



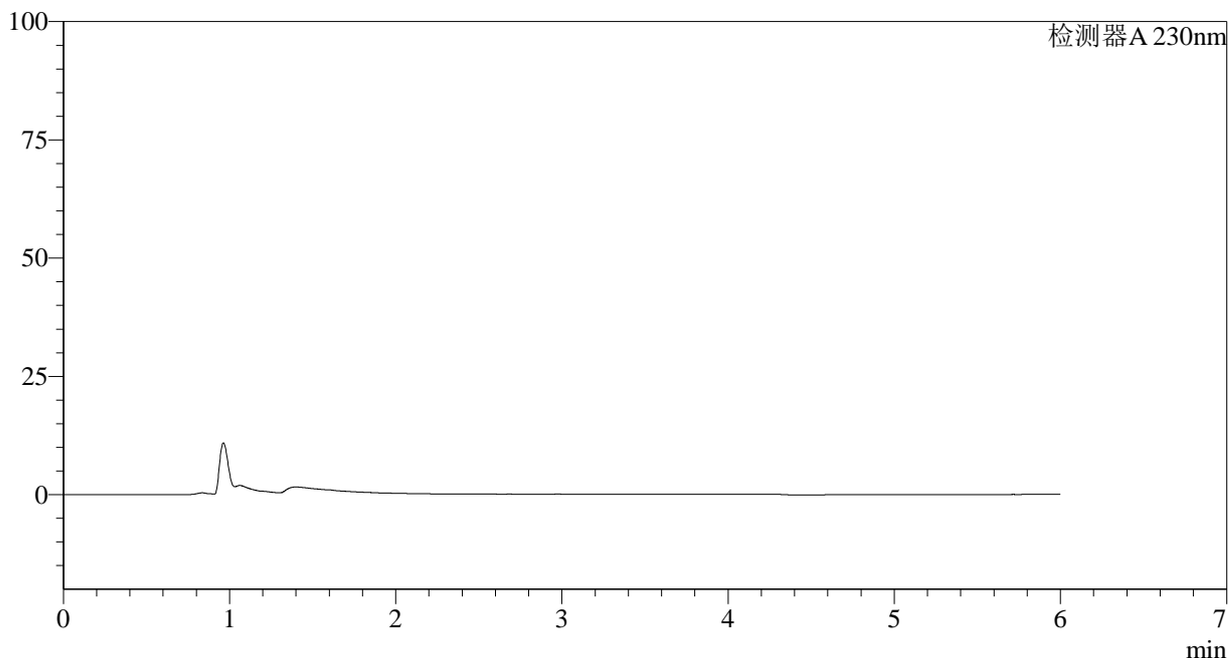
SMF-4037

<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 - 0-92/27-1-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 15:13:58 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:07:31 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | | | | | | | |



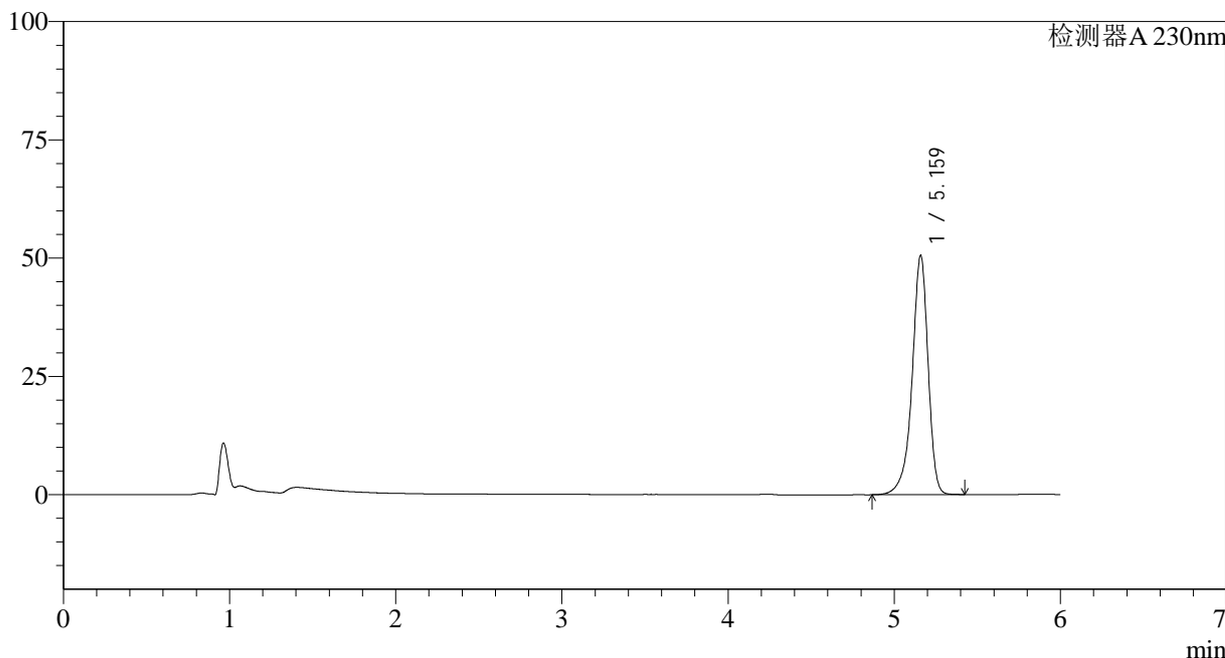
SMF-4037

<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 - 0-92/27-2-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: wangzhen
 进样时间: 2025/08/12 15:20:21 处理者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:07:40
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

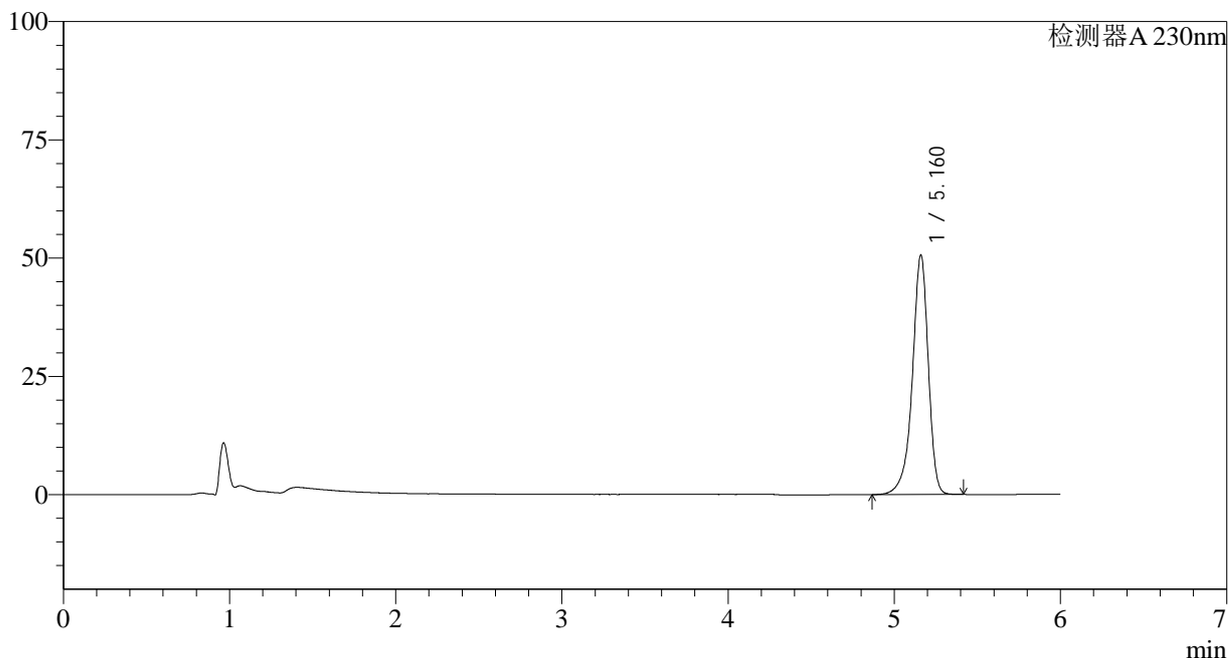
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.159 | 337832 | 100.000 | 50438 | 14773 | 0.888 | -- |
| 总计 | | 337832 | 100.000 | 50438 | | | |

<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 - 0-92/27-3-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 15:26:44 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:07:48 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 337401 | 100.000 | 50483 | 14826 | 0.889 | -- |
| 总计 | | 337401 | 100.000 | 50483 | | | |



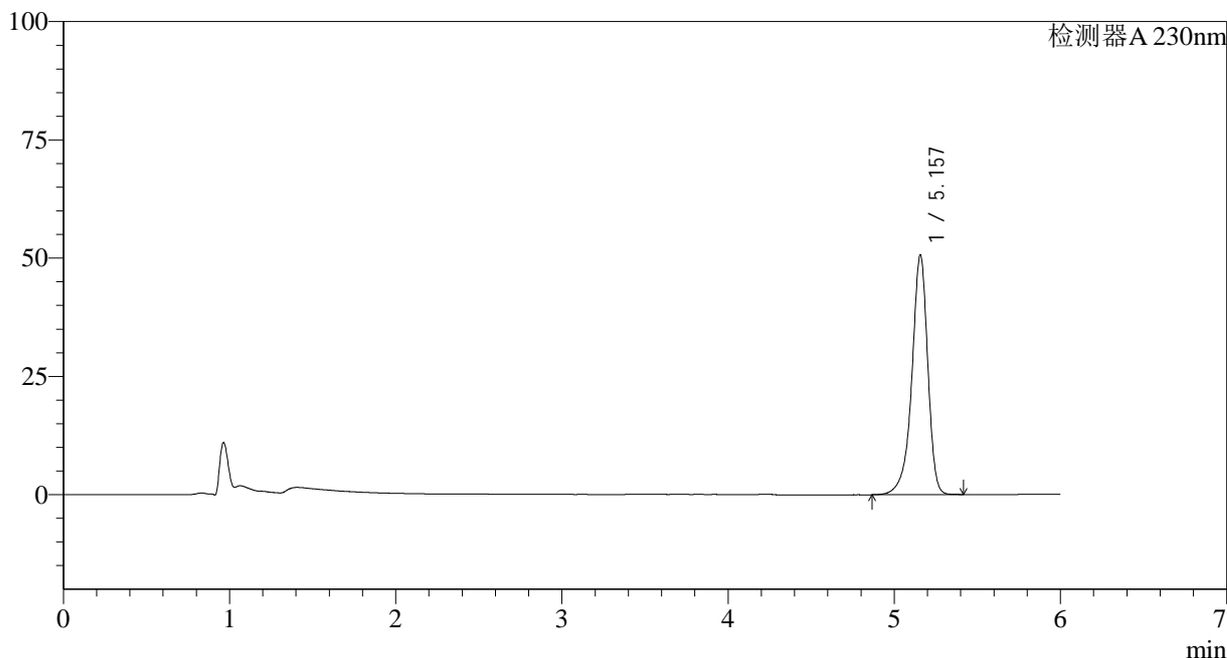
SMF-4037

<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 - 0-92/27-4-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 15:33:08 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:07:55 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

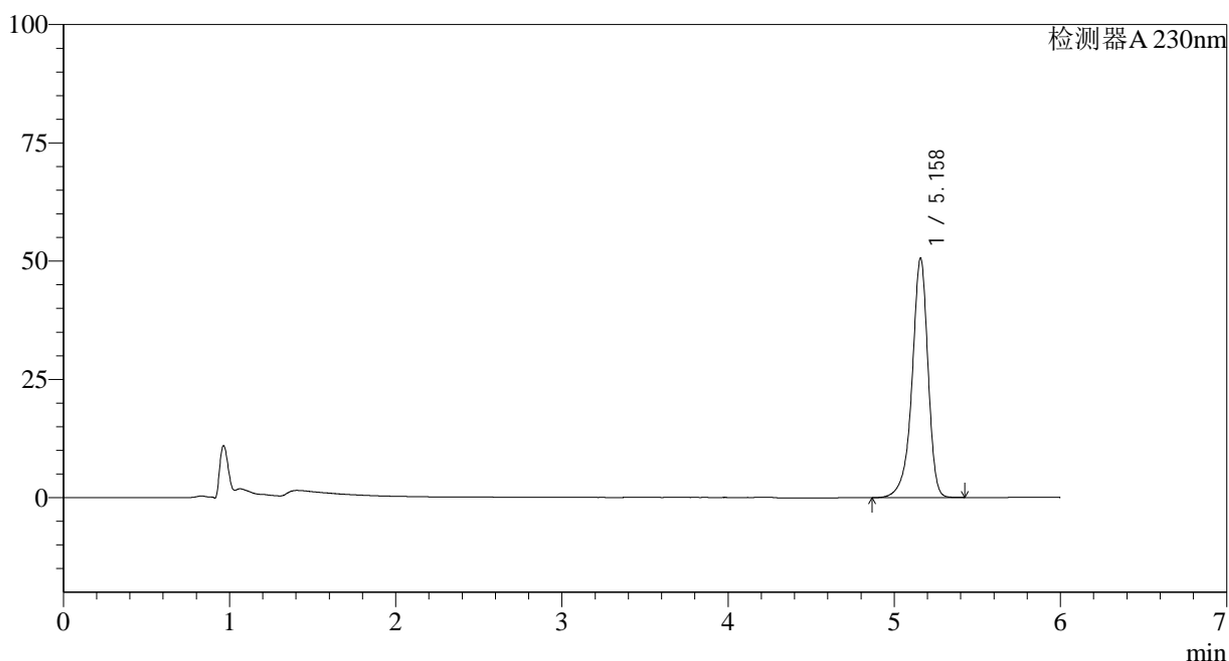
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.157 | 337374 | 100.000 | 50664 | 14805 | 0.891 | -- |
| 总计 | | 337374 | 100.000 | 50664 | | | |

<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 - 0-92/27-5-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 15:39:31 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:03 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 337348 | 100.000 | 50533 | 14798 | 0.892 | -- |
| 总计 | | 337348 | 100.000 | 50533 | | | |



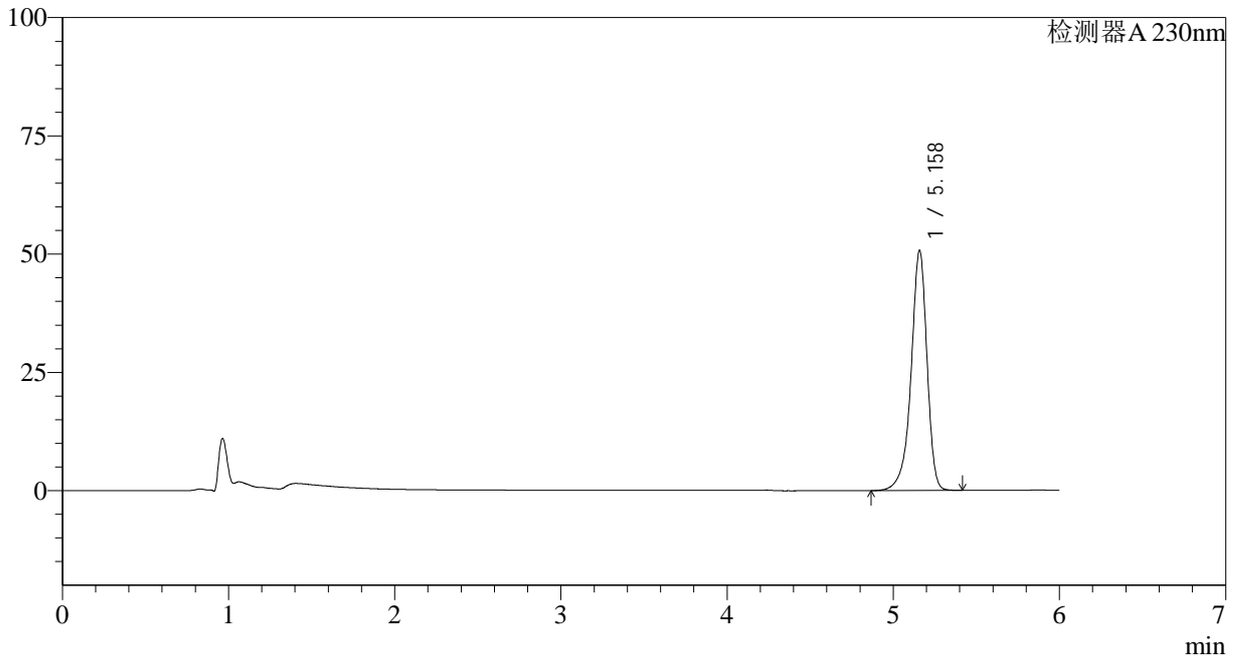
SMF-4037

<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 - 0-92/27-6-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 15:45:54 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:10 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

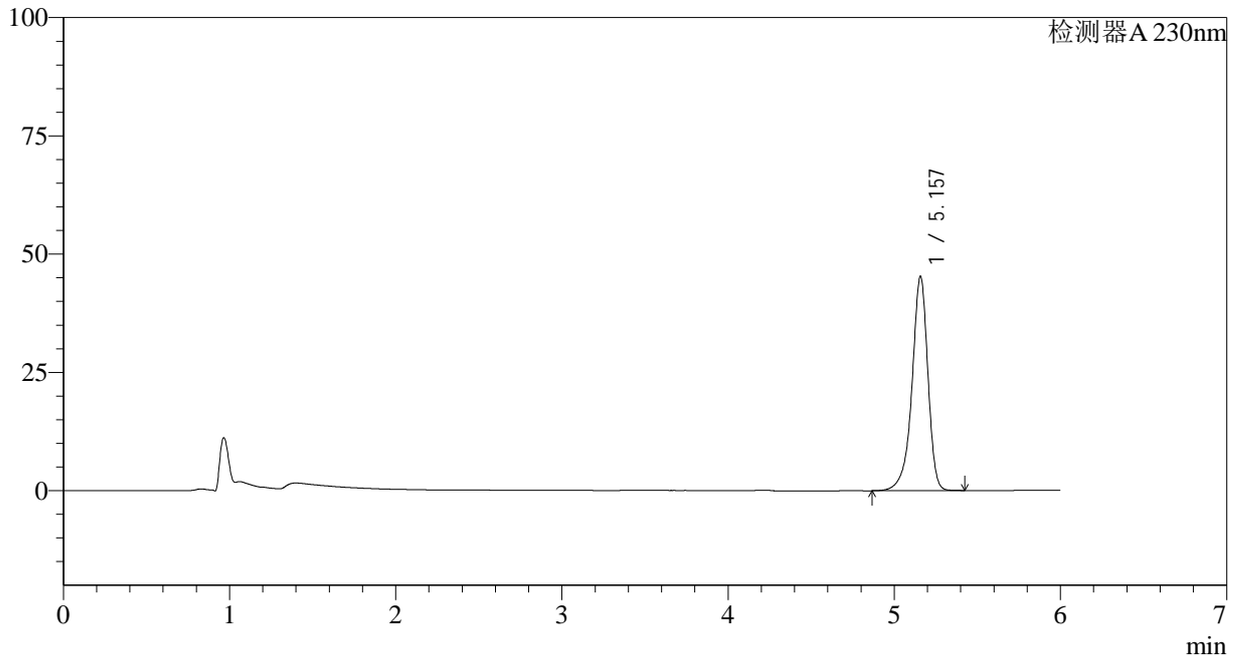
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.158 | 337741 | 100.000 | 50658 | 14819 | 0.893 | -- |
| 总计 | | 337741 | 100.000 | 50658 | | | |

<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 - 0-92/27-7-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 15:52:15 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:19 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 301195 | 100.000 | 45250 | 14833 | 0.893 | -- |
| 总计 | | 301195 | 100.000 | 45250 | | | |



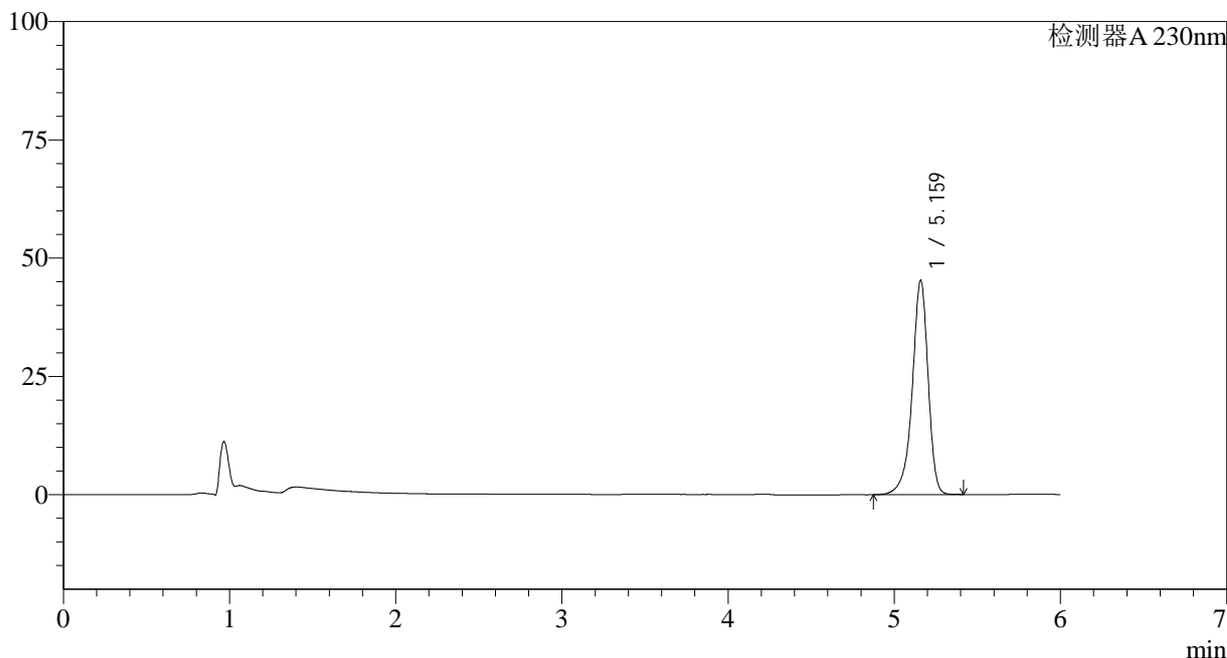
SMF-4037

<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 - 0-92/27-8-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 15:58:38 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:08:26 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

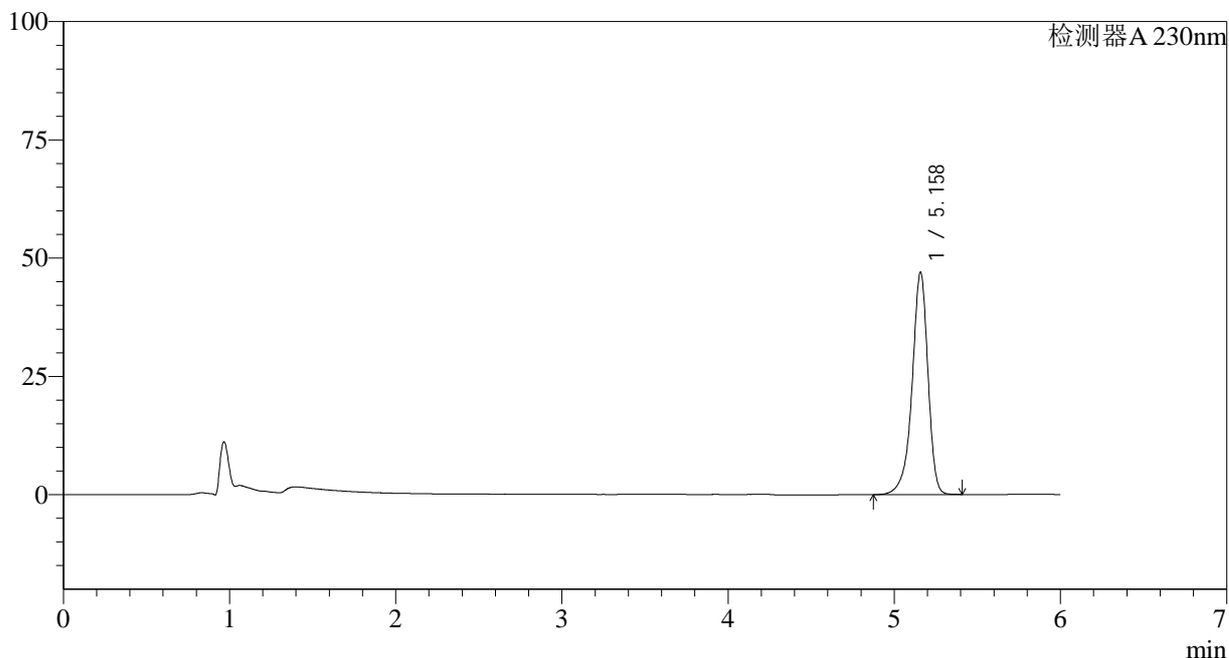
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.159 | 300933 | 100.000 | 45157 | 14855 | 0.894 | -- |
| 总计 | | 300933 | 100.000 | 45157 | | | |

<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 - 0-92/27-9-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 16:05:00 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:33 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 311925 | 100.000 | 46926 | 14870 | 0.894 | -- |
| 总计 | | 311925 | 100.000 | 46926 | | | |



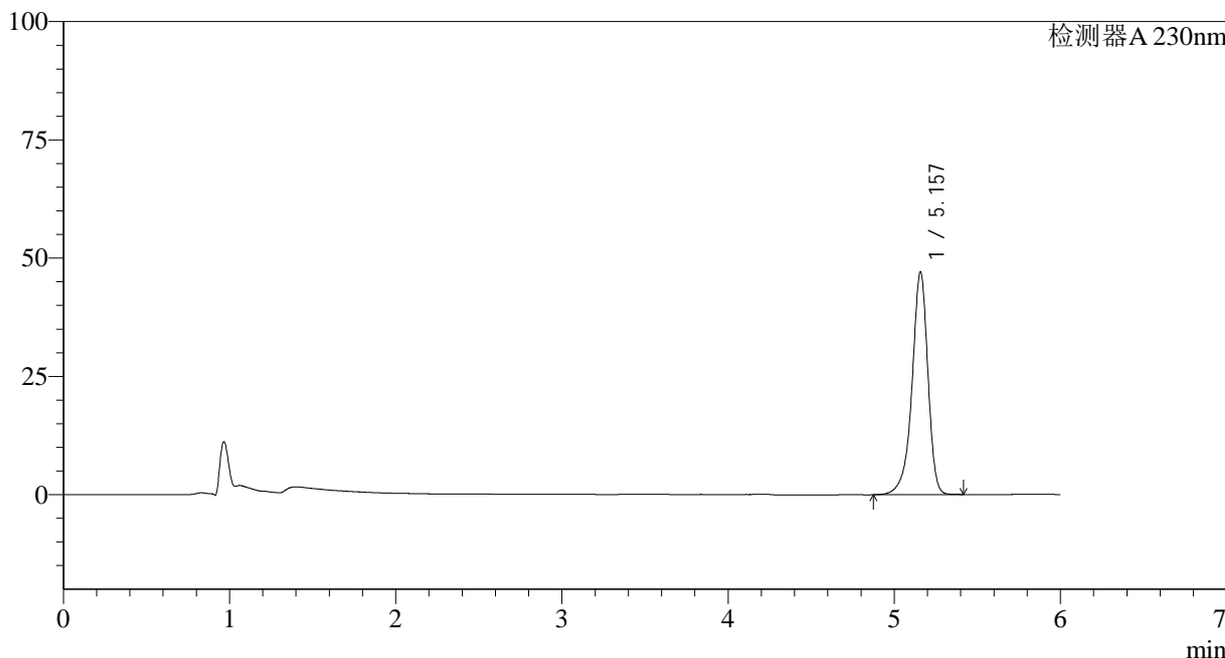
SMF-4037

<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 - 0-92/27-10-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:11:22 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:08:41 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 312411 | 100.000 | 47021 | 14868 | 0.895 | -- |
| 总计 | | 312411 | 100.000 | 47021 | | | |



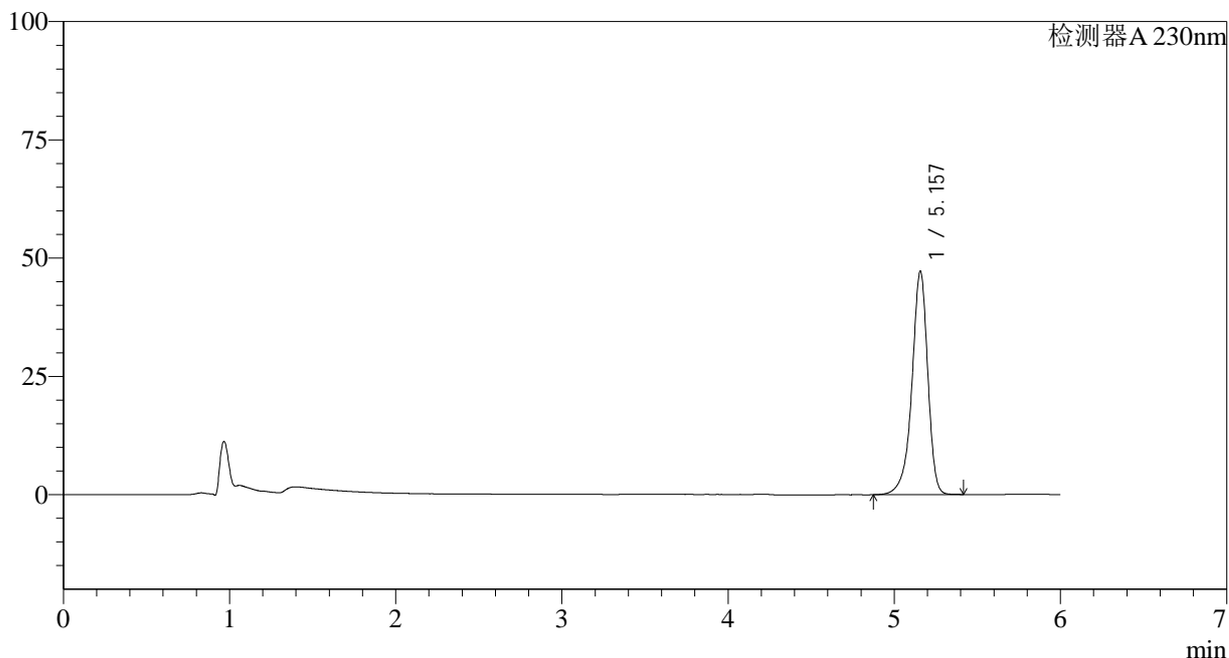
SMF-4037

<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 - 0-92/27-11-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:17:45 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:48 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 313496 | 100.000 | 47214 | 14829 | 0.896 | -- |
| 总计 | | 313496 | 100.000 | 47214 | | | |



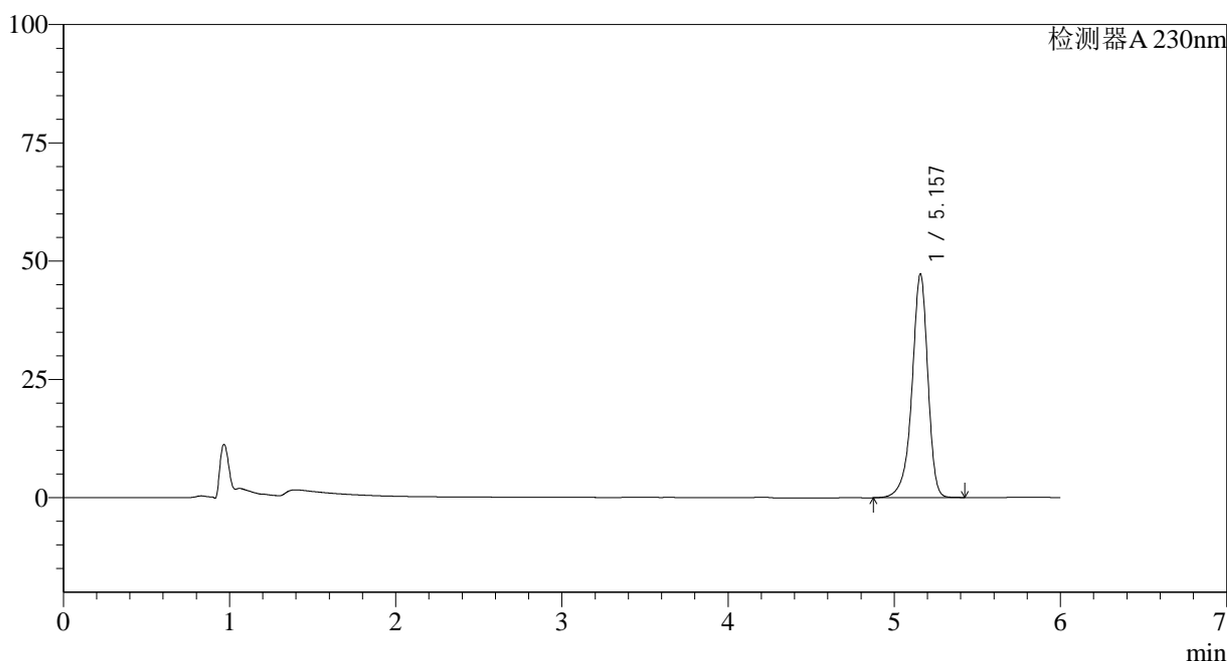
SMF-4037

<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 - 0-92/27-12-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:24:06 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:08:56 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 313643 | 100.000 | 47249 | 14869 | 0.896 | -- |
| 总计 | | 313643 | 100.000 | 47249 | | | |



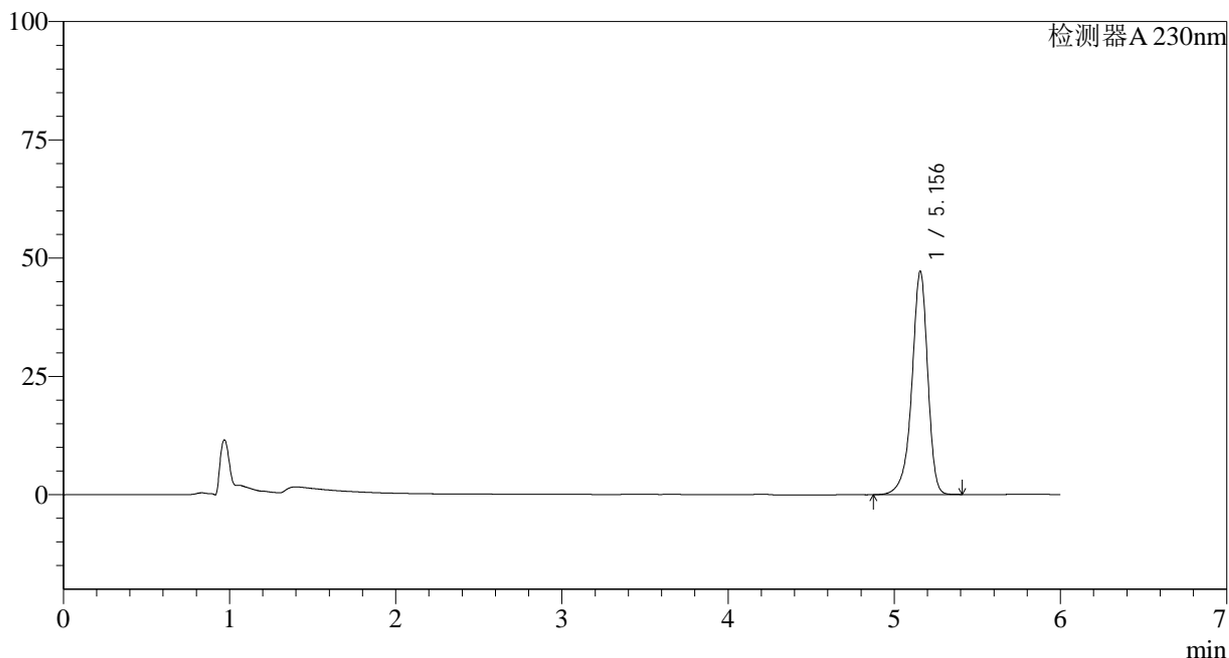
SMF-4037

<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 - 0-92/27-13-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:30:28 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:09:04 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 313180 | 100.000 | 47224 | 14853 | 0.897 | -- |
| 总计 | | 313180 | 100.000 | 47224 | | | |



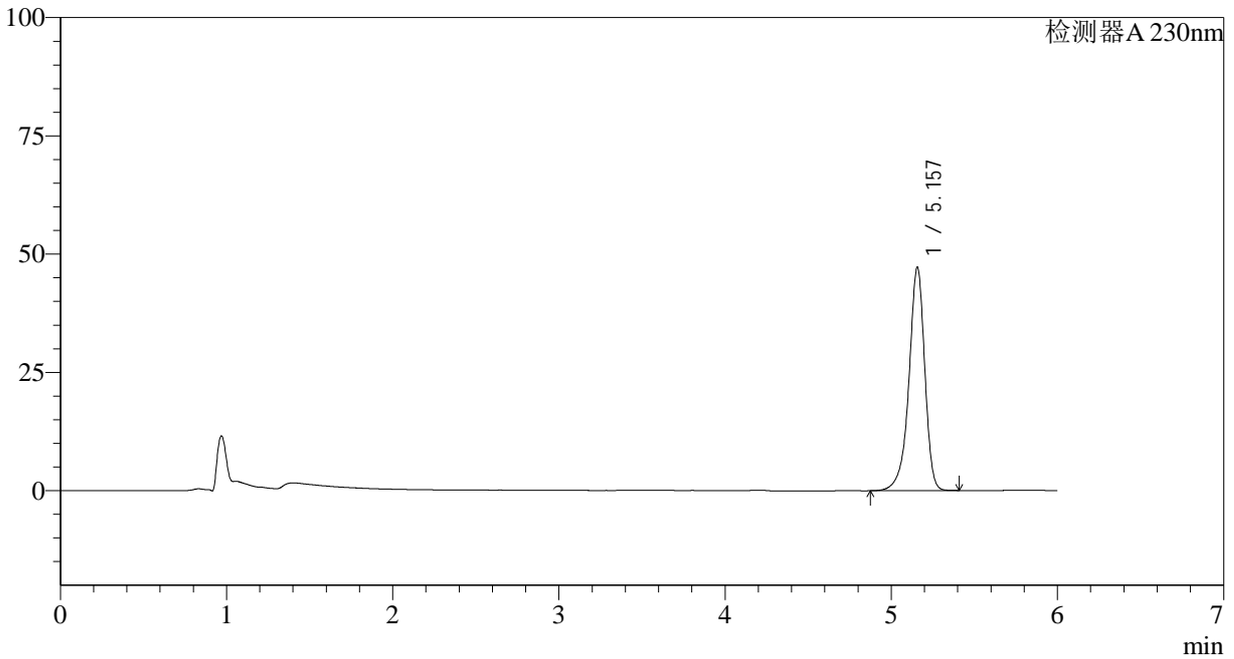
SMF-4037

<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 - 0-92/27-14-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:36:50 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:09:11 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

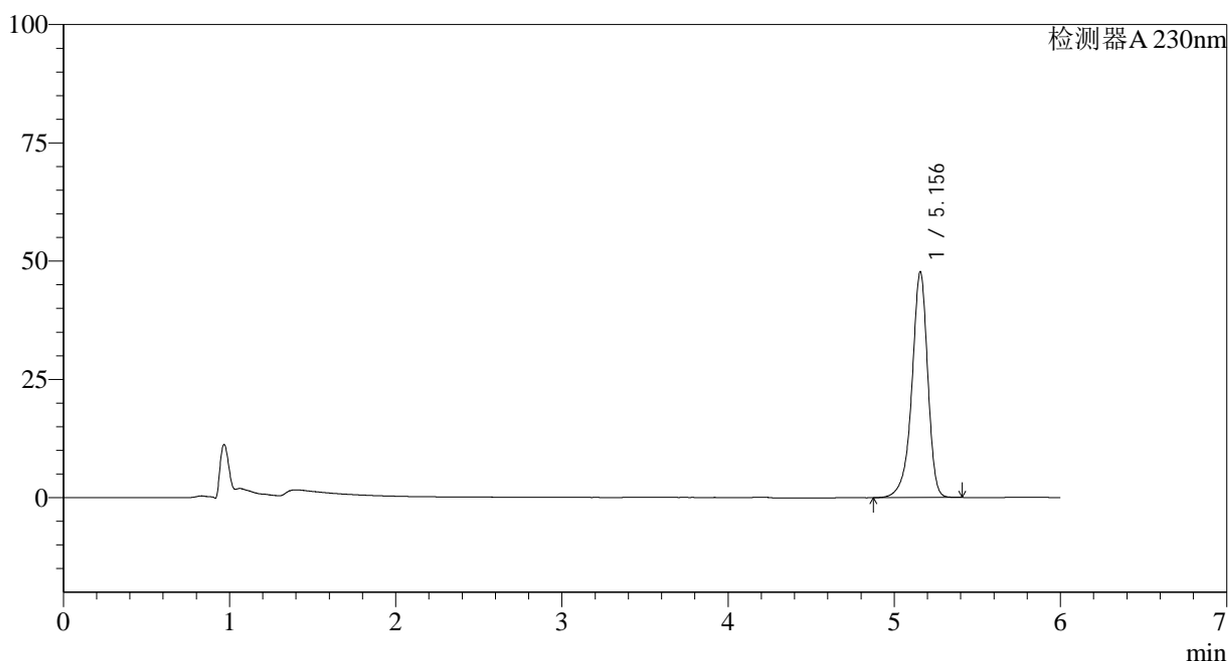
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.157 | 312913 | 100.000 | 47206 | 14852 | 0.898 | -- |
| 总计 | | 312913 | 100.000 | 47206 | | | |

<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 - 0-92/27-15-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 16:43:13 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:09:18 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 316086 | 100.000 | 47715 | 14868 | 0.899 | -- |
| 总计 | | 316086 | 100.000 | 47715 | | | |

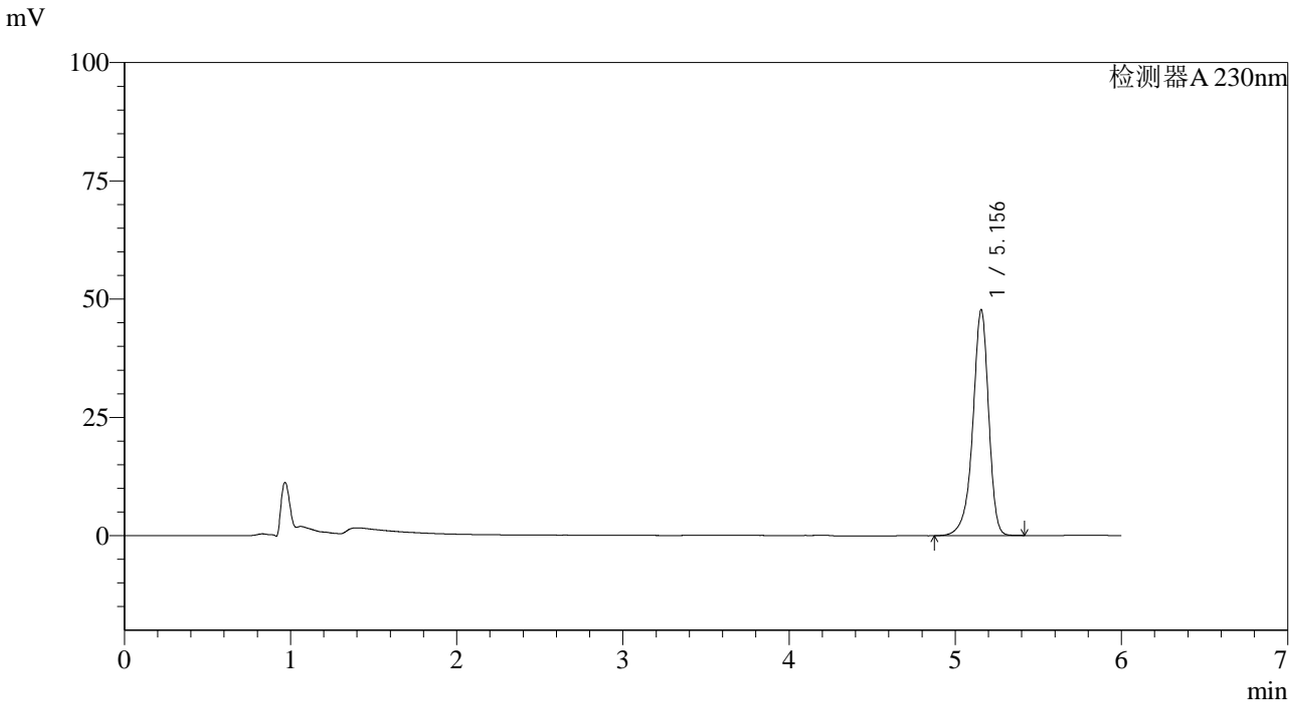


SMF-4037

<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 - 0-92/27-16-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:49:34 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:09:26 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 316075 | 100.000 | 47755 | 14895 | 0.899 | -- |
| 总计 | | 316075 | 100.000 | 47755 | | | |



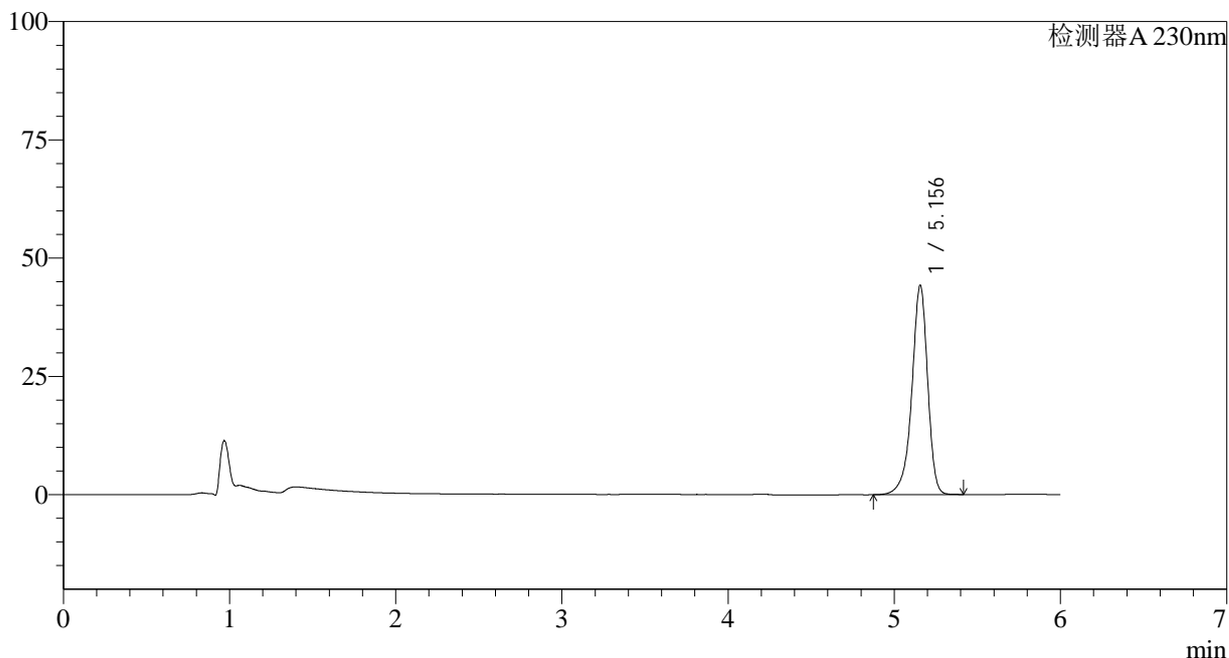
SMF-4037

<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 - 0-92/27-17-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 16:55:57 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:09:34 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 292848 | 100.000 | 44284 | 14910 | 0.899 | -- |
| 总计 | | 292848 | 100.000 | 44284 | | | |



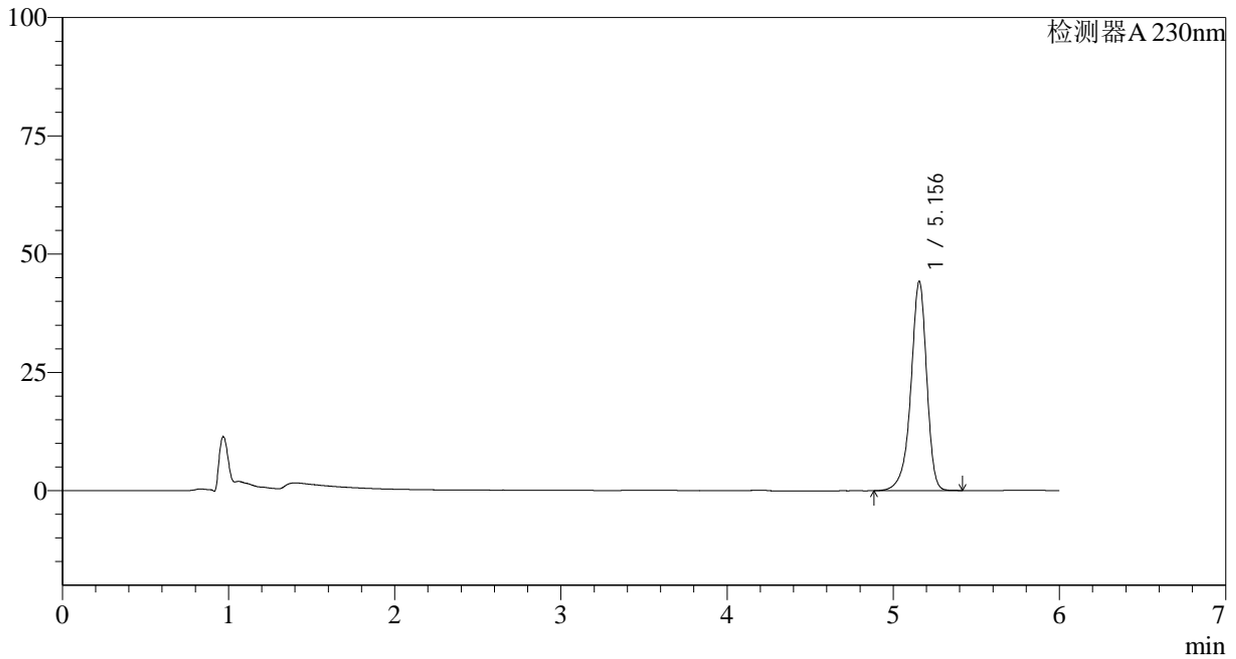
SMF-4037

<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 - 0-92/27-18-2 - zzp-2024012321p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:02:19 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:09:41 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 292660 | 100.000 | 44252 | 14899 | 0.900 | -- |
| 总计 | | 292660 | 100.000 | 44252 | | | |



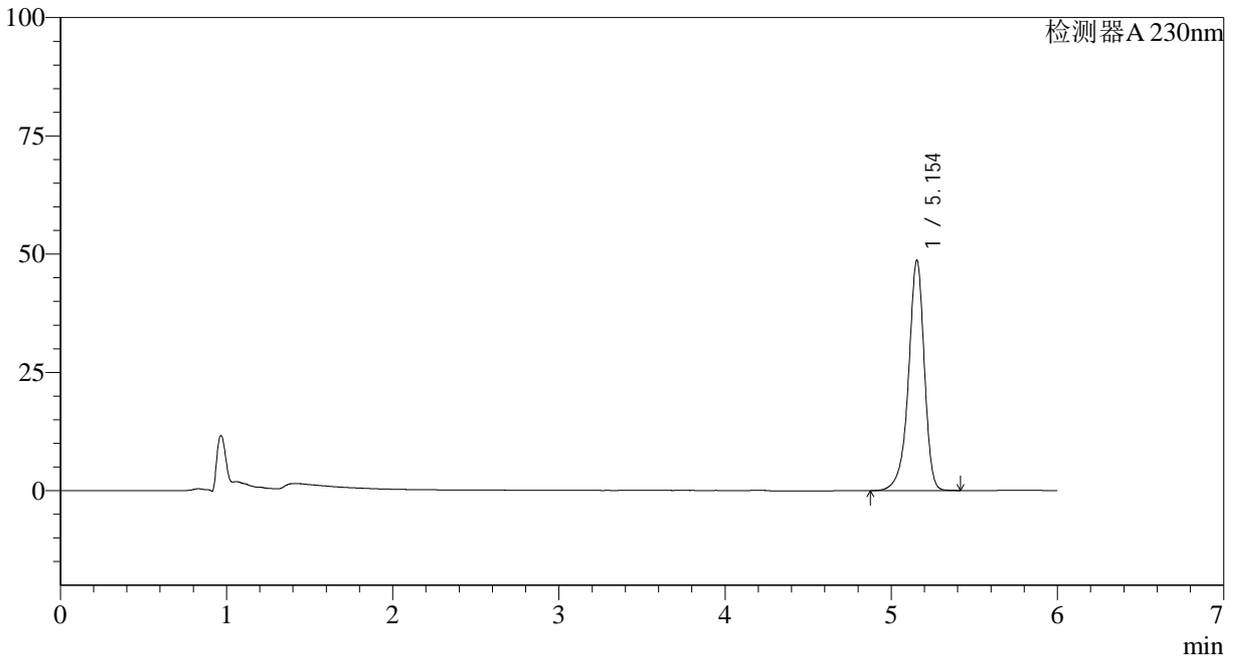
SMF-4037

<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 - 0-92/27-19-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:08:41 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:09:49 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.154 | 322265 | 100.000 | 48682 | 14866 | 0.900 | -- |
| 总计 | | 322265 | 100.000 | 48682 | | | |



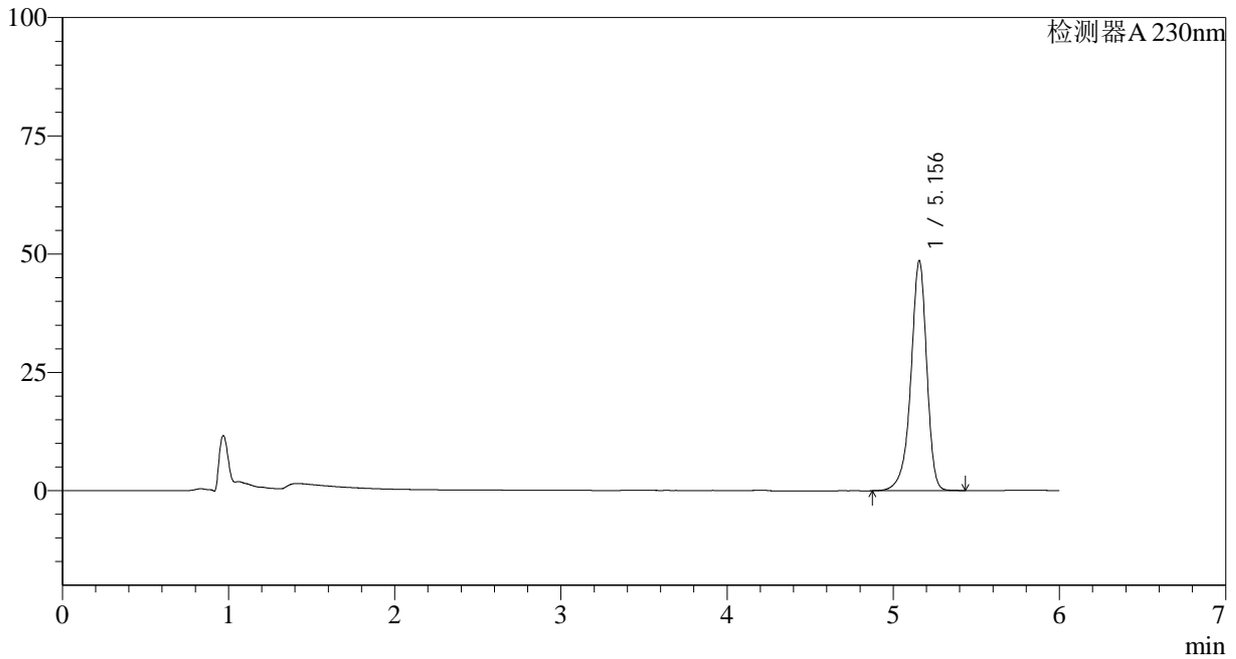
SMF-4037

<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 - 0-92/27-20-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:15:02 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:09:56 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 322416 | 100.000 | 48613 | 14839 | 0.900 | -- |
| 总计 | | 322416 | 100.000 | 48613 | | | |



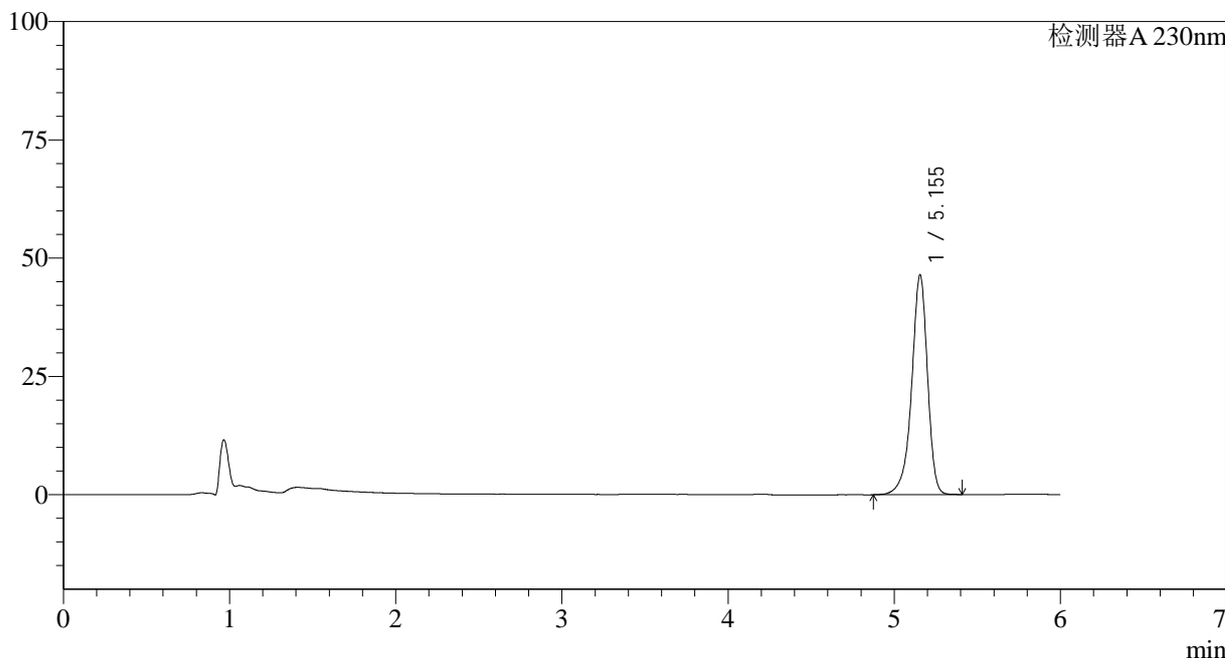
SMF-4037

<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 - 0-92/27-21-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:21:23 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:04 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 307622 | 100.000 | 46471 | 14831 | 0.900 | -- |
| 总计 | | 307622 | 100.000 | 46471 | | | |



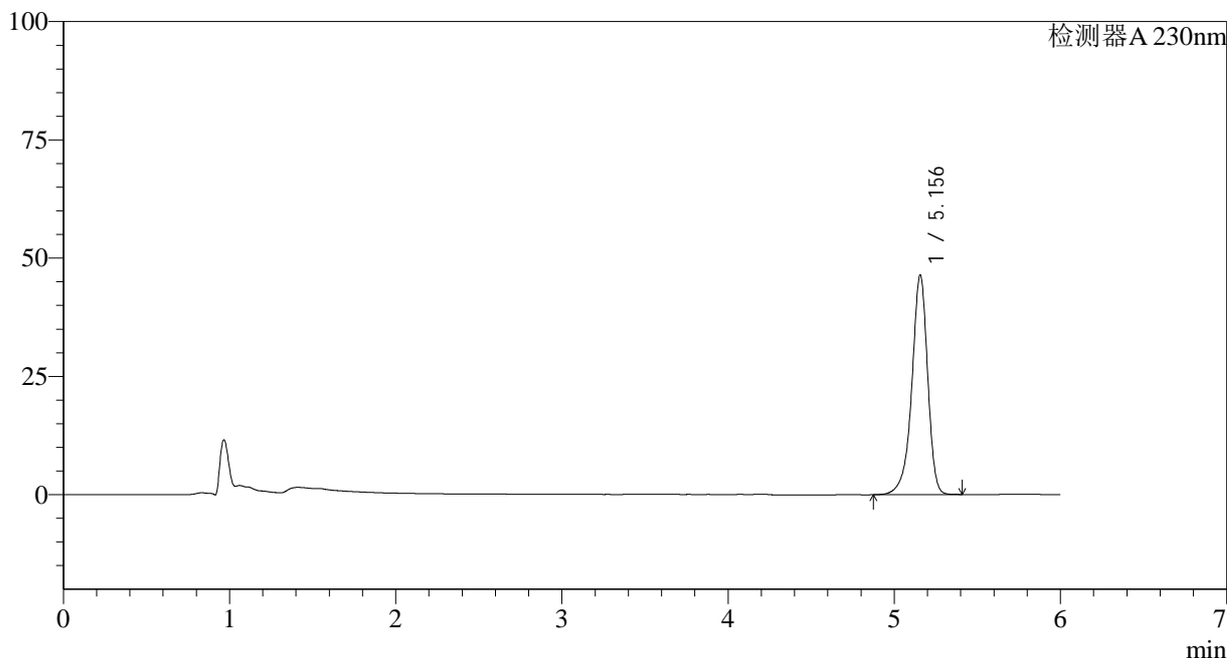
SMF-4037

<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 - 0-92/27-22-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:27:47 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:12 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 307574 | 100.000 | 46447 | 14836 | 0.901 | -- |
| 总计 | | 307574 | 100.000 | 46447 | | | |



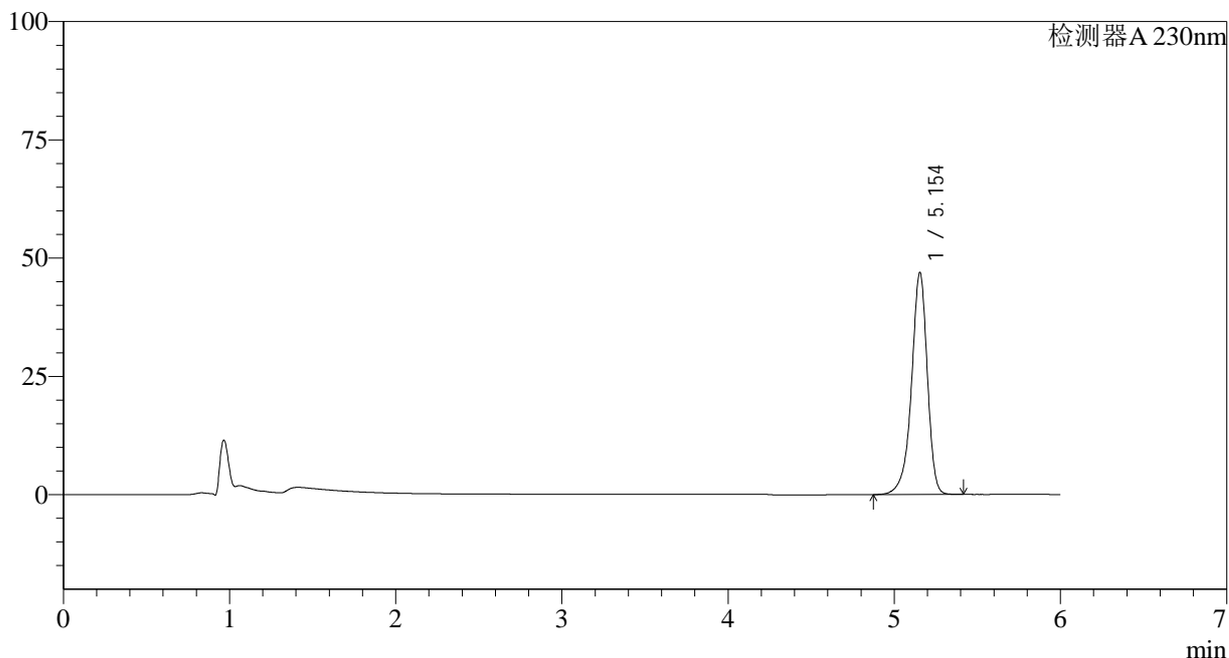
SMF-4037

<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 - 0-92/27-24-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:40:31 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:27 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.154 | 310686 | 100.000 | 46944 | 14851 | 0.901 | -- |
| 总计 | | 310686 | 100.000 | 46944 | | | |



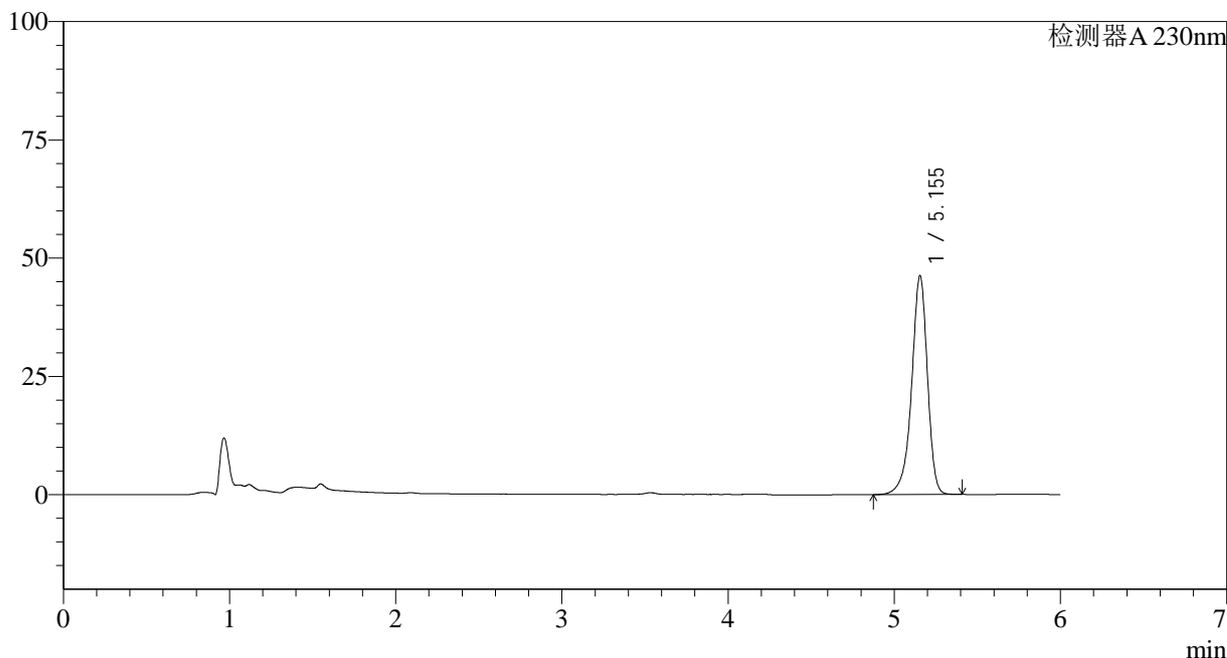
SMF-4037

<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 - 0-92/27-25-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:46:52 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:34 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 306039 | 100.000 | 46270 | 14867 | 0.902 | -- |
| 总计 | | 306039 | 100.000 | 46270 | | | |



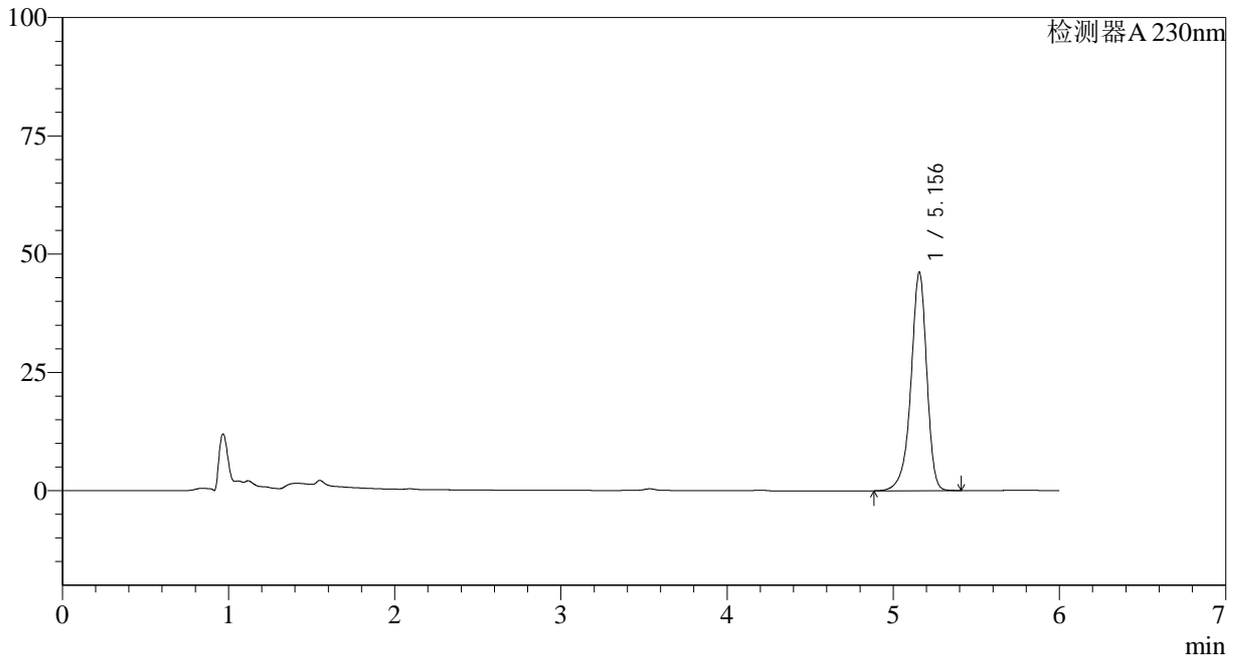
SMF-4037

<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 - 0-92/27-26-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 17:53:14 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:43 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 305167 | 100.000 | 46192 | 14904 | 0.903 | -- |
| 总计 | | 305167 | 100.000 | 46192 | | | |



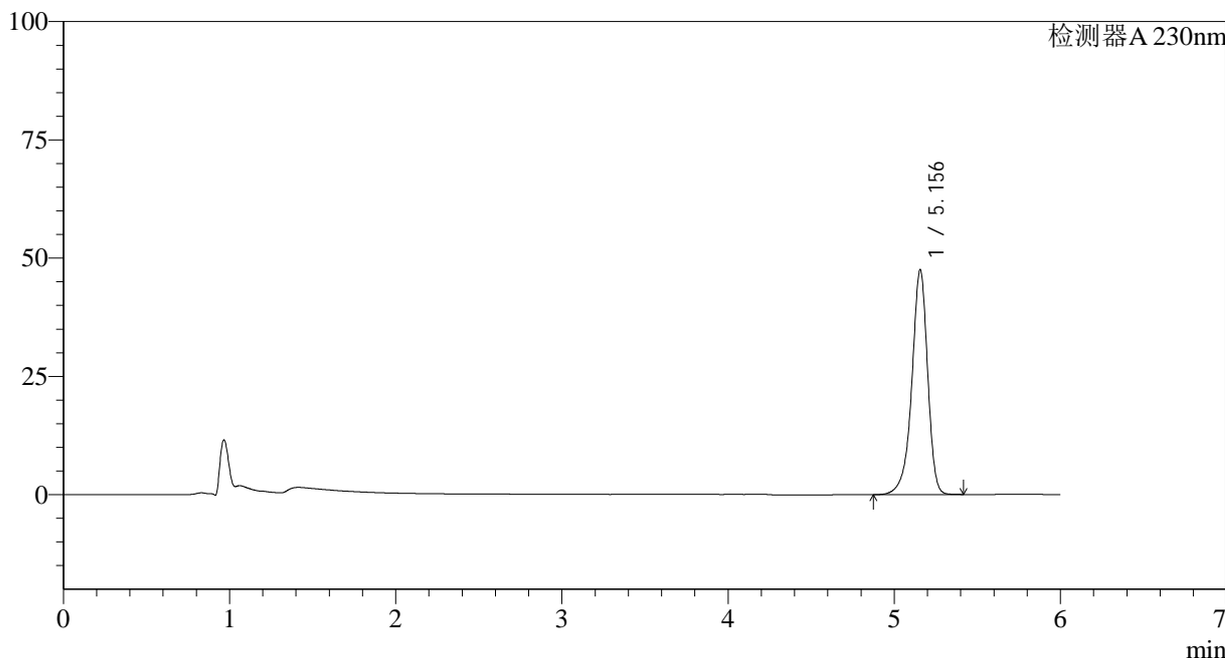
SMF-4037

<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 - 0-92/27-27-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-38 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: wangzhen
 进样时间: 2025/08/12 17:59:37 处理者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:10:50
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

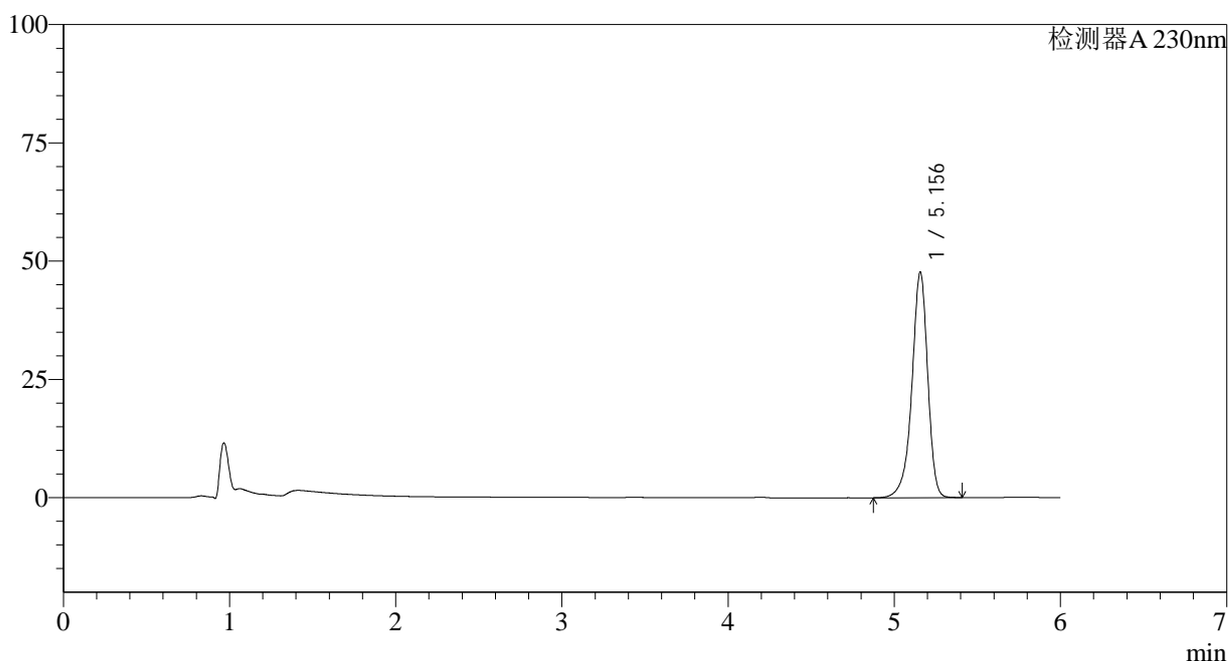
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.156 | 314377 | 100.000 | 47538 | 14862 | 0.903 | -- |
| 总计 | | 314377 | 100.000 | 47538 | | | |

<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 - 0-92/27-28-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 18:05:58 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:10:59 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 315145 | 100.000 | 47684 | 14888 | 0.903 | -- |
| 总计 | | 315145 | 100.000 | 47684 | | | |



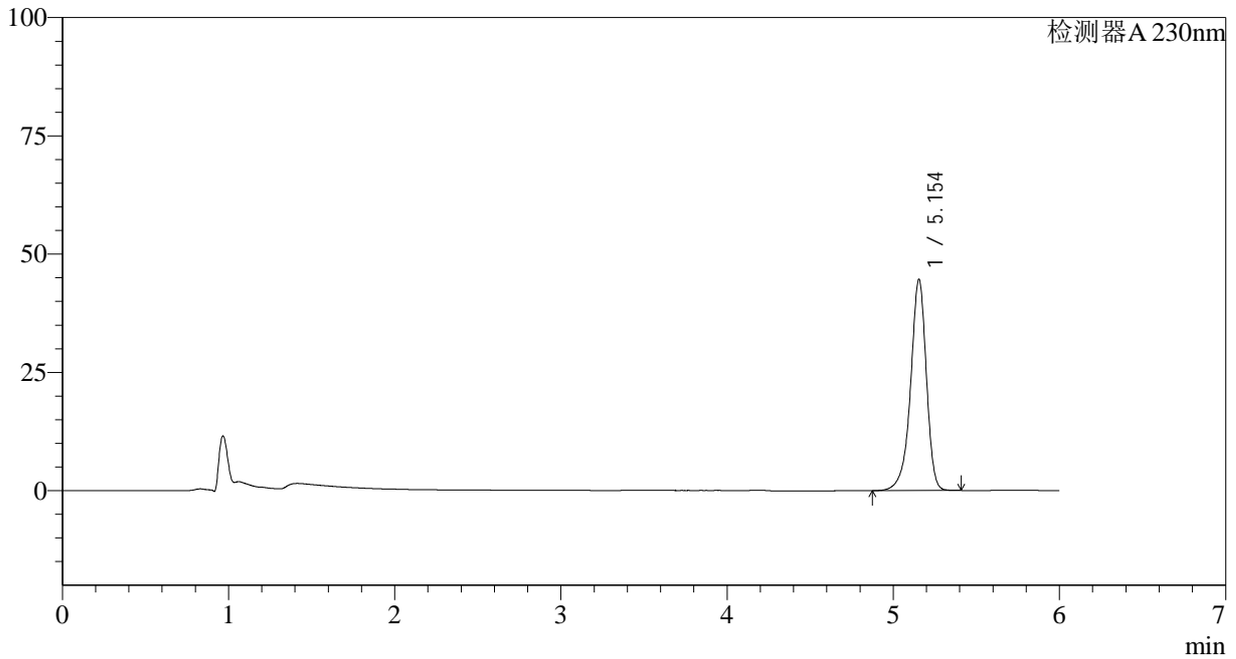
SMF-4037

<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 - 0-92/27-29-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:12:21 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:11:08 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.154 | 294917 | 100.000 | 44647 | 14883 | 0.903 | -- |
| 总计 | | 294917 | 100.000 | 44647 | | | |



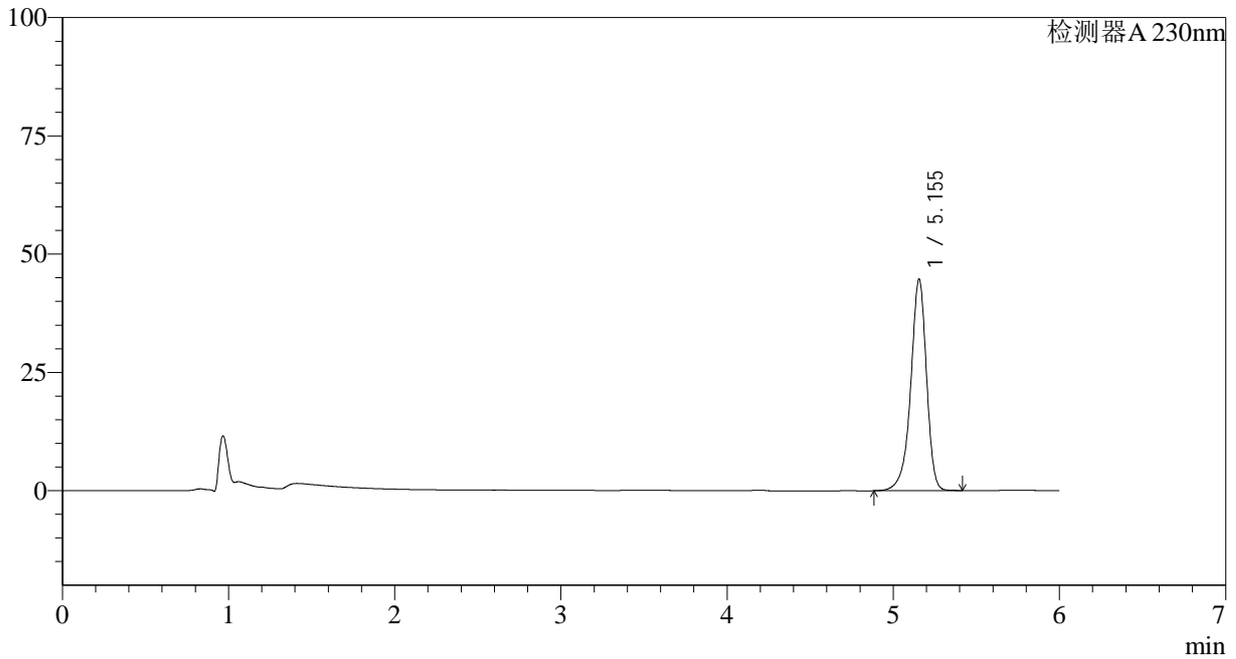
SMF-4037

<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 - 0-92/27-30-2 - zzp-2024012421p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:18:44 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:11:15 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 295009 | 100.000 | 44724 | 14902 | 0.904 | -- |
| 总计 | | 295009 | 100.000 | 44724 | | | |



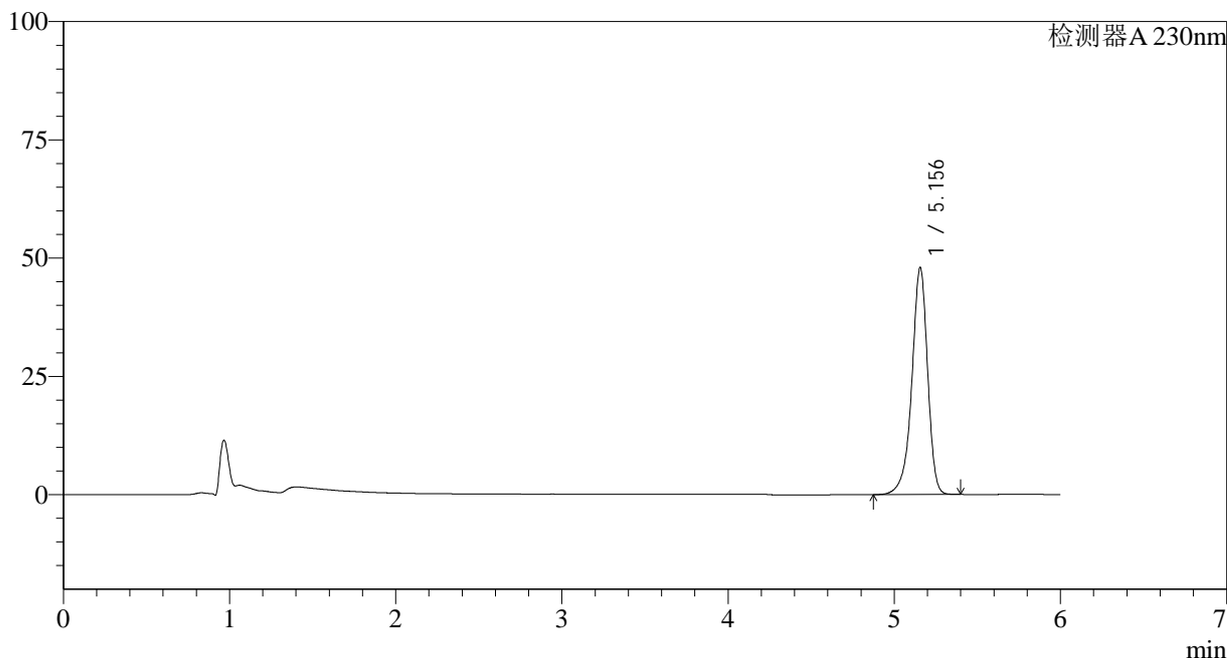
SMF-4037

<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 - 0-92/27-31-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:25:06 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:11:24 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 316898 | 100.000 | 48004 | 14897 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 316898 | 100.000 | 48004 | | | |



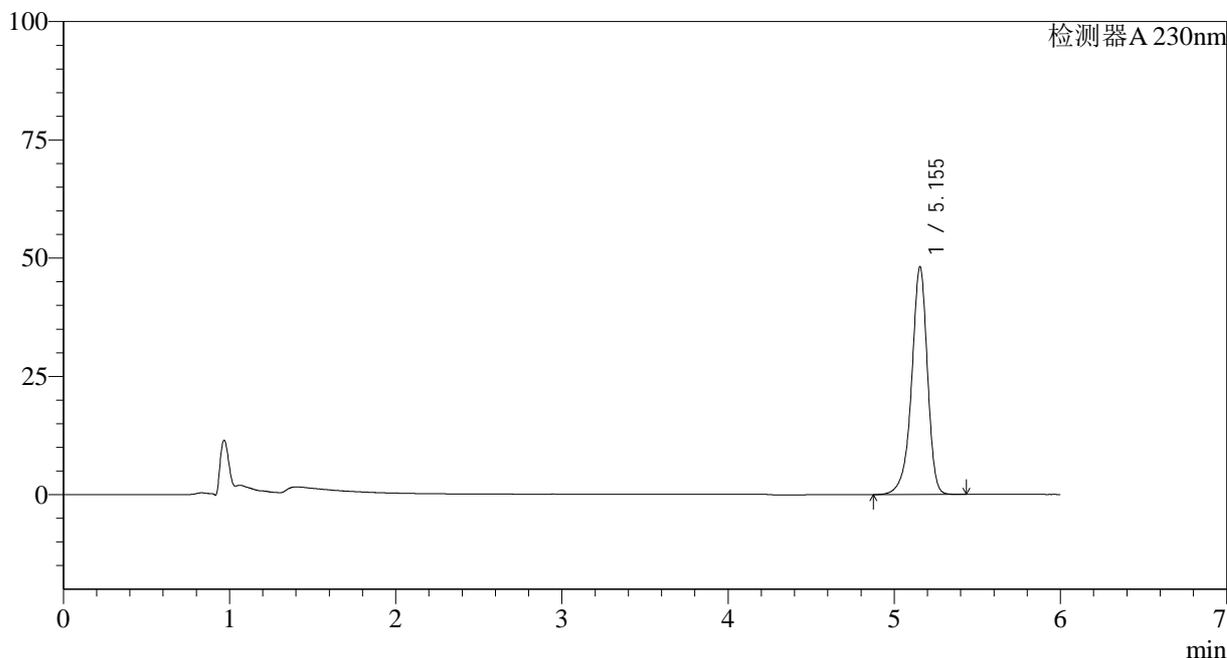
SMF-4037

<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 - 0-92/27-32-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:31:28 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:11:31 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

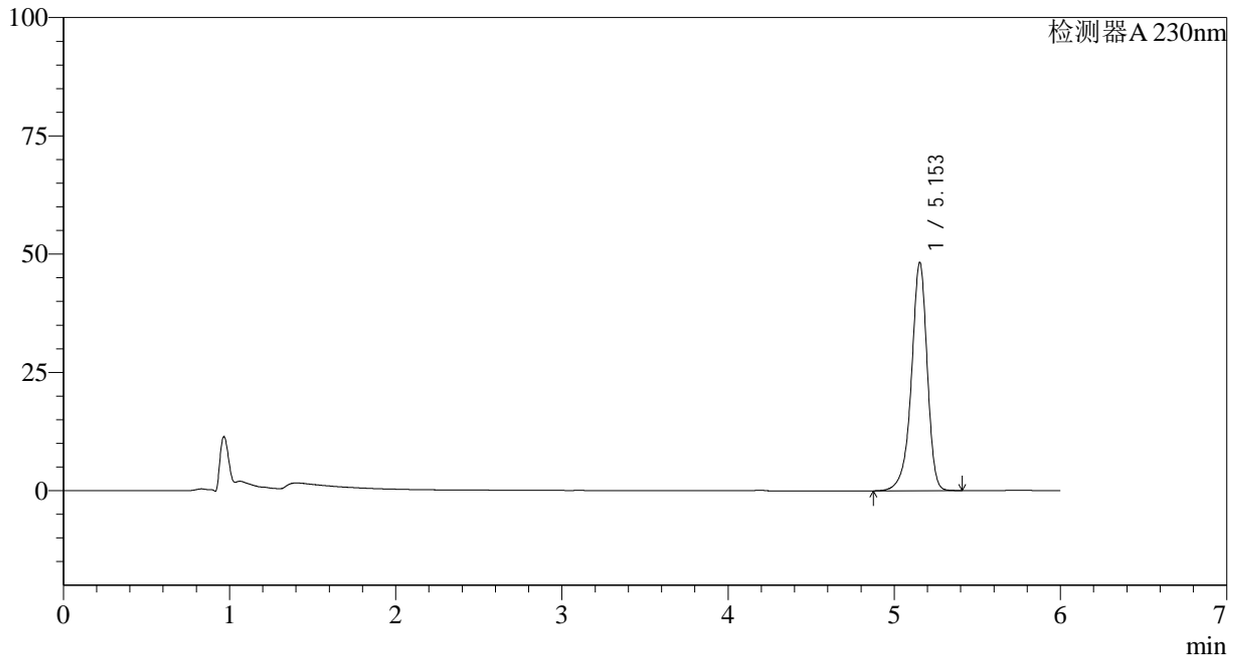
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.155 | 318115 | 100.000 | 48156 | 14878 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 318115 | 100.000 | 48156 | | | |

<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 - 0-92/27-33-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 18:37:50 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:11:40 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.153 | 318232 | 100.000 | 48224 | 14903 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 318232 | 100.000 | 48224 | | | |



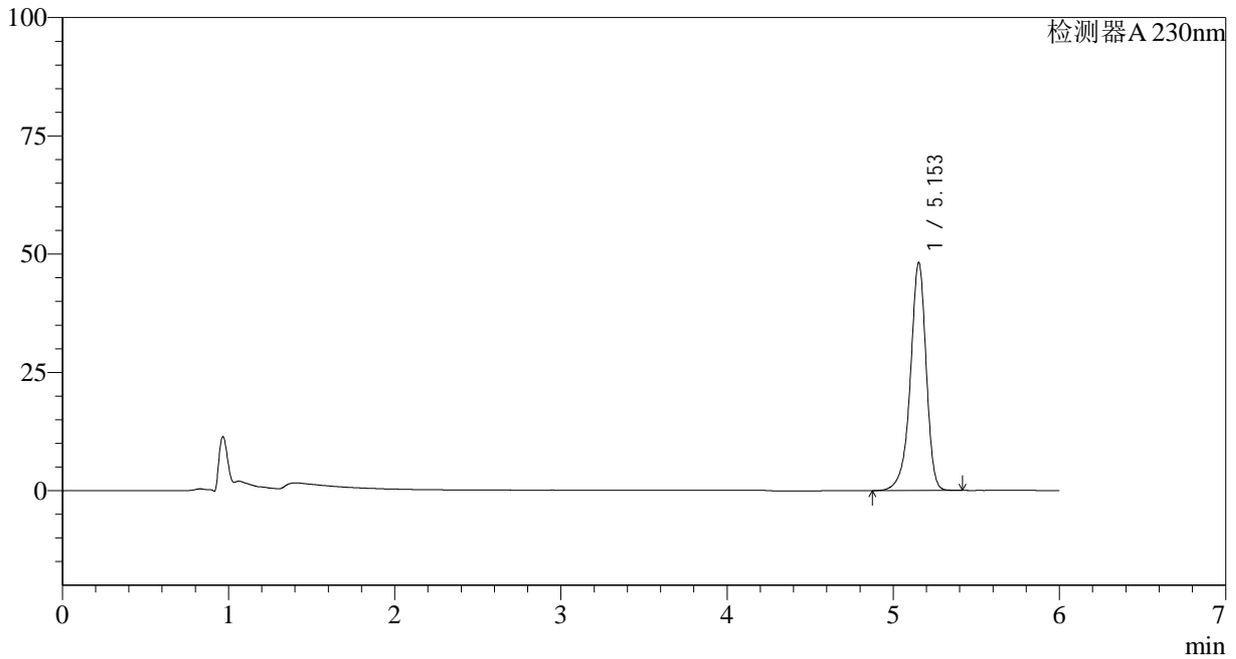
SMF-4037

<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 - 0-92/27-34-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:44:13 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:11:49 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

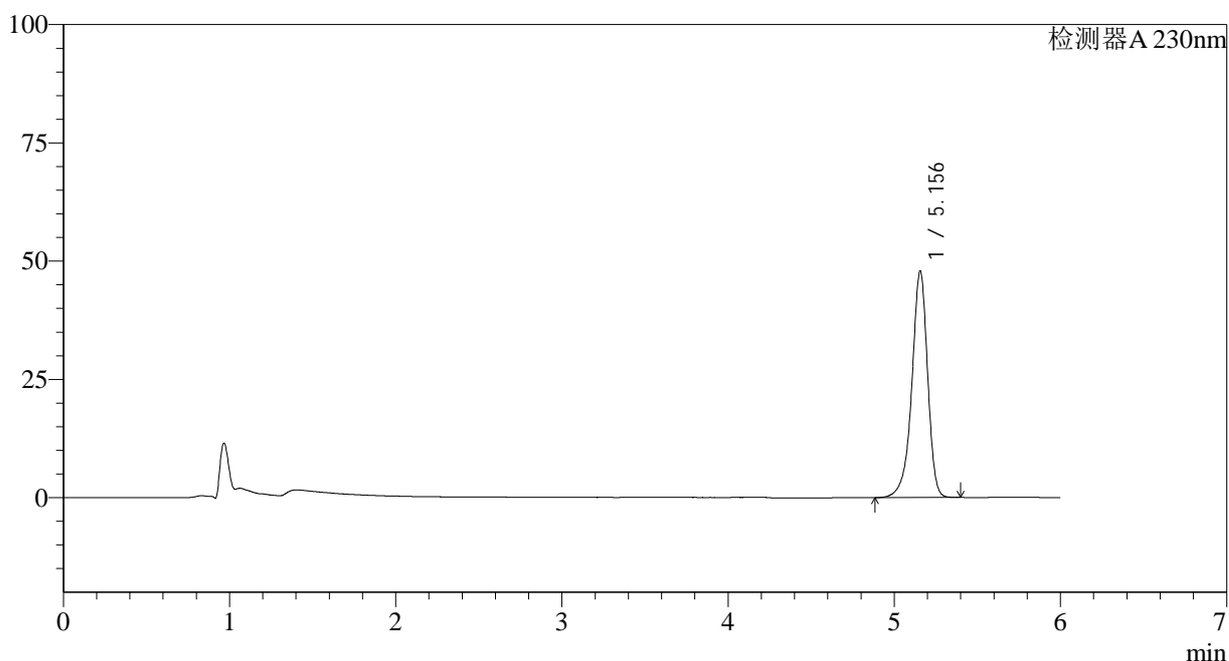
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 5.153 | 318608 | 100.000 | 48167 | 14855 | 0.904 | -- |
| 总计 | | 318608 | 100.000 | 48167 | | | |

<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 - 0-92/27-35-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/08/12 18:50:35 实验者: wangzhen
处理时间(V2): 2025/08/13 15:11:56 处理者: wangzhen
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 315883 | 100.000 | 47886 | 14902 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 315883 | 100.000 | 47886 | | | |



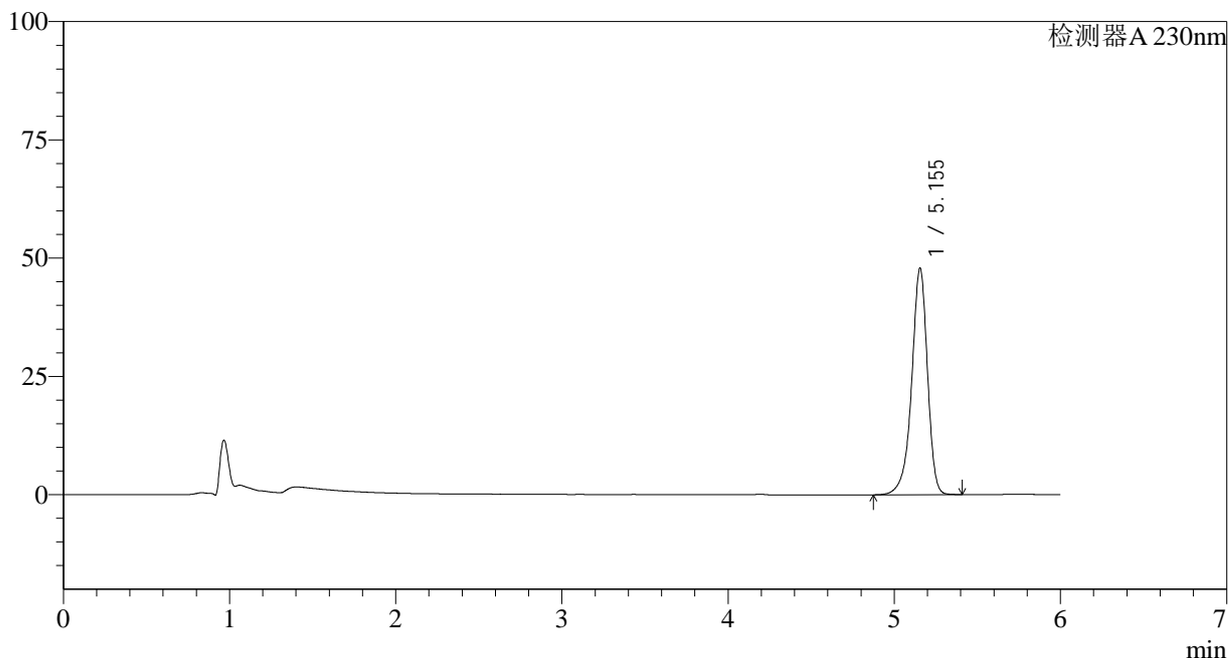
SMF-4037

<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 - 0-92/27-36-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 18:56:57 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:12:04 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 315931 | 100.000 | 47909 | 14909 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 315931 | 100.000 | 47909 | | | |



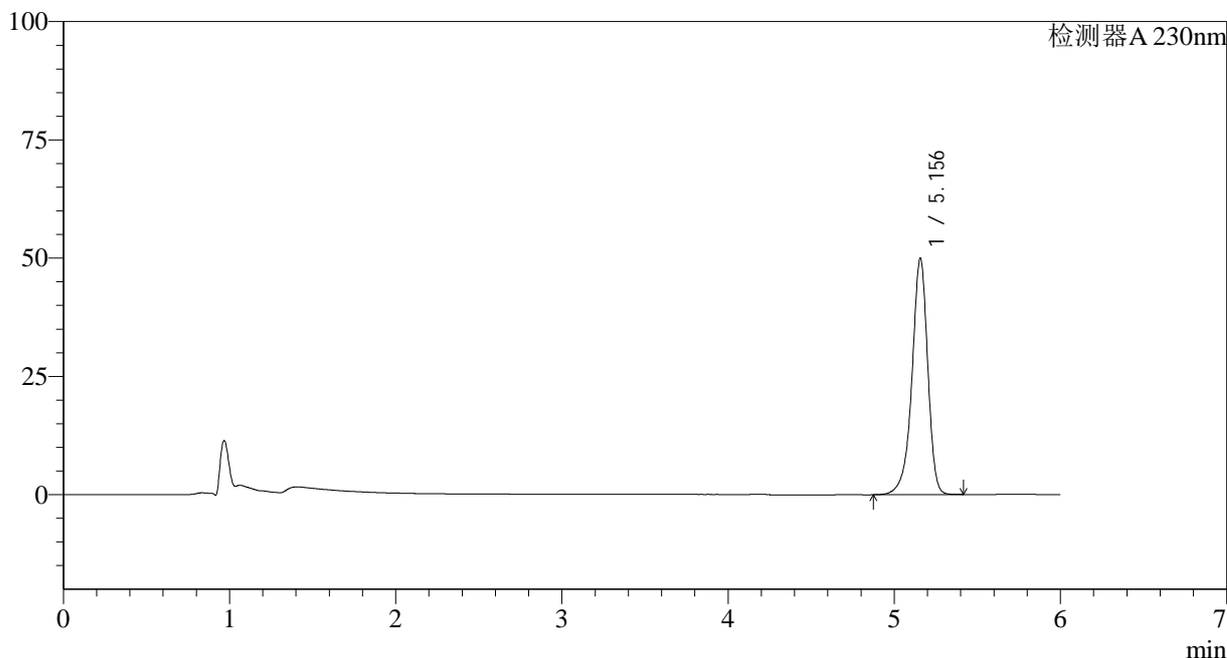
SMF-4037

<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 - 0-92/27-37-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:03:18 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:12:11 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 329901 | 100.000 | 49963 | 14901 | 0.906 | -- |
| 总计 | | 329901 | 100.000 | 49963 | | | |



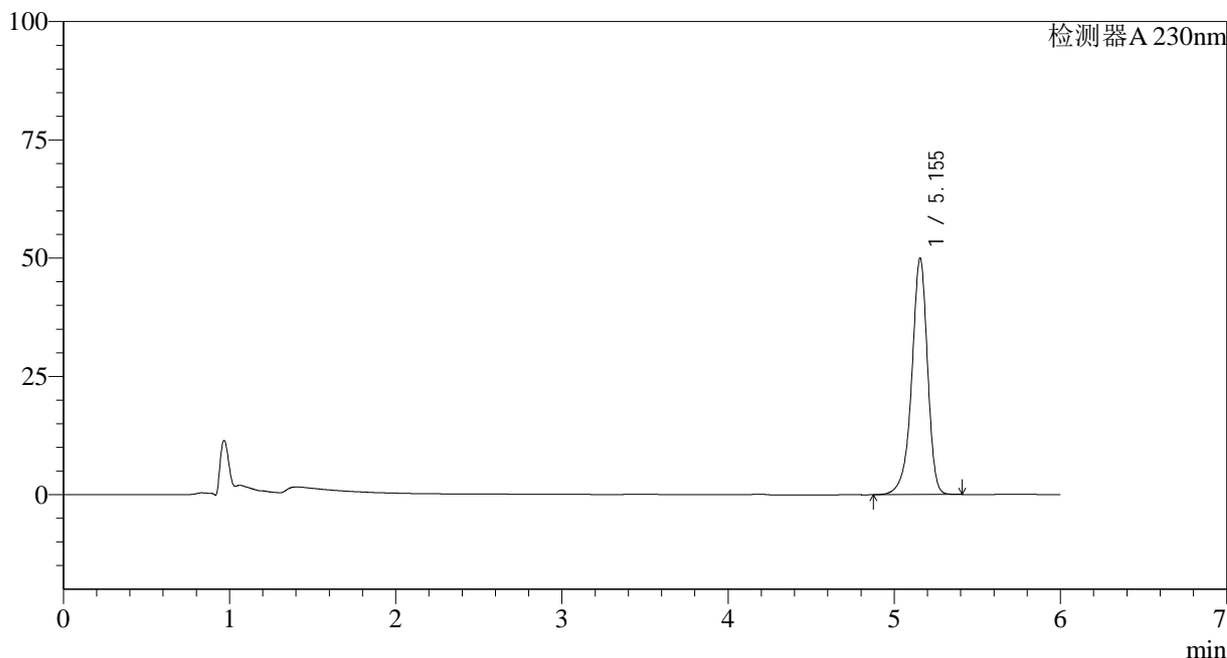
SMF-4037

<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 - 0-92/27-38-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:09:41 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:12:19 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 329789 | 100.000 | 50010 | 14888 | 0.905 | -- |
| 总计 | | 329789 | 100.000 | 50010 | | | |



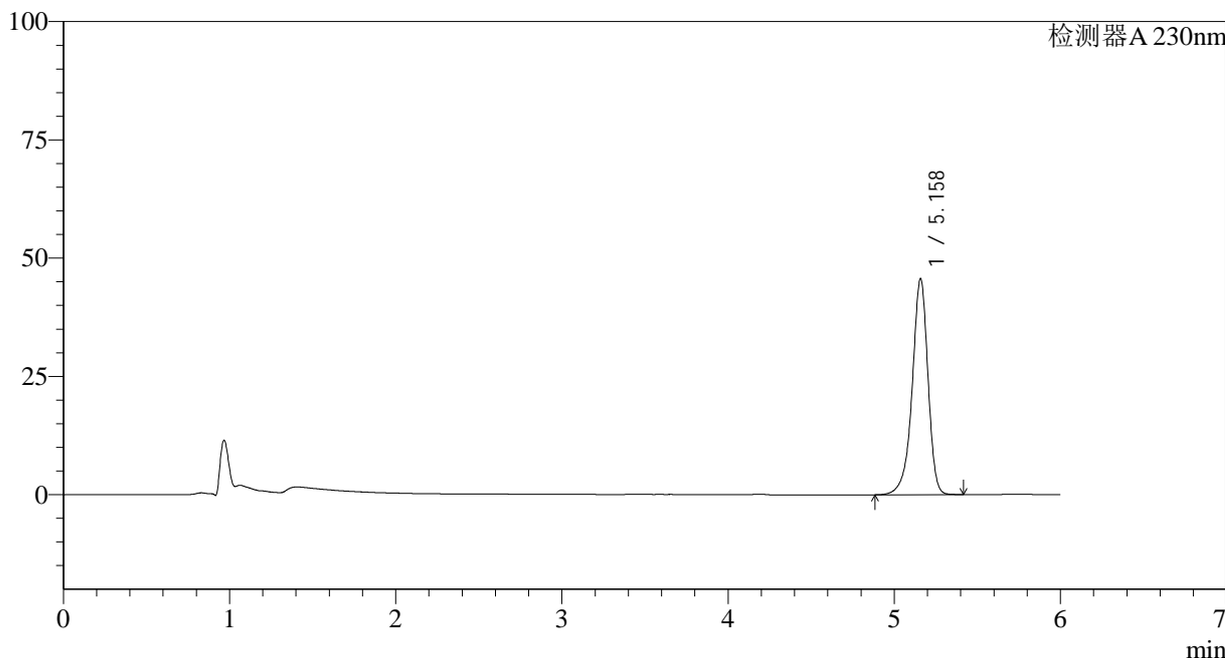
SMF-4037

<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 - 0-92/27-39-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:16:03 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:12:27 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 301285 | 100.000 | 45582 | 14924 | 0.906 | -- |
| 总计 | | 301285 | 100.000 | 45582 | | | |



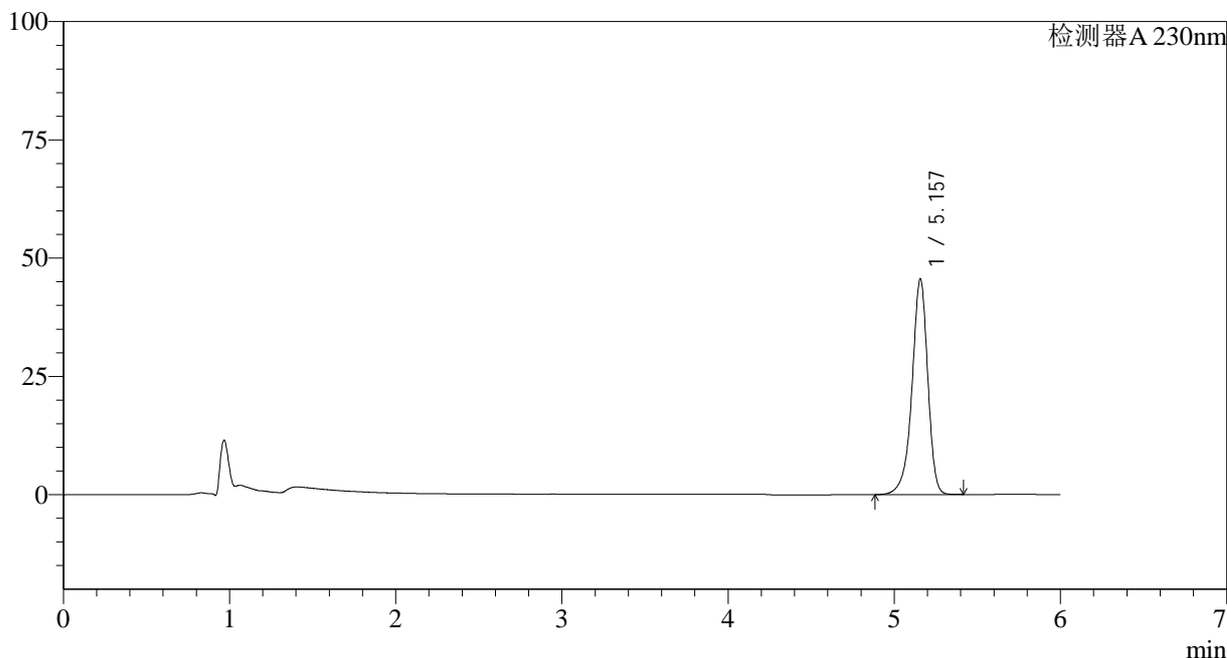
SMF-4037

<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 - 0-92/27-40-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:22:25 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:12:35 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 300831 | 100.000 | 45578 | 14899 | 0.906 | -- |
| 总计 | | 300831 | 100.000 | 45578 | | | |



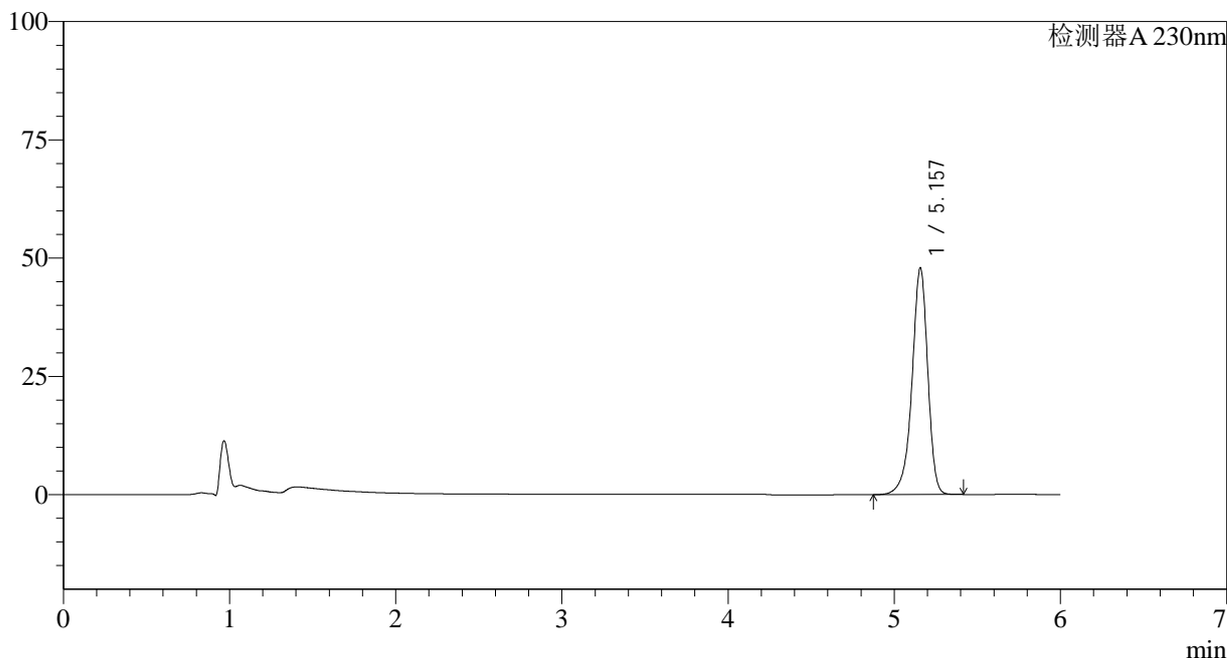
SMF-4037

<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 - 0-92/27-41-2 - zzp-2024012521p-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:28:46 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:12:42 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 316357 | 100.000 | 47912 | 14890 | 0.906 | -- |
| 总计 | | 316357 | 100.000 | 47912 | | | |



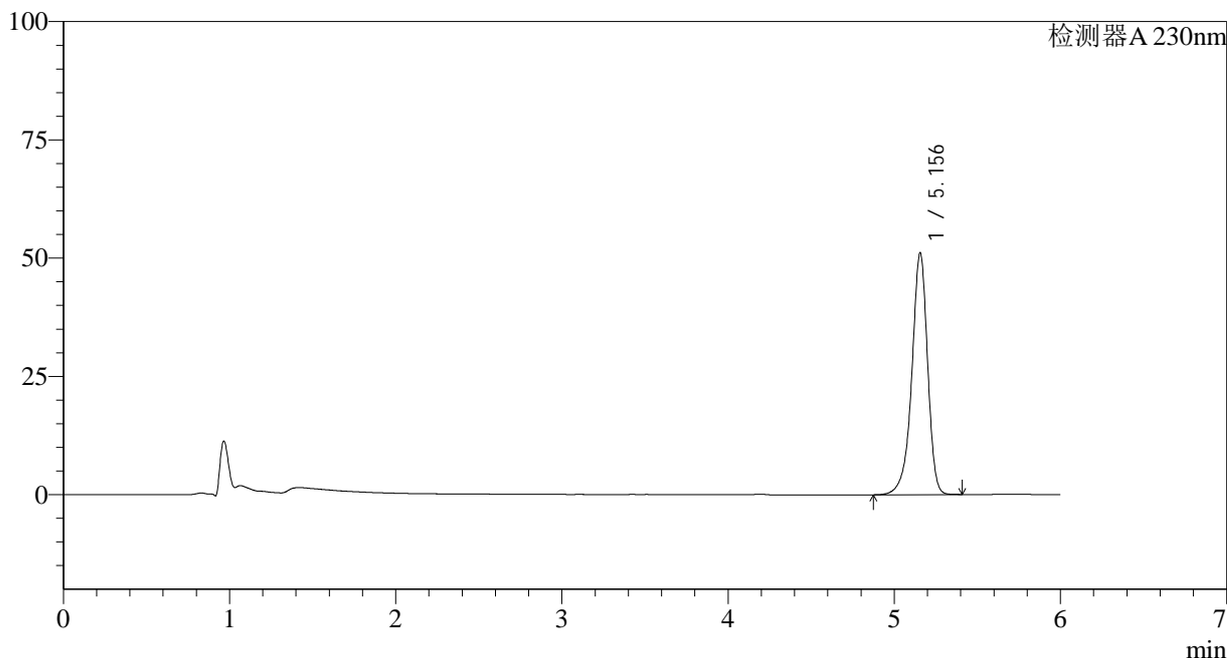
SMF-4037

<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 - 0-92/27-43-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:41:32 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:12:57 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 337347 | 100.000 | 51127 | 14887 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 337347 | 100.000 | 51127 | | | |



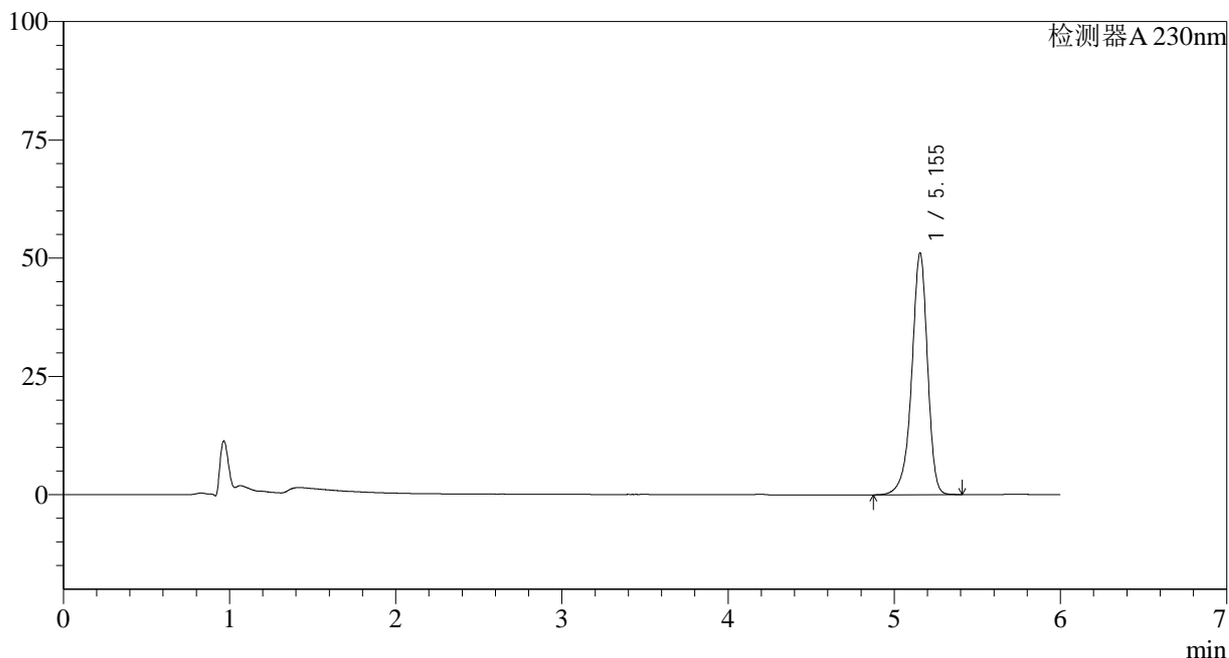
SMF-4037

<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 - 0-92/27-44-2 - zzp-zjtj18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 19:47:55 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:13:05 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 337441 | 100.000 | 51111 | 14849 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 337441 | 100.000 | 51111 | | | |



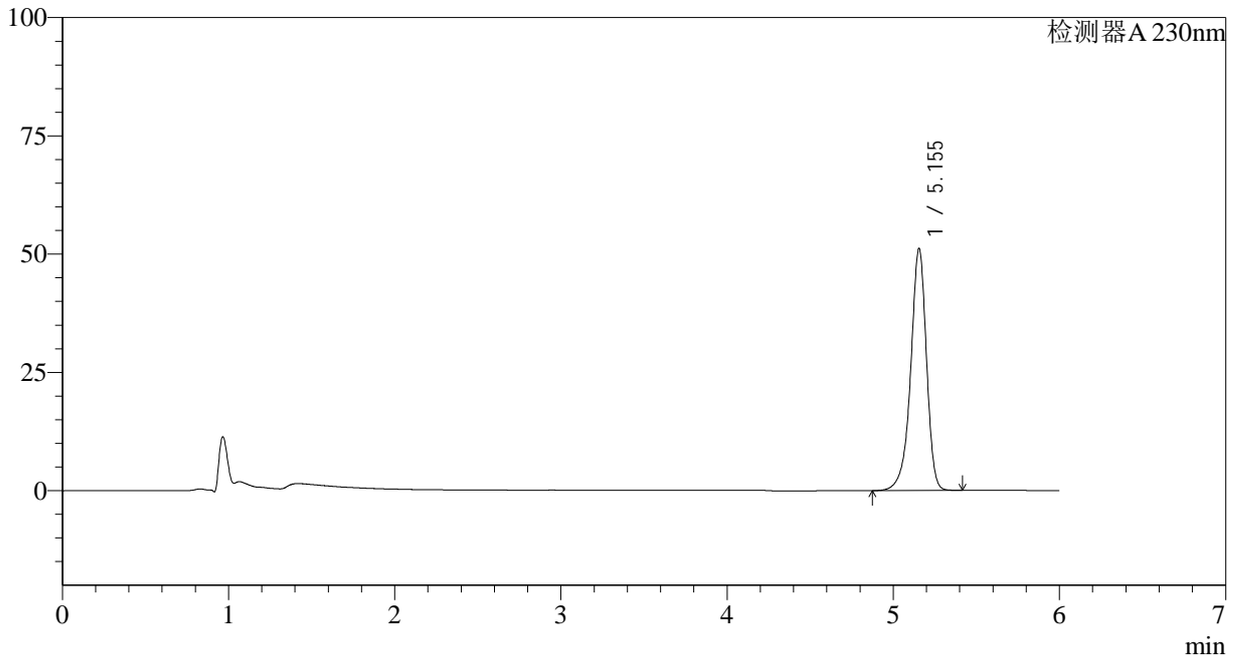
SMF-4037

<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 - 0-92/27-46-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:00:43 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:13:21 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.155 | 338069 | 100.000 | 51172 | 14827 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 338069 | 100.000 | 51172 | | | |



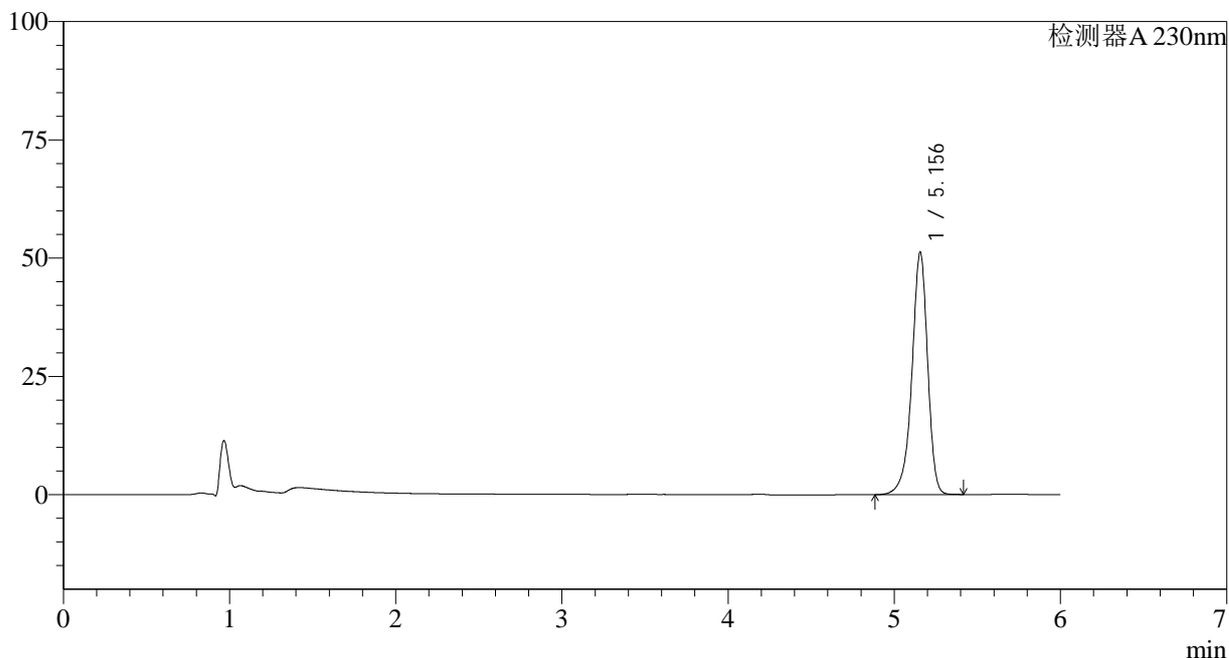
SMF-4037

<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 - 0-92/27-47-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:07:07 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:13:28 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 337985 | 100.000 | 51253 | 14898 | 0.908 | -- |
| 总计 | | 337985 | 100.000 | 51253 | | | |



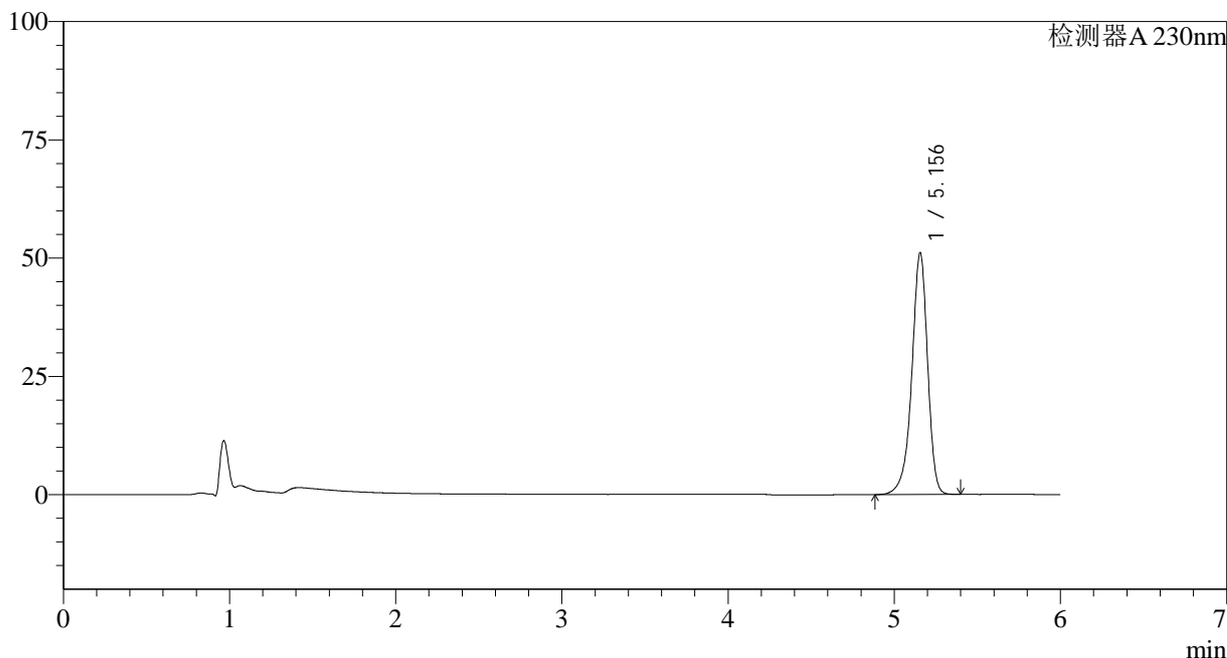
SMF-4037

<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 - 0-92/27-48-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:13:30 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:13:36 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 337797 | 100.000 | 51132 | 14829 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 337797 | 100.000 | 51132 | | | |



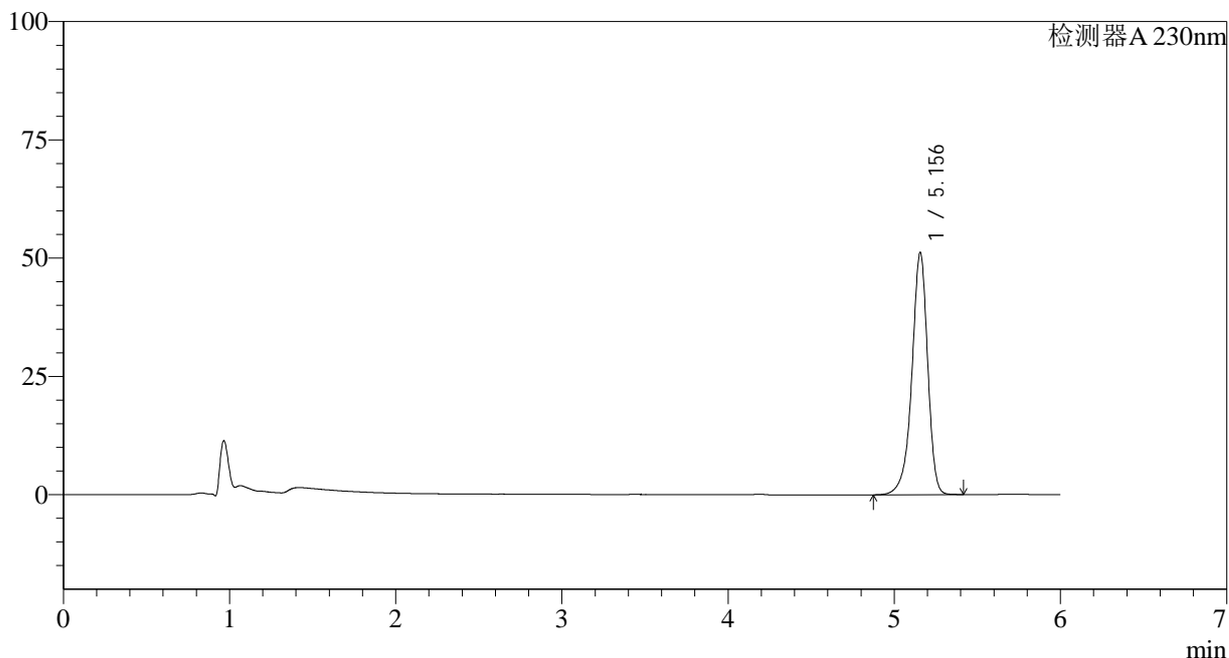
SMF-4037

<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 - 0-92/27-49-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:19:54 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:13:43 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 338150 | 100.000 | 51196 | 14854 | 0.908 | -- |
| 总计 | | 338150 | 100.000 | 51196 | | | |



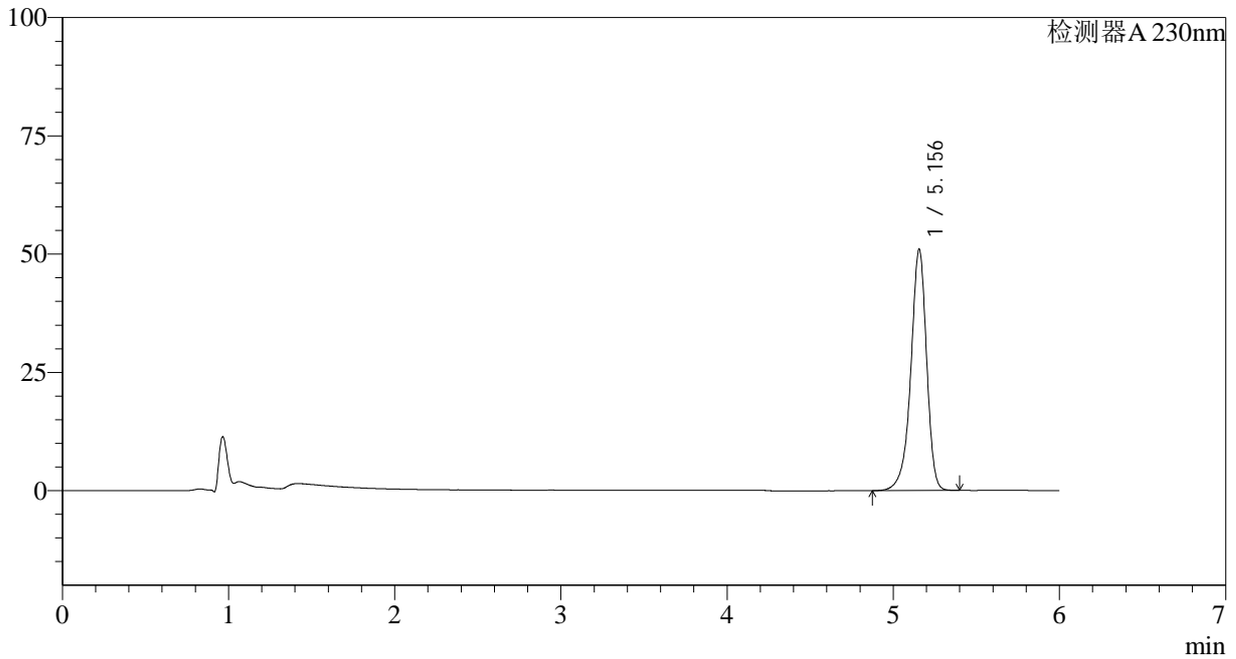
SMF-4037

<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 - 0-92/27-50-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:26:17 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:13:51 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.156 | 337042 | 100.000 | 51023 | 14835 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 337042 | 100.000 | 51023 | | | |



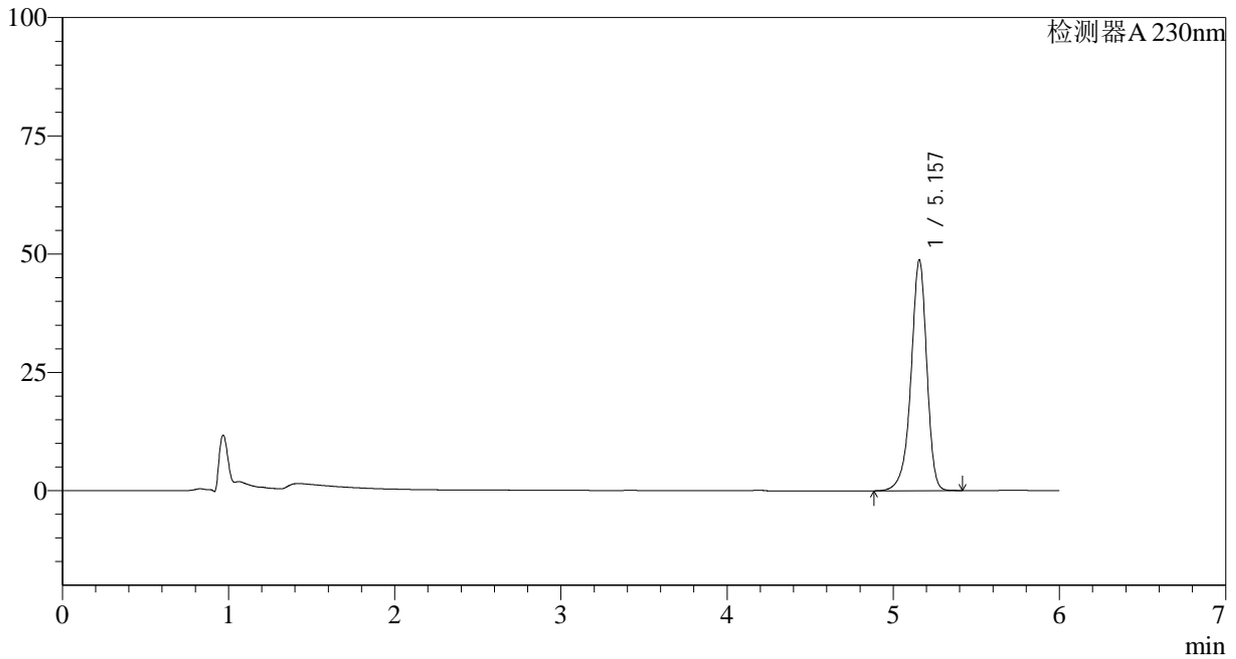
SMF-4037

<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 - 0-92/27-53-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:45:28 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:13 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 321898 | 100.000 | 48769 | 14876 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 321898 | 100.000 | 48769 | | | |



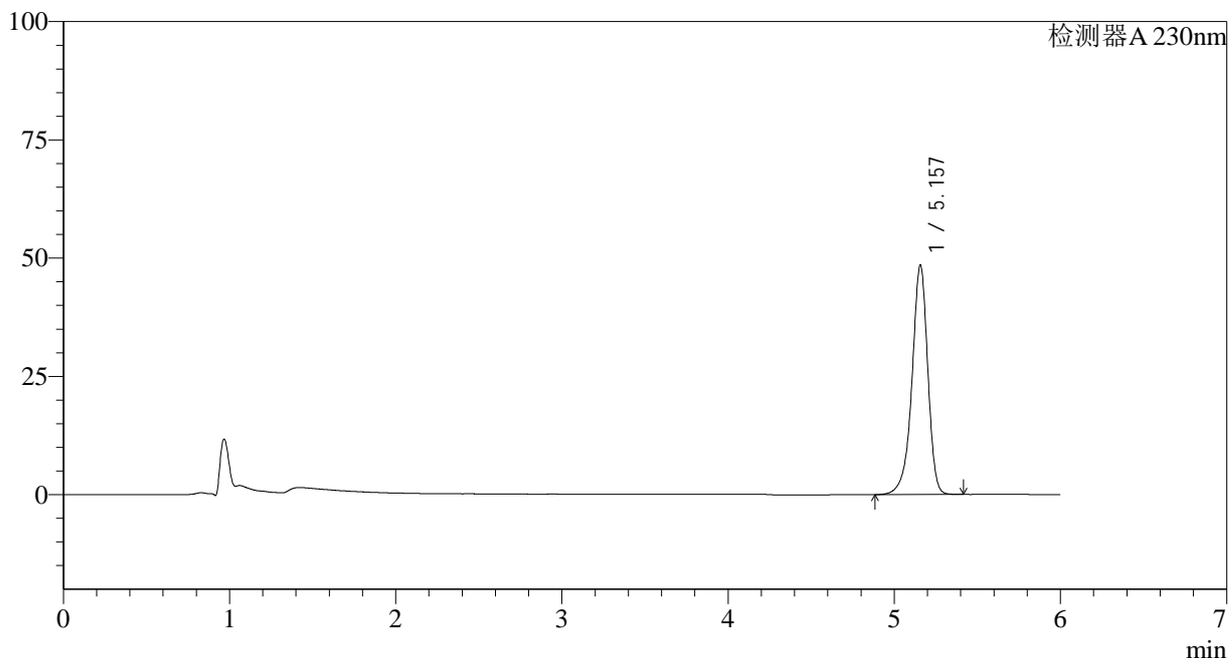
SMF-4037

<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 - 0-92/27-54-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:51:52 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:21 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 320461 | 100.000 | 48498 | 14837 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 320461 | 100.000 | 48498 | | | |



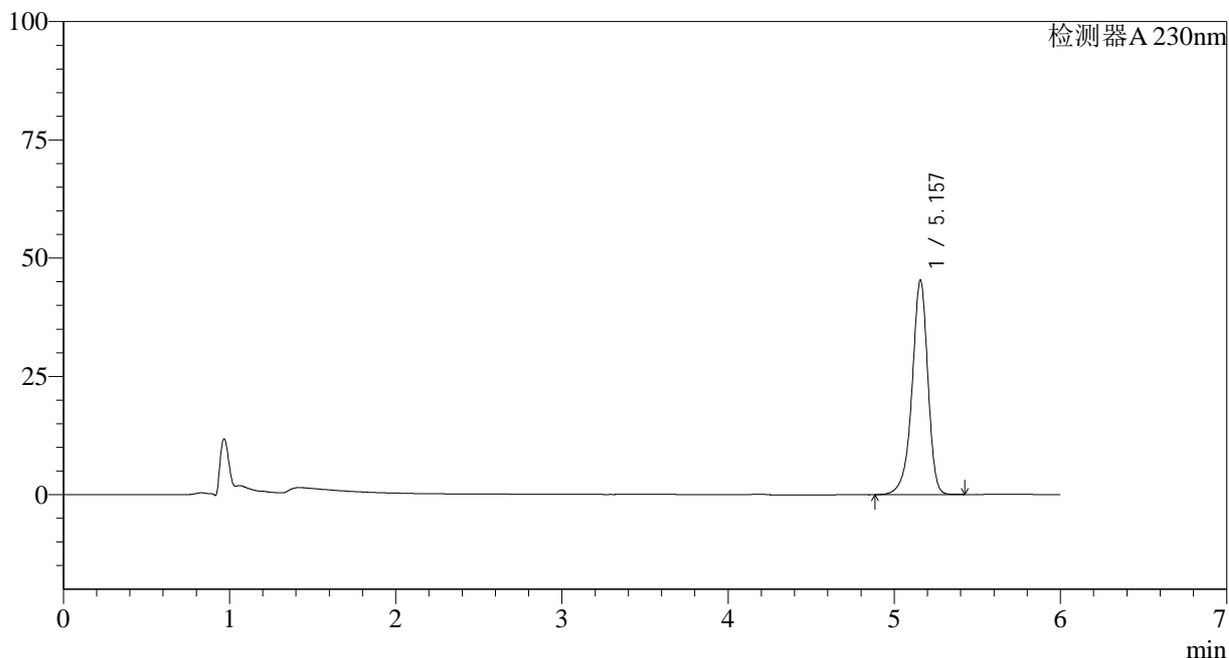
SMF-4037

<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 - 0-92/27-55-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 20:58:15 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:29 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 299540 | 100.000 | 45317 | 14857 | 0.908 | -- |
| 总计 | | 299540 | 100.000 | 45317 | | | |



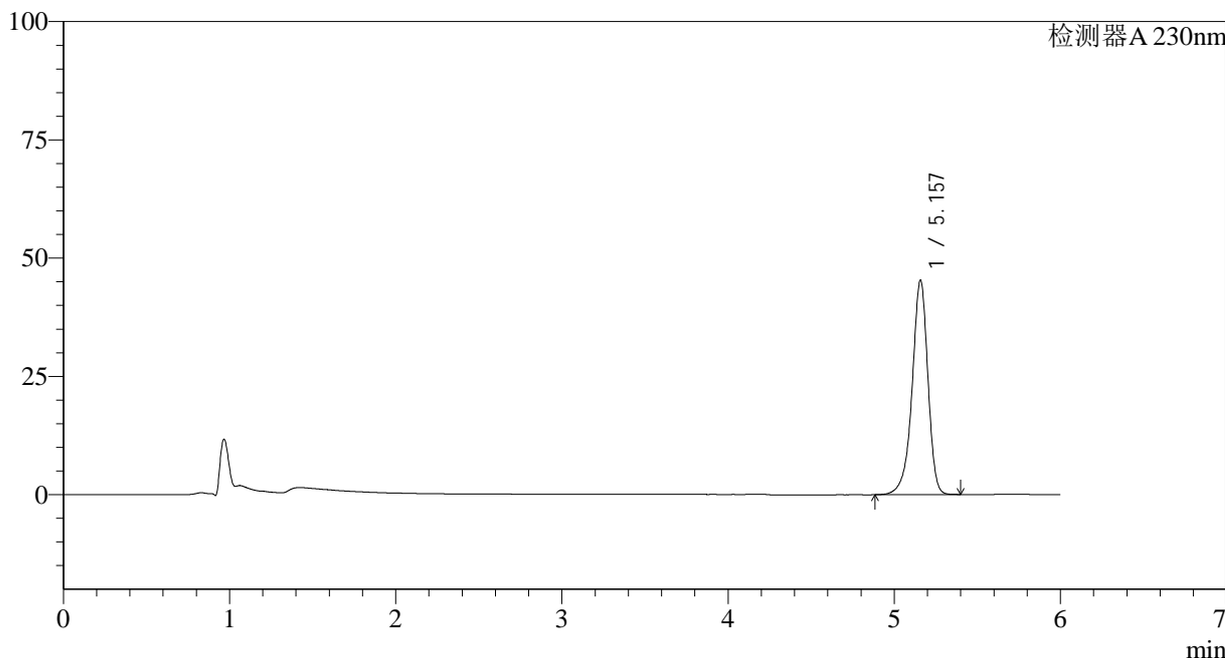
SMF-4037

<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 - 0-92/27-56-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:04:38 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:14:37 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 299096 | 100.000 | 45296 | 14883 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 299096 | 100.000 | 45296 | | | |



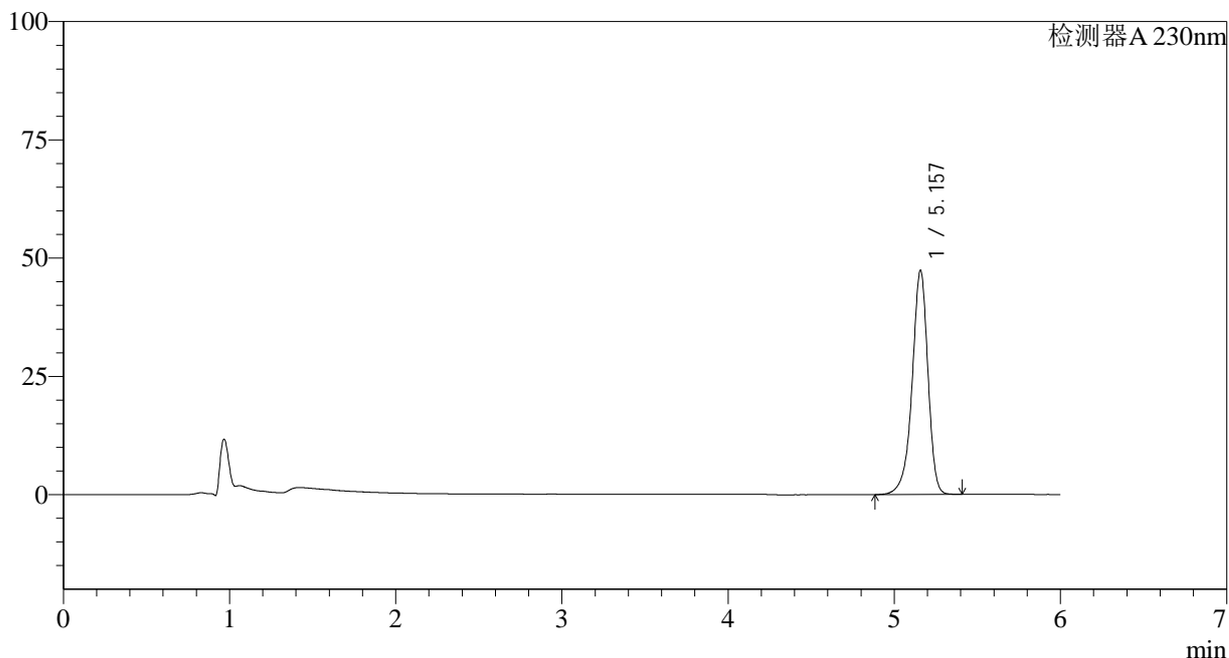
SMF-4037

<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 - 0-92/27-57-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:11:01 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:45 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 313095 | 100.000 | 47340 | 14851 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 313095 | 100.000 | 47340 | | | |



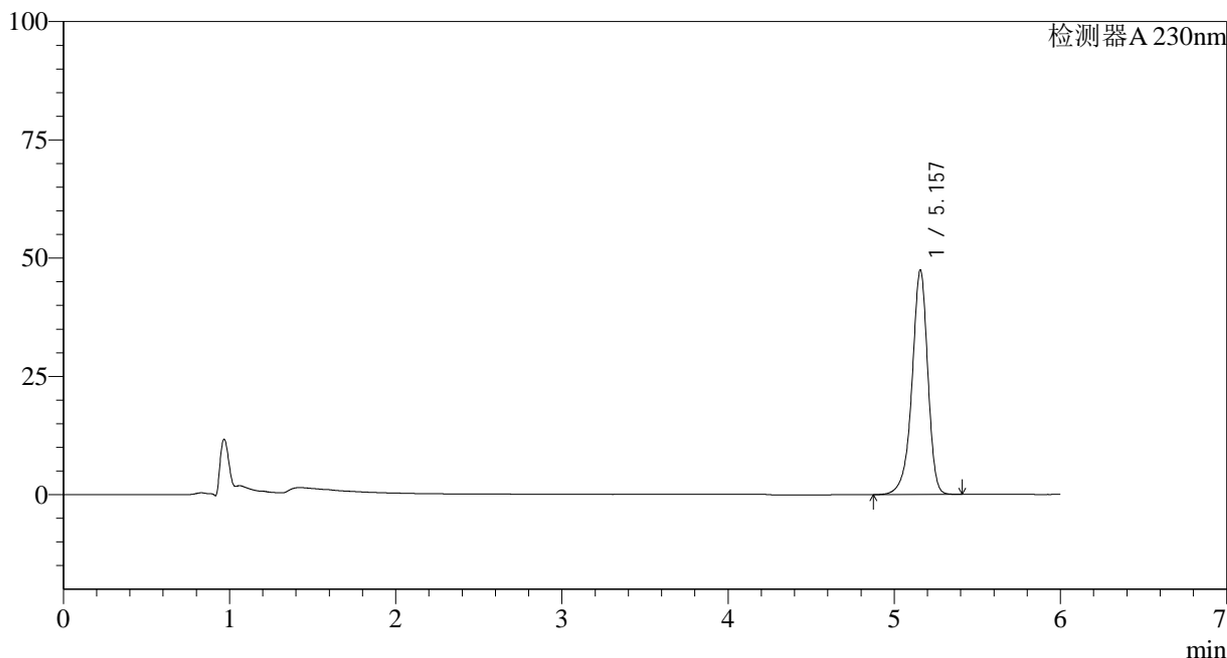
SMF-4037

<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 - 0-92/27-58-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:17:24 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:52 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 313237 | 100.000 | 47436 | 14853 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 313237 | 100.000 | 47436 | | | |



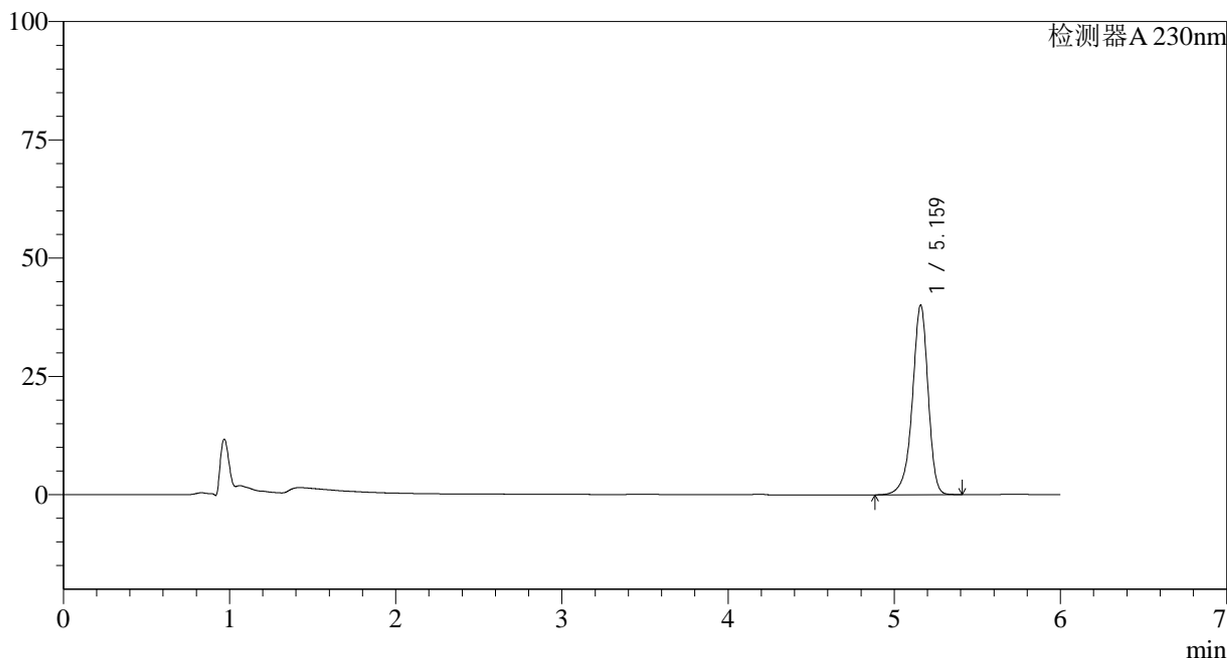
SMF-4037

<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 - 0-92/27-59-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:23:46 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:14:59 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 264375 | 100.000 | 39967 | 14895 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 264375 | 100.000 | 39967 | | | |



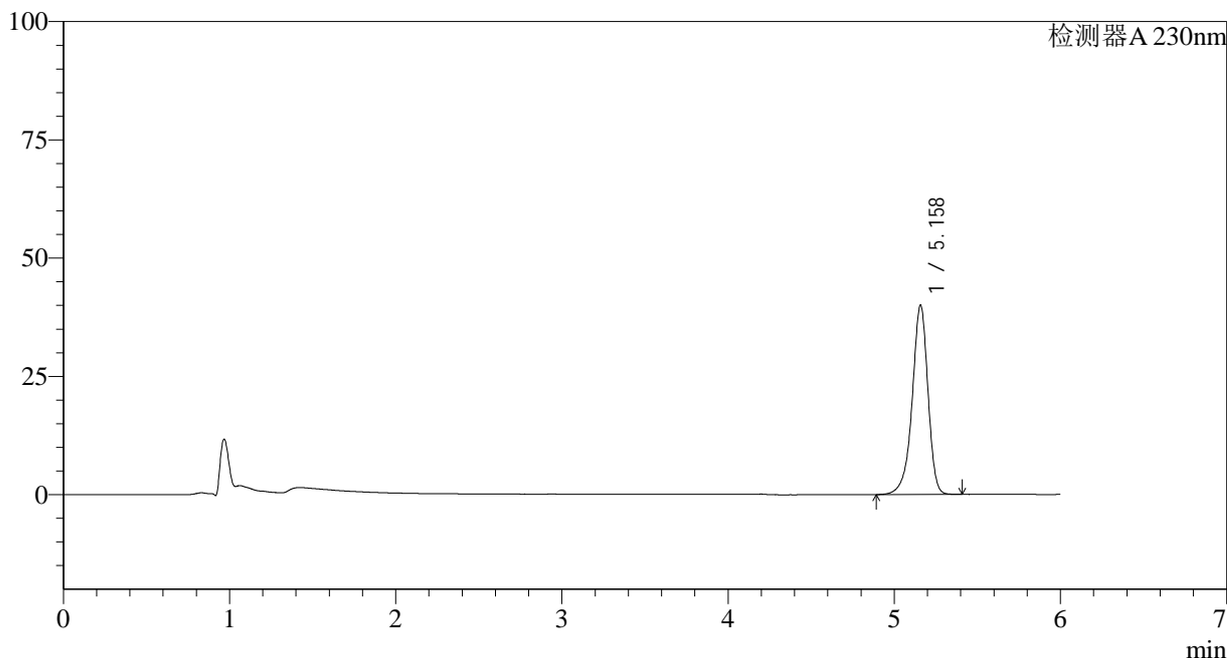
SMF-4037

<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 - 0-92/27-60-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:30:08 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:15:07 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 264071 | 100.000 | 39969 | 14885 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 264071 | 100.000 | 39969 | | | |



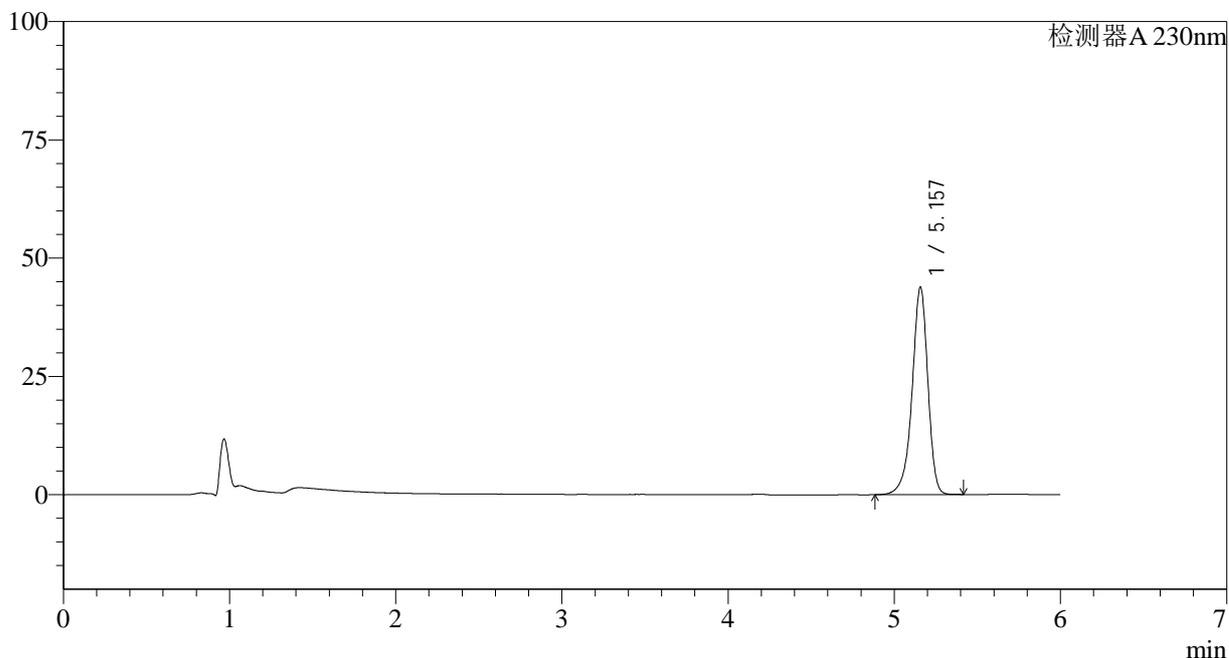
SMF-4037

<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 - 0-92/27-61-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:36:31 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:15:15 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 289190 | 100.000 | 43838 | 14896 | 0.910 | -- |
| 总计 | | 289190 | 100.000 | 43838 | | | |



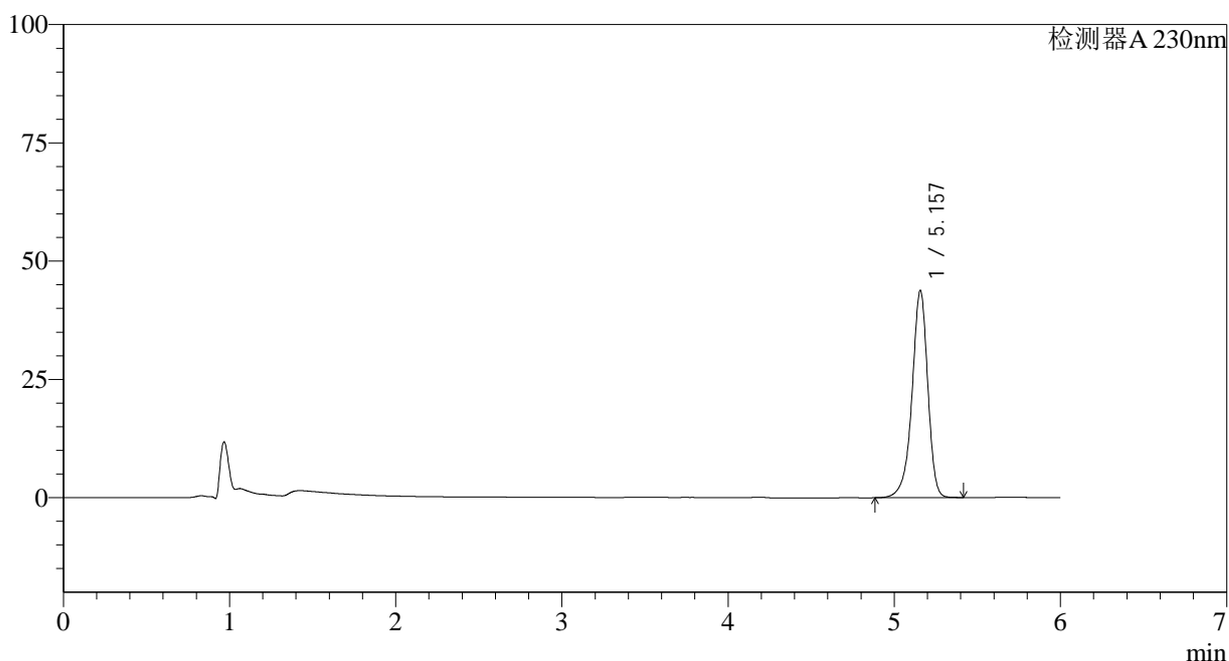
SMF-4037

<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 - 0-92/27-62-2 - zzp-2024012321p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:42:54 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:15:22 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 288414 | 100.000 | 43784 | 14913 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 288414 | 100.000 | 43784 | | | |



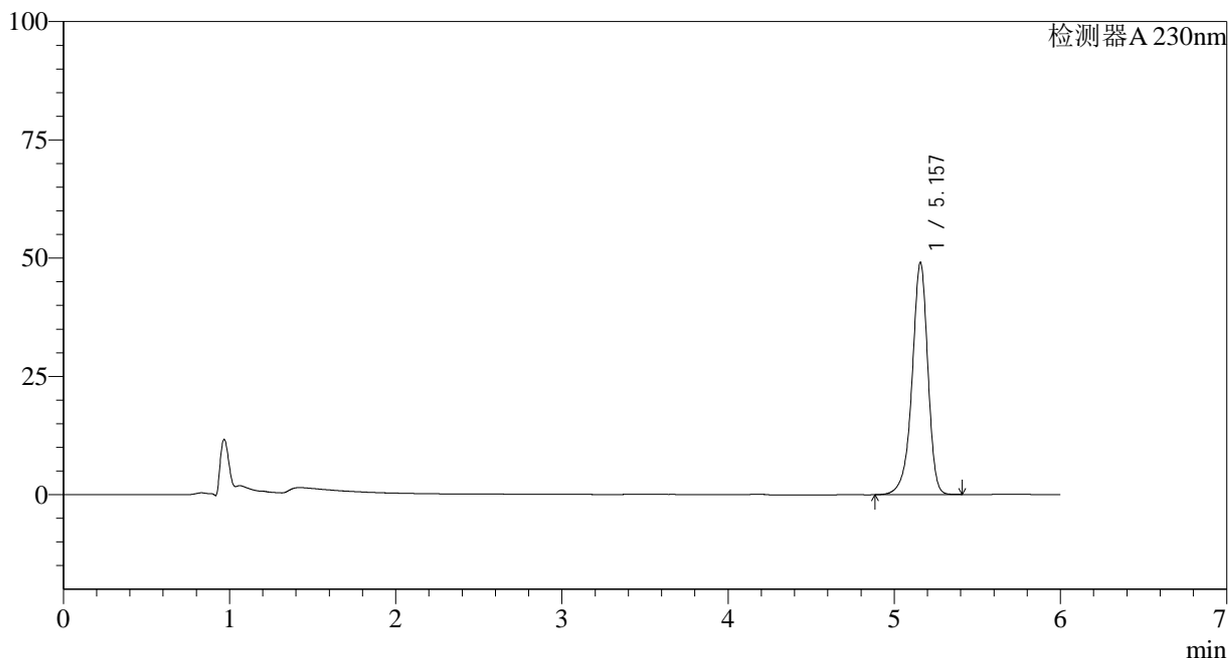
SMF-4037

<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 - 0-92/27-63-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 21:49:17 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:15:30 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.157 | 323429 | 100.000 | 49038 | 14890 | 0.910 | -- |
| 总计 | | 323429 | 100.000 | 49038 | | | |



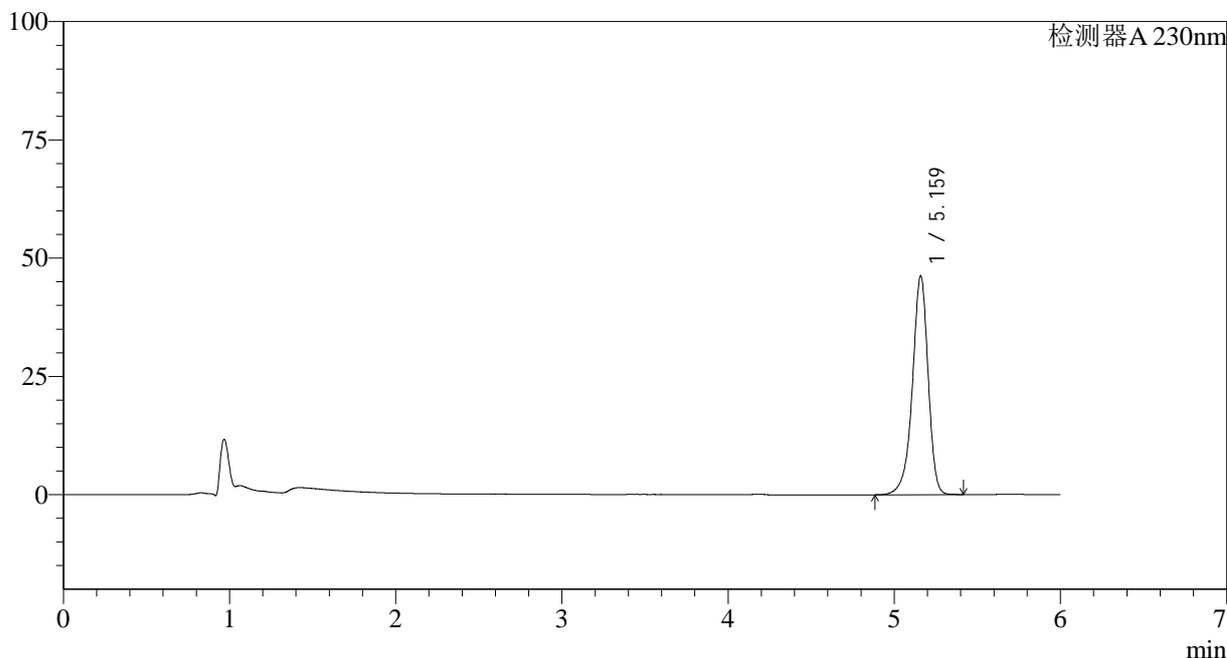
SMF-4037

<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 - 0-92/27-65-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:02:03 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:15:45 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 304613 | 100.000 | 46078 | 14920 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 304613 | 100.000 | 46078 | | | |



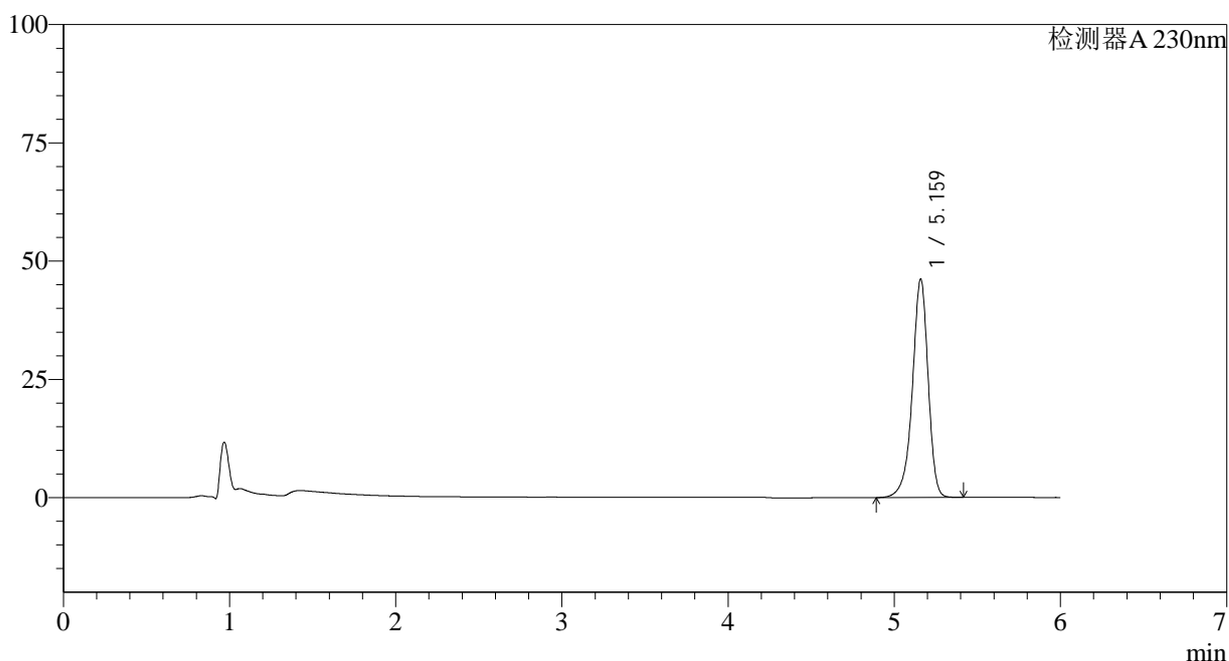
SMF-4037

<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 - 0-92/27-66-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:08:26 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:15:53 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 304554 | 100.000 | 46031 | 14894 | 0.910 | -- |
| 总计 | | 304554 | 100.000 | 46031 | | | |



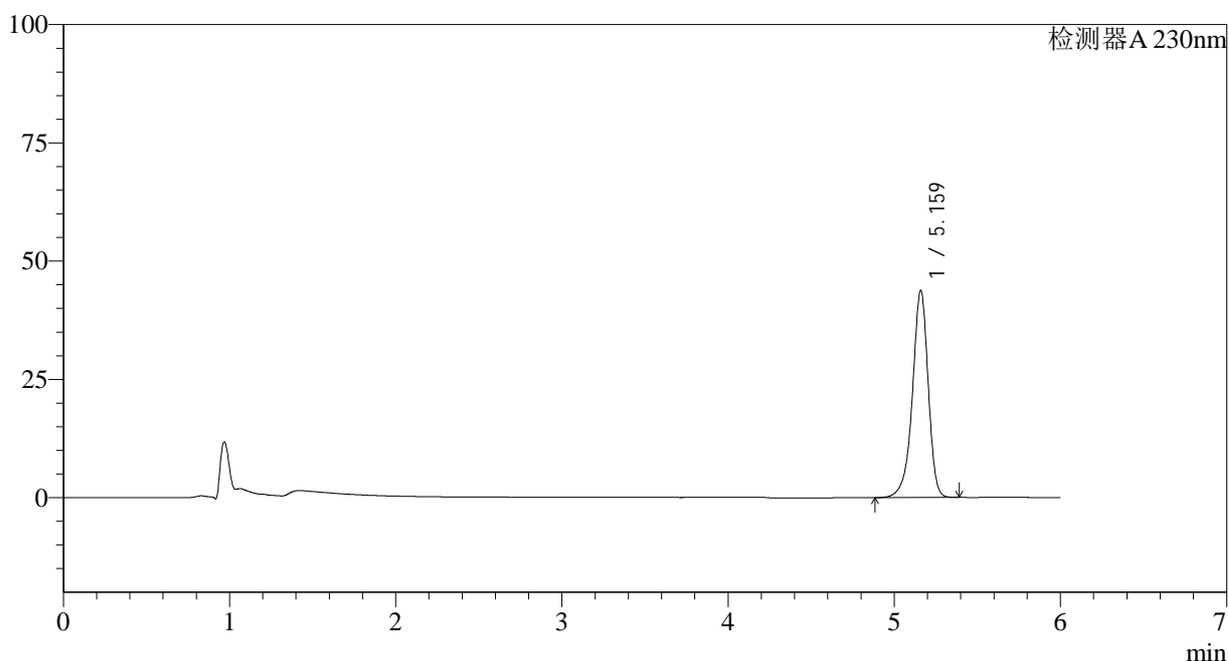
SMF-4037

<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 - 0-92/27-67-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-20 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: wangzhen
 进样时间: 2025/08/12 22:14:49 处理者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:16:01
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 288705 | 100.000 | 43600 | 14899 | 0.909 | -- |
| 总计 | | 288705 | 100.000 | 43600 | | | |



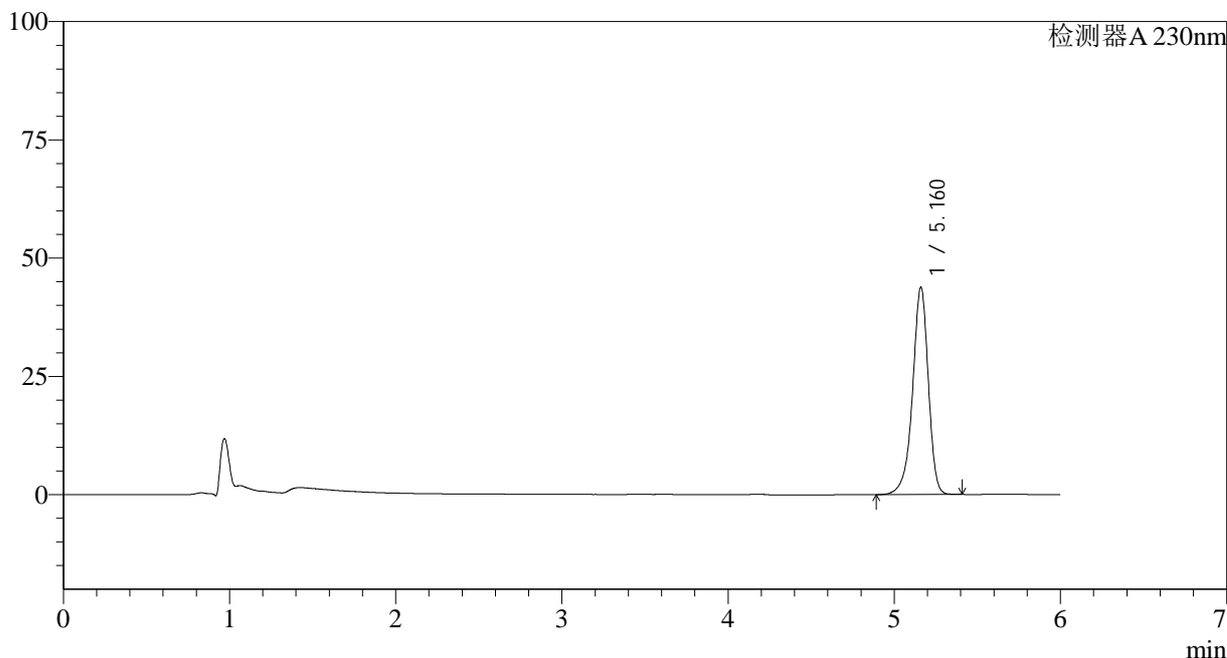
SMF-4037

<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 - 0-92/27-68-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-20 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: wangzhen
 进样时间: 2025/08/12 22:21:12 处理者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:16:09
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 288713 | 100.000 | 43707 | 14913 | 0.910 | -- |
| 总计 | | 288713 | 100.000 | 43707 | | | |



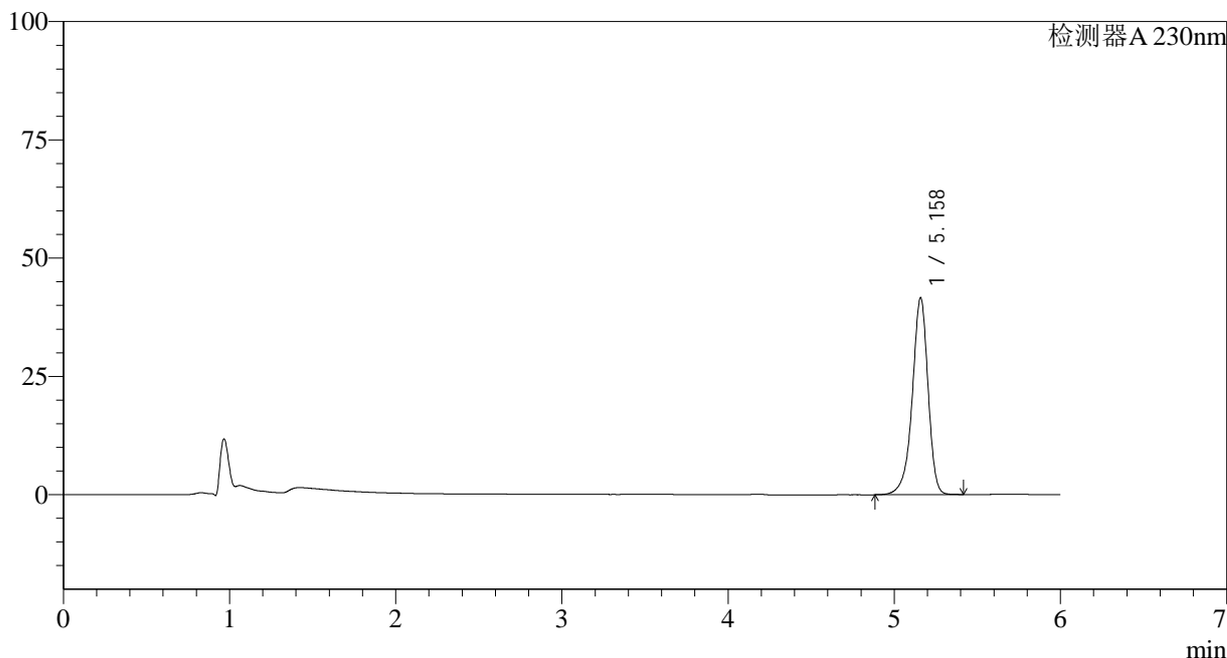
SMF-4037

<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 - 0-92/27-69-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:27:35 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:16:16 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 274290 | 100.000 | 41528 | 14911 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 274290 | 100.000 | 41528 | | | |



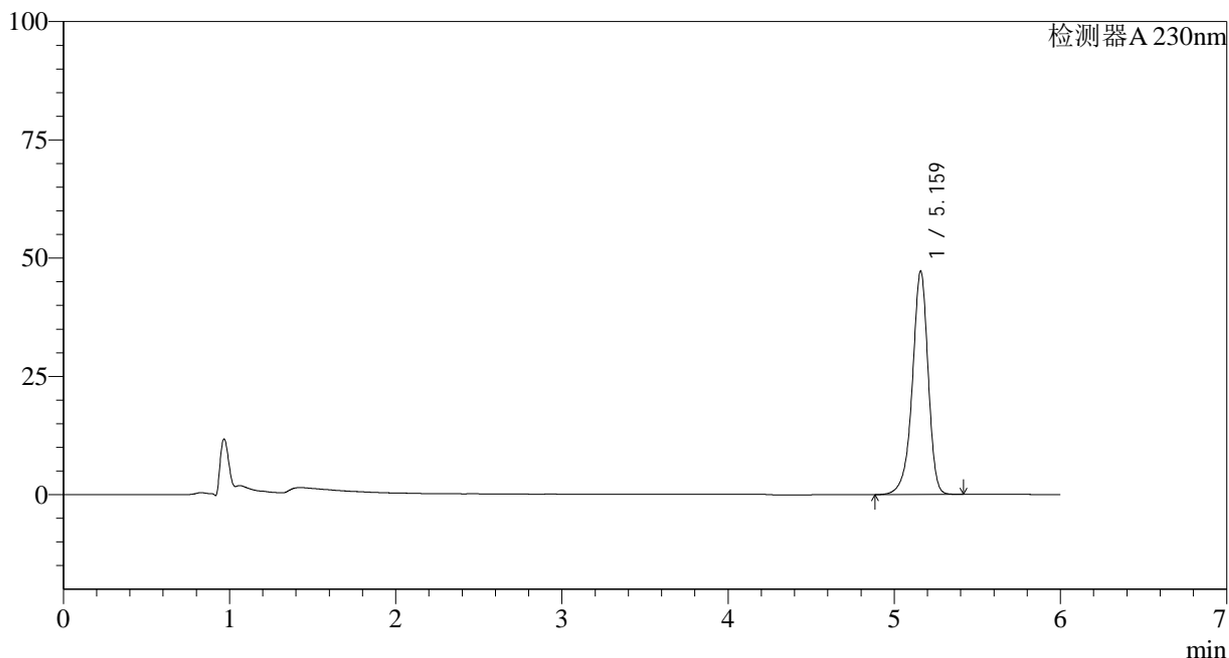
SMF-4037

<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 - 0-92/27-71-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号:6.115
 进样体积: 10μl 实验者: wangzhen
 进样时间: 2025/08/12 22:40:21 处理者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:16:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 311618 | 100.000 | 47073 | 14864 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 311618 | 100.000 | 47073 | | | |



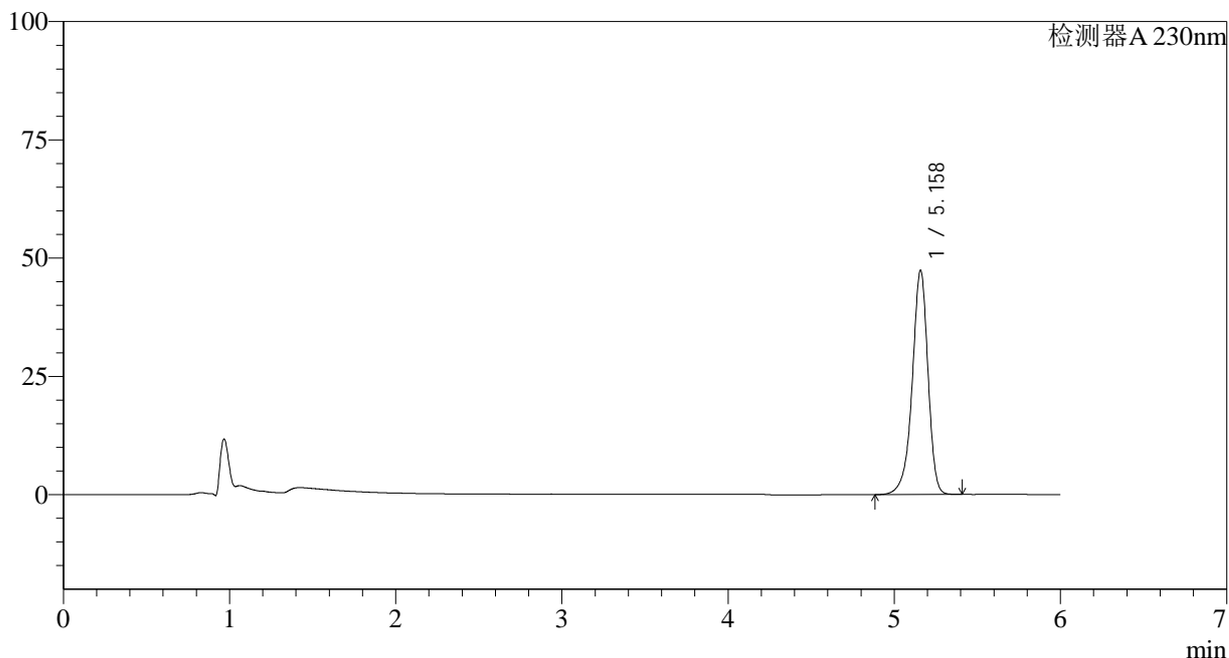
SMF-4037

<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 - 0-92/27-72-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:46:44 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:16:39 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.158 | 312419 | 100.000 | 47325 | 14897 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 312419 | 100.000 | 47325 | | | |



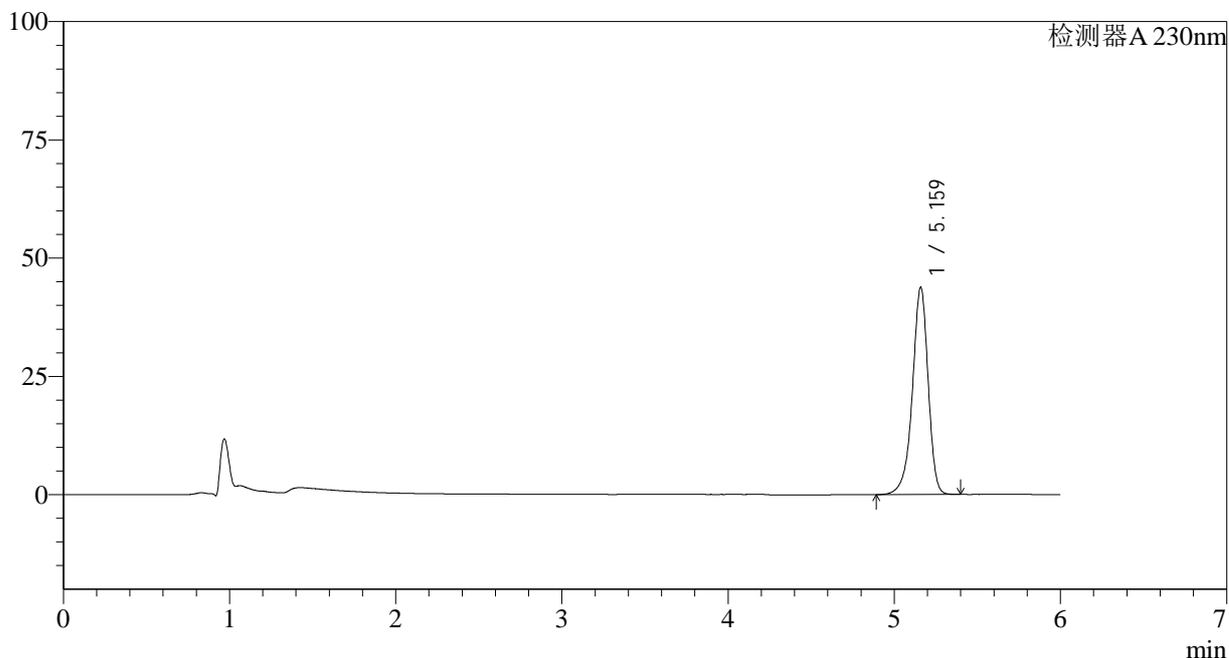
SMF-4037

<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 - 0-92/27-73-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:53:06 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:16:47 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 288532 | 100.000 | 43648 | 14900 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 288532 | 100.000 | 43648 | | | |



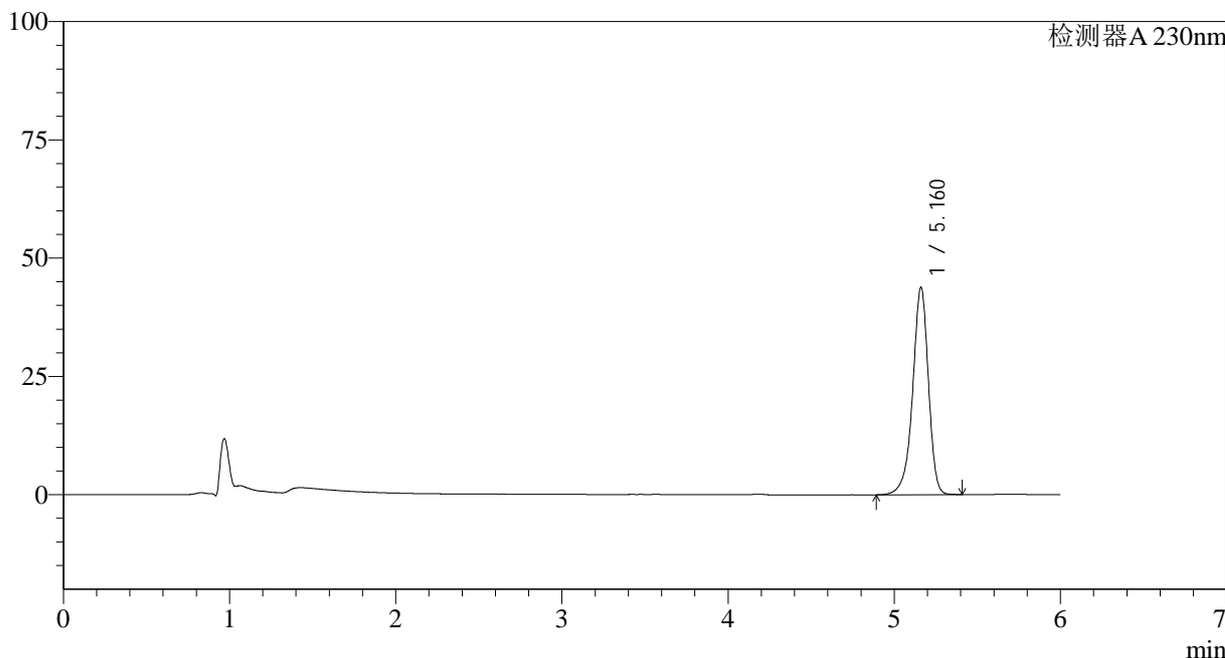
SMF-4037

<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 - 0-92/27-74-2 - zzp-2024012421p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 22:59:28 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:16:54 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 288510 | 100.000 | 43751 | 14927 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 288510 | 100.000 | 43751 | | | |



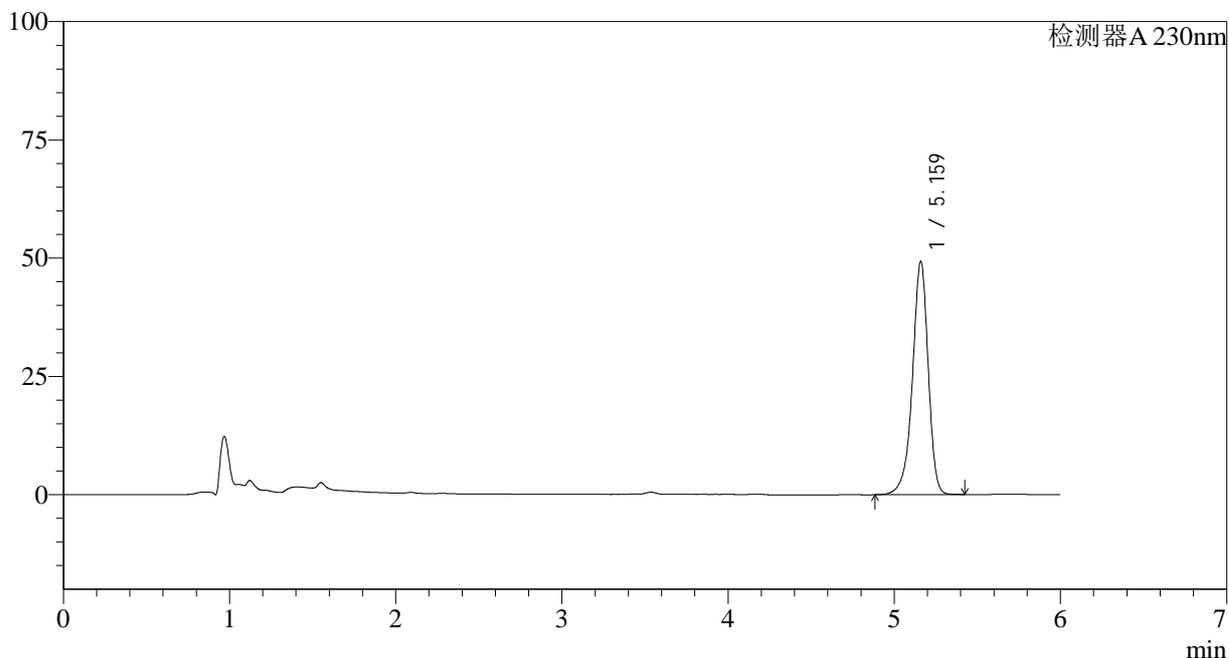
SMF-4037

<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 - 0-92/27-75-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:05:51 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:02 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 324855 | 100.000 | 49063 | 14905 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 324855 | 100.000 | 49063 | | | |



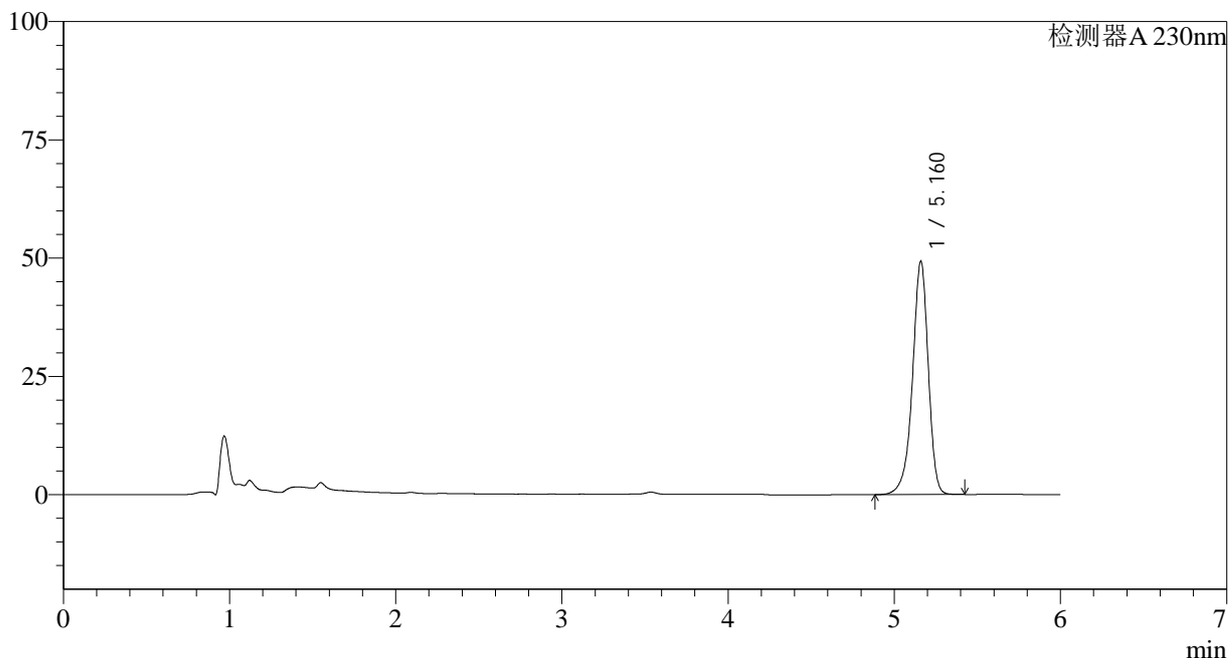
SMF-4037

<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 - 0-92/27-76-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:12:14 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:09 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 325554 | 100.000 | 49150 | 14869 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 325554 | 100.000 | 49150 | | | |



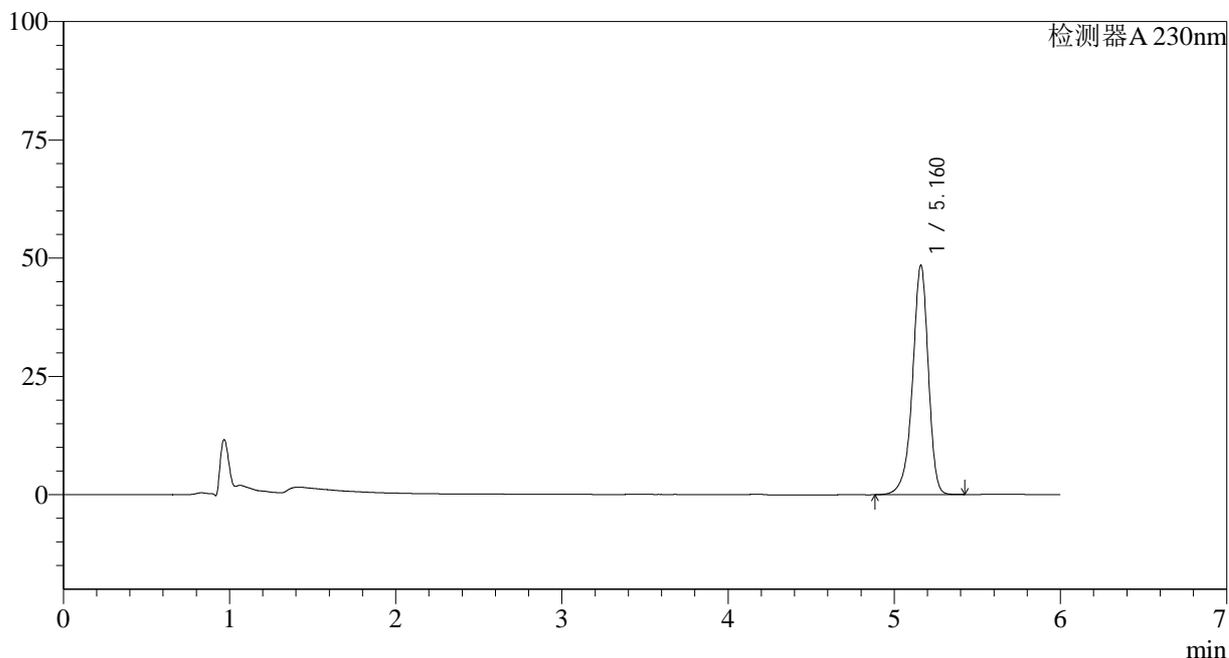
SMF-4037

<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 - 0-92/27-77-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:18:37 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:17 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 320261 | 100.000 | 48341 | 14835 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 320261 | 100.000 | 48341 | | | |



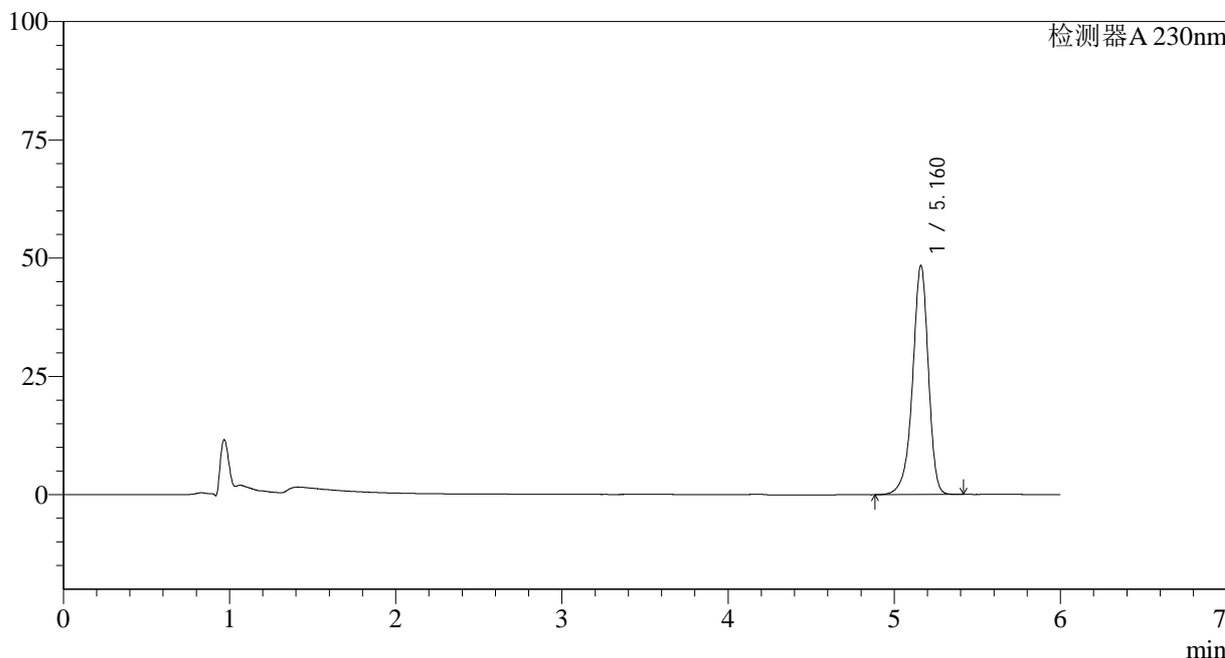
SMF-4037

<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 - 0-92/27-78-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:25:00 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:24 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 319582 | 100.000 | 48315 | 14860 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 319582 | 100.000 | 48315 | | | |



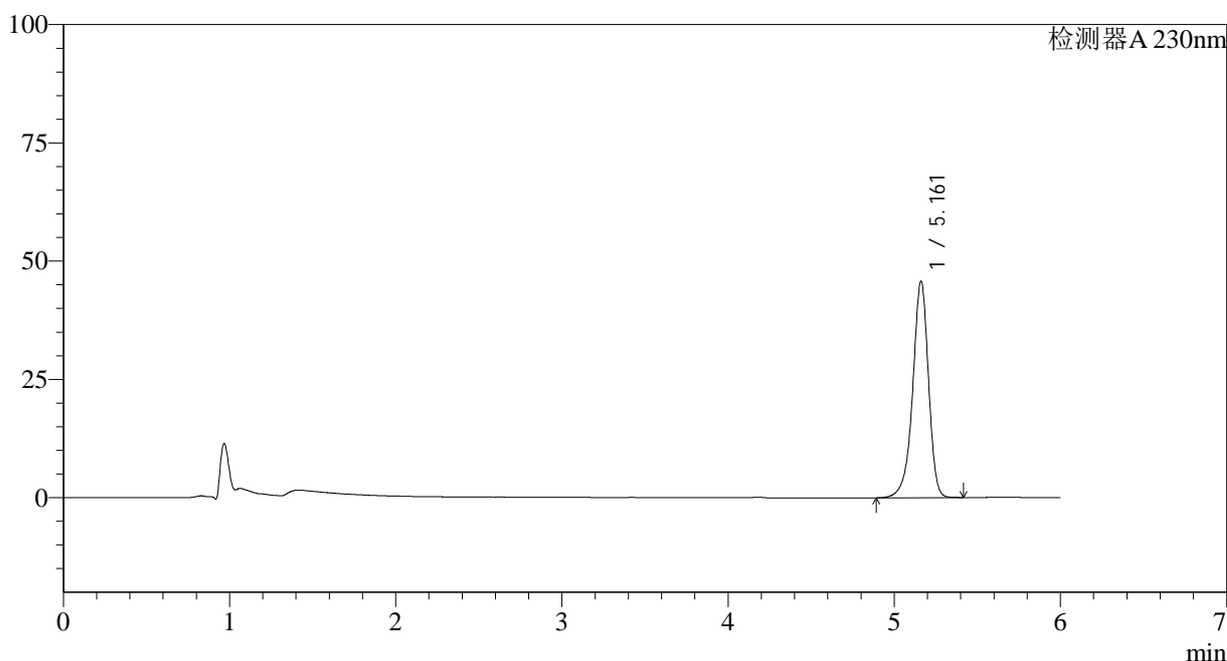
SMF-4037

<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 - 0-92/27-79-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:31:24 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:32 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.161 | 301996 | 100.000 | 45712 | 14876 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 301996 | 100.000 | 45712 | | | |



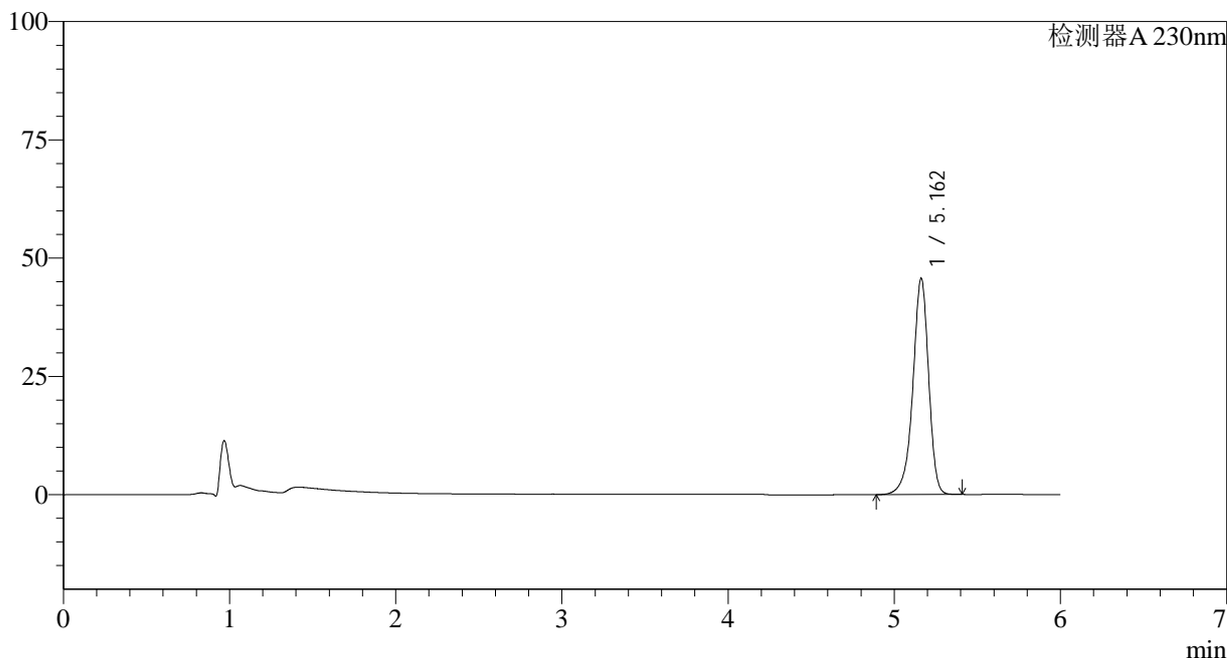
SMF-4037

<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 - 0-92/27-80-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:37:47 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:39 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.162 | 301632 | 100.000 | 45693 | 14847 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 301632 | 100.000 | 45693 | | | |



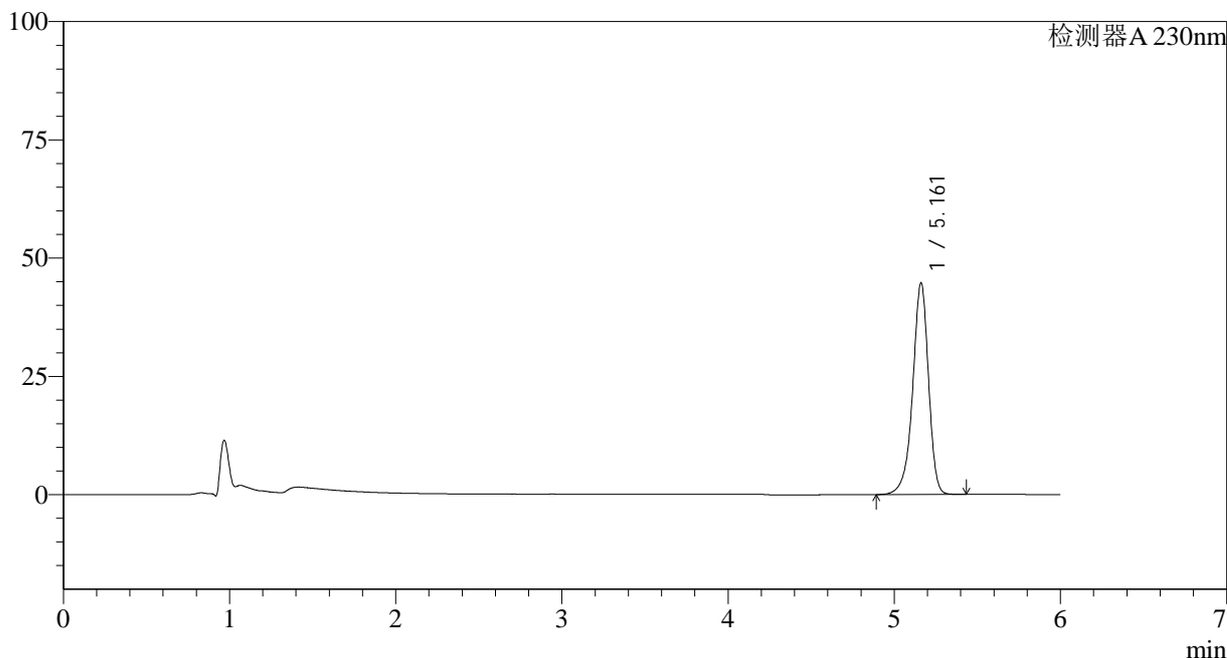
SMF-4037

<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 - 0-92/27-81-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:44:10 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:47 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.161 | 295876 | 100.000 | 44693 | 14812 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 295876 | 100.000 | 44693 | | | |



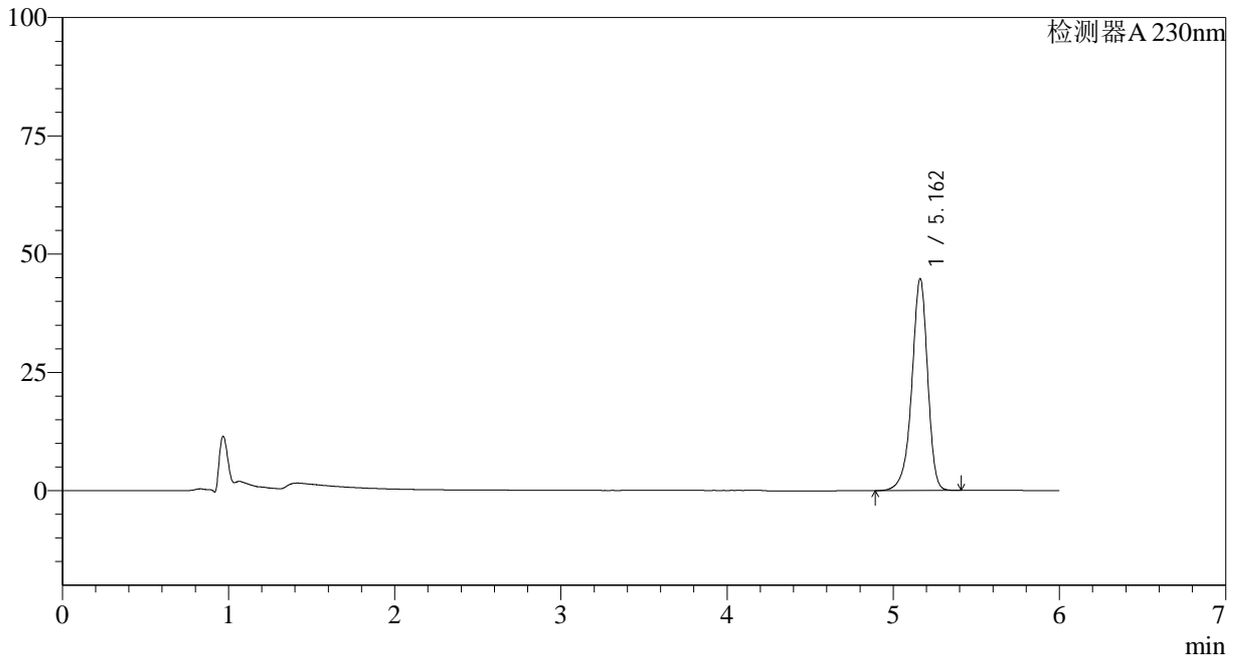
SMF-4037

<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 - 0-92/27-82-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:50:33 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:17:54 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.162 | 296182 | 100.000 | 44782 | 14799 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 296182 | 100.000 | 44782 | | | |



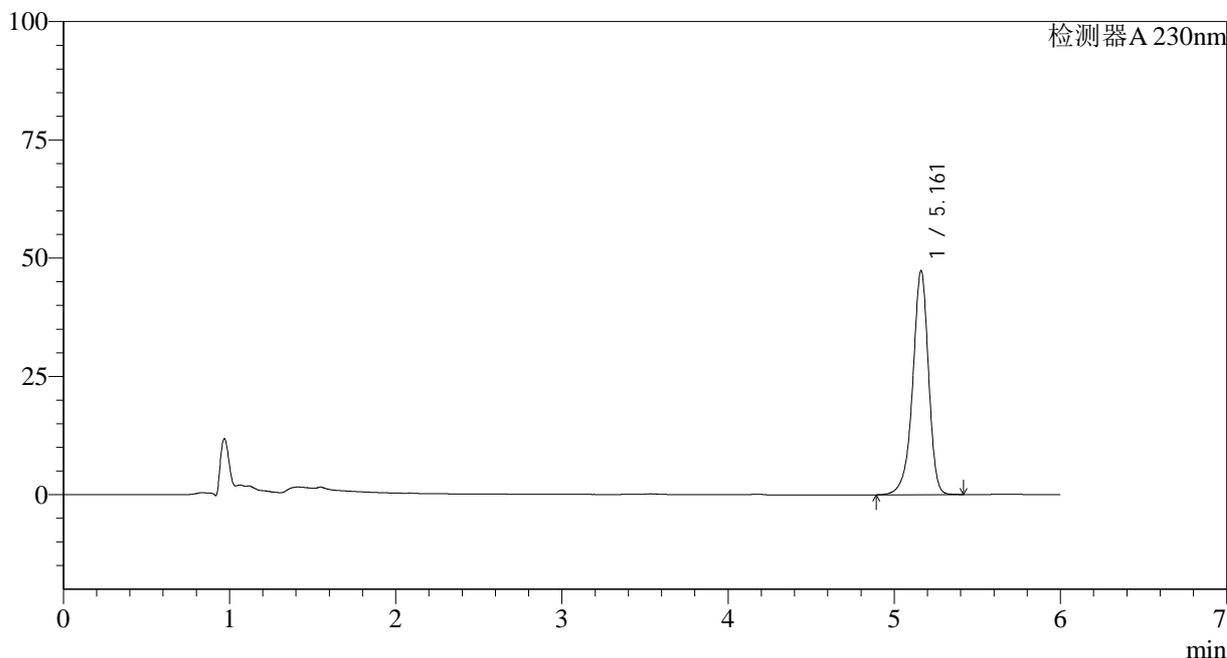
SMF-4037

<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 - 0-92/27-83-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/12 23:56:56 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:18:02 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.161 | 312601 | 100.000 | 47283 | 14842 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 312601 | 100.000 | 47283 | | | |



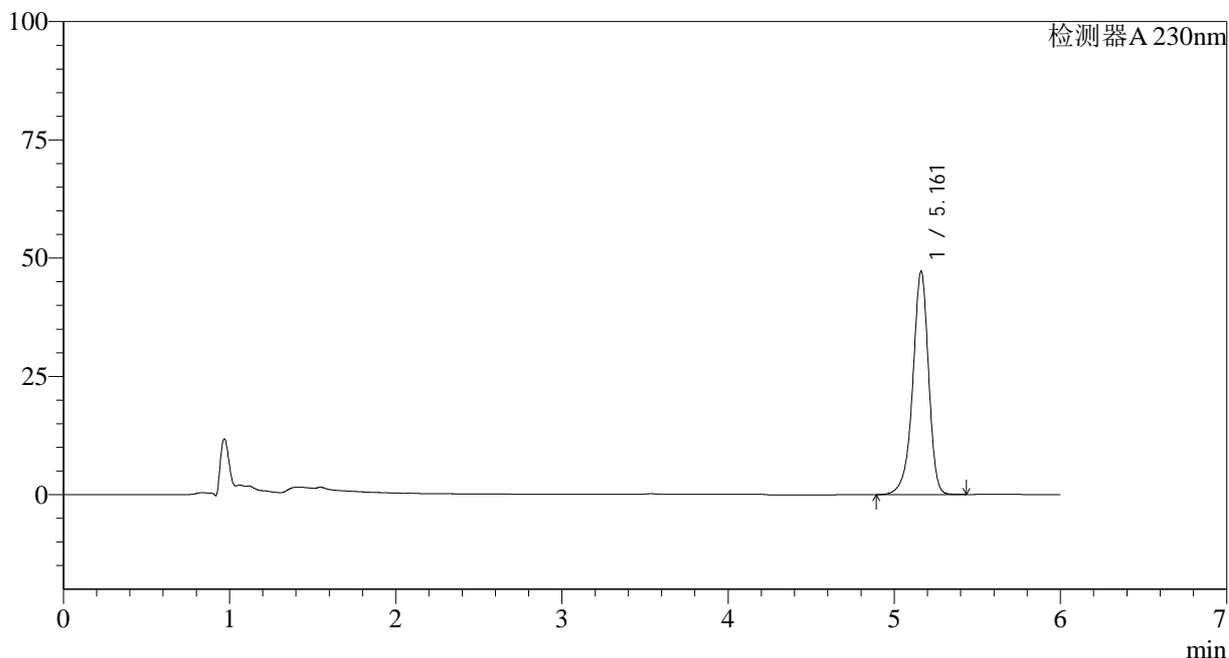
SMF-4037

<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 - 0-92/27-84-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/13 00:03:19 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:18:10 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.161 | 312090 | 100.000 | 47137 | 14803 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 312090 | 100.000 | 47137 | | | |



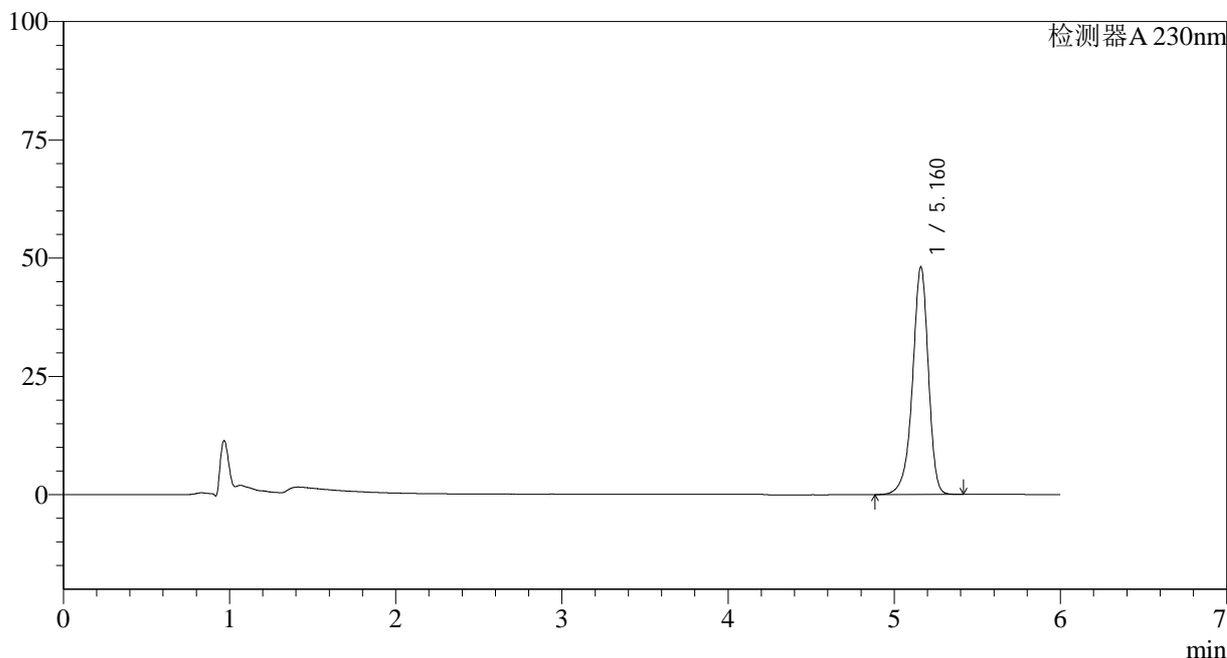
SMF-4037

<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 - 0-92/27-85-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/13 00:09:42 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:18:17 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 318486 | 100.000 | 47979 | 14764 | 0.911 | -- |
| 总计 | | 318486 | 100.000 | 47979 | | | |



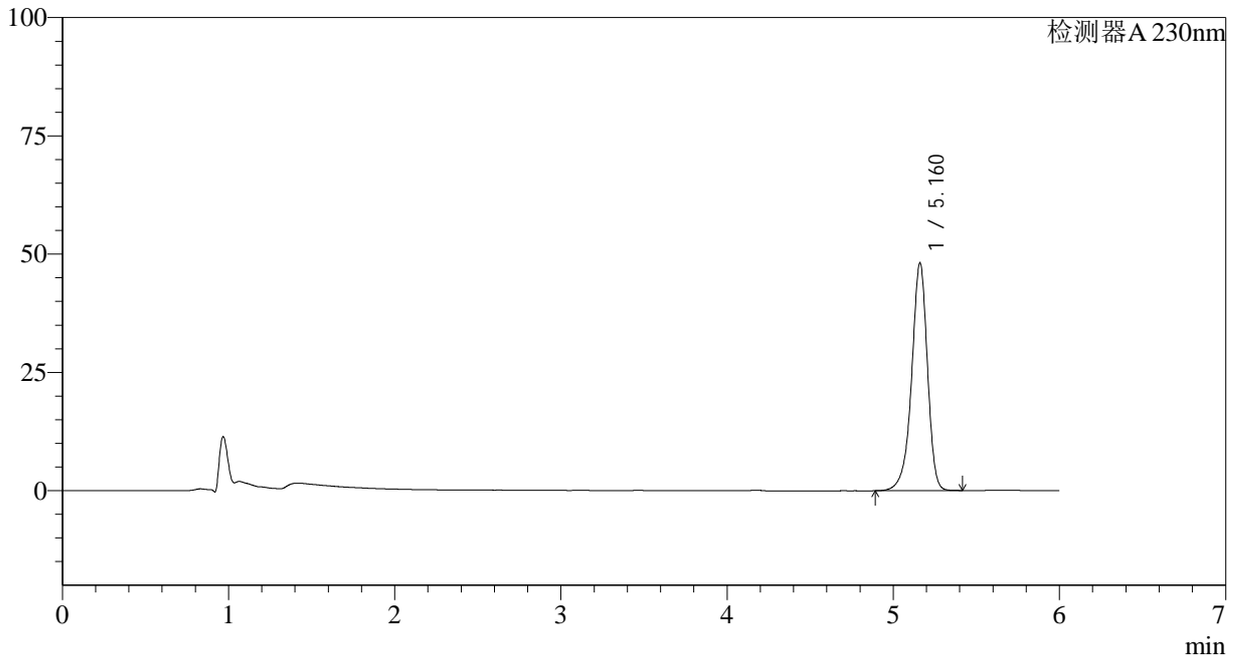
SMF-4037

<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 - 0-92/27-86-2 - zzp-2024012521p-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/13 00:16:05 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:18:25 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.160 | 318041 | 100.000 | 48035 | 14799 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 318041 | 100.000 | 48035 | | | |



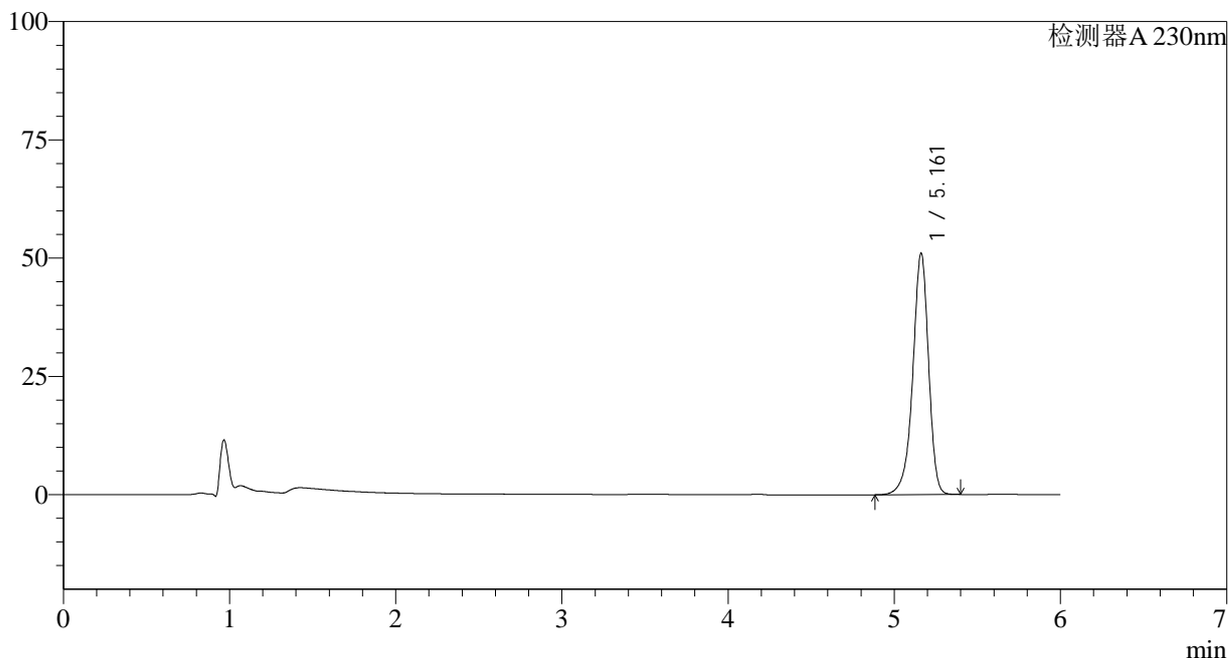
SMF-4037

<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 - 0-92/27-87-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/13 00:22:29 实验者: wangzhen
 处理时间(V2): 2025/08/13 15:18:33 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.161 | 337083 | 100.000 | 51018 | 14824 | 0.913 | -- |
| 总计 | | 337083 | 100.000 | 51018 | | | |



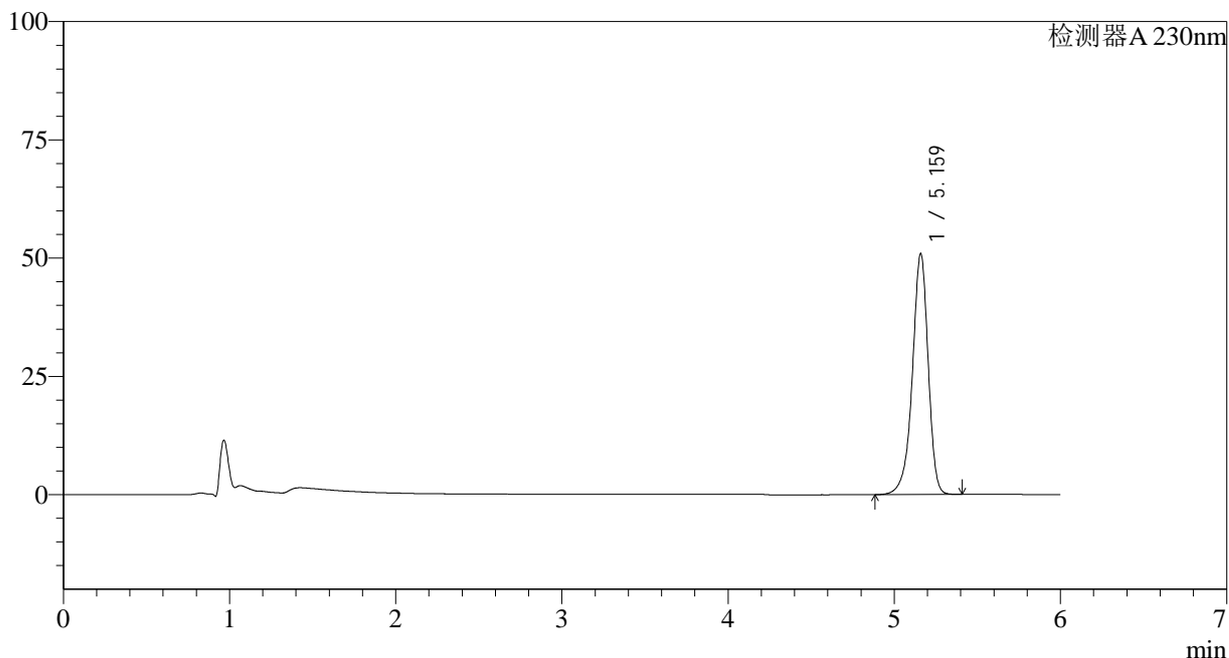
SMF-4037

<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 - 0-92/27-88-2 - zzp-cq18y-rcd-pH4.5+sdsjz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - rcd-6min-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20250812-rcd-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/08/13 00:28:53 实验者: wangzhen
 处理时间 (V2): 2025/08/13 15:18:41 处理者: wangzhen
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<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 | 5.159 | 336576 | 100.000 | 50735 | 14784 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 336576 | 100.000 | 50735 | | | |