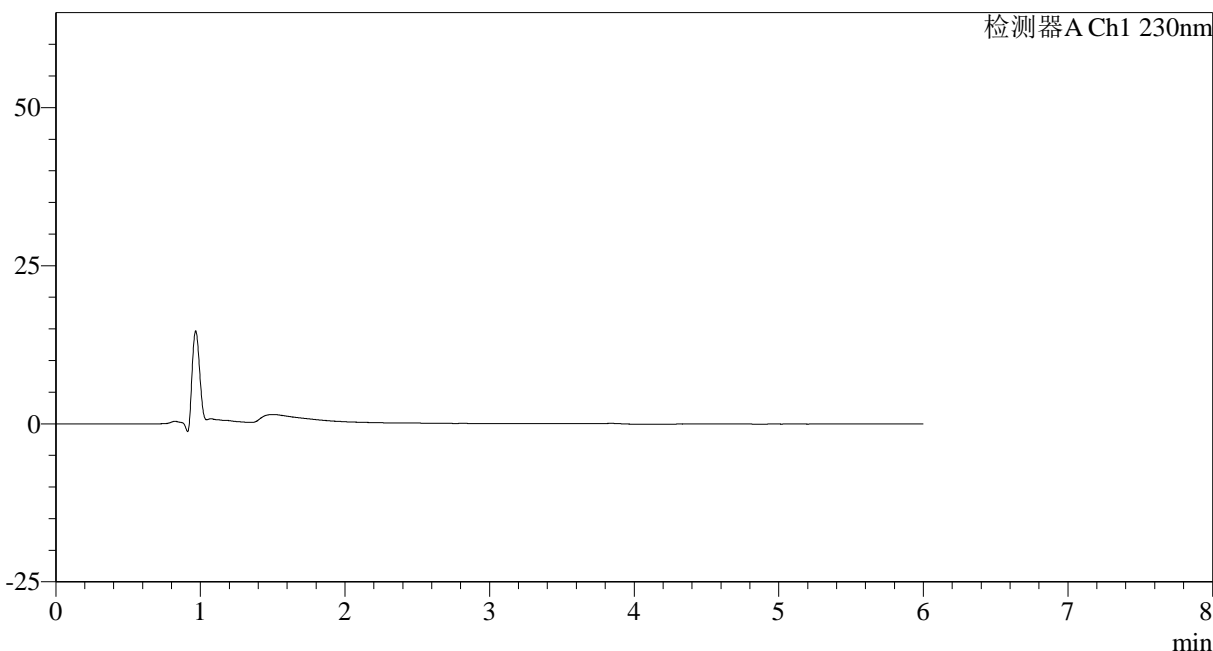


## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-850-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zrj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-9  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/04 23:50:43 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:00:46 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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 |      |    |     |    |            |      |          |



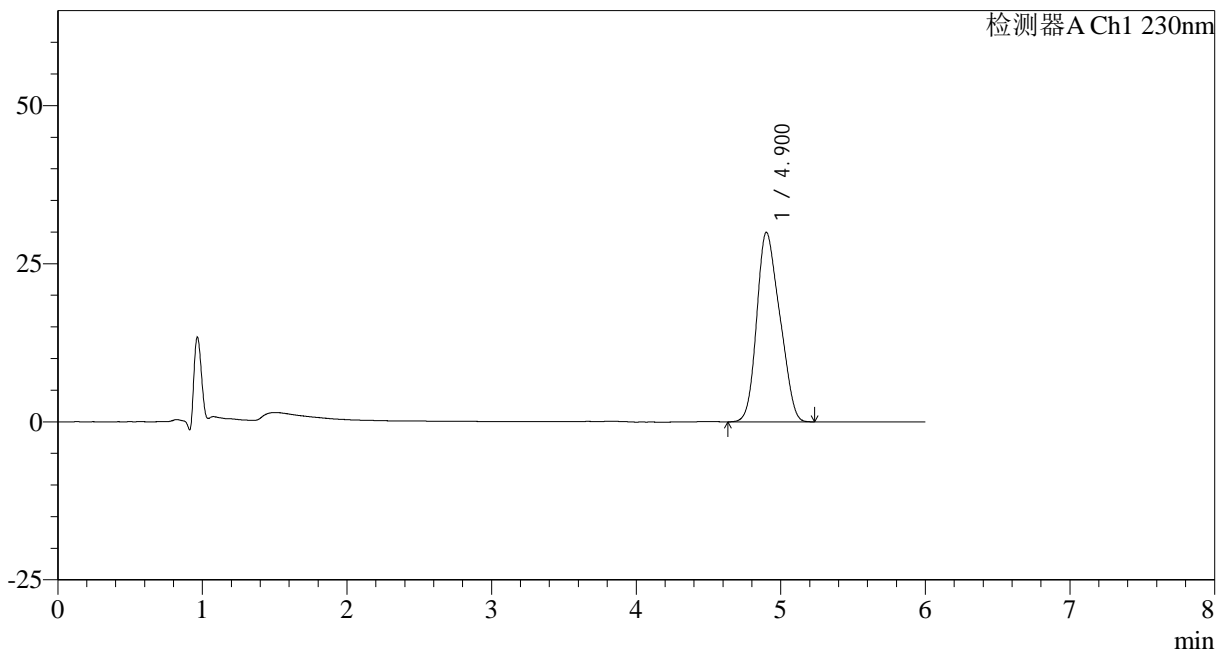
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-851-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/04 23:57:05 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:00:51 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

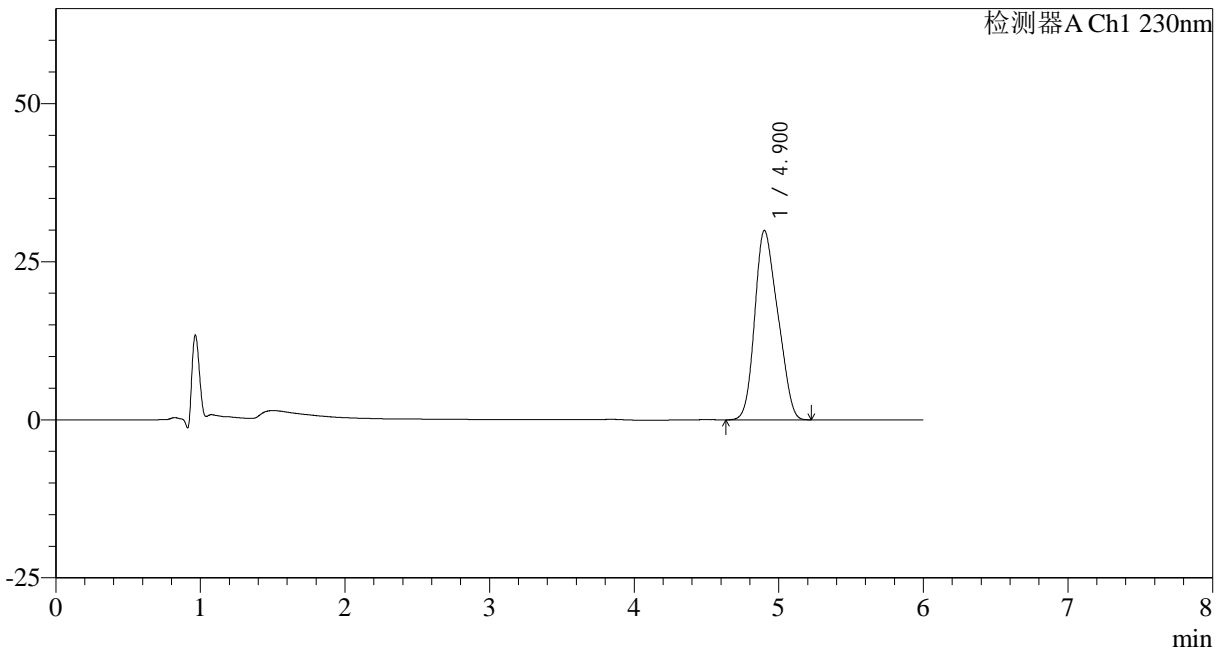
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.900 | 331497 | 100.000 | 29939 | 4042       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 331497 | 100.000 | 29939 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-852-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 00:03:28 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:00:54 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.900 | 331147 | 100.000 | 29921 | 4053       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 331147 | 100.000 | 29921 |            |       |          |



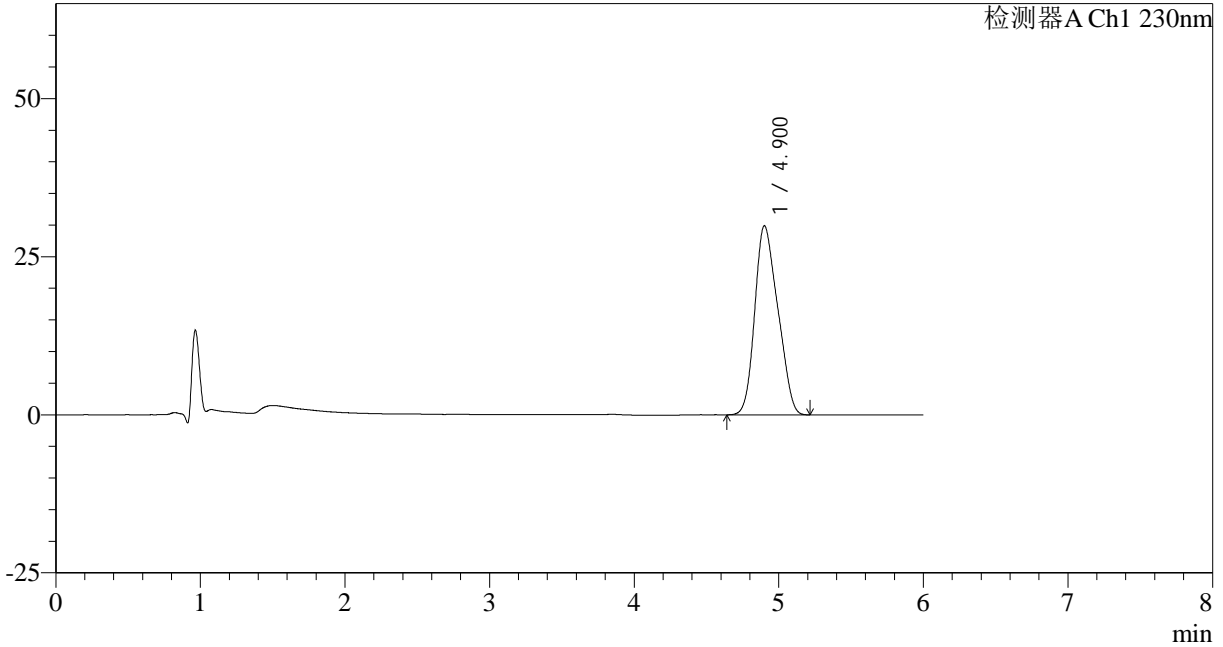
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-853-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 00:09:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:00:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.900 | 331068 | 100.000 | 29873 | 4036       | 1.200 | --       |
| 总计 |       | 331068 | 100.000 | 29873 |            |       |          |



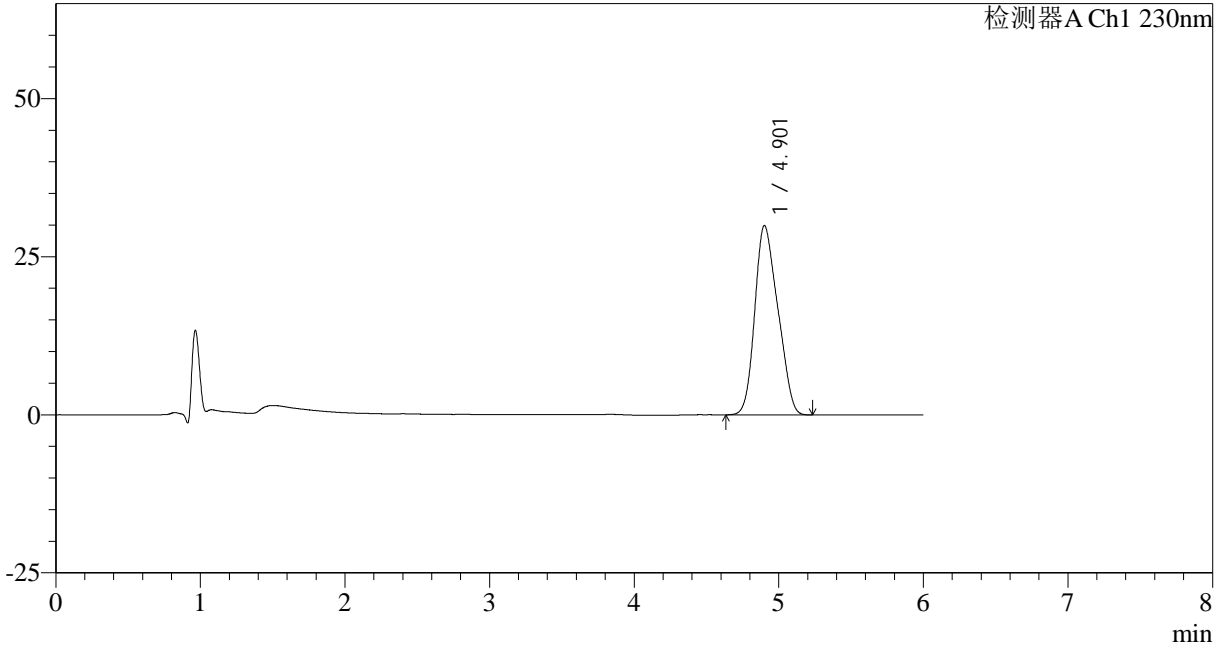
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-854-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 00:16:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

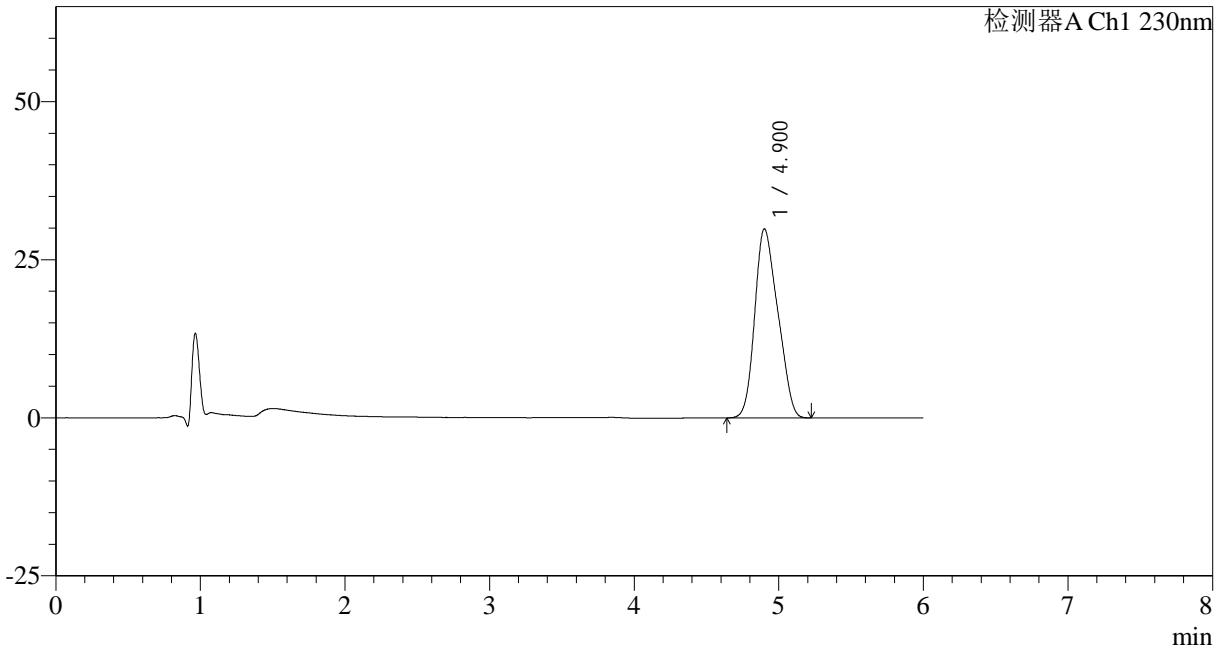
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.901 | 331403 | 100.000 | 29901 | 4047       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 331403 | 100.000 | 29901 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-855-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd1-5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 00:22:36 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:03 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.900 | 331222 | 100.000 | 29873 | 4051       | 1.200 | --       |
| 总计 |       | 331222 | 100.000 | 29873 |            |       |          |



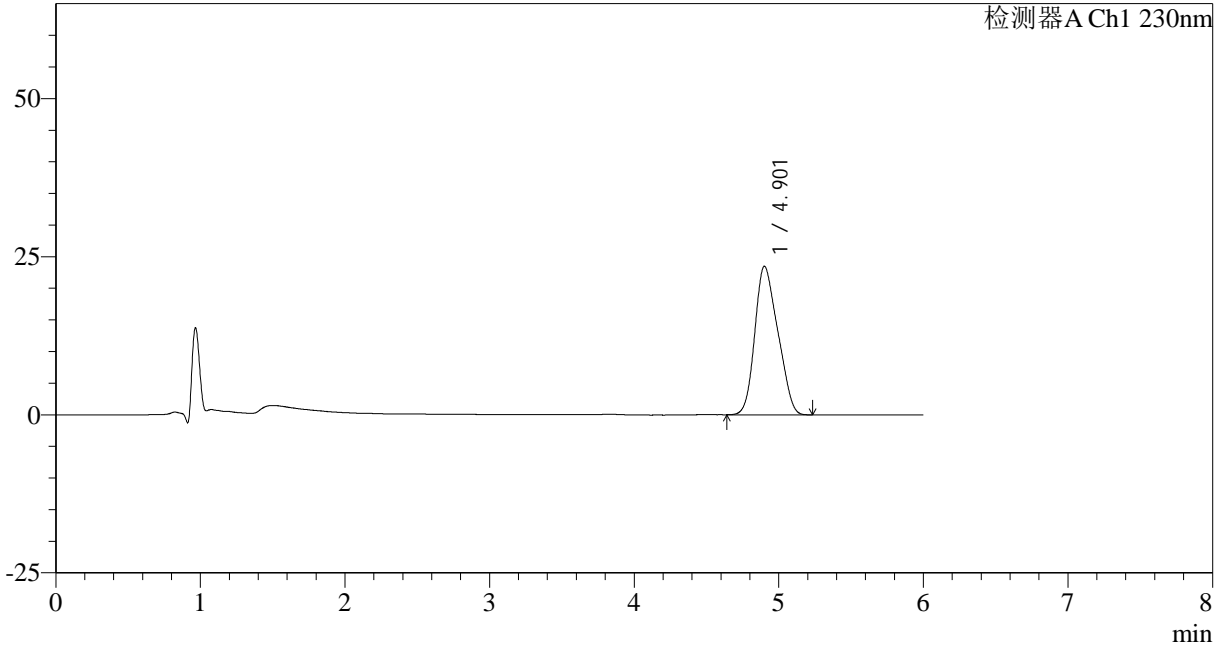
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-856-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-1  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 00:28:58 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:06 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 259721 | 100.000 | 23456 | 4059       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 259721 | 100.000 | 23456 |            |       |          |



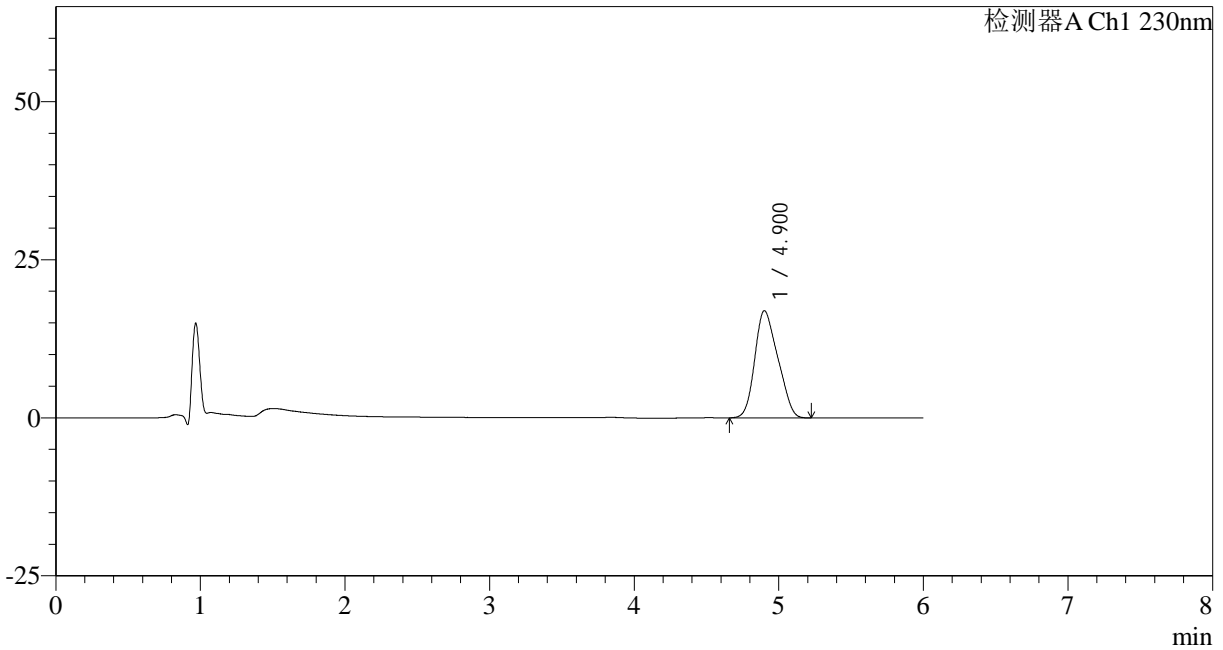
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-857-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 00:35:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.900 | 187566 | 100.000 | 16935 | 4055       | 1.204 | --       |
| 总计 |       | 187566 | 100.000 | 16935 |            |       |          |



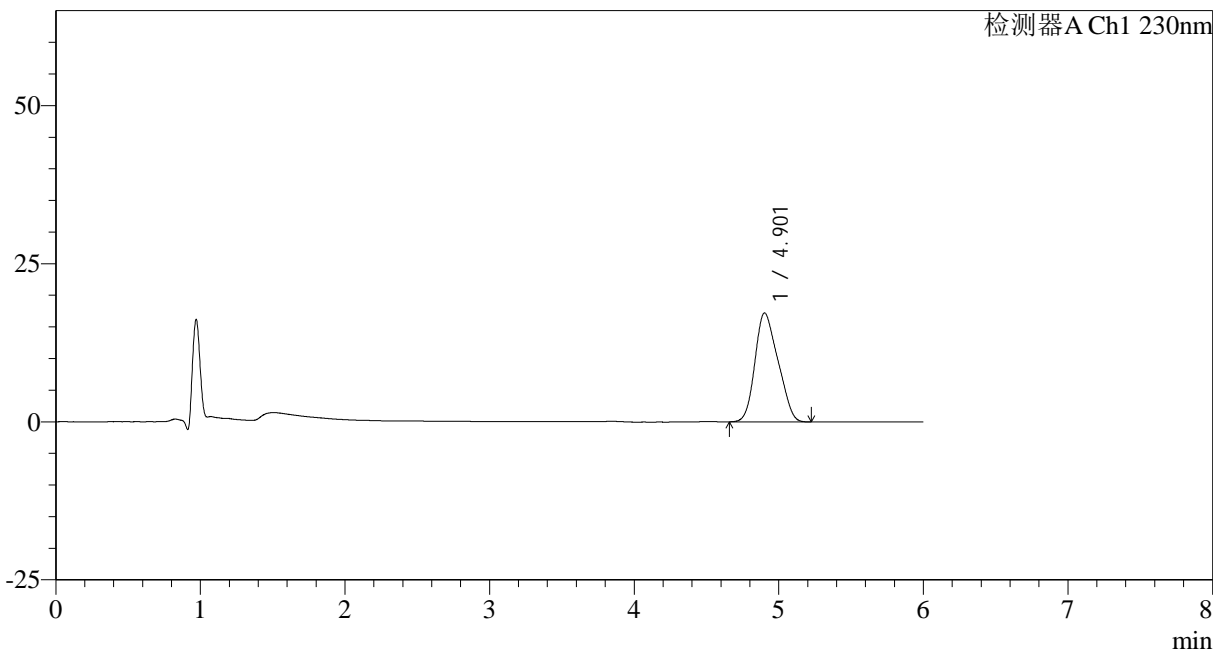
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-858-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-19  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 00:41:43 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:12 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 190583 | 100.000 | 17199 | 4047       | 1.203 | --       |
| 总计 |       | 190583 | 100.000 | 17199 |            |       |          |



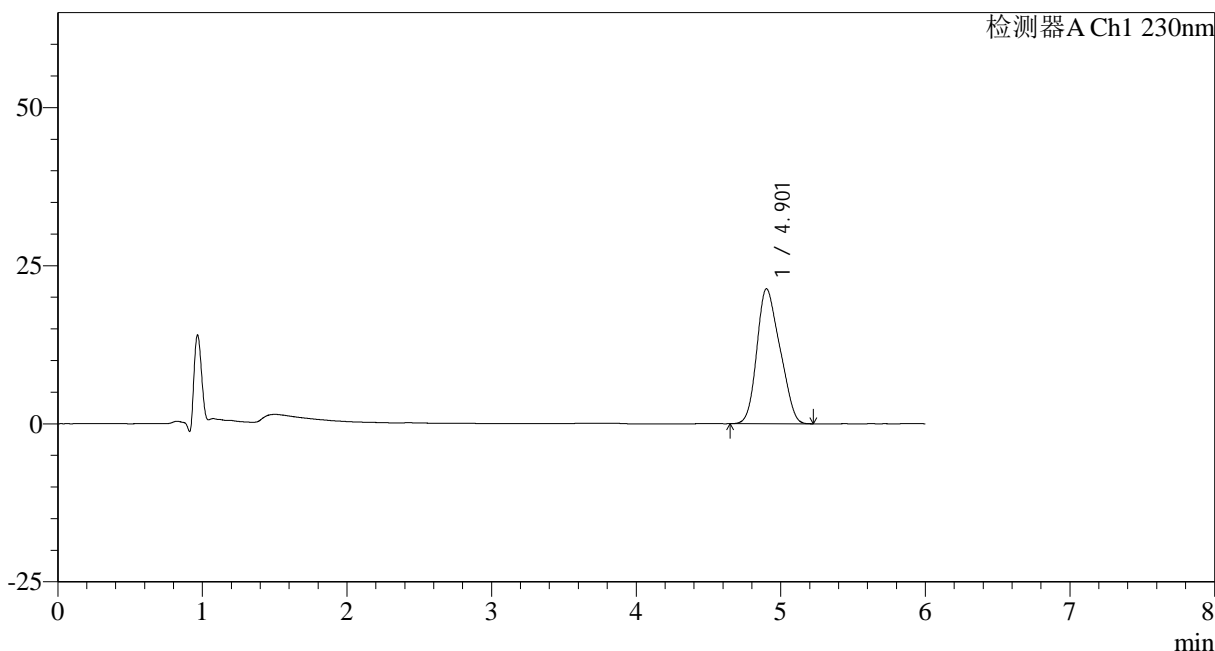
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-859-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-28  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 00:48:06 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:14 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 236317 | 100.000 | 21312 | 4049       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 236317 | 100.000 | 21312 |            |       |          |



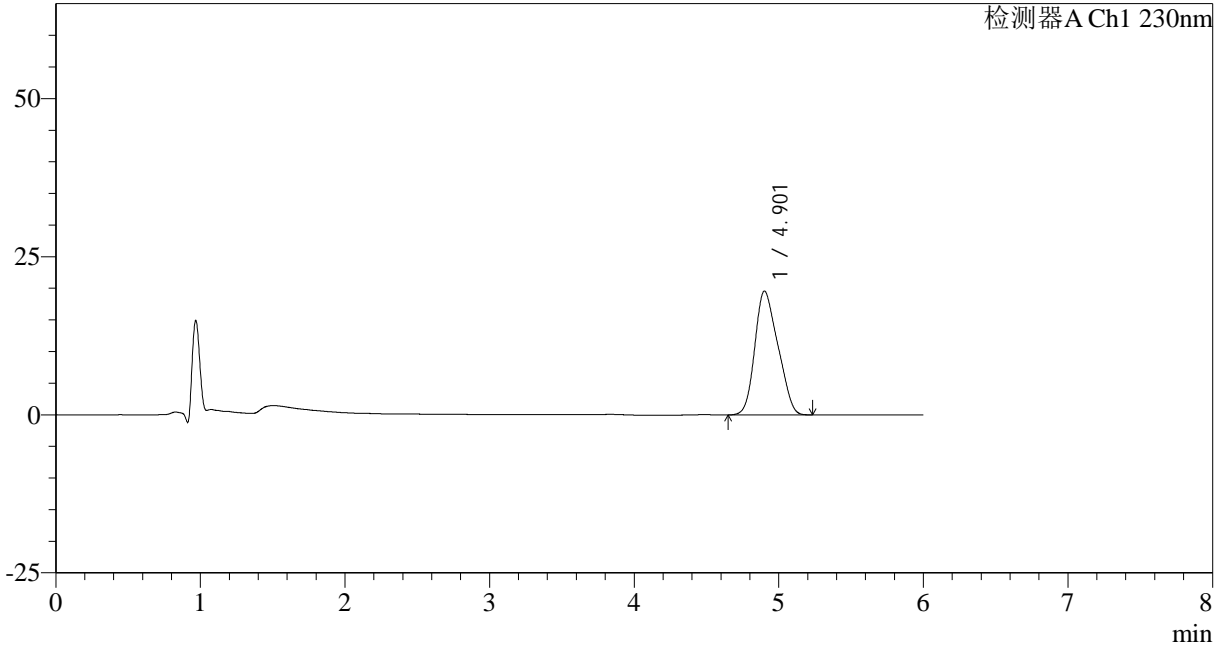
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-860-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 00:54:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

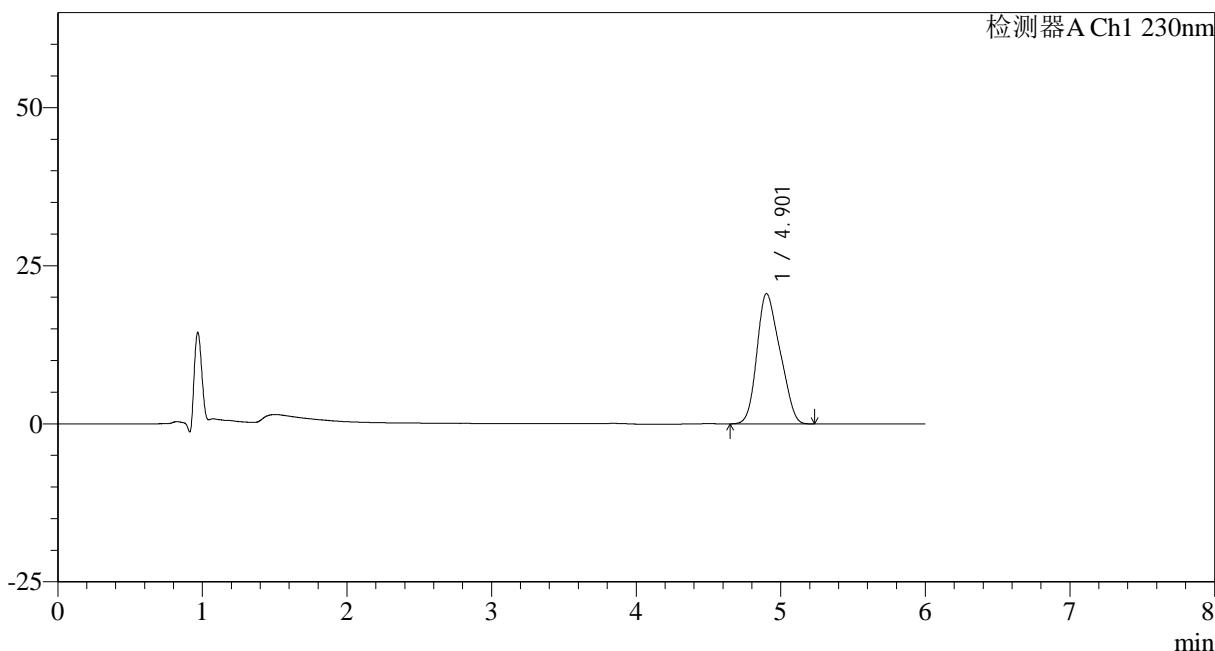
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.901 | 216907 | 100.000 | 19558 | 4060       | 1.203 | --       |
| 总计 |       | 216907 | 100.000 | 19558 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-861-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z5min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 01:00:51 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:20 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 228452 | 100.000 | 20587 | 4046       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 228452 | 100.000 | 20587 |            |       |          |



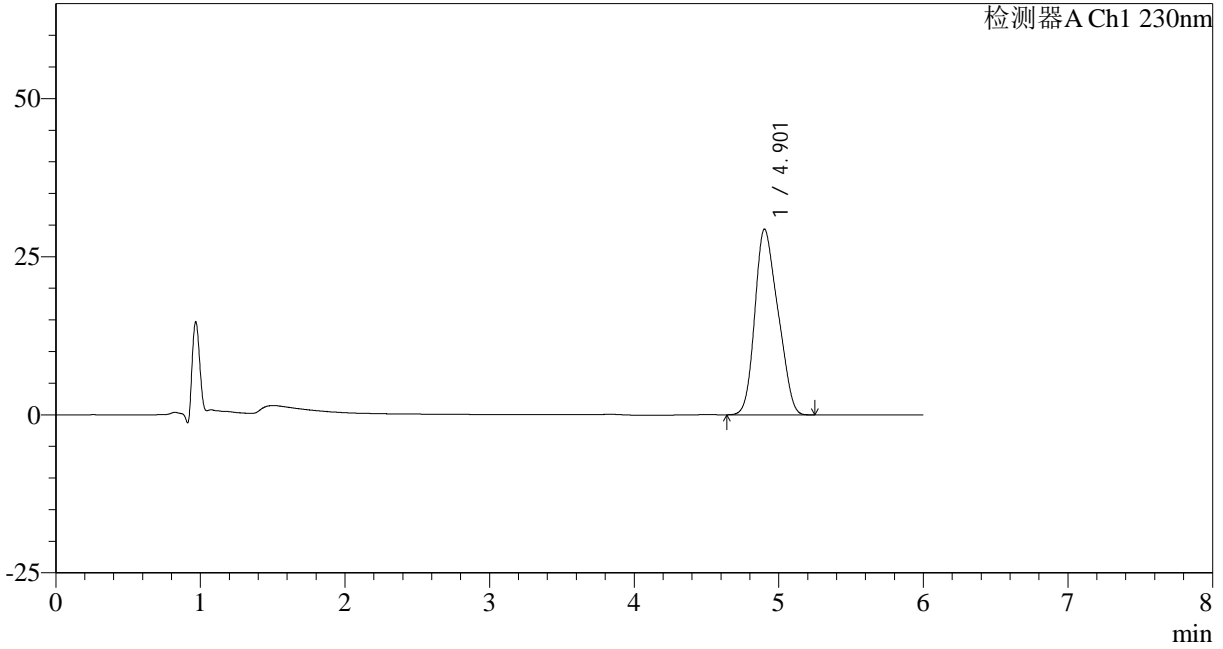
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-862-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:07:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.901 | 325892 | 100.000 | 29335 | 4047       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 325892 | 100.000 | 29335 |            |       |          |



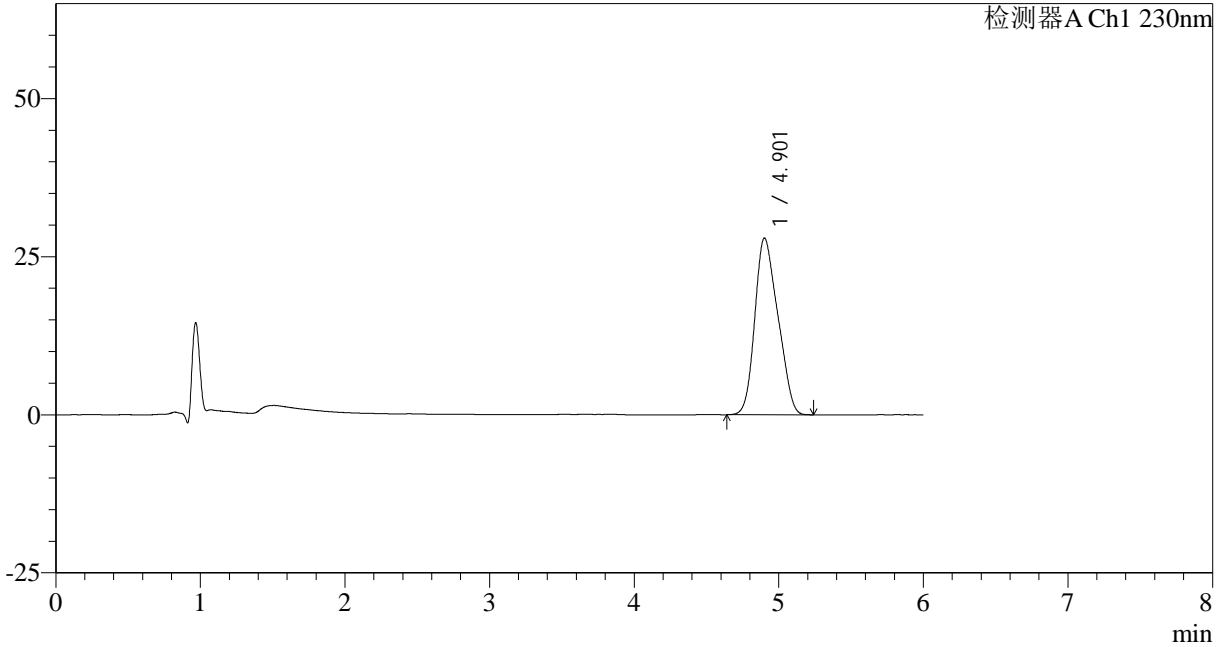
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-863-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:13:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.901 | 309589 | 100.000 | 27911 | 4064       | 1.204 | --       |
| 总计 |       | 309589 | 100.000 | 27911 |            |       |          |



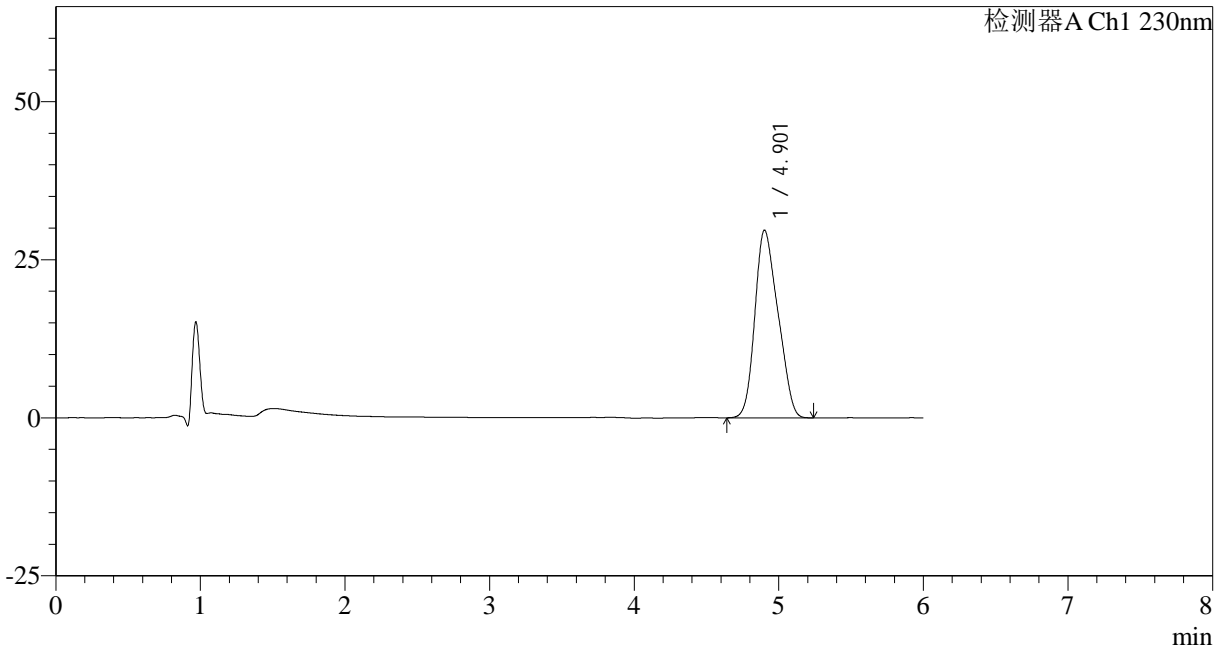
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-864-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:19:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.901 | 329138 | 100.000 | 29640 | 4047       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 329138 | 100.000 | 29640 |            |       |          |



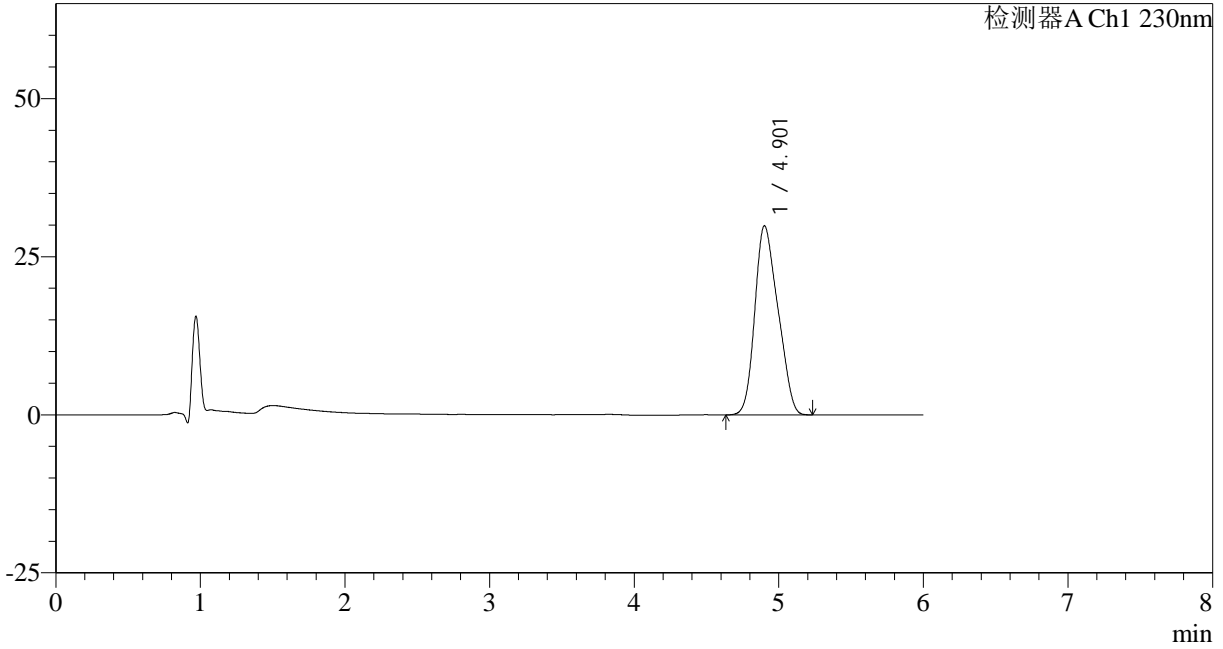
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-865-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:26:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

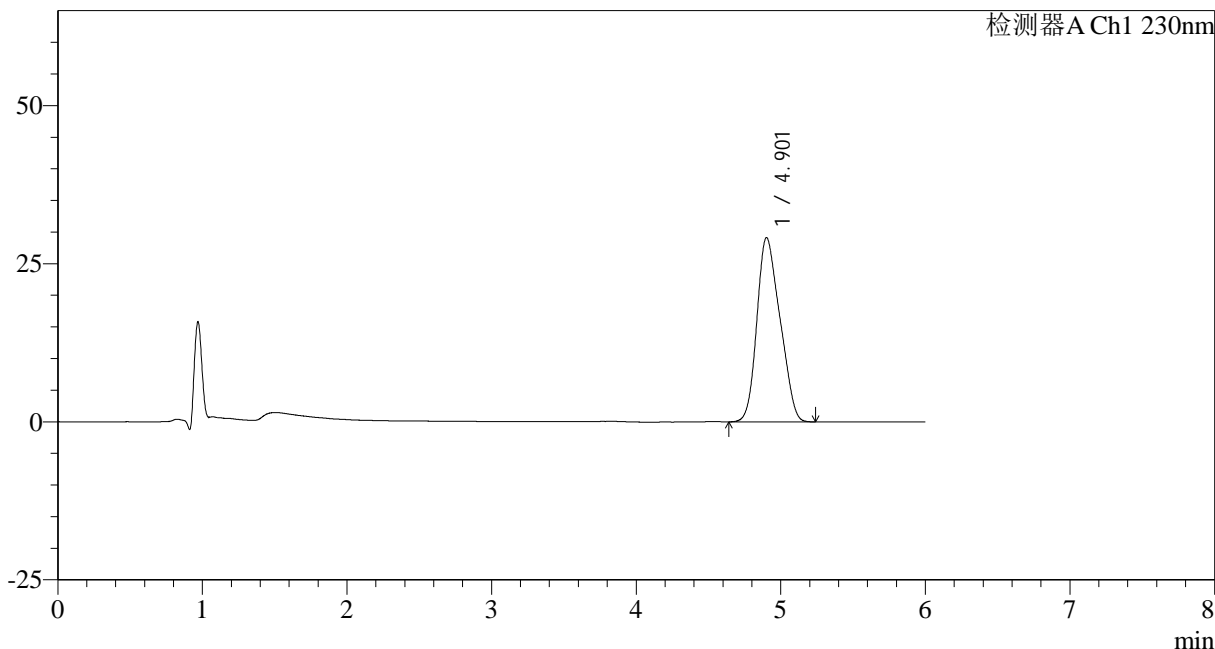
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.901 | 331930 | 100.000 | 29865 | 4044       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 331930 | 100.000 | 29865 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-866-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P5.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-38  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 01:32:40 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:01:35 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 323242 | 100.000 | 29101 | 4055       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 323242 | 100.000 | 29101 |            |       |          |



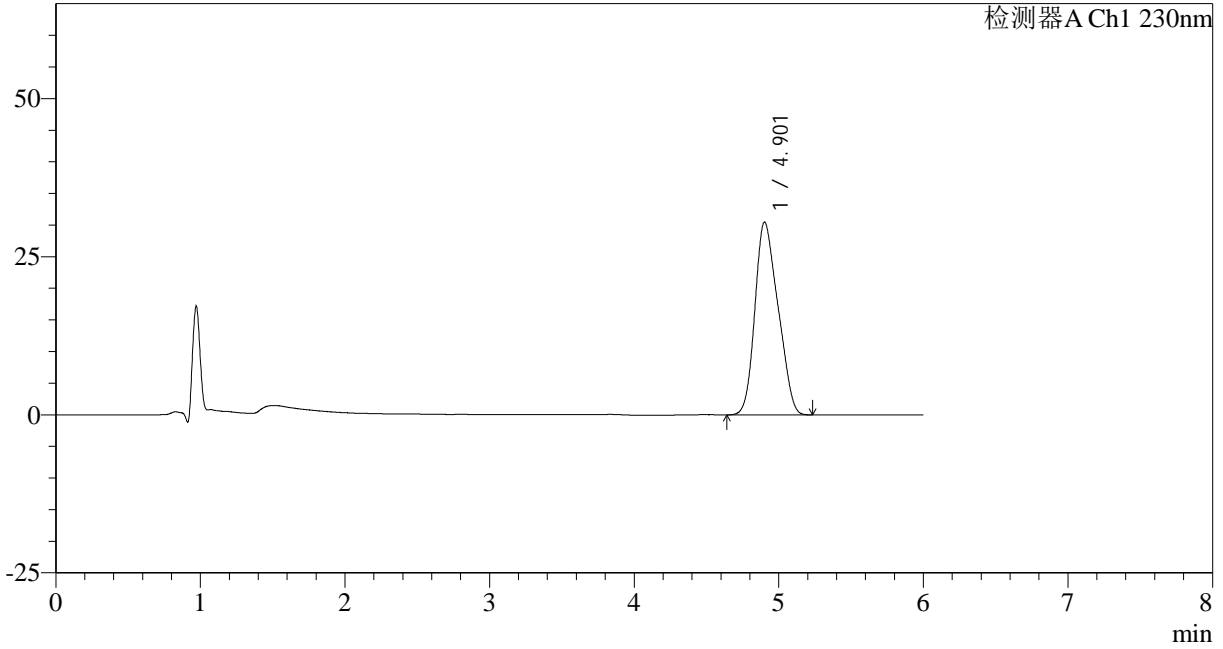
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-867-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:39:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

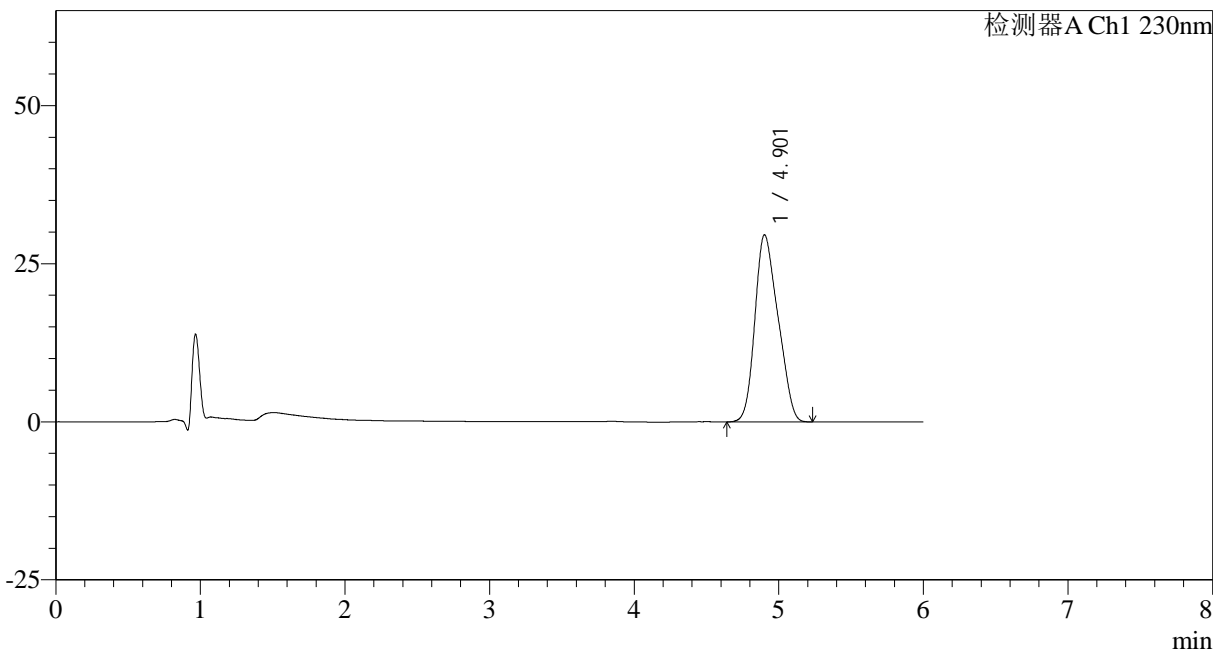
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.901 | 338443 | 100.000 | 30453 | 4048       | 1.206 | --       |
| 总计 |       | 338443 | 100.000 | 30453 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-868-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 01:45:25 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:40 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.901 | 328677 | 100.000 | 29554 | 4061       | 1.208 | --       |
| 总计 |       | 328677 | 100.000 | 29554 |            |       |          |



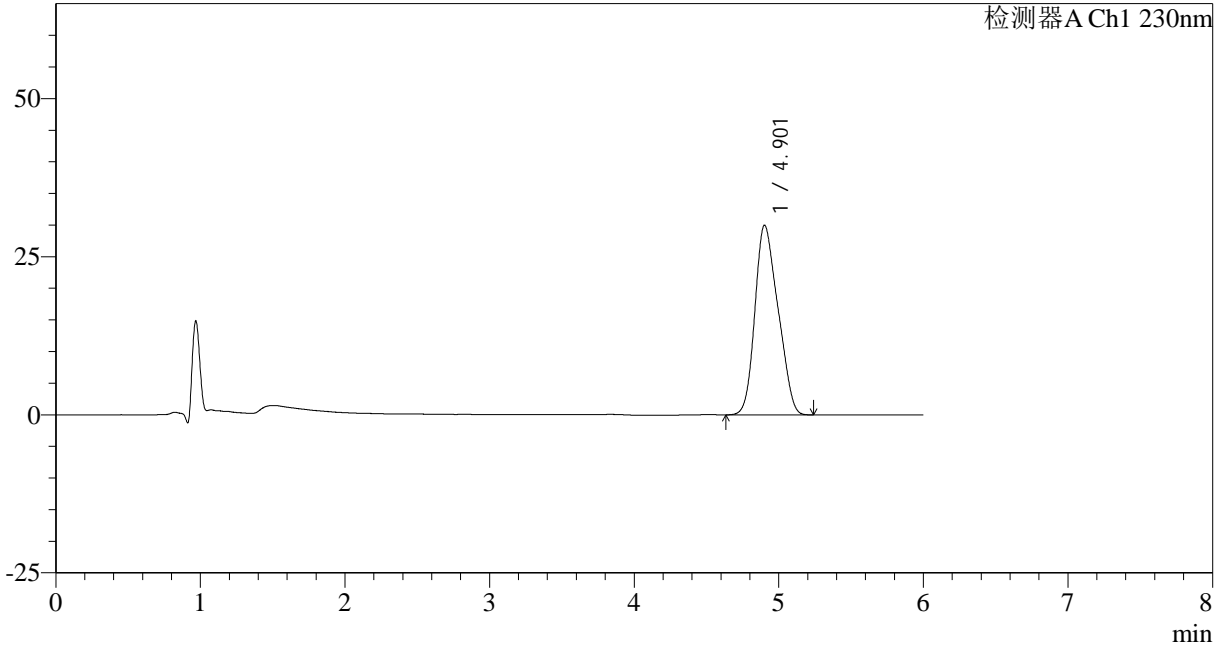
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-869-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:51:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.901 | 332903 | 100.000 | 29960 | 4068       | 1.207 | --       |
| 总计 |       | 332903 | 100.000 | 29960 |            |       |          |



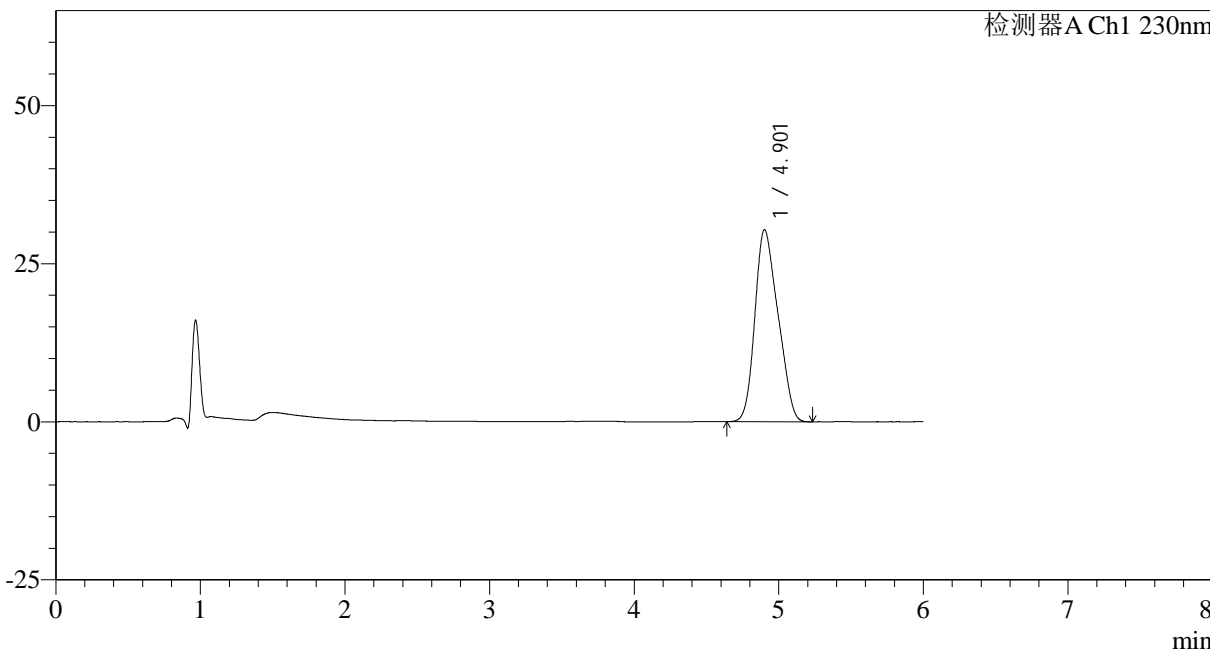
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-870-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 01:58:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.901 | 336986 | 100.000 | 30331 | 4073       | 1.209 | --       |
| 总计 |       | 336986 | 100.000 | 30331 |            |       |          |



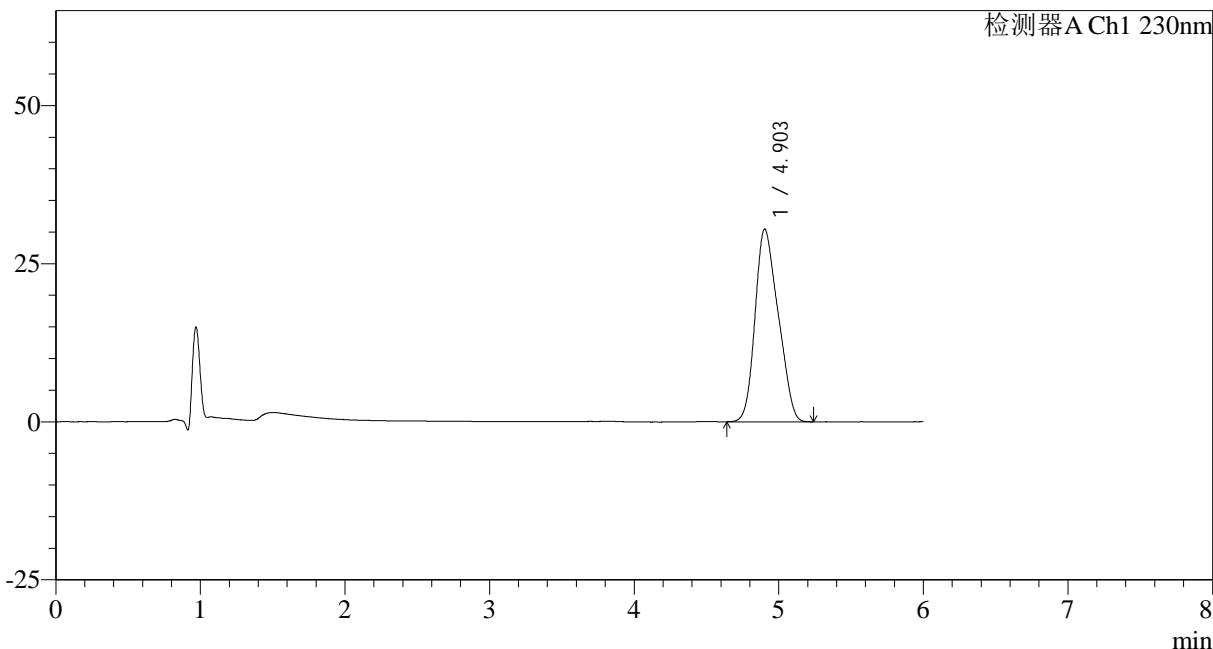
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-871-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-30  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 02:04:31 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:49 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

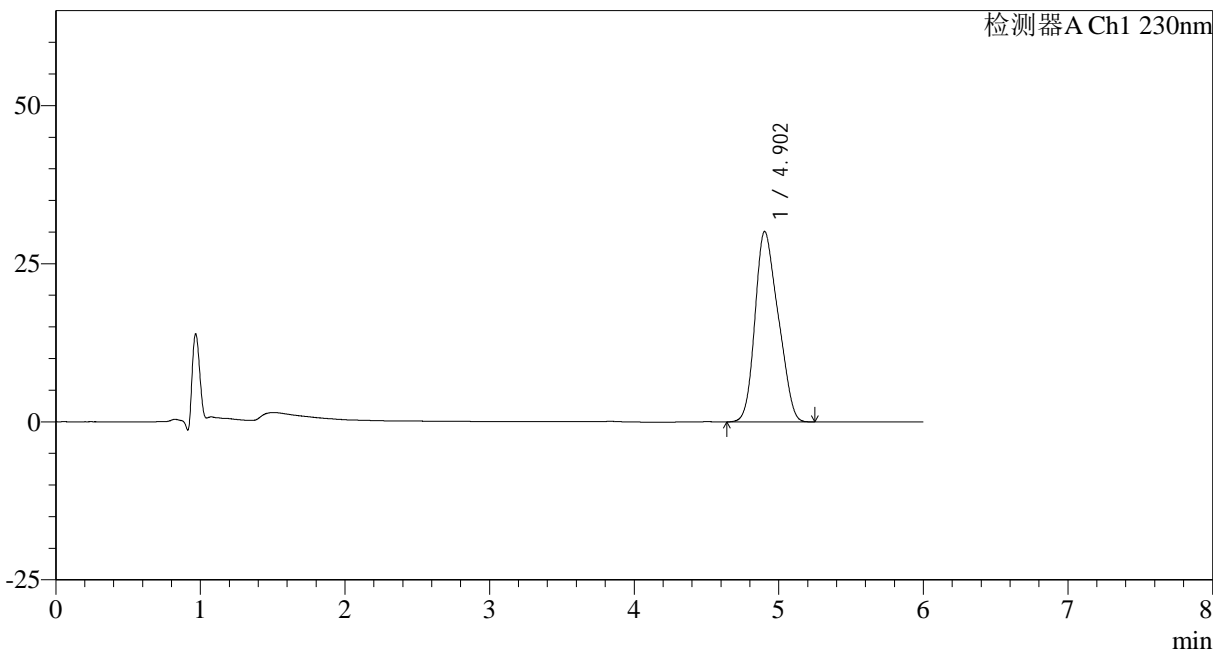
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 338552 | 100.000 | 30457 | 4063       | 1.208 | --       |
| 总计 |       | 338552 | 100.000 | 30457 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-872-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-39  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 02:10:53 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:52 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.902 | 334791 | 100.000 | 30093 | 4064       | 1.210 | --       |
| 总计 |       | 334791 | 100.000 | 30093 |            |       |          |



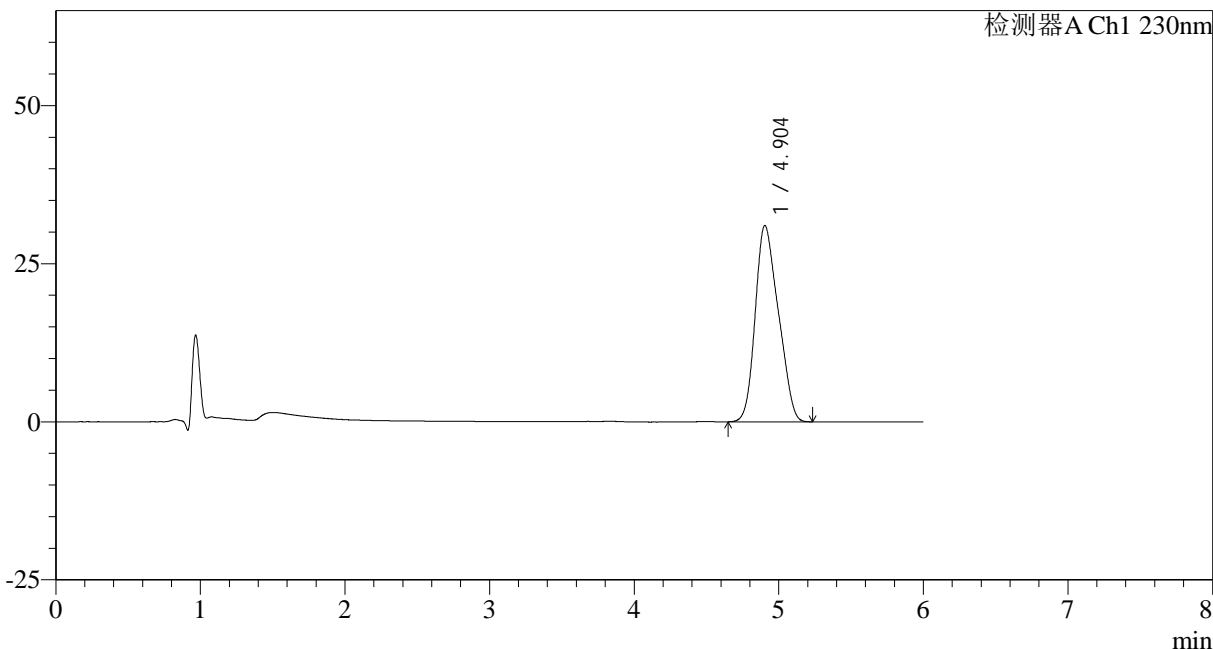
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-83/11-873-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z15min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-48  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 02:17:15 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:55 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.904 | 344945 | 100.000 | 31047 | 4079       | 1.209 | --       |
| 总计 |       | 344945 | 100.000 | 31047 |            |       |          |



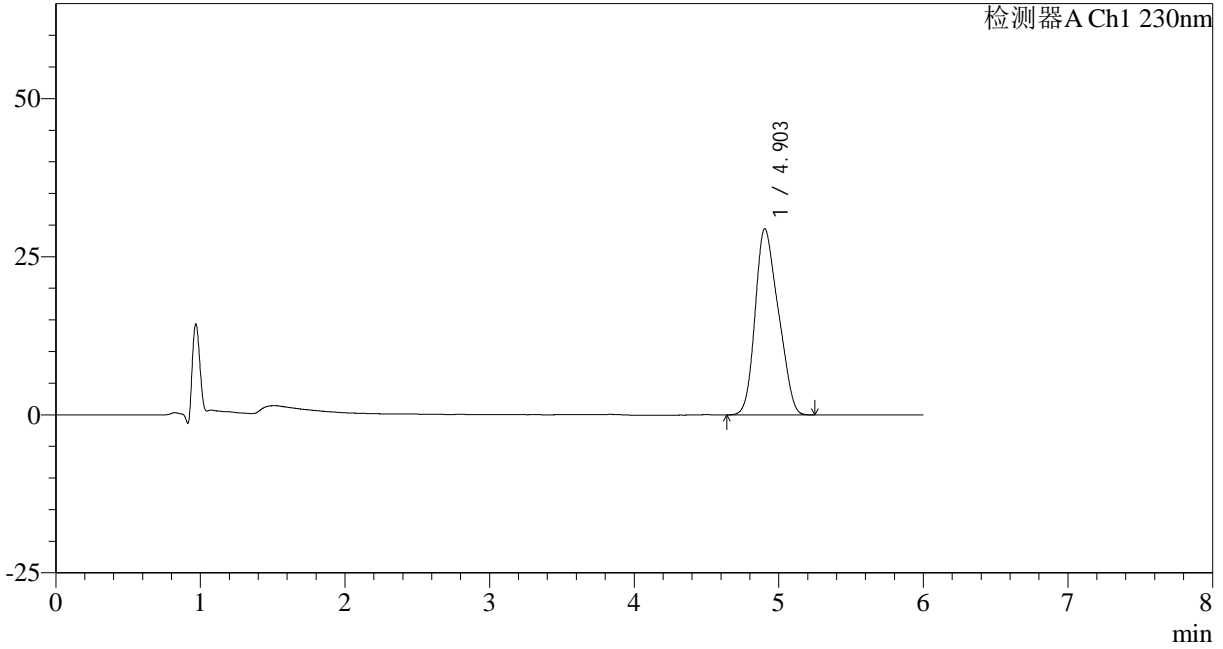
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-874-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 02:23:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:01:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 327959 | 100.000 | 29454 | 4062       | 1.210 | --       |
| 总计 |       | 327959 | 100.000 | 29454 |            |       |          |



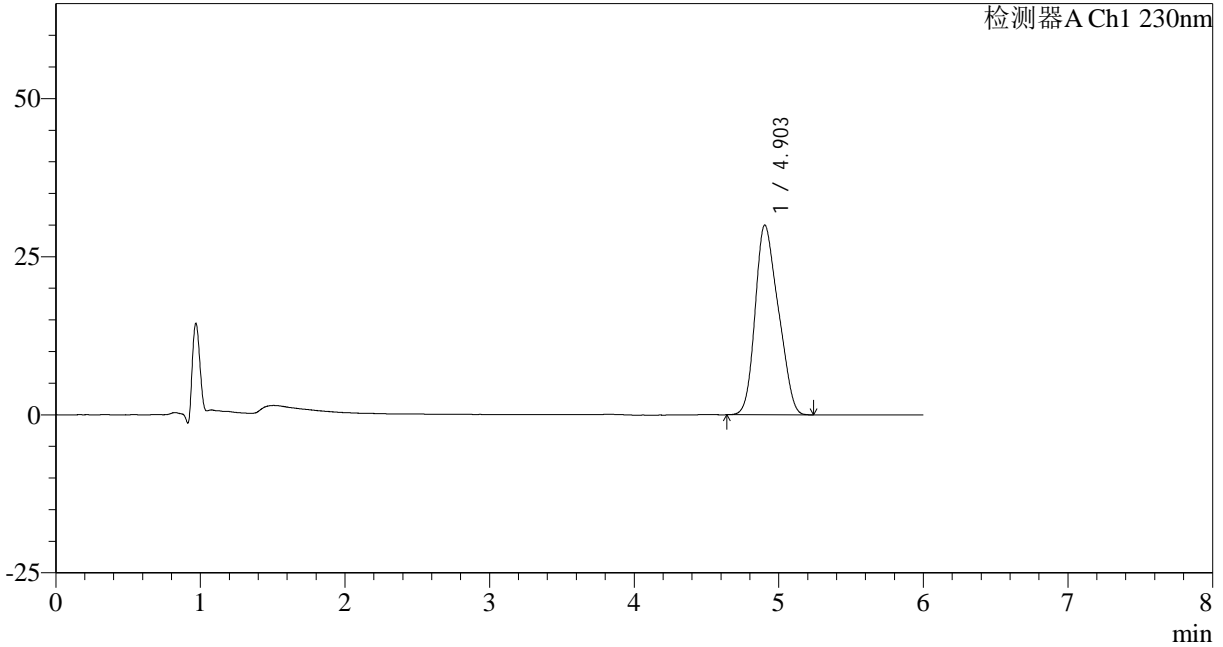
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-875-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 02:29:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

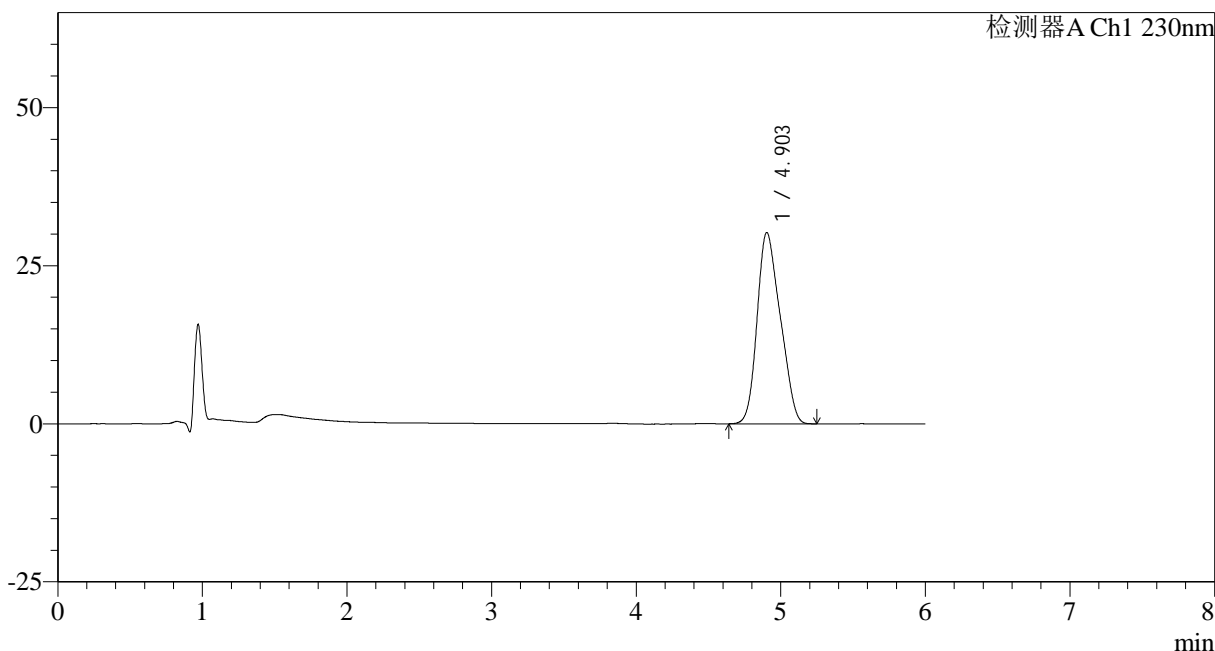
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 333637 | 100.000 | 30007 | 4082       | 1.211 | --       |
| 总计 |       | 333637 | 100.000 | 30007 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-876-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-22  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 02:36:20 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:03 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 336750 | 100.000 | 30251 | 4073       | 1.210 | --       |
| 总计 |       | 336750 | 100.000 | 30251 |            |       |          |



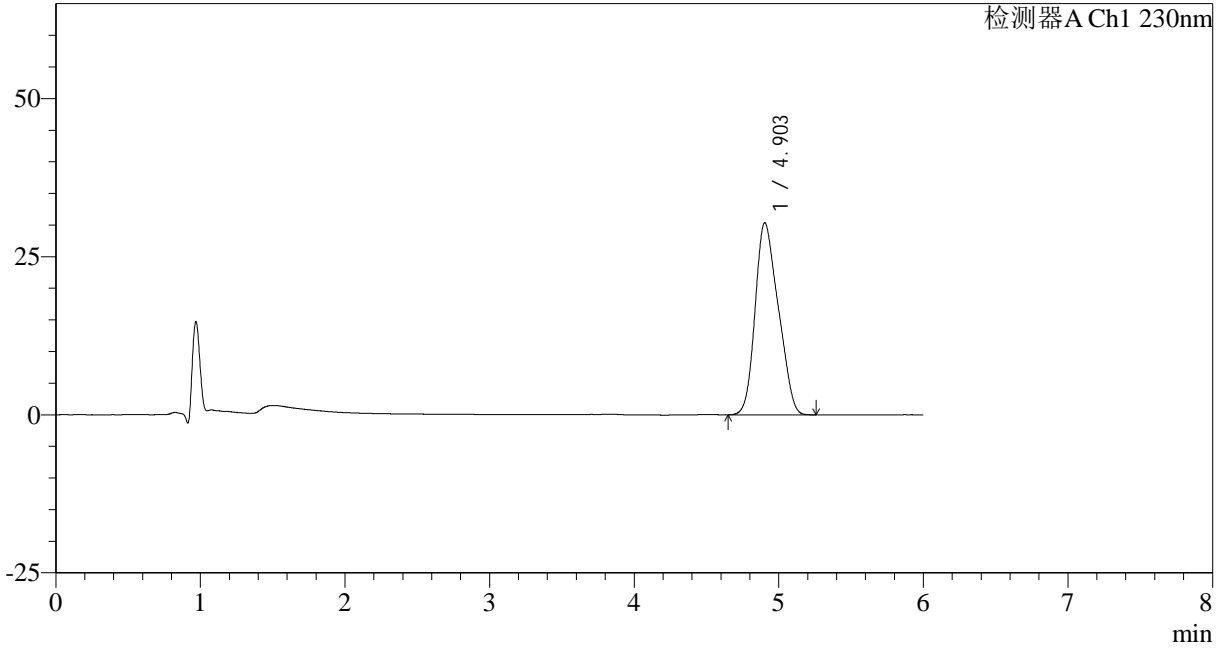
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-877-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 02:42:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

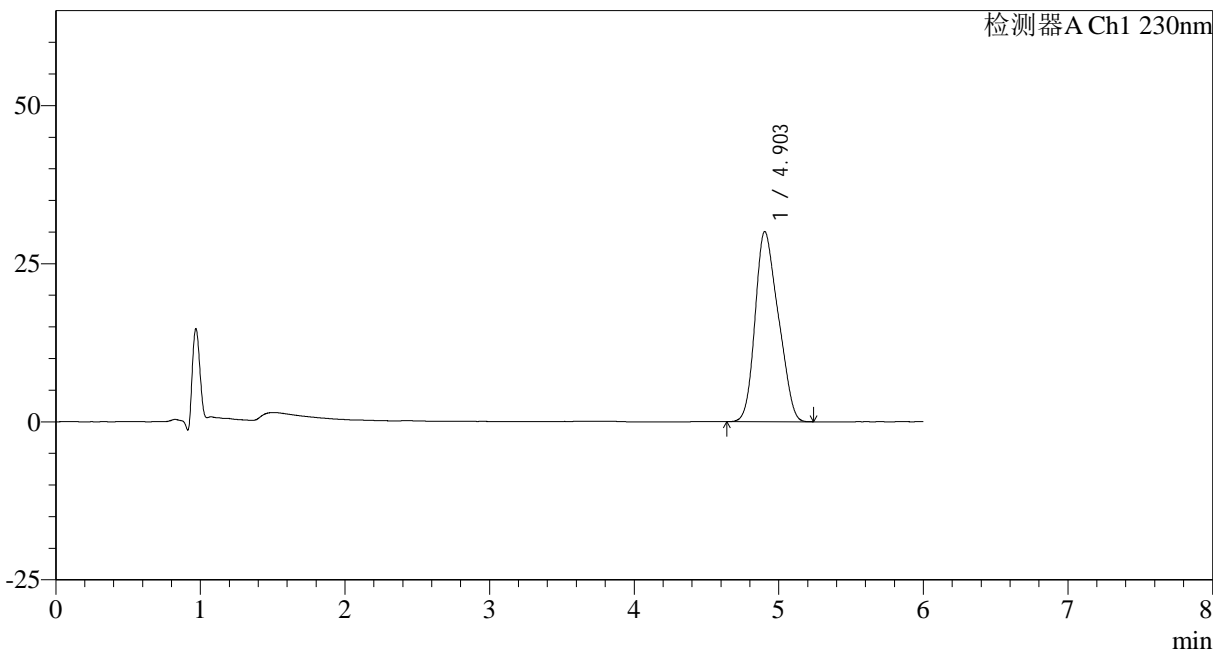
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 338105 | 100.000 | 30359 | 4064       | 1.211 | --       |
| 总计 |       | 338105 | 100.000 | 30359 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-878-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-40  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 02:49:03 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:09 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 334647 | 100.000 | 30076 | 4071       | 1.212 | --       |
| 总计 |       | 334647 | 100.000 | 30076 |            |       |          |



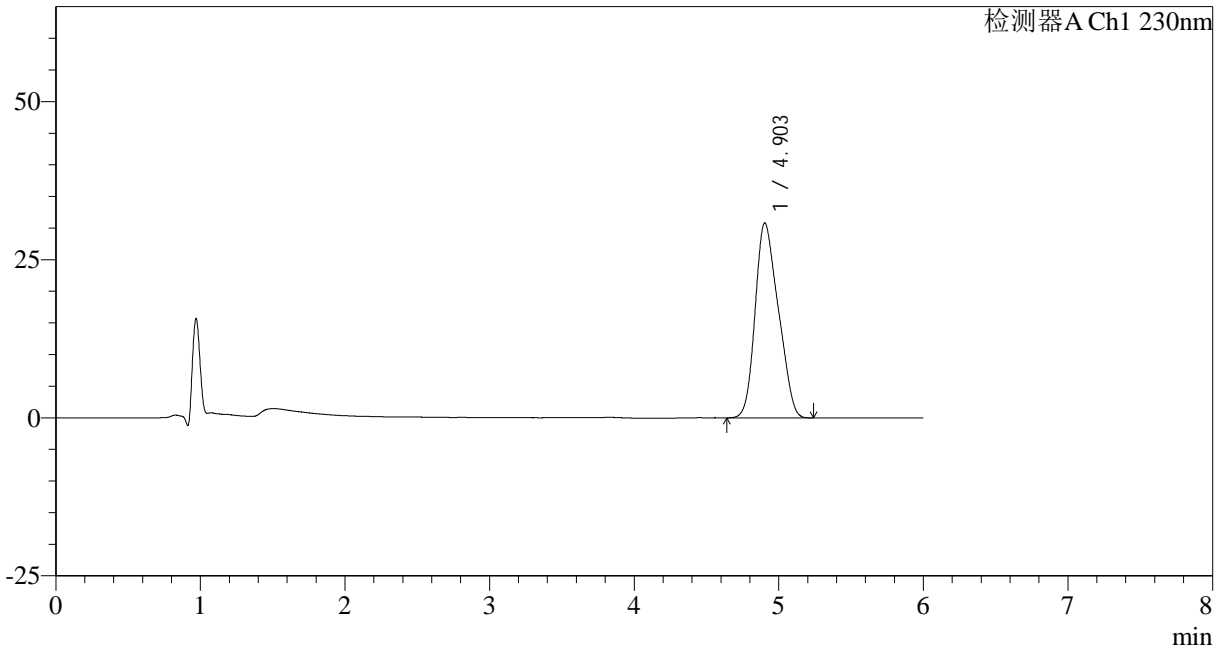
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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-4037-0-83/11-879-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z20min-P6.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-49  
进样体积:10μl 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 02:55:25 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:02:12 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

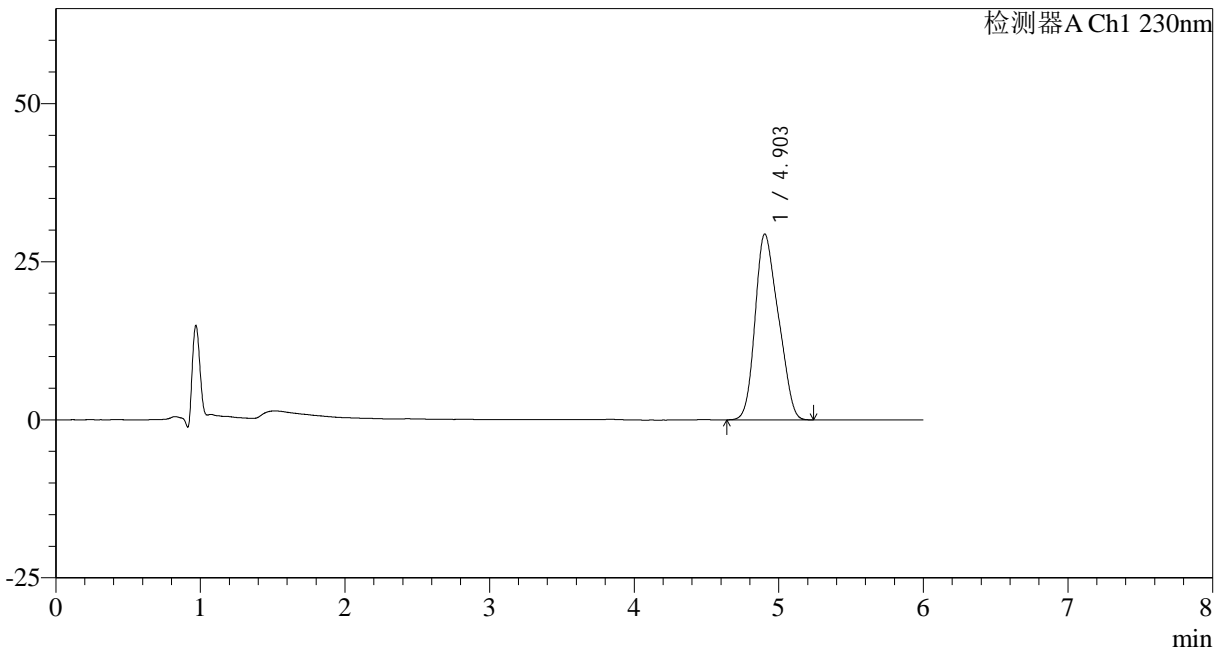
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 343207 | 100.000 | 30826 | 4067       | 1.213 | --       |
| 总计 |       | 343207 | 100.000 | 30826 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-880-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P1.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-5  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 03:01:47 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:02:14 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 327642 | 100.000 | 29394 | 4020       | 1.208 | --       |
| 总计 |       | 327642 | 100.000 | 29394 |            |       |          |



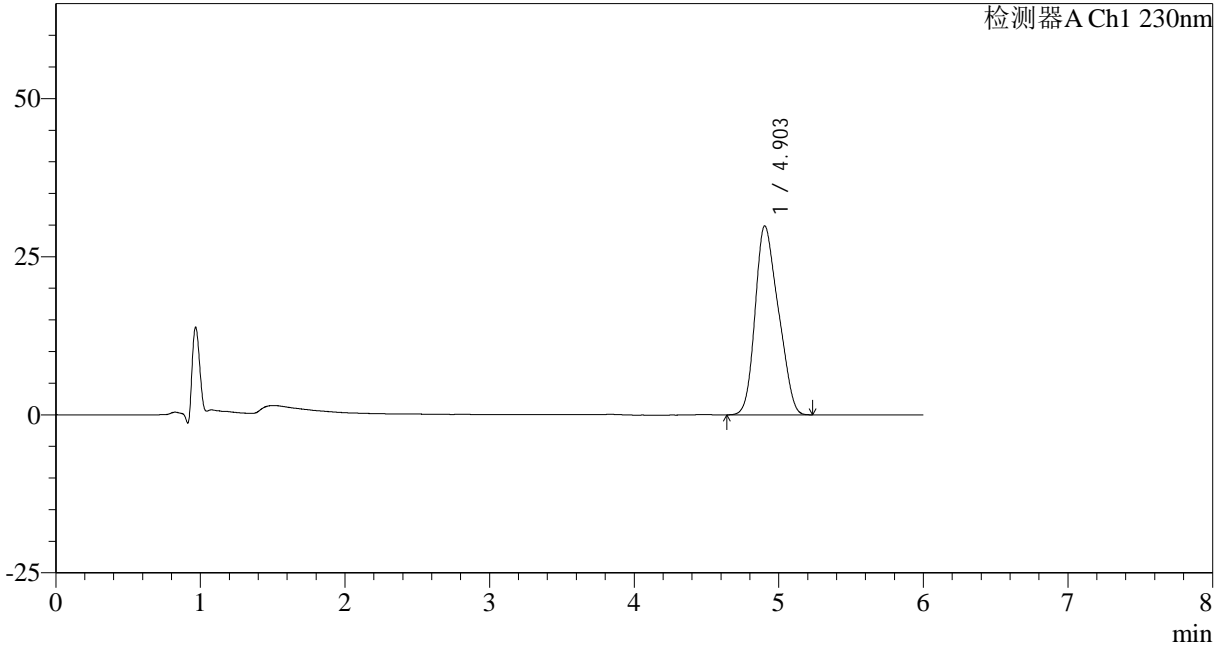
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-881-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:08:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 332778 | 100.000 | 29881 | 4085       | 1.215 | --       |
| 总计 |       | 332778 | 100.000 | 29881 |            |       |          |



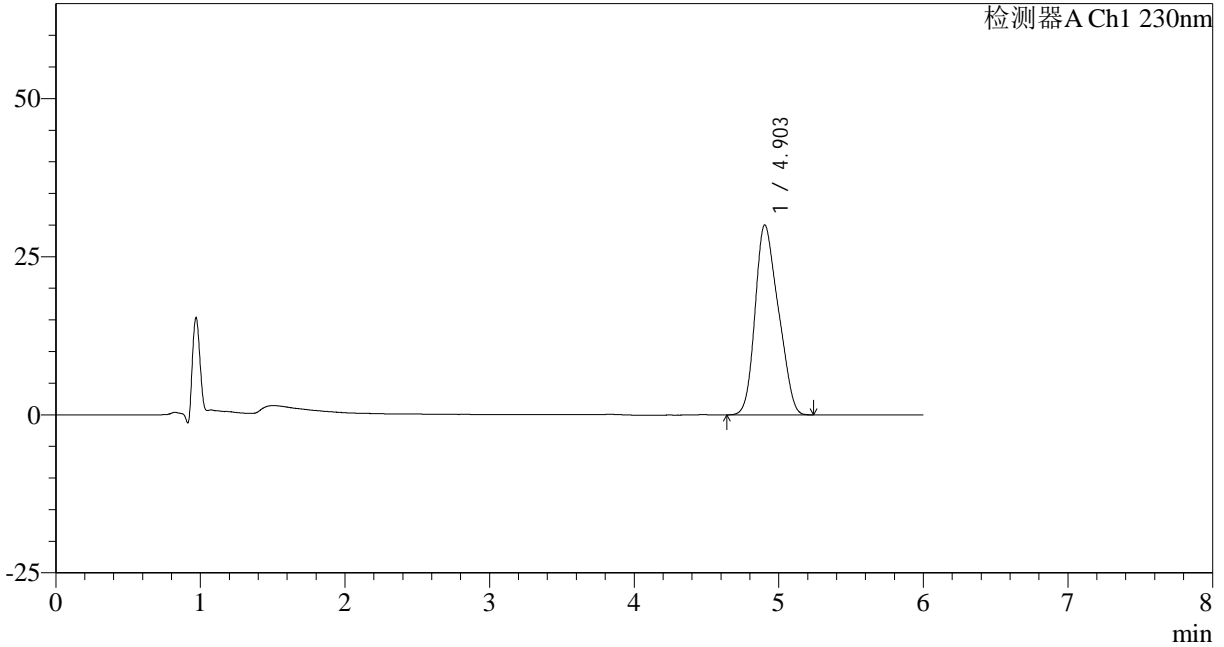
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-882-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-23  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 03:14:30 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:20 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 334930 | 100.000 | 30047 | 4068       | 1.214 | --       |
| 总计 |       | 334930 | 100.000 | 30047 |            |       |          |



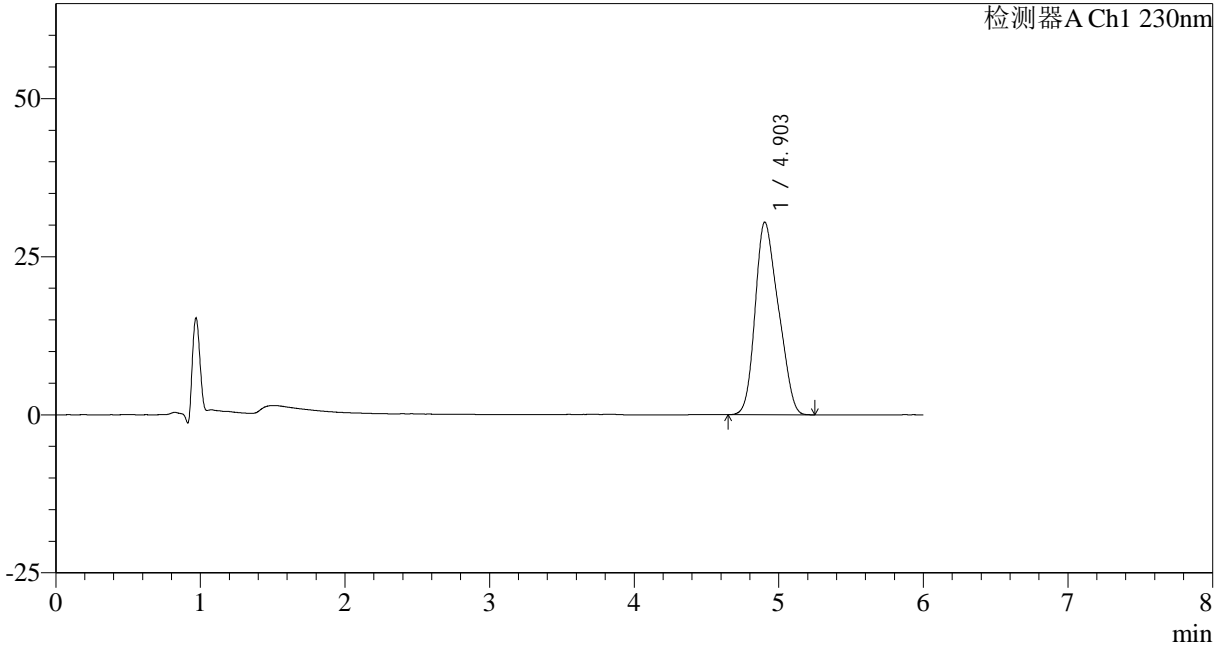
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-883-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:20:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

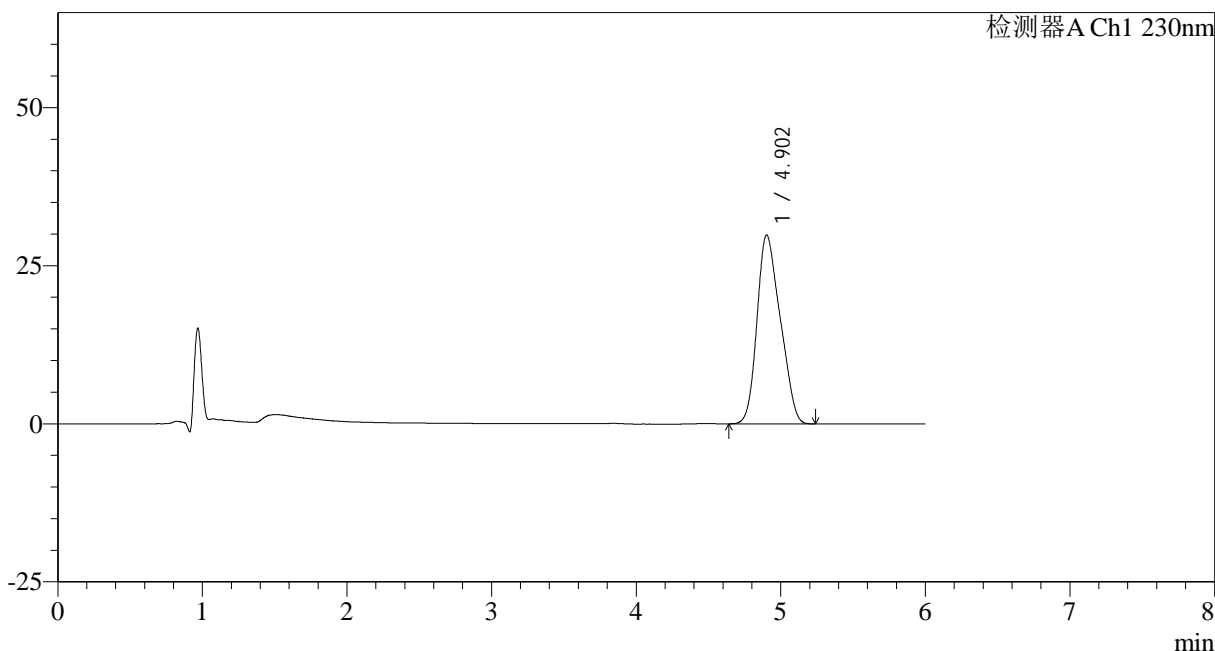
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 339470 | 100.000 | 30472 | 4070       | 1.215 | --       |
| 总计 |       | 339470 | 100.000 | 30472 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-884-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-41  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 03:27:14 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:25 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.902 | 333305 | 100.000 | 29868 | 4072       | 1.218 | --       |
| 总计 |       | 333305 | 100.000 | 29868 |            |       |          |



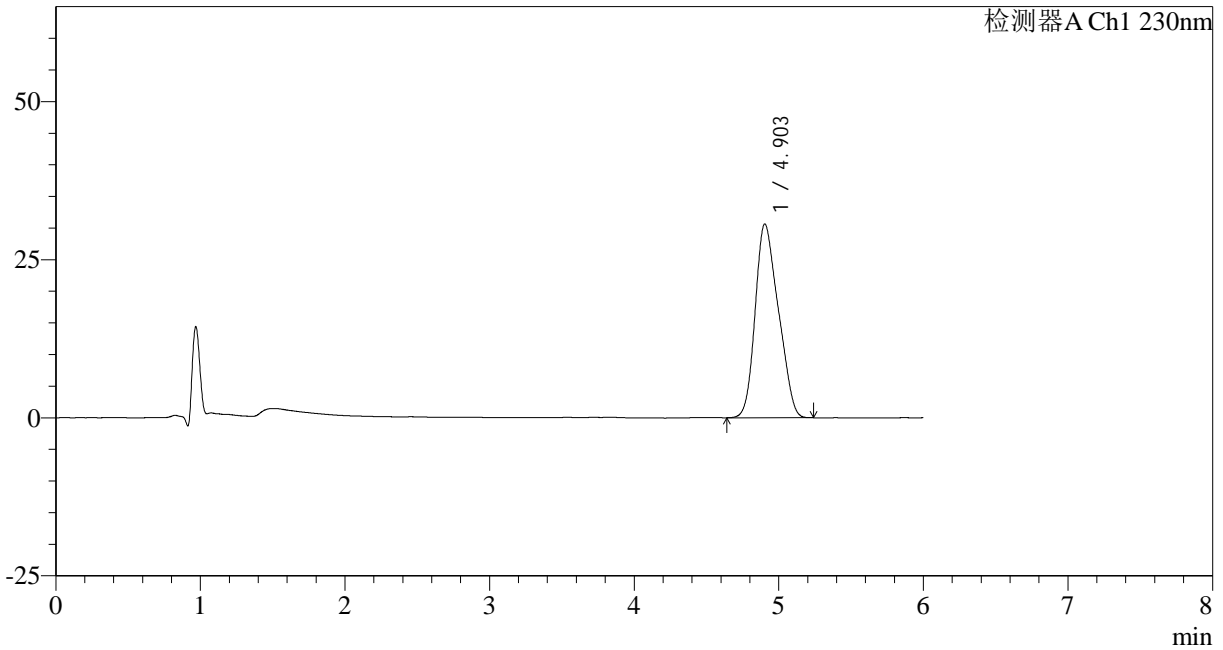
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-885-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:33:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 341691 | 100.000 | 30644 | 4079       | 1.216 | --       |
| 总计 |       | 341691 | 100.000 | 30644 |            |       |          |



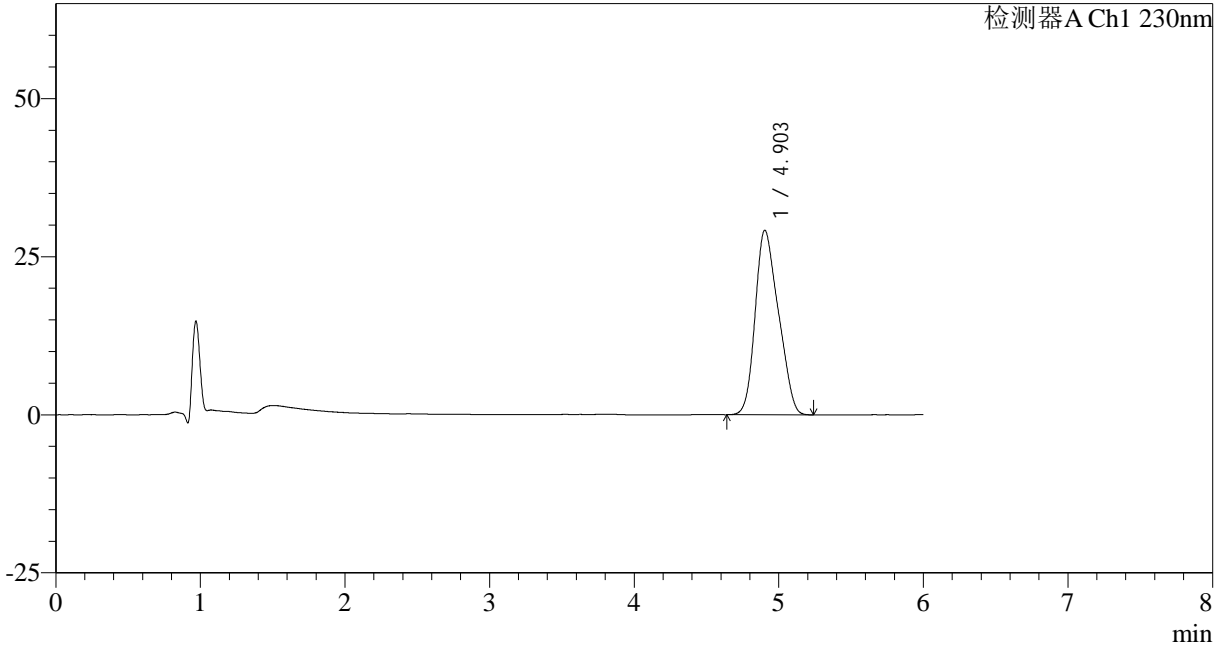
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-886-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:39:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 325421 | 100.000 | 29184 | 4082       | 1.216 | --       |
| 总计 |       | 325421 | 100.000 | 29184 |            |       |          |



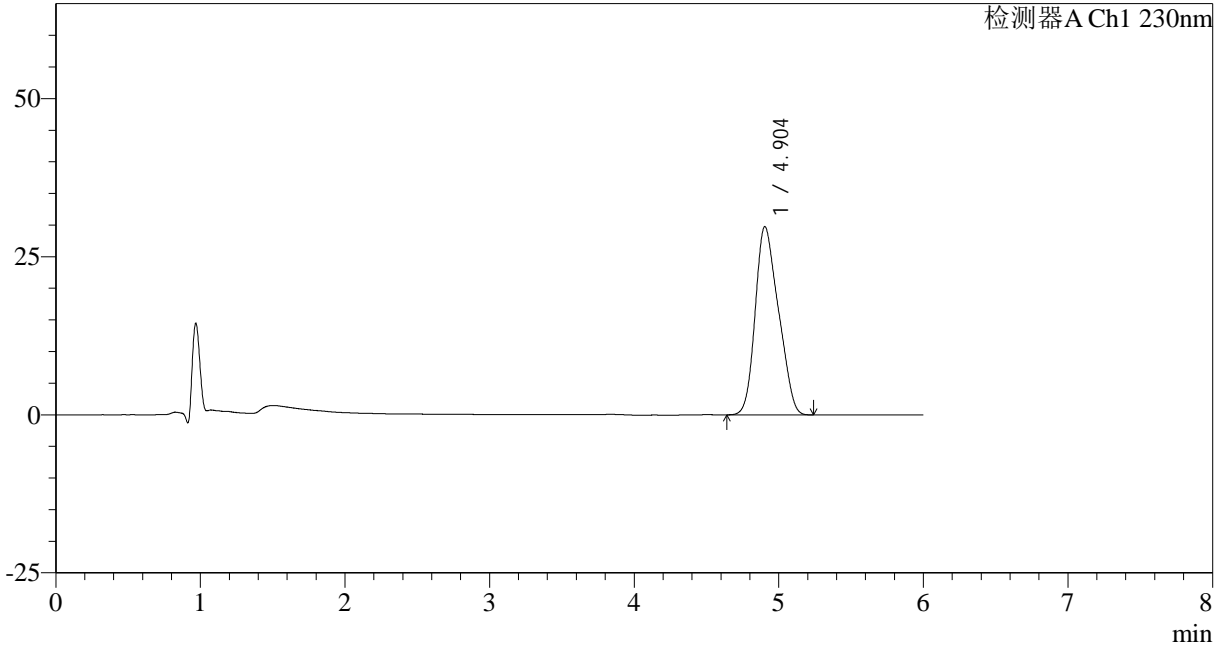
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-887-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:46:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

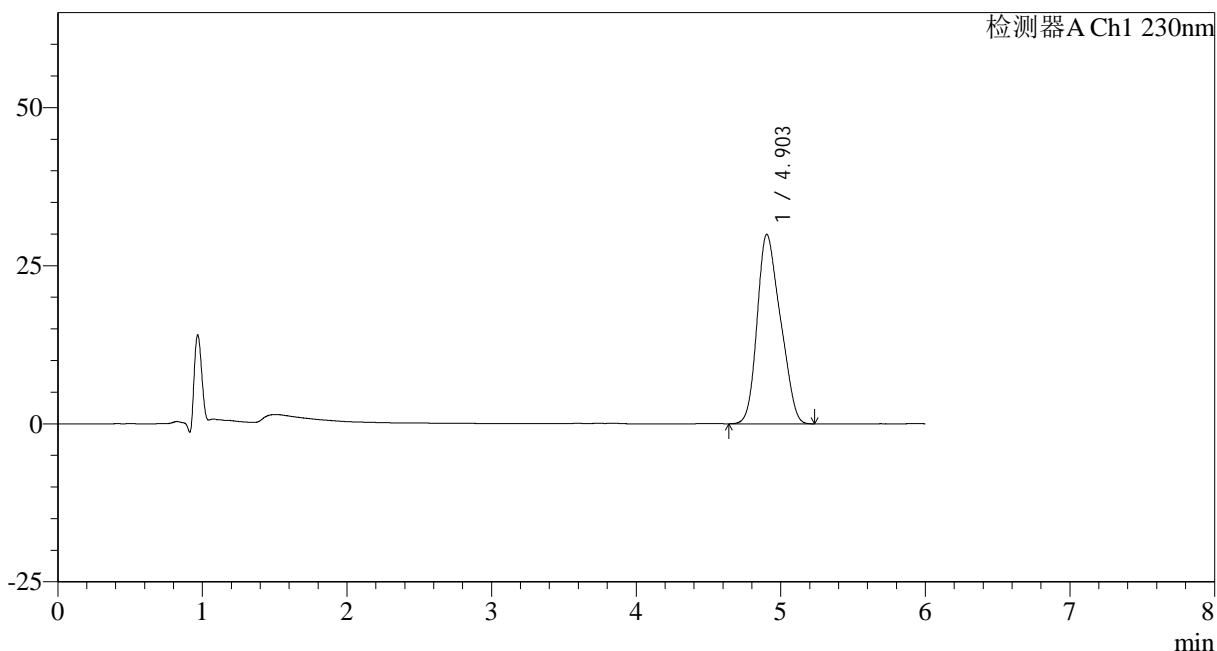
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.904 | 332156 | 100.000 | 29770 | 4074       | 1.217 | --       |
| 总计 |       | 332156 | 100.000 | 29770 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-888-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-24  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 03:52:40 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:36 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 334276 | 100.000 | 29962 | 4083       | 1.218 | --       |
| 总计 |       | 334276 | 100.000 | 29962 |            |       |          |



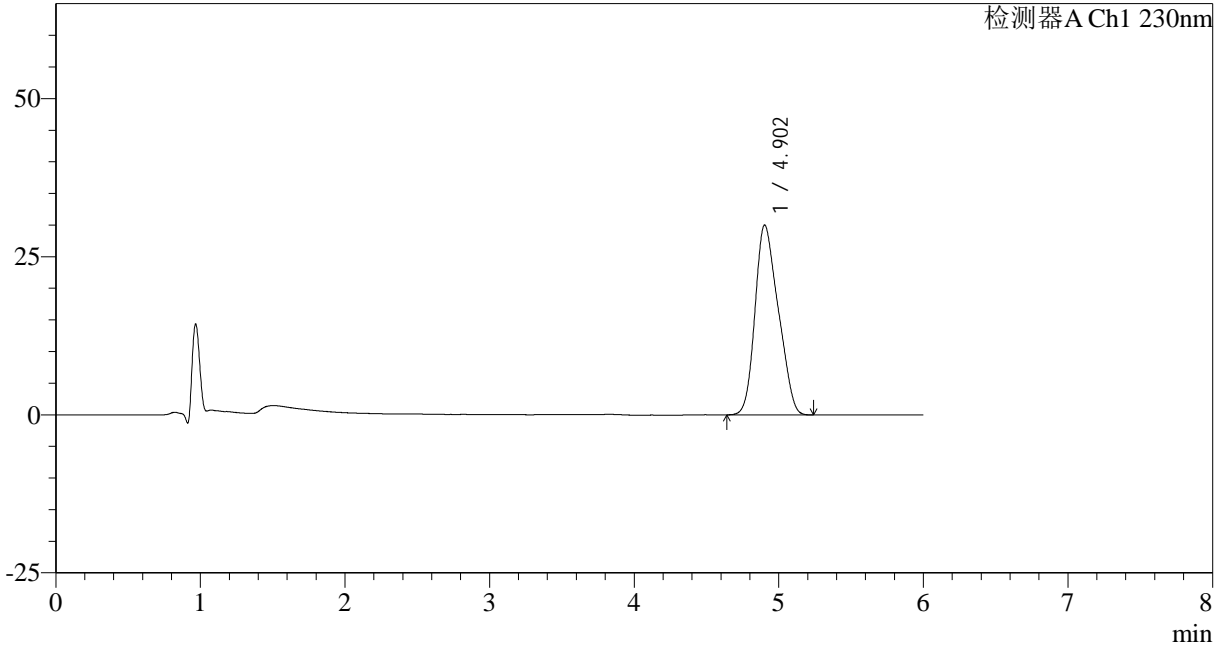
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-889-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 03:59:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

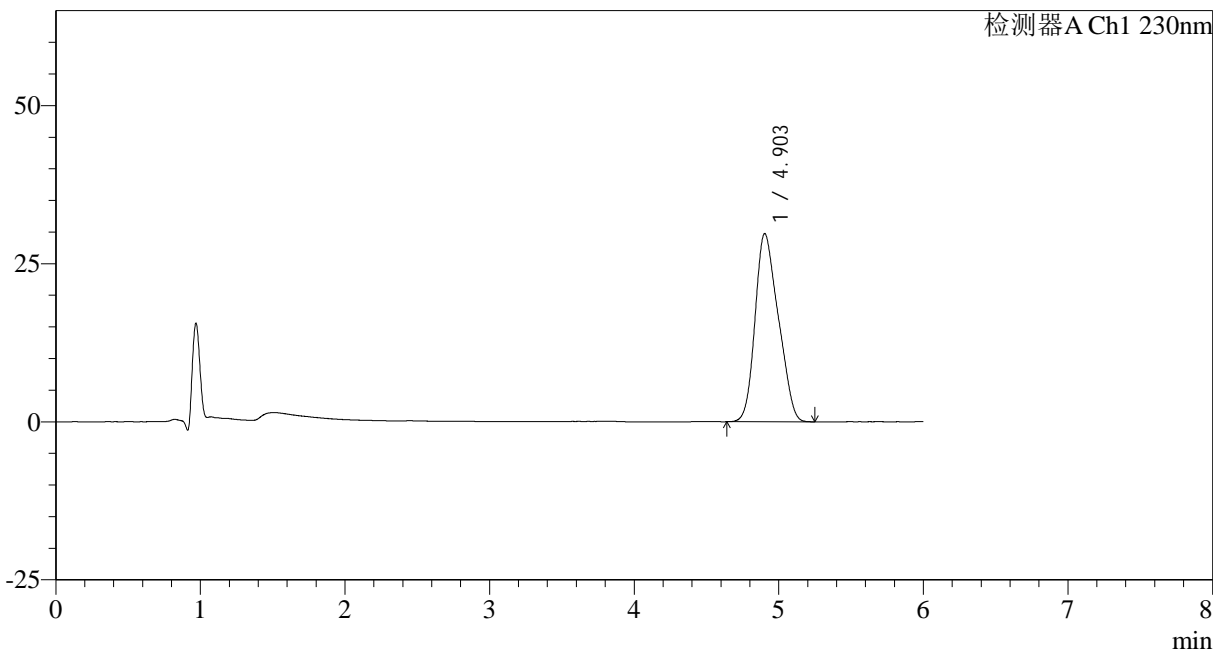
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.902 | 335320 | 100.000 | 30011 | 4074       | 1.219 | --       |
| 总计 |       | 335320 | 100.000 | 30011 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-890-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P5.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-42  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 04:05:22 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:02:42 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 332153 | 100.000 | 29744 | 4086       | 1.217 | --       |
| 总计 |       | 332153 | 100.000 | 29744 |            |       |          |



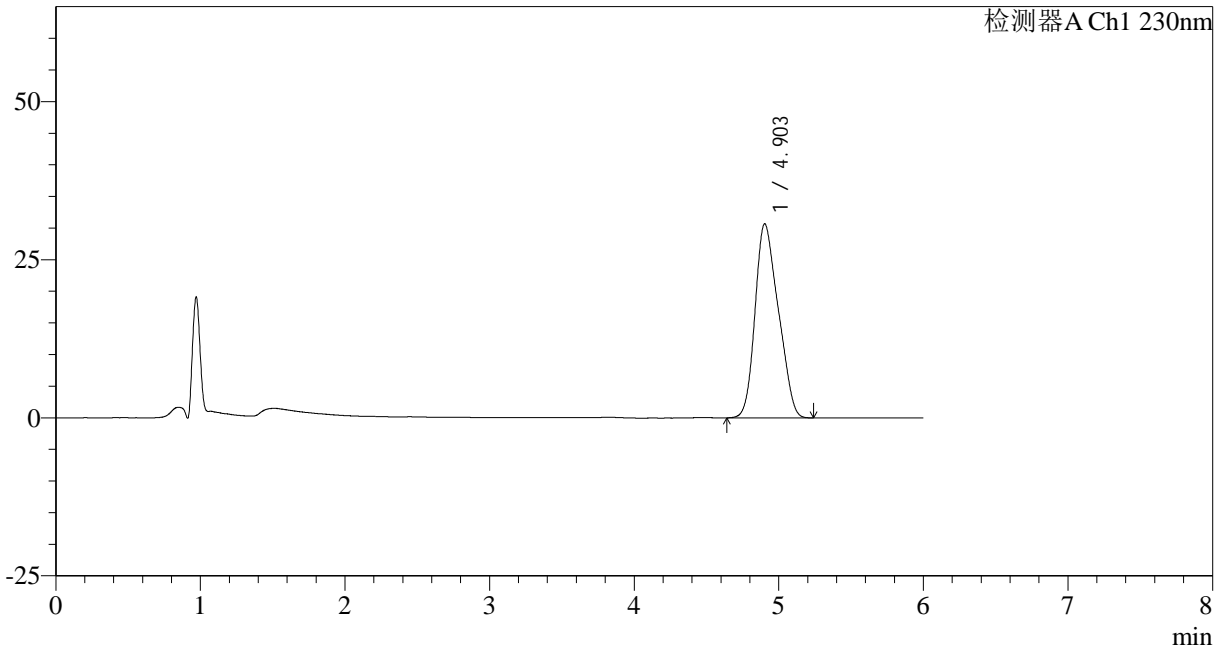
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-891-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 04:11:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 342783 | 100.000 | 30668 | 4053       | 1.218 | --       |
| 总计 |       | 342783 | 100.000 | 30668 |            |       |          |



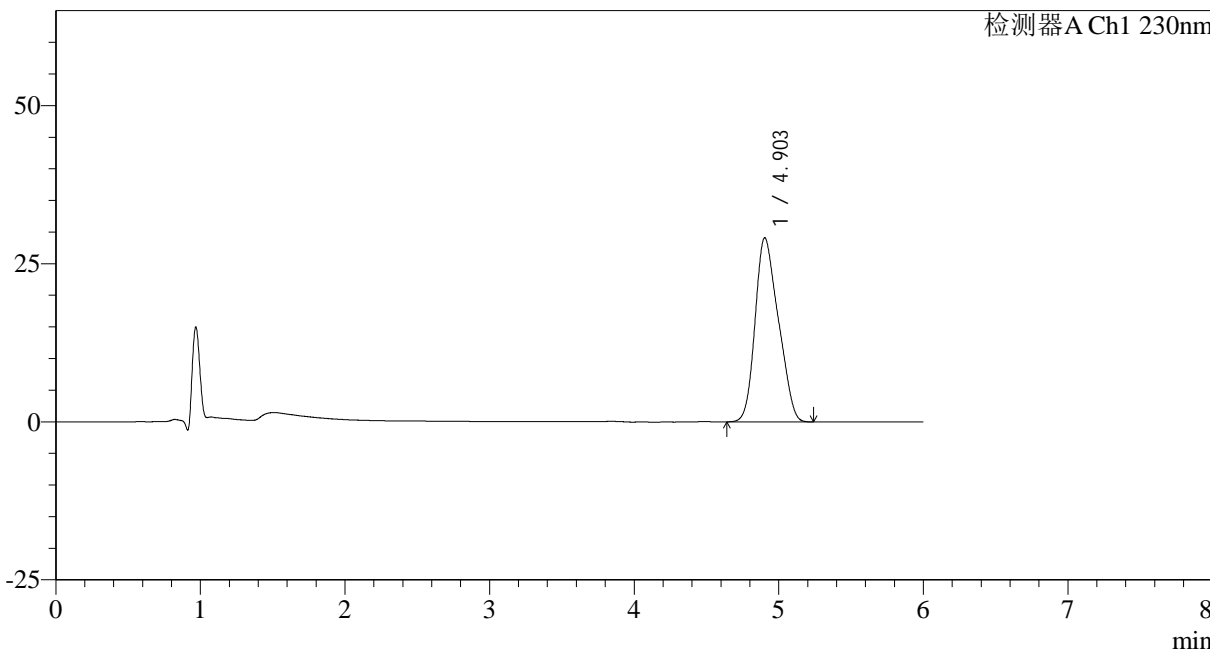
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-892-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 04:18:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 324845 | 100.000 | 29096 | 4090       | 1.221 | --       |
| 总计 |       | 324845 | 100.000 | 29096 |            |       |          |



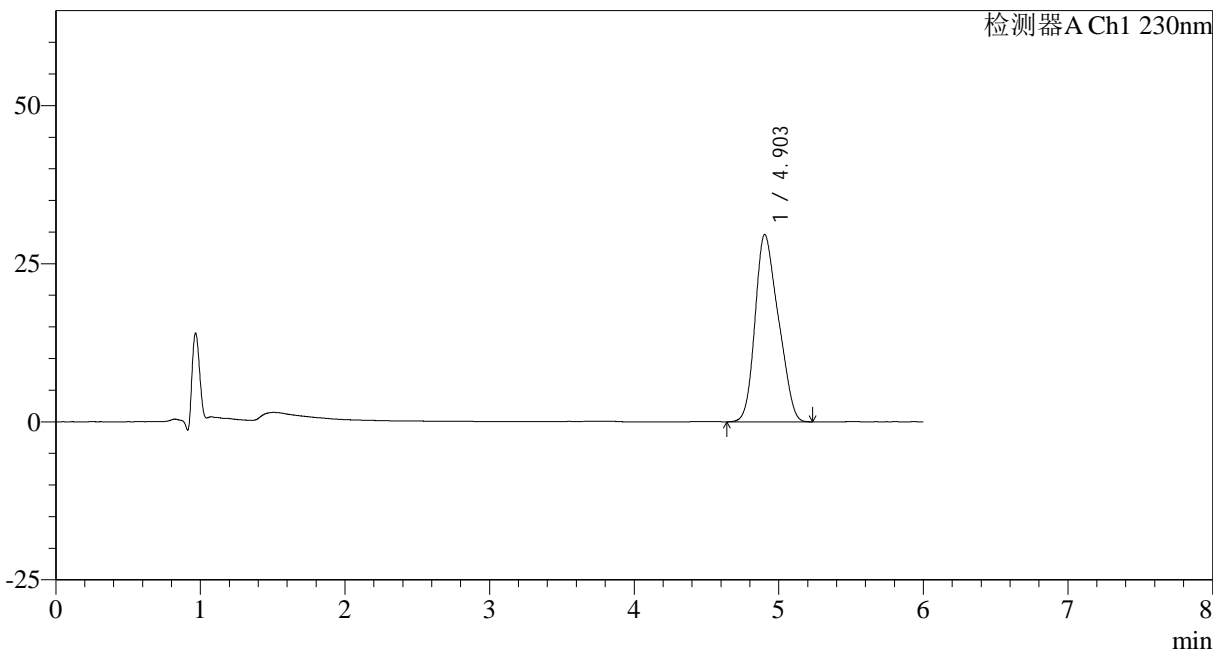
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-893-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-16  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 04:24:26 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:50 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

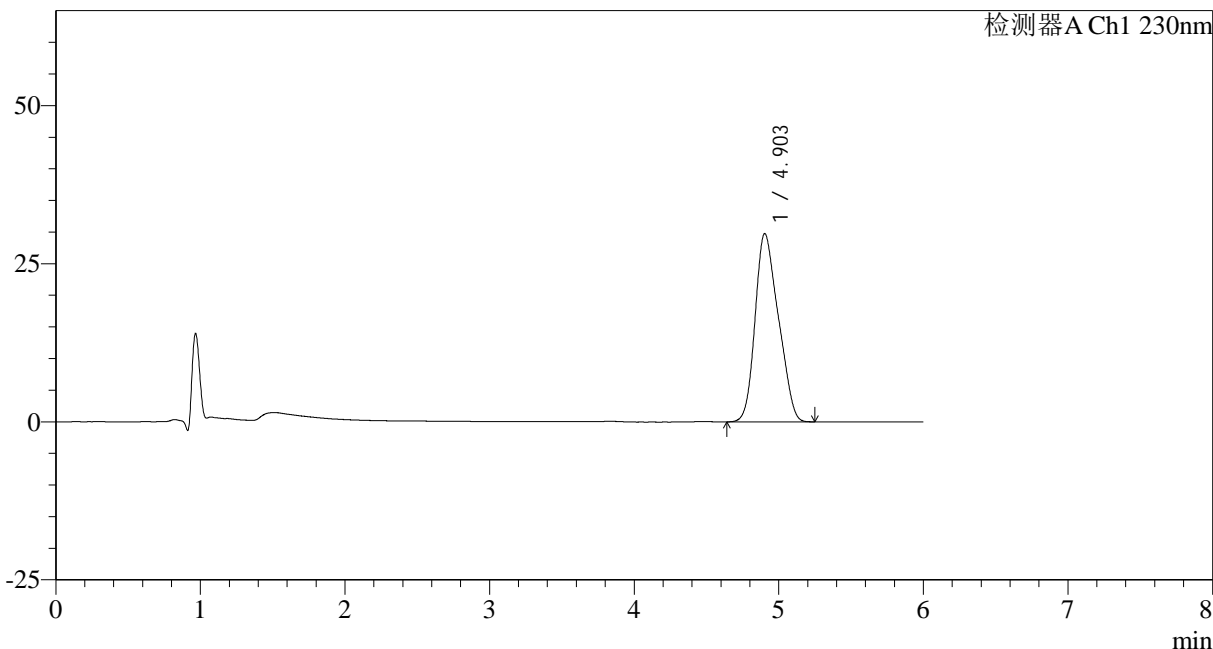
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.903 | 330823 | 100.000 | 29608 | 4091       | 1.220 | --       |
| 总计 |       | 330823 | 100.000 | 29608 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-894-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-25  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 04:30:47 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:53 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 332696 | 100.000 | 29764 | 4089       | 1.220 | --       |
| 总计 |       | 332696 | 100.000 | 29764 |            |       |          |



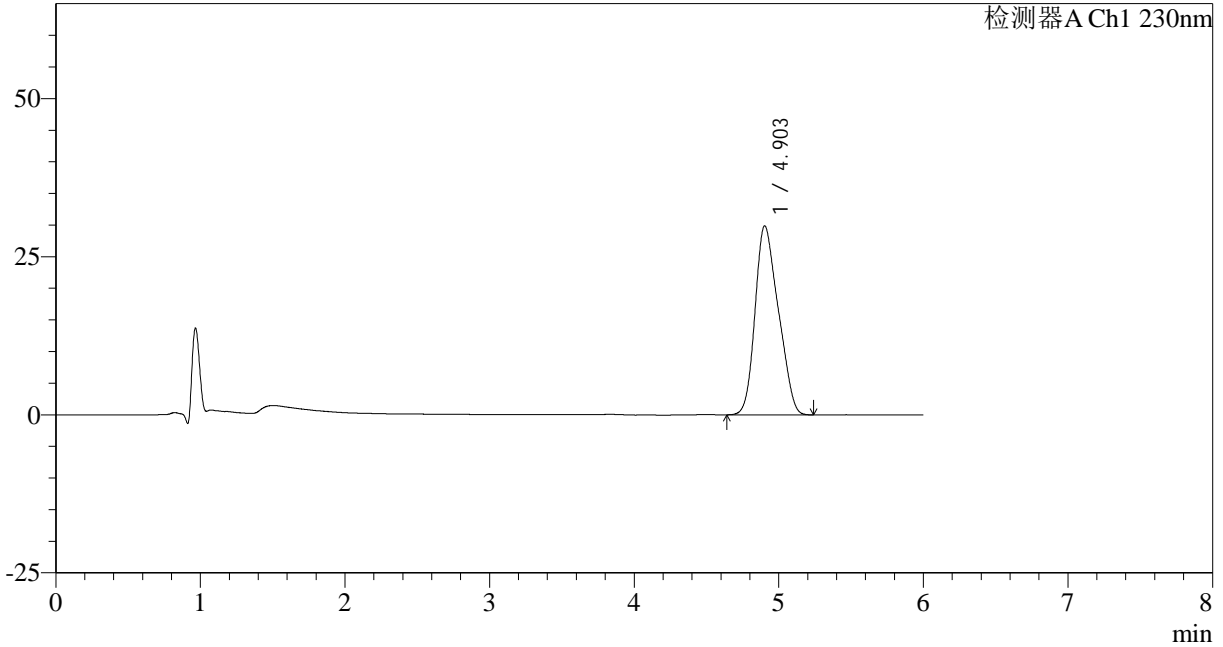
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-895-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 04:37:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 333858 | 100.000 | 29873 | 4101       | 1.221 | --       |
| 总计 |       | 333858 | 100.000 | 29873 |            |       |          |



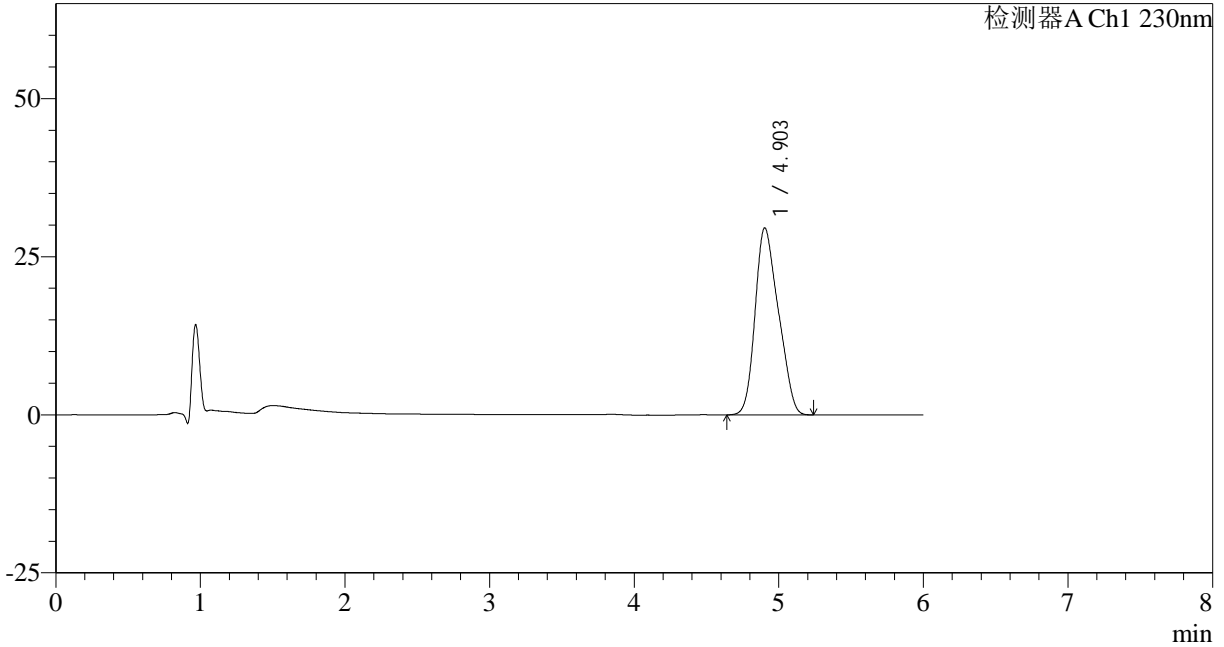
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-83/11-896-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-43  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 04:43:30 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:02:59 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 330691 | 100.000 | 29569 | 4093       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 330691 | 100.000 | 29569 |            |       |          |



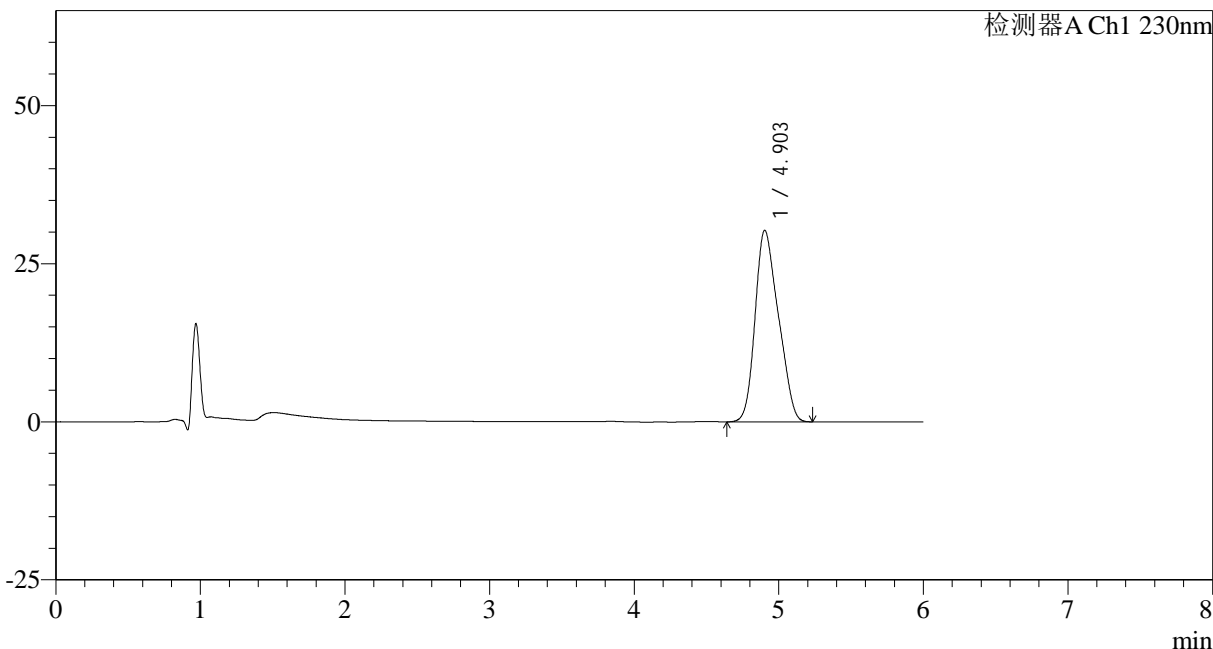
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-897-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75z60min-P6.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-52  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 04:49:50 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:03:01 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 338594 | 100.000 | 30284 | 4100       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 338594 | 100.000 | 30284 |            |       |          |



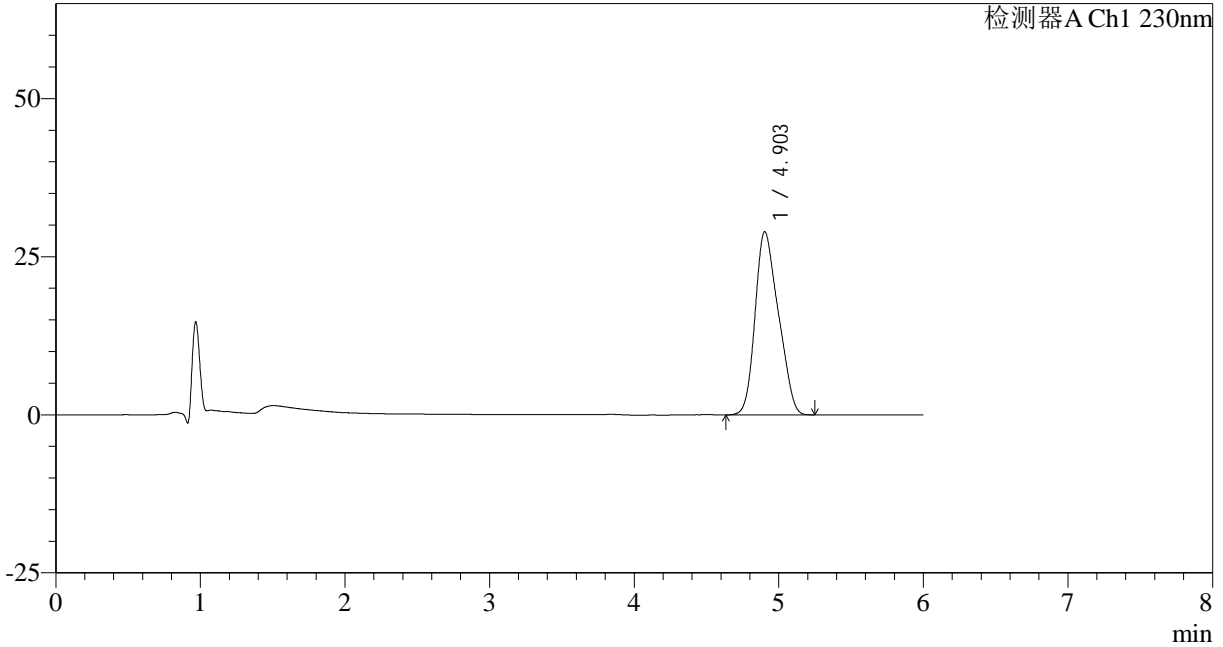
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-898-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-8  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 04:56:13 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:04 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.903 | 324330 | 100.000 | 28969 | 4090       | 1.221 | --       |
| 总计 |       | 324330 | 100.000 | 28969 |            |       |          |



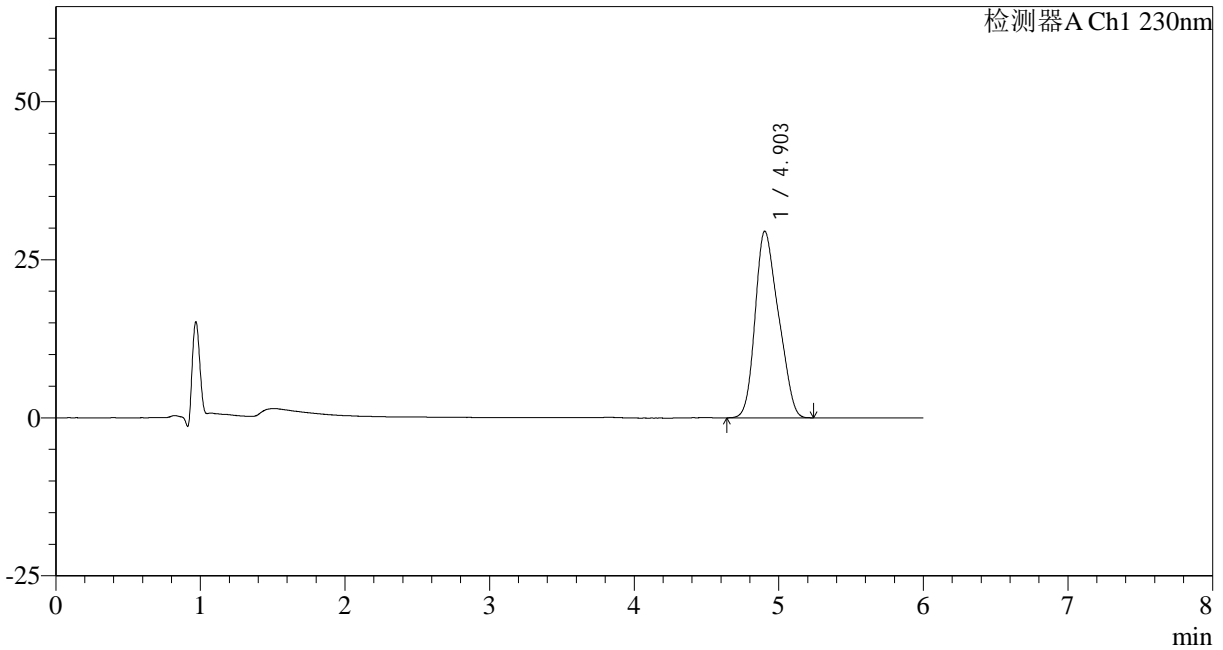
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-899-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 3-17  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 05:02:37 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:07 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.903 | 329931 | 100.000 | 29516 | 4098       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 329931 | 100.000 | 29516 |            |       |          |



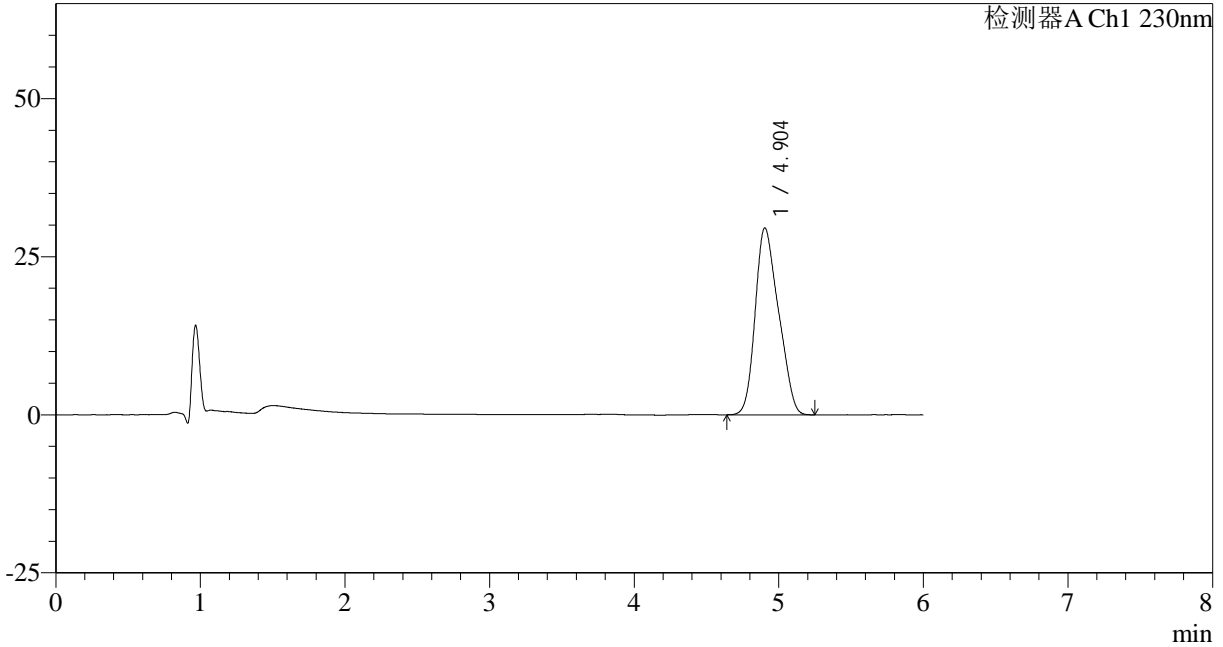
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-900-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-26  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:09:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 331155 | 100.000 | 29569 | 4098       | 1.224 | --       |
| 总计 |       | 331155 | 100.000 | 29569 |            |       |          |



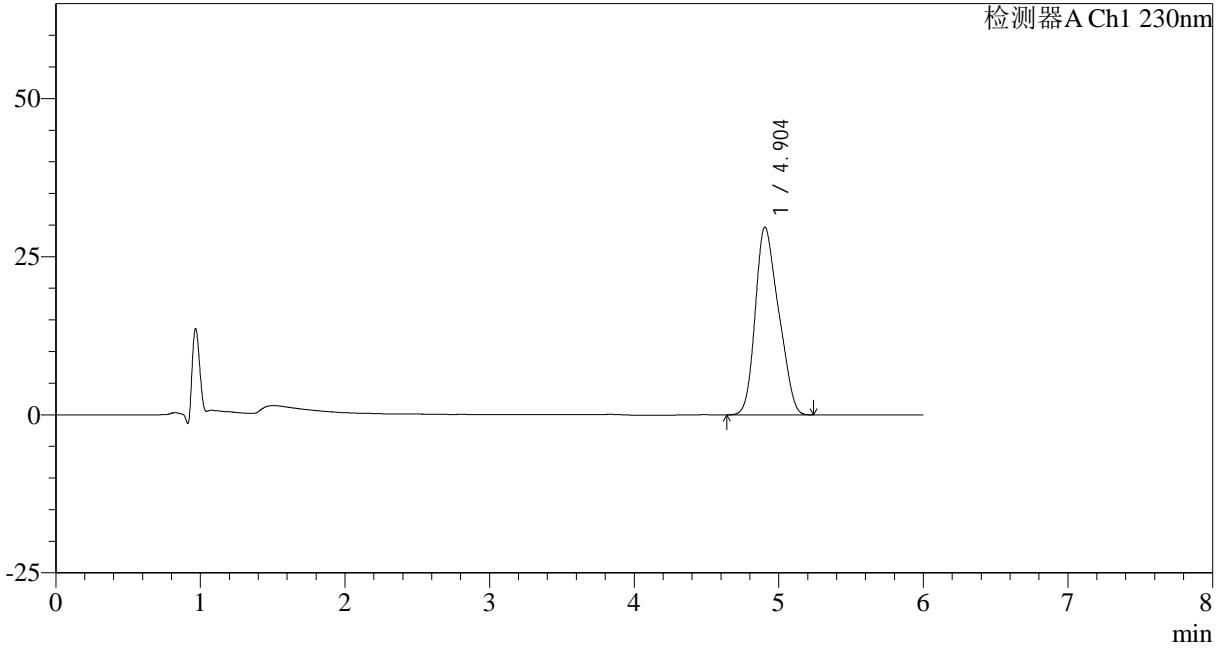
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-901-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-35  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:15:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 333111 | 100.000 | 29715 | 4090       | 1.227 | --       |
| 总计 |       | 333111 | 100.000 | 29715 |            |       |          |



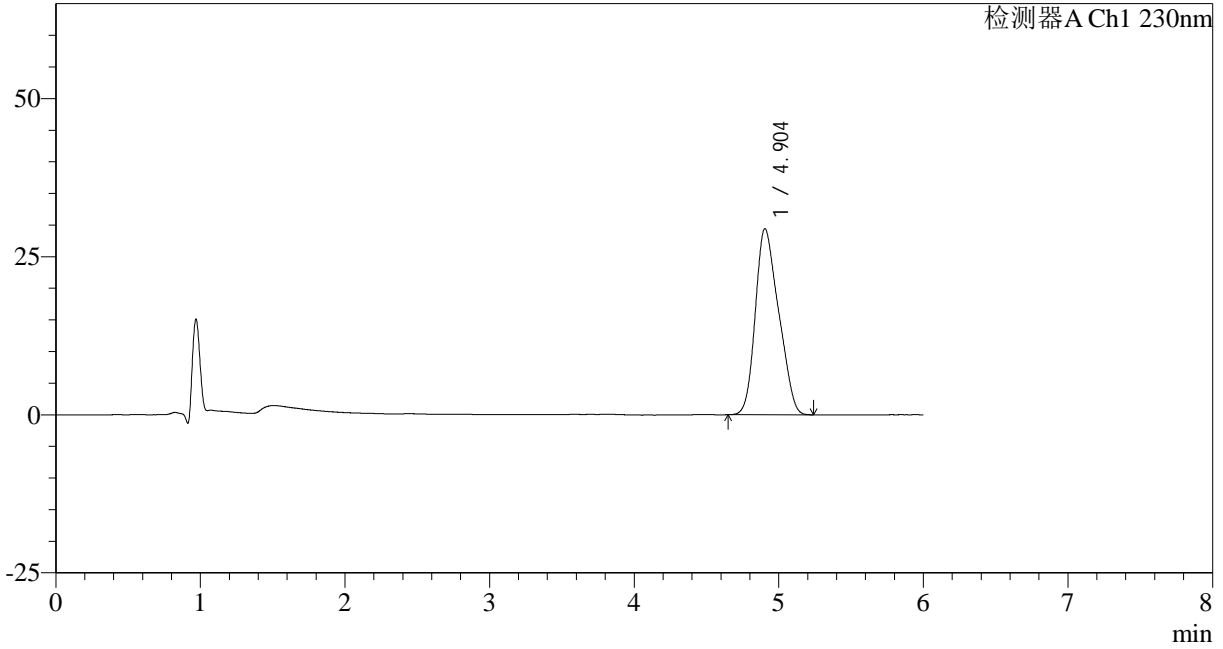
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-902-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-44  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:21:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 329304 | 100.000 | 29431 | 4100       | 1.227 | --       |
| 总计 |       | 329304 | 100.000 | 29431 |            |       |          |



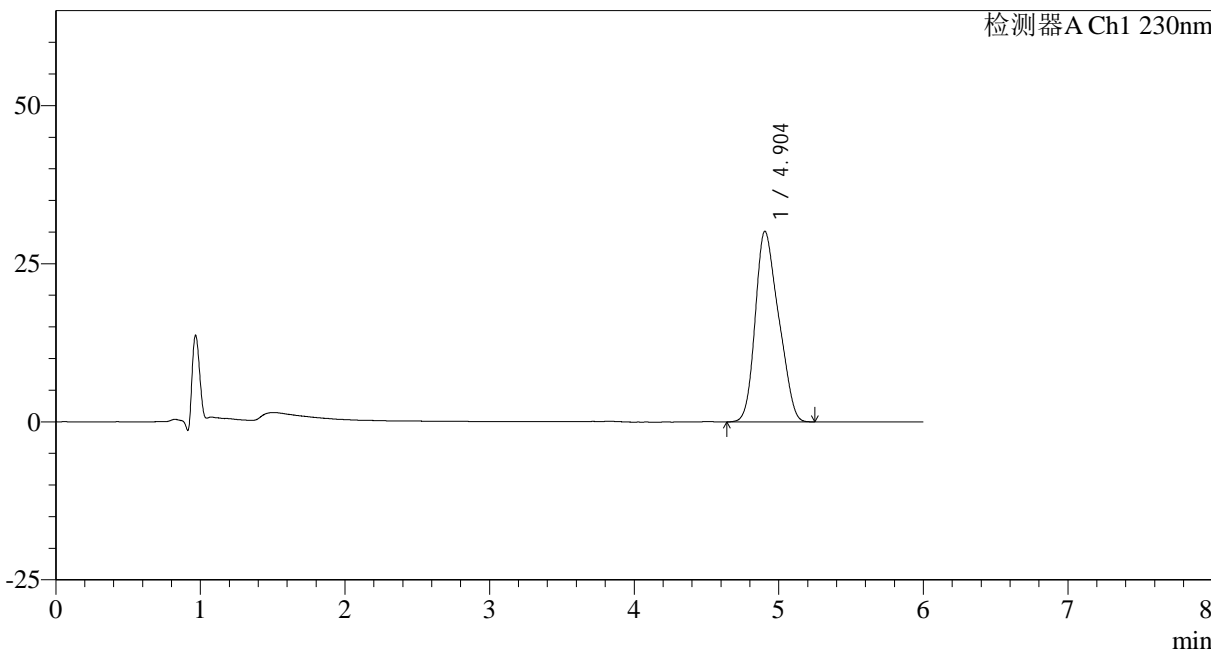
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-903-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zJX-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-53  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:28:08      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

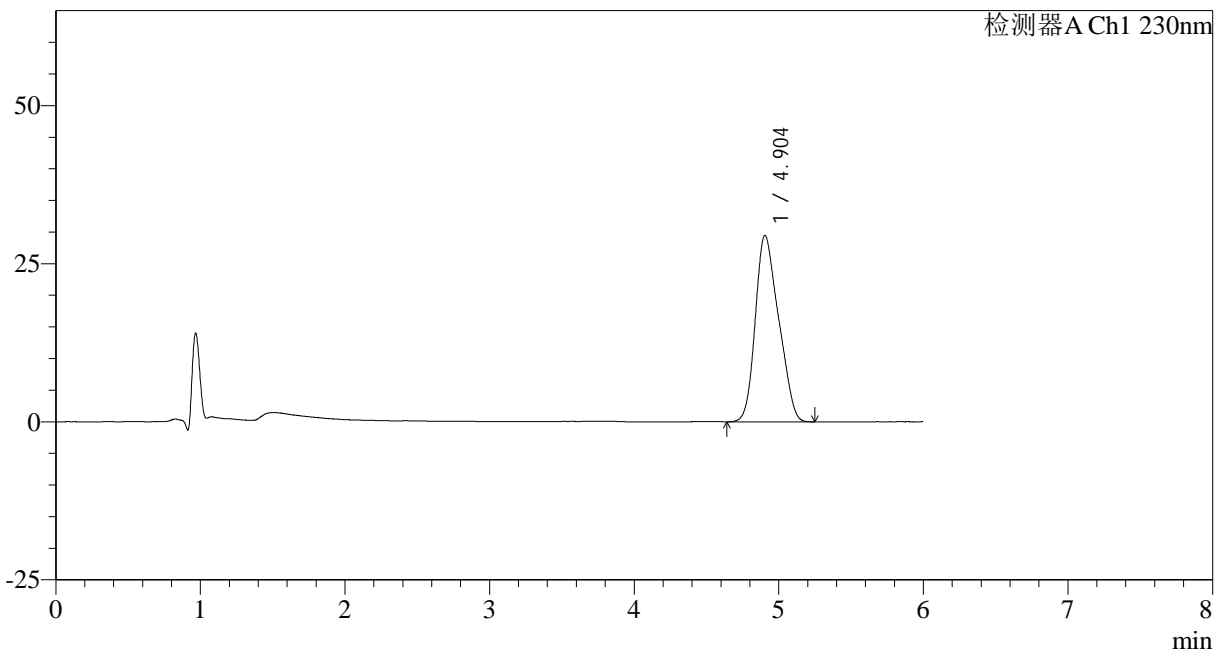
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.904 | 337733 | 100.000 | 30149 | 4094       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 337733 | 100.000 | 30149 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-904-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zdz2-1.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:3-27  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 05:34:31 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:03:21 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.904 | 330529 | 100.000 | 29499 | 4095       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 330529 | 100.000 | 29499 |            |       |          |



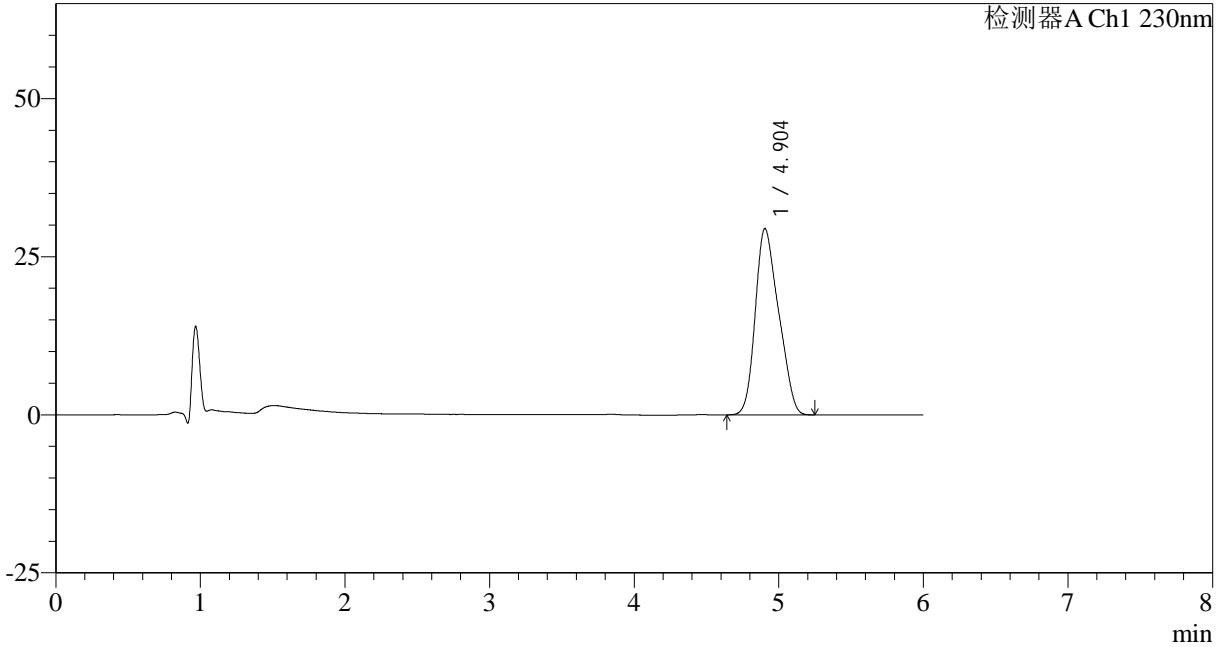
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-905-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-jf75zd2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:40:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 330385 | 100.000 | 29463 | 4093       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 330385 | 100.000 | 29463 |            |       |          |



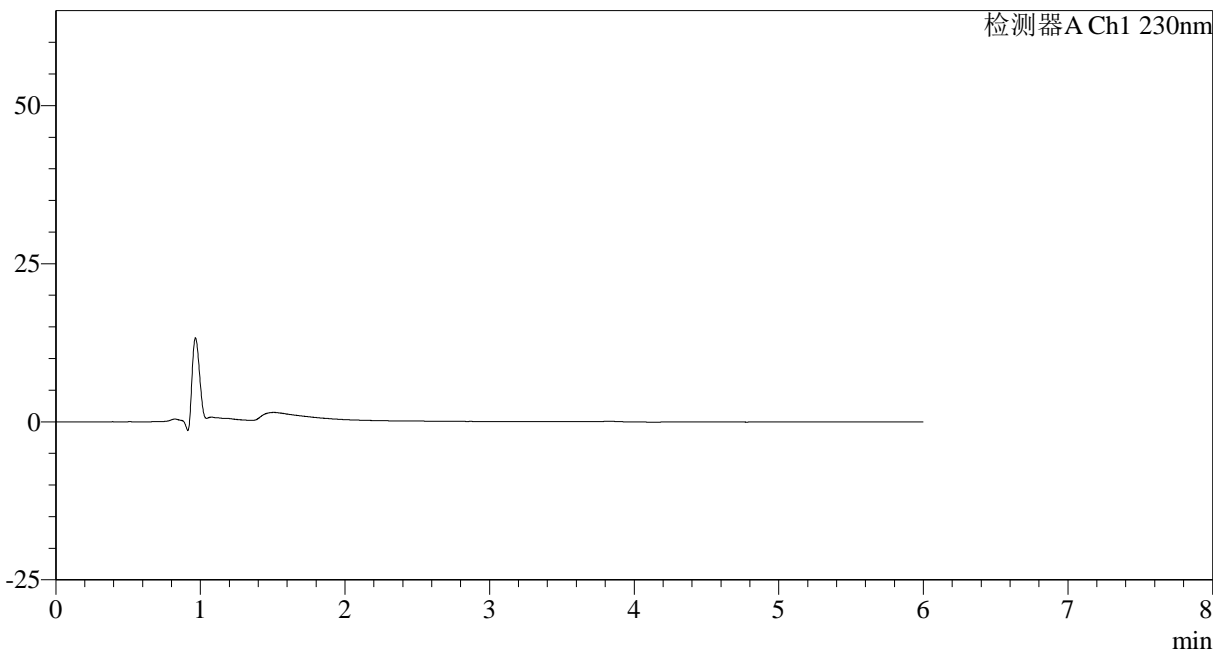
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-906-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zrj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-9  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 05:47:19 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:27 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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 |      |    |     |    |            |      |          |



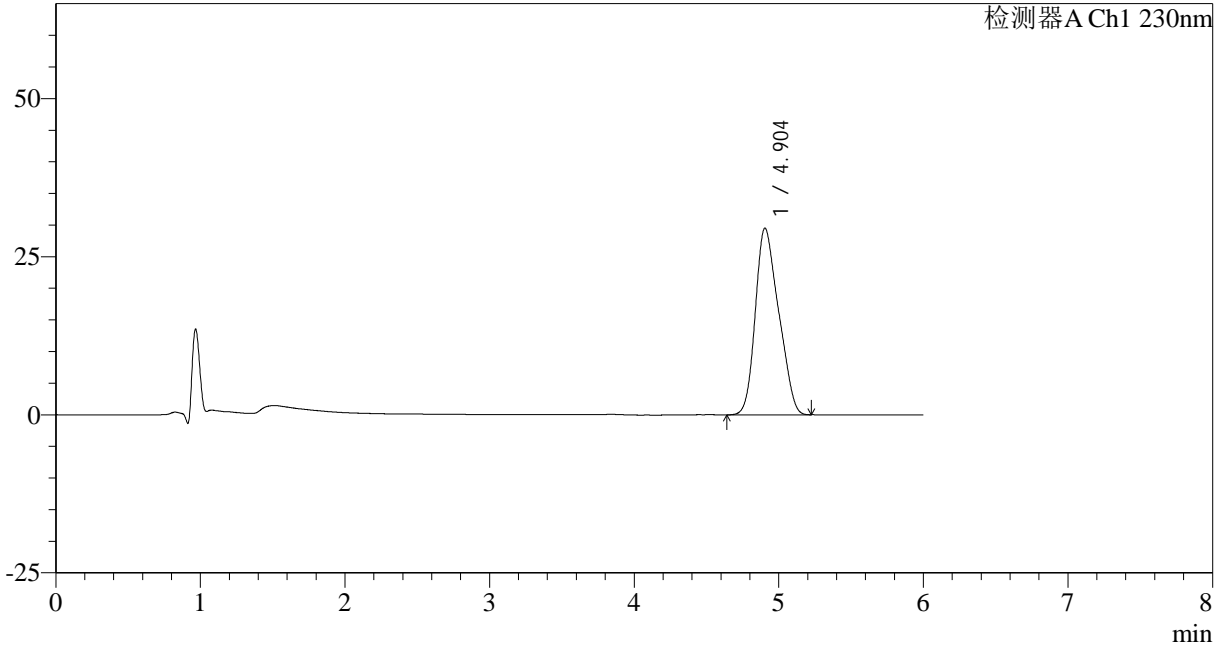
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-907-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 05:53:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 330718 | 100.000 | 29525 | 4108       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 330718 | 100.000 | 29525 |            |       |          |



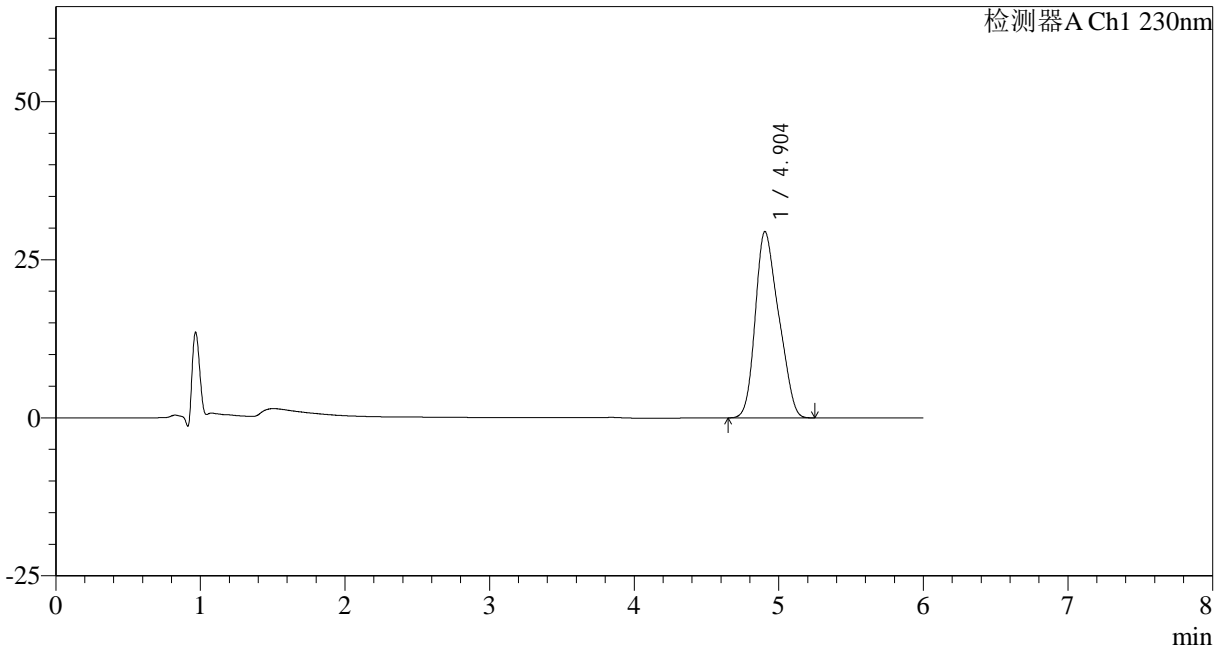
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-83/11-908-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-18  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 06:00:07 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:32 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.904 | 330645 | 100.000 | 29475 | 4100       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 330645 | 100.000 | 29475 |            |       |          |



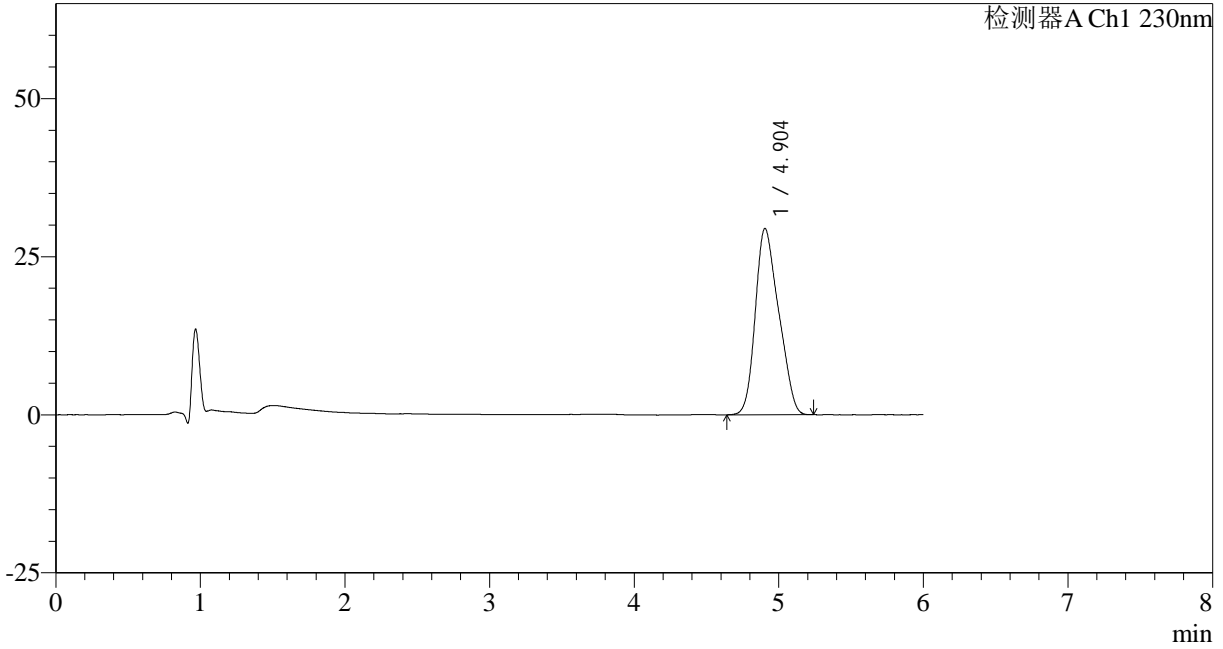
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-909-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 06:06:31      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 330691 | 100.000 | 29466 | 4096       | 1.228 | --       |
| 总计 |       | 330691 | 100.000 | 29466 |            |       |          |



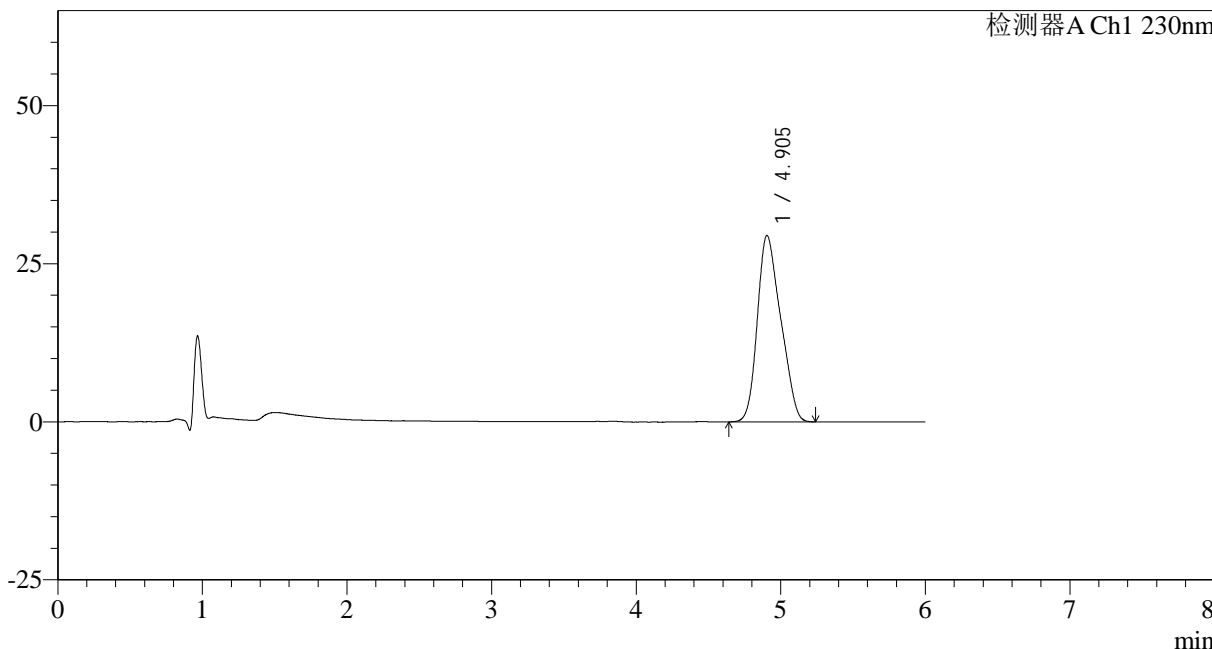
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-910-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 06:12:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:38      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.905 | 330874 | 100.000 | 29484 | 4102       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 330874 | 100.000 | 29484 |            |       |          |



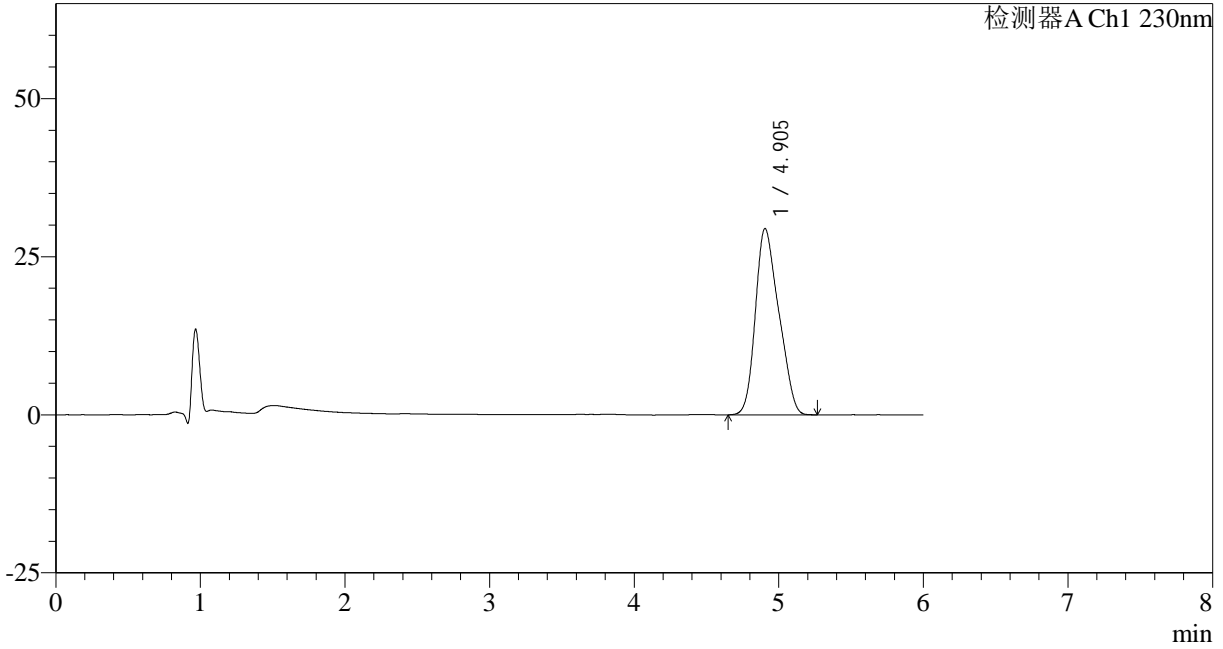
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-911-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 06:19:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:41      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.905 | 330809 | 100.000 | 29470 | 4101       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 330809 | 100.000 | 29470 |            |       |          |



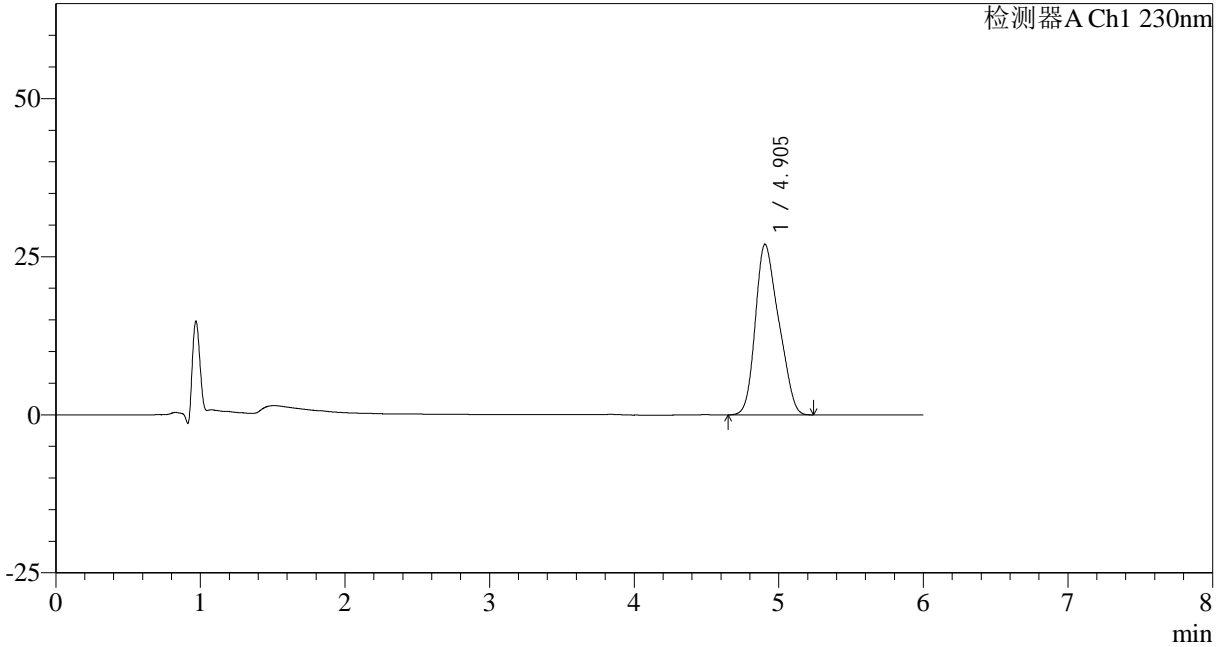
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-83/11-912-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-1  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 06:25:44 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:43 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

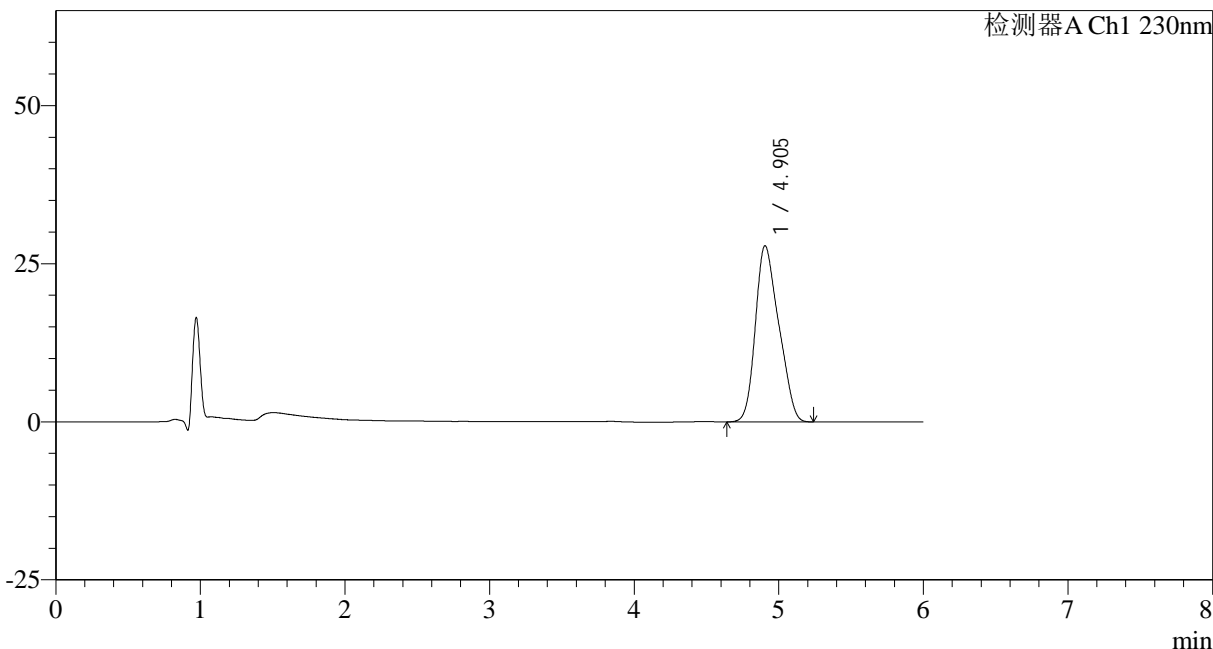
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.905 | 302654 | 100.000 | 26978 | 4106       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 302654 | 100.000 | 26978 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-913-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P2.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-10  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 06:32:06 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:03:46 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

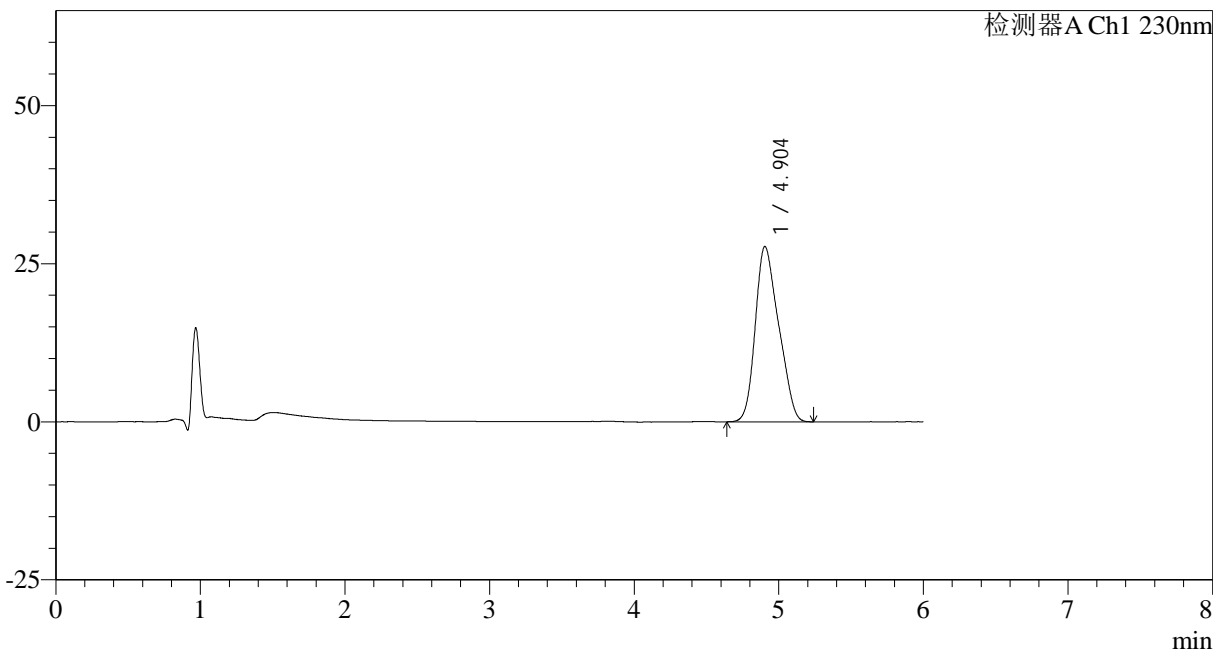
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.905 | 312950 | 100.000 | 27867 | 4091       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 312950 | 100.000 | 27867 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-914-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-19  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 06:38:29 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:03:49 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.904 | 311222 | 100.000 | 27732 | 4104       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 311222 | 100.000 | 27732 |            |       |          |



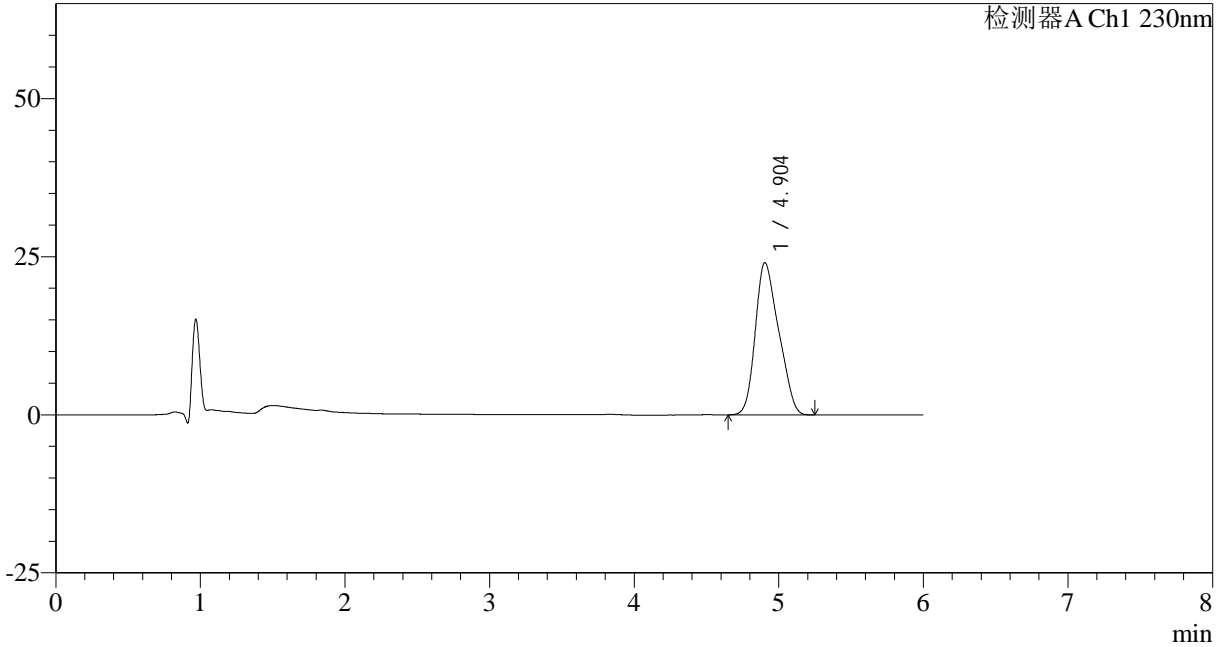
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-915-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 06:44:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

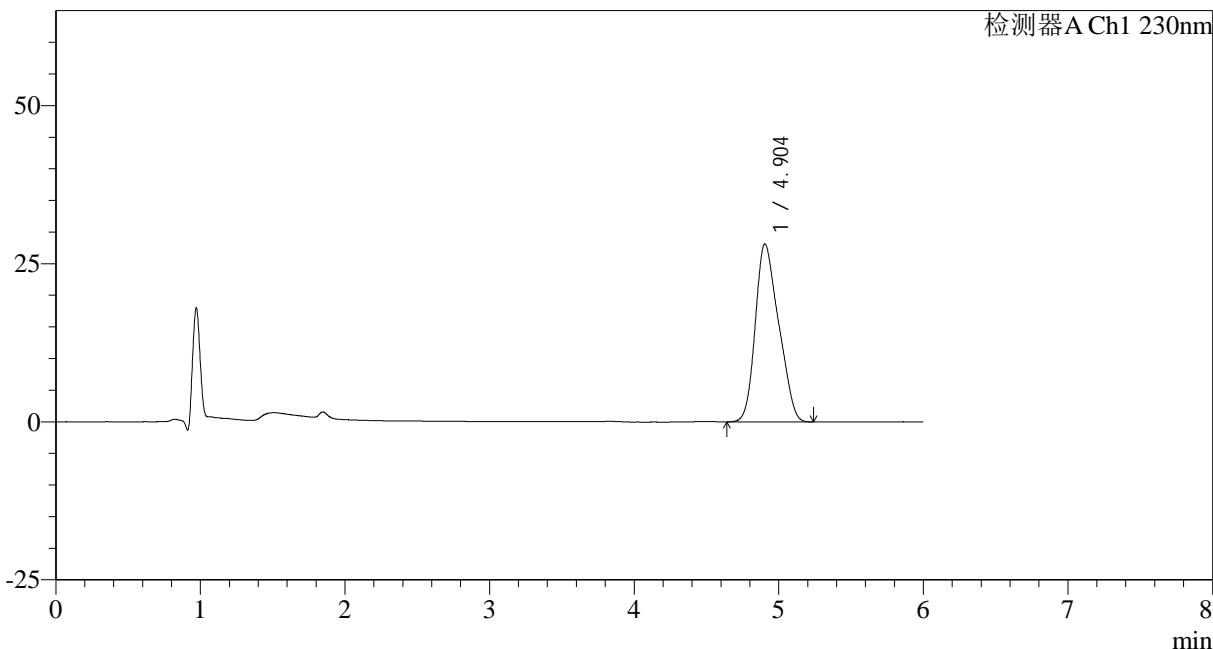
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.904 | 270603 | 100.000 | 24093 | 4090       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 270603 | 100.000 | 24093 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-916-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P5.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-37  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 06:51:13 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:03:56 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.904 | 315924 | 100.000 | 28144 | 4096       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 315924 | 100.000 | 28144 |            |       |          |



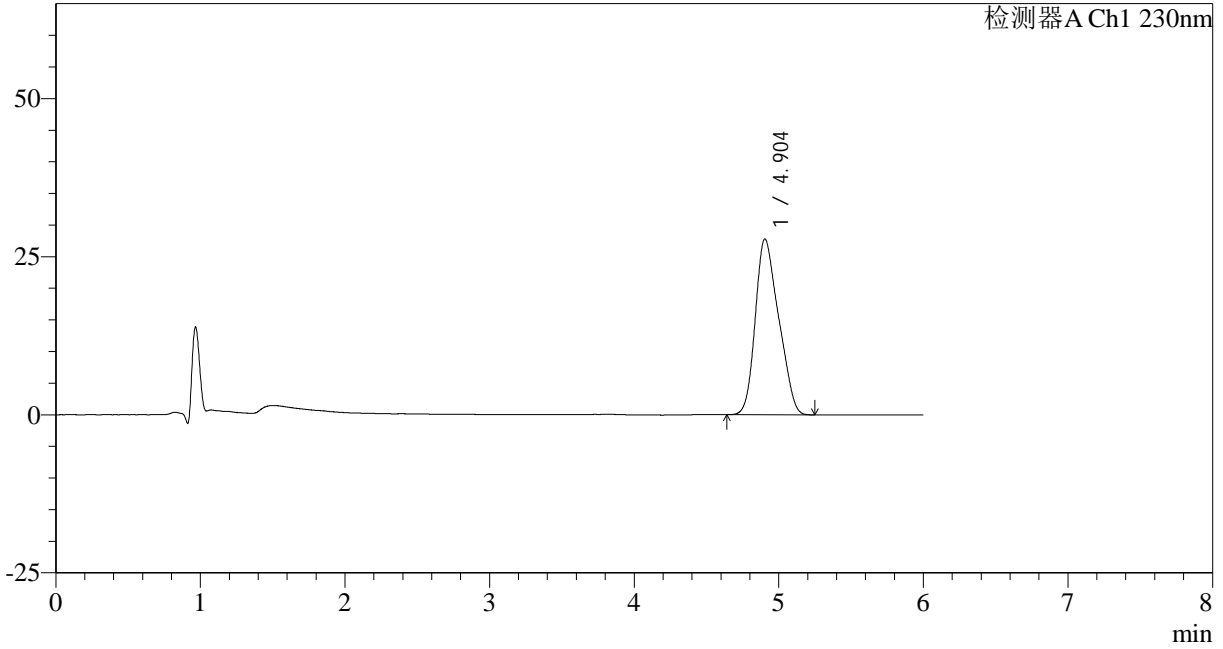
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-917-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 06:57:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:03:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.904 | 312311 | 100.000 | 27806 | 4106       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 312311 | 100.000 | 27806 |            |       |          |



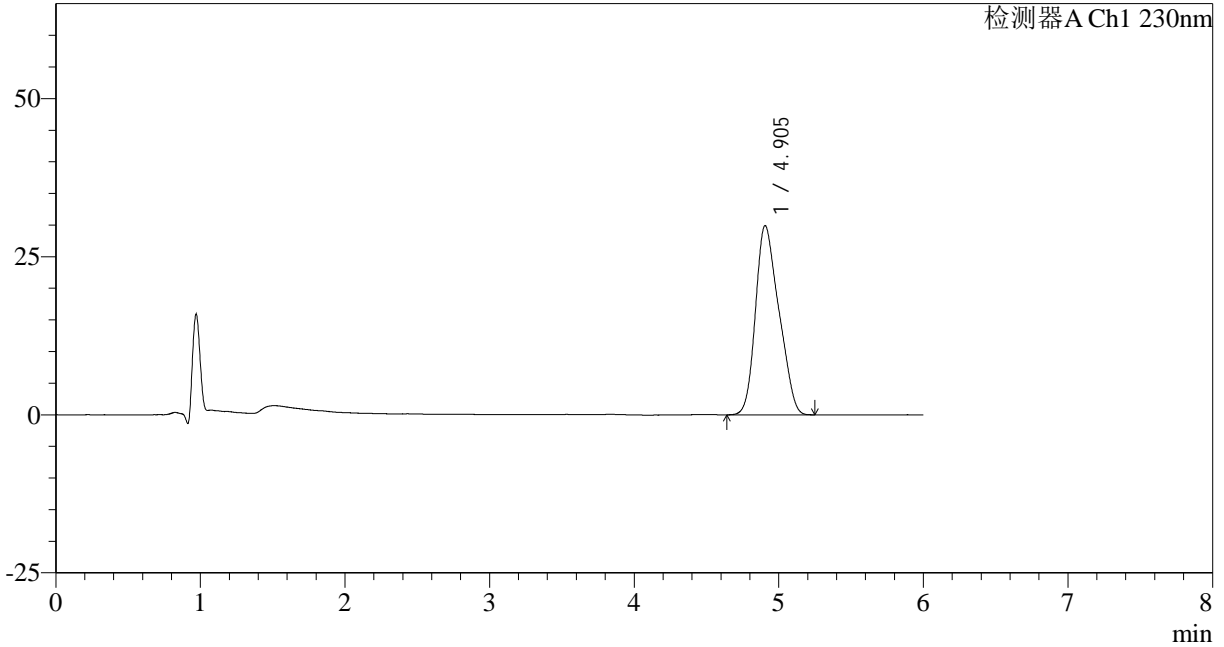
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-918-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-2  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 07:03:57 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:02 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

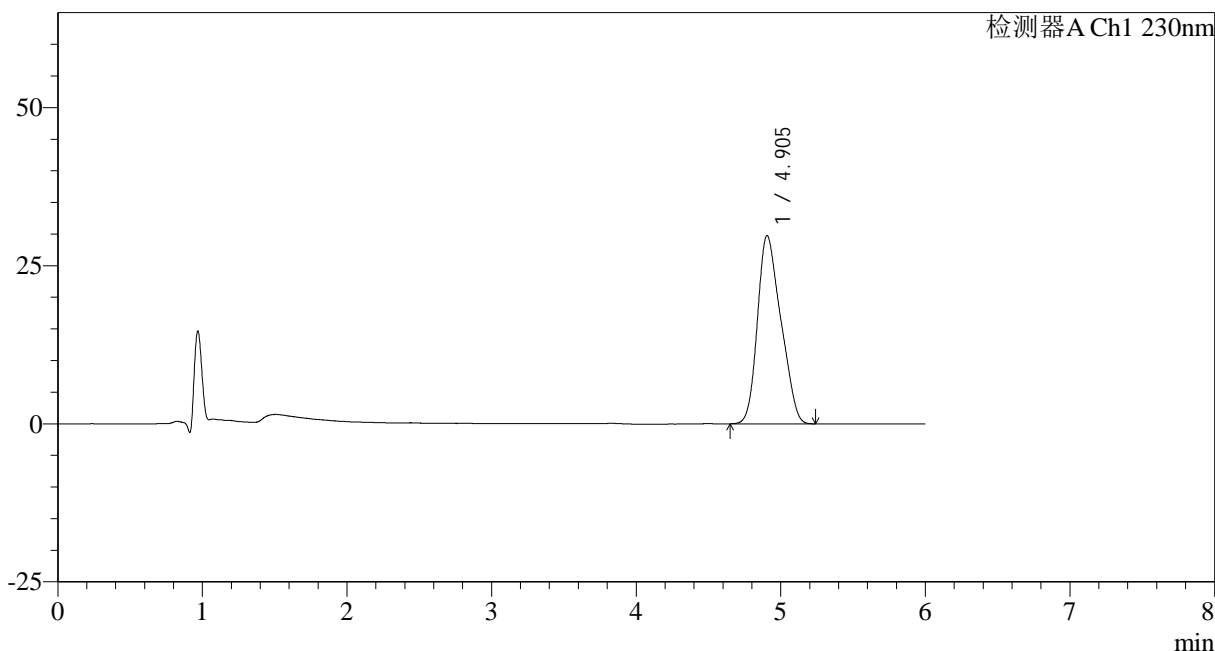
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.905 | 336310 | 100.000 | 29936 | 4106       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 336310 | 100.000 | 29936 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-919-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P2.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-11  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 07:10:20 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:04:05 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.905 | 334971 | 100.000 | 29790 | 4100       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 334971 | 100.000 | 29790 |            |       |          |



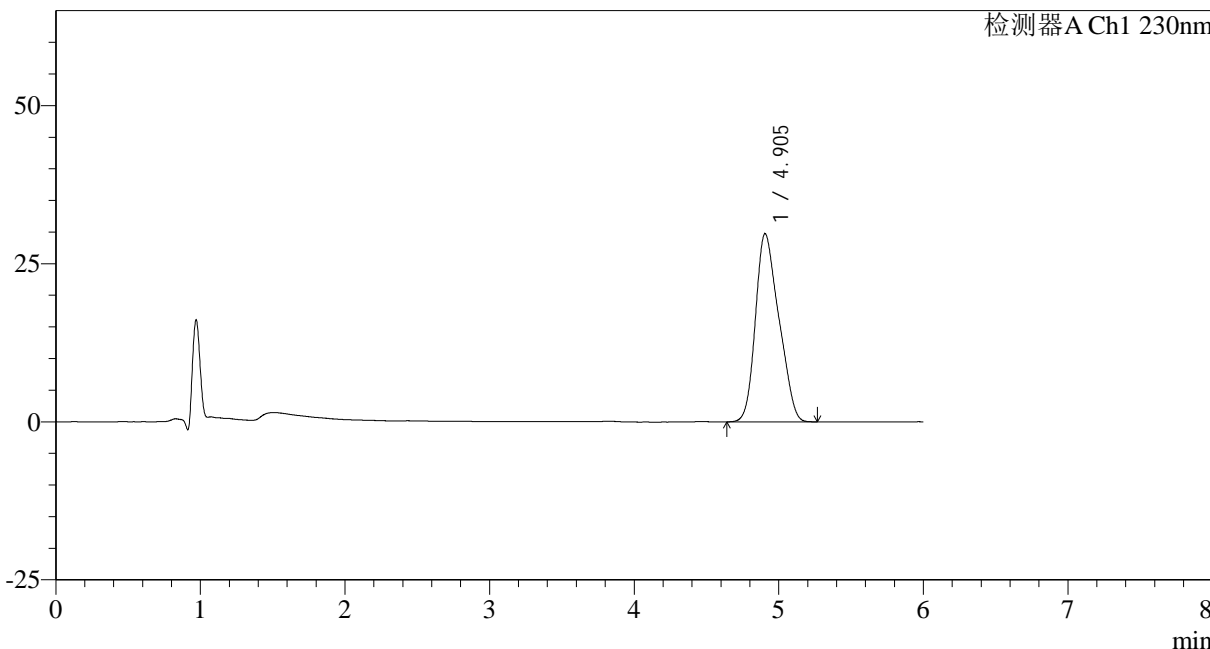
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-920-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-20      版本号:6.115  
 进样体积: 10μl      实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/11/05 07:16:43      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:08  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.905 | 334966 | 100.000 | 29765 | 4105       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 334966 | 100.000 | 29765 |            |       |          |



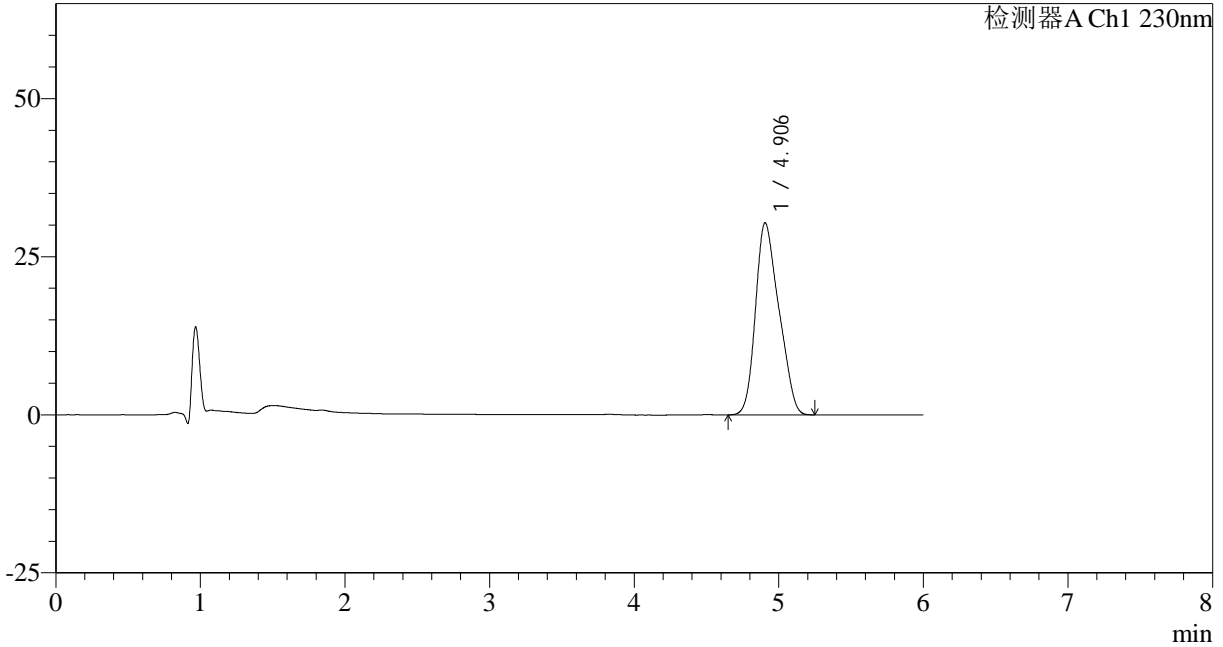
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-921-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 07:23:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.906 | 341497 | 100.000 | 30374 | 4119       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 341497 | 100.000 | 30374 |            |       |          |



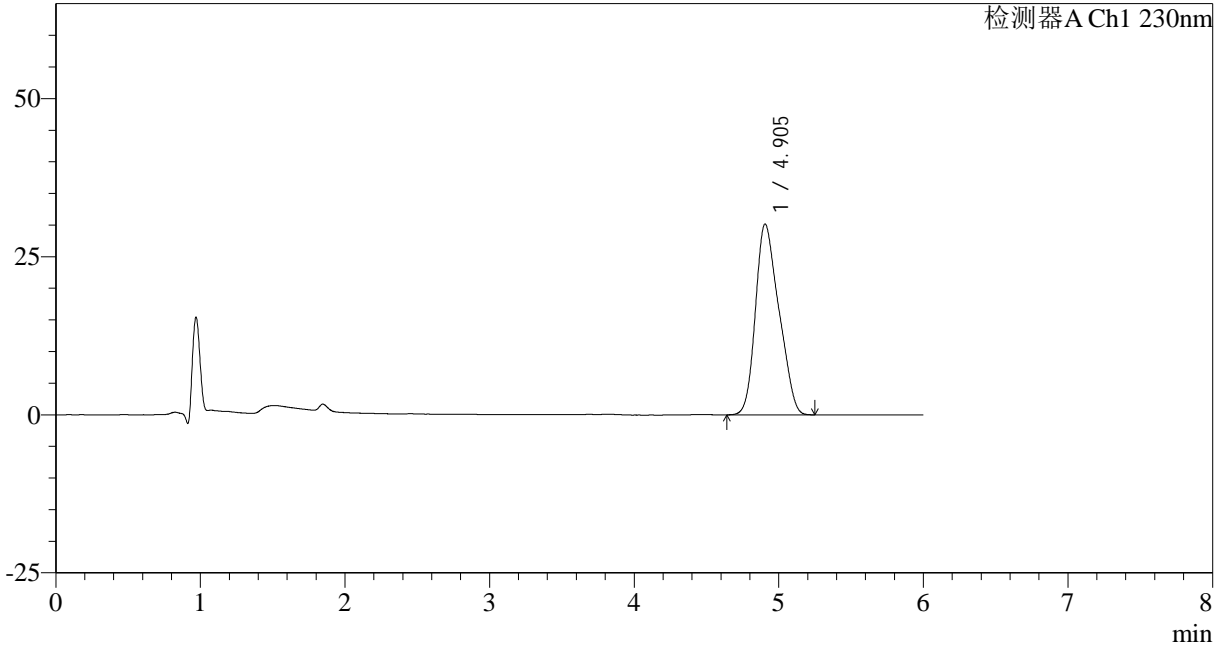
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-922-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 07:29:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

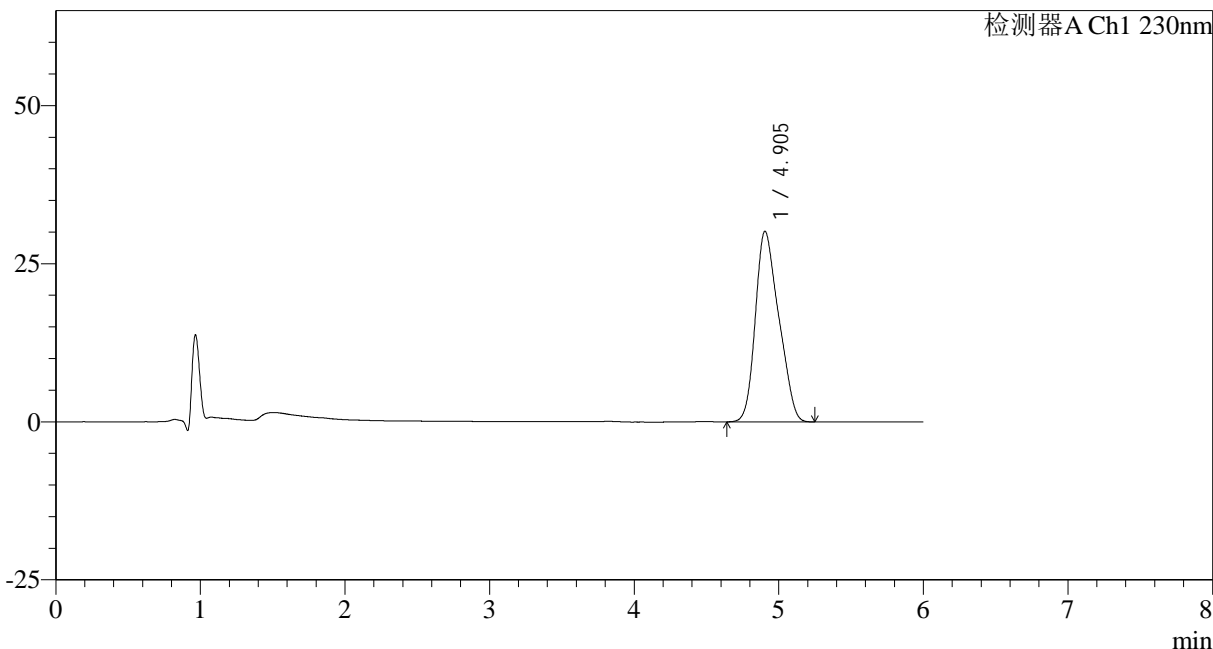
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.905 | 339641 | 100.000 | 30187 | 4110       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 339641 | 100.000 | 30187 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-923-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z10min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-47  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 07:35:52 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:16 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.905 | 338888 | 100.000 | 30149 | 4125       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 338888 | 100.000 | 30149 |            |       |          |



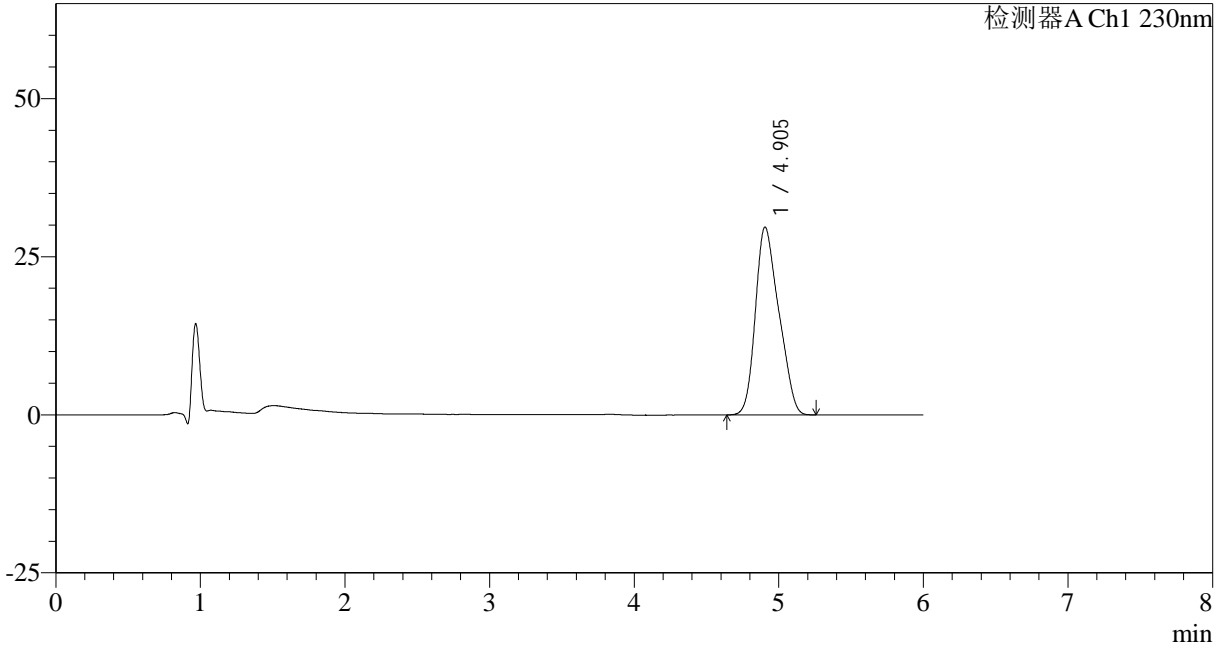
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-924-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 07:42:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.905 | 334475 | 100.000 | 29718 | 4112       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 334475 | 100.000 | 29718 |            |       |          |



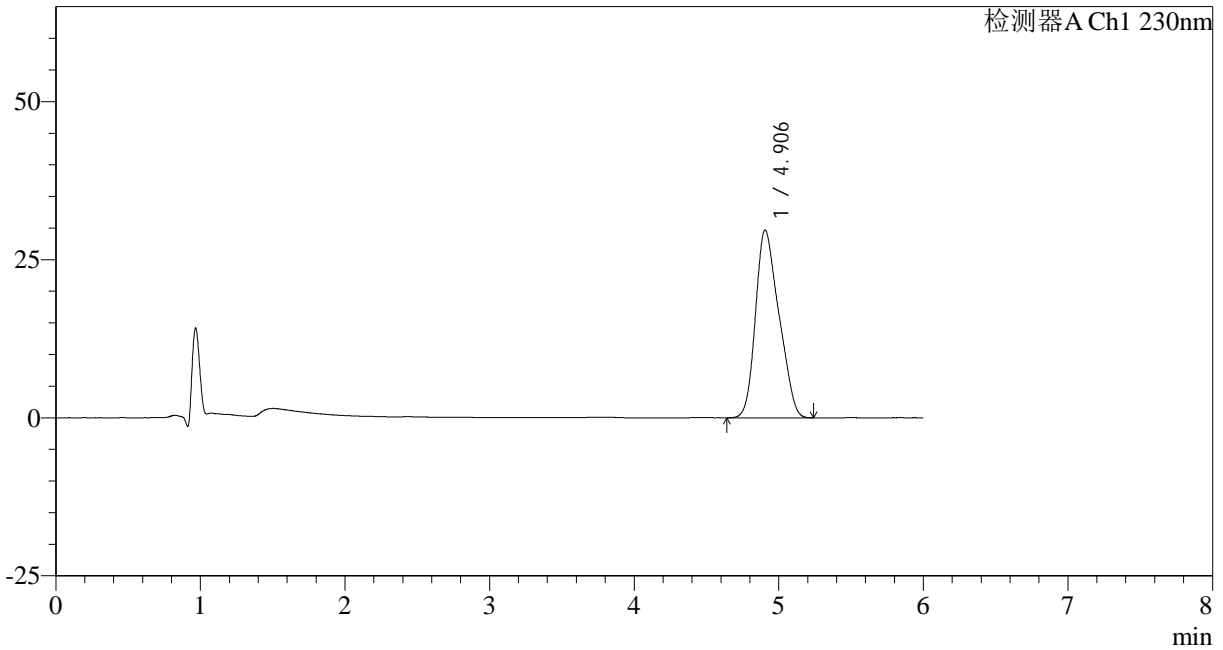
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-925-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 07:48:39      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

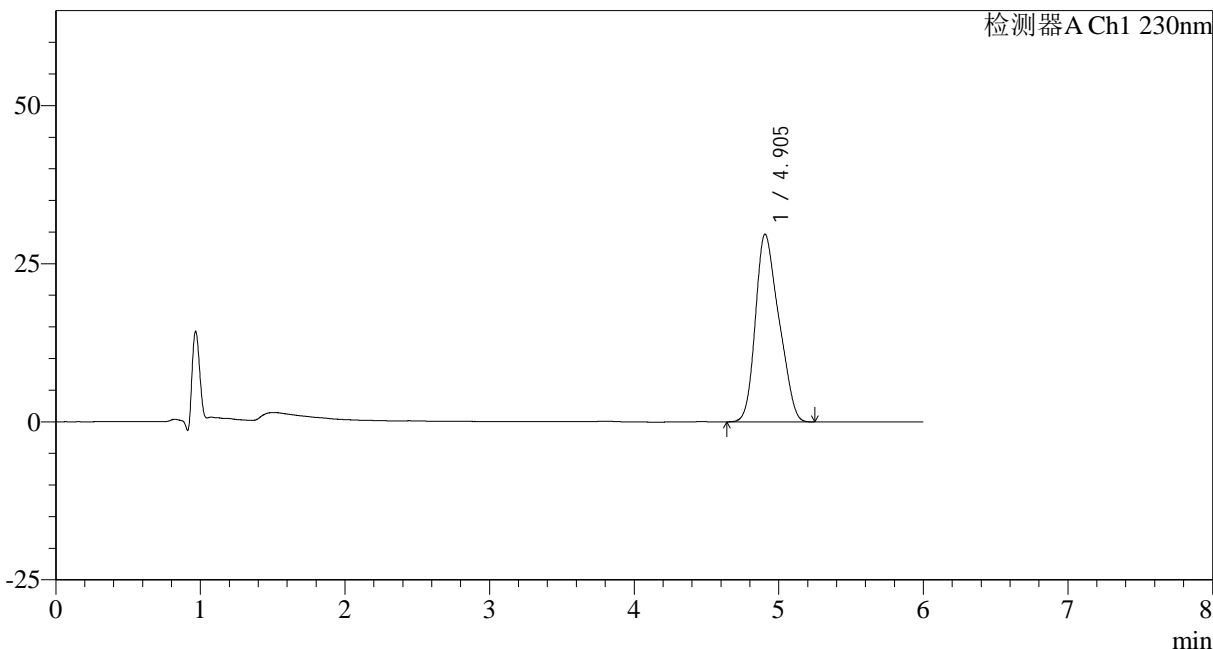
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.906 | 334324 | 100.000 | 29707 | 4117       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 334324 | 100.000 | 29707 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-926-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P3.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-21  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 07:55:03 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:04:25 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.905 | 334431 | 100.000 | 29698 | 4111       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 334431 | 100.000 | 29698 |            |       |          |



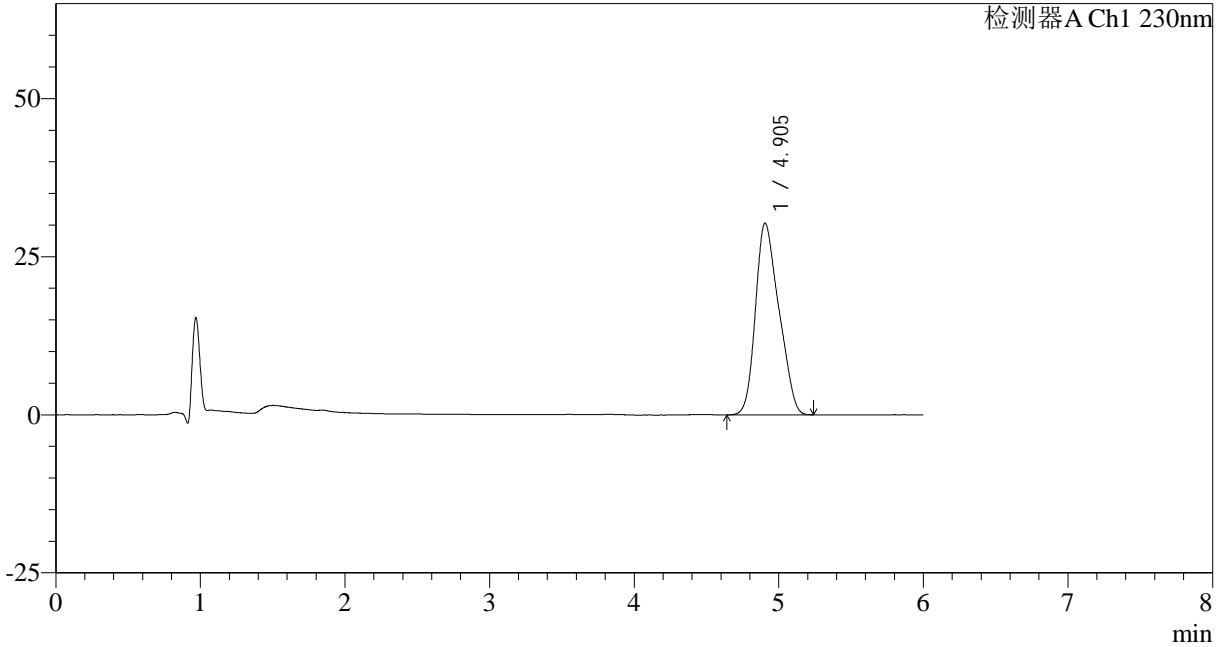
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-927-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 08:01:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.905 | 341329 | 100.000 | 30320 | 4112       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 341329 | 100.000 | 30320 |            |       |          |



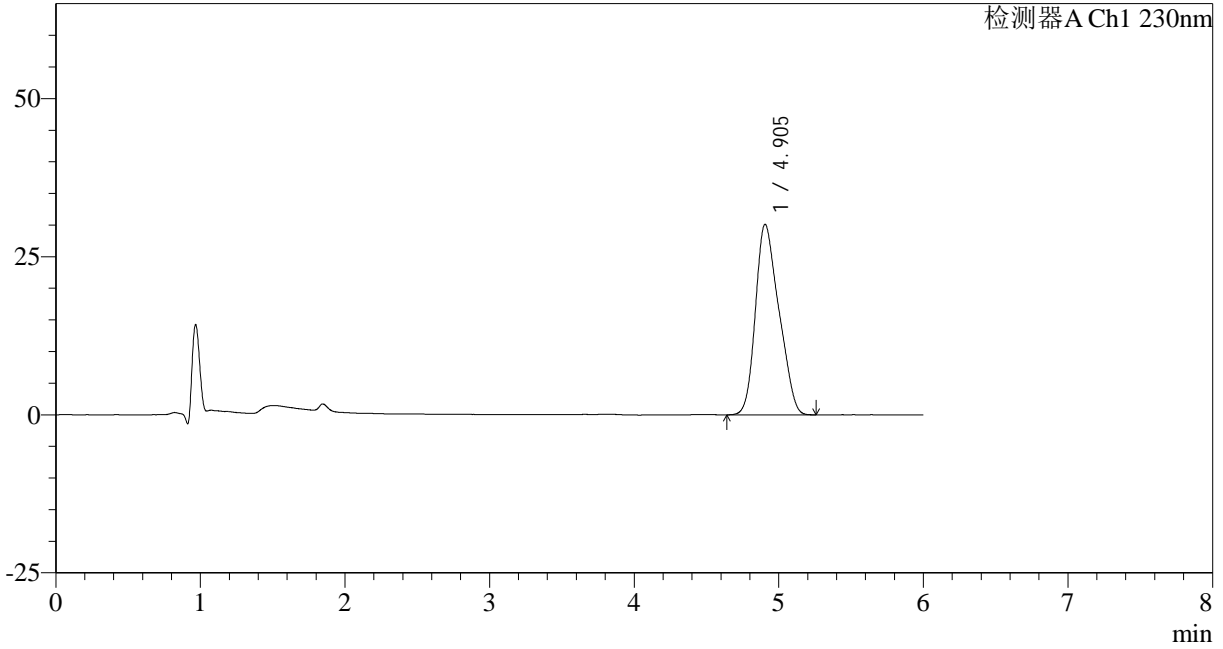
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-928-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 08:07:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

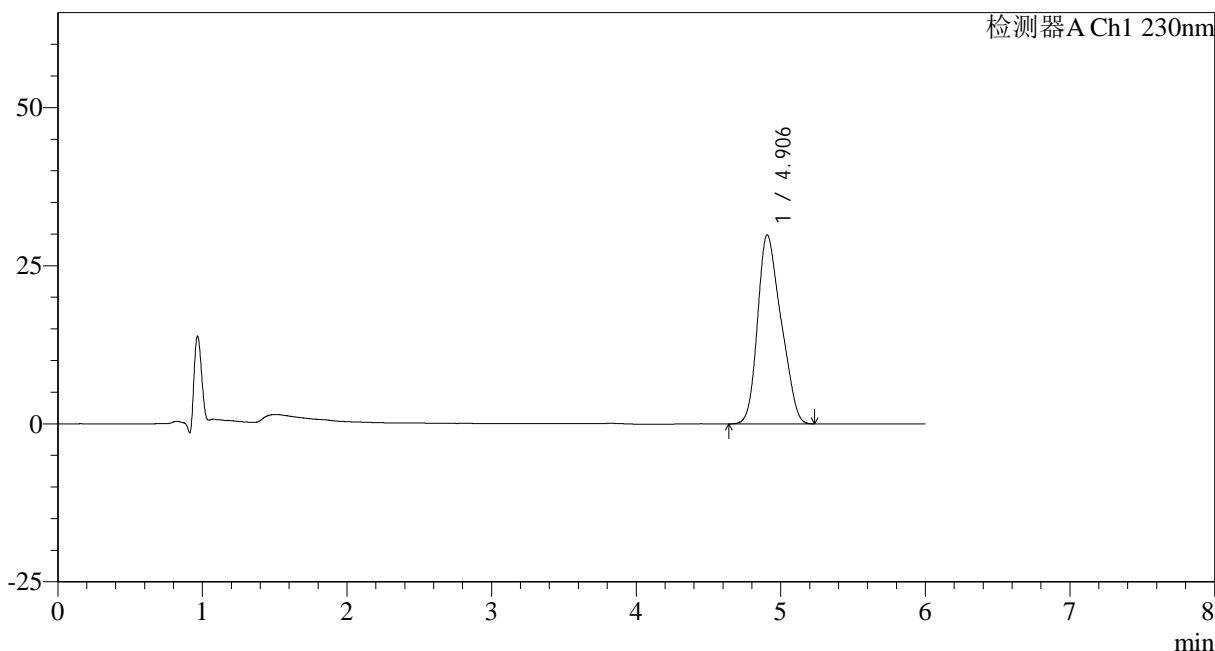
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.905 | 339384 | 100.000 | 30146 | 4120       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 339384 | 100.000 | 30146 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-929-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z15min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-48  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 08:14:12 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:34 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

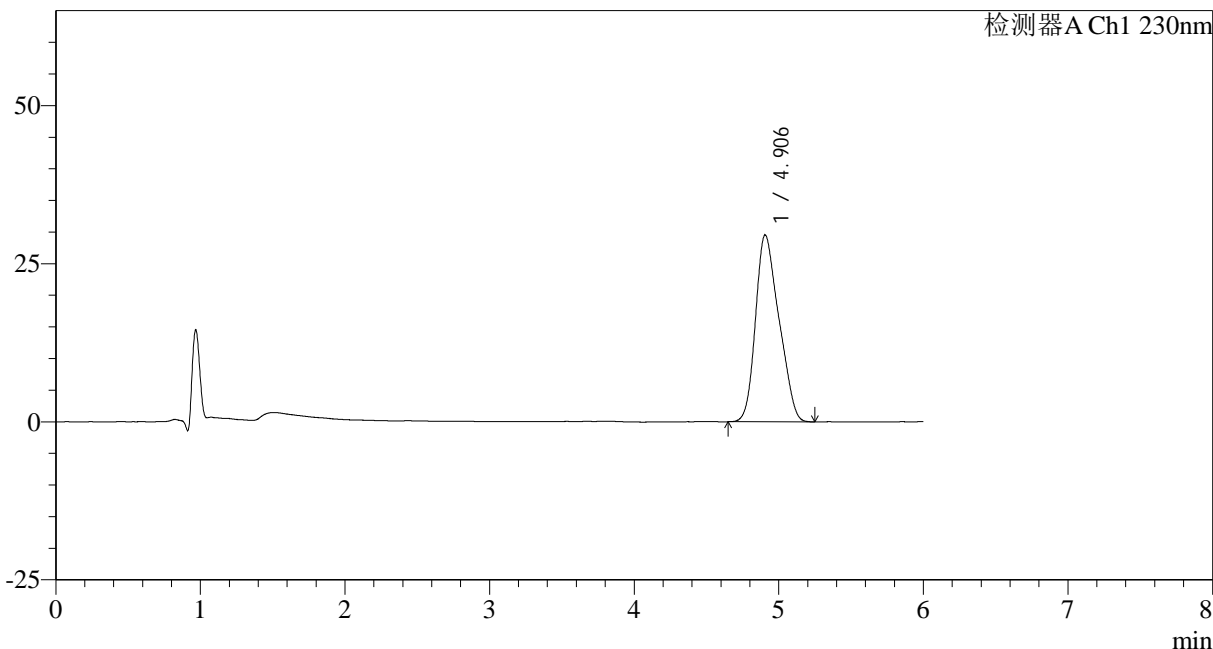
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.906 | 336759 | 100.000 | 29896 | 4126       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 336759 | 100.000 | 29896 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-930-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P1.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-4  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 08:20:35 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:04:36 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.906 | 332754 | 100.000 | 29550 | 4130       | 1.240 | --       |
| 总计 |       | 332754 | 100.000 | 29550 |            |       |          |



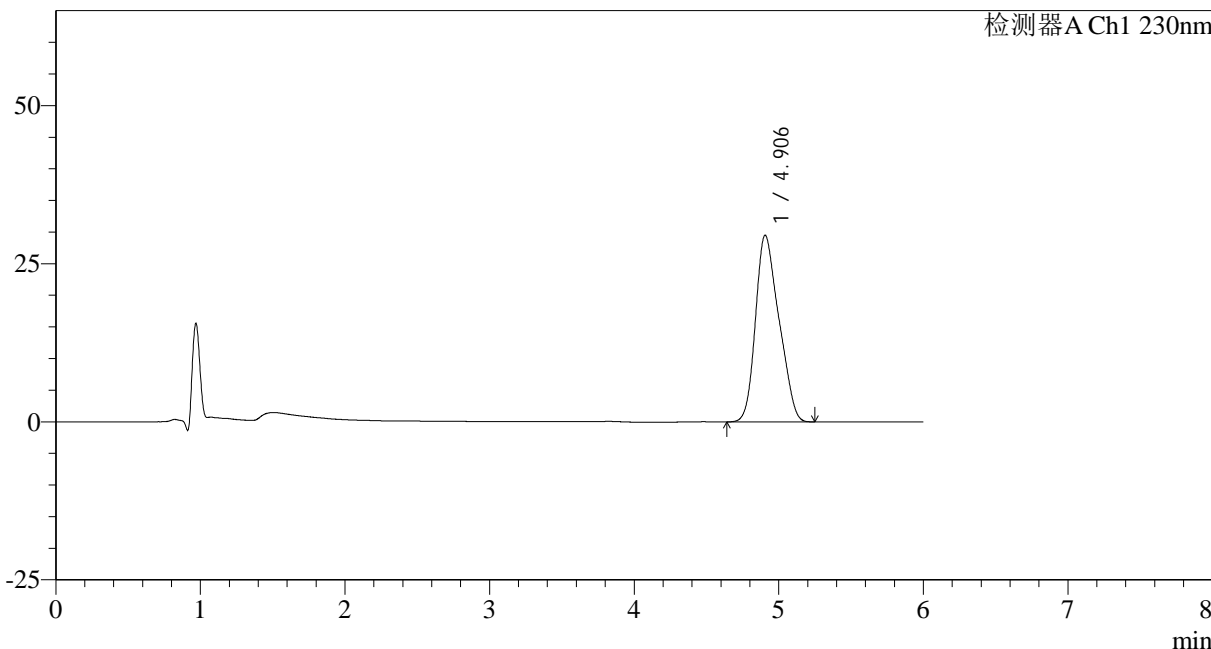
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-931-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 08:26:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.906 | 332792 | 100.000 | 29532 | 4123       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 332792 | 100.000 | 29532 |            |       |          |



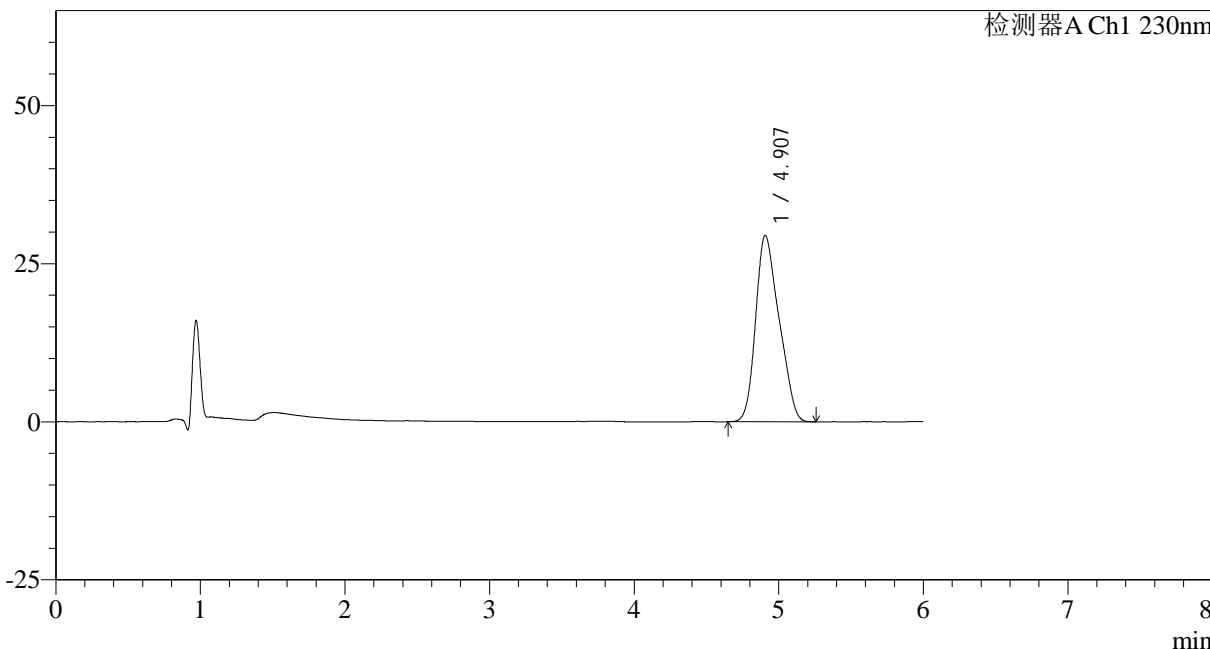
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-932-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 08:33:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.907 | 332241 | 100.000 | 29469 | 4122       | 1.241 | --       |
| 总计 |       | 332241 | 100.000 | 29469 |            |       |          |



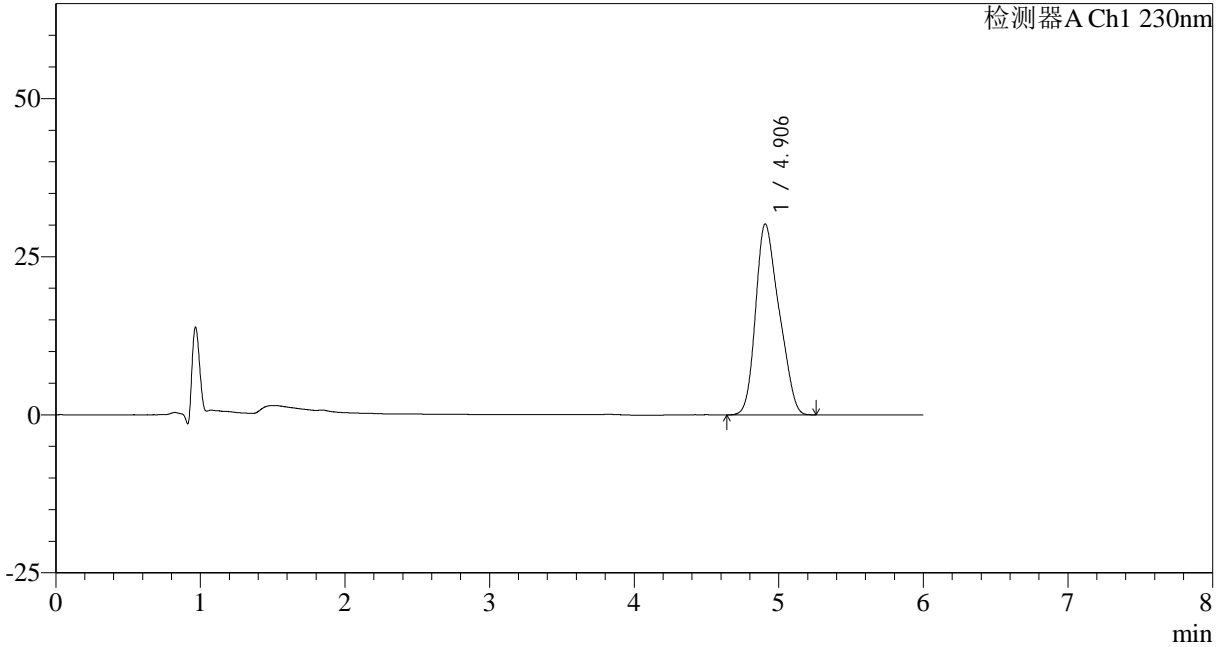
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-933-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 08:39:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.906 | 340499 | 100.000 | 30206 | 4134       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 340499 | 100.000 | 30206 |            |       |          |



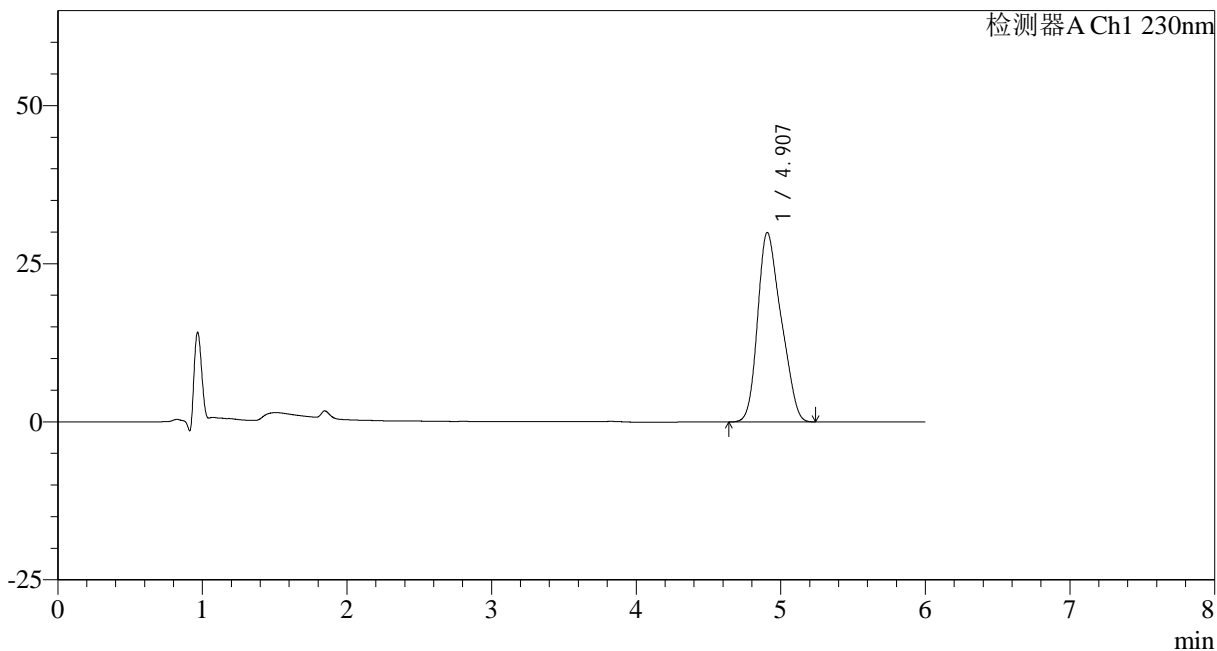
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-934-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-40  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 08:46:10 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:04:48 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

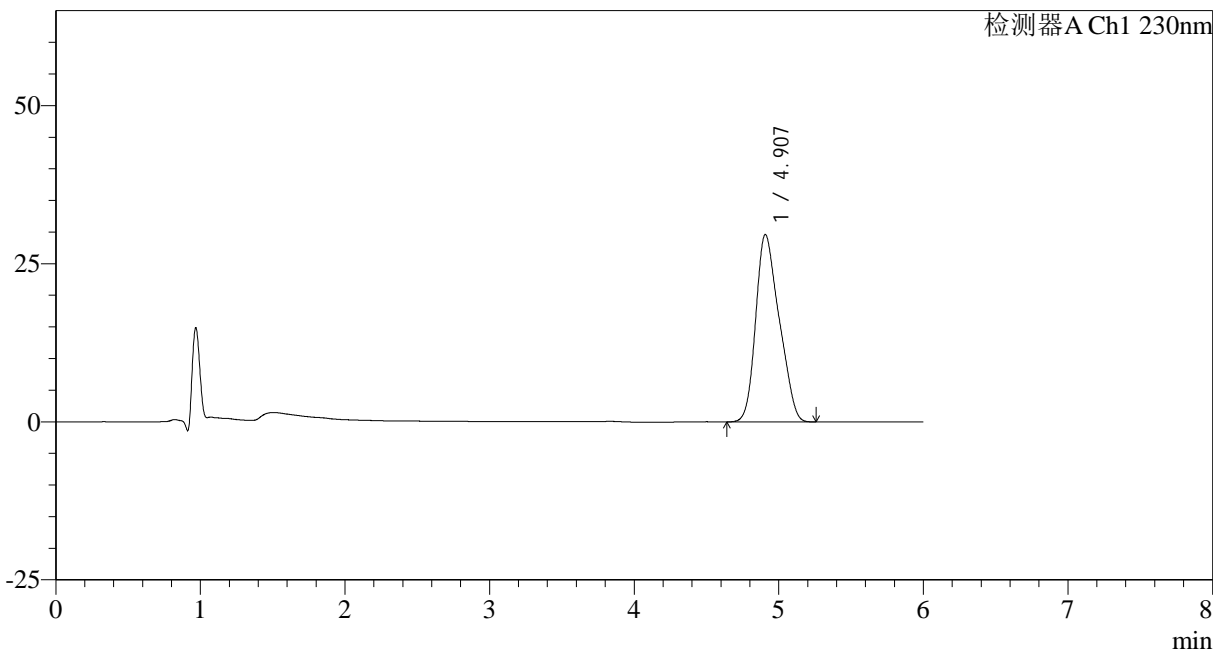
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.907 | 337927 | 100.000 | 29963 | 4124       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 337927 | 100.000 | 29963 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-935-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z20min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-49  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 08:52:34 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:04:51 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

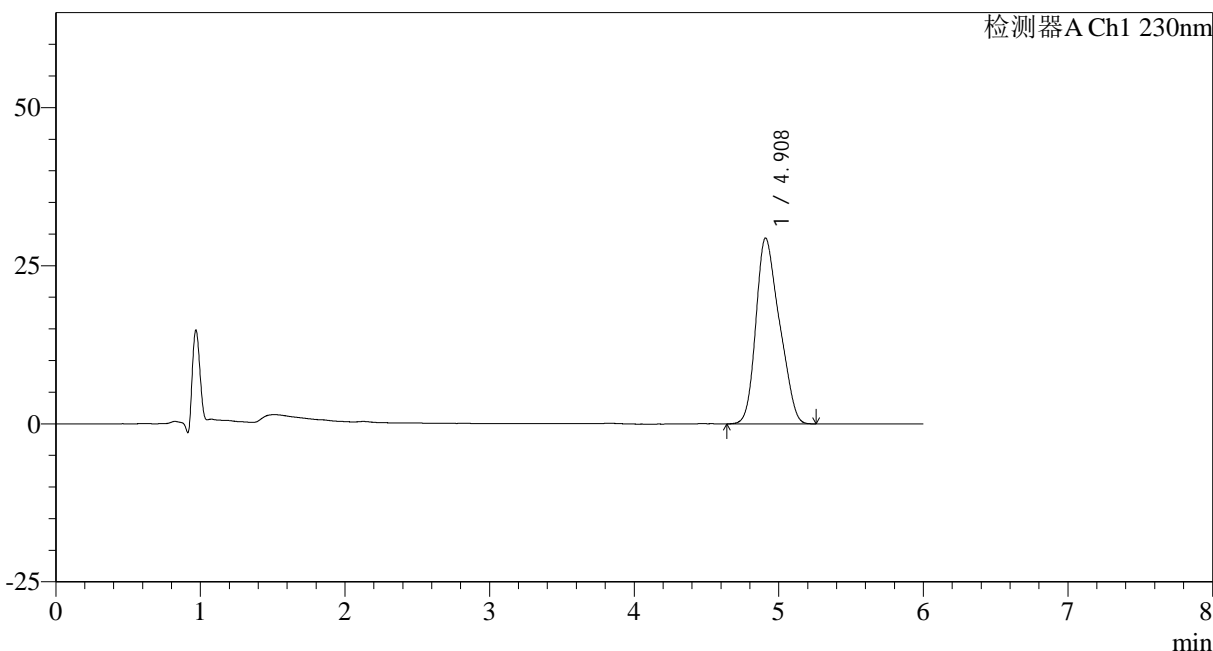
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.907 | 334470 | 100.000 | 29637 | 4134       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 334470 | 100.000 | 29637 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-936-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P1.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-5  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 08:58:58 实验者:xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:04:54 处理者:xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

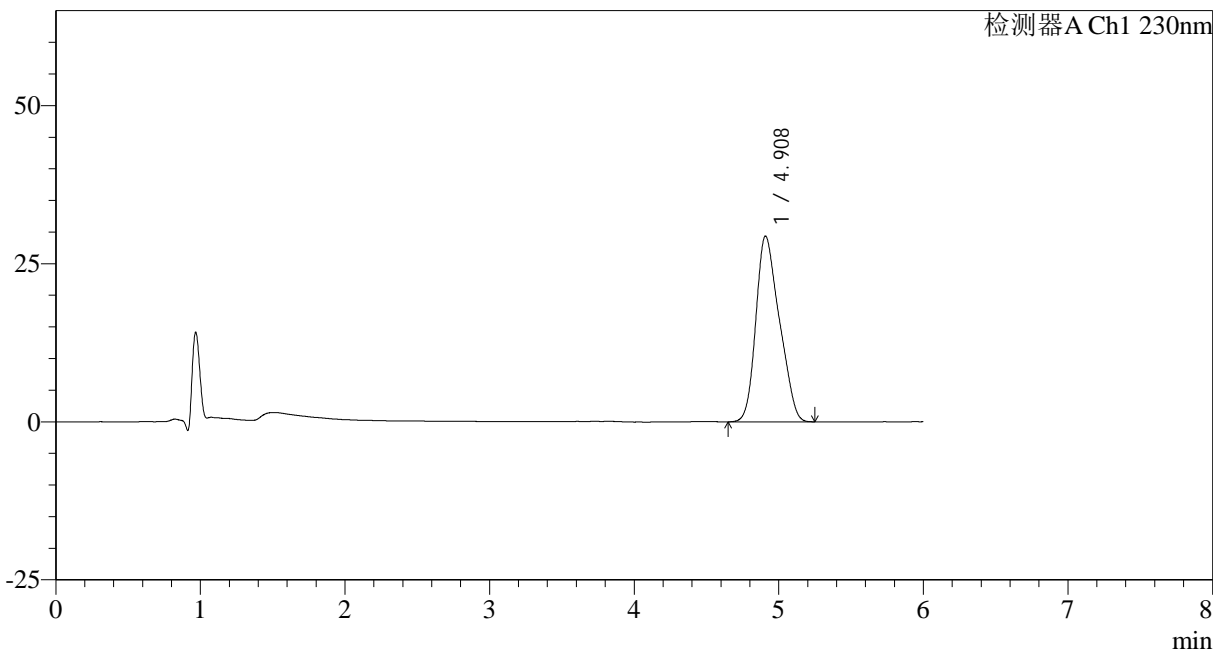
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.908 | 331798 | 100.000 | 29368 | 4130       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 331798 | 100.000 | 29368 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-937-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-14  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 09:05:21 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:04:57 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.908 | 331944 | 100.000 | 29362 | 4126       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 331944 | 100.000 | 29362 |            |       |          |



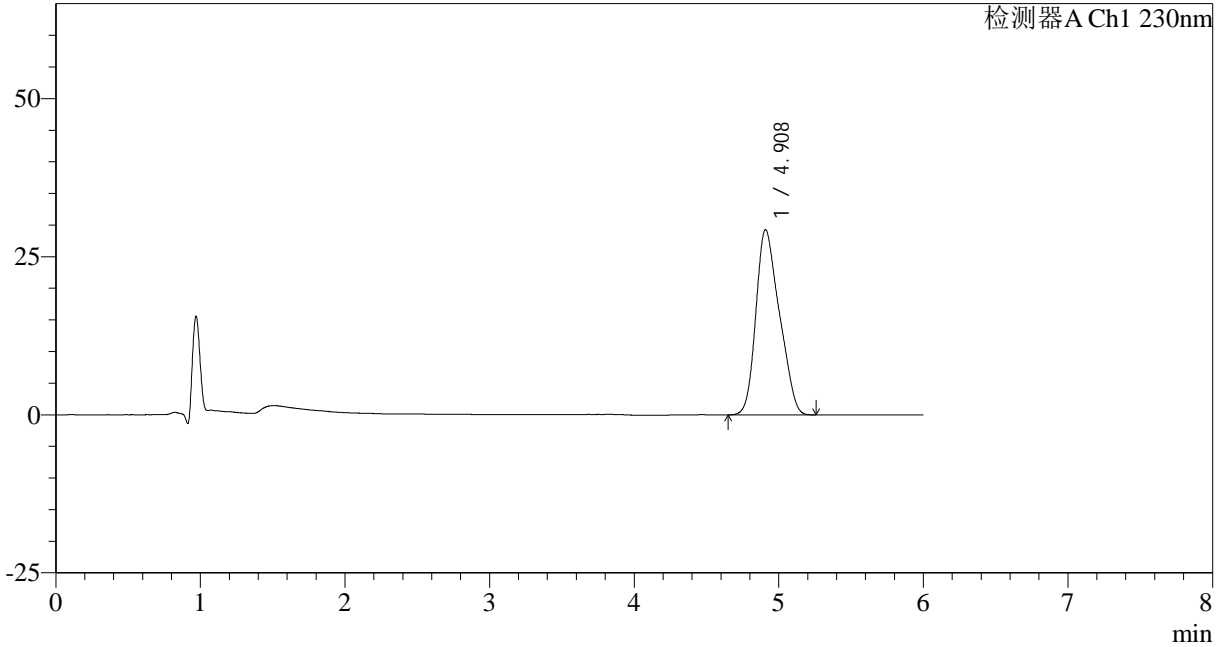
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-938-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 09:11:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.908 | 331018 | 100.000 | 29278 | 4117       | 1.244 | --       |
| 总计 |       | 331018 | 100.000 | 29278 |            |       |          |



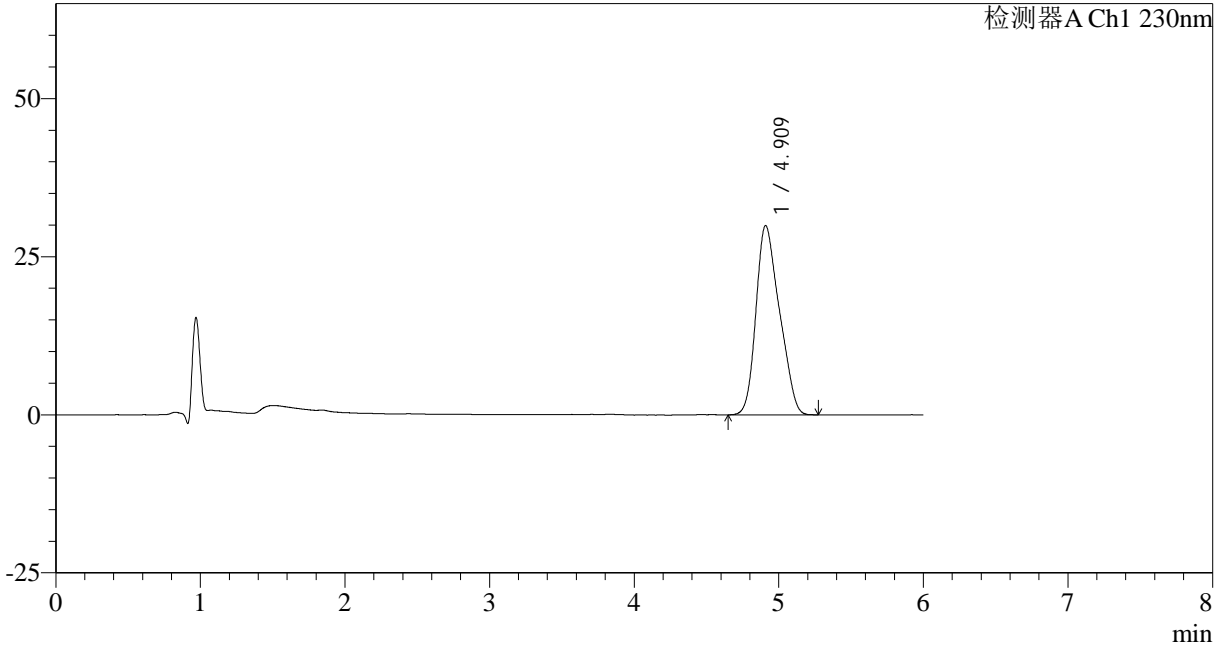
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-939-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-32  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 09:18:07 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:03 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.909 | 338475 | 100.000 | 29909 | 4117       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 338475 | 100.000 | 29909 |            |       |          |



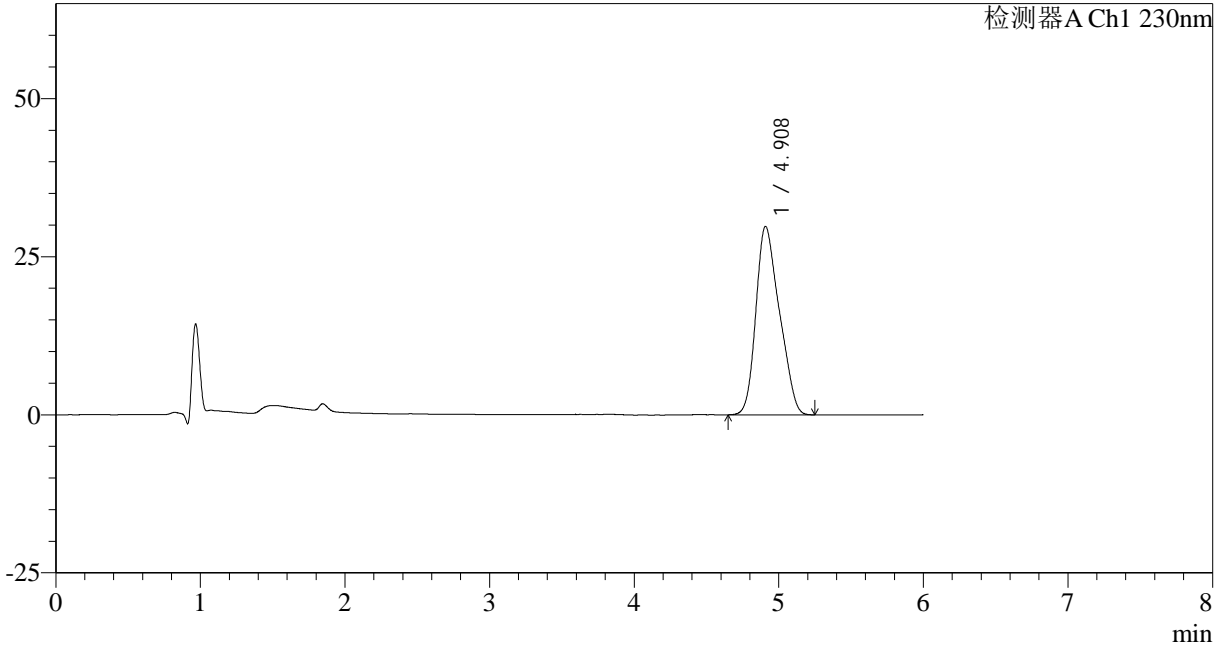
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-940-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 09:24:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

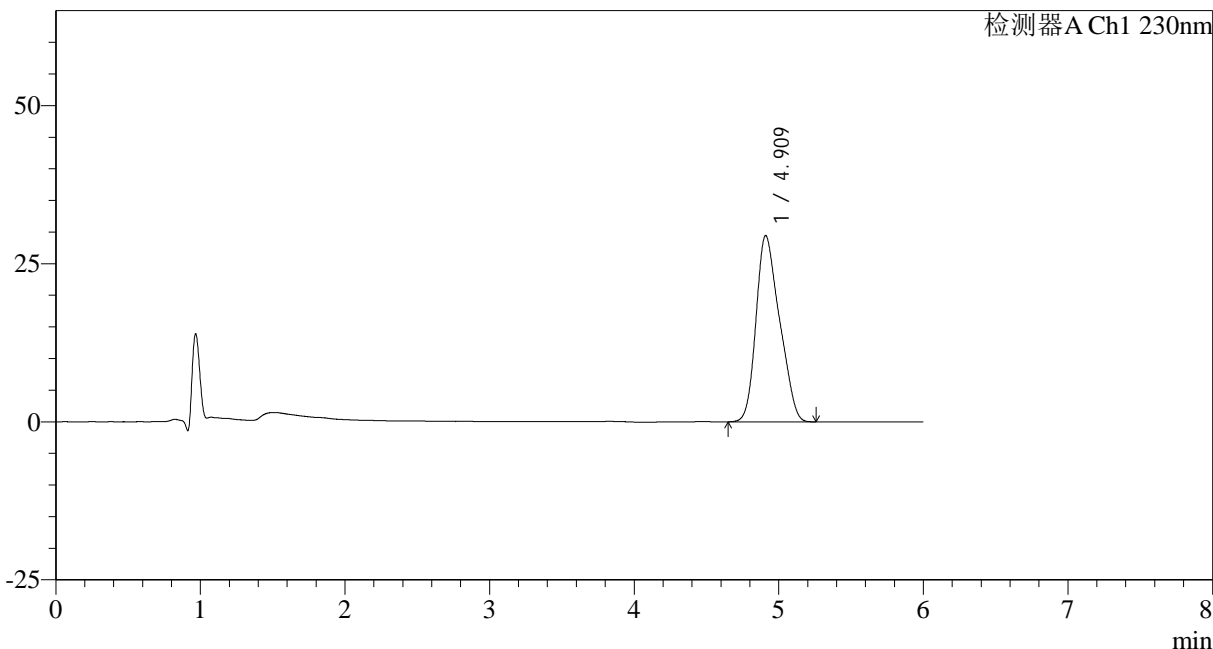
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.908 | 336624 | 100.000 | 29769 | 4131       | 1.248 | --       |
| 总计 |       | 336624 | 100.000 | 29769 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-941-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z30min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-50  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 09:30:54 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:05:08 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

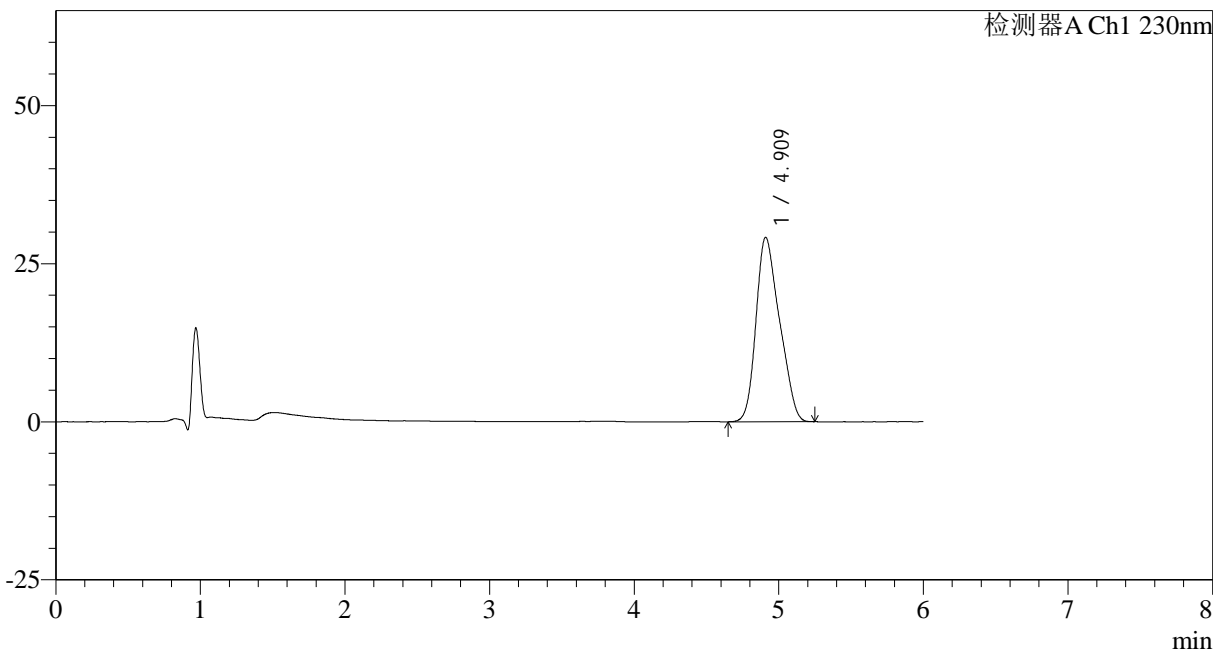
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.909 | 332950 | 100.000 | 29411 | 4130       | 1.246 | --       |
| 总计 |       | 332950 | 100.000 | 29411 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-942-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-6  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 09:37:17 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:11 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.909 | 329929 | 100.000 | 29128 | 4137       | 1.246 | --       |
| 总计 |       | 329929 | 100.000 | 29128 |            |       |          |



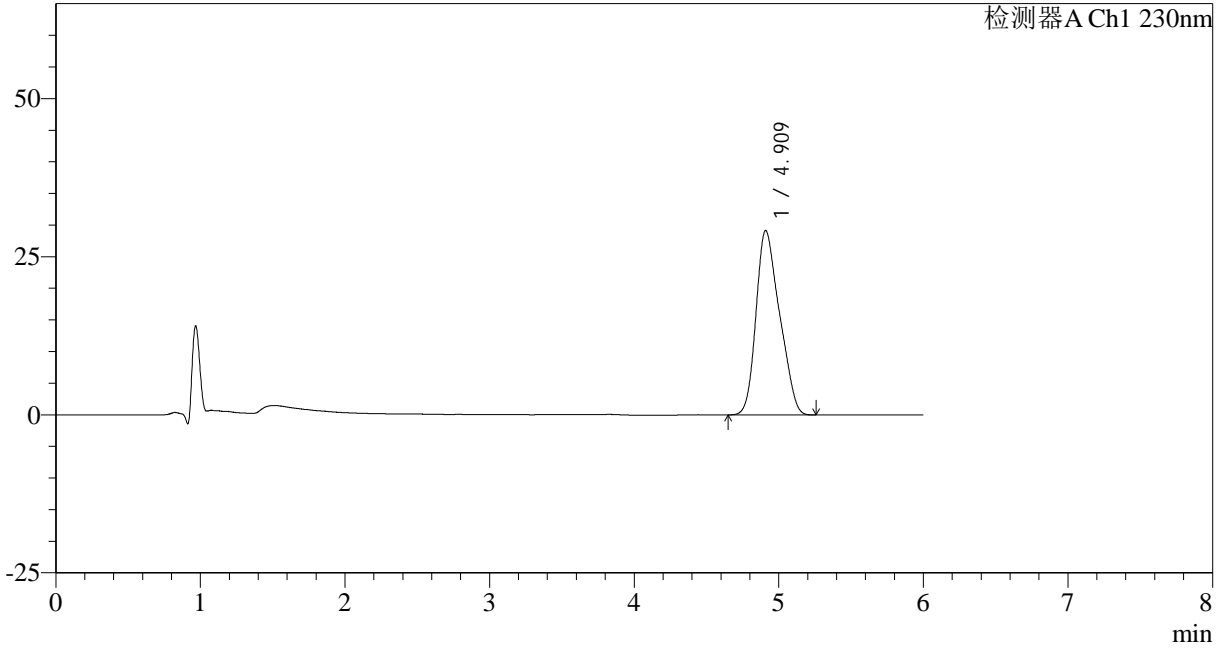
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-943-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 09:43:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.909 | 330062 | 100.000 | 29120 | 4130       | 1.248 | --       |
| 总计 |       | 330062 | 100.000 | 29120 |            |       |          |



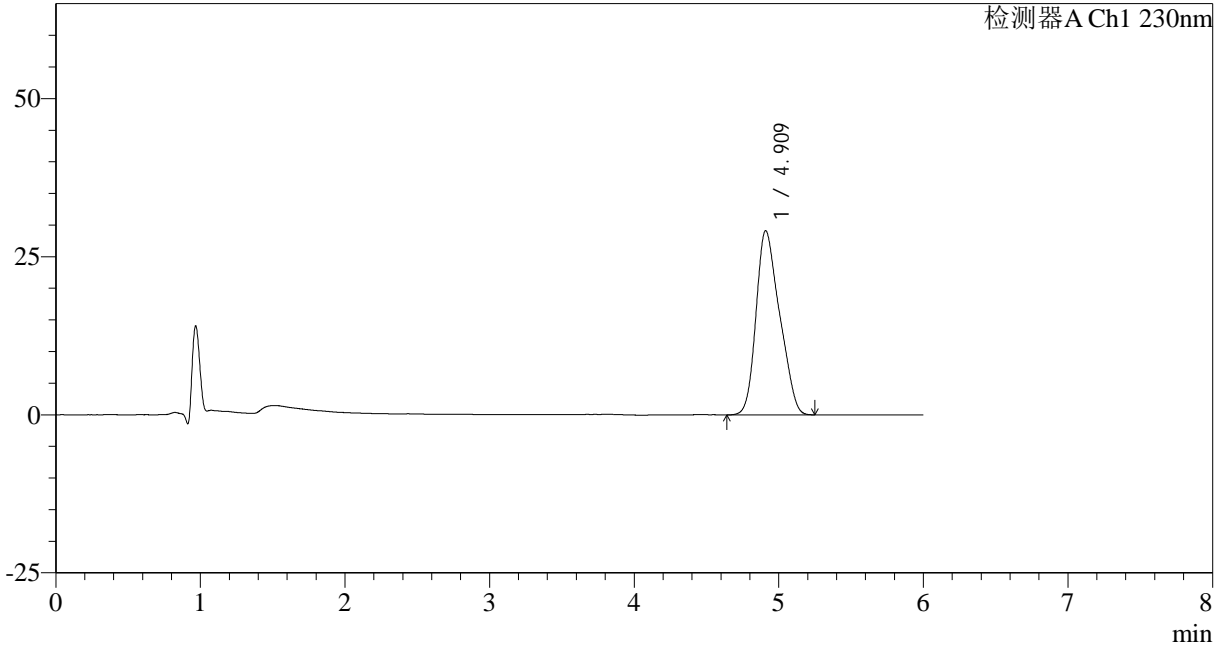
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-944-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-24  
进样体积: 10μl      版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 09:50:04      实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:17      处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.909 | 329452 | 100.000 | 29086 | 4141       | 1.247 | --       |
| 总计 |       | 329452 | 100.000 | 29086 |            |       |          |



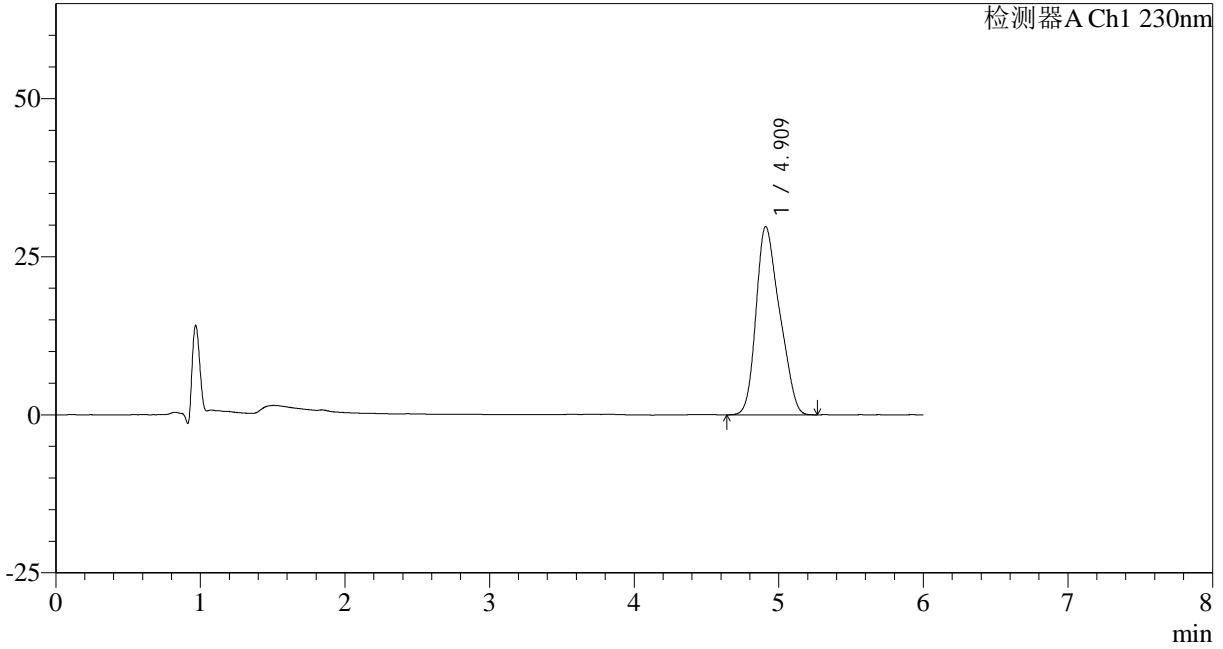
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-945-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 09:56:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.909 | 337085 | 100.000 | 29740 | 4133       | 1.249 | --       |
| 总计 |       | 337085 | 100.000 | 29740 |            |       |          |



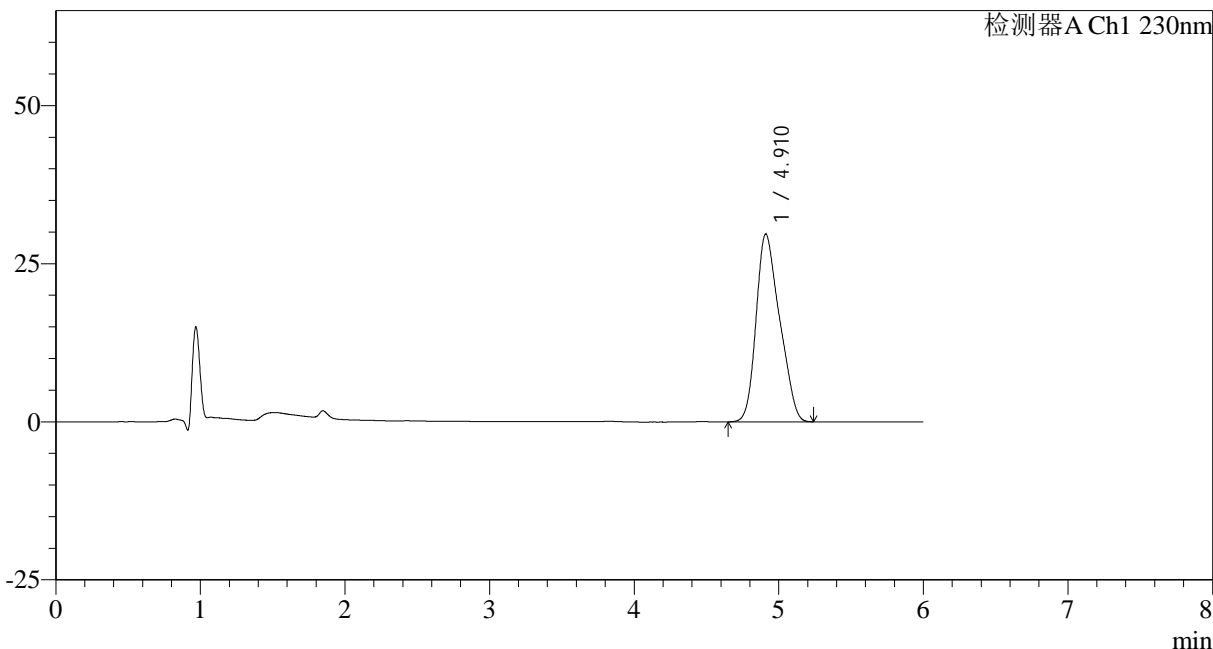
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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-4037-0-83/11-946-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P5.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-42  
进样体积:10μl 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 10:02:52 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:05:22 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

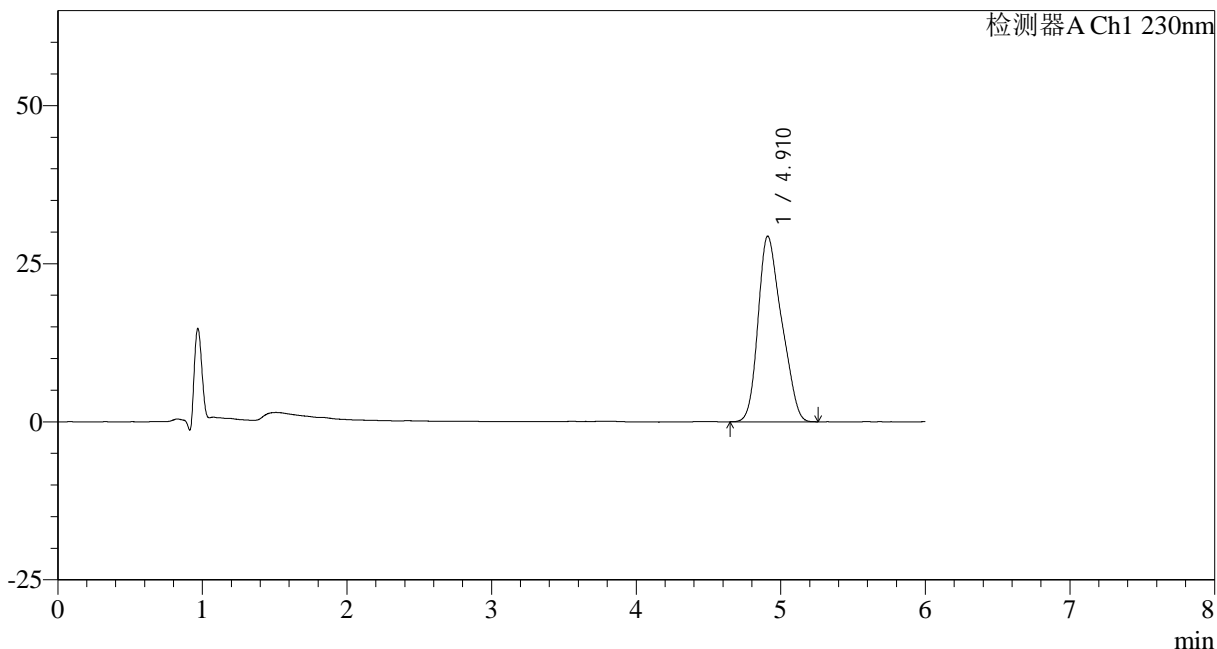
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.910 | 335871 | 100.000 | 29664 | 4137       | 1.248 | --       |
| 总计 |       | 335871 | 100.000 | 29664 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-947-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z45min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-51  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 10:09:16 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:05:25 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

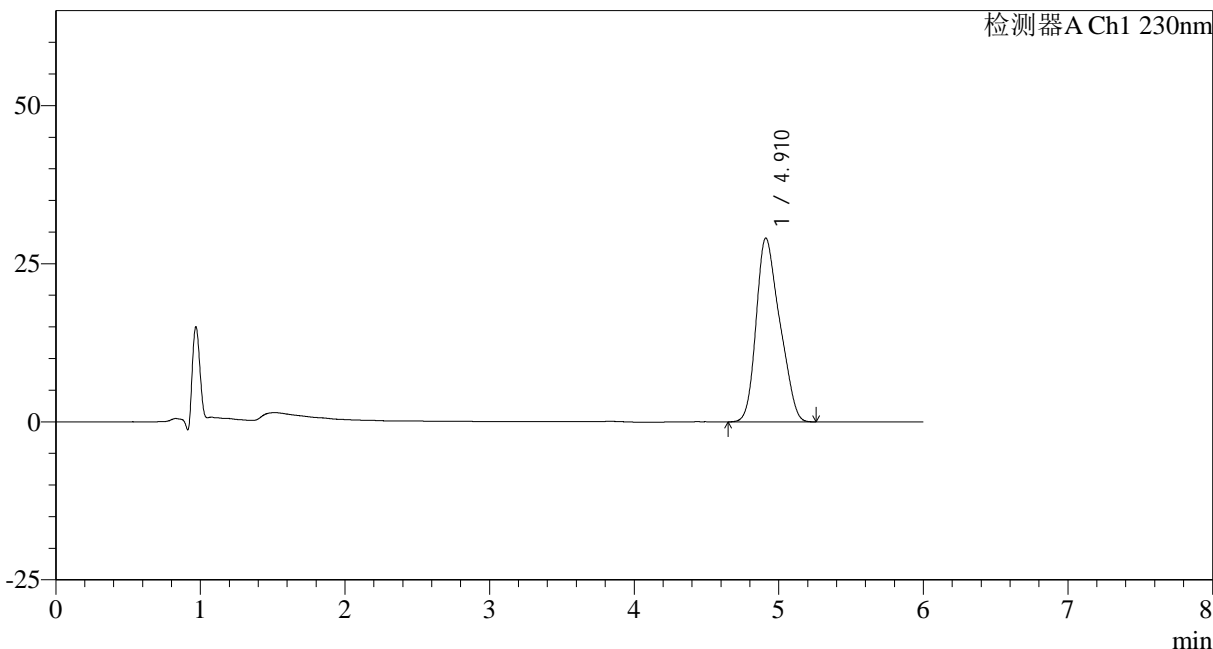
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.910 | 332039 | 100.000 | 29310 | 4135       | 1.248 | --       |
| 总计 |       | 332039 | 100.000 | 29310 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-948-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P1.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-7  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 10:15:40 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:05:28 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.910 | 329060 | 100.000 | 29053 | 4136       | 1.248 | --       |
| 总计 |       | 329060 | 100.000 | 29053 |            |       |          |



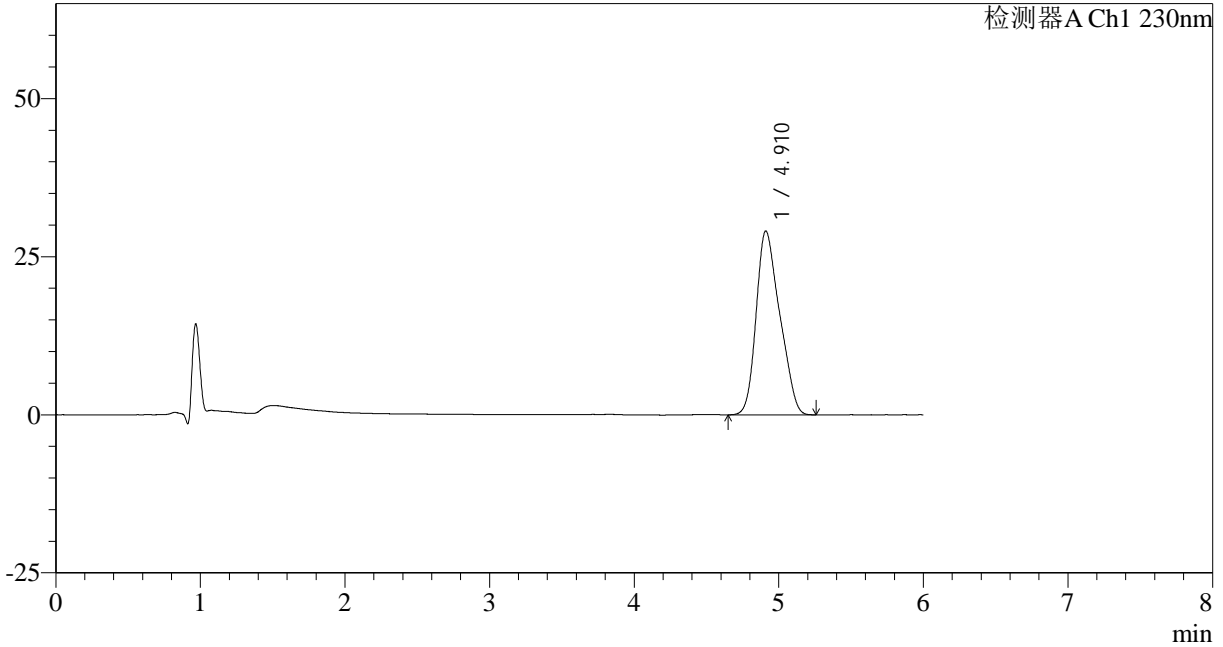
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-949-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 10:22:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.910 | 329376 | 100.000 | 29051 | 4141       | 1.249 | --       |
| 总计 |       | 329376 | 100.000 | 29051 |            |       |          |



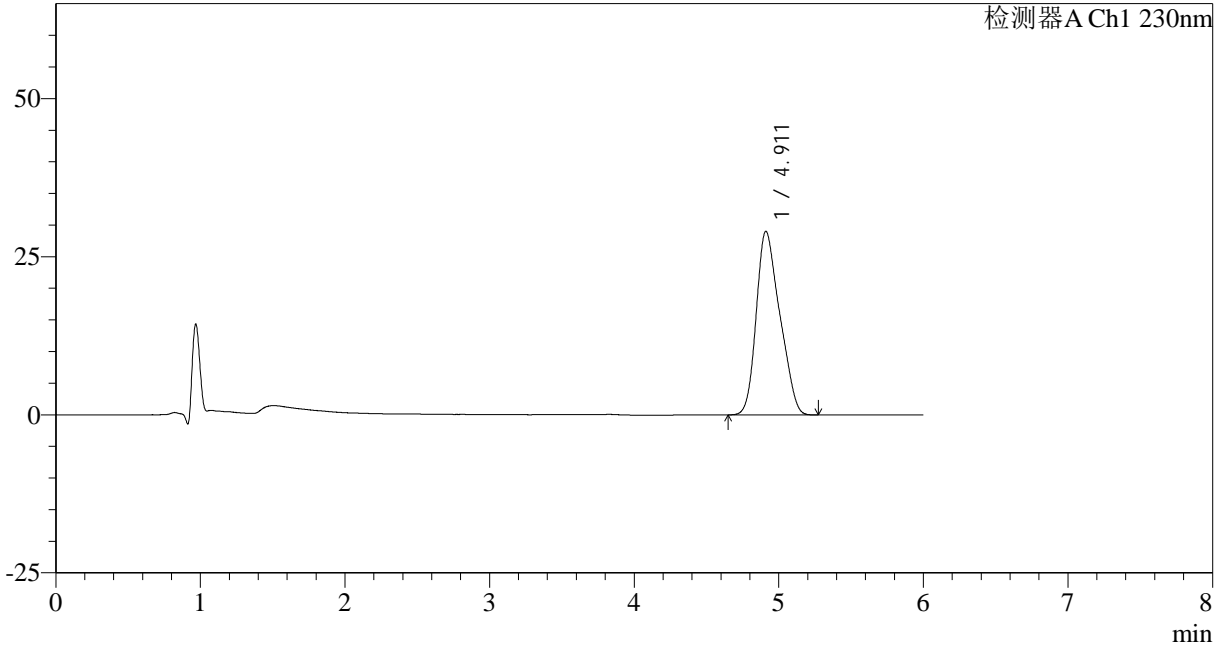
## SMF-4037

## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-83/11-950-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-25  
进样体积: 10μl 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 10:28:27 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:34 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

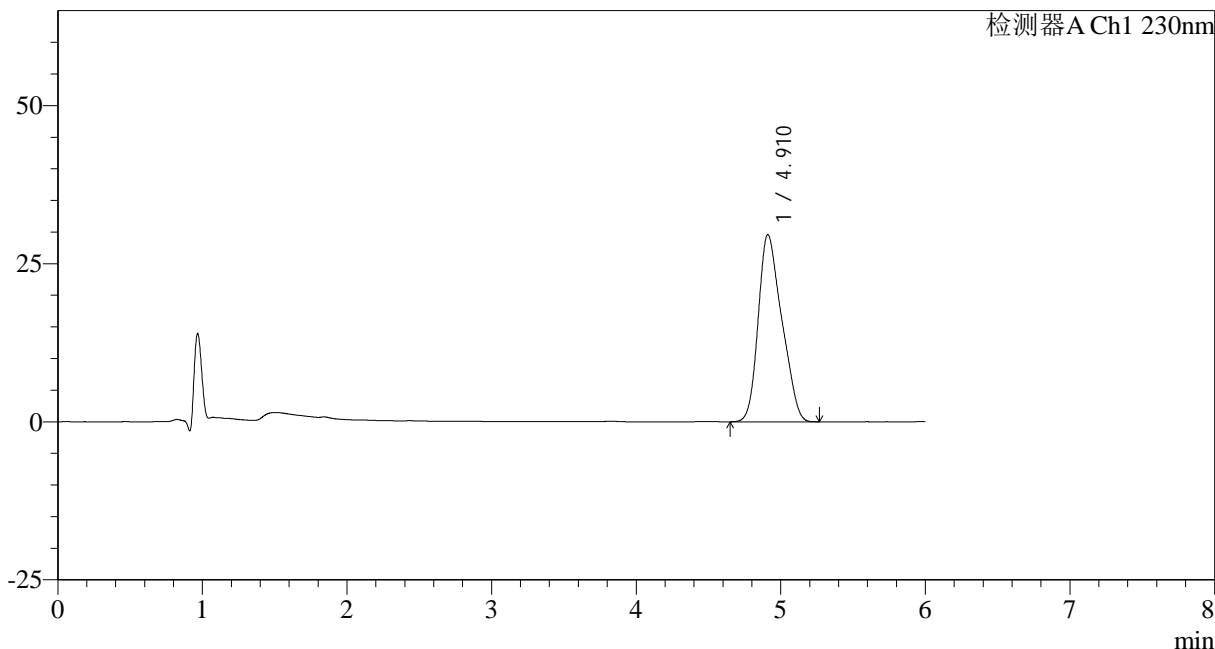
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.911 | 328868 | 100.000 | 29029 | 4143       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 328868 | 100.000 | 29029 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-951-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-34  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 10:34:50 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:36 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.910 | 335353 | 100.000 | 29586 | 4135       | 1.252 | --       |
| 总计 |       | 335353 | 100.000 | 29586 |            |       |          |



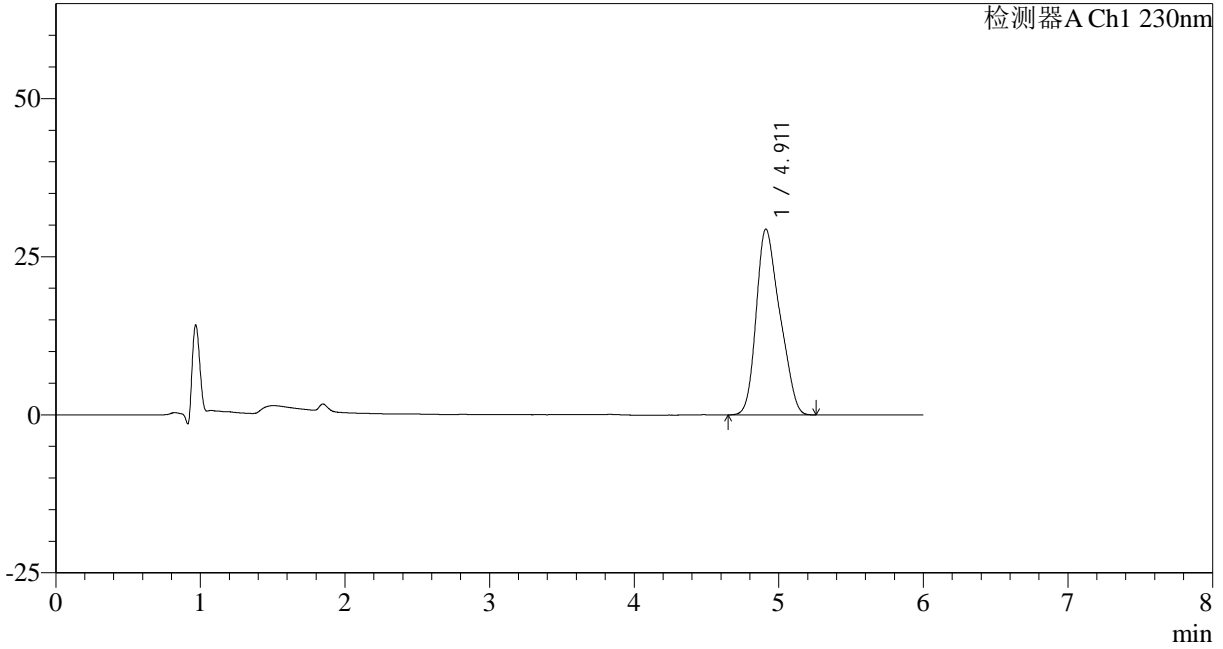
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-952-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 10:41:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

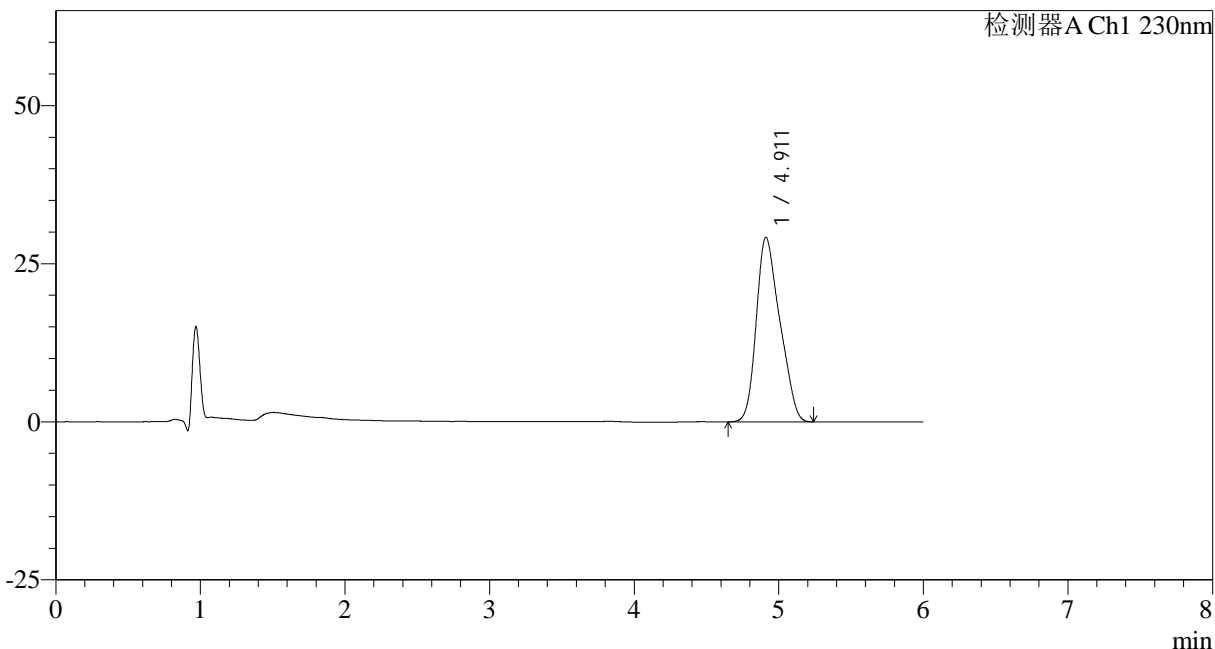
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.911 | 333241 | 100.000 | 29379 | 4149       | 1.251 | --       |
| 总计 |       | 333241 | 100.000 | 29379 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-953-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100z60min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-52  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 10:47:37 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:05:42 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.911 | 330714 | 100.000 | 29186 | 4159       | 1.252 | --       |
| 总计 |       | 330714 | 100.000 | 29186 |            |       |          |



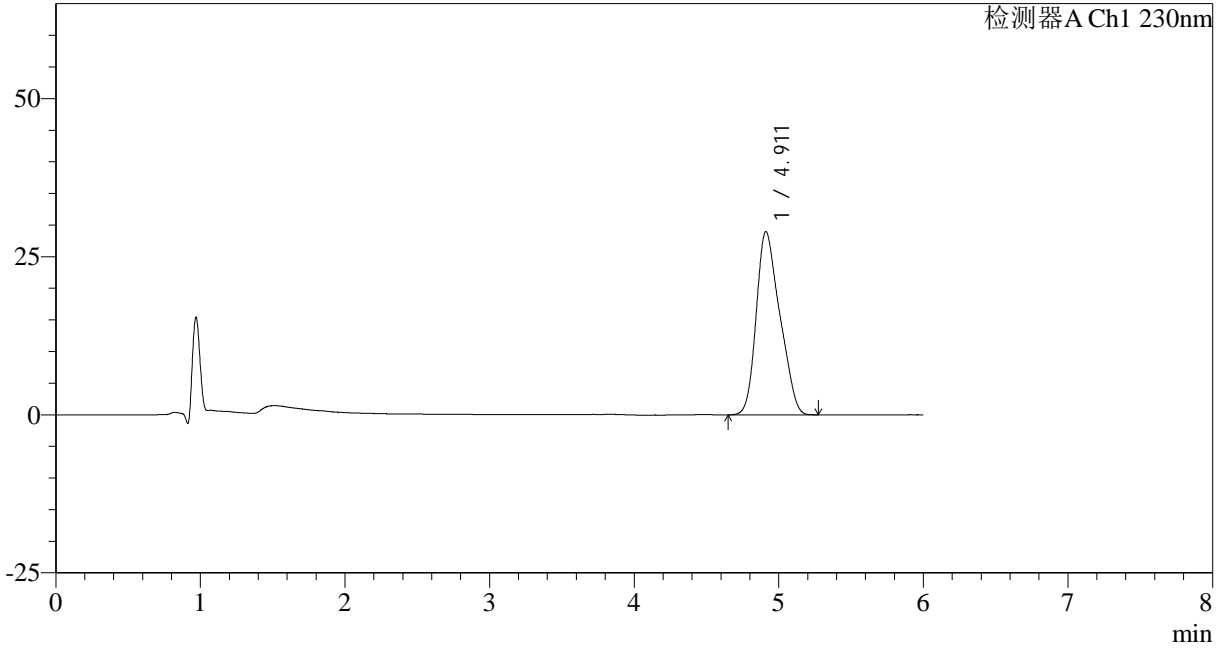
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-954-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-8  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 10:54:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

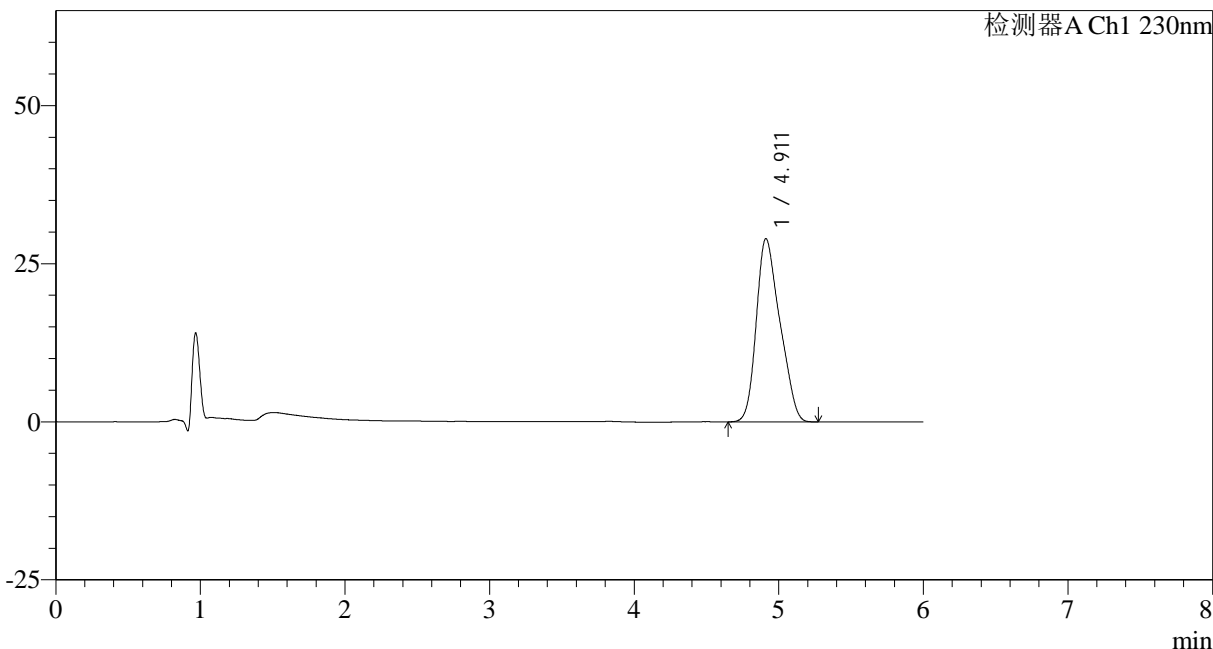
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.911 | 328551 | 100.000 | 28974 | 4135       | 1.251 | --       |
| 总计 |       | 328551 | 100.000 | 28974 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名: RC\$SMF-4037 - 0-83/11-955-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号: 4-17  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间: 2024/11/05 11:00:24 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2): 2024/11/05 14:05:48 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 230nm

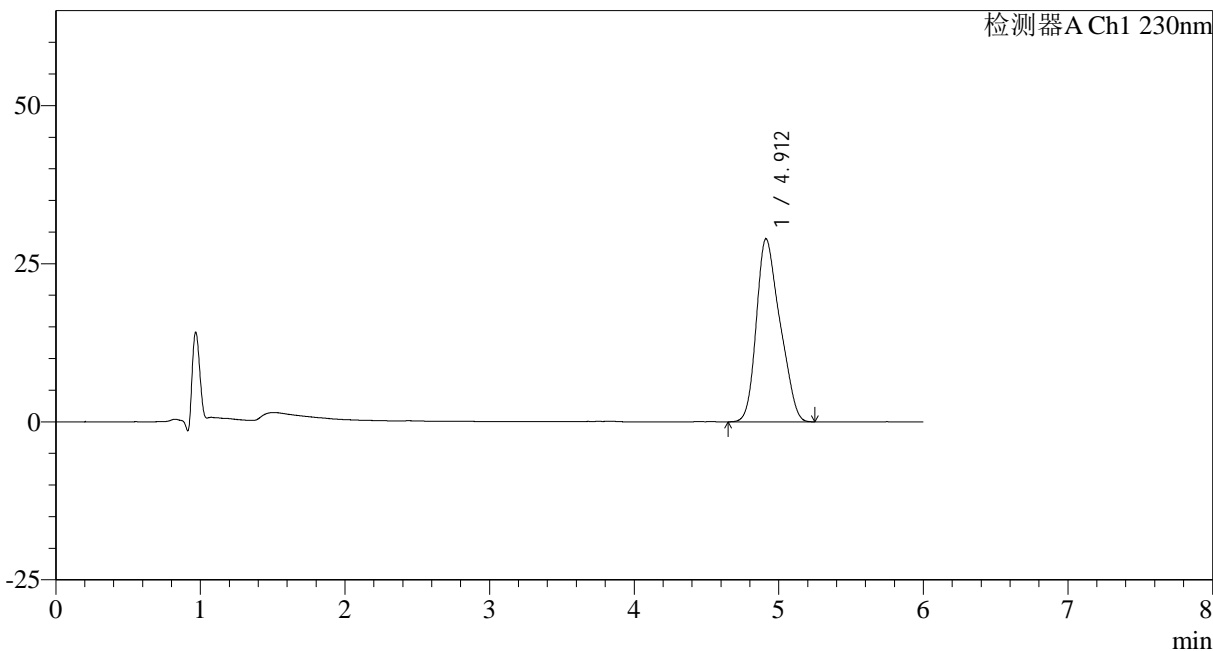
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.911 | 328928 | 100.000 | 28977 | 4141       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 328928 | 100.000 | 28977 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-956-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P3.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-26  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 11:06:47 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:05:50 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.912 | 327863 | 100.000 | 28934 | 4149       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 327863 | 100.000 | 28934 |            |       |          |



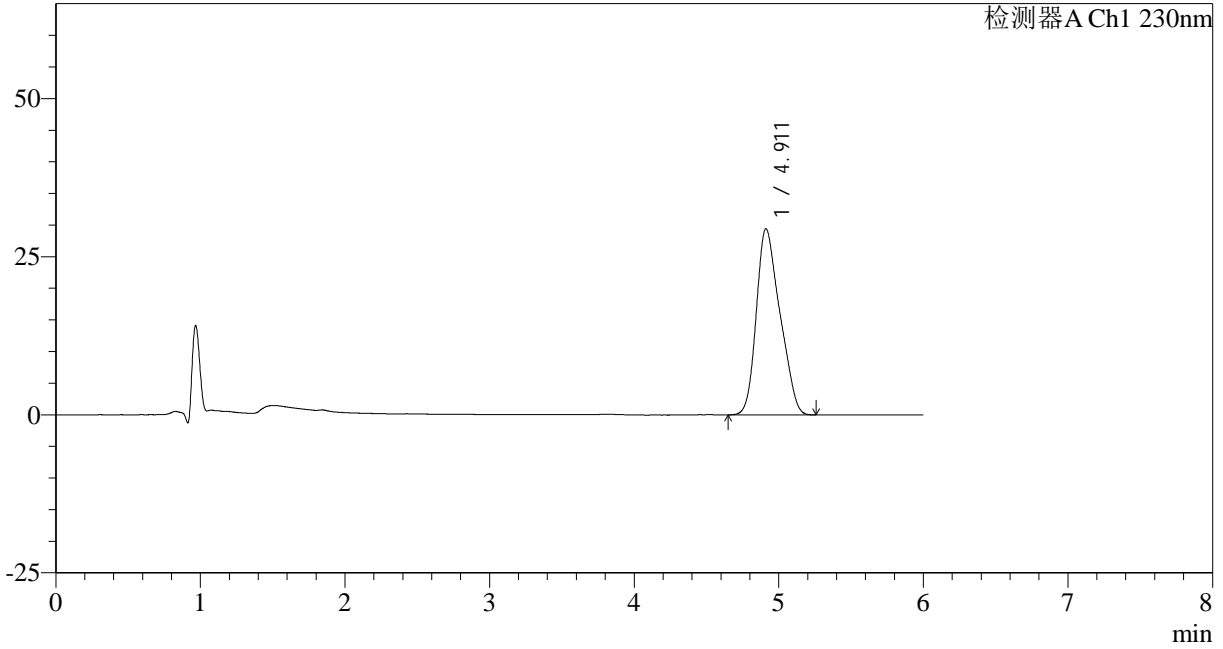
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-957-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-35  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 11:13:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <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  | 4.911 | 333897 | 100.000 | 29428 | 4151       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 333897 | 100.000 | 29428 |            |       |          |



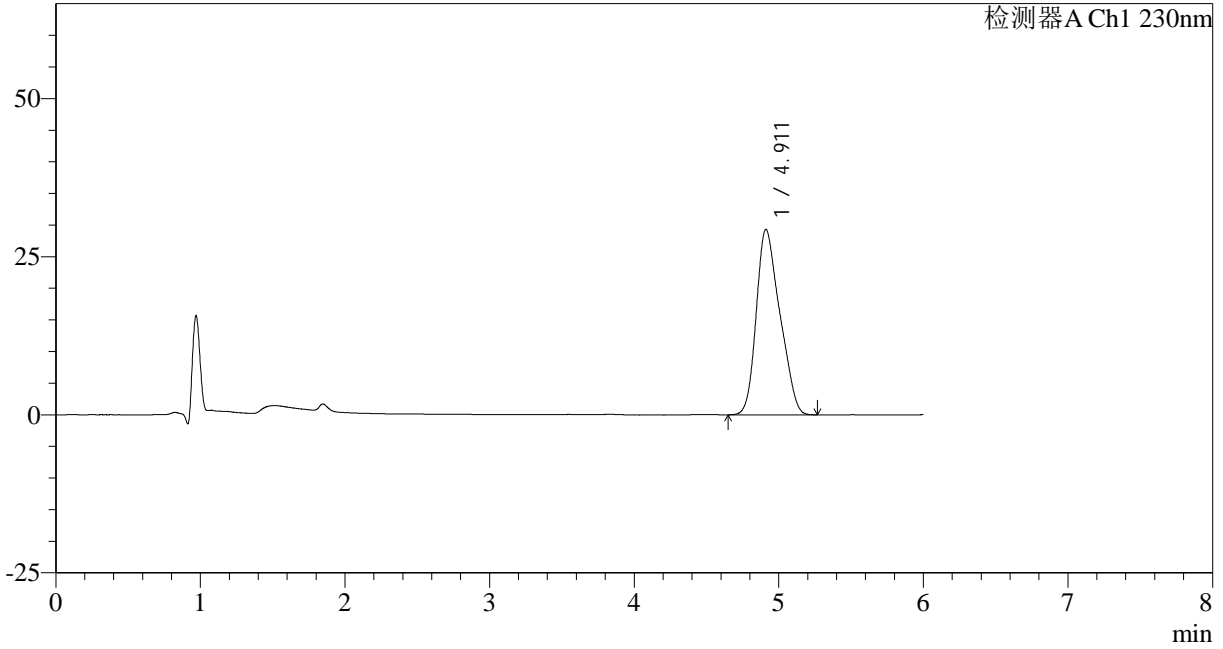
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-958-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-44  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 11:19:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:05:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

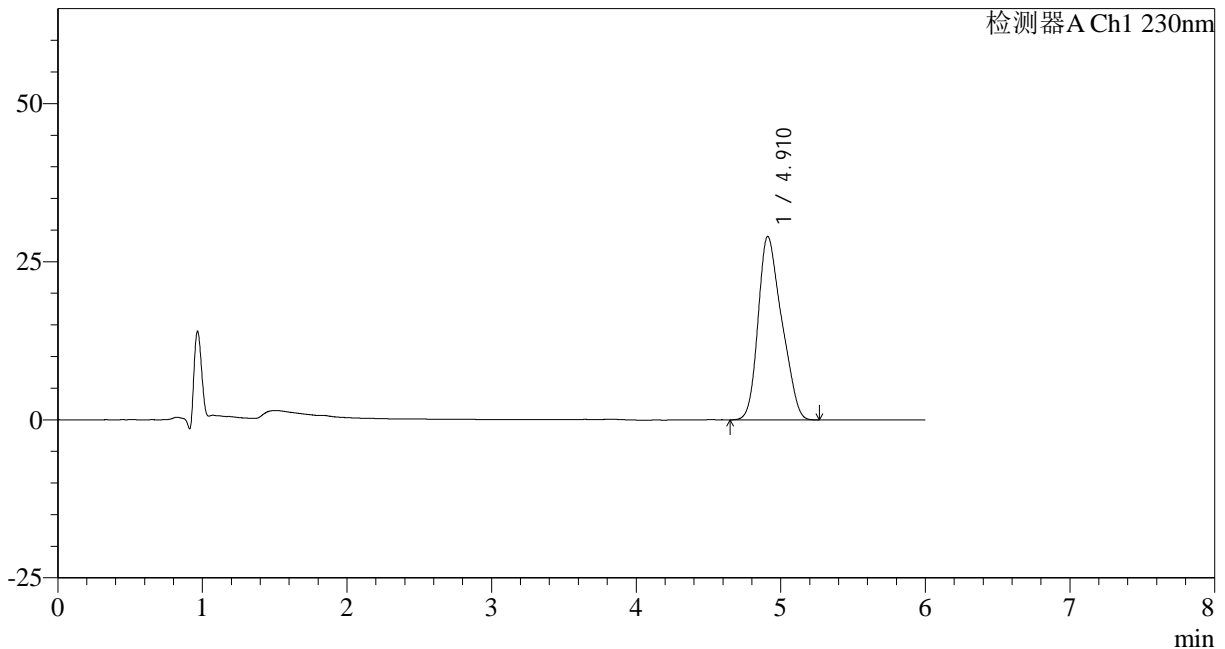
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.911 | 332642 | 100.000 | 29305 | 4134       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 332642 | 100.000 | 29305 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-959-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zJX-P6.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-53  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 11:25:57 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:06:00 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.910 | 329269 | 100.000 | 28982 | 4151       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 329269 | 100.000 | 28982 |            |       |          |



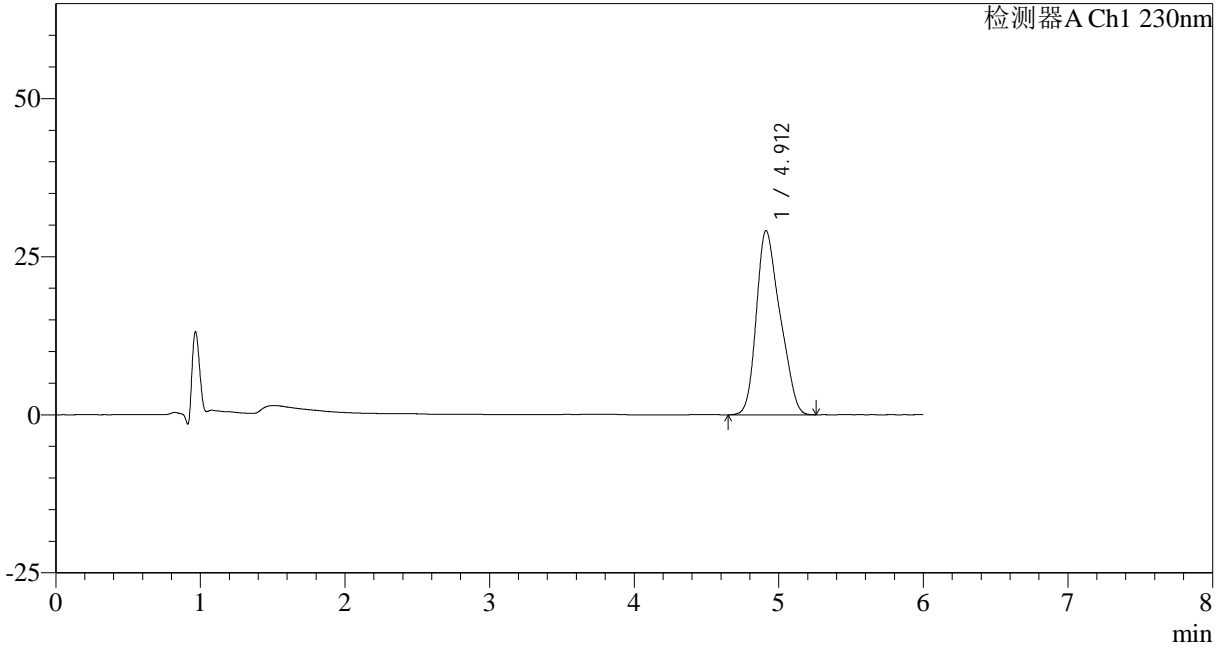
# SMF-4037

## <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 - 0-83/11-960-2 - zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4037 - SMF-4037-6min-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4037 - 20241104-rcqx-FX260.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2024/11/05 11:32:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/11/05 14:06:03      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 230nm

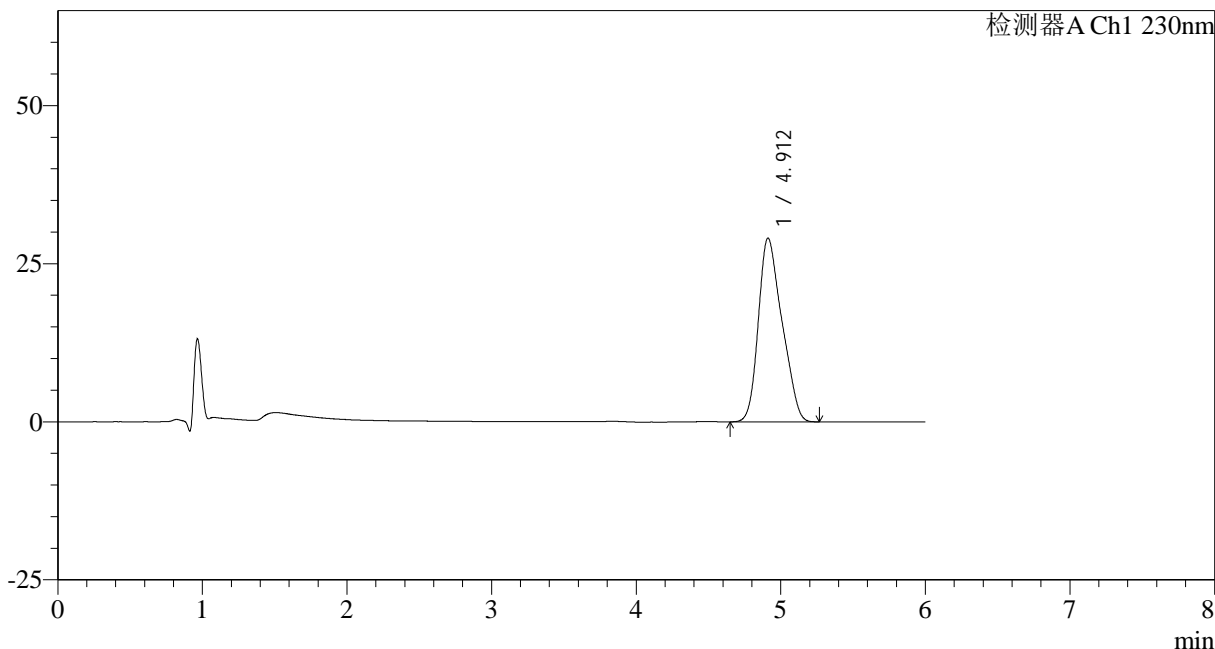
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 4.912 | 330844 | 100.000 | 29126 | 4157       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 330844 | 100.000 | 29126 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,3 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:230nm  
数据文件名:RC\$SMF-4037-0-83/11-961-2-zzp-2024012321p-rcqx-pH4.5+sdsjz-lf100zd2-2.lcd  
方法文件名:RC\$SMF-4037-SMF-4037-6min-FX260.lcm  
批处理文件名:RC\$SMF-4037-20241104-rcqx-FX260.lcb  
样品瓶号:4-27  
进样体积:10 $\mu$ l 版本号:6.115  
进样时间:2024/11/05 11:38:45 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2):2024/11/05 14:06:06 处理者: xiechaojun  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

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  | 4.912 | 330251 | 100.000 | 29067 | 4140       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 330251 | 100.000 | 29067 |            |       |          |