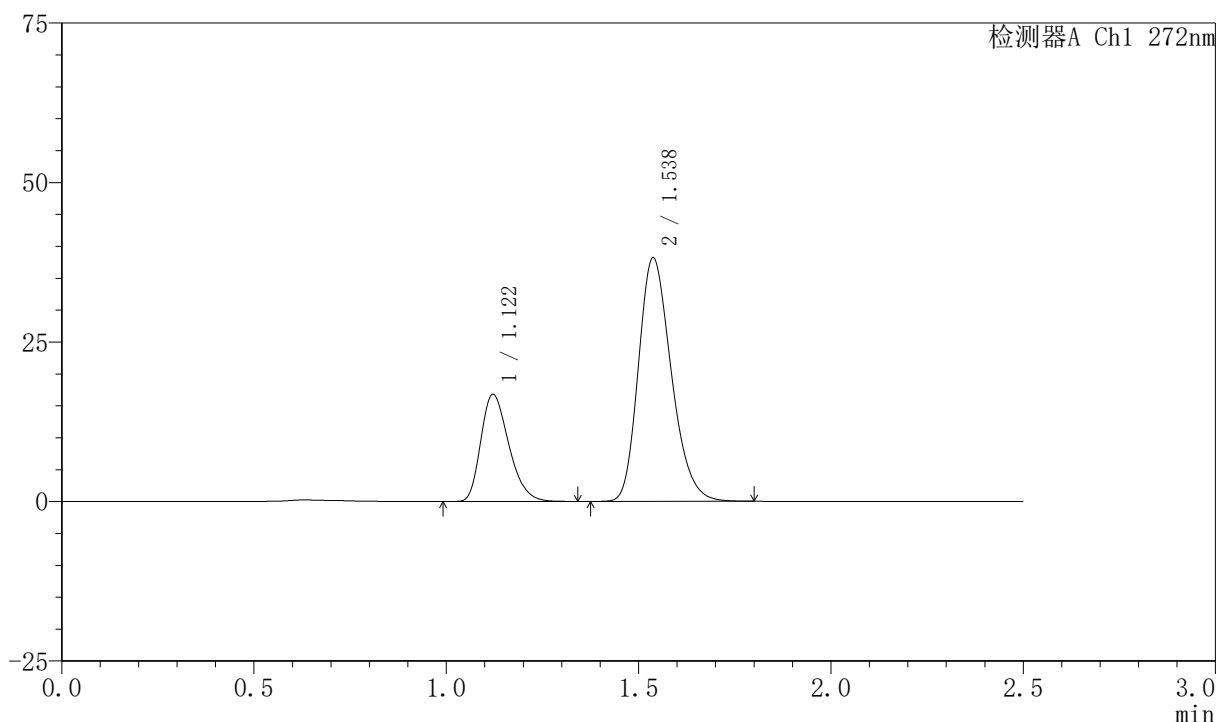
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 79990 | 26.812 | 15800 | 1138 | 1.290 | -- |
| 2 | 1.539 | 218346 | 73.188 | 36899 | 1578 | 1.239 | 2.894 |
| 总计 | | 298336 | 100.000 | 52699 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-598-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:22:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 85206 | 27.274 | 16807 | 1131 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.538 | 227202 | 72.726 | 38183 | 1559 | 1.239 | 2.878 |
| 总计 | | 312408 | 100.000 | 54990 | | | |



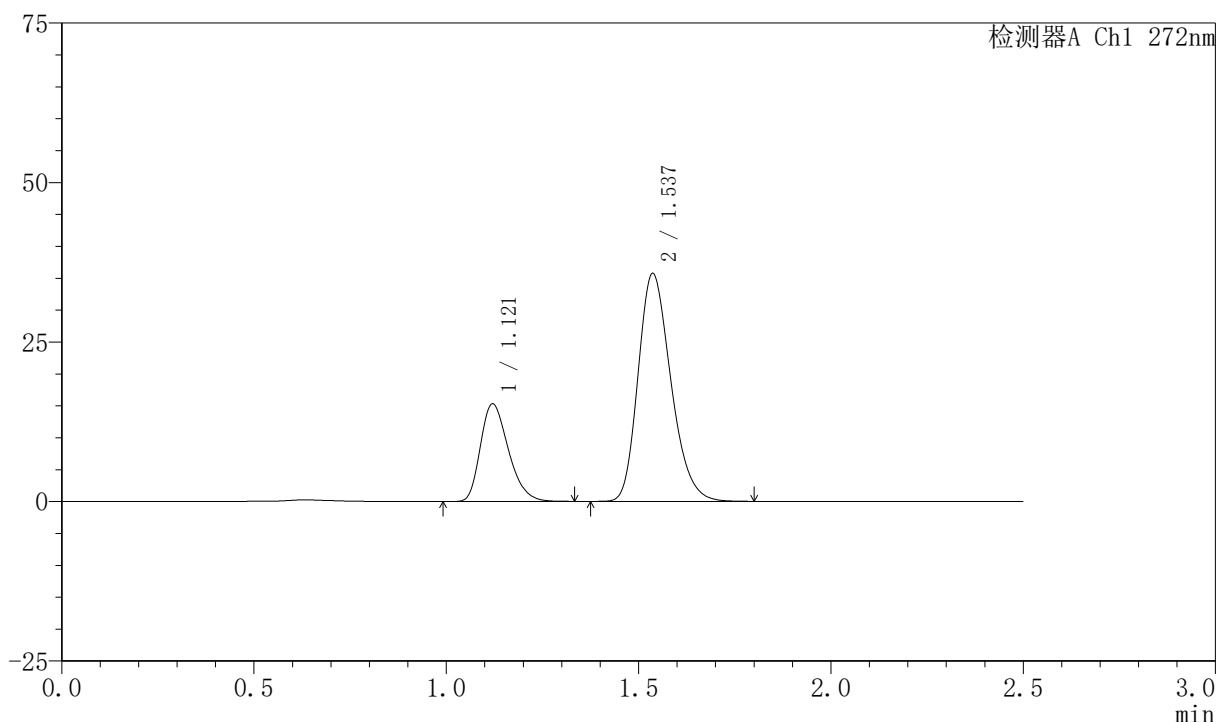
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-599-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-22
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:25:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 77581 | 26.795 | 15296 | 1131 | 1.286 | -- |
| 2 | 1.537 | 211952 | 73.205 | 35696 | 1564 | 1.240 | 2.882 |
| 总计 | | 289533 | 100.000 | 50991 | | | |



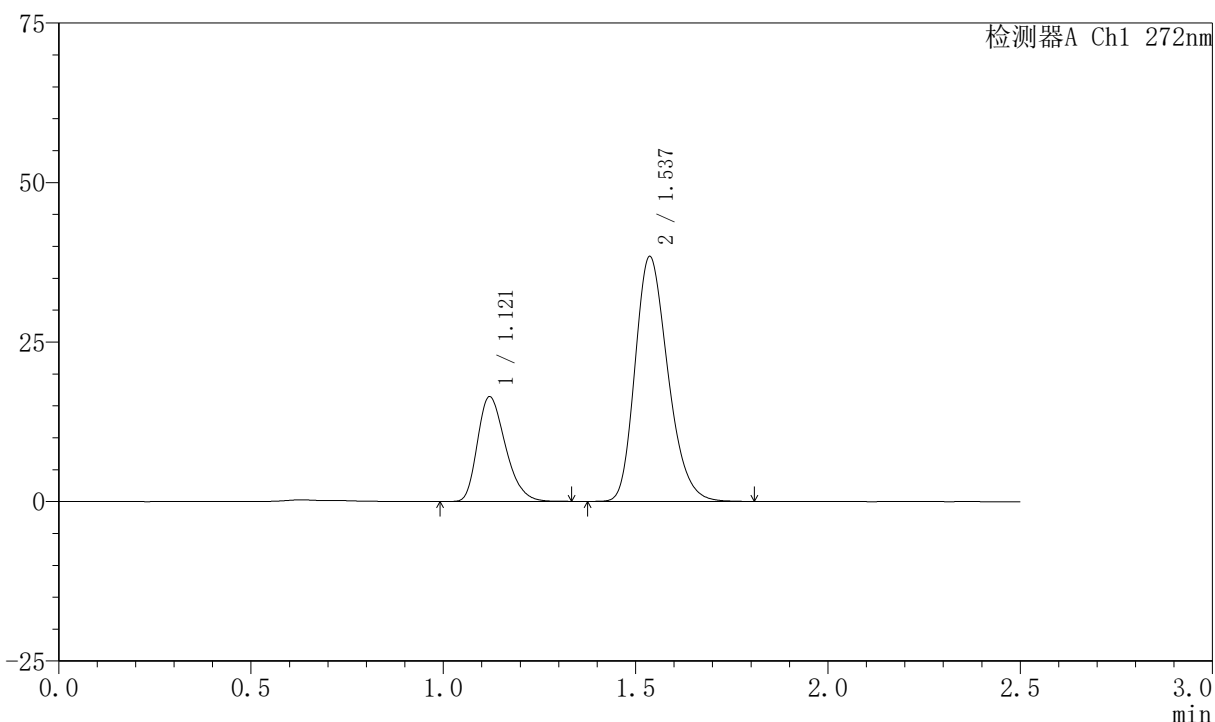
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-600-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-31
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:28:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

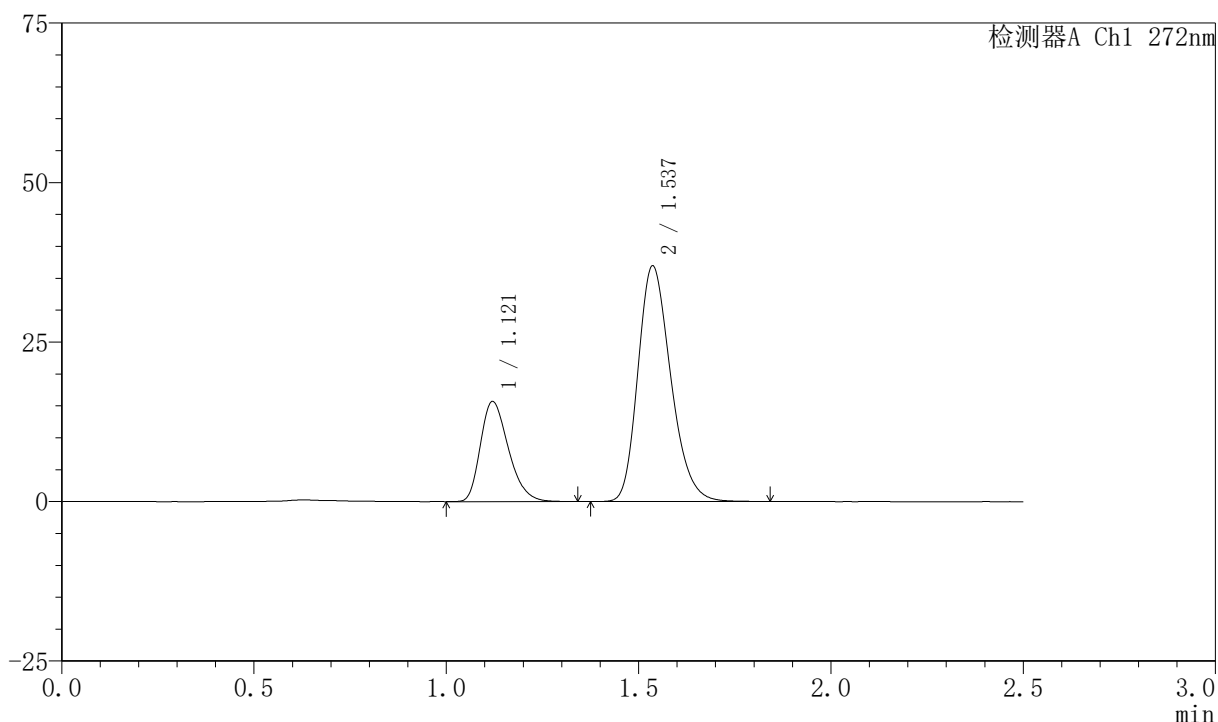
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 83200 | 26.722 | 16423 | 1130 | 1.286 | -- |
| 2 | 1.537 | 228152 | 73.278 | 38376 | 1562 | 1.241 | 2.880 |
| 总计 | | 311352 | 100.000 | 54799 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-601-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:31:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 79543 | 26.600 | 15684 | 1131 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.537 | 219494 | 73.400 | 36898 | 1563 | 1.240 | 2.880 |
| 总计 | | 299038 | 100.000 | 52582 | | | |



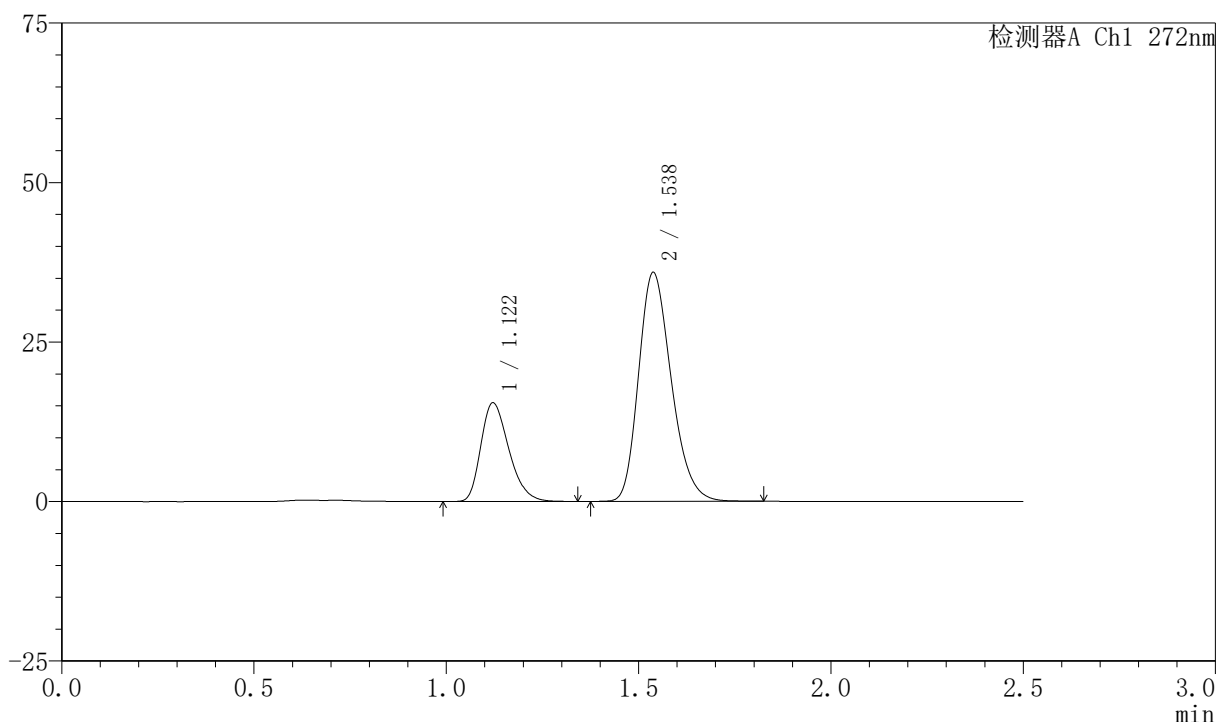
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-602-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:34:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 78476 | 26.982 | 15474 | 1133 | 1.292 | -- |
| 2 | 1.538 | 212372 | 73.018 | 35886 | 1576 | 1.238 | 2.888 |
| 总计 | | 290848 | 100.000 | 51359 | | | |



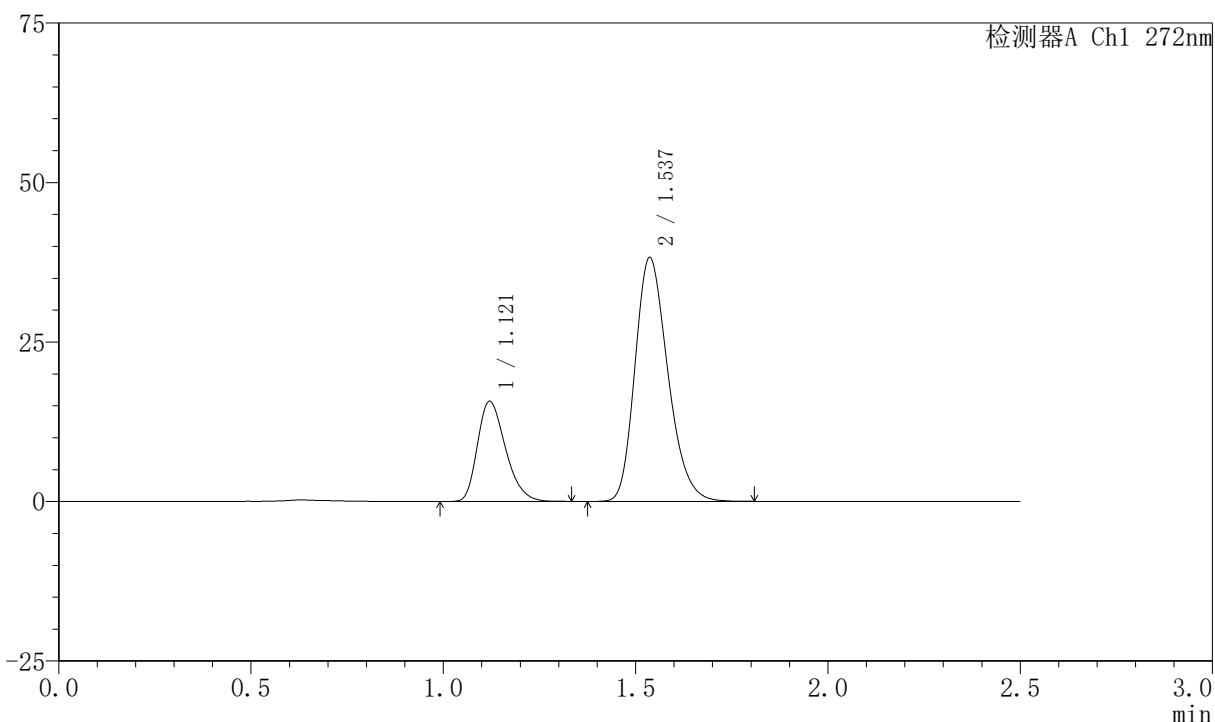
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-603-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-5
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:36:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 79842 | 25.996 | 15706 | 1123 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.537 | 227288 | 74.004 | 38187 | 1557 | 1.240 | 2.872 |
| 总计 | | 307130 | 100.000 | 53892 | | | |



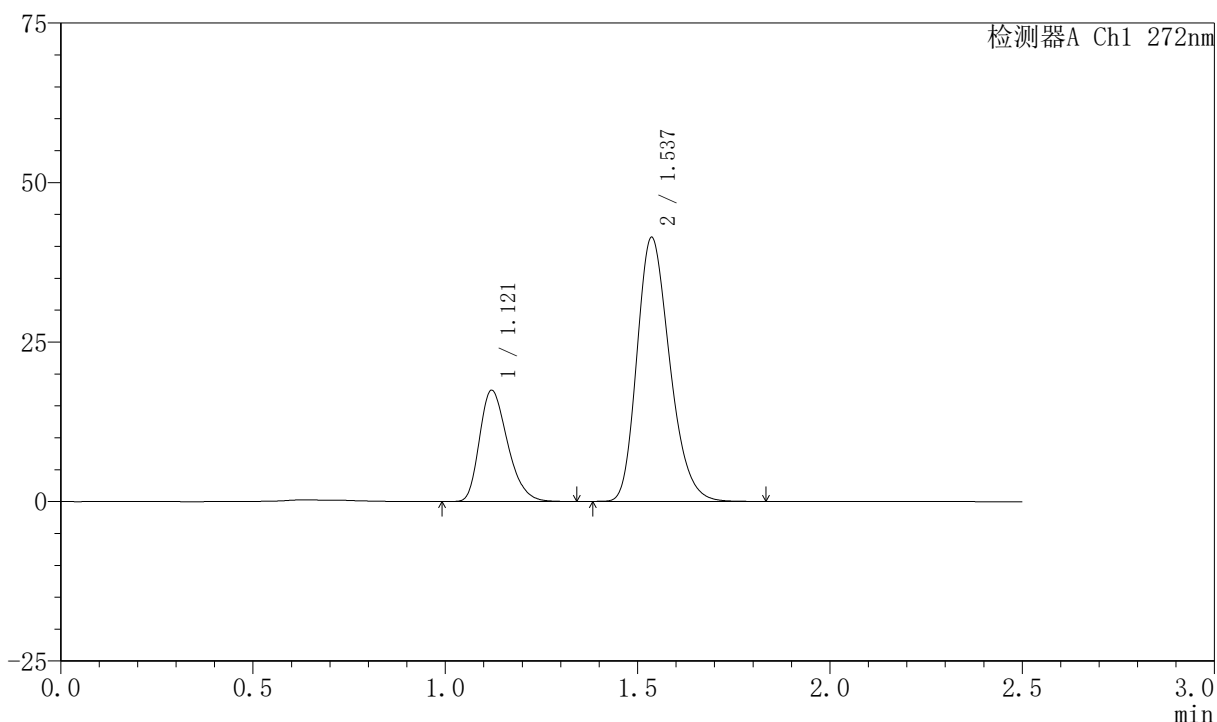
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-604-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:39:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

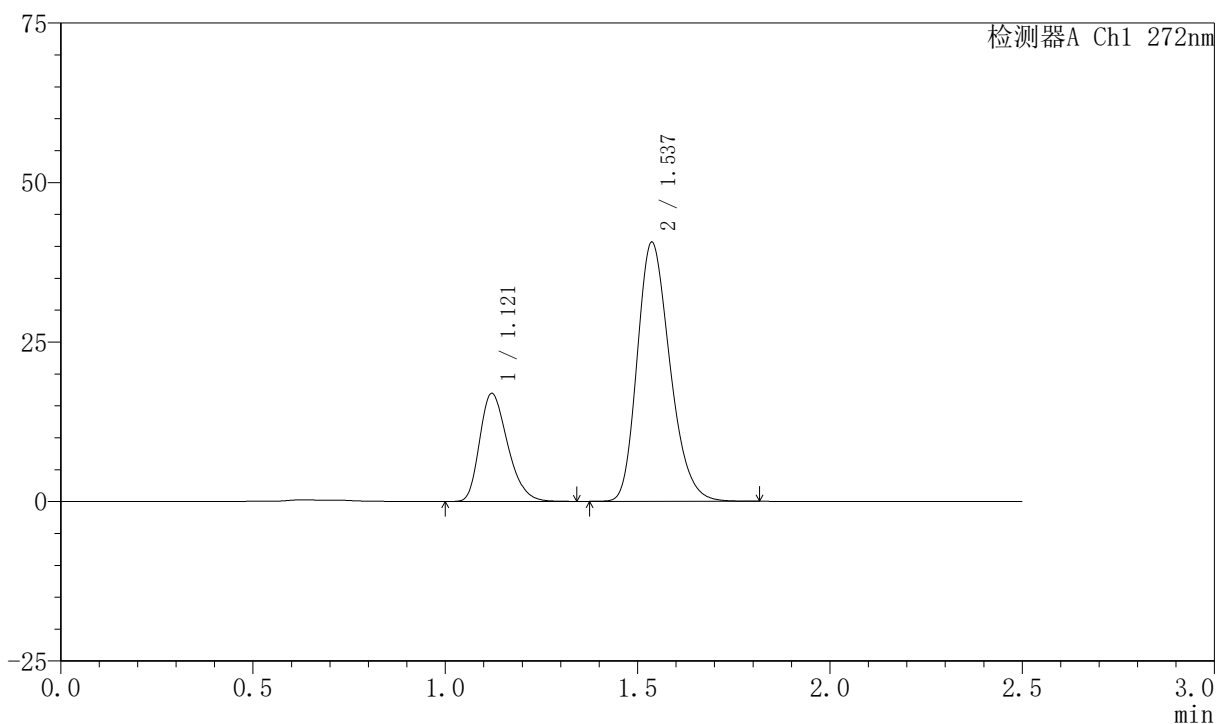
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88482 | 26.468 | 17448 | 1131 | 1.289 | -- |
| 2 | 1.537 | 245821 | 73.532 | 41360 | 1562 | 1.240 | 2.877 |
| 总计 | | 334304 | 100.000 | 58808 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-605-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:42:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 85785 | 26.286 | 16941 | 1133 | 1.285 | -- |
| 2 | 1.537 | 240571 | 73.714 | 40592 | 1570 | 1.239 | 2.883 |
| 总计 | | 326357 | 100.000 | 57533 | | | |



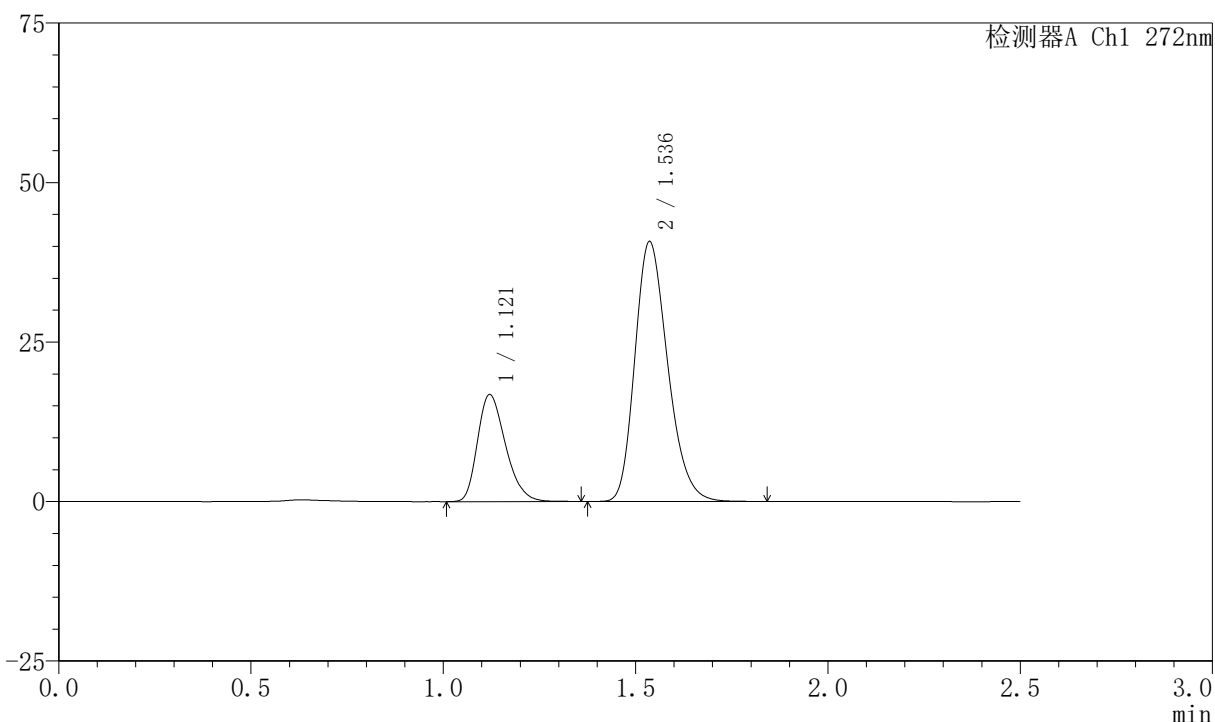
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-606-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-32
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:45:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 85210 | 26.040 | 16779 | 1132 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.536 | 242016 | 73.960 | 40685 | 1562 | 1.240 | 2.877 |
| 总计 | | 327226 | 100.000 | 57464 | | | |



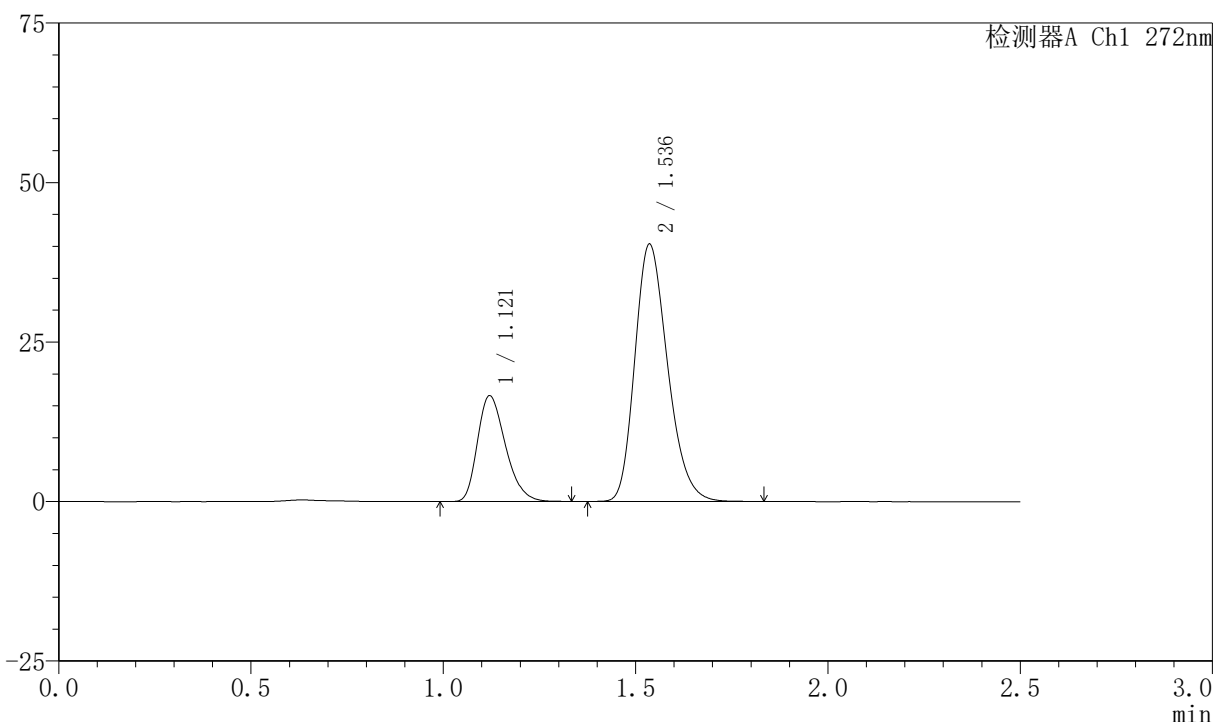
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-607-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-41
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:48:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 84016 | 25.982 | 16586 | 1133 | 1.288 | -- |
| 2 | 1.536 | 239344 | 74.018 | 40278 | 1563 | 1.240 | 2.878 |
| 总计 | | 323360 | 100.000 | 56863 | | | |



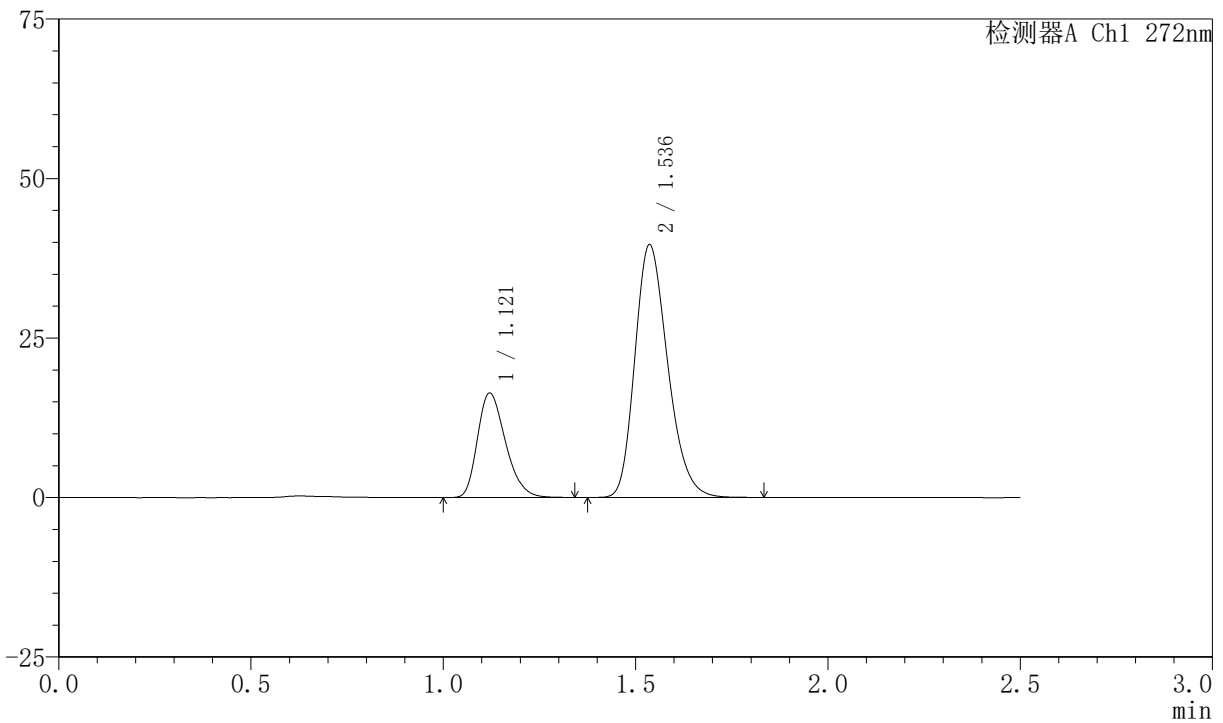
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-608-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:51:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 83207 | 26.126 | 16386 | 1128 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.536 | 235278 | 73.874 | 39565 | 1562 | 1.240 | 2.874 |
| 总计 | | 318485 | 100.000 | 55951 | | | |



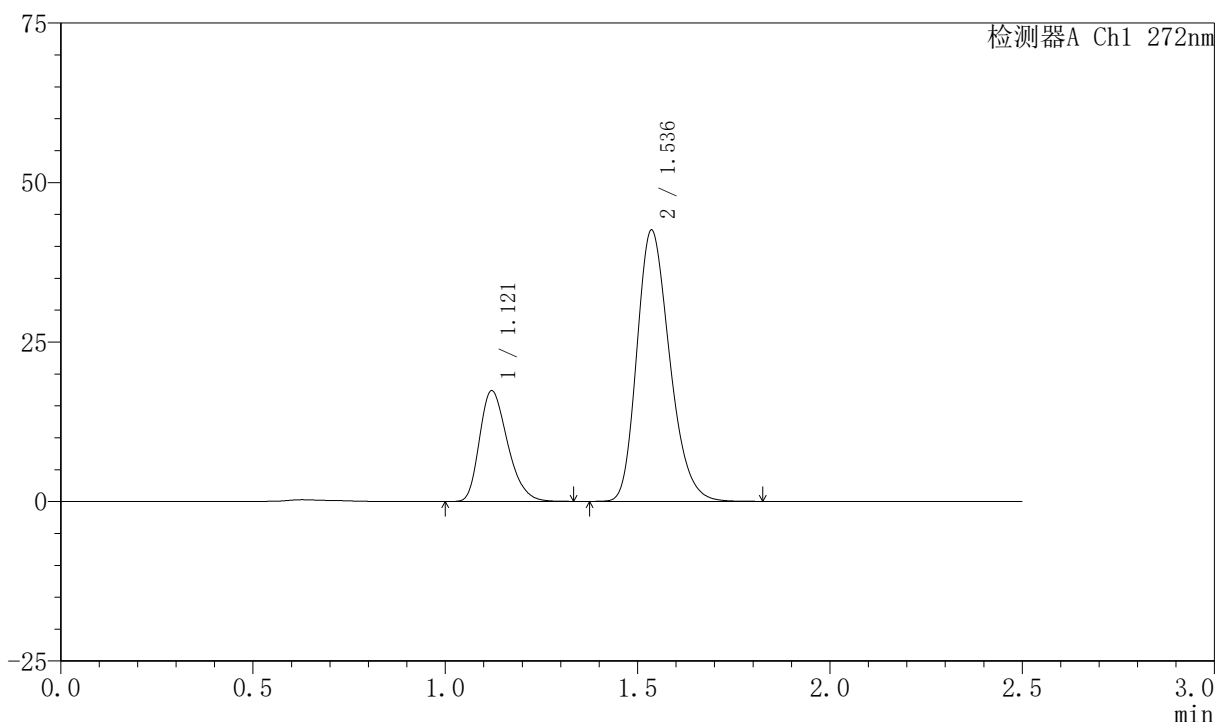
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-609-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-6
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:54:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:45:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88073 | 25.879 | 17369 | 1131 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.536 | 252249 | 74.121 | 42467 | 1565 | 1.240 | 2.877 |
| 总计 | | 340322 | 100.000 | 59837 | | | |



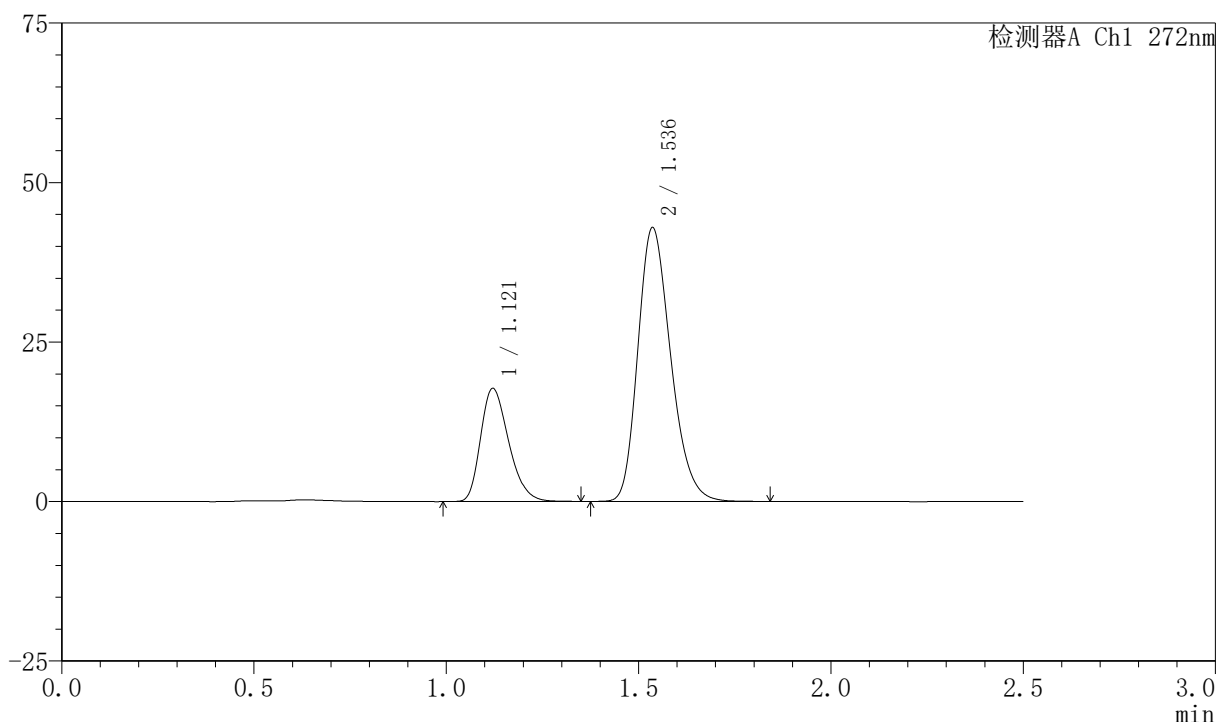
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-610-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-15
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:56:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90263 | 26.139 | 17752 | 1128 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.536 | 255051 | 73.861 | 42869 | 1561 | 1.241 | 2.871 |
| 总计 | | 345314 | 100.000 | 60621 | | | |



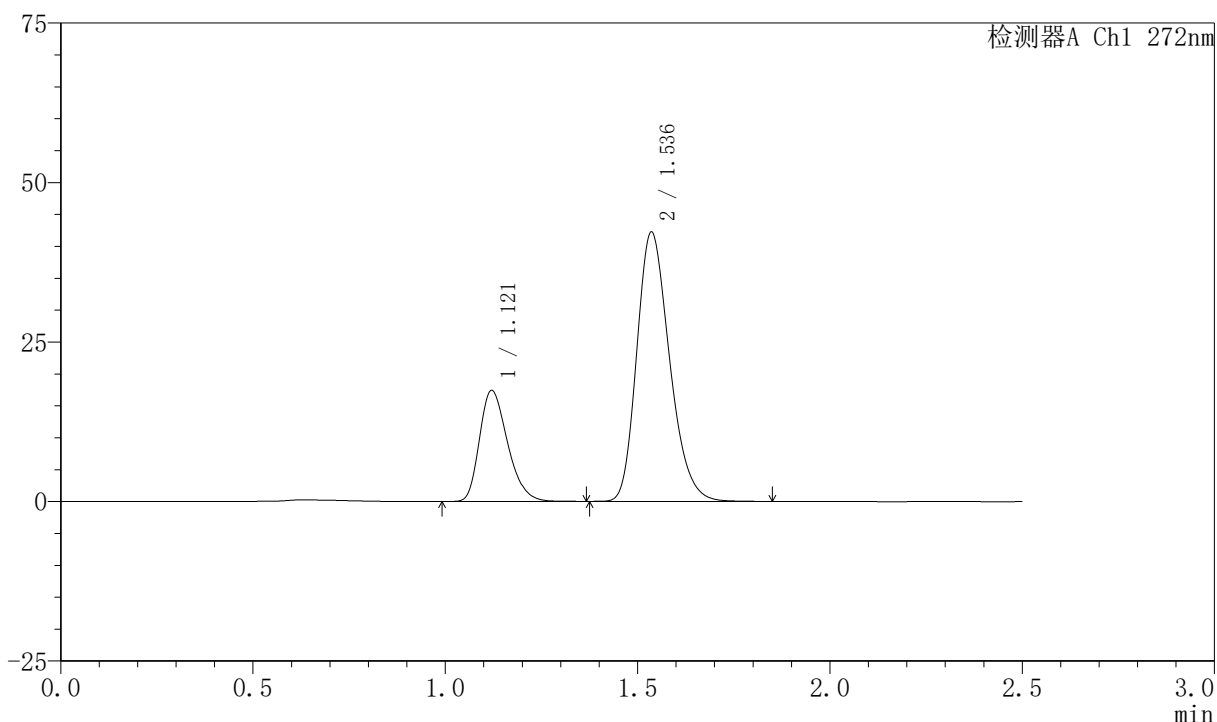
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-611-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 17:59:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

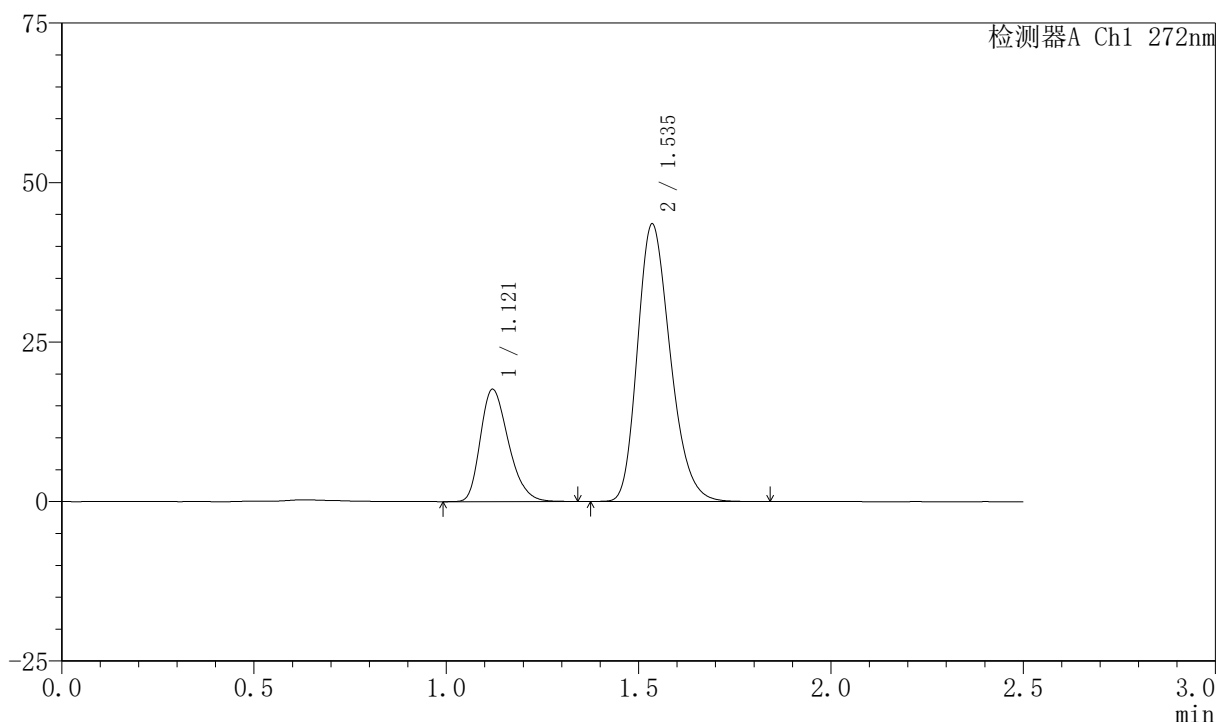
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88584 | 26.127 | 17429 | 1130 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.536 | 250468 | 73.873 | 42141 | 1564 | 1.241 | 2.874 |
| 总计 | | 339052 | 100.000 | 59570 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-612-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-45min.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号 : 3-33
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
分析时间 : 2025/04/22 18:02:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:07 处理者: xiechaojun
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 89439 | 25.706 | 17606 | 1127 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.535 | 258487 | 74.294 | 43370 | 1559 | 1.242 | 2.868 |
| 总计 | | 347926 | 100.000 | 60976 | | | |



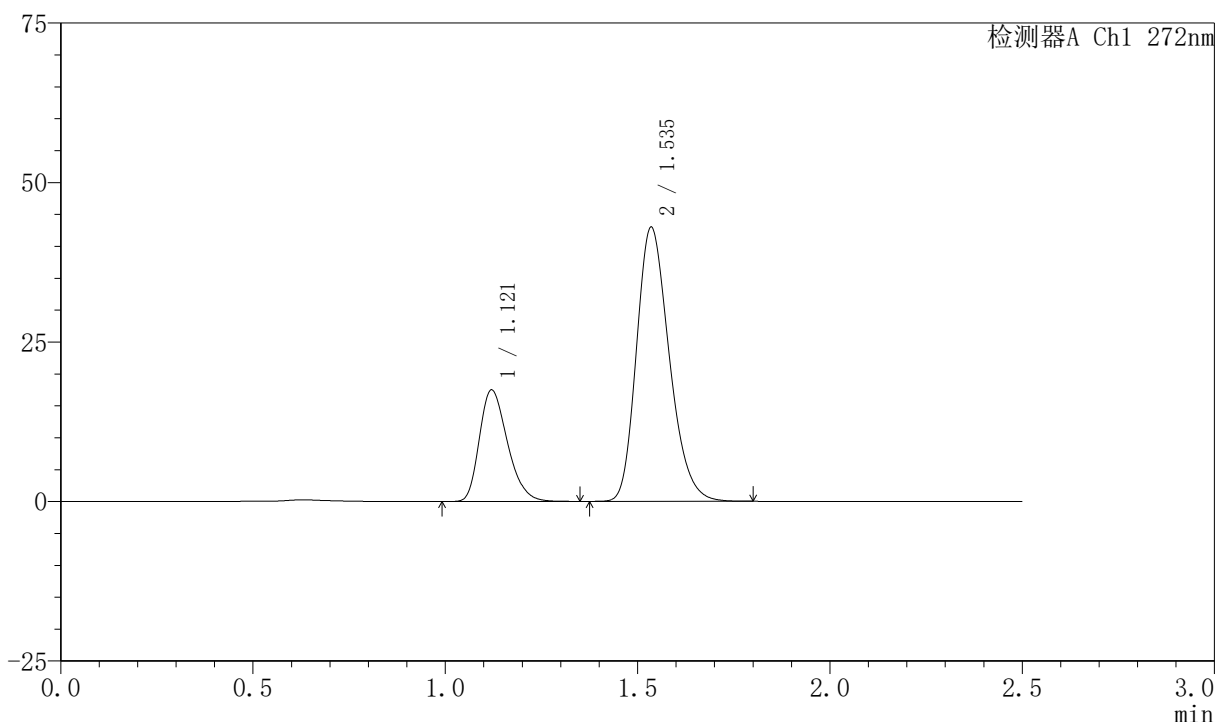
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-613-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-42
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:05:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88760 | 25.812 | 17479 | 1127 | 1.283 | -- |
| 2 | 1.535 | 255115 | 74.188 | 42834 | 1559 | 1.240 | 2.869 |
| 总计 | | 343875 | 100.000 | 60313 | | | |



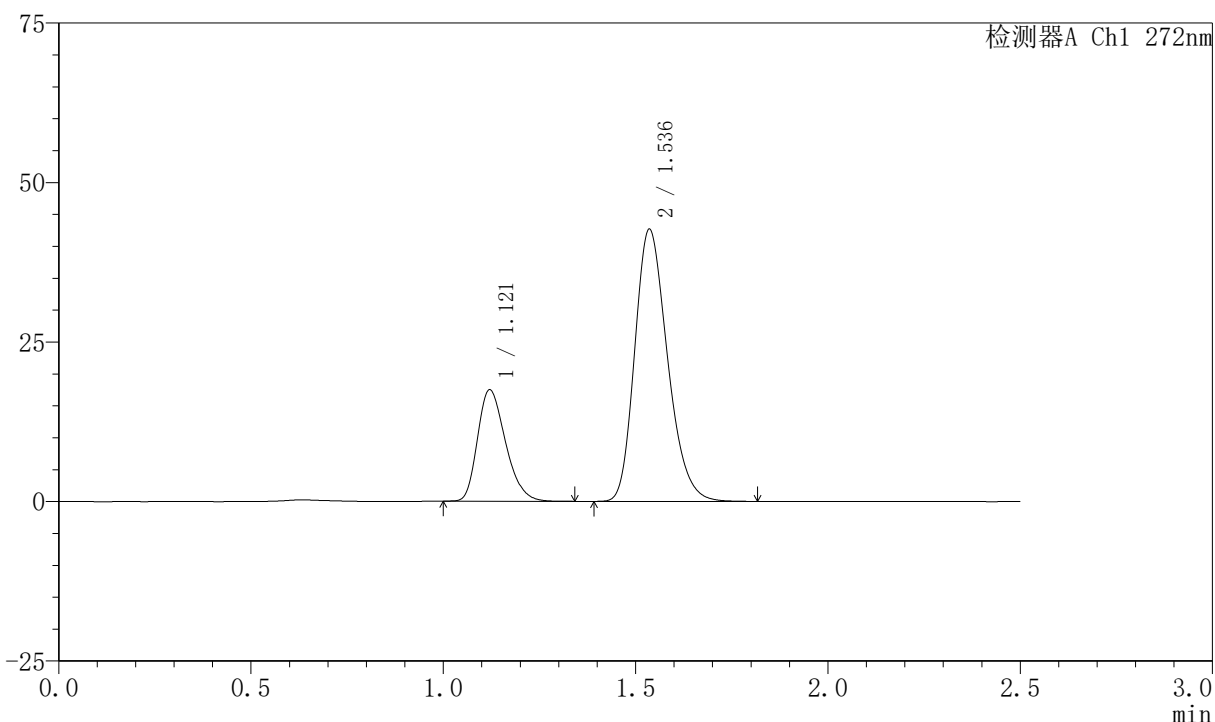
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-614-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:08:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 88572 | 25.944 | 17483 | 1131 | 1.275 | -- |
| 2 | 1.536 | 252830 | 74.056 | 42569 | 1567 | 1.241 | 2.875 |
| 总计 | | 341402 | 100.000 | 60052 | | | |



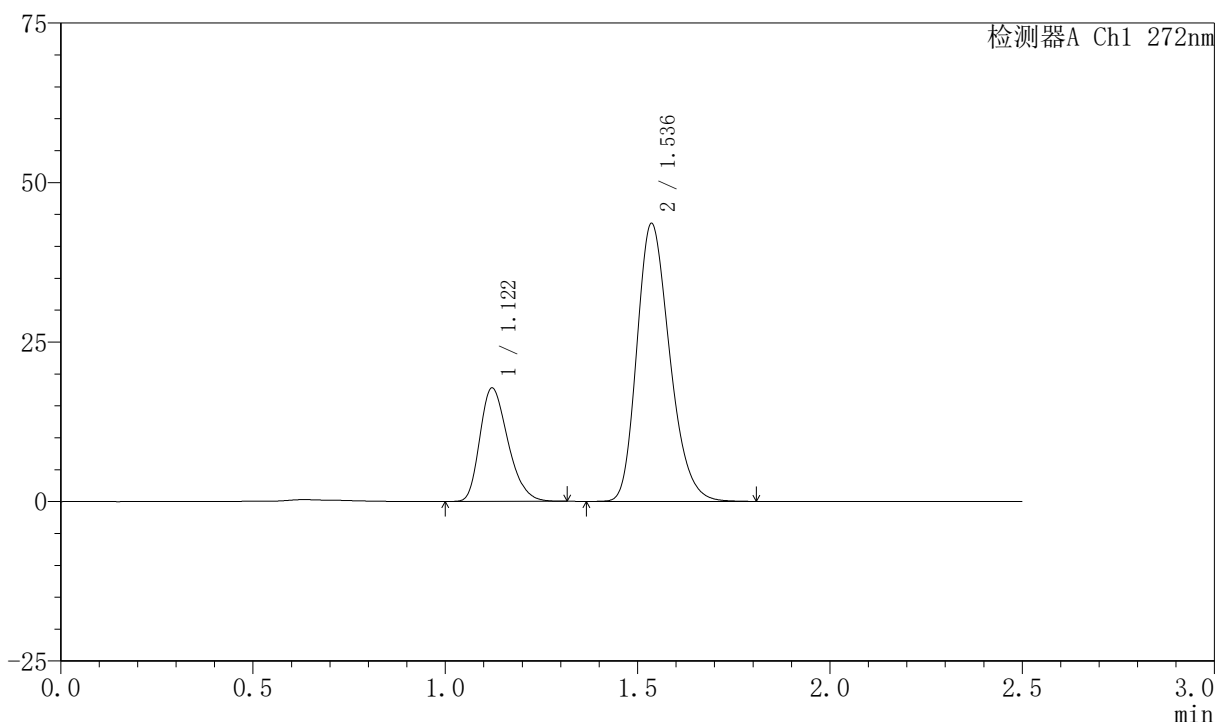
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-615-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-7
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:11:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 90391 | 25.893 | 17794 | 1127 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.536 | 258705 | 74.107 | 43518 | 1563 | 1.241 | 2.866 |
| 总计 | | 349096 | 100.000 | 61312 | | | |



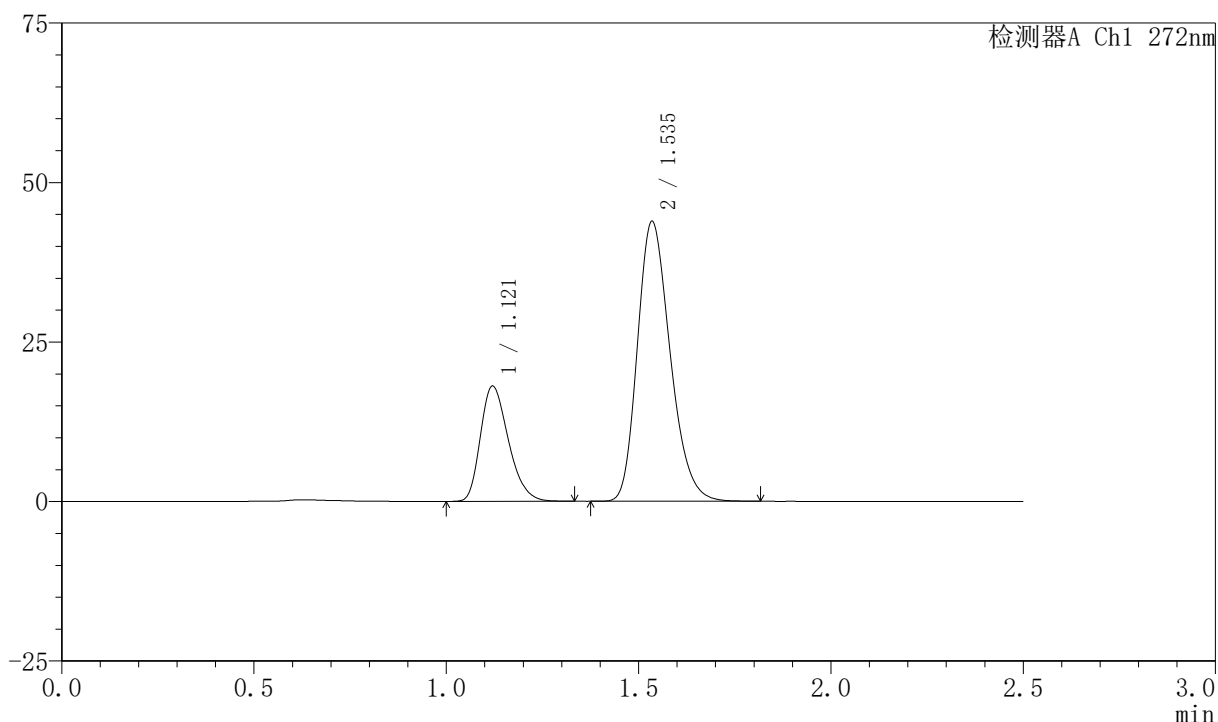
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-616-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-16
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:14:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 91675 | 26.063 | 18071 | 1131 | 1.284 | -- |
| 2 | 1.535 | 260072 | 73.937 | 43707 | 1565 | 1.241 | 2.872 |
| 总计 | | 351747 | 100.000 | 61778 | | | |



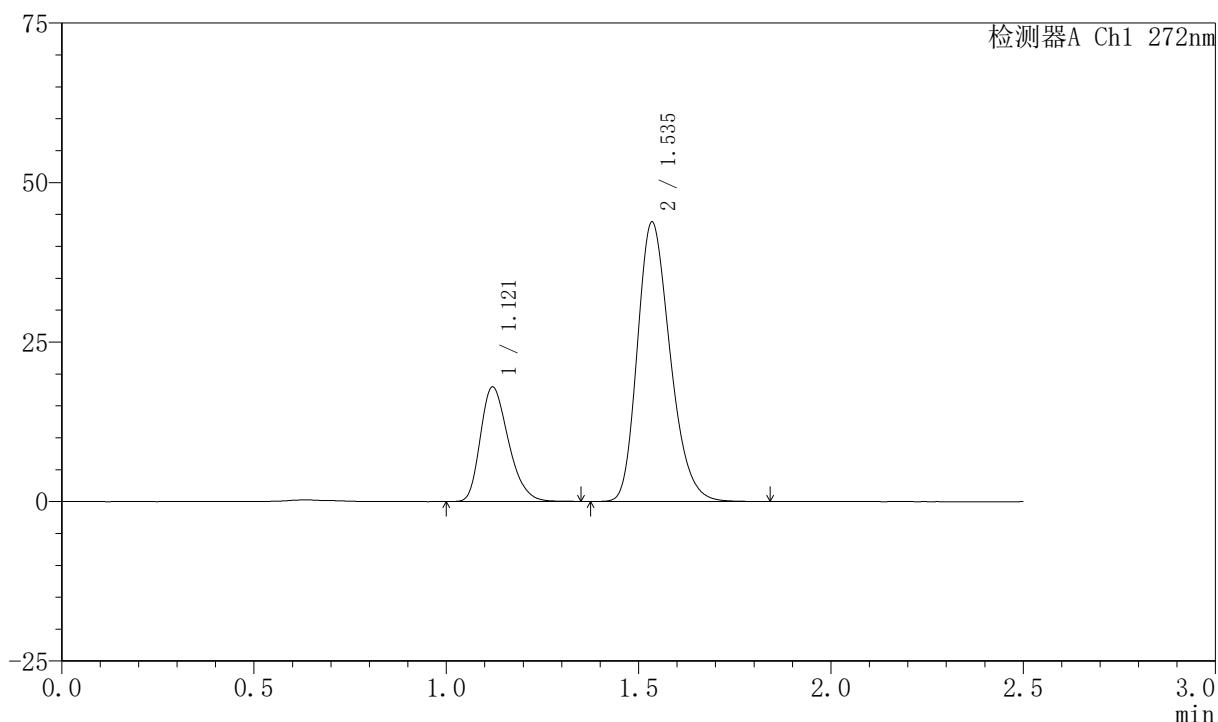
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-617-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:17:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

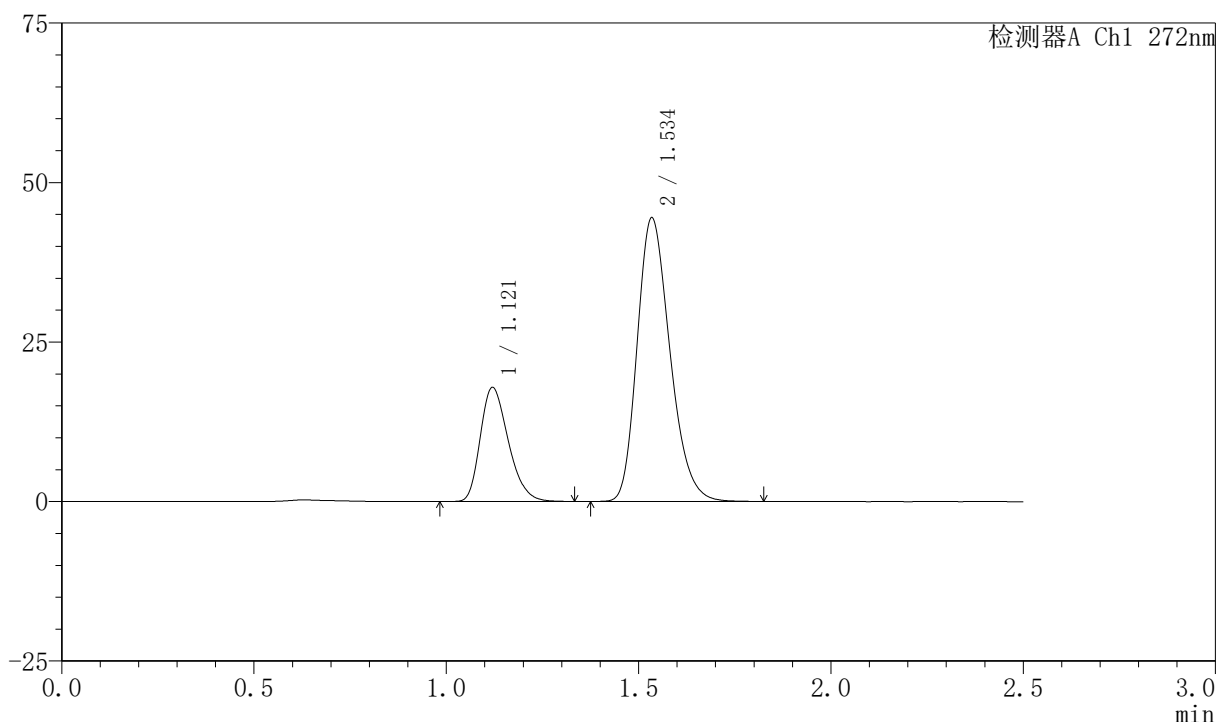
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 91102 | 25.979 | 17952 | 1132 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.535 | 259576 | 74.021 | 43621 | 1564 | 1.242 | 2.871 |
| 总计 | | 350678 | 100.000 | 61574 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-618-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-34
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:19:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90823 | 25.609 | 17872 | 1126 | 1.278 | -- |
| 2 | 1.534 | 263832 | 74.391 | 44228 | 1559 | 1.243 | 2.864 |
| 总计 | | 354655 | 100.000 | 62099 | | | |



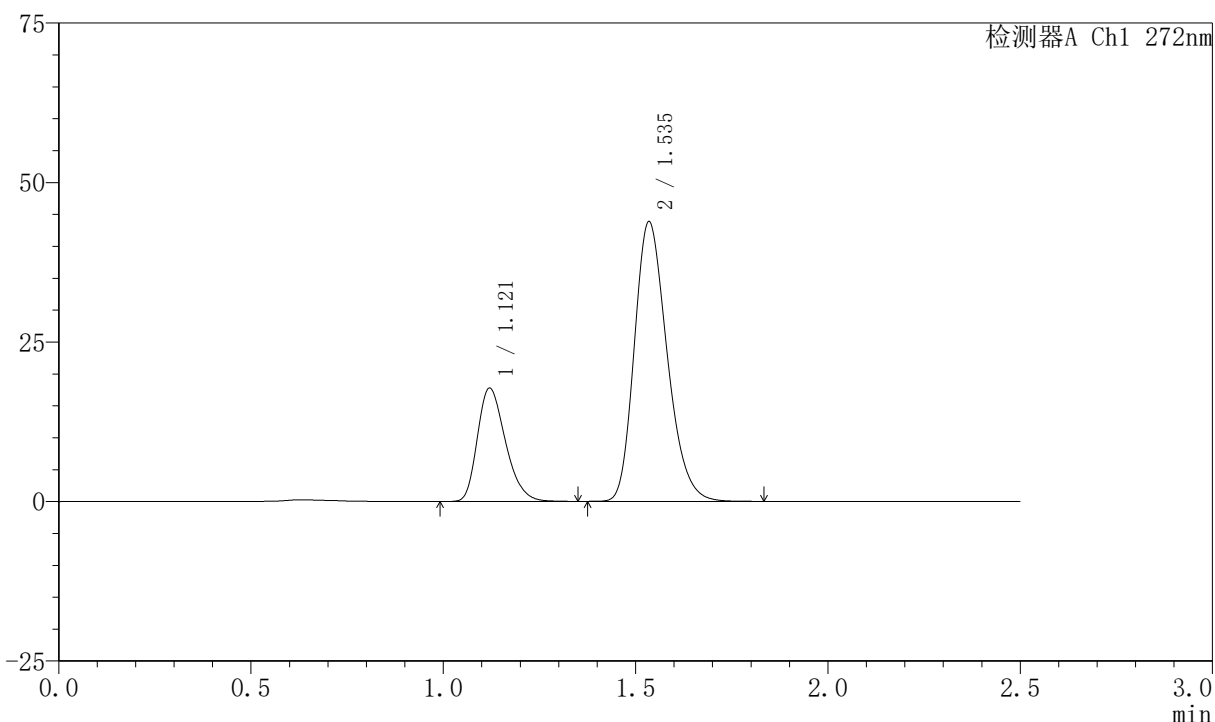
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-619-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-43
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:22:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90347 | 25.778 | 17770 | 1127 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.535 | 260139 | 74.222 | 43649 | 1560 | 1.243 | 2.865 |
| 总计 | | 350486 | 100.000 | 61419 | | | |



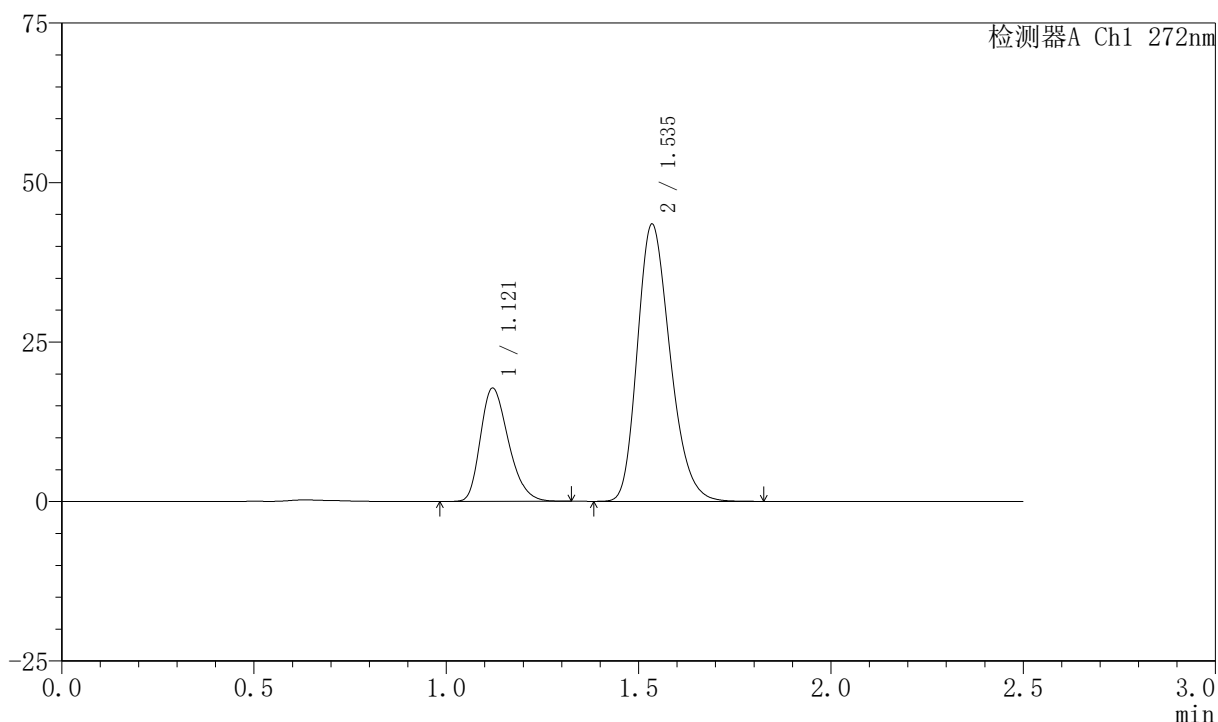
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-620-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-52
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:25:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 90320 | 25.945 | 17773 | 1129 | 1.279 | -- |
| 2 | 1.535 | 257801 | 74.055 | 43300 | 1562 | 1.241 | 2.868 |
| 总计 | | 348121 | 100.000 | 61074 | | | |



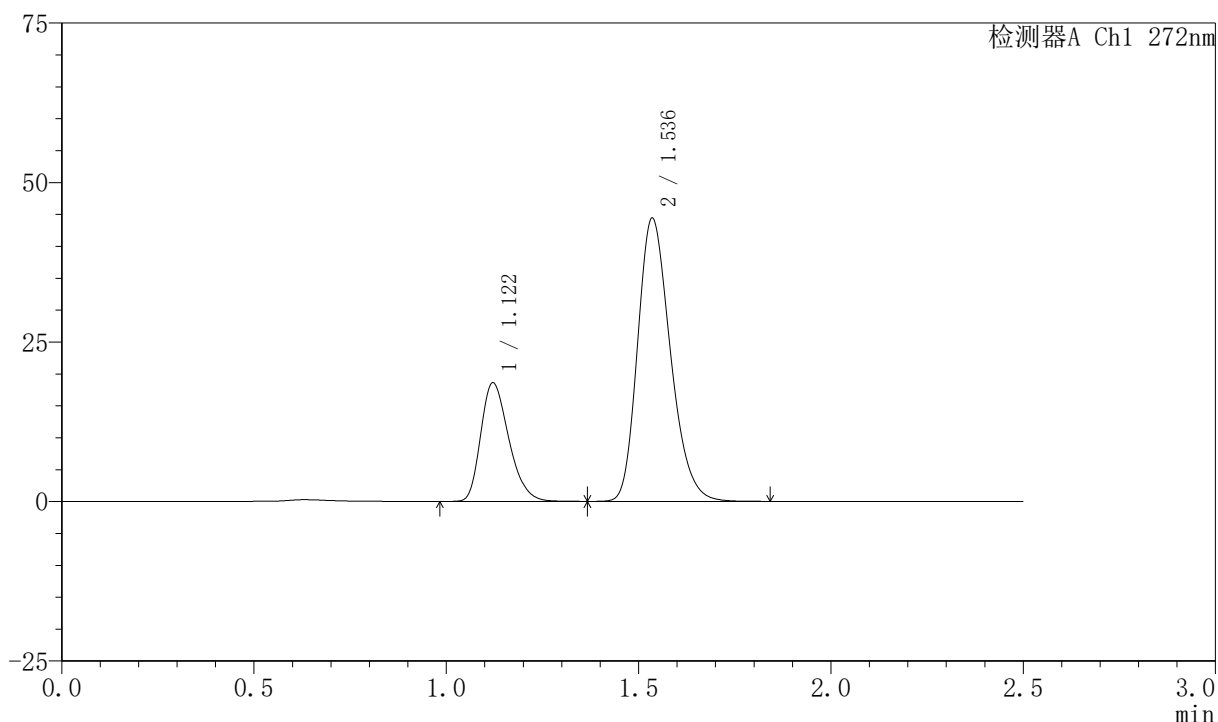
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-621-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p1-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:28:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

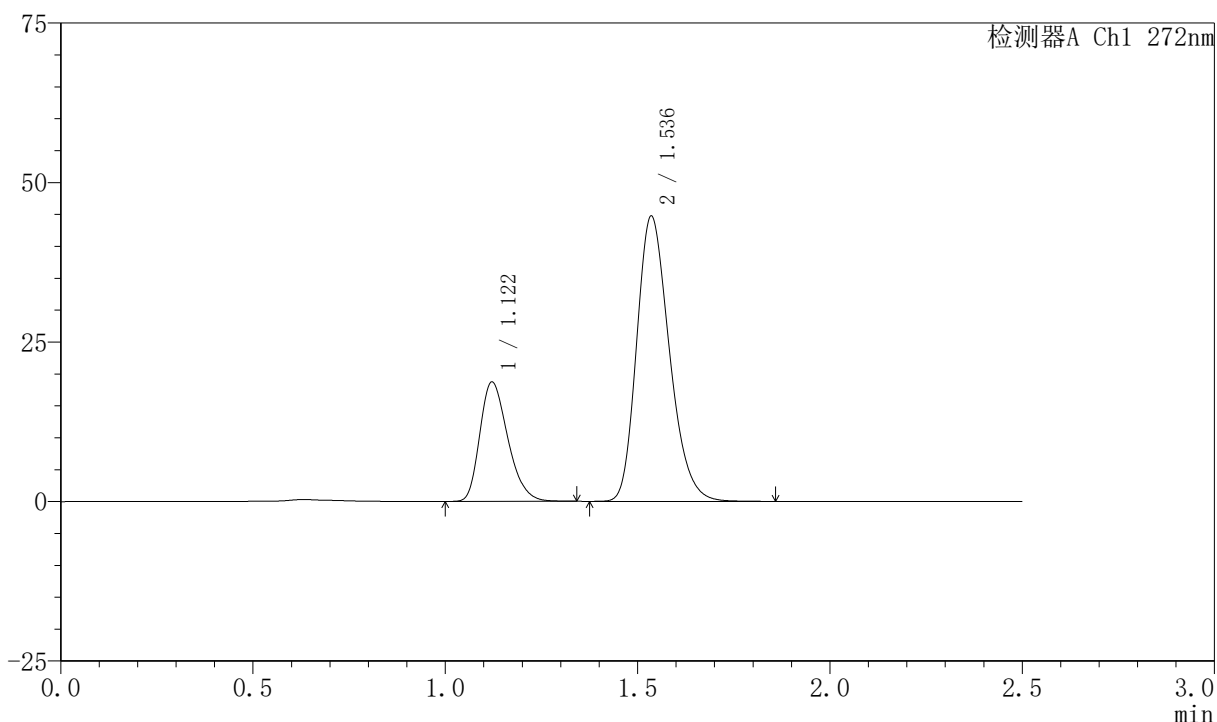
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 94660 | 26.438 | 18617 | 1131 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.536 | 263380 | 73.562 | 44275 | 1565 | 1.241 | 2.868 |
| 总计 | | 358039 | 100.000 | 62892 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-622-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p2-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:31:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.122 | 94834 | 26.357 | 18728 | 1136 | 1.280 | -- |
| 2 | 1.536 | 264970 | 73.643 | 44594 | 1567 | 1.242 | 2.871 |
| 总计 | | 359803 | 100.000 | 63322 | | | |



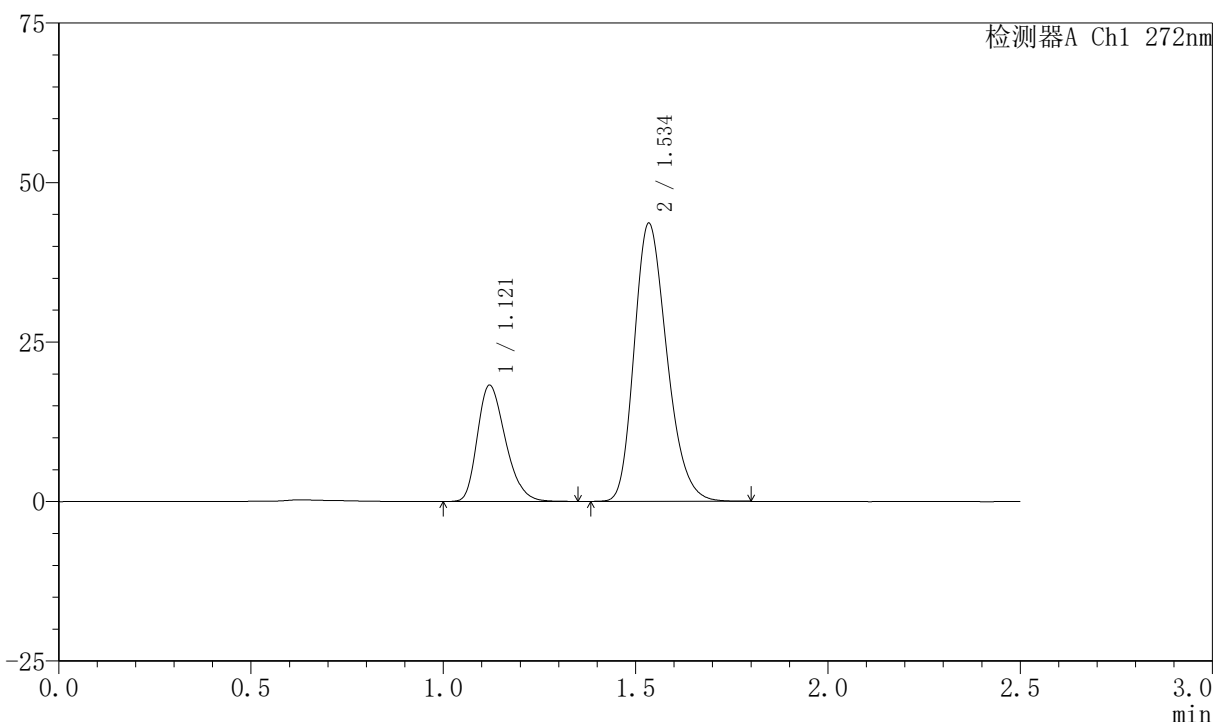
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-623-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p3-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-26
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:34:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

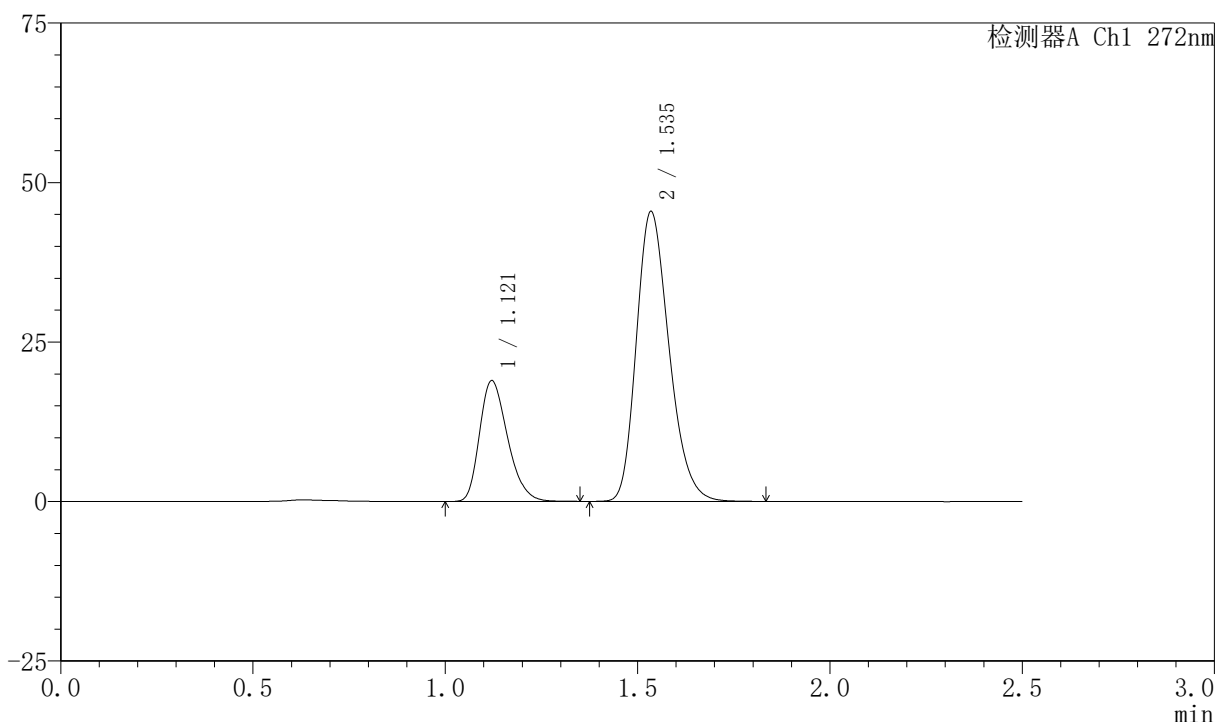
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 92587 | 26.435 | 18226 | 1127 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.534 | 257652 | 73.565 | 43367 | 1569 | 1.241 | 2.868 |
| 总计 | | 350238 | 100.000 | 61593 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-624-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p4-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:37:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 96058 | 26.296 | 18943 | 1131 | 1.282 | -- |
| 2 | 1.535 | 269235 | 73.704 | 45252 | 1568 | 1.242 | 2.869 |
| 总计 | | 365293 | 100.000 | 64196 | | | |



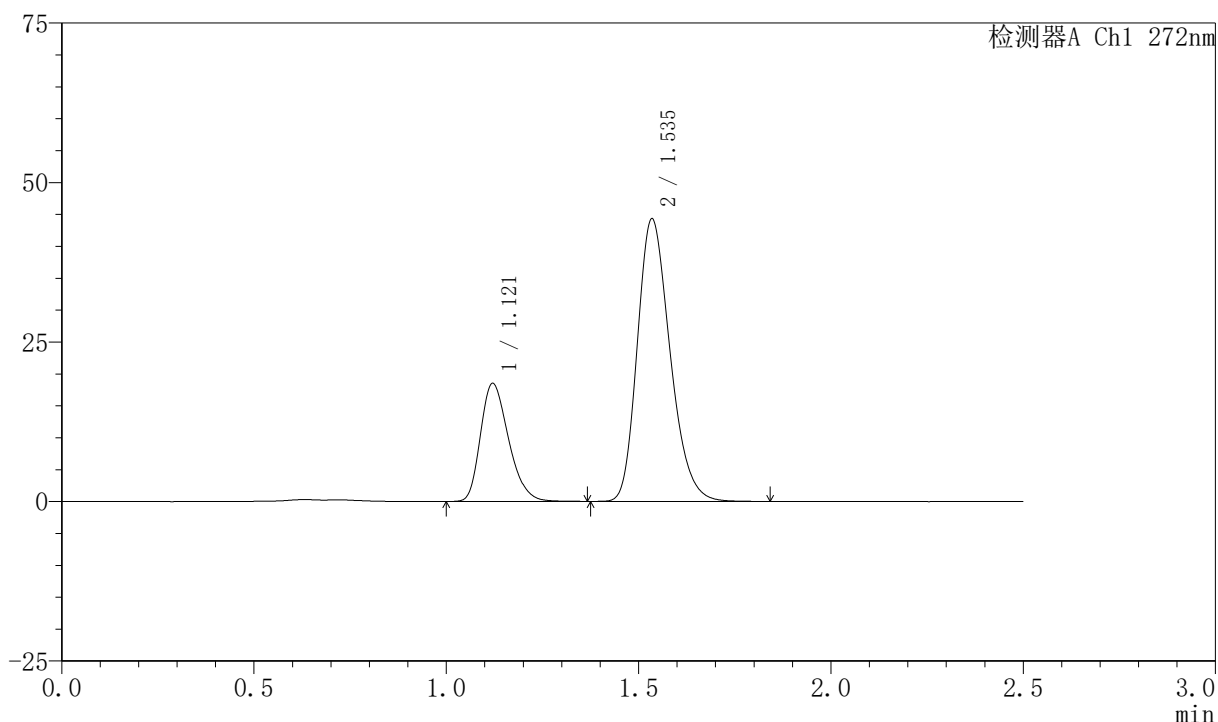
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-625-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p5-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-44
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:40:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 94056 | 26.382 | 18502 | 1128 | 1.276 | -- |
| 2 | 1.535 | 262467 | 73.618 | 44105 | 1565 | 1.241 | 2.866 |
| 总计 | | 356523 | 100.000 | 62607 | | | |



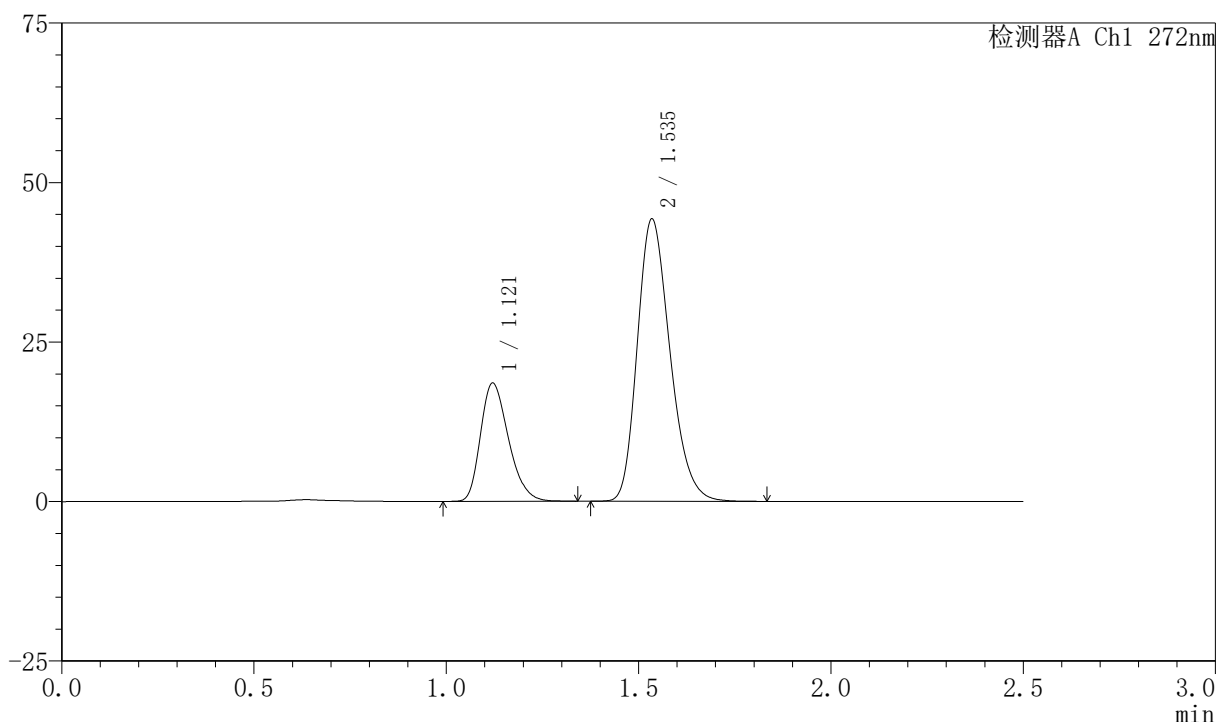
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-626-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-p6-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-53
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:42:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.121 | 94074 | 26.407 | 18538 | 1133 | 1.281 | -- |
| 2 | 1.535 | 262170 | 73.593 | 44061 | 1568 | 1.242 | 2.870 |
| 总计 | | 356244 | 100.000 | 62599 | | | |



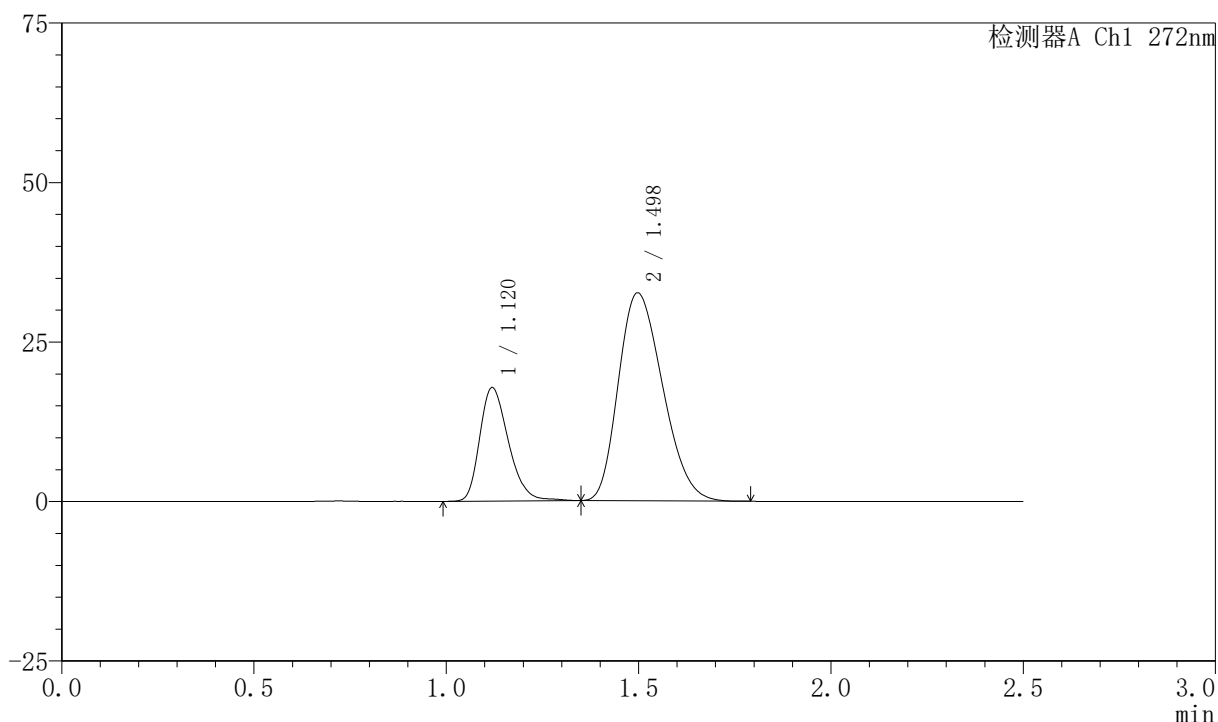
SMF-4045

<样品信息>

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-627-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:45:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 272nm

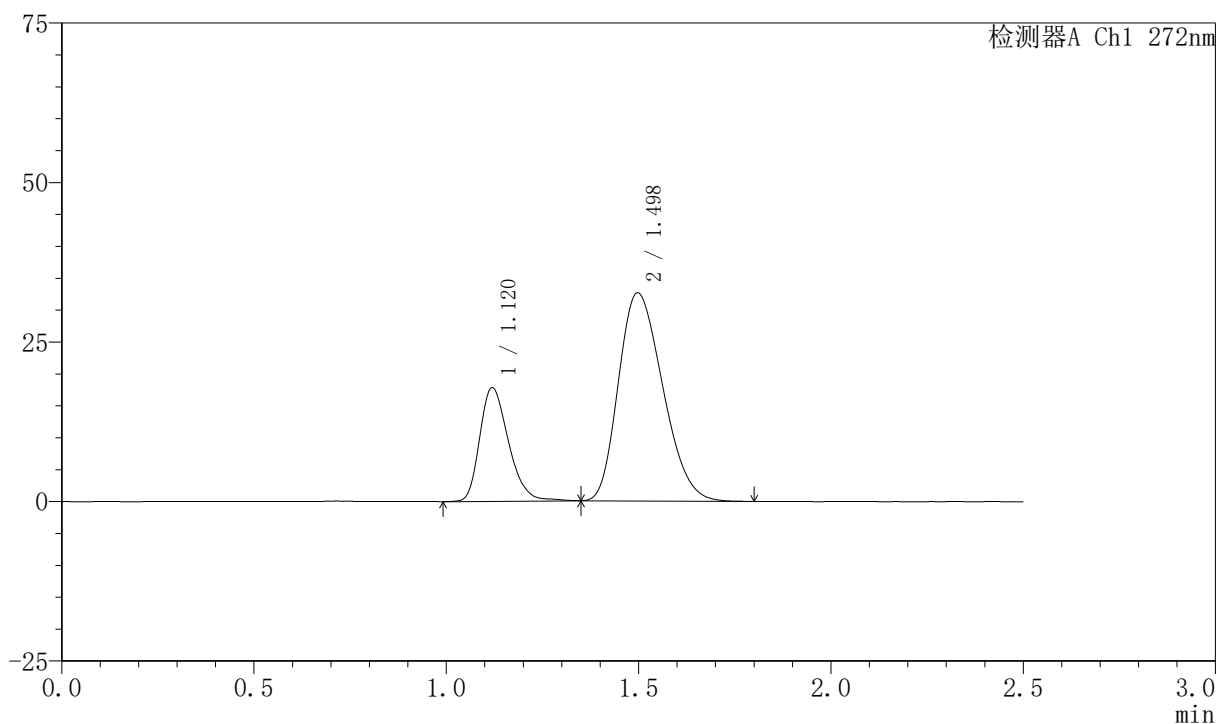
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92423 | 26.137 | 17758 | 1091 | 1.274 | -- |
| 2 | 1.498 | 261185 | 73.863 | 32597 | 787 | 1.251 | 2.165 |
| 总计 | | 353608 | 100.000 | 50355 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-CN(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 272nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4045 - 0-41/24-628-2 - zzp-2023061521p-rcqx-shui+0.5sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4045 - SMF-4045-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4045 - 20250422-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 分析时间 : 2025/04/22 18:48:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2025/04/23 08:46:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 272nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.120 | 92737 | 26.199 | 17791 | 1091 | 1.271 | -- |
| 2 | 1.498 | 261239 | 73.801 | 32623 | 788 | 1.251 | 2.166 |
| 总计 | | 353976 | 100.000 | 50413 | | | |