



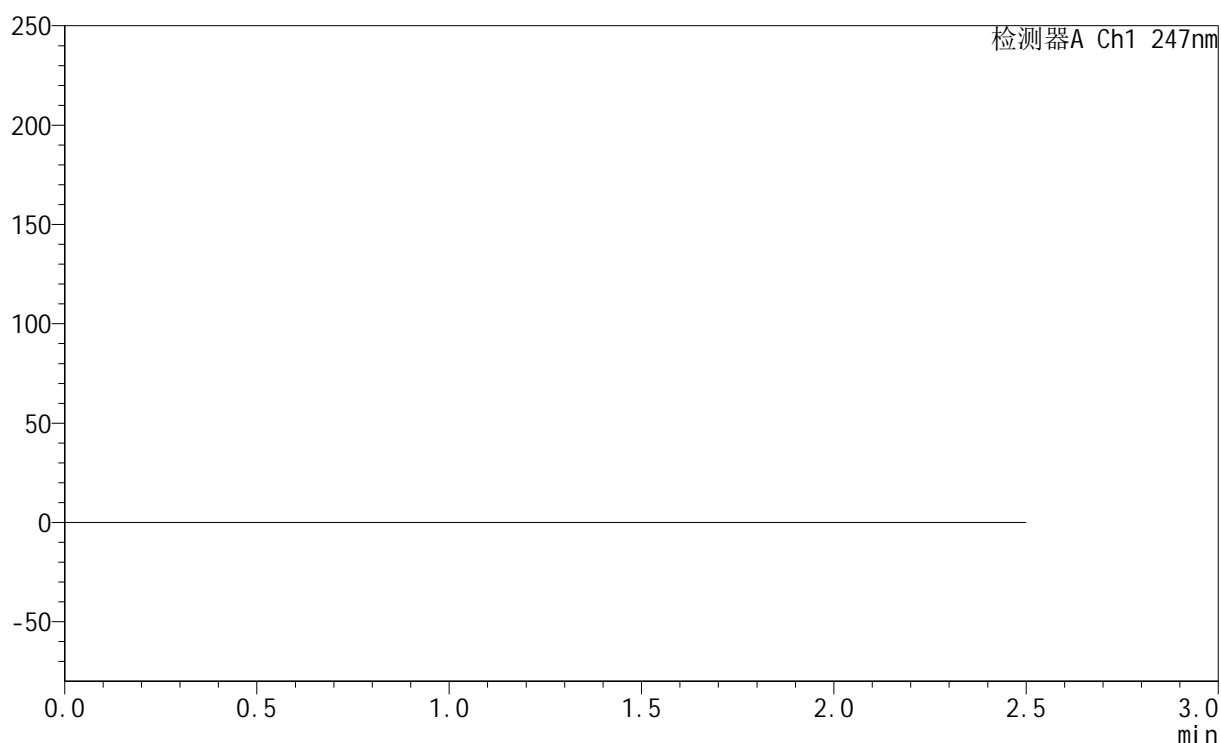
# SMF-356

## <样品信息>

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 - 0-114/11-1439-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 11:29:39      实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:13      处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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 |      |    |     |    |            |      |          |

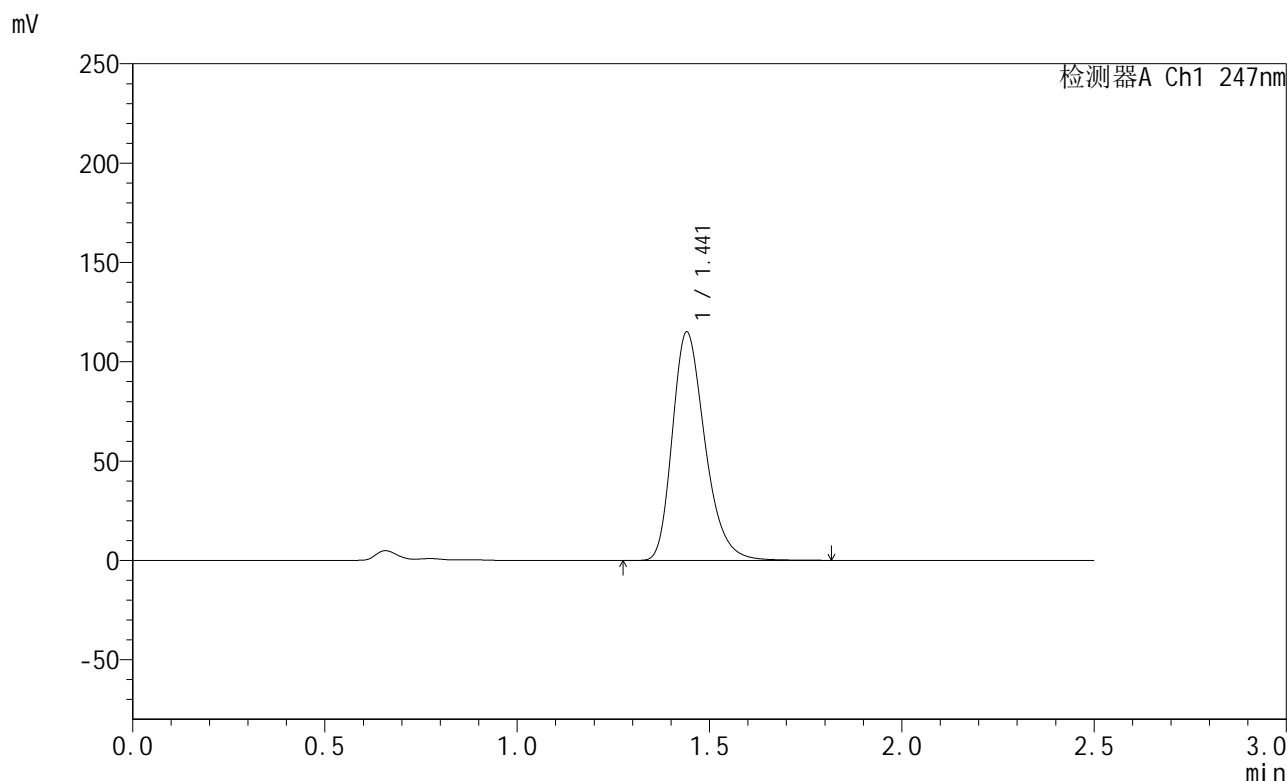


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1440-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 11:32:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

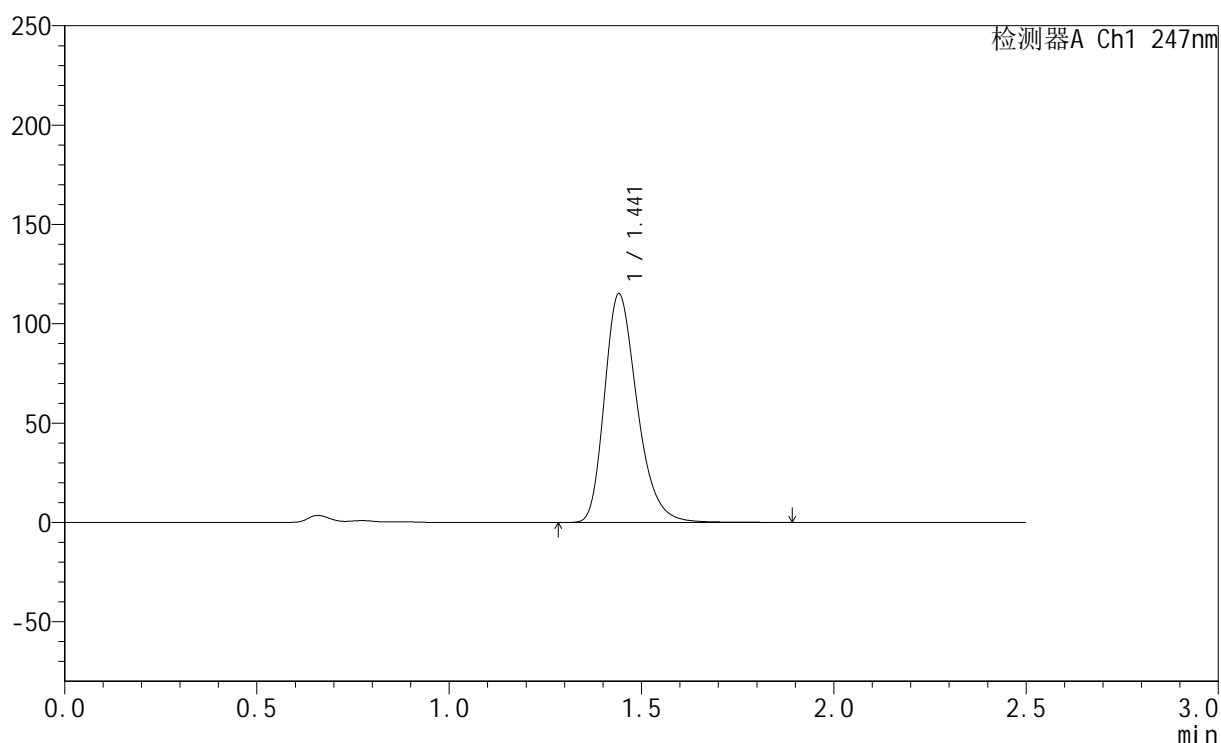
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.441 | 679956 | 100.000 | 114742 | 1415       | 1.281 | --       |
| 总计 |       | 679956 | 100.000 | 114742 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1441-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 11:35:24 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:21 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

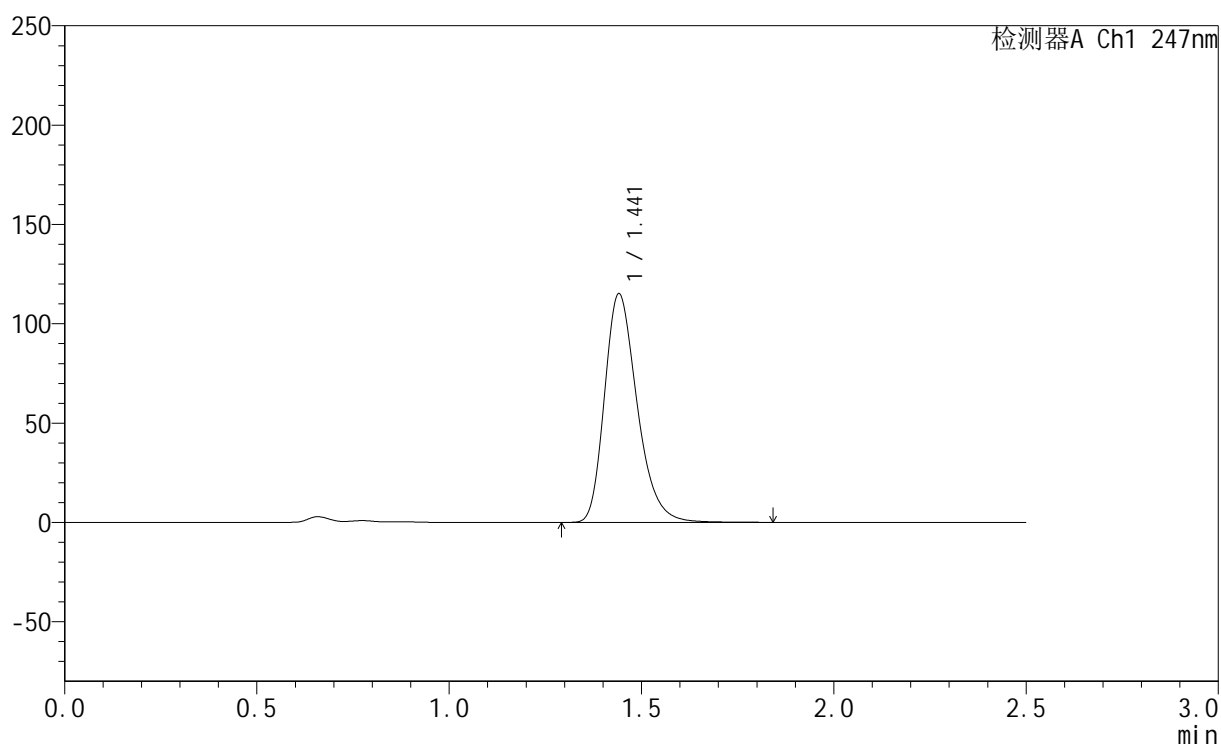
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.441 | 680894 | 100.000 | 114788 | 1417       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 680894 | 100.000 | 114788 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1442-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz1-3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 11:38:16 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:23 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.441 | 680083 | 100.000 | 114804 | 1420       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 680083 | 100.000 | 114804 |            |       |          |

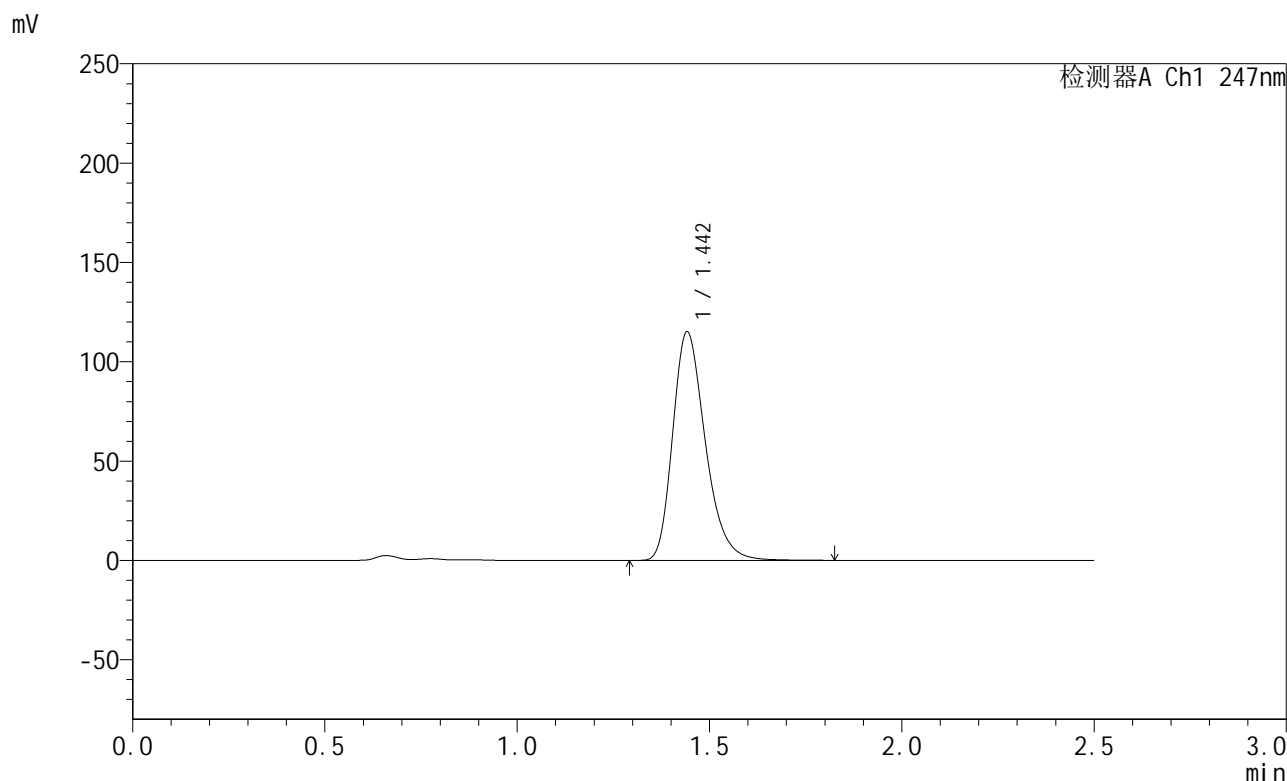


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1443-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 11:41:08      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.442 | 680074 | 100.000 | 114635 | 1419       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 680074 | 100.000 | 114635 |            |       |          |

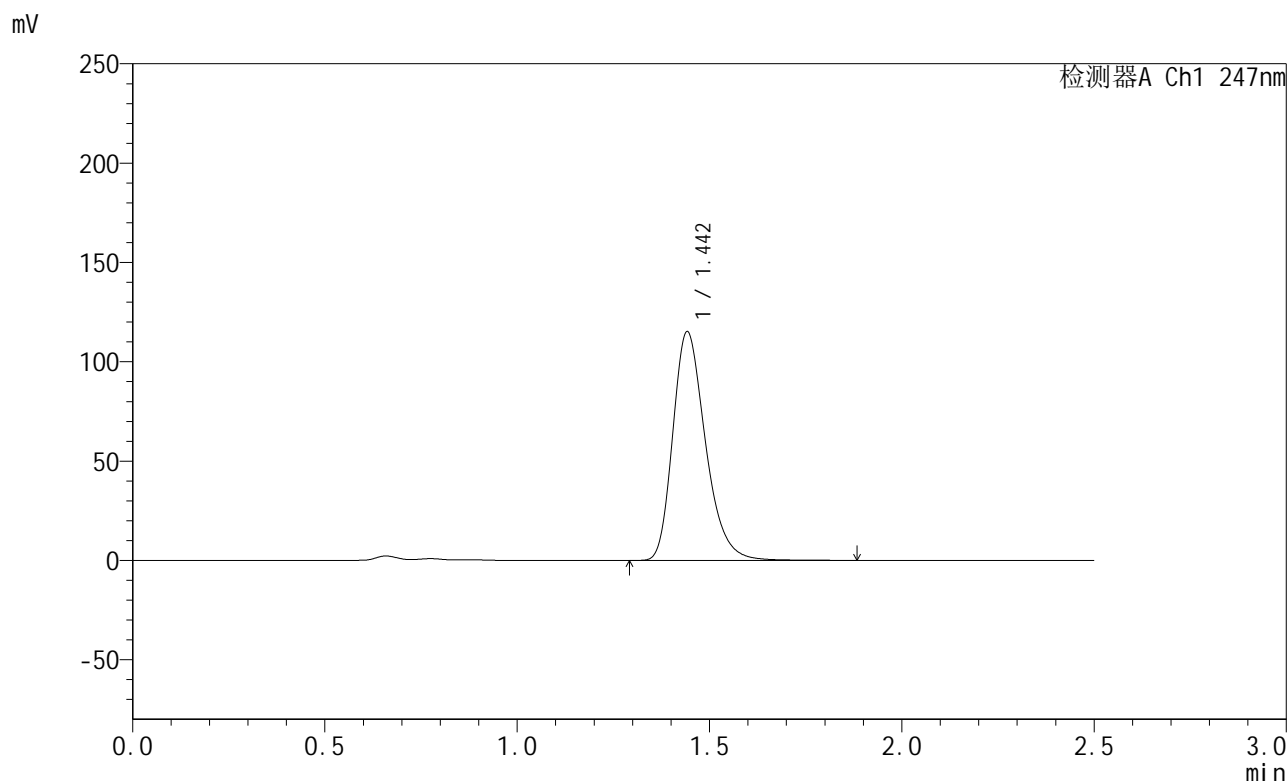


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1444-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 11:44:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.442 | 680992 | 100.000 | 114631 | 1421       | 1.285 | --       |
| 总计 |       | 680992 | 100.000 | 114631 |            |       |          |

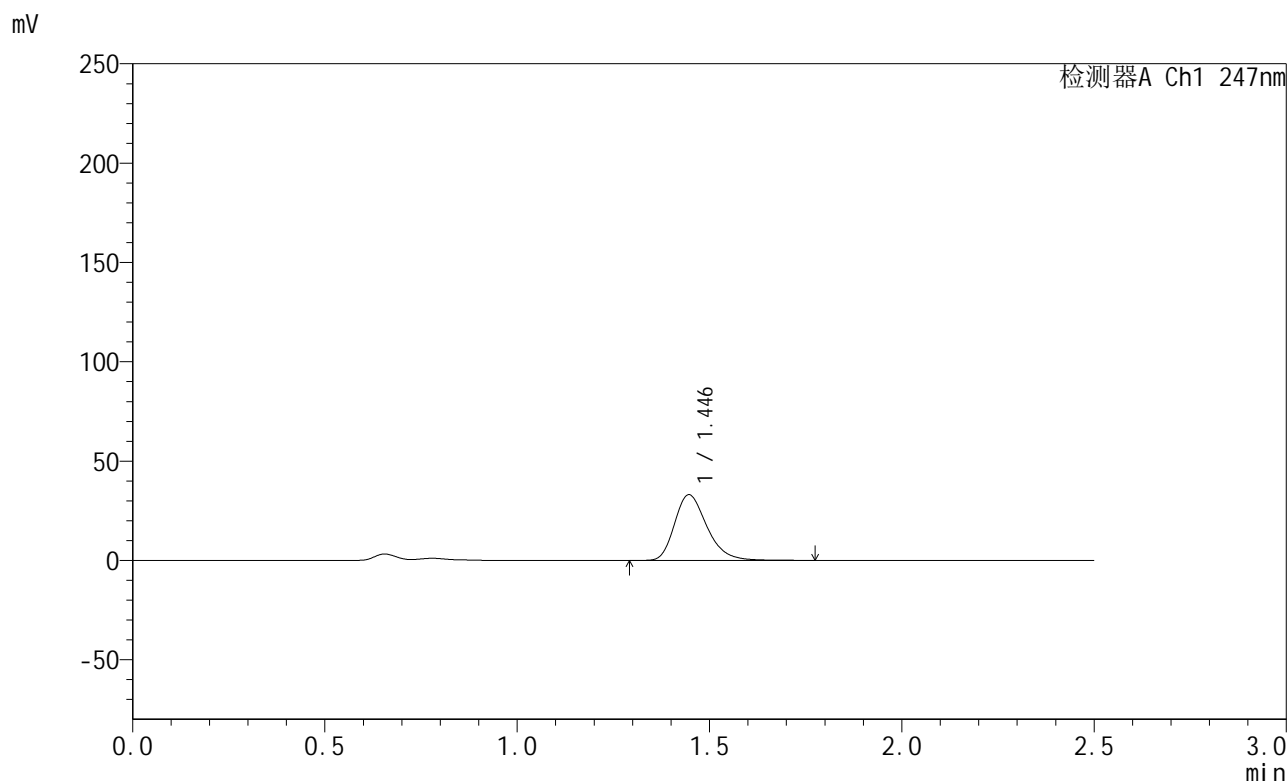


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1445-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-1  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 11:52:41      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 193861 | 100.000 | 33071 | 1451       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 193861 | 100.000 | 33071 |            |       |          |

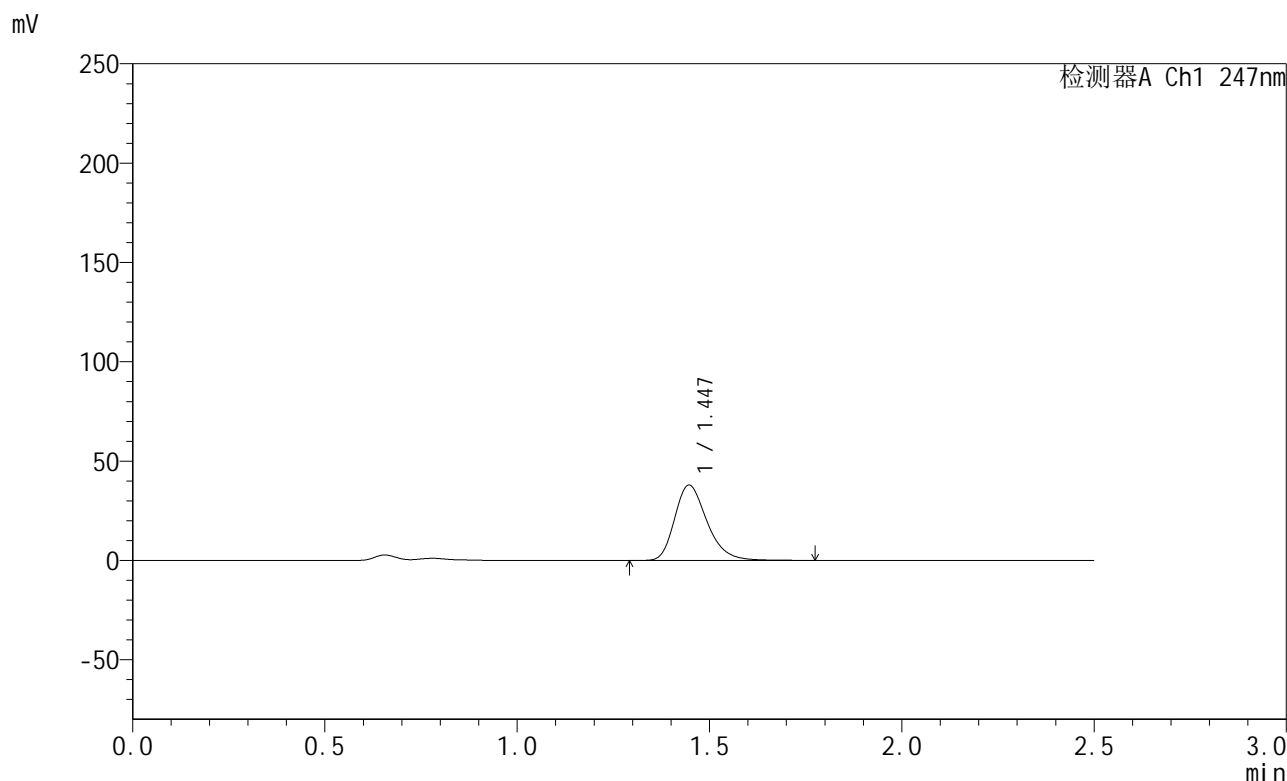


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1446-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-10  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 11:55:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

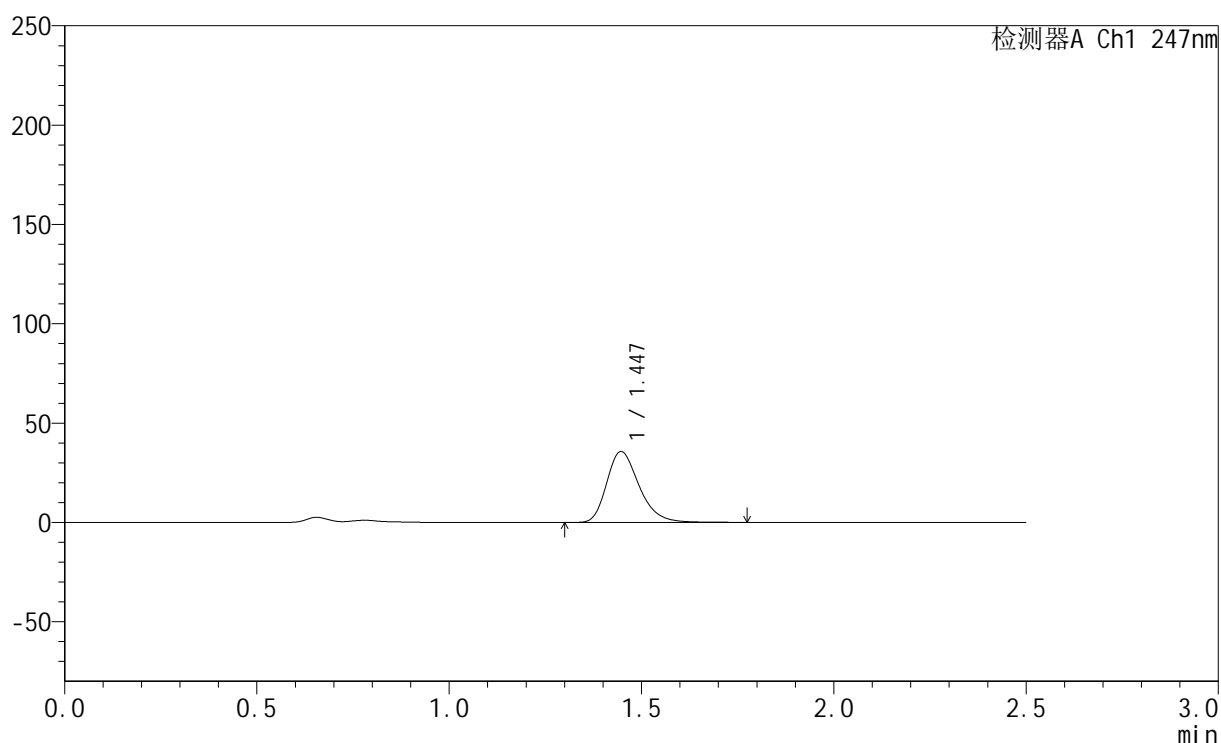
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.447 | 222428 | 100.000 | 37934 | 1451       | 1.278 | --       |
| 总计 |       | 222428 | 100.000 | 37934 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1447-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-19  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 11:58:25 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:37 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.447 | 209331 | 100.000 | 35724 | 1454       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 209331 | 100.000 | 35724 |            |       |          |



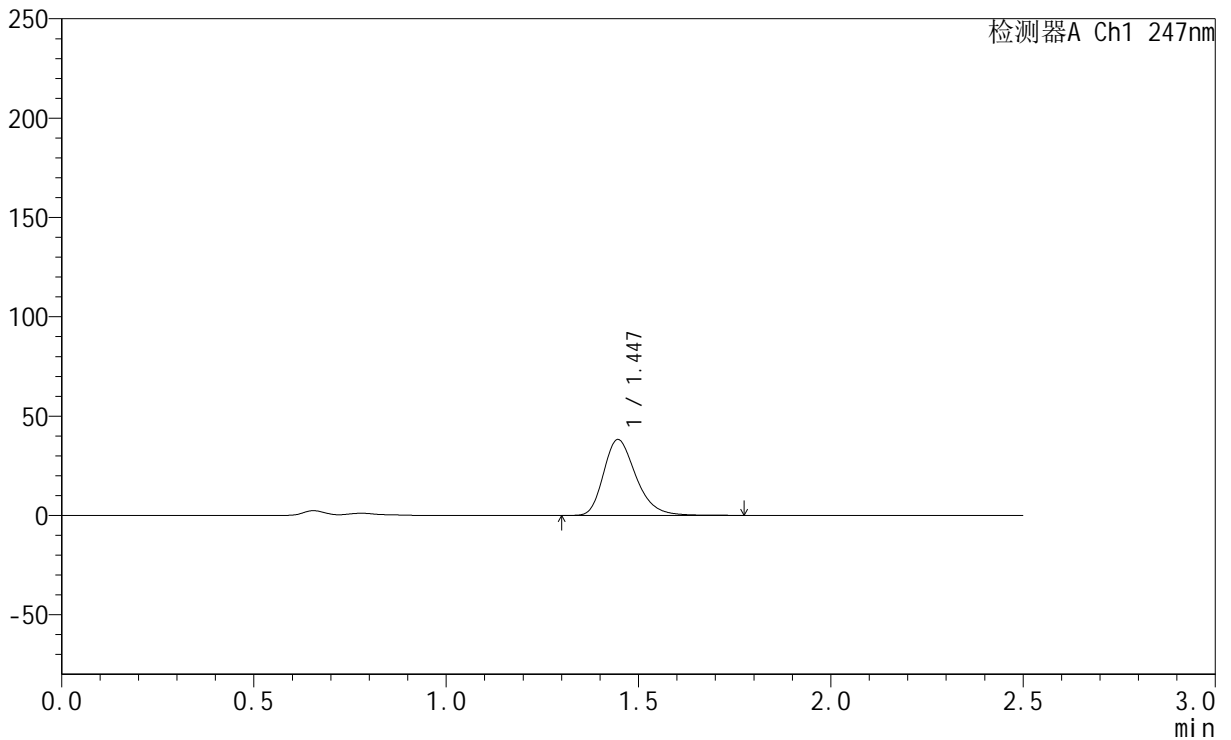
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1448-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:01:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 224033 | 100.000 | 38198 | 1451       | 1.279 | --       |
| 总计 |       | 224033 | 100.000 | 38198 |            |       |          |

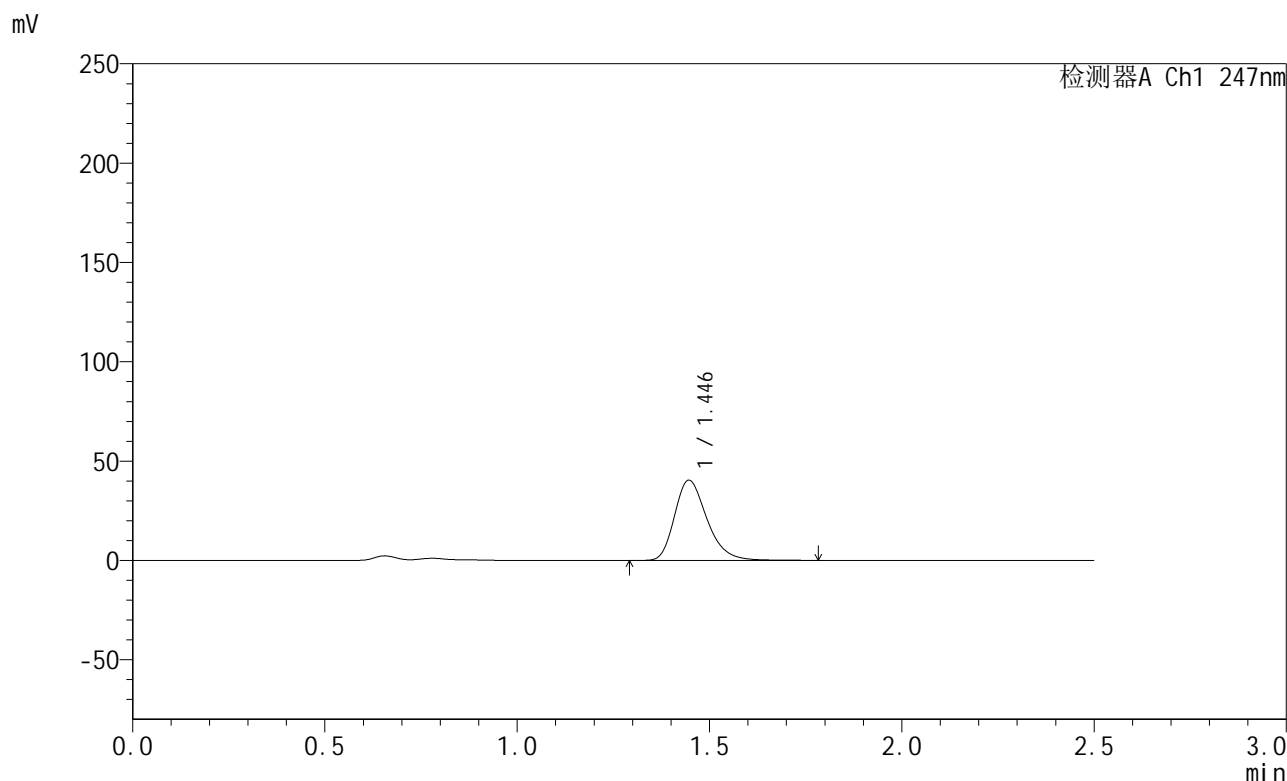


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1449-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-37  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:04:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 237142 | 100.000 | 40407 | 1450       | 1.280 | --       |
| 总计 |       | 237142 | 100.000 | 40407 |            |       |          |

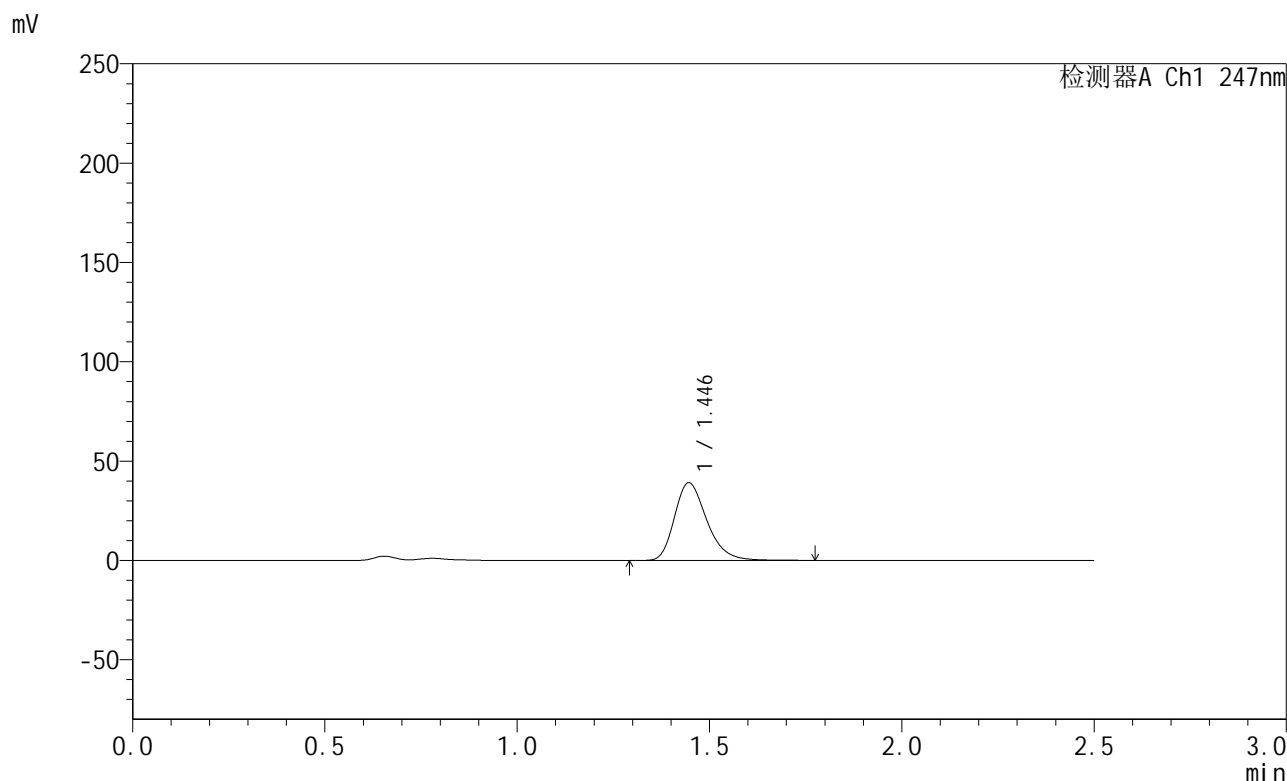


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1450-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:07:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

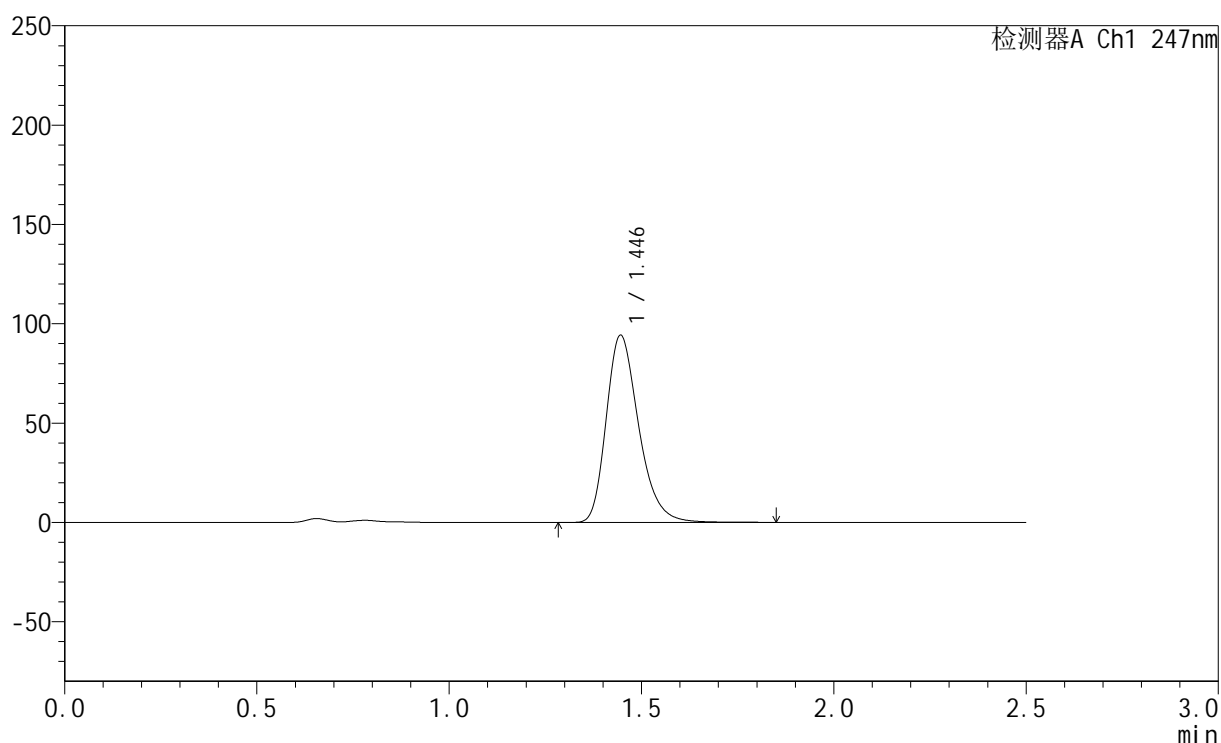
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 228755 | 100.000 | 39100 | 1456       | 1.277 | --       |
| 总计 |       | 228755 | 100.000 | 39100 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1451-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 12:09:53 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:48 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 553347 | 100.000 | 94231 | 1450       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 553347 | 100.000 | 94231 |            |       |          |

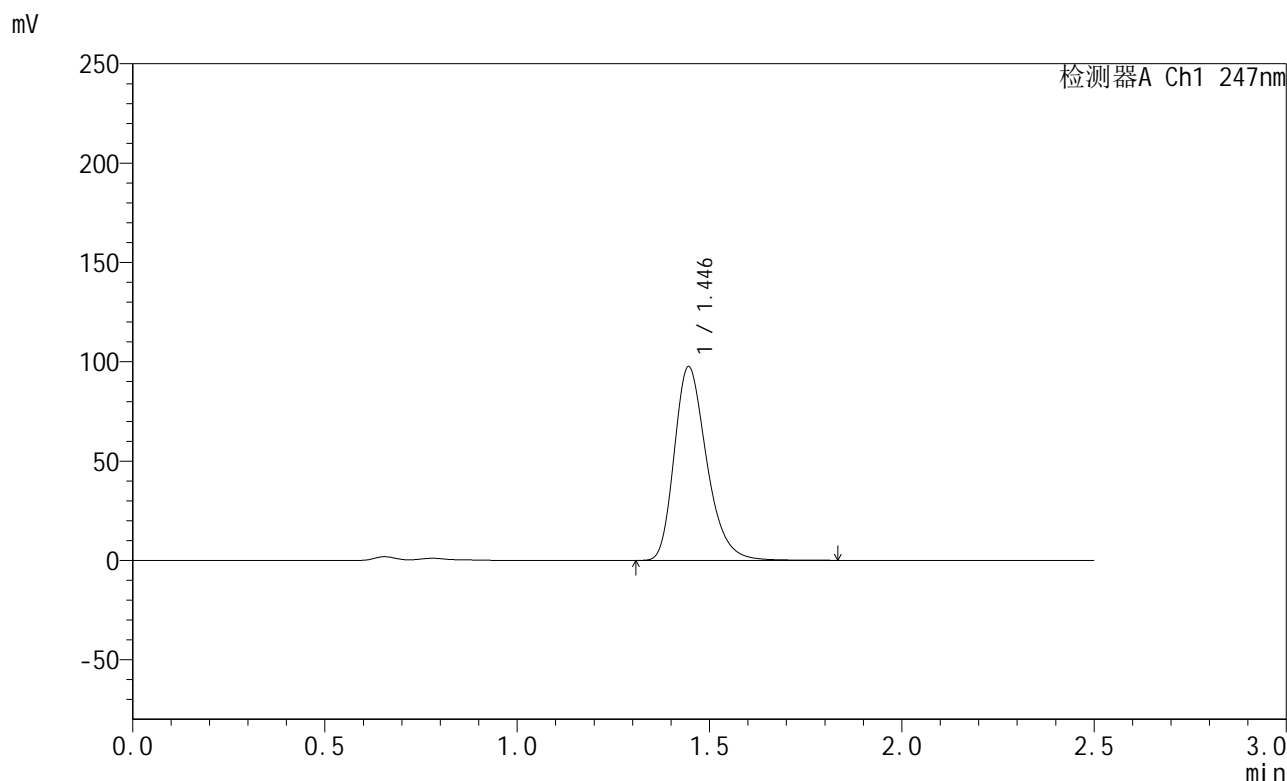


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1452-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-11  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:12:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:50      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

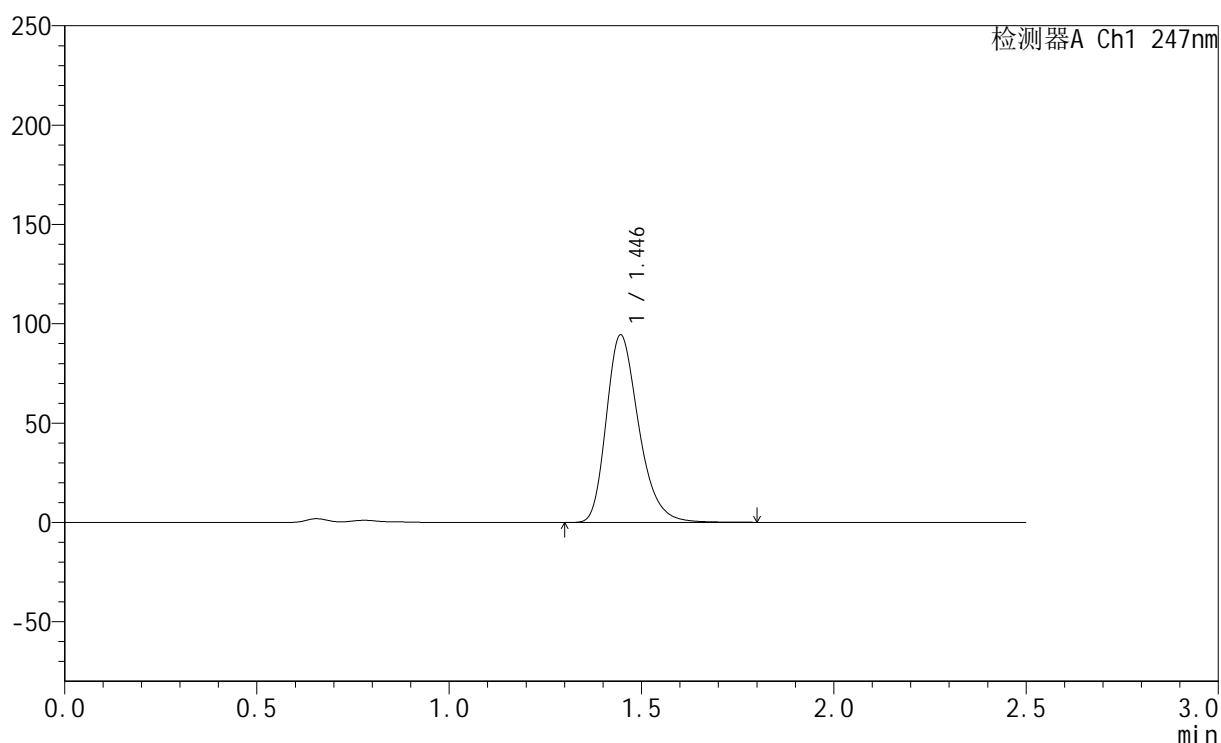
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 572681 | 100.000 | 97521 | 1449       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 572681 | 100.000 | 97521 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1453-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-20  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:15:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 553863 | 100.000 | 94390 | 1450       | 1.282 | --       |
| 总计 |       | 553863 | 100.000 | 94390 |            |       |          |



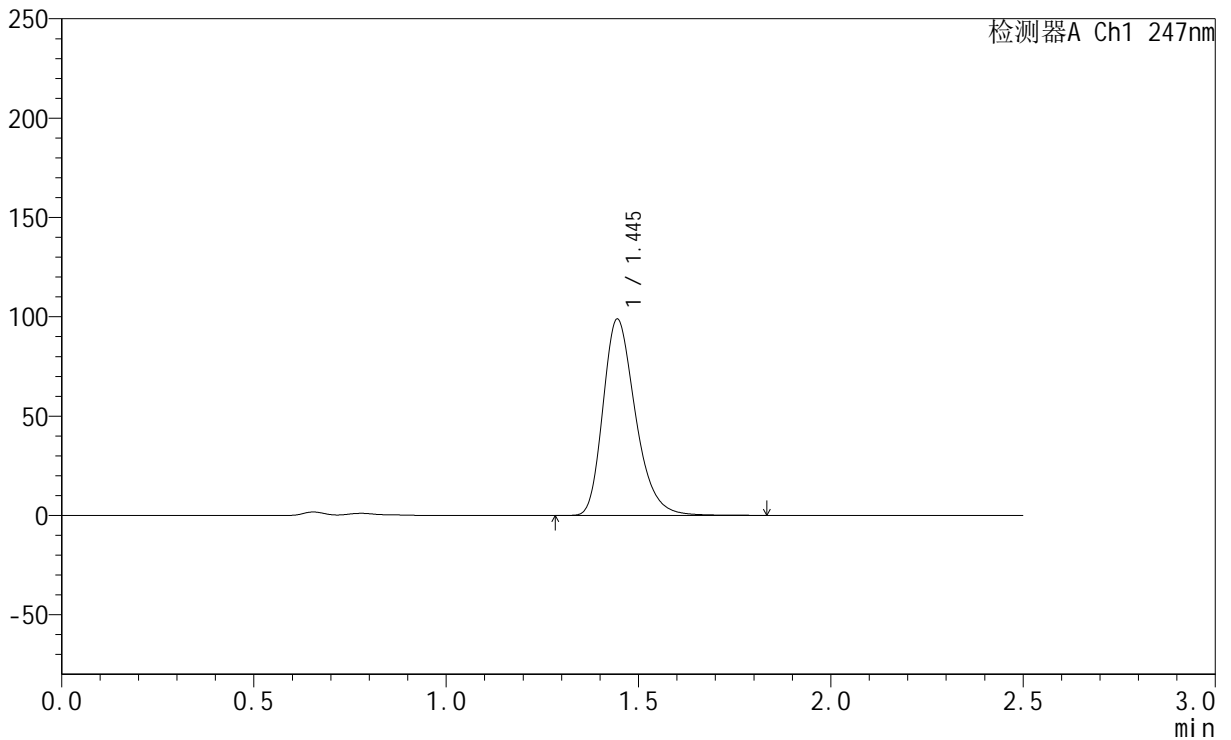
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1454-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-29  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:18:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 580493 | 100.000 | 98733 | 1446       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 580493 | 100.000 | 98733 |            |       |          |

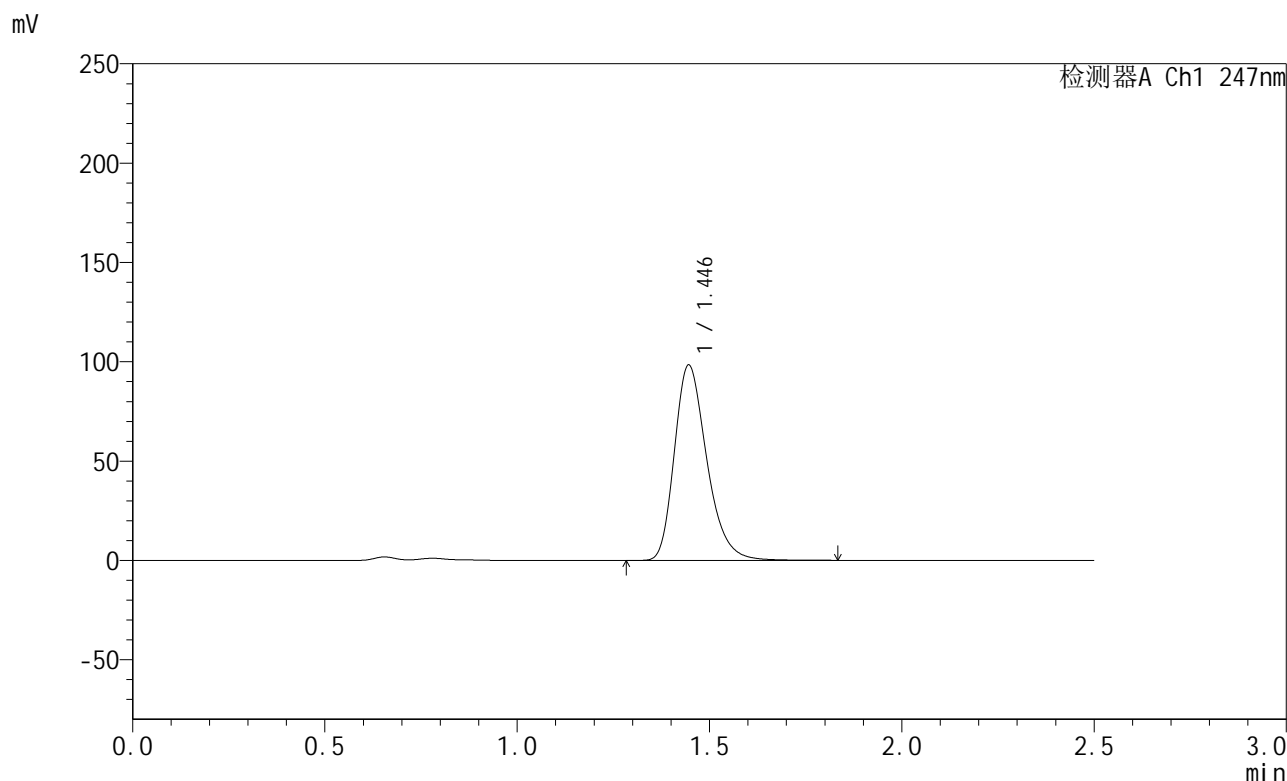


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1455-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-38  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:21:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:51:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 577370 | 100.000 | 98334 | 1450       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 577370 | 100.000 | 98334 |            |       |          |



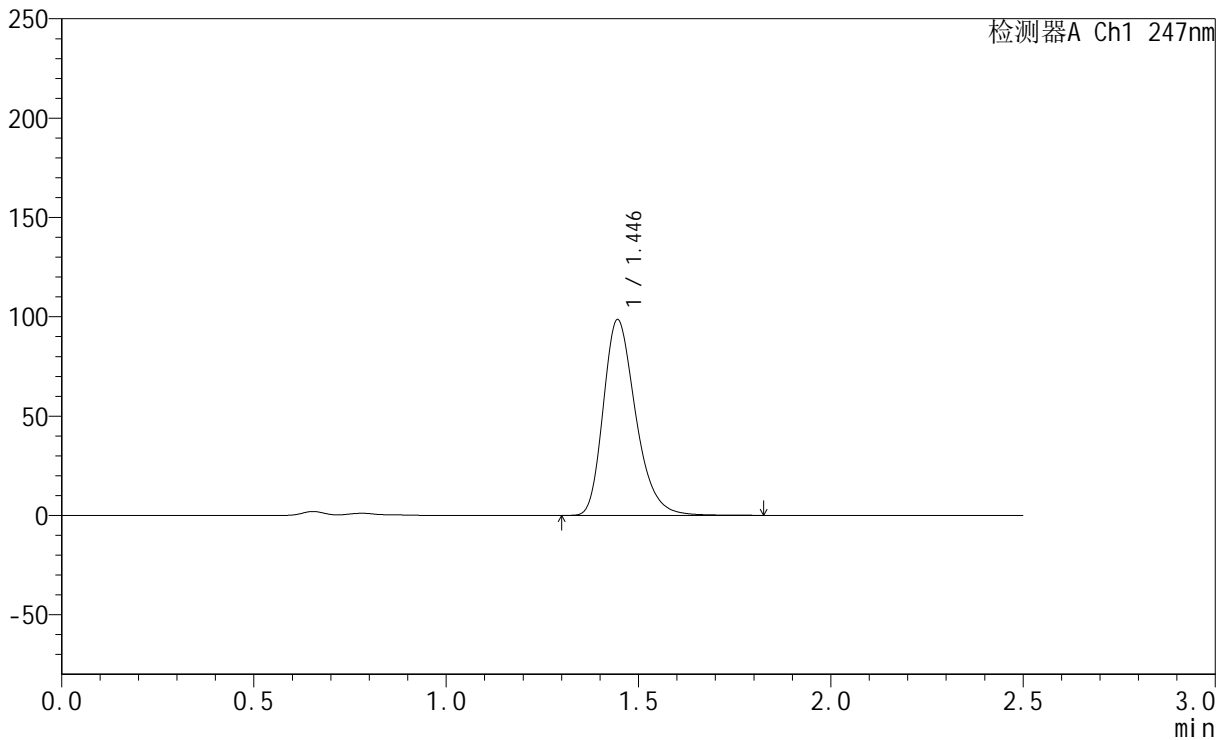
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1456-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:24:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 578099 | 100.000 | 98532 | 1451       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 578099 | 100.000 | 98532 |            |       |          |

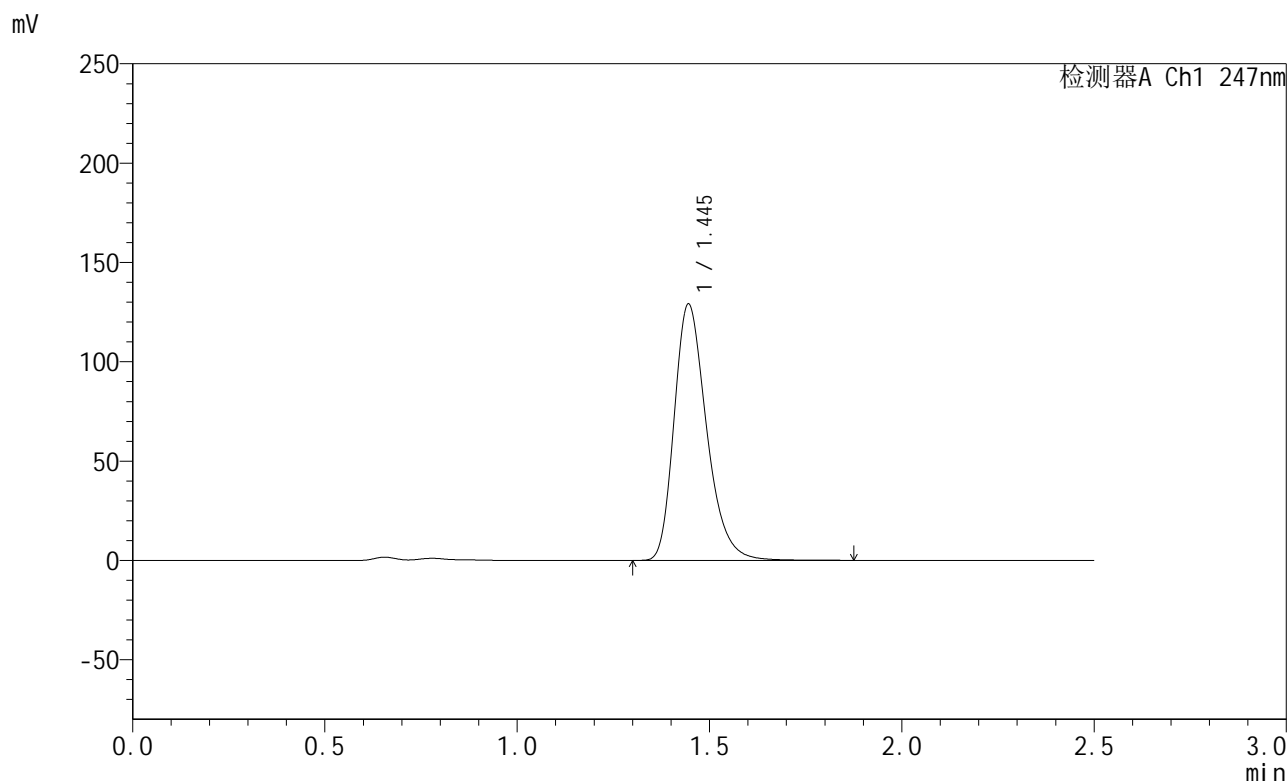


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1457-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-3  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:27:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:03      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 757678 | 100.000 | 128971 | 1450       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 757678 | 100.000 | 128971 |            |       |          |

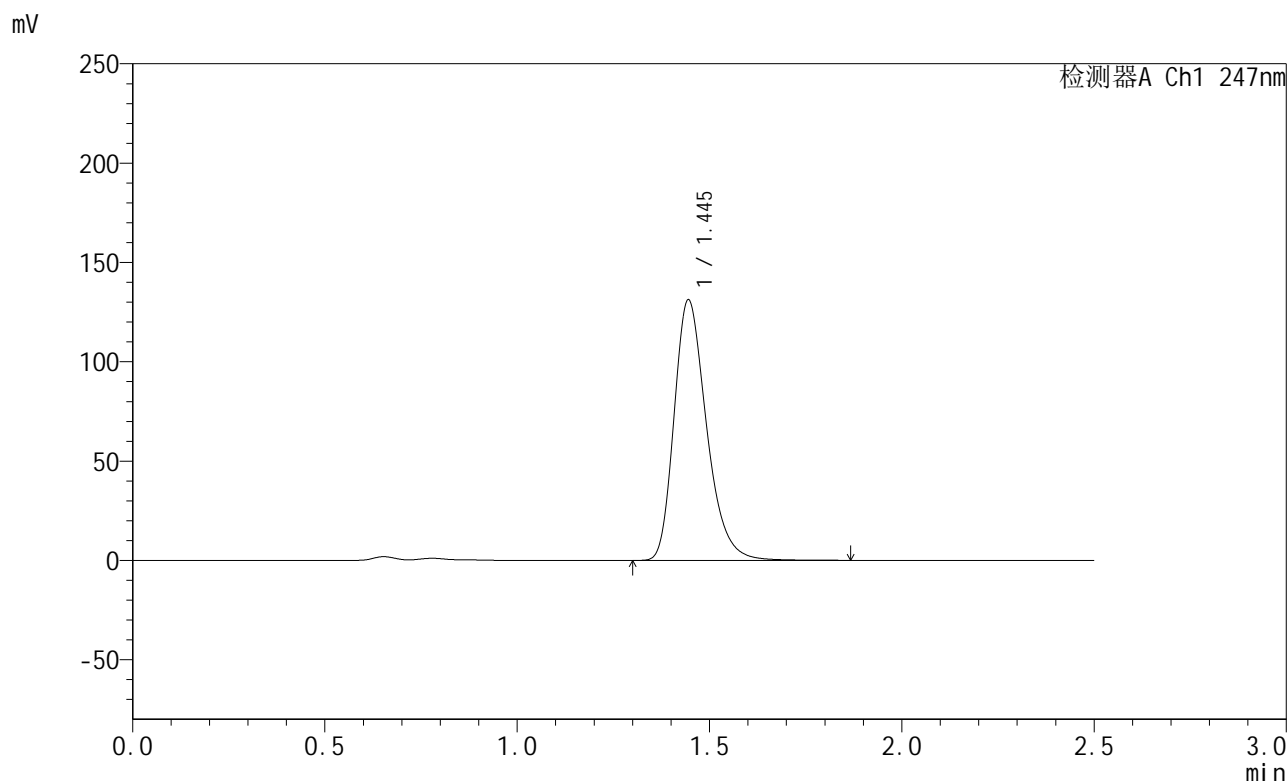


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1458-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-12  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:29:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 770225 | 100.000 | 131043 | 1447       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 770225 | 100.000 | 131043 |            |       |          |



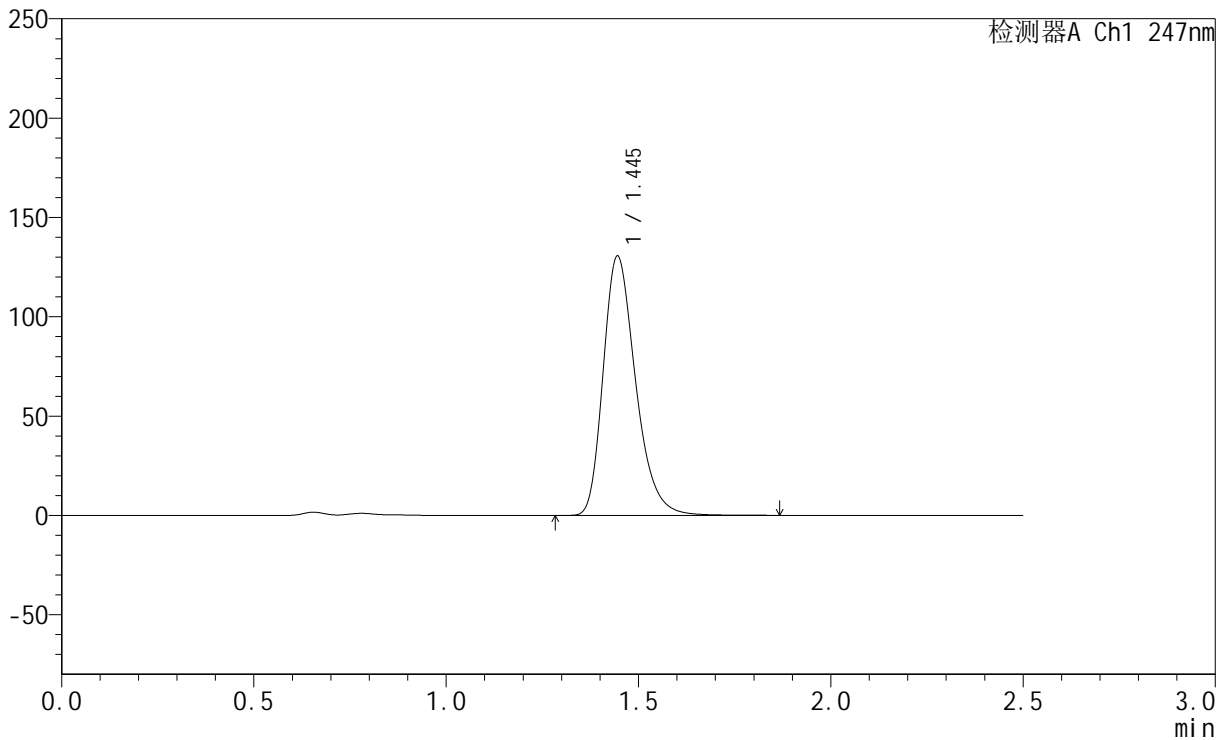
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1459-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-21  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:32:48      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 766809 | 100.000 | 130477 | 1447       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 766809 | 100.000 | 130477 |            |       |          |

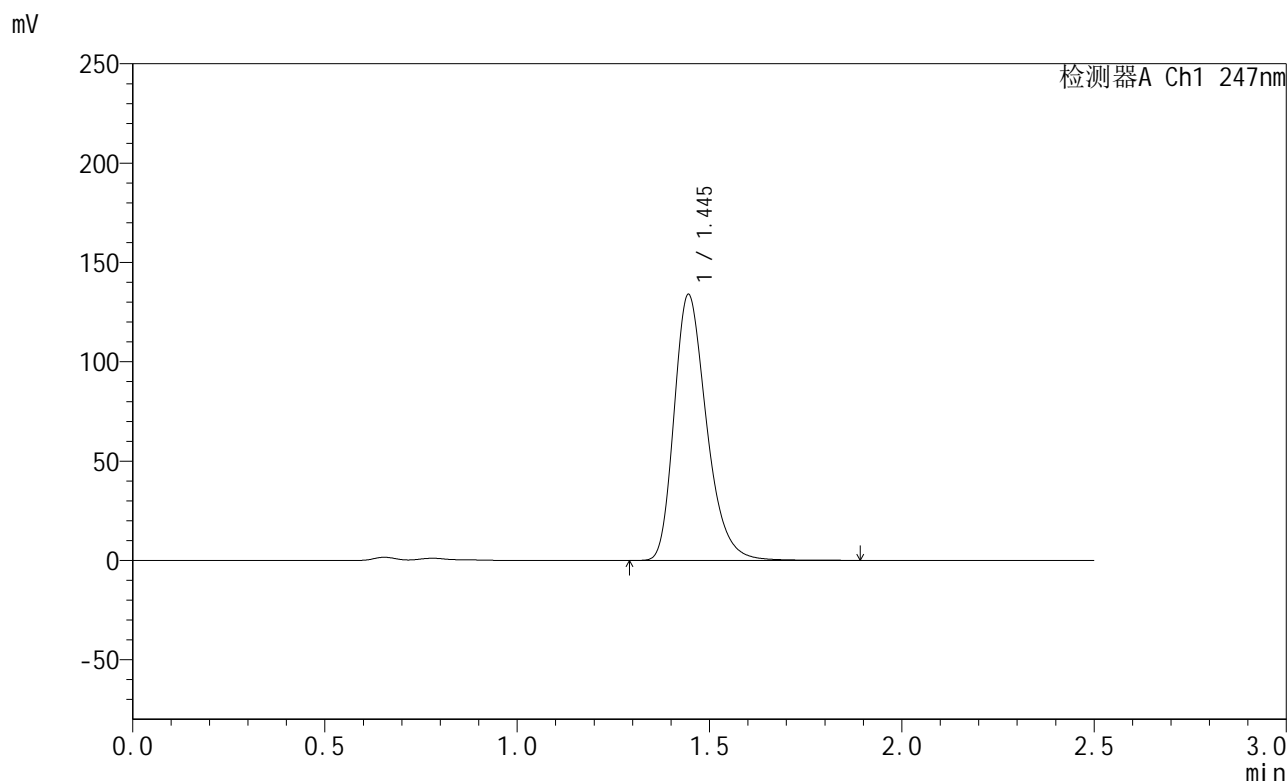


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1460-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-30  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:35:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:12      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 786493 | 100.000 | 133770 | 1447       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 786493 | 100.000 | 133770 |            |       |          |

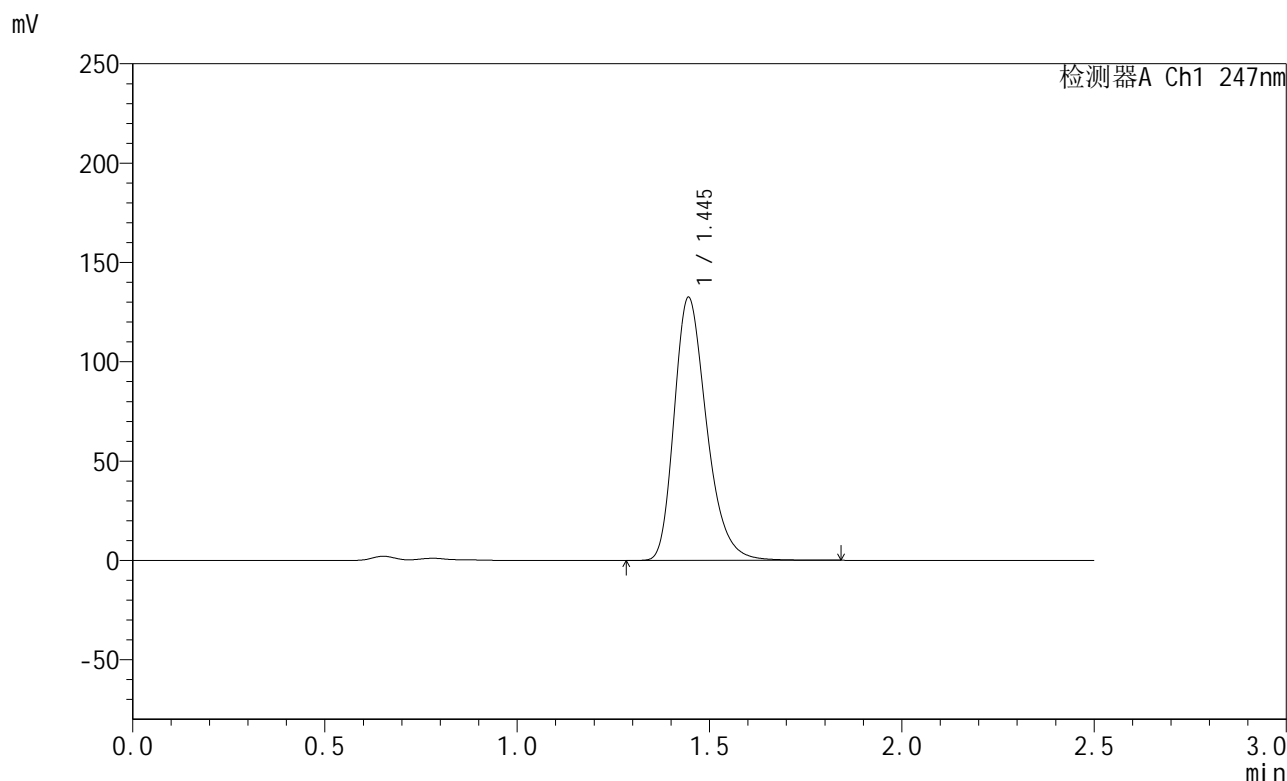


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1461-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:38:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 777689 | 100.000 | 132344 | 1447       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 777689 | 100.000 | 132344 |            |       |          |

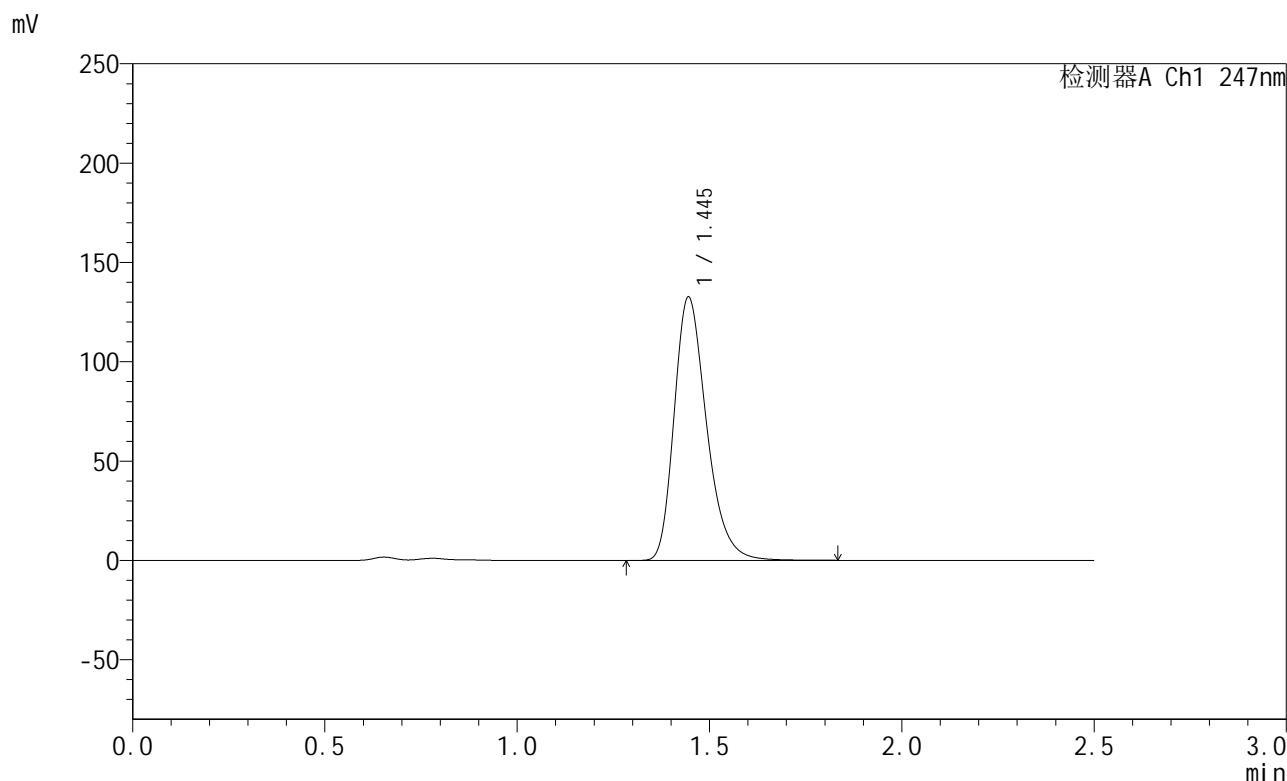


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1462-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-48  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:41:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 778227 | 100.000 | 132511 | 1449       | 1.286 | --       |
| 总计 |       | 778227 | 100.000 | 132511 |            |       |          |

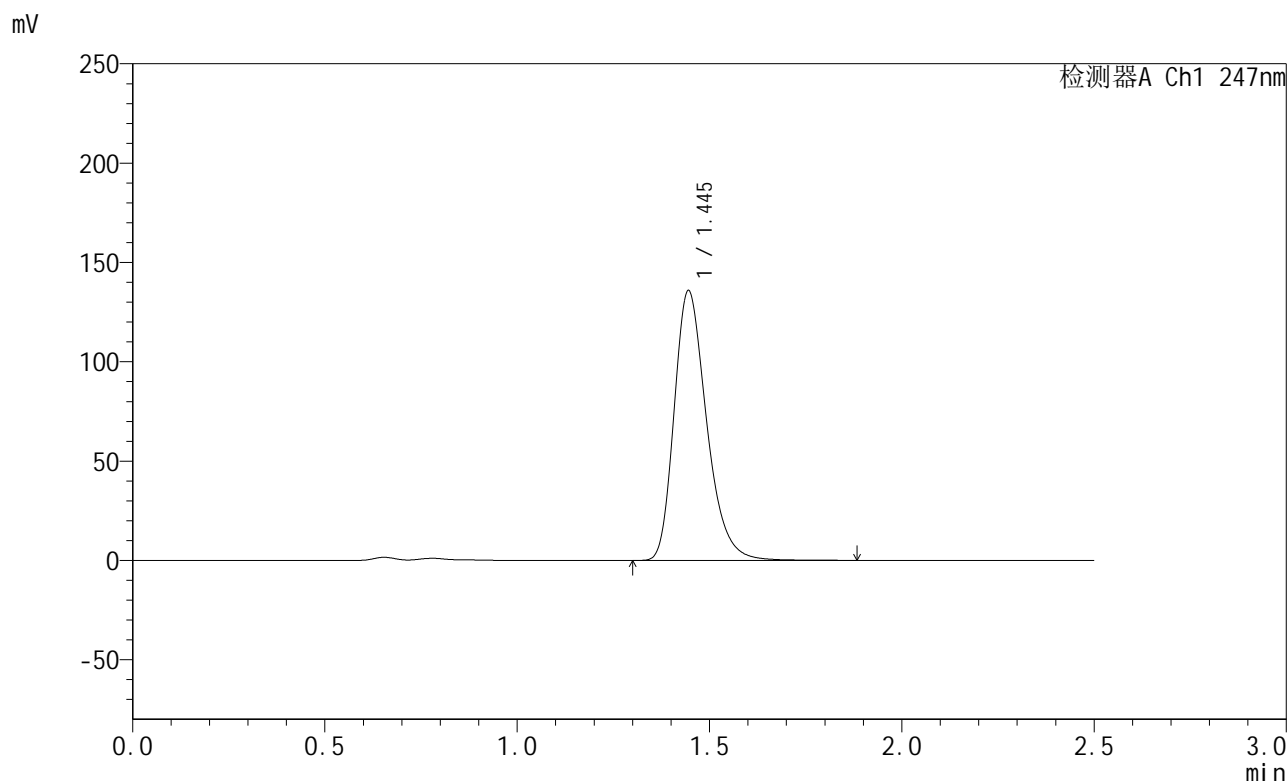


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1463-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-4  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:44:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 797920 | 100.000 | 135694 | 1446       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 797920 | 100.000 | 135694 |            |       |          |

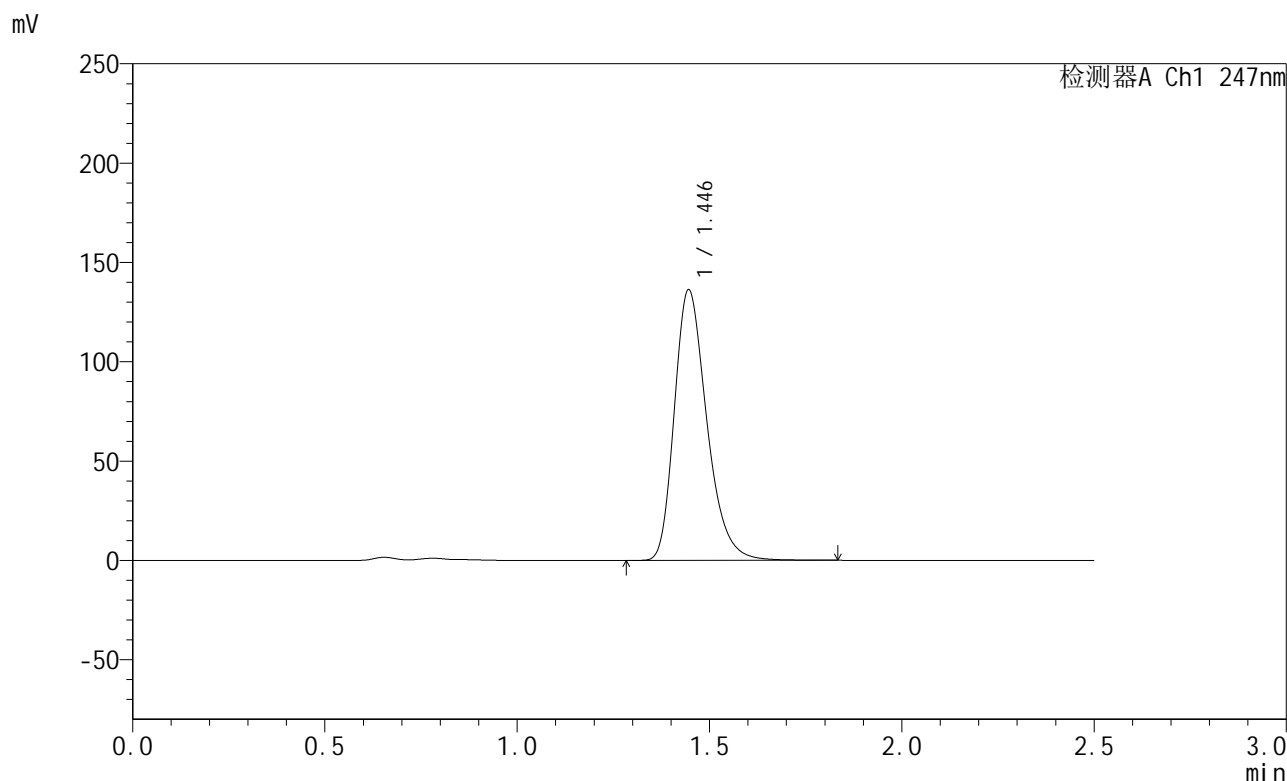


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1464-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:47:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 799913 | 100.000 | 136211 | 1448       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 799913 | 100.000 | 136211 |            |       |          |



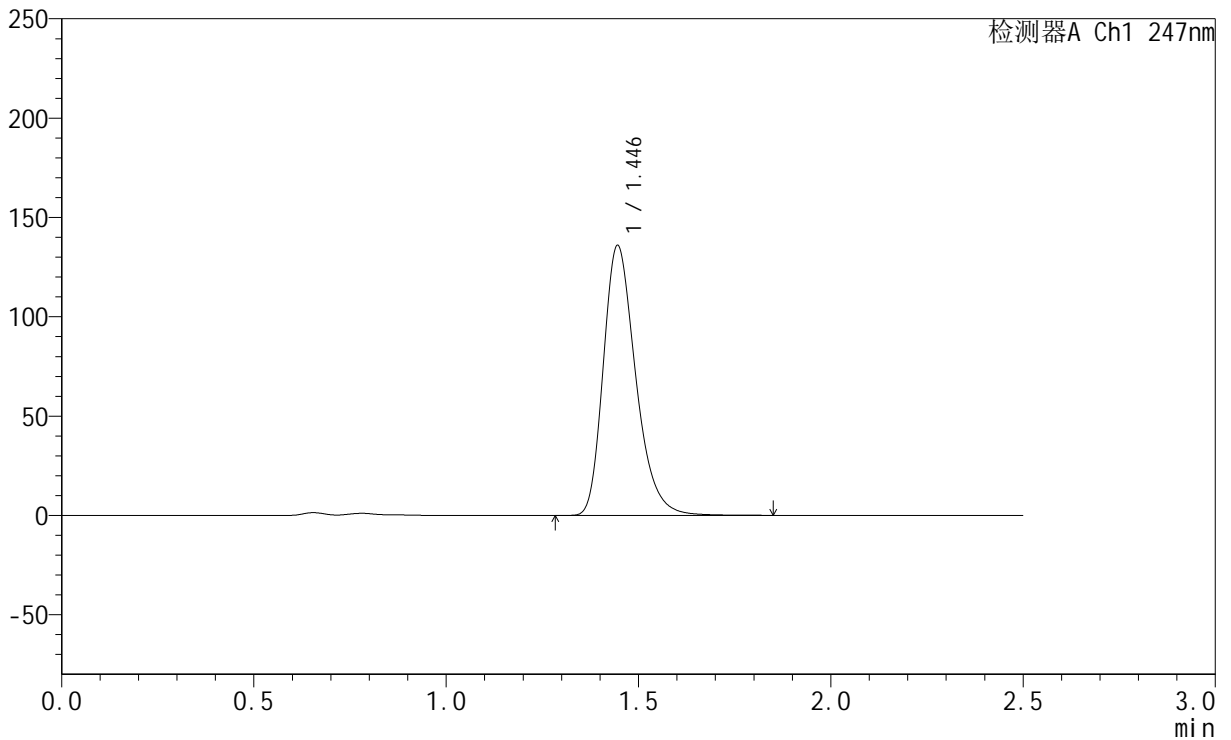
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1465-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-22  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:50:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 797646 | 100.000 | 135830 | 1449       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 797646 | 100.000 | 135830 |            |       |          |



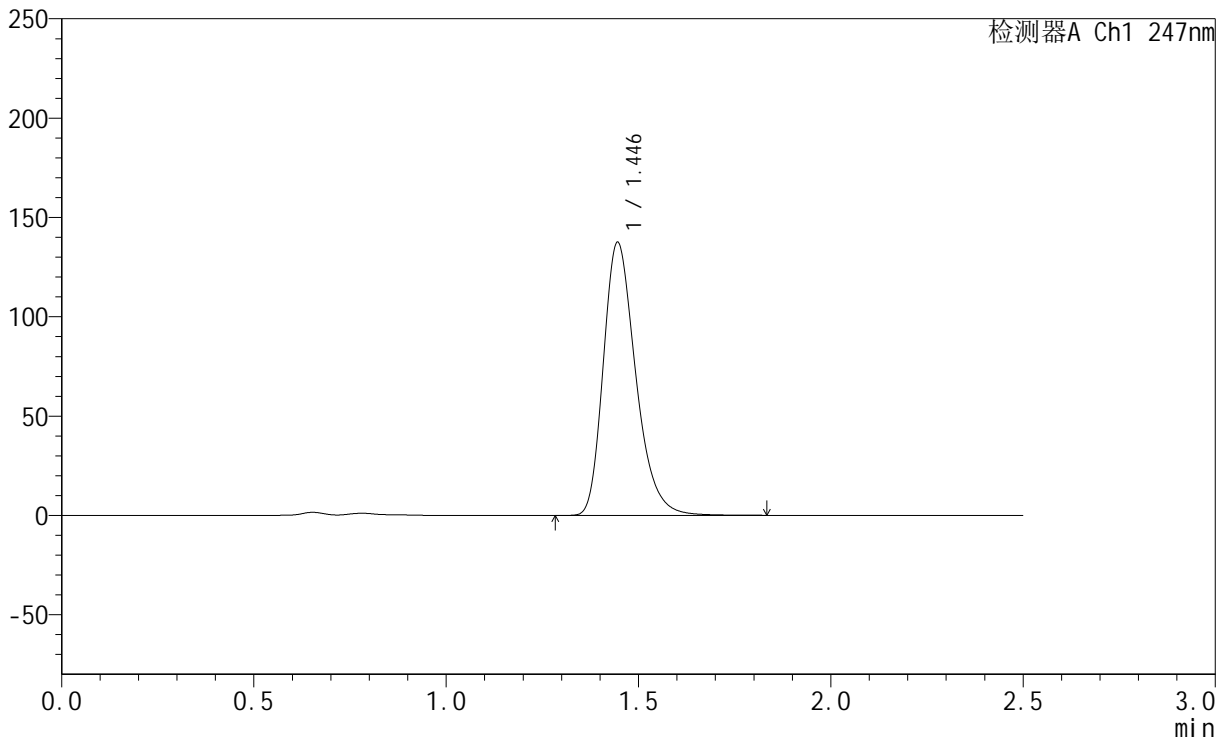
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1466-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-31  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:52:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 807087 | 100.000 | 137395 | 1448       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 807087 | 100.000 | 137395 |            |       |          |

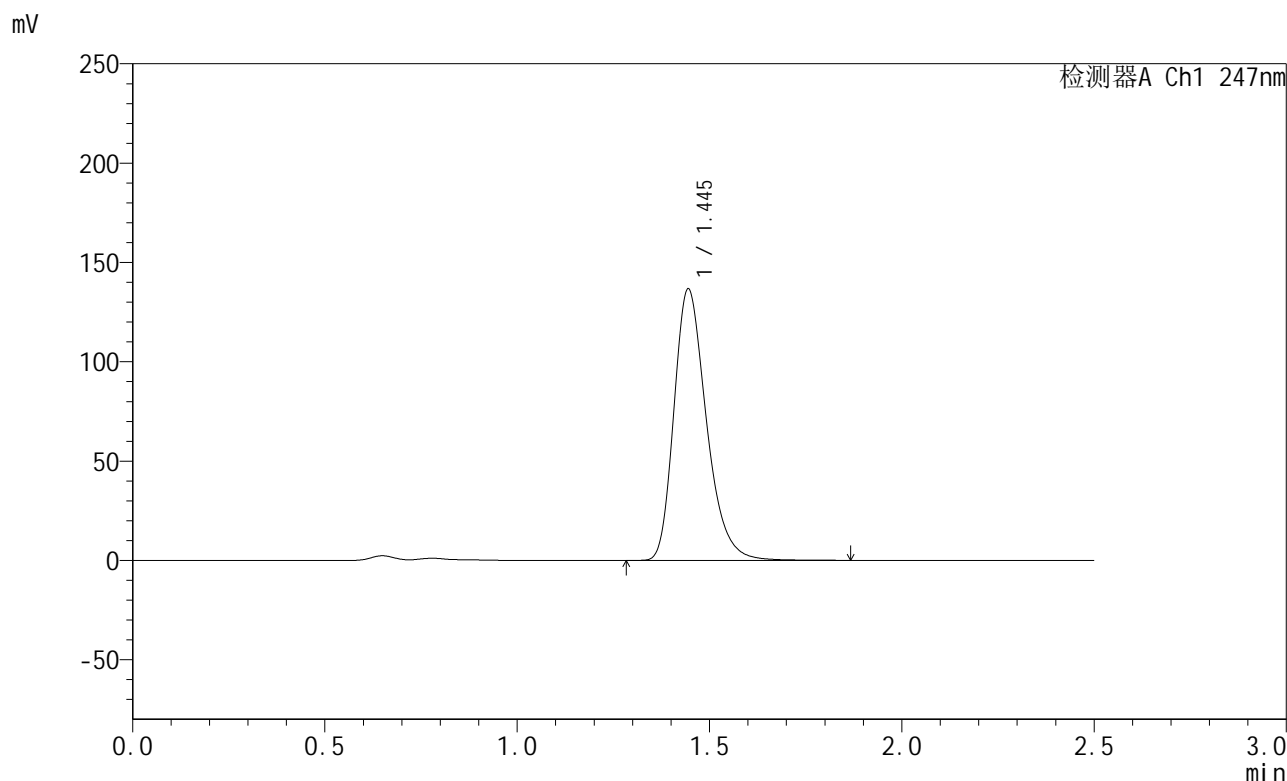


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1467-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-40  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:55:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

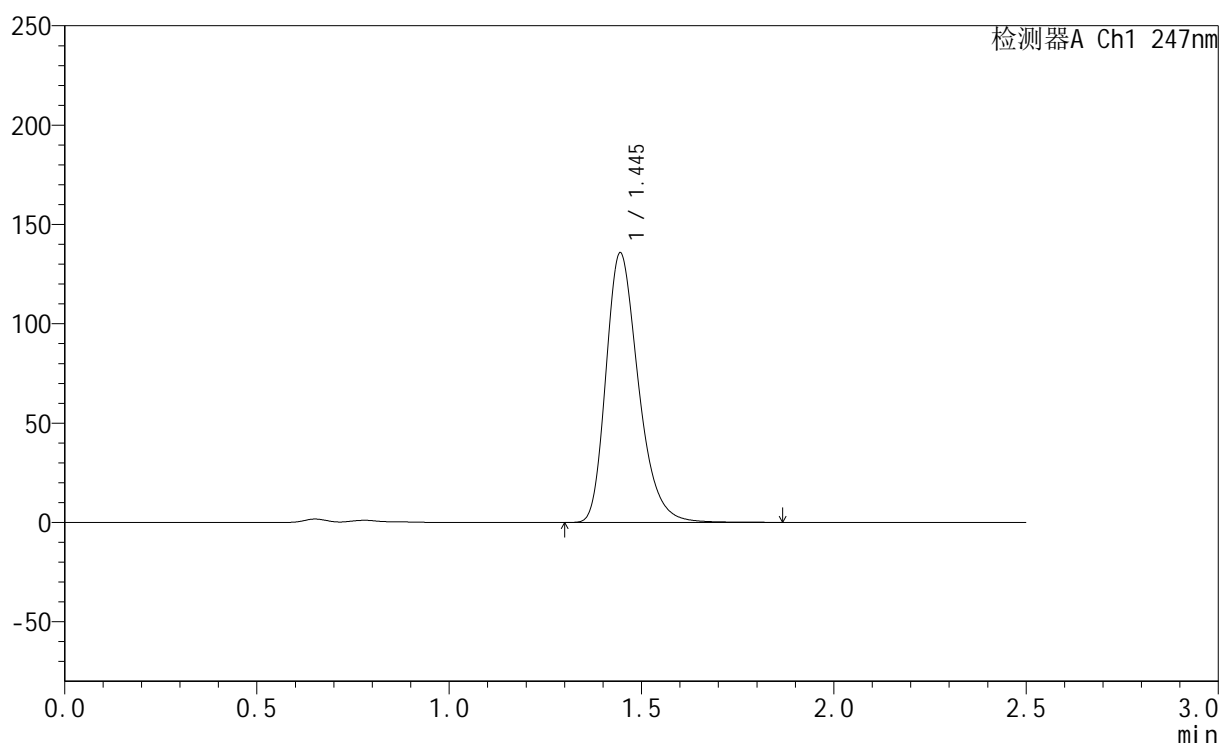
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 802431 | 100.000 | 136452 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 802431 | 100.000 | 136452 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1468-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-49  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 12:58:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 796982 | 100.000 | 135507 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 796982 | 100.000 | 135507 |            |       |          |



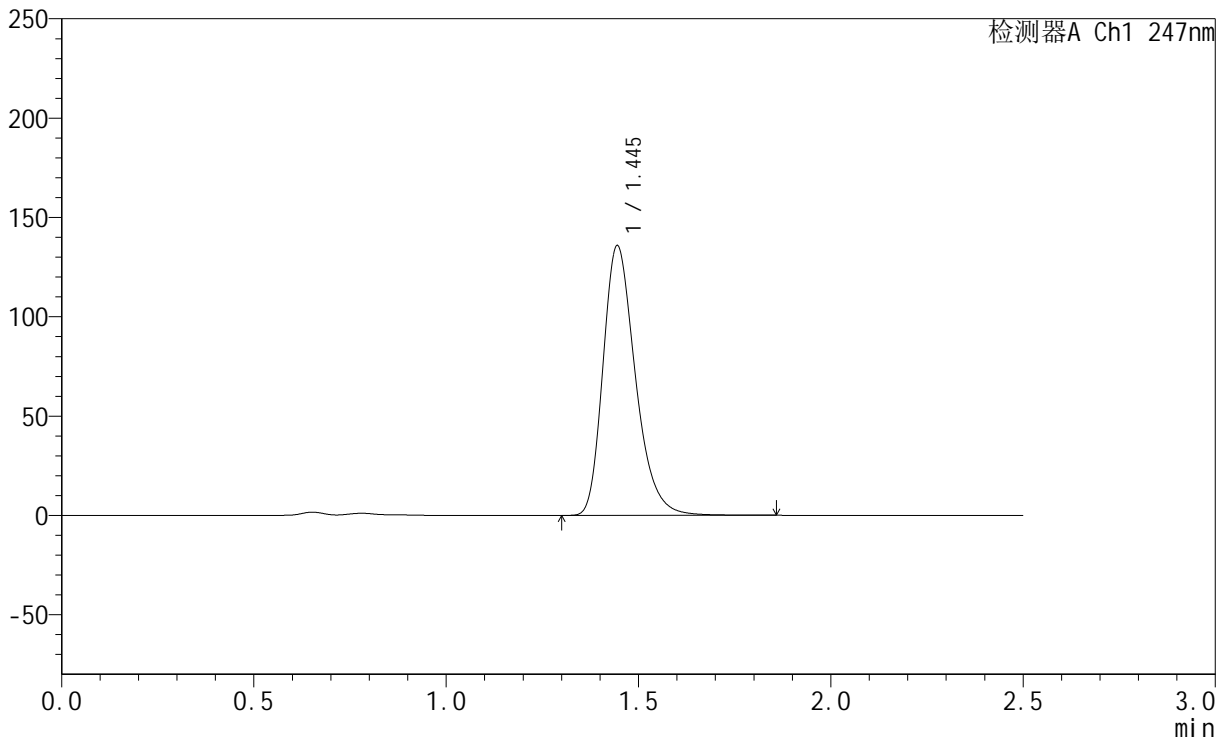
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1469-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-5  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:01:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 796844 | 100.000 | 135589 | 1446       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 796844 | 100.000 | 135589 |            |       |          |



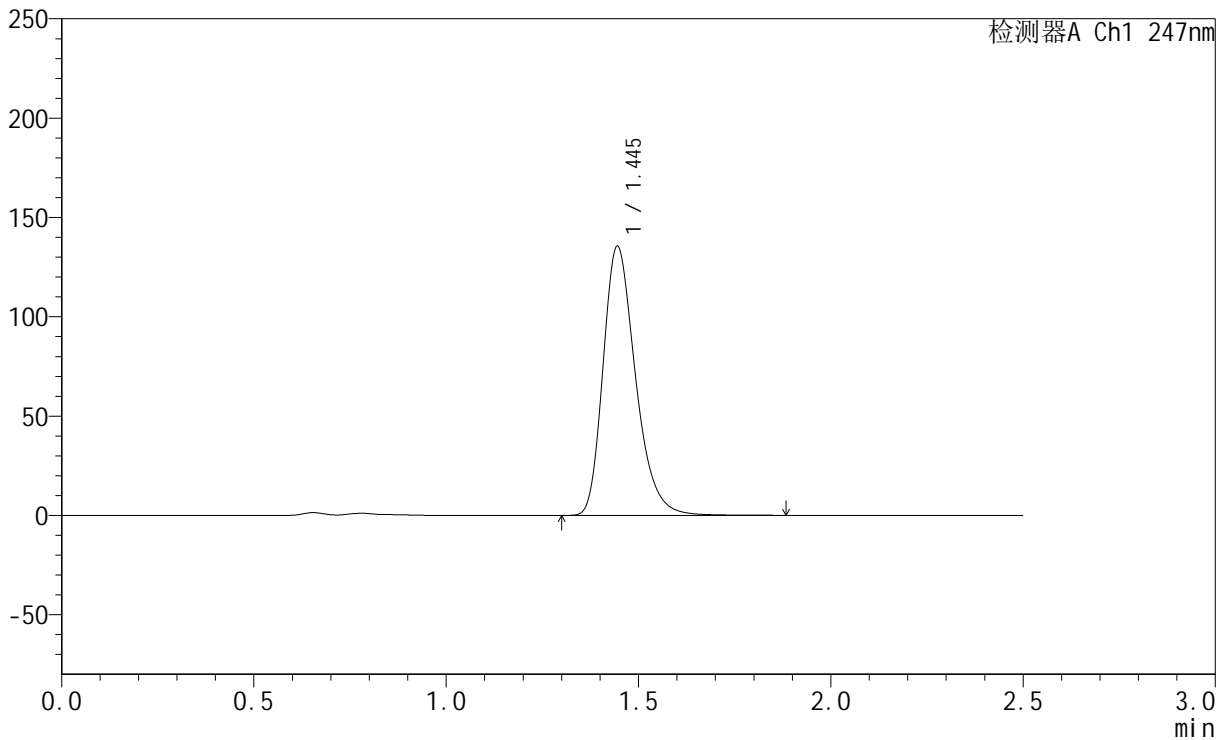
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1470-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-14  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:04:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 795723 | 100.000 | 135340 | 1447       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 795723 | 100.000 | 135340 |            |       |          |

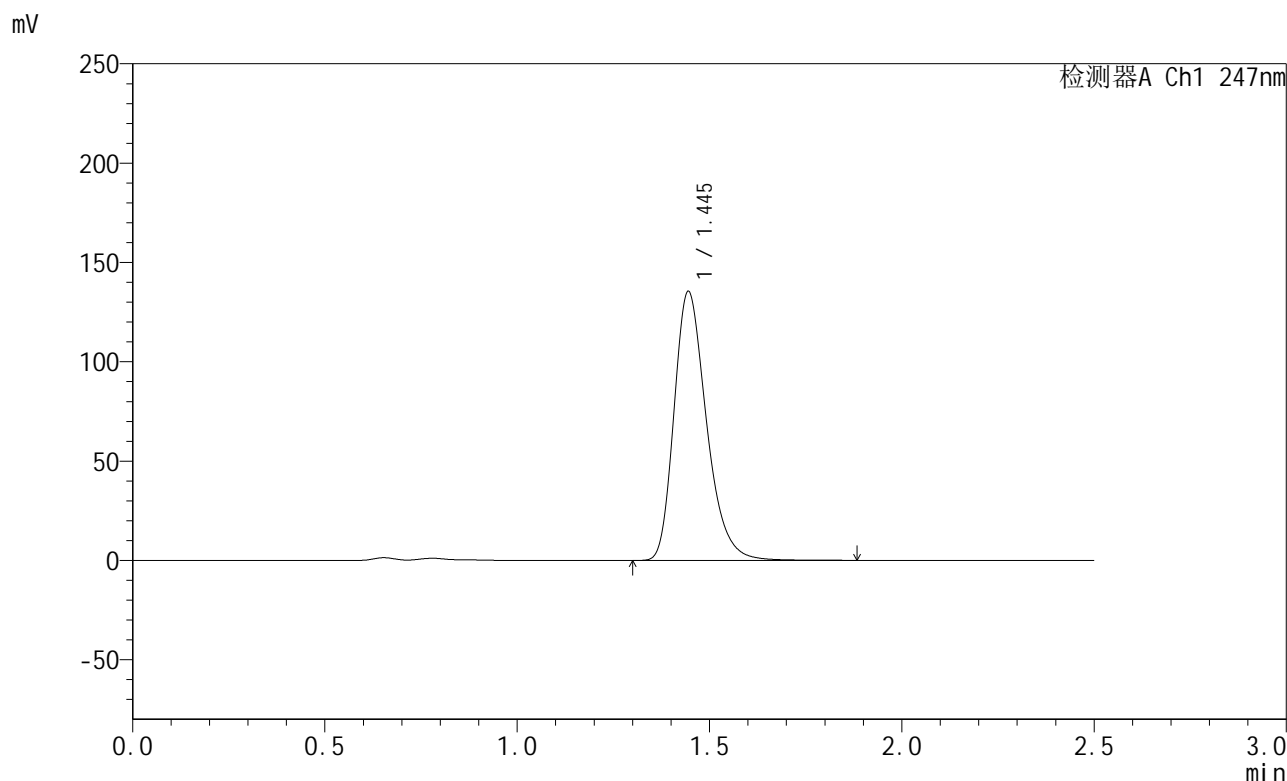


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1471-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:07:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 795515 | 100.000 | 135263 | 1445       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 795515 | 100.000 | 135263 |            |       |          |

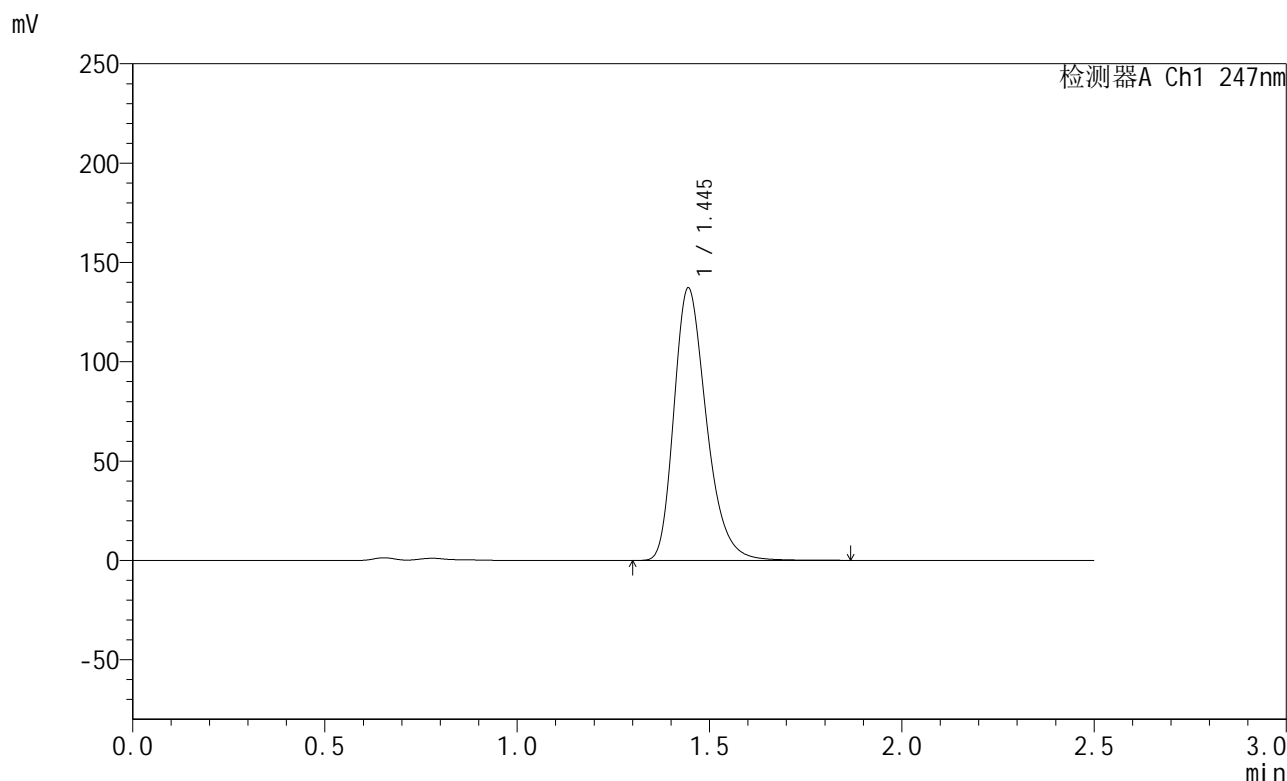


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1472-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-32  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:10:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 805387 | 100.000 | 136975 | 1445       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 805387 | 100.000 | 136975 |            |       |          |

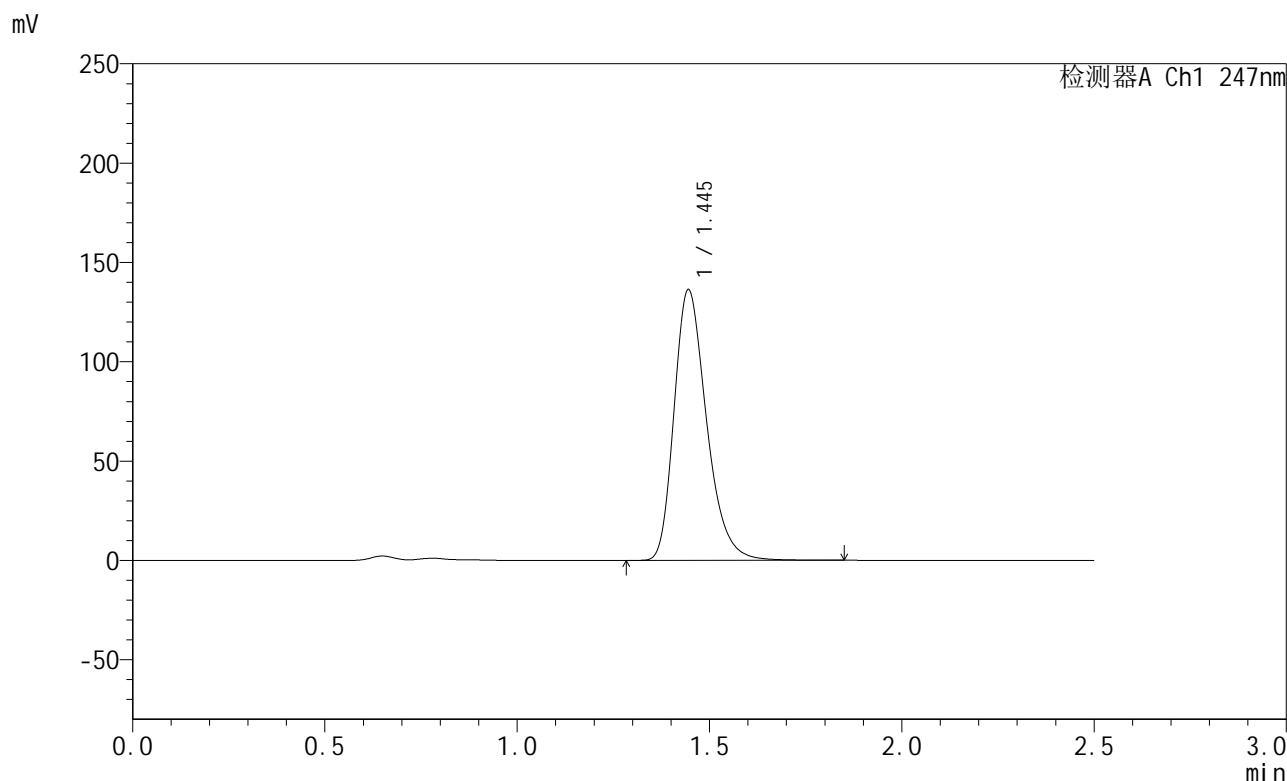


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1473-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-41  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:12:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:47      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

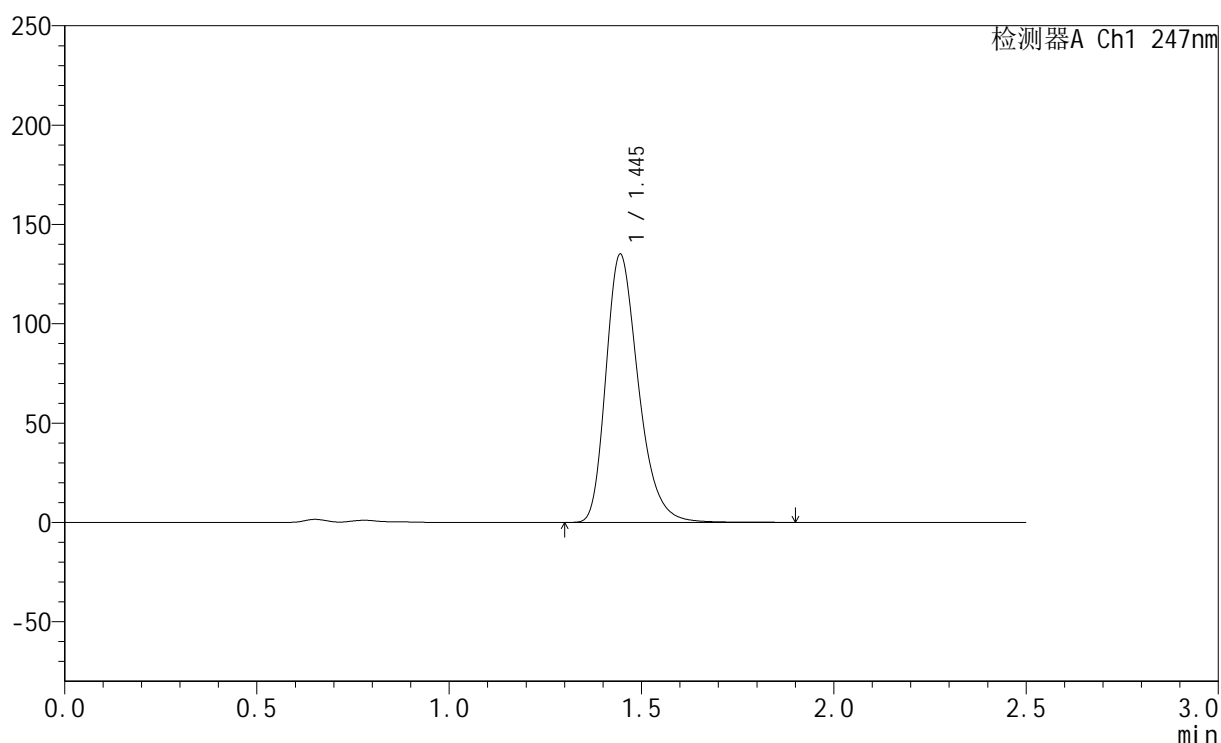
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 800458 | 100.000 | 136162 | 1444       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 800458 | 100.000 | 136162 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1474-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-30min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-50  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 13:15:50 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:50 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 792960 | 100.000 | 134816 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 792960 | 100.000 | 134816 |            |       |          |

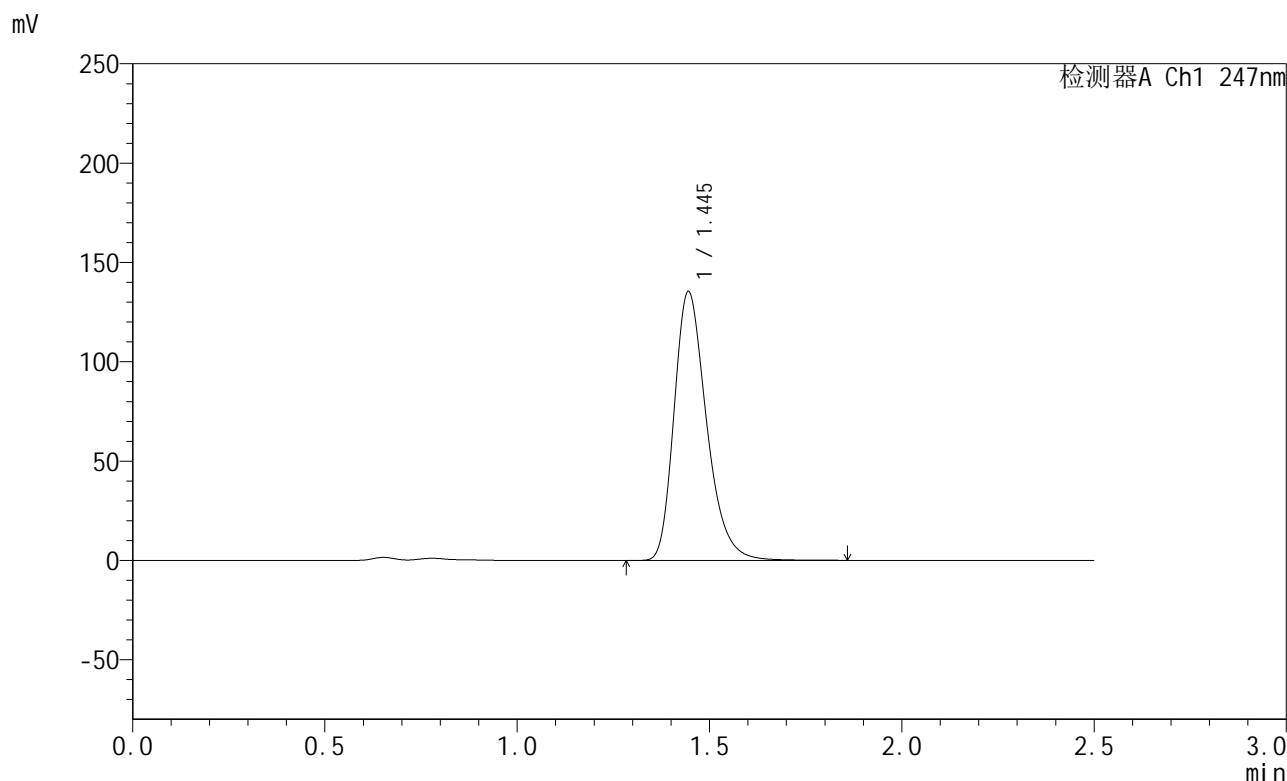


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1475-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:18:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

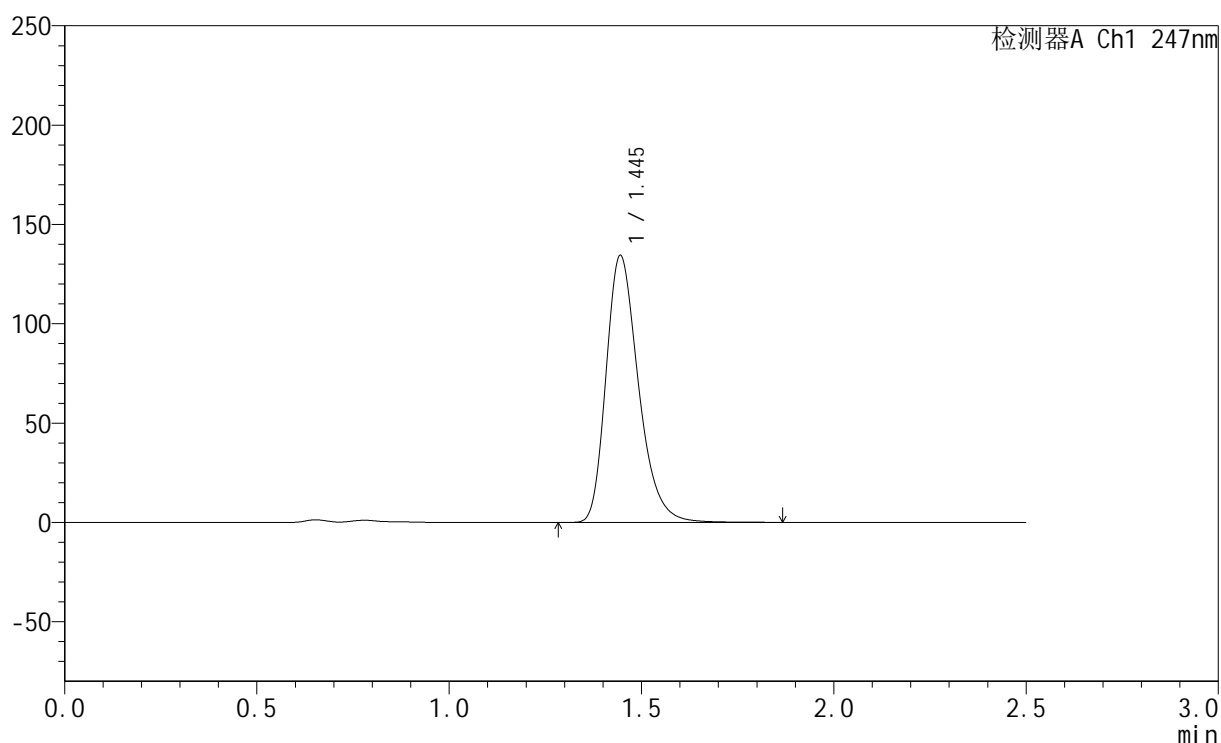
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 794598 | 100.000 | 135198 | 1448       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 794598 | 100.000 | 135198 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1476-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-15  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:21:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 789434 | 100.000 | 134261 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 789434 | 100.000 | 134261 |            |       |          |

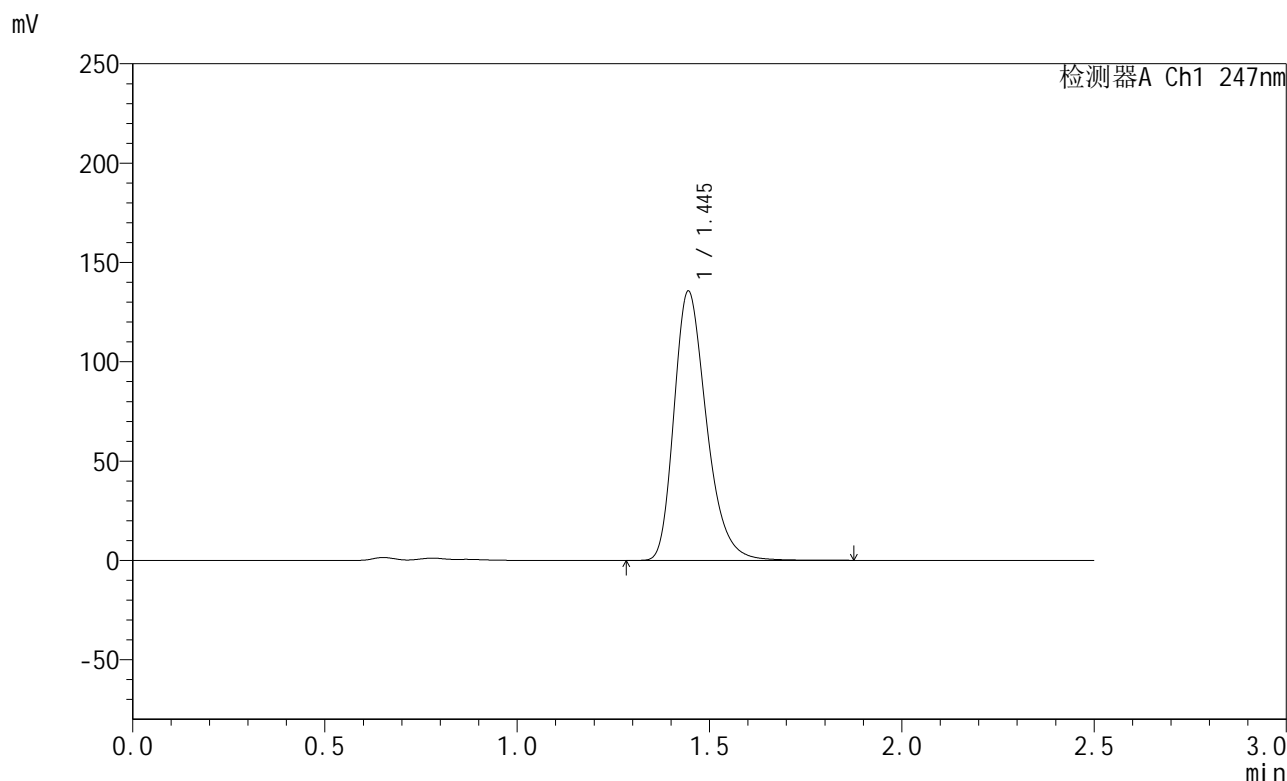


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1477-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-24  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:24:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:52:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

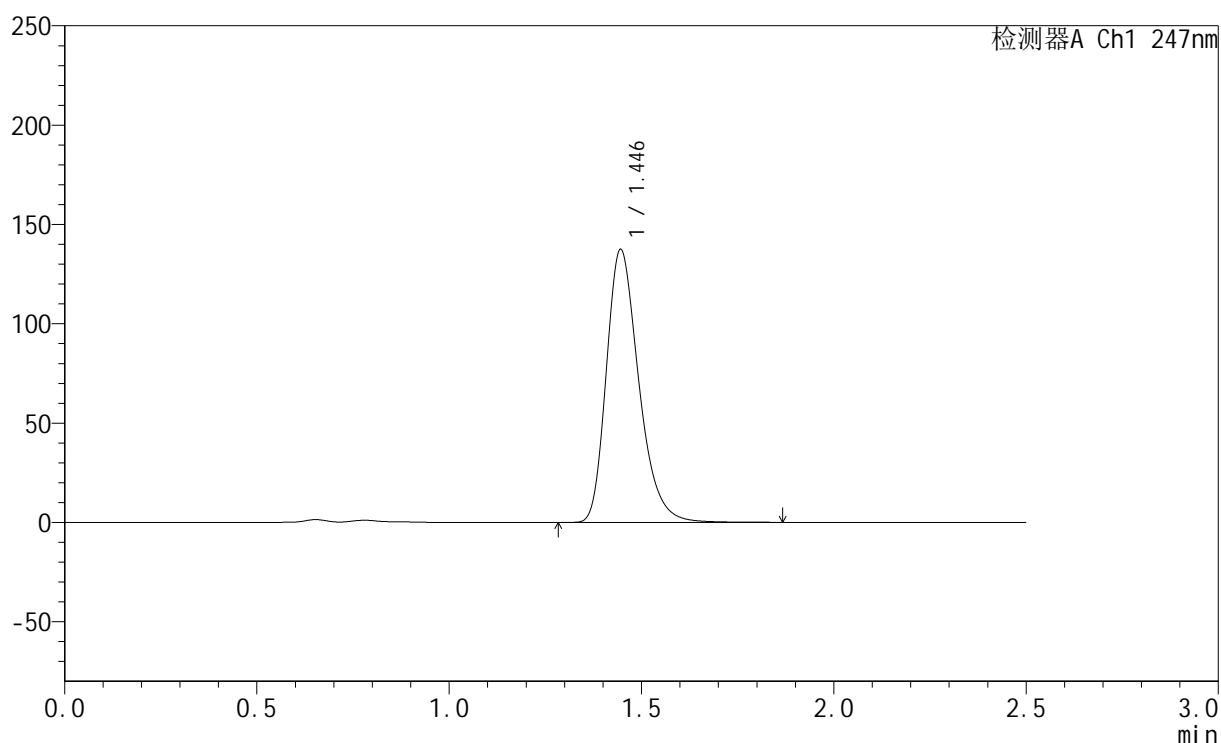
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 796306 | 100.000 | 135427 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 796306 | 100.000 | 135427 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1478-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-33  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 13:27:19 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:01 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 807123 | 100.000 | 137384 | 1449       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 807123 | 100.000 | 137384 |            |       |          |

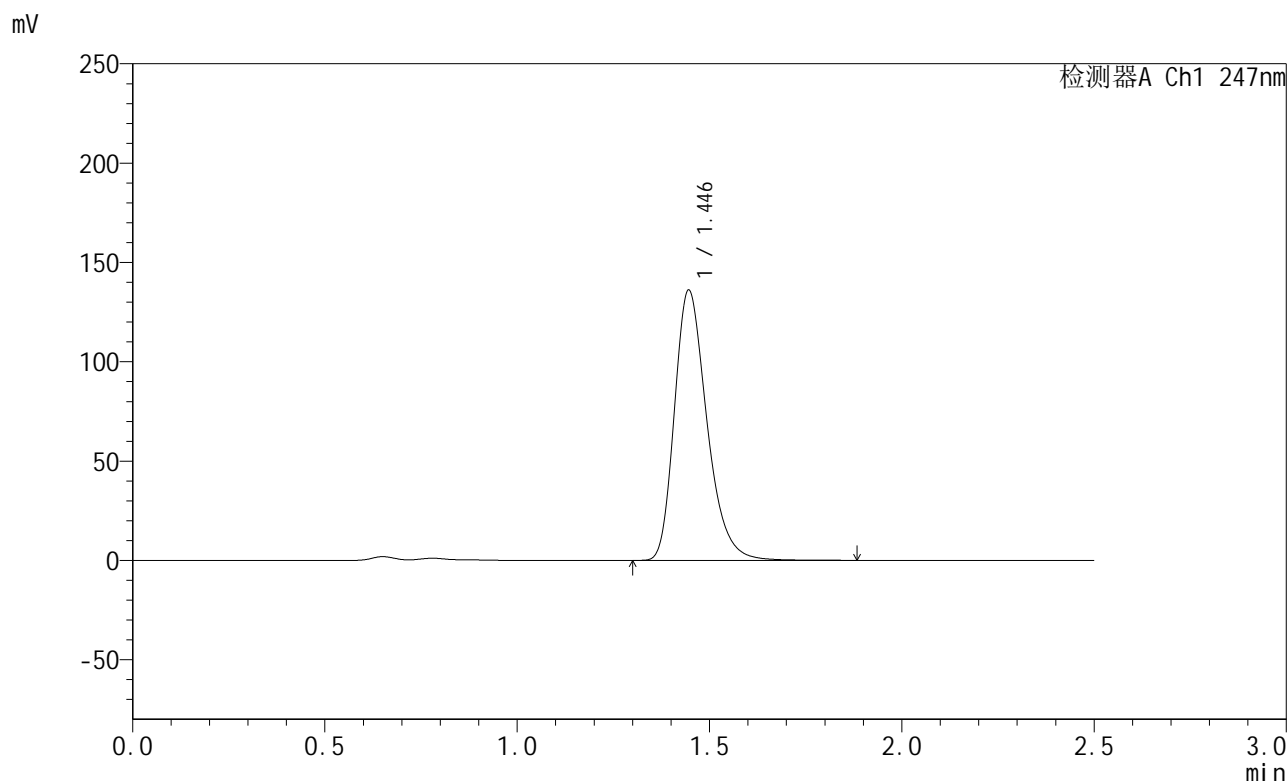


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1479-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-42  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:30:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

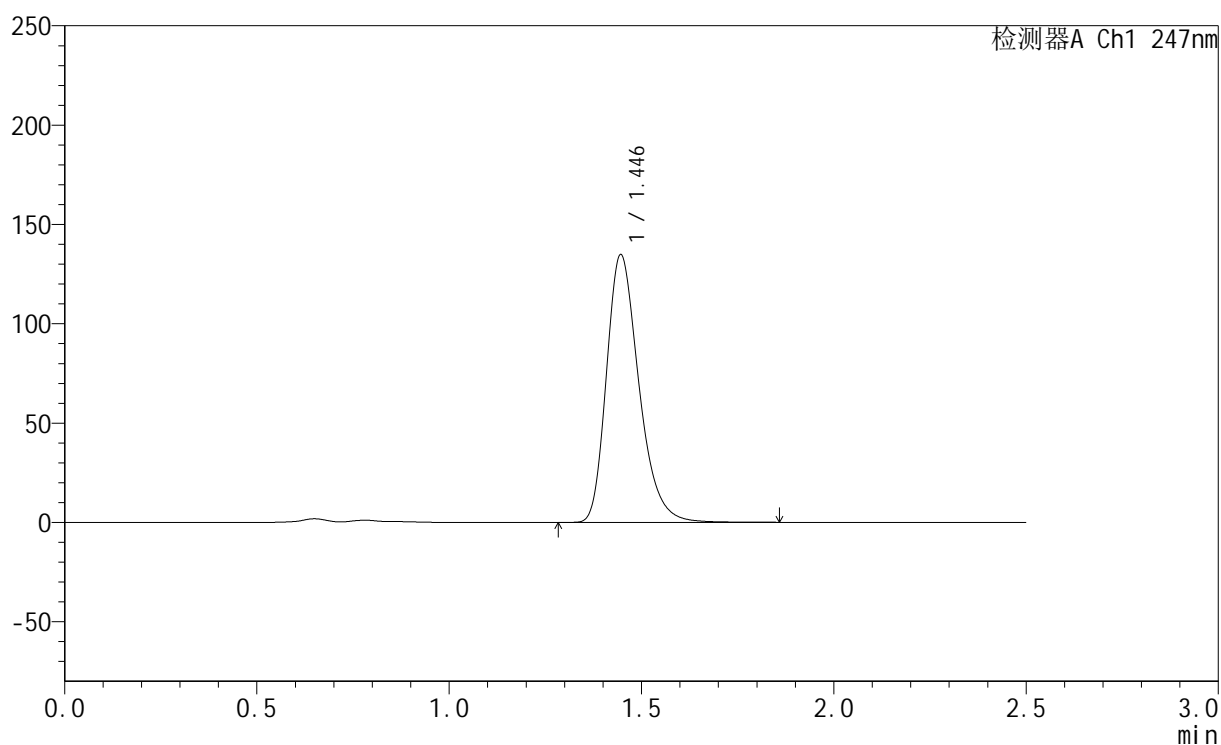
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 799598 | 100.000 | 136047 | 1447       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 799598 | 100.000 | 136047 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1480-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-51  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:33:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 791333 | 100.000 | 134759 | 1448       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 791333 | 100.000 | 134759 |            |       |          |



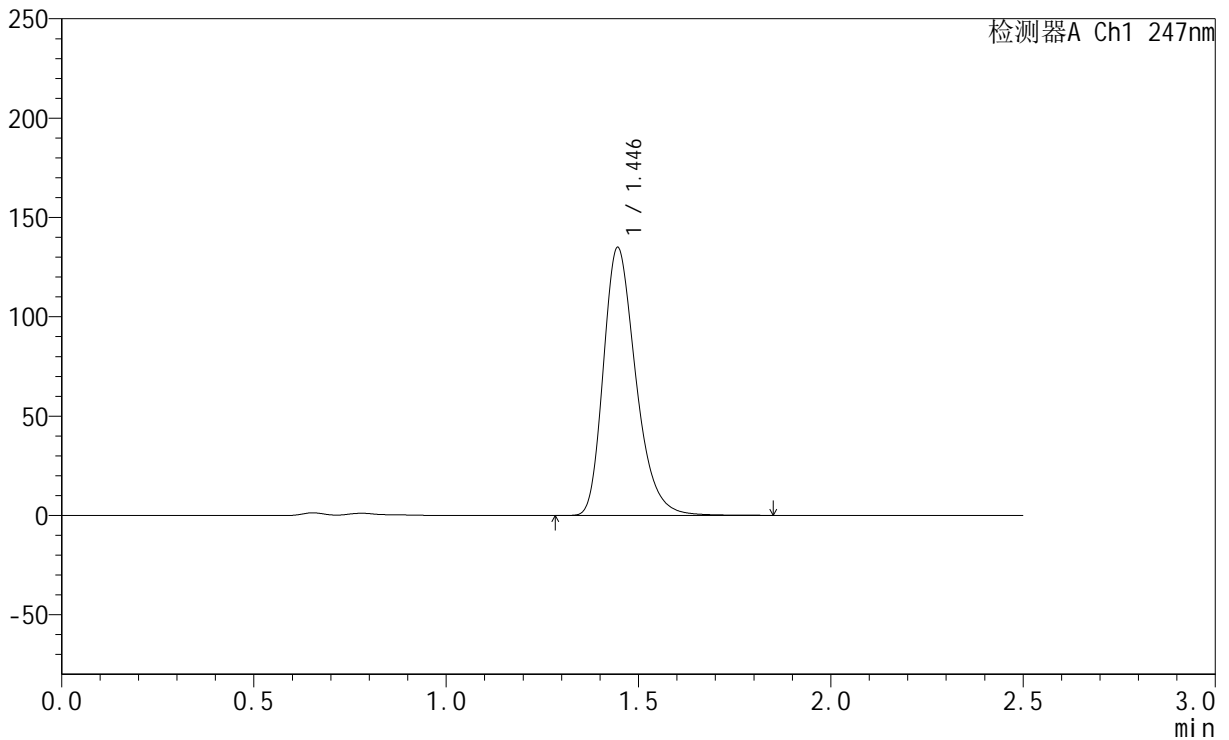
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1481-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:35:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 791848 | 100.000 | 134843 | 1450       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 791848 | 100.000 | 134843 |            |       |          |

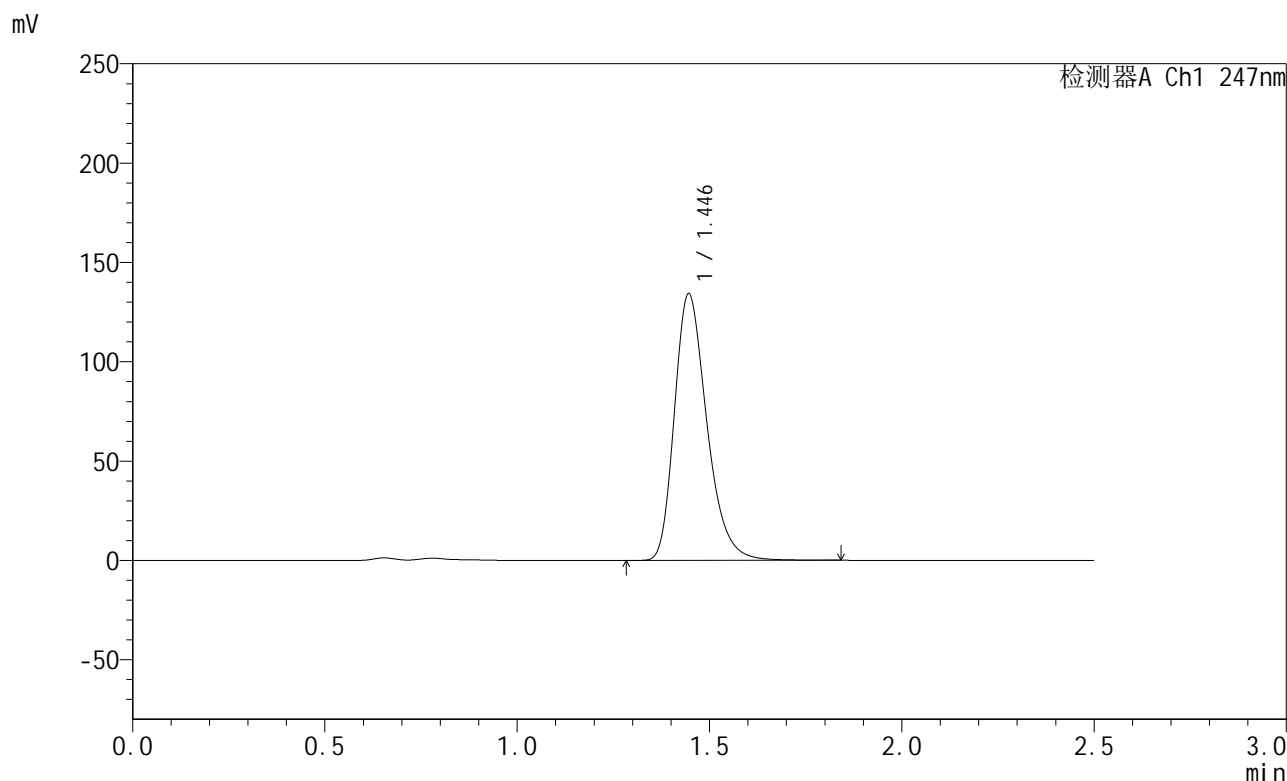


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1482-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-16  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:38:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:12      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 788045 | 100.000 | 134164 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 788045 | 100.000 | 134164 |            |       |          |



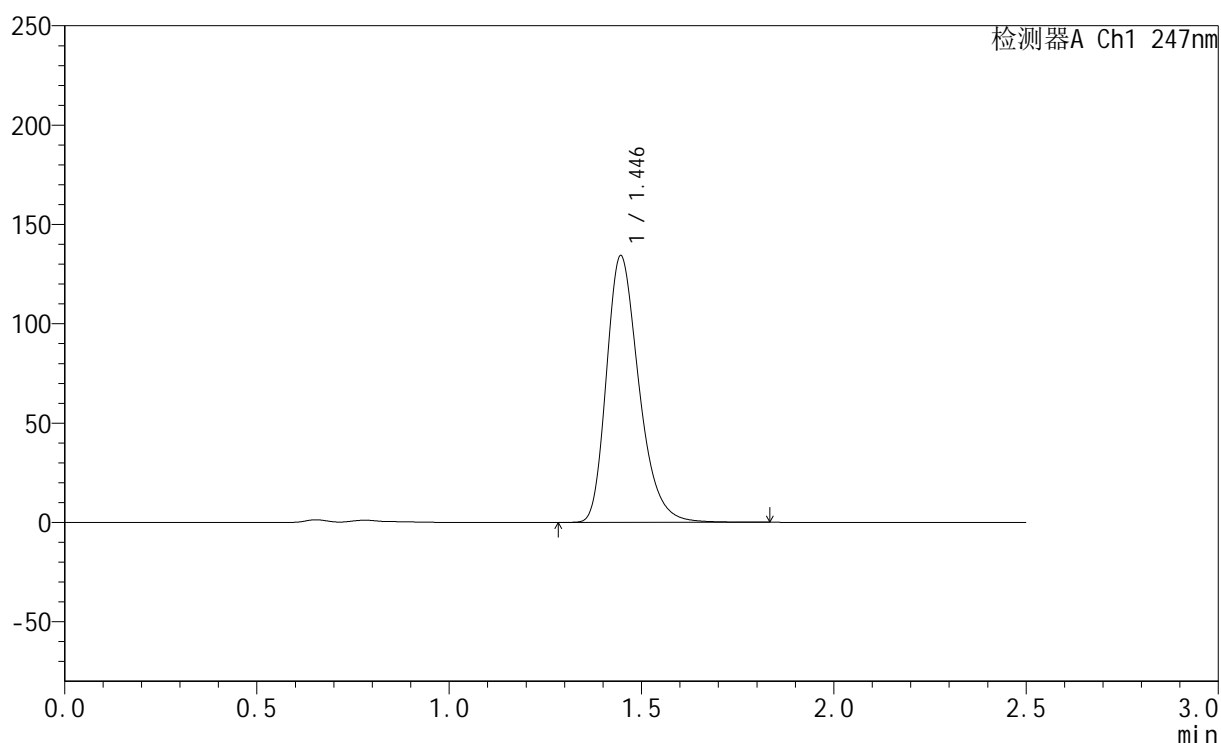
## SMF-356

## &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 - 0-114/11-1483-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 1-25  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 13:41:39 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:14 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

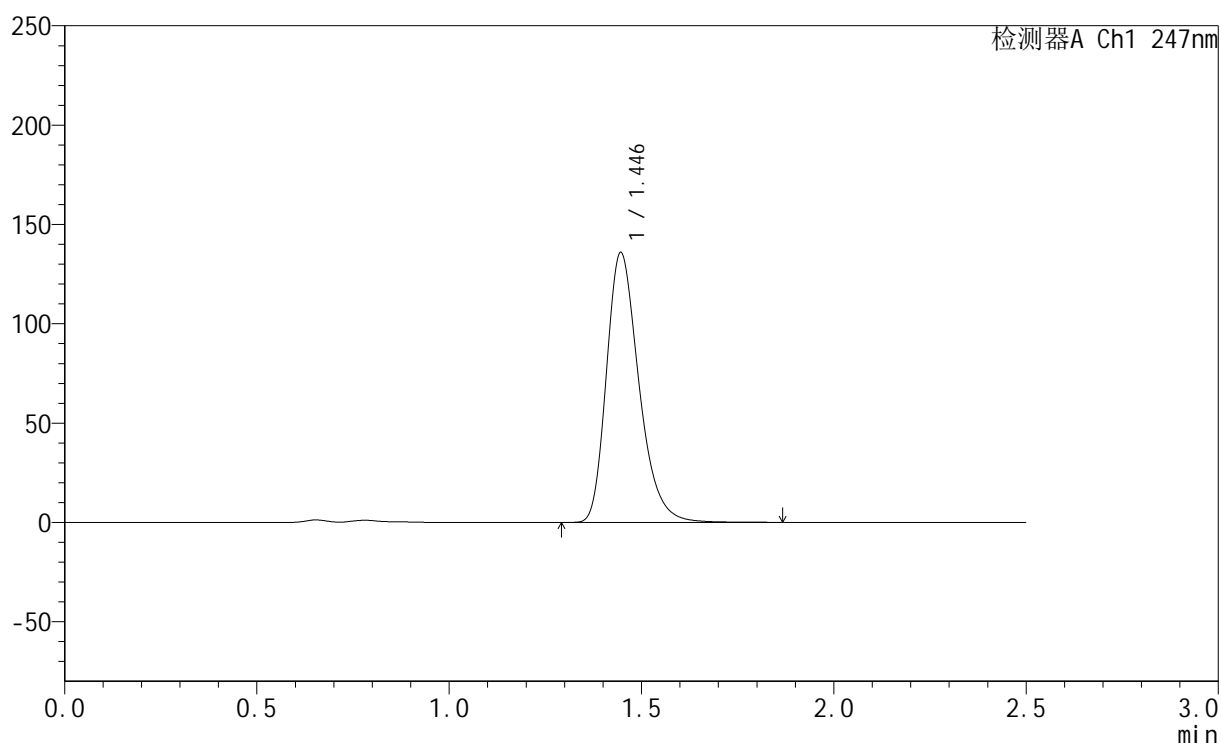
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 788759 | 100.000 | 134241 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 788759 | 100.000 | 134241 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1484-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-34  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:44:31      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 798338 | 100.000 | 135843 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 798338 | 100.000 | 135843 |            |       |          |



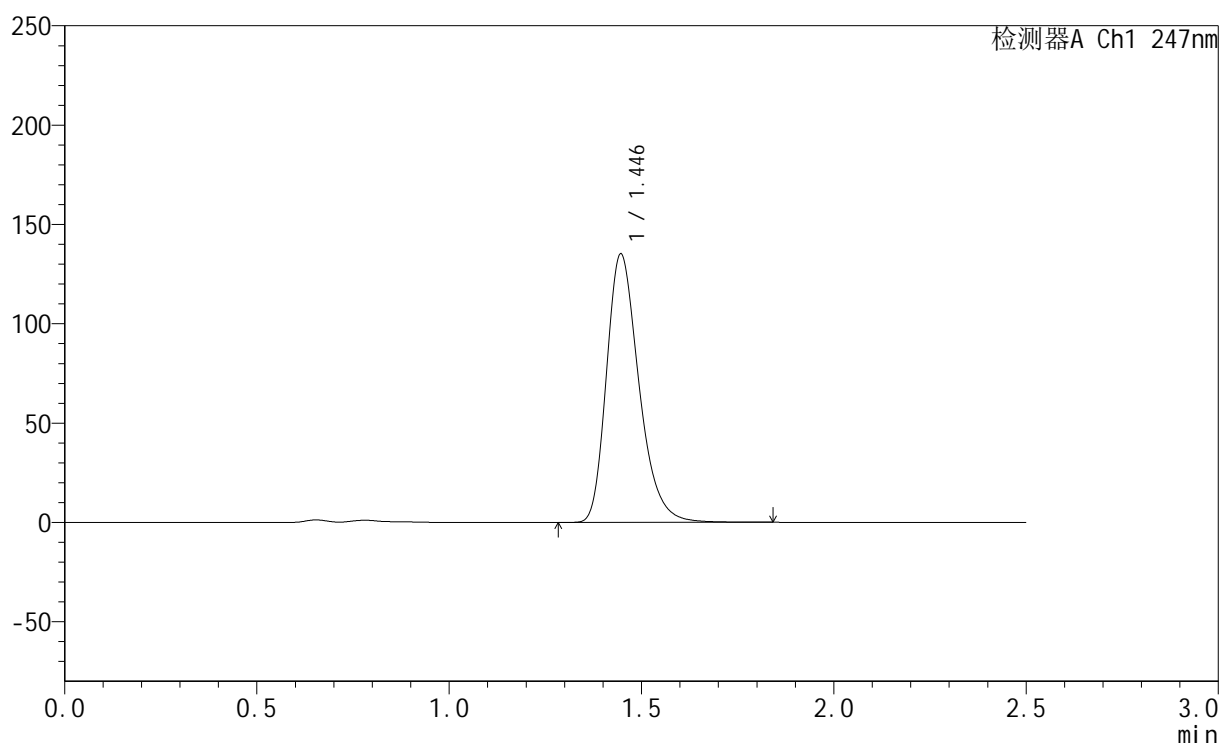
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1485-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-43  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:47:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 793706 | 100.000 | 135138 | 1446       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 793706 | 100.000 | 135138 |            |       |          |

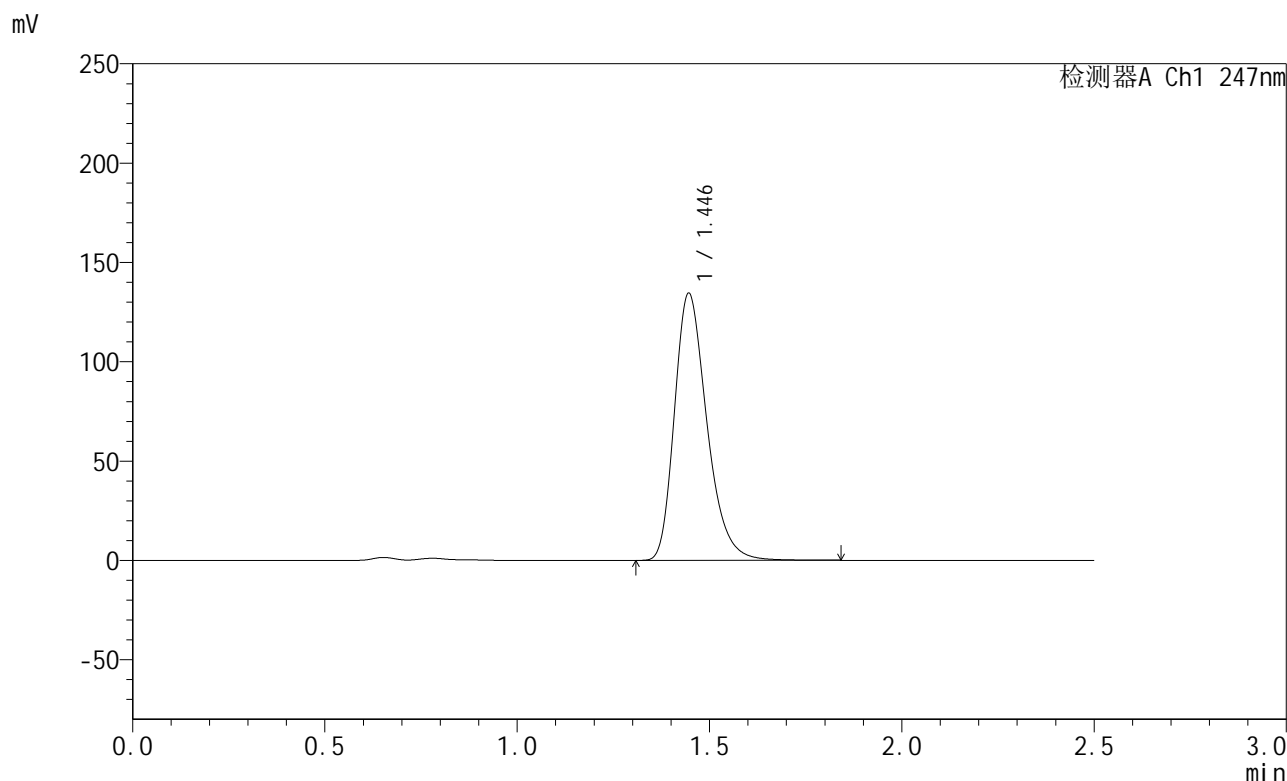


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1486-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-52  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:50:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 789927 | 100.000 | 134472 | 1447       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 789927 | 100.000 | 134472 |            |       |          |

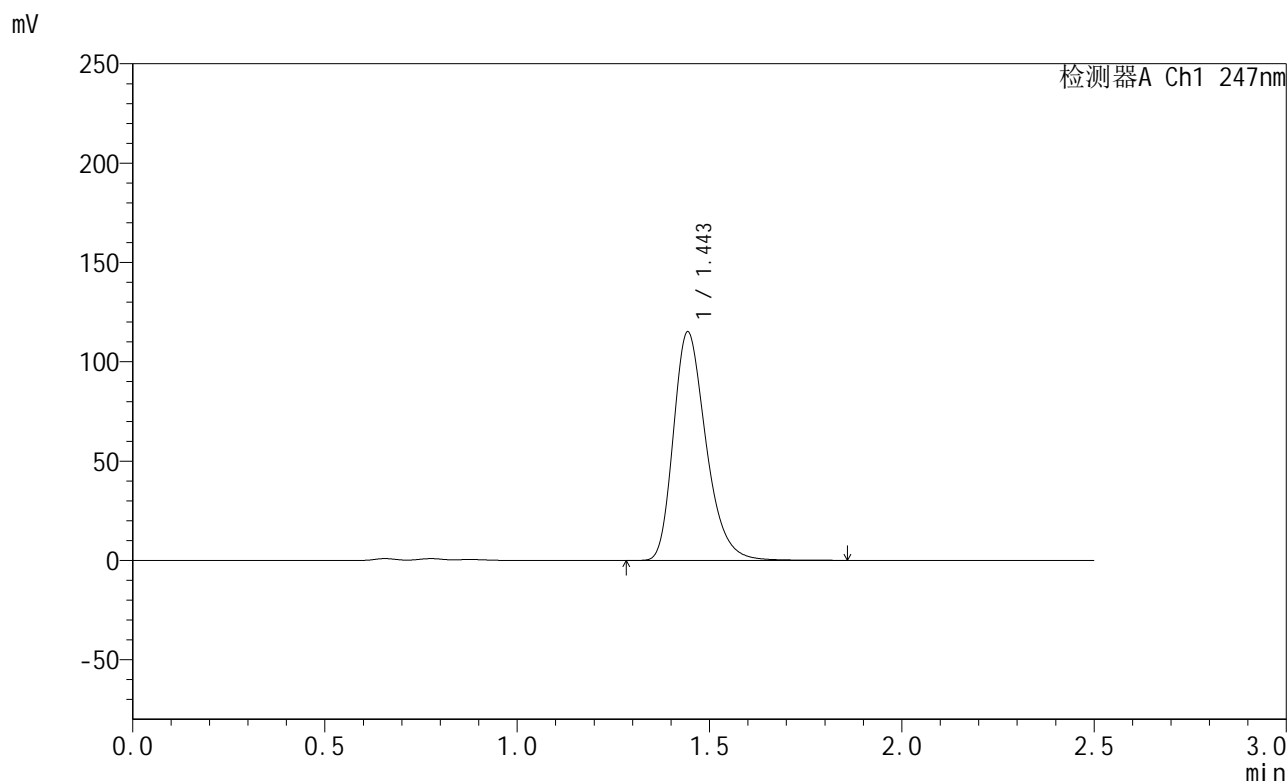


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1487-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:53:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.443 | 679531 | 100.000 | 114617 | 1424       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 679531 | 100.000 | 114617 |            |       |          |

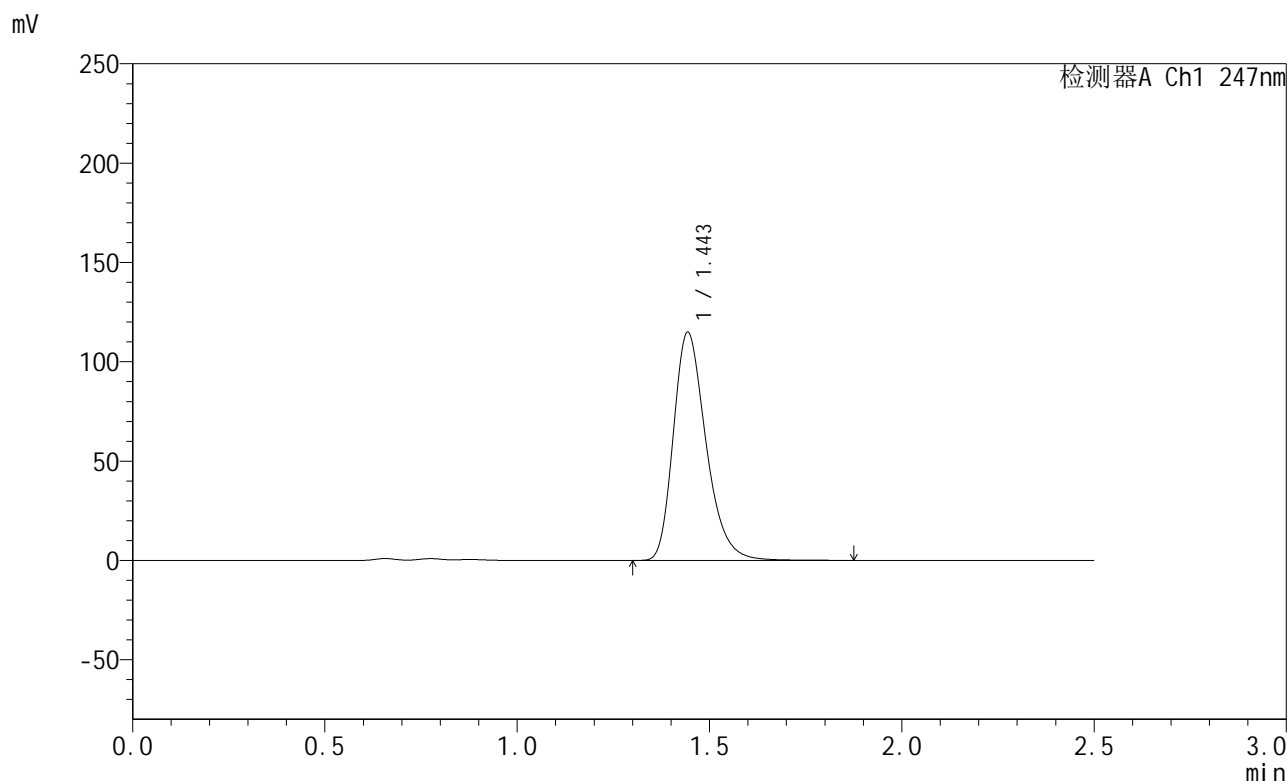


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1488-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-1-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 13:56:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.443 | 679457 | 100.000 | 114406 | 1422       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 679457 | 100.000 | 114406 |            |       |          |



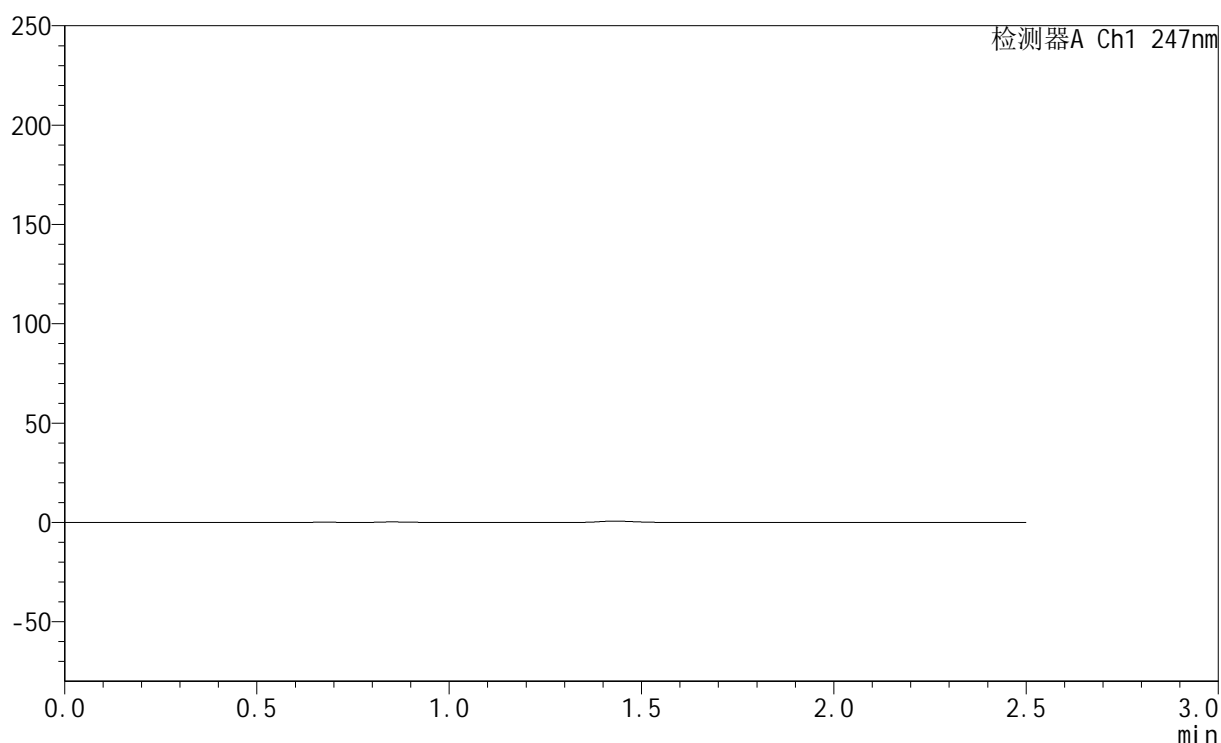
# SMF-356

## <样品信息>

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 - 0-114/11-1489-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 13:58:57      实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:31      处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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 |      |    |     |    |            |      |          |

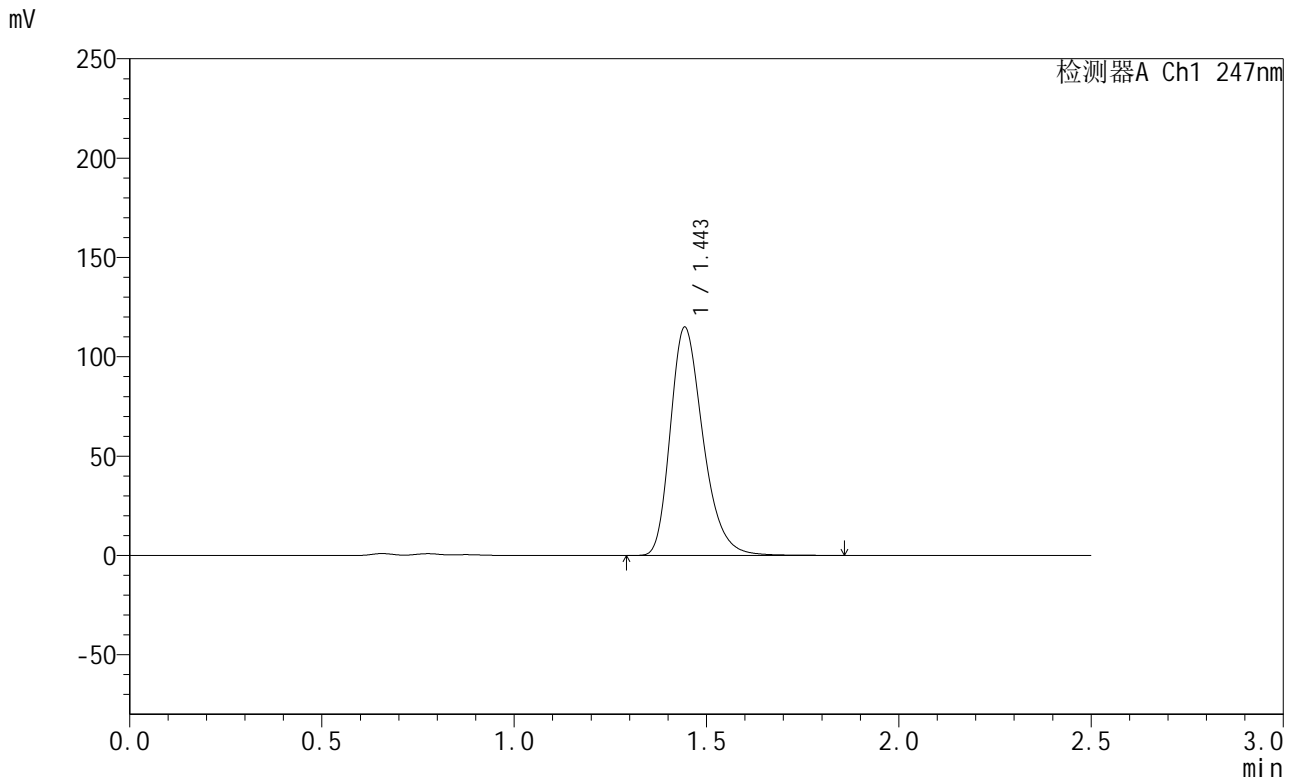


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1490-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:01:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

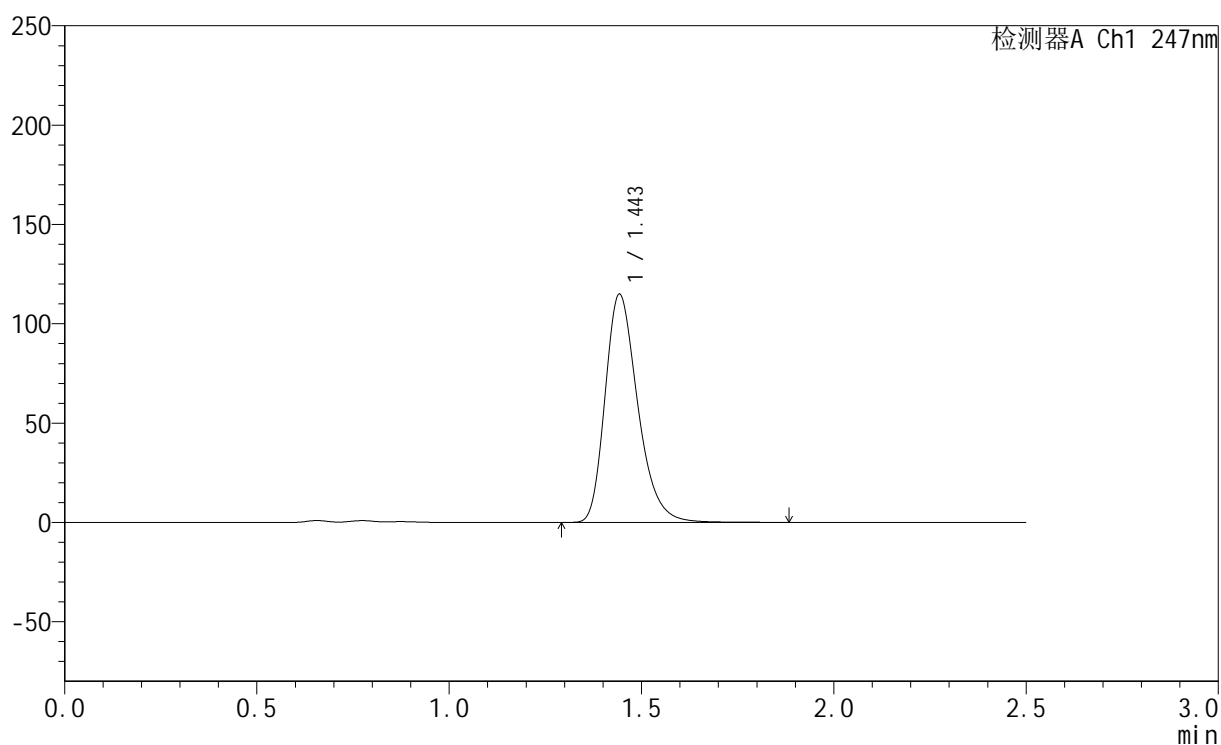
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.443 | 679787 | 100.000 | 114482 | 1422       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 679787 | 100.000 | 114482 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1491-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 14:04:45 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:36 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.443 | 679646 | 100.000 | 114237 | 1419       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 679646 | 100.000 | 114237 |            |       |          |



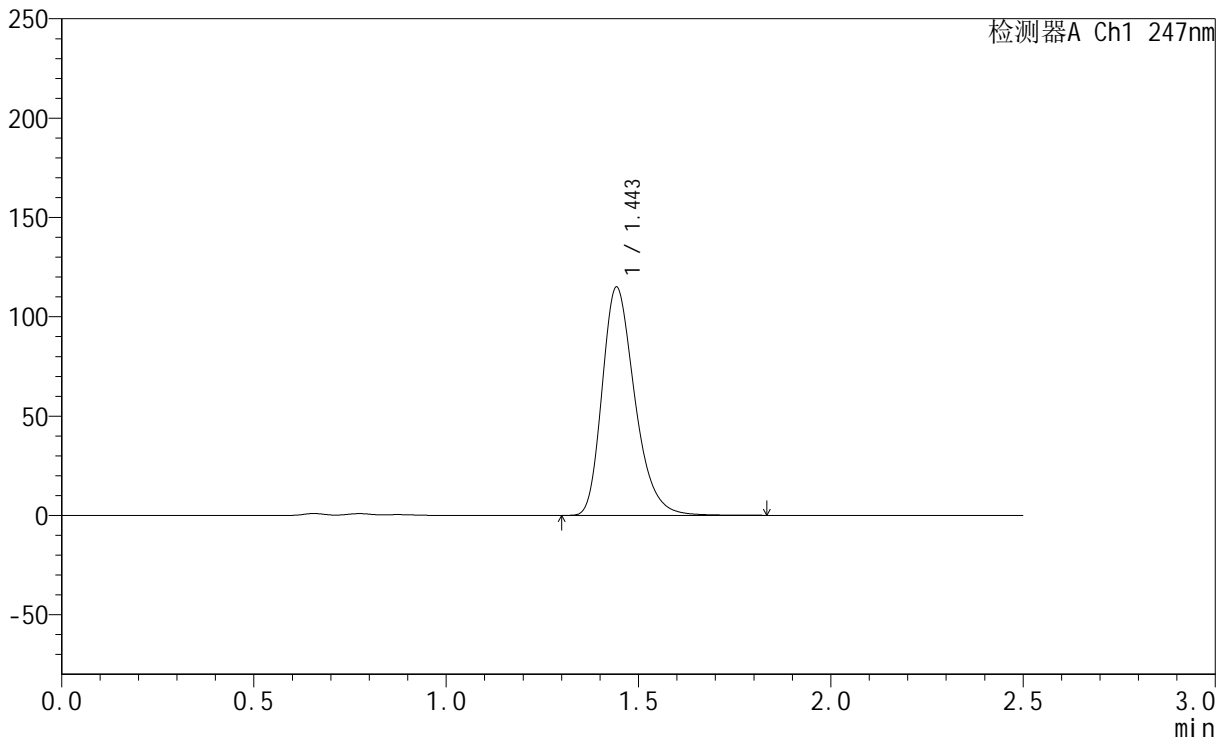
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1492-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:07:39      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

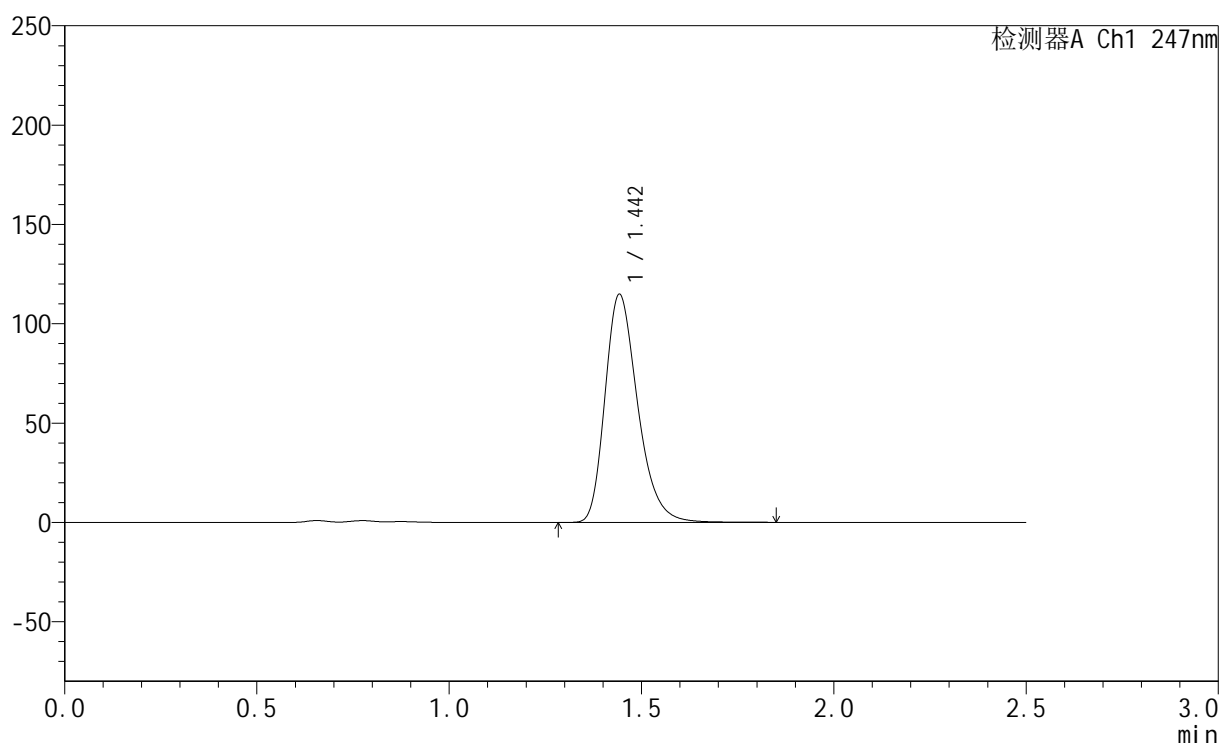
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.443 | 678958 | 100.000 | 114288 | 1421       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 678958 | 100.000 | 114288 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1493-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 14:10:34 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:42 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.442 | 679137 | 100.000 | 114169 | 1420       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 679137 | 100.000 | 114169 |            |       |          |

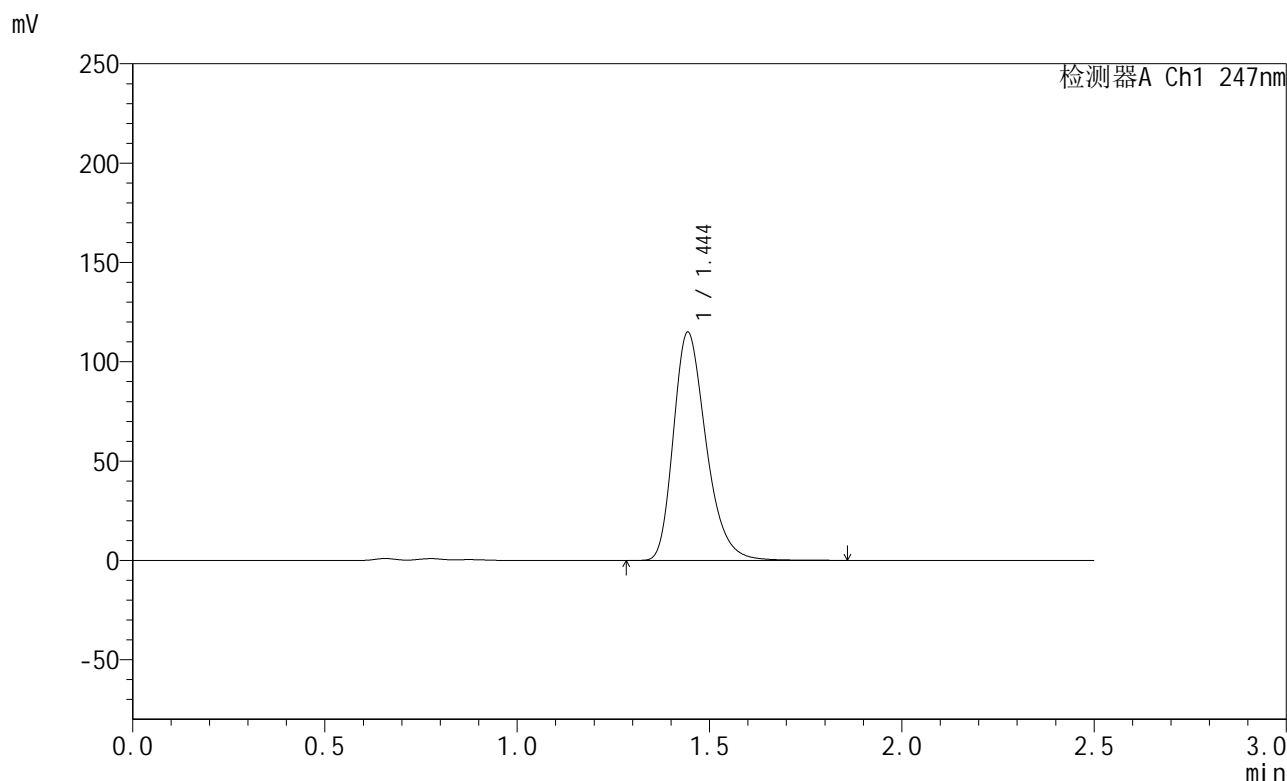


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1494-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:13:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:44      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.444 | 679602 | 100.000 | 114485 | 1421       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 679602 | 100.000 | 114485 |            |       |          |

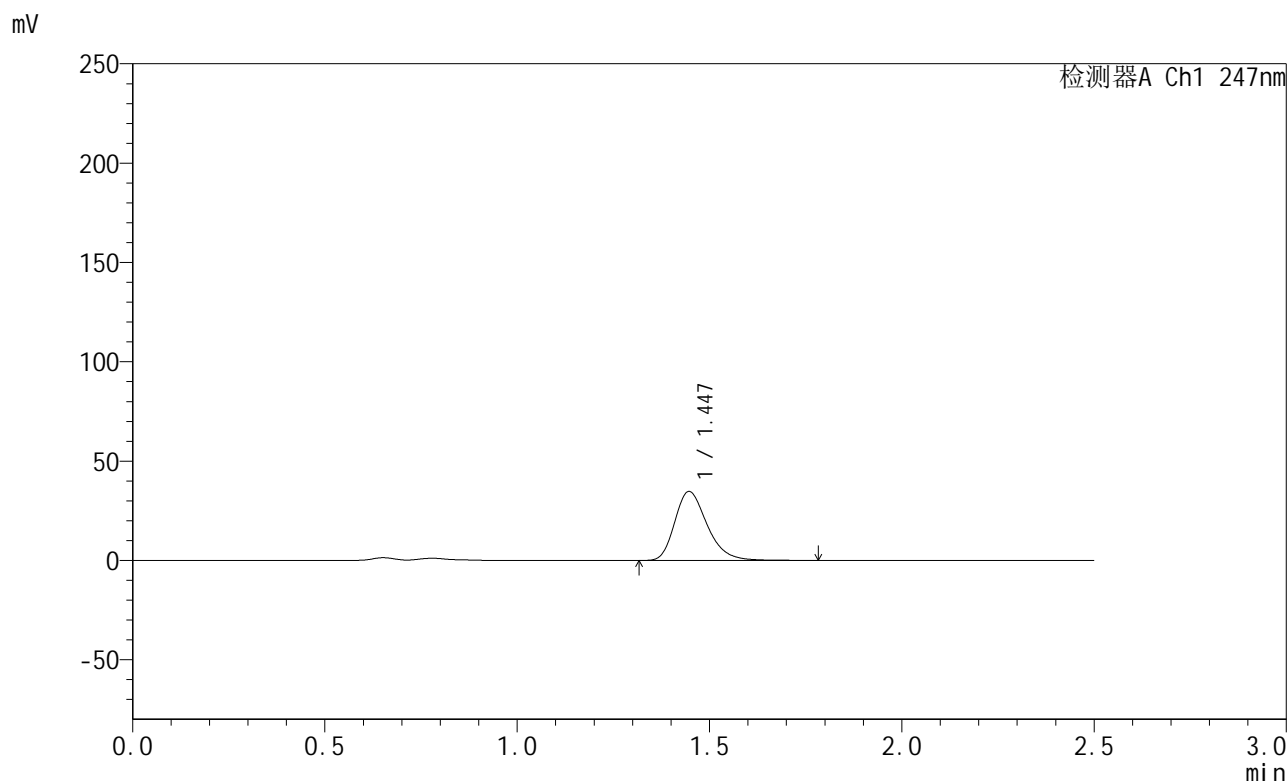


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1495-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-1  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:16:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:47      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 203879 | 100.000 | 34742 | 1451       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 203879 | 100.000 | 34742 |            |       |          |

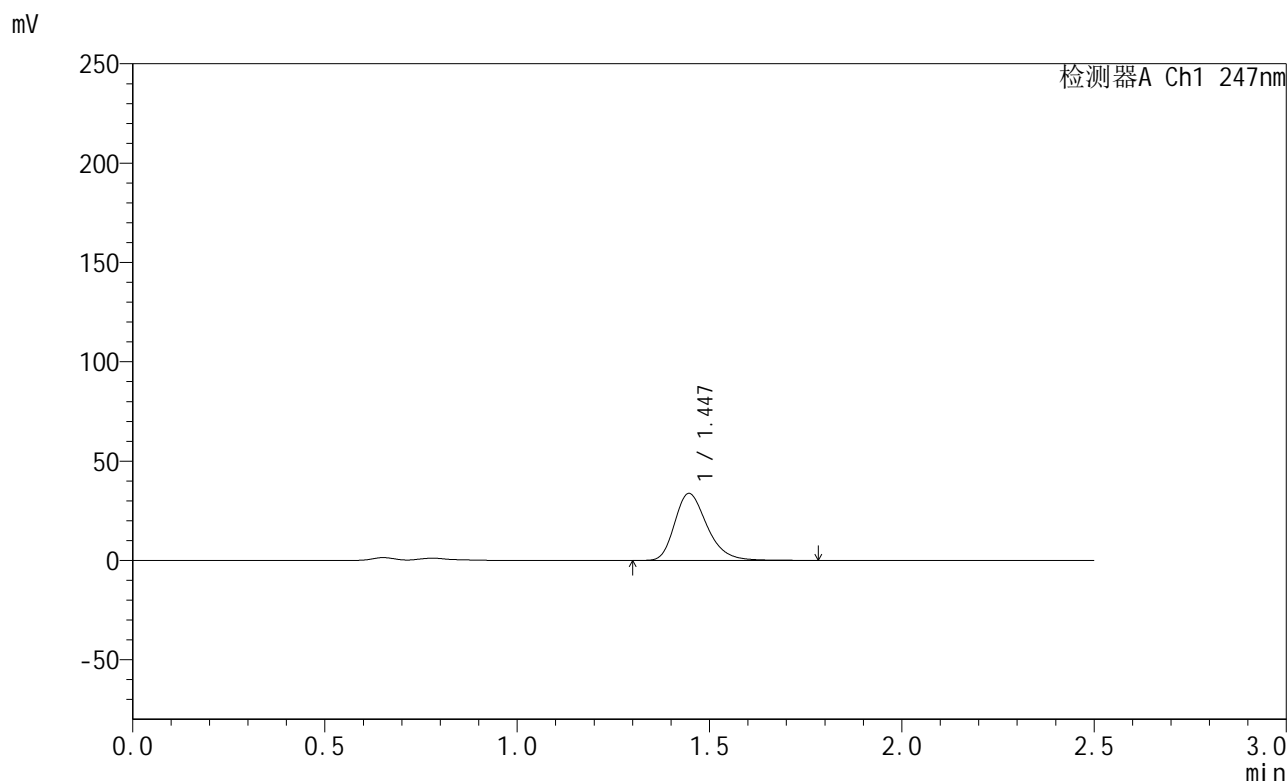


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1496-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-10  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:19:15      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:50      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 197952 | 100.000 | 33731 | 1451       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 197952 | 100.000 | 33731 |            |       |          |

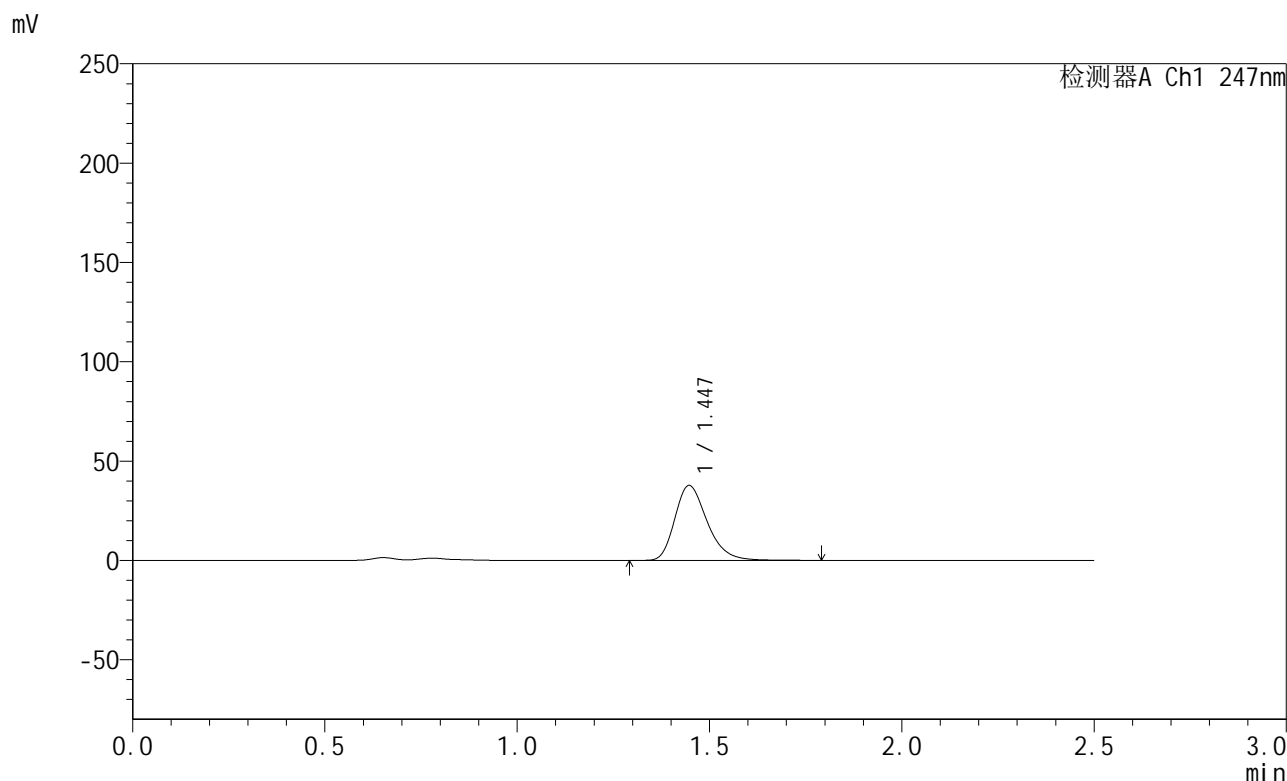


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1497-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-19  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:22:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 221387 | 100.000 | 37720 | 1452       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 221387 | 100.000 | 37720 |            |       |          |

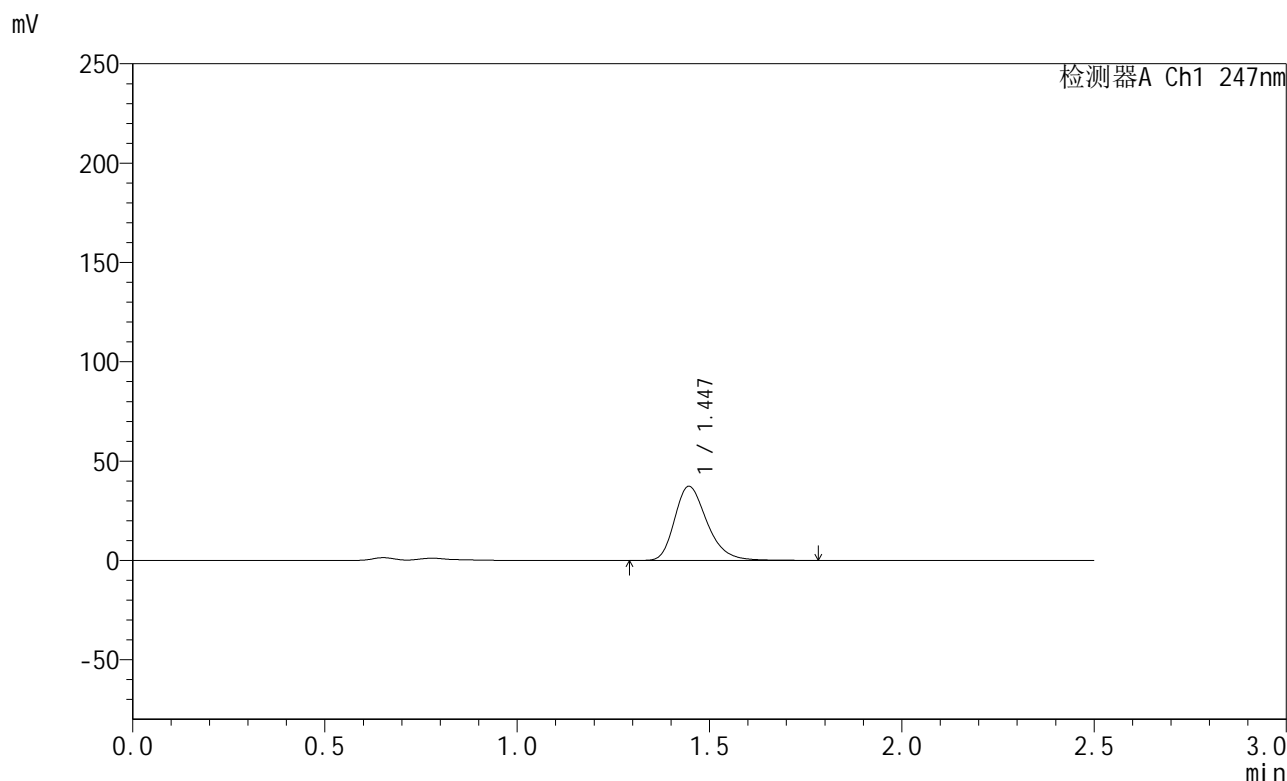


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1498-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:25:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 219189 | 100.000 | 37335 | 1450       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 219189 | 100.000 | 37335 |            |       |          |

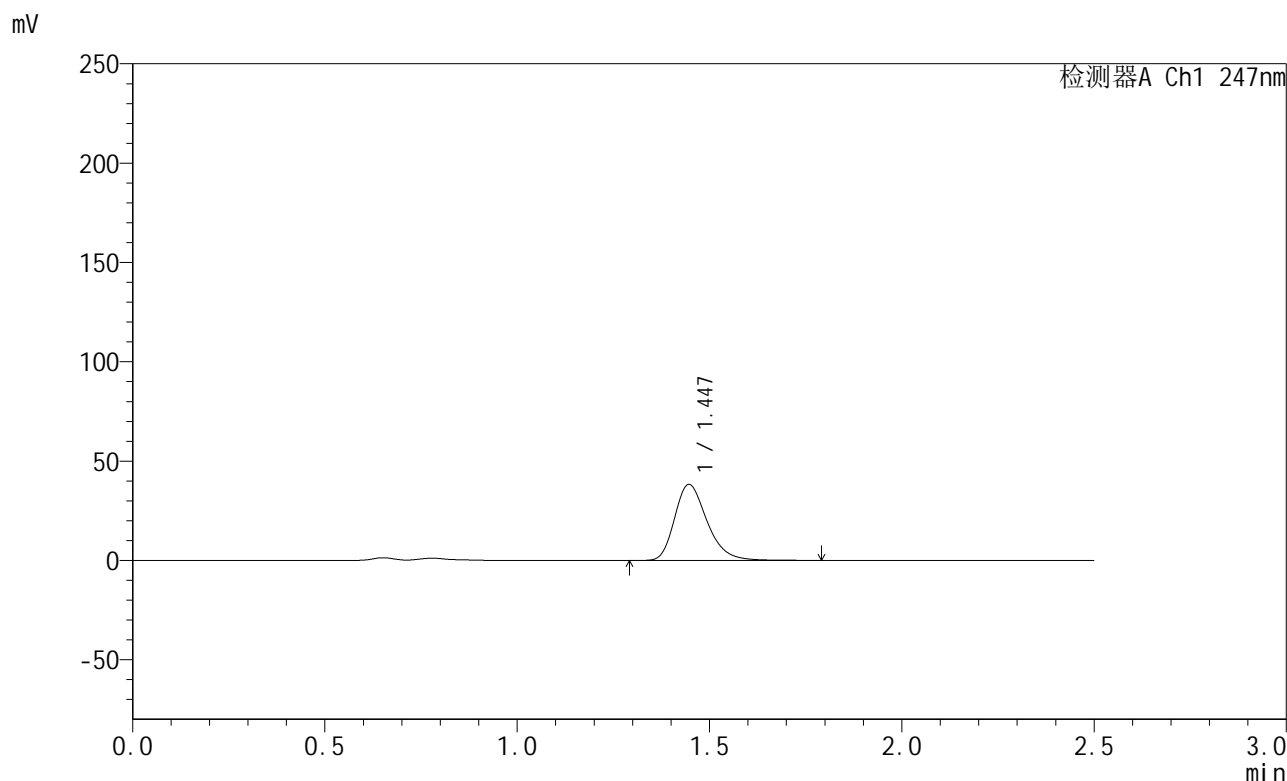


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1499-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-37  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:27:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:53:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

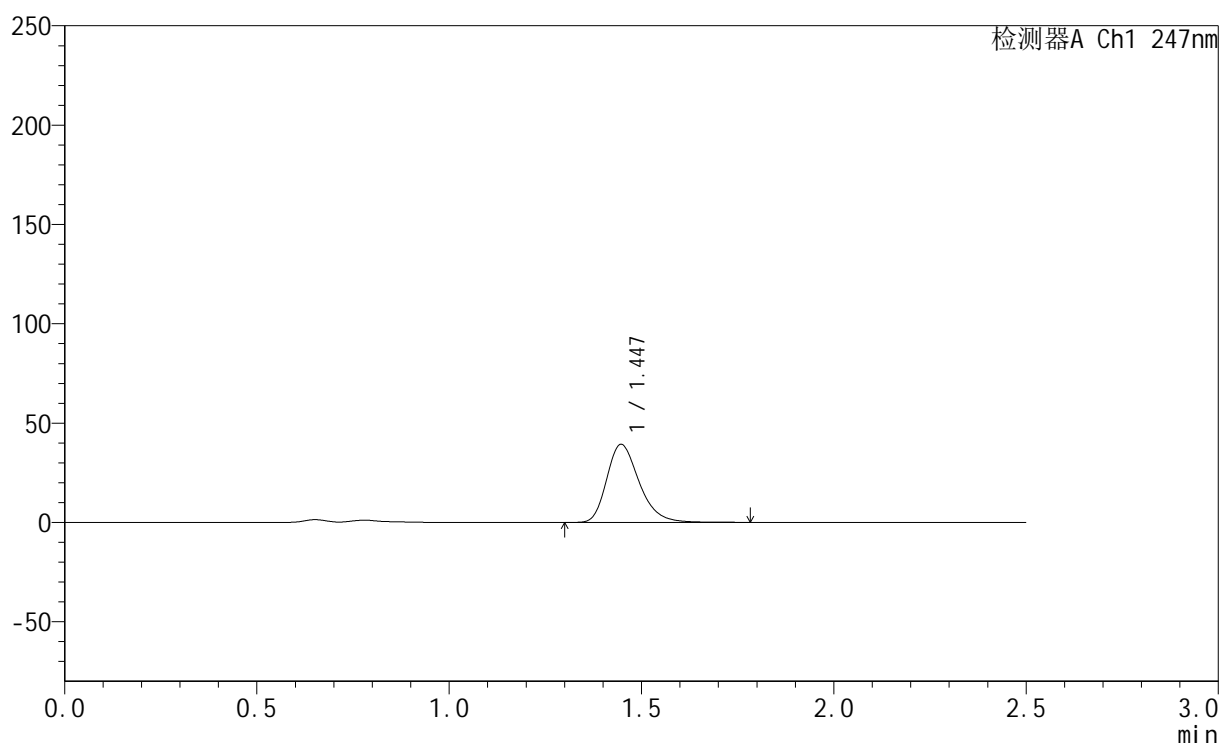
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.447 | 224787 | 100.000 | 38281 | 1449       | 1.284 | --       |
| 总计 |       | 224787 | 100.000 | 38281 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1500-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-46  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:30:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

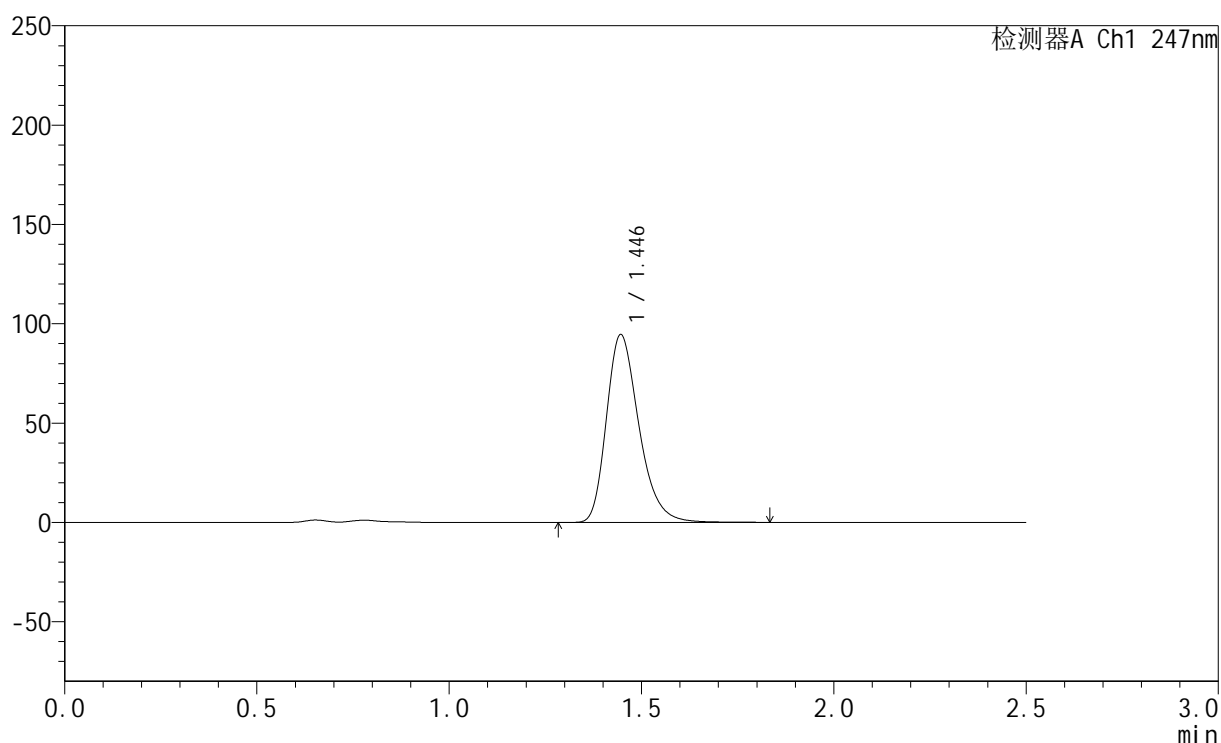
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.447 | 230761 | 100.000 | 39307 | 1450       | 1.283 | --       |
| 总计 |       | 230761 | 100.000 | 39307 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1501-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 14:33:42 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:03 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 555417 | 100.000 | 94538 | 1447       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 555417 | 100.000 | 94538 |            |       |          |

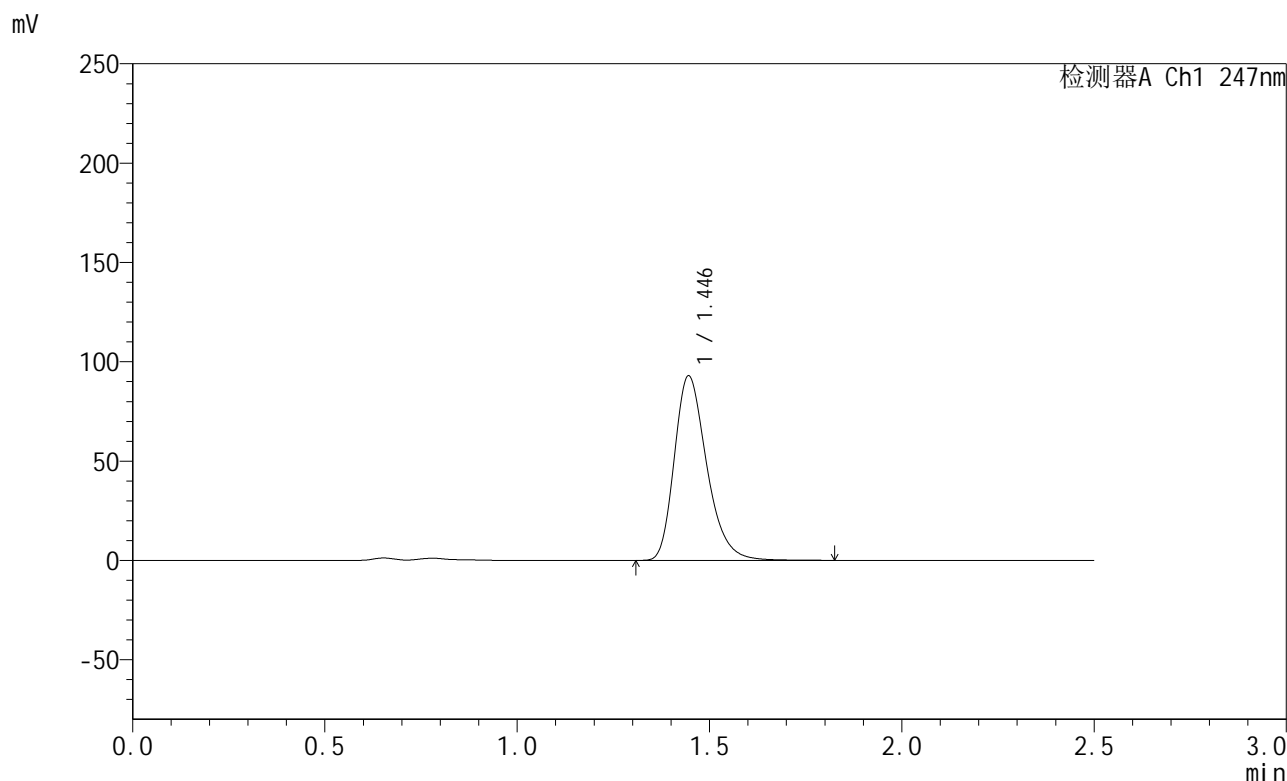


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1502-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-11  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:36:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 545639 | 100.000 | 92880 | 1449       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 545639 | 100.000 | 92880 |            |       |          |

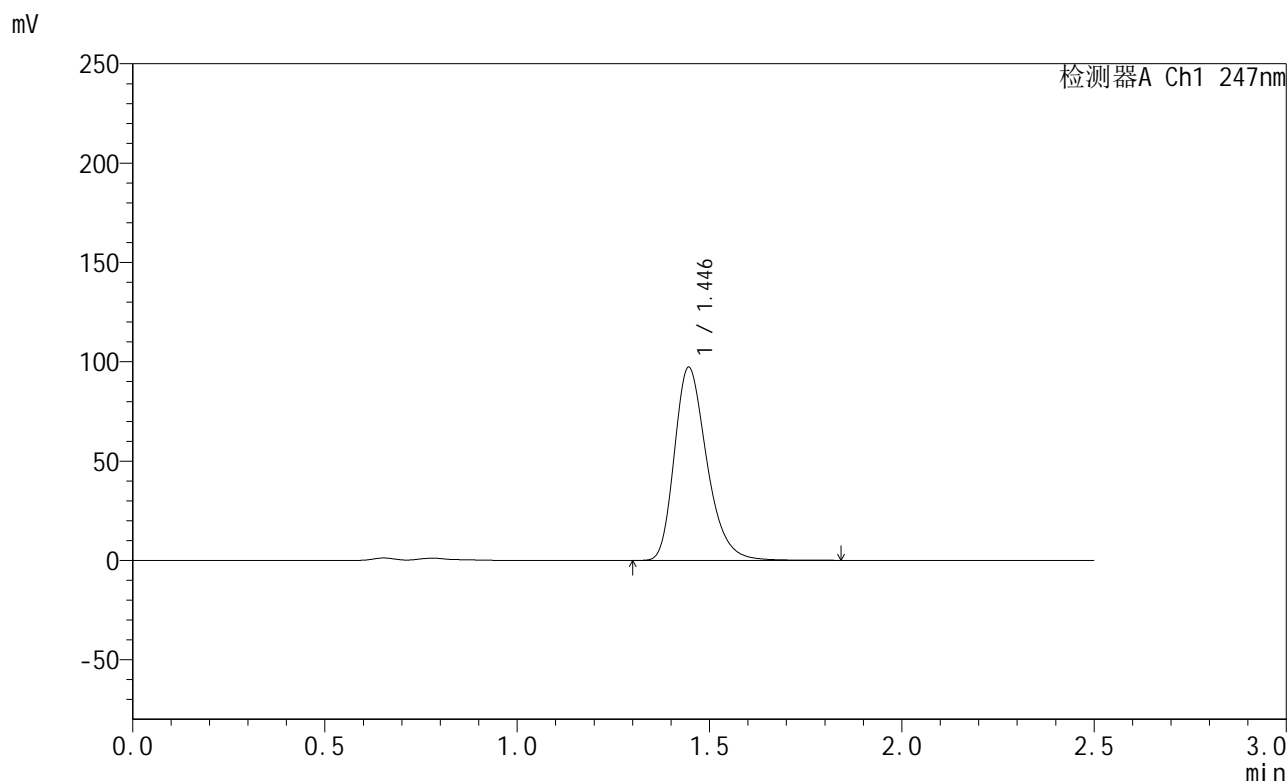


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1503-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-20  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:39:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

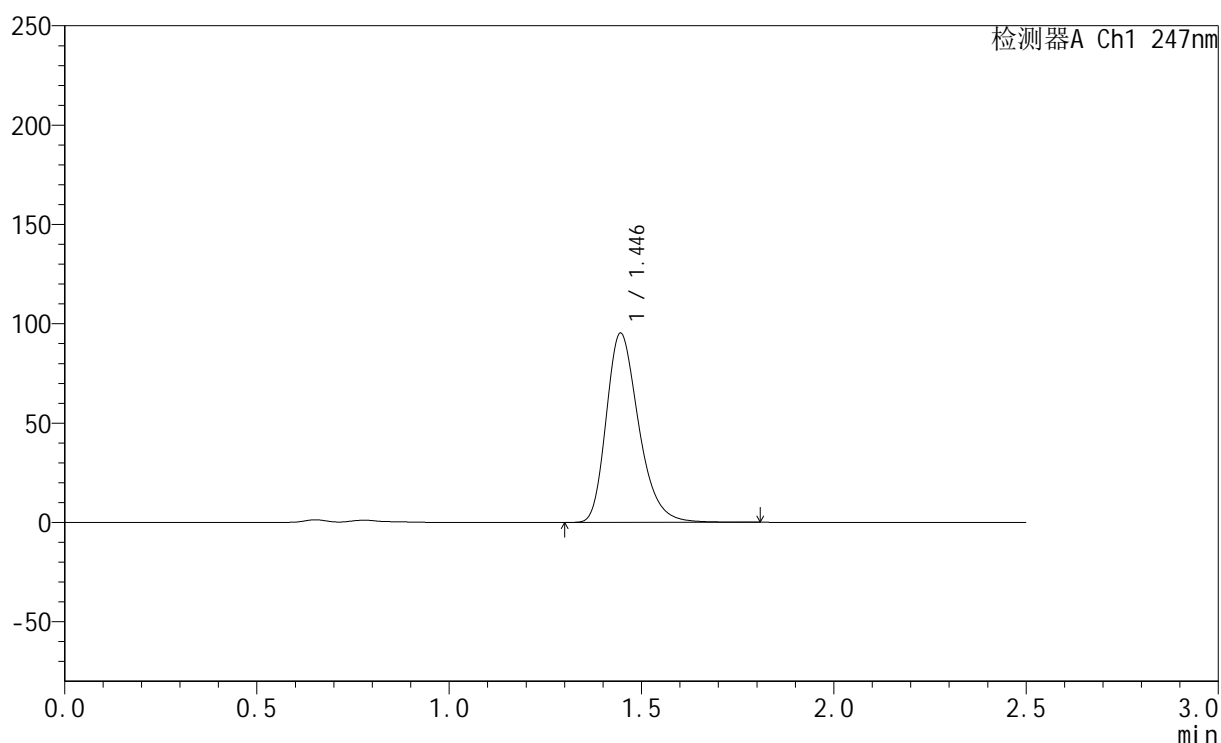
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 571117 | 100.000 | 97203 | 1447       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 571117 | 100.000 | 97203 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1504-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-29  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 14:42:21 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:11 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 559384 | 100.000 | 95243 | 1449       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 559384 | 100.000 | 95243 |            |       |          |



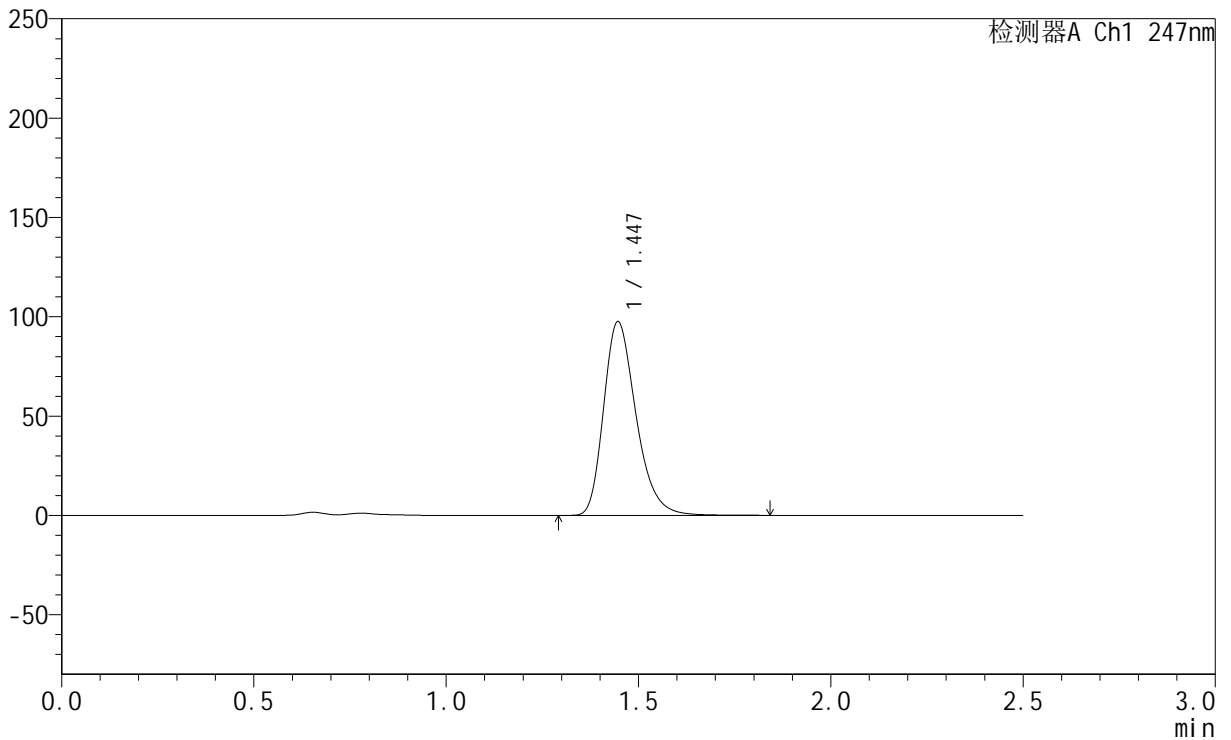
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1505-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-38  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:45:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 572833 | 100.000 | 97544 | 1449       | 1.288 | --       |
| 总计 |       | 572833 | 100.000 | 97544 |            |       |          |



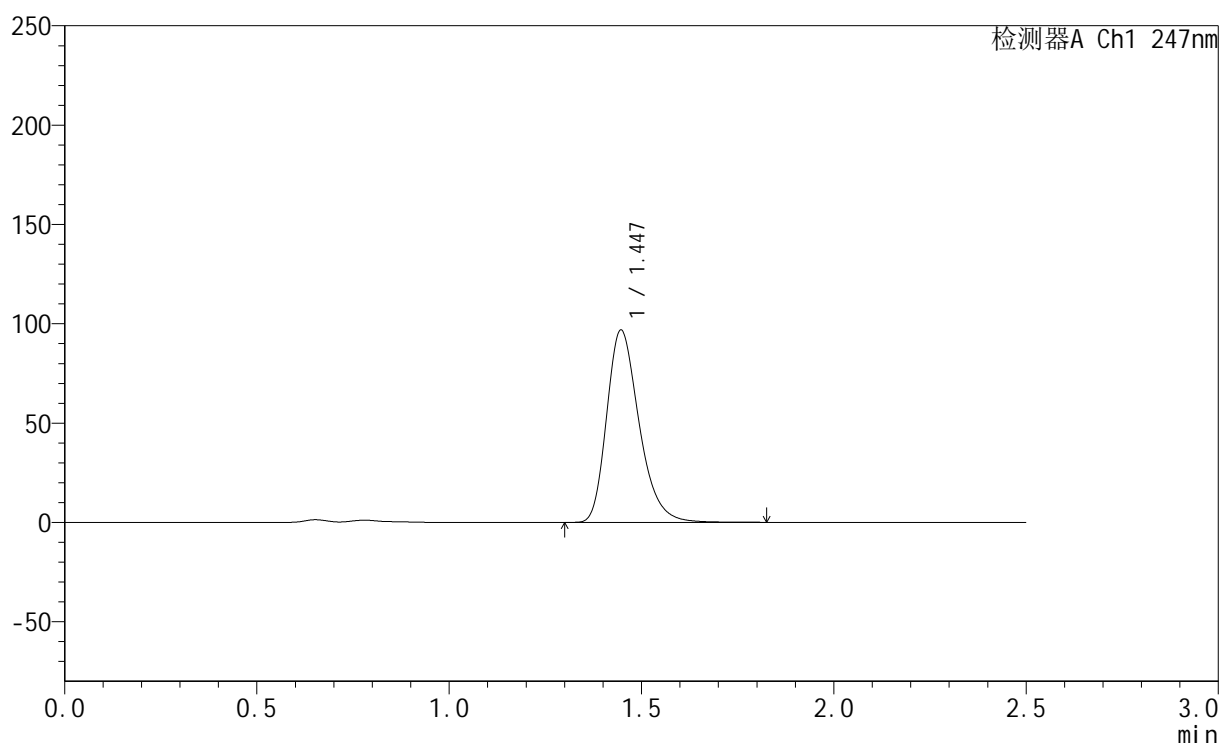
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1506-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-47  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:48:07      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.447 | 568576 | 100.000 | 96816 | 1448       | 1.287 | --       |
| 总计 |       | 568576 | 100.000 | 96816 |            |       |          |

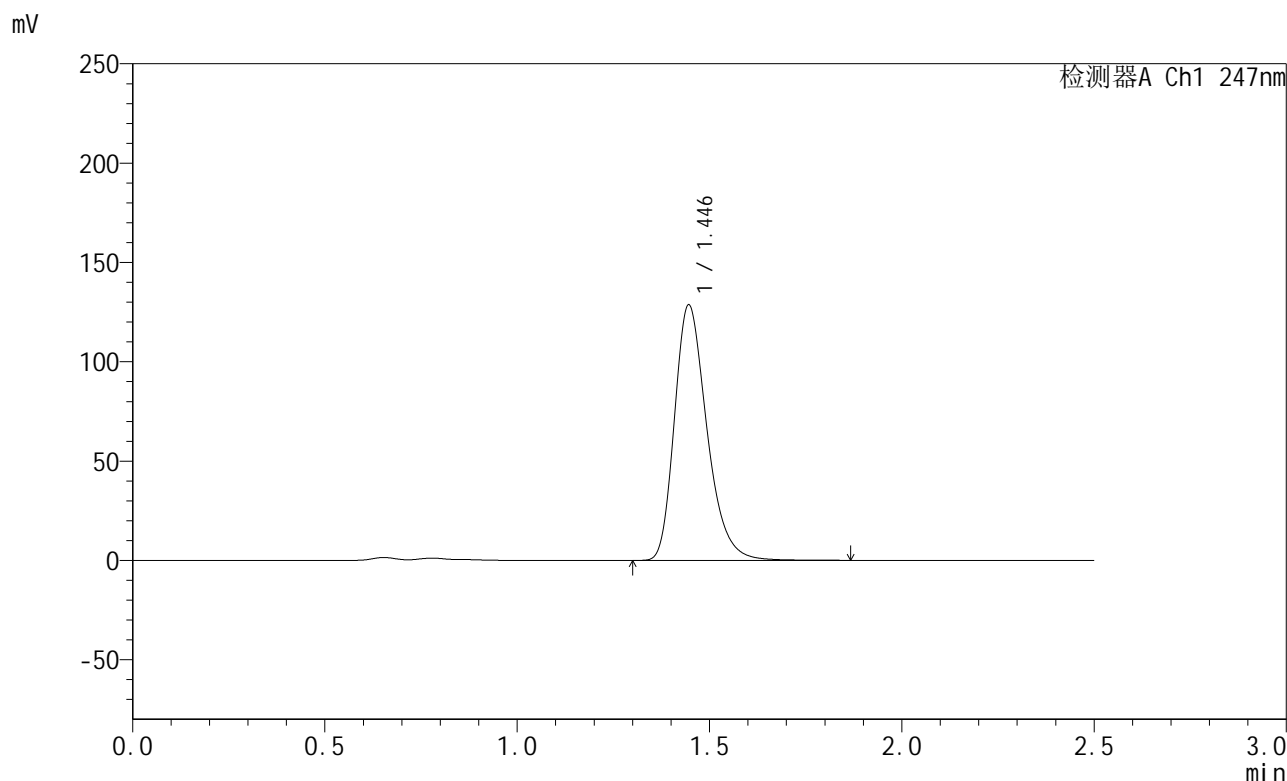


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1507-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-3  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:51:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 755461 | 100.000 | 128596 | 1447       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 755461 | 100.000 | 128596 |            |       |          |

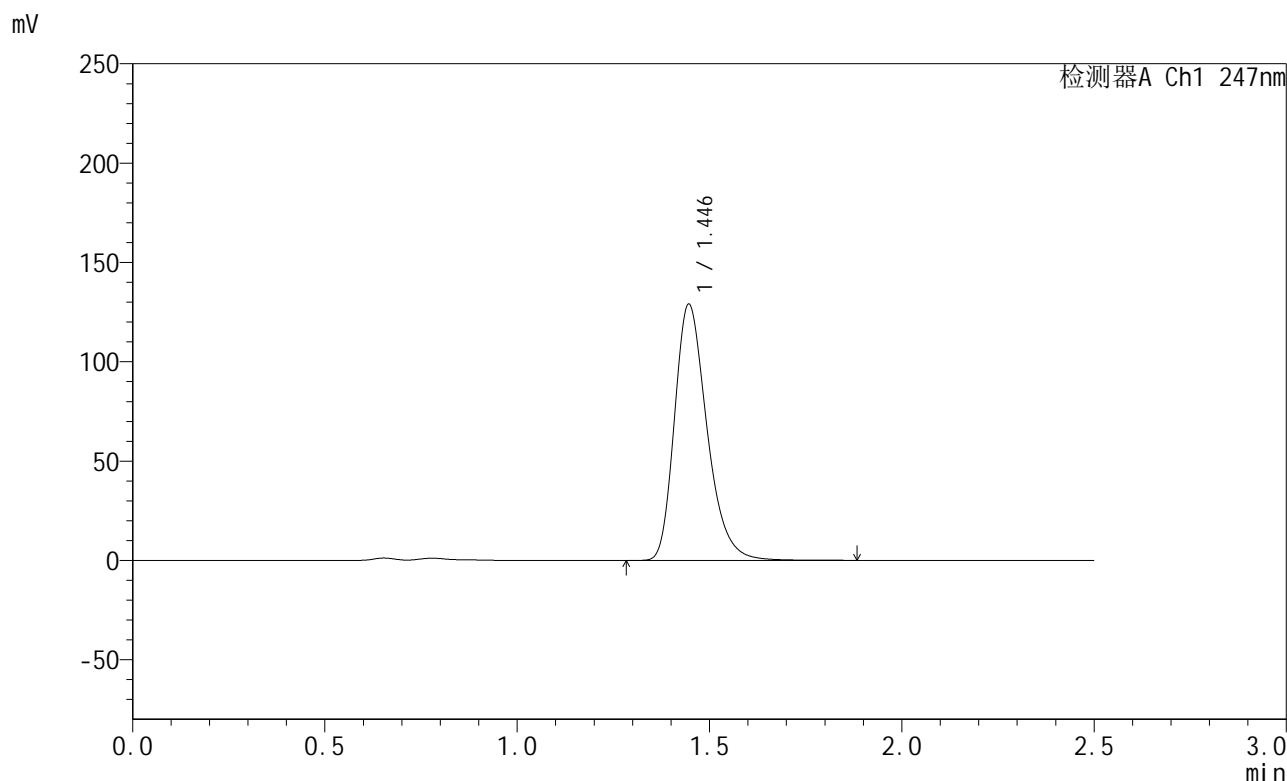


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1508-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-12  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:53:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 758786 | 100.000 | 129002 | 1444       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 758786 | 100.000 | 129002 |            |       |          |

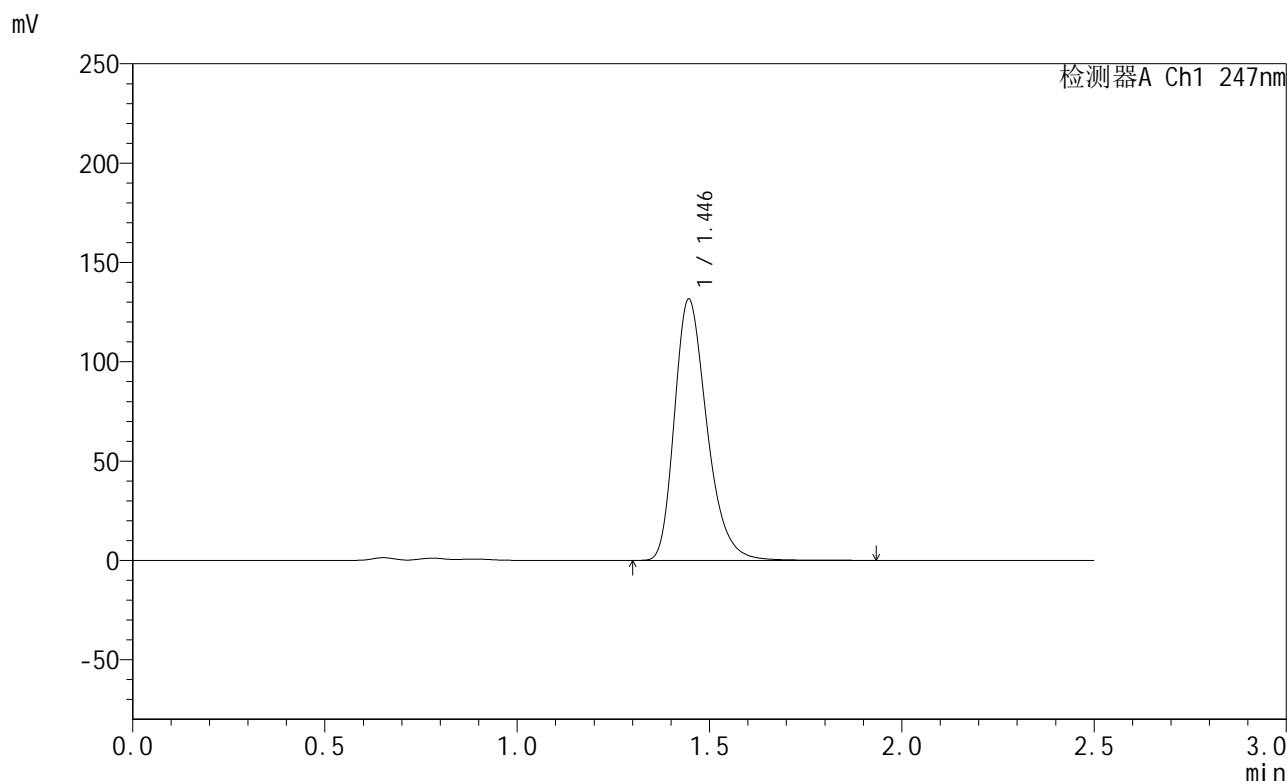


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1509-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-21  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:56:48      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 774461 | 100.000 | 131565 | 1445       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 774461 | 100.000 | 131565 |            |       |          |

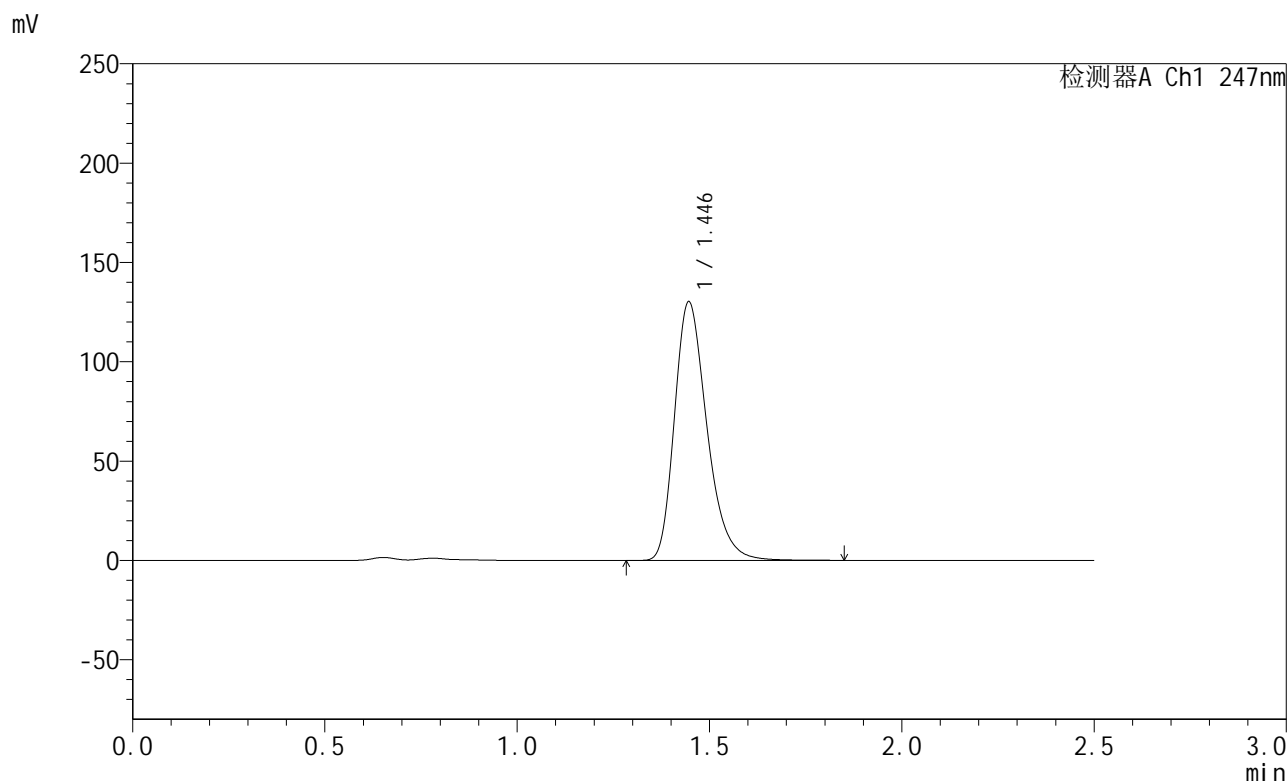


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1510-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-30  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 14:59:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 765022 | 100.000 | 130192 | 1445       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 765022 | 100.000 | 130192 |            |       |          |

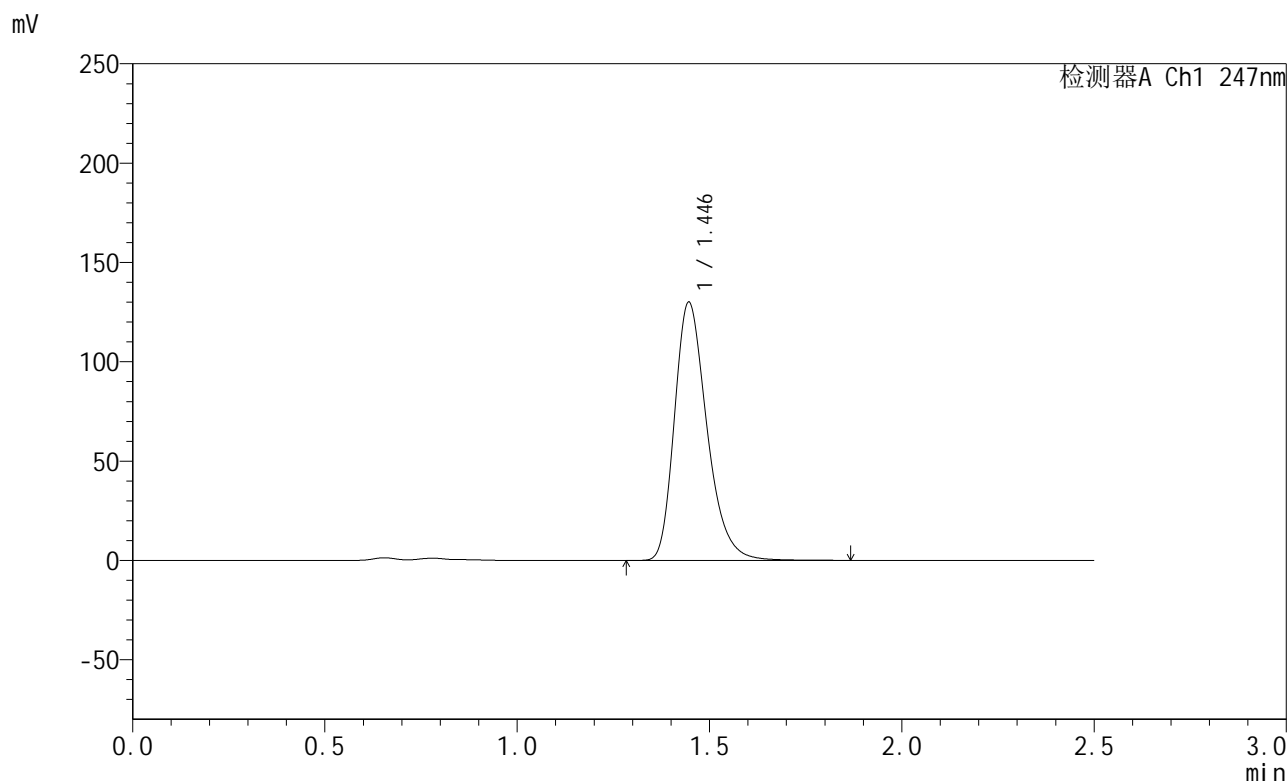


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1511-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-39  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:02:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 764164 | 100.000 | 129985 | 1445       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 764164 | 100.000 | 129985 |            |       |          |

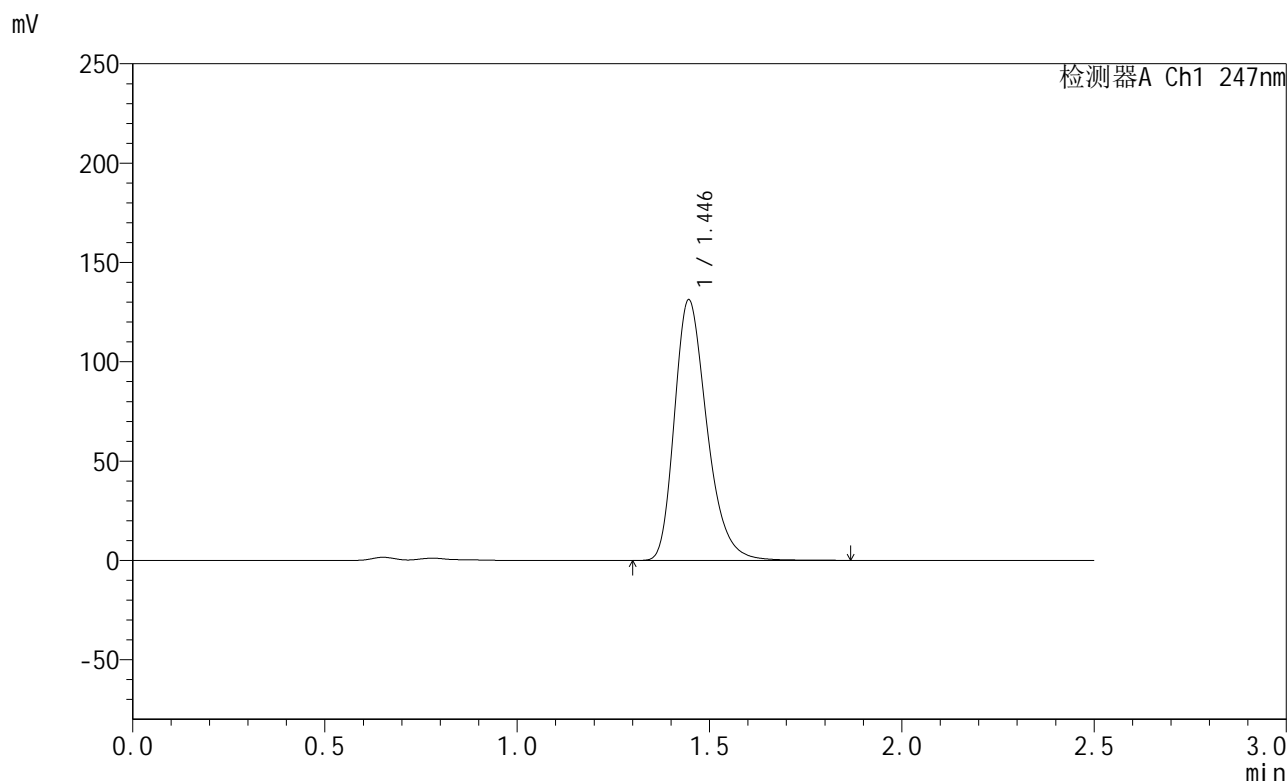


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1512-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-48  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:05:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

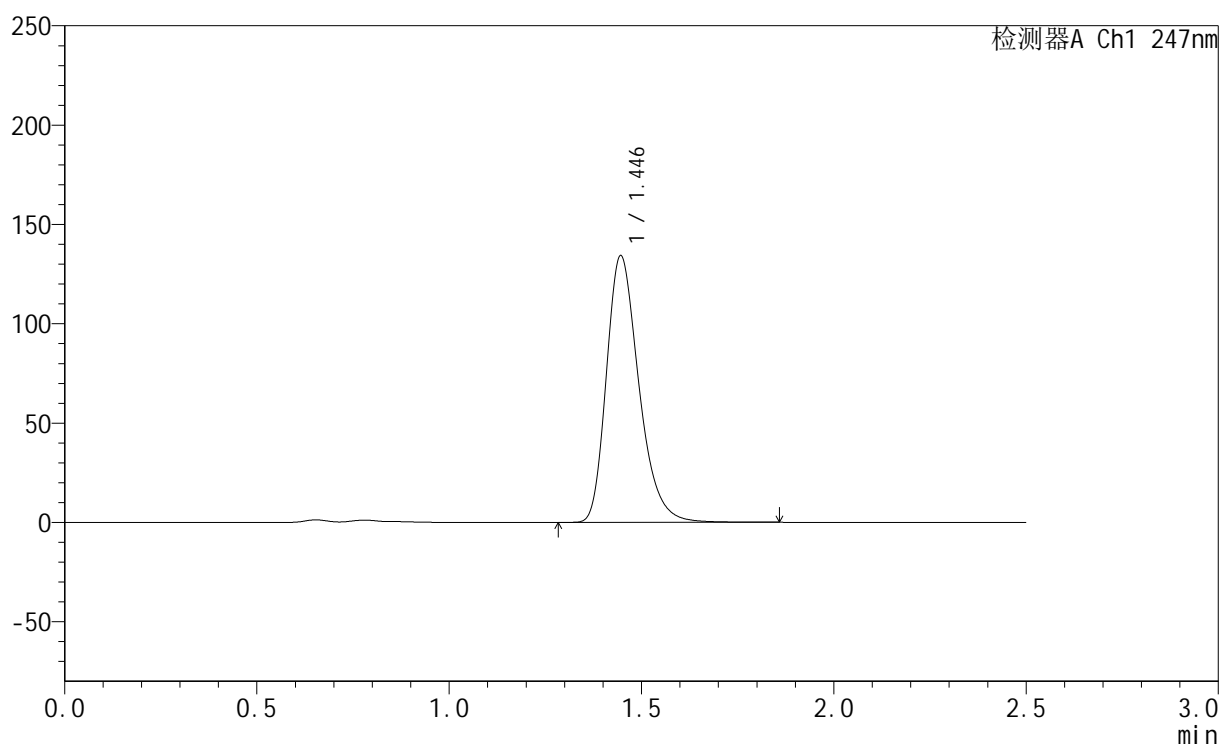
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 771132 | 100.000 | 131185 | 1445       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 771132 | 100.000 | 131185 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1513-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-4  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 15:08:22 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:37 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 789511 | 100.000 | 134252 | 1444       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 789511 | 100.000 | 134252 |            |       |          |

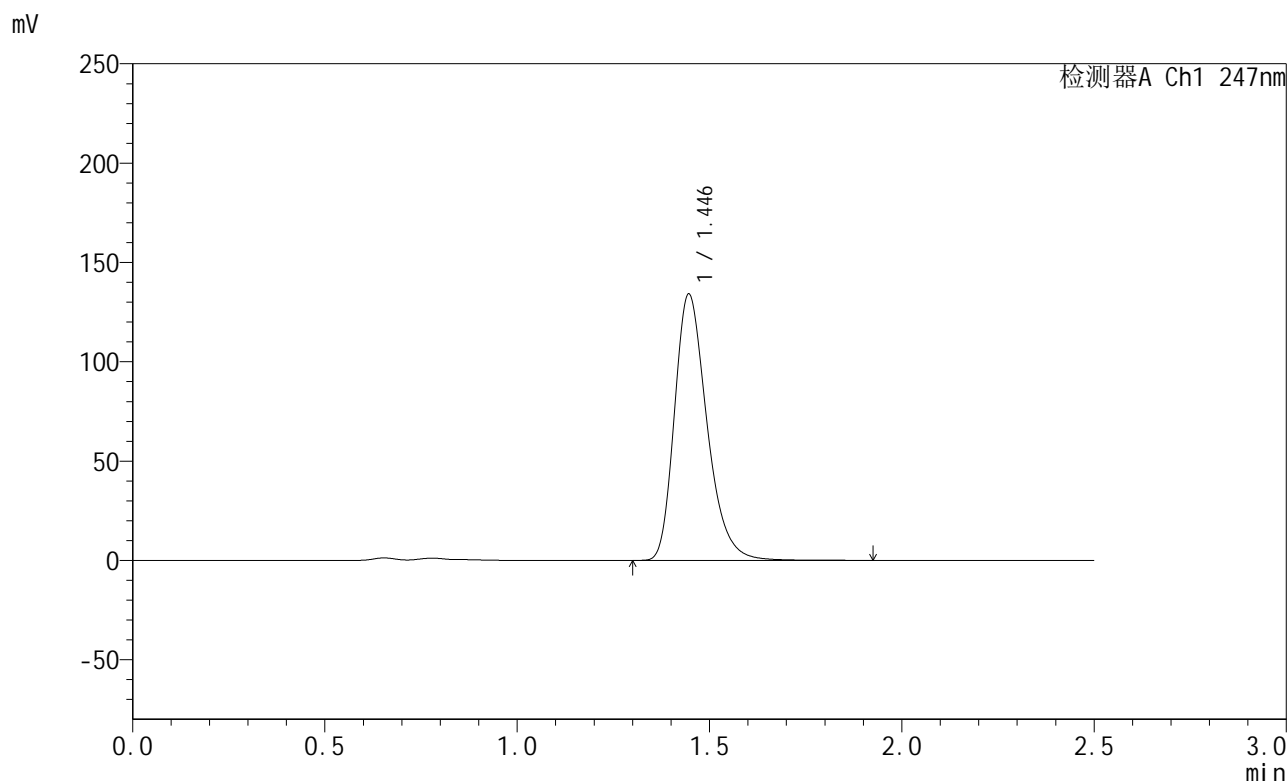


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1514-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-13  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:11:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 789207 | 100.000 | 134073 | 1444       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 789207 | 100.000 | 134073 |            |       |          |

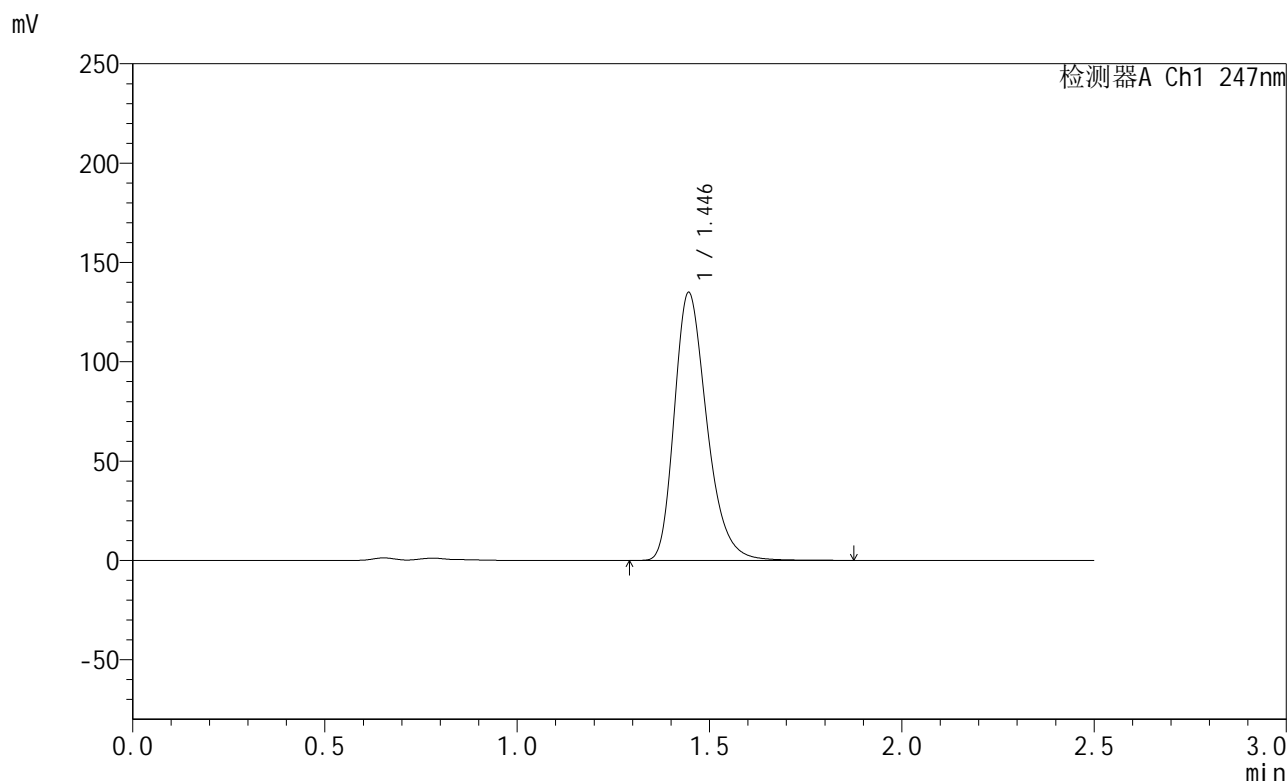


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1515-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-22  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:14:08      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 793161 | 100.000 | 134845 | 1444       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 793161 | 100.000 | 134845 |            |       |          |



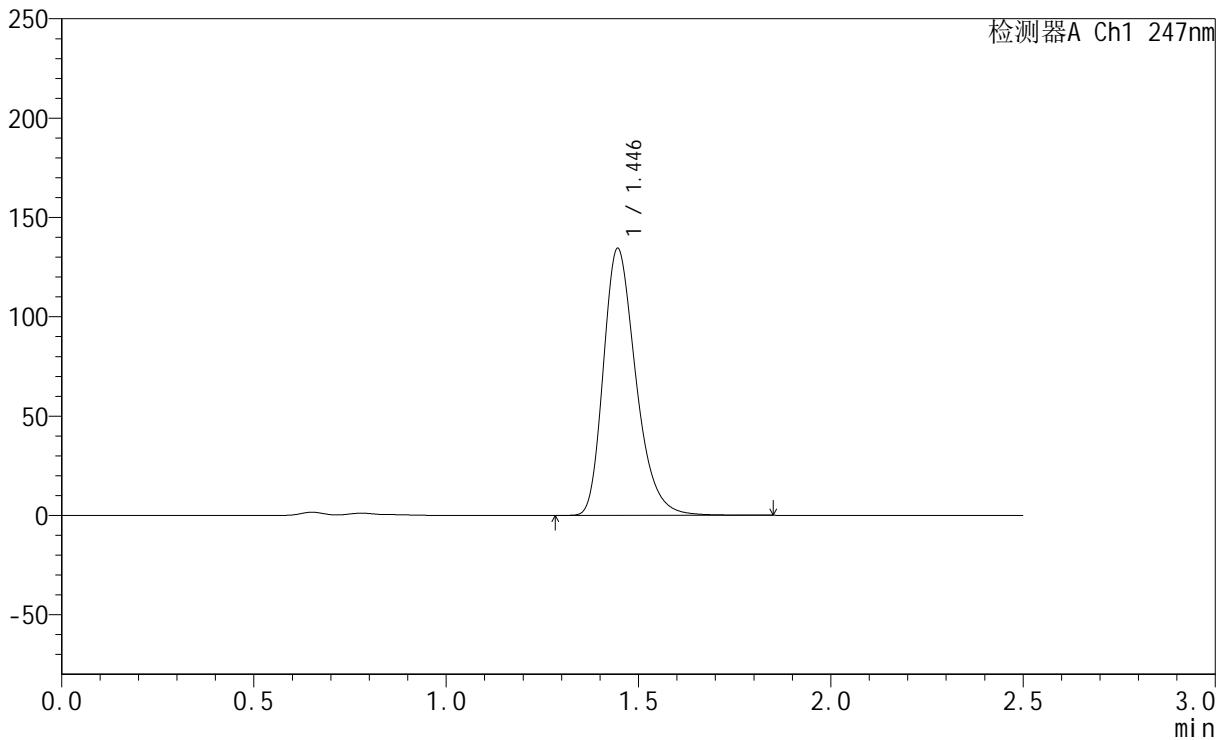
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1516-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-31  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:17:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 790737 | 100.000 | 134390 | 1442       | 1.289 | --       |
| 总计 |       | 790737 | 100.000 | 134390 |            |       |          |

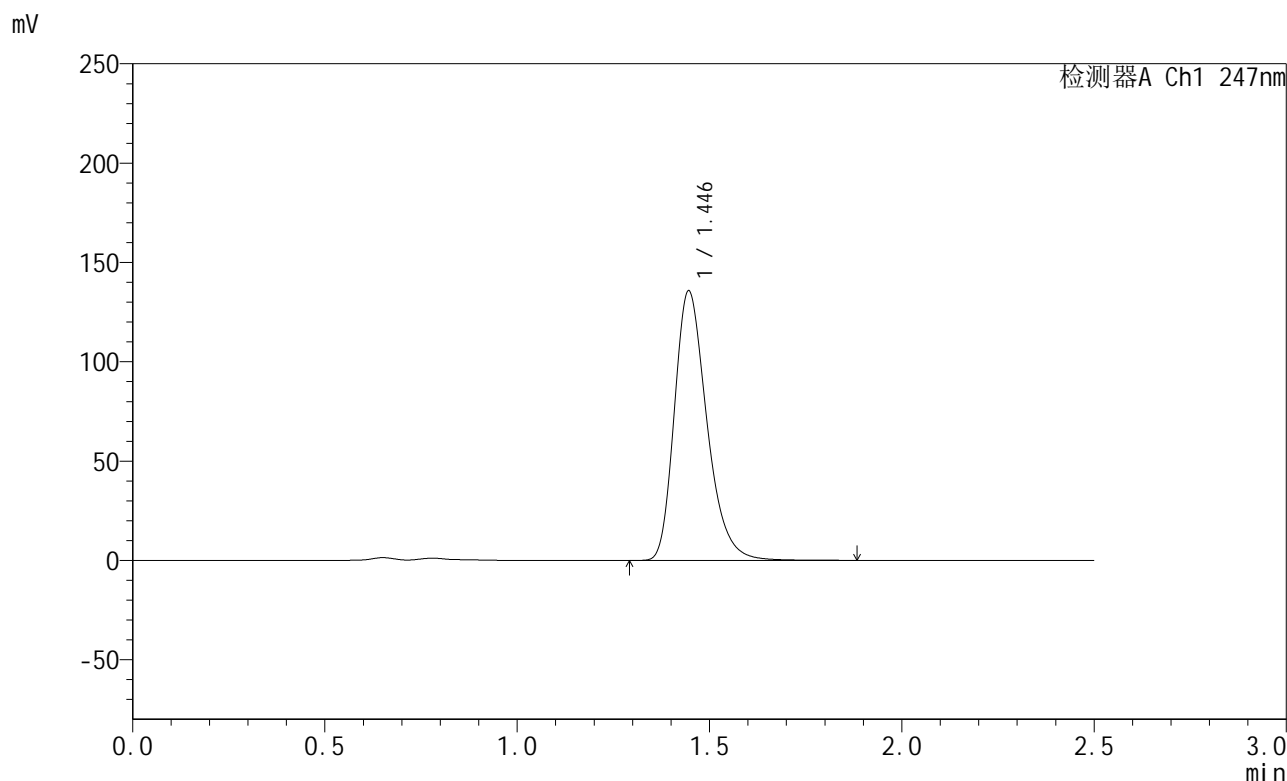


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1517-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-40  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:19:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 798400 | 100.000 | 135629 | 1442       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 798400 | 100.000 | 135629 |            |       |          |

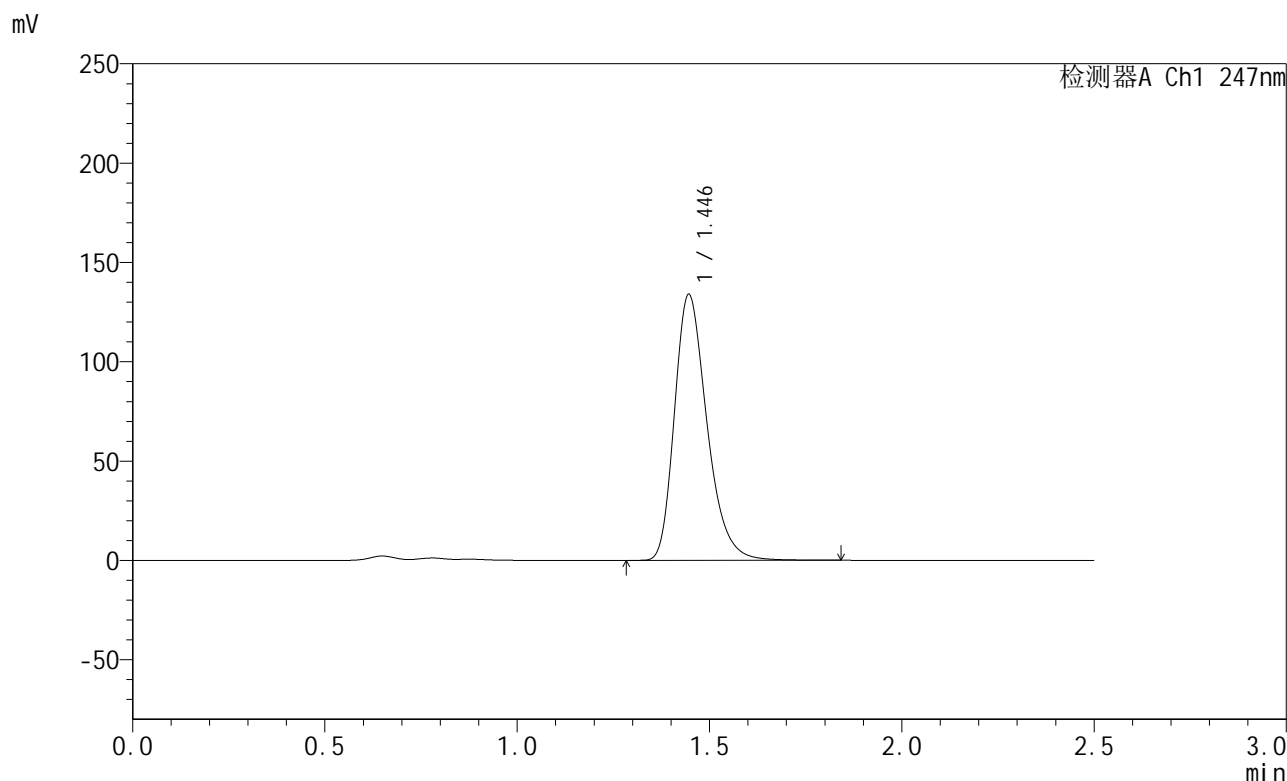


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1518-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-49  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:22:48      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 787355 | 100.000 | 133887 | 1443       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 787355 | 100.000 | 133887 |            |       |          |



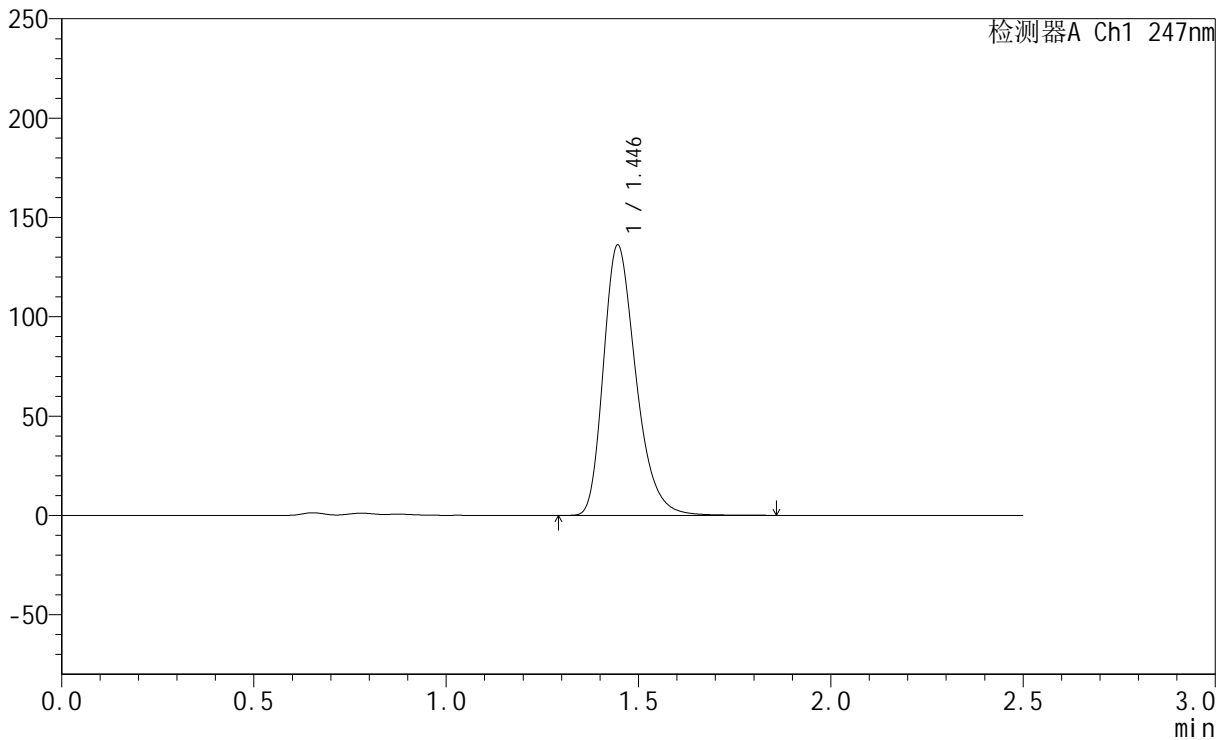
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1519-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-5  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:25:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 800542 | 100.000 | 136074 | 1443       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 800542 | 100.000 | 136074 |            |       |          |

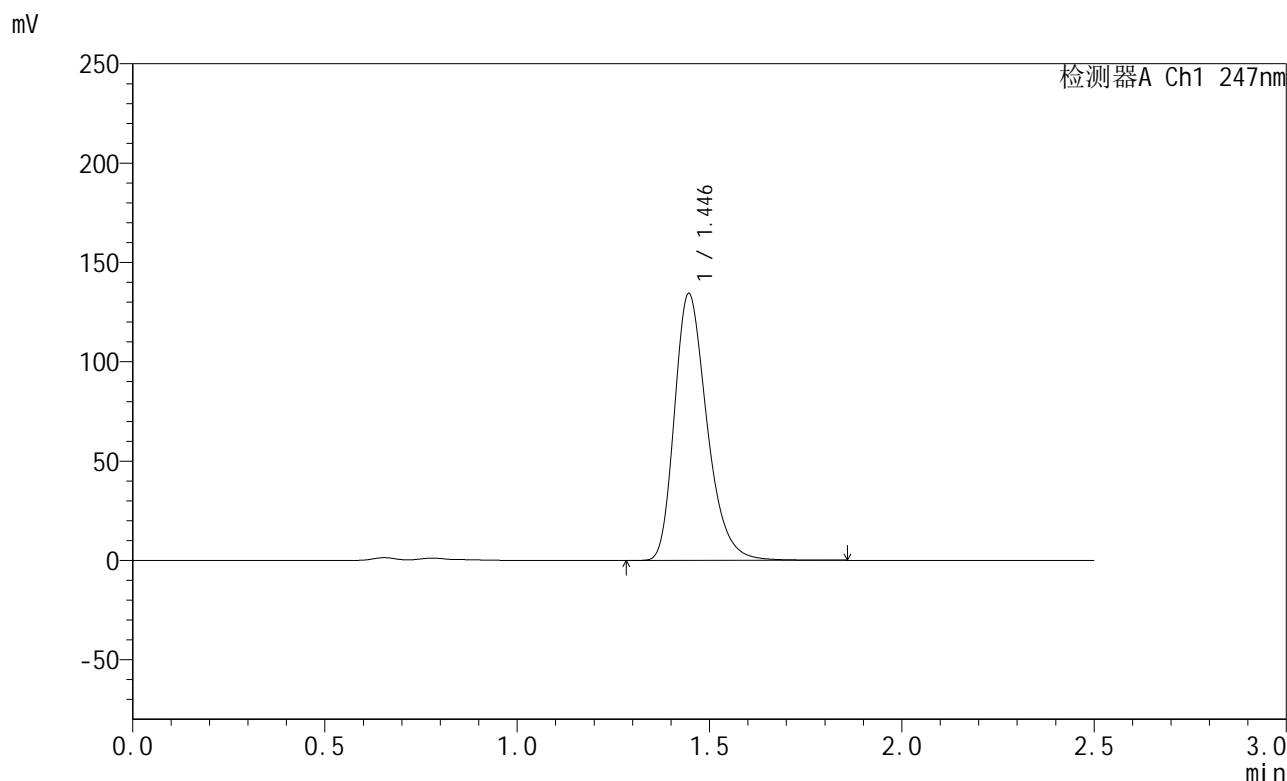


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1520-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-14  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:28:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 789903 | 100.000 | 134317 | 1444       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 789903 | 100.000 | 134317 |            |       |          |



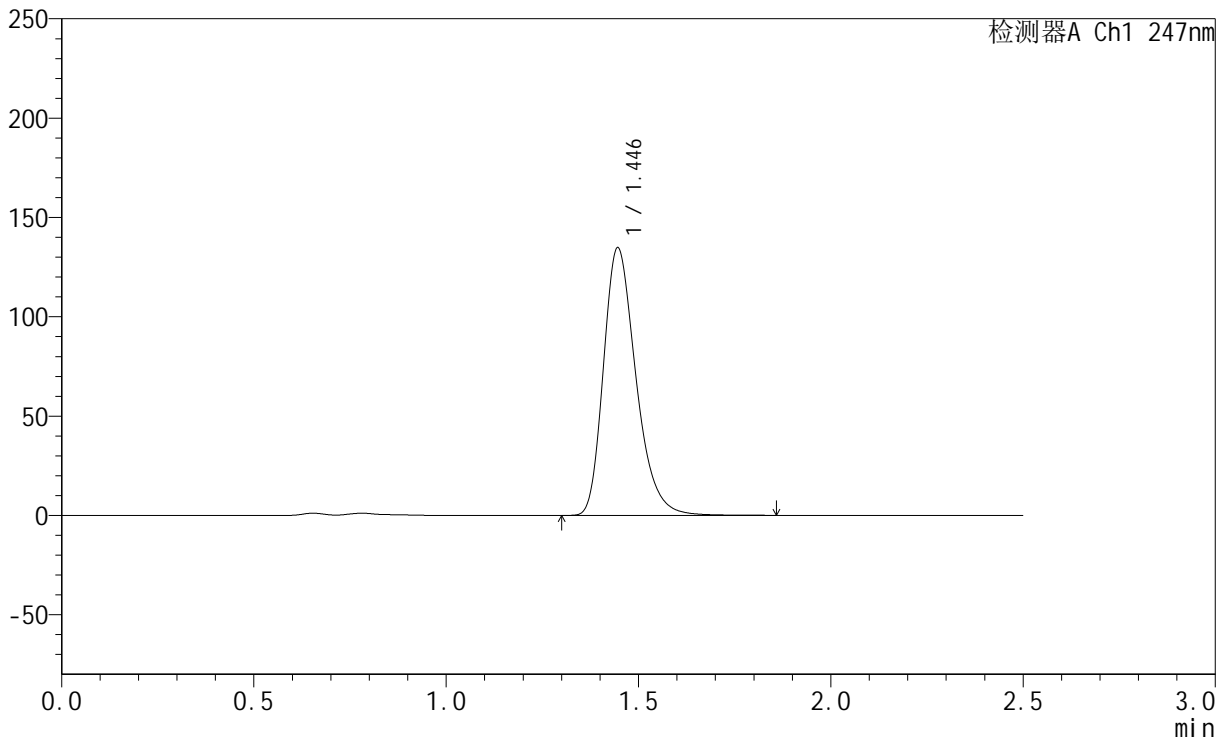
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1521-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-23  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:31:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:54:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 793055 | 100.000 | 134731 | 1442       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 793055 | 100.000 | 134731 |            |       |          |



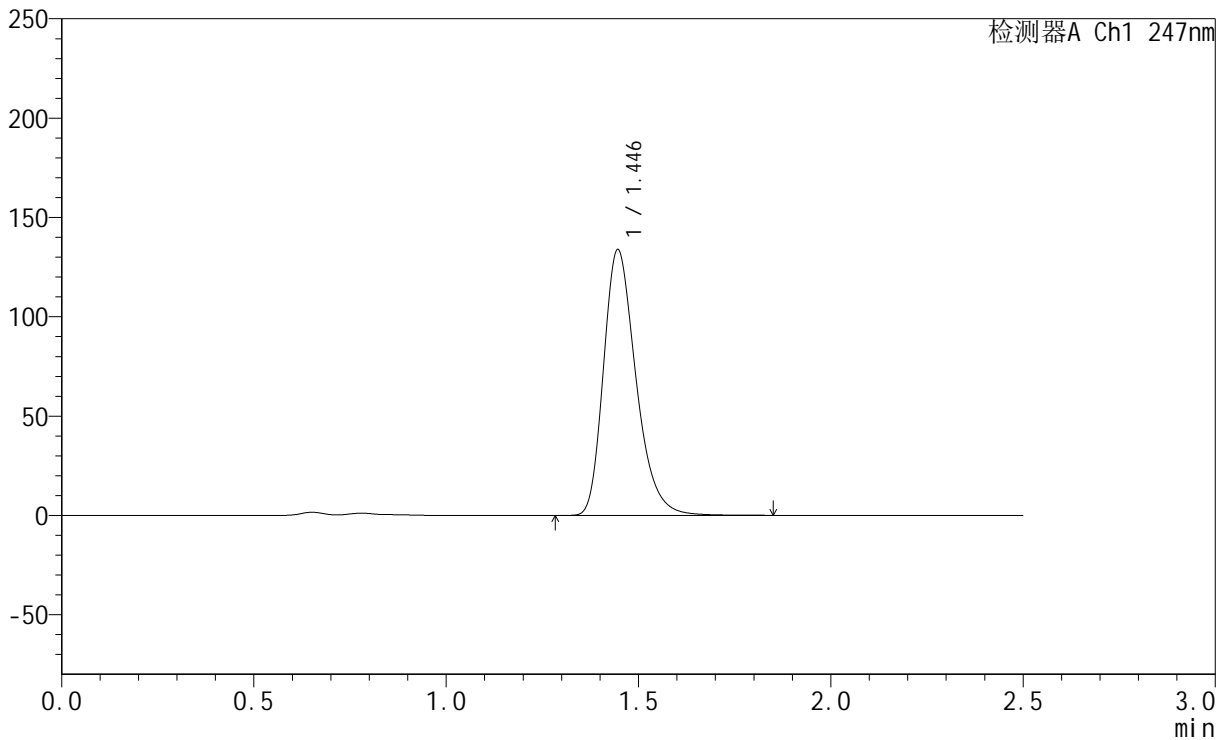
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1522-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-32  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:34:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.446 | 786694 | 100.000 | 133753 | 1443       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 786694 | 100.000 | 133753 |            |       |          |



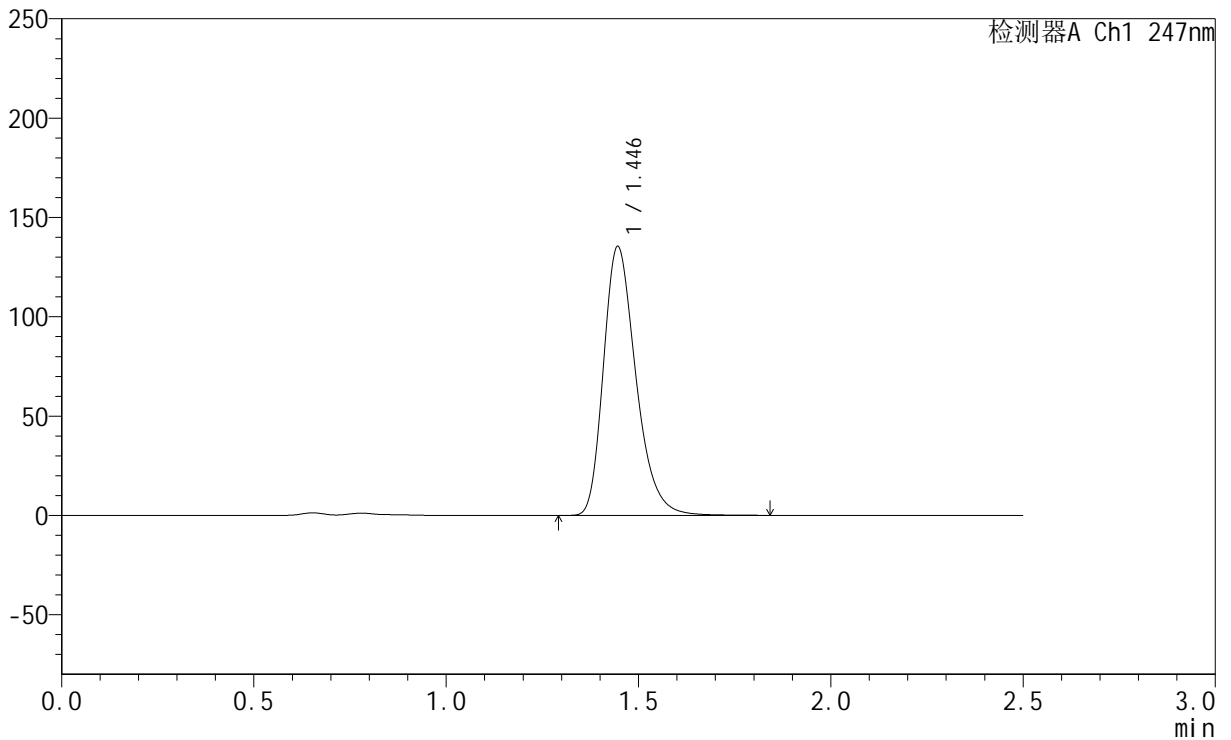
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1523-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-41  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:37:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

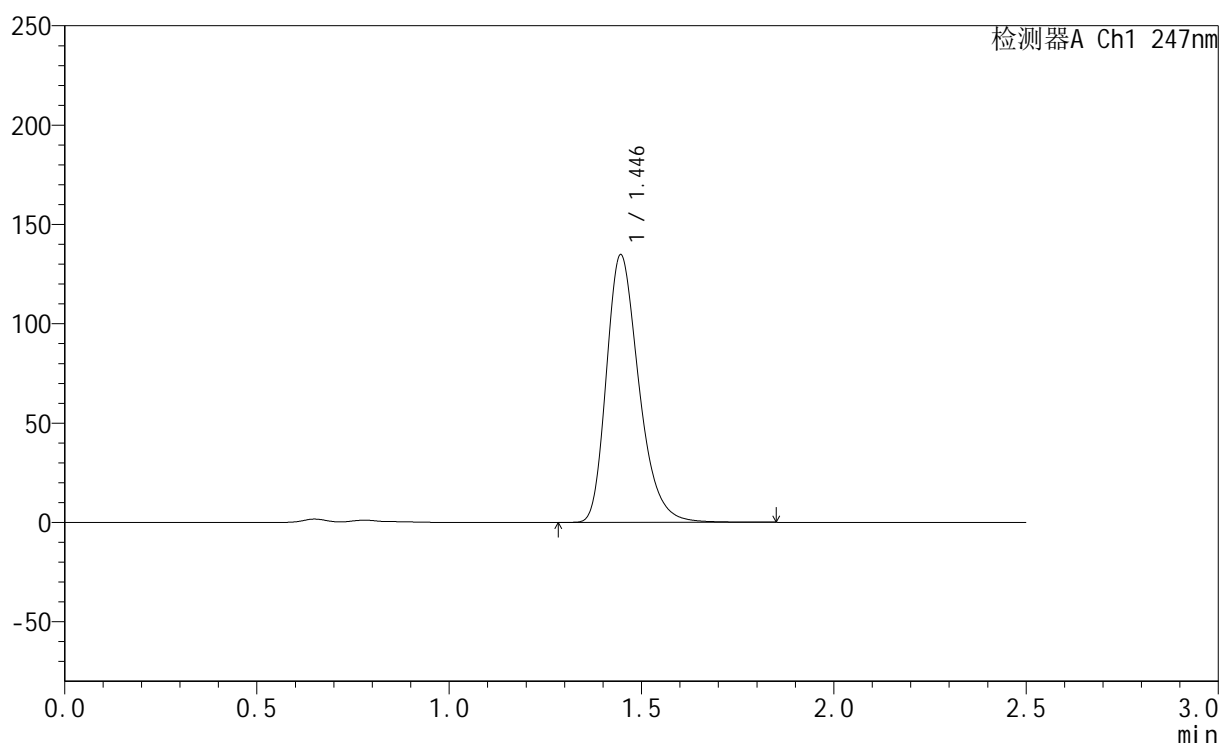
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 796325 | 100.000 | 135367 | 1443       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 796325 | 100.000 | 135367 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1524-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-30min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-50  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 15:40:09 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:07 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 792560 | 100.000 | 134705 | 1442       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 792560 | 100.000 | 134705 |            |       |          |

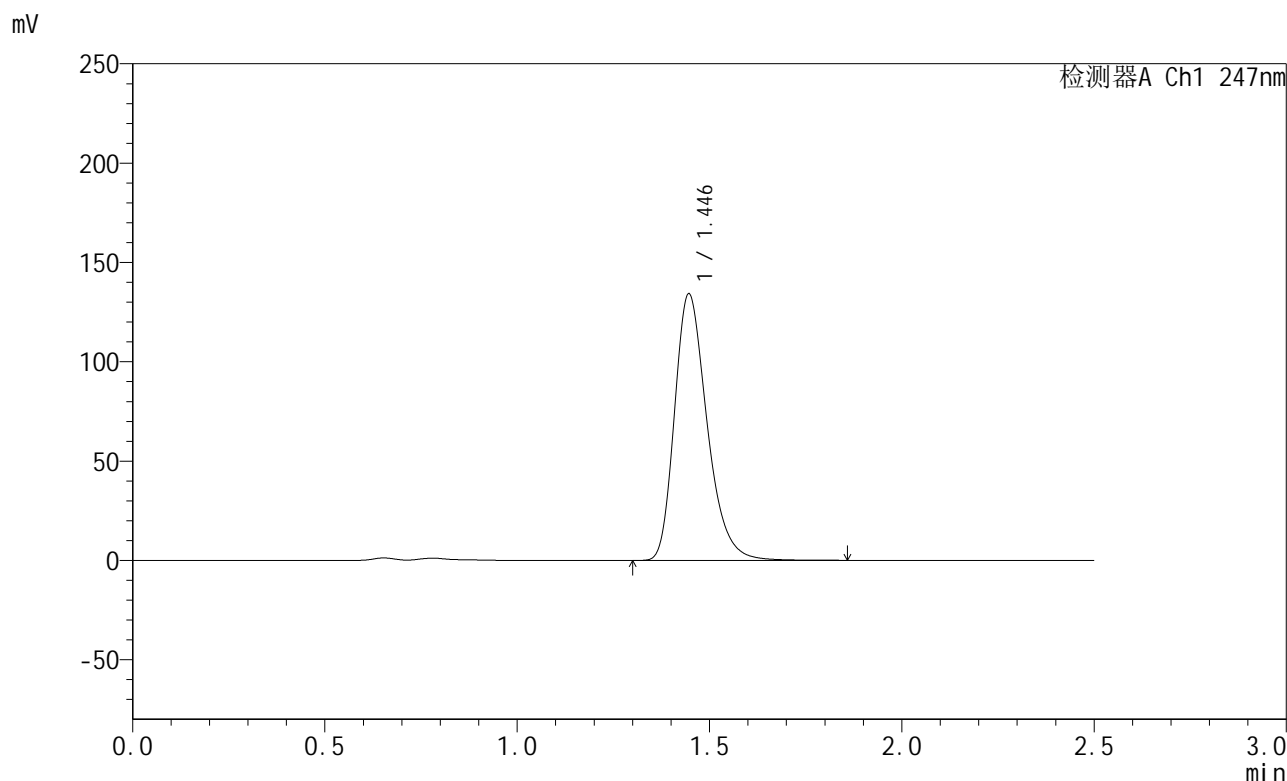


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1525-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-6  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:43:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

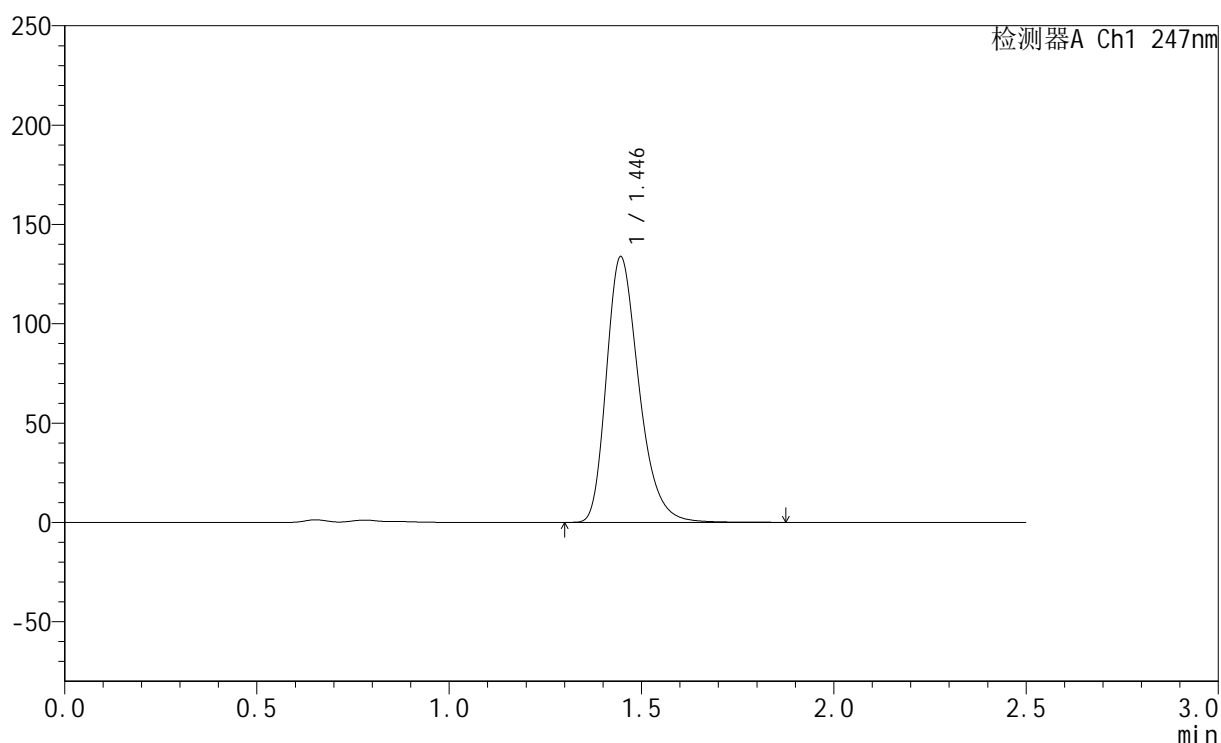
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 790337 | 100.000 | 134217 | 1440       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 790337 | 100.000 | 134217 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1526-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-15  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 15:45:57 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:12 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.446 | 787347 | 100.000 | 133737 | 1442       | 1.290 | --       |
| 总计 |       | 787347 | 100.000 | 133737 |            |       |          |



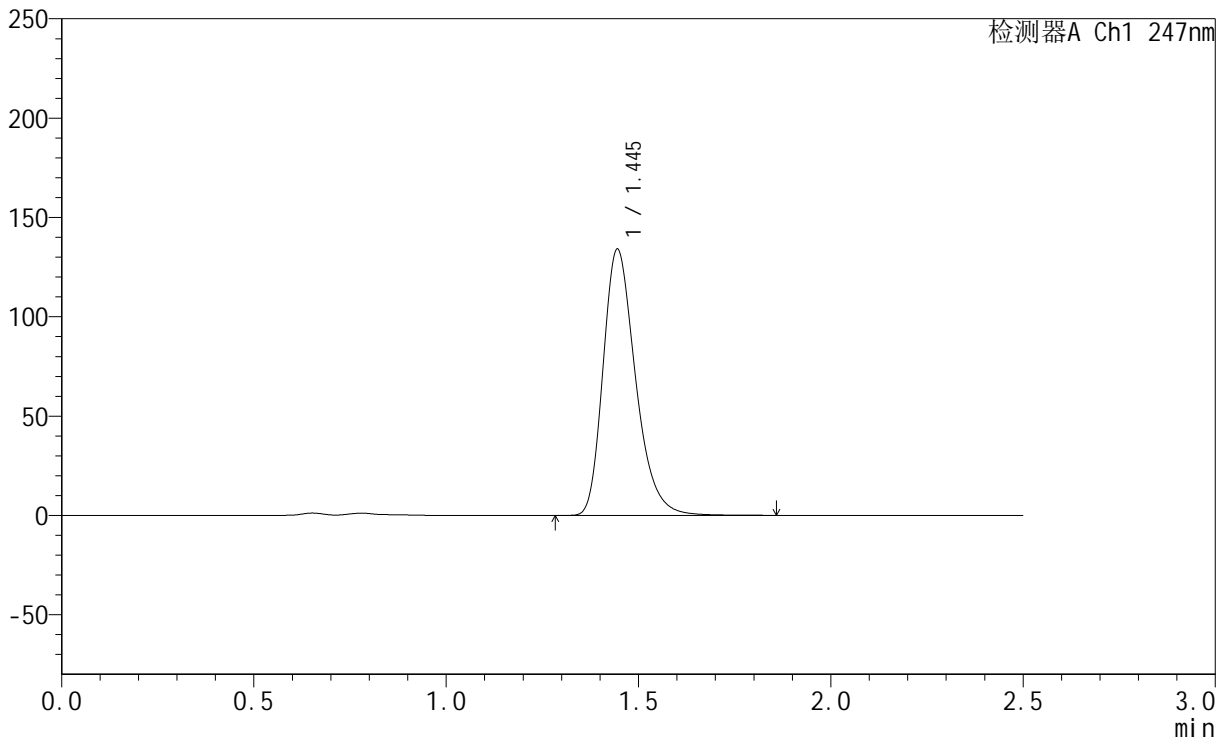
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1527-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-24  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:48:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:15      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 788643 | 100.000 | 133875 | 1441       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 788643 | 100.000 | 133875 |            |       |          |

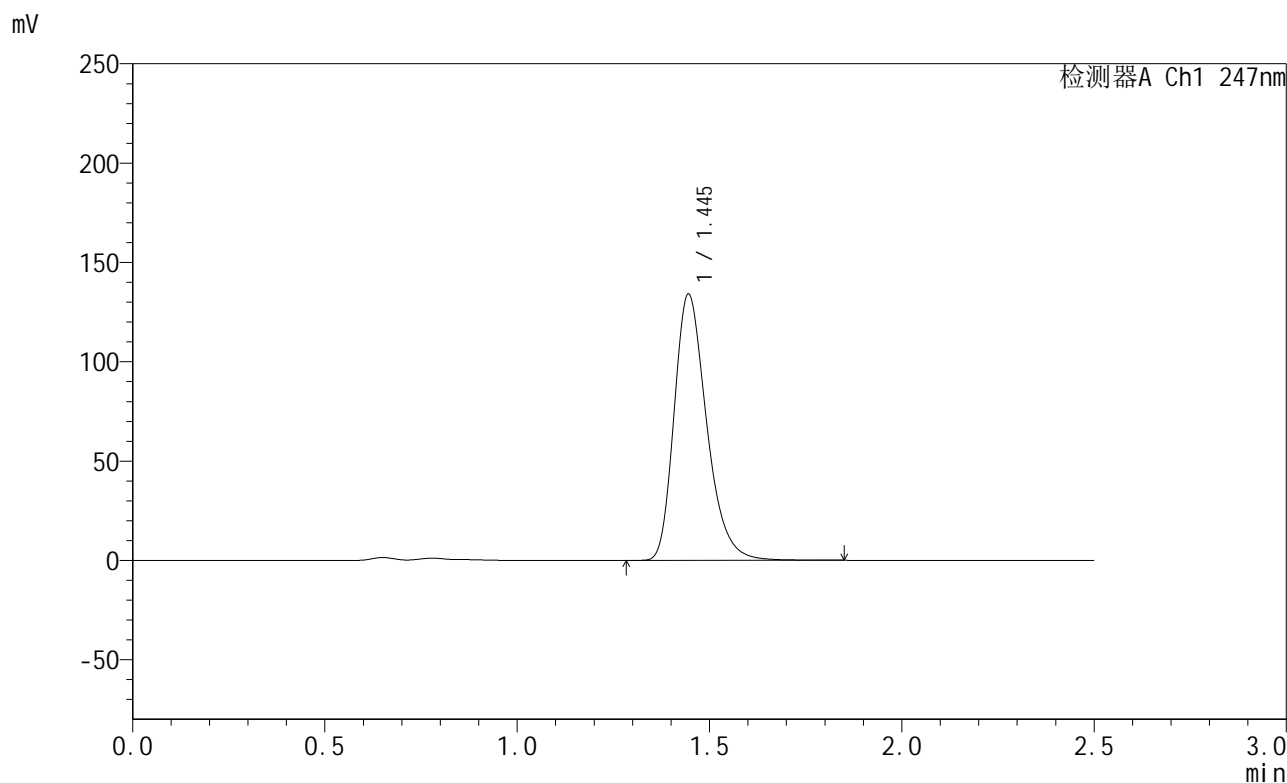


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1528-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-33  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:51:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 788927 | 100.000 | 133992 | 1441       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 788927 | 100.000 | 133992 |            |       |          |



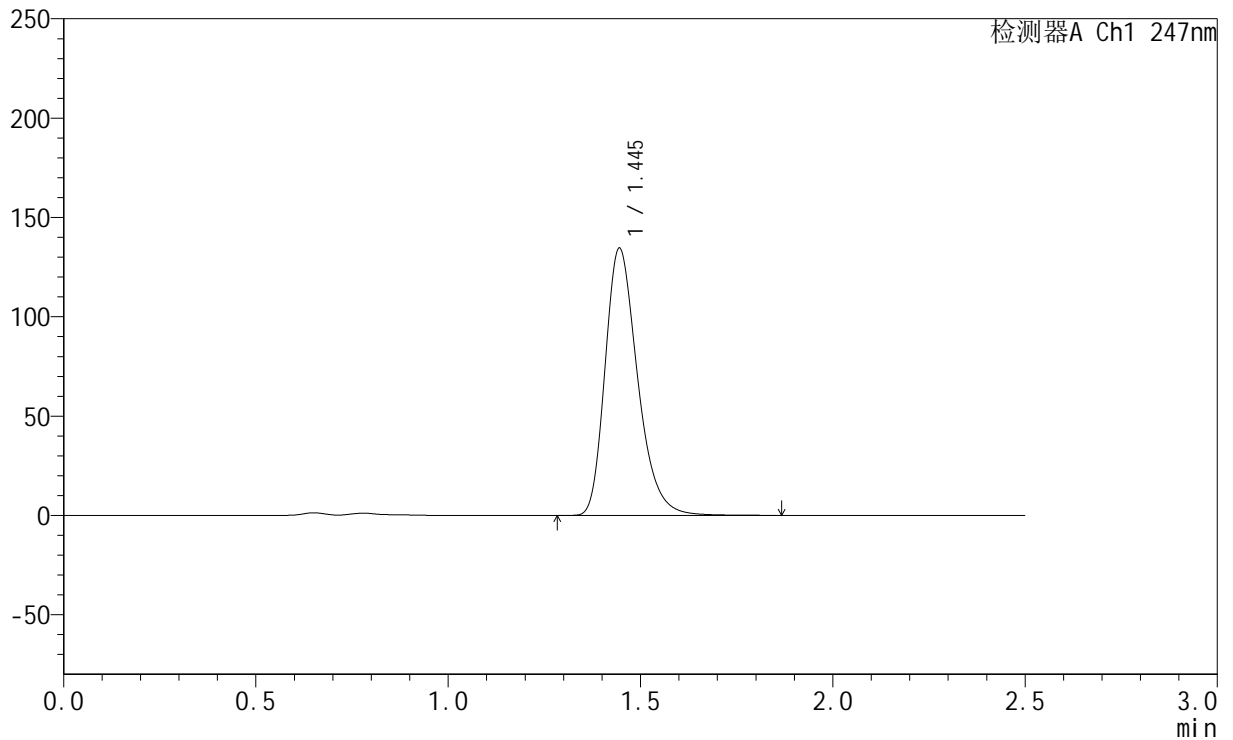
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1529-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-42  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:54:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 791644 | 100.000 | 134393 | 1441       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 791644 | 100.000 | 134393 |            |       |          |

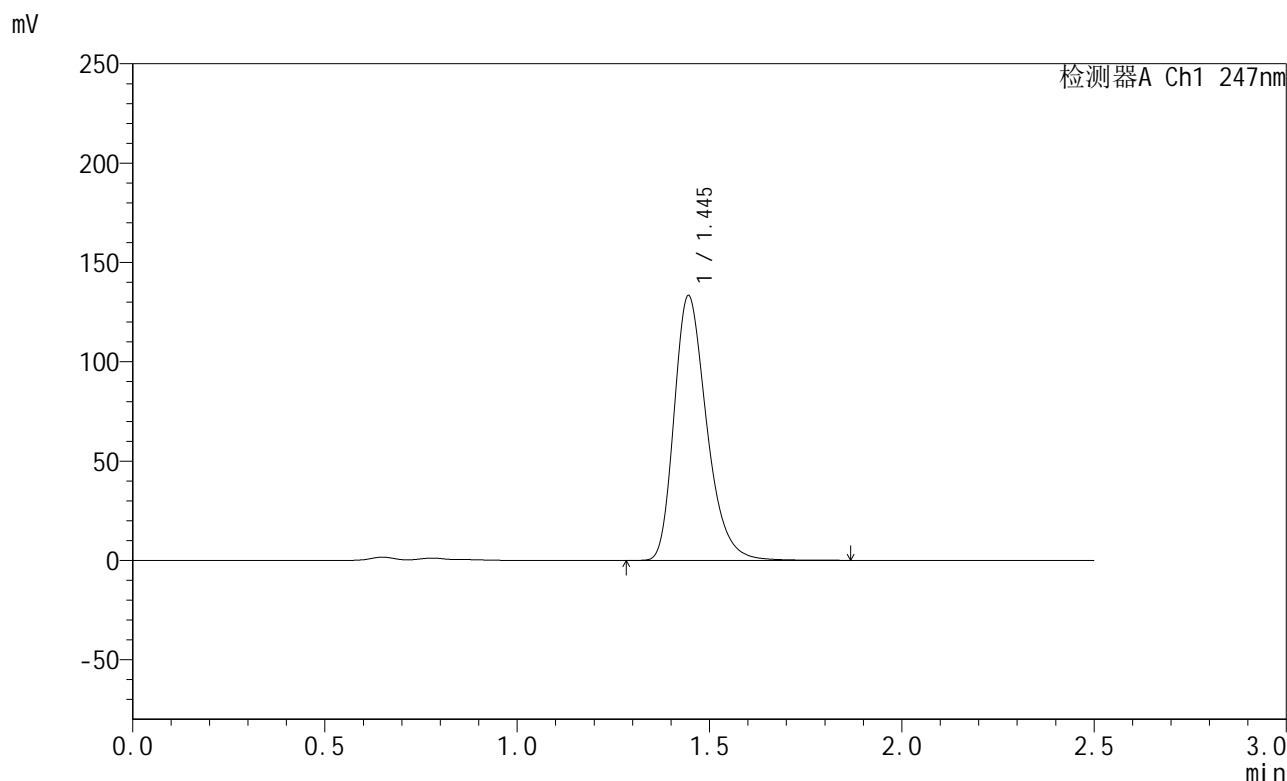


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1530-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-51  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 15:57:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

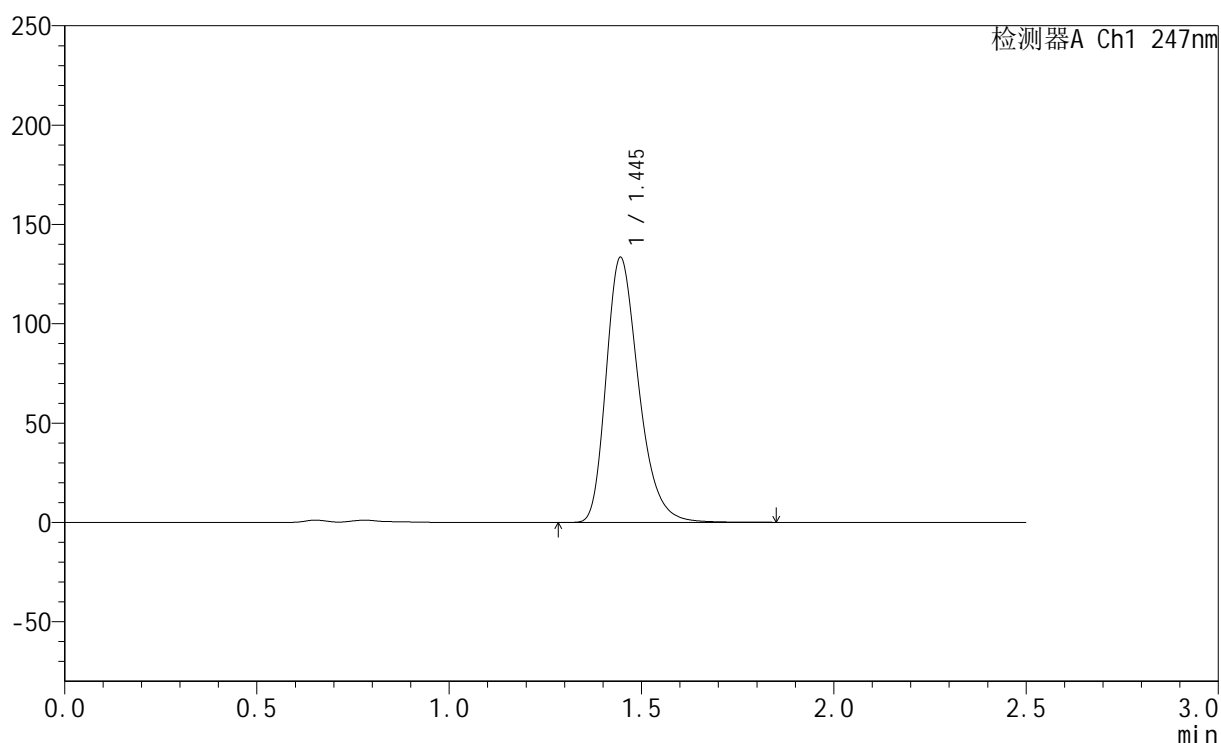
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 784712 | 100.000 | 133220 | 1443       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 784712 | 100.000 | 133220 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1531-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-7  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 16:00:26 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:26 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 785437 | 100.000 | 133327 | 1440       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 785437 | 100.000 | 133327 |            |       |          |

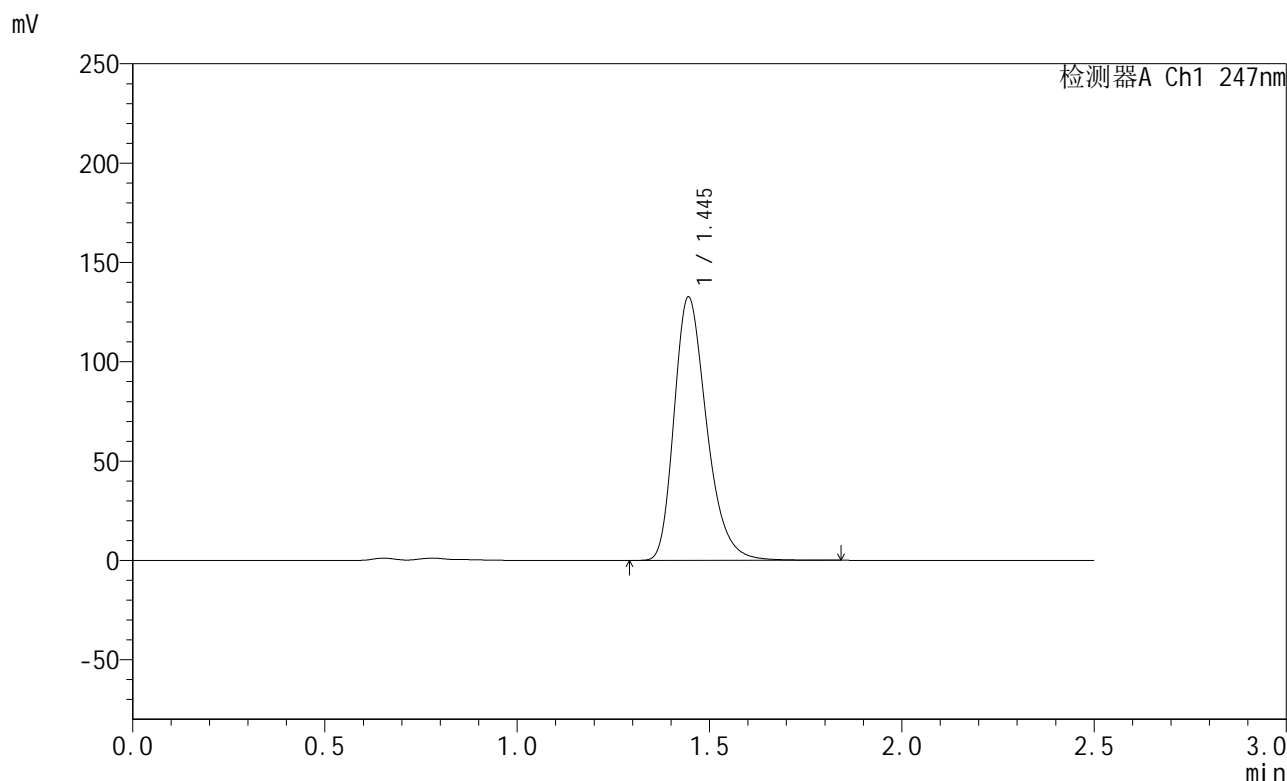


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1532-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-16  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:03:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 780700 | 100.000 | 132553 | 1441       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 780700 | 100.000 | 132553 |            |       |          |



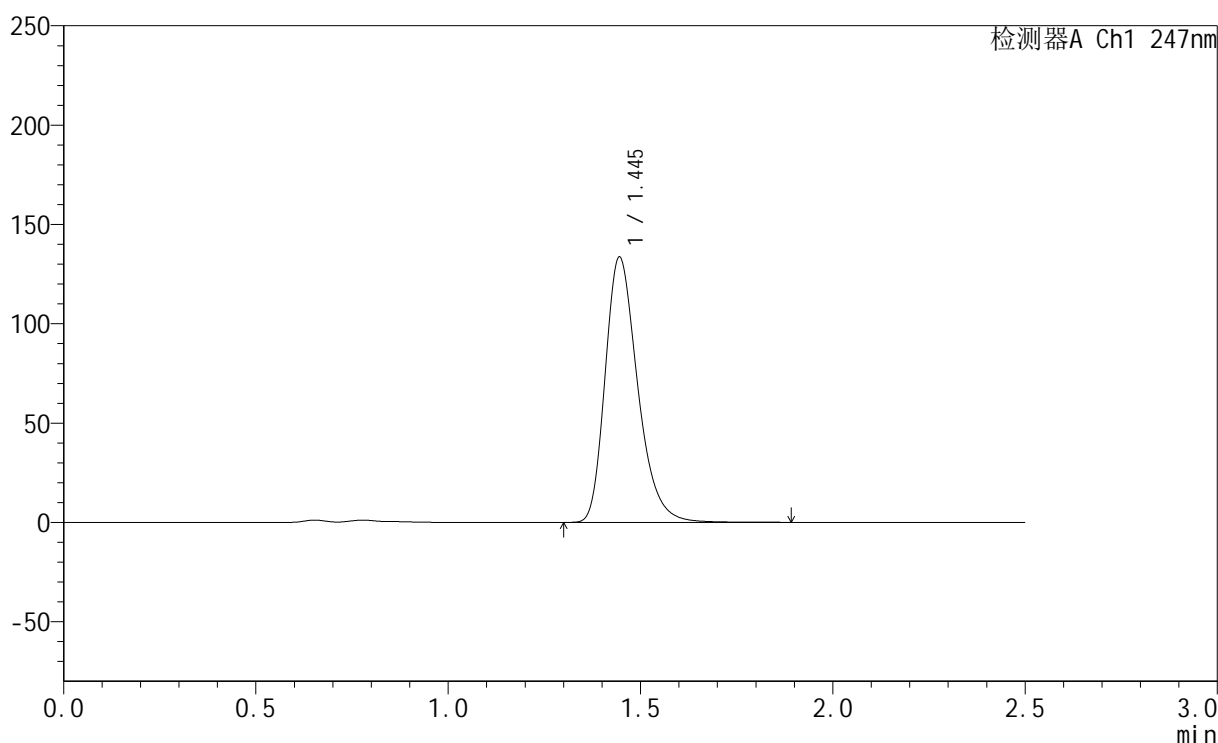
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1533-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-25  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:06:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

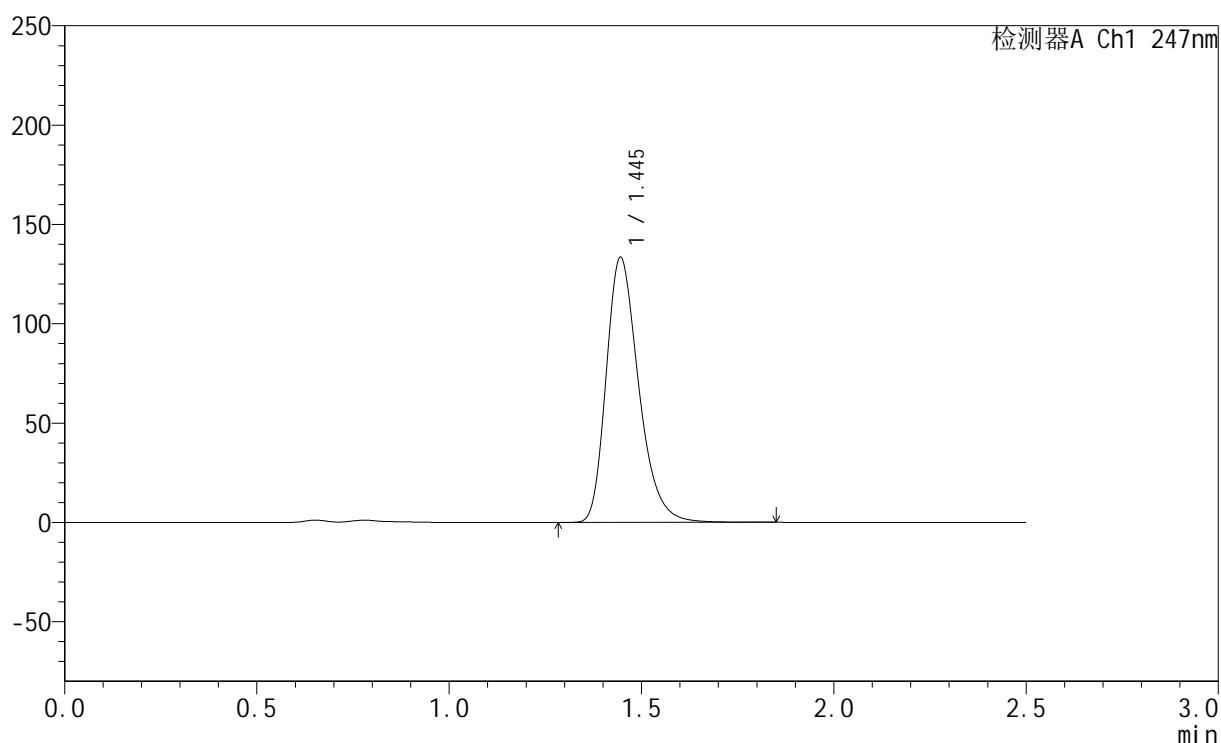
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 786451 | 100.000 | 133460 | 1440       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 786451 | 100.000 | 133460 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1534-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 2-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 16:09:07 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:34 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.445 | 785215 | 100.000 | 133303 | 1441       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 785215 | 100.000 | 133303 |            |       |          |

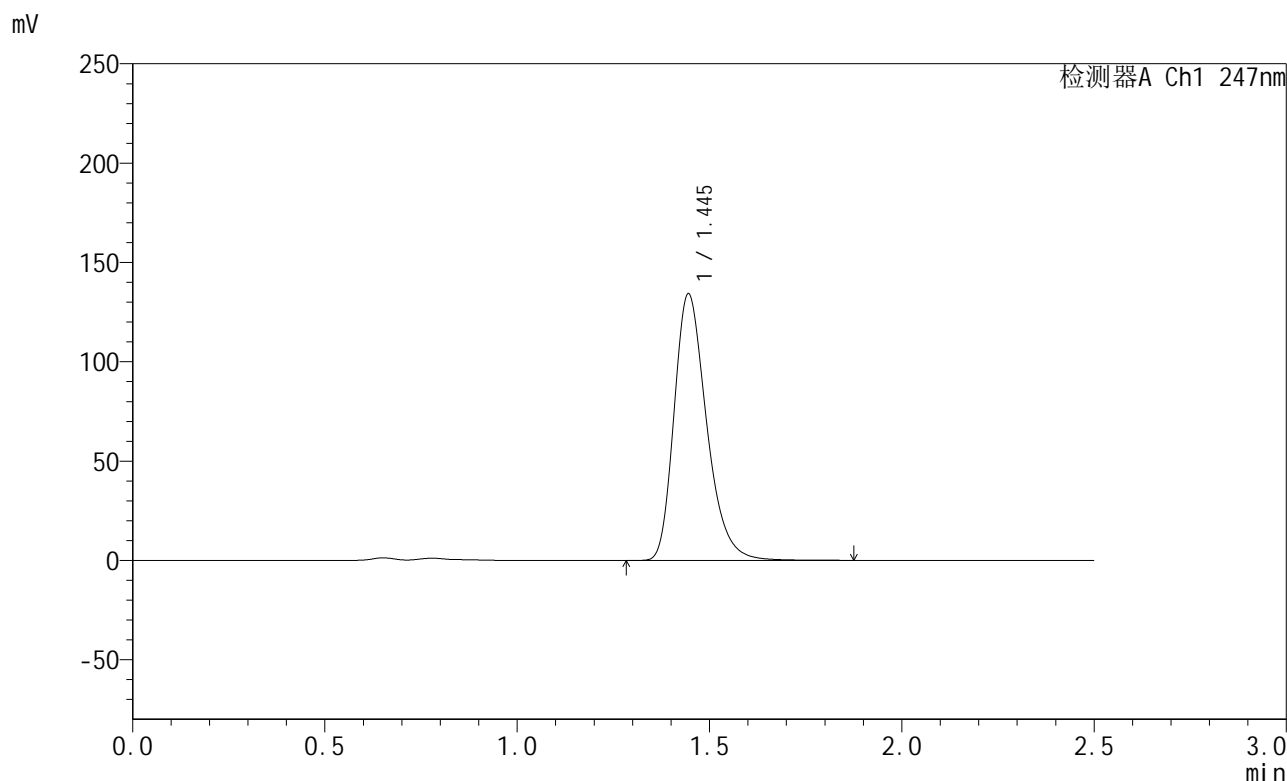


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1535-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-43  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:12:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 790277 | 100.000 | 134098 | 1438       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 790277 | 100.000 | 134098 |            |       |          |



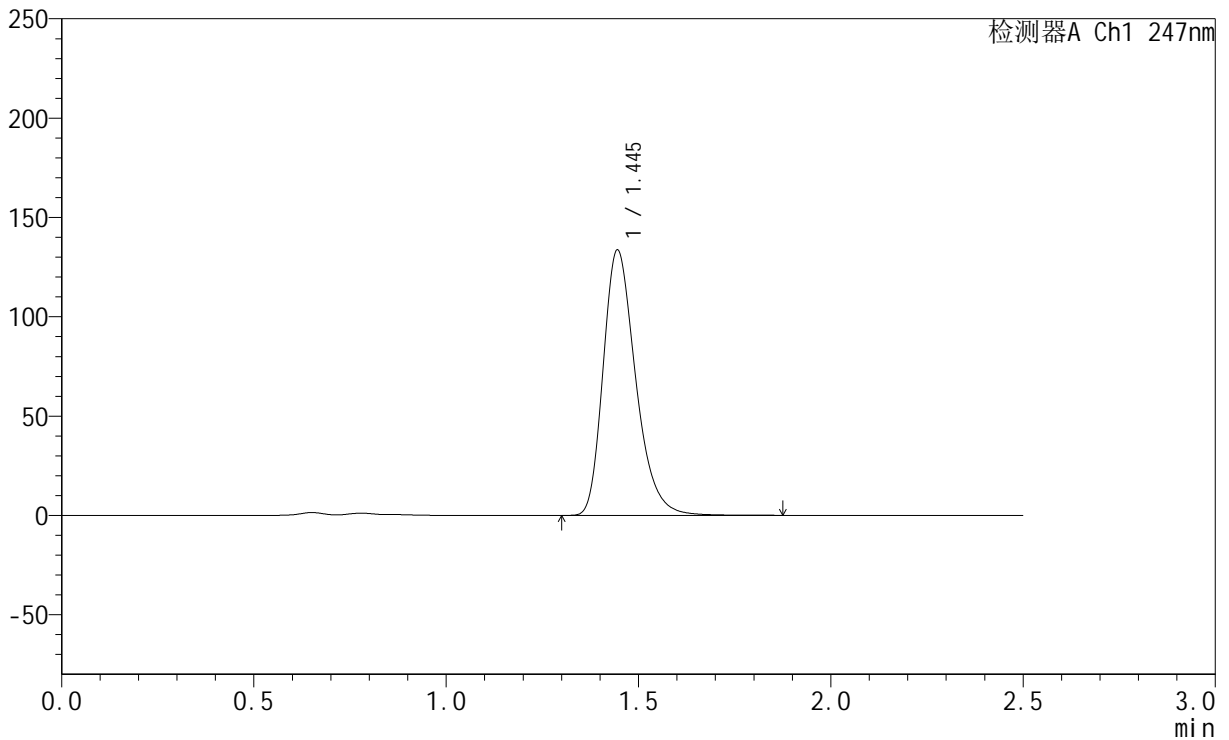
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1536-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-52  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:14:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.445 | 787092 | 100.000 | 133525 | 1440       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 787092 | 100.000 | 133525 |            |       |          |

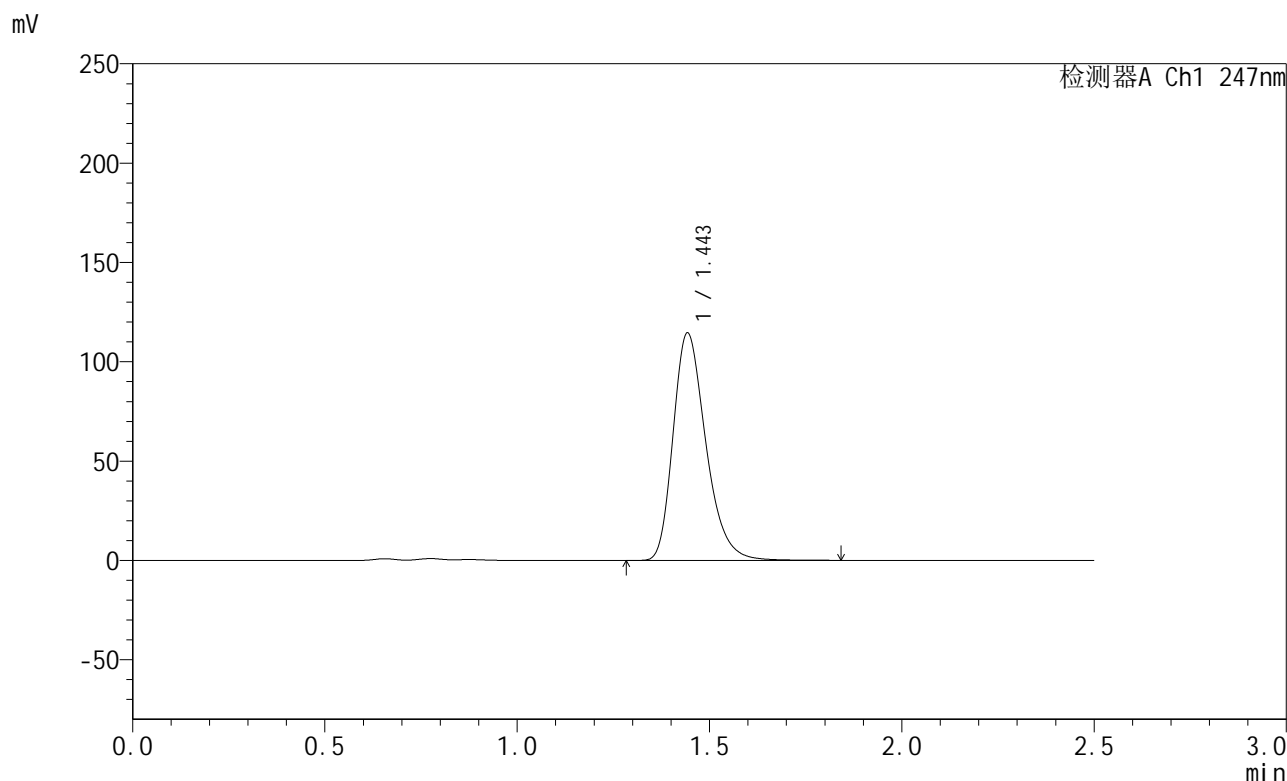


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1537-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:17:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.443 | 678485 | 100.000 | 113906 | 1414       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 678485 | 100.000 | 113906 |            |       |          |

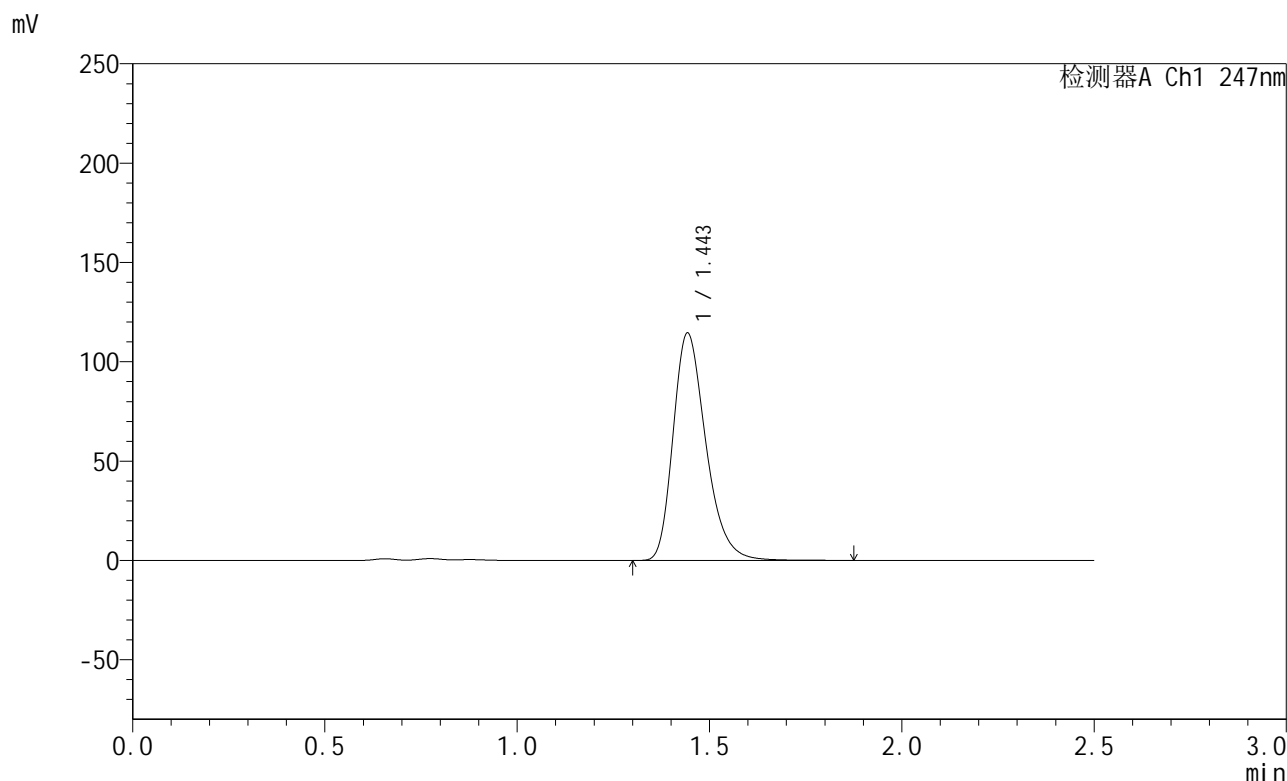


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1538-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH4.5jz-2-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:20:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.443 | 679155 | 100.000 | 113863 | 1412       | 1.291 | --       |
| 总计 |       | 679155 | 100.000 | 113863 |            |       |          |



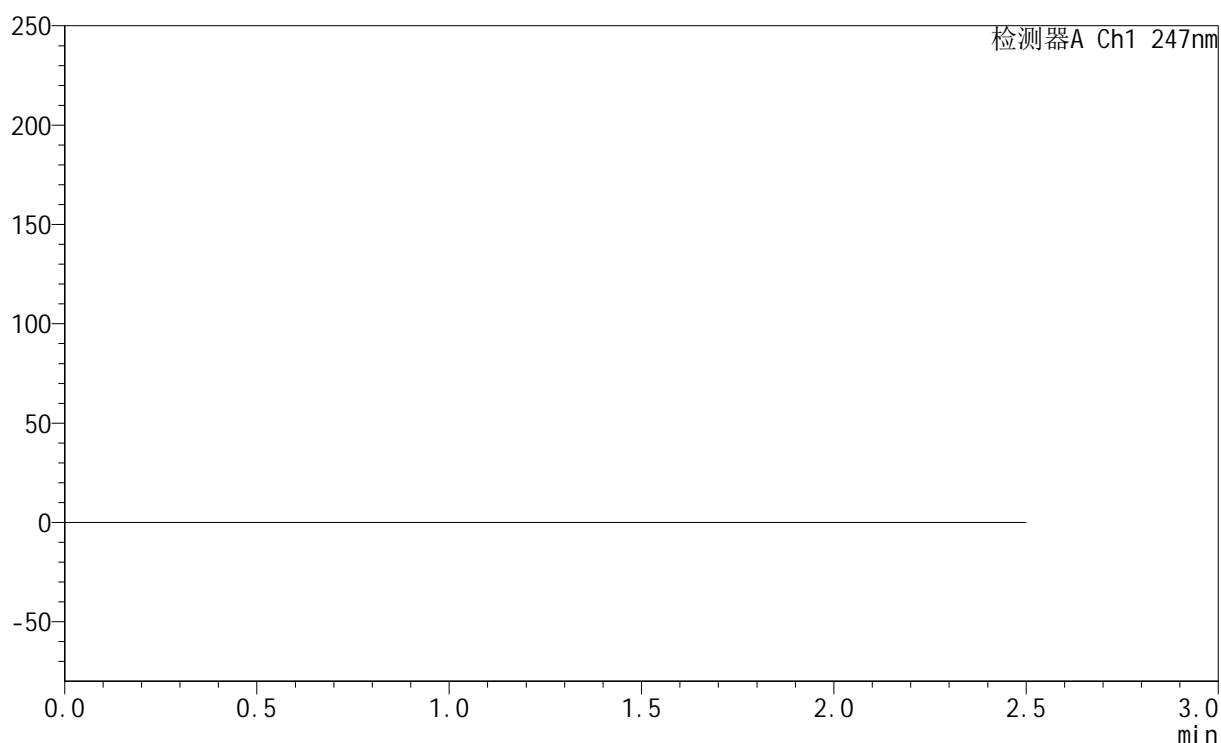
# SMF-356

## <样品信息>

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 - 0-114/11-1539-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 3-9  
进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 16:23:37      实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:48      处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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 |      |    |     |    |            |      |          |

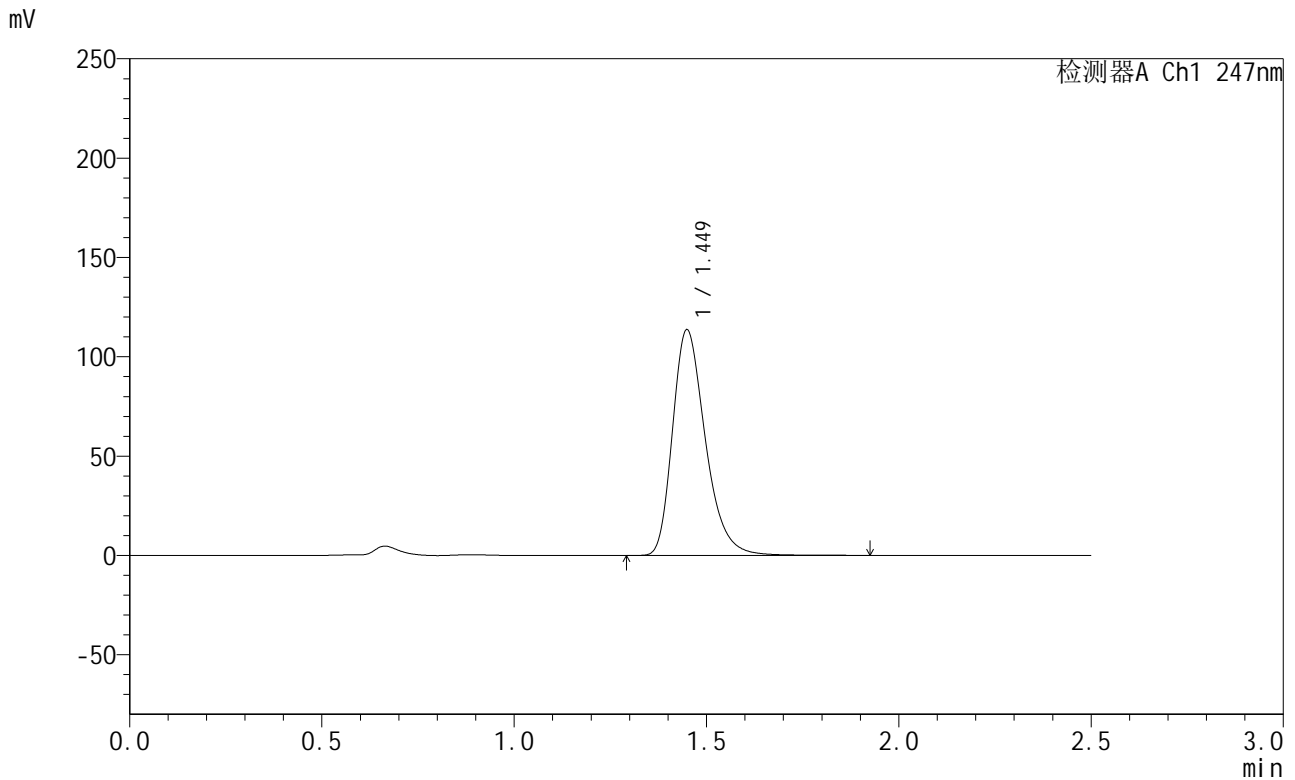


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1540-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:26:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 675545 | 100.000 | 113422 | 1428       | 1.305 | --       |
| 总计 |       | 675545 | 100.000 | 113422 |            |       |          |

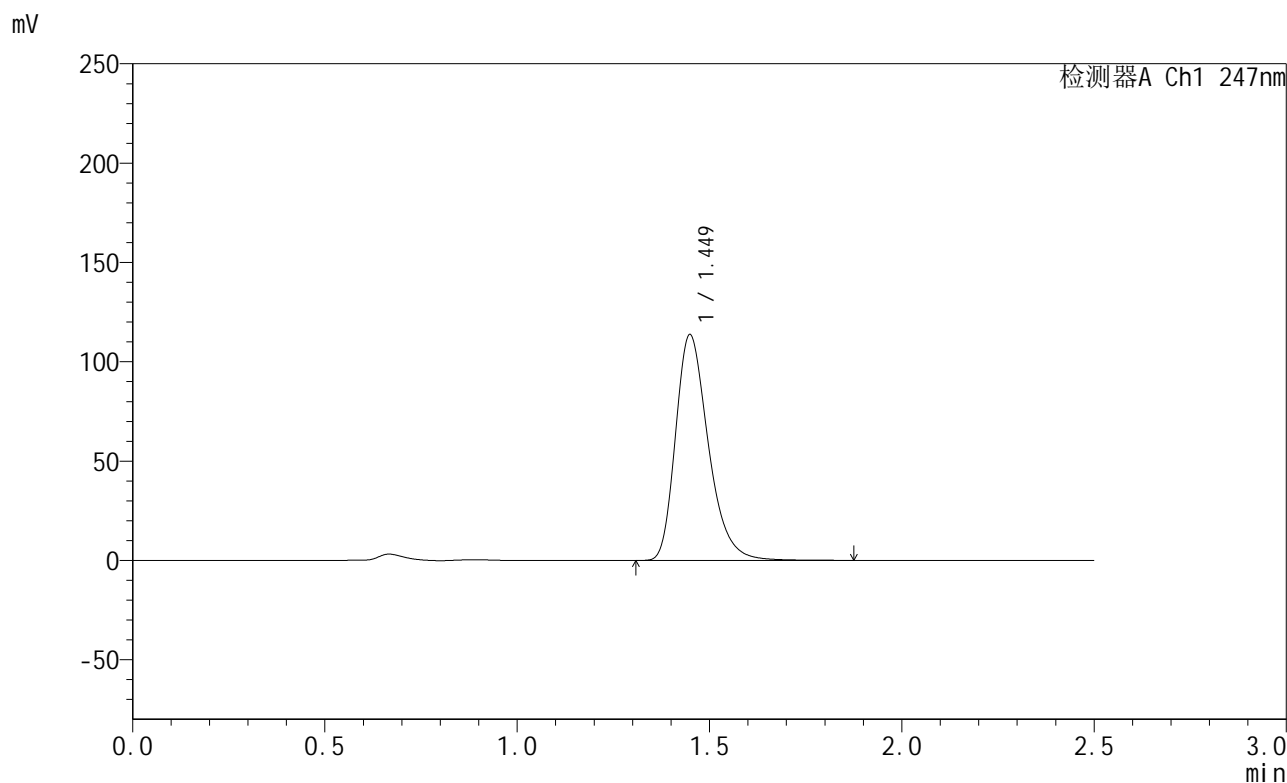


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1541-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:29:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 675385 | 100.000 | 113464 | 1427       | 1.305 | --       |
| 总计 |       | 675385 | 100.000 | 113464 |            |       |          |

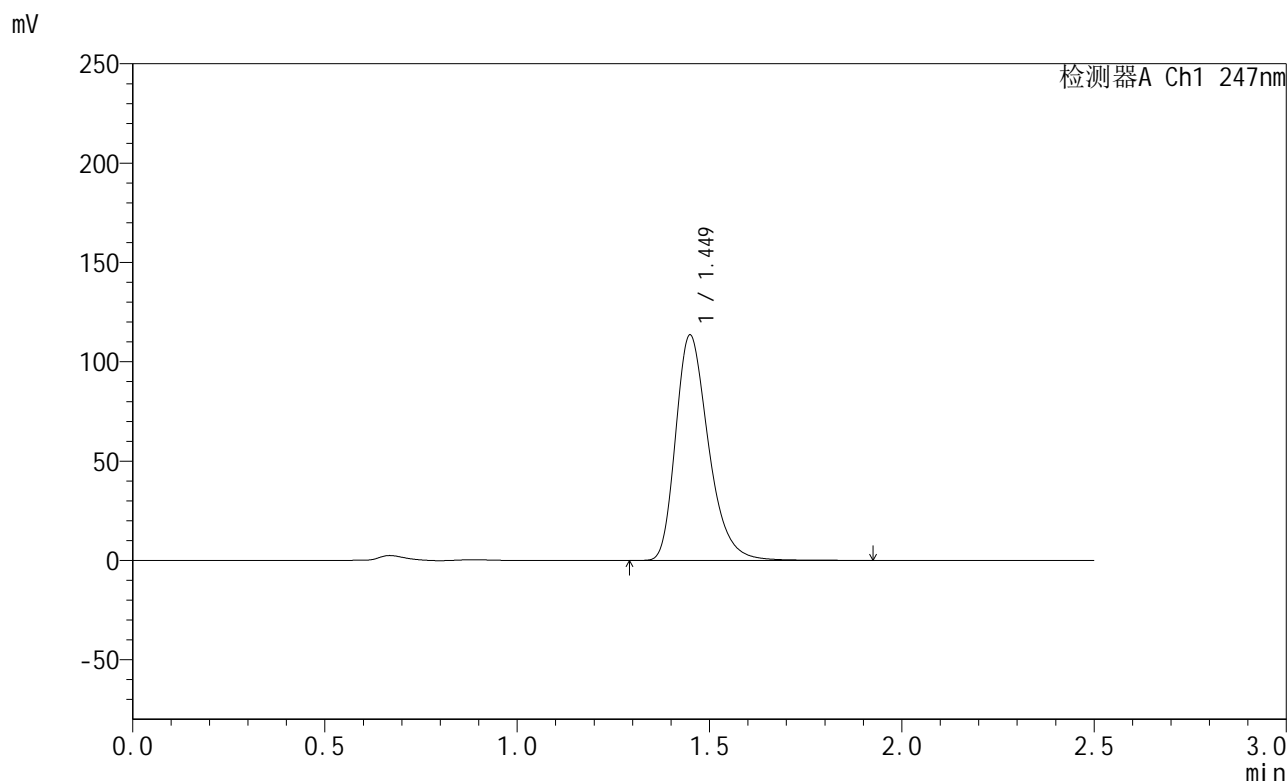


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1542-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:32:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 675713 | 100.000 | 113250 | 1424       | 1.307 | --       |
| 总计 |       | 675713 | 100.000 | 113250 |            |       |          |

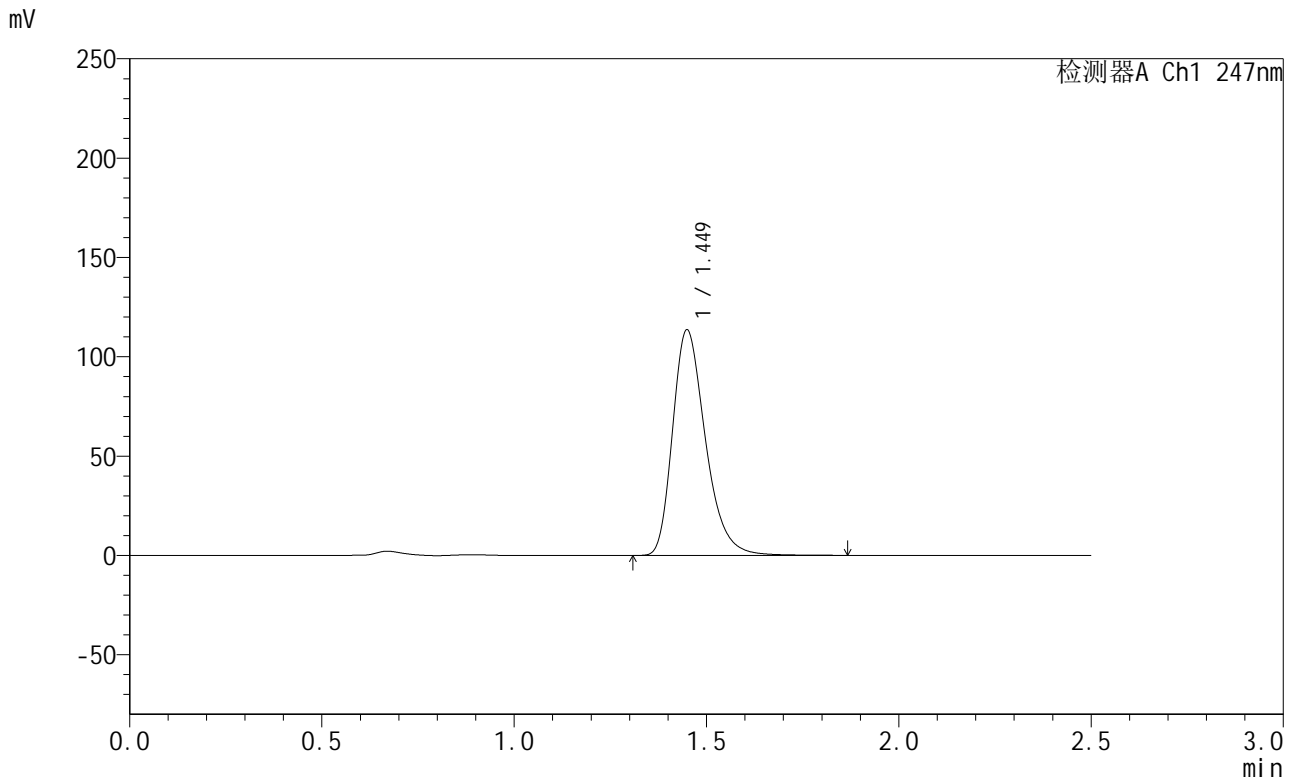


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1543-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:35:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:55:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 675360 | 100.000 | 113329 | 1425       | 1.306 | --       |
| 总计 |       | 675360 | 100.000 | 113329 |            |       |          |

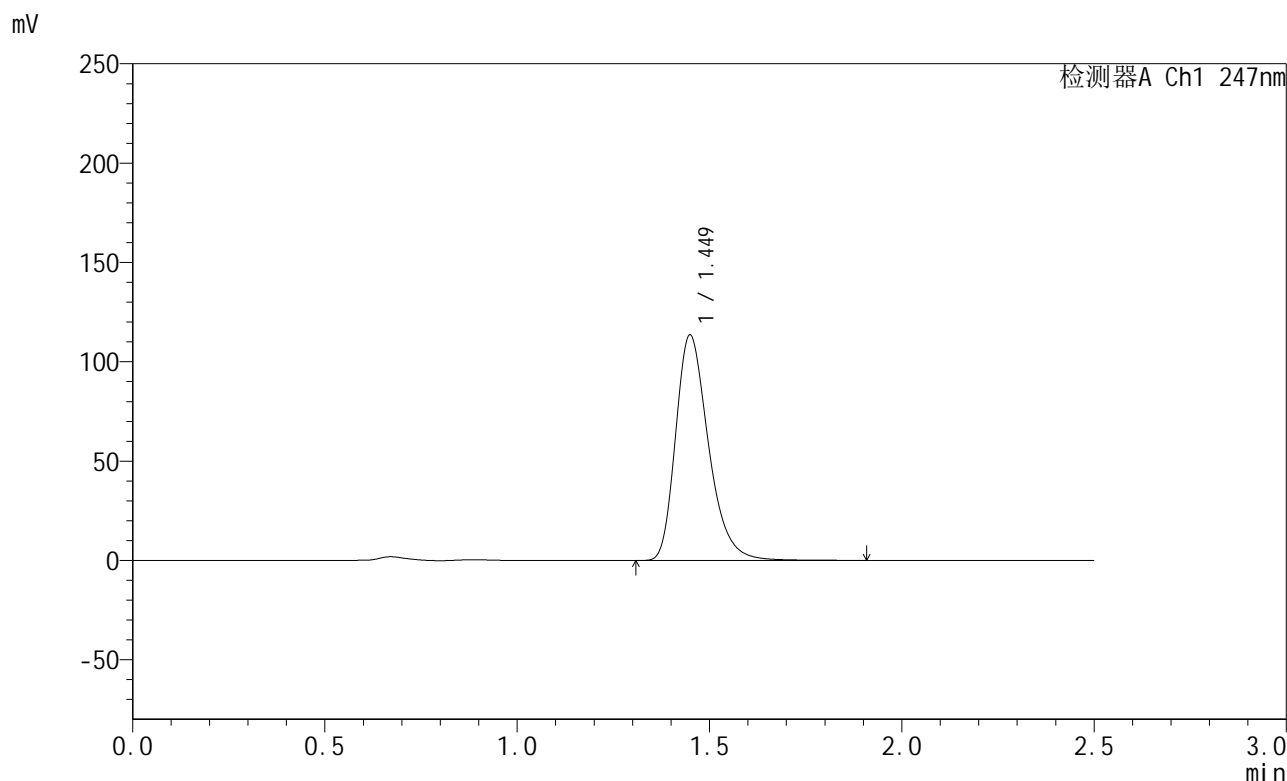


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1544-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:37:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

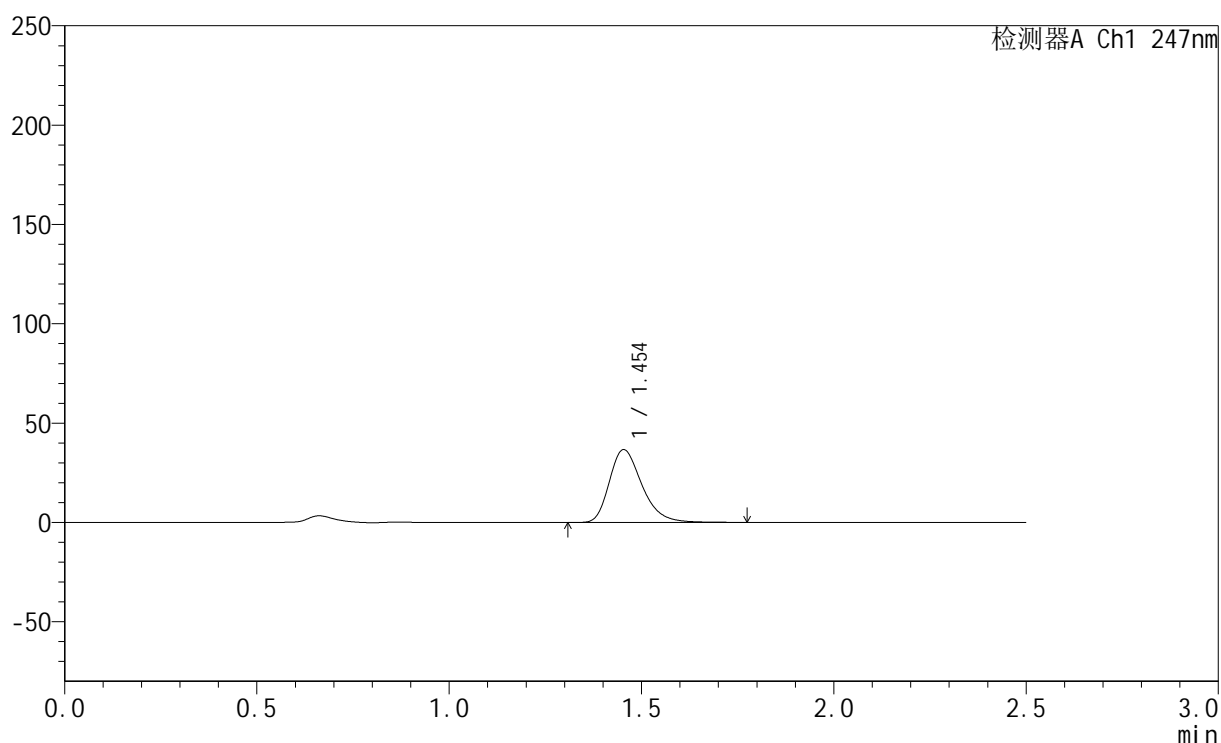
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.449 | 675984 | 100.000 | 113261 | 1423       | 1.307 | --       |
| 总计 |       | 675984 | 100.000 | 113261 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1545-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-1  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:40:50      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.454 | 216487 | 100.000 | 36656 | 1450       | 1.299 | --       |
| 总计 |       | 216487 | 100.000 | 36656 |            |       |          |

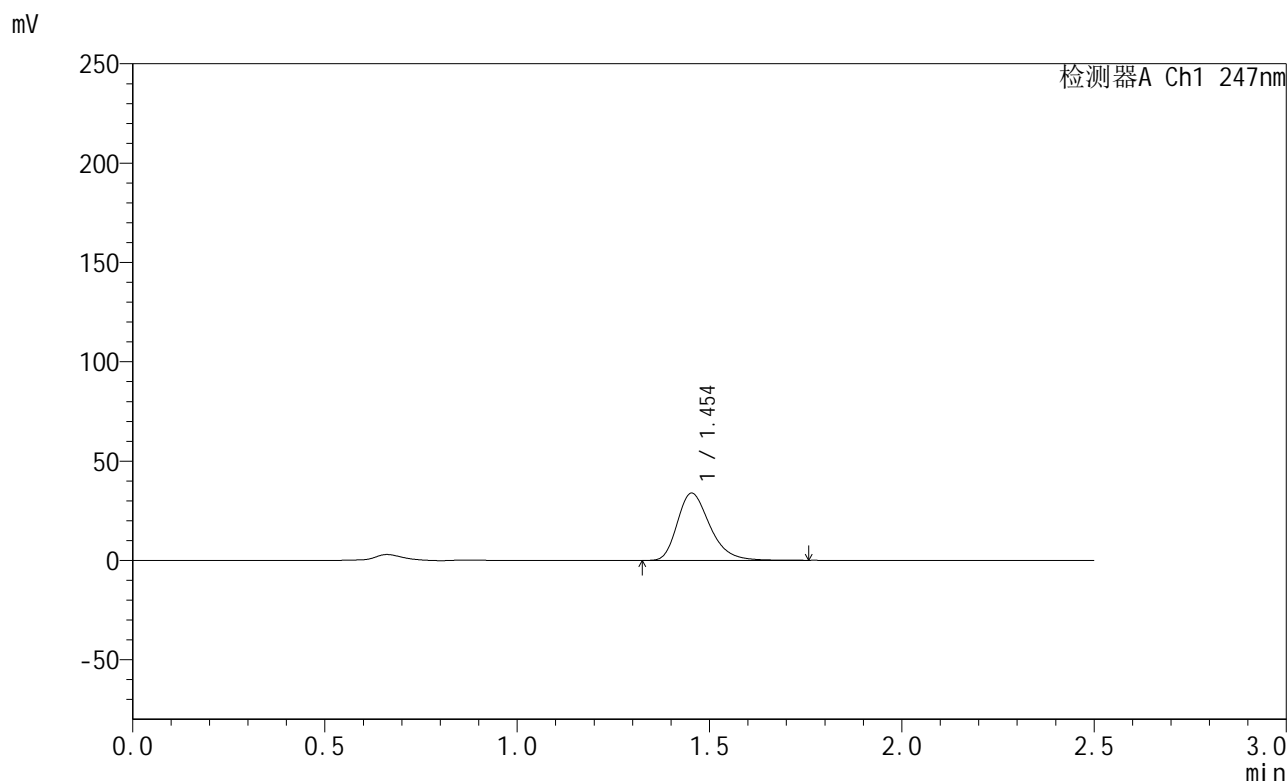


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1546-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-10  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:43:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 199785 | 100.000 | 33842 | 1451       | 1.300 | --       |
| 总计 |       | 199785 | 100.000 | 33842 |            |       |          |

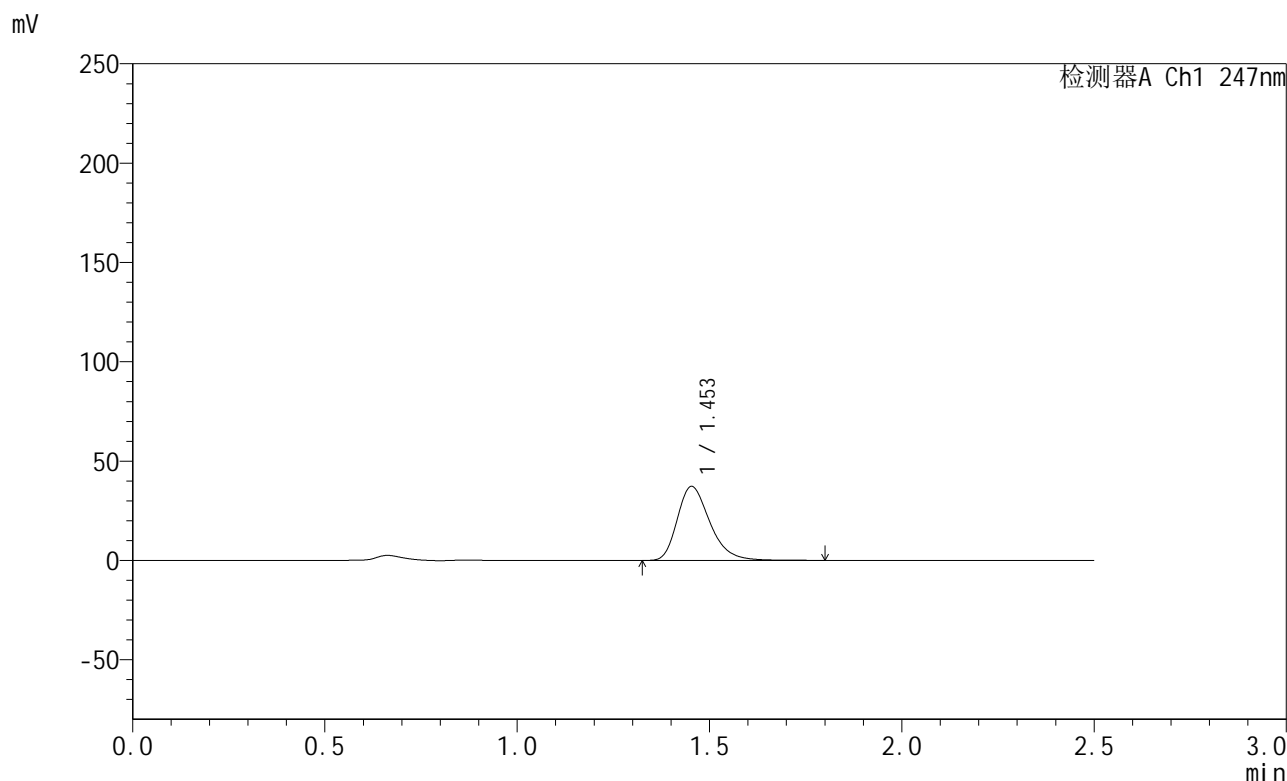


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1547-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-19  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:46:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 220081 | 100.000 | 37223 | 1451       | 1.301 | --       |
| 总计 |       | 220081 | 100.000 | 37223 |            |       |          |

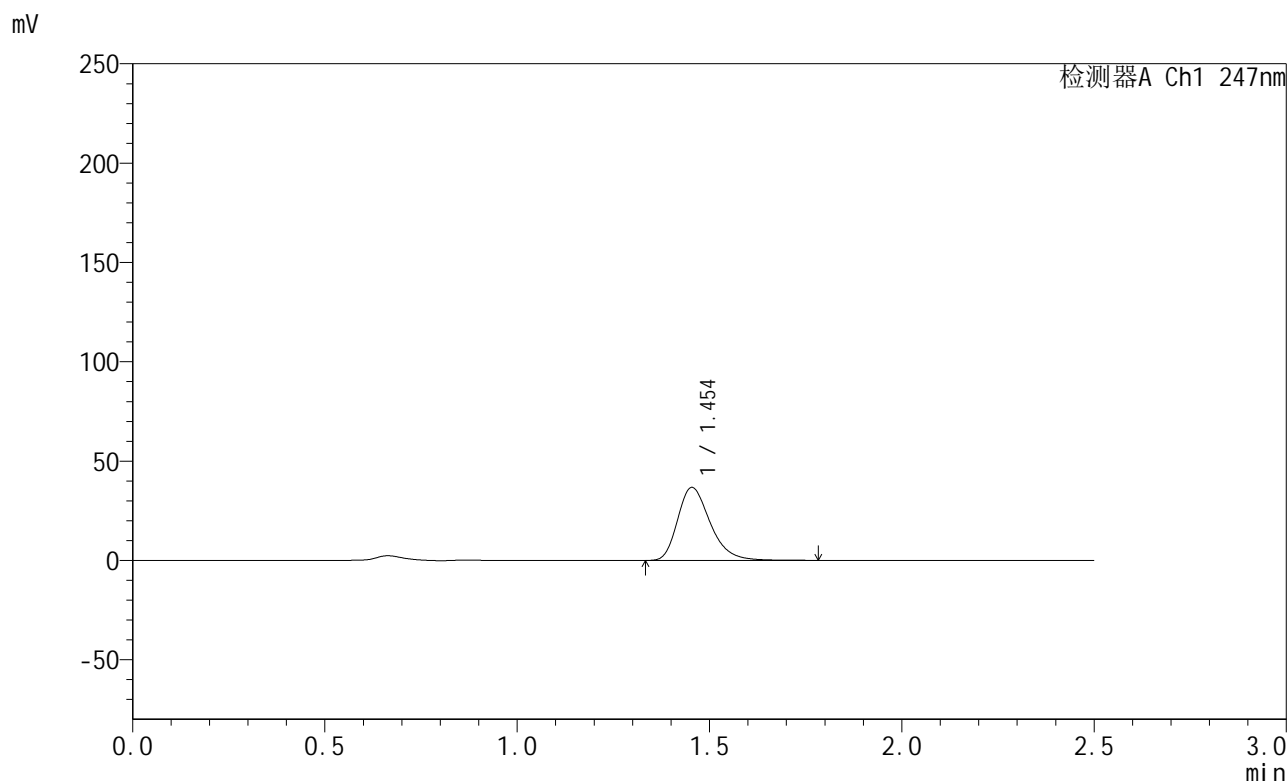


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1548-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-28  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:49:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 216879 | 100.000 | 36744 | 1454       | 1.300 | --       |
| 总计 |       | 216879 | 100.000 | 36744 |            |       |          |

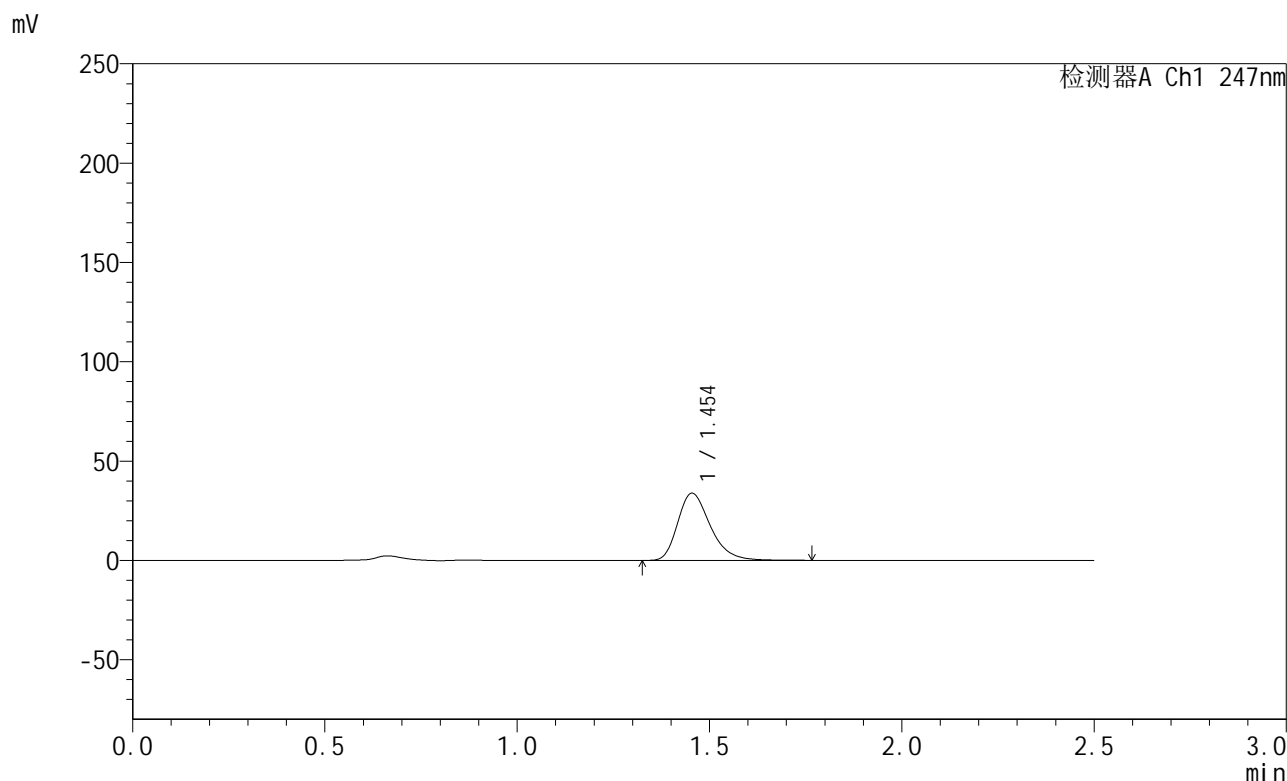


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1549-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-37  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:52:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:15      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 199746 | 100.000 | 33838 | 1453       | 1.300 | --       |
| 总计 |       | 199746 | 100.000 | 33838 |            |       |          |

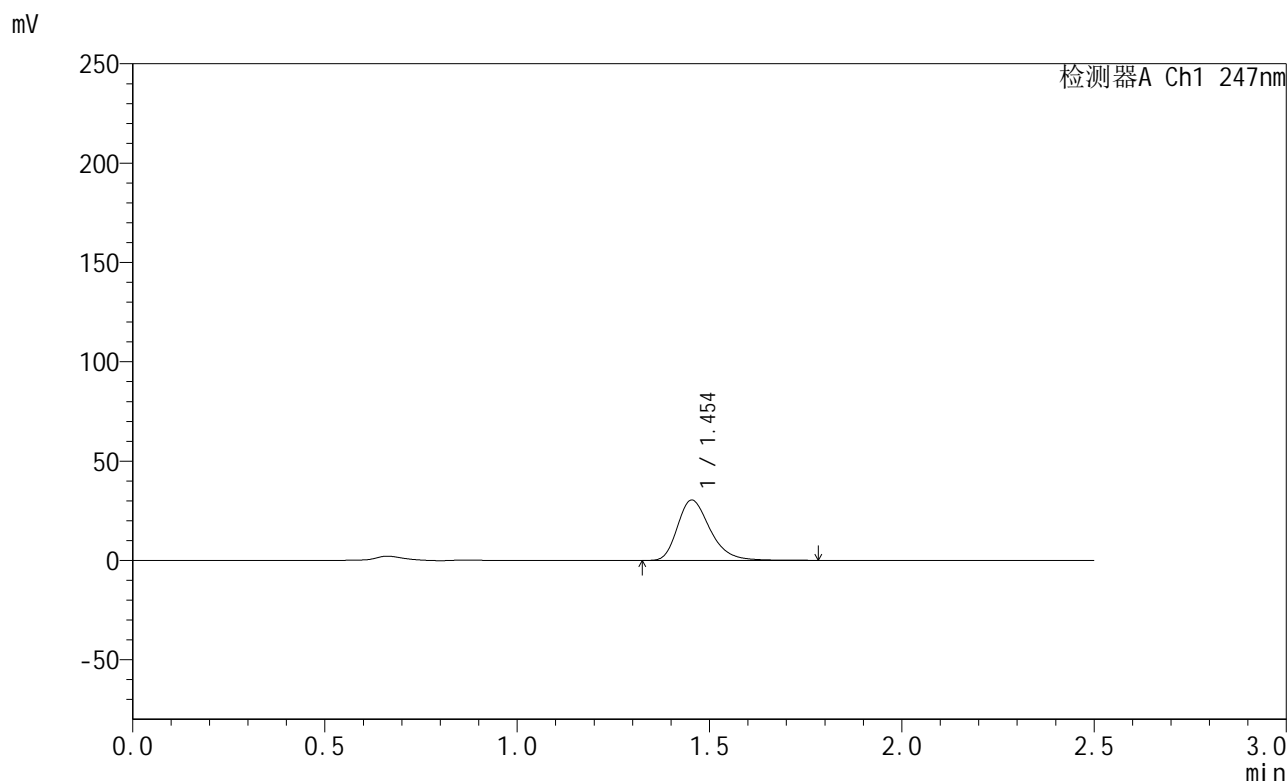


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1550-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-46  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:55:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 179572 | 100.000 | 30390 | 1452       | 1.301 | --       |
| 总计 |       | 179572 | 100.000 | 30390 |            |       |          |

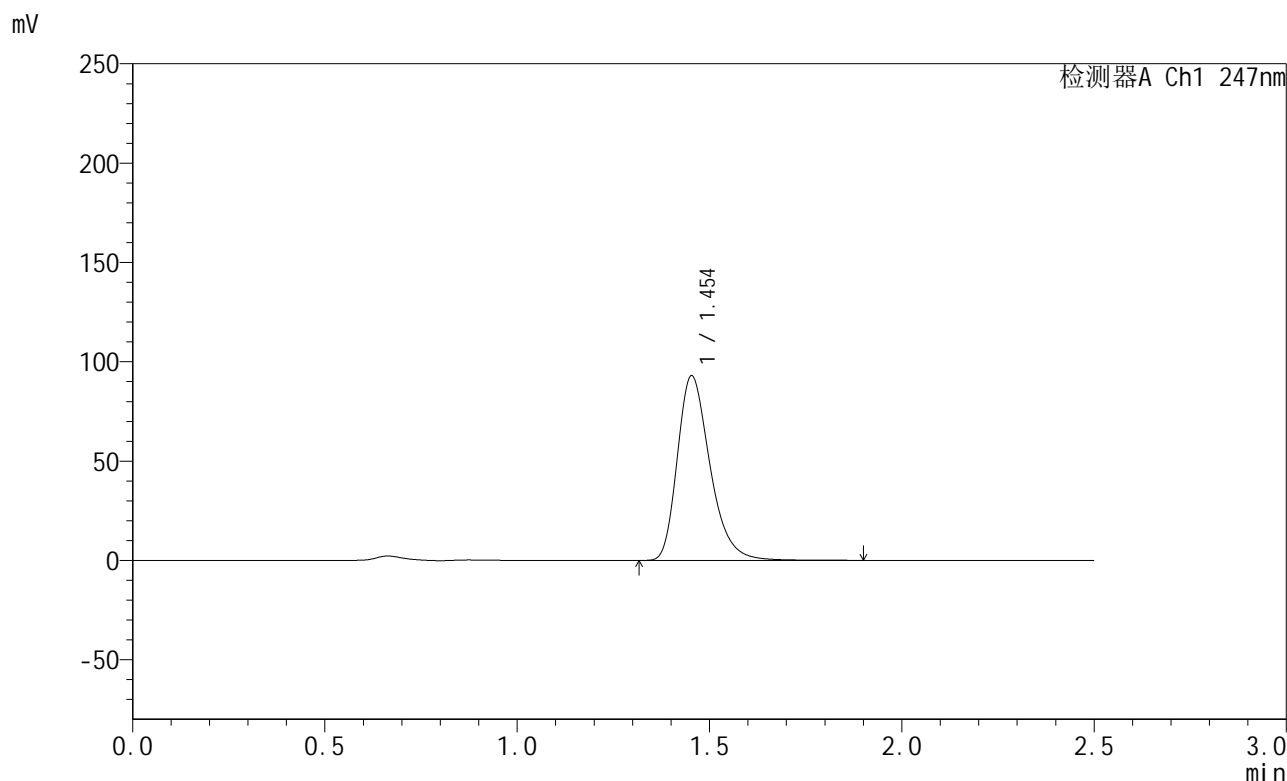


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1551-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-2  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 16:58:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 550843 | 100.000 | 92878 | 1447       | 1.306 | --       |
| 总计 |       | 550843 | 100.000 | 92878 |            |       |          |

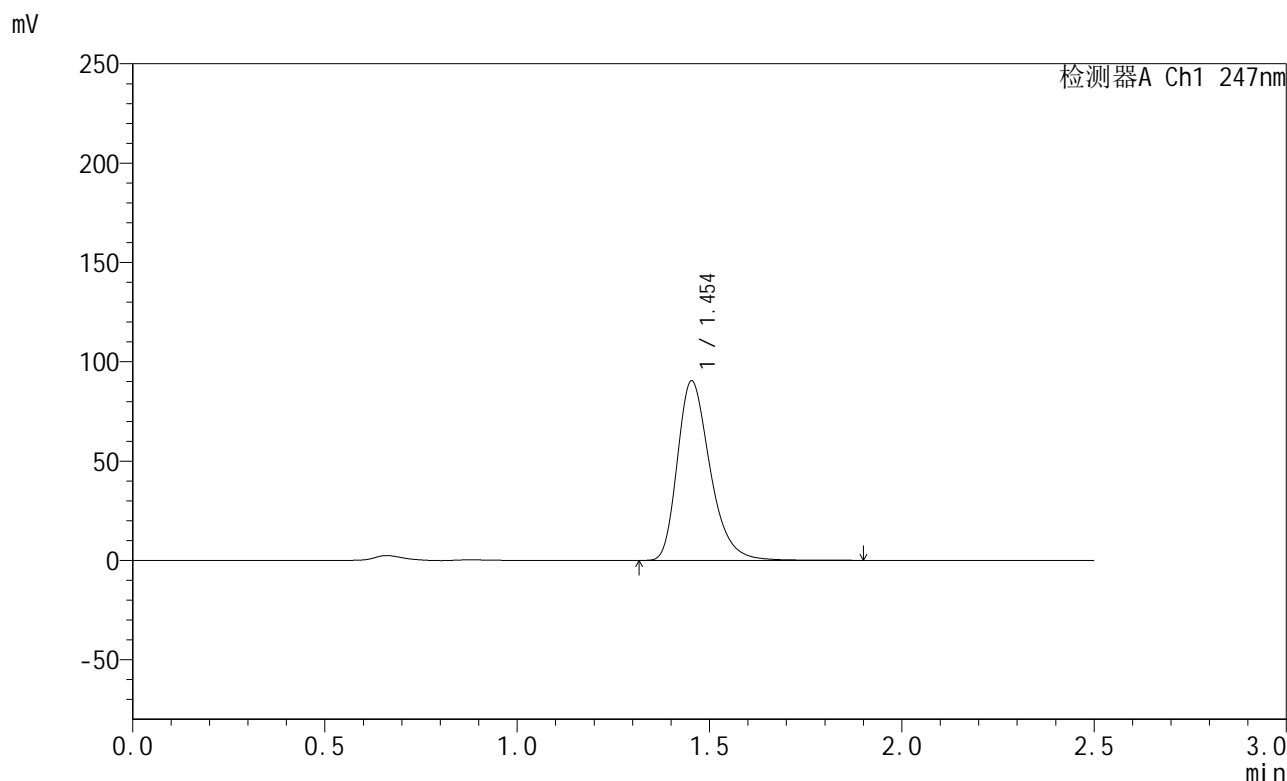


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1552-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-11  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:00:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 535768 | 100.000 | 90323 | 1447       | 1.307 | --       |
| 总计 |       | 535768 | 100.000 | 90323 |            |       |          |

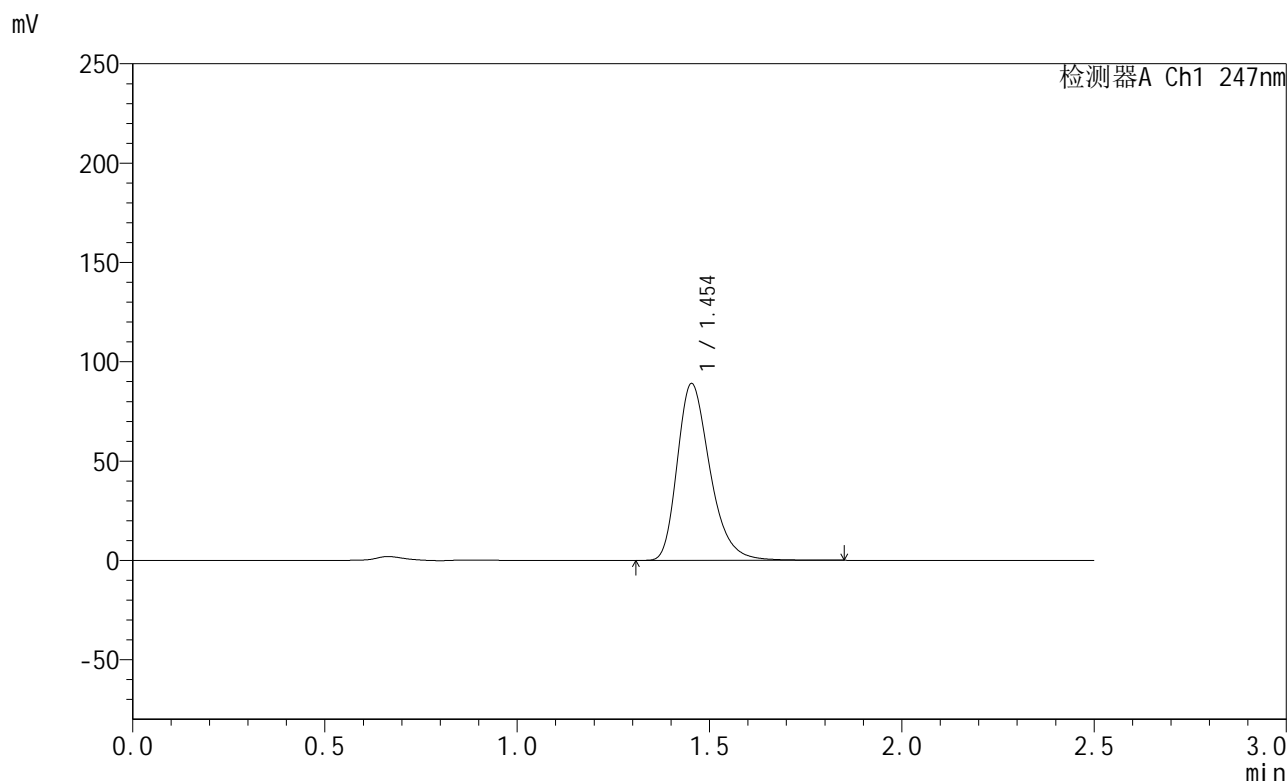


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1553-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-20  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:03:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:27      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 527147 | 100.000 | 88934 | 1447       | 1.306 | --       |
| 总计 |       | 527147 | 100.000 | 88934 |            |       |          |

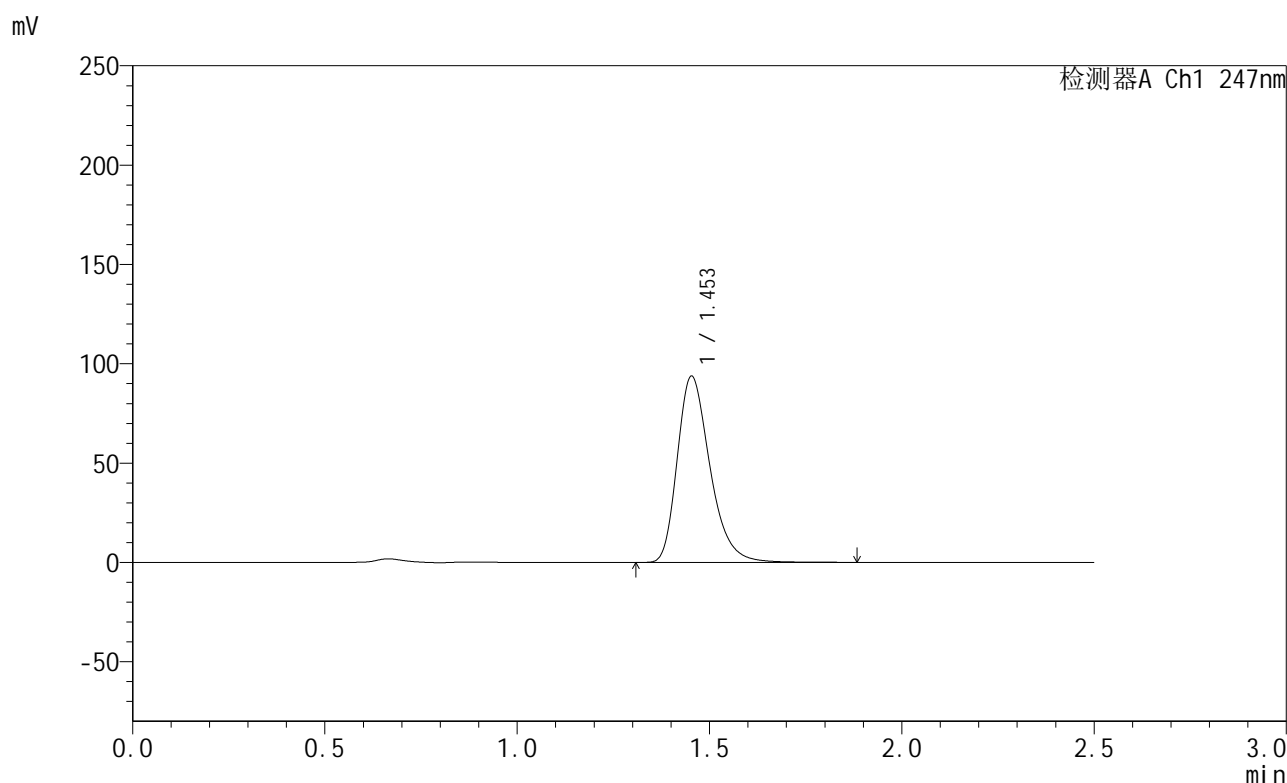


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1554-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-29  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:06:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 555995 | 100.000 | 93701 | 1446       | 1.307 | --       |
| 总计 |       | 555995 | 100.000 | 93701 |            |       |          |

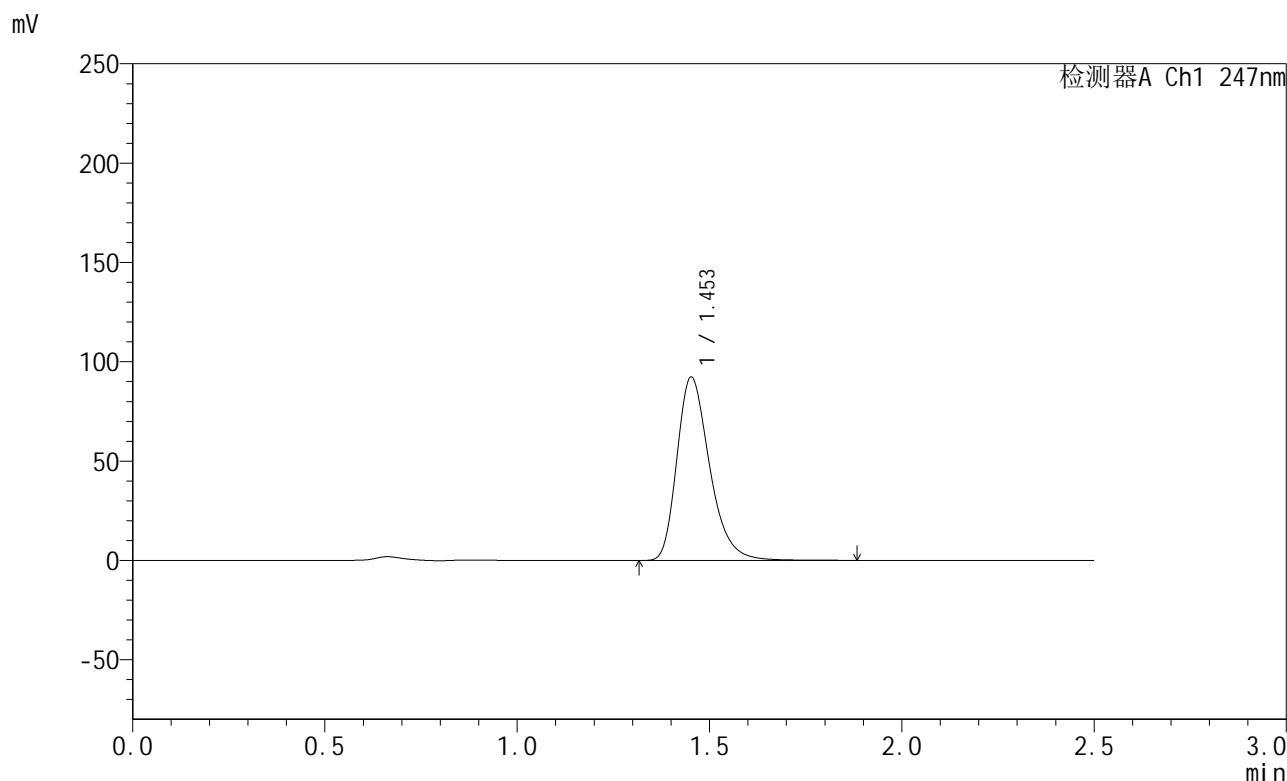


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1555-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-38  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:09:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 547209 | 100.000 | 92122 | 1445       | 1.308 | --       |
| 总计 |       | 547209 | 100.000 | 92122 |            |       |          |

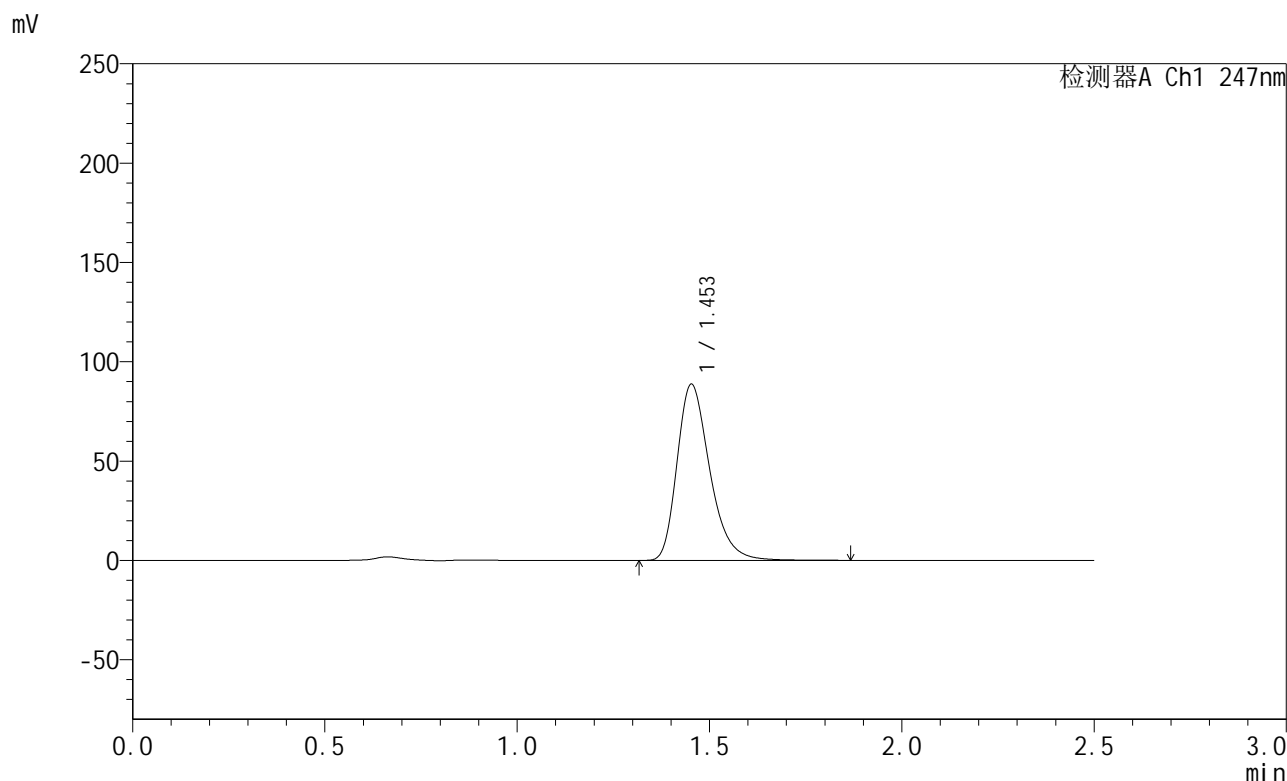


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1556-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-47  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:12:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 526002 | 100.000 | 88547 | 1443       | 1.308 | --       |
| 总计 |       | 526002 | 100.000 | 88547 |            |       |          |



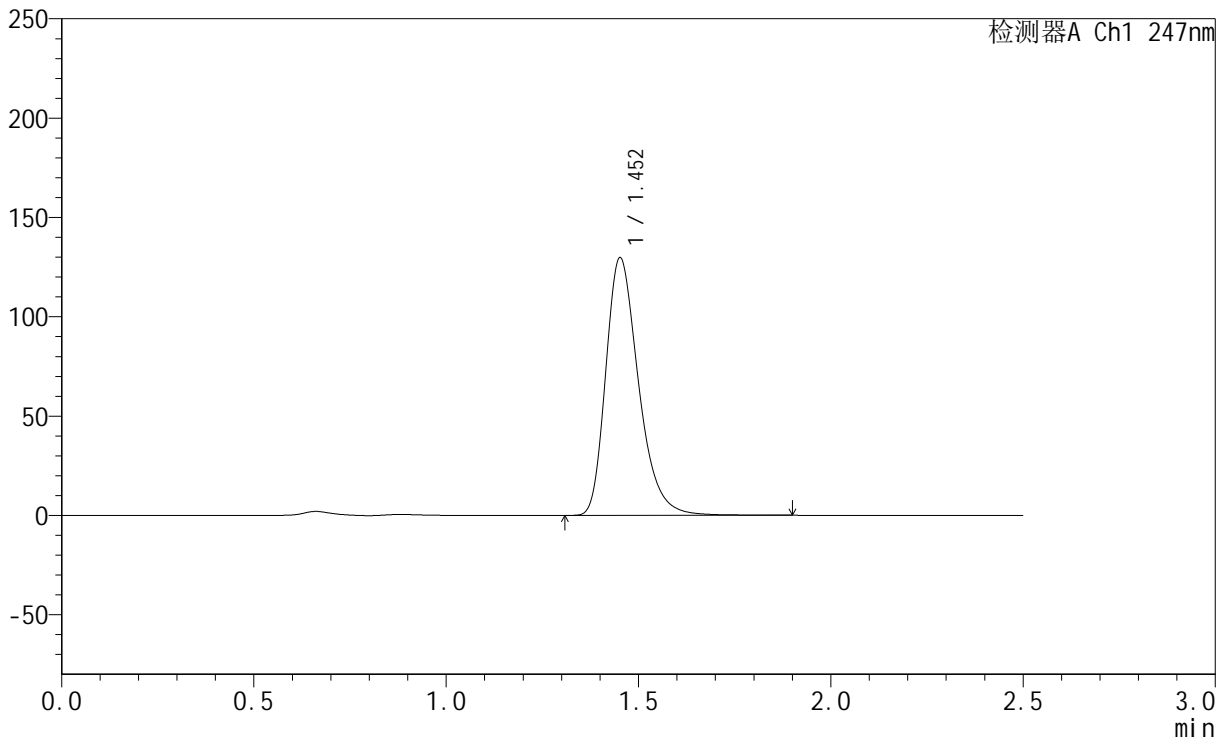
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1557-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-3  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:15:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:38      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 770157 | 100.000 | 129323 | 1439       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 770157 | 100.000 | 129323 |            |       |          |

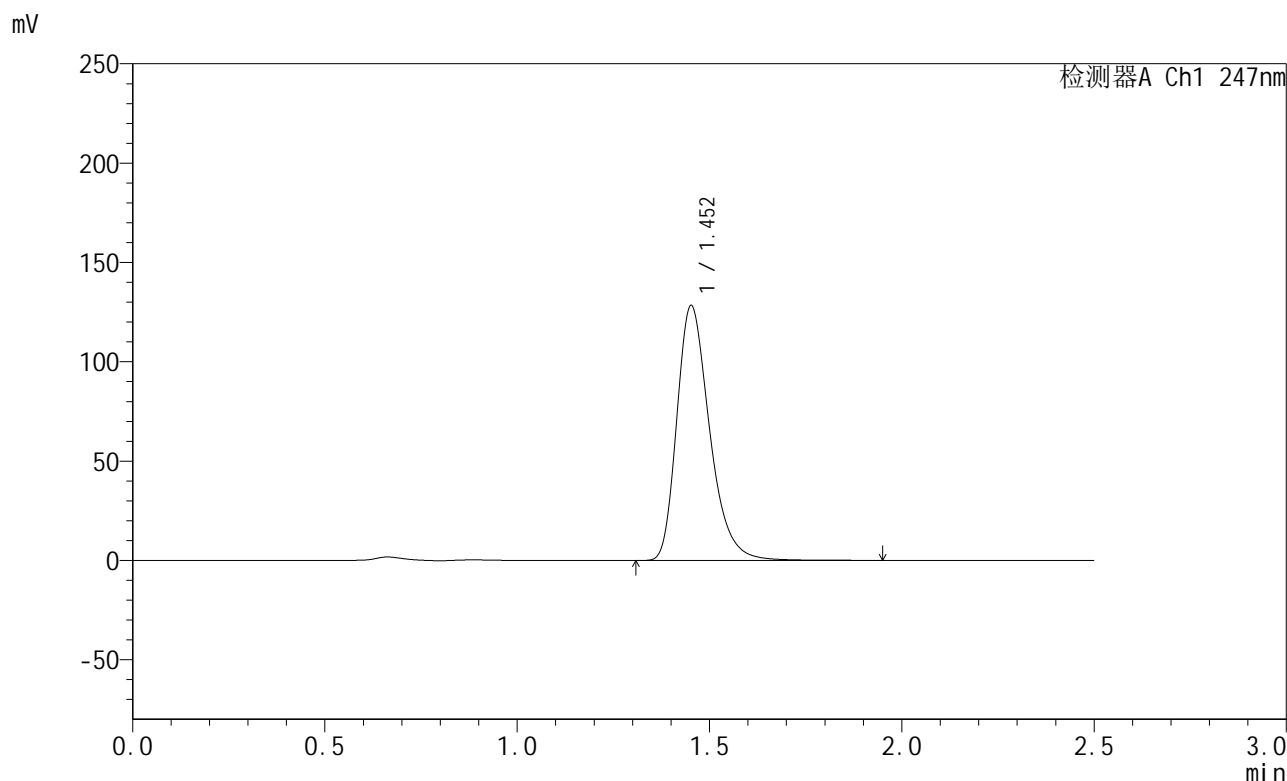


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1558-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-12  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:18:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:41      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

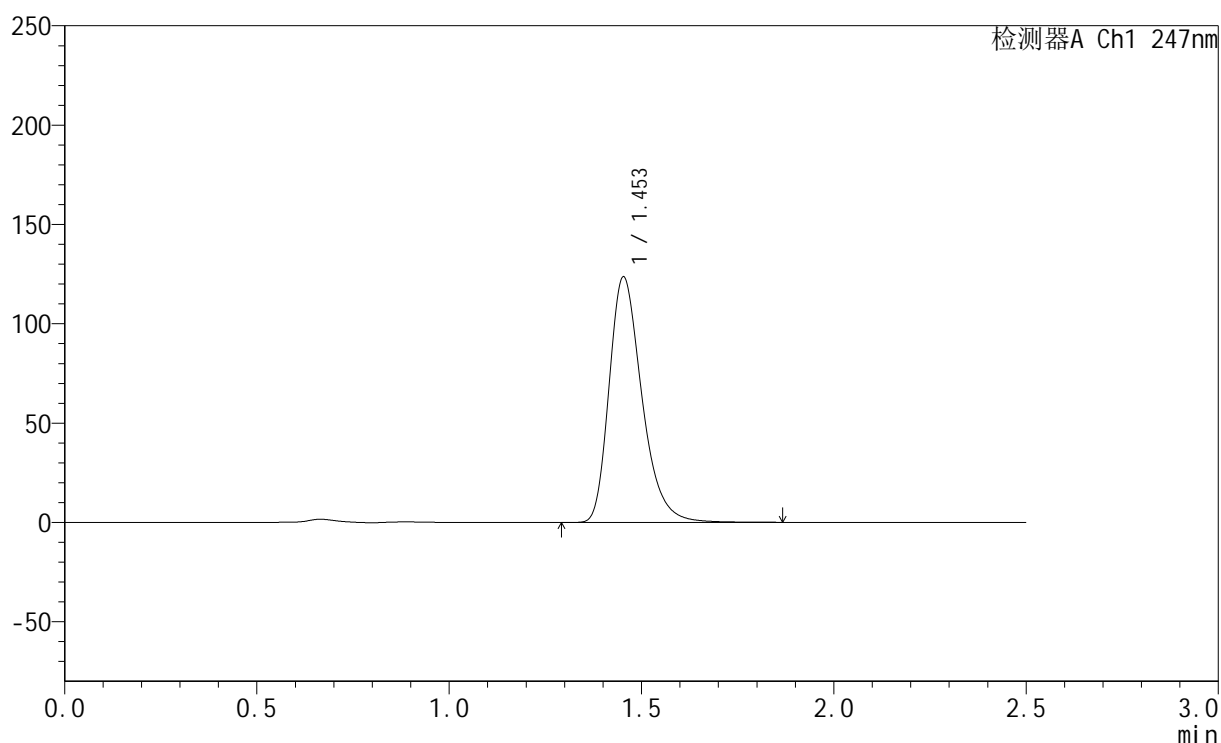
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.452 | 761950 | 100.000 | 127967 | 1440       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 761950 | 100.000 | 127967 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1559-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 3-21  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 17:20:53 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:43 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 733269 | 100.000 | 123424 | 1442       | 1.310 | --       |
| 总计 |       | 733269 | 100.000 | 123424 |            |       |          |

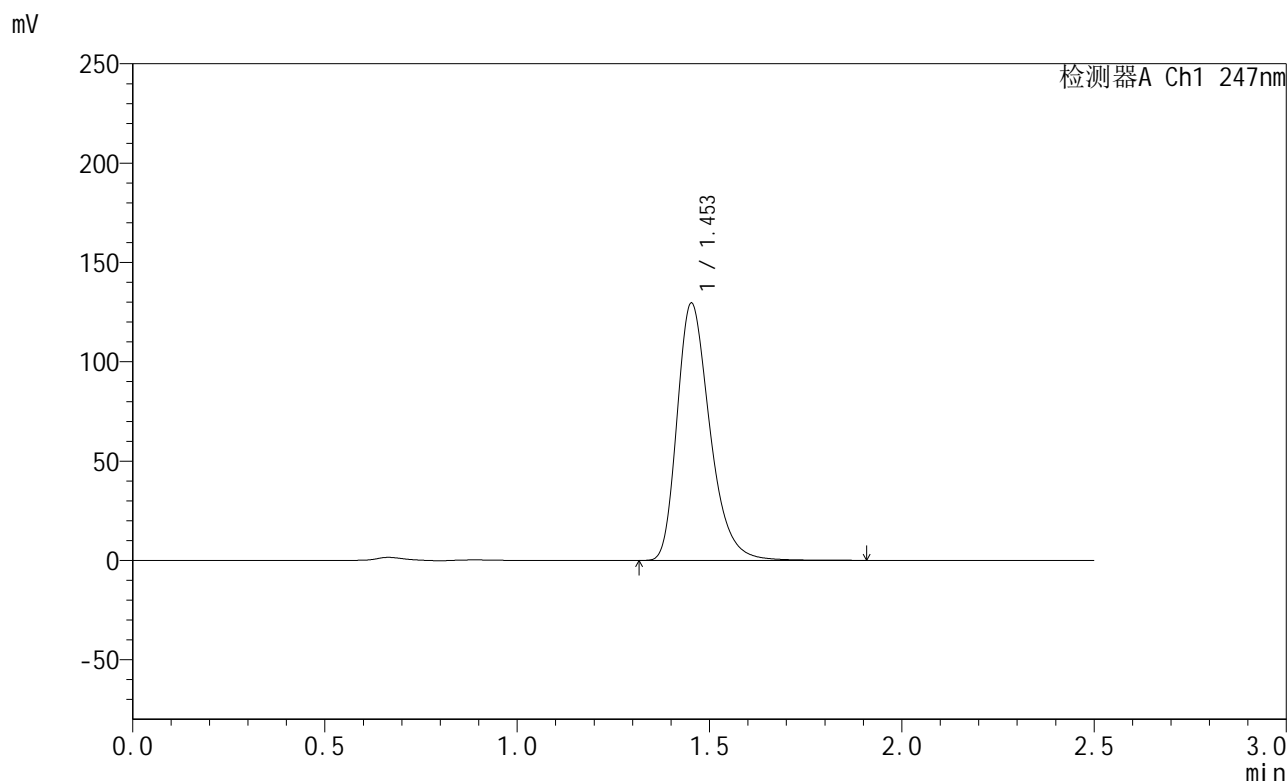


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1560-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-30  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:23:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 769054 | 100.000 | 129358 | 1441       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 769054 | 100.000 | 129358 |            |       |          |

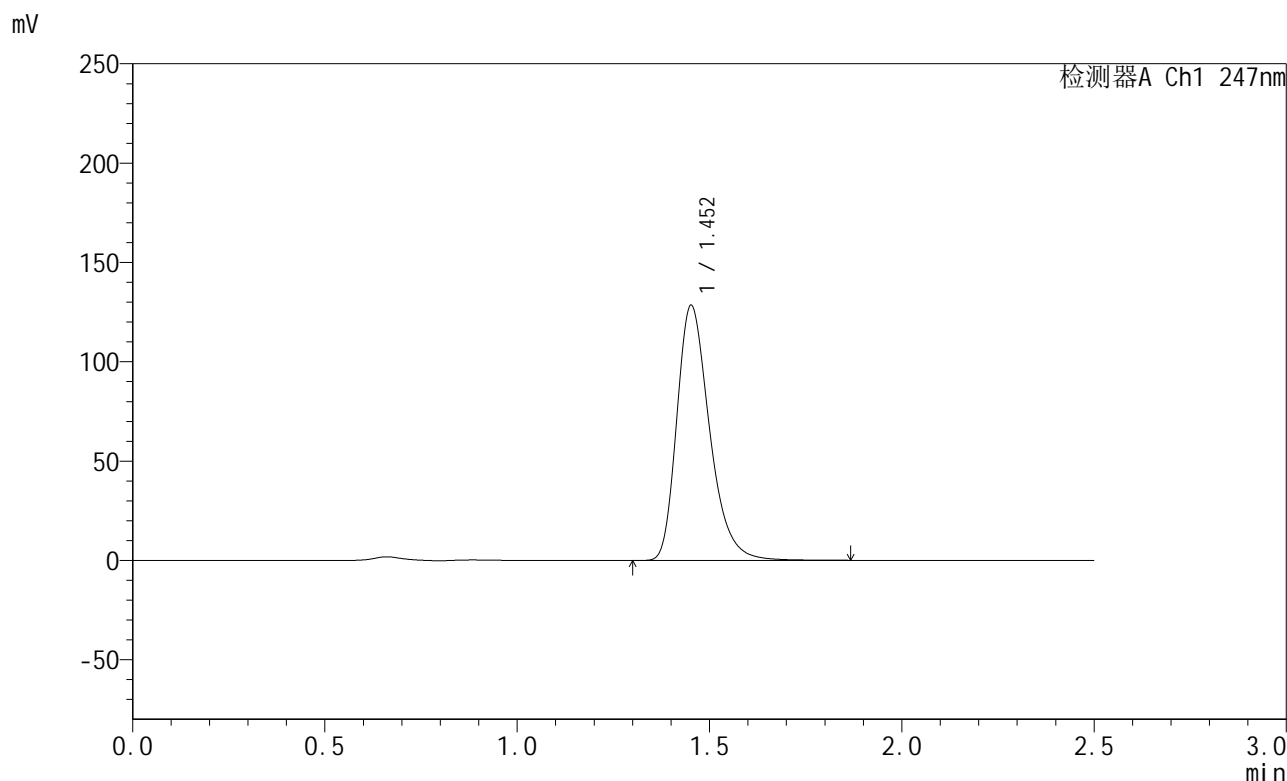


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1561-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-39  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:26:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 762149 | 100.000 | 128068 | 1439       | 1.310 | --       |
| 总计 |       | 762149 | 100.000 | 128068 |            |       |          |

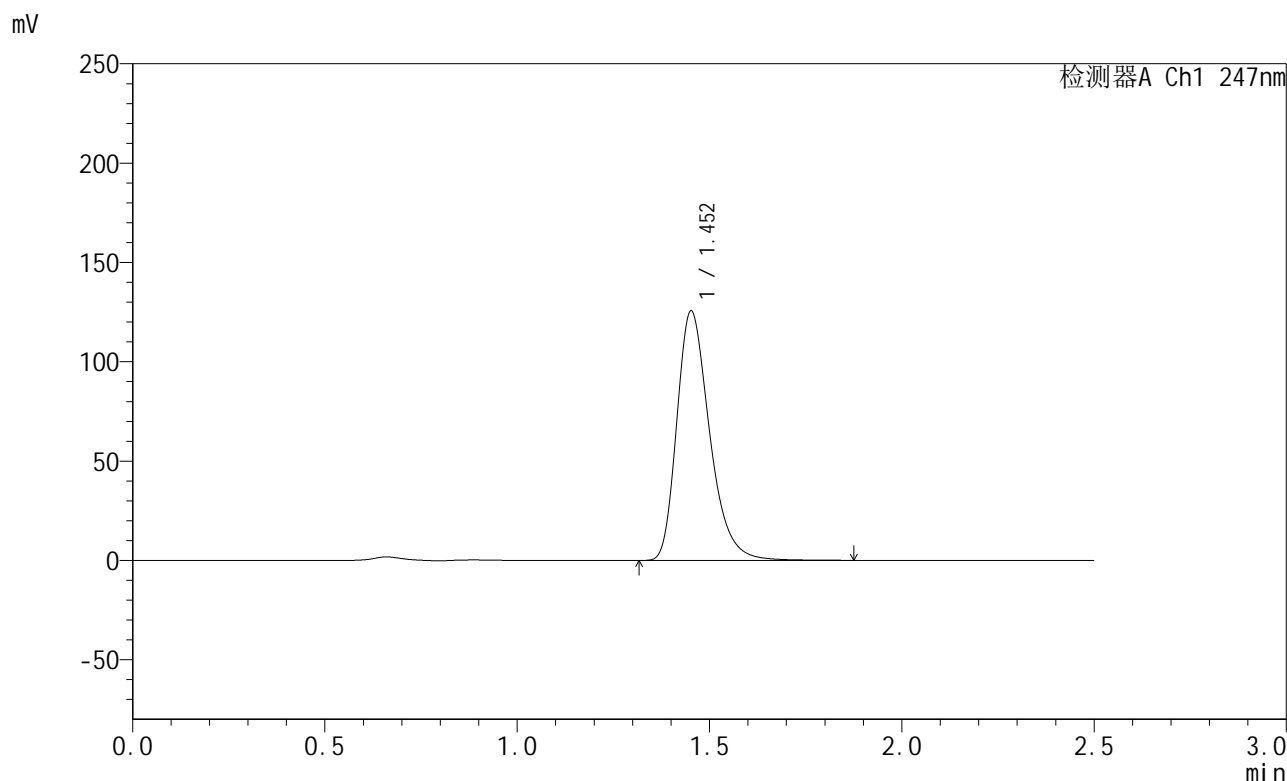


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1562-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-48  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:29:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 745427 | 100.000 | 125236 | 1439       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 745427 | 100.000 | 125236 |            |       |          |



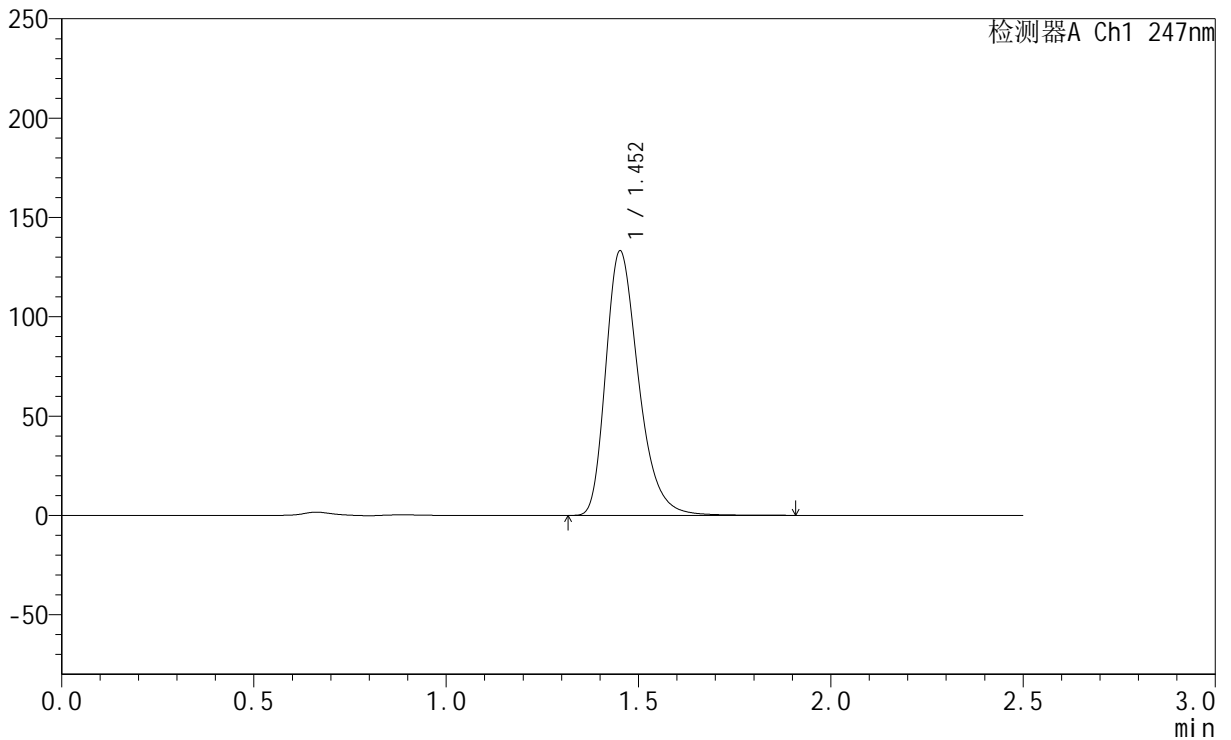
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1563-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-4  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:32:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 791094 | 100.000 | 132787 | 1436       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 791094 | 100.000 | 132787 |            |       |          |



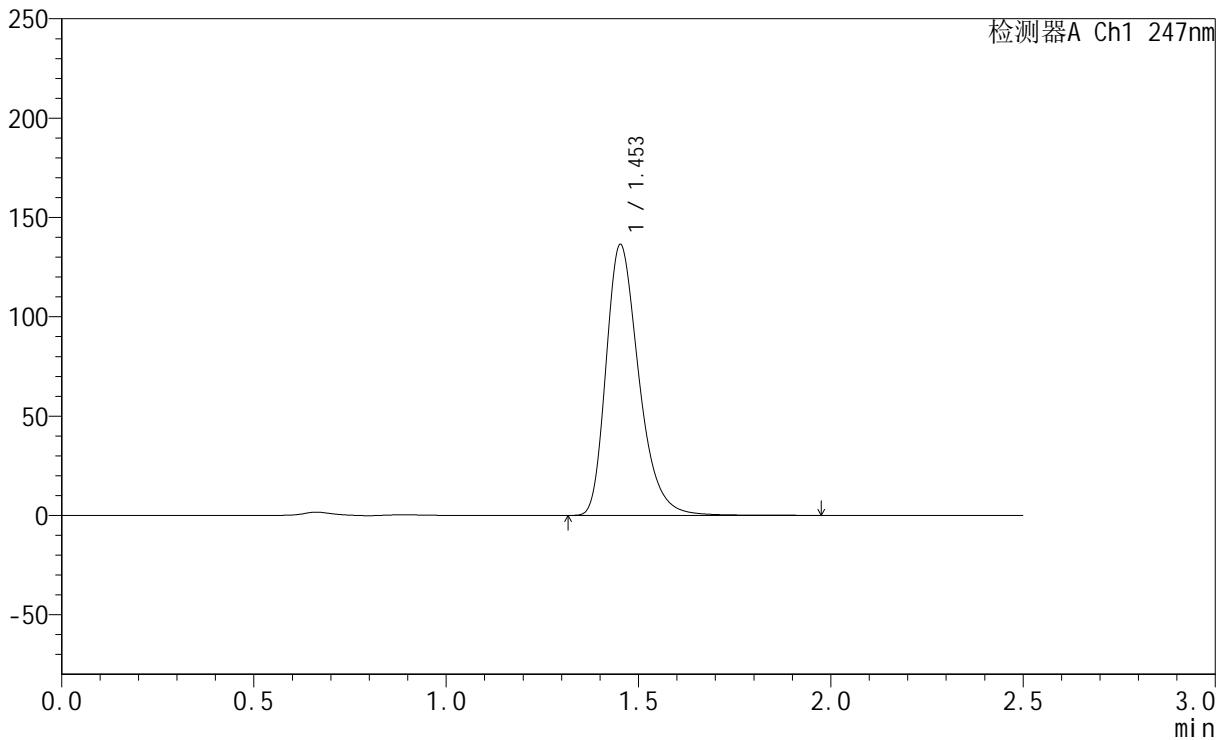
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1564-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-13  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:35:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 810441 | 100.000 | 136125 | 1439       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 810441 | 100.000 | 136125 |            |       |          |

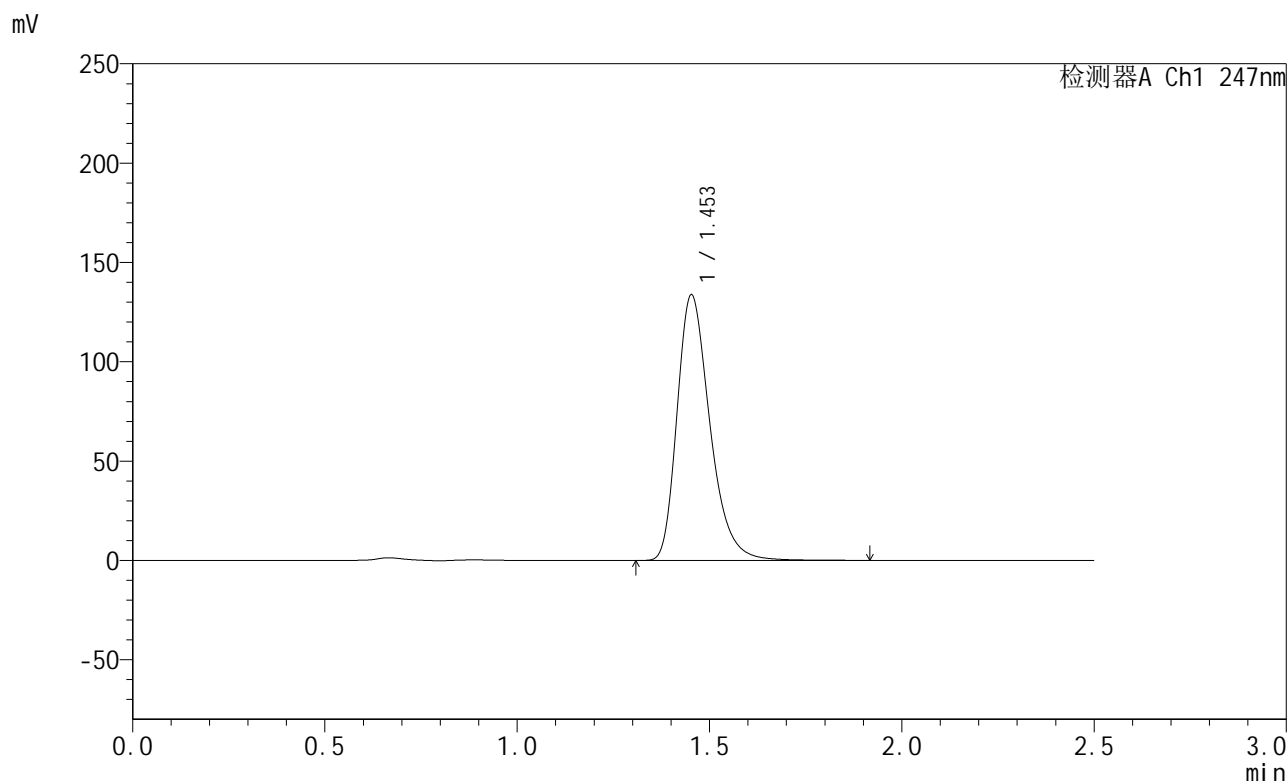


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1565-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-22  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:38:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:56:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 795110 | 100.000 | 133553 | 1438       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 795110 | 100.000 | 133553 |            |       |          |

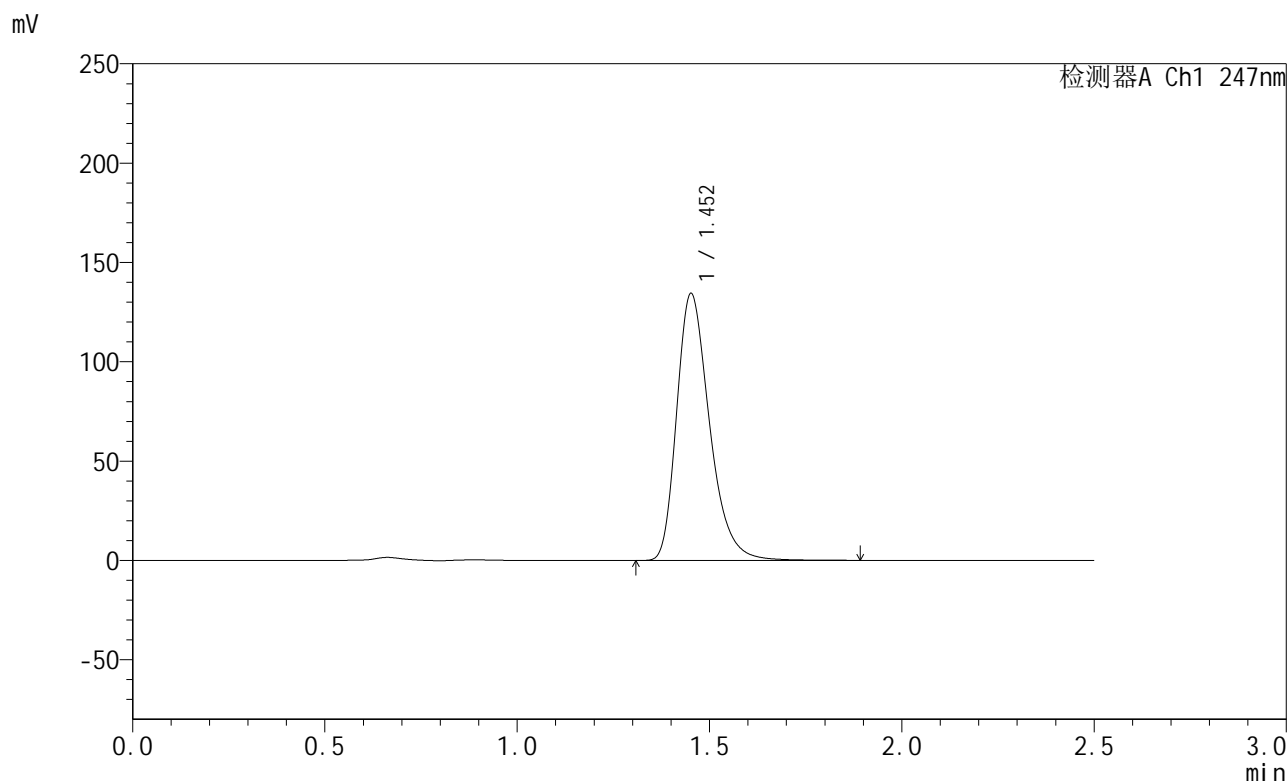


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1566-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-31  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:40:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 798334 | 100.000 | 133917 | 1437       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 798334 | 100.000 | 133917 |            |       |          |

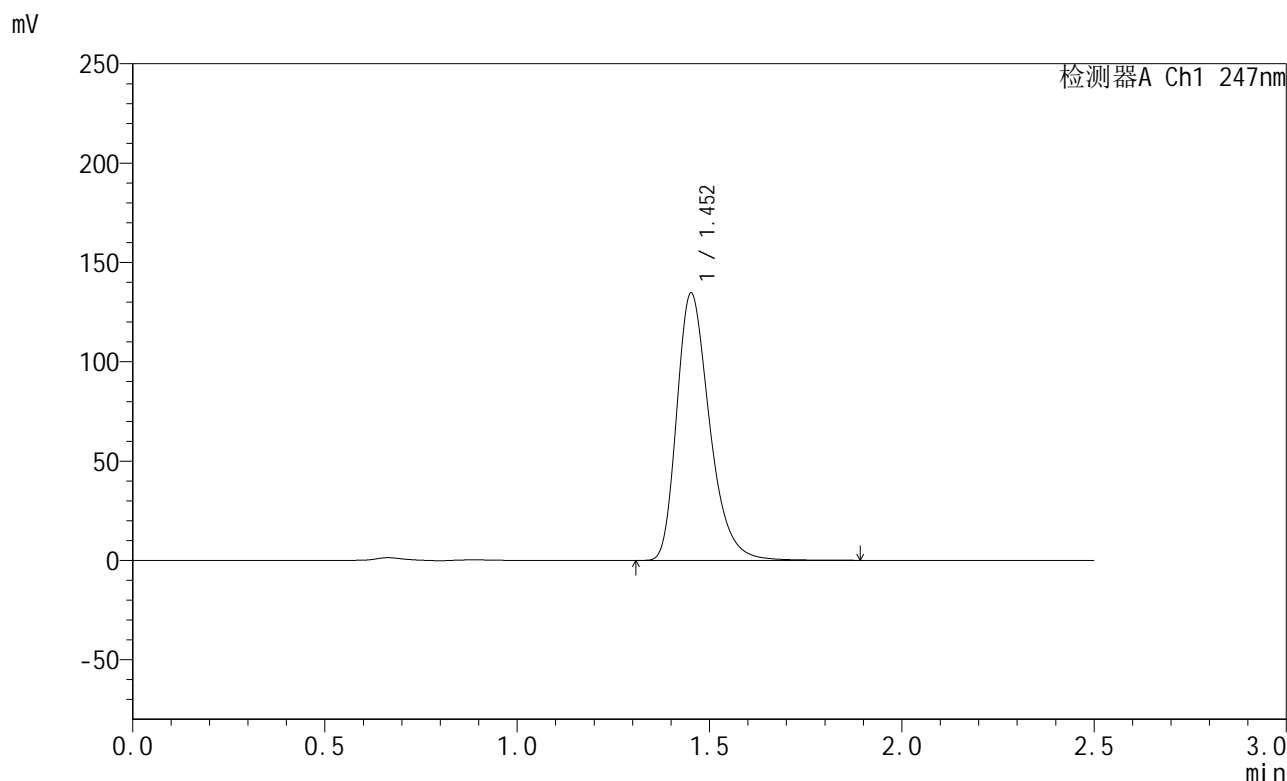


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1567-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-40  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:43:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 799732 | 100.000 | 134187 | 1436       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 799732 | 100.000 | 134187 |            |       |          |

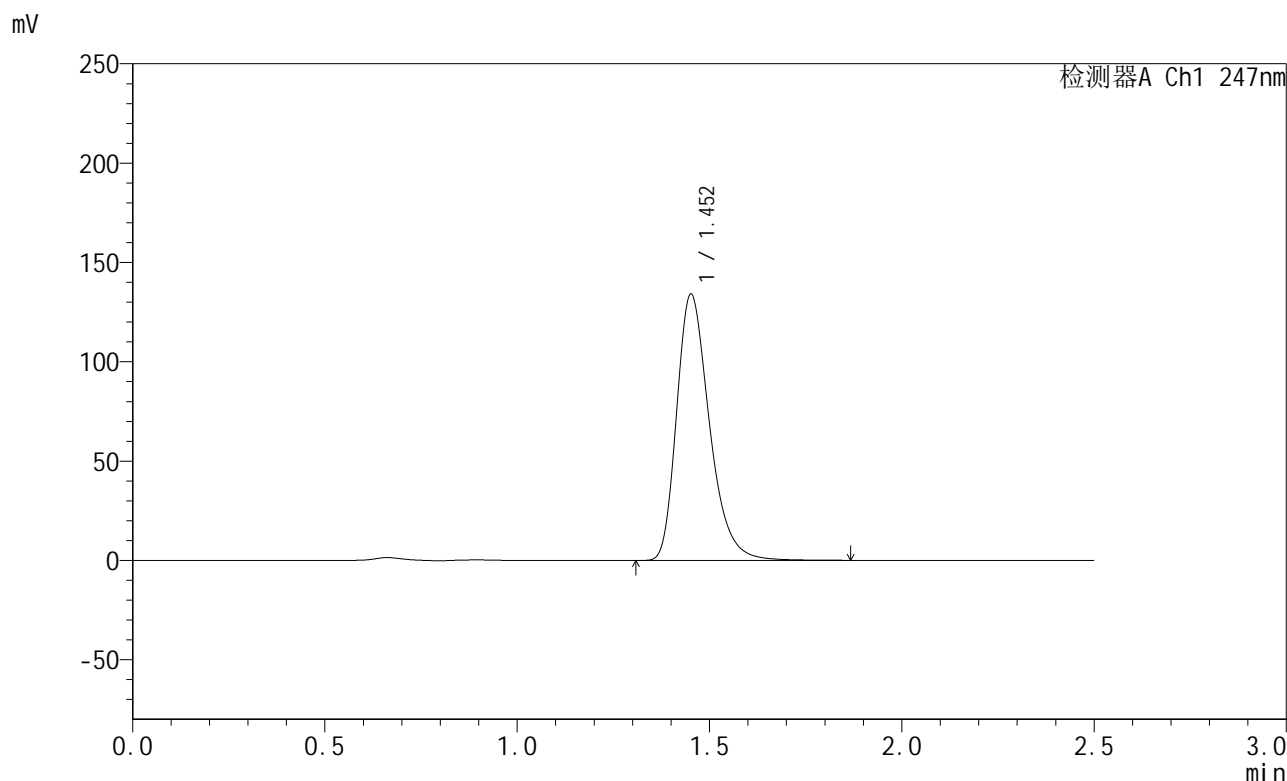


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1568-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-49  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:46:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:08      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

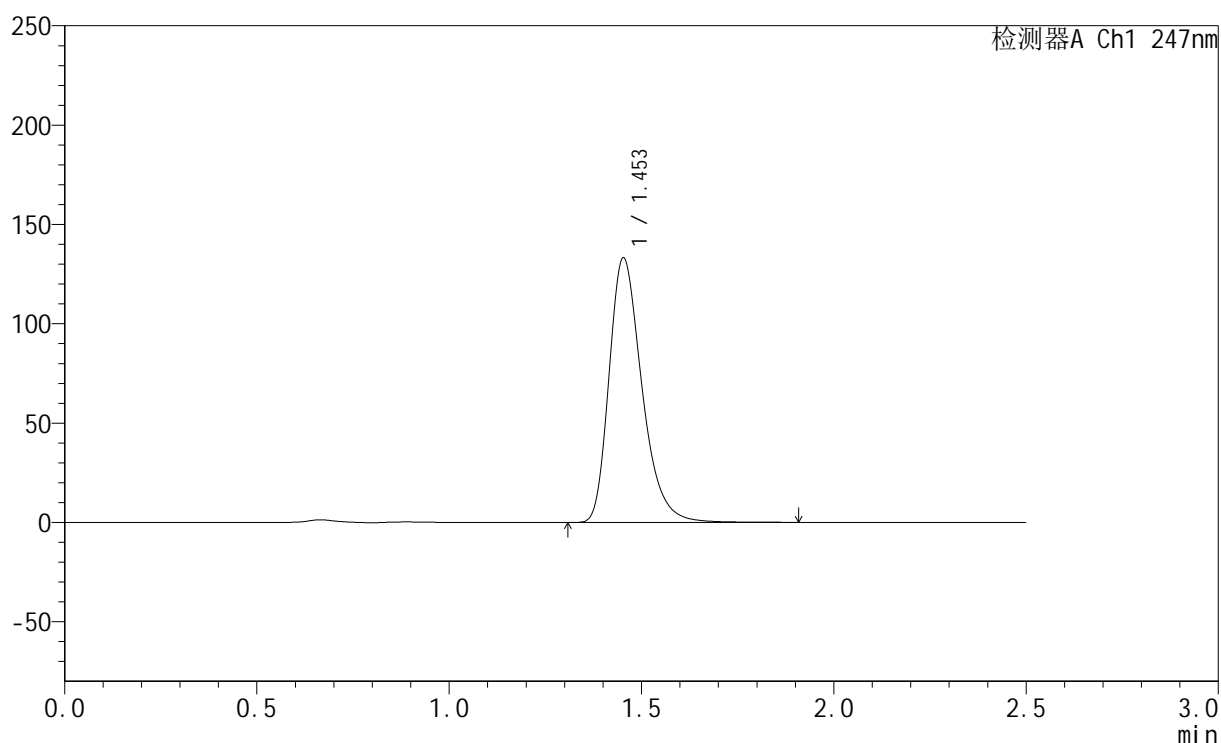
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.452 | 796079 | 100.000 | 133556 | 1436       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 796079 | 100.000 | 133556 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1569-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-5  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:49:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 792080 | 100.000 | 133015 | 1438       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 792080 | 100.000 | 133015 |            |       |          |

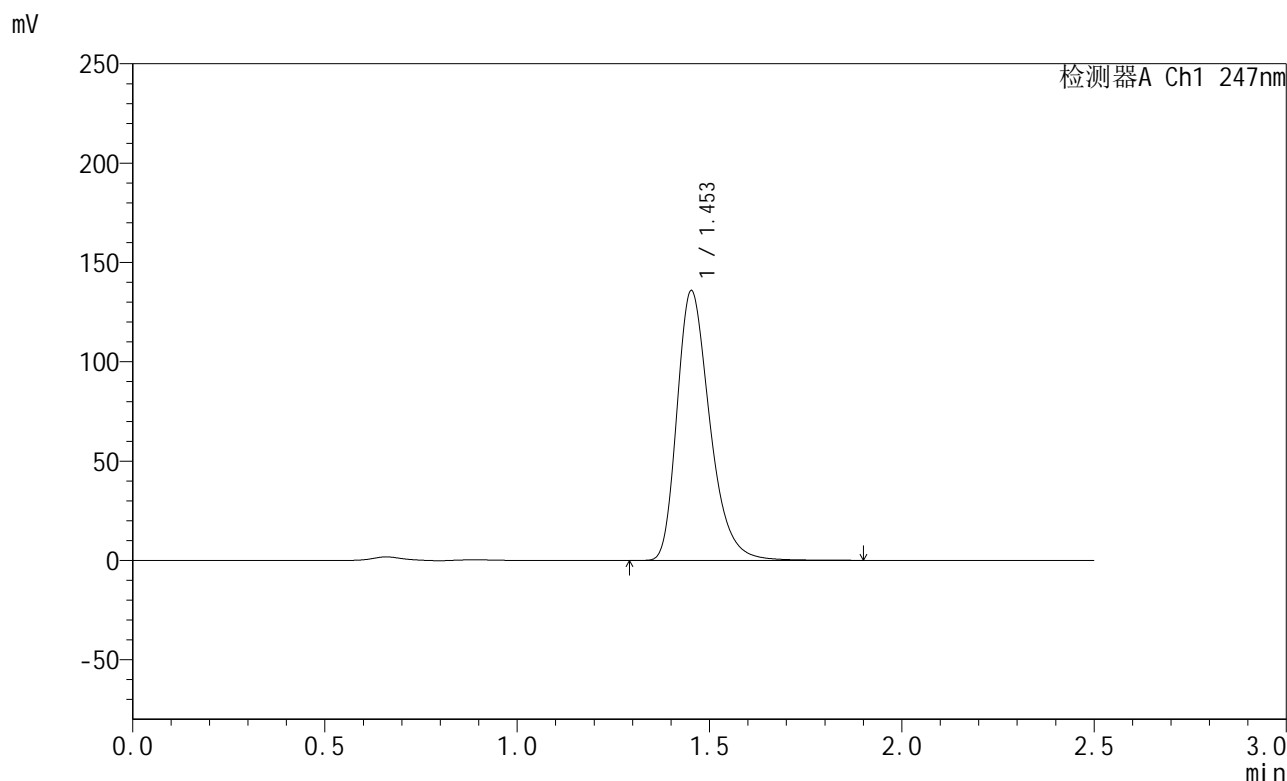


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1570-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-14  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:52:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 807298 | 100.000 | 135564 | 1437       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 807298 | 100.000 | 135564 |            |       |          |

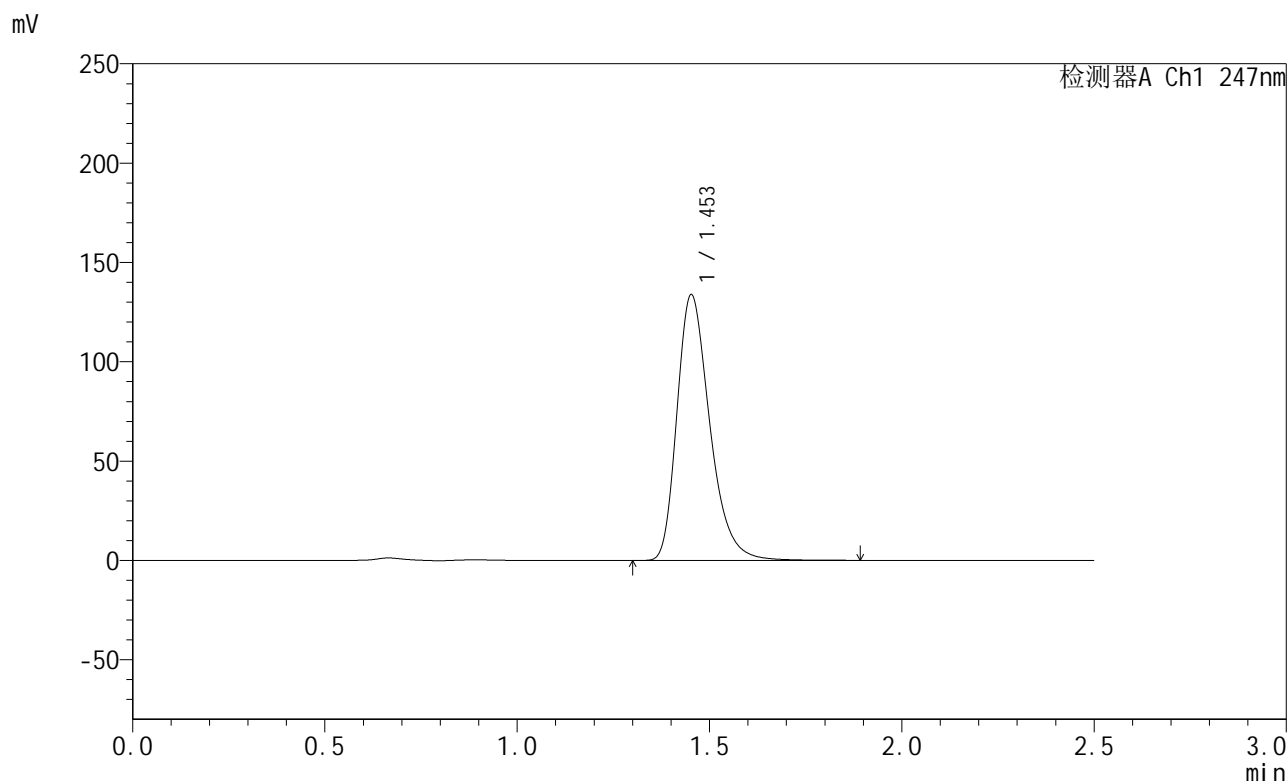


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1571-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-23  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:55:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 795304 | 100.000 | 133527 | 1437       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 795304 | 100.000 | 133527 |            |       |          |



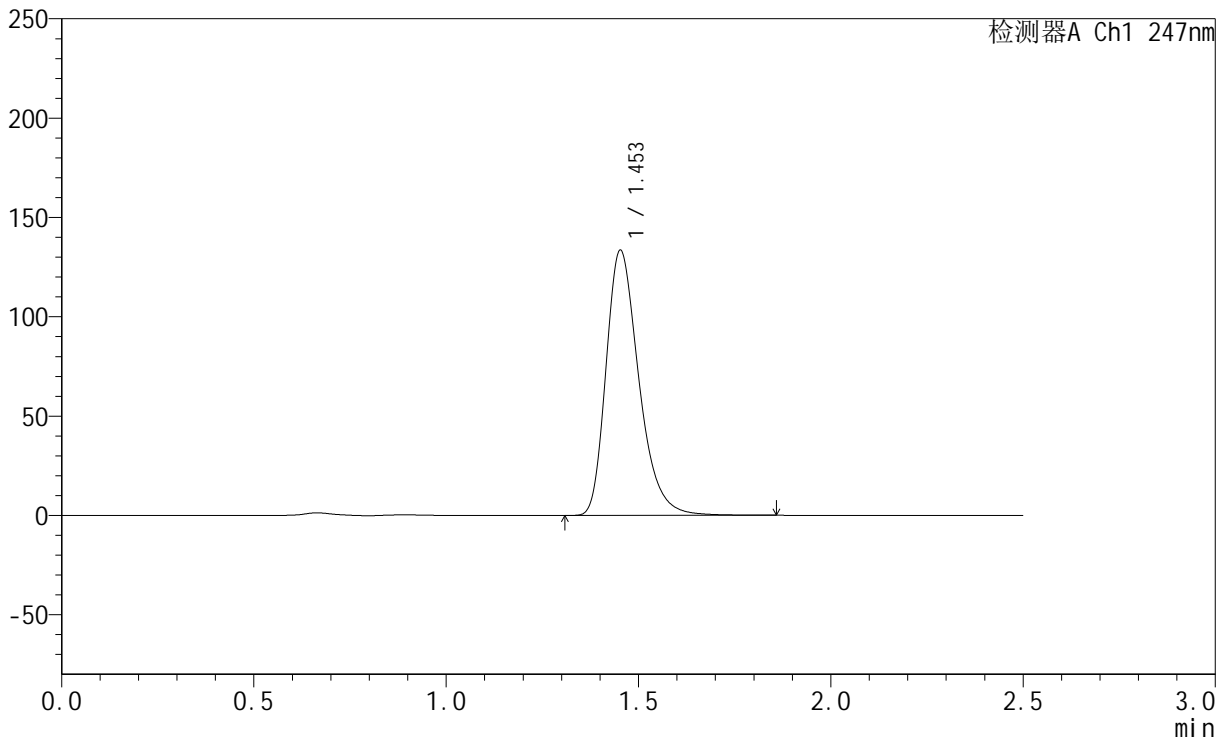
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1572-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-32  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 17:58:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 793325 | 100.000 | 133261 | 1436       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 793325 | 100.000 | 133261 |            |       |          |

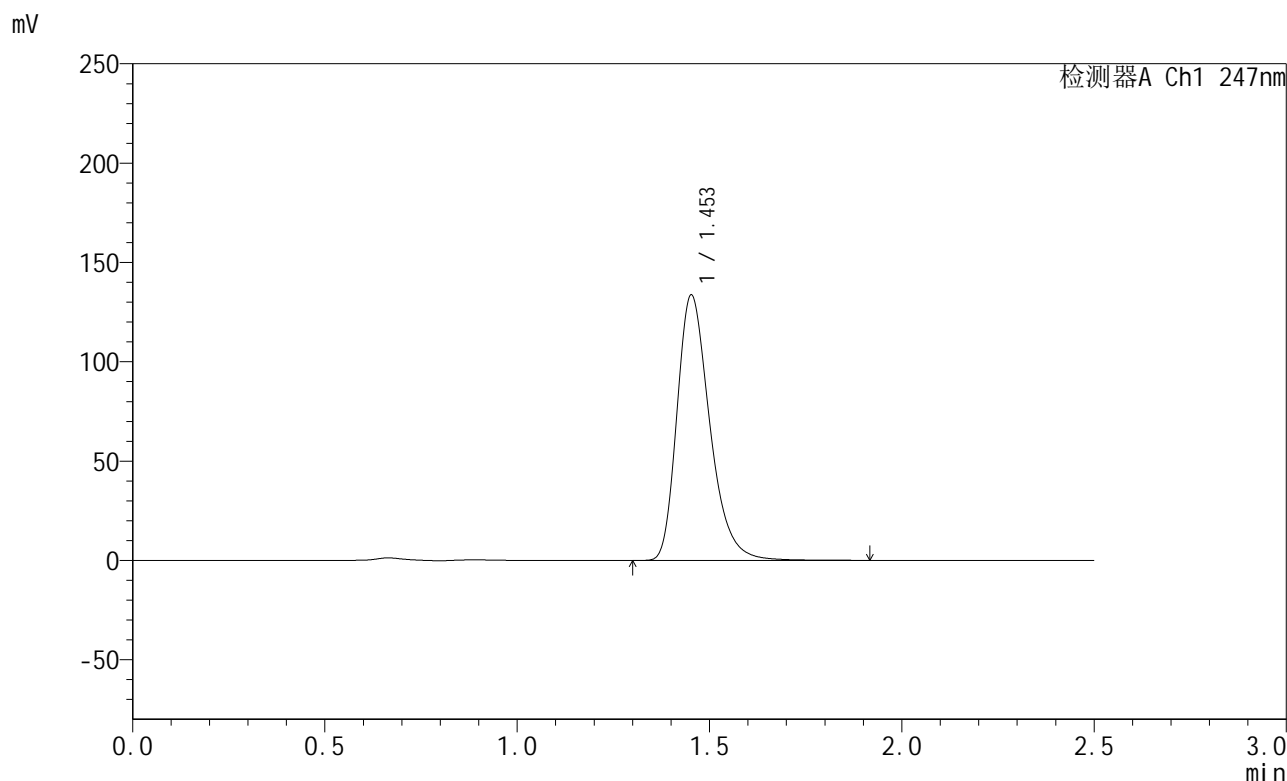


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1573-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-41  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:00:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 794865 | 100.000 | 133368 | 1436       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 794865 | 100.000 | 133368 |            |       |          |

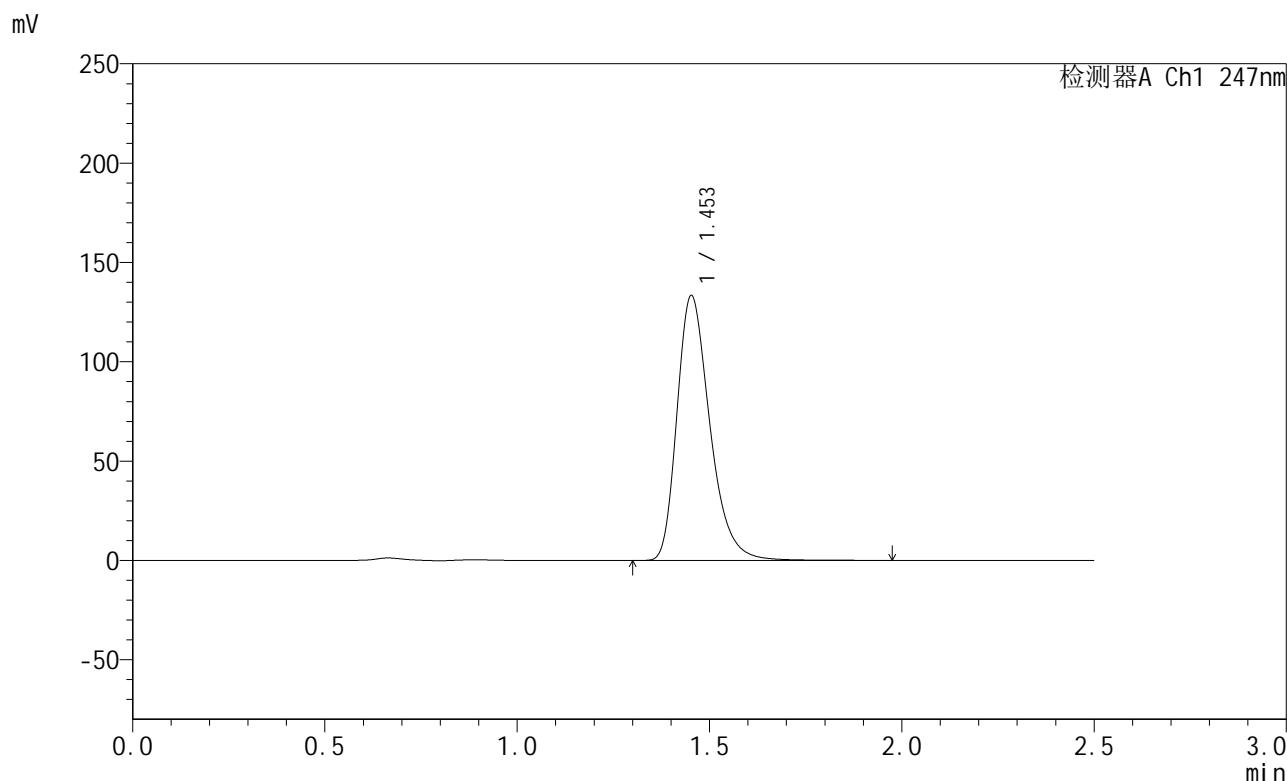


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1574-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:03:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 794108 | 100.000 | 133115 | 1434       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 794108 | 100.000 | 133115 |            |       |          |

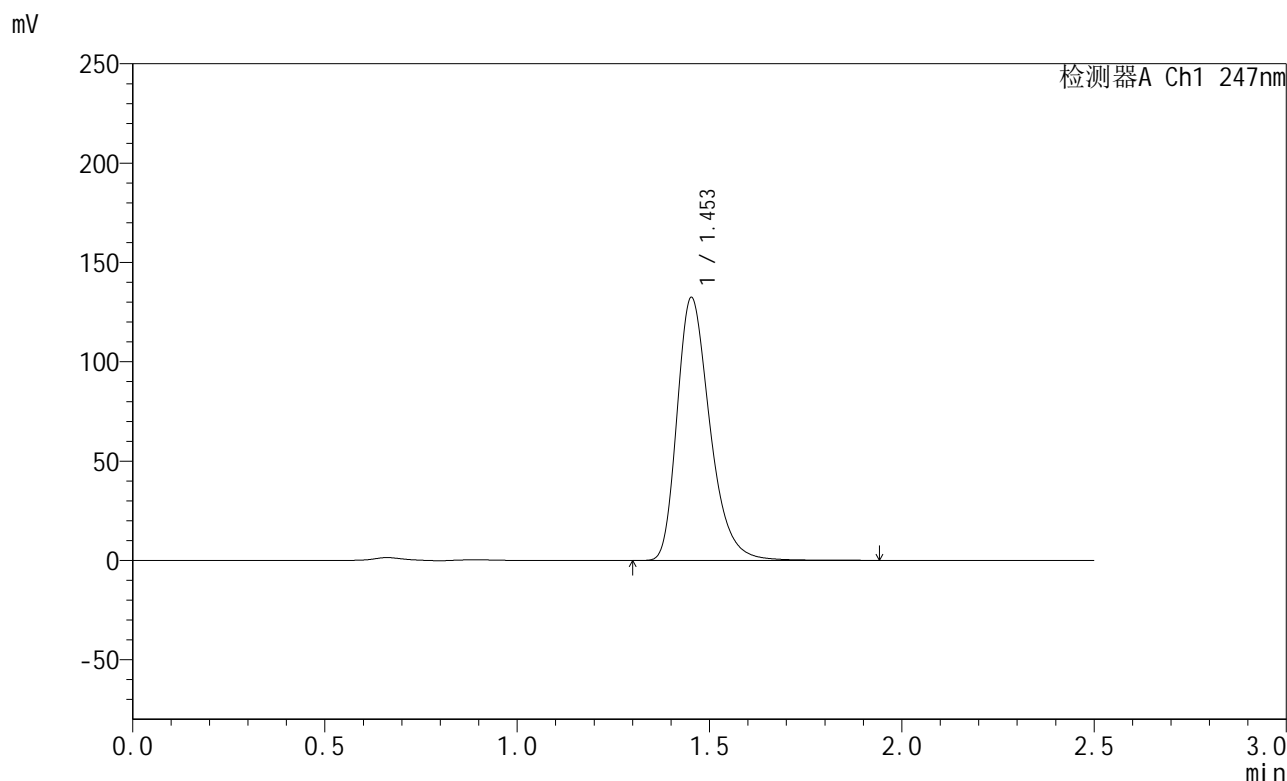


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1575-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-6  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:06:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 788086 | 100.000 | 132222 | 1436       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 788086 | 100.000 | 132222 |            |       |          |

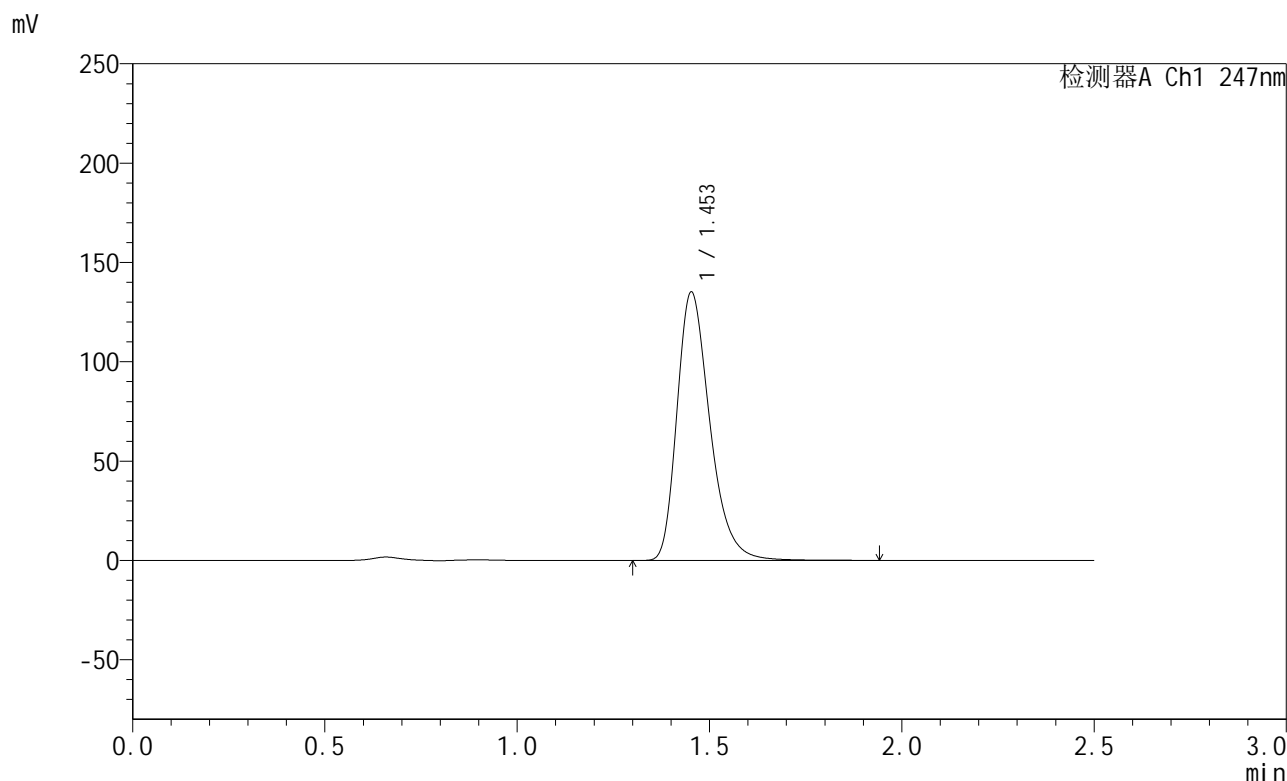


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1576-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-15  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:09:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 804836 | 100.000 | 134903 | 1434       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 804836 | 100.000 | 134903 |            |       |          |



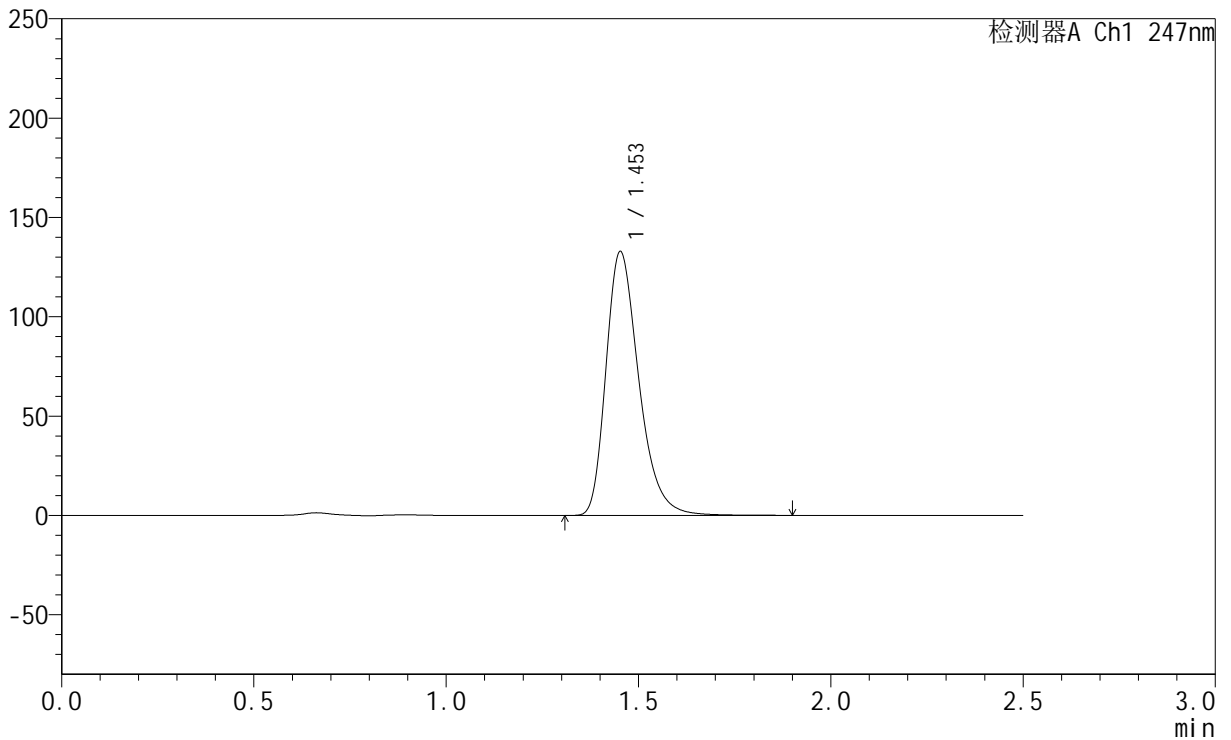
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1577-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-24  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:12:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 790804 | 100.000 | 132599 | 1433       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 790804 | 100.000 | 132599 |            |       |          |



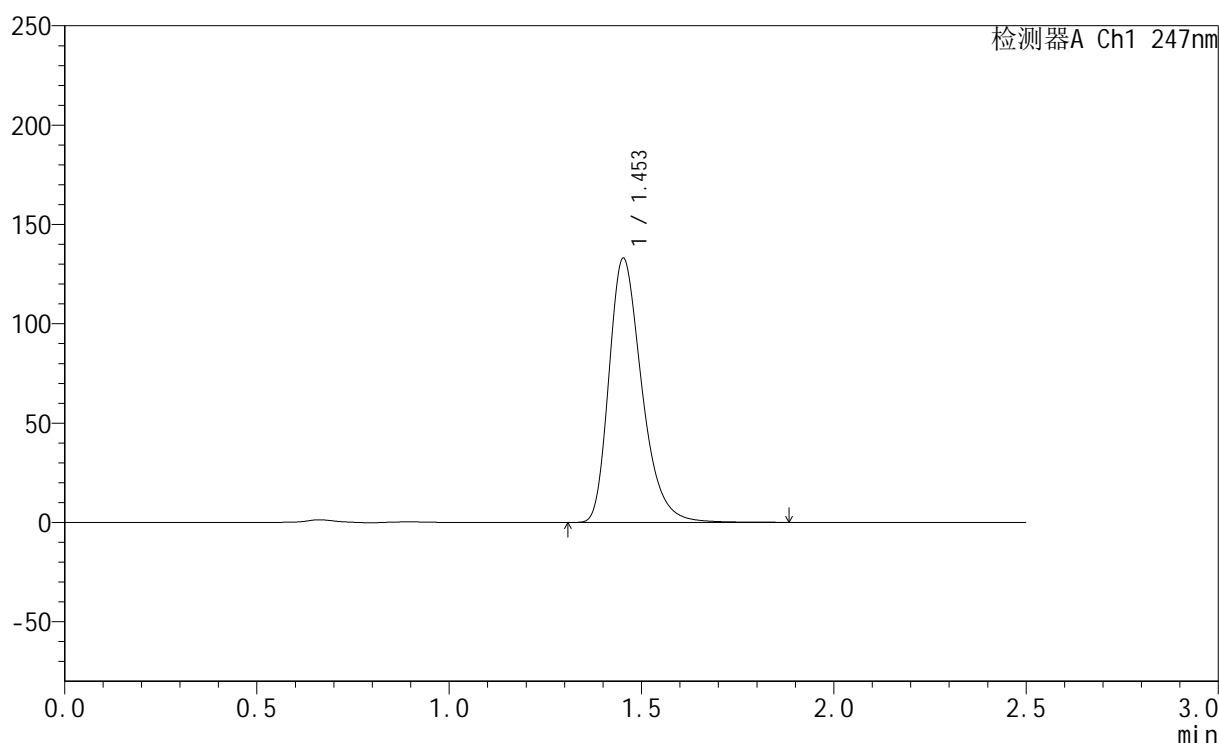
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1578-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-33  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:15:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 791315 | 100.000 | 132755 | 1434       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 791315 | 100.000 | 132755 |            |       |          |

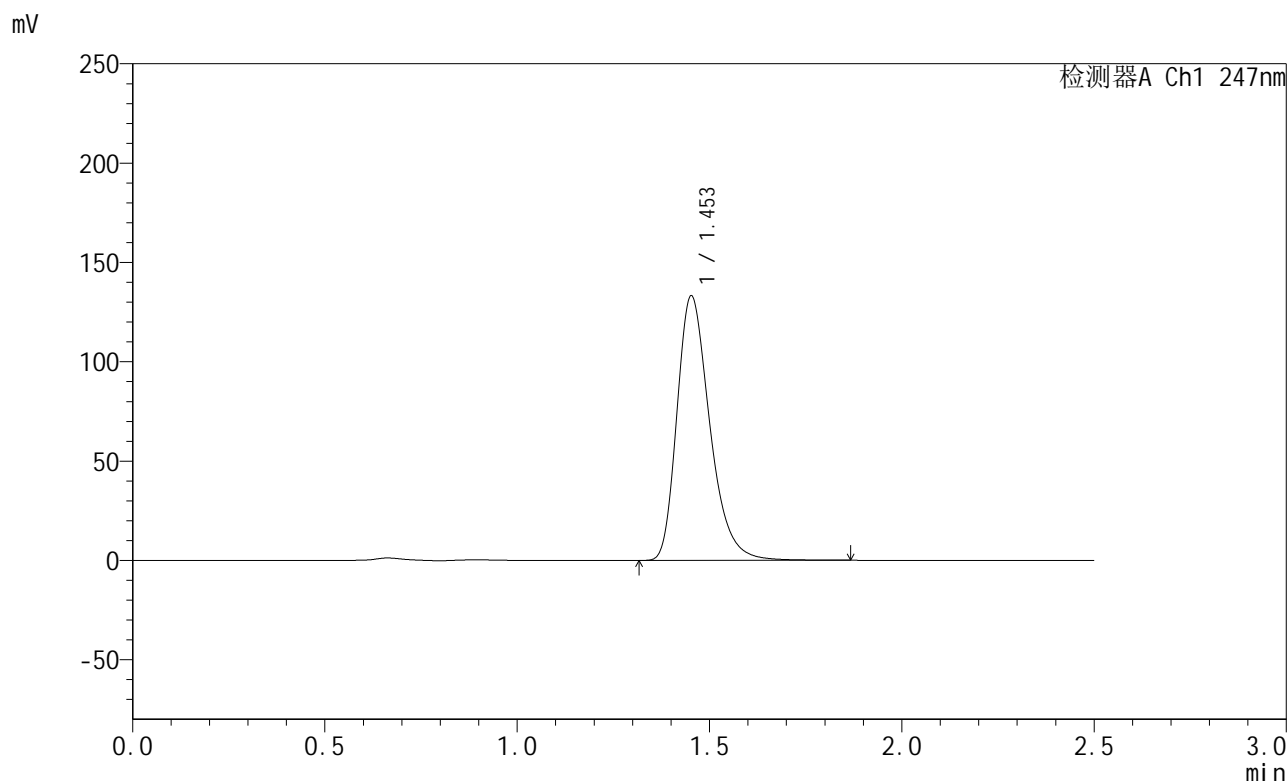


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1579-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-42  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:18:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

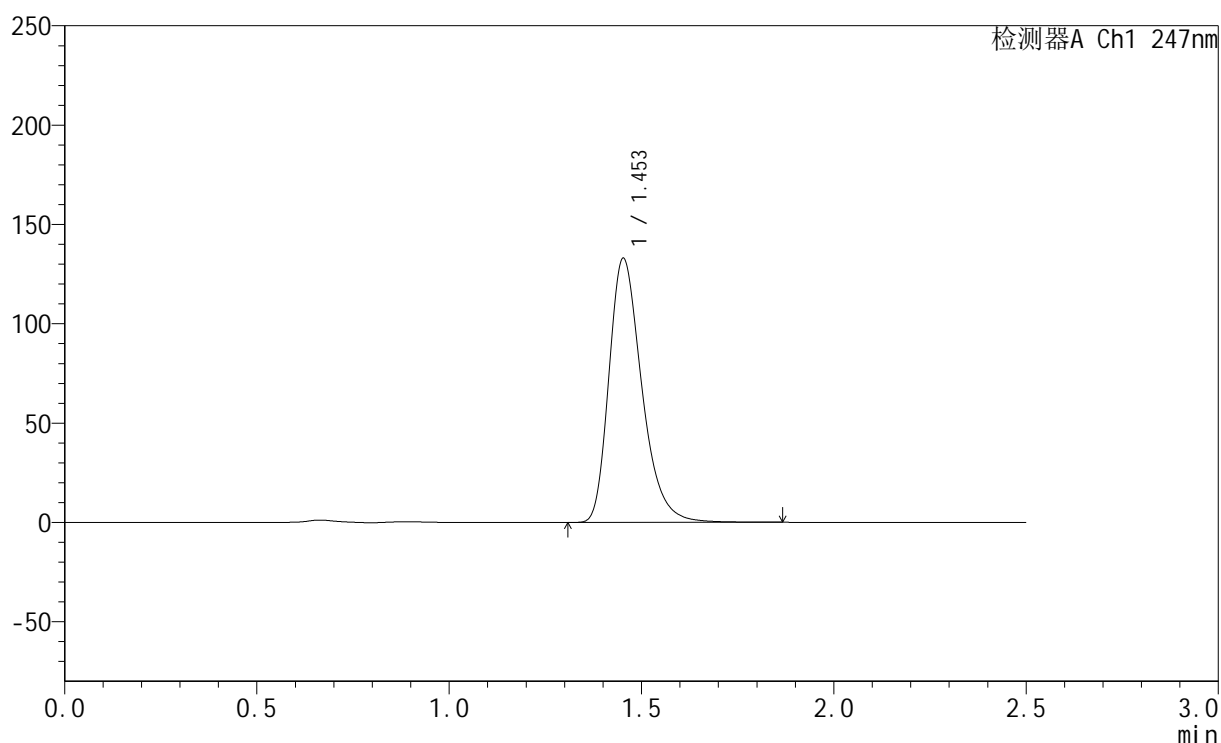
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 792283 | 100.000 | 132932 | 1434       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 792283 | 100.000 | 132932 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1580-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-45min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 3-51  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 18:20:54 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:40 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 790917 | 100.000 | 132720 | 1433       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 790917 | 100.000 | 132720 |            |       |          |



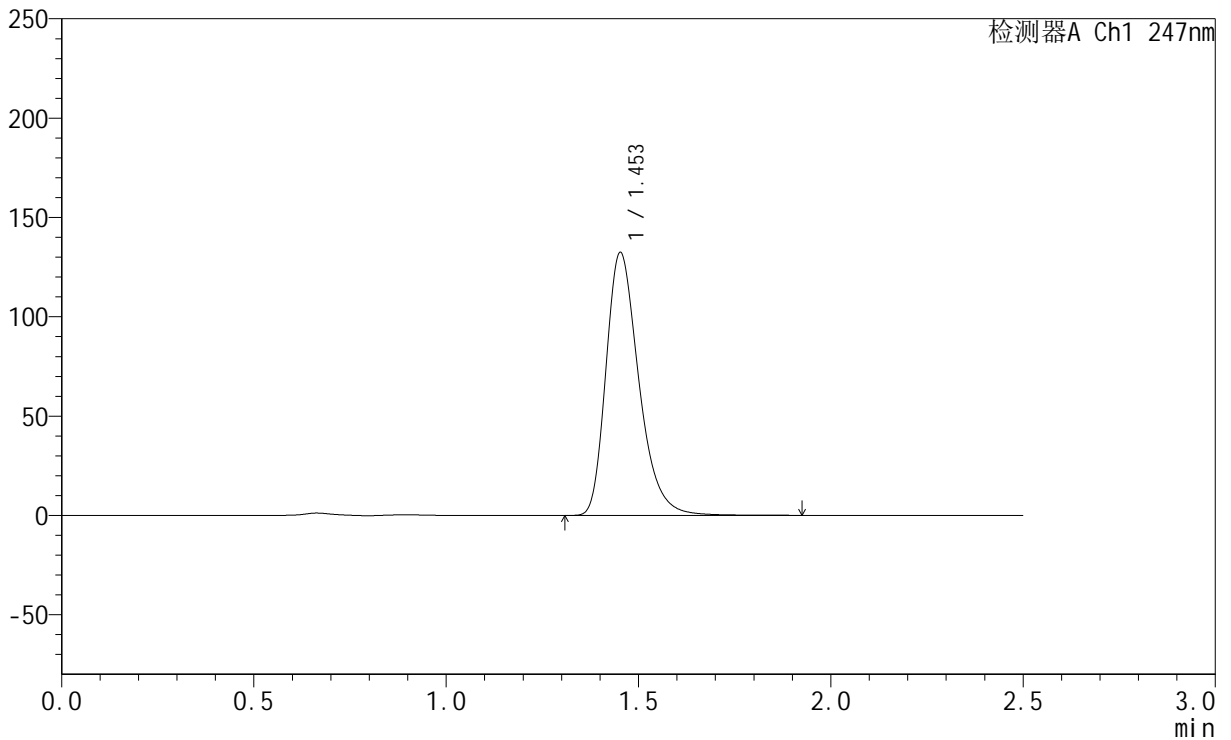
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1581-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-7  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:23:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 788034 | 100.000 | 132110 | 1433       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 788034 | 100.000 | 132110 |            |       |          |

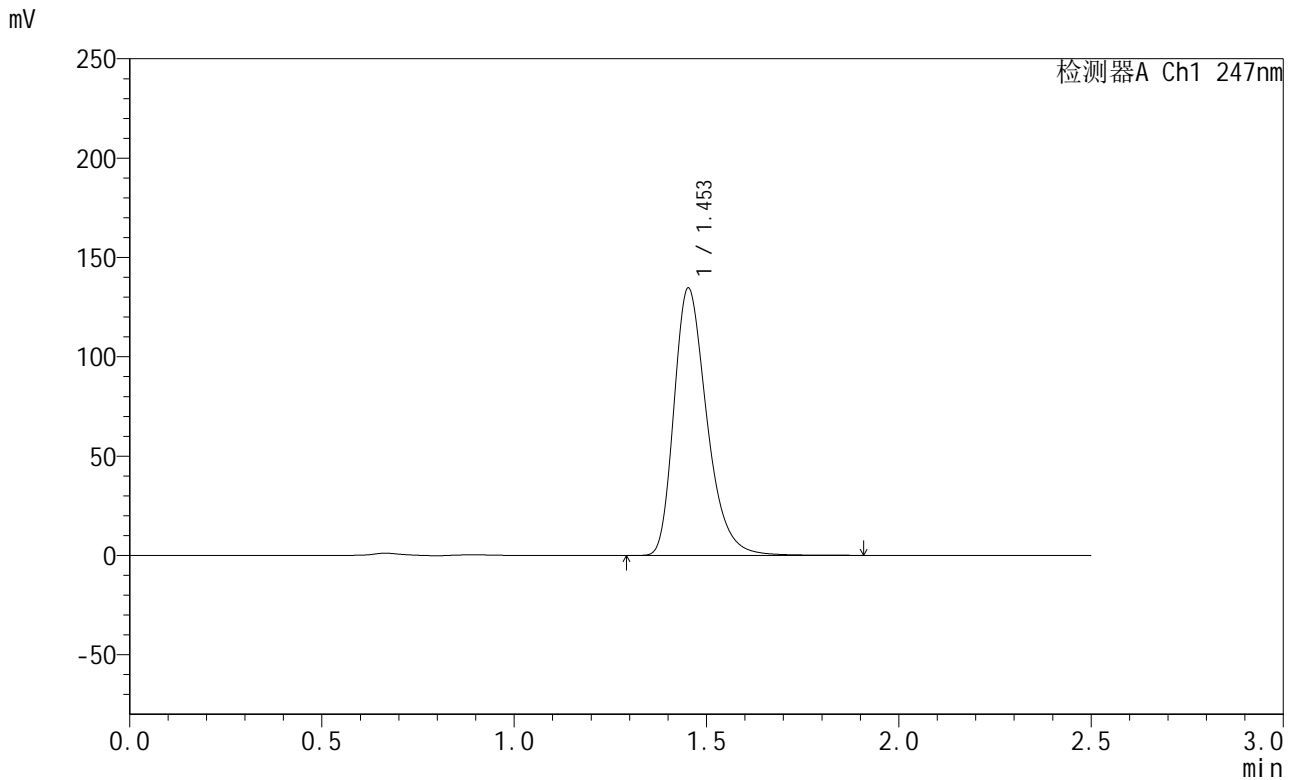


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1582-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-16  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:26:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 801419 | 100.000 | 134358 | 1433       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 801419 | 100.000 | 134358 |            |       |          |

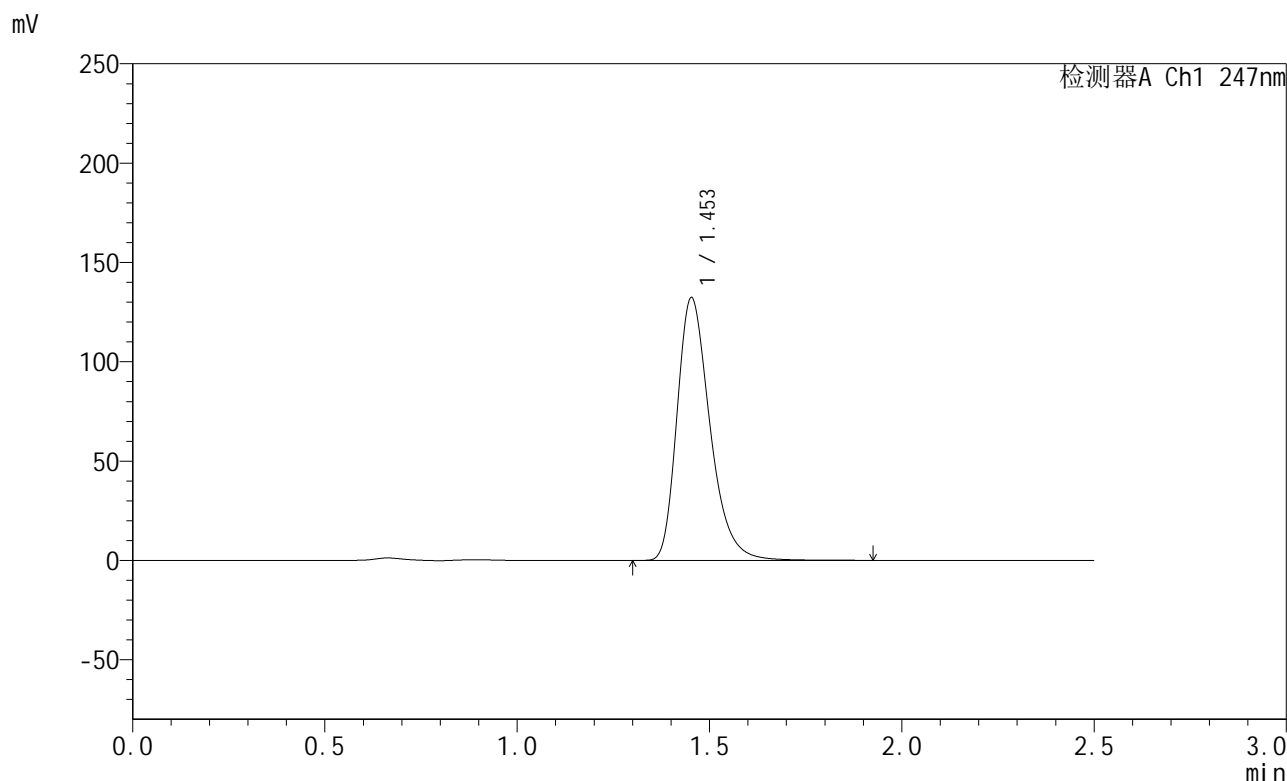


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1583-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-25  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:29:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

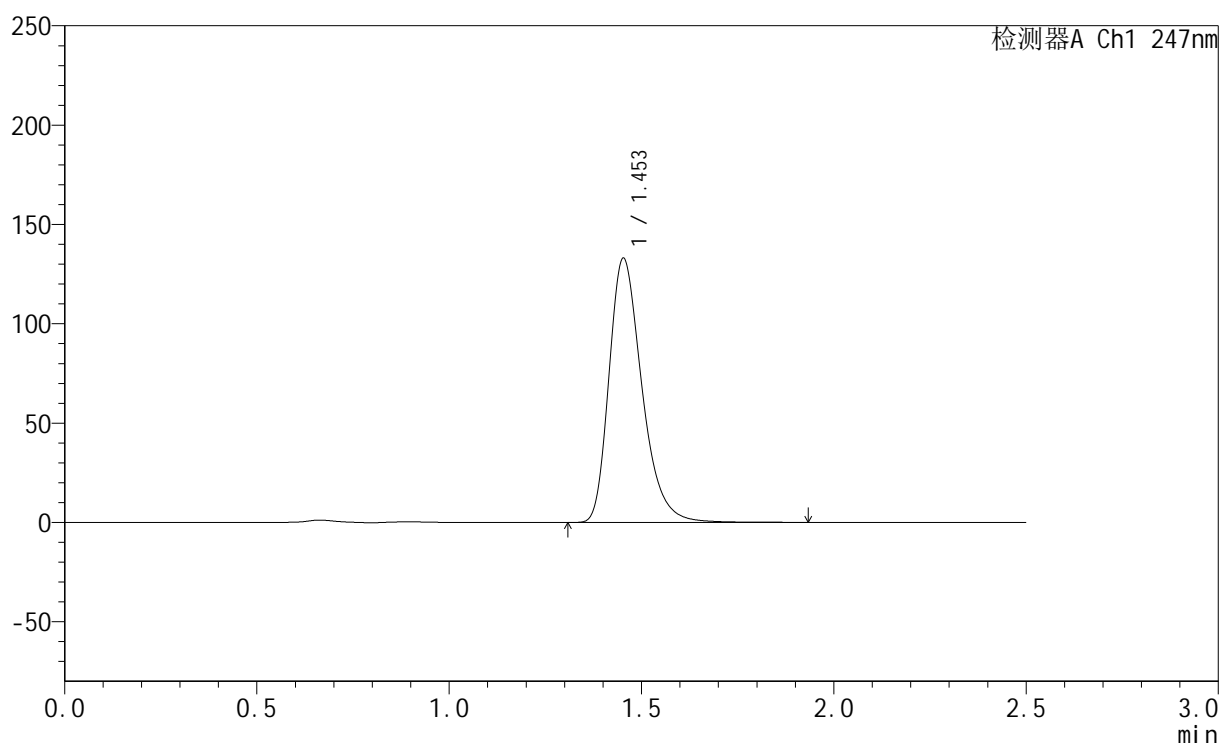
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 788872 | 100.000 | 132090 | 1428       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 788872 | 100.000 | 132090 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1584-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 3-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 18:32:19 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:51 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 792243 | 100.000 | 132781 | 1433       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 792243 | 100.000 | 132781 |            |       |          |

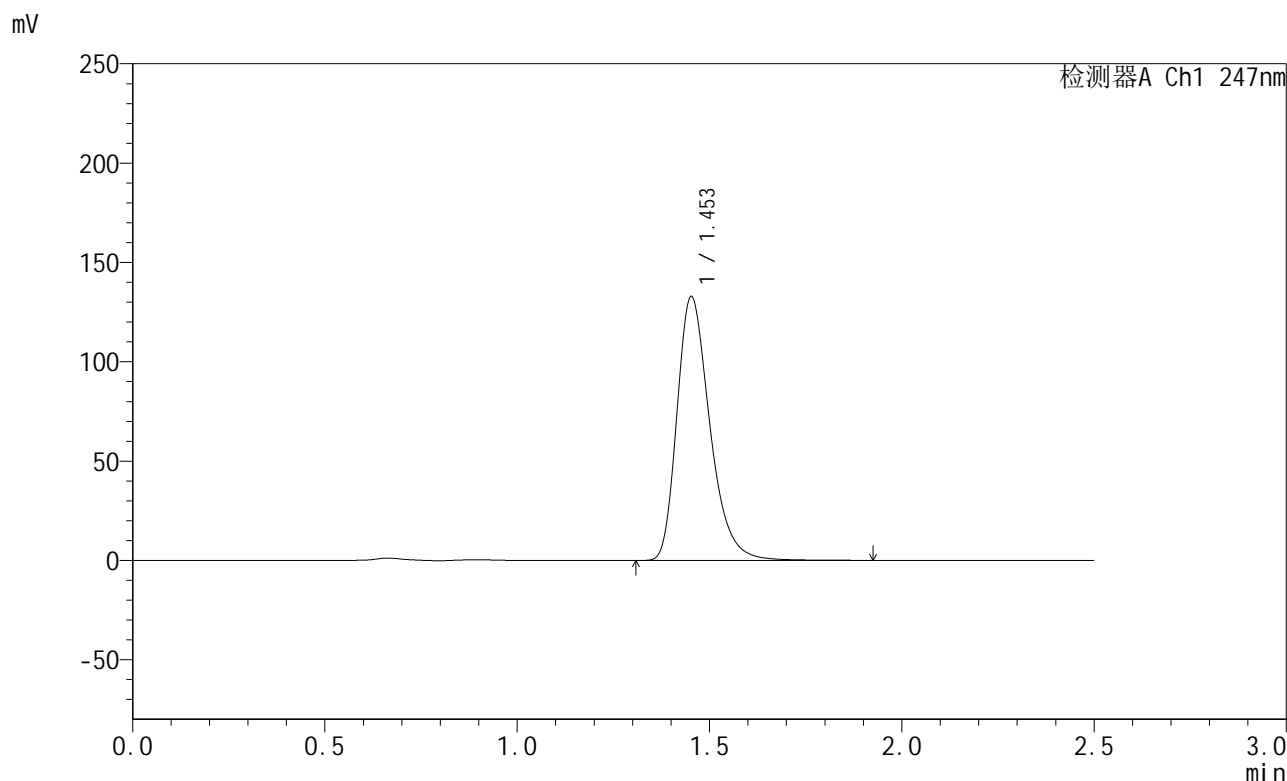


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1585-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:35:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 791273 | 100.000 | 132607 | 1433       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 791273 | 100.000 | 132607 |            |       |          |

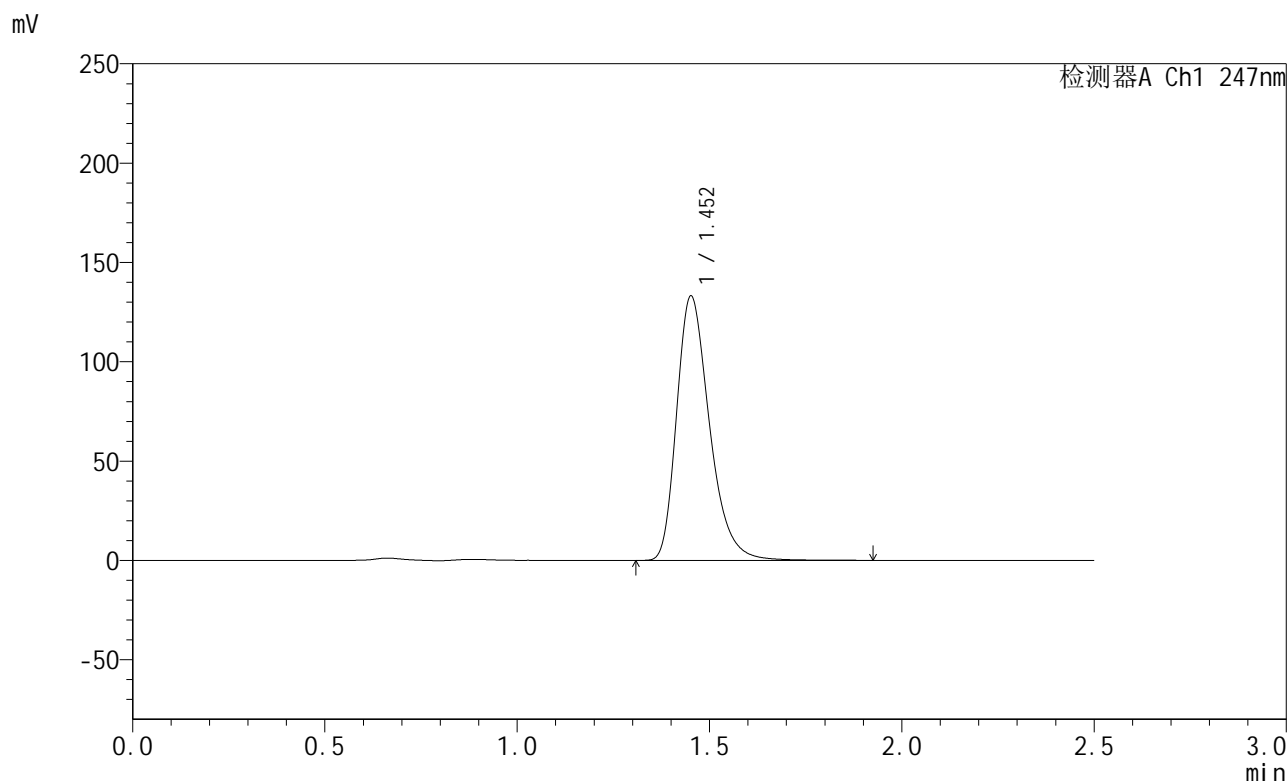


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1586-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-52  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:38:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 792844 | 100.000 | 132625 | 1429       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 792844 | 100.000 | 132625 |            |       |          |

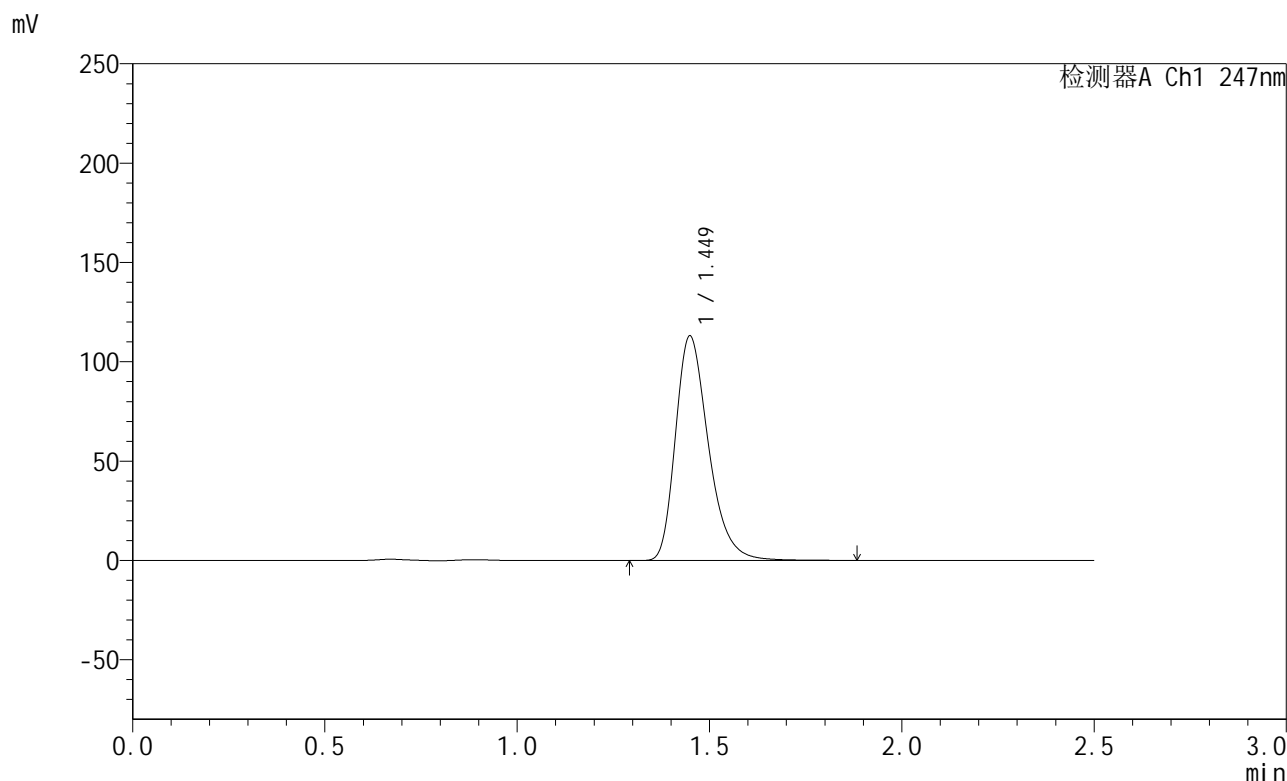


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1587-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:40:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:57:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

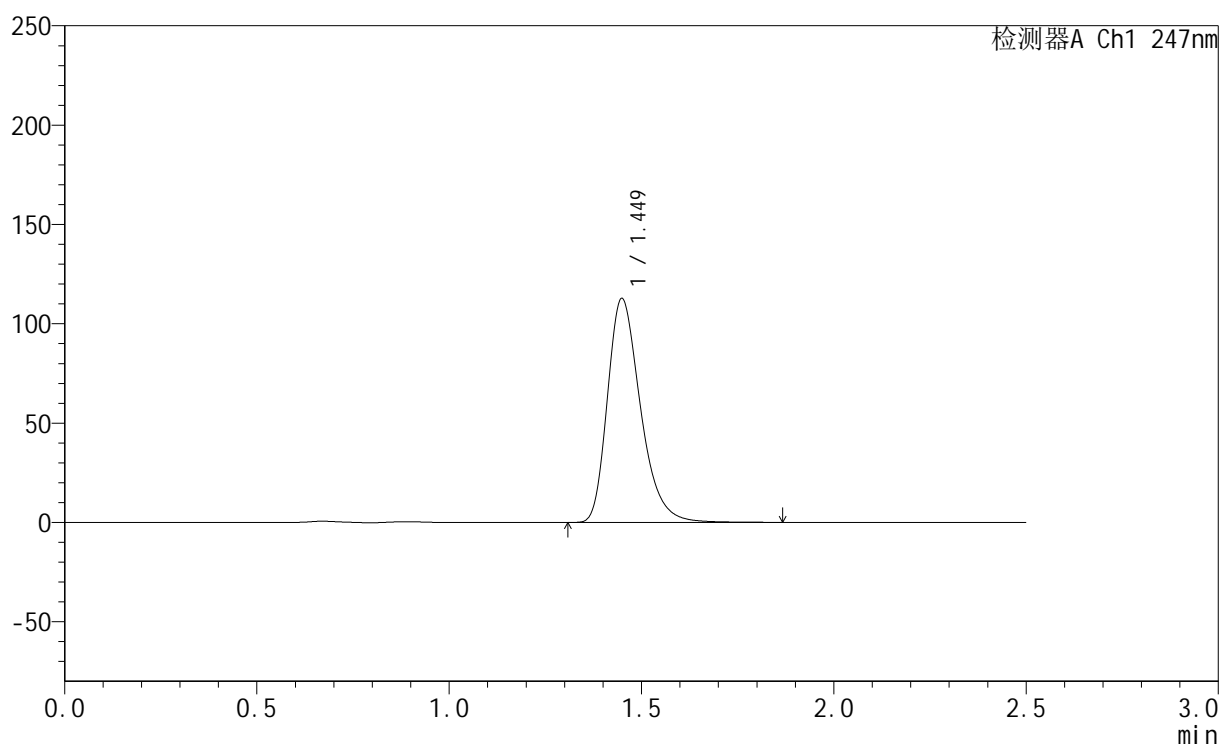
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.449 | 675896 | 100.000 | 112861 | 1409       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 675896 | 100.000 | 112861 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1588-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-1-lf100z-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 3-27  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 18:43:48 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:02 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.449 | 674460 | 100.000 | 112573 | 1408       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 674460 | 100.000 | 112573 |            |       |          |

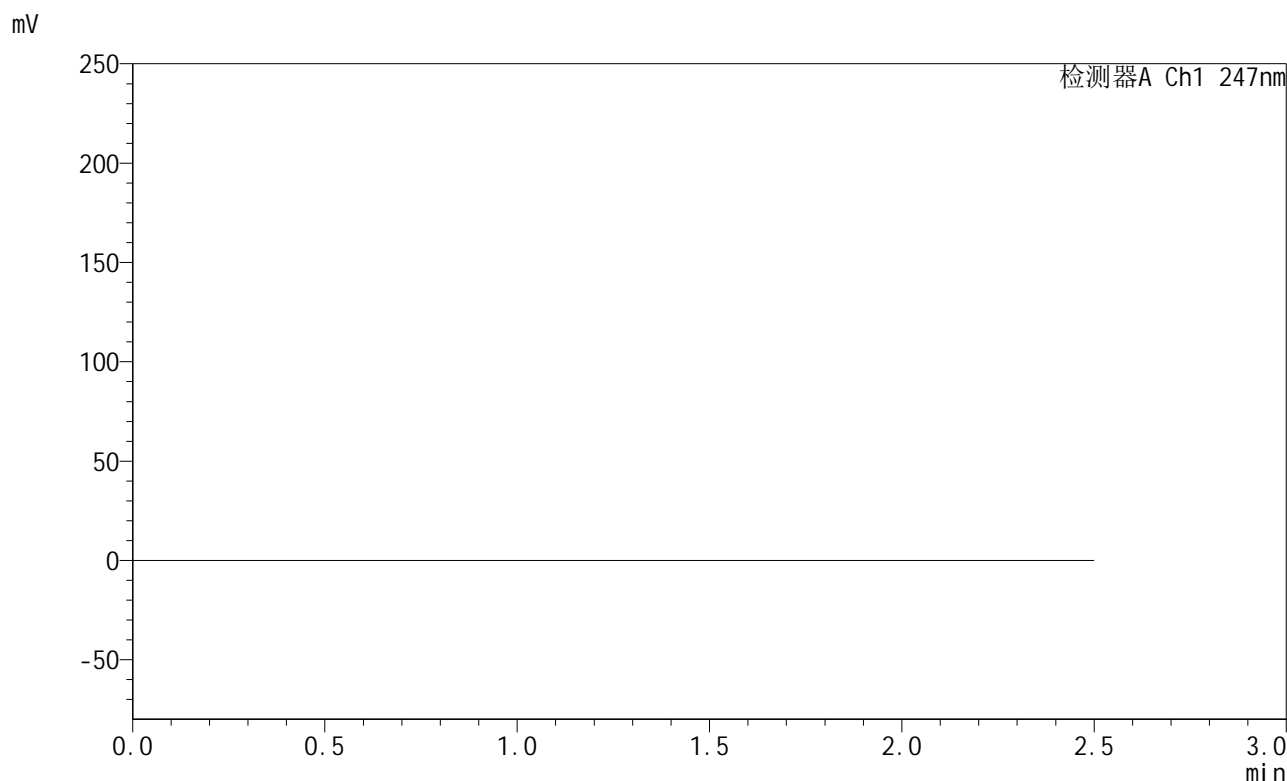


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1589-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-9  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:46:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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 |      |    |     |    |            |      |          |

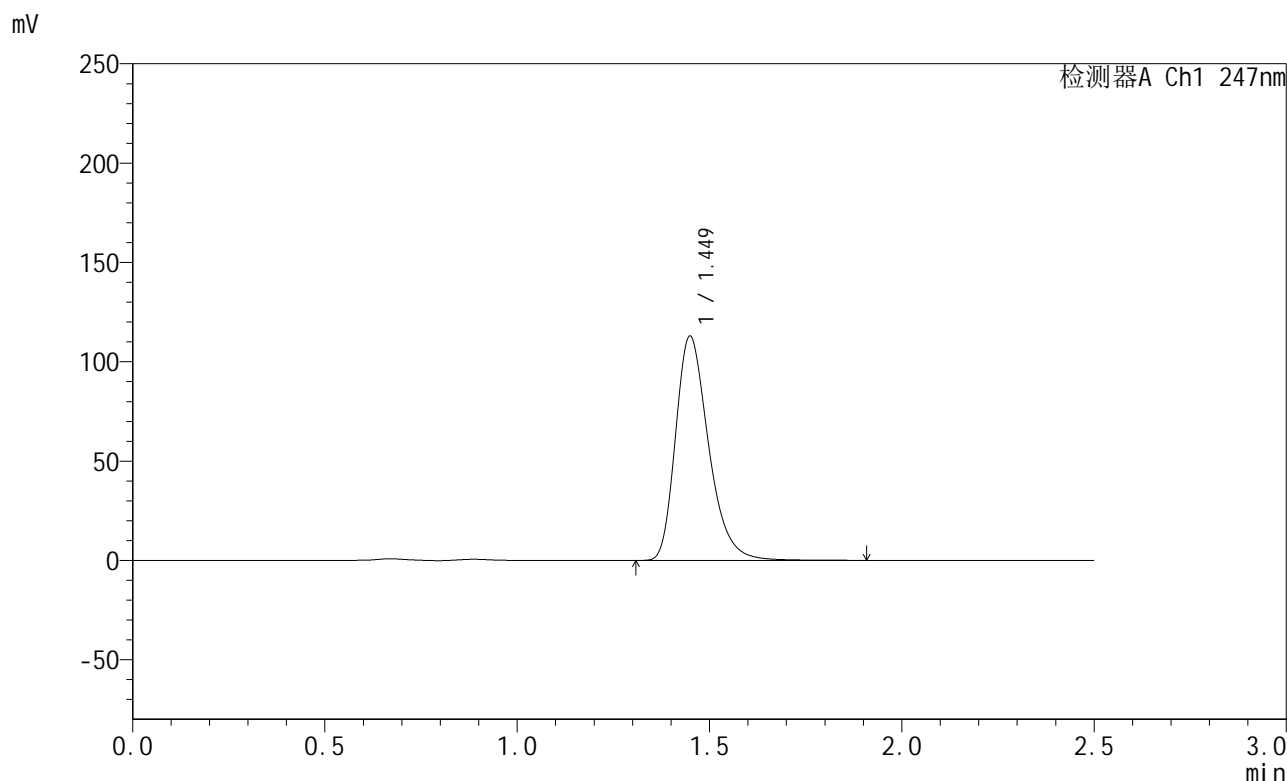


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1590-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:49:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

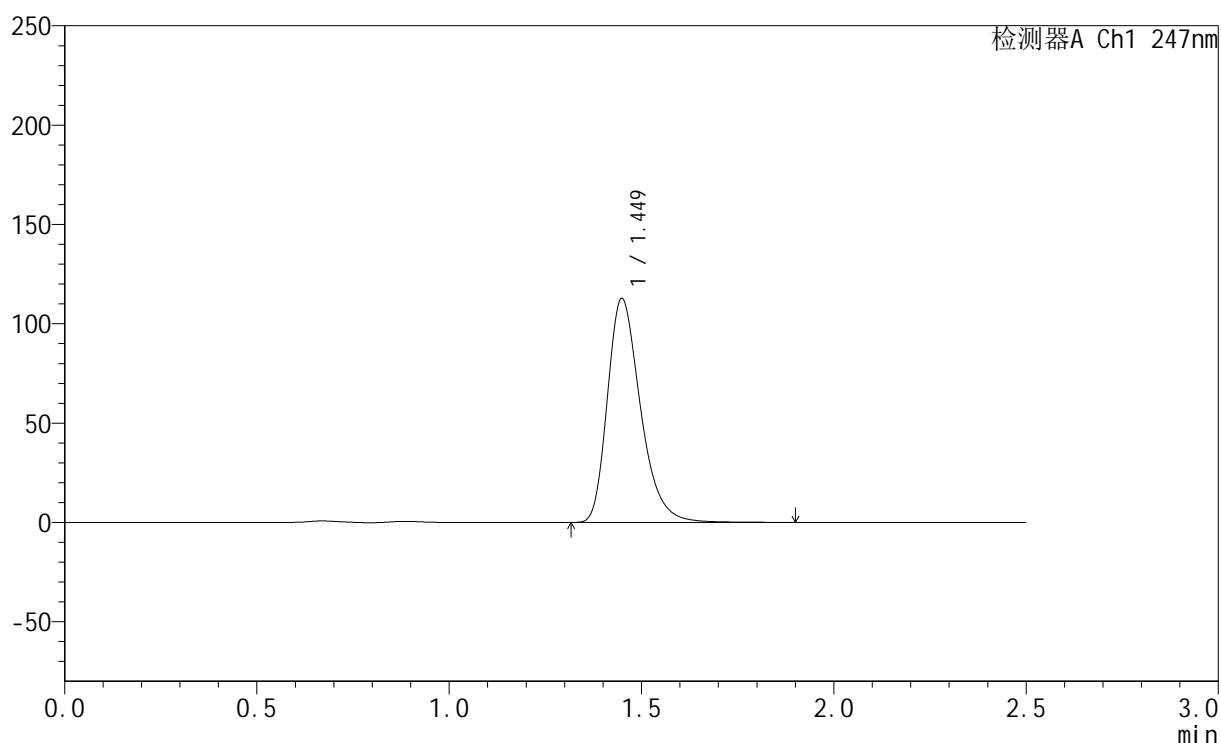
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.449 | 675917 | 100.000 | 112679 | 1407       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 675917 | 100.000 | 112679 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1591-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 4-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 18:52:30 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:10 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.449 | 674834 | 100.000 | 112578 | 1407       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 674834 | 100.000 | 112578 |            |       |          |

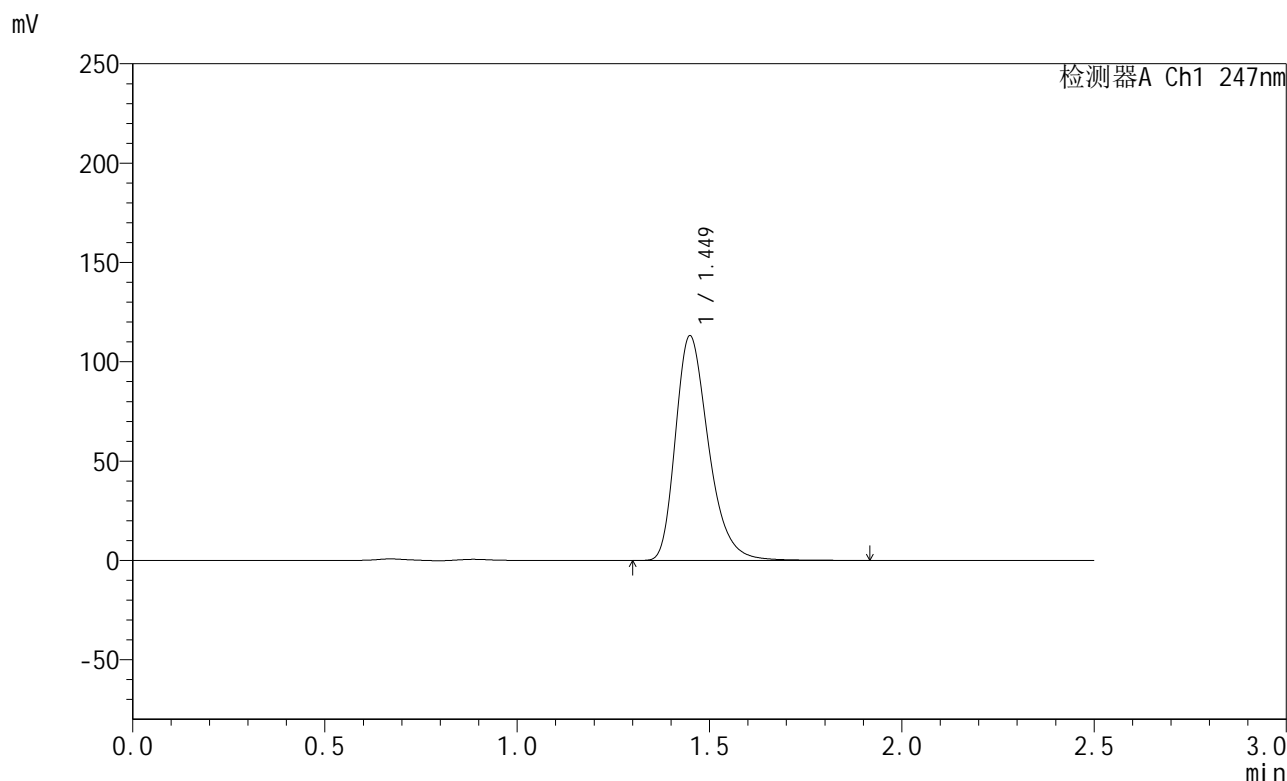


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1592-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:55:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 677266 | 100.000 | 112917 | 1409       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 677266 | 100.000 | 112917 |            |       |          |

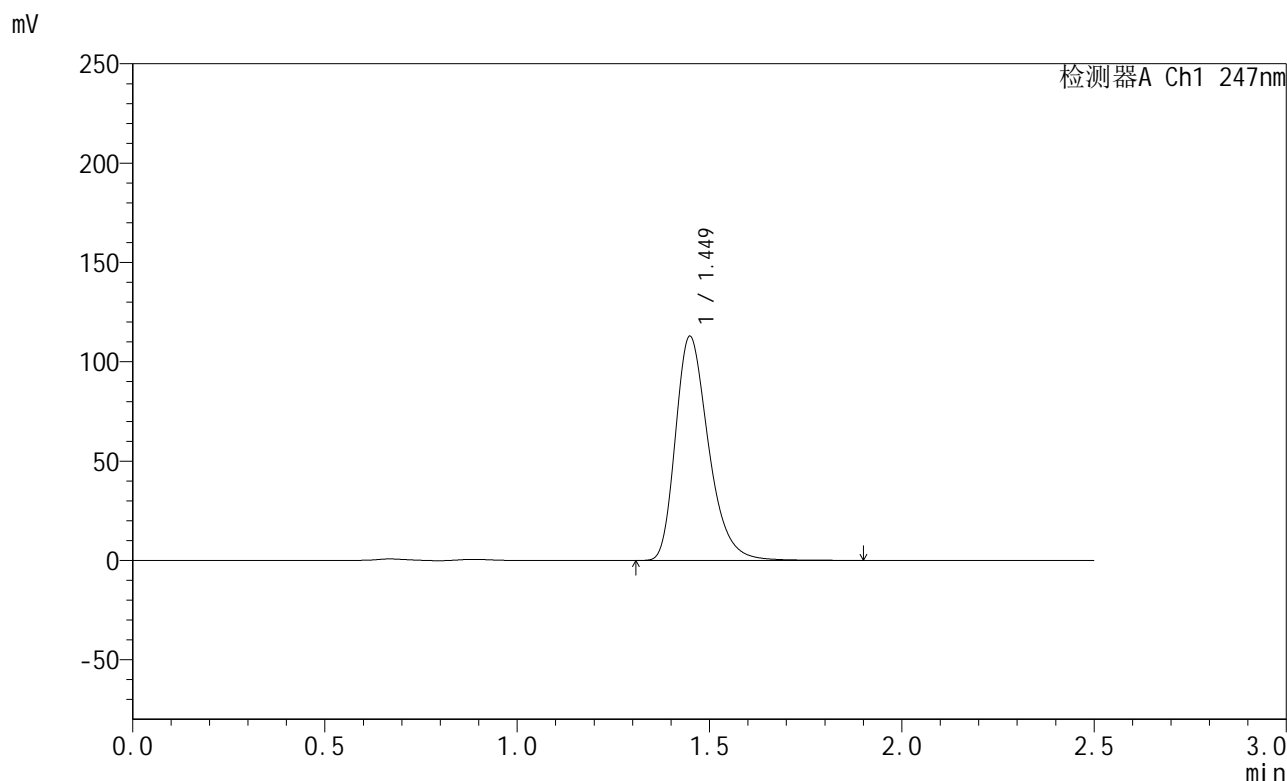


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1593-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 18:58:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 675647 | 100.000 | 112643 | 1406       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 675647 | 100.000 | 112643 |            |       |          |

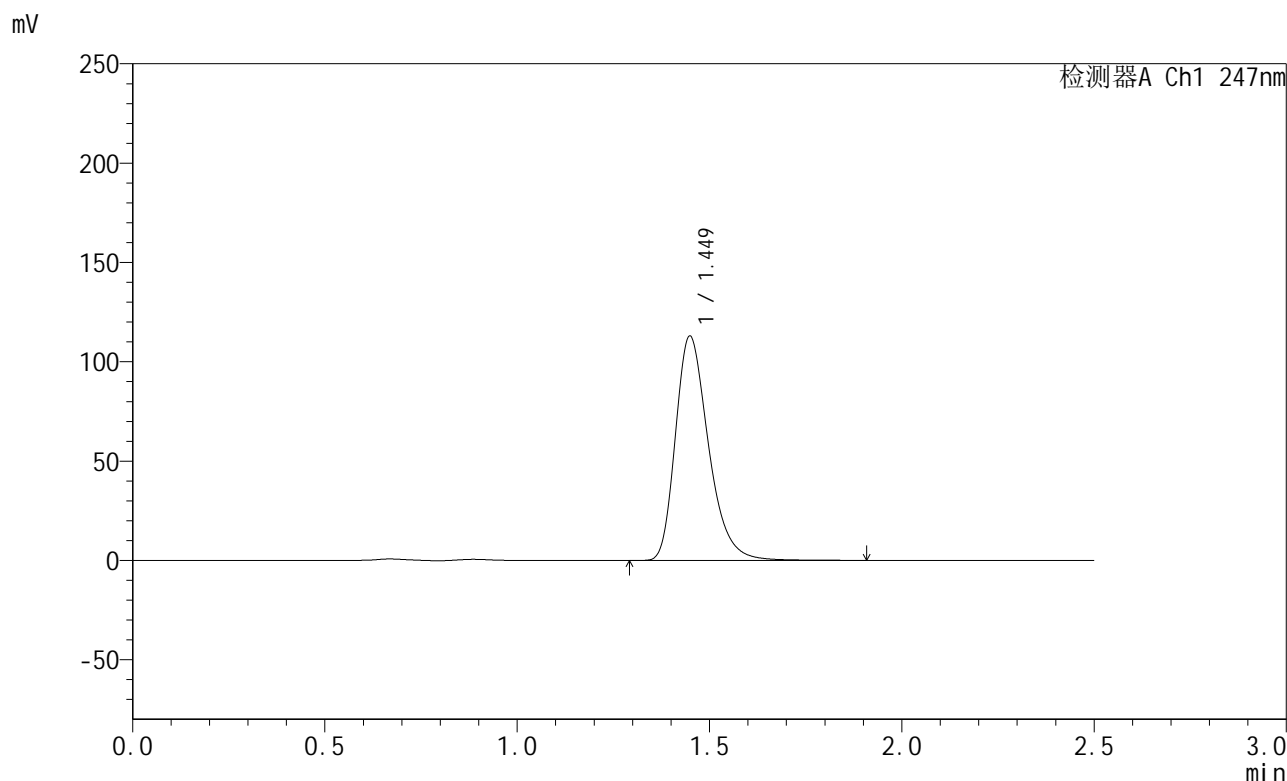


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1594-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:01:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.449 | 676258 | 100.000 | 112763 | 1407       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 676258 | 100.000 | 112763 |            |       |          |

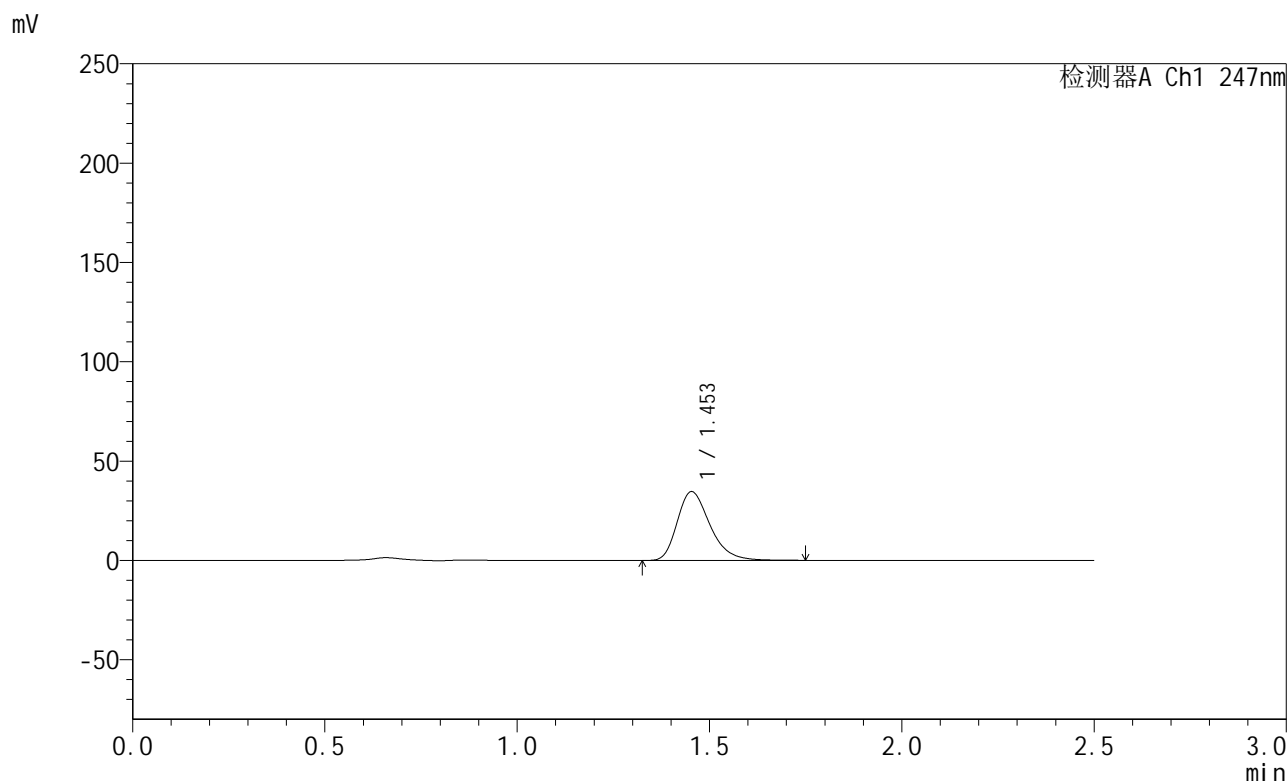


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1595-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-1  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:04:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 205340 | 100.000 | 34620 | 1436       | 1.302 | --       |
| 总计 |       | 205340 | 100.000 | 34620 |            |       |          |

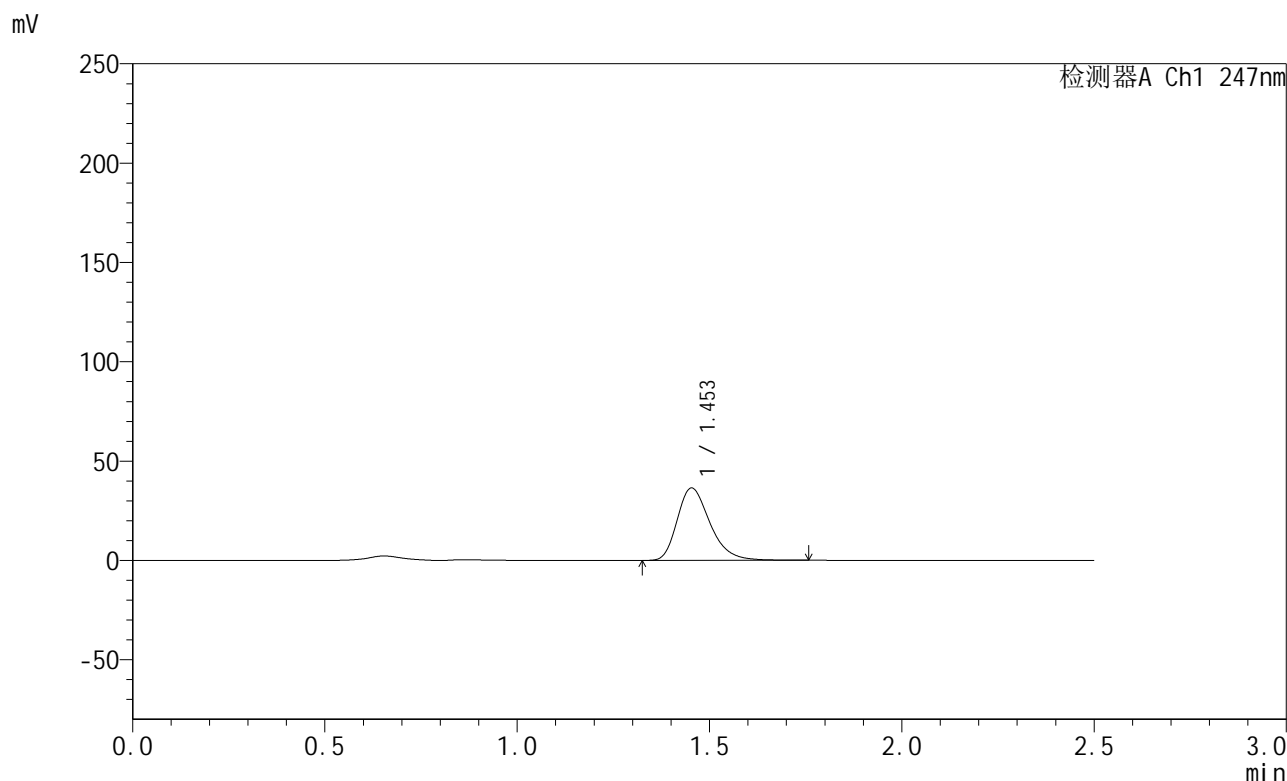


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1596-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-10  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:06:57      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 216229 | 100.000 | 36420 | 1435       | 1.303 | --       |
| 总计 |       | 216229 | 100.000 | 36420 |            |       |          |

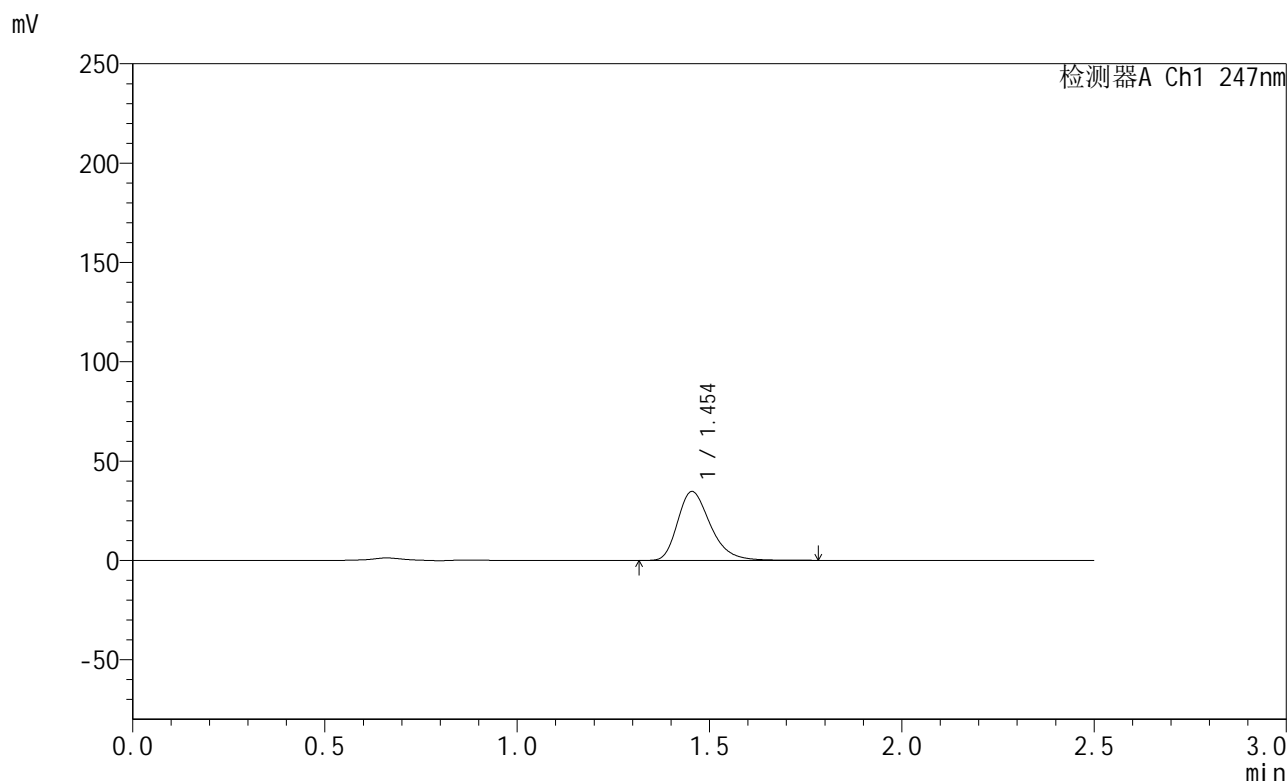


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1597-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-19  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:09:48      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.454 | 206060 | 100.000 | 34690 | 1435       | 1.304 | --       |
| 总计 |       | 206060 | 100.000 | 34690 |            |       |          |

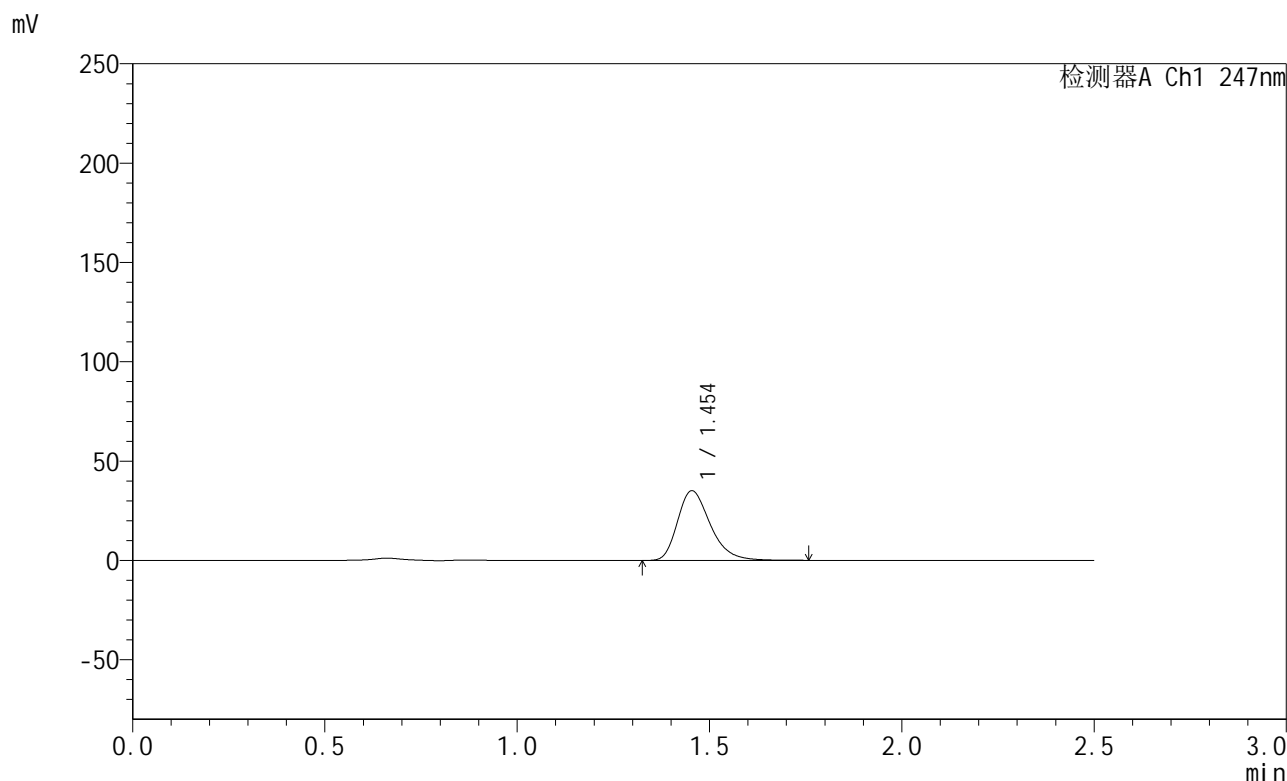


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1598-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-28  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:12:41      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

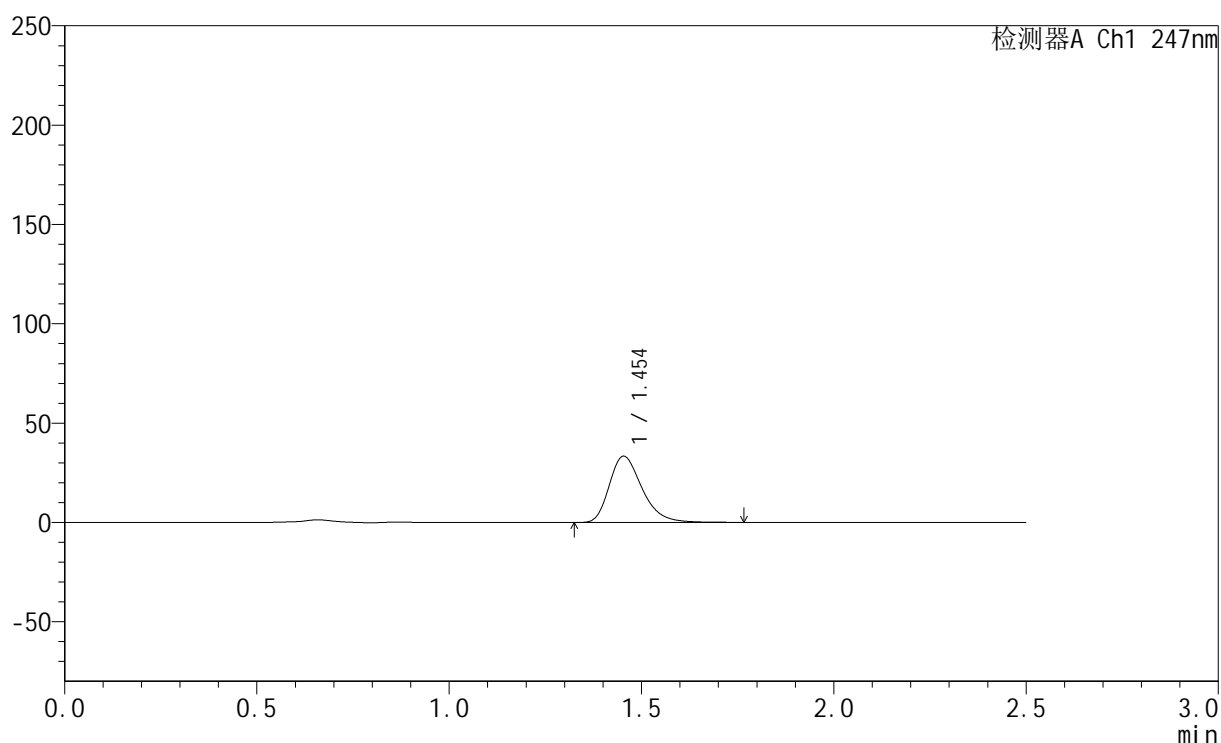
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.454 | 208103 | 100.000 | 35073 | 1437       | 1.304 | --       |
| 总计 |       | 208103 | 100.000 | 35073 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1599-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-37  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:15:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.454 | 198166 | 100.000 | 33348 | 1432       | 1.305 | --       |
| 总计 |       | 198166 | 100.000 | 33348 |            |       |          |

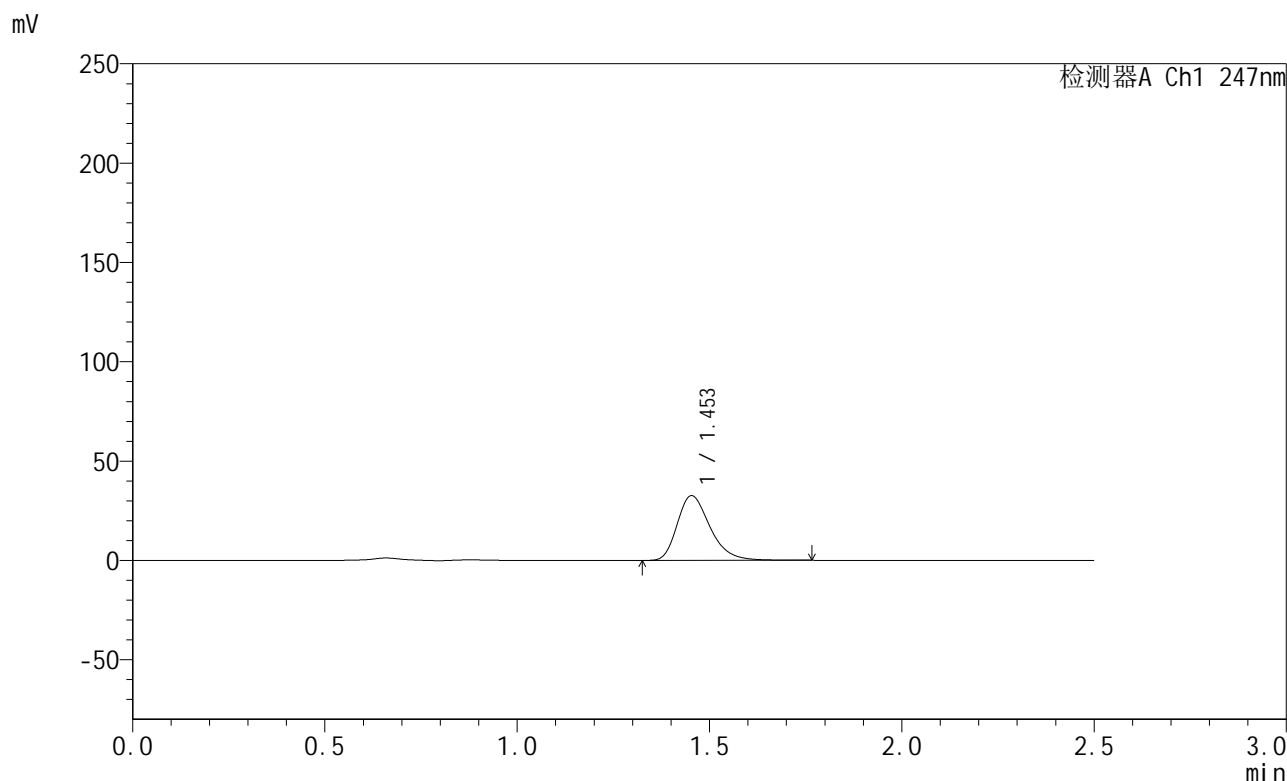


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1600-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-46  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:18:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 193641 | 100.000 | 32569 | 1432       | 1.304 | --       |
| 总计 |       | 193641 | 100.000 | 32569 |            |       |          |

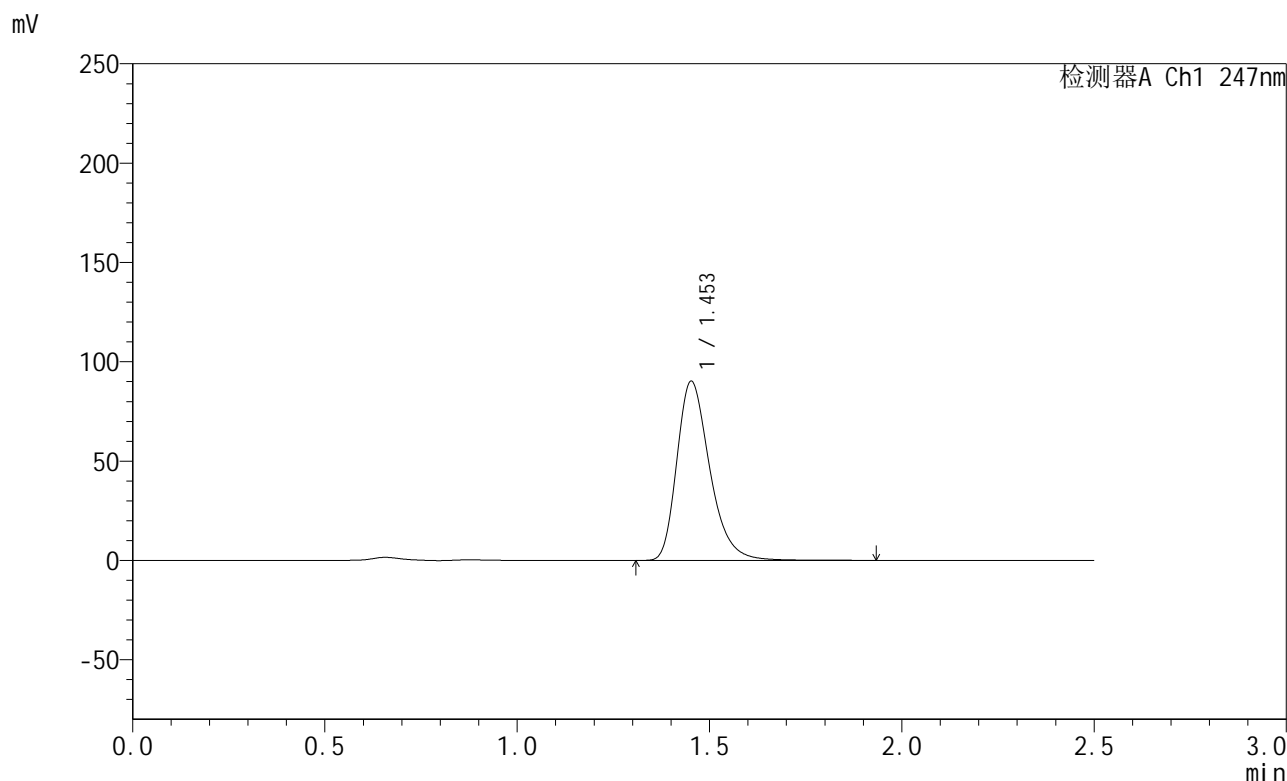


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1601-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-2  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:21:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 538048 | 100.000 | 90026 | 1430       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 538048 | 100.000 | 90026 |            |       |          |

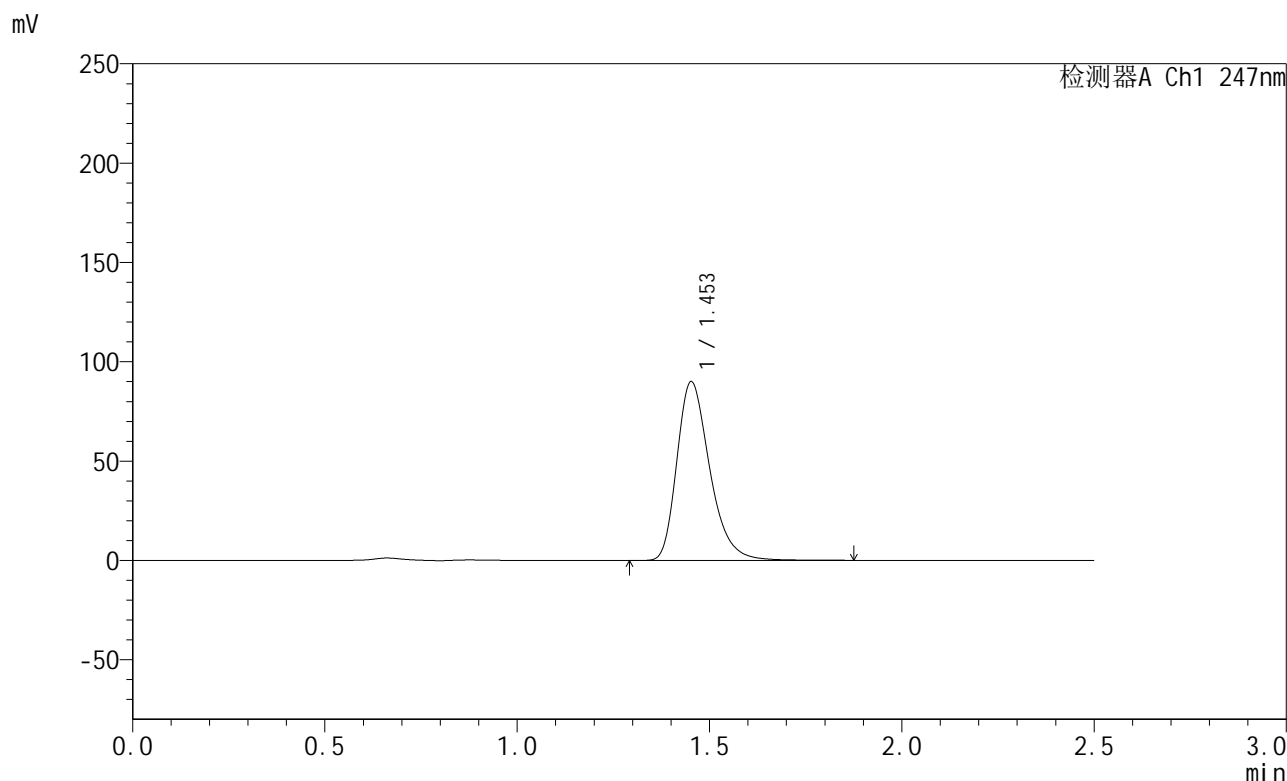


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1602-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-11  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:24:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 535812 | 100.000 | 89784 | 1430       | 1.310 | --       |
| 总计 |       | 535812 | 100.000 | 89784 |            |       |          |

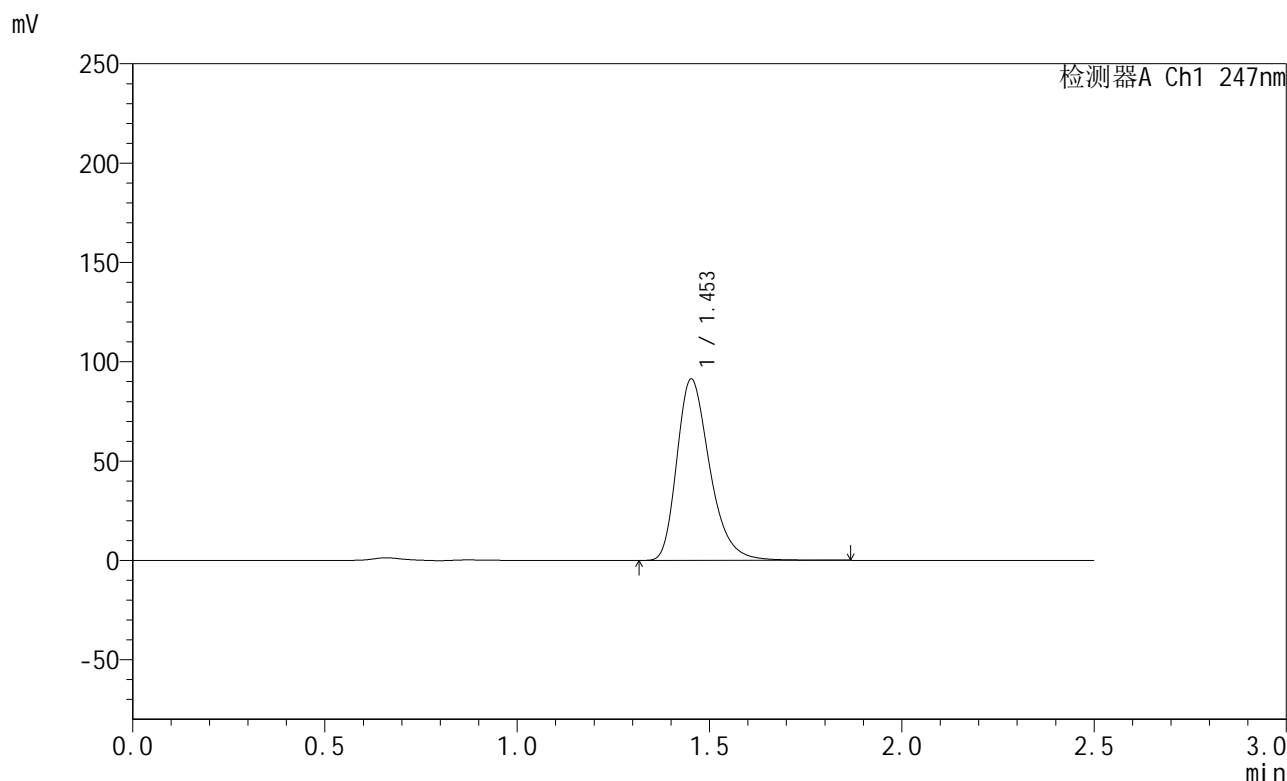


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1603-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-20  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:27:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 543738 | 100.000 | 91113 | 1430       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 543738 | 100.000 | 91113 |            |       |          |

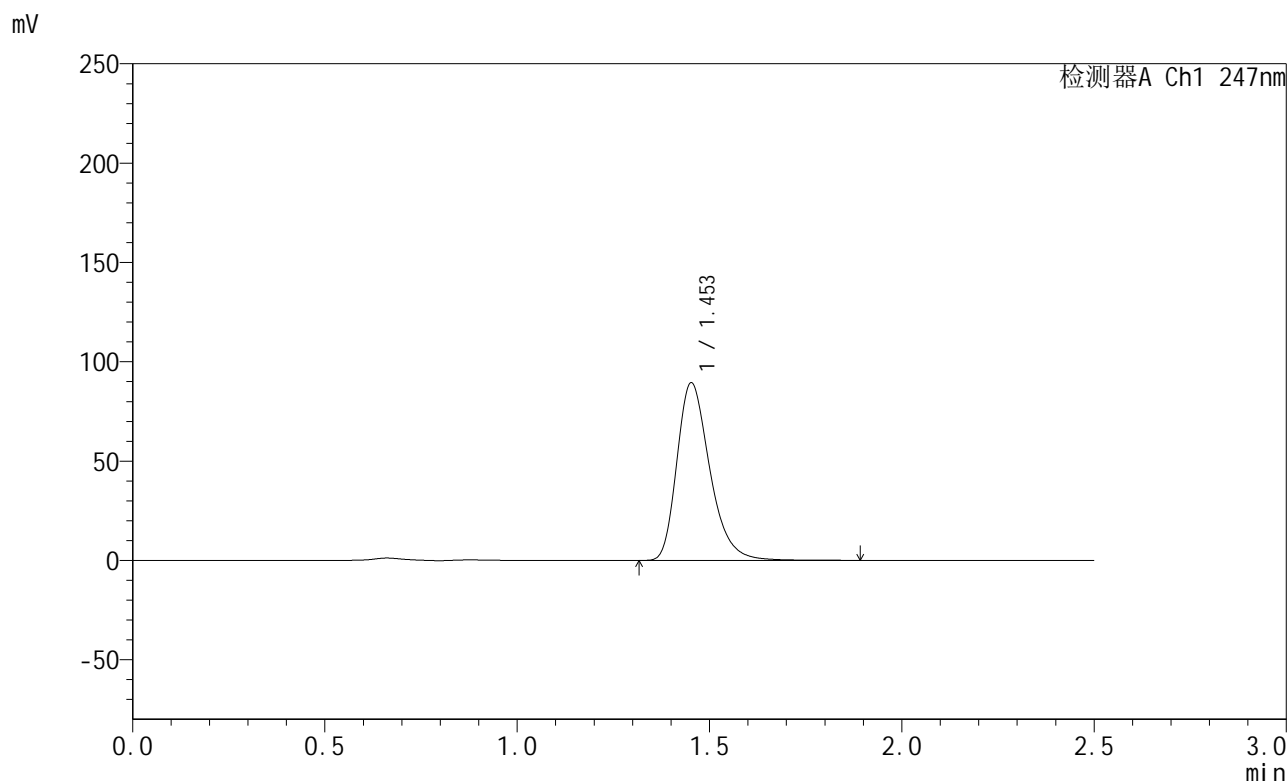


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1604-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-29  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:29:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 533184 | 100.000 | 89265 | 1429       | 1.311 | --       |
| 总计 |       | 533184 | 100.000 | 89265 |            |       |          |

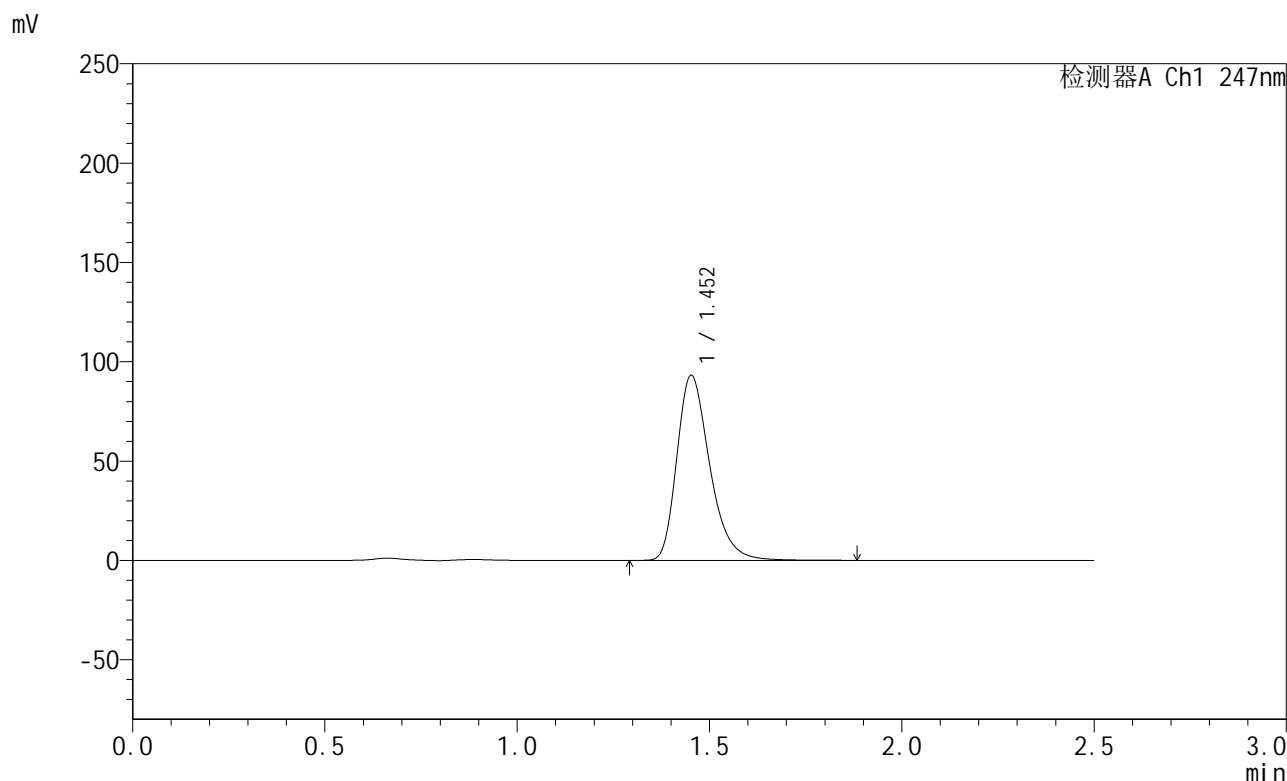


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1605-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-38  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:32:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 555549 | 100.000 | 92967 | 1429       | 1.312 | --       |
| 总计 |       | 555549 | 100.000 | 92967 |            |       |          |

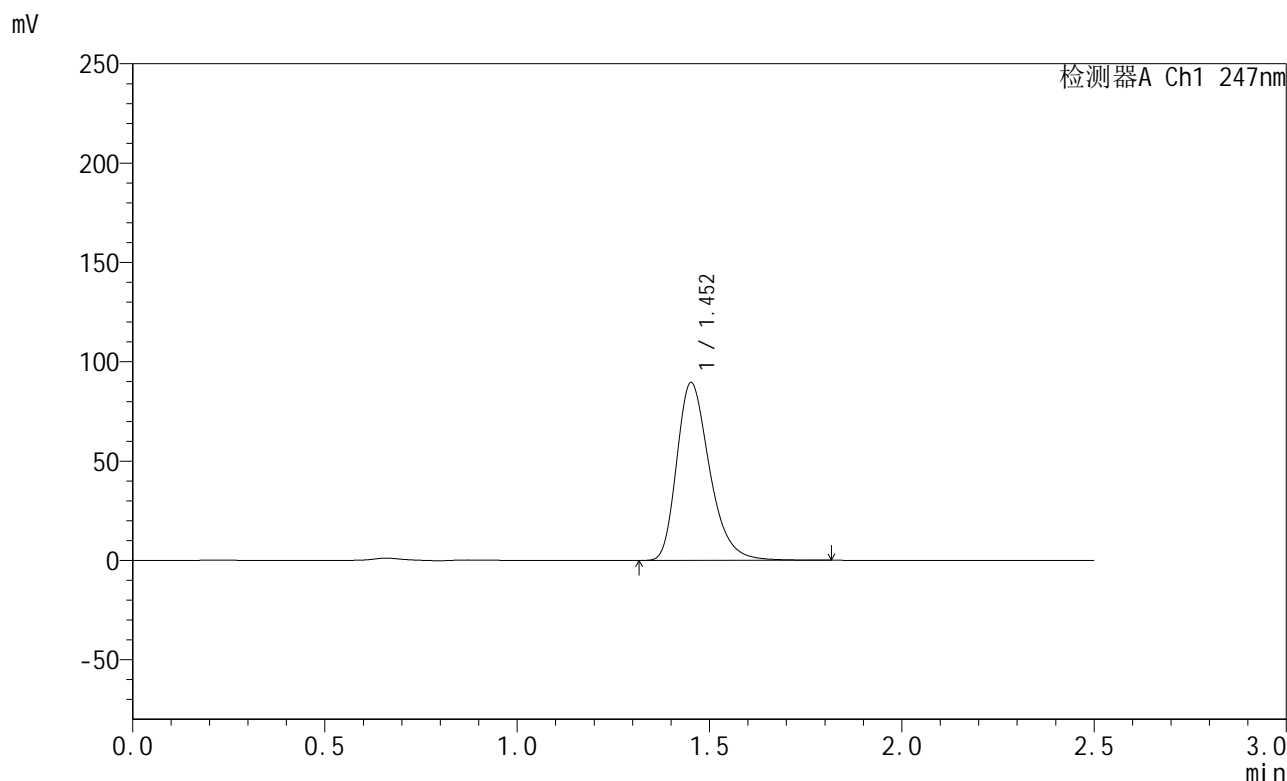


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1606-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-47  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:35:41      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 532784 | 100.000 | 89254 | 1427       | 1.310 | --       |
| 总计 |       | 532784 | 100.000 | 89254 |            |       |          |



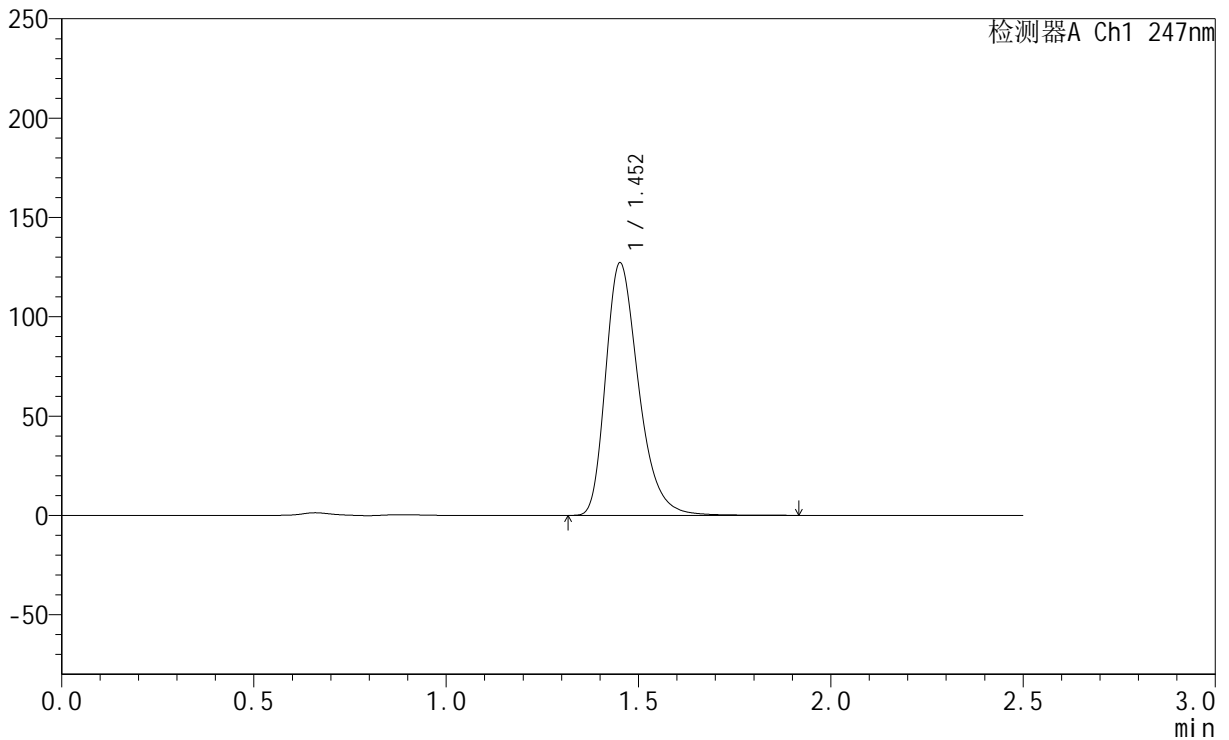
# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1607-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-3  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:38:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 758996 | 100.000 | 126760 | 1423       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 758996 | 100.000 | 126760 |            |       |          |

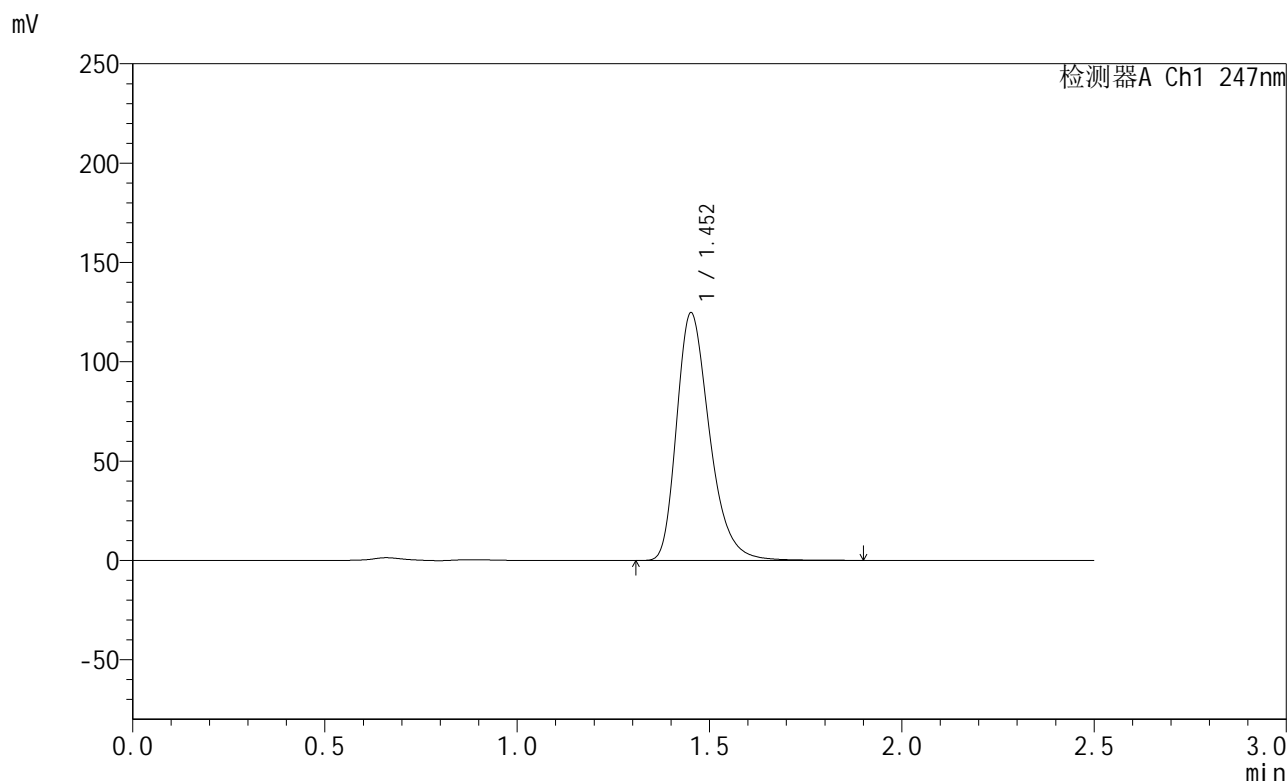


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1608-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-12  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:41:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 743751 | 100.000 | 124258 | 1424       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 743751 | 100.000 | 124258 |            |       |          |

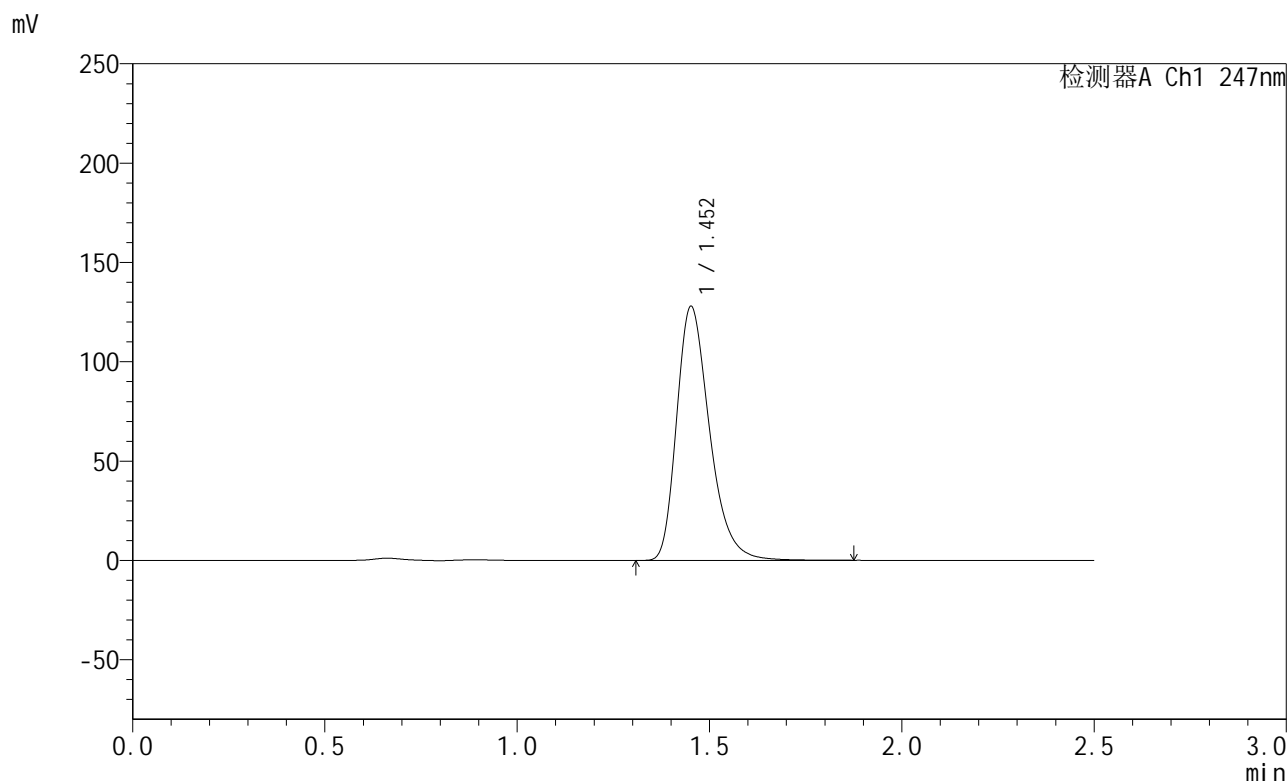


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1609-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-21  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:44:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:58:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 762533 | 100.000 | 127432 | 1424       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 762533 | 100.000 | 127432 |            |       |          |

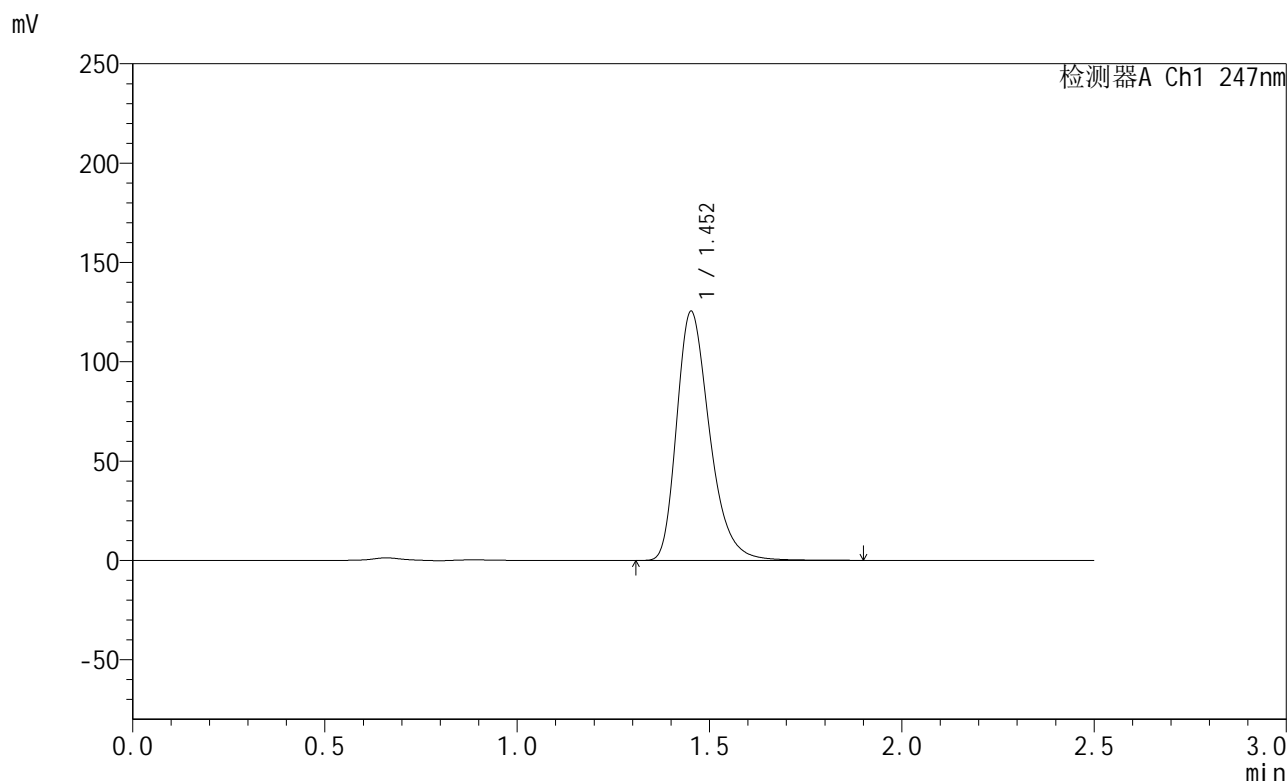


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1610-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-30  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:47:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 748119 | 100.000 | 125055 | 1425       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 748119 | 100.000 | 125055 |            |       |          |

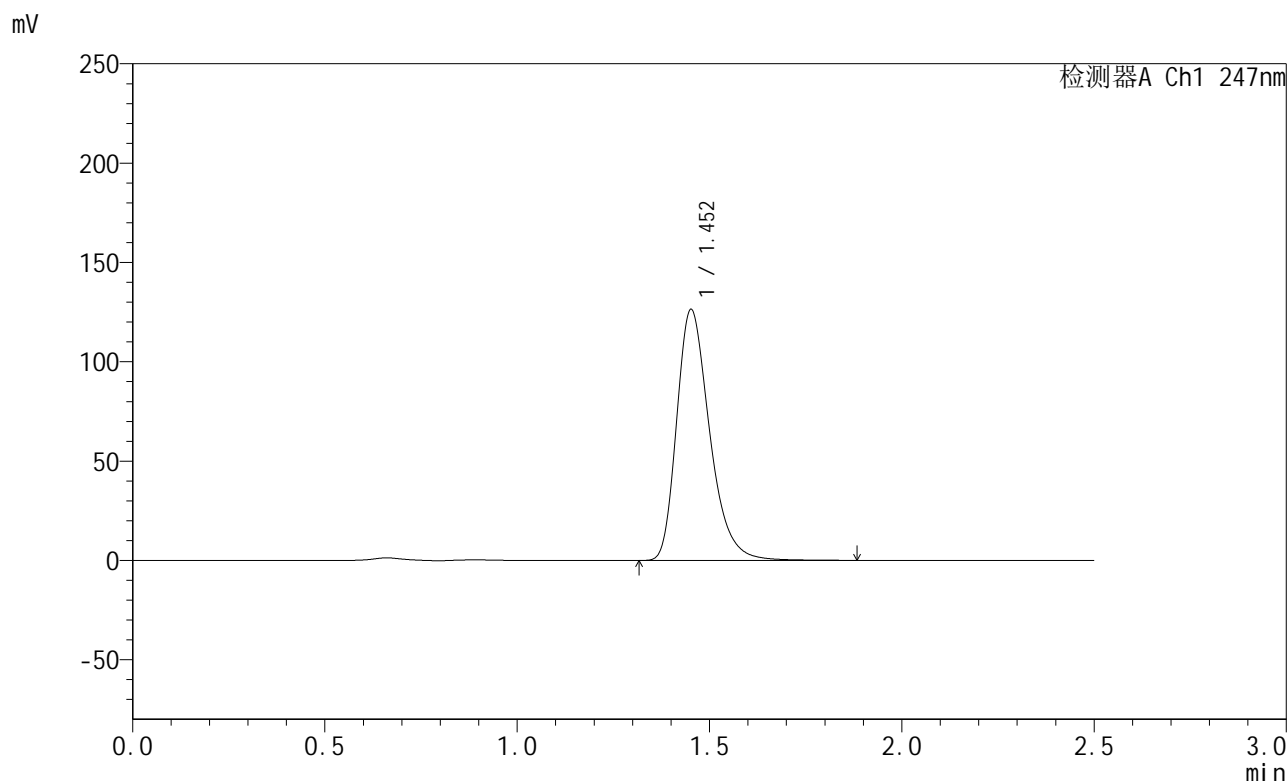


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1611-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-39  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:50:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 753621 | 100.000 | 125956 | 1425       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 753621 | 100.000 | 125956 |            |       |          |

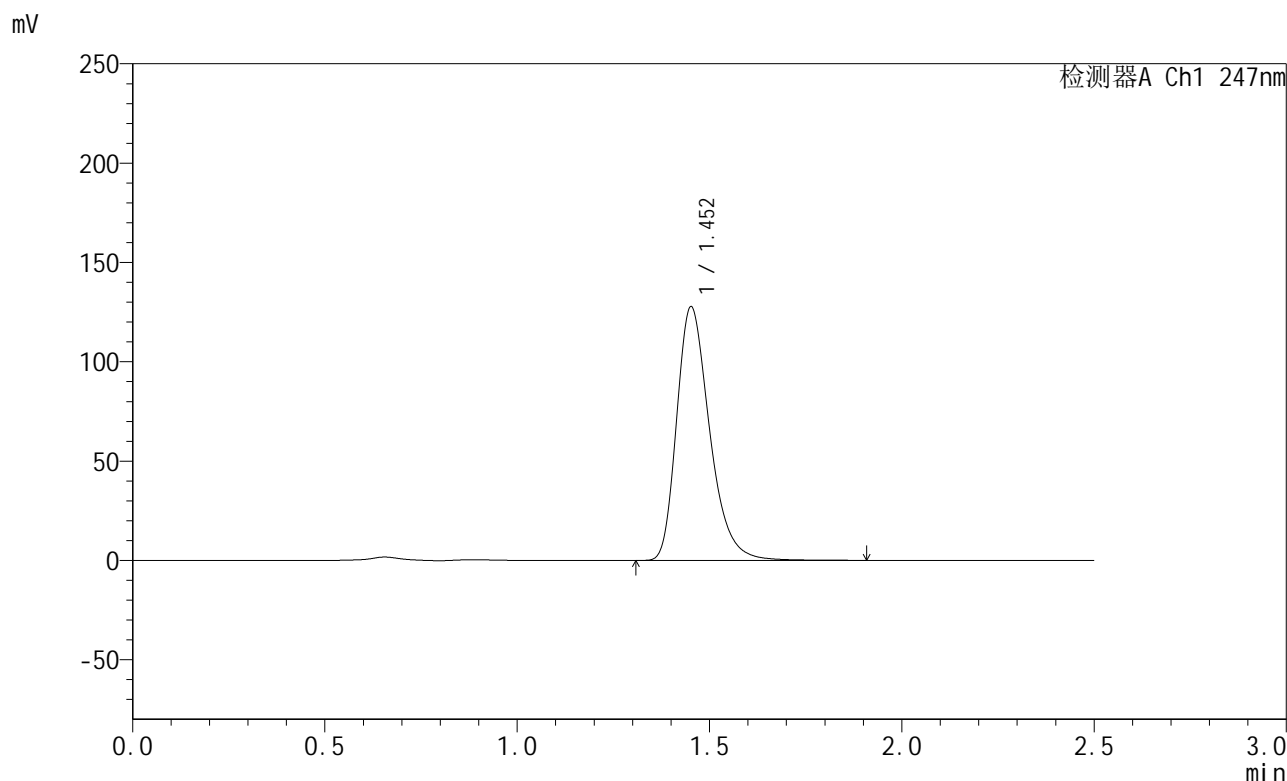


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1612-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-48  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:52:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:08      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 762164 | 100.000 | 127296 | 1423       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 762164 | 100.000 | 127296 |            |       |          |

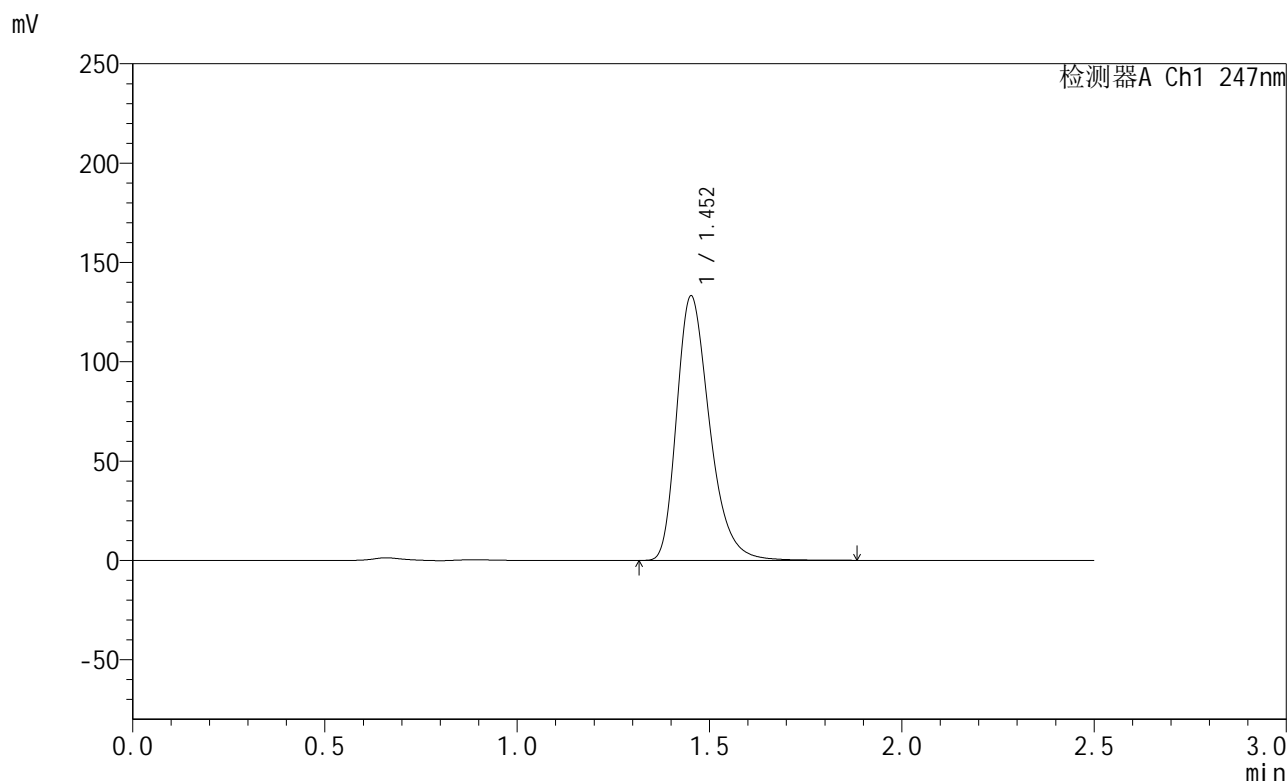


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1613-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-4  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:55:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 794830 | 100.000 | 132748 | 1422       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 794830 | 100.000 | 132748 |            |       |          |

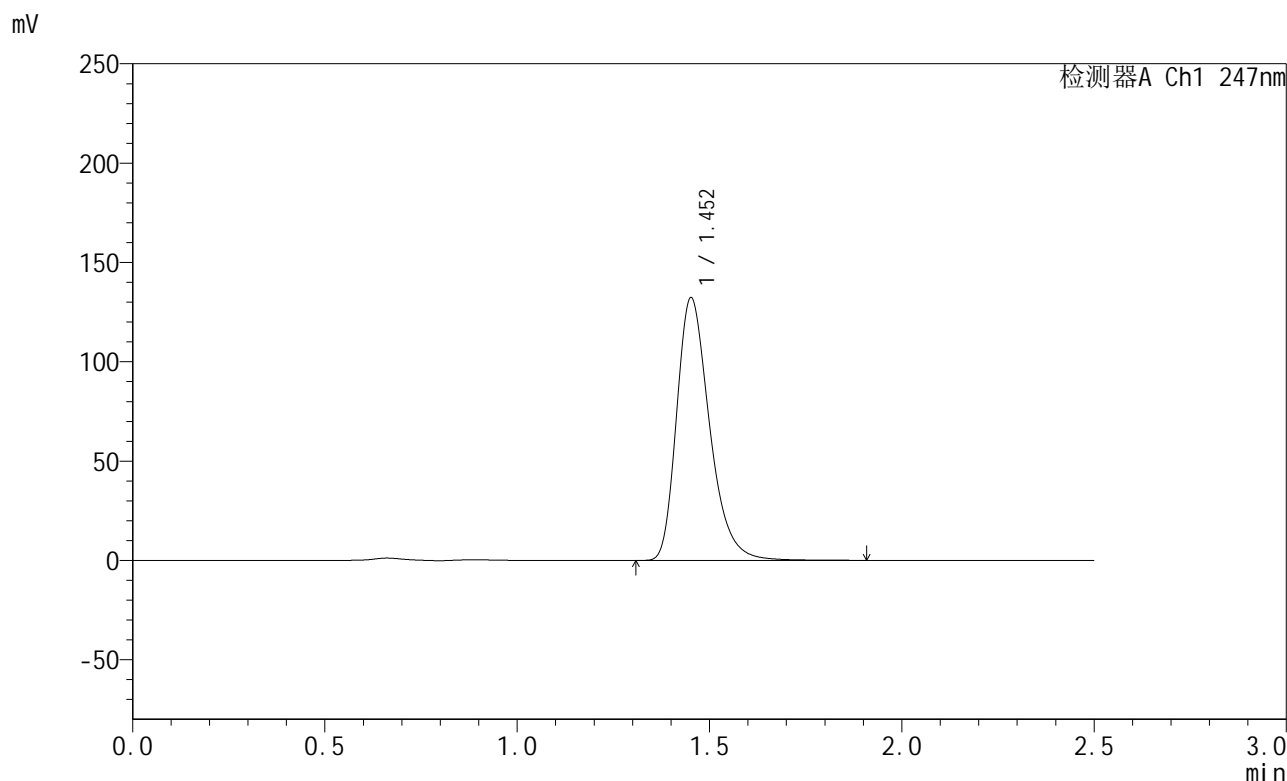


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1614-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-13  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 19:58:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 789566 | 100.000 | 131807 | 1422       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 789566 | 100.000 | 131807 |            |       |          |

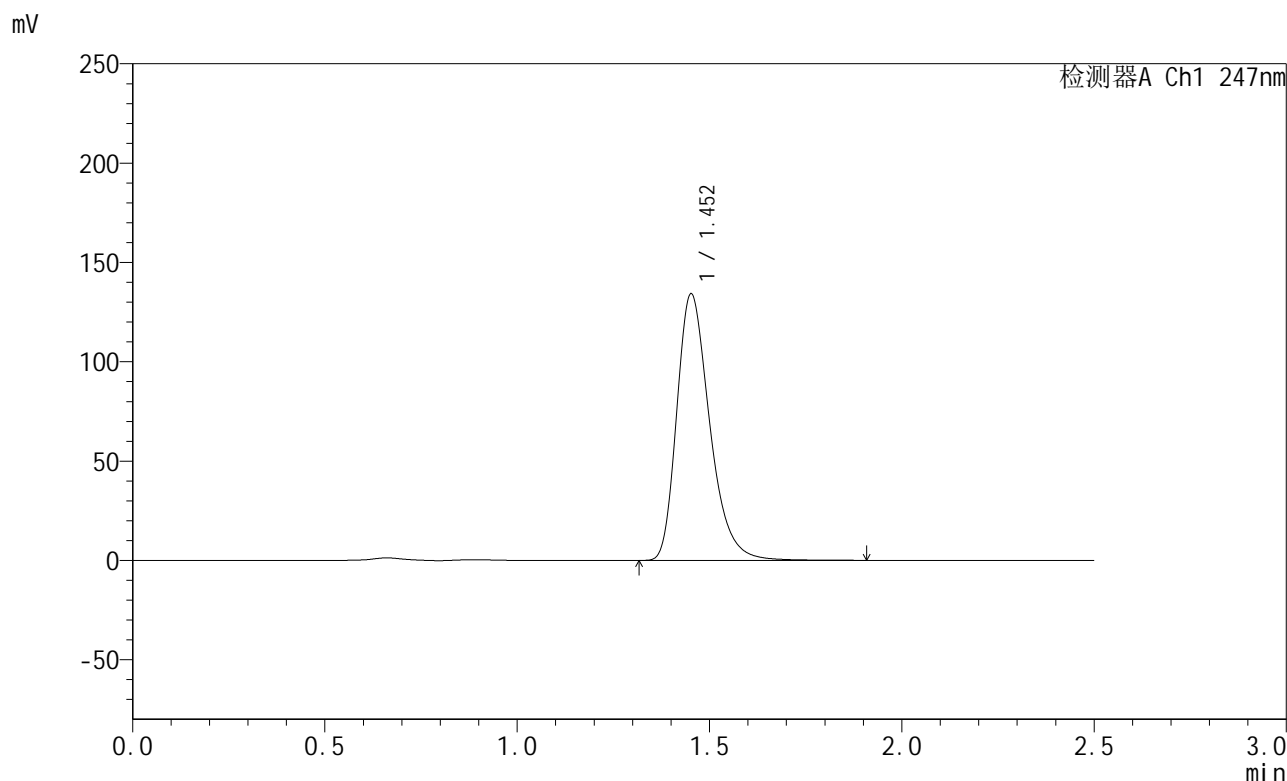


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1615-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-22  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:01:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 801081 | 100.000 | 133810 | 1423       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 801081 | 100.000 | 133810 |            |       |          |

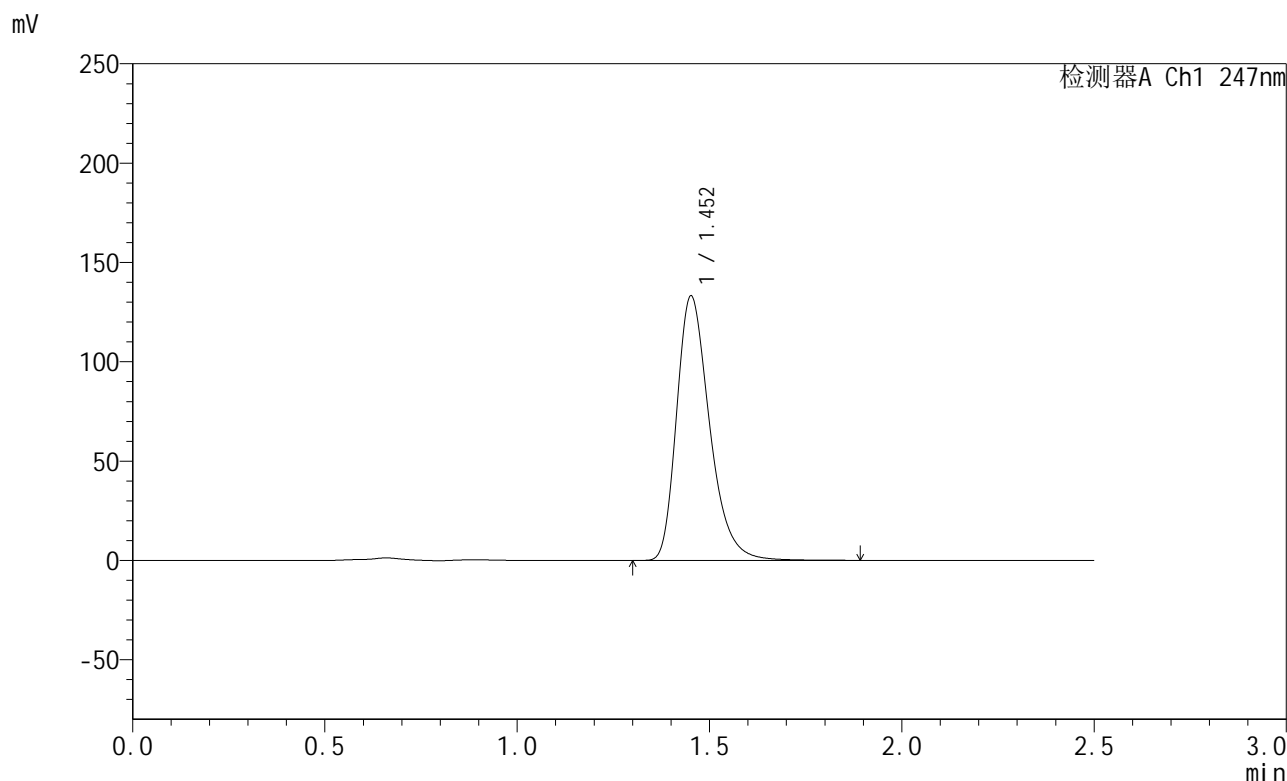


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1616-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-31  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:04:31      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 794595 | 100.000 | 132711 | 1423       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 794595 | 100.000 | 132711 |            |       |          |

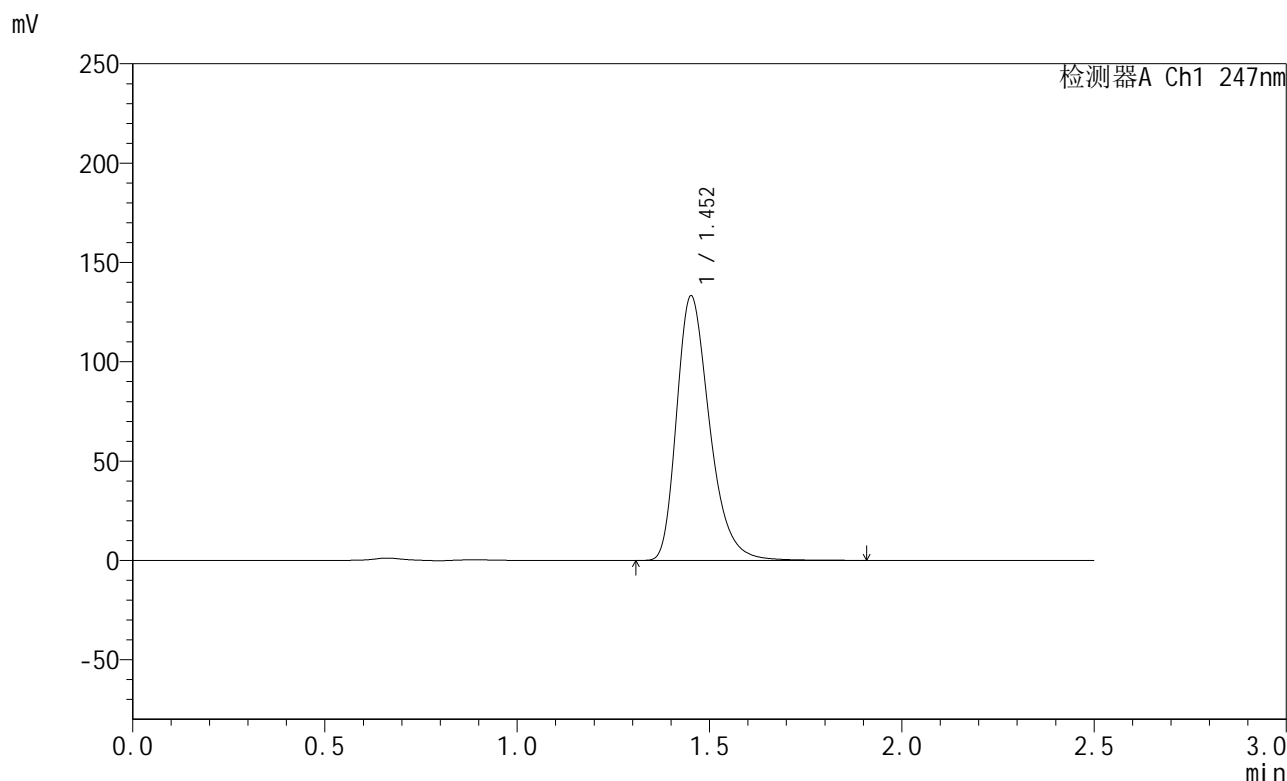


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1617-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-40  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:07:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 794762 | 100.000 | 132765 | 1424       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 794762 | 100.000 | 132765 |            |       |          |

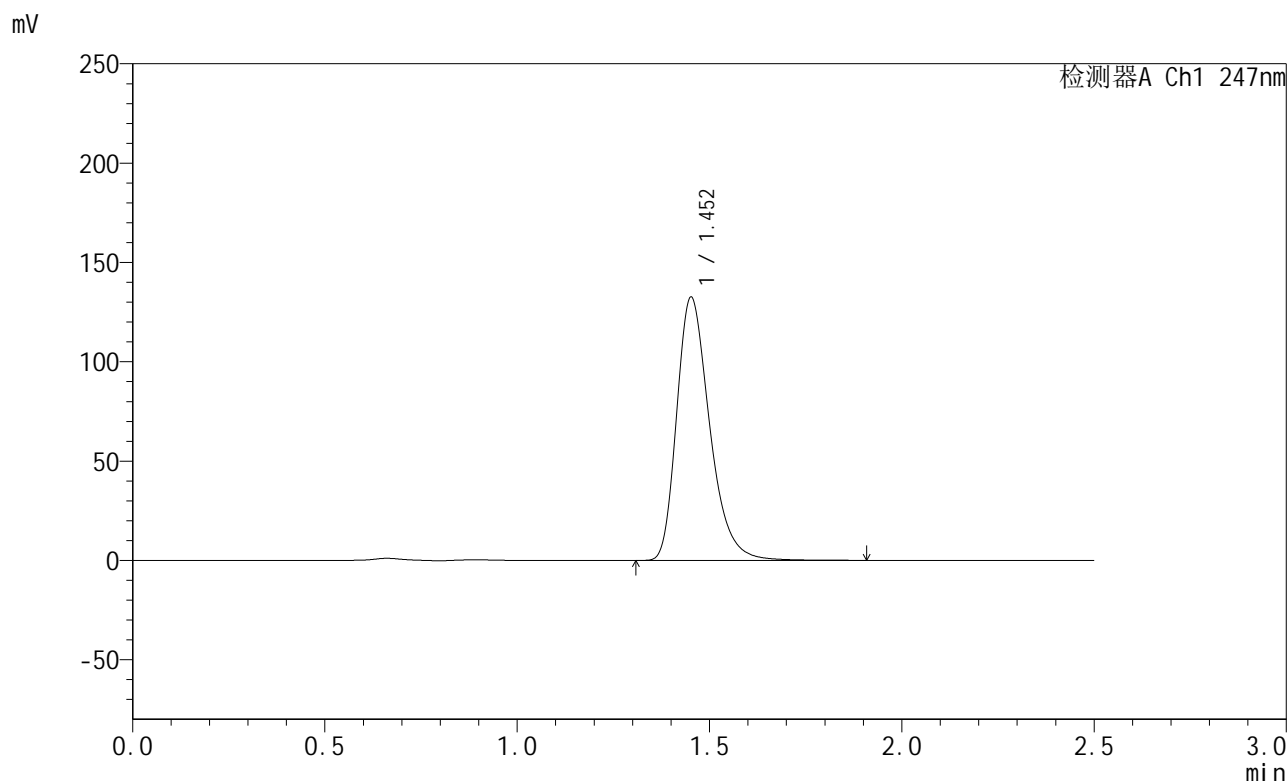


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1618-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-49  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:10:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 791380 | 100.000 | 132130 | 1422       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 791380 | 100.000 | 132130 |            |       |          |

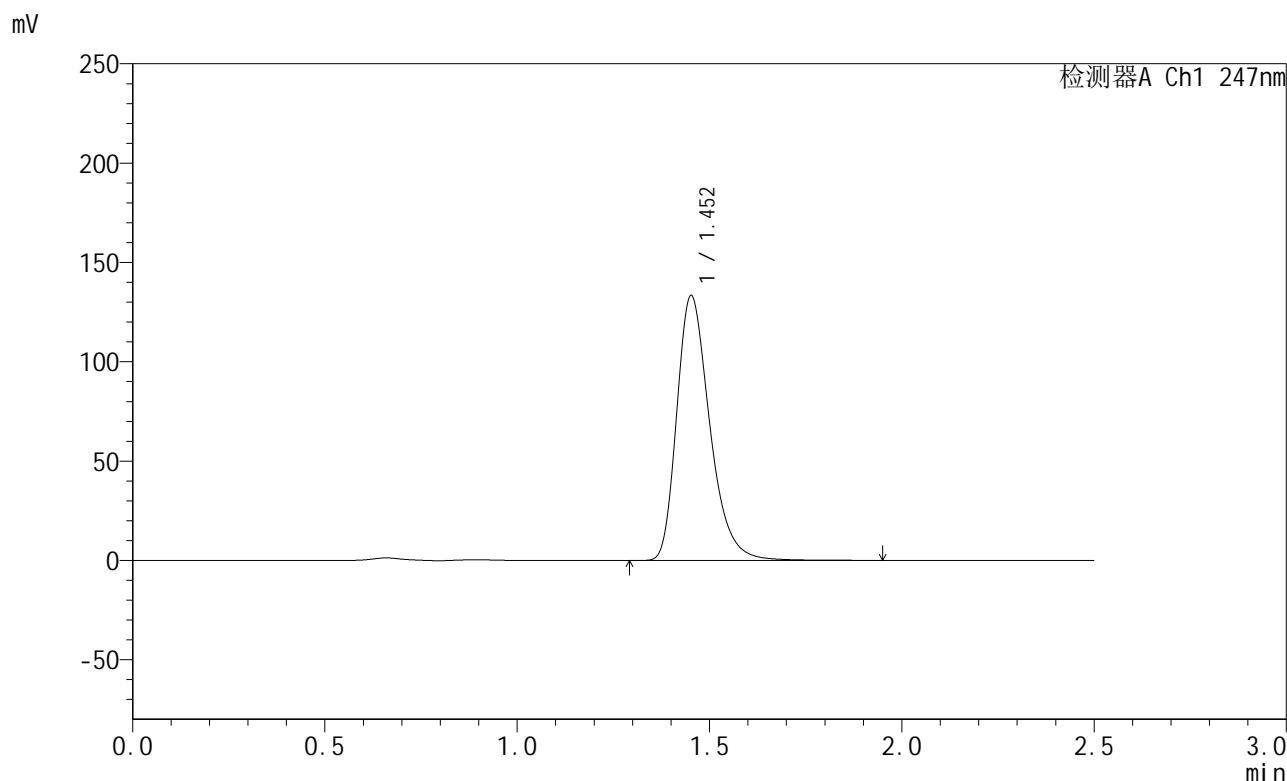


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1619-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-5  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:13:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 796786 | 100.000 | 132996 | 1421       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 796786 | 100.000 | 132996 |            |       |          |

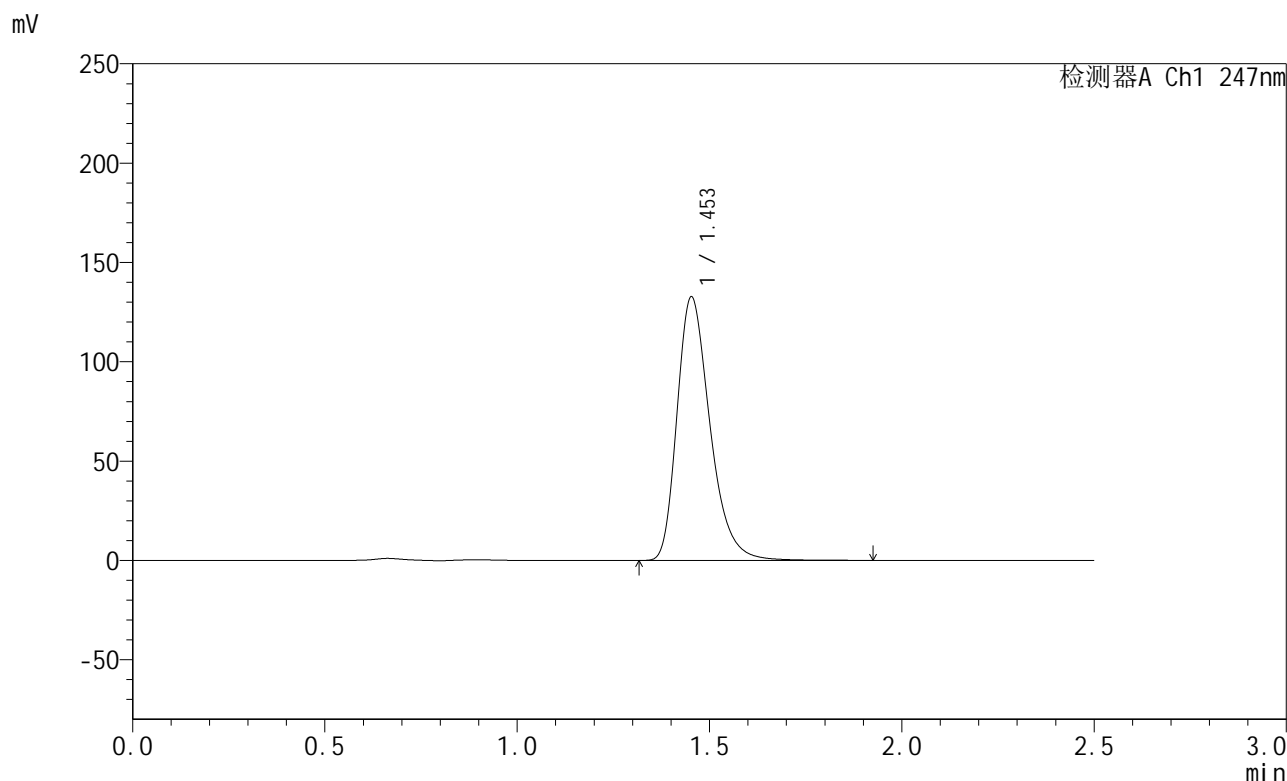


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1620-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-14  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:16:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 792242 | 100.000 | 132477 | 1426       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 792242 | 100.000 | 132477 |            |       |          |

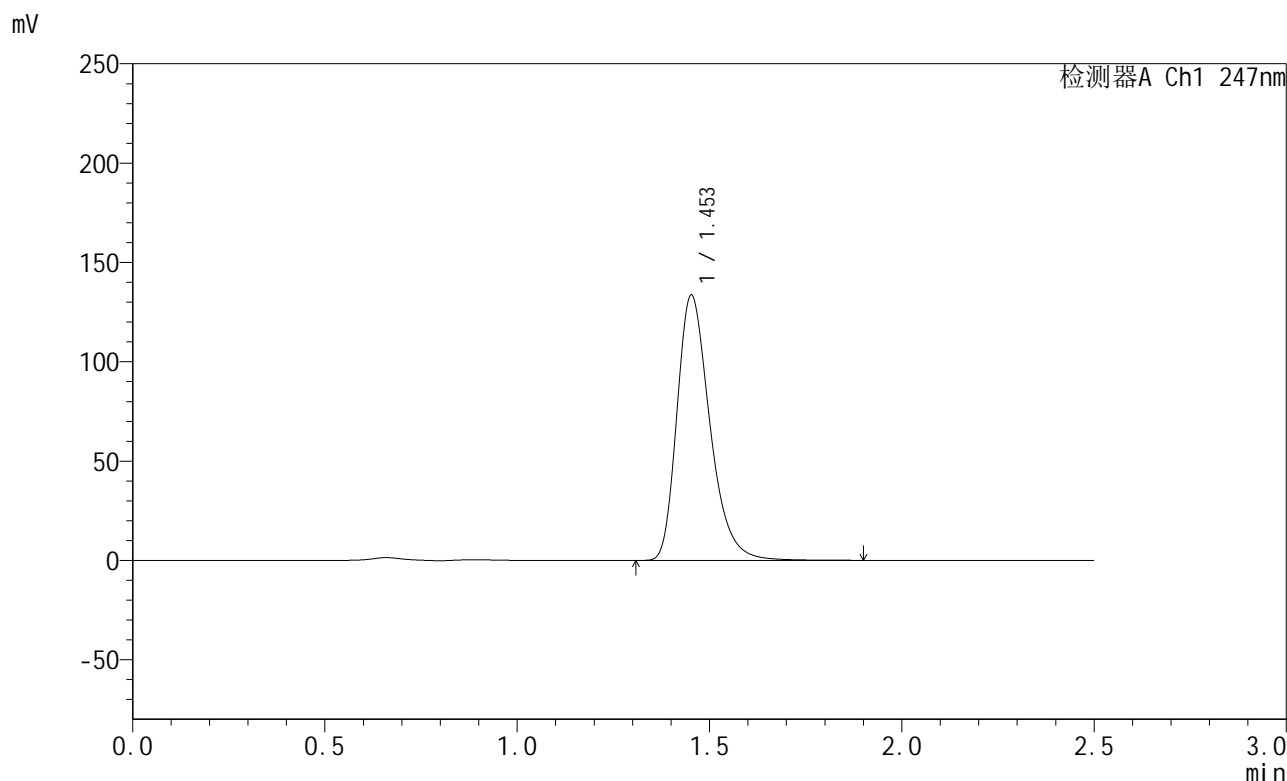


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1621-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-23  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:18:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 797195 | 100.000 | 133310 | 1425       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 797195 | 100.000 | 133310 |            |       |          |

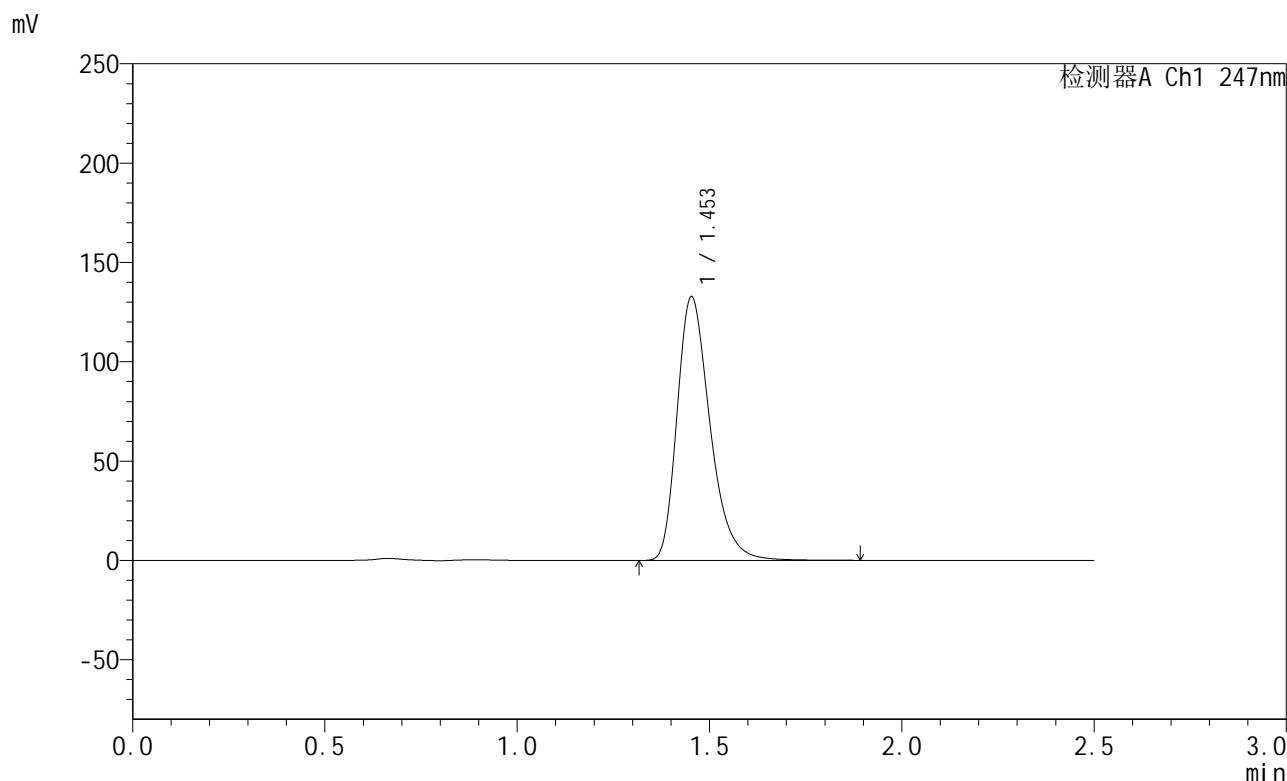


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1622-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-32  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:21:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

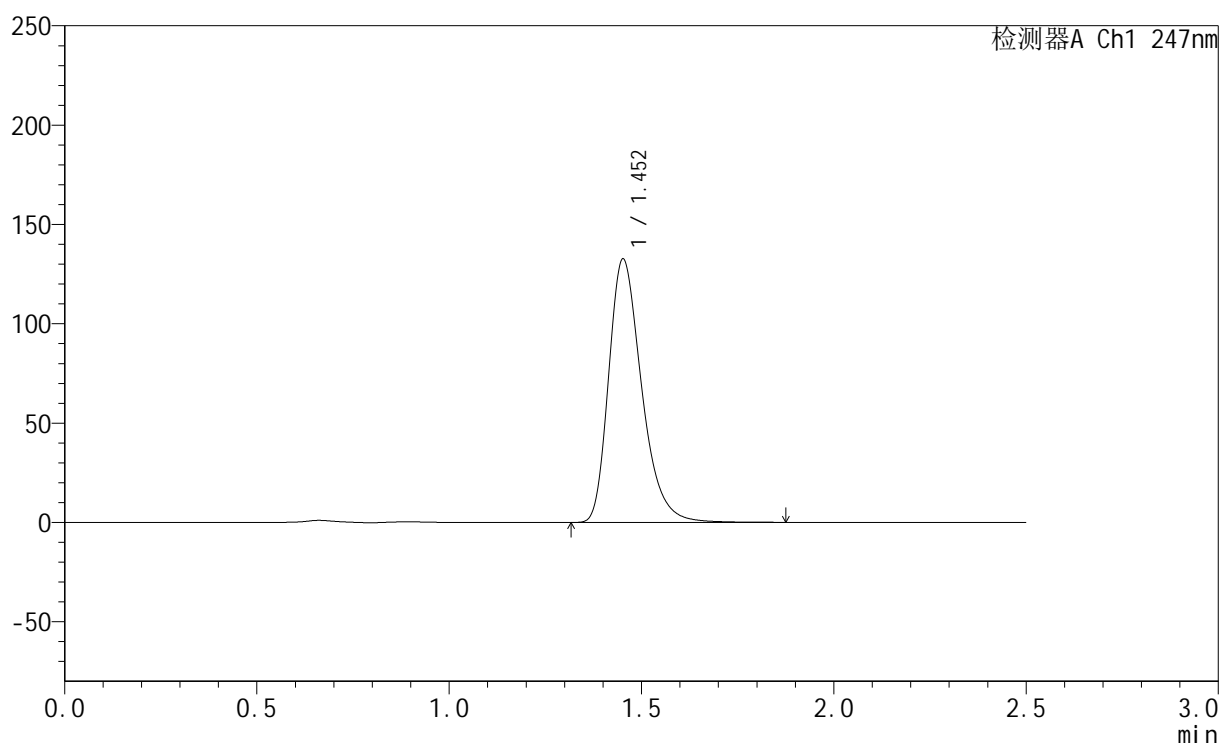
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 792733 | 100.000 | 132607 | 1424       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 792733 | 100.000 | 132607 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1623-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 4-41  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 20:24:42 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:37 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.452 | 791389 | 100.000 | 132177 | 1422       | 1.315 | --       |
| 总计 |       | 791389 | 100.000 | 132177 |            |       |          |

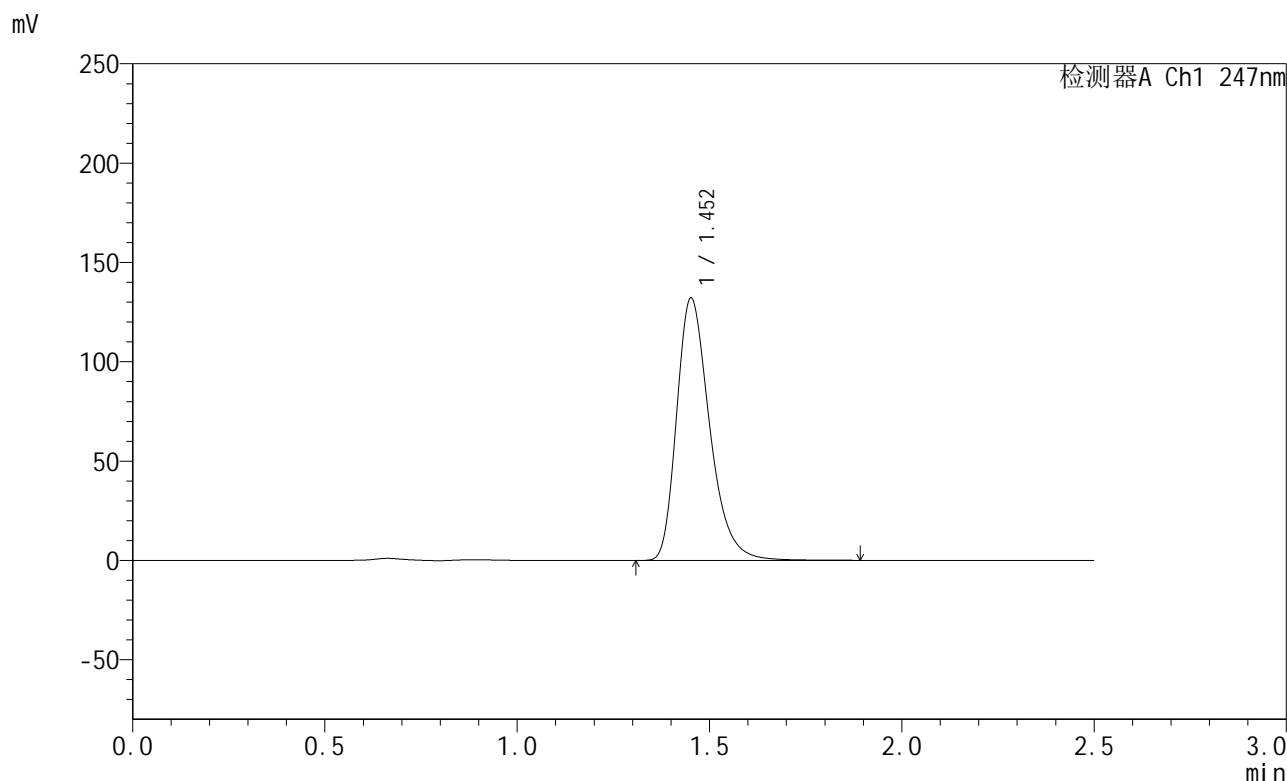


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1624-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-50  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:27:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 788626 | 100.000 | 131660 | 1422       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 788626 | 100.000 | 131660 |            |       |          |

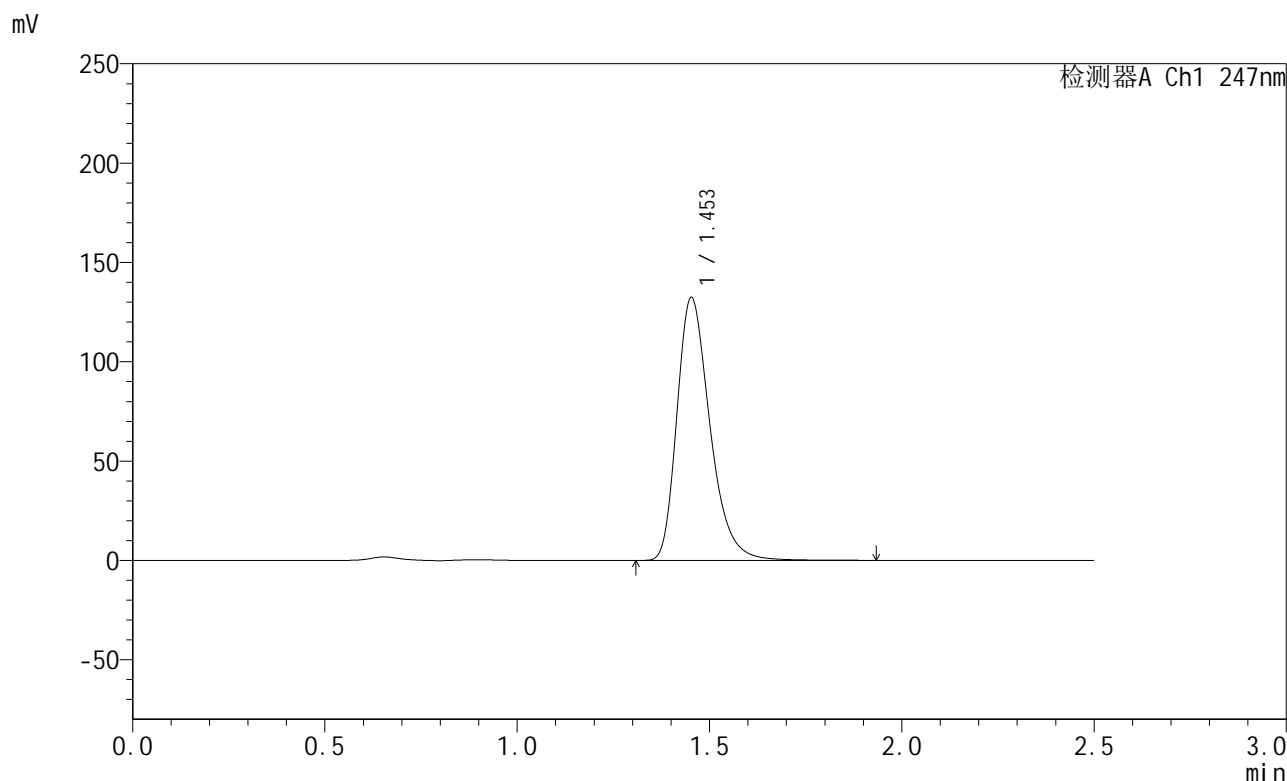


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1625-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-6  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:30:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 791316 | 100.000 | 132141 | 1422       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 791316 | 100.000 | 132141 |            |       |          |

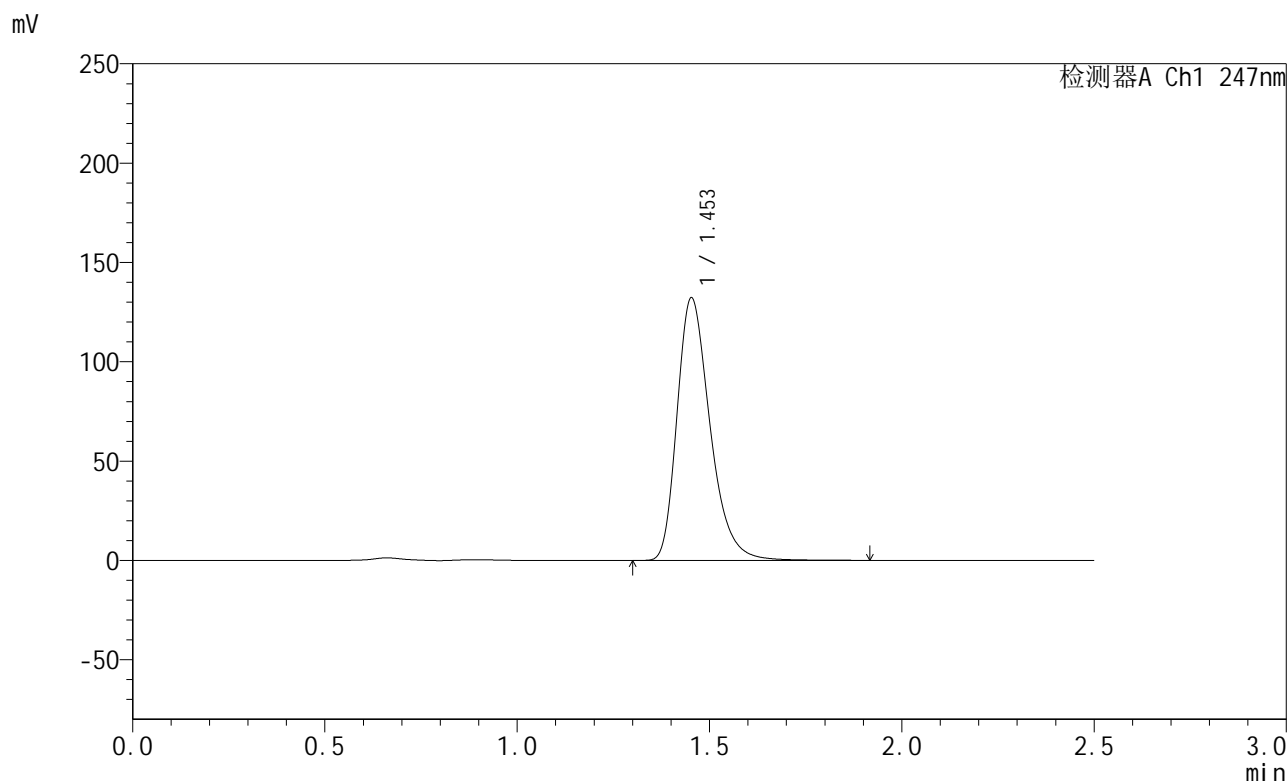


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1626-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-15  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:33:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 789756 | 100.000 | 132014 | 1424       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 789756 | 100.000 | 132014 |            |       |          |

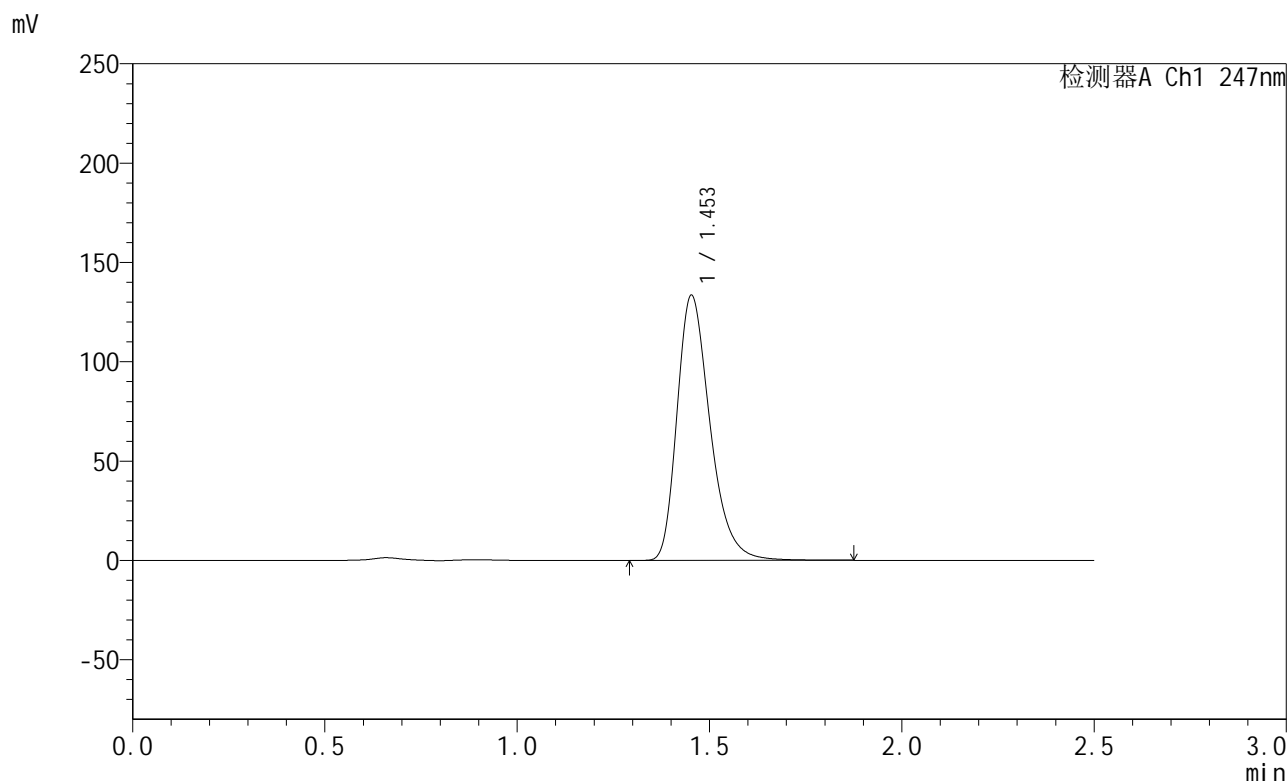


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1627-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-24  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:36:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 797232 | 100.000 | 133309 | 1423       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 797232 | 100.000 | 133309 |            |       |          |

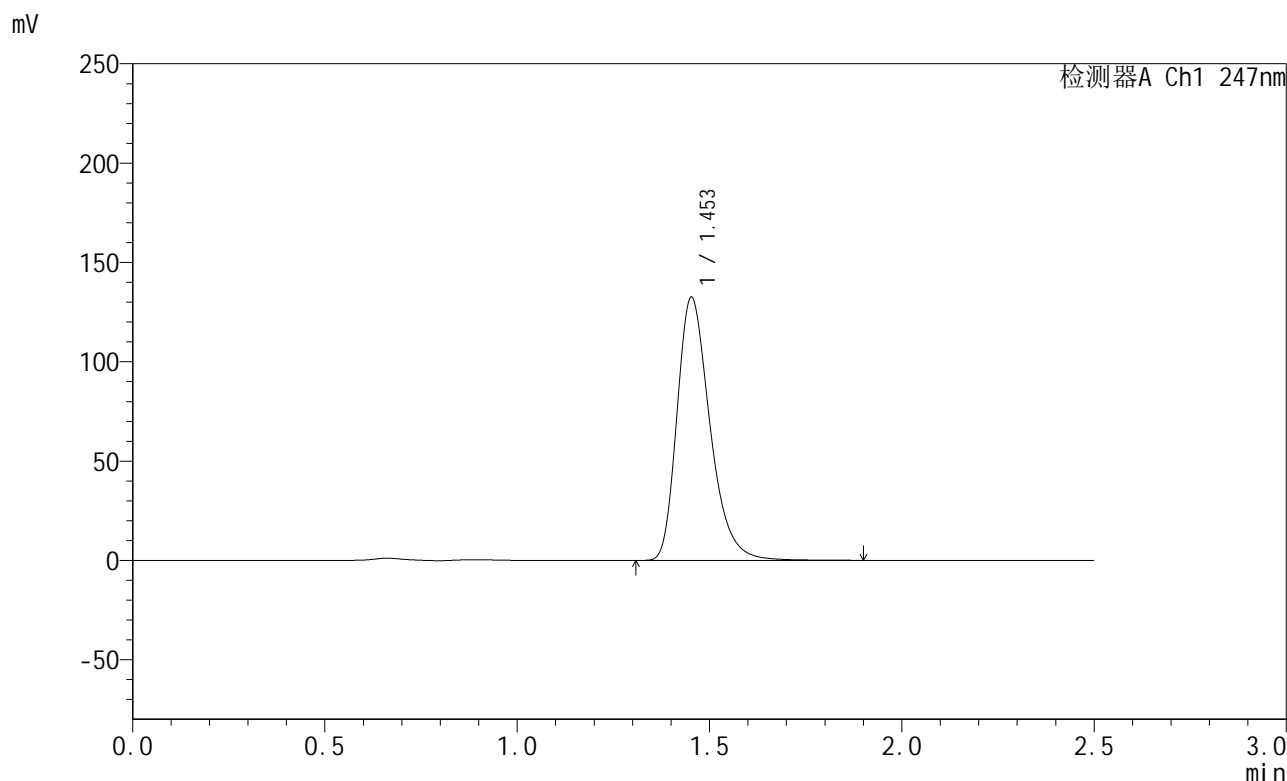


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1628-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-33  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:39:07      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 791360 | 100.000 | 132272 | 1423       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 791360 | 100.000 | 132272 |            |       |          |

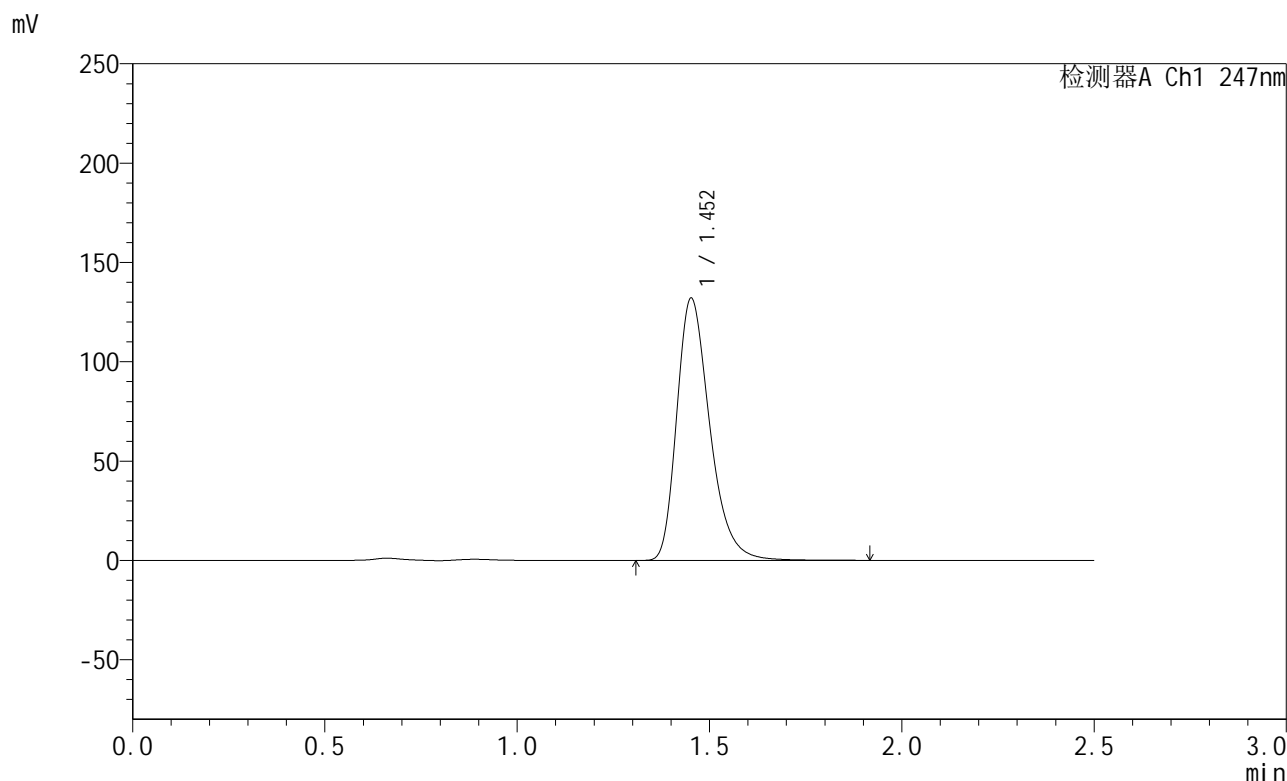


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1629-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-42  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:42:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 788951 | 100.000 | 131674 | 1419       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 788951 | 100.000 | 131674 |            |       |          |

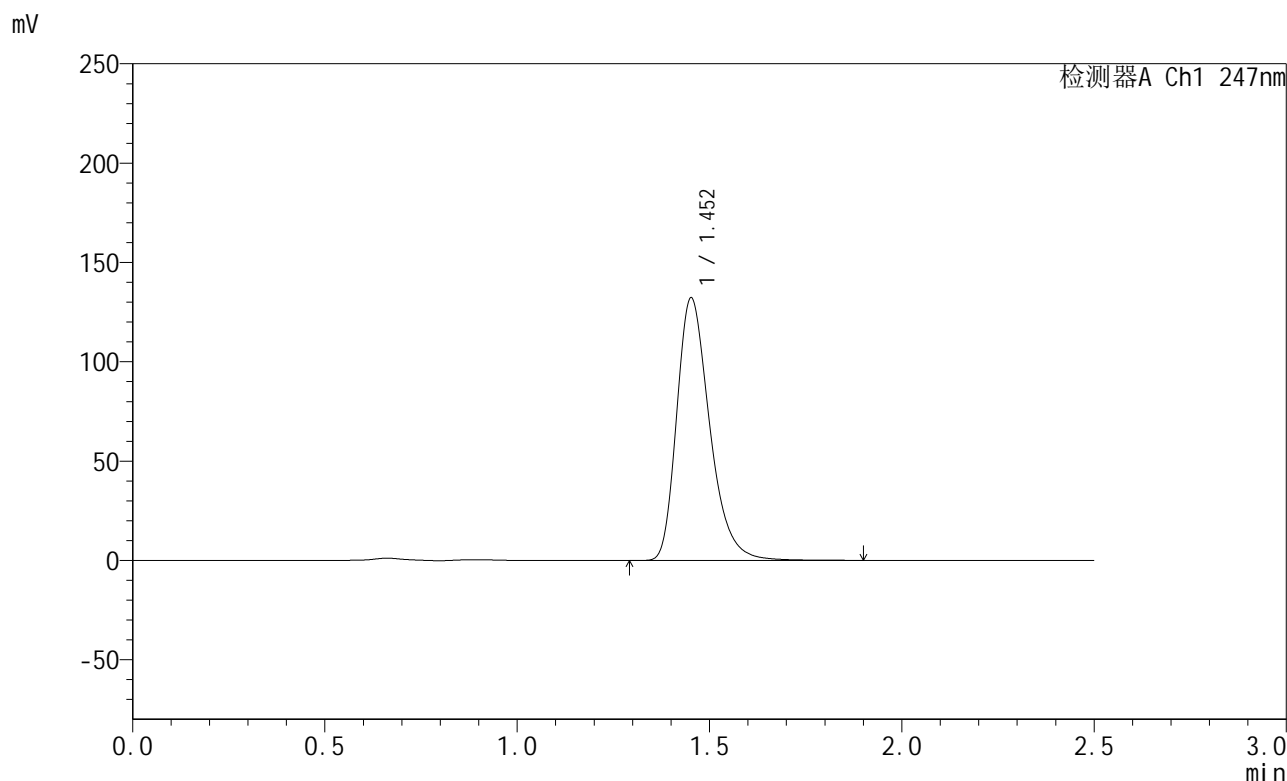


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1630-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-51  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:44:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.452 | 789903 | 100.000 | 131819 | 1420       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 789903 | 100.000 | 131819 |            |       |          |

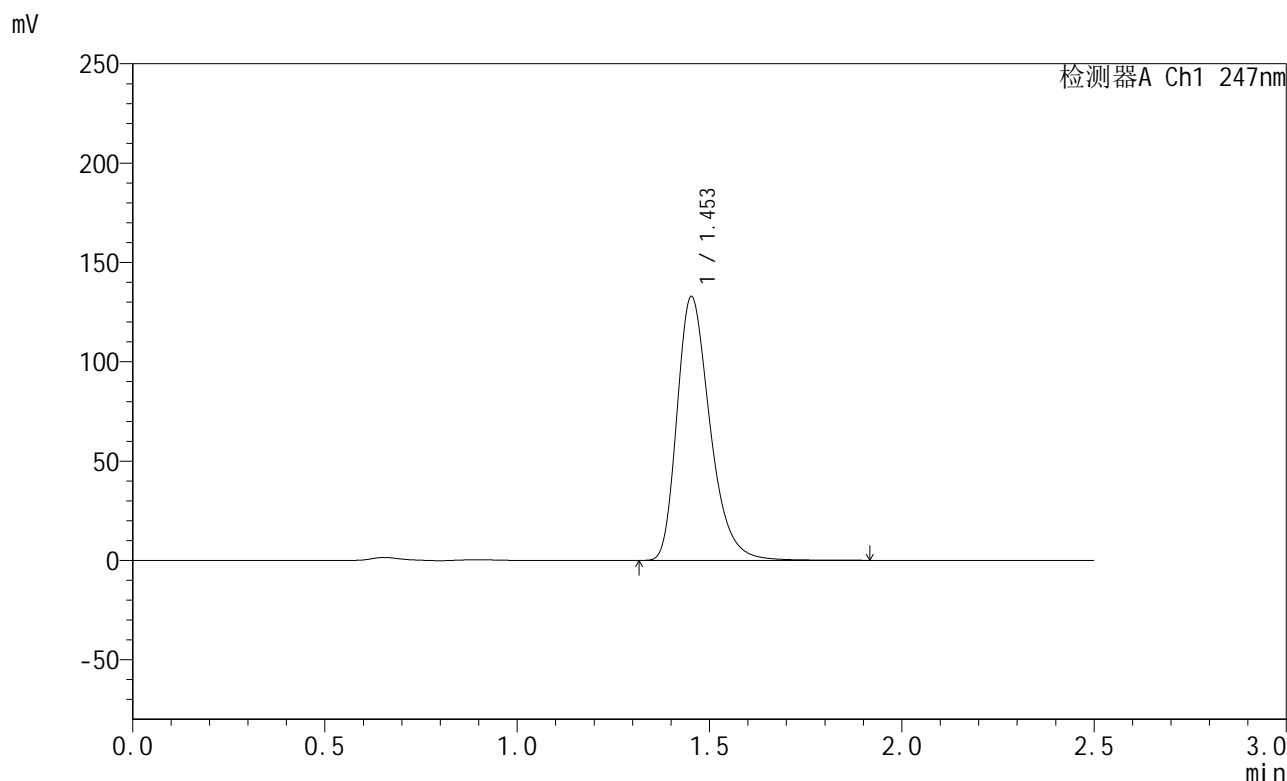


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1631-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-7  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:47:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 08:59:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 794201 | 100.000 | 132672 | 1421       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 794201 | 100.000 | 132672 |            |       |          |

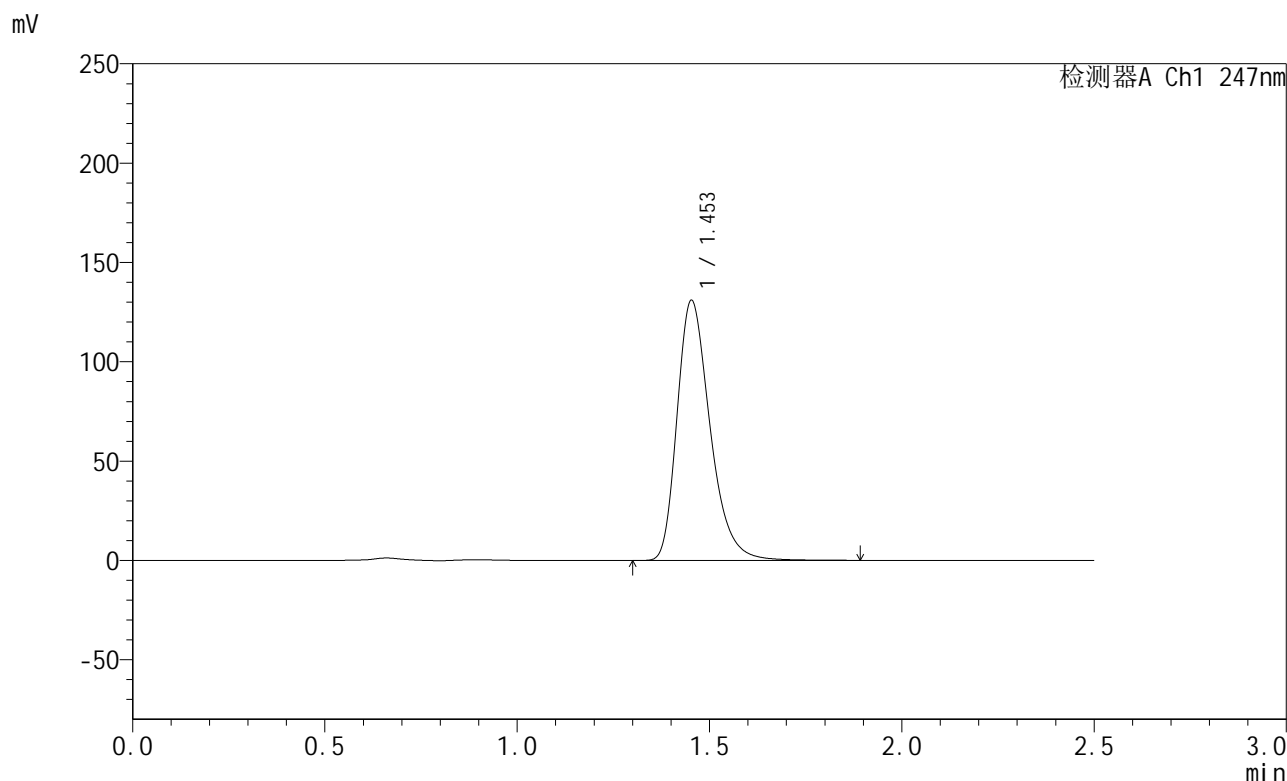


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1632-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-16  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:50:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 782347 | 100.000 | 130763 | 1423       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 782347 | 100.000 | 130763 |            |       |          |

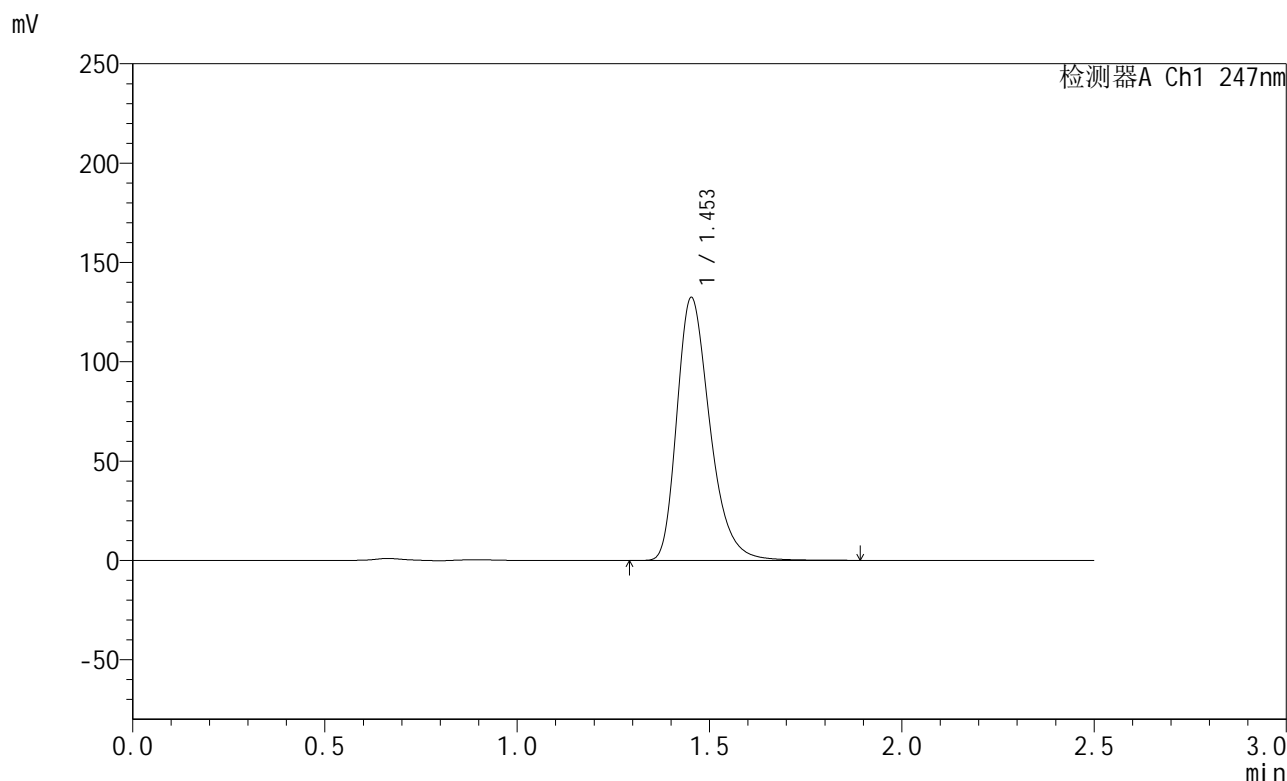


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1633-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-25  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:53:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

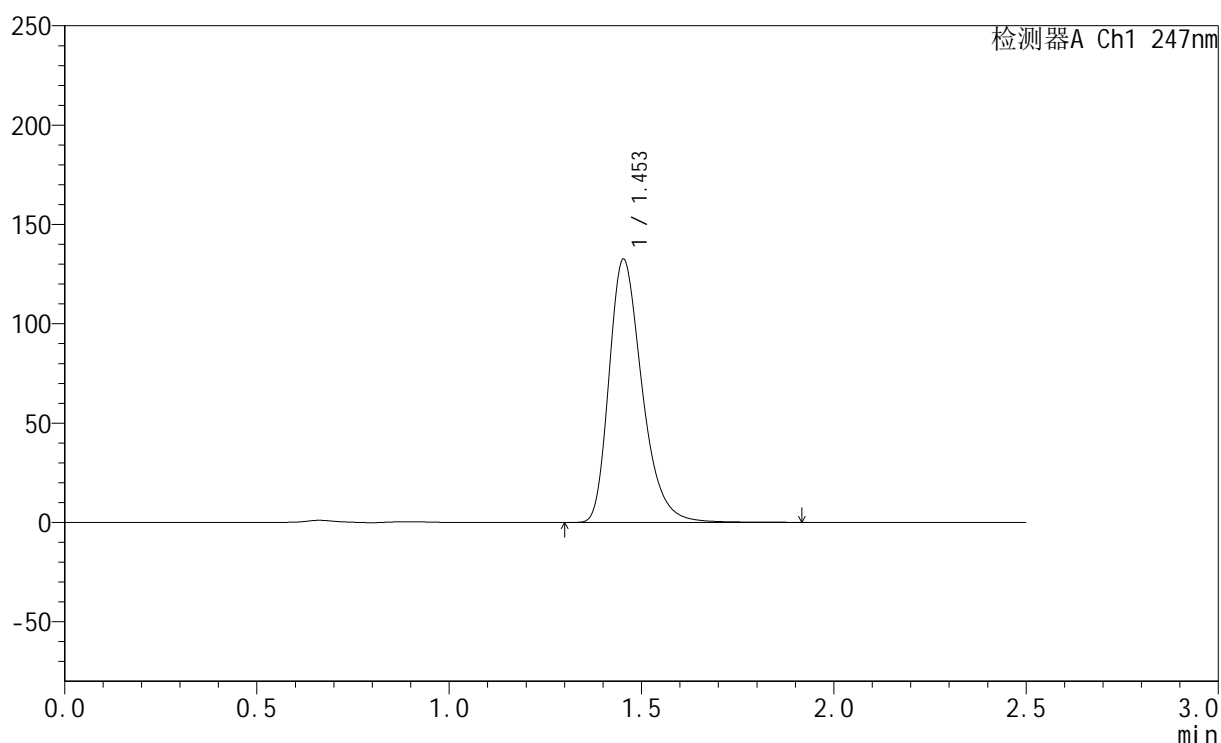
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 791395 | 100.000 | 132176 | 1421       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 791395 | 100.000 | 132176 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1634-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 4-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 20:56:28 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:07 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 792238 | 100.000 | 132327 | 1422       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 792238 | 100.000 | 132327 |            |       |          |

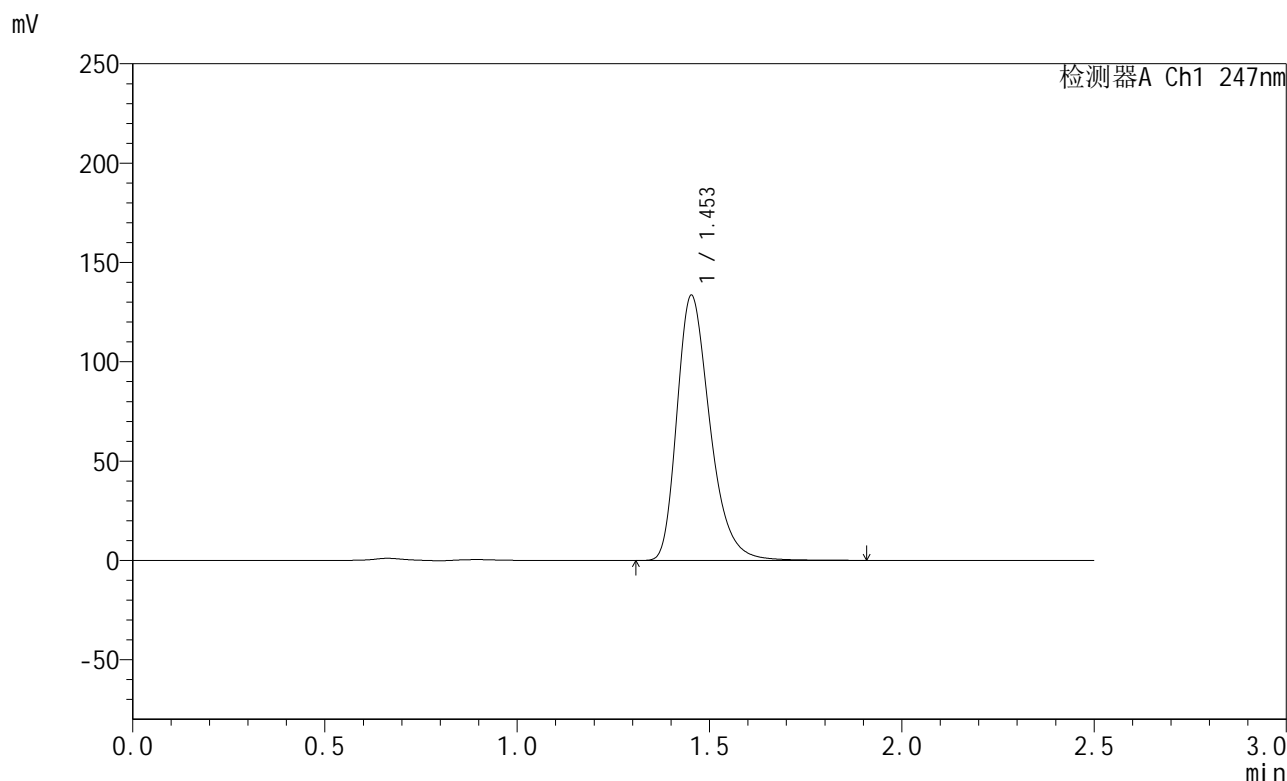


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1635-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 20:59:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.453 | 797683 | 100.000 | 133242 | 1422       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 797683 | 100.000 | 133242 |            |       |          |

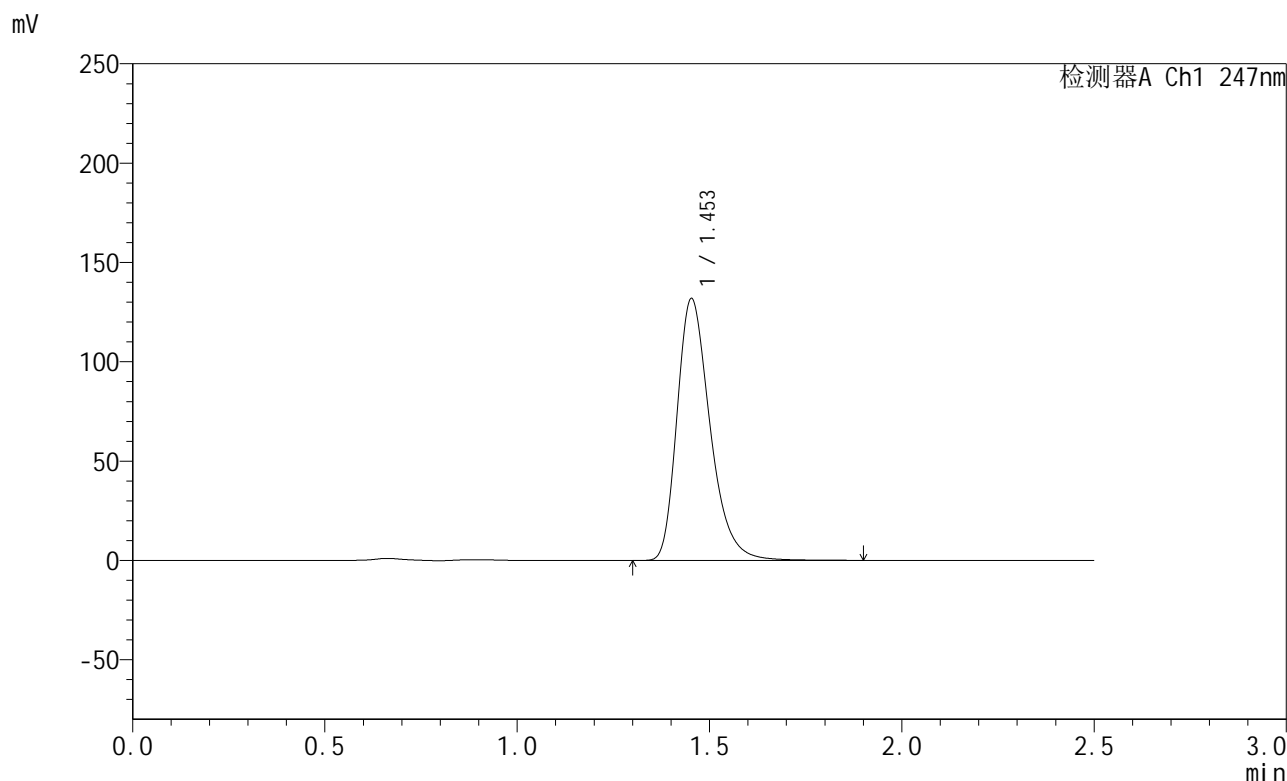


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1636-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 21:02:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

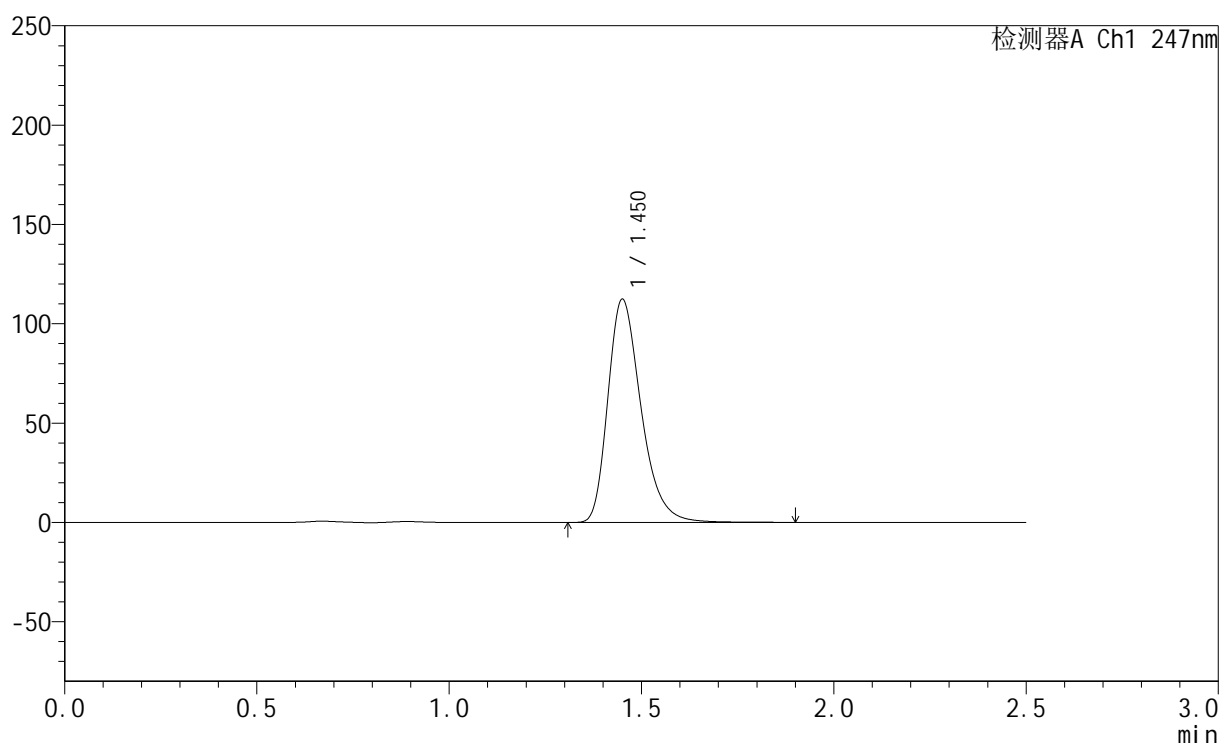
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.453 | 788110 | 100.000 | 131663 | 1422       | 1.314 | --       |
| 总计 |       | 788110 | 100.000 | 131663 |            |       |          |

## &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 - 0-114/11-1637-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
样品瓶号 : 4-27  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/05/13 21:05:07 实验者: xiechaojun  
处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:16 处理者: xiechaojun  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.450 | 675156 | 100.000 | 111964 | 1400       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 675156 | 100.000 | 111964 |            |       |          |

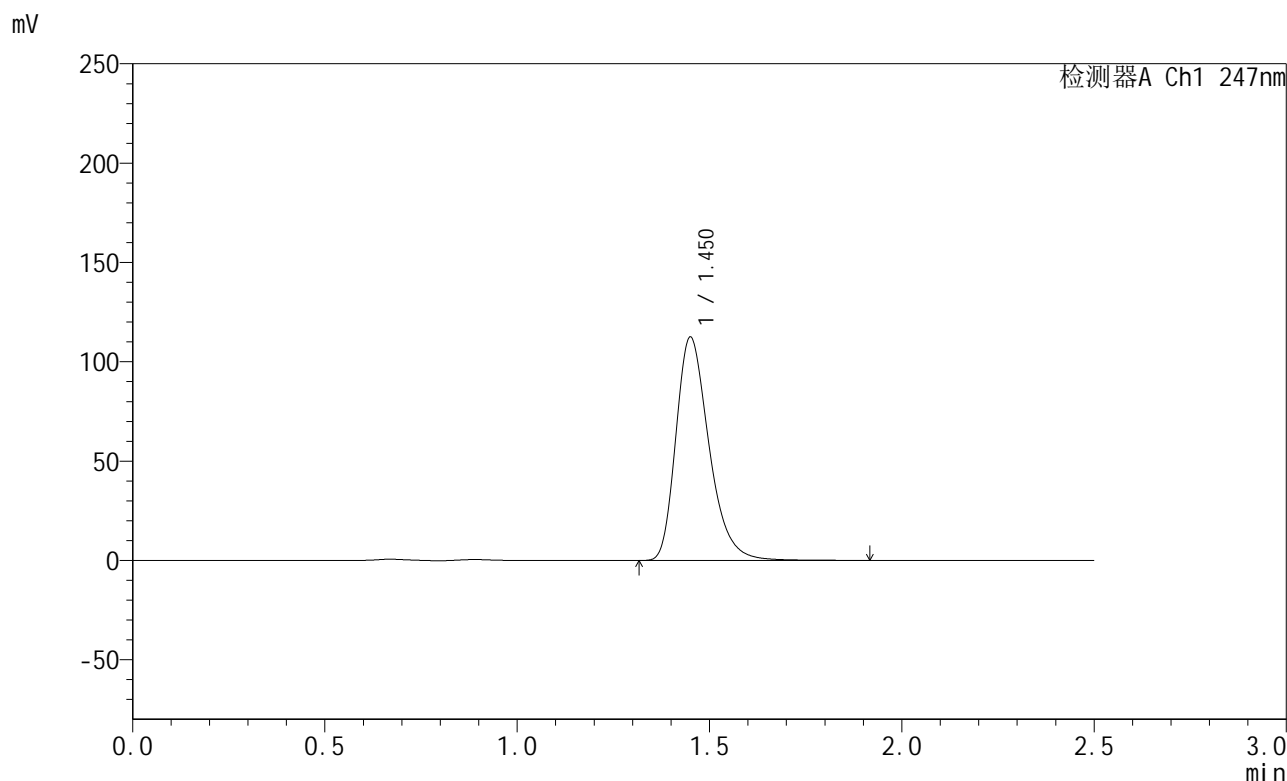


# SMF-356

## <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 - 0-114/11-1638-2 - cbzj-40mg-H043p-rcqx-pH6.8jz-2-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcqx-FX260.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20250513-FX260.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/05/13 21:08:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间(V2) : 2025/05/14 09:00:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX260)

## <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  | 1.450 | 675229 | 100.000 | 111980 | 1401       | 1.313 | --       |
| 总计 |       | 675229 | 100.000 | 111980 |            |       |          |