



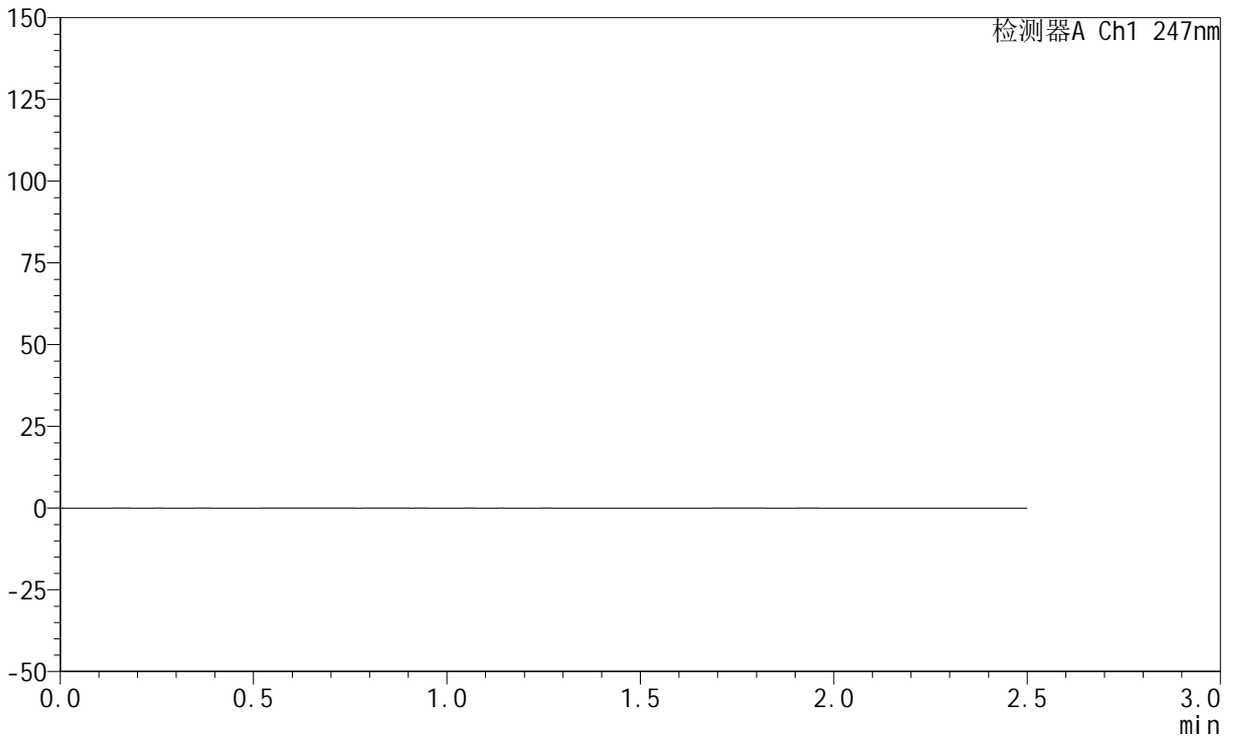
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-281-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-9  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:29:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

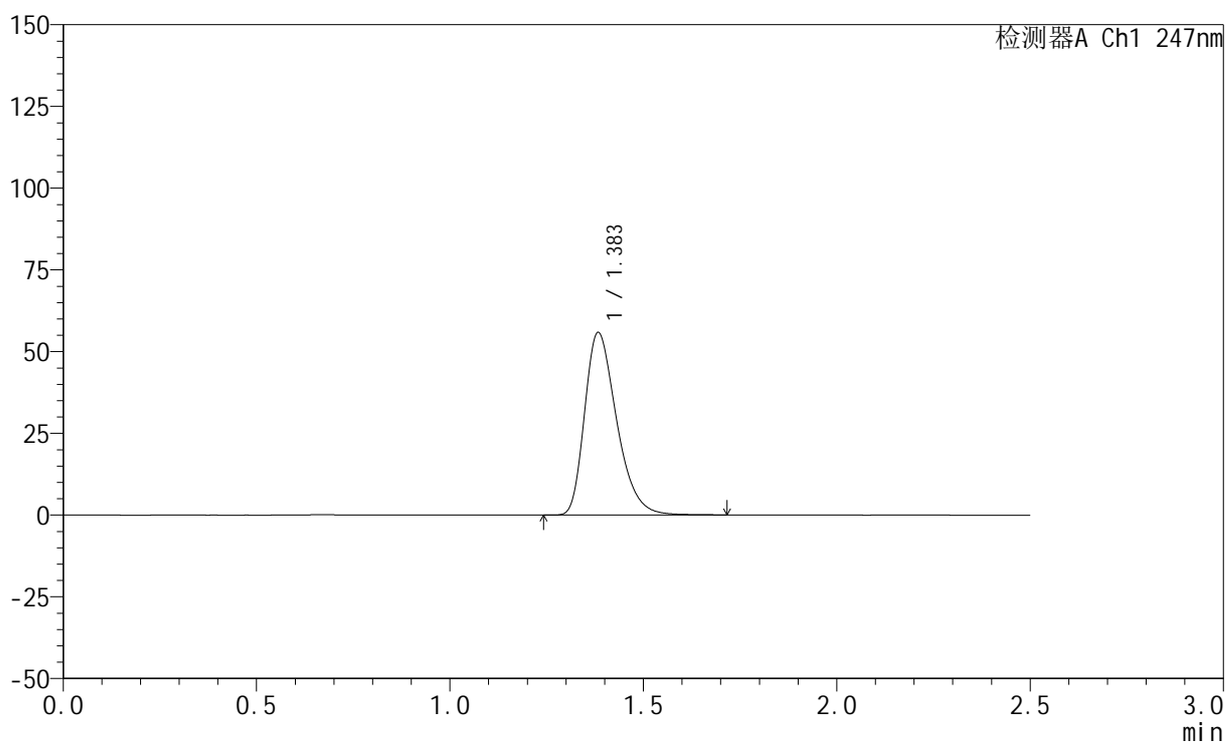
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-282-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 10:32:00 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:21 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

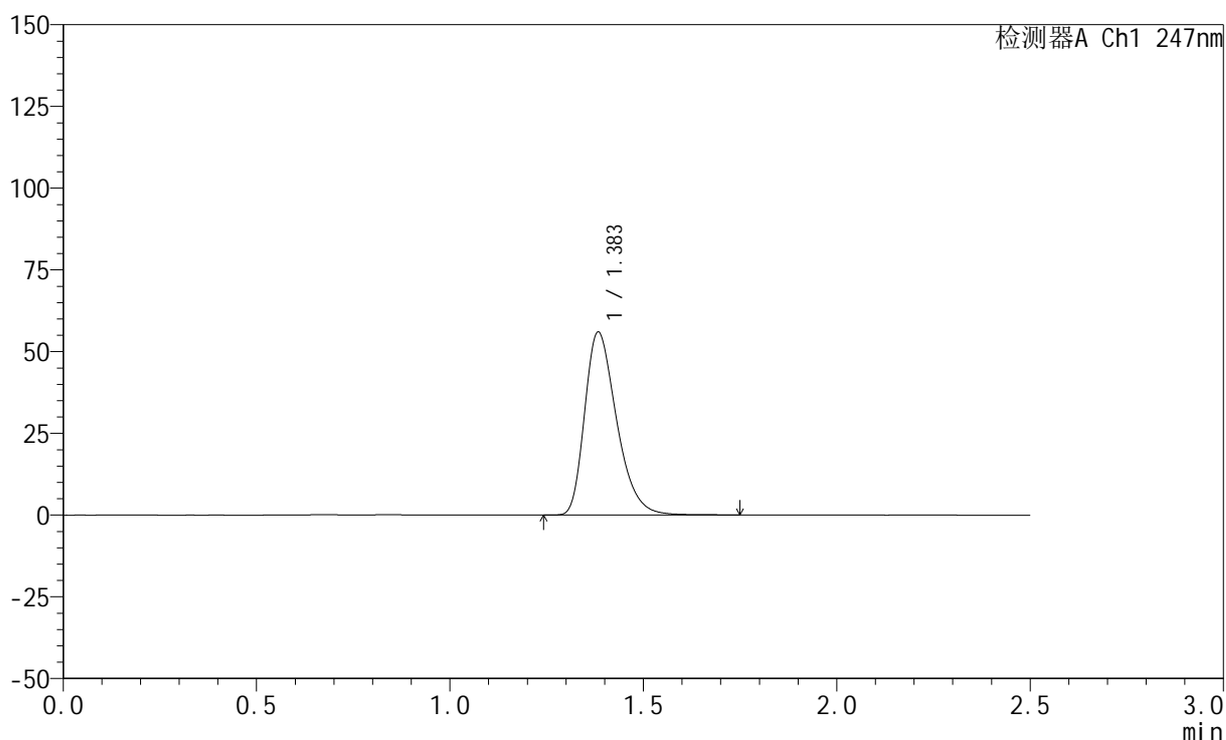
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.383 | 321462 | 100.000 | 55643 | 1360       | 1.341 | --       |
| 总计 |       | 321462 | 100.000 | 55643 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-283-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 10:34:54 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:25 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.383 | 321737 | 100.000 | 55783 | 1368       | 1.343 | --       |
| 总计 |       | 321737 | 100.000 | 55783 |            |       |          |

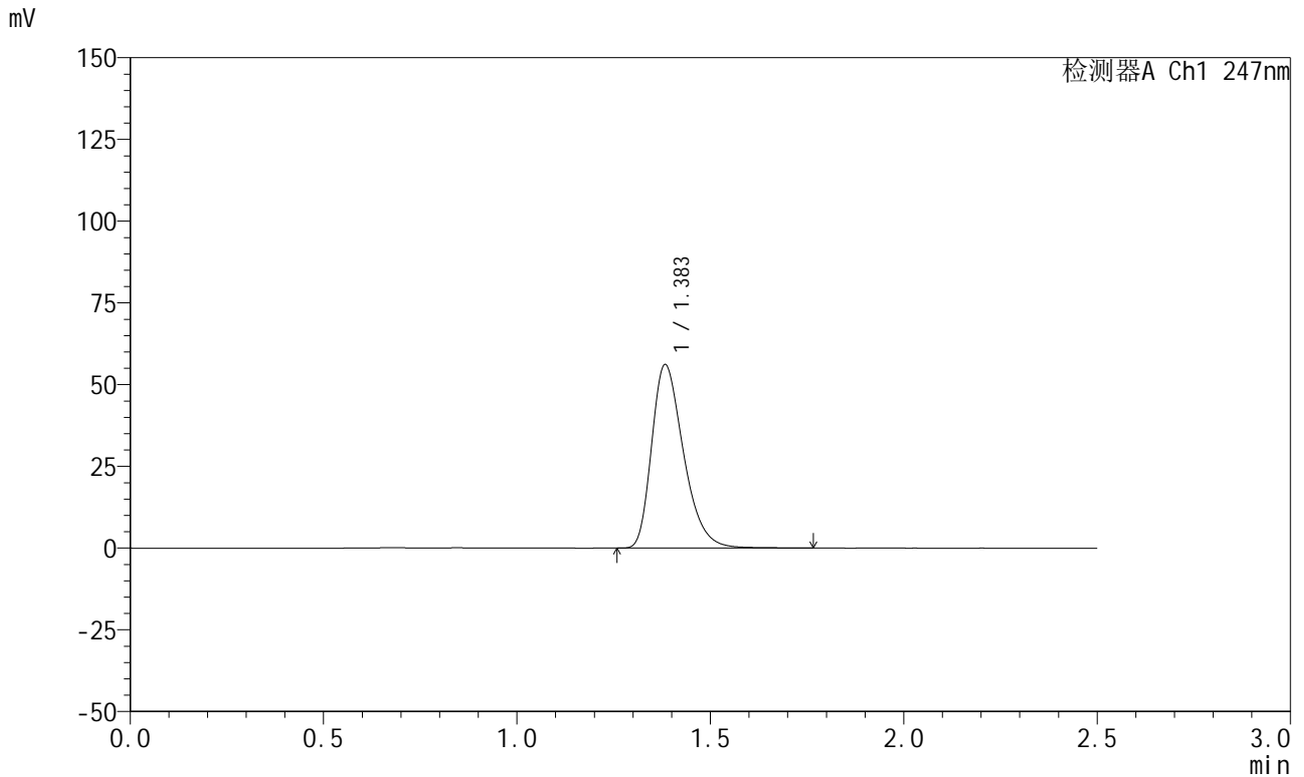


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-284-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:37:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

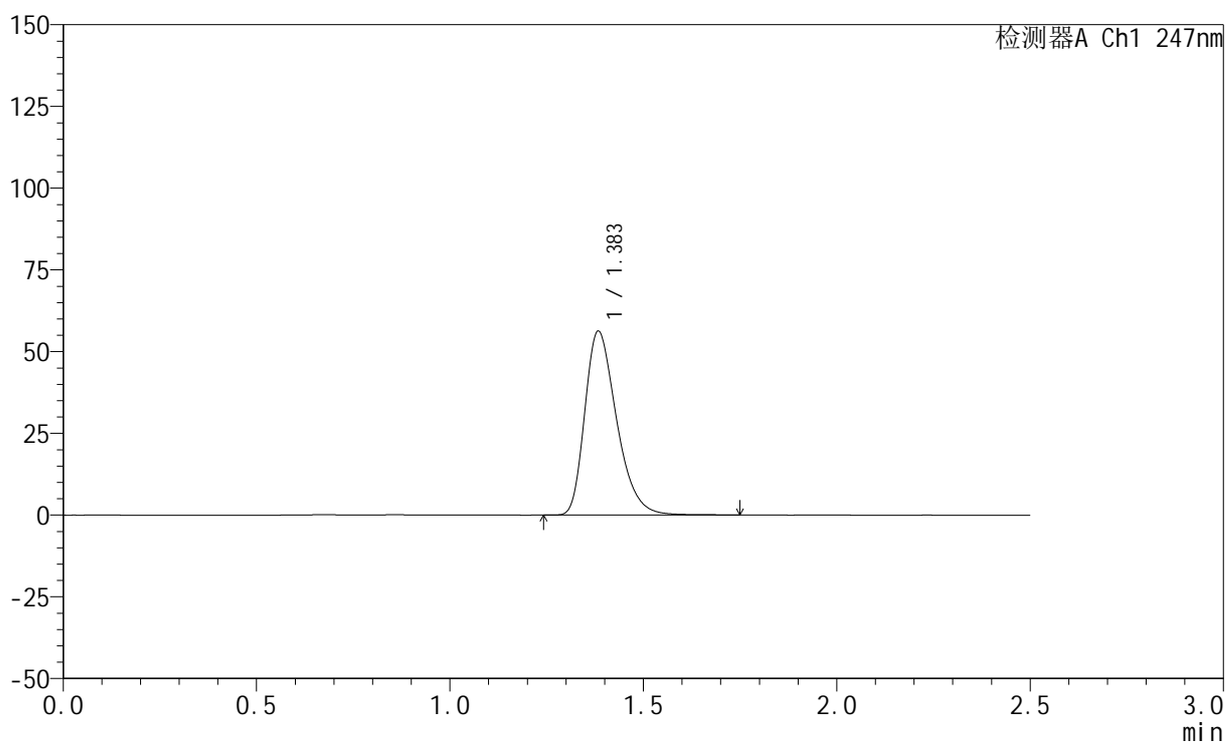
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.383 | 322153 | 100.000 | 55957 | 1372       | 1.342 | --       |
| 总计 |       | 322153 | 100.000 | 55957 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-285-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 10:40:40 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:30 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

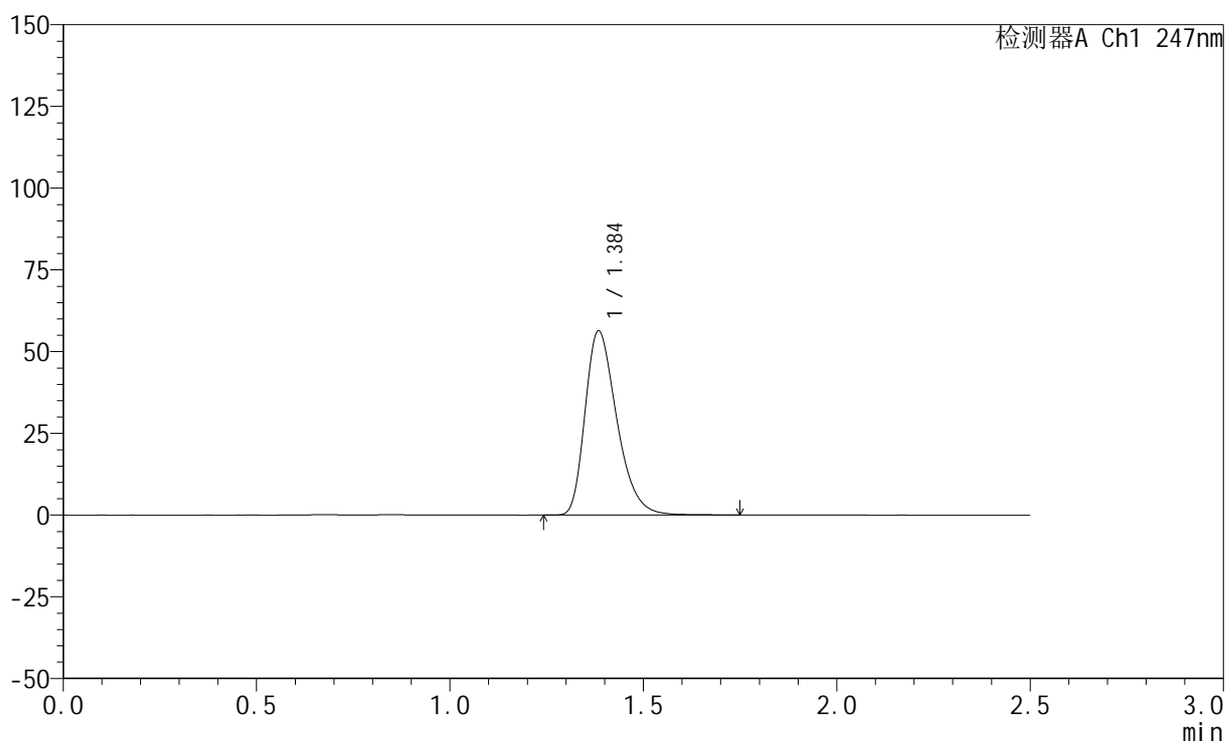
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.383 | 321857 | 100.000 | 56015 | 1379       | 1.340 | --       |
| 总计 |       | 321857 | 100.000 | 56015 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-286-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 10:43:33 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:33 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

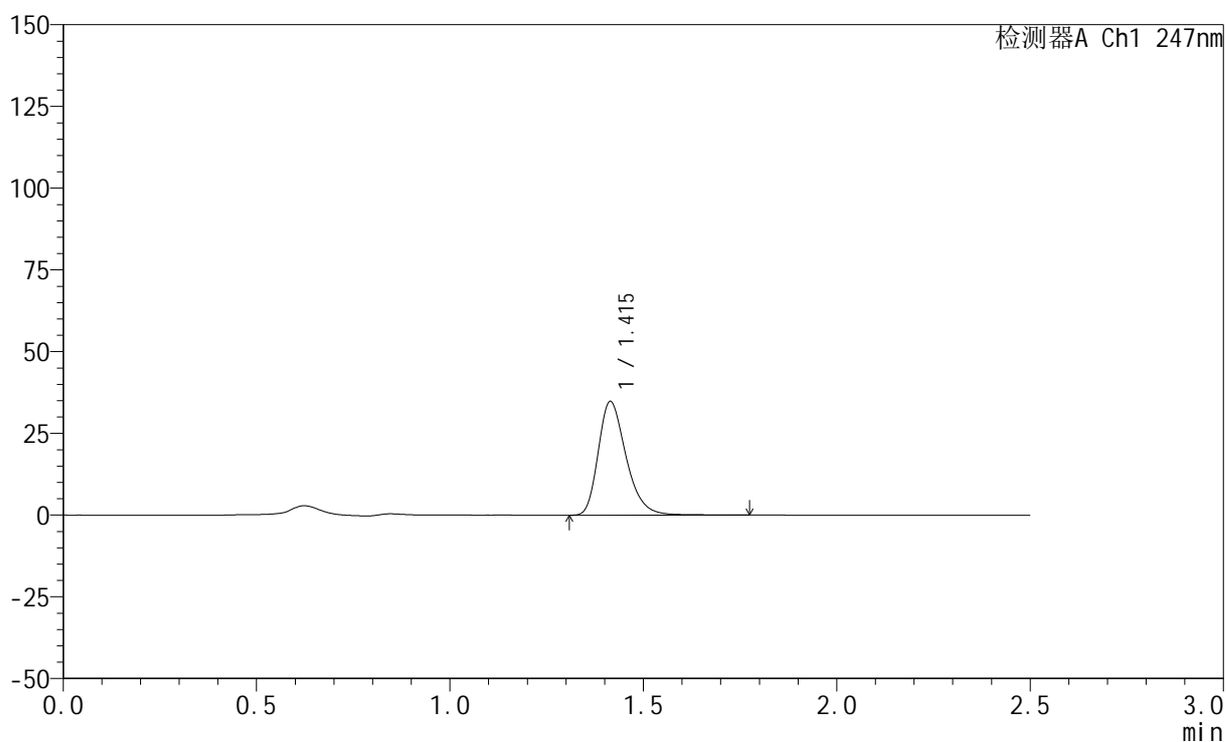
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.384 | 321940 | 100.000 | 55992 | 1385       | 1.339 | --       |
| 总计 |       | 321940 | 100.000 | 55992 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-287-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-1  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:46:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:34:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 174747 | 100.000 | 34772 | 1896       | 1.302 | --       |
| 总计 |       | 174747 | 100.000 | 34772 |            |       |          |

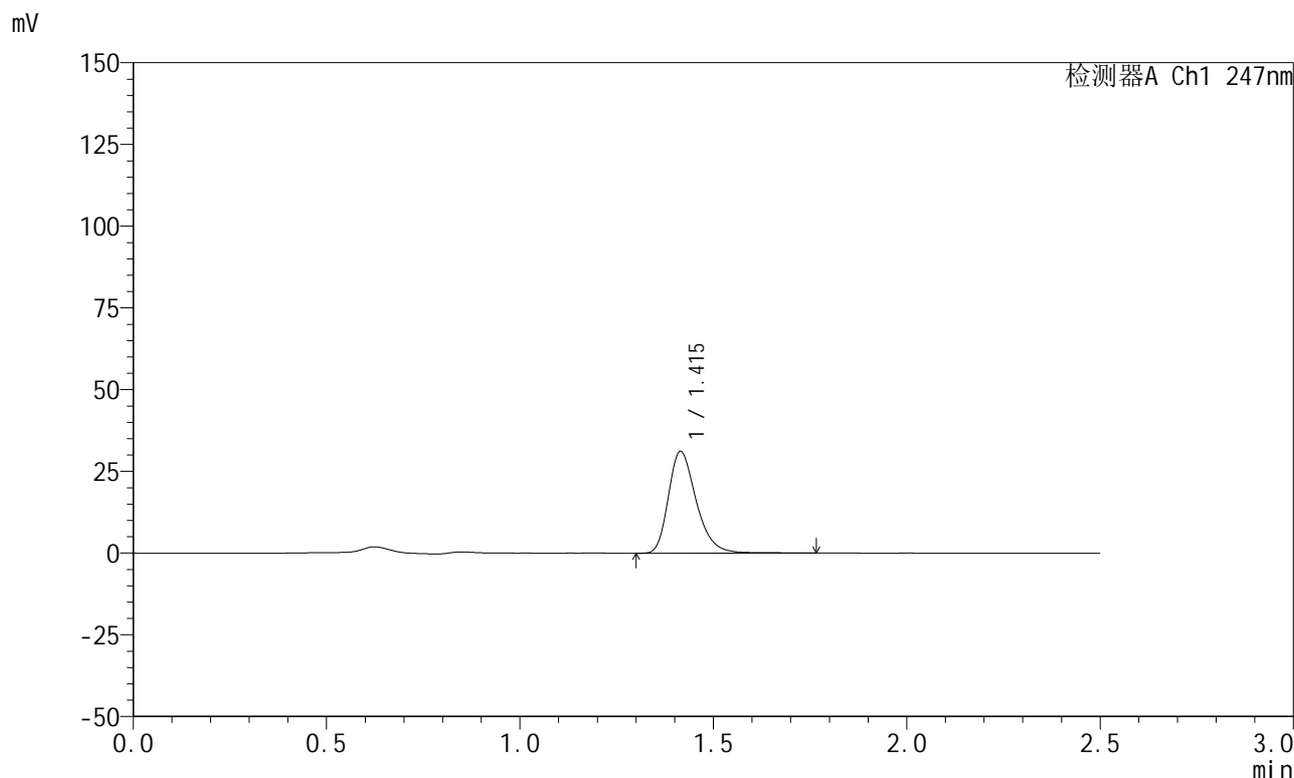


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-288-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:49:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 156298 | 100.000 | 31113 | 1903       | 1.300 | --       |
| 总计 |       | 156298 | 100.000 | 31113 |            |       |          |

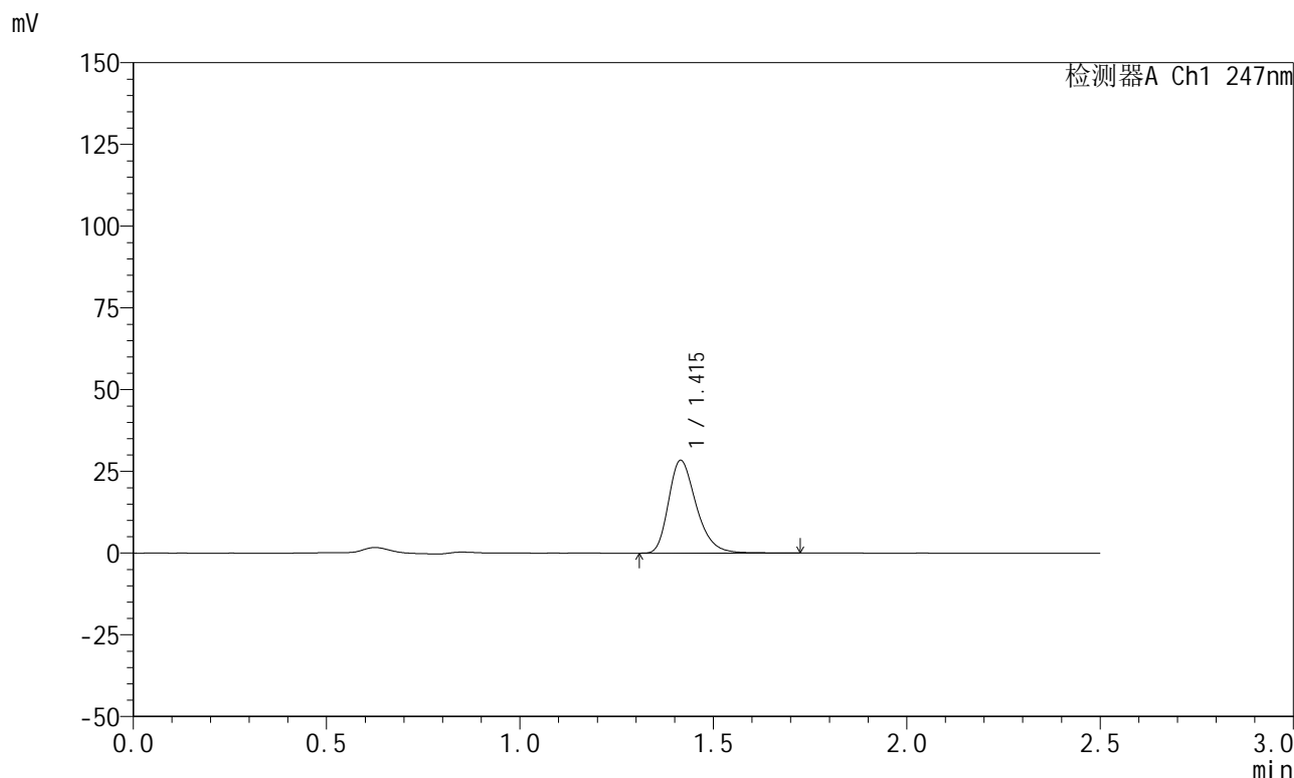


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-289-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-19  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:52:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:34:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

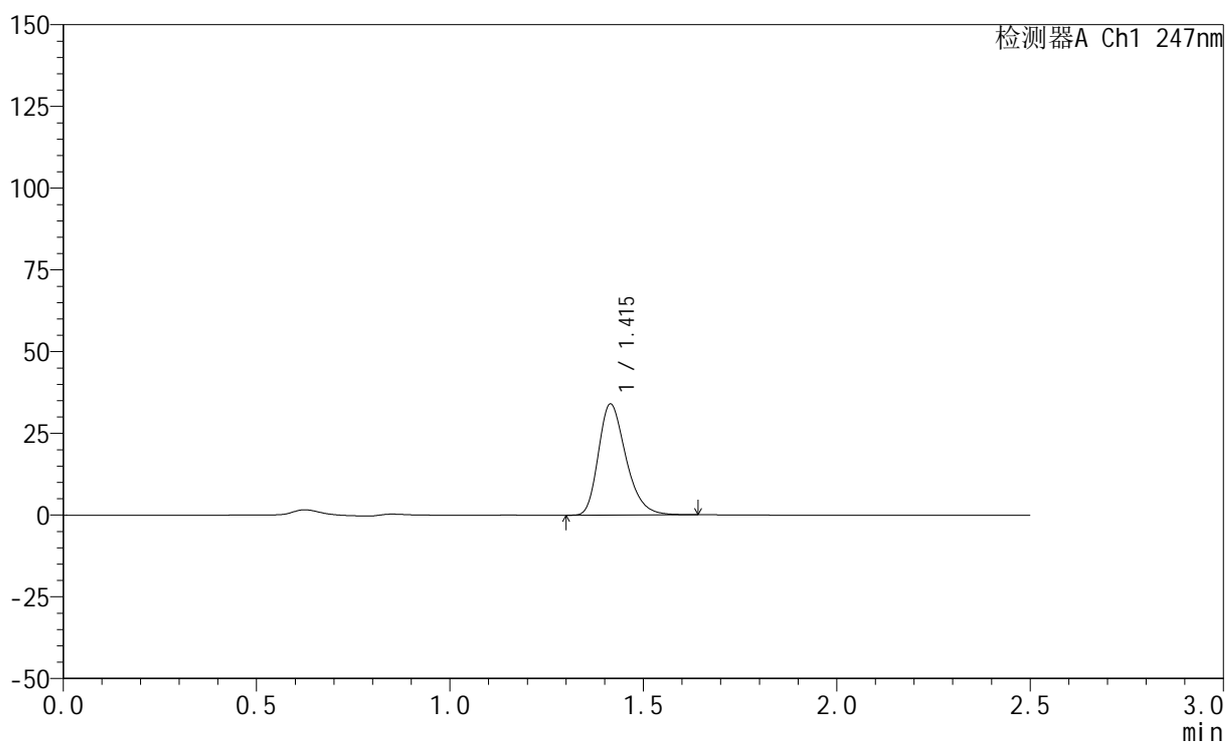
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 141795 | 100.000 | 28354 | 1912       | 1.298 | --       |
| 总计 |       | 141795 | 100.000 | 28354 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-290-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:55:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:34:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 168456 | 100.000 | 33950 | 1921       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 168456 | 100.000 | 33950 |            |       |          |

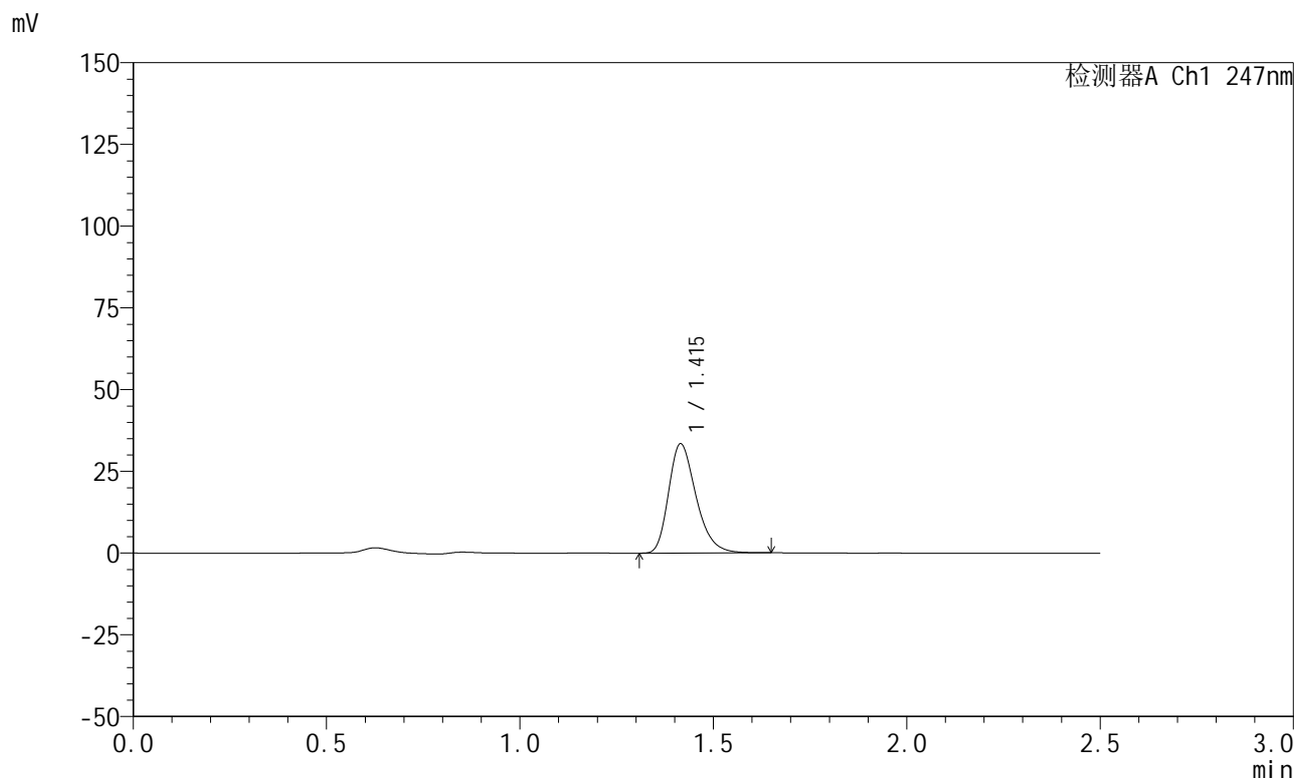


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-291-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 10:57:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 165377 | 100.000 | 33368 | 1929       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 165377 | 100.000 | 33368 |            |       |          |

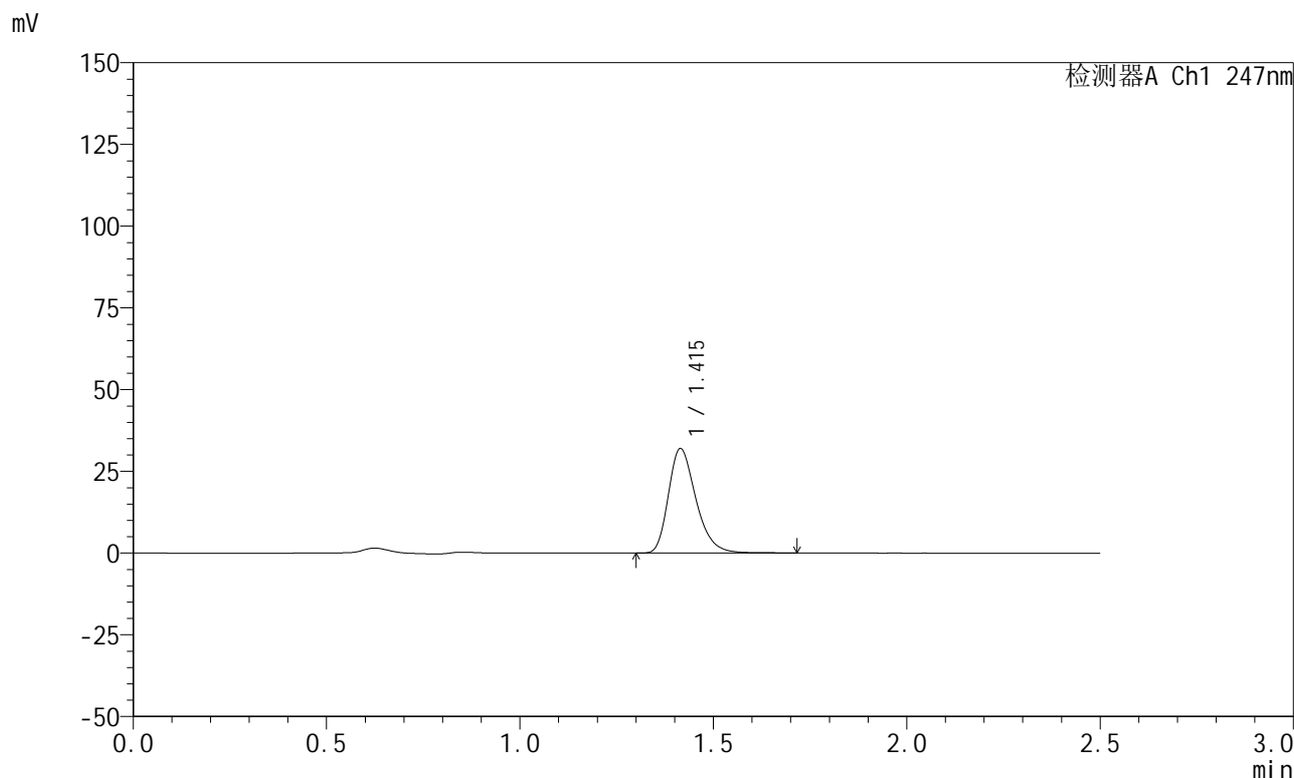


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-292-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:00:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 158771 | 100.000 | 31950 | 1931       | 1.293 | --       |
| 总计 |       | 158771 | 100.000 | 31950 |            |       |          |

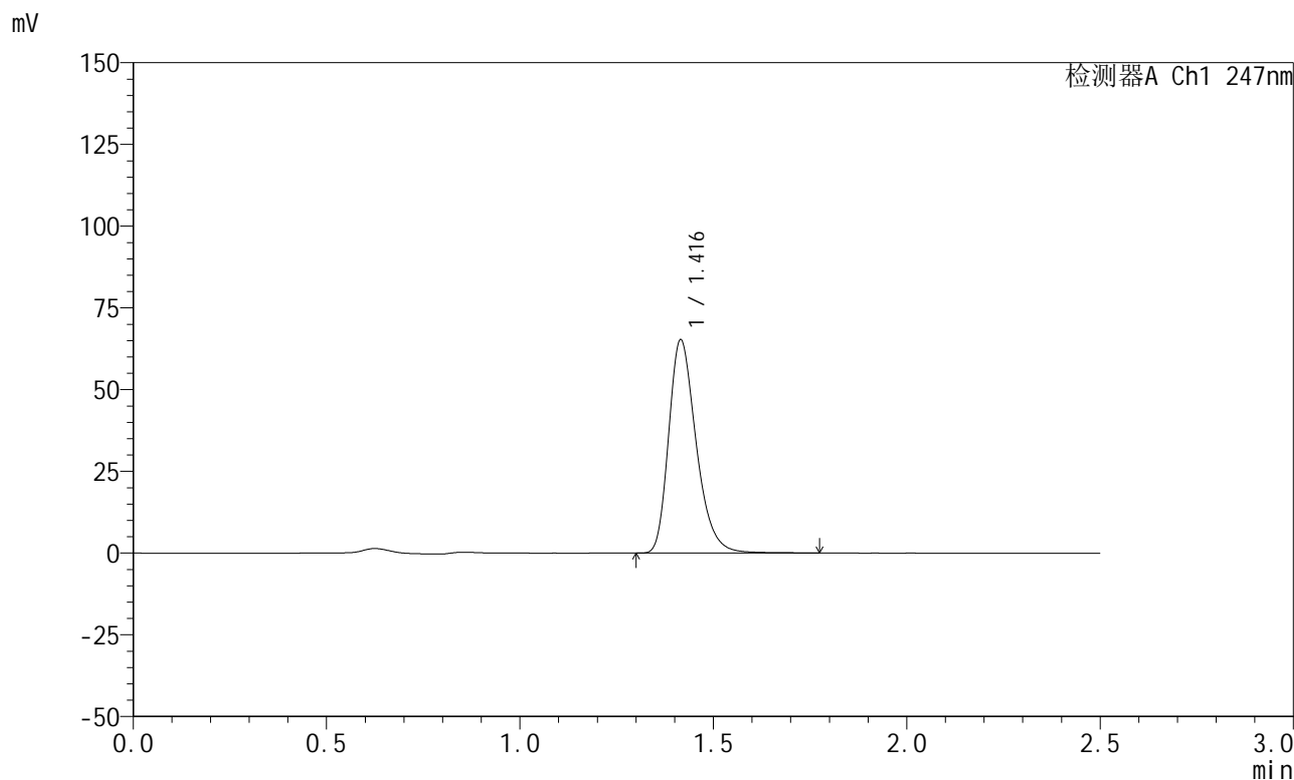


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-293-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-2  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:03:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

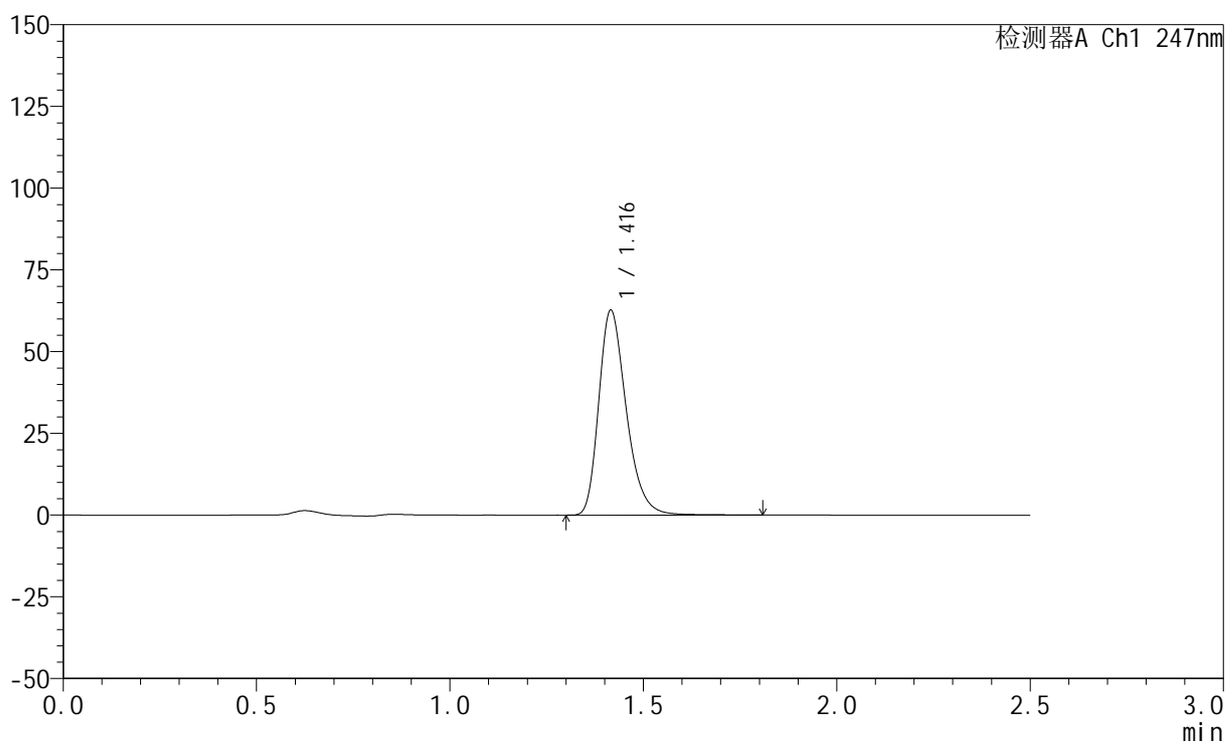
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.416 | 323365 | 100.000 | 65099 | 1943       | 1.296 | --       |
| 总计 |       | 323365 | 100.000 | 65099 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-294-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-11  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 11:06:31 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:53 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

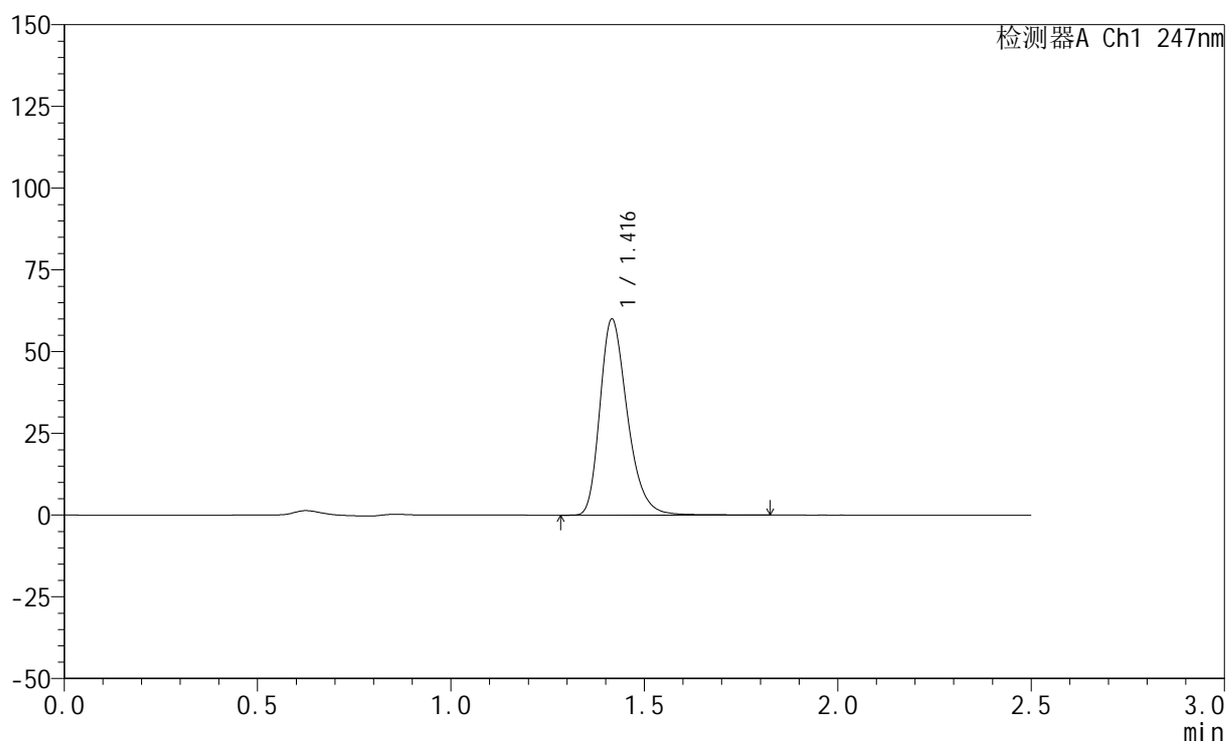
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.416 | 310831 | 100.000 | 62533 | 1949       | 1.295 | --       |
| 总计 |       | 310831 | 100.000 | 62533 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-295-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-20  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 11:09:23 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:56 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

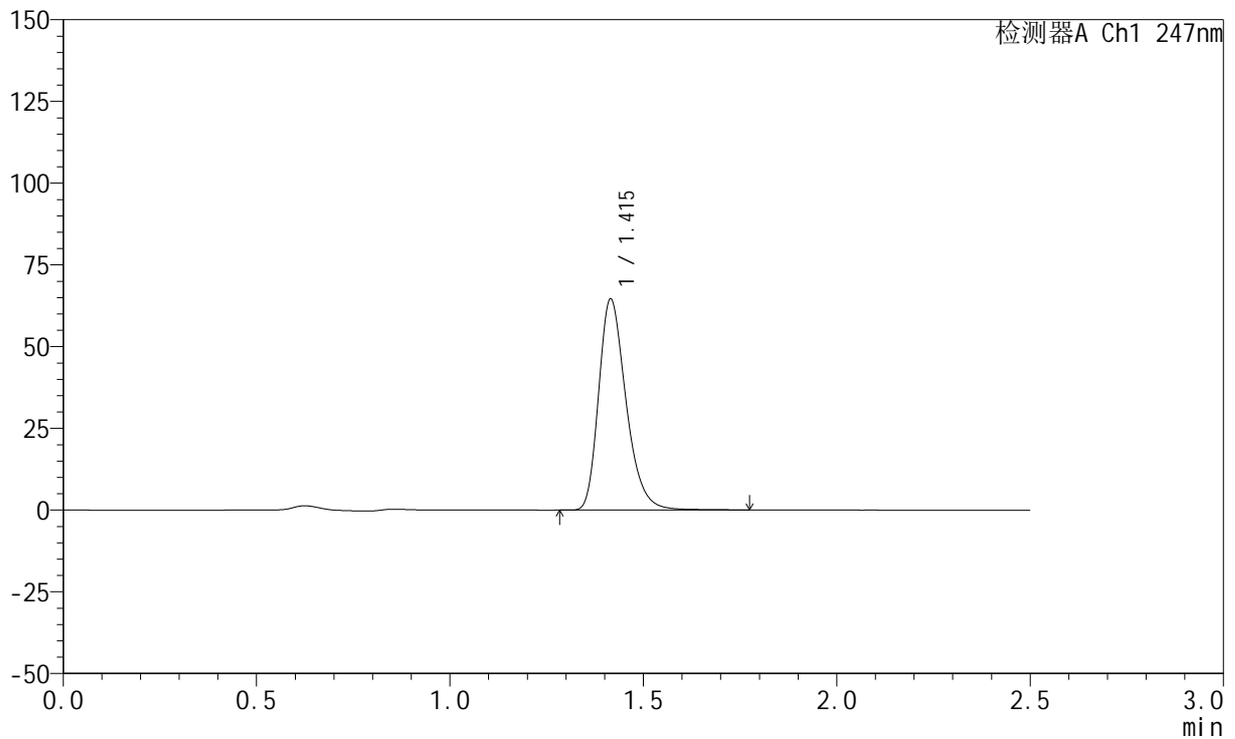
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.416 | 297164 | 100.000 | 59757 | 1956       | 1.294 | --       |
| 总计 |       | 297164 | 100.000 | 59757 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-296-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-29  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:12:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:34:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 318677 | 100.000 | 64468 | 1959       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 318677 | 100.000 | 64468 |            |       |          |



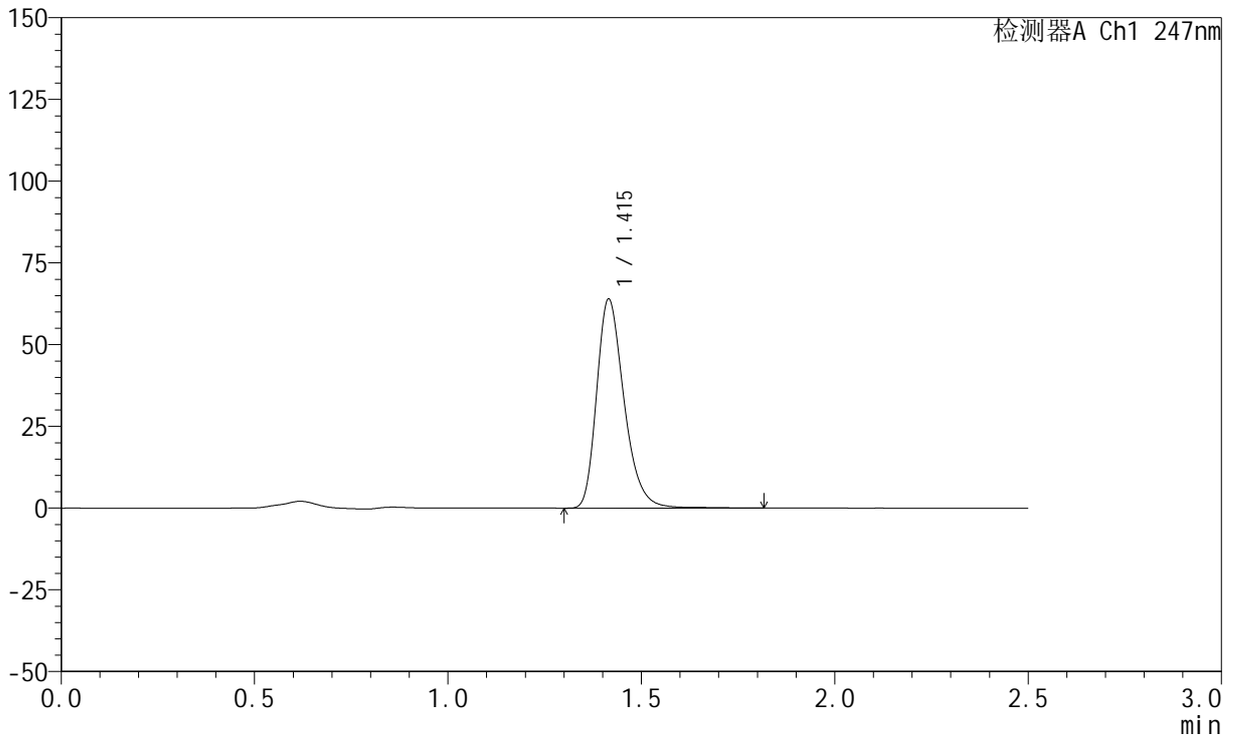
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-297-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:15:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:00      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.415 | 316066 | 100.000 | 63820 | 1963       | 1.292 | --       |
| 总计 |       | 316066 | 100.000 | 63820 |            |       |          |



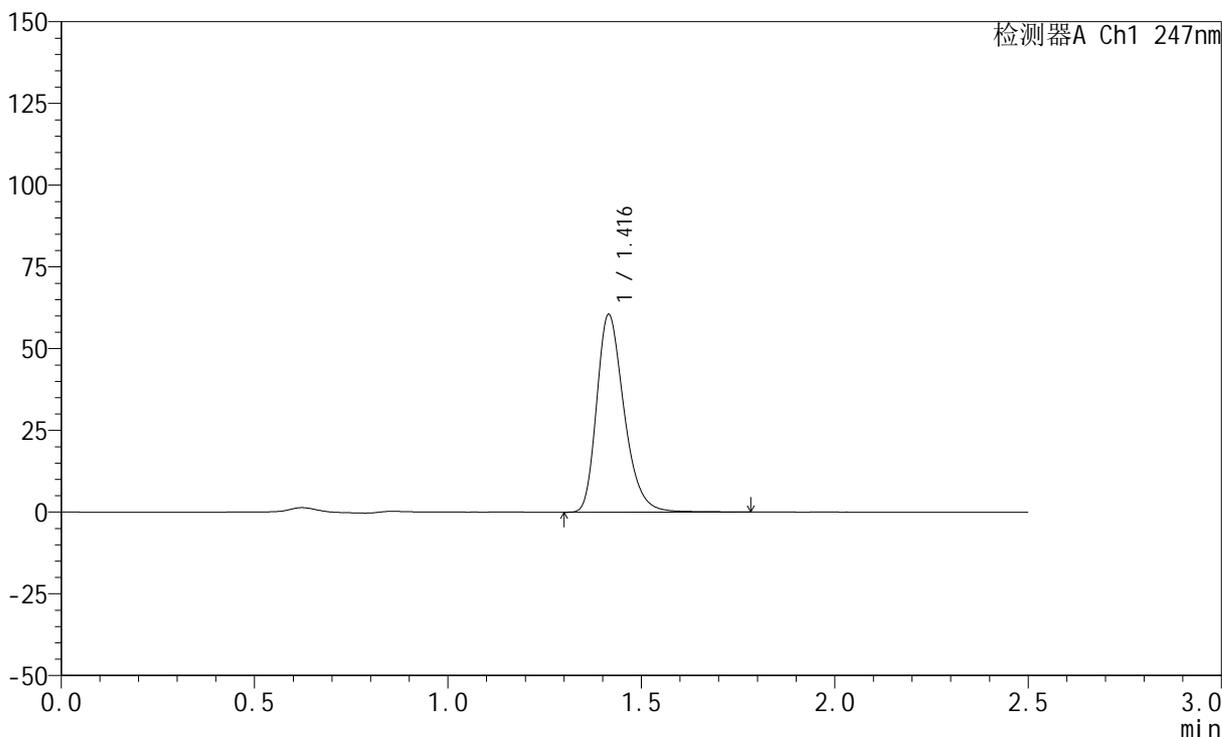
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-298-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:18:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.416 | 298355 | 100.000 | 60348 | 1965       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 298355 | 100.000 | 60348 |            |       |          |



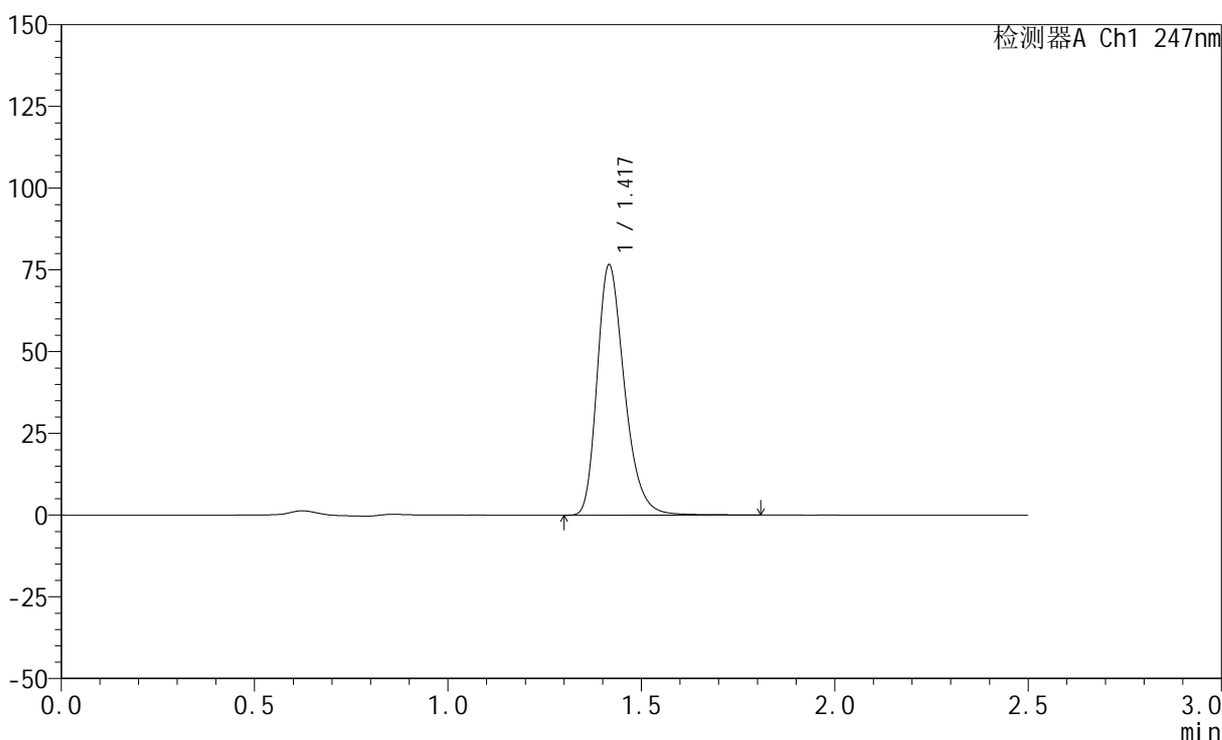
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-299-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:20:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 376952 | 100.000 | 76167 | 1977       | 1.292 | --       |
| 总计 |       | 376952 | 100.000 | 76167 |            |       |          |



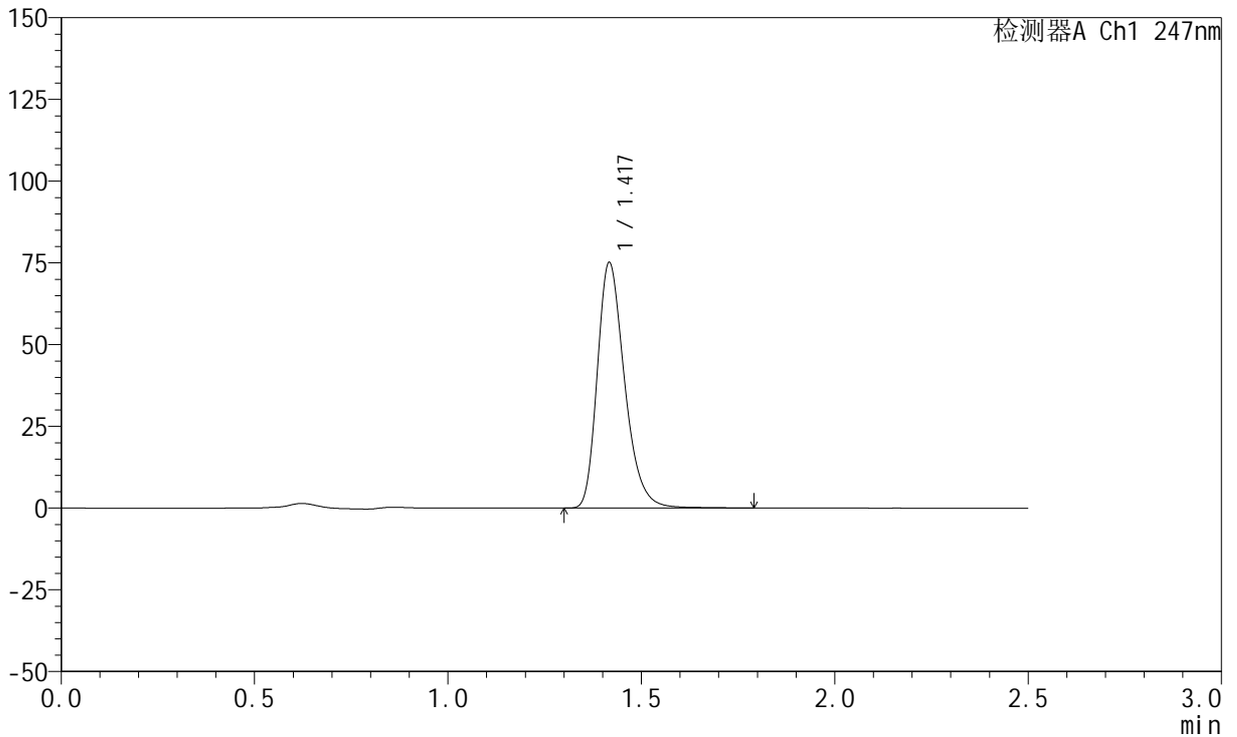
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-300-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:23:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 369792 | 100.000 | 74618 | 1975       | 1.293 | --       |
| 总计 |       | 369792 | 100.000 | 74618 |            |       |          |

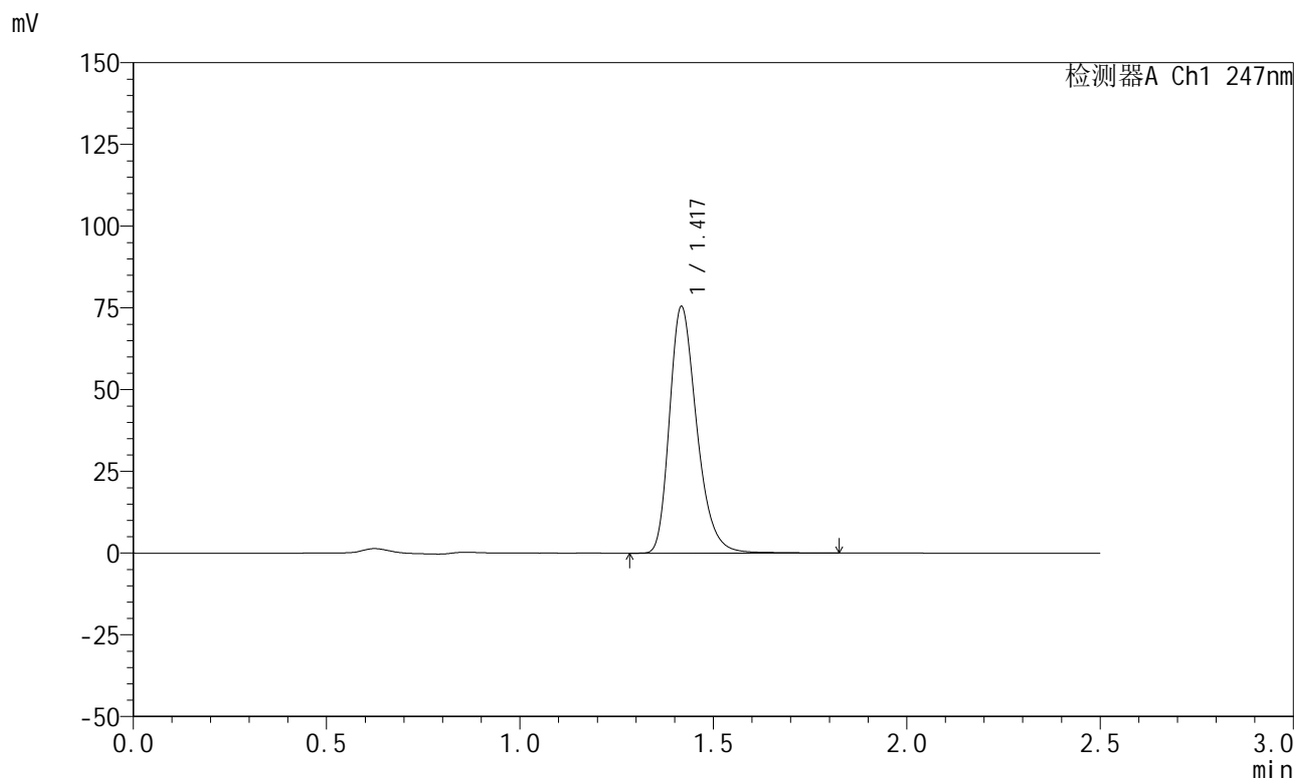


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-301-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:26:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 370907 | 100.000 | 74778 | 1985       | 1.292 | --       |
| 总计 |       | 370907 | 100.000 | 74778 |            |       |          |

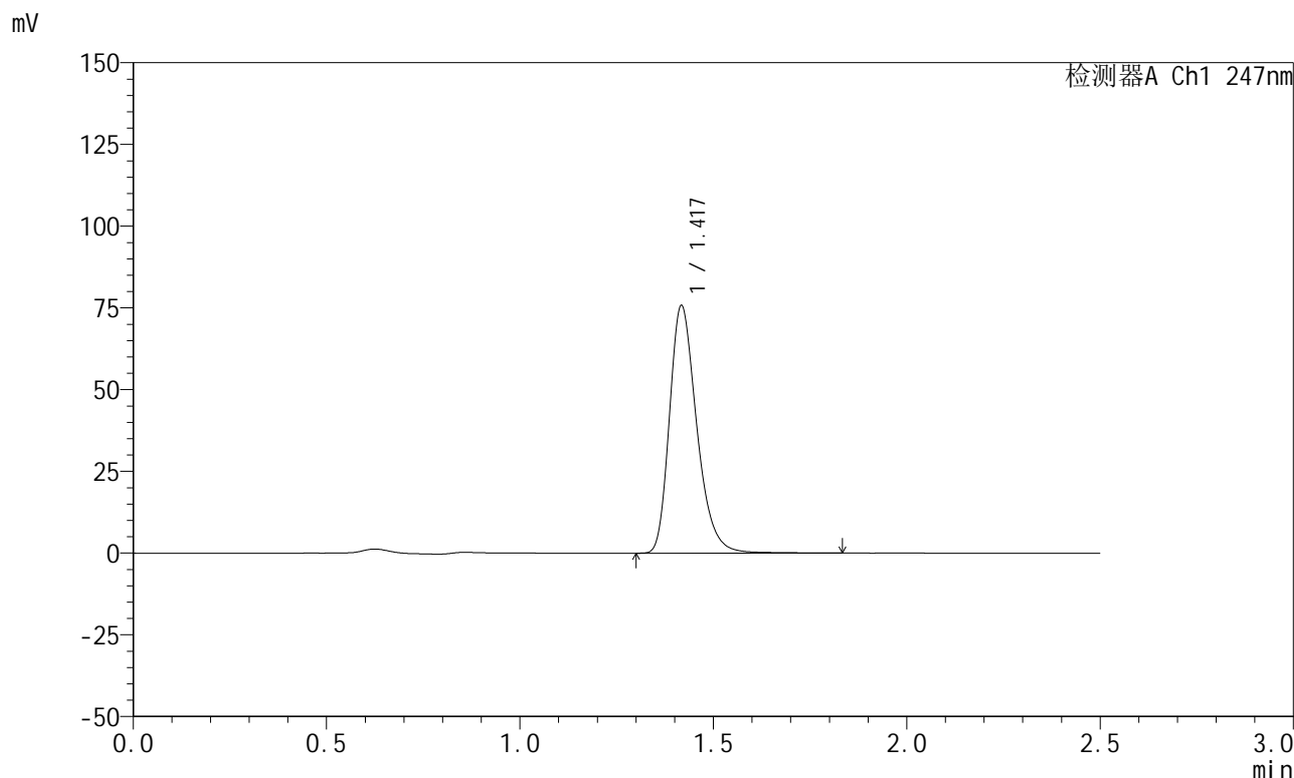


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-302-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-30  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:29:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:13      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 372249 | 100.000 | 75123 | 1989       | 1.292 | --       |
| 总计 |       | 372249 | 100.000 | 75123 |            |       |          |

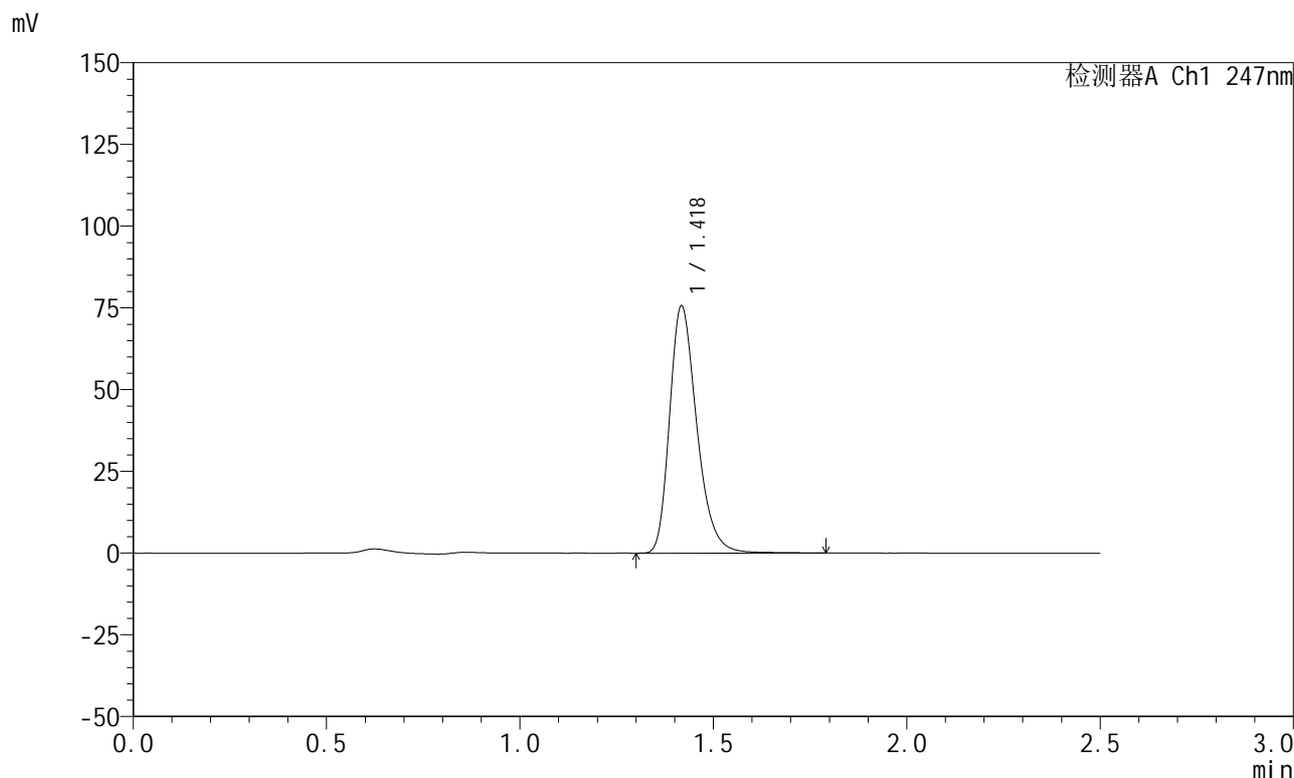


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-303-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:32:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.418 | 371104 | 100.000 | 74994 | 1993       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 371104 | 100.000 | 74994 |            |       |          |



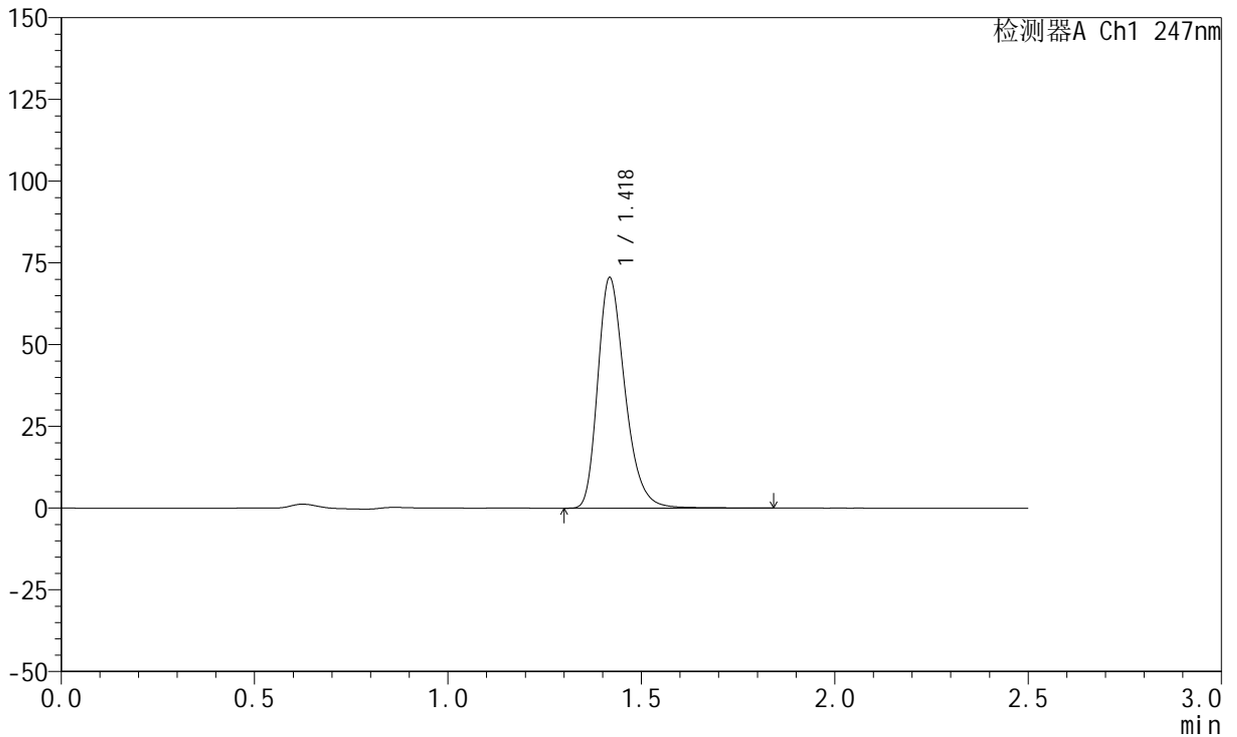
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-304-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:35:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.418 | 346288 | 100.000 | 70039 | 1994       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 346288 | 100.000 | 70039 |            |       |          |



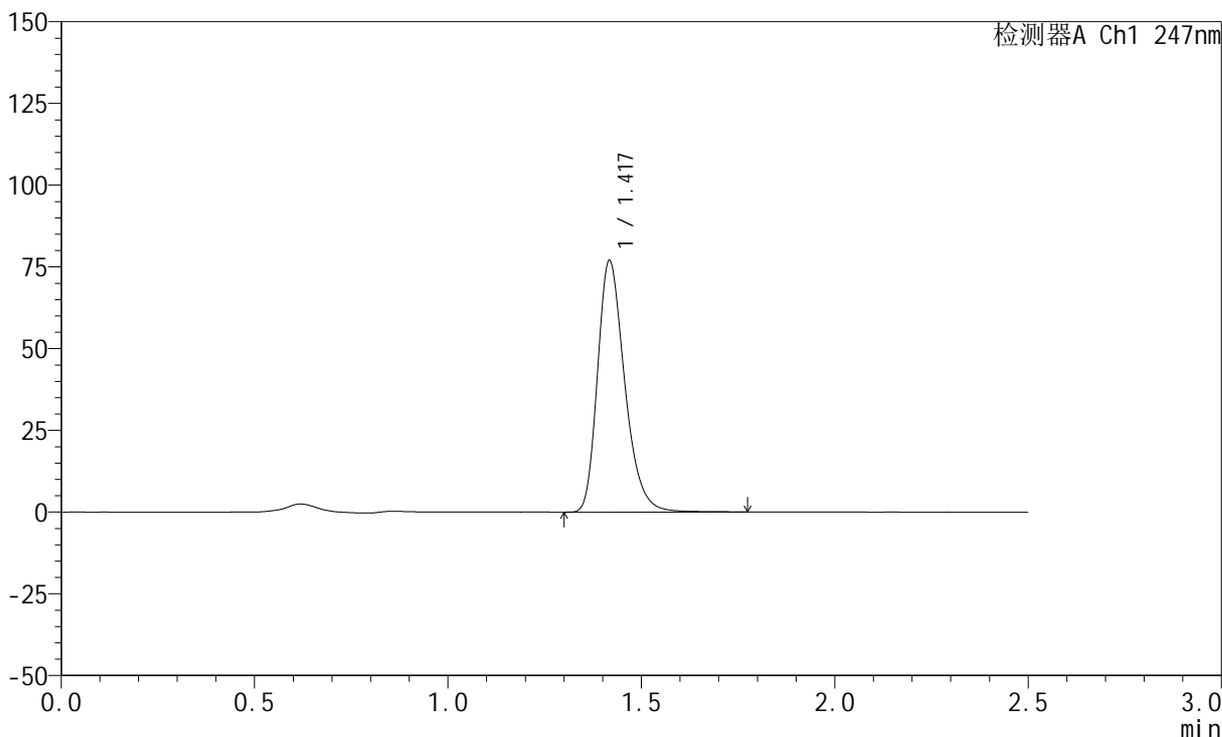
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-305-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:38:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 376869 | 100.000 | 76269 | 1996       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 376869 | 100.000 | 76269 |            |       |          |



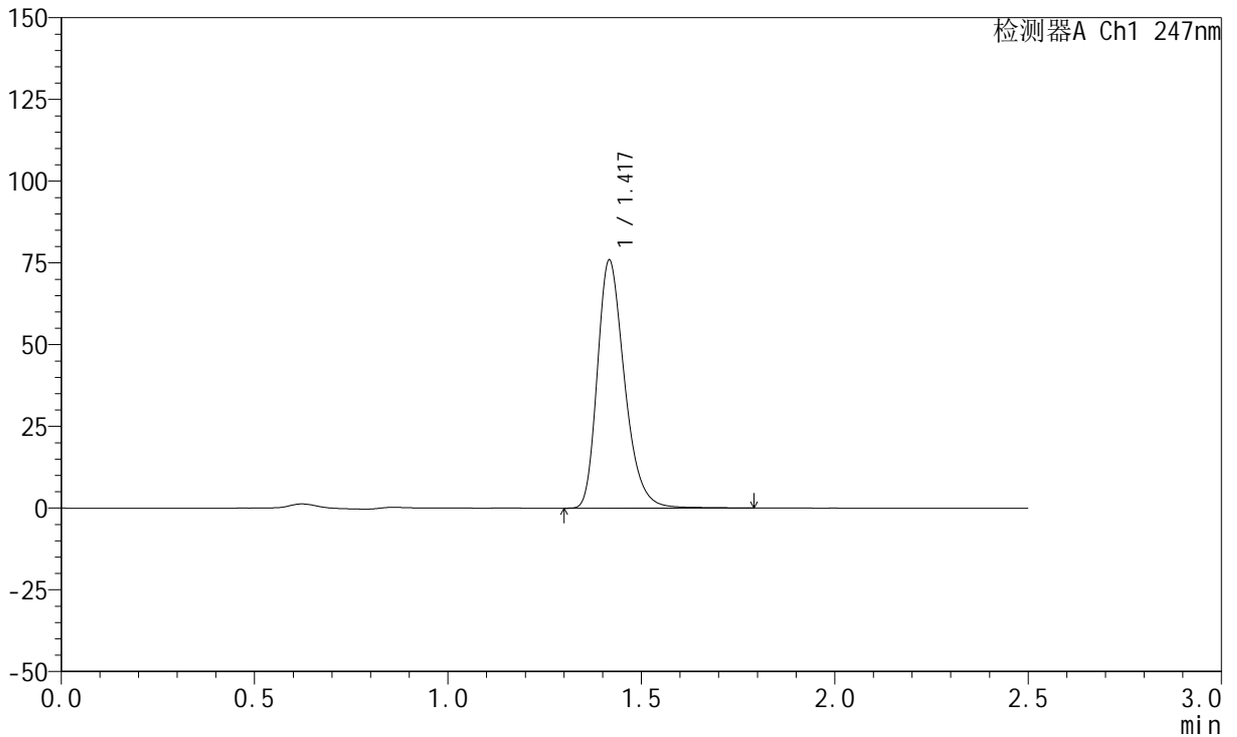
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-306-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:40:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.417 | 371397 | 100.000 | 75320 | 1997       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 371397 | 100.000 | 75320 |            |       |          |

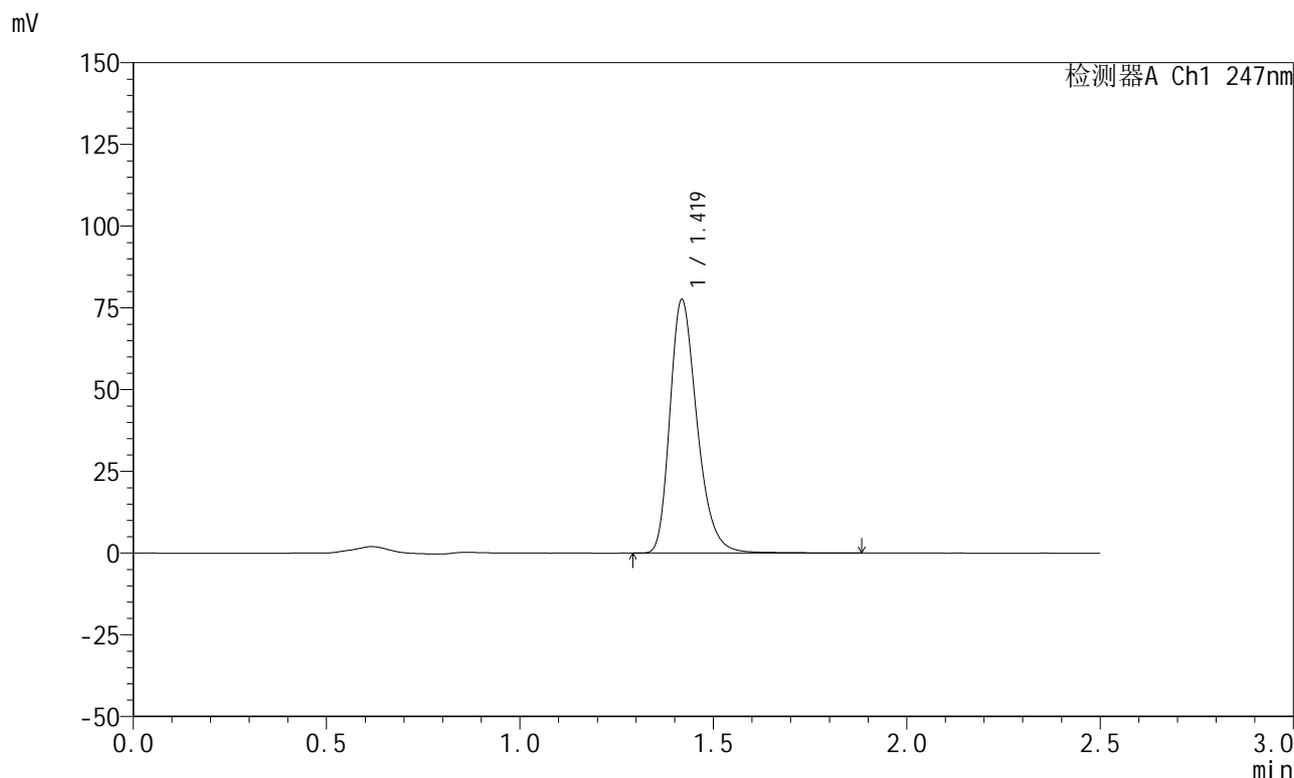


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-307-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-22  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:43:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.419 | 380385 | 100.000 | 77119 | 2002       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 380385 | 100.000 | 77119 |            |       |          |



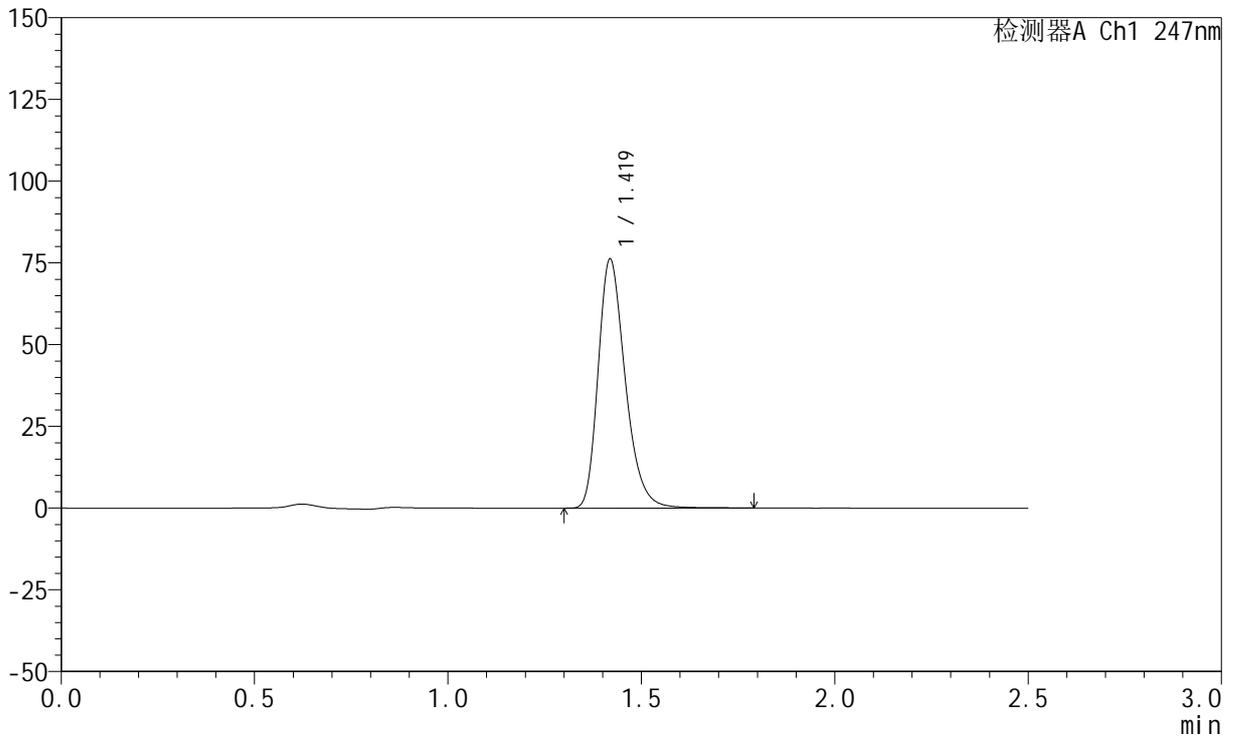
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-308-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-31  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:46:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.419 | 372283 | 100.000 | 75855 | 2009       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 372283 | 100.000 | 75855 |            |       |          |



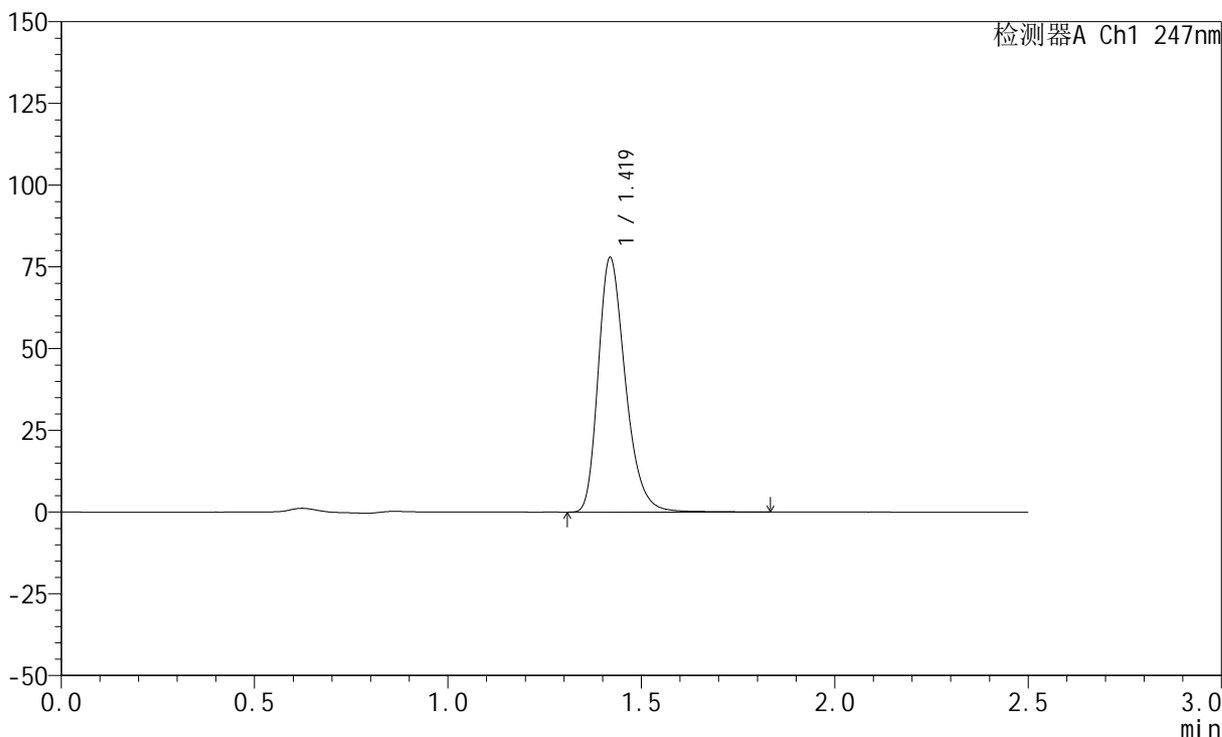
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-309-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-40  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:49:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.419 | 381489 | 100.000 | 77628 | 2008       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 381489 | 100.000 | 77628 |            |       |          |



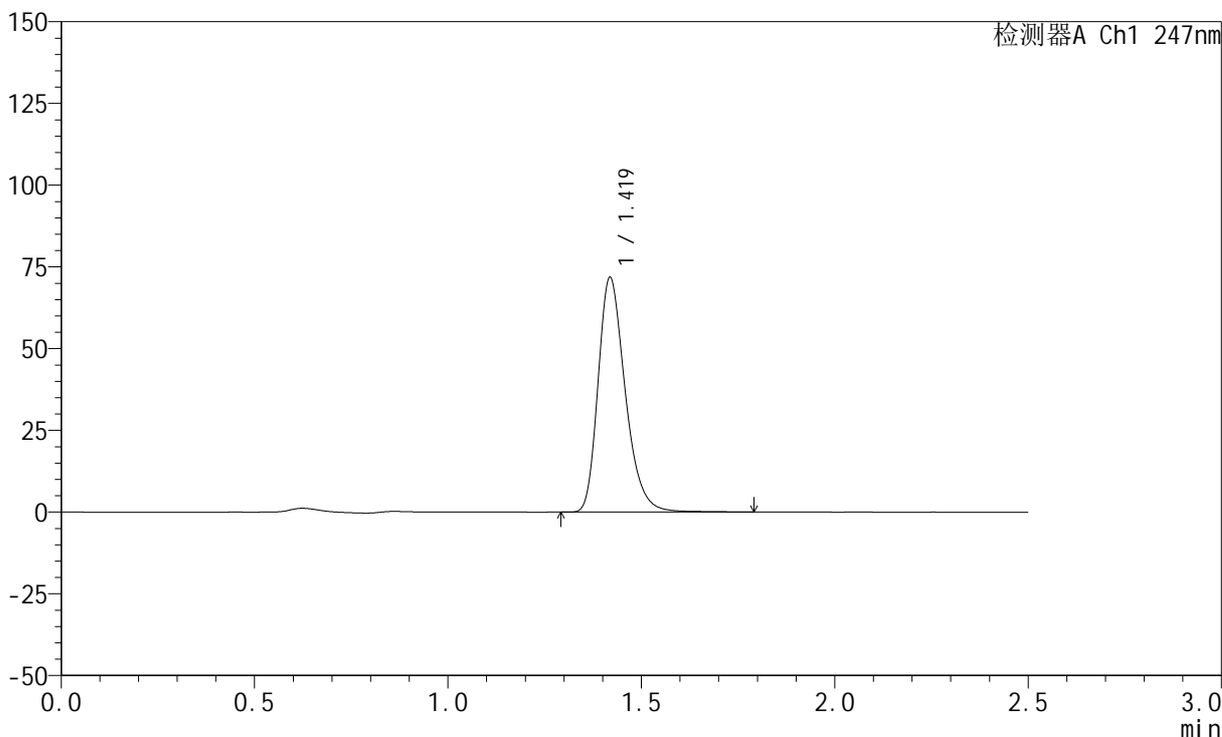
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-310-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:52:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.419 | 350660 | 100.000 | 71475 | 2014       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 350660 | 100.000 | 71475 |            |       |          |

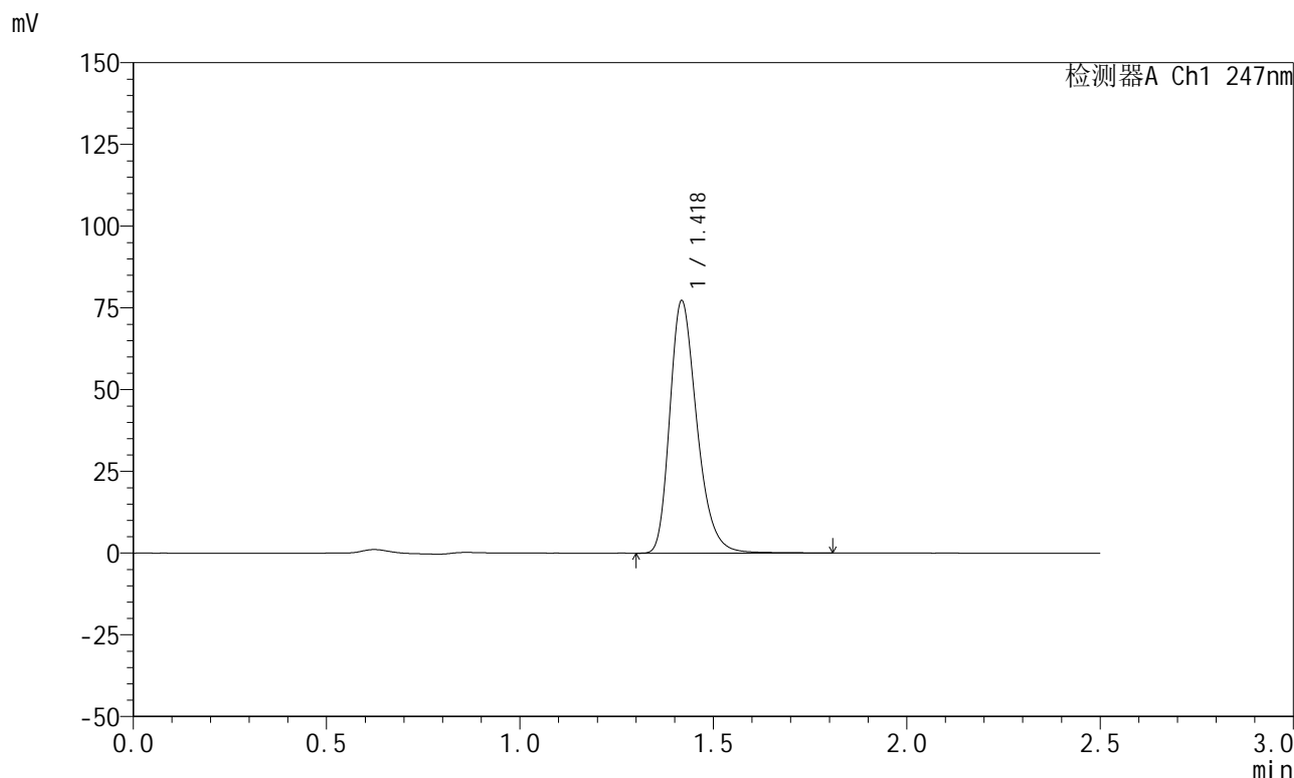


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-311-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:55:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.418 | 377356 | 100.000 | 76690 | 2011       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 377356 | 100.000 | 76690 |            |       |          |

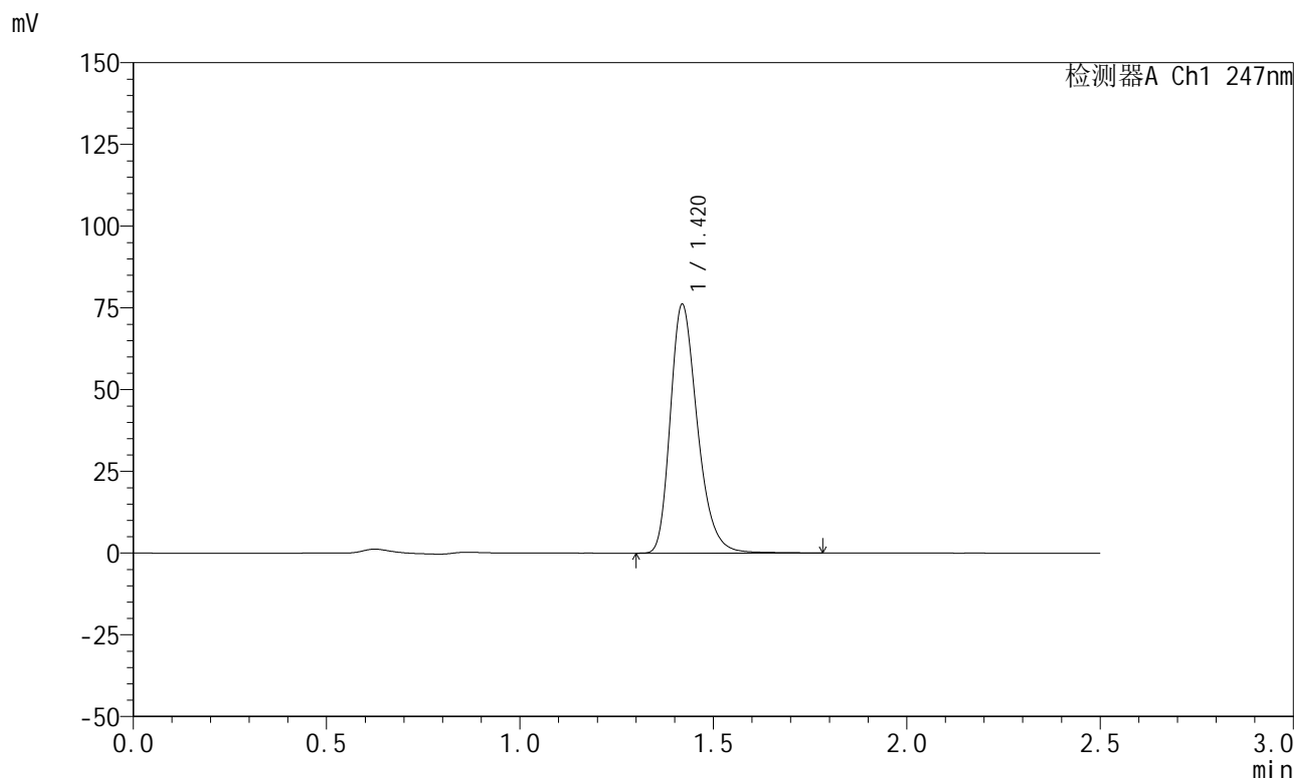


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-312-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-14  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 11:58:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.420 | 371501 | 100.000 | 75913 | 2018       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 371501 | 100.000 | 75913 |            |       |          |



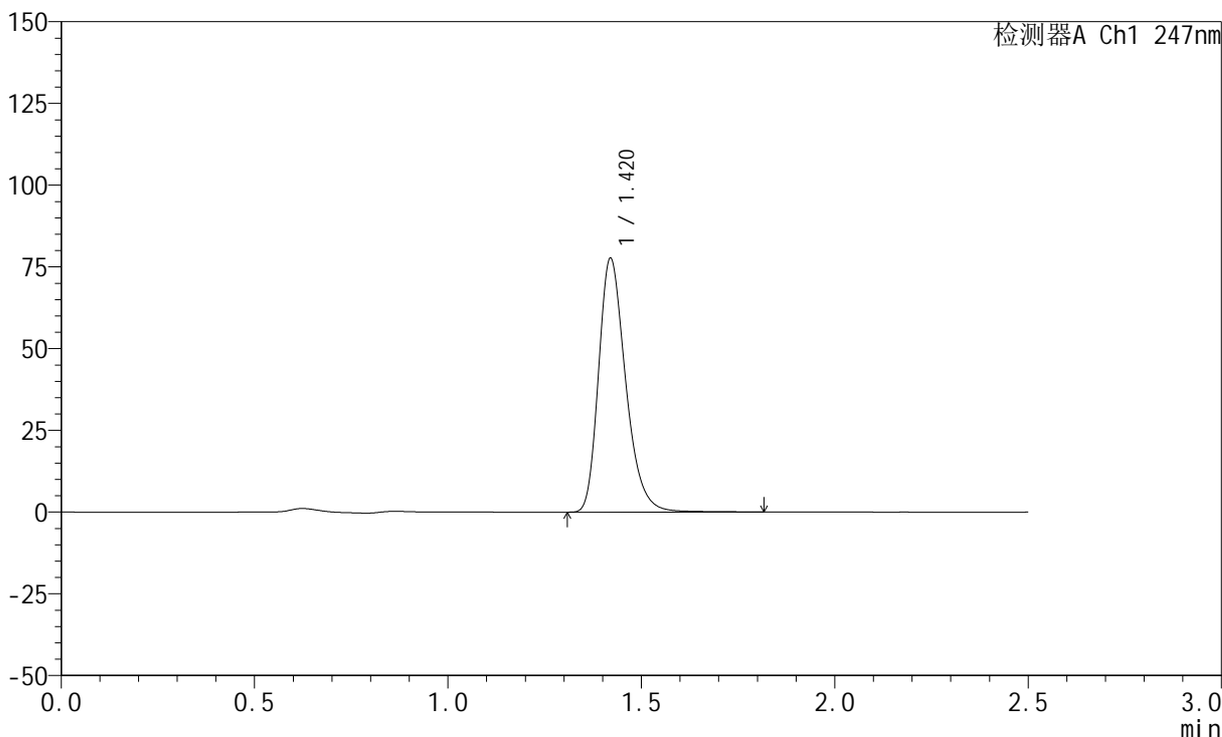
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-313-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:01:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

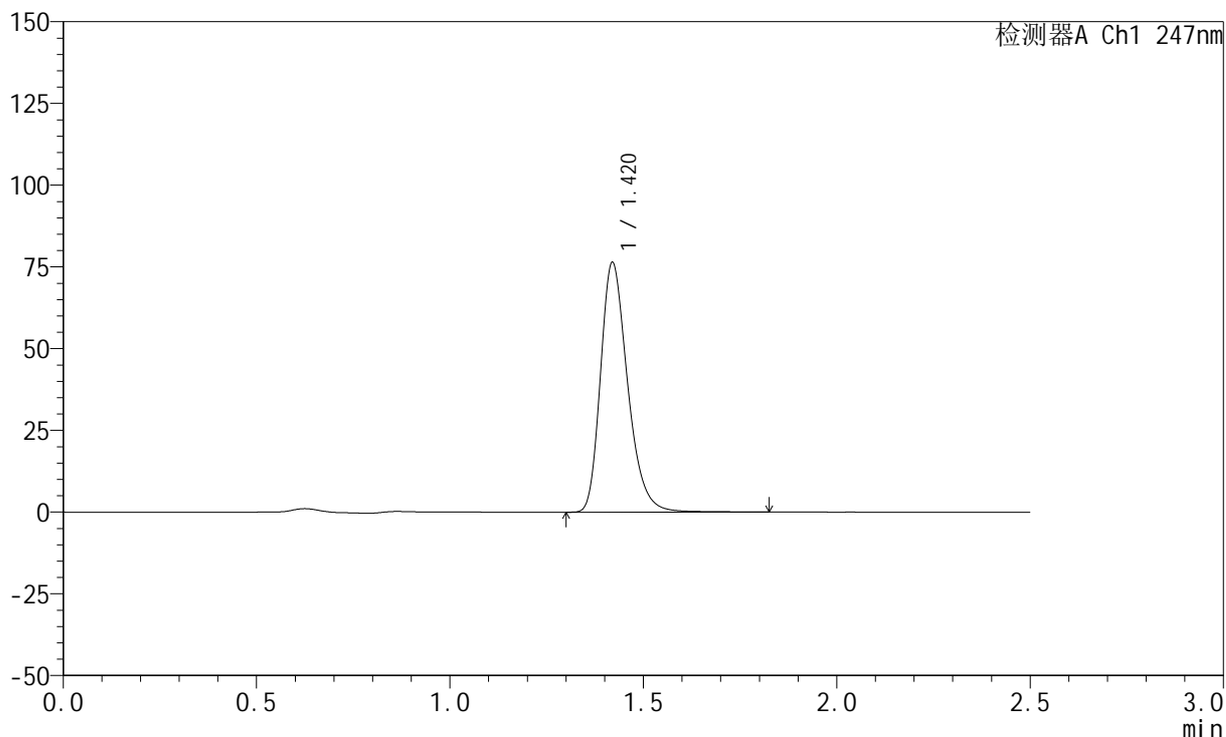
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.420 | 379085 | 100.000 | 77563 | 2020       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 379085 | 100.000 | 77563 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-314-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-32  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 12:03:54 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:44 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.420 | 372921 | 100.000 | 76241 | 2020       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 372921 | 100.000 | 76241 |            |       |          |



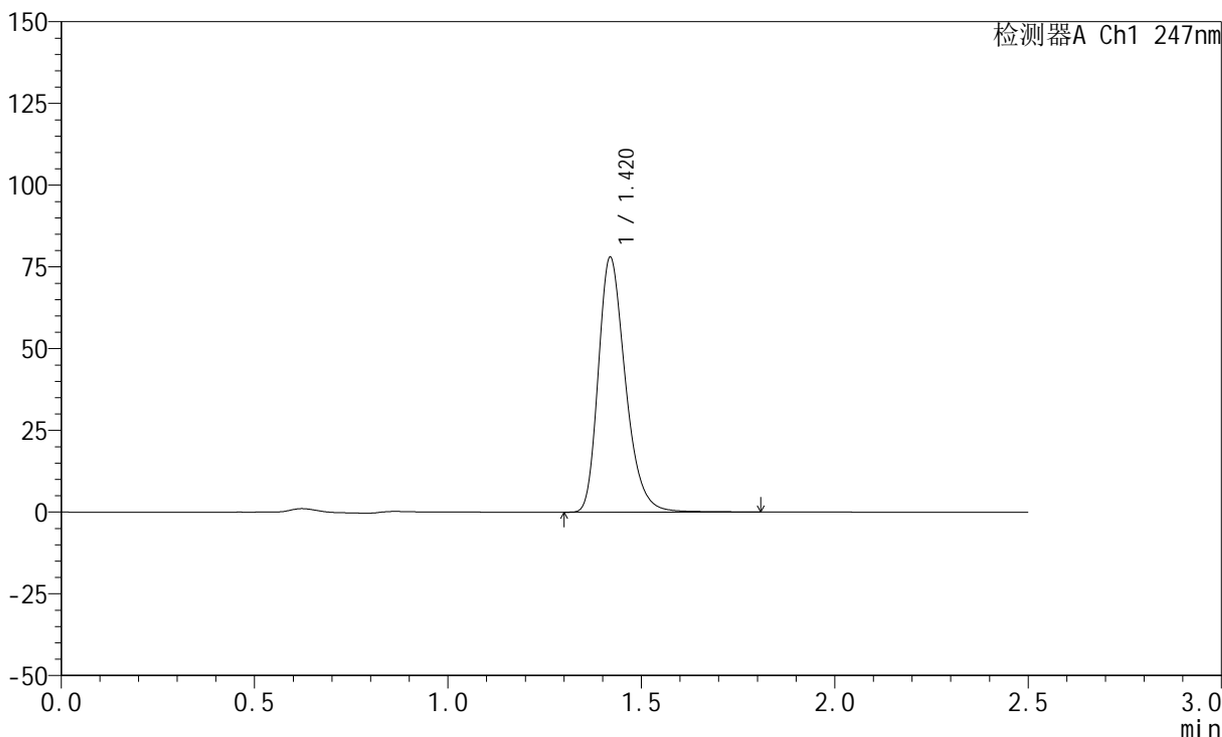
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-315-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:06:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.420 | 380901 | 100.000 | 77771 | 2017       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 380901 | 100.000 | 77771 |            |       |          |

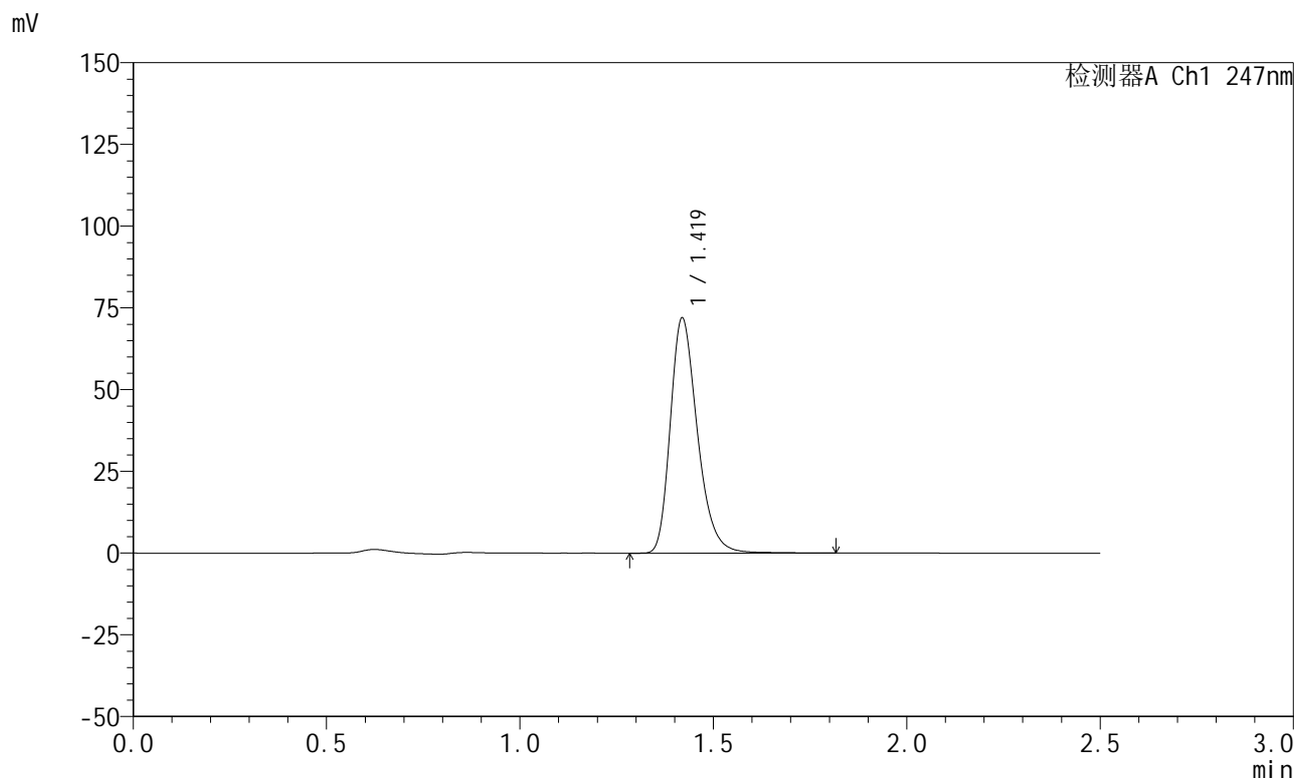


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-316-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:09:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.419 | 351087 | 100.000 | 71706 | 2018       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 351087 | 100.000 | 71706 |            |       |          |



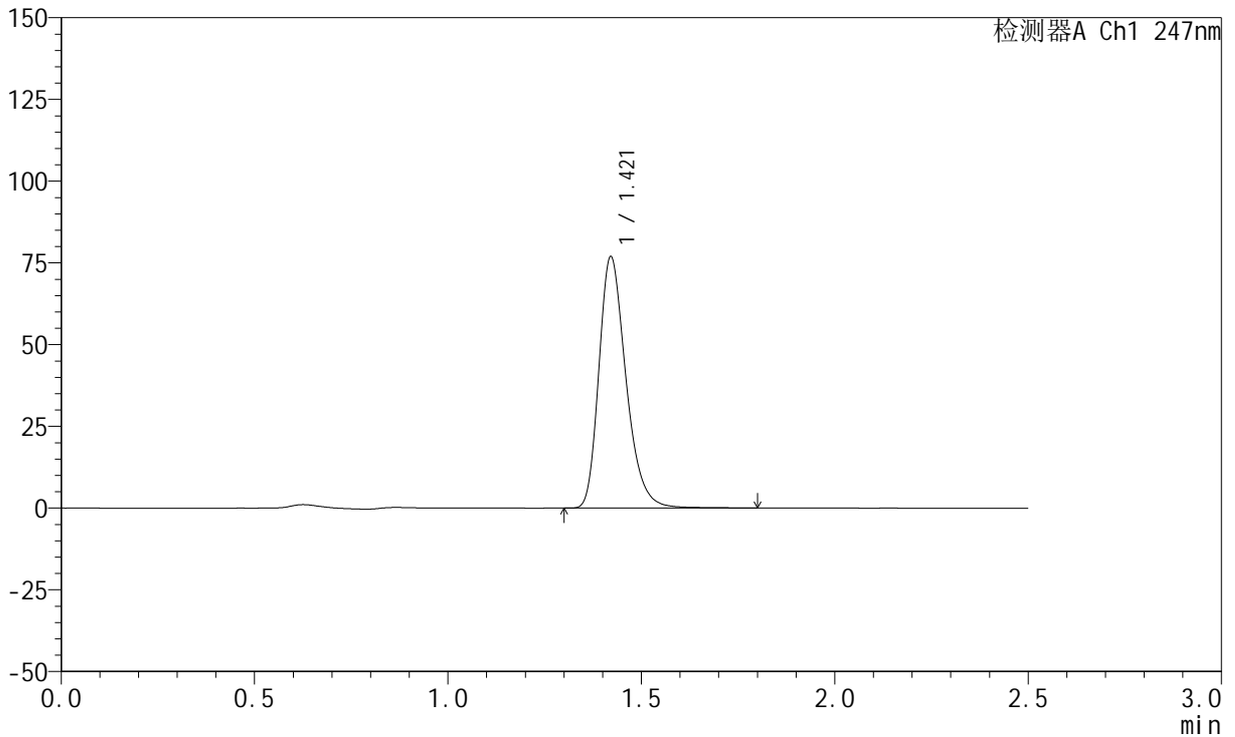
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-317-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:12:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 374764 | 100.000 | 76885 | 2028       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 374764 | 100.000 | 76885 |            |       |          |

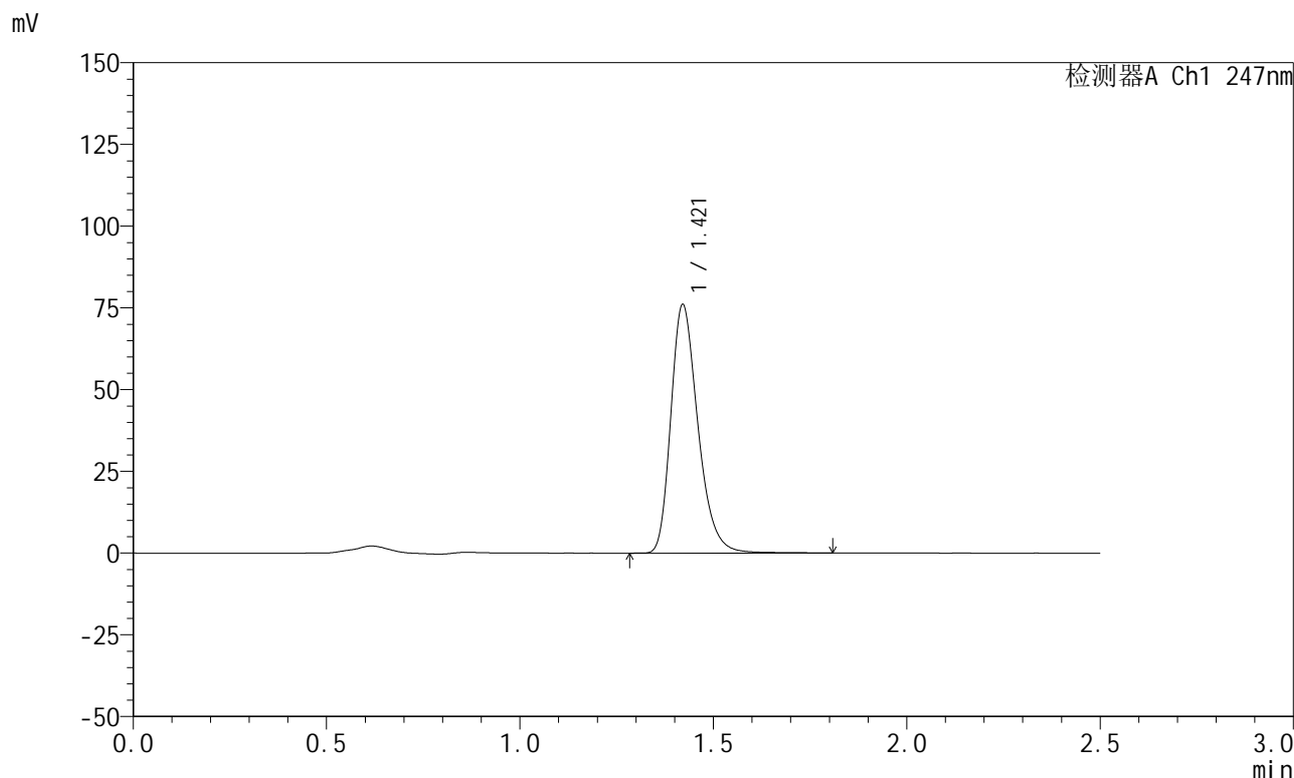


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-318-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-15  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:15:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 370934 | 100.000 | 75987 | 2025       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 370934 | 100.000 | 75987 |            |       |          |

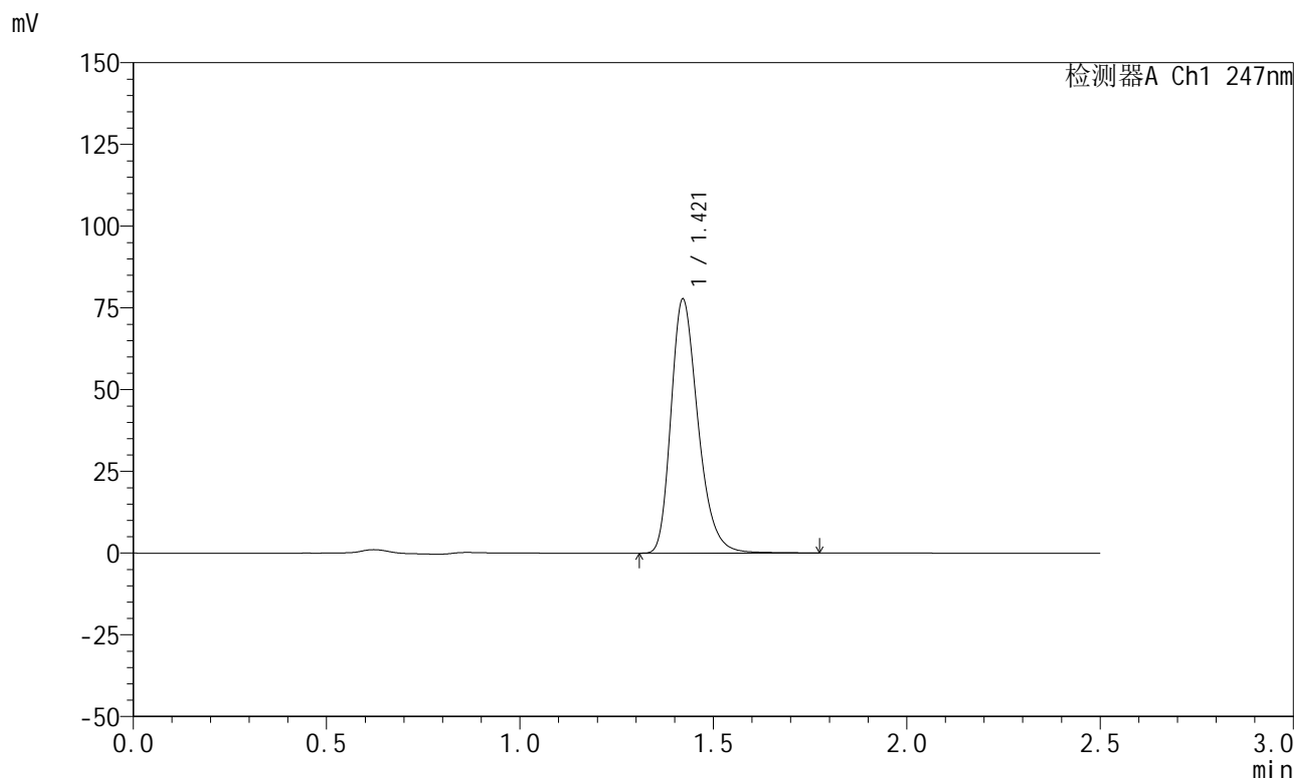


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-319-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-24  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:18:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 378401 | 100.000 | 77698 | 2030       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 378401 | 100.000 | 77698 |            |       |          |

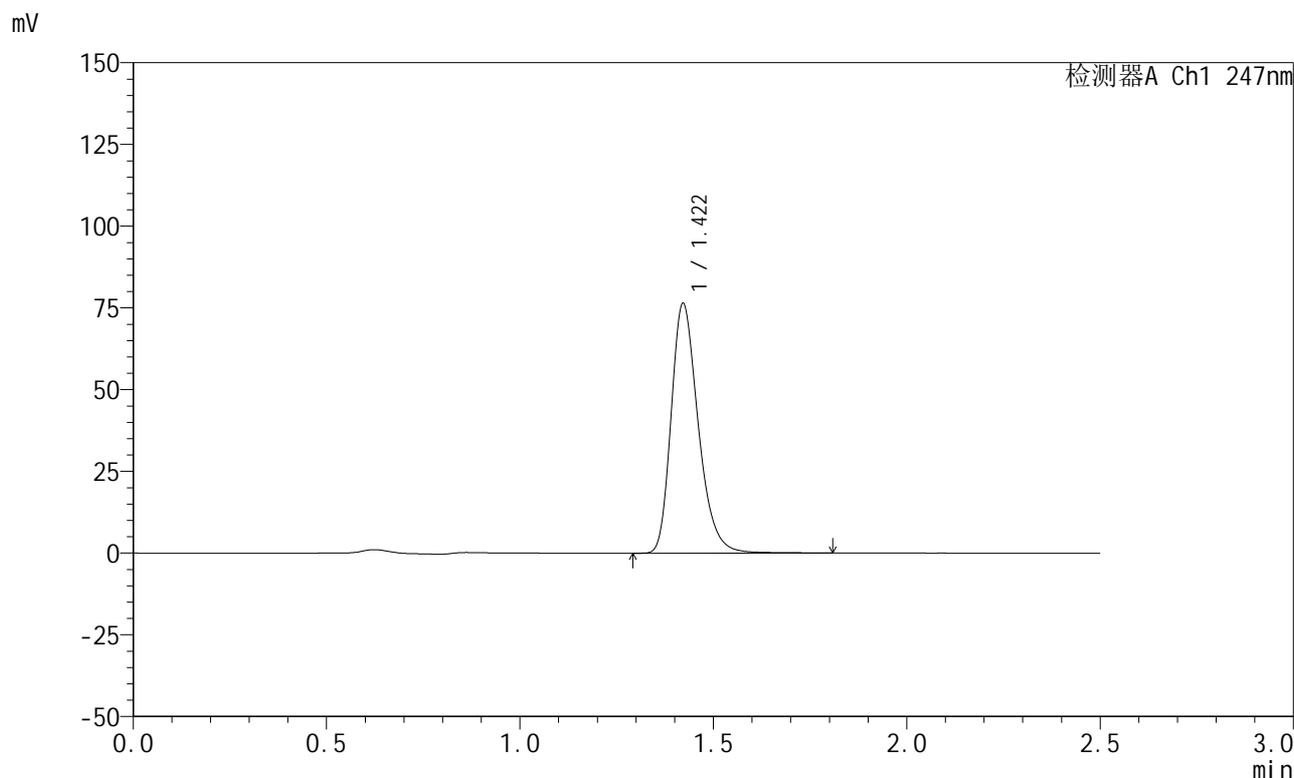


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-320-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-33  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:21:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:35:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 372616 | 100.000 | 76398 | 2027       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 372616 | 100.000 | 76398 |            |       |          |



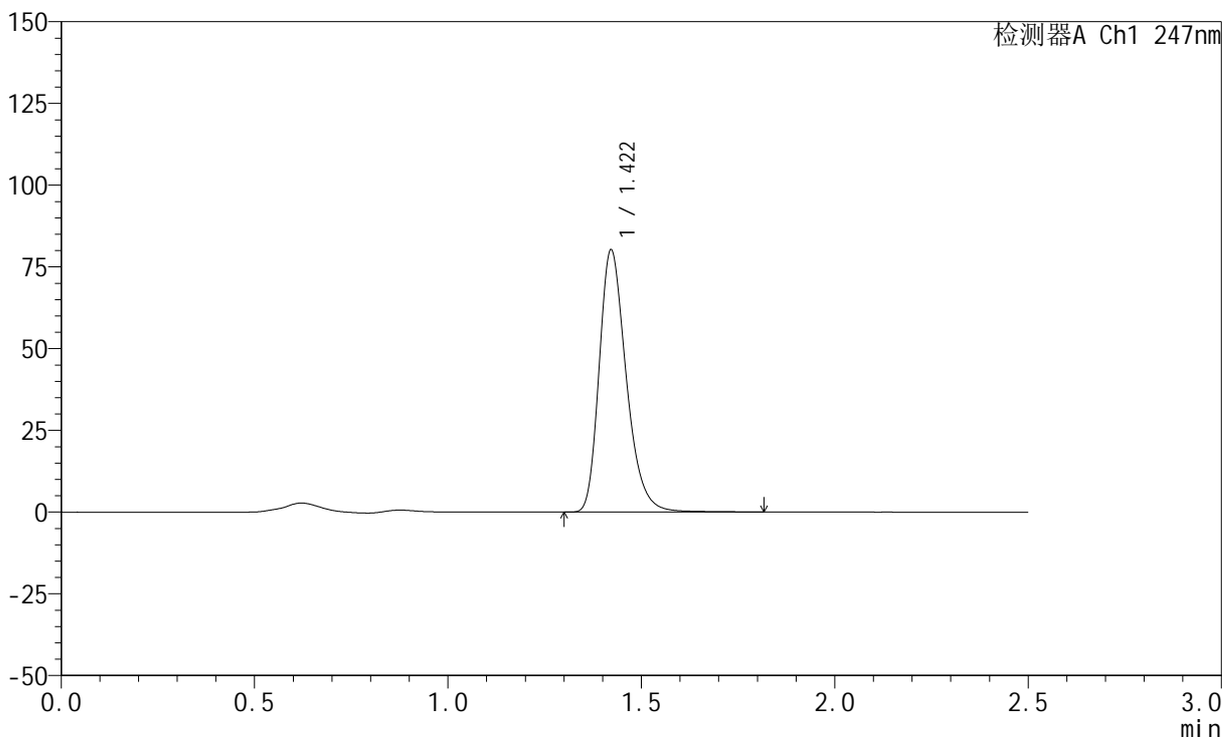
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-321-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-42  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:23:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 391216 | 100.000 | 80207 | 2030       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 391216 | 100.000 | 80207 |            |       |          |

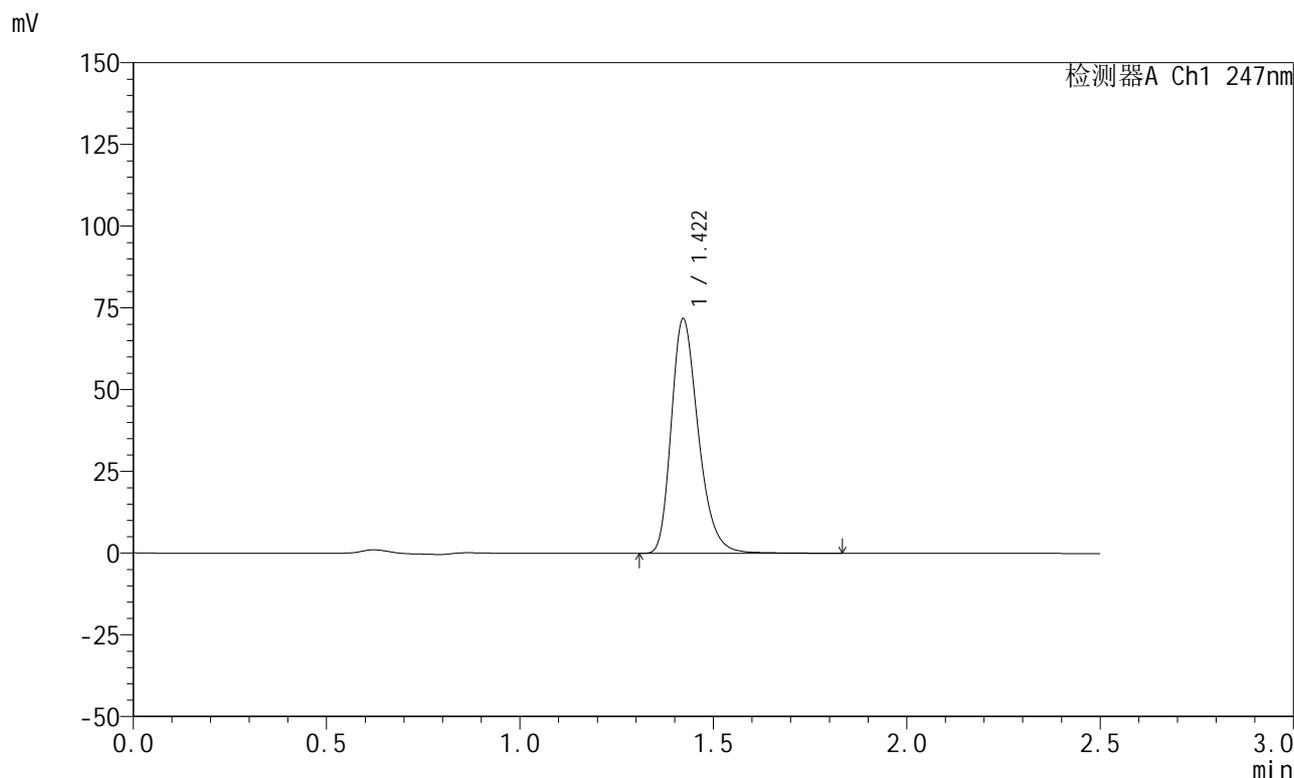


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-322-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-51  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:26:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 350317 | 100.000 | 71796 | 2031       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 350317 | 100.000 | 71796 |            |       |          |



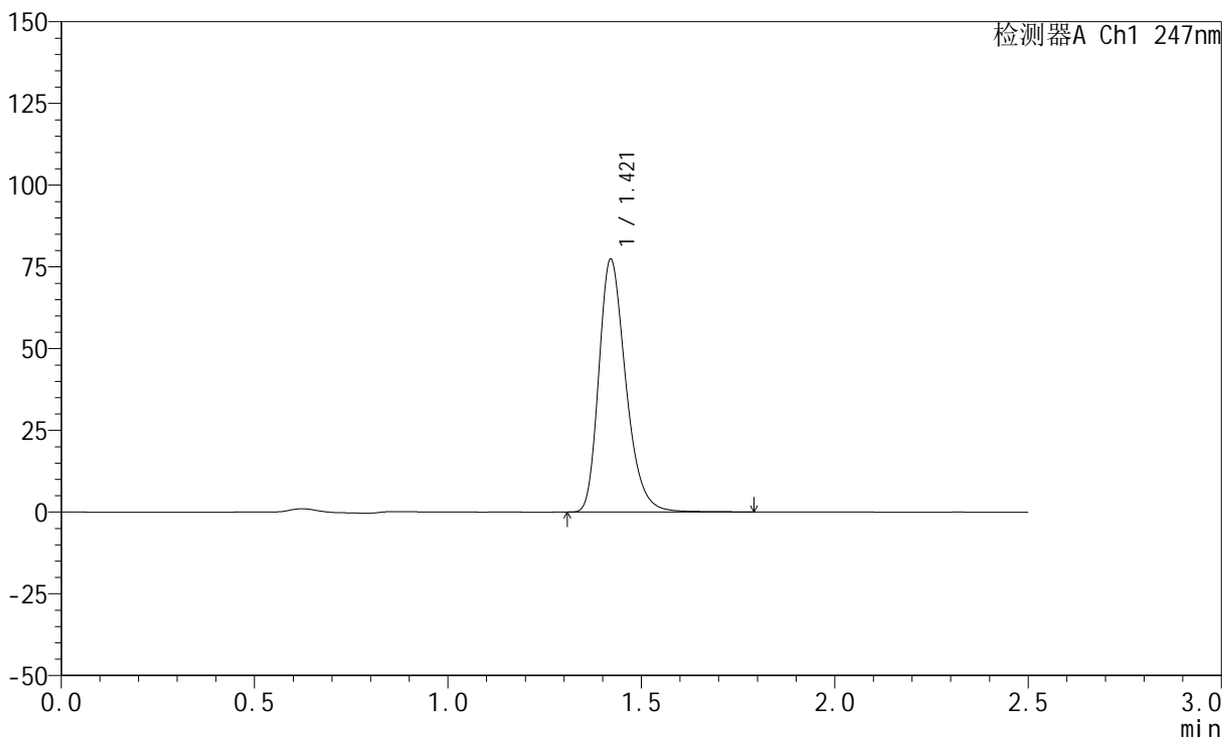
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-323-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:29:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

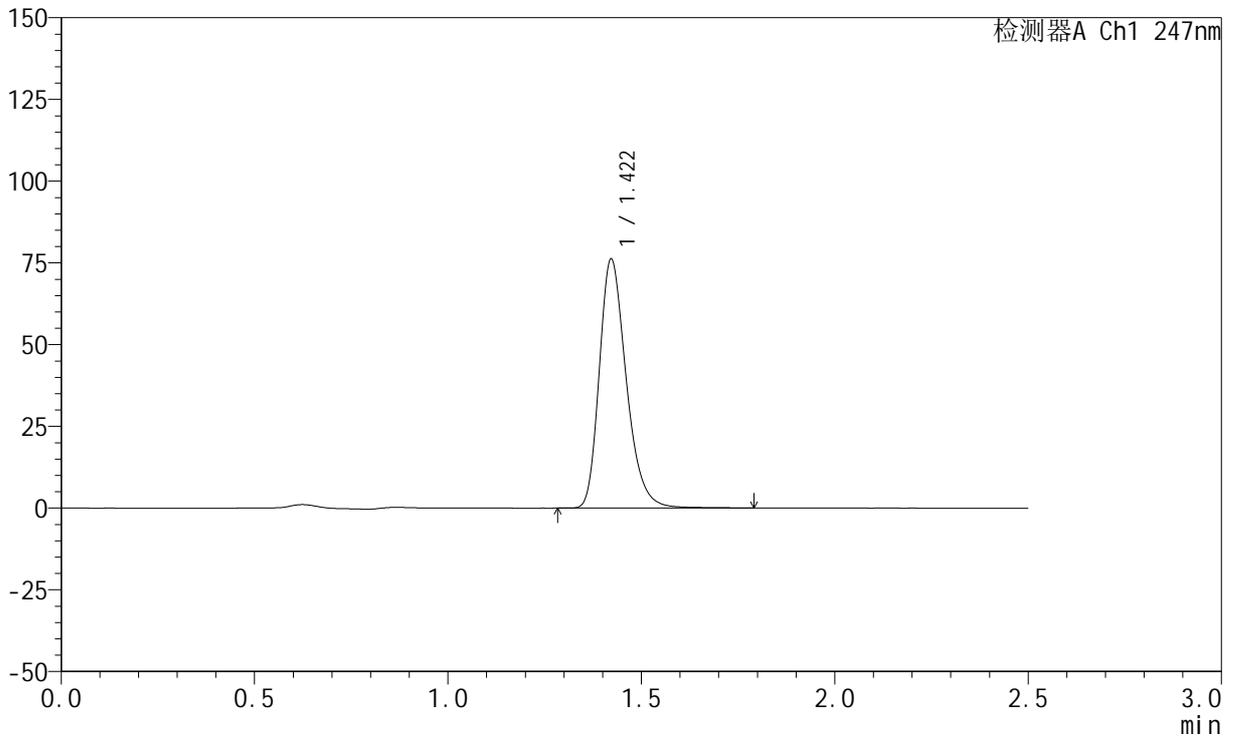
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 375813 | 100.000 | 77340 | 2039       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 375813 | 100.000 | 77340 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-324-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-16  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:32:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

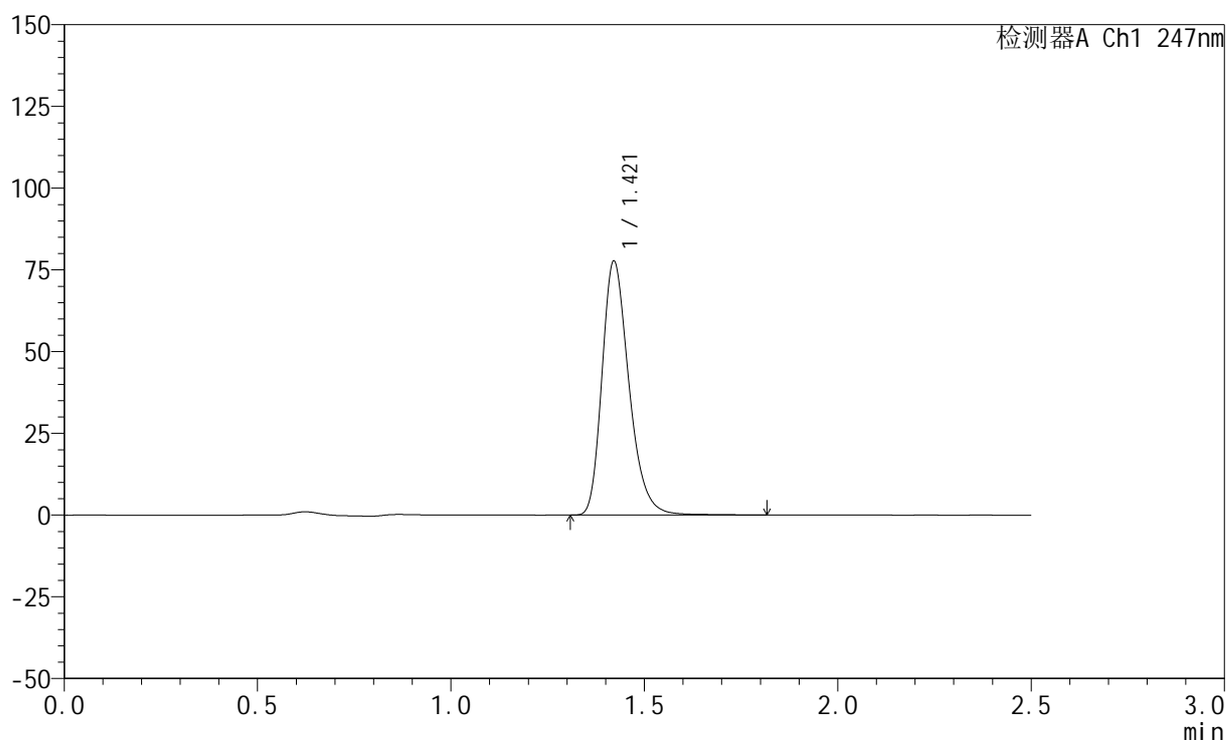
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 369603 | 100.000 | 76154 | 2047       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 369603 | 100.000 | 76154 |            |       |          |

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-325-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-25  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:35:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:36:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 377575 | 100.000 | 77686 | 2042       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 377575 | 100.000 | 77686 |            |       |          |

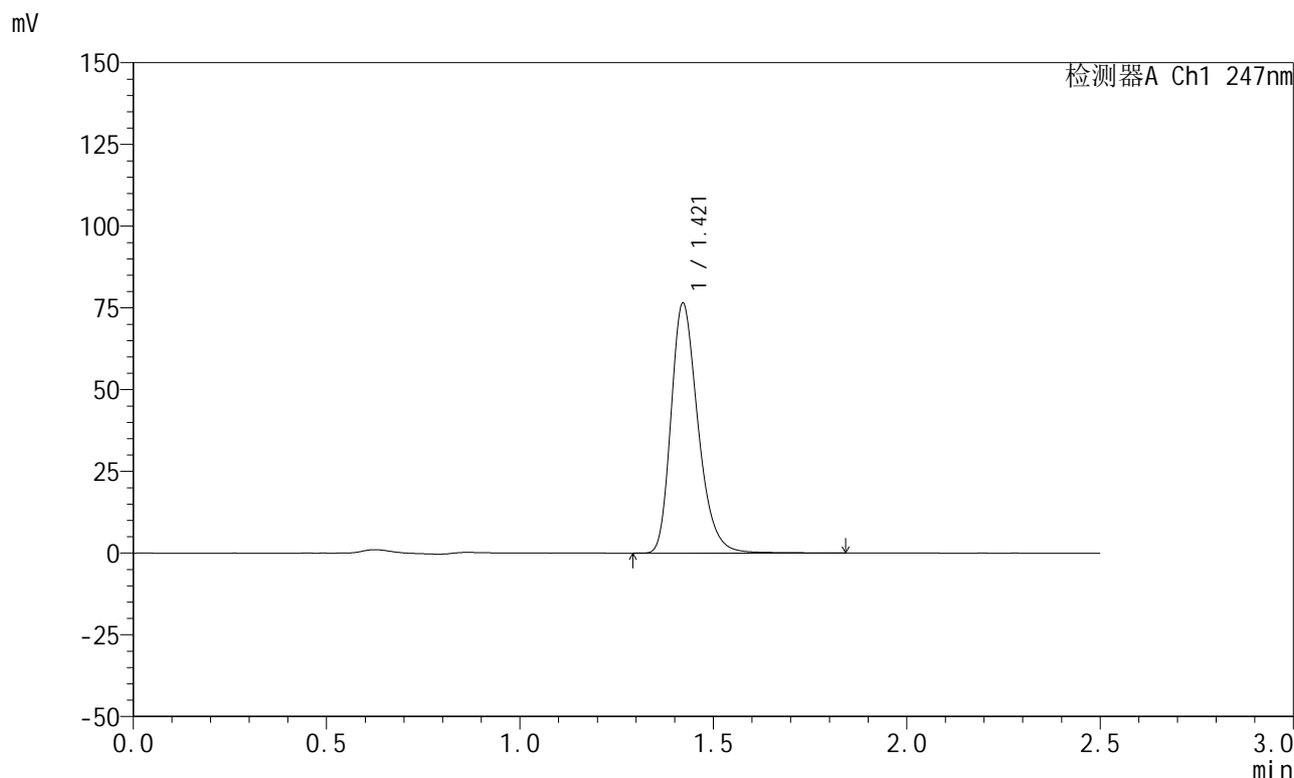


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-326-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-34  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:38:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 371581 | 100.000 | 76436 | 2043       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 371581 | 100.000 | 76436 |            |       |          |

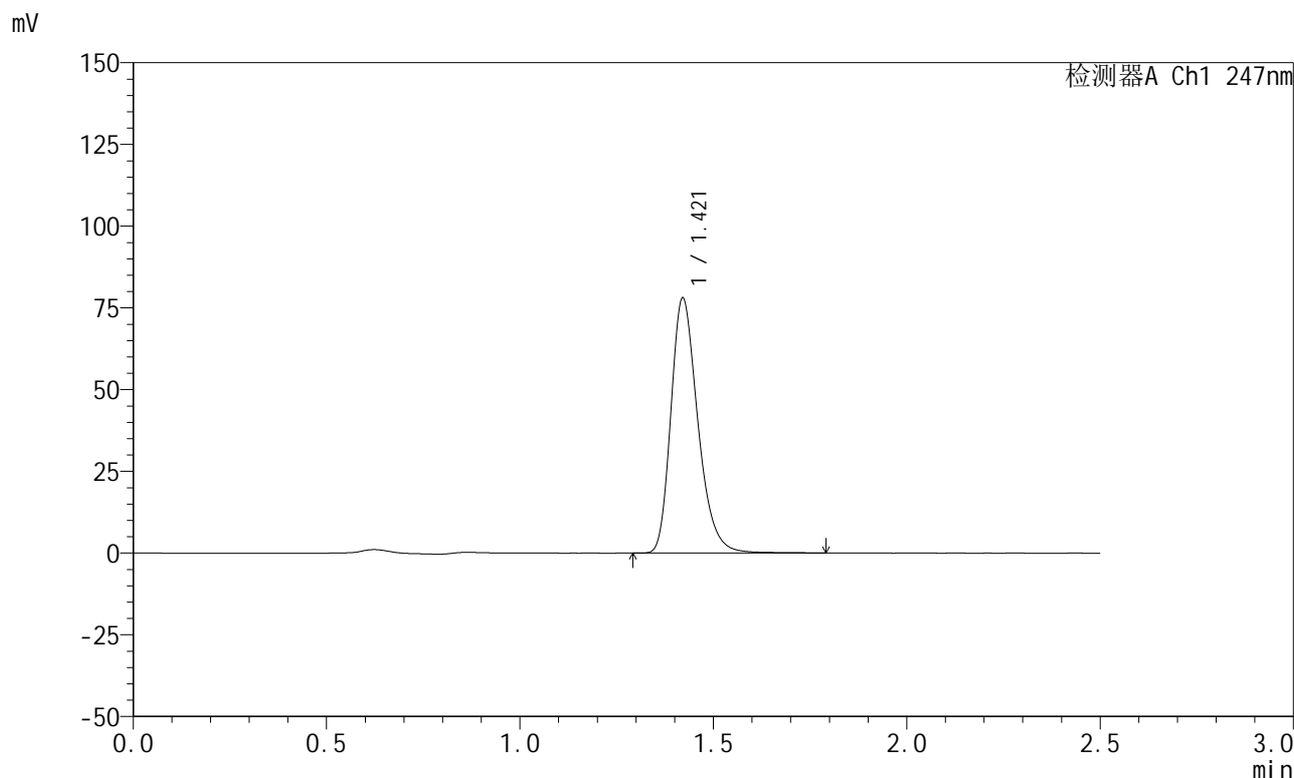


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-327-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:41:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 378611 | 100.000 | 77977 | 2042       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 378611 | 100.000 | 77977 |            |       |          |

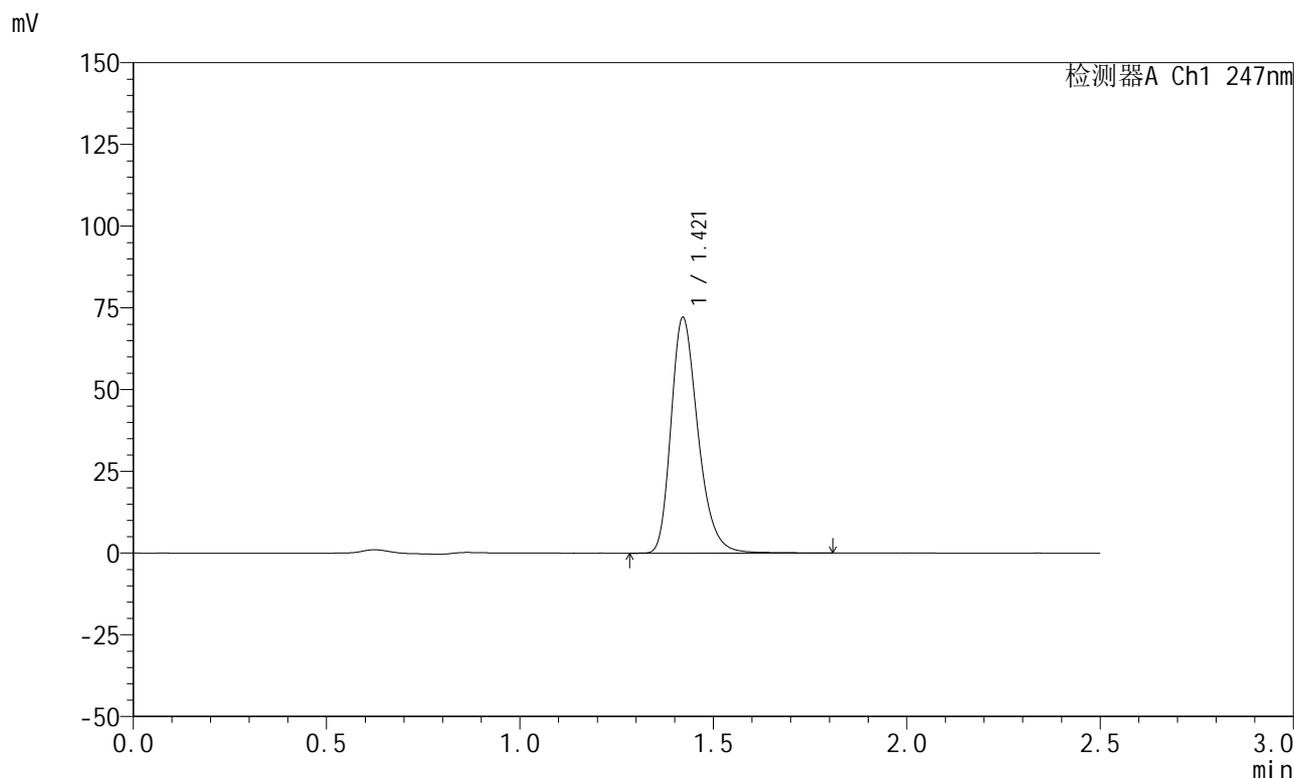


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-328-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:44:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.421 | 350280 | 100.000 | 72074 | 2042       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 350280 | 100.000 | 72074 |            |       |          |

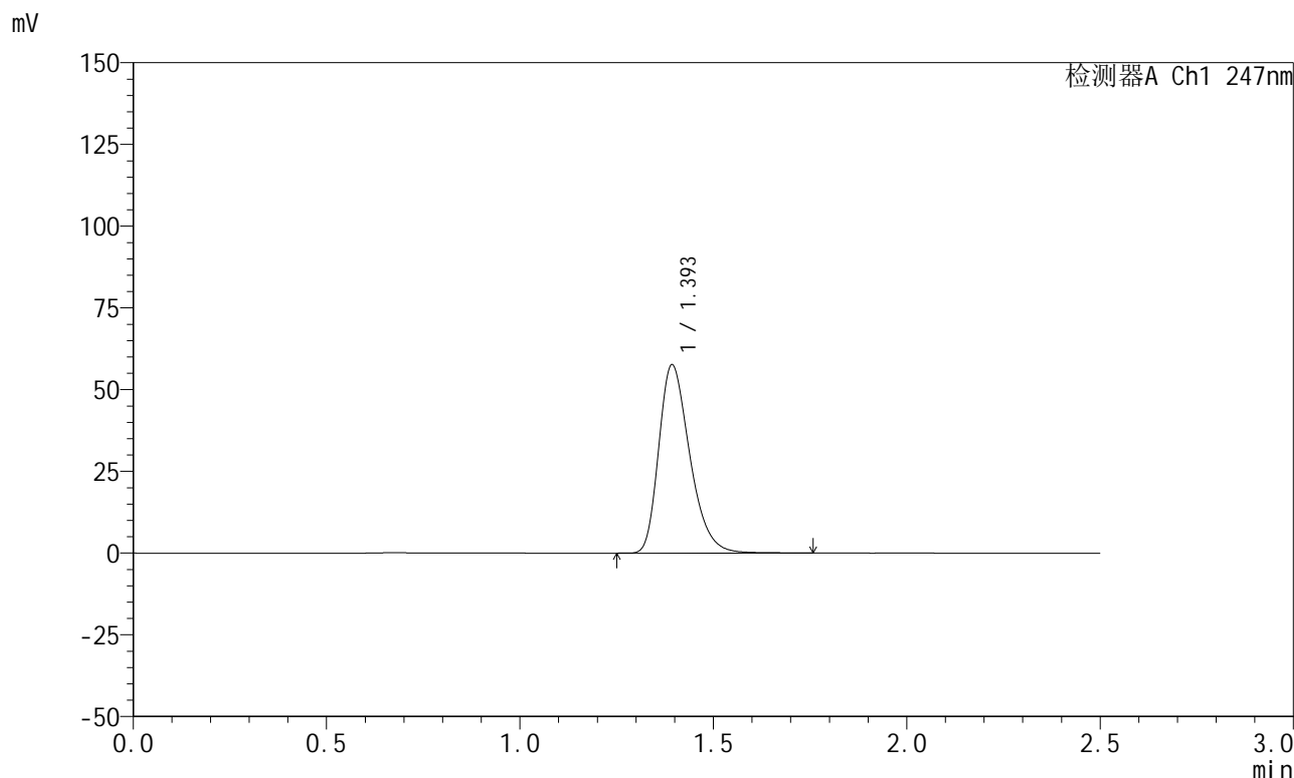


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-329-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:46:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.393 | 322135 | 100.000 | 57334 | 1467       | 1.319 | --       |
| 总计 |       | 322135 | 100.000 | 57334 |            |       |          |



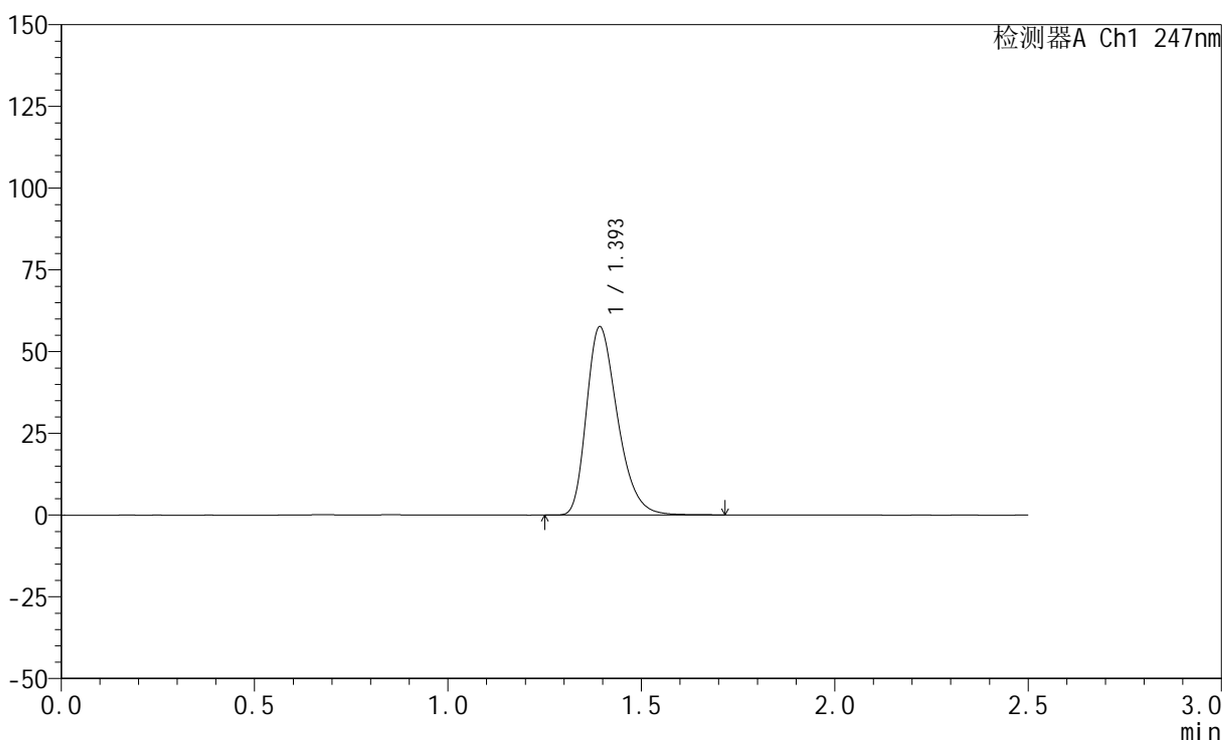
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-330-2 - zzp-24061701-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:49:50      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.393 | 321528 | 100.000 | 57214 | 1464       | 1.318 | --       |
| 总计 |       | 321528 | 100.000 | 57214 |            |       |          |

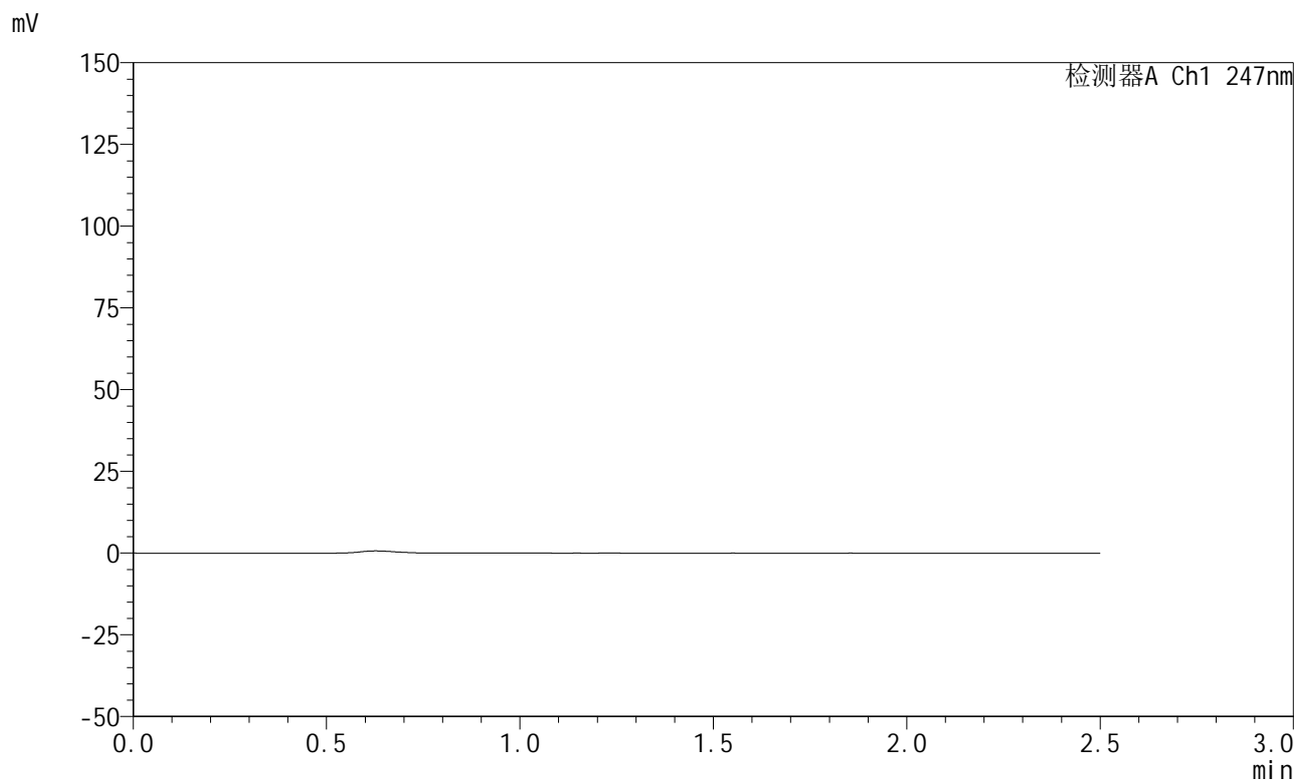


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-331-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-9  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:52:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |

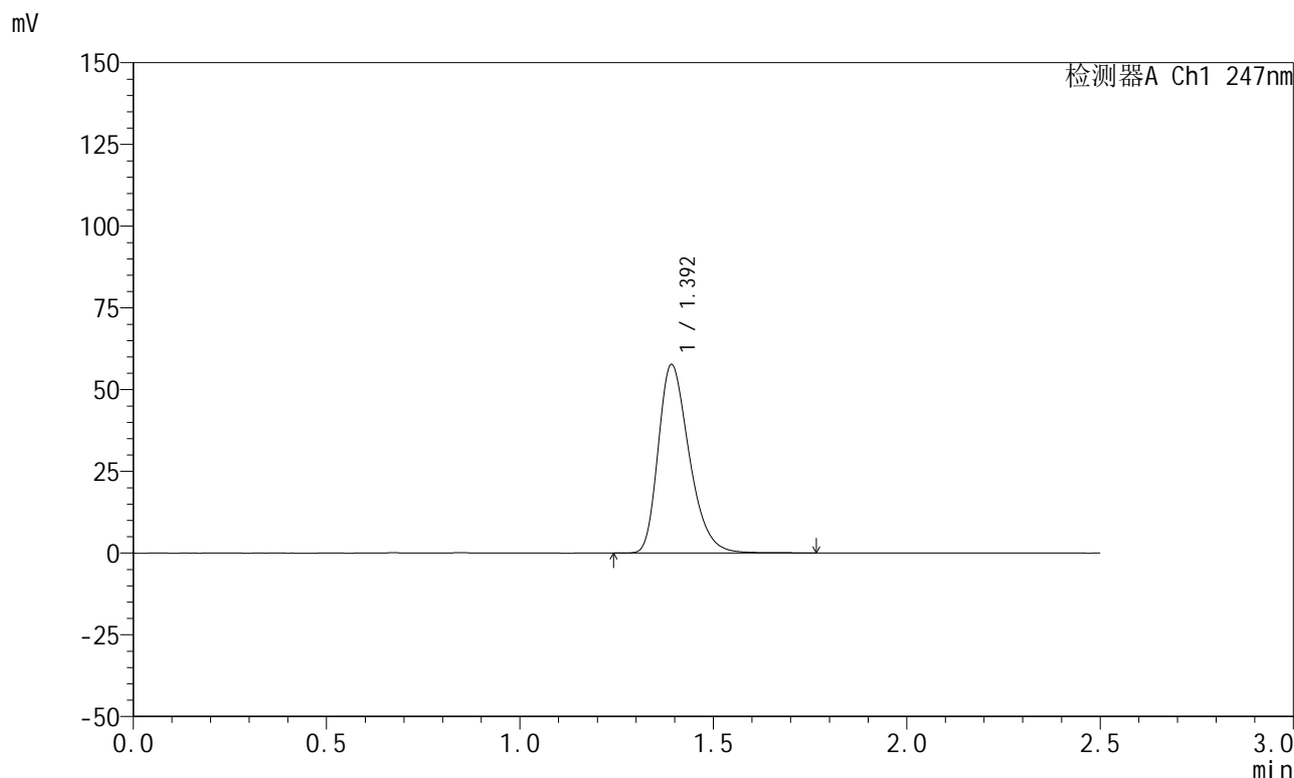


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-332-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:55:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.392 | 322181 | 100.000 | 57422 | 1467       | 1.319 | --       |
| 总计 |       | 322181 | 100.000 | 57422 |            |       |          |



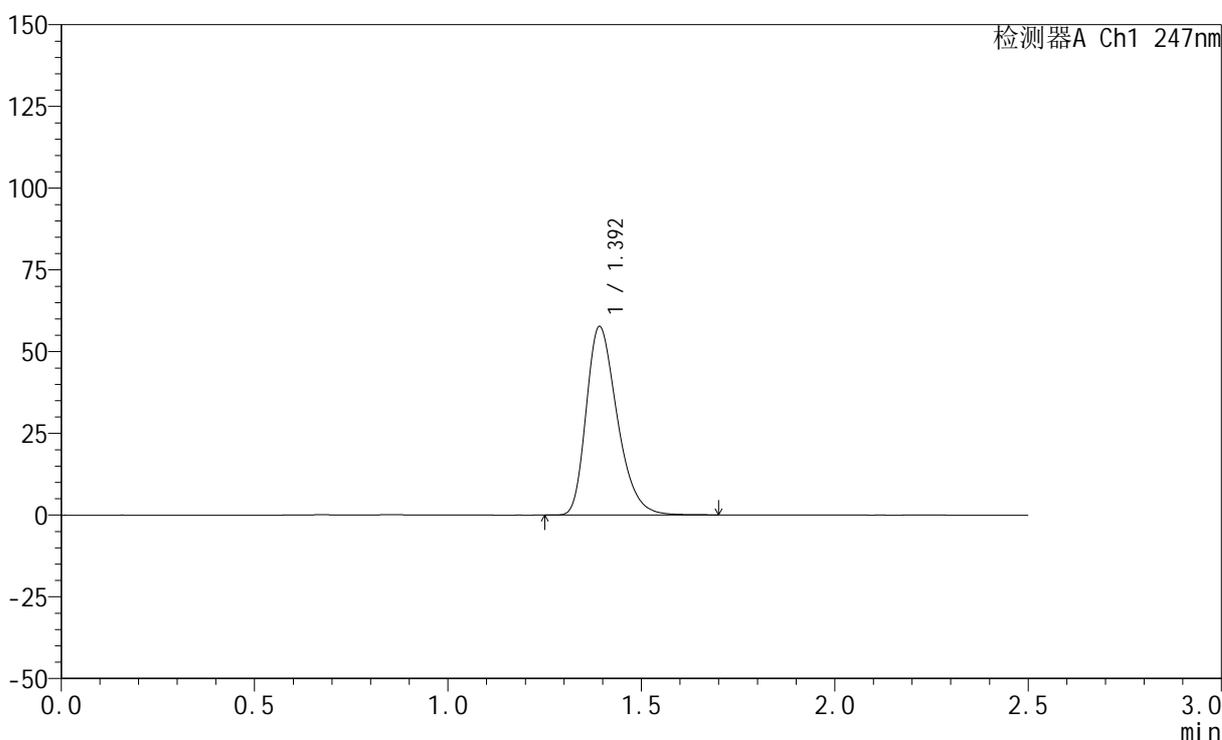
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-333-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 12:58:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

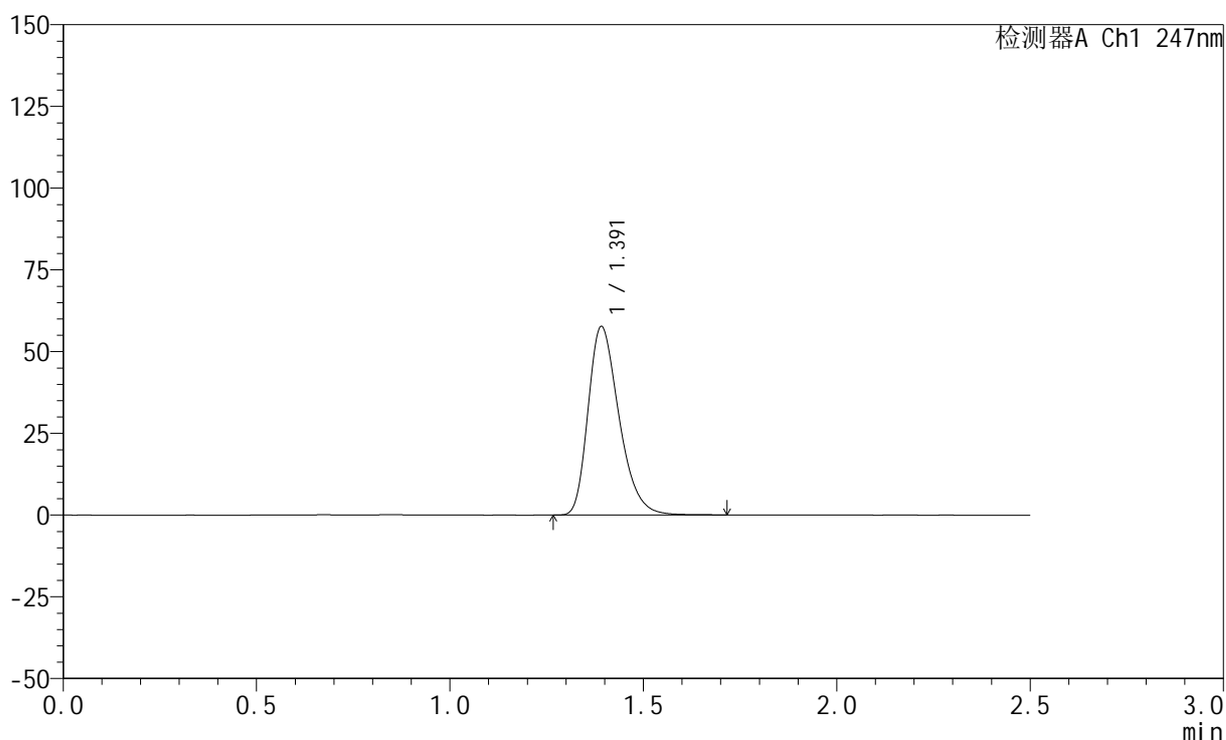
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.392 | 321258 | 100.000 | 57419 | 1469       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 321258 | 100.000 | 57419 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-334-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:01:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:36:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.391 | 321492 | 100.000 | 57486 | 1468       | 1.318 | --       |
| 总计 |       | 321492 | 100.000 | 57486 |            |       |          |

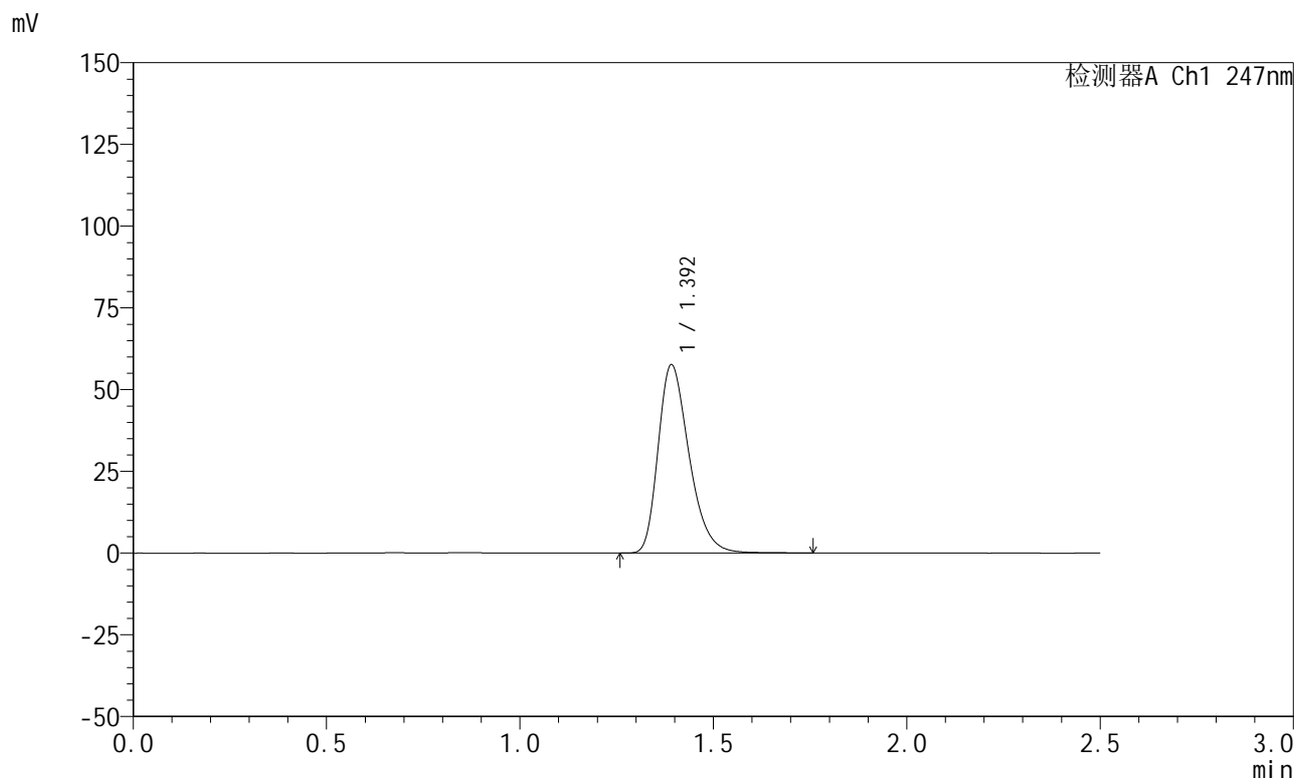


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-335-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:04:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.392 | 321676 | 100.000 | 57413 | 1470       | 1.318 | --       |
| 总计 |       | 321676 | 100.000 | 57413 |            |       |          |



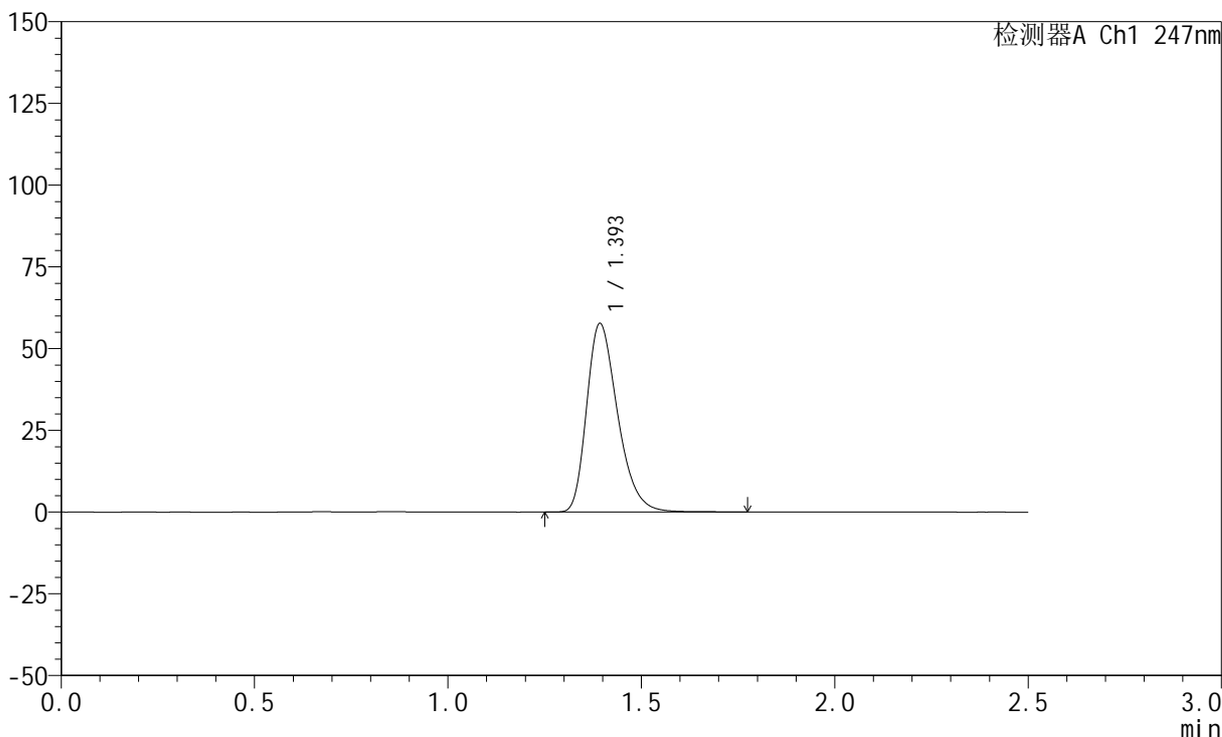
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-336-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:07:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.393 | 321728 | 100.000 | 57353 | 1473       | 1.319 | --       |
| 总计 |       | 321728 | 100.000 | 57353 |            |       |          |



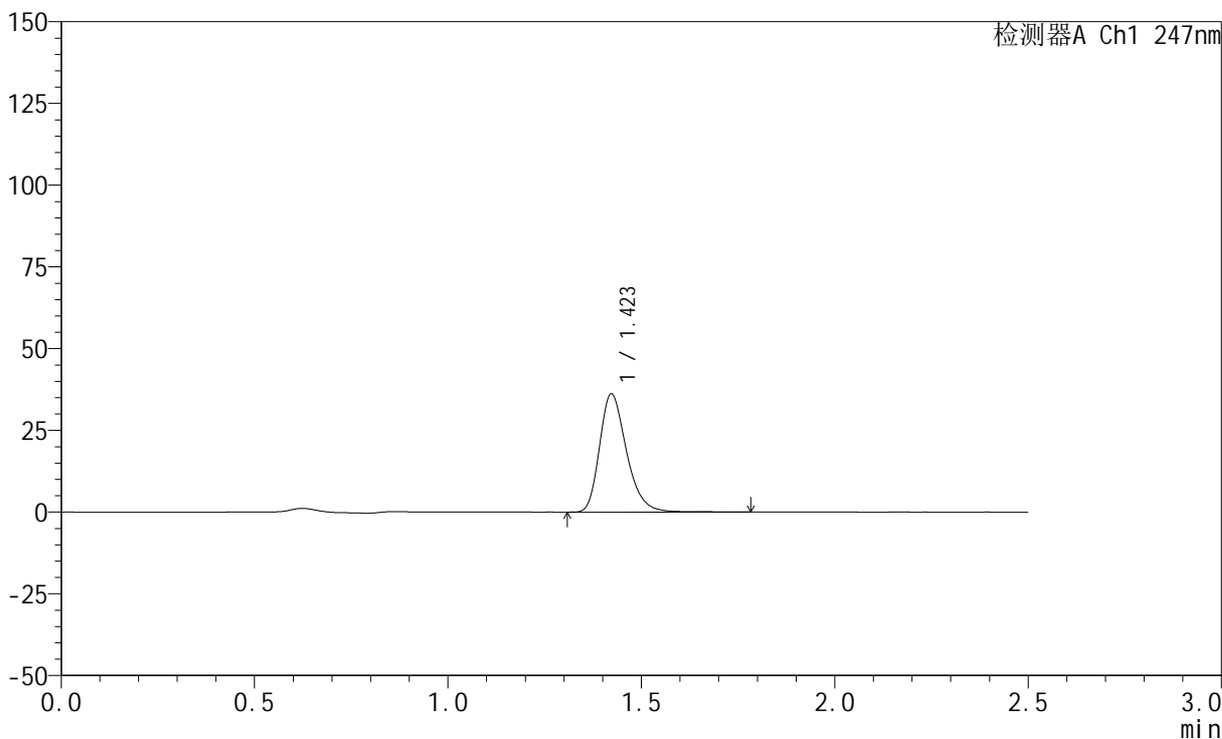
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-337-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-1  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:10:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

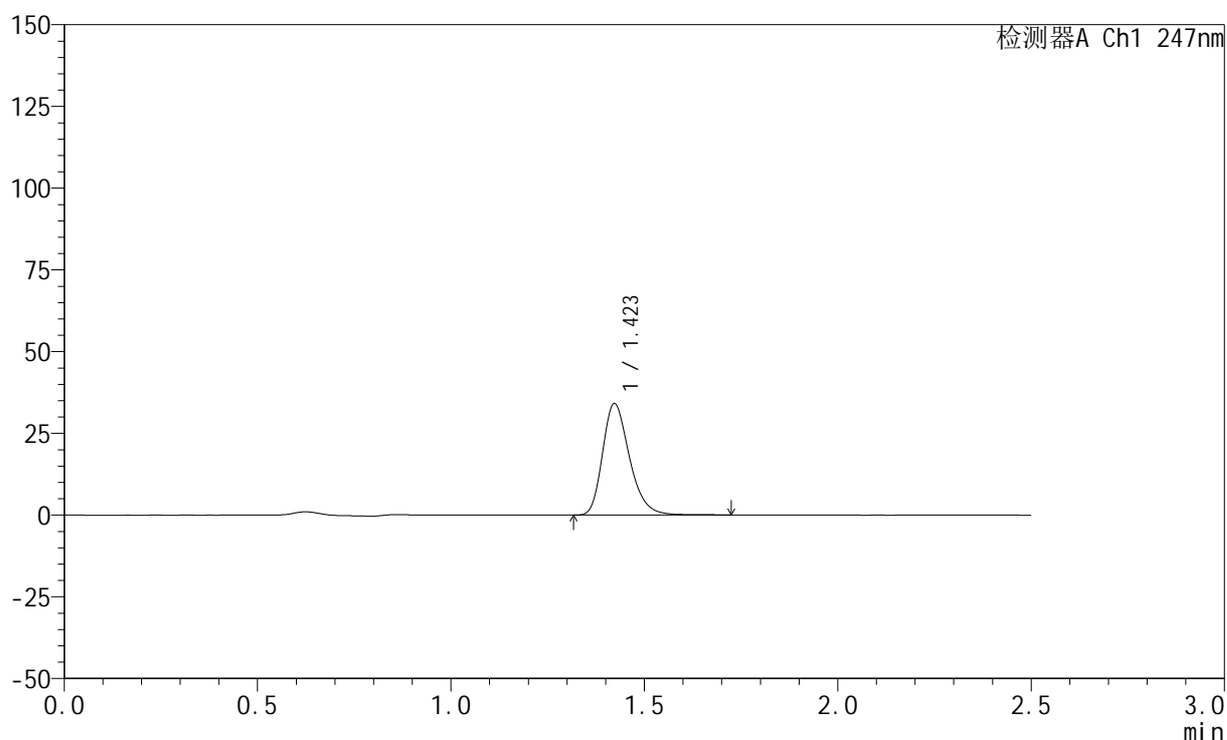
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 175979 | 100.000 | 36176 | 2045       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 175979 | 100.000 | 36176 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-338-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-10  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:13:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 165491 | 100.000 | 34135 | 2047       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 165491 | 100.000 | 34135 |            |       |          |



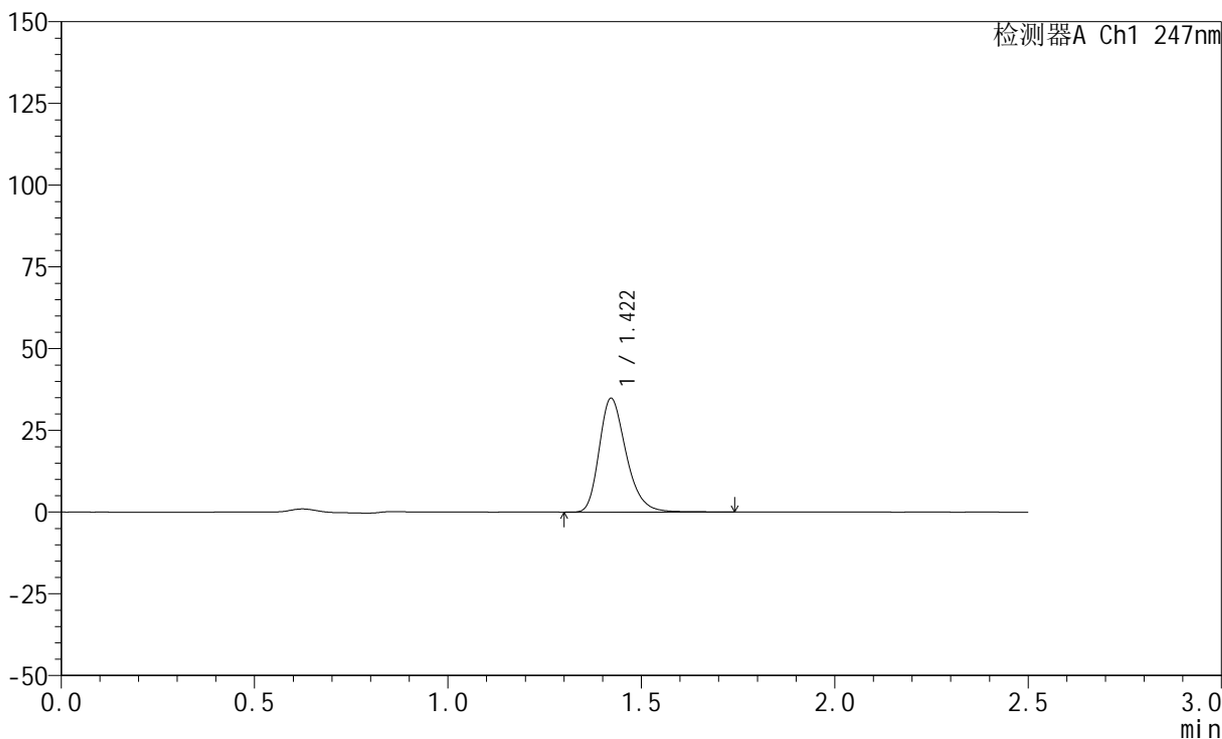
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-339-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-19  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:15:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 168949 | 100.000 | 34834 | 2045       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 168949 | 100.000 | 34834 |            |       |          |

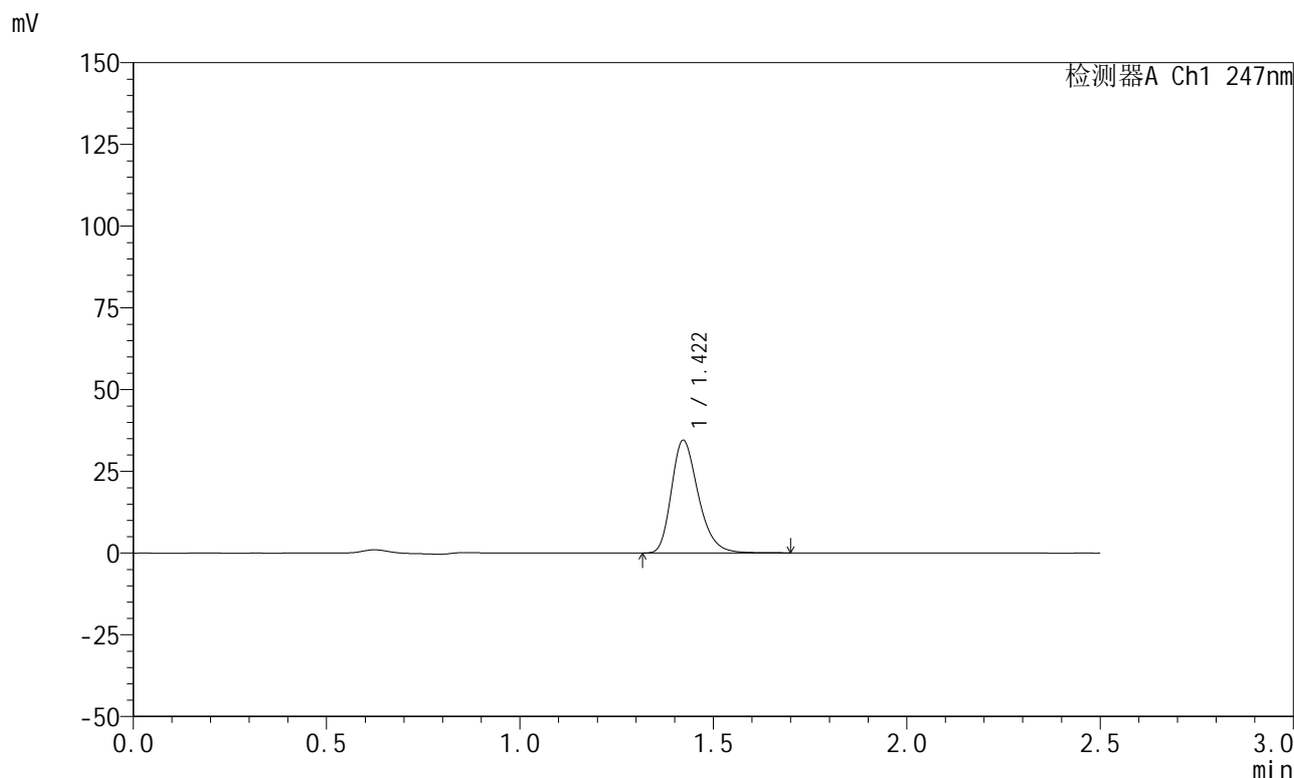


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-340-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:18:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 167192 | 100.000 | 34509 | 2046       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 167192 | 100.000 | 34509 |            |       |          |

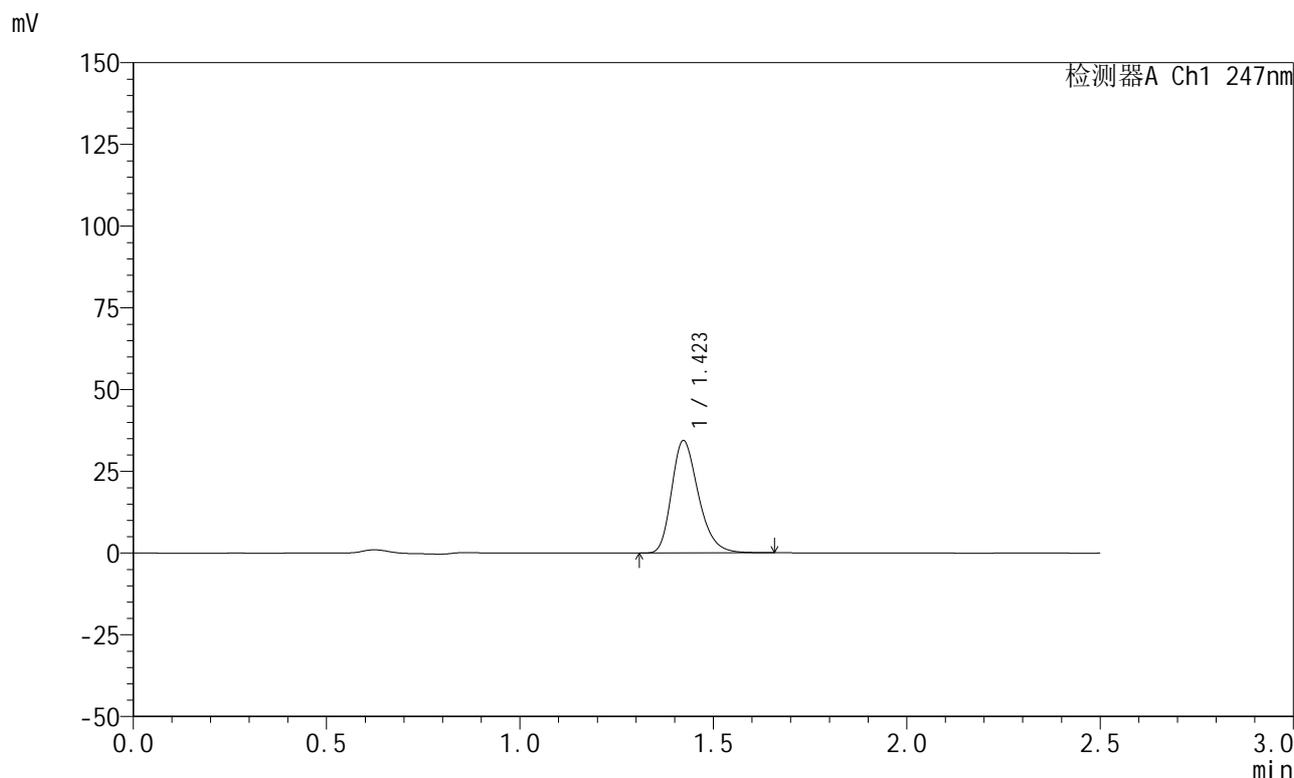


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-341-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:21:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 165927 | 100.000 | 34377 | 2049       | 1.273 | --       |
| 总计 |       | 165927 | 100.000 | 34377 |            |       |          |

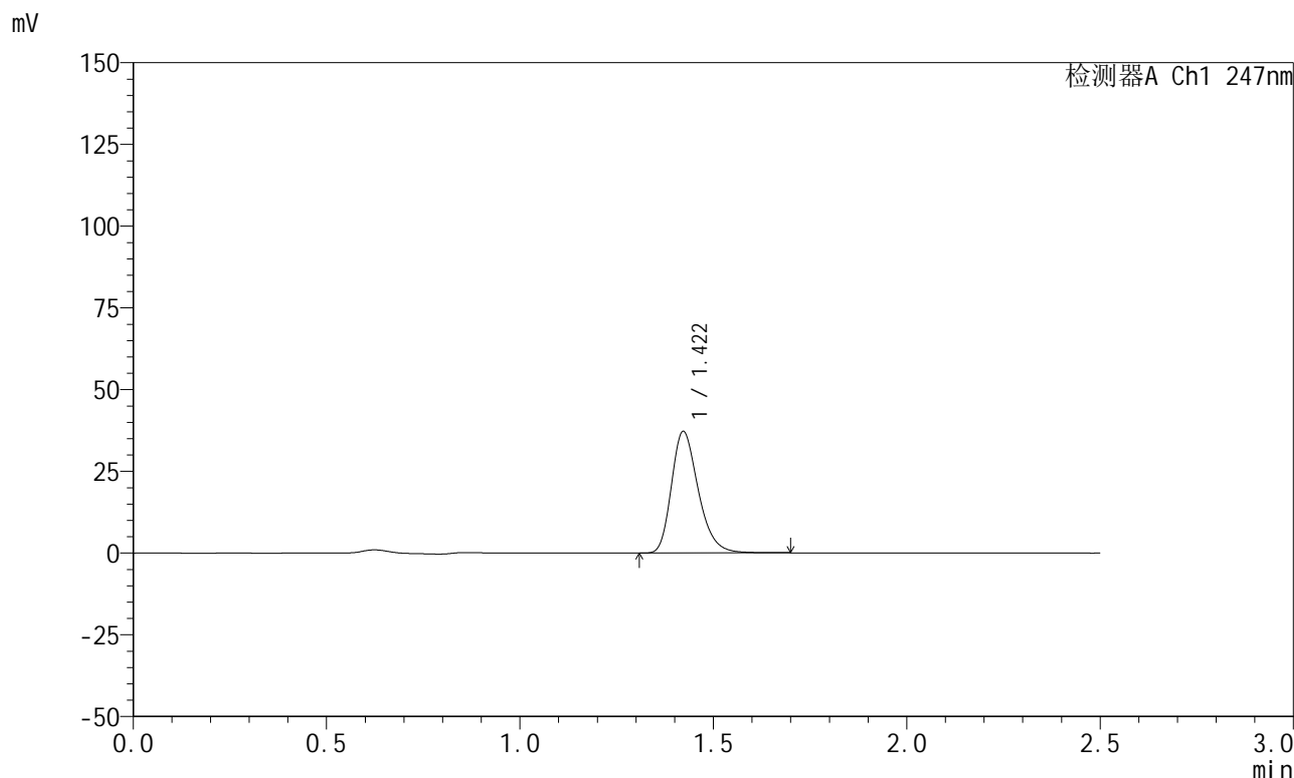


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-342-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:24:34      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 179954 | 100.000 | 37212 | 2054       | 1.276 | --       |
| 总计 |       | 179954 | 100.000 | 37212 |            |       |          |

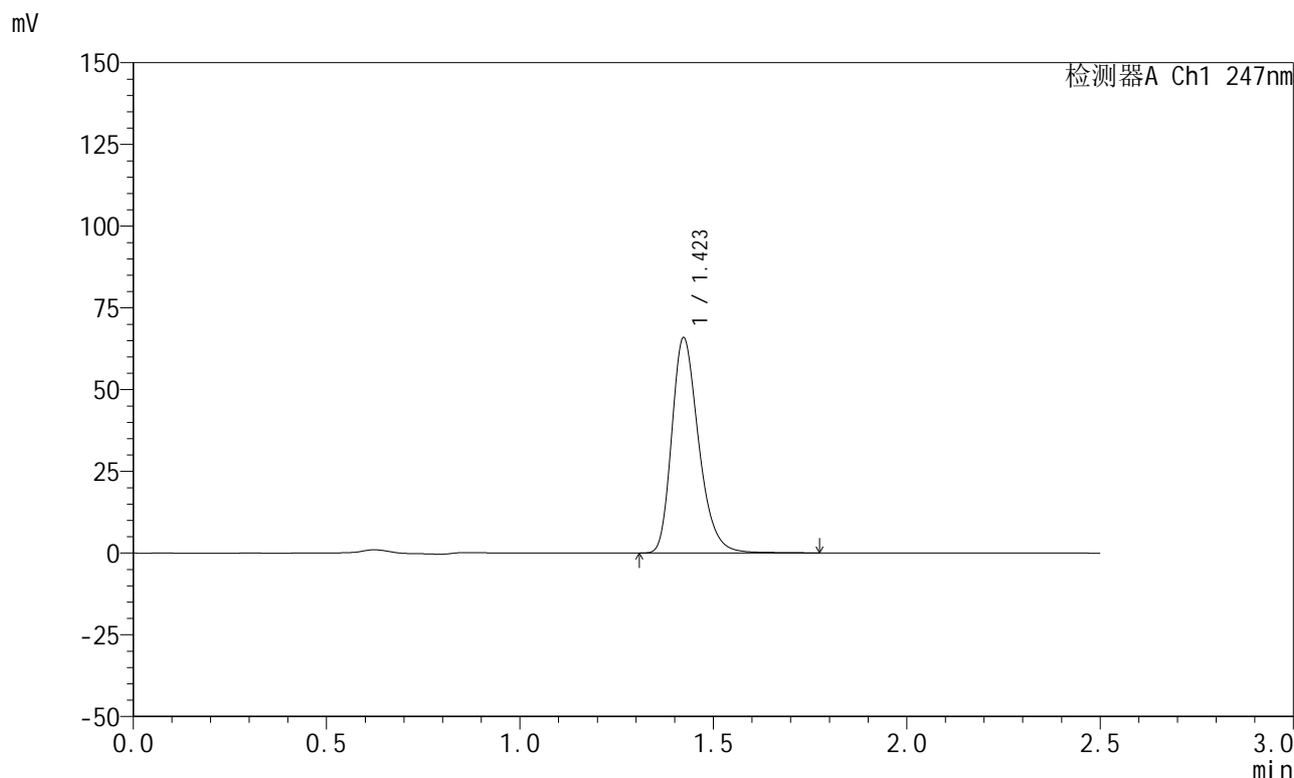


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-343-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-2  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:27:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 319444 | 100.000 | 65827 | 2052       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 319444 | 100.000 | 65827 |            |       |          |



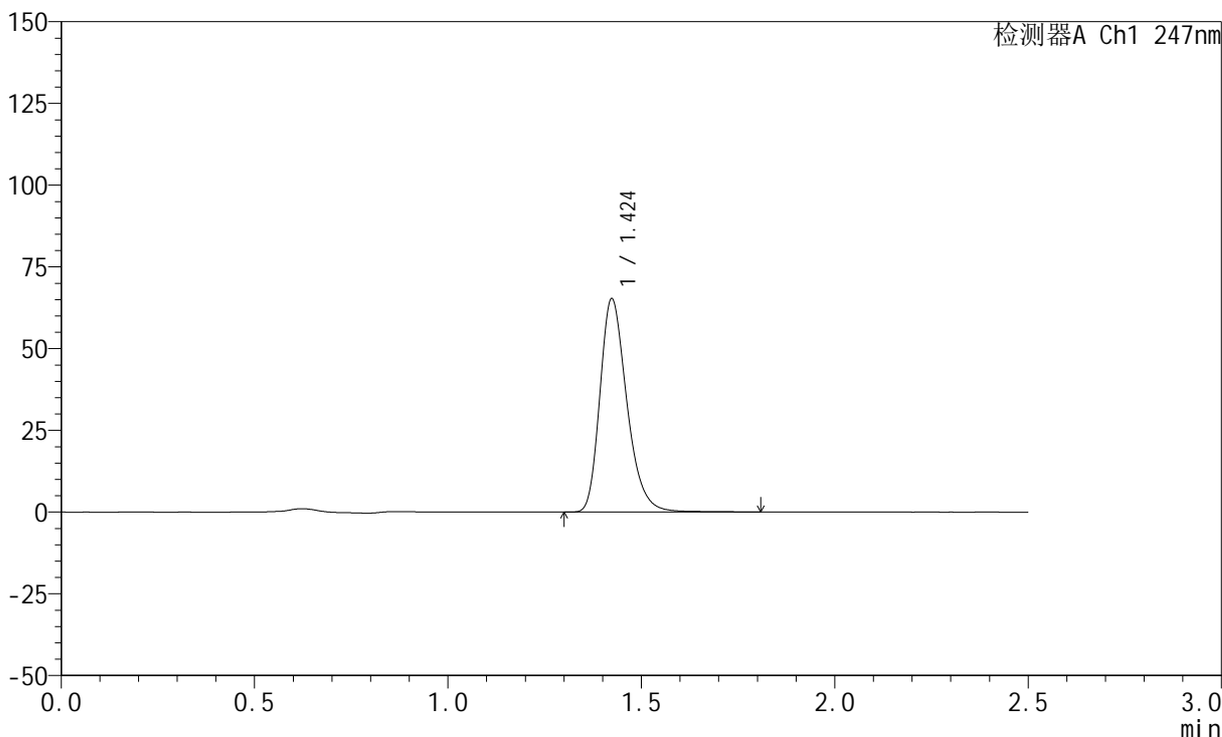
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-344-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-11  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:30:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:36:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 316776 | 100.000 | 65166 | 2054       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 316776 | 100.000 | 65166 |            |       |          |



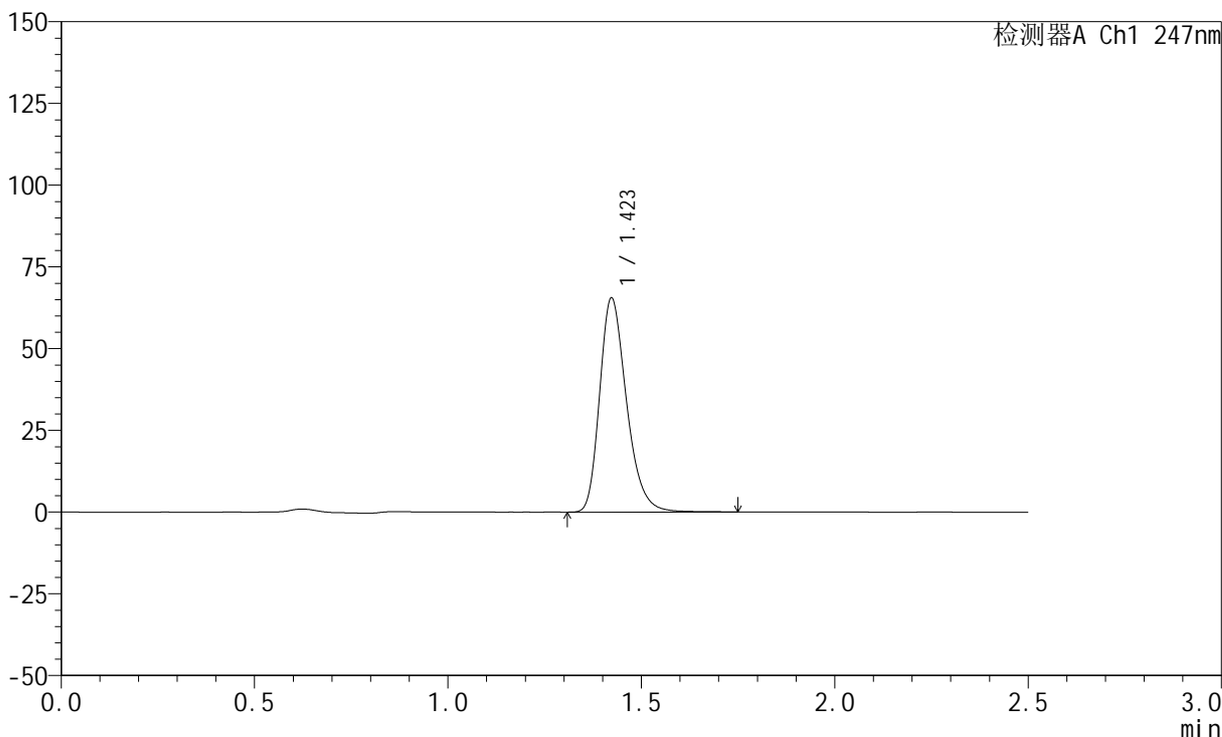
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-345-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-20  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:33:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

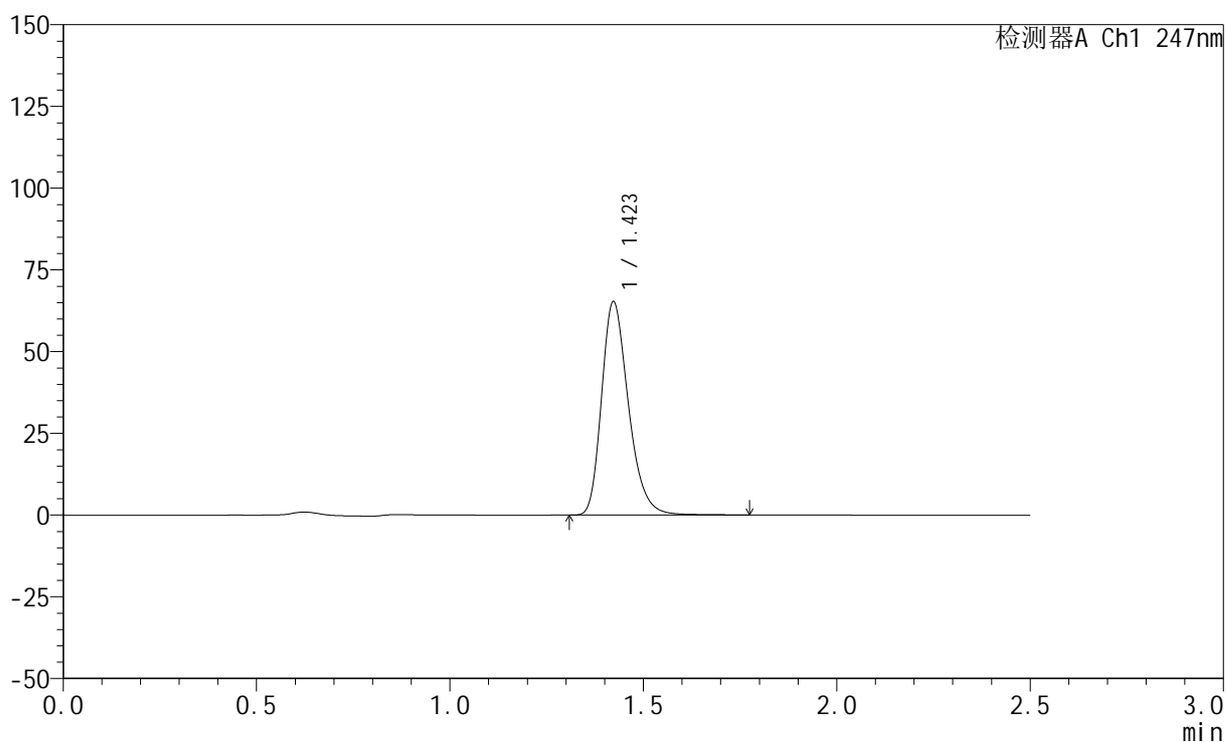
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 316800 | 100.000 | 65453 | 2057       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 316800 | 100.000 | 65453 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-346-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-29  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:36:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 316350 | 100.000 | 65297 | 2055       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 316350 | 100.000 | 65297 |            |       |          |

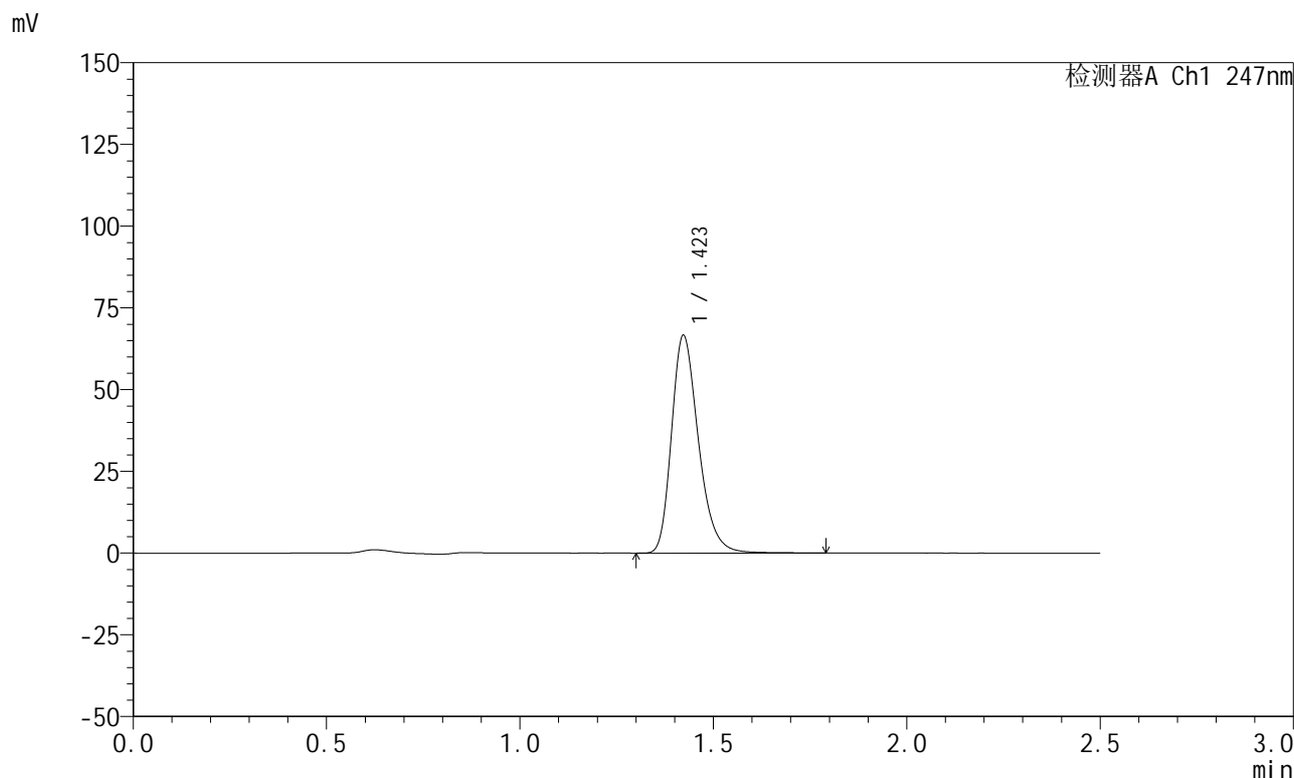


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-347-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:39:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 323031 | 100.000 | 66607 | 2053       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 323031 | 100.000 | 66607 |            |       |          |

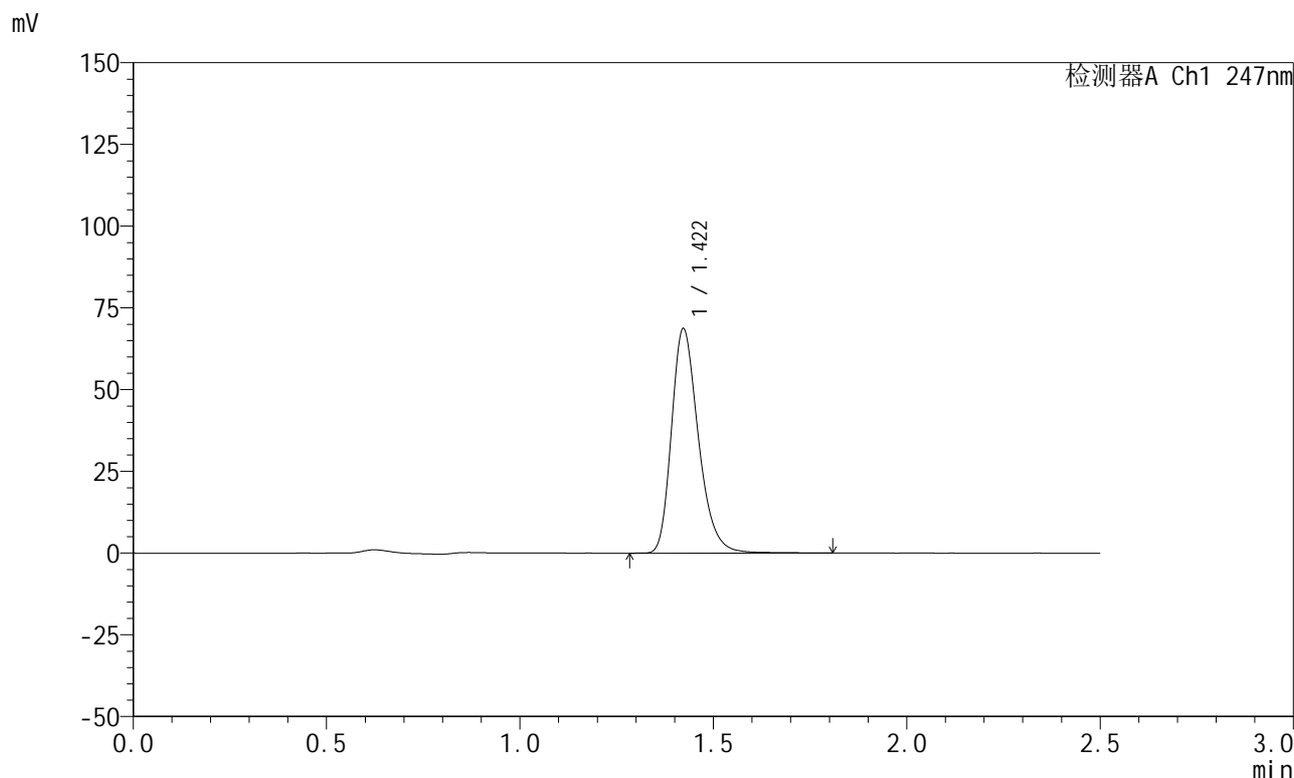


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-348-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-47  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:41:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 332941 | 100.000 | 68643 | 2054       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 332941 | 100.000 | 68643 |            |       |          |

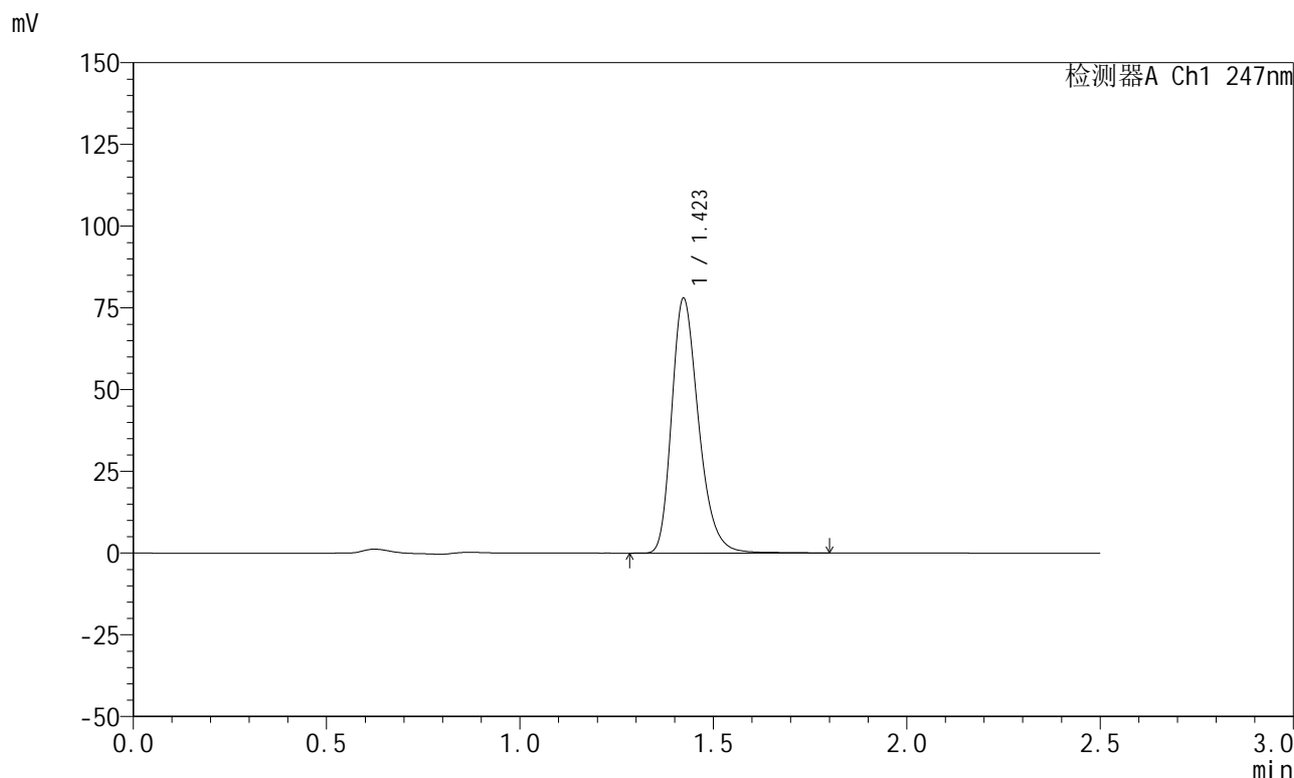


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-349-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:44:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 377748 | 100.000 | 77916 | 2056       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 377748 | 100.000 | 77916 |            |       |          |

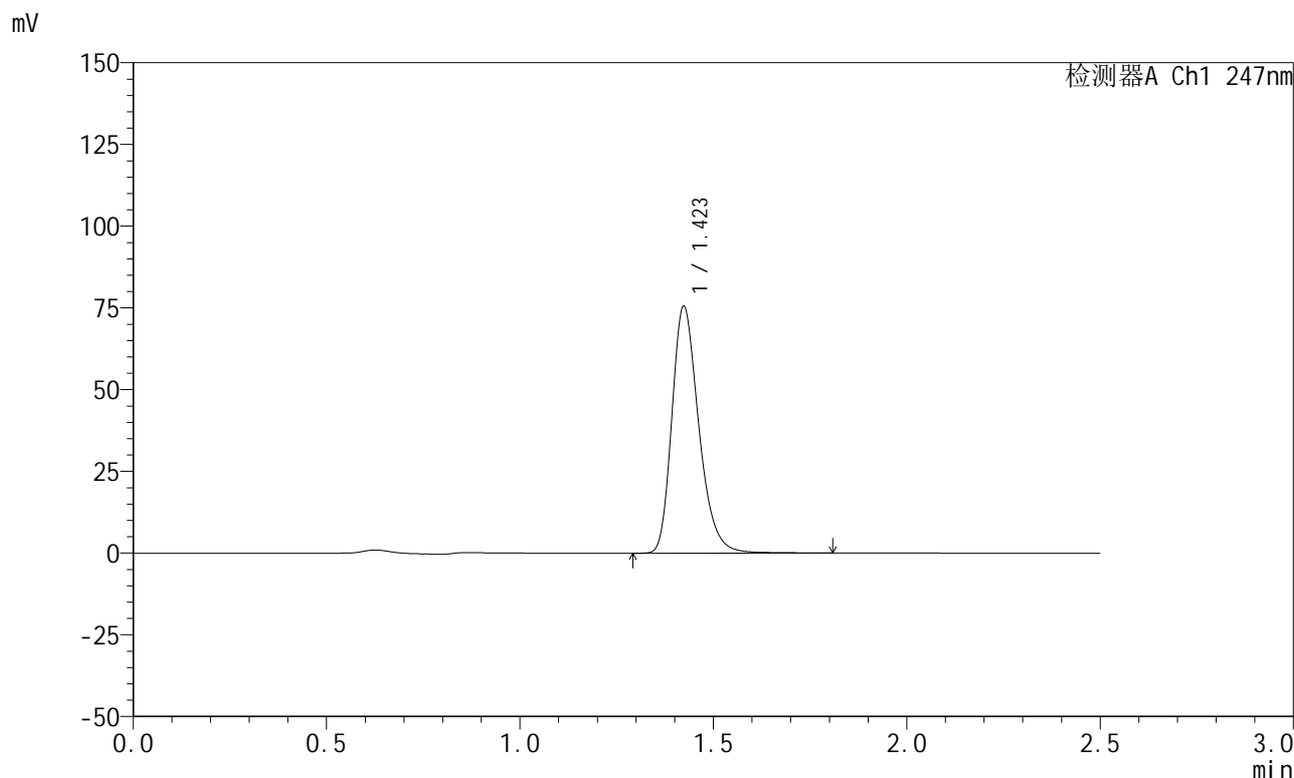


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-350-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:47:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 366067 | 100.000 | 75438 | 2059       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 366067 | 100.000 | 75438 |            |       |          |



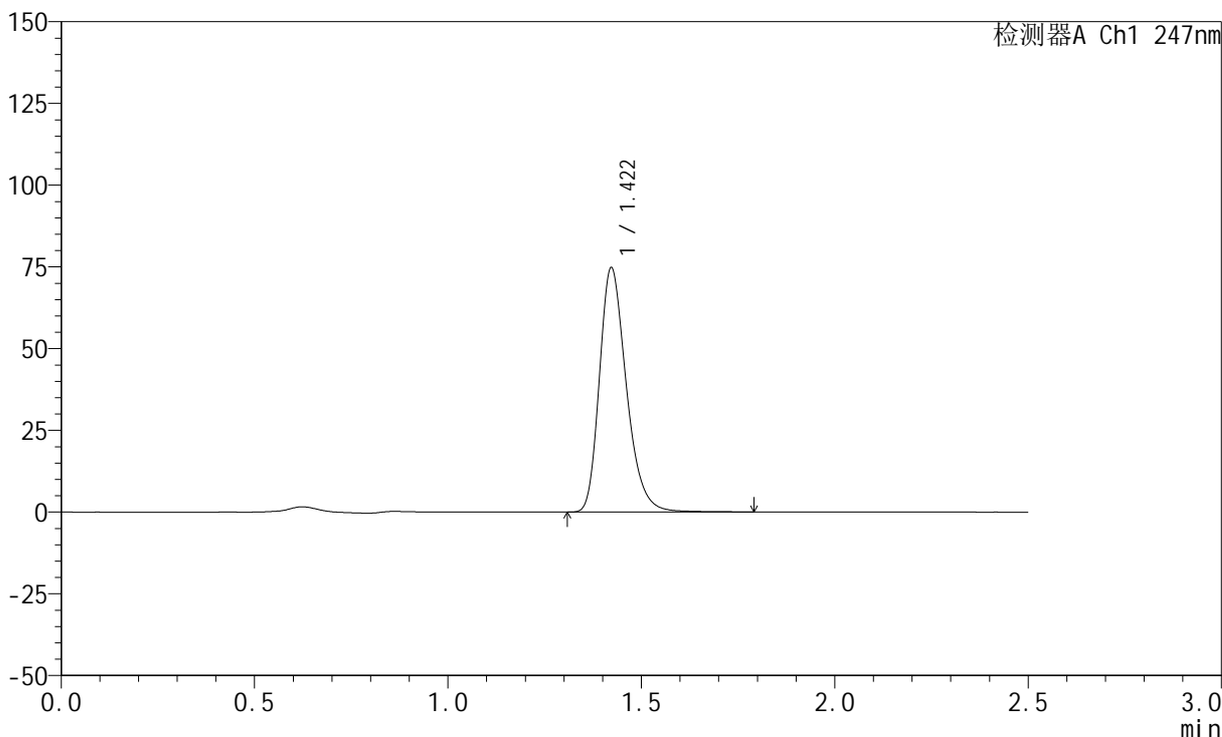
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-351-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:50:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.422 | 362341 | 100.000 | 74738 | 2052       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 362341 | 100.000 | 74738 |            |       |          |

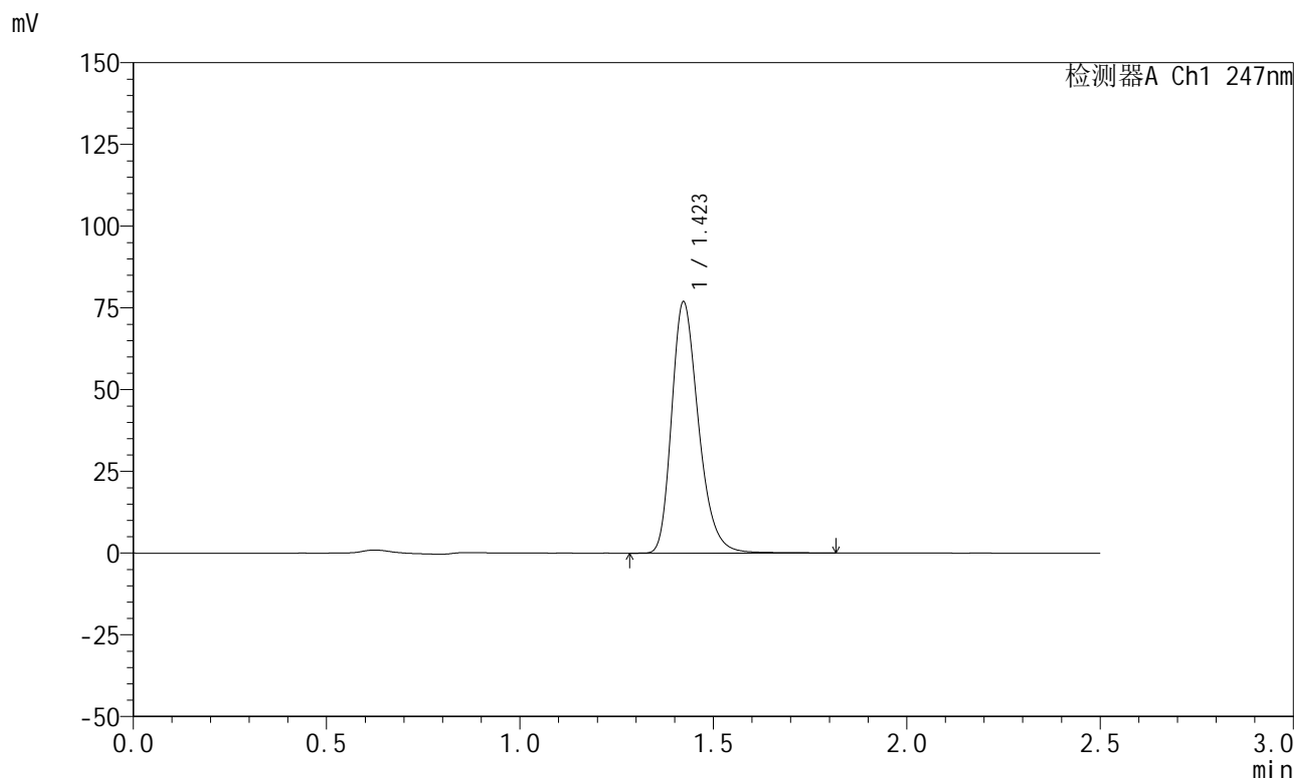


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-352-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-30  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:53:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 372378 | 100.000 | 76837 | 2059       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 372378 | 100.000 | 76837 |            |       |          |



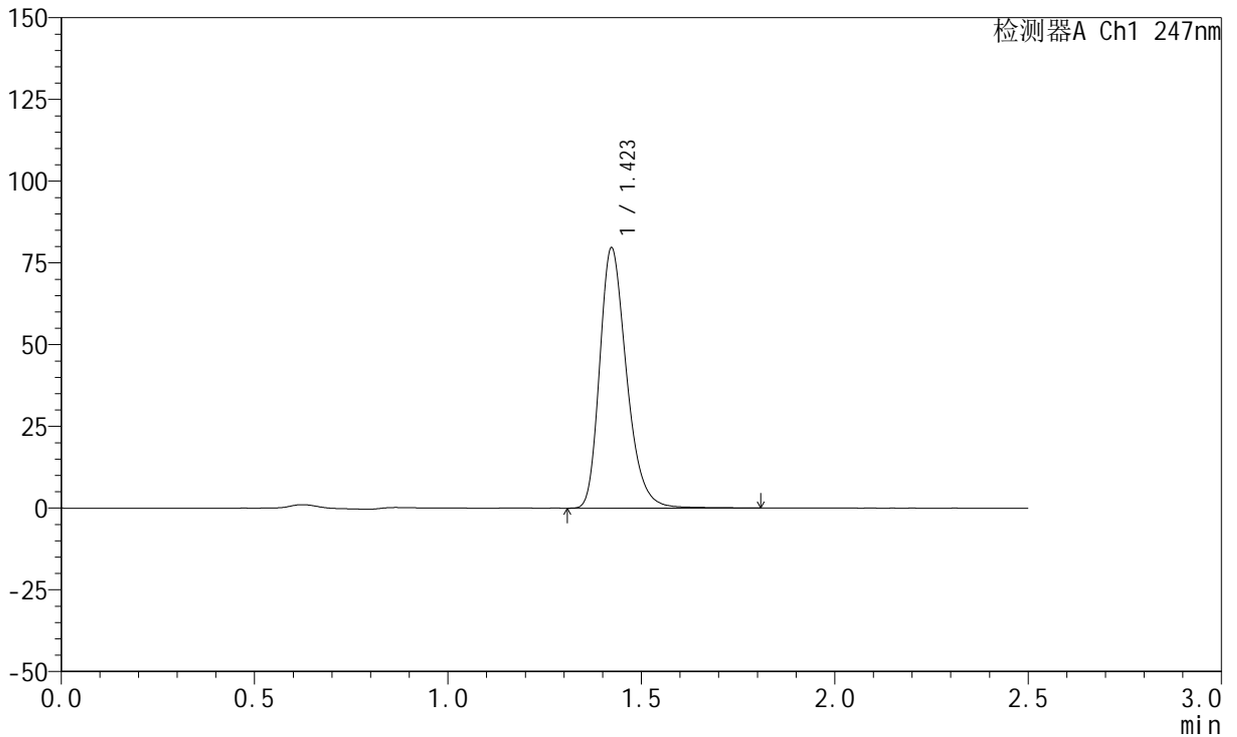
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-353-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-39  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:56:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 385697 | 100.000 | 79572 | 2059       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 385697 | 100.000 | 79572 |            |       |          |

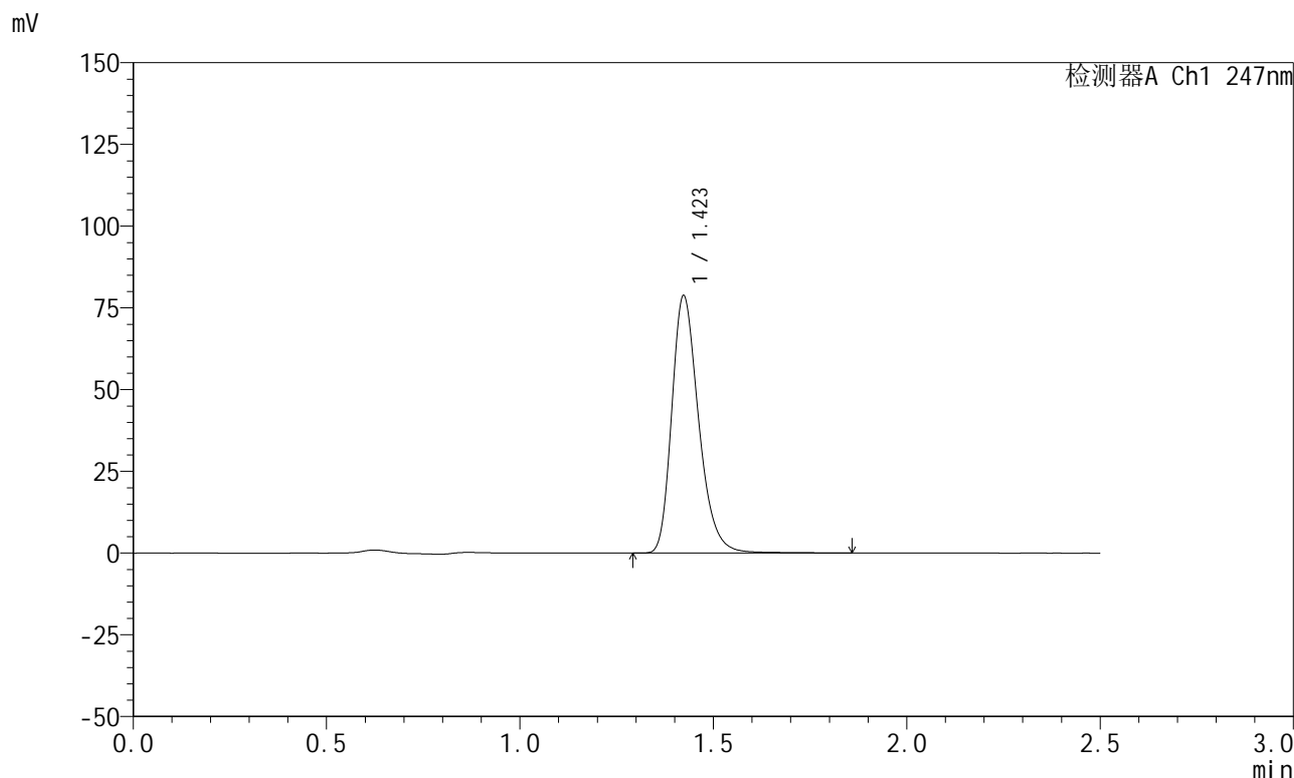


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-354-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 13:59:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 381996 | 100.000 | 78682 | 2060       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 381996 | 100.000 | 78682 |            |       |          |



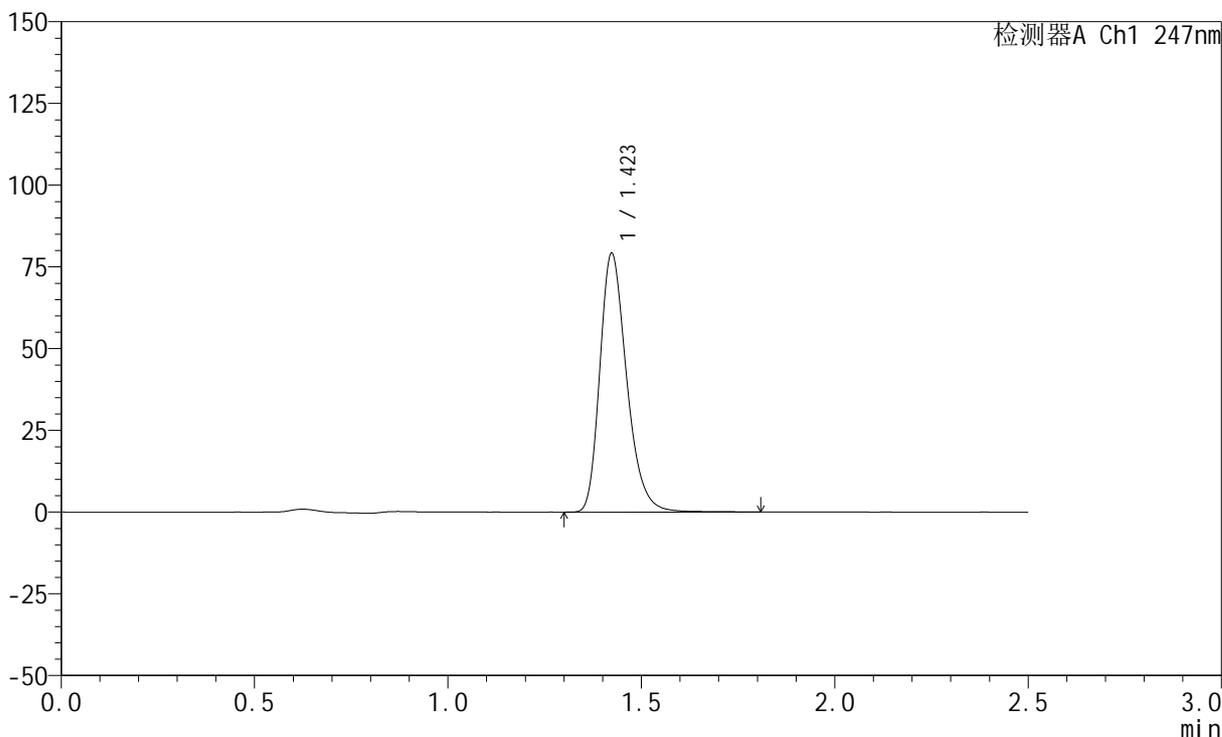
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-355-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:02:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 383311 | 100.000 | 79080 | 2062       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 383311 | 100.000 | 79080 |            |       |          |



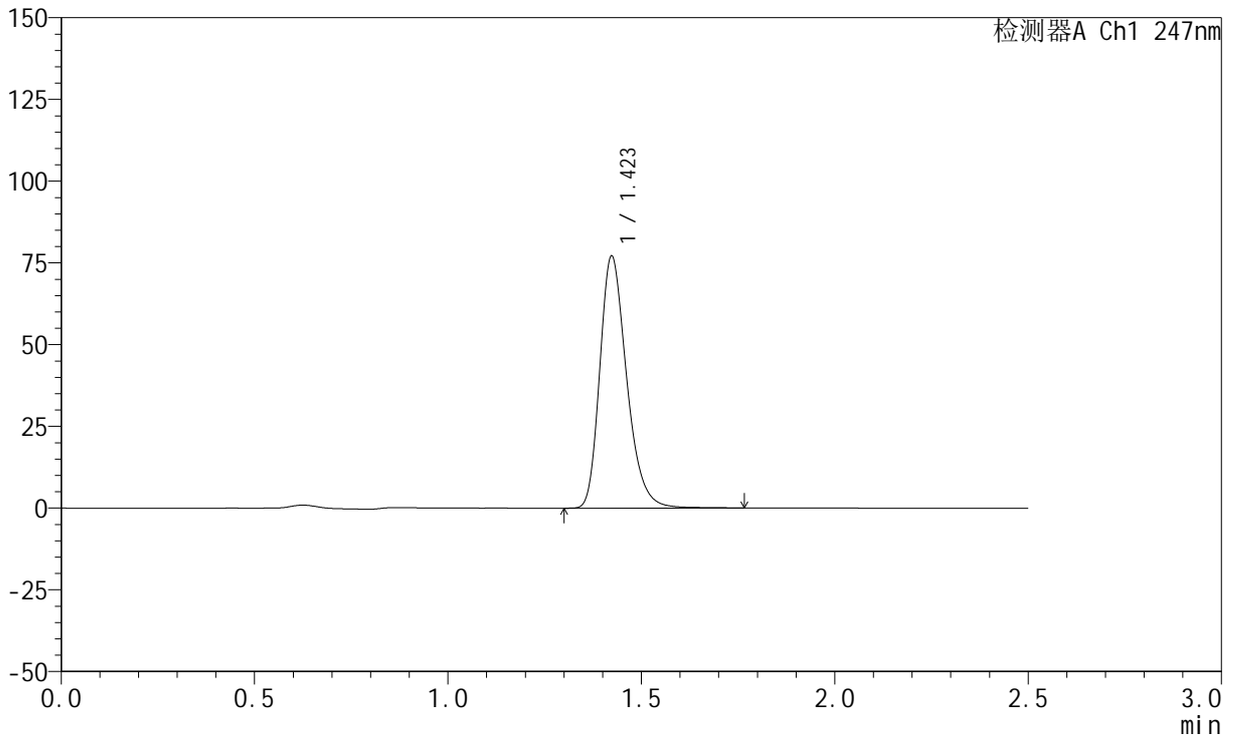
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-356-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-13  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:05:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 372705 | 100.000 | 76998 | 2060       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 372705 | 100.000 | 76998 |            |       |          |



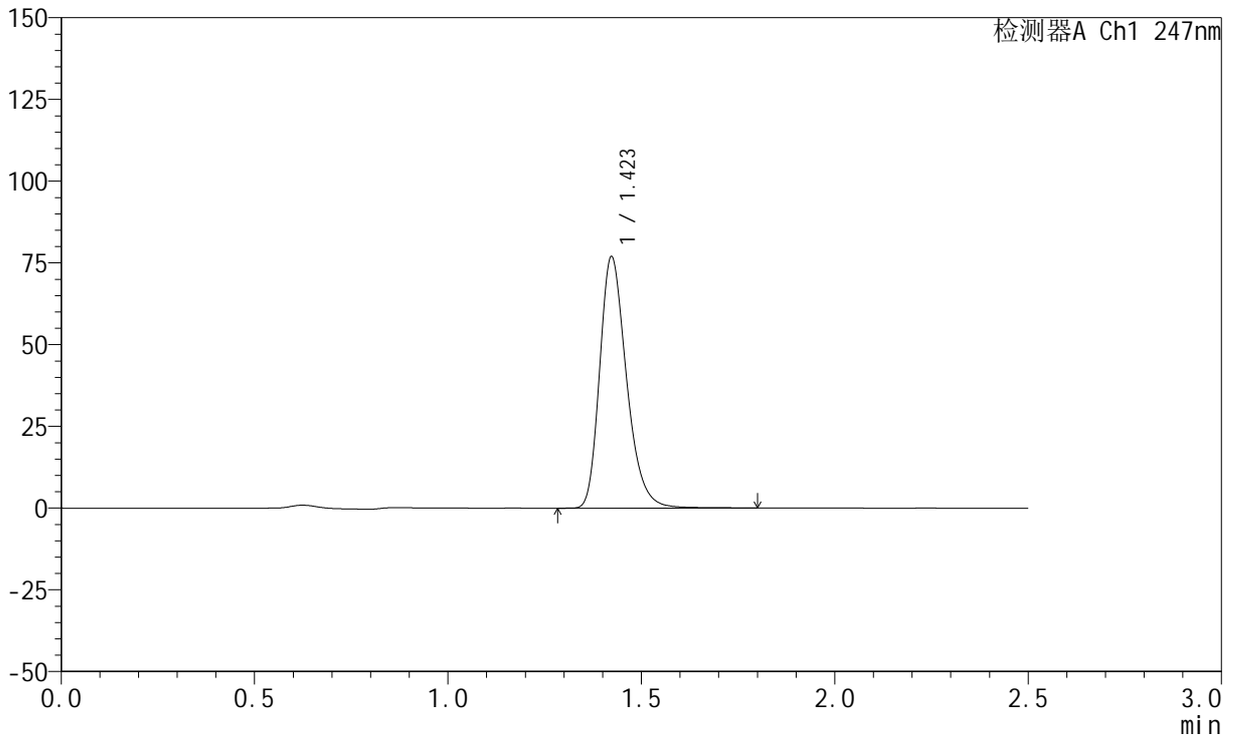
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-357-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-22  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:08:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 372224 | 100.000 | 76870 | 2059       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 372224 | 100.000 | 76870 |            |       |          |

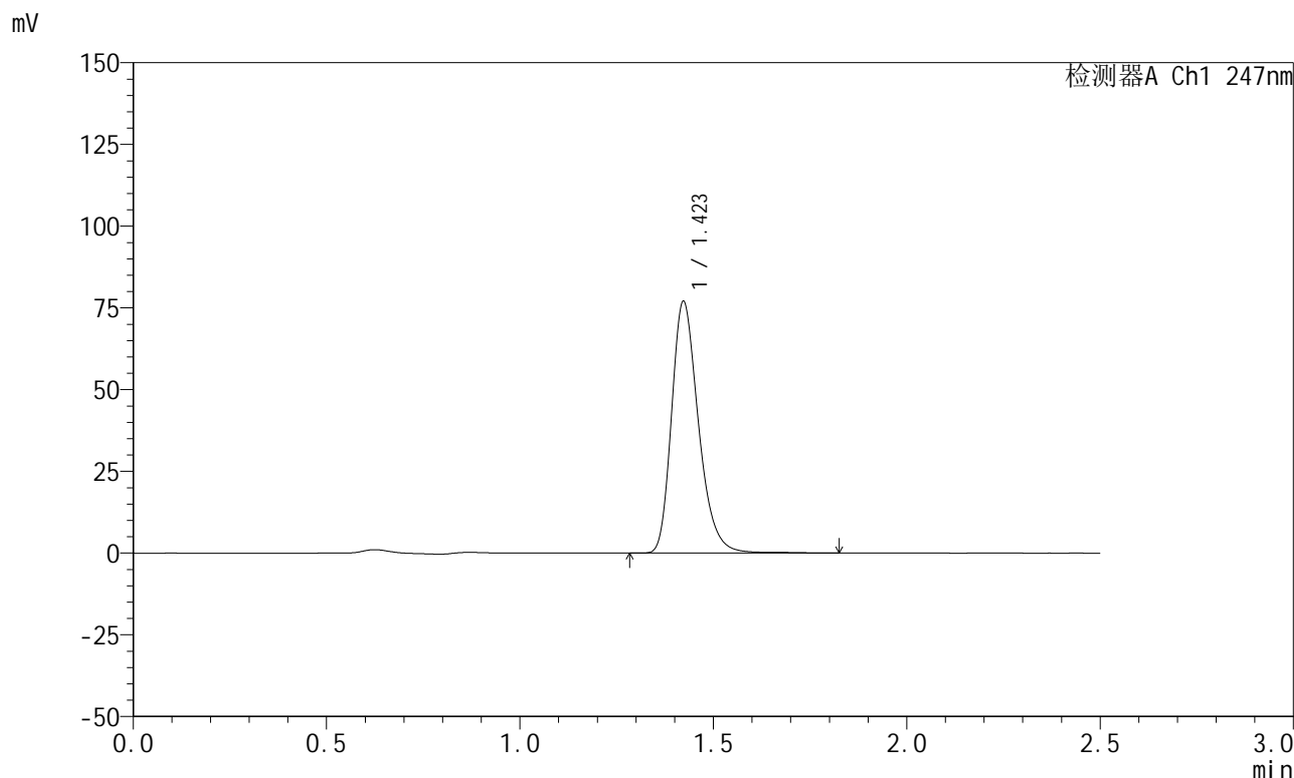


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-358-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-31  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:10:56      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 373156 | 100.000 | 76980 | 2059       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 373156 | 100.000 | 76980 |            |       |          |

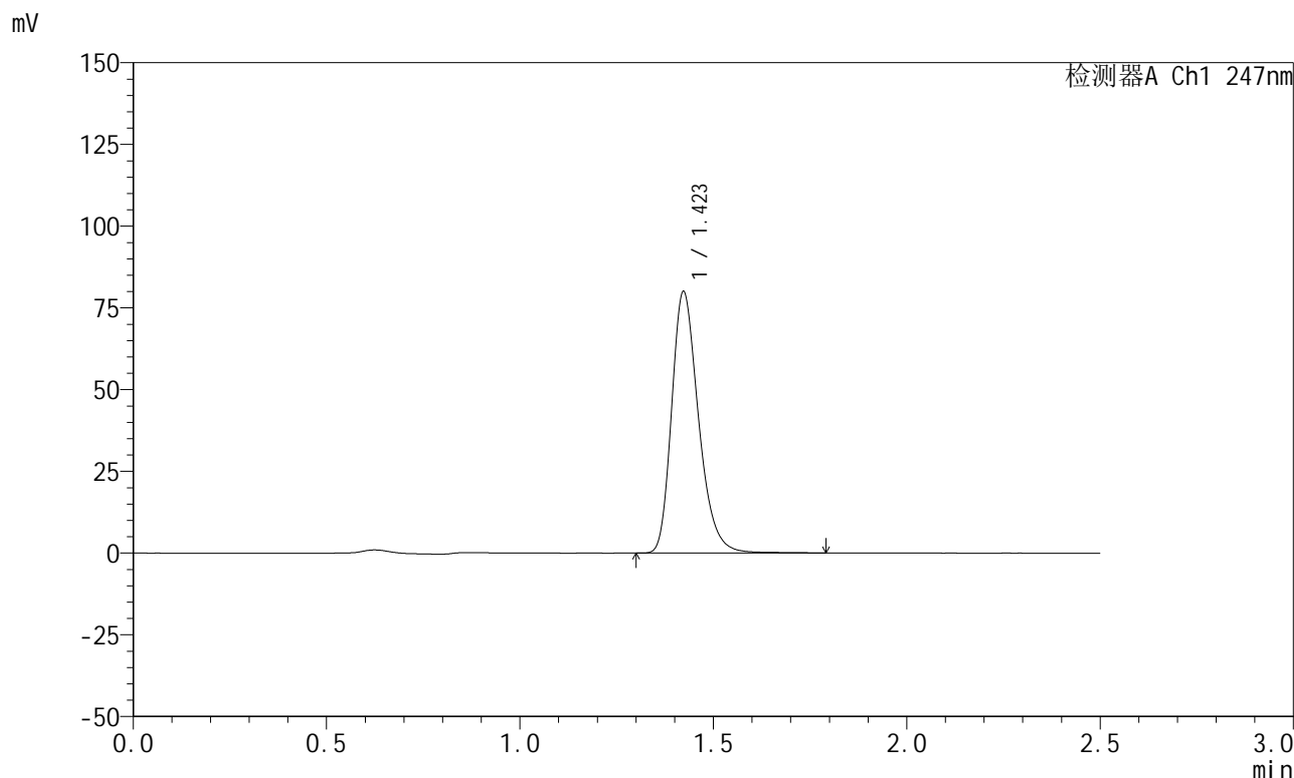


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-359-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-40  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:13:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 387079 | 100.000 | 79945 | 2060       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 387079 | 100.000 | 79945 |            |       |          |



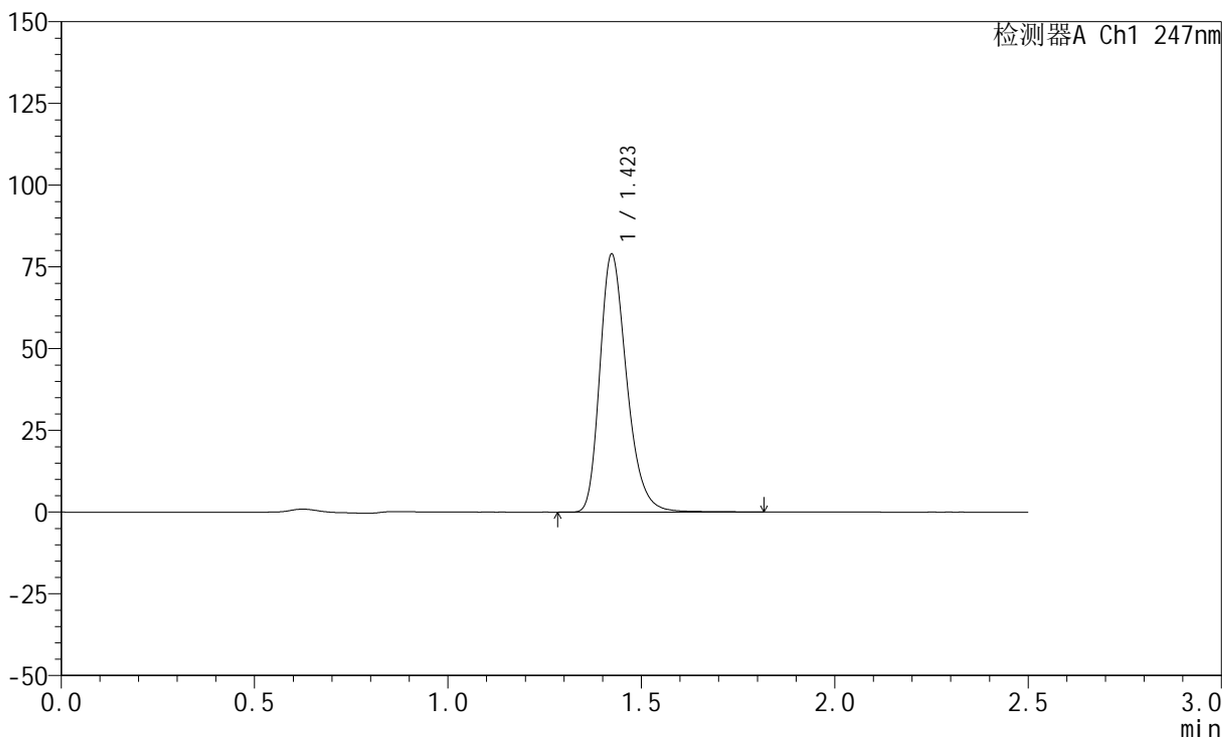
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-360-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:16:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 382119 | 100.000 | 78824 | 2062       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 382119 | 100.000 | 78824 |            |       |          |



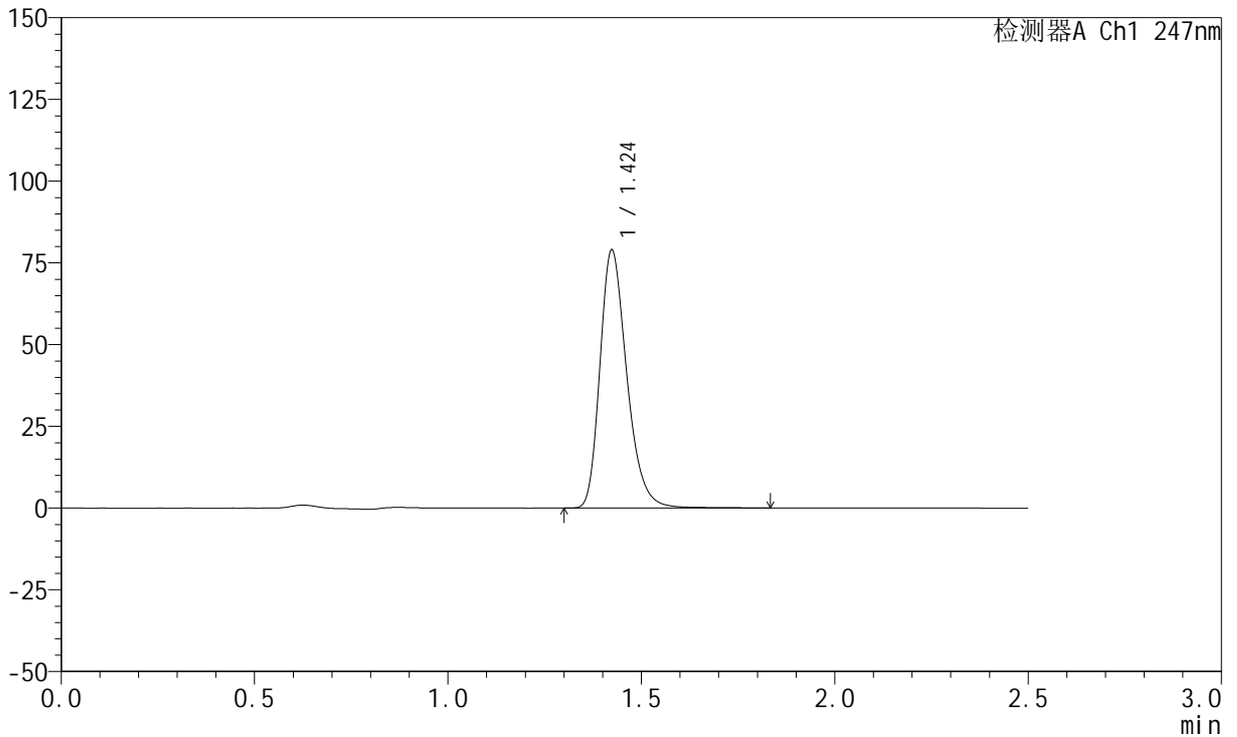
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-361-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:19:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

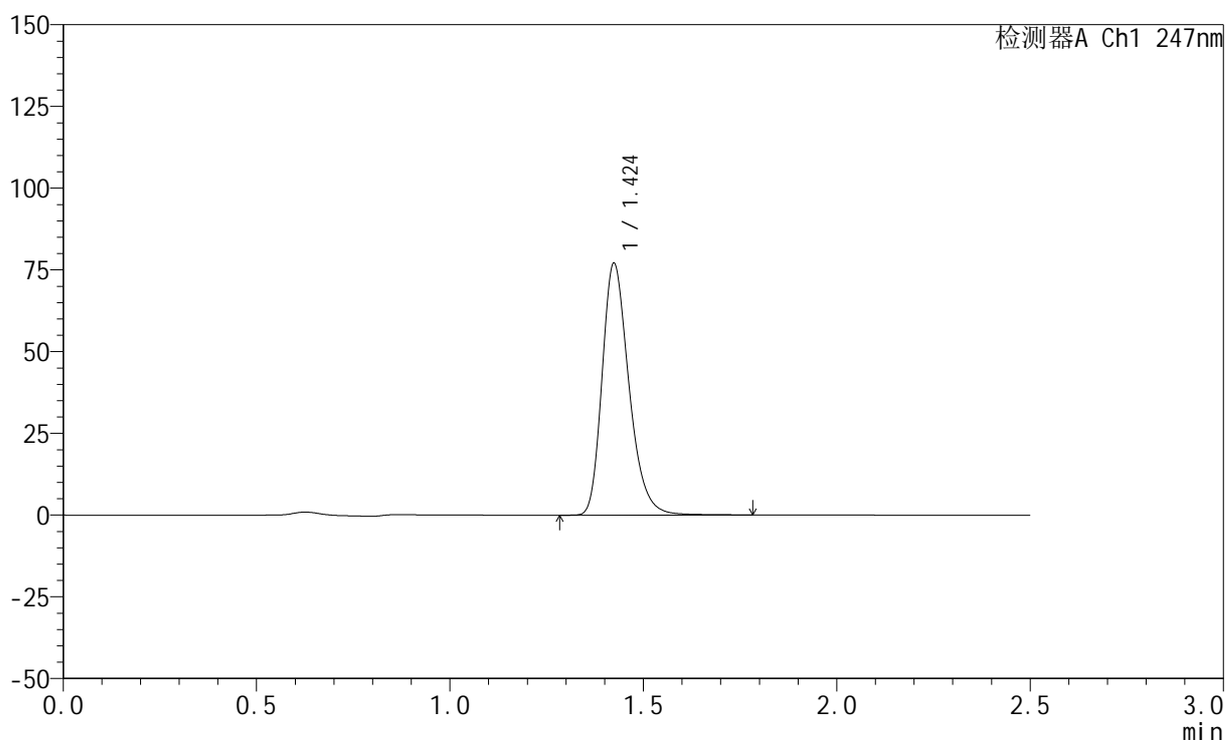
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 382606 | 100.000 | 78830 | 2064       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 382606 | 100.000 | 78830 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-362-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-14  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:22:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 372761 | 100.000 | 76860 | 2065       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 372761 | 100.000 | 76860 |            |       |          |

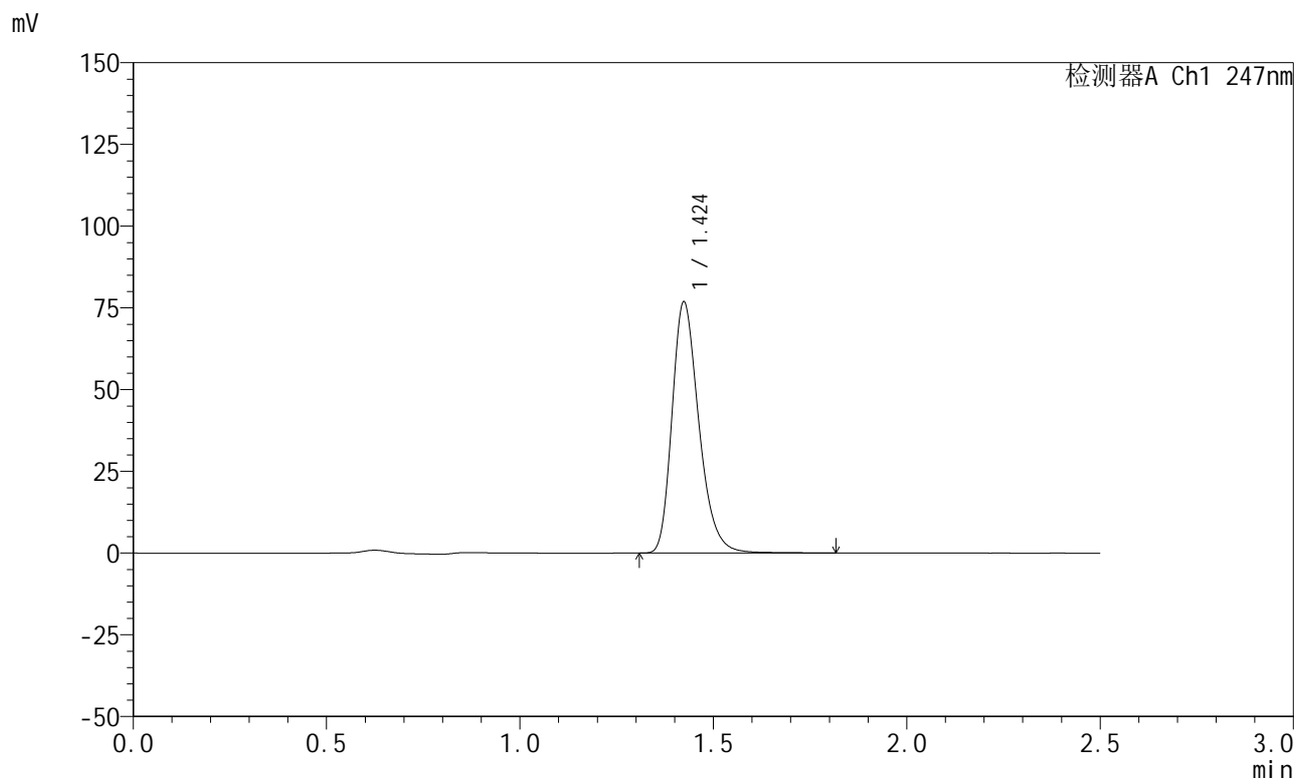


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-363-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:25:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 372027 | 100.000 | 76672 | 2063       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 372027 | 100.000 | 76672 |            |       |          |



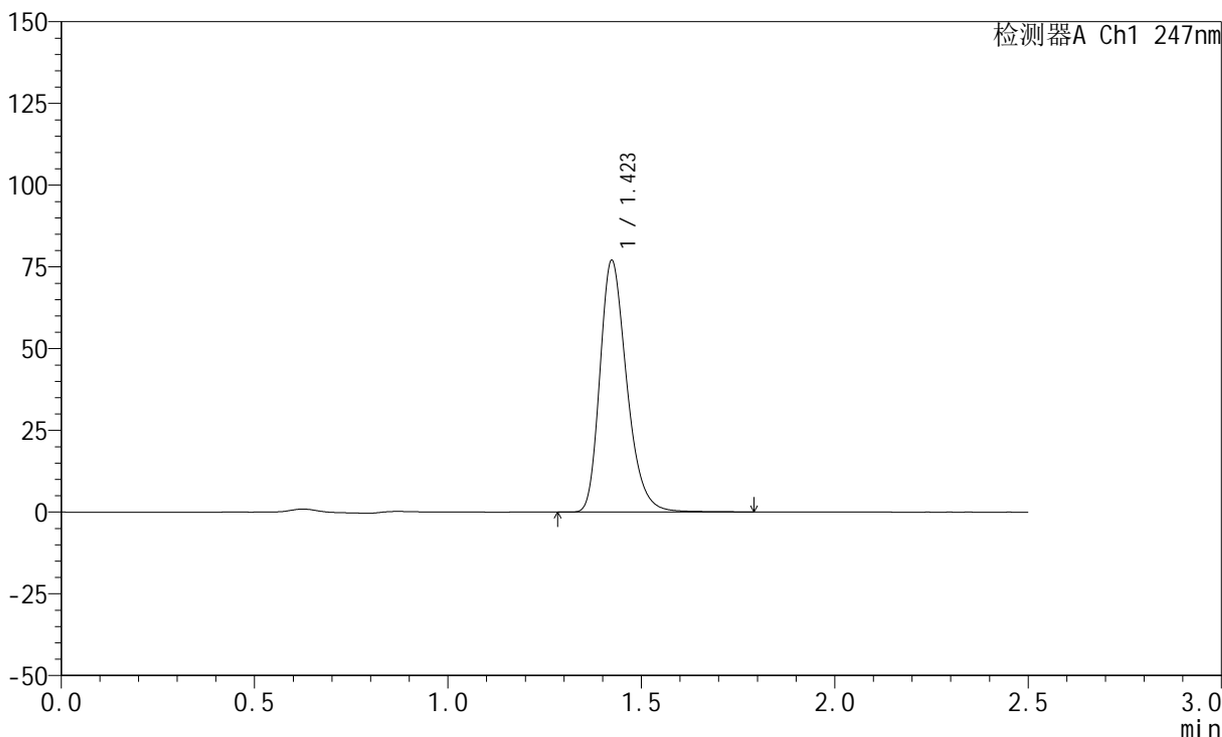
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-364-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-32  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:28:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 372567 | 100.000 | 76864 | 2063       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 372567 | 100.000 | 76864 |            |       |          |



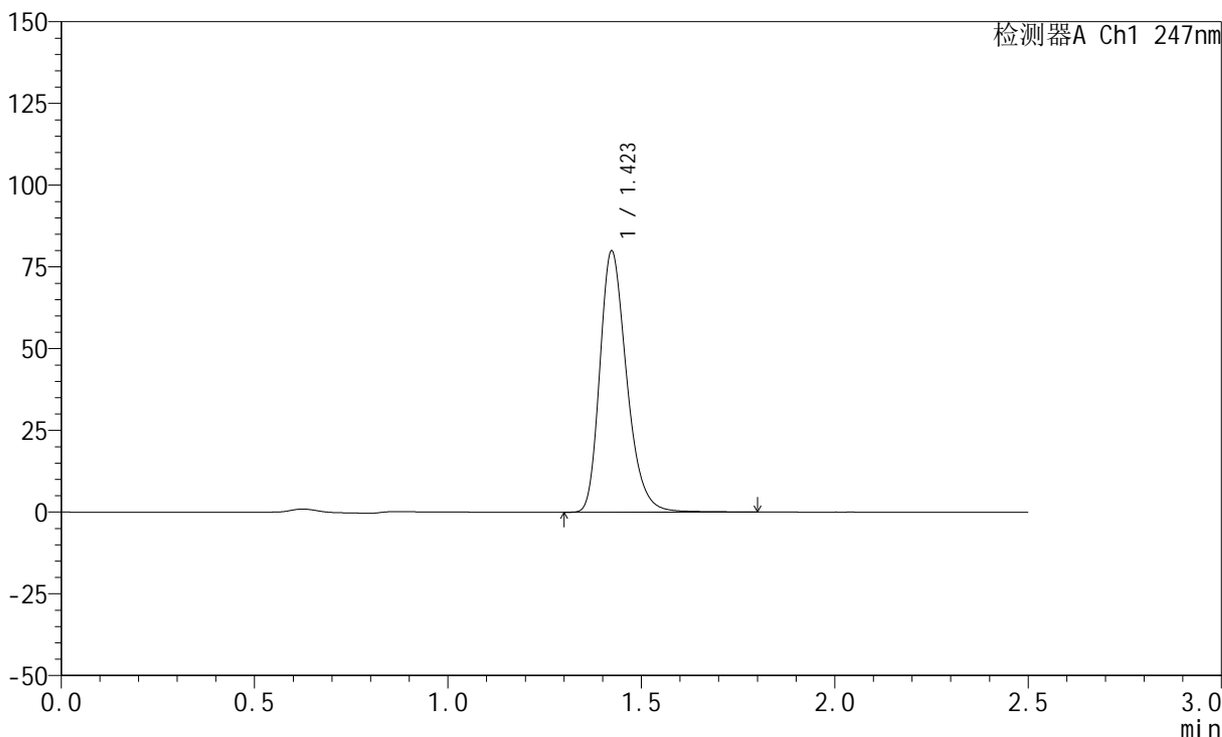
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-365-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:31:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 386678 | 100.000 | 79795 | 2063       | 1.276 | --       |
| 总计 |       | 386678 | 100.000 | 79795 |            |       |          |

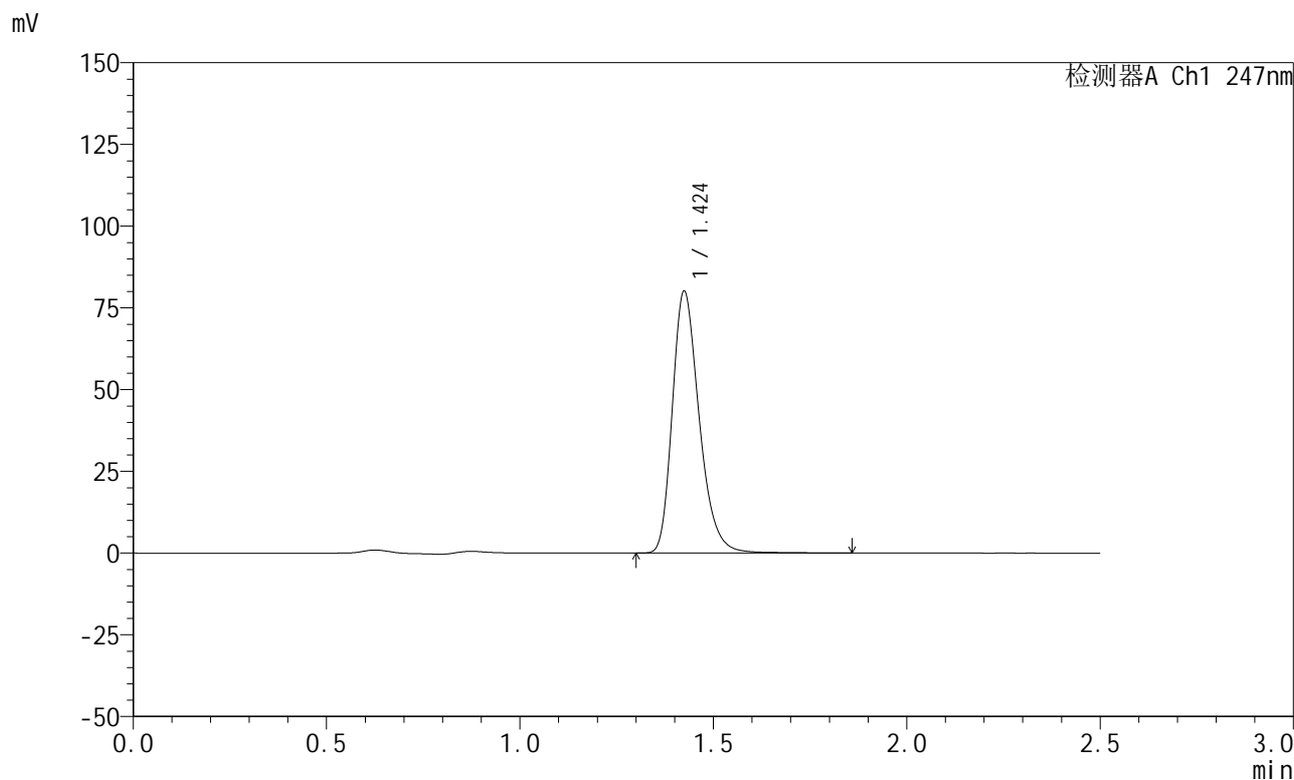


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-366-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:34:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 388041 | 100.000 | 79773 | 2064       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 388041 | 100.000 | 79773 |            |       |          |



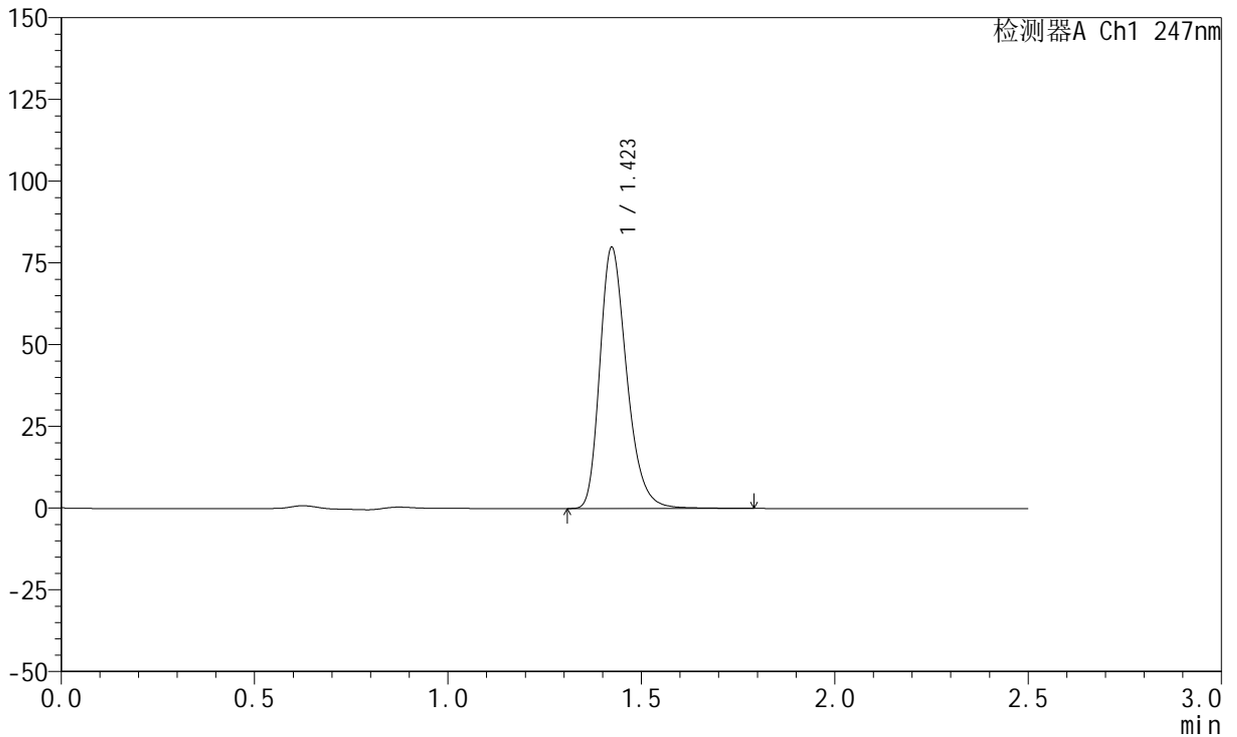
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-367-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-6  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:37:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:37:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 386426 | 100.000 | 79783 | 2065       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 386426 | 100.000 | 79783 |            |       |          |



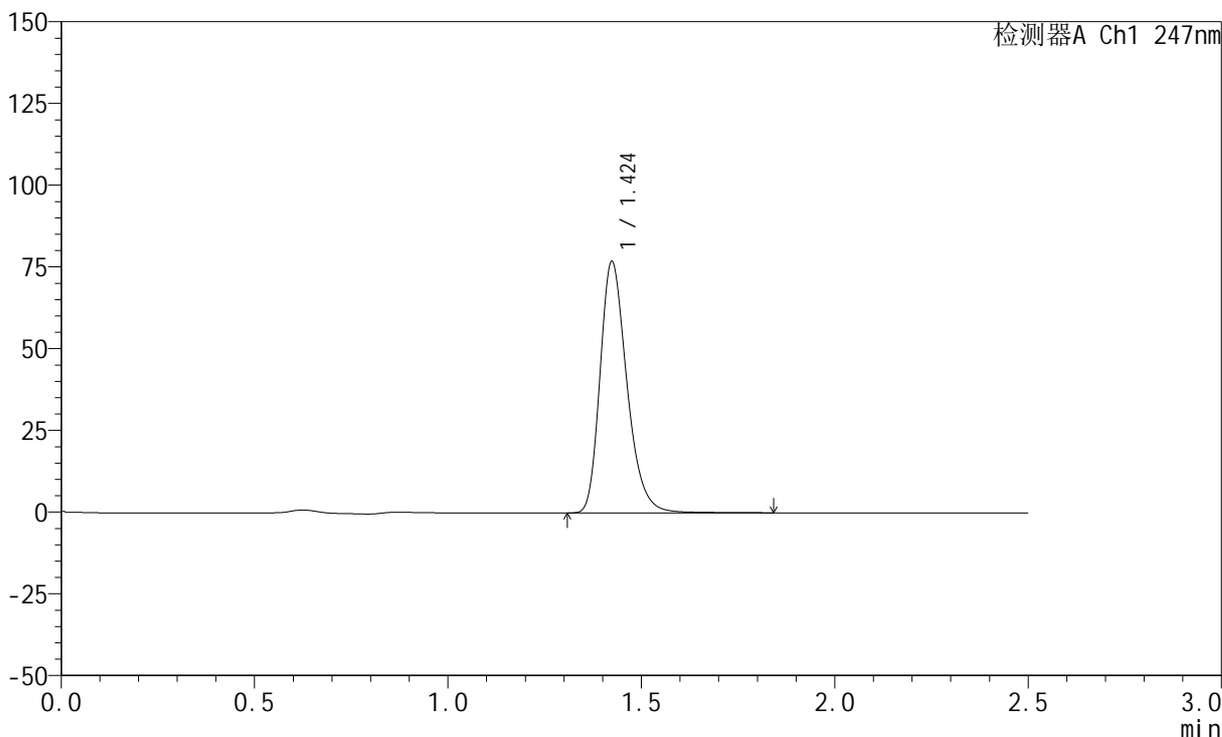
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-368-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-15  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:39:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 372566 | 100.000 | 76740 | 2065       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 372566 | 100.000 | 76740 |            |       |          |

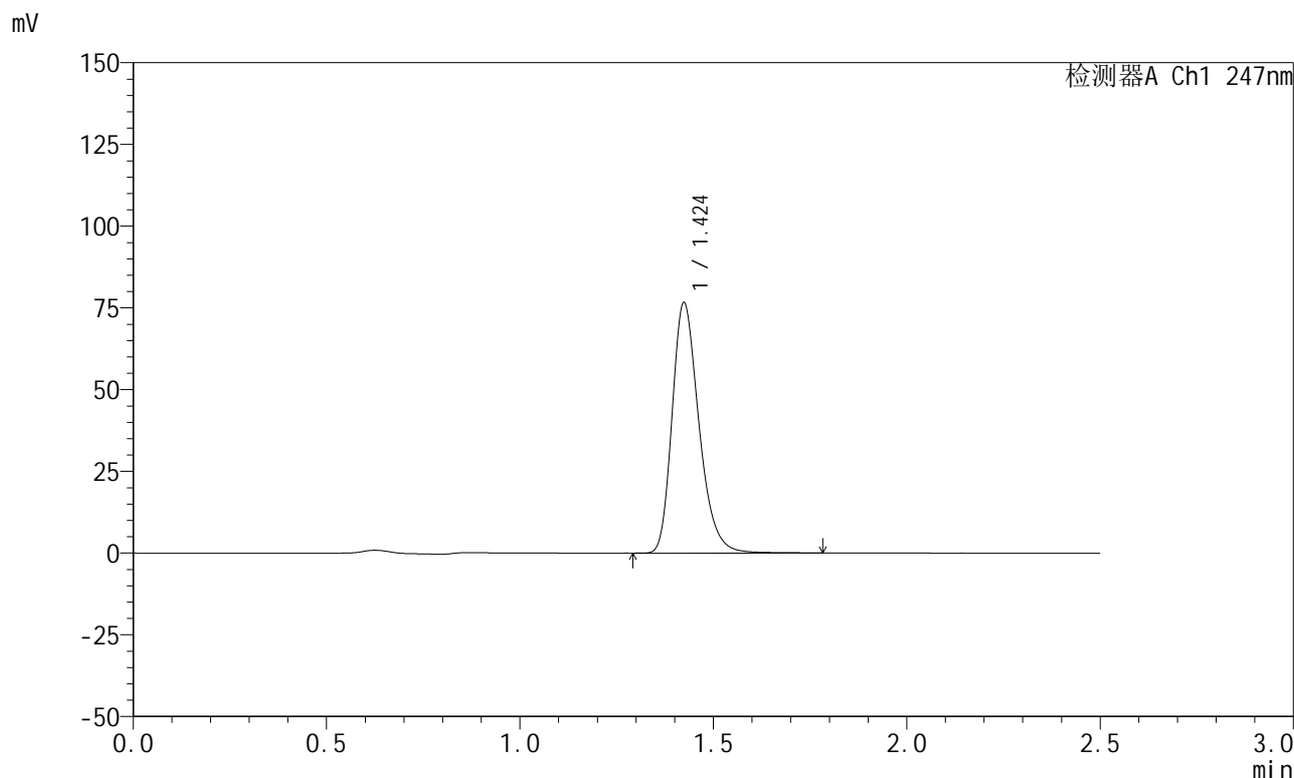


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-369-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-24  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:42:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

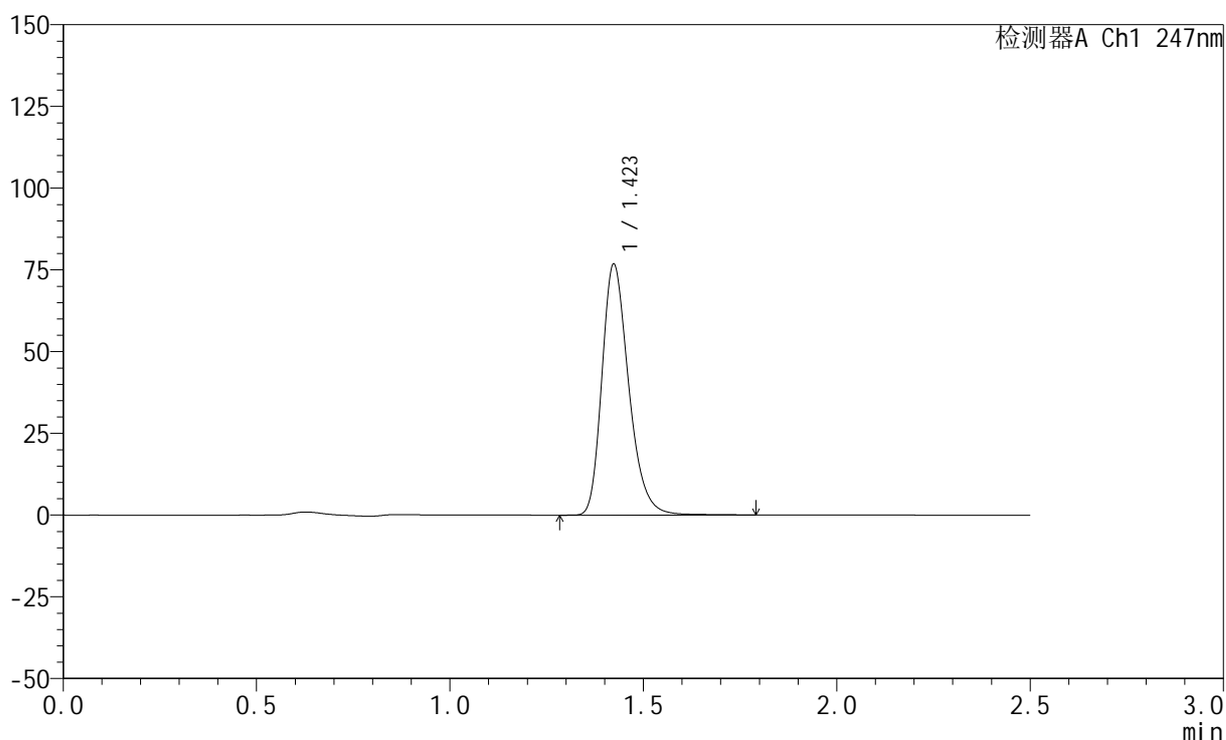
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 370404 | 100.000 | 76428 | 2065       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 370404 | 100.000 | 76428 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-370-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-33  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:45:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:38:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.423 | 370969 | 100.000 | 76671 | 2070       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 370969 | 100.000 | 76671 |            |       |          |

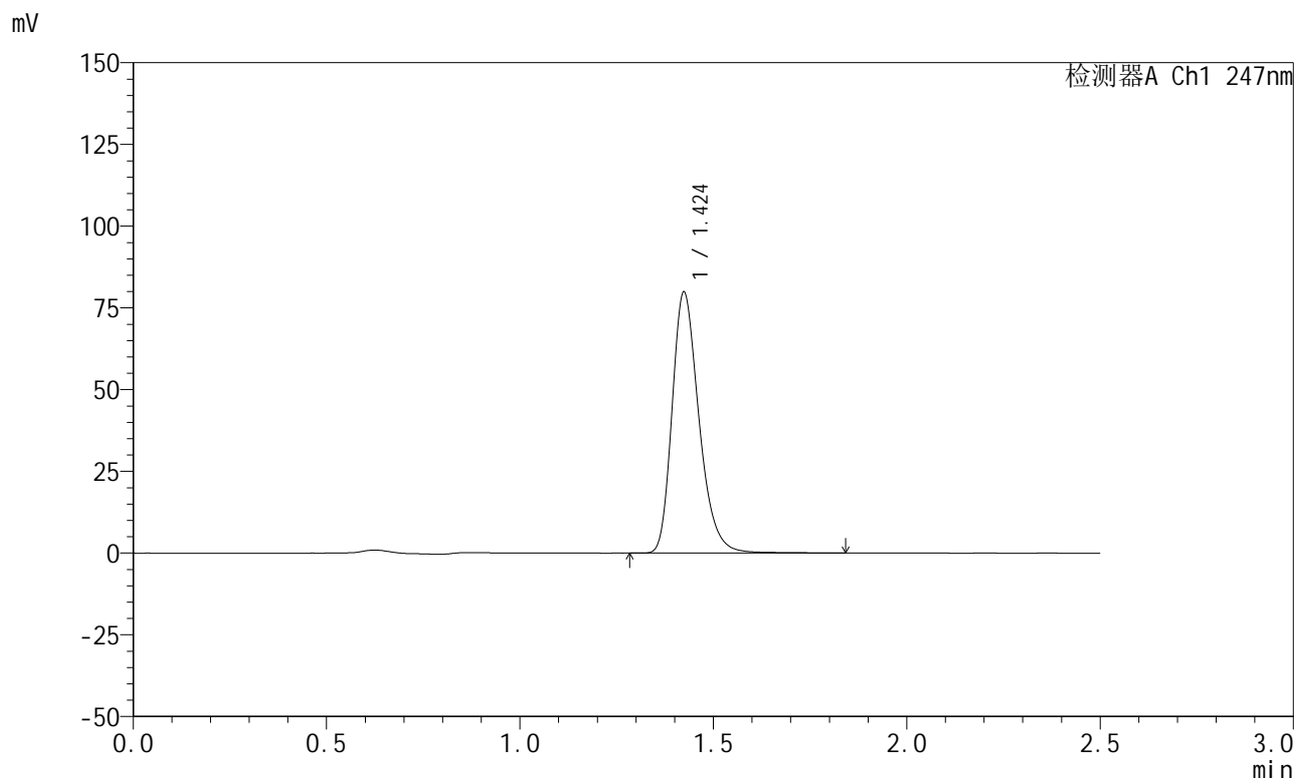


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-371-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-42  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:48:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 386624 | 100.000 | 79640 | 2067       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 386624 | 100.000 | 79640 |            |       |          |

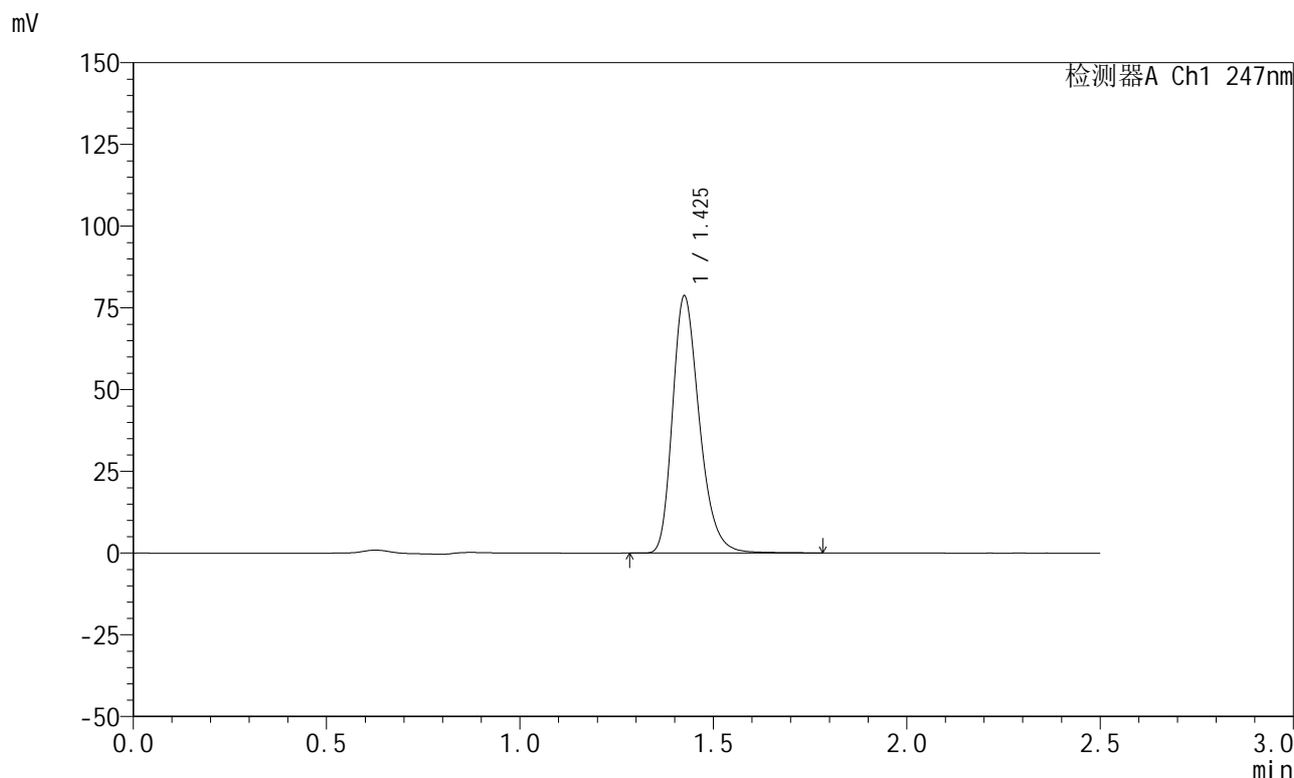


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-372-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-51  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:51:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.425 | 380360 | 100.000 | 78210 | 2071       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 380360 | 100.000 | 78210 |            |       |          |



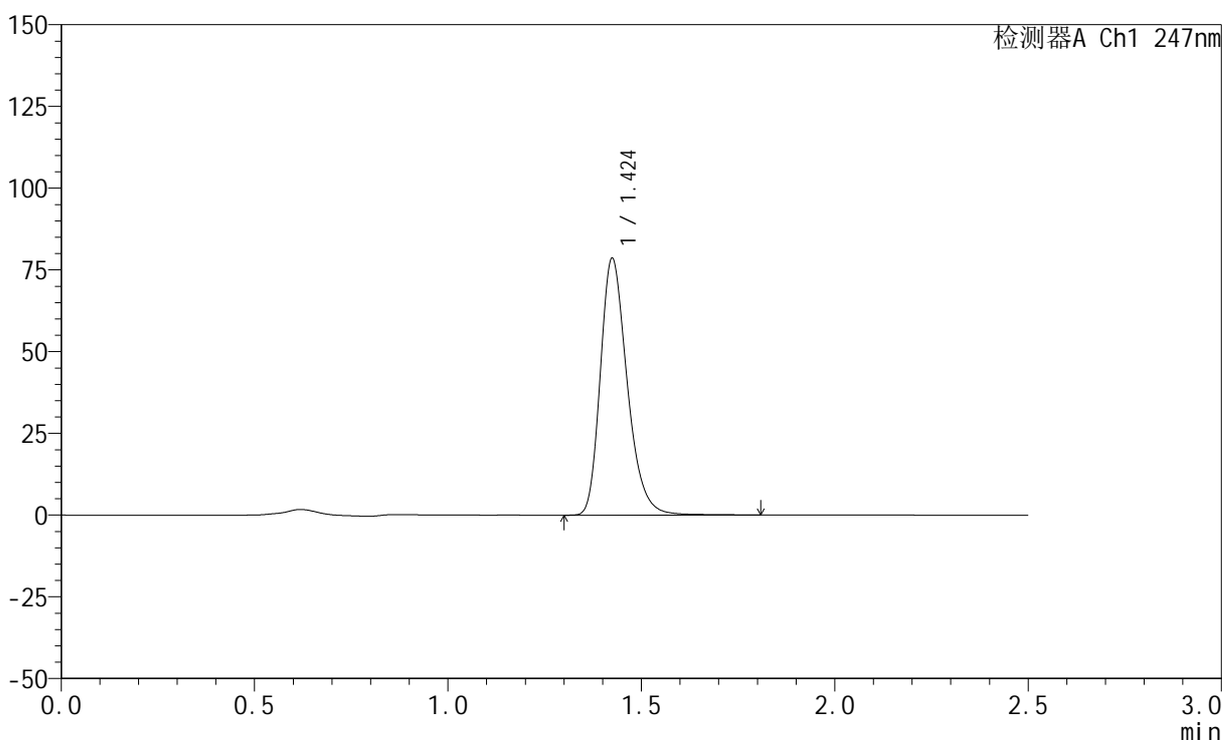
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-373-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:54:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 380441 | 100.000 | 78232 | 2065       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 380441 | 100.000 | 78232 |            |       |          |



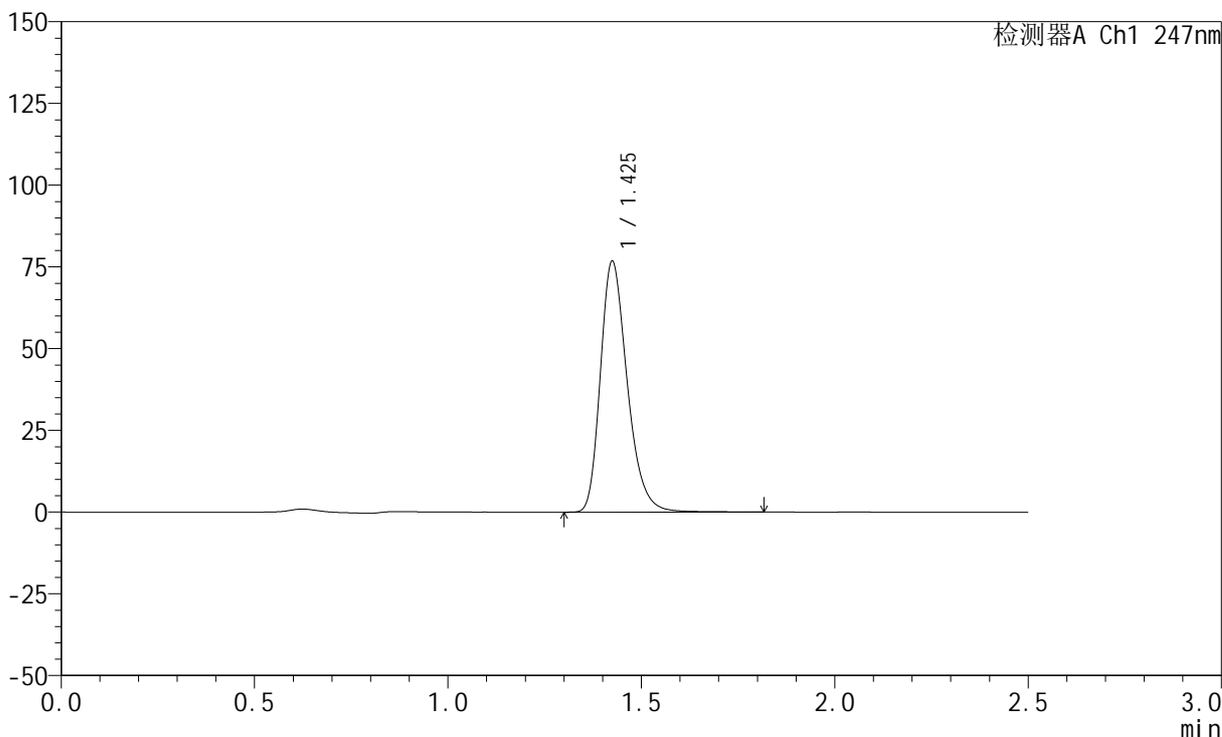
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-374-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-16  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 14:57:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.425 | 371538 | 100.000 | 76414 | 2065       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 371538 | 100.000 | 76414 |            |       |          |



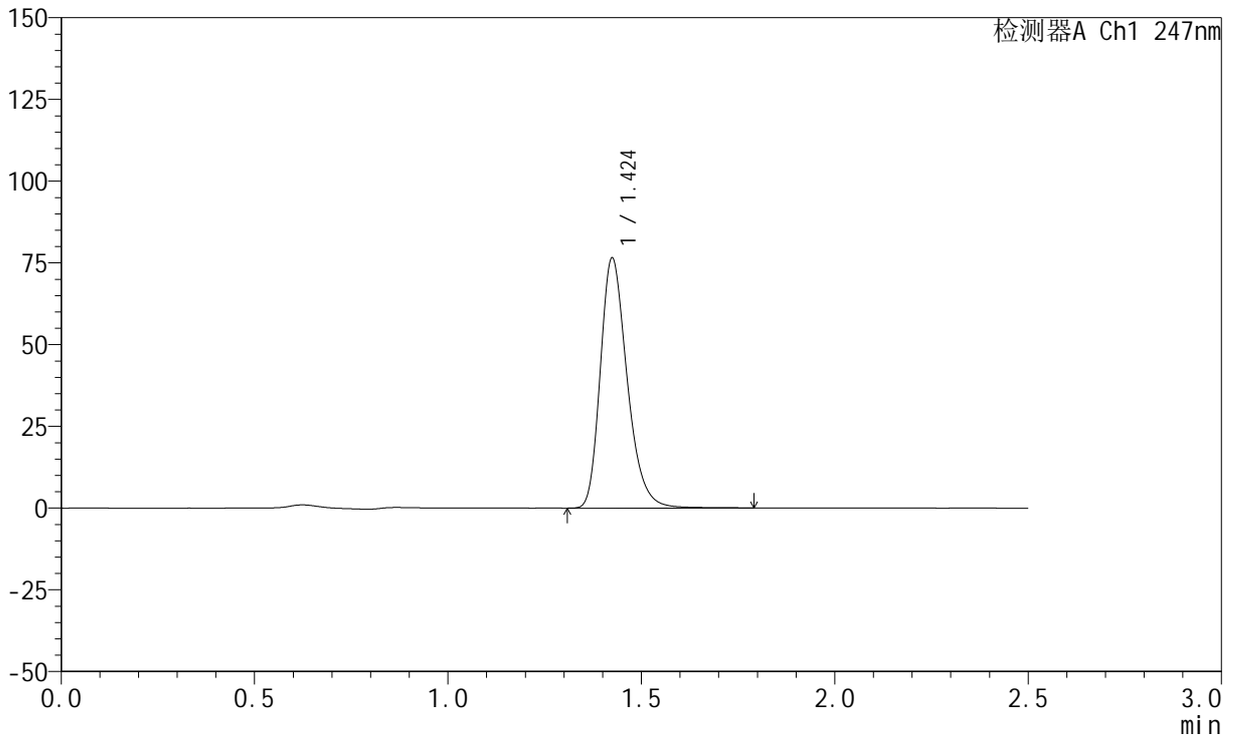
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-375-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-25  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:00:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 370134 | 100.000 | 76205 | 2066       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 370134 | 100.000 | 76205 |            |       |          |

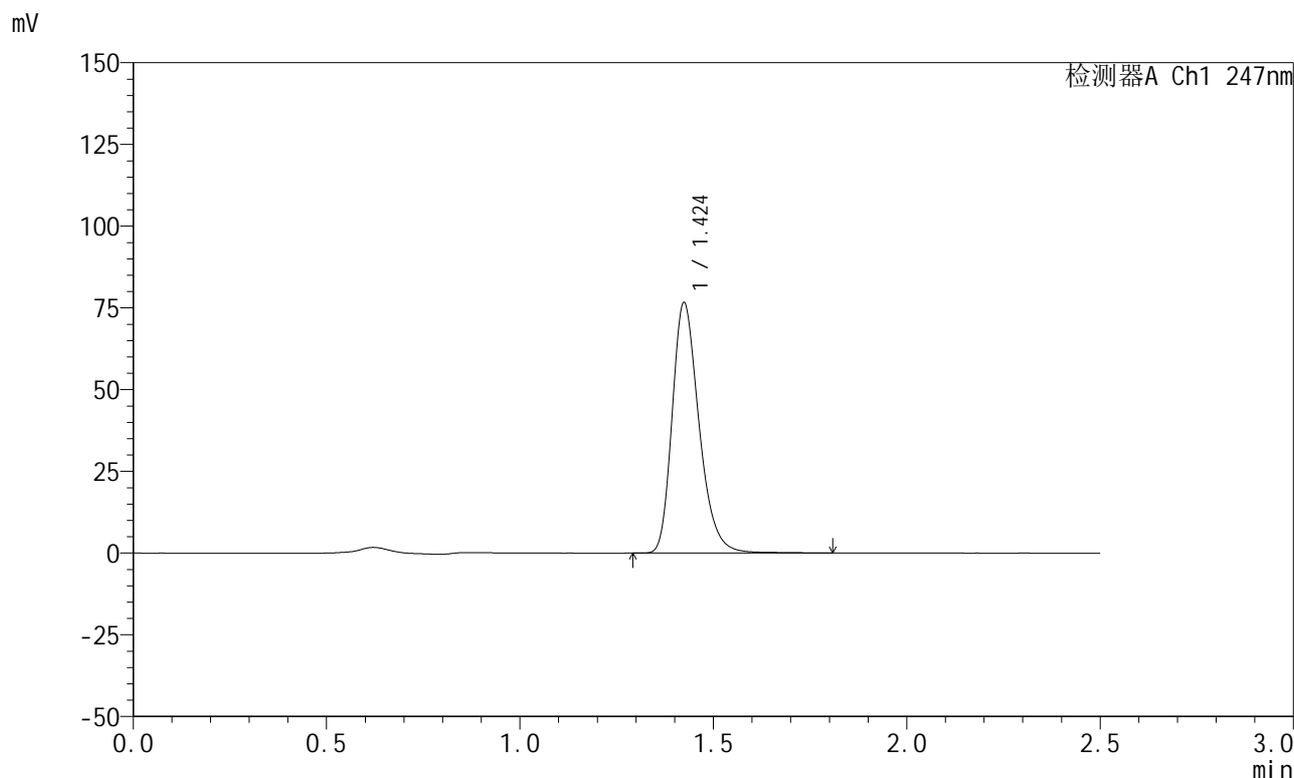


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-376-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-34  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:03:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 370872 | 100.000 | 76402 | 2065       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 370872 | 100.000 | 76402 |            |       |          |



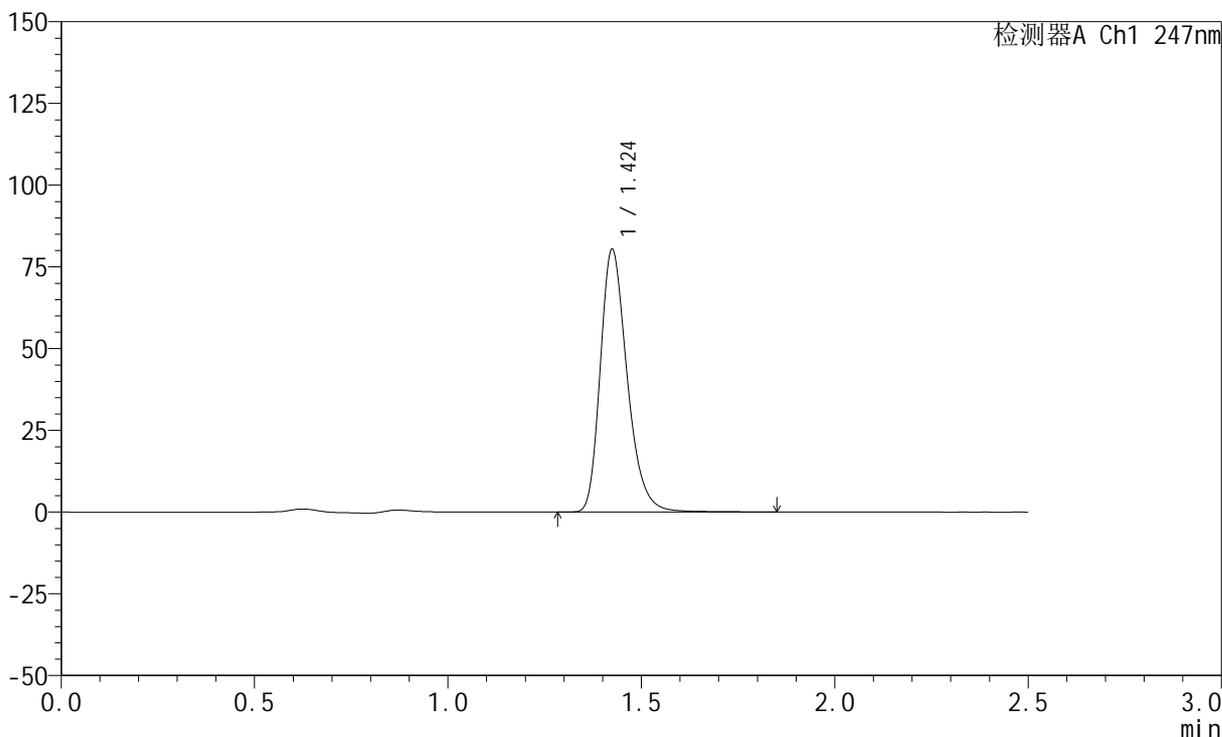
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-377-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:06:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 389229 | 100.000 | 80047 | 2066       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 389229 | 100.000 | 80047 |            |       |          |



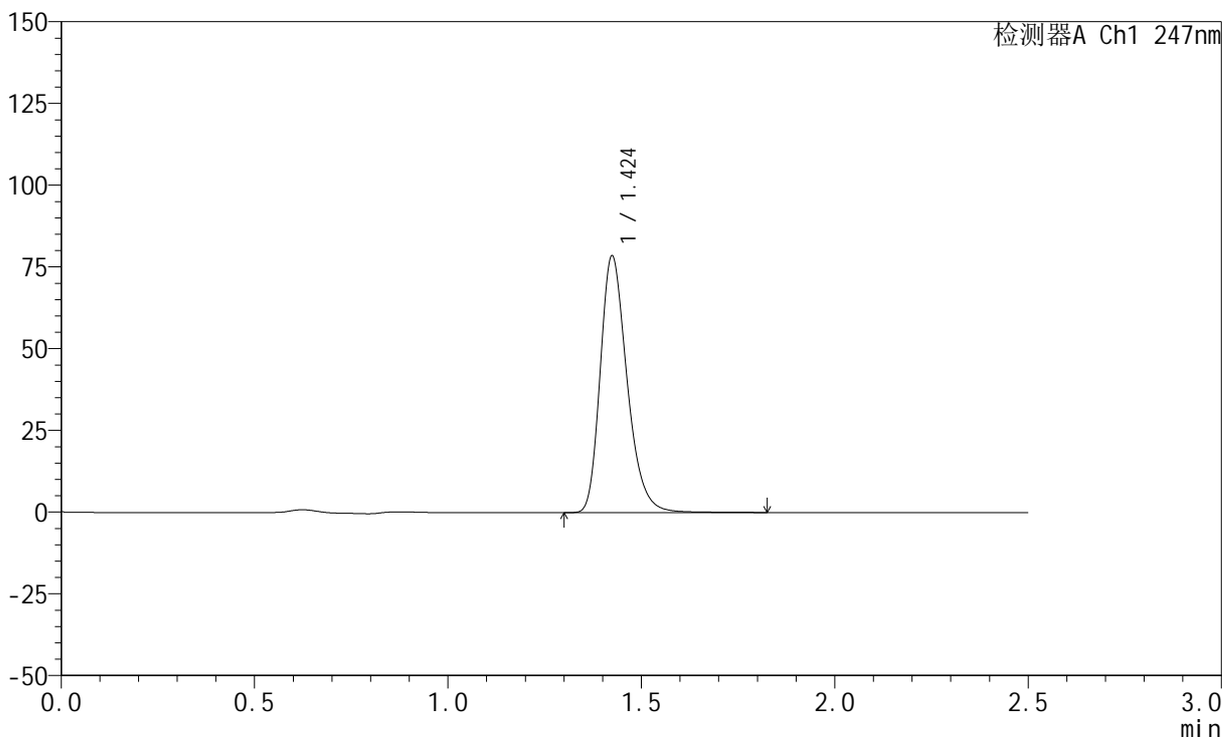
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-378-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:08:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.424 | 380177 | 100.000 | 78279 | 2066       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 380177 | 100.000 | 78279 |            |       |          |

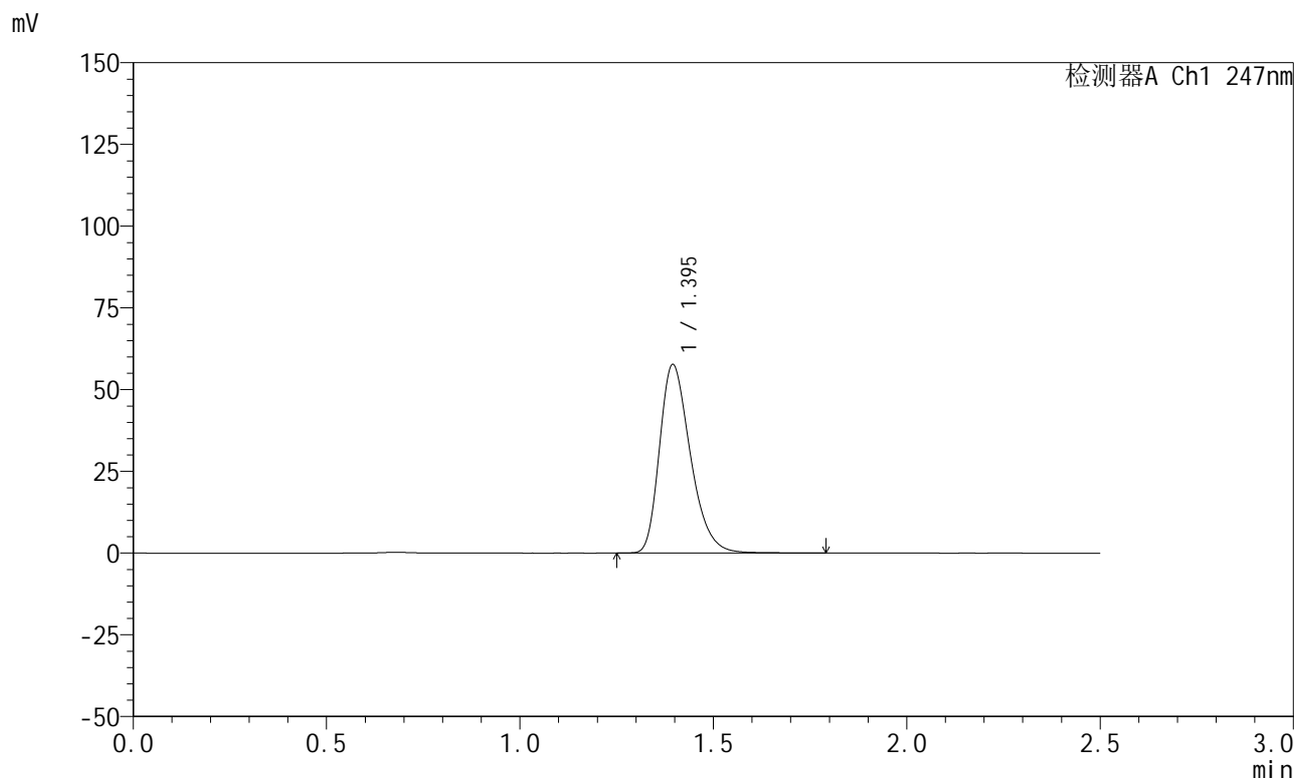


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-379-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:11:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.395 | 320833 | 100.000 | 57611 | 1484       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 320833 | 100.000 | 57611 |            |       |          |



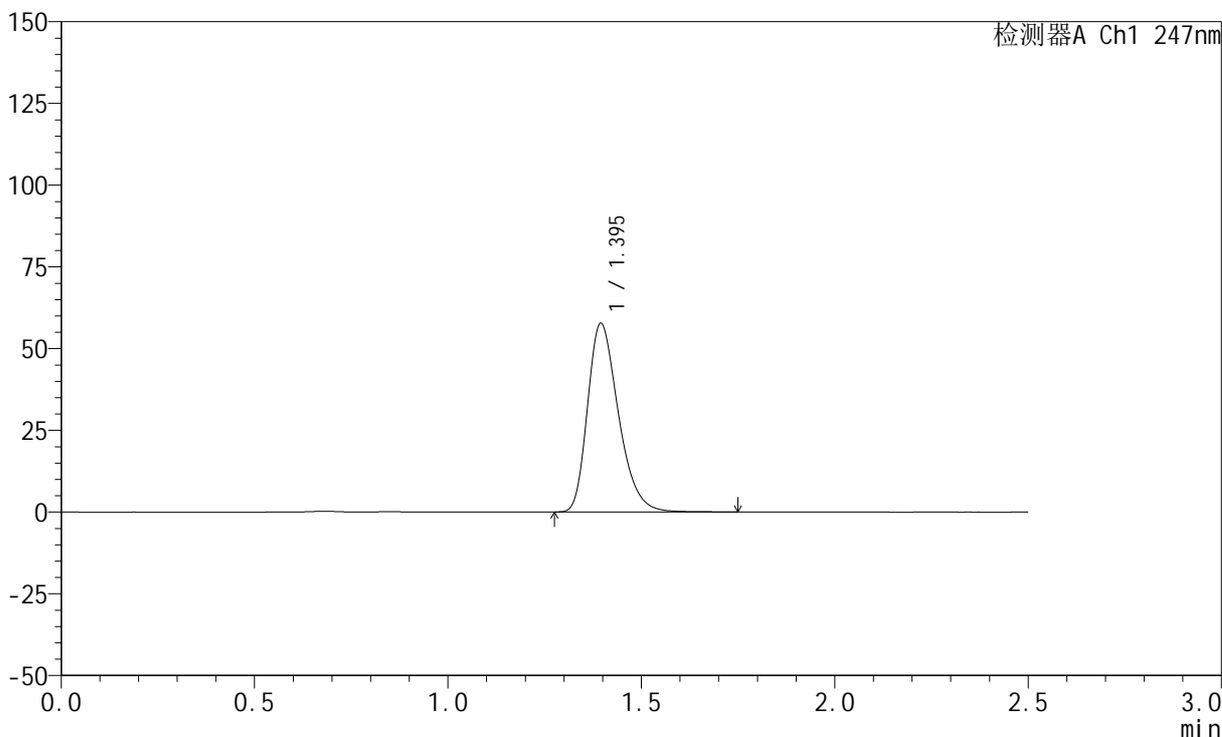
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-380-2 - zzp-24062001-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:14:42      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

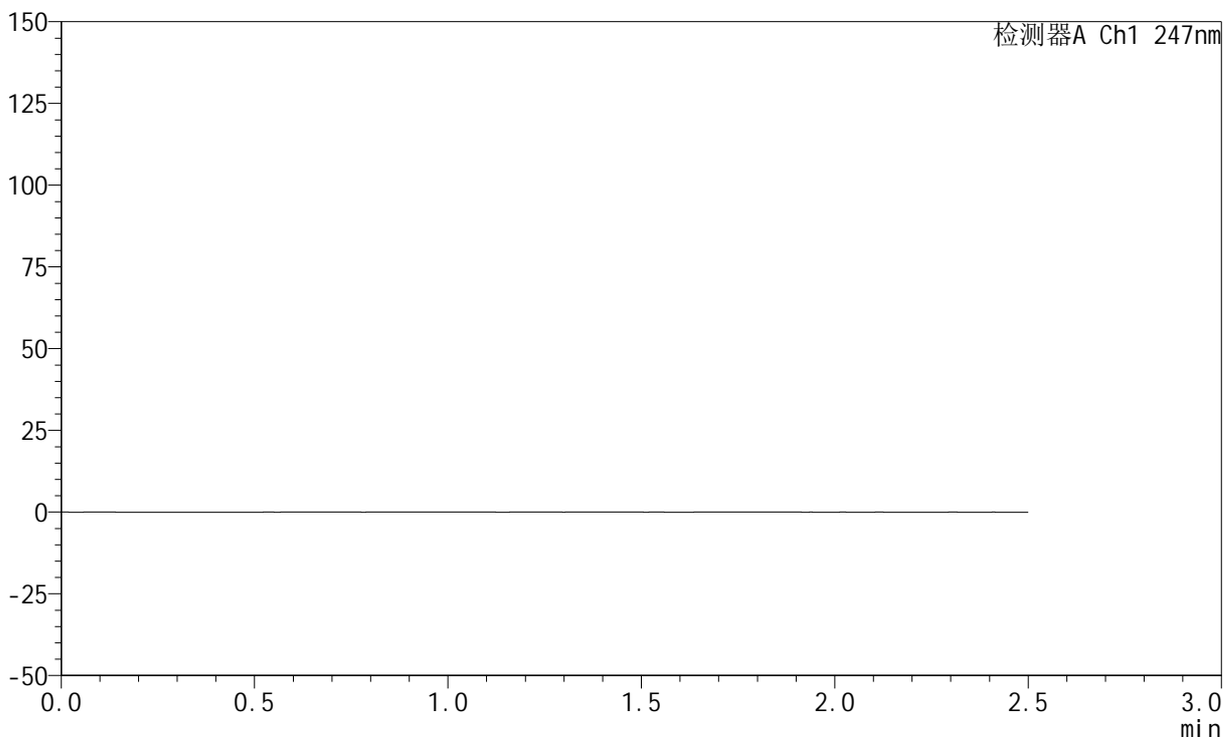
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.395 | 320528 | 100.000 | 57632 | 1486       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 320528 | 100.000 | 57632 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-381-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 3-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 15:17:34 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:34 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |

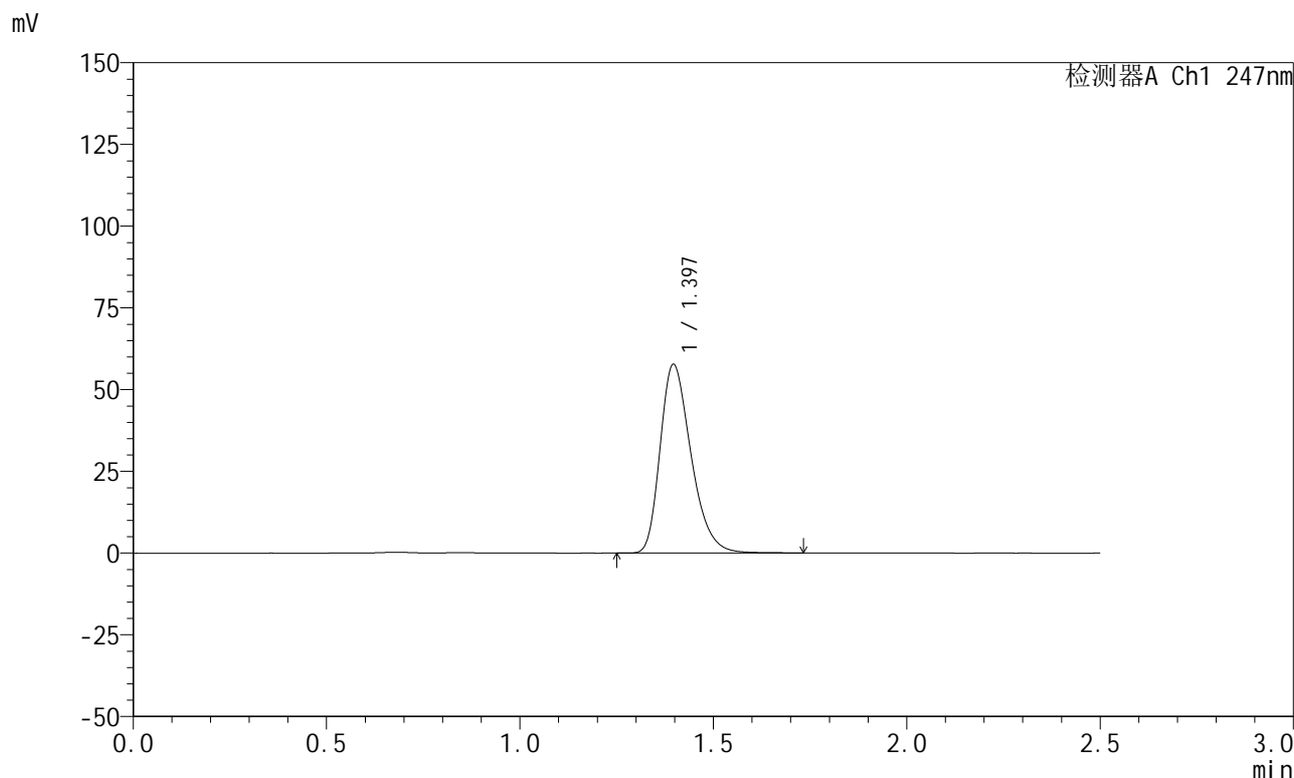


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-382-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:20:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.397 | 321419 | 100.000 | 57741 | 1484       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 321419 | 100.000 | 57741 |            |       |          |

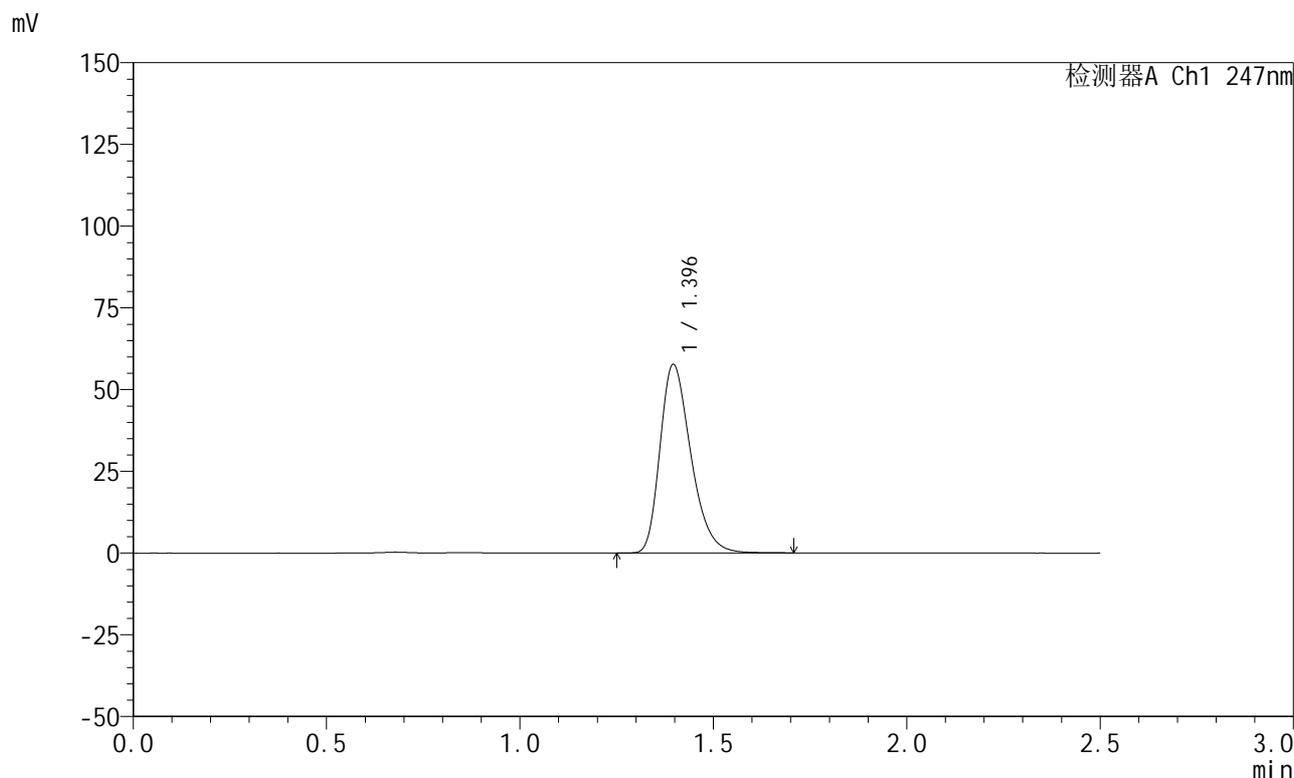


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-383-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:23:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.396 | 320895 | 100.000 | 57720 | 1485       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 320895 | 100.000 | 57720 |            |       |          |

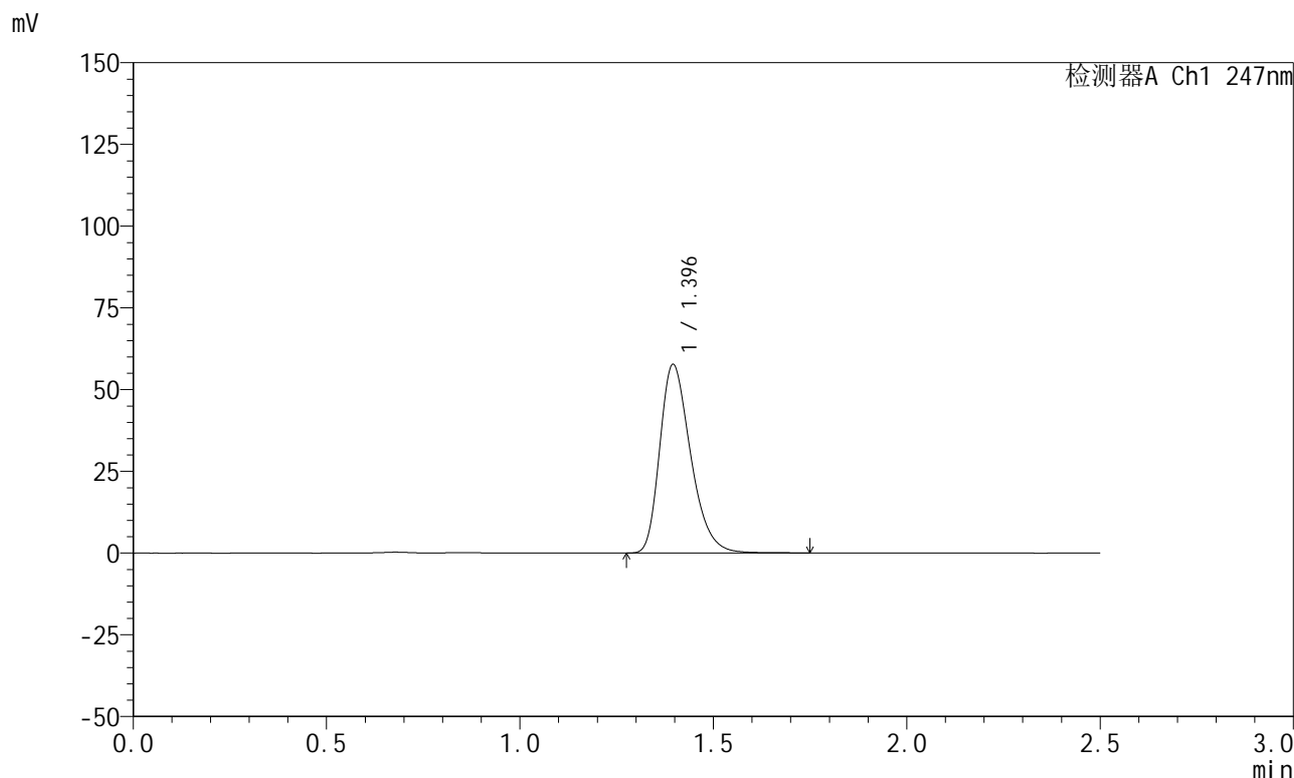


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-384-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:26:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.396 | 321149 | 100.000 | 57680 | 1482       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 321149 | 100.000 | 57680 |            |       |          |



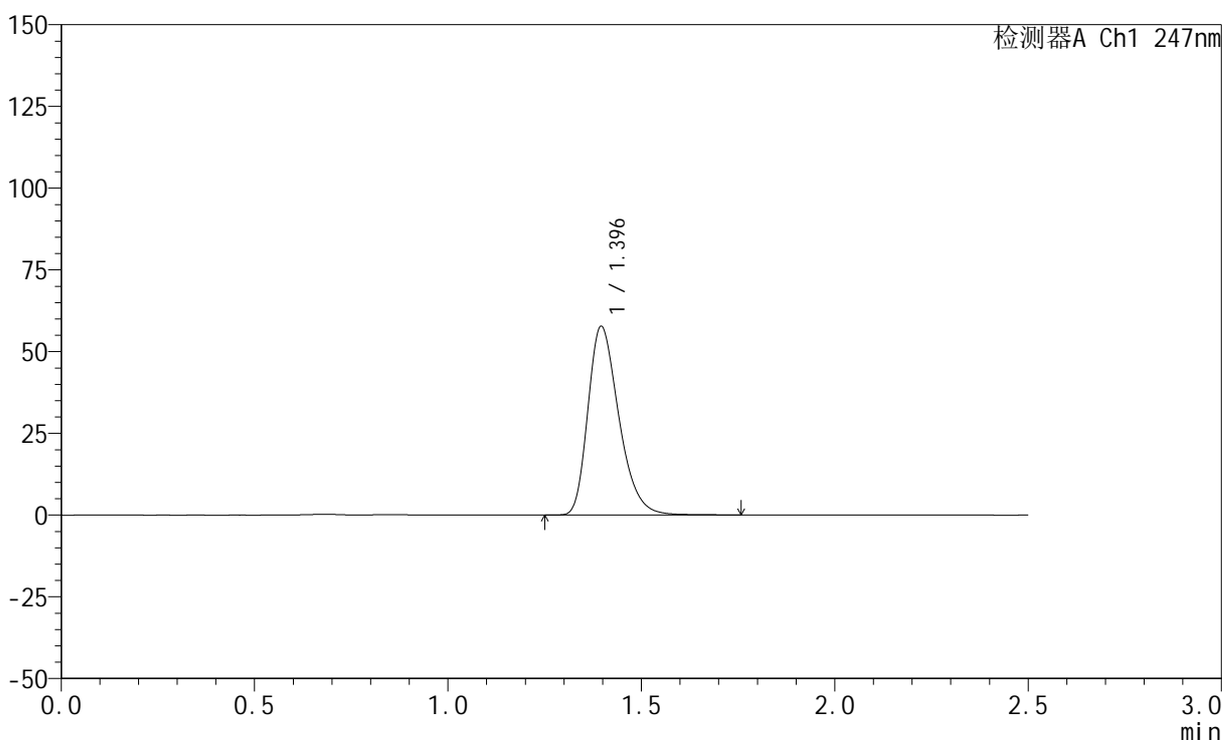
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-385-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:29:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.396 | 321383 | 100.000 | 57725 | 1484       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 321383 | 100.000 | 57725 |            |       |          |

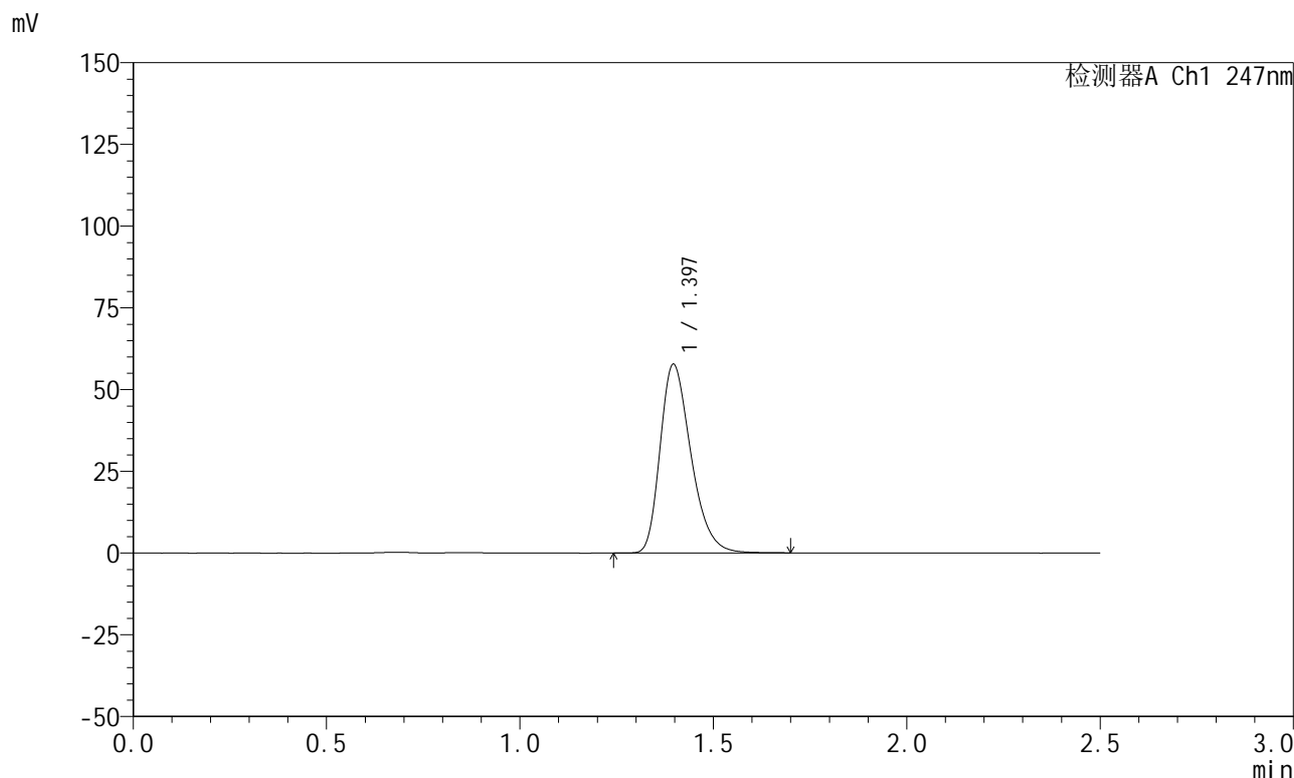


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-386-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:31:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.397 | 321126 | 100.000 | 57741 | 1485       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 321126 | 100.000 | 57741 |            |       |          |

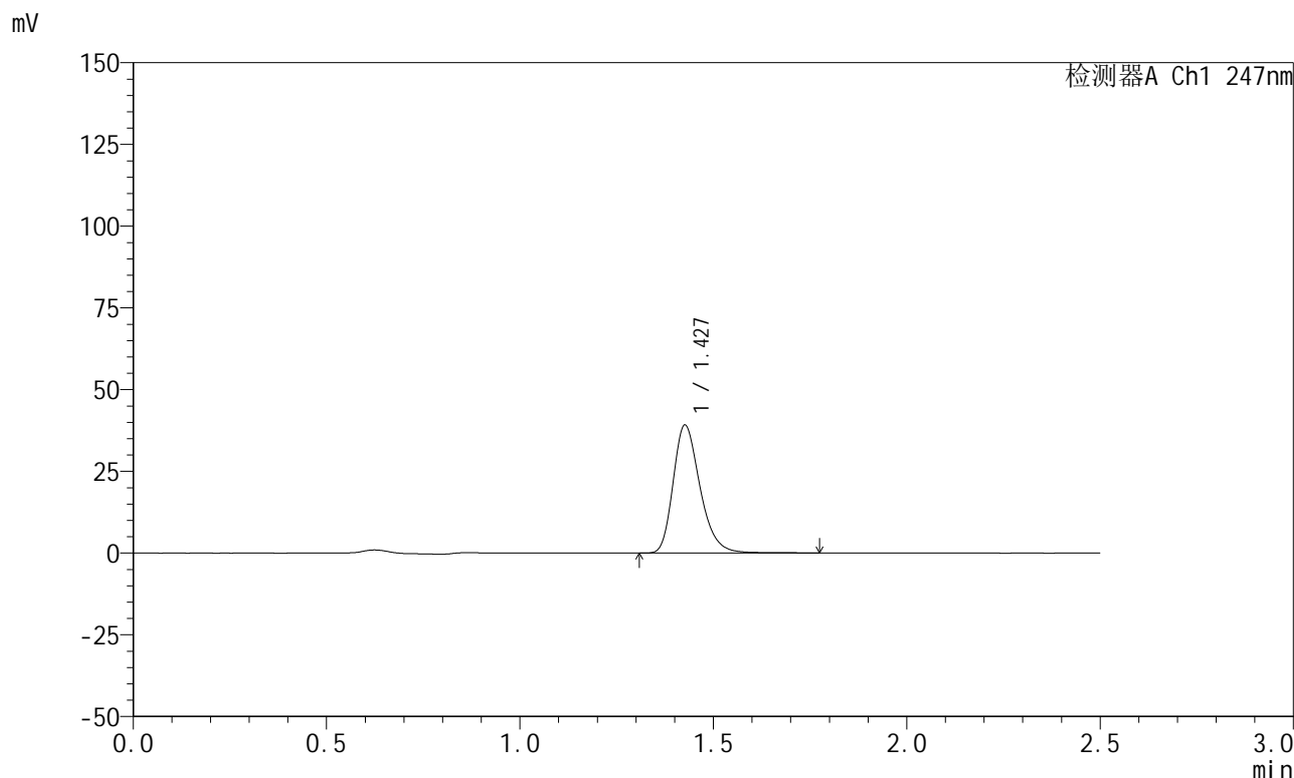


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-387-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-1  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:34:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 189752 | 100.000 | 38914 | 2071       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 189752 | 100.000 | 38914 |            |       |          |

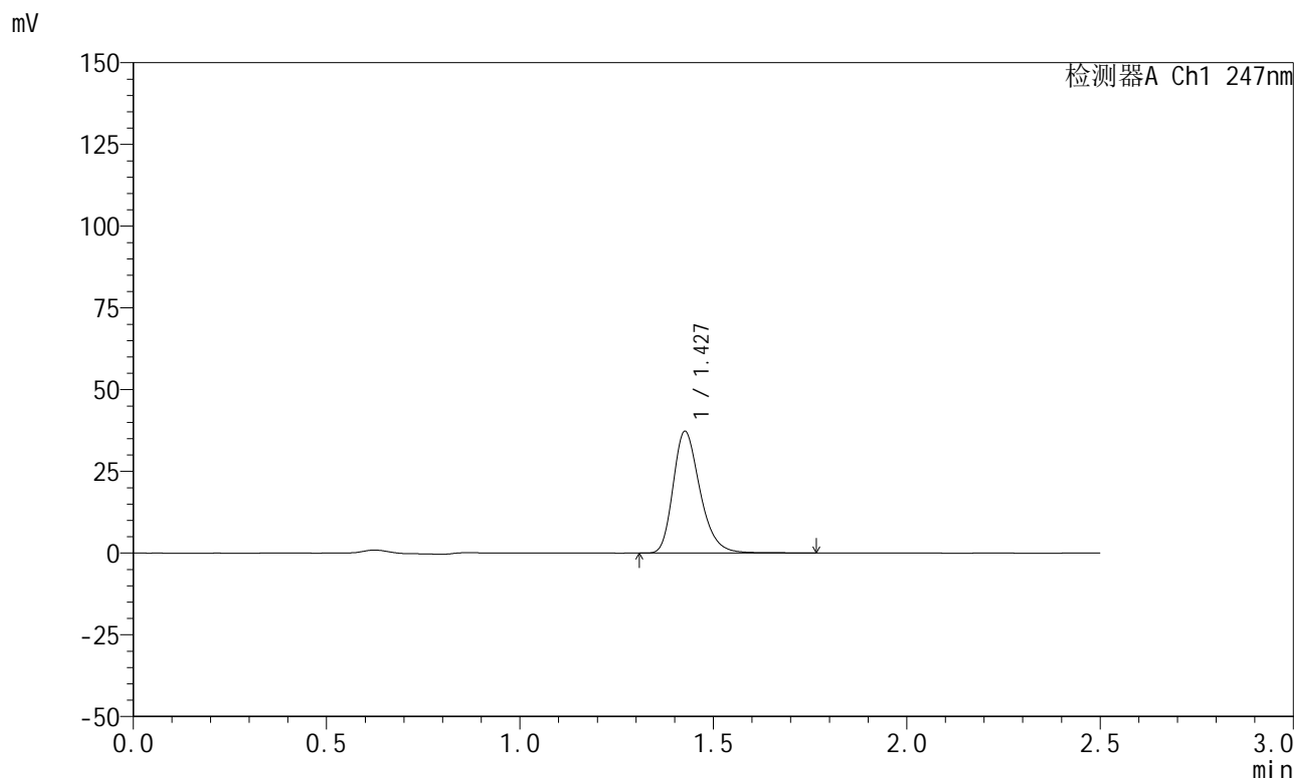


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-388-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:37:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 180544 | 100.000 | 37014 | 2066       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 180544 | 100.000 | 37014 |            |       |          |

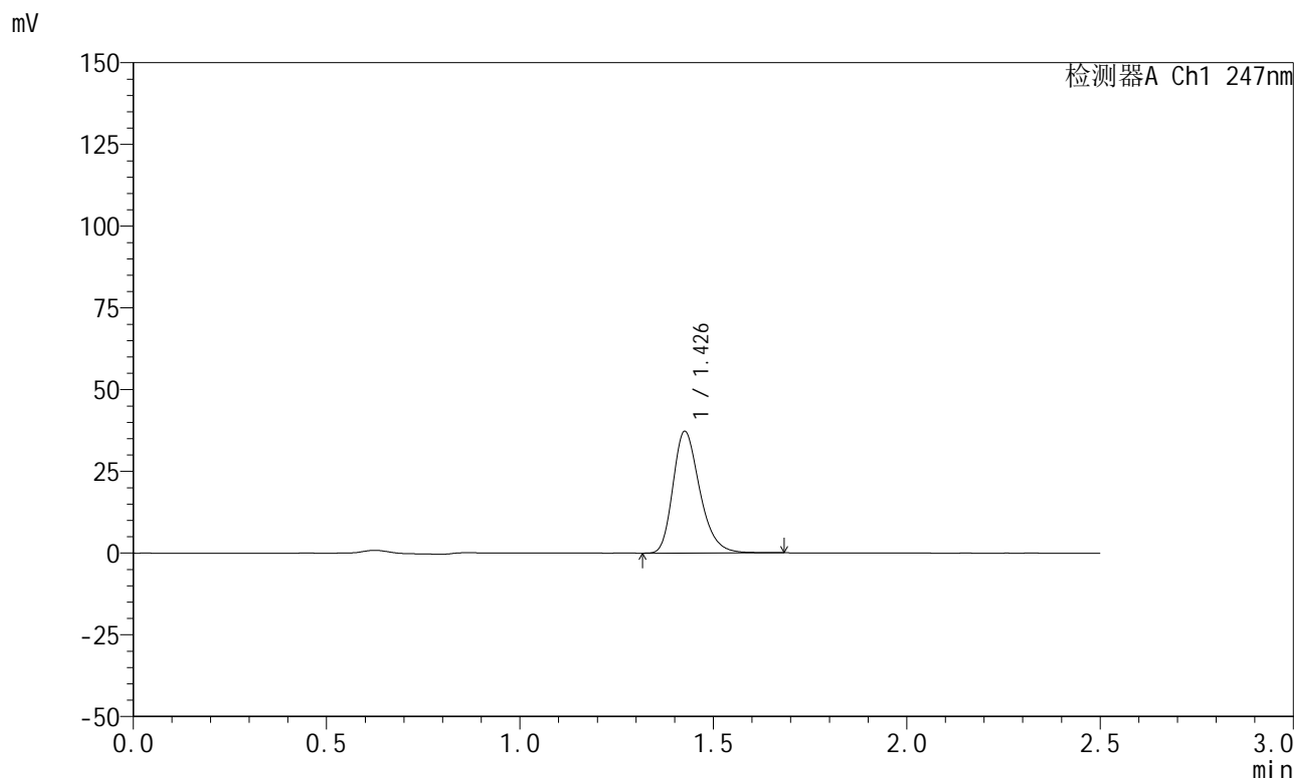


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-389-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-19  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:40:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:38:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 179716 | 100.000 | 36960 | 2070       | 1.276 | --       |
| 总计 |       | 179716 | 100.000 | 36960 |            |       |          |



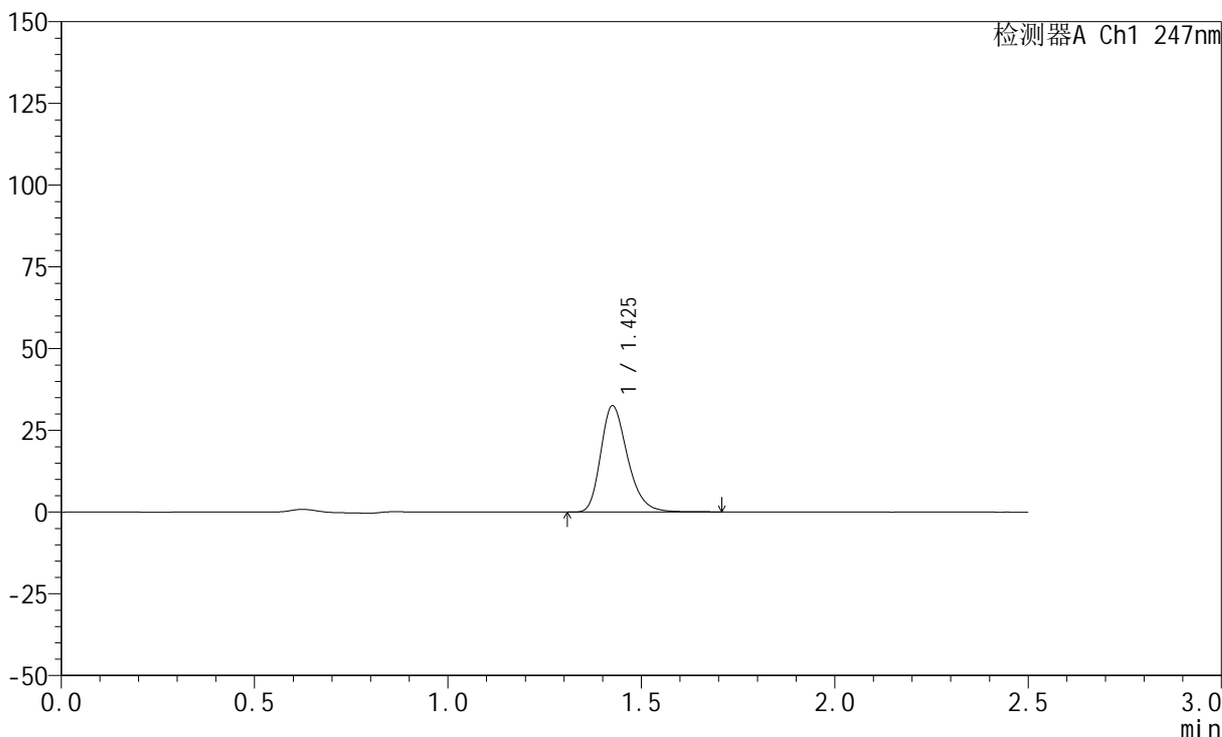
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-390-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:43:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:38:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.425 | 157248 | 100.000 | 32281 | 2066       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 157248 | 100.000 | 32281 |            |       |          |

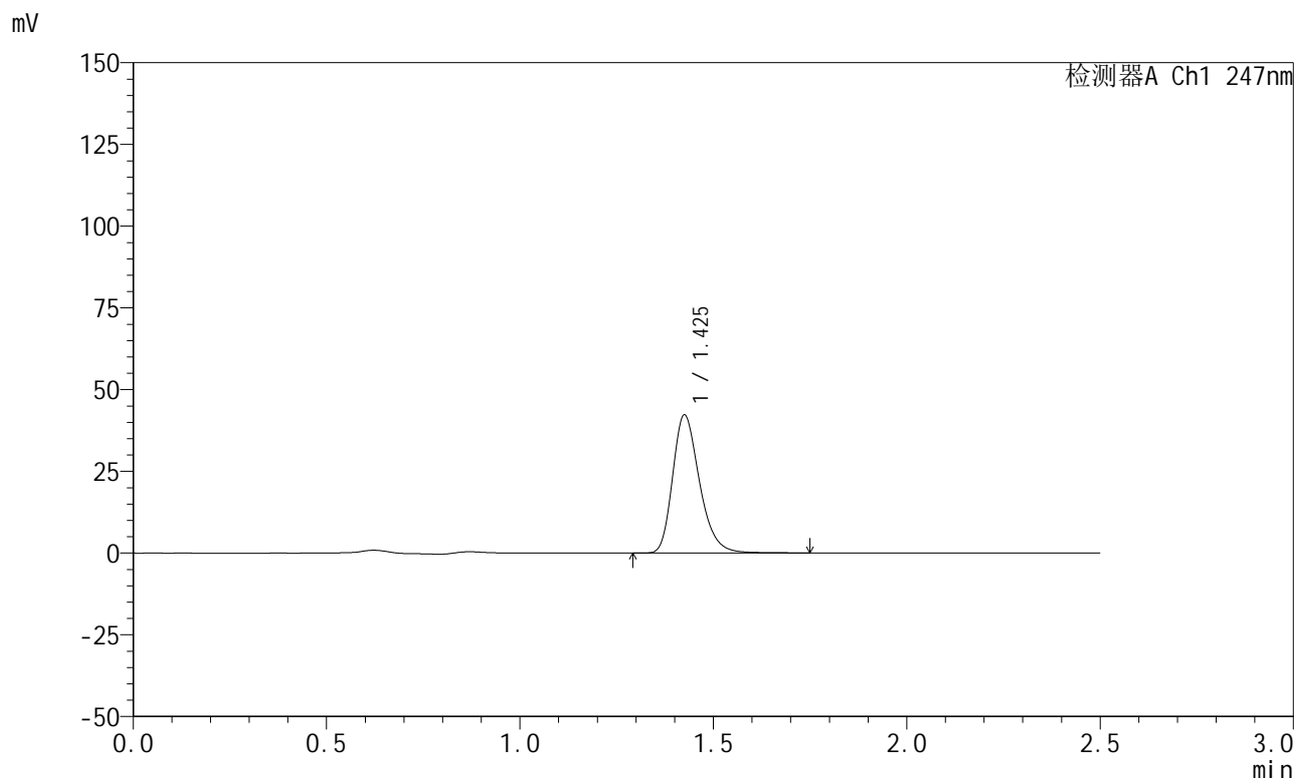


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-391-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:46:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:38:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.425 | 204444 | 100.000 | 41977 | 2067       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 204444 | 100.000 | 41977 |            |       |          |

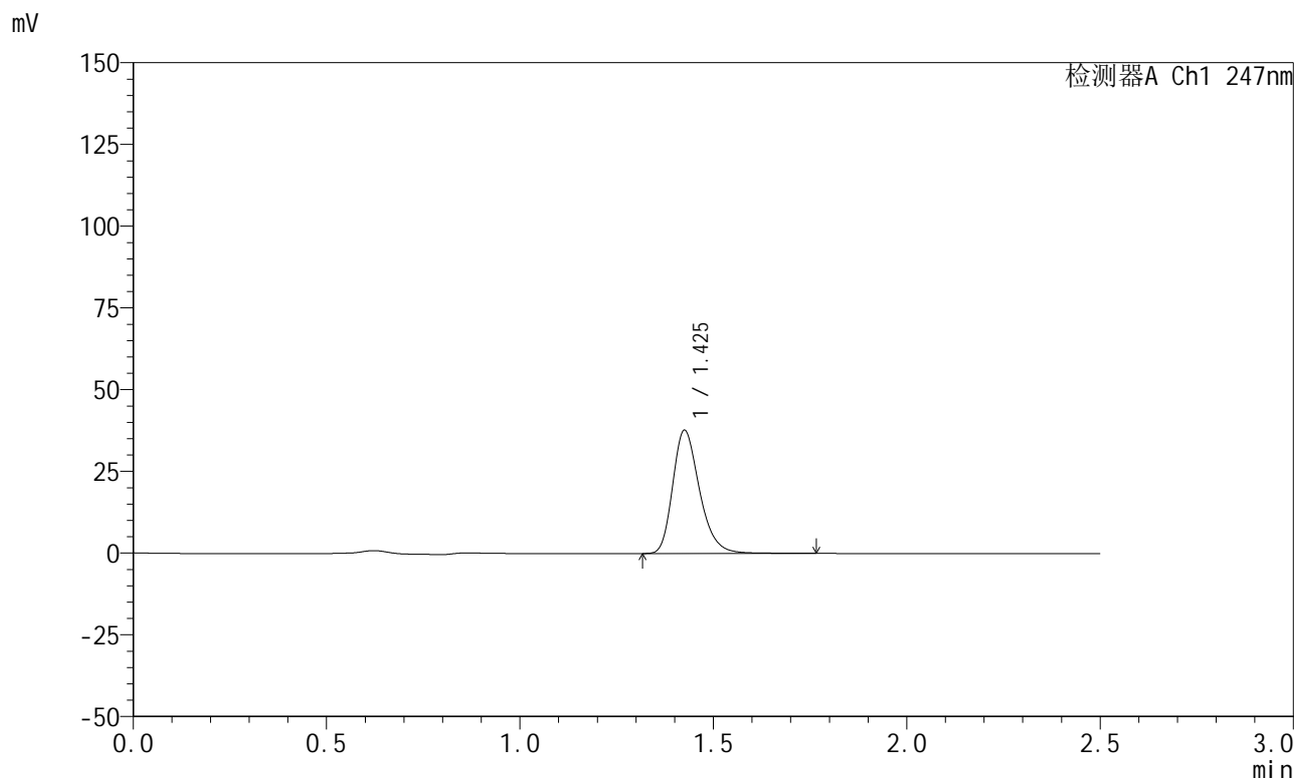


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-392-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:49:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

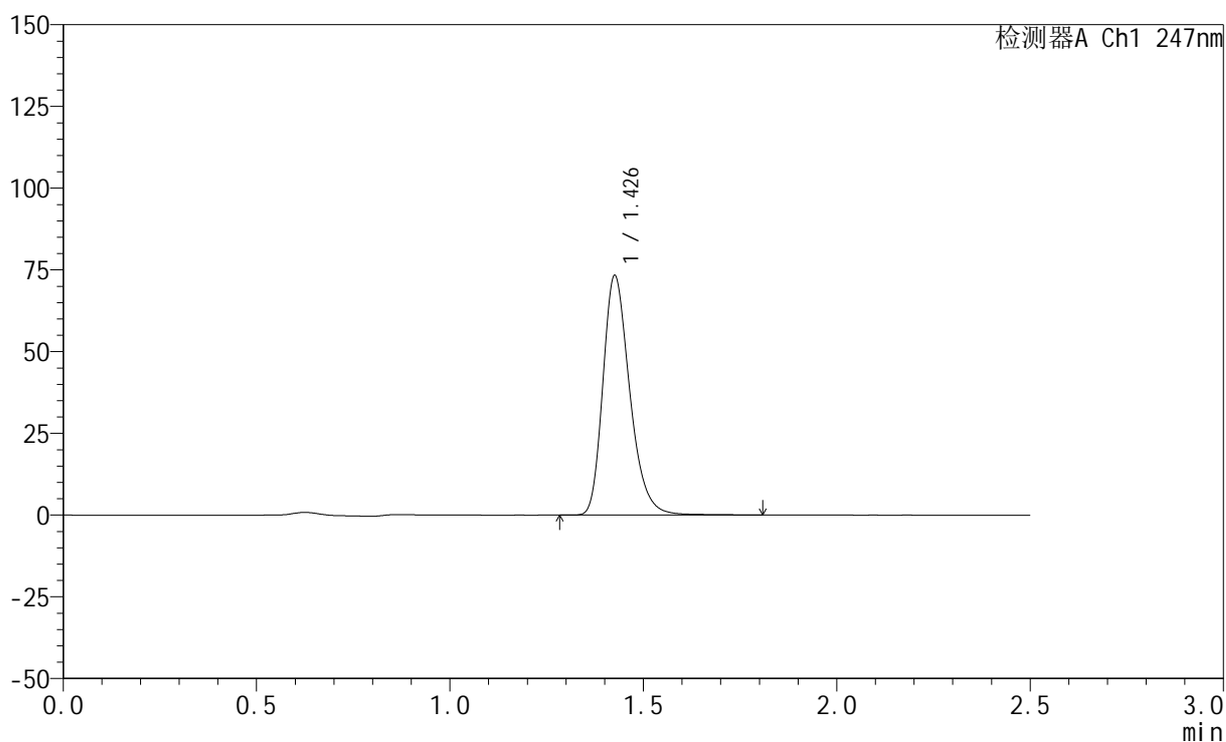
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.425 | 182300 | 100.000 | 37444 | 2078       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 182300 | 100.000 | 37444 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-393-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 3-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 15:52:02 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:04 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 354506 | 100.000 | 72603 | 2070       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 354506 | 100.000 | 72603 |            |       |          |



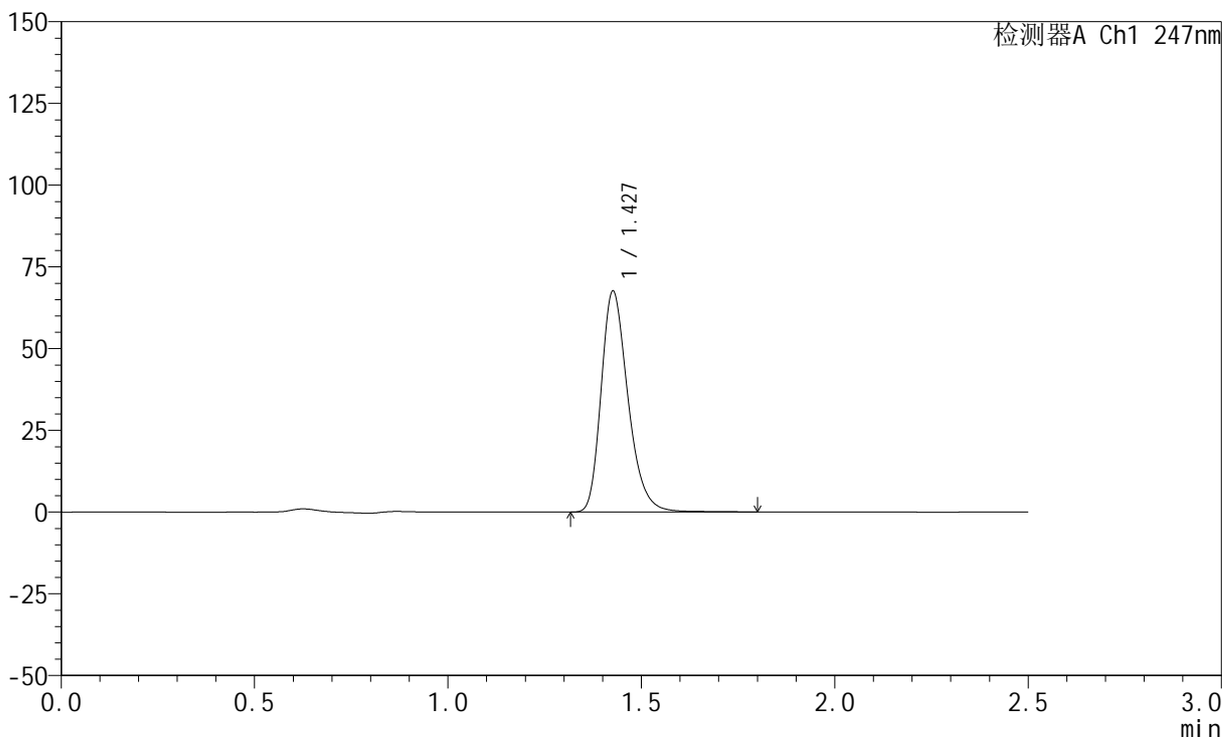
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-394-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-11  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 15:54:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

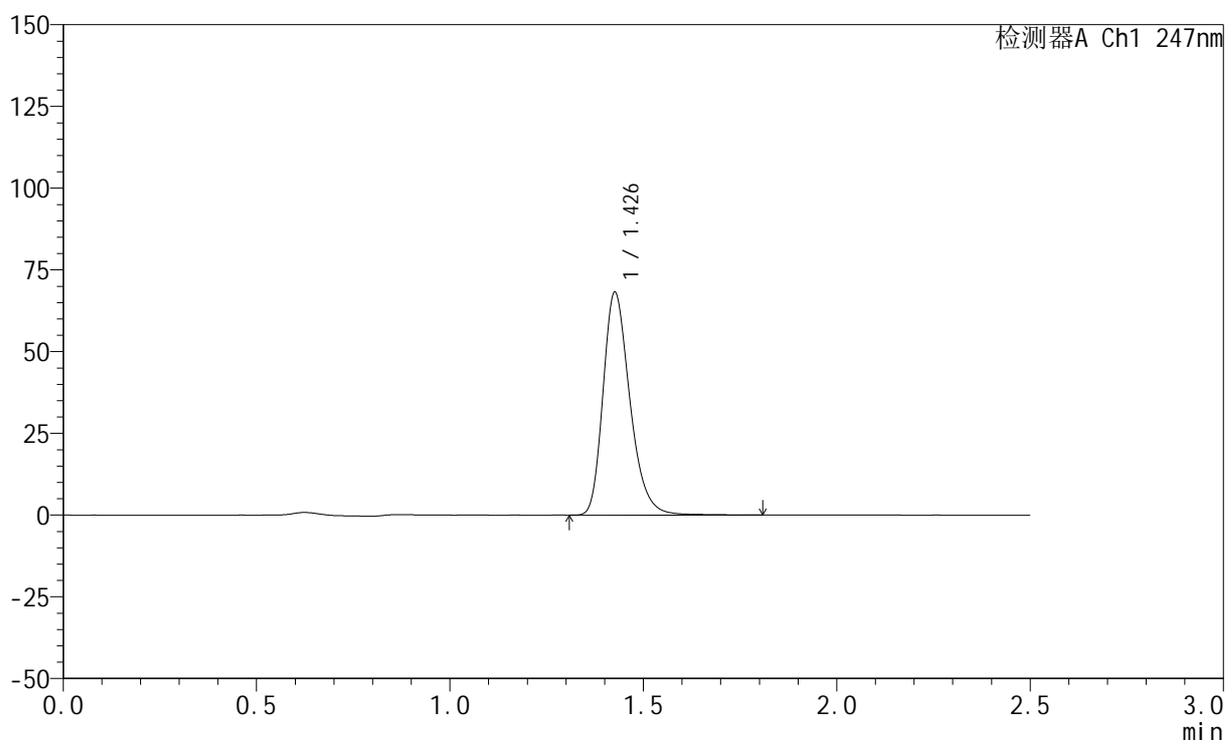
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 327108 | 100.000 | 67139 | 2071       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 327108 | 100.000 | 67139 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-395-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 3-20  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 15:57:46 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:09 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 330109 | 100.000 | 67667 | 2072       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 330109 | 100.000 | 67667 |            |       |          |

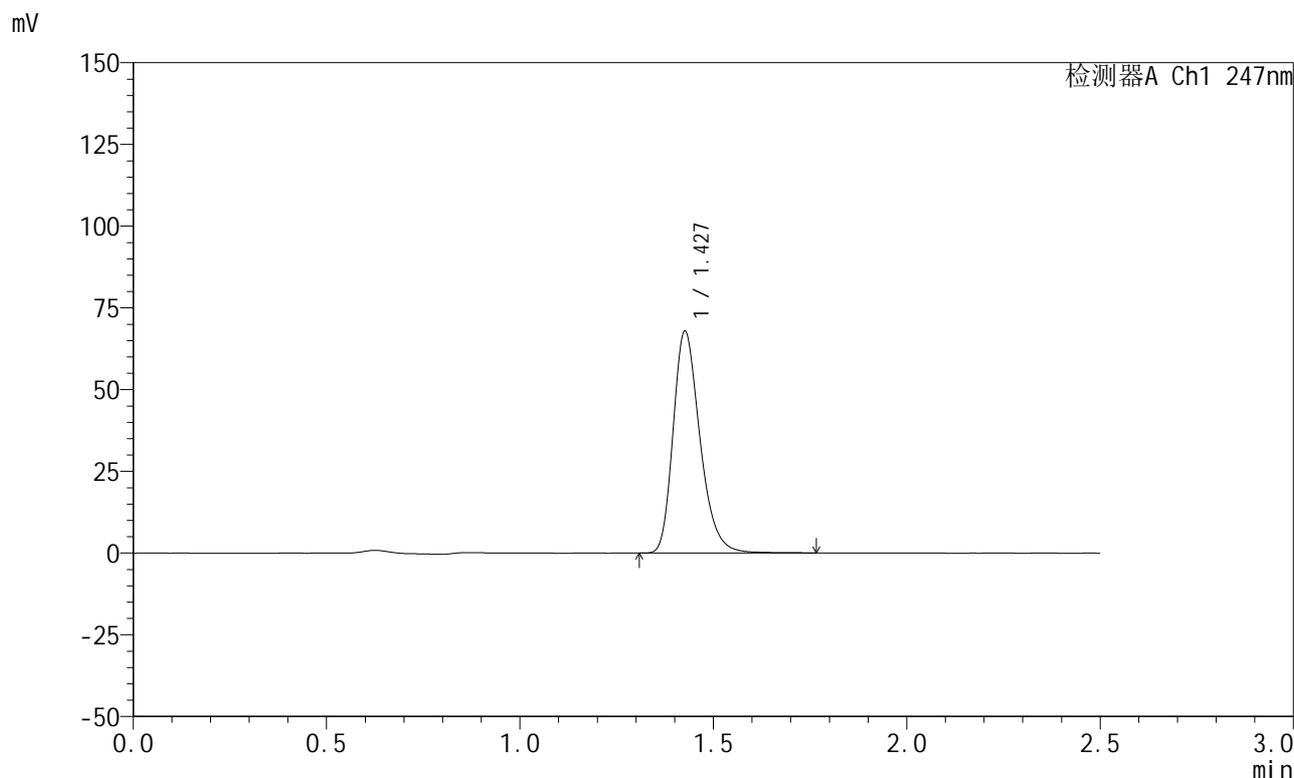


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-396-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-29  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:00:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 328266 | 100.000 | 67422 | 2072       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 328266 | 100.000 | 67422 |            |       |          |

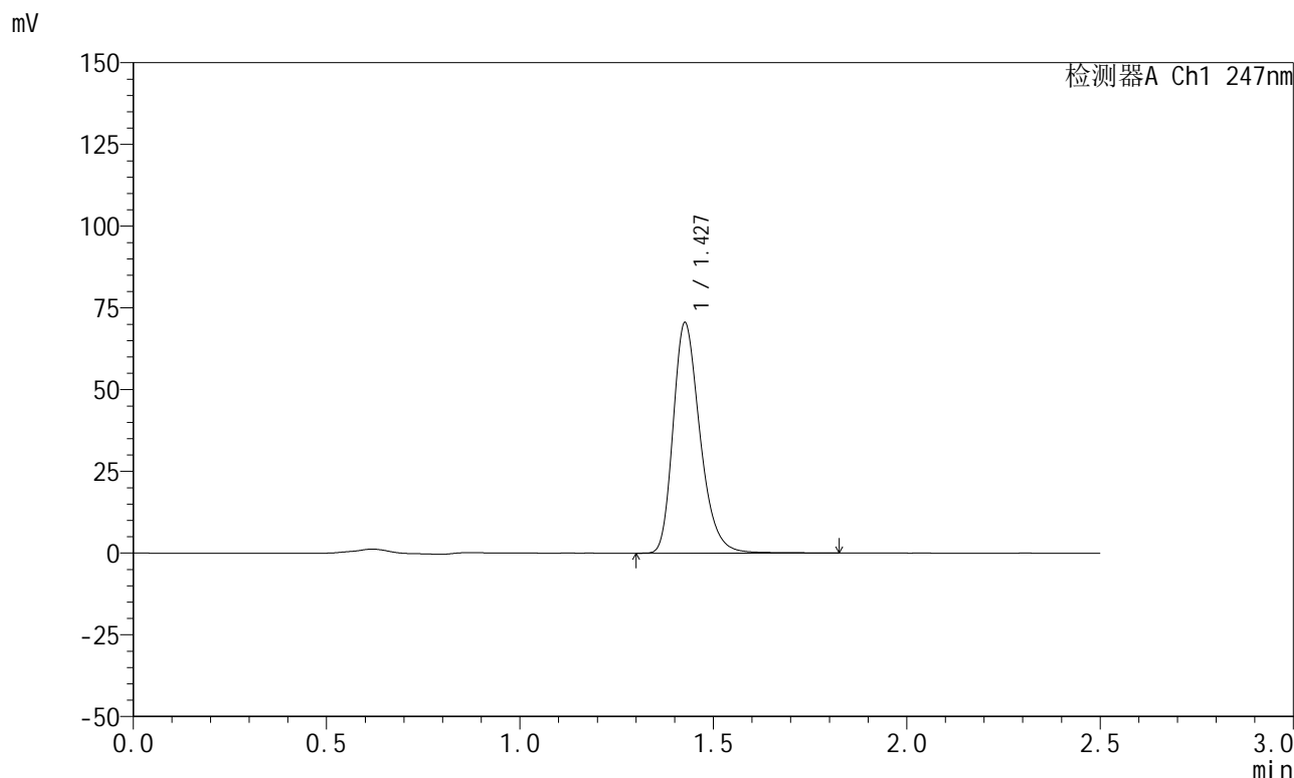


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-397-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:03:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 341501 | 100.000 | 70028 | 2072       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 341501 | 100.000 | 70028 |            |       |          |

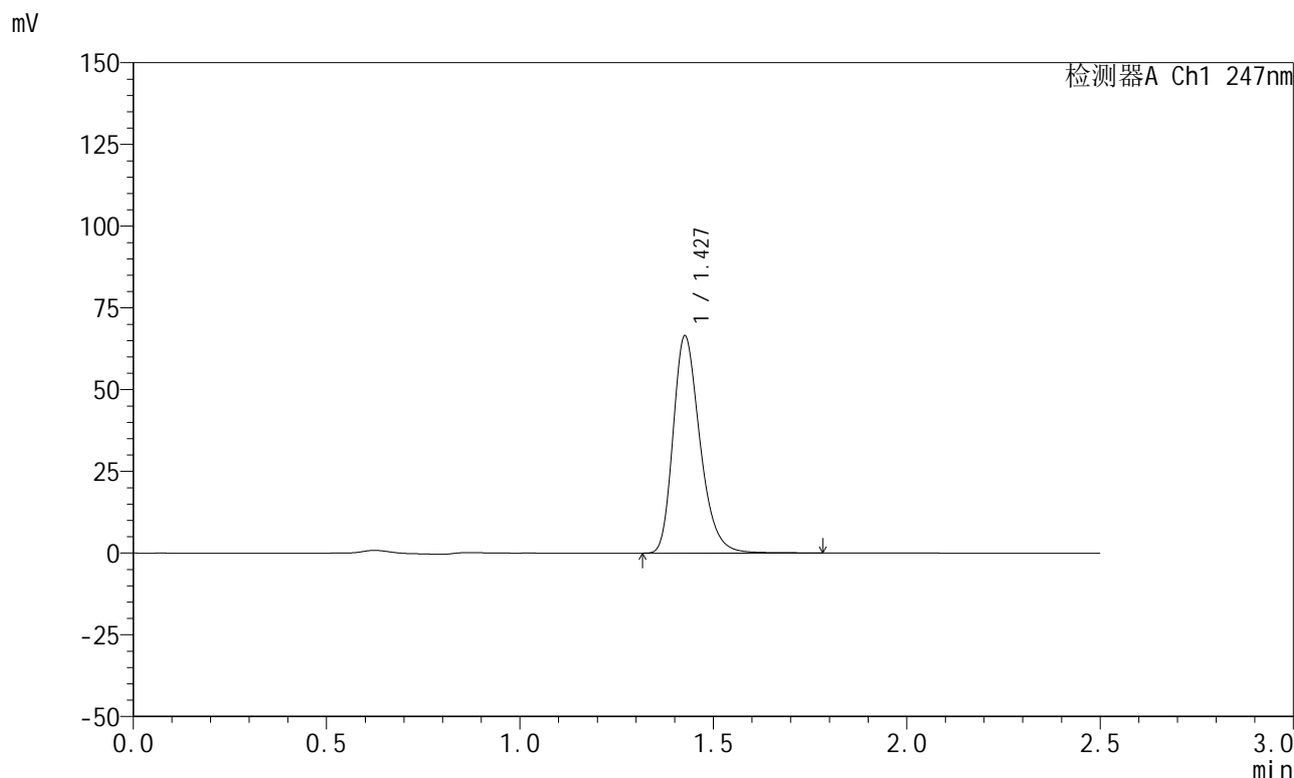


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-398-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-47  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:06:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 321394 | 100.000 | 66020 | 2074       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 321394 | 100.000 | 66020 |            |       |          |

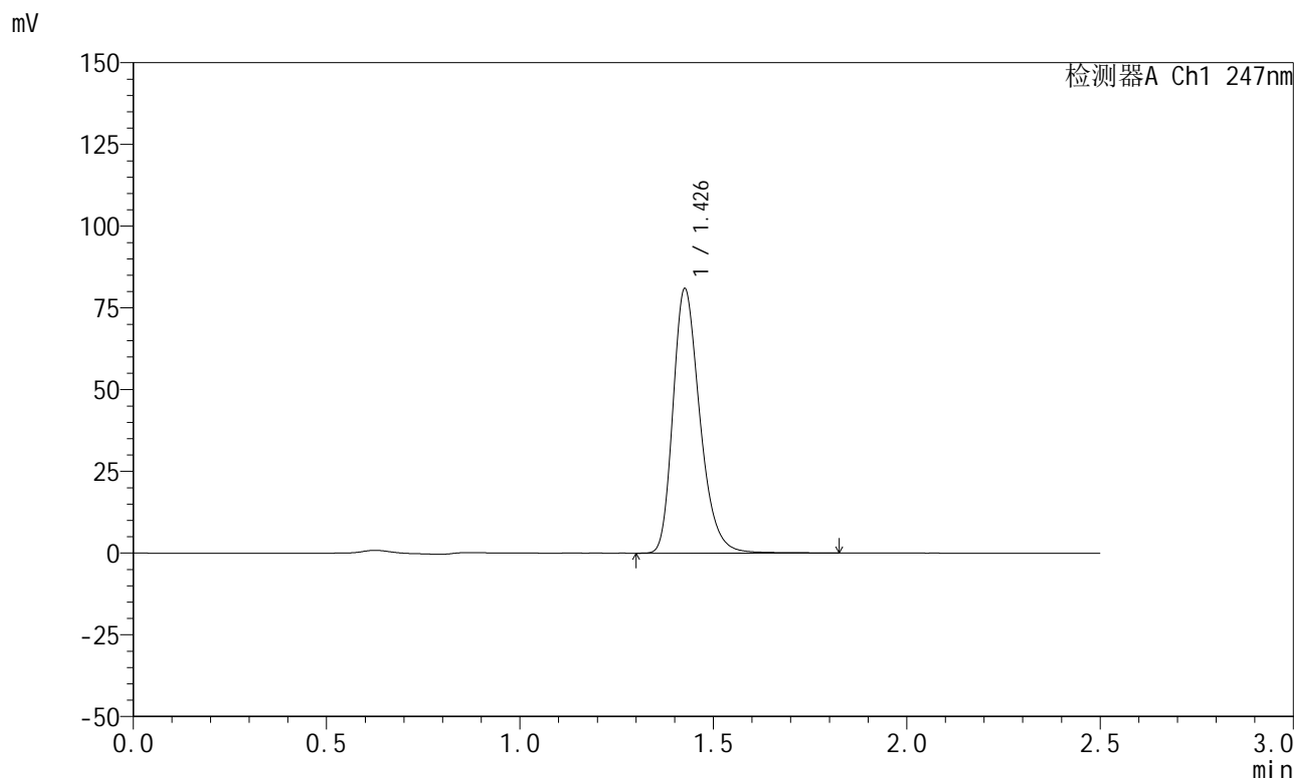


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-399-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:09:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 391789 | 100.000 | 80266 | 2072       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 391789 | 100.000 | 80266 |            |       |          |

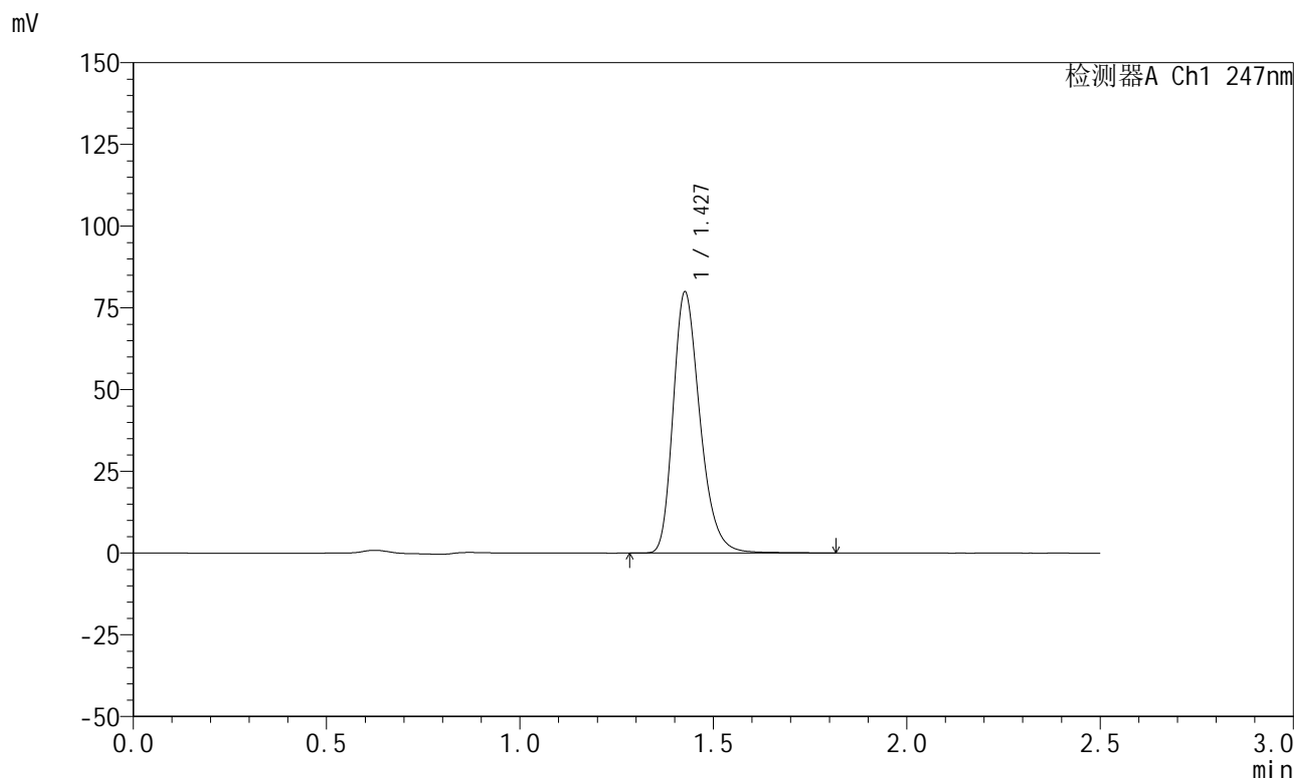


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-400-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:12:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 386548 | 100.000 | 79352 | 2076       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 386548 | 100.000 | 79352 |            |       |          |



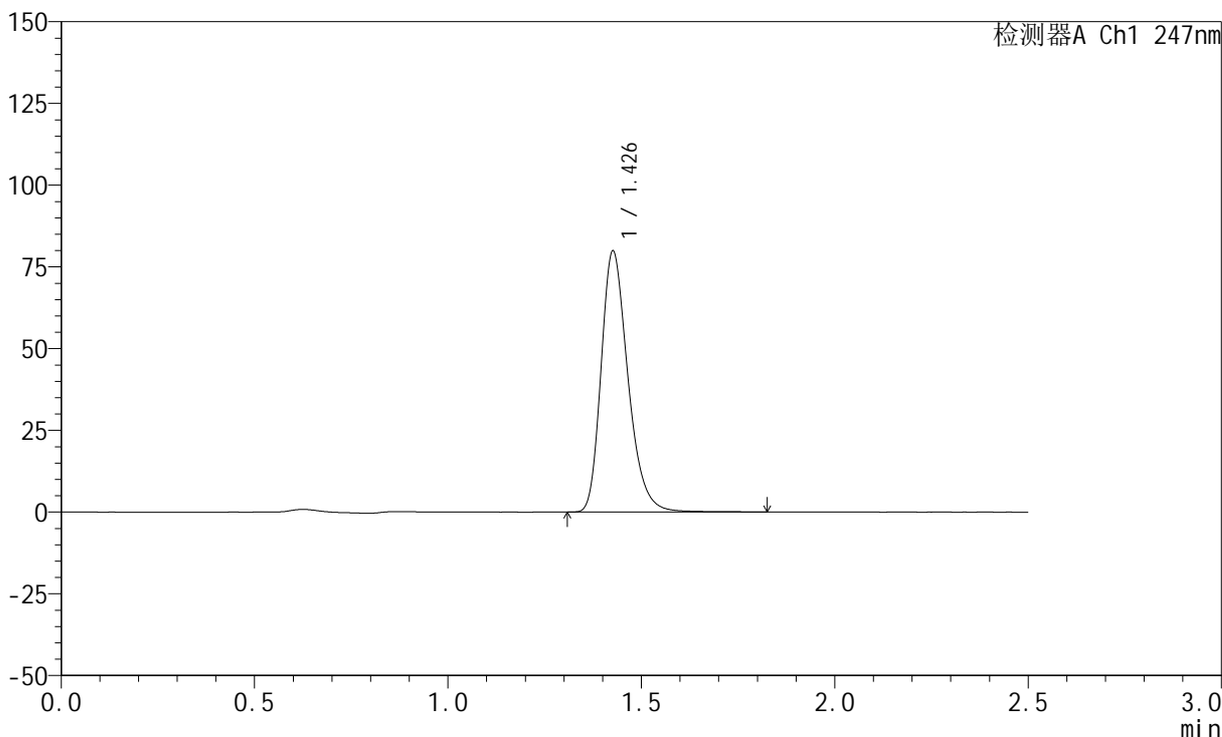
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-401-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:14:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 386477 | 100.000 | 79297 | 2073       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 386477 | 100.000 | 79297 |            |       |          |



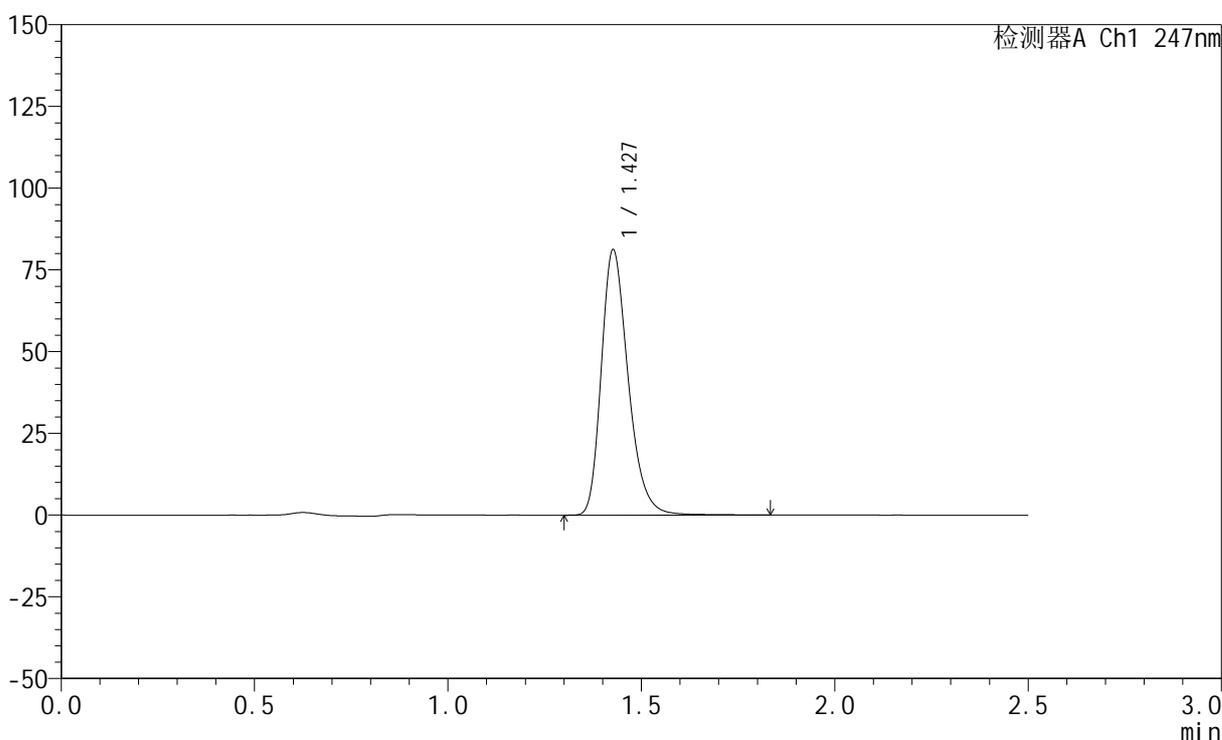
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-402-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-30  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:17:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 393099 | 100.000 | 80754 | 2076       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 393099 | 100.000 | 80754 |            |       |          |



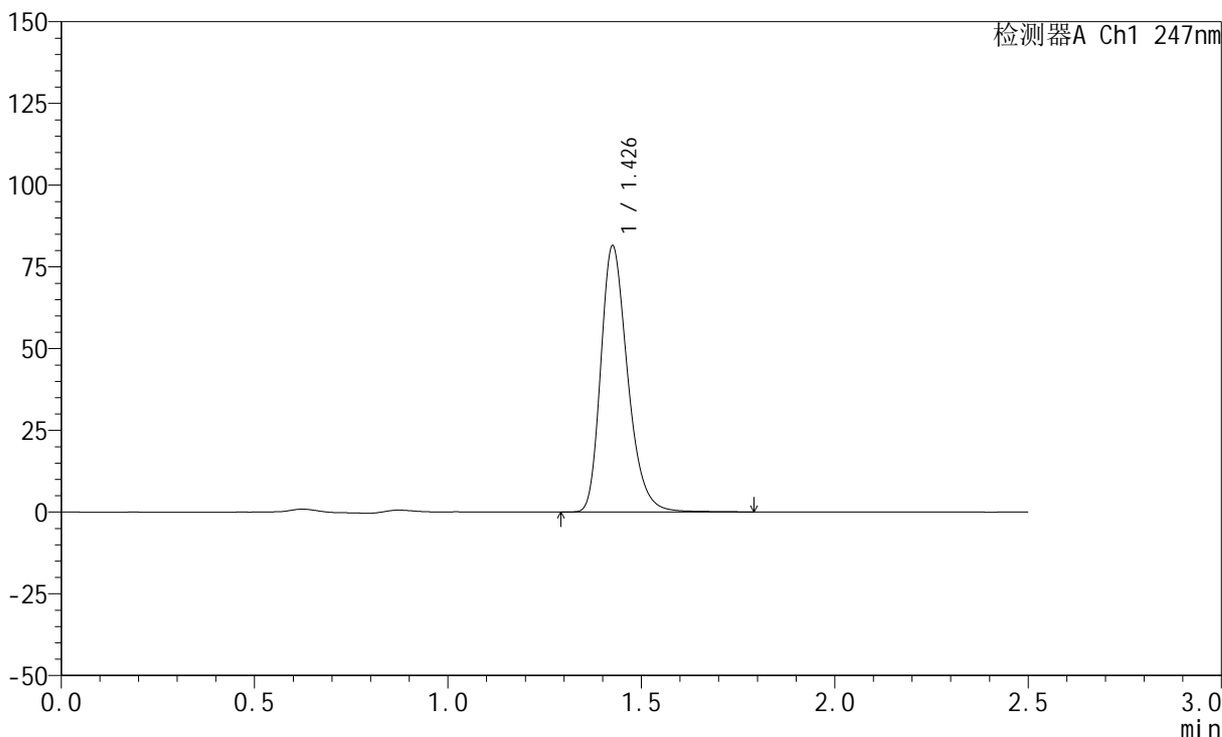
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-403-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-39  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:20:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 393871 | 100.000 | 80762 | 2073       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 393871 | 100.000 | 80762 |            |       |          |

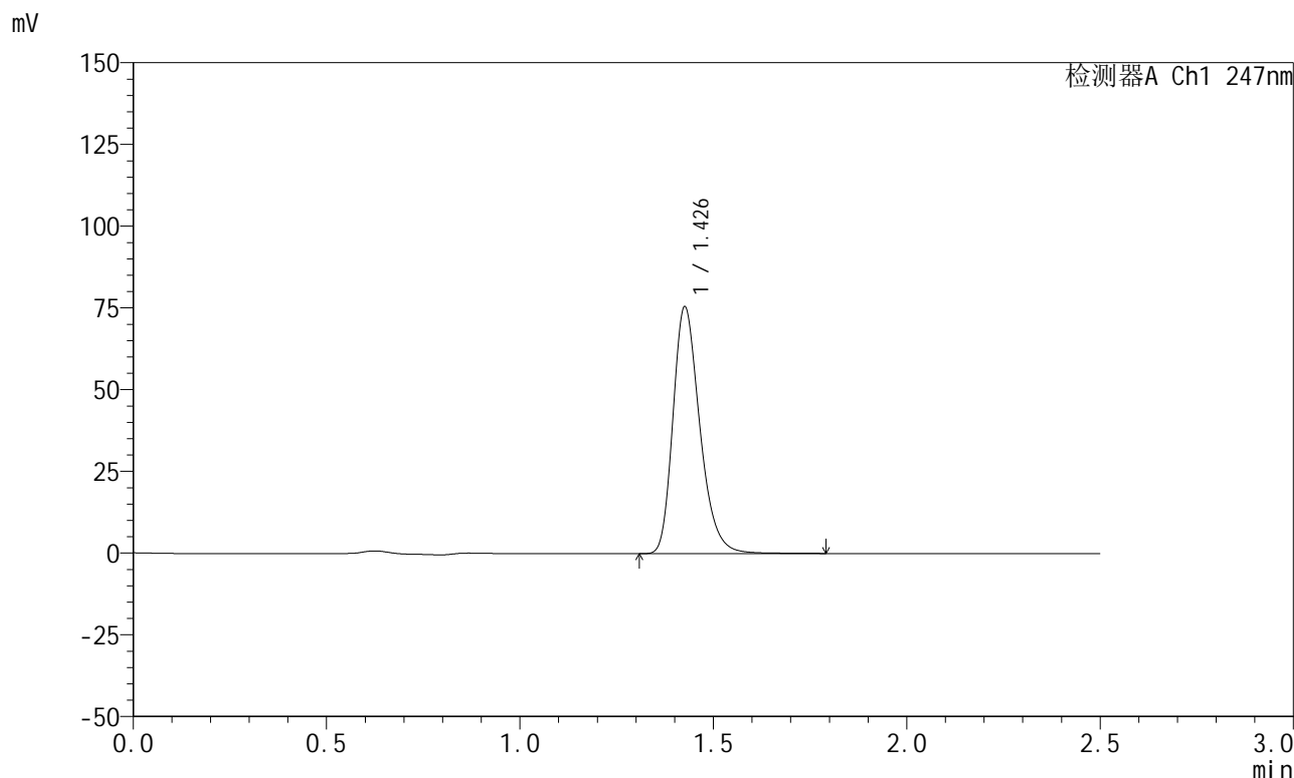


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-404-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:23:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 365194 | 100.000 | 74897 | 2072       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 365194 | 100.000 | 74897 |            |       |          |



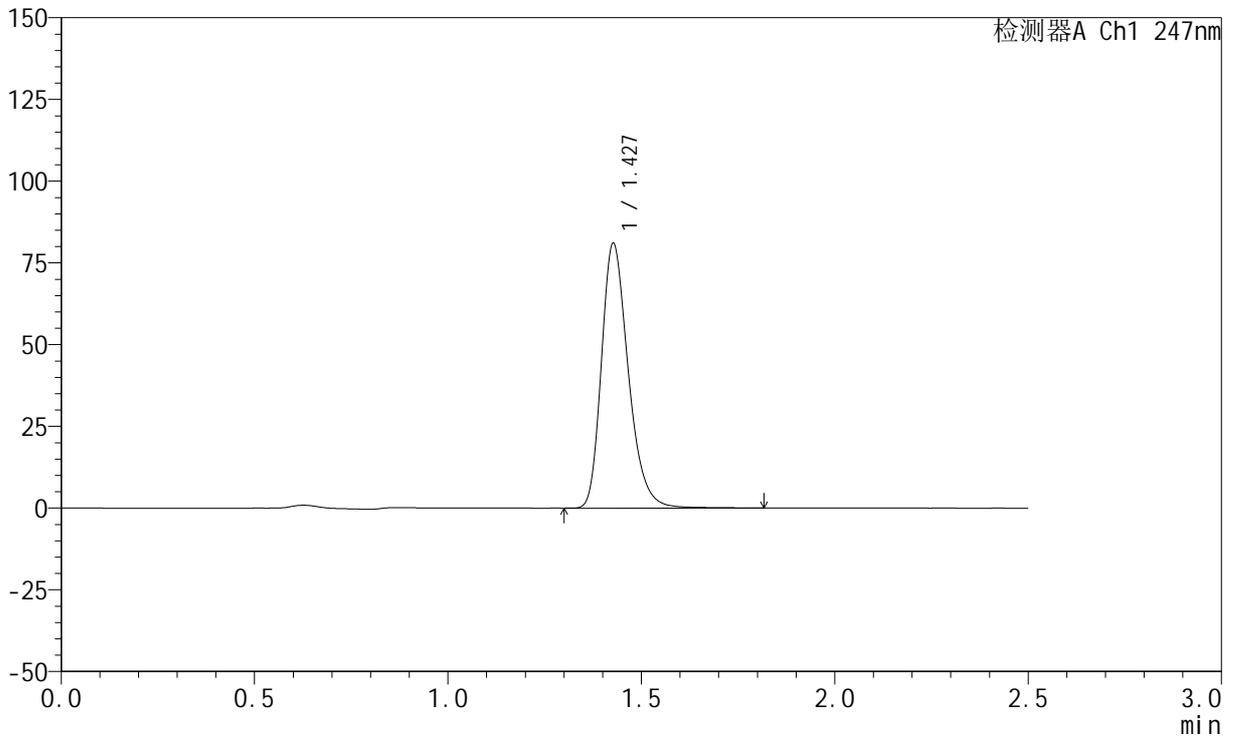
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-405-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:26:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 392095 | 100.000 | 80676 | 2075       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 392095 | 100.000 | 80676 |            |       |          |

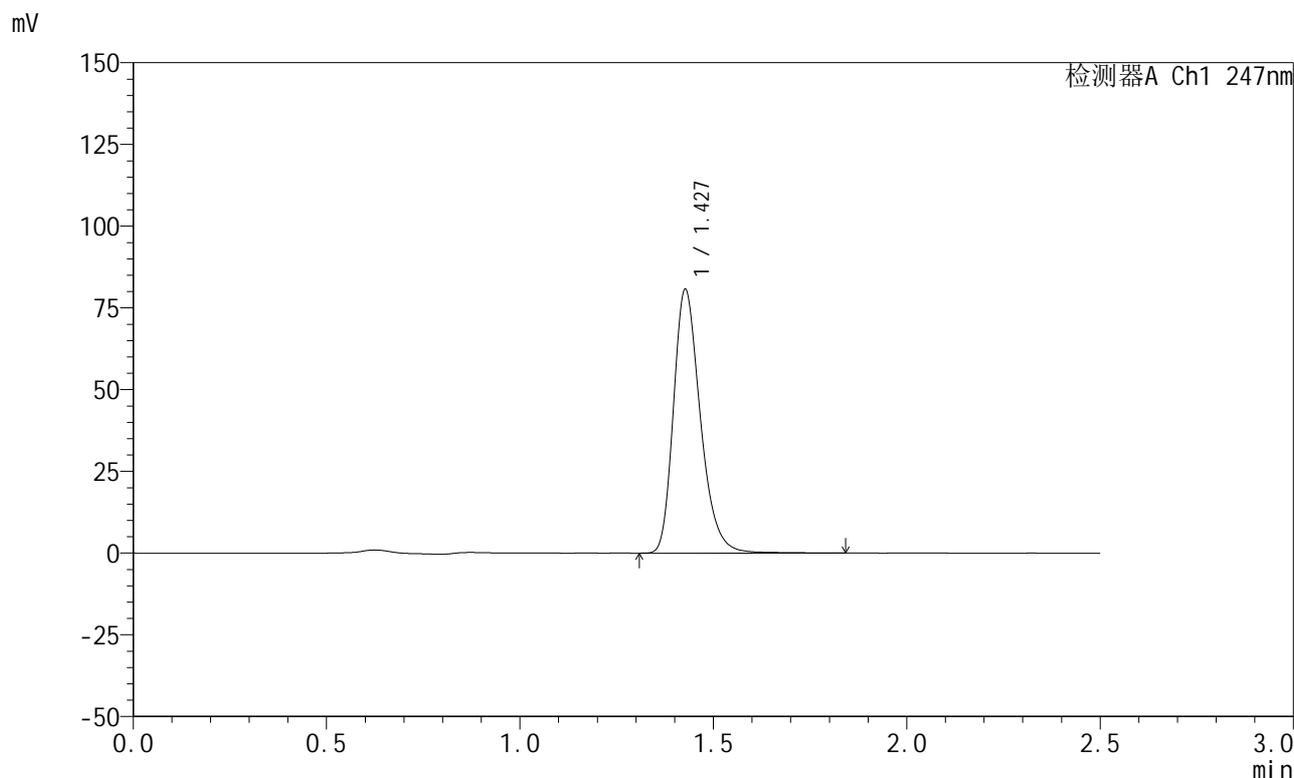


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-406-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-13  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:29:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 391088 | 100.000 | 80378 | 2073       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 391088 | 100.000 | 80378 |            |       |          |



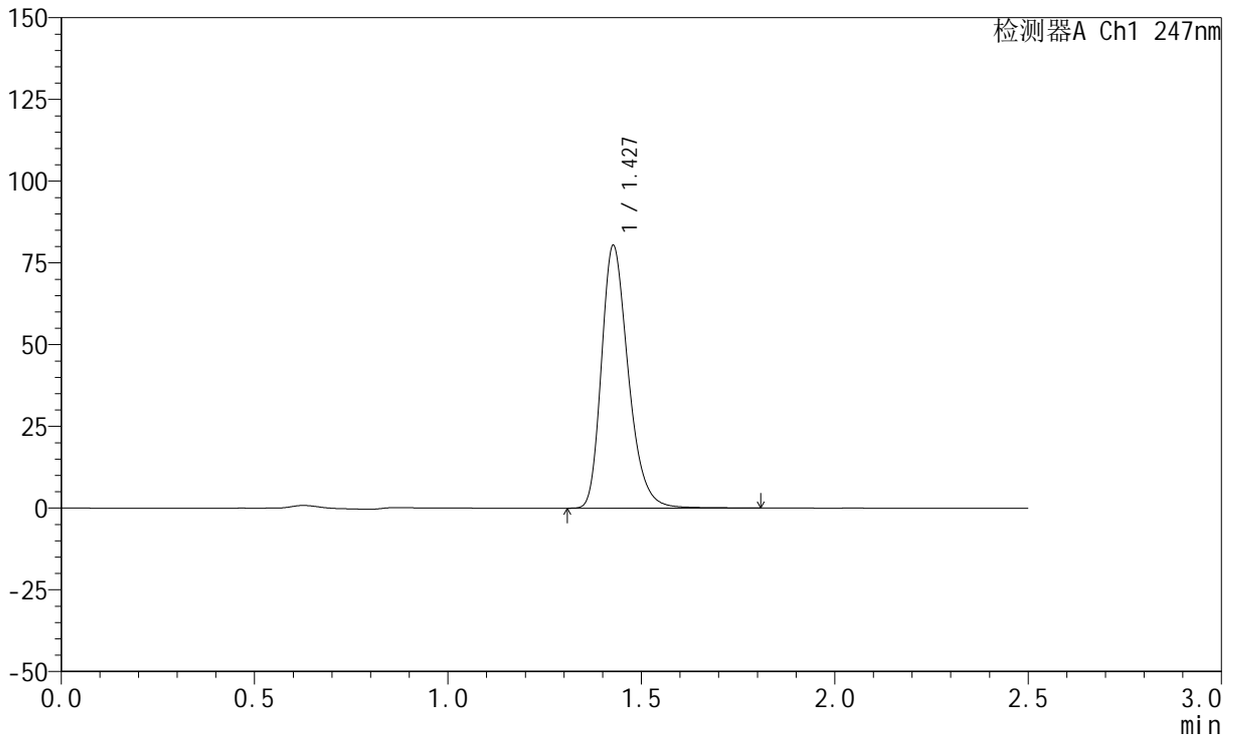
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-407-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-22  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:32:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

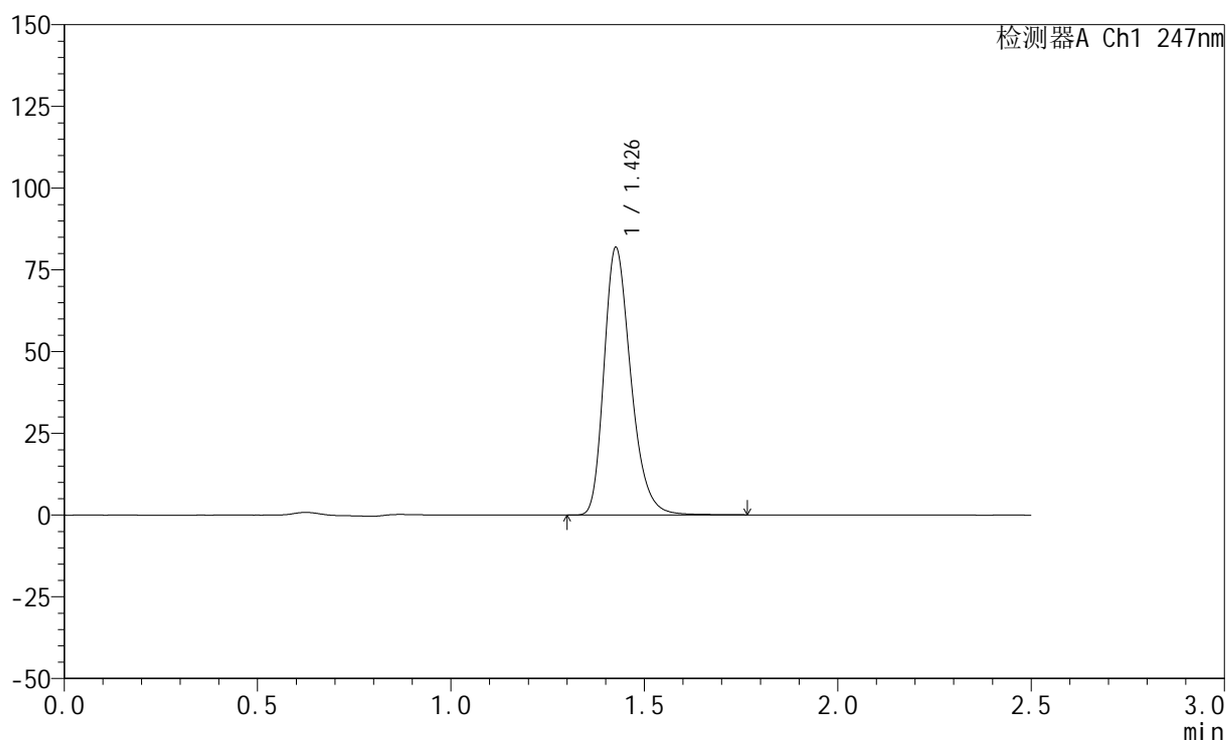
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 388724 | 100.000 | 80032 | 2075       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 388724 | 100.000 | 80032 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-408-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-31  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:35:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 395622 | 100.000 | 81217 | 2072       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 395622 | 100.000 | 81217 |            |       |          |

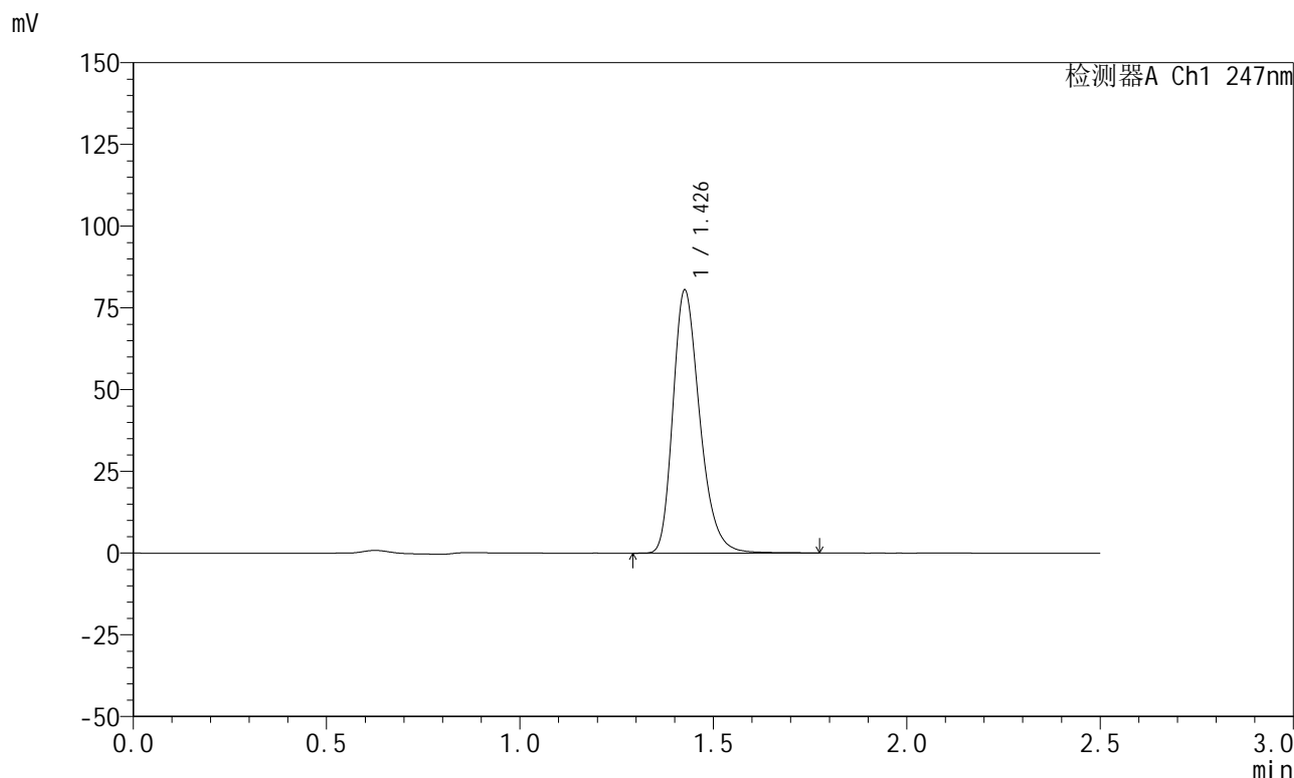


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-409-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-40  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:37:56      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 389013 | 100.000 | 79759 | 2072       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 389013 | 100.000 | 79759 |            |       |          |

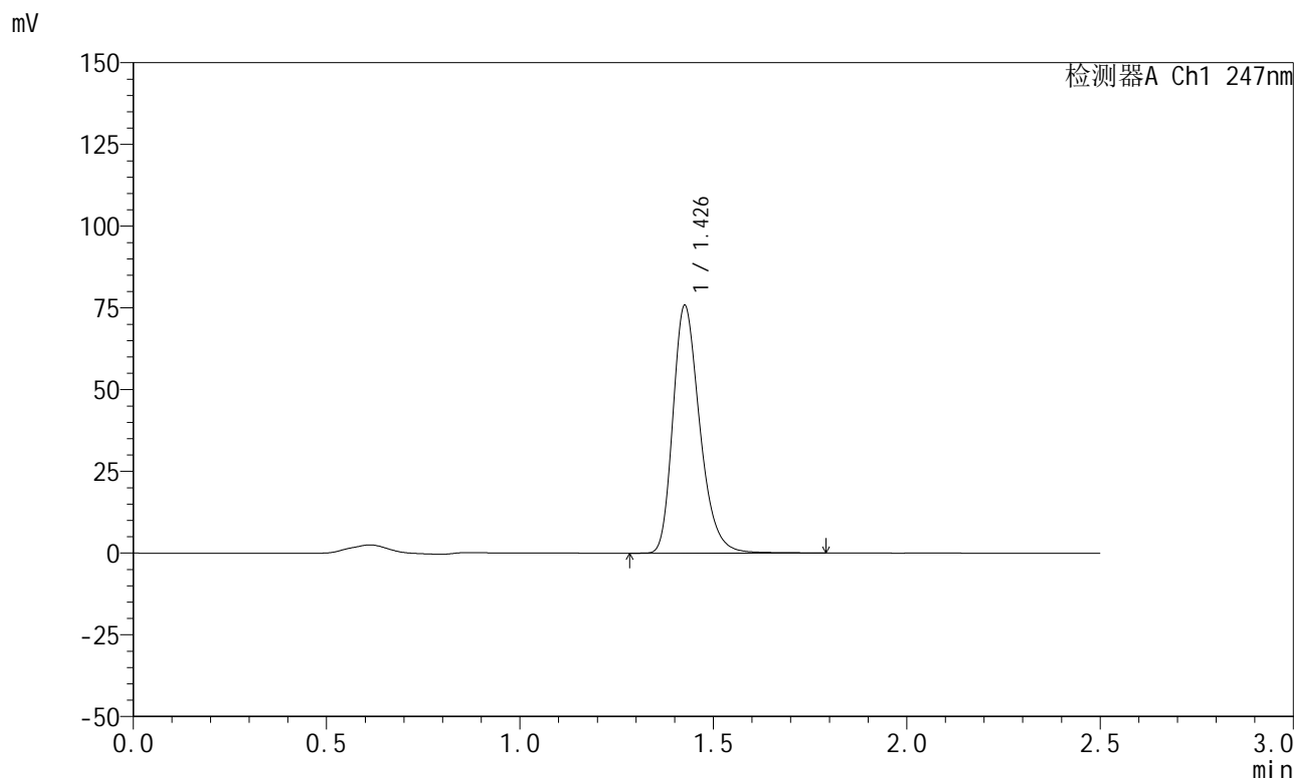


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-410-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:40:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 366538 | 100.000 | 75108 | 2072       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 366538 | 100.000 | 75108 |            |       |          |



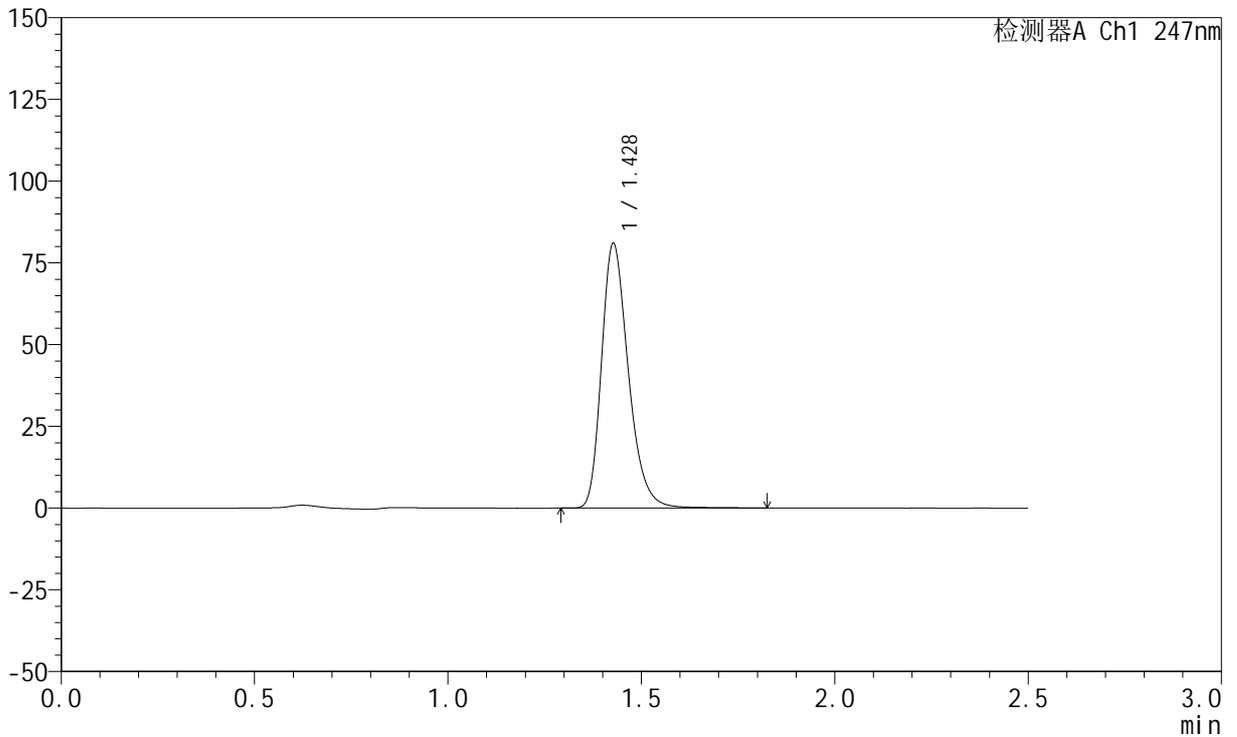
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-411-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:43:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 391644 | 100.000 | 80663 | 2078       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 391644 | 100.000 | 80663 |            |       |          |

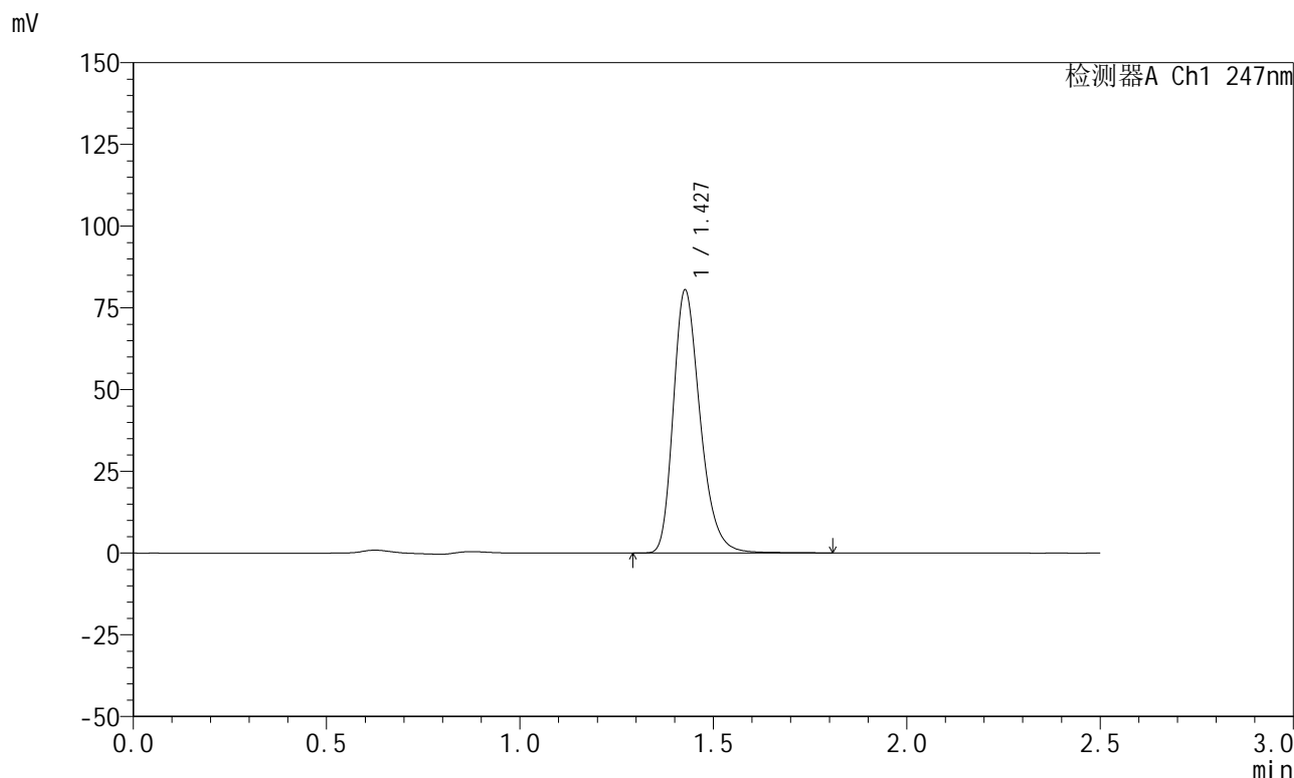


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-412-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-14  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:46:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 388889 | 100.000 | 80046 | 2080       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 388889 | 100.000 | 80046 |            |       |          |



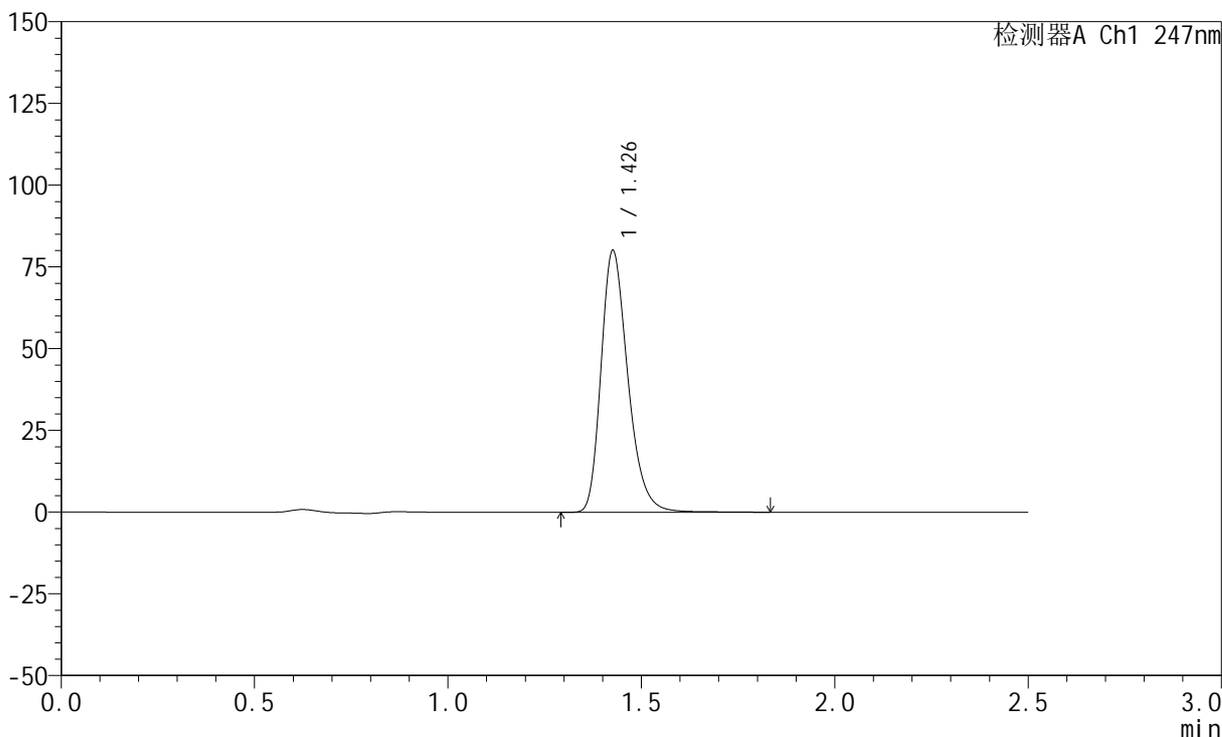
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-413-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:49:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 387713 | 100.000 | 79472 | 2074       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 387713 | 100.000 | 79472 |            |       |          |



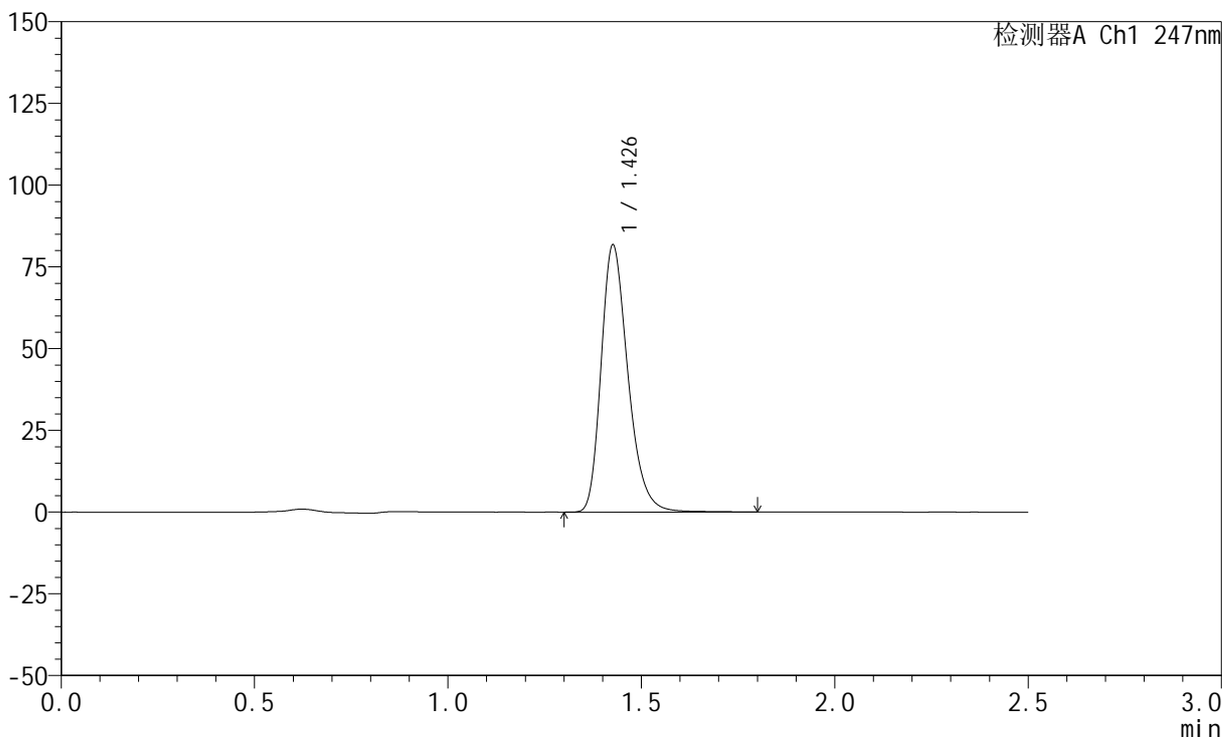
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-414-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-32  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:52:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:39:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.426 | 395013 | 100.000 | 81136 | 2076       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 395013 | 100.000 | 81136 |            |       |          |



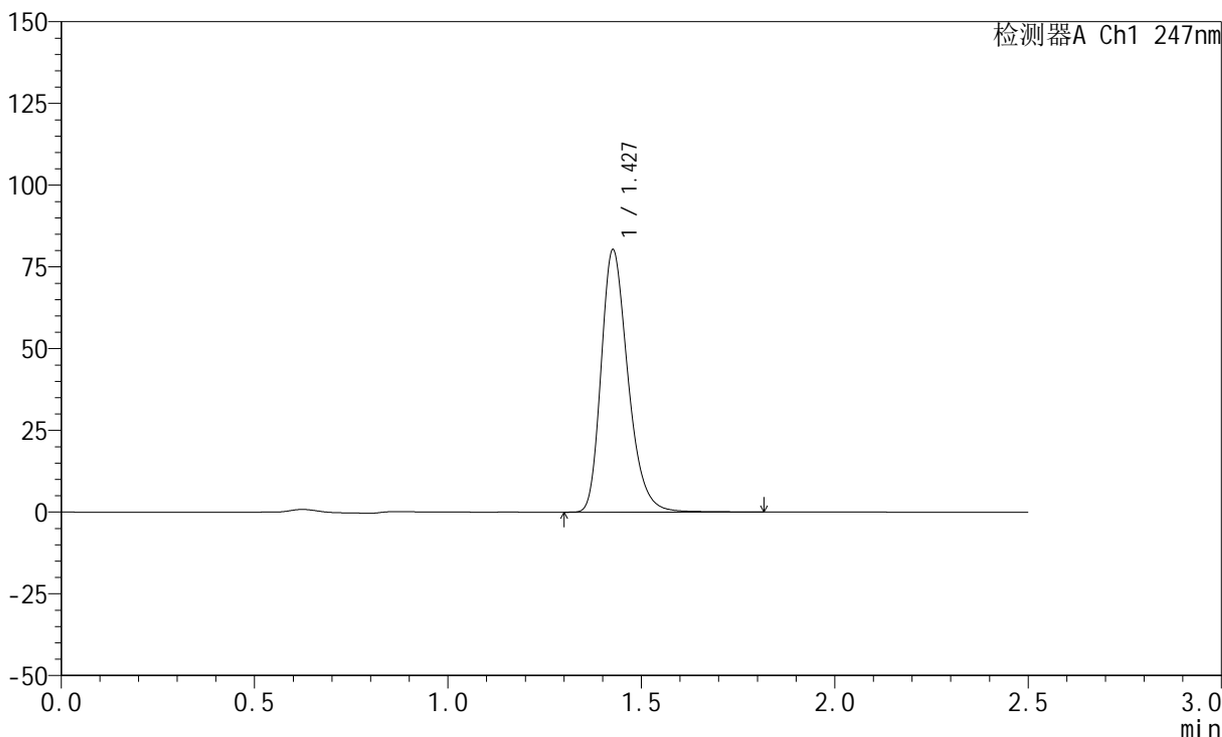
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-415-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:55:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 388389 | 100.000 | 79750 | 2073       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 388389 | 100.000 | 79750 |            |       |          |

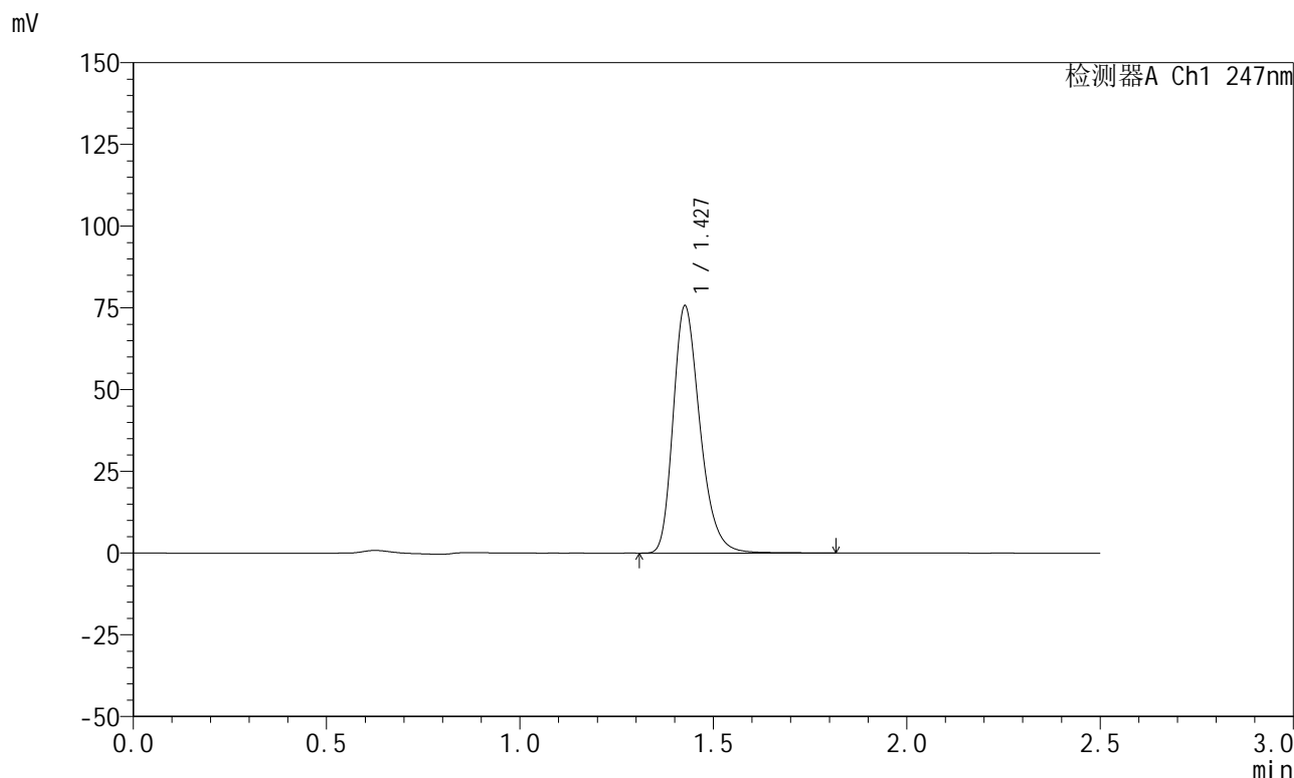


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-416-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 16:57:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 365990 | 100.000 | 75146 | 2076       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 365990 | 100.000 | 75146 |            |       |          |

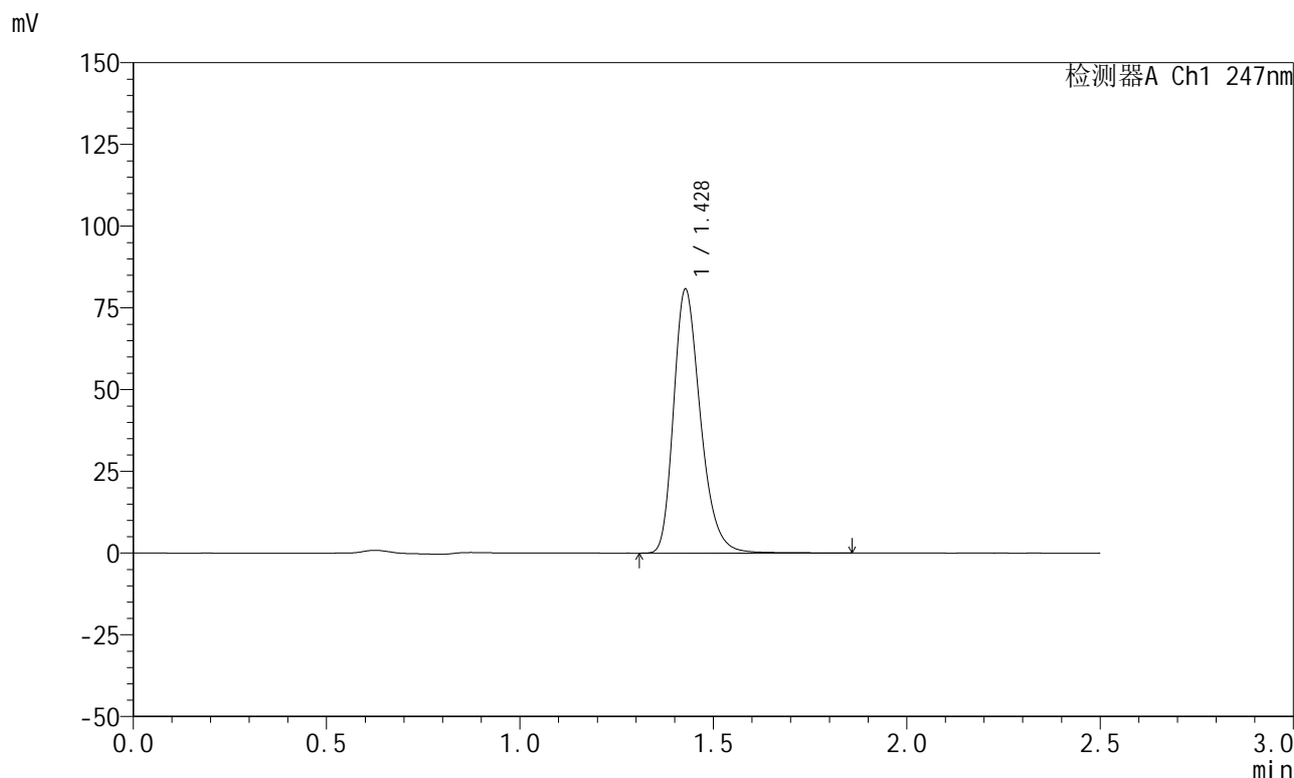


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-417-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-6  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:00:50      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 391220 | 100.000 | 80508 | 2077       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 391220 | 100.000 | 80508 |            |       |          |

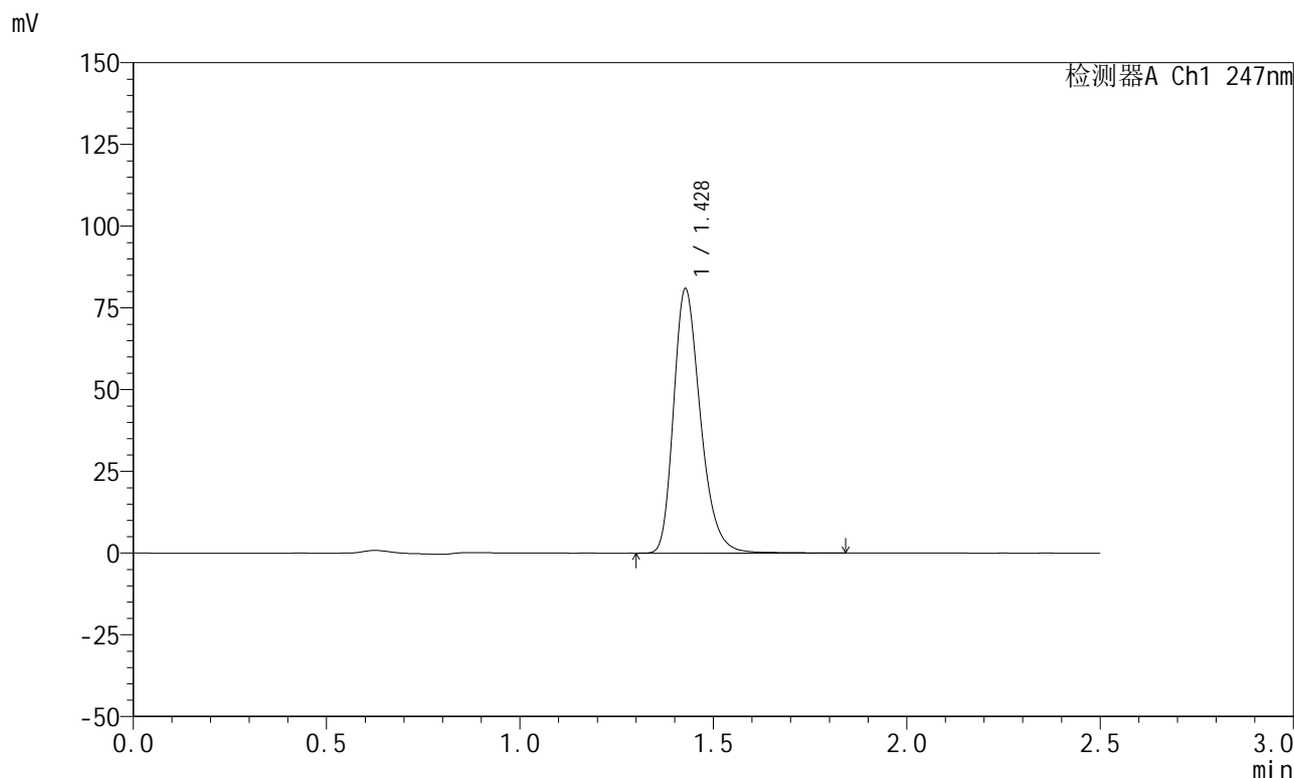


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-418-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-15  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:03:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 391424 | 100.000 | 80626 | 2078       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 391424 | 100.000 | 80626 |            |       |          |



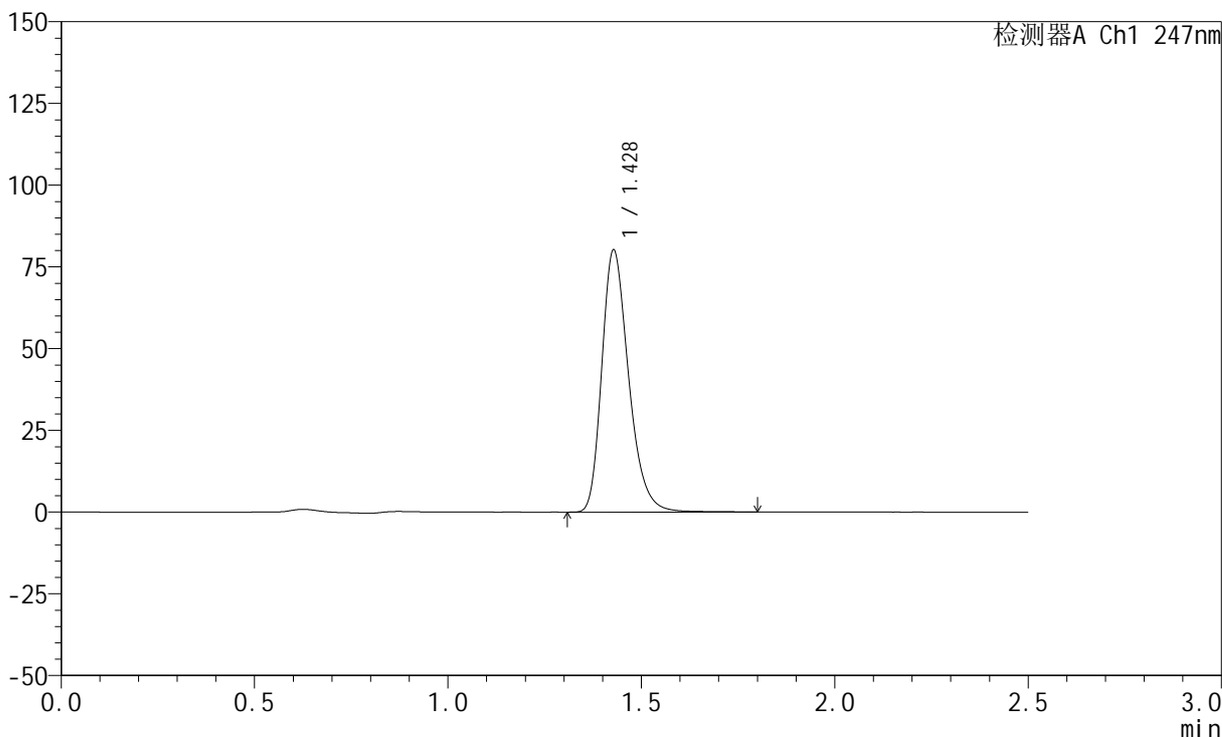
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-419-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-24  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:06:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 387801 | 100.000 | 80051 | 2081       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 387801 | 100.000 | 80051 |            |       |          |

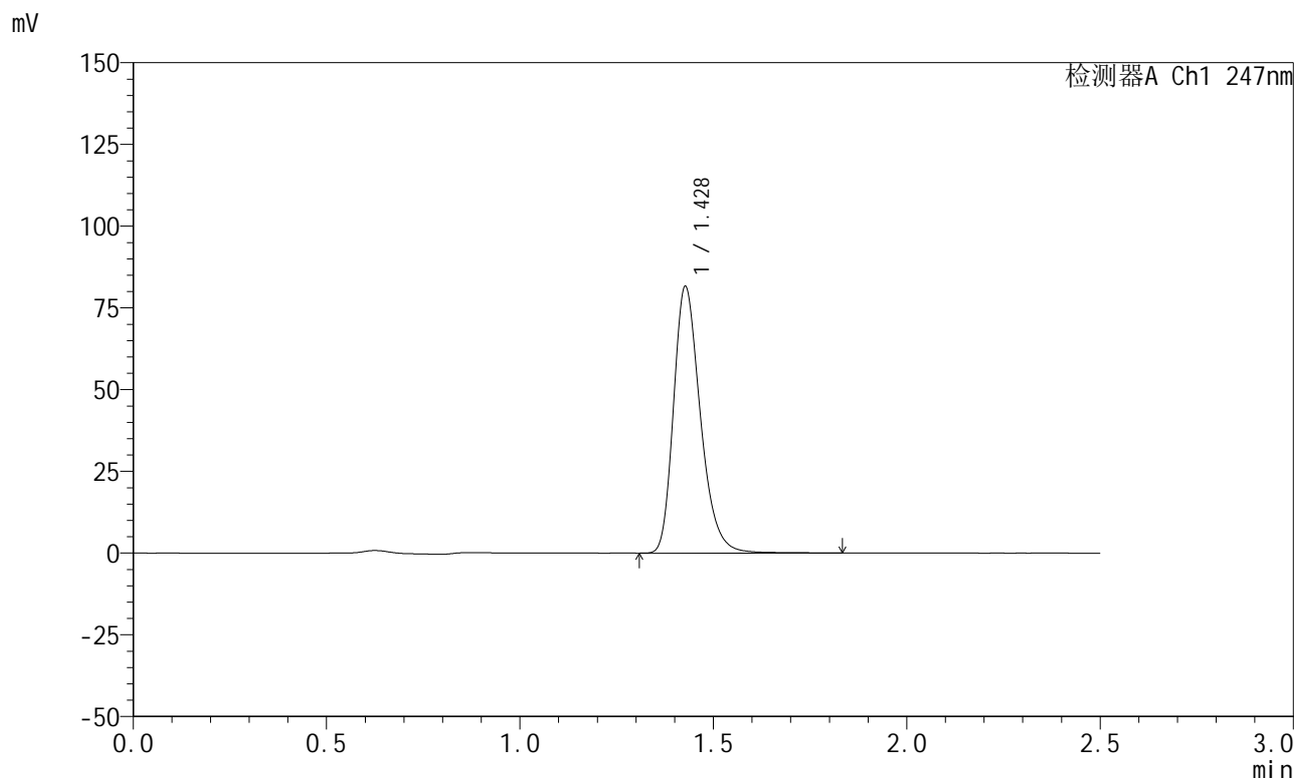


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-420-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-33  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:09:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 394686 | 100.000 | 81287 | 2077       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 394686 | 100.000 | 81287 |            |       |          |



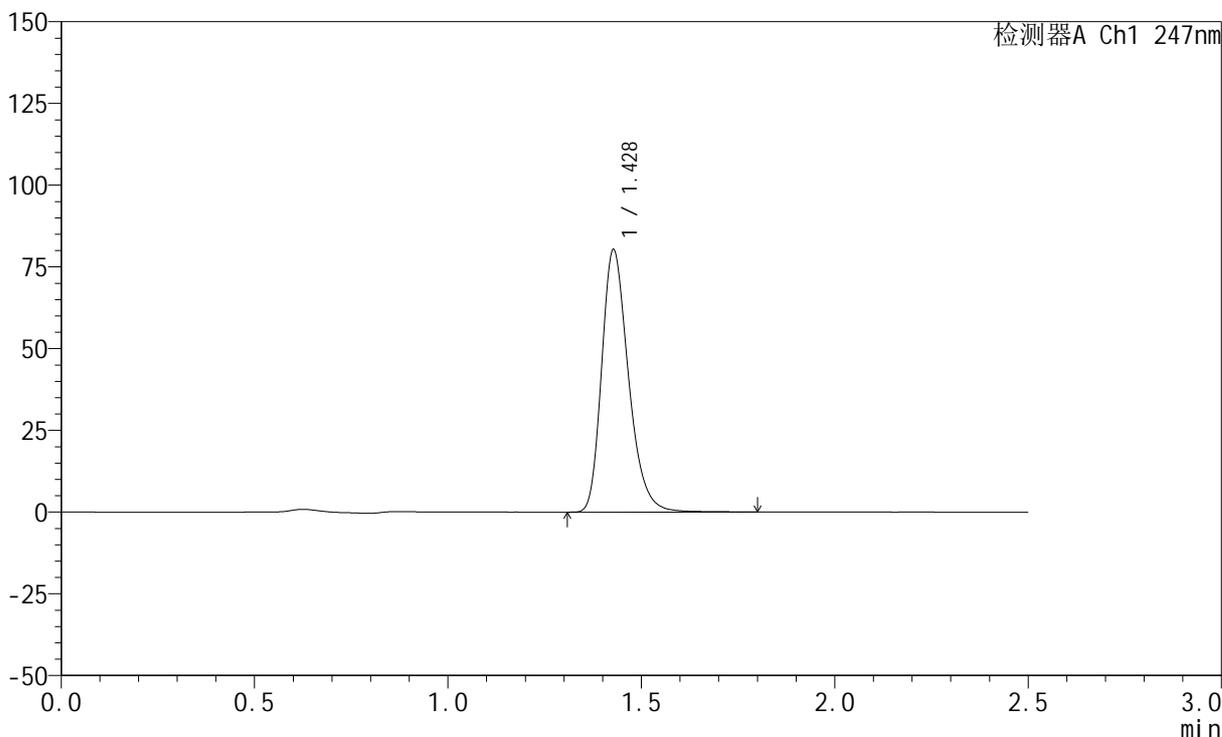
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-421-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-42  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:12:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

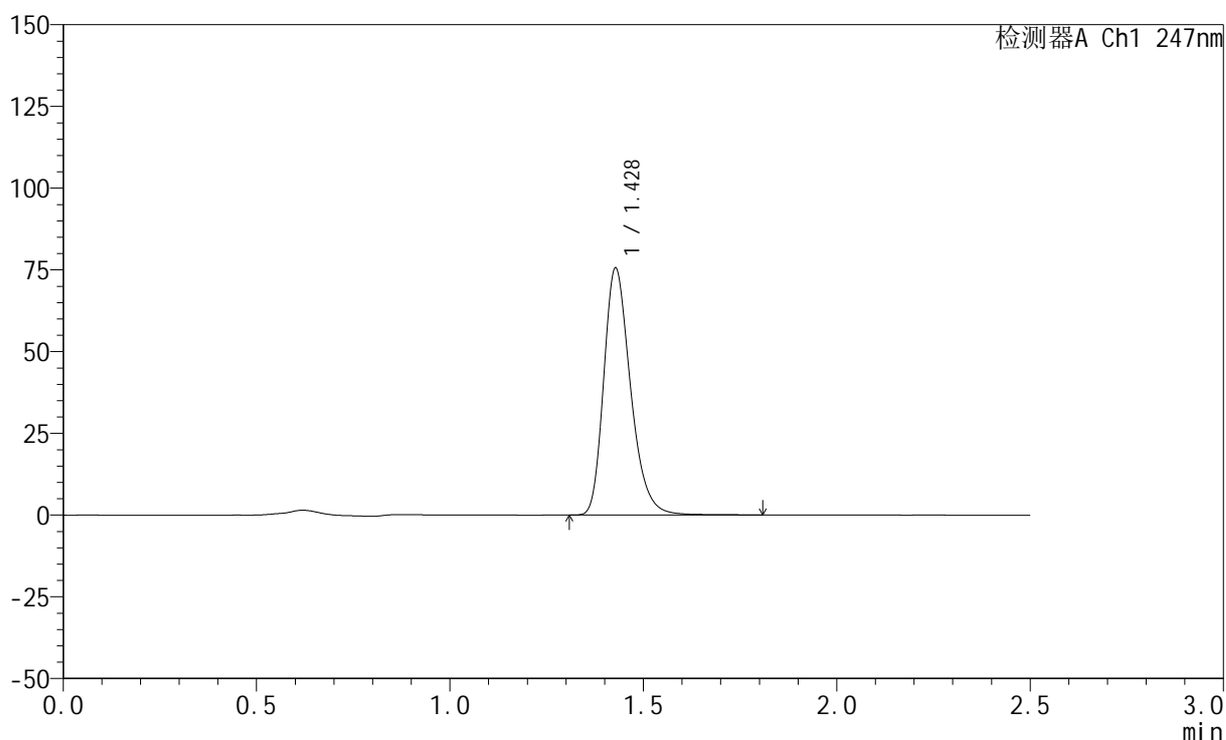
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 388180 | 100.000 | 80067 | 2079       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 388180 | 100.000 | 80067 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-422-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-51  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:15:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 365334 | 100.000 | 75397 | 2081       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 365334 | 100.000 | 75397 |            |       |          |

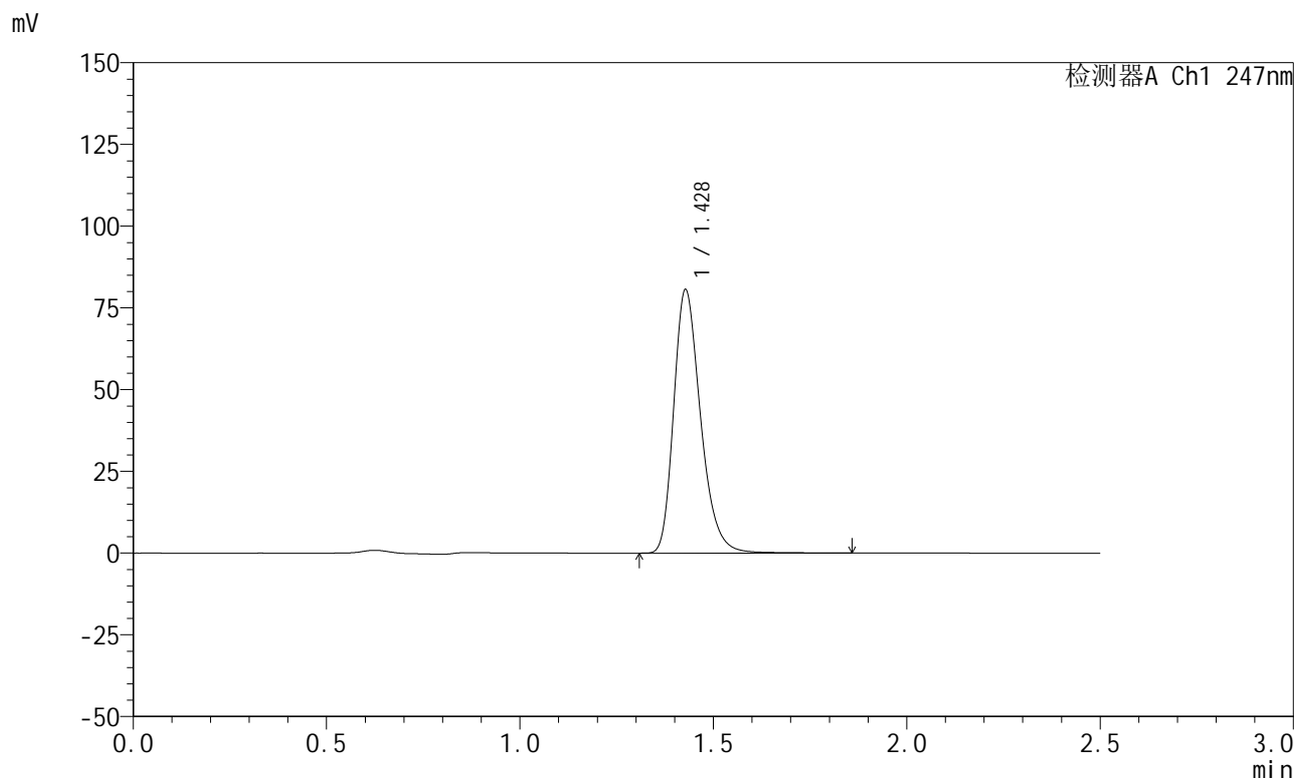


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-423-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:17:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

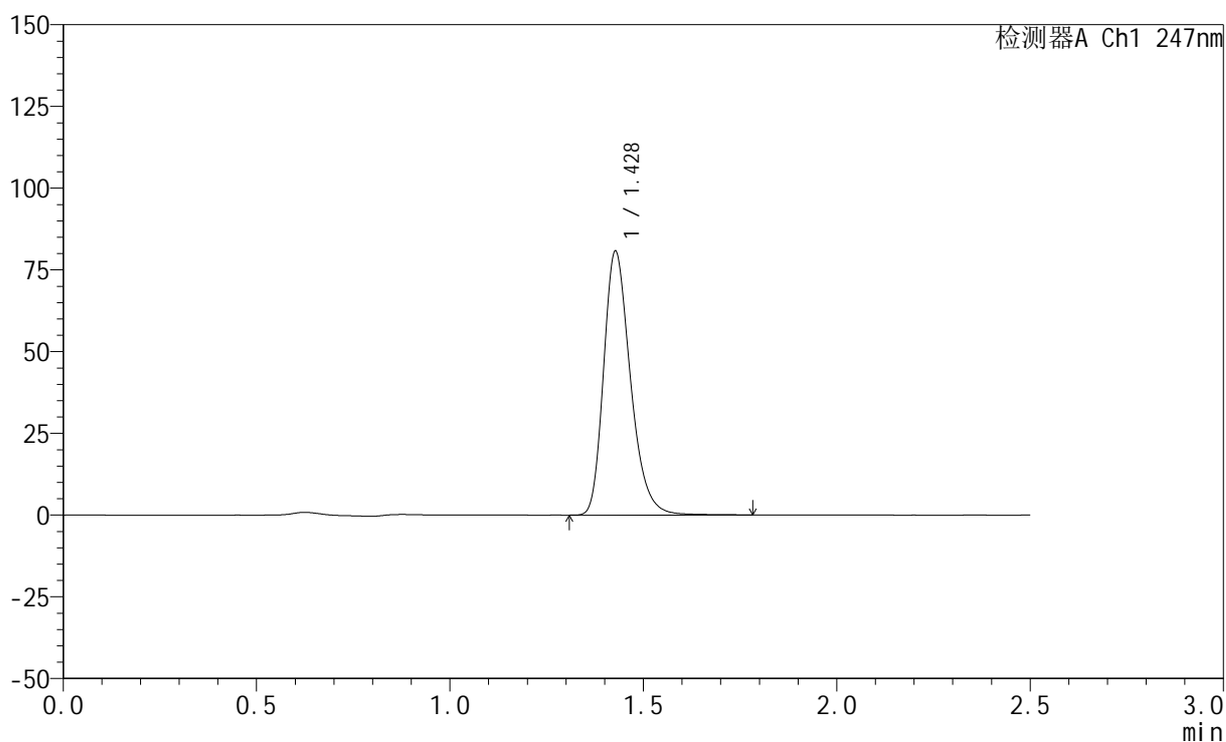
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 390394 | 100.000 | 80419 | 2078       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 390394 | 100.000 | 80419 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-424-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-16  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:20:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:40:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 390171 | 100.000 | 80481 | 2079       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 390171 | 100.000 | 80481 |            |       |          |

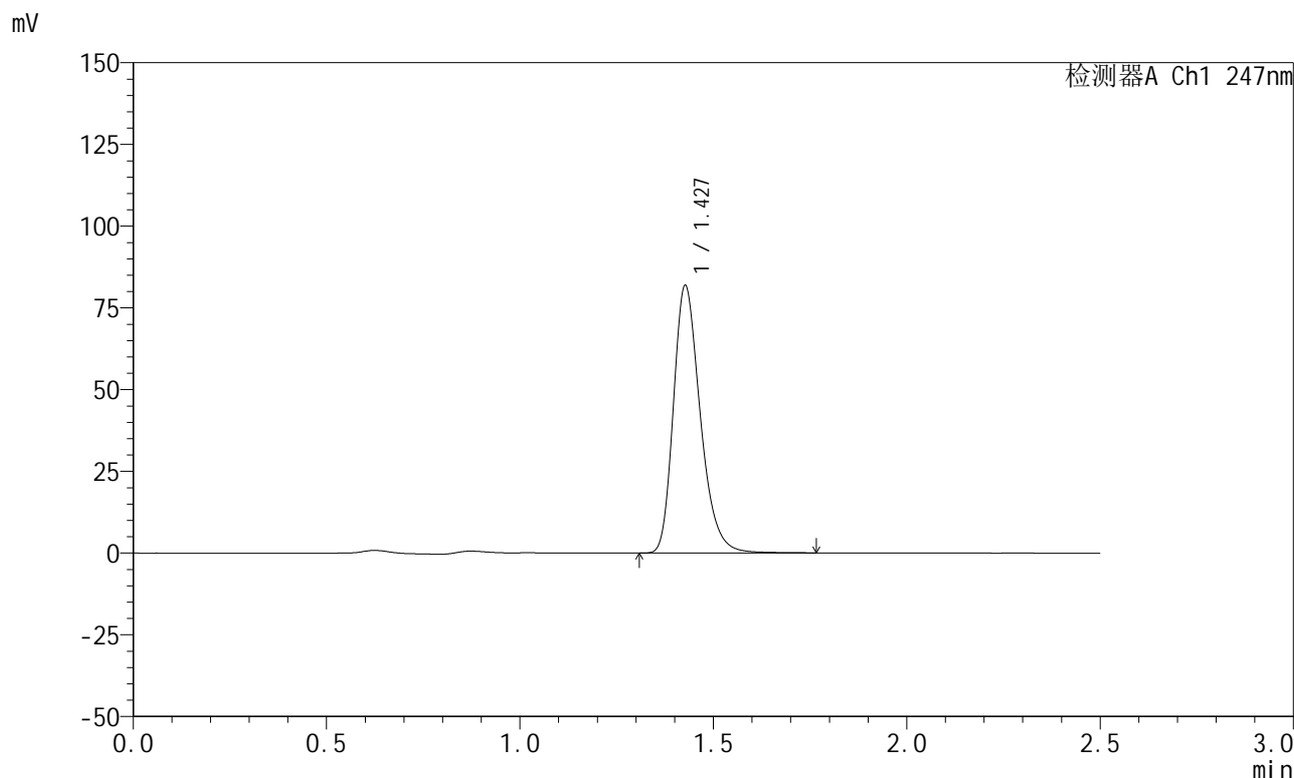


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-425-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-25  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:23:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 395305 | 100.000 | 81475 | 2078       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 395305 | 100.000 | 81475 |            |       |          |

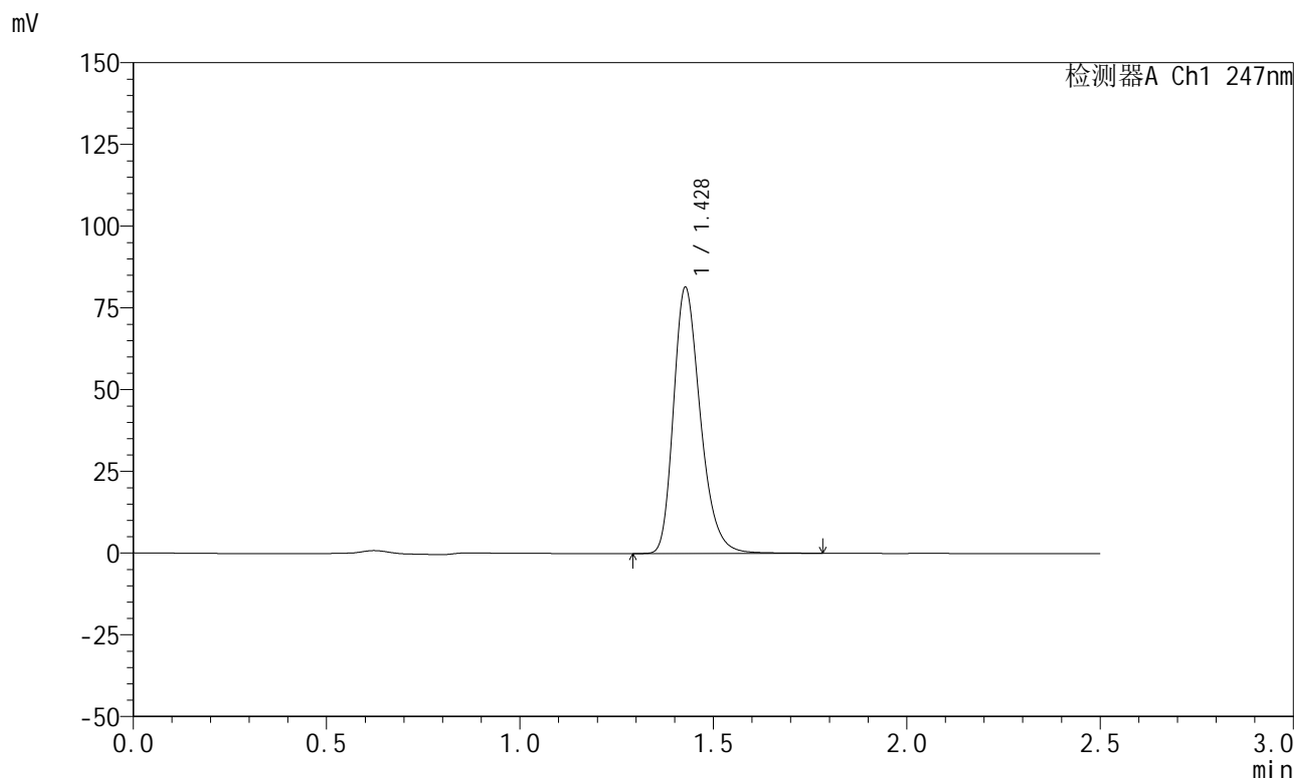


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-426-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-34  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:26:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 393128 | 100.000 | 81106 | 2078       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 393128 | 100.000 | 81106 |            |       |          |



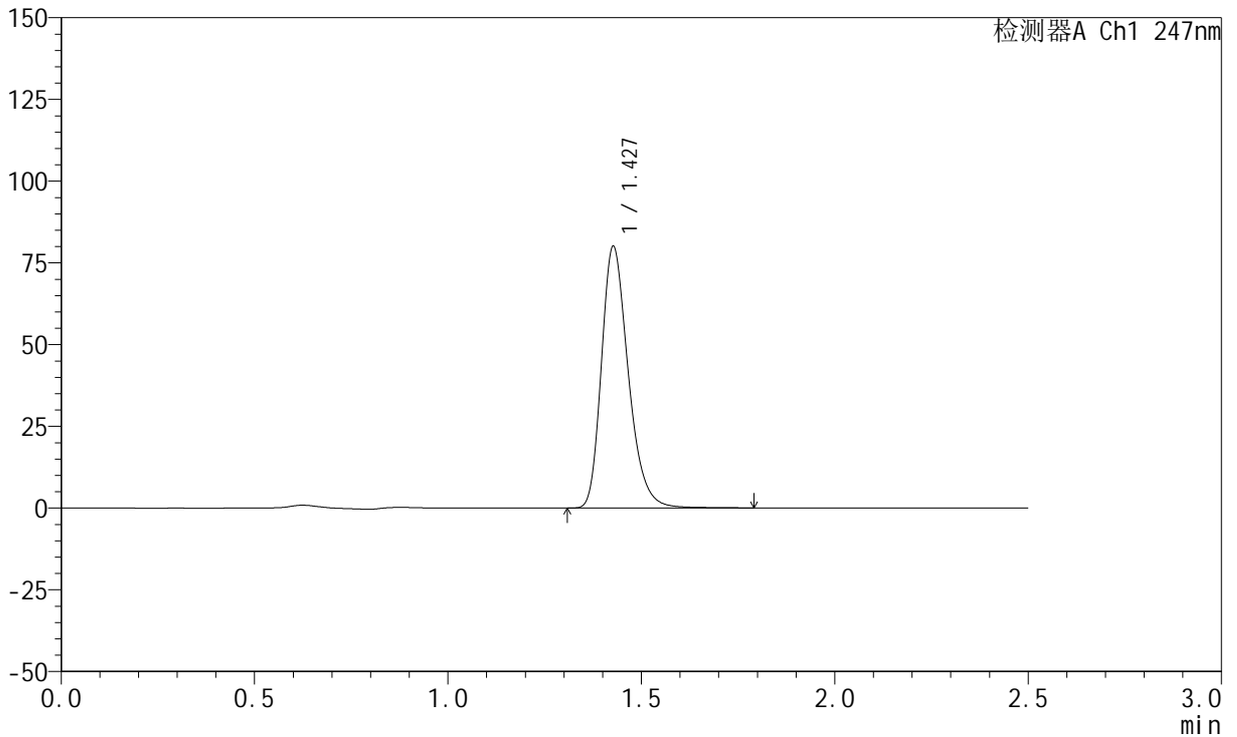
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-427-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:29:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 386964 | 100.000 | 79732 | 2077       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 386964 | 100.000 | 79732 |            |       |          |

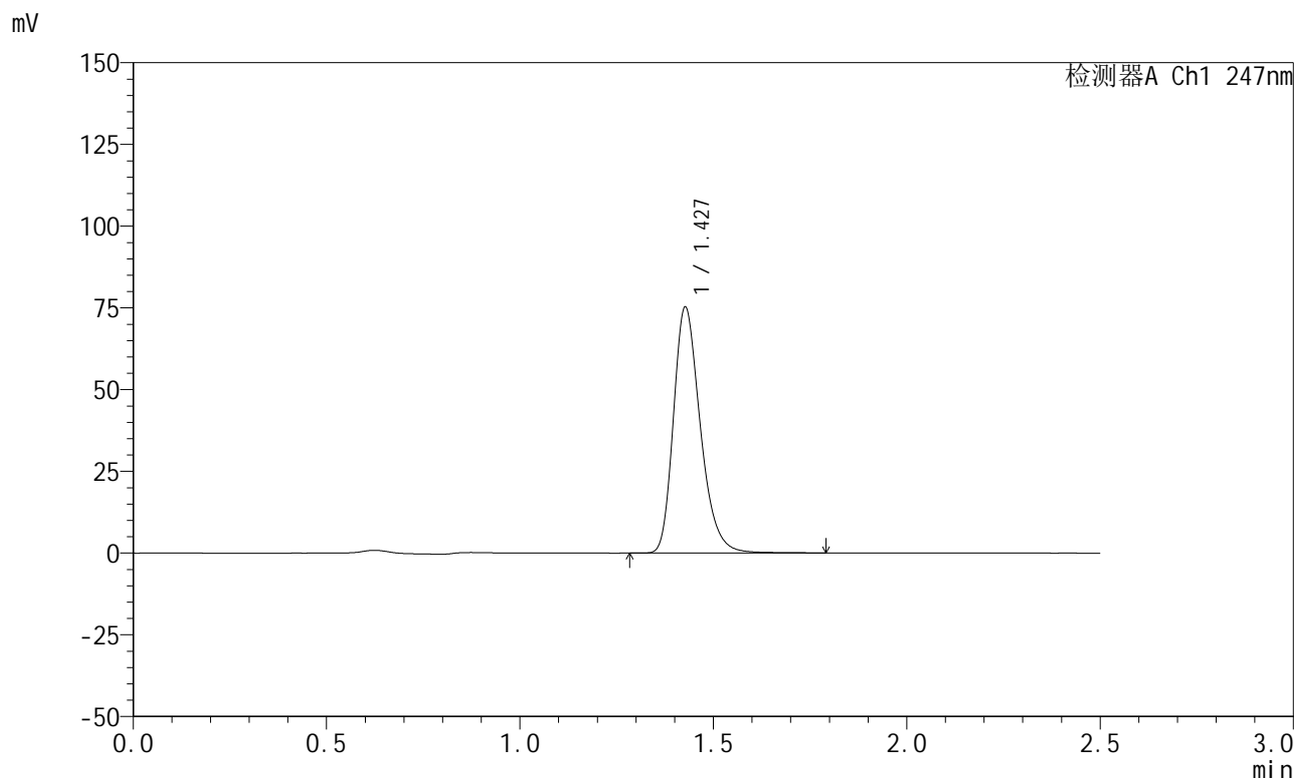


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-428-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:32:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.427 | 363890 | 100.000 | 74952 | 2076       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 363890 | 100.000 | 74952 |            |       |          |

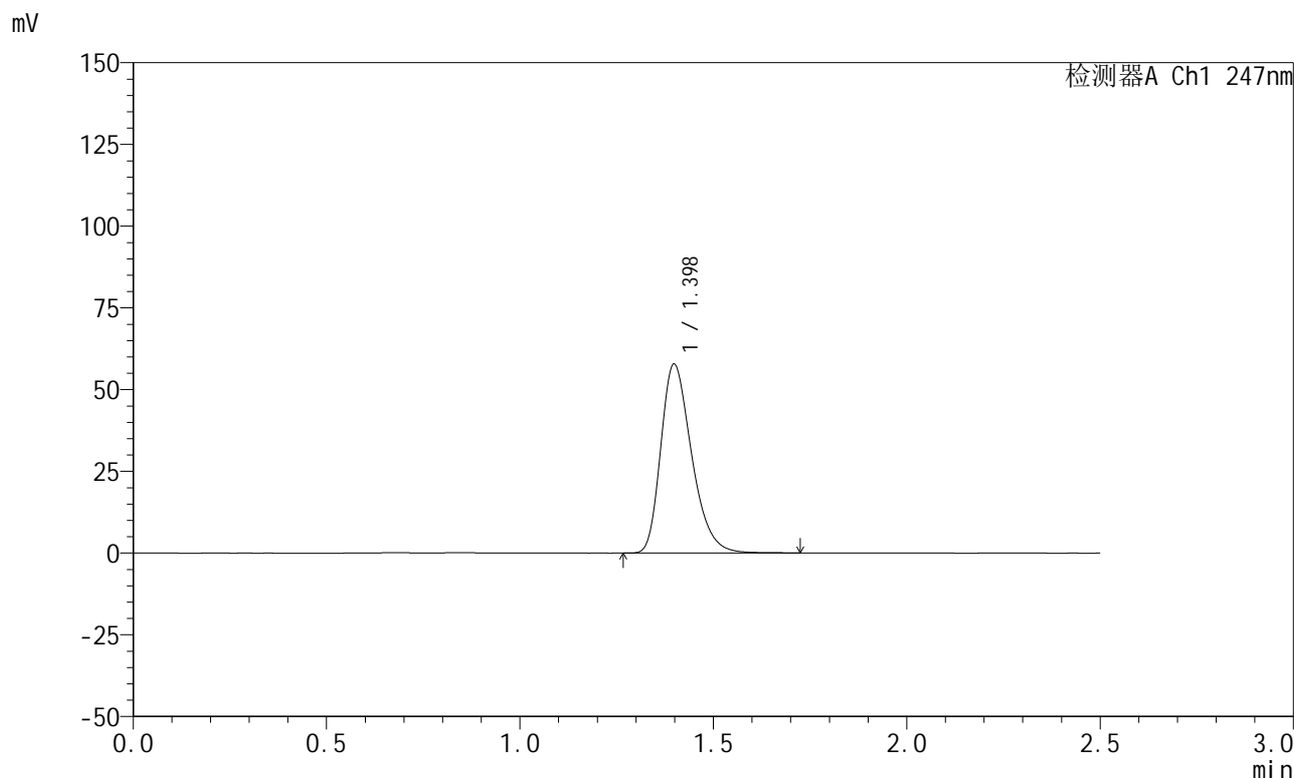


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-429-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:35:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.398 | 321381 | 100.000 | 57761 | 1493       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 321381 | 100.000 | 57761 |            |       |          |



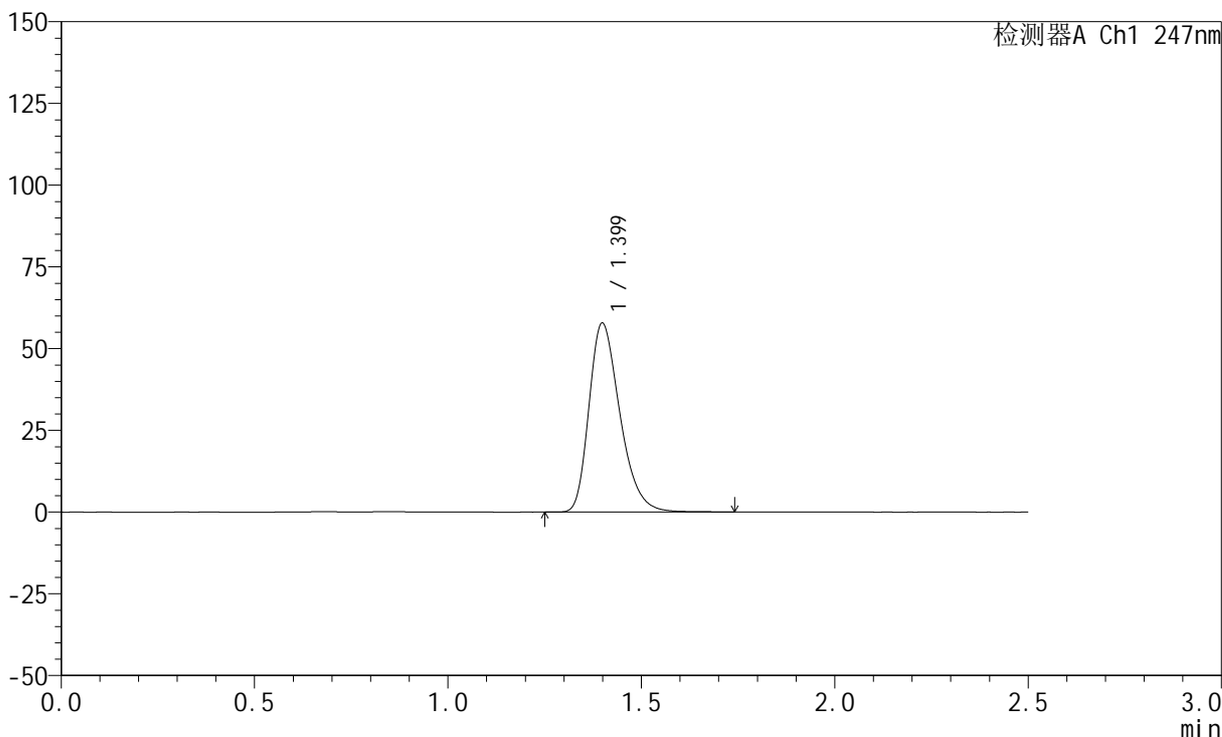
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-430-2 - zzp-24062002-1p-20mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:37:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

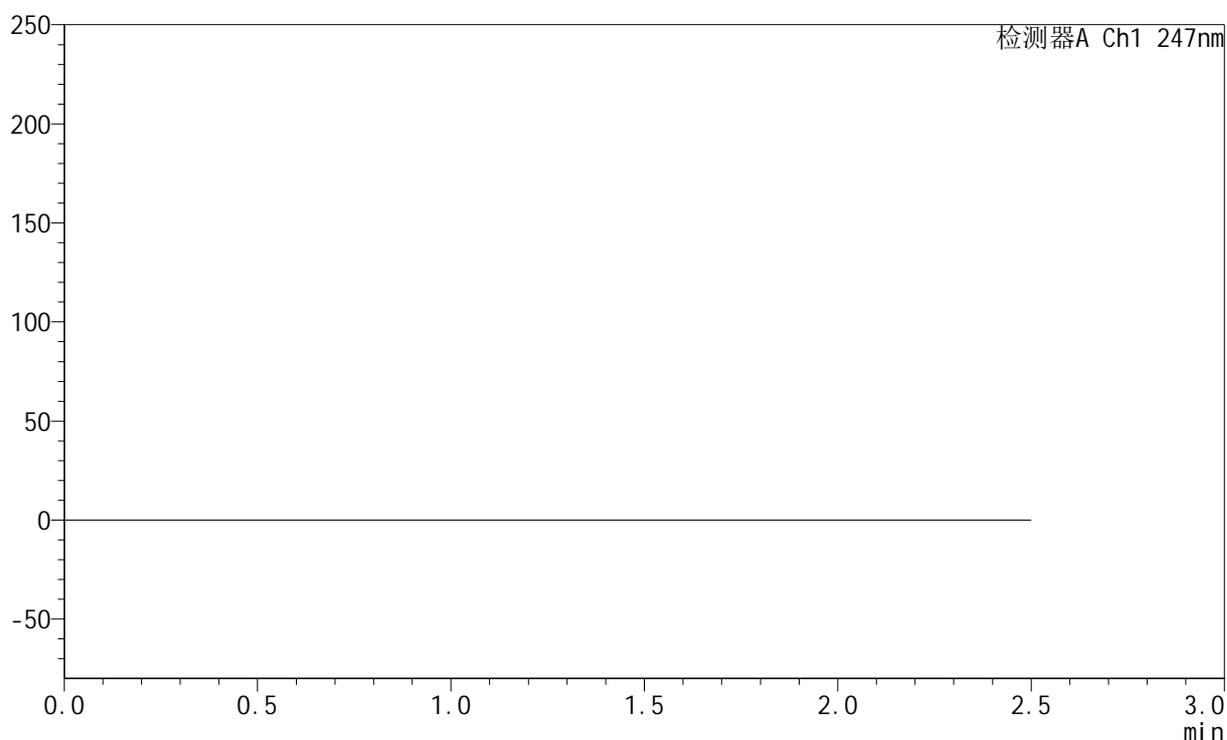
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.399 | 321810 | 100.000 | 57723 | 1489       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 321810 | 100.000 | 57723 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30°C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-431-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 17:40:51 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:41 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |

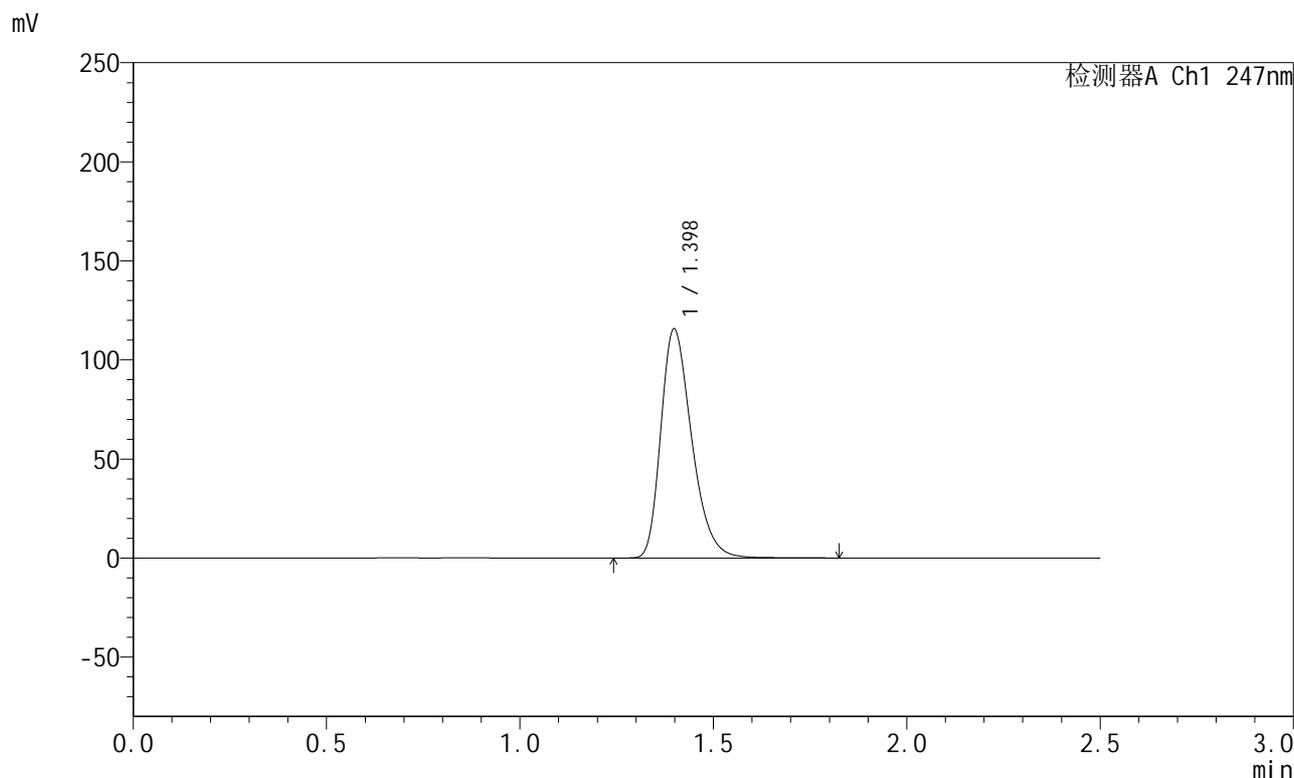


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-432-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:43:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

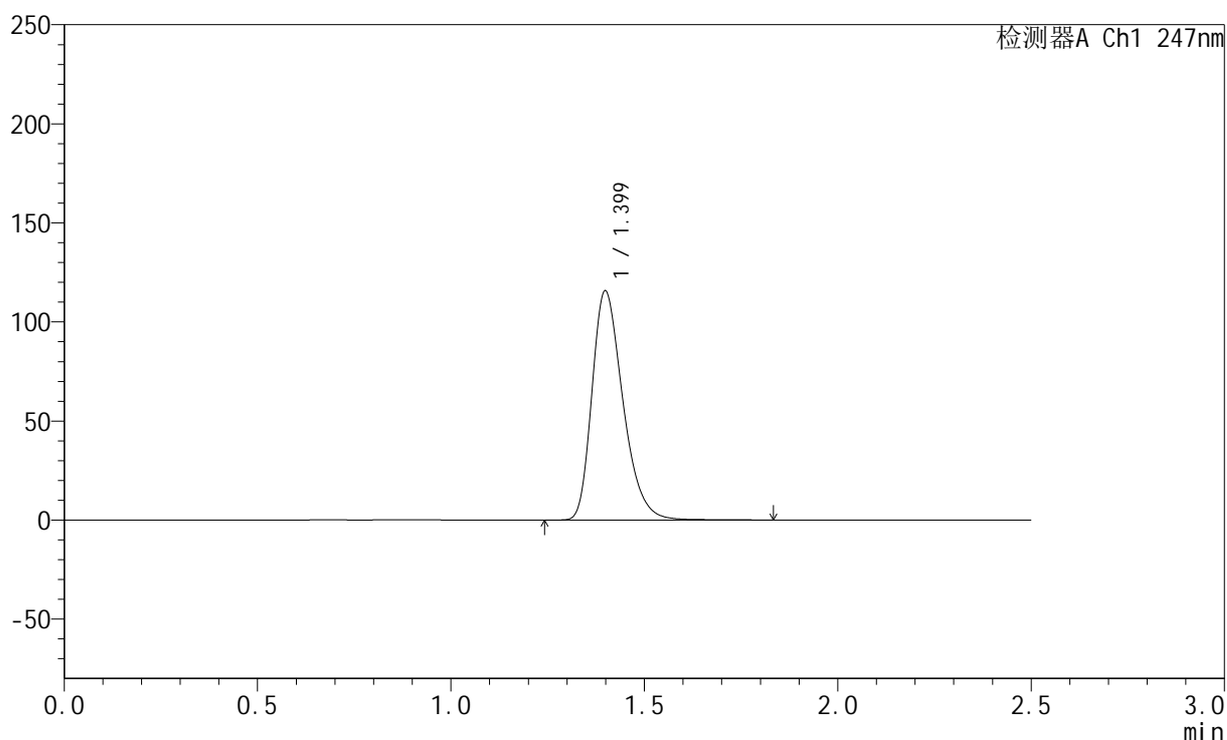
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.398 | 643759 | 100.000 | 115528 | 1492       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 643759 | 100.000 | 115528 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-433-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 17:46:39 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:46 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.399 | 644501 | 100.000 | 115481 | 1490       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 644501 | 100.000 | 115481 |            |       |          |

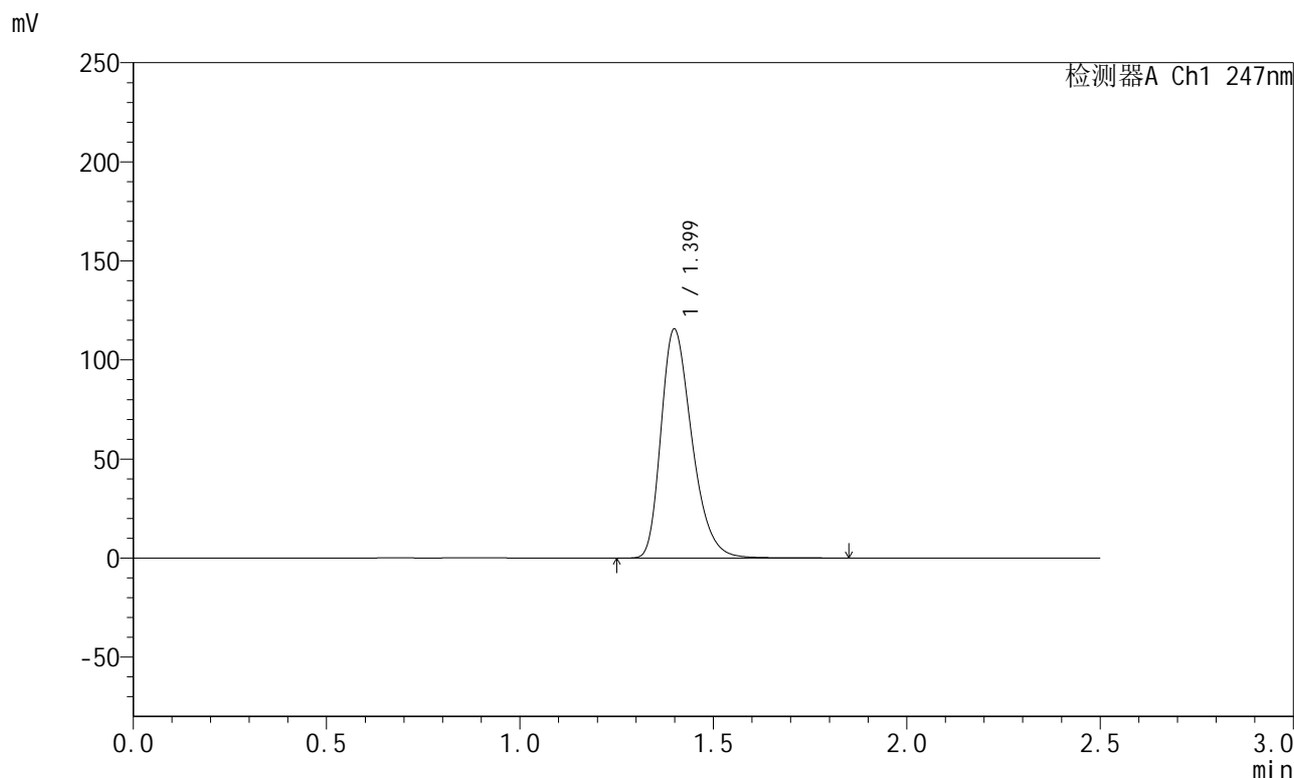


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-434-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:49:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

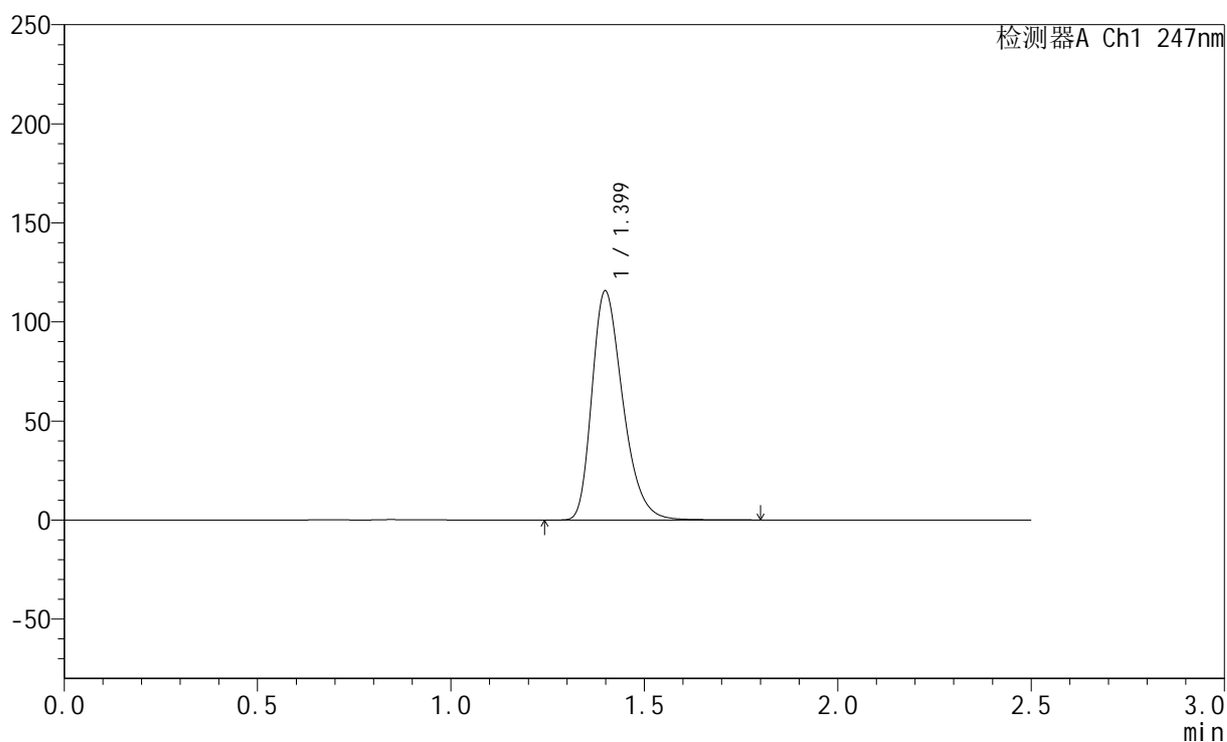
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.399 | 644130 | 100.000 | 115389 | 1489       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 644130 | 100.000 | 115389 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-435-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:52:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.399 | 643707 | 100.000 | 115460 | 1492       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 643707 | 100.000 | 115460 |            |       |          |



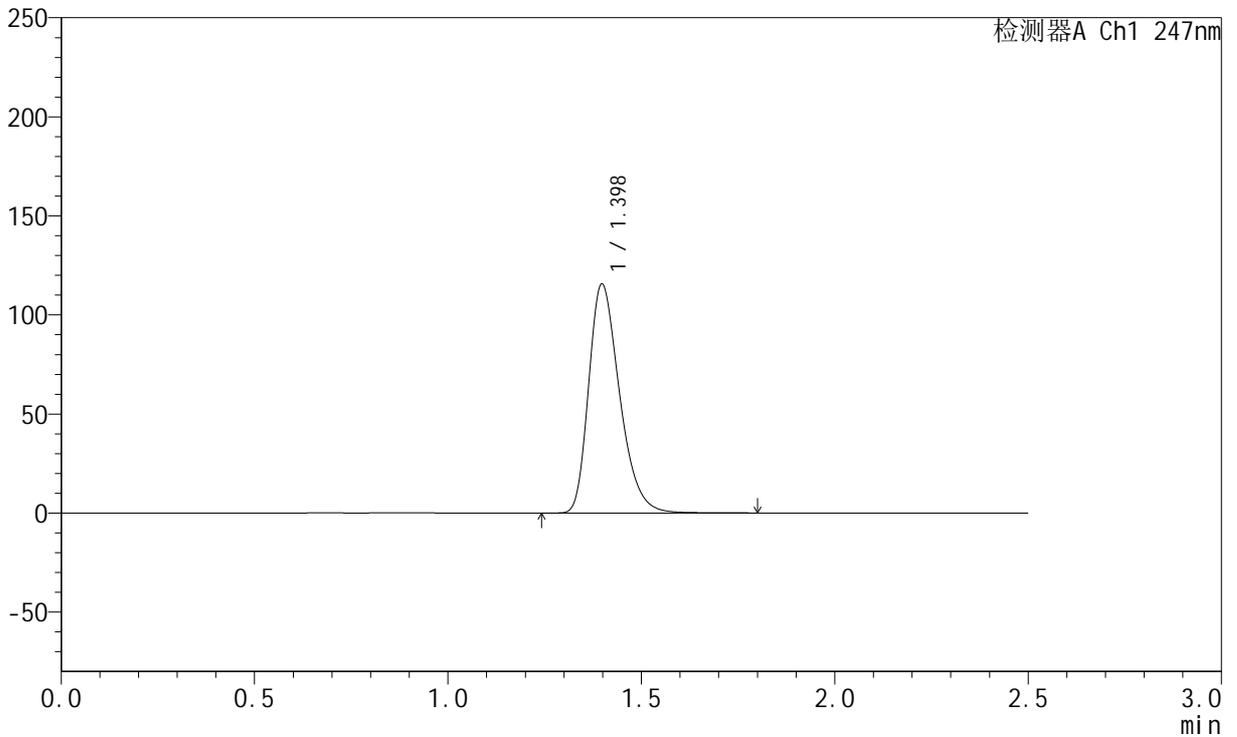
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-436-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:55:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.398 | 643024 | 100.000 | 115567 | 1493       | 1.317 | --       |
| 总计 |       | 643024 | 100.000 | 115567 |            |       |          |



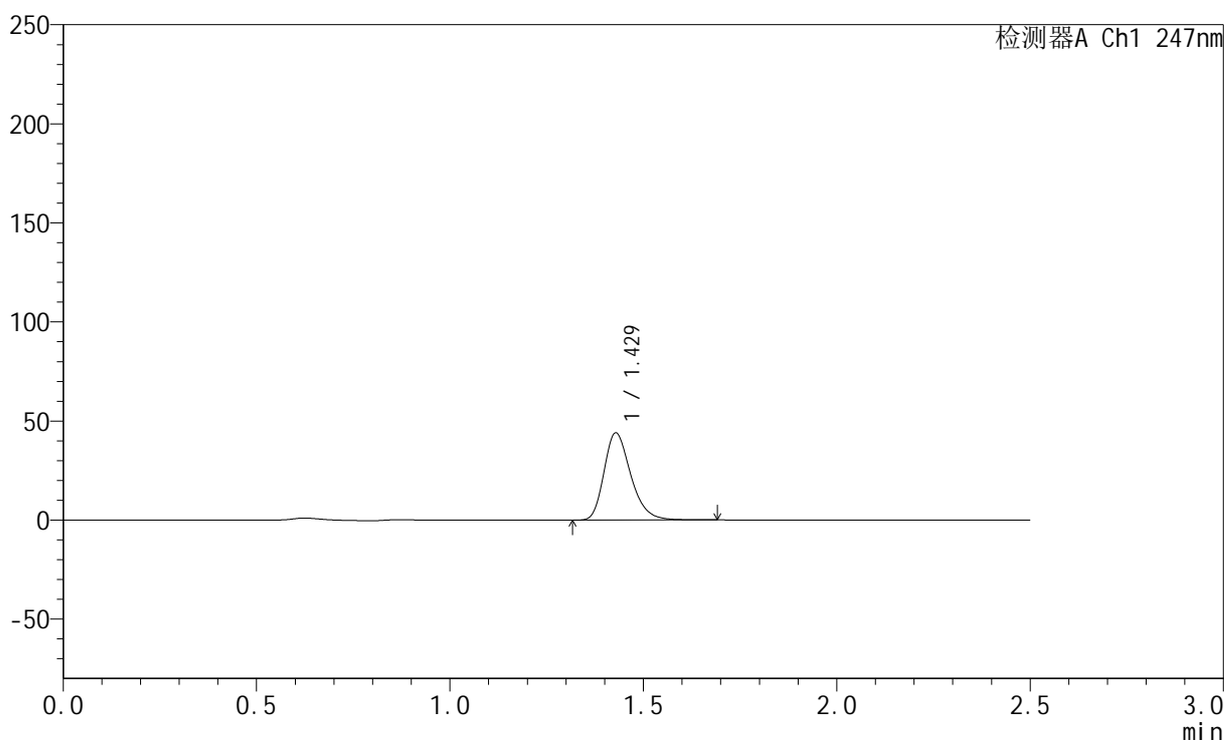
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-437-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-1  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 17:58:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 211949 | 100.000 | 43951 | 2085       | 1.276 | --       |
| 总计 |       | 211949 | 100.000 | 43951 |            |       |          |



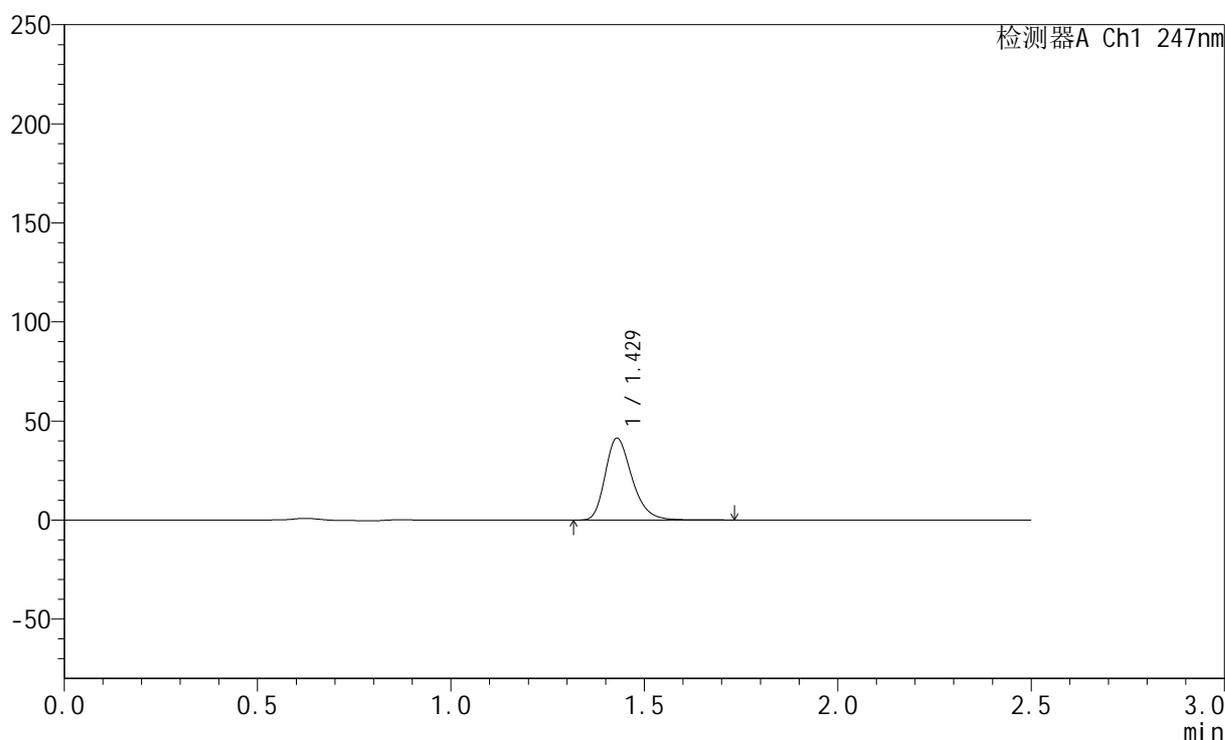
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-438-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:01:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:40:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

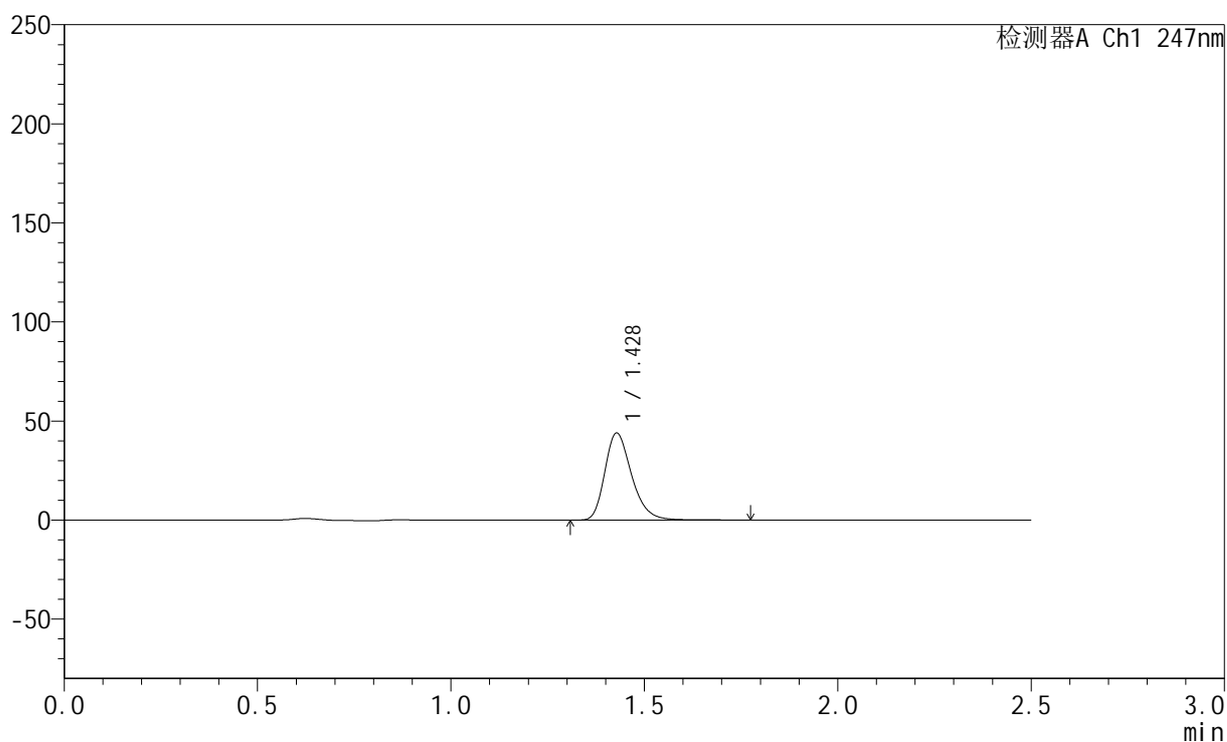
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 199740 | 100.000 | 41331 | 2080       | 1.276 | --       |
| 总计 |       | 199740 | 100.000 | 41331 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-439-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-19  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:03:57 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:01 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 212646 | 100.000 | 43890 | 2082       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 212646 | 100.000 | 43890 |            |       |          |



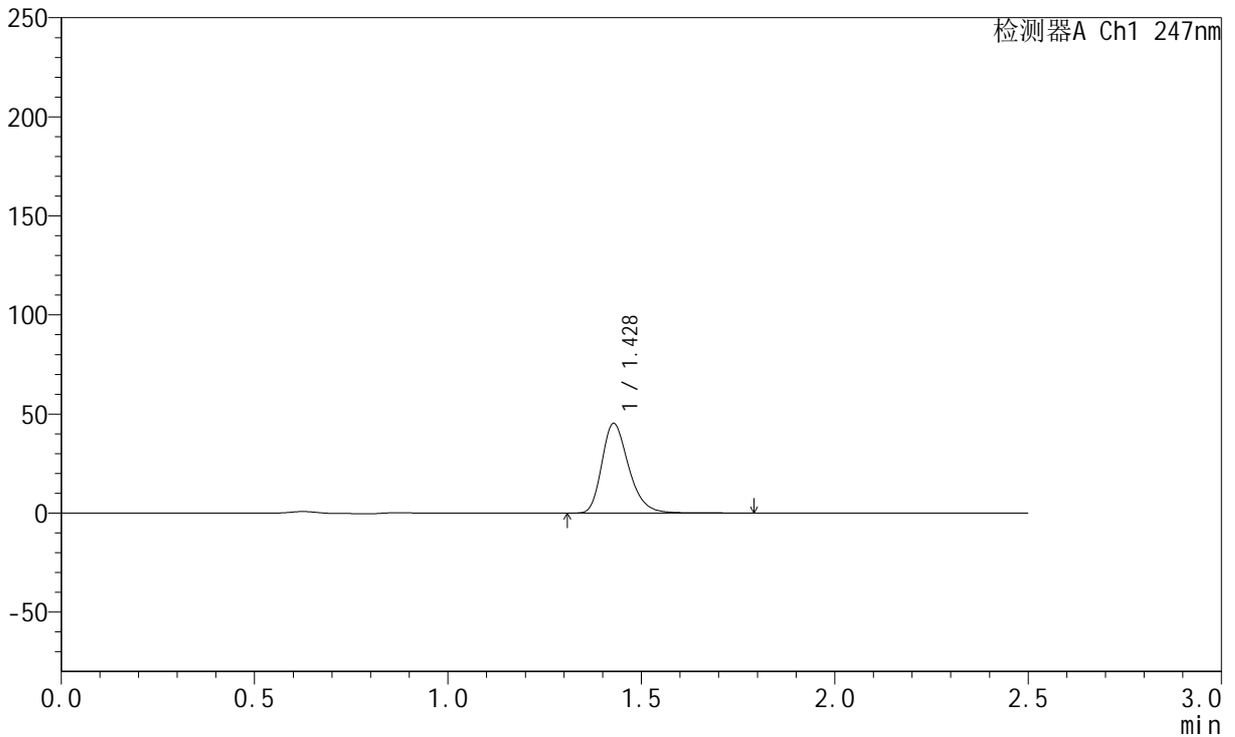
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-440-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:06:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 219101 | 100.000 | 45225 | 2083       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 219101 | 100.000 | 45225 |            |       |          |



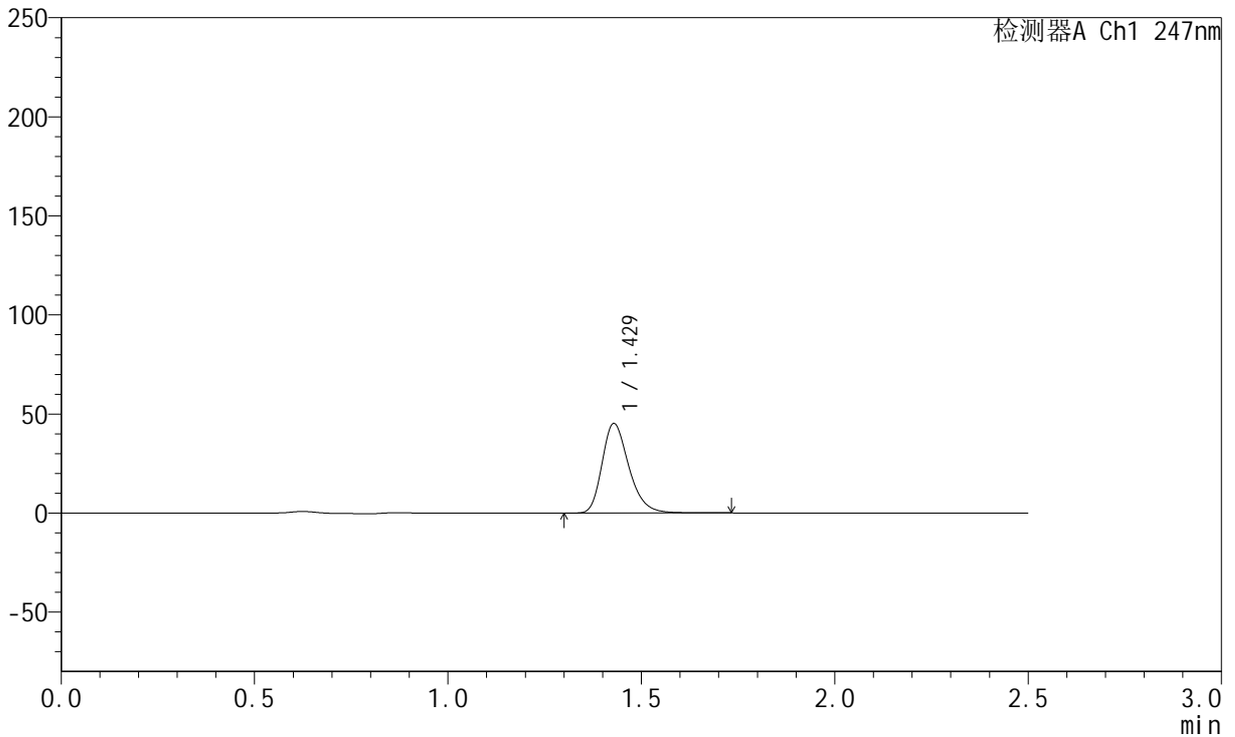
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-441-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:09:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 218278 | 100.000 | 45186 | 2084       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 218278 | 100.000 | 45186 |            |       |          |



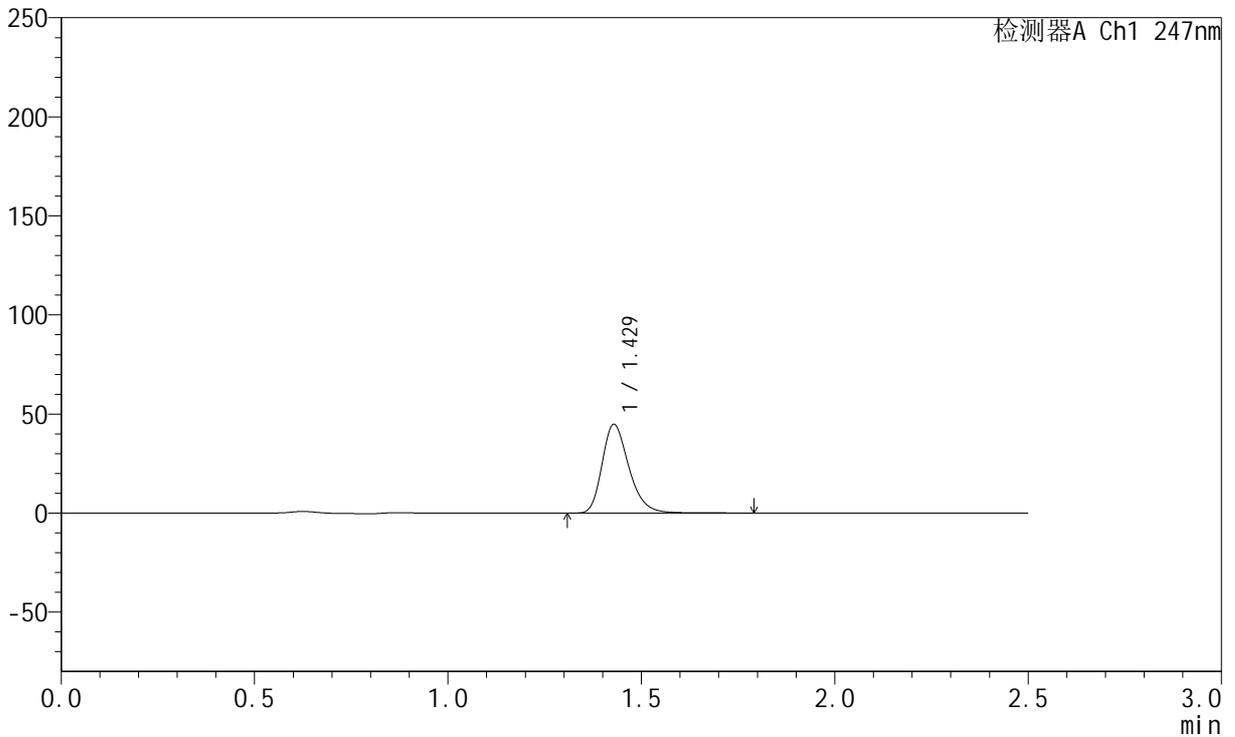
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-442-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:12:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

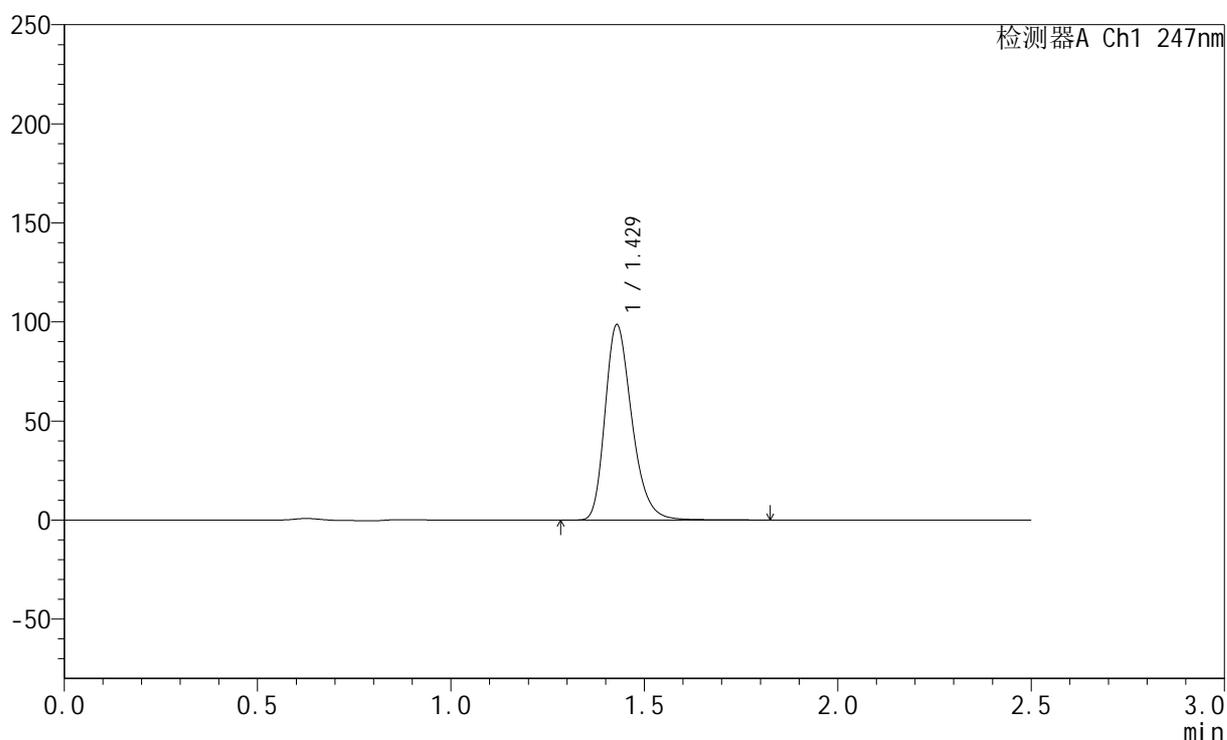
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 216840 | 100.000 | 44763 | 2085       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 216840 | 100.000 | 44763 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-443-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:15:26 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:12 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

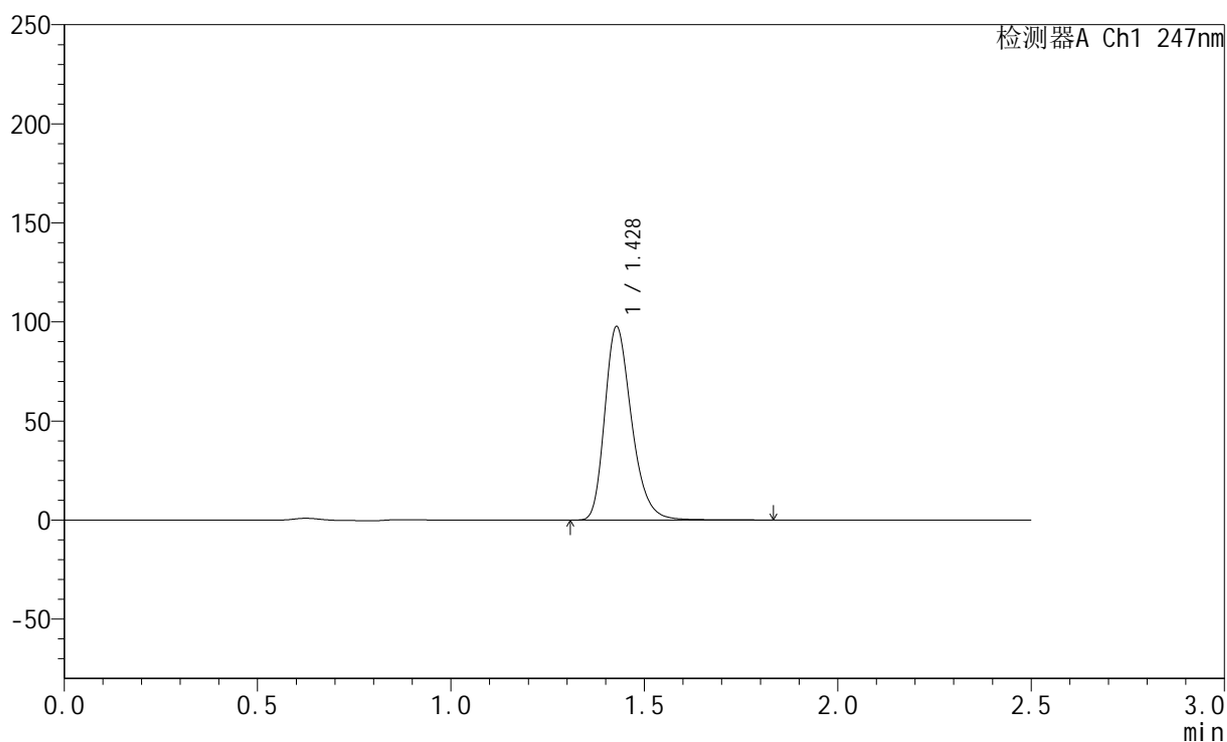
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 476727 | 100.000 | 98545 | 2086       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 476727 | 100.000 | 98545 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-444-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-11  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:18:18 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:15 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 472466 | 100.000 | 97478 | 2080       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 472466 | 100.000 | 97478 |            |       |          |

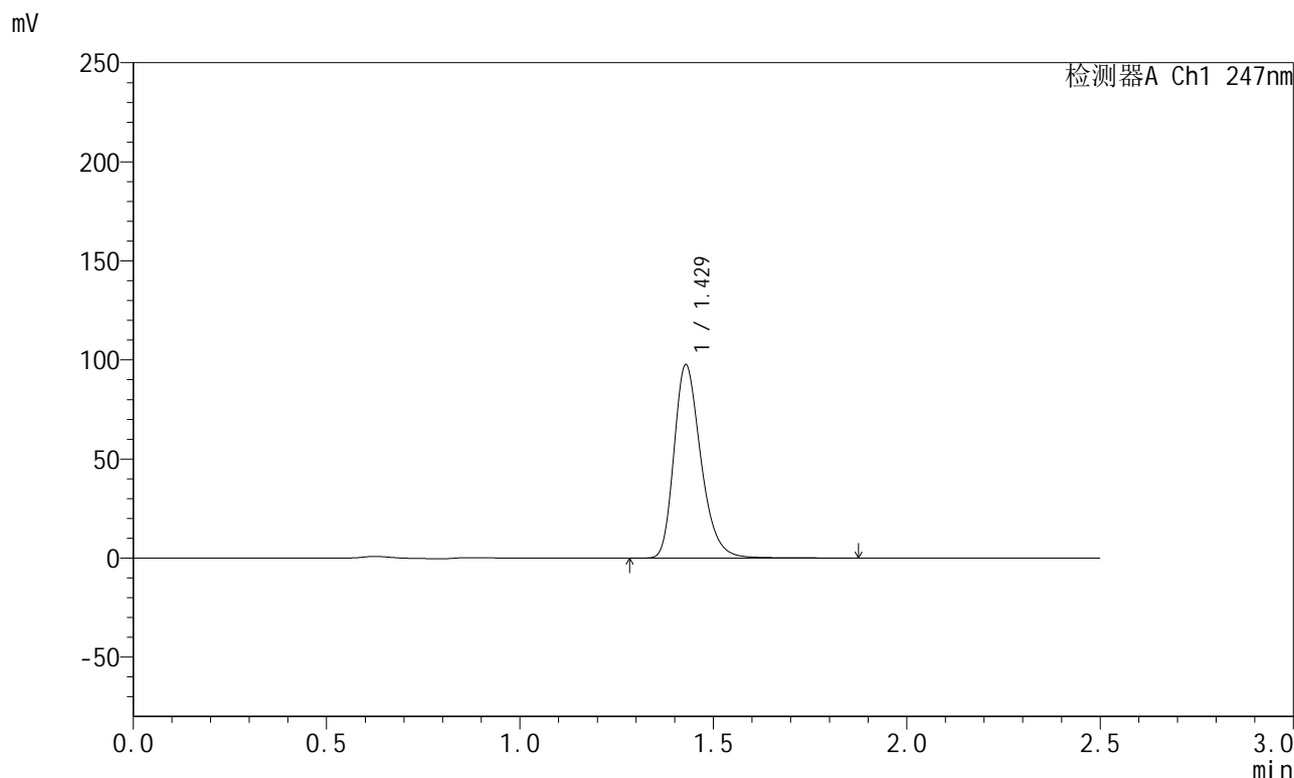


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-445-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-20  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:21:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

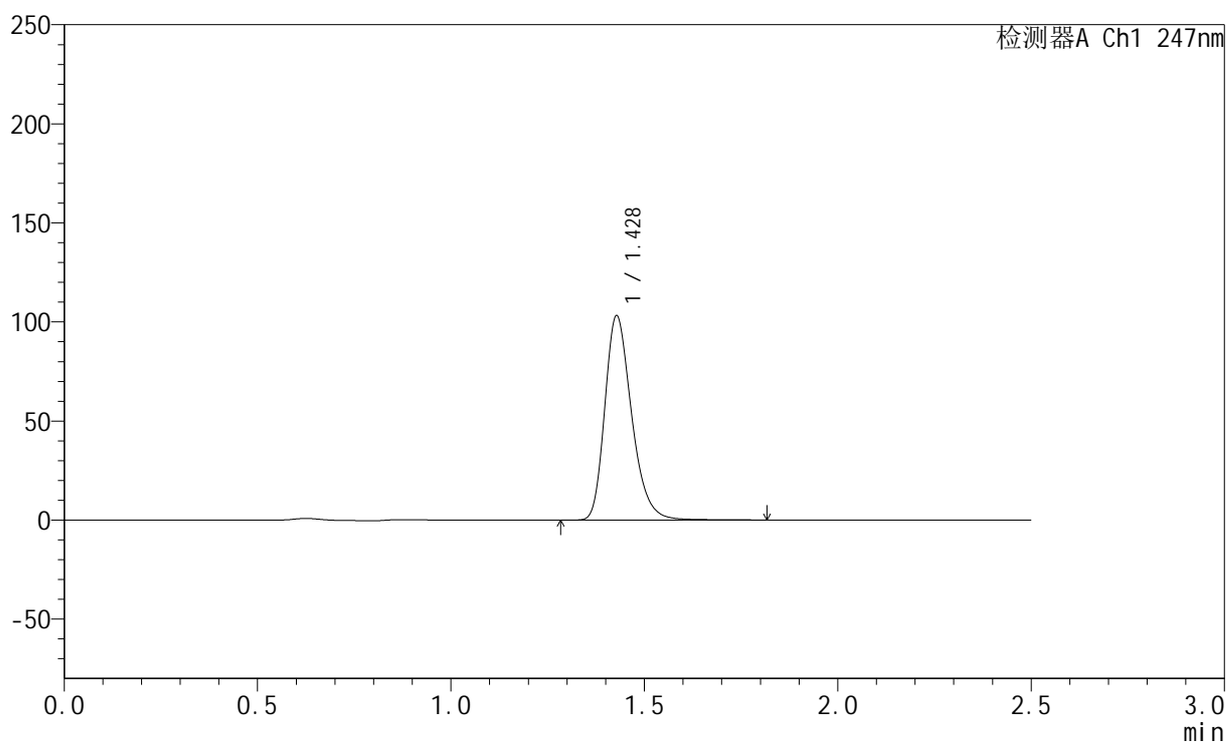
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 472510 | 100.000 | 97531 | 2083       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 472510 | 100.000 | 97531 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-446-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-29  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:24:03 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:20 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 498634 | 100.000 | 102958 | 2085       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 498634 | 100.000 | 102958 |            |       |          |

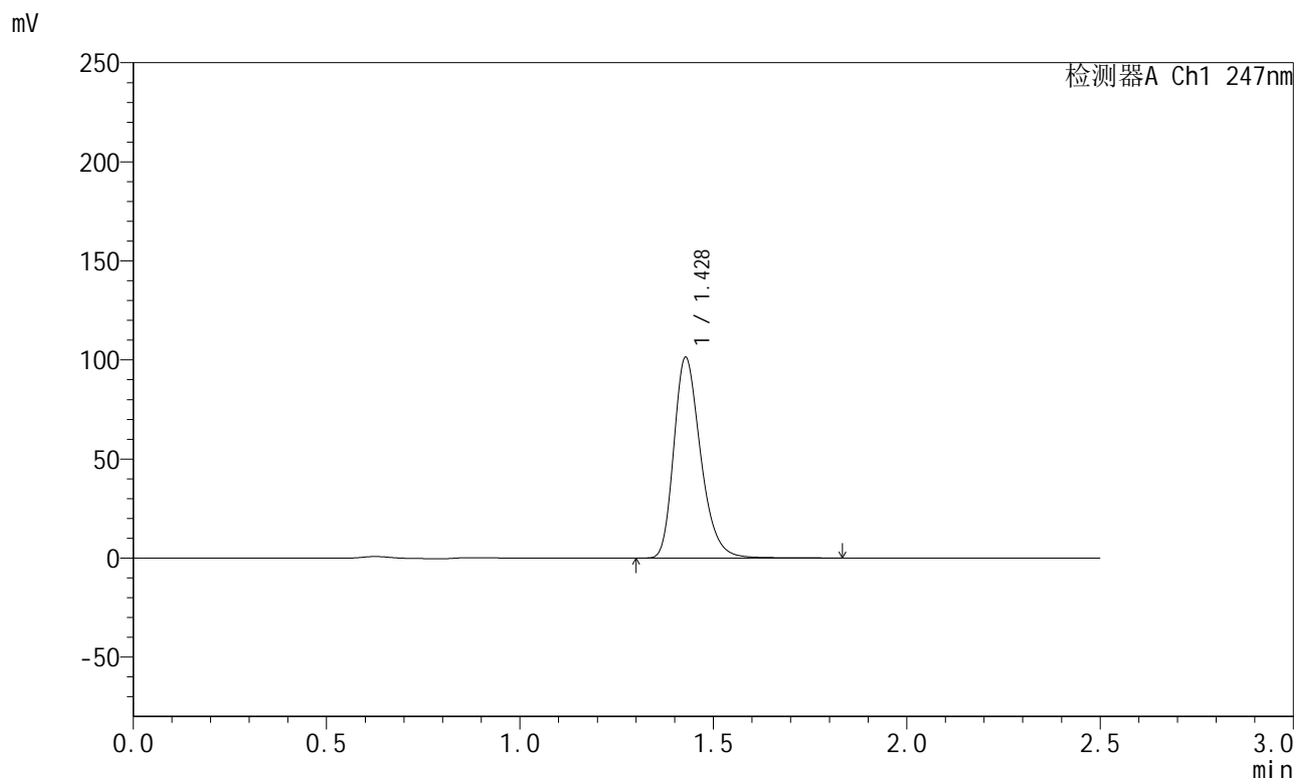


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-447-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:26:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

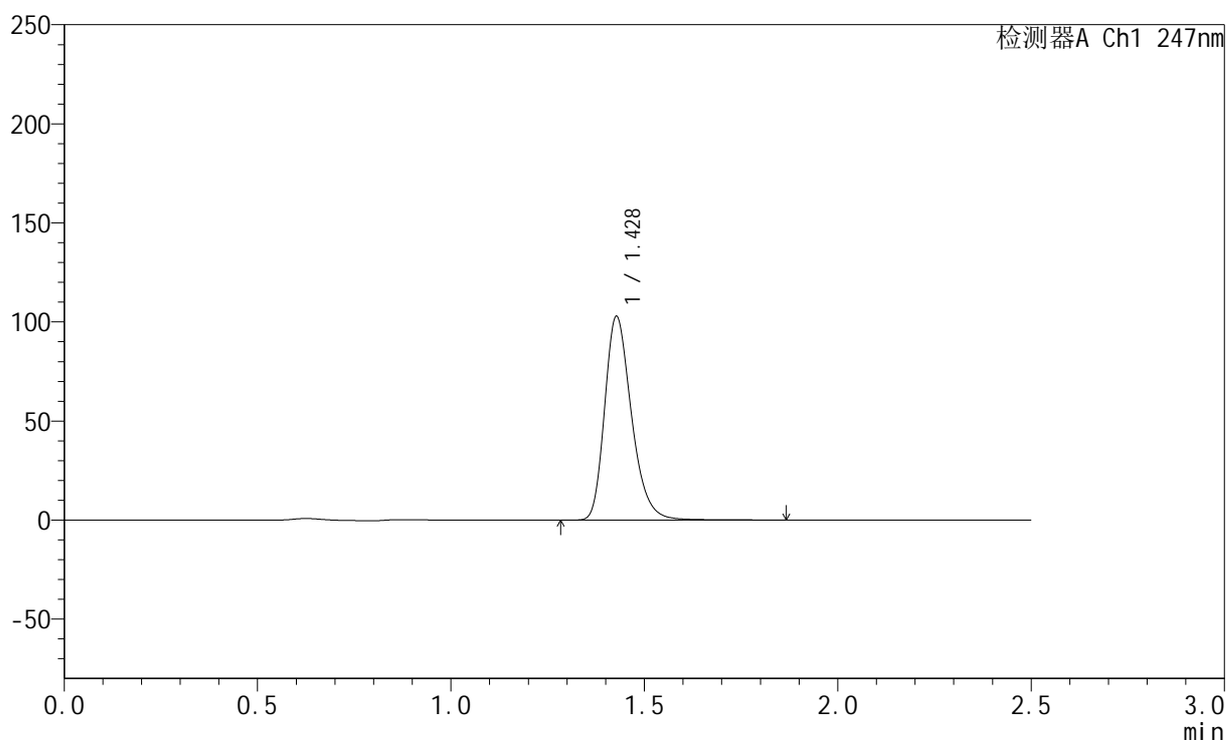
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 489970 | 100.000 | 101150 | 2082       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 489970 | 100.000 | 101150 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-448-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-47  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:29:47 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:25 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 497226 | 100.000 | 102546 | 2082       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 497226 | 100.000 | 102546 |            |       |          |



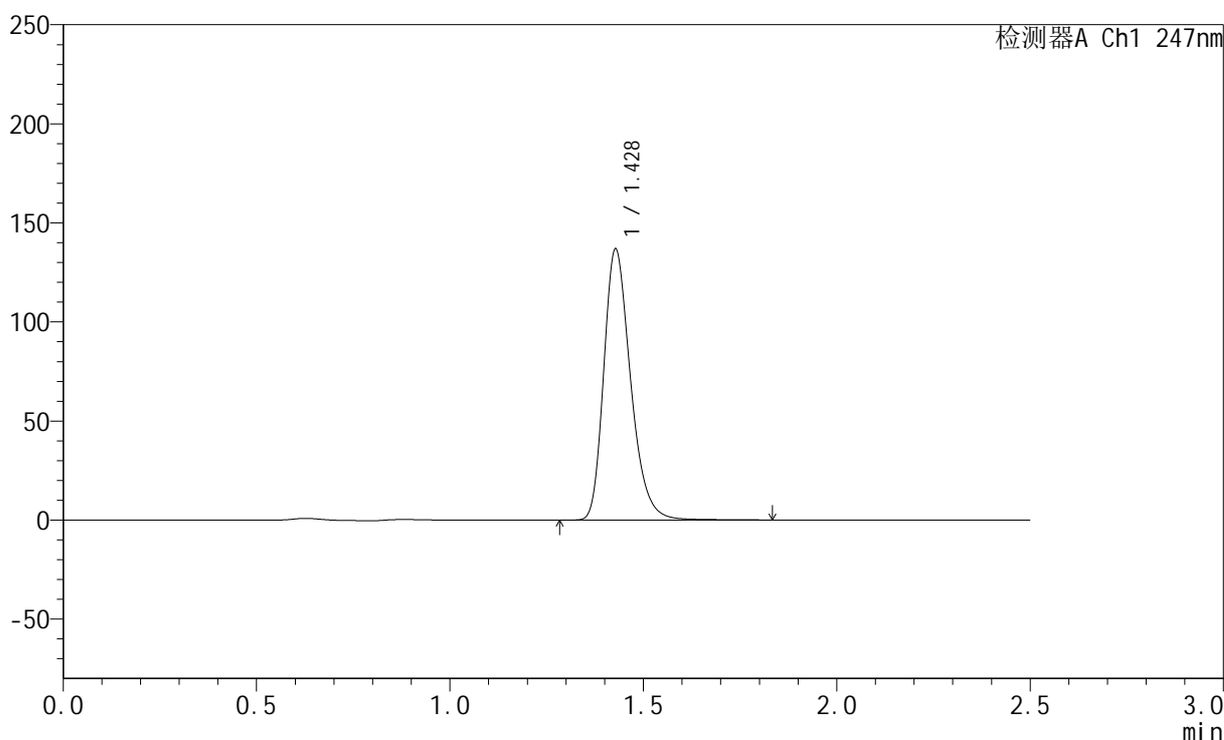
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-449-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:32:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 661069 | 100.000 | 136504 | 2081       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 661069 | 100.000 | 136504 |            |       |          |



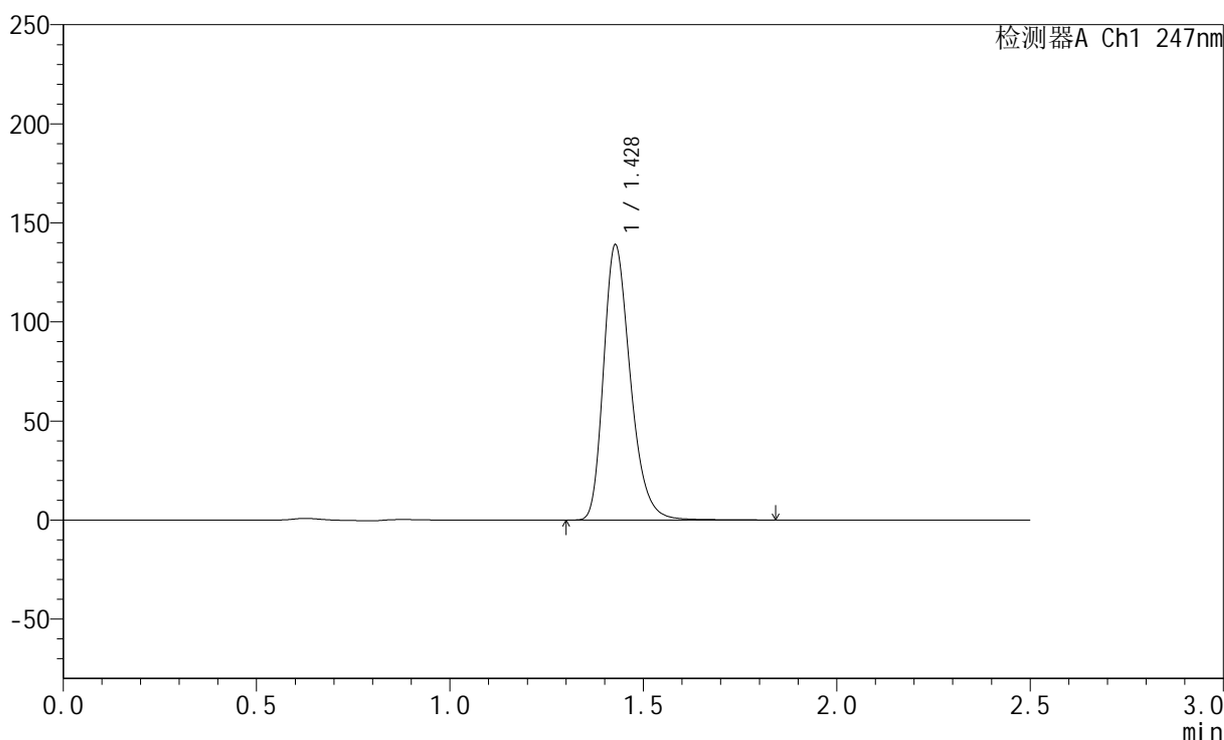
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-450-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:35:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 671455 | 100.000 | 138469 | 2079       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 671455 | 100.000 | 138469 |            |       |          |



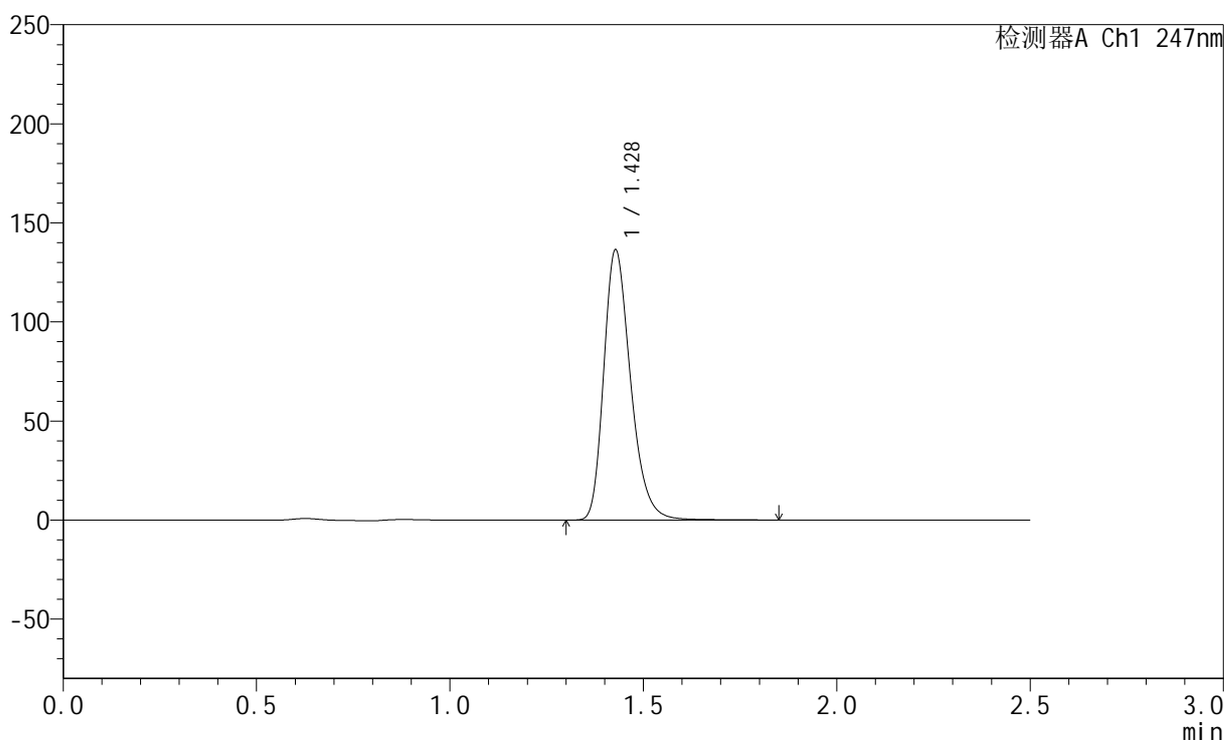
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-451-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:38:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 659519 | 100.000 | 136128 | 2080       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 659519 | 100.000 | 136128 |            |       |          |



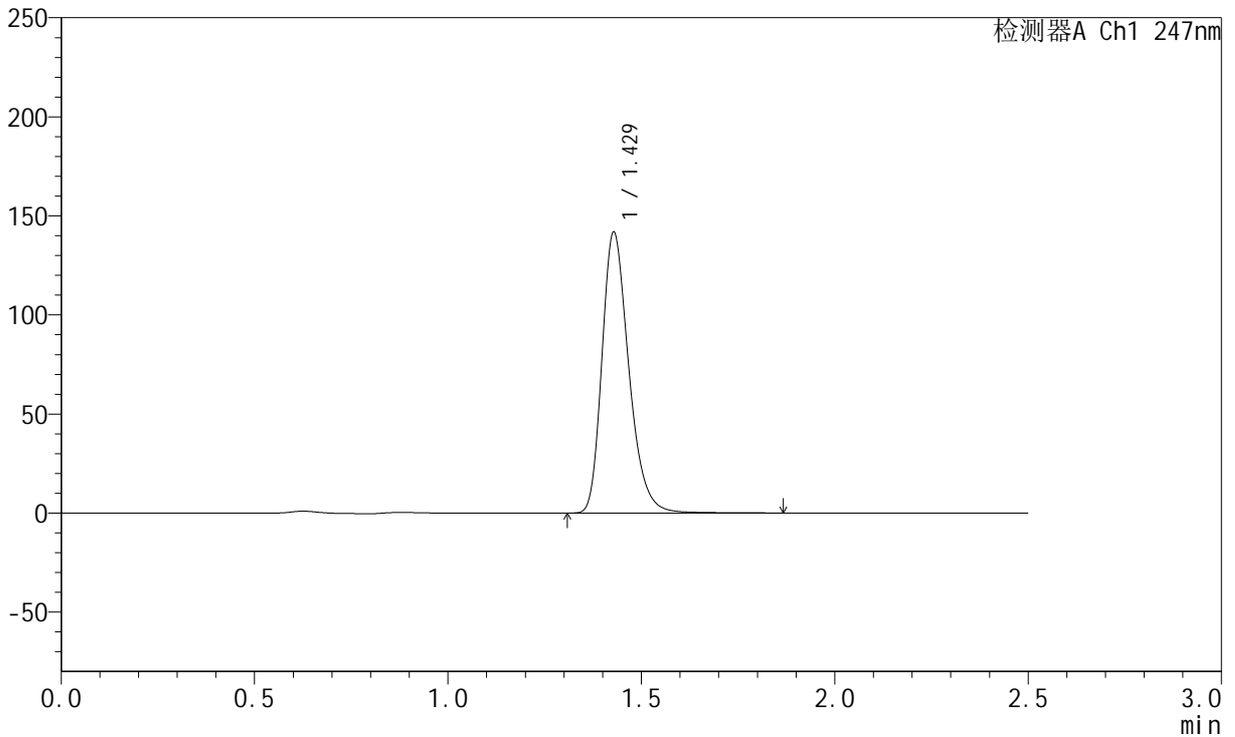
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-452-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-30  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:41:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

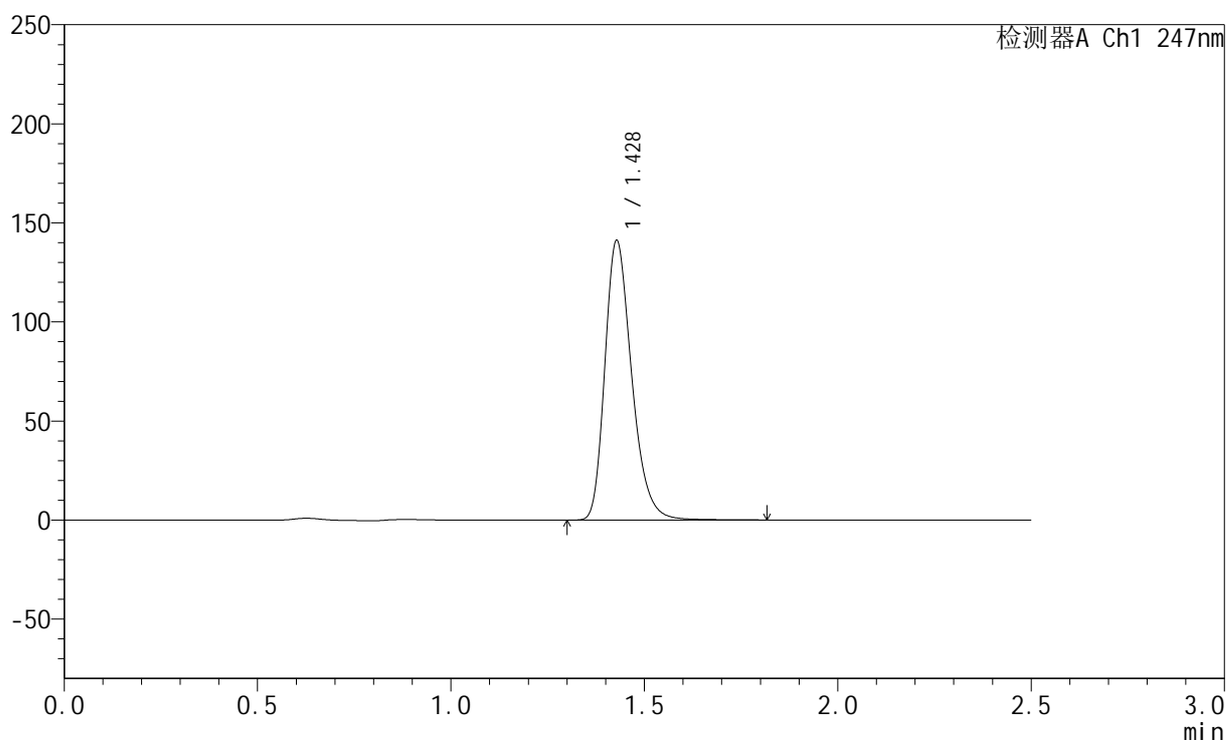
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 685759 | 100.000 | 141610 | 2084       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 685759 | 100.000 | 141610 |            |       |          |

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-453-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-39  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:44:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 682449 | 100.000 | 140892 | 2082       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 682449 | 100.000 | 140892 |            |       |          |



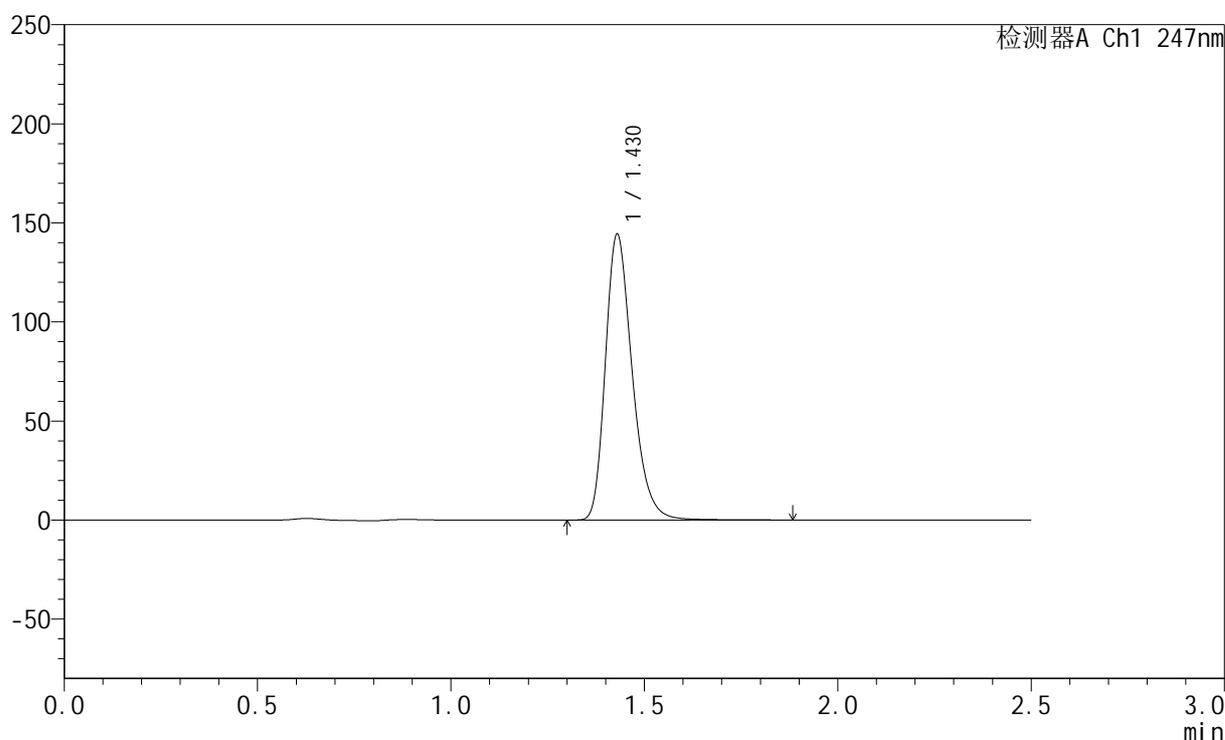
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-454-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:47:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

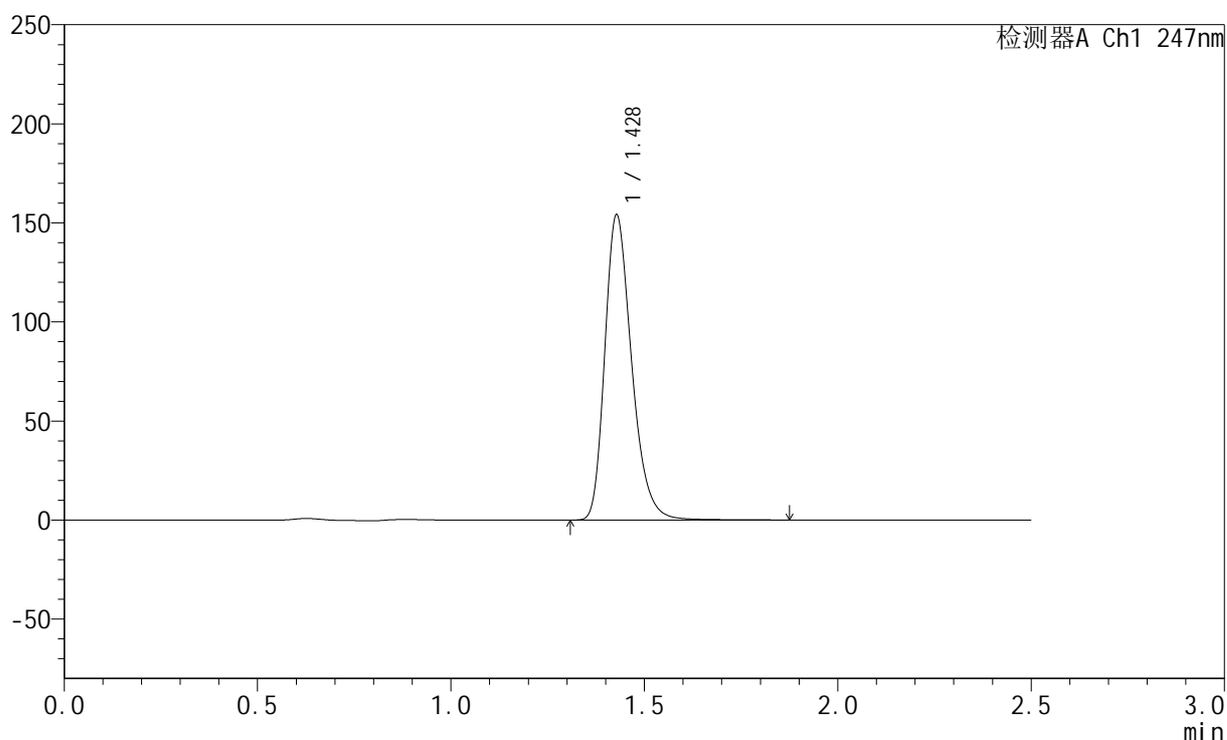
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 697899 | 100.000 | 144217 | 2084       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 697899 | 100.000 | 144217 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-455-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-4  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:49:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

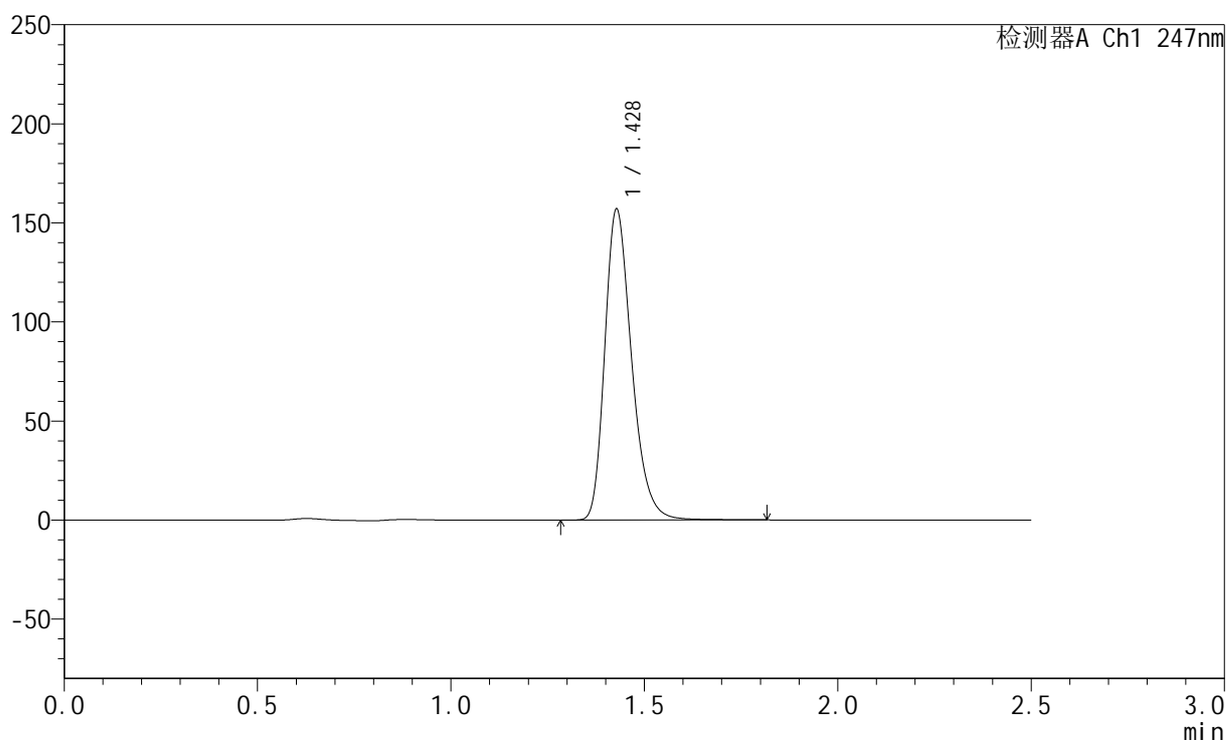
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 744946 | 100.000 | 153708 | 2081       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 744946 | 100.000 | 153708 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-456-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-13  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:52:50 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:45 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

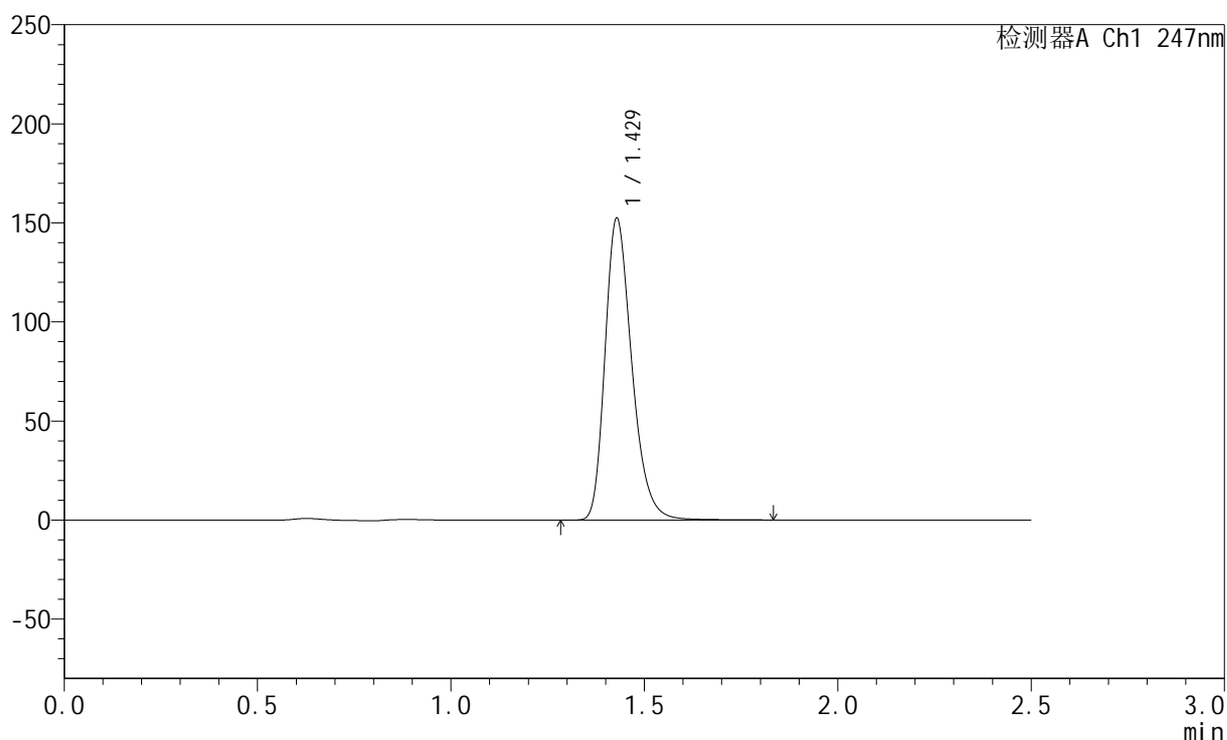
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.428 | 758178 | 100.000 | 156586 | 2080       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 758178 | 100.000 | 156586 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-457-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-22  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 18:55:43 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:48 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 736566 | 100.000 | 152177 | 2082       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 736566 | 100.000 | 152177 |            |       |          |



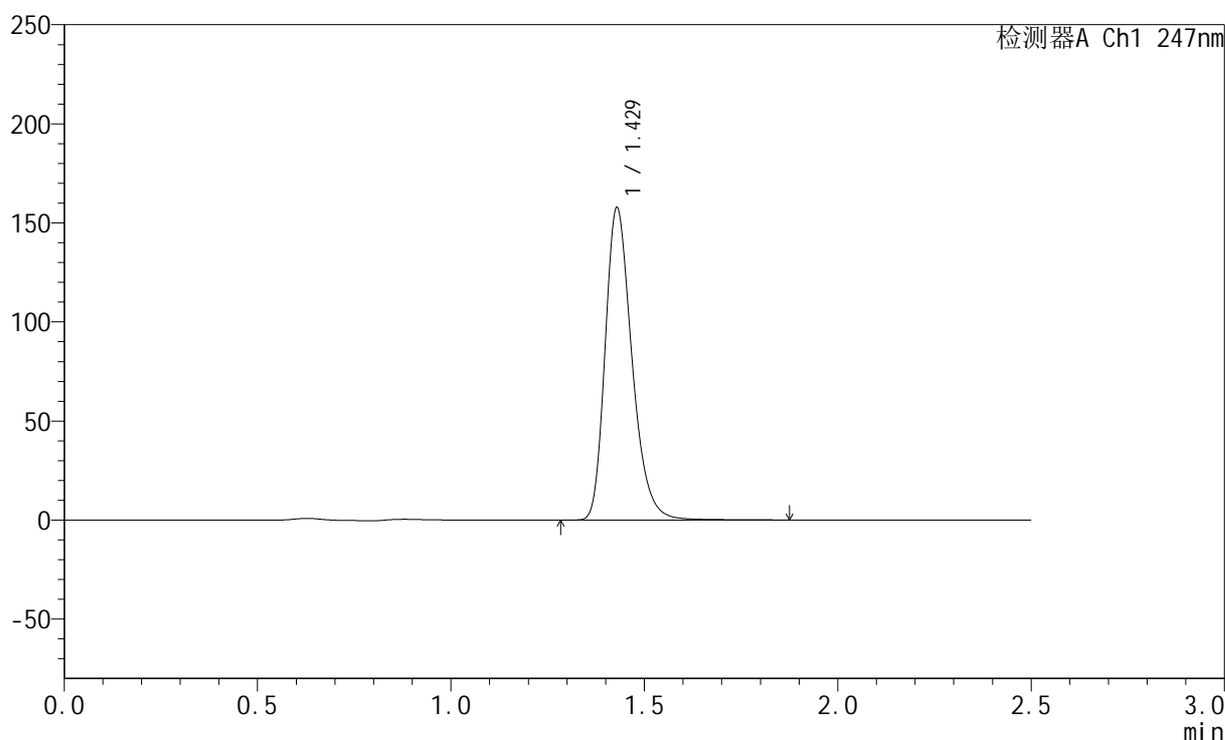
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-458-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-31  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 18:58:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

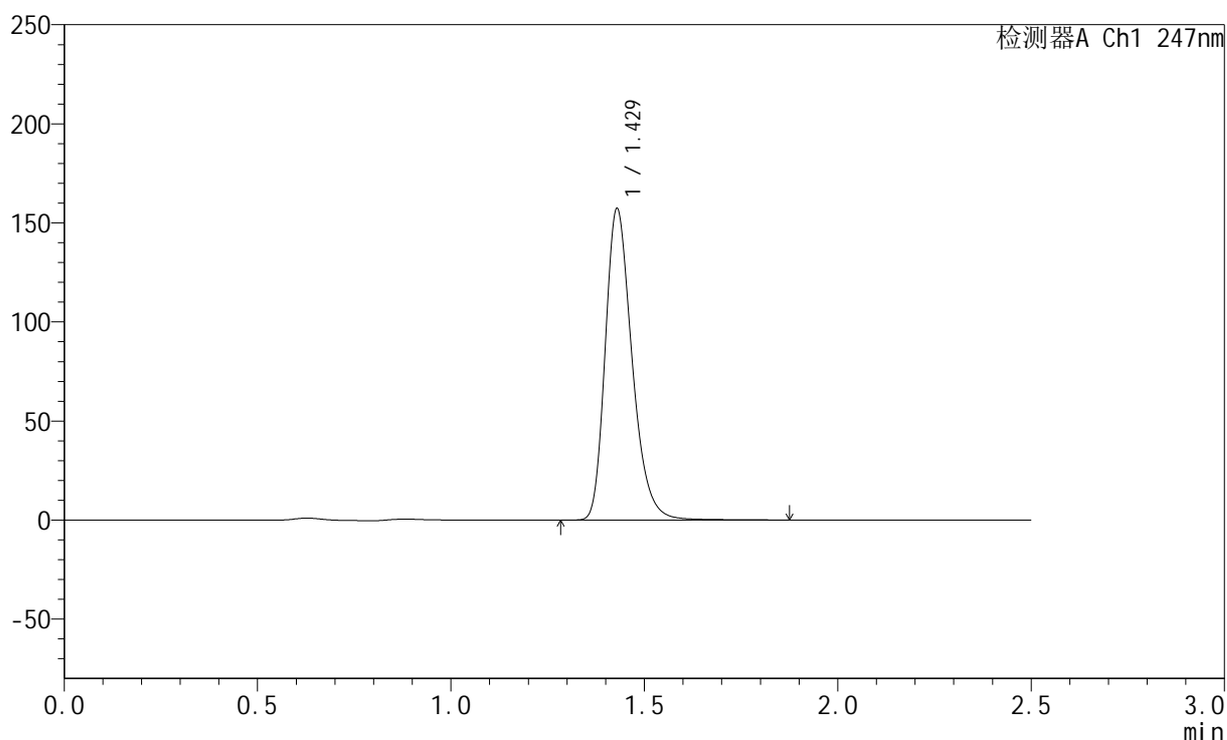
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 762399 | 100.000 | 157550 | 2082       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 762399 | 100.000 | 157550 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-459-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-40  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:01:30 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:53 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 760050 | 100.000 | 157107 | 2083       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 760050 | 100.000 | 157107 |            |       |          |



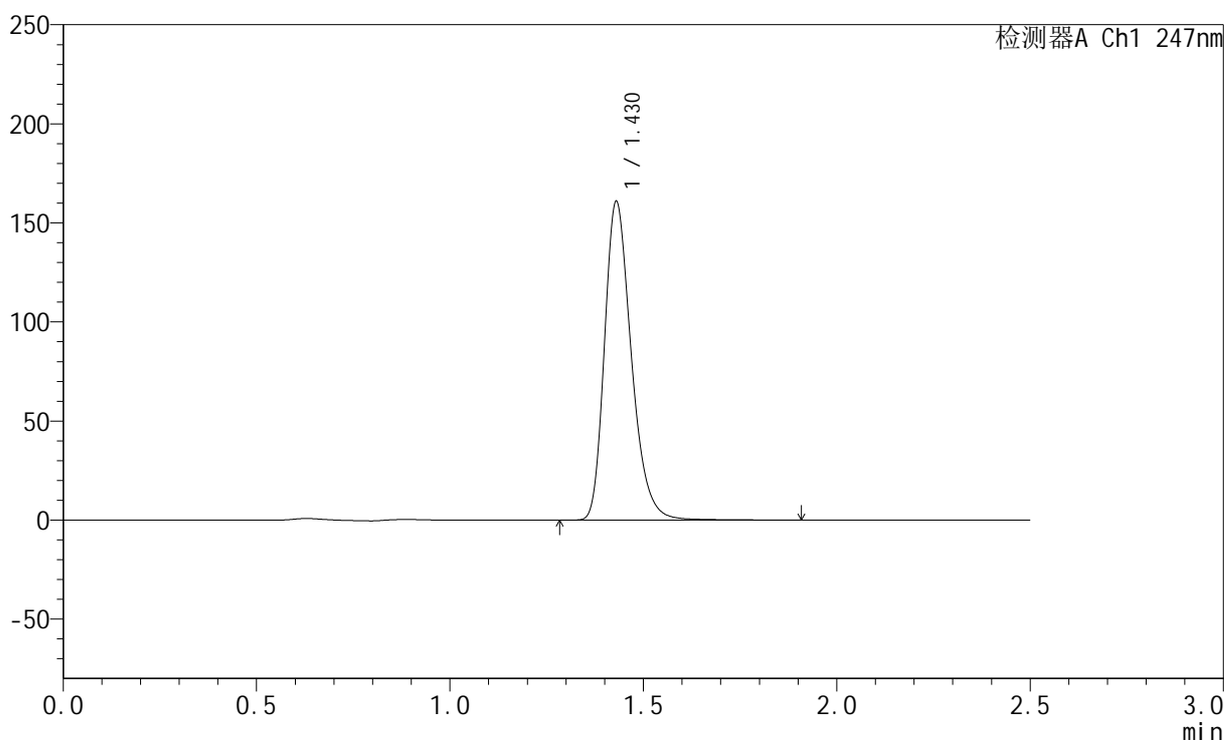
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-460-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:04:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 778359 | 100.000 | 160815 | 2084       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 778359 | 100.000 | 160815 |            |       |          |



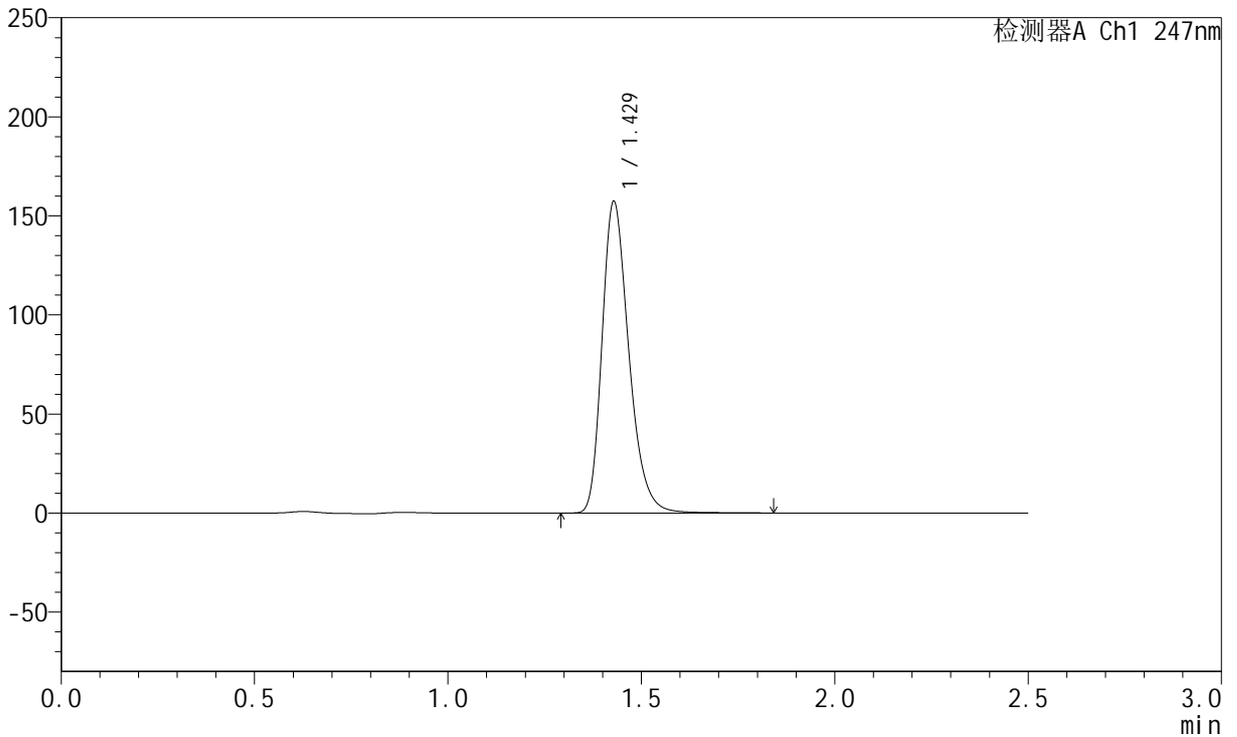
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-461-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:07:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:41:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 760581 | 100.000 | 157159 | 2083       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 760581 | 100.000 | 157159 |            |       |          |



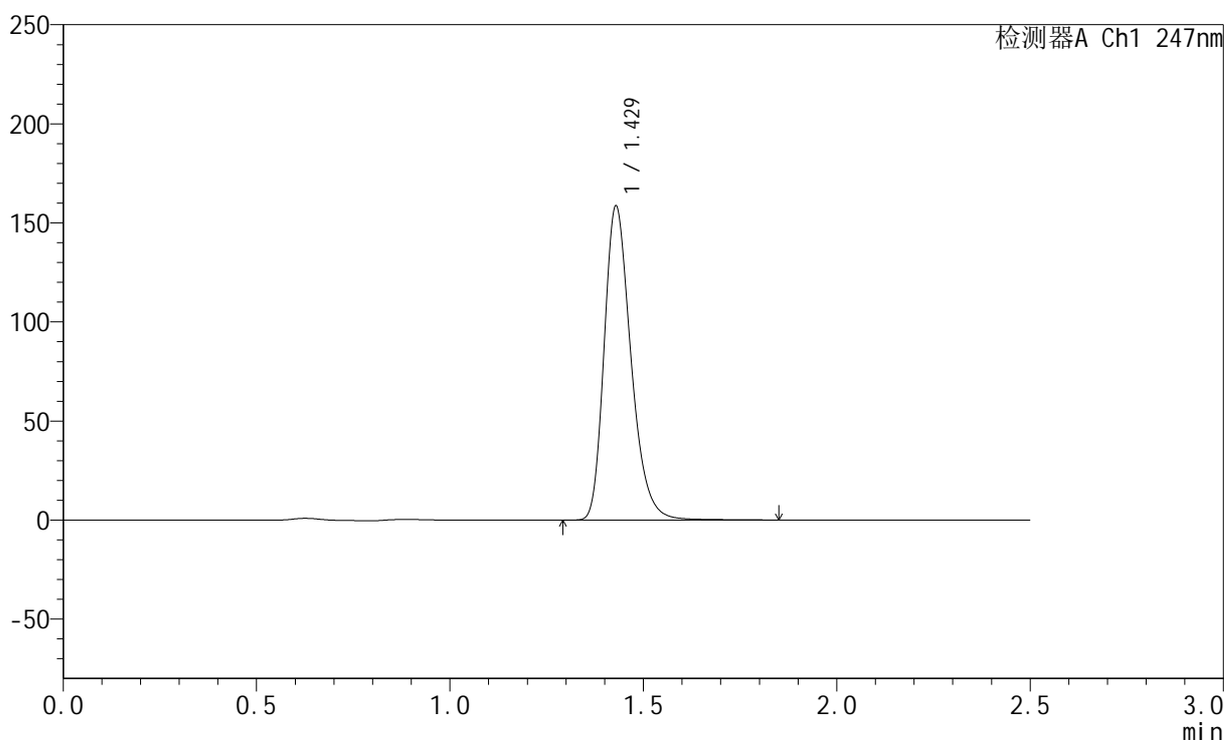
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-462-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-14  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:10:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:00      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 766484 | 100.000 | 158398 | 2081       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 766484 | 100.000 | 158398 |            |       |          |



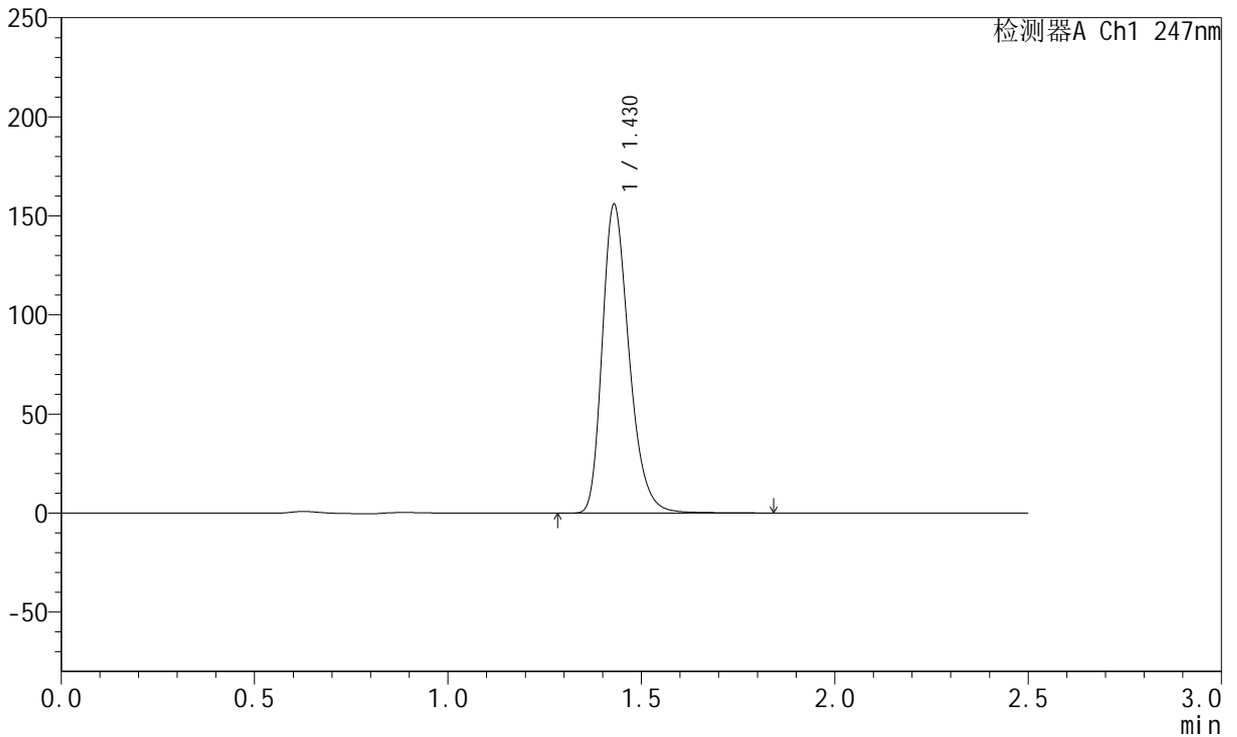
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-463-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:13:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 753796 | 100.000 | 155792 | 2080       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 753796 | 100.000 | 155792 |            |       |          |



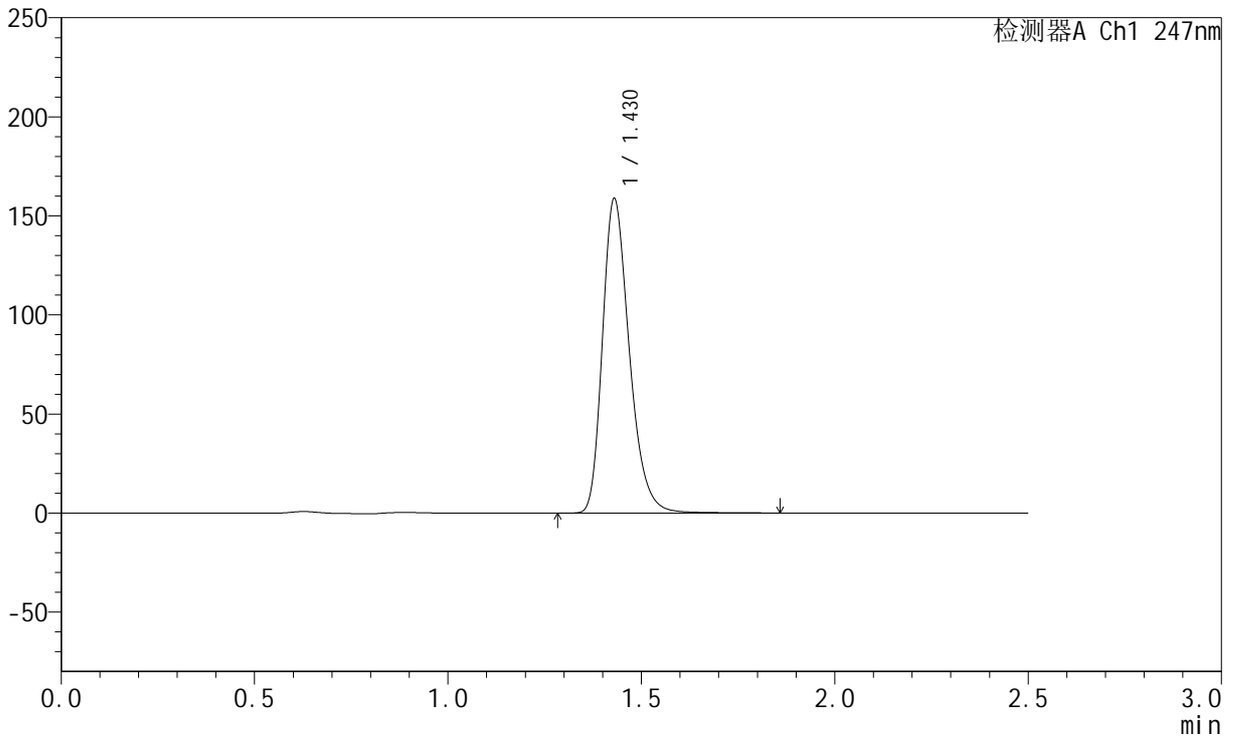
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-464-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-32  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:15:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 767790 | 100.000 | 158695 | 2083       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 767790 | 100.000 | 158695 |            |       |          |

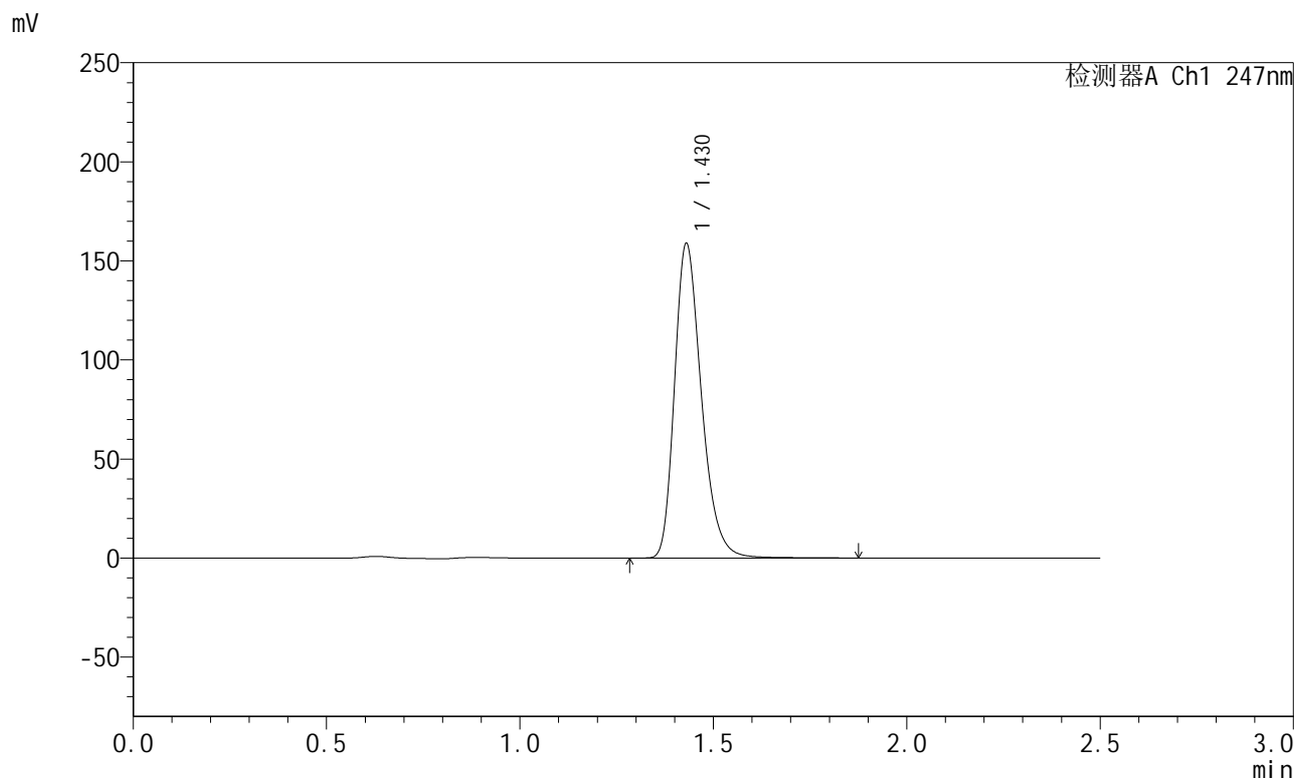


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-465-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:18:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 768792 | 100.000 | 158799 | 2083       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 768792 | 100.000 | 158799 |            |       |          |

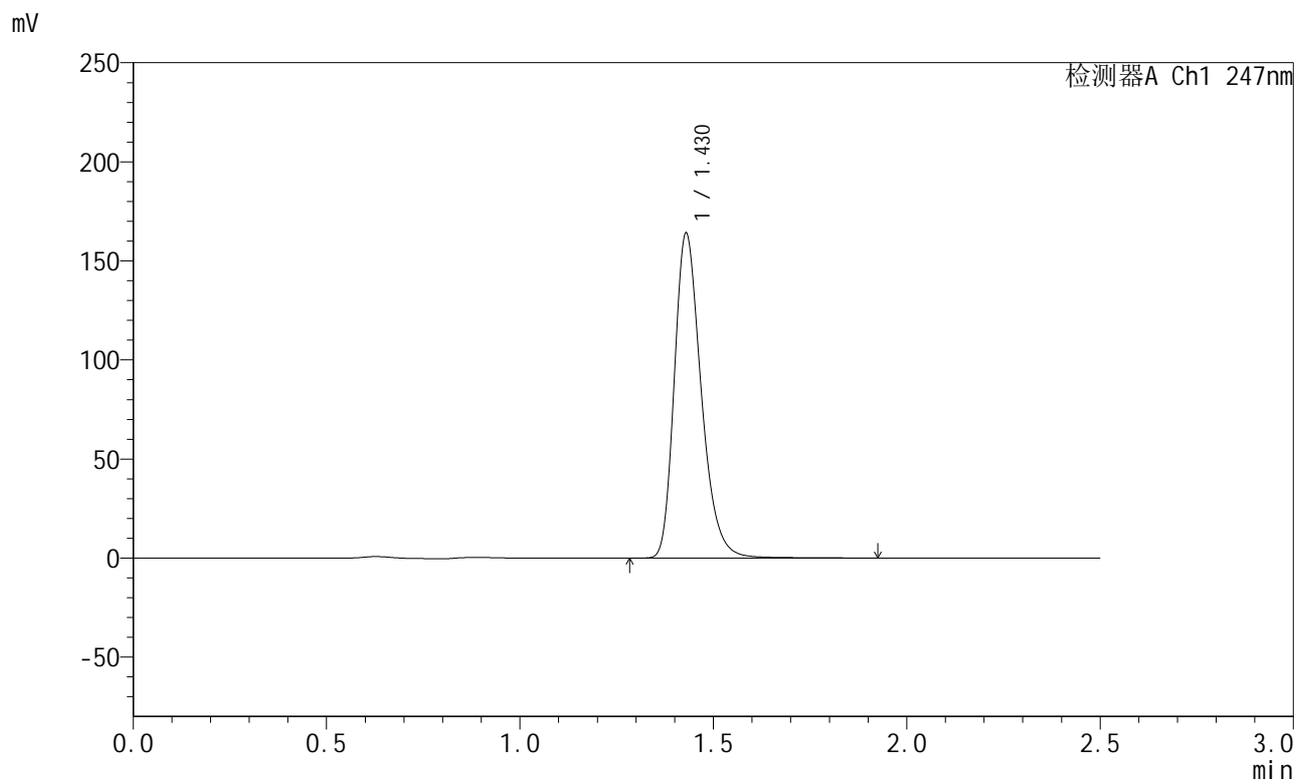


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-466-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:21:44      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

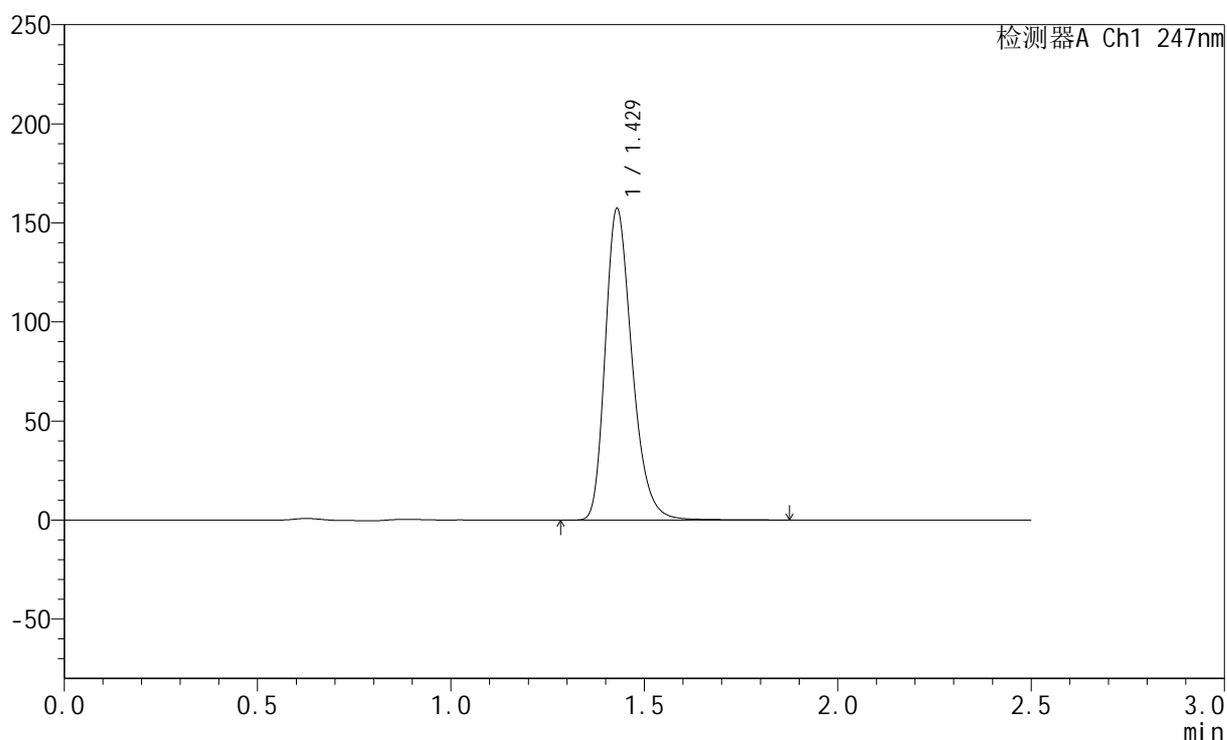
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 794037 | 100.000 | 163944 | 2081       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 794037 | 100.000 | 163944 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30°C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-467-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-6  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:24:38 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:13 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.429 | 760121 | 100.000 | 157183 | 2085       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 760121 | 100.000 | 157183 |            |       |          |

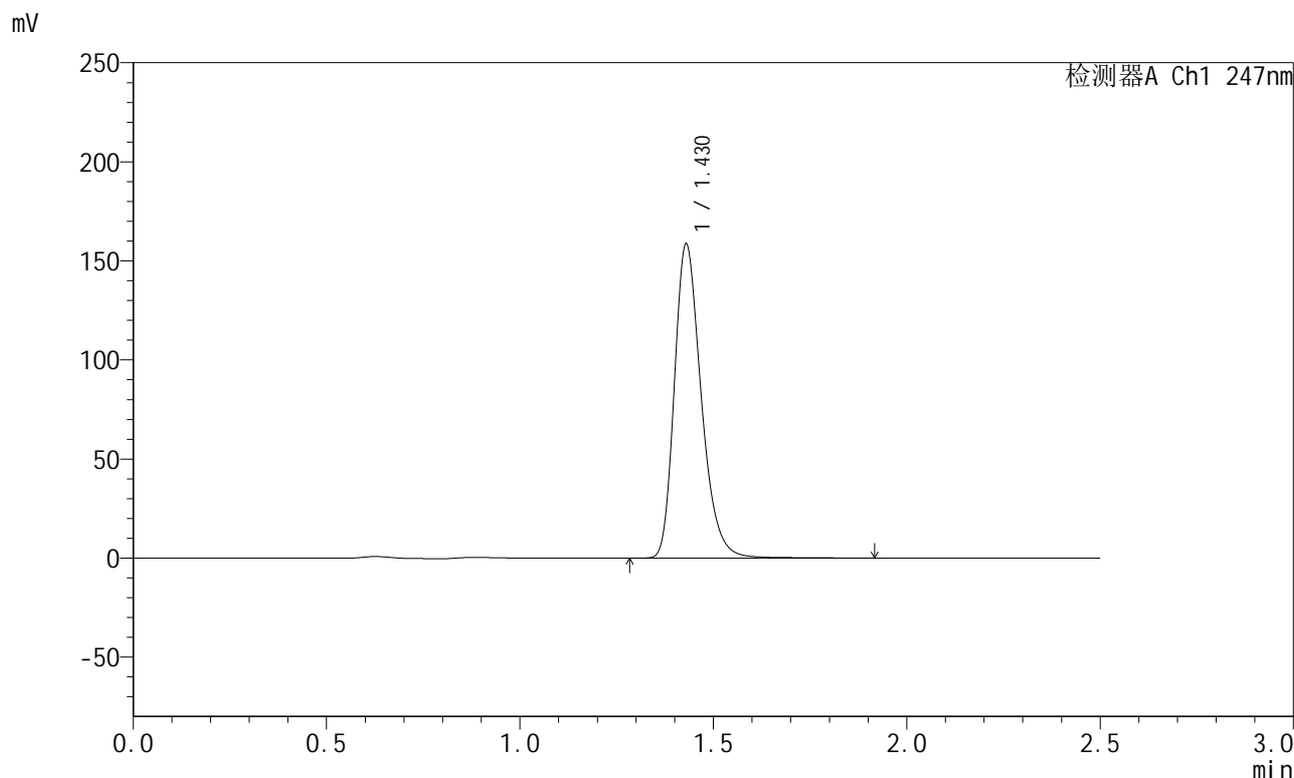


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-468-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-15  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:27:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 766374 | 100.000 | 158500 | 2087       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 766374 | 100.000 | 158500 |            |       |          |



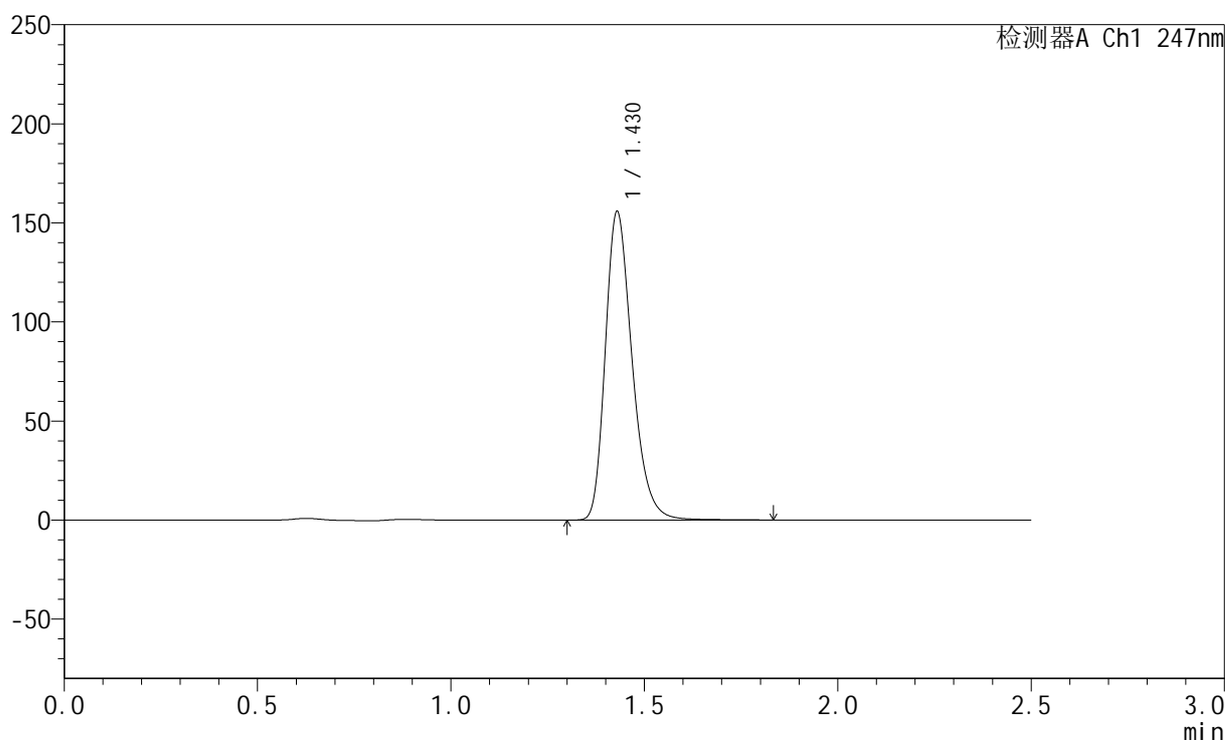
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-469-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-24  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:30:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 751872 | 100.000 | 155656 | 2087       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 751872 | 100.000 | 155656 |            |       |          |



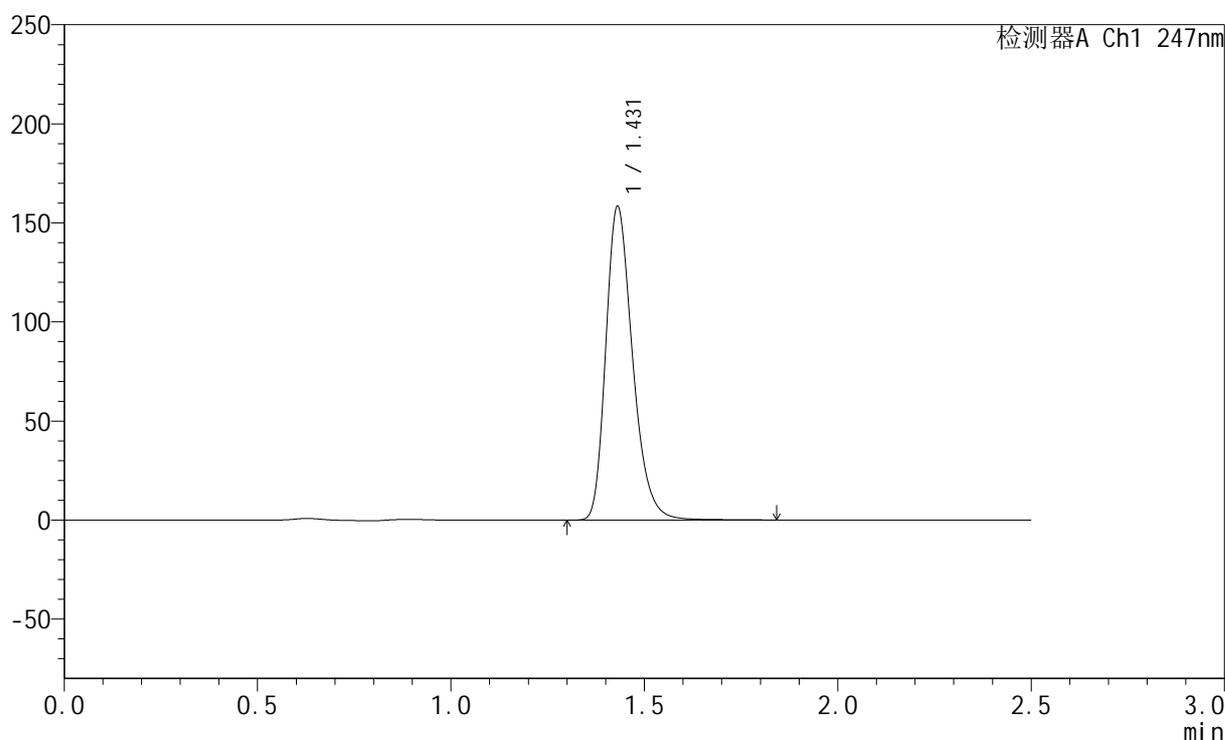
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-470-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-33  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:33:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

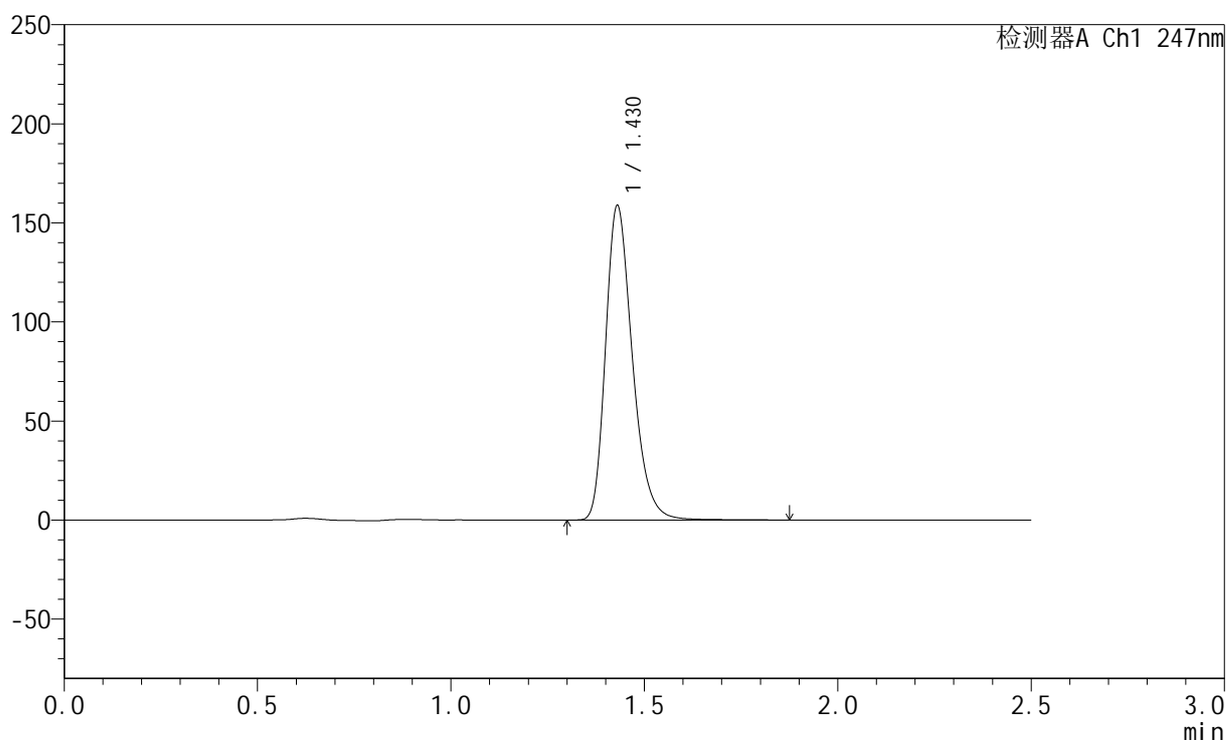
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 764737 | 100.000 | 158275 | 2091       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 764737 | 100.000 | 158275 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-471-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-42  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:36:14 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:23 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 767024 | 100.000 | 158699 | 2090       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 767024 | 100.000 | 158699 |            |       |          |



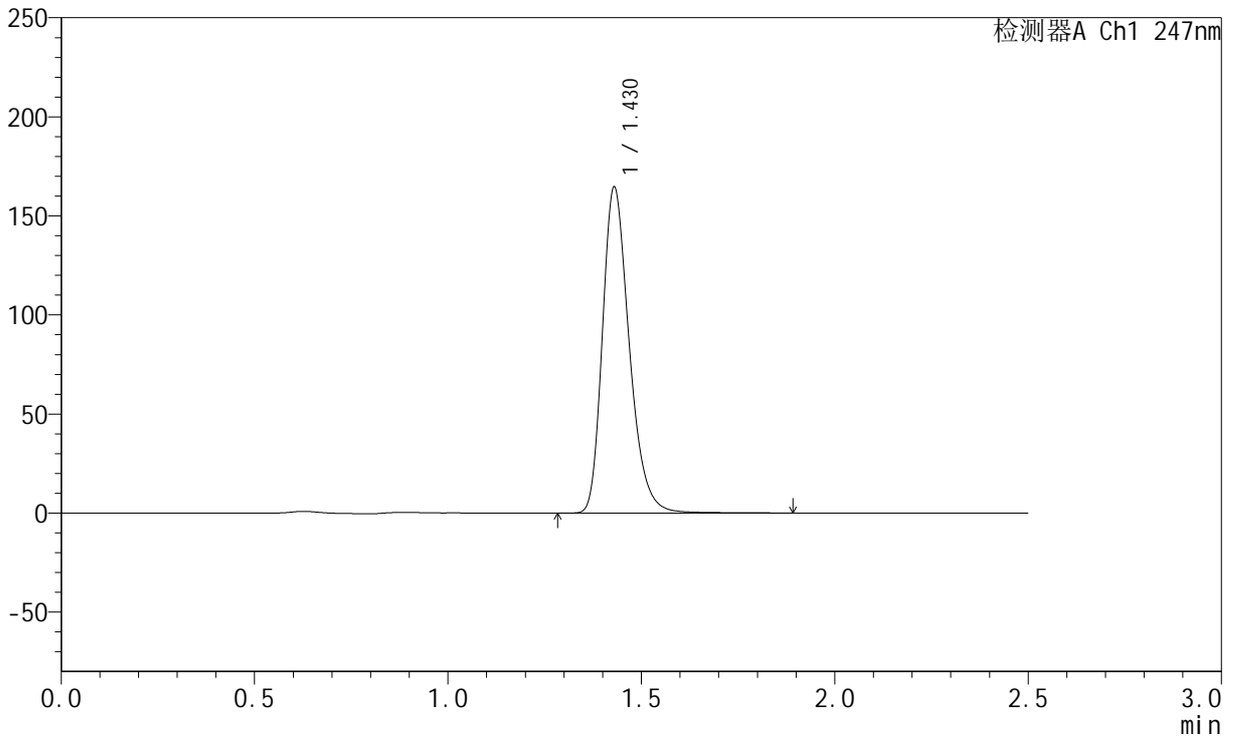
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-472-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-51  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:39:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 795151 | 100.000 | 164481 | 2086       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 795151 | 100.000 | 164481 |            |       |          |



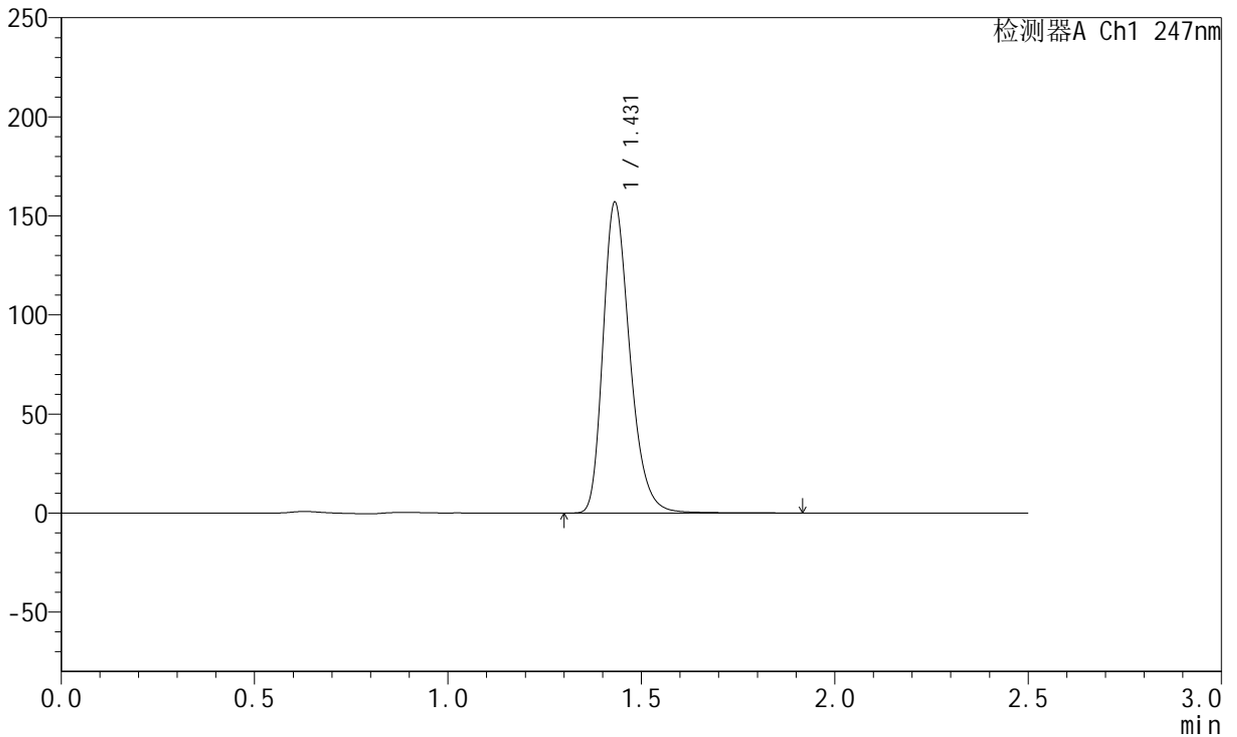
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-473-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:42:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

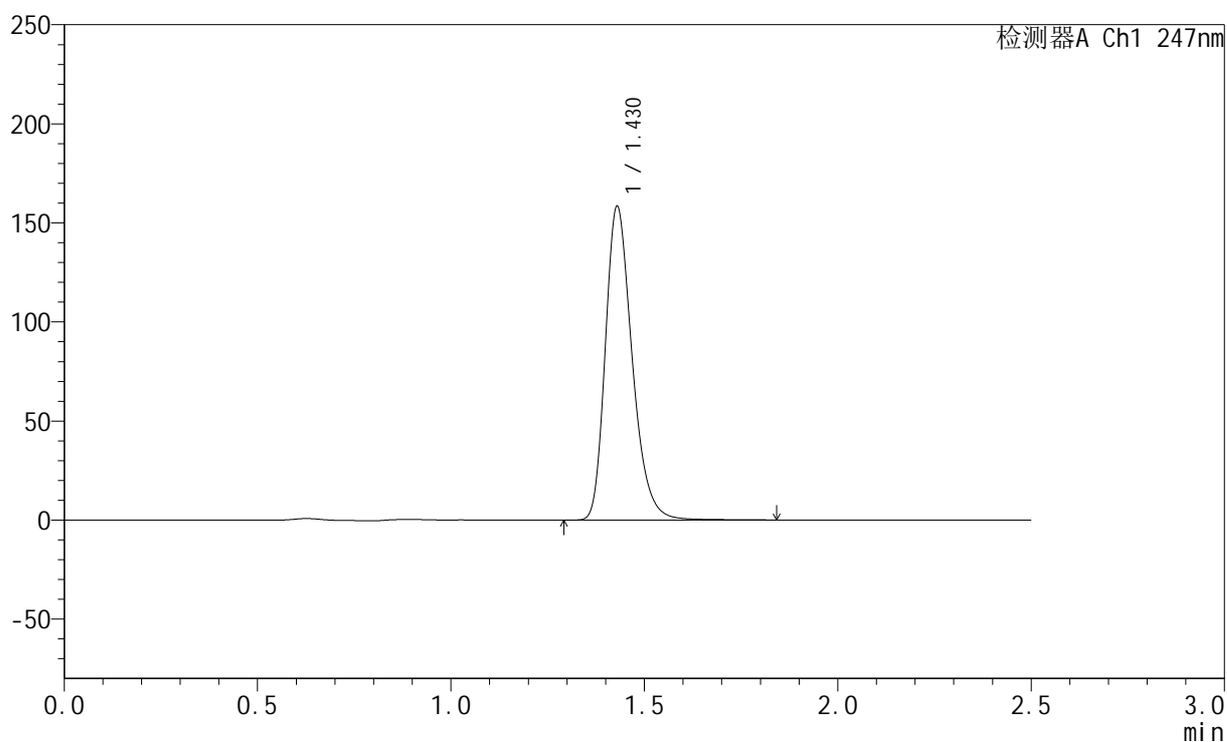
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 758808 | 100.000 | 156726 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 758808 | 100.000 | 156726 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-474-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-16  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:44:54 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:31 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

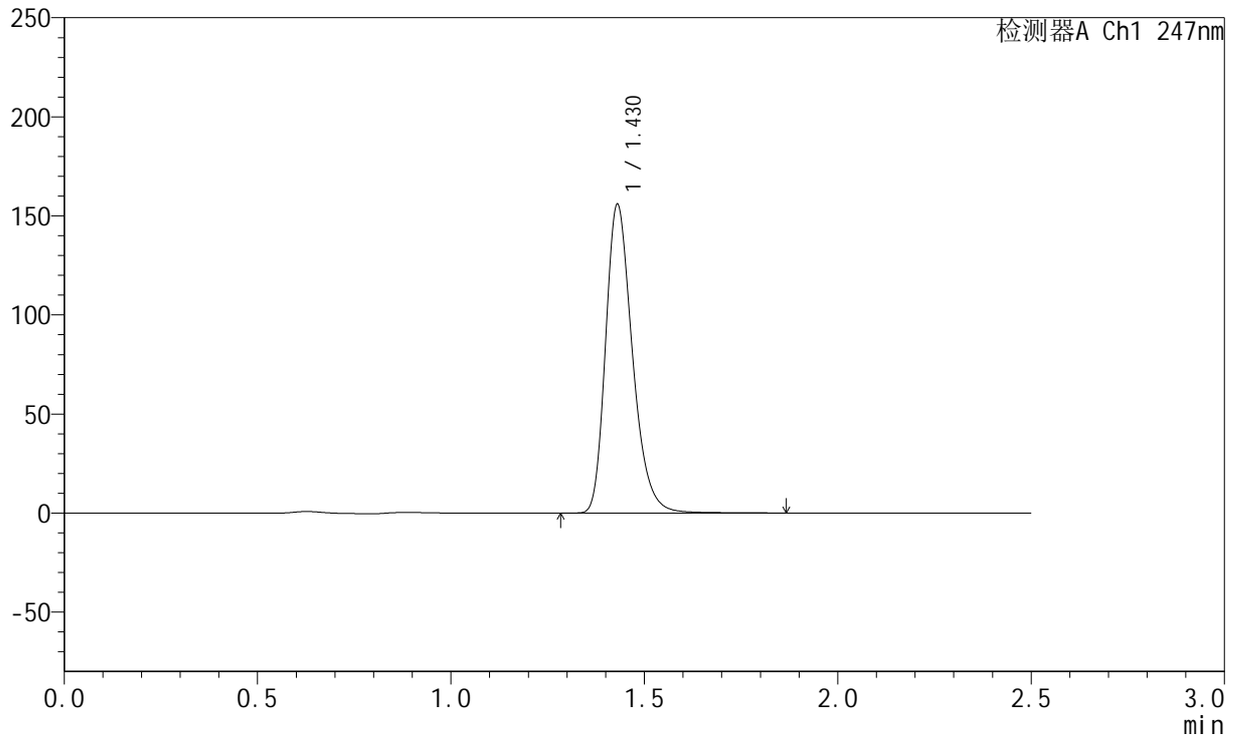
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 764923 | 100.000 | 158287 | 2087       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 764923 | 100.000 | 158287 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-475-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-25  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:47:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

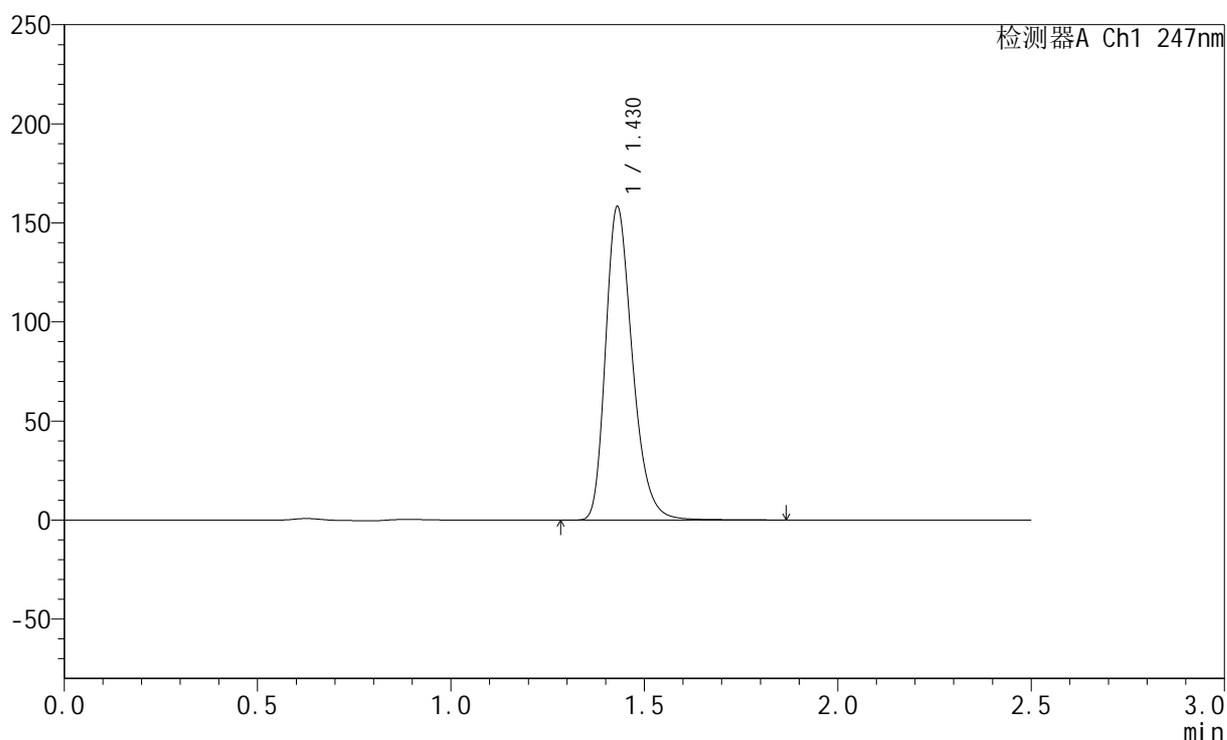
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 753375 | 100.000 | 155781 | 2088       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 753375 | 100.000 | 155781 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-476-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:50:41 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:36 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

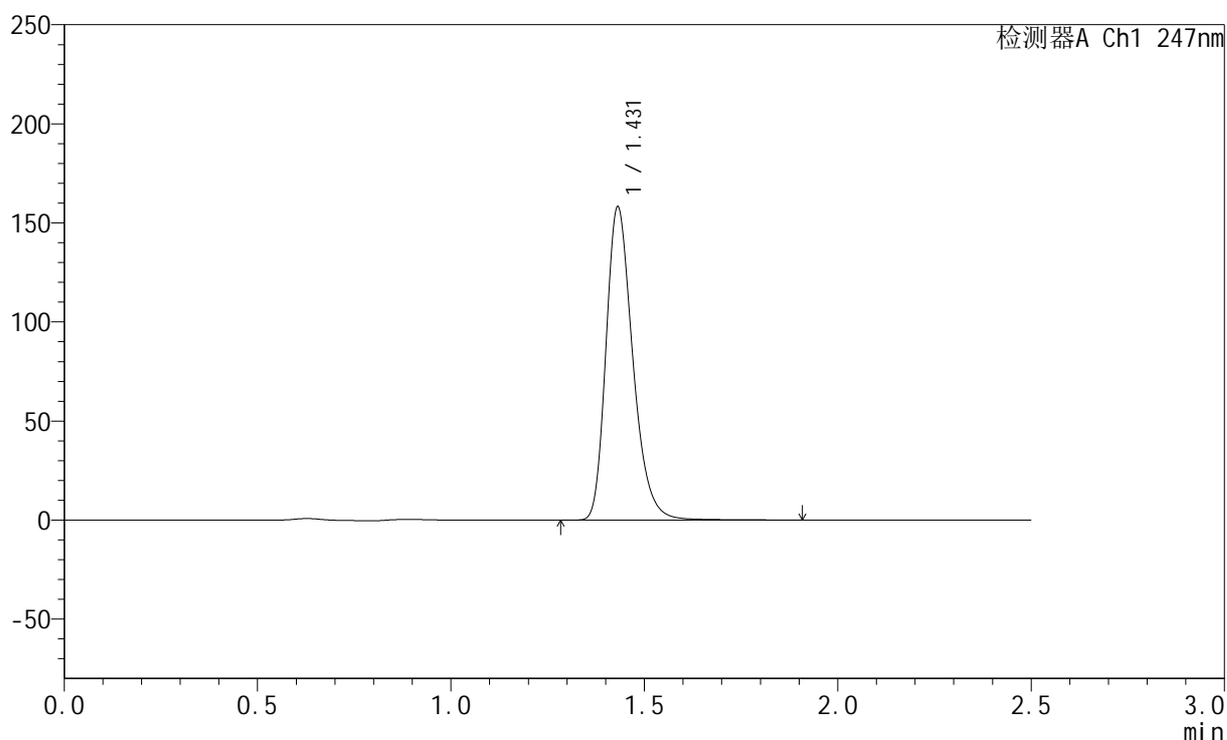
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.430 | 764630 | 100.000 | 158191 | 2089       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 764630 | 100.000 | 158191 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-477-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 4-43  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 19:53:34 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:38 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 764636 | 100.000 | 157969 | 2091       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 764636 | 100.000 | 157969 |            |       |          |

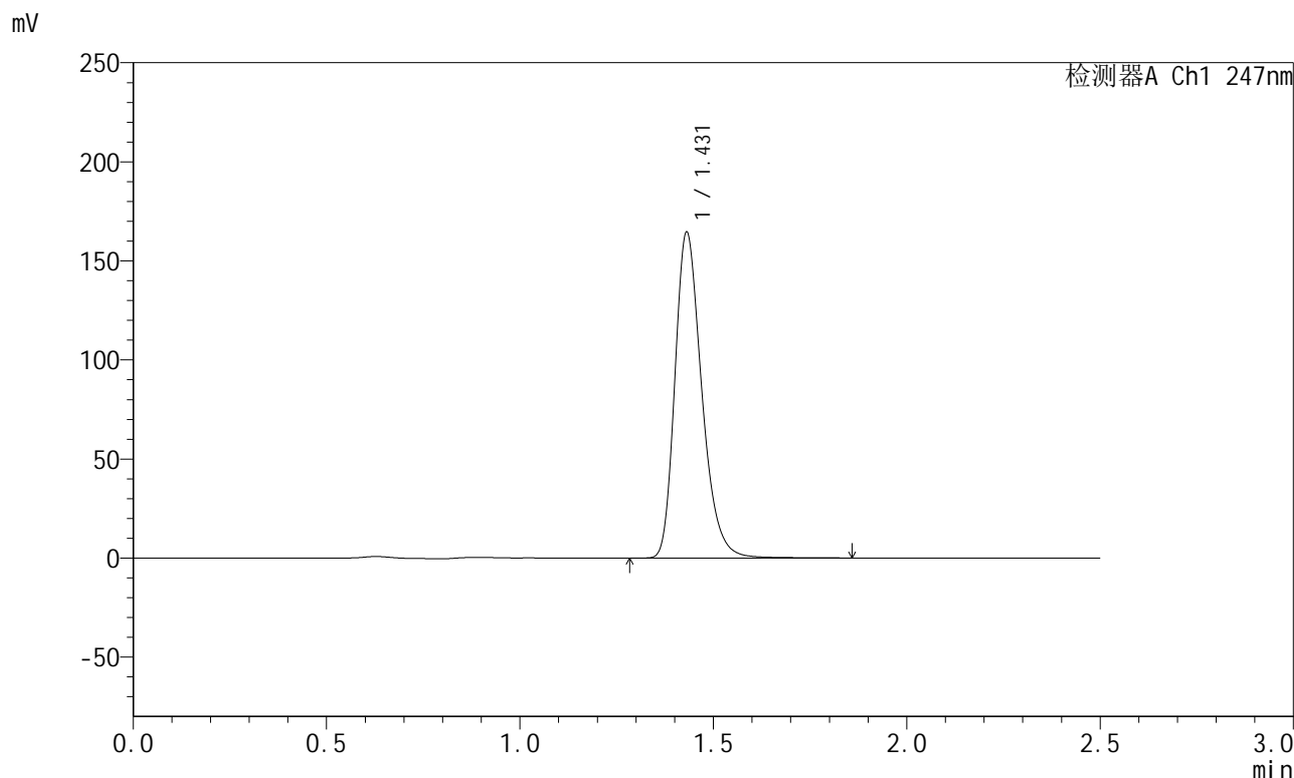


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-478-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:56:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 794819 | 100.000 | 164373 | 2090       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 794819 | 100.000 | 164373 |            |       |          |

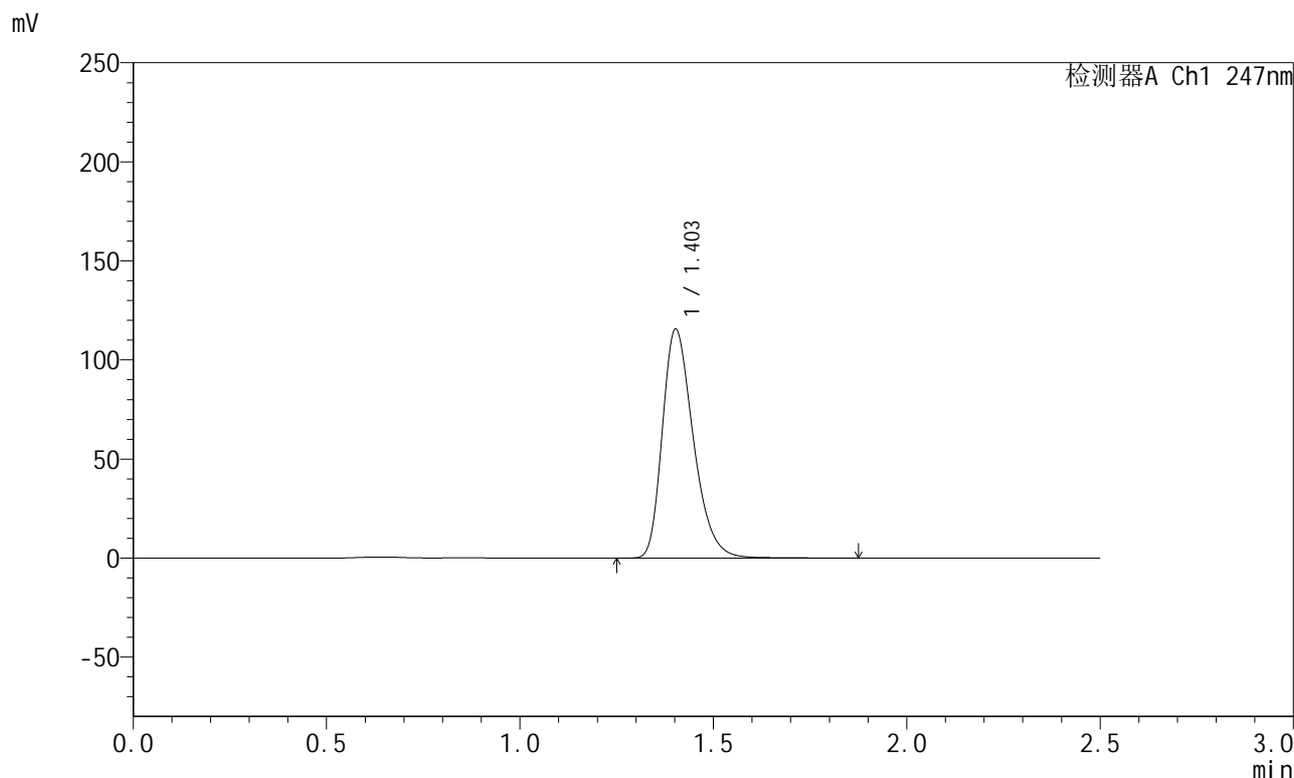


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-479-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 19:59:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 646052 | 100.000 | 115338 | 1490       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 646052 | 100.000 | 115338 |            |       |          |



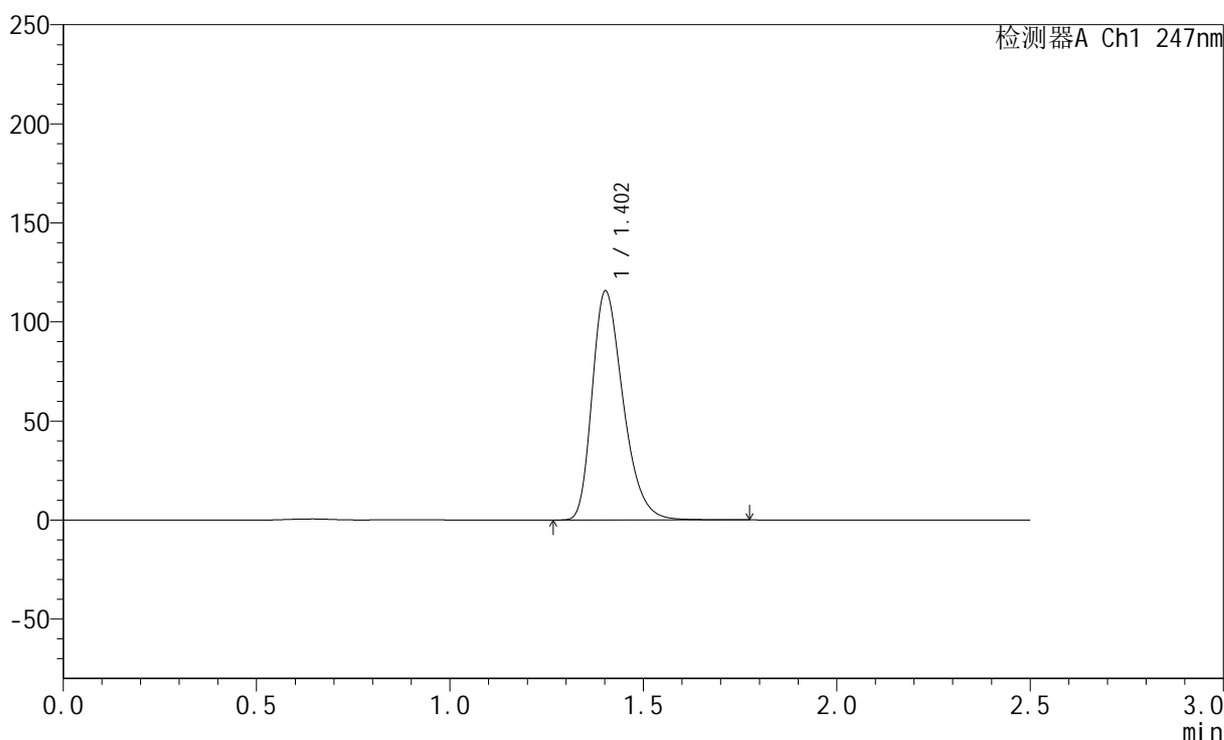
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-480-2 - zzp-24061701-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:02:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

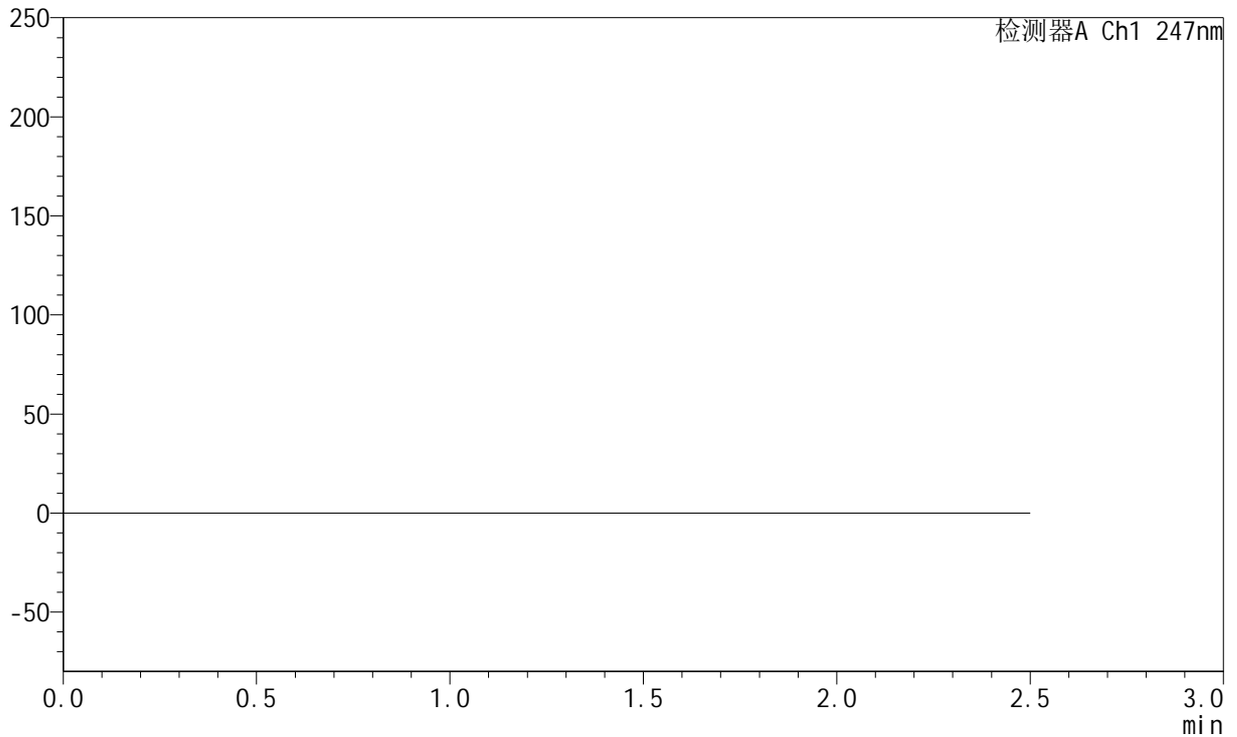
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.402 | 644472 | 100.000 | 115227 | 1493       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 644472 | 100.000 | 115227 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30°C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-481-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 20:05:07 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:48 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



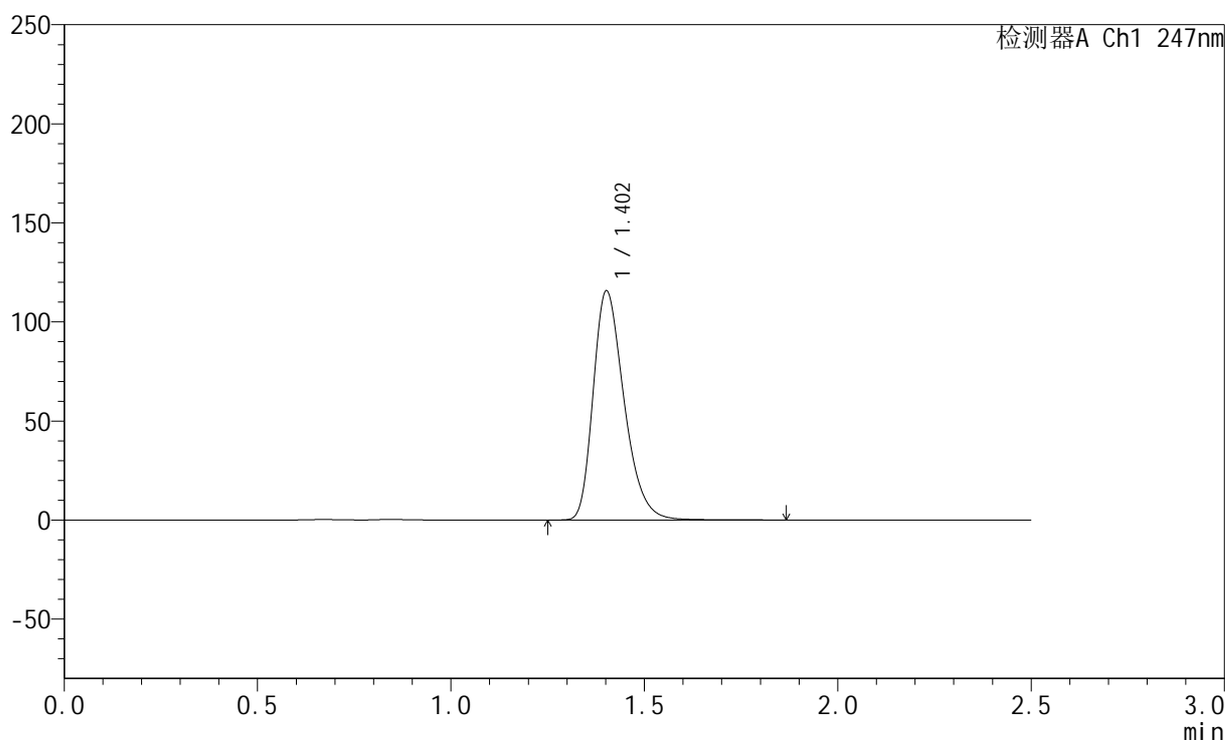
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-482-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:08:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.402 | 644619 | 100.000 | 115218 | 1497       | 1.316 | --       |
| 总计 |       | 644619 | 100.000 | 115218 |            |       |          |



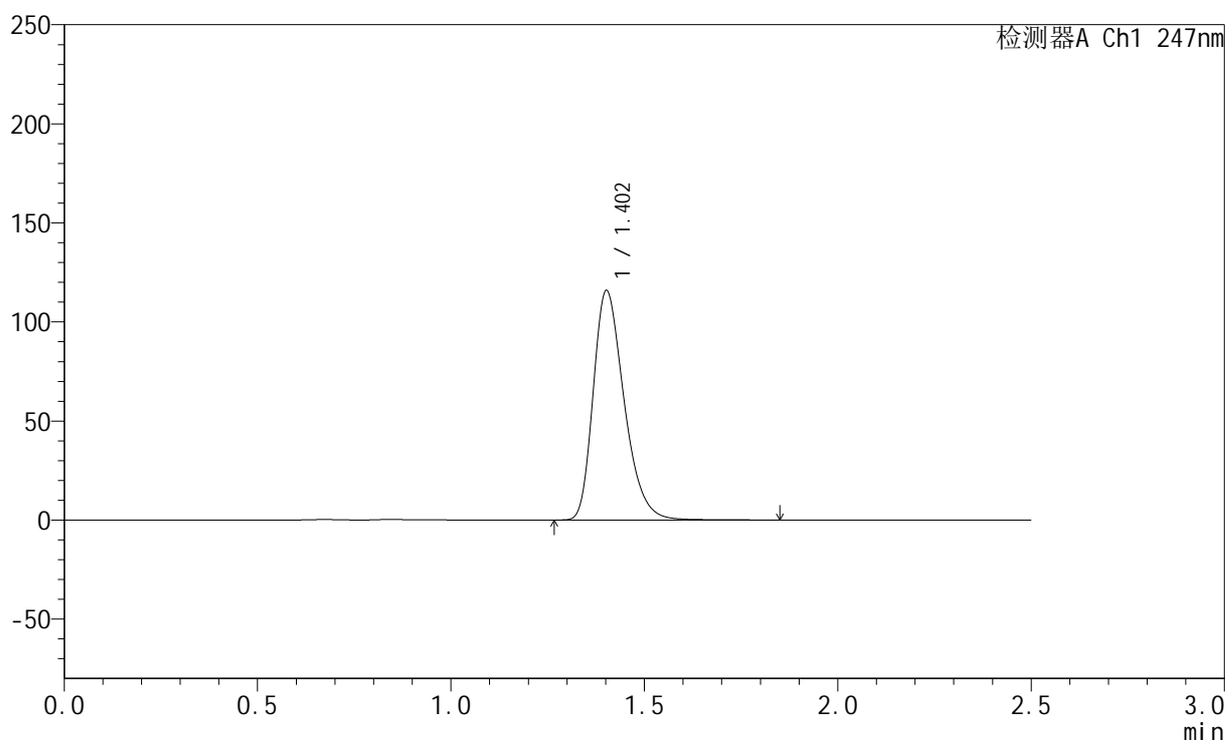
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-483-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:10:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.402 | 644585 | 100.000 | 115383 | 1500       | 1.316 | --       |
| 总计 |       | 644585 | 100.000 | 115383 |            |       |          |



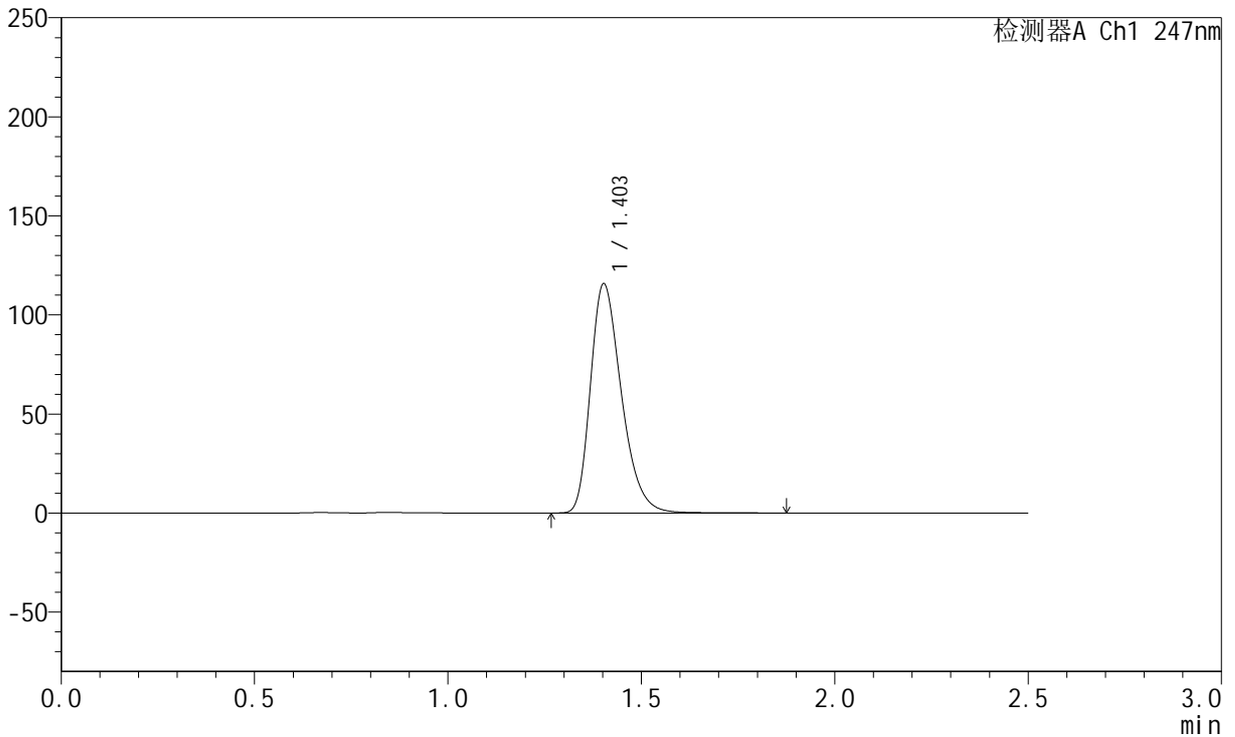
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-484-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:13:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

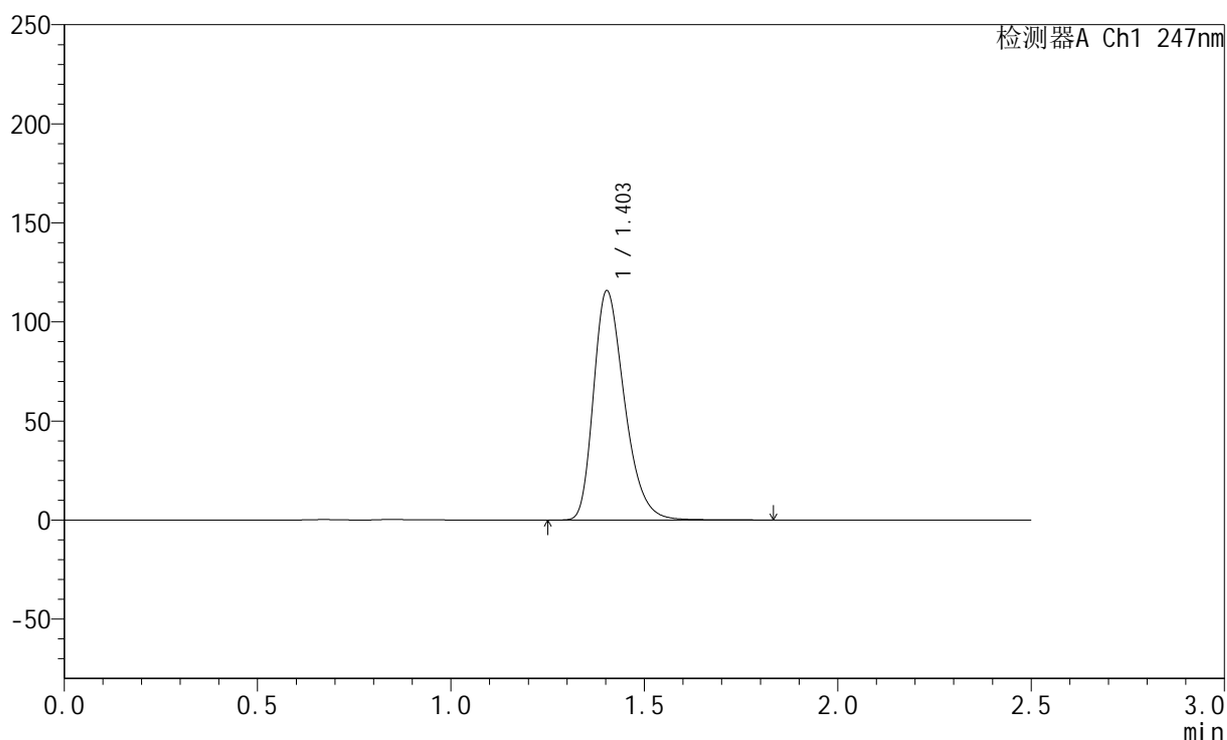
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 645385 | 100.000 | 115490 | 1495       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 645385 | 100.000 | 115490 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-485-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 20:16:42 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:42:58 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 644673 | 100.000 | 115585 | 1500       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 644673 | 100.000 | 115585 |            |       |          |



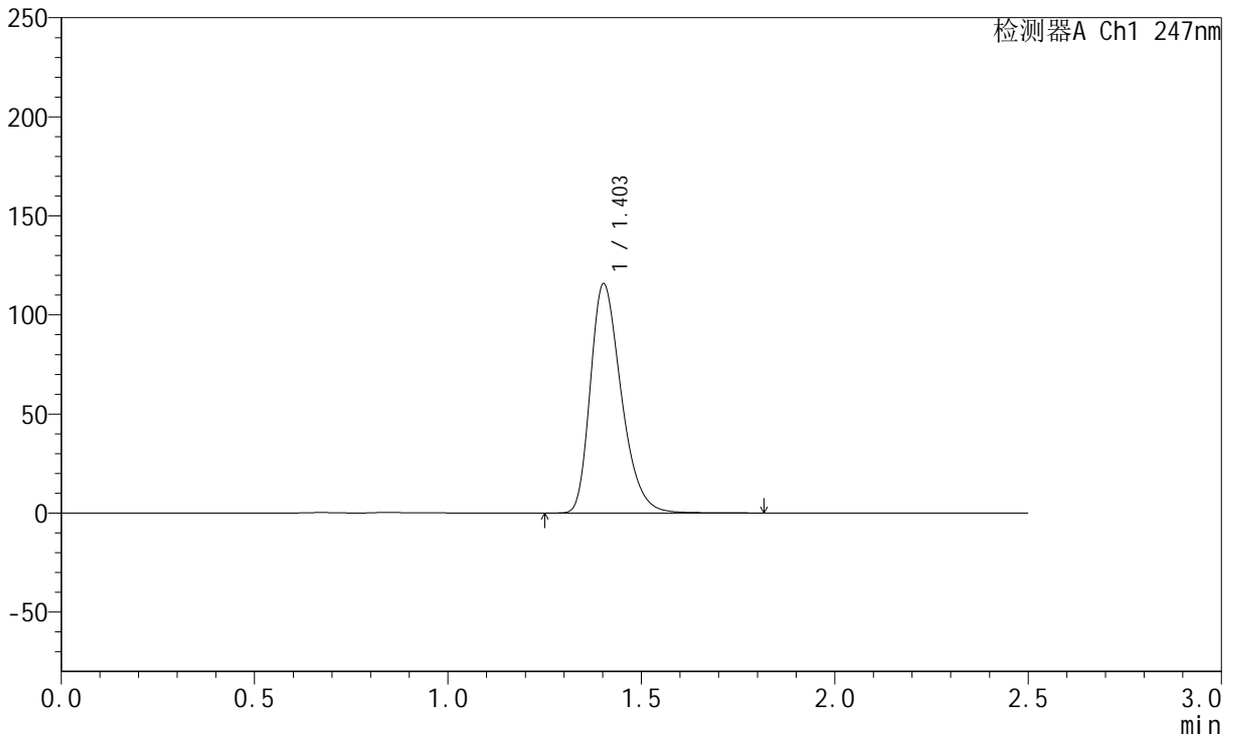
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-486-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:19:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 643993 | 100.000 | 115424 | 1498       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 643993 | 100.000 | 115424 |            |       |          |

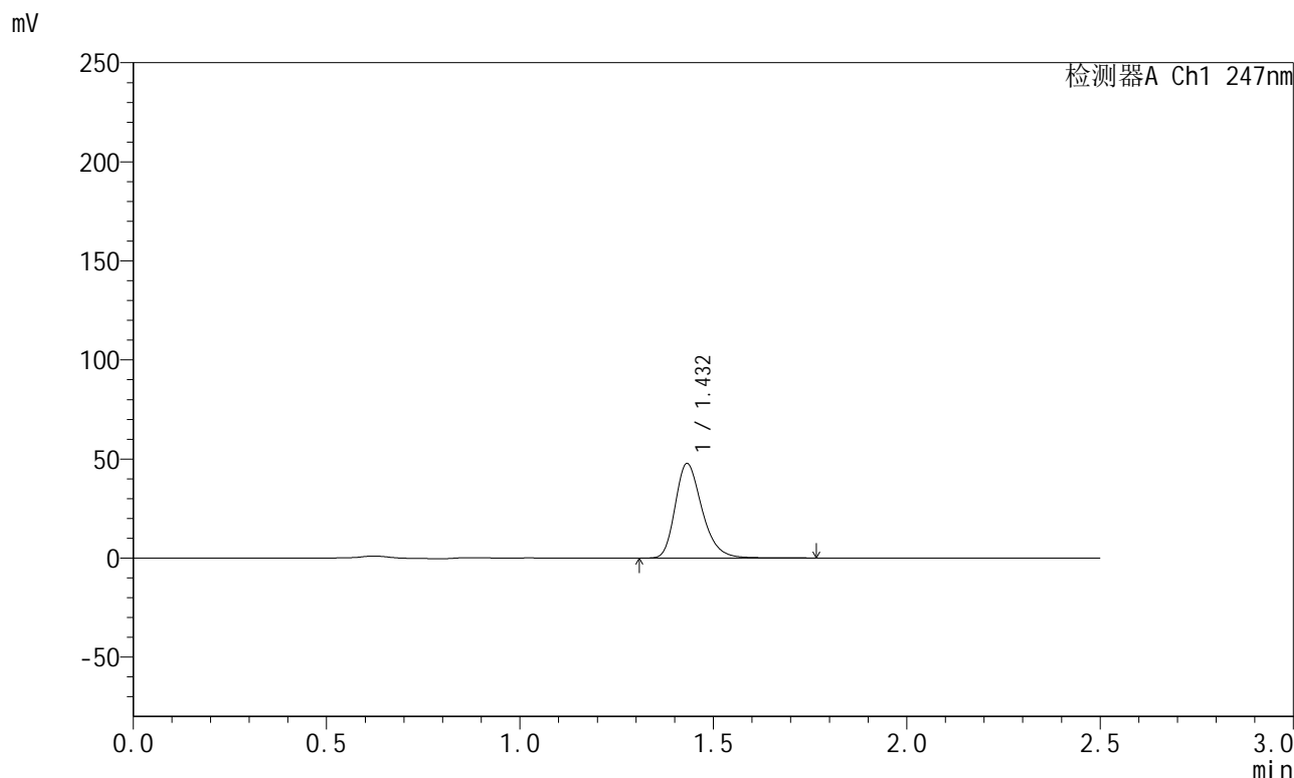


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-487-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-1  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:22:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 230954 | 100.000 | 47635 | 2091       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 230954 | 100.000 | 47635 |            |       |          |



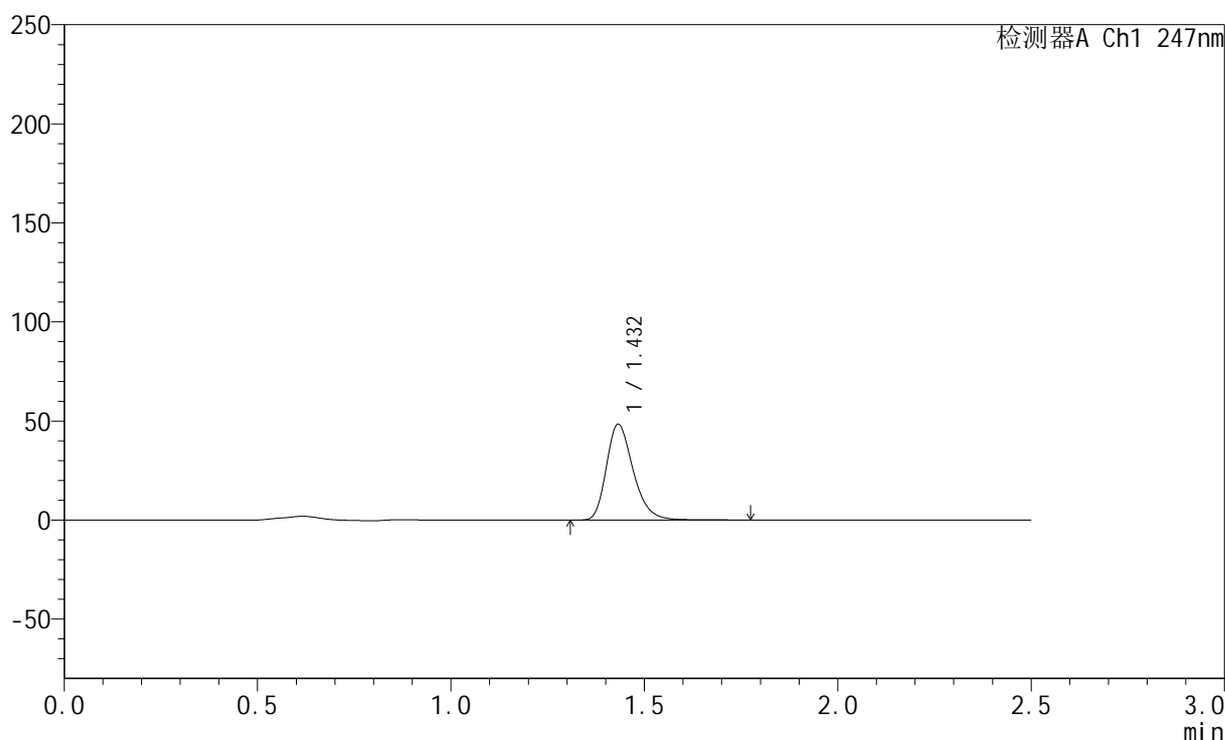
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-488-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:25:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 234297 | 100.000 | 48290 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 234297 | 100.000 | 48290 |            |       |          |



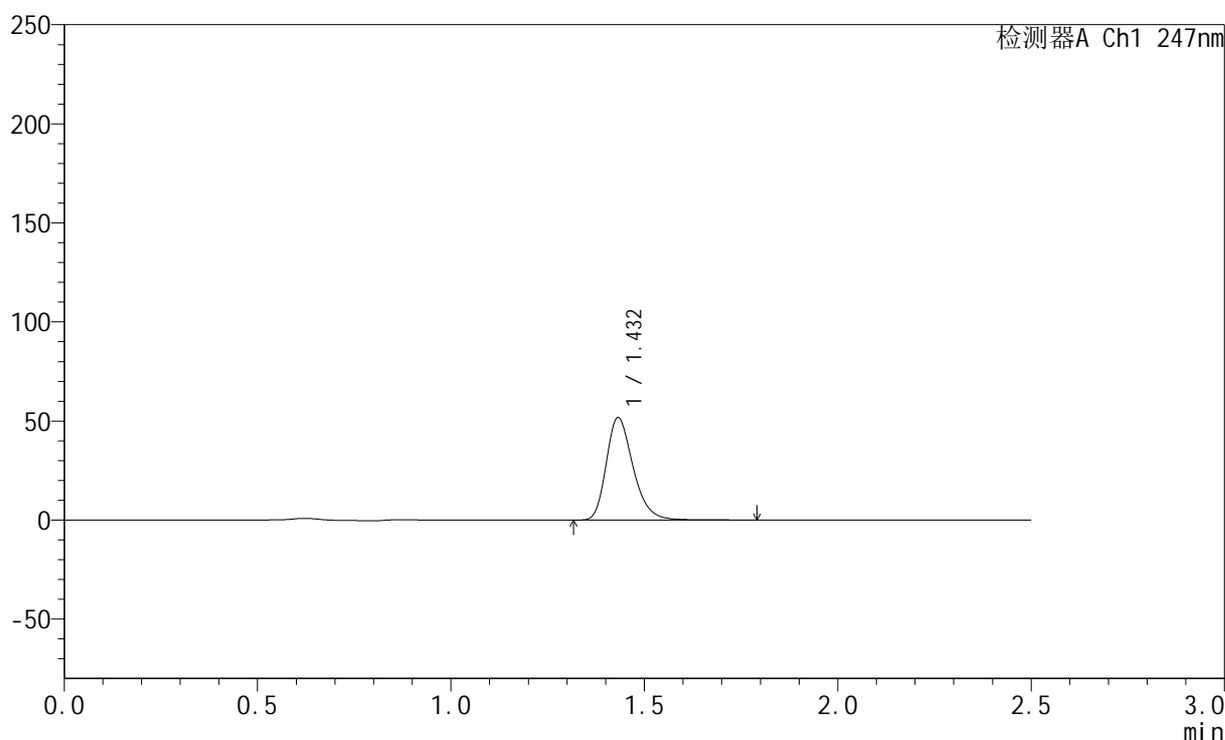
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-489-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-19  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:28:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 250516 | 100.000 | 51665 | 2091       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 250516 | 100.000 | 51665 |            |       |          |



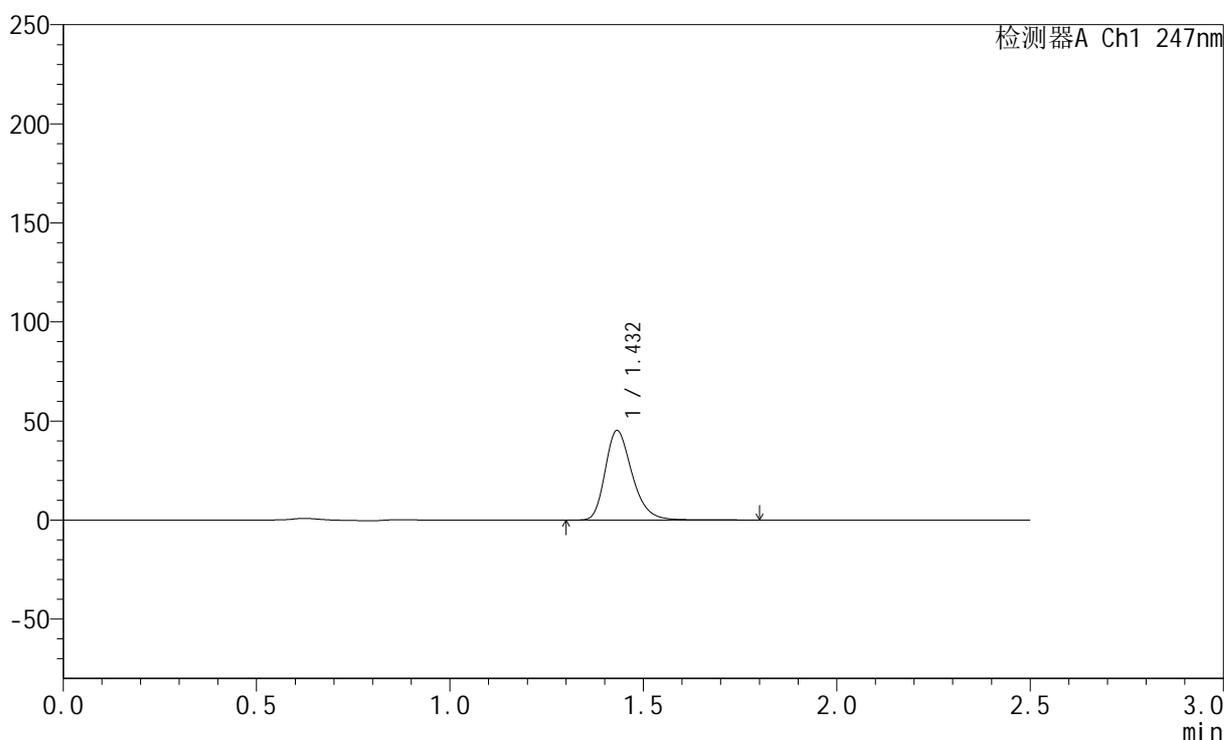
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-490-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:31:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 219008 | 100.000 | 45132 | 2091       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 219008 | 100.000 | 45132 |            |       |          |



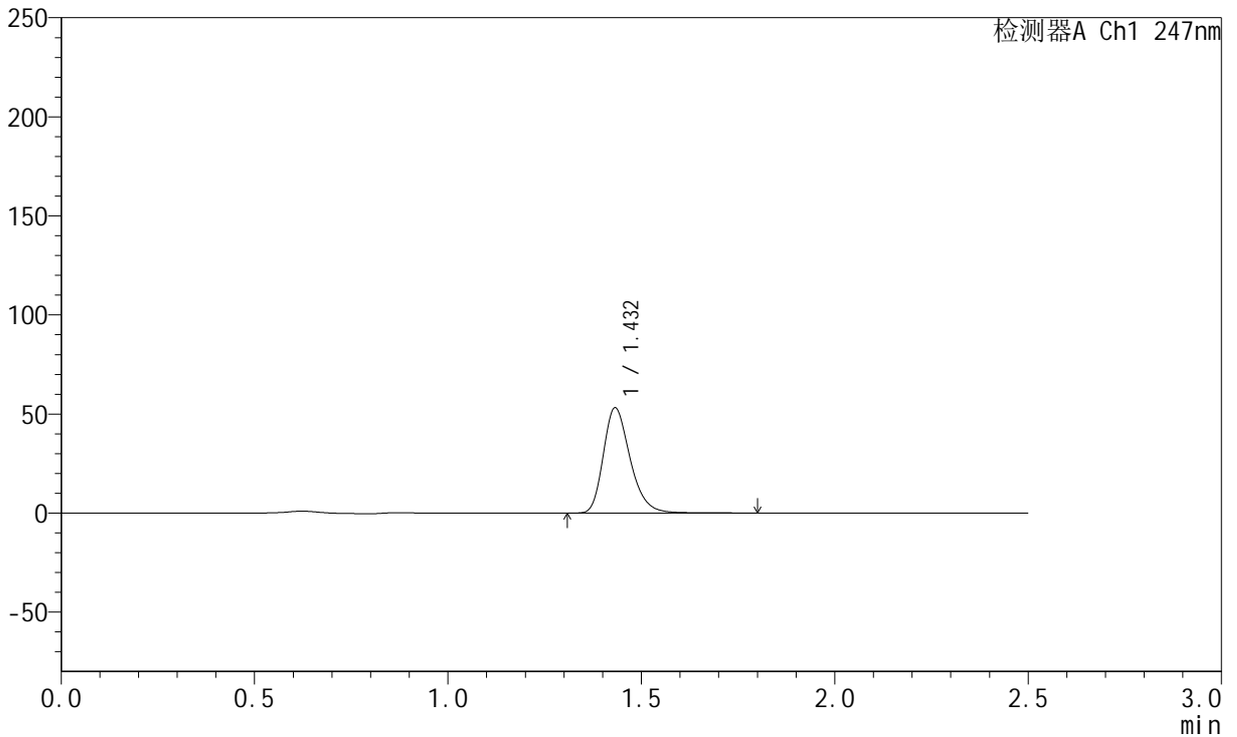
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-491-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:33:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 257155 | 100.000 | 53020 | 2093       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 257155 | 100.000 | 53020 |            |       |          |

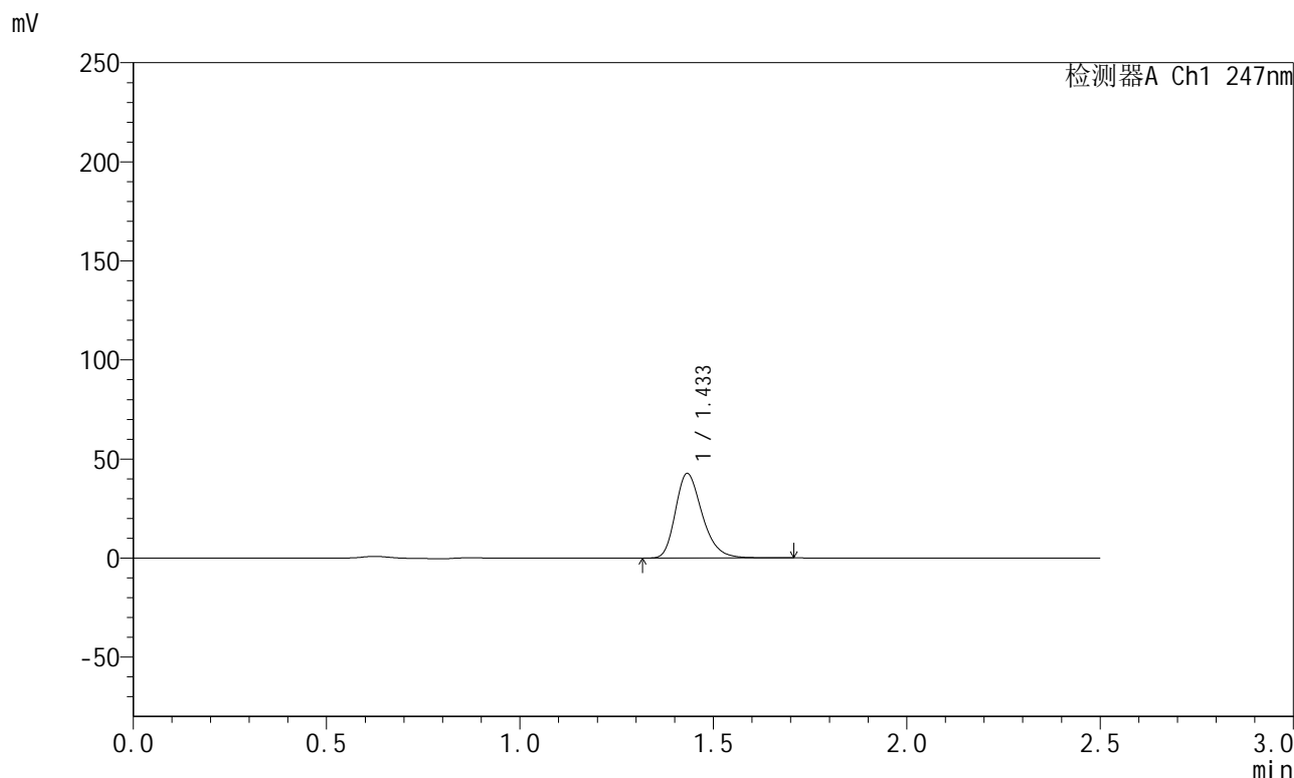


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-492-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:36:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

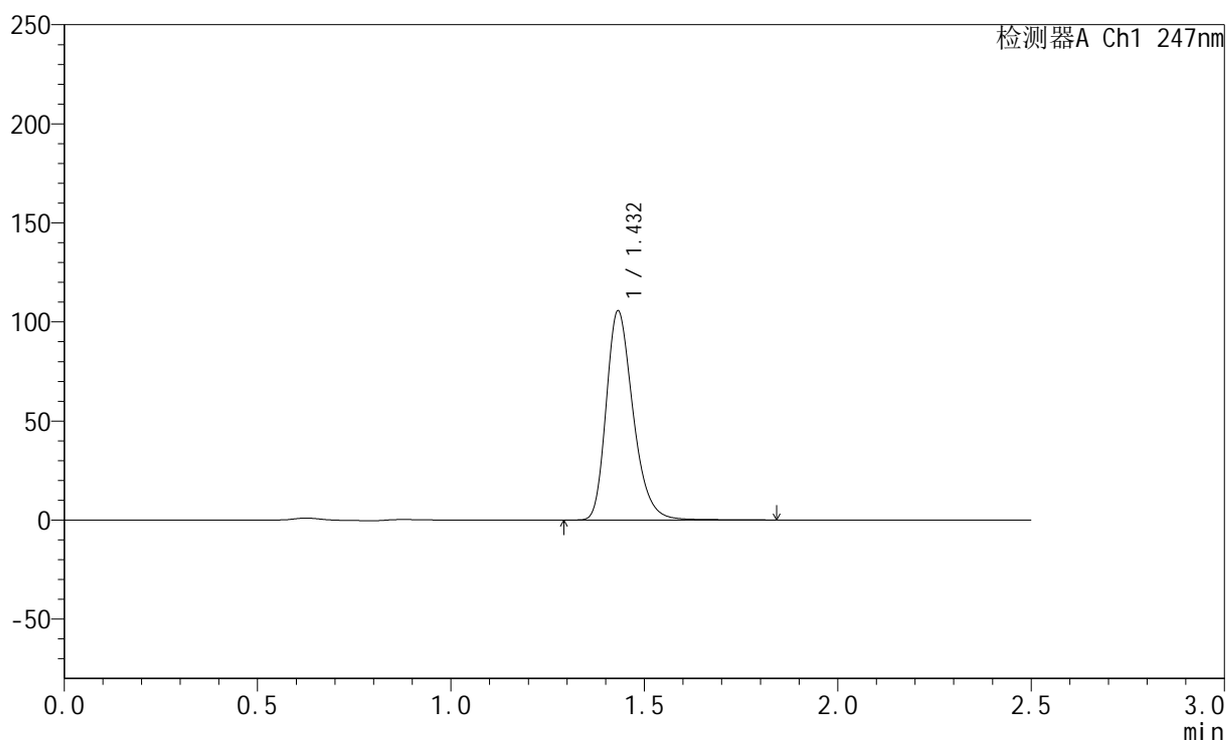
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 205842 | 100.000 | 42566 | 2092       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 205842 | 100.000 | 42566 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-493-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 20:39:44 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:20 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

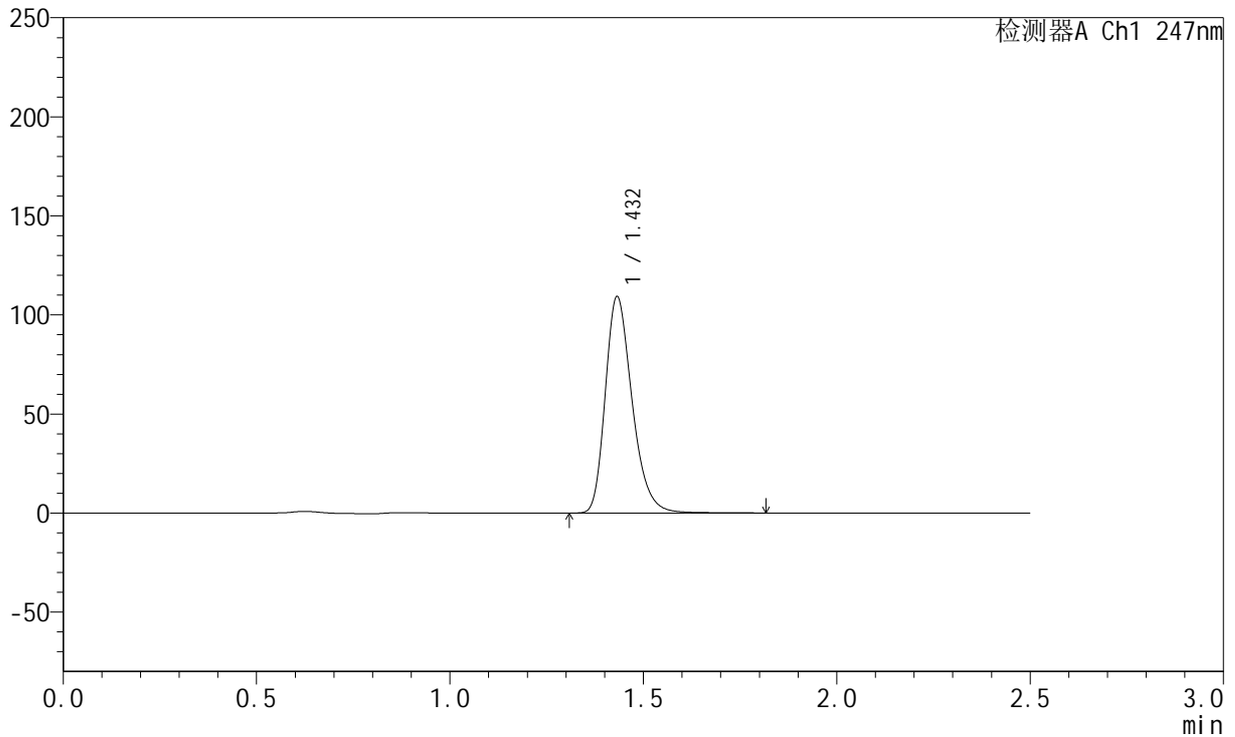
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 511151 | 100.000 | 105394 | 2091       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 511151 | 100.000 | 105394 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-494-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-11  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:42:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

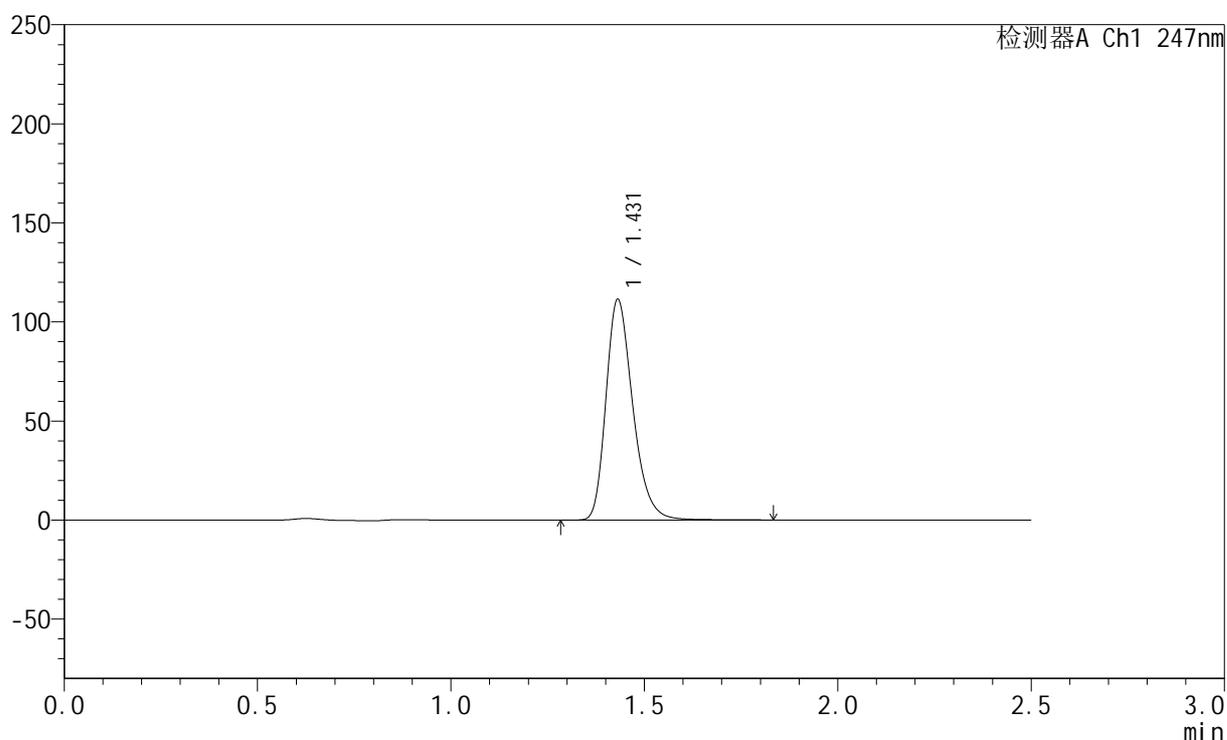
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 528407 | 100.000 | 108990 | 2089       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 528407 | 100.000 | 108990 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-495-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-20  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:45:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:43:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

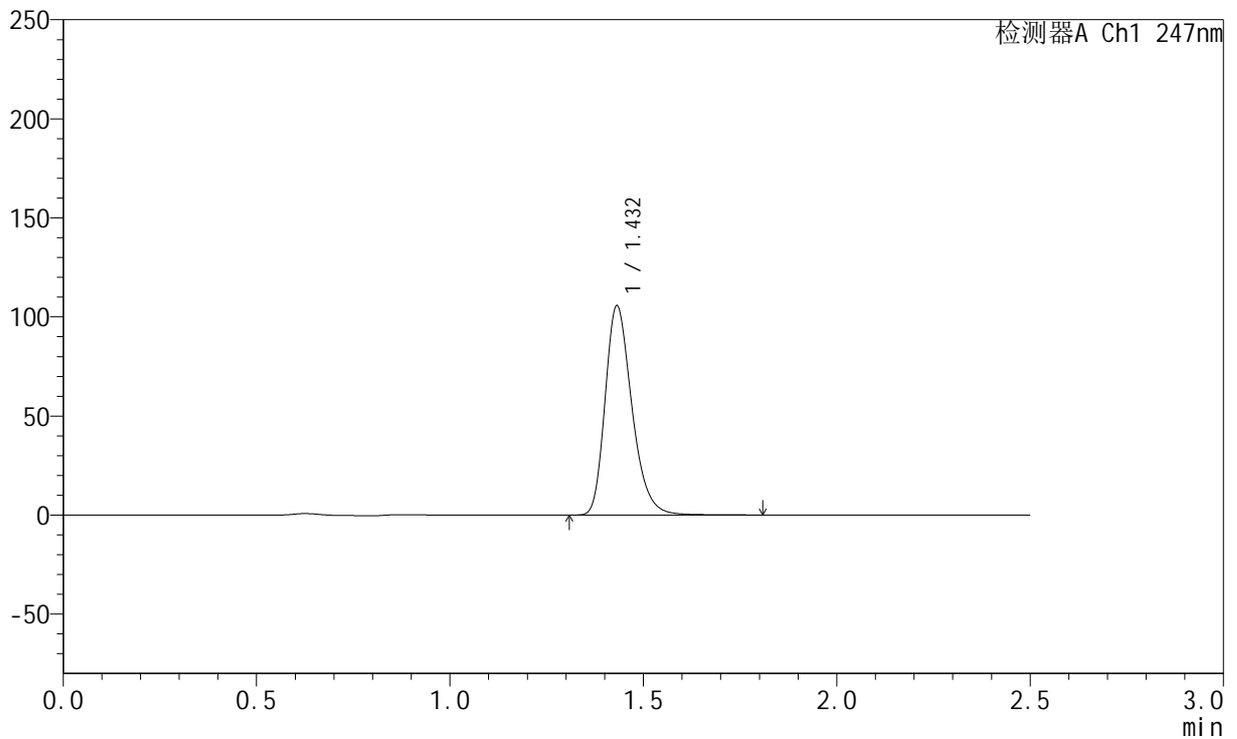
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 538477 | 100.000 | 111296 | 2089       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 538477 | 100.000 | 111296 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-496-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-29  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:48:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 510587 | 100.000 | 105527 | 2093       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 510587 | 100.000 | 105527 |            |       |          |



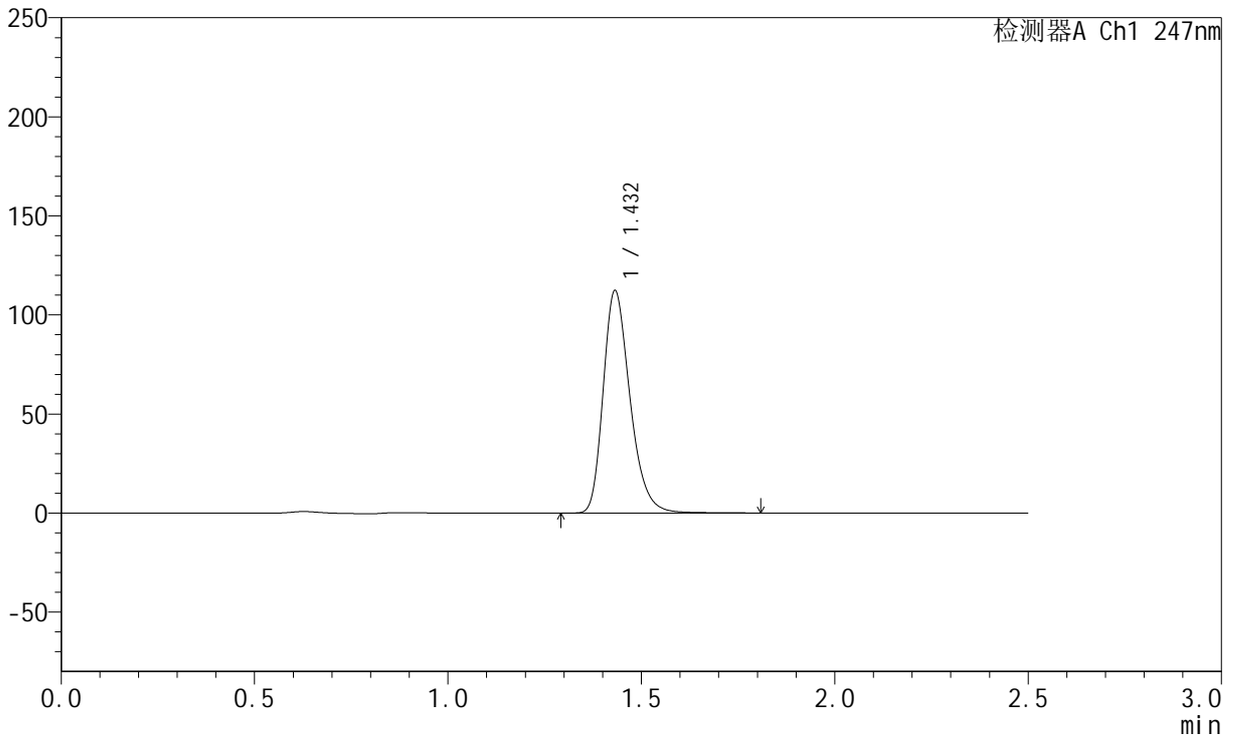
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-497-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:51:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

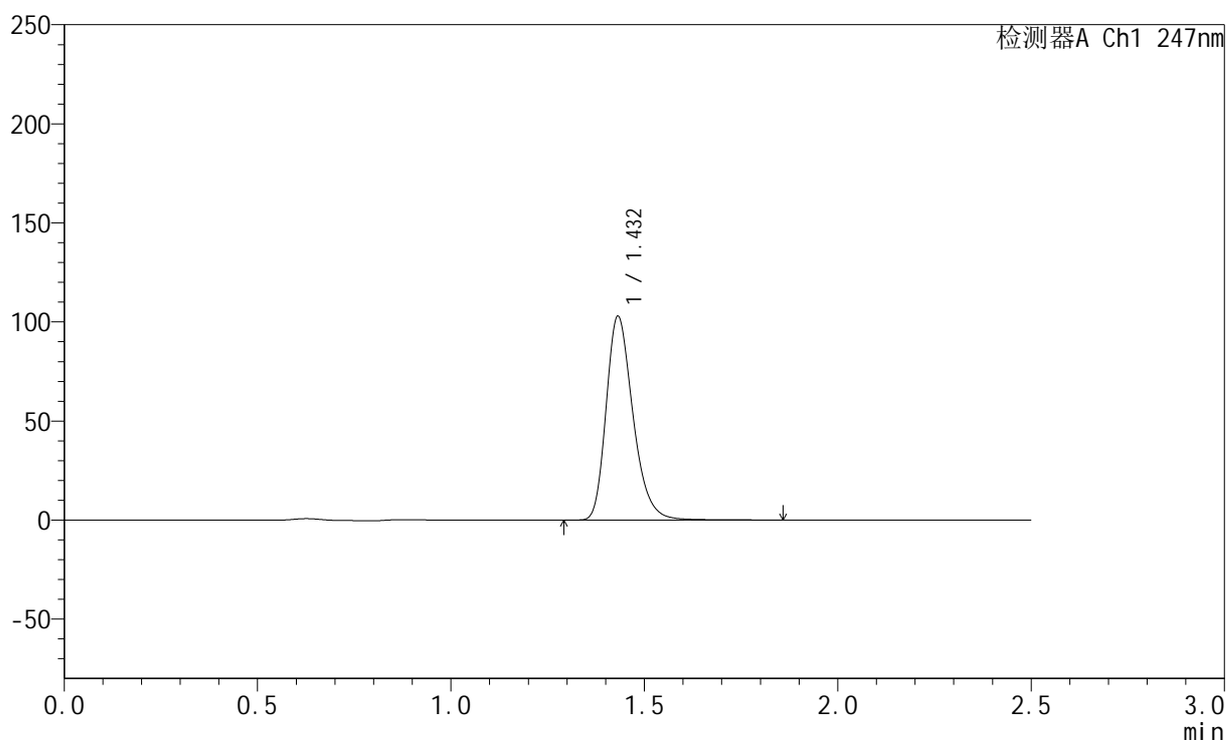
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 542601 | 100.000 | 112077 | 2092       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 542601 | 100.000 | 112077 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-498-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:54:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

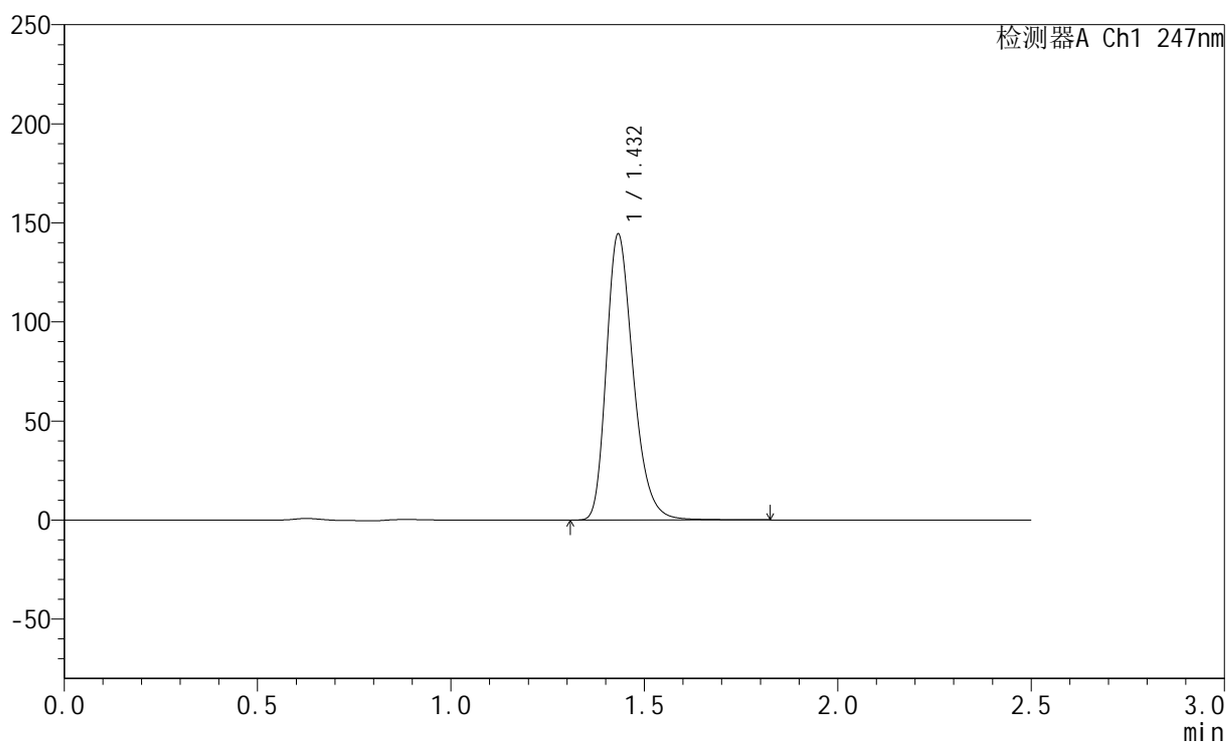
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 497529 | 100.000 | 102720 | 2092       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 497529 | 100.000 | 102720 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-499-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-3  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 20:57:01 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:35 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 697635 | 100.000 | 143925 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 697635 | 100.000 | 143925 |            |       |          |

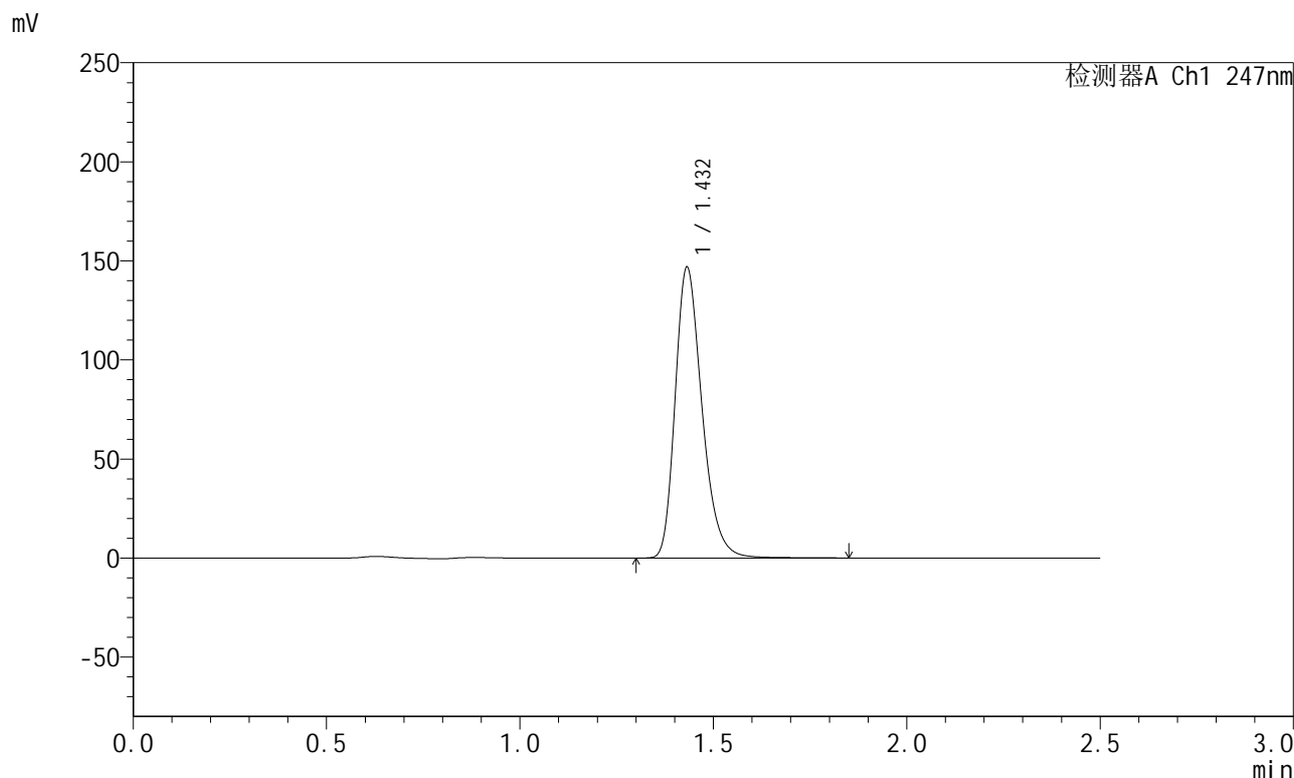


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-500-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 20:59:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 709847 | 100.000 | 146556 | 2092       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 709847 | 100.000 | 146556 |            |       |          |



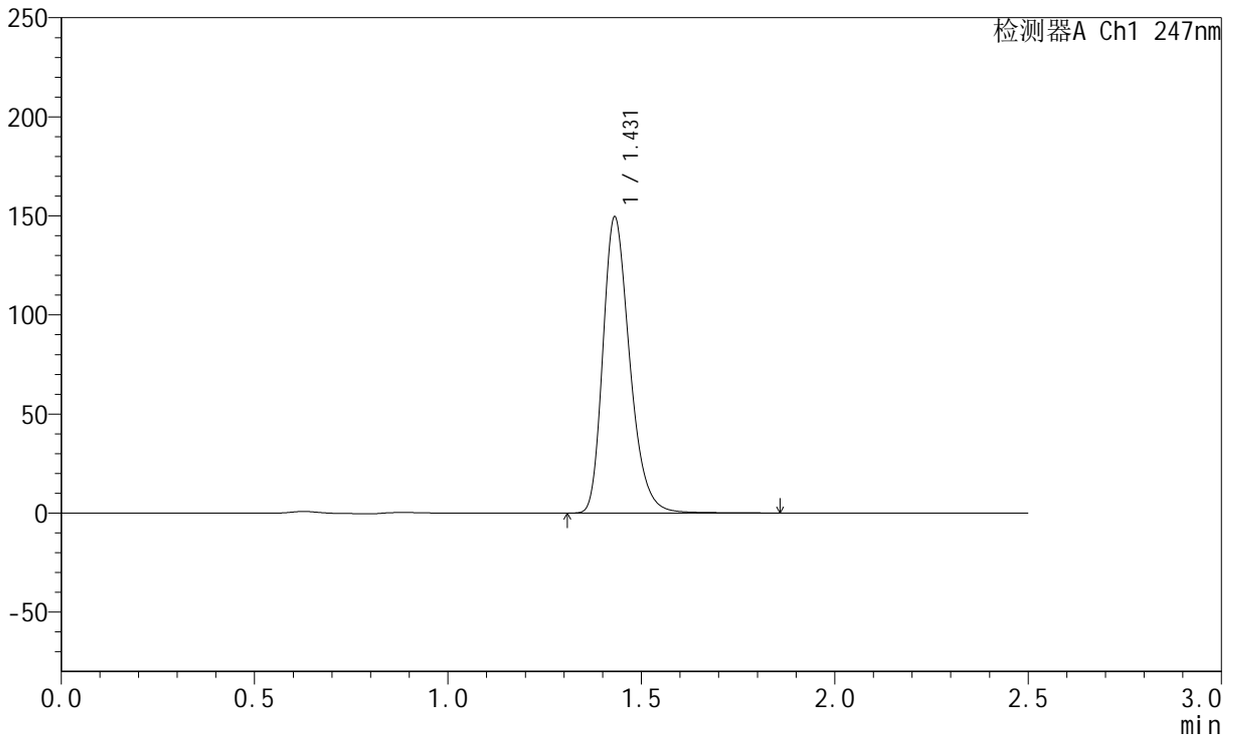
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-501-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:02:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 722492 | 100.000 | 149373 | 2089       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 722492 | 100.000 | 149373 |            |       |          |



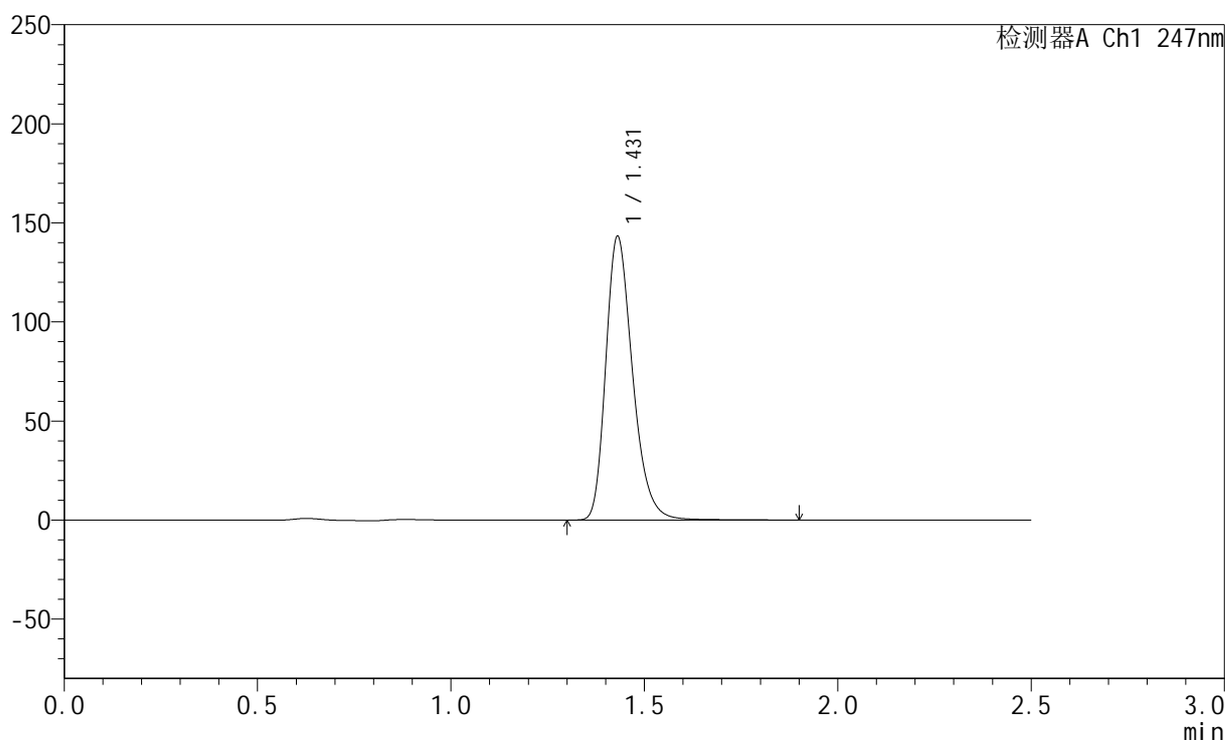
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-502-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-30  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:05:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 692466 | 100.000 | 143148 | 2089       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 692466 | 100.000 | 143148 |            |       |          |



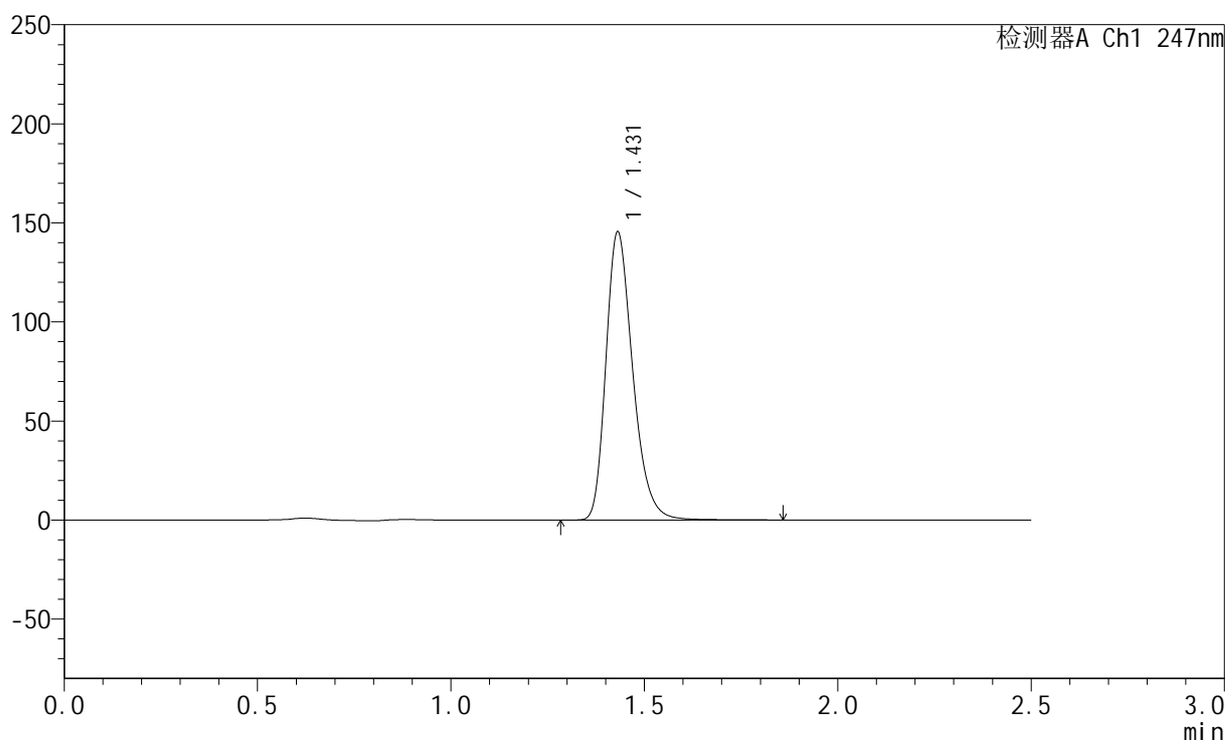
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-503-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:08:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 702804 | 100.000 | 145340 | 2089       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 702804 | 100.000 | 145340 |            |       |          |



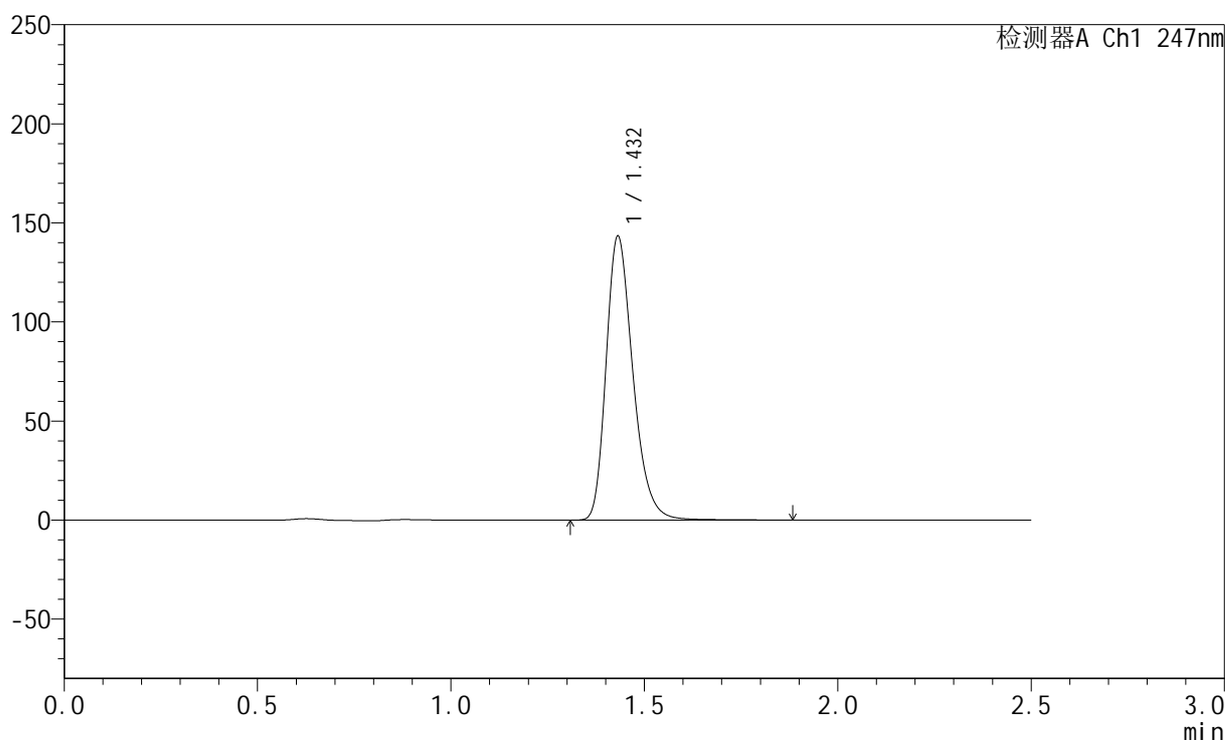
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-504-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:11:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 692818 | 100.000 | 143148 | 2093       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 692818 | 100.000 | 143148 |            |       |          |



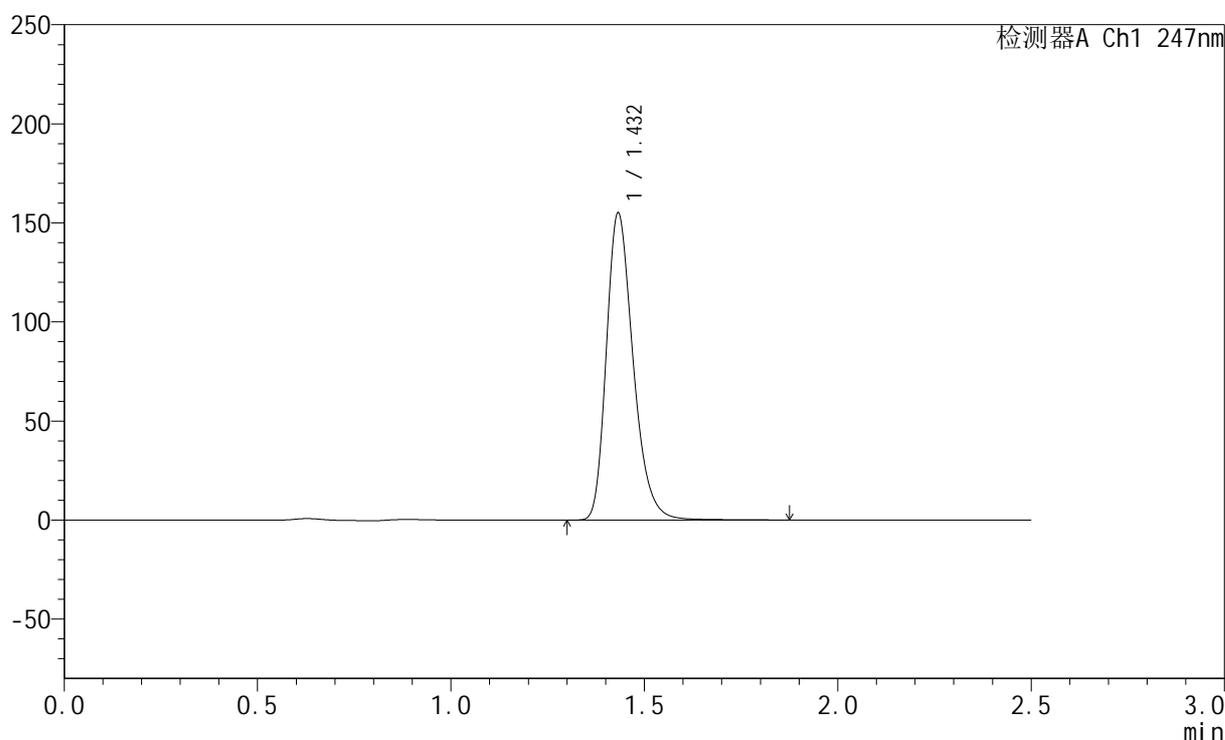
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-505-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:14:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 749203 | 100.000 | 154564 | 2093       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 749203 | 100.000 | 154564 |            |       |          |



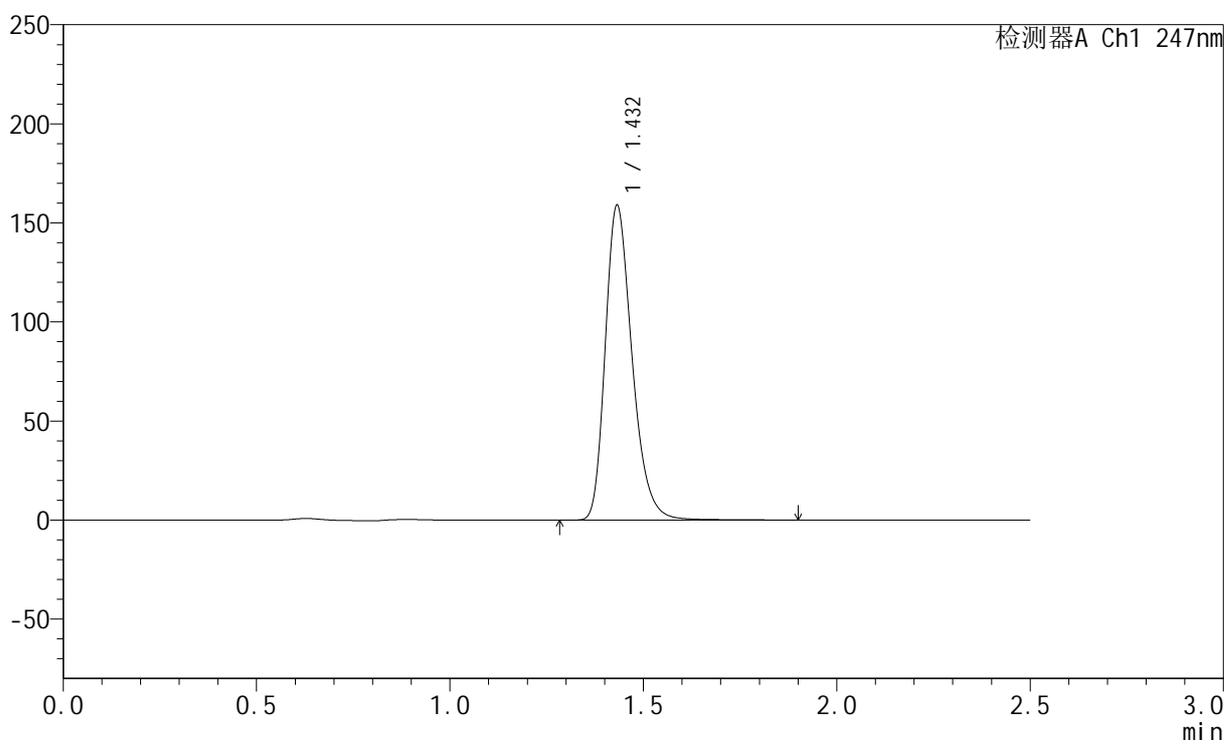
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-506-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:17:09      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 768513 | 100.000 | 158568 | 2093       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 768513 | 100.000 | 158568 |            |       |          |



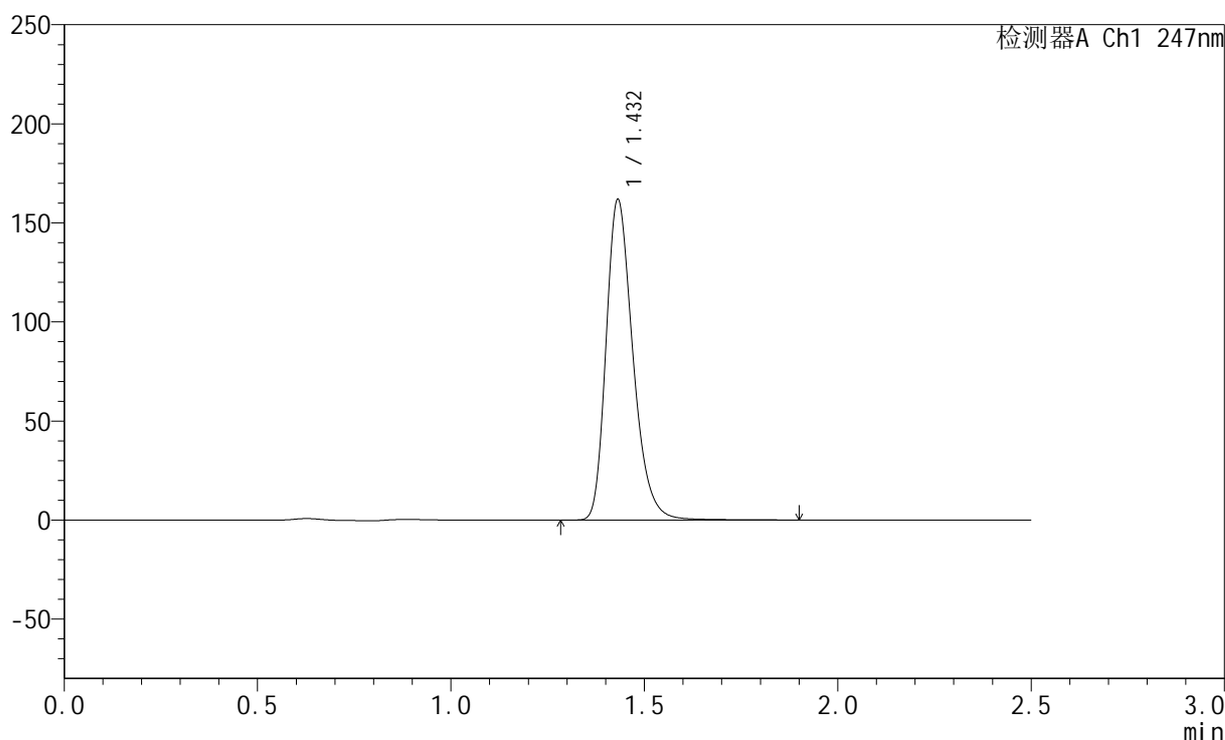
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-507-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-22  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:20:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 782682 | 100.000 | 161612 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 782682 | 100.000 | 161612 |            |       |          |



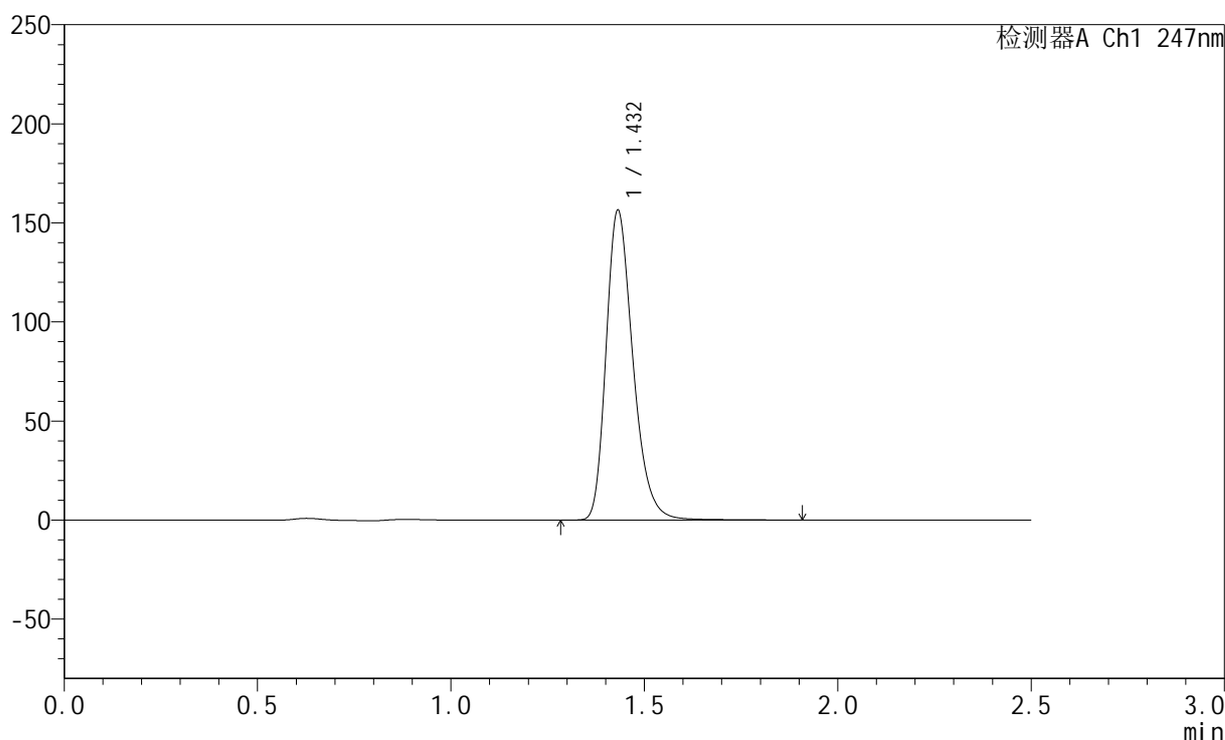
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-508-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-31  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:22:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:43:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

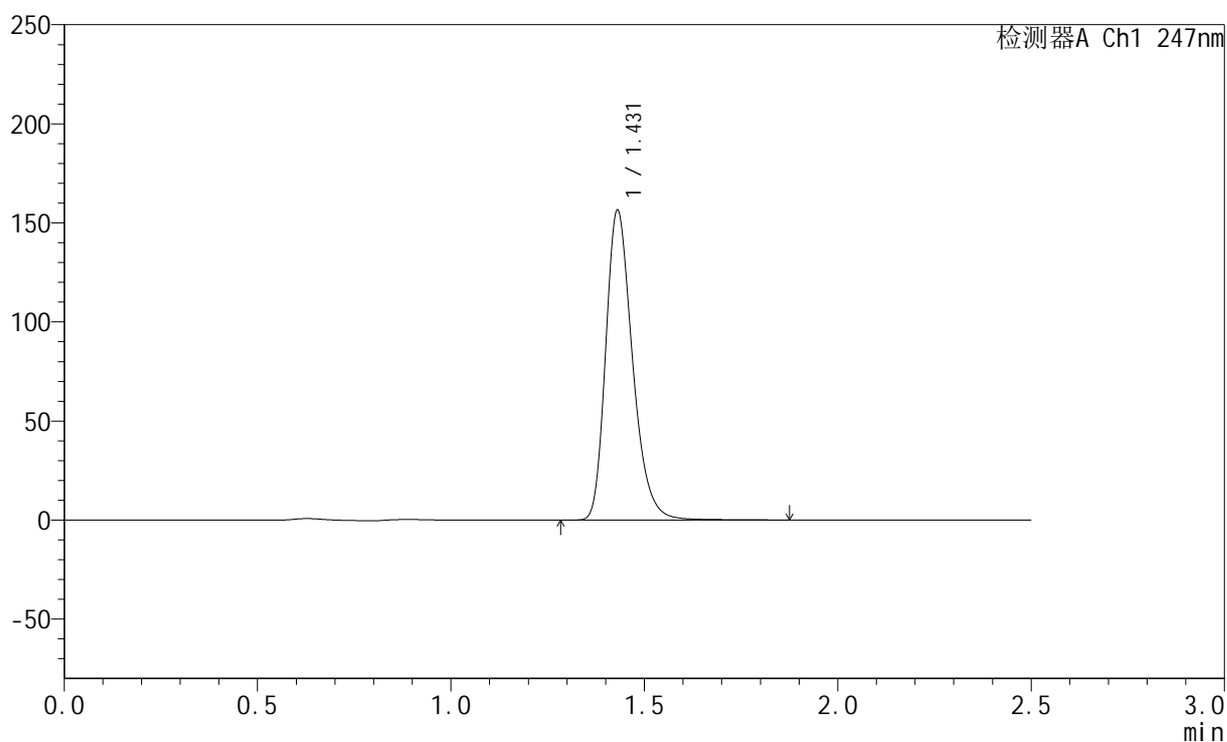
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 756584 | 100.000 | 156172 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 756584 | 100.000 | 156172 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-509-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-40  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 21:25:45 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:00 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 755611 | 100.000 | 156359 | 2089       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 755611 | 100.000 | 156359 |            |       |          |



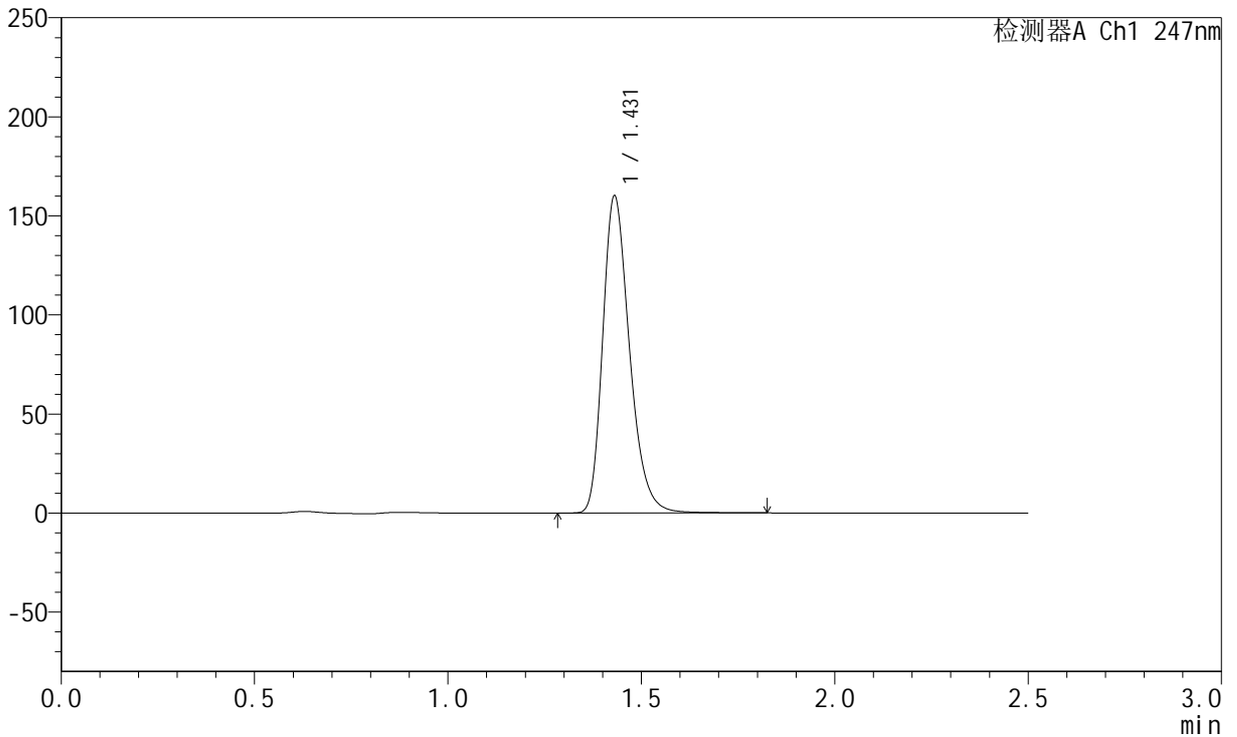
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-510-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:28:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 772904 | 100.000 | 160045 | 2088       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 772904 | 100.000 | 160045 |            |       |          |

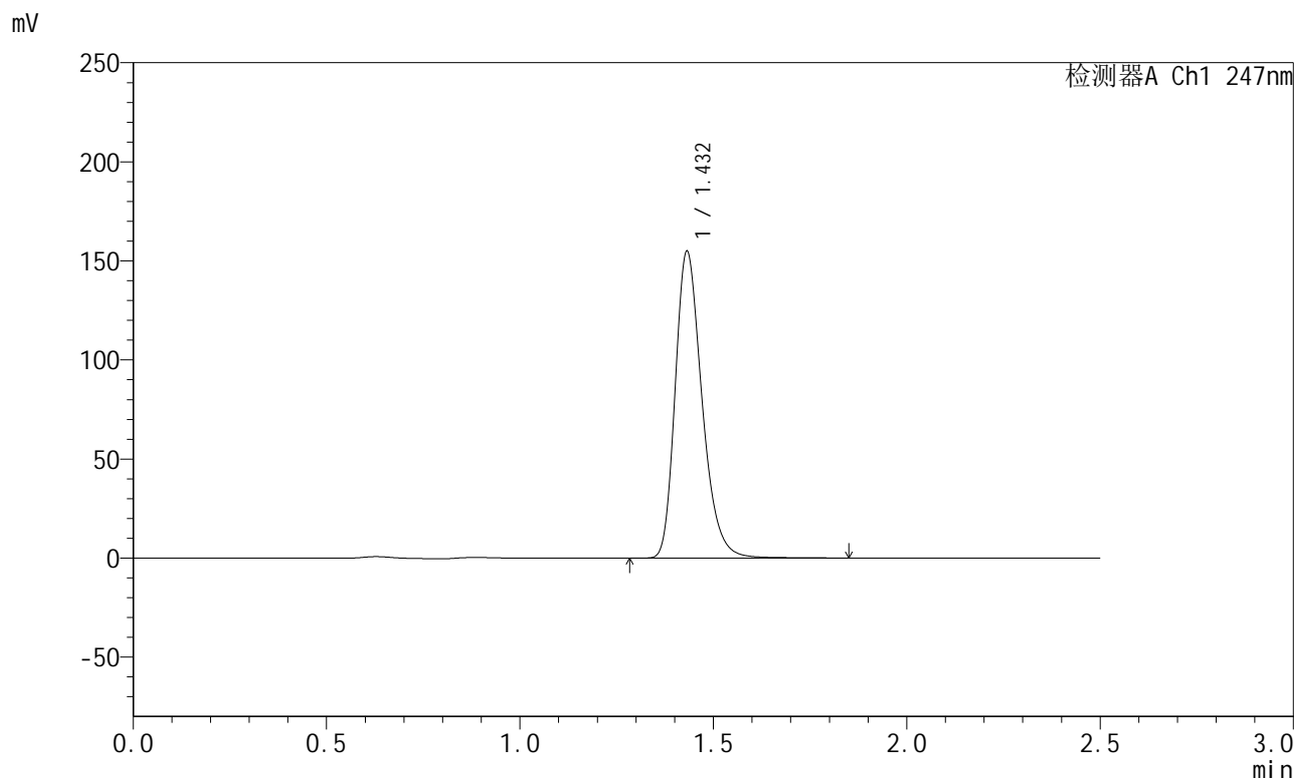


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-511-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:31:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

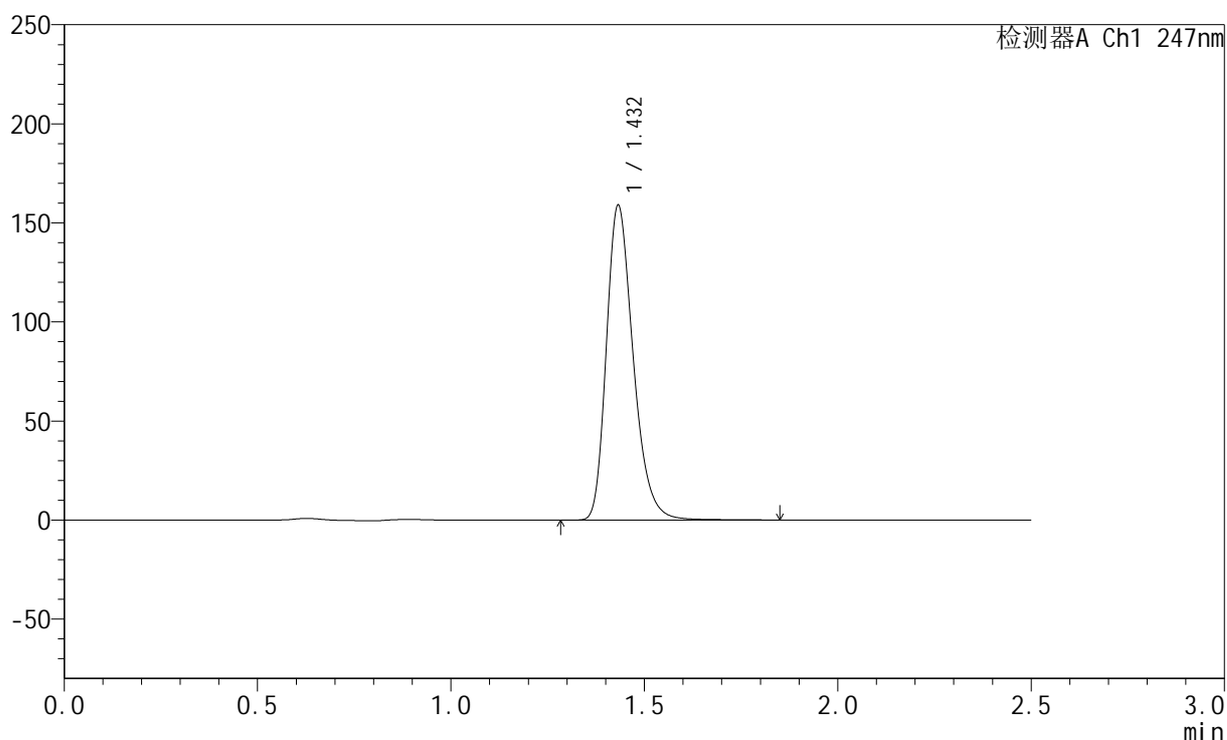
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 748231 | 100.000 | 154556 | 2093       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 748231 | 100.000 | 154556 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-512-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-14  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:34:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 768009 | 100.000 | 158407 | 2090       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 768009 | 100.000 | 158407 |            |       |          |

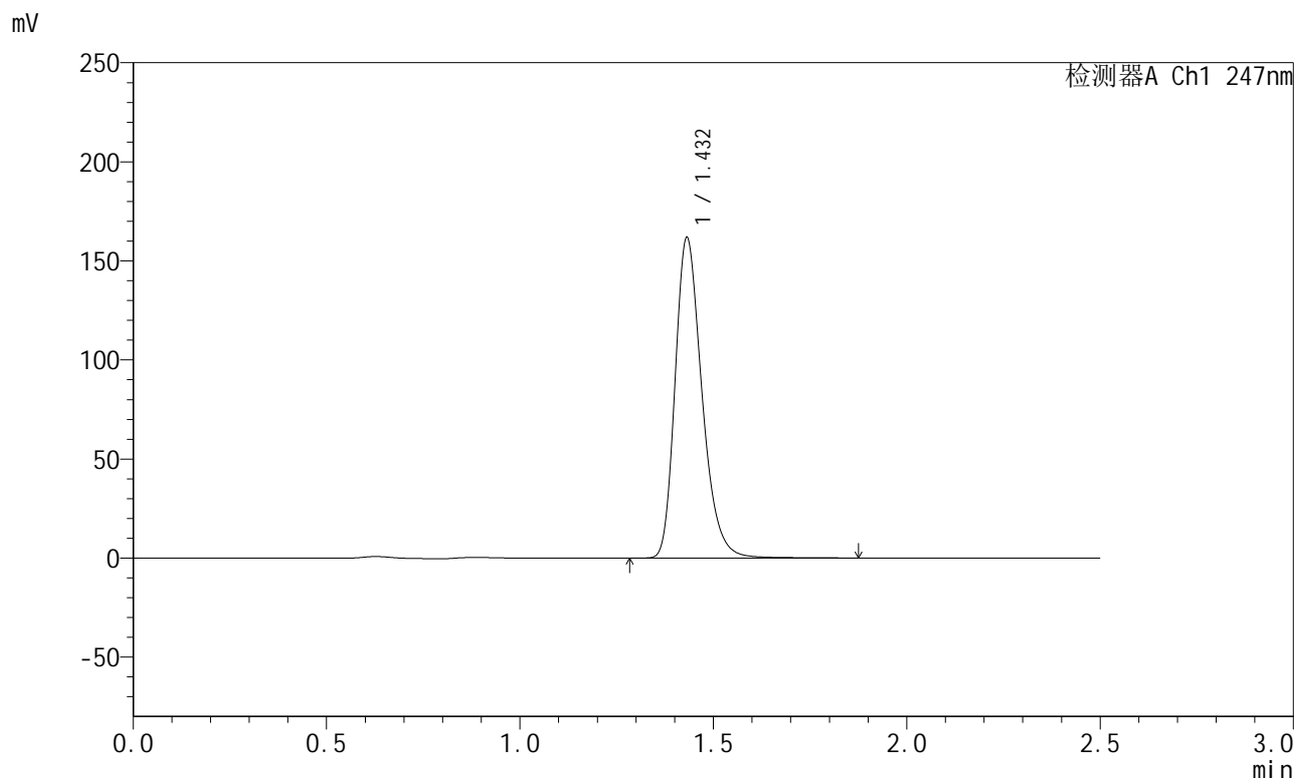


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-513-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:37:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 782348 | 100.000 | 161528 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 782348 | 100.000 | 161528 |            |       |          |



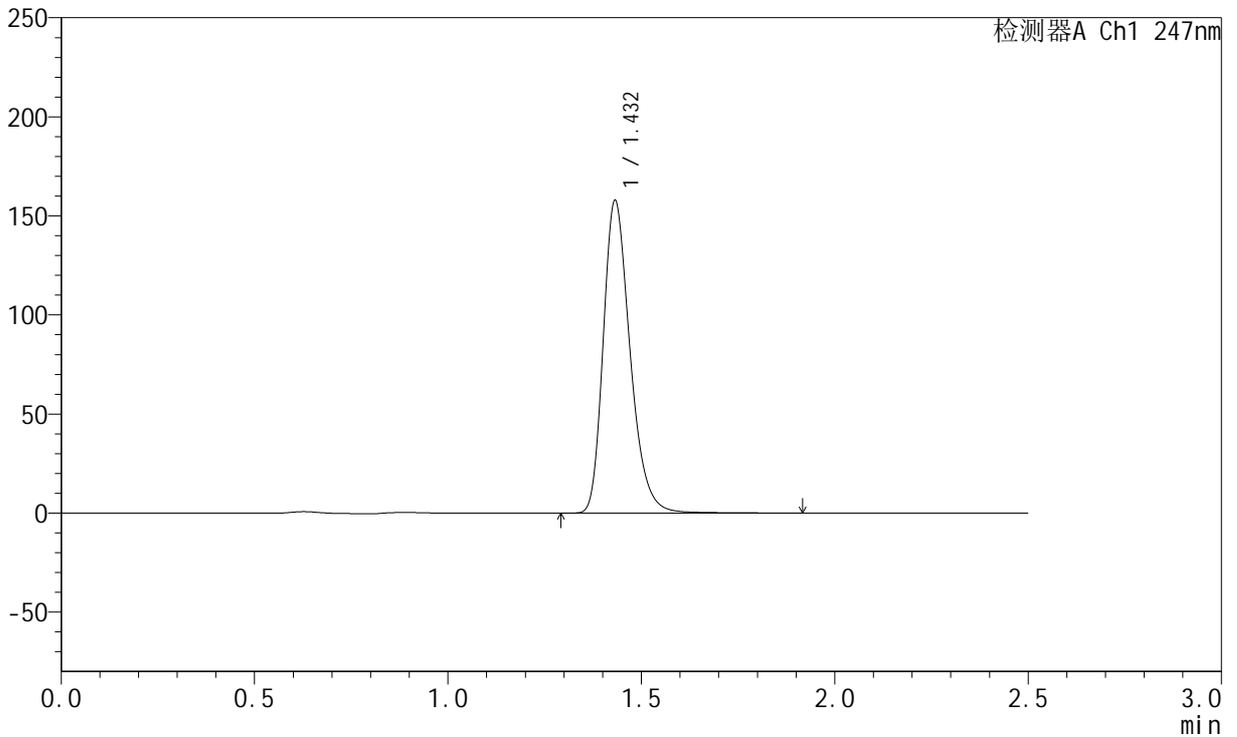
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-514-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-32  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:40:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 763456 | 100.000 | 157481 | 2091       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 763456 | 100.000 | 157481 |            |       |          |

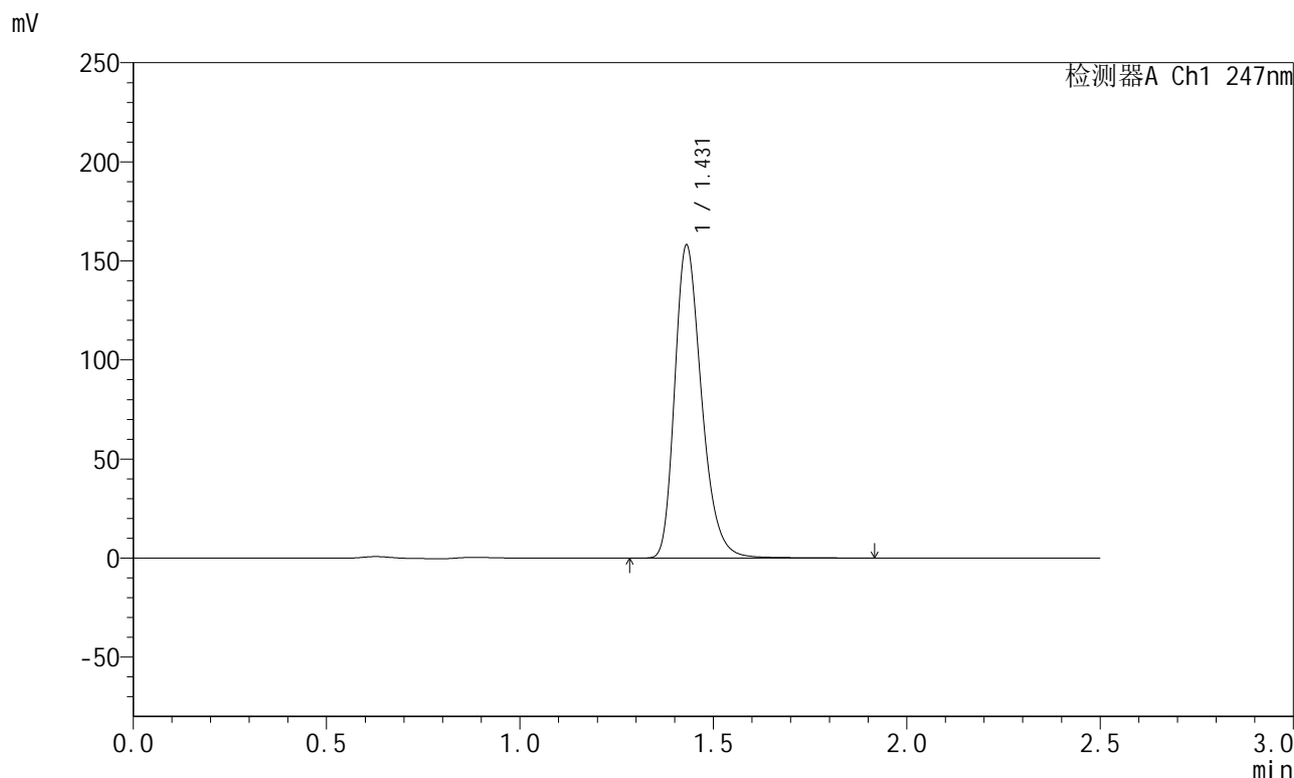


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-515-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:43:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 764057 | 100.000 | 157959 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 764057 | 100.000 | 157959 |            |       |          |



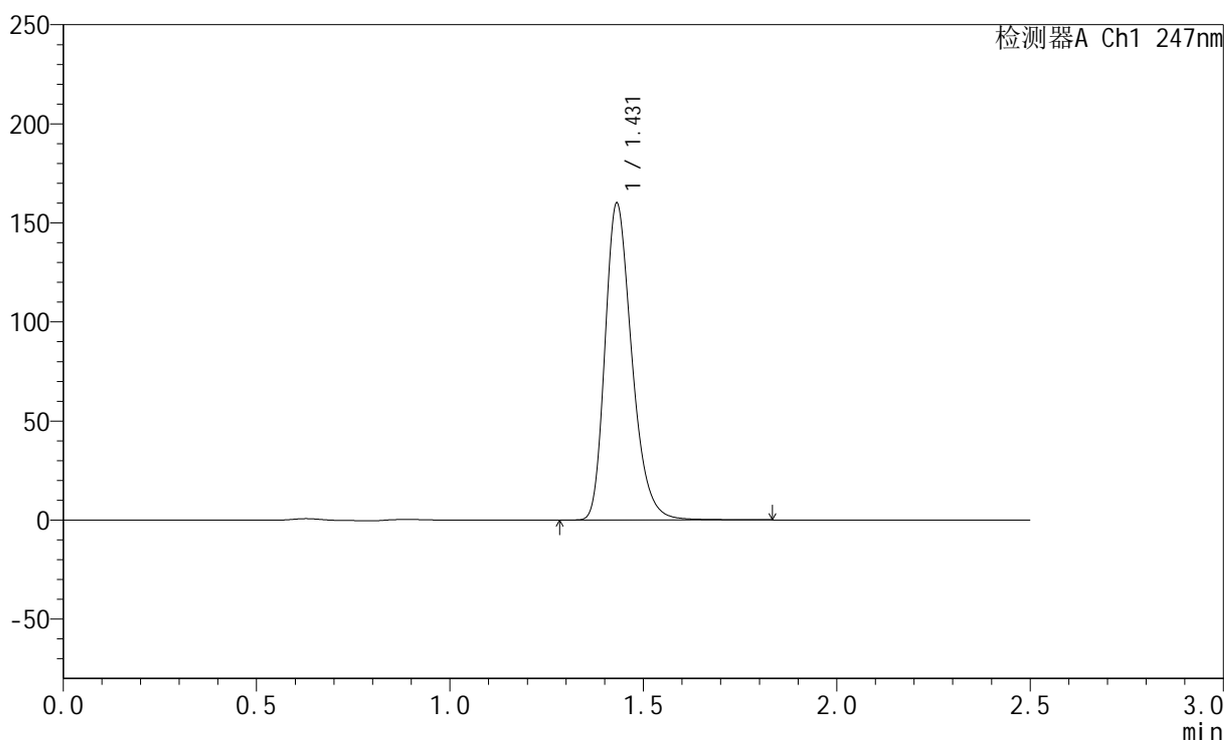
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-516-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:45:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 772993 | 100.000 | 159771 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 772993 | 100.000 | 159771 |            |       |          |



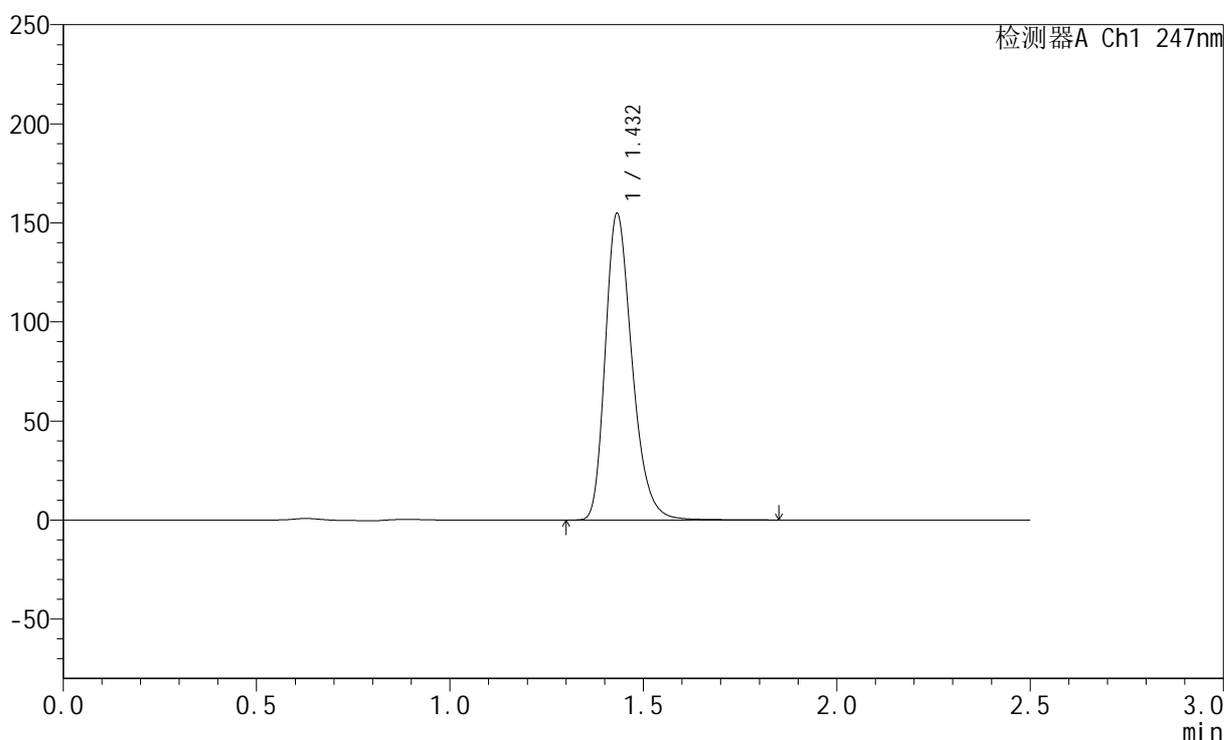
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-517-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:48:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 748523 | 100.000 | 154438 | 2092       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 748523 | 100.000 | 154438 |            |       |          |



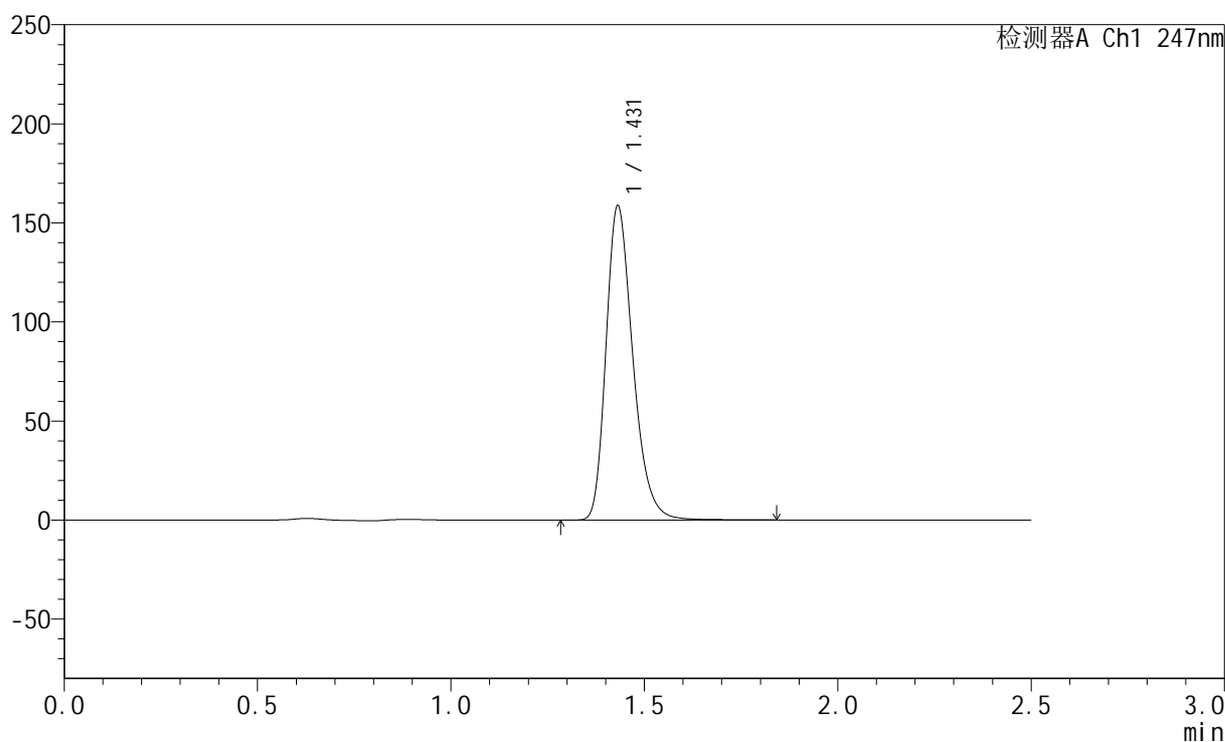
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-518-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-15  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:51:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

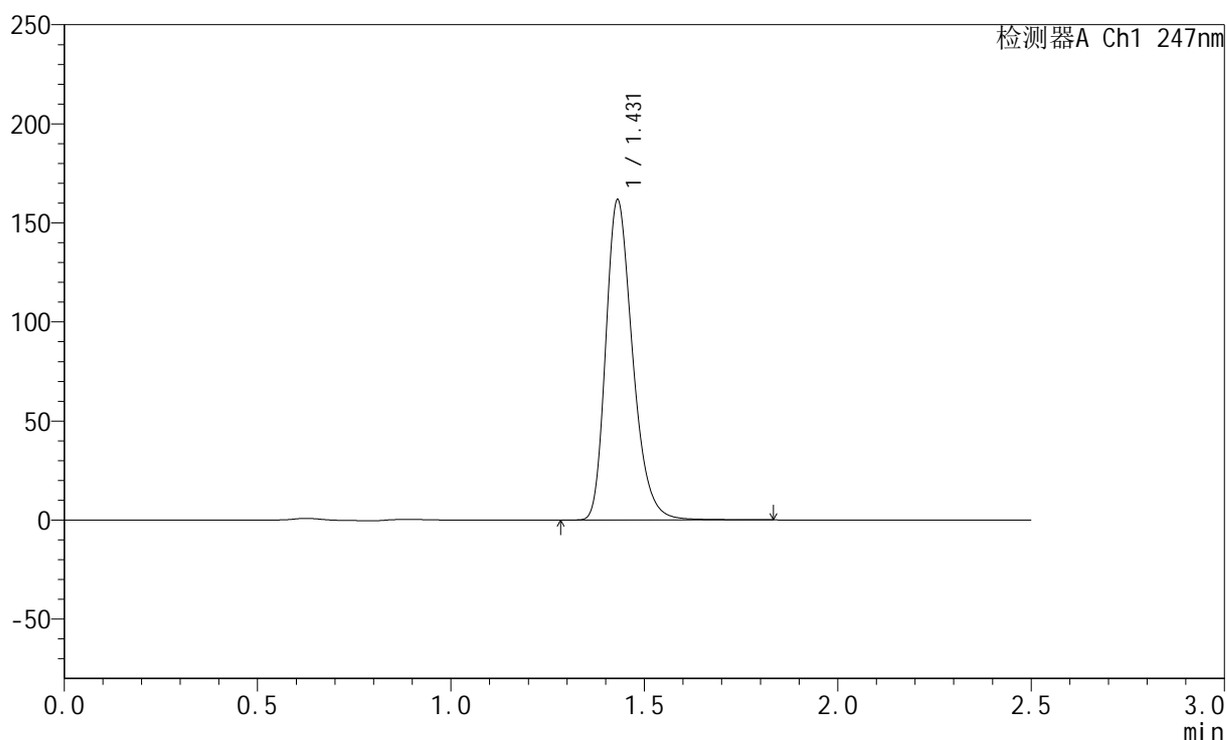
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 766549 | 100.000 | 158450 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 766549 | 100.000 | 158450 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-519-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-24  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 21:54:29 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:25 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

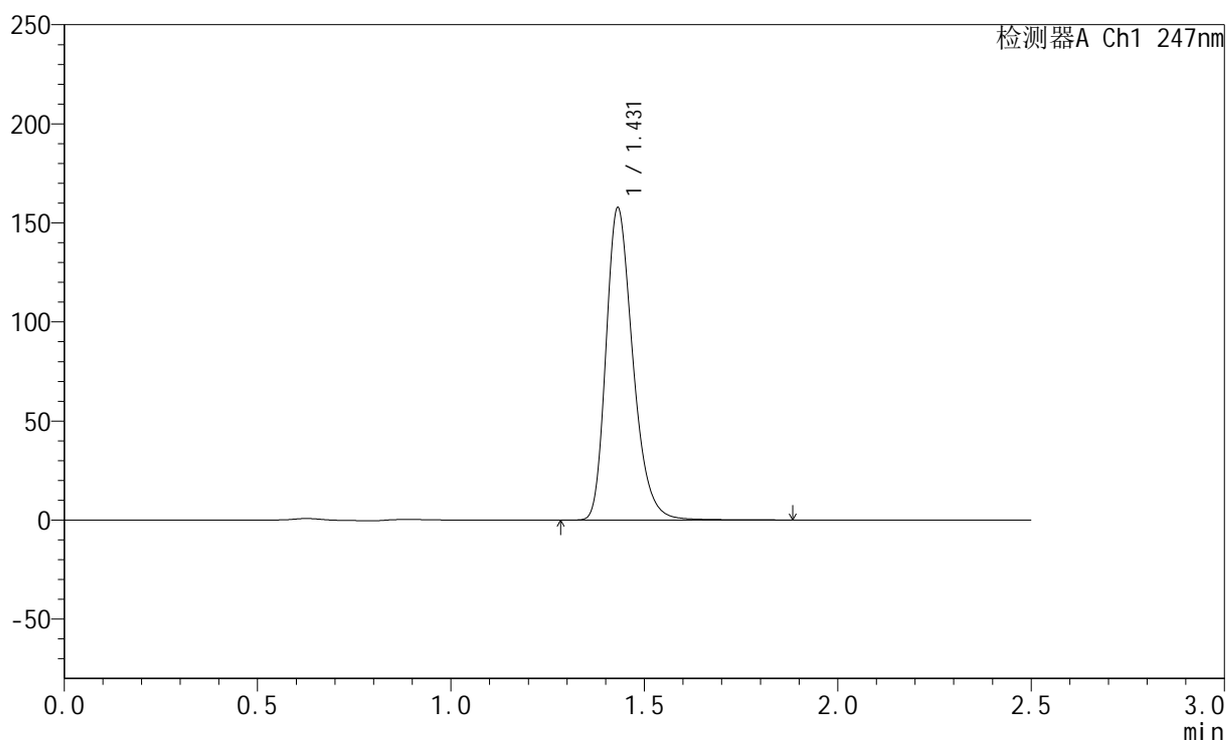
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 781070 | 100.000 | 161573 | 2087       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 781070 | 100.000 | 161573 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-520-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-33  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 21:57:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:44:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 762428 | 100.000 | 157457 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 762428 | 100.000 | 157457 |            |       |          |



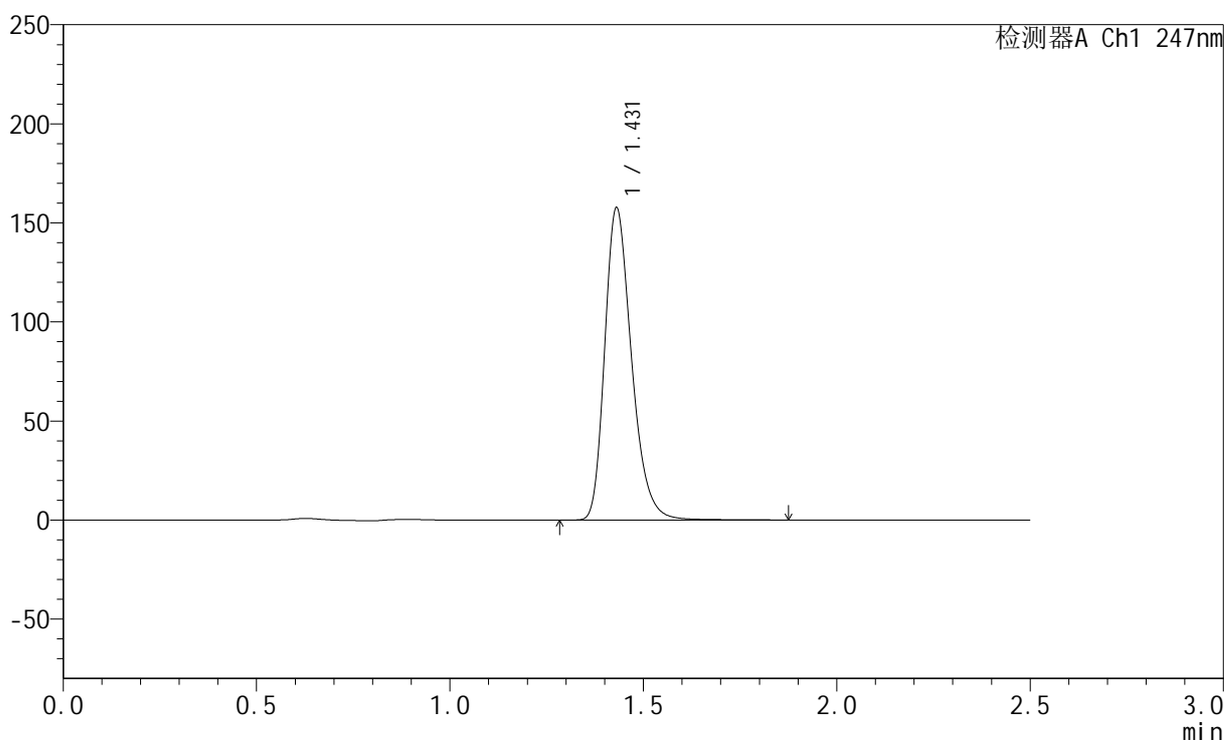
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-521-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-42  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:00:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

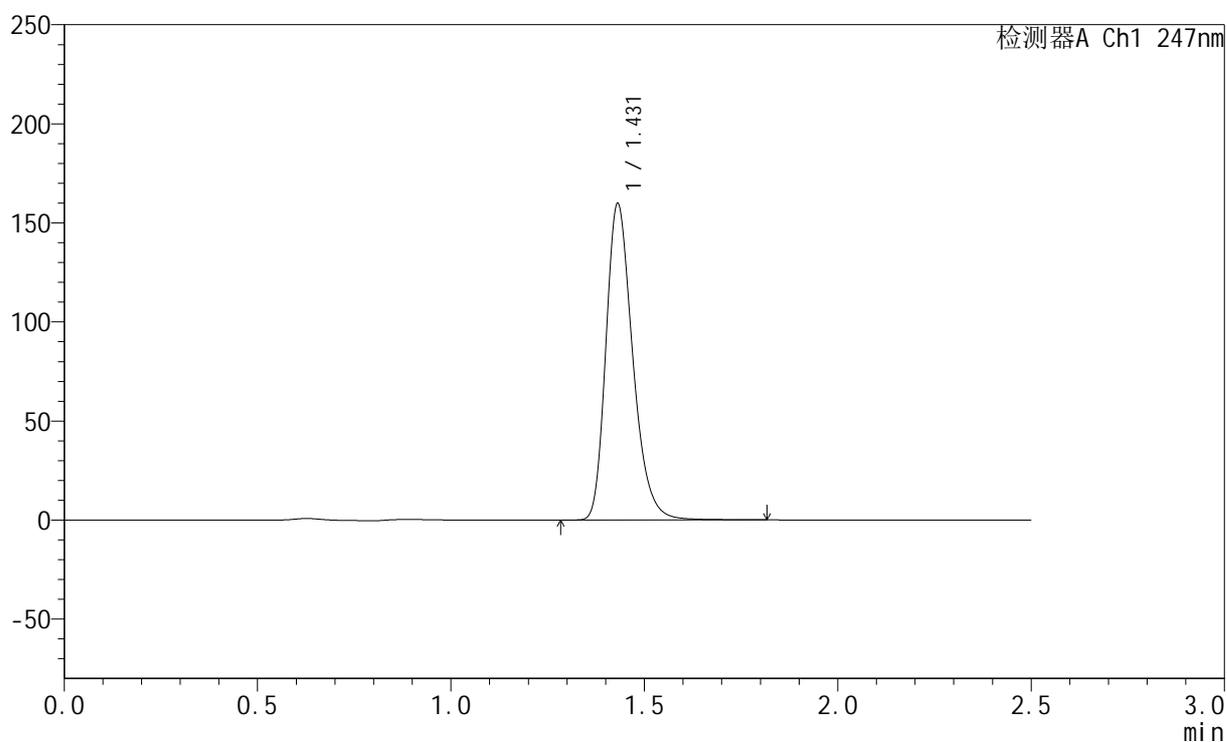
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 761653 | 100.000 | 157579 | 2087       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 761653 | 100.000 | 157579 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-522-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-51  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 22:03:07 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:33 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 771257 | 100.000 | 159615 | 2089       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 771257 | 100.000 | 159615 |            |       |          |



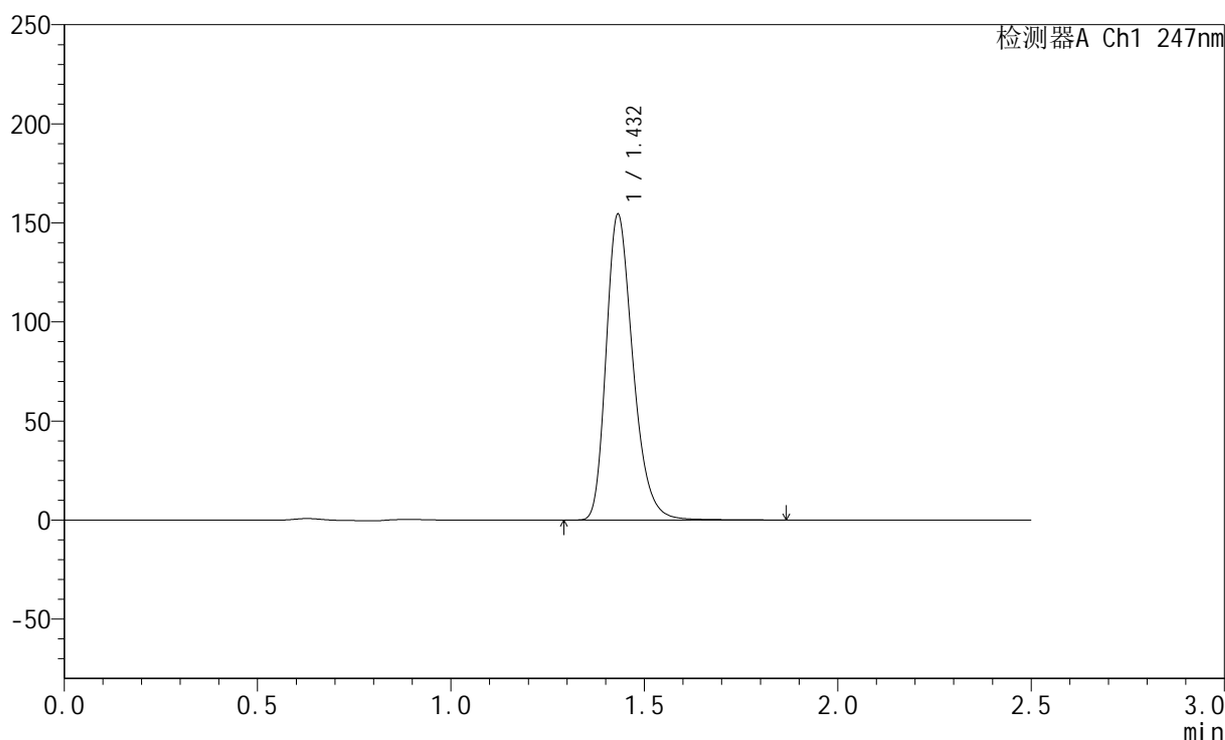
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-523-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:06:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

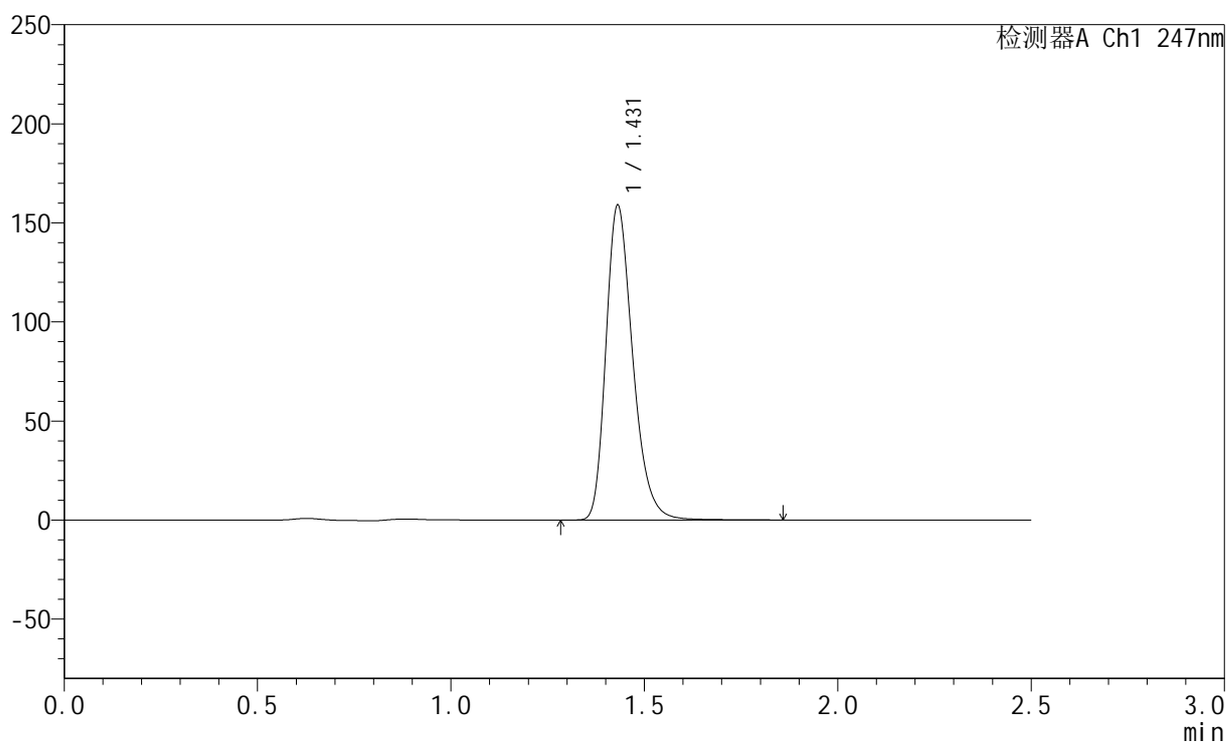
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 746126 | 100.000 | 154136 | 2093       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 746126 | 100.000 | 154136 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-524-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-16  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:08:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 767985 | 100.000 | 158772 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 767985 | 100.000 | 158772 |            |       |          |



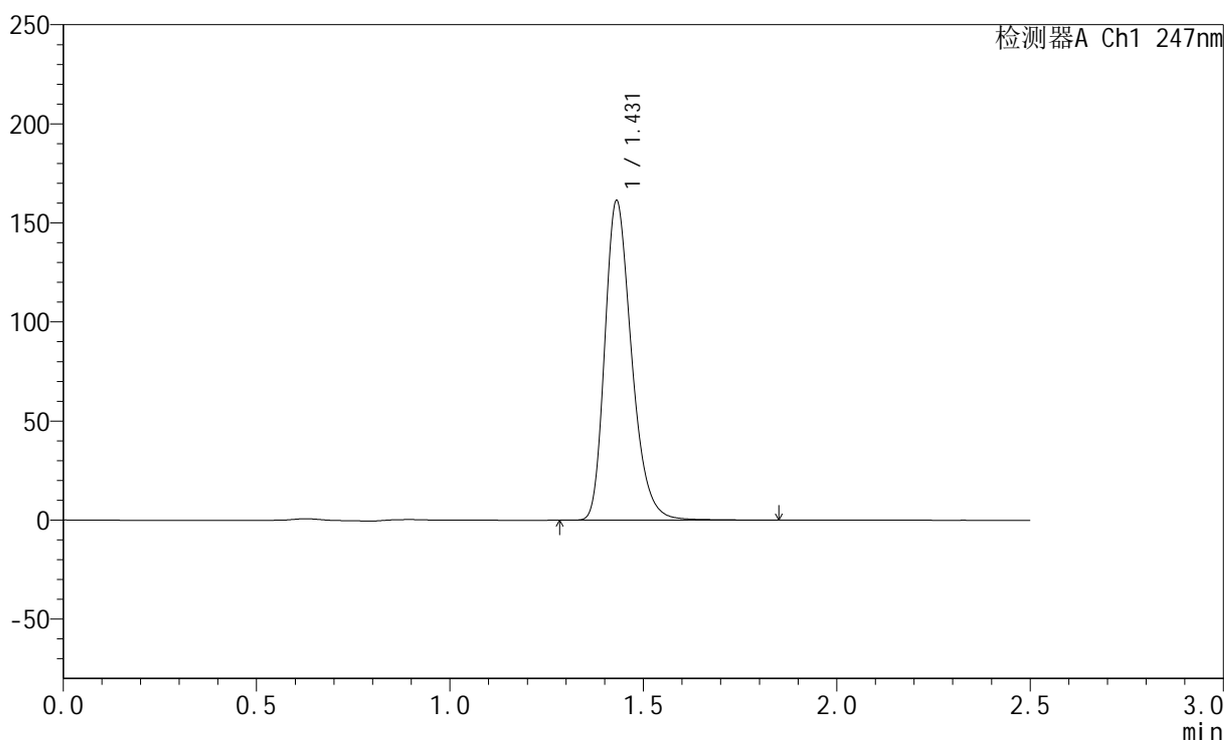
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-525-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-25  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:11:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

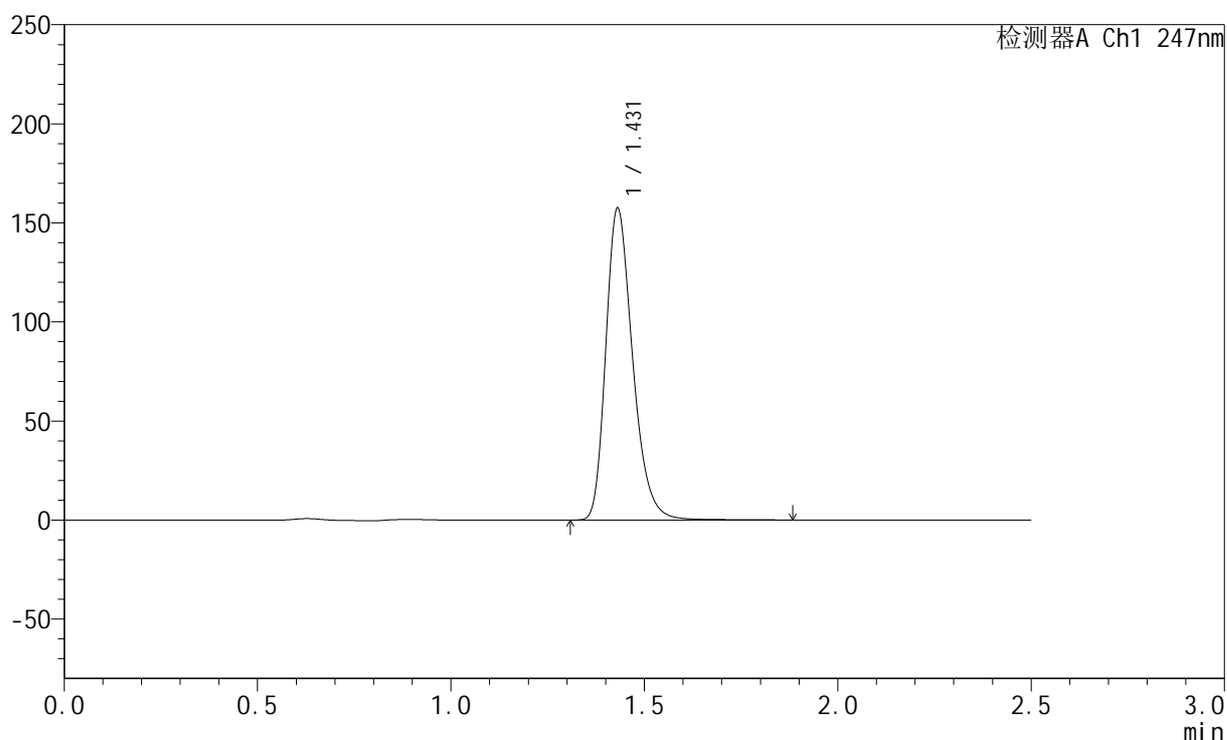
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 779091 | 100.000 | 161203 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 779091 | 100.000 | 161203 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-526-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 22:14:38 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:43 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

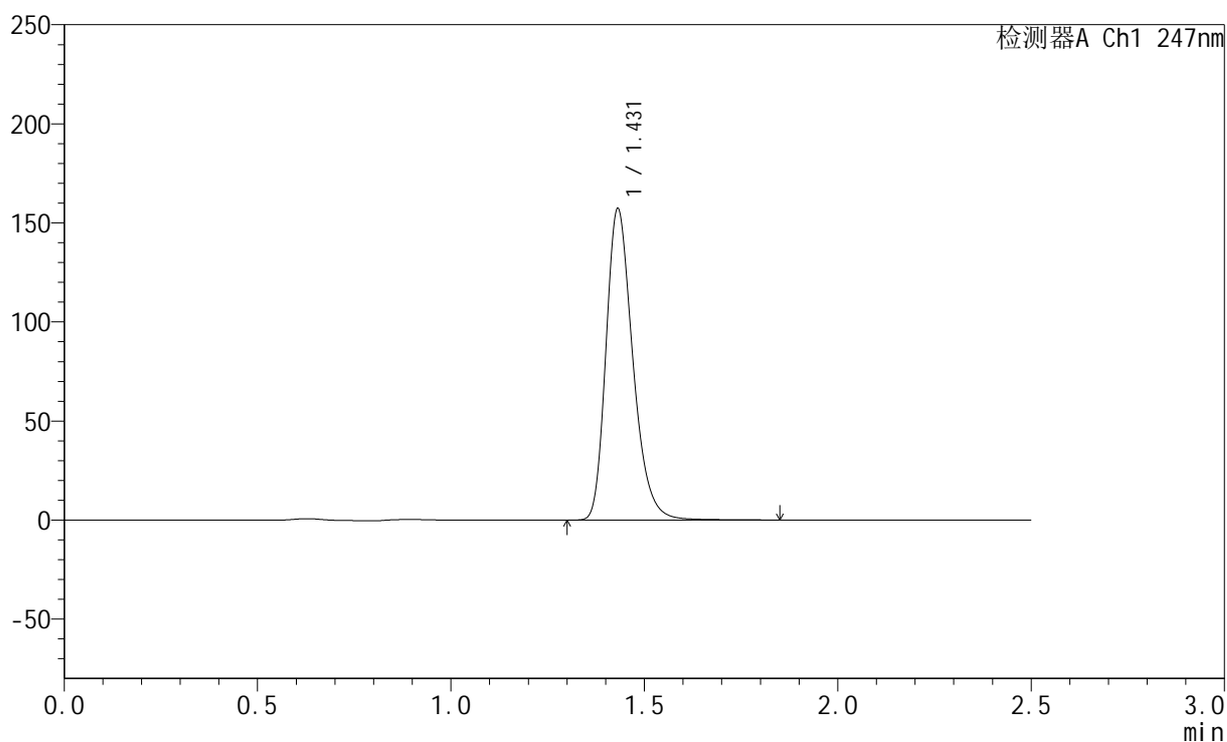
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 761436 | 100.000 | 157362 | 2087       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 761436 | 100.000 | 157362 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-527-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 1-43  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 22:17:31 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:46 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.431 | 760008 | 100.000 | 157025 | 2087       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 760008 | 100.000 | 157025 |            |       |          |



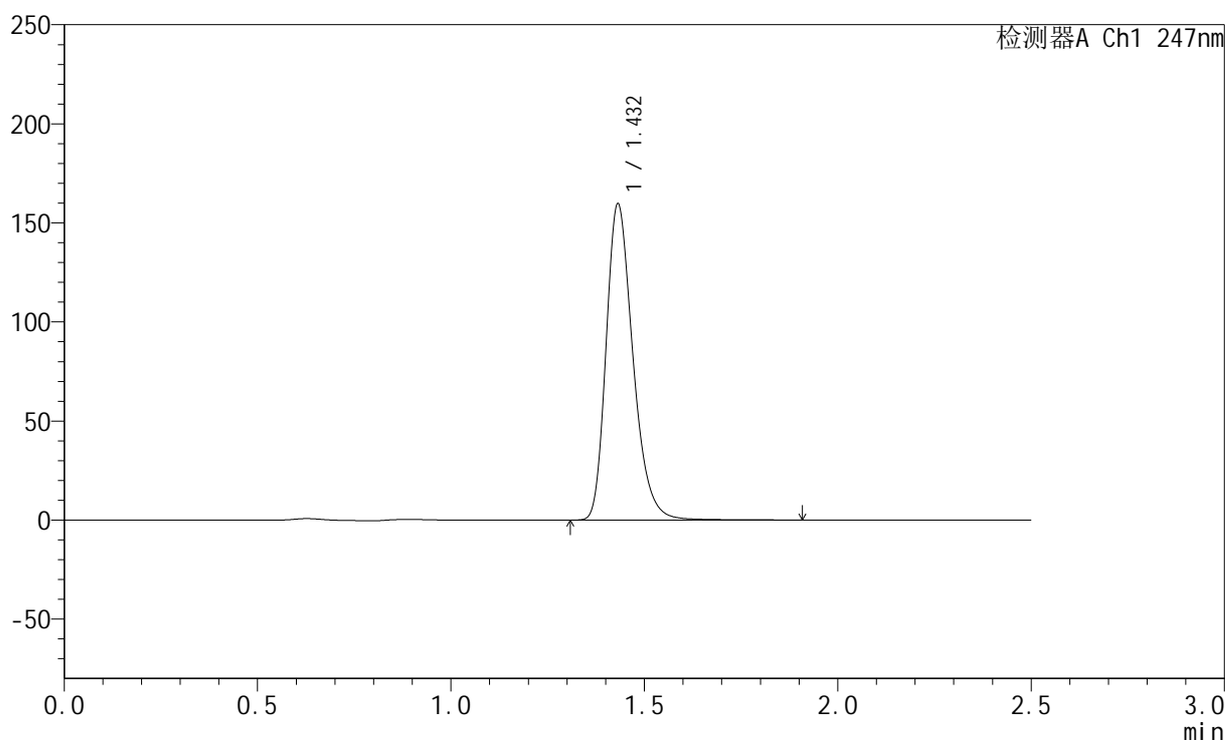
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-528-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:20:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 771840 | 100.000 | 159360 | 2090       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 771840 | 100.000 | 159360 |            |       |          |



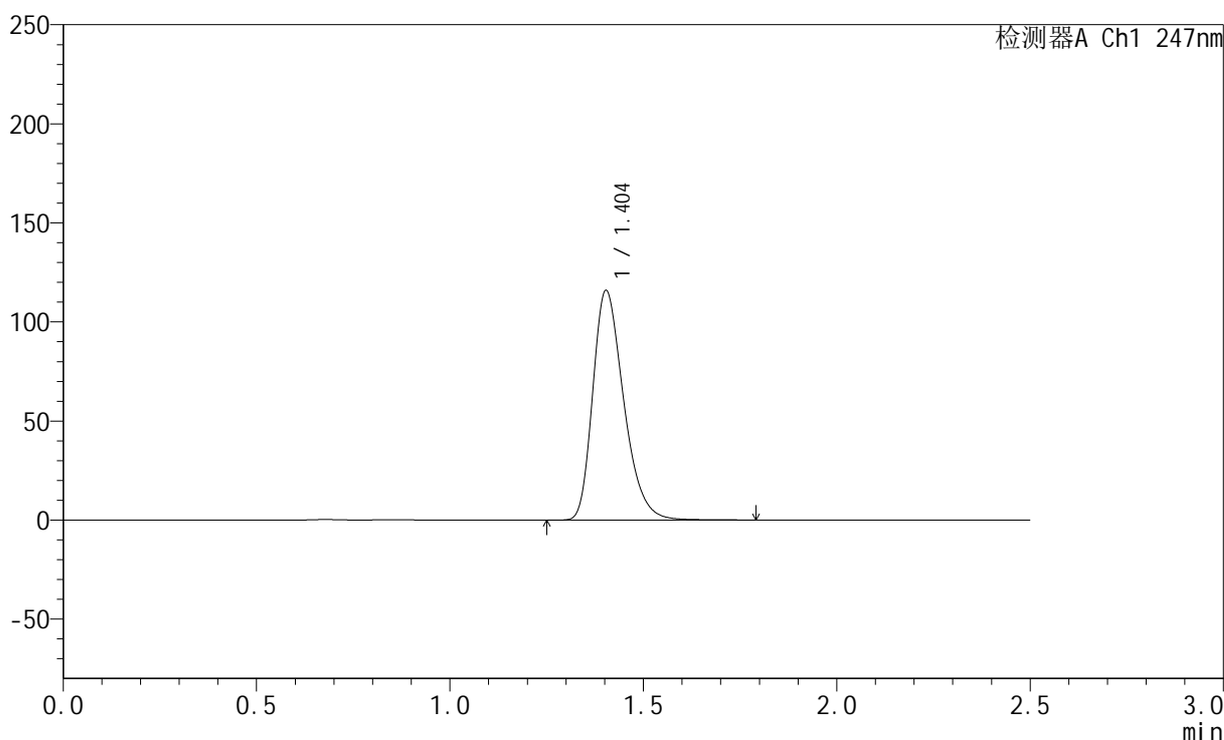
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-529-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:23:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.404 | 645272 | 100.000 | 115800 | 1500       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 645272 | 100.000 | 115800 |            |       |          |



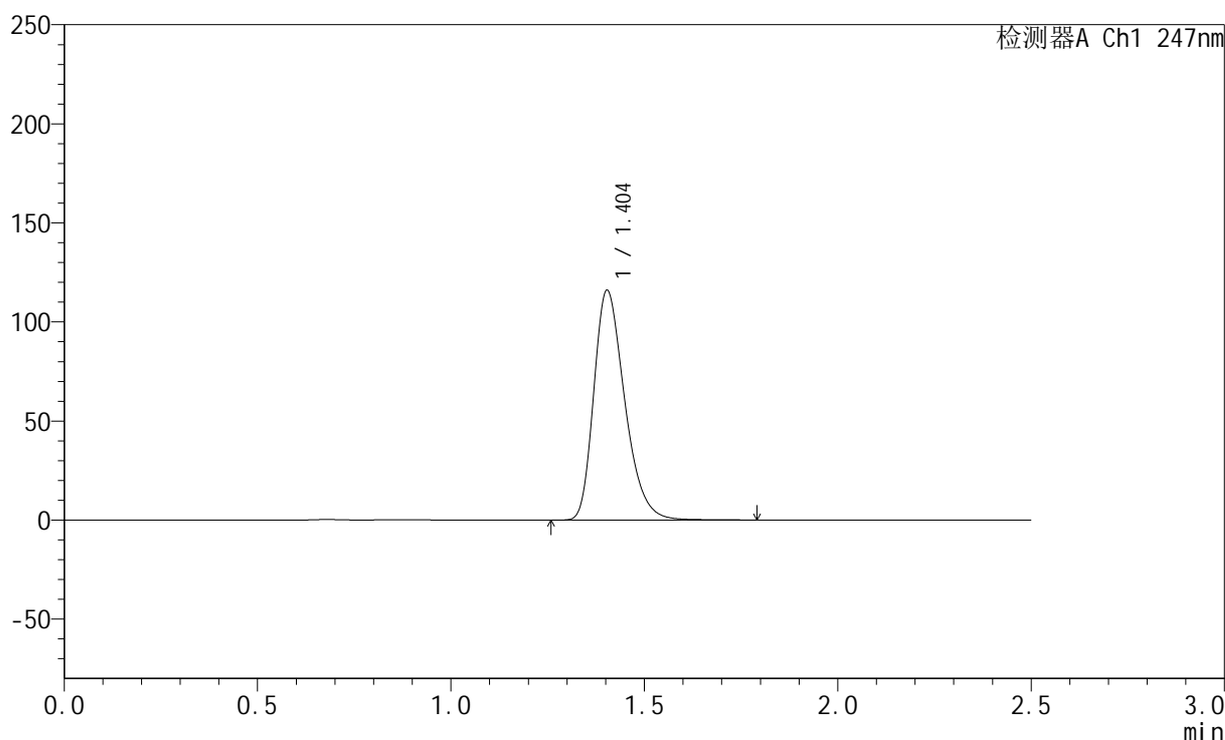
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-530-2 - zzp-24062001-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:26:09      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.404 | 645760 | 100.000 | 115864 | 1500       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 645760 | 100.000 | 115864 |            |       |          |

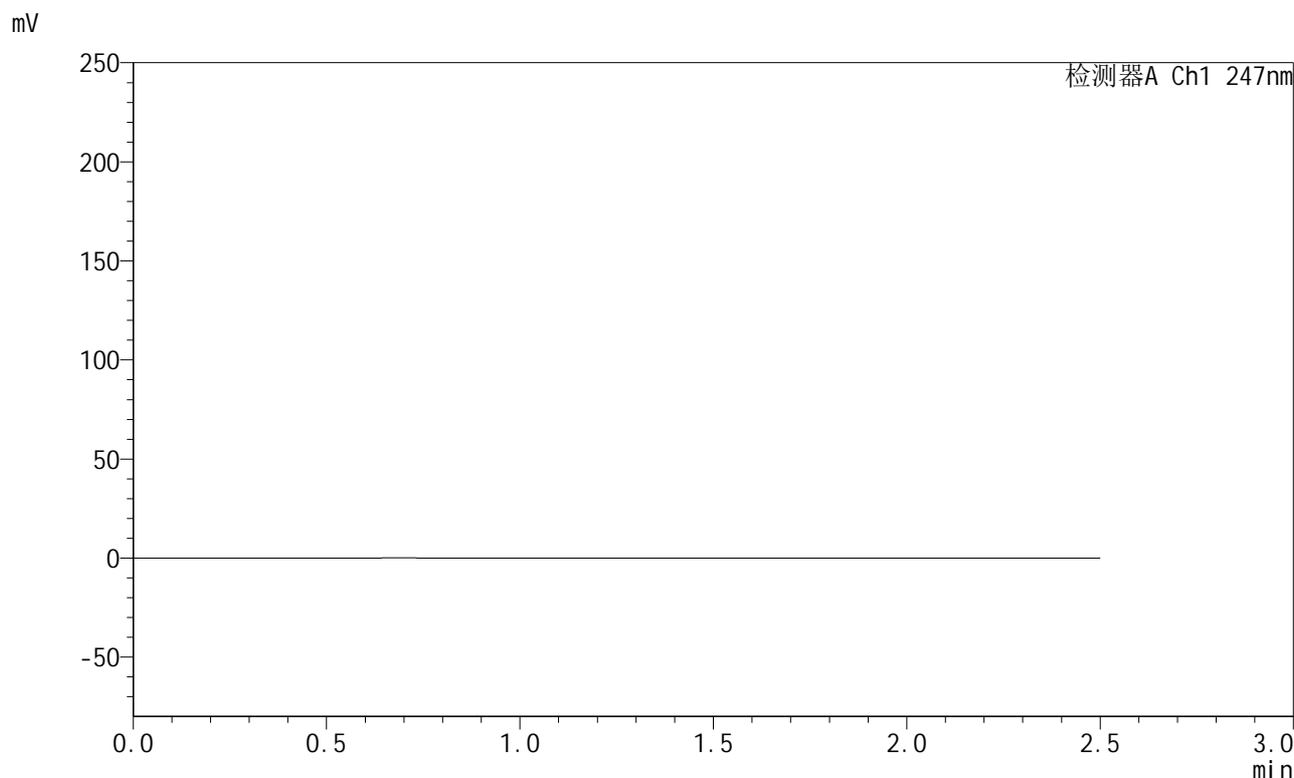


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-531-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-9  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:29:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |

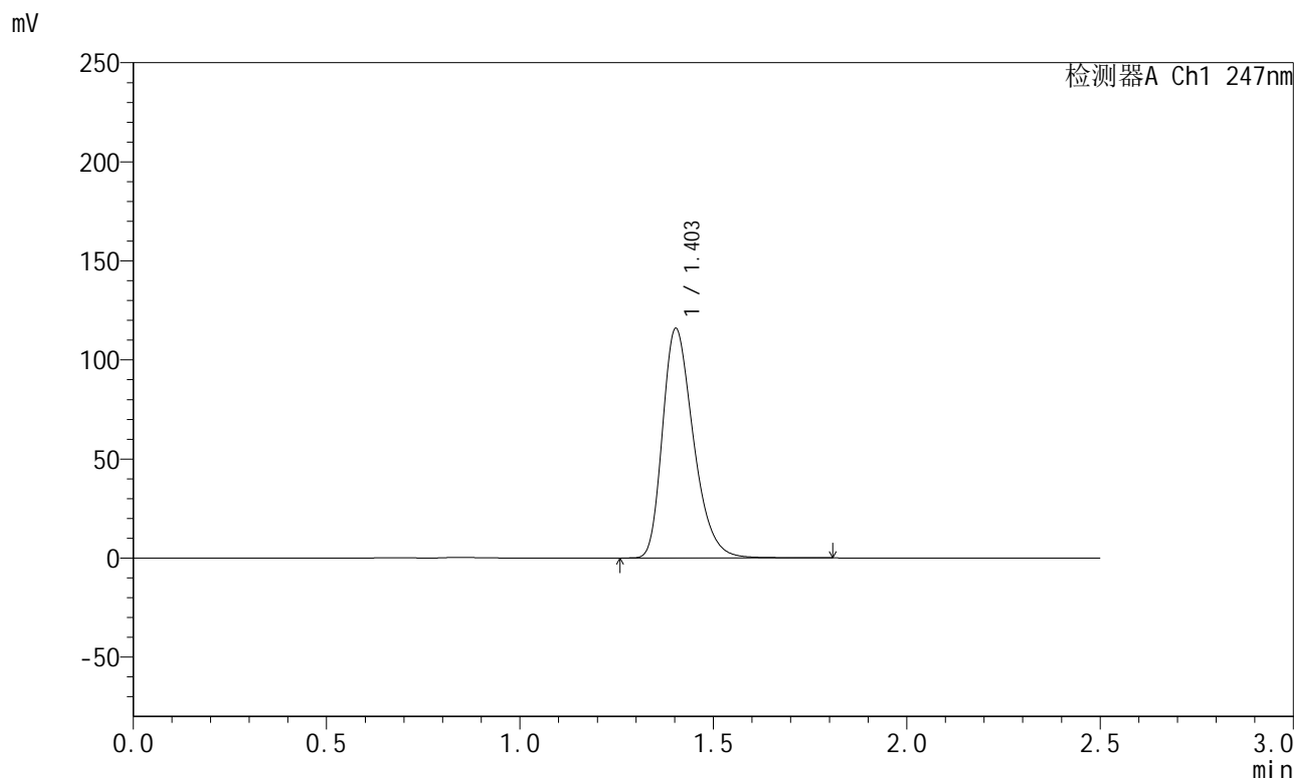


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-532-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:31:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:44:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 644223 | 100.000 | 115659 | 1504       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 644223 | 100.000 | 115659 |            |       |          |

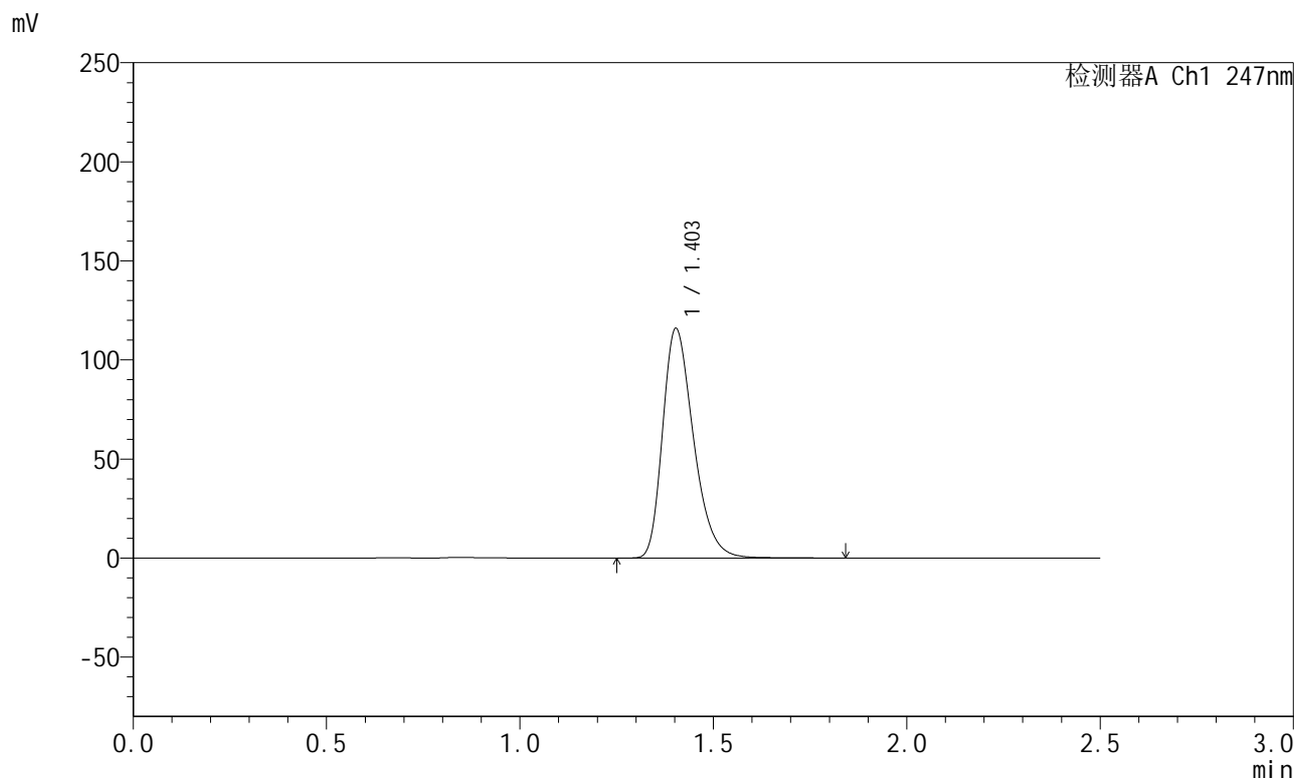


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-533-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:34:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 645171 | 100.000 | 115749 | 1502       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 645171 | 100.000 | 115749 |            |       |          |



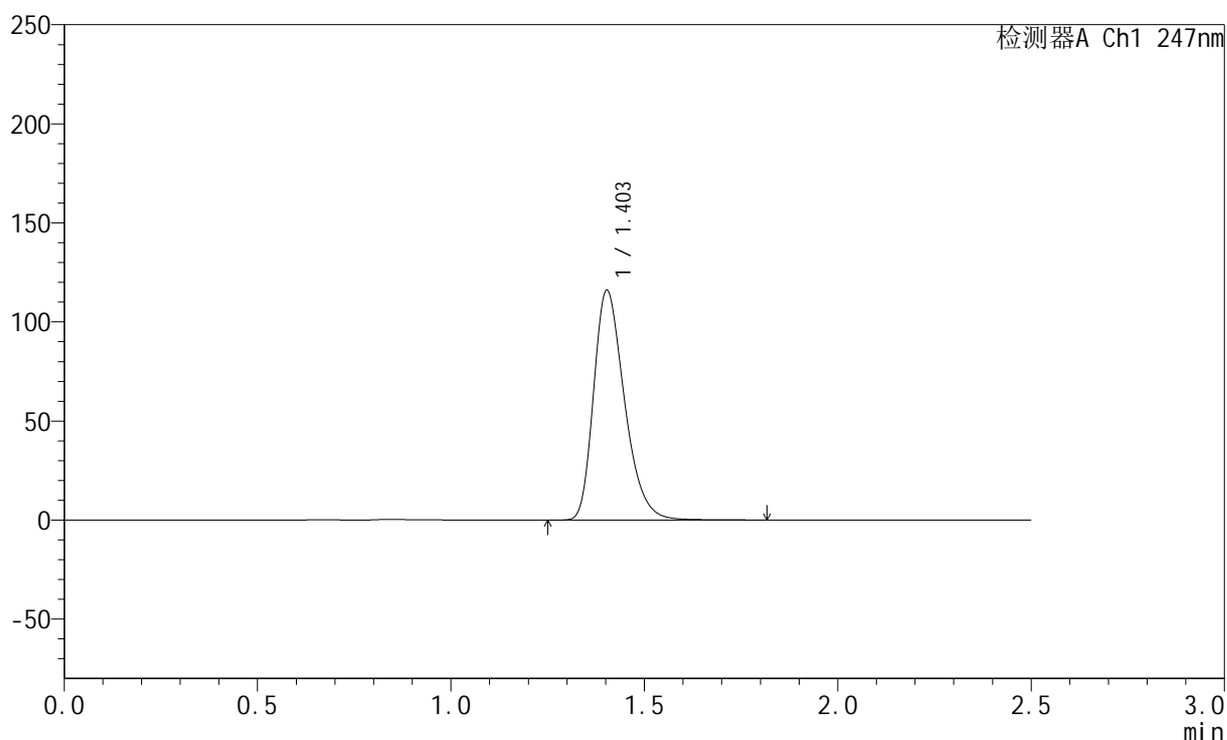
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-534-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:37:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 644746 | 100.000 | 115785 | 1504       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 644746 | 100.000 | 115785 |            |       |          |



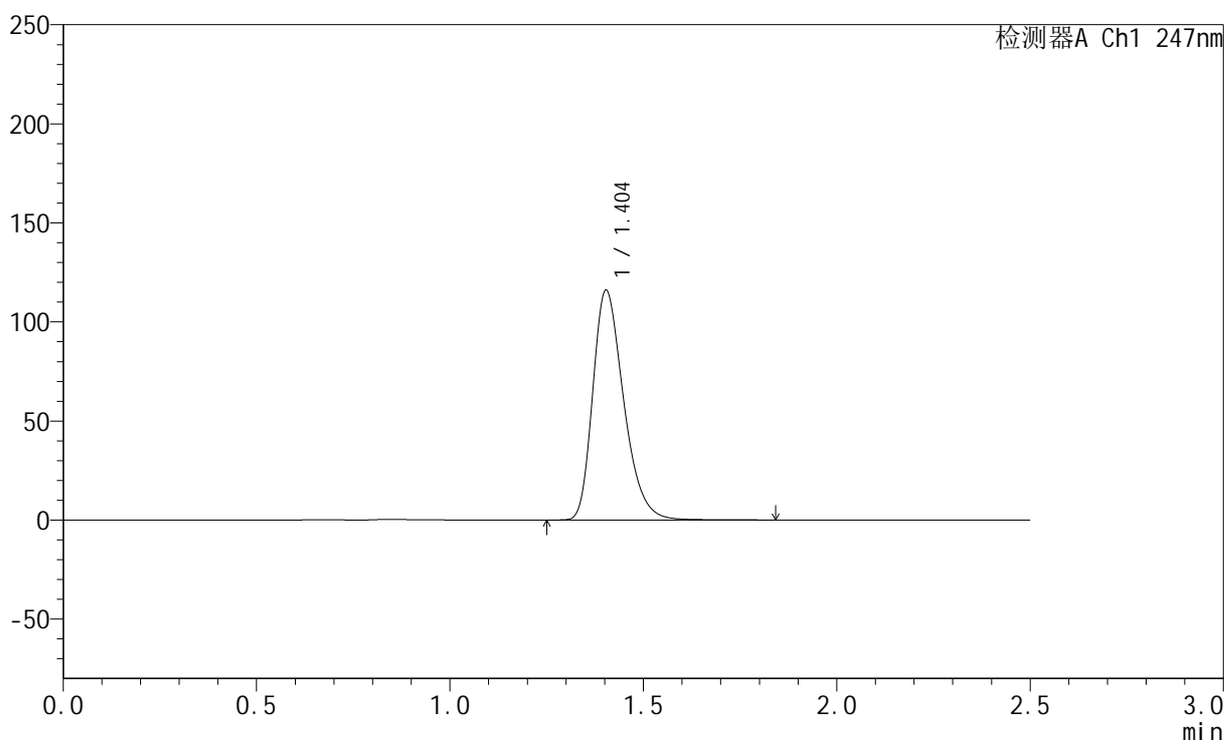
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-535-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:40:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.404 | 645633 | 100.000 | 115871 | 1502       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 645633 | 100.000 | 115871 |            |       |          |

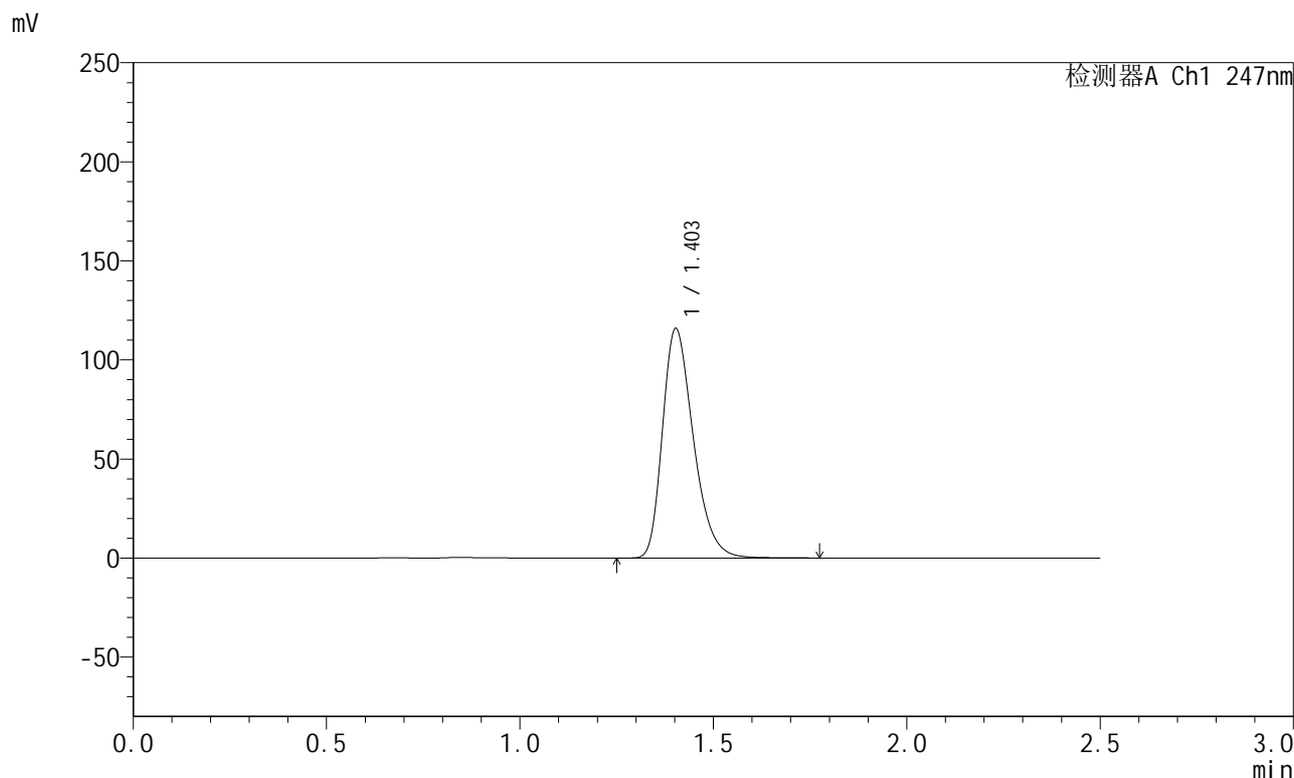


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-536-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:43:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 643904 | 100.000 | 115615 | 1502       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 643904 | 100.000 | 115615 |            |       |          |

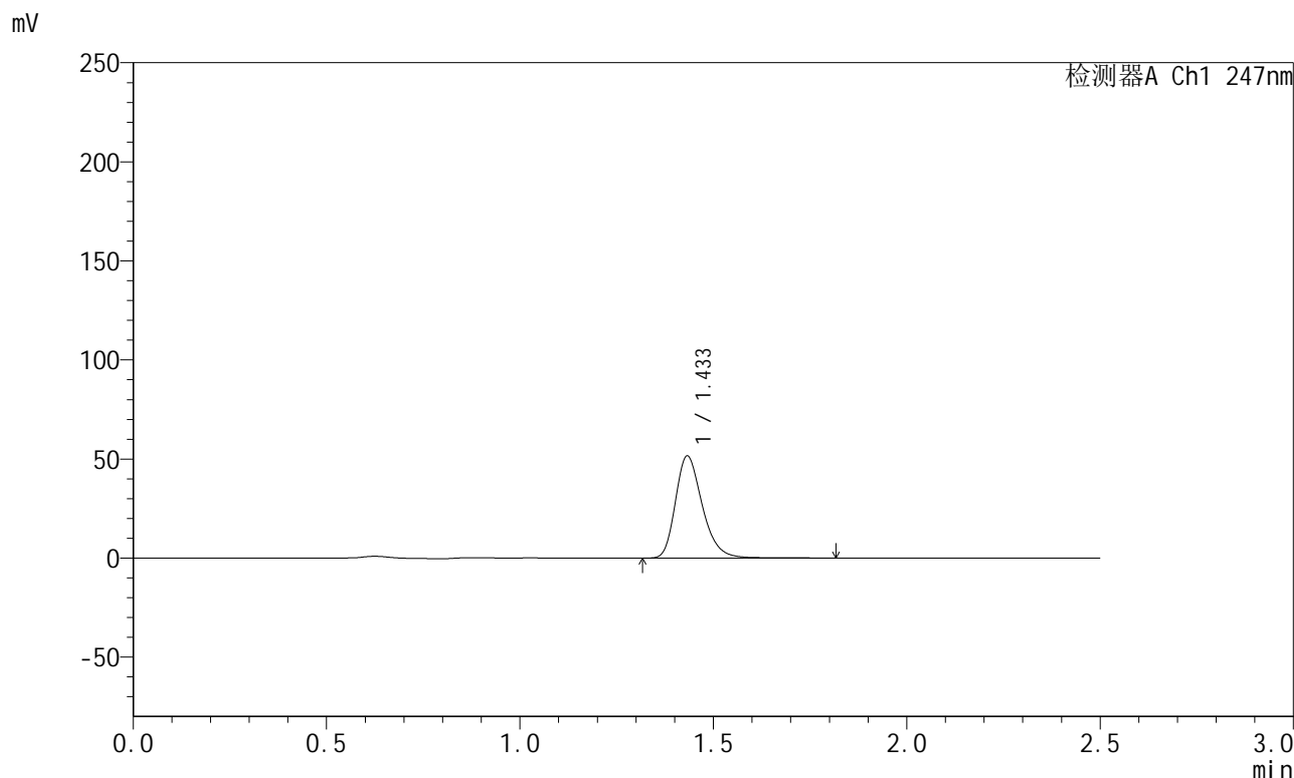


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-537-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-1  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:46:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 249590 | 100.000 | 51361 | 2090       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 249590 | 100.000 | 51361 |            |       |          |



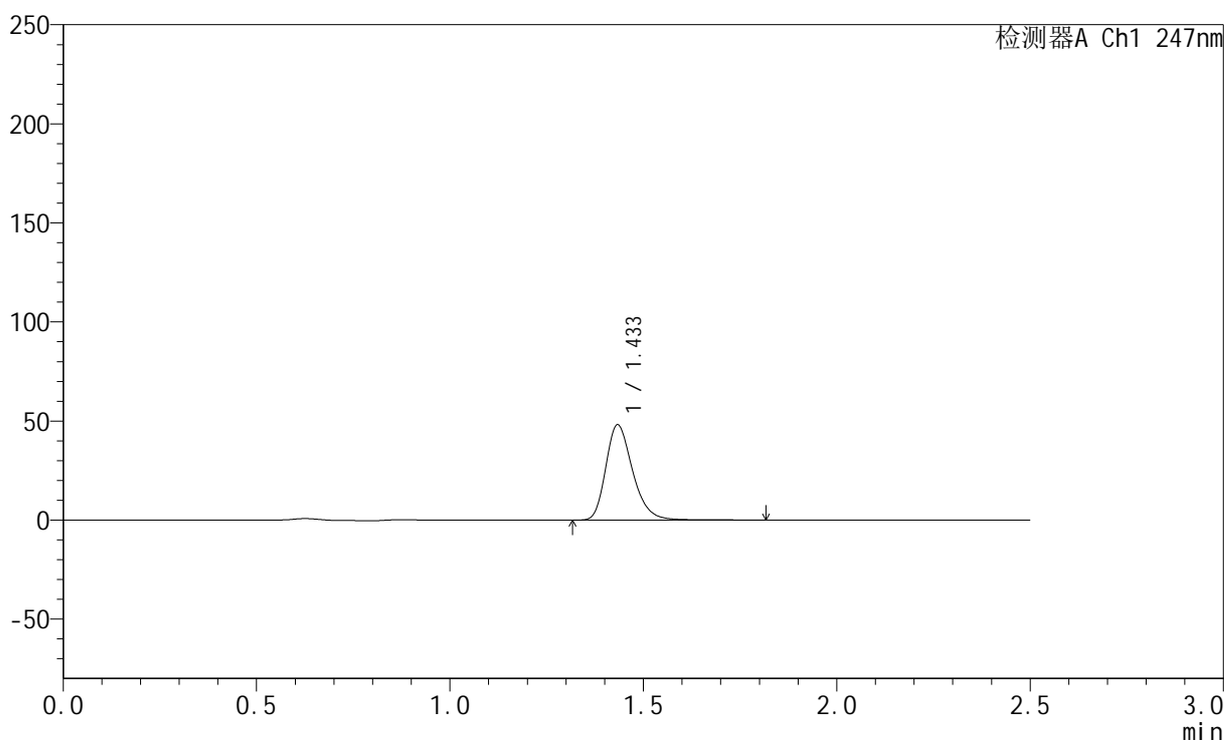
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-538-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:49:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 233020 | 100.000 | 47825 | 2094       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 233020 | 100.000 | 47825 |            |       |          |



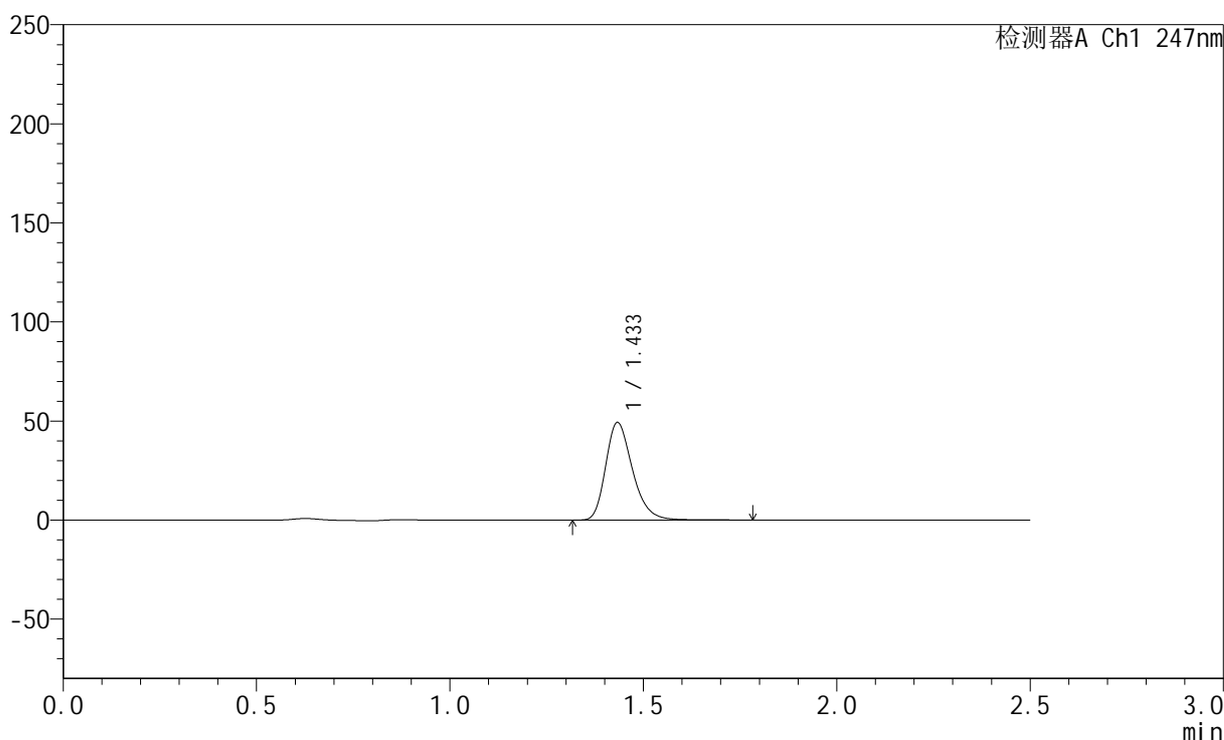
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-539-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-19  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:52:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 238485 | 100.000 | 49044 | 2091       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 238485 | 100.000 | 49044 |            |       |          |

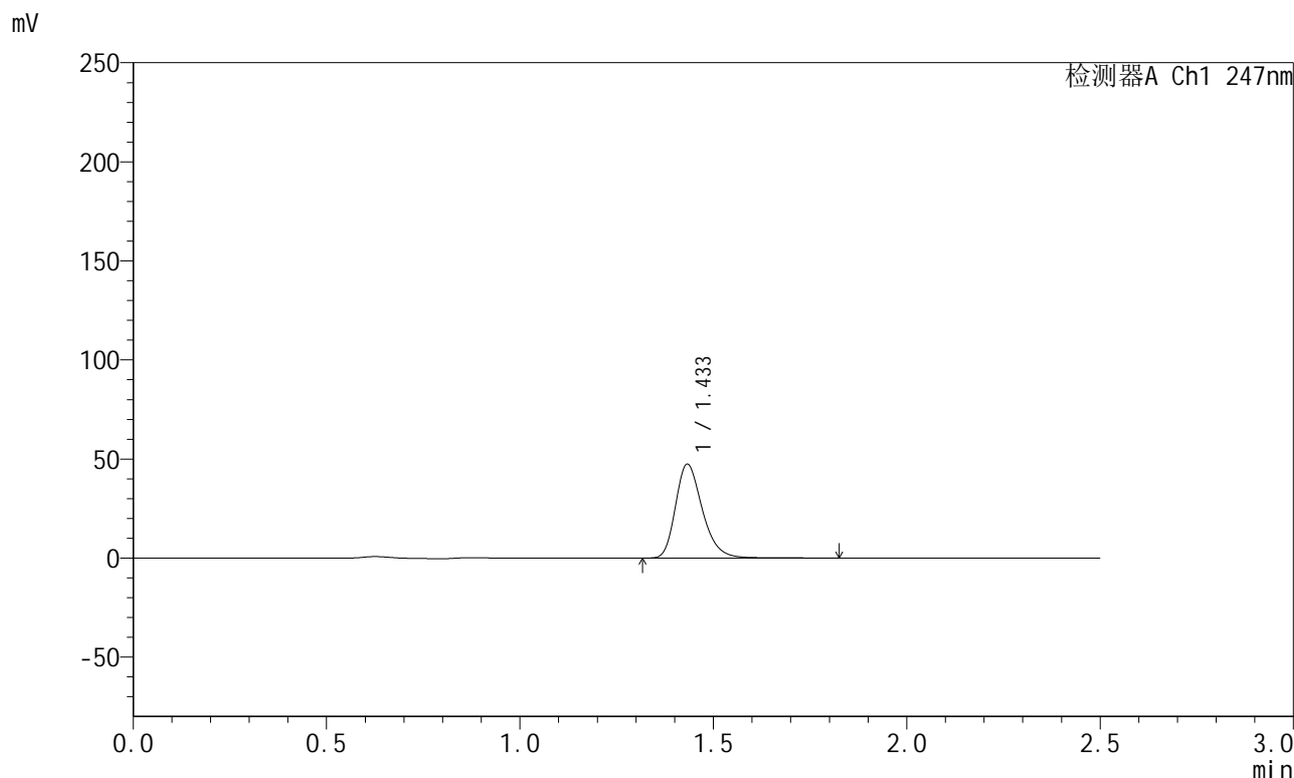


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-540-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:55:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 229783 | 100.000 | 47264 | 2092       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 229783 | 100.000 | 47264 |            |       |          |

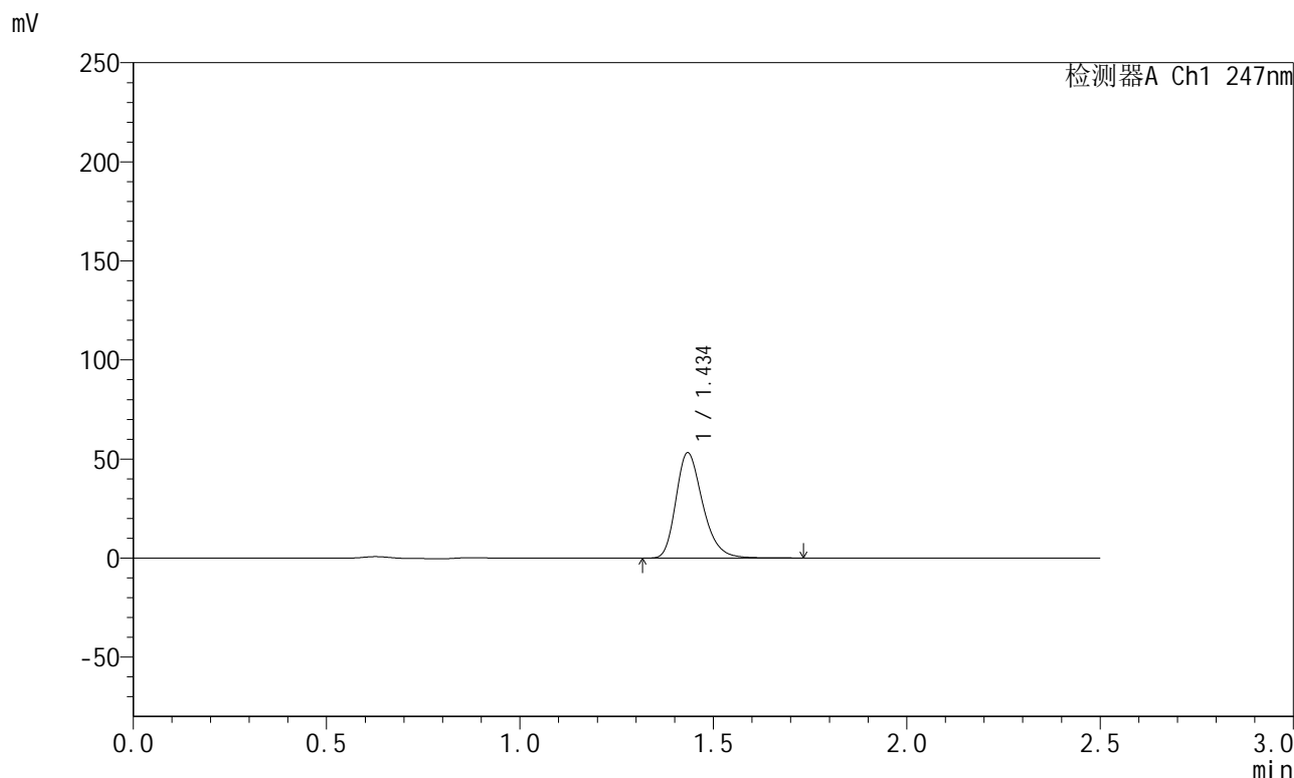


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-541-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 22:58:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.434 | 256415 | 100.000 | 52771 | 2100       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 256415 | 100.000 | 52771 |            |       |          |



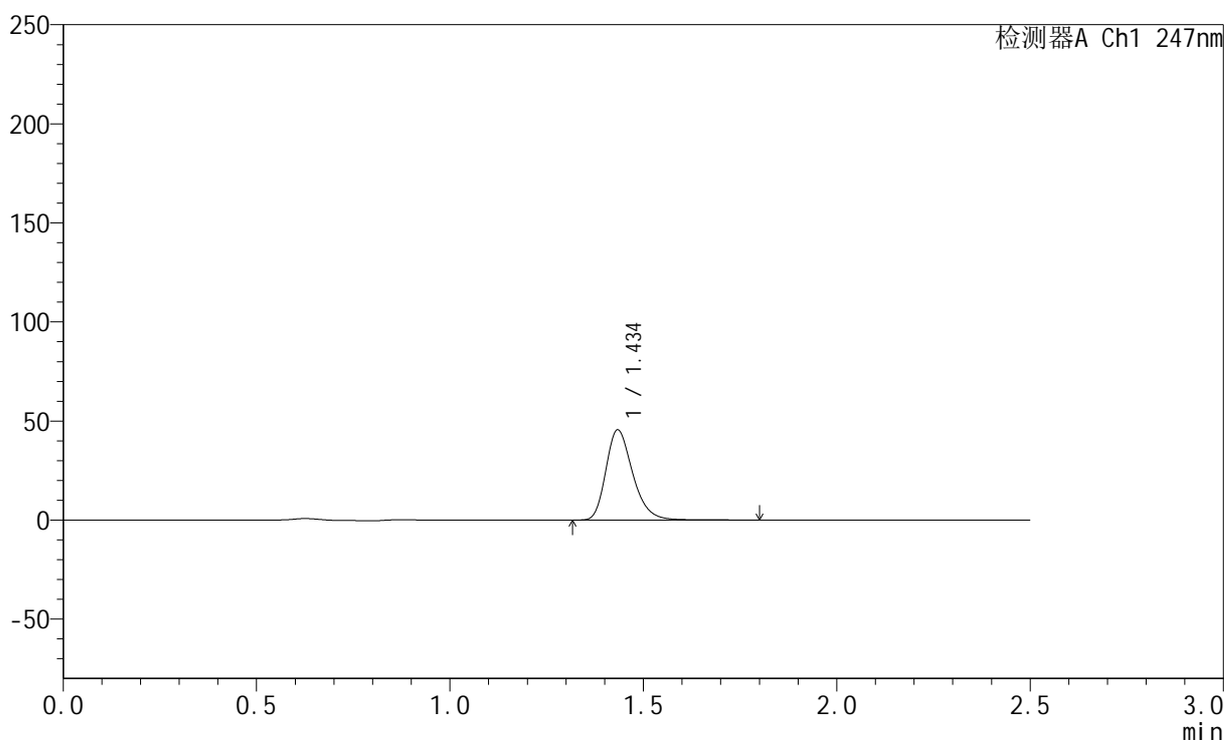
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-542-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:00:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

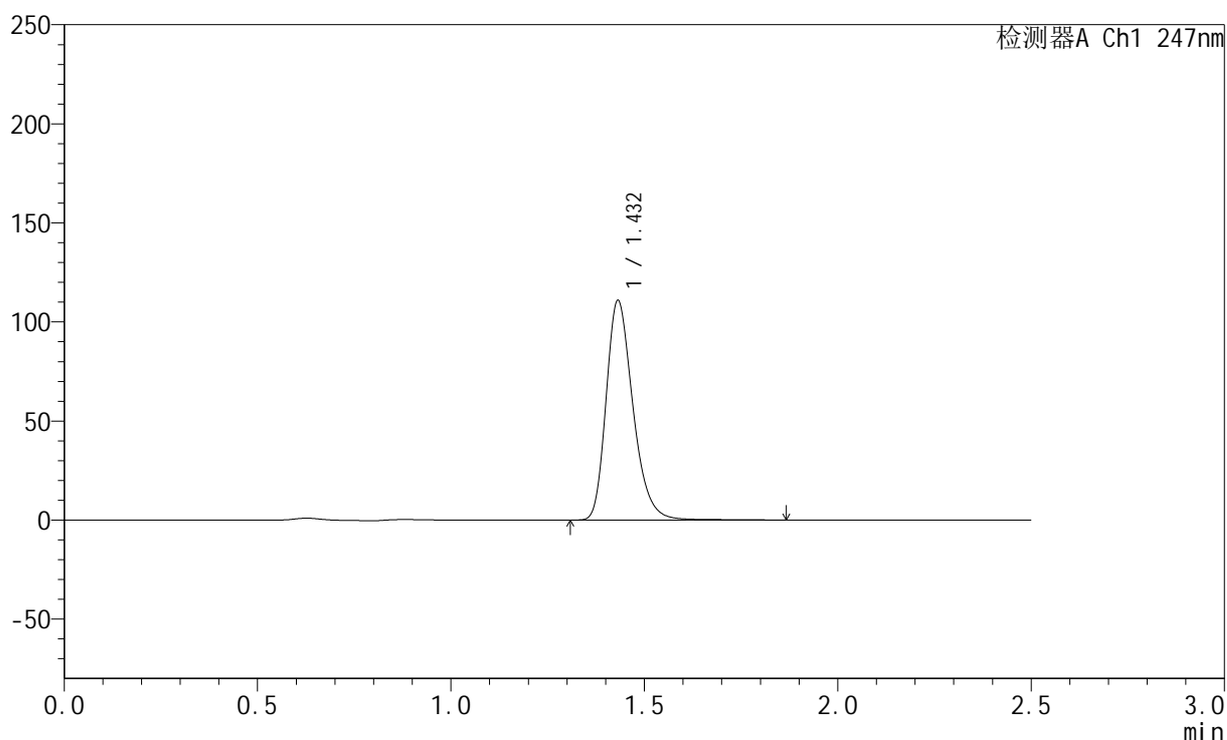
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.434 | 220417 | 100.000 | 45218 | 2096       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 220417 | 100.000 | 45218 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-543-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 23:03:51 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:26 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 535940 | 100.000 | 110662 | 2094       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 535940 | 100.000 | 110662 |            |       |          |



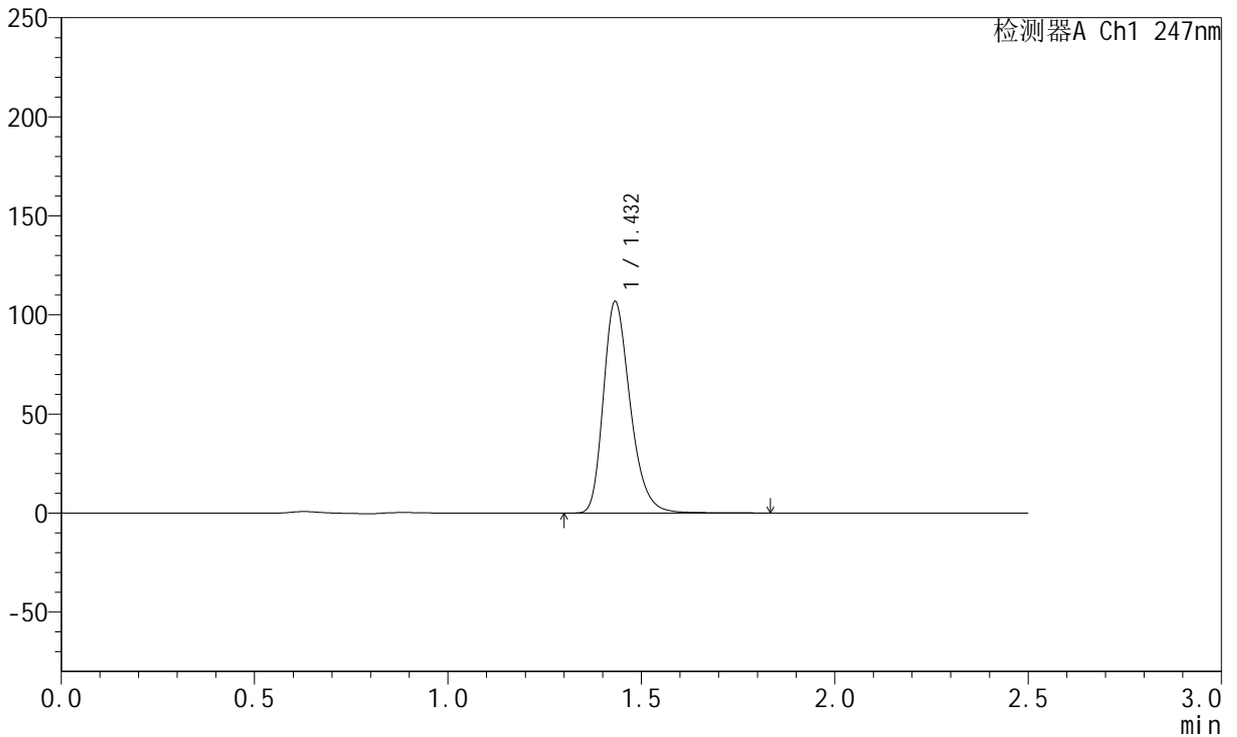
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-544-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-11  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:06:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 516164 | 100.000 | 106490 | 2092       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 516164 | 100.000 | 106490 |            |       |          |

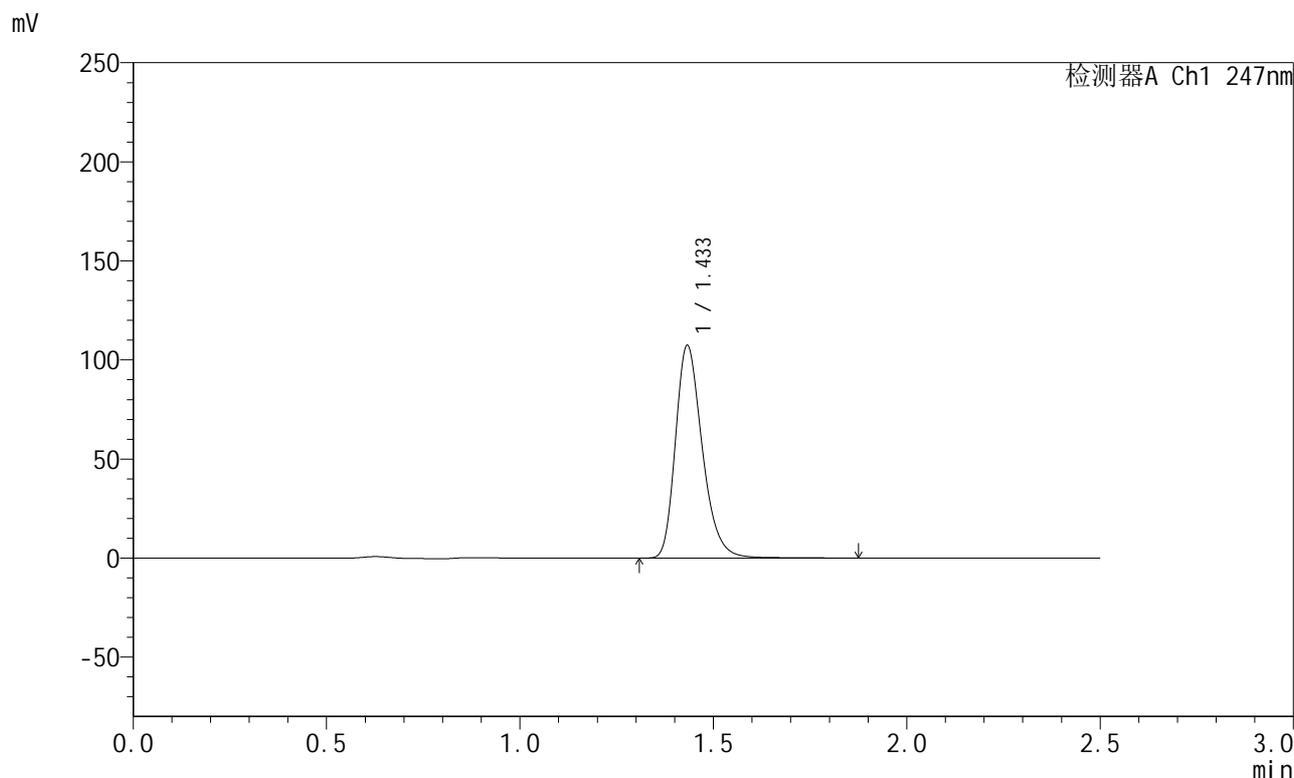


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-545-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-20  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:09:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 519694 | 100.000 | 107033 | 2093       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 519694 | 100.000 | 107033 |            |       |          |



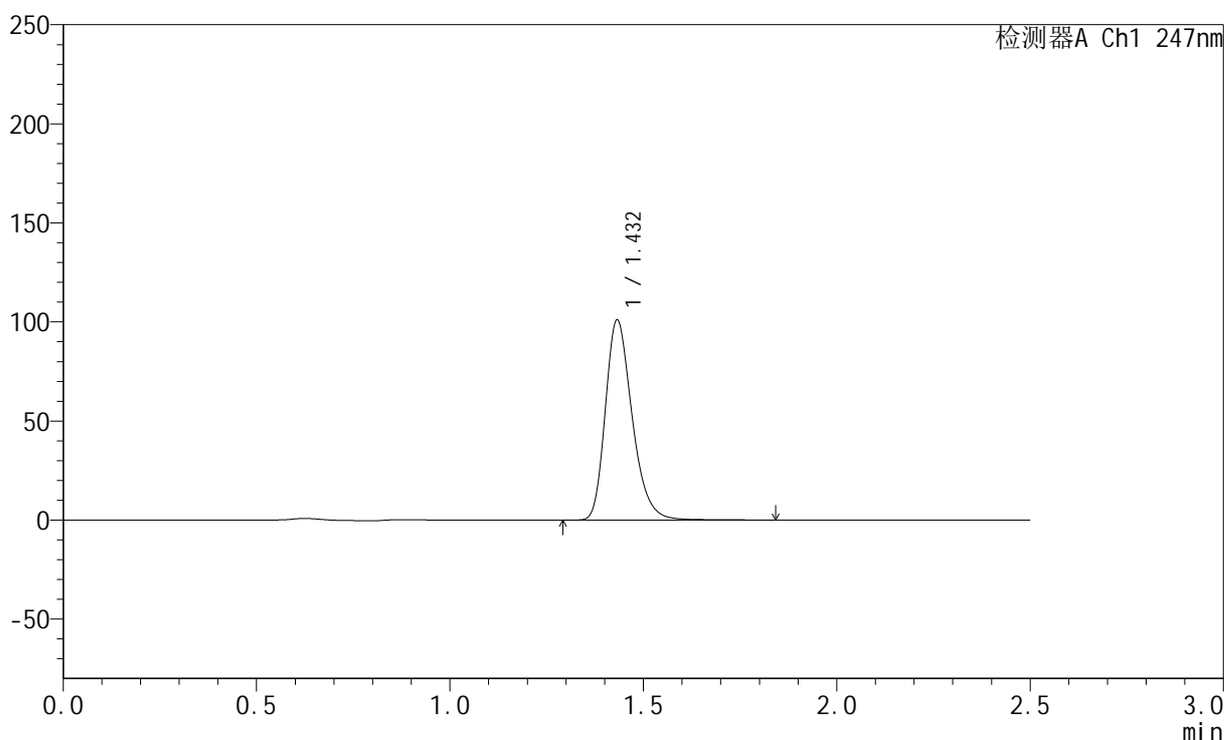
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-546-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-29  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:12:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 488229 | 100.000 | 100756 | 2095       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 488229 | 100.000 | 100756 |            |       |          |



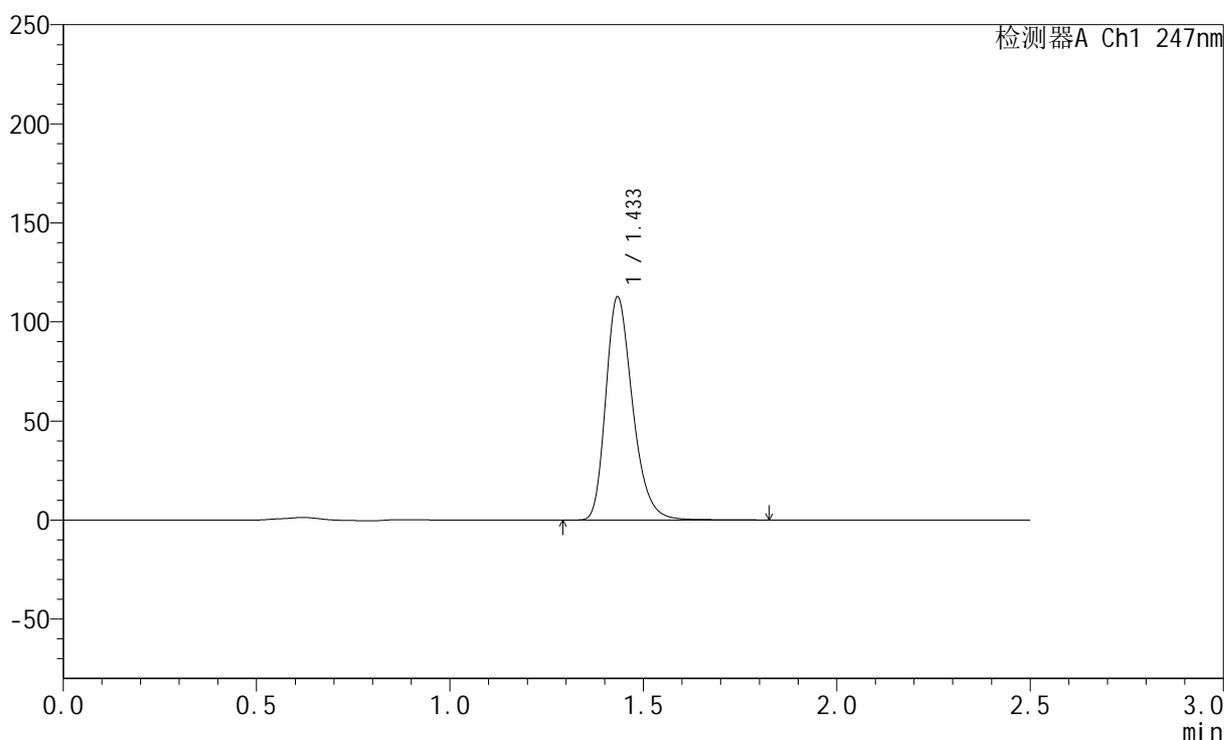
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-547-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-38  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:15:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

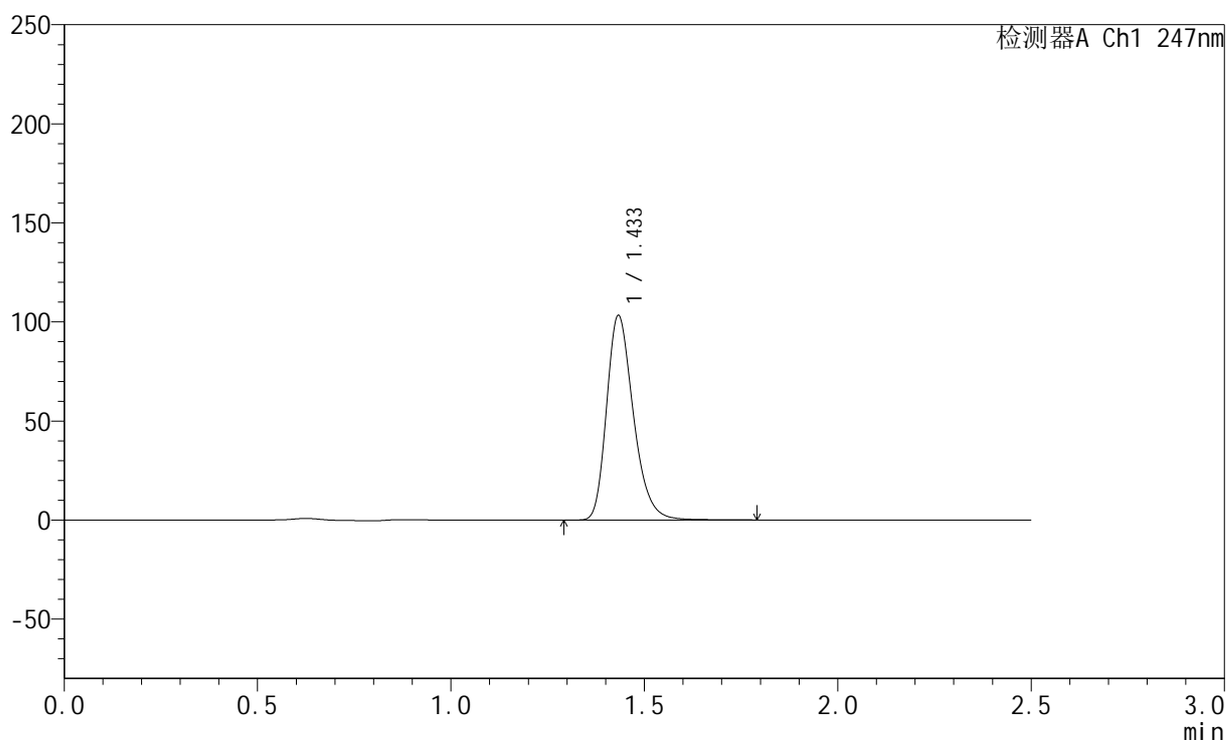
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 544339 | 100.000 | 112006 | 2098       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 544339 | 100.000 | 112006 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30 $^{\circ}$ C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-548-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-47  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:18:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2): 2025/07/31 08:45:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 498823 | 100.000 | 102834 | 2094       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 498823 | 100.000 | 102834 |            |       |          |



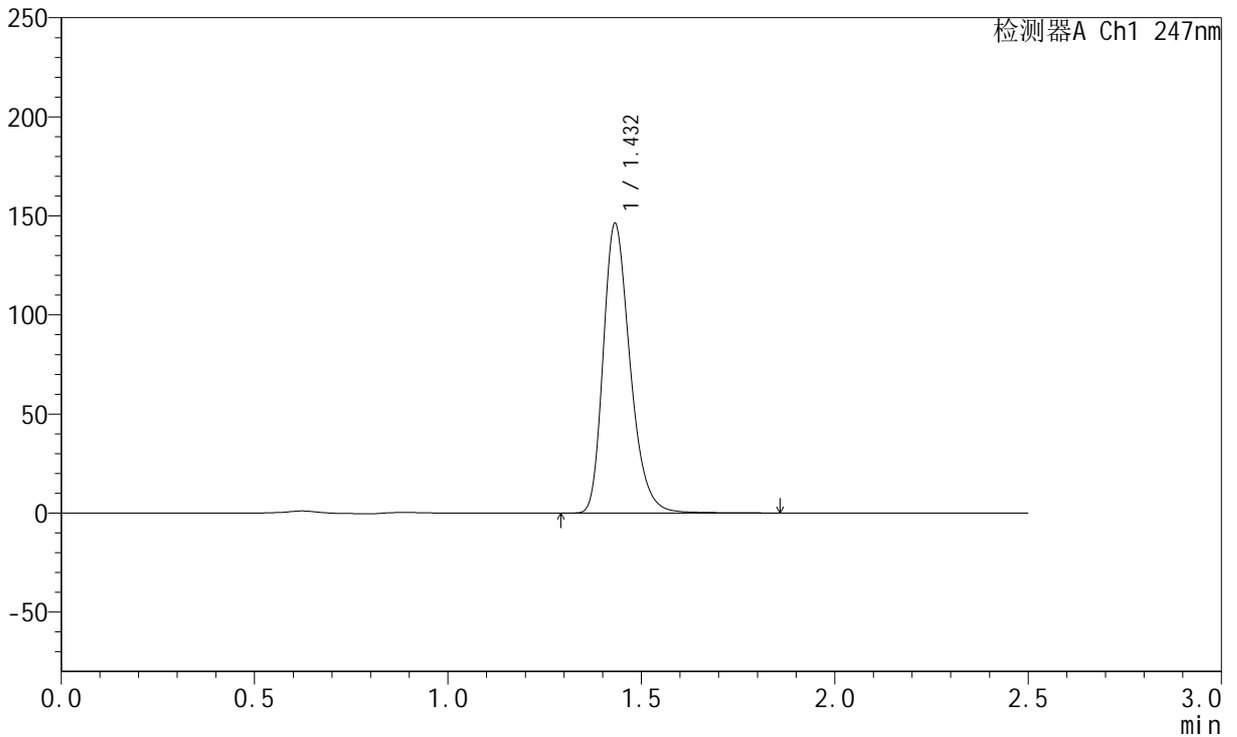
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-549-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:21:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 707199 | 100.000 | 145858 | 2088       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 707199 | 100.000 | 145858 |            |       |          |



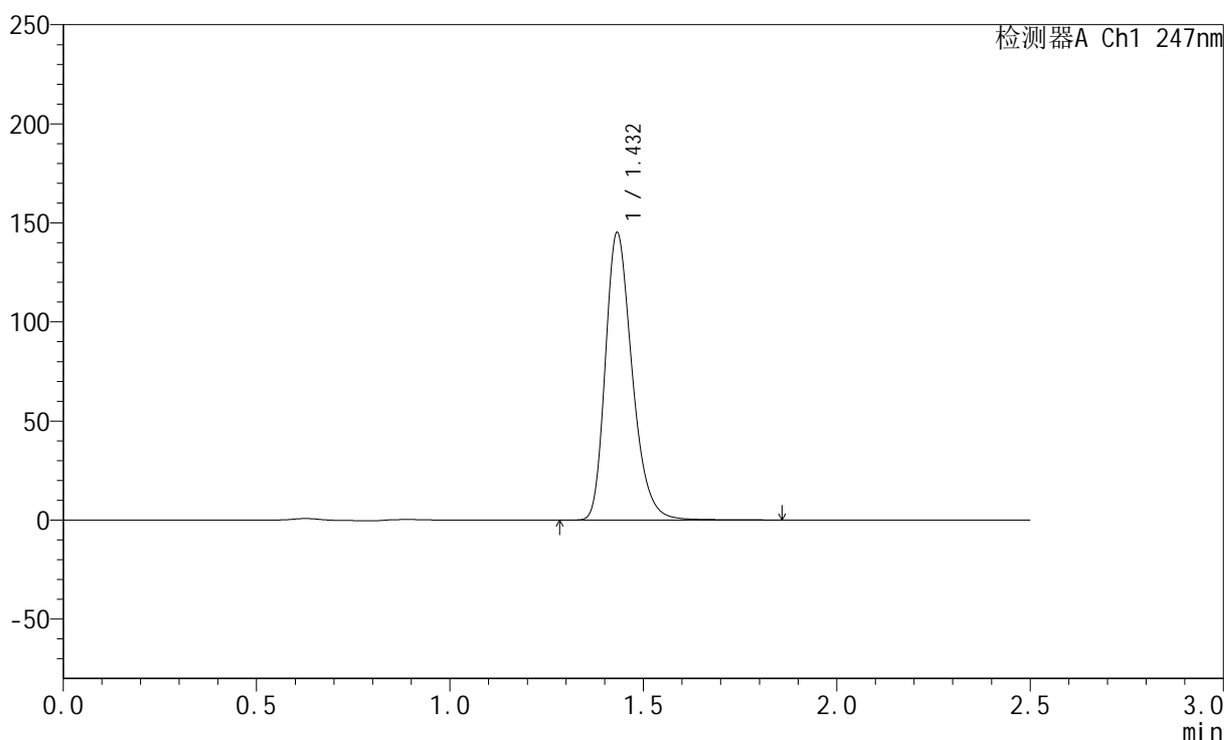
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-550-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-12  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:24:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

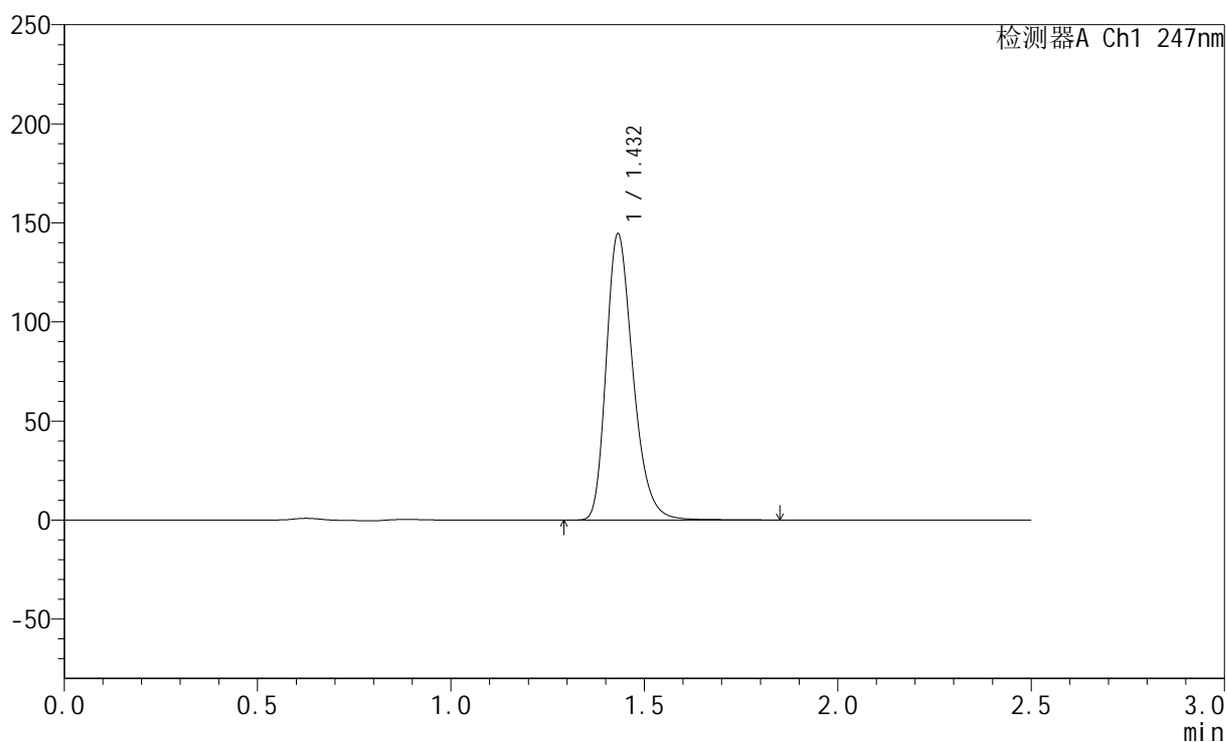
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 700632 | 100.000 | 144714 | 2096       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 700632 | 100.000 | 144714 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-551-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-21  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 23:27:00 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:47 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

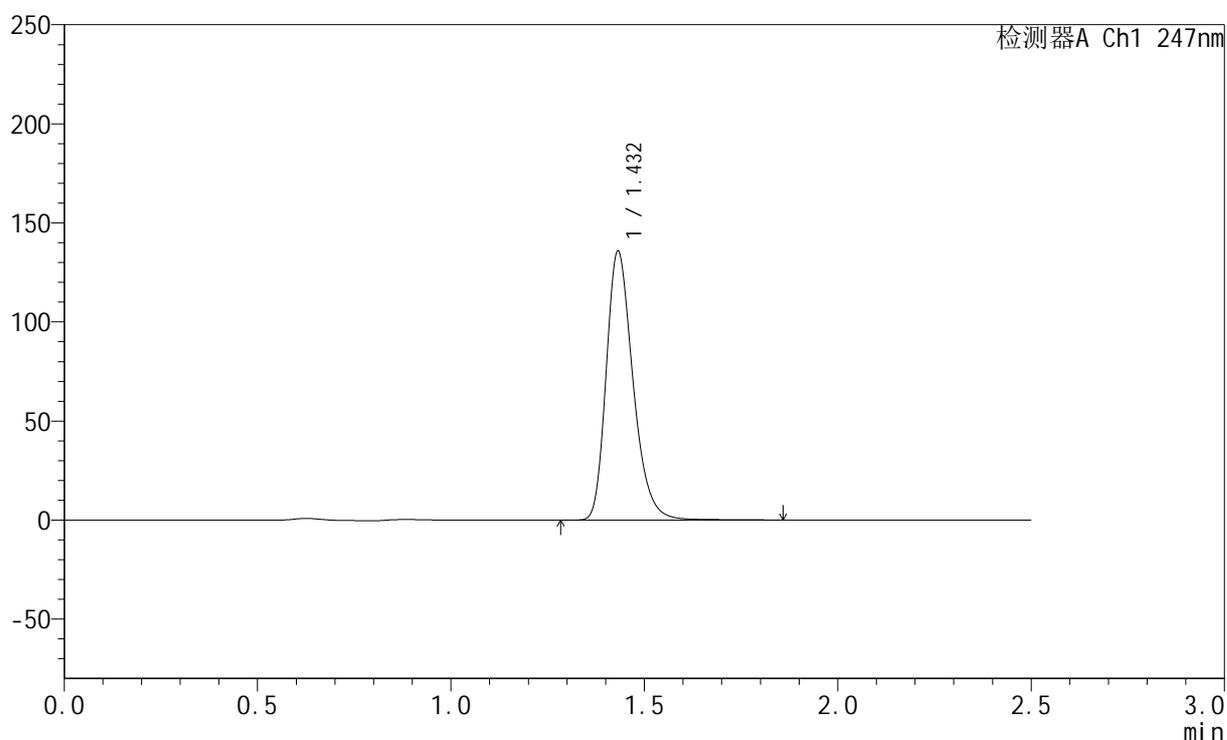
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 697517 | 100.000 | 144235 | 2099       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 697517 | 100.000 | 144235 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-552-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-30  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 23:29:53 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:49 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

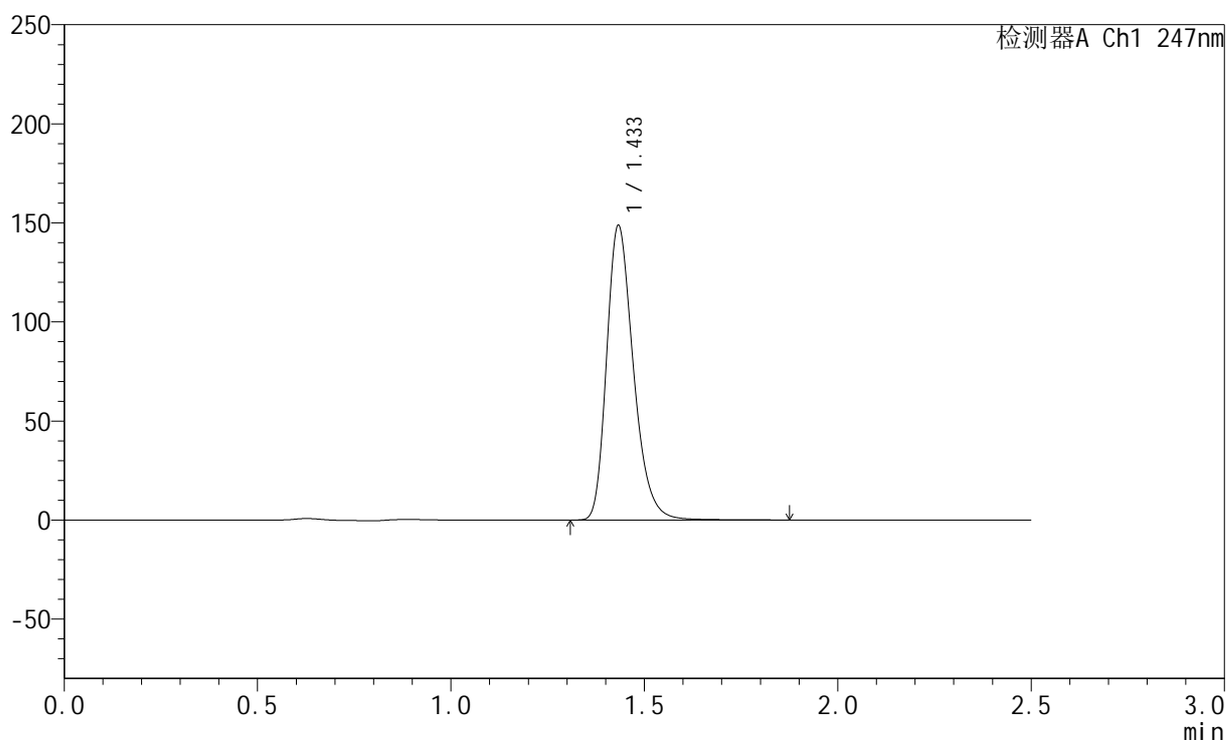
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 655728 | 100.000 | 135499 | 2098       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 655728 | 100.000 | 135499 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-553-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-39  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/30 23:32:47 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:52 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 717902 | 100.000 | 148015 | 2097       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 717902 | 100.000 | 148015 |            |       |          |

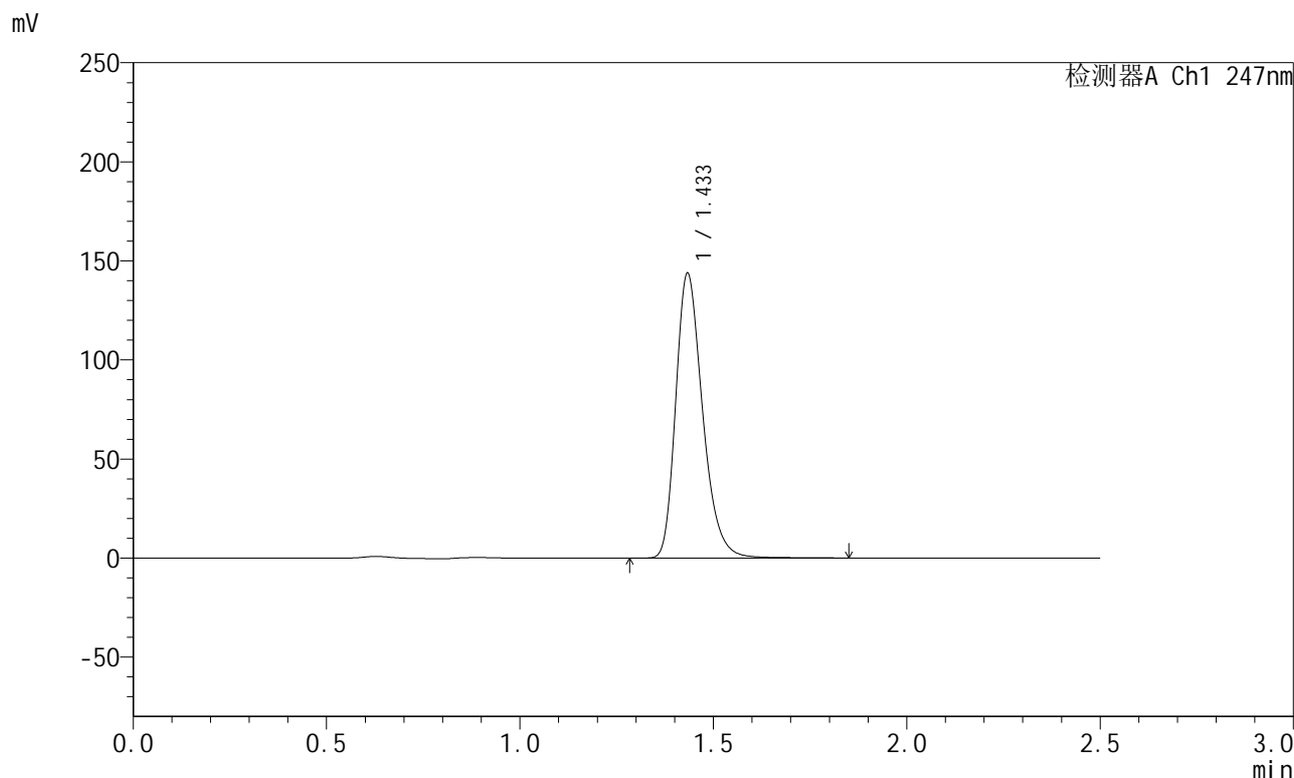


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-554-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-48  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:35:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 694640 | 100.000 | 142939 | 2097       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 694640 | 100.000 | 142939 |            |       |          |



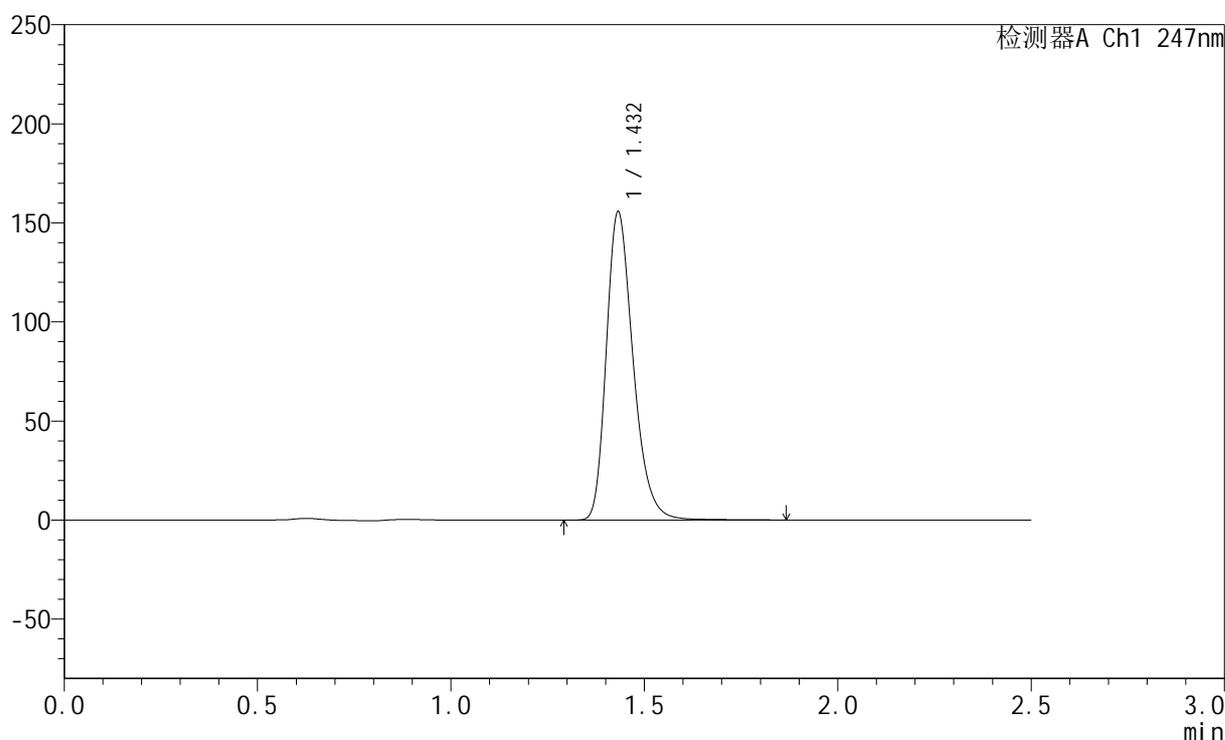
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-555-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:38:34      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 751761 | 100.000 | 155204 | 2095       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 751761 | 100.000 | 155204 |            |       |          |



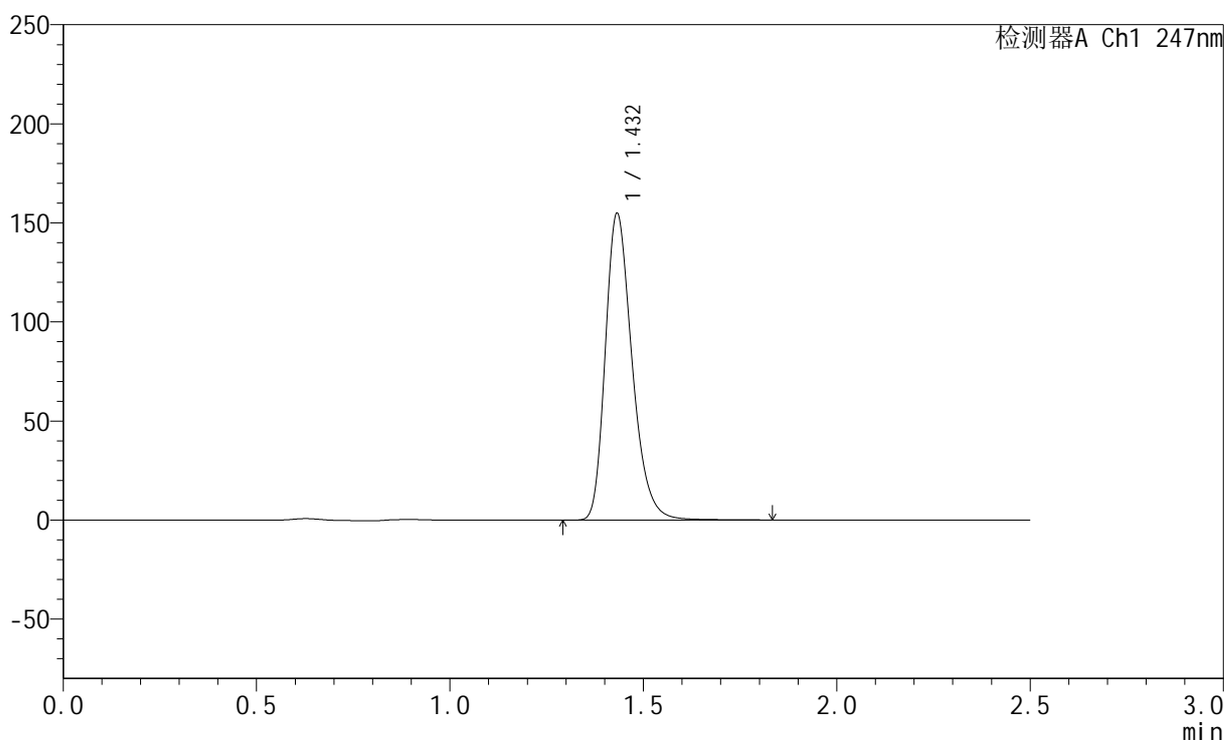
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-556-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-13  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:41:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:45:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 746901 | 100.000 | 154476 | 2099       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 746901 | 100.000 | 154476 |            |       |          |

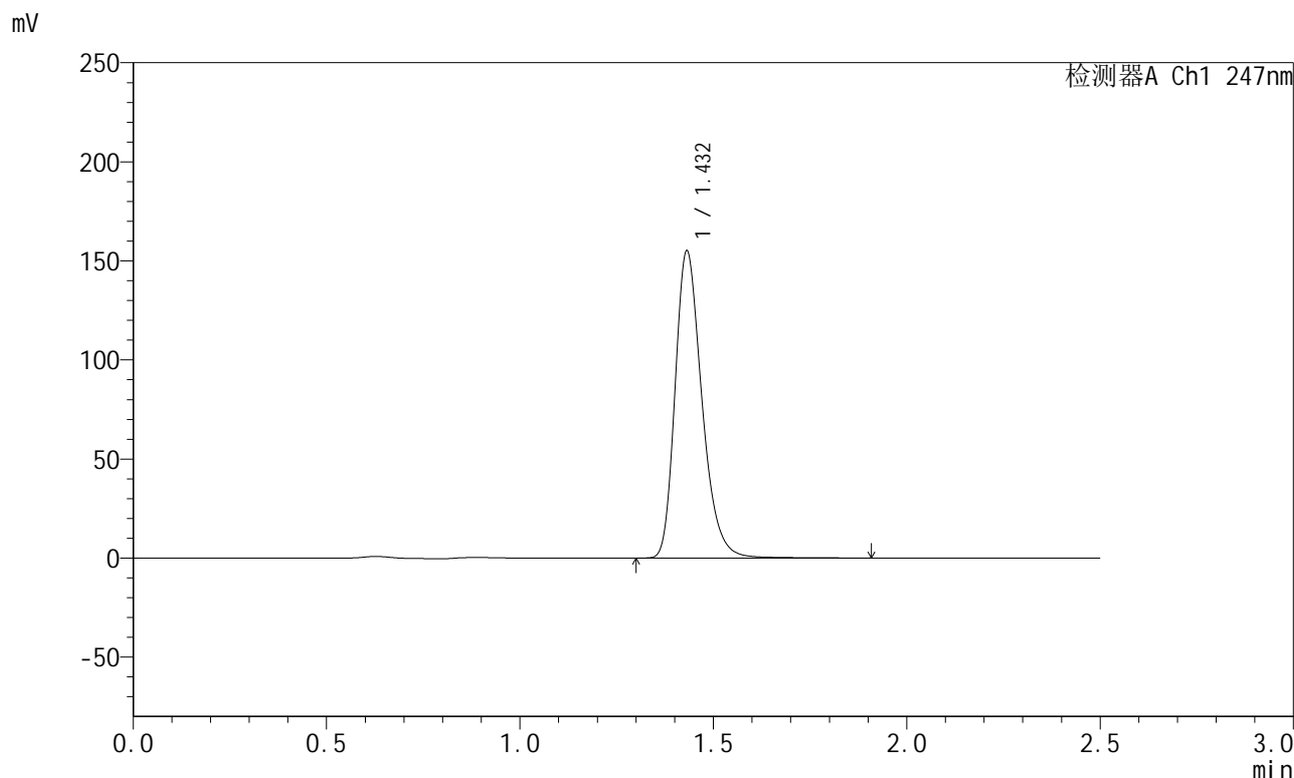


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-557-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-22  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:44:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 749389 | 100.000 | 154818 | 2092       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 749389 | 100.000 | 154818 |            |       |          |



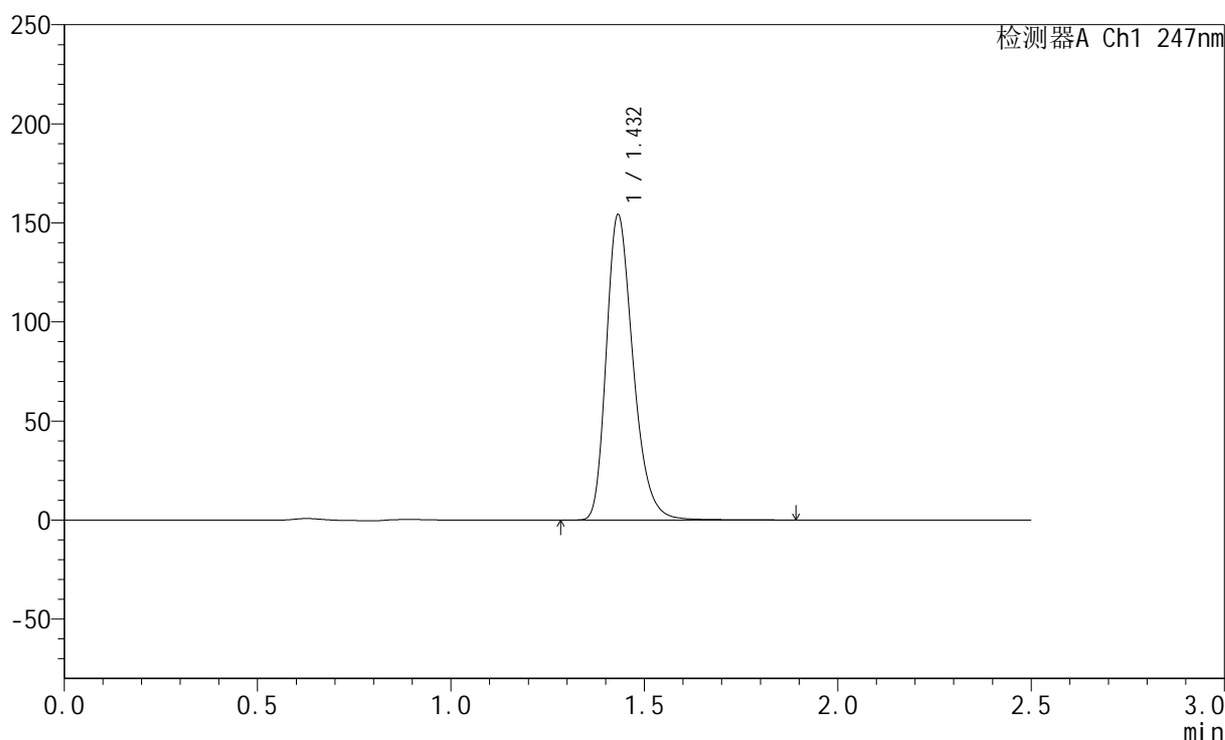
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-558-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-31  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:47:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 744966 | 100.000 | 153796 | 2096       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 744966 | 100.000 | 153796 |            |       |          |



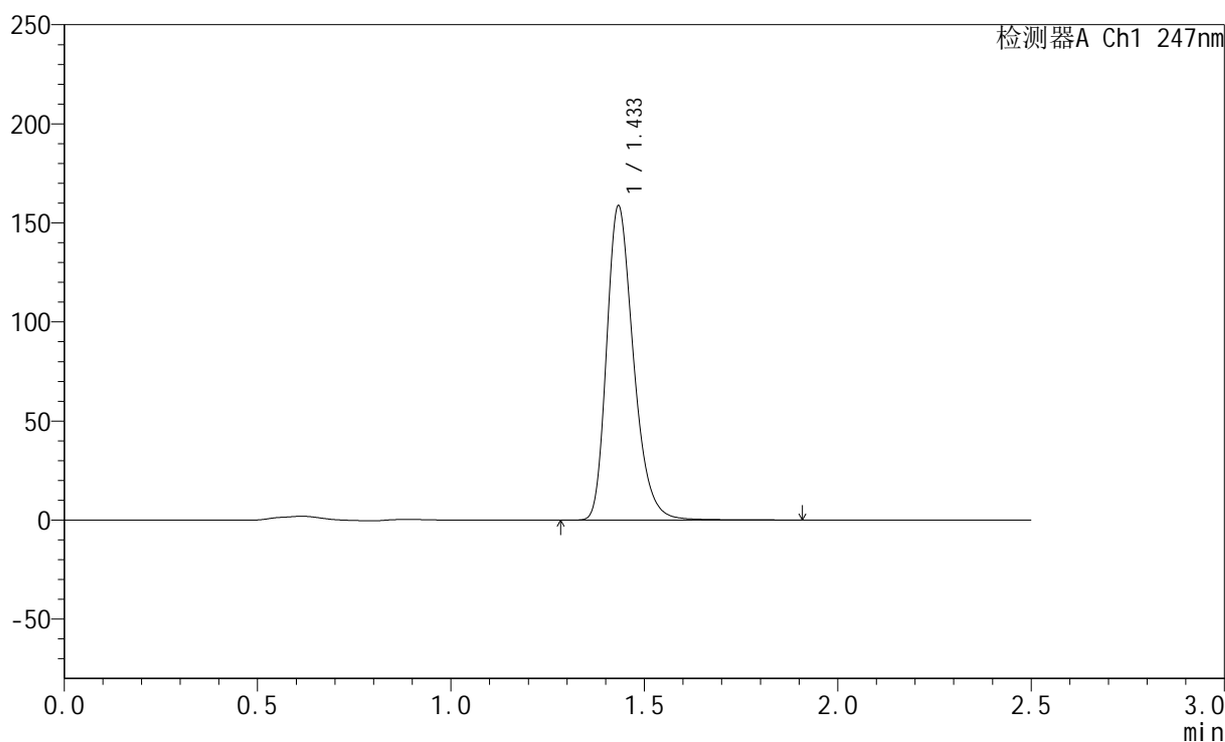
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-559-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-40  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:50:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 767012 | 100.000 | 157863 | 2095       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 767012 | 100.000 | 157863 |            |       |          |



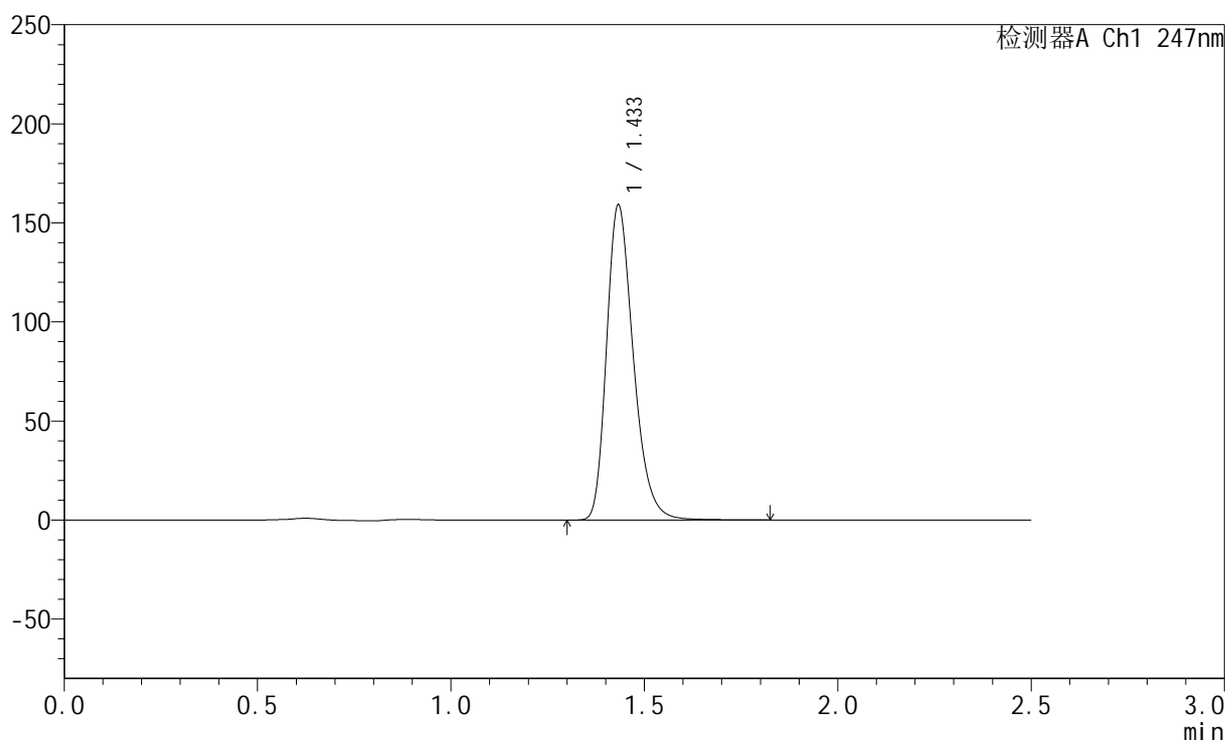
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-560-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-49  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:53:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 767898 | 100.000 | 158405 | 2095       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 767898 | 100.000 | 158405 |            |       |          |



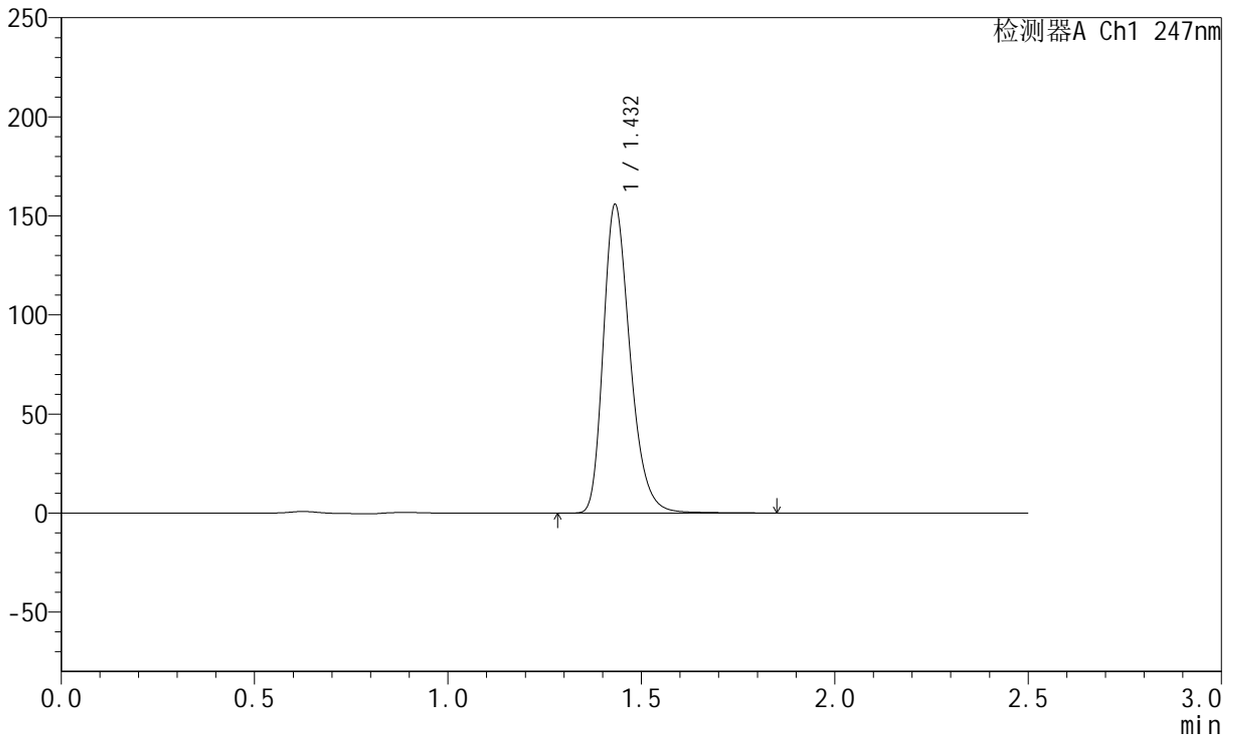
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-561-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-5  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:55:56      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 751939 | 100.000 | 155409 | 2098       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 751939 | 100.000 | 155409 |            |       |          |



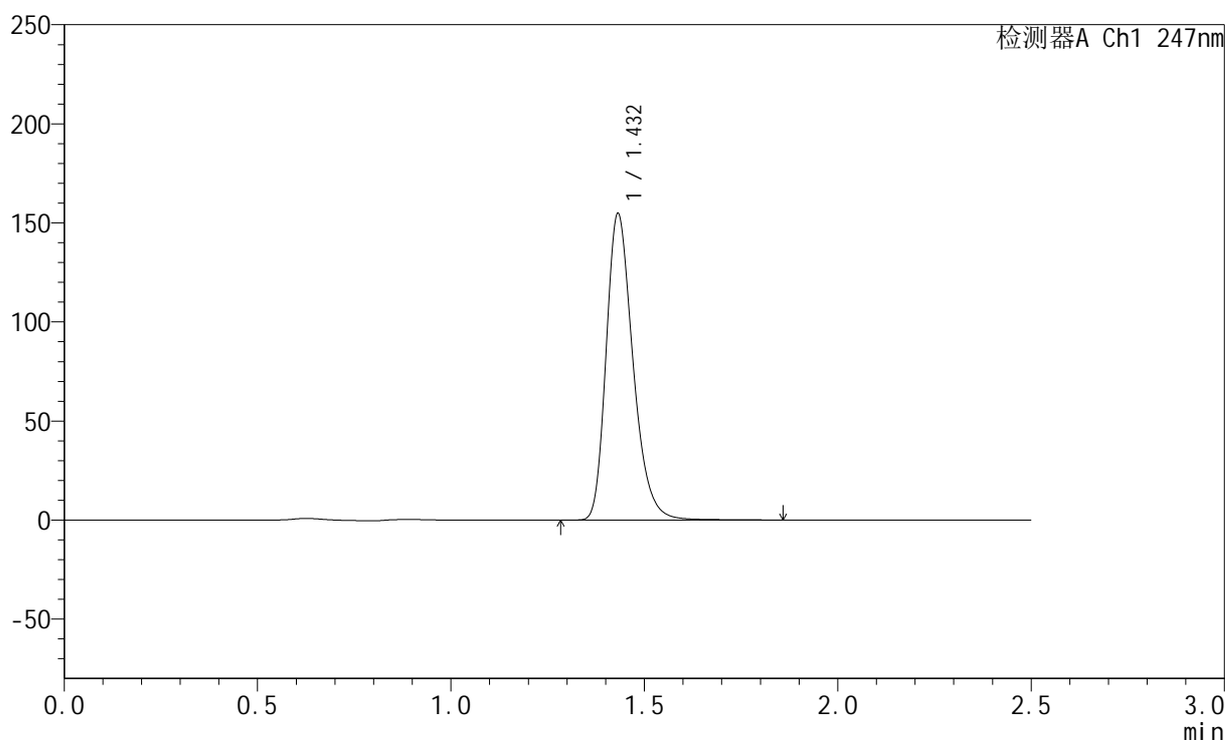
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-562-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-14  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/30 23:58:50      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 747479 | 100.000 | 154457 | 2095       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 747479 | 100.000 | 154457 |            |       |          |

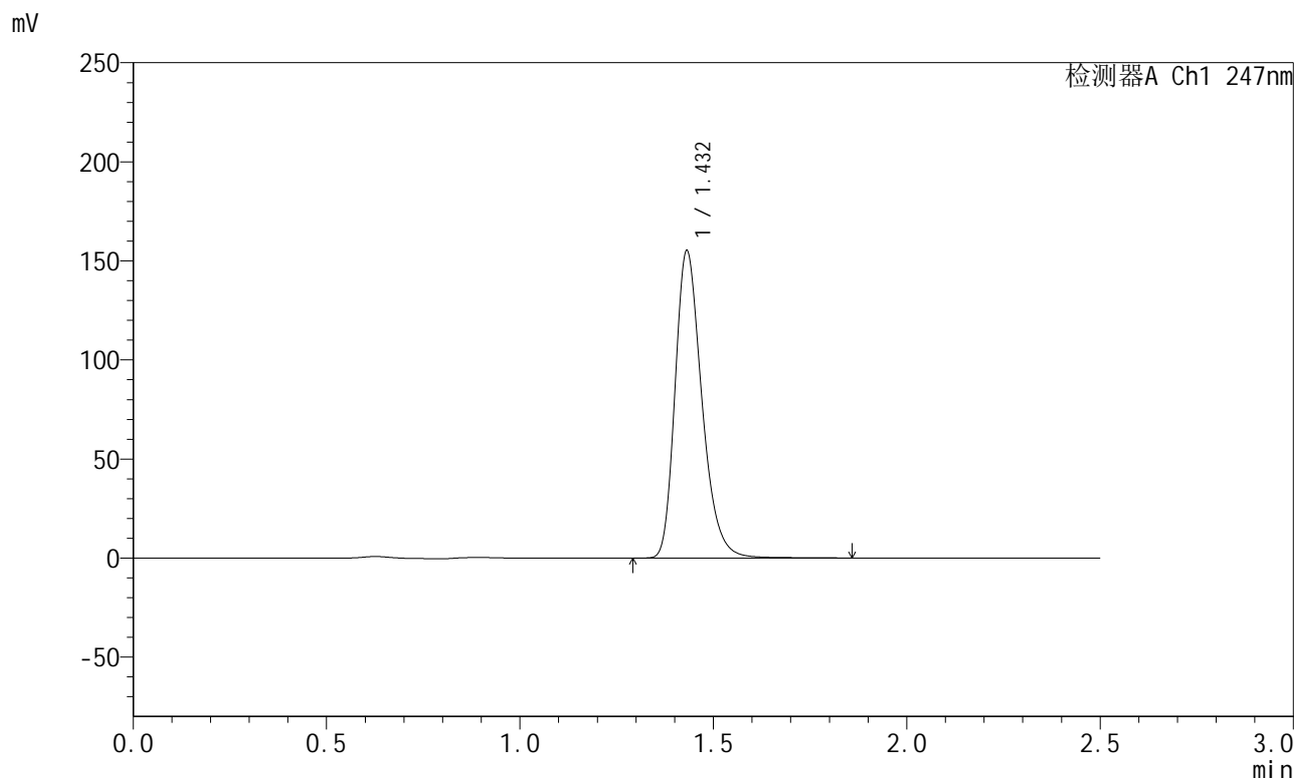


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-563-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-23  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:01:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

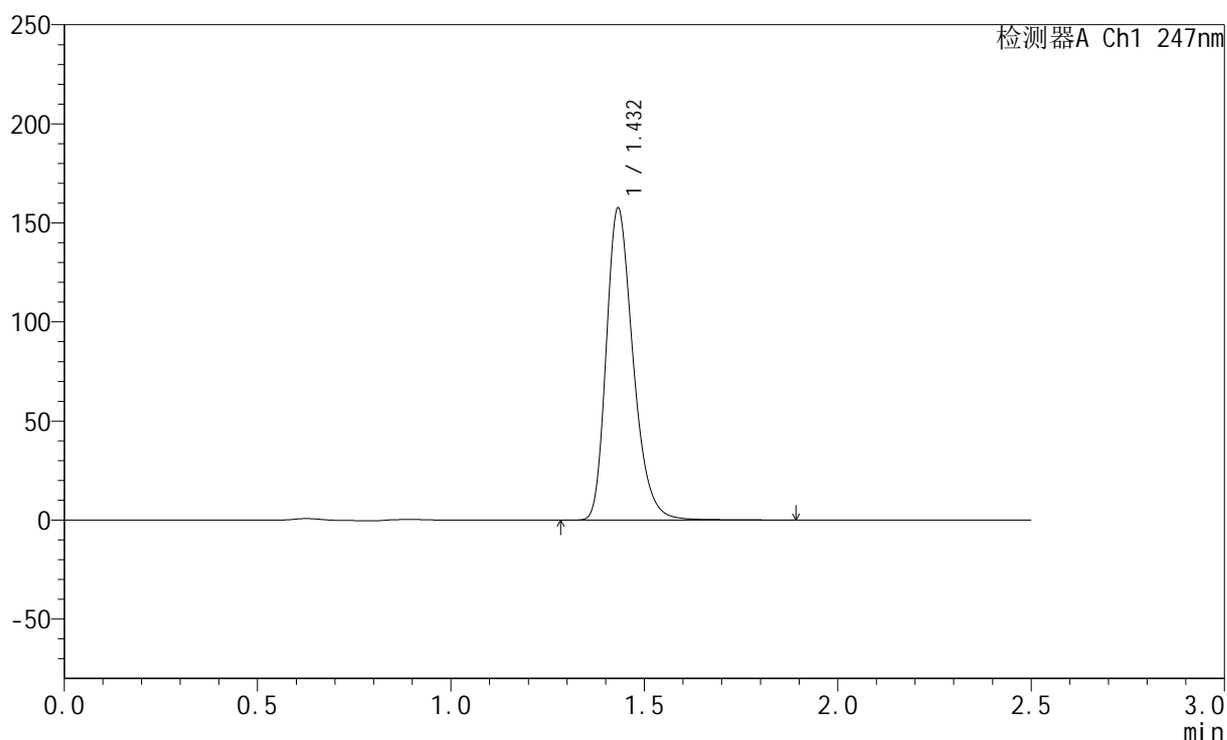
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 749563 | 100.000 | 154947 | 2091       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 749563 | 100.000 | 154947 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-564-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-32  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/31 00:04:37 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:19 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 761706 | 100.000 | 157160 | 2094       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 761706 | 100.000 | 157160 |            |       |          |



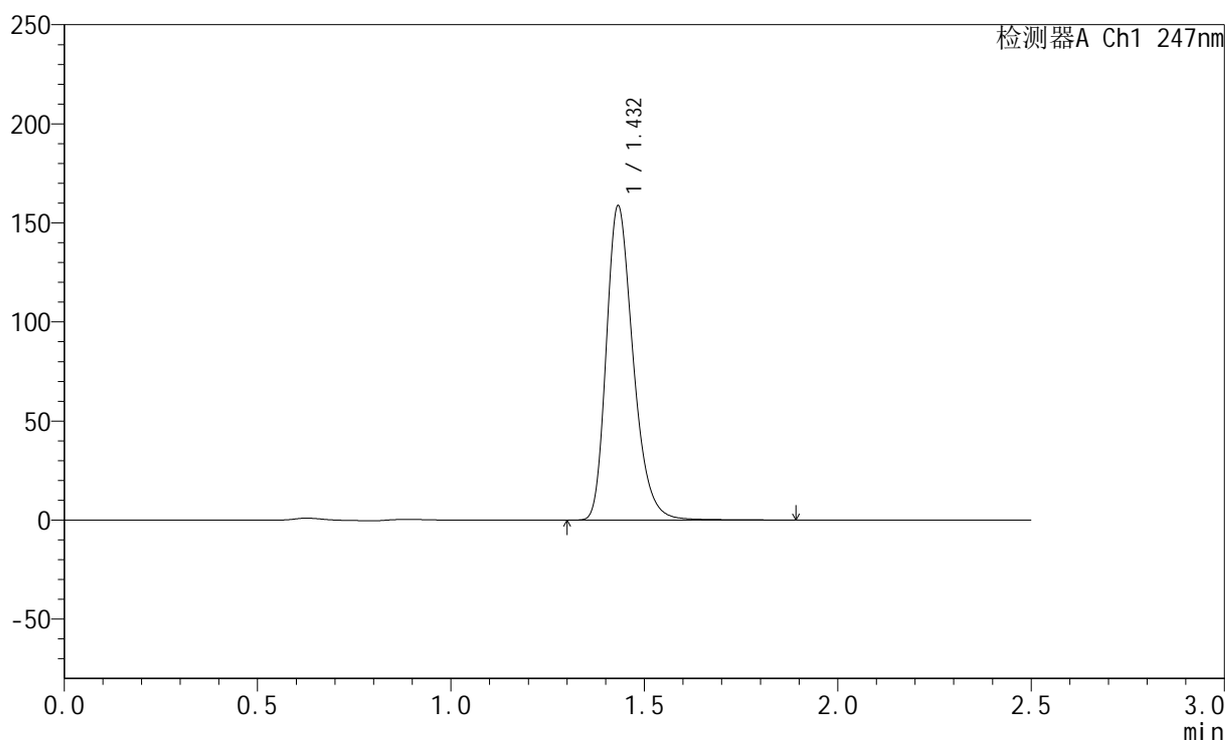
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-565-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:07:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 766686 | 100.000 | 158289 | 2097       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 766686 | 100.000 | 158289 |            |       |          |



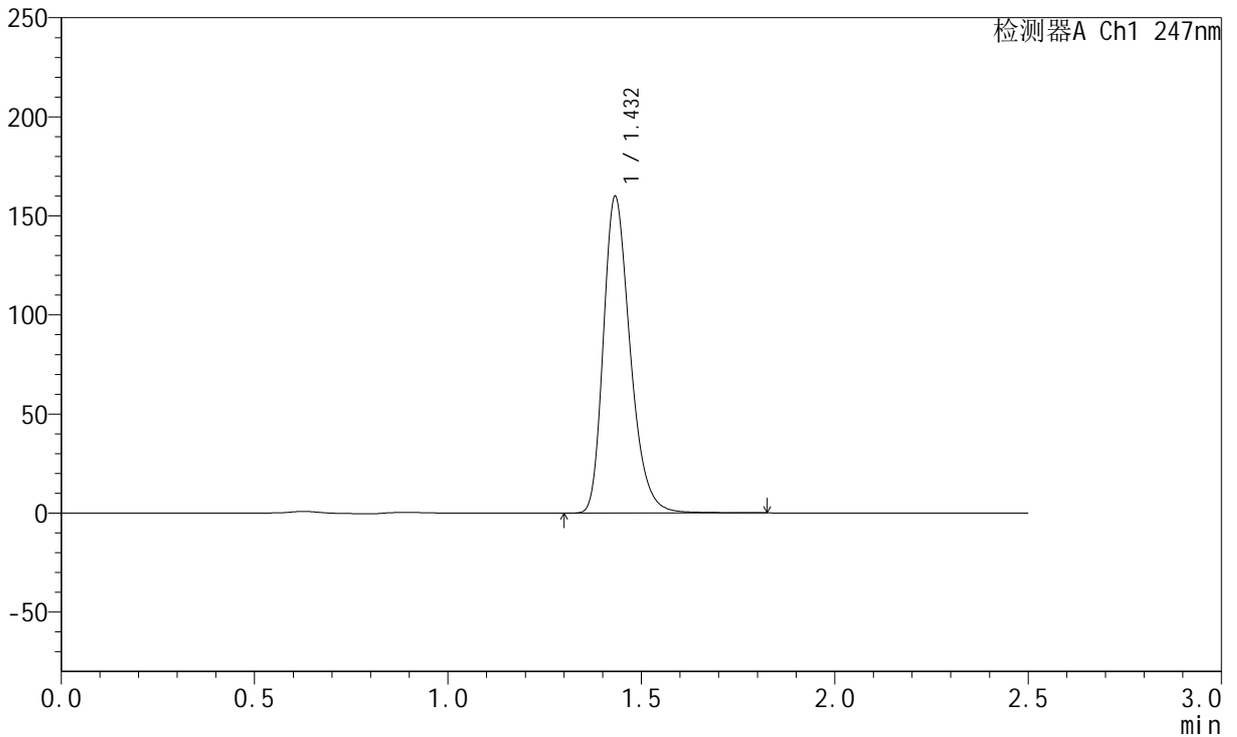
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-566-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:10:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 771143 | 100.000 | 159335 | 2097       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 771143 | 100.000 | 159335 |            |       |          |



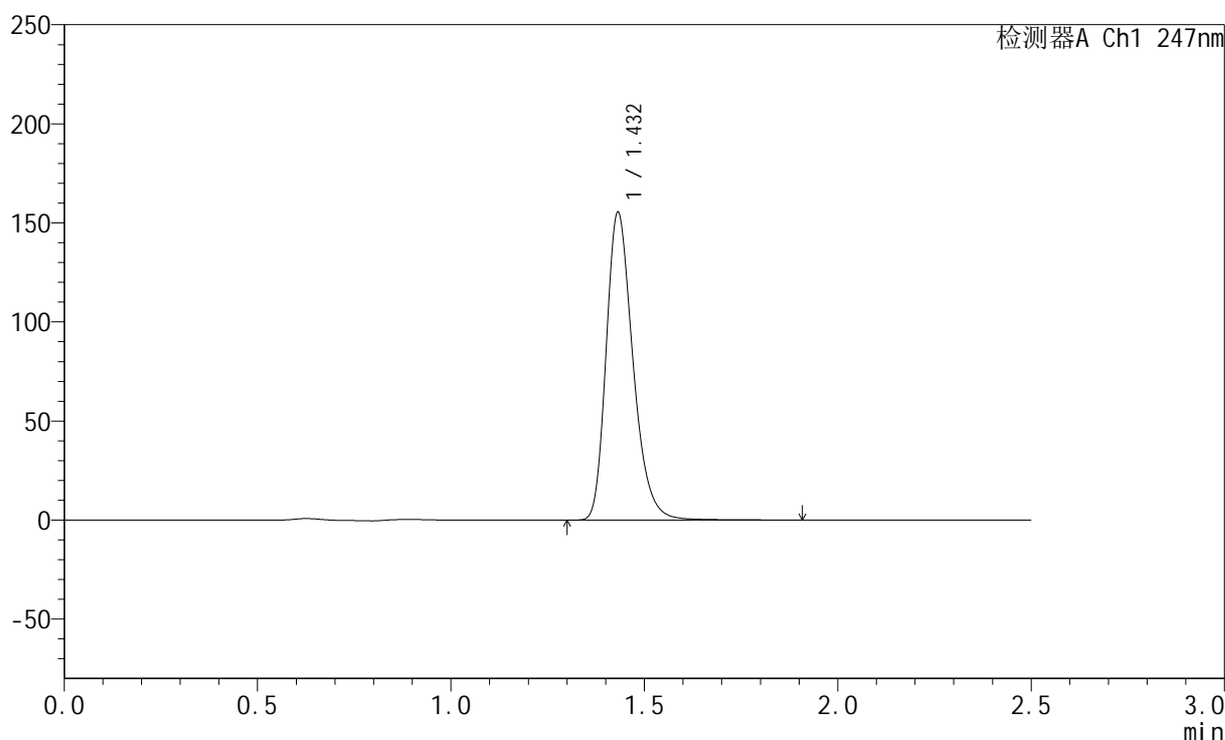
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-567-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-6  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:13:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

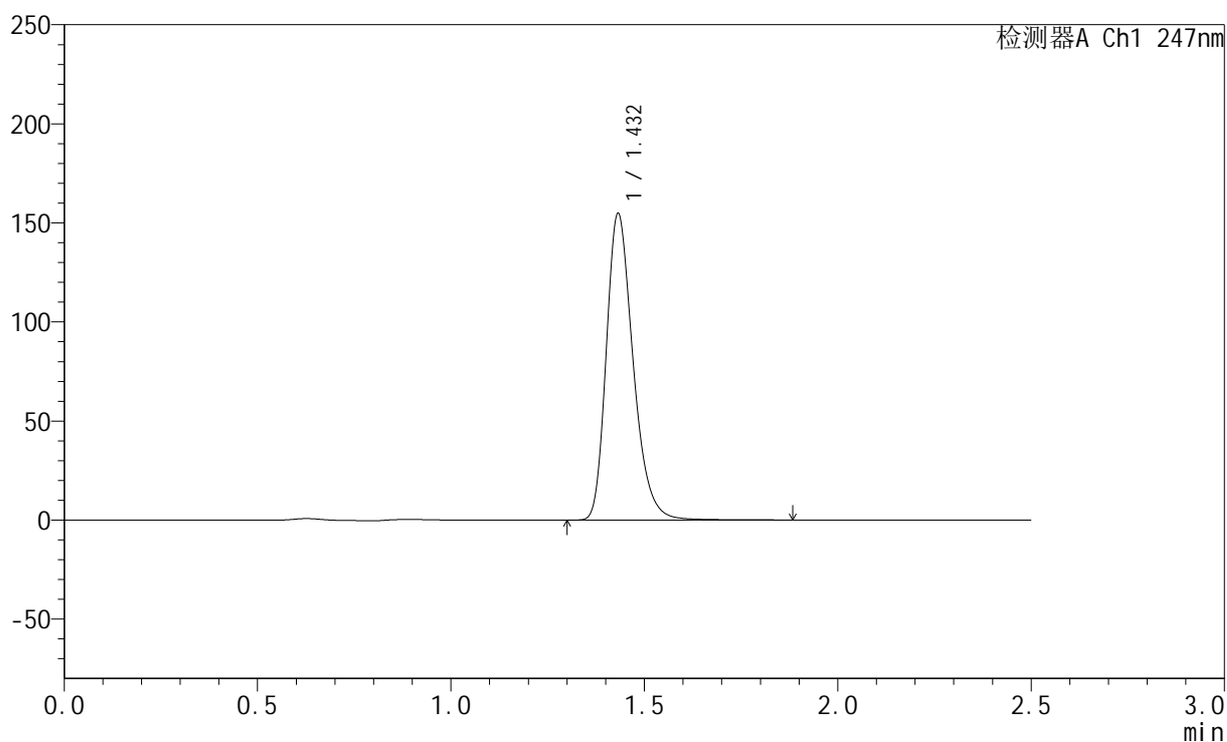
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 750849 | 100.000 | 155074 | 2095       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 750849 | 100.000 | 155074 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-568-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-15  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:16:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 747834 | 100.000 | 154401 | 2095       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 747834 | 100.000 | 154401 |            |       |          |



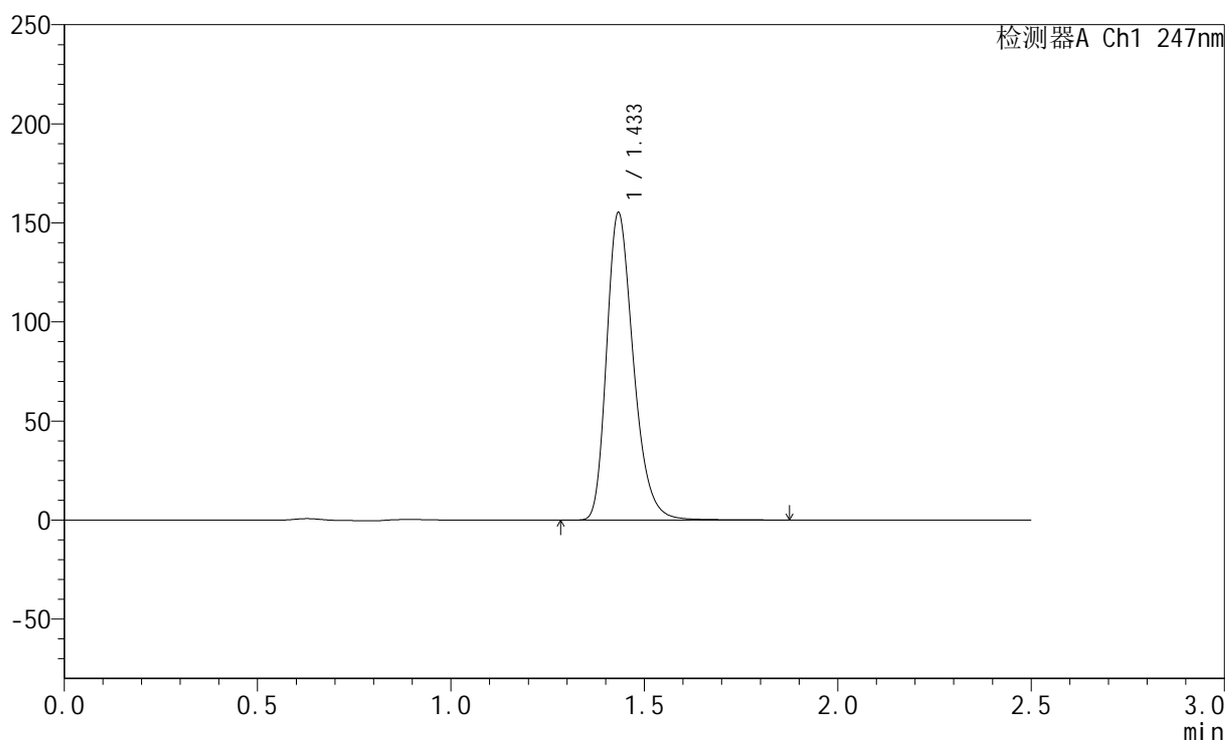
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-569-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-24  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:19:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 749975 | 100.000 | 154495 | 2095       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 749975 | 100.000 | 154495 |            |       |          |

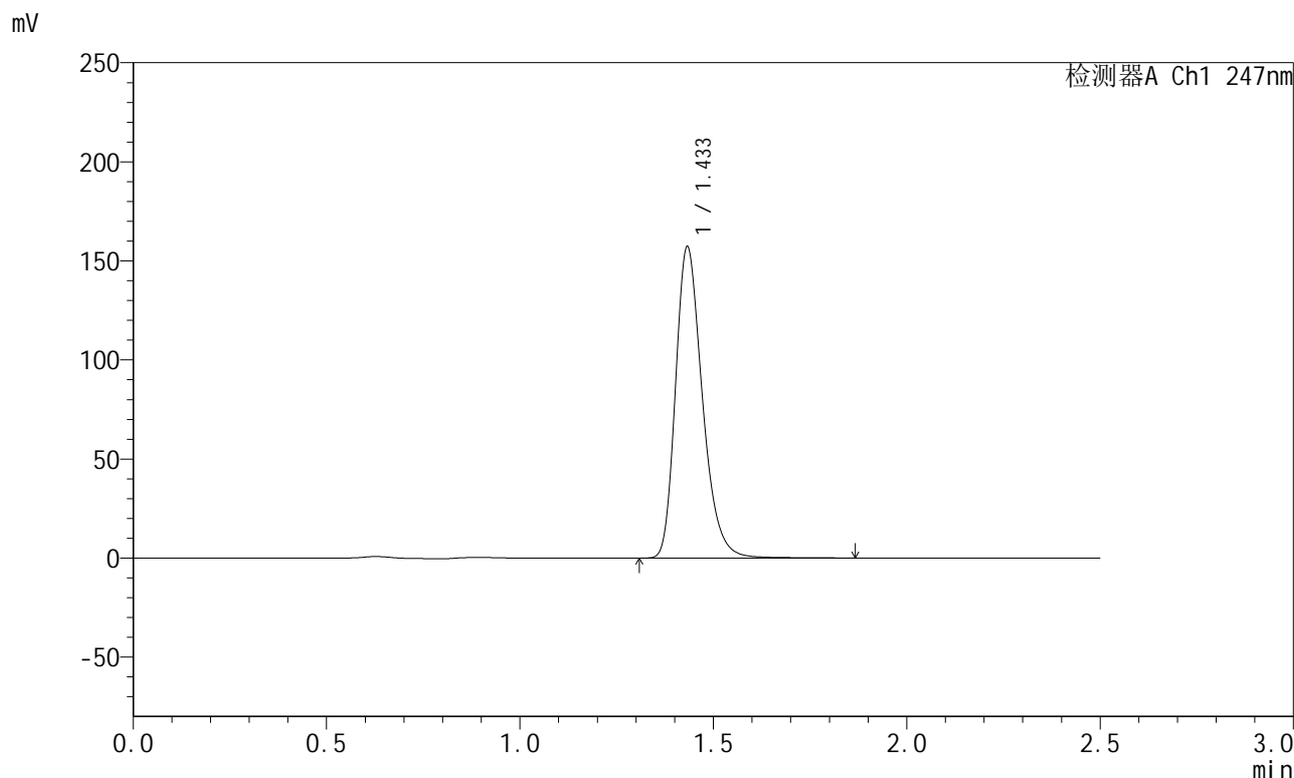


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-570-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-33  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:22:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 759080 | 100.000 | 156525 | 2095       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 759080 | 100.000 | 156525 |            |       |          |



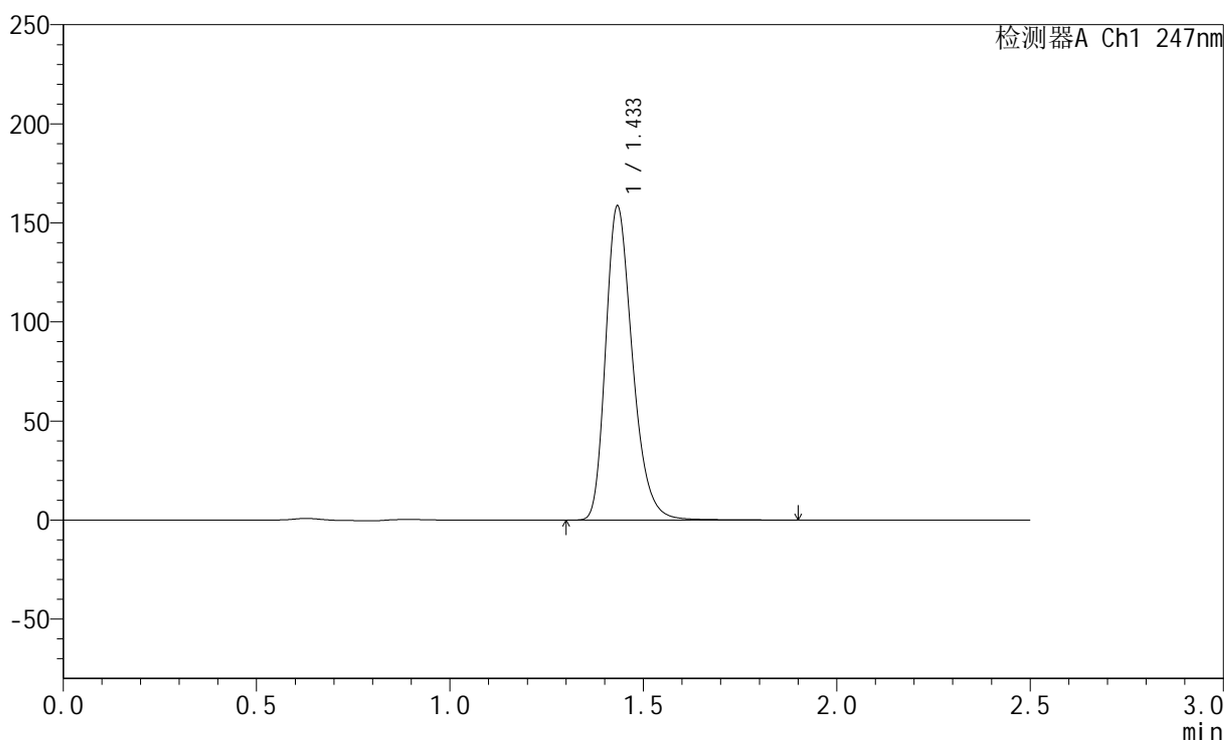
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-571-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-42  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:24:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 766316 | 100.000 | 157779 | 2096       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 766316 | 100.000 | 157779 |            |       |          |



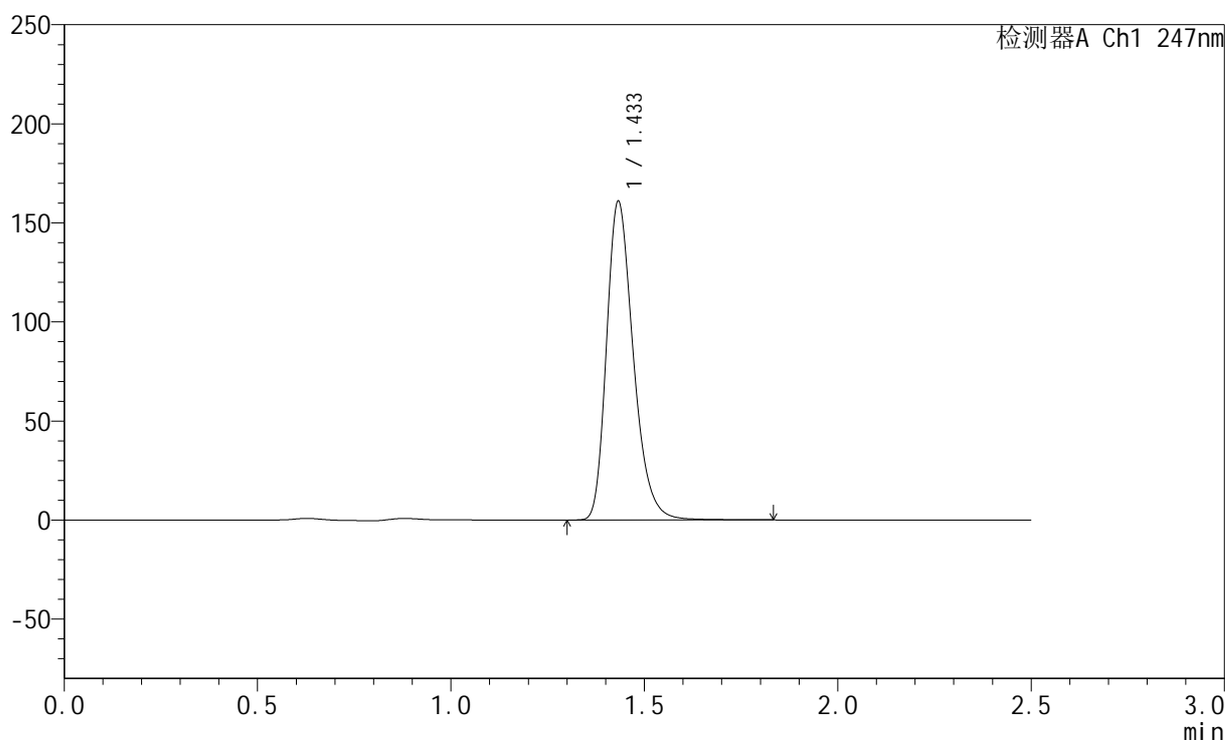
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-572-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-51  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:27:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 776252 | 100.000 | 160226 | 2097       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 776252 | 100.000 | 160226 |            |       |          |



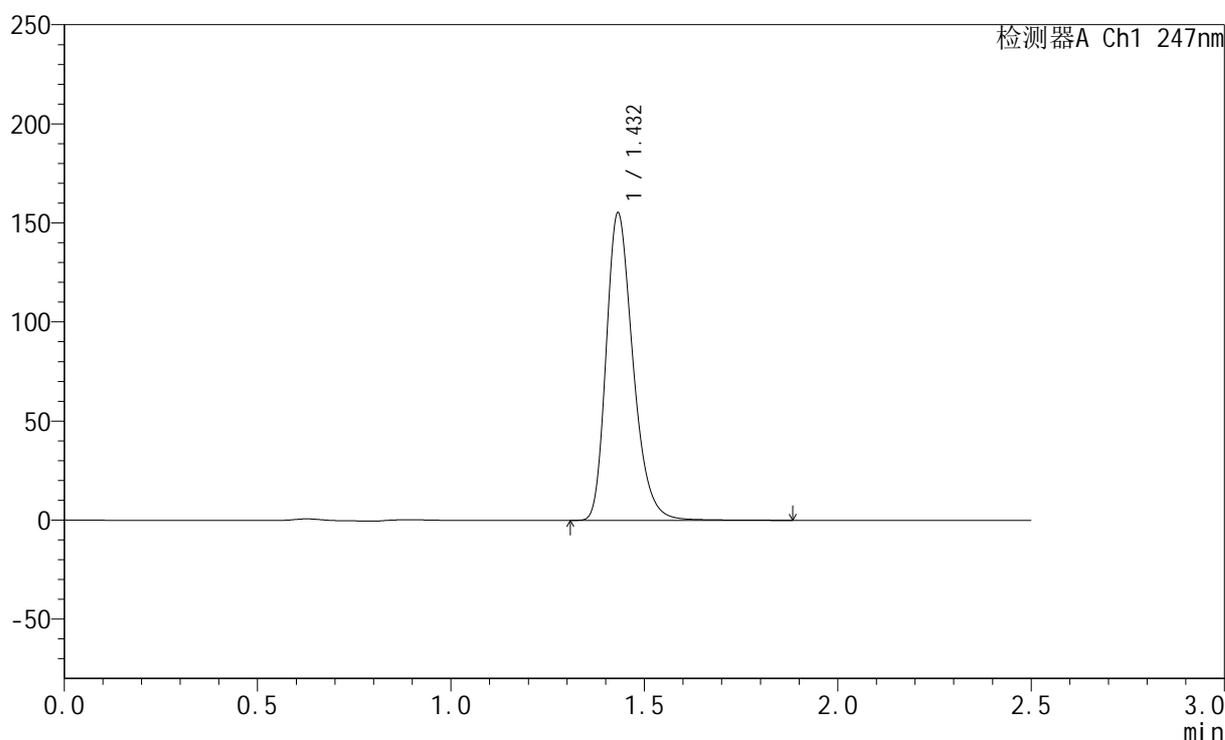
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-573-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:30:42      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 749965 | 100.000 | 154939 | 2095       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 749965 | 100.000 | 154939 |            |       |          |



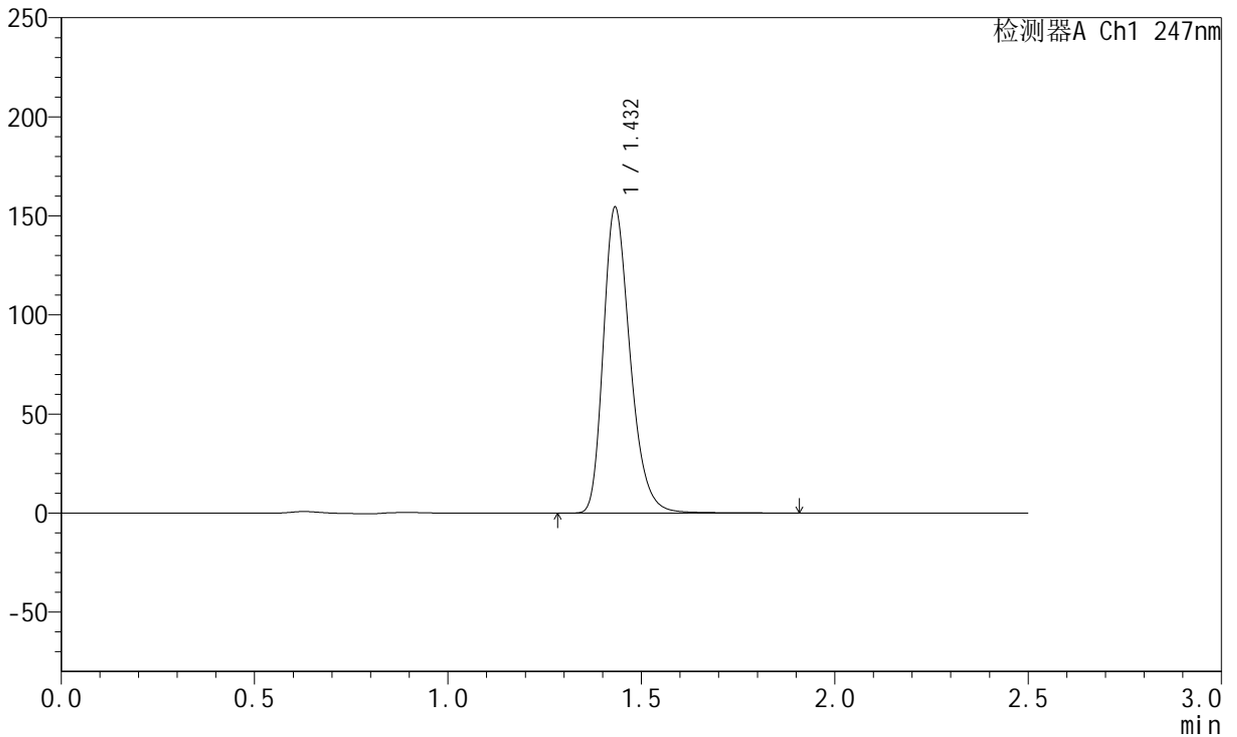
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-574-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-16  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:33:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.432 | 746231 | 100.000 | 154005 | 2094       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 746231 | 100.000 | 154005 |            |       |          |



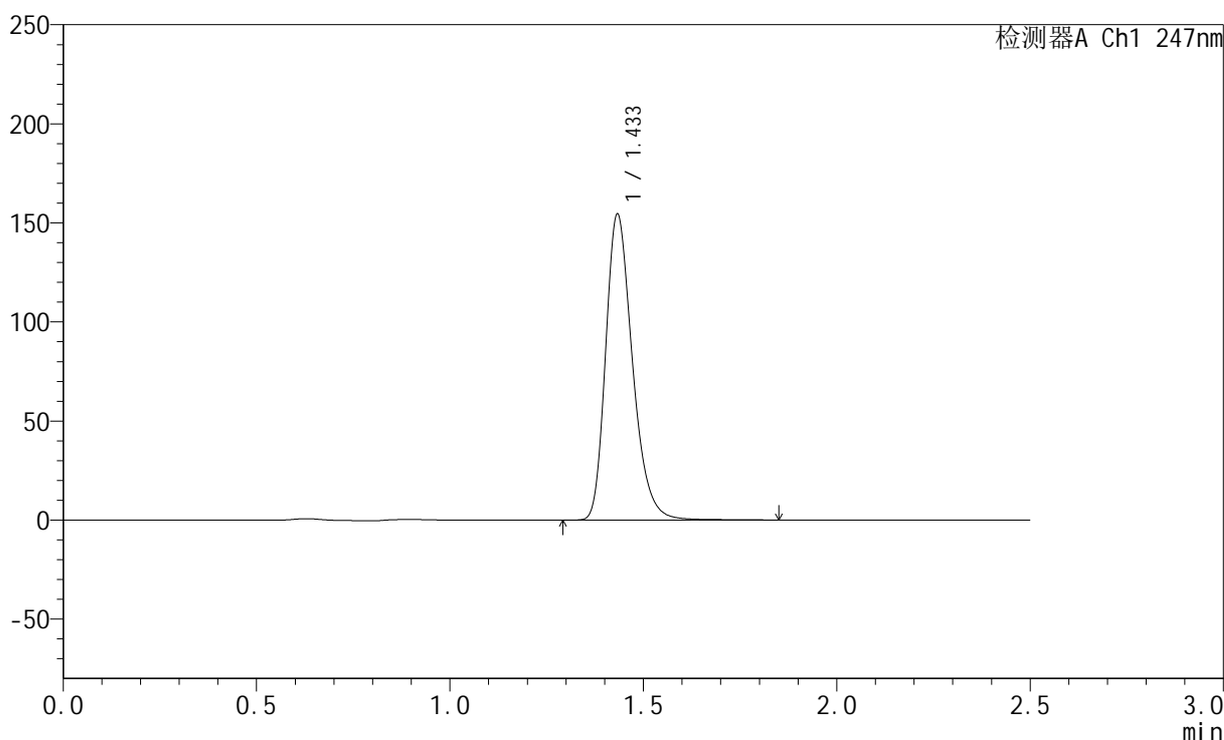
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-575-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-25  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:36:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 745401 | 100.000 | 153667 | 2098       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 745401 | 100.000 | 153667 |            |       |          |

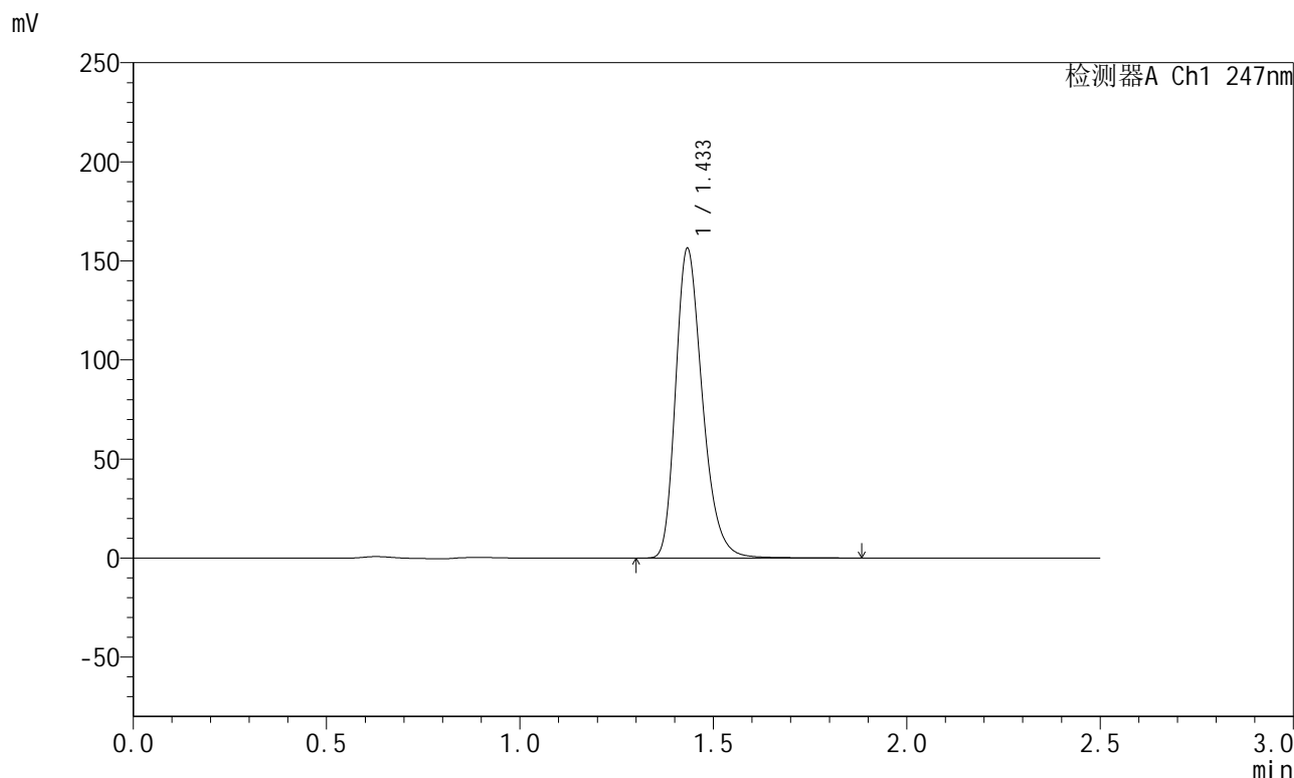


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-576-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-34  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:39:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 754955 | 100.000 | 155572 | 2096       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 754955 | 100.000 | 155572 |            |       |          |



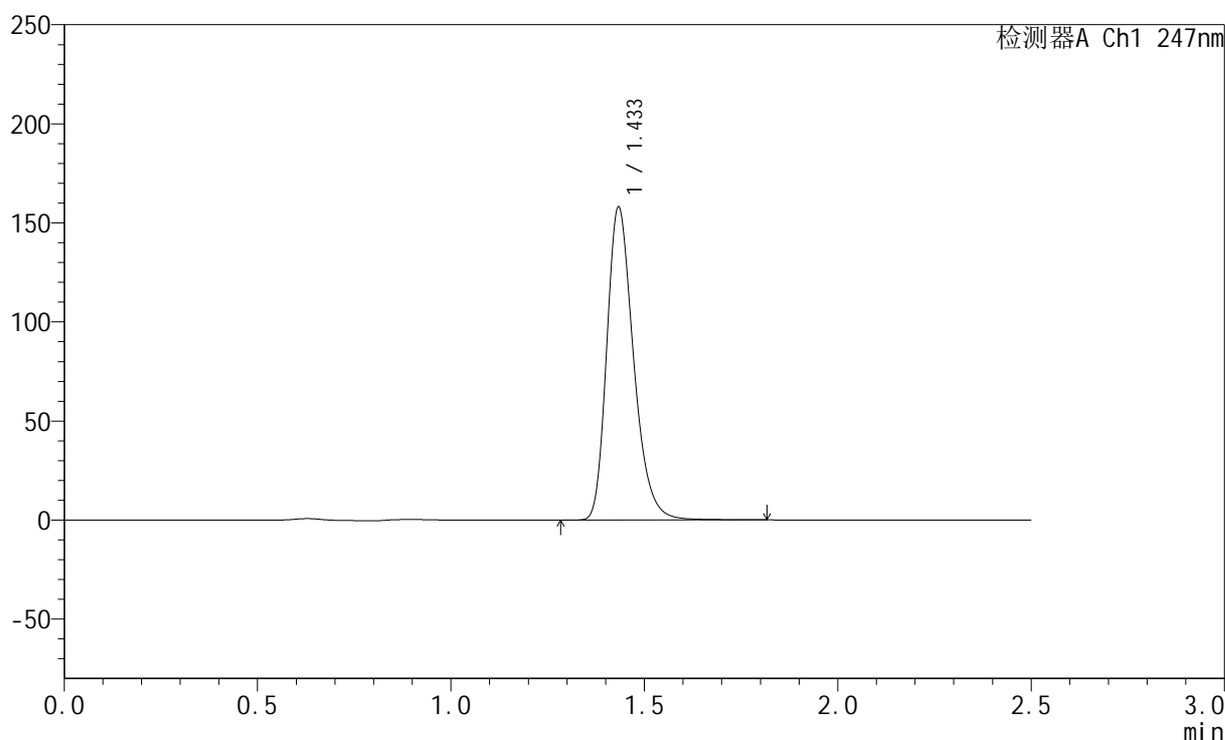
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-577-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:42:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

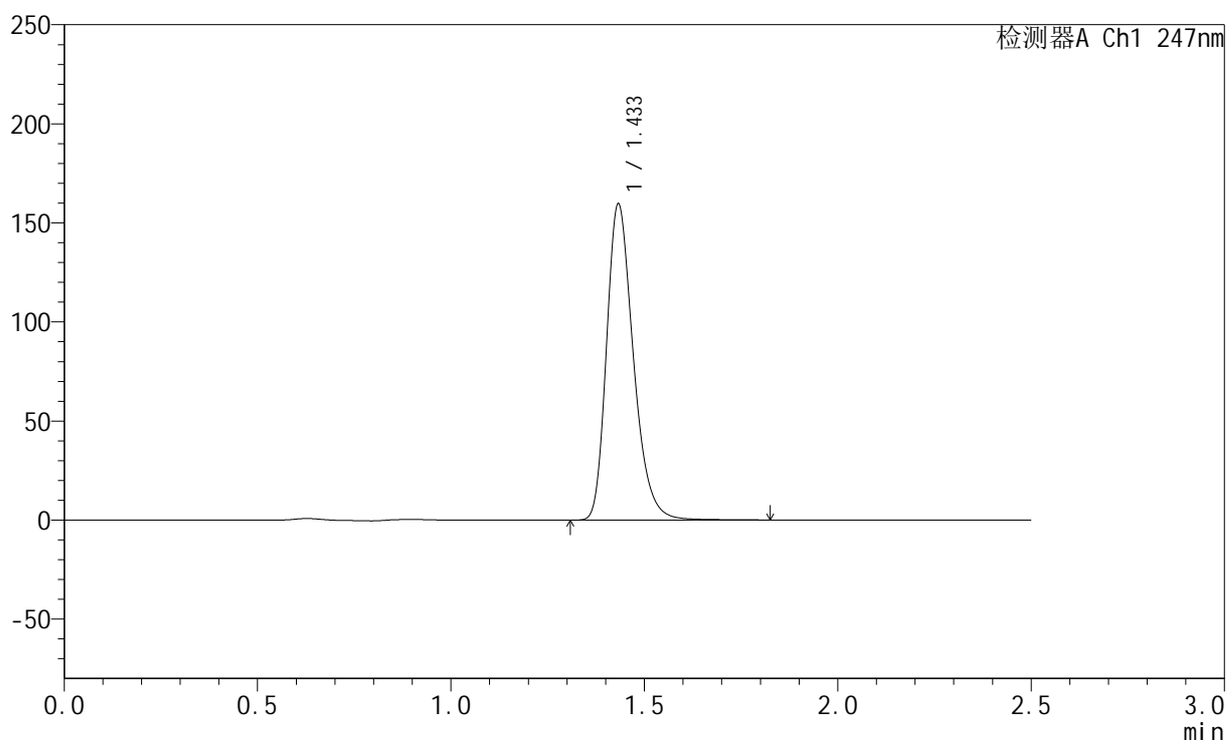
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 762516 | 100.000 | 157081 | 2099       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 762516 | 100.000 | 157081 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 247nm  
数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-578-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
样品瓶号 : 2-52  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/07/31 00:45:12 实验者: xiexinhui  
处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:55 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.433 | 769958 | 100.000 | 158936 | 2097       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 769958 | 100.000 | 158936 |            |       |          |



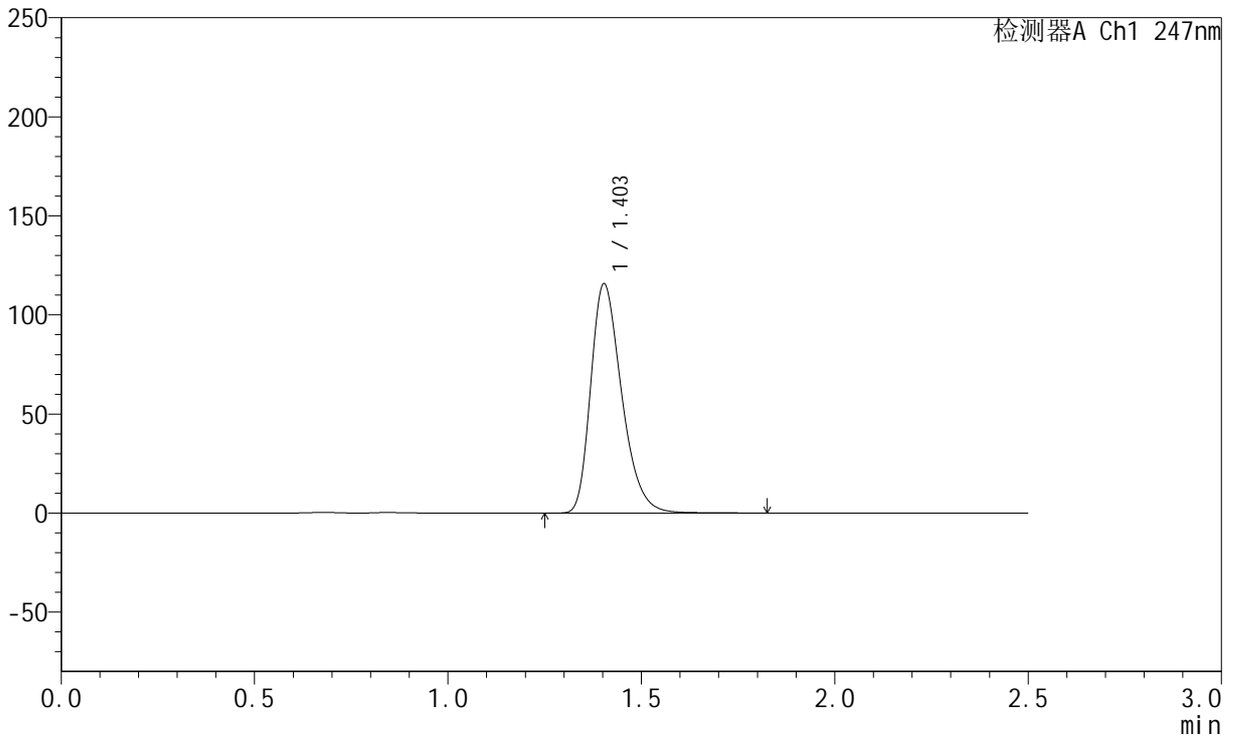
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-579-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:48:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:46:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.403 | 644995 | 100.000 | 115628 | 1500       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 644995 | 100.000 | 115628 |            |       |          |

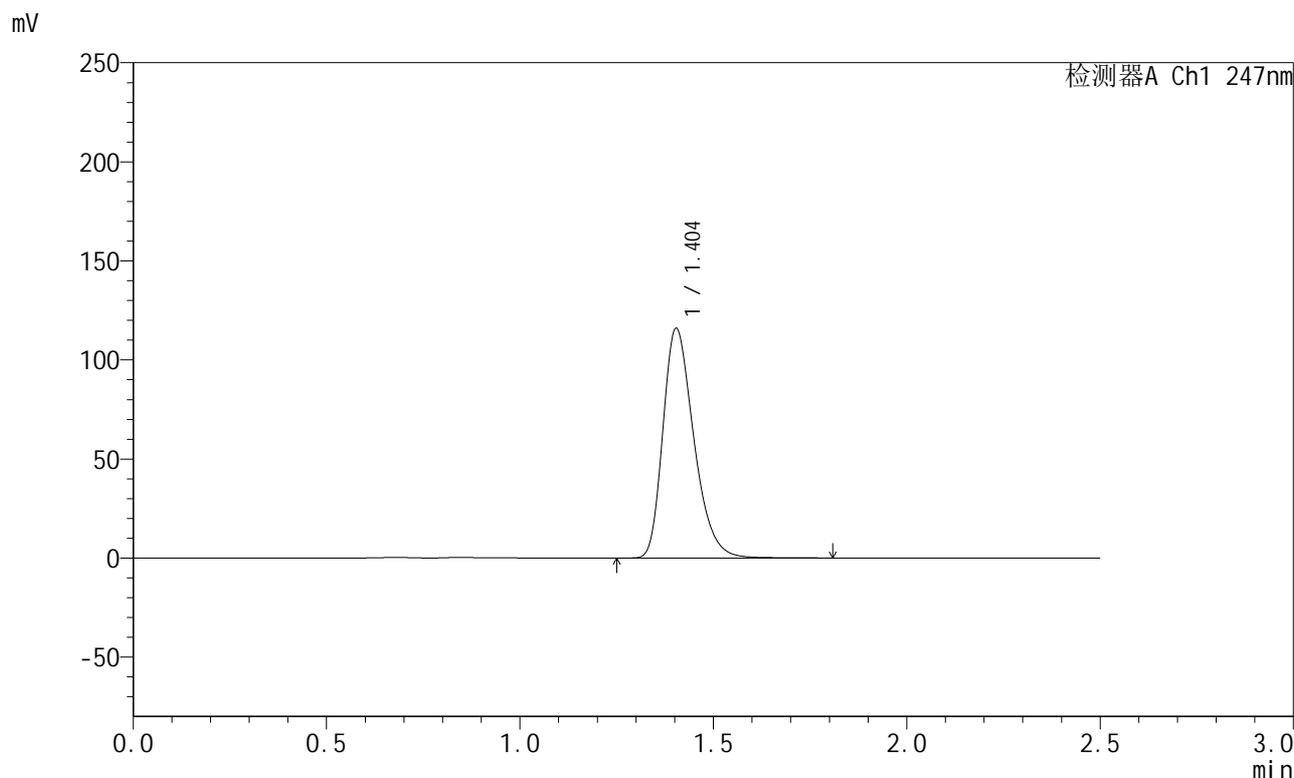


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 10-15/10-580-2 - zzp-24062002-2p-40mg-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250730-FX259.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/07/31 00:51:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间(V2) : 2025/07/31 08:47:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.404 | 645385 | 100.000 | 115894 | 1500       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 645385 | 100.000 | 115894 |            |       |          |