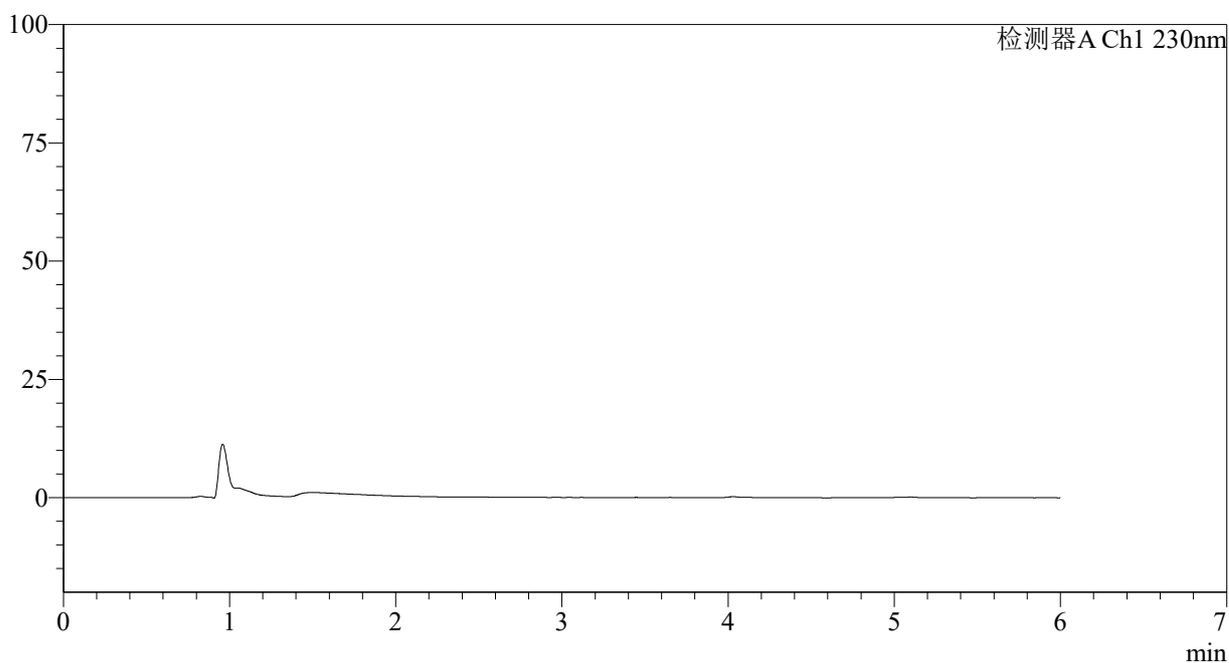


<样品信息>

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-4037-10-34/7-1340-3-zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-rj.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-9
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/03 22:30:44 实验者:xiexinhui
处理时间(V3):2026/02/04 13:30:42 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

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

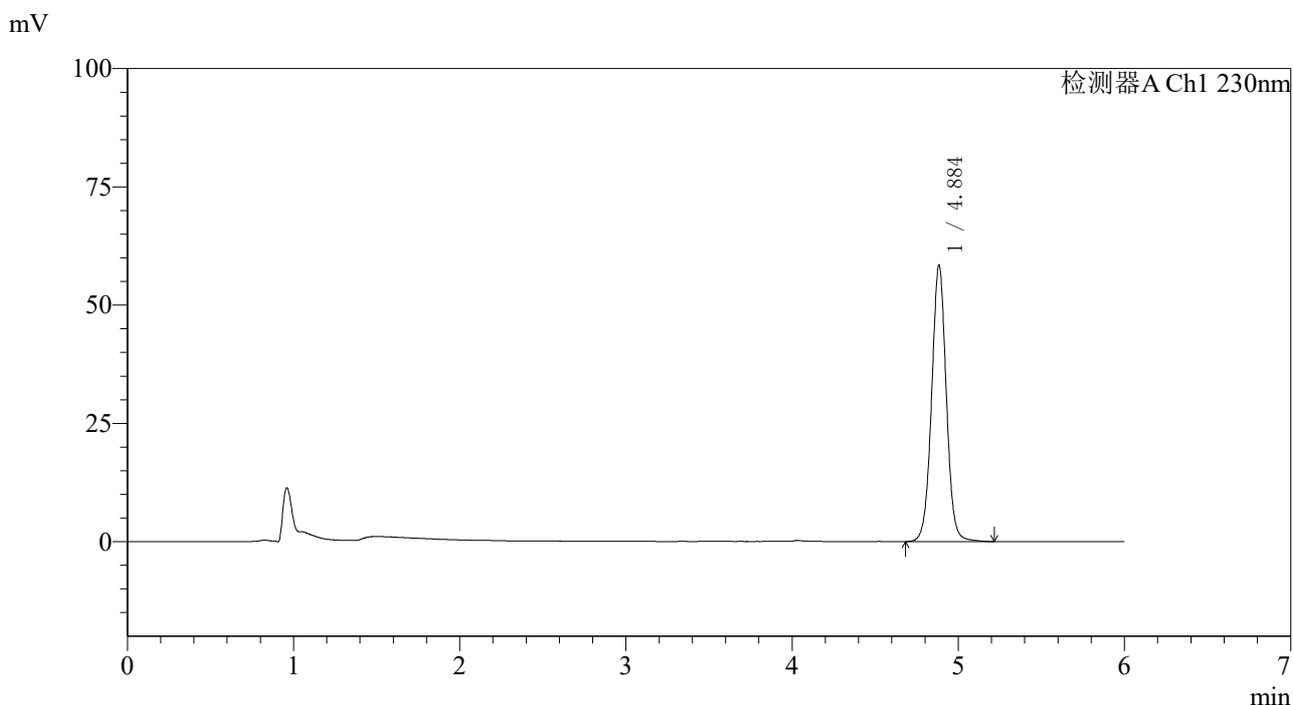


SMF-4037

<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 - 10-34/7-1341-3 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/03 22:37:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2026/02/04 13:30:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 359333 | 100.000 | 58190 | 15124 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 359333 | 100.000 | 58190 | | | |

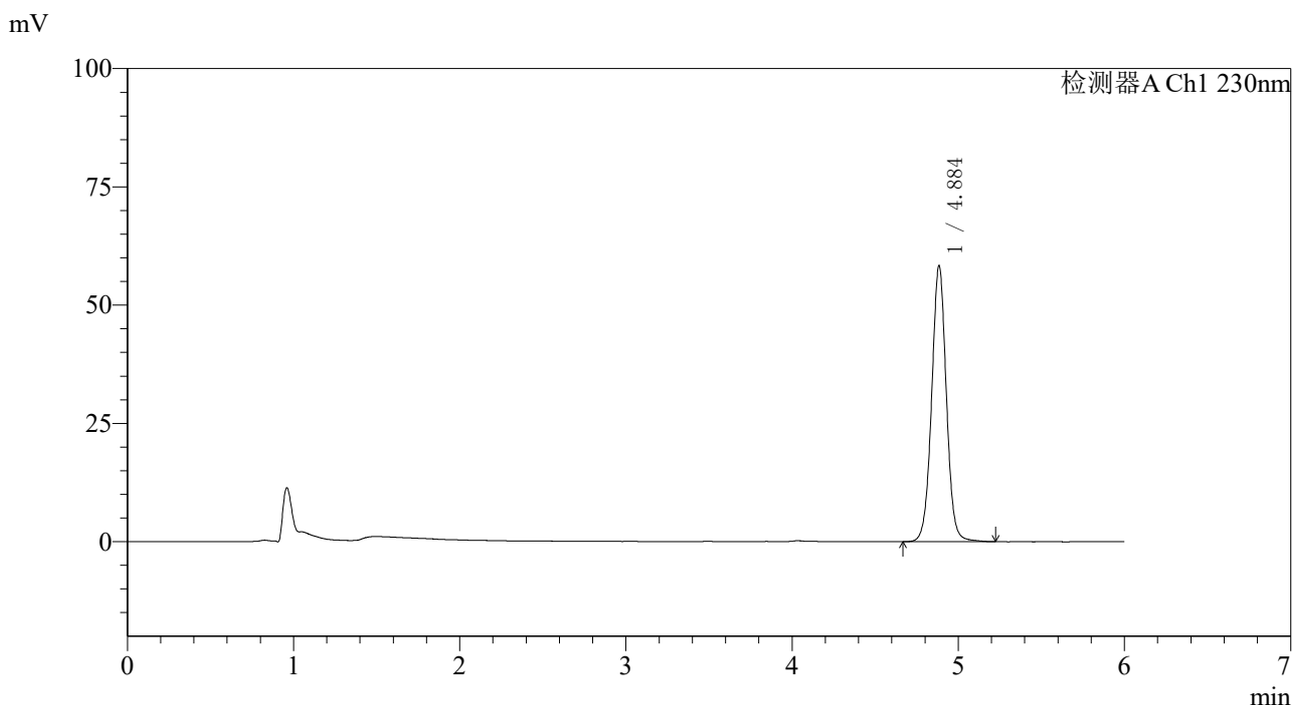


SMF-4037

<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 - 10-34/7-1342-3 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/03 22:43:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2026/02/04 13:30:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

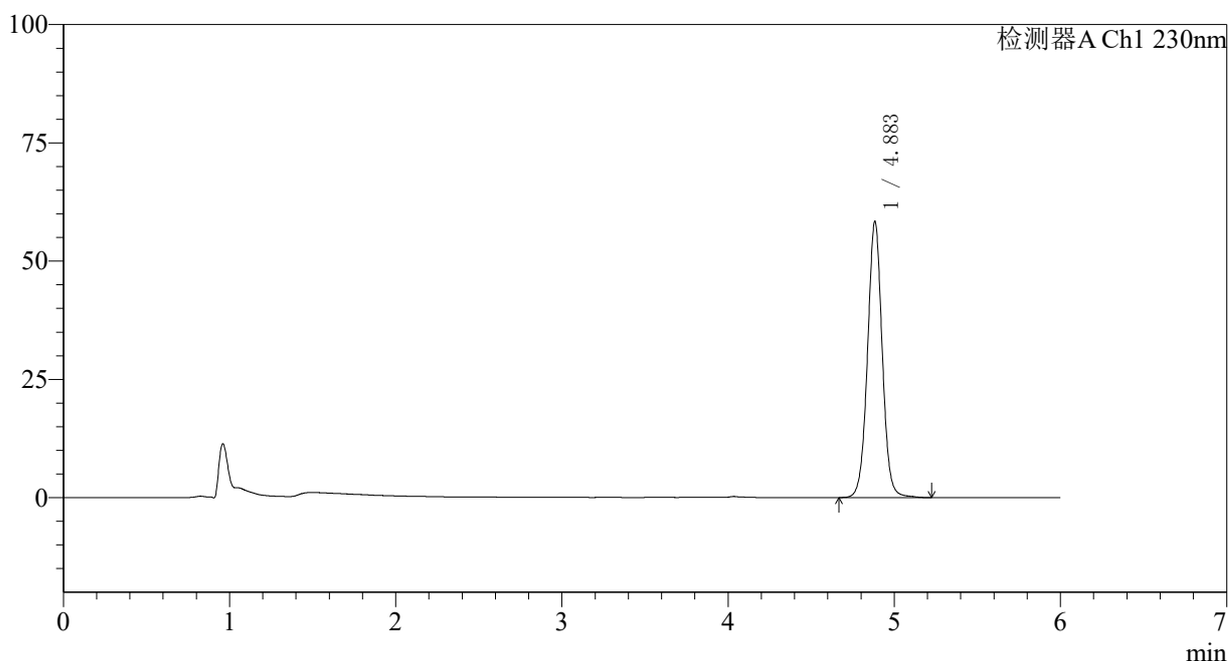
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 358994 | 100.000 | 58062 | 15100 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 358994 | 100.000 | 58062 | | | |

〈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 - 10-34/7-1343-2 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 22:49:54 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:30:50 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.883 | 359185 | 100.000 | 58190 | 15121 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 359185 | 100.000 | 58190 | | | |



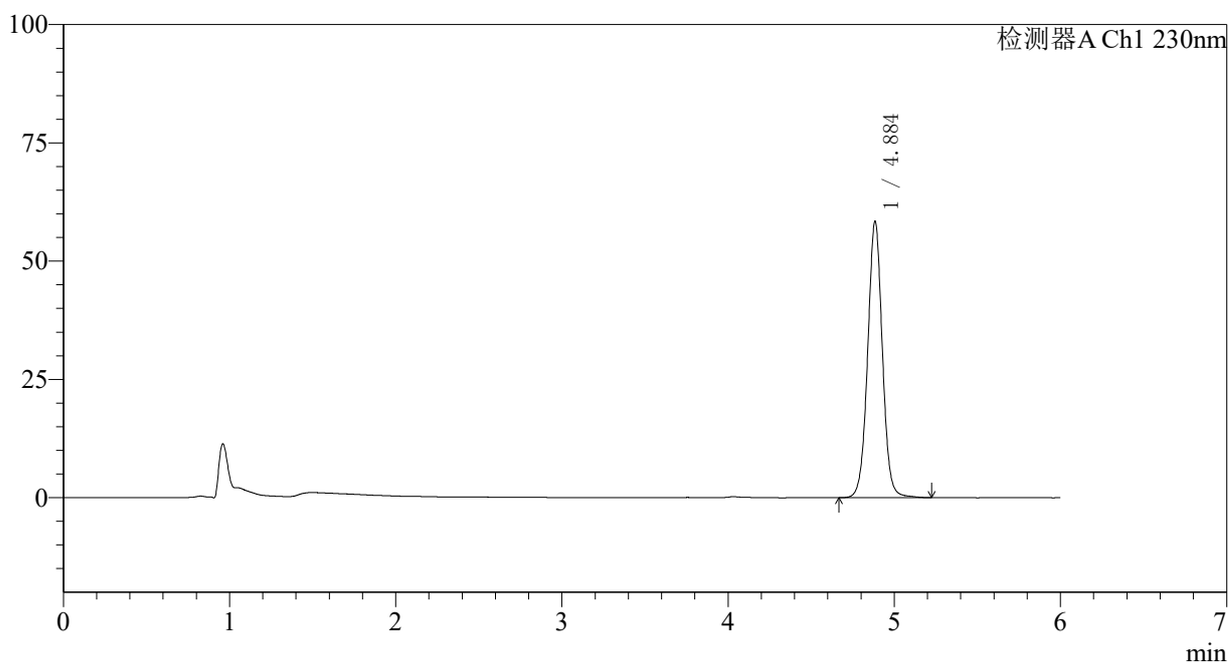
SMF-4037

〈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 - 10-34/7-1344-2 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 22:56:17 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:30:53 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 359522 | 100.000 | 58126 | 15104 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 359522 | 100.000 | 58126 | | | |

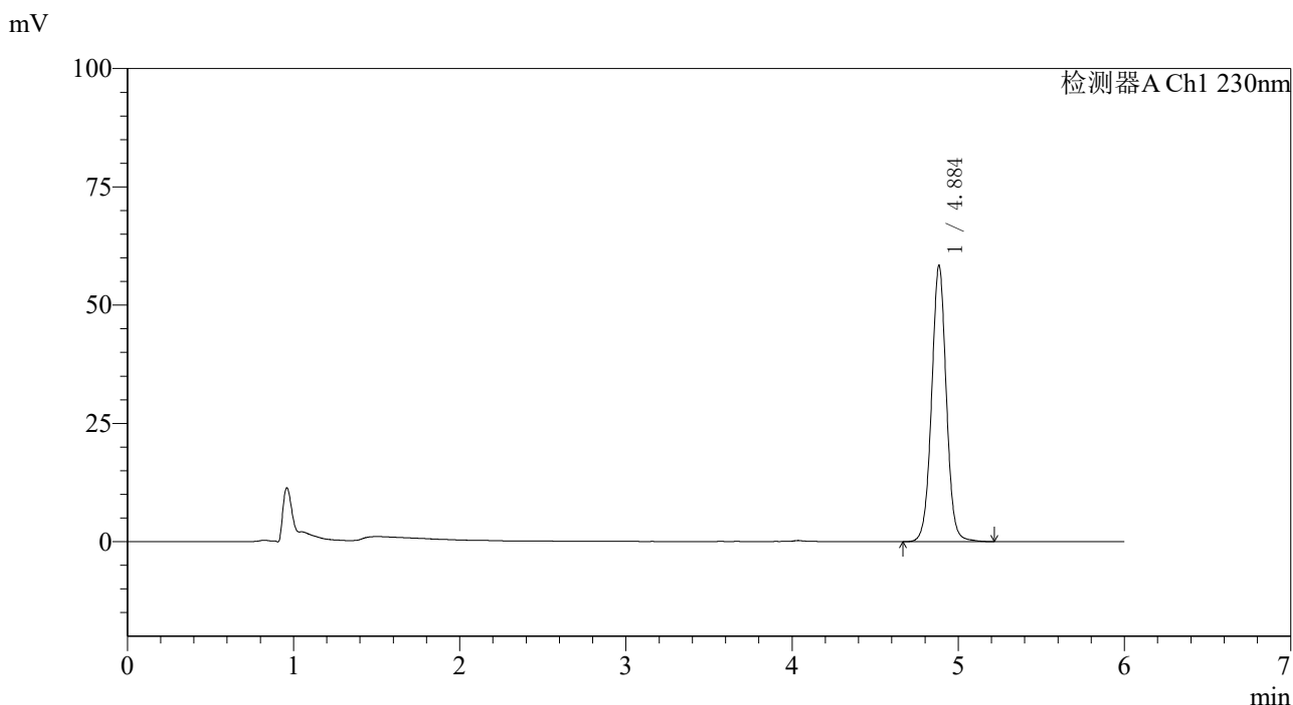


SMF-4037

<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 - 10-34/7-1345-2 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/03 23:02:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:30:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

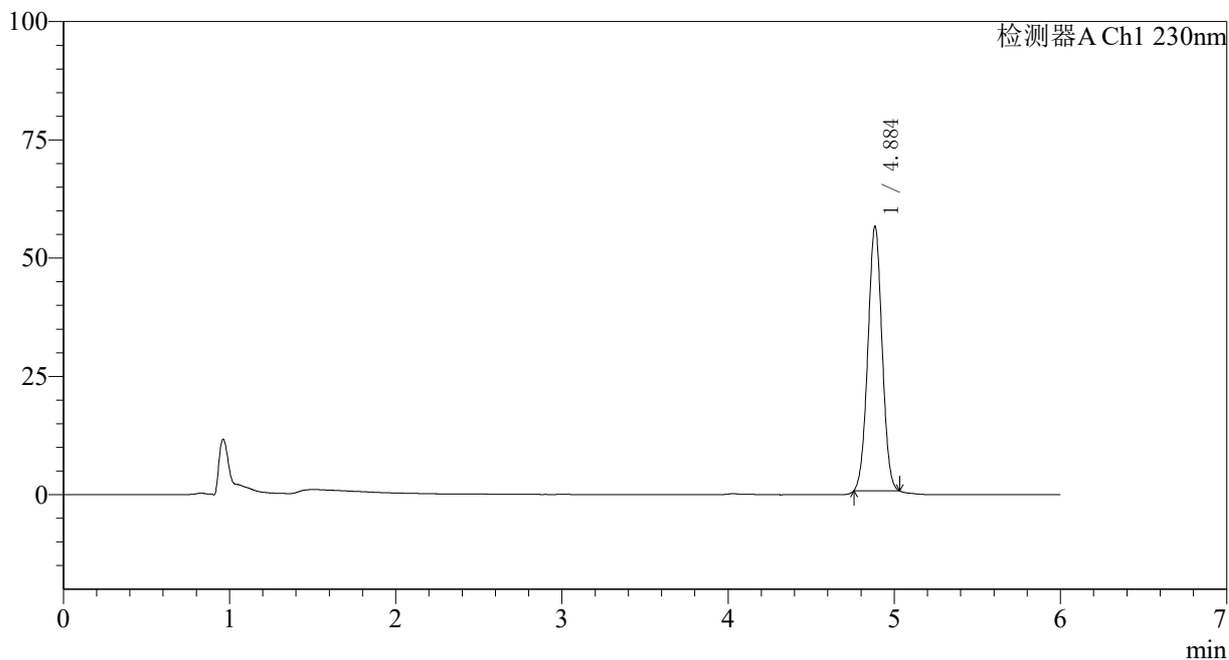
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 359068 | 100.000 | 58131 | 15105 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 359068 | 100.000 | 58131 | | | |

〈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 - 10-36/7-1346-2 - zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 23:09:03 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:31:41 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

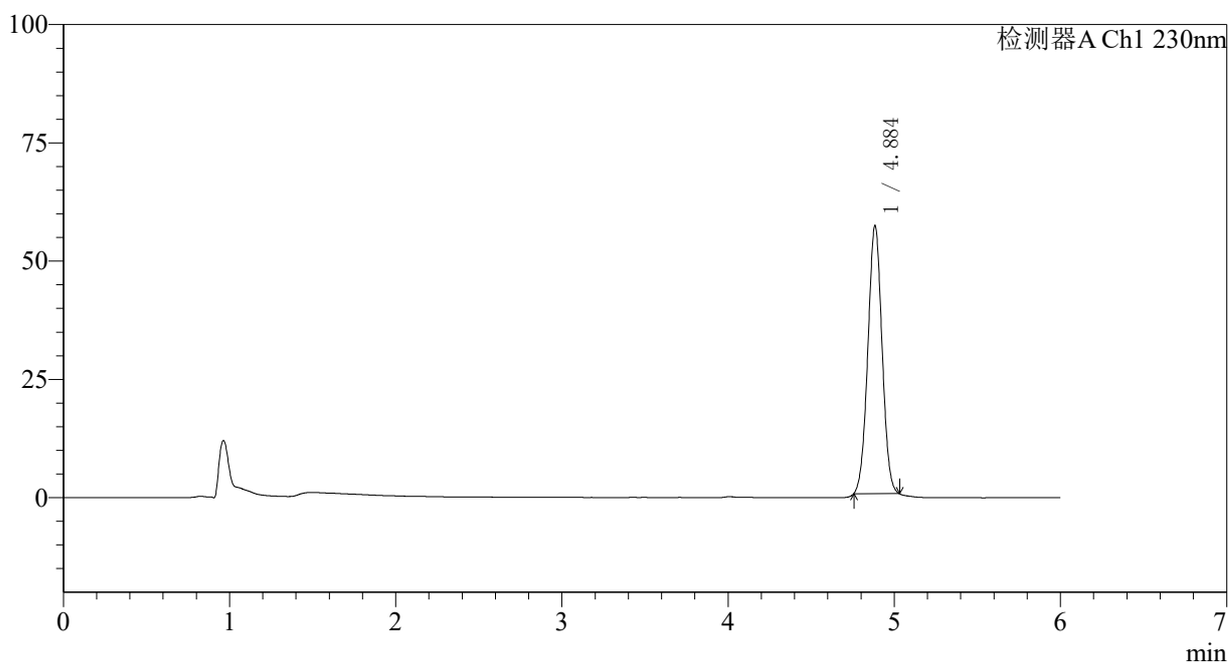
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 332041 | 100.000 | 55636 | 15474 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 332041 | 100.000 | 55636 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1347-2-zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-13
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/03 23:15:26 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:31:44 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

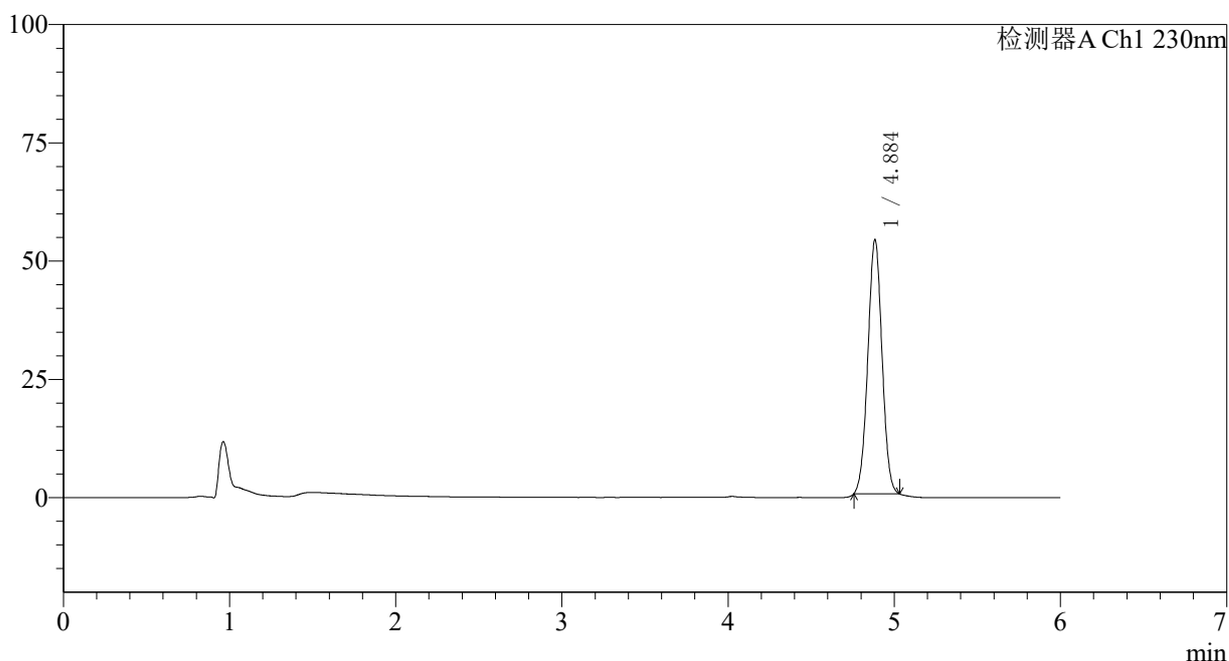
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 336129 | 100.000 | 56379 | 15496 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 336129 | 100.000 | 56379 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1348-2-zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-22
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/03 23:21:48 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:31:46 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

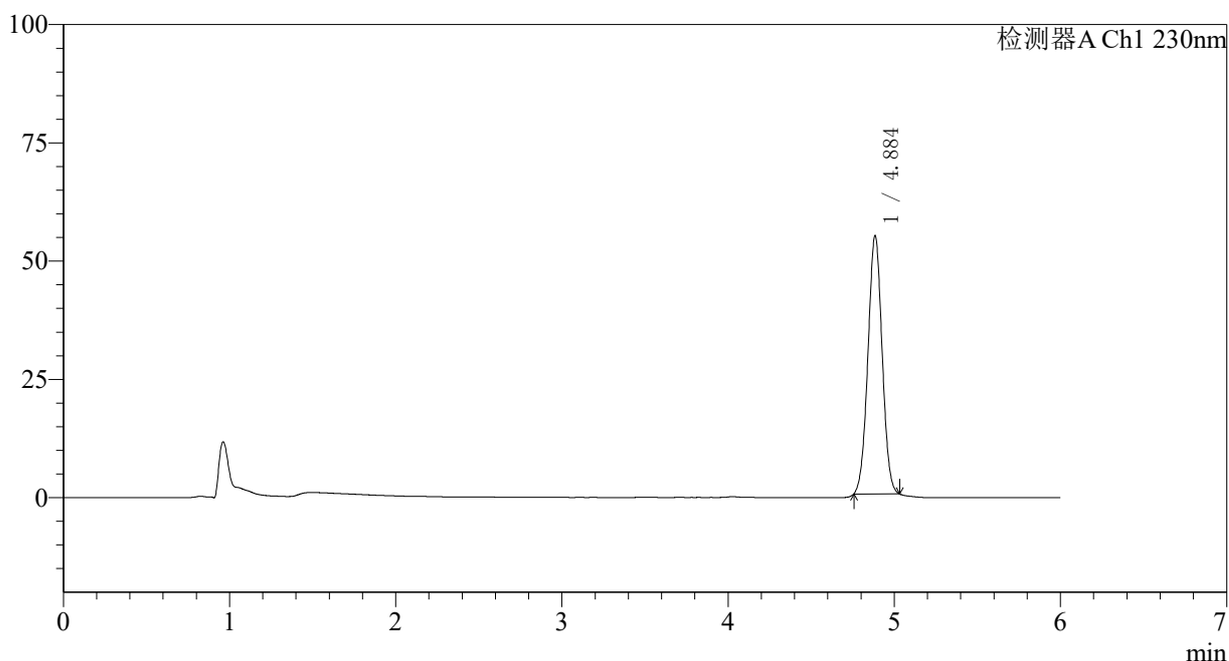
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 318513 | 100.000 | 53479 | 15518 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 318513 | 100.000 | 53479 | | | |

〈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 - 10-36/7-1349-2 - zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-31
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 23:28:10 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:31:49 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

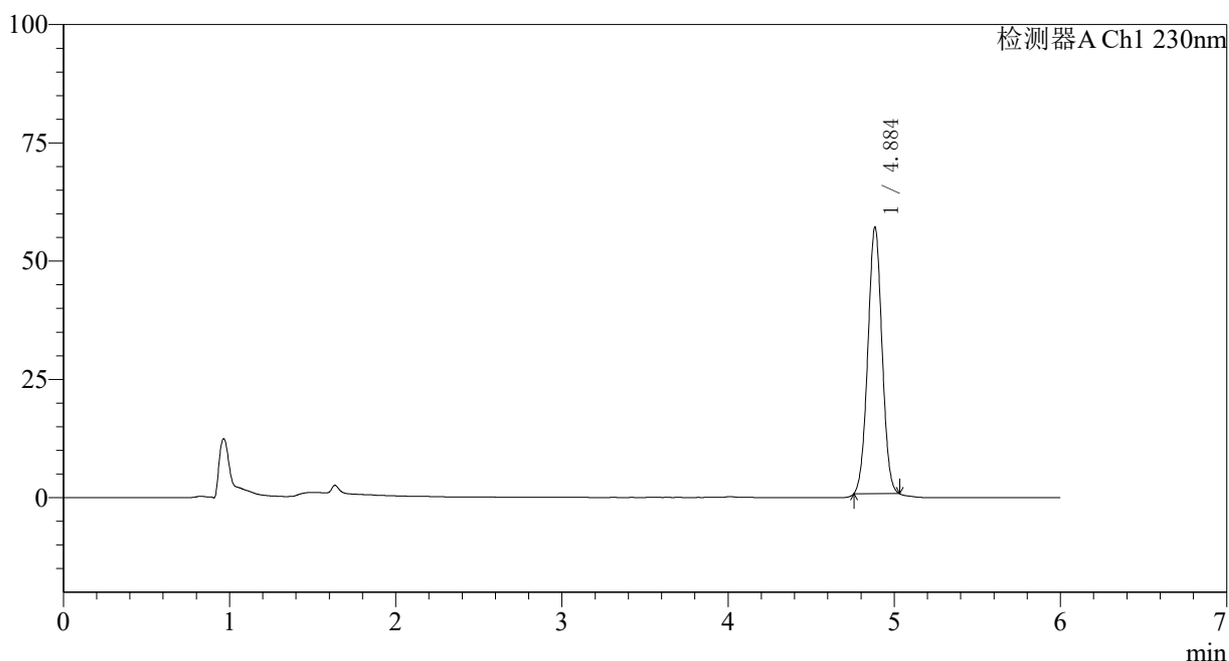
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 323931 | 100.000 | 54322 | 15509 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 323931 | 100.000 | 54322 | | | |

〈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 - 10-36/7-1350-2 - zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-40
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 23:34:32 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:31:52 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

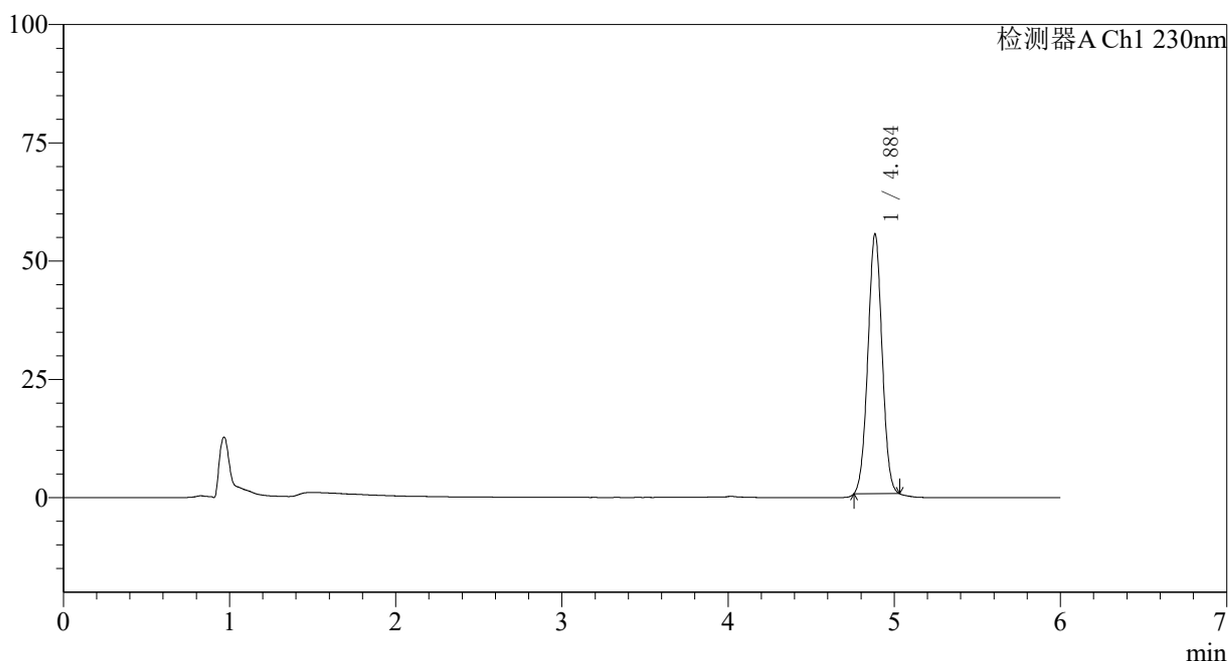
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 334455 | 100.000 | 56095 | 15505 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 334455 | 100.000 | 56095 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1351-2-zzp-2024012321p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-49
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/03 23:40:54 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:31:55 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

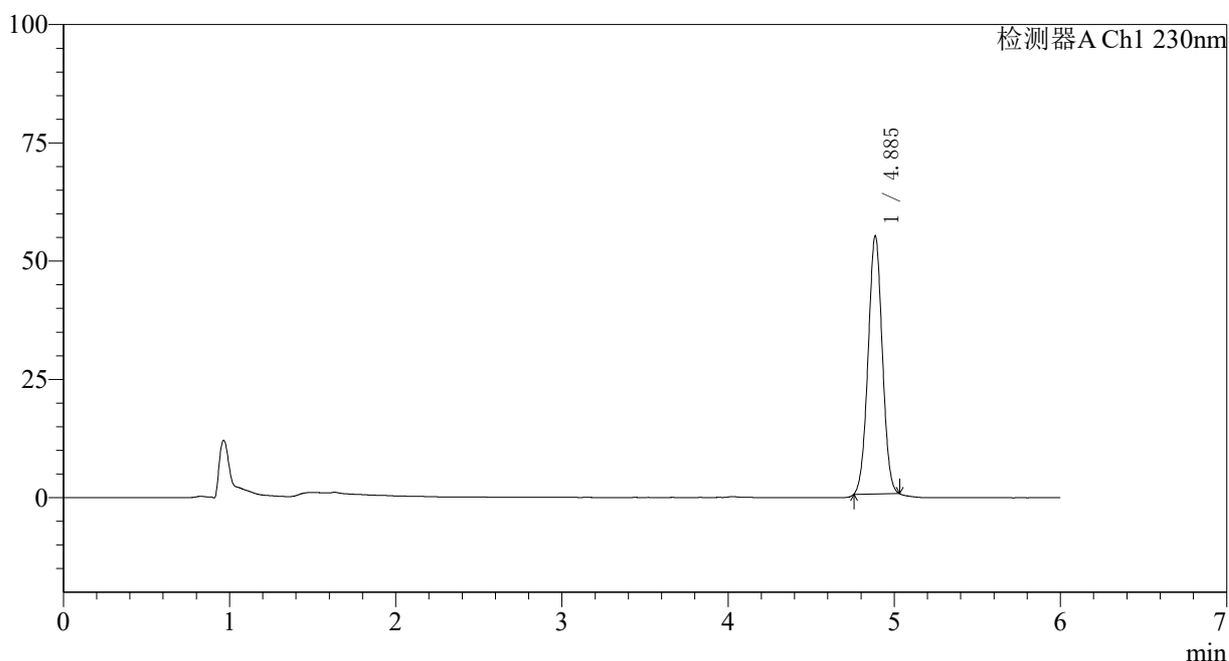
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.884 | 325750 | 100.000 | 54633 | 15504 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 325750 | 100.000 | 54633 | | | |

〈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 - 10-36/7-1352-2 - zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 23:47:16 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:31:57 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

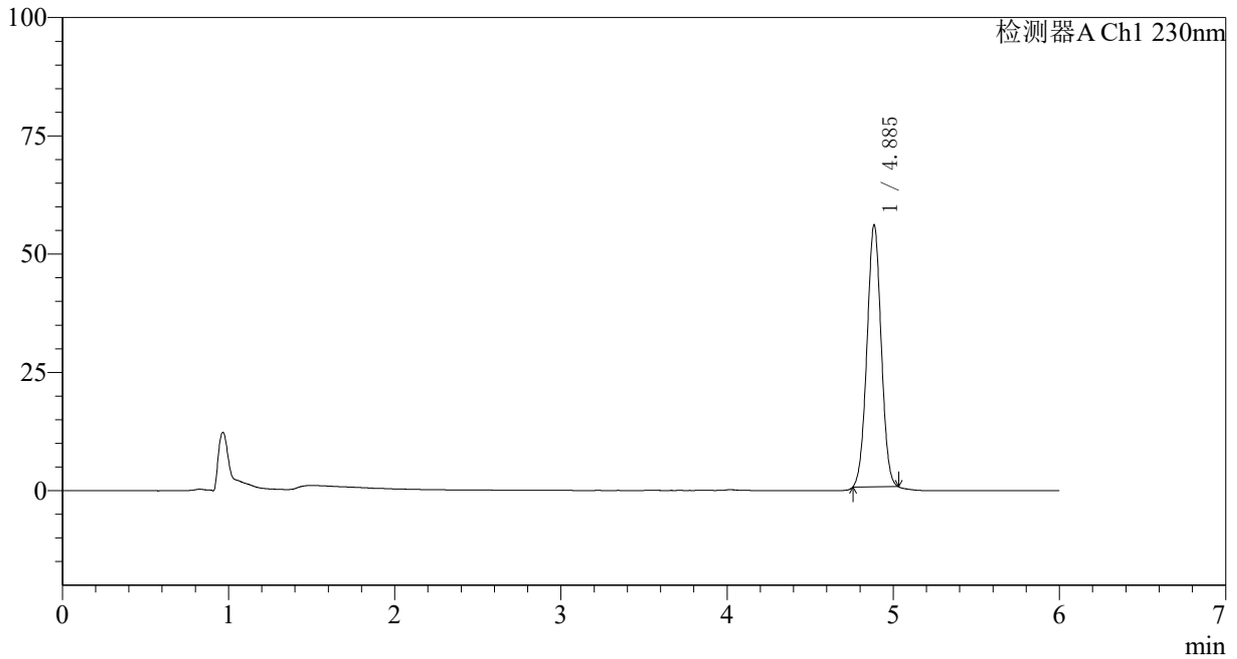
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 323919 | 100.000 | 54440 | 15496 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 323919 | 100.000 | 54440 | | | |

〈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 - 10-36/7-1353-2 - zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/03 23:53:39 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:32:00 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

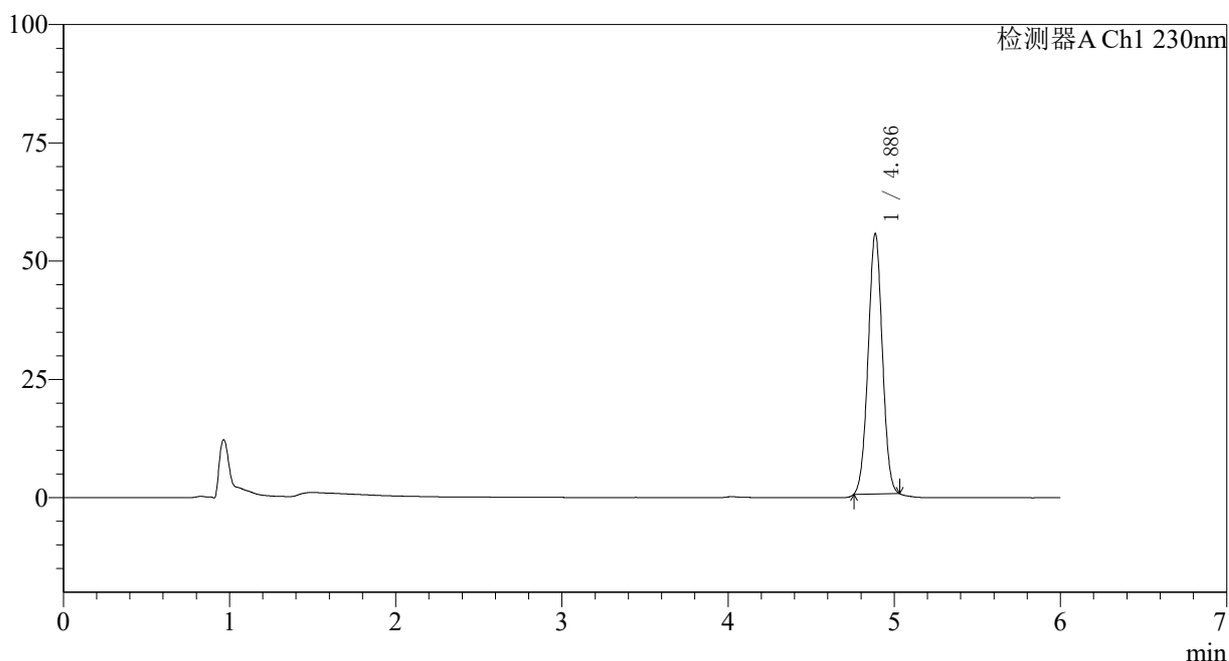
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 328798 | 100.000 | 55154 | 15504 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 328798 | 100.000 | 55154 | | | |

〈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 - 10-36/7-1354-2 - zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:00:01 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:32:03 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

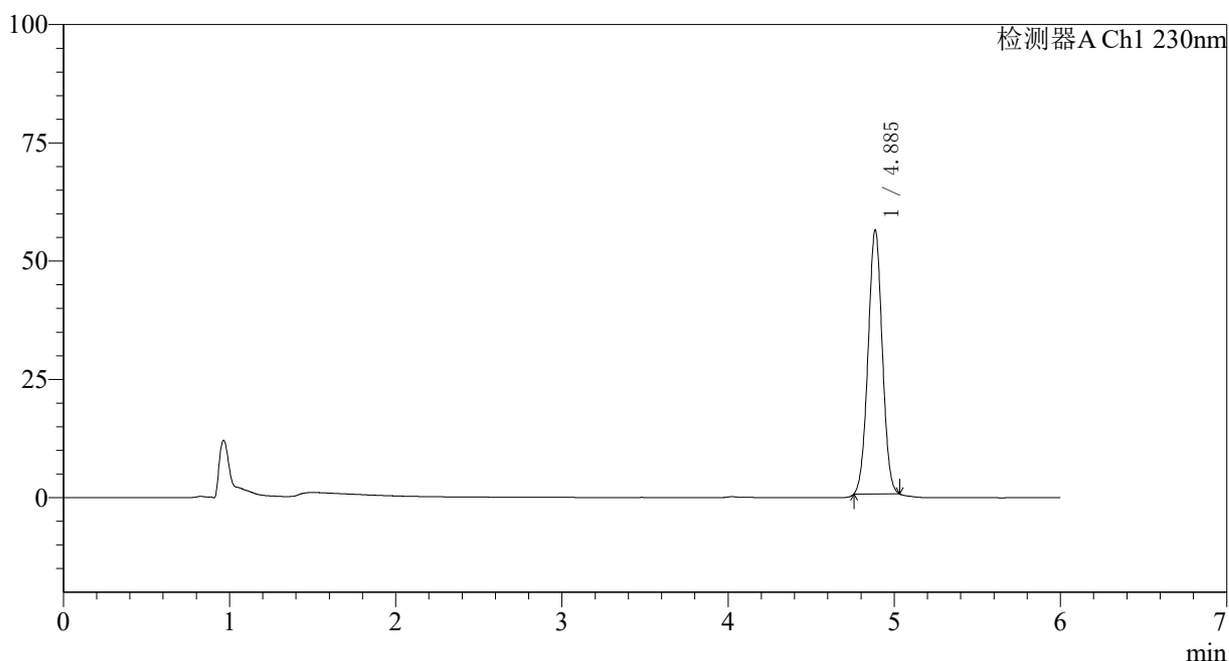
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 326807 | 100.000 | 54964 | 15507 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 326807 | 100.000 | 54964 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1355-2-zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-32
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 00:06:22 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:32:05 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

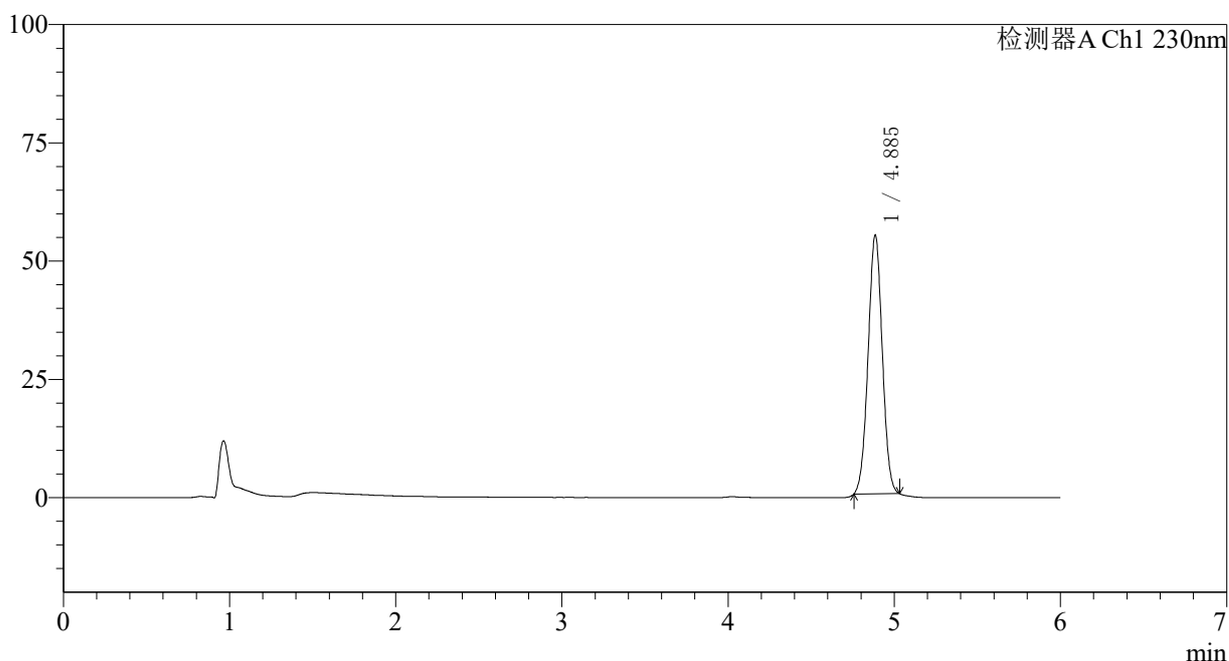
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 331331 | 100.000 | 55628 | 15491 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 331331 | 100.000 | 55628 | | | |

〈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 - 10-36/7-1356-2 - zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:12:45 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:32:09 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

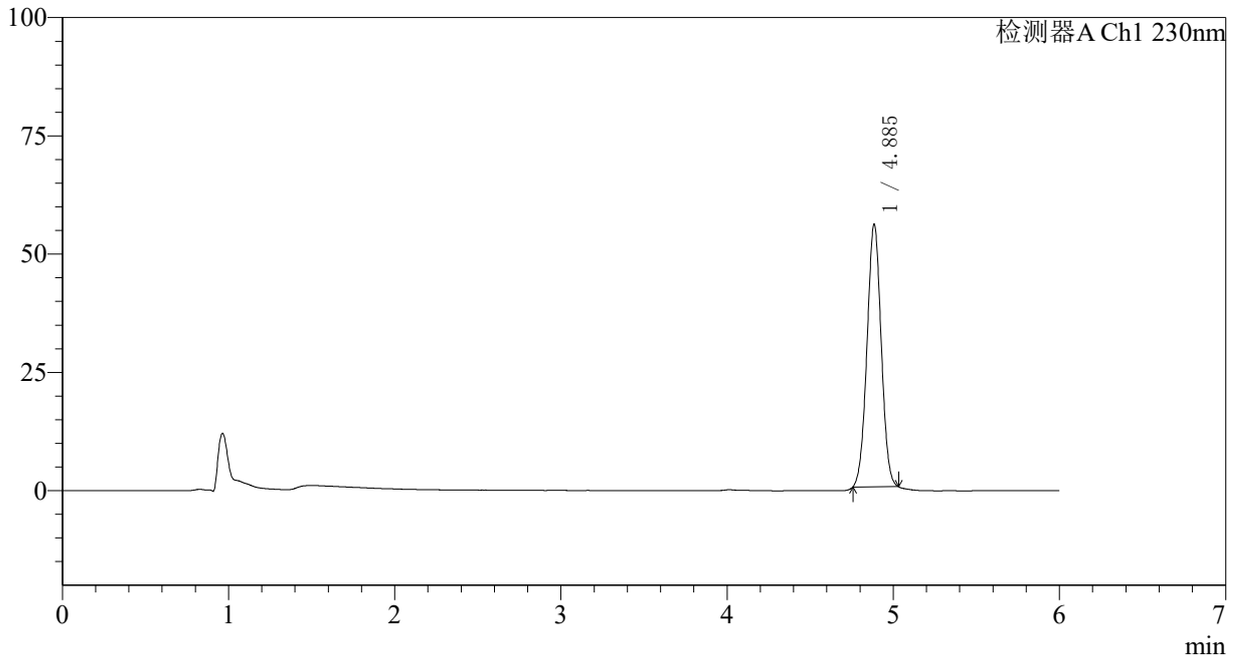
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 324556 | 100.000 | 54572 | 15525 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 324556 | 100.000 | 54572 | | | |

〈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 - 10-36/7-1357-2 - zzp-2024012421p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:19:06 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:32:12 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 329533 | 100.000 | 55305 | 15499 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 329533 | 100.000 | 55305 | | | |



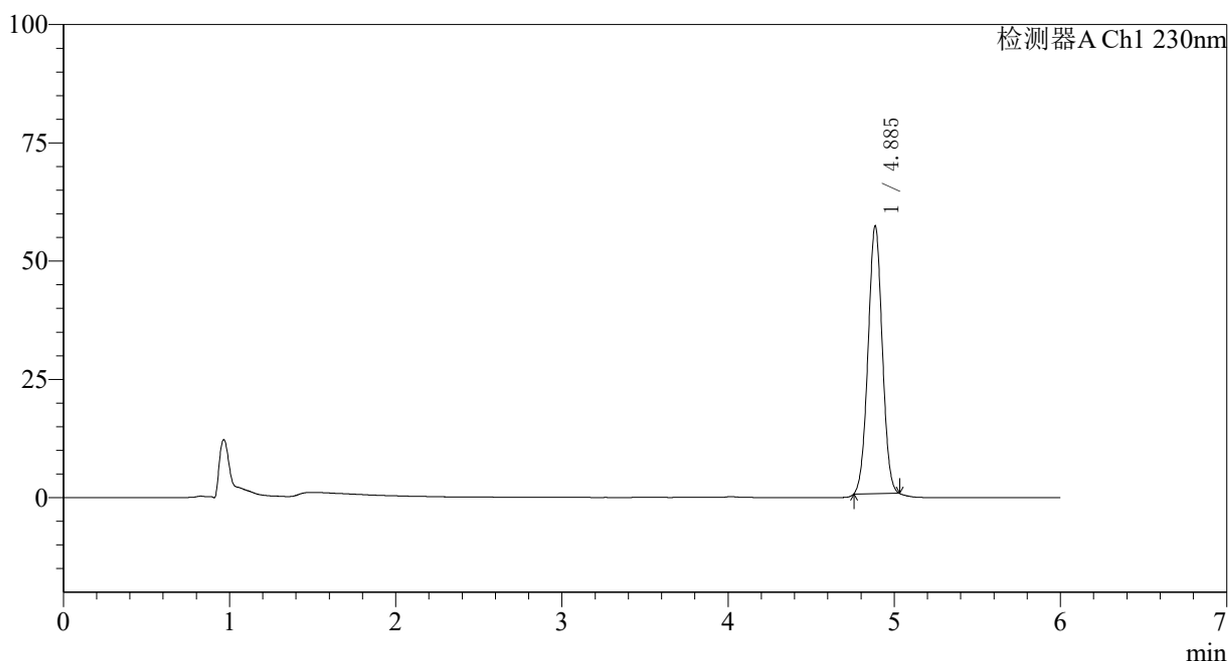
SMF-4037

〈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-4037-10-36/7-1358-2-zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-6
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 00:25:28 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:32:15 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

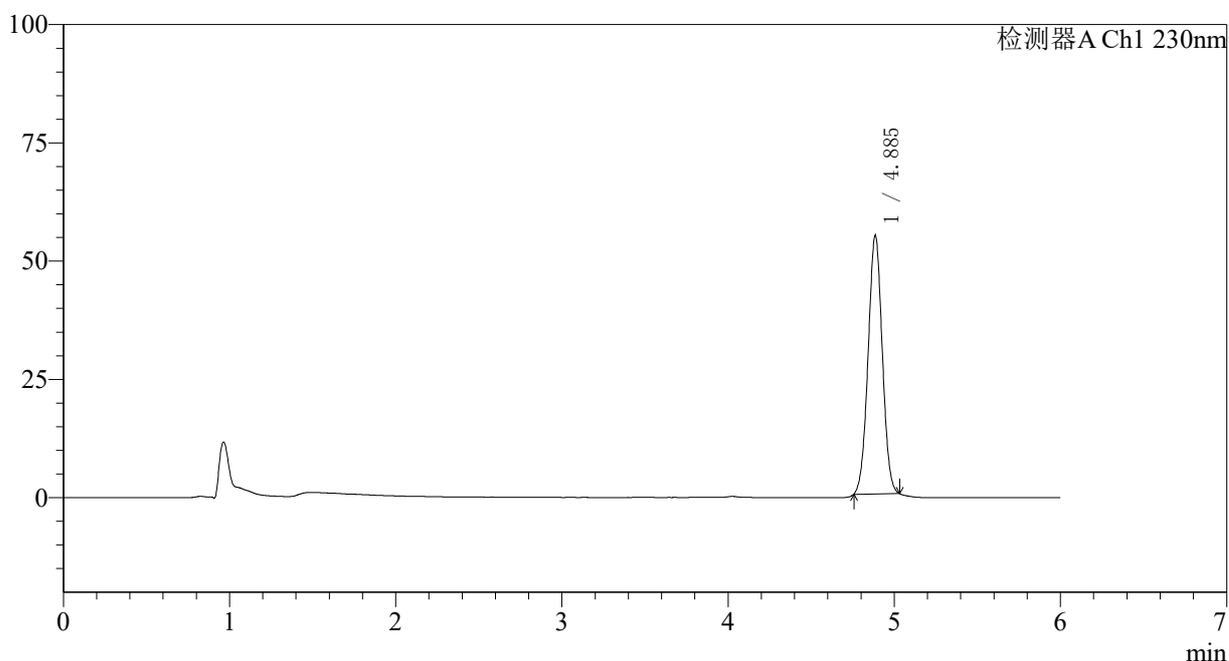
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 336278 | 100.000 | 56458 | 15501 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 336278 | 100.000 | 56458 | | | |

〈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 - 10-36/7-1359-2 - zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:31:51 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:32:17 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

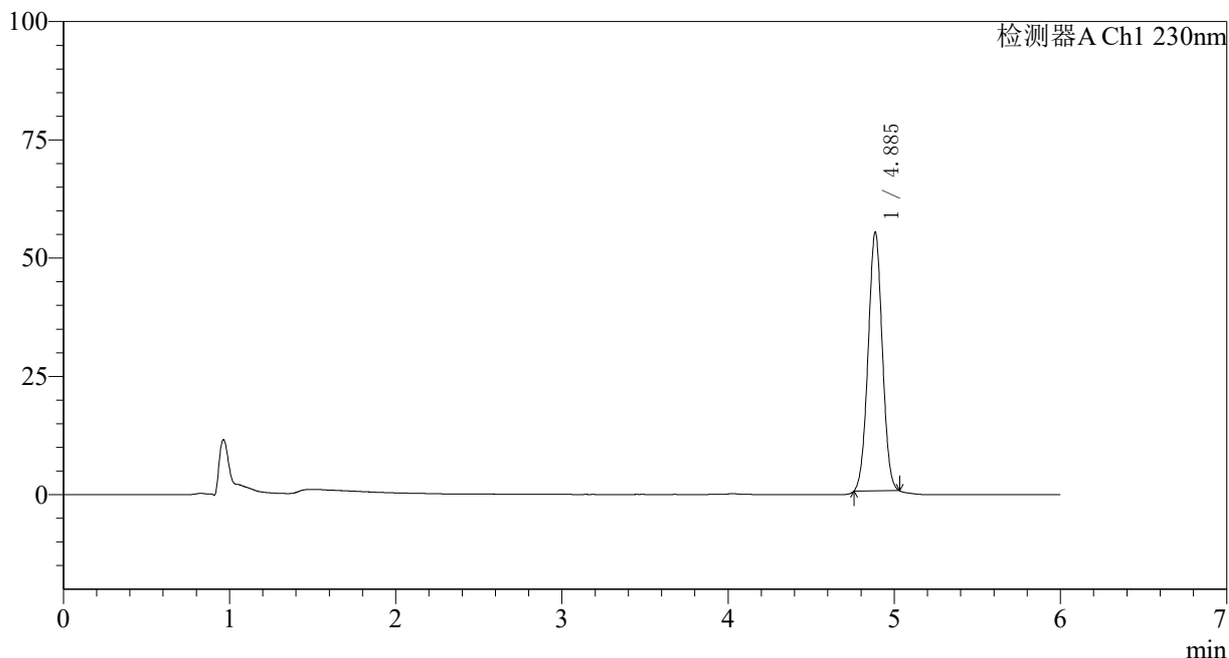
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 323999 | 100.000 | 54475 | 15526 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 323999 | 100.000 | 54475 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1360-2-zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-24
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 00:38:13 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:32:20 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

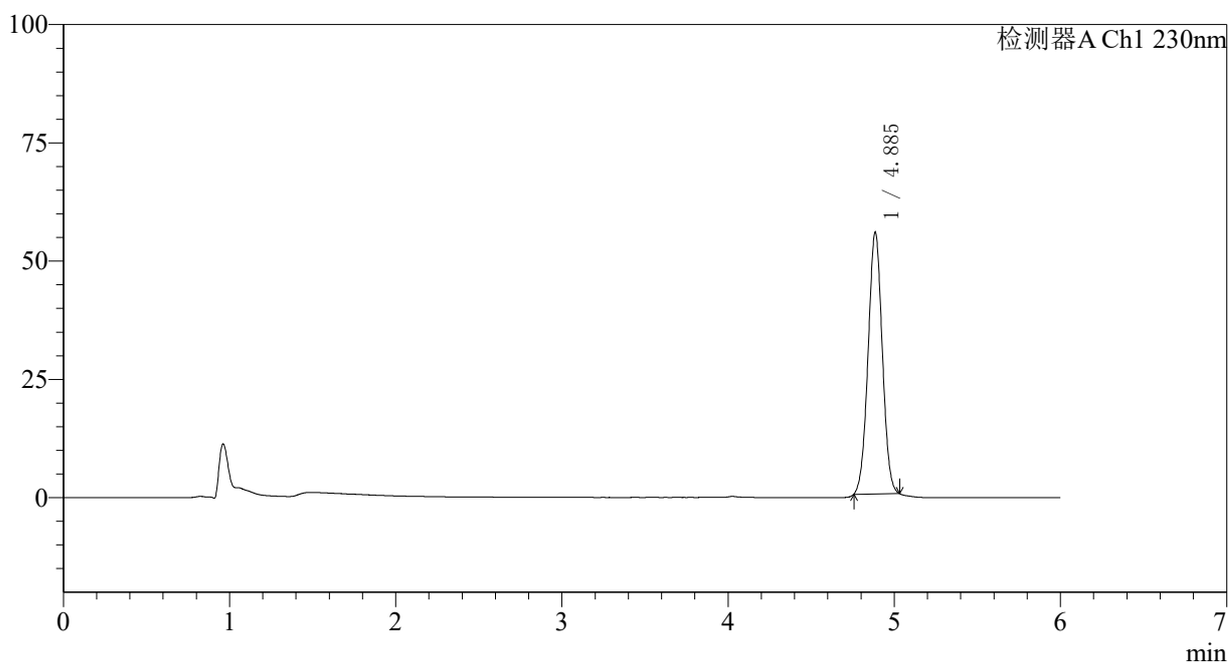
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 324827 | 100.000 | 54574 | 15503 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 324827 | 100.000 | 54574 | | | |

〈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 - 10-36/7-1361-2 - zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:44:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:32:23 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

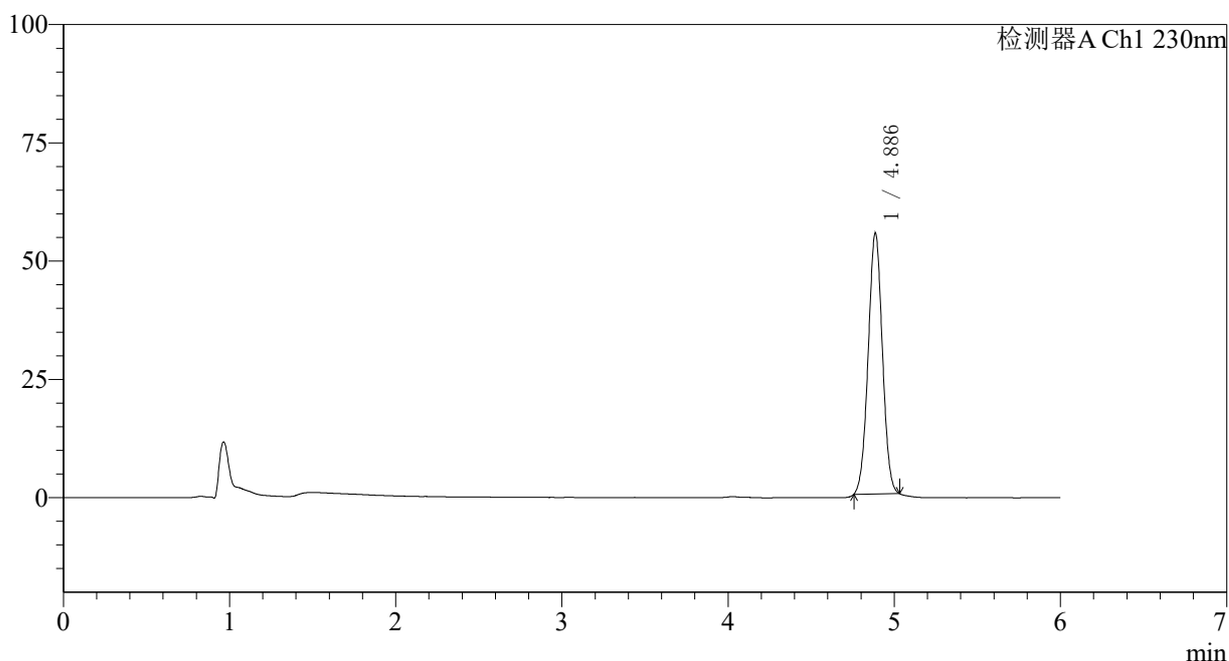
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 328009 | 100.000 | 55147 | 15532 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 328009 | 100.000 | 55147 | | | |

〈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-4037-10-36/7-1362-2-zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-42
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 00:50:57 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:32:26 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

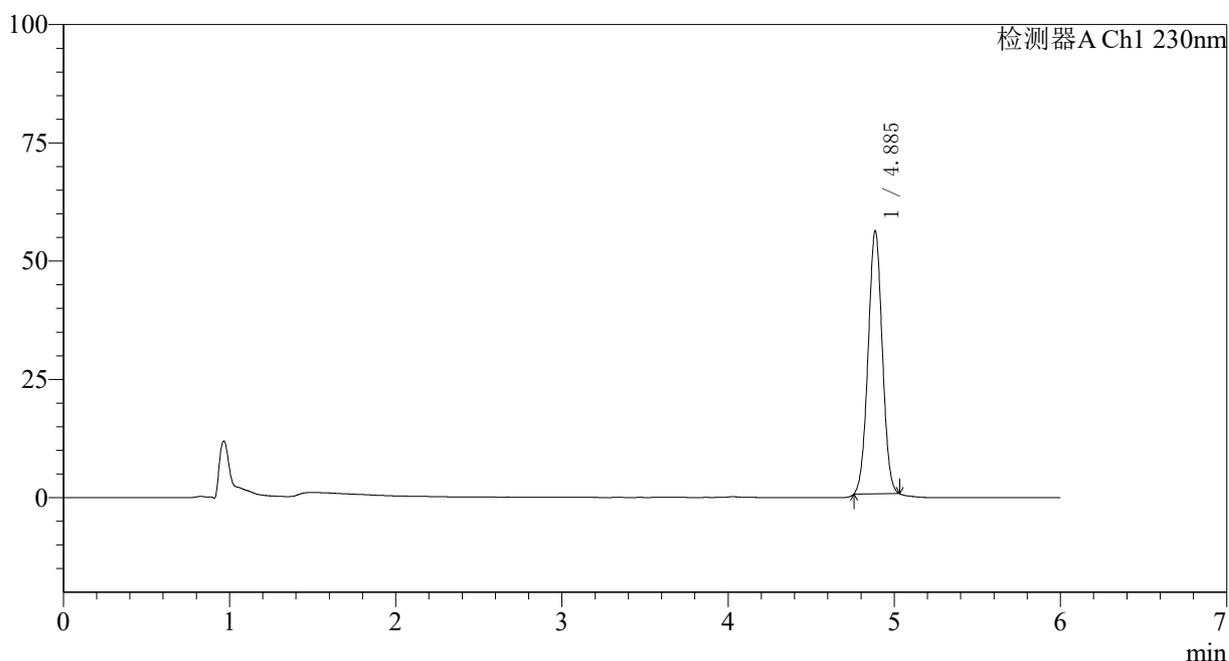
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 327424 | 100.000 | 55079 | 15502 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 327424 | 100.000 | 55079 | | | |

〈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 - 10-36/7-1363-2 - zzp-2024012521p-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 00:57:18 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:32:29 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

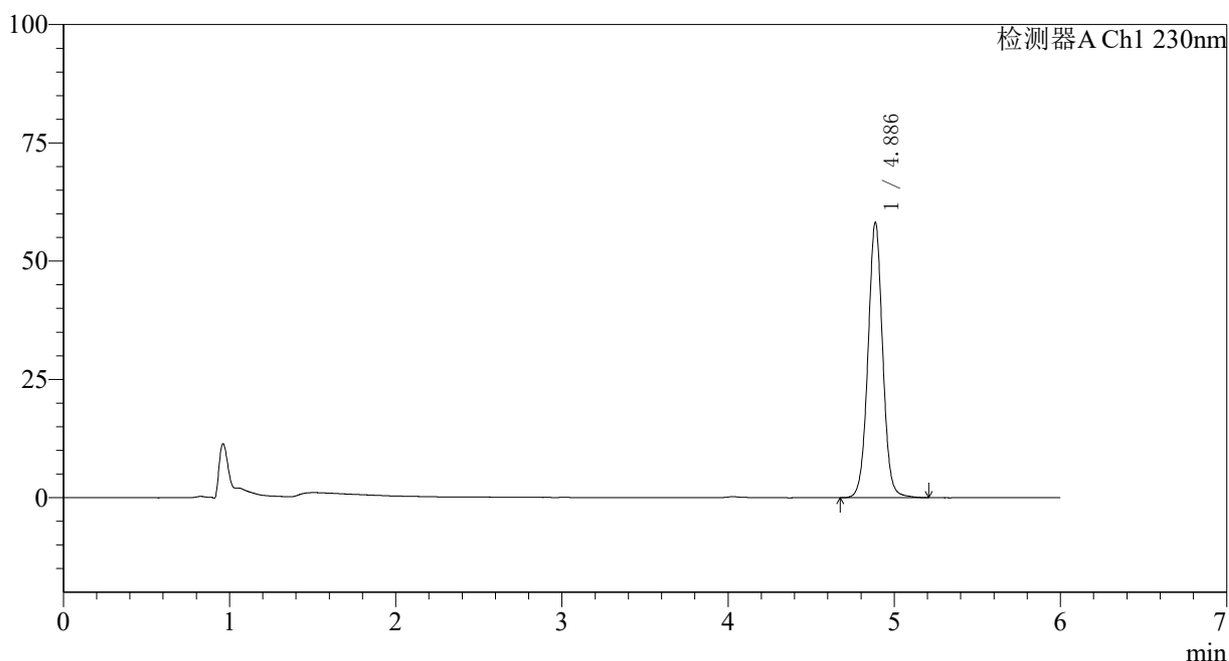
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 329818 | 100.000 | 55437 | 15512 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 329818 | 100.000 | 55437 | | | |

〈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-4037-10-35/7-1364-2-zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-27
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 01:03:41 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:31:08 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 357453 | 100.000 | 58120 | 15147 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 357453 | 100.000 | 58120 | | | |

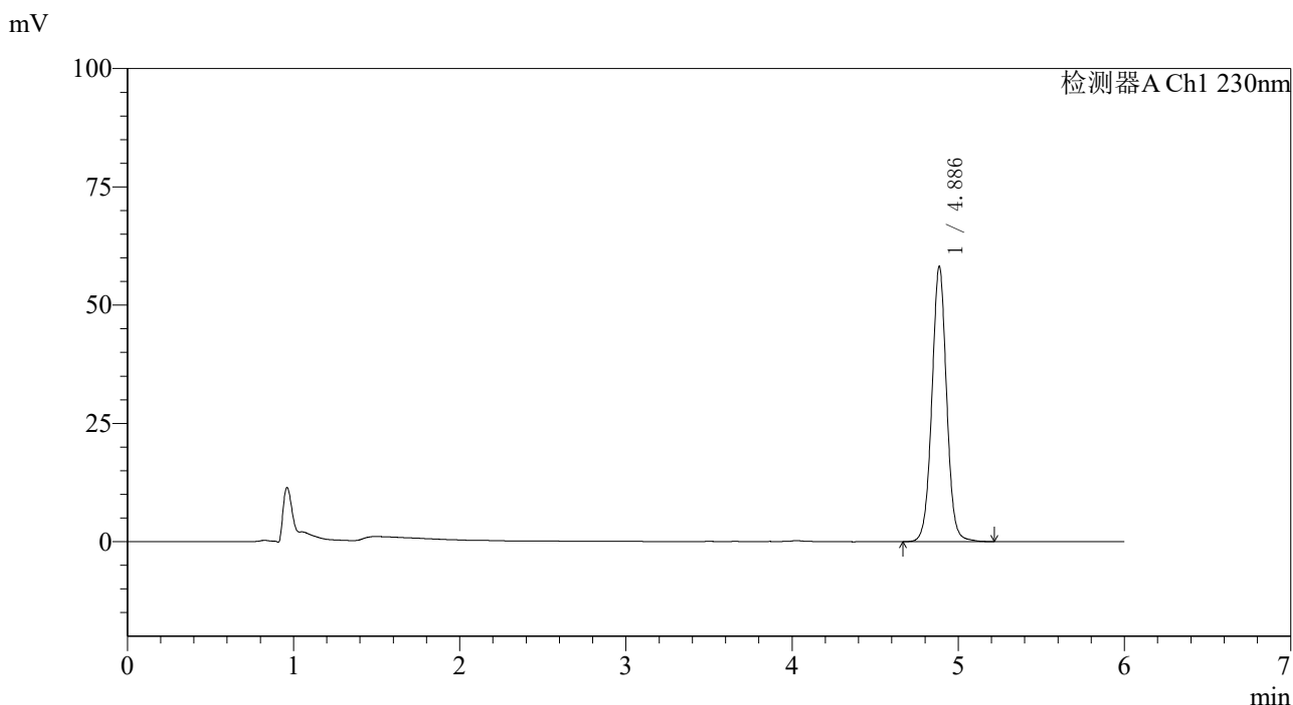


SMF-4037

<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 - 10-35/7-1365-2 - zzp-cq24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 01:10:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:31:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

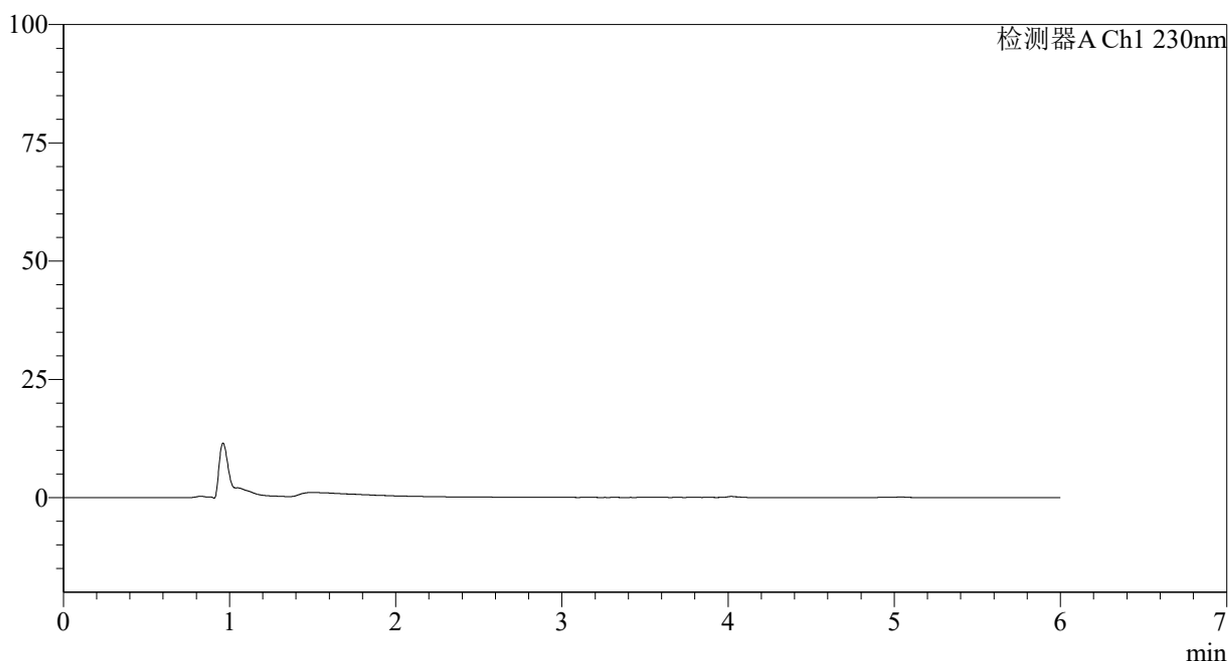
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 357765 | 100.000 | 58072 | 15141 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 357765 | 100.000 | 58072 | | | |

〈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-4037-10-37/7-1366-2-zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-rj.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:2-9
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 01:16:28 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:34:14 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

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

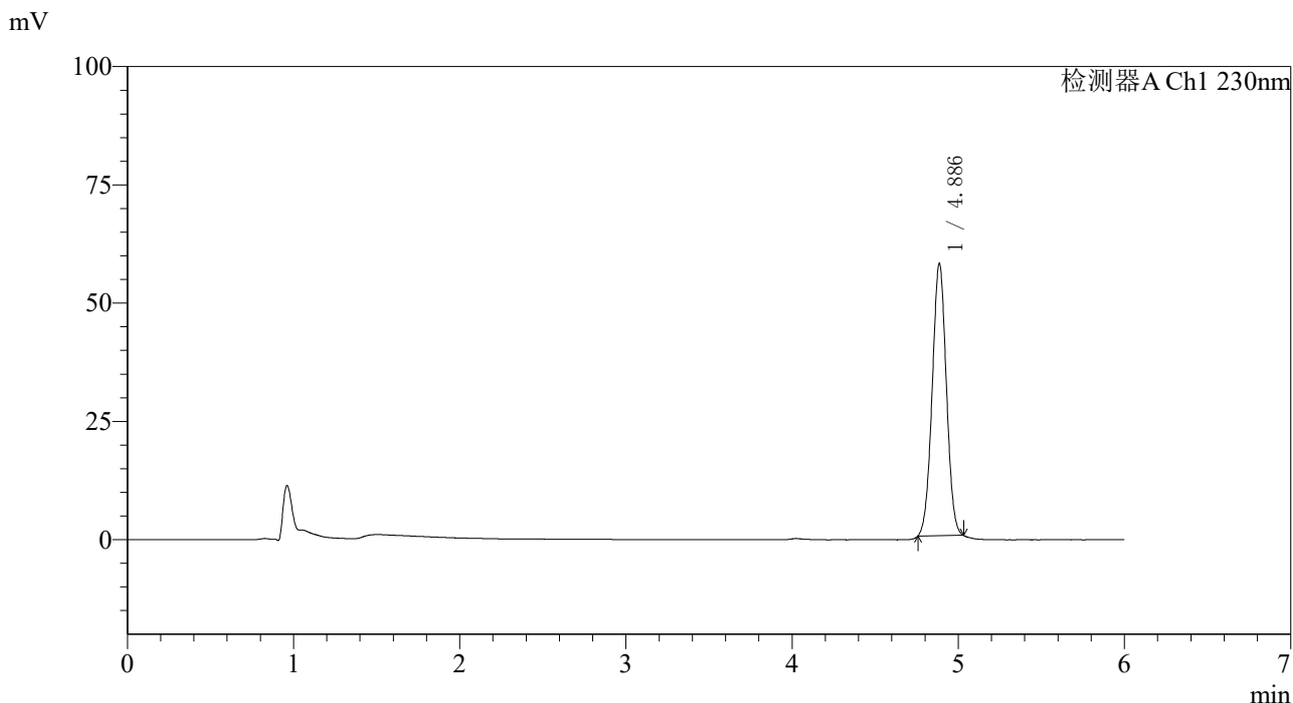


SMF-4037

<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 - 10-37/7-1367-2 - zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 01:22:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:34:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 341566 | 100.000 | 57475 | 15526 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 341566 | 100.000 | 57475 | | | |

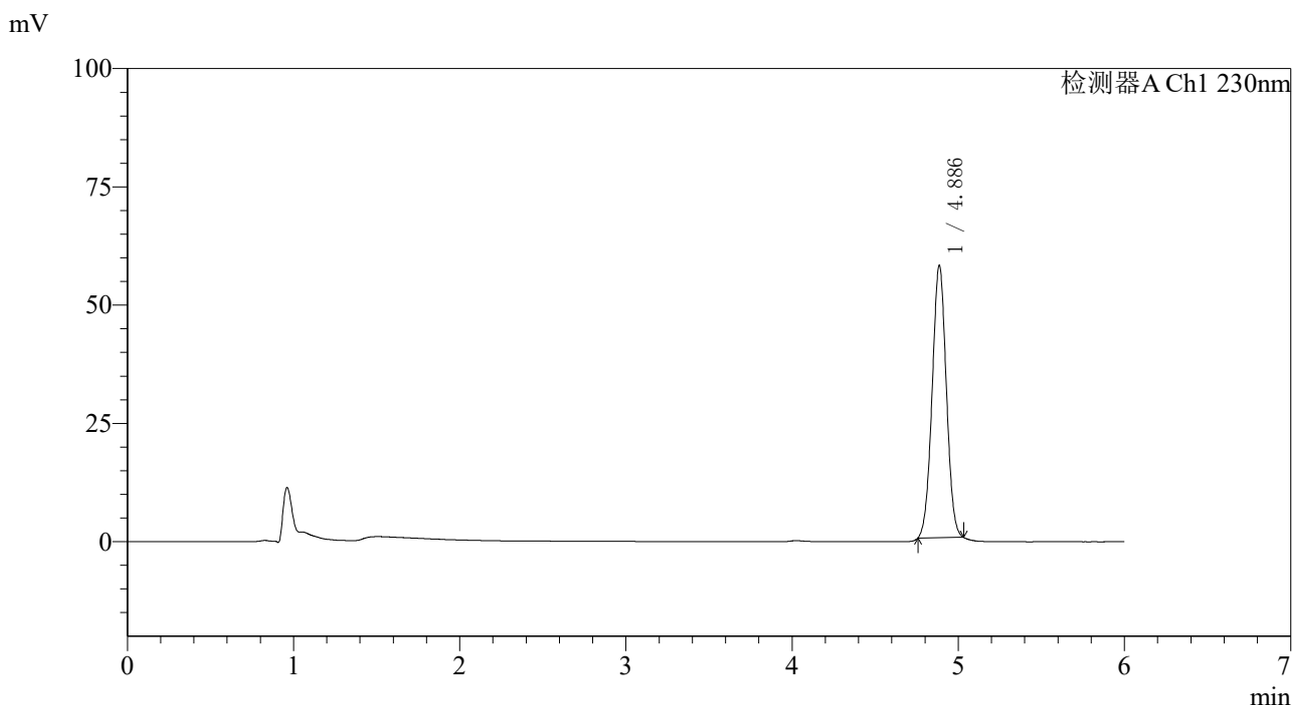


SMF-4037

<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 - 10-37/7-1368-2 - zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 01:29:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:34:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

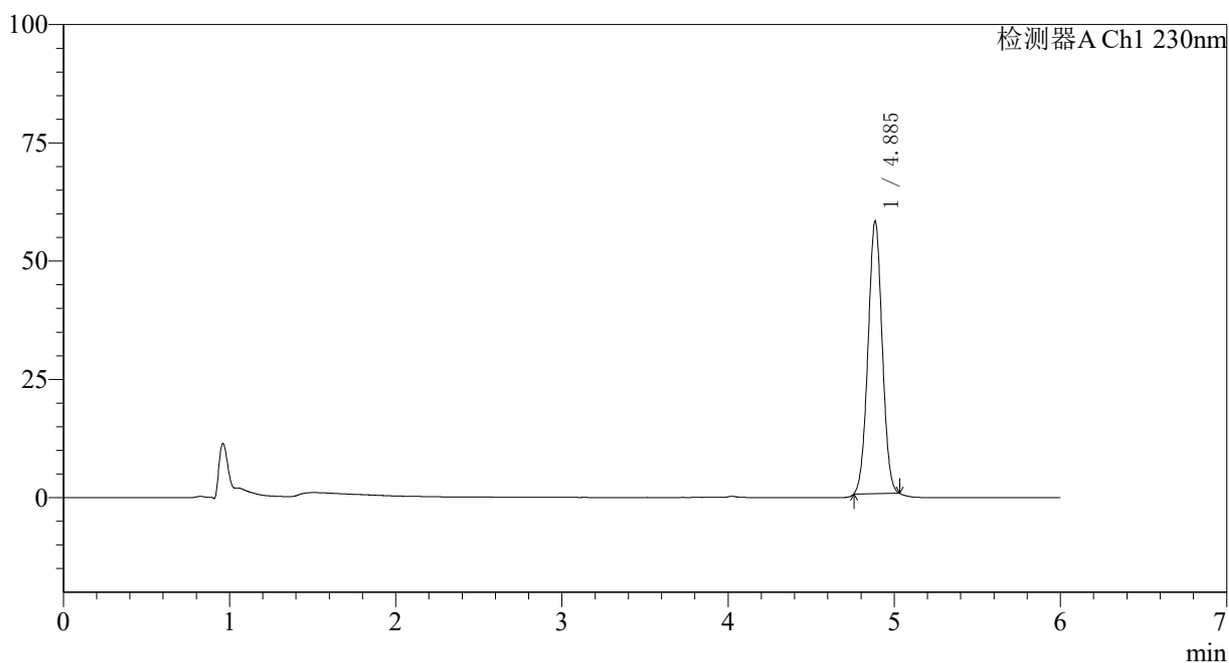
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 341949 | 100.000 | 57469 | 15501 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 341949 | 100.000 | 57469 | | | |

〈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-4037-10-37/7-1369-2-zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:2-18
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 01:35:40 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:34:22 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 341731 | 100.000 | 57382 | 15522 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 341731 | 100.000 | 57382 | | | |

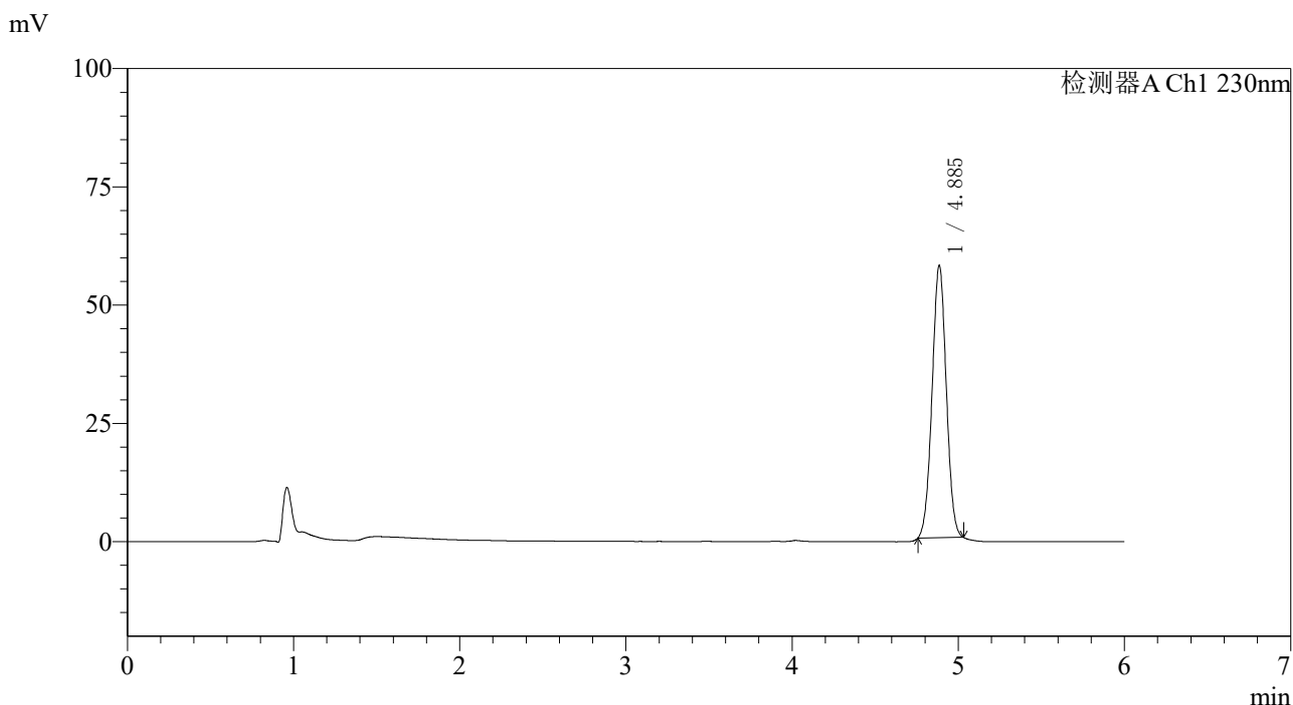


SMF-4037

<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 - 10-37/7-1370-2 - zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 01:42:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:34:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 341763 | 100.000 | 57423 | 15502 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 341763 | 100.000 | 57423 | | | |



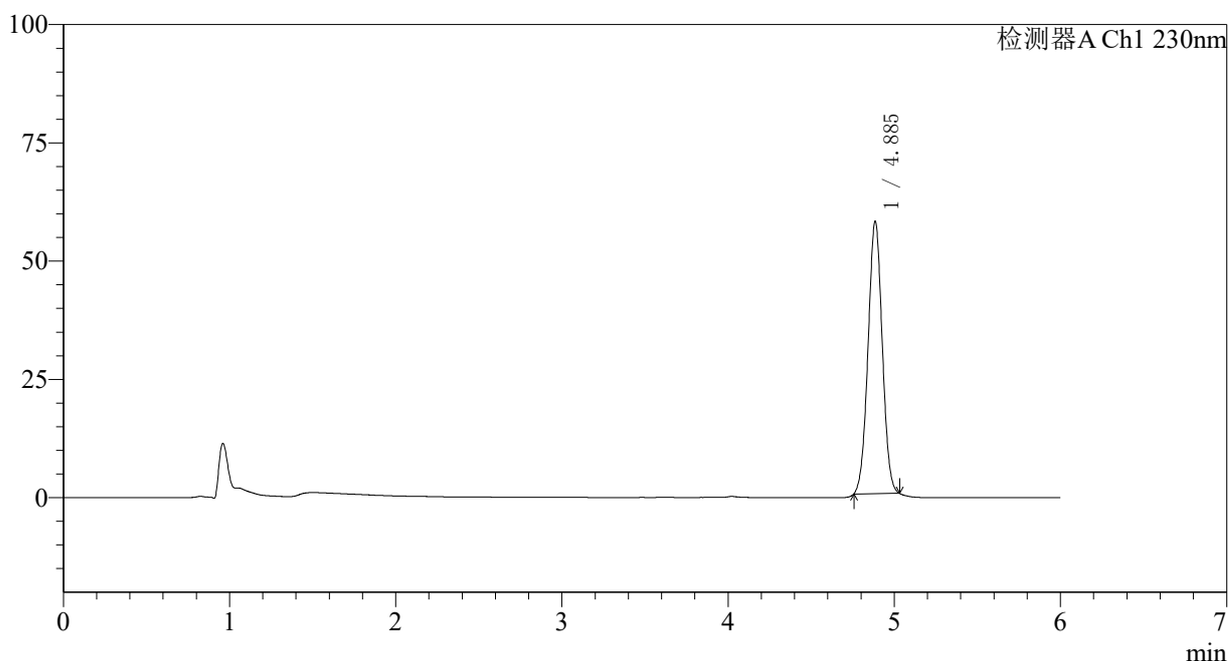
SMF-4037

<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 - 10-37/7-1371-2 - zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 01:48:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:34:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

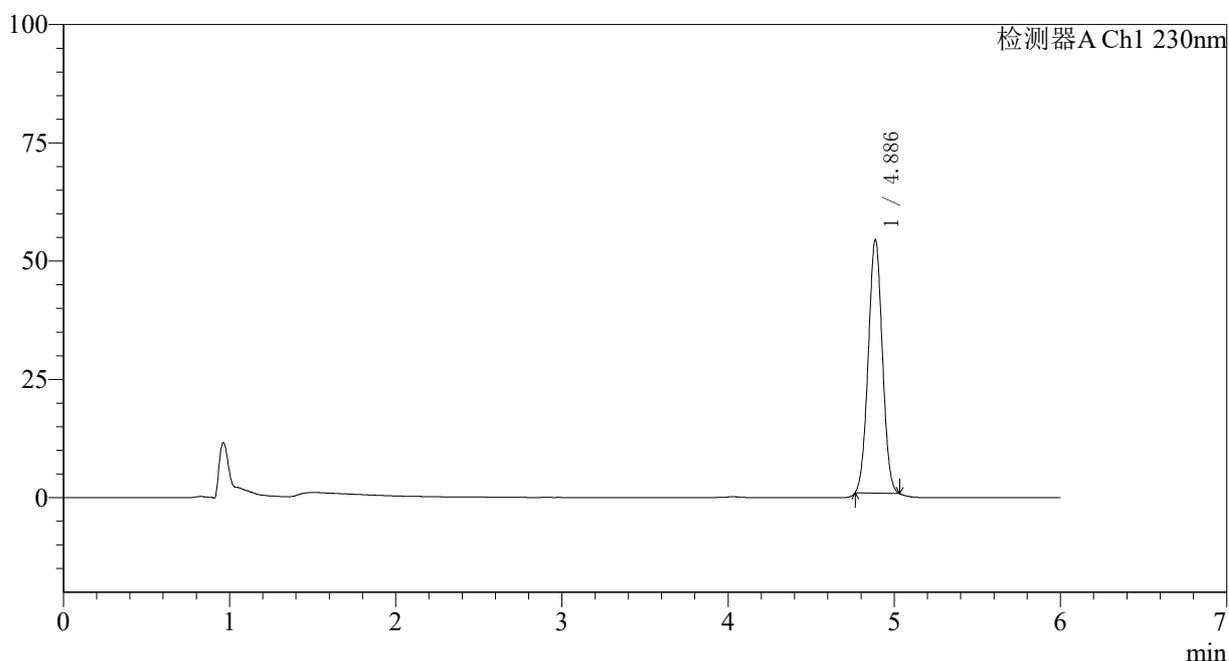
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 341831 | 100.000 | 57403 | 15507 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 341831 | 100.000 | 57403 | | | |

〈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 - 10-38/7-1372-2 - zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 01:54:51 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:16 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 316063 | 100.000 | 53506 | 15616 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 316063 | 100.000 | 53506 | | | |



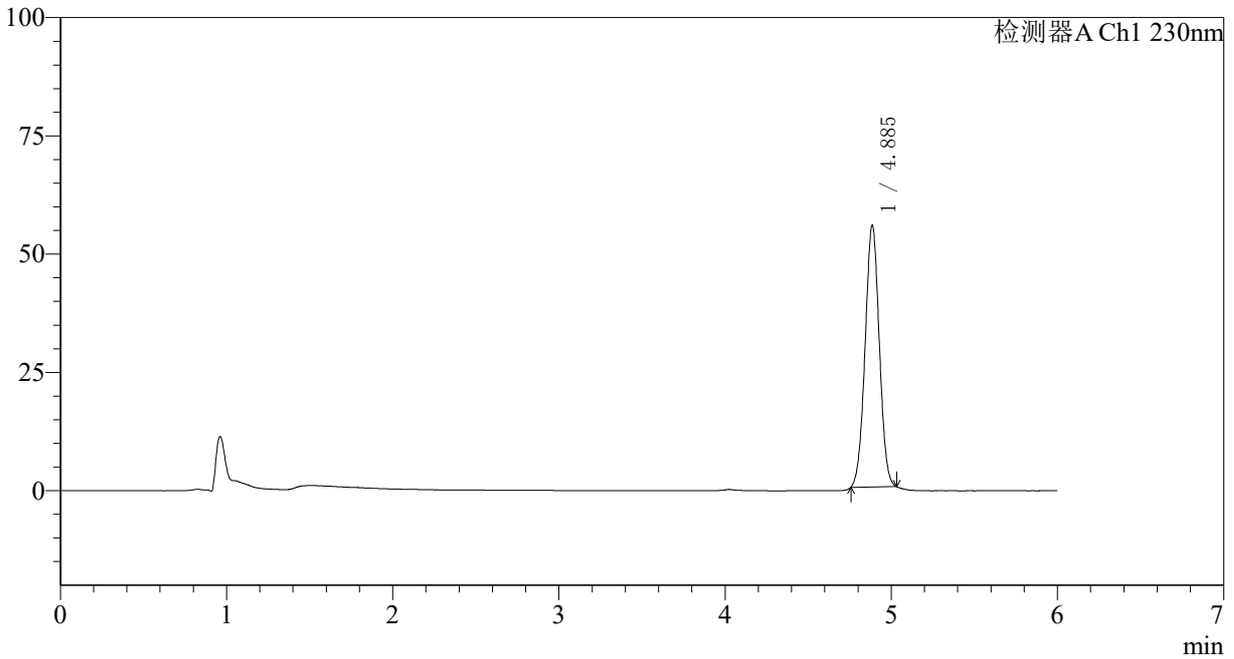
SMF-4037

<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 - 10-38/7-1373-2 - zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 02:01:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

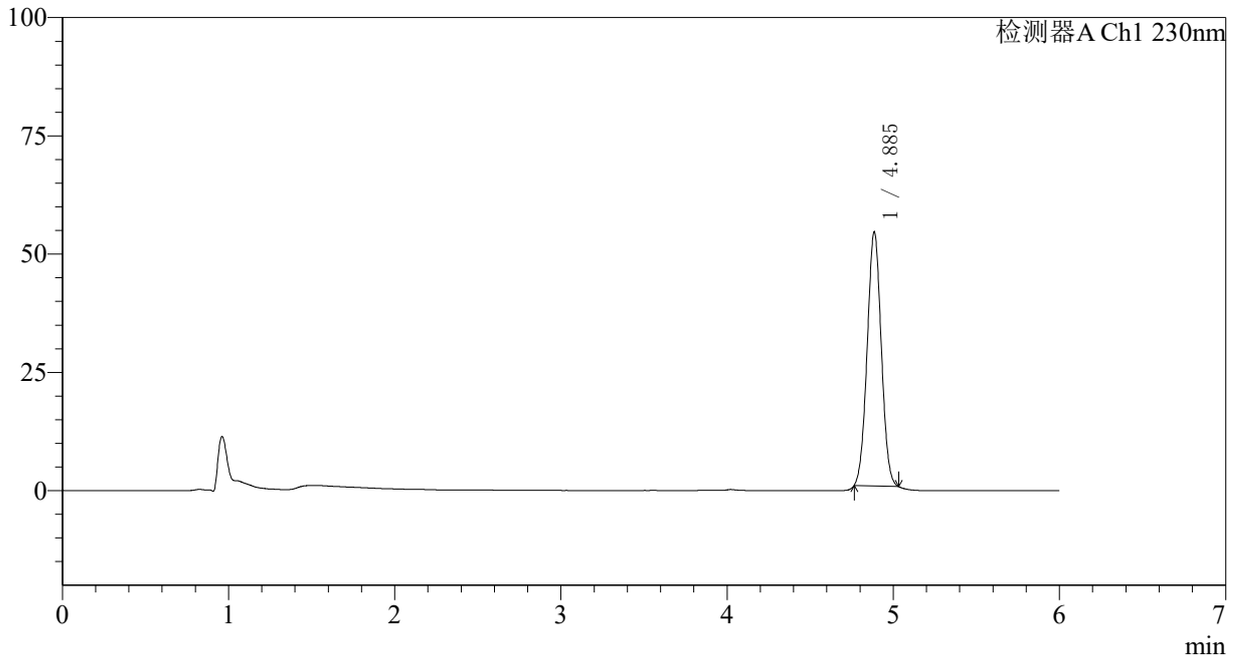
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 328256 | 100.000 | 55192 | 15529 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 328256 | 100.000 | 55192 | | | |

<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 - 10-38/7-1374-2 - zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 02:07:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

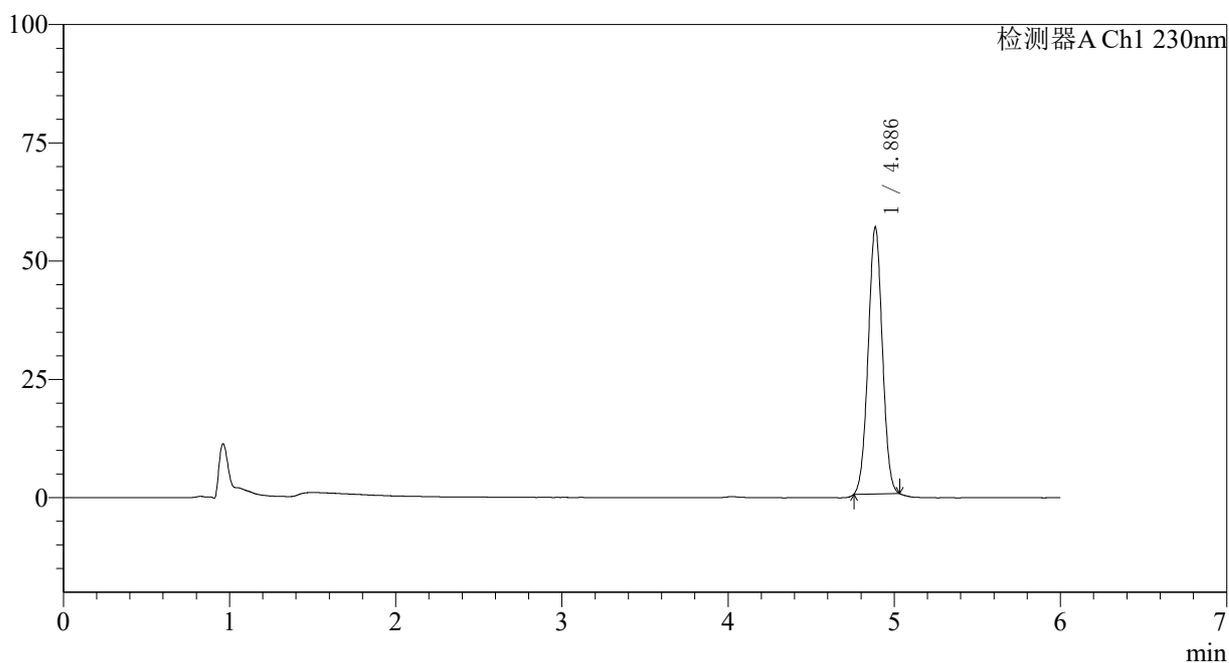
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 316366 | 100.000 | 53534 | 15645 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 316366 | 100.000 | 53534 | | | |

〈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 - 10-38/7-1375-2 - zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 02:14:02 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:24 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 334409 | 100.000 | 56250 | 15511 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 334409 | 100.000 | 56250 | | | |

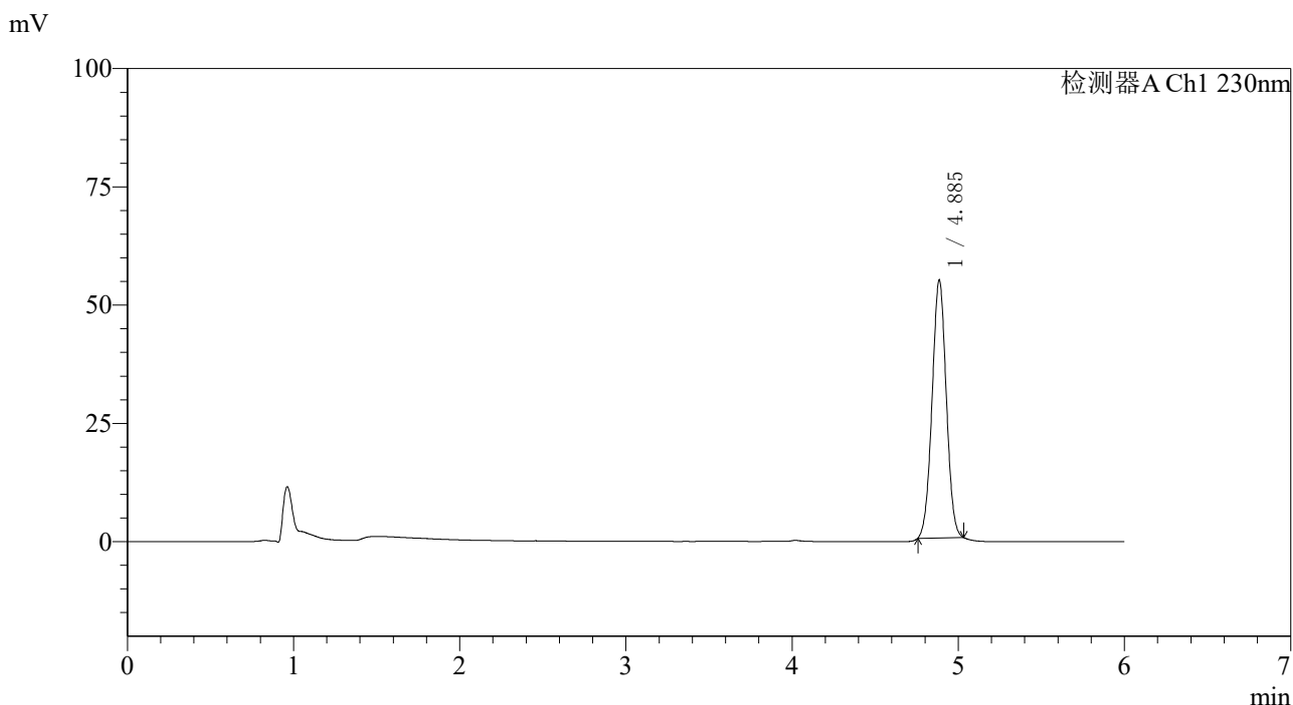


SMF-4037

<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 - 10-38/7-1376-2 - zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 02:20:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

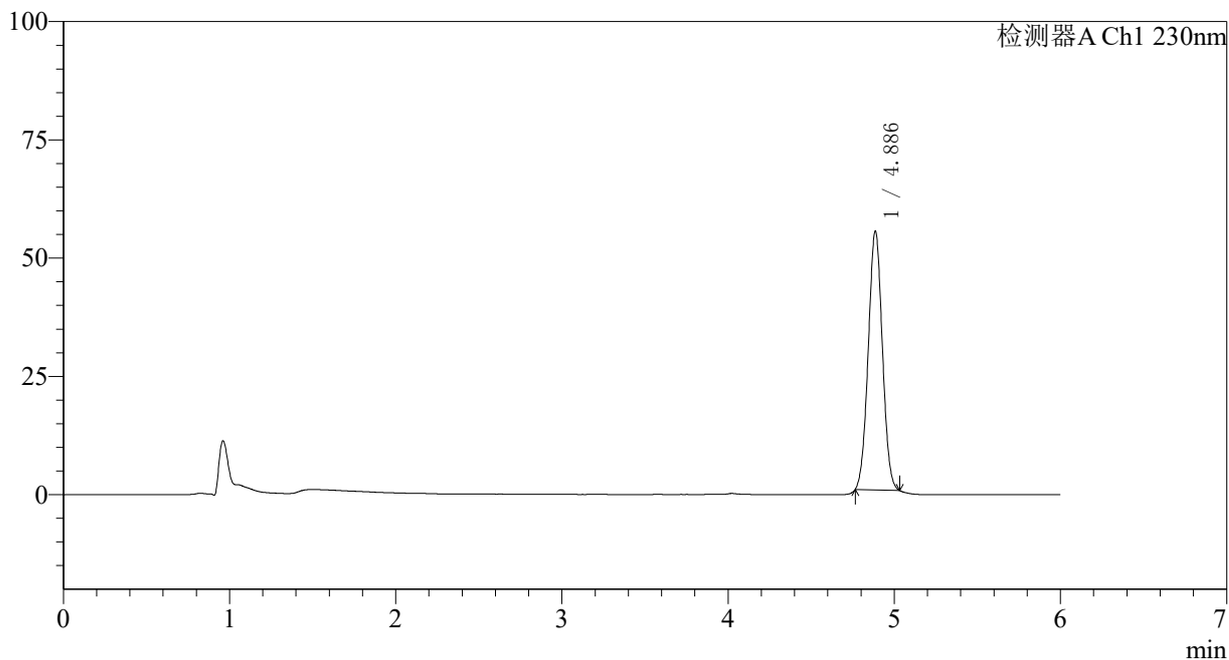
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.885 | 323362 | 100.000 | 54322 | 15502 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 323362 | 100.000 | 54322 | | | |

〈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-4037-10-38/7-1377-2-zzp-2024012321p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:2-49
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 02:26:48 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:35:30 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

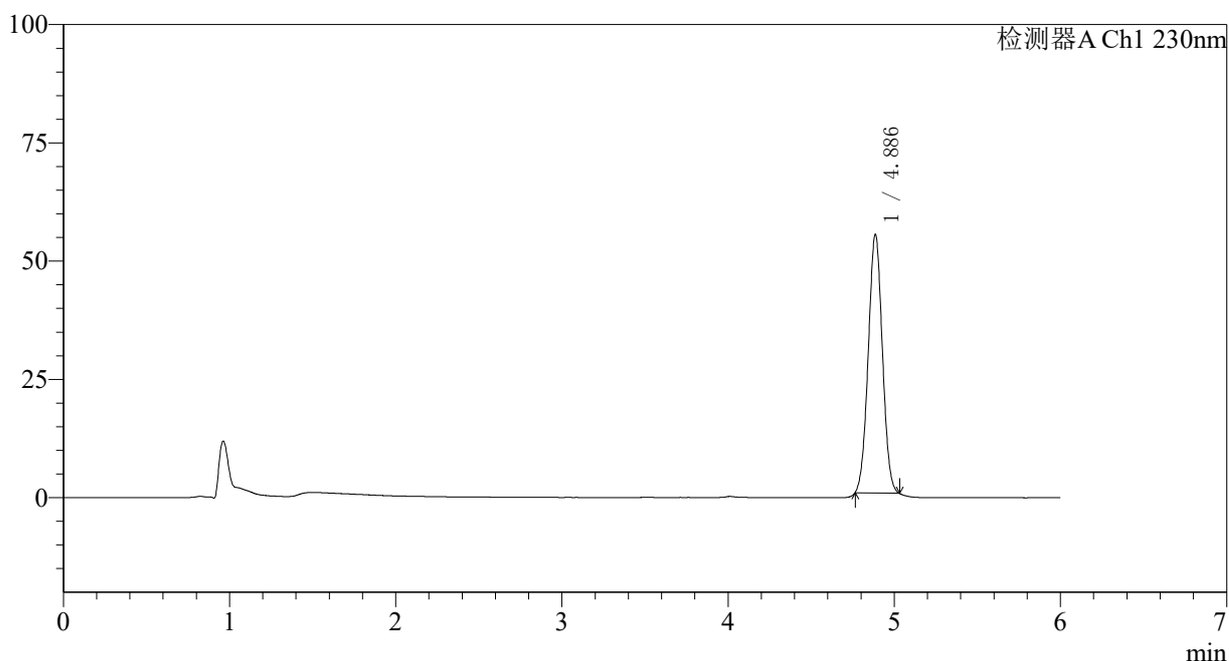
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 322909 | 100.000 | 54656 | 15622 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 322909 | 100.000 | 54656 | | | |

〈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 - 10-38/7-1378-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 02:33:13 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:32 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

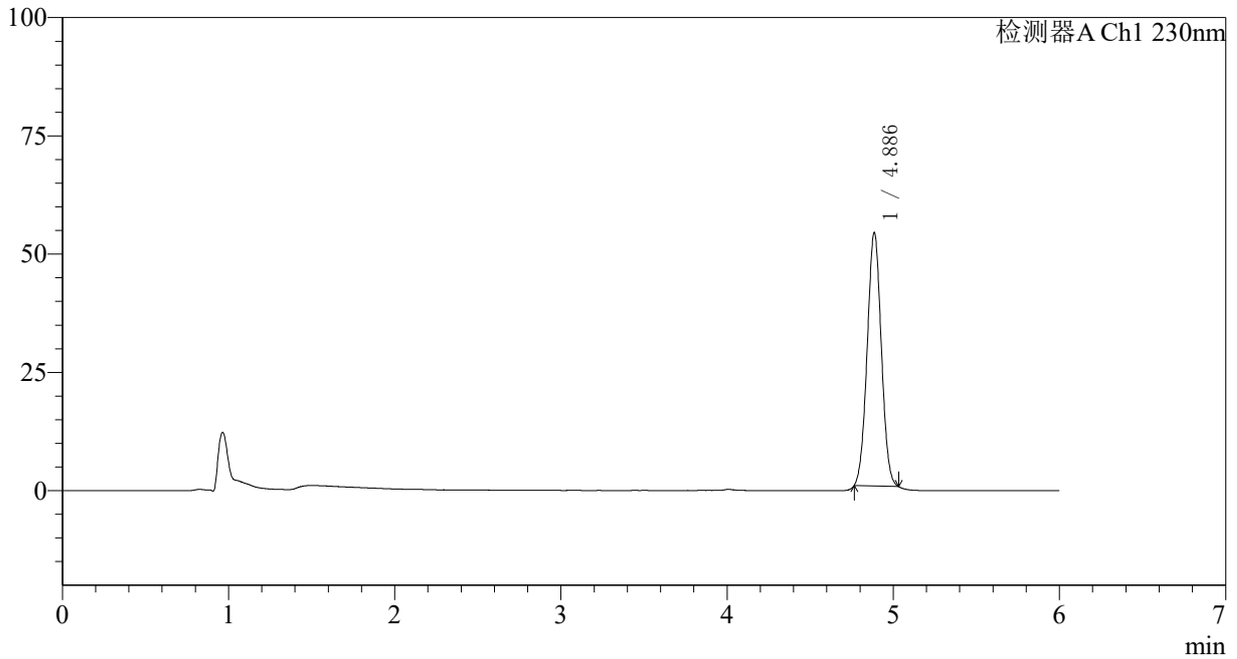
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 322718 | 100.000 | 54589 | 15592 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 322718 | 100.000 | 54589 | | | |

<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 - 10-38/7-1379-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 02:39:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

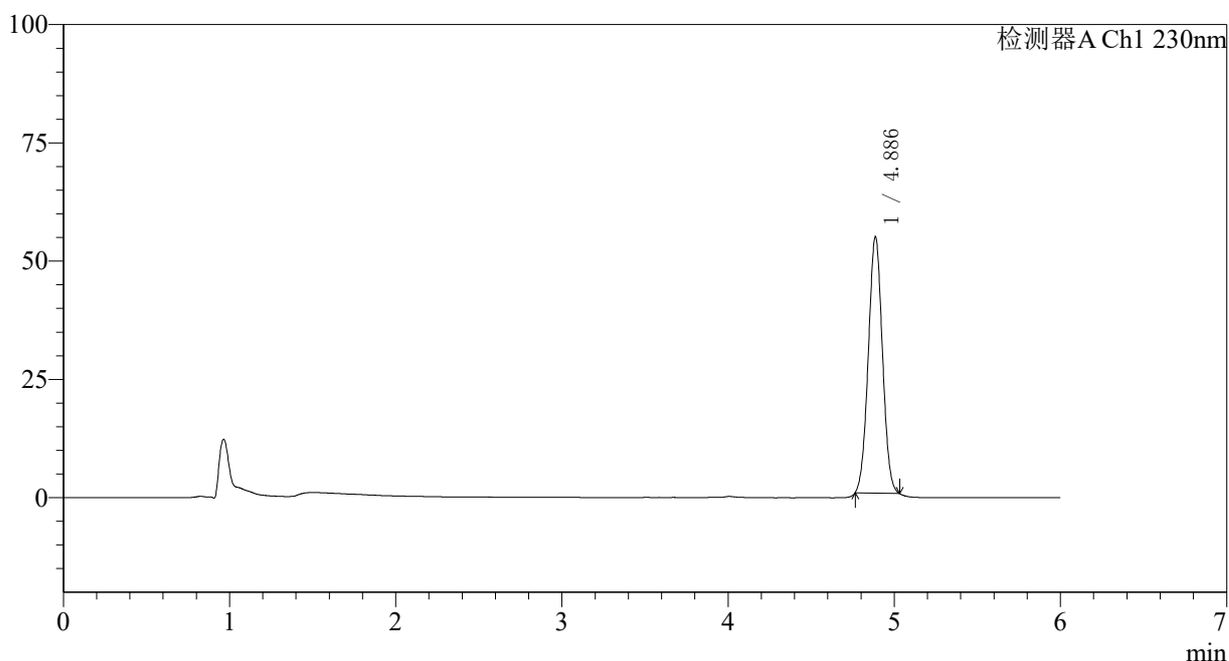
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 316072 | 100.000 | 53450 | 15613 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 316072 | 100.000 | 53450 | | | |

〈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 - 10-38/7-1380-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 02:46:00 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:38 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

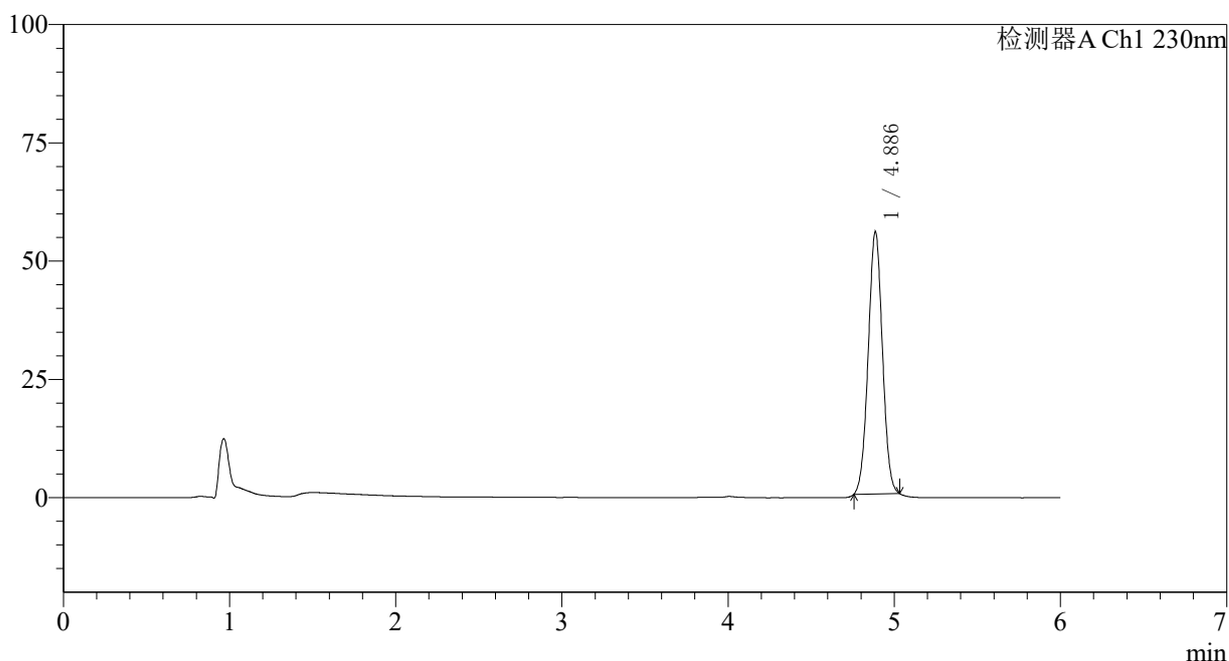
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 319766 | 100.000 | 54122 | 15627 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 319766 | 100.000 | 54122 | | | |

〈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 - 10-38/7-1381-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 02:52:24 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:40 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 329197 | 100.000 | 55346 | 15513 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 329197 | 100.000 | 55346 | | | |



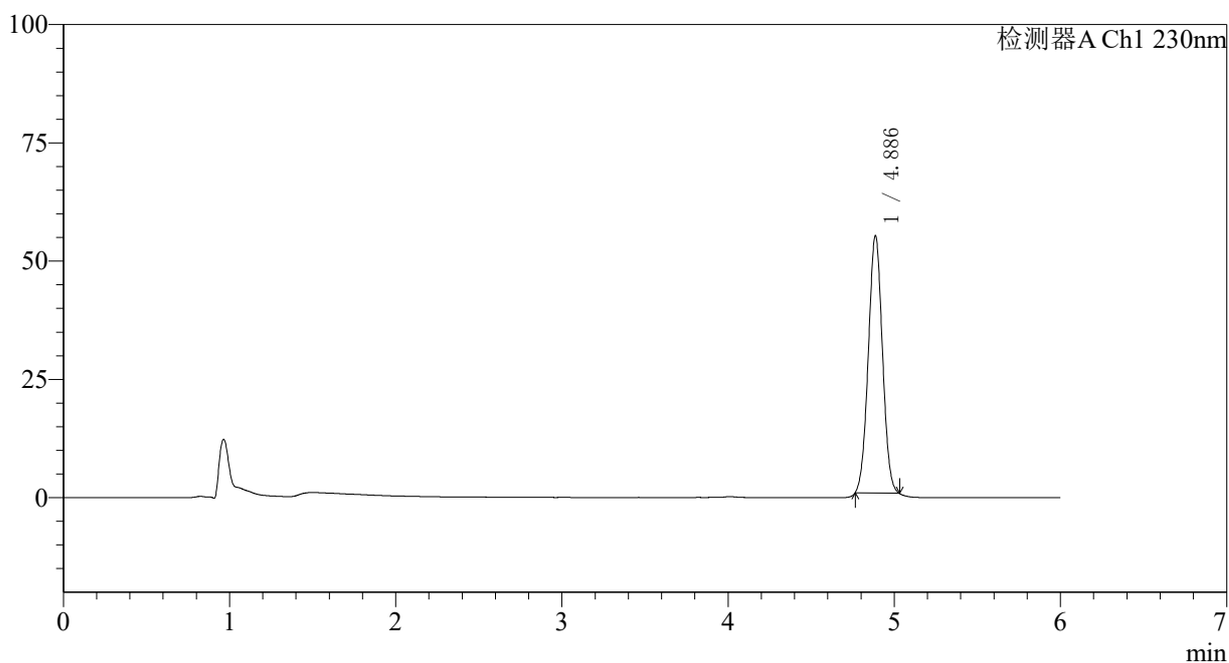
SMF-4037

〈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 - 10-38/7-1382-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-41
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 02:58:47 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:35:43 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

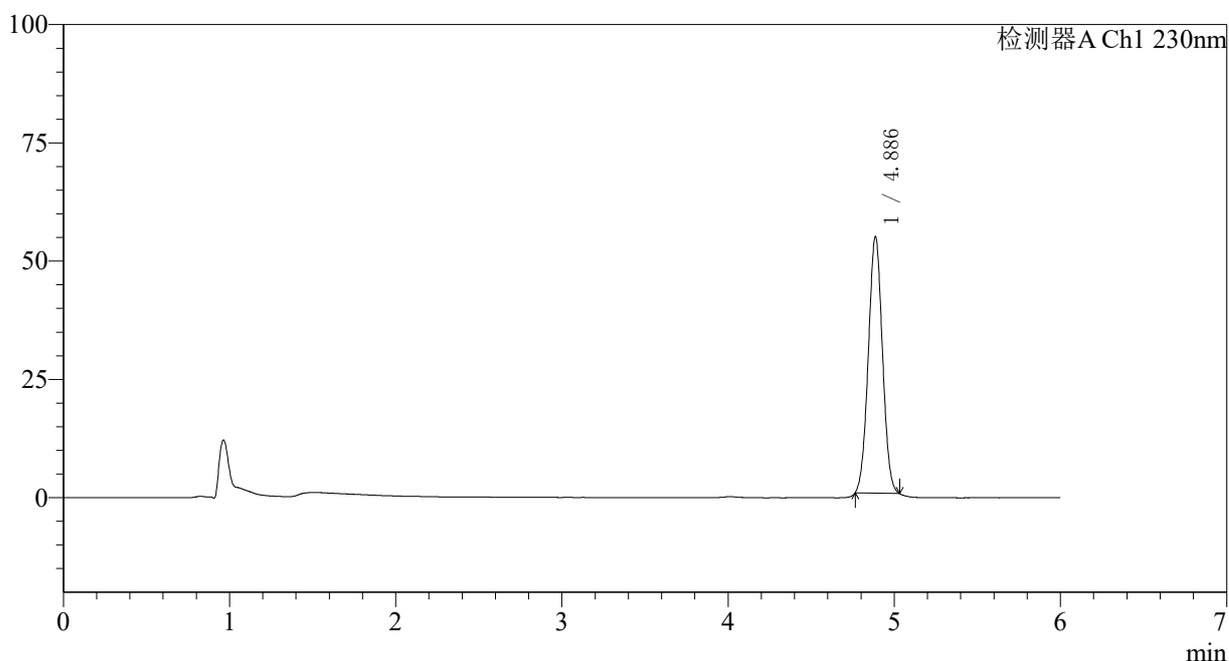
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 321305 | 100.000 | 54376 | 15618 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 321305 | 100.000 | 54376 | | | |

〈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 - 10-38/7-1383-2 - zzp-2024012421p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 03:05:10 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:47 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

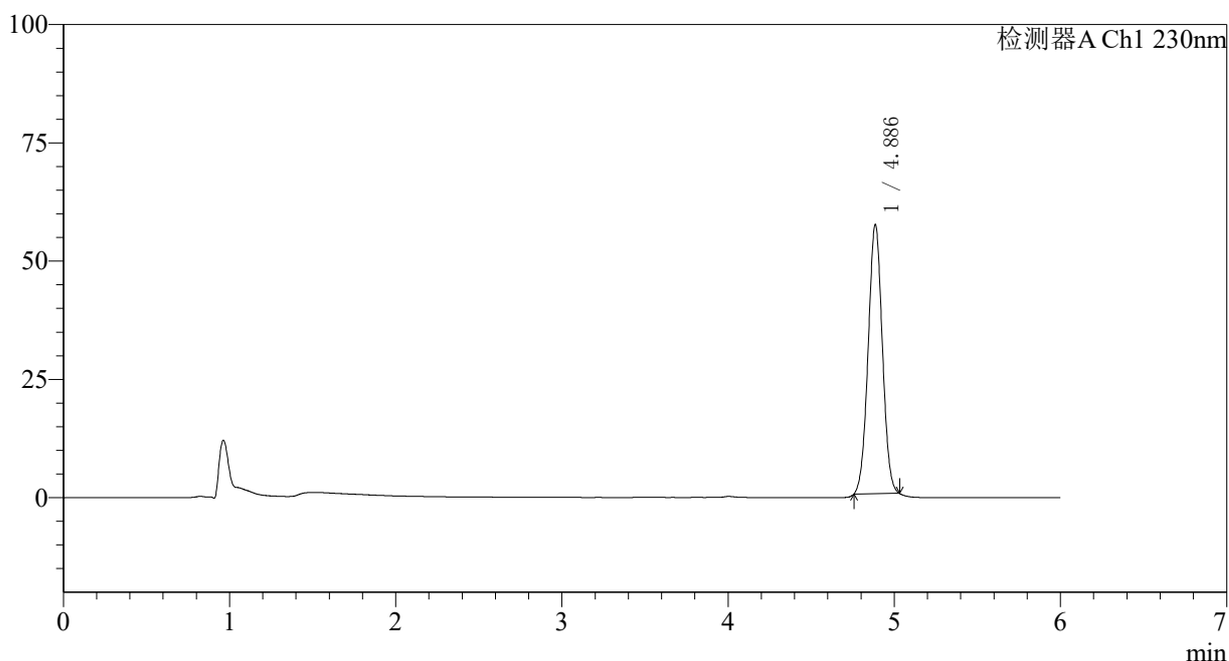
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 320258 | 100.000 | 54183 | 15608 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 320258 | 100.000 | 54183 | | | |

<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 - 10-38/7-1384-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-6
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 03:11:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:49 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 338050 | 100.000 | 56826 | 15494 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 338050 | 100.000 | 56826 | | | |



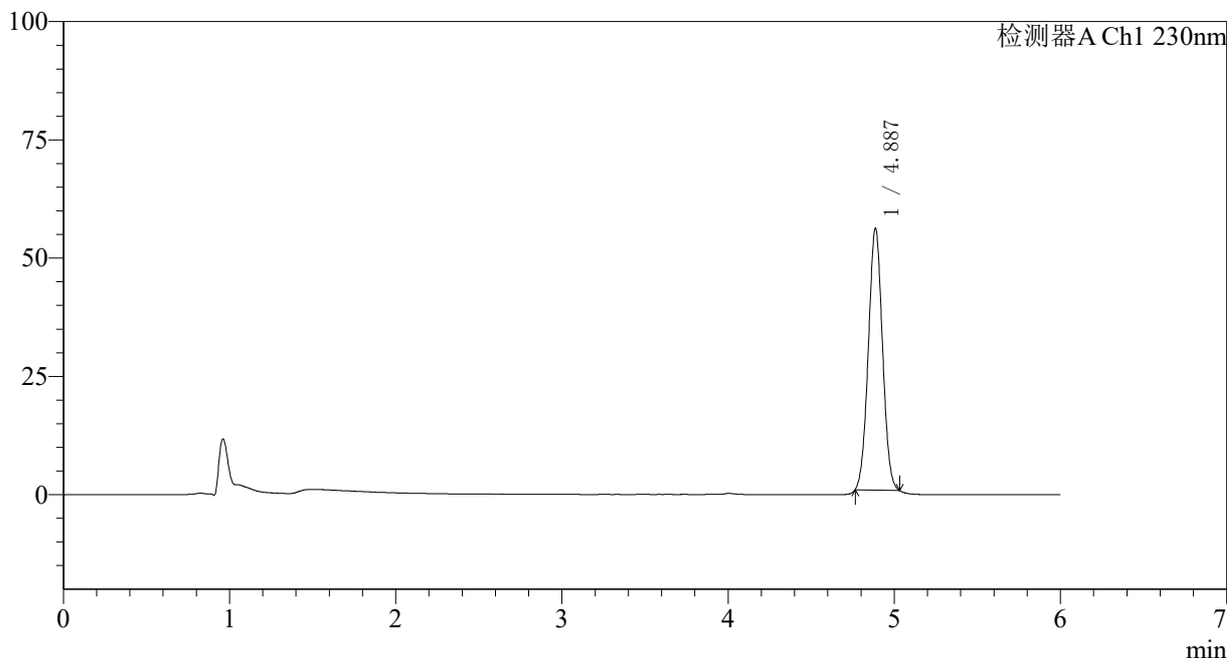
SMF-4037

<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 - 10-38/7-1385-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 03:17:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.887 | 326957 | 100.000 | 55310 | 15599 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 326957 | 100.000 | 55310 | | | |

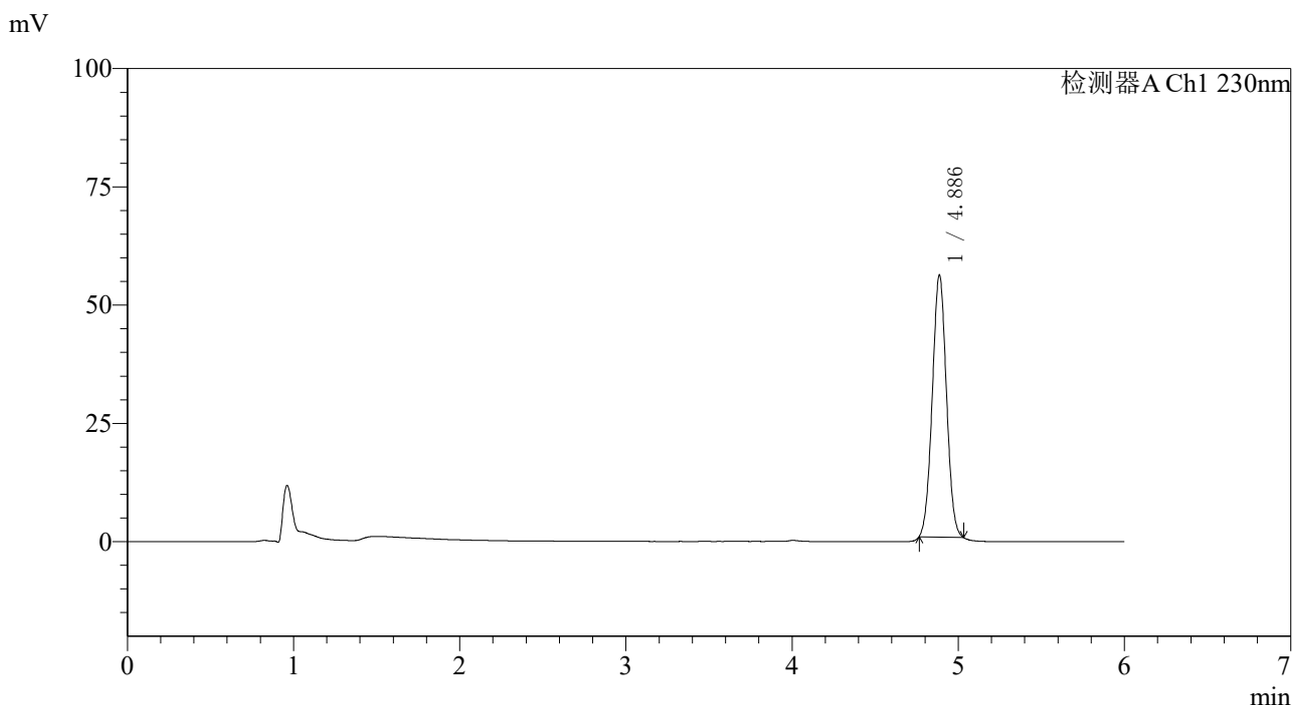


SMF-4037

<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 - 10-38/7-1386-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 03:24:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:35:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

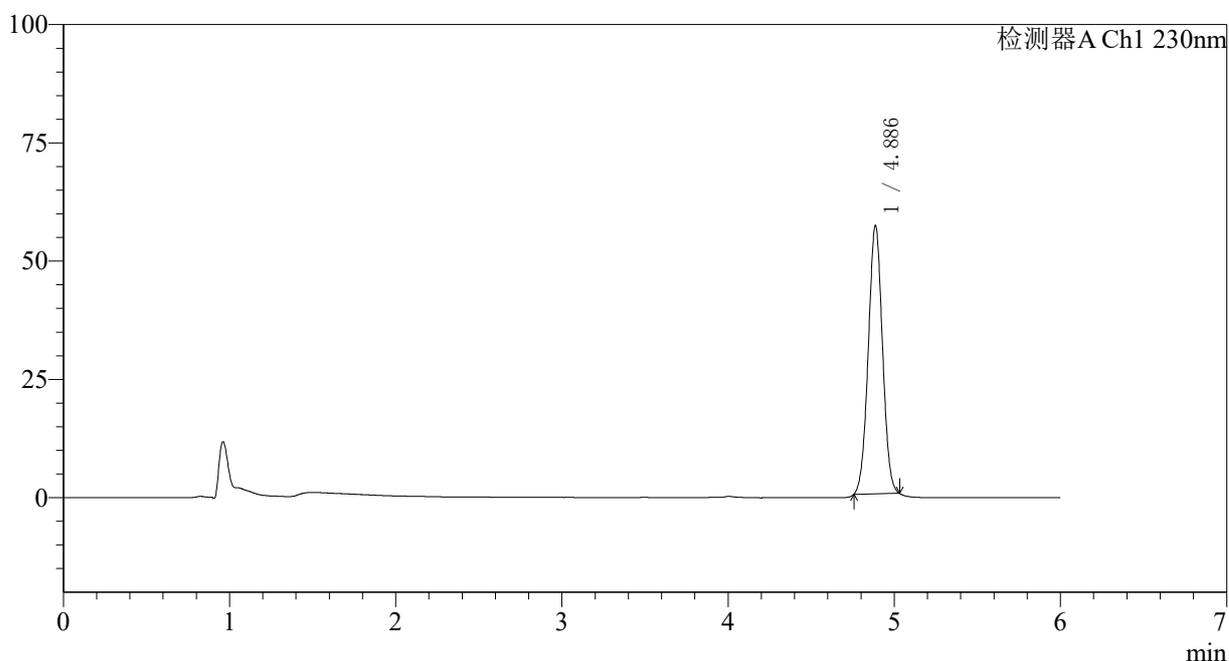
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 327219 | 100.000 | 55334 | 15594 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 327219 | 100.000 | 55334 | | | |

〈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 - 10-38/7-1387-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 03:30:46 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:35:57 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

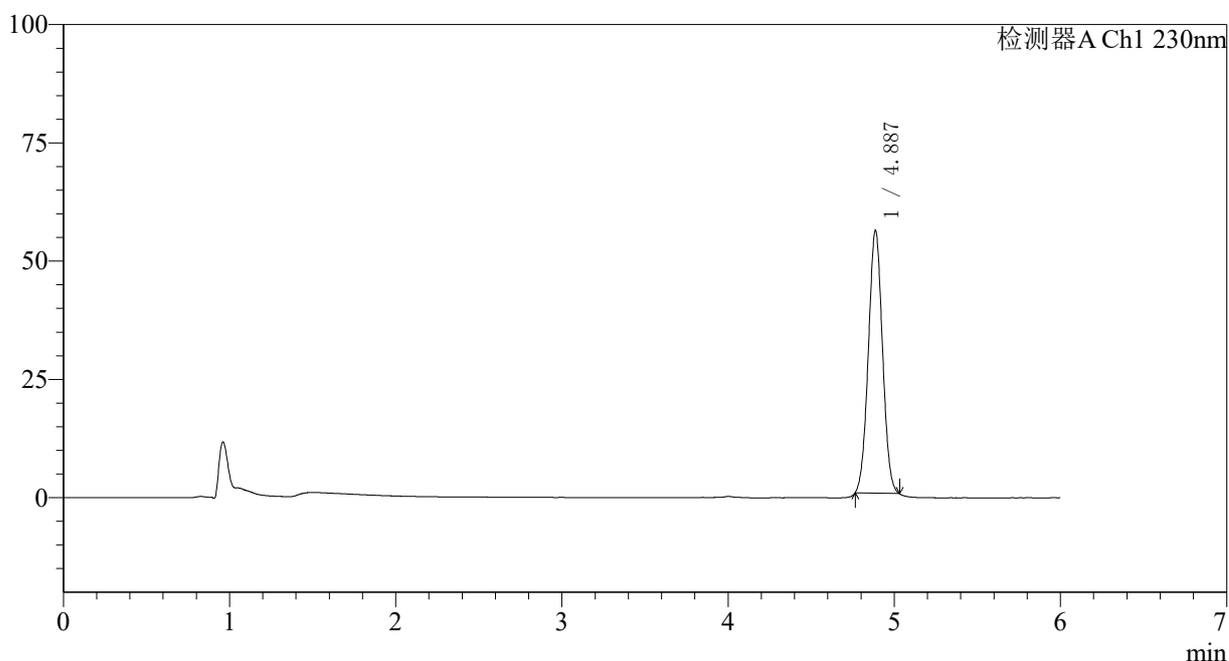
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 336909 | 100.000 | 56693 | 15519 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 336909 | 100.000 | 56693 | | | |

〈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 - 10-38/7-1388-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-42
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 03:37:10 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2026/02/04 13:36:00 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

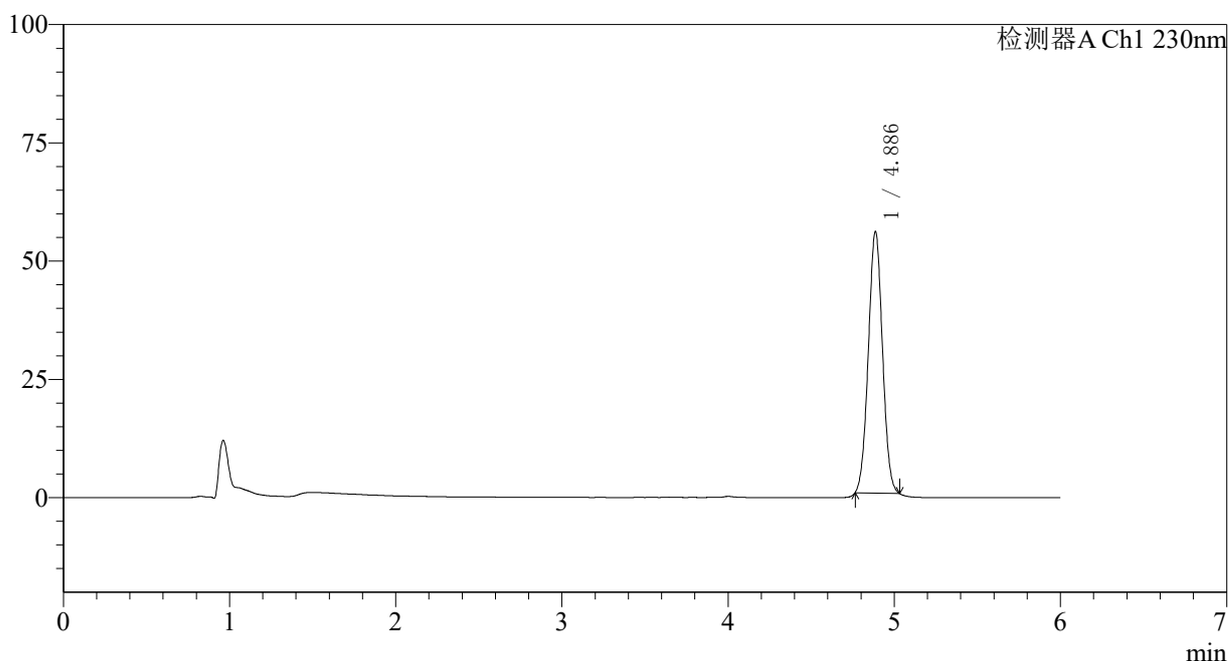
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.887 | 328411 | 100.000 | 55513 | 15570 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 328411 | 100.000 | 55513 | | | |

<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 - 10-38/7-1389-2 - zzp-2024012521p-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2026/02/04 03:43:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2026/02/04 13:36:02 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

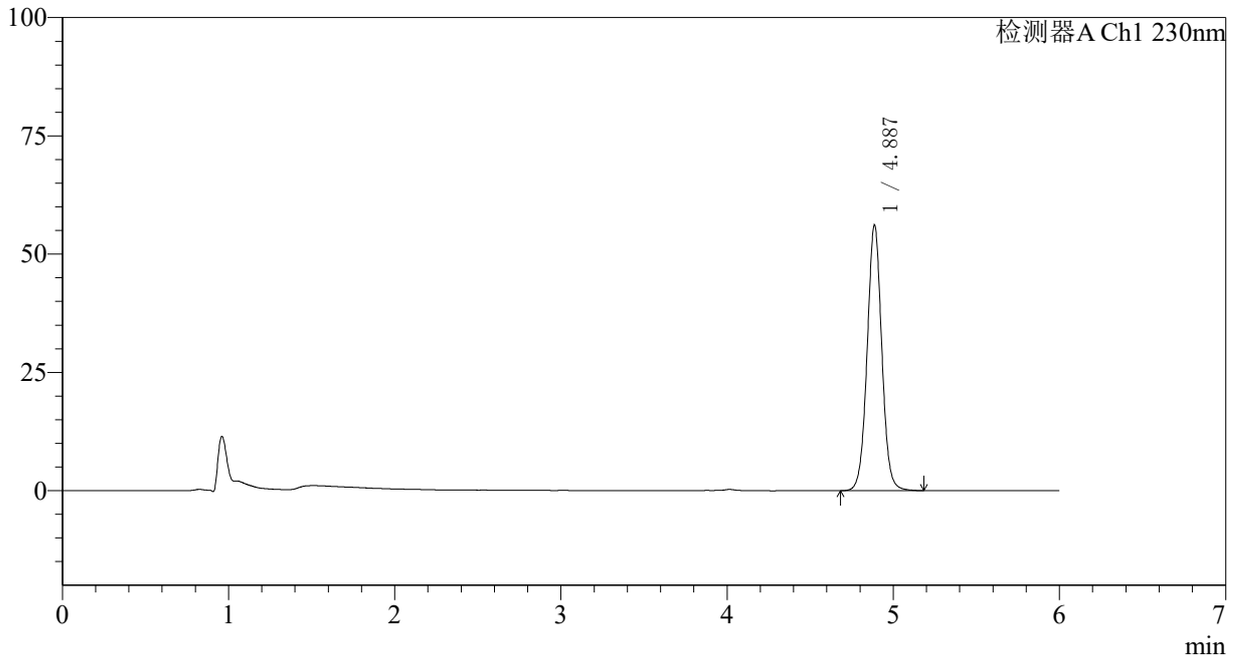
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.886 | 326539 | 100.000 | 55233 | 15605 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 326539 | 100.000 | 55233 | | | |

<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 - 10-39/7-1390-2 - zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-RC-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20260203-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2026/02/04 03:49:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2026/02/04 13:37:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

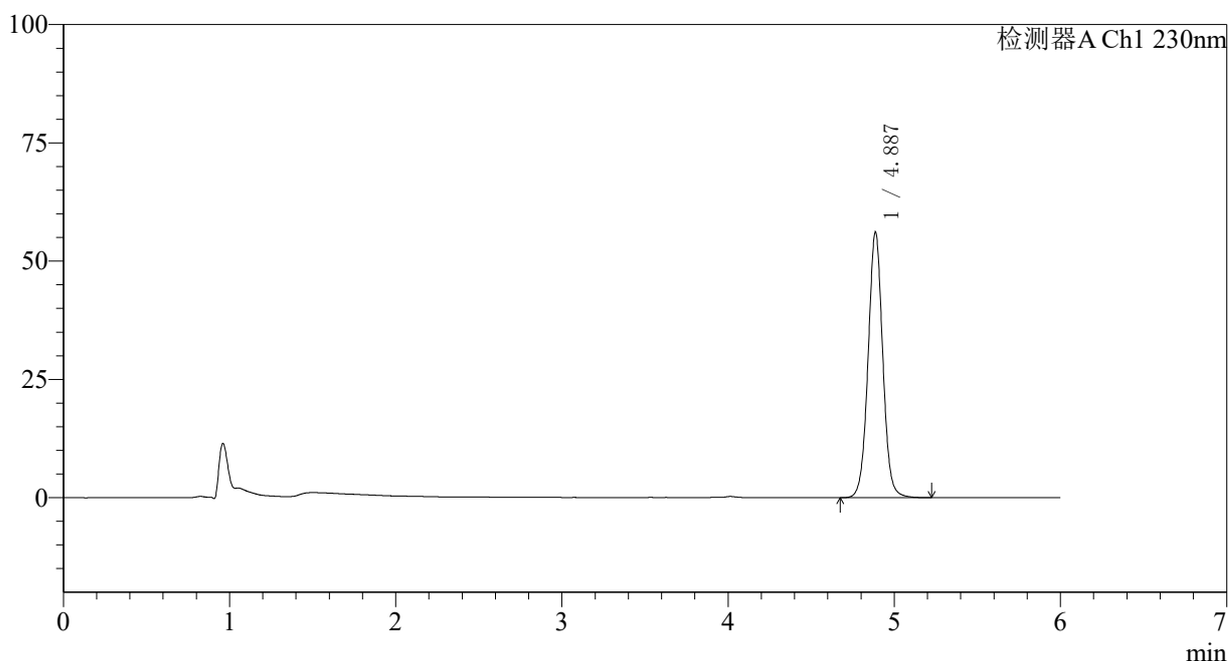
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.887 | 344244 | 100.000 | 56156 | 15158 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 344244 | 100.000 | 56156 | | | |

〈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-4037-10-39/7-1391-2-zzp-zjtj24y-rcd-jx-pH4.5sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-RC-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20260203-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:2-27
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2026/02/04 03:56:23 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2026/02/04 13:37:49 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.887 | 345015 | 100.000 | 56119 | 15150 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 345015 | 100.000 | 56119 | | | |