



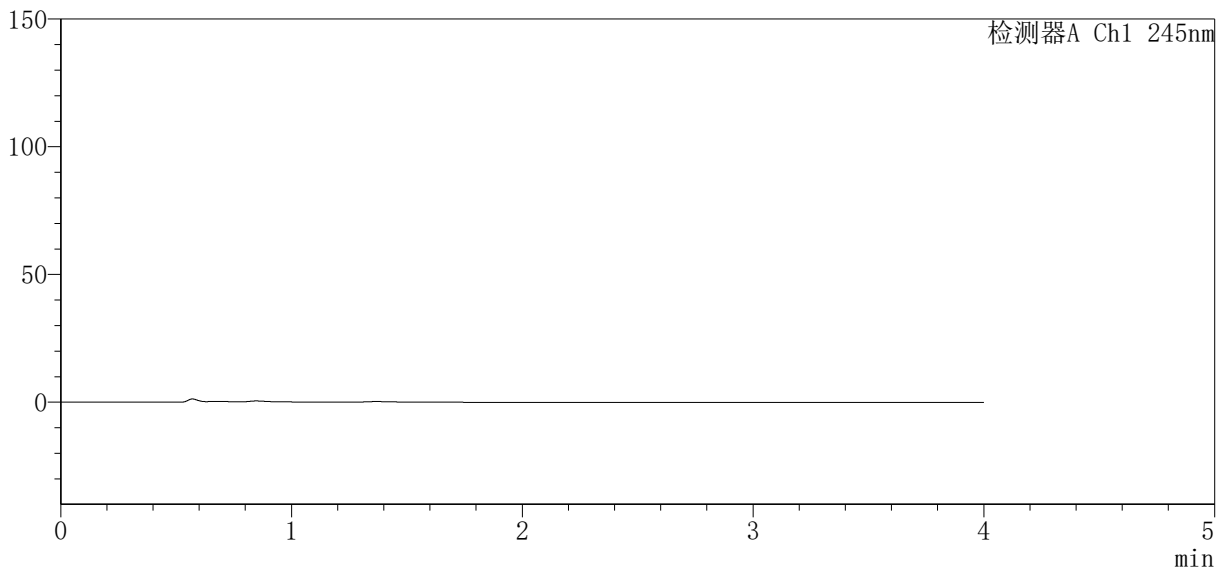
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-432-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:15:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



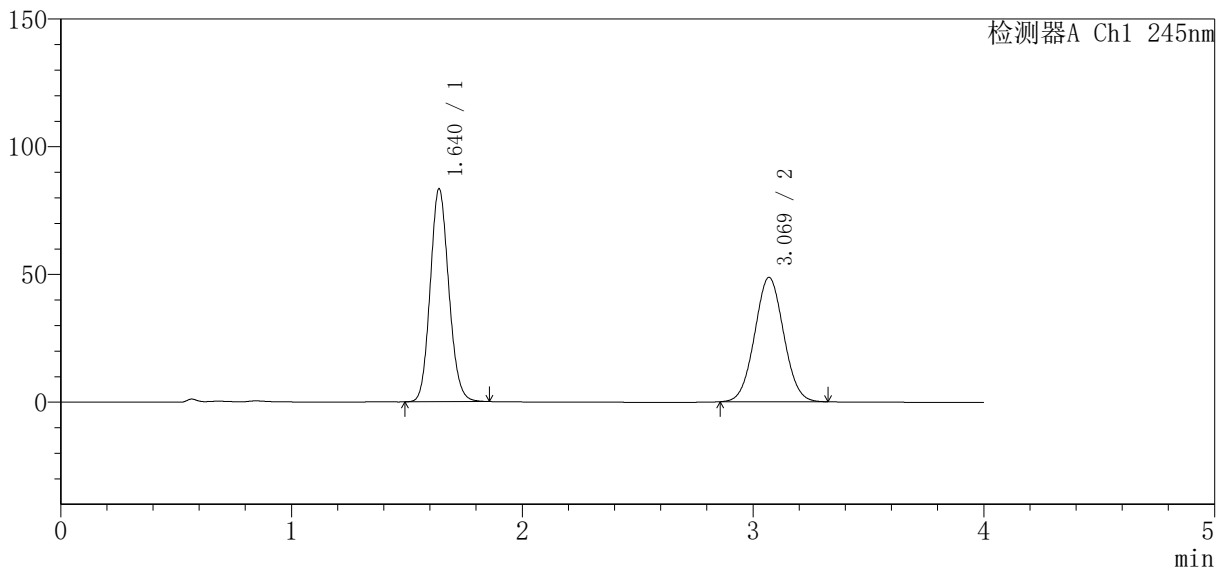
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-433-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-1.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:19:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.640 | 465885 | 52.293 | 83394 | 2002 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.069 | 425024 | 47.707 | 48650 | 2835 | 1.037 | 7.581 |
| 总计 | | 890909 | 100.000 | 132044 | | | |



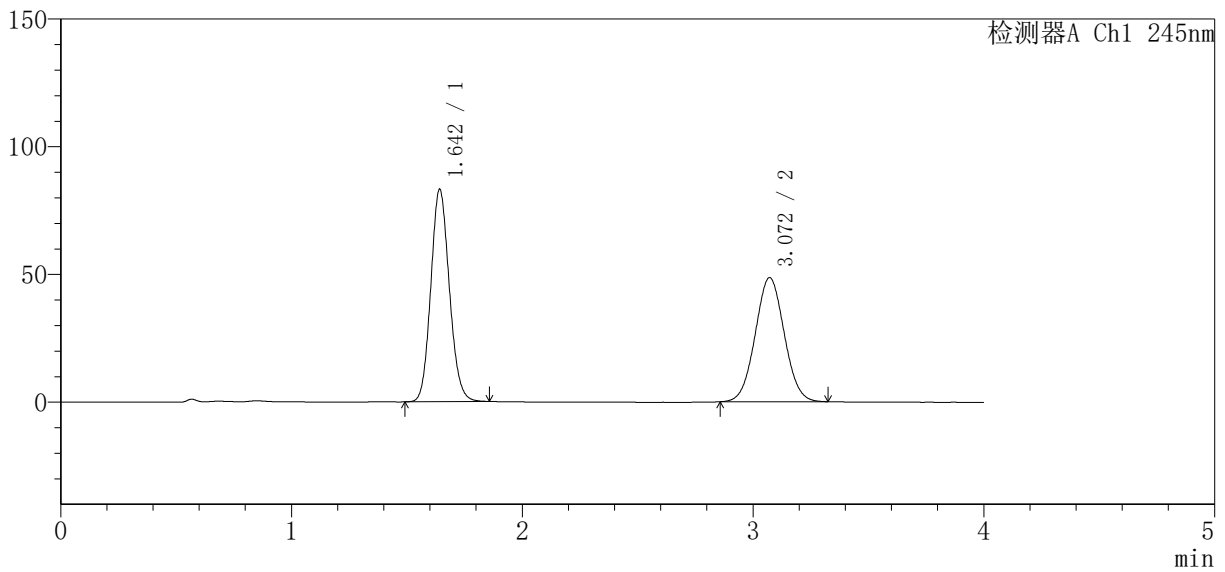
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-434-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-2.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:24:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.642 | 464639 | 52.256 | 82782 | 2004 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.072 | 424514 | 47.744 | 48616 | 2837 | 1.038 | 7.577 |
| 总计 | | 889154 | 100.000 | 131397 | | | |



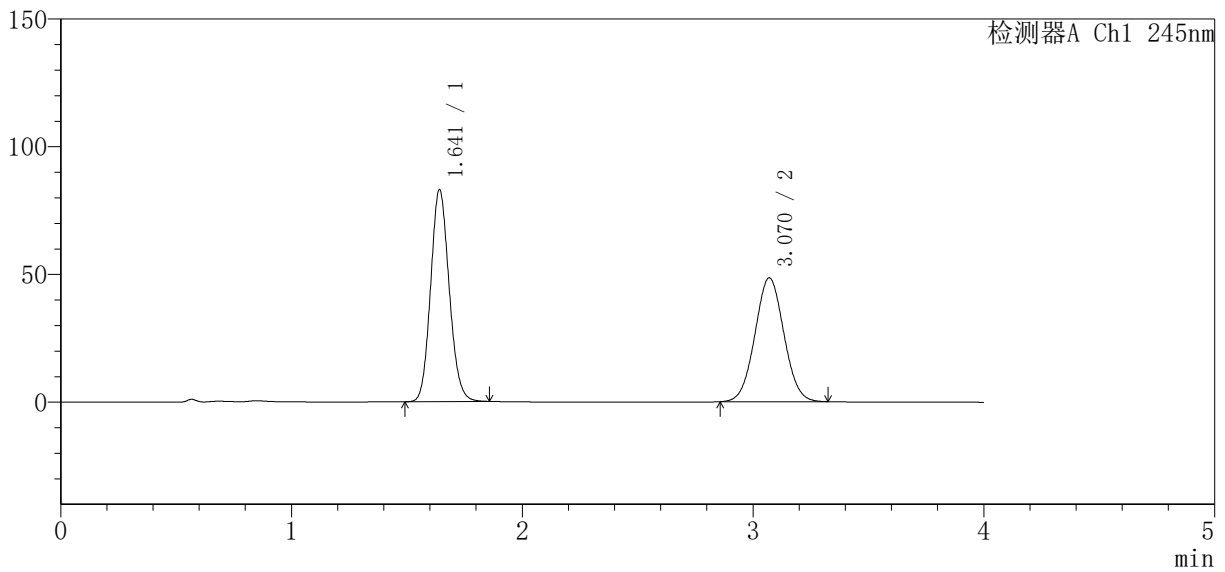
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-435-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-3.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:28:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.641 | 464277 | 52.326 | 82796 | 2002 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.070 | 422999 | 47.674 | 48478 | 2840 | 1.038 | 7.578 |
| 总计 | | 887276 | 100.000 | 131274 | | | |



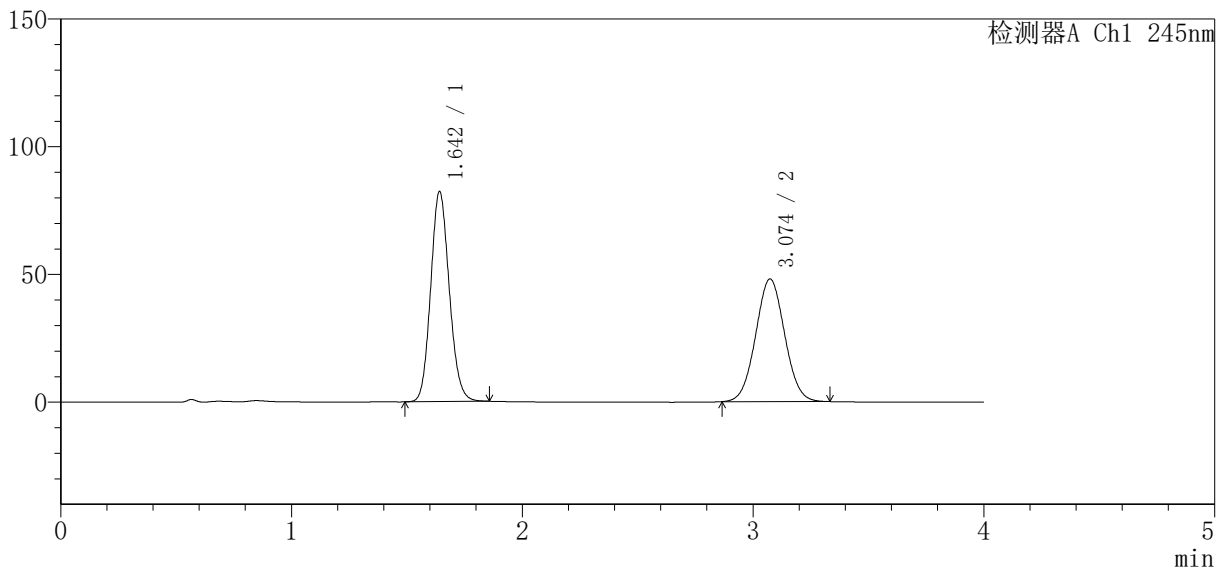
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-436-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-4.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:33:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.642 | 460302 | 52.327 | 81974 | 1999 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.074 | 419371 | 47.673 | 48014 | 2844 | 1.040 | 7.589 |
| 总计 | | 879673 | 100.000 | 129988 | | | |



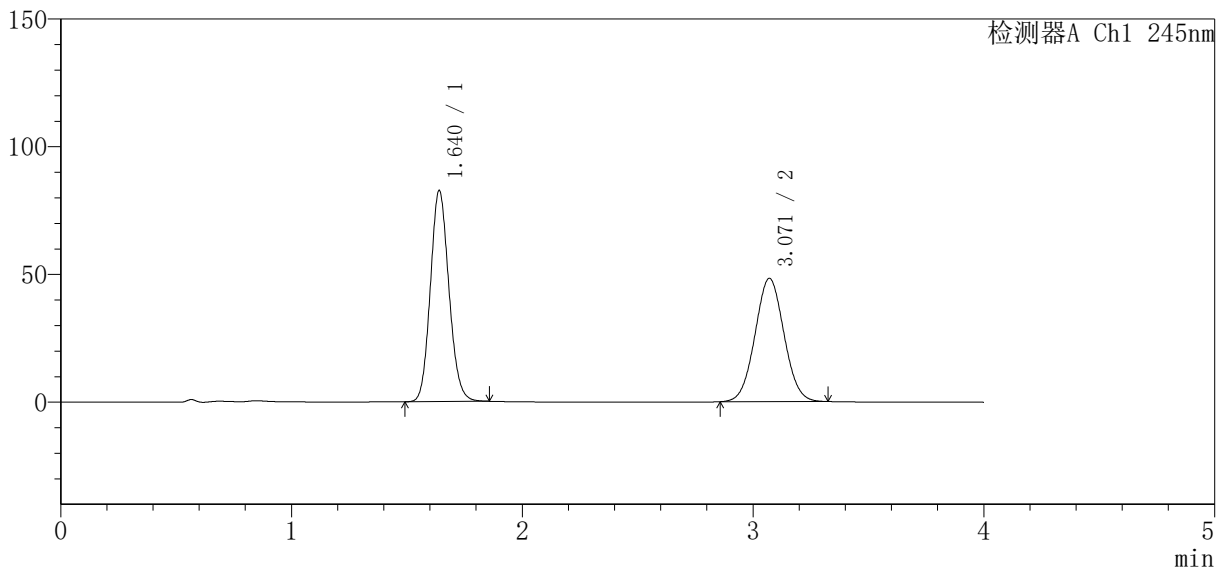
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-437-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-5.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:37:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.640 | 462170 | 52.315 | 82578 | 1997 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.071 | 421272 | 47.685 | 48269 | 2840 | 1.038 | 7.584 |
| 总计 | | 883442 | 100.000 | 130848 | | | |



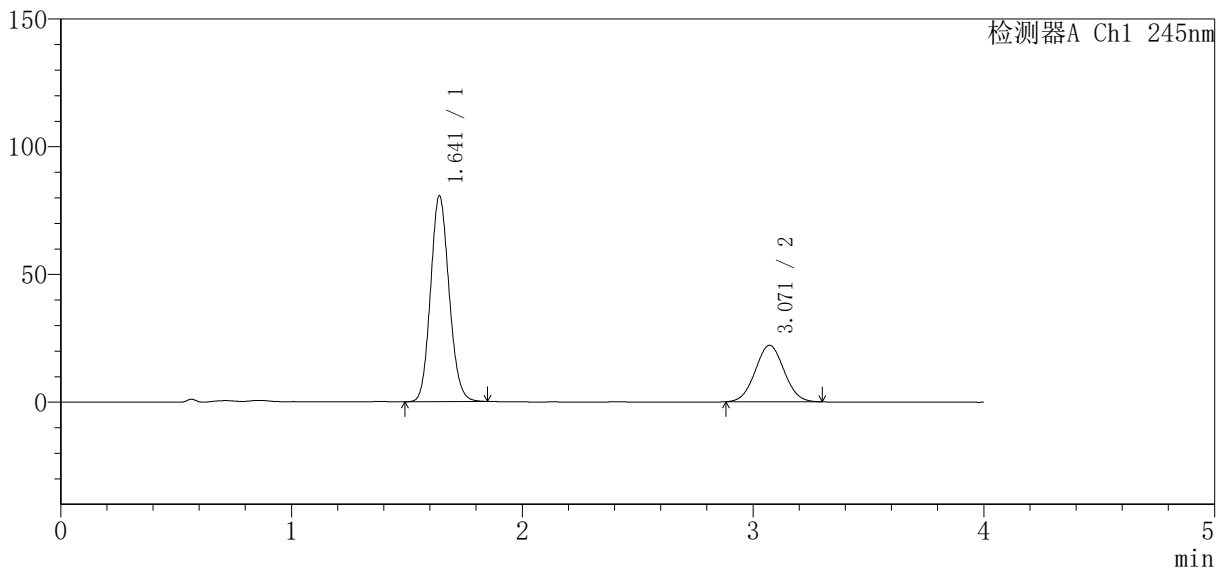
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-438-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:41:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.641 | 449780 | 70.135 | 80471 | 2008 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.071 | 191527 | 29.865 | 22111 | 2858 | 1.038 | 7.604 |
| 总计 | | 641306 | 100.000 | 102583 | | | |



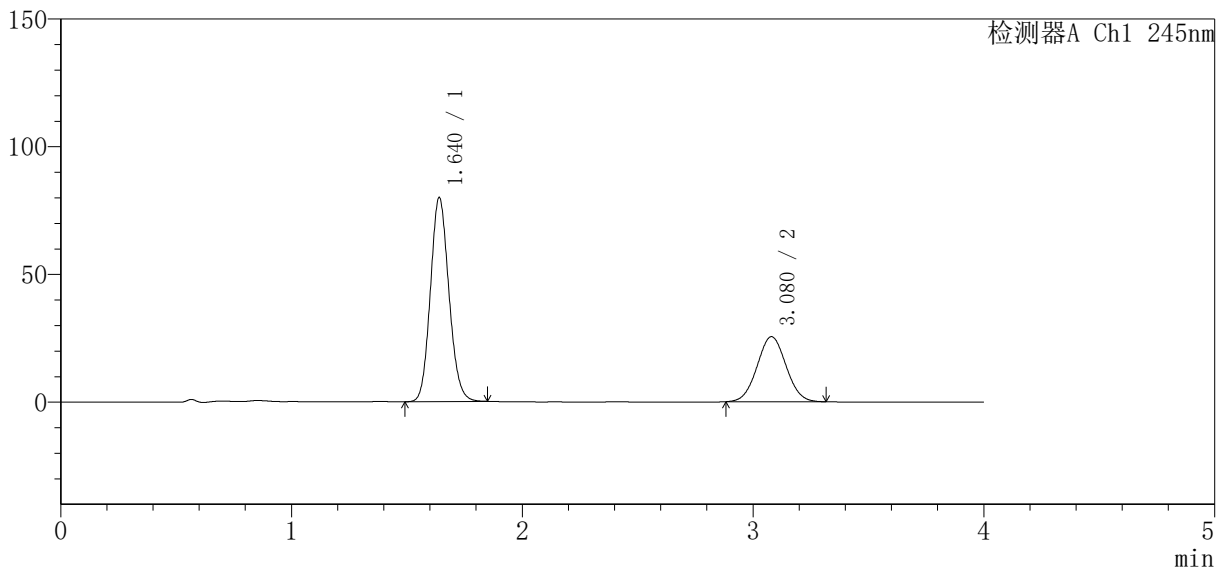
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-439-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P2-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:46:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.640 | 446095 | 66.748 | 79829 | 2002 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.080 | 222230 | 33.252 | 25483 | 2845 | 1.037 | 7.626 |
| 总计 | | 668325 | 100.000 | 105312 | | | |



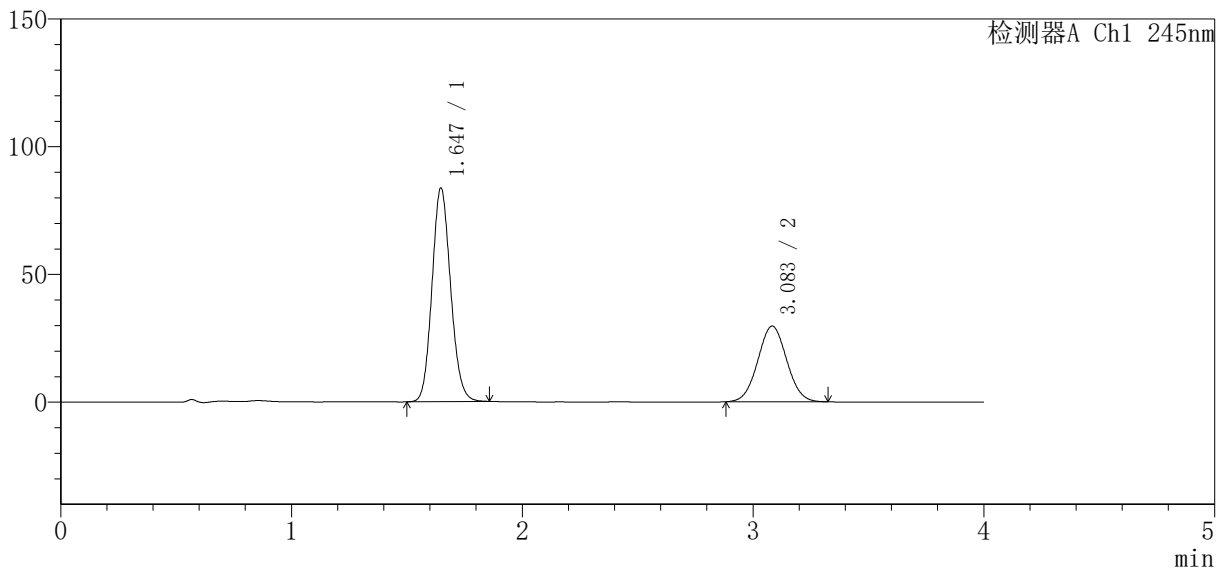
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-440-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:50:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 468734 | 64.524 | 83688 | 2007 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.083 | 257718 | 35.476 | 29604 | 2871 | 1.036 | 7.610 |
| 总计 | | 726452 | 100.000 | 113292 | | | |



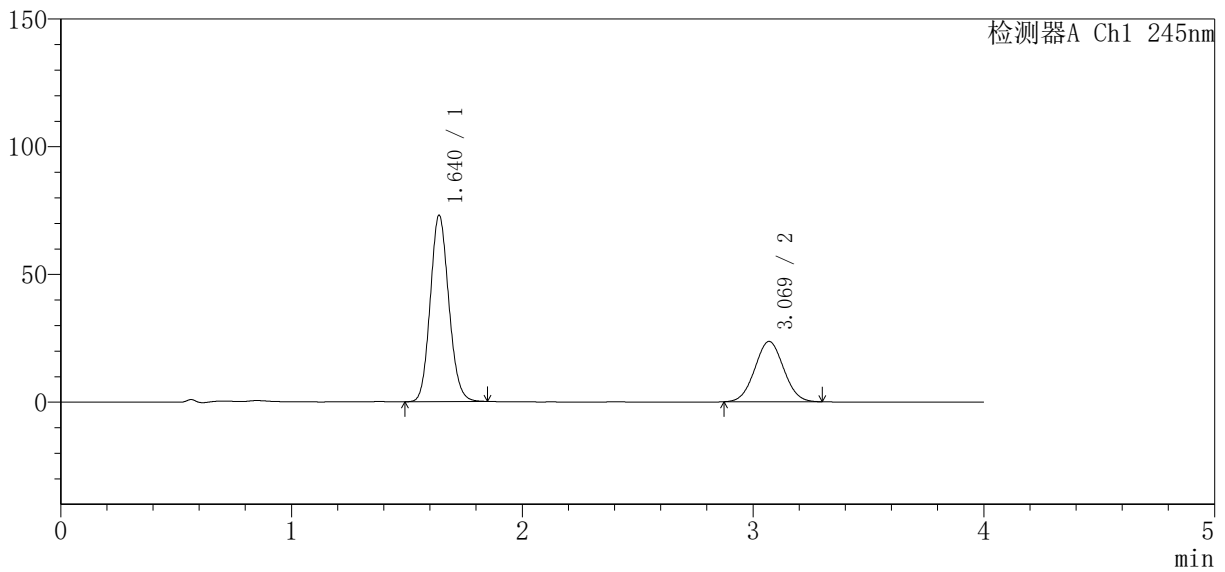
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-441-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:55:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.640 | 407816 | 66.533 | 72997 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.069 | 205138 | 33.467 | 23627 | 2854 | 1.037 | 7.596 |
| 总计 | | 612955 | 100.000 | 96625 | | | |



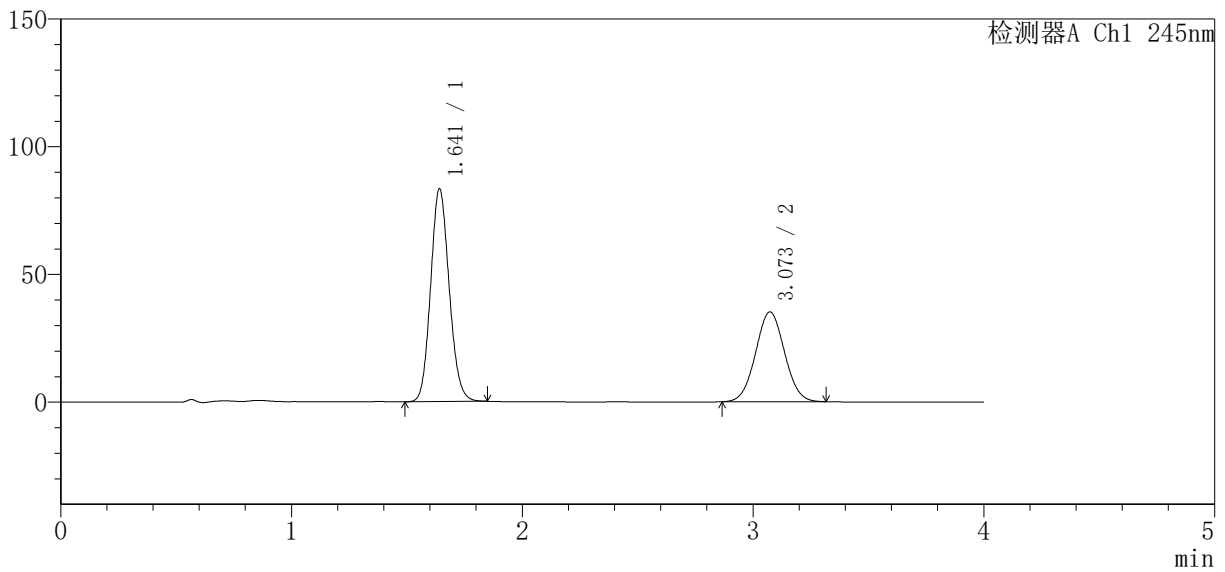
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-442-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 11:59:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.641 | 465847 | 60.327 | 83111 | 1999 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.073 | 306361 | 39.673 | 35143 | 2845 | 1.037 | 7.590 |
| 总计 | | 772208 | 100.000 | 118255 | | | |



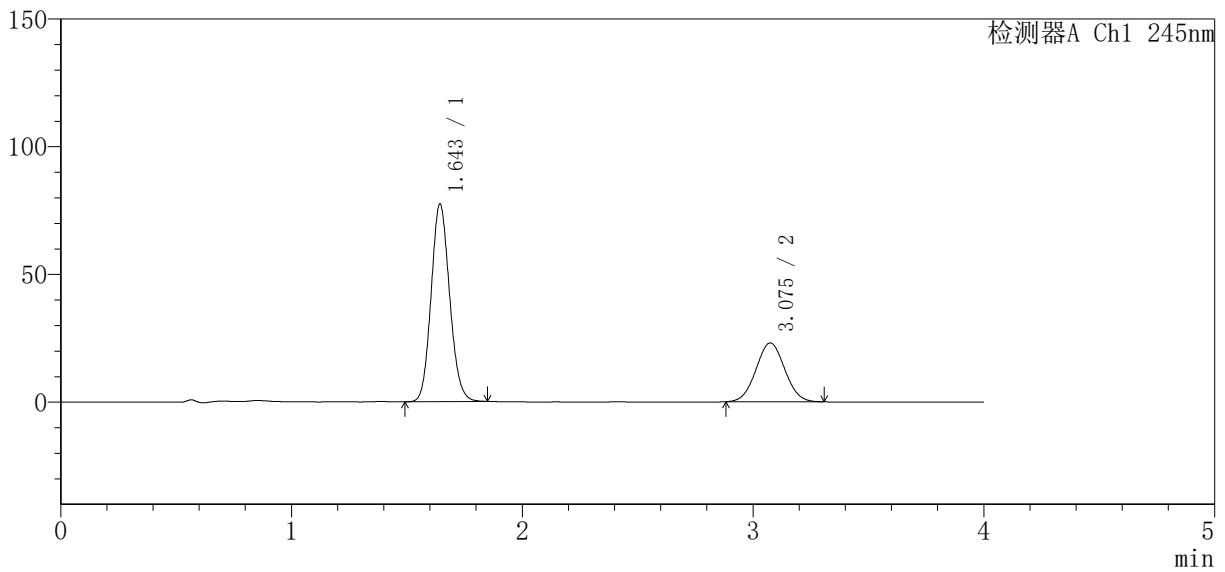
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-443-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:03:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 431726 | 68.359 | 77073 | 2011 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.075 | 199836 | 31.641 | 23021 | 2864 | 1.038 | 7.606 |
| 总计 | | 631562 | 100.000 | 100094 | | | |



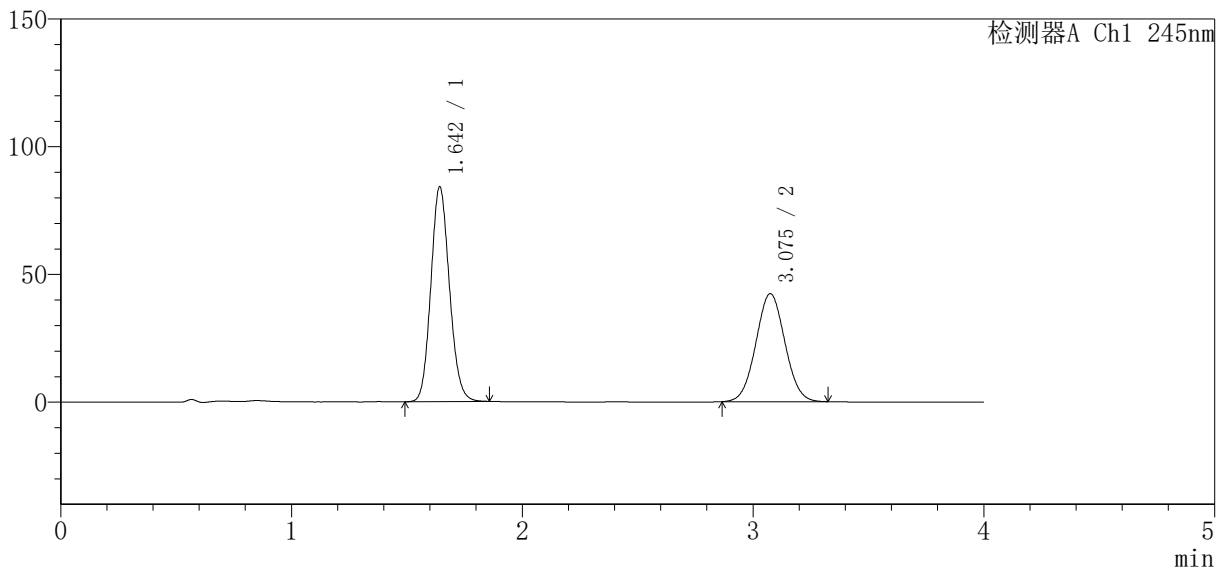
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-444-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:08:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.642 | 470649 | 56.045 | 83660 | 2000 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.075 | 369119 | 43.955 | 42230 | 2842 | 1.038 | 7.587 |
| 总计 | | 839768 | 100.000 | 125890 | | | |



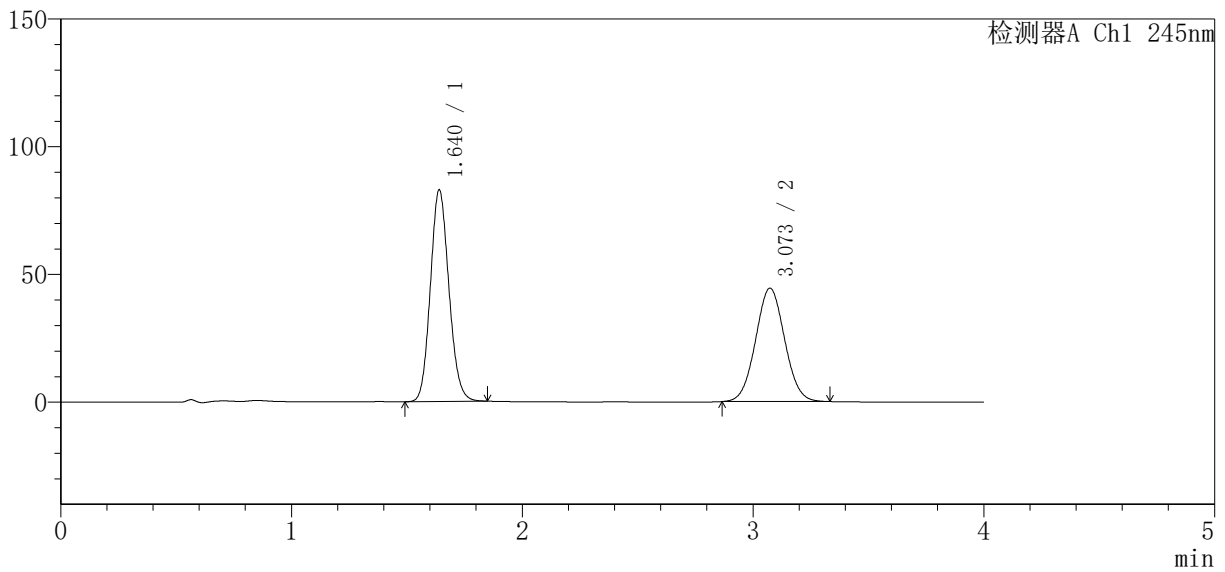
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-445-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:12:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.640 | 463082 | 54.407 | 82797 | 1998 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.073 | 388057 | 45.593 | 44396 | 2838 | 1.040 | 7.593 |
| 总计 | | 851139 | 100.000 | 127193 | | | |



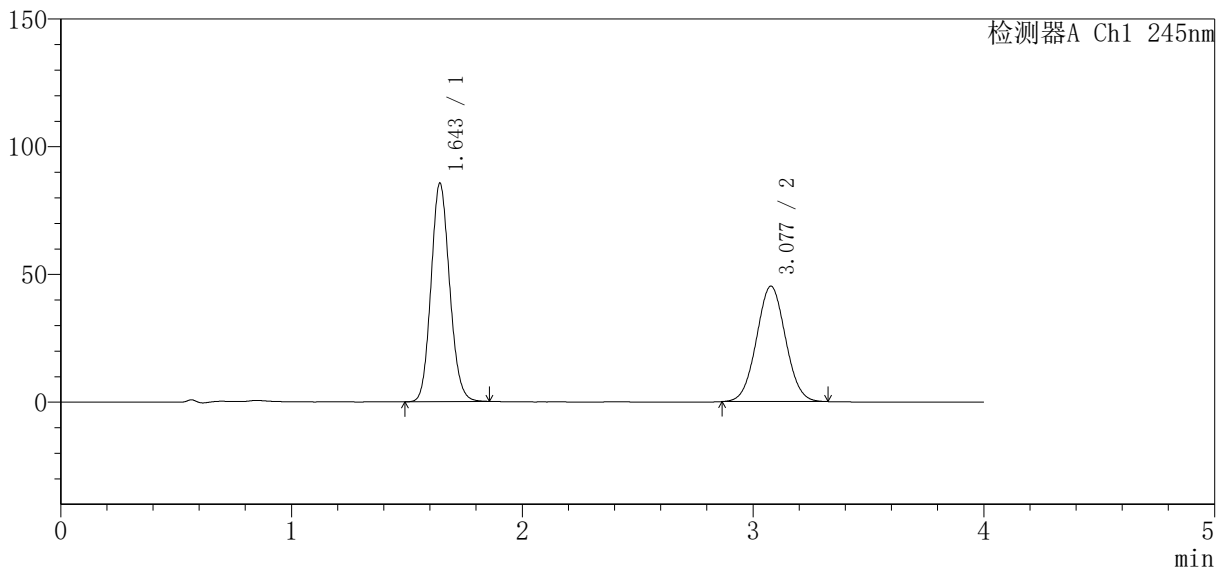
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-446-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:16:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 478499 | 54.798 | 85131 | 2001 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.077 | 394712 | 45.202 | 45161 | 2845 | 1.037 | 7.594 |
| 总计 | | 873212 | 100.000 | 130291 | | | |



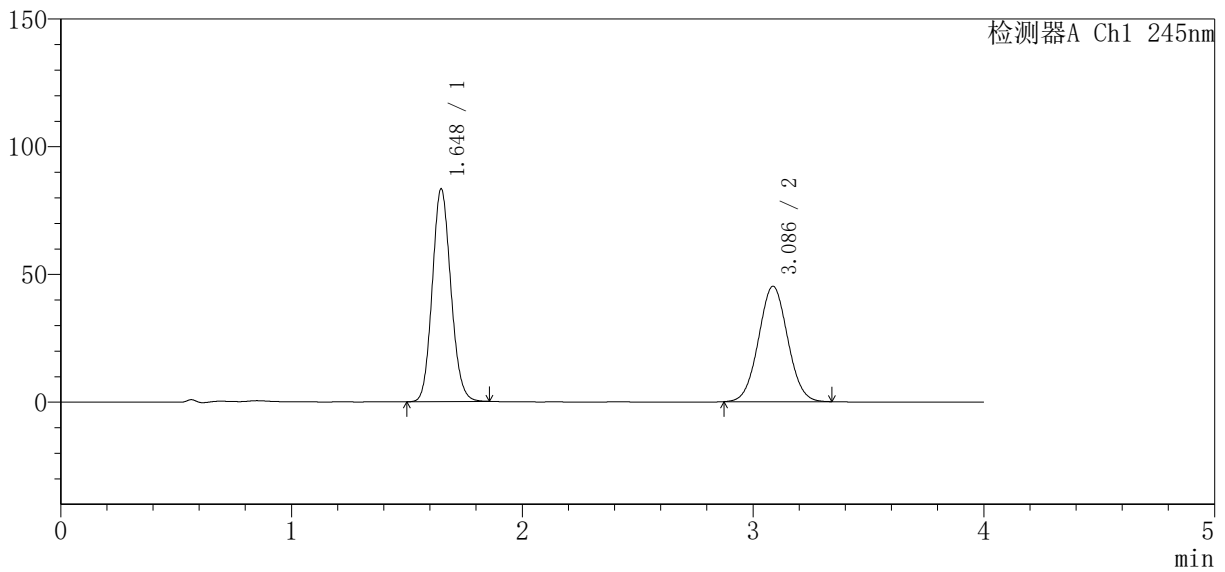
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-447-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:21:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:29:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

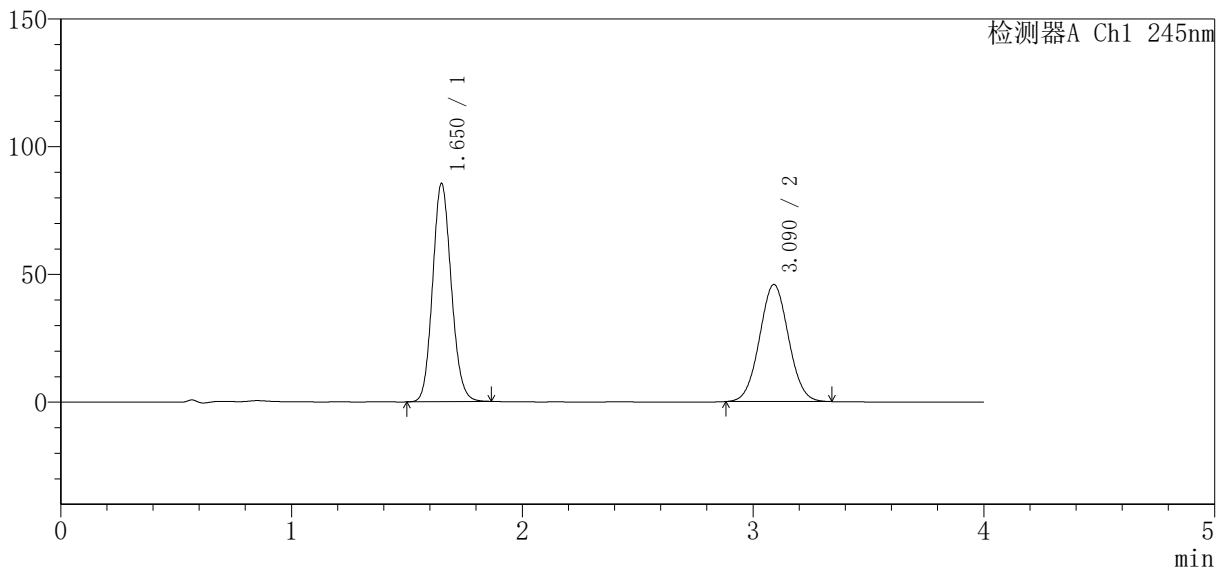
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 466824 | 54.094 | 83256 | 2008 | 1.119 | -- |
| 2 | 3.086 | 396161 | 45.906 | 45175 | 2845 | 1.037 | 7.596 |
| 总计 | | 862984 | 100.000 | 128430 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-448-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:25:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 480248 | 54.556 | 85154 | 2002 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.090 | 400044 | 45.444 | 45830 | 2876 | 1.038 | 7.620 |
| 总计 | | 880292 | 100.000 | 130984 | | | |



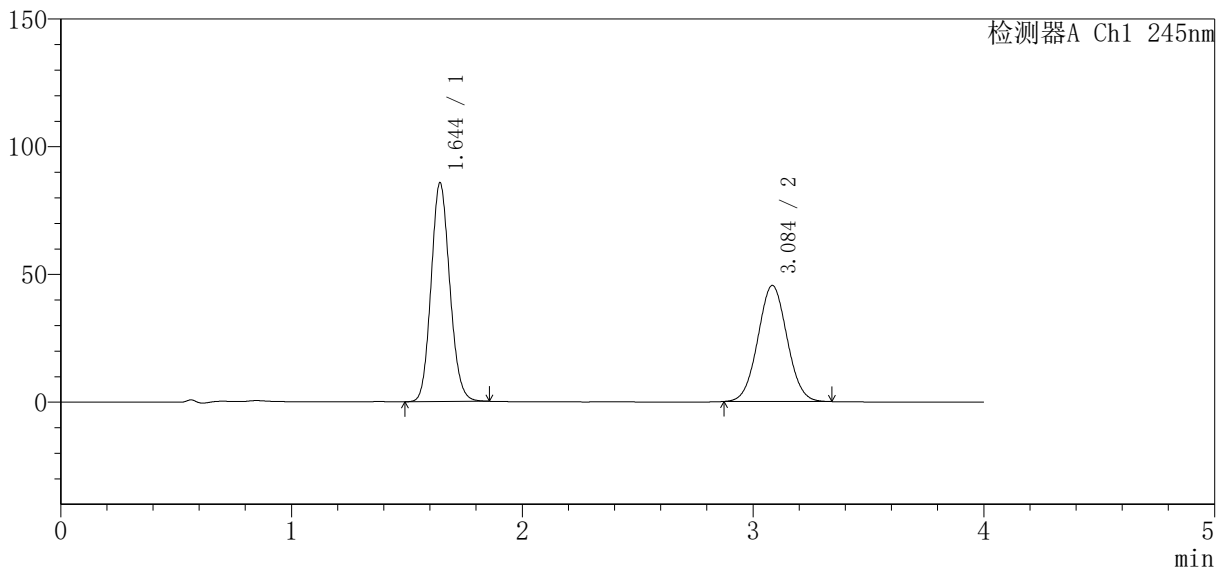
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-449-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:30:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 481802 | 54.689 | 85342 | 1981 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.084 | 399190 | 45.311 | 45386 | 2824 | 1.039 | 7.582 |
| 总计 | | 880992 | 100.000 | 130728 | | | |



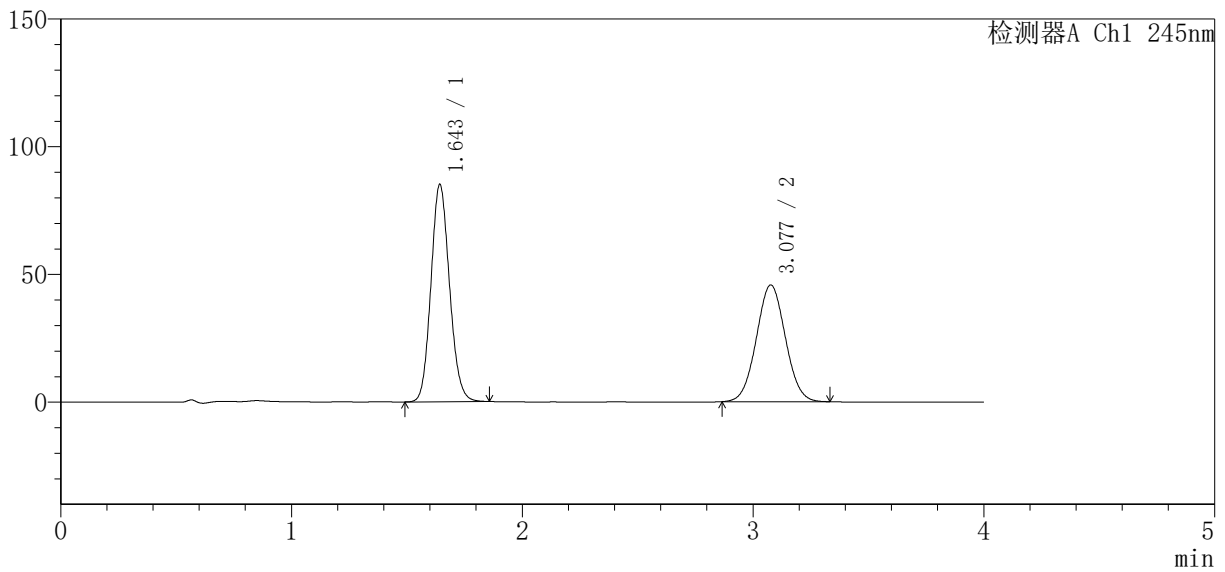
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-450-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P1-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:34:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 475632 | 54.357 | 84595 | 2004 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.077 | 399388 | 45.643 | 45643 | 2840 | 1.037 | 7.594 |
| 总计 | | 875020 | 100.000 | 130238 | | | |



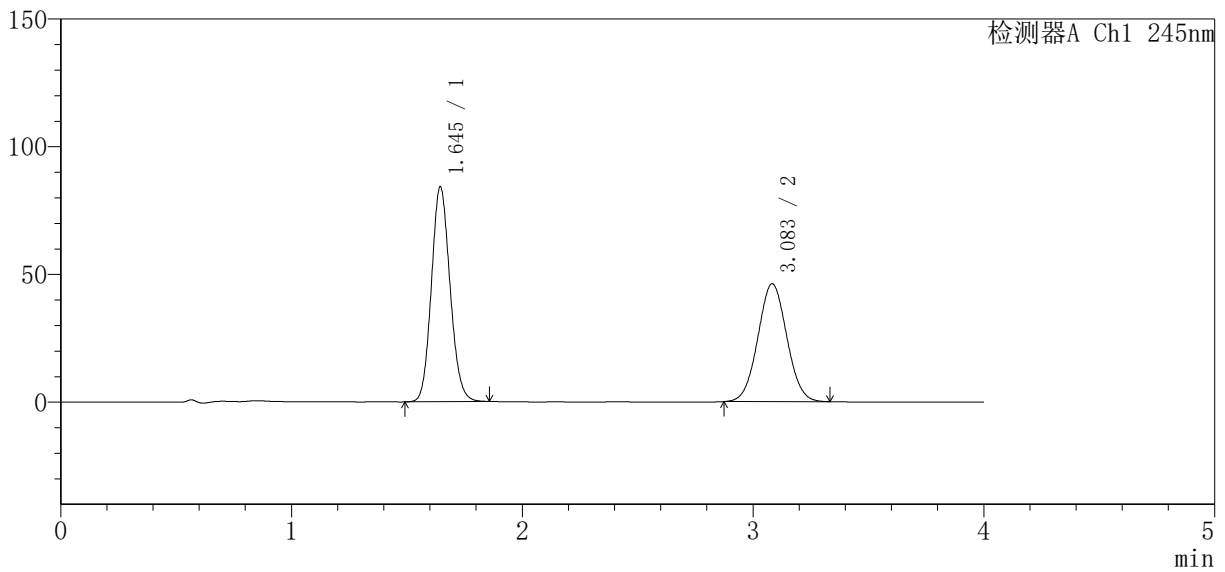
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-451-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:38:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 472848 | 54.031 | 84079 | 1987 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.083 | 402287 | 45.969 | 46103 | 2864 | 1.036 | 7.609 |
| 总计 | | 875134 | 100.000 | 130182 | | | |



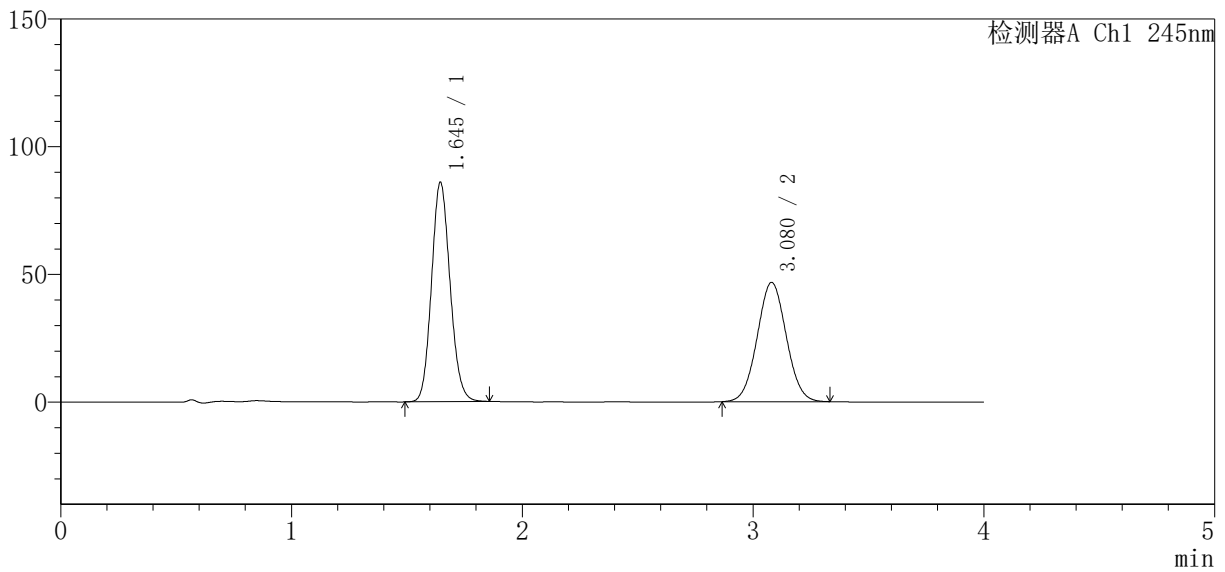
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-452-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:43:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 480493 | 54.031 | 85853 | 2007 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.080 | 408799 | 45.969 | 46711 | 2840 | 1.037 | 7.592 |
| 总计 | | 889292 | 100.000 | 132564 | | | |



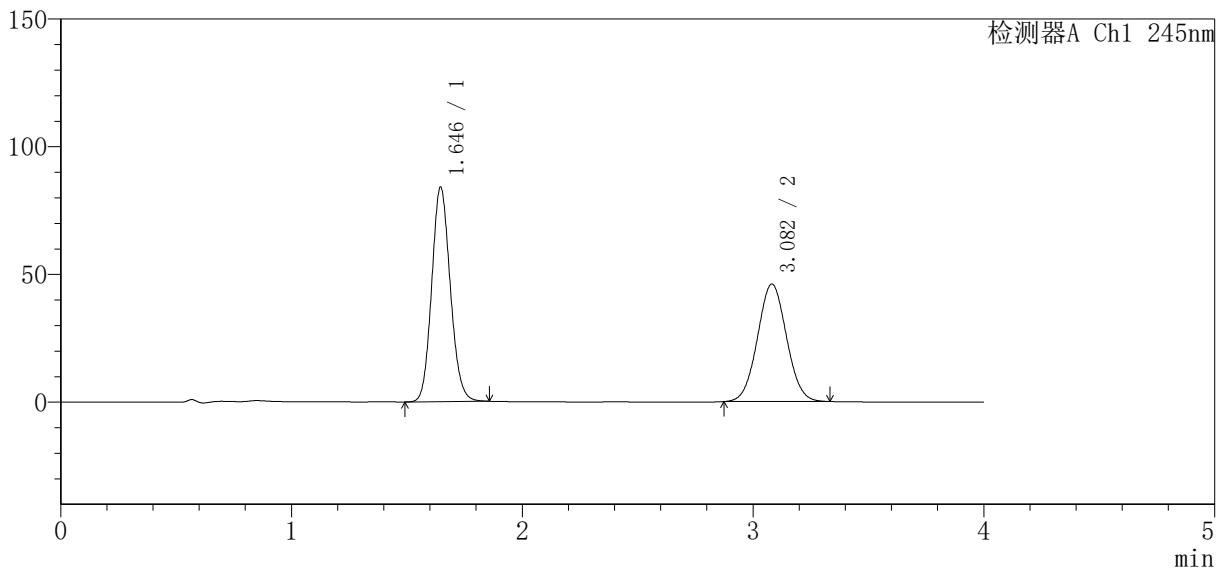
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-453-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:47:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 469956 | 53.876 | 84013 | 2009 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.082 | 402341 | 46.124 | 46001 | 2841 | 1.039 | 7.593 |
| 总计 | | 872297 | 100.000 | 130014 | | | |



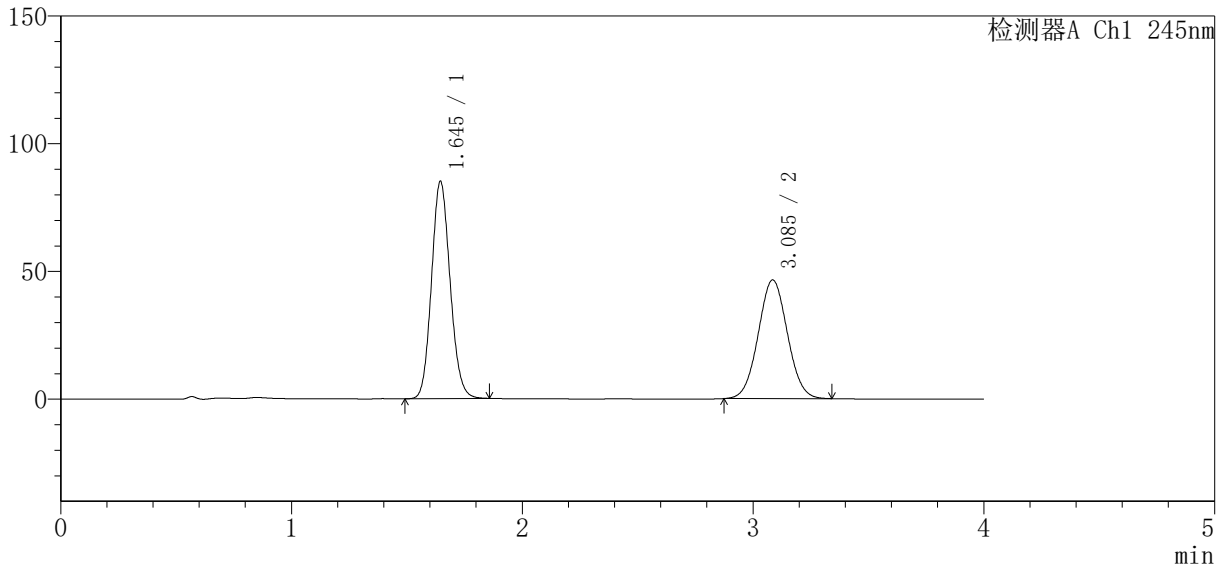
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-454-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:51:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 477005 | 53.875 | 85075 | 2000 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.085 | 408387 | 46.125 | 46414 | 2823 | 1.038 | 7.590 |
| 总计 | | 885392 | 100.000 | 131490 | | | |



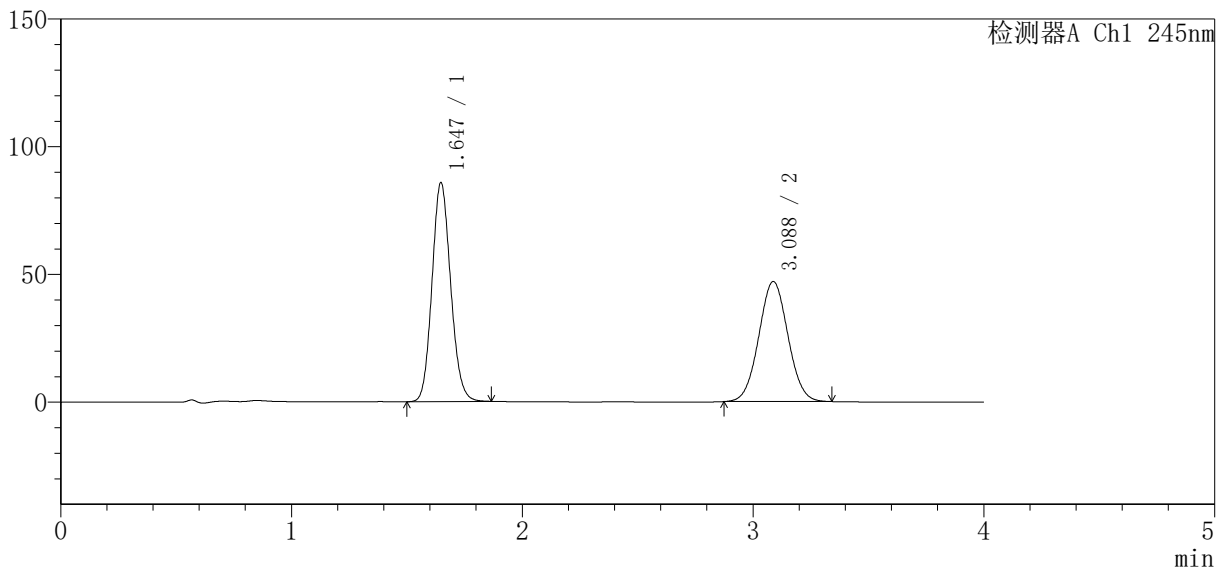
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-455-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 12:56:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 481592 | 53.835 | 85792 | 1997 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.088 | 412980 | 46.165 | 47044 | 2833 | 1.038 | 7.590 |
| 总计 | | 894571 | 100.000 | 132836 | | | |



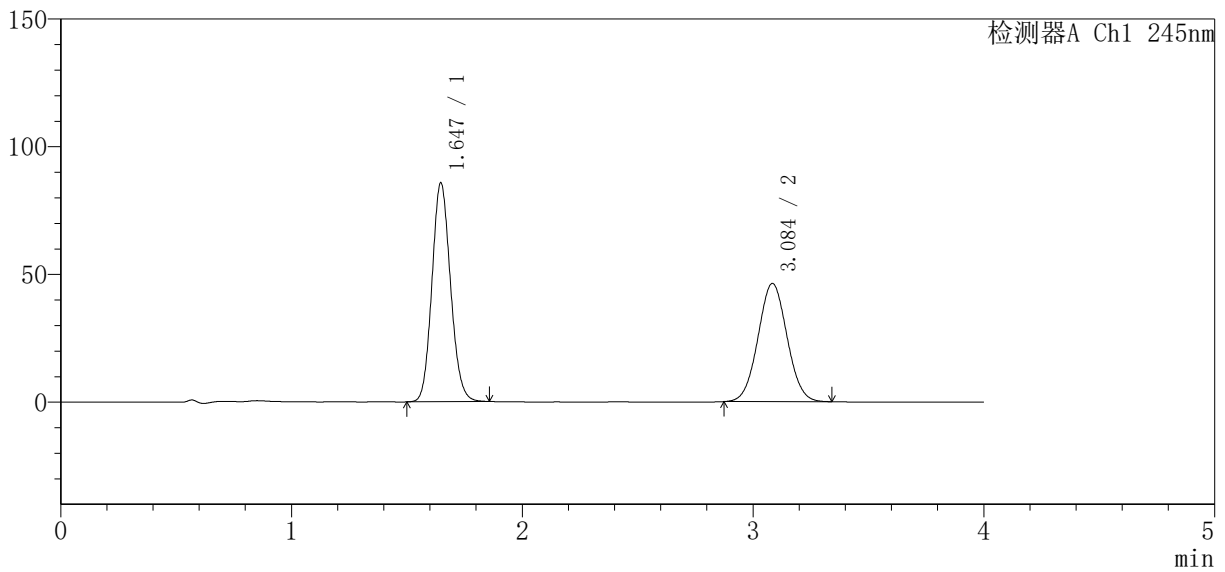
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-456-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:00:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

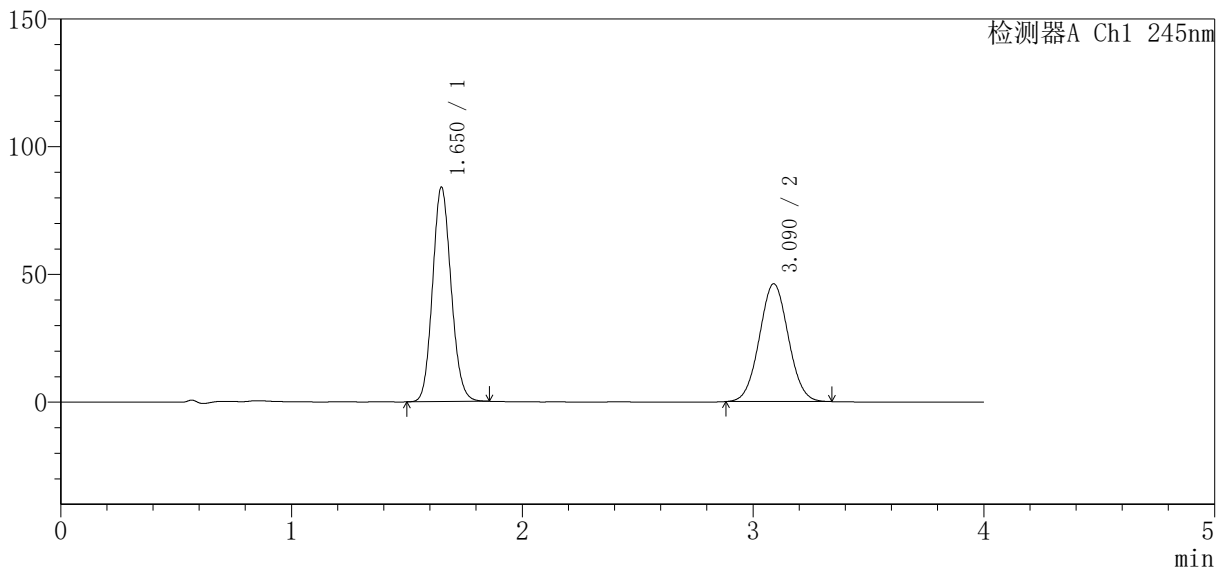
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 479530 | 54.224 | 85737 | 2009 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.084 | 404814 | 45.776 | 46203 | 2850 | 1.039 | 7.601 |
| 总计 | | 884344 | 100.000 | 131940 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-457-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:05:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 469735 | 53.850 | 83714 | 2013 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.090 | 402568 | 46.150 | 46135 | 2869 | 1.039 | 7.622 |
| 总计 | | 872303 | 100.000 | 129849 | | | |



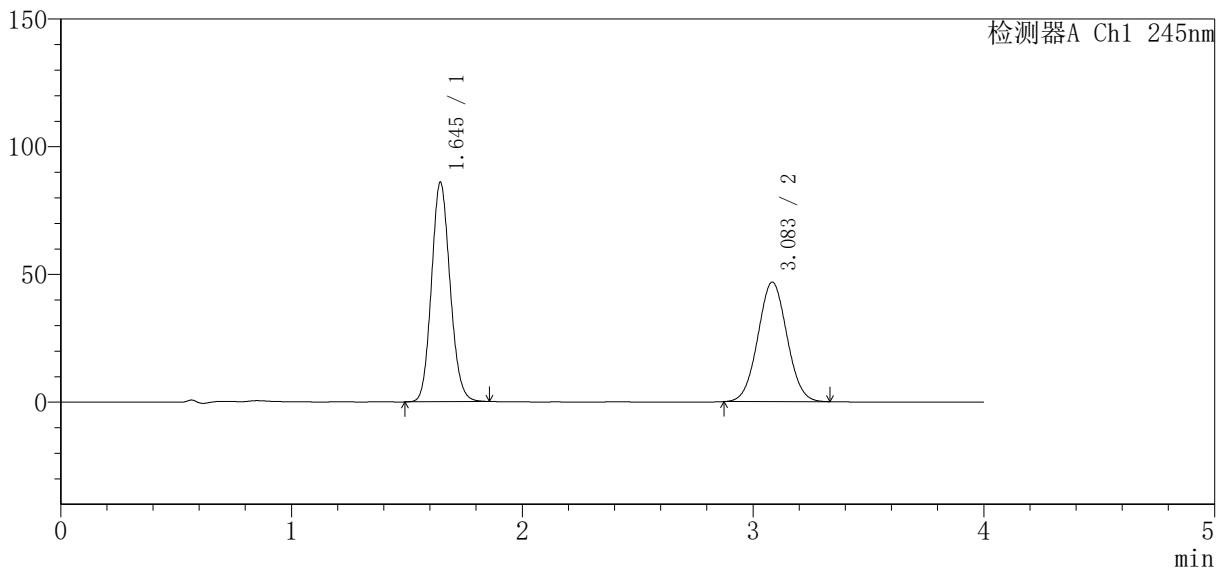
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-458-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:09:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 480896 | 53.975 | 85867 | 2002 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.083 | 410070 | 46.025 | 46744 | 2836 | 1.037 | 7.597 |
| 总计 | | 890967 | 100.000 | 132611 | | | |



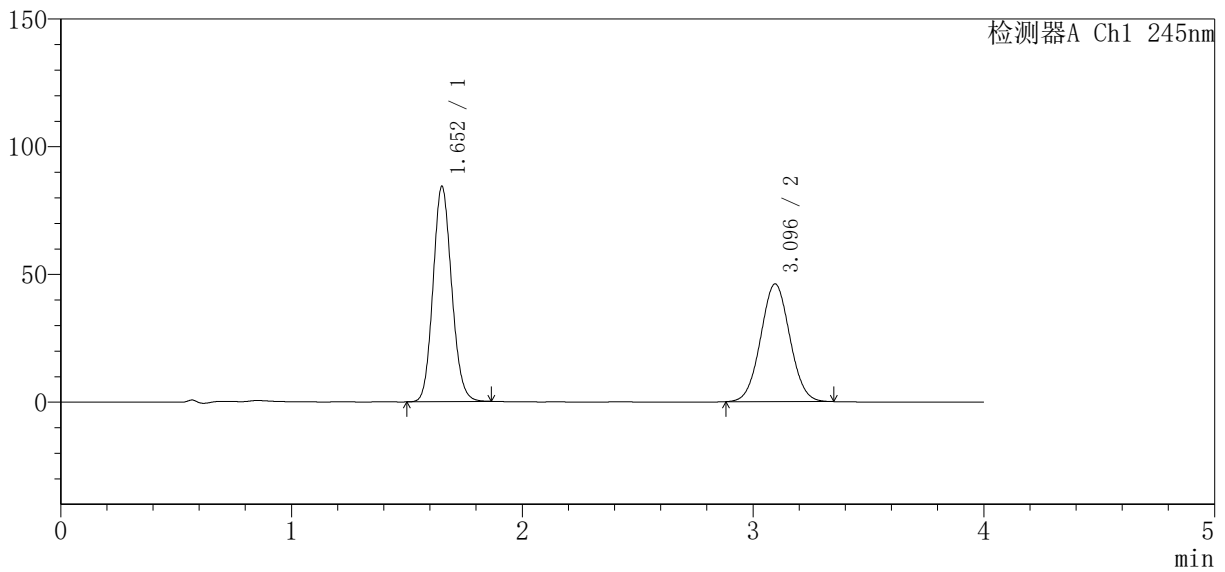
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-459-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:13:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.652 | 473015 | 53.883 | 83984 | 2011 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.096 | 404843 | 46.117 | 46106 | 2847 | 1.037 | 7.611 |
| 总计 | | 877858 | 100.000 | 130090 | | | |



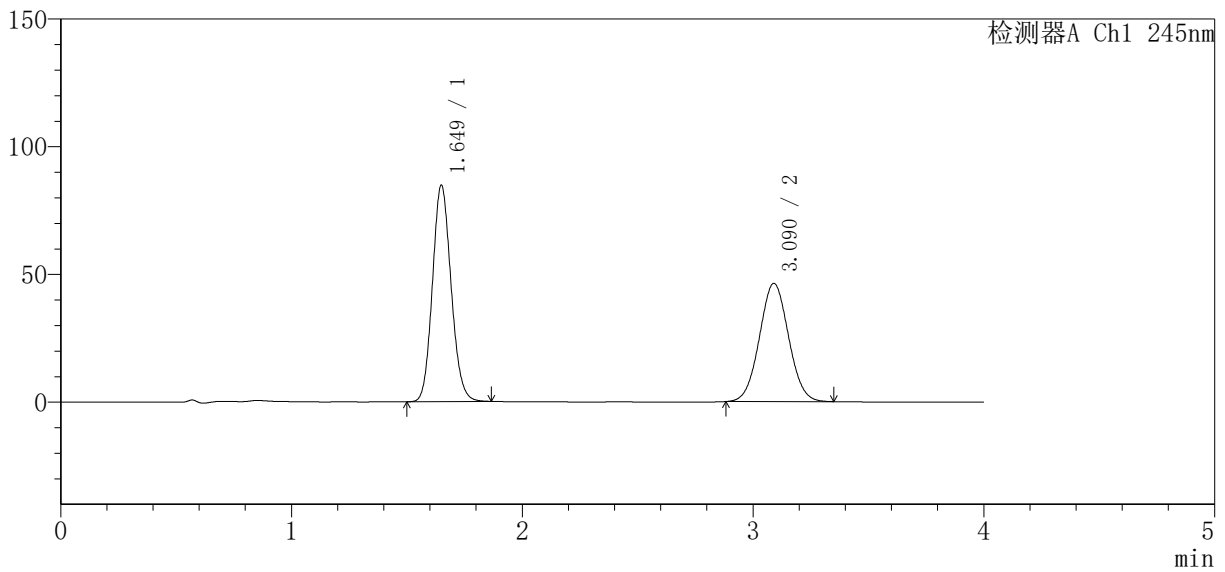
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-460-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:18:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 476748 | 54.004 | 84590 | 1994 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.090 | 406053 | 45.996 | 46289 | 2843 | 1.040 | 7.593 |
| 总计 | | 882801 | 100.000 | 130879 | | | |



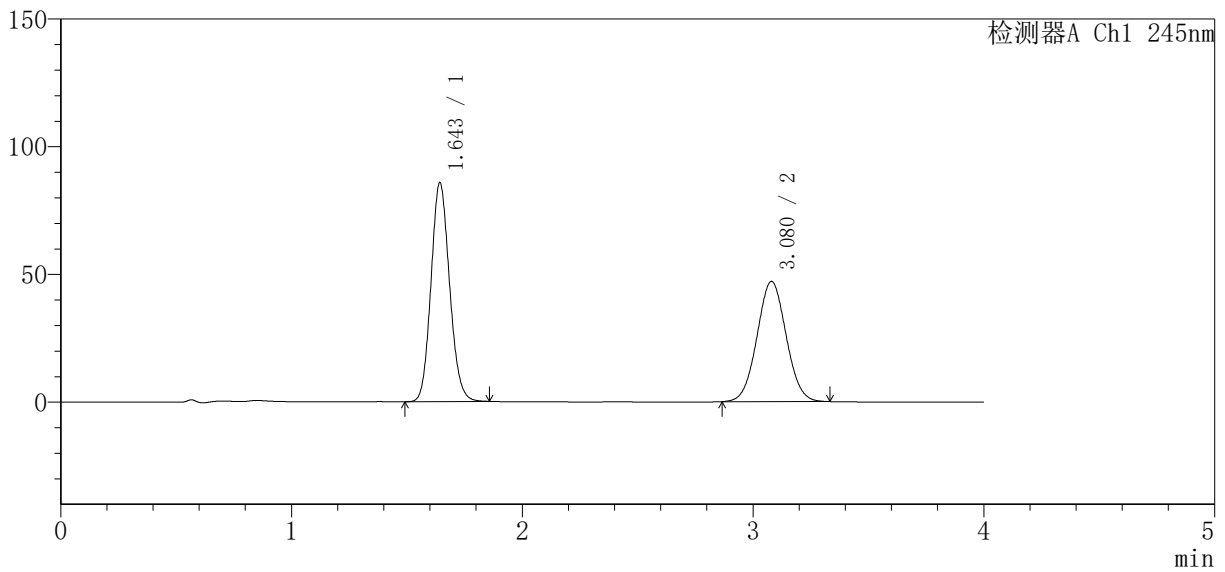
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-461-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:22:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 479374 | 53.755 | 85267 | 2005 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.080 | 412394 | 46.245 | 47088 | 2835 | 1.038 | 7.600 |
| 总计 | | 891768 | 100.000 | 132354 | | | |



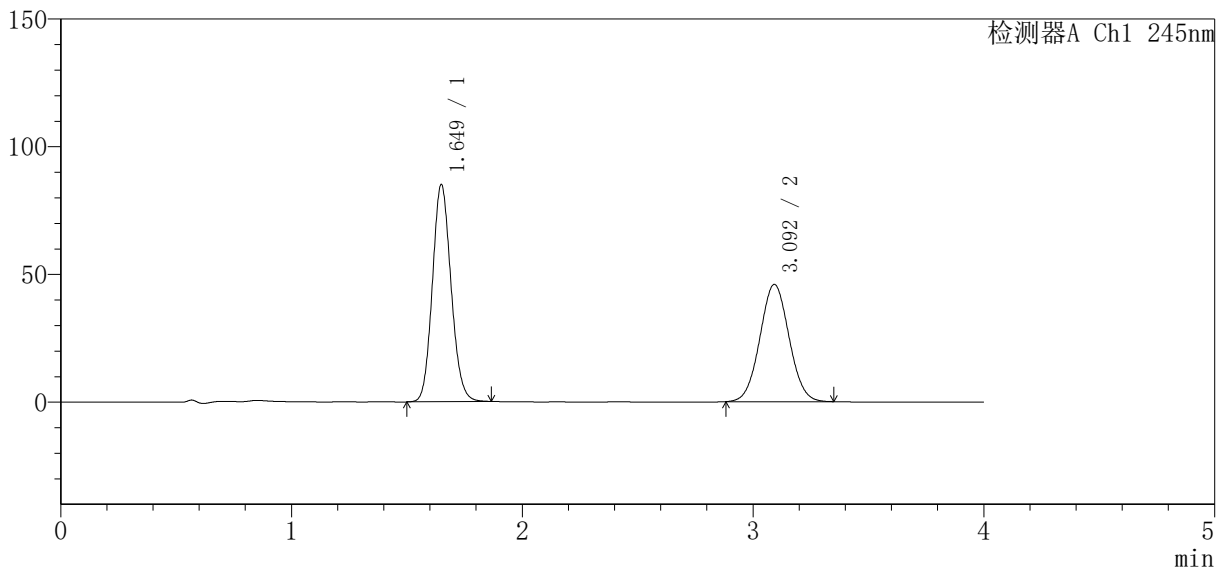
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-462-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:27:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 478071 | 54.232 | 84885 | 1996 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.092 | 403459 | 45.768 | 45824 | 2839 | 1.039 | 7.600 |
| 总计 | | 881530 | 100.000 | 130709 | | | |



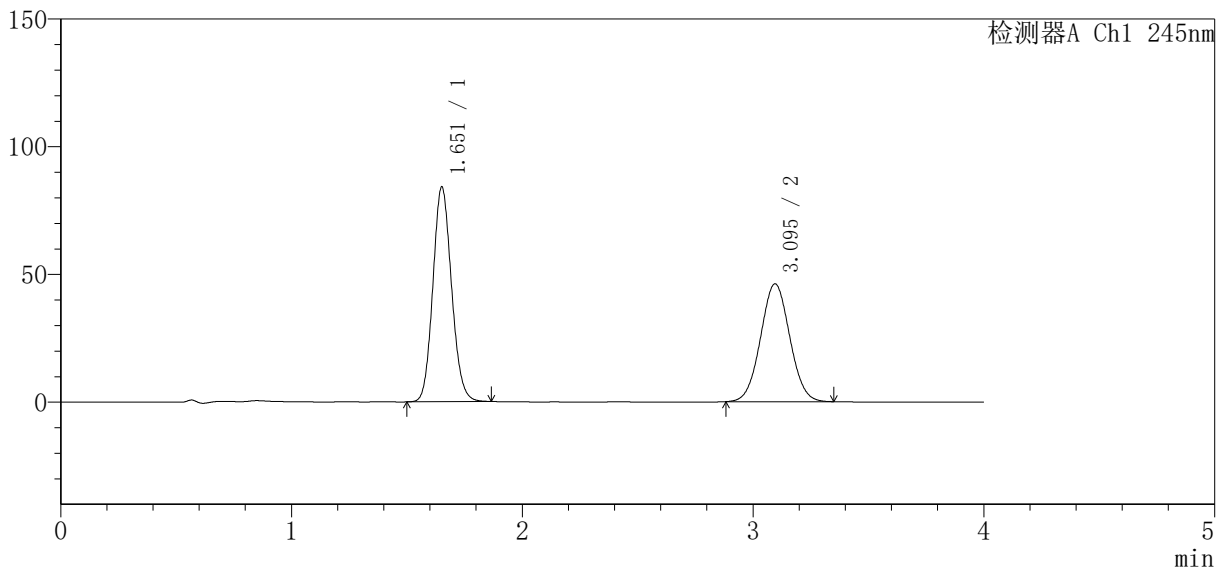
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-463-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:31:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 472643 | 53.826 | 83662 | 2001 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.095 | 405443 | 46.174 | 46142 | 2840 | 1.038 | 7.600 |
| 总计 | | 878086 | 100.000 | 129803 | | | |



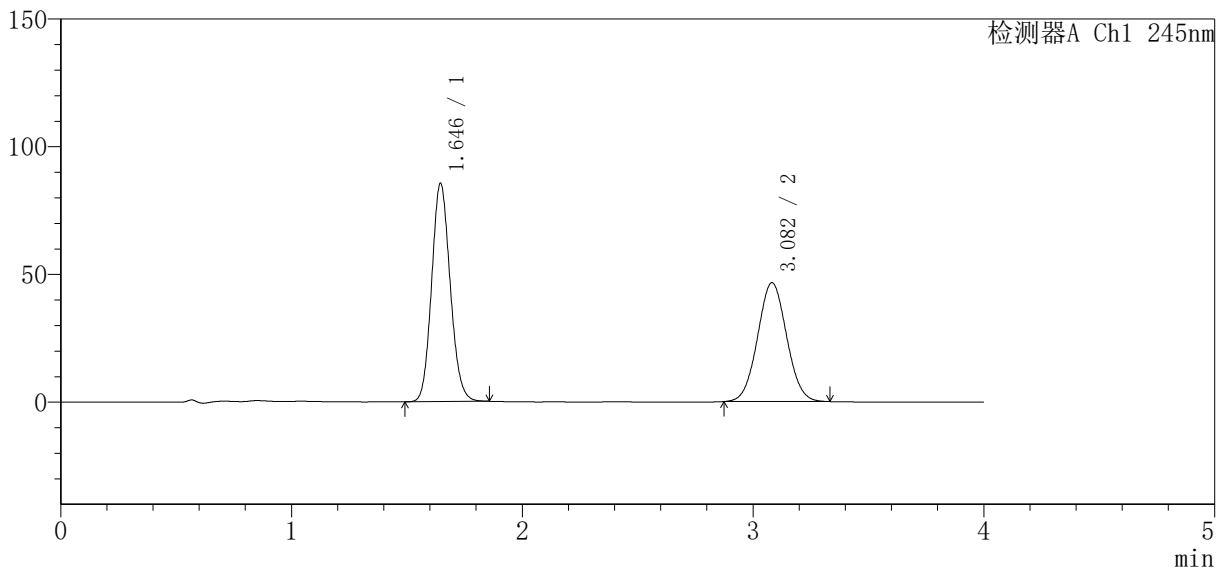
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-464-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:35:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 477929 | 53.992 | 85490 | 2009 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.082 | 407253 | 46.008 | 46549 | 2844 | 1.040 | 7.599 |
| 总计 | | 885182 | 100.000 | 132039 | | | |



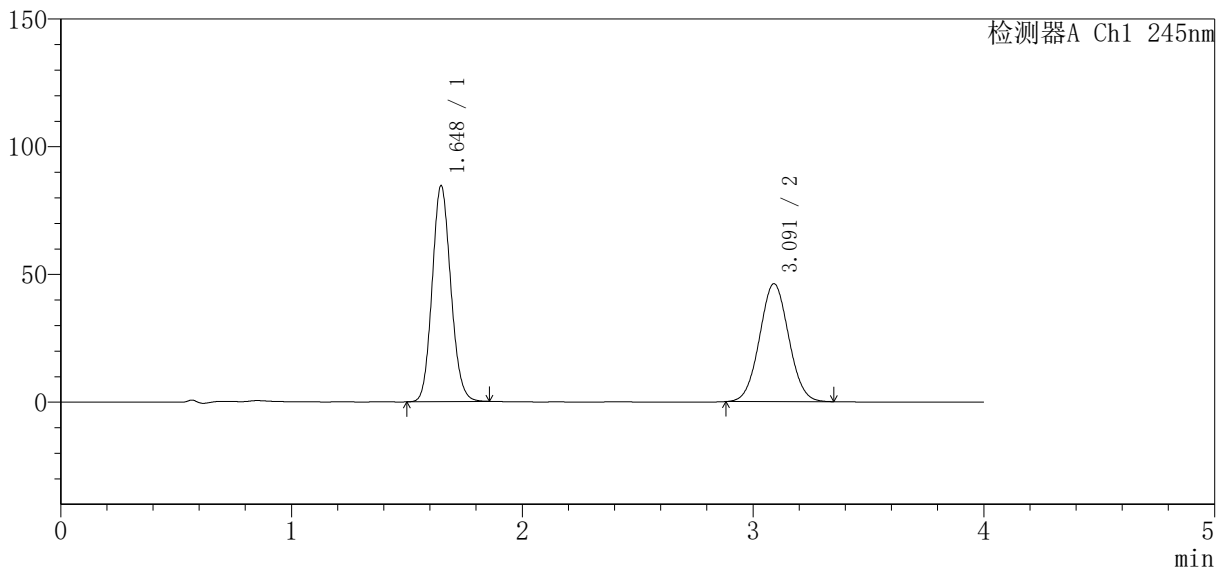
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-465-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:40:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

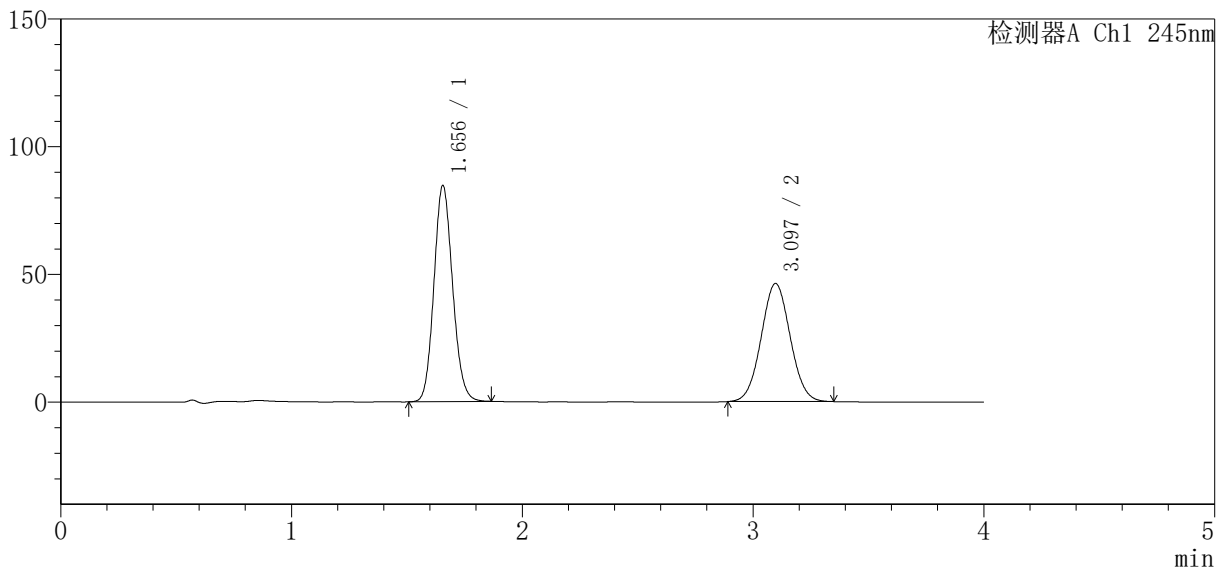
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 474587 | 53.928 | 84550 | 2000 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.091 | 405445 | 46.072 | 46165 | 2839 | 1.041 | 7.603 |
| 总计 | | 880032 | 100.000 | 130714 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsisil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-466-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:44:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 476023 | 54.088 | 84674 | 2012 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.097 | 404070 | 45.912 | 46252 | 2881 | 1.040 | 7.618 |
| 总计 | | 880093 | 100.000 | 130926 | | | |



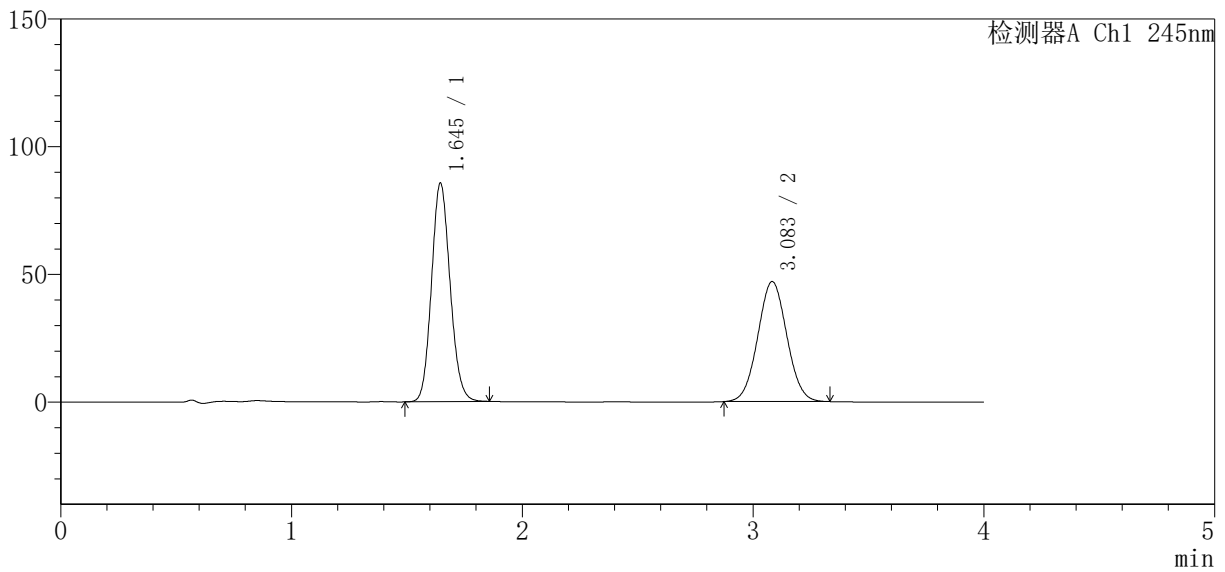
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-467-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:48:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 479623 | 53.855 | 85565 | 2001 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.083 | 410963 | 46.145 | 46947 | 2846 | 1.038 | 7.601 |
| 总计 | | 890586 | 100.000 | 132512 | | | |



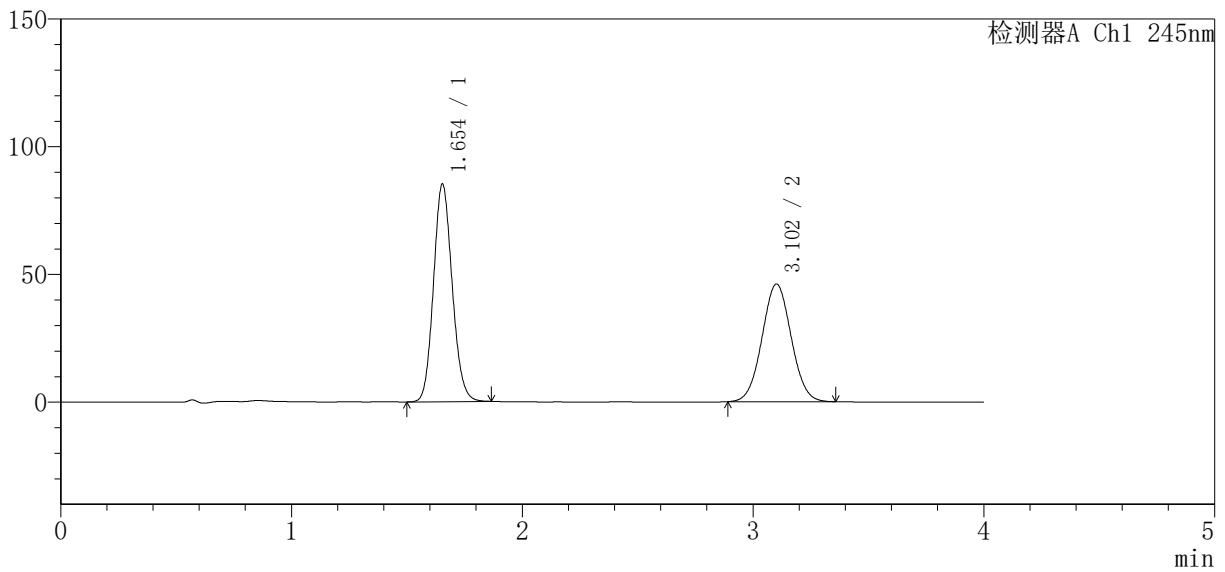
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-468-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P1-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:53:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:30:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 479426 | 54.242 | 85206 | 2005 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.102 | 404439 | 45.758 | 45980 | 2857 | 1.039 | 7.622 |
| 总计 | | 883865 | 100.000 | 131186 | | | |



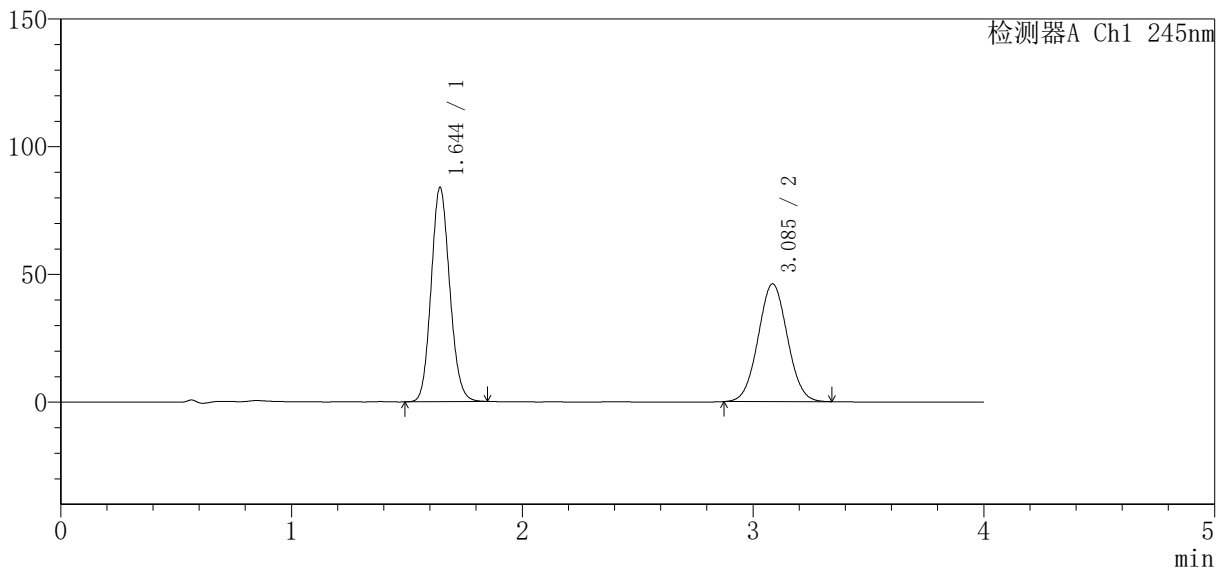
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-469-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 13:57:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 469189 | 53.620 | 83599 | 2001 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.085 | 405843 | 46.380 | 46049 | 2813 | 1.038 | 7.593 |
| 总计 | | 875032 | 100.000 | 129649 | | | |



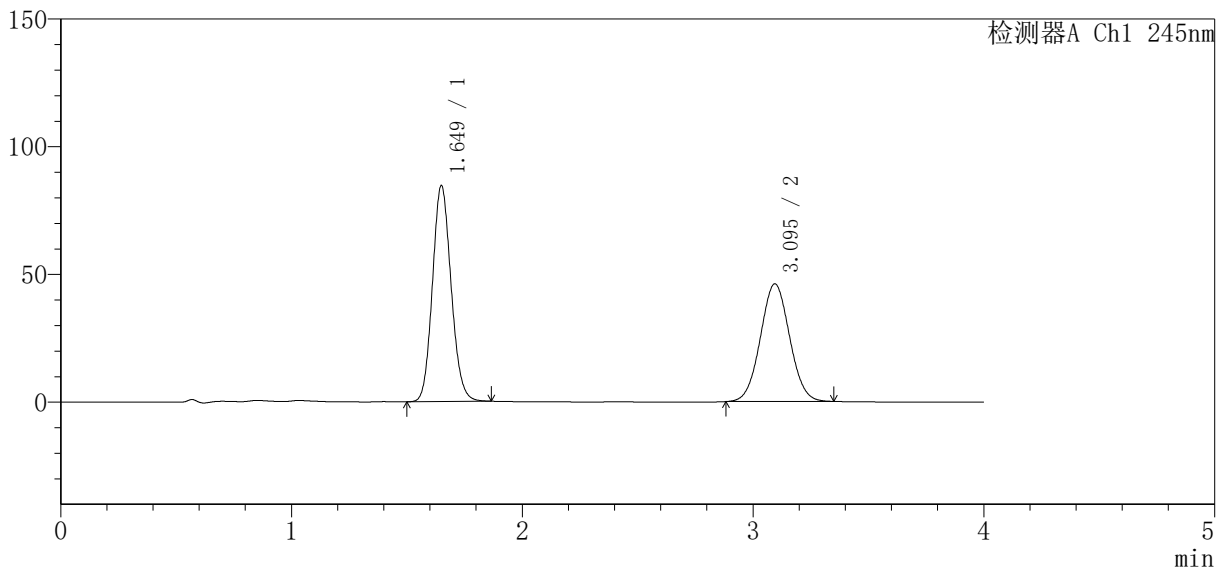
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-470-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:02:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 476301 | 54.019 | 84399 | 1993 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.095 | 405424 | 45.981 | 46050 | 2837 | 1.040 | 7.603 |
| 总计 | | 881725 | 100.000 | 130448 | | | |



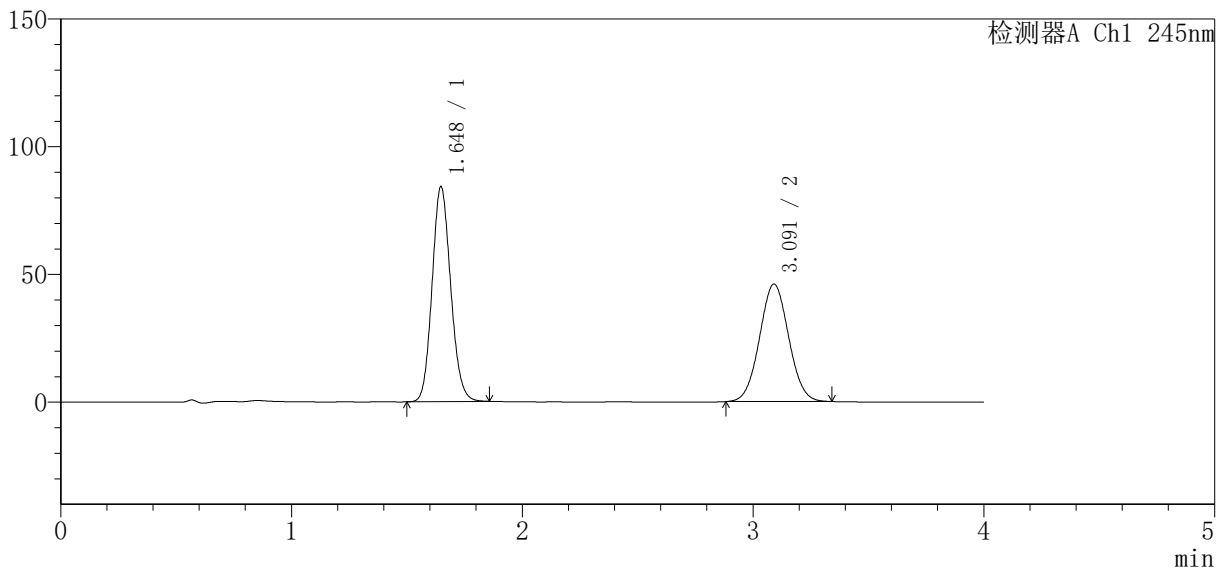
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-471-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:06:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 471462 | 53.899 | 84170 | 2007 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.091 | 403255 | 46.101 | 45975 | 2849 | 1.039 | 7.621 |
| 总计 | | 874717 | 100.000 | 130145 | | | |



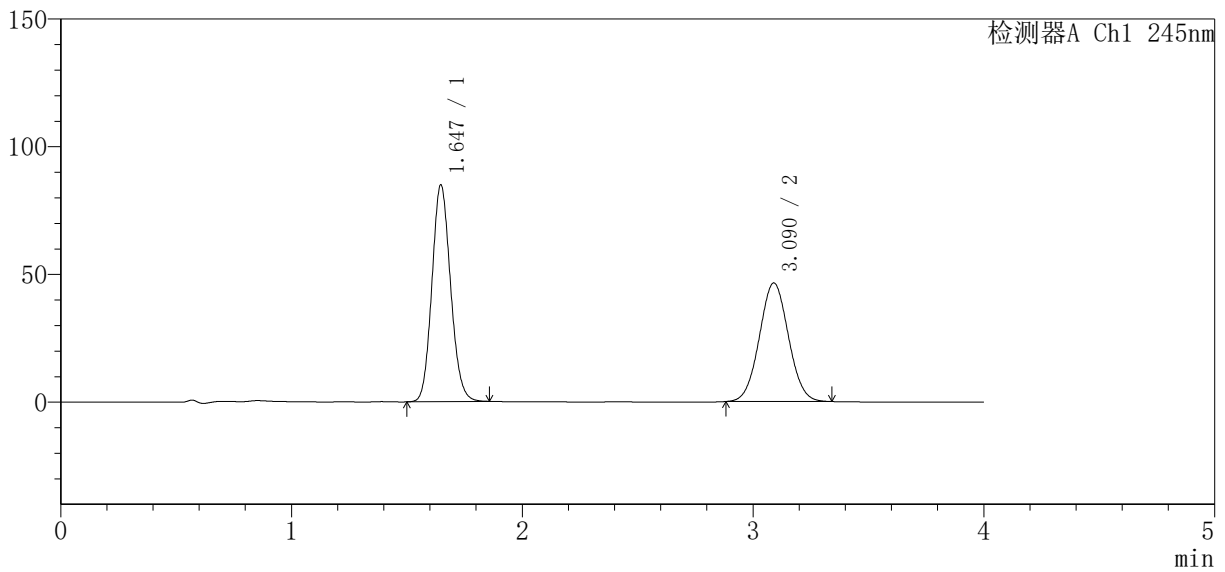
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-472-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:10:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 477027 | 53.974 | 84941 | 1992 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.090 | 406790 | 46.026 | 46427 | 2848 | 1.038 | 7.609 |
| 总计 | | 883817 | 100.000 | 131368 | | | |



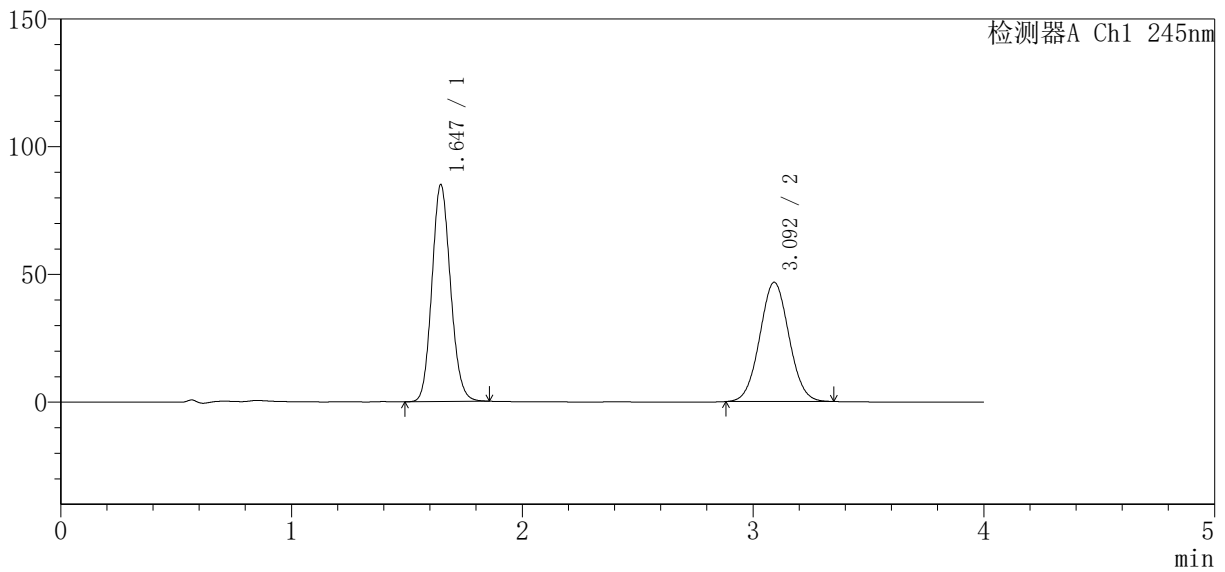
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-473-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:15:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 476348 | 53.681 | 85008 | 2002 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.092 | 411017 | 46.319 | 46618 | 2826 | 1.040 | 7.607 |
| 总计 | | 887365 | 100.000 | 131626 | | | |



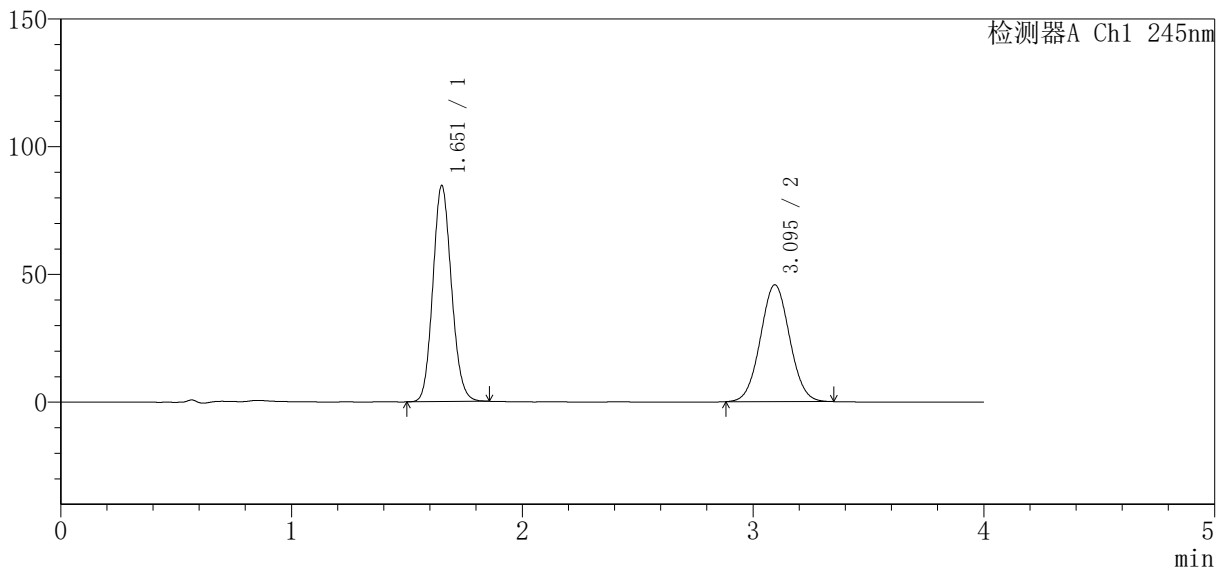
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-474-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:19:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 473704 | 54.059 | 84123 | 2016 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.095 | 402566 | 45.941 | 45725 | 2834 | 1.040 | 7.605 |
| 总计 | | 876270 | 100.000 | 129848 | | | |



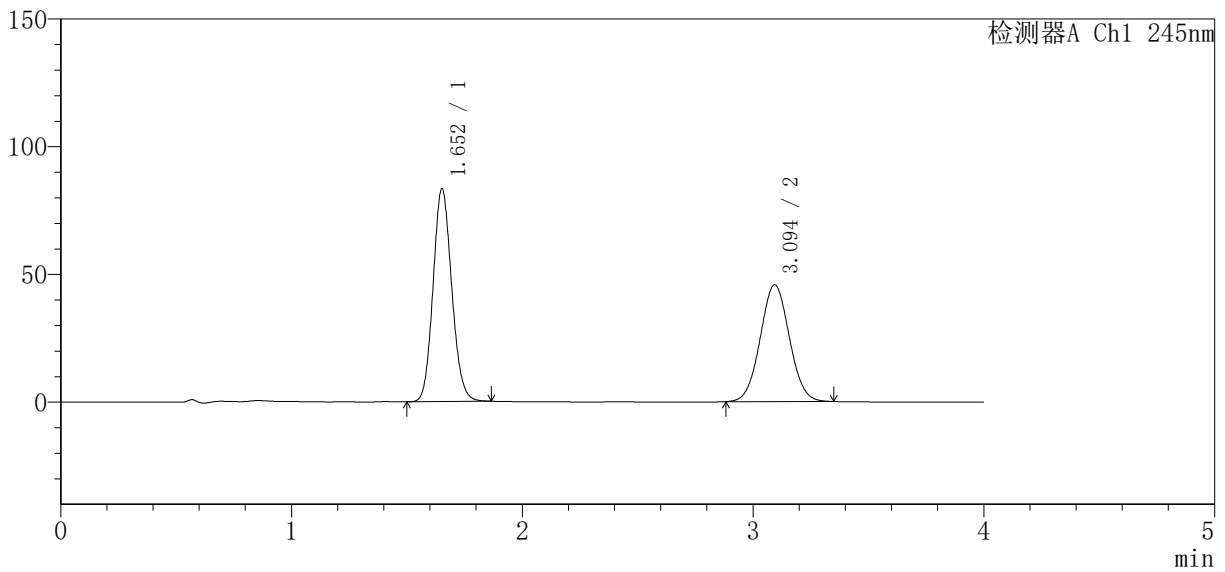
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-475-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:23:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.652 | 468967 | 53.868 | 83084 | 2000 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.094 | 401621 | 46.132 | 45672 | 2848 | 1.039 | 7.595 |
| 总计 | | 870588 | 100.000 | 128756 | | | |



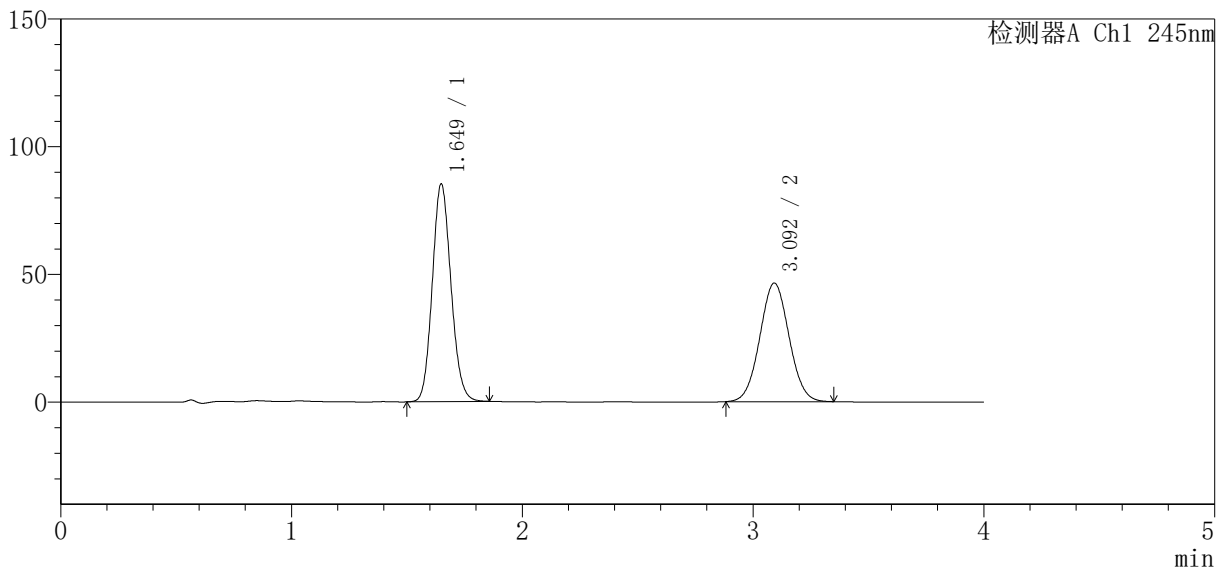
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-476-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:28:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 480015 | 54.008 | 85167 | 1989 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 408771 | 45.992 | 46365 | 2830 | 1.040 | 7.588 |
| 总计 | | 888786 | 100.000 | 131532 | | | |



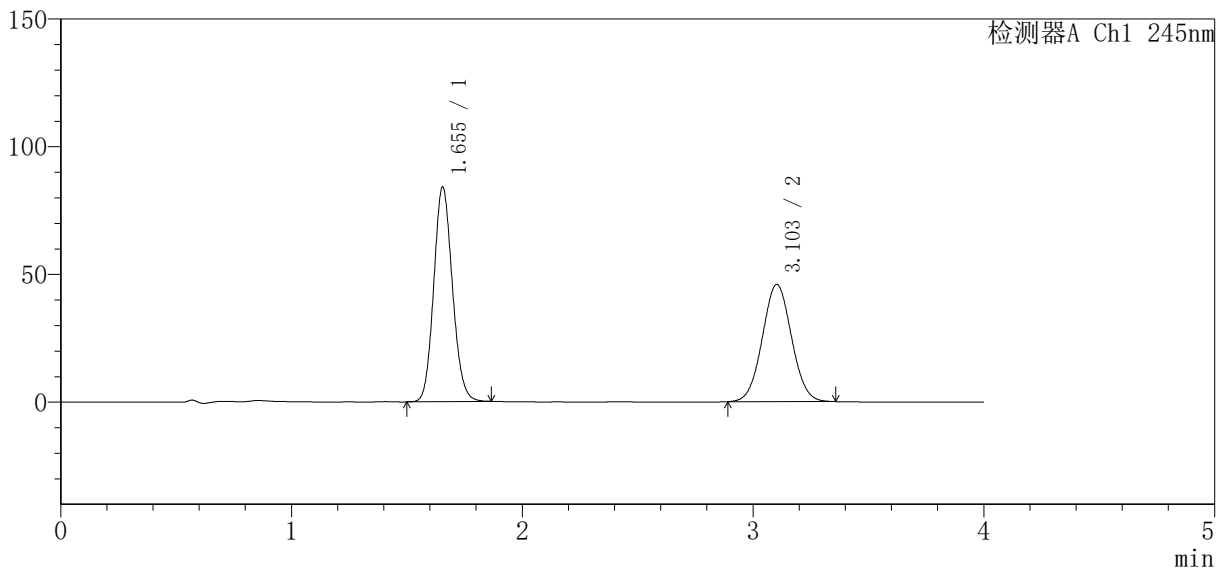
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsisil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-477-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:32:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.655 | 473052 | 53.957 | 84116 | 2007 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.103 | 403667 | 46.043 | 45894 | 2856 | 1.039 | 7.620 |
| 总计 | | 876718 | 100.000 | 130010 | | | |



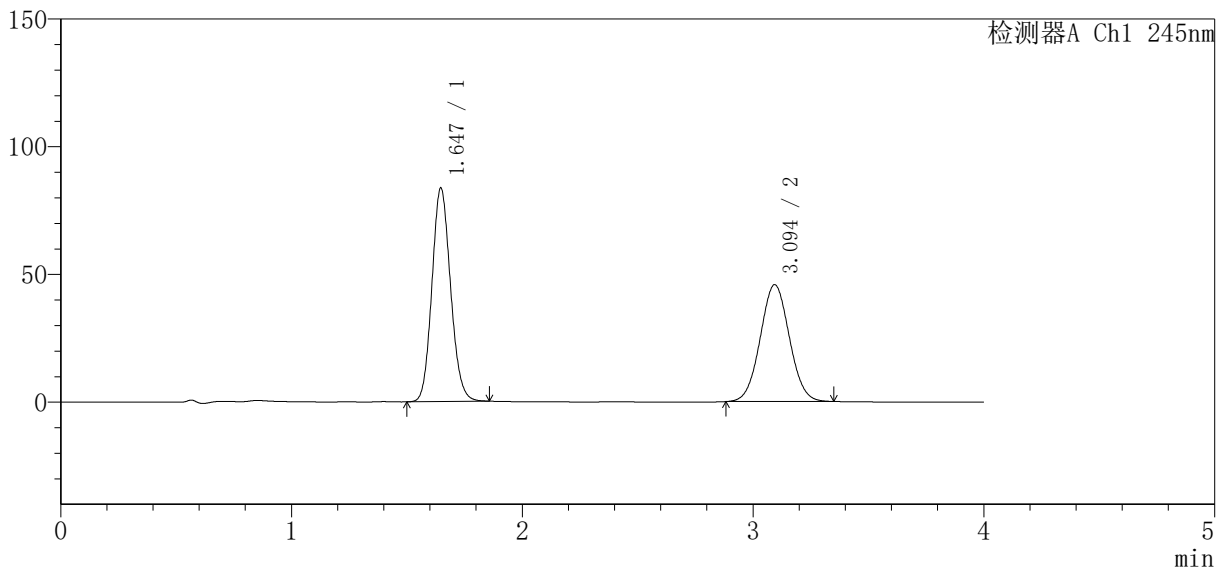
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-478-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:37:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 469598 | 53.913 | 83661 | 1995 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.094 | 401427 | 46.087 | 45715 | 2851 | 1.039 | 7.629 |
| 总计 | | 871025 | 100.000 | 129377 | | | |



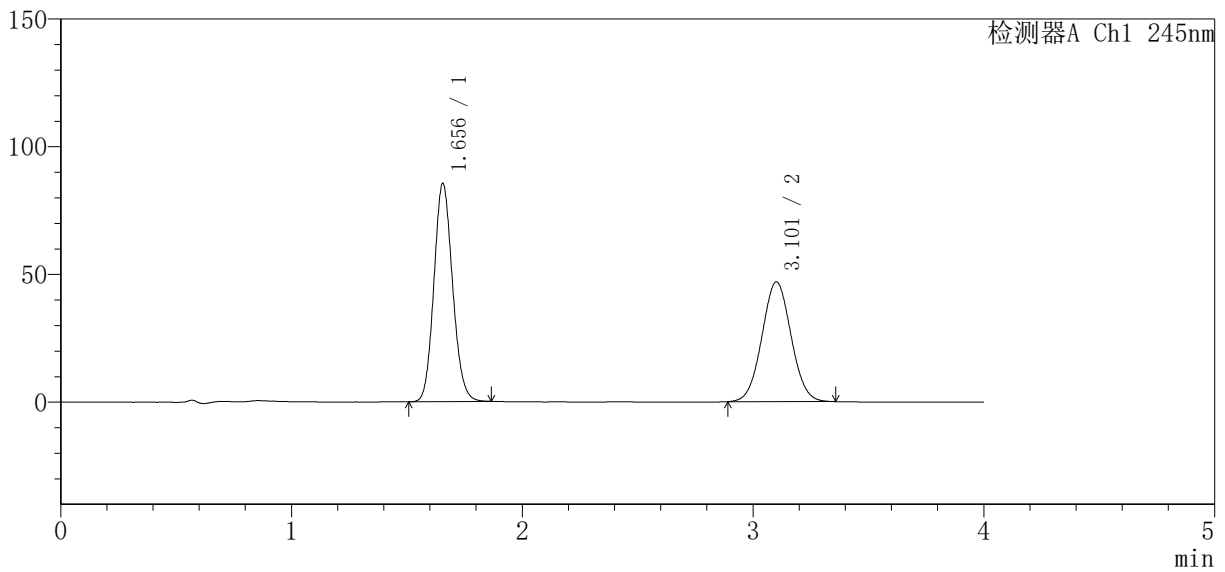
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsisil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-479-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:43:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.656 | 480681 | 53.872 | 85474 | 2007 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.101 | 411589 | 46.128 | 46804 | 2861 | 1.038 | 7.613 |
| 总计 | | 892271 | 100.000 | 132279 | | | |



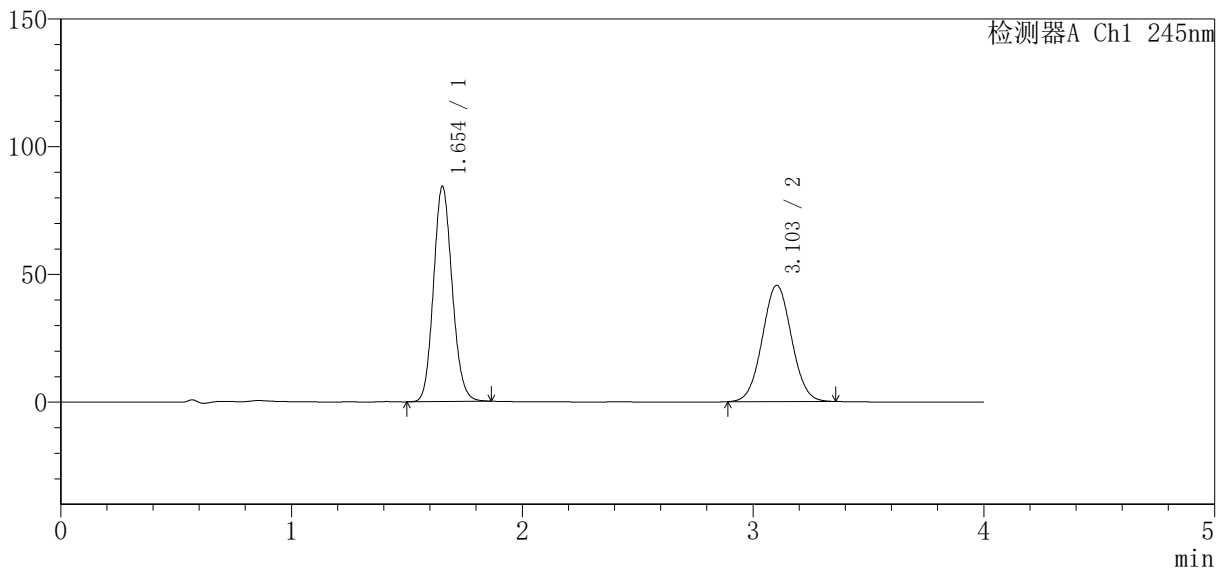
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-480-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:48:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 473701 | 54.146 | 84264 | 2009 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.103 | 401155 | 45.854 | 45526 | 2849 | 1.040 | 7.623 |
| 总计 | | 874856 | 100.000 | 129791 | | | |



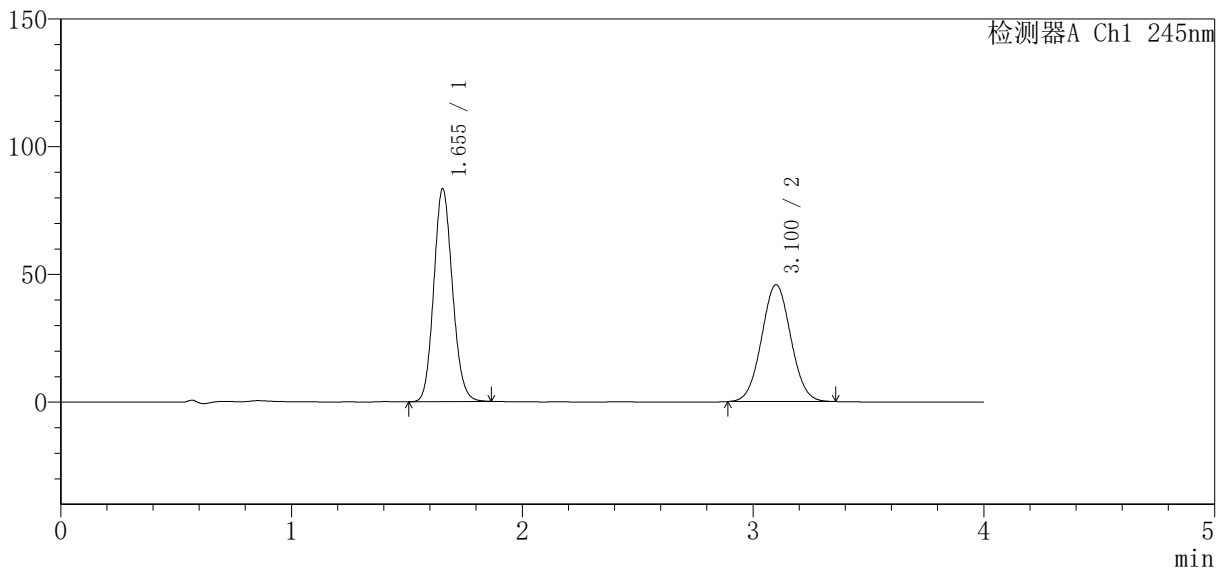
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-481-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:52:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.655 | 468807 | 53.792 | 83433 | 2011 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.100 | 402710 | 46.208 | 45753 | 2848 | 1.041 | 7.604 |
| 总计 | | 871518 | 100.000 | 129186 | | | |



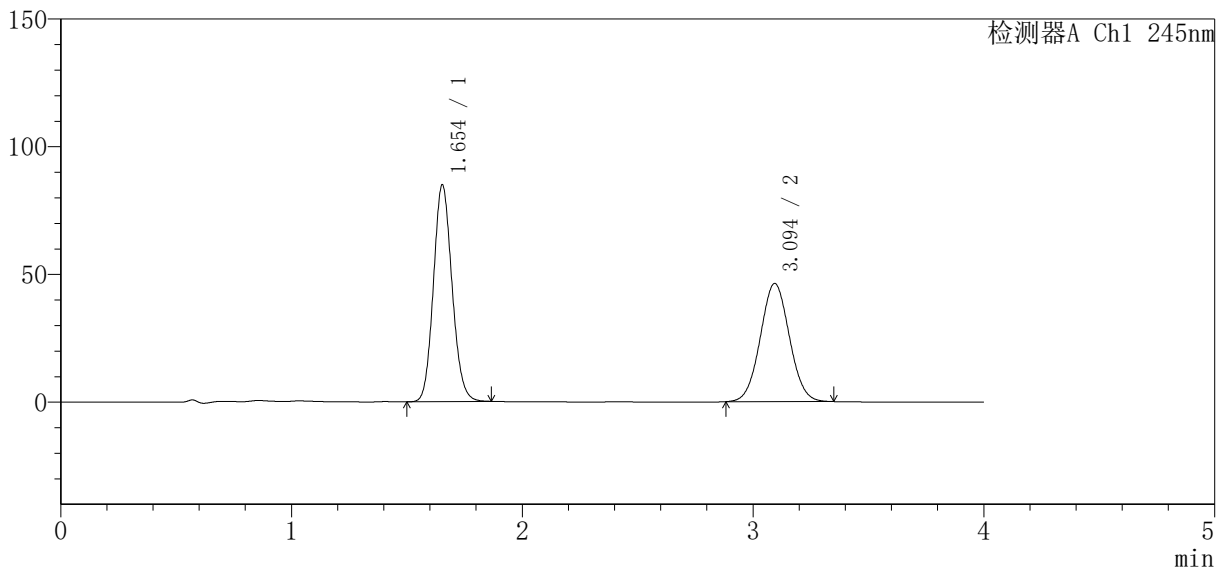
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-482-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 14:56:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 476243 | 54.043 | 84854 | 2017 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.094 | 404988 | 45.957 | 46218 | 2861 | 1.039 | 7.608 |
| 总计 | | 881231 | 100.000 | 131072 | | | |



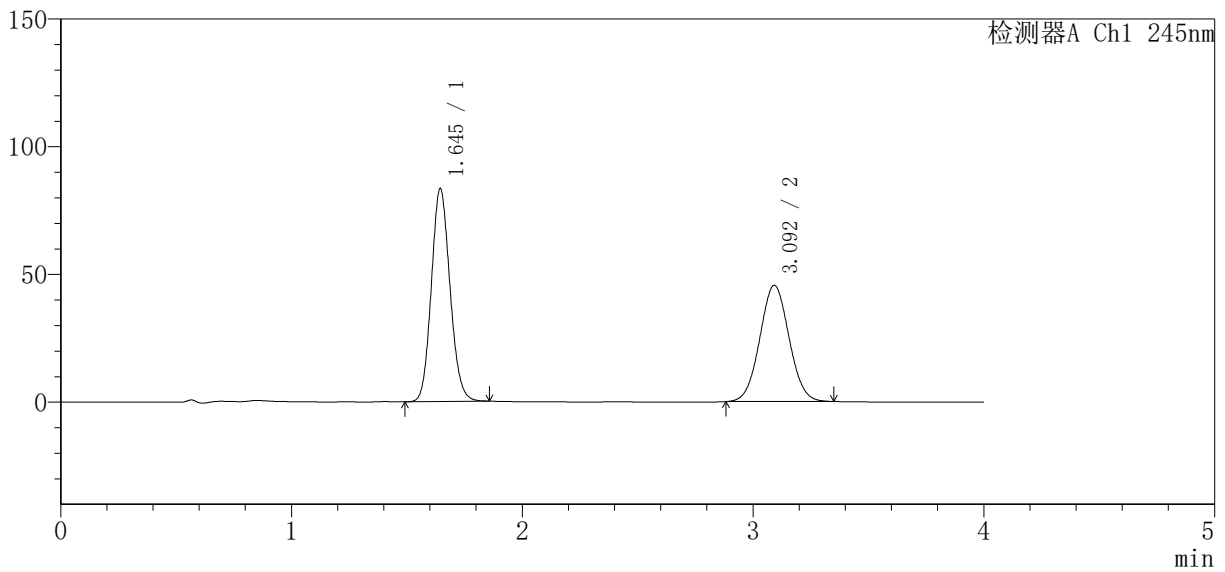
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-483-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:01:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 468697 | 53.889 | 83271 | 1987 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.092 | 401045 | 46.111 | 45450 | 2823 | 1.040 | 7.611 |
| 总计 | | 869742 | 100.000 | 128721 | | | |



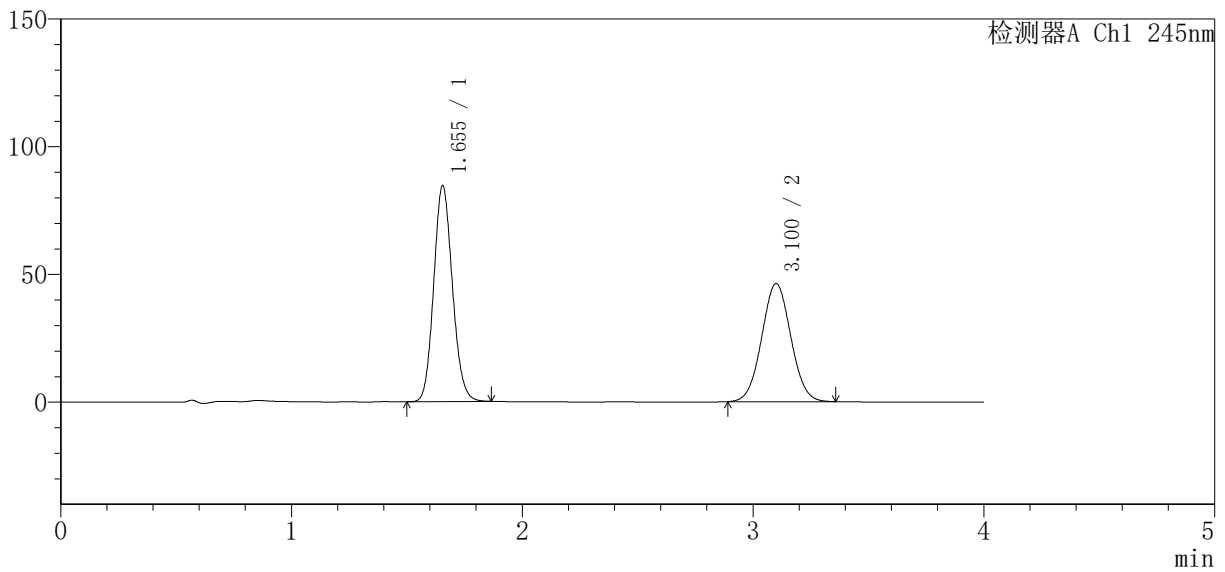
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-484-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:05:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.655 | 476214 | 54.037 | 84593 | 2002 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.100 | 405065 | 45.963 | 46160 | 2869 | 1.040 | 7.617 |
| 总计 | | 881279 | 100.000 | 130753 | | | |



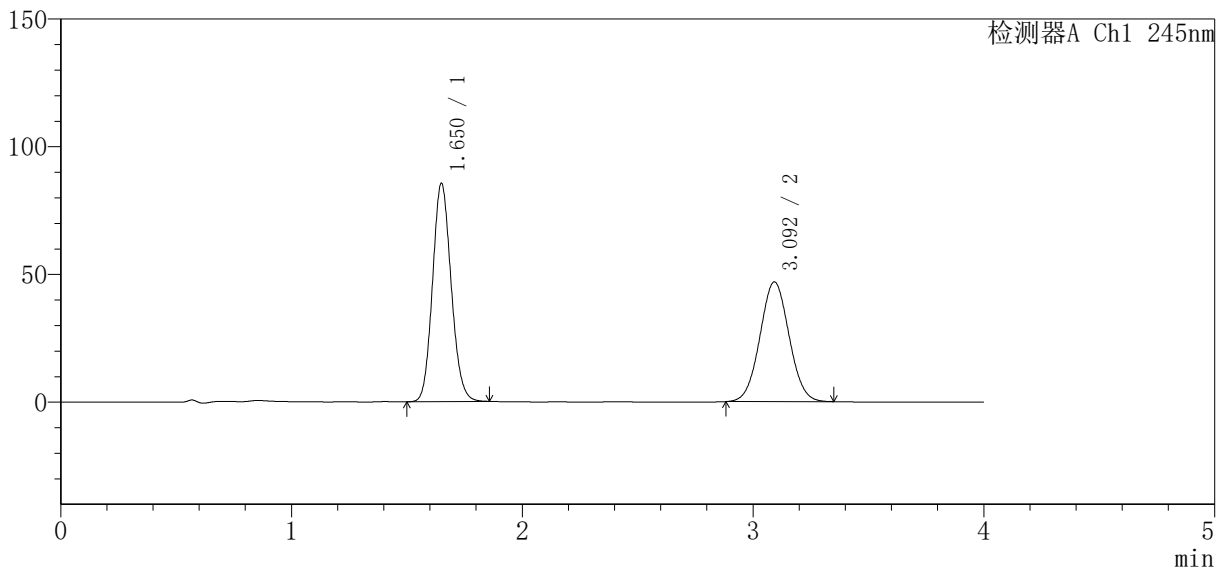
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-485-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:10:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 480257 | 53.861 | 85249 | 1998 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.092 | 411406 | 46.139 | 46760 | 2842 | 1.039 | 7.600 |
| 总计 | | 891663 | 100.000 | 132009 | | | |



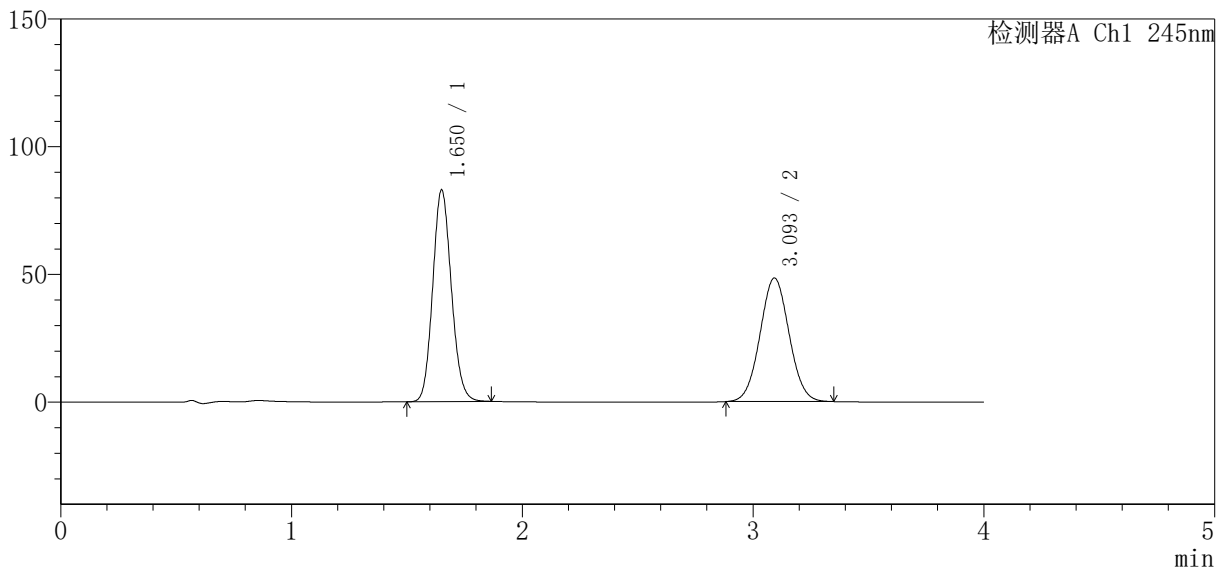
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-486-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz2-1.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:14:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 466028 | 52.360 | 82479 | 2000 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.093 | 424012 | 47.640 | 48276 | 2859 | 1.041 | 7.610 |
| 总计 | | 890040 | 100.000 | 130755 | | | |



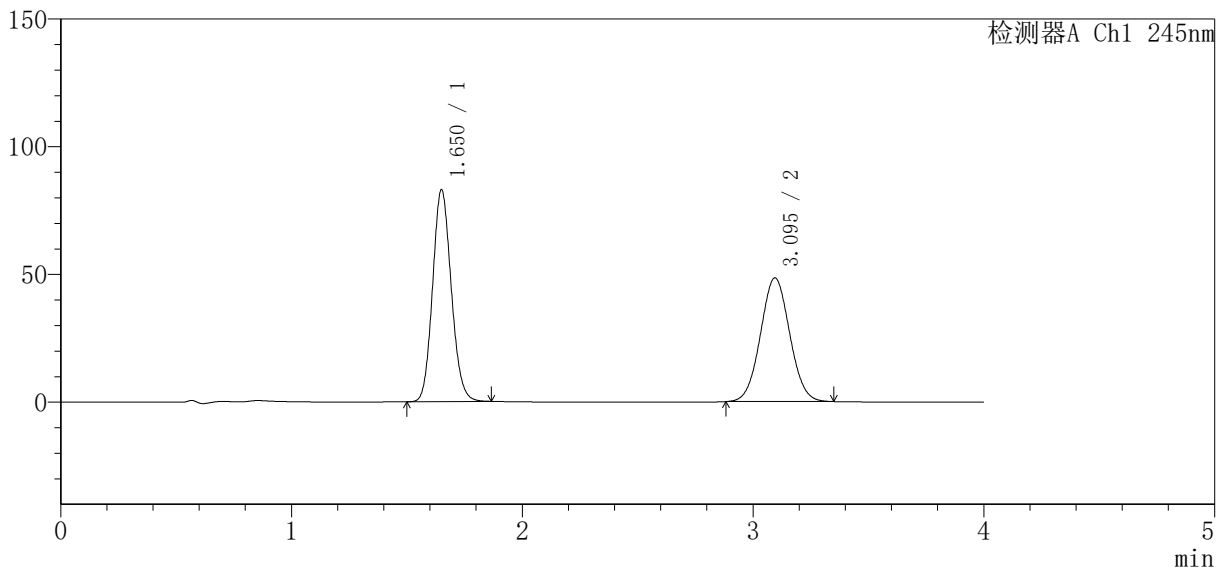
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-13/31-487-2 - zzp-2024040821p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz2-2.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:18:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:31:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 466555 | 52.248 | 82687 | 1998 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.095 | 426408 | 47.752 | 48435 | 2834 | 1.040 | 7.601 |
| 总计 | | 892963 | 100.000 | 131122 | | | |



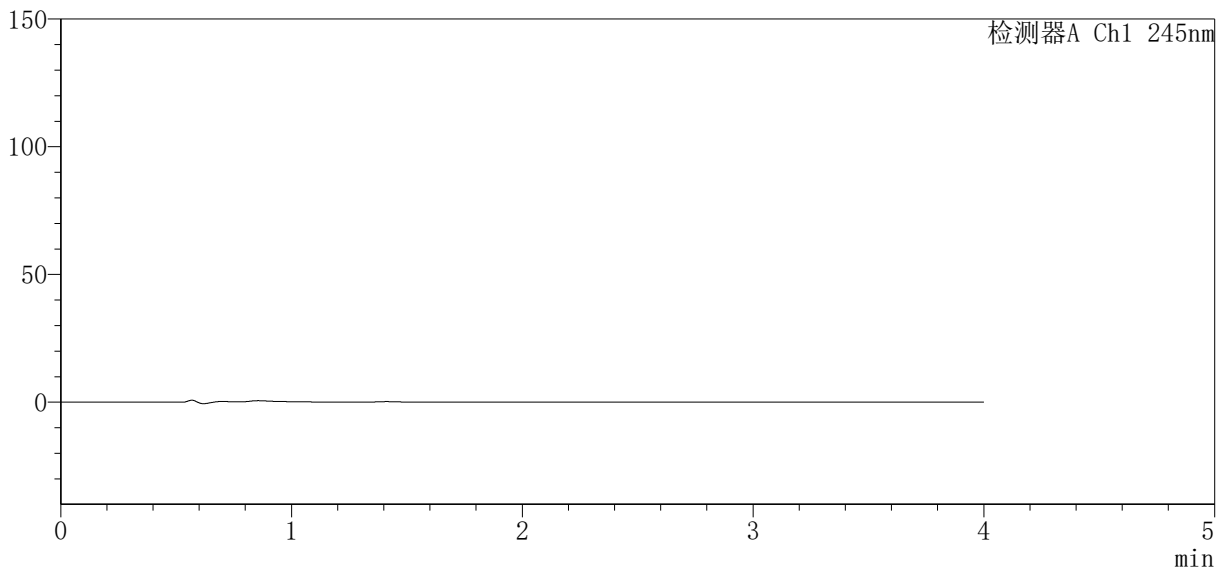
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-488-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:23:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



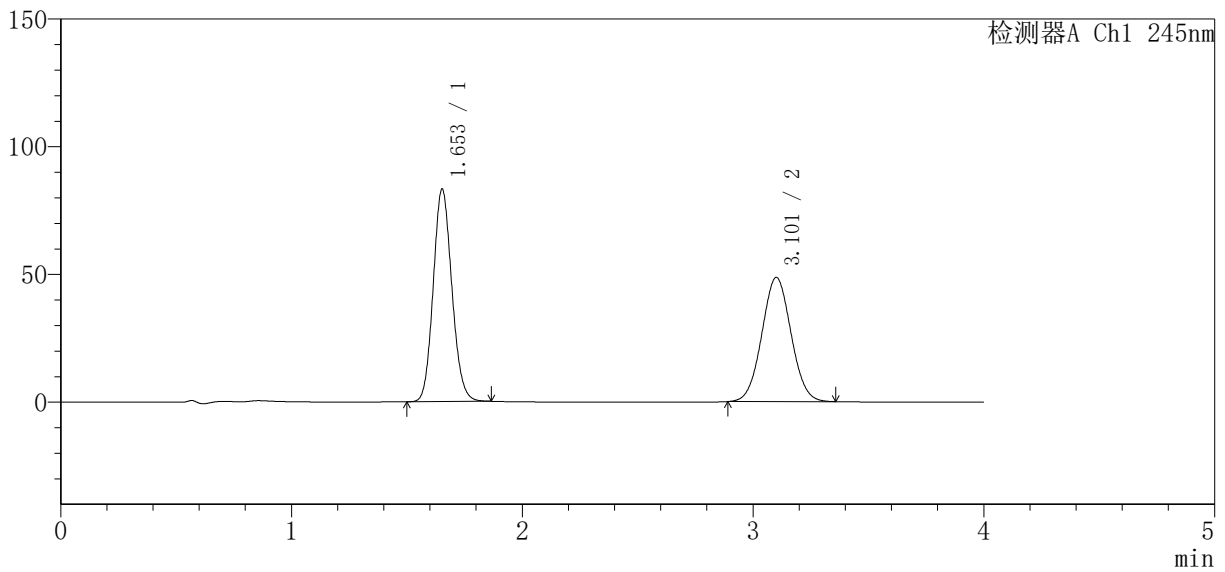
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-489-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-1.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:27:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 467645 | 52.252 | 83044 | 2004 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.101 | 427339 | 47.748 | 48497 | 2852 | 1.040 | 7.623 |
| 总计 | | 894984 | 100.000 | 131540 | | | |



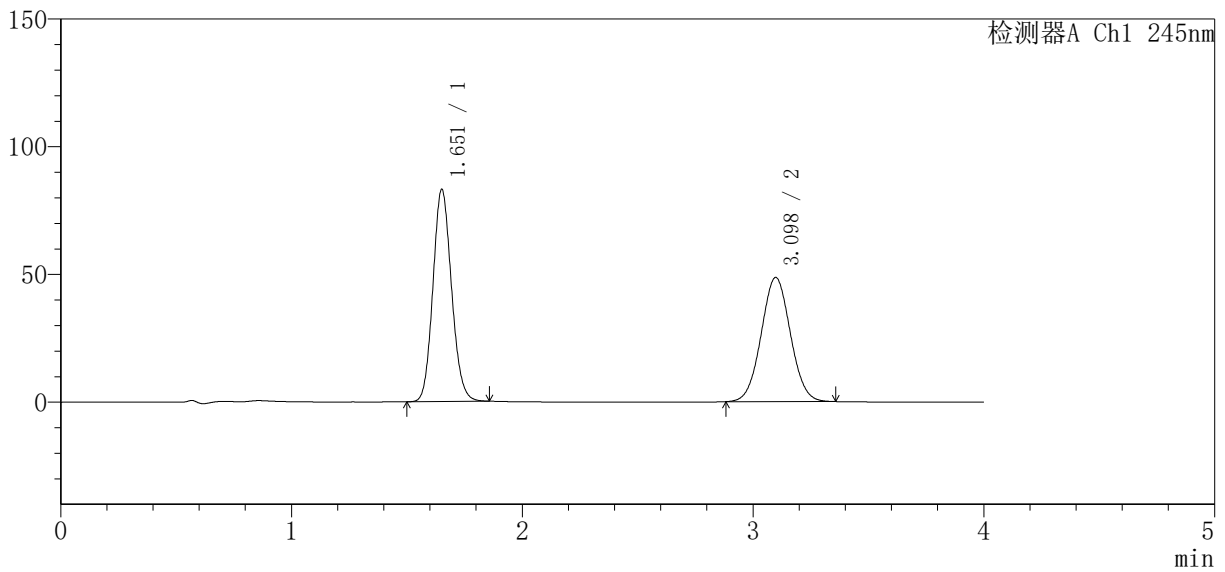
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-490-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-2.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:32:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 465330 | 52.124 | 82652 | 2015 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.098 | 427404 | 47.876 | 48606 | 2850 | 1.038 | 7.629 |
| 总计 | | 892735 | 100.000 | 131258 | | | |



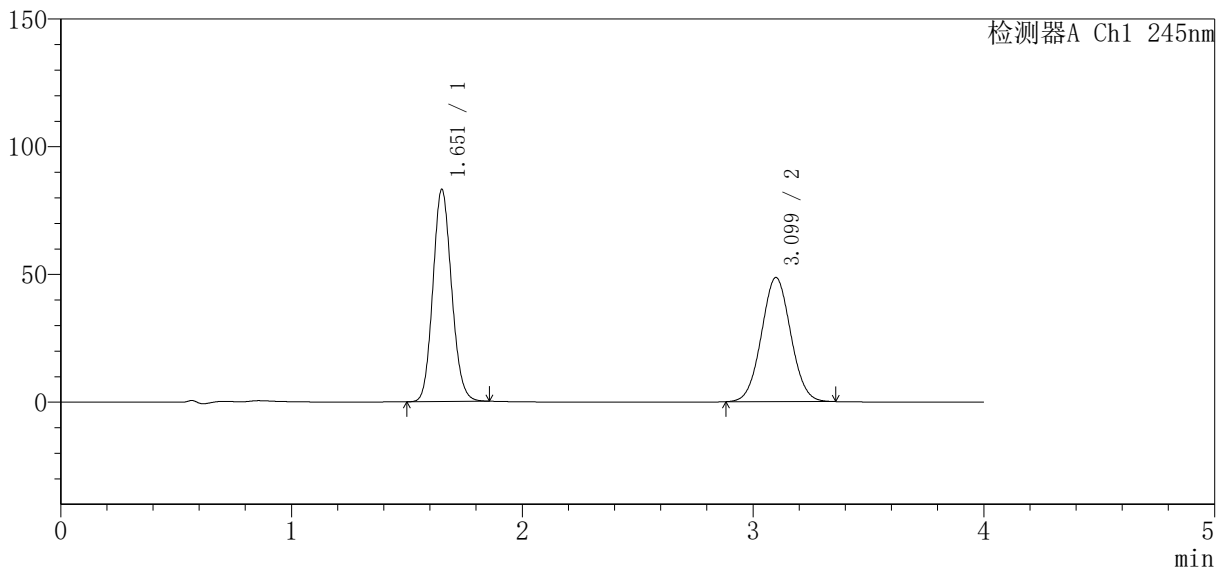
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-491-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-3.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:36:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 467945 | 52.214 | 82709 | 1992 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.099 | 428267 | 47.786 | 48556 | 2837 | 1.039 | 7.606 |
| 总计 | | 896211 | 100.000 | 131265 | | | |



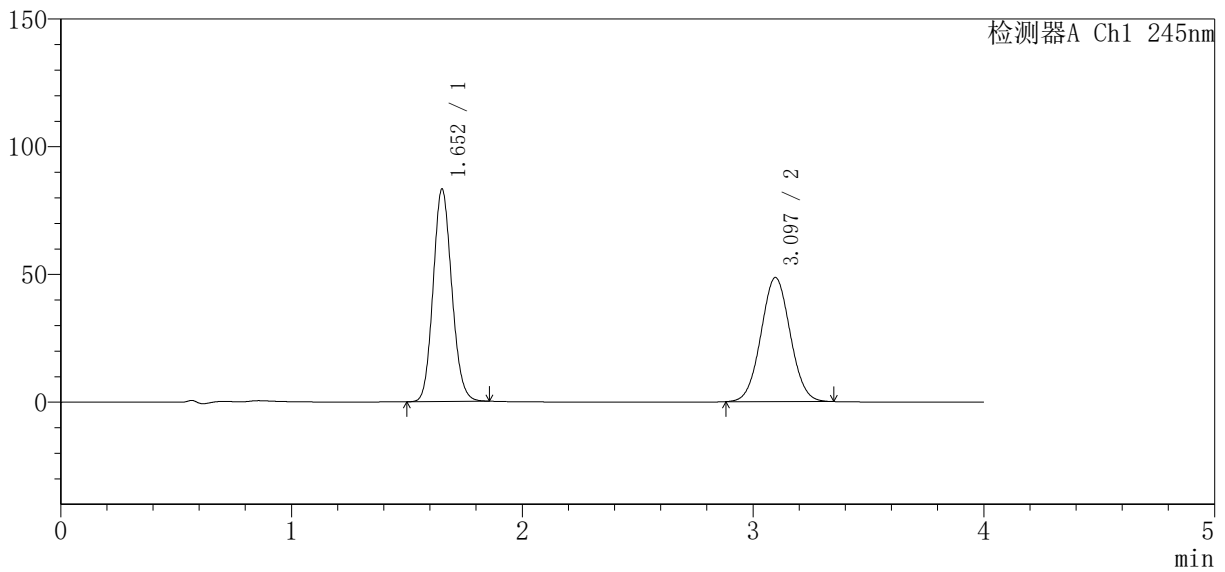
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-492-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-4.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:40:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.652 | 467225 | 52.208 | 83013 | 2006 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.097 | 427710 | 47.792 | 48610 | 2837 | 1.039 | 7.601 |
| 总计 | | 894935 | 100.000 | 131623 | | | |



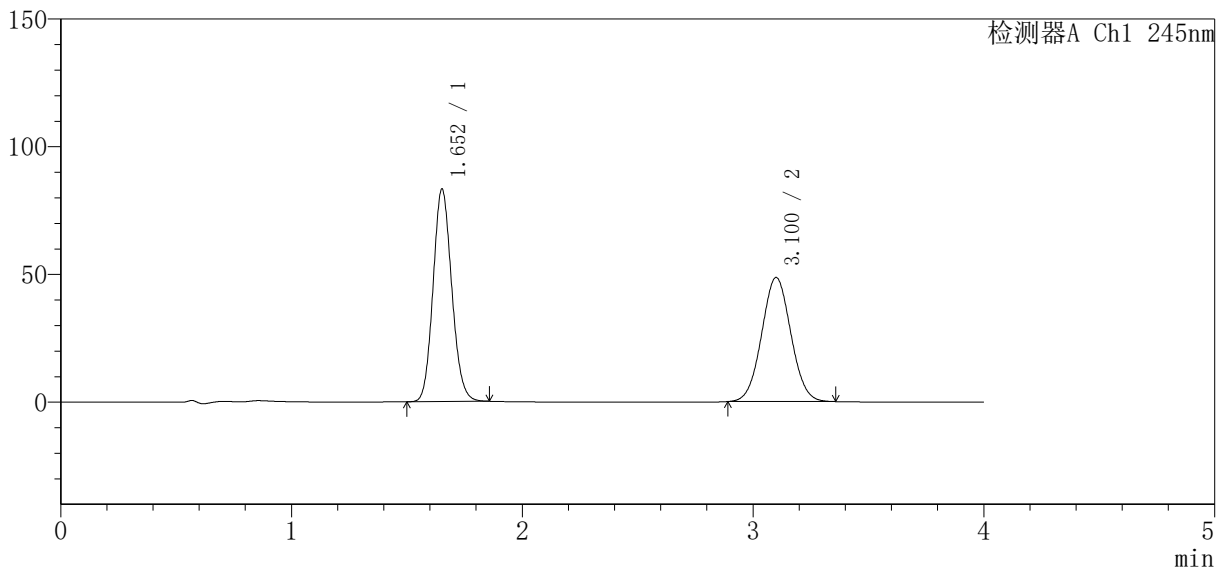
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-493-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-5.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:45:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.652 | 468163 | 52.282 | 82969 | 1998 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.100 | 427296 | 47.718 | 48527 | 2847 | 1.041 | 7.616 |
| 总计 | | 895459 | 100.000 | 131496 | | | |



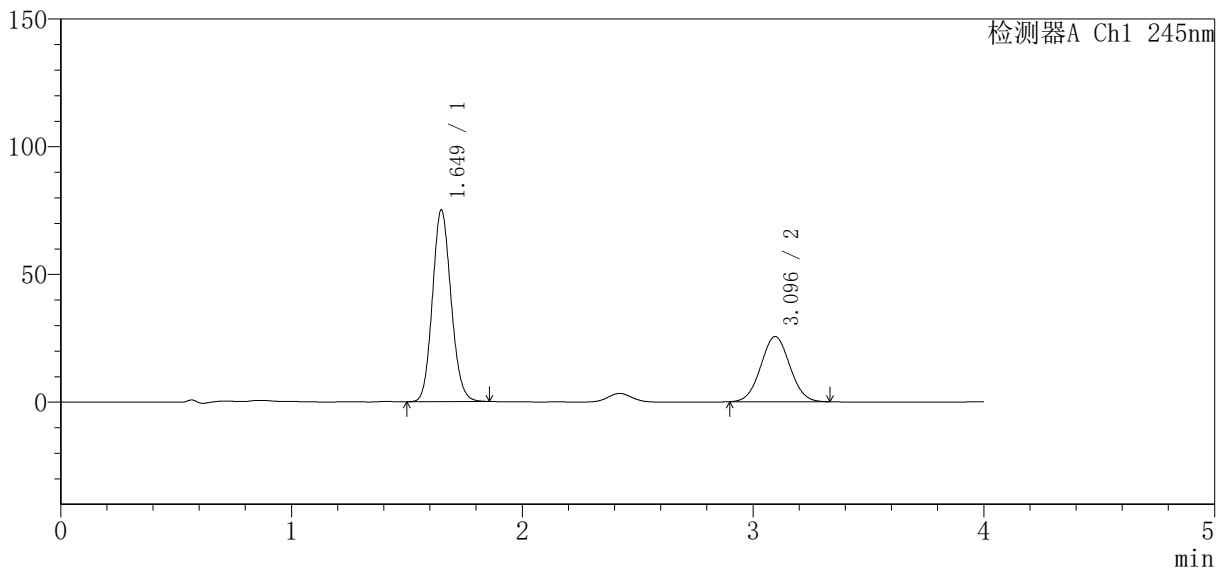
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-494-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:49:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 420902 | 65.365 | 74914 | 2007 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.096 | 223025 | 34.635 | 25539 | 2868 | 1.038 | 7.645 |
| 总计 | | 643926 | 100.000 | 100453 | | | |



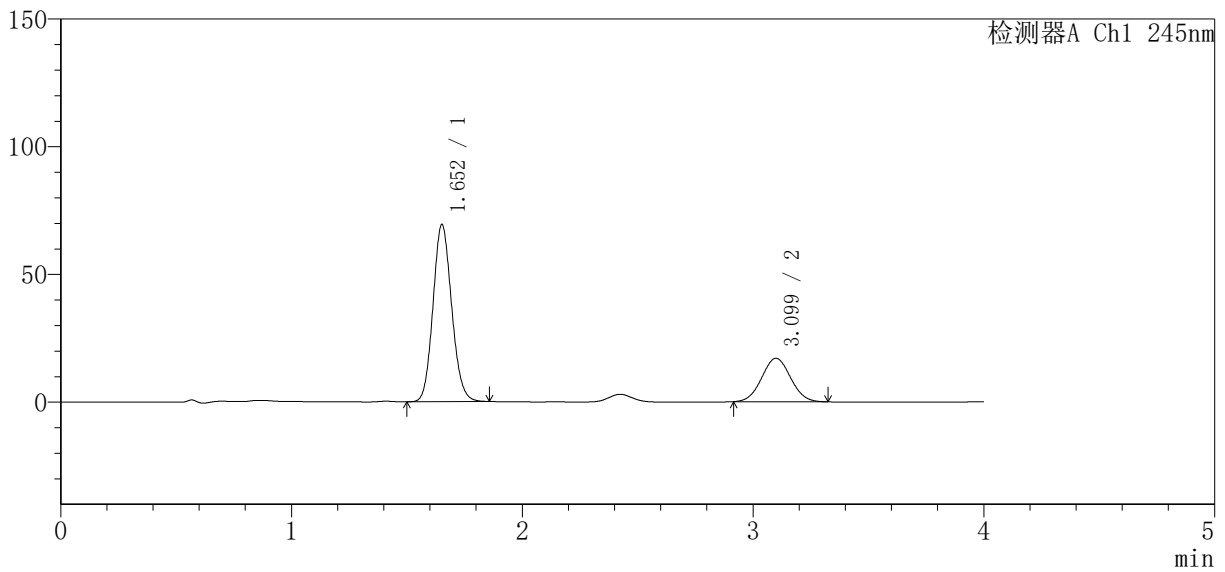
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-495-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:54:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 389984 | 72.460 | 69113 | 1999 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.099 | 148222 | 27.540 | 16999 | 2873 | 1.042 | 7.638 |
| 总计 | | 538206 | 100.000 | 86112 | | | |



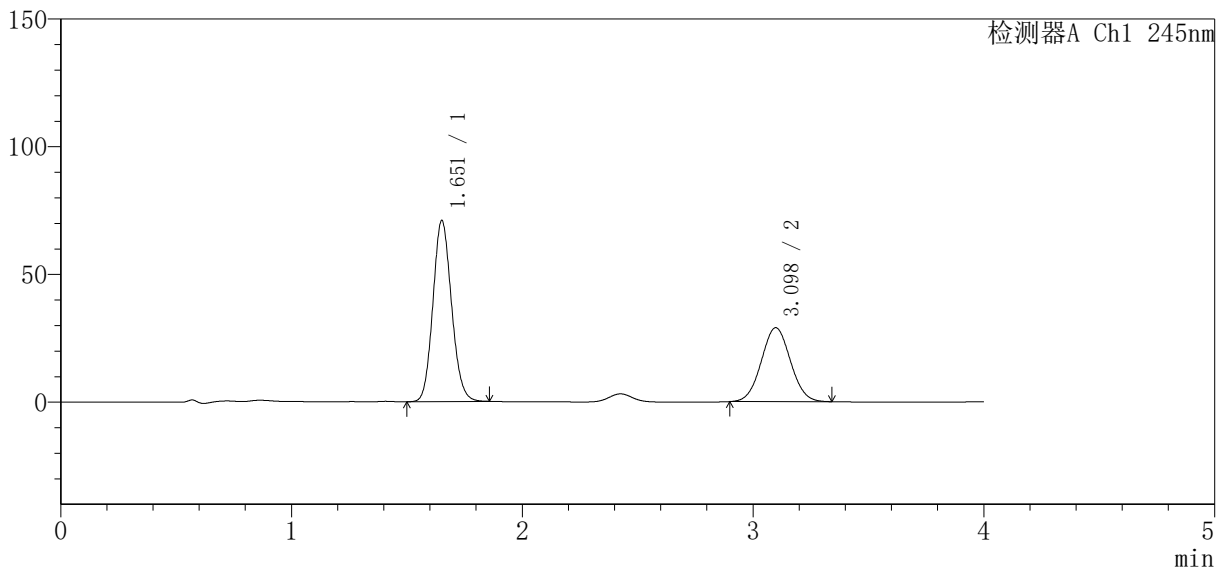
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-496-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 15:58:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 397707 | 61.037 | 70544 | 2006 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.098 | 253879 | 38.963 | 28948 | 2848 | 1.040 | 7.622 |
| 总计 | | 651586 | 100.000 | 99491 | | | |



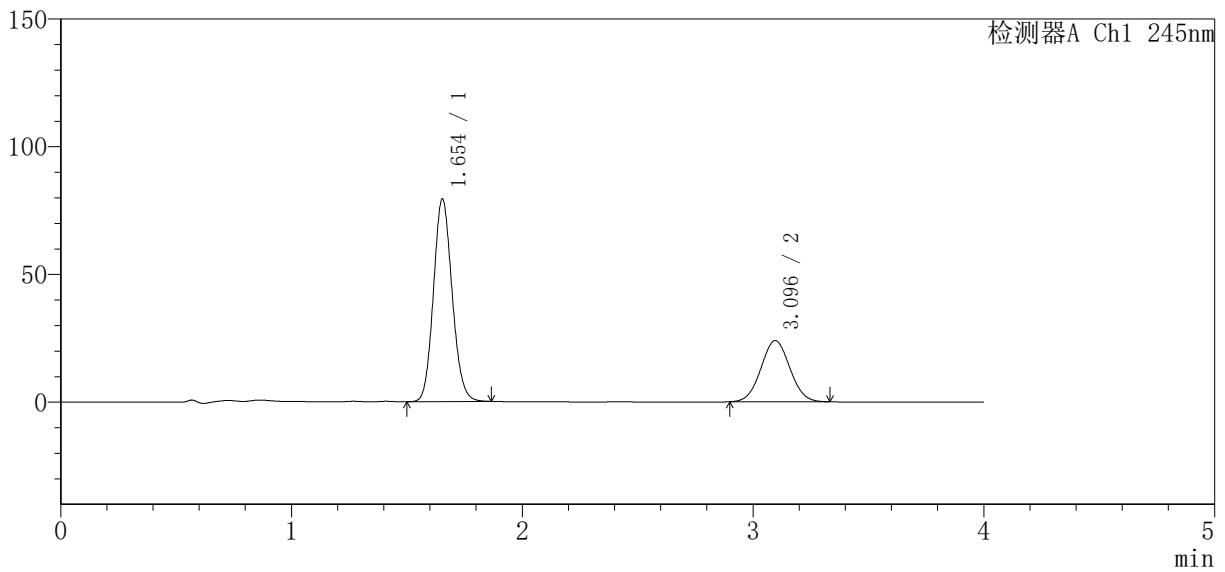
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-497-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:02:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 446600 | 68.147 | 79323 | 2002 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.096 | 208748 | 31.853 | 23956 | 2884 | 1.038 | 7.622 |
| 总计 | | 655348 | 100.000 | 103280 | | | |



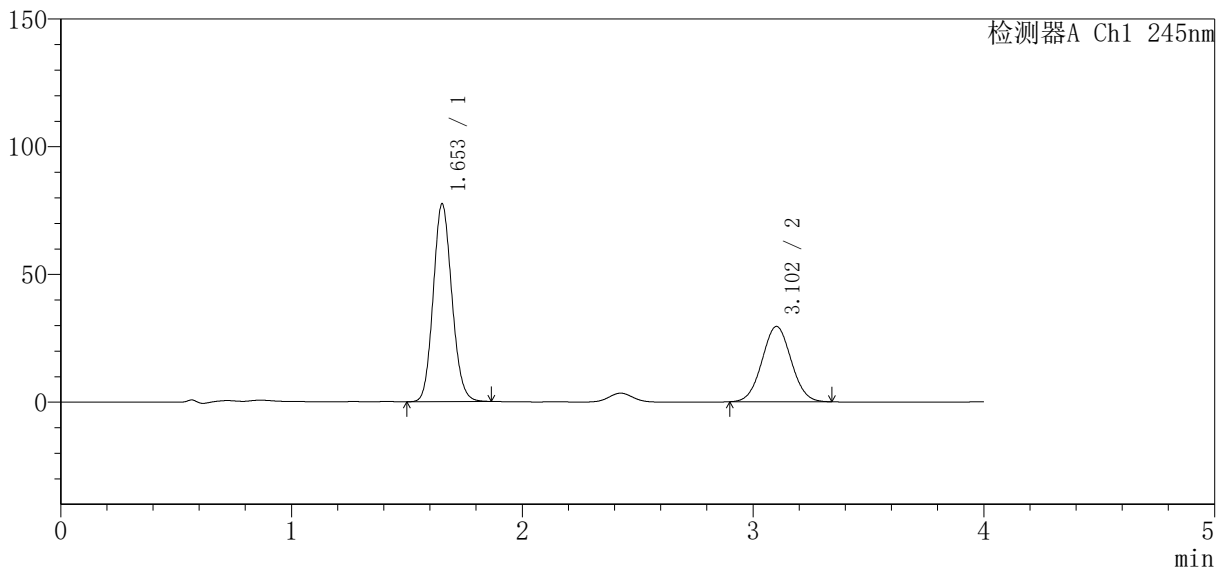
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-498-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:07:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.653 | 435186 | 62.728 | 77296 | 2005 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.102 | 258586 | 37.272 | 29468 | 2862 | 1.037 | 7.634 |
| 总计 | | 693772 | 100.000 | 106765 | | | |



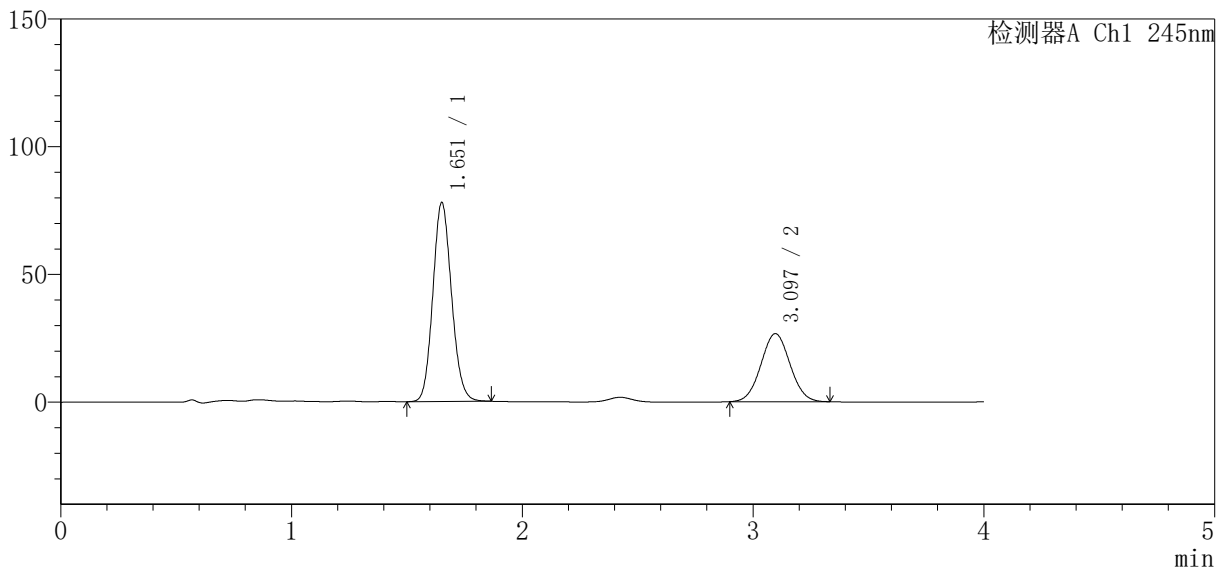
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-499-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P6-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:11:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 438655 | 65.288 | 77527 | 1995 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.097 | 233225 | 34.712 | 26644 | 2852 | 1.040 | 7.611 |
| 总计 | | 671880 | 100.000 | 104171 | | | |



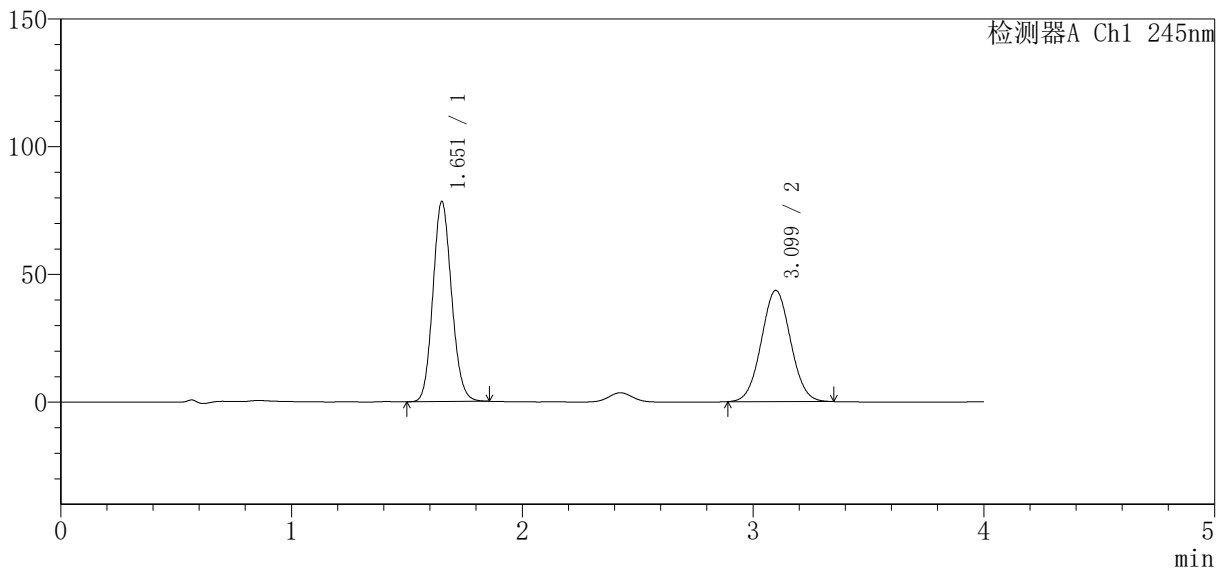
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-500-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:16:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 440617 | 53.488 | 77998 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.099 | 383151 | 46.512 | 43551 | 2841 | 1.039 | 7.612 |
| 总计 | | 823768 | 100.000 | 121549 | | | |



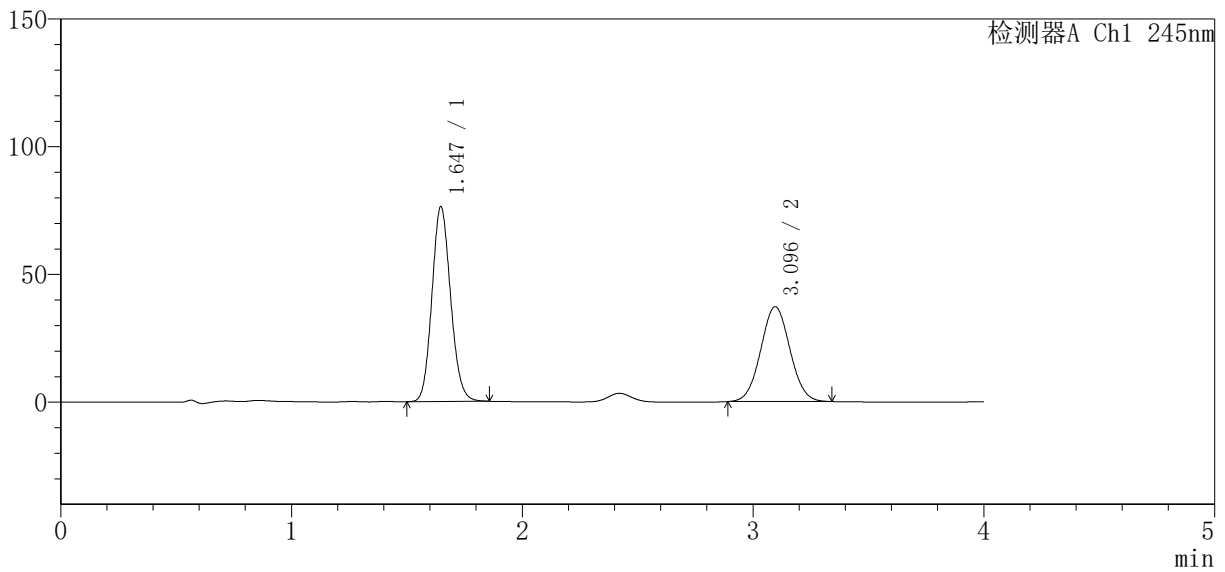
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-501-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:20:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 429190 | 56.769 | 76320 | 1989 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.096 | 326844 | 43.231 | 37164 | 2831 | 1.041 | 7.615 |
| 总计 | | 756034 | 100.000 | 113484 | | | |



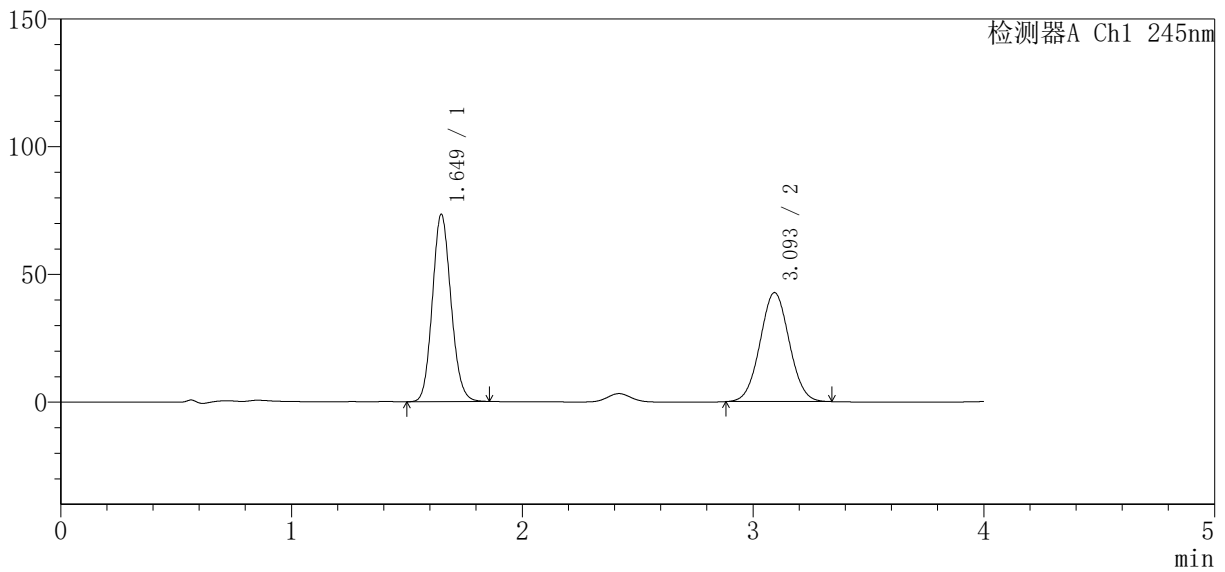
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-502-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:24:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 411283 | 52.274 | 73230 | 2003 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.093 | 375505 | 47.726 | 42617 | 2830 | 1.037 | 7.601 |
| 总计 | | 786788 | 100.000 | 115847 | | | |



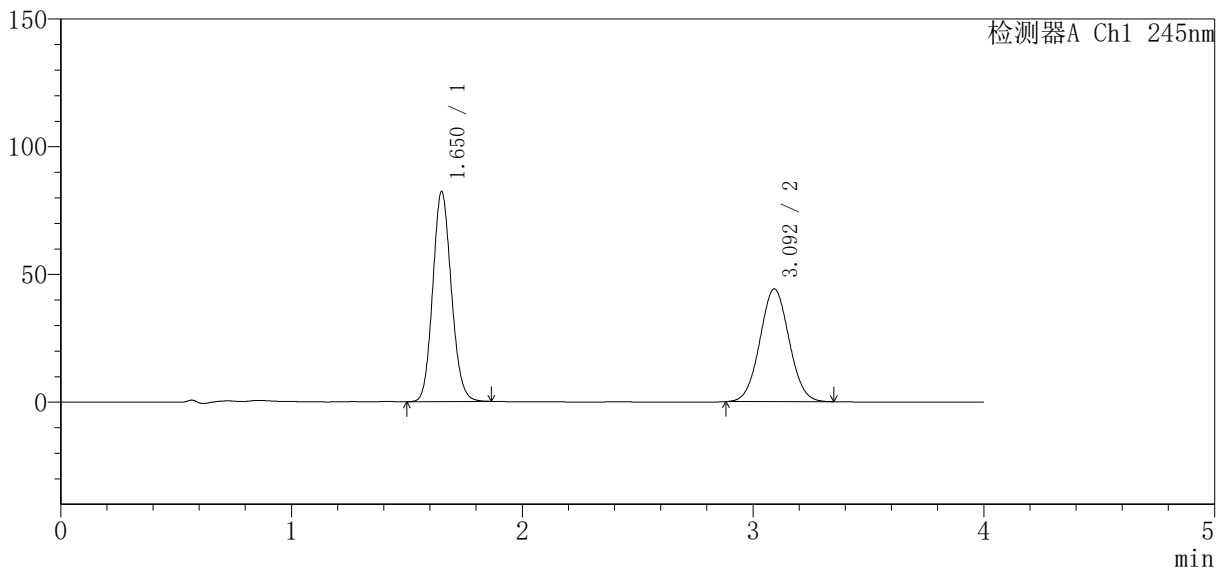
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-503-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:29:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:38:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 460316 | 54.263 | 81783 | 2014 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.092 | 387983 | 45.737 | 44026 | 2833 | 1.040 | 7.599 |
| 总计 | | 848299 | 100.000 | 125809 | | | |



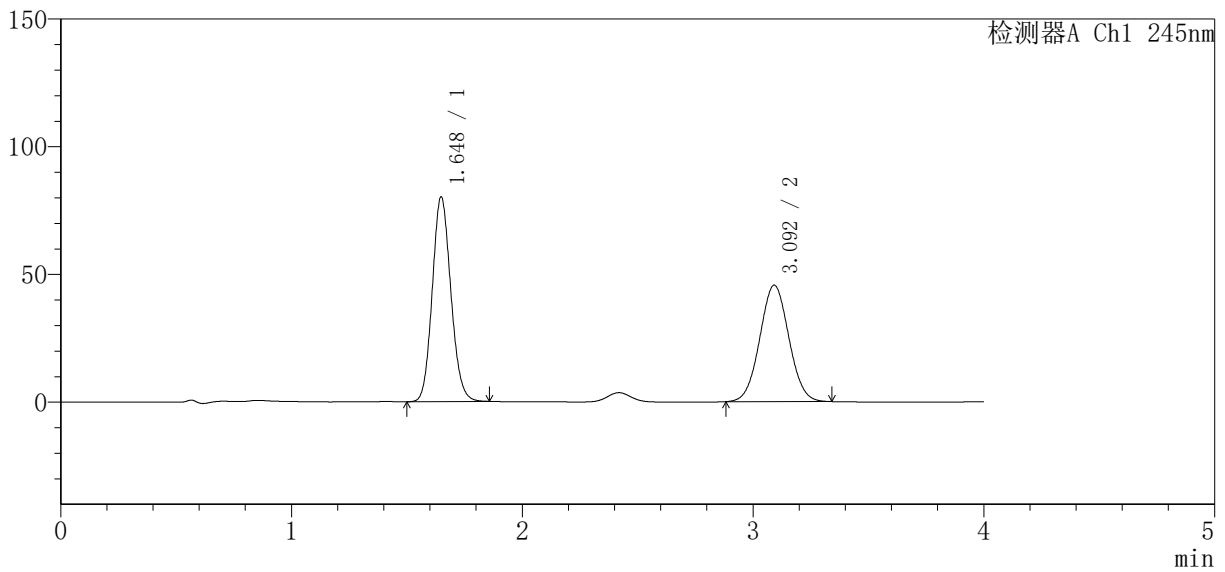
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-504-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:33:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 448996 | 52.916 | 80137 | 2010 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 399503 | 47.084 | 45525 | 2854 | 1.037 | 7.626 |
| 总计 | | 848499 | 100.000 | 125662 | | | |



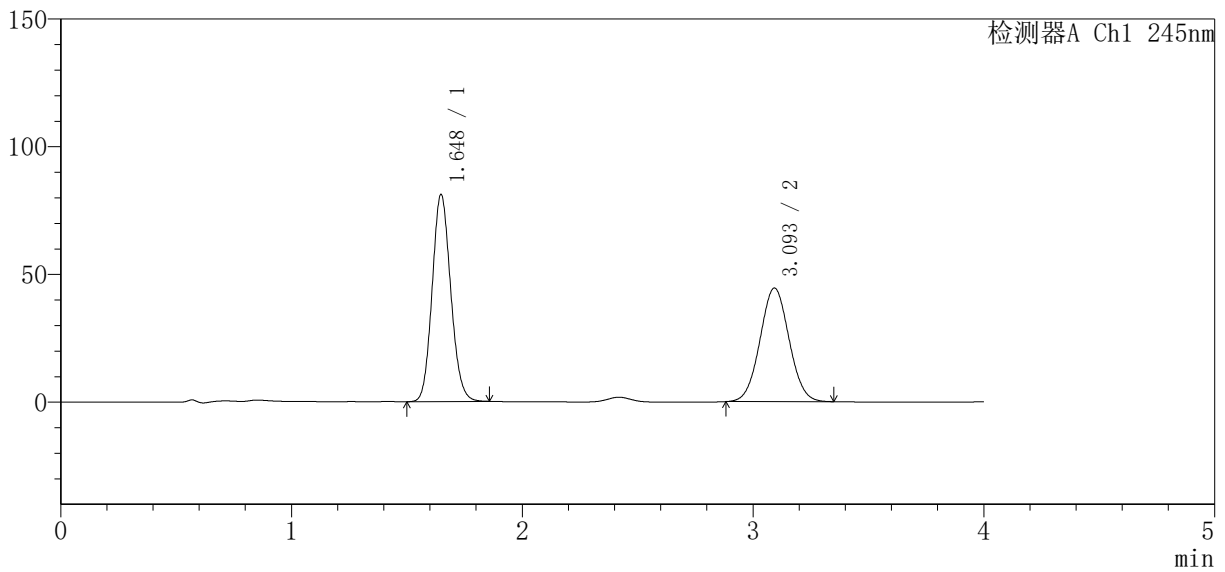
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-505-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:38:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 454162 | 53.809 | 81106 | 2008 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.093 | 389861 | 46.191 | 44396 | 2858 | 1.039 | 7.634 |
| 总计 | | 844023 | 100.000 | 125502 | | | |



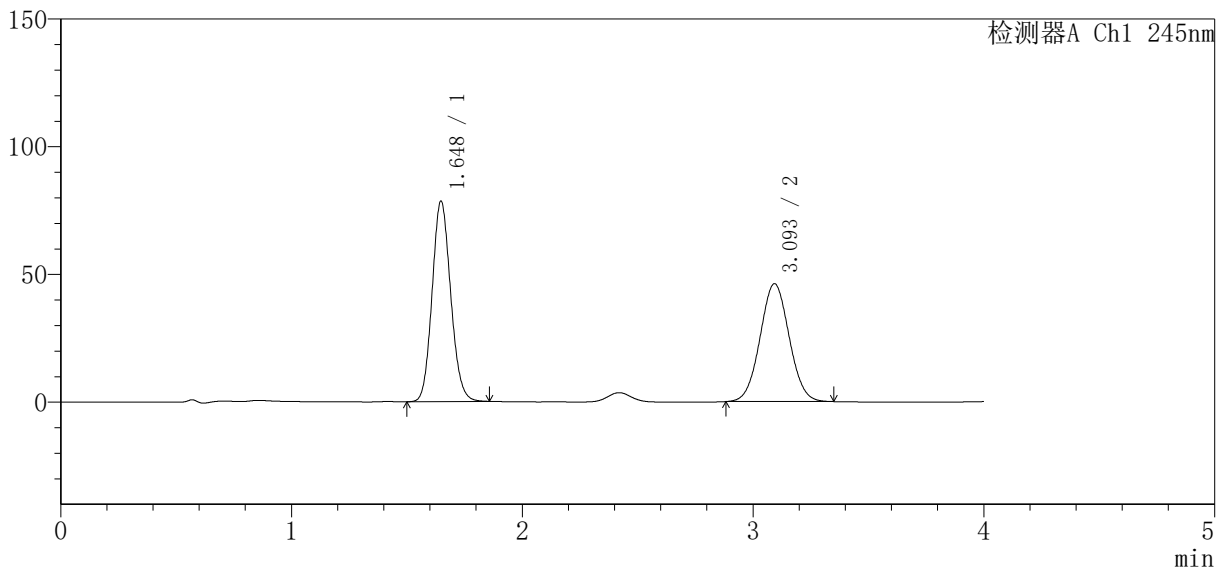
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-506-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P1-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:42:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 439568 | 52.069 | 78516 | 2009 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.093 | 404632 | 47.931 | 46096 | 2857 | 1.039 | 7.636 |
| 总计 | | 844201 | 100.000 | 124613 | | | |



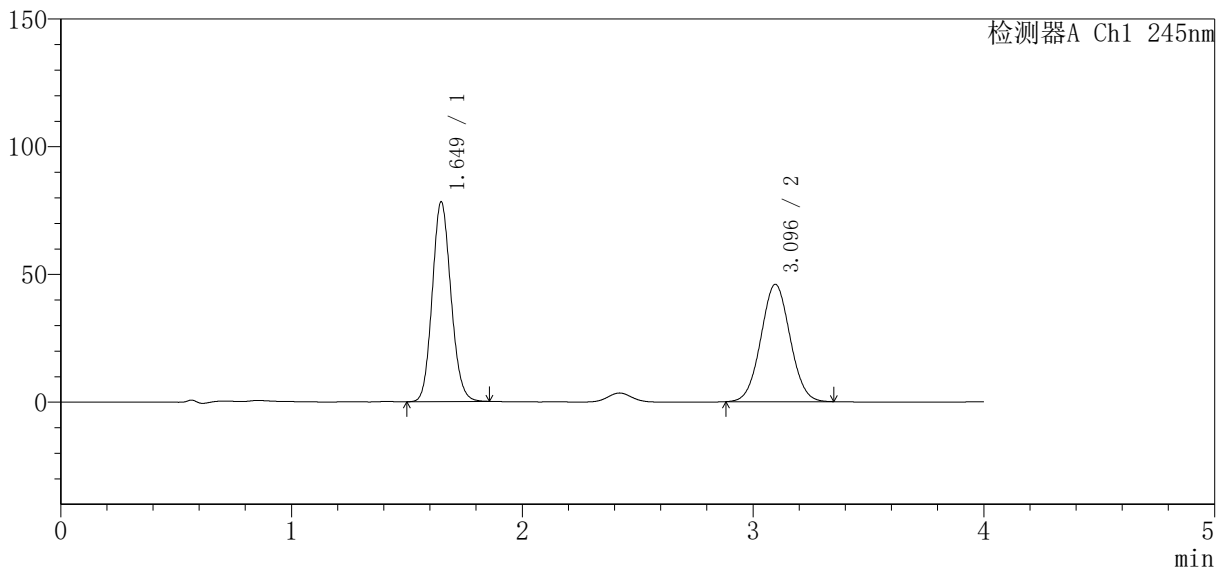
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-507-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:46:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 440275 | 52.174 | 78168 | 1990 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.096 | 403578 | 47.826 | 45952 | 2845 | 1.039 | 7.620 |
| 总计 | | 843853 | 100.000 | 124120 | | | |



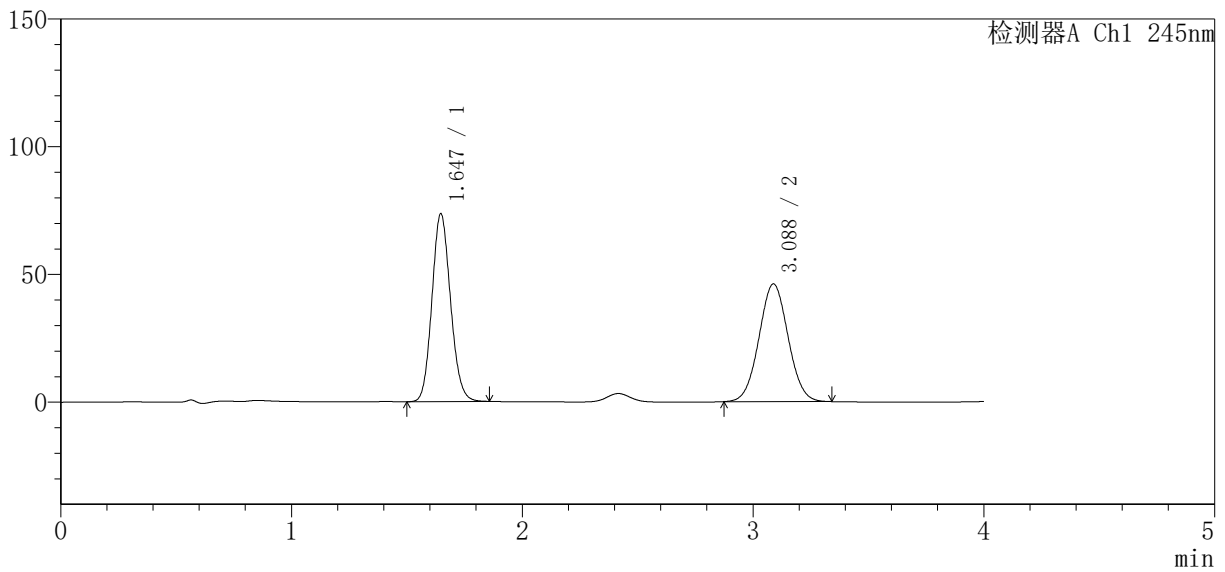
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-508-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P3-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:51:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 411835 | 50.458 | 73613 | 2008 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.088 | 404355 | 49.542 | 46109 | 2842 | 1.039 | 7.611 |
| 总计 | | 816190 | 100.000 | 119723 | | | |



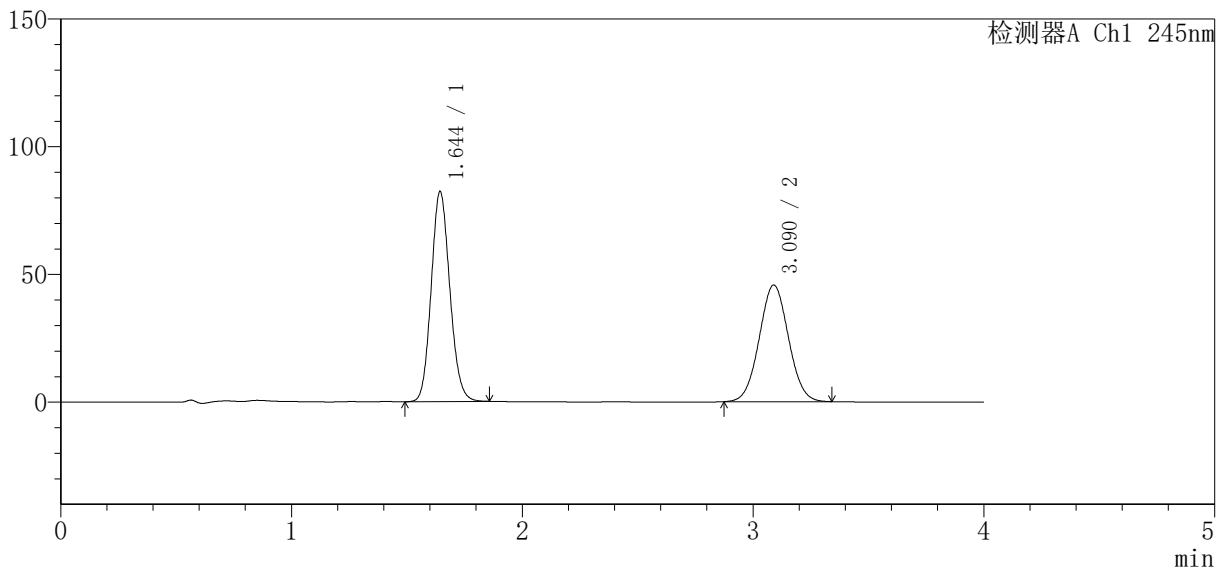
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-509-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 16:55:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 461751 | 53.459 | 82037 | 1989 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.090 | 401991 | 46.541 | 45663 | 2826 | 1.037 | 7.611 |
| 总计 | | 863741 | 100.000 | 127701 | | | |



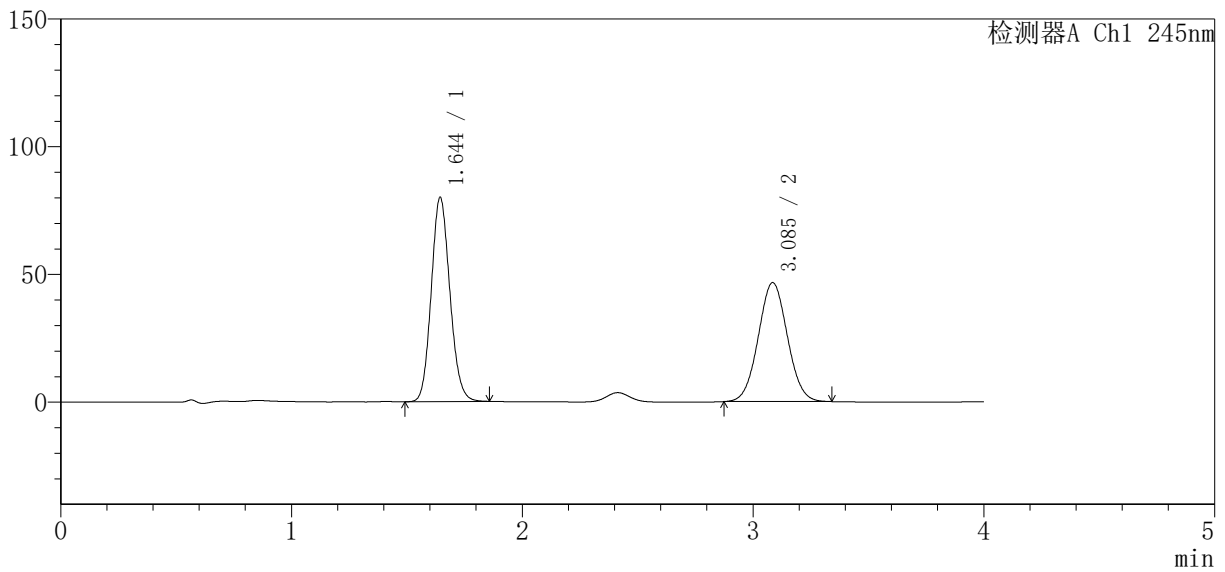
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-510-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:00:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 448986 | 52.362 | 79813 | 1989 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.085 | 408482 | 47.638 | 46544 | 2845 | 1.041 | 7.608 |
| 总计 | | 857468 | 100.000 | 126357 | | | |



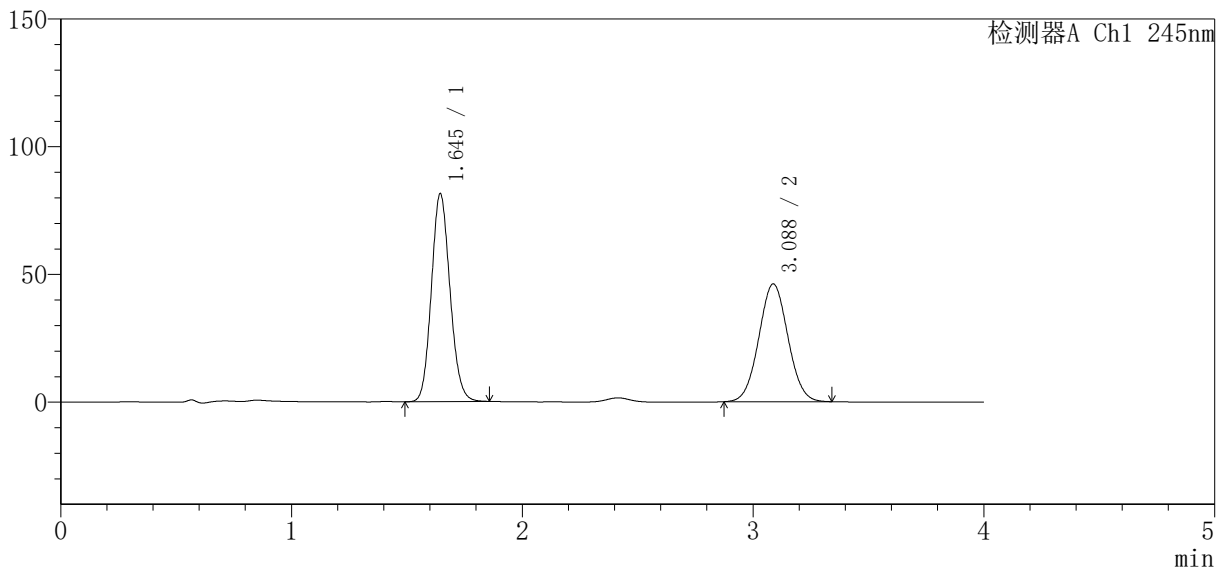
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-511-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:04:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 456471 | 53.022 | 81337 | 1998 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.088 | 404438 | 46.978 | 46114 | 2841 | 1.039 | 7.617 |
| 总计 | | 860908 | 100.000 | 127450 | | | |



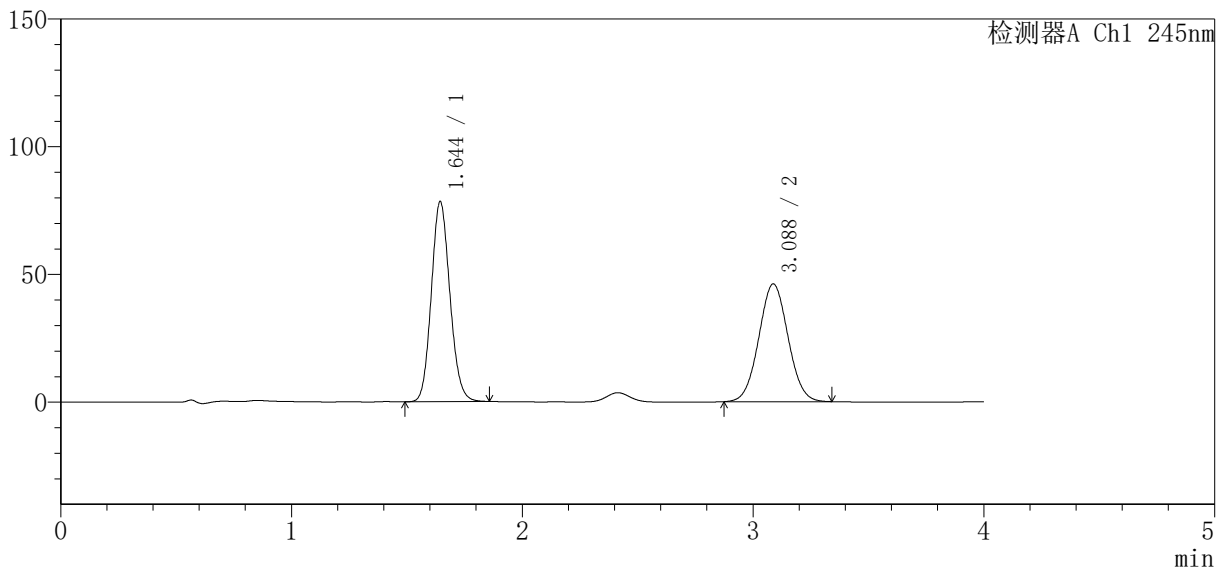
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-512-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:08:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 438739 | 51.952 | 78211 | 2003 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.088 | 405768 | 48.048 | 46111 | 2818 | 1.039 | 7.604 |
| 总计 | | 844507 | 100.000 | 124322 | | | |



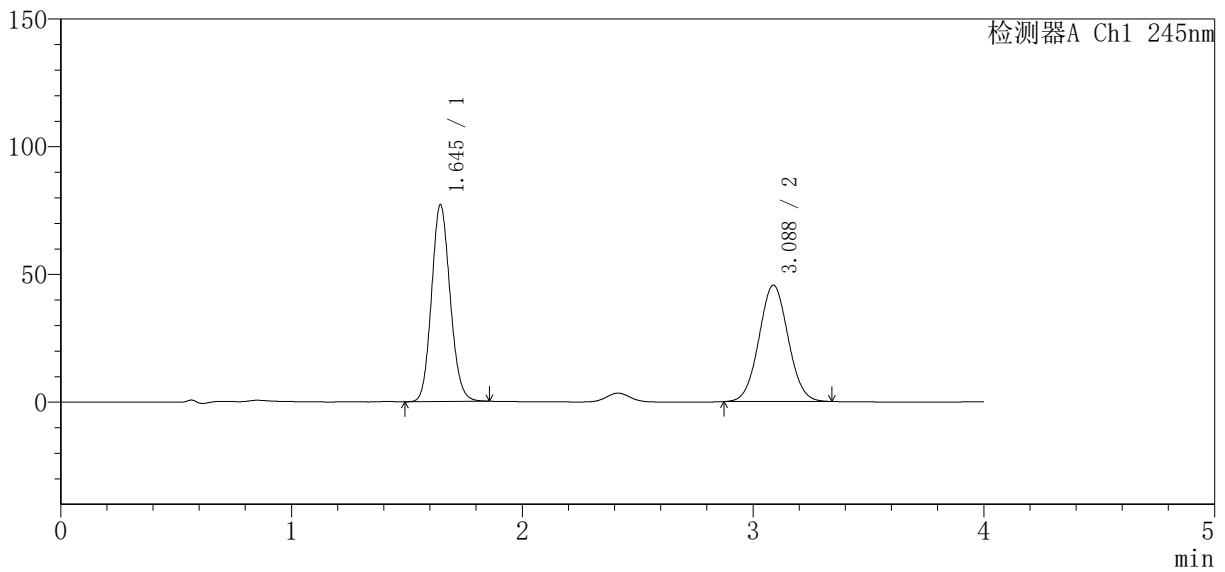
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-513-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P2-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:13:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 431786 | 51.888 | 77013 | 2001 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.088 | 400361 | 48.112 | 45612 | 2841 | 1.041 | 7.616 |
| 总计 | | 832146 | 100.000 | 122625 | | | |



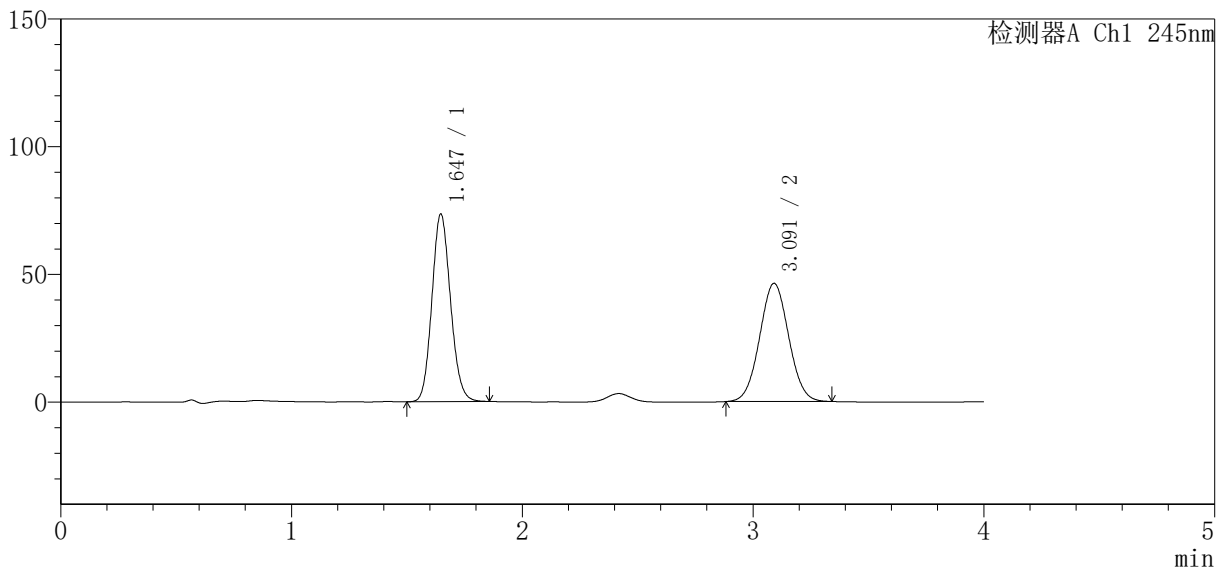
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-514-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:17:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 412089 | 50.440 | 73514 | 1998 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.091 | 404905 | 49.560 | 46249 | 2859 | 1.039 | 7.628 |
| 总计 | | 816994 | 100.000 | 119763 | | | |



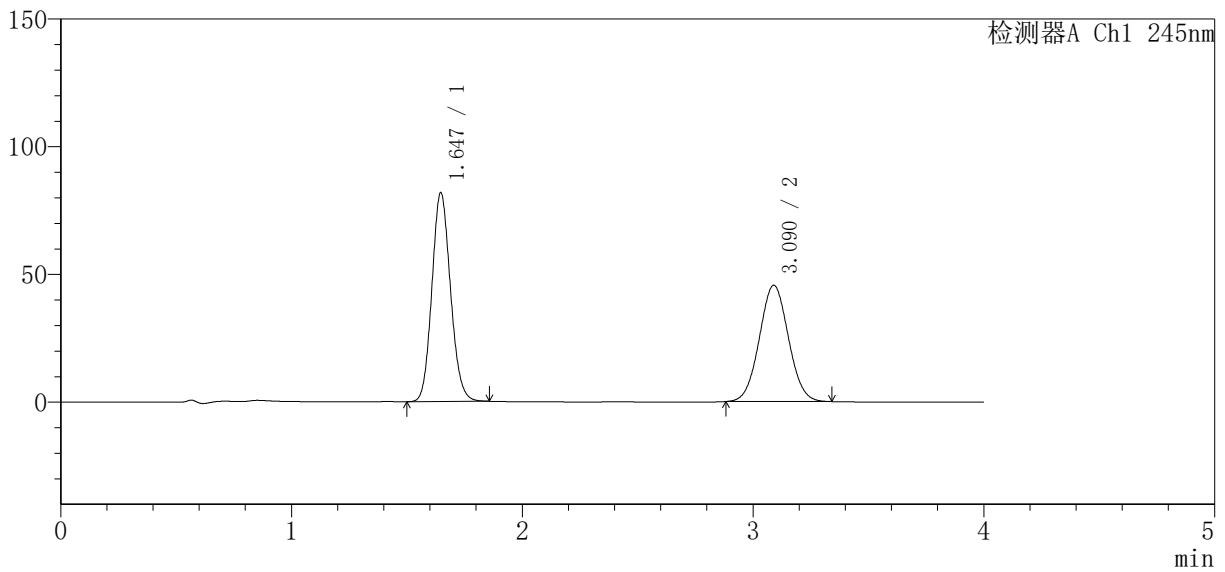
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-515-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:22:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 458333 | 53.462 | 81802 | 2002 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.090 | 398966 | 46.538 | 45553 | 2848 | 1.040 | 7.619 |
| 总计 | | 857299 | 100.000 | 127354 | | | |



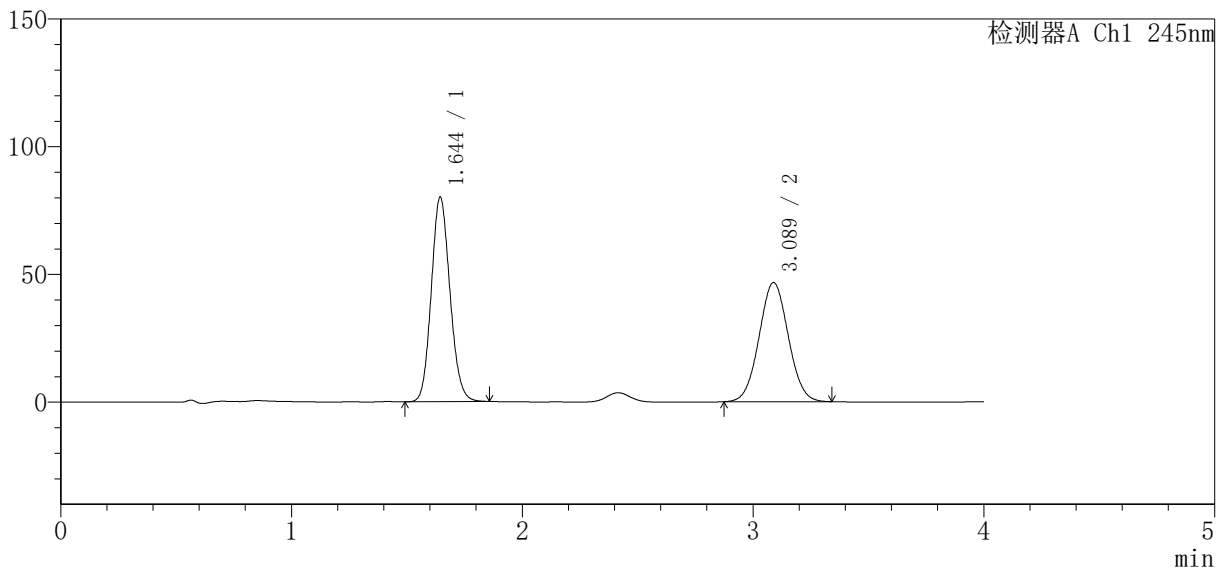
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-516-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:26:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 450334 | 52.302 | 79936 | 1983 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.089 | 410690 | 47.698 | 46668 | 2822 | 1.040 | 7.596 |
| 总计 | | 861023 | 100.000 | 126604 | | | |



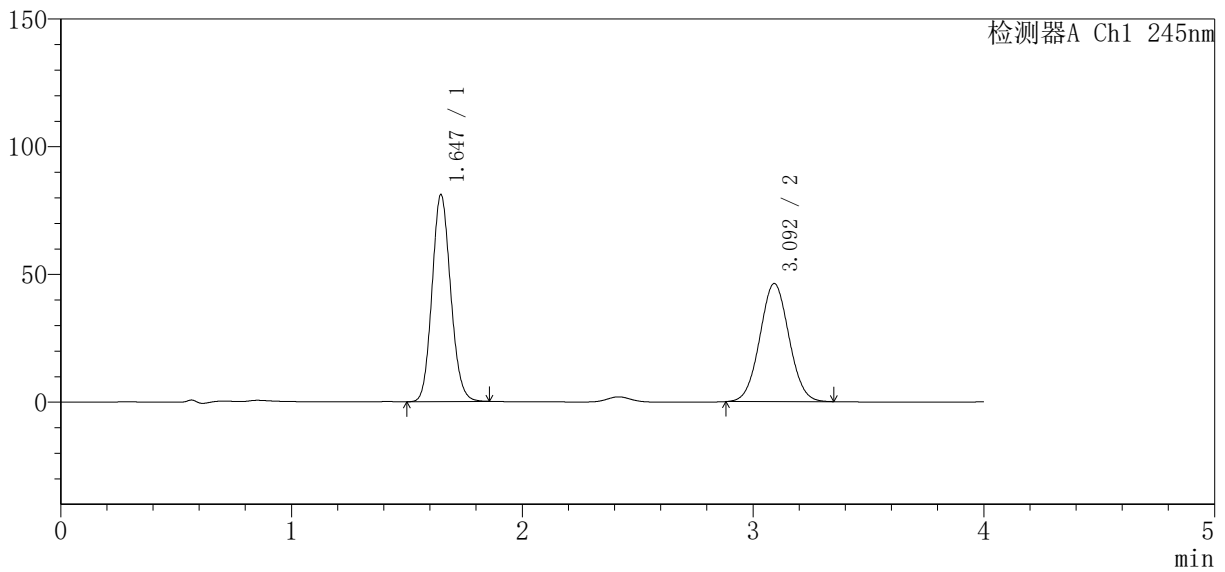
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-517-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:30:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 454259 | 52.786 | 81060 | 2005 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 406300 | 47.214 | 46176 | 2840 | 1.040 | 7.618 |
| 总计 | | 860559 | 100.000 | 127235 | | | |



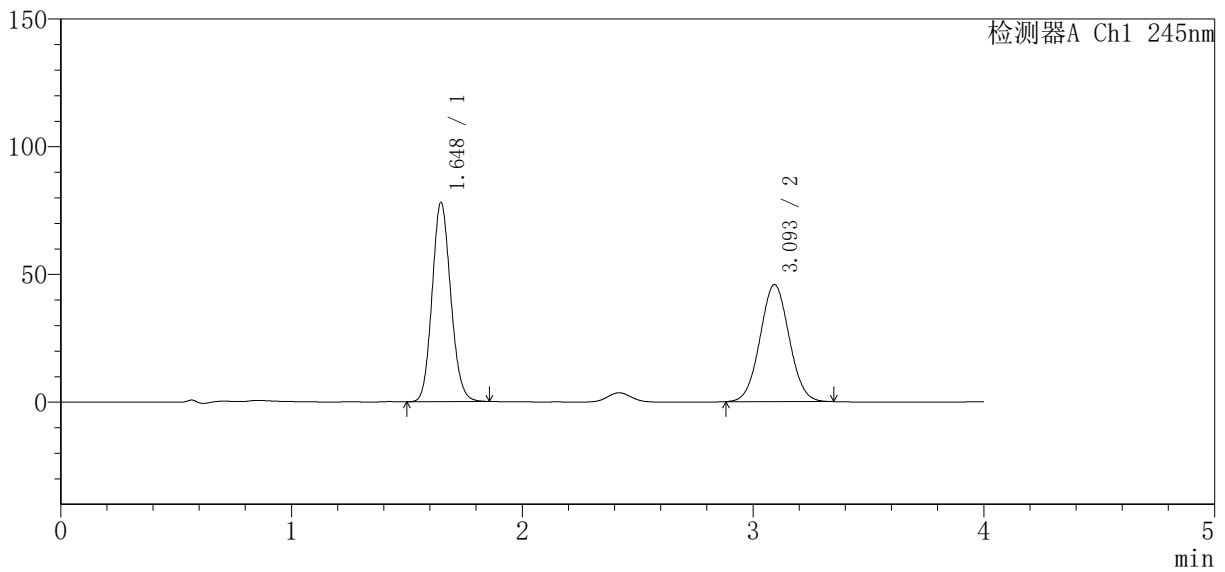
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-518-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:35:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 438088 | 52.135 | 78027 | 1999 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.093 | 402203 | 47.865 | 45742 | 2844 | 1.039 | 7.617 |
| 总计 | | 840291 | 100.000 | 123769 | | | |



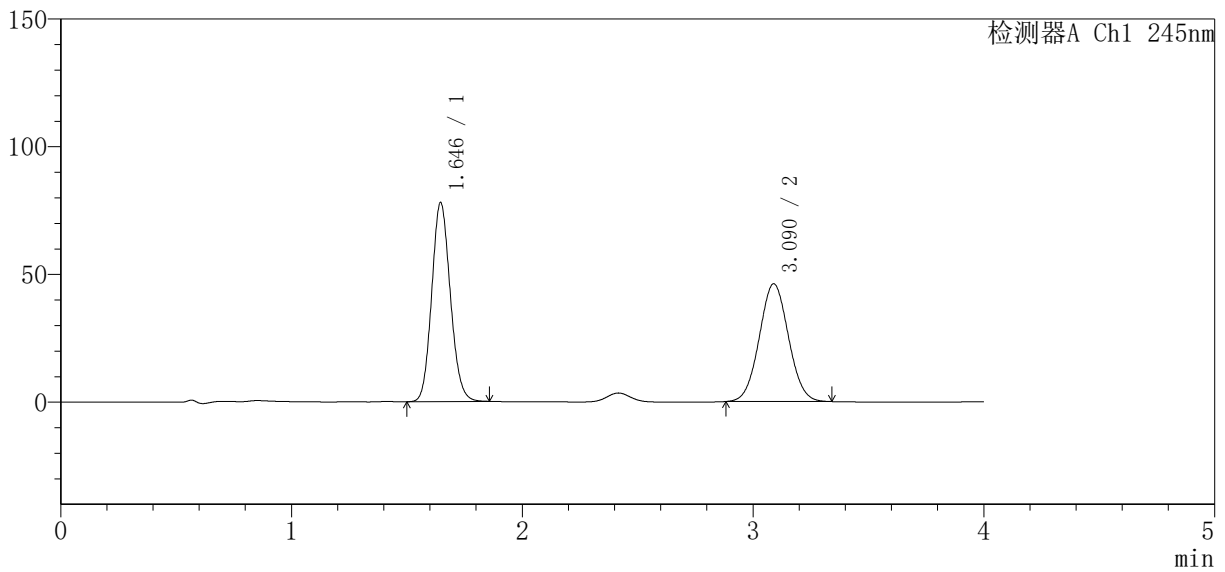
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-519-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:39:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 437340 | 51.885 | 77973 | 1996 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.090 | 405561 | 48.115 | 46117 | 2825 | 1.040 | 7.599 |
| 总计 | | 842902 | 100.000 | 124090 | | | |



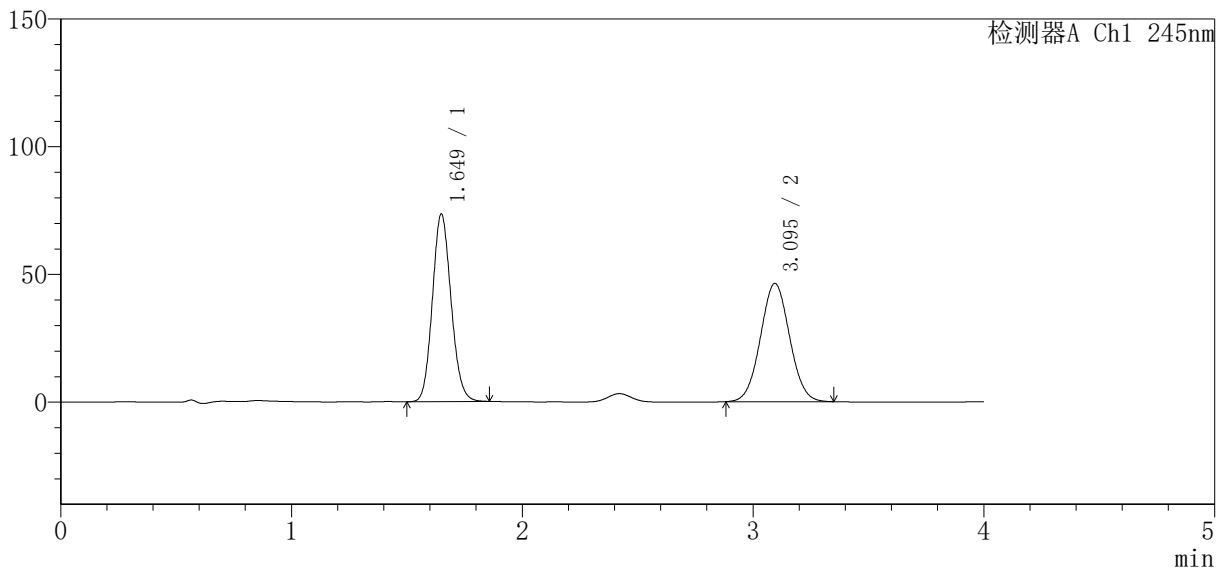
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-520-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:44:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 413647 | 50.440 | 73317 | 1988 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.095 | 406431 | 49.560 | 46270 | 2849 | 1.040 | 7.611 |
| 总计 | | 820078 | 100.000 | 119586 | | | |



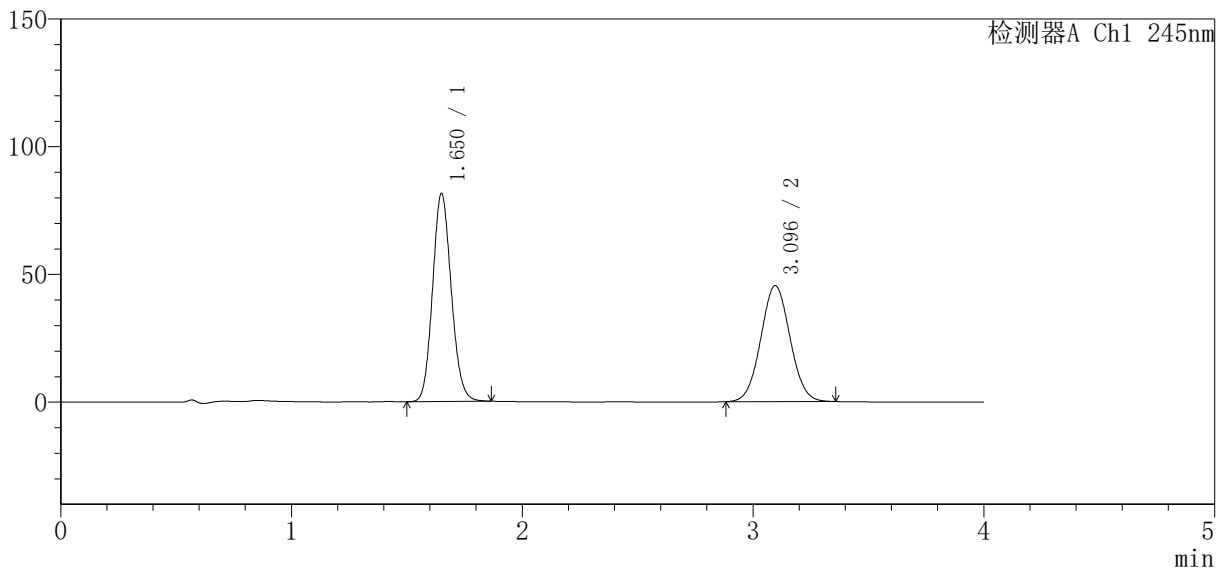
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-521-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:48:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 458607 | 53.377 | 81179 | 1996 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.096 | 400573 | 46.623 | 45414 | 2825 | 1.041 | 7.597 |
| 总计 | | 859180 | 100.000 | 126593 | | | |



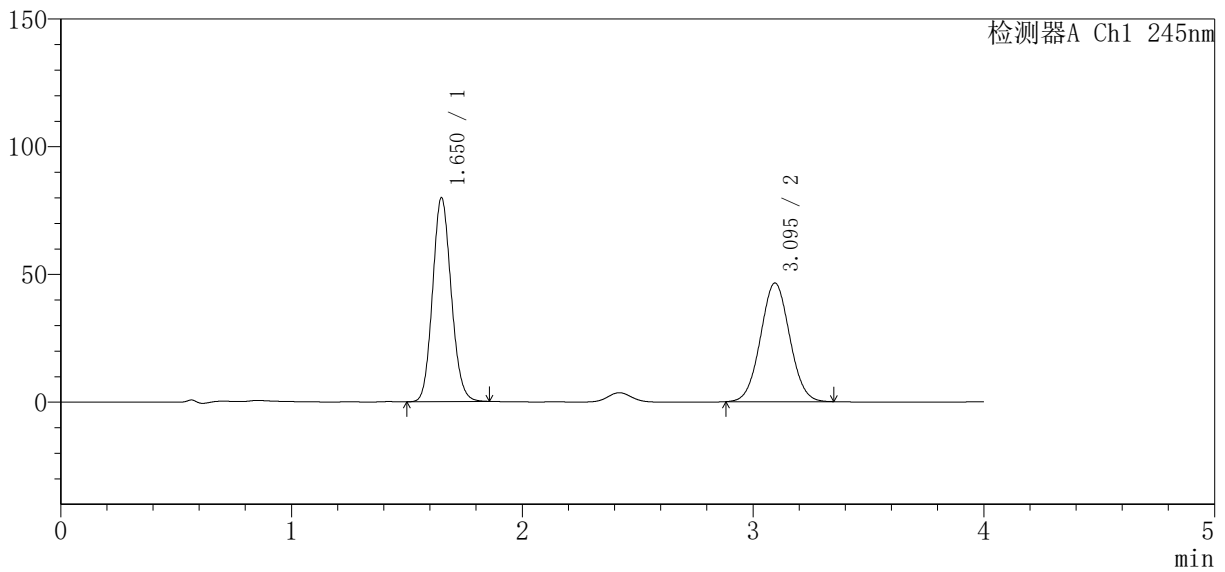
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-522-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:53:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 448482 | 52.352 | 79586 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.095 | 408176 | 47.648 | 46460 | 2846 | 1.038 | 7.614 |
| 总计 | | 856658 | 100.000 | 126045 | | | |



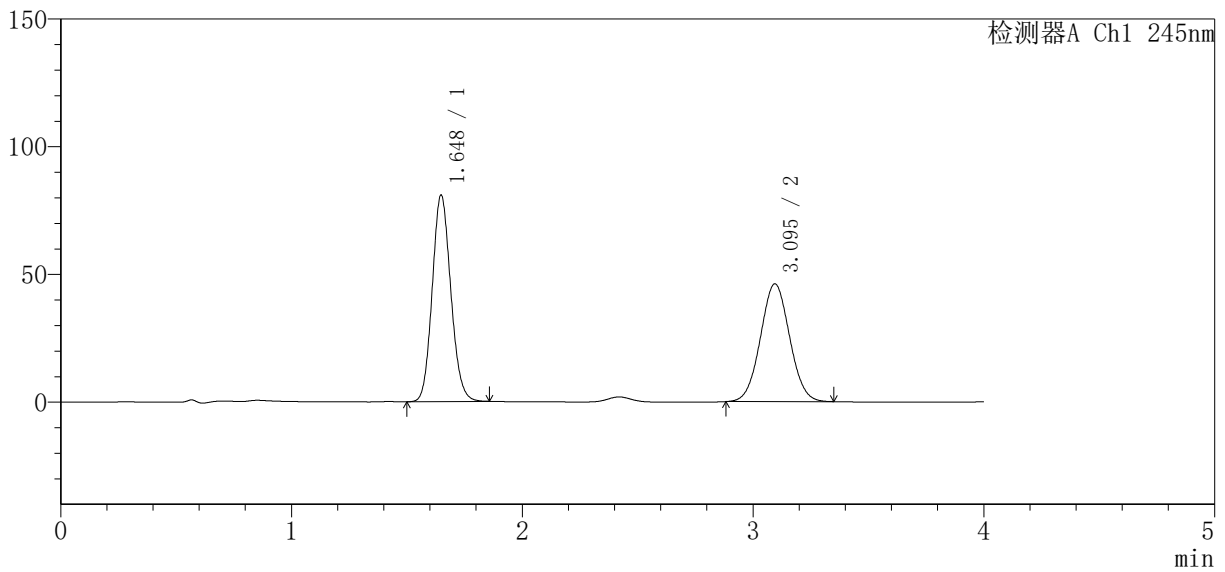
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-523-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 17:57:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 453142 | 52.796 | 80838 | 2005 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.095 | 405151 | 47.204 | 46095 | 2837 | 1.039 | 7.621 |
| 总计 | | 858292 | 100.000 | 126933 | | | |



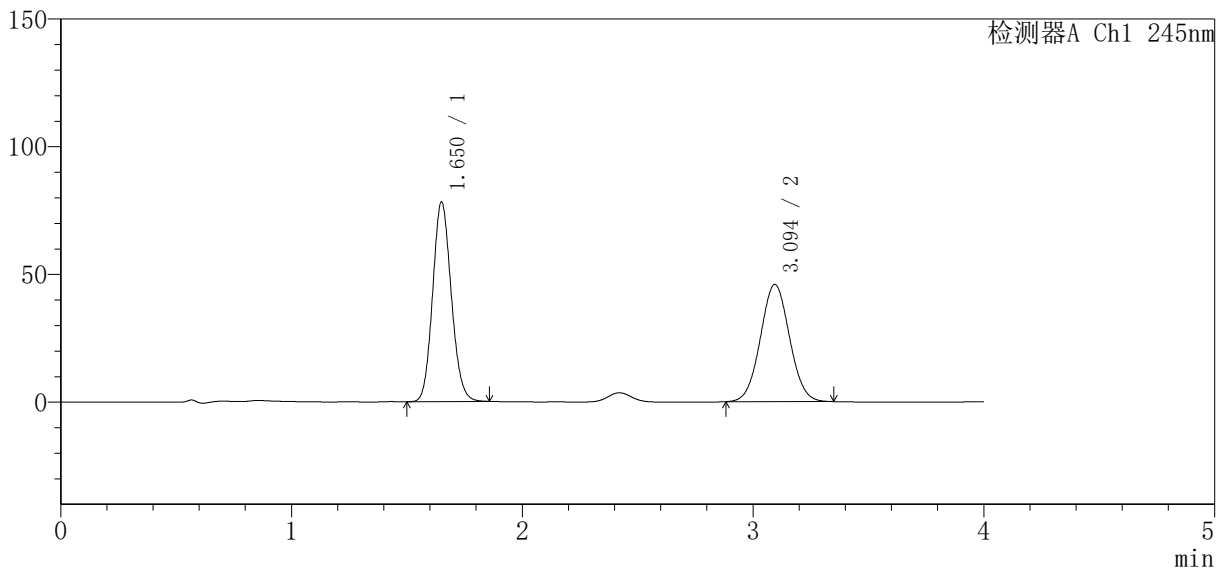
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-524-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:01:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 438817 | 52.132 | 77898 | 2004 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.094 | 402919 | 47.868 | 45890 | 2852 | 1.041 | 7.617 |
| 总计 | | 841736 | 100.000 | 123787 | | | |



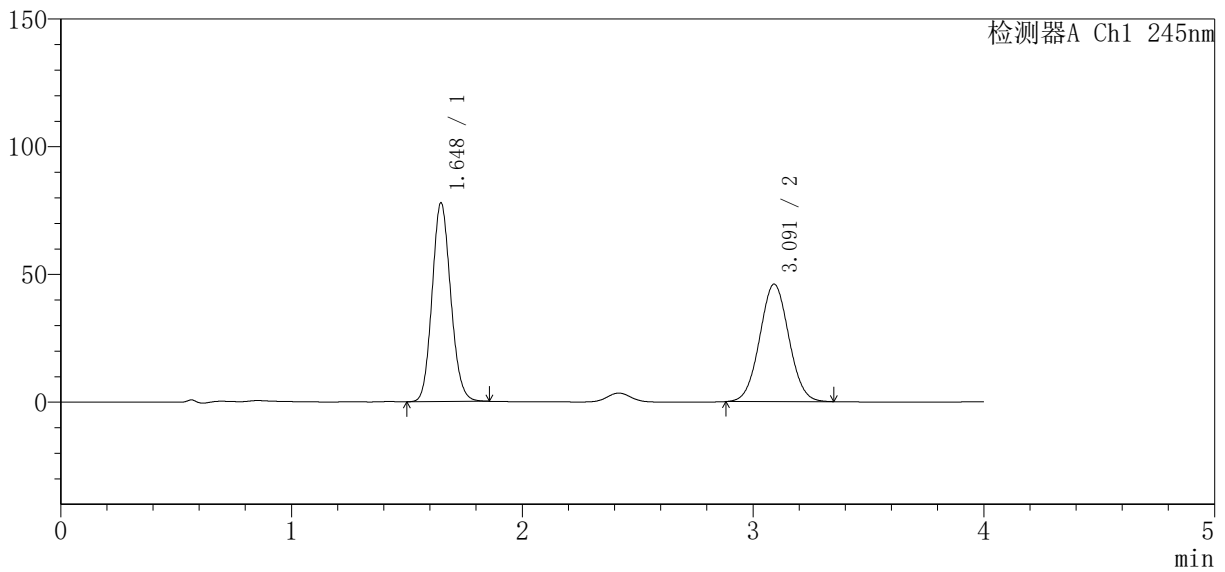
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-525-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:06:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:39:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 436562 | 51.938 | 77831 | 2003 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.091 | 403980 | 48.062 | 45955 | 2842 | 1.039 | 7.614 |
| 总计 | | 840542 | 100.000 | 123786 | | | |



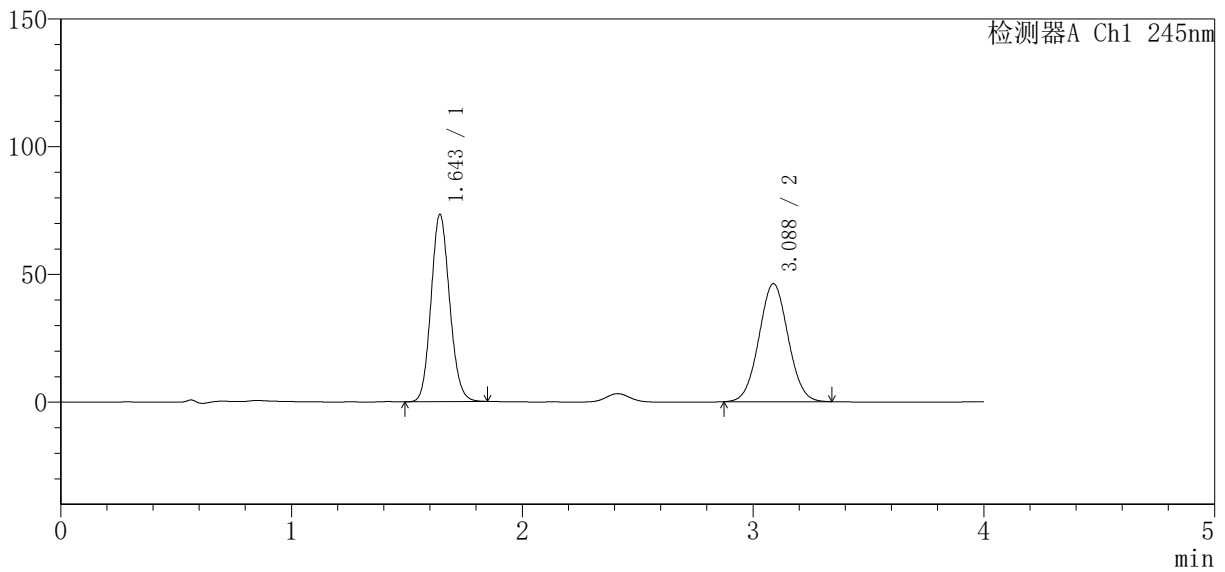
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-526-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:10:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 410467 | 50.264 | 72993 | 1995 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.088 | 406157 | 49.736 | 46233 | 2827 | 1.037 | 7.616 |
| 总计 | | 816624 | 100.000 | 119226 | | | |



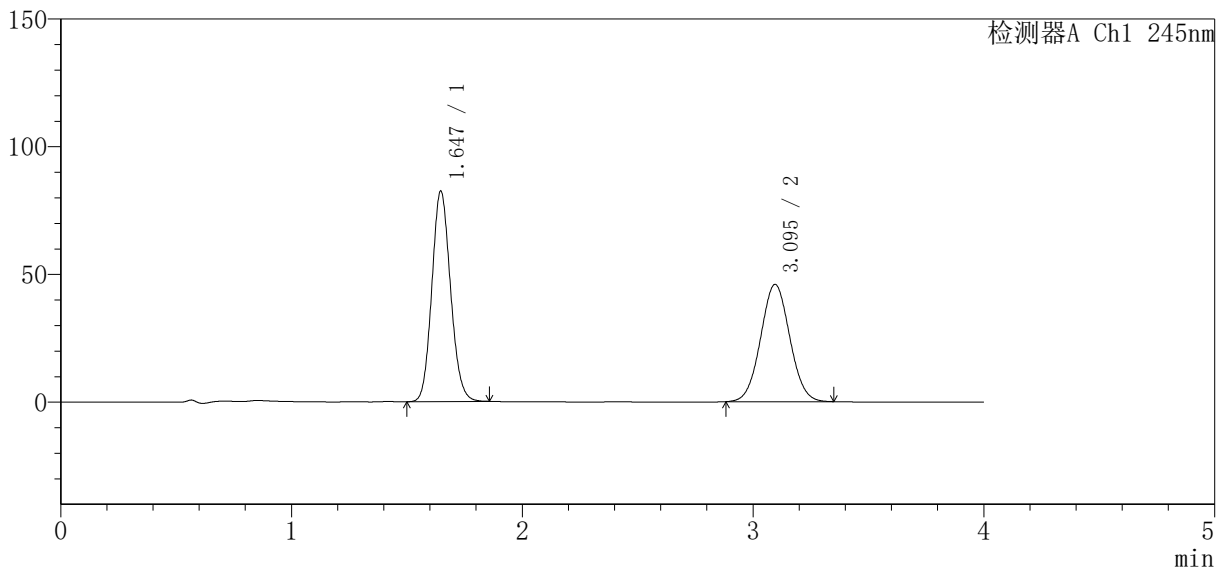
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-527-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:15:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 464035 | 53.508 | 82491 | 1985 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.095 | 403196 | 46.492 | 45921 | 2849 | 1.039 | 7.627 |
| 总计 | | 867231 | 100.000 | 128413 | | | |



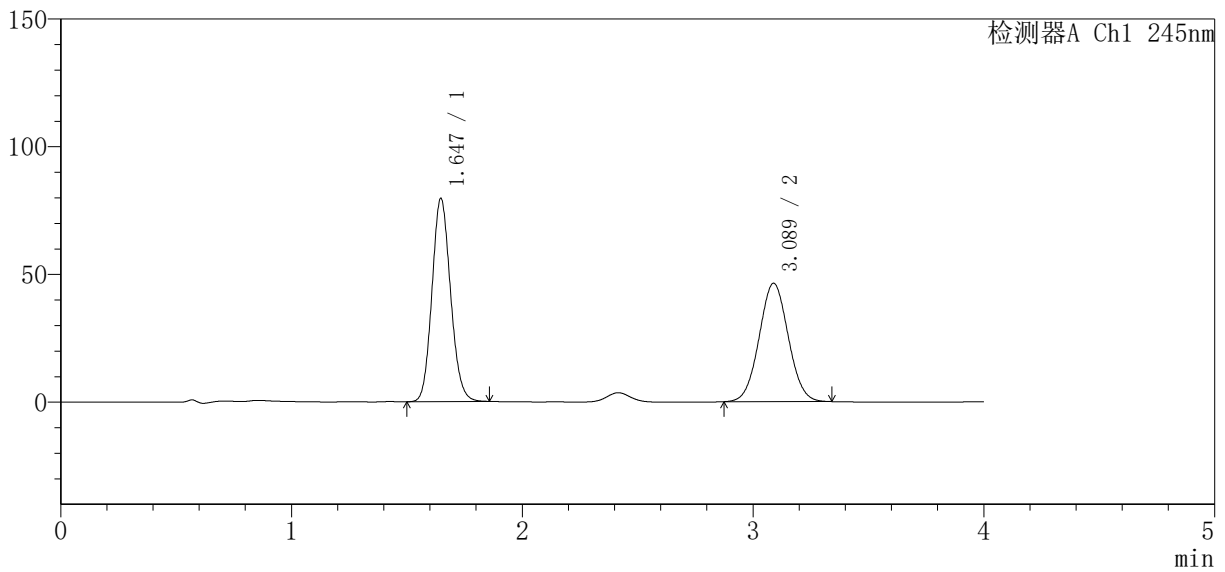
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-528-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:19:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 445597 | 52.279 | 79614 | 2006 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.089 | 406748 | 47.721 | 46359 | 2840 | 1.038 | 7.609 |
| 总计 | | 852345 | 100.000 | 125973 | | | |



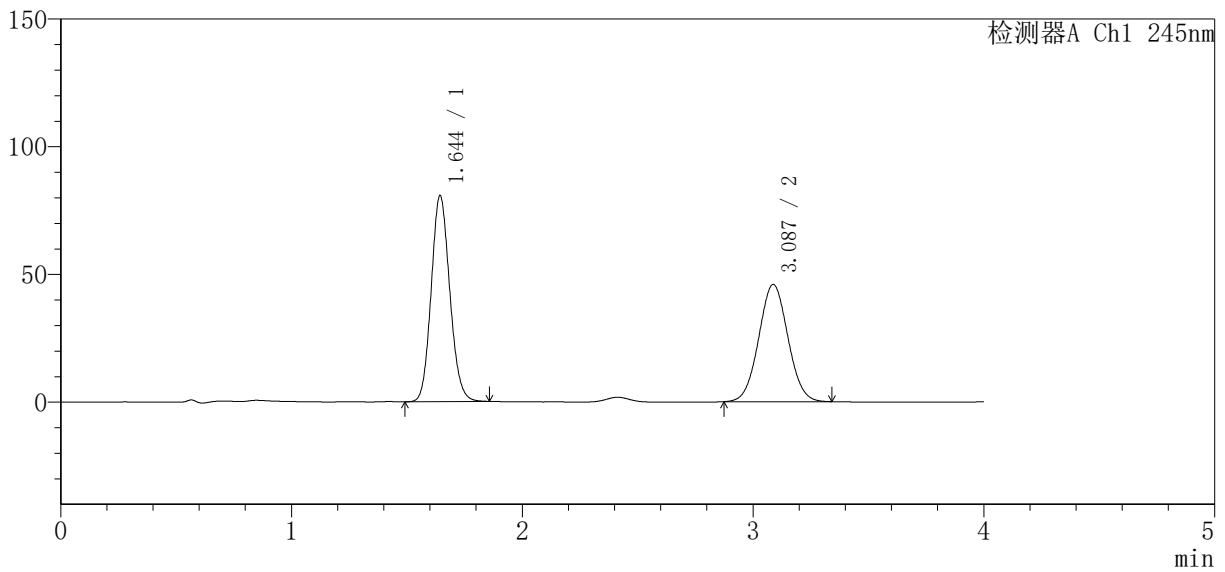
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-529-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:23:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 452059 | 52.840 | 80446 | 1997 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.087 | 403467 | 47.160 | 45935 | 2829 | 1.038 | 7.611 |
| 总计 | | 855526 | 100.000 | 126382 | | | |



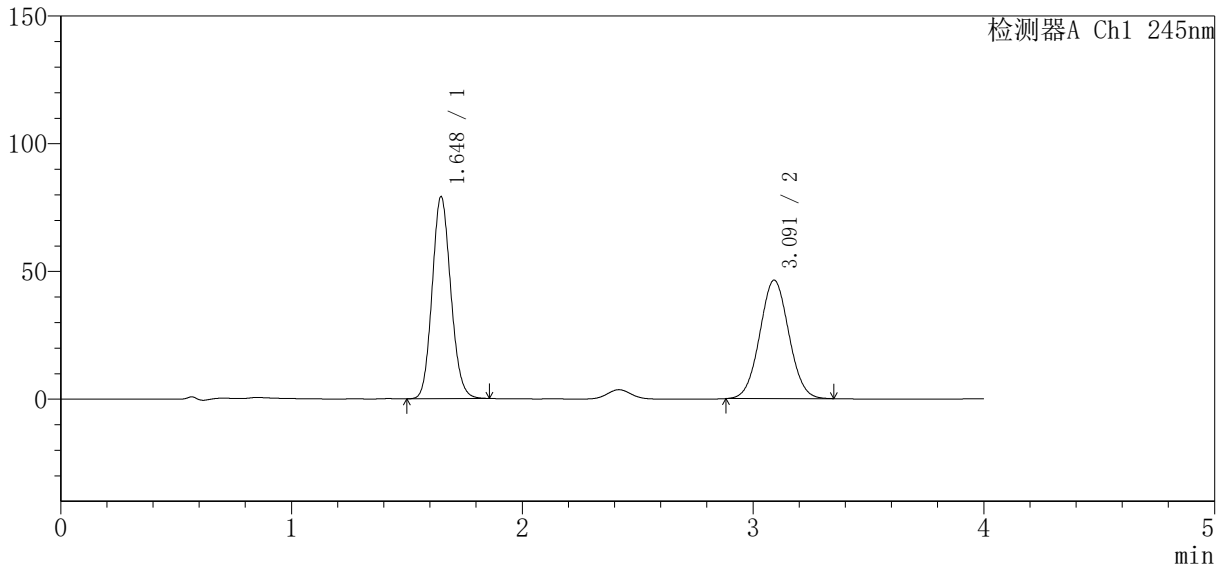
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-530-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:28:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 444380 | 52.216 | 79143 | 1997 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.091 | 406668 | 47.784 | 46341 | 2852 | 1.040 | 7.616 |
| 总计 | | 851047 | 100.000 | 125484 | | | |



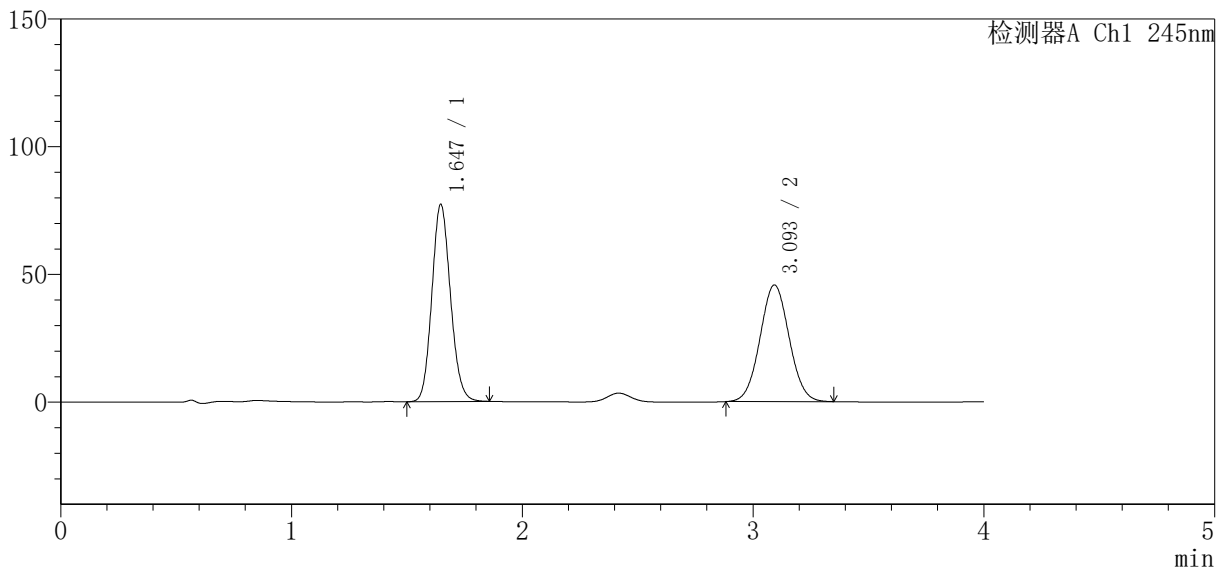
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-531-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:32:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 433310 | 51.912 | 77280 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.093 | 401391 | 48.088 | 45585 | 2843 | 1.042 | 7.624 |
| 总计 | | 834700 | 100.000 | 122865 | | | |



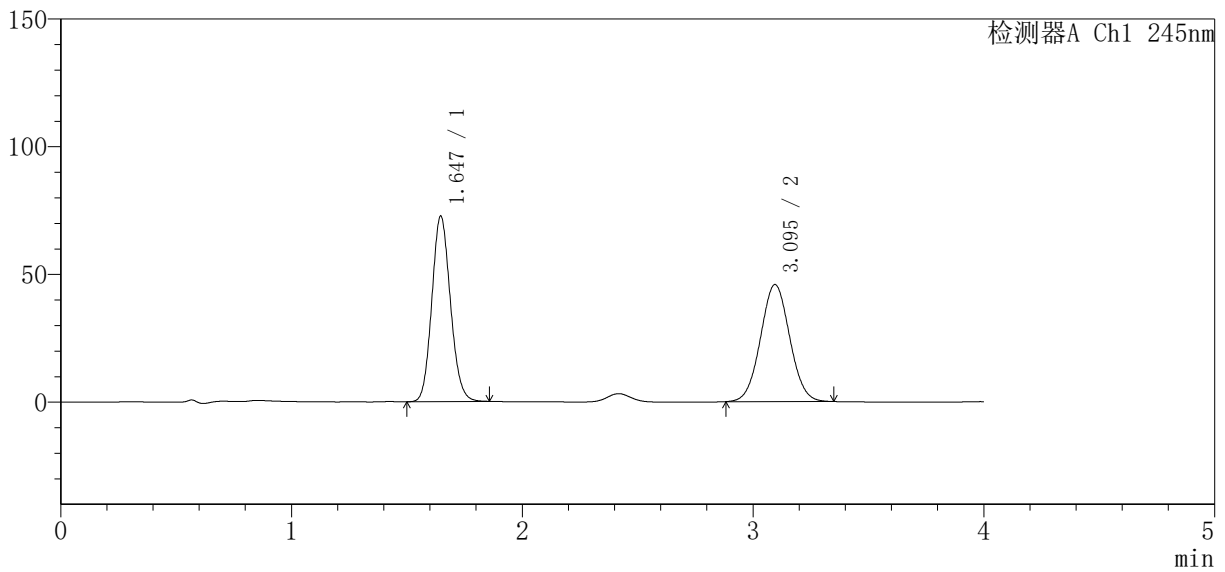
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-532-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:37:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 407209 | 50.271 | 72679 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.095 | 402824 | 49.729 | 45829 | 2841 | 1.037 | 7.633 |
| 总计 | | 810033 | 100.000 | 118507 | | | |



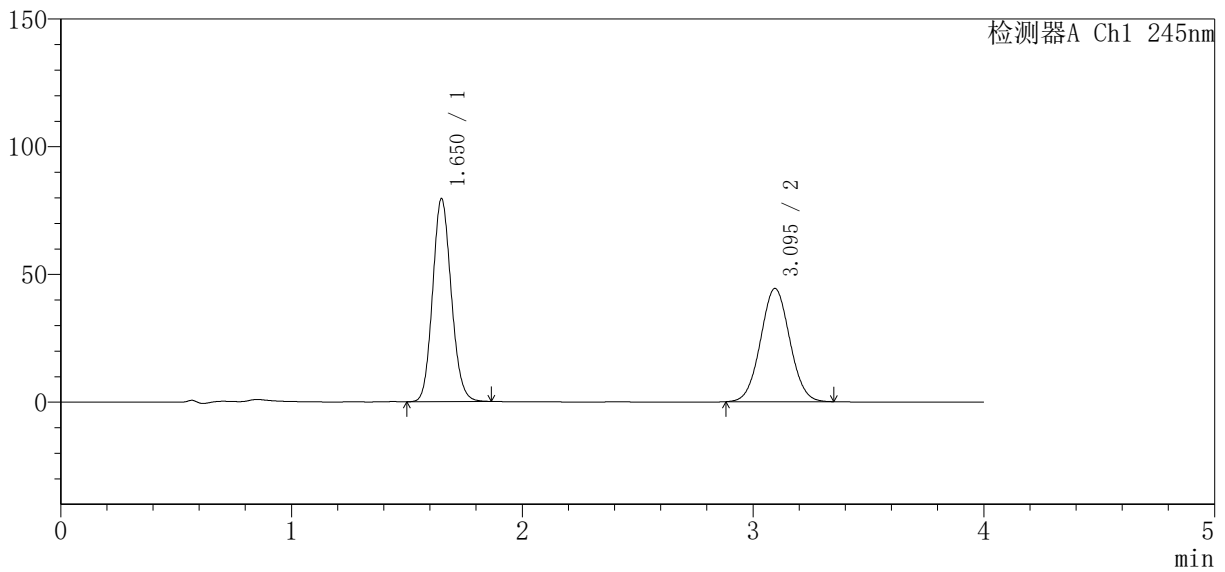
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-533-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:41:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 446214 | 53.384 | 79190 | 2004 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.095 | 389638 | 46.616 | 44337 | 2842 | 1.040 | 7.613 |
| 总计 | | 835852 | 100.000 | 123527 | | | |



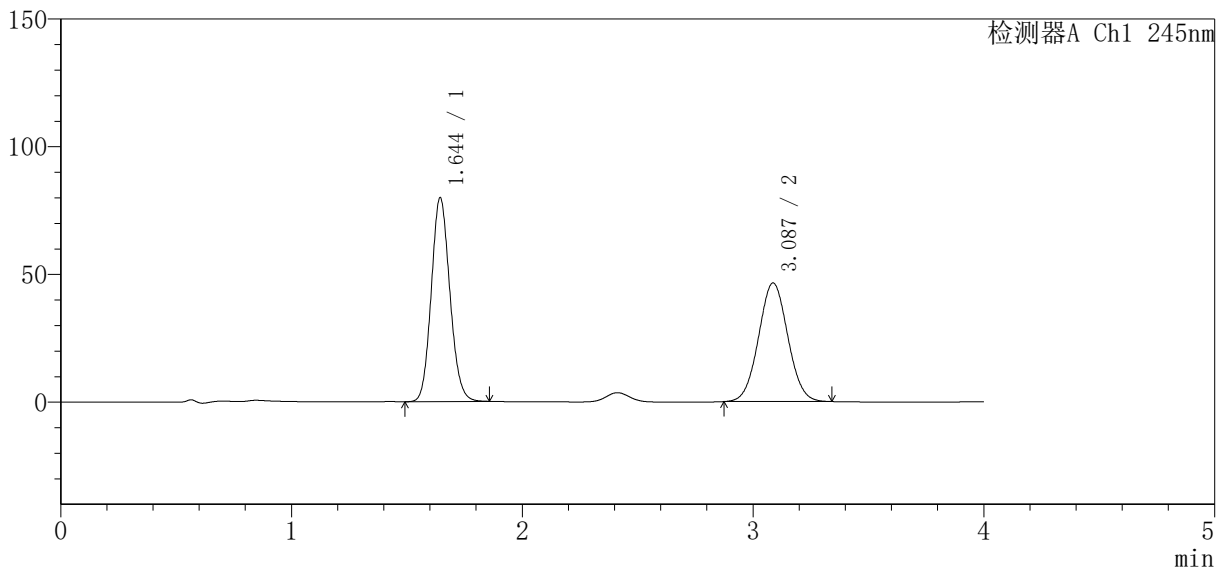
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-534-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:45:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 447220 | 52.228 | 79681 | 1999 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.087 | 409069 | 47.772 | 46446 | 2819 | 1.038 | 7.600 |
| 总计 | | 856289 | 100.000 | 126127 | | | |



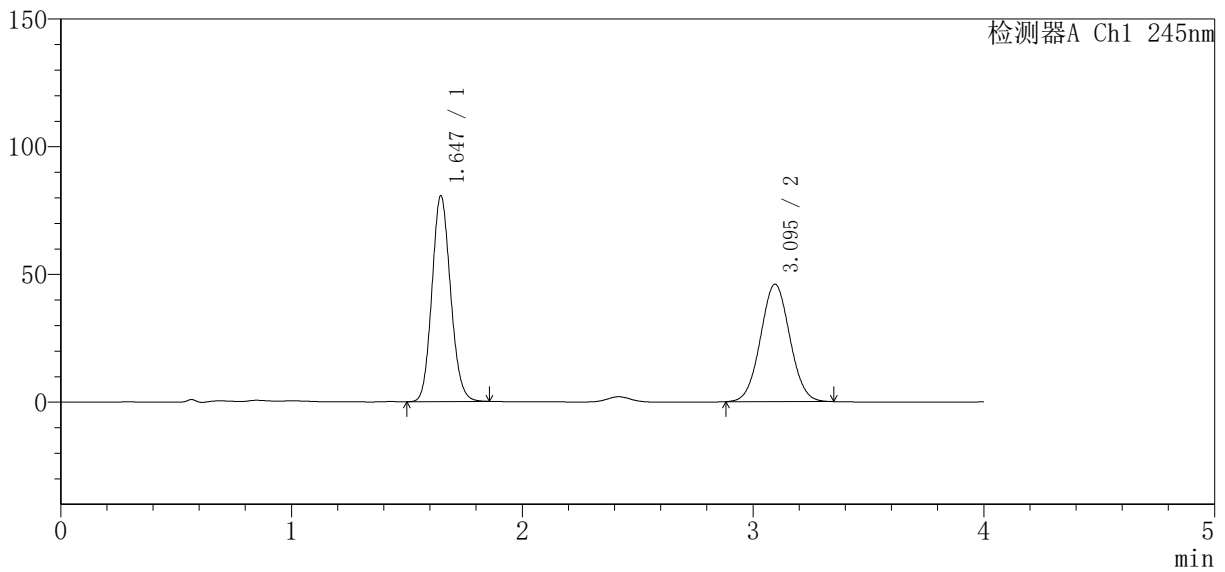
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-535-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:50:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 452315 | 52.700 | 80651 | 1999 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.095 | 405968 | 47.300 | 46002 | 2818 | 1.038 | 7.611 |
| 总计 | | 858283 | 100.000 | 126653 | | | |



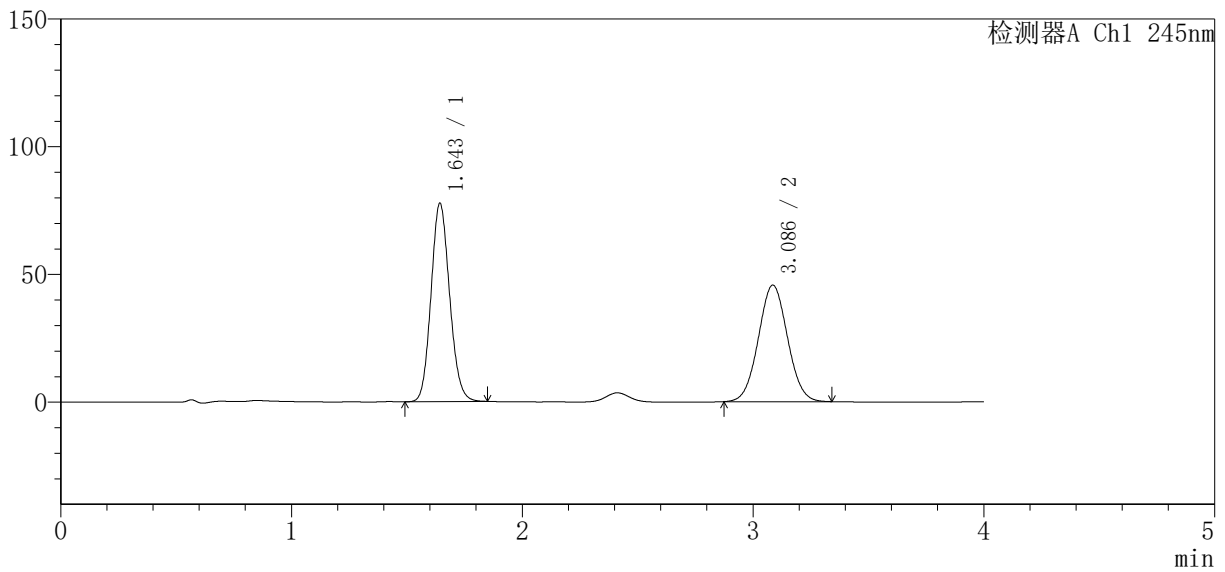
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-536-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:54:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 434864 | 52.061 | 77314 | 1995 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.086 | 400427 | 47.939 | 45583 | 2833 | 1.039 | 7.612 |
| 总计 | | 835292 | 100.000 | 122897 | | | |



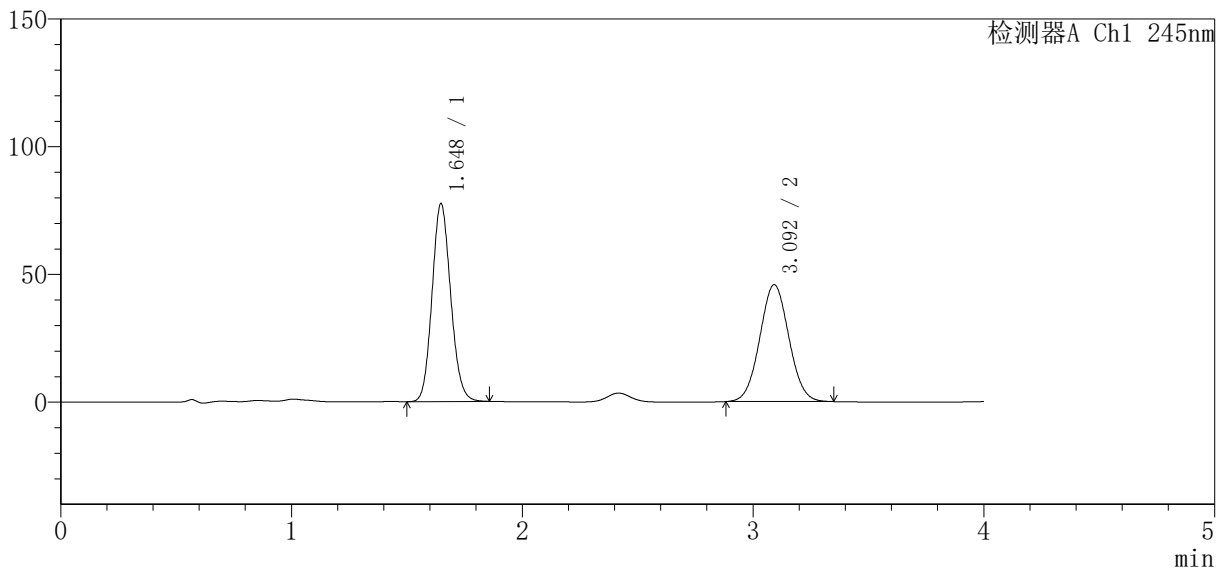
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-537-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 18:59:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 435043 | 51.999 | 77518 | 1999 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.092 | 401597 | 48.001 | 45721 | 2845 | 1.041 | 7.615 |
| 总计 | | 836640 | 100.000 | 123239 | | | |



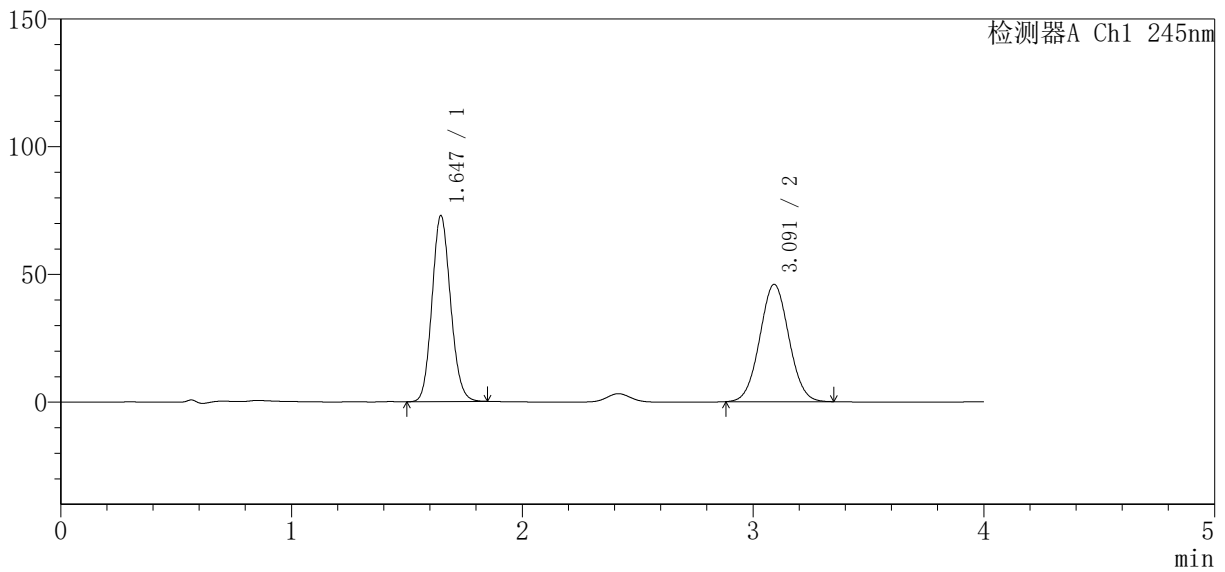
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-538-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:03:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 407153 | 50.254 | 72879 | 2013 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.091 | 403034 | 49.746 | 45874 | 2850 | 1.040 | 7.631 |
| 总计 | | 810187 | 100.000 | 118753 | | | |



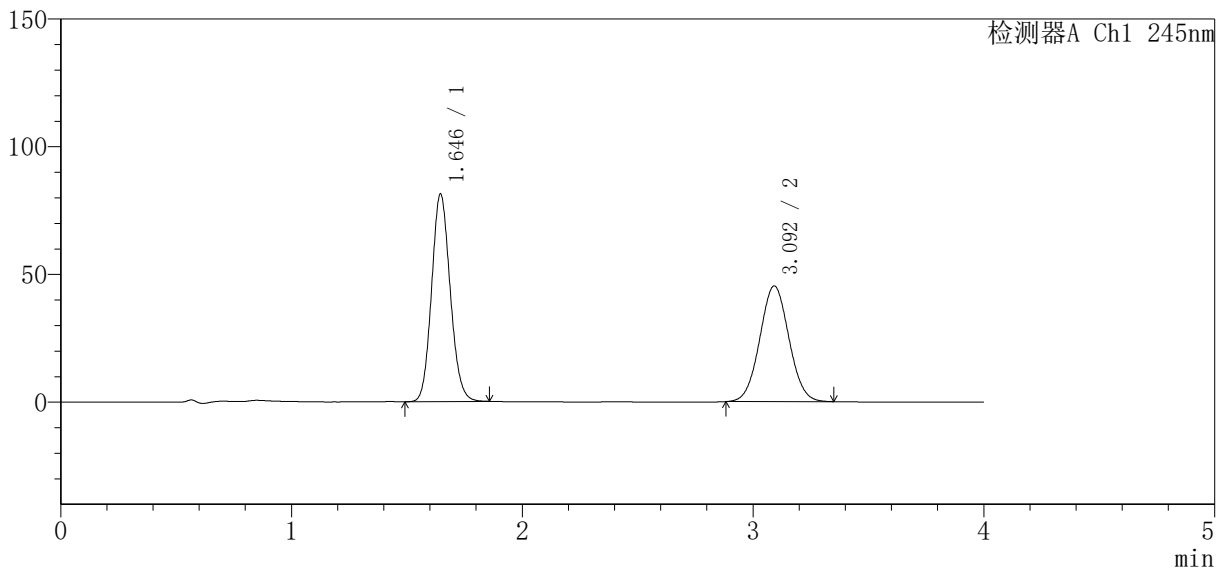
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-539-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:07:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 455735 | 53.402 | 81277 | 1998 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.092 | 397662 | 46.598 | 45212 | 2843 | 1.039 | 7.627 |
| 总计 | | 853397 | 100.000 | 126489 | | | |



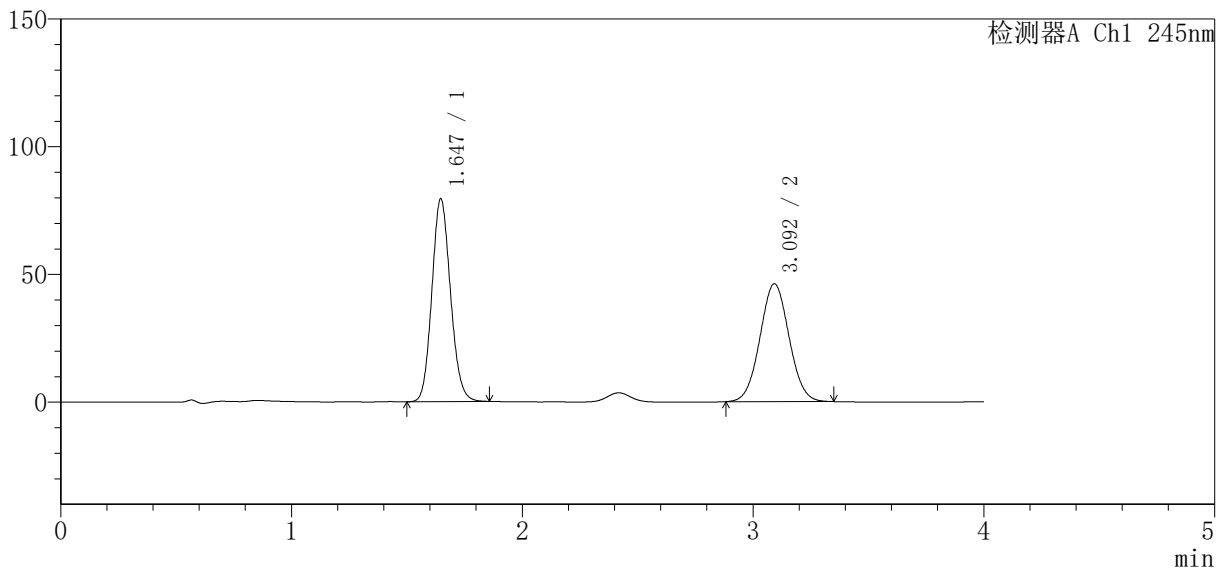
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-540-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:12:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 445072 | 52.401 | 79466 | 2002 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 404283 | 47.599 | 46054 | 2858 | 1.039 | 7.637 |
| 总计 | | 849355 | 100.000 | 125520 | | | |



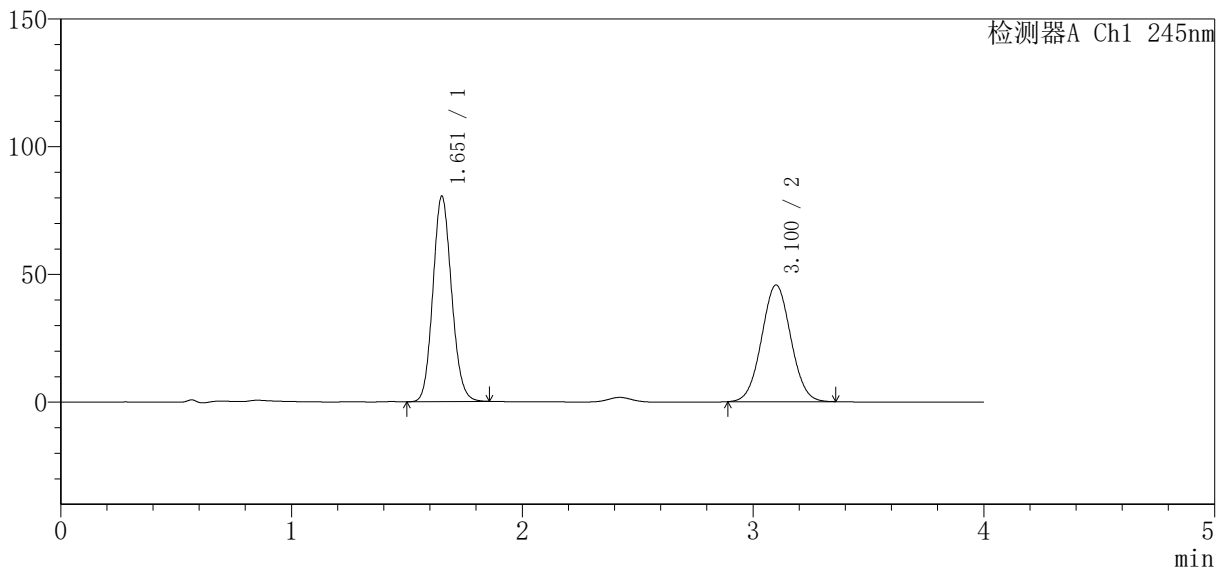
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-541-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P6-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:16:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 452439 | 52.976 | 80078 | 1997 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.100 | 401599 | 47.024 | 45636 | 2848 | 1.039 | 7.620 |
| 总计 | | 854037 | 100.000 | 125714 | | | |



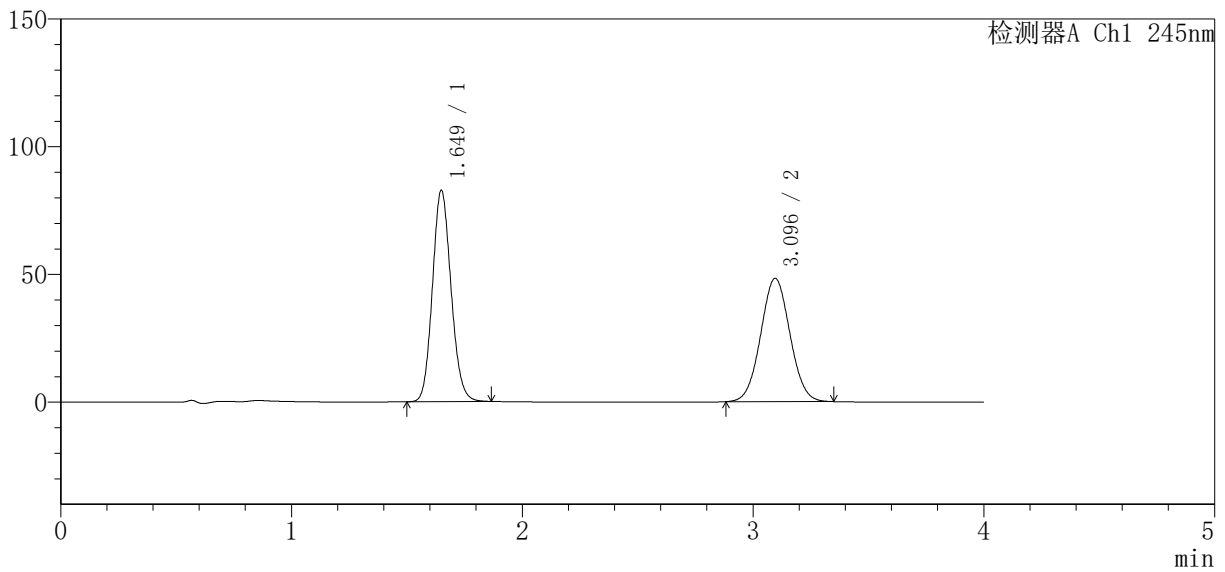
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-542-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz2-1.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:21:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 463628 | 52.148 | 82611 | 2011 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.096 | 425429 | 47.852 | 48303 | 2832 | 1.039 | 7.619 |
| 总计 | | 889057 | 100.000 | 130914 | | | |



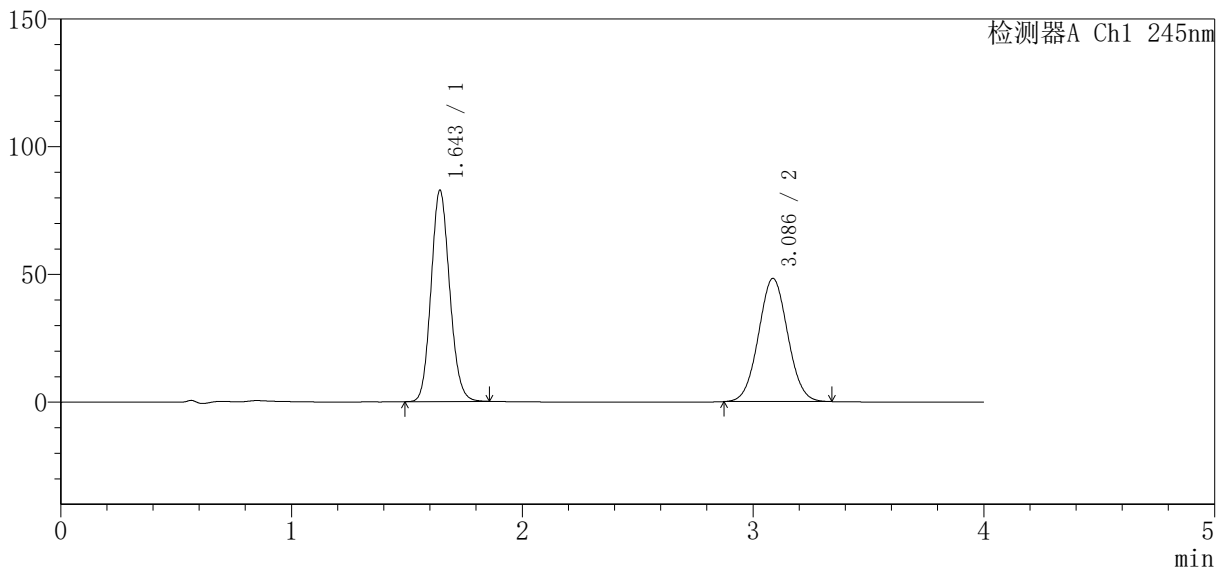
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-14/31-543-2 - zzp-2024040921p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz2-2.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:25:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:40:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.643 | 462945 | 52.198 | 82350 | 1996 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.086 | 423949 | 47.802 | 48225 | 2831 | 1.040 | 7.612 |
| 总计 | | 886893 | 100.000 | 130574 | | | |



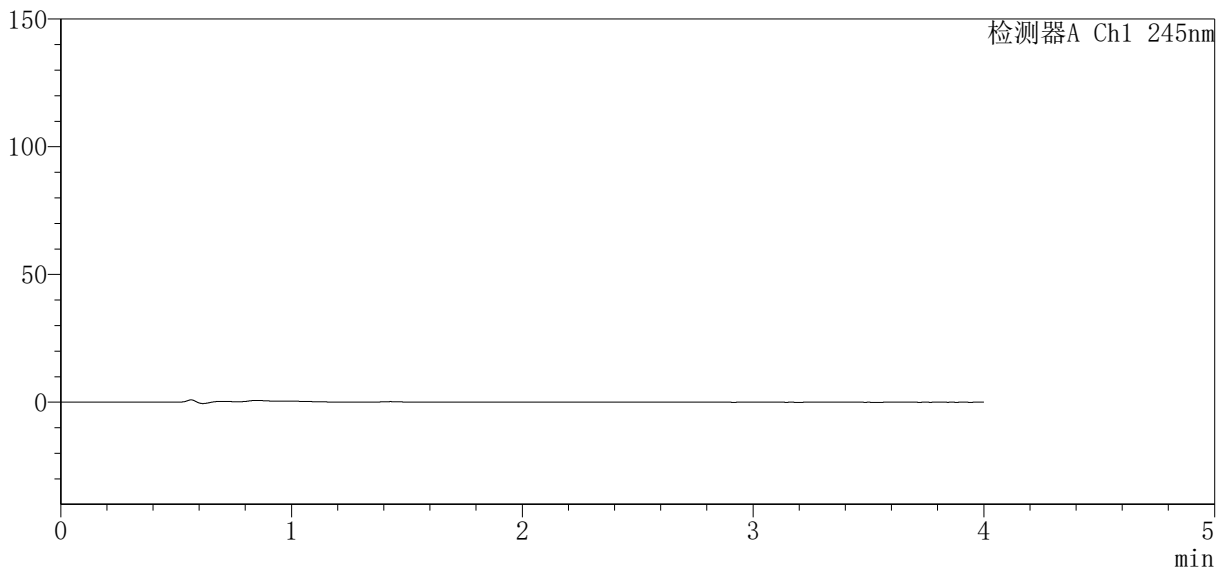
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsisil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-544-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:29:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



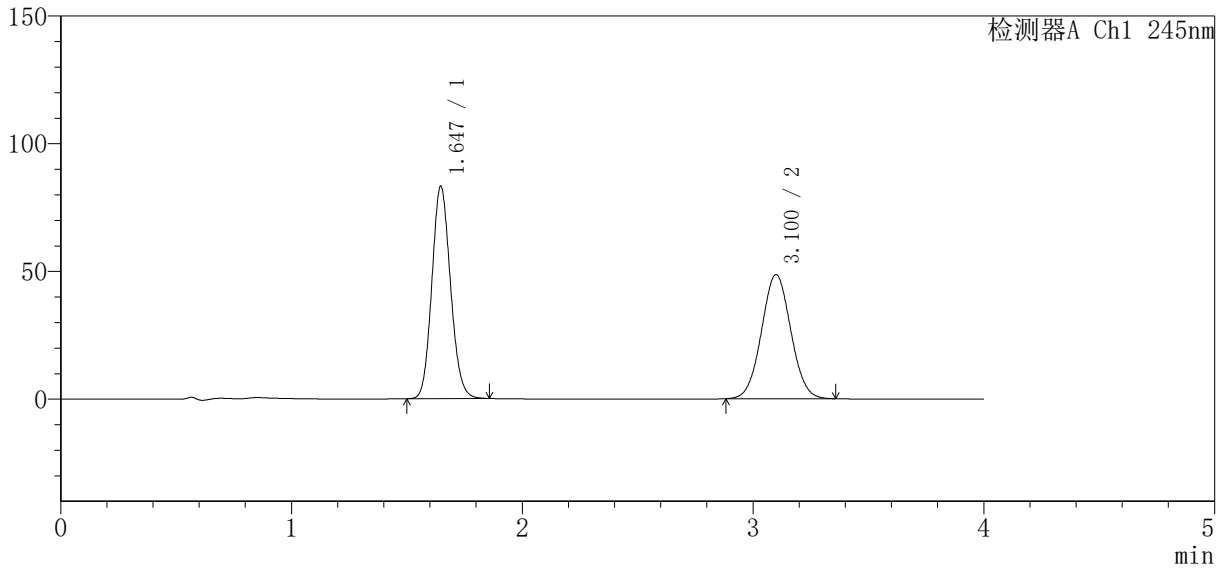
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-545-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-1.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:34:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 466468 | 52.075 | 83174 | 1993 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.100 | 429286 | 47.925 | 48557 | 2824 | 1.038 | 7.629 |
| 总计 | | 895753 | 100.000 | 131731 | | | |



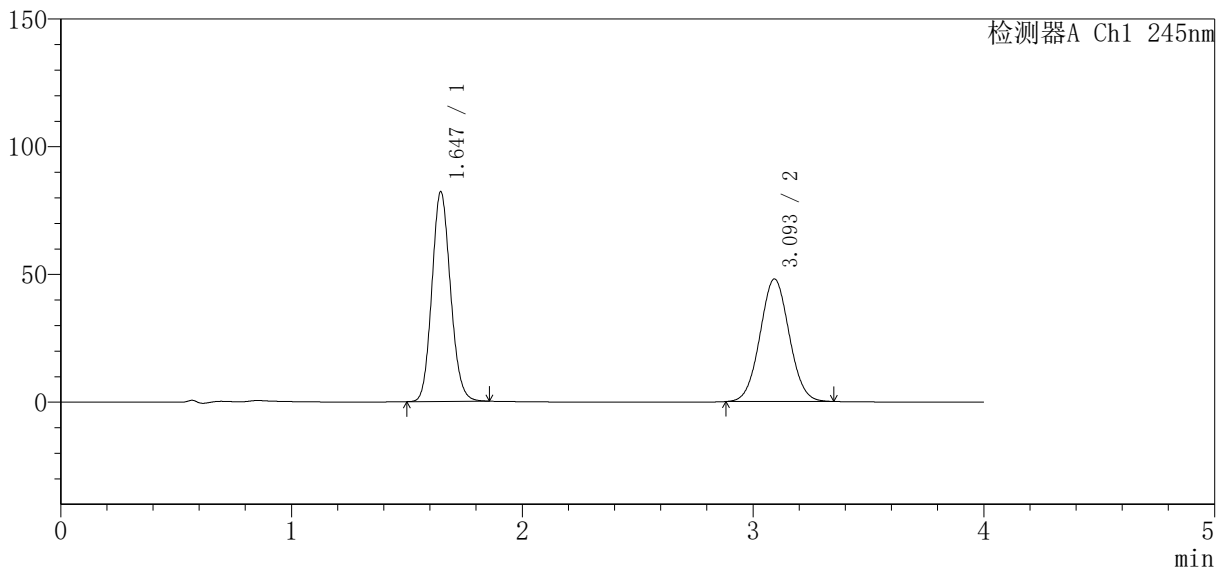
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-546-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-2.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:38:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 459454 | 52.136 | 82165 | 2008 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.093 | 421808 | 47.864 | 47894 | 2840 | 1.041 | 7.628 |
| 总计 | | 881263 | 100.000 | 130059 | | | |



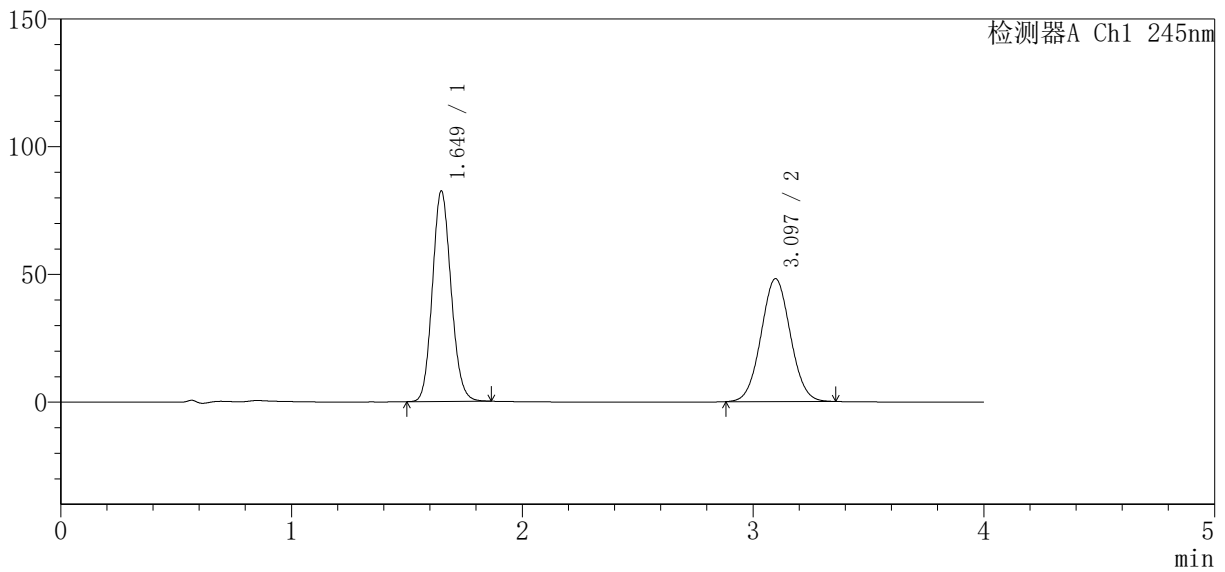
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-547-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-3.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:43:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 463624 | 52.222 | 82275 | 1993 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.097 | 424171 | 47.778 | 48120 | 2834 | 1.042 | 7.612 |
| 总计 | | 887794 | 100.000 | 130395 | | | |



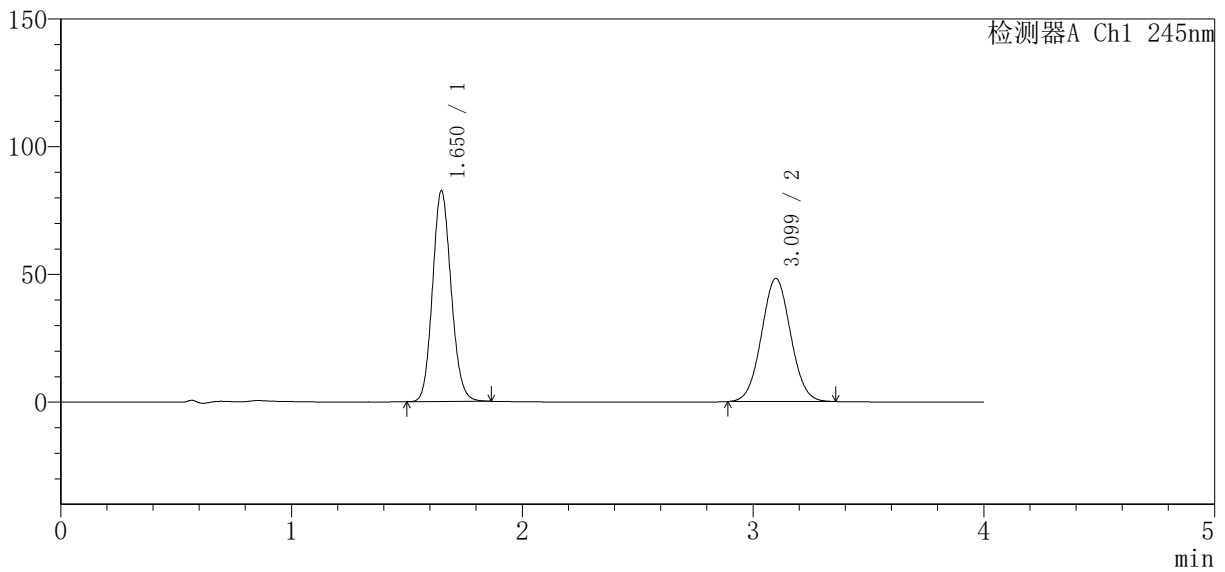
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-548-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz1-4.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:47:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 461866 | 52.188 | 82253 | 2015 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.099 | 423138 | 47.812 | 48160 | 2859 | 1.043 | 7.652 |
| 总计 | | 885004 | 100.000 | 130414 | | | |



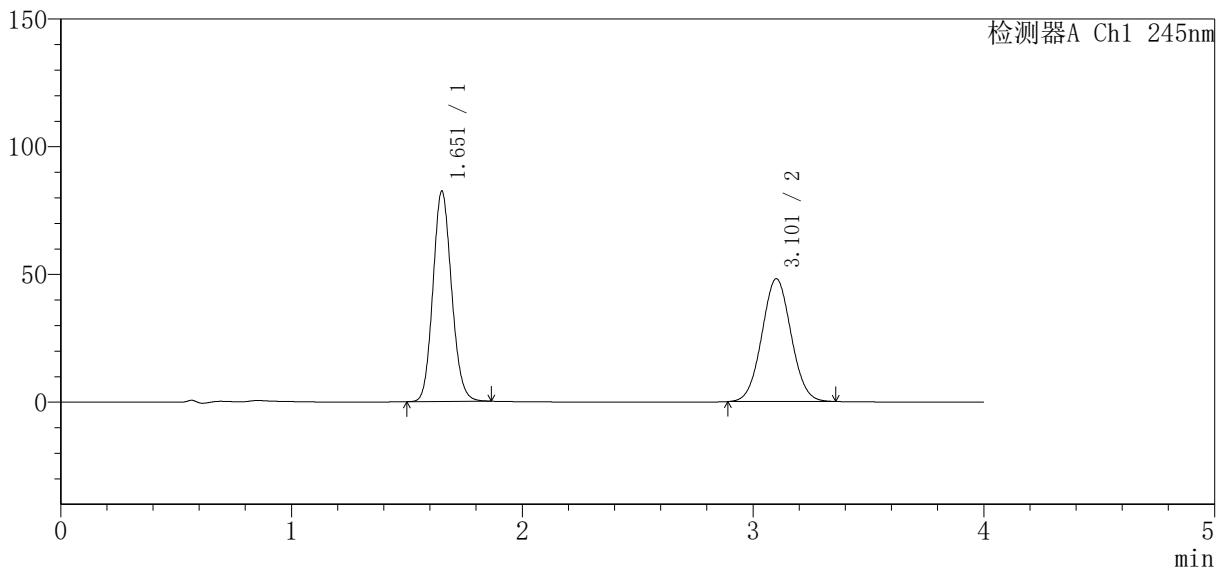
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-549-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz1-5.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:51:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 461961 | 52.194 | 81981 | 2009 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.101 | 423116 | 47.806 | 47962 | 2849 | 1.040 | 7.634 |
| 总计 | | 885077 | 100.000 | 129942 | | | |



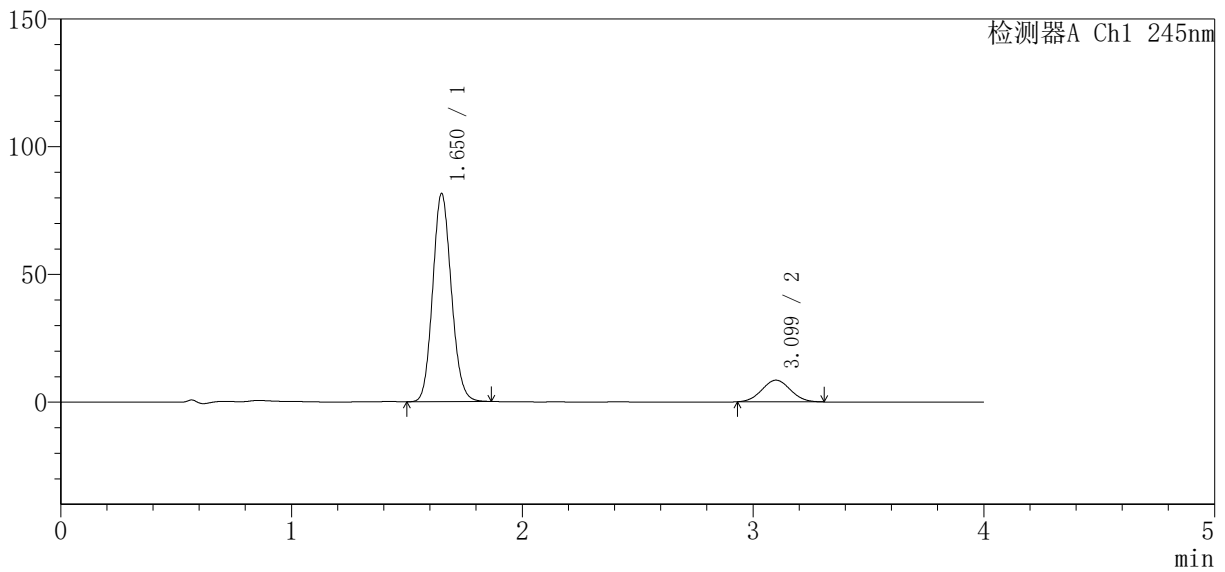
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-550-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 19:56:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 457815 | 86.241 | 81115 | 2000 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.099 | 73038 | 13.759 | 8483 | 2925 | 1.047 | 7.690 |
| 总计 | | 530853 | 100.000 | 89598 | | | |



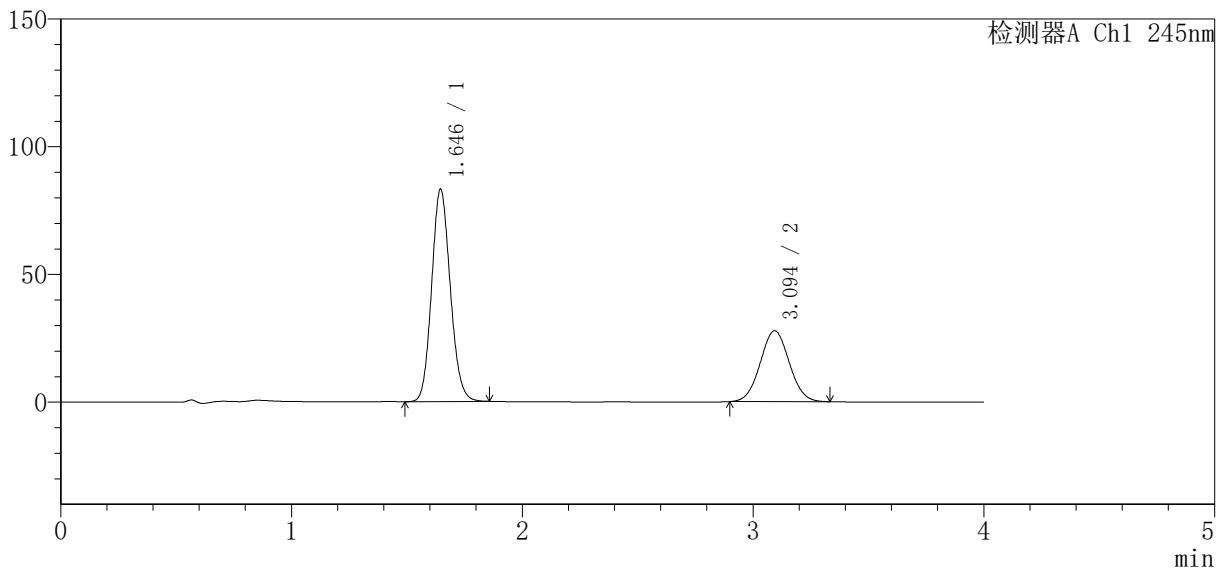
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-551-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:00:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 467124 | 65.832 | 83181 | 1992 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.094 | 242448 | 34.168 | 27713 | 2863 | 1.040 | 7.645 |
| 总计 | | 709572 | 100.000 | 110894 | | | |



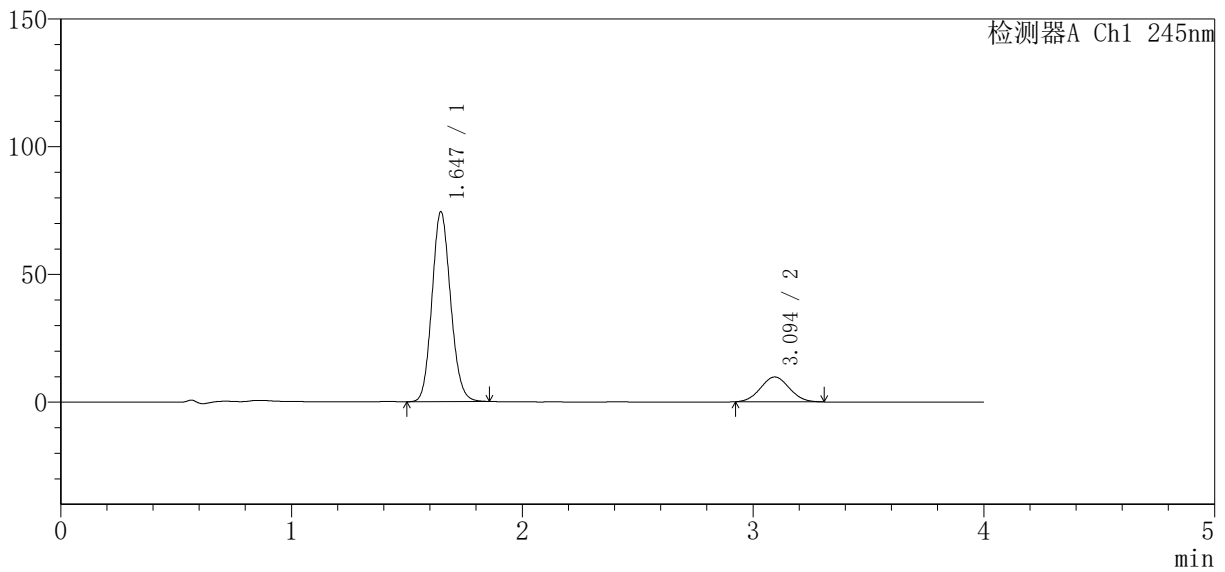
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-552-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:05:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 417276 | 83.168 | 74383 | 2000 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.094 | 84451 | 16.832 | 9727 | 2858 | 1.047 | 7.638 |
| 总计 | | 501727 | 100.000 | 84110 | | | |



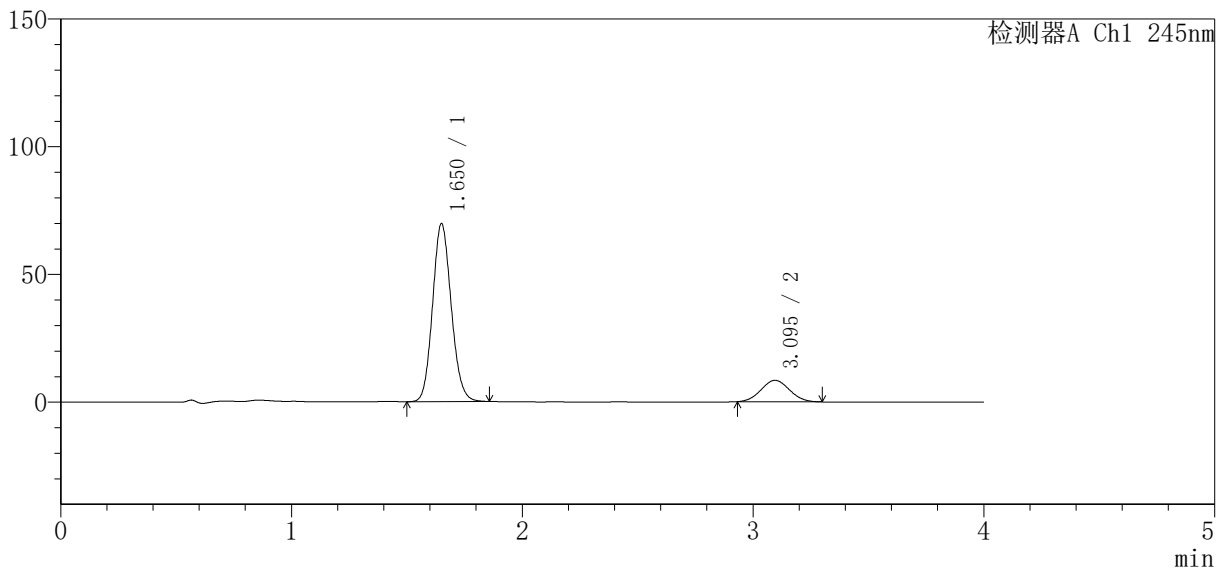
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-553-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:09:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 391984 | 84.502 | 69459 | 1996 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.095 | 71892 | 15.498 | 8382 | 2916 | 1.052 | 7.667 |
| 总计 | | 463876 | 100.000 | 77842 | | | |



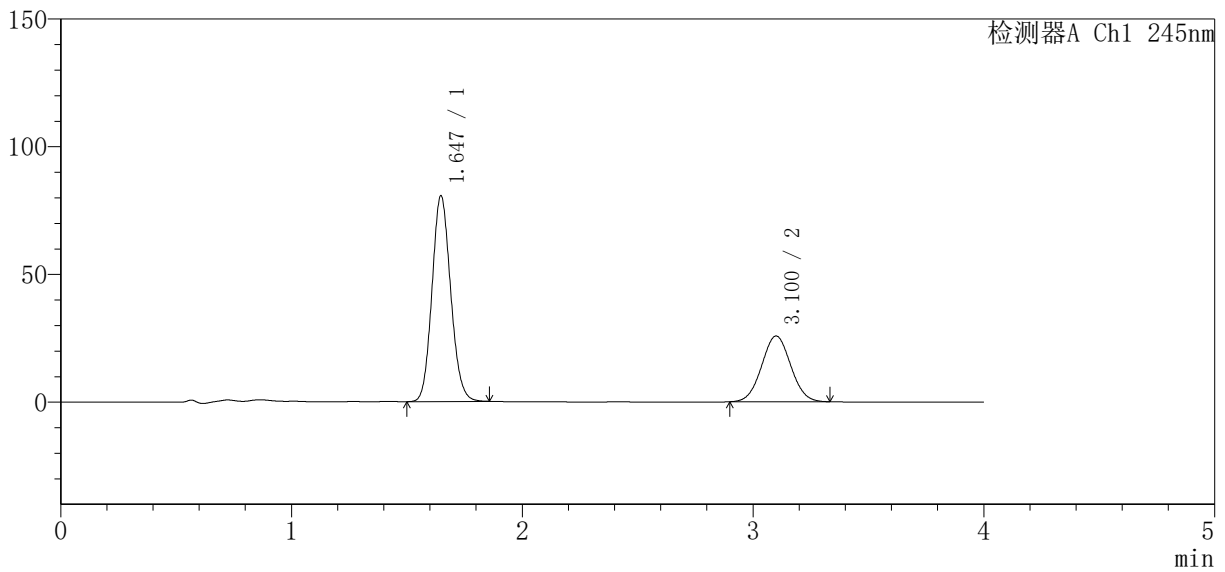
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-554-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:13:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 453510 | 66.805 | 80625 | 1987 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.100 | 225342 | 33.195 | 25713 | 2862 | 1.036 | 7.652 |
| 总计 | | 678852 | 100.000 | 106338 | | | |



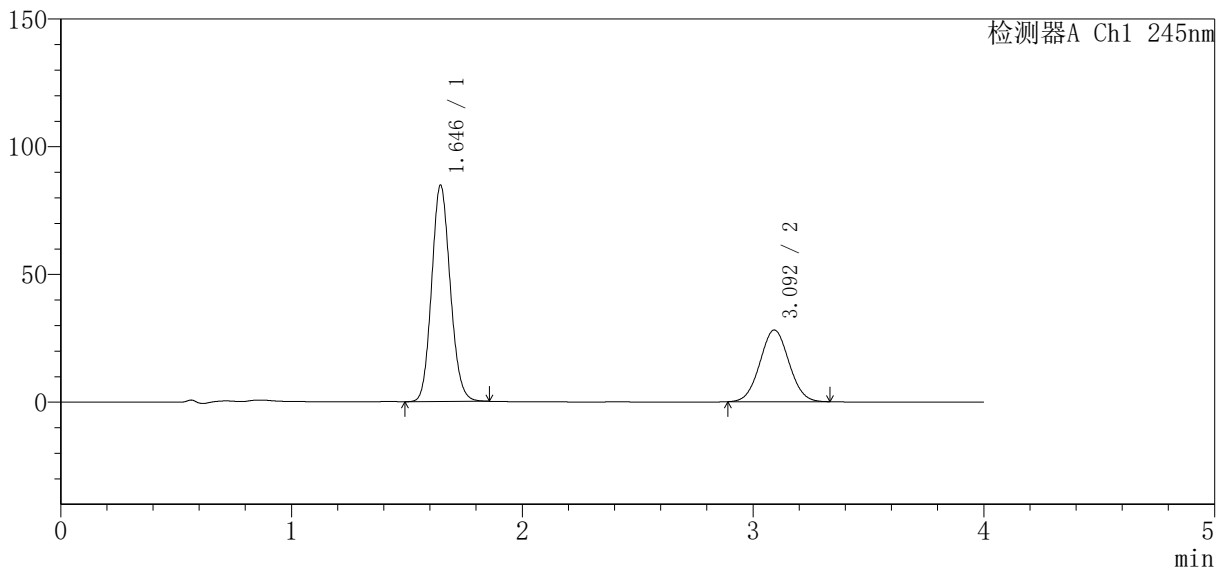
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-555-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-5min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:18:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 474503 | 65.908 | 84736 | 2003 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 245442 | 34.092 | 28024 | 2857 | 1.037 | 7.643 |
| 总计 | | 719945 | 100.000 | 112760 | | | |



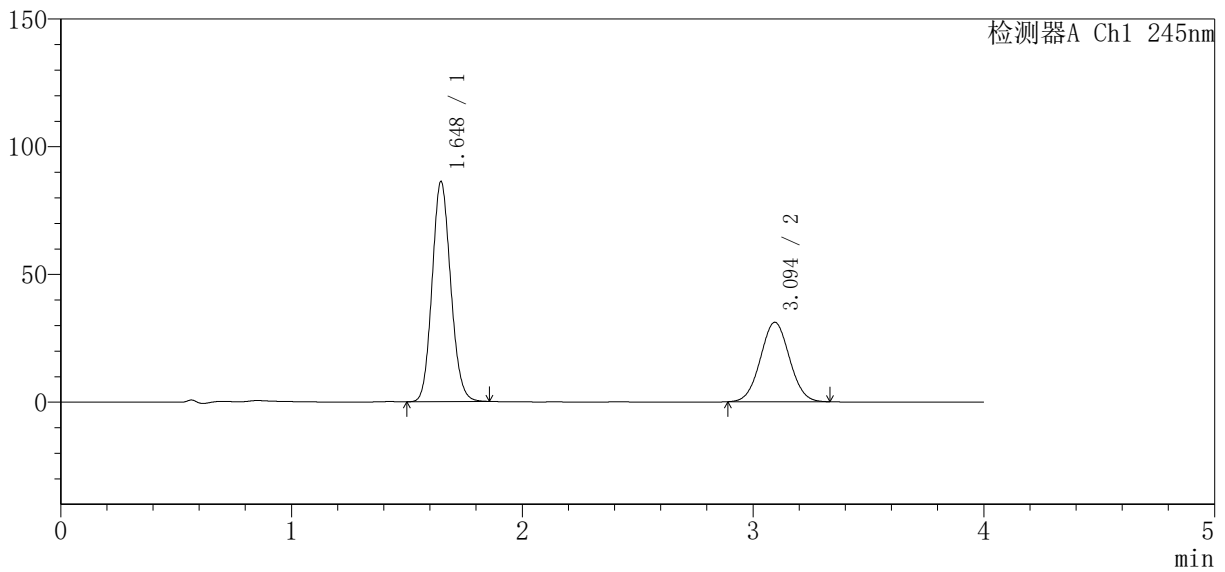
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-556-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:22:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 482341 | 63.932 | 86184 | 2009 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.094 | 272117 | 36.068 | 31103 | 2861 | 1.035 | 7.646 |
| 总计 | | 754457 | 100.000 | 117287 | | | |



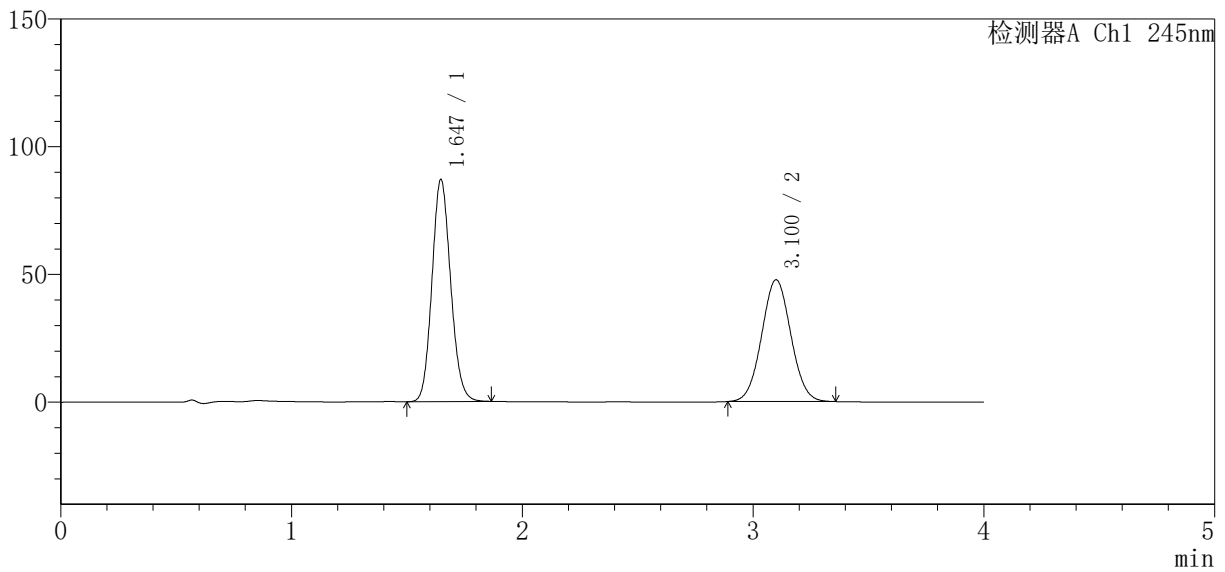
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-557-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:26:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 490075 | 53.880 | 87025 | 1985 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.100 | 419497 | 46.120 | 47622 | 2843 | 1.041 | 7.637 |
| 总计 | | 909572 | 100.000 | 134647 | | | |



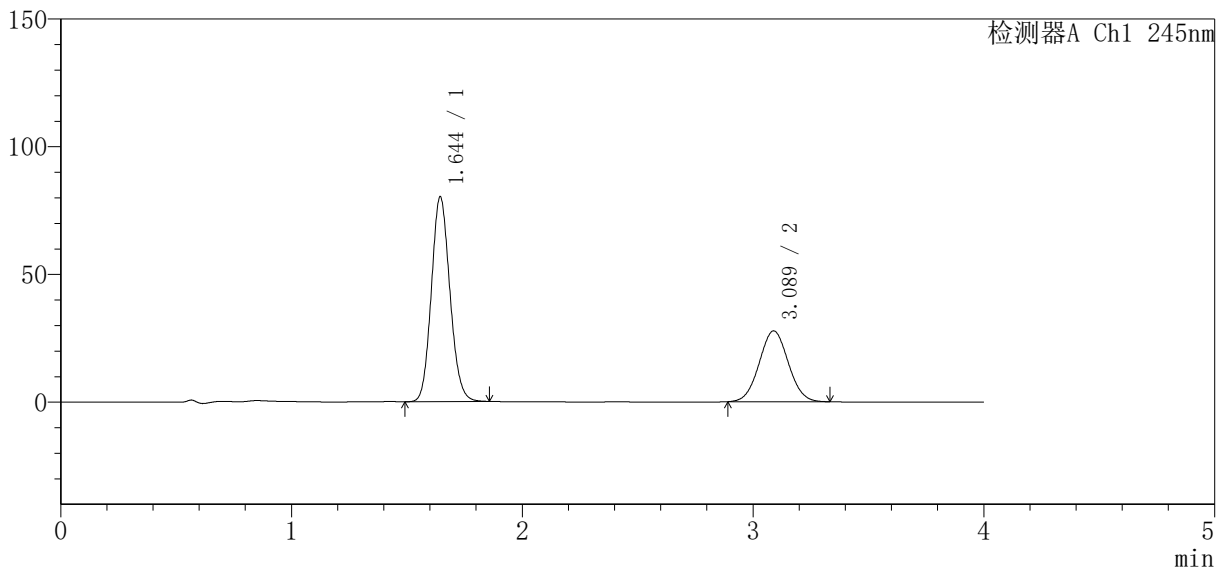
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-558-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:31:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 448672 | 64.872 | 80058 | 2003 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.089 | 242954 | 35.128 | 27732 | 2834 | 1.040 | 7.622 |
| 总计 | | 691626 | 100.000 | 107790 | | | |



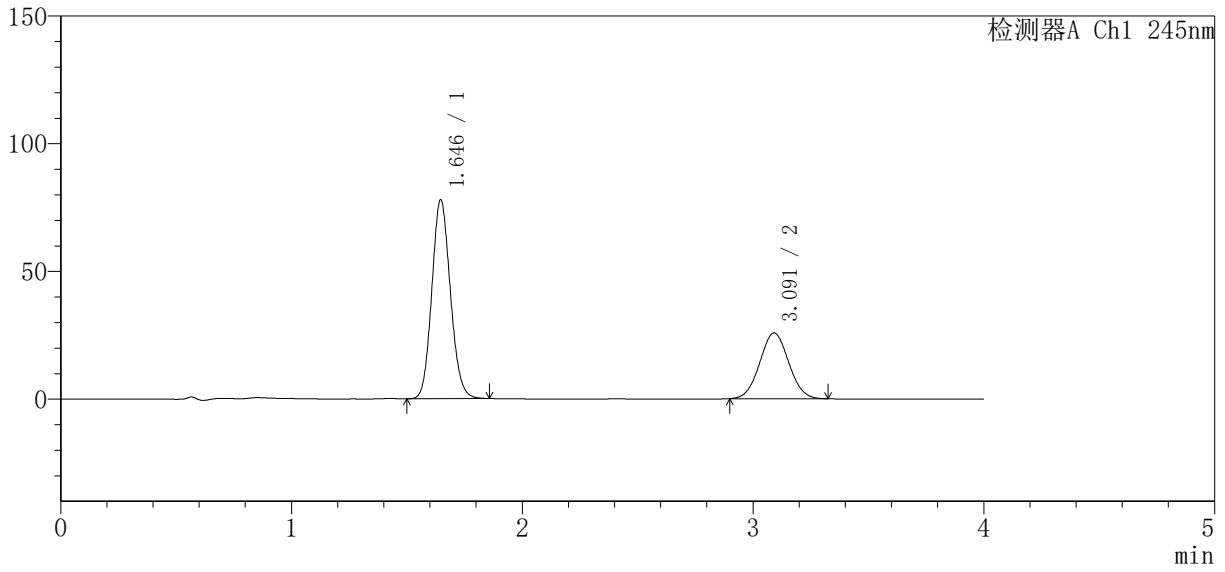
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-559-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:35:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 435231 | 65.962 | 77913 | 2009 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.091 | 224588 | 34.038 | 25730 | 2859 | 1.040 | 7.640 |
| 总计 | | 659820 | 100.000 | 103642 | | | |



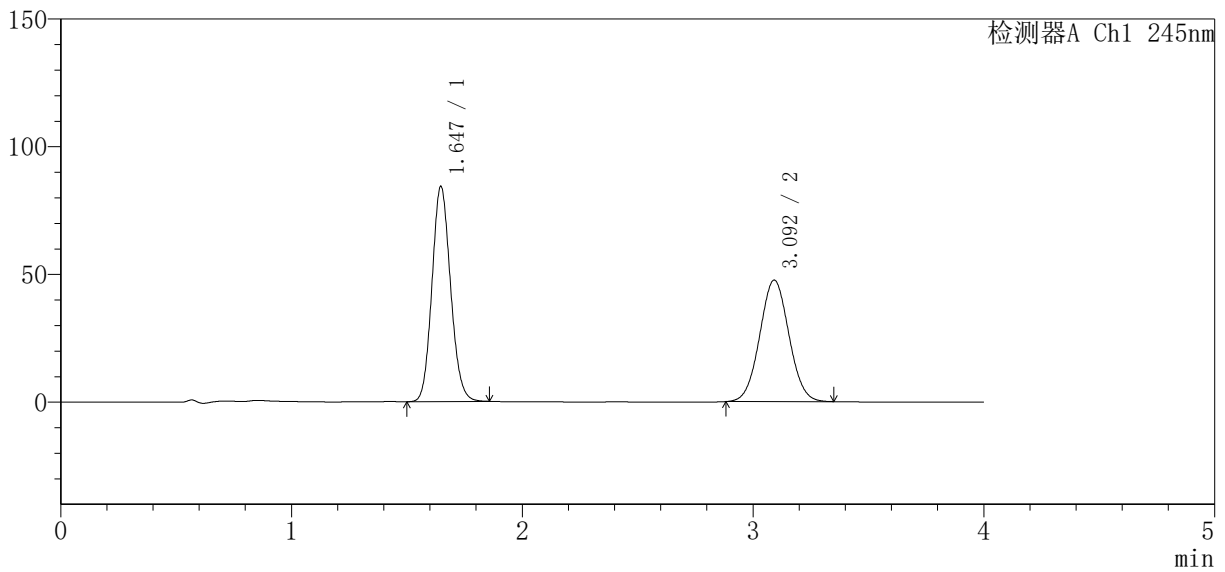
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-560-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:40:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 471739 | 52.991 | 84286 | 2006 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.092 | 418478 | 47.009 | 47507 | 2829 | 1.040 | 7.610 |
| 总计 | | 890217 | 100.000 | 131793 | | | |



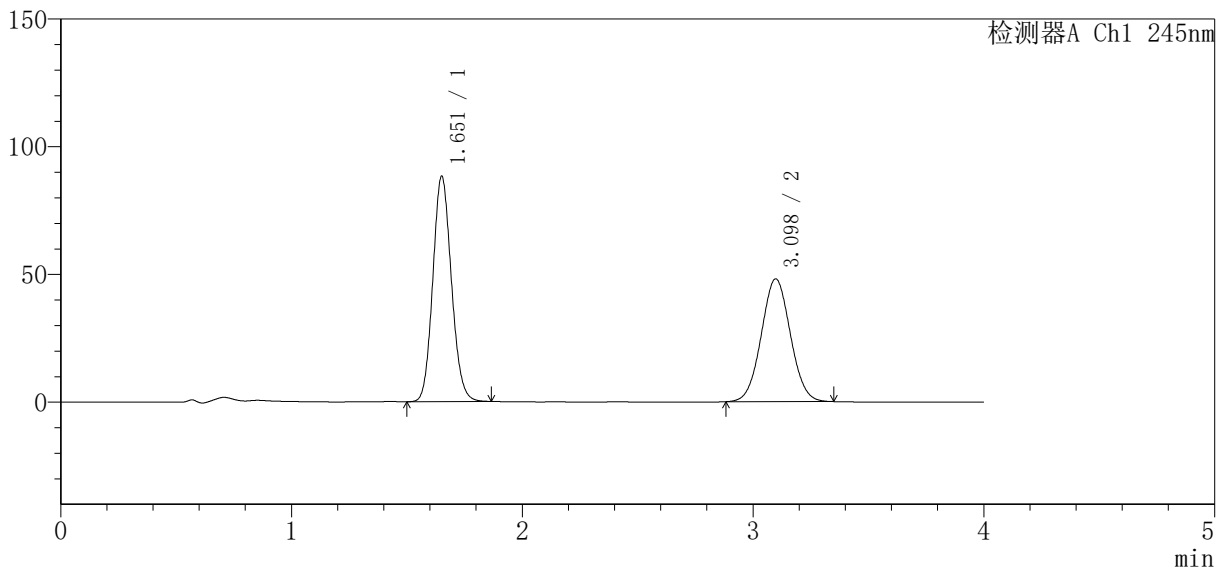
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-561-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-10min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:44:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:41:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 494259 | 53.980 | 87724 | 2016 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.098 | 421369 | 46.020 | 48072 | 2867 | 1.039 | 7.648 |
| 总计 | | 915628 | 100.000 | 135796 | | | |



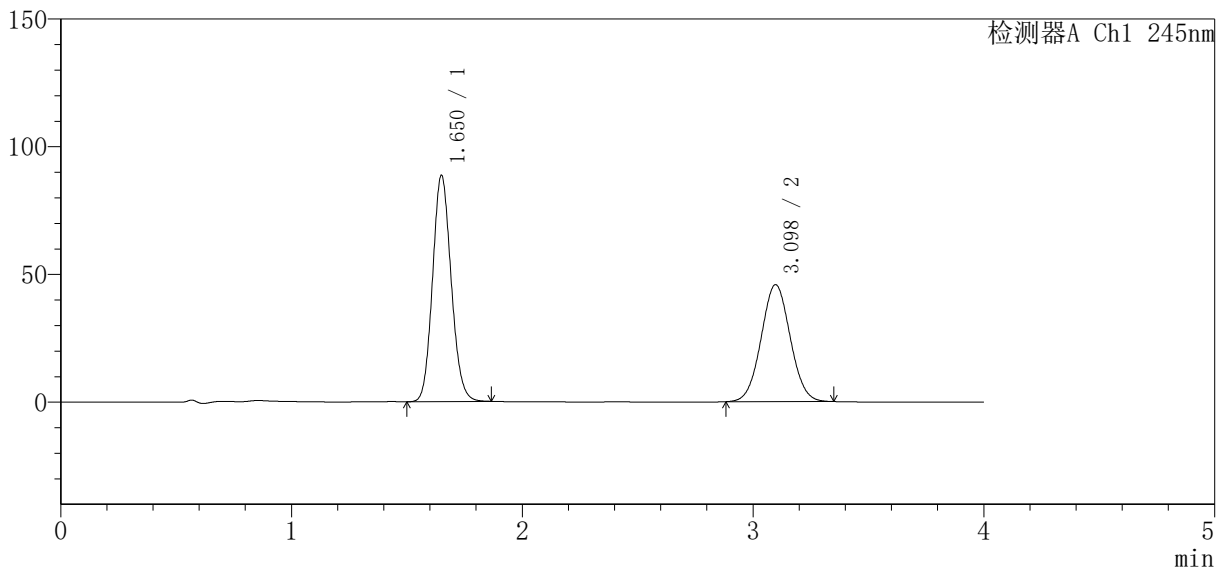
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-562-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:48:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 497353 | 55.355 | 88349 | 2003 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.098 | 401120 | 44.645 | 45816 | 2867 | 1.038 | 7.644 |
| 总计 | | 898473 | 100.000 | 134166 | | | |



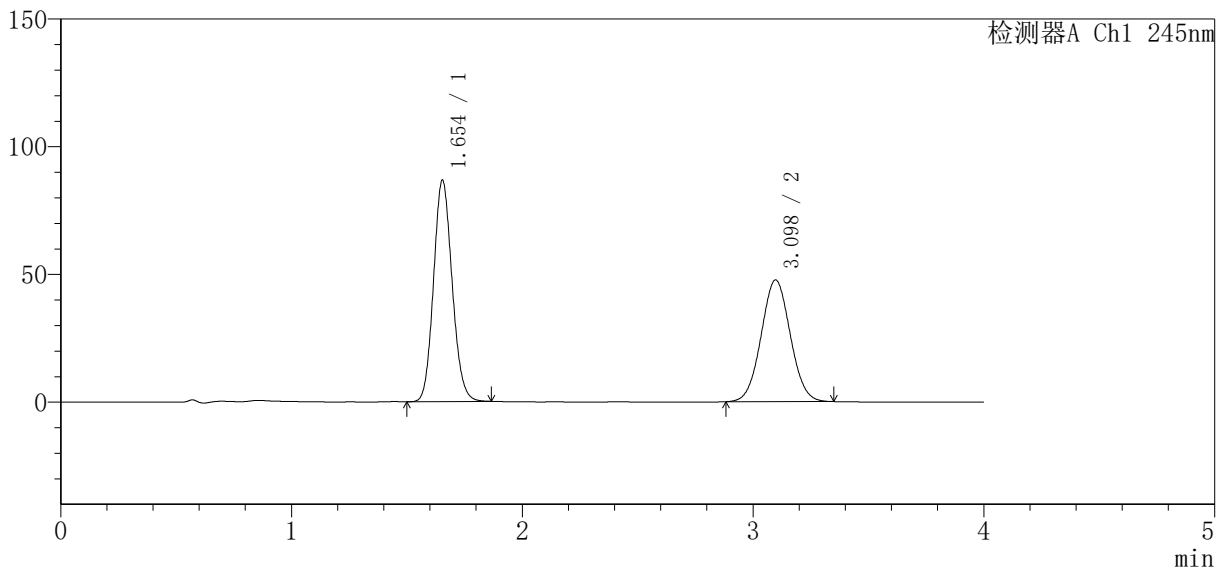
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-563-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:53:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 485850 | 53.749 | 86683 | 2017 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.098 | 418069 | 46.251 | 47655 | 2857 | 1.039 | 7.617 |
| 总计 | | 903919 | 100.000 | 134338 | | | |



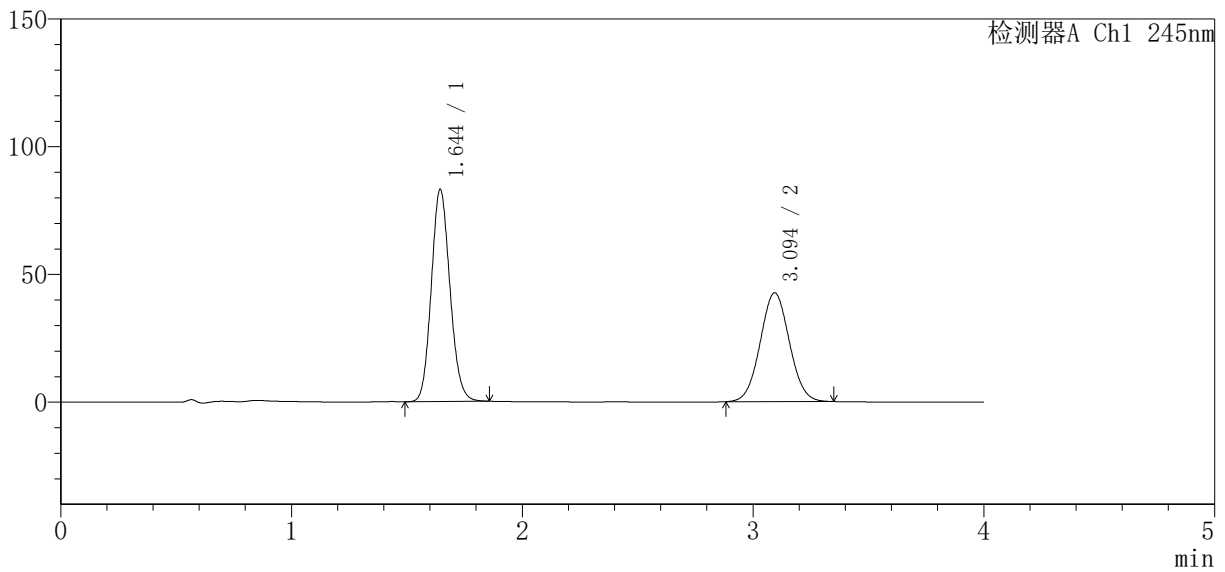
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-564-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P3-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 20:57:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 467074 | 55.490 | 82969 | 1987 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.094 | 374657 | 44.510 | 42547 | 2839 | 1.042 | 7.631 |
| 总计 | | 841732 | 100.000 | 125516 | | | |



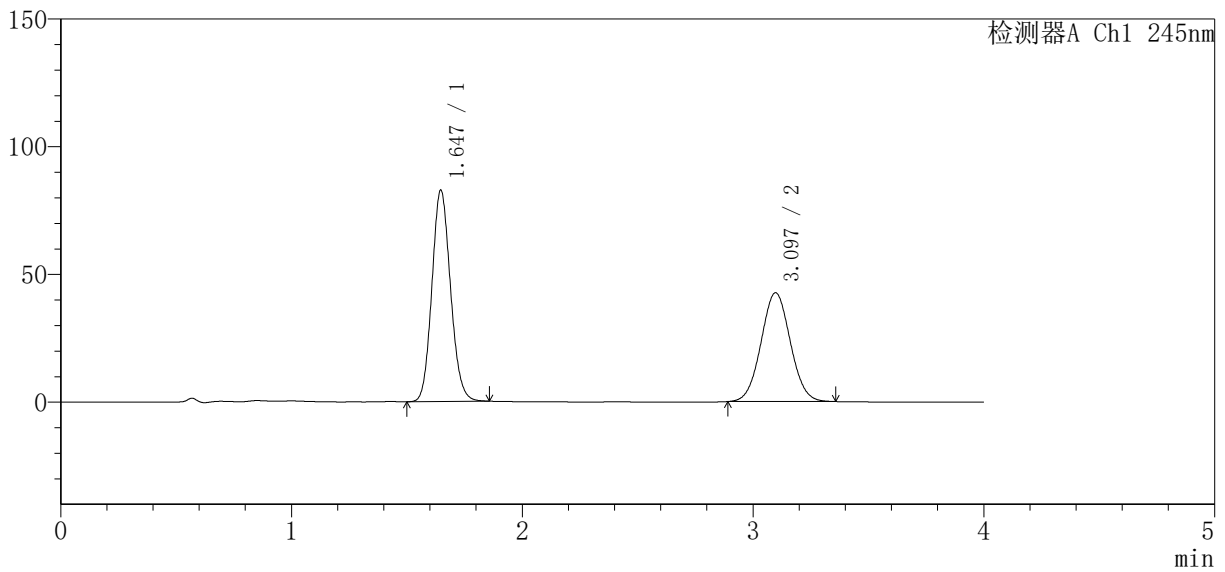
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-565-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:01:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 464289 | 55.266 | 82829 | 2001 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.097 | 375808 | 44.734 | 42612 | 2828 | 1.042 | 7.629 |
| 总计 | | 840097 | 100.000 | 125441 | | | |



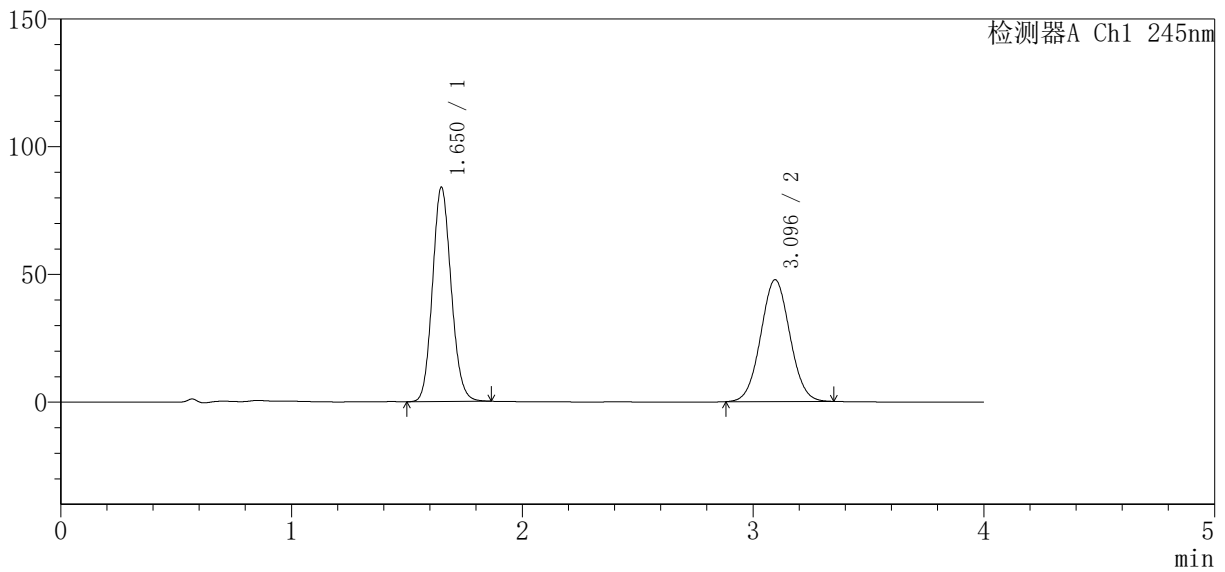
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-566-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:06:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 472525 | 53.036 | 83678 | 1992 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.096 | 418421 | 46.964 | 47682 | 2857 | 1.041 | 7.621 |
| 总计 | | 890946 | 100.000 | 131360 | | | |



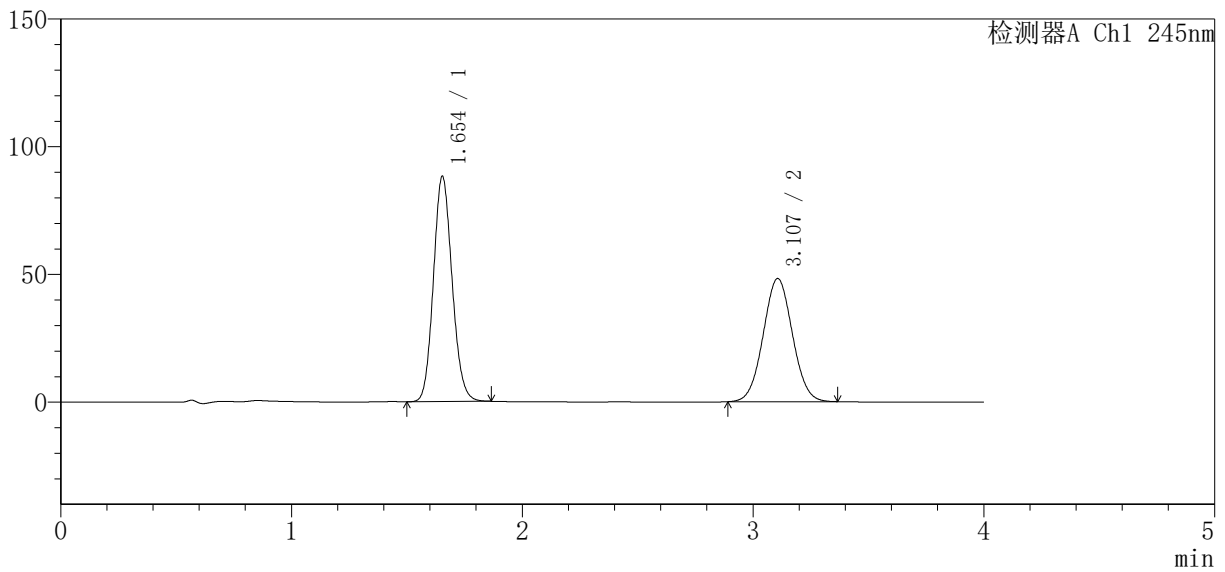
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-567-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-15min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:10:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 496790 | 53.925 | 88182 | 1998 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.107 | 424469 | 46.075 | 48213 | 2857 | 1.038 | 7.638 |
| 总计 | | 921259 | 100.000 | 136396 | | | |



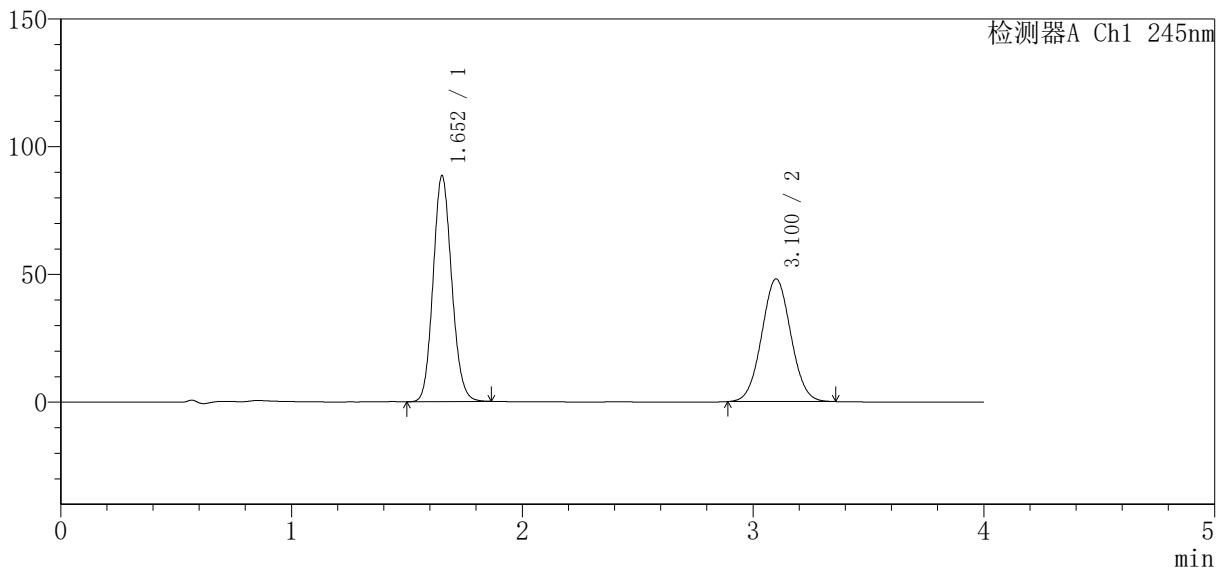
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-568-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:15:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 495270 | 54.062 | 88199 | 2017 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.100 | 420849 | 45.938 | 47979 | 2870 | 1.040 | 7.648 |
| 总计 | | 916119 | 100.000 | 136178 | | | |



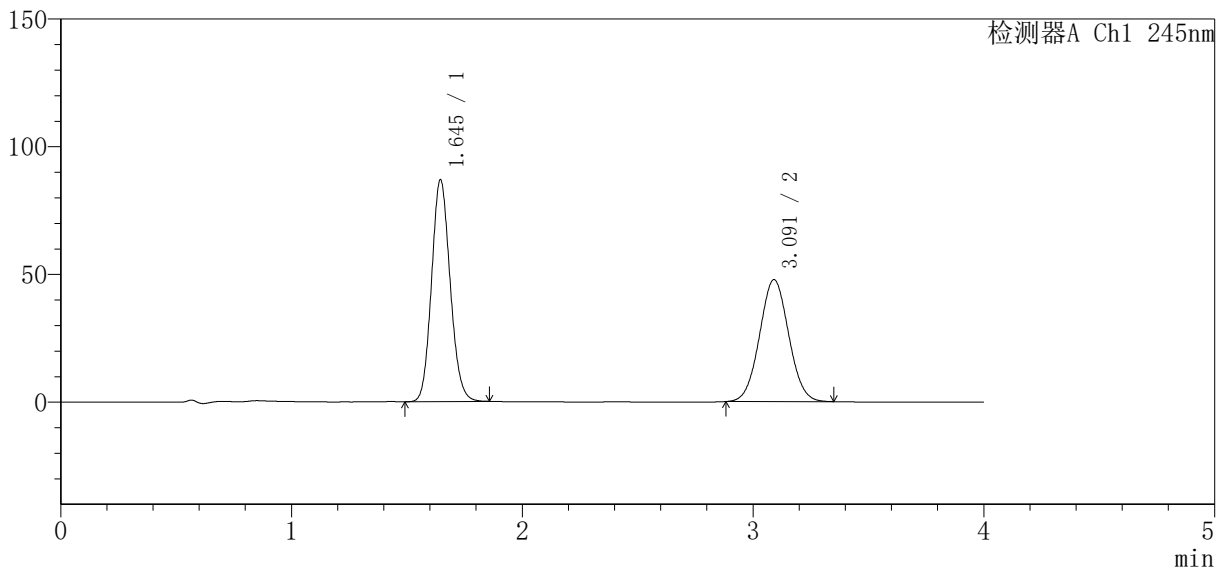
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-569-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P2-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:19:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 487146 | 53.766 | 86860 | 1996 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.091 | 418900 | 46.234 | 47721 | 2842 | 1.040 | 7.623 |
| 总计 | | 906047 | 100.000 | 134581 | | | |



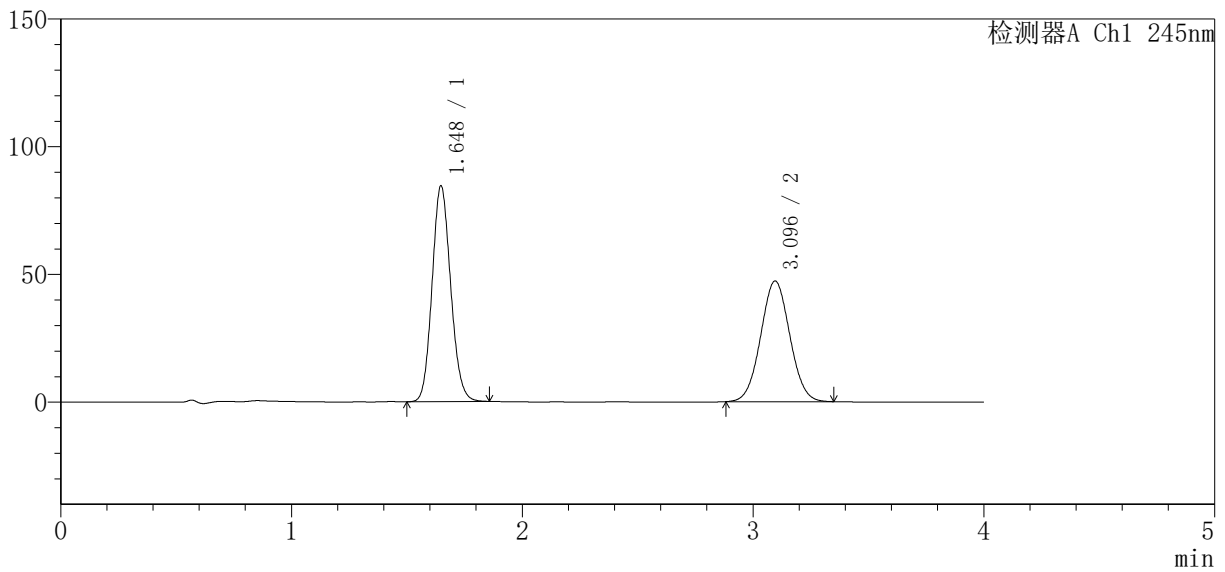
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-570-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:23:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 472903 | 53.282 | 84516 | 2009 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.096 | 414641 | 46.718 | 47240 | 2850 | 1.039 | 7.641 |
| 总计 | | 887544 | 100.000 | 131756 | | | |



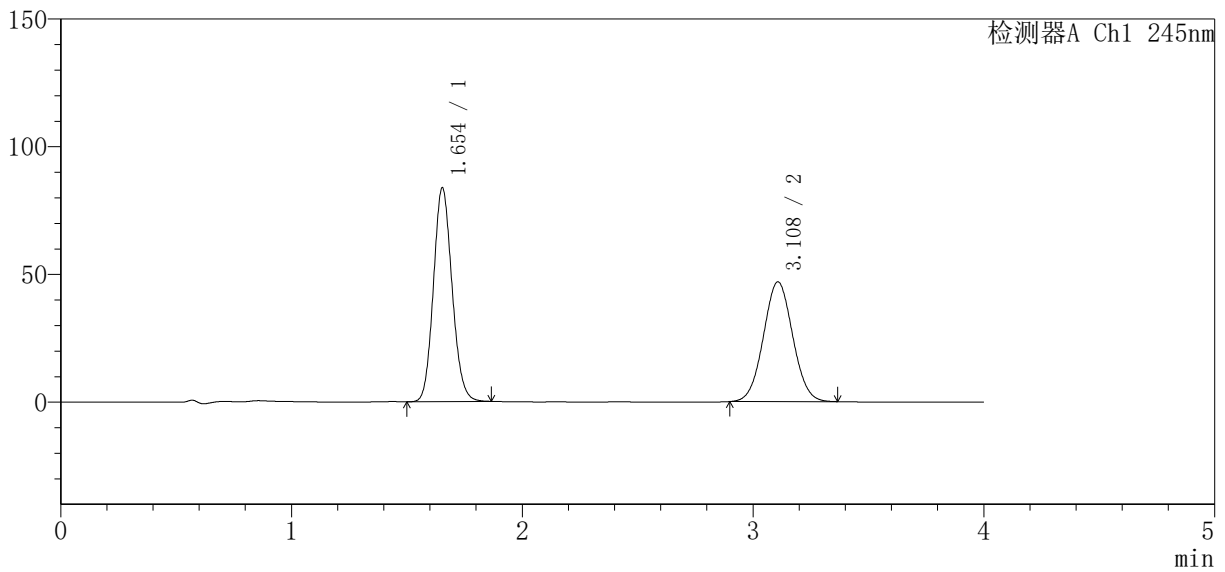
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-571-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:28:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 470280 | 53.217 | 83702 | 2012 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.108 | 413415 | 46.783 | 46830 | 2846 | 1.040 | 7.644 |
| 总计 | | 883695 | 100.000 | 130532 | | | |



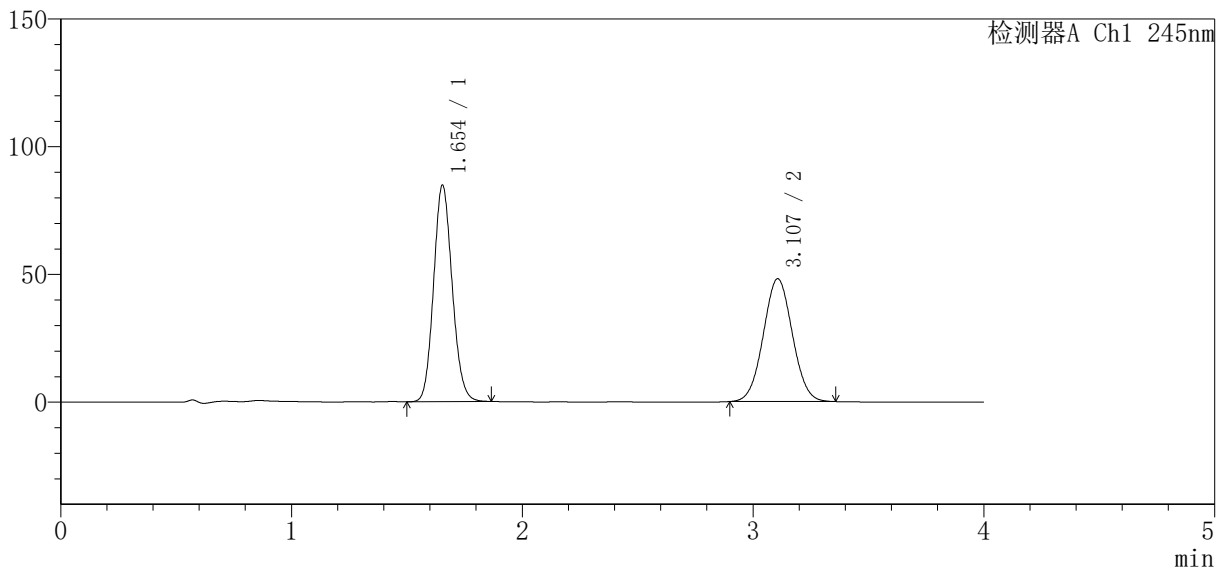
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-572-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:32:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.654 | 474461 | 52.985 | 84782 | 2024 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.107 | 420999 | 47.015 | 48080 | 2883 | 1.038 | 7.675 |
| 总计 | | 895459 | 100.000 | 132863 | | | |



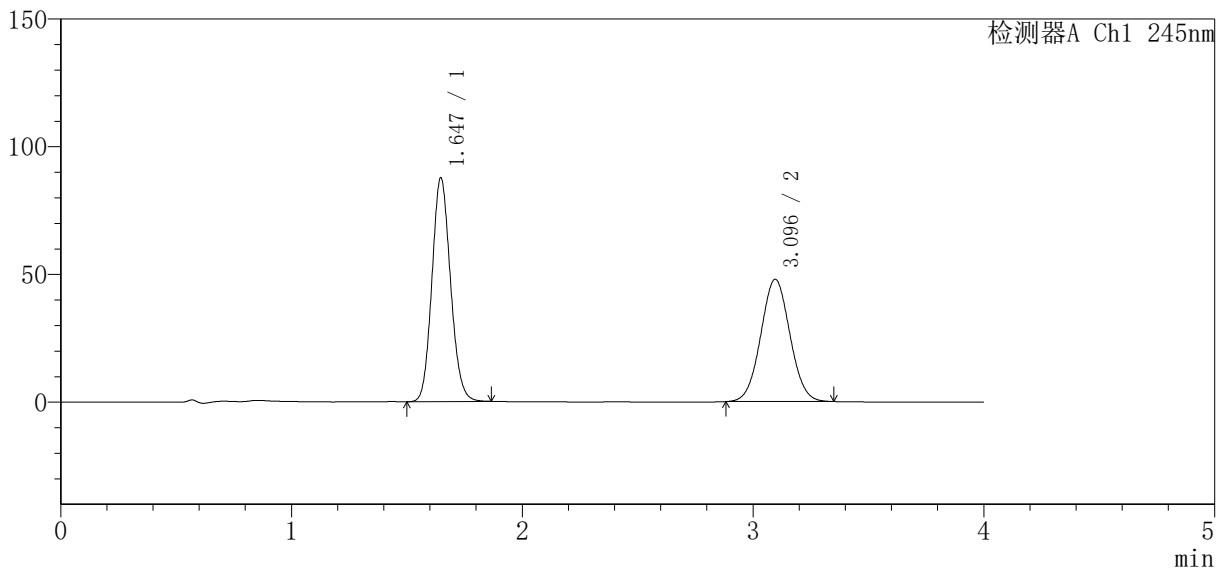
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-573-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-20min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:36:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 490563 | 53.839 | 87658 | 2009 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.096 | 420595 | 46.161 | 47906 | 2850 | 1.038 | 7.647 |
| 总计 | | 911158 | 100.000 | 135564 | | | |



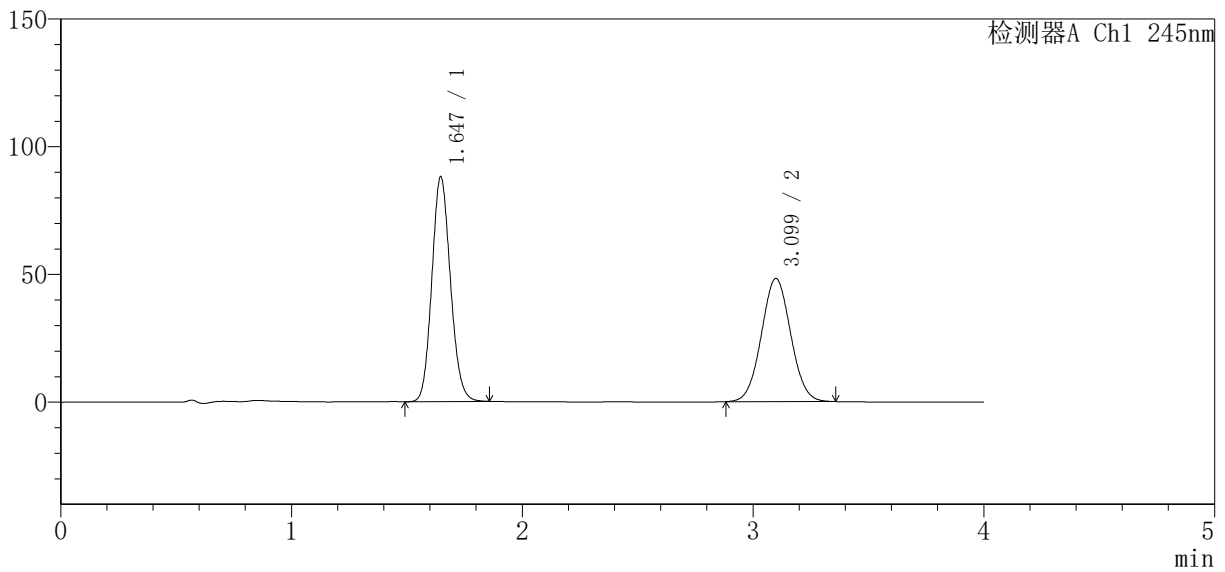
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-574-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:41:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 493006 | 53.657 | 88063 | 2003 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.099 | 425811 | 46.343 | 48186 | 2827 | 1.040 | 7.638 |
| 总计 | | 918816 | 100.000 | 136248 | | | |



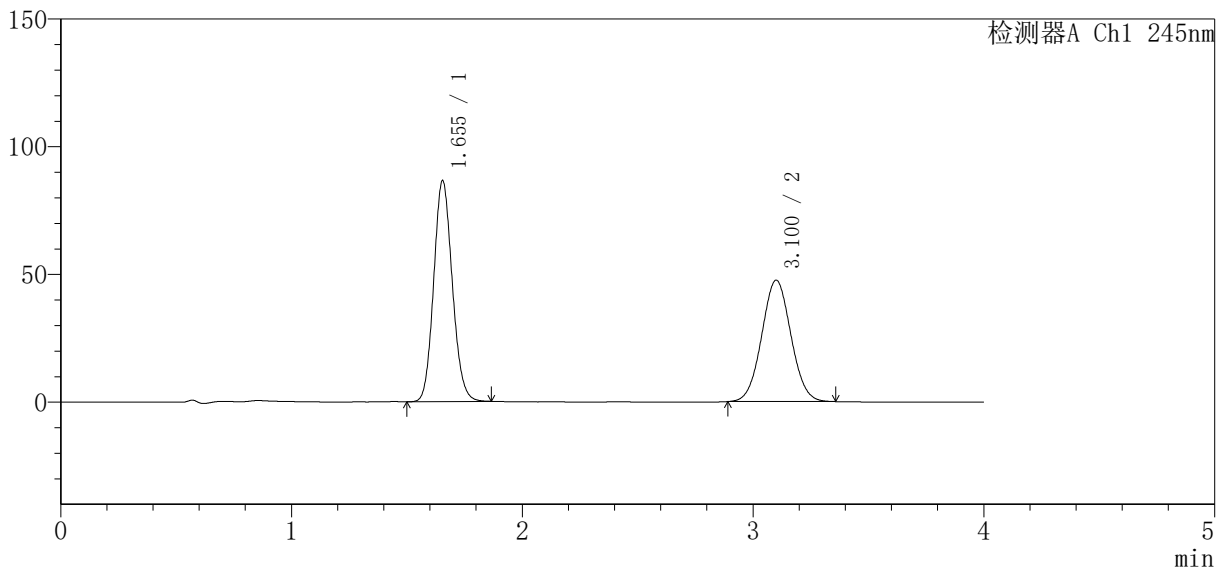
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-575-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:45:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.655 | 484953 | 53.732 | 86558 | 2020 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.100 | 417595 | 46.268 | 47479 | 2857 | 1.042 | 7.623 |
| 总计 | | 902549 | 100.000 | 134037 | | | |



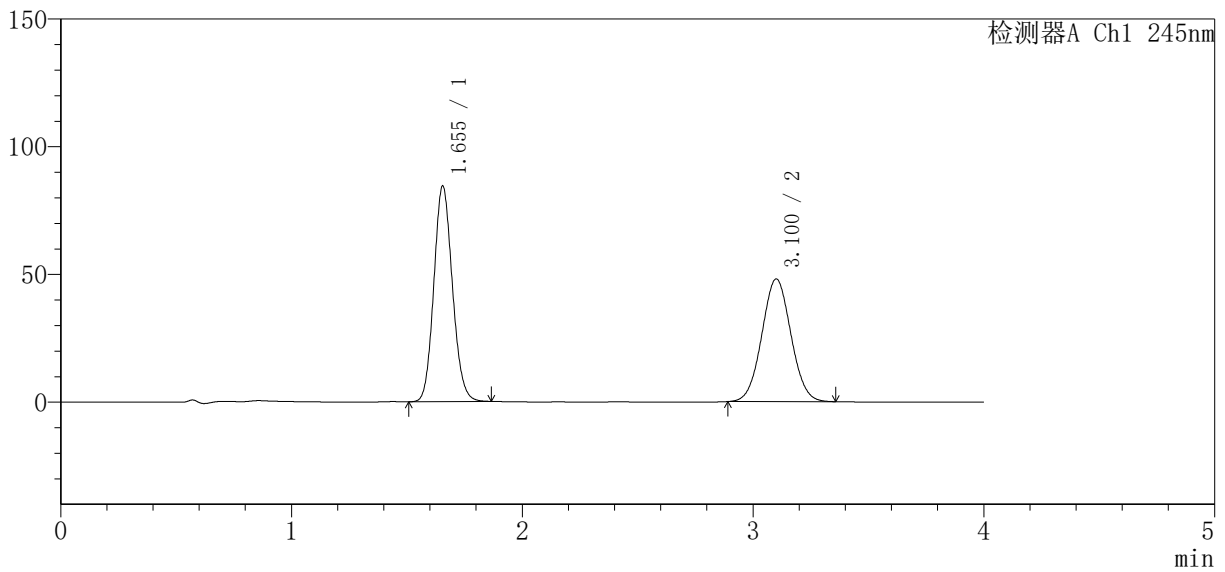
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-576-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:50:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 472607 | 52.908 | 84459 | 2025 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.100 | 420662 | 47.092 | 47938 | 2873 | 1.040 | 7.637 |
| 总计 | | 893269 | 100.000 | 132397 | | | |



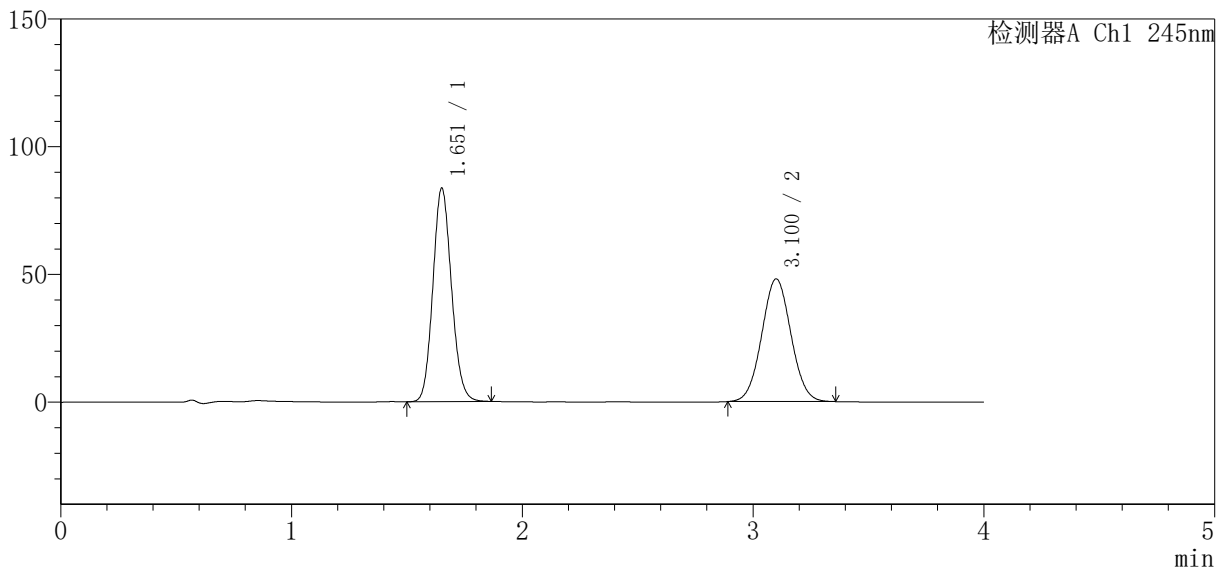
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-577-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:54:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 468723 | 52.561 | 83155 | 2013 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.100 | 423043 | 47.439 | 47973 | 2844 | 1.040 | 7.632 |
| 总计 | | 891765 | 100.000 | 131128 | | | |



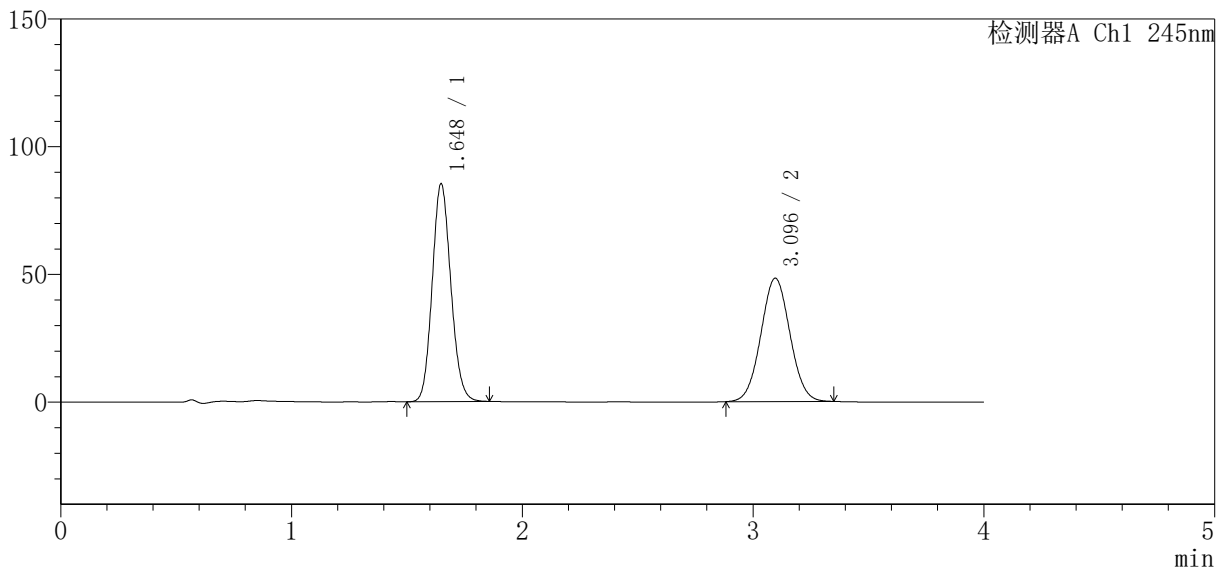
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-578-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 21:58:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 479204 | 53.103 | 85296 | 1998 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.096 | 423202 | 46.897 | 48328 | 2864 | 1.037 | 7.643 |
| 总计 | | 902406 | 100.000 | 133623 | | | |



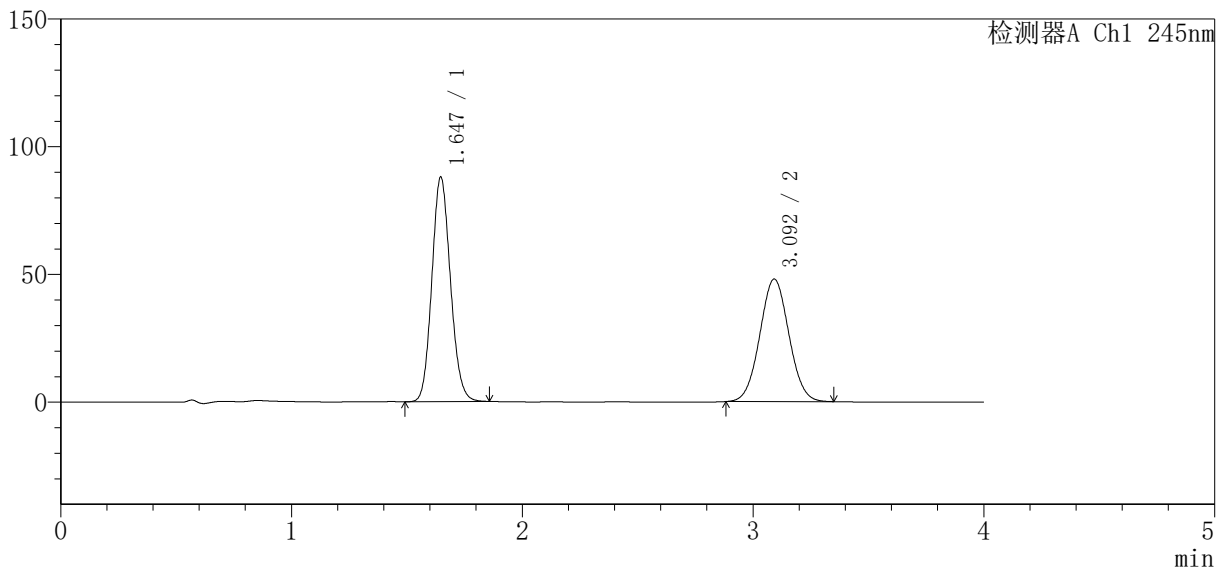
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-579-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-30min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:03:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 492536 | 53.954 | 87973 | 2002 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.092 | 420350 | 46.046 | 47898 | 2851 | 1.039 | 7.630 |
| 总计 | | 912887 | 100.000 | 135871 | | | |



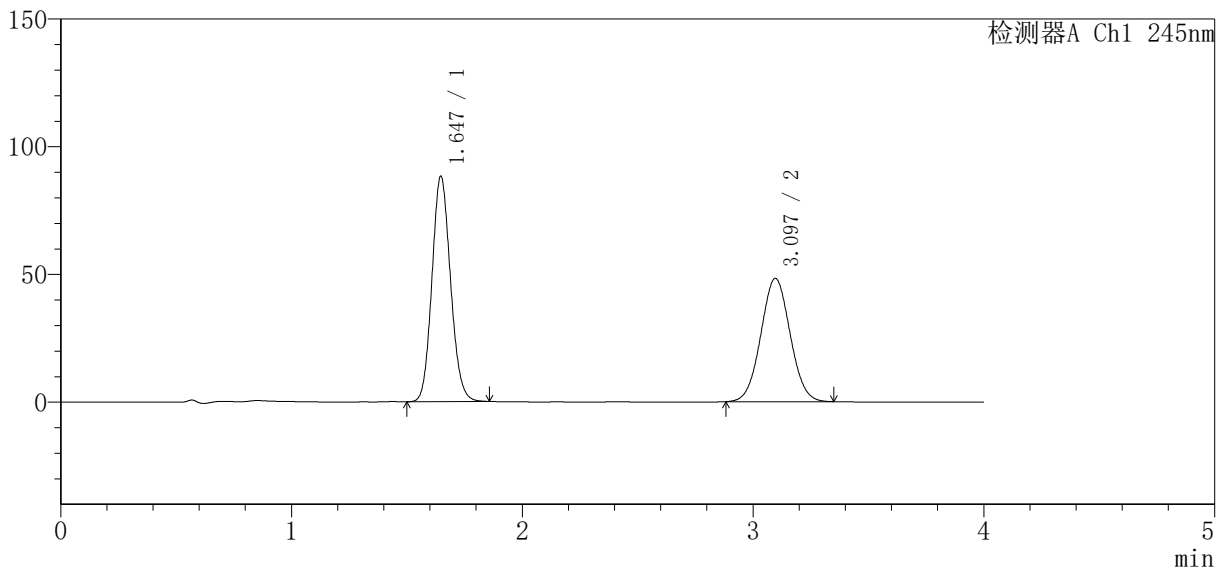
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-580-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:07:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.647 | 493716 | 53.693 | 88295 | 2009 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.097 | 425793 | 46.307 | 48285 | 2825 | 1.038 | 7.629 |
| 总计 | | 919509 | 100.000 | 136580 | | | |



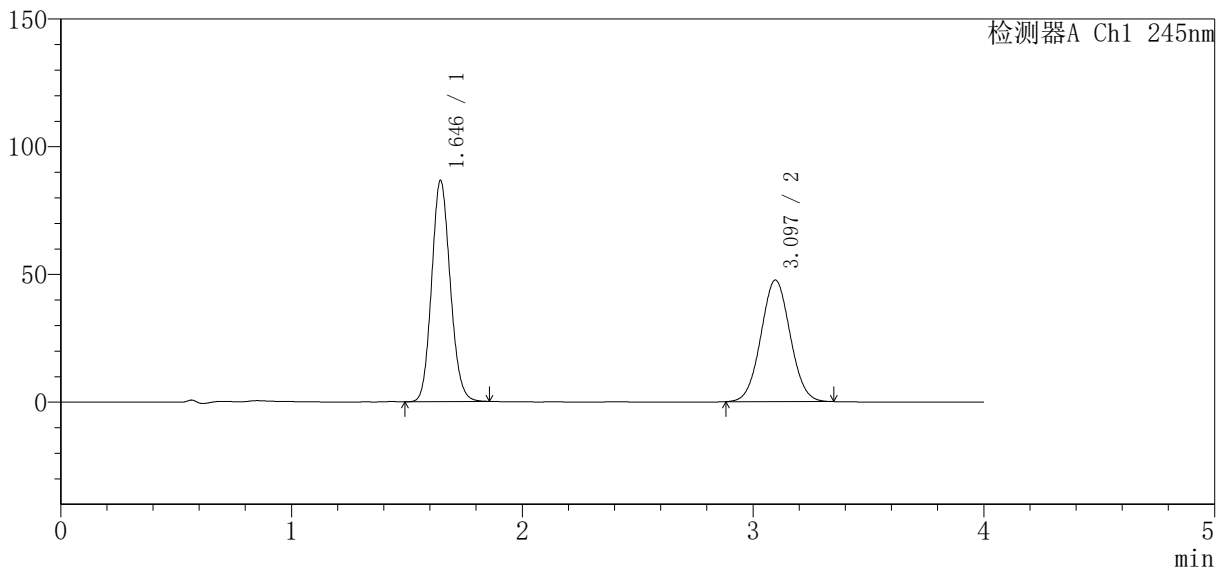
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-581-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:11:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 484880 | 53.590 | 86599 | 2001 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.097 | 419908 | 46.410 | 47623 | 2827 | 1.038 | 7.634 |
| 总计 | | 904788 | 100.000 | 134222 | | | |



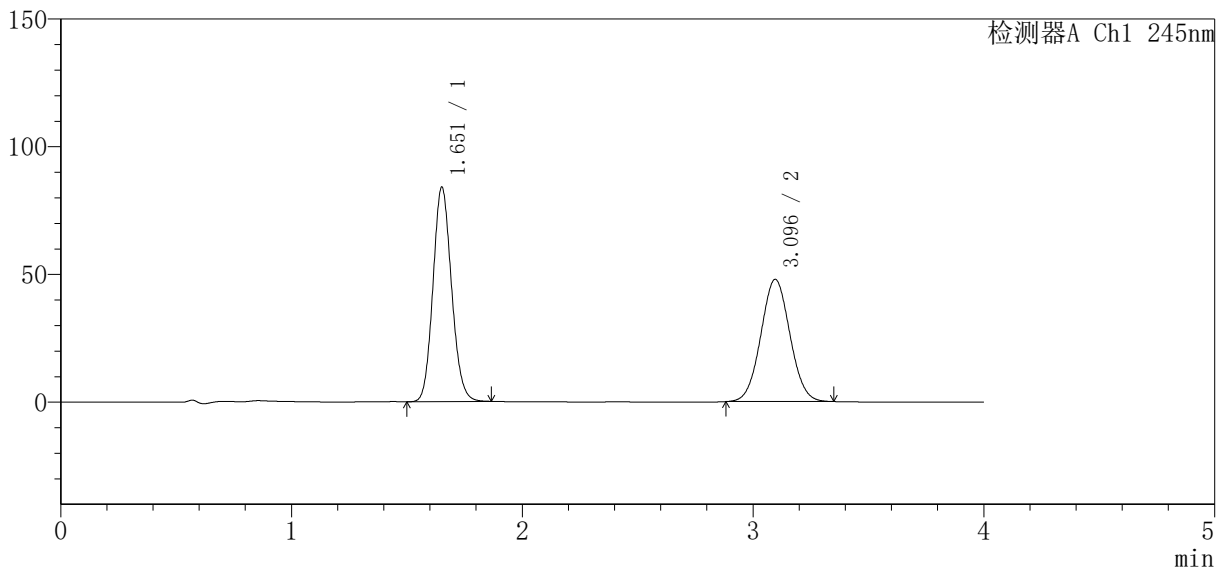
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-582-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P3-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:16:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.651 | 469562 | 52.814 | 83569 | 2023 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.096 | 419530 | 47.186 | 47878 | 2862 | 1.040 | 7.637 |
| 总计 | | 889092 | 100.000 | 131448 | | | |



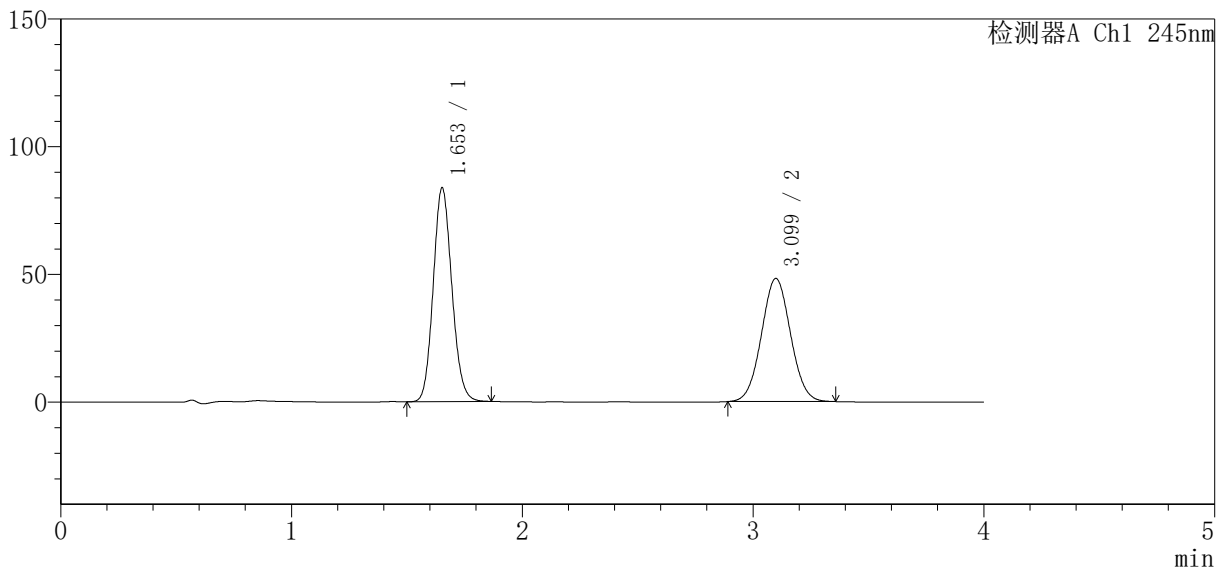
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-583-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:20:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:42:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.653 | 470333 | 52.672 | 83579 | 2006 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.099 | 422607 | 47.328 | 48193 | 2864 | 1.040 | 7.627 |
| 总计 | | 892940 | 100.000 | 131772 | | | |



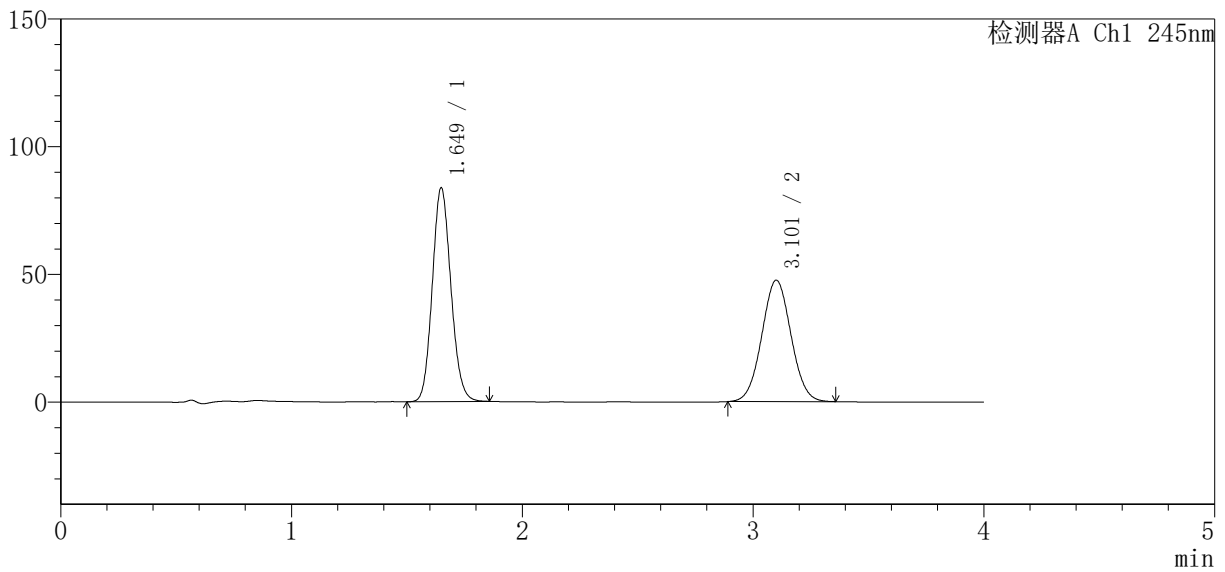
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-584-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:24:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 469887 | 52.926 | 83653 | 1999 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.101 | 417926 | 47.074 | 47458 | 2853 | 1.037 | 7.648 |
| 总计 | | 887812 | 100.000 | 131111 | | | |



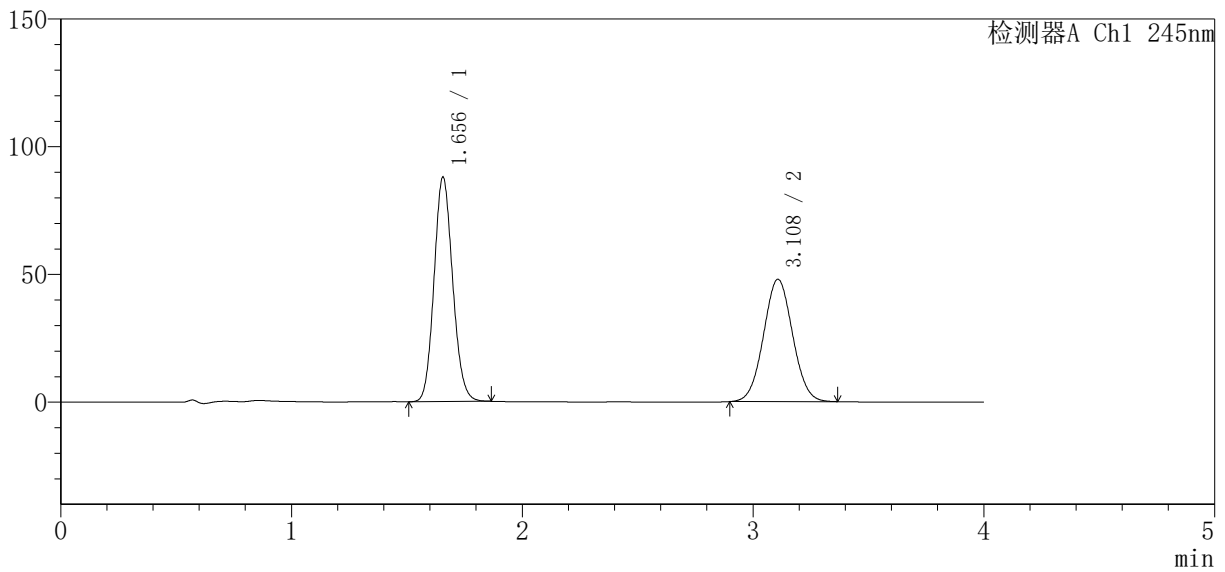
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-585-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-45min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:29:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.656 | 493527 | 54.060 | 87889 | 2014 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.108 | 419402 | 45.940 | 47860 | 2888 | 1.038 | 7.661 |
| 总计 | | 912929 | 100.000 | 135749 | | | |



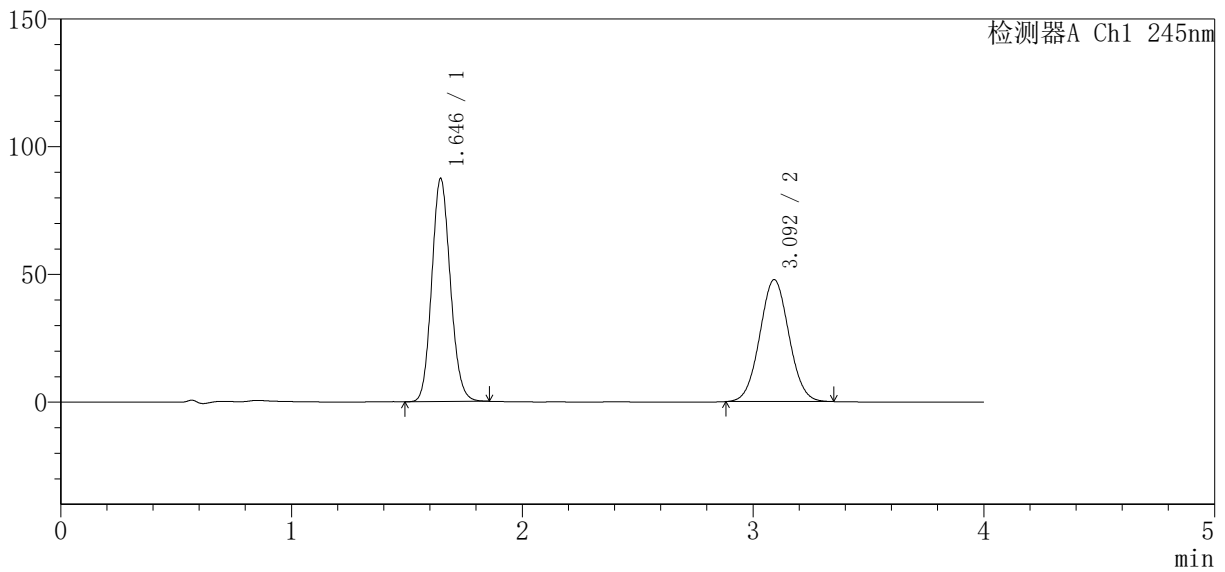
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-586-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:33:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 489252 | 53.836 | 87411 | 2005 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.092 | 419526 | 46.164 | 47693 | 2842 | 1.041 | 7.627 |
| 总计 | | 908778 | 100.000 | 135105 | | | |



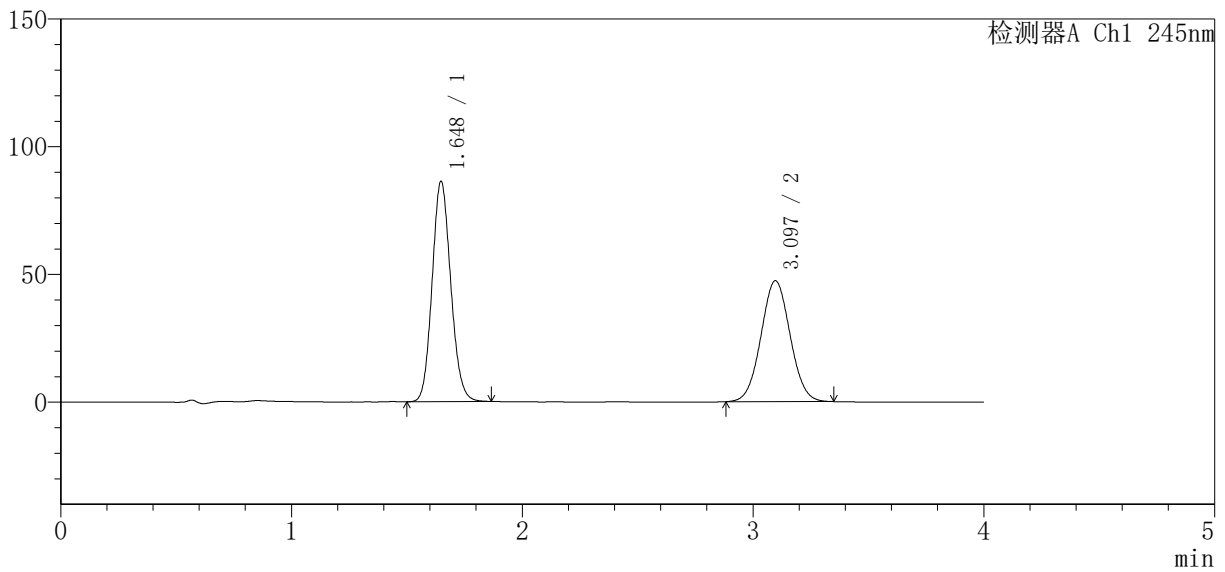
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-587-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:38:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.648 | 484252 | 53.815 | 86245 | 2001 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.097 | 415592 | 46.185 | 47378 | 2857 | 1.038 | 7.644 |
| 总计 | | 899844 | 100.000 | 133622 | | | |



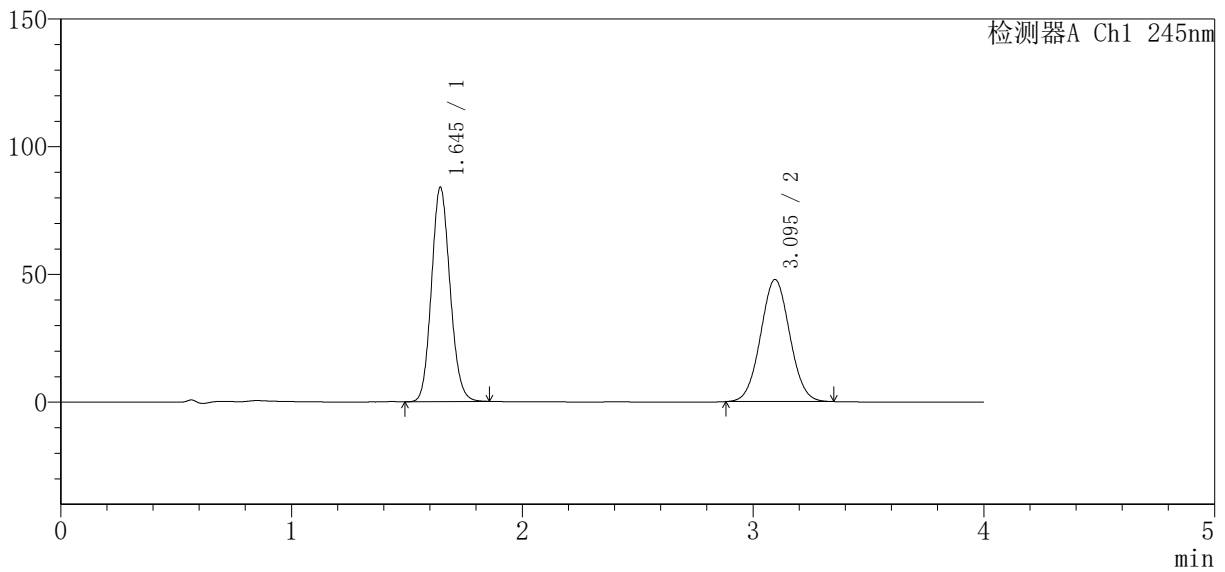
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-588-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P3-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:42:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.645 | 469337 | 52.763 | 83892 | 2006 | 1.121 | -- |
| 2 | 3.095 | 420182 | 47.237 | 47808 | 2842 | 1.038 | 7.650 |
| 总计 | | 889519 | 100.000 | 131701 | | | |



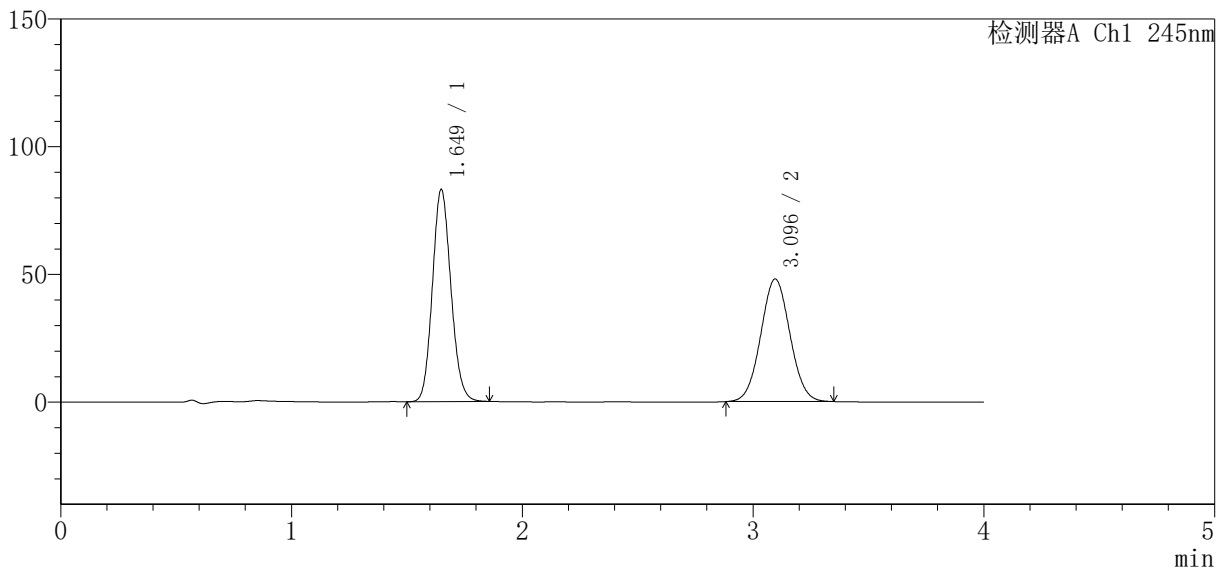
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-589-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P4-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:46:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 464161 | 52.337 | 82979 | 2019 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.096 | 422708 | 47.663 | 48013 | 2833 | 1.041 | 7.628 |
| 总计 | | 886869 | 100.000 | 130992 | | | |



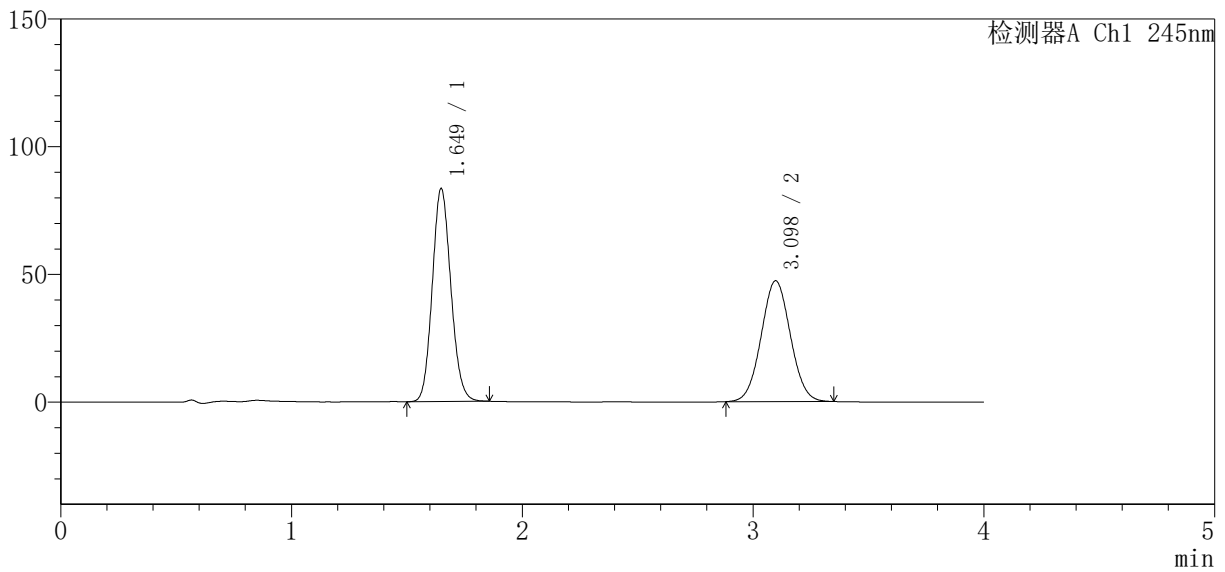
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-590-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P5-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:51:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 467475 | 52.907 | 83353 | 2003 | 1.120 | -- |
| 2 | 3.098 | 416106 | 47.093 | 47321 | 2844 | 1.039 | 7.634 |
| 总计 | | 883581 | 100.000 | 130674 | | | |



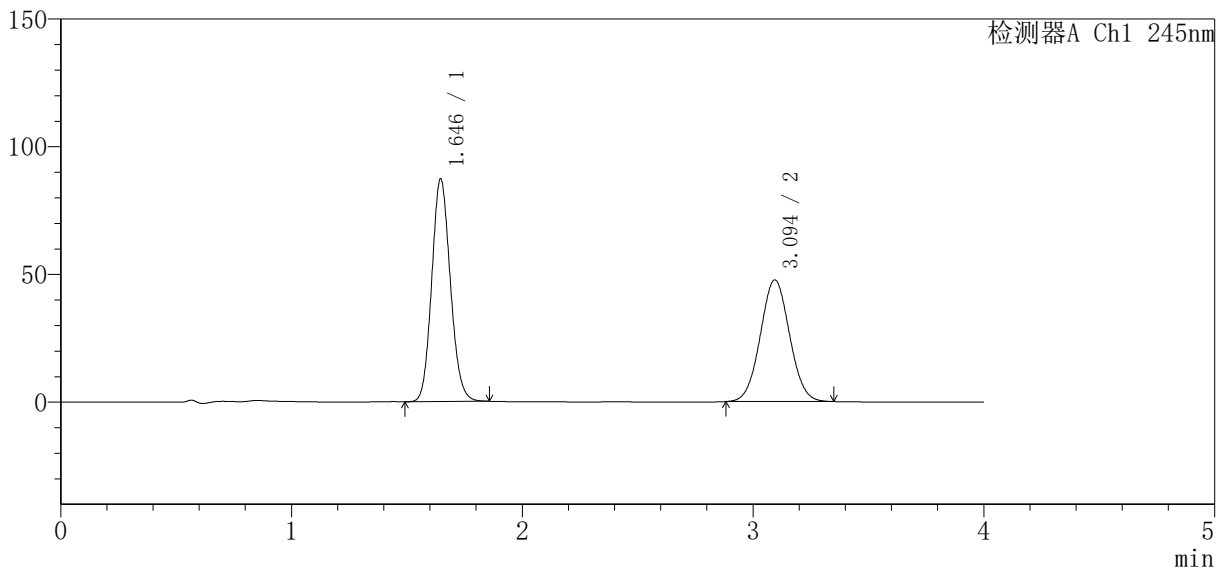
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-591-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-60min.
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:55:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 488625 | 53.785 | 87238 | 2001 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.094 | 419858 | 46.215 | 47627 | 2830 | 1.039 | 7.624 |
| 总计 | | 908484 | 100.000 | 134865 | | | |



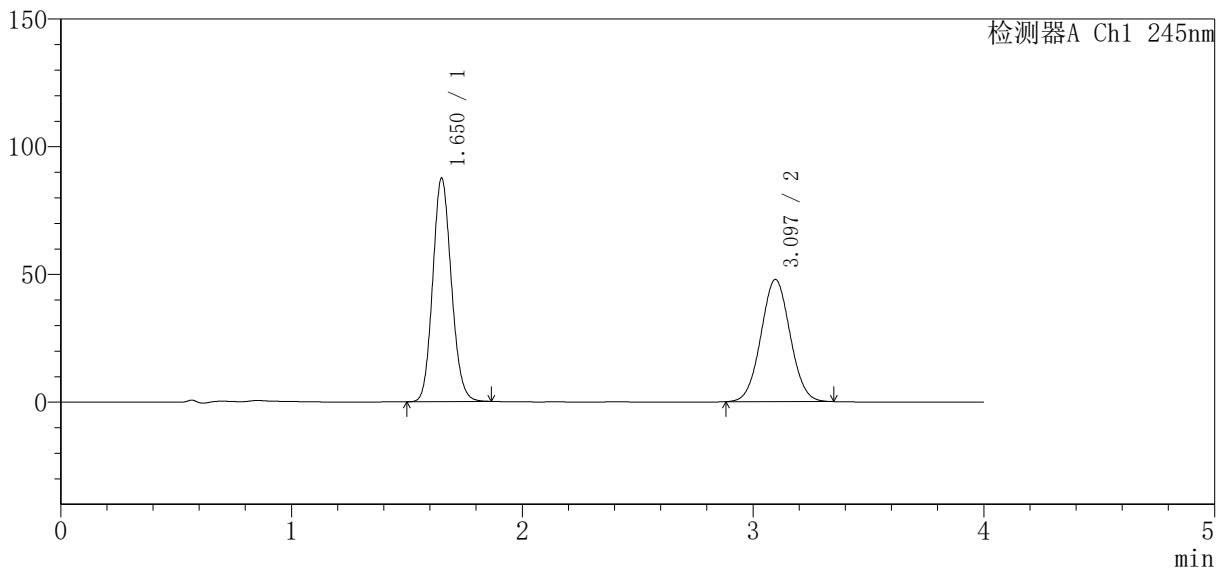
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-592-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P1-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 22:59:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 490931 | 53.874 | 87077 | 2005 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.097 | 420332 | 46.126 | 47859 | 2844 | 1.039 | 7.619 |
| 总计 | | 911264 | 100.000 | 134936 | | | |



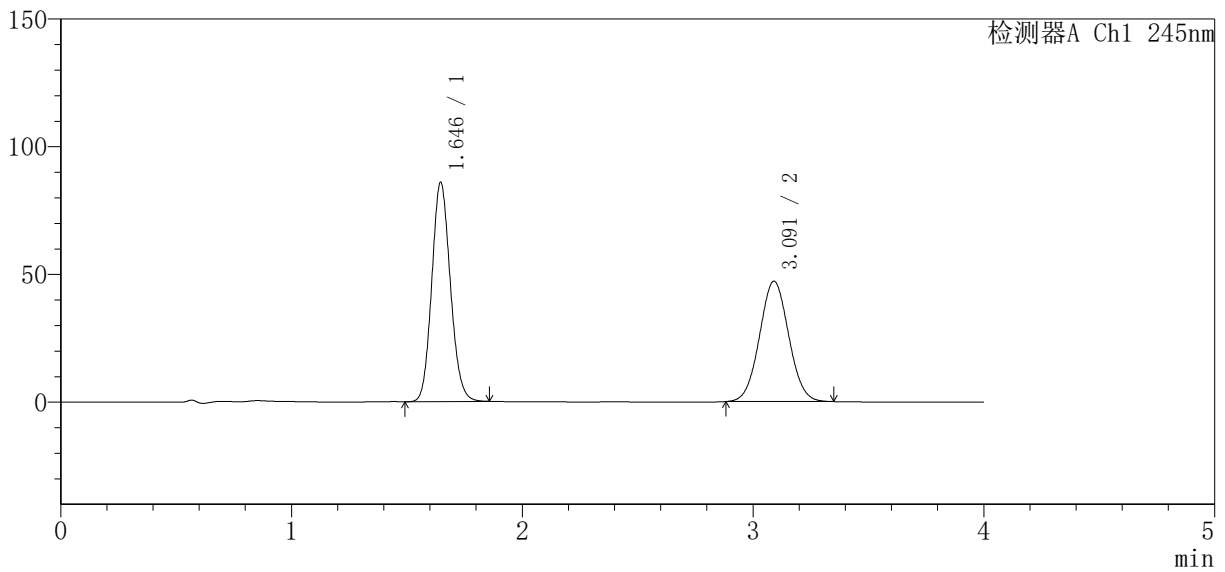
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-593-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P2-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:04:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 481092 | 53.735 | 85884 | 2003 | 1.124 | -- |
| 2 | 3.091 | 414220 | 46.265 | 47134 | 2839 | 1.040 | 7.618 |
| 总计 | | 895312 | 100.000 | 133018 | | | |



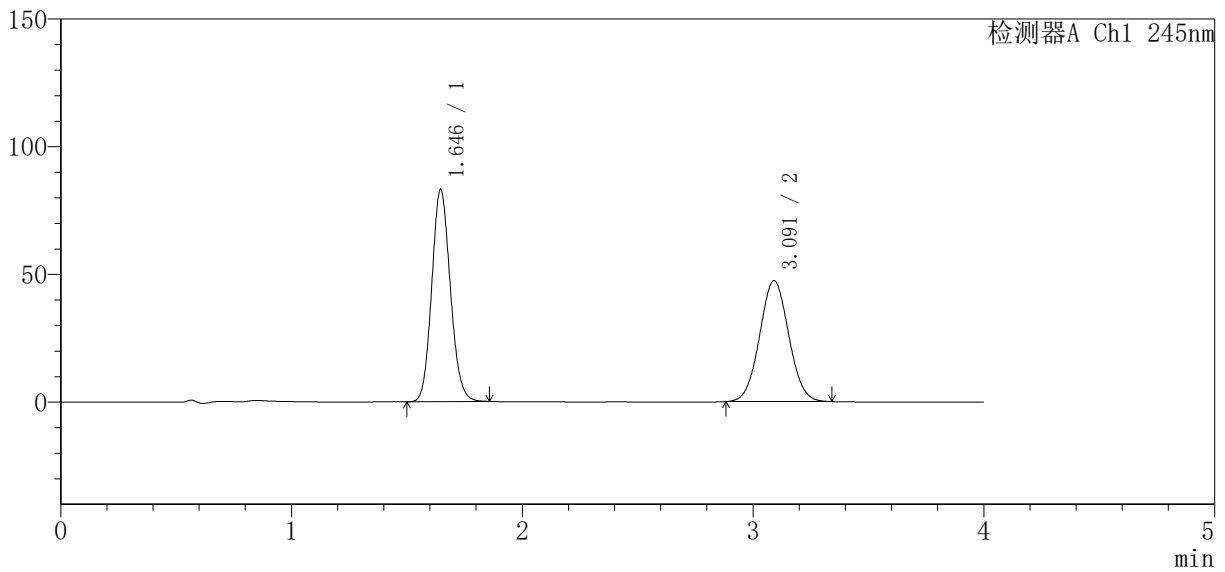
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-594-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P3-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:08:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 465121 | 52.814 | 83077 | 2003 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.091 | 415562 | 47.186 | 47298 | 2838 | 1.040 | 7.620 |
| 总计 | | 880683 | 100.000 | 130374 | | | |



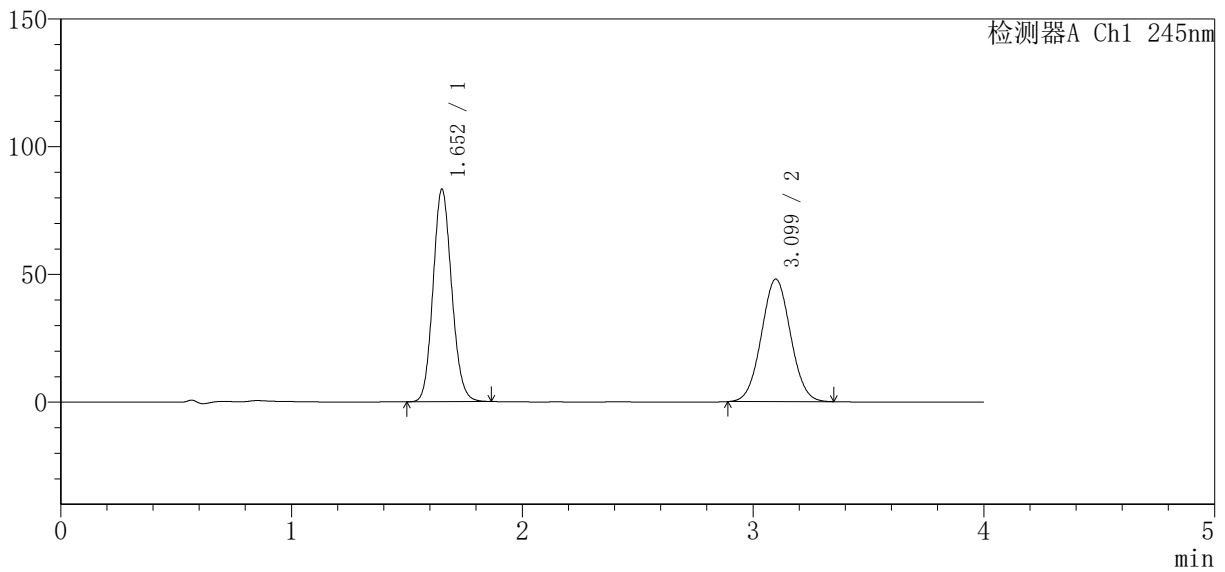
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-595-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P4-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:13:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.652 | 467014 | 52.613 | 82916 | 2009 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.099 | 420634 | 47.387 | 47960 | 2861 | 1.038 | 7.632 |
| 总计 | | 887648 | 100.000 | 130875 | | | |



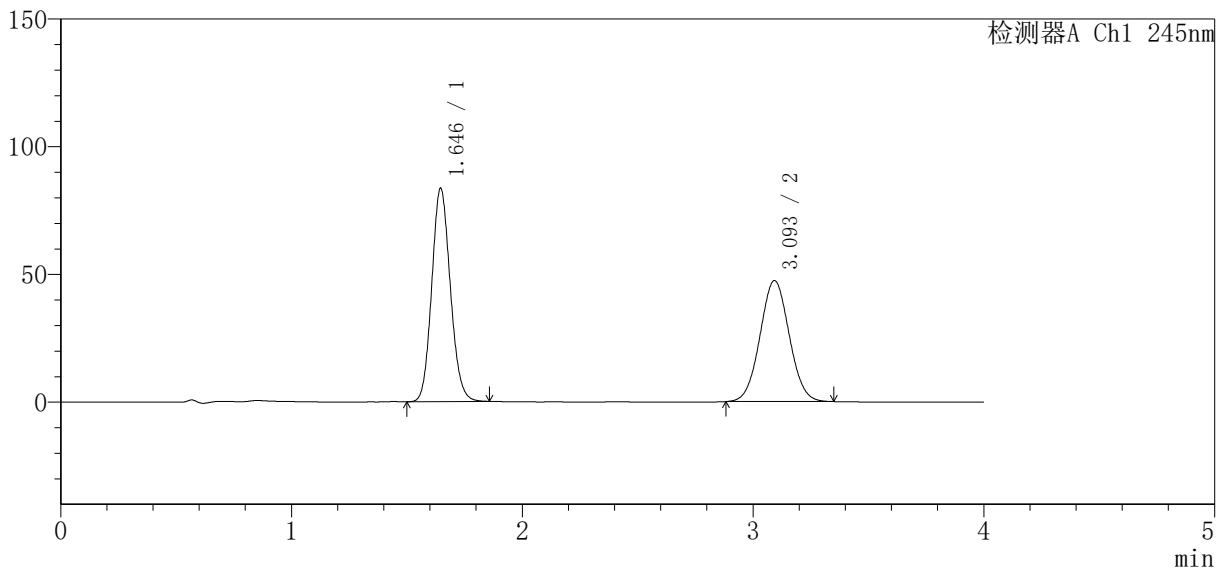
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-596-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-P5-jx.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:17:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.646 | 467397 | 52.850 | 83562 | 2007 | 1.122 | -- |
| 2 | 3.093 | 416992 | 47.150 | 47301 | 2833 | 1.040 | 7.626 |
| 总计 | | 884389 | 100.000 | 130863 | | | |



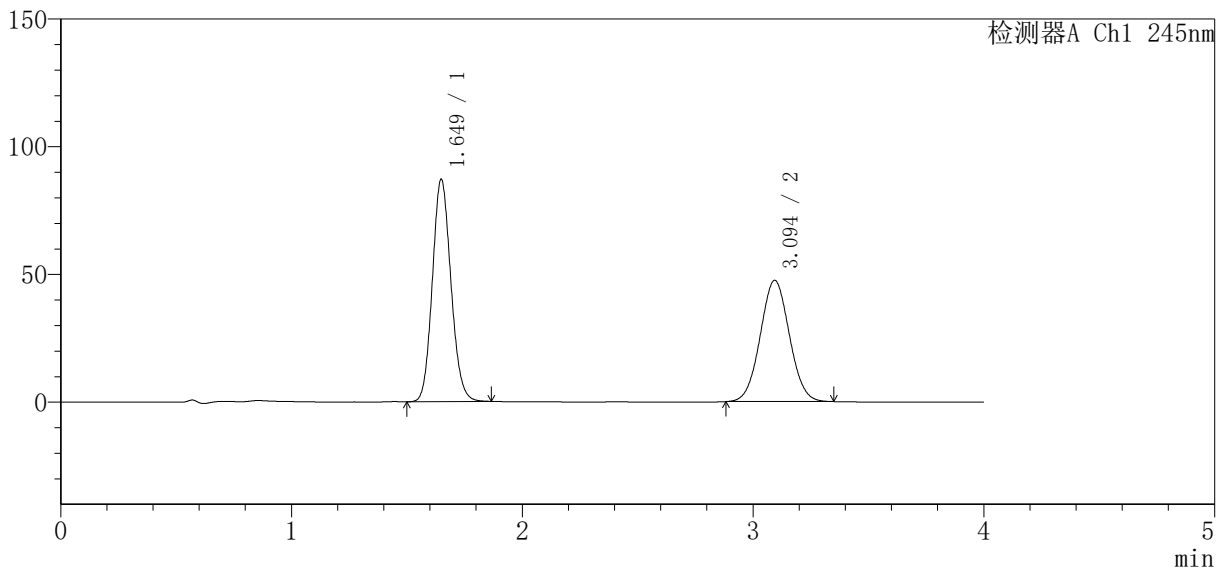
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-597-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-P6-jx.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:21:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.649 | 487089 | 53.894 | 86949 | 2012 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.094 | 416702 | 46.106 | 47435 | 2848 | 1.039 | 7.627 |
| 总计 | | 903792 | 100.000 | 134384 | | | |



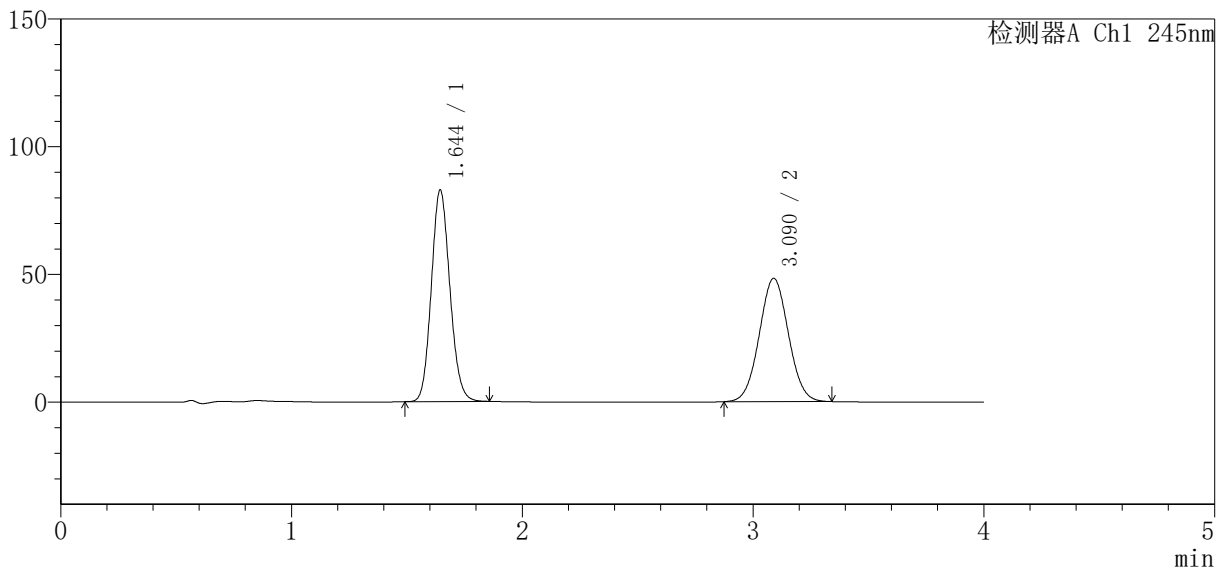
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-598-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-pH7.0jz-jf75z-dz2-1.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:26:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.644 | 462591 | 52.172 | 82692 | 2009 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.090 | 424079 | 47.828 | 48273 | 2839 | 1.039 | 7.633 |
| 总计 | | 886670 | 100.000 | 130965 | | | |



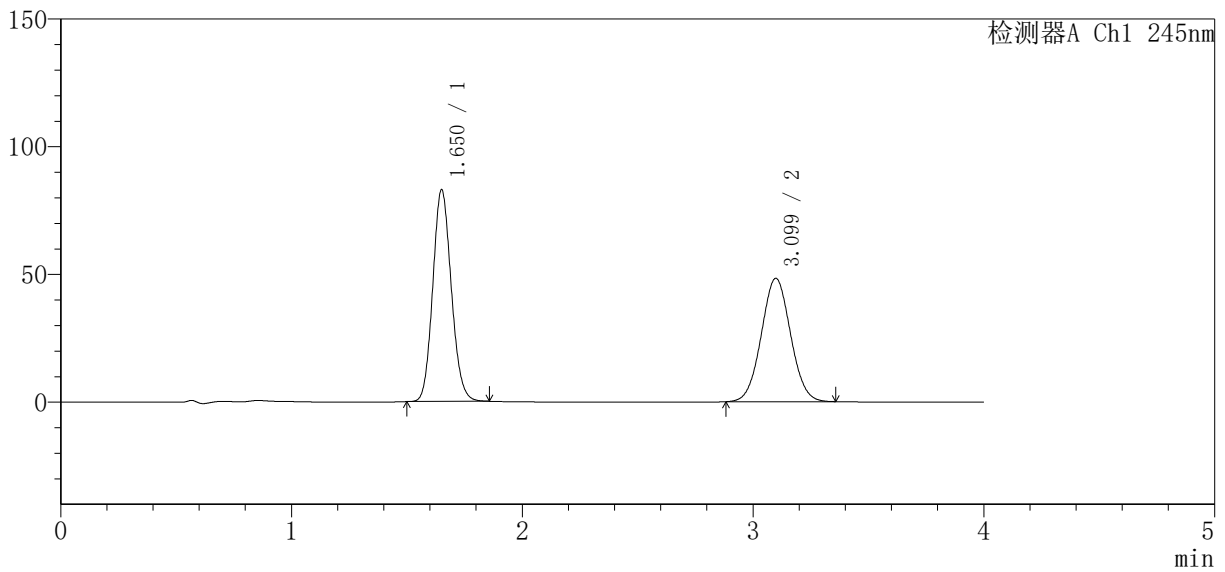
SMF-4083

<样品信息>

色谱柱 : Welch Topsil Phenyl Hexyl (50mm*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.2ml/min
 柱温: 40°C 波长: 245nm
 数据文件名: RC\$SMF-4083 - 31-15/31-599-2 - zzp-2024041021p-zjtj24y-rcqx-ph7.0jz-jf75z-dz2-2.lc
 方法文件名: RC\$SMF-4083 - SMF-4083-rcqx-Fx280.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4083 - 20250429-FX280.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/29 23:30:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2026/04/30 08:43:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 245nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.650 | 462582 | 52.093 | 82485 | 2024 | 1.123 | -- |
| 2 | 3.099 | 425409 | 47.907 | 48302 | 2841 | 1.039 | 7.636 |
| 总计 | | 887991 | 100.000 | 130787 | | | |