



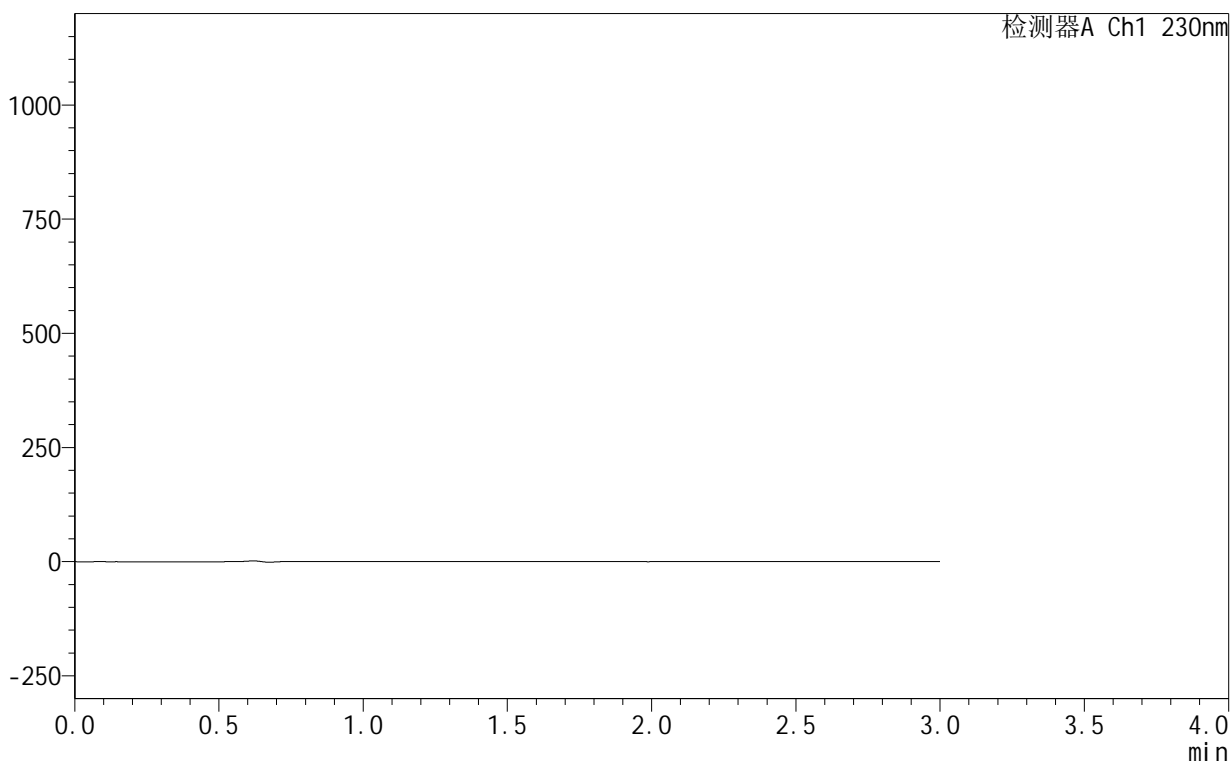
SMF-4130

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱 温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-549-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 11:46:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

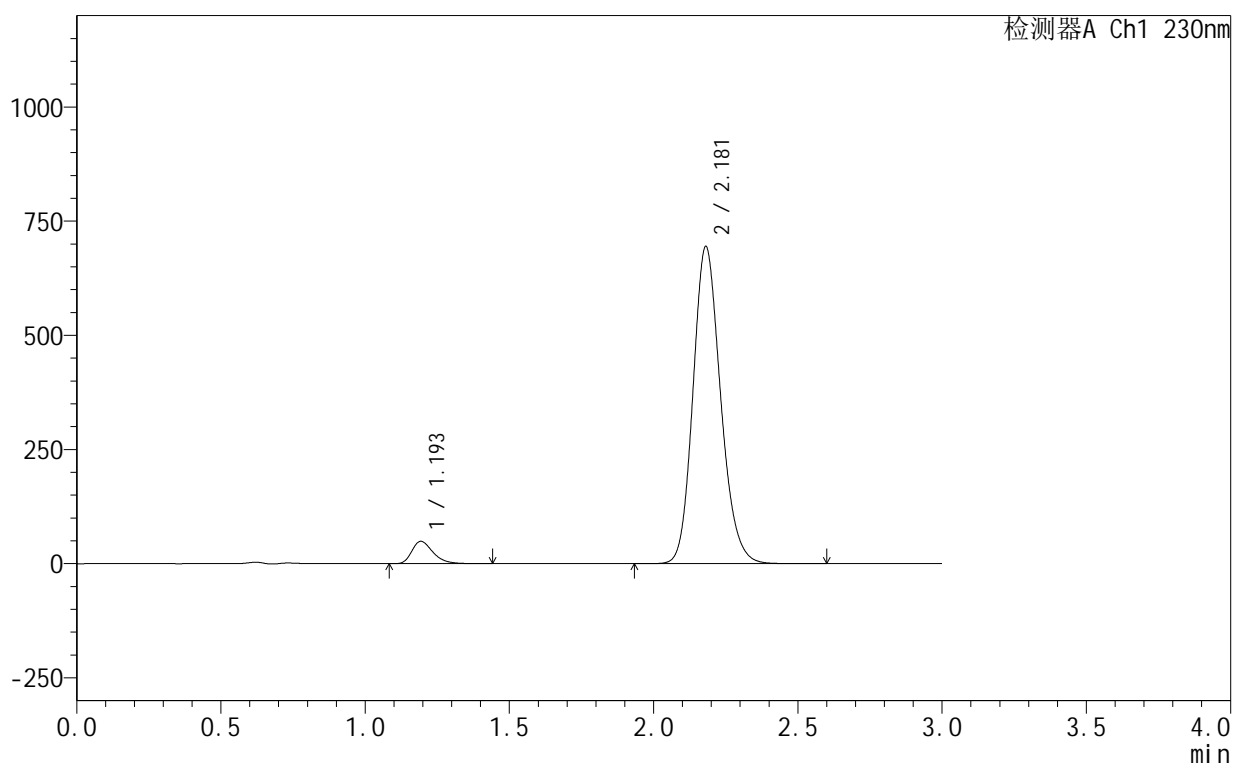
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-550-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 11:50:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

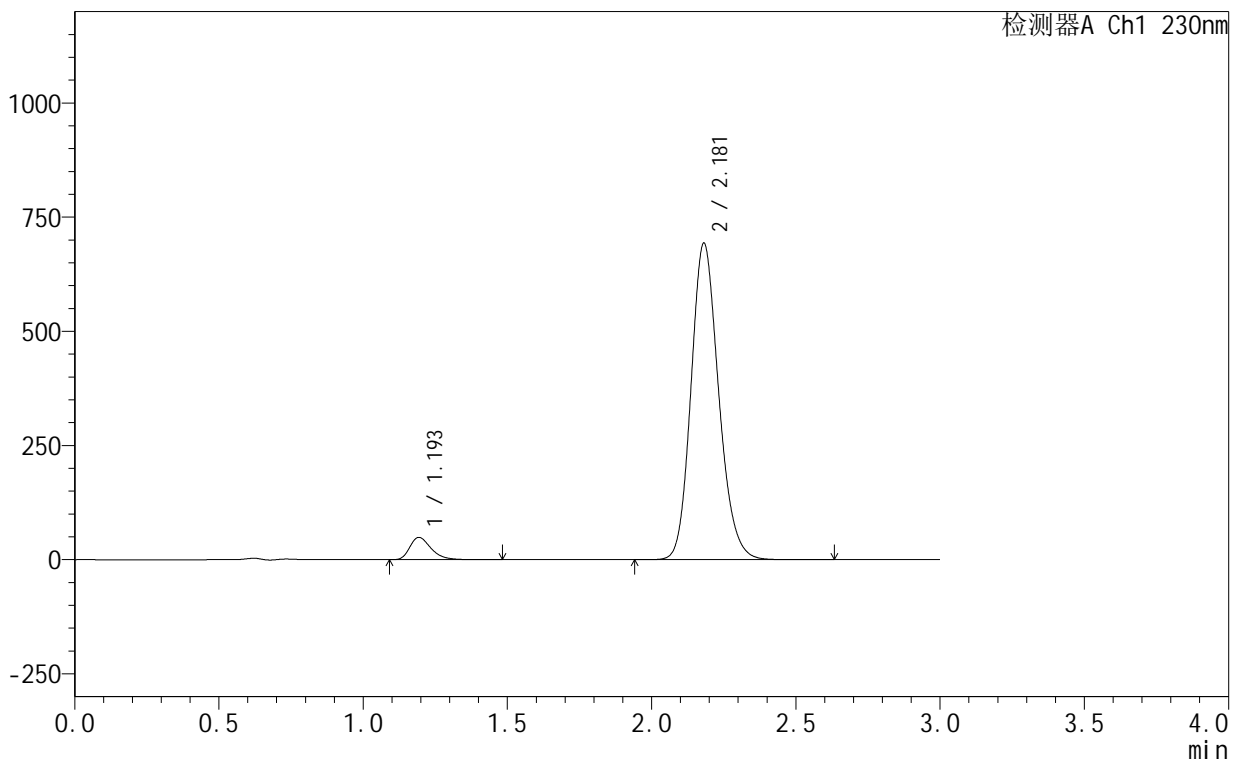
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.193 | 248312 | 5.092 | 48625 | 1319 | 1.344 | -- |
| 2 | 2.181 | 4627871 | 94.908 | 694579 | 2521 | 1.169 | 6.473 |
| 总计 | | 4876182 | 100.000 | 743203 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-551-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 11:53:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:18:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

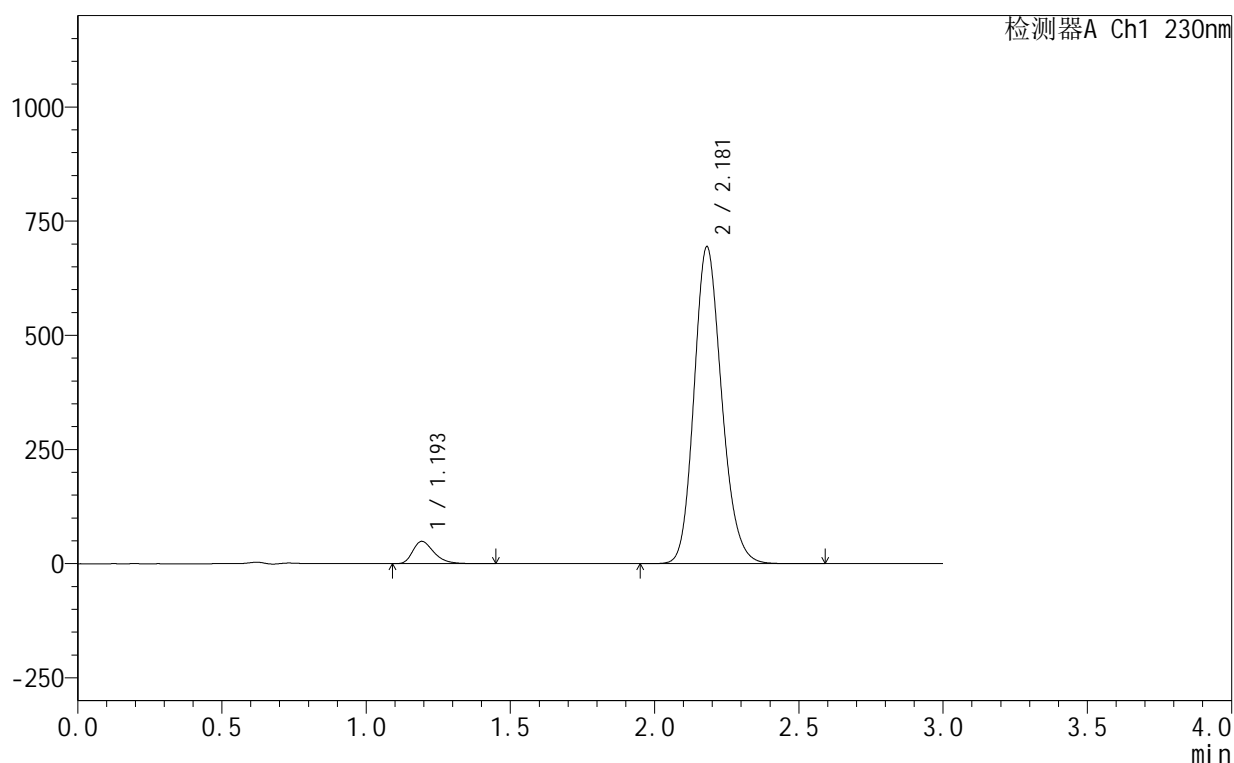
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.193 | 248663 | 5.099 | 48538 | 1311 | 1.344 | -- |
| 2 | 2.181 | 4627915 | 94.901 | 693302 | 2514 | 1.168 | 6.460 |
| 总计 | | 4876578 | 100.000 | 741841 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-552-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 11:57:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

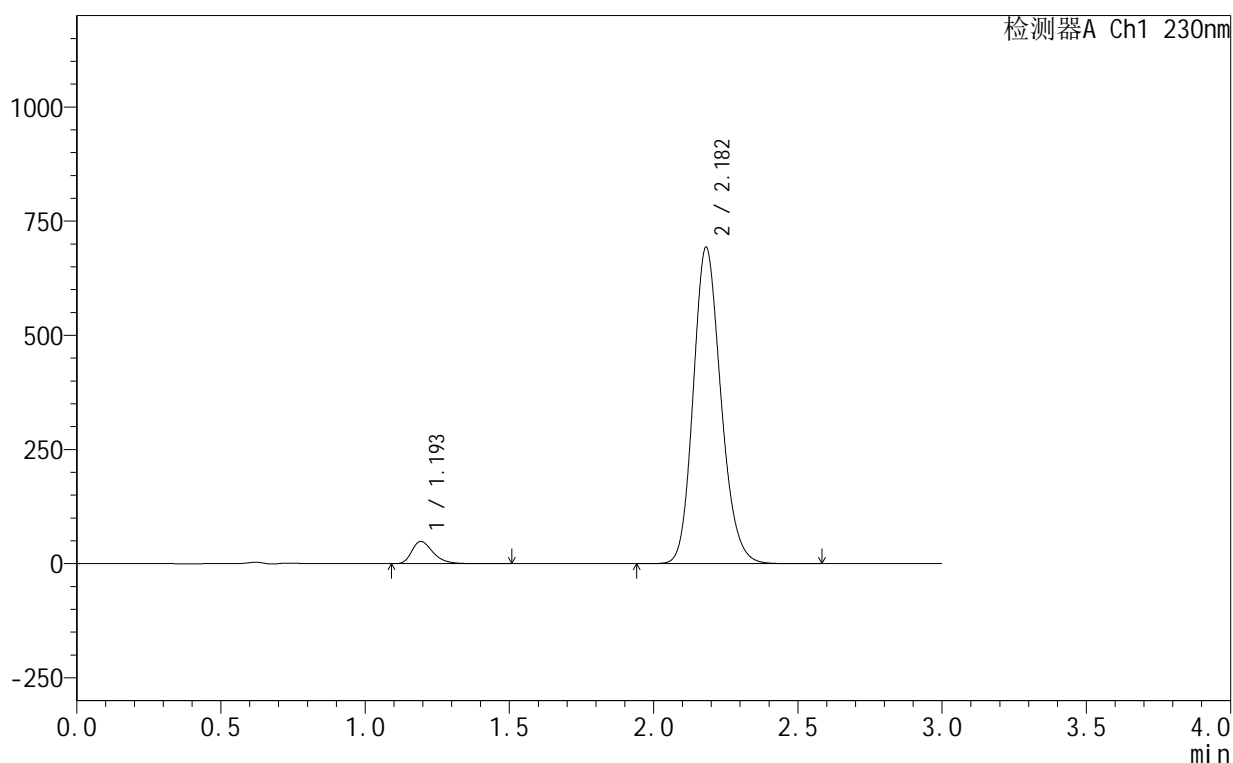
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.193 | 248274 | 5.090 | 48507 | 1314 | 1.347 | -- |
| 2 | 2.181 | 4629116 | 94.910 | 694006 | 2518 | 1.170 | 6.470 |
| 总计 | | 4877390 | 100.000 | 742512 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-553-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:00:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:18:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

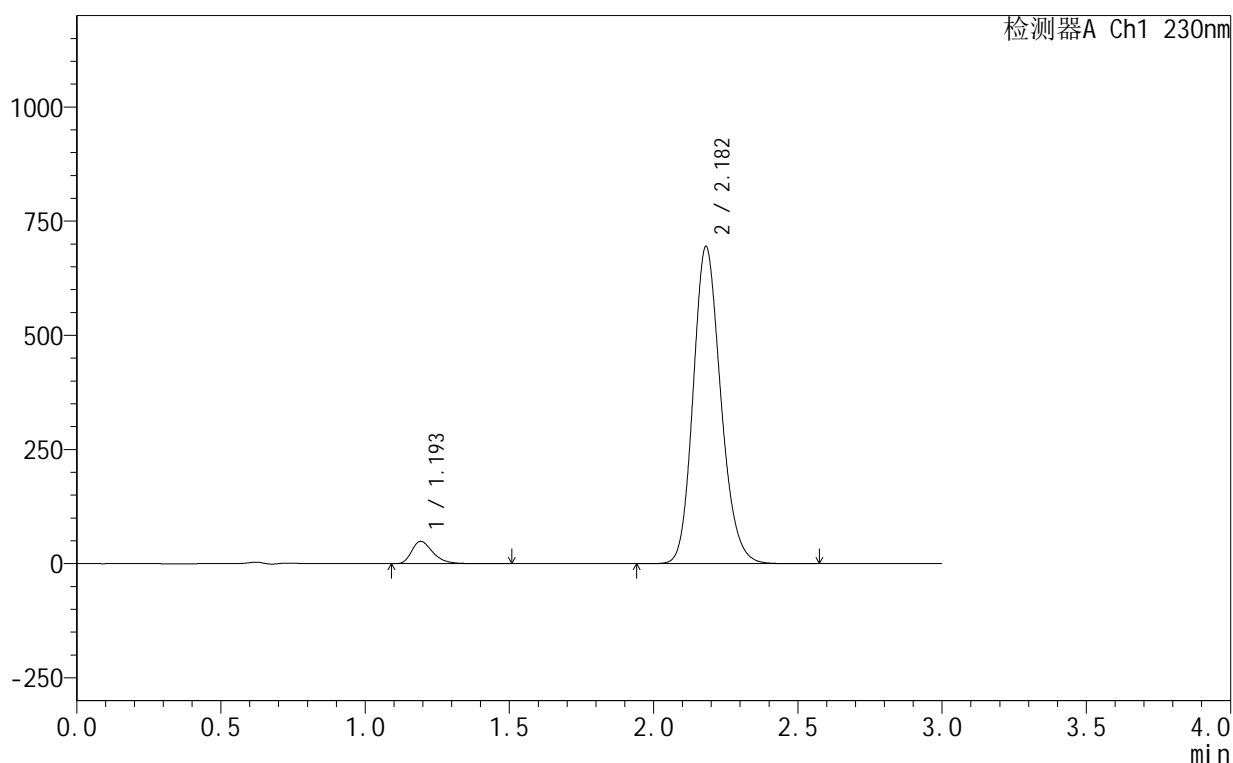
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.193 | 248644 | 5.099 | 48469 | 1310 | 1.346 | -- |
| 2 | 2.182 | 4627219 | 94.901 | 692408 | 2513 | 1.169 | 6.462 |
| 总计 | | 4875863 | 100.000 | 740877 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-554-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:03:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

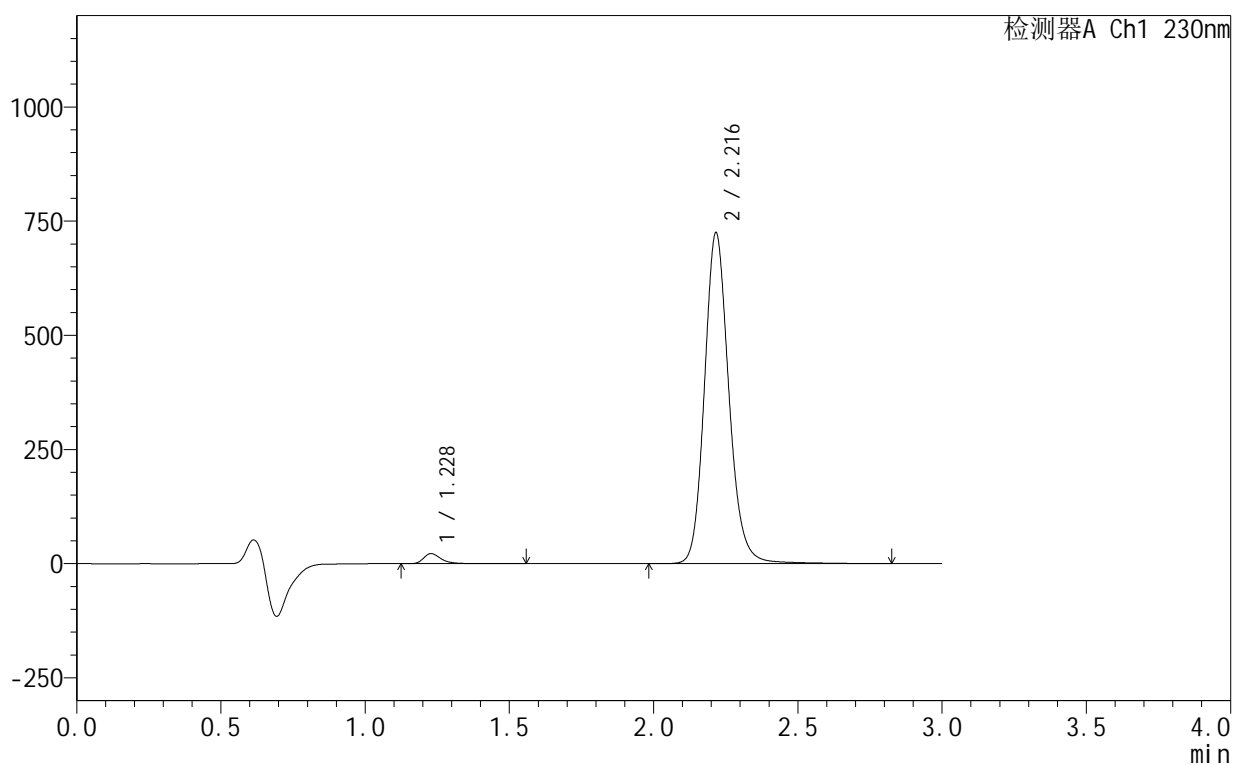
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.193 | 248852 | 5.103 | 48472 | 1313 | 1.351 | -- |
| 2 | 2.182 | 4627479 | 94.897 | 694199 | 2522 | 1.171 | 6.476 |
| 总计 | | 4876331 | 100.000 | 742671 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-555-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:07:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

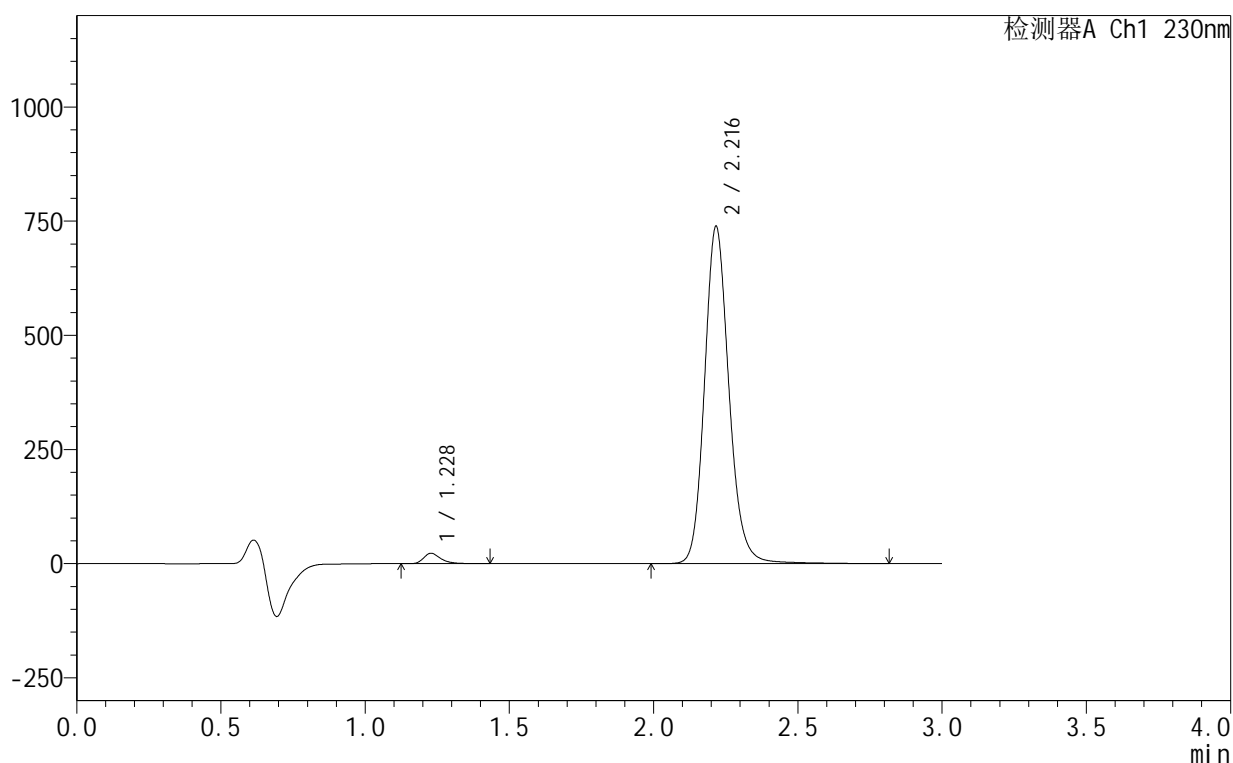
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.228 | 93219 | 2.131 | 22121 | 2157 | 1.372 | -- |
| 2 | 2.216 | 4280996 | 97.869 | 722754 | 3416 | 1.154 | 7.674 |
| 总计 | | 4374215 | 100.000 | 744875 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-556-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:10:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

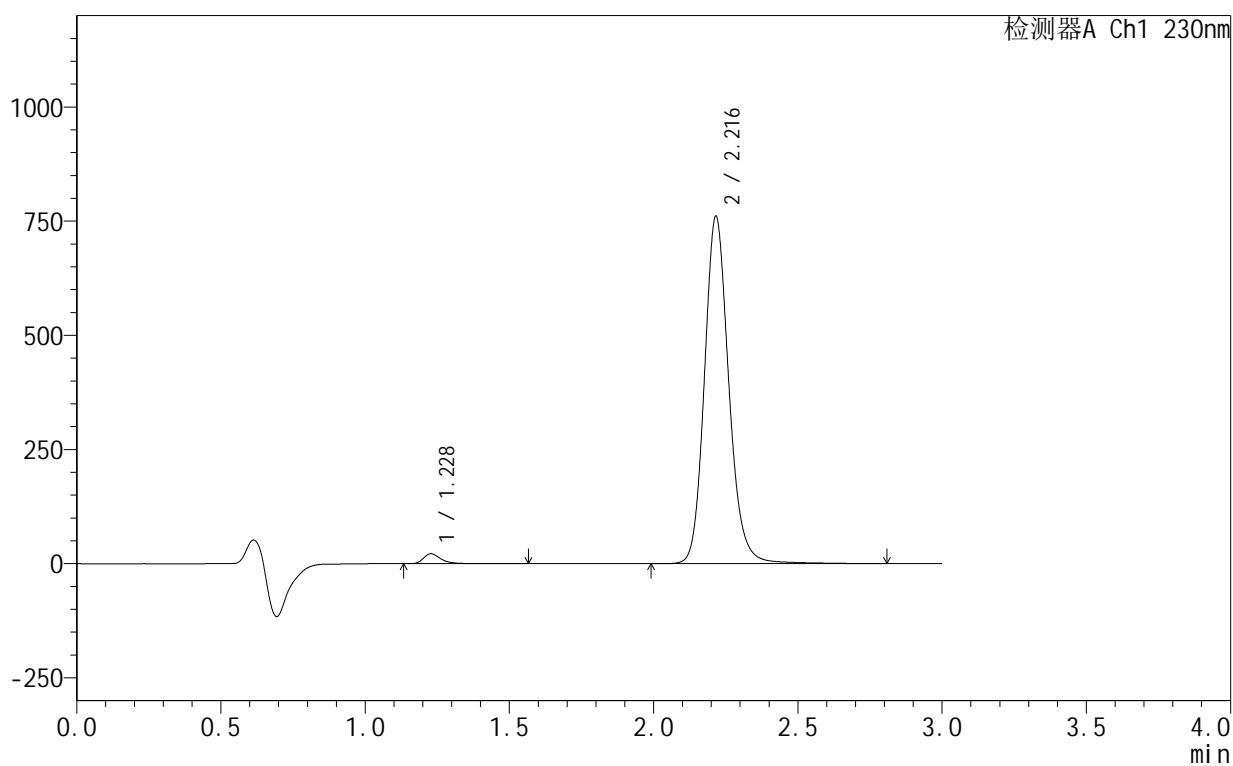
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.228 | 94040 | 2.110 | 22744 | 2168 | 1.349 | -- |
| 2 | 2.216 | 4362068 | 97.890 | 736246 | 3418 | 1.154 | 7.683 |
| 总计 | | 4456108 | 100.000 | 758990 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-557-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:14:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

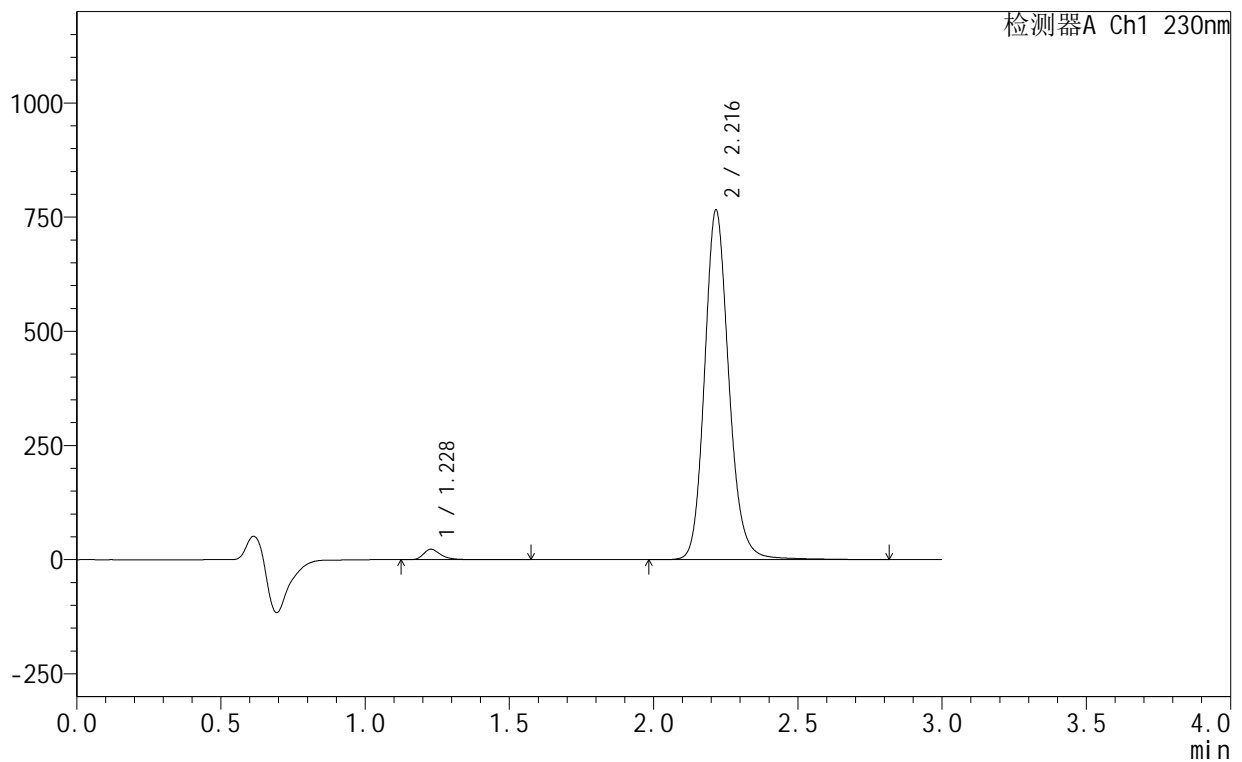
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.228 | 91936 | 2.009 | 21723 | 2155 | 1.378 | -- |
| 2 | 2.216 | 4483860 | 97.991 | 759067 | 3431 | 1.154 | 7.686 |
| 总计 | | 4575796 | 100.000 | 780790 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-558-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:17:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

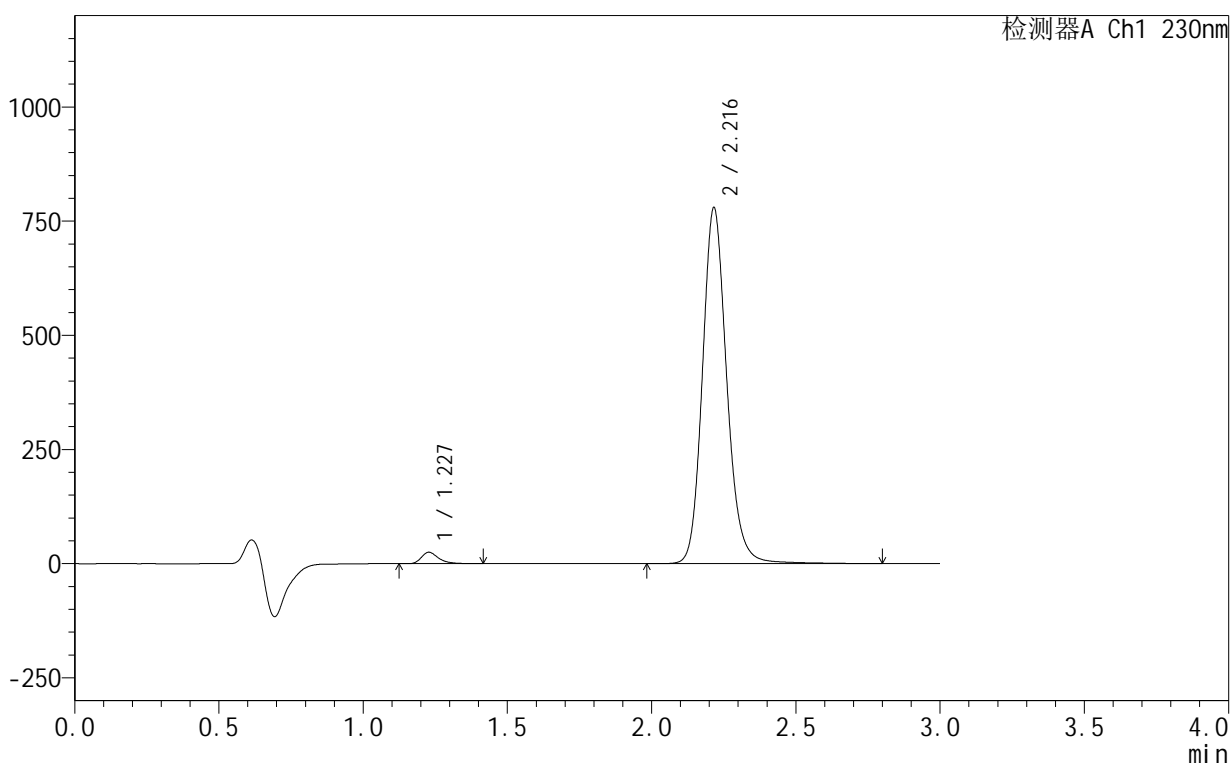
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.228 | 96801 | 2.107 | 22924 | 2170 | 1.375 | -- |
| 2 | 2.216 | 4498131 | 97.893 | 763403 | 3454 | 1.155 | 7.715 |
| 总计 | | 4594932 | 100.000 | 786327 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-559-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:20:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

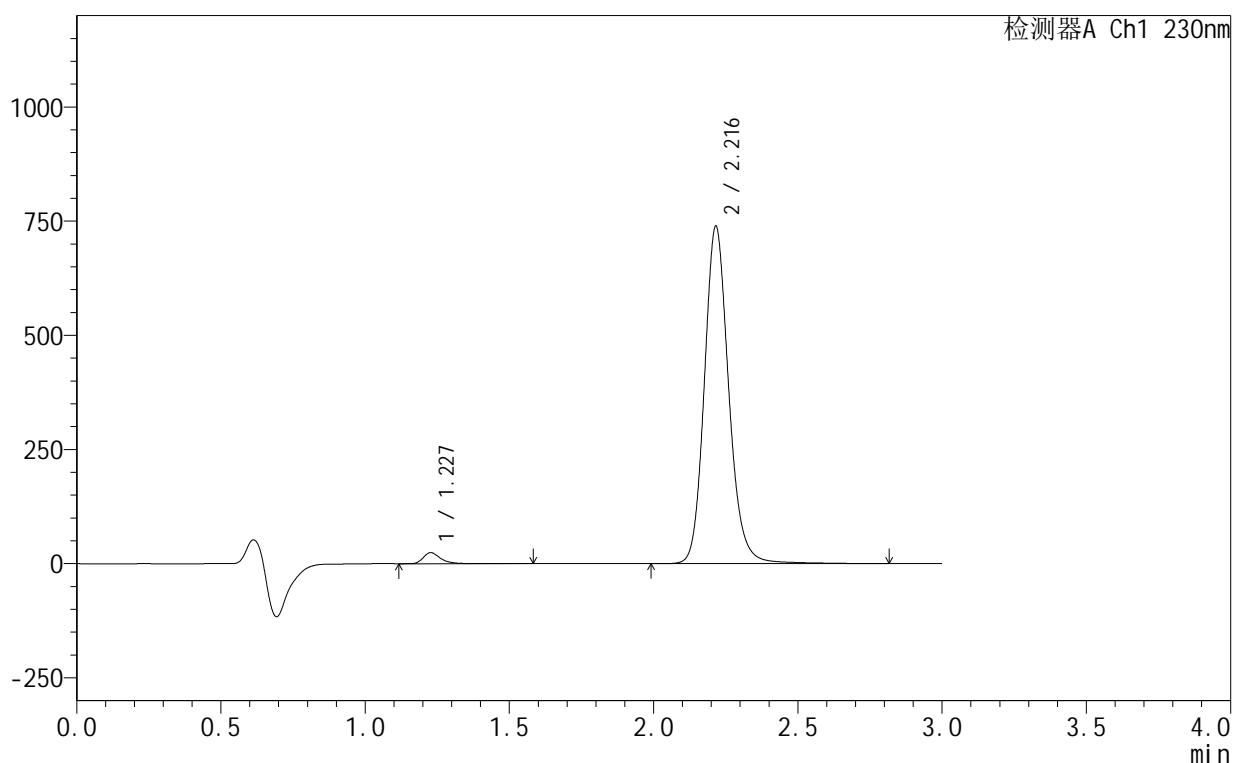
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 103099 | 2.198 | 24929 | 2177 | 1.352 | -- |
| 2 | 2.216 | 4586736 | 97.802 | 778114 | 3450 | 1.155 | 7.718 |
| 总计 | | 4689835 | 100.000 | 803043 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-560-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:24:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

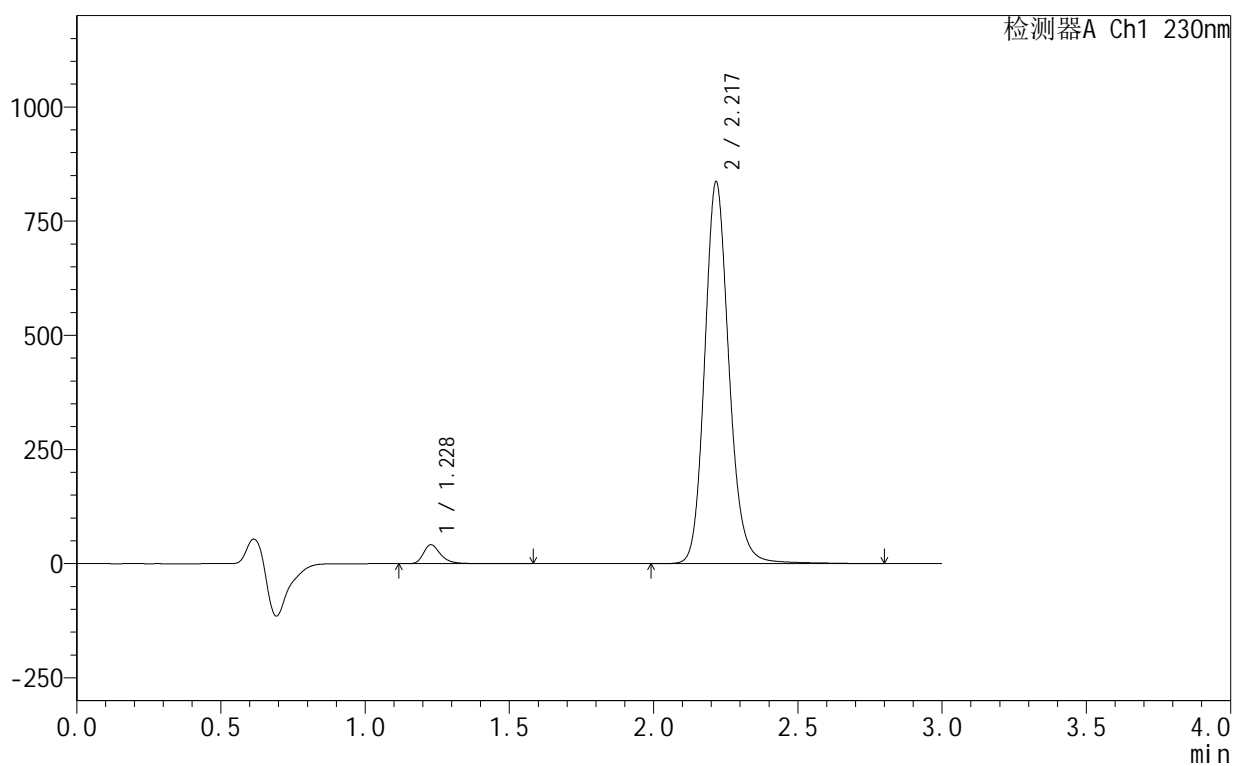
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 103702 | 2.328 | 24175 | 2147 | 1.378 | -- |
| 2 | 2.216 | 4351507 | 97.672 | 737831 | 3447 | 1.155 | 7.698 |
| 总计 | | 4455209 | 100.000 | 762006 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-561-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:27:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

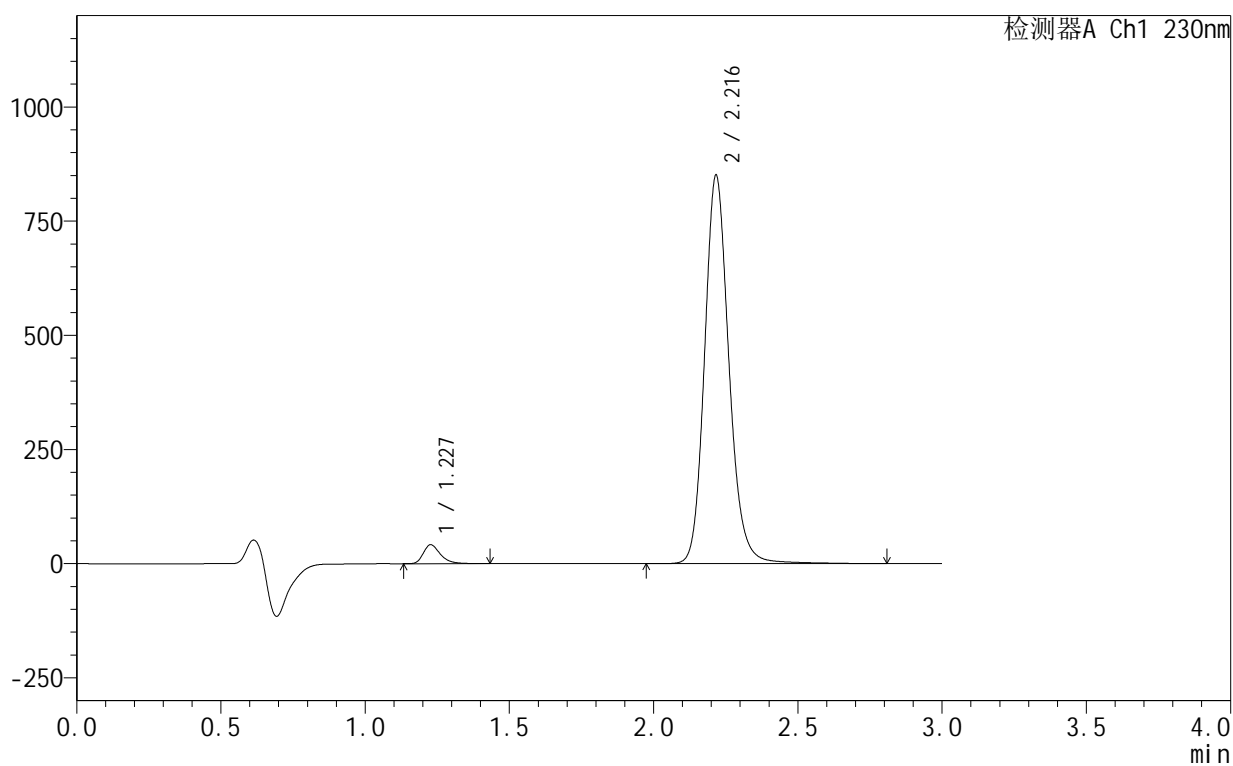
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.228 | 172161 | 3.381 | 41357 | 2170 | 1.343 | -- |
| 2 | 2.217 | 4919191 | 96.619 | 833015 | 3452 | 1.155 | 7.716 |
| 总计 | | 5091352 | 100.000 | 874372 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-562-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:30:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:18:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

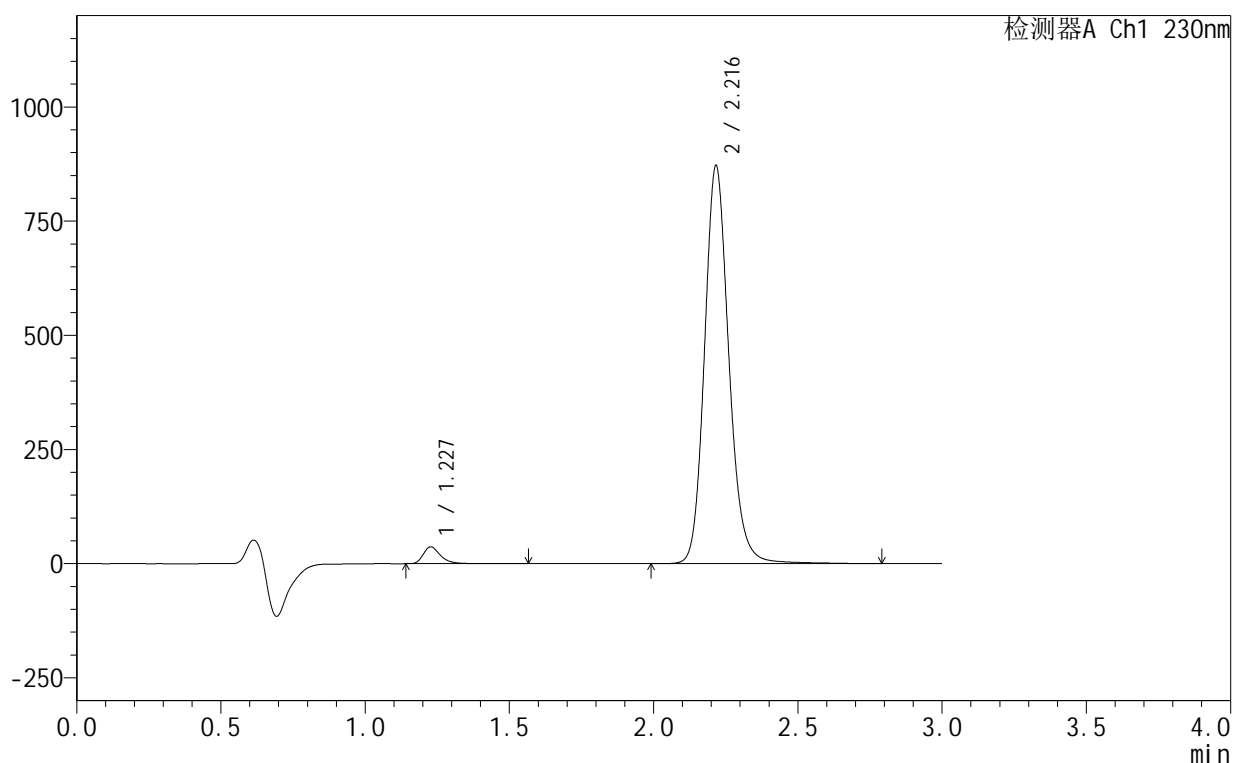
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 170421 | 3.287 | 41259 | 2172 | 1.340 | -- |
| 2 | 2.216 | 5013546 | 96.713 | 847941 | 3435 | 1.157 | 7.711 |
| 总计 | | 5183967 | 100.000 | 889200 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-563-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:34:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

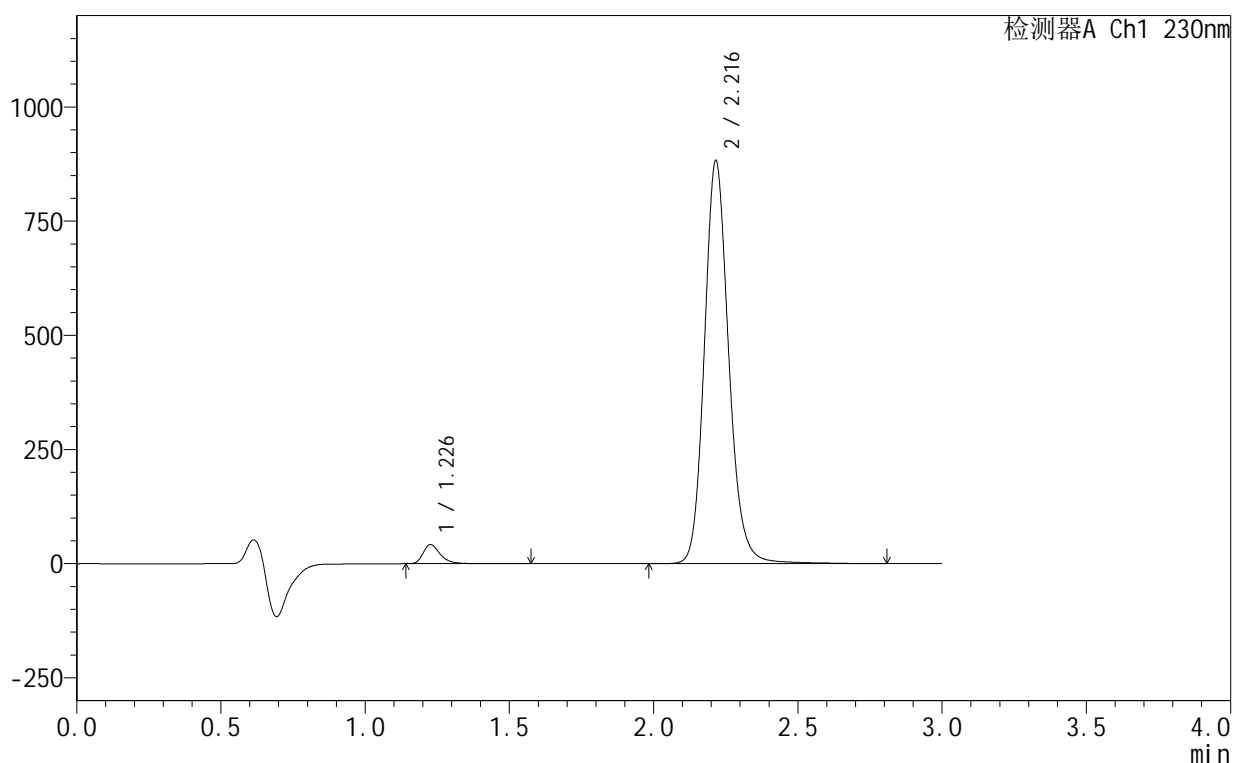
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 153814 | 2.909 | 36659 | 2162 | 1.357 | -- |
| 2 | 2.216 | 5133251 | 97.091 | 869232 | 3436 | 1.157 | 7.706 |
| 总计 | | 5287065 | 100.000 | 905890 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-564-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:37:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

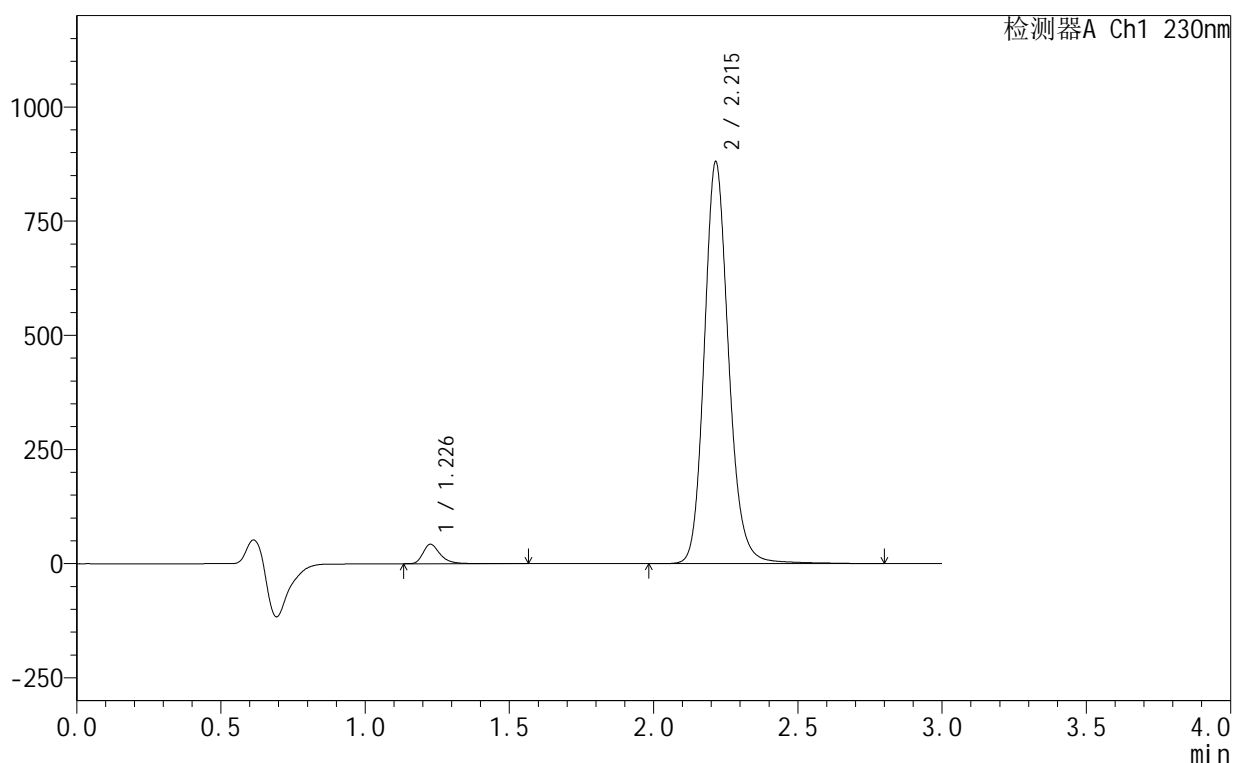
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 173610 | 3.233 | 41460 | 2170 | 1.348 | -- |
| 2 | 2.216 | 5195577 | 96.767 | 881006 | 3441 | 1.155 | 7.717 |
| 总计 | | 5369187 | 100.000 | 922466 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-565-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:41:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

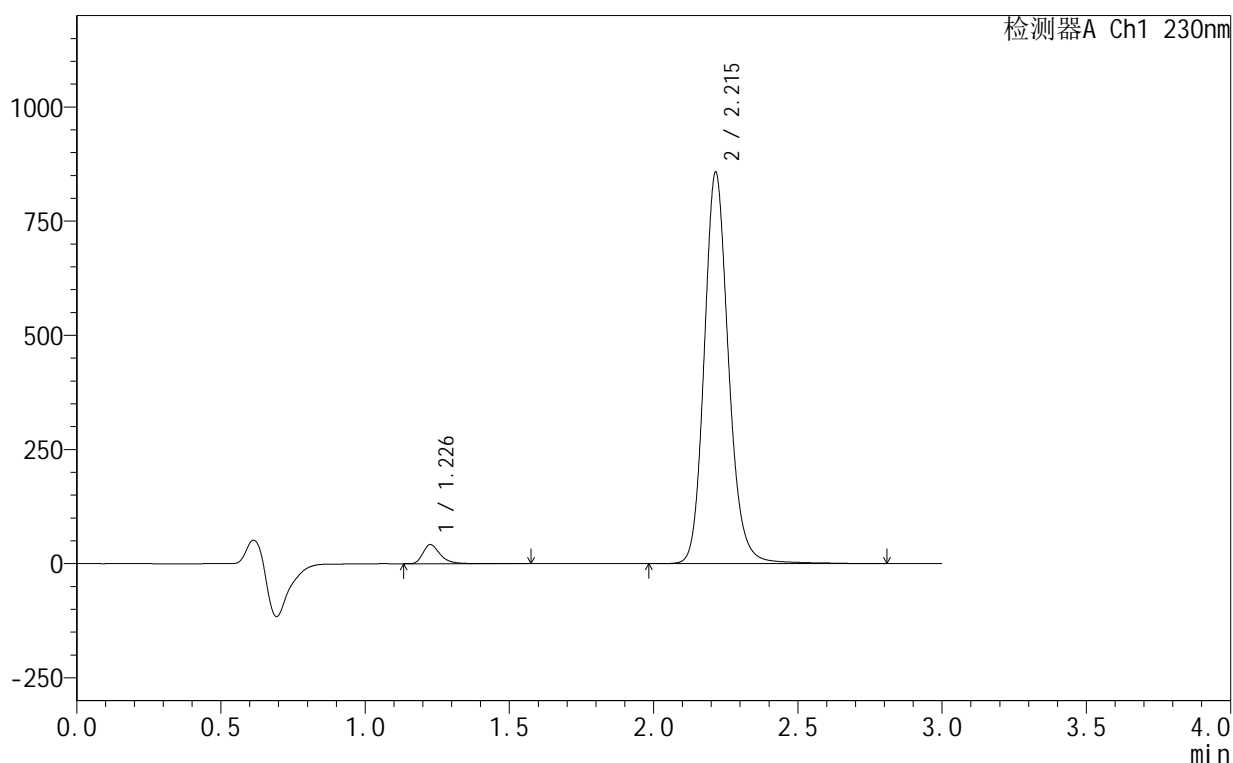
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 176952 | 3.305 | 42111 | 2166 | 1.356 | -- |
| 2 | 2.215 | 5177336 | 96.695 | 878983 | 3451 | 1.157 | 7.722 |
| 总计 | | 5354289 | 100.000 | 921095 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-566-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:44:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:18:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

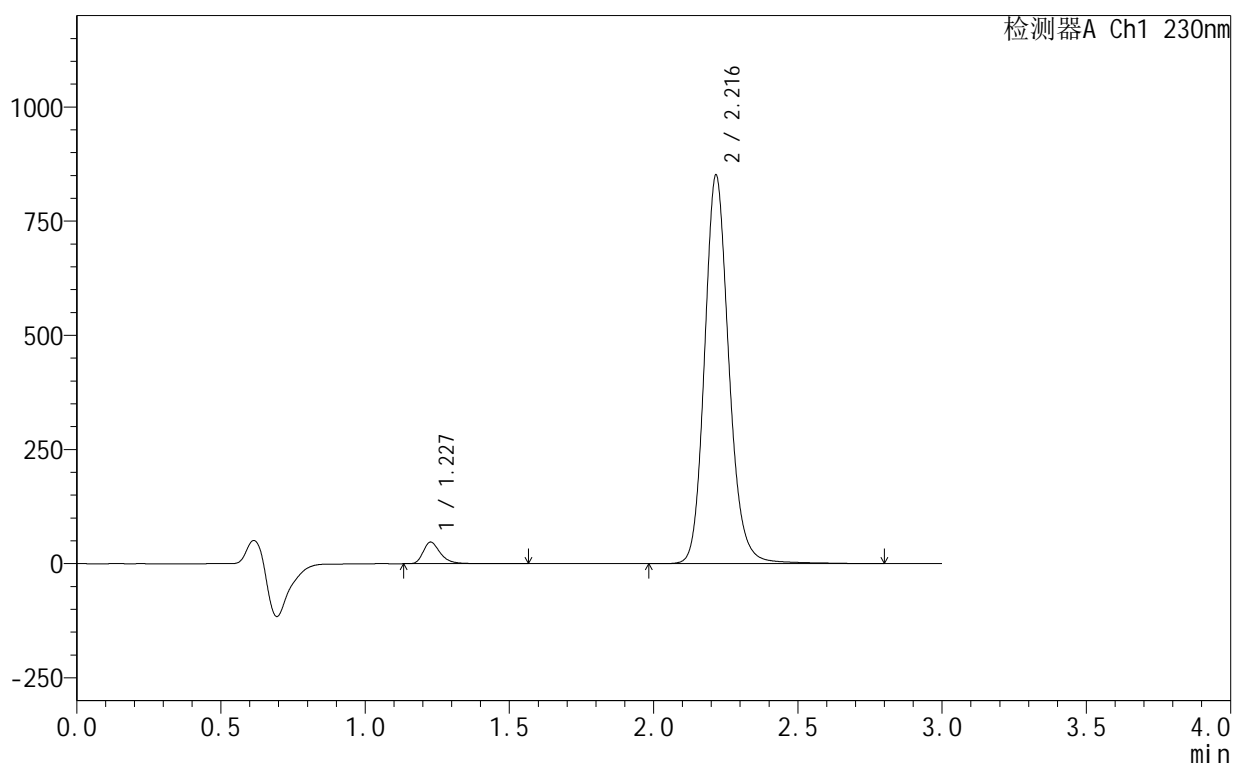
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 174603 | 3.349 | 41495 | 2167 | 1.355 | -- |
| 2 | 2.215 | 5039549 | 96.651 | 856557 | 3454 | 1.157 | 7.726 |
| 总计 | | 5214152 | 100.000 | 898052 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-567-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:47:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:18:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

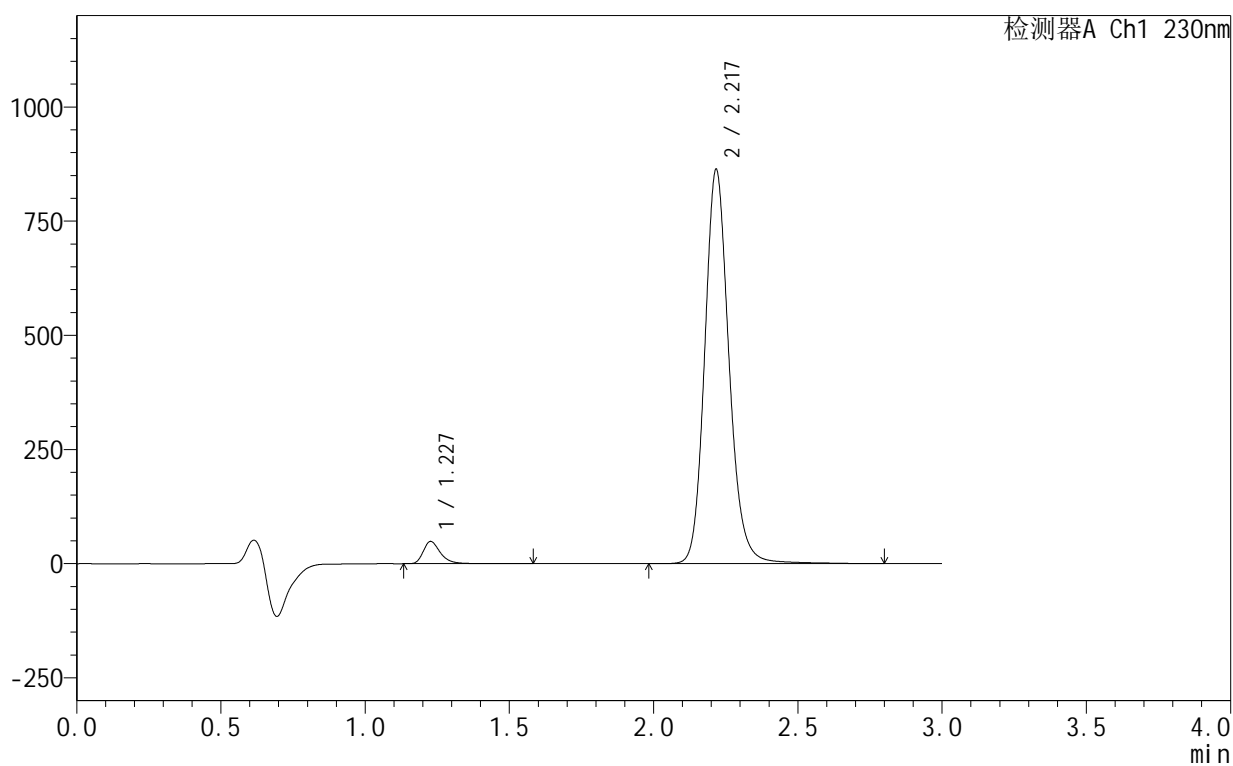
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 196506 | 3.779 | 47086 | 2174 | 1.348 | -- |
| 2 | 2.216 | 5003751 | 96.221 | 848444 | 3449 | 1.157 | 7.725 |
| 总计 | | 5200257 | 100.000 | 895530 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-568-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:51:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

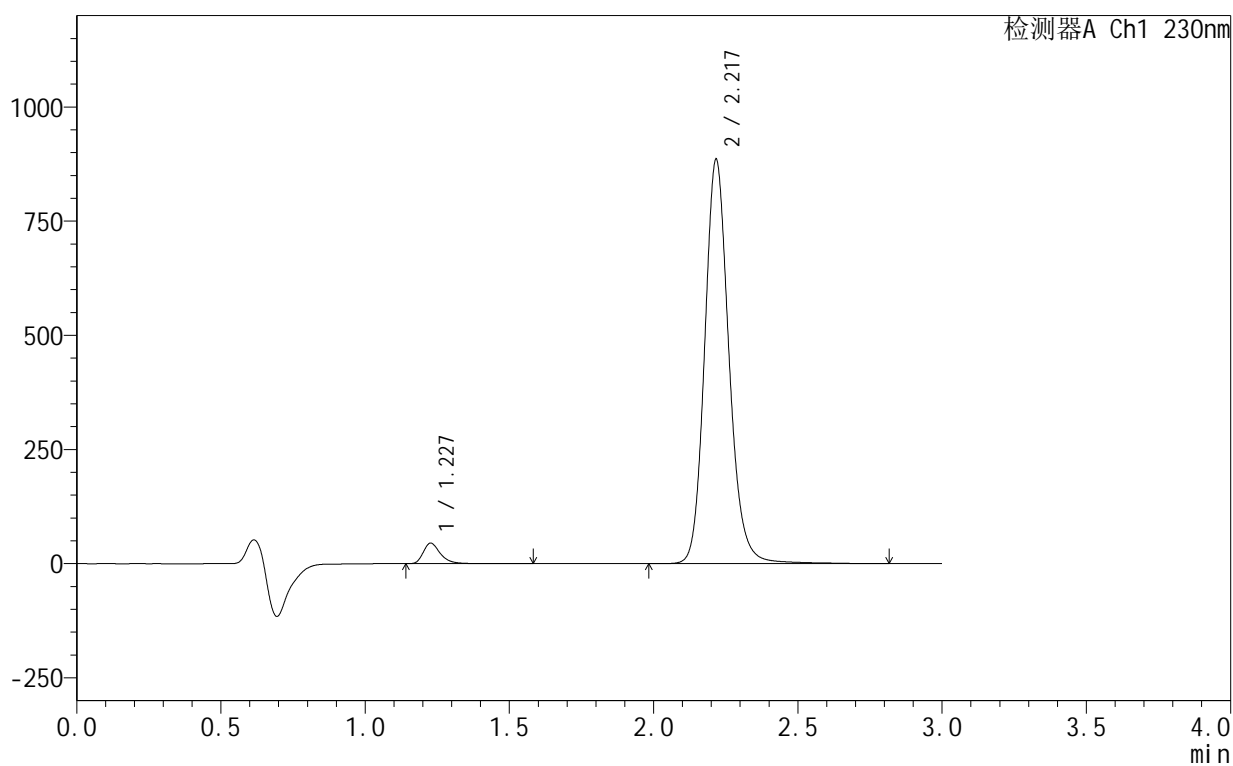
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 202349 | 3.835 | 48450 | 2175 | 1.345 | -- |
| 2 | 2.217 | 5073581 | 96.165 | 859782 | 3460 | 1.156 | 7.734 |
| 总计 | | 5275930 | 100.000 | 908233 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-569-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:54:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

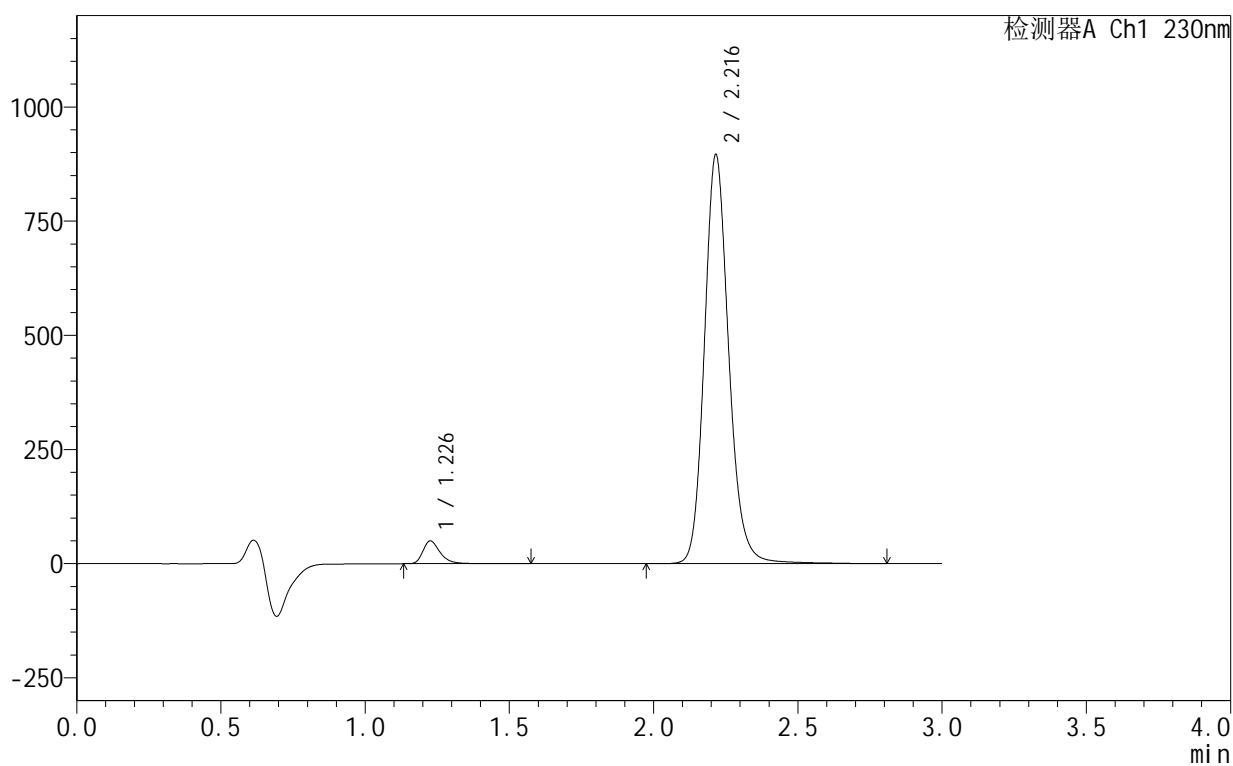
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 186117 | 3.455 | 44639 | 2176 | 1.347 | -- |
| 2 | 2.217 | 5200172 | 96.545 | 881969 | 3461 | 1.156 | 7.735 |
| 总计 | | 5386289 | 100.000 | 926608 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-570-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 12:58:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:19:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

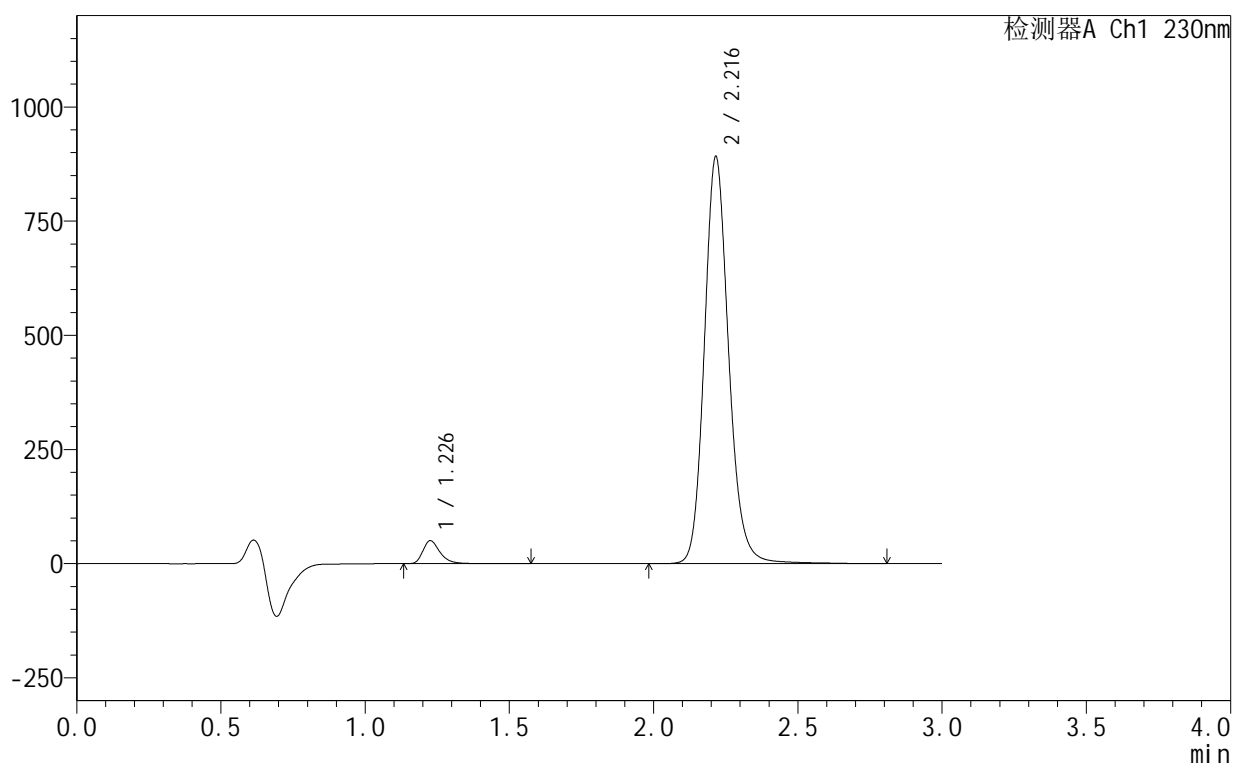
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 207568 | 3.791 | 49508 | 2171 | 1.351 | -- |
| 2 | 2.216 | 5267936 | 96.209 | 894104 | 3452 | 1.157 | 7.733 |
| 总计 | | 5475505 | 100.000 | 943612 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-571-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:01:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

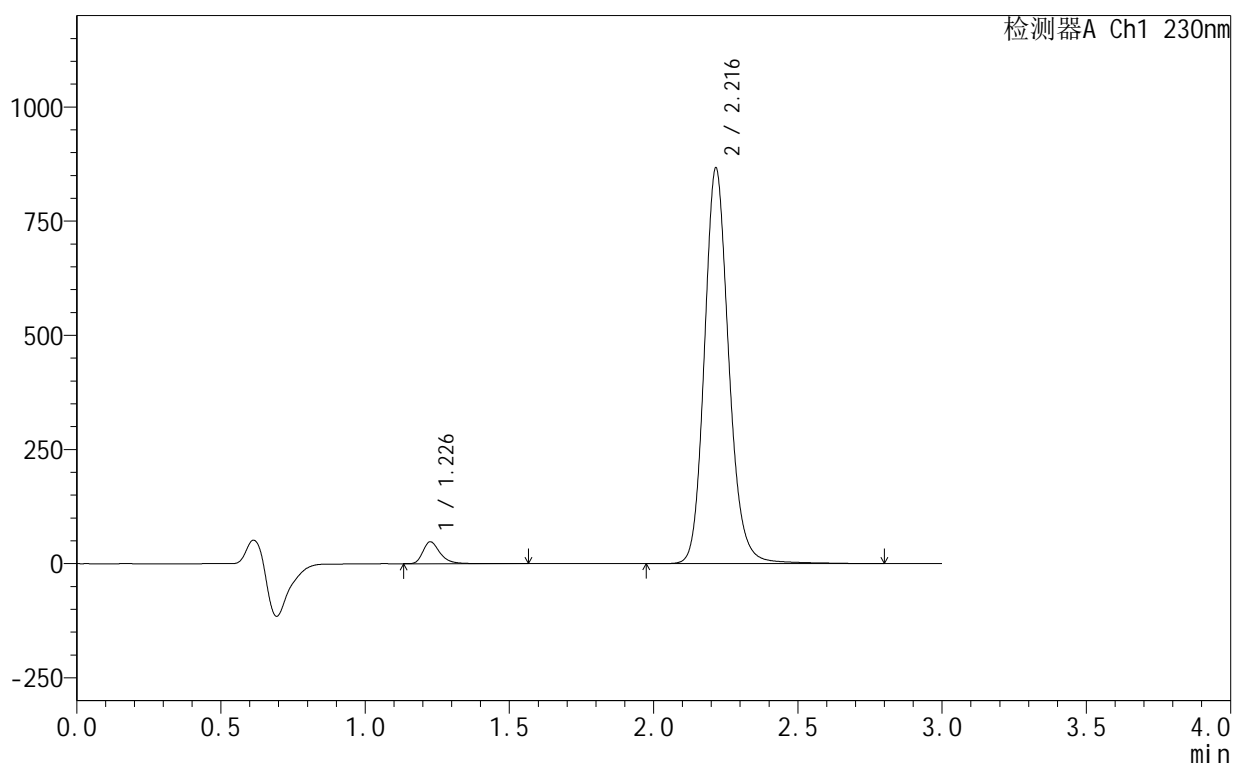
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 208611 | 3.830 | 49900 | 2172 | 1.346 | -- |
| 2 | 2.216 | 5238321 | 96.170 | 889886 | 3452 | 1.154 | 7.734 |
| 总计 | | 5446932 | 100.000 | 939786 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-572-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:04:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

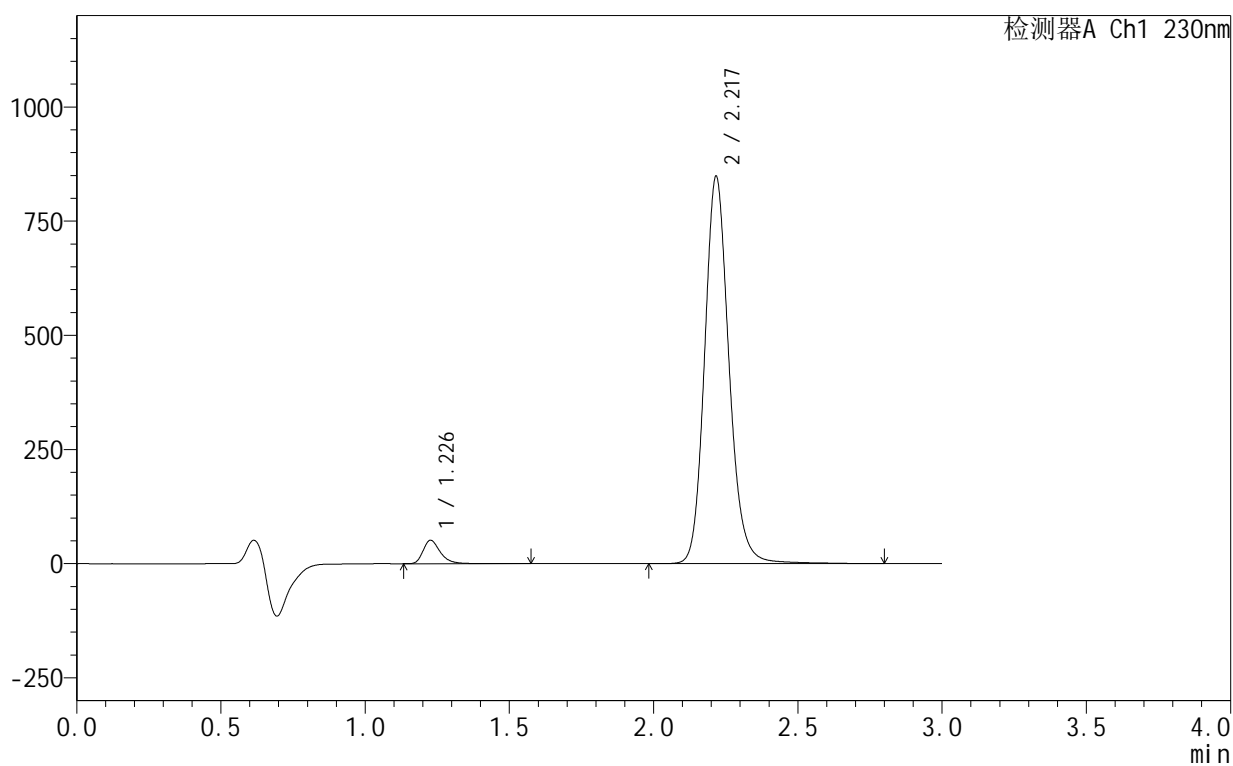
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 199403 | 3.757 | 47535 | 2164 | 1.348 | -- |
| 2 | 2.216 | 5108257 | 96.243 | 864630 | 3431 | 1.155 | 7.715 |
| 总计 | | 5307661 | 100.000 | 912165 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-573-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:08:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

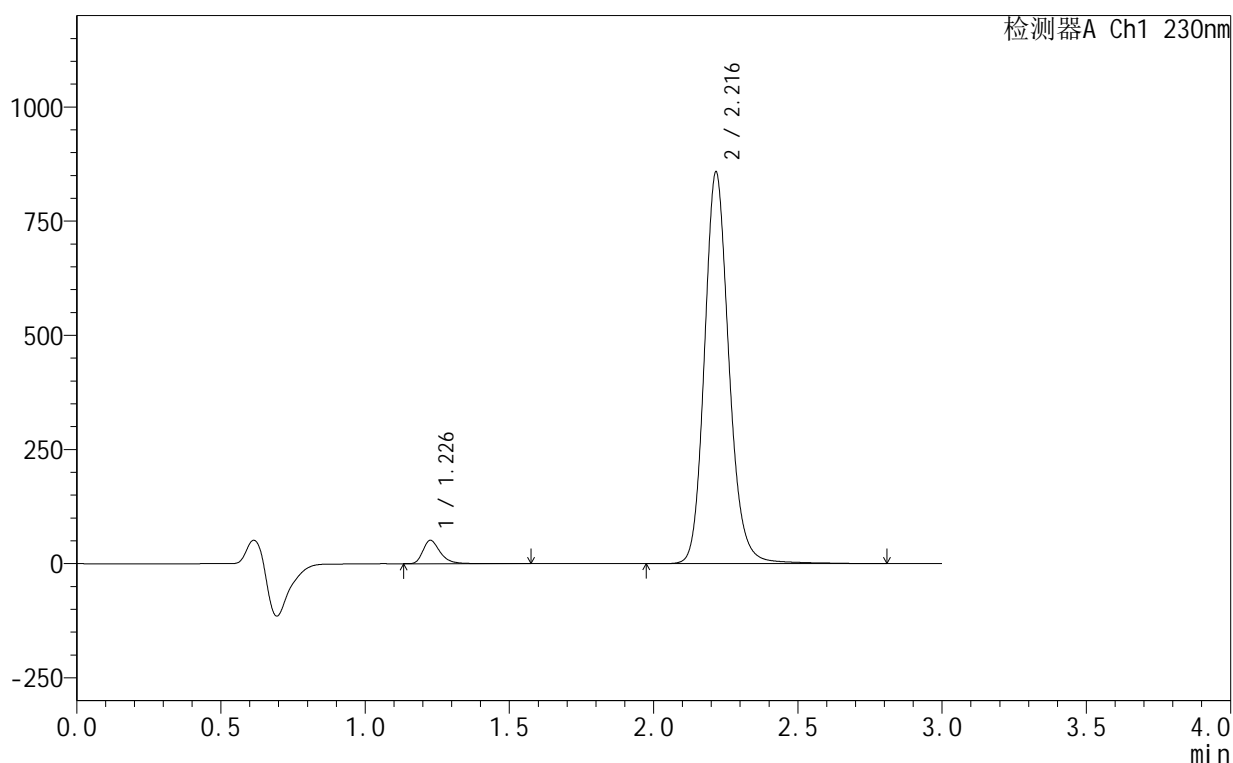
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 213486 | 4.086 | 50909 | 2152 | 1.341 | -- |
| 2 | 2.217 | 5010829 | 95.914 | 845294 | 3419 | 1.155 | 7.694 |
| 总计 | | 5224315 | 100.000 | 896203 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-574-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:11:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

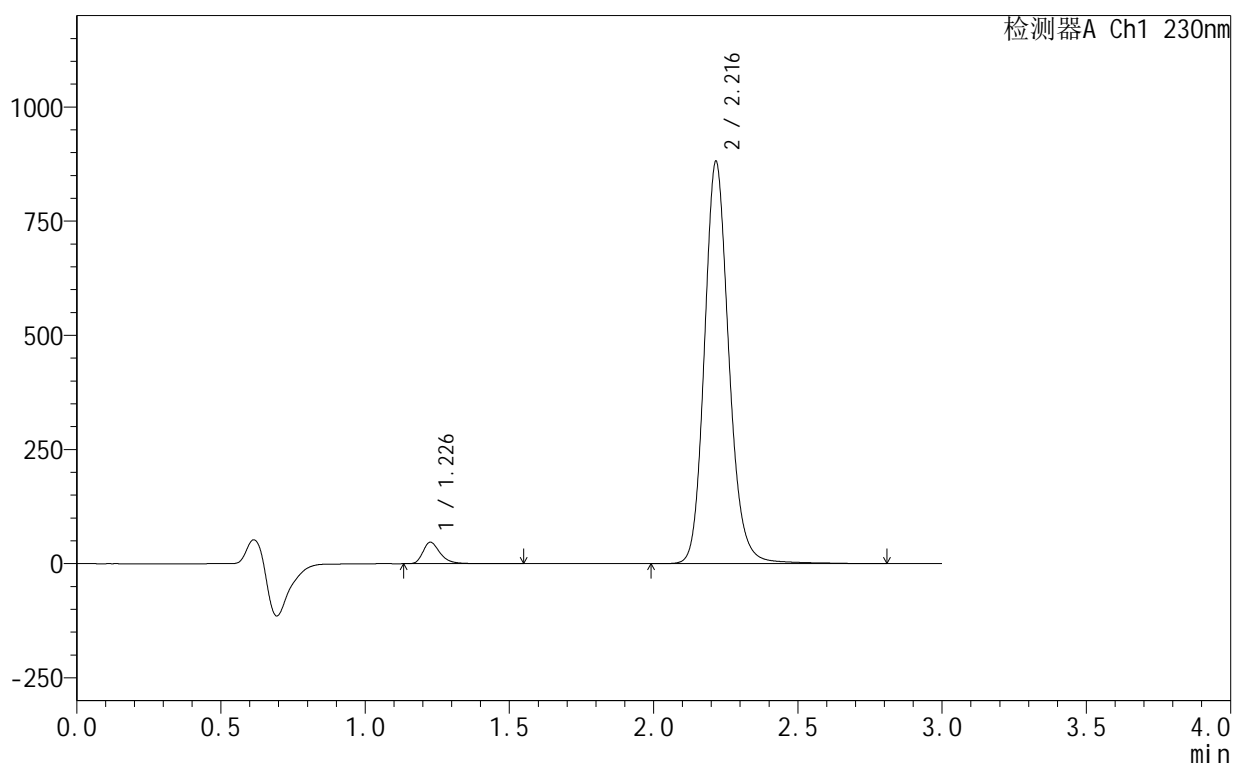
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 213890 | 4.044 | 50740 | 2143 | 1.344 | -- |
| 2 | 2.216 | 5075618 | 95.956 | 855288 | 3406 | 1.156 | 7.681 |
| 总计 | | 5289508 | 100.000 | 906027 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-575-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:14:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

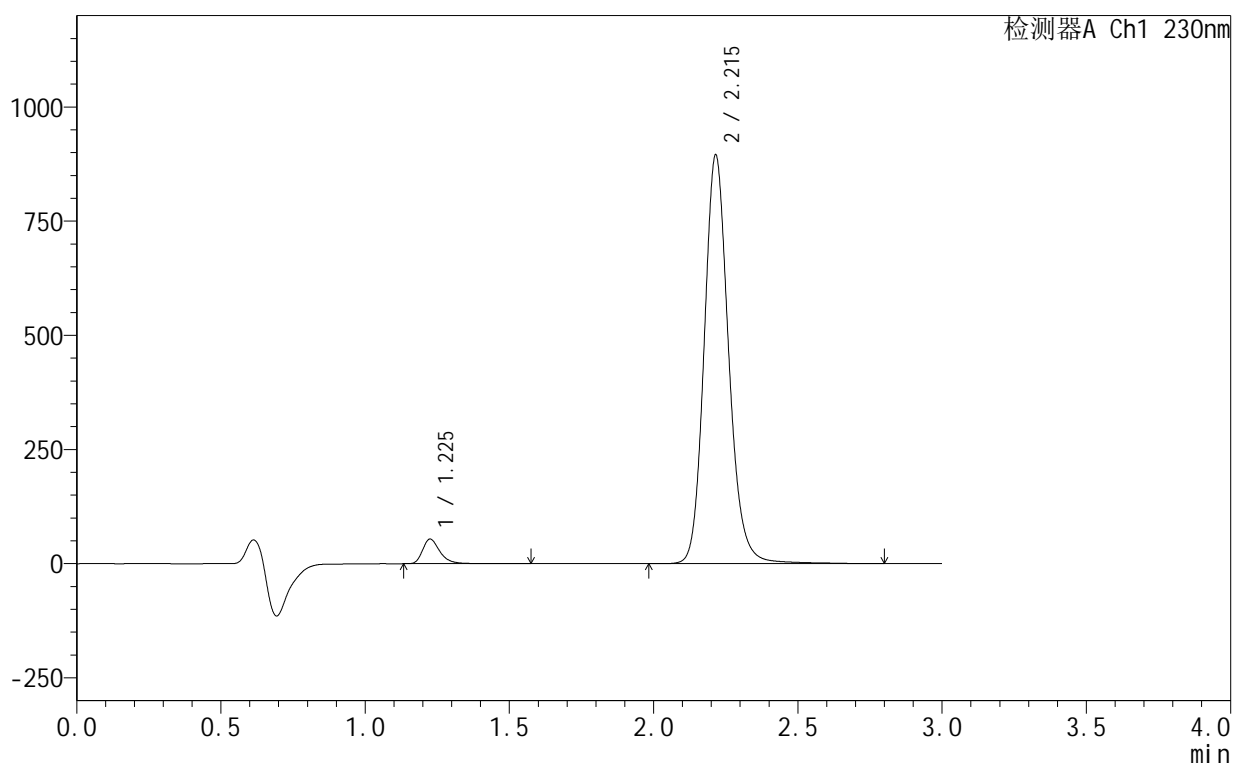
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 196165 | 3.631 | 46614 | 2145 | 1.346 | -- |
| 2 | 2.216 | 5206563 | 96.369 | 878651 | 3407 | 1.156 | 7.683 |
| 总计 | | 5402728 | 100.000 | 925265 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-576-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:18:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

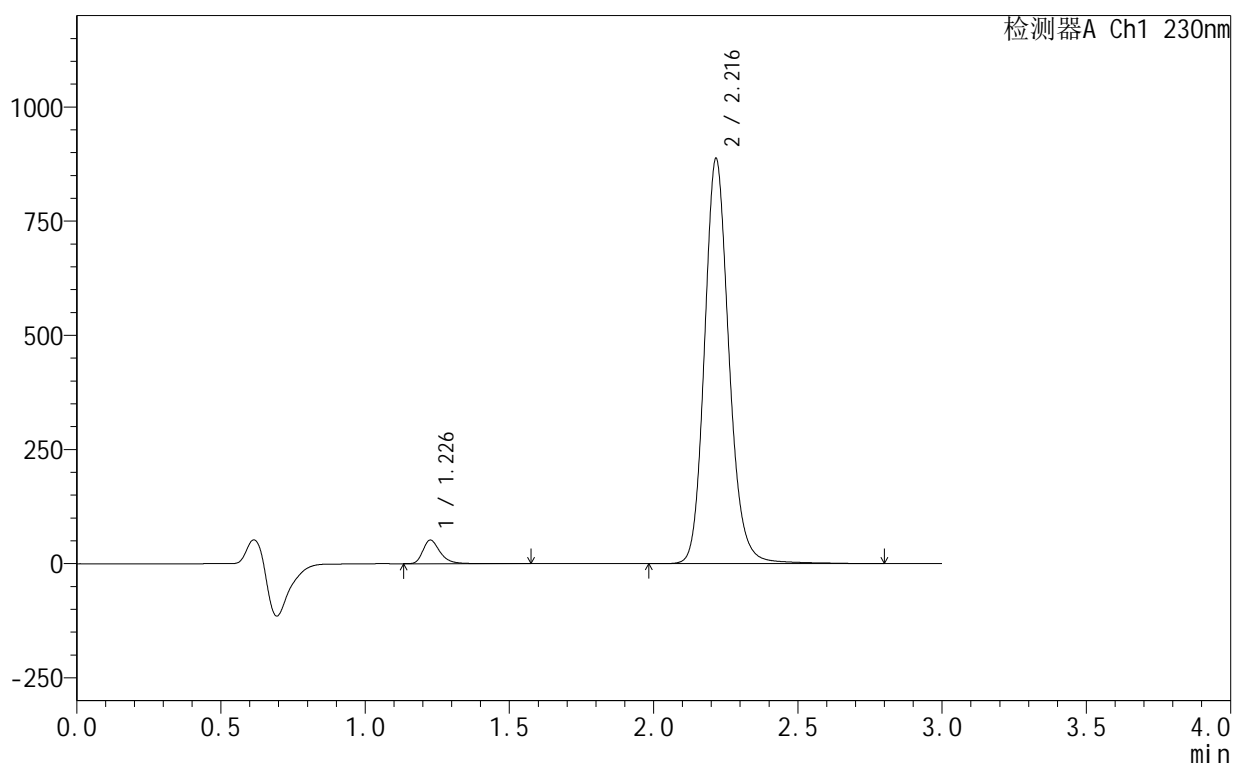
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 224960 | 4.077 | 53651 | 2133 | 1.339 | -- |
| 2 | 2.215 | 5292689 | 95.923 | 894046 | 3404 | 1.156 | 7.678 |
| 总计 | | 5517648 | 100.000 | 947697 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-577-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:21:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 215293 | 3.939 | 51139 | 2144 | 1.341 | -- |
| 2 | 2.216 | 5249750 | 96.061 | 884618 | 3403 | 1.155 | 7.683 |
| 总计 | | 5465043 | 100.000 | 935757 | | | |



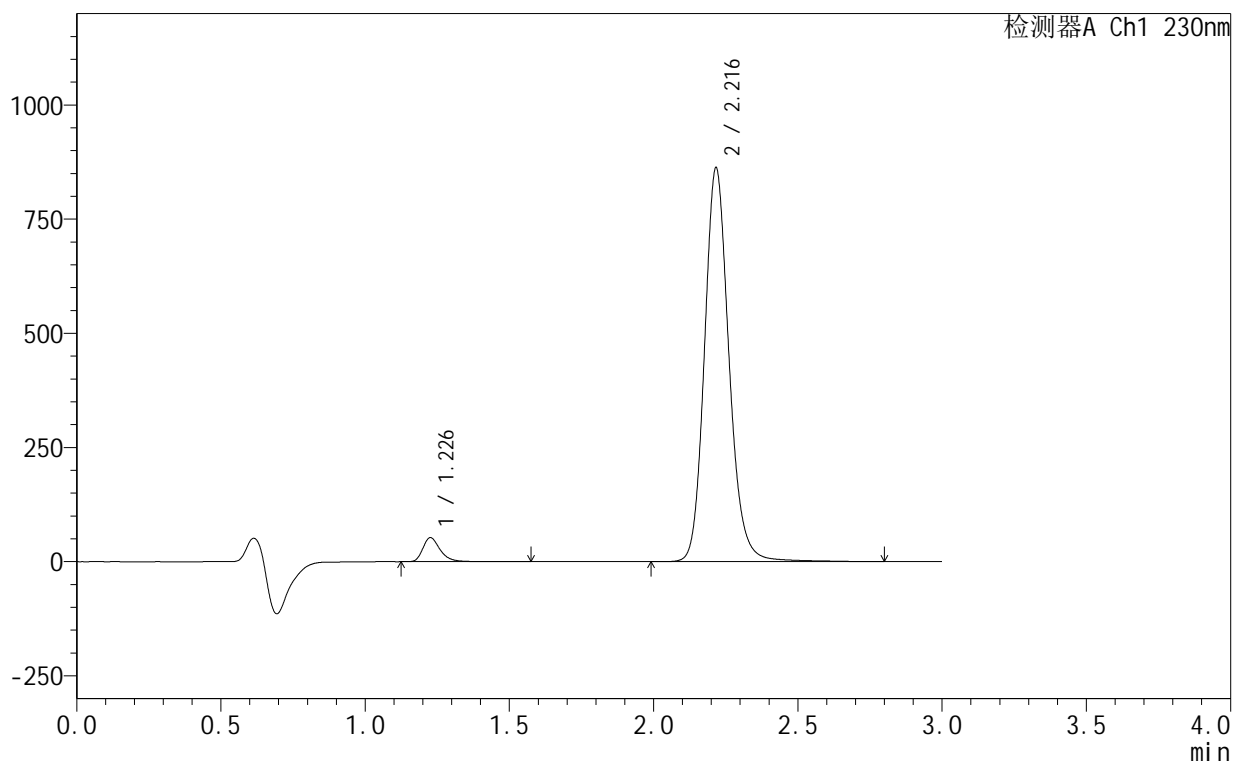
SMF-4130

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-578-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:25:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 219934 | 4.123 | 52122 | 2132 | 1.340 | -- |
| 2 | 2.216 | 5113821 | 95.877 | 859921 | 3391 | 1.155 | 7.666 |
| 总计 | | 5333755 | 100.000 | 912043 | | | |



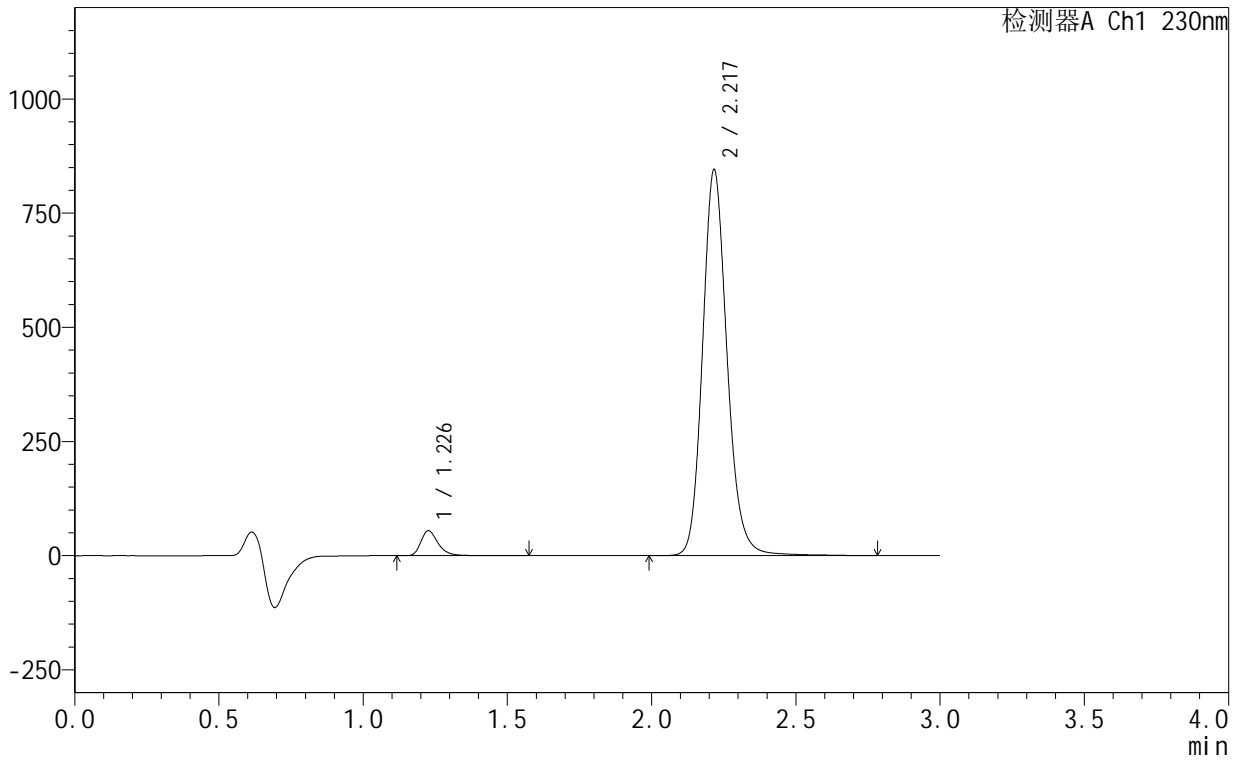
SMF-4130

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-579-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:28:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

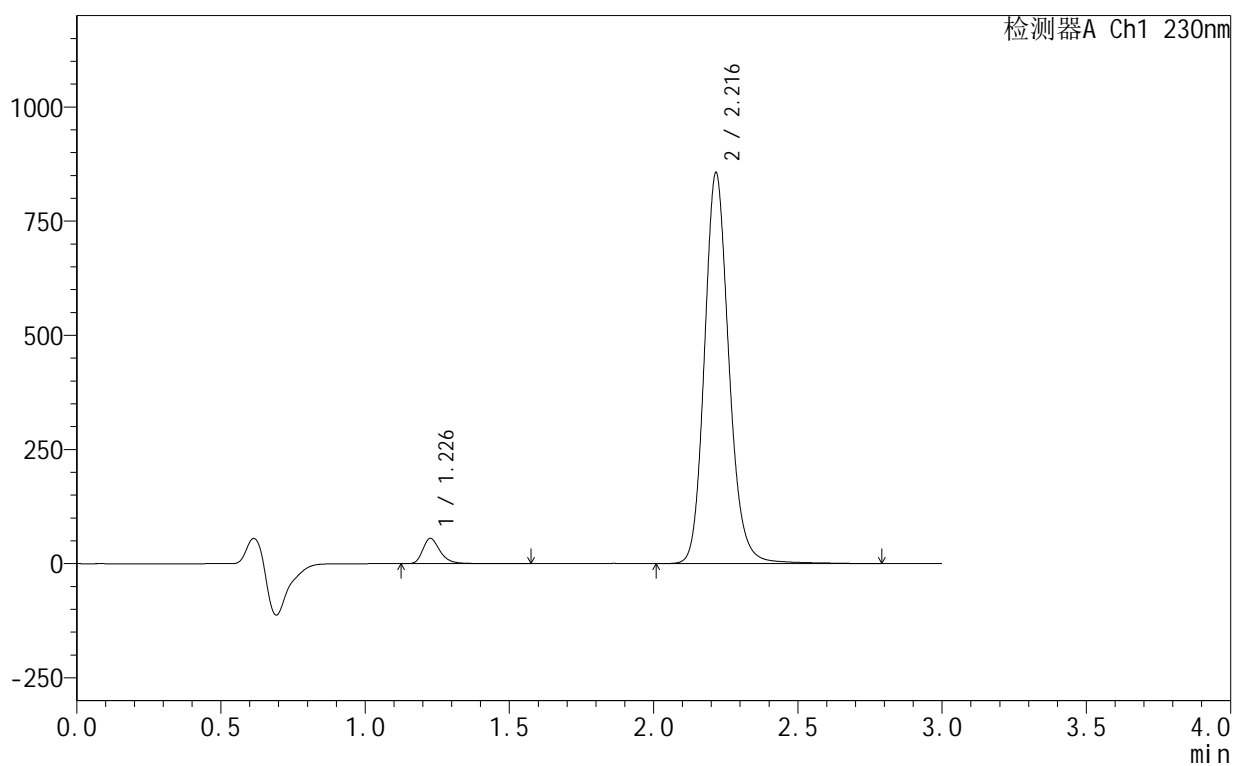
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 228884 | 4.363 | 54095 | 2120 | 1.337 | -- |
| 2 | 2.217 | 5016702 | 95.637 | 842507 | 3386 | 1.155 | 7.656 |
| 总计 | | 5245585 | 100.000 | 896602 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-580-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/06/25 13:31:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

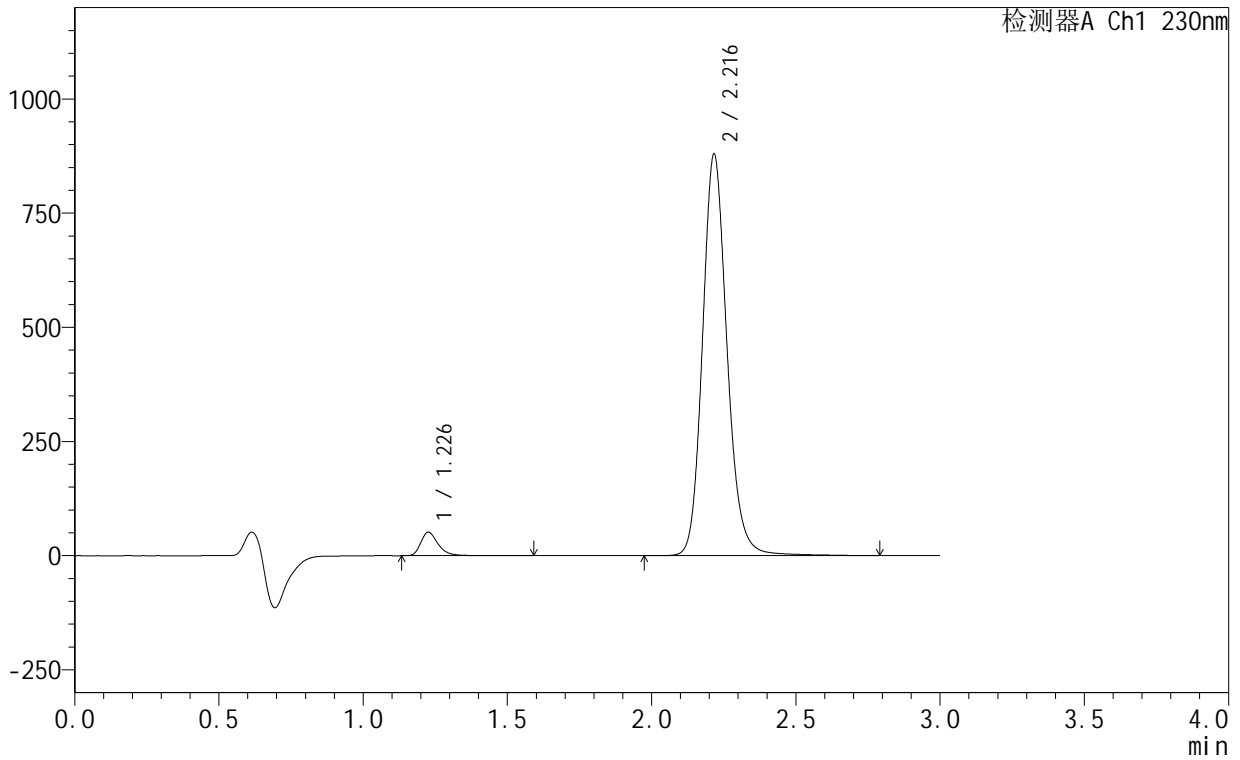
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 232692 | 4.390 | 54960 | 2126 | 1.327 | -- |
| 2 | 2.216 | 5068128 | 95.610 | 853828 | 3401 | 1.155 | 7.669 |
| 总计 | | 5300820 | 100.000 | 908789 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-581-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:35:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

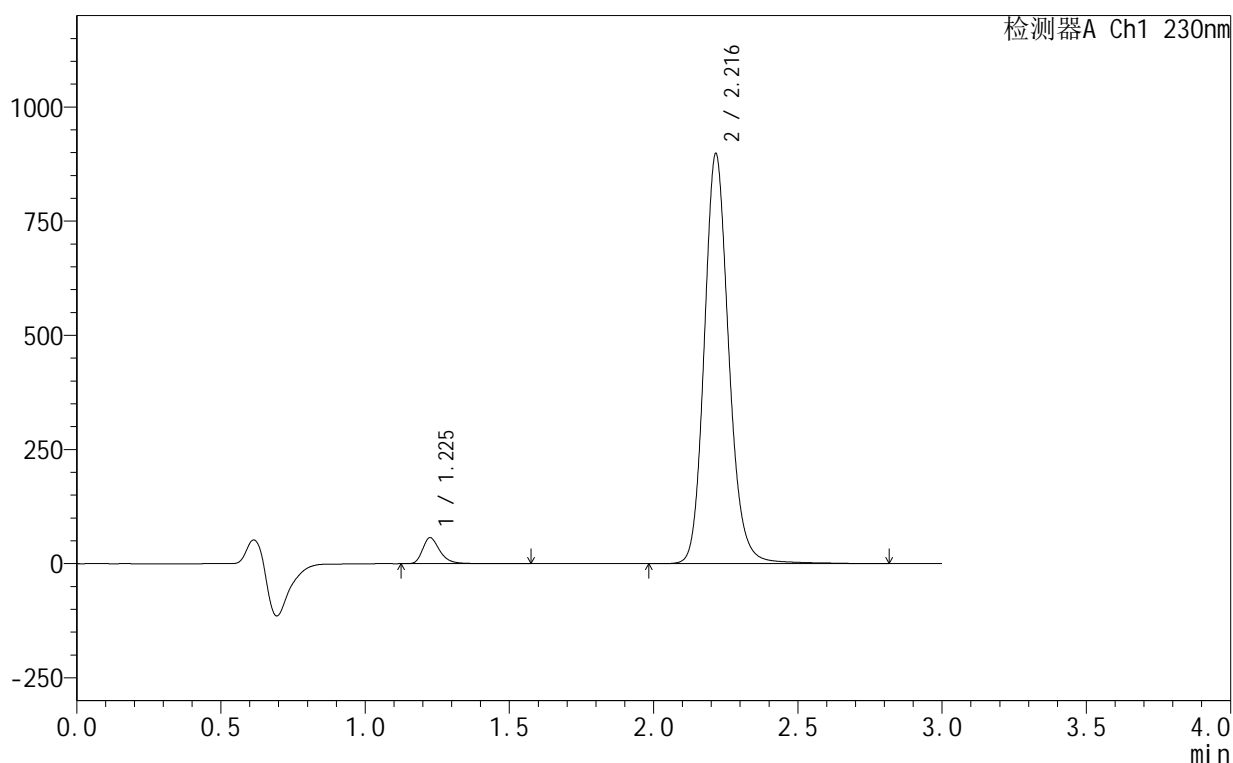
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 215567 | 3.967 | 50997 | 2129 | 1.339 | -- |
| 2 | 2.216 | 5218716 | 96.033 | 876672 | 3386 | 1.155 | 7.662 |
| 总计 | | 5434283 | 100.000 | 927669 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-582-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:38:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

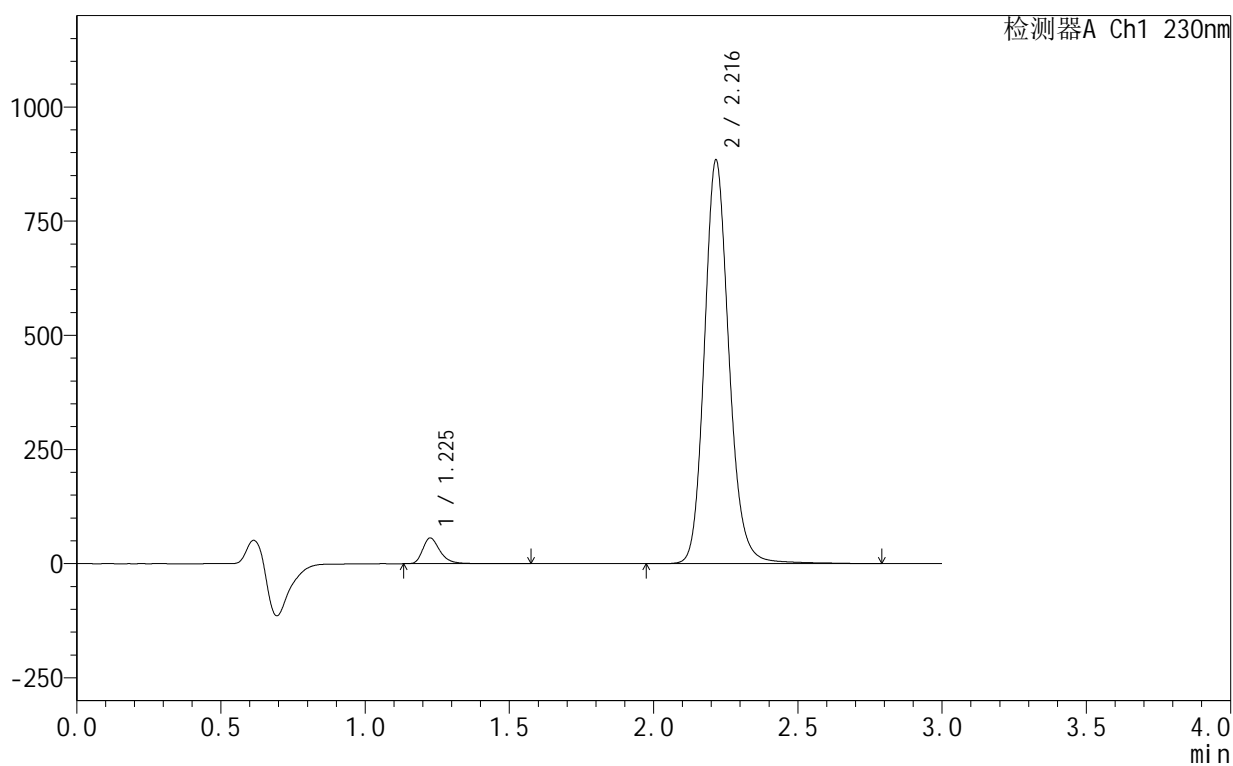
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 237072 | 4.263 | 56563 | 2135 | 1.333 | -- |
| 2 | 2.216 | 5324119 | 95.737 | 896432 | 3389 | 1.154 | 7.672 |
| 总计 | | 5561191 | 100.000 | 952995 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-583-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/06/25 13:41:57 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

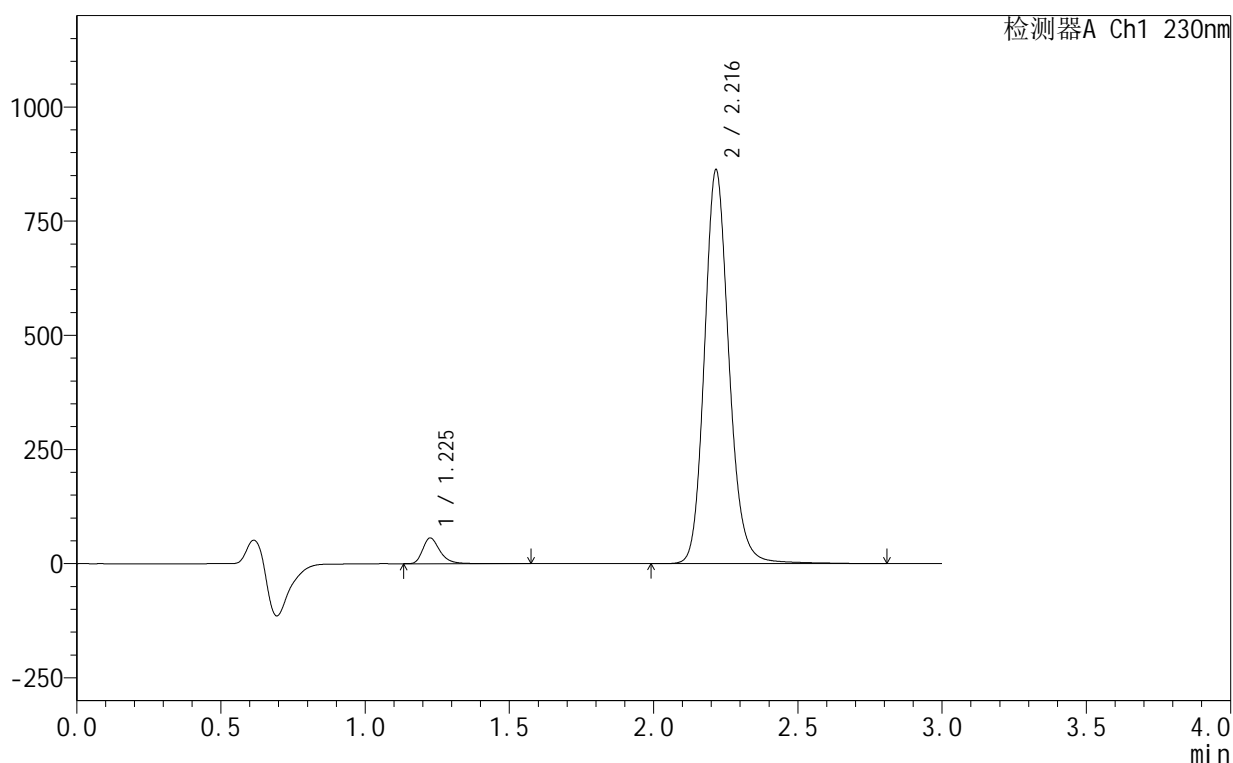
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 235291 | 4.289 | 55924 | 2133 | 1.335 | -- |
| 2 | 2.216 | 5250276 | 95.711 | 881521 | 3378 | 1.155 | 7.661 |
| 总计 | | 5485567 | 100.000 | 937445 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-584-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:45:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

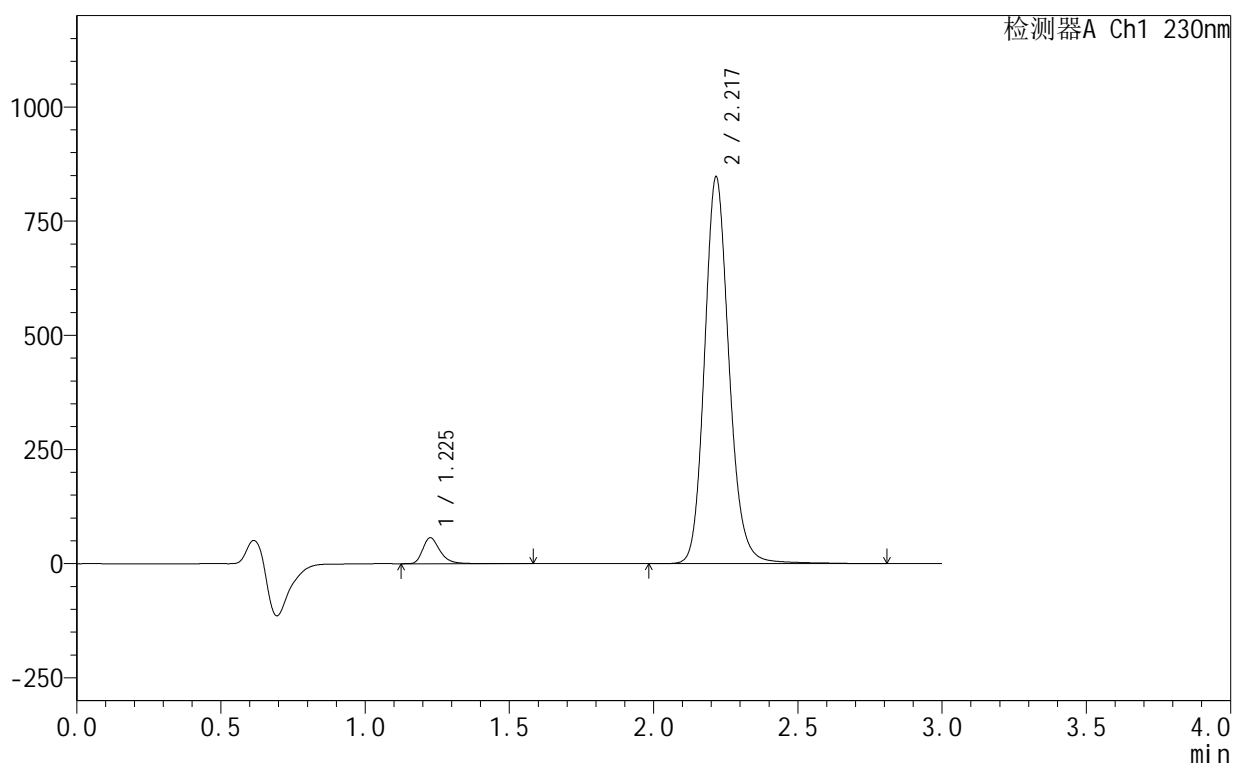
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 234925 | 4.386 | 55877 | 2135 | 1.333 | -- |
| 2 | 2.216 | 5121719 | 95.614 | 860036 | 3381 | 1.154 | 7.666 |
| 总计 | | 5356644 | 100.000 | 915913 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-585-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:48:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

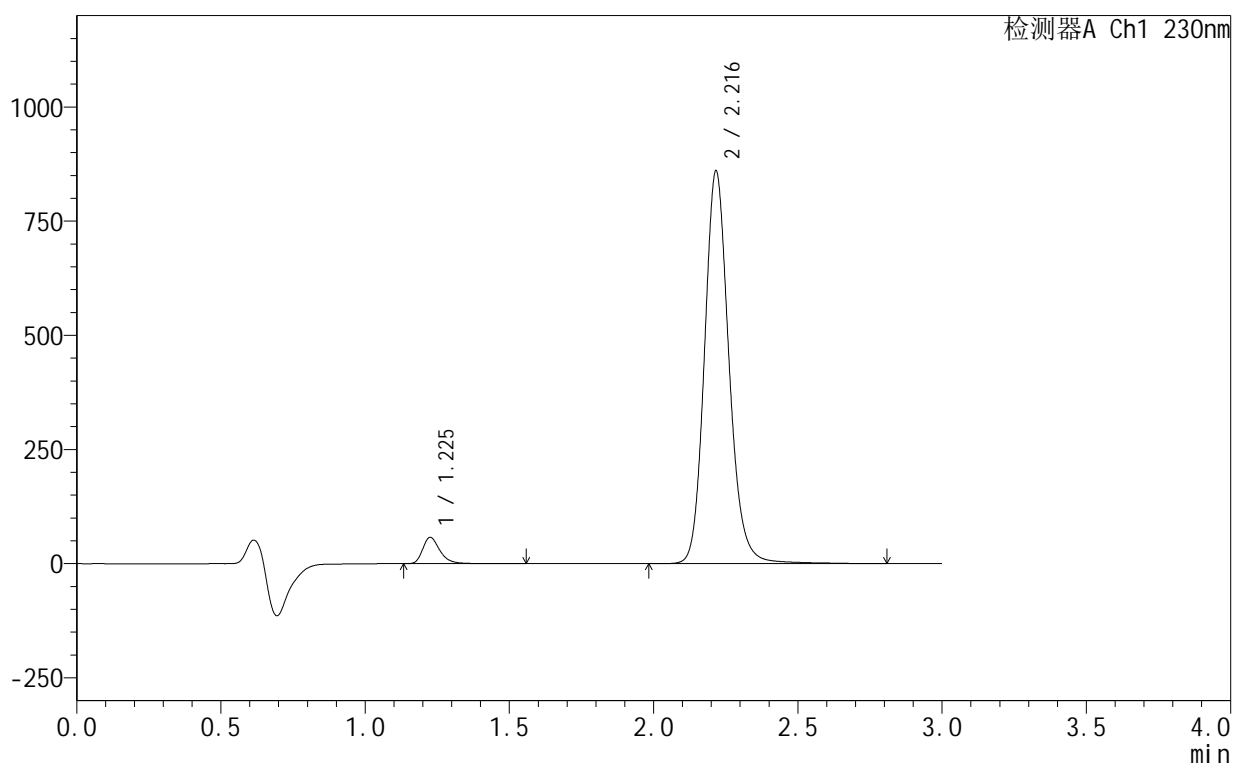
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 239238 | 4.547 | 56578 | 2130 | 1.330 | -- |
| 2 | 2.217 | 5022056 | 95.453 | 844146 | 3389 | 1.153 | 7.669 |
| 总计 | | 5261294 | 100.000 | 900724 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-586-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:52:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:19:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

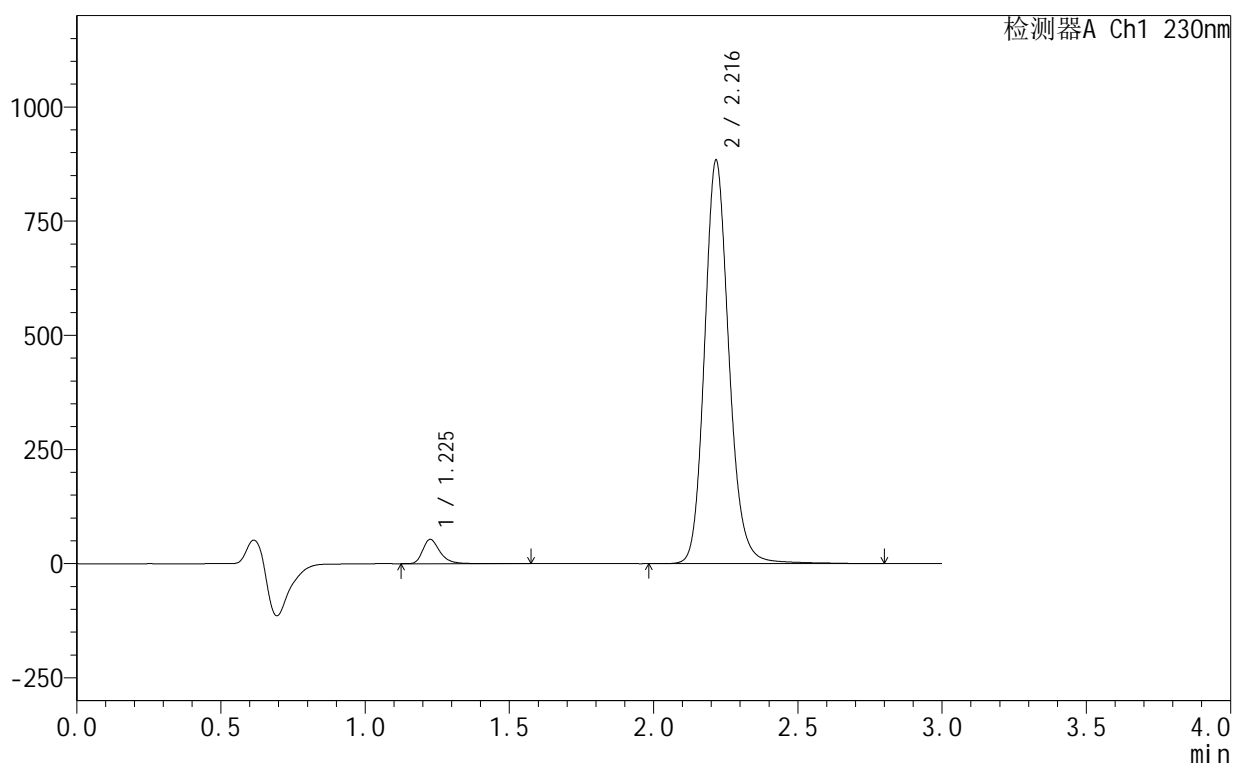
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 240151 | 4.504 | 57249 | 2140 | 1.333 | -- |
| 2 | 2.216 | 5091489 | 95.496 | 857514 | 3402 | 1.154 | 7.685 |
| 总计 | | 5331640 | 100.000 | 914763 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-587-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:55:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:20:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

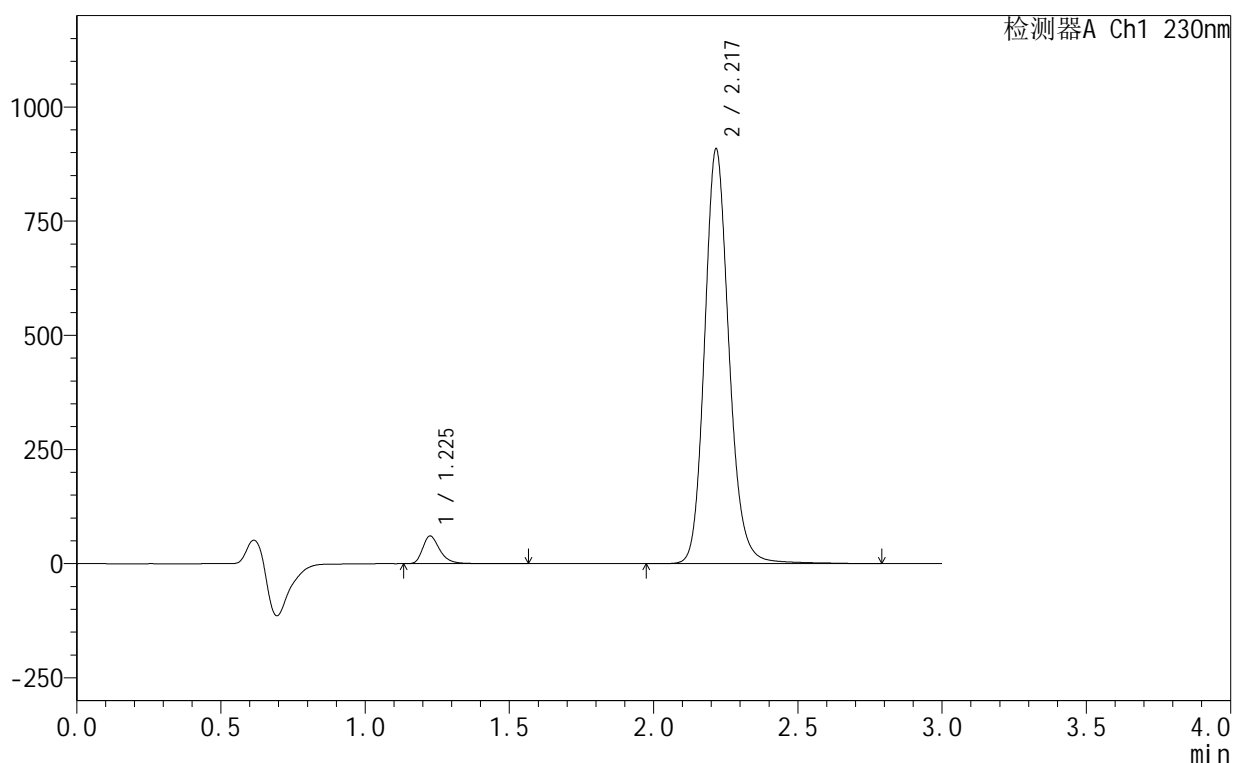
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 222037 | 4.083 | 52886 | 2146 | 1.337 | -- |
| 2 | 2.216 | 5215913 | 95.917 | 880526 | 3418 | 1.155 | 7.701 |
| 总计 | | 5437950 | 100.000 | 933411 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-588-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 13:58:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

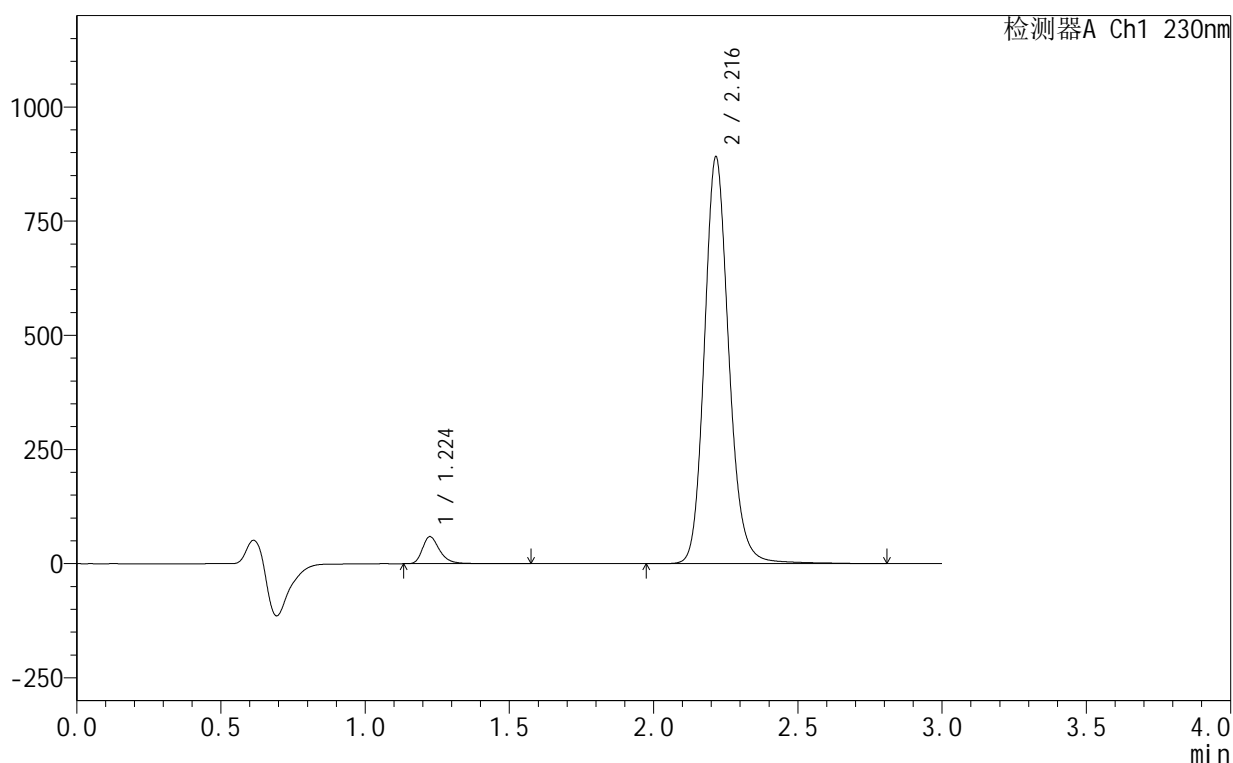
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 251820 | 4.486 | 60247 | 2146 | 1.332 | -- |
| 2 | 2.217 | 5362089 | 95.514 | 904973 | 3421 | 1.154 | 7.705 |
| 总计 | | 5613909 | 100.000 | 965221 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-589-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:02:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

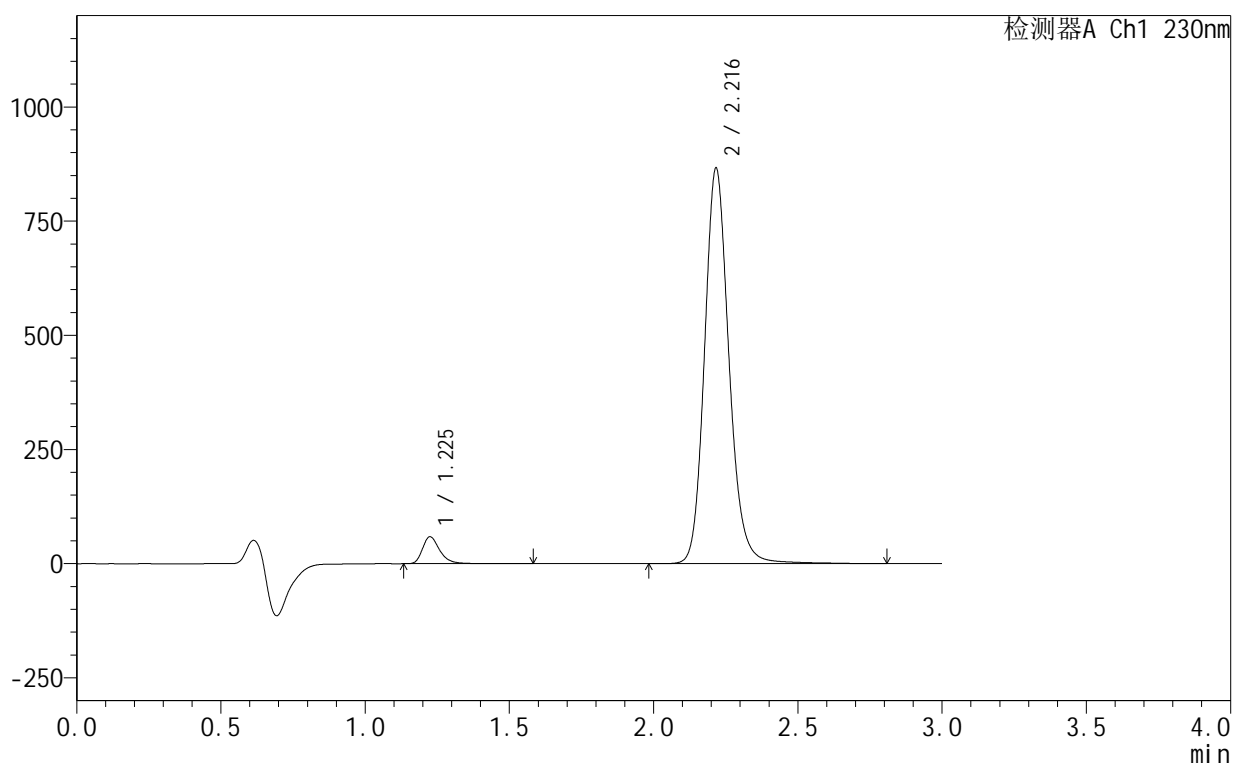
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 246660 | 4.475 | 59018 | 2141 | 1.335 | -- |
| 2 | 2.216 | 5265522 | 95.525 | 888957 | 3416 | 1.155 | 7.701 |
| 总计 | | 5512182 | 100.000 | 947975 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-590-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:05:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

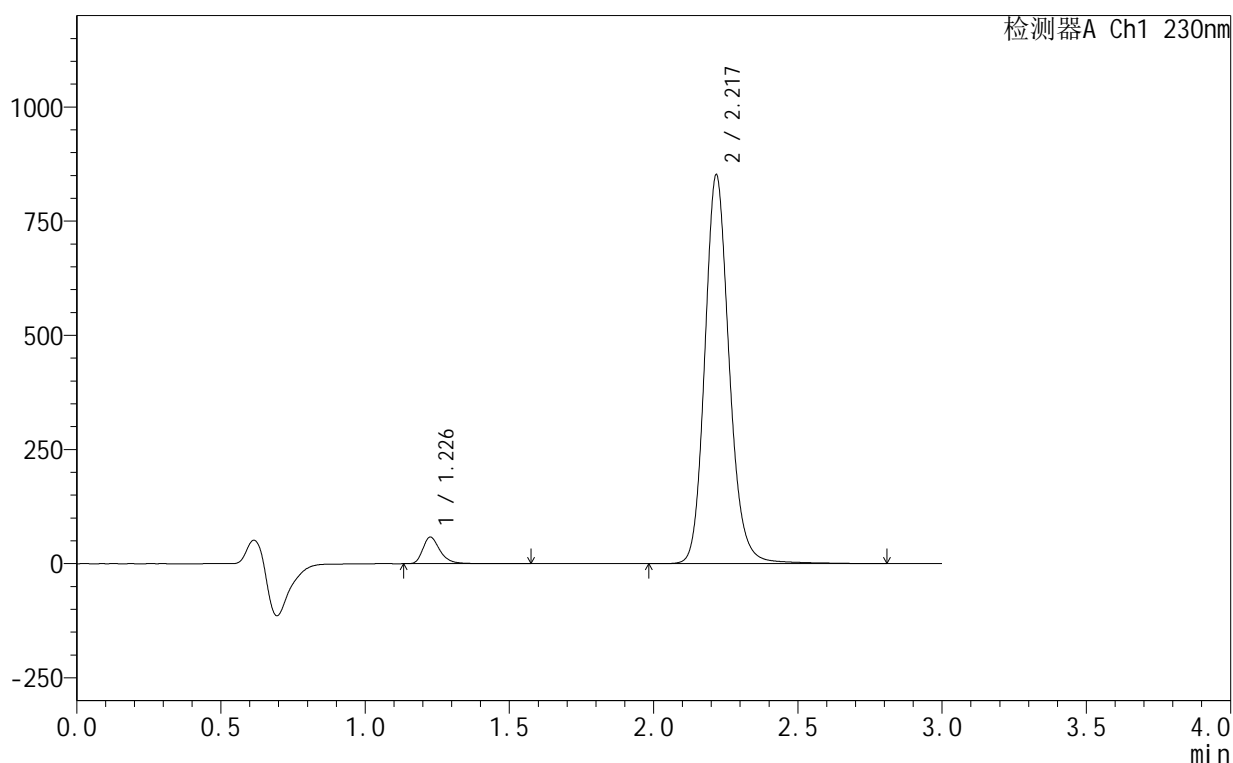
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 245981 | 4.583 | 58842 | 2139 | 1.336 | -- |
| 2 | 2.216 | 5120754 | 95.417 | 863468 | 3414 | 1.157 | 7.700 |
| 总计 | | 5366735 | 100.000 | 922310 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-591-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:08:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

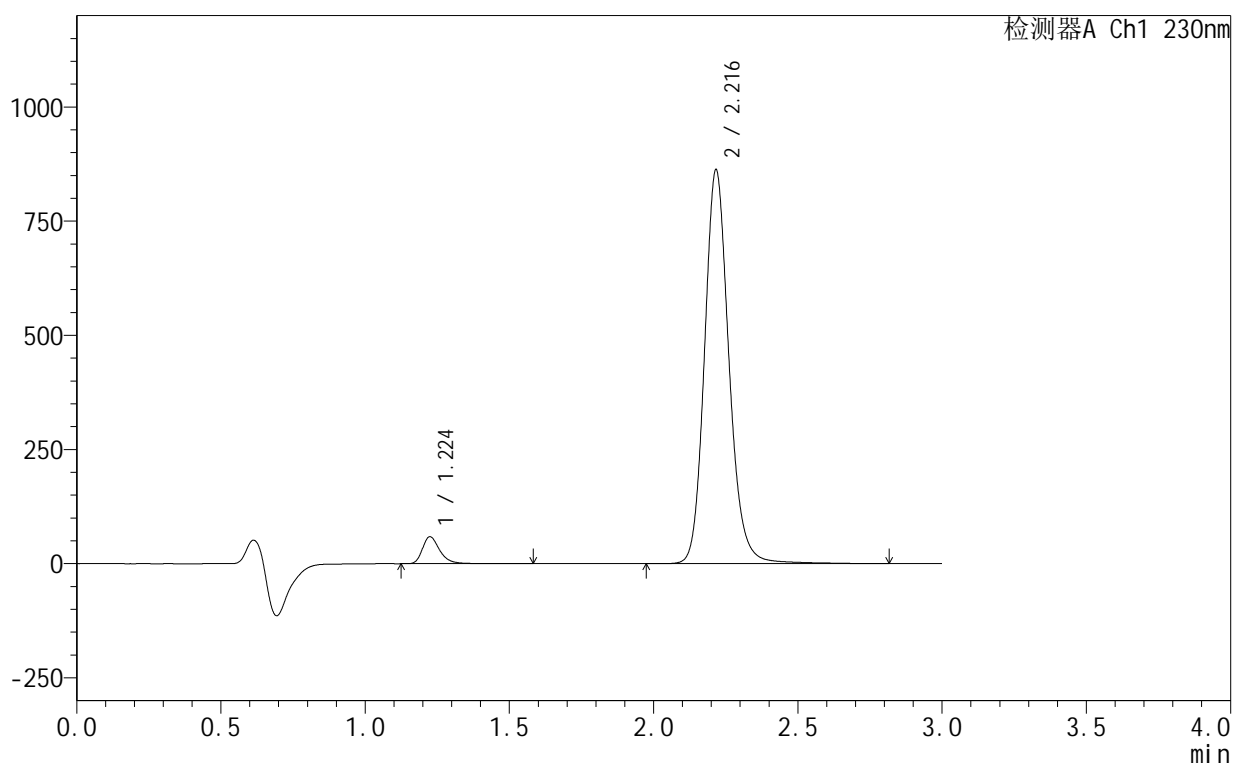
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.226 | 241939 | 4.594 | 57635 | 2149 | 1.335 | -- |
| 2 | 2.217 | 5024633 | 95.406 | 847065 | 3433 | 1.156 | 7.714 |
| 总计 | | 5266571 | 100.000 | 904700 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-592-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/06/25 14:12:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2025/06/27 11:20:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

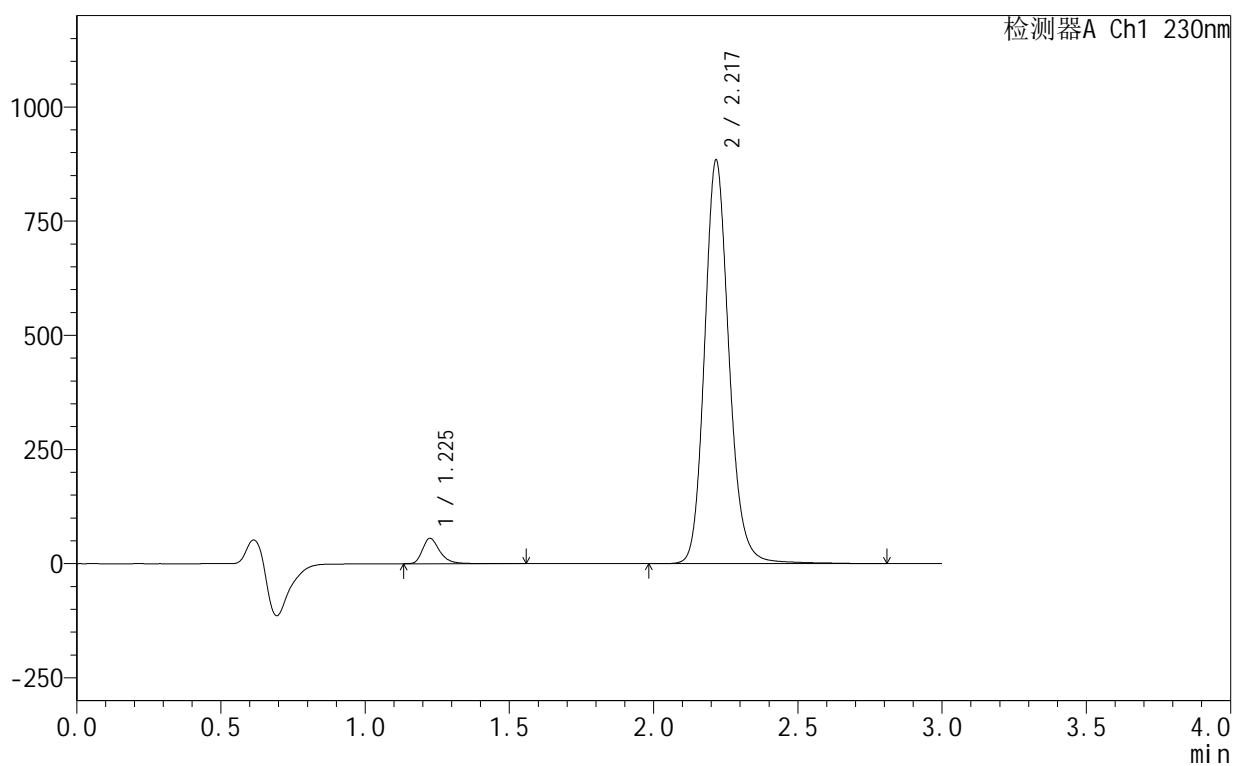
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 246218 | 4.608 | 58949 | 2140 | 1.333 | -- |
| 2 | 2.216 | 5097283 | 95.392 | 860174 | 3419 | 1.156 | 7.704 |
| 总计 | | 5343500 | 100.000 | 919123 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-593-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:15:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/06/27 11:20:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

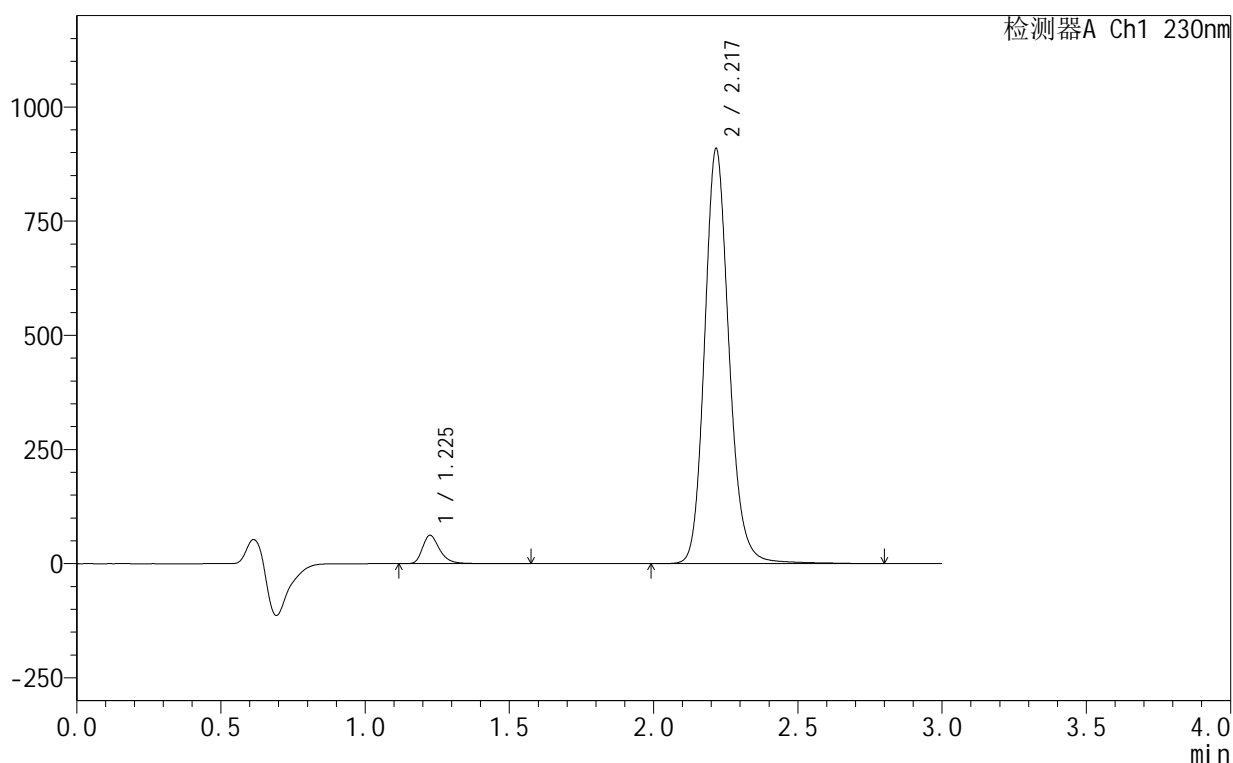
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 232126 | 4.253 | 55431 | 2137 | 1.338 | -- |
| 2 | 2.217 | 5225673 | 95.747 | 880666 | 3412 | 1.156 | 7.697 |
| 总计 | | 5457799 | 100.000 | 936097 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-594-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/06/25 14:19:08 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

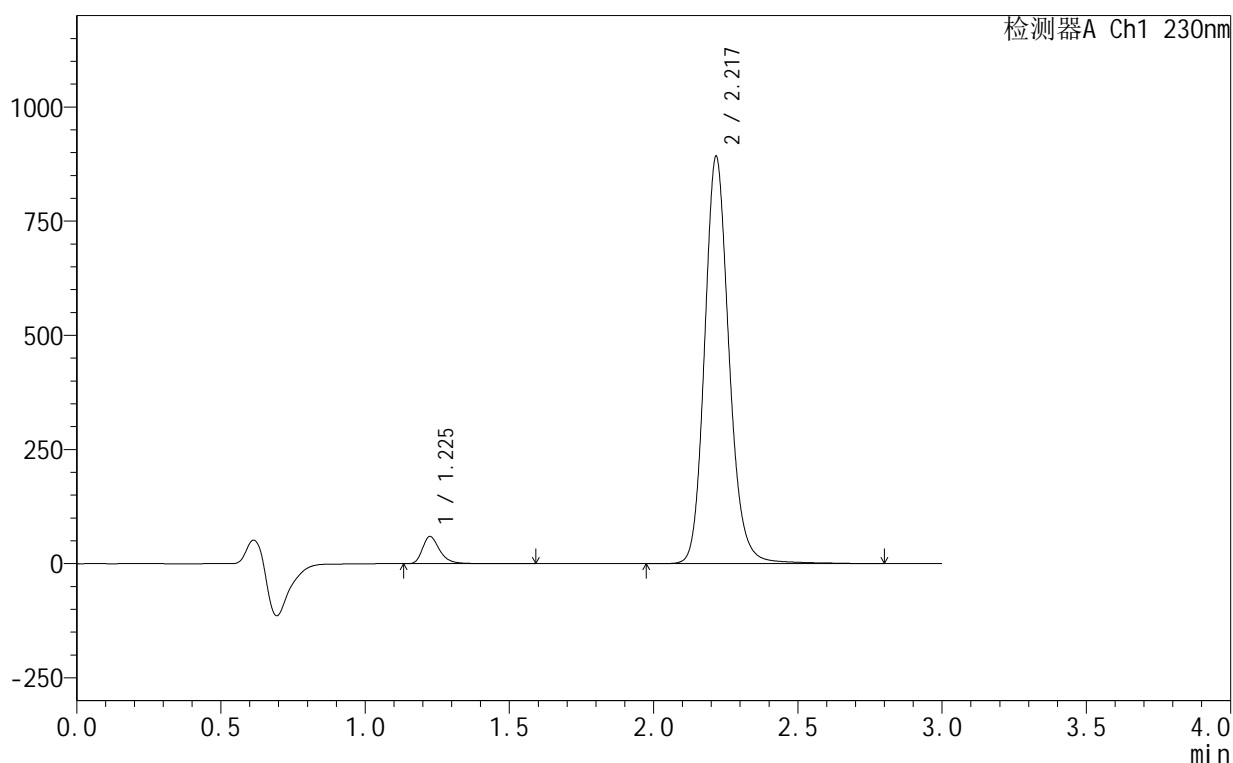
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 257665 | 4.577 | 61796 | 2141 | 1.328 | -- |
| 2 | 2.217 | 5371774 | 95.423 | 905185 | 3415 | 1.156 | 7.703 |
| 总计 | | 5629439 | 100.000 | 966981 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-595-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/06/25 14:22:31 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

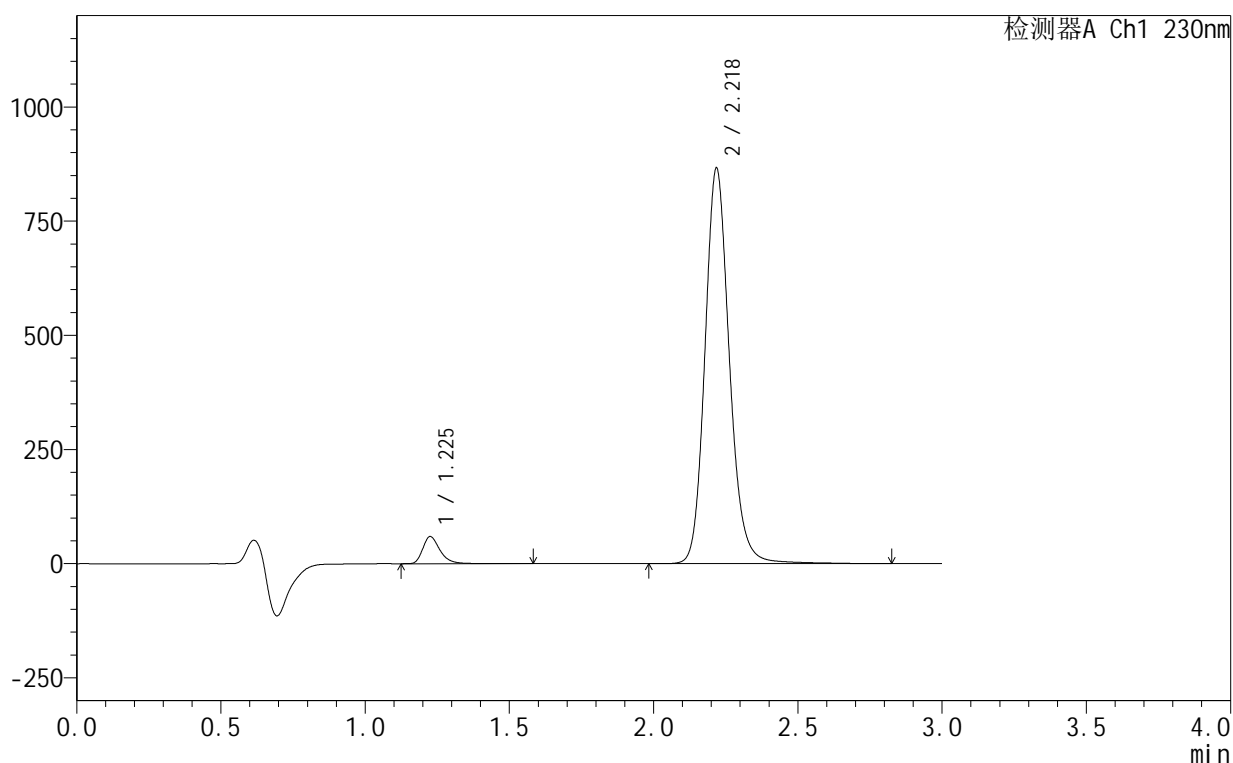
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 248356 | 4.498 | 59371 | 2139 | 1.335 | -- |
| 2 | 2.217 | 5273387 | 95.502 | 888536 | 3417 | 1.156 | 7.703 |
| 总计 | | 5521743 | 100.000 | 947907 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-596-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:25:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

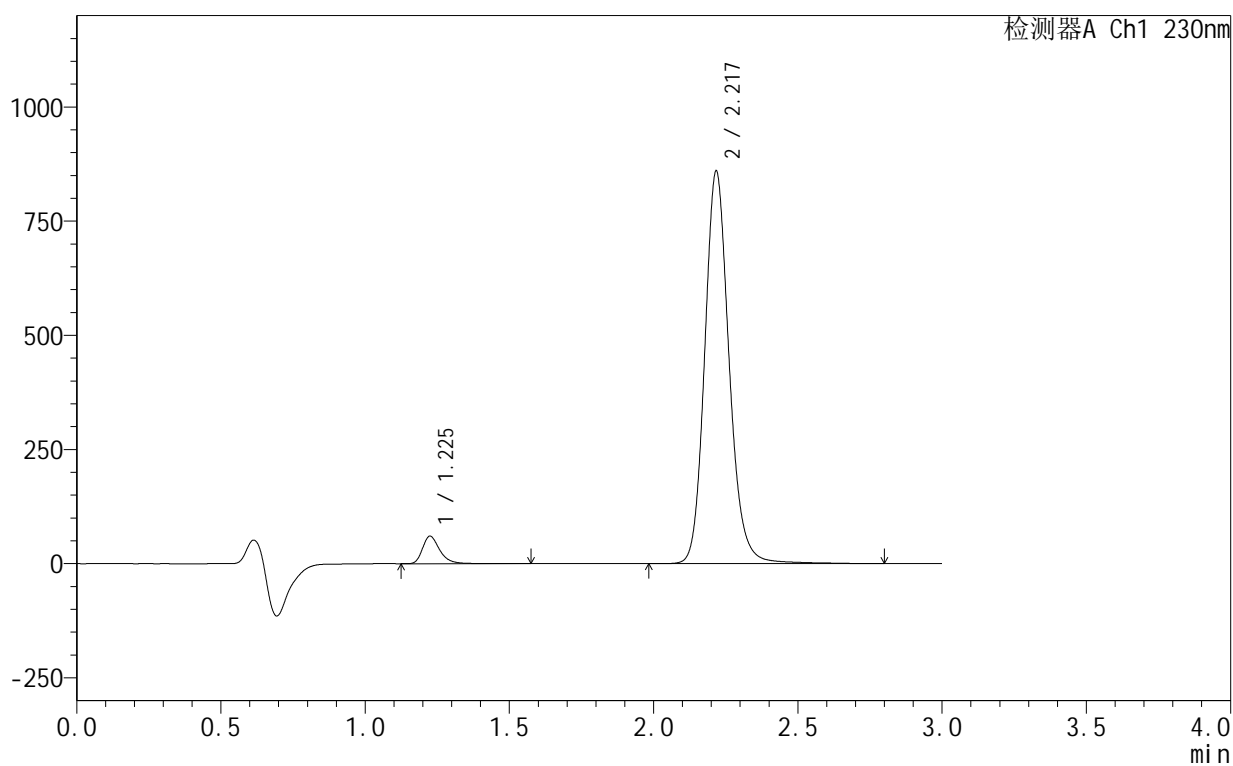
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 247527 | 4.612 | 58947 | 2146 | 1.336 | -- |
| 2 | 2.218 | 5120054 | 95.388 | 861955 | 3421 | 1.156 | 7.709 |
| 总计 | | 5367580 | 100.000 | 920902 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-597-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:29:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

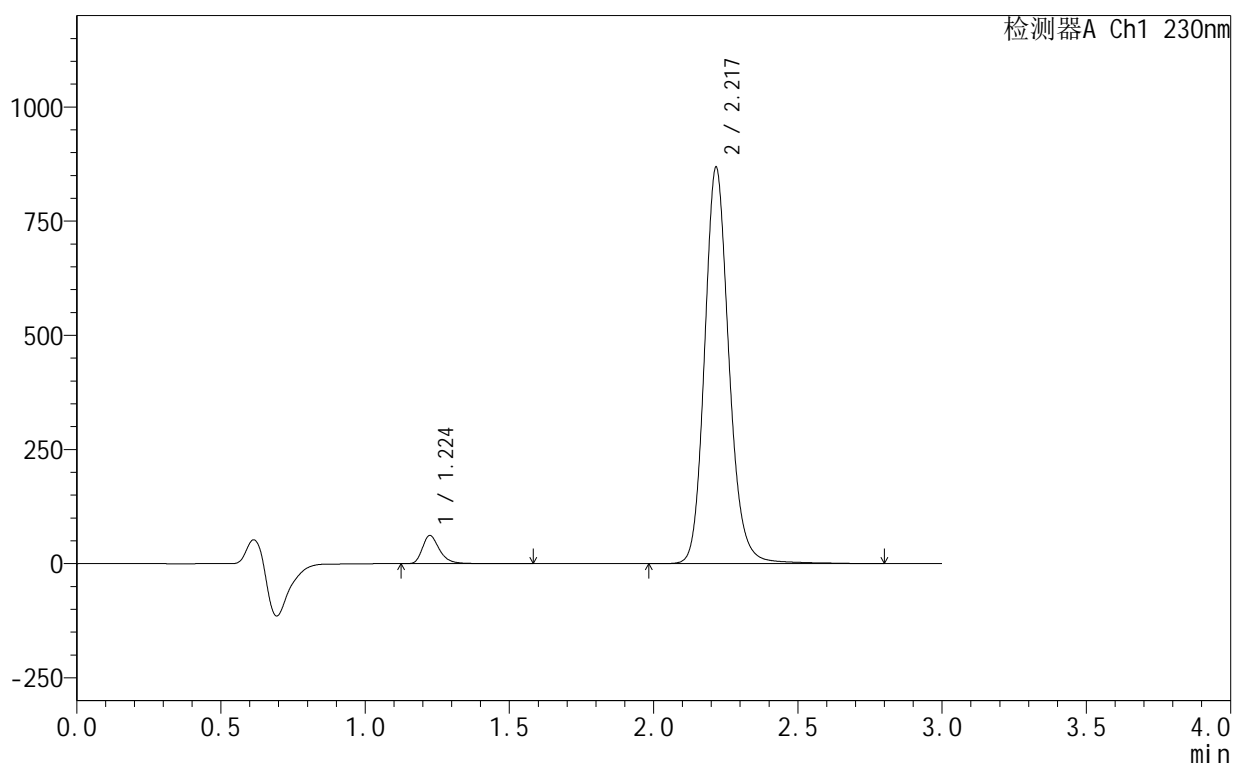
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 250458 | 4.707 | 59989 | 2148 | 1.334 | -- |
| 2 | 2.217 | 5070066 | 95.293 | 855775 | 3436 | 1.155 | 7.723 |
| 总计 | | 5320524 | 100.000 | 915764 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-598-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:32:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 256174 | 4.771 | 61540 | 2155 | 1.333 | -- |
| 2 | 2.217 | 5113425 | 95.229 | 865159 | 3438 | 1.155 | 7.733 |
| 总计 | | 5369600 | 100.000 | 926699 | | | |



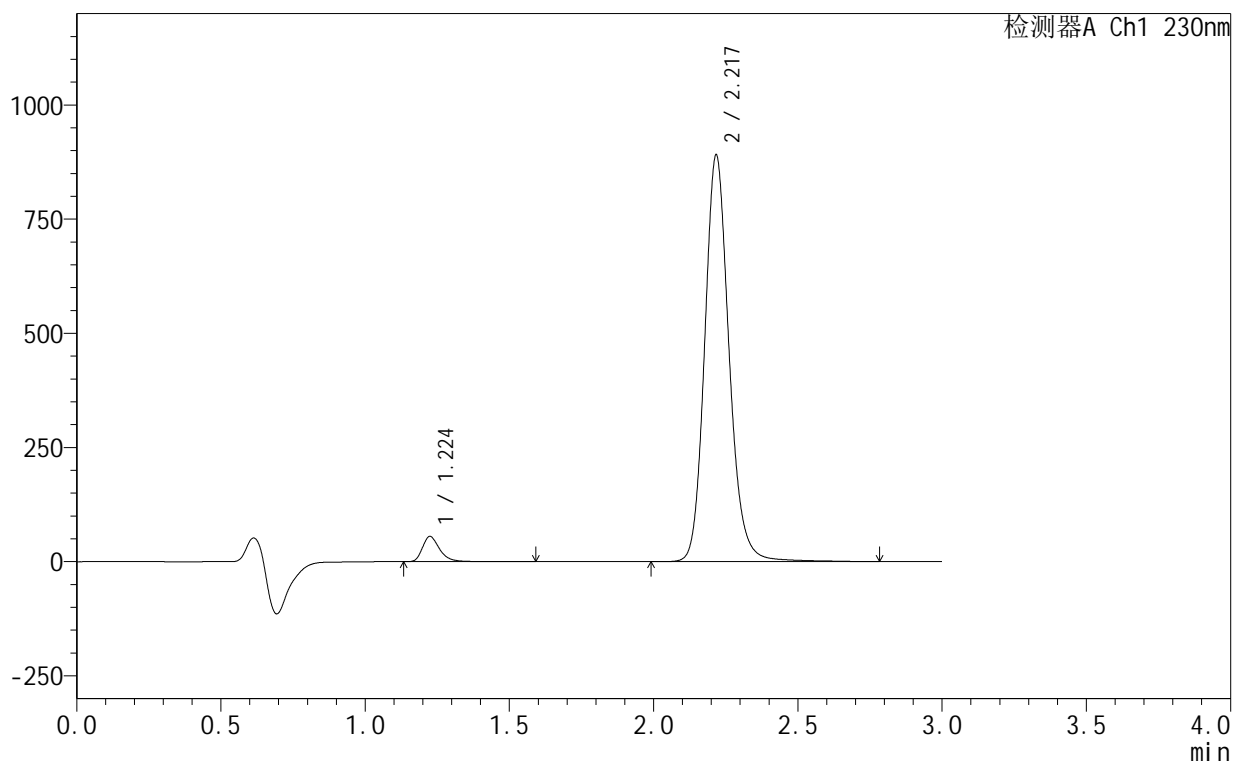
SMF-4130

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-599-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:36:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

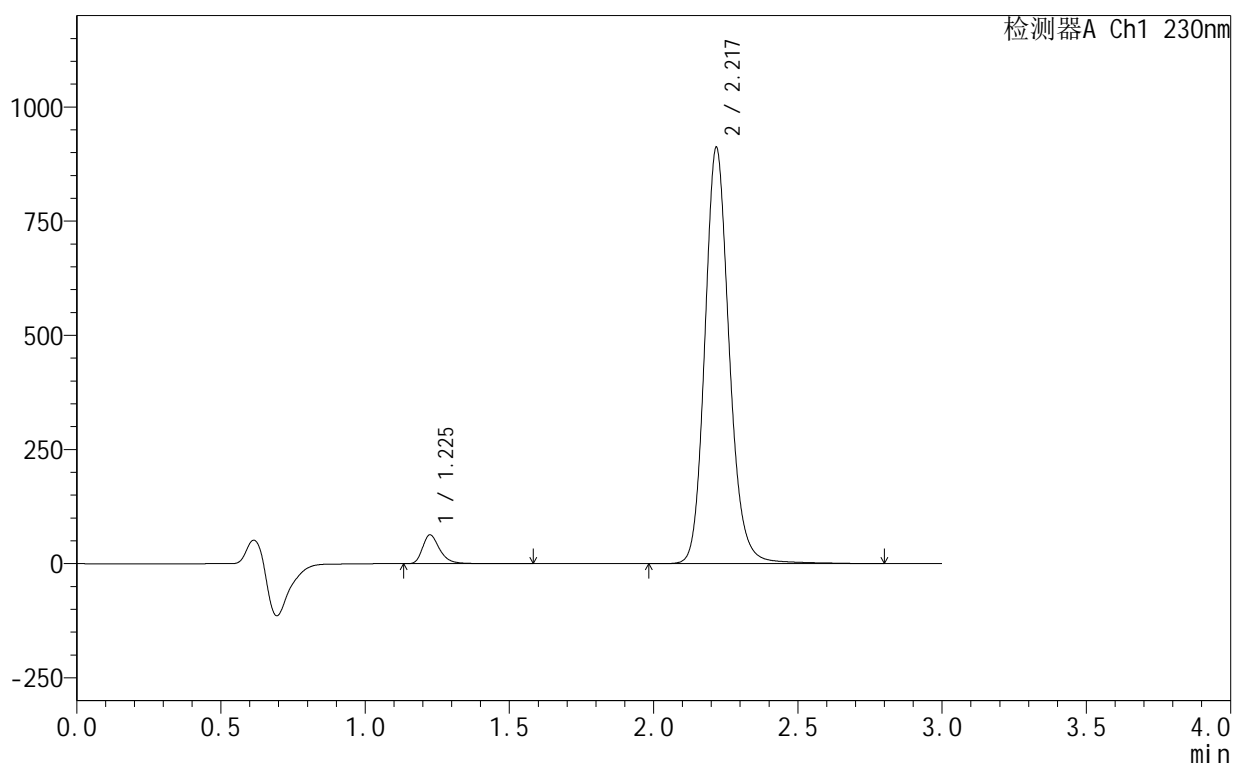
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 229901 | 4.195 | 55093 | 2147 | 1.339 | -- |
| 2 | 2.217 | 5250208 | 95.805 | 886755 | 3439 | 1.156 | 7.727 |
| 总计 | | 5480108 | 100.000 | 941848 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-600-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:39:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

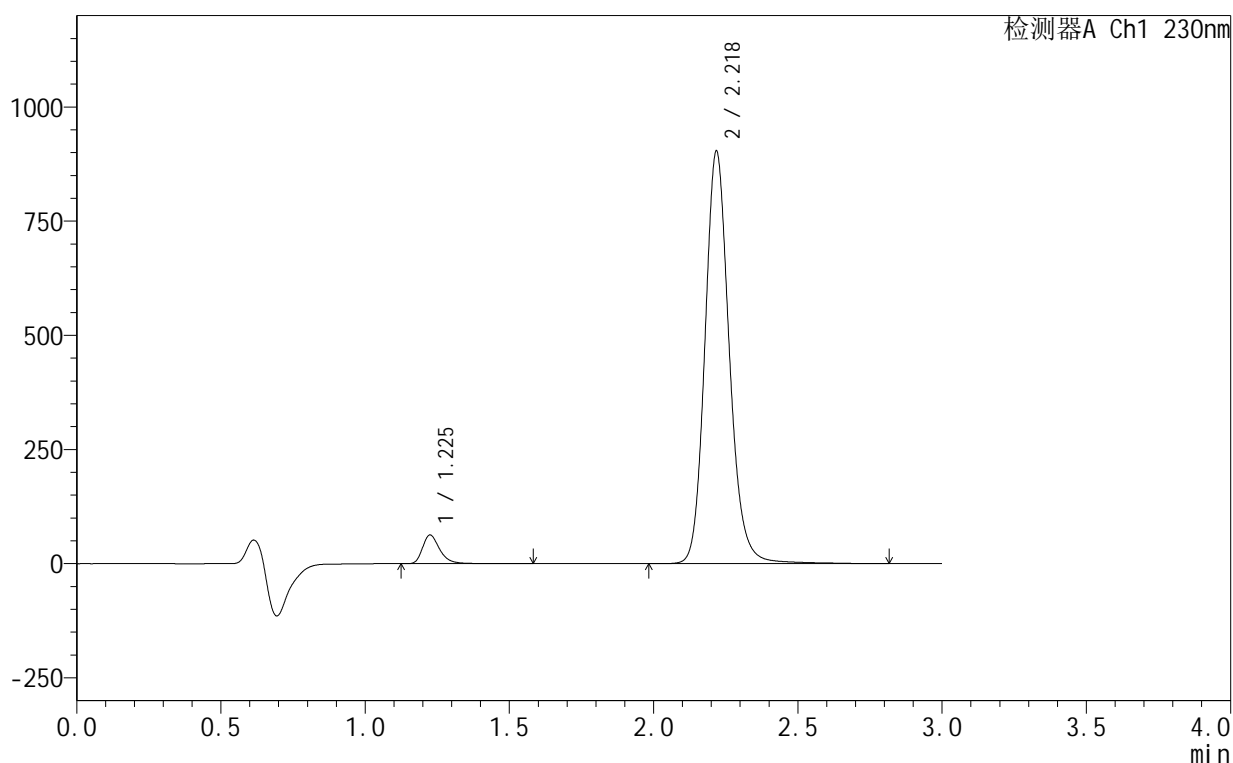
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 262421 | 4.653 | 62837 | 2145 | 1.334 | -- |
| 2 | 2.217 | 5377741 | 95.347 | 906118 | 3435 | 1.155 | 7.723 |
| 总计 | | 5640163 | 100.000 | 968955 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-601-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:42:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

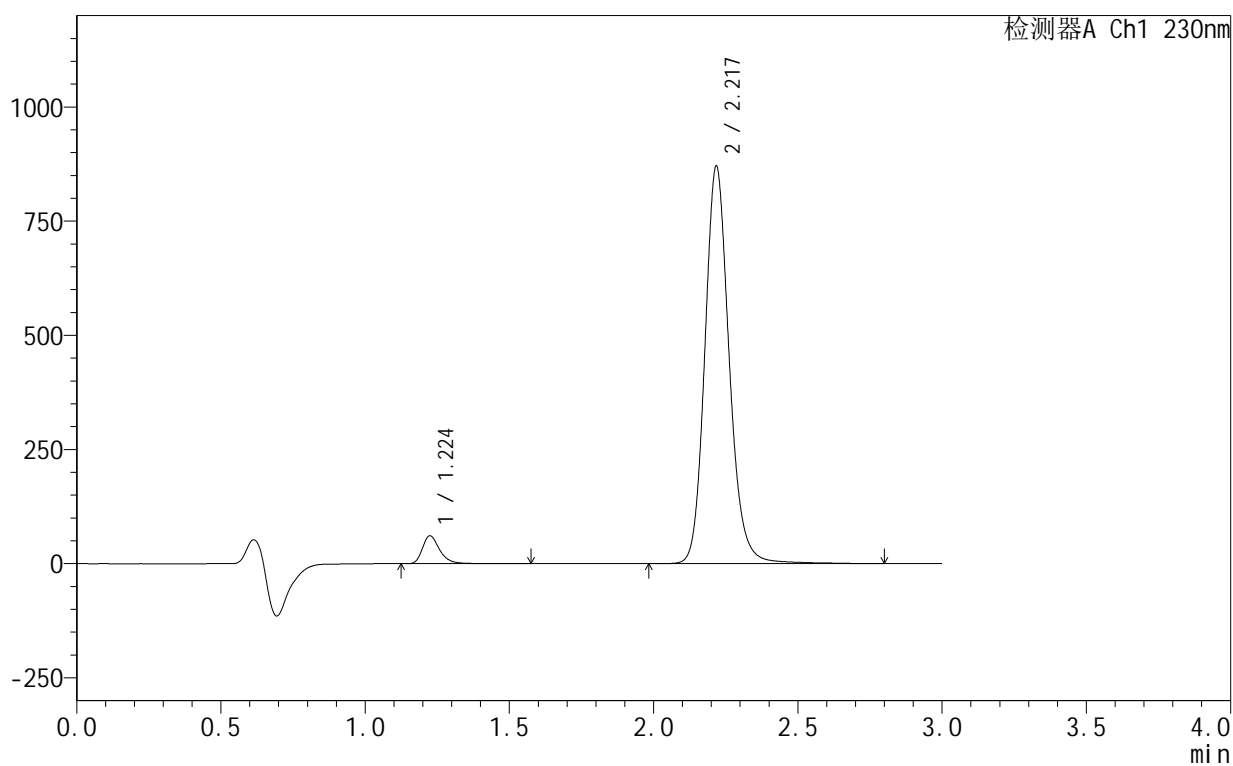
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 261084 | 4.678 | 62582 | 2152 | 1.334 | -- |
| 2 | 2.218 | 5320556 | 95.322 | 898501 | 3445 | 1.155 | 7.736 |
| 总计 | | 5581640 | 100.000 | 961083 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-602-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:46:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

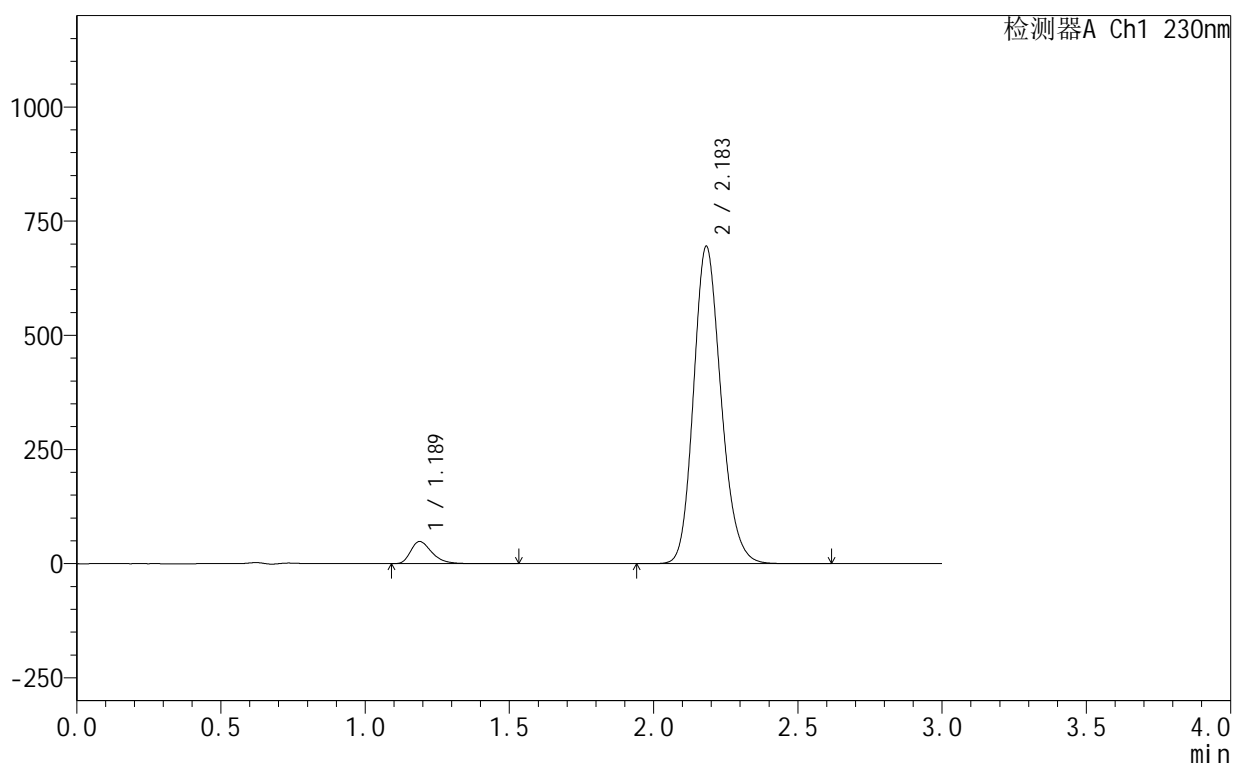
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 254036 | 4.725 | 61017 | 2151 | 1.335 | -- |
| 2 | 2.217 | 5122386 | 95.275 | 865535 | 3455 | 1.155 | 7.744 |
| 总计 | | 5376422 | 100.000 | 926552 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-603-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:49:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

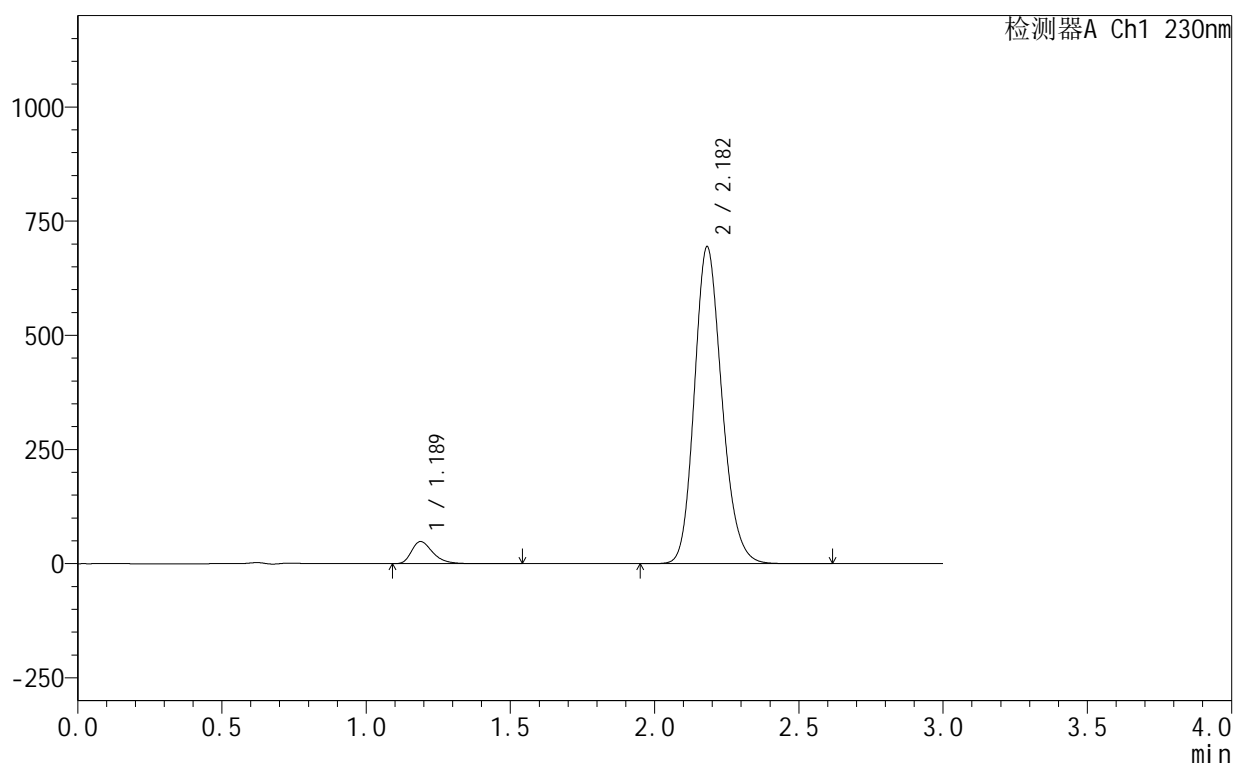
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.189 | 247635 | 5.097 | 48585 | 1303 | 1.351 | -- |
| 2 | 2.183 | 4610988 | 94.903 | 694019 | 2551 | 1.175 | 6.521 |
| 总计 | | 4858622 | 100.000 | 742604 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4130 - 18-12/18-604-2 - zzp-25061702-2-2p-rcqx-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4130 - SMF-4130-rcqx-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4130 - 20250625-RC-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/06/25 14:53:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/06/27 11:20:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.189 | 247433 | 5.098 | 48504 | 1300 | 1.352 | -- |
| 2 | 2.182 | 4606502 | 94.902 | 693481 | 2548 | 1.176 | 6.517 |
| 总计 | | 4853935 | 100.000 | 741985 | | | |