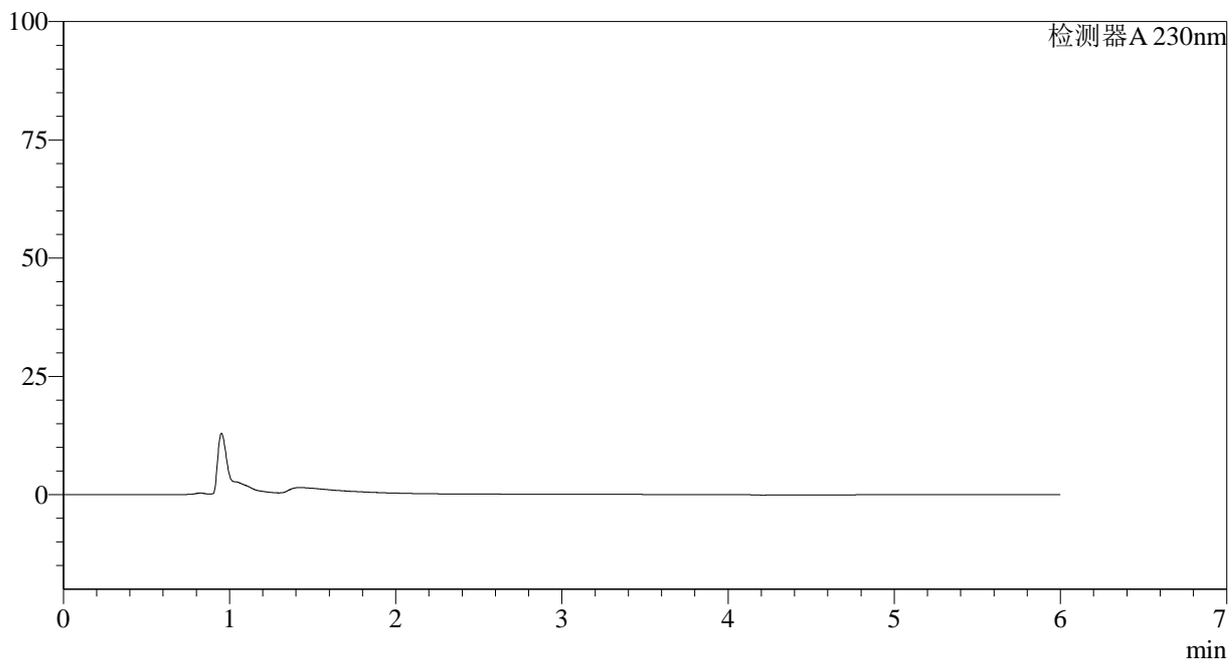


<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-2-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-rj.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-9
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/15 19:19:35 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:38:13 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

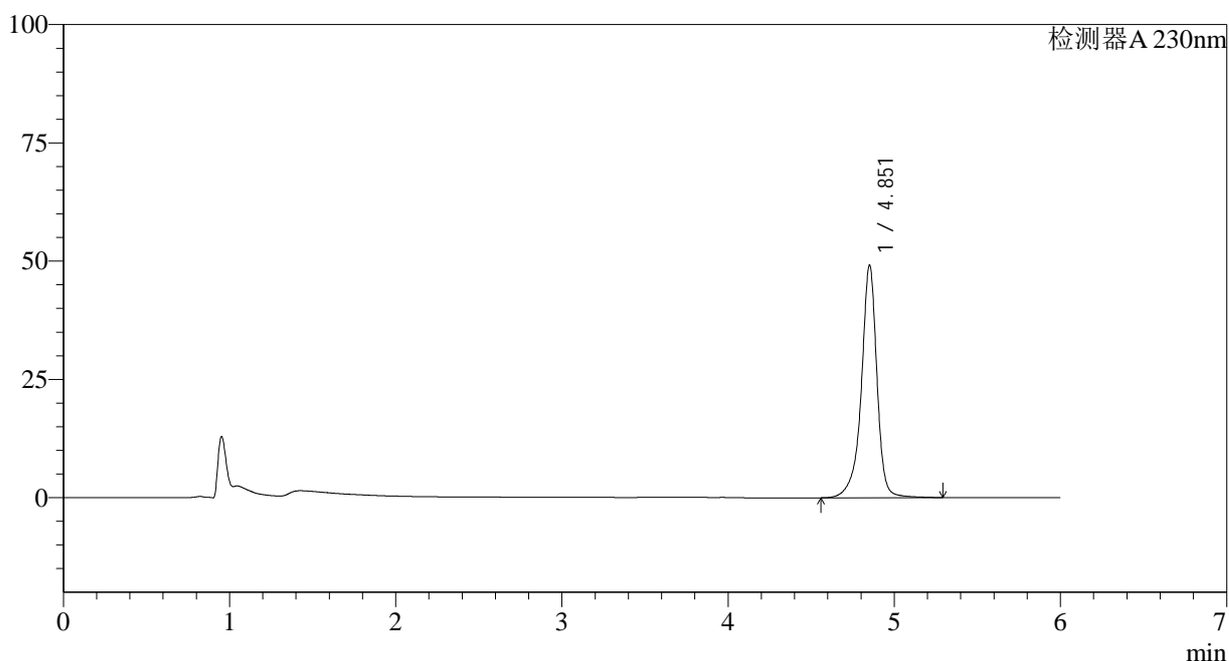
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-3-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-18 版本号:6.115
进样体积:10 μ l 实验者:zhanghongxin
进样时间:2025/10/15 19:25:58 处理者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:38:17
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

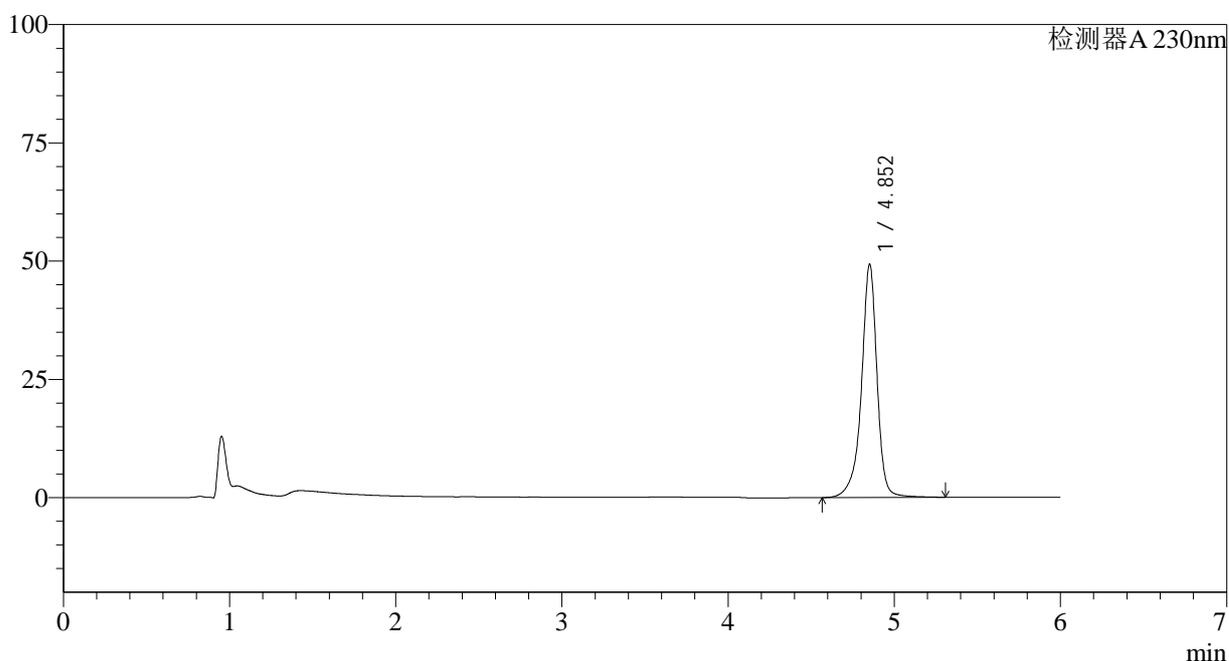
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 322428 | 100.000 | 48937 | 14424 | 0.898 | -- |
| 总计 | | 322428 | 100.000 | 48937 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-4-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 19:32:21 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:20 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 322394 | 100.000 | 49128 | 14469 | 0.902 | -- |
| 总计 | | 322394 | 100.000 | 49128 | | | |



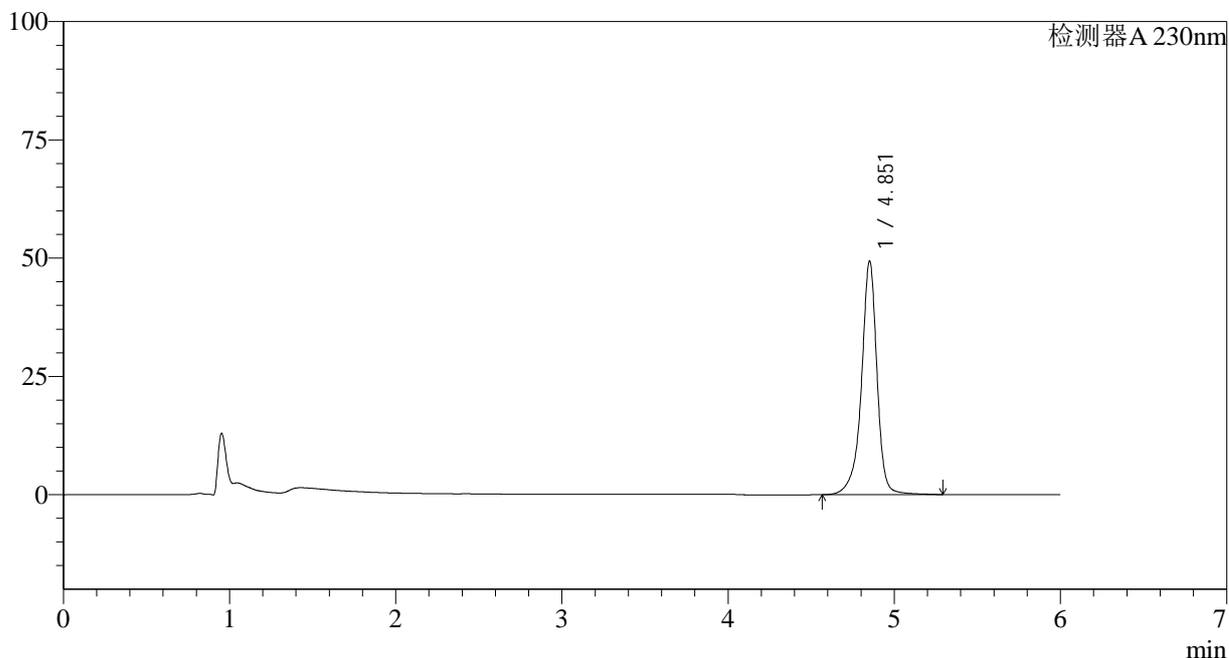
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-5-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 19:38:43 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:24 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 322462 | 100.000 | 49187 | 14485 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 322462 | 100.000 | 49187 | | | |



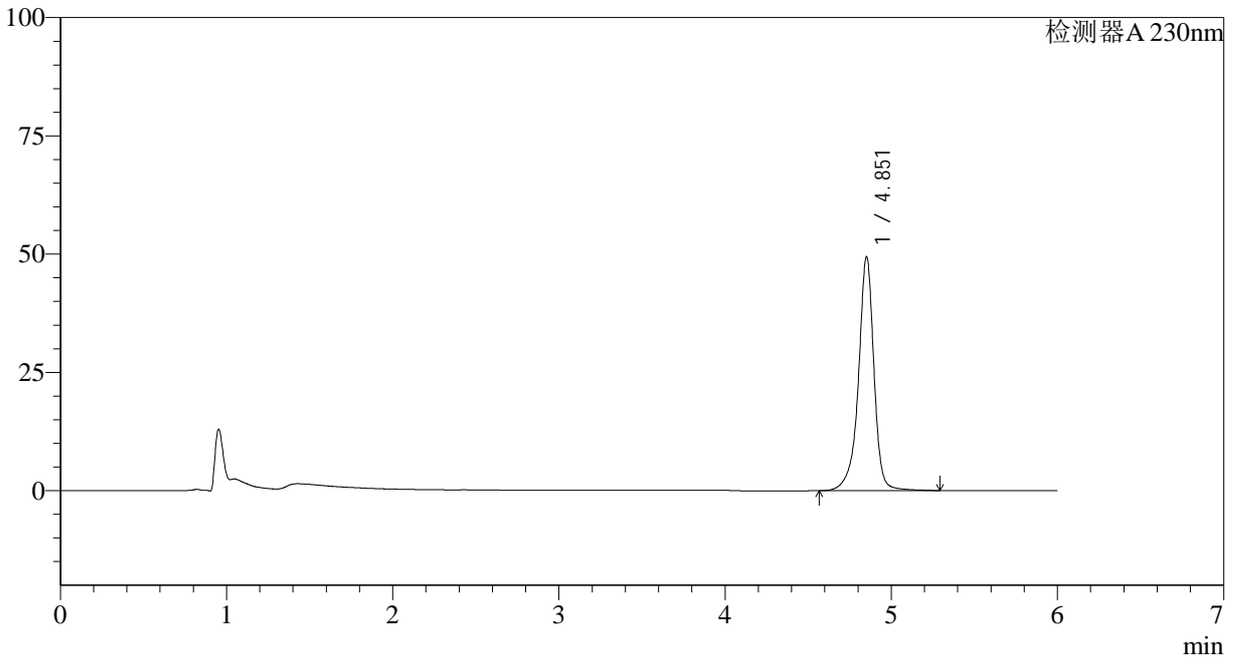
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-6-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: zhanghongxin
 进样时间: 2025/10/15 19:45:06 处理者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:38:27
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

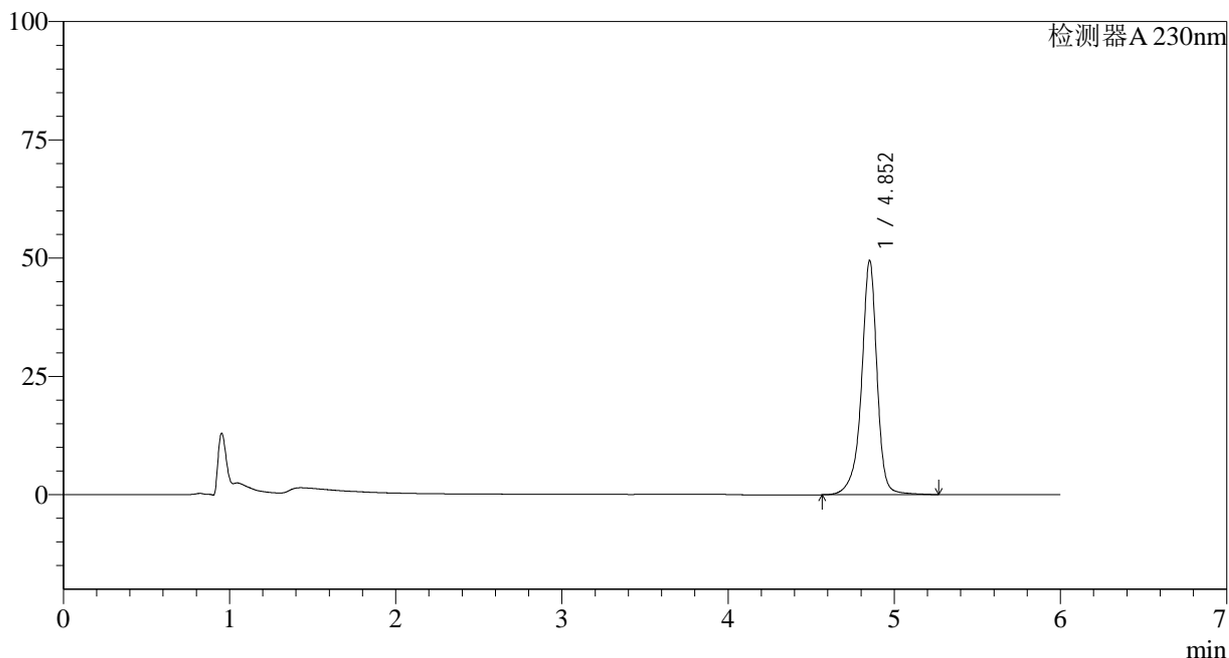
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 322115 | 100.000 | 49207 | 14529 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 322115 | 100.000 | 49207 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-7-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 19:51:30 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:29 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

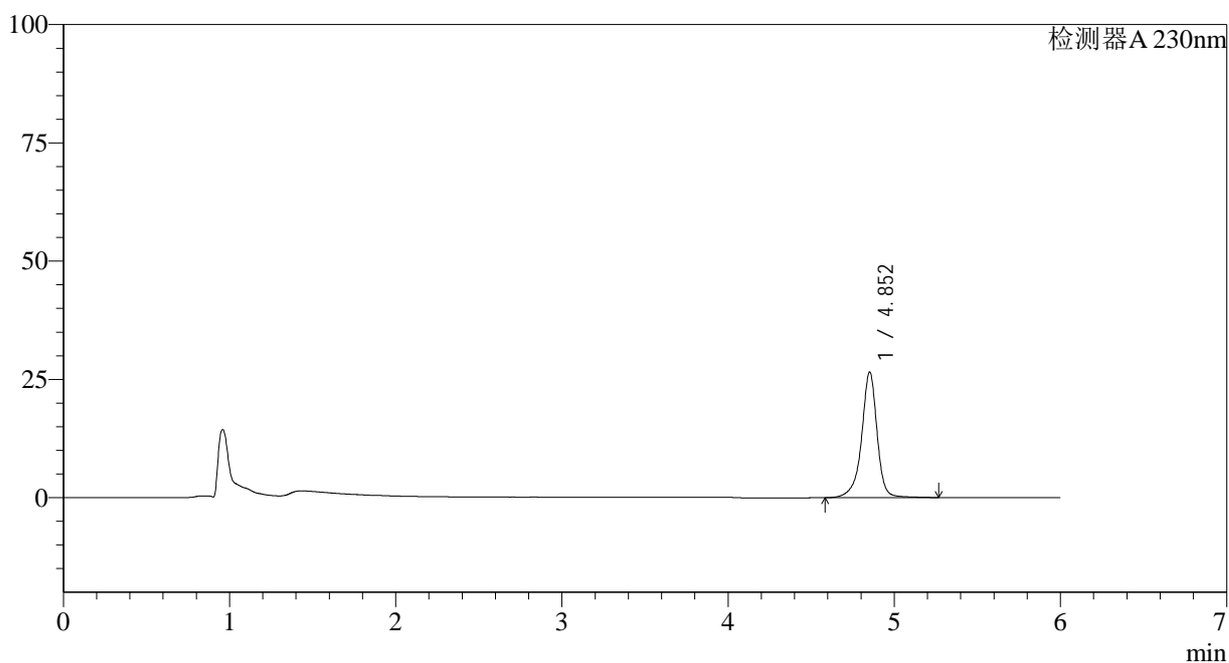
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 322344 | 100.000 | 49335 | 14525 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 322344 | 100.000 | 49335 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-8-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-1
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/15 19:57:52 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:38:32 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

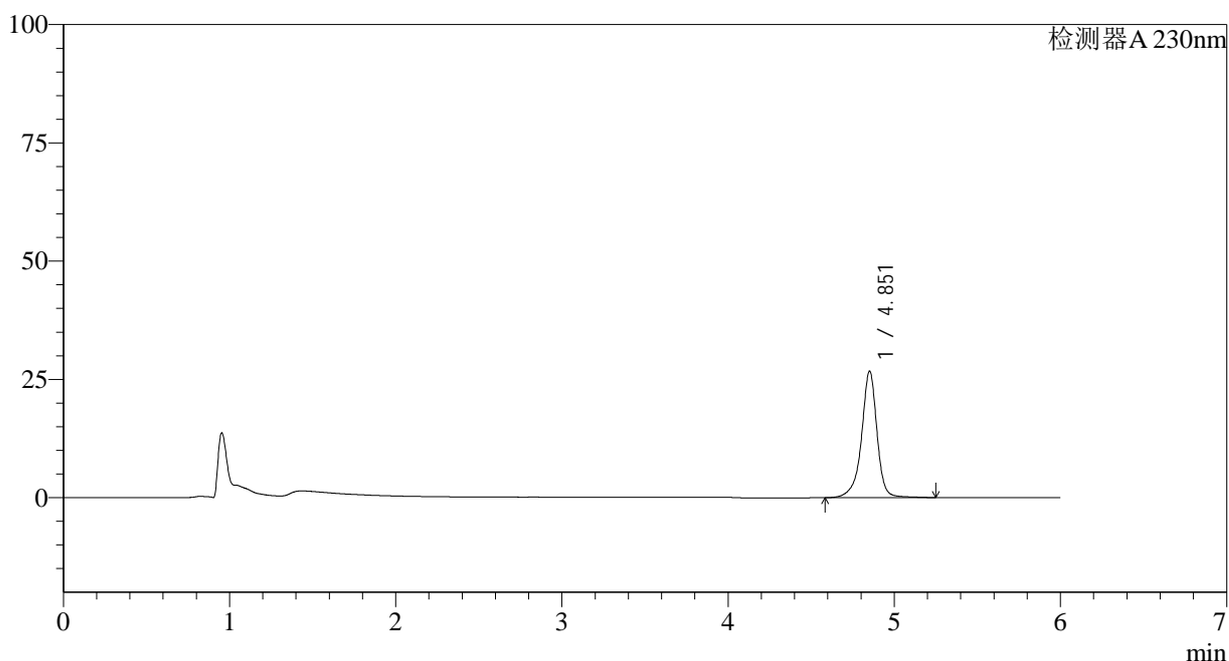
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 172670 | 100.000 | 26474 | 14554 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 172670 | 100.000 | 26474 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-9-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-10
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/15 20:04:14 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:38:35 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 173653 | 100.000 | 26634 | 14579 | 0.913 | -- |
| 总计 | | 173653 | 100.000 | 26634 | | | |



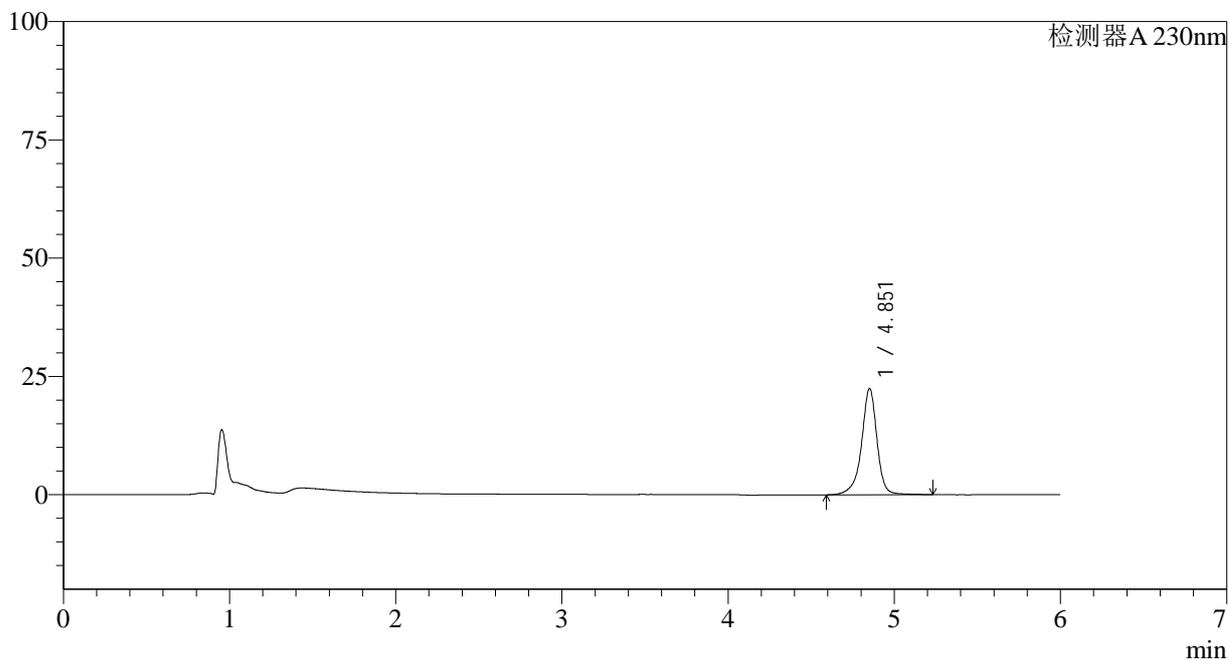
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-10-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 20:10:36 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:38 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 145562 | 100.000 | 22361 | 14591 | 0.914 | -- |
| 总计 | | 145562 | 100.000 | 22361 | | | |



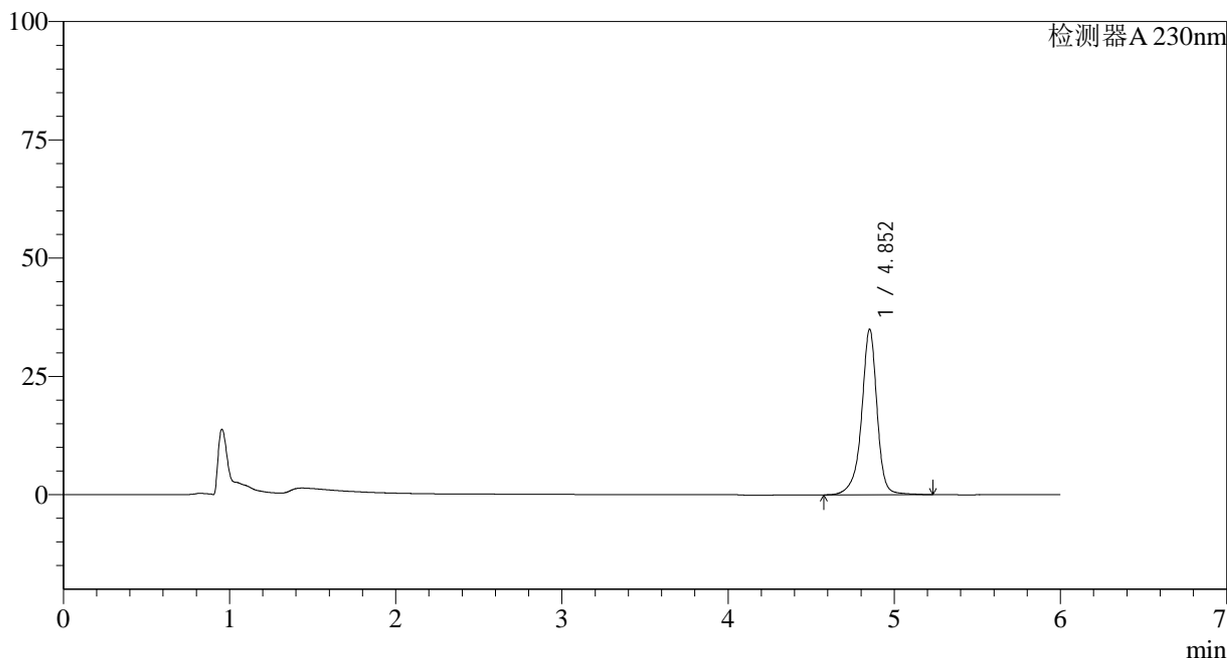
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-11-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 20:16:59 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:38:41 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 226817 | 100.000 | 34883 | 14589 | 0.915 | -- |
| 总计 | | 226817 | 100.000 | 34883 | | | |



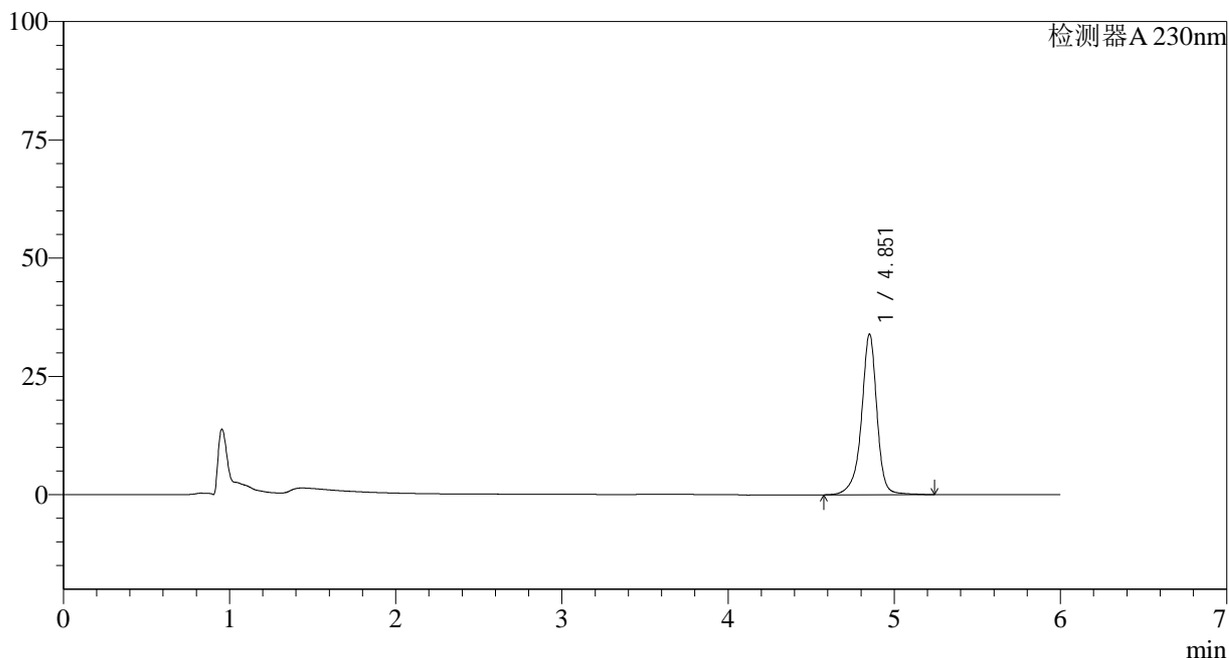
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-12-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 20:23:21 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:44 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 220207 | 100.000 | 33810 | 14584 | 0.916 | -- |
| 总计 | | 220207 | 100.000 | 33810 | | | |



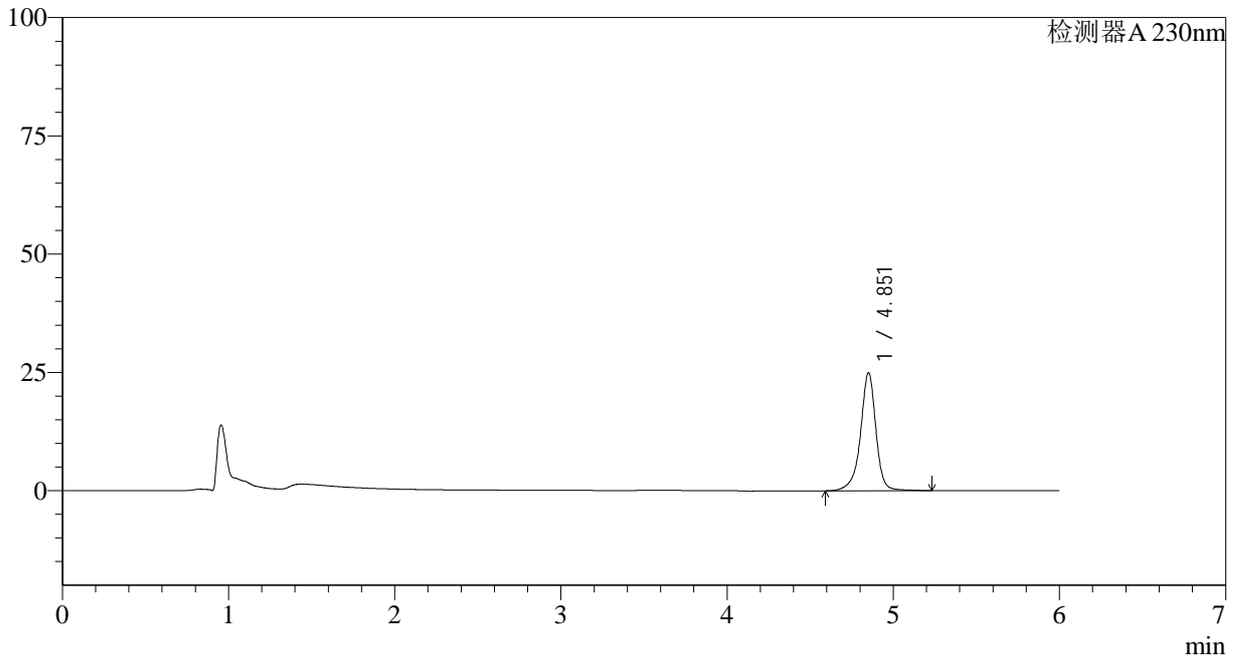
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-13-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 20:29:43 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:38:47 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 161490 | 100.000 | 24823 | 14606 | 0.918 | -- |
| 总计 | | 161490 | 100.000 | 24823 | | | |



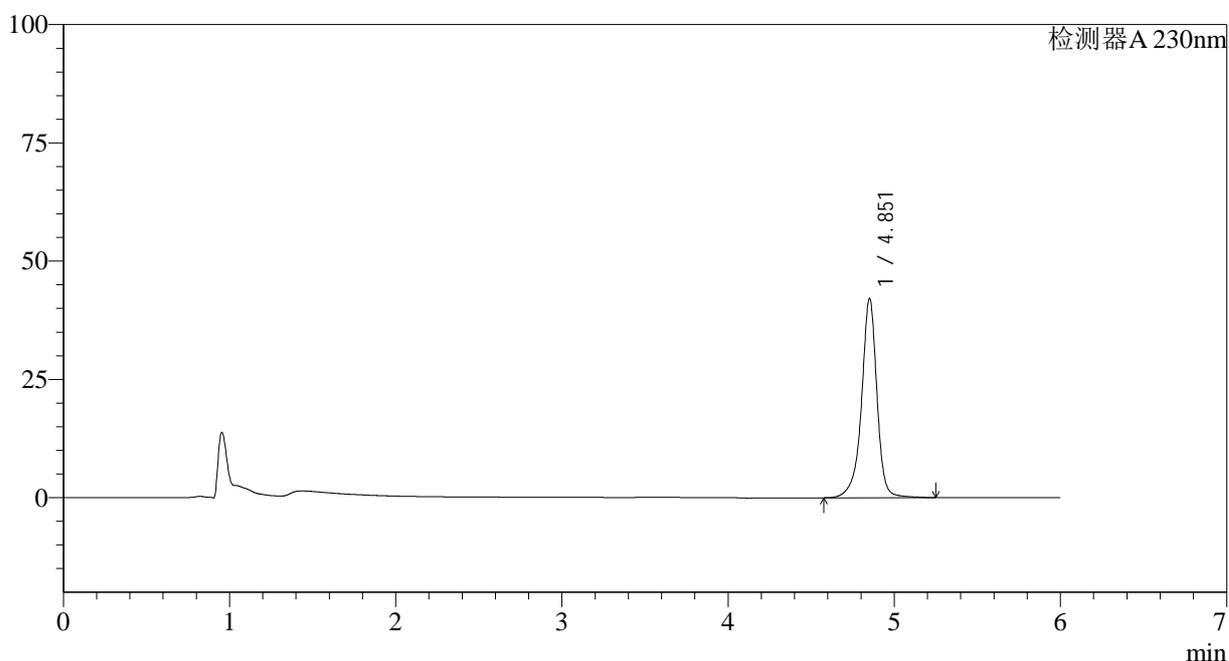
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-14-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 20:36:05 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:38:50 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

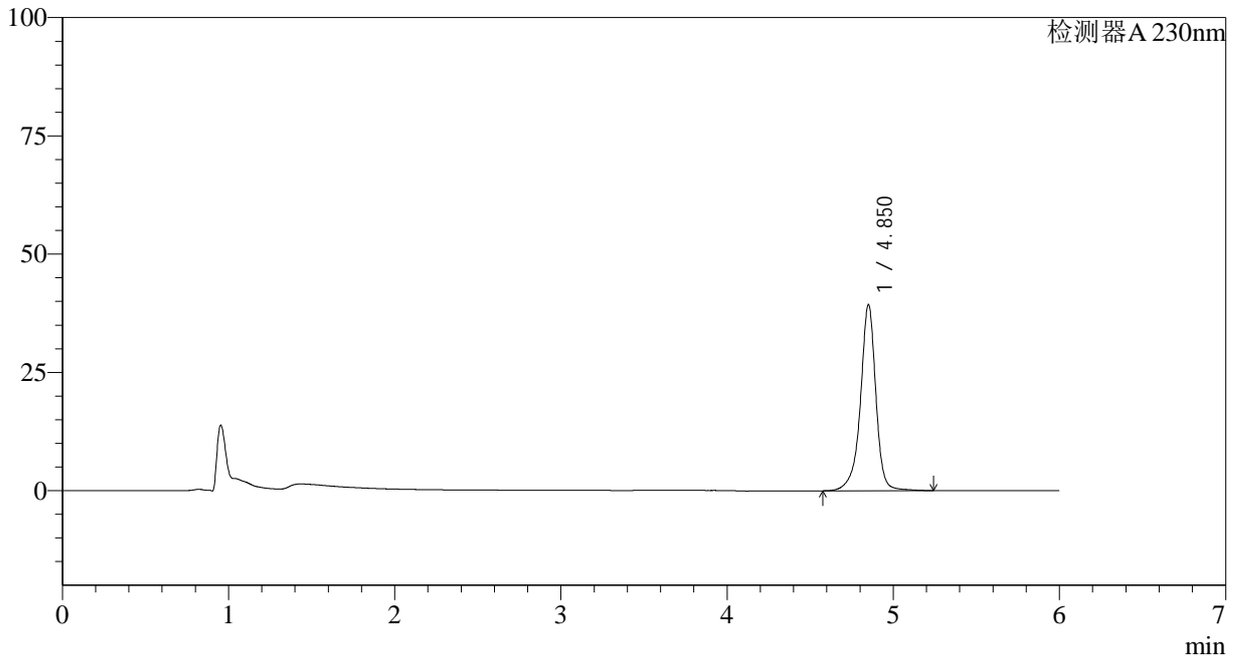
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 272560 | 100.000 | 41921 | 14604 | 0.917 | -- |
| 总计 | | 272560 | 100.000 | 41921 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-15-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 20:42:27 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:53 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 254473 | 100.000 | 39174 | 14616 | 0.919 | -- |
| 总计 | | 254473 | 100.000 | 39174 | | | |



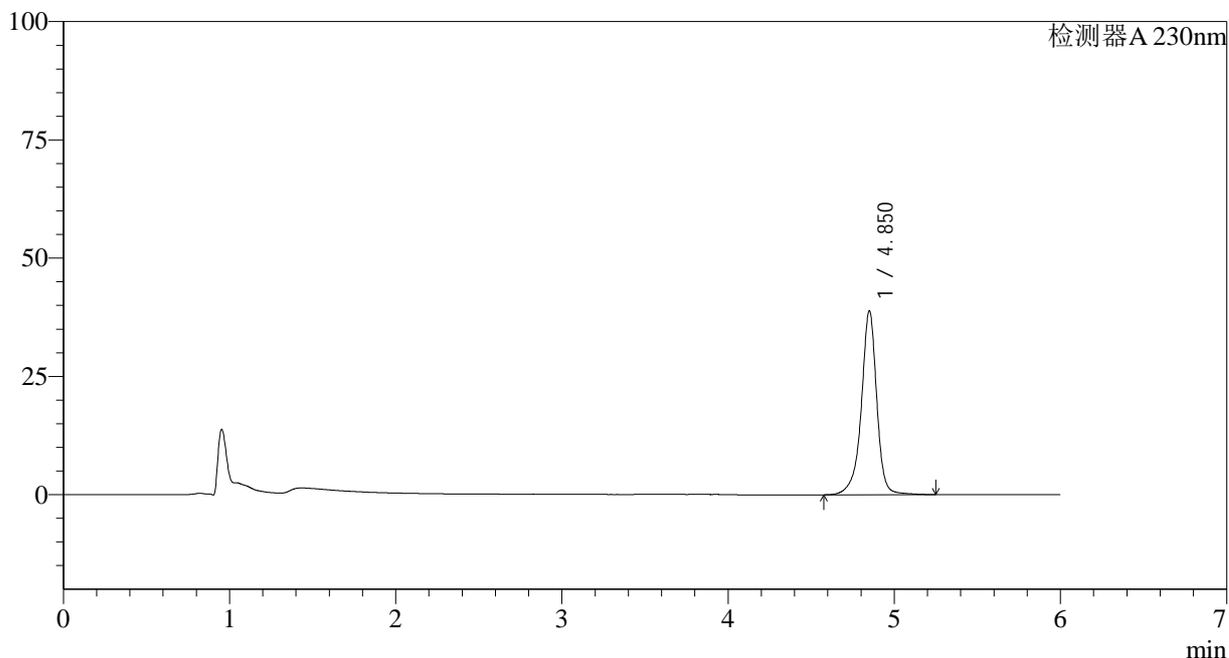
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-16-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 20:48:49 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:38:55 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

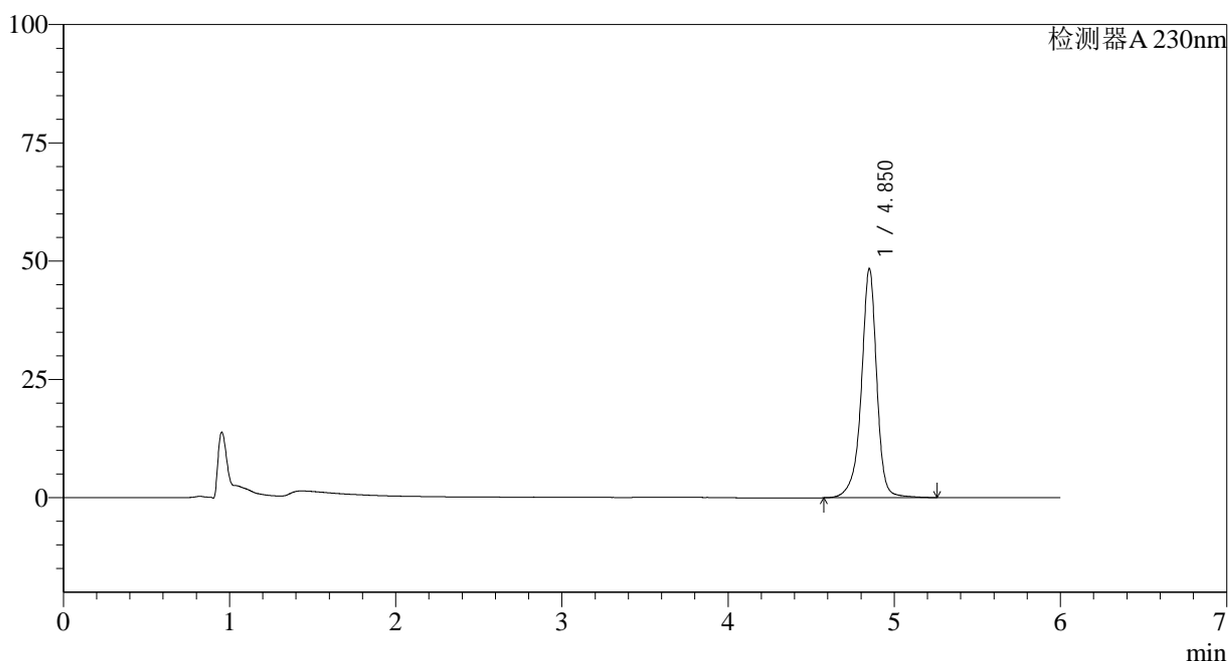
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 251397 | 100.000 | 38765 | 14612 | 0.919 | -- |
| 总计 | | 251397 | 100.000 | 38765 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-17-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 20:55:11 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:38:58 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 313022 | 100.000 | 48288 | 14615 | 0.920 | -- |
| 总计 | | 313022 | 100.000 | 48288 | | | |



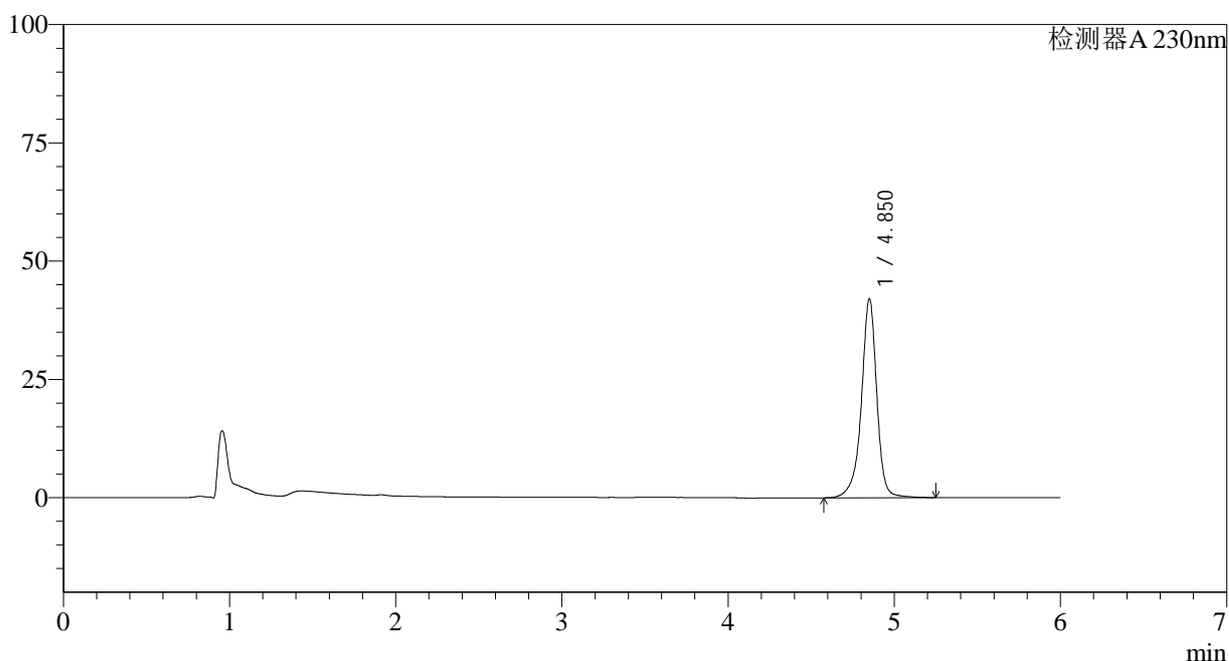
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-18-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:01:33 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:01 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

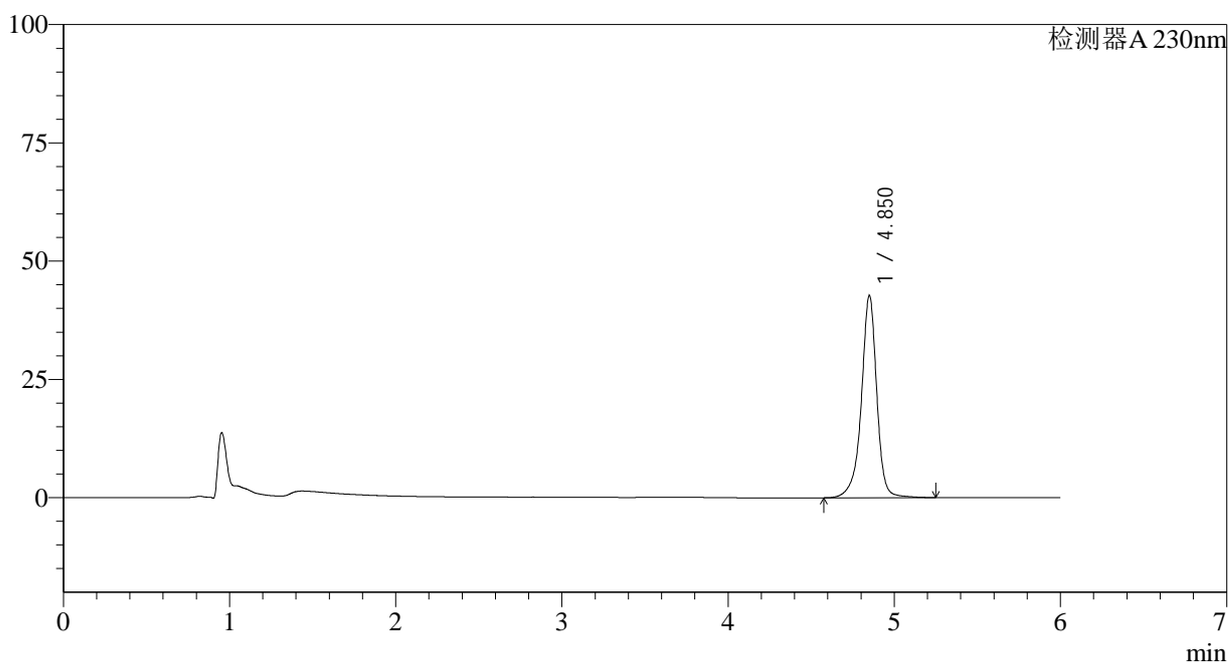
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 271760 | 100.000 | 41922 | 14625 | 0.921 | -- |
| 总计 | | 271760 | 100.000 | 41922 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-19-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:07:56 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:04 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

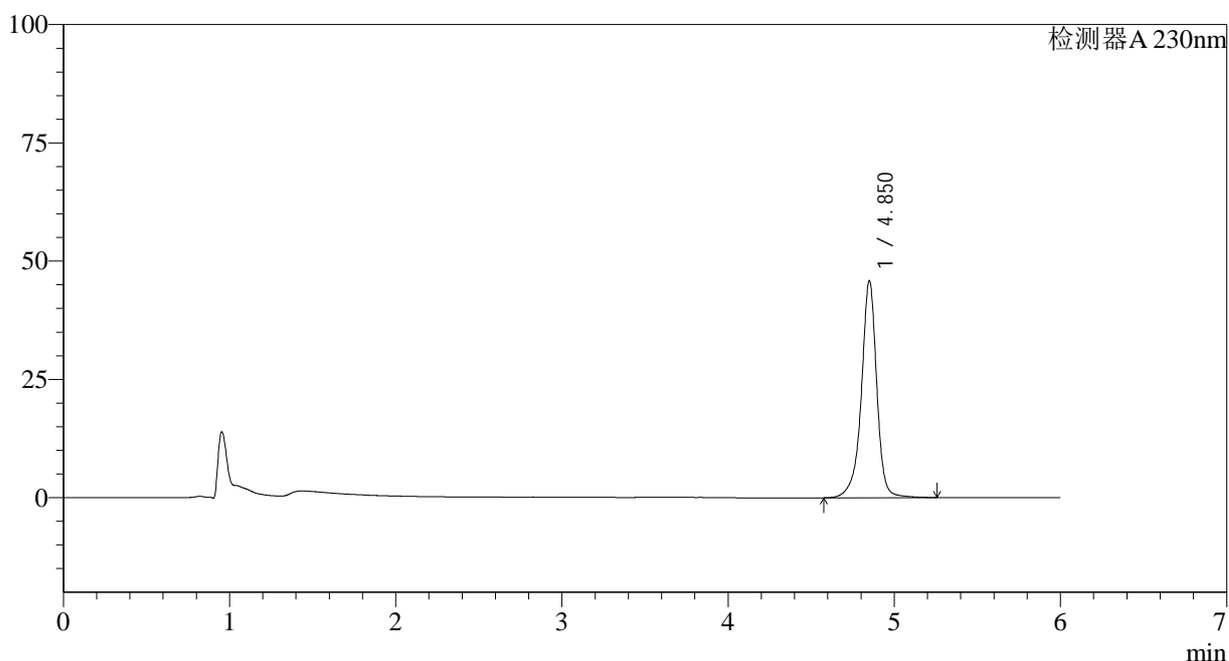
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 275922 | 100.000 | 42625 | 14652 | 0.922 | -- |
| 总计 | | 275922 | 100.000 | 42625 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-20-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:14:19 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:07 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 296090 | 100.000 | 45755 | 14646 | 0.923 | -- |
| 总计 | | 296090 | 100.000 | 45755 | | | |



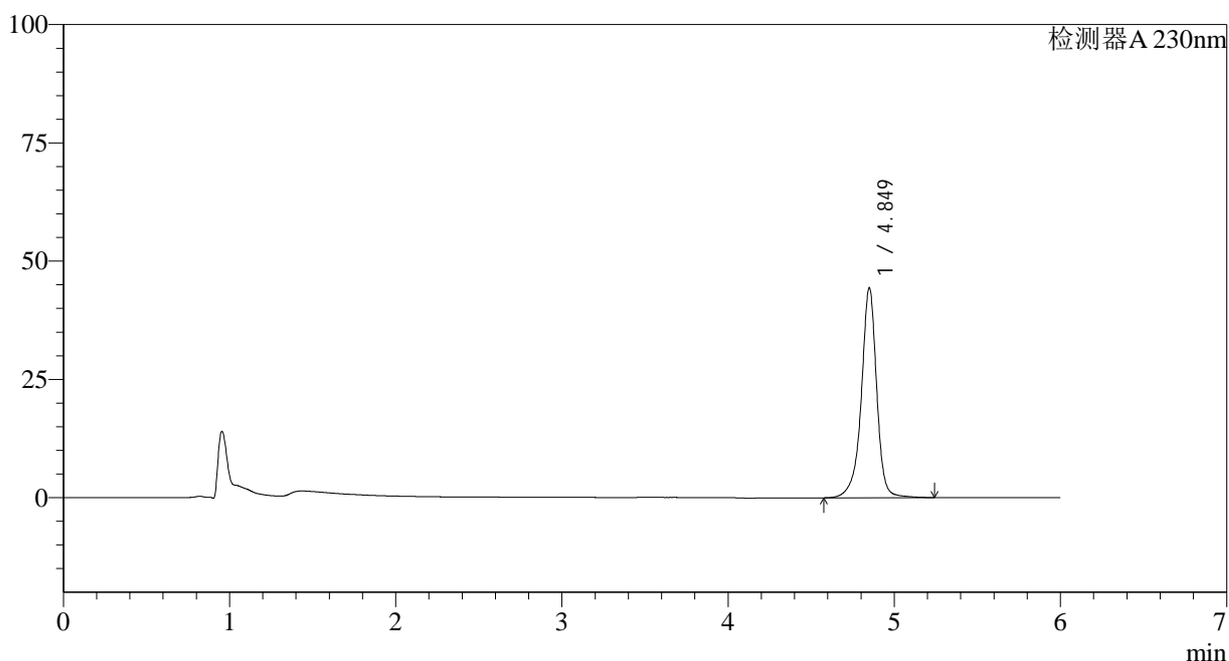
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-21-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:20:41 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:10 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

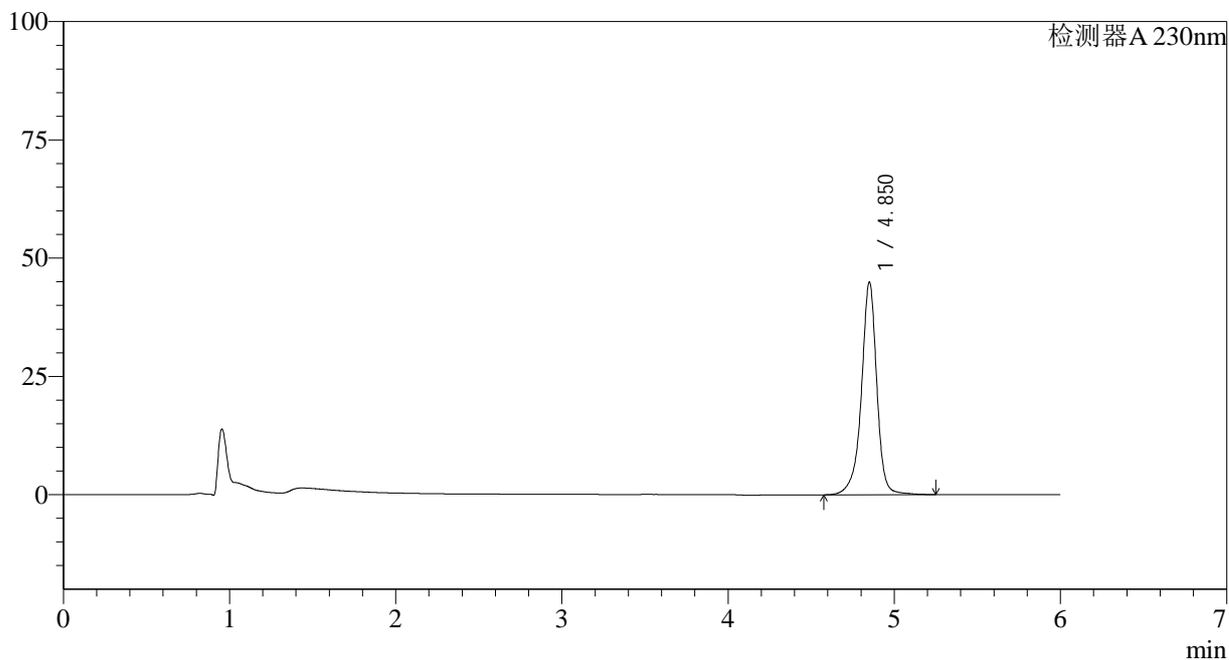
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 286164 | 100.000 | 44285 | 14640 | 0.923 | -- |
| 总计 | | 286164 | 100.000 | 44285 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-22-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-21
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/15 21:27:03 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:39:12 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 290049 | 100.000 | 44815 | 14647 | 0.924 | -- |
| 总计 | | 290049 | 100.000 | 44815 | | | |



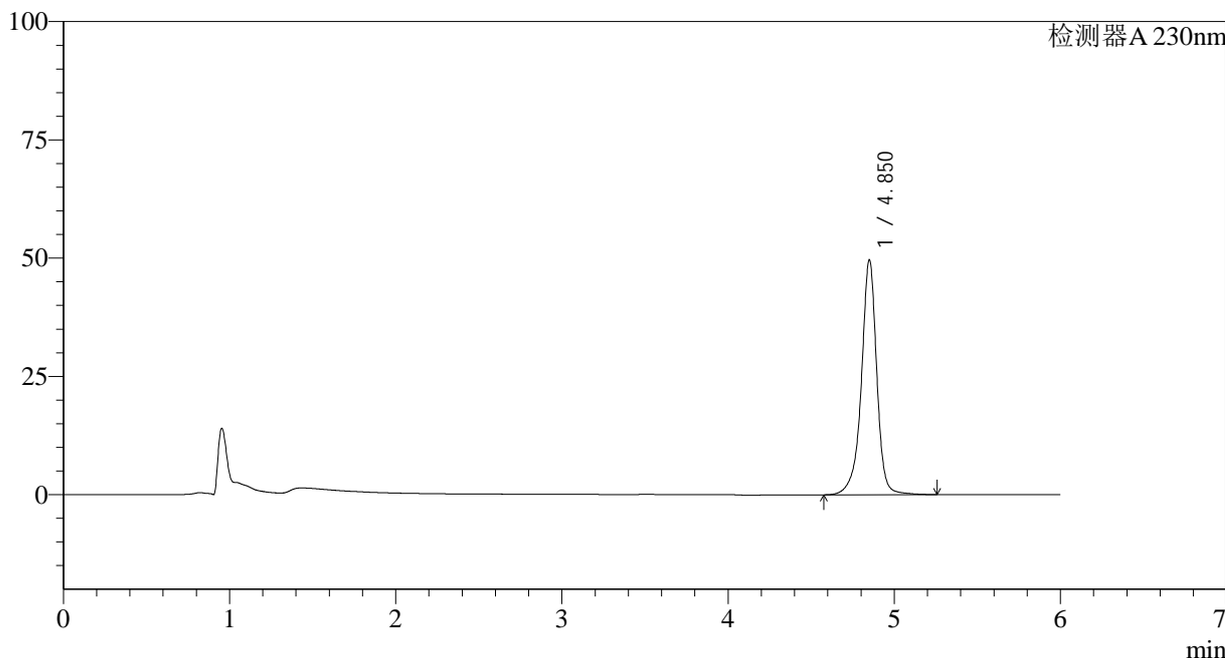
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-23-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 21:33:26 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:15 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 320340 | 100.000 | 49521 | 14652 | 0.924 | -- |
| 总计 | | 320340 | 100.000 | 49521 | | | |



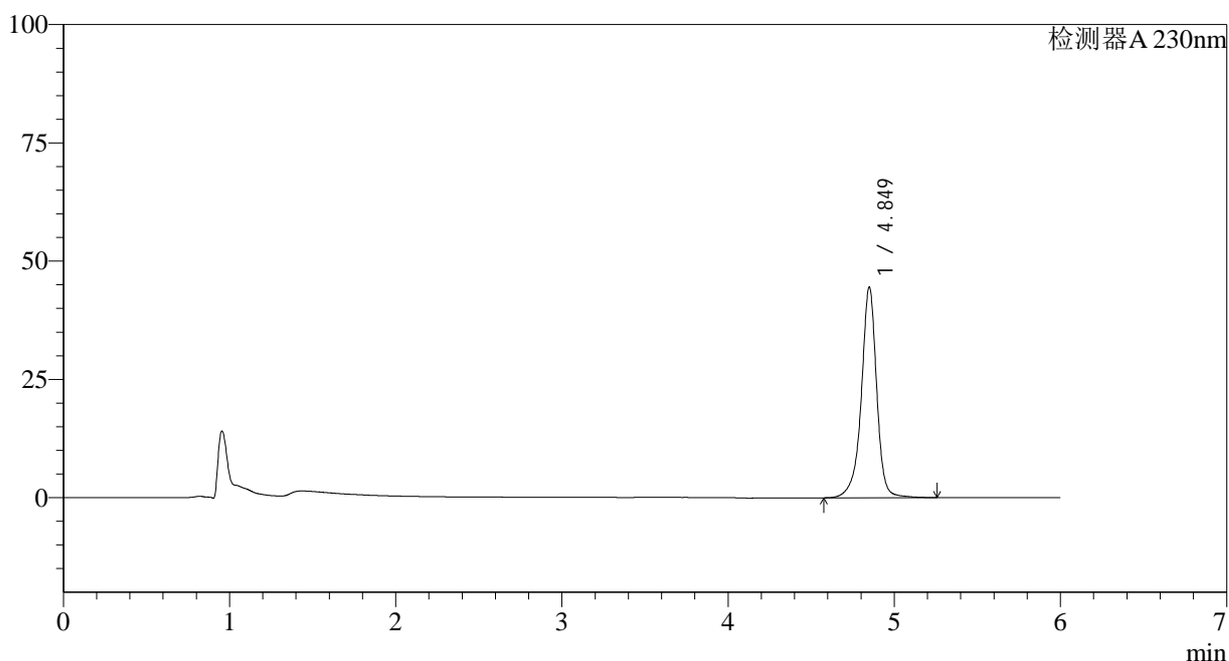
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-24-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:39:47 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:18 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 287135 | 100.000 | 44453 | 14664 | 0.925 | -- |
| 总计 | | 287135 | 100.000 | 44453 | | | |



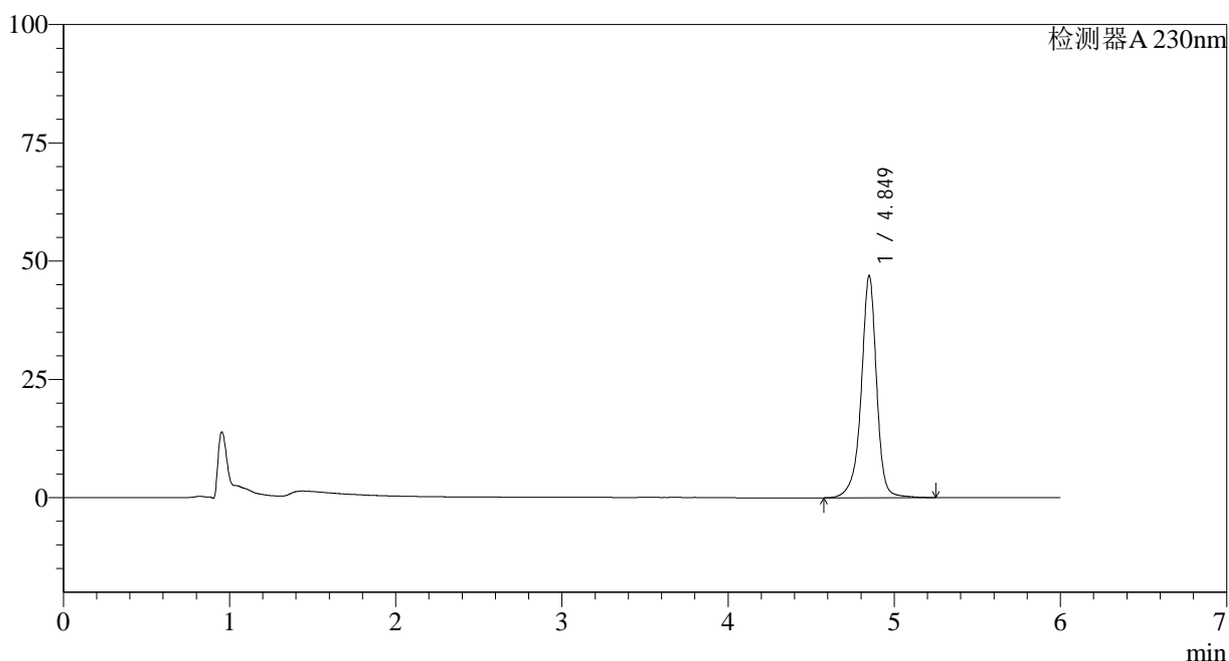
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-25-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 21:46:09 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:21 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 302410 | 100.000 | 46878 | 14651 | 0.925 | -- |
| 总计 | | 302410 | 100.000 | 46878 | | | |

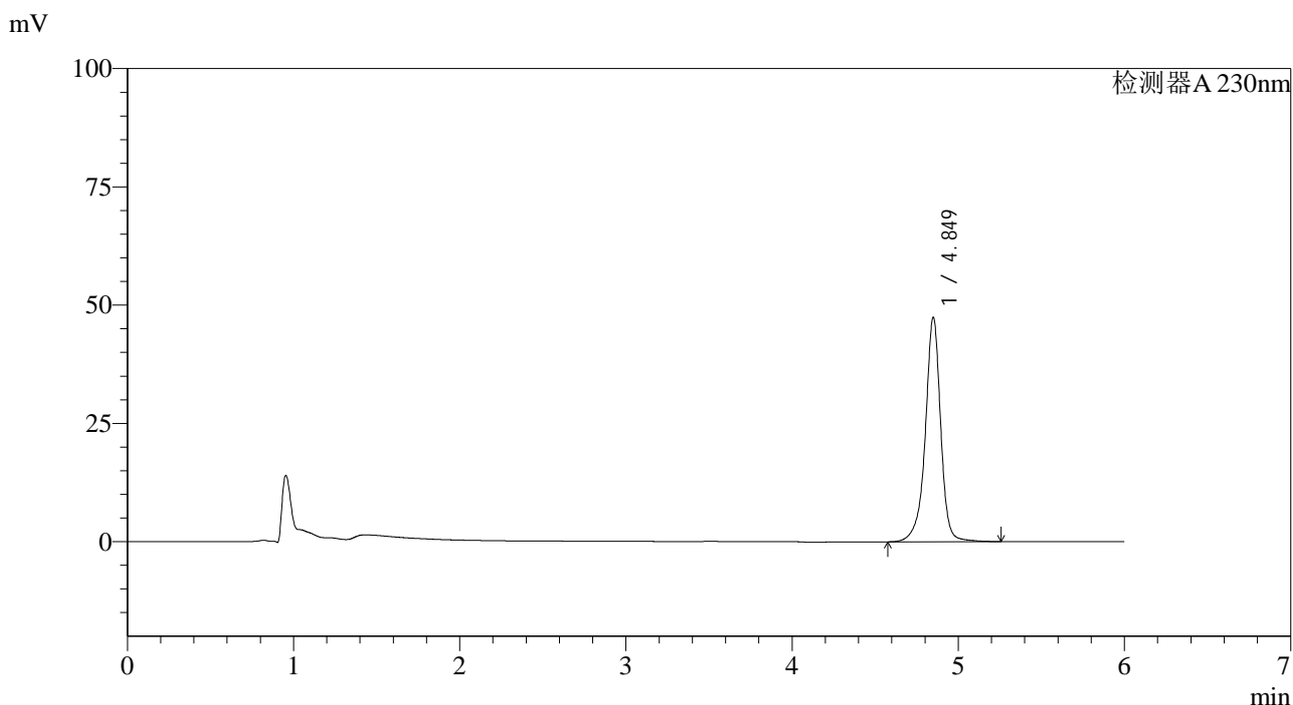


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-26-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 21:52:32 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:24 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 305855 | 100.000 | 47365 | 14655 | 0.926 | -- |
| 总计 | | 305855 | 100.000 | 47365 | | | |



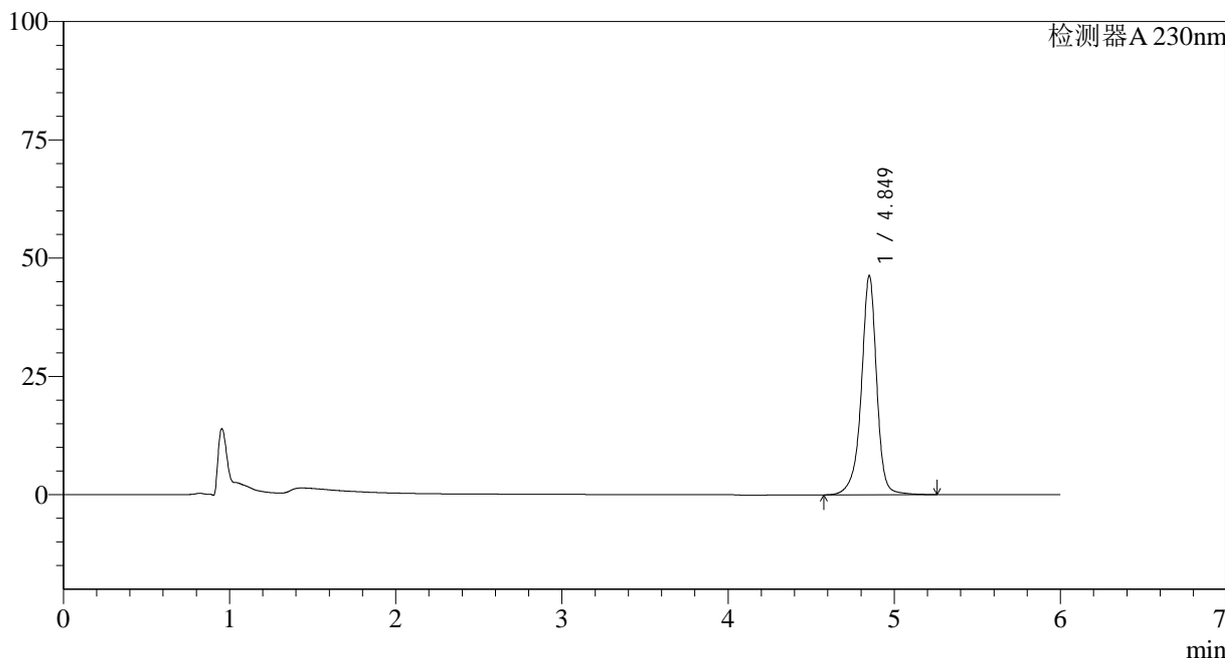
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-27-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 21:58:55 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:27 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 298727 | 100.000 | 46261 | 14661 | 0.927 | -- |
| 总计 | | 298727 | 100.000 | 46261 | | | |



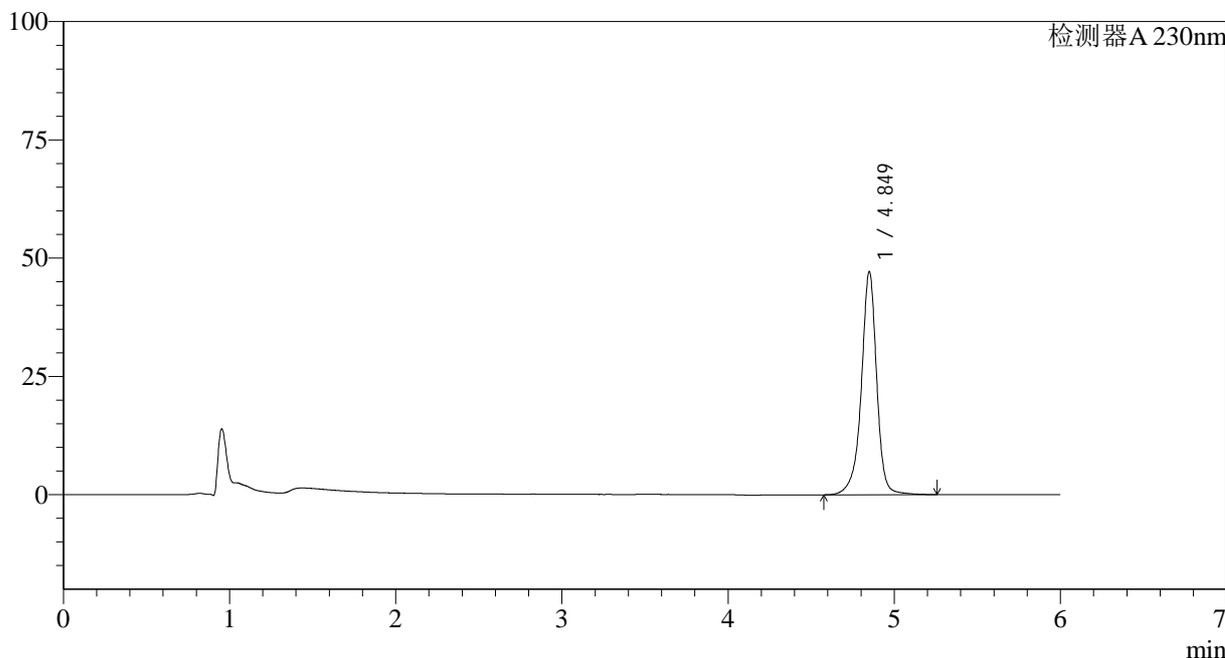
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-28-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:05:17 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:30 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

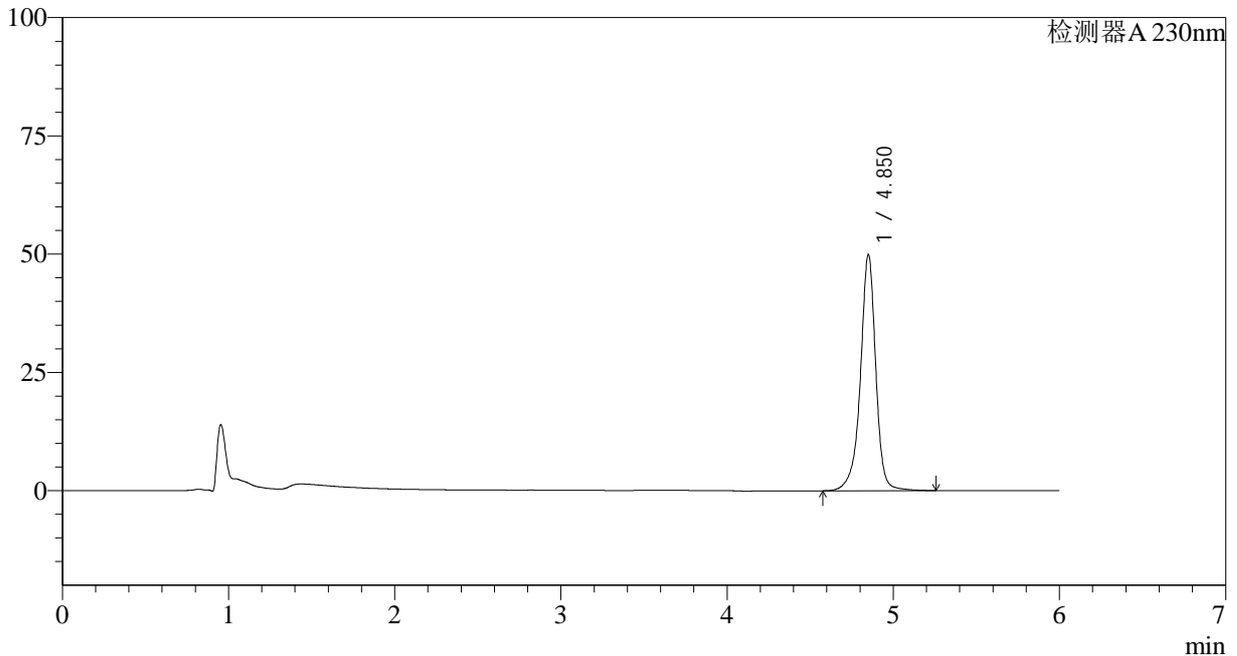
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 303939 | 100.000 | 47082 | 14659 | 0.926 | -- |
| 总计 | | 303939 | 100.000 | 47082 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-29-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:11:39 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:32 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321403 | 100.000 | 49768 | 14674 | 0.927 | -- |
| 总计 | | 321403 | 100.000 | 49768 | | | |



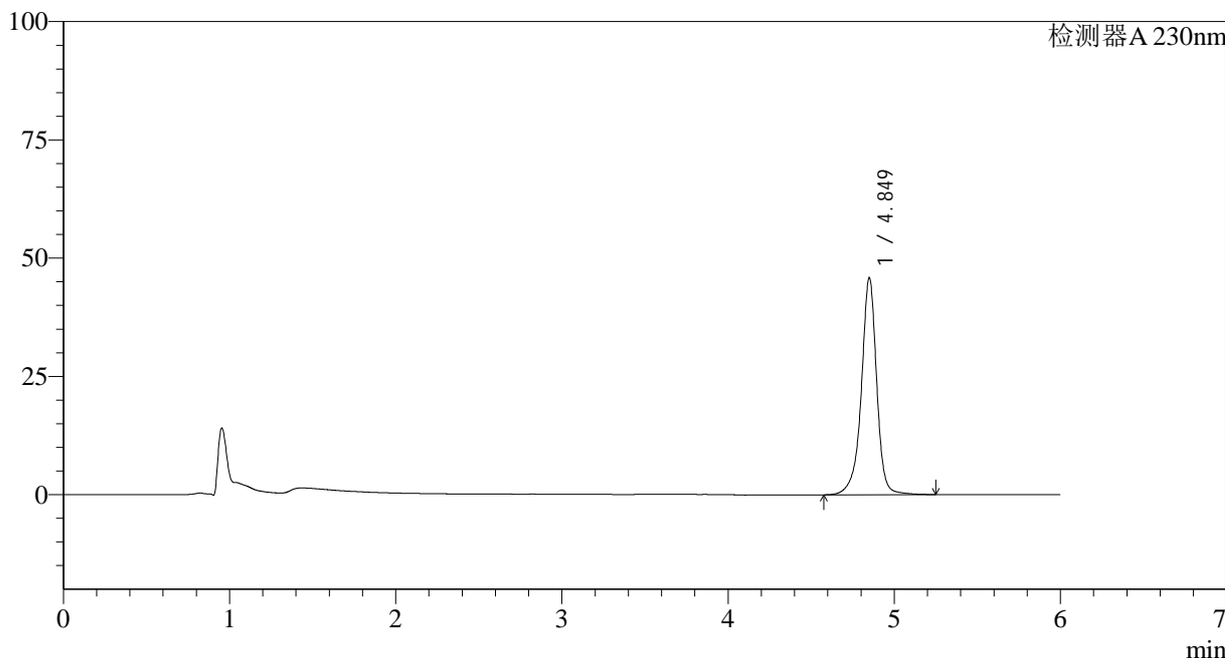
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-30-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:18:01 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:35 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 295164 | 100.000 | 45758 | 14668 | 0.928 | -- |
| 总计 | | 295164 | 100.000 | 45758 | | | |



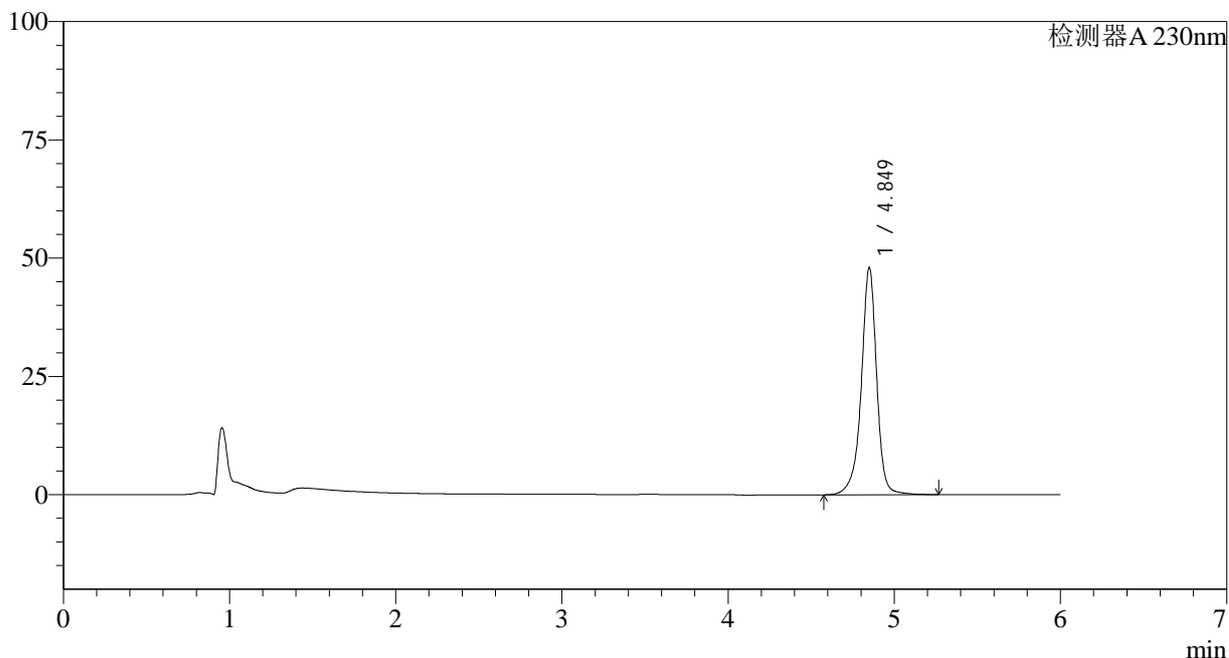
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-31-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:24:23 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:38 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 309269 | 100.000 | 47957 | 14667 | 0.927 | -- |
| 总计 | | 309269 | 100.000 | 47957 | | | |



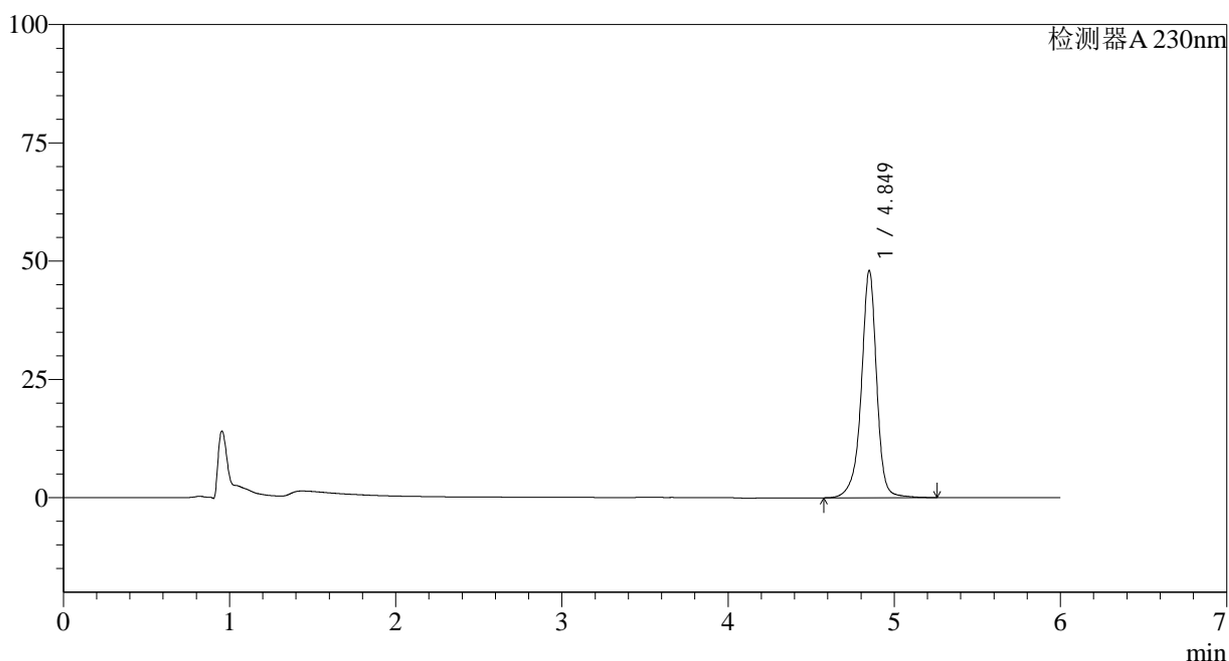
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-32-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 22:30:45 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:41 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 309322 | 100.000 | 47973 | 14663 | 0.928 | -- |
| 总计 | | 309322 | 100.000 | 47973 | | | |



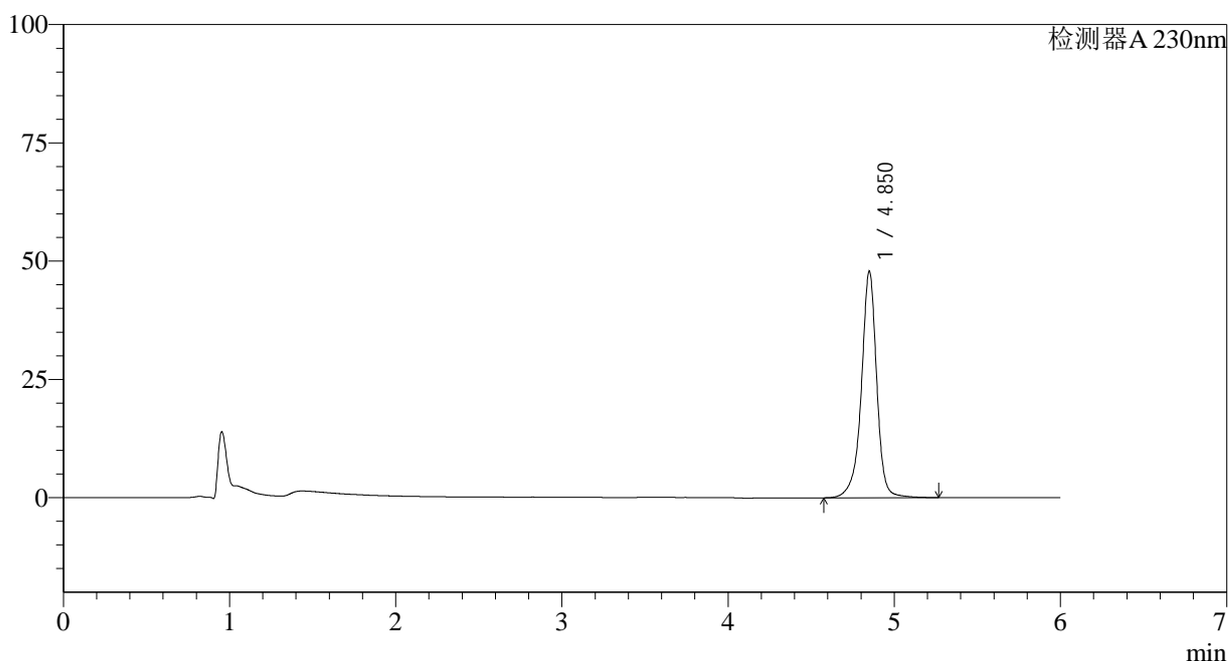
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-33-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 22:37:07 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:44 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 308098 | 100.000 | 47764 | 14674 | 0.929 | -- |
| 总计 | | 308098 | 100.000 | 47764 | | | |



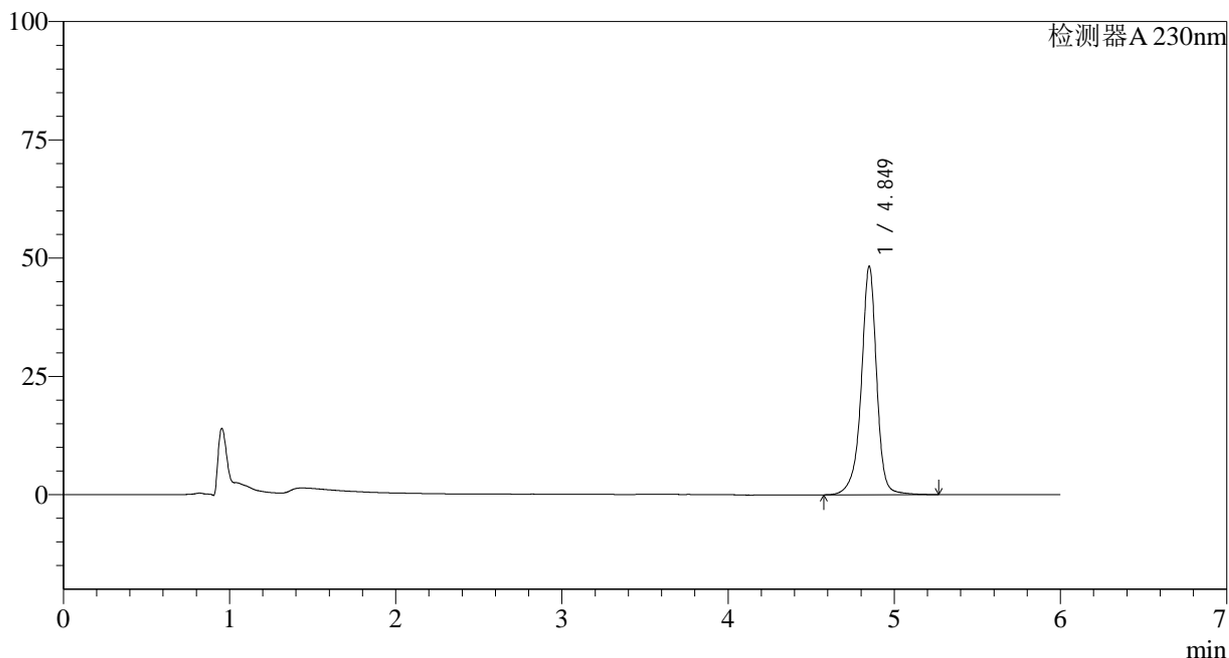
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-34-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:43:29 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:46 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 311011 | 100.000 | 48246 | 14666 | 0.929 | -- |
| 总计 | | 311011 | 100.000 | 48246 | | | |



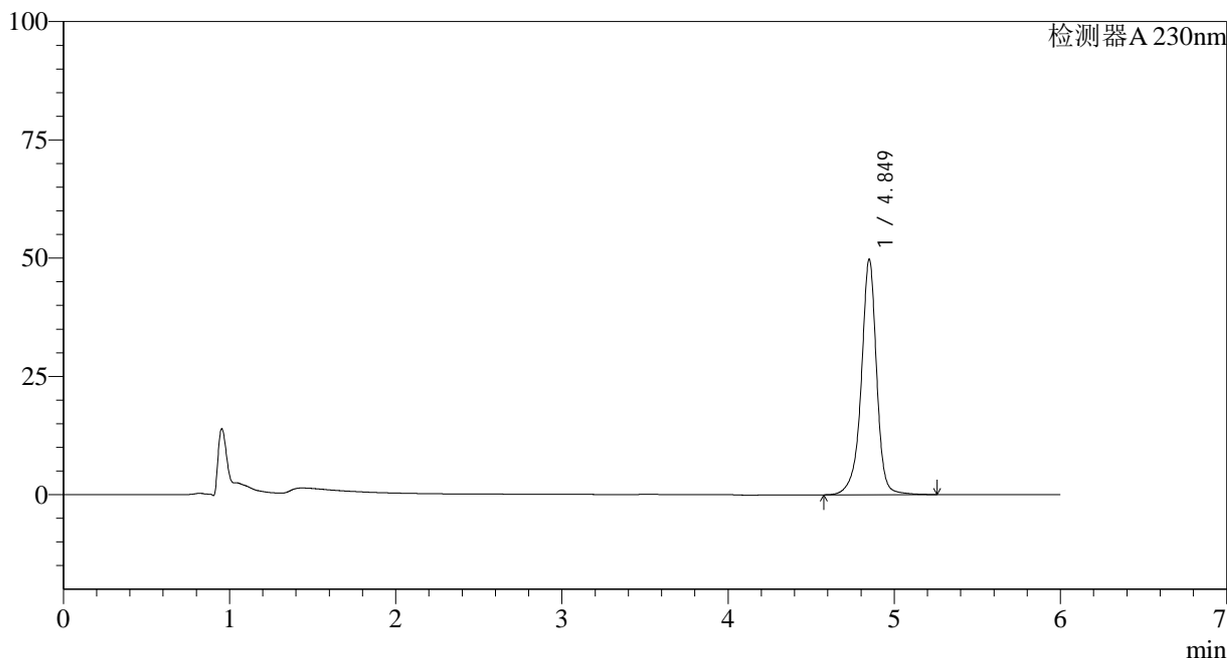
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-35-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:49:51 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:49 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 320360 | 100.000 | 49729 | 14671 | 0.929 | -- |
| 总计 | | 320360 | 100.000 | 49729 | | | |



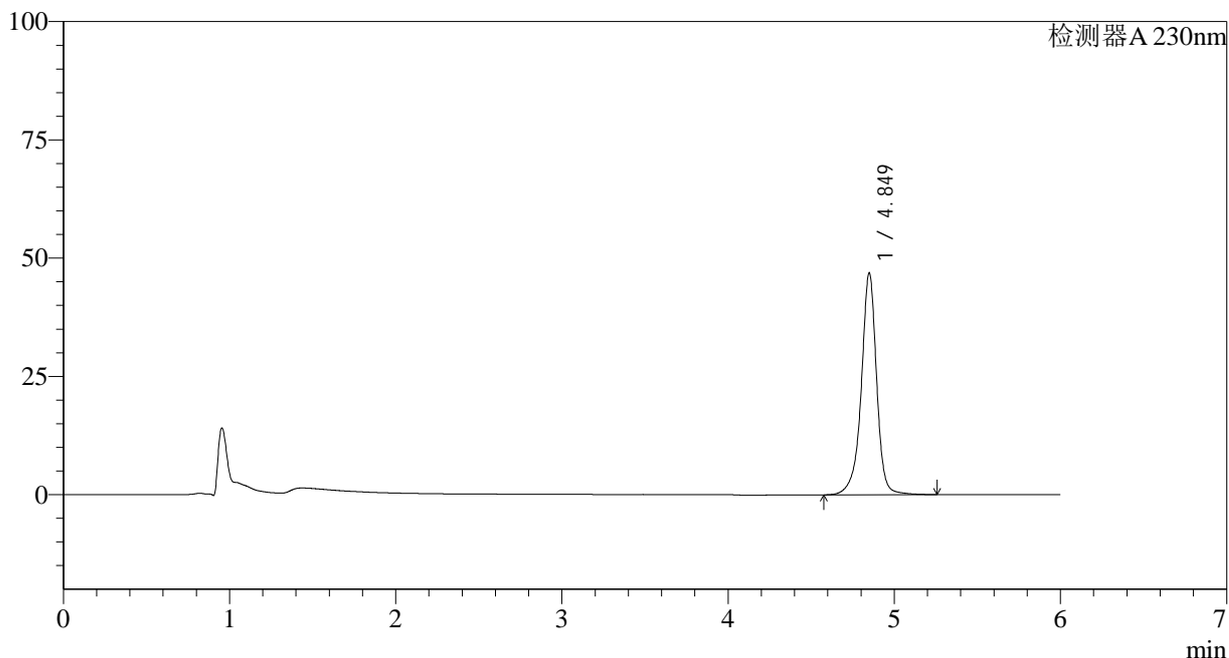
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-36-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 22:56:13 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:52 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 301704 | 100.000 | 46822 | 14668 | 0.929 | -- |
| 总计 | | 301704 | 100.000 | 46822 | | | |



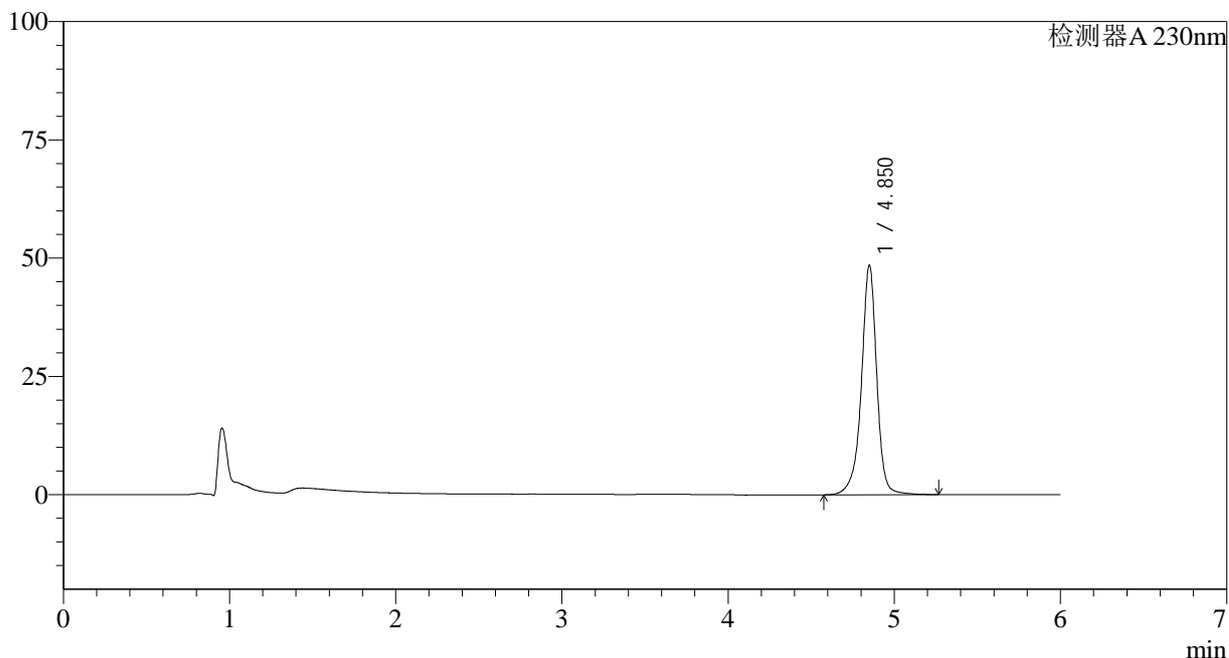
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-37-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 23:02:35 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:39:55 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

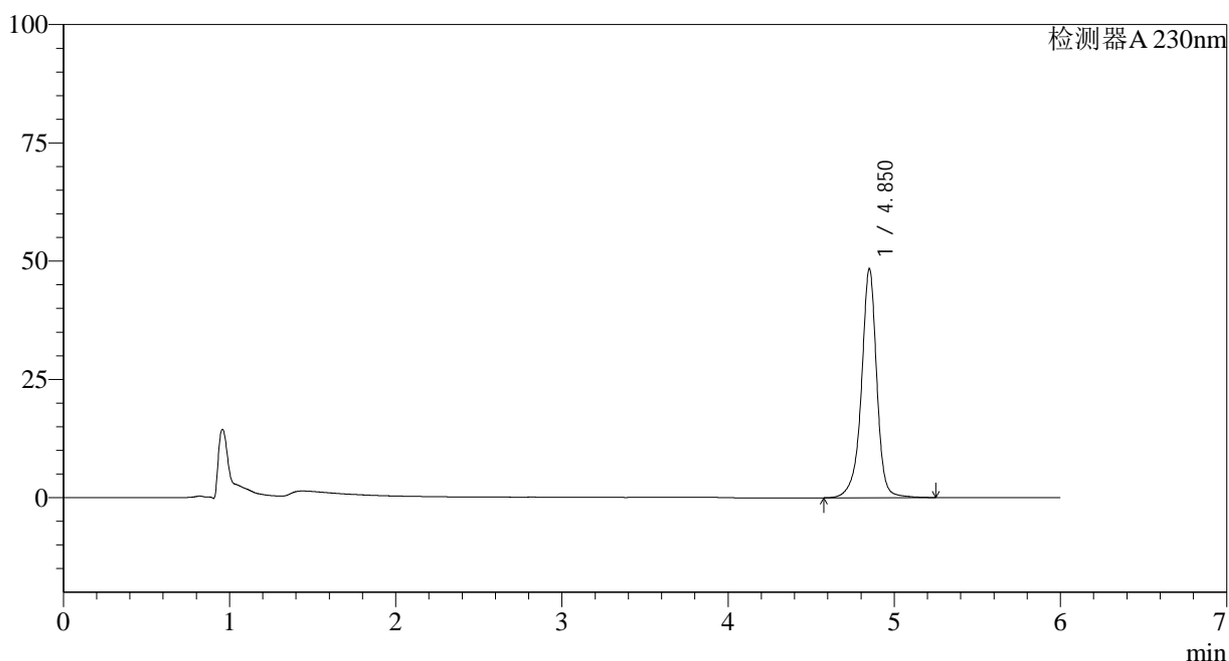
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 312082 | 100.000 | 48382 | 14685 | 0.930 | -- |
| 总计 | | 312082 | 100.000 | 48382 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-38-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-6
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:08:57 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:39:57 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

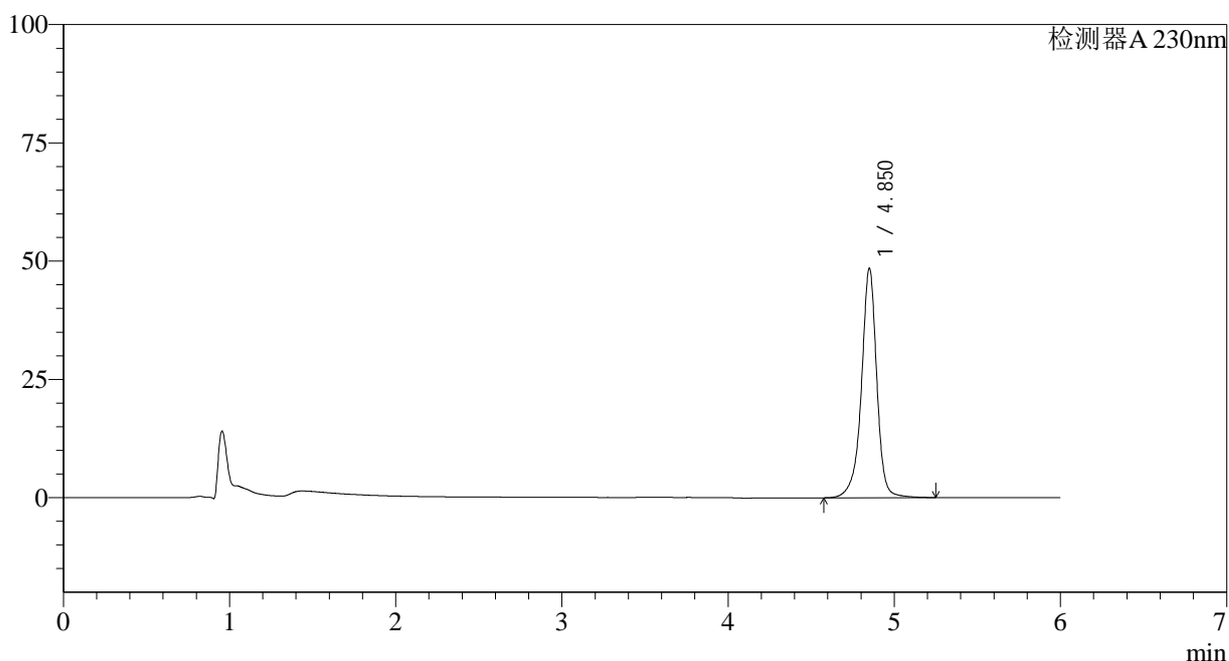
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311210 | 100.000 | 48266 | 14685 | 0.930 | -- |
| 总计 | | 311210 | 100.000 | 48266 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-39-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:15:19 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:00 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311807 | 100.000 | 48360 | 14683 | 0.930 | -- |
| 总计 | | 311807 | 100.000 | 48360 | | | |



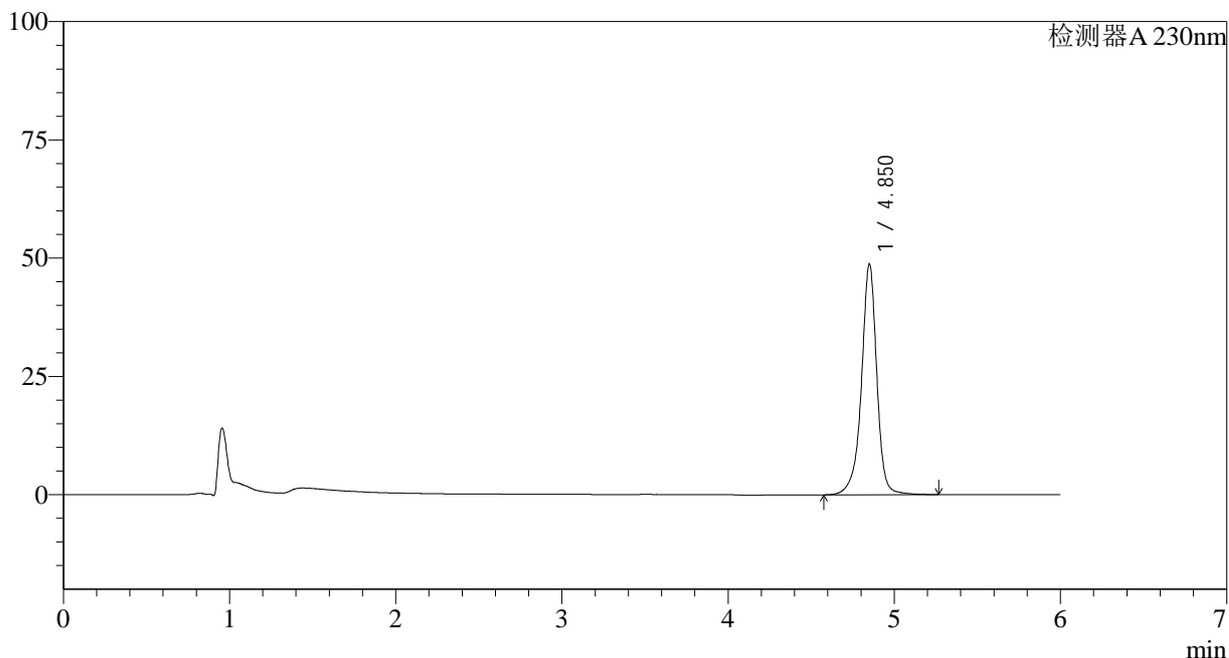
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-40-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-24
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:21:41 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:03 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 313596 | 100.000 | 48603 | 14696 | 0.930 | -- |
| 总计 | | 313596 | 100.000 | 48603 | | | |



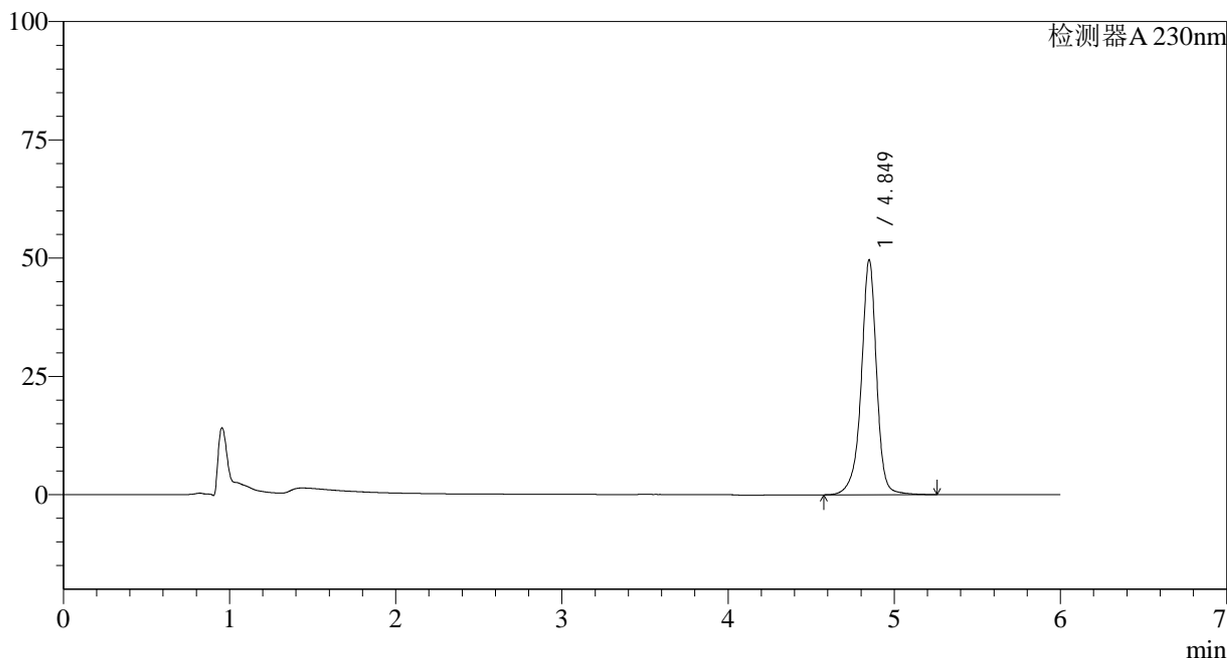
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-41-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 23:28:04 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:06 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 319220 | 100.000 | 49630 | 14688 | 0.931 | -- |
| 总计 | | 319220 | 100.000 | 49630 | | | |



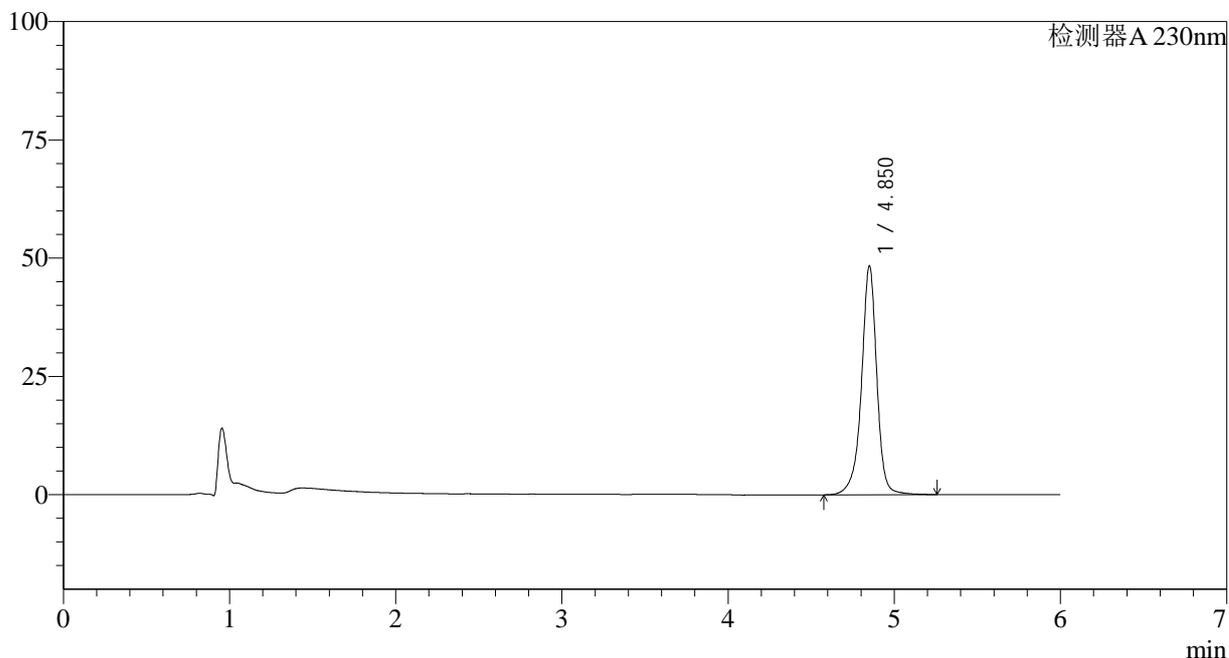
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-42-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:34:26 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:09 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 310889 | 100.000 | 48199 | 14694 | 0.931 | -- |
| 总计 | | 310889 | 100.000 | 48199 | | | |



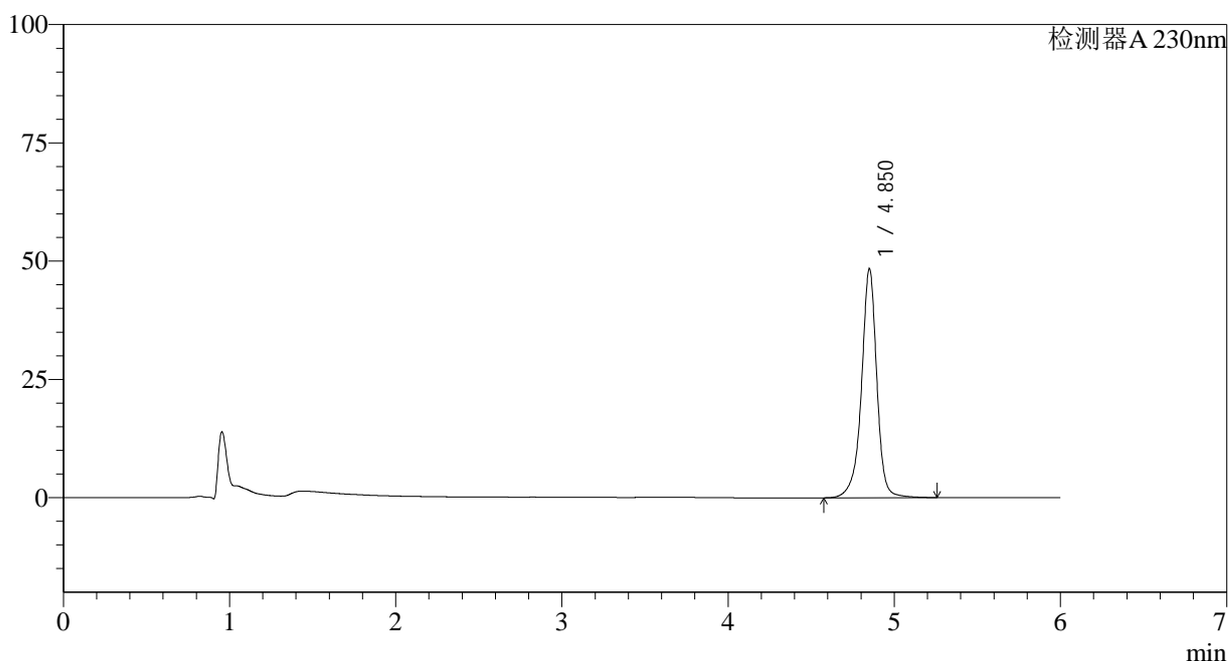
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-43-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:40:46 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:11 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311150 | 100.000 | 48228 | 14690 | 0.931 | -- |
| 总计 | | 311150 | 100.000 | 48228 | | | |



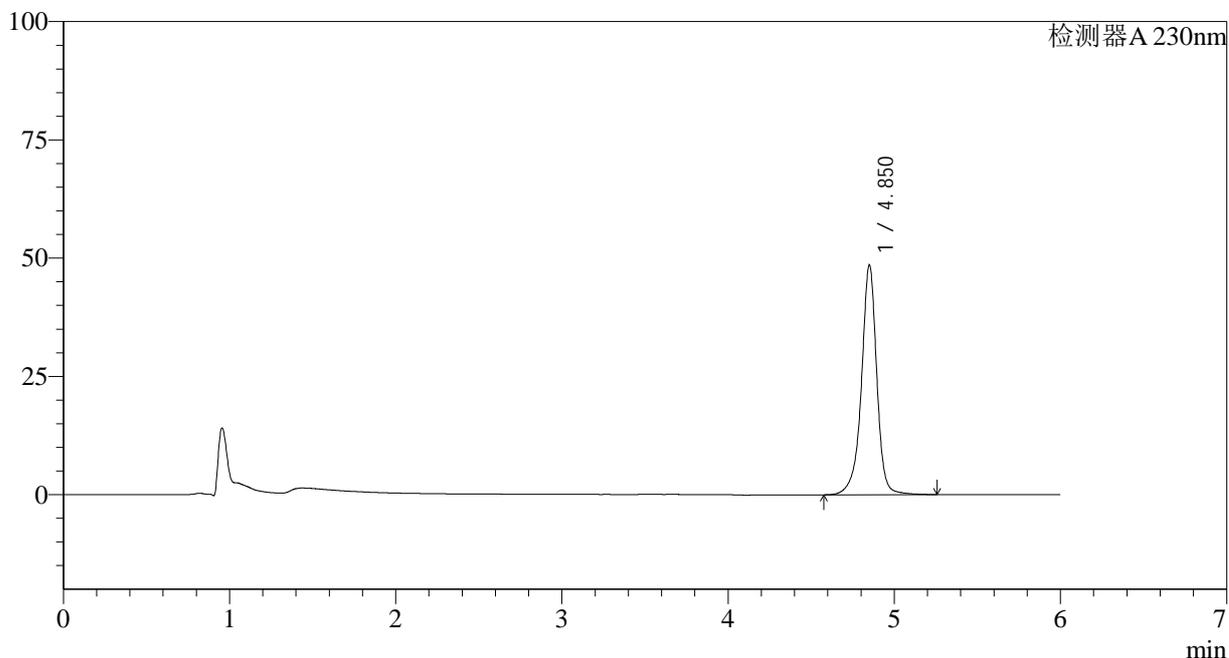
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-44-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 23:47:09 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:14 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

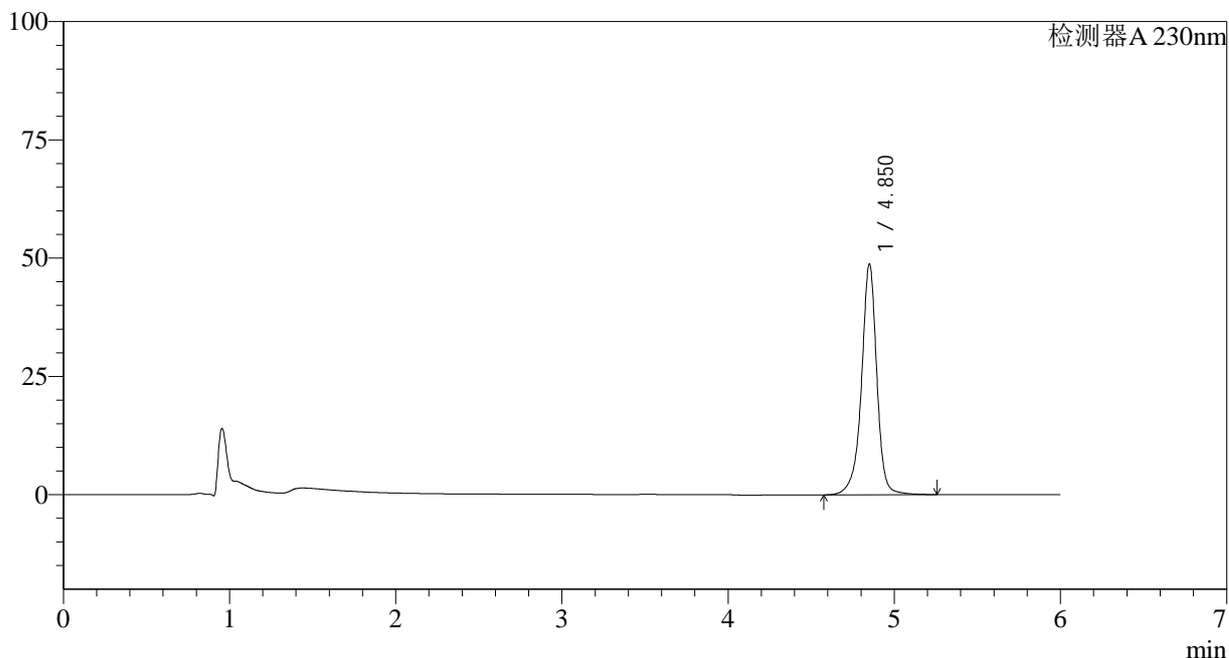
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 312156 | 100.000 | 48416 | 14690 | 0.931 | -- |
| 总计 | | 312156 | 100.000 | 48416 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-45-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/15 23:53:31 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:17 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 313406 | 100.000 | 48628 | 14706 | 0.932 | -- |
| 总计 | | 313406 | 100.000 | 48628 | | | |



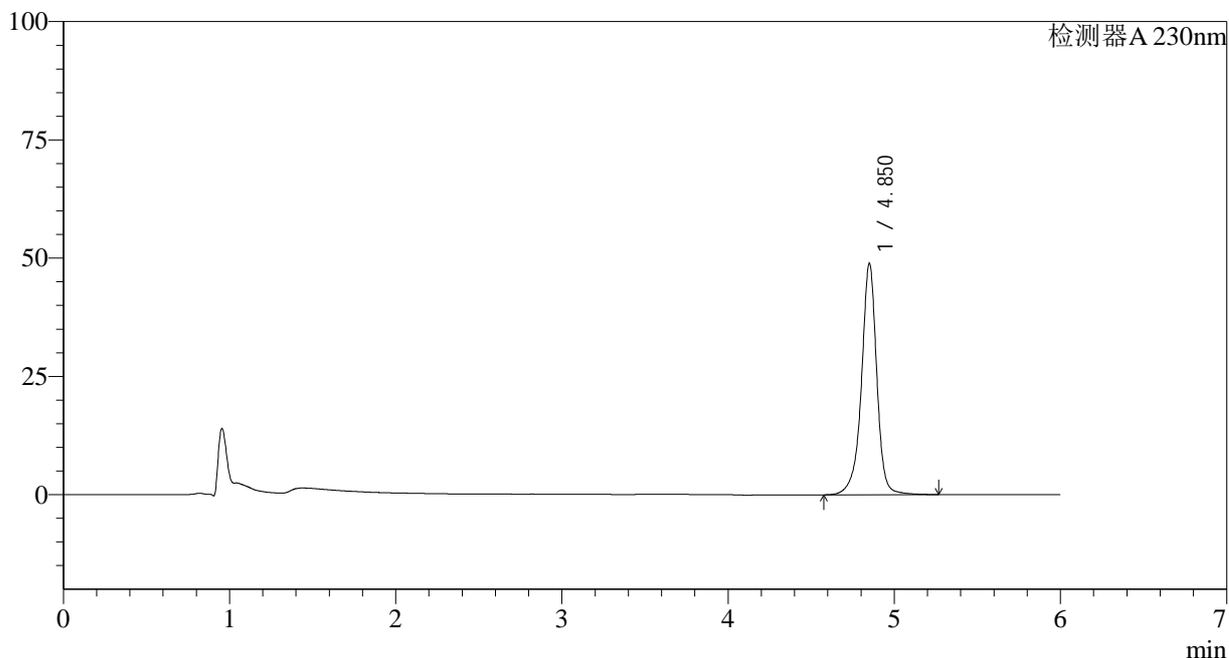
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-46-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/15 23:59:53 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:20 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

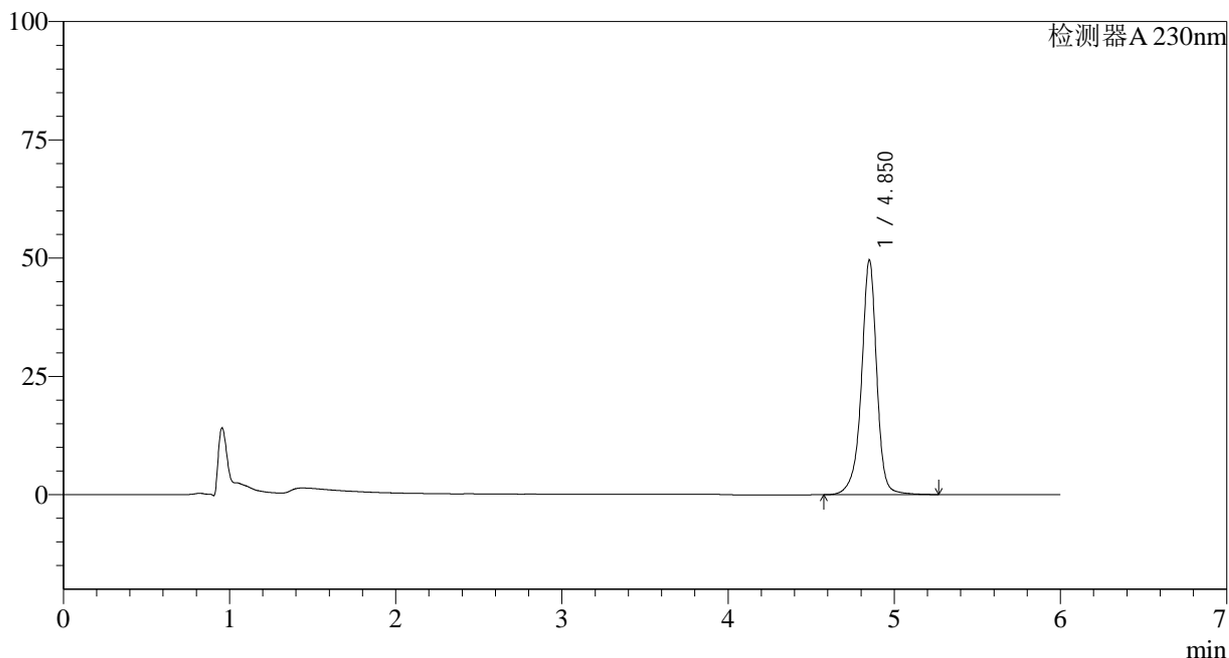
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 314286 | 100.000 | 48749 | 14692 | 0.933 | -- |
| 总计 | | 314286 | 100.000 | 48749 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-47-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 00:06:15 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:22 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 318632 | 100.000 | 49473 | 14700 | 0.933 | -- |
| 总计 | | 318632 | 100.000 | 49473 | | | |



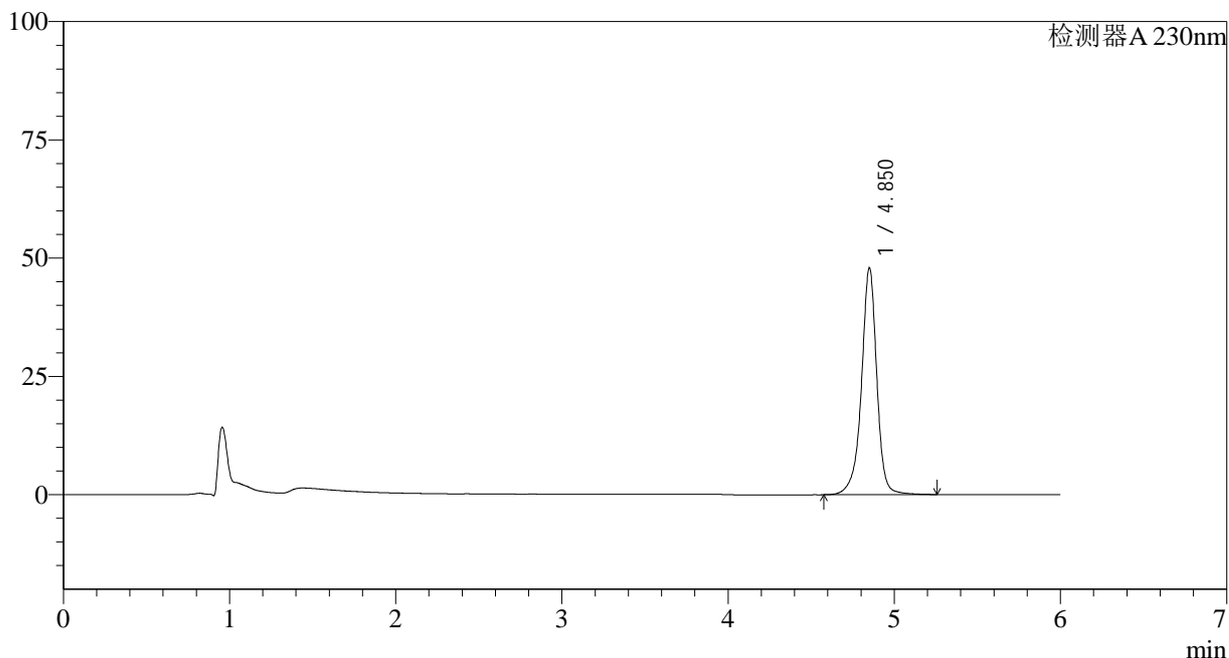
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-48-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 00:12:38 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:25 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 307931 | 100.000 | 47796 | 14699 | 0.933 | -- |
| 总计 | | 307931 | 100.000 | 47796 | | | |



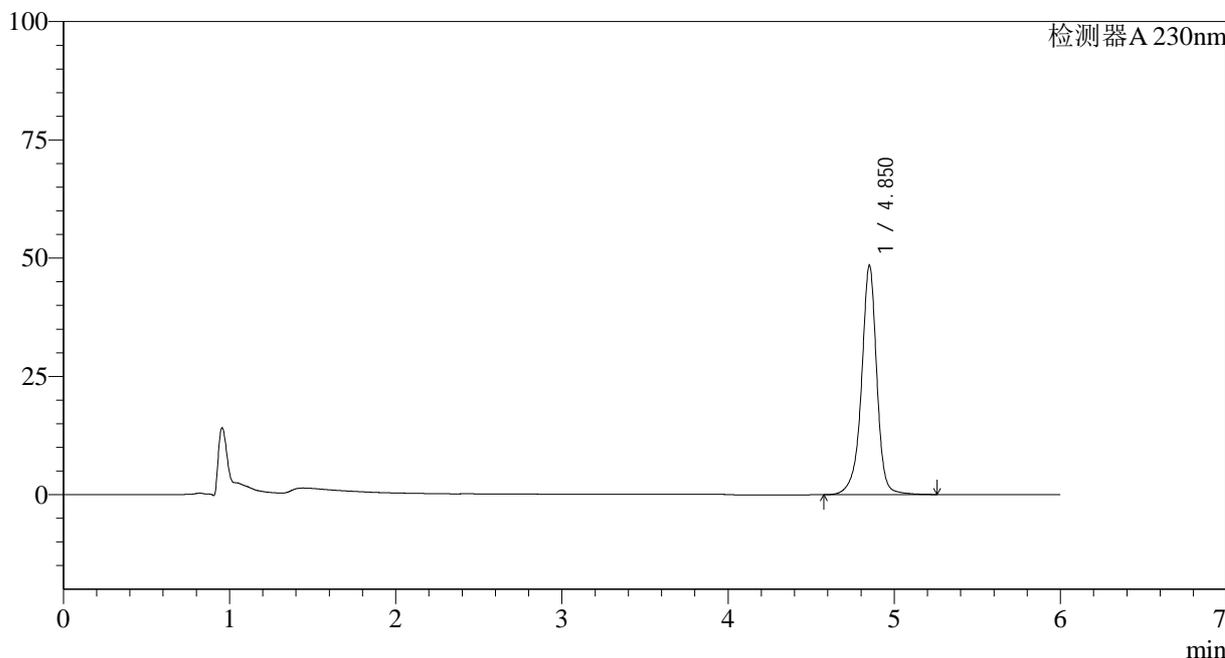
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-49-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 00:19:00 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:28 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311206 | 100.000 | 48298 | 14702 | 0.933 | -- |
| 总计 | | 311206 | 100.000 | 48298 | | | |



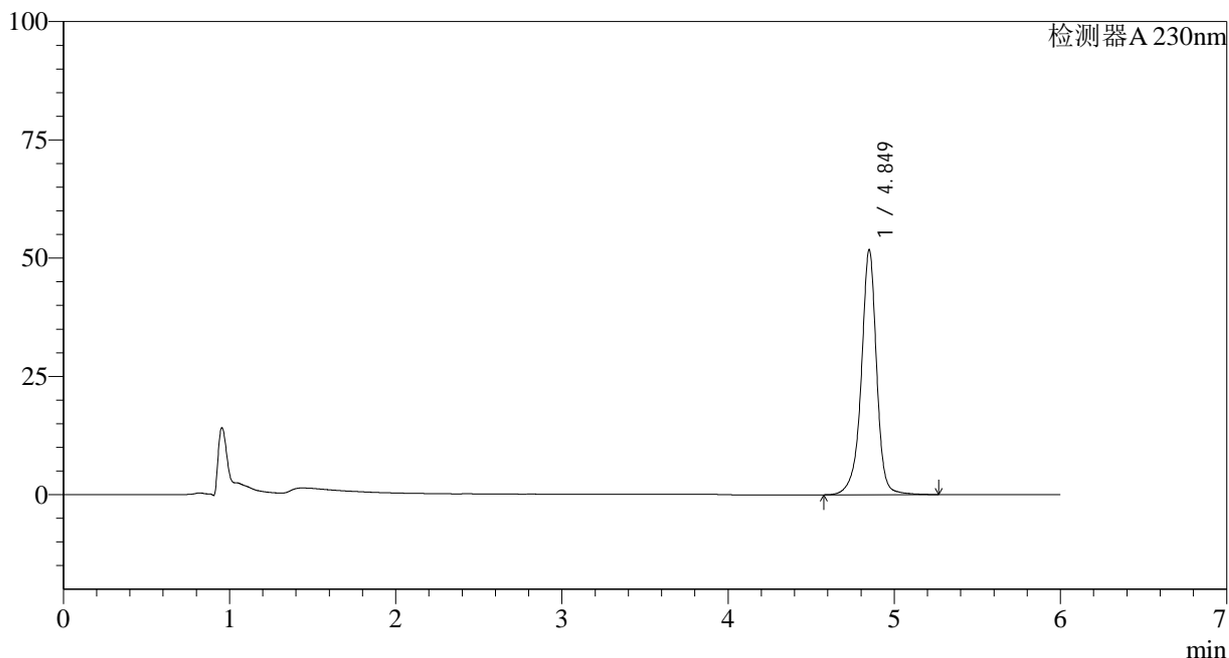
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-50-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 00:25:22 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:31 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 332605 | 100.000 | 51733 | 14695 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 332605 | 100.000 | 51733 | | | |



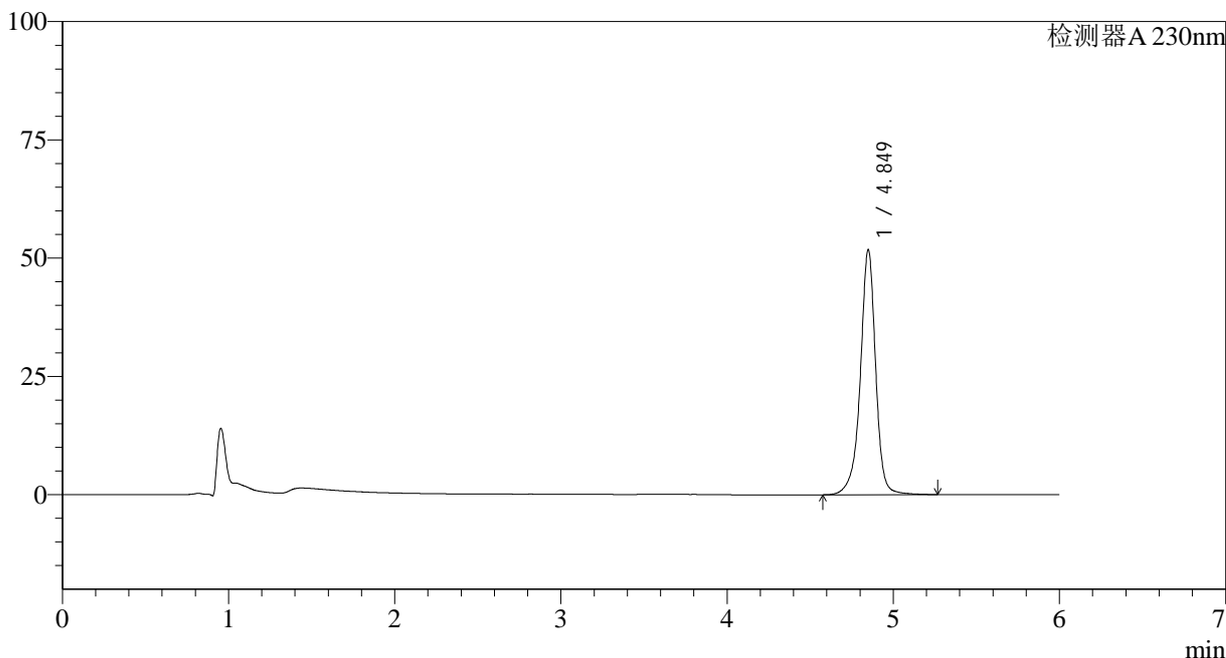
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-51-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-17 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: zhanghongxin
 进样时间: 2025/10/16 00:31:45 处理者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 332667 | 100.000 | 51714 | 14681 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 332667 | 100.000 | 51714 | | | |



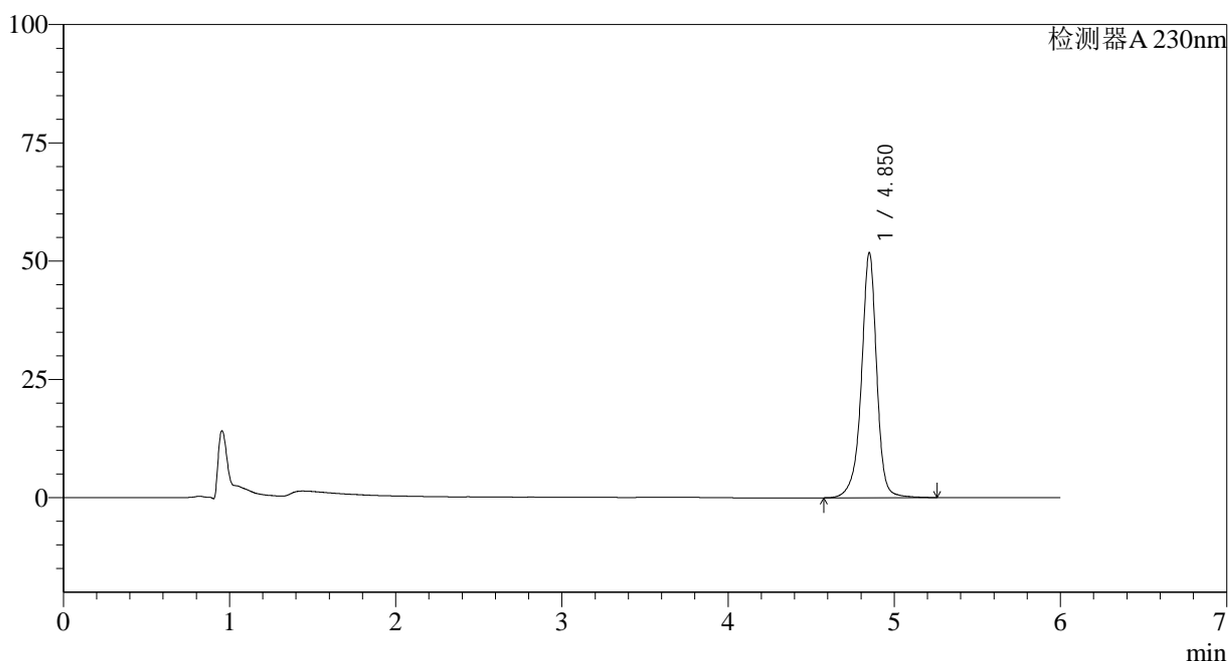
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-52-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-26
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 00:38:08 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:36 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 332548 | 100.000 | 51709 | 14702 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 332548 | 100.000 | 51709 | | | |



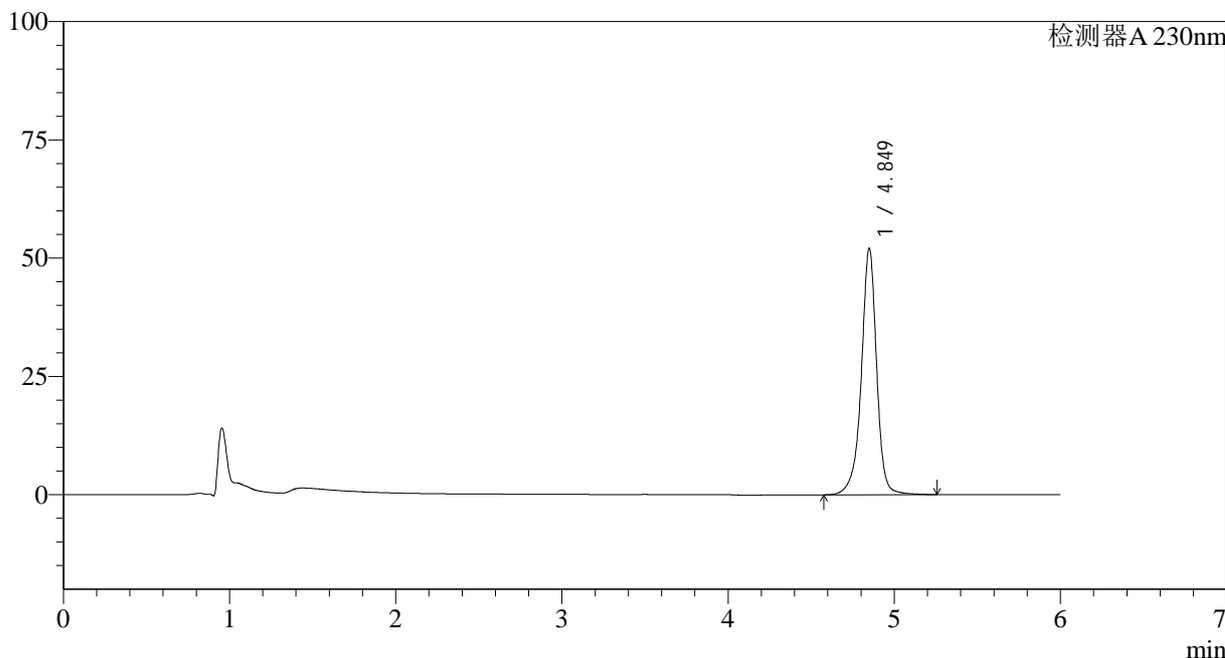
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-53-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 00:44:31 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:39 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

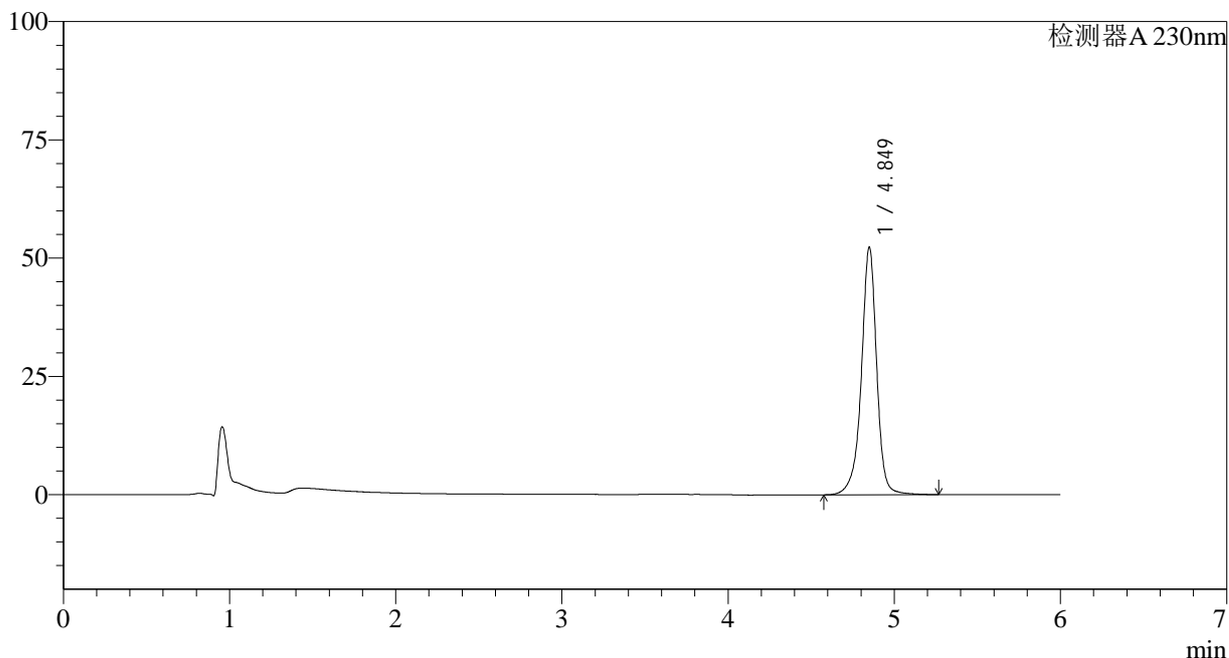
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 334256 | 100.000 | 52012 | 14696 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 334256 | 100.000 | 52012 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-54-2-zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:1-44
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 00:50:54 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:40:42 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

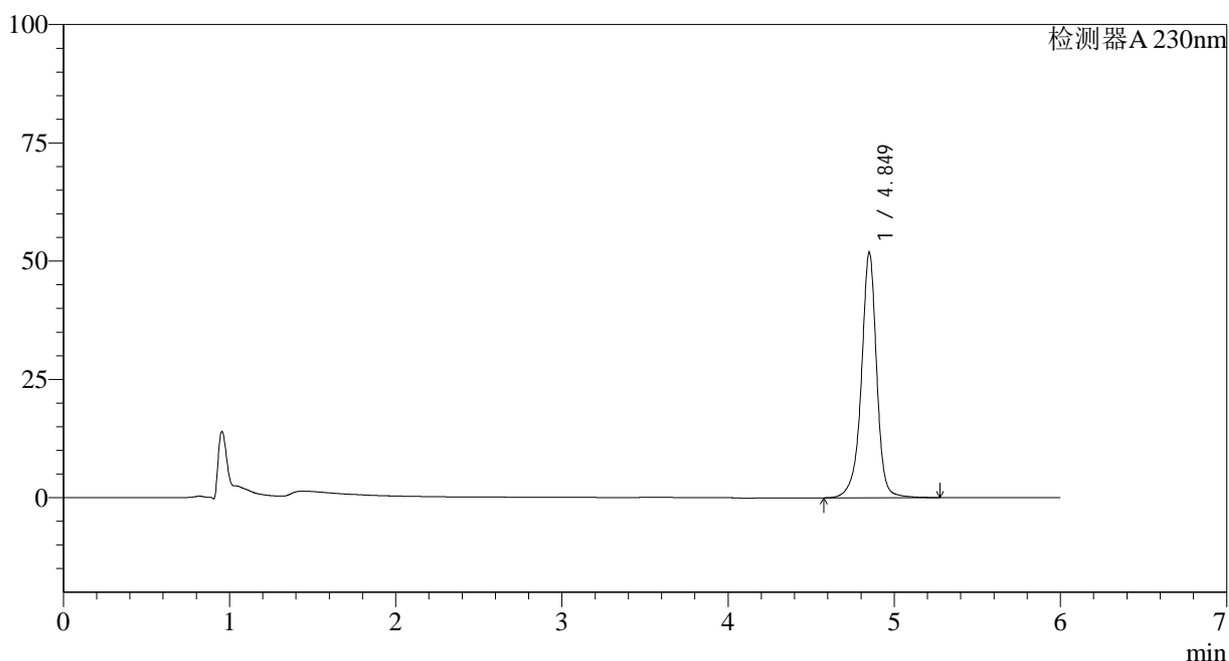
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 336081 | 100.000 | 52253 | 14704 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 336081 | 100.000 | 52253 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-55-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-53
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 00:57:16 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:45 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

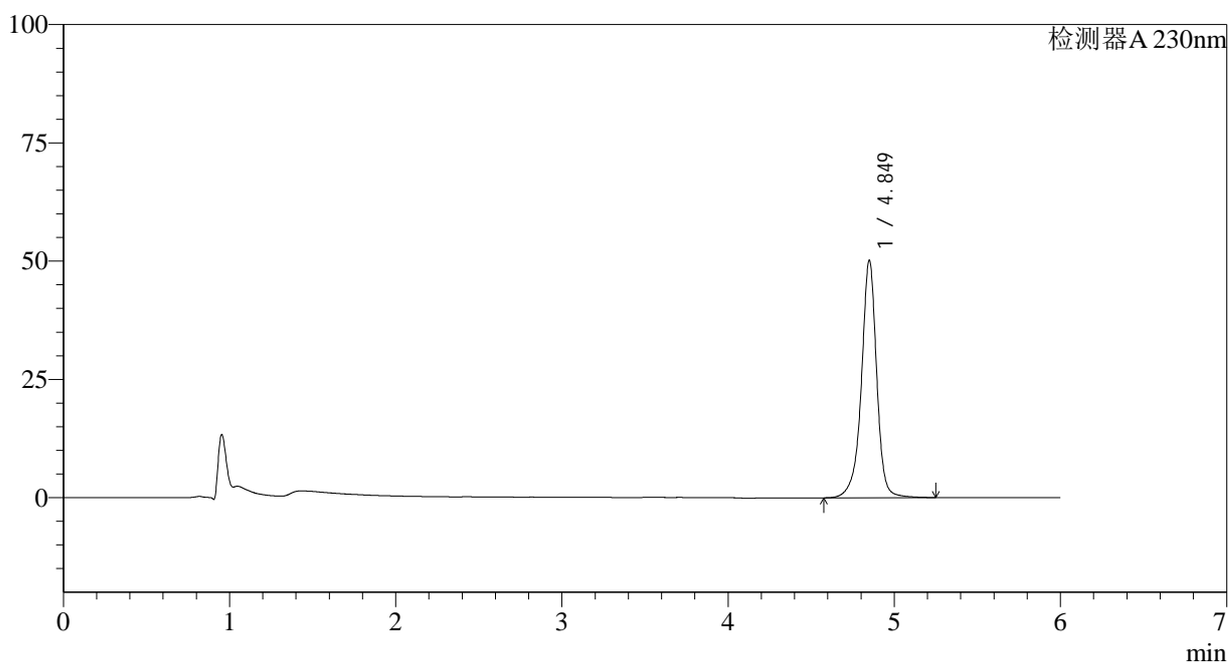
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 332771 | 100.000 | 51750 | 14698 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 332771 | 100.000 | 51750 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-56-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 01:03:40 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:48 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 322169 | 100.000 | 50096 | 14686 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 322169 | 100.000 | 50096 | | | |



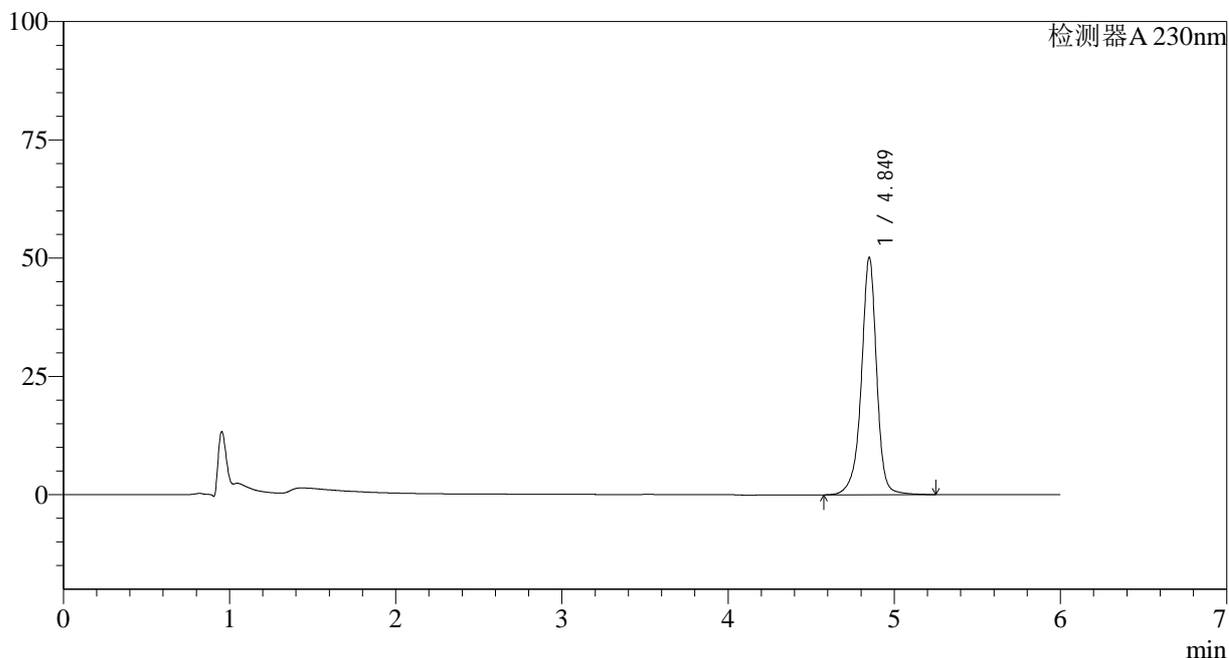
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-57-2 - zzp-cq18-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:10:03 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:50 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 322194 | 100.000 | 50112 | 14682 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 322194 | 100.000 | 50112 | | | |

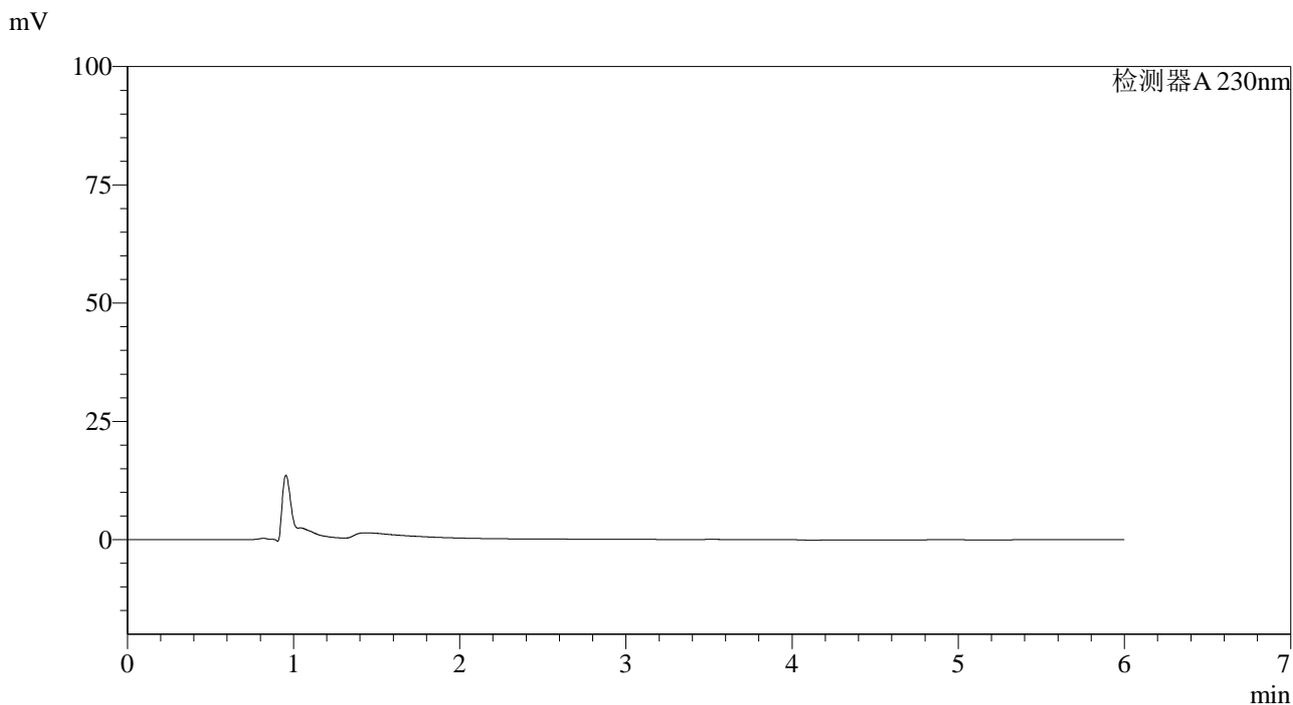


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-58-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:16:27 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:53 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

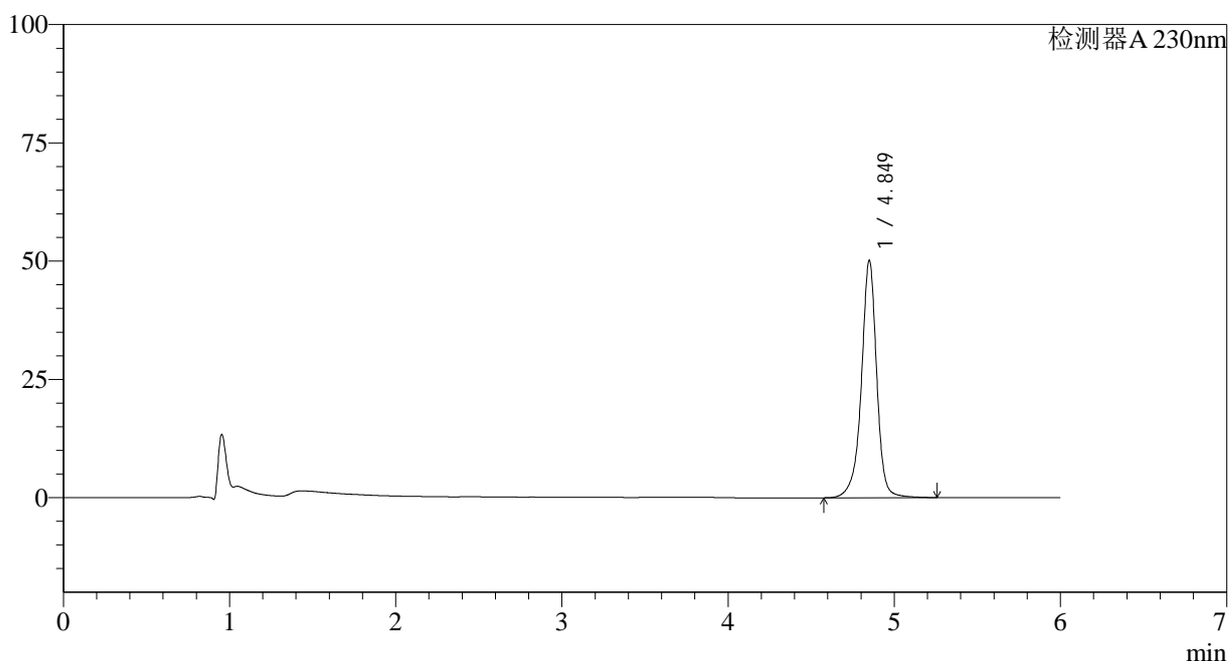
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-59-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:22:51 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:40:56 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 322004 | 100.000 | 50083 | 14692 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 322004 | 100.000 | 50083 | | | |

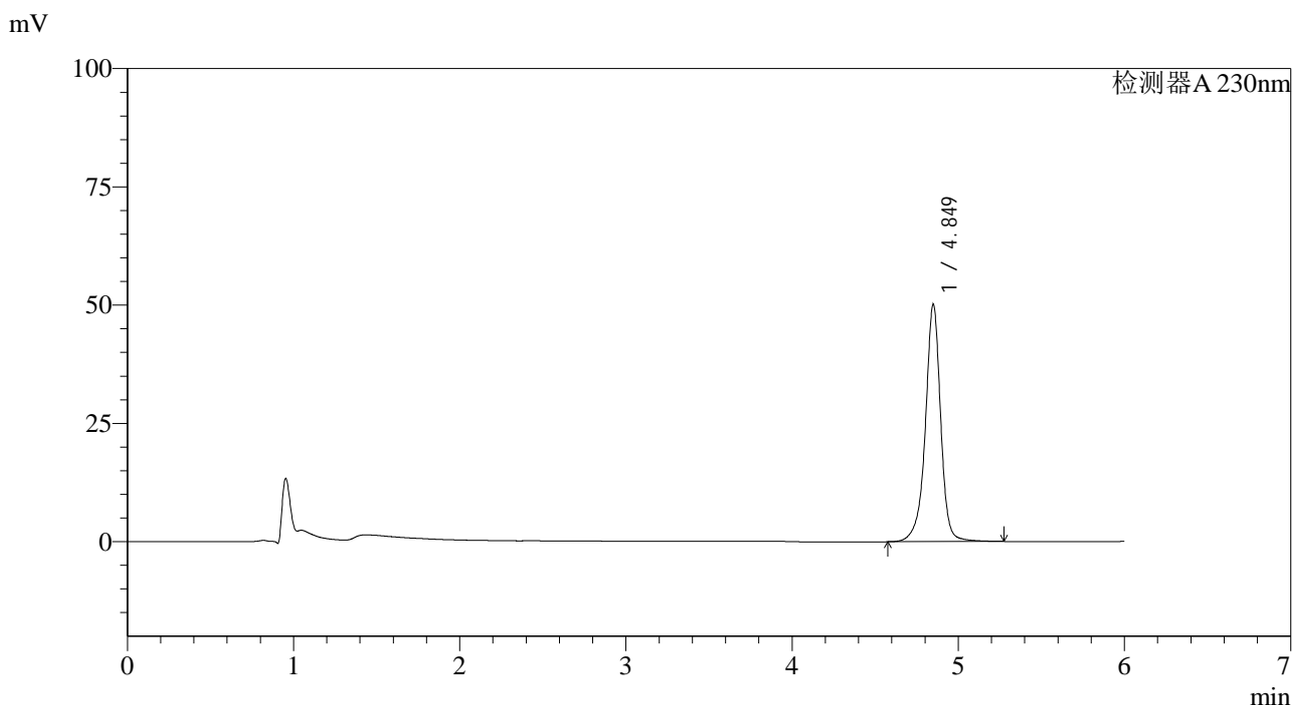


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-60-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:29:16 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:40:59 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 321862 | 100.000 | 50047 | 14691 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 321862 | 100.000 | 50047 | | | |



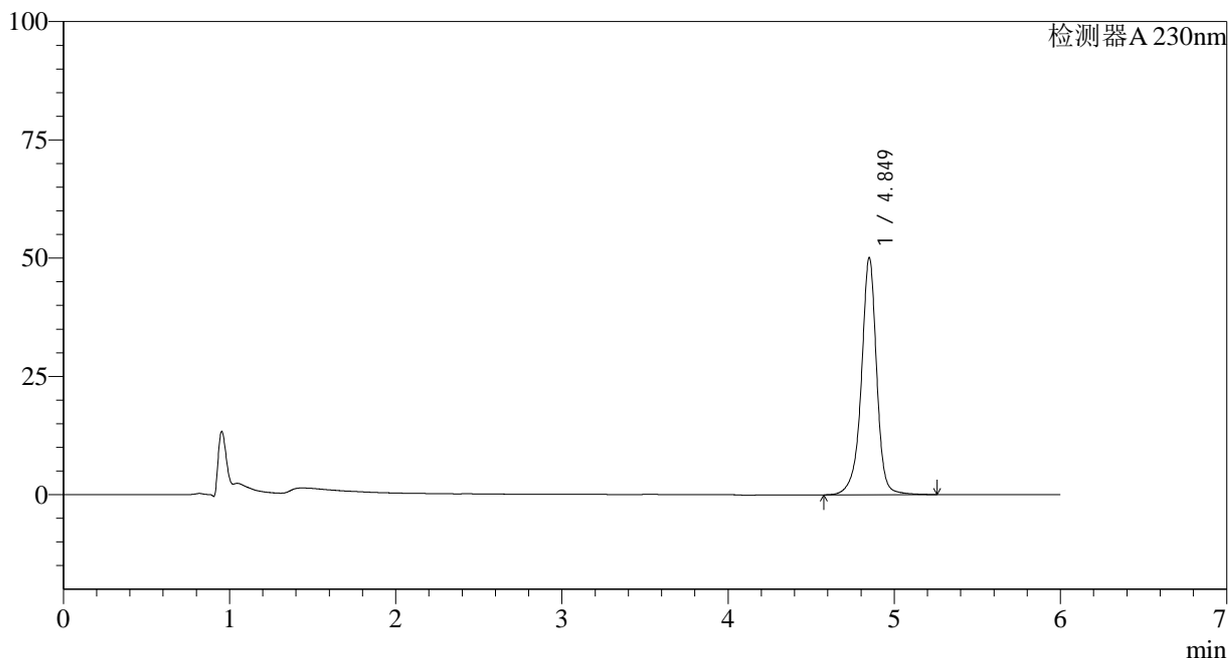
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-61-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:35:38 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:01 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

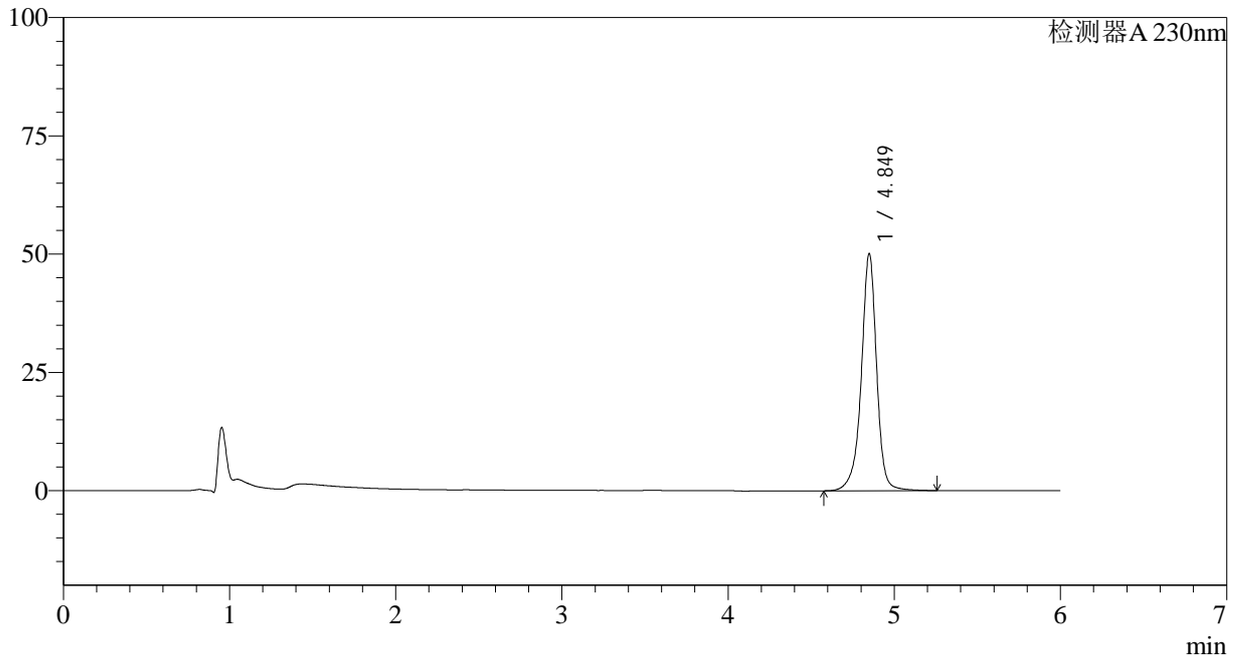
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 321648 | 100.000 | 50069 | 14706 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 321648 | 100.000 | 50069 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-62-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:42:03 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:04 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 321538 | 100.000 | 50072 | 14705 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 321538 | 100.000 | 50072 | | | |

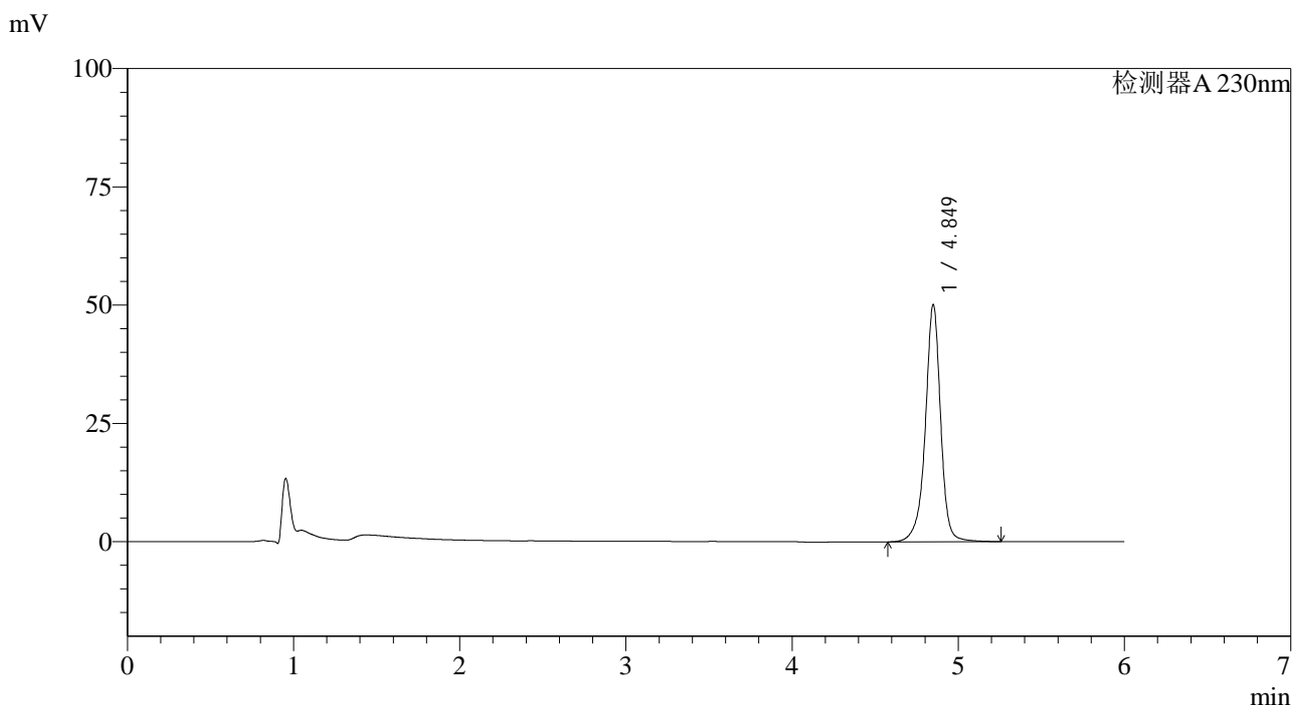


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-63-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:48:27 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:07 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 321545 | 100.000 | 50079 | 14708 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 321545 | 100.000 | 50079 | | | |



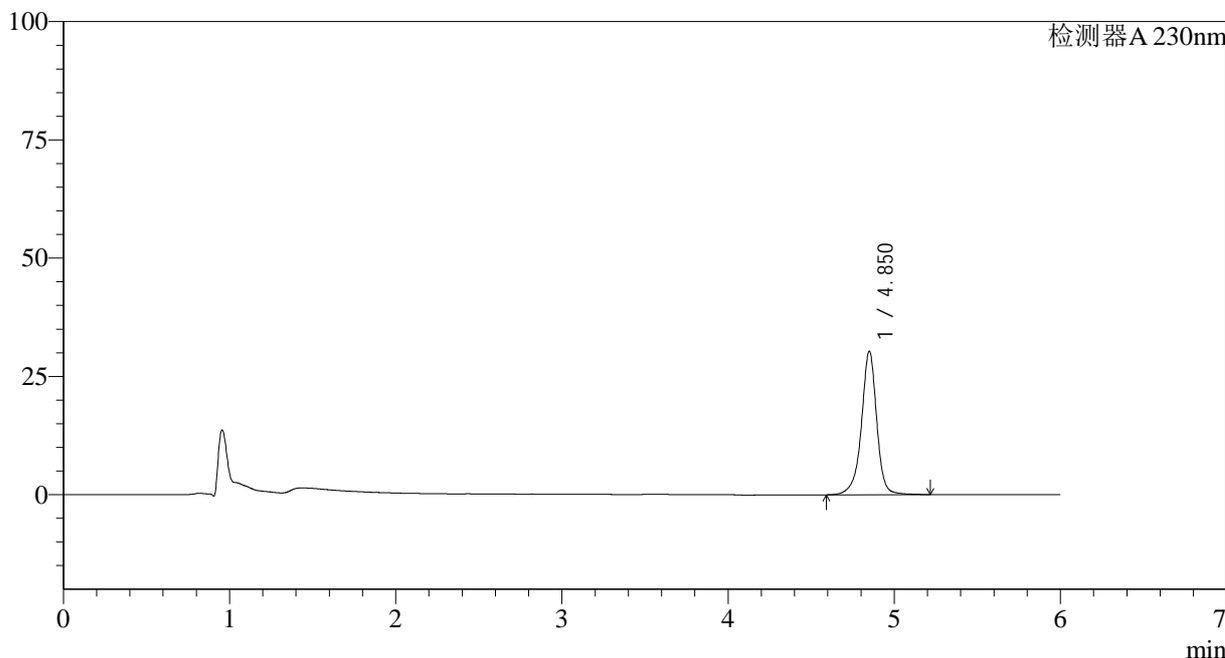
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-64-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 01:54:51 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:10 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 194286 | 100.000 | 30269 | 14702 | 0.936 | -- |
| 总计 | | 194286 | 100.000 | 30269 | | | |

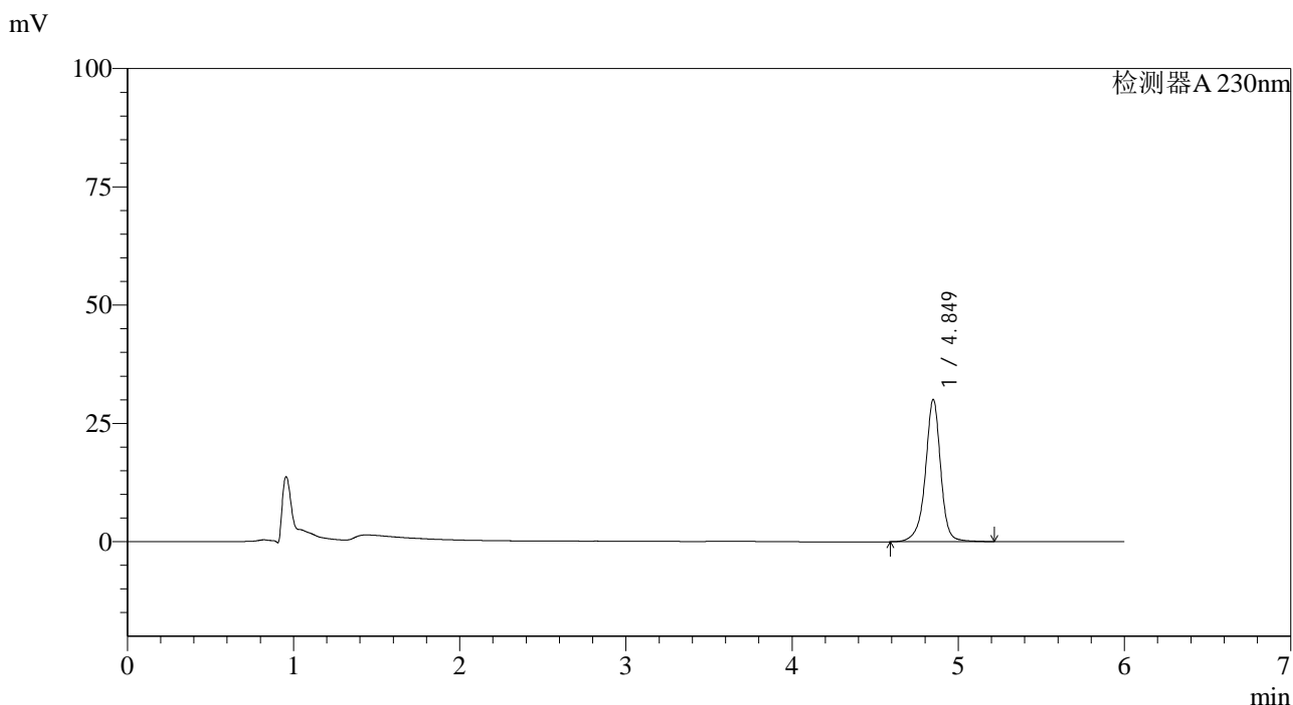


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-65-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 02:01:15 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:12 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 192541 | 100.000 | 30033 | 14709 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 192541 | 100.000 | 30033 | | | |



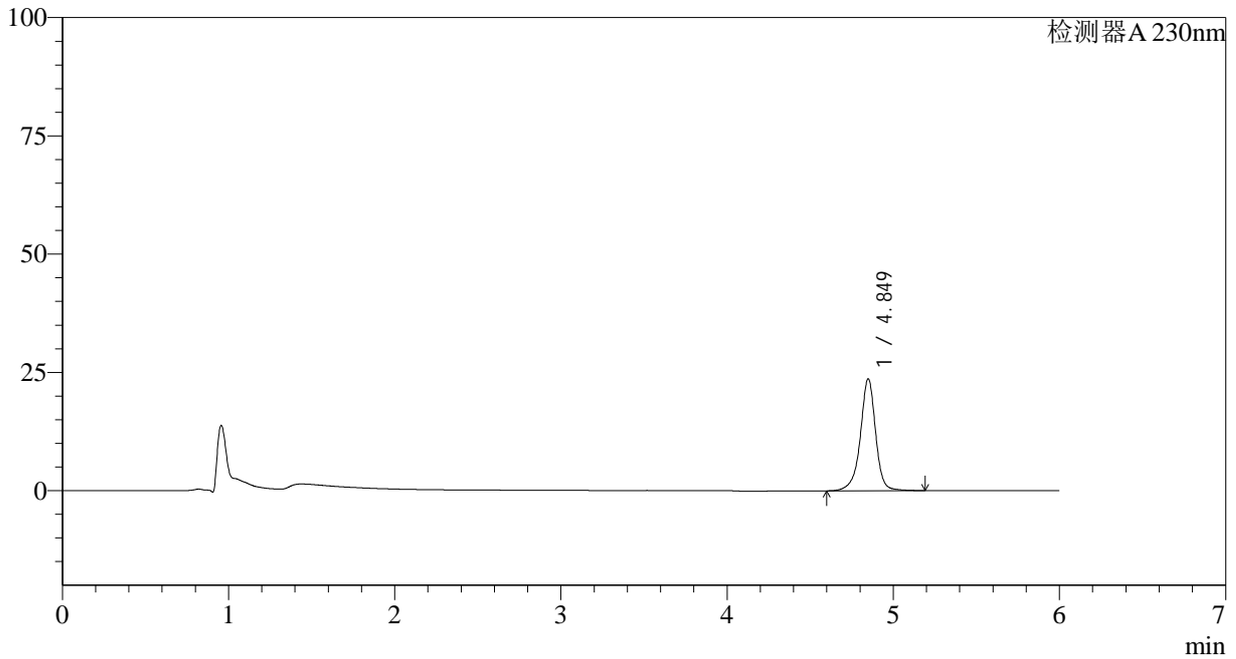
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-66-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 02:07:39 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:15 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

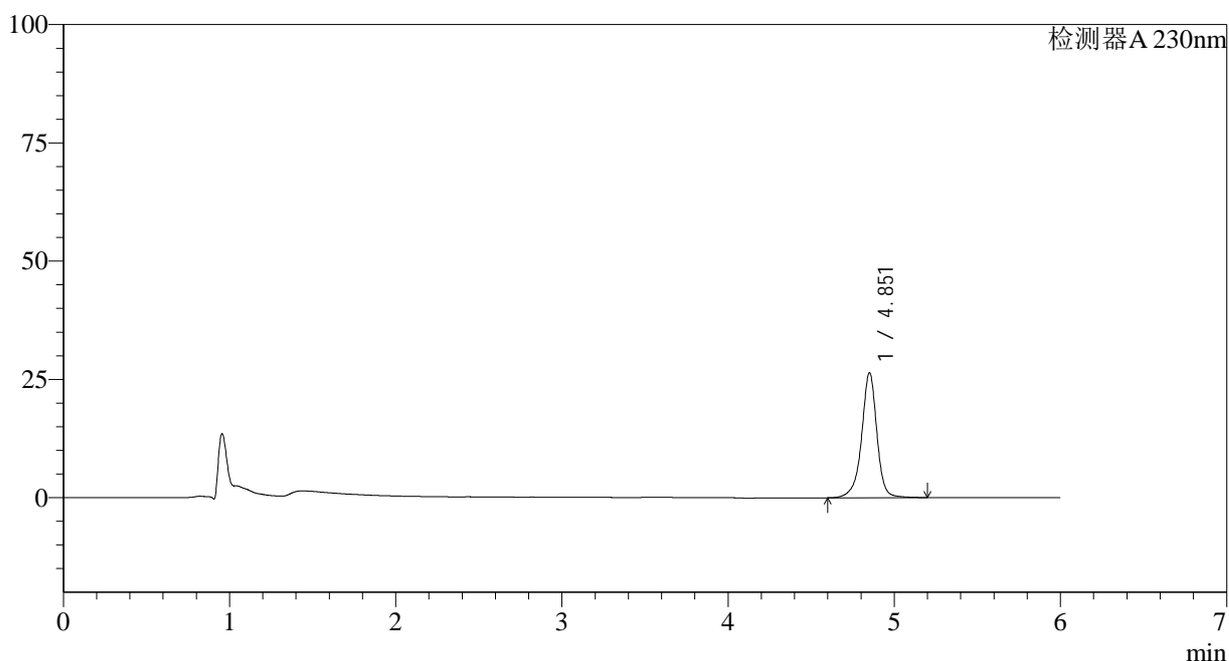
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 151429 | 100.000 | 23650 | 14714 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 151429 | 100.000 | 23650 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-67-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:14:02 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:18 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 168948 | 100.000 | 26296 | 14733 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 168948 | 100.000 | 26296 | | | |



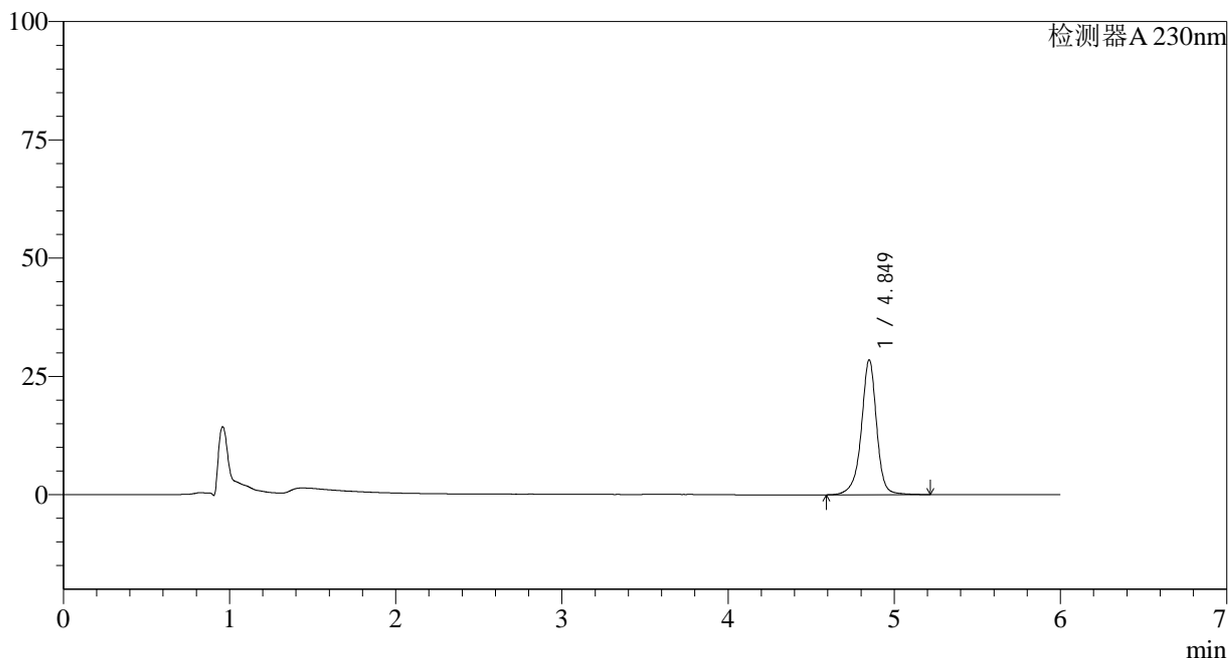
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-68-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:20:26 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:21 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 182585 | 100.000 | 28503 | 14729 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 182585 | 100.000 | 28503 | | | |



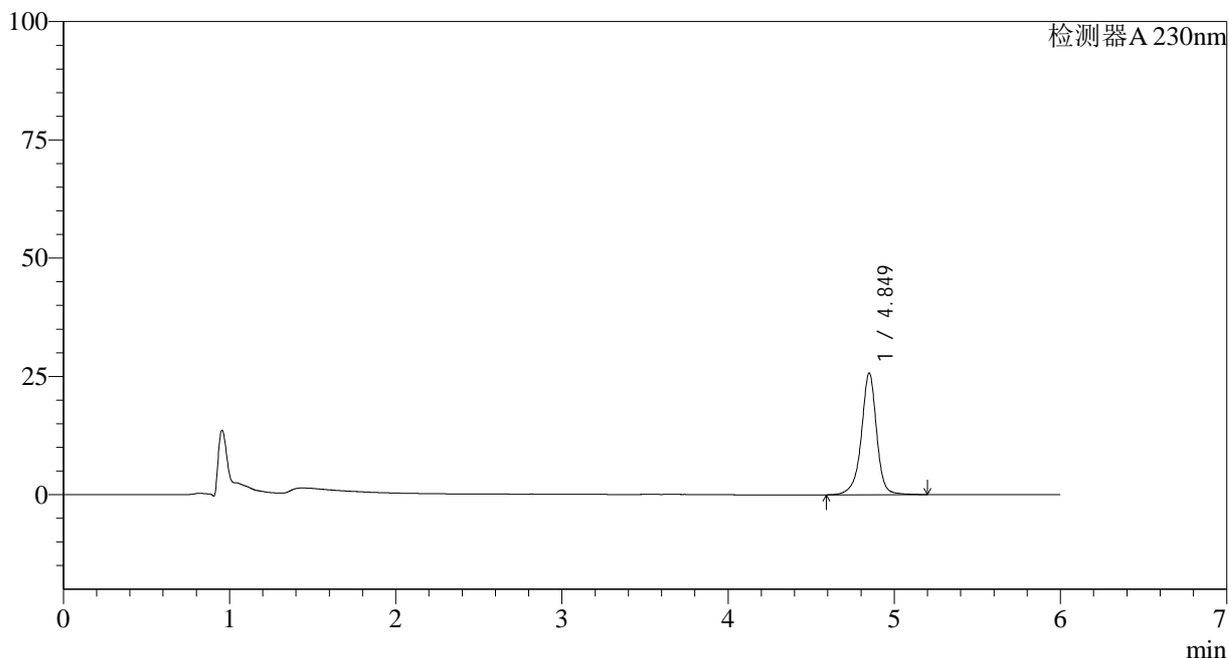
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-69-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:26:50 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:23 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 164555 | 100.000 | 25692 | 14717 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 164555 | 100.000 | 25692 | | | |



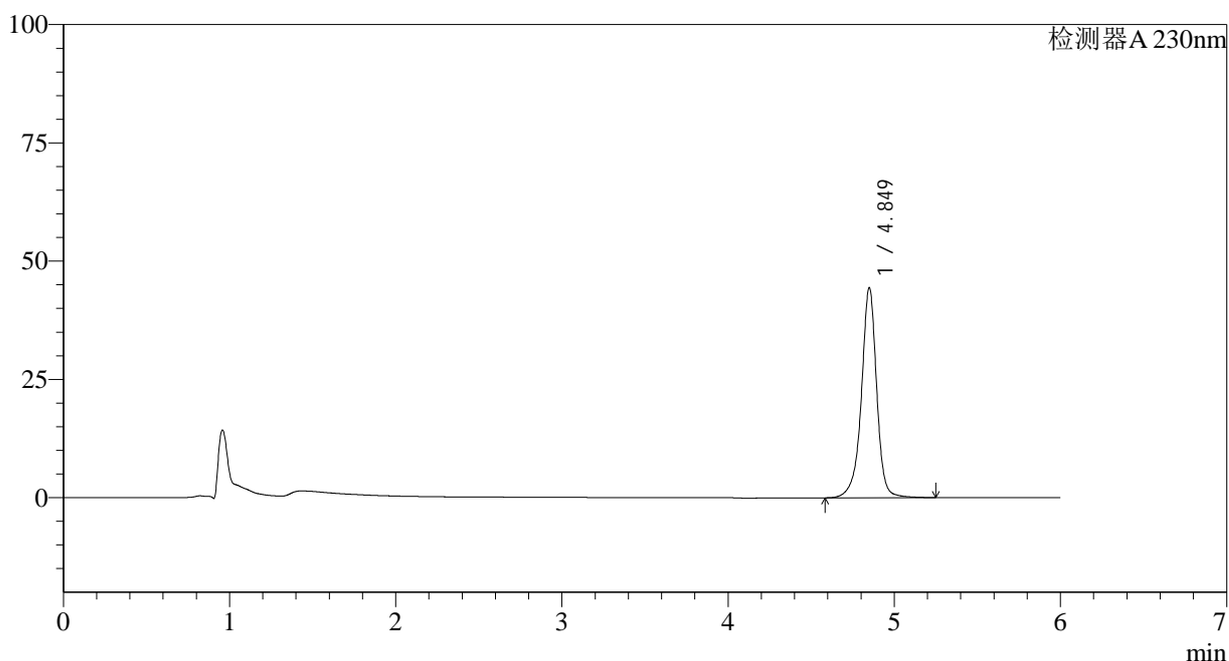
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-70-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:33:12 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:26 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 284591 | 100.000 | 44332 | 14710 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 284591 | 100.000 | 44332 | | | |



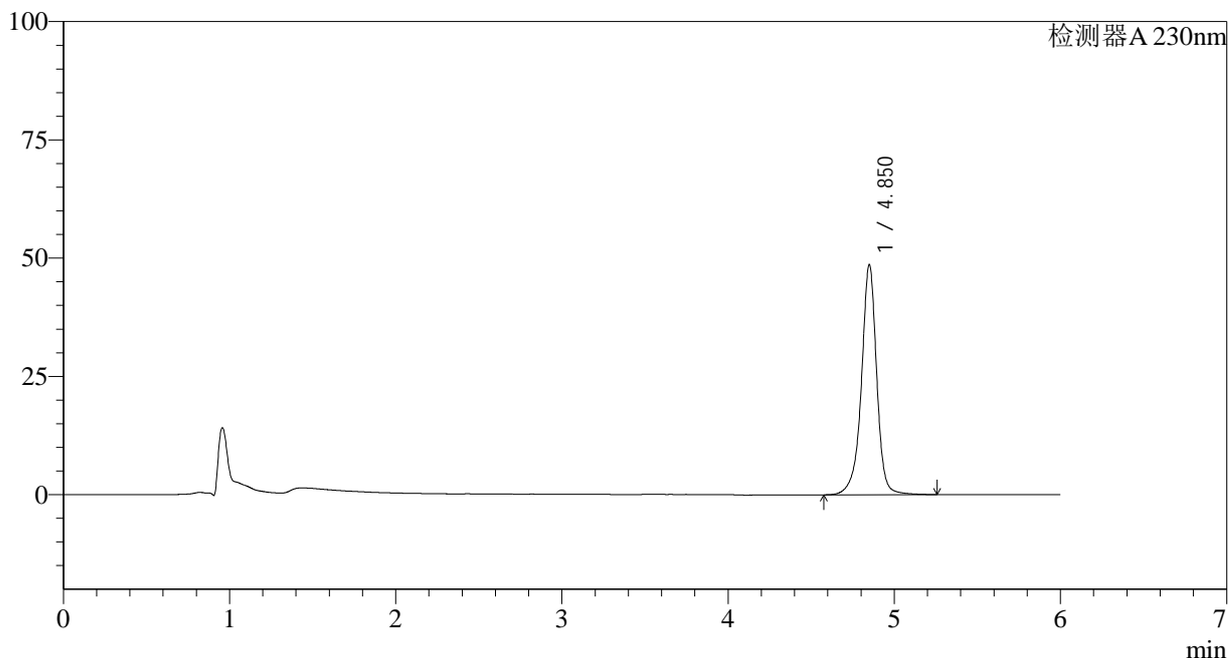
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-71-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:39:36 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:29 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

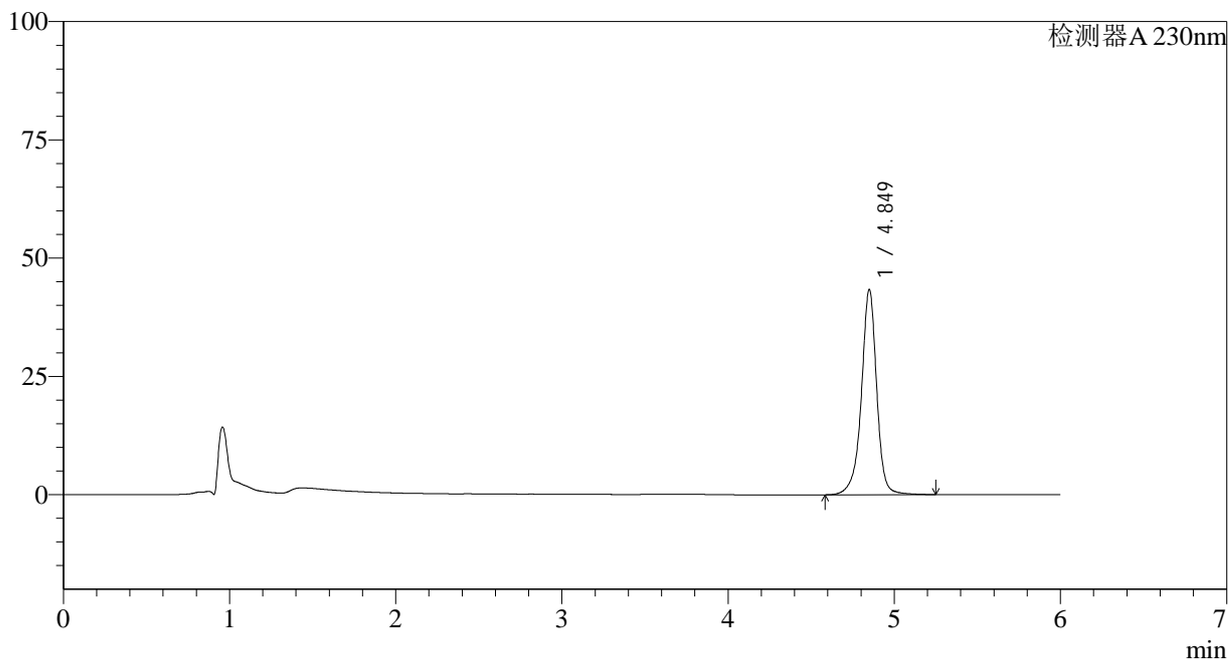
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311671 | 100.000 | 48524 | 14711 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 311671 | 100.000 | 48524 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-72-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 02:46:00 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:31 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

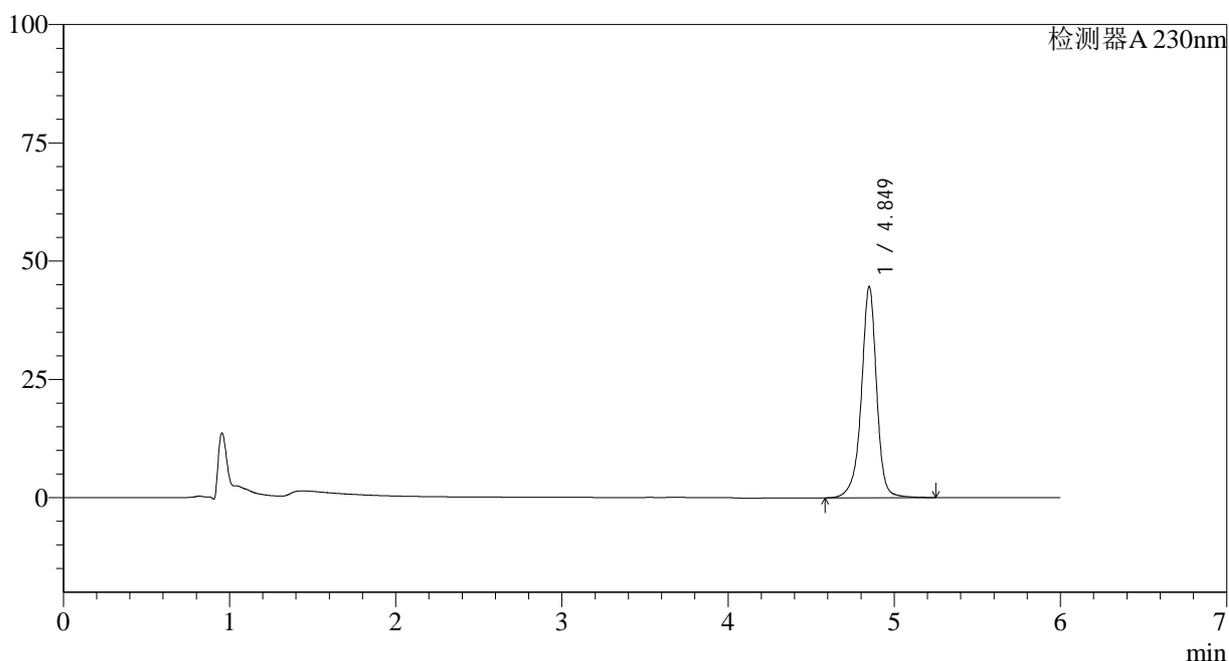
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 277963 | 100.000 | 43325 | 14719 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 277963 | 100.000 | 43325 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-73-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-29
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:52:24 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:34 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

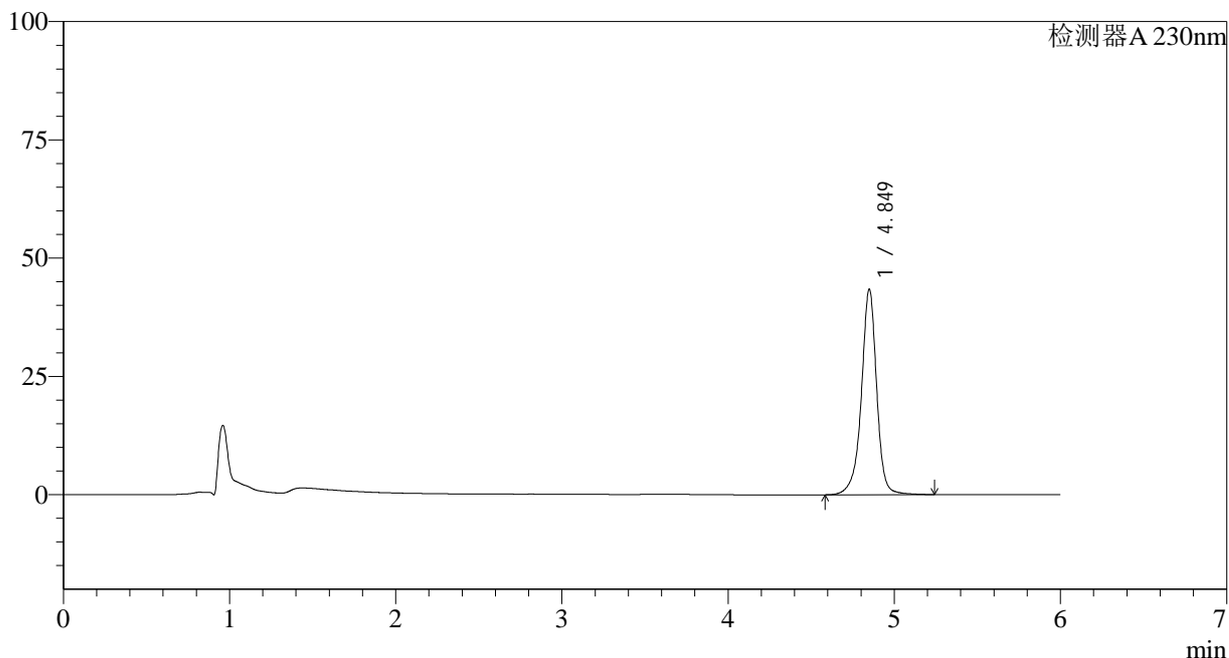
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 286010 | 100.000 | 44595 | 14714 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 286010 | 100.000 | 44595 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-74-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 02:58:47 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:37 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 278122 | 100.000 | 43379 | 14725 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 278122 | 100.000 | 43379 | | | |



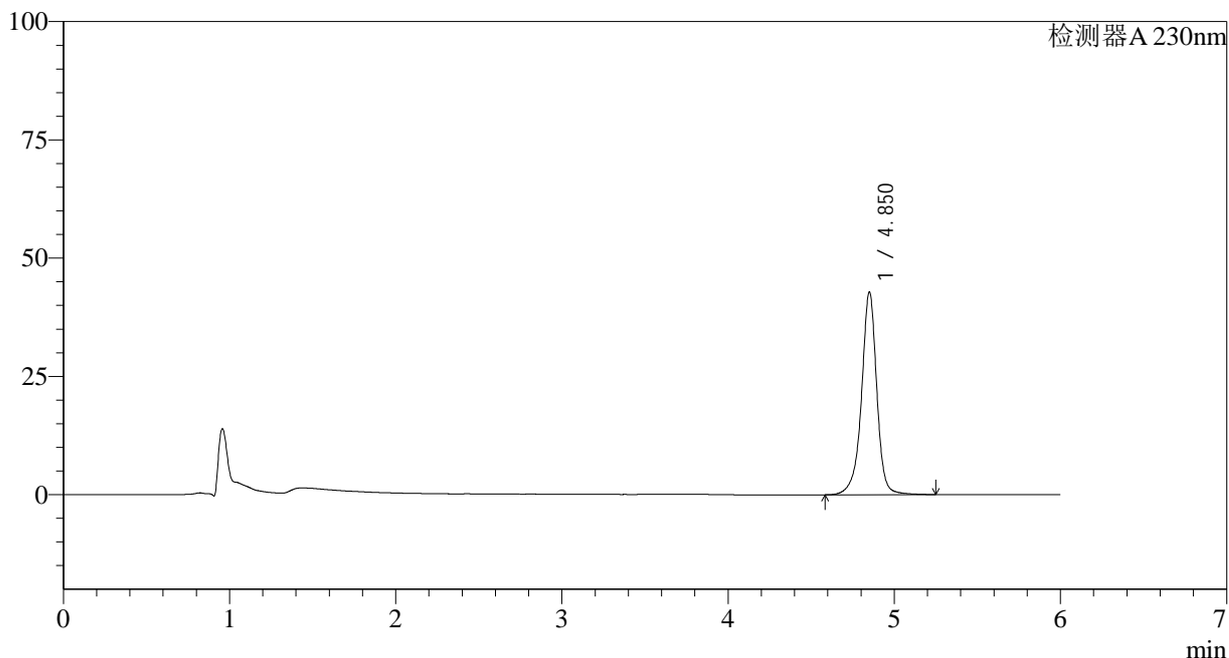
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-75-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 03:05:10 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:40 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 274302 | 100.000 | 42708 | 14739 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 274302 | 100.000 | 42708 | | | |



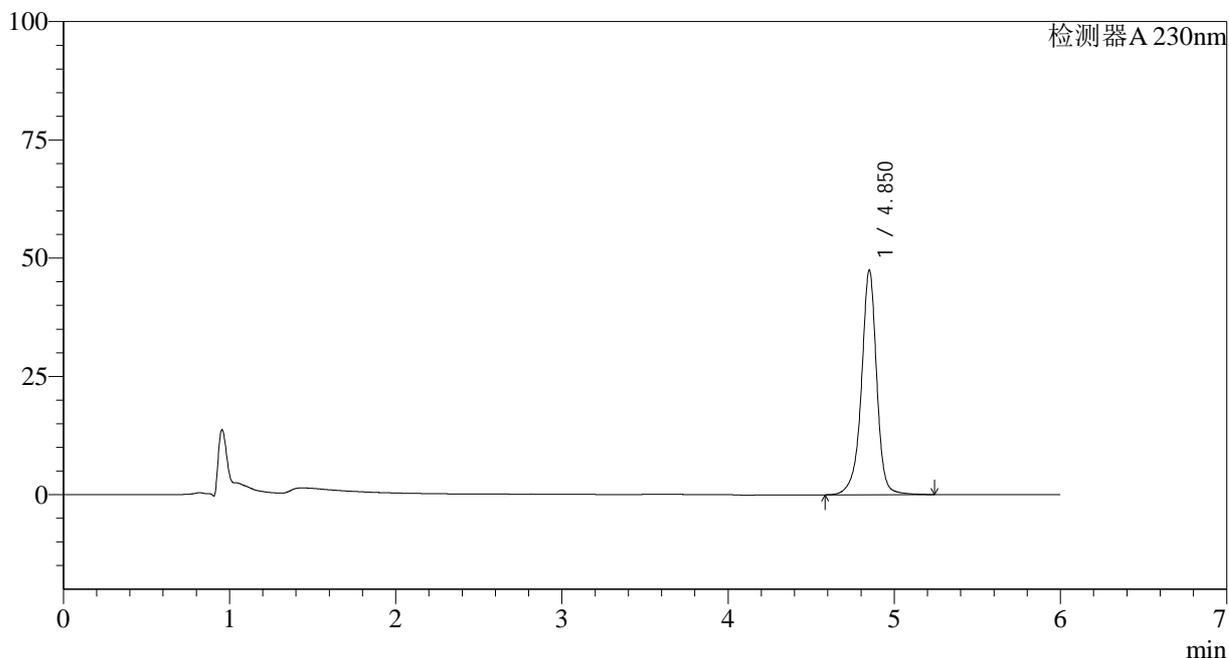
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-76-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 03:11:35 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:43 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

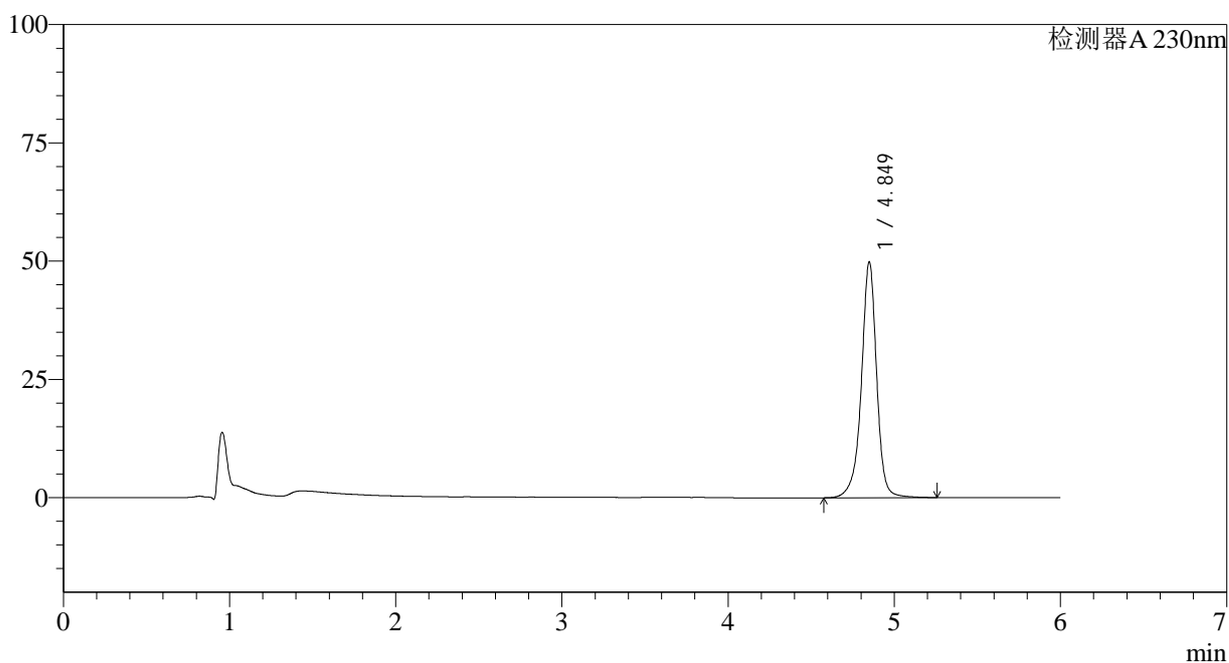
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 304031 | 100.000 | 47382 | 14714 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 304031 | 100.000 | 47382 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-77-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 03:17:58 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:45 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 319096 | 100.000 | 49773 | 14731 | 0.939 | -- |
| 总计 | | 319096 | 100.000 | 49773 | | | |



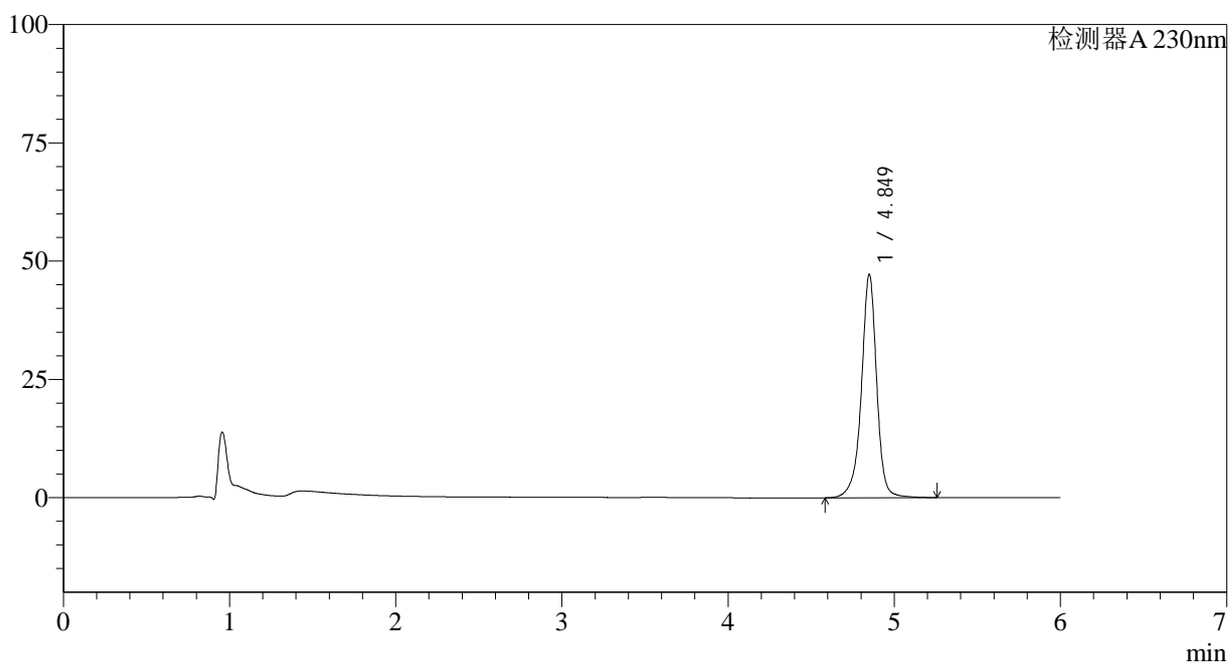
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-78-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 03:24:21 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:48 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

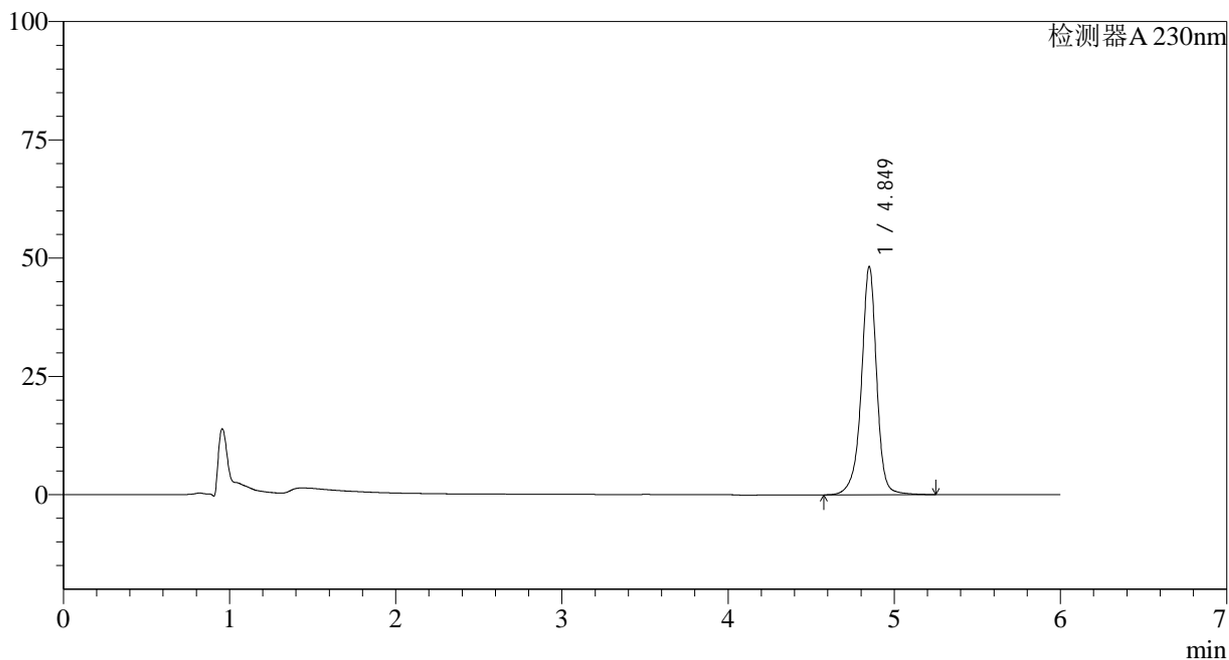
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 302190 | 100.000 | 47138 | 14738 | 0.939 | -- |
| 总计 | | 302190 | 100.000 | 47138 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-79-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 03:30:44 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:52 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 308755 | 100.000 | 48171 | 14737 | 0.939 | -- |
| 总计 | | 308755 | 100.000 | 48171 | | | |



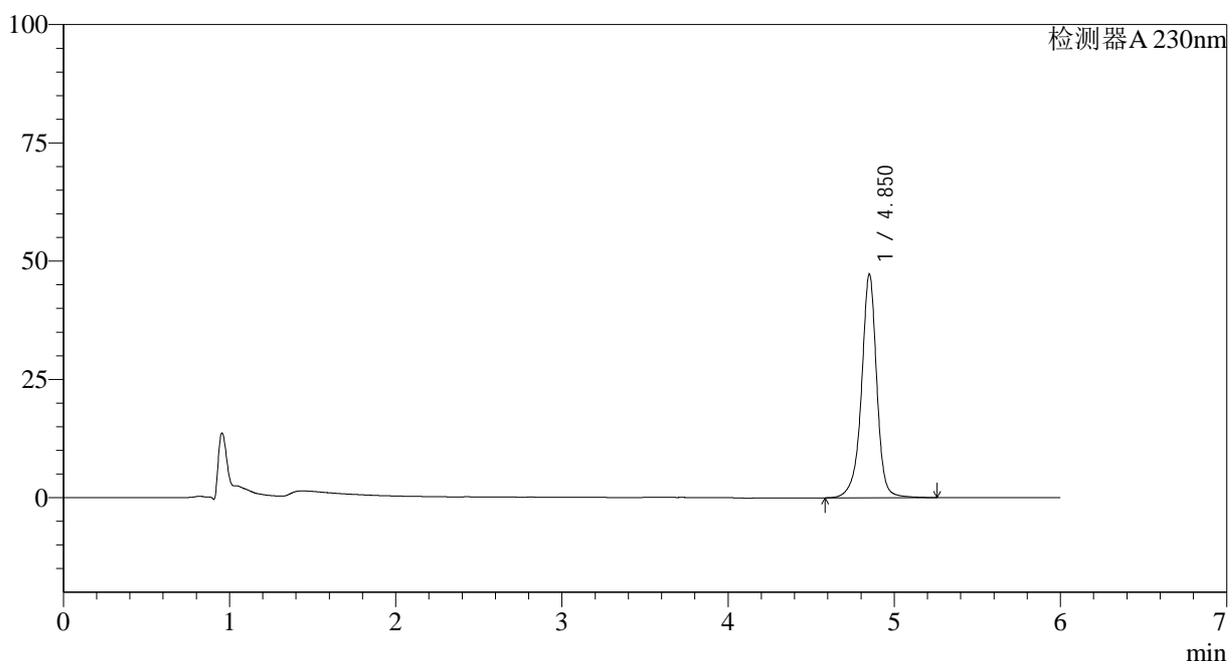
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-80-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 03:37:08 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:41:55 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

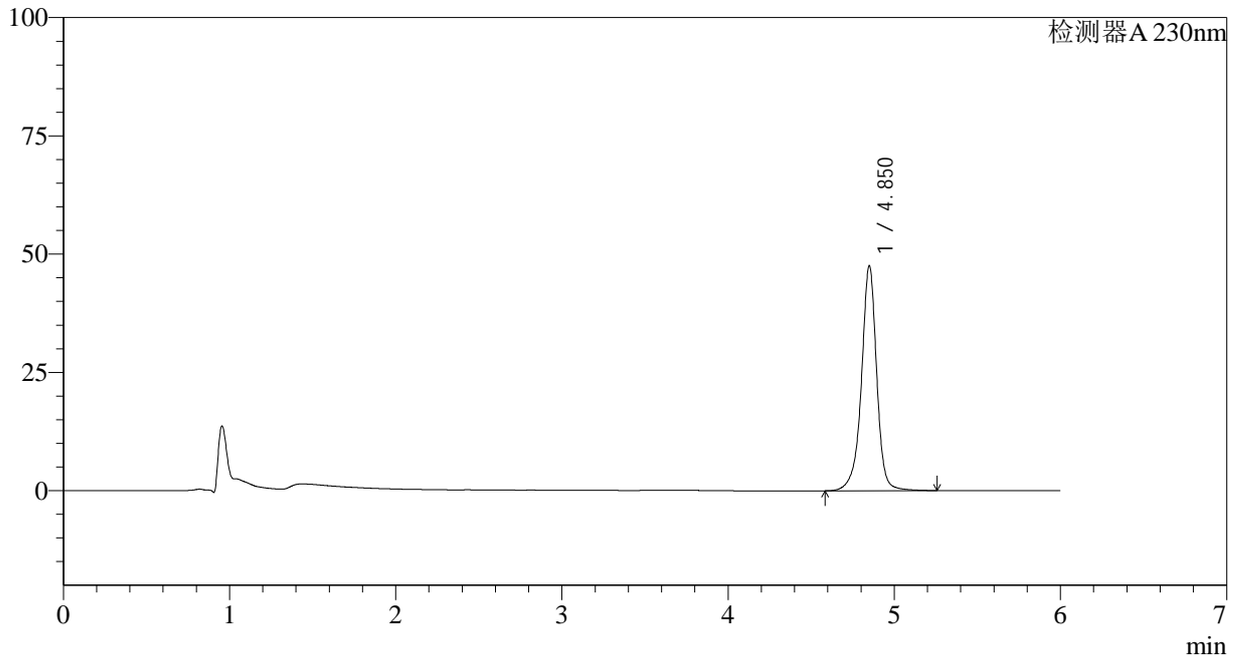
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 302364 | 100.000 | 47136 | 14750 | 0.939 | -- |
| 总计 | | 302364 | 100.000 | 47136 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-81-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 03:43:31 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:41:58 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

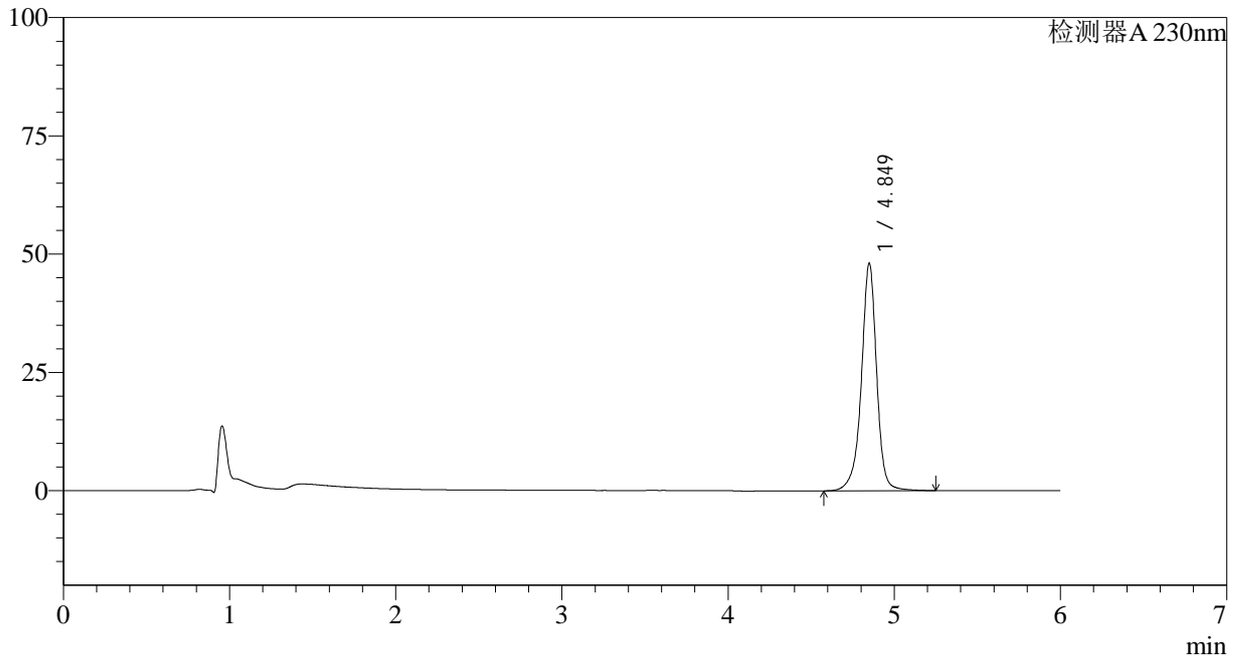
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 304345 | 100.000 | 47461 | 14732 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 304345 | 100.000 | 47461 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-82-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 03:49:55 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:00 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

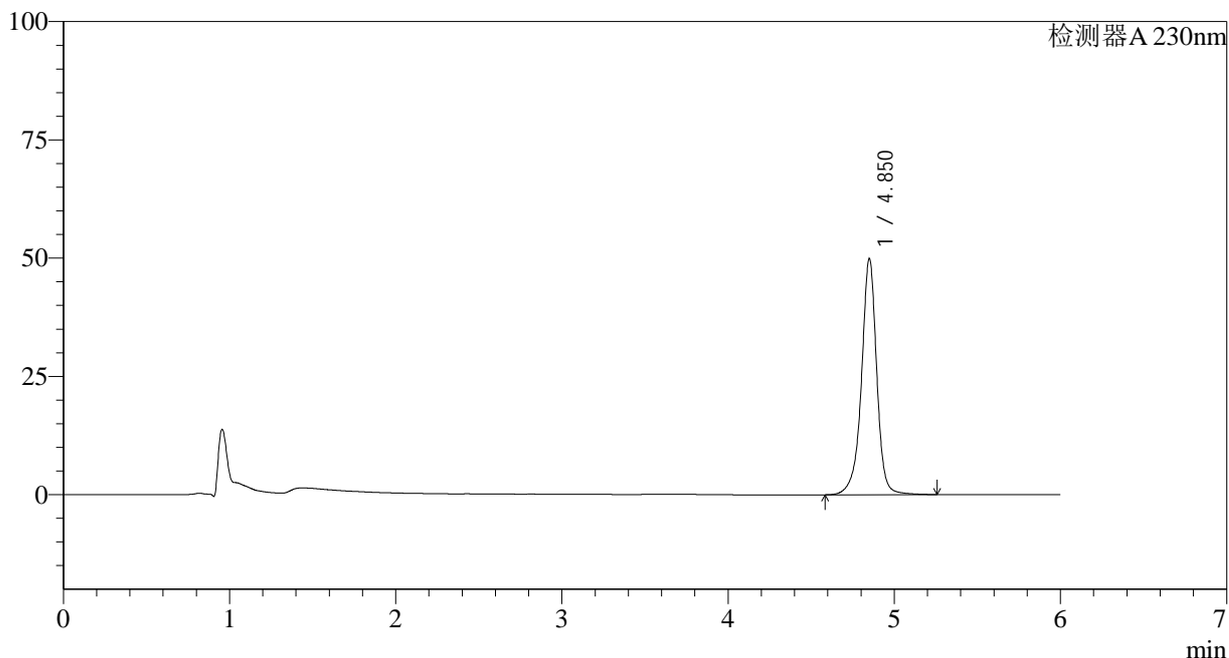
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 307707 | 100.000 | 48013 | 14731 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 307707 | 100.000 | 48013 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-83-2-zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:2-13
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 03:56:19 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:42:03 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 319213 | 100.000 | 49774 | 14737 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 319213 | 100.000 | 49774 | | | |



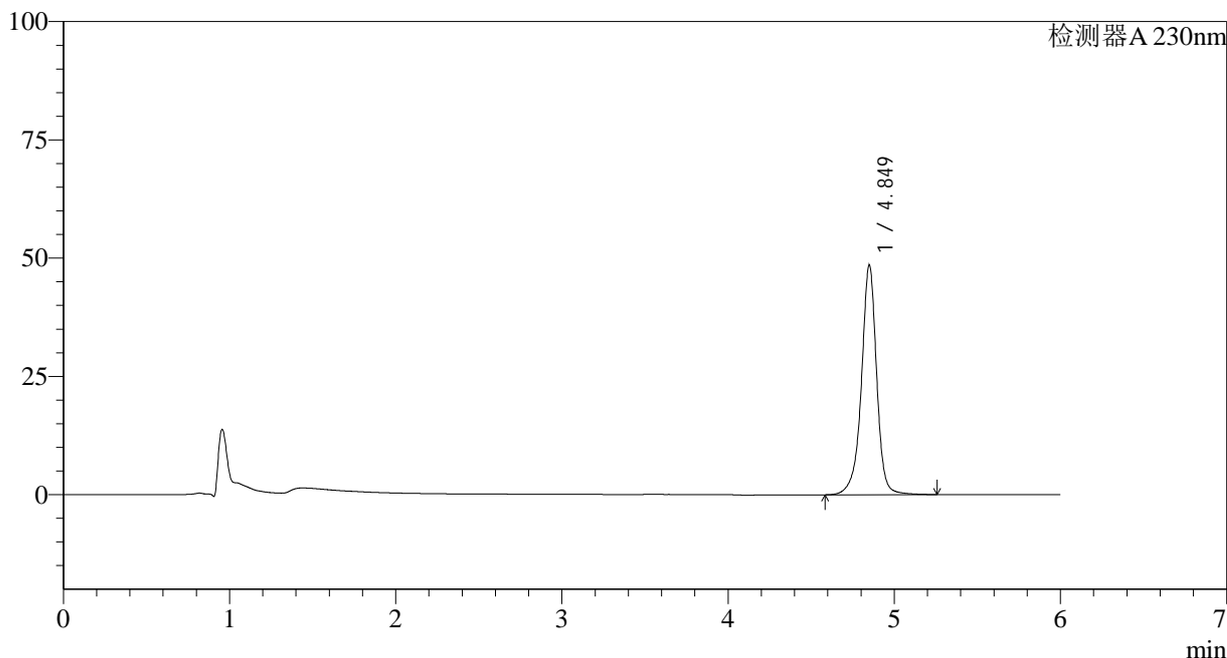
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-84-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 04:02:43 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:06 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

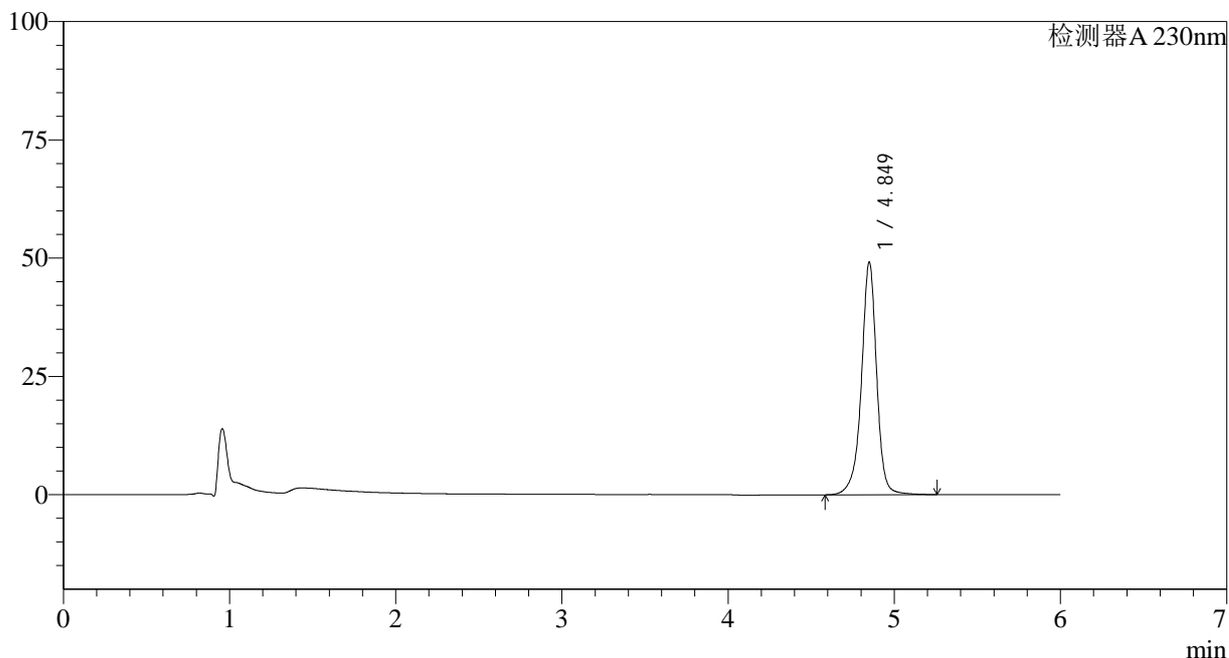
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 310400 | 100.000 | 48455 | 14747 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 310400 | 100.000 | 48455 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-85-2-zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:2-31
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 04:09:08 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:42:09 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

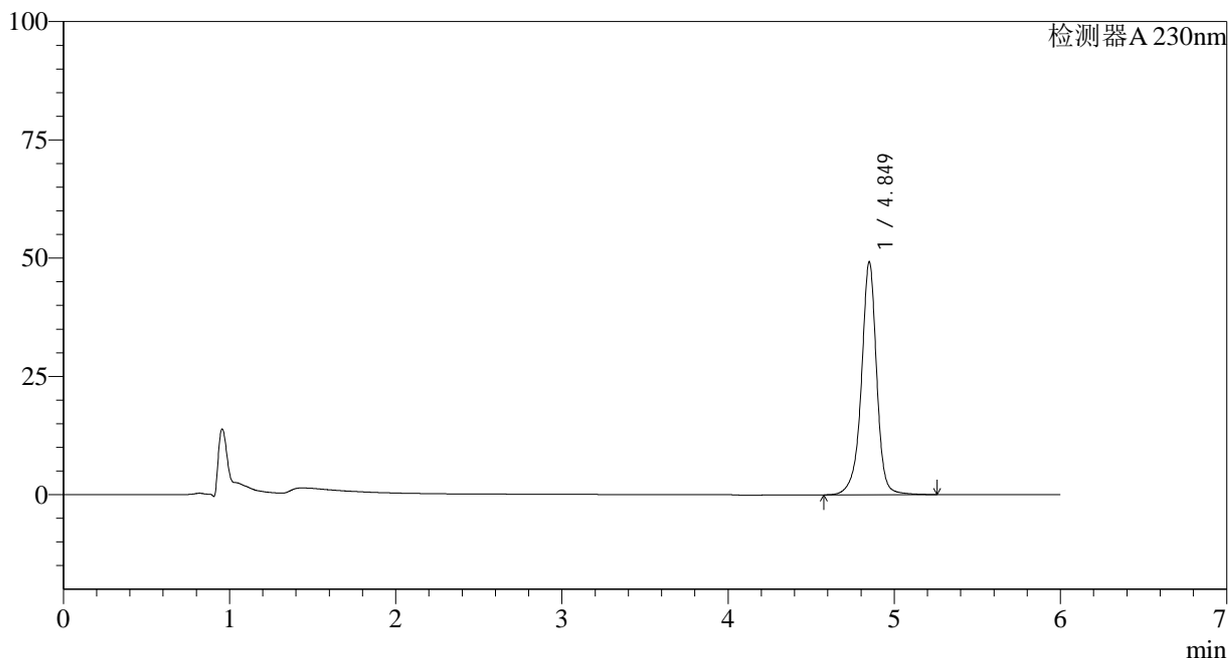
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 314530 | 100.000 | 49109 | 14746 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 314530 | 100.000 | 49109 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-86-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 04:15:31 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:11 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

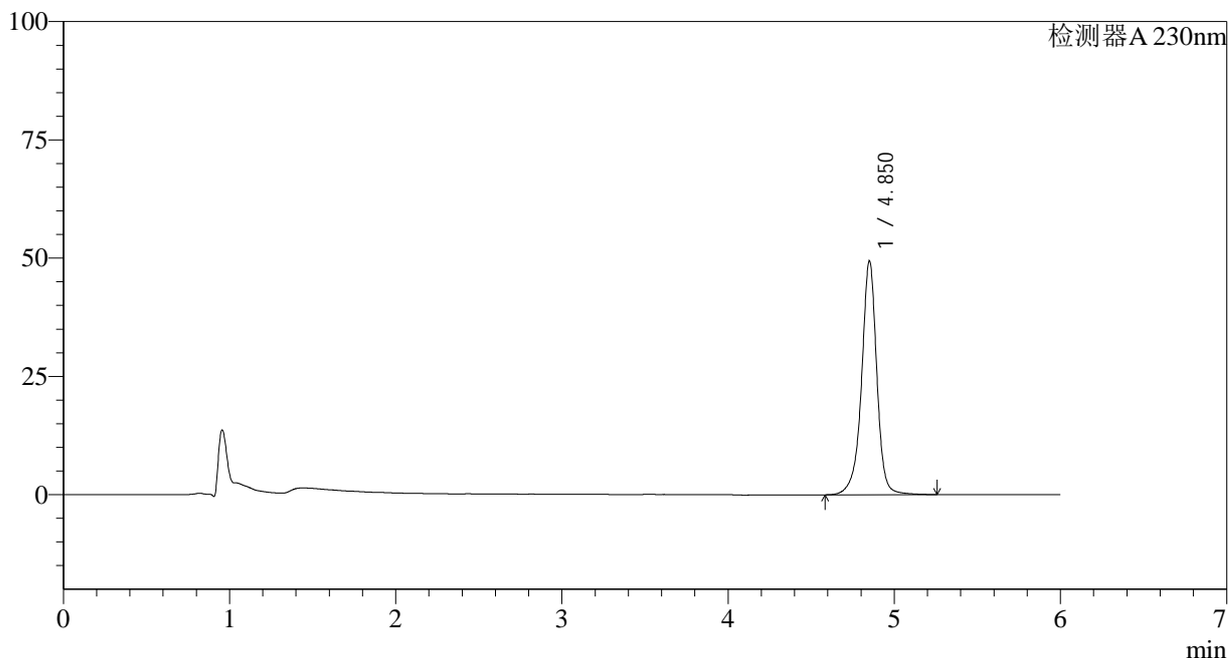
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 315030 | 100.000 | 49146 | 14731 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 315030 | 100.000 | 49146 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-87-2-zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:2-49
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 04:21:54 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:42:14 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 316213 | 100.000 | 49241 | 14740 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 316213 | 100.000 | 49241 | | | |



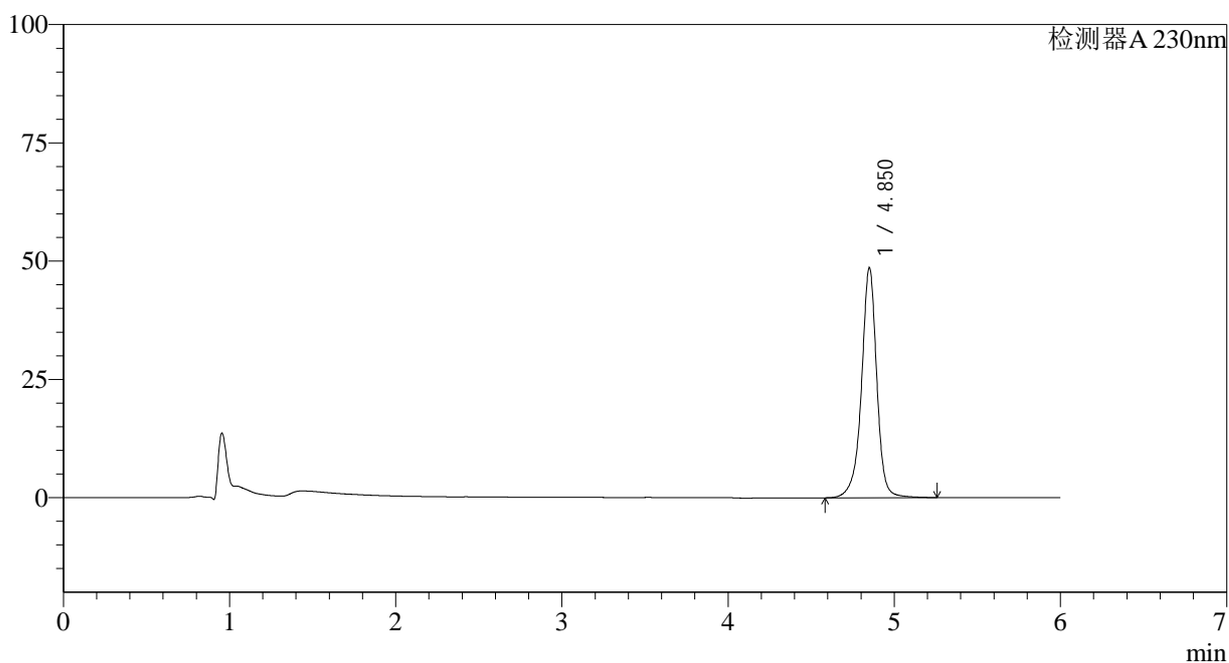
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-88-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 04:28:18 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:17 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

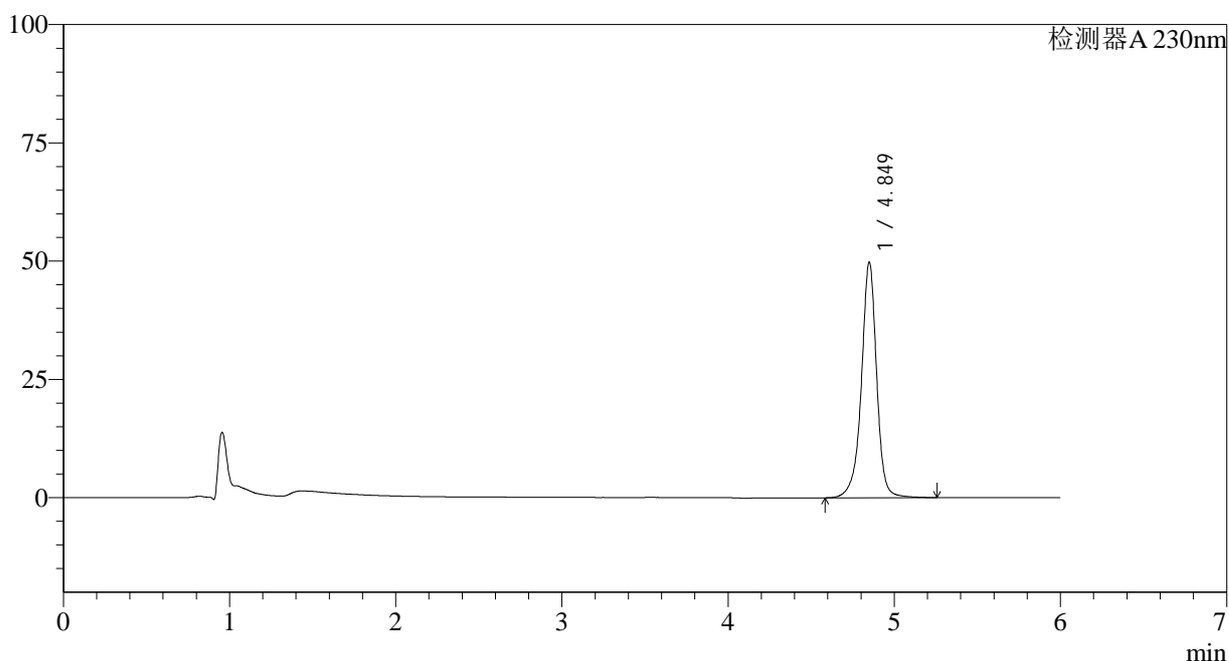
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 311135 | 100.000 | 48473 | 14725 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 311135 | 100.000 | 48473 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-89-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 04:34:43 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:20 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 318496 | 100.000 | 49734 | 14746 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 318496 | 100.000 | 49734 | | | |



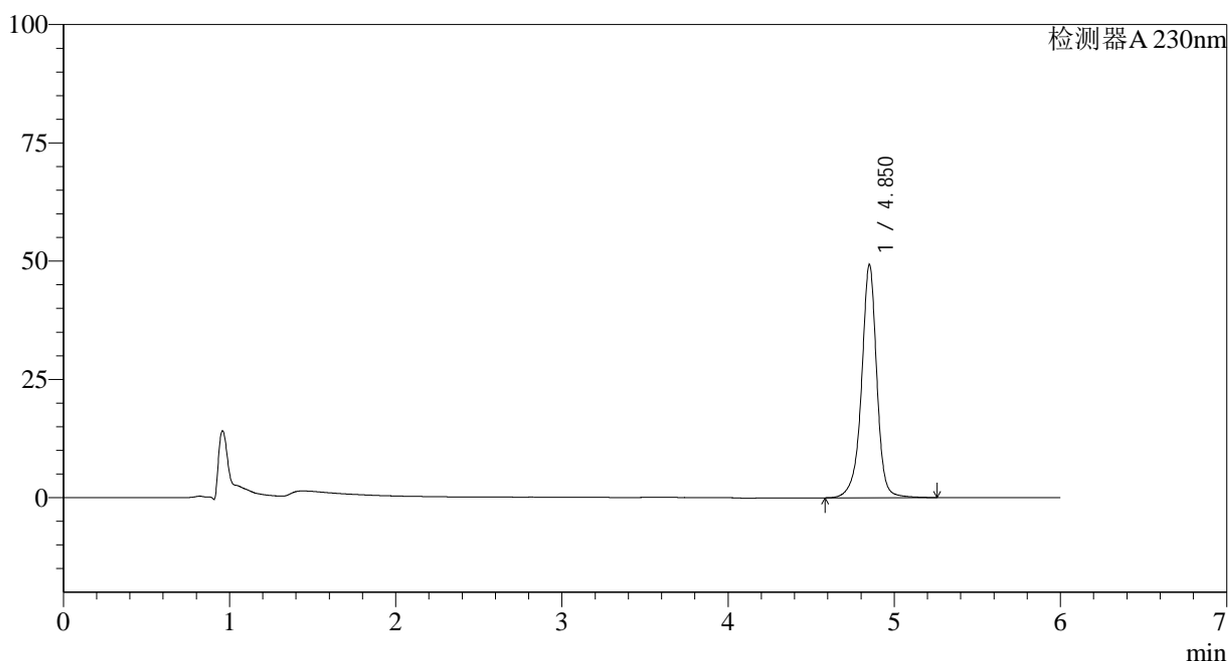
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-90-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 04:41:06 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:22 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 315247 | 100.000 | 49115 | 14739 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 315247 | 100.000 | 49115 | | | |



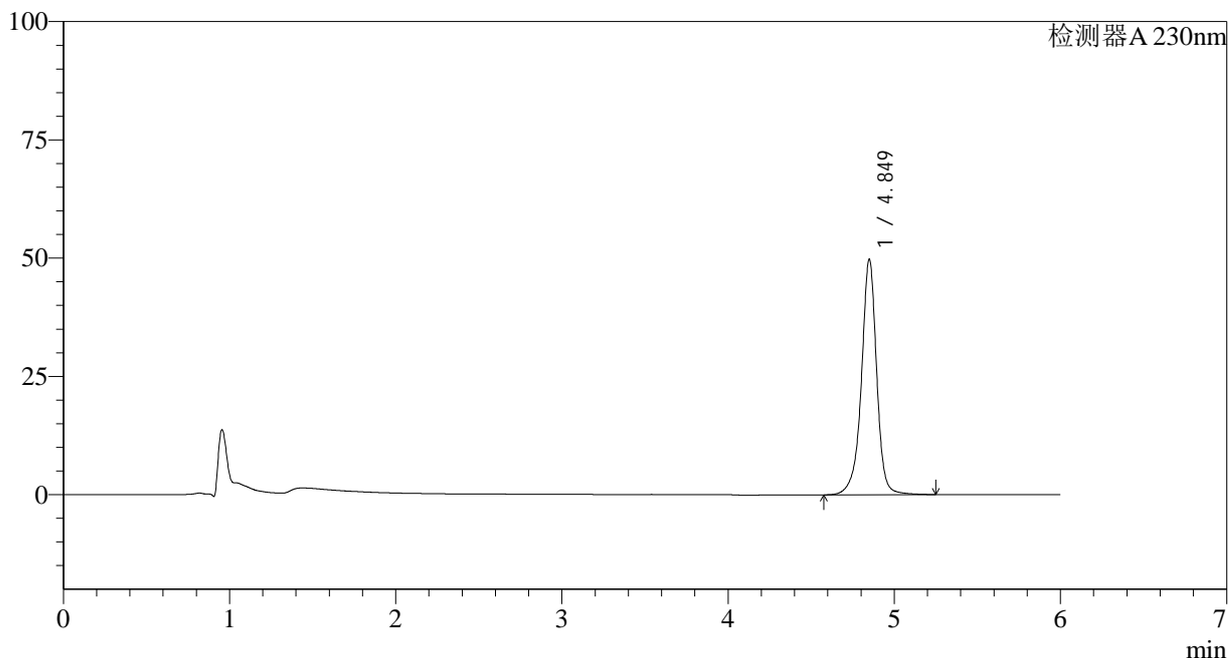
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-91-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 04:47:29 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:25 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 318338 | 100.000 | 49676 | 14728 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 318338 | 100.000 | 49676 | | | |



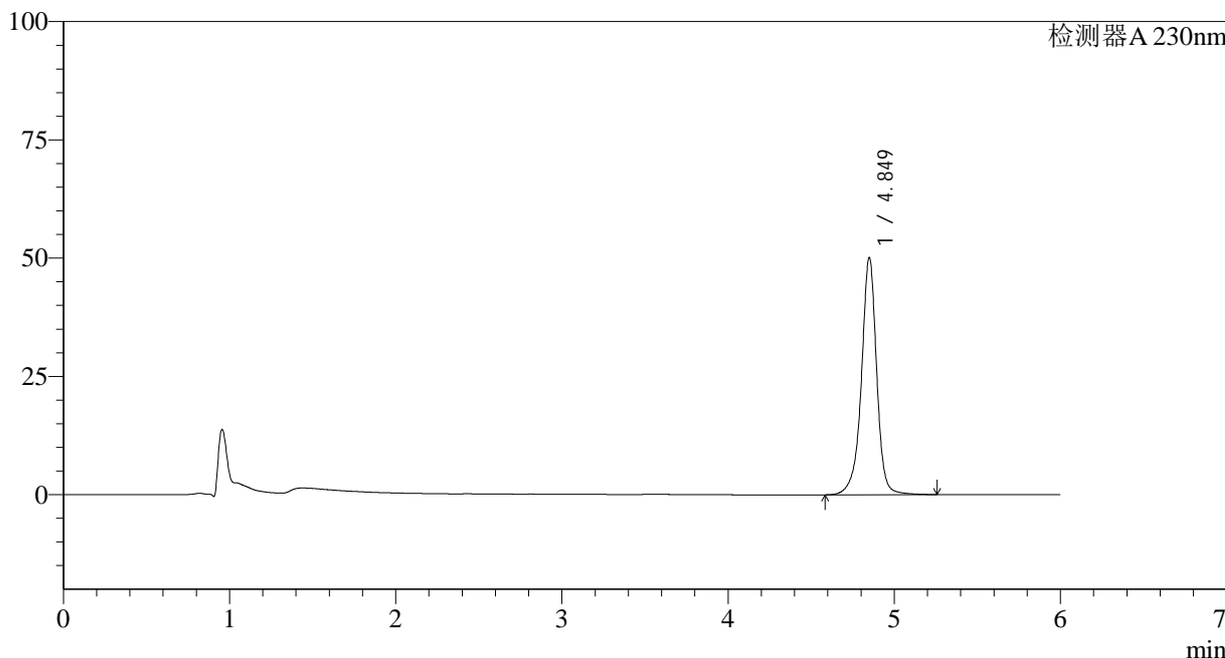
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-92-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 04:53:53 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:29 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 320785 | 100.000 | 50061 | 14731 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 320785 | 100.000 | 50061 | | | |



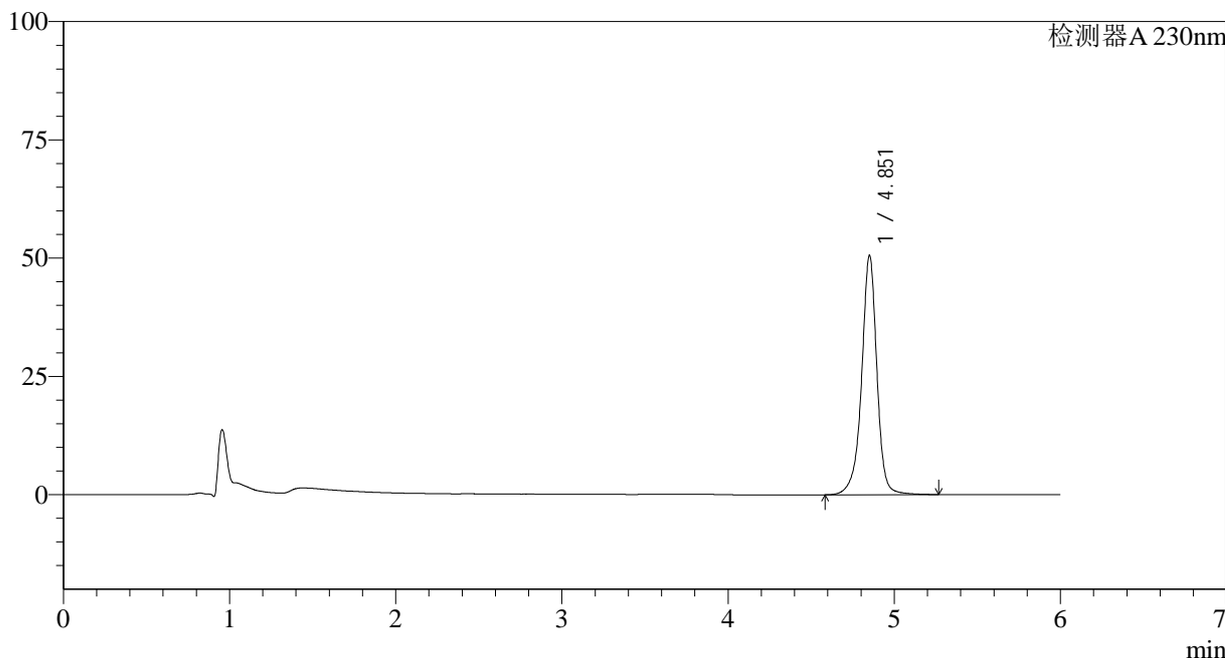
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-93-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:00:15 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:31 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

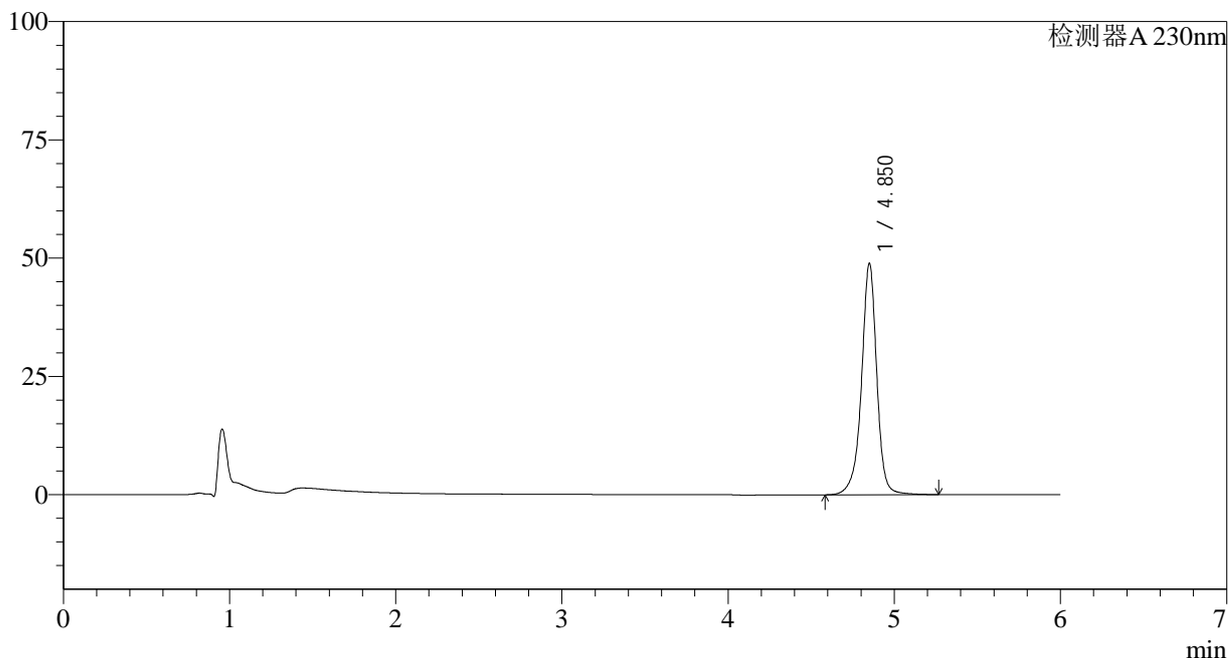
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 323582 | 100.000 | 50329 | 14743 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 323582 | 100.000 | 50329 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-94-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-6
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 05:06:40 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:34 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 313160 | 100.000 | 48777 | 14729 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 313160 | 100.000 | 48777 | | | |



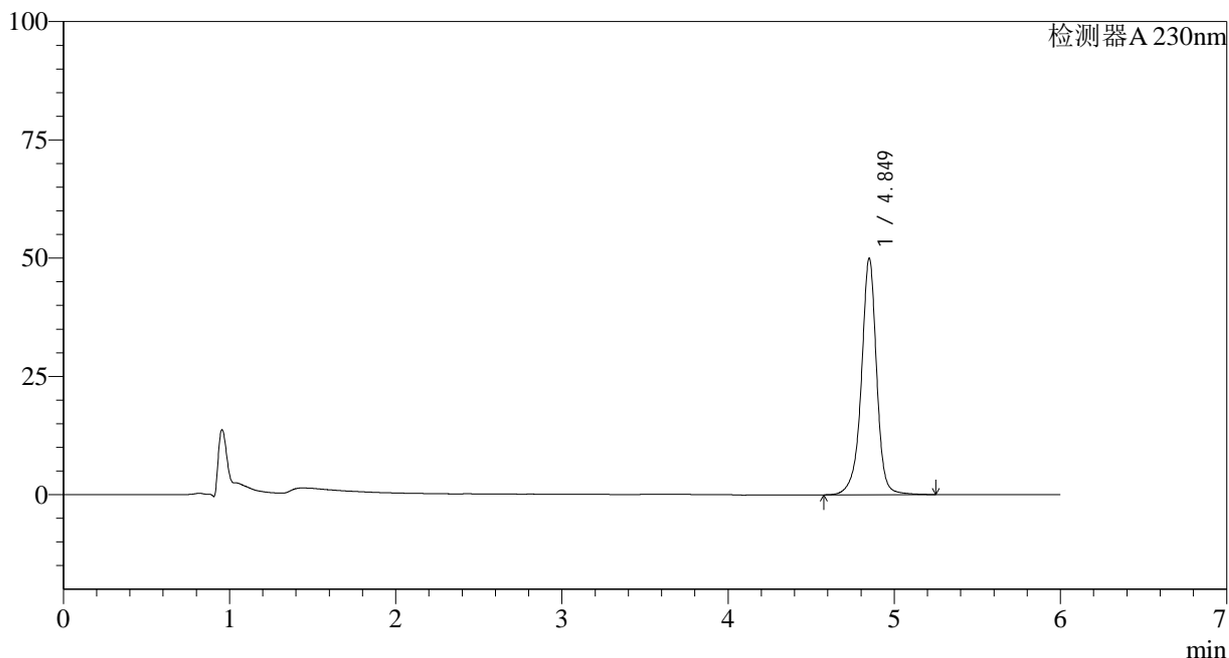
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-95-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-15
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 05:13:04 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:37 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

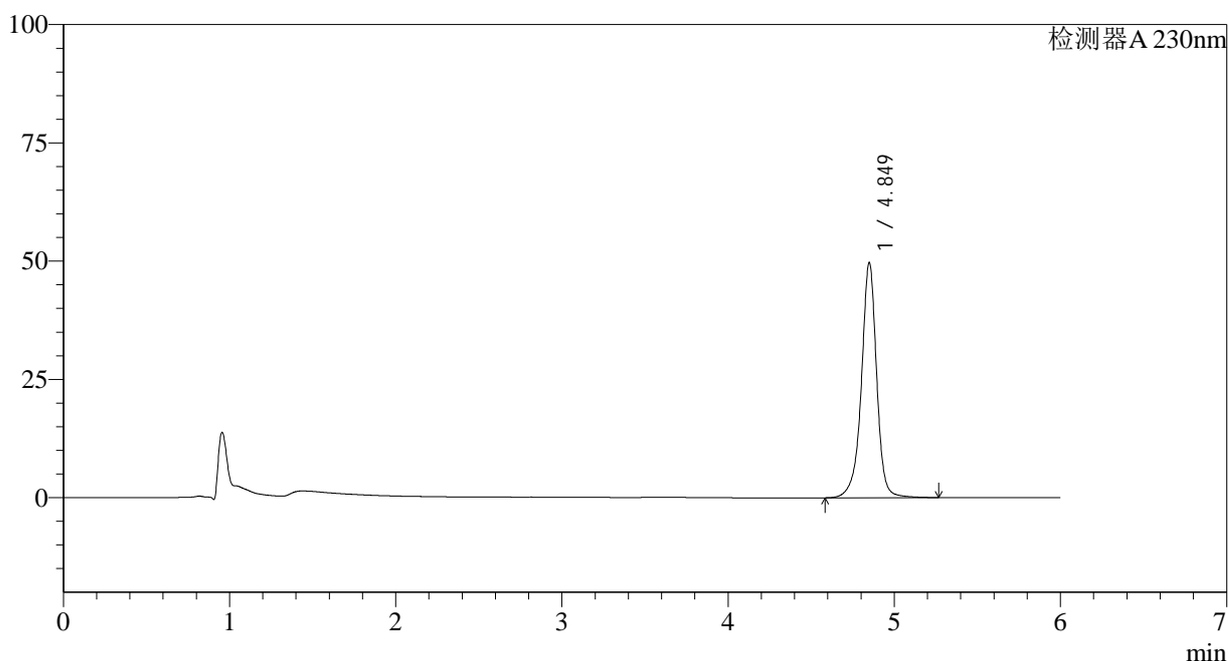
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 319771 | 100.000 | 49939 | 14730 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 319771 | 100.000 | 49939 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-96-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:19:27 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:40 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

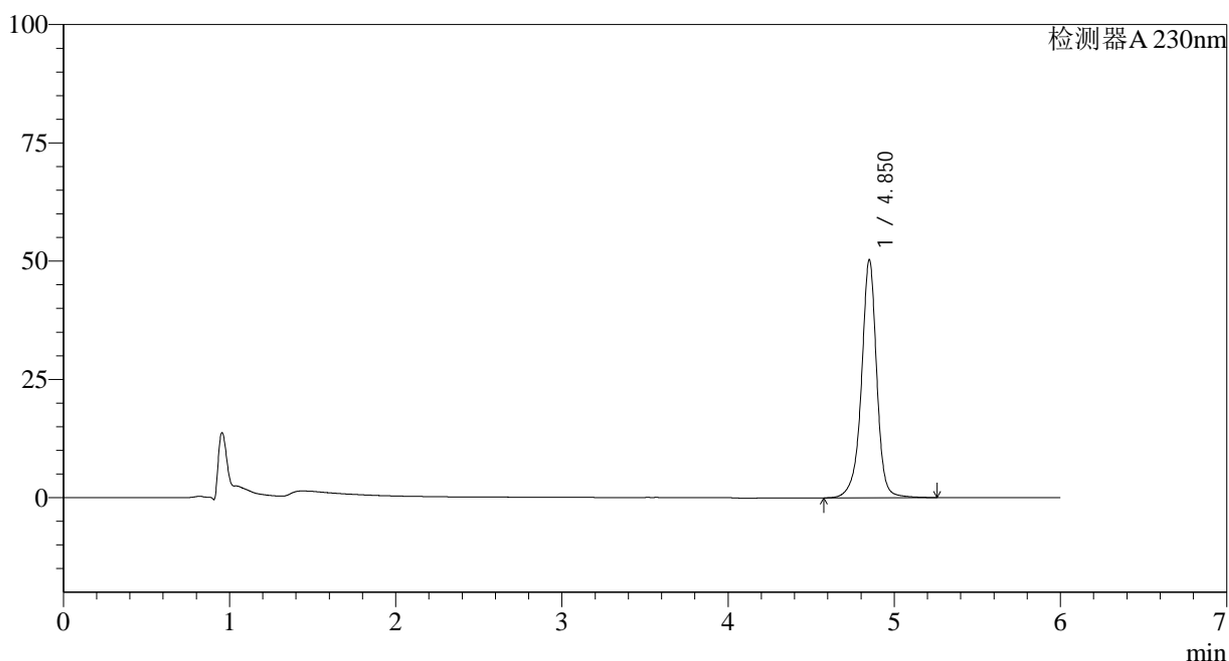
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 317913 | 100.000 | 49615 | 14728 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 317913 | 100.000 | 49615 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-97-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:25:50 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:43 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321990 | 100.000 | 50224 | 14727 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 321990 | 100.000 | 50224 | | | |



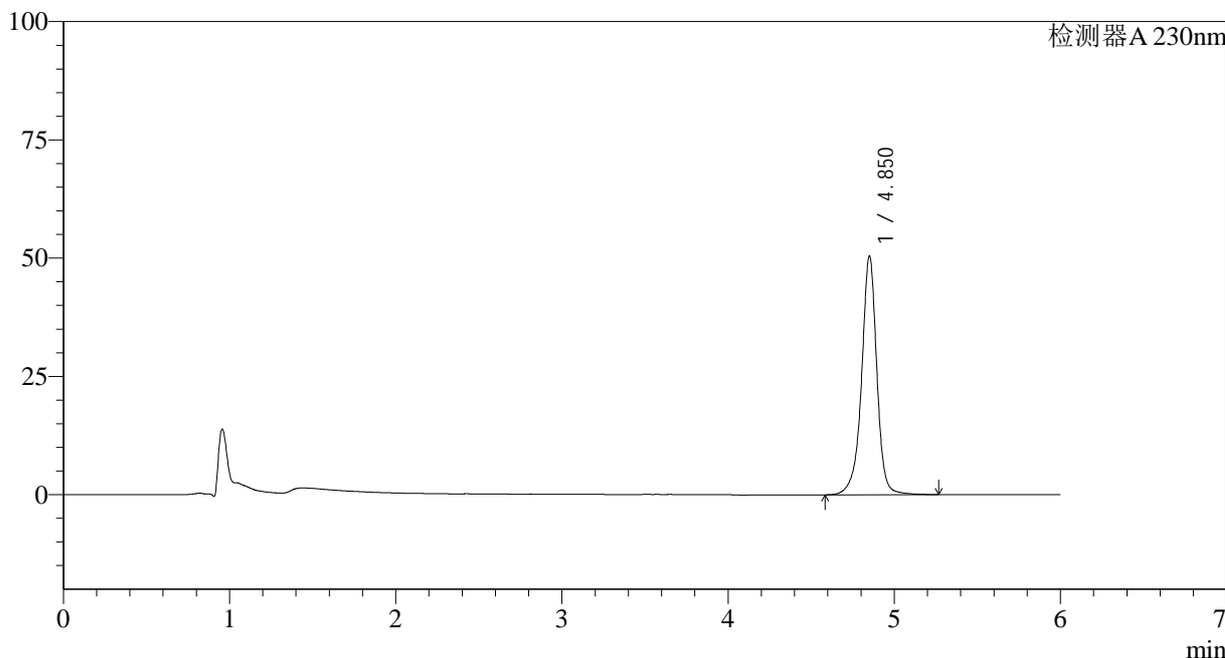
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-98-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:32:14 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:46 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

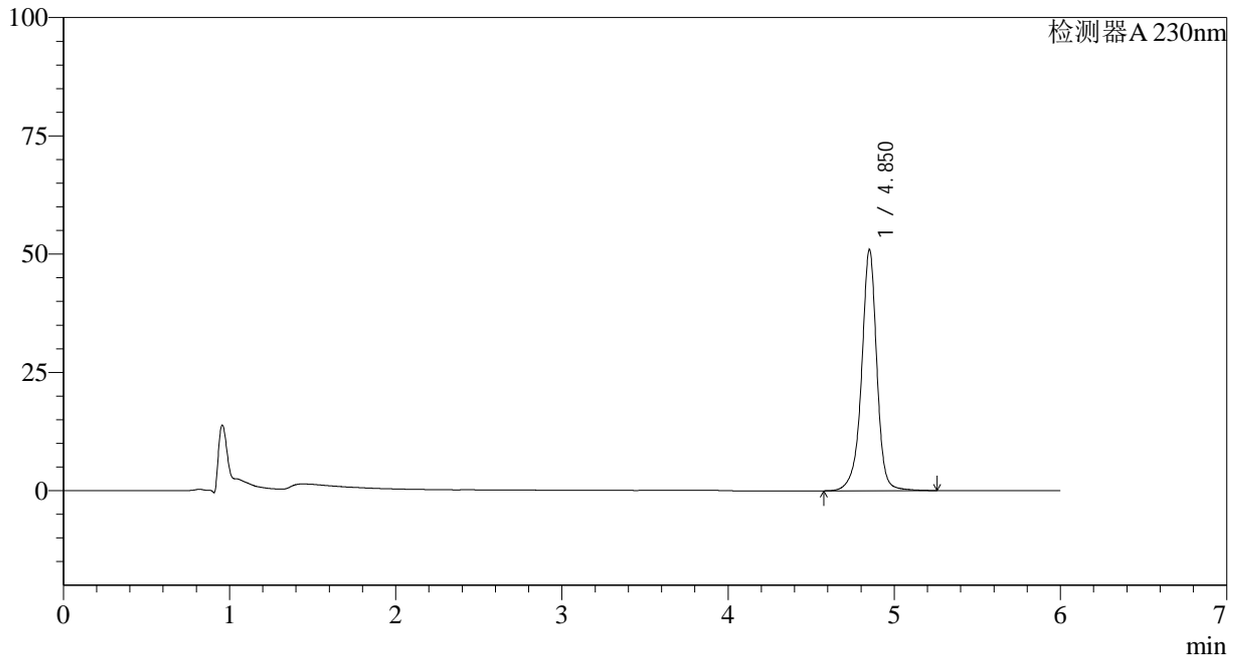
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 322822 | 100.000 | 50265 | 14741 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 322822 | 100.000 | 50265 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-99-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:38:38 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:42:48 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 325953 | 100.000 | 50774 | 14750 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 325953 | 100.000 | 50774 | | | |



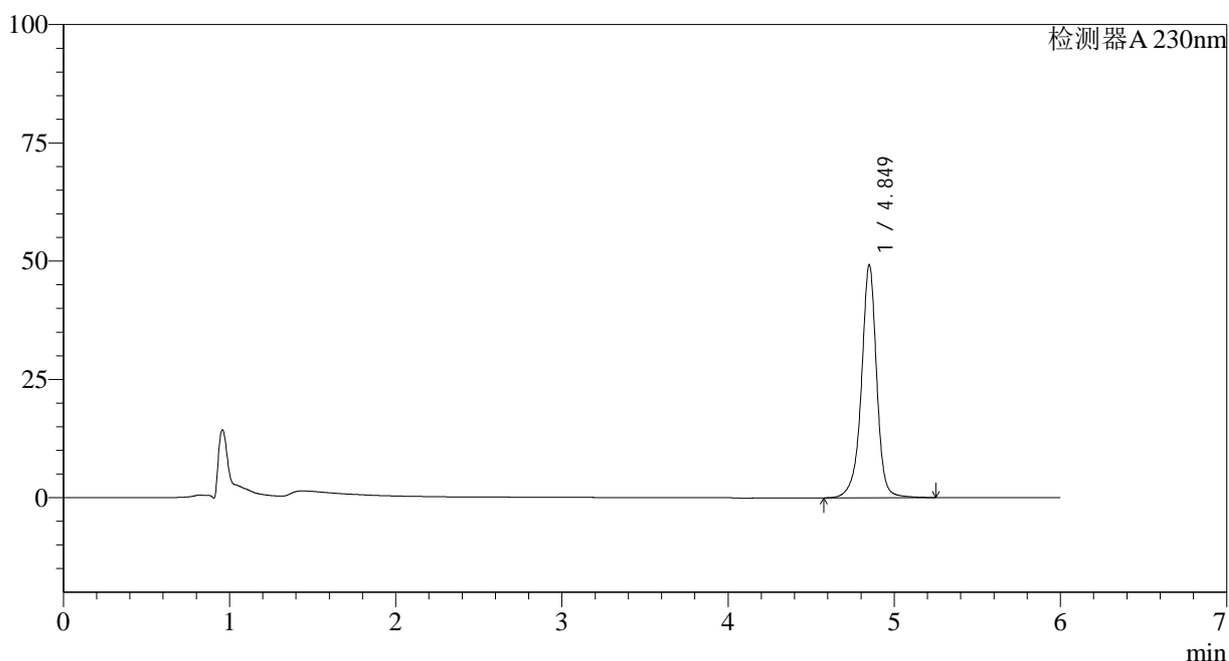
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-100-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-7
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 05:45:02 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:51 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 314894 | 100.000 | 49136 | 14713 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 314894 | 100.000 | 49136 | | | |



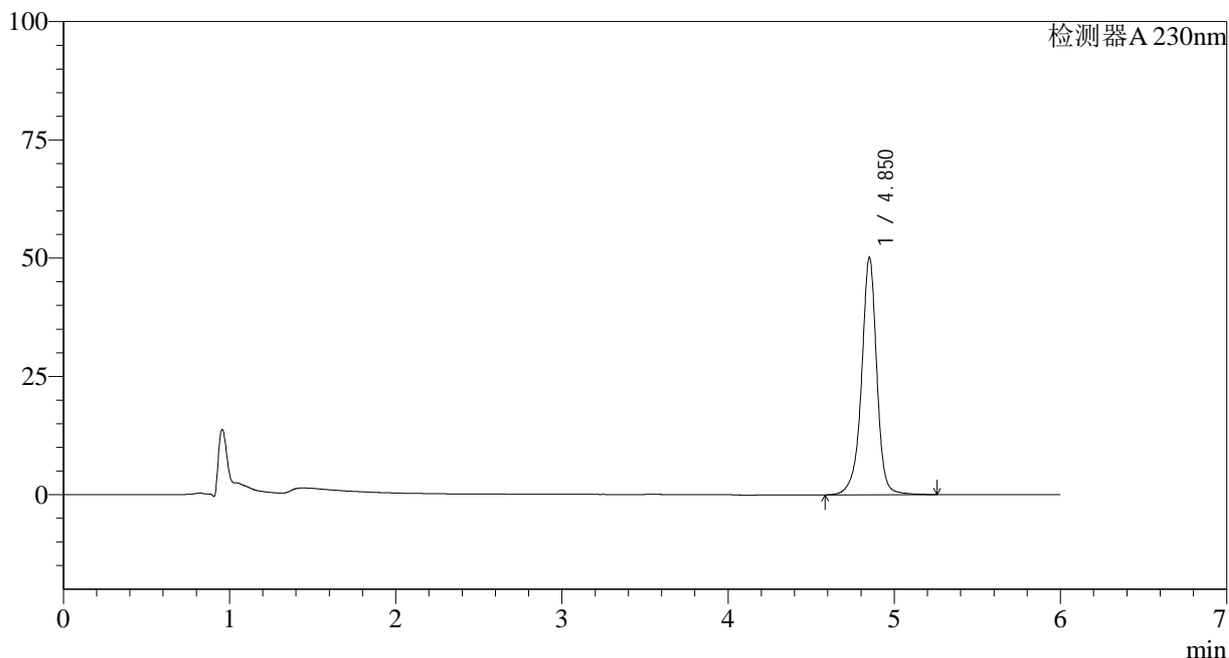
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-101-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:51:26 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:54 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 320627 | 100.000 | 49983 | 14749 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 320627 | 100.000 | 49983 | | | |



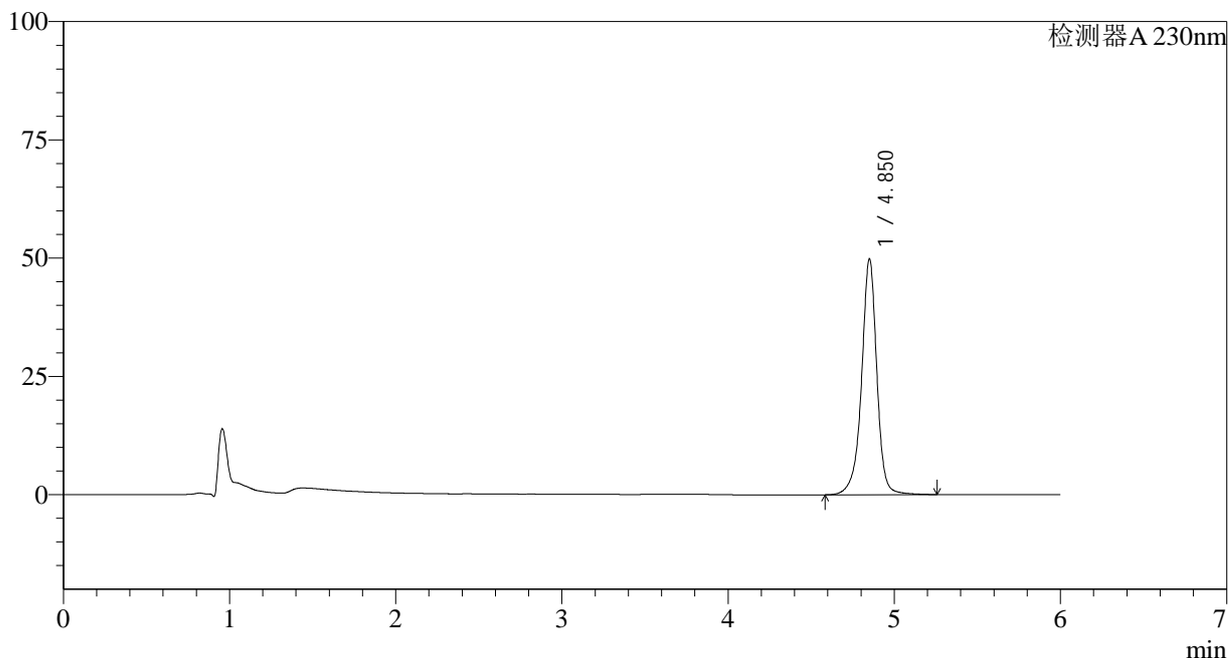
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-102-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 05:57:50 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:42:57 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

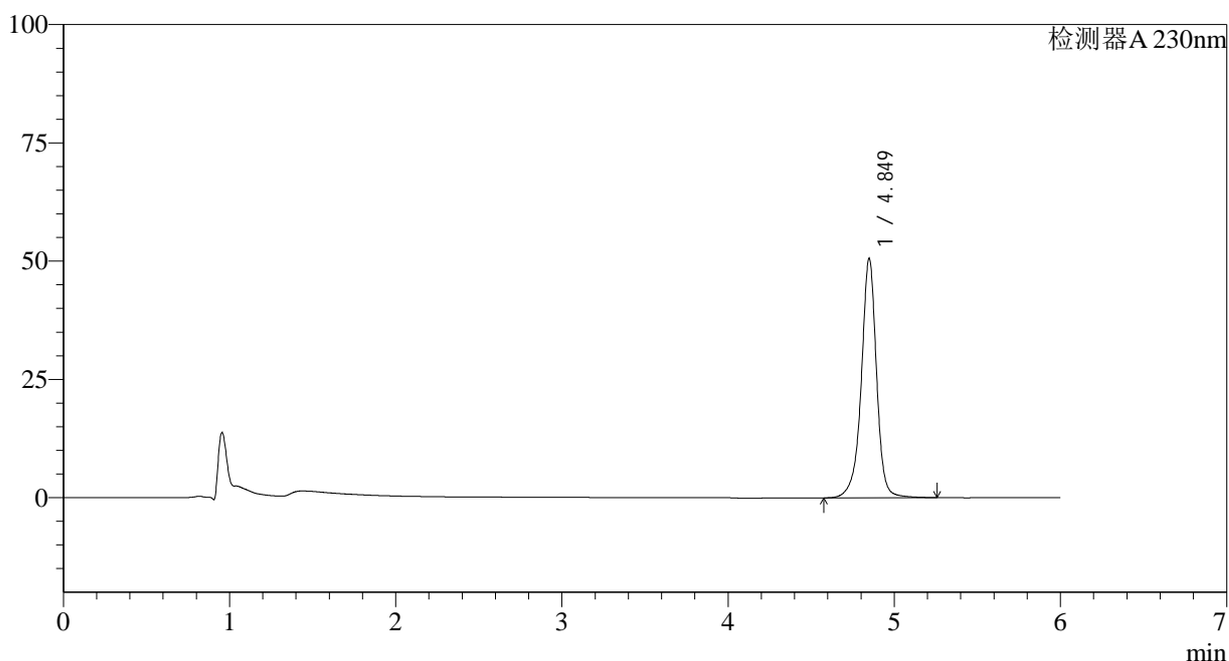
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 318611 | 100.000 | 49634 | 14744 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 318611 | 100.000 | 49634 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-103-2-zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:2-34
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 06:04:14 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:42:59 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

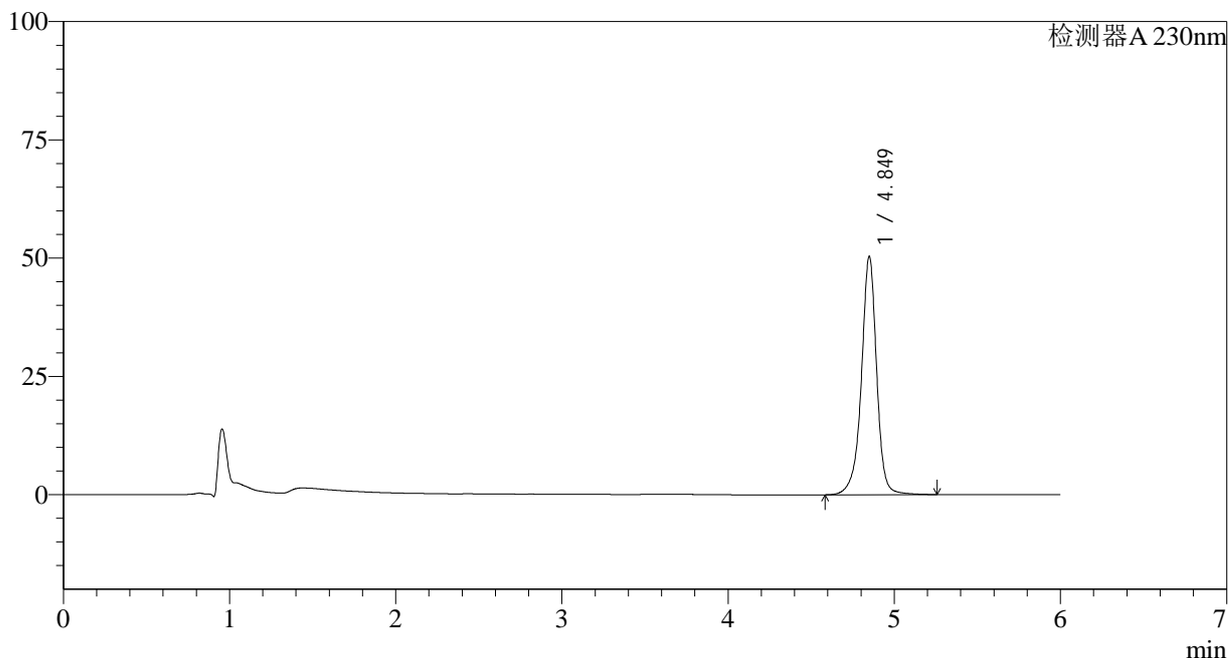
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 323713 | 100.000 | 50555 | 14715 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 323713 | 100.000 | 50555 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-104-2-zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:2-43
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 06:10:38 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:43:02 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

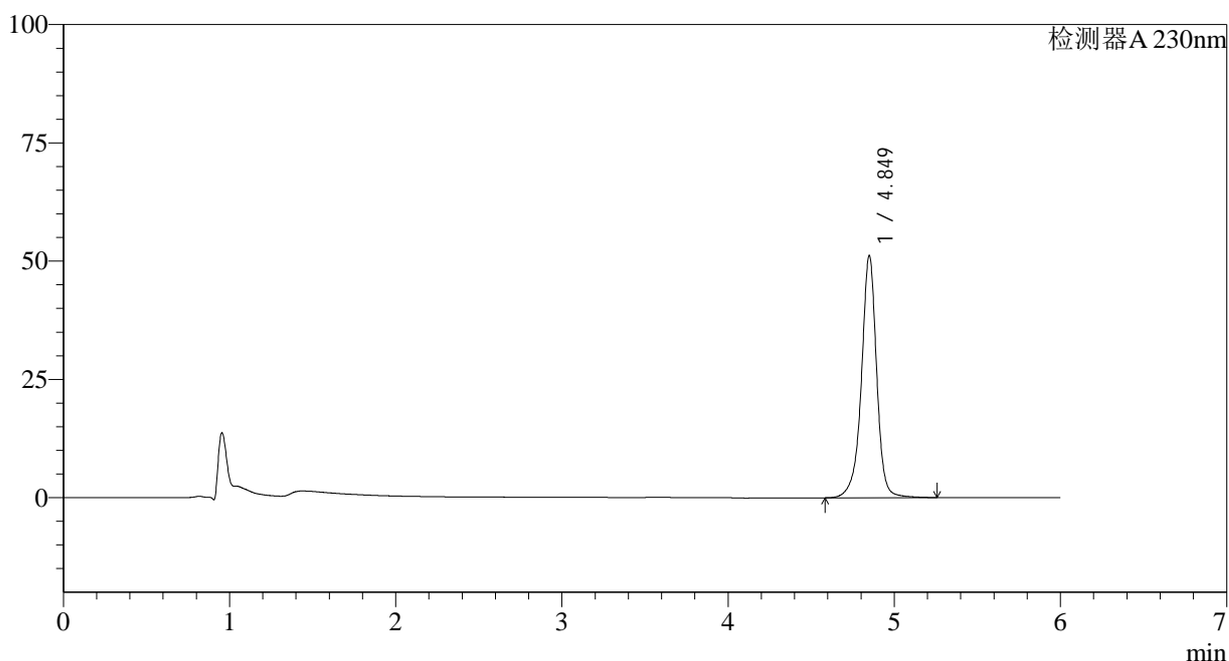
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 322179 | 100.000 | 50300 | 14725 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 322179 | 100.000 | 50300 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-105-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-52
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 06:17:01 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:05 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 327434 | 100.000 | 51114 | 14725 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 327434 | 100.000 | 51114 | | | |



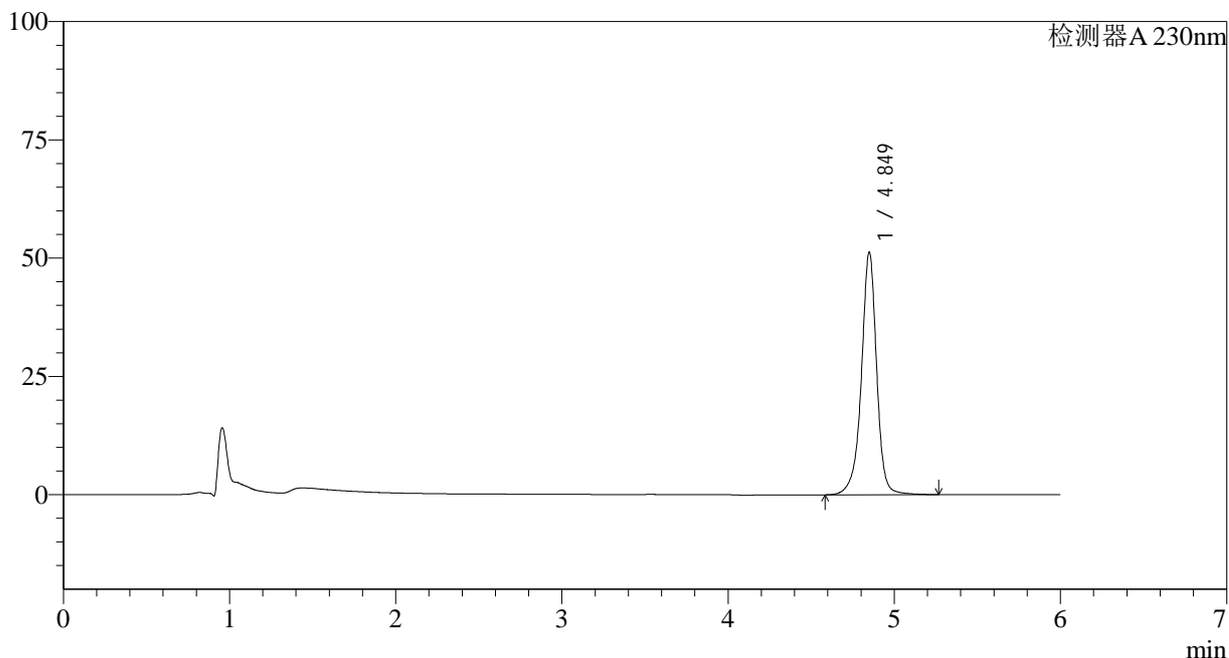
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-106-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 2-8
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 06:23:26 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:08 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 327906 | 100.000 | 51197 | 14730 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 327906 | 100.000 | 51197 | | | |



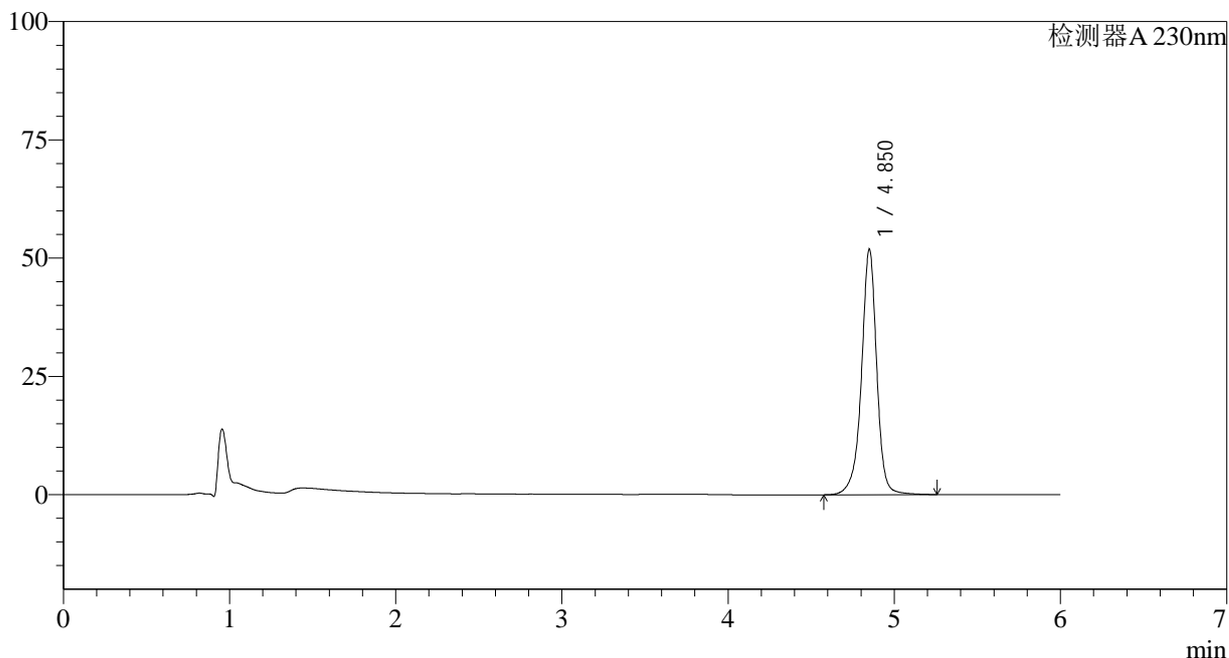
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-107-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 06:29:50 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:11 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 331867 | 100.000 | 51776 | 14736 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 331867 | 100.000 | 51776 | | | |



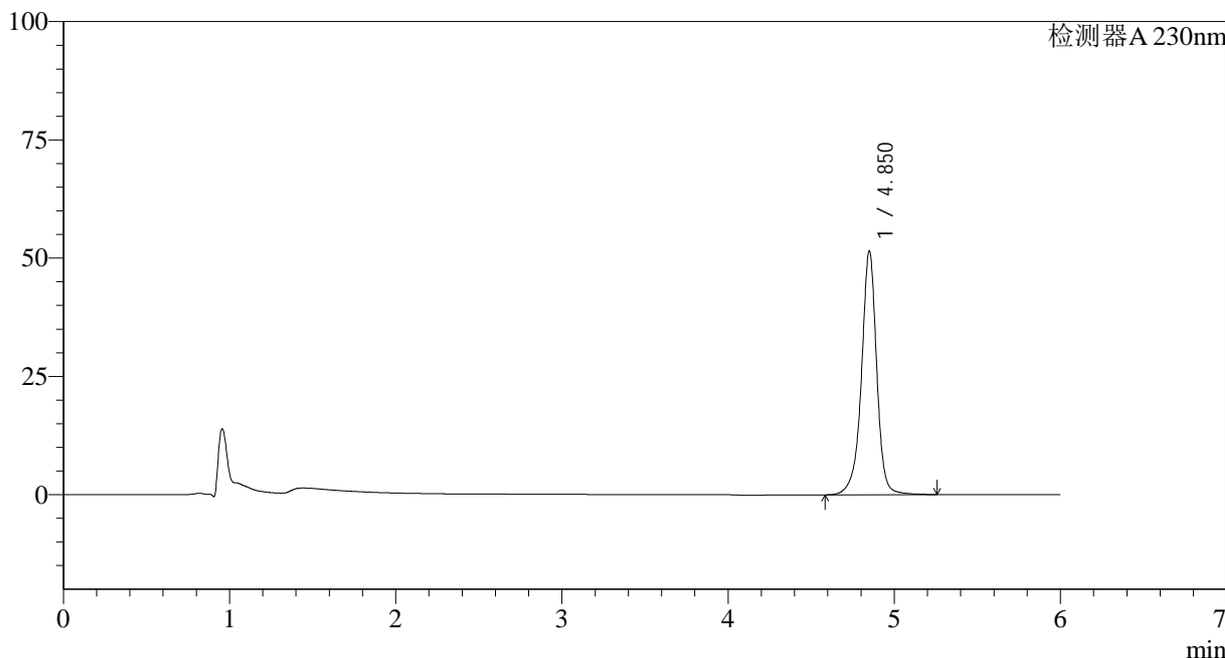
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-108-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 06:36:14 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:13 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 329723 | 100.000 | 51427 | 14711 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 329723 | 100.000 | 51427 | | | |



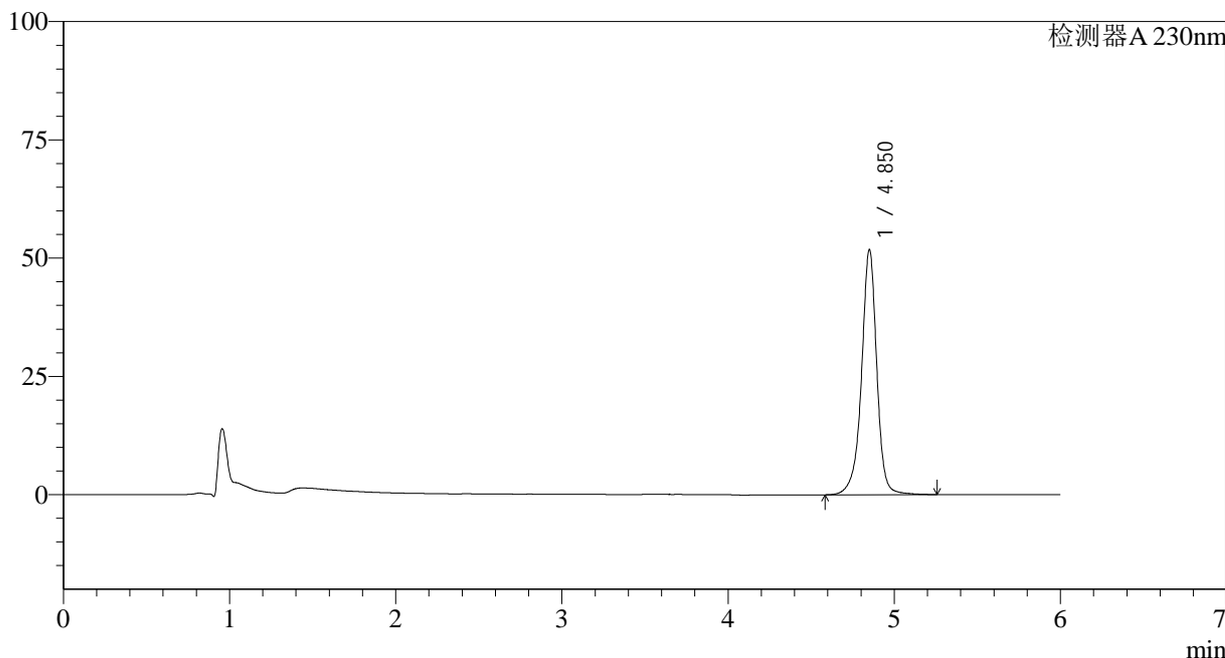
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-109-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 06:42:37 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:16 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 331340 | 100.000 | 51660 | 14735 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 331340 | 100.000 | 51660 | | | |



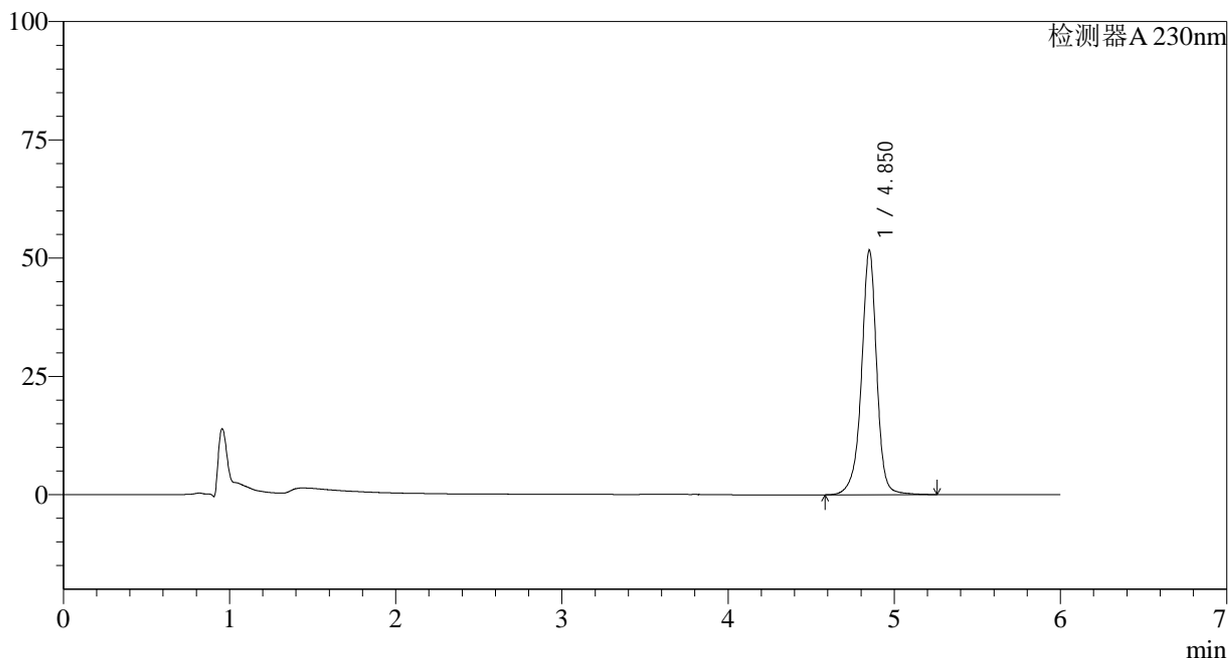
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-110-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 06:49:00 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:19 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 330550 | 100.000 | 51579 | 14724 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 330550 | 100.000 | 51579 | | | |



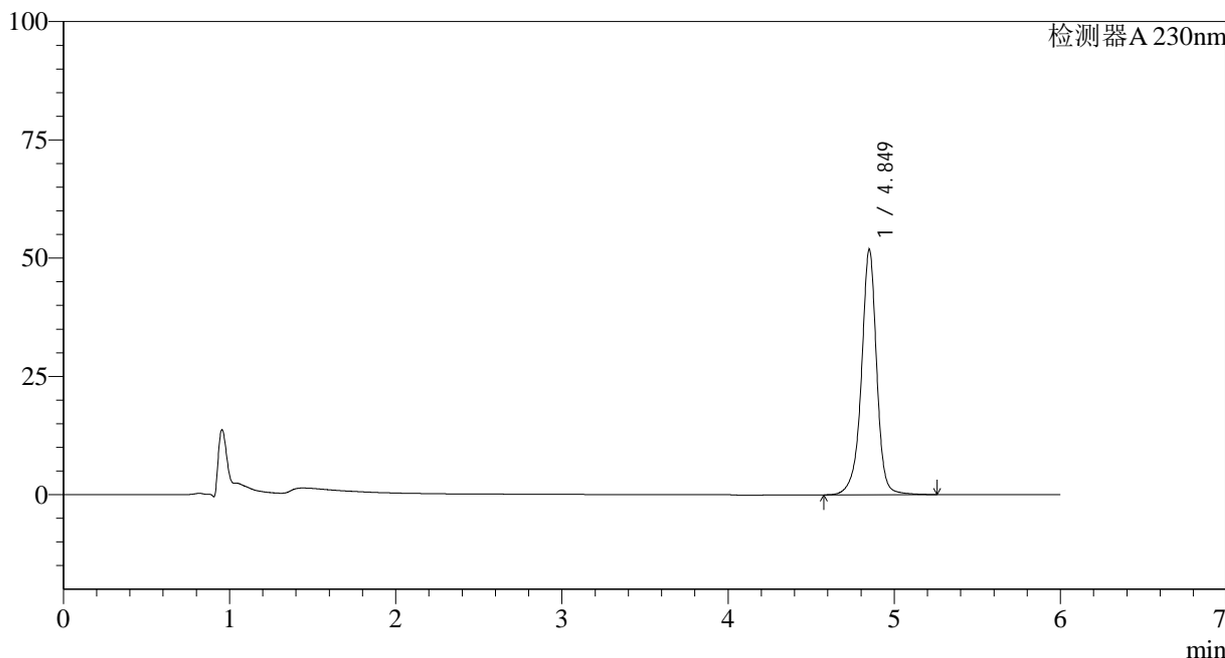
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-111-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 06:55:24 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:22 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 331667 | 100.000 | 51754 | 14713 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 331667 | 100.000 | 51754 | | | |

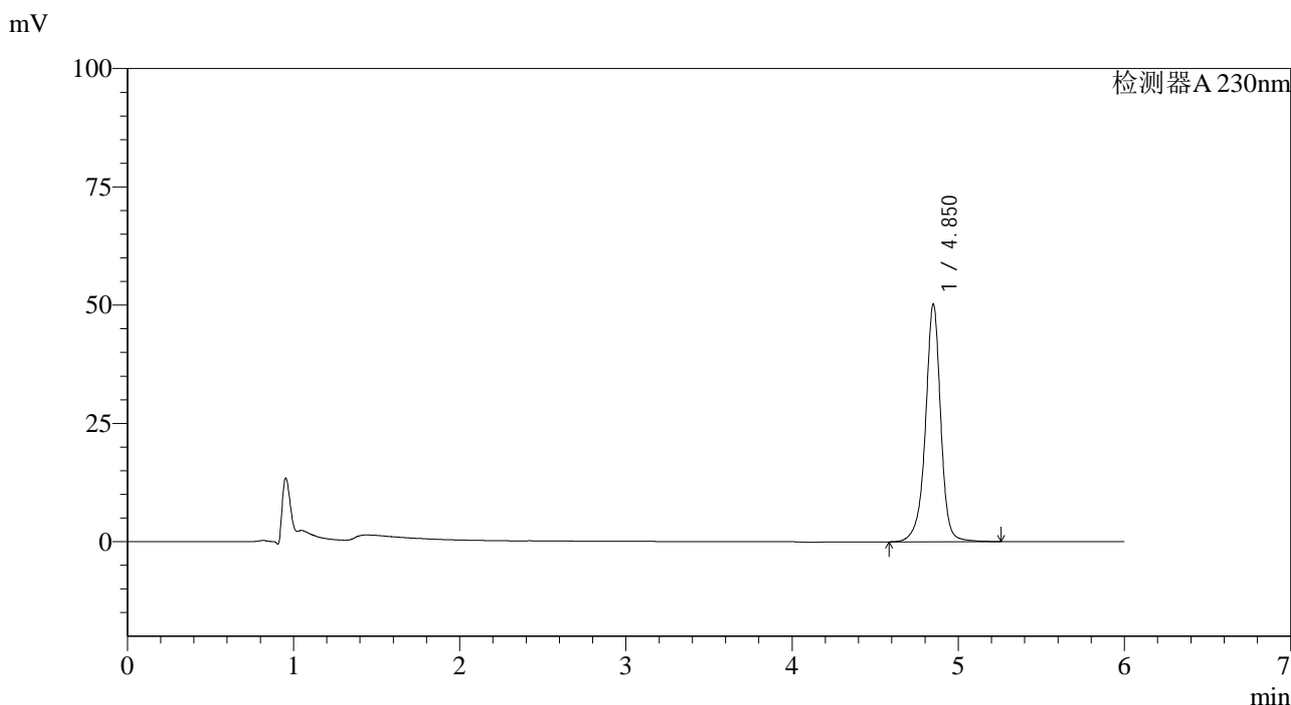


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-112-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 07:01:47 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:25 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

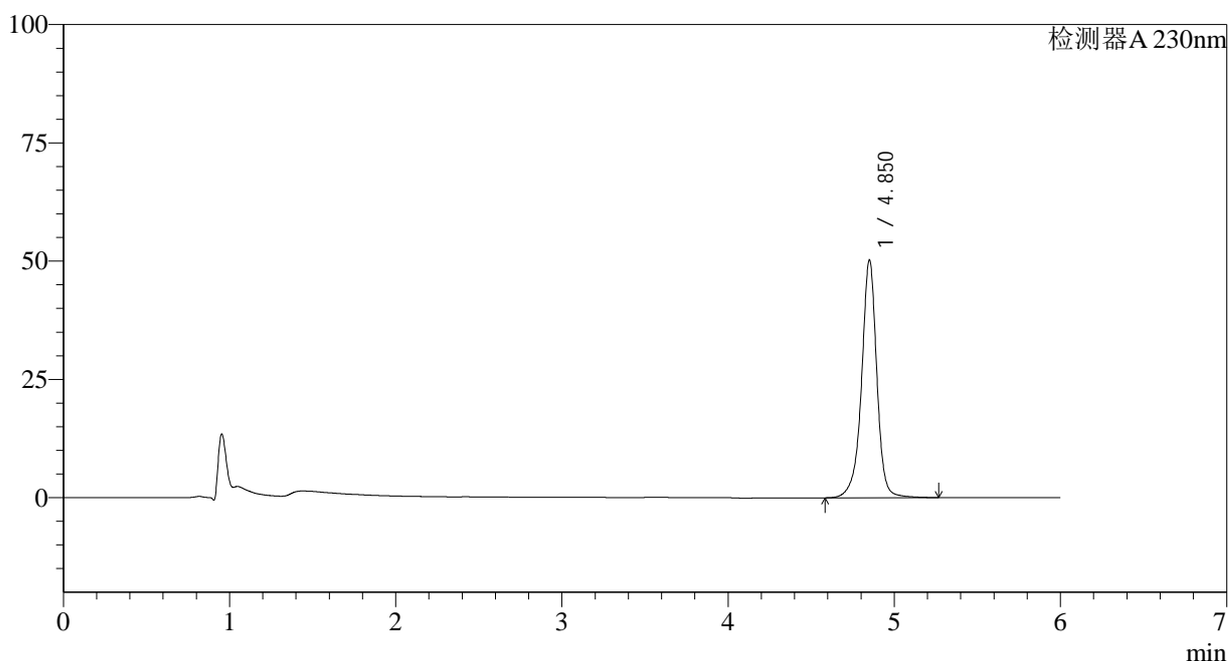
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321491 | 100.000 | 50140 | 14708 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 321491 | 100.000 | 50140 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-113-2 - zzp-cq18-2024012421p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 07:08:11 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:27 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321858 | 100.000 | 50095 | 14709 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 321858 | 100.000 | 50095 | | | |



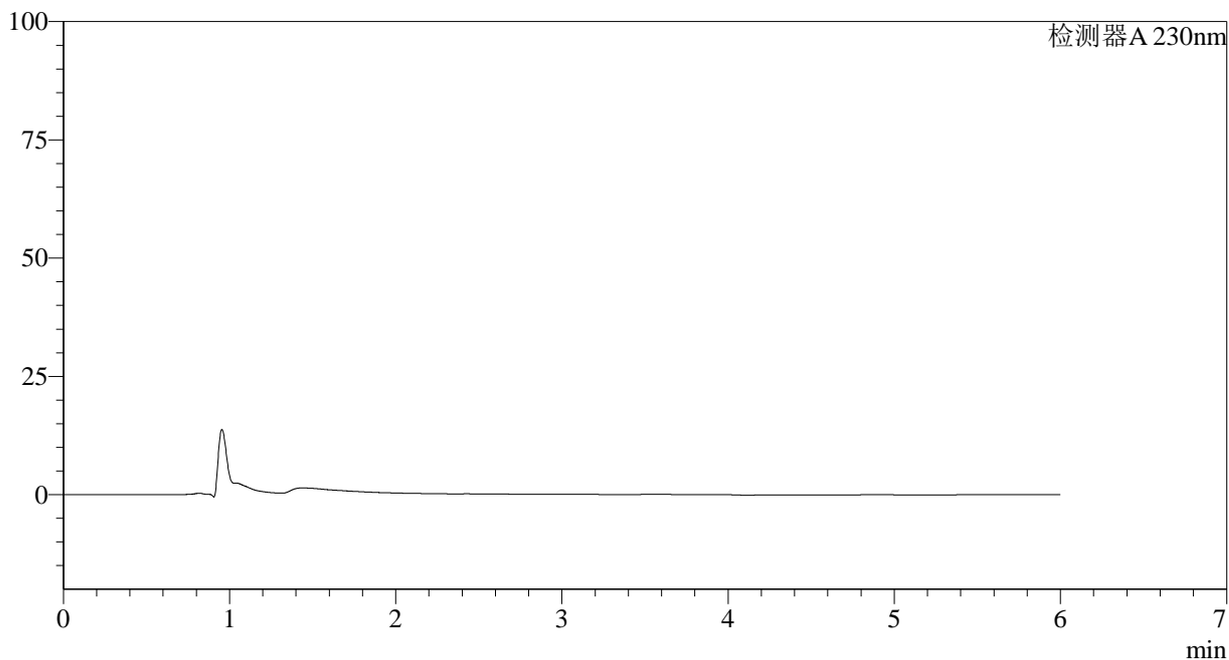
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-114-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 07:14:34 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:30 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

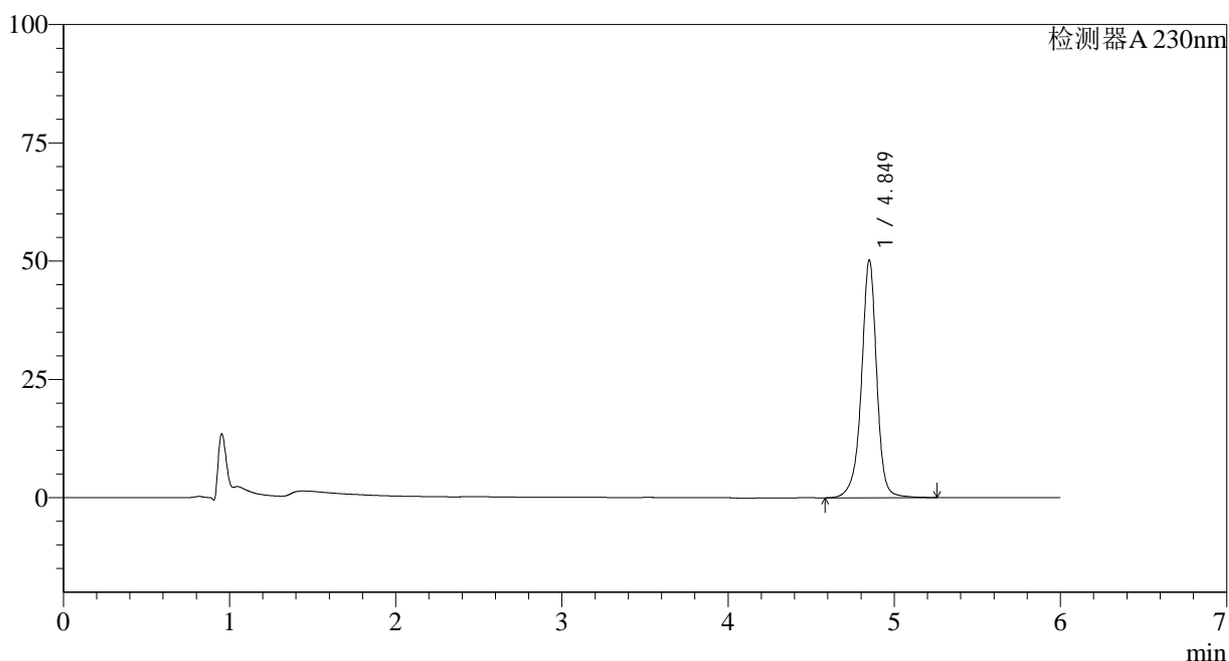
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-115-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 07:20:56 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:33 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

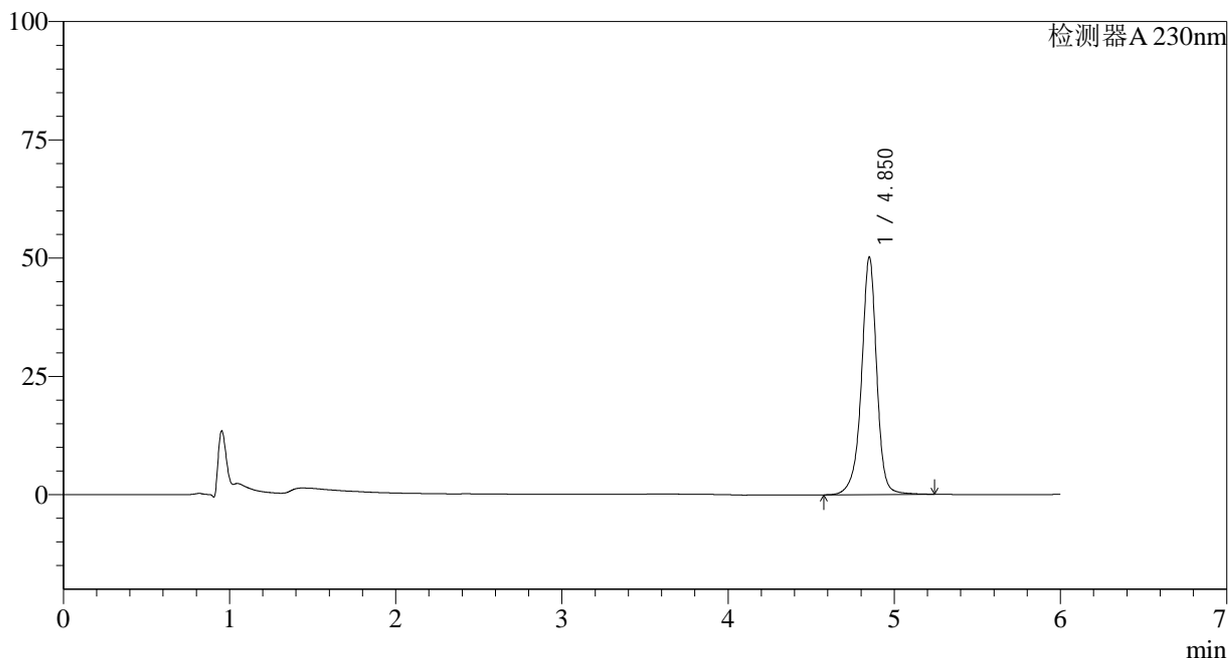
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.849 | 321715 | 100.000 | 50182 | 14686 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321715 | 100.000 | 50182 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-116-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 07:27:20 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:36 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321021 | 100.000 | 50106 | 14696 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 321021 | 100.000 | 50106 | | | |



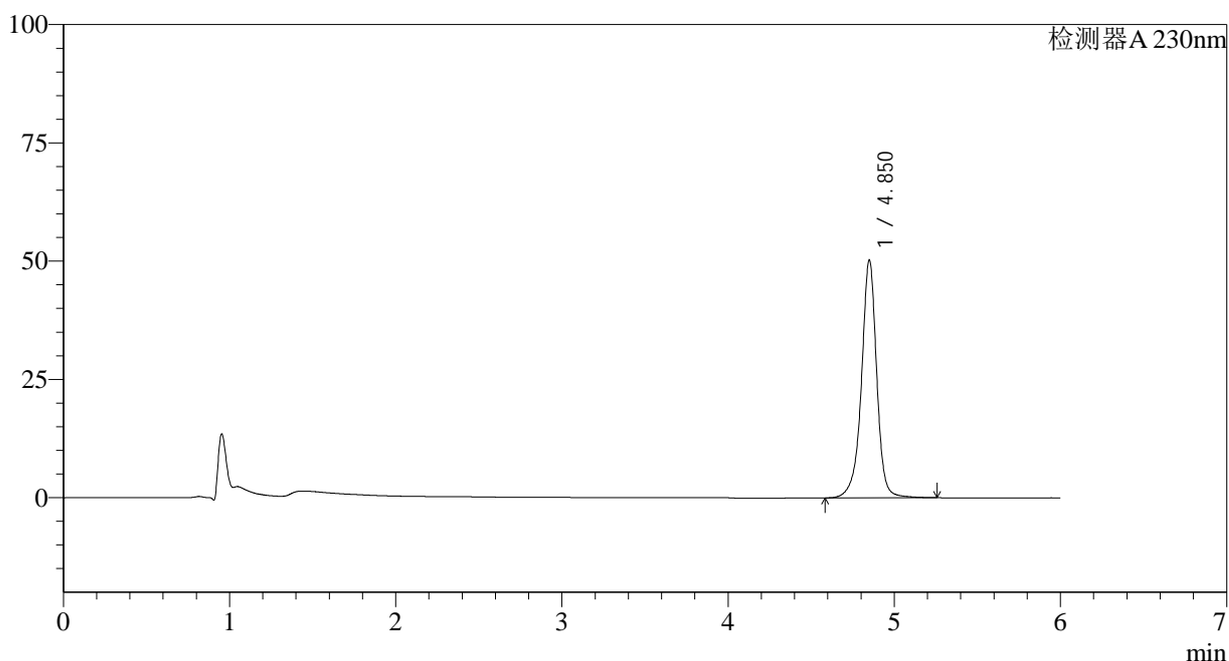
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-117-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 07:33:43 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:38 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

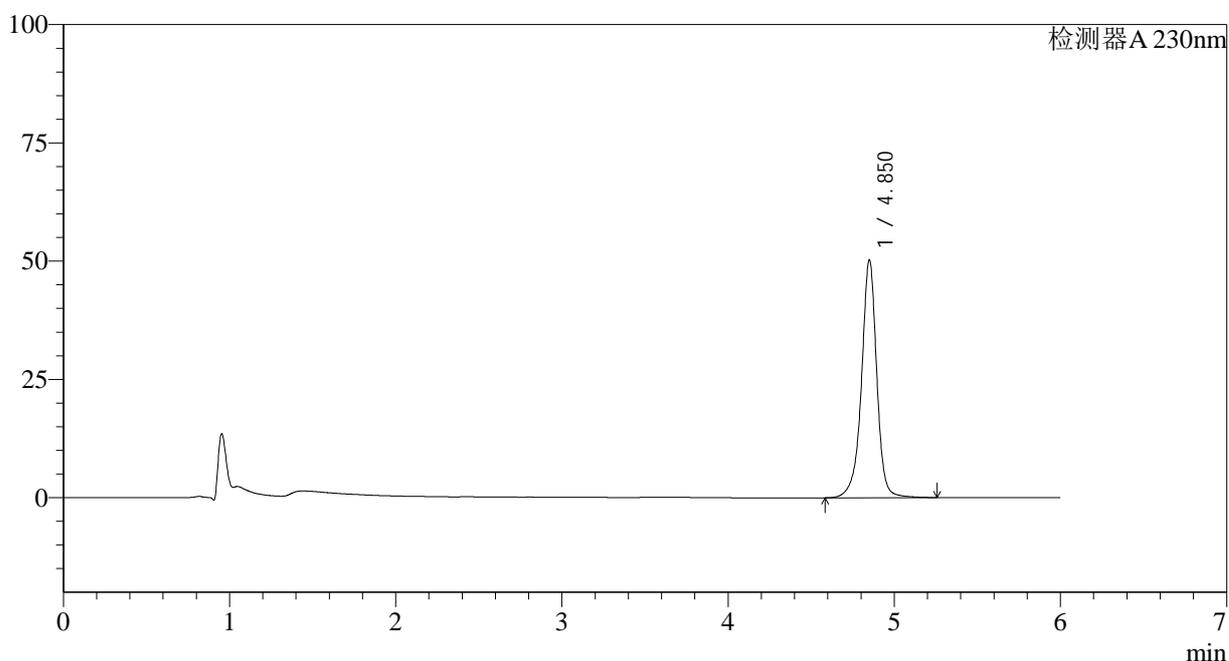
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321757 | 100.000 | 50158 | 14693 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321757 | 100.000 | 50158 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名:RC\$SMF-4037-28-17/9-118-2-zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号:3-18
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/10/16 07:40:04 实验者:zhanghongxin
处理时间(V2):2025/10/16 14:43:41 处理者:zhanghongxin
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321614 | 100.000 | 50113 | 14701 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321614 | 100.000 | 50113 | | | |



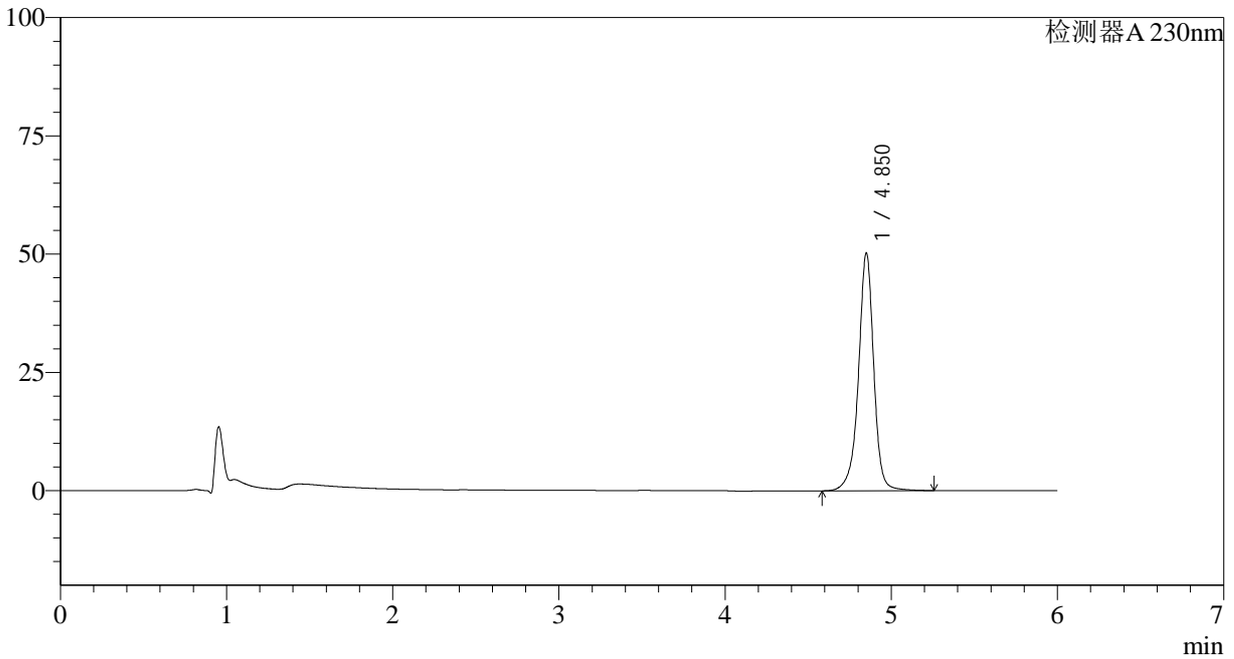
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-119-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: zhanghongxin
 进样时间: 2025/10/16 07:46:27 处理者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

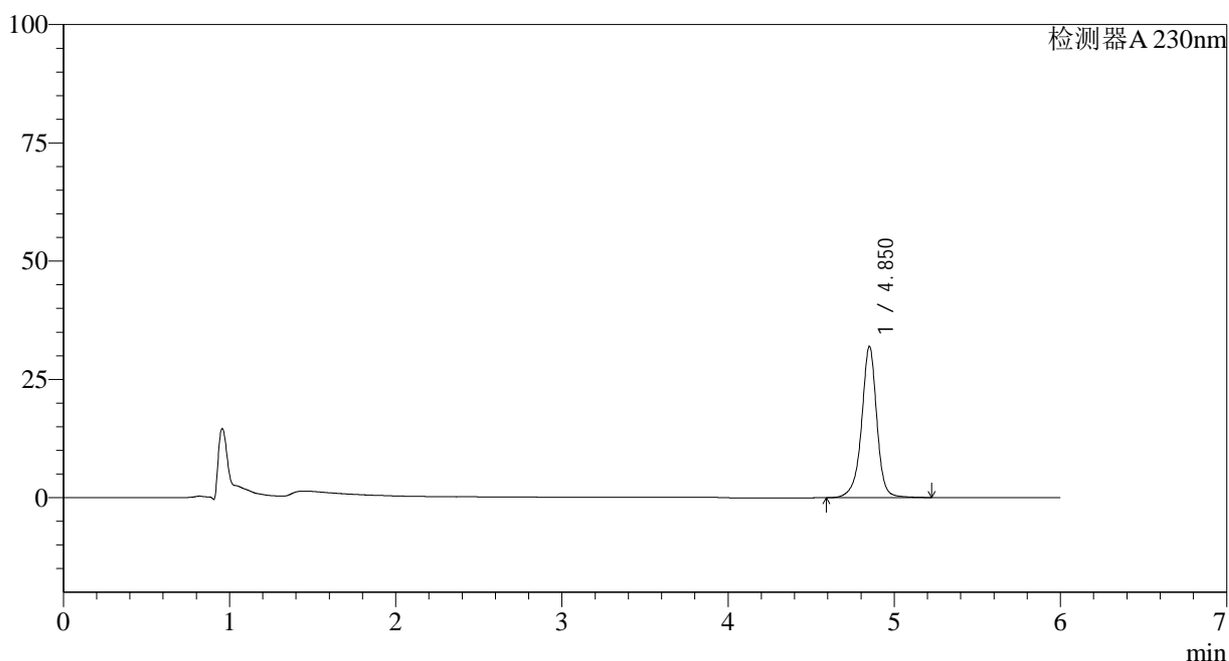
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 321675 | 100.000 | 50125 | 14694 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321675 | 100.000 | 50125 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-120-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 07:52:49 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:46 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 204241 | 100.000 | 31858 | 14718 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 204241 | 100.000 | 31858 | | | |



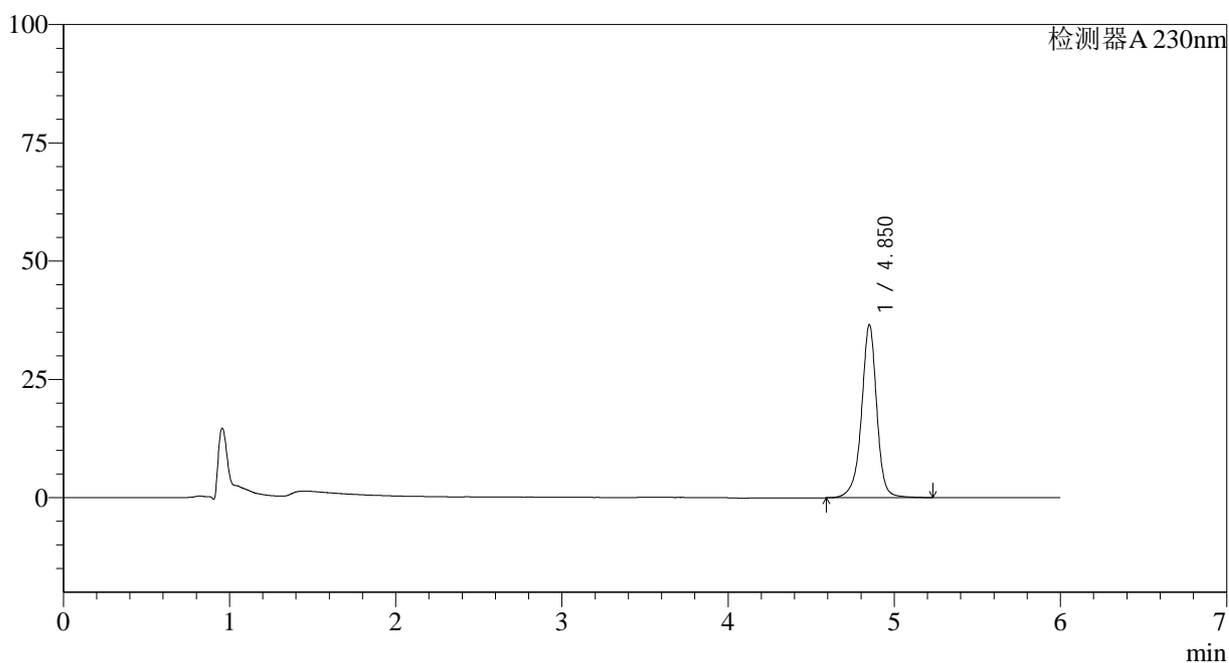
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-121-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 07:59:09 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:50 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 233716 | 100.000 | 36472 | 14704 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 233716 | 100.000 | 36472 | | | |



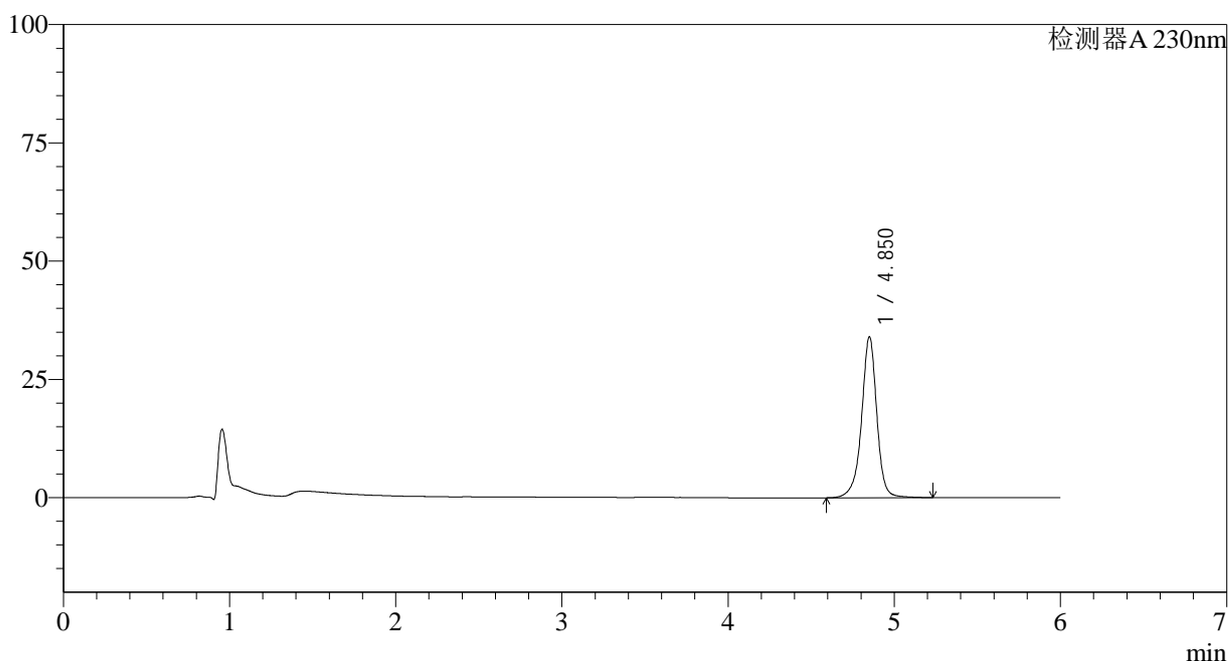
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-122-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 08:05:31 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:53 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

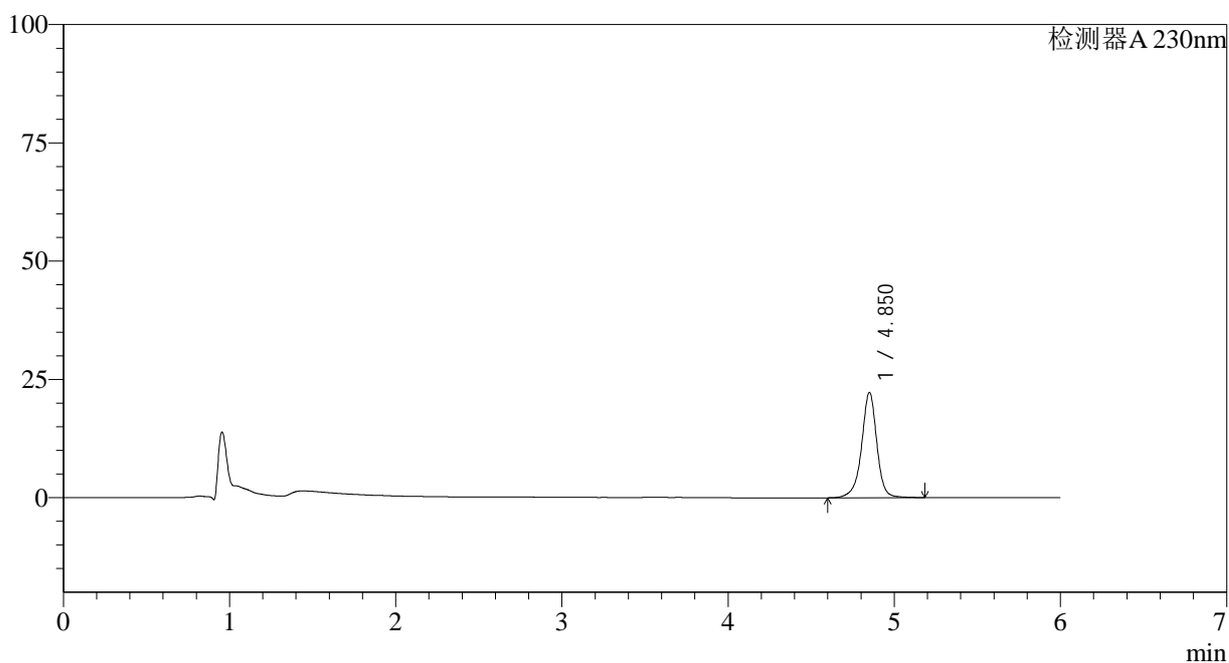
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 217380 | 100.000 | 33917 | 14730 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 217380 | 100.000 | 33917 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-123-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-28
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 08:11:53 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:43:55 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 141981 | 100.000 | 22186 | 14715 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 141981 | 100.000 | 22186 | | | |



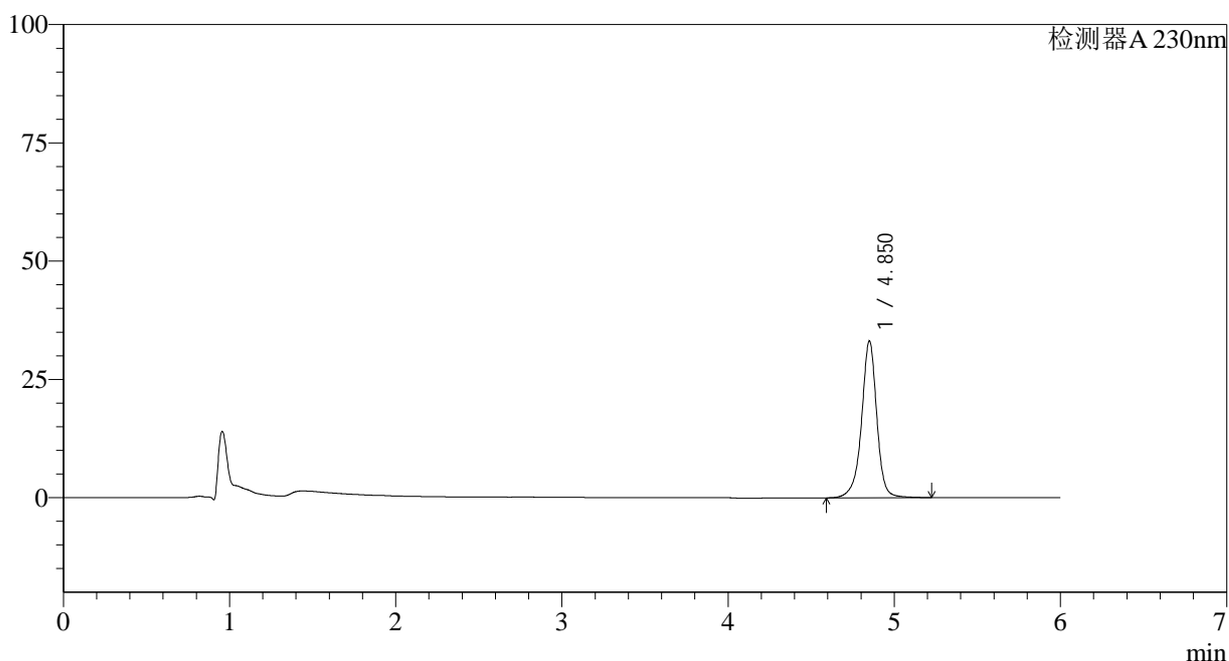
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-124-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-37
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 08:18:15 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:43:58 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

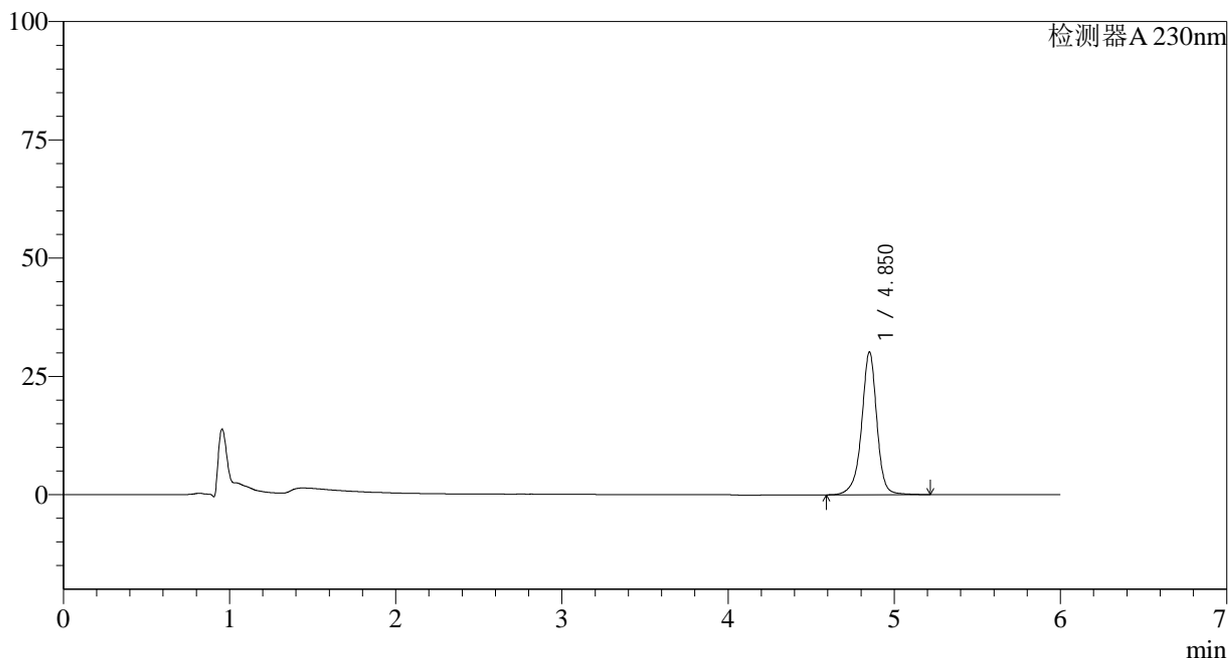
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 211702 | 100.000 | 33034 | 14720 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 211702 | 100.000 | 33034 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-125-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 08:24:40 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:01 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

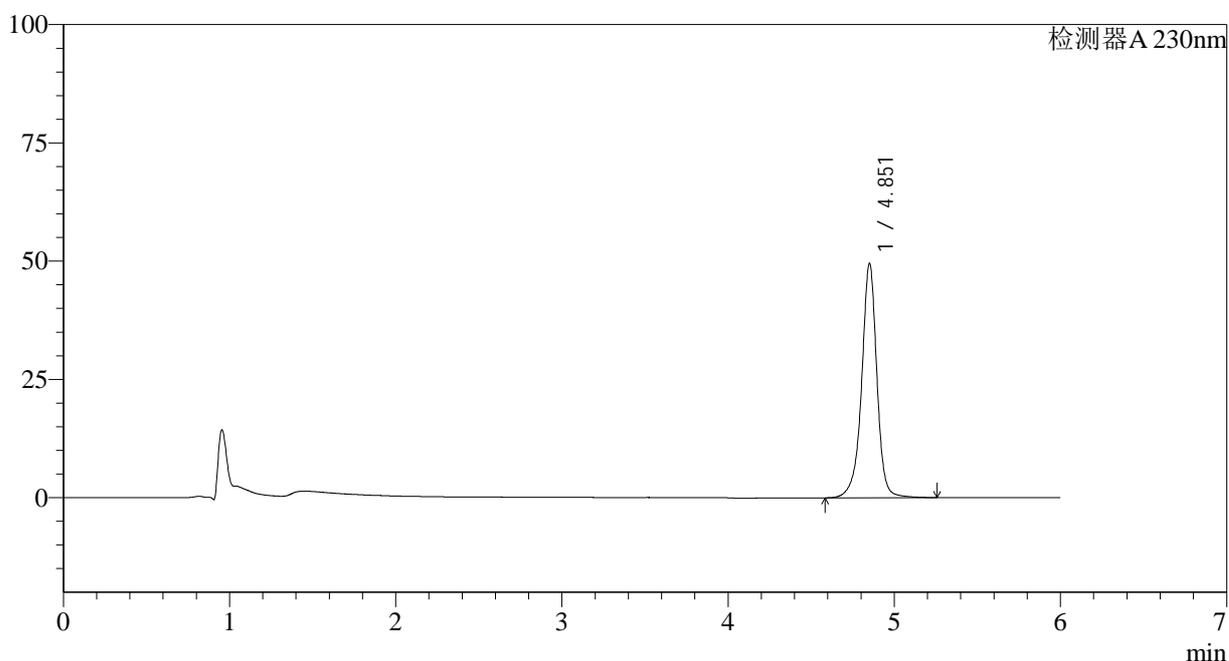
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 192659 | 100.000 | 30058 | 14722 | 0.941 | -- |
| 总计 | | 192659 | 100.000 | 30058 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-126-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 08:31:04 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:03 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

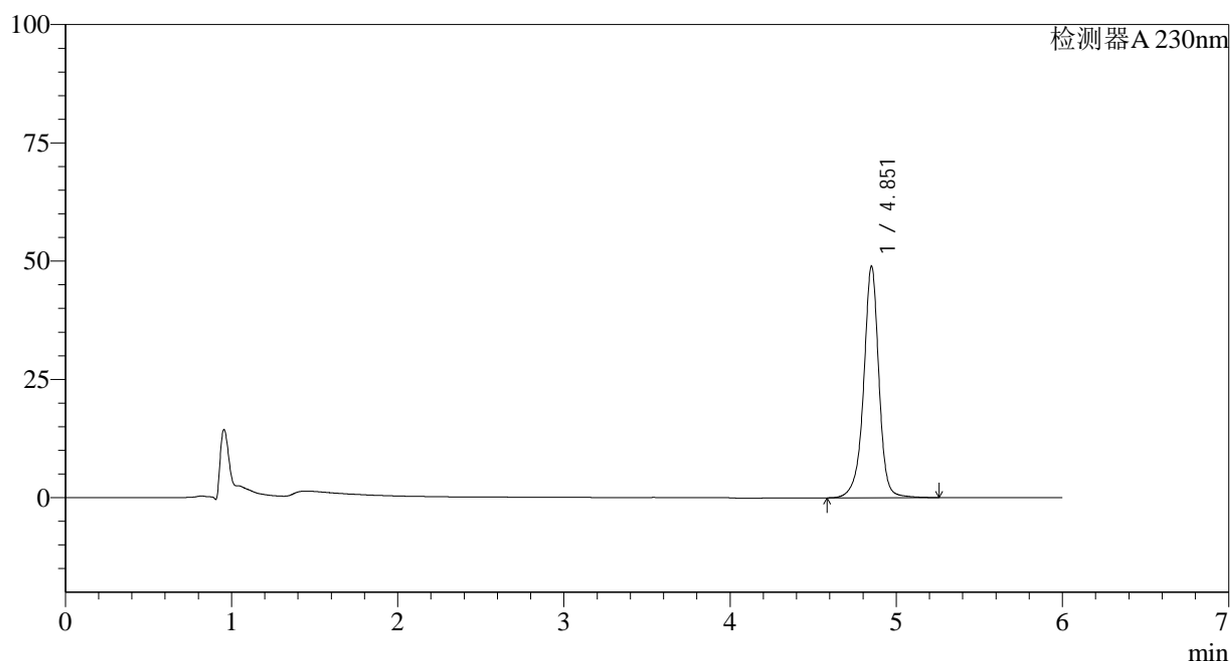
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 316733 | 100.000 | 49293 | 14721 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 316733 | 100.000 | 49293 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-127-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 08:37:26 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:06 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

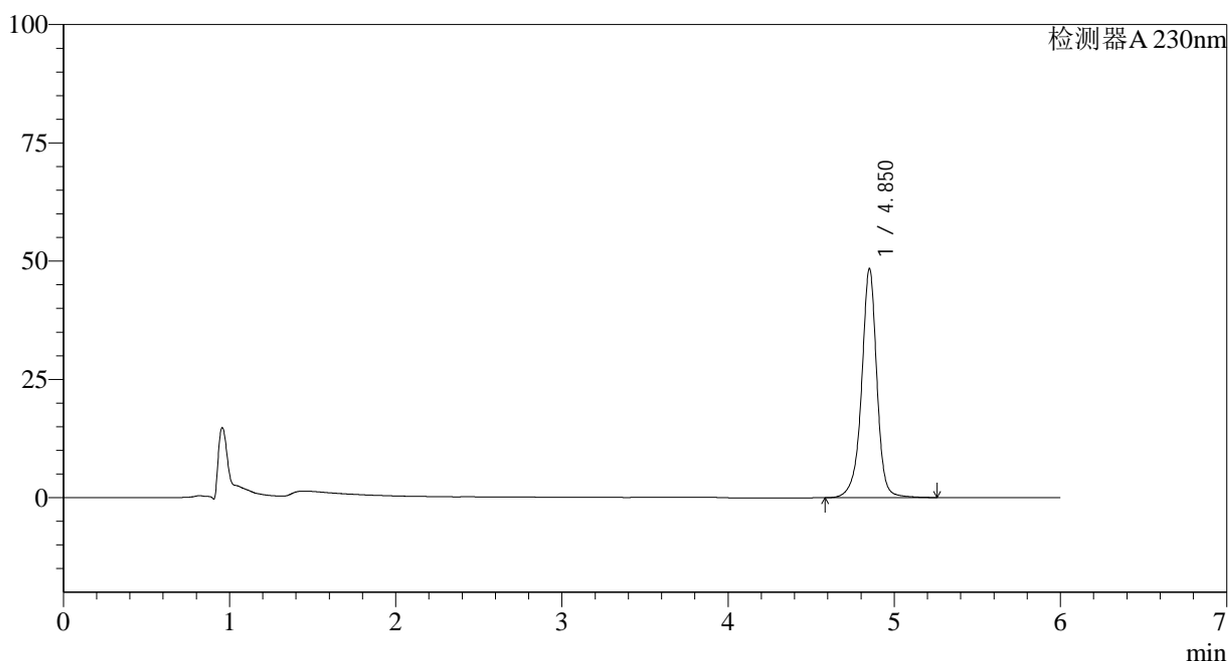
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 313028 | 100.000 | 48712 | 14712 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 313028 | 100.000 | 48712 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-128-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-20 版本号:6.115
进样体积: 10 μ l 实验者: zhanghongxin
进样时间: 2025/10/16 08:43:48 处理者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:09
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

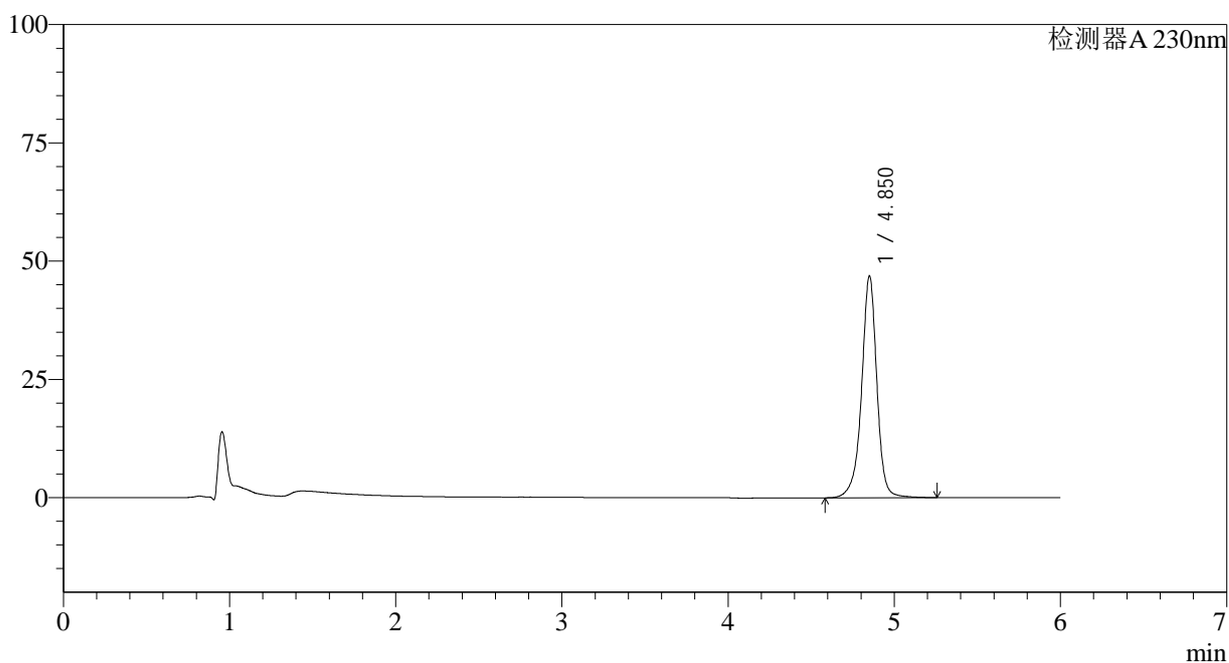
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 309556 | 100.000 | 48230 | 14723 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 309556 | 100.000 | 48230 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-129-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 08:50:10 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:12 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.850 | 299841 | 100.000 | 46696 | 14717 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 299841 | 100.000 | 46696 | | | |



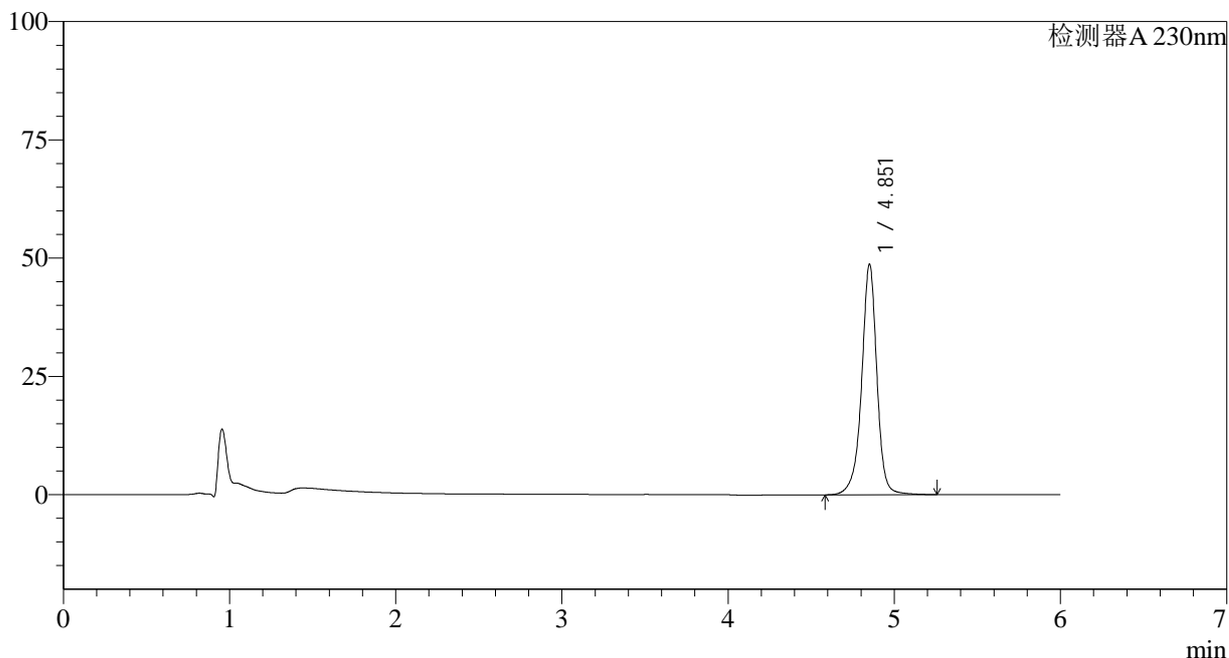
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-130-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 08:56:31 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:15 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

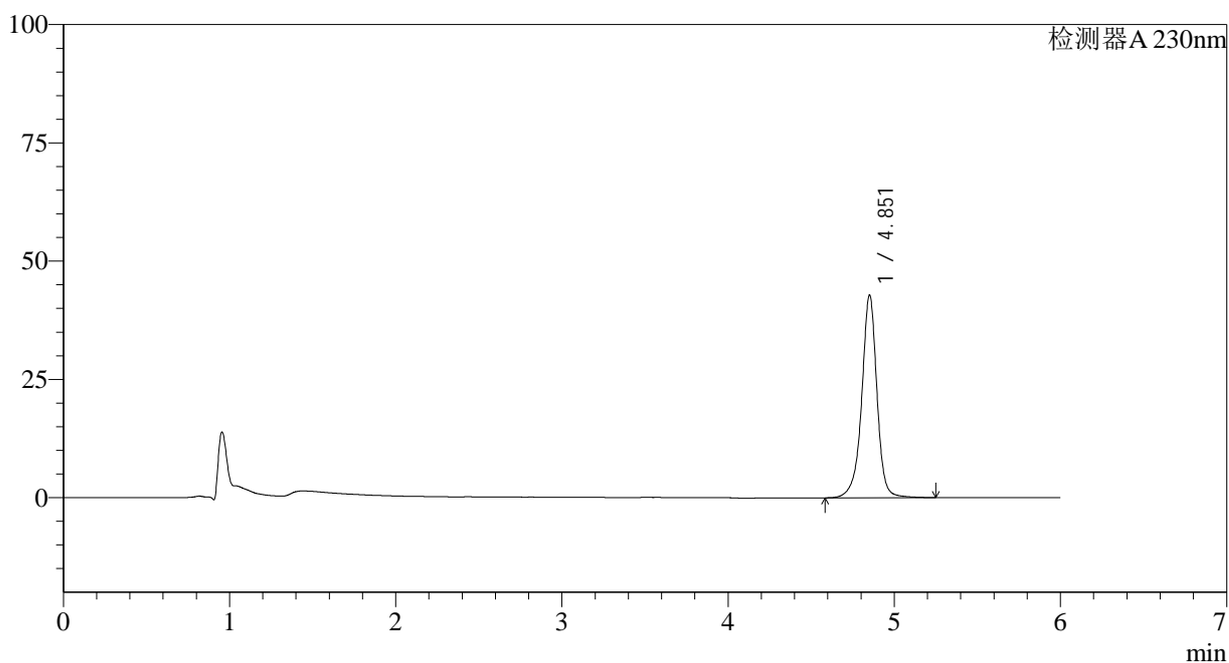
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 311739 | 100.000 | 48508 | 14715 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 311739 | 100.000 | 48508 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-131-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:02:52 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:17 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 273824 | 100.000 | 42645 | 14720 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 273824 | 100.000 | 42645 | | | |



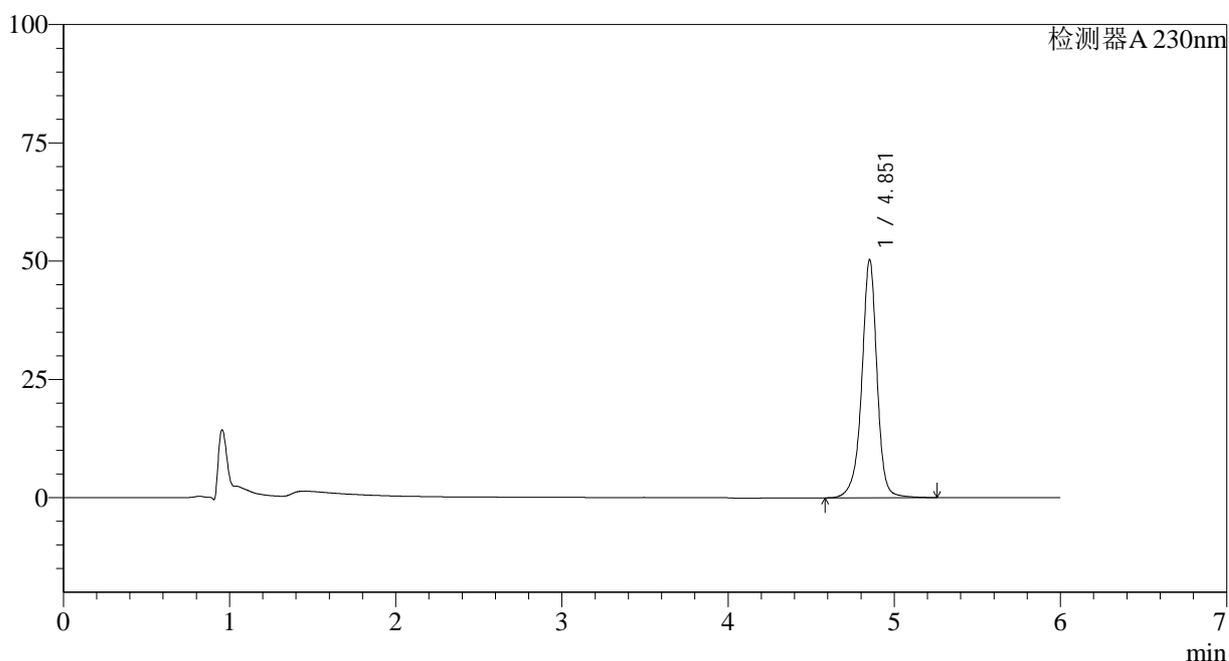
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-132-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-3
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:09:14 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:20 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

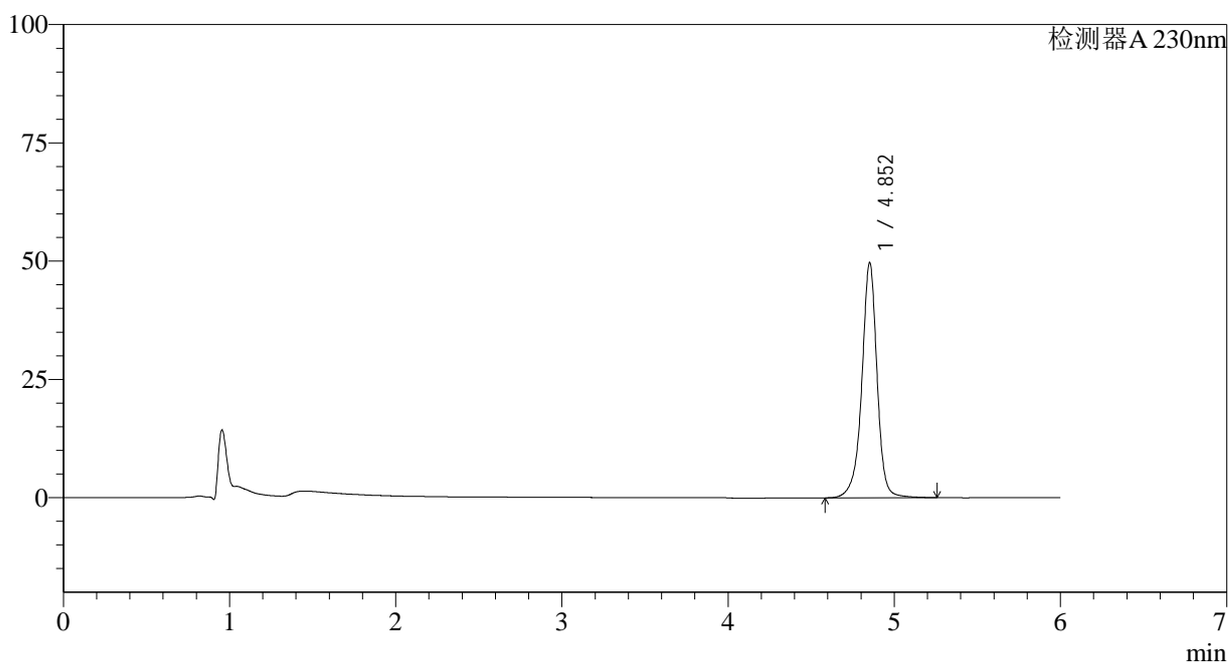
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 321949 | 100.000 | 50155 | 14717 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 321949 | 100.000 | 50155 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-133-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-12
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:15:36 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:23 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

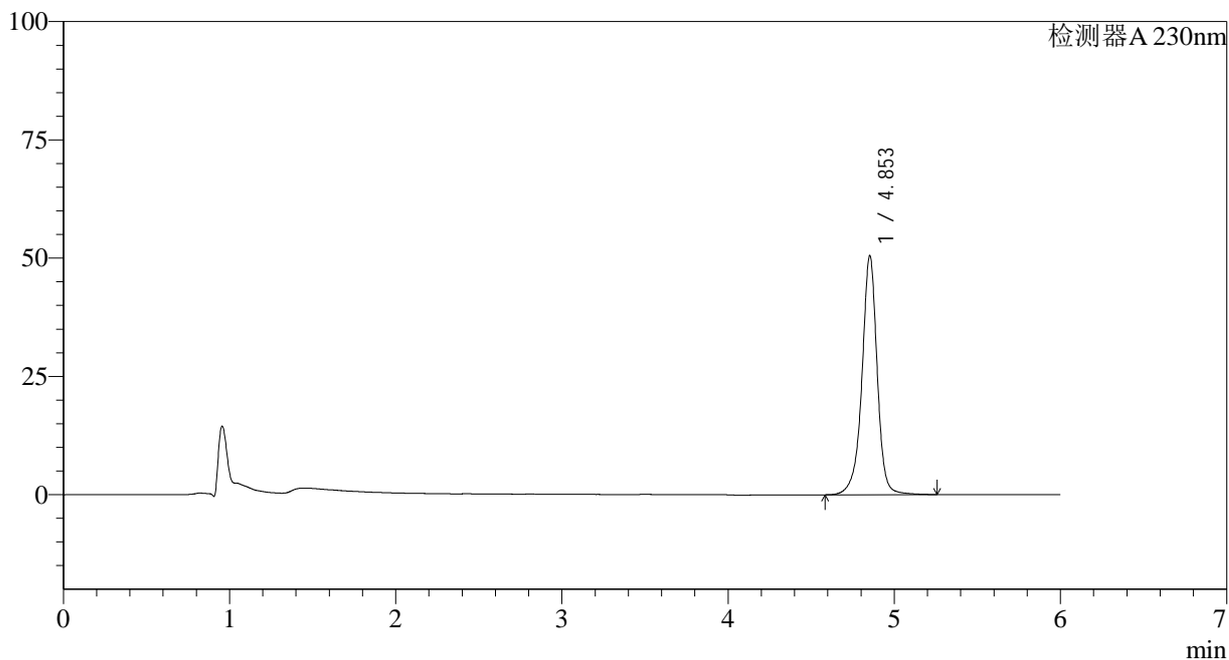
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 317796 | 100.000 | 49548 | 14712 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 317796 | 100.000 | 49548 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-134-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-21
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:21:58 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:25 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

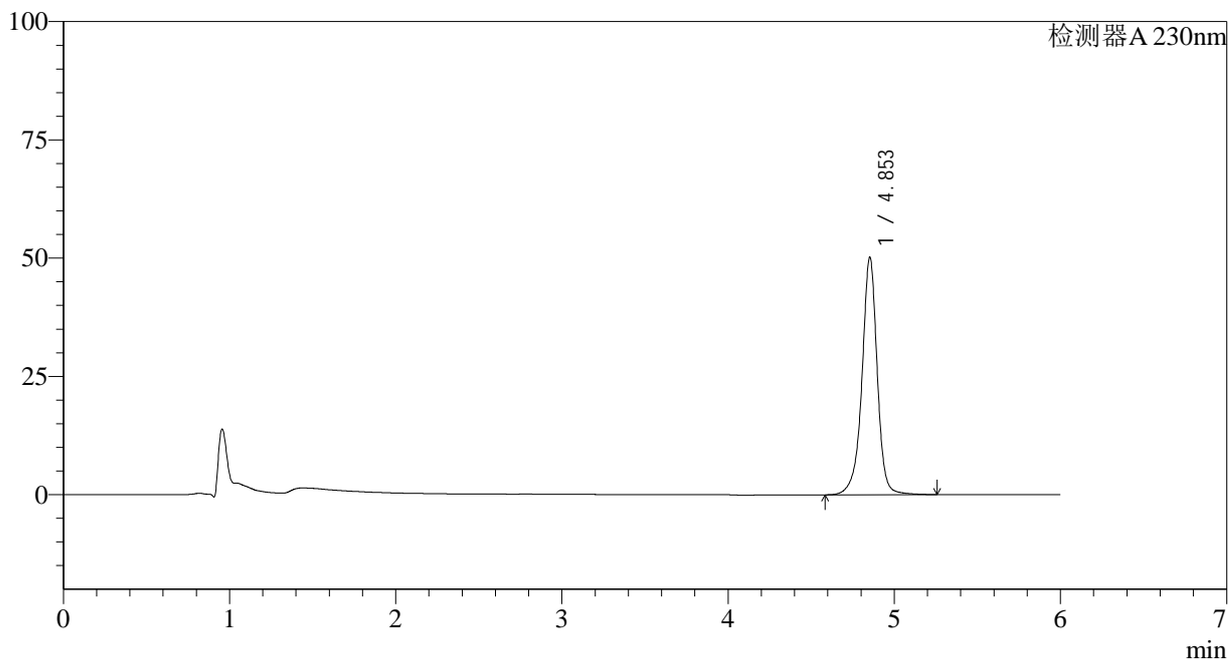
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 323135 | 100.000 | 50440 | 14711 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 323135 | 100.000 | 50440 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-135-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:28:20 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:29 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 321208 | 100.000 | 50155 | 14703 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 321208 | 100.000 | 50155 | | | |



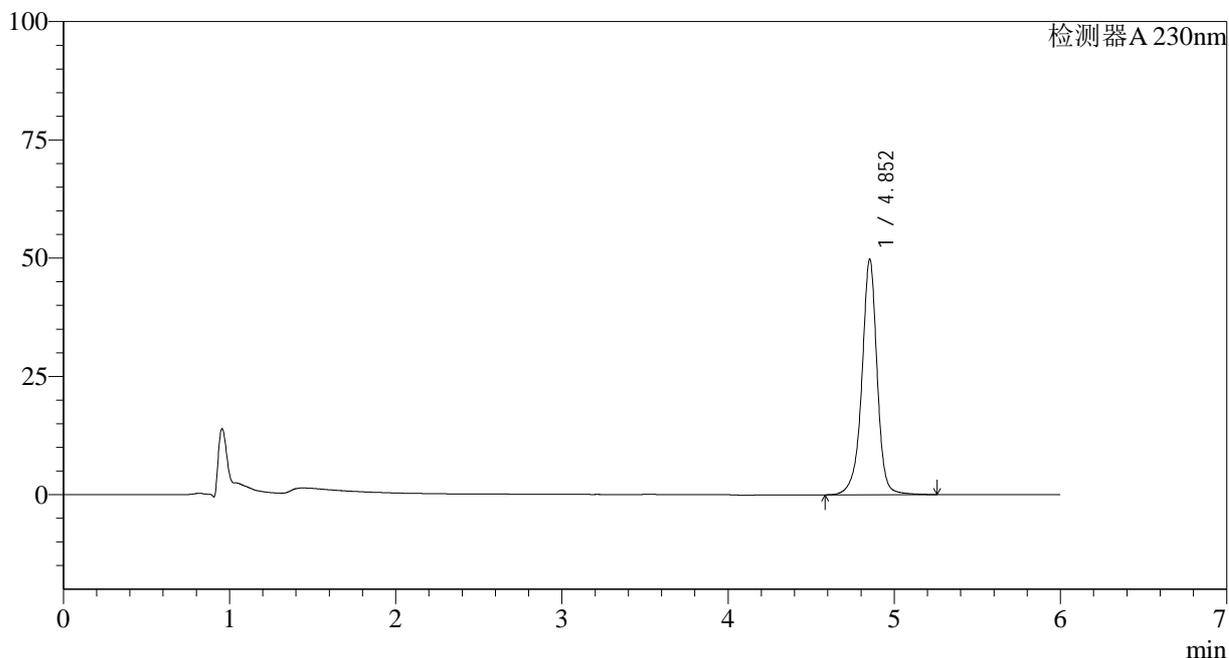
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-136-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:34:43 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:32 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 318493 | 100.000 | 49665 | 14705 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 318493 | 100.000 | 49665 | | | |



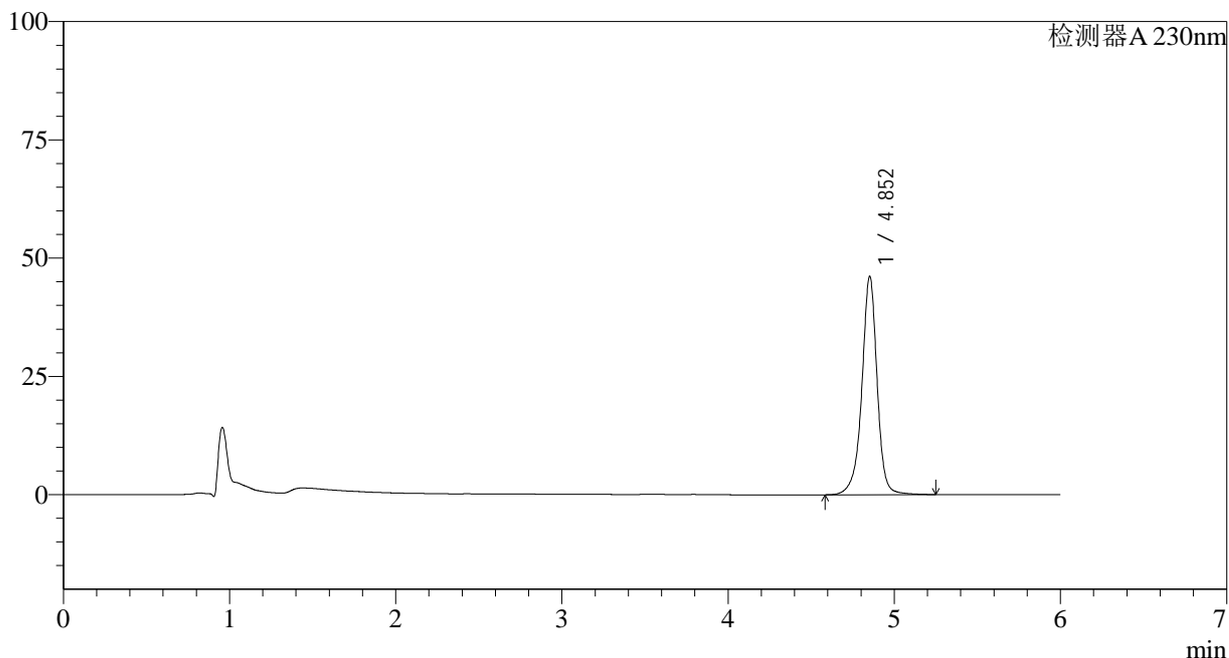
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-137-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 09:41:04 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:35 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

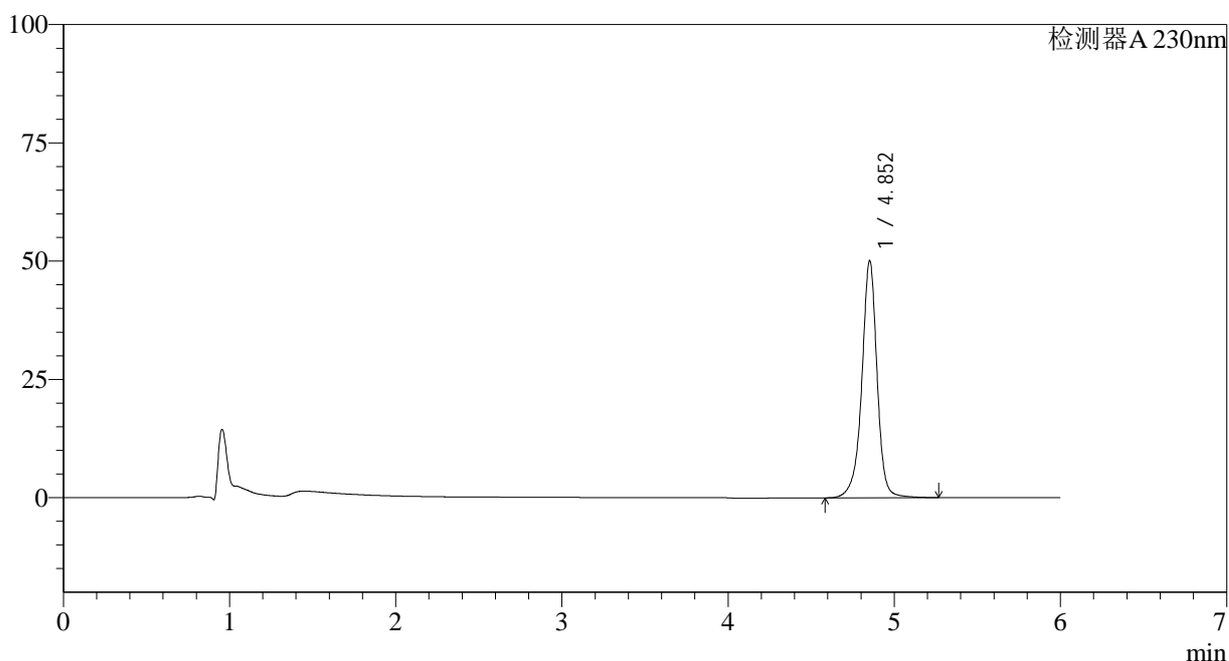
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 295222 | 100.000 | 46045 | 14714 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 295222 | 100.000 | 46045 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-138-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 09:47:27 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:37 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 320693 | 100.000 | 49975 | 14703 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 320693 | 100.000 | 49975 | | | |



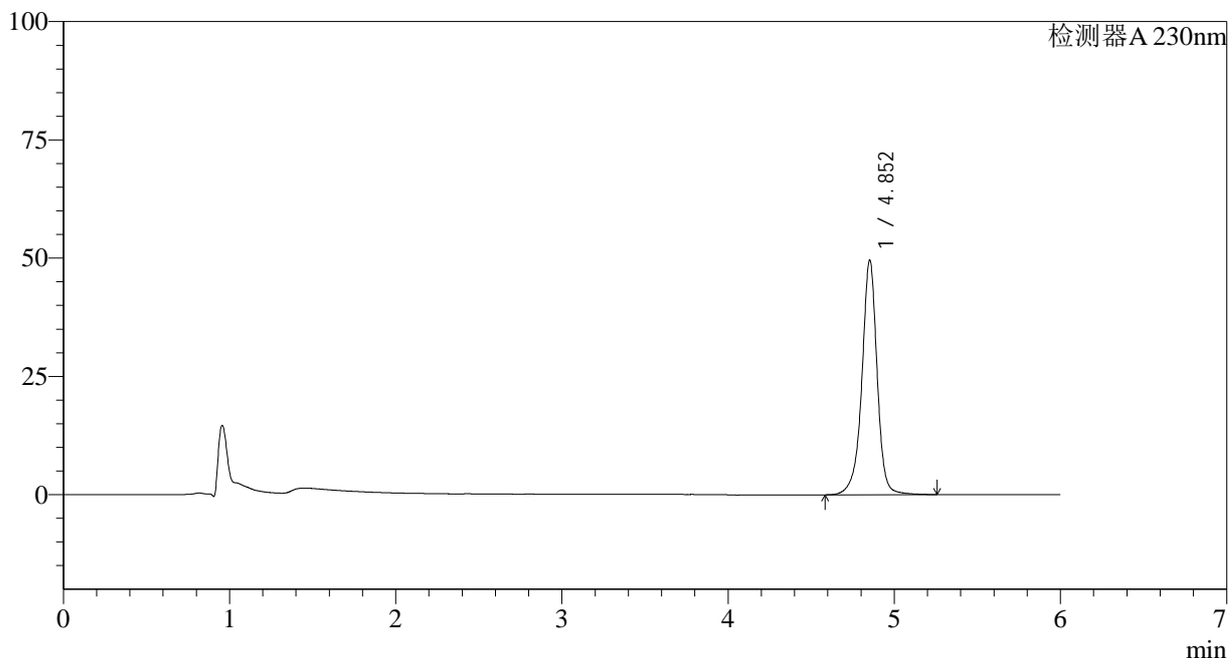
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-139-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 09:53:50 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:41 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

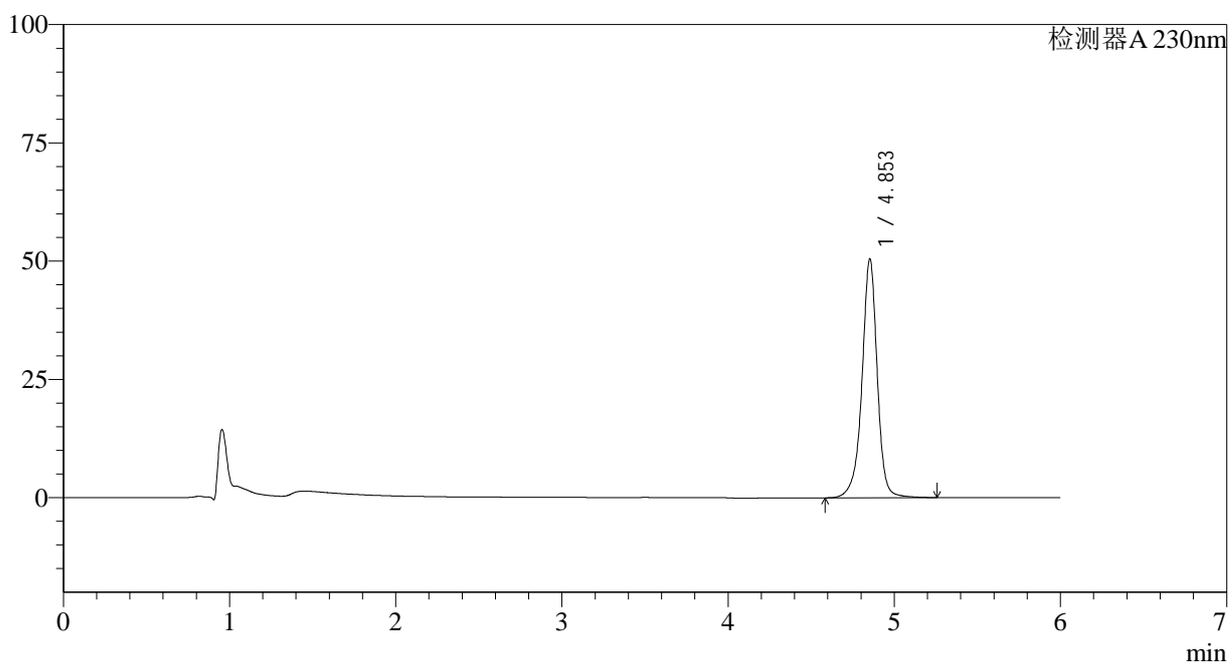
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 317205 | 100.000 | 49480 | 14708 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 317205 | 100.000 | 49480 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-140-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:00:12 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:44 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 322915 | 100.000 | 50431 | 14691 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 322915 | 100.000 | 50431 | | | |



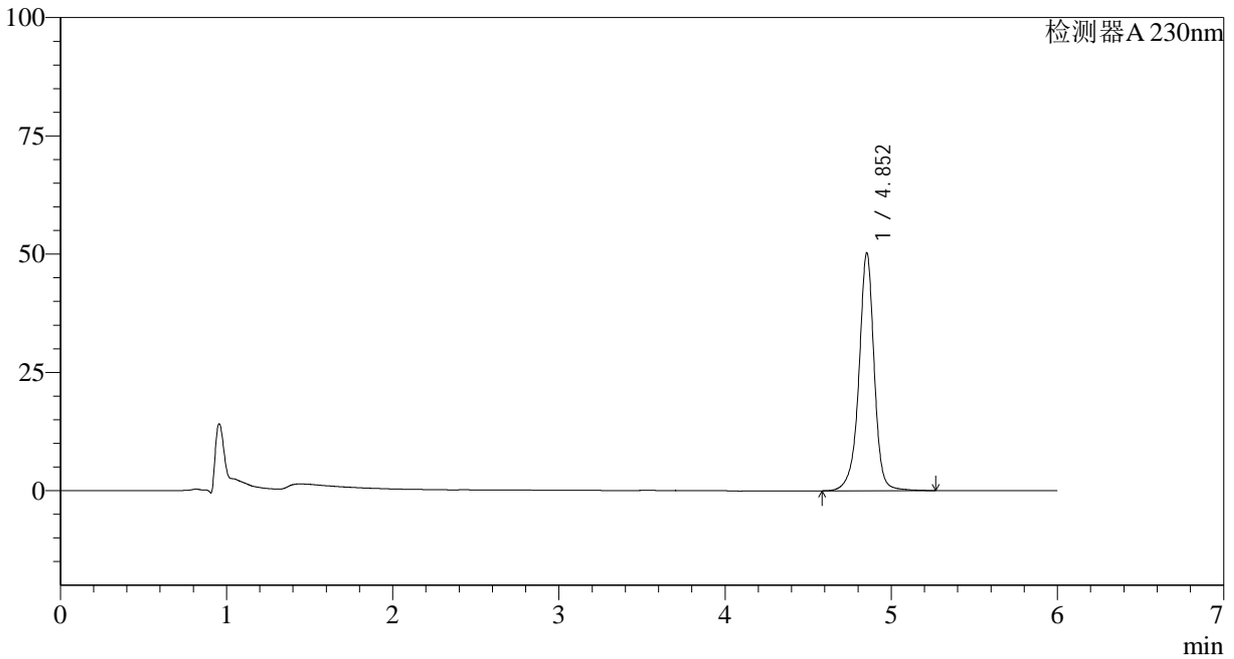
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-141-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:06:34 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:46 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

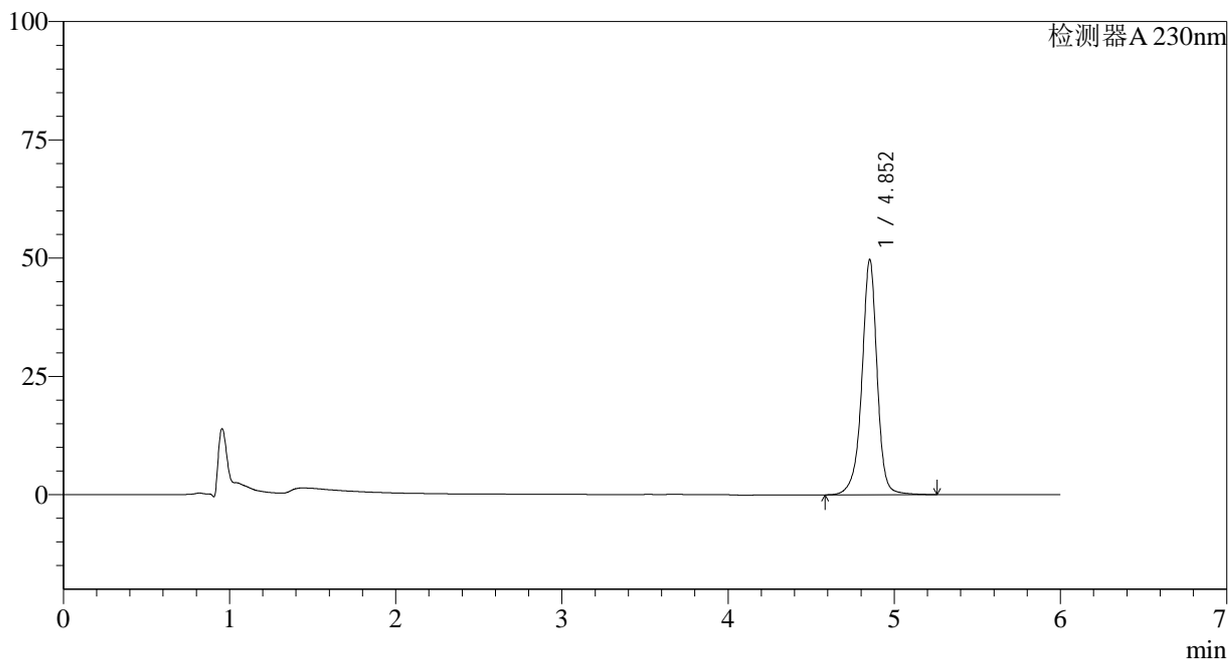
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 321601 | 100.000 | 50181 | 14698 | 0.942 | -- |
| 总计 | | 321601 | 100.000 | 50181 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-142-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 10:12:56 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:44:49 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 318014 | 100.000 | 49606 | 14711 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 318014 | 100.000 | 49606 | | | |

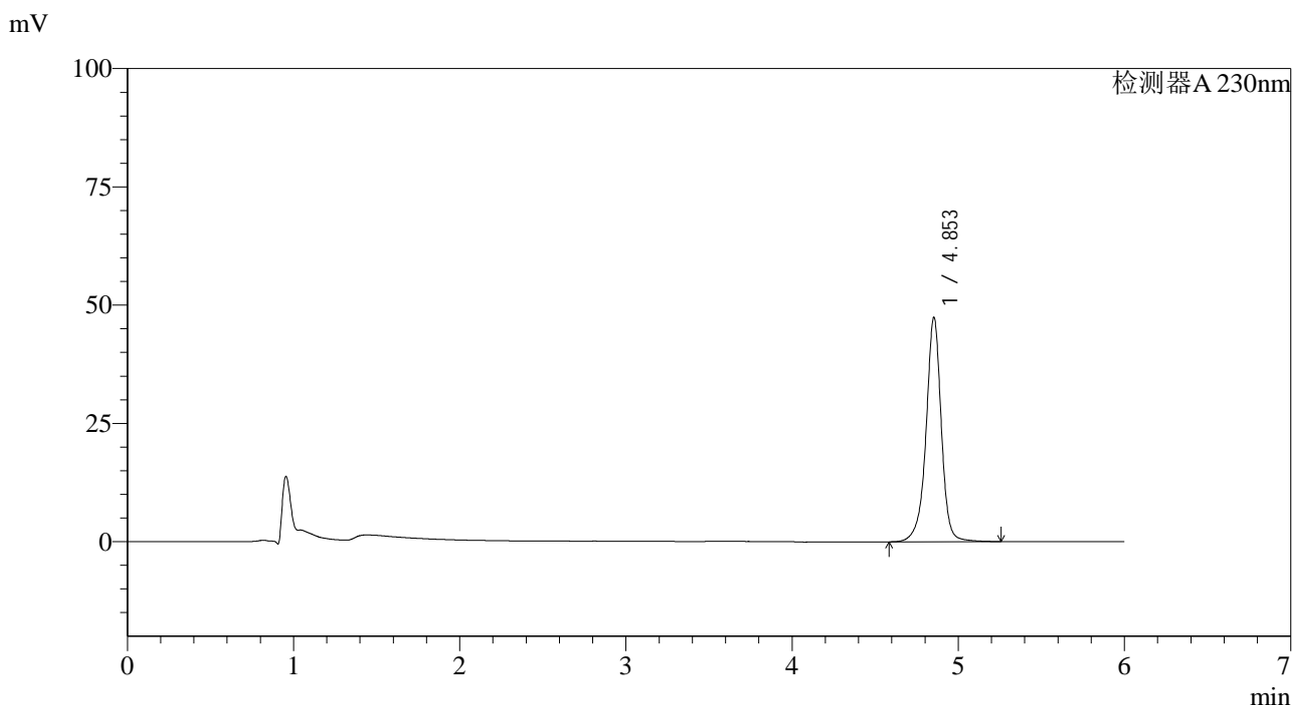


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-143-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:19:18 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:52 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 303440 | 100.000 | 47393 | 14702 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 303440 | 100.000 | 47393 | | | |



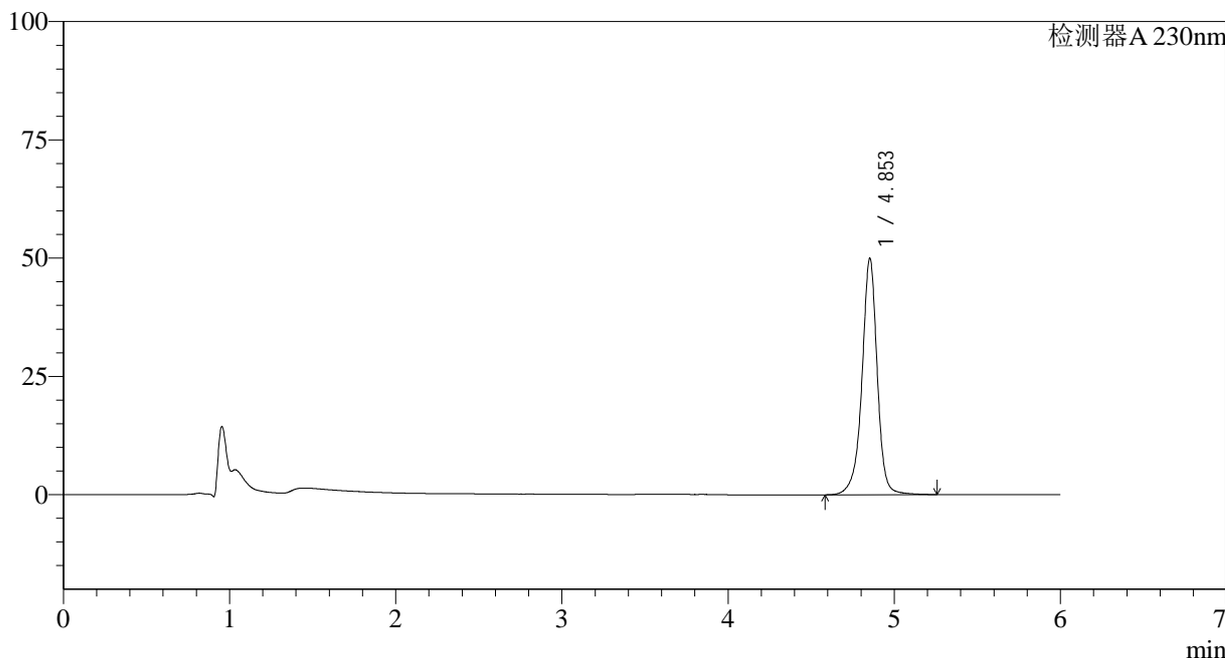
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-144-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:25:40 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:55 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 319675 | 100.000 | 49901 | 14700 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 319675 | 100.000 | 49901 | | | |



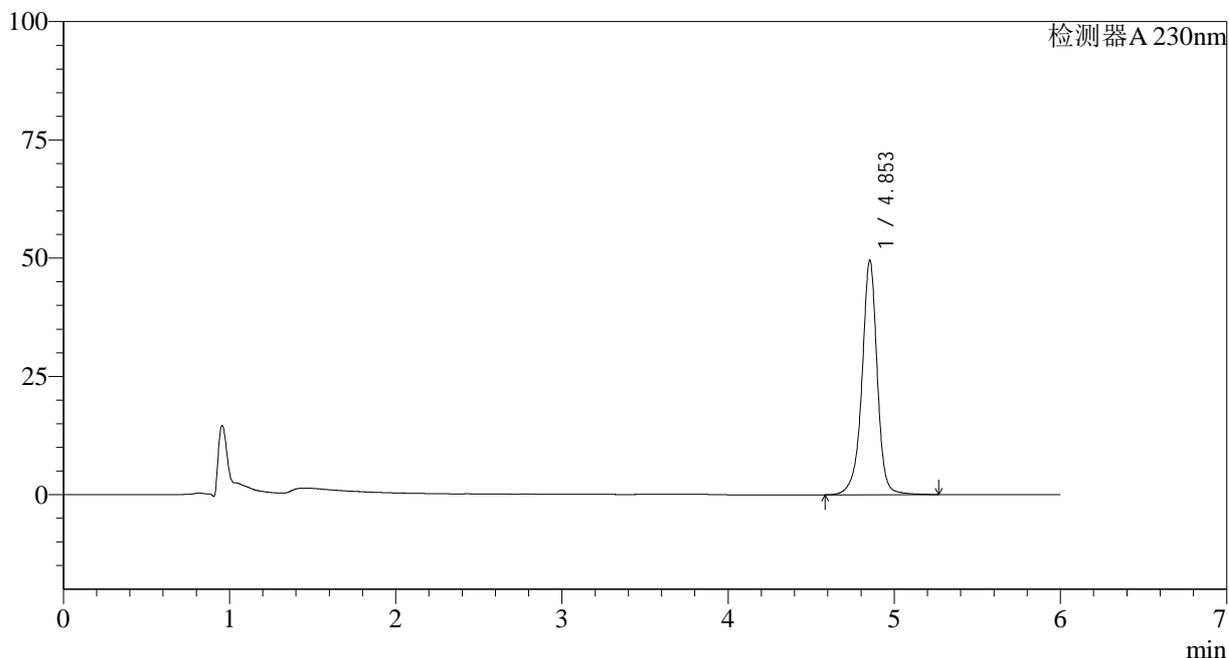
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-145-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:32:02 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:44:57 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 317196 | 100.000 | 49513 | 14699 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 317196 | 100.000 | 49513 | | | |



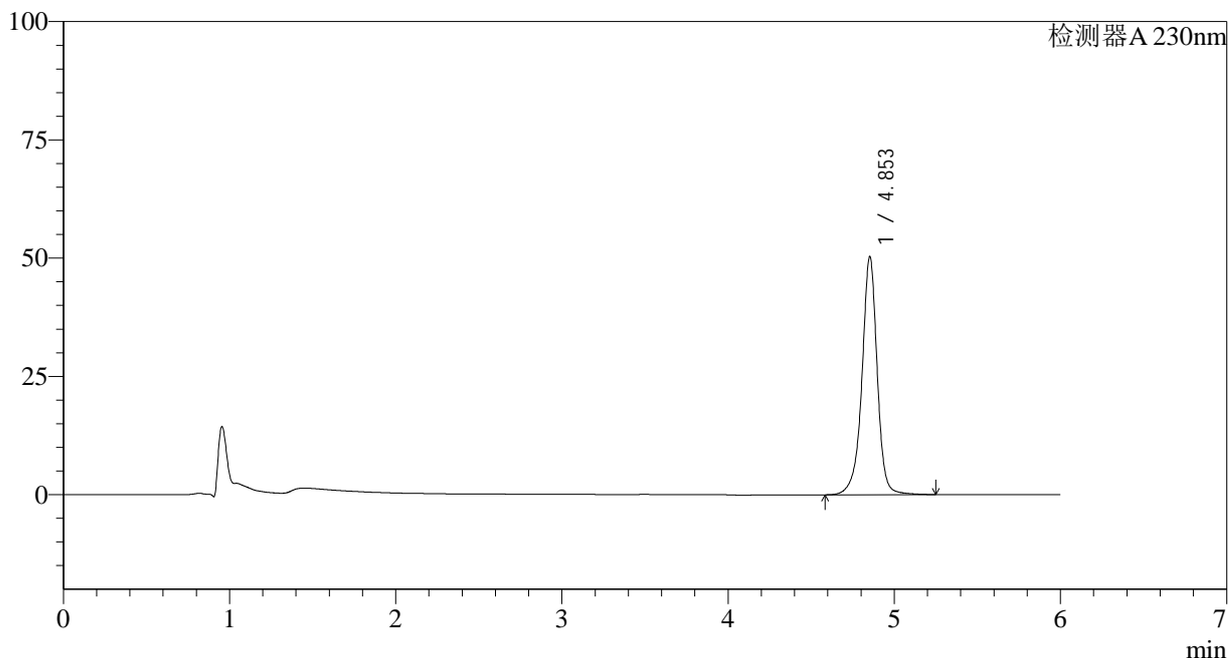
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-146-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:38:24 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:00 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 321783 | 100.000 | 50248 | 14702 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321783 | 100.000 | 50248 | | | |



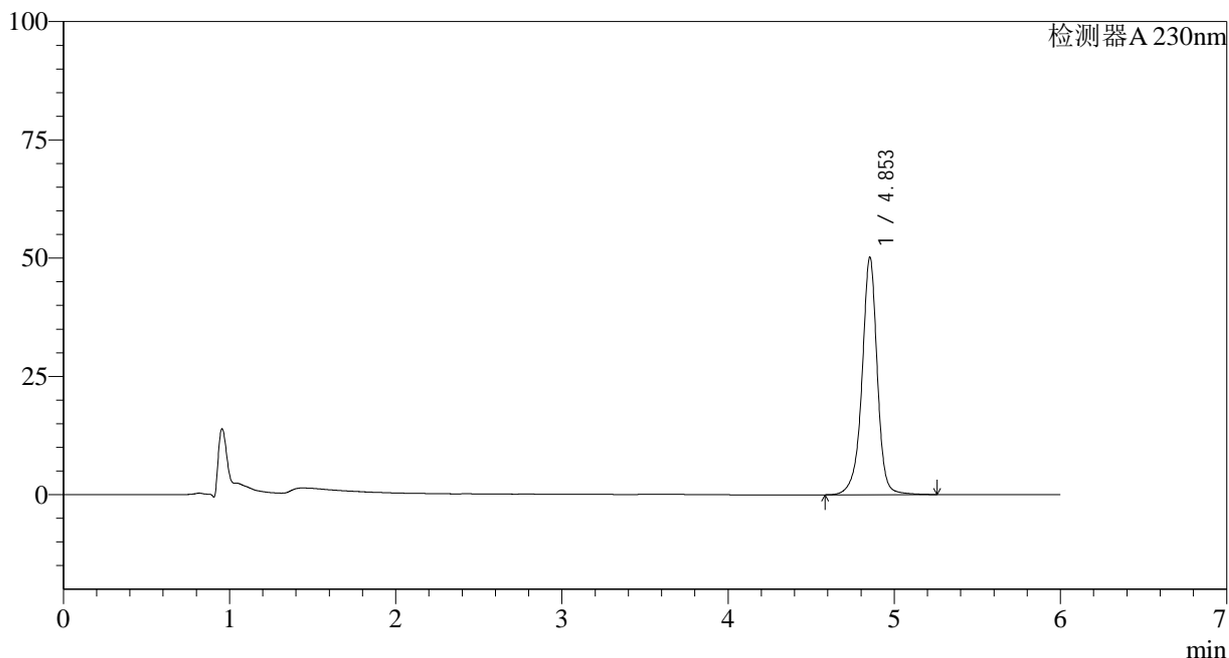
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-147-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:44:45 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:03 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

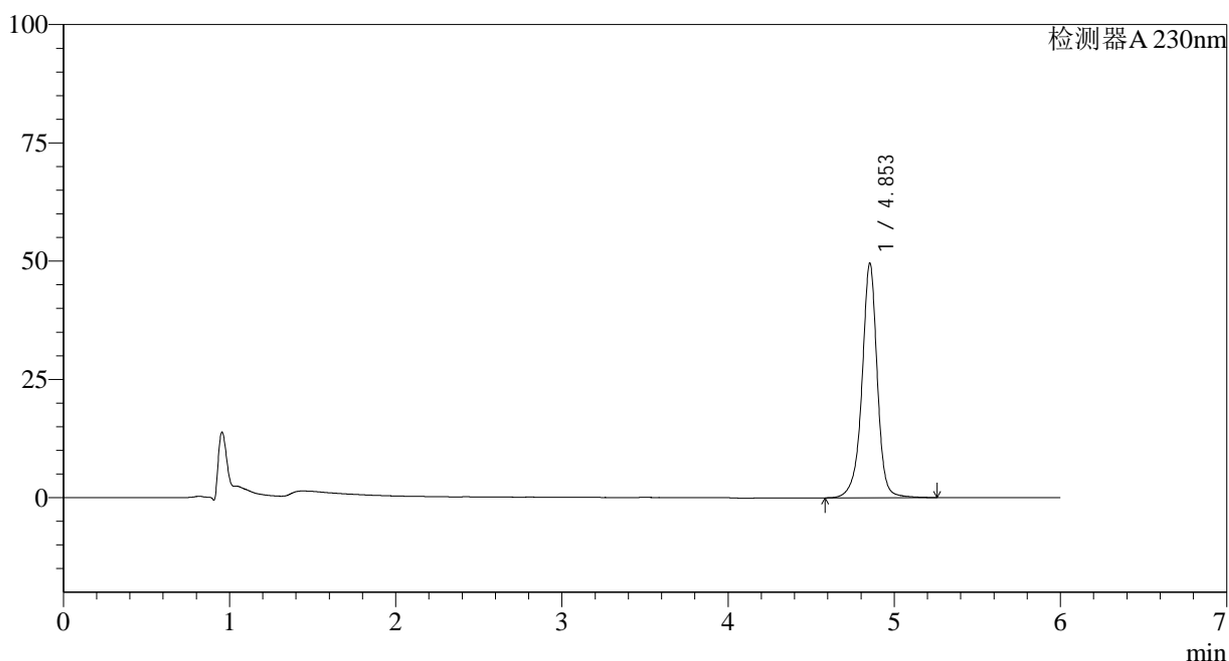
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 321146 | 100.000 | 50159 | 14701 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321146 | 100.000 | 50159 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-148-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 10:51:06 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:06 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 317122 | 100.000 | 49526 | 14694 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 317122 | 100.000 | 49526 | | | |



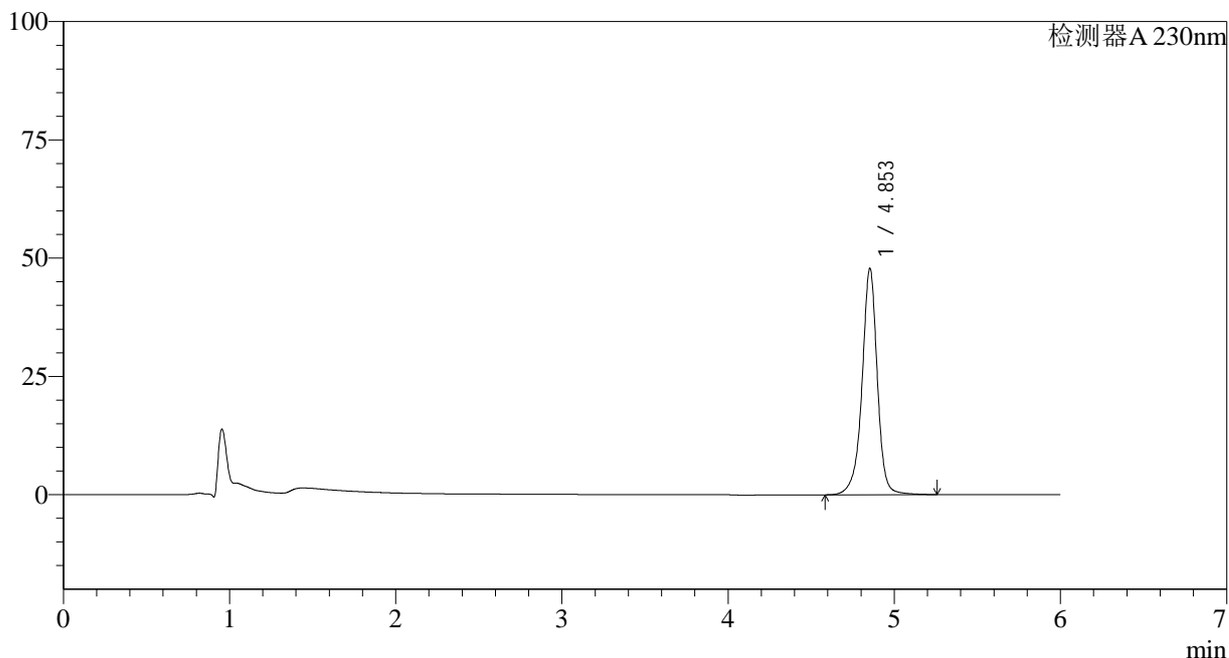
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-149-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 10:57:27 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:09 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 306187 | 100.000 | 47806 | 14693 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 306187 | 100.000 | 47806 | | | |



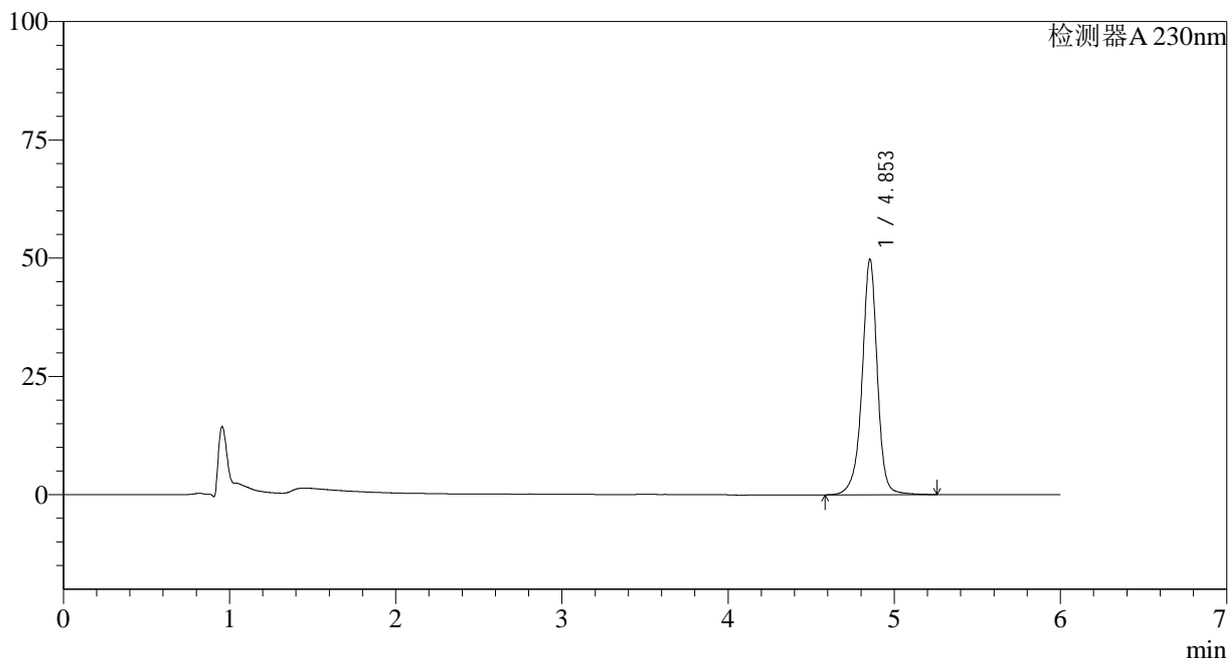
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-150-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:03:49 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:12 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 318542 | 100.000 | 49771 | 14707 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 318542 | 100.000 | 49771 | | | |



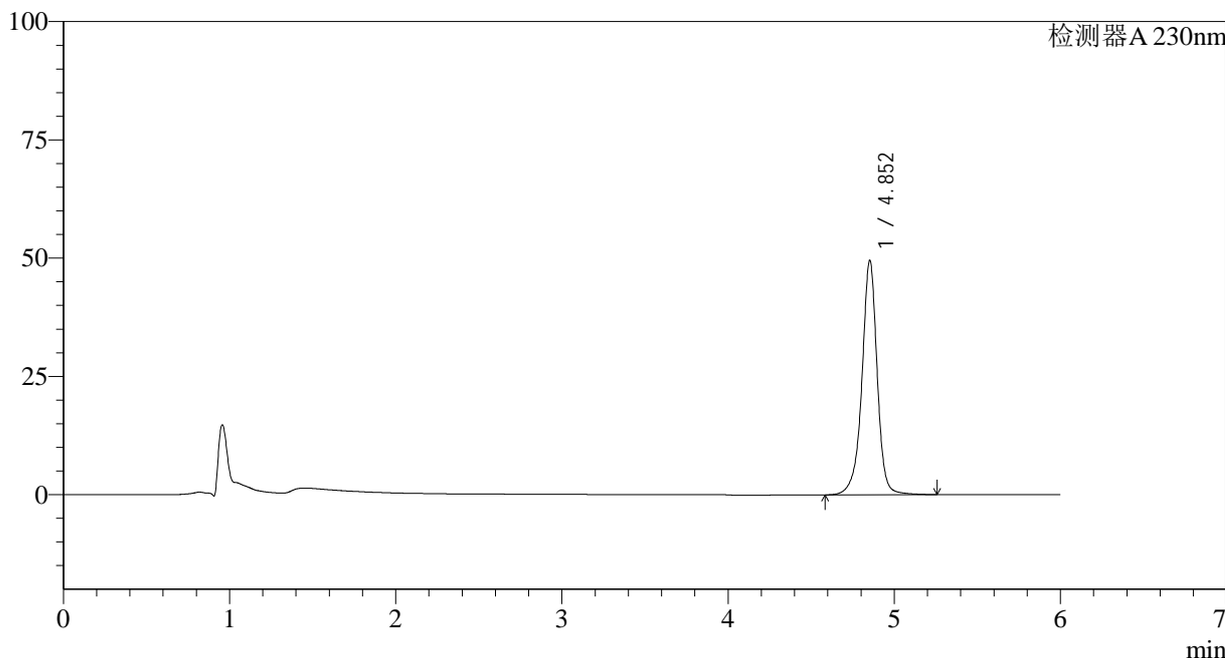
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-151-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:10:10 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:14 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 316878 | 100.000 | 49455 | 14698 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 316878 | 100.000 | 49455 | | | |

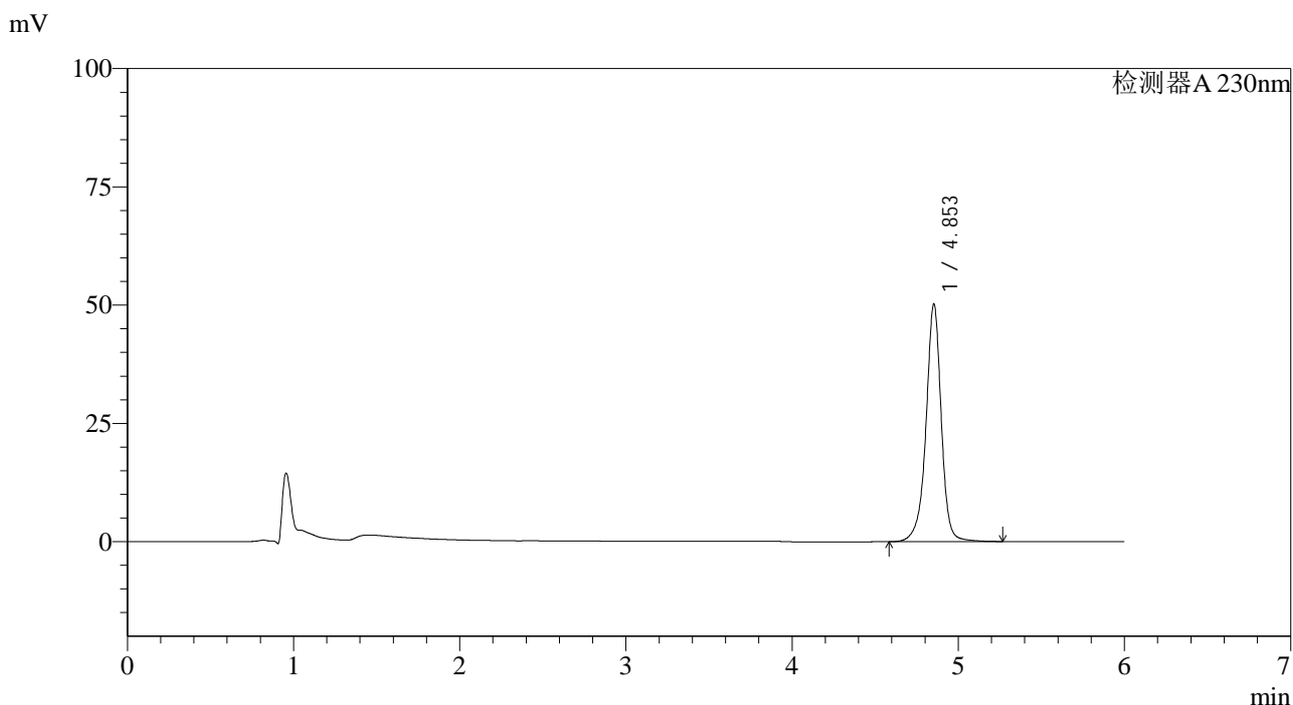


SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-152-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:16:31 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:17 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 230nm

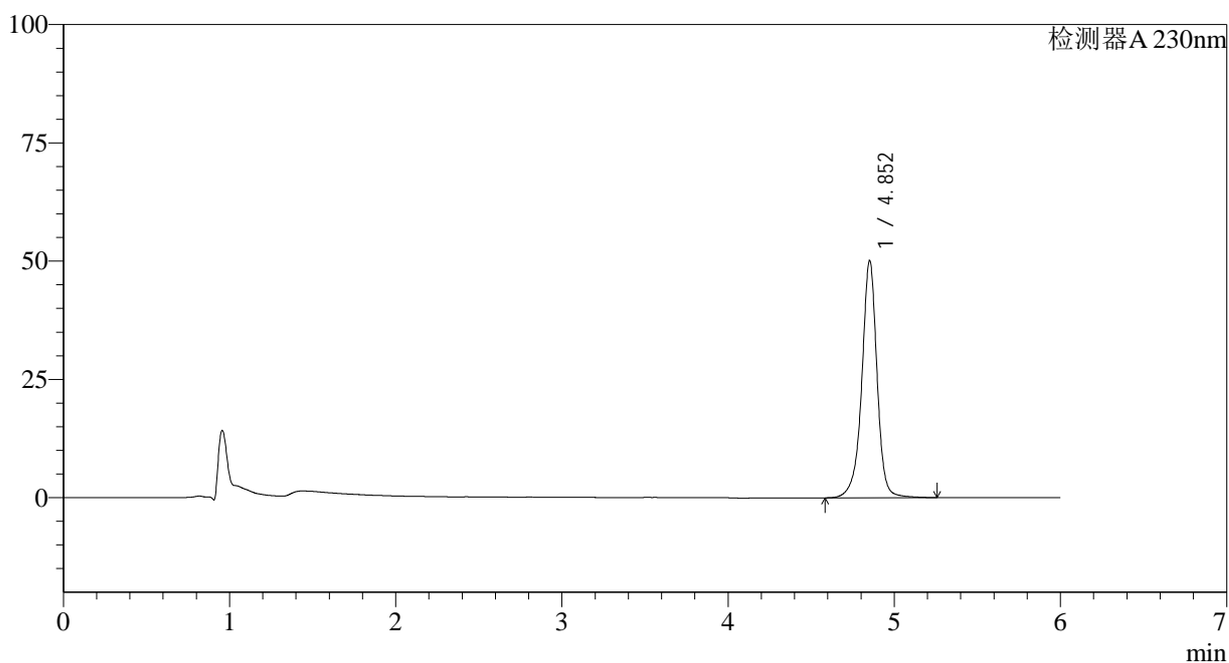
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 321330 | 100.000 | 50165 | 14679 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 321330 | 100.000 | 50165 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-153-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-33
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 11:22:53 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:45:20 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

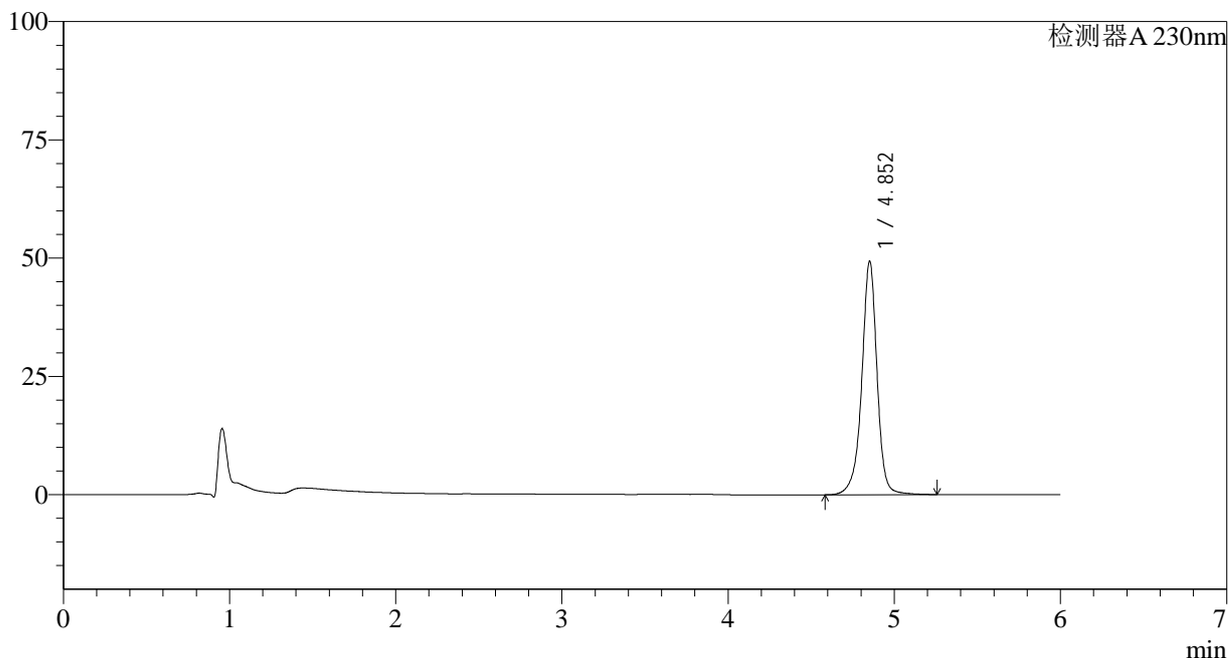
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 320699 | 100.000 | 49969 | 14699 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 320699 | 100.000 | 49969 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-154-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-42
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 11:29:15 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:45:23 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 315793 | 100.000 | 49191 | 14693 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 315793 | 100.000 | 49191 | | | |



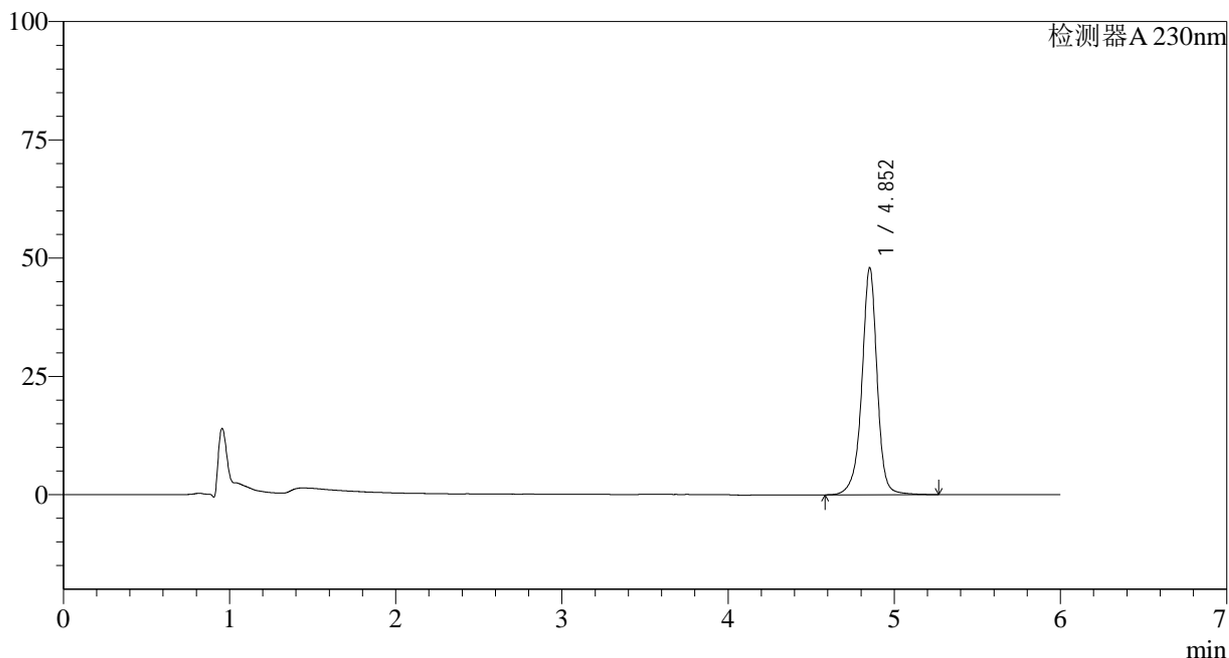
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-155-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:35:36 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:25 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 307192 | 100.000 | 47878 | 14695 | 0.945 | -- |
| 总计 | | 307192 | 100.000 | 47878 | | | |



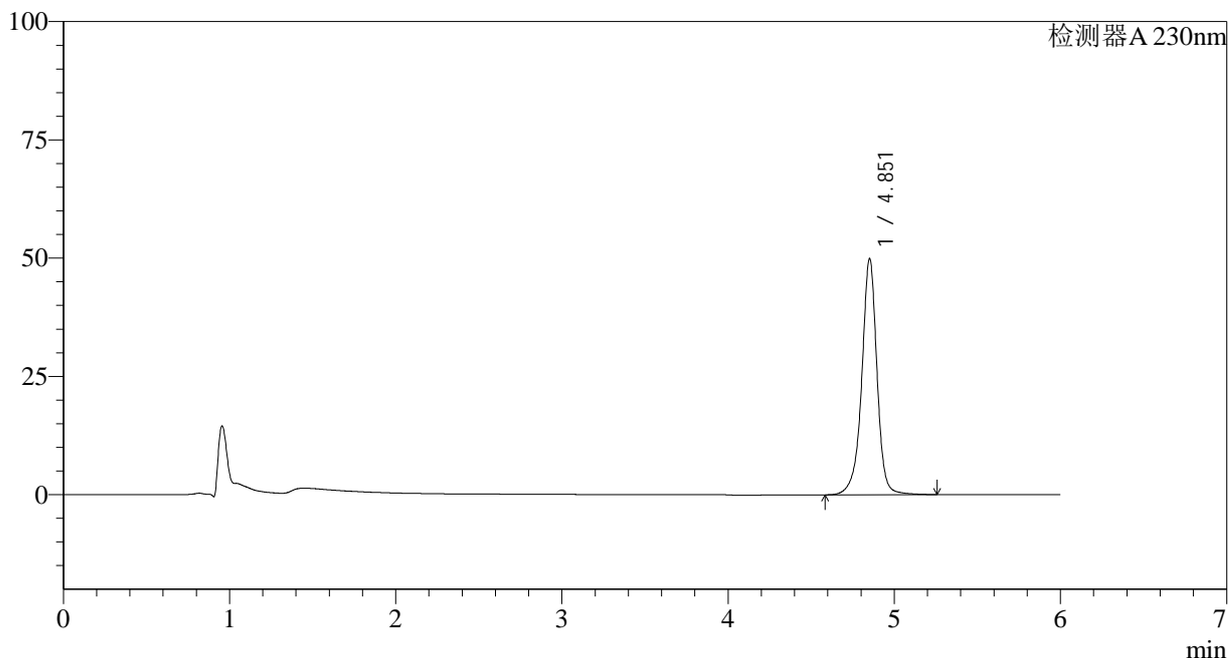
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-156-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:41:58 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:28 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 319027 | 100.000 | 49713 | 14713 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 319027 | 100.000 | 49713 | | | |



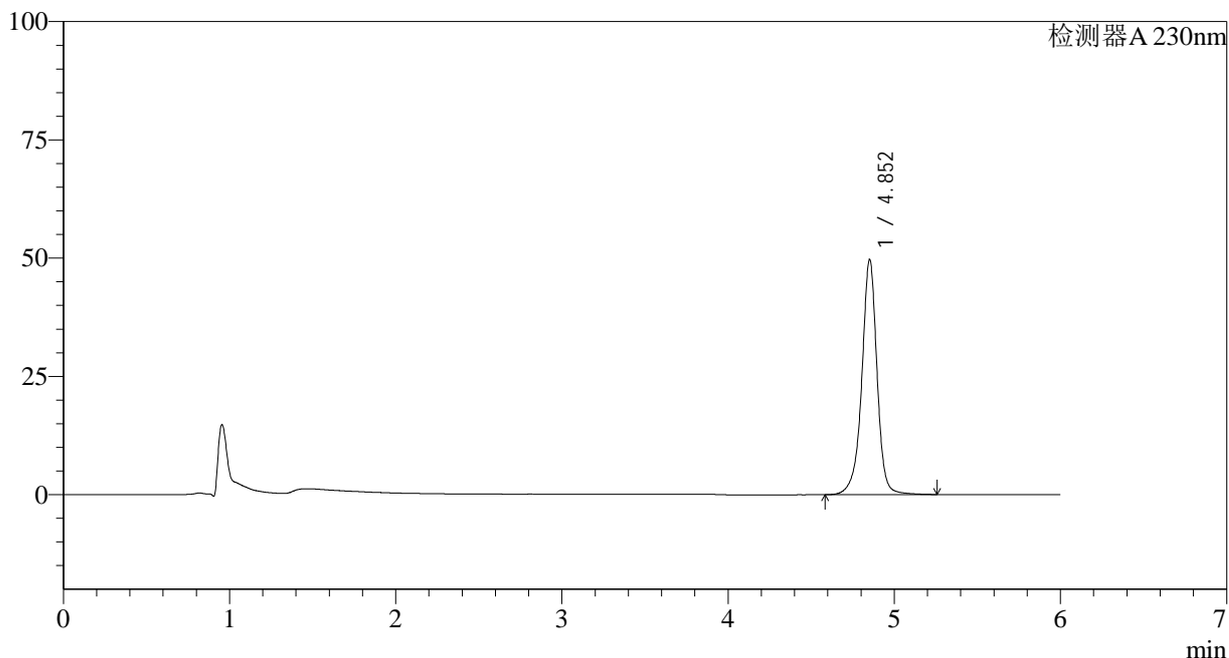
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-157-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:48:20 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:31 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 317821 | 100.000 | 49530 | 14699 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 317821 | 100.000 | 49530 | | | |



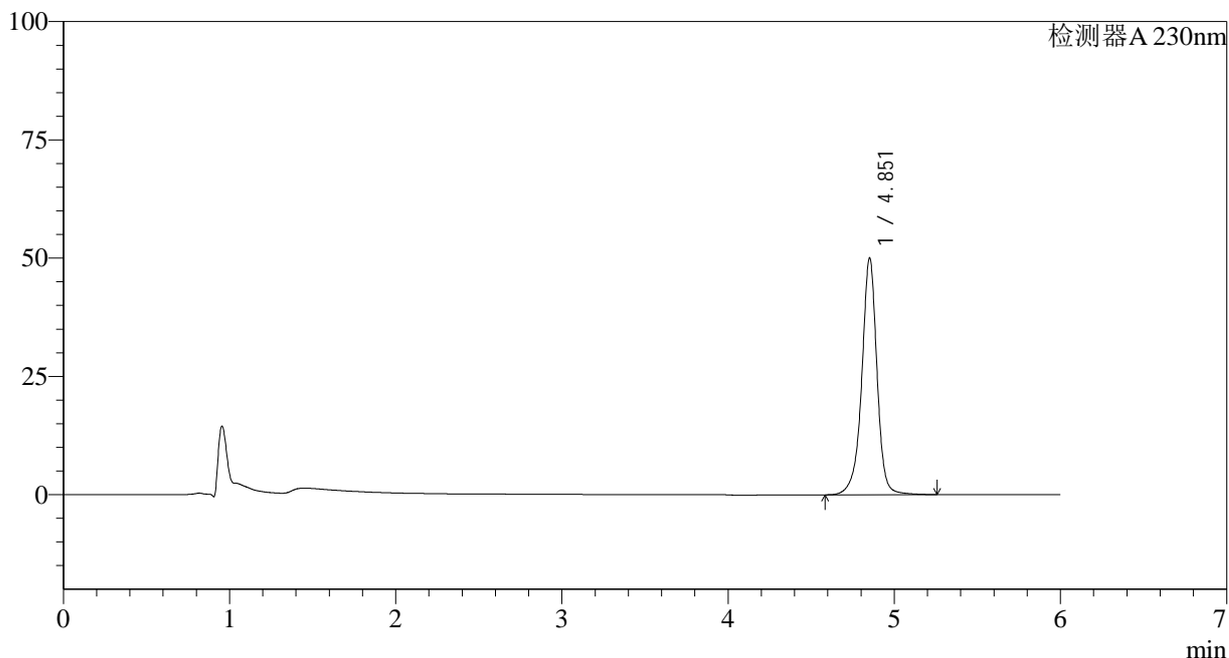
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-158-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 11:54:41 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:33 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

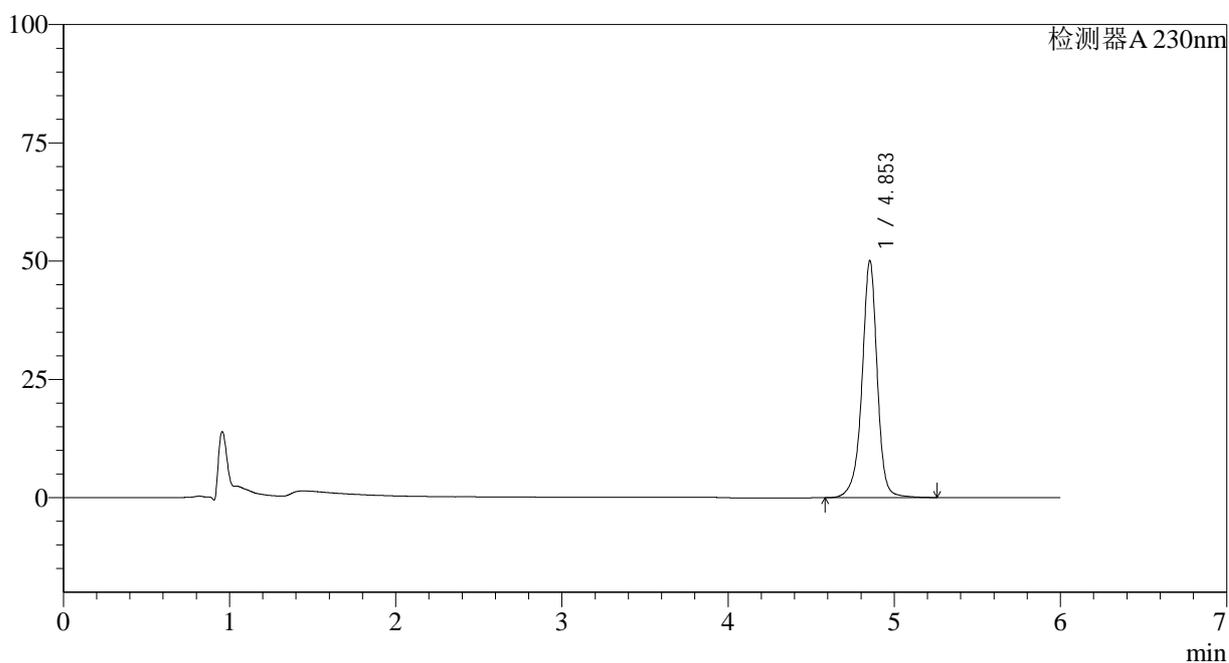
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 320095 | 100.000 | 49856 | 14686 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 320095 | 100.000 | 49856 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-159-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:01:03 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:36 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.853 | 320333 | 100.000 | 50033 | 14685 | 0.943 | -- |
| 总计 | | 320333 | 100.000 | 50033 | | | |



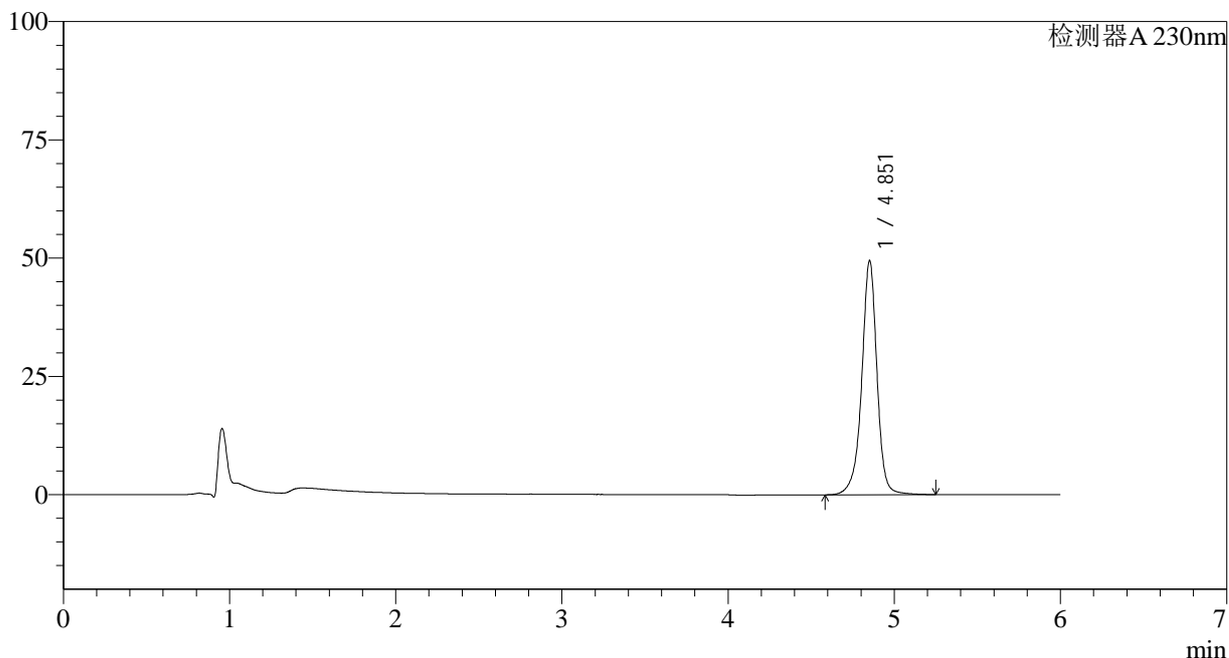
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-160-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:07:25 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:39 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 316255 | 100.000 | 49284 | 14712 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 316255 | 100.000 | 49284 | | | |



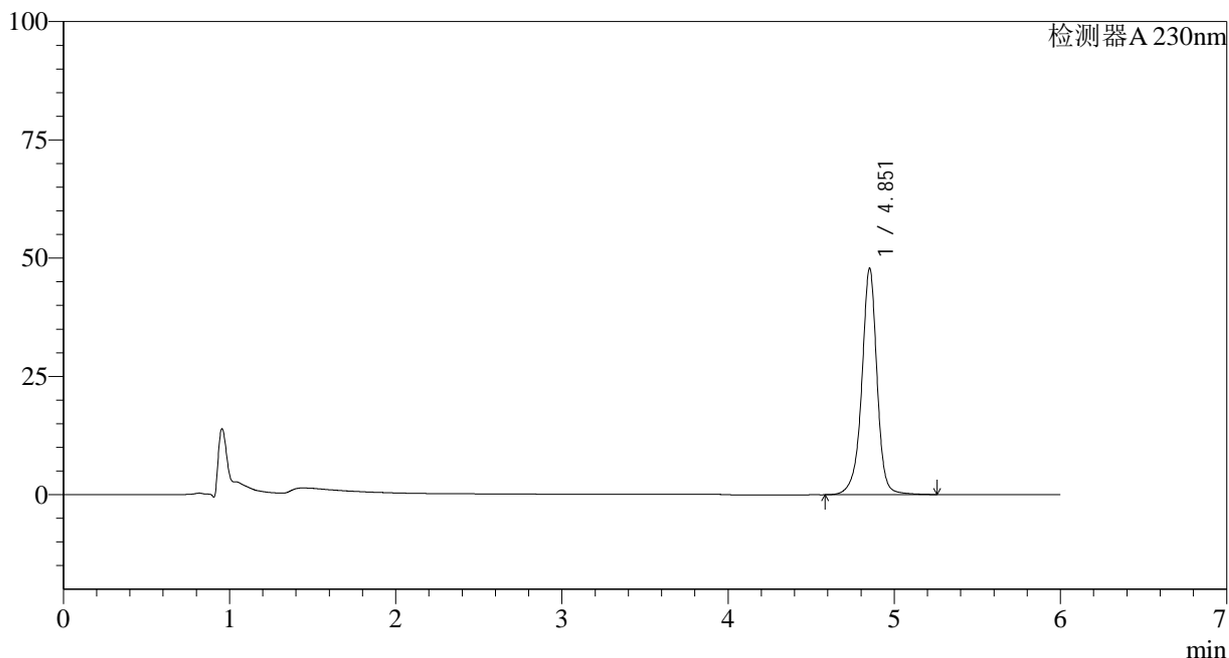
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-161-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:13:46 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:42 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

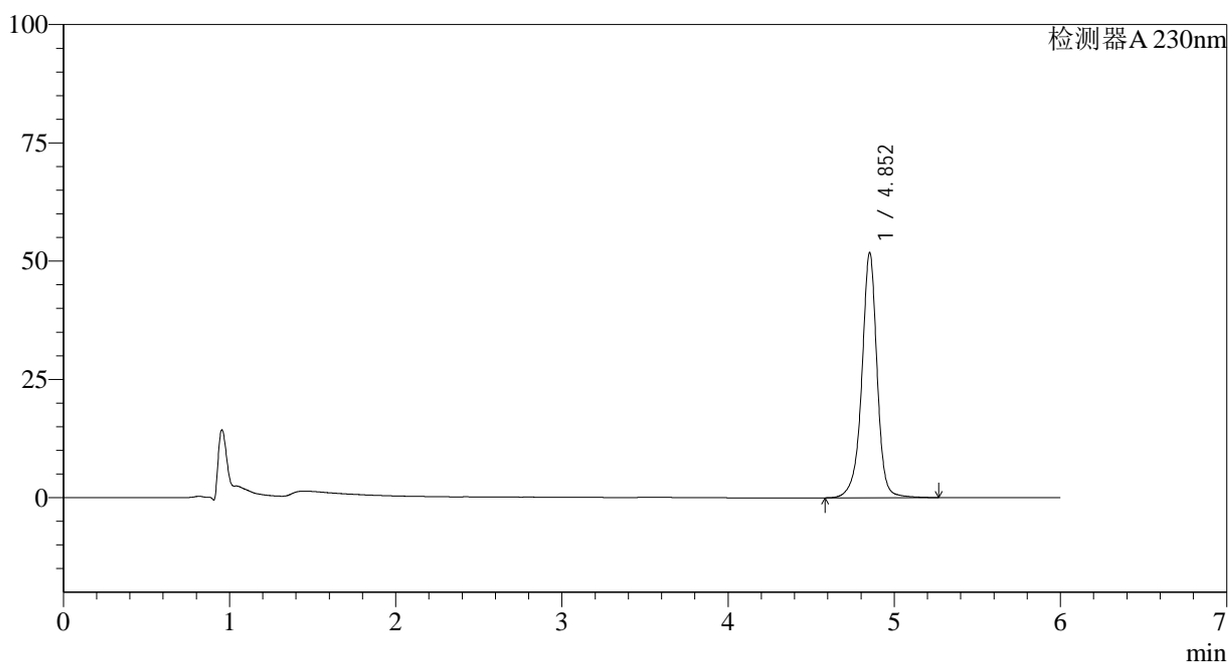
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 305946 | 100.000 | 47677 | 14710 | 0.945 | -- |
| 总计 | | 305946 | 100.000 | 47677 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-162-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 12:20:09 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:45:45 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

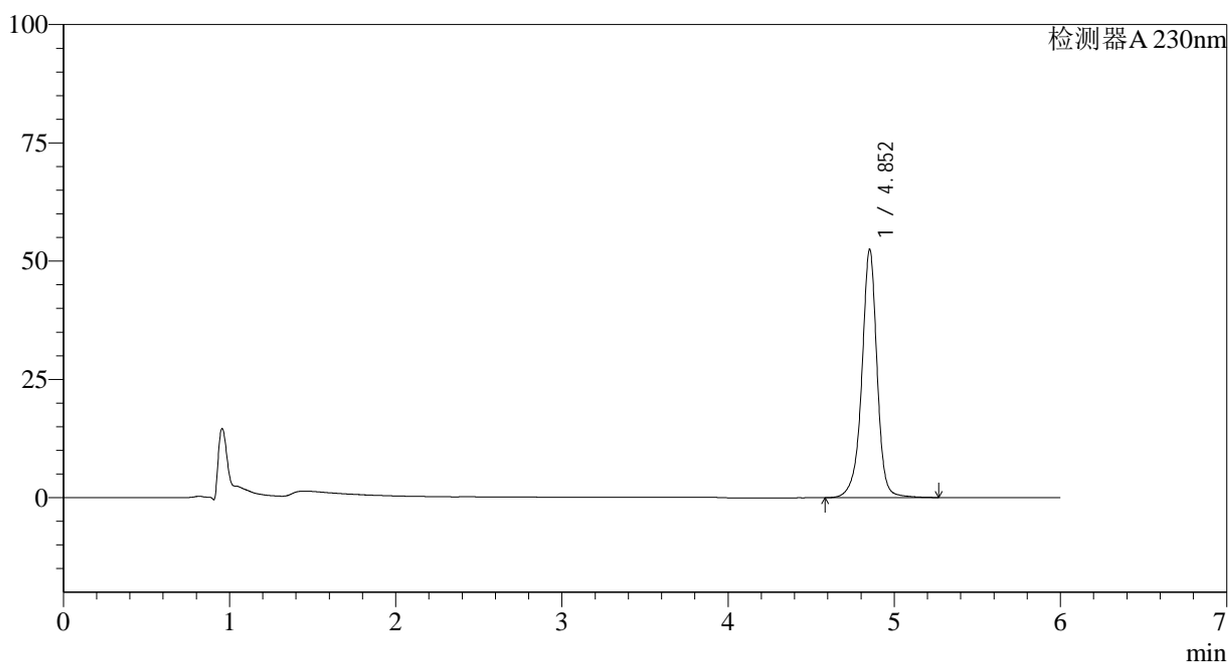
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 331317 | 100.000 | 51657 | 14706 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 331317 | 100.000 | 51657 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-163-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:26:31 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:47 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

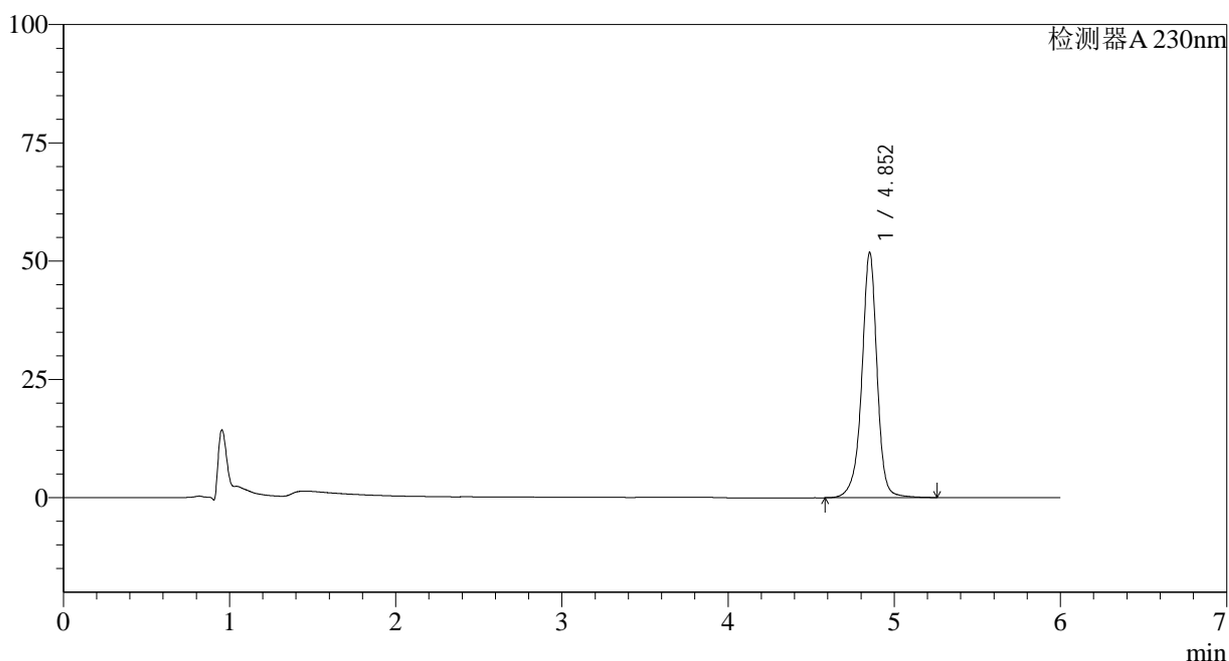
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 335663 | 100.000 | 52316 | 14694 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 335663 | 100.000 | 52316 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-164-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-26
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 12:32:53 实验者: zhanghongxin
处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:50 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 331595 | 100.000 | 51687 | 14688 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 331595 | 100.000 | 51687 | | | |



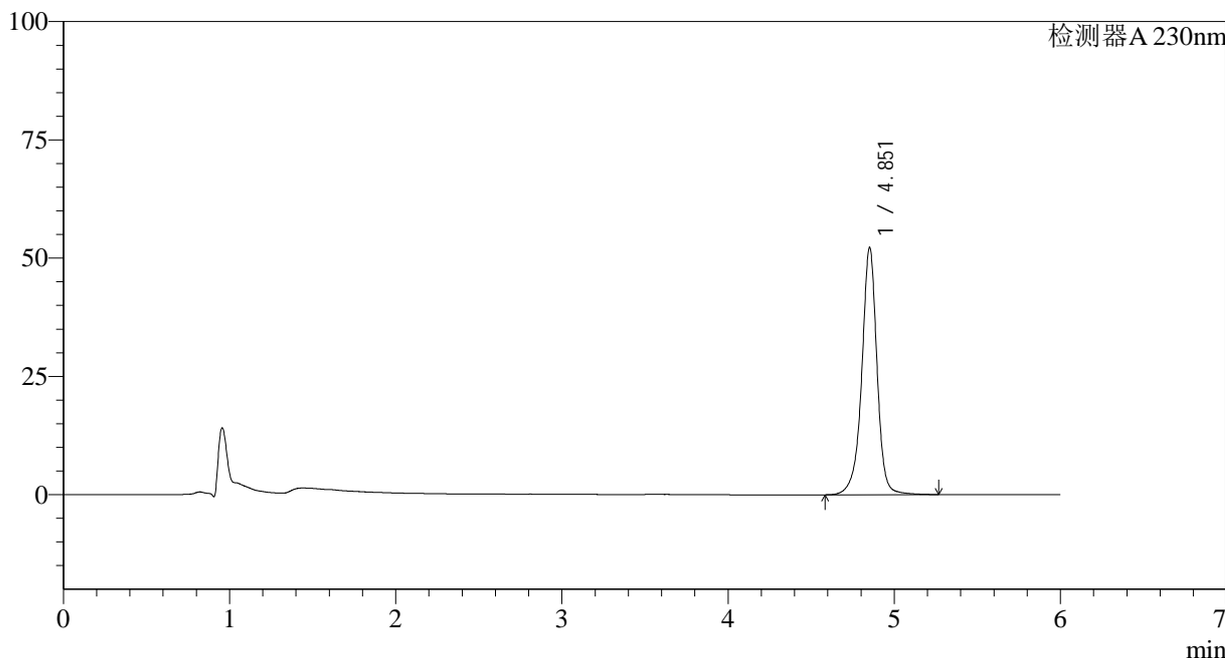
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-165-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:39:15 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:53 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

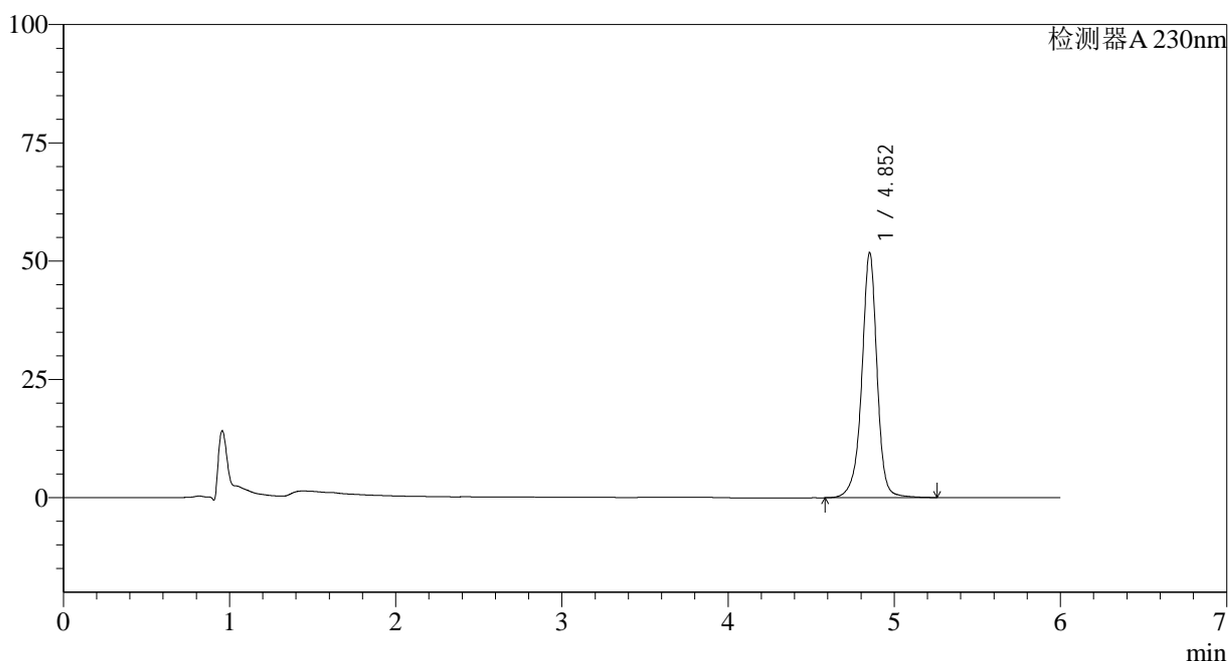
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 334188 | 100.000 | 52062 | 14692 | 0.945 | -- |
| 总计 | | 334188 | 100.000 | 52062 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-166-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:45:37 实验者: zhanghongxin
 处理时间(V2): 2025/10/16 14:45:56 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 331310 | 100.000 | 51631 | 14699 | 0.946 | -- |
| 总计 | | 331310 | 100.000 | 51631 | | | |



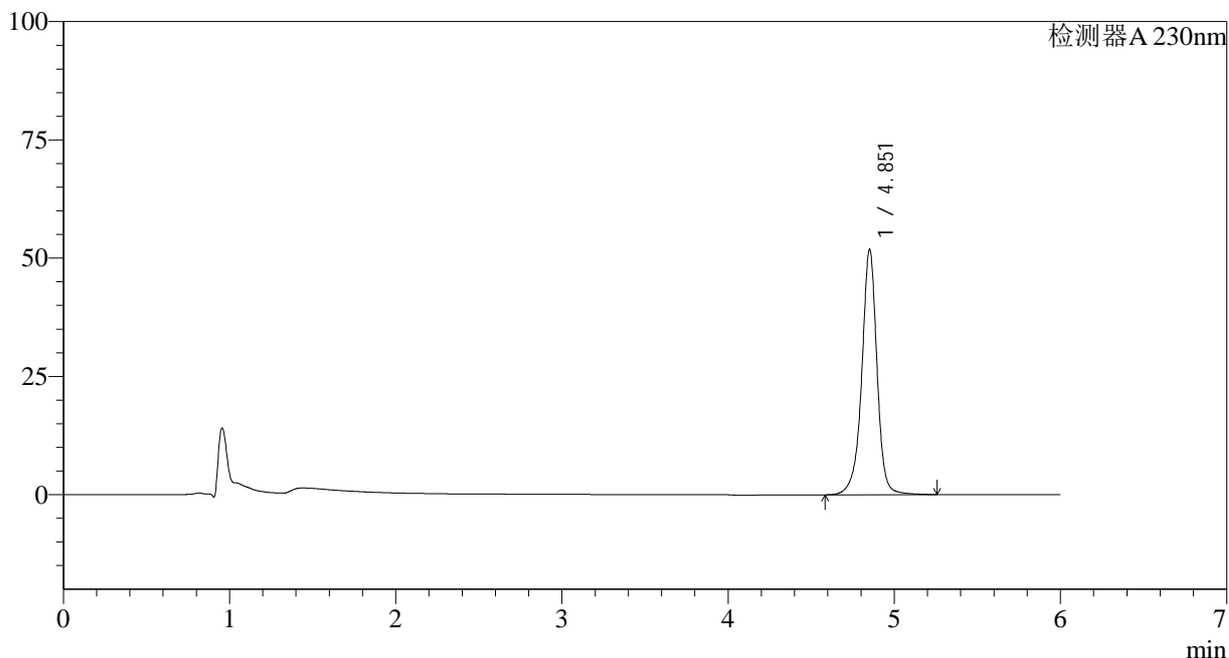
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-167-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:51:59 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:45:58 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.851 | 331513 | 100.000 | 51645 | 14701 | 0.946 | -- |
| 总计 | | 331513 | 100.000 | 51645 | | | |



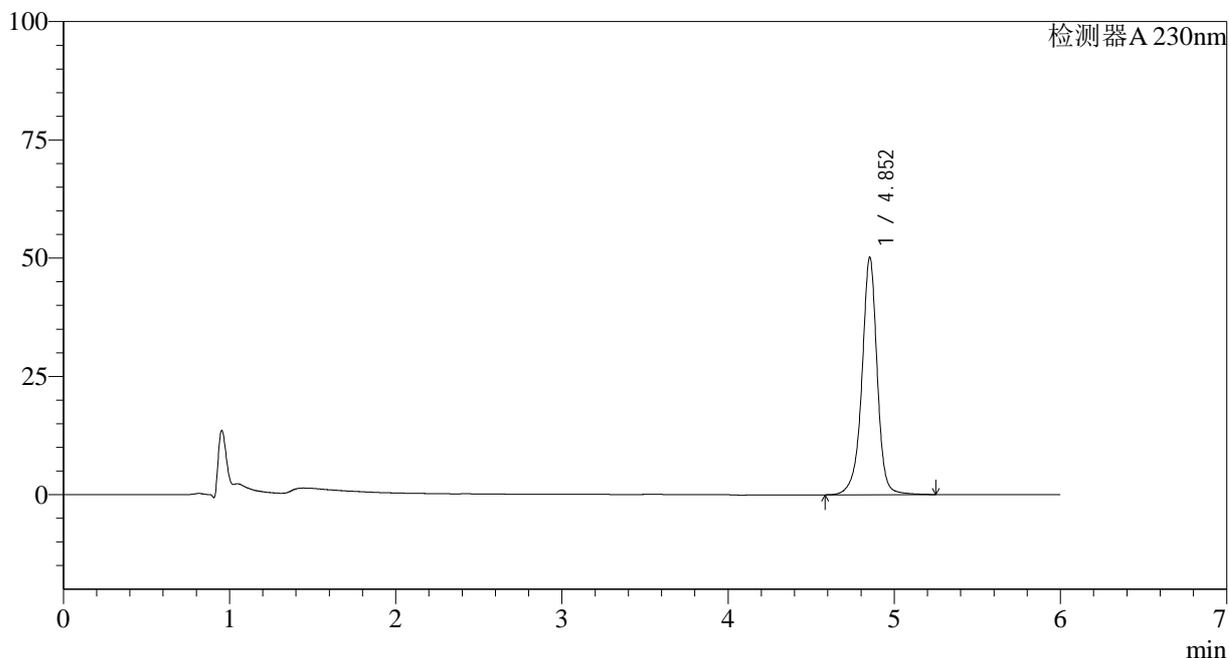
SMF-4037

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:230nm
 数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-168-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/10/16 12:58:21 实验者: zhanghongxin
 处理时间 (V2): 2025/10/16 14:46:01 处理者: zhanghongxin
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

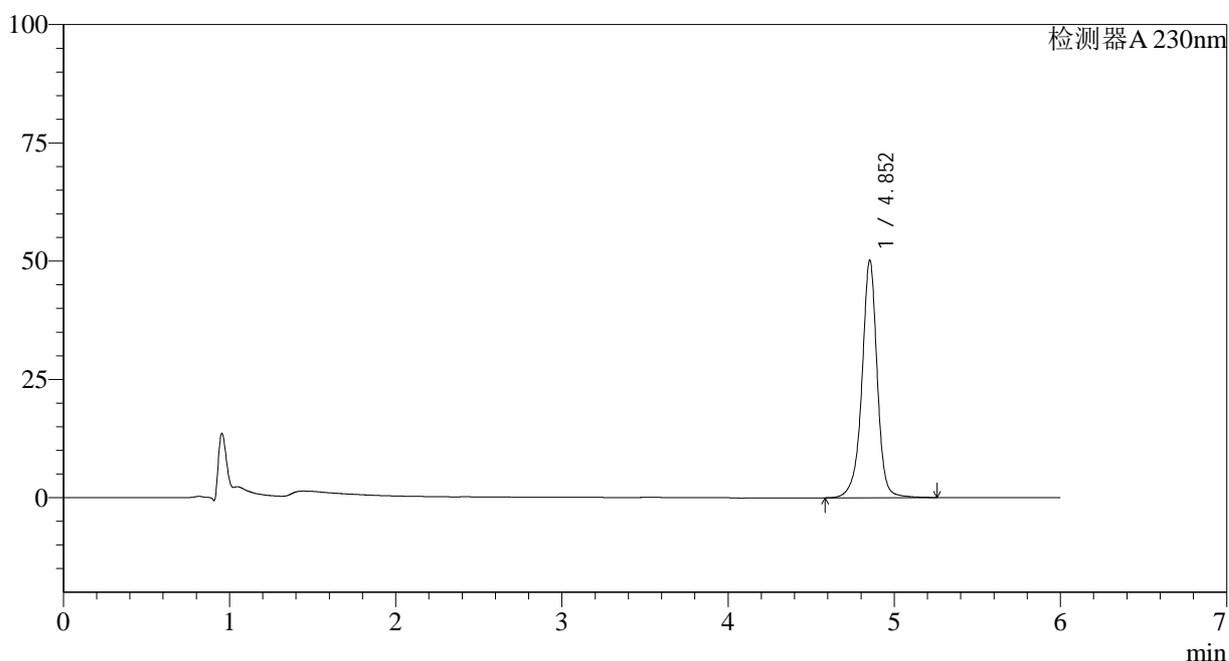
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 320992 | 100.000 | 50095 | 14685 | 0.945 | -- |
| 总计 | | 320992 | 100.000 | 50095 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 28-17/9-169-2 - zzp-cq18-2025012521p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX258.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20251015-rcqx-FX258.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/10/16 13:04:43 实验者: zhanghongxin
处理时间(V2): 2025/10/16 14:46:04 处理者: zhanghongxin
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.852 | 321073 | 100.000 | 50128 | 14698 | 0.946 | -- |
| 总计 | | 321073 | 100.000 | 50128 | | | |