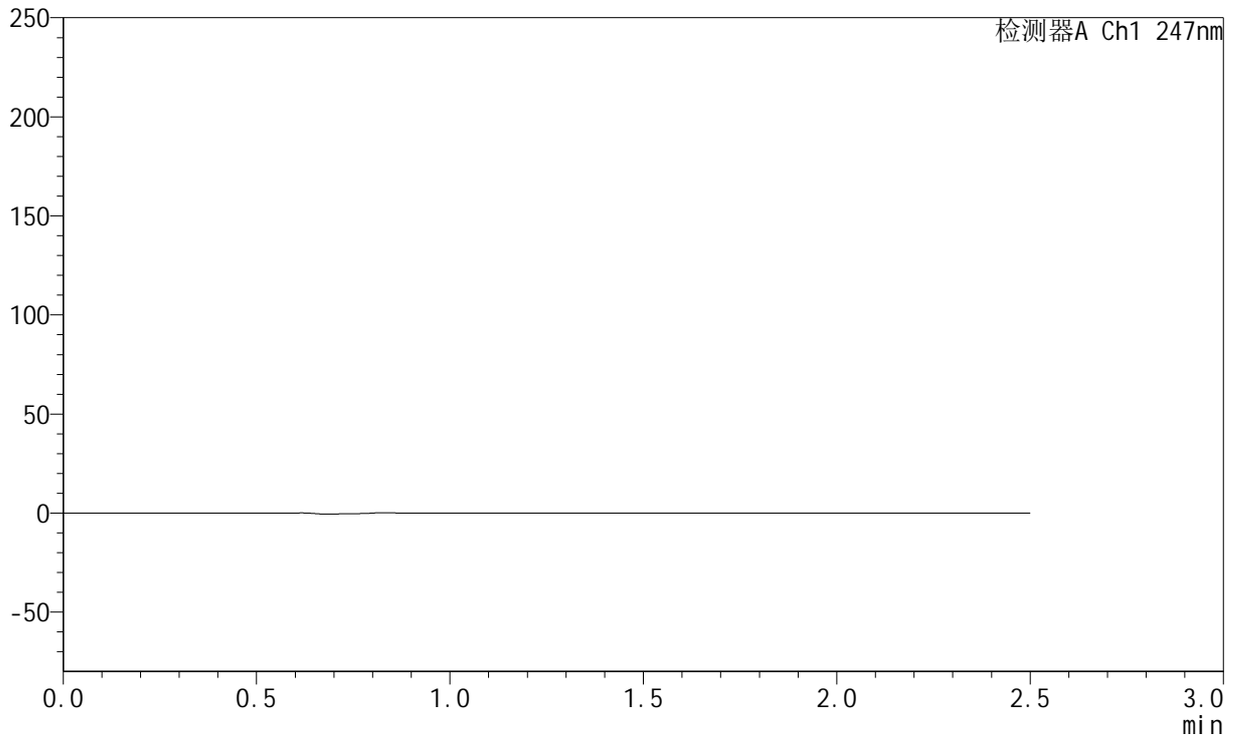


## &lt;样品信息&gt;

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 - 0-126/26-3098-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-9  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 19:36:18      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:06      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

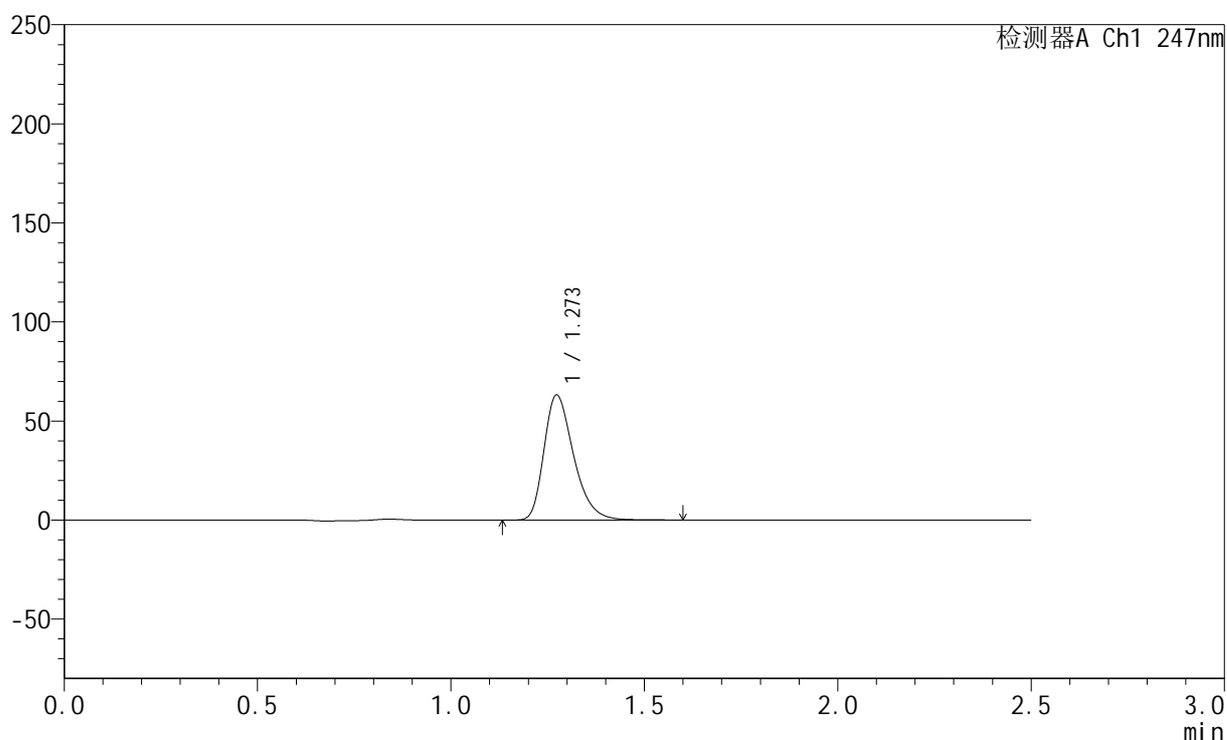
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

## &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 - 0-126/26-3099-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 19:39:12      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:15      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

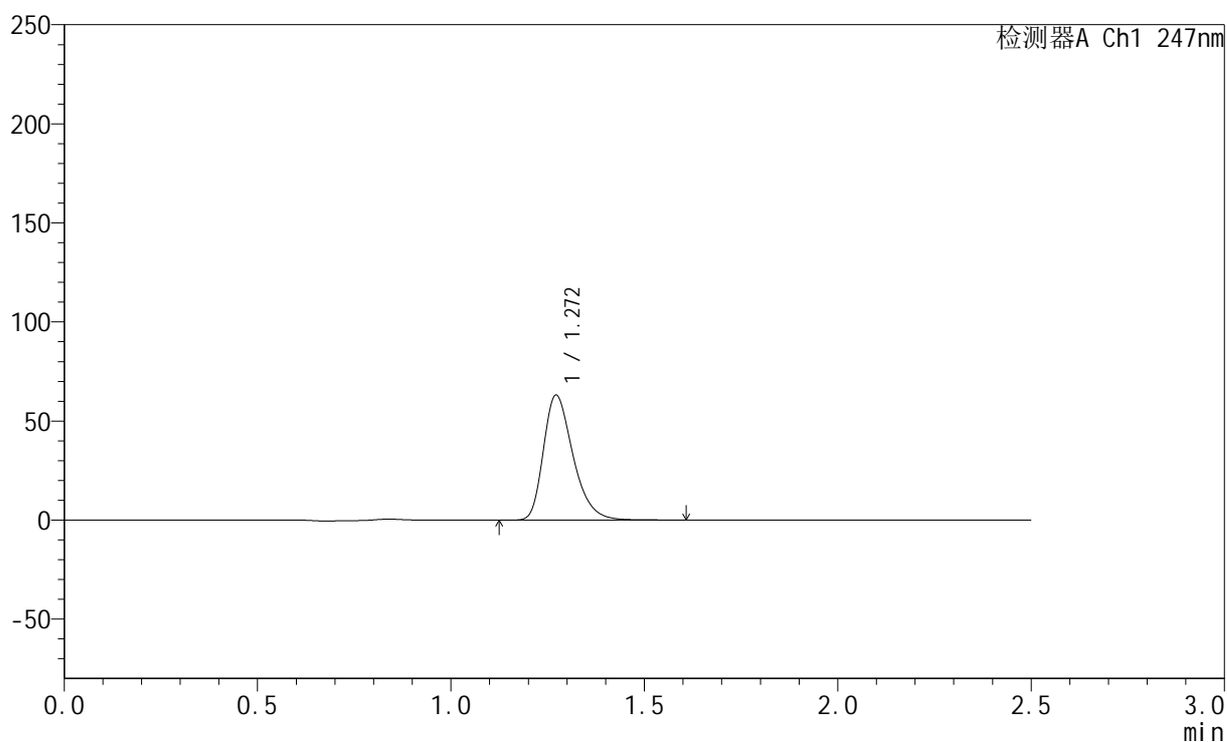
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 337208 | 100.000 | 63088 | 1348       | 1.330 | --       |
| 总计 |       | 337208 | 100.000 | 63088 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3100-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 19:42:06 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:23 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

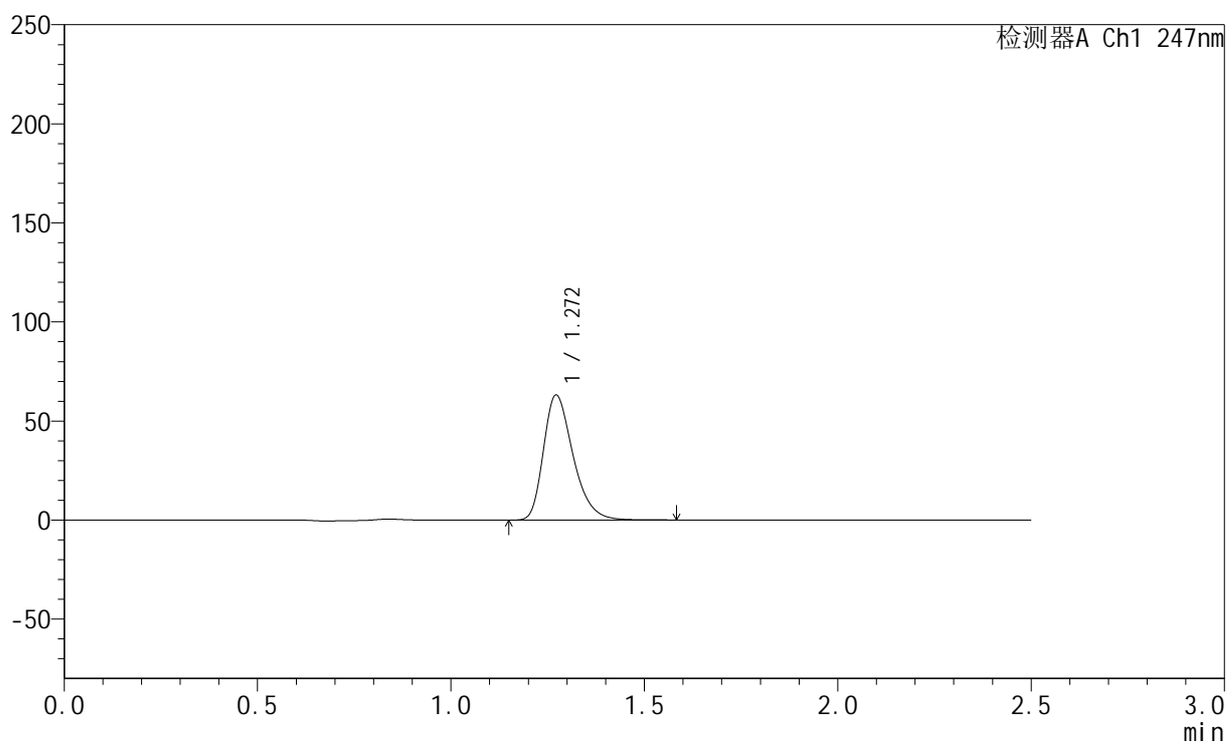
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.272 | 336913 | 100.000 | 63097 | 1347       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 336913 | 100.000 | 63097 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3101-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz1-3.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-18  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 19:44:59 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:30 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.272 | 336677 | 100.000 | 63103 | 1347       | 1.330 | --       |
| 总计 |       | 336677 | 100.000 | 63103 |            |       |          |



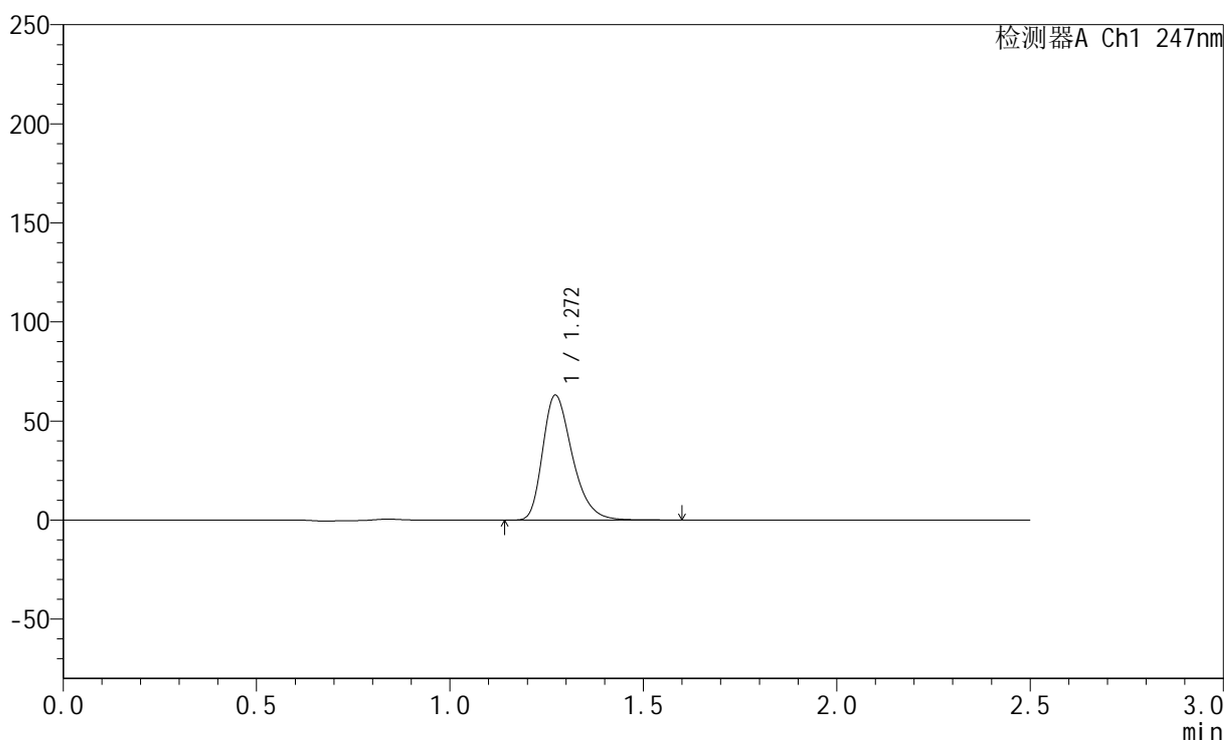
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3102-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 19:47:53      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:38      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <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  | 1.272 | 336860 | 100.000 | 63099 | 1348       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 336860 | 100.000 | 63099 |            |       |          |



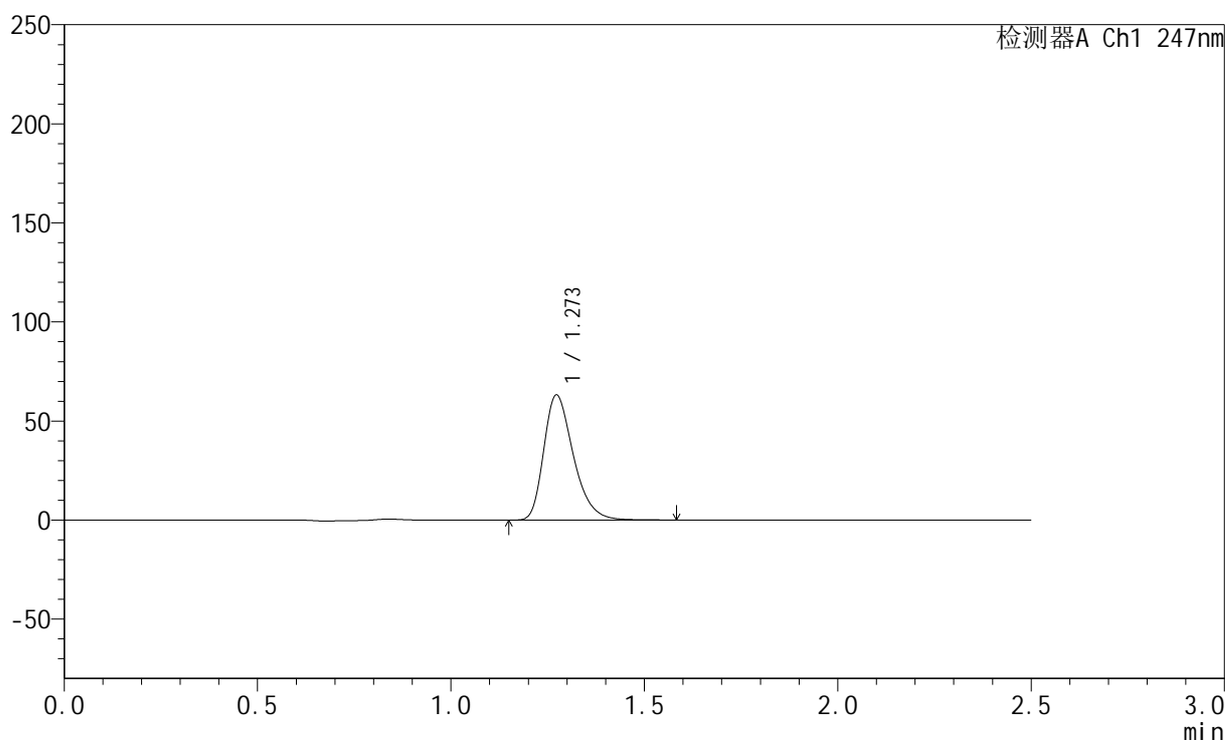
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3103-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 19:50:47      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:46      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

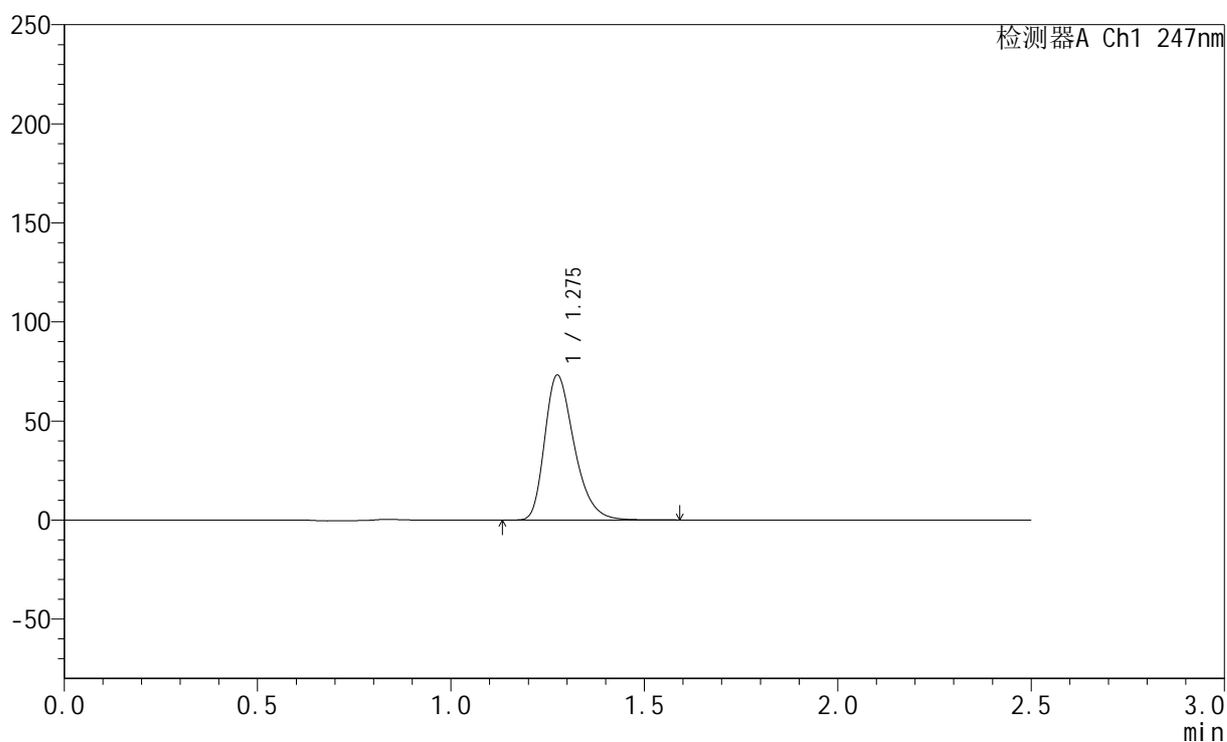
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 336865 | 100.000 | 63117 | 1346       | 1.330 | --       |
| 总计 |       | 336865 | 100.000 | 63117 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3104-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-1  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 19:53:39 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:25:53 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

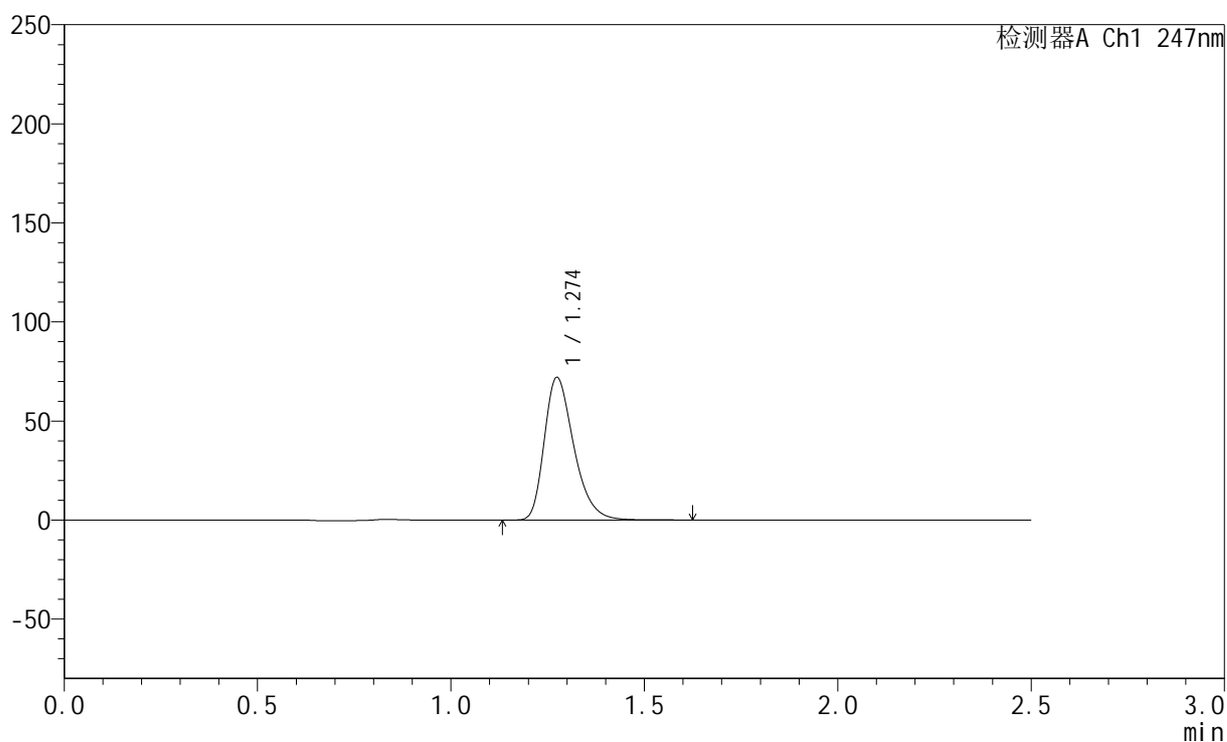
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 389222 | 100.000 | 72867 | 1362       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 389222 | 100.000 | 72867 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3105-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-10  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 19:56:32 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:01 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

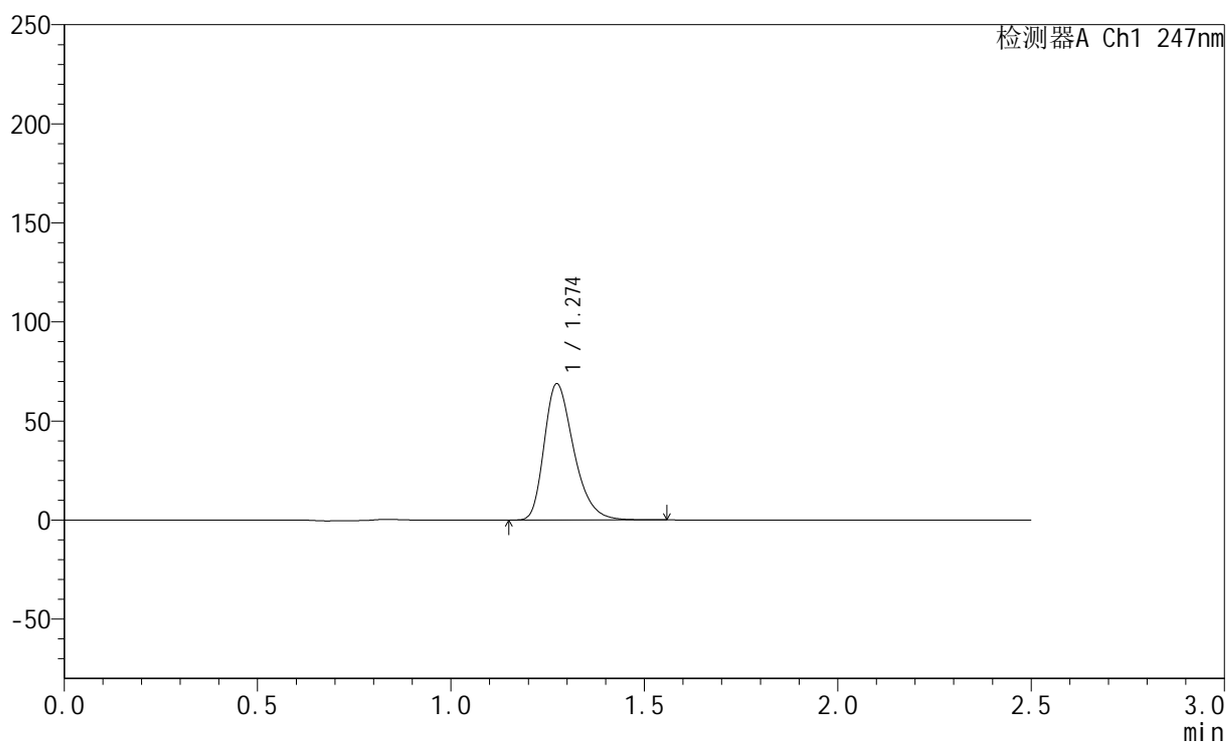
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 383385 | 100.000 | 71892 | 1360       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 383385 | 100.000 | 71892 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3106-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-19  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 19:59:24 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:08 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.274 | 365941 | 100.000 | 68723 | 1358       | 1.330 | --       |
| 总计 |       | 365941 | 100.000 | 68723 |            |       |          |

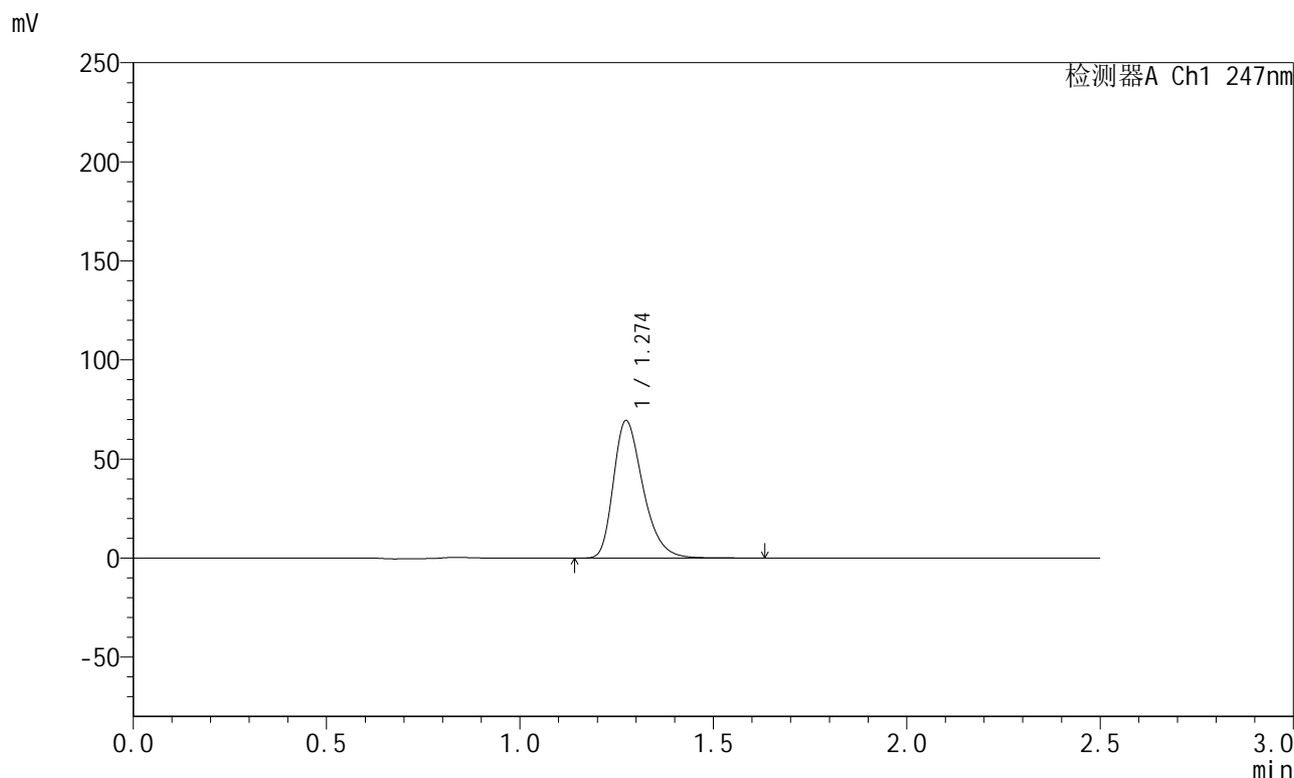


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3107-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-28  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:02:16      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:16      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

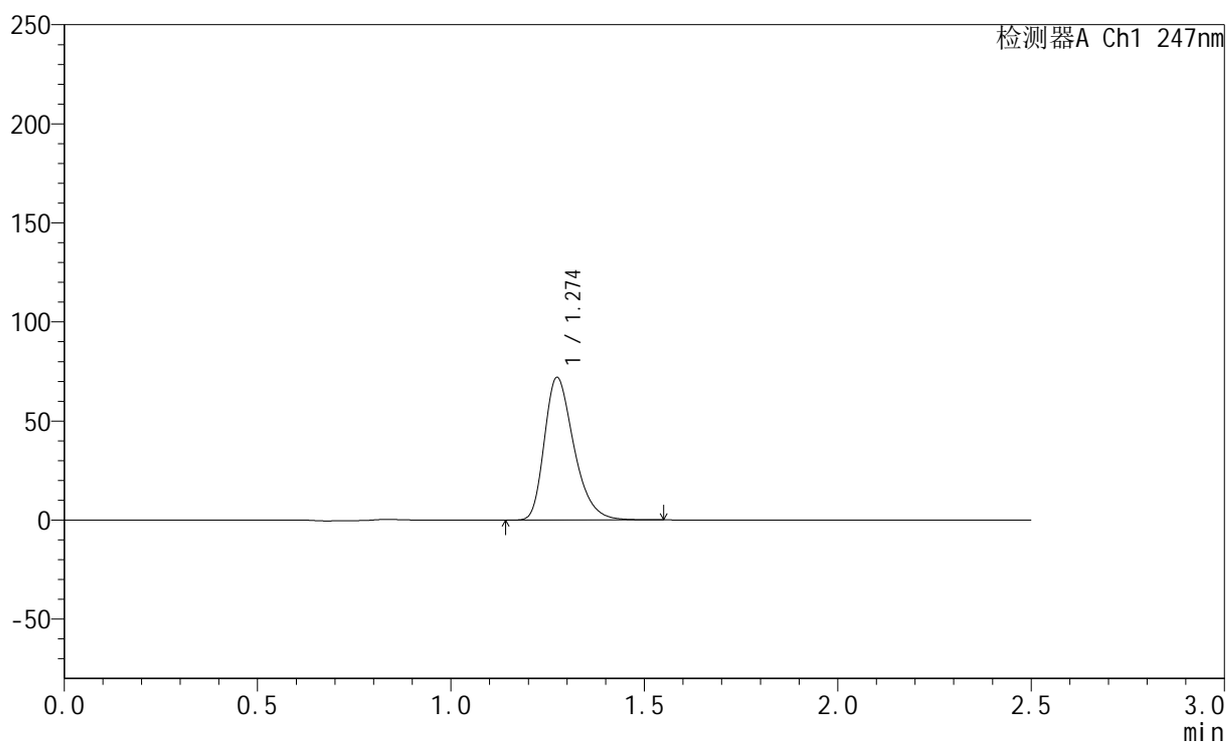
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 369749 | 100.000 | 69245 | 1360       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 369749 | 100.000 | 69245 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3108-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-37  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:05:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:23      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

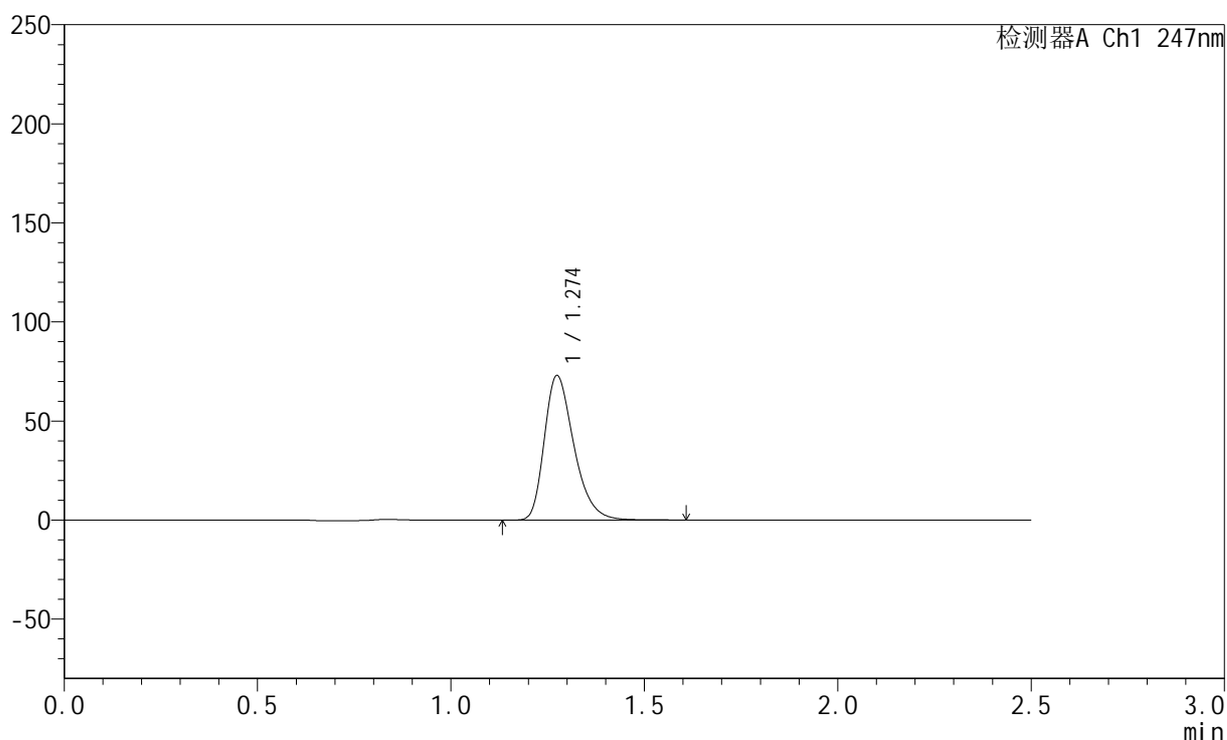
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 382742 | 100.000 | 71860 | 1360       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 382742 | 100.000 | 71860 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3109-2 - zzp-2025011321p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-46  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:08:00 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:31 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

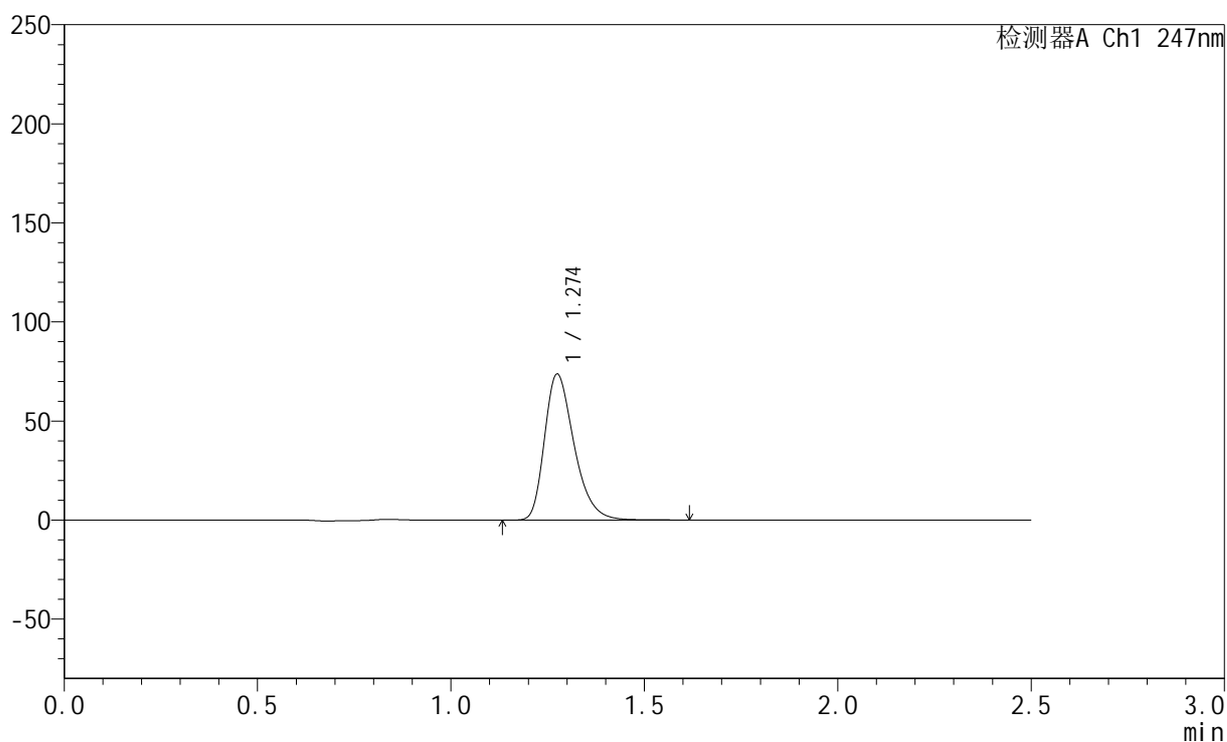
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 388391 | 100.000 | 72804 | 1358       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 388391 | 100.000 | 72804 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3110-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-2  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:10:52 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:38 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

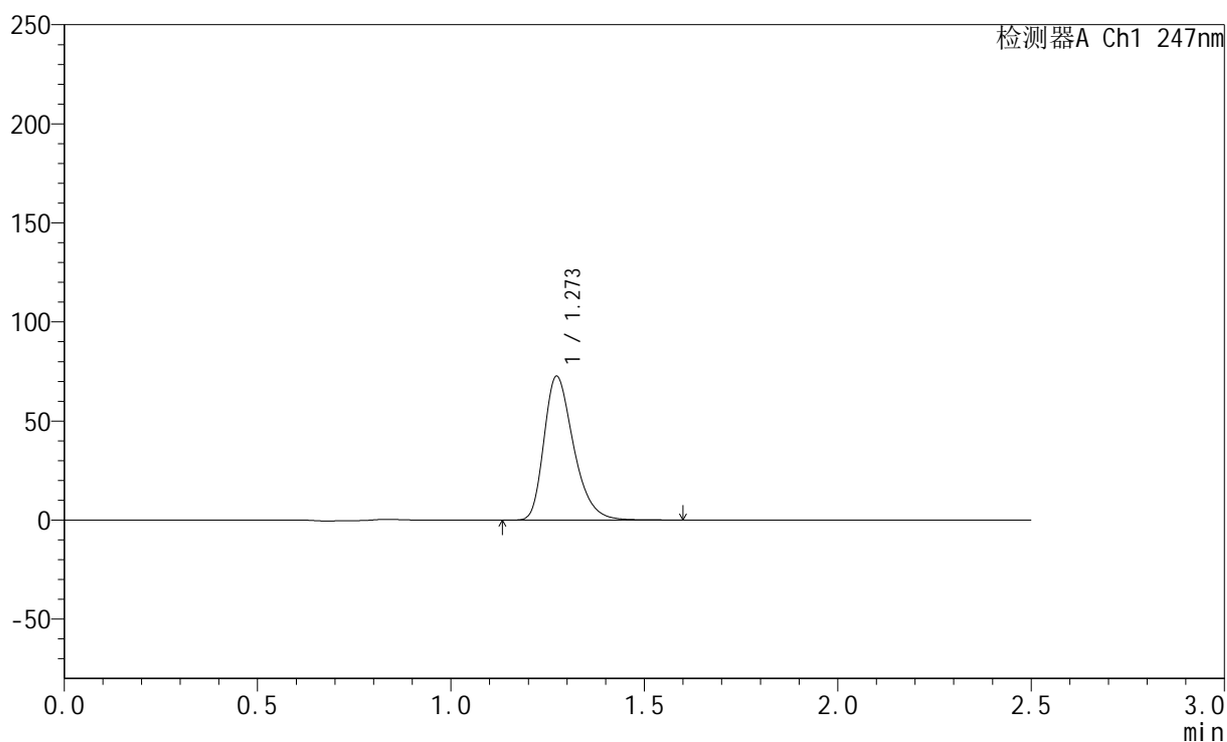
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 392676 | 100.000 | 73477 | 1358       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 392676 | 100.000 | 73477 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3111-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-11  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:13:45 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:46 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

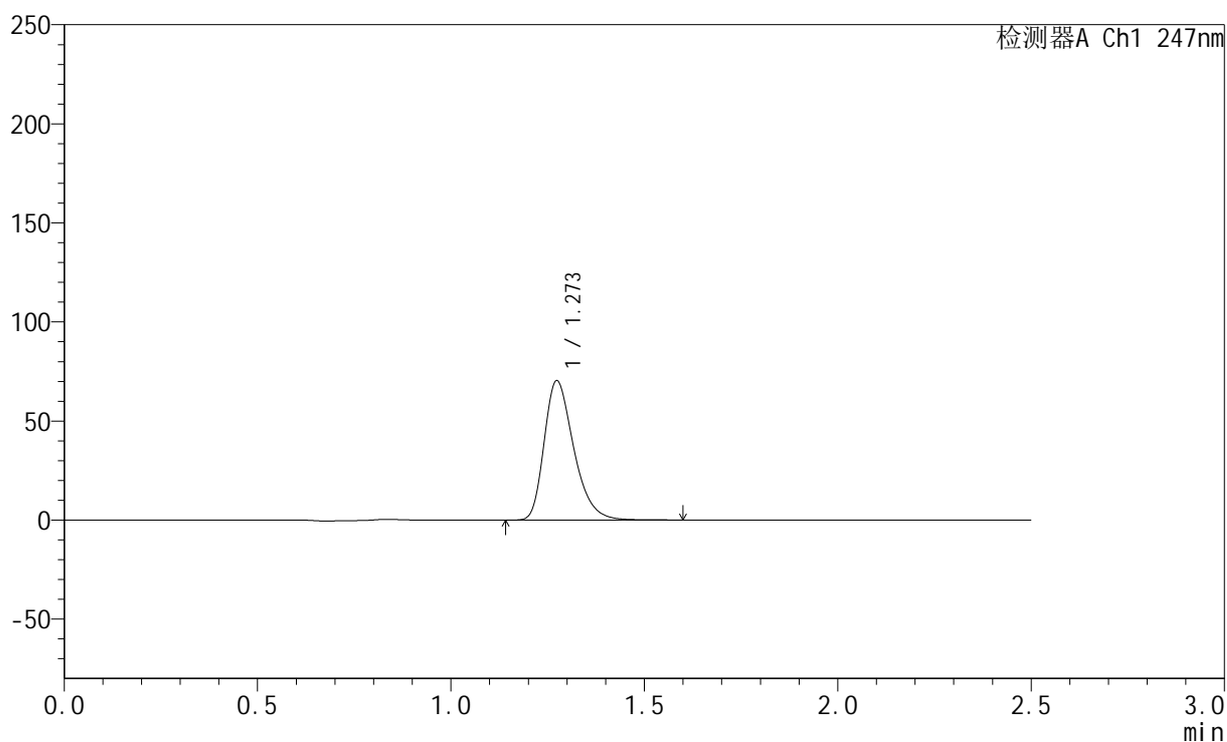
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 386864 | 100.000 | 72596 | 1357       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 386864 | 100.000 | 72596 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3112-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-20  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:16:38 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:26:53 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

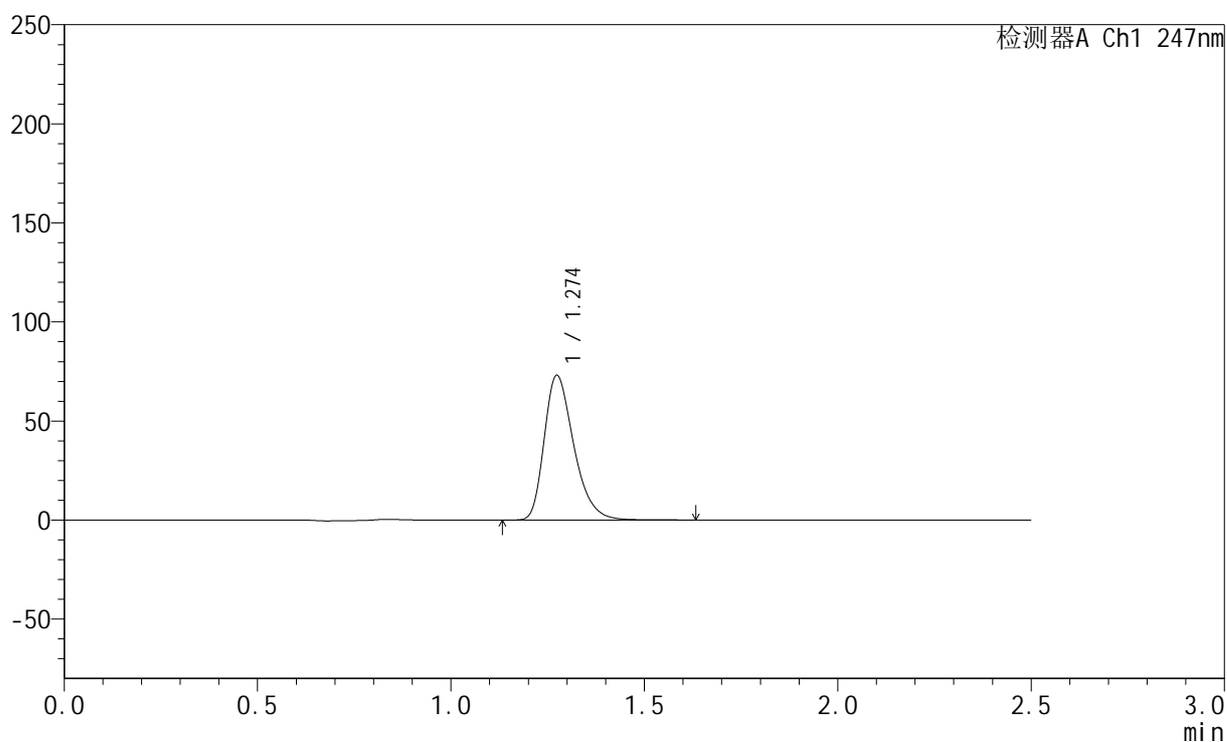
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 374515 | 100.000 | 70249 | 1357       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 374515 | 100.000 | 70249 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3113-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-29  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:19:31 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:01 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

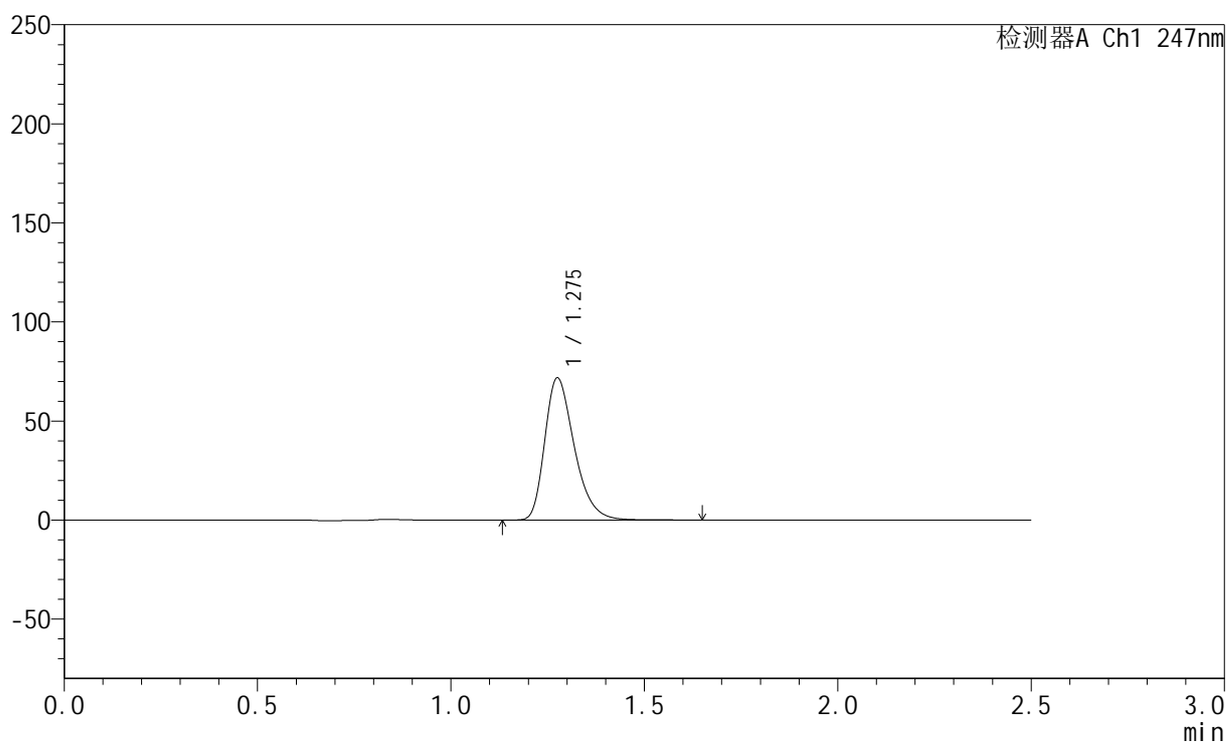
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 389094 | 100.000 | 72942 | 1358       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 389094 | 100.000 | 72942 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3114-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-38  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:22:23 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:09 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

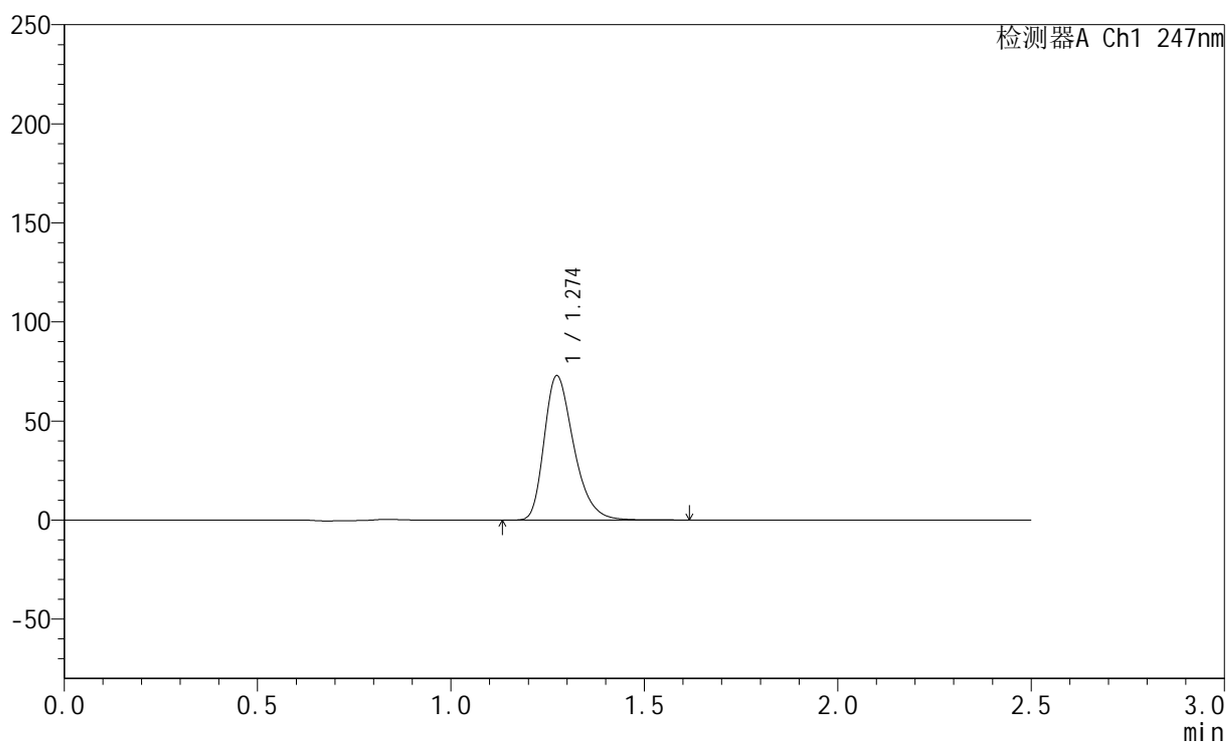
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 382085 | 100.000 | 71442 | 1363       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 382085 | 100.000 | 71442 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3115-2 - zzp-2025011421p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-47  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:25:15 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:16 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

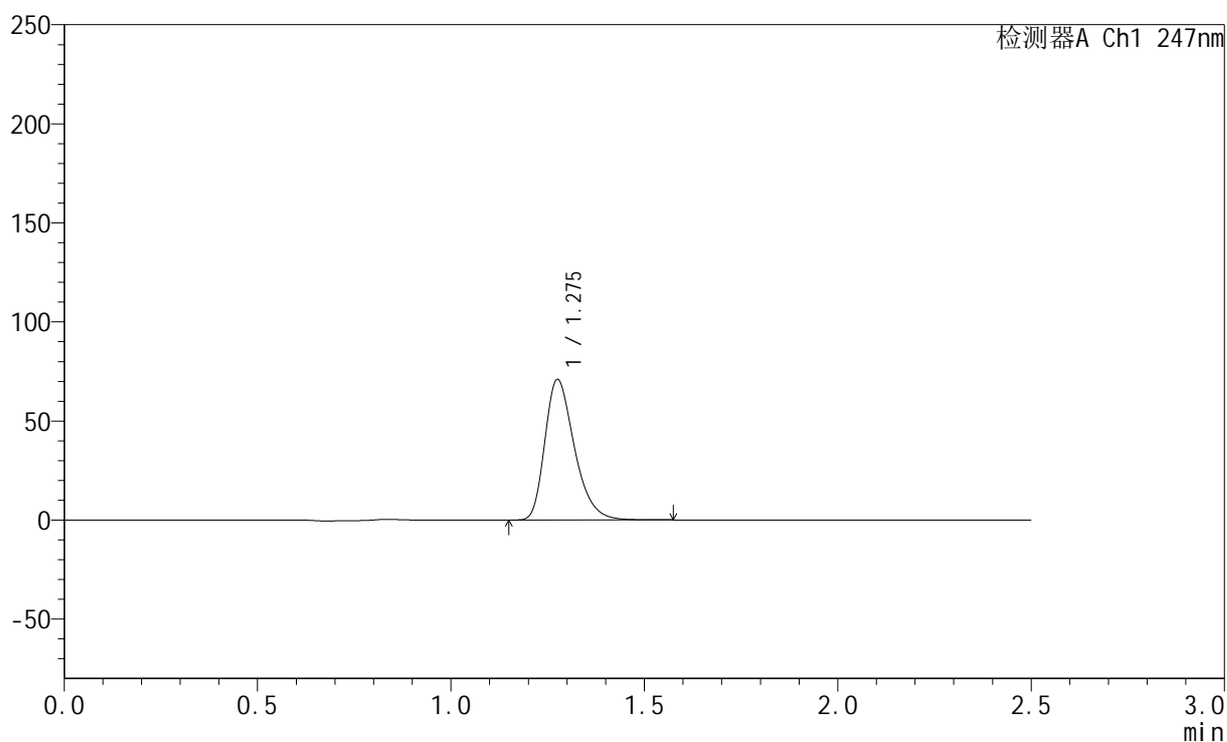
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 387805 | 100.000 | 72792 | 1361       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 387805 | 100.000 | 72792 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3116-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-3  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:28:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:24      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

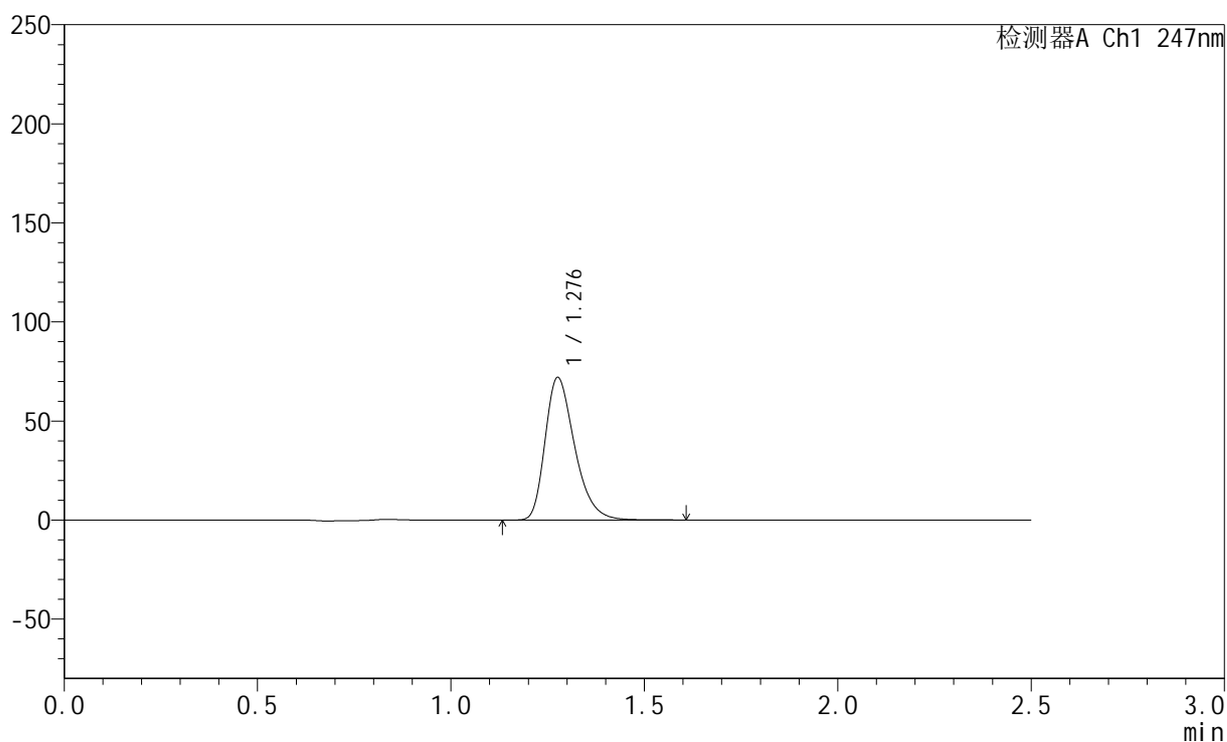
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 377642 | 100.000 | 70594 | 1361       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 377642 | 100.000 | 70594 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3117-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-12  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:31:00 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:32 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

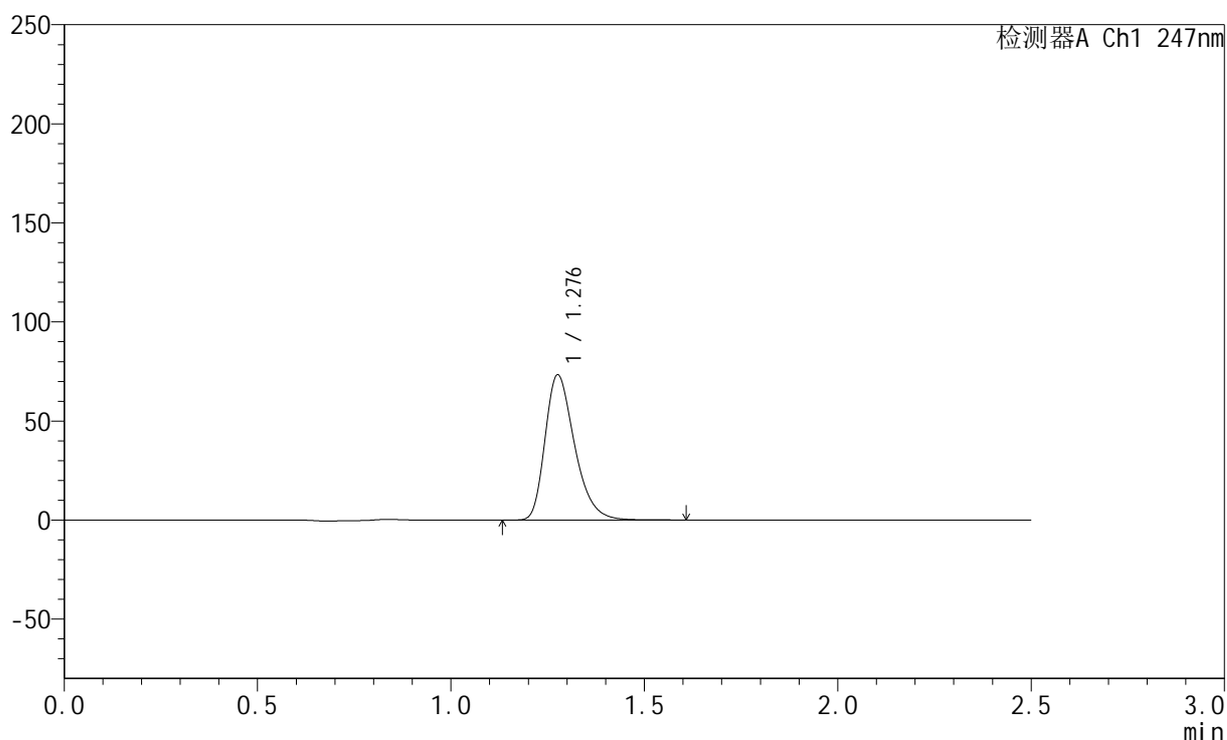
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 383342 | 100.000 | 71406 | 1359       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 383342 | 100.000 | 71406 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3118-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-21  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:33:52 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:40 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

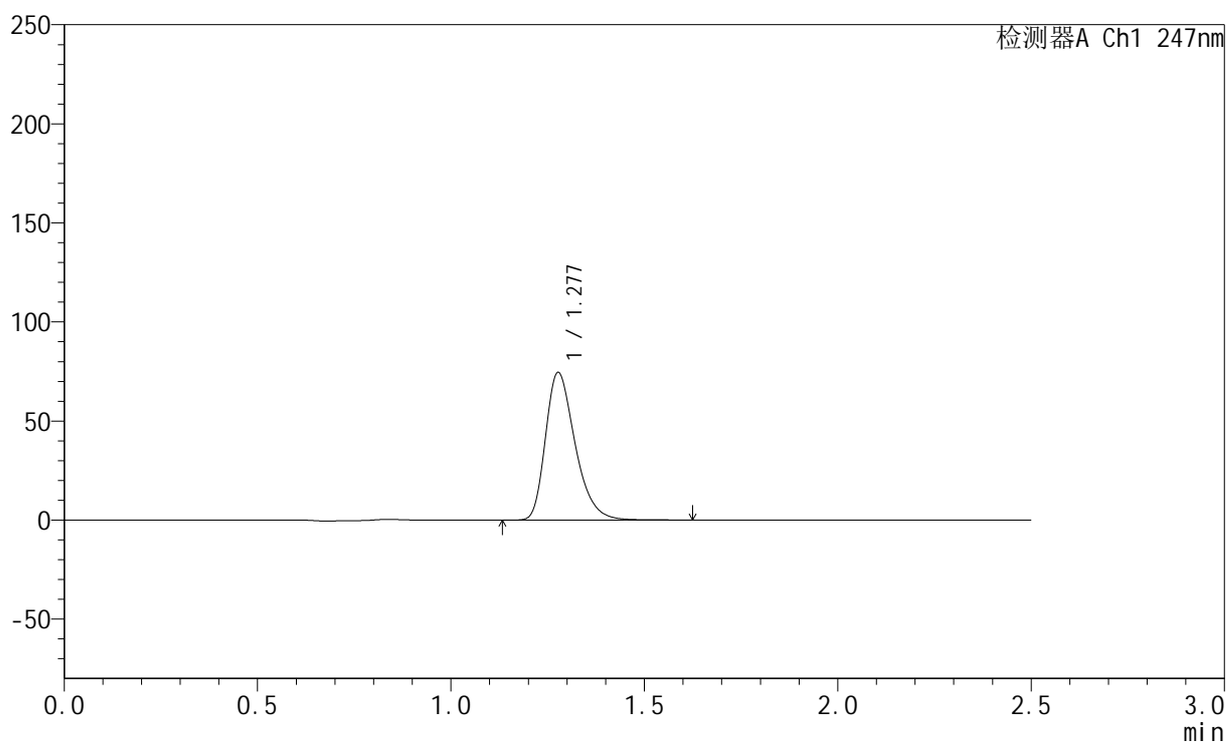
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 390253 | 100.000 | 72794 | 1363       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 390253 | 100.000 | 72794 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3119-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-30  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:36:44 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:47 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

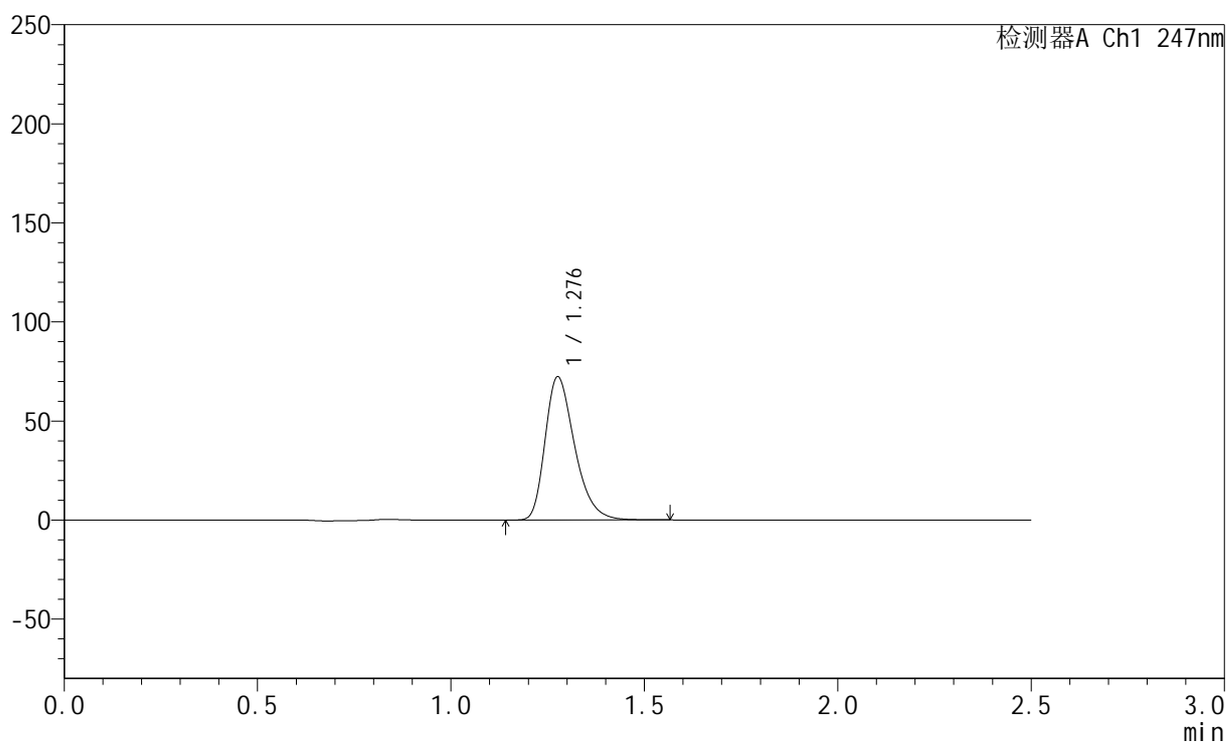
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.277 | 397400 | 100.000 | 74231 | 1363       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 397400 | 100.000 | 74231 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3120-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-39  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:39:36 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:27:54 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

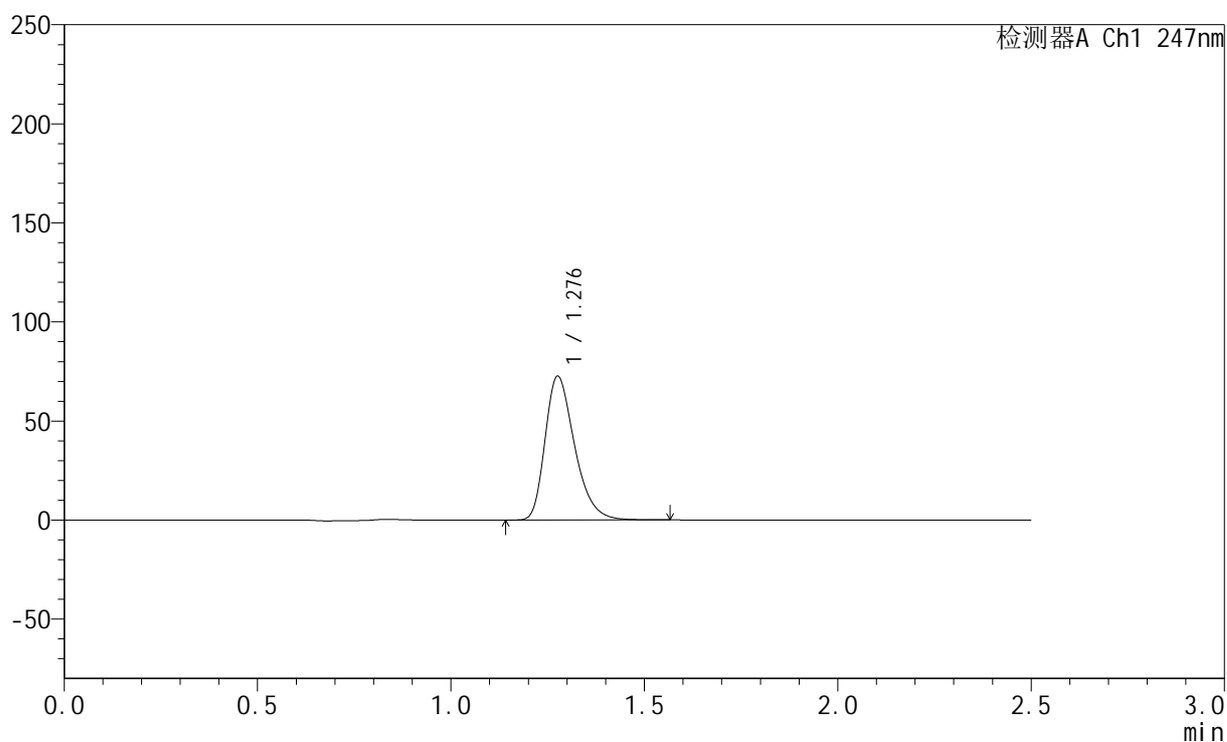
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 384790 | 100.000 | 71760 | 1360       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 384790 | 100.000 | 71760 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3121-2 - zzp-2025011521p-cq12y-25d-20mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-48  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:42:28      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:02      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

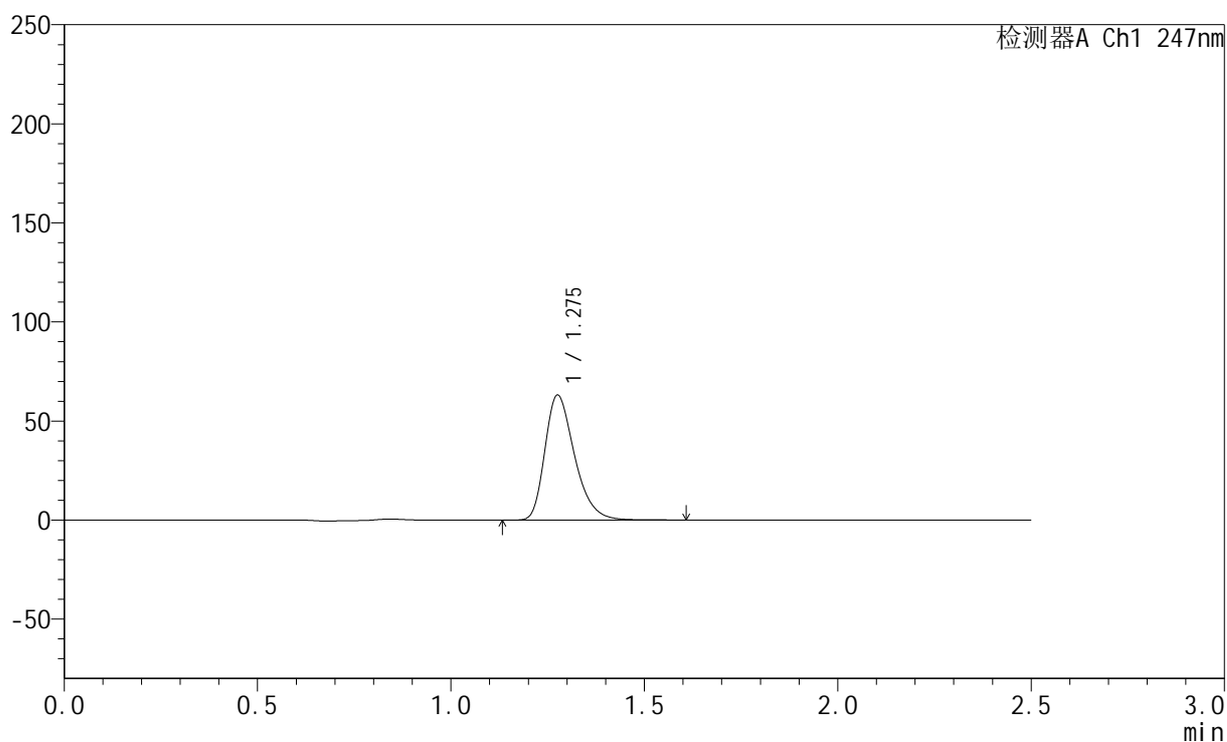
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 385924 | 100.000 | 72059 | 1362       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 385924 | 100.000 | 72059 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3122-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:45:23      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:09      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

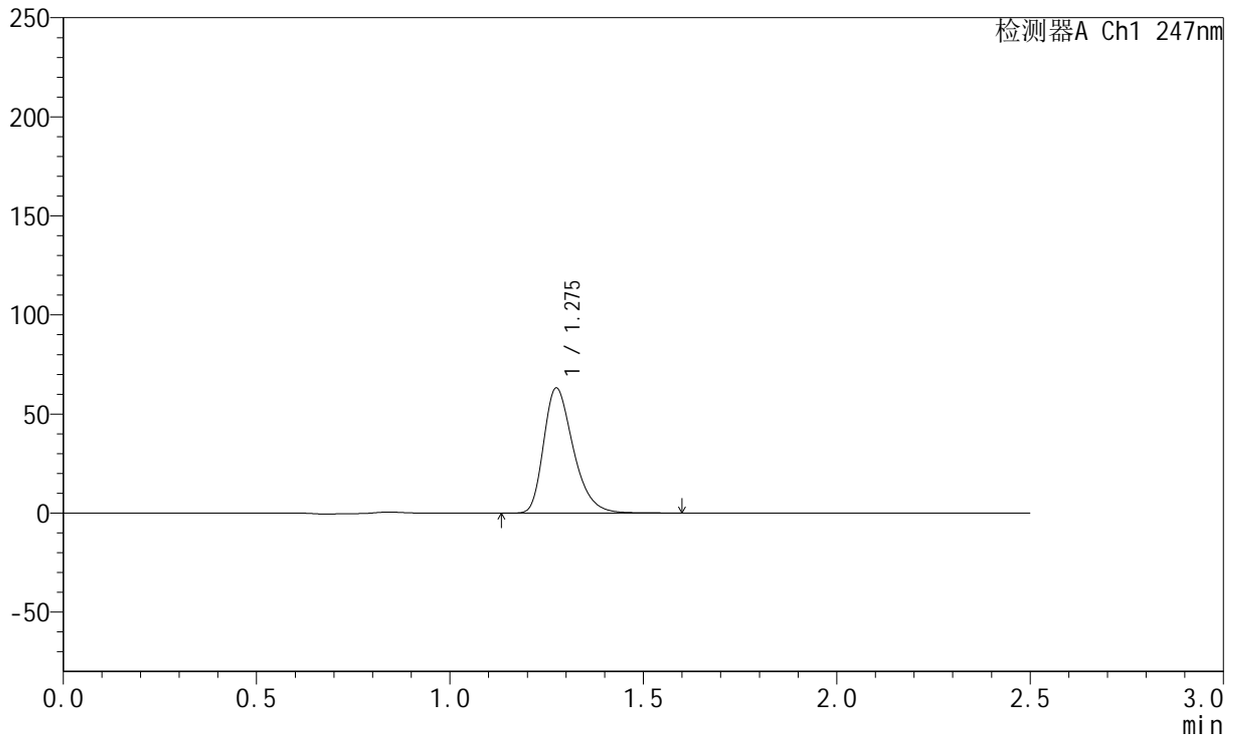
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 337019 | 100.000 | 62697 | 1351       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 337019 | 100.000 | 62697 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3123-2 - cq12y-25d-20mg-rcd-jx-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:48:17      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:17      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

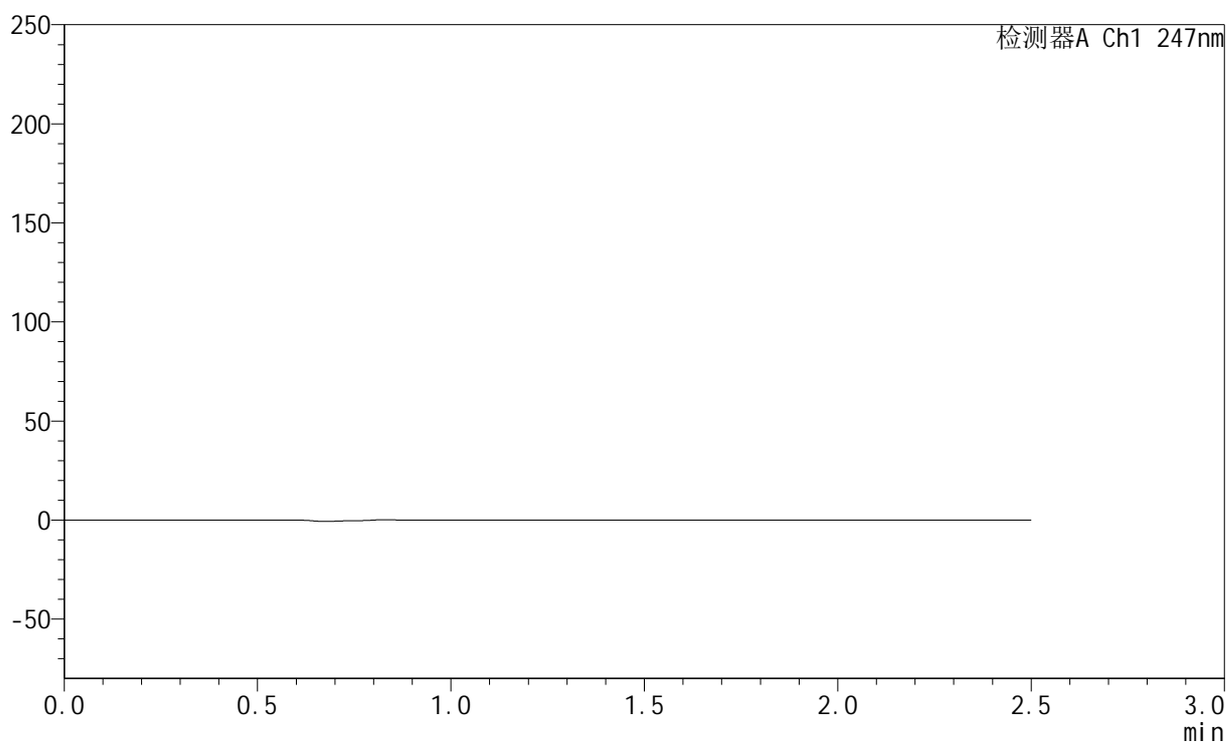
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 337083 | 100.000 | 62900 | 1354       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 337083 | 100.000 | 62900 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3124-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-36  
进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:51:10      实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:25      处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

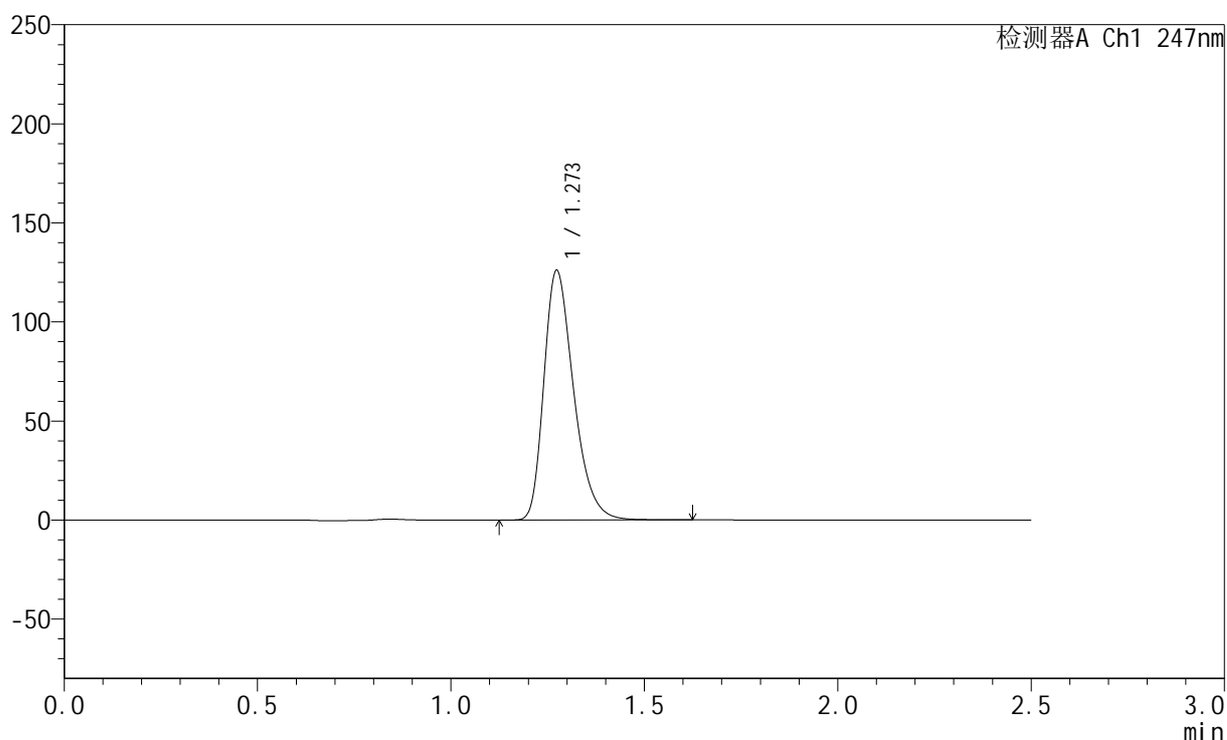
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

## &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 - 0-126/26-3125-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-45  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 20:54:04 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:32 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.273 | 674930 | 100.000 | 125920 | 1337       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 674930 | 100.000 | 125920 |            |       |          |



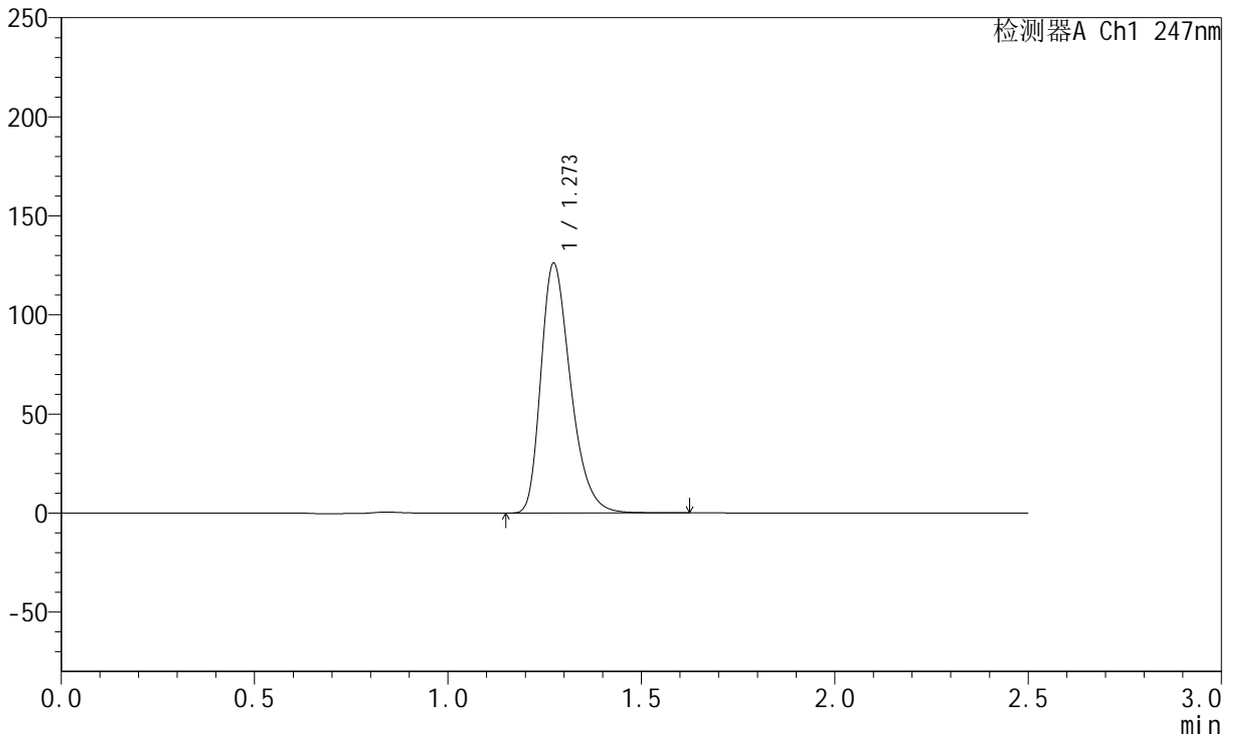
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3126-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-45  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:56:58      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:40      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

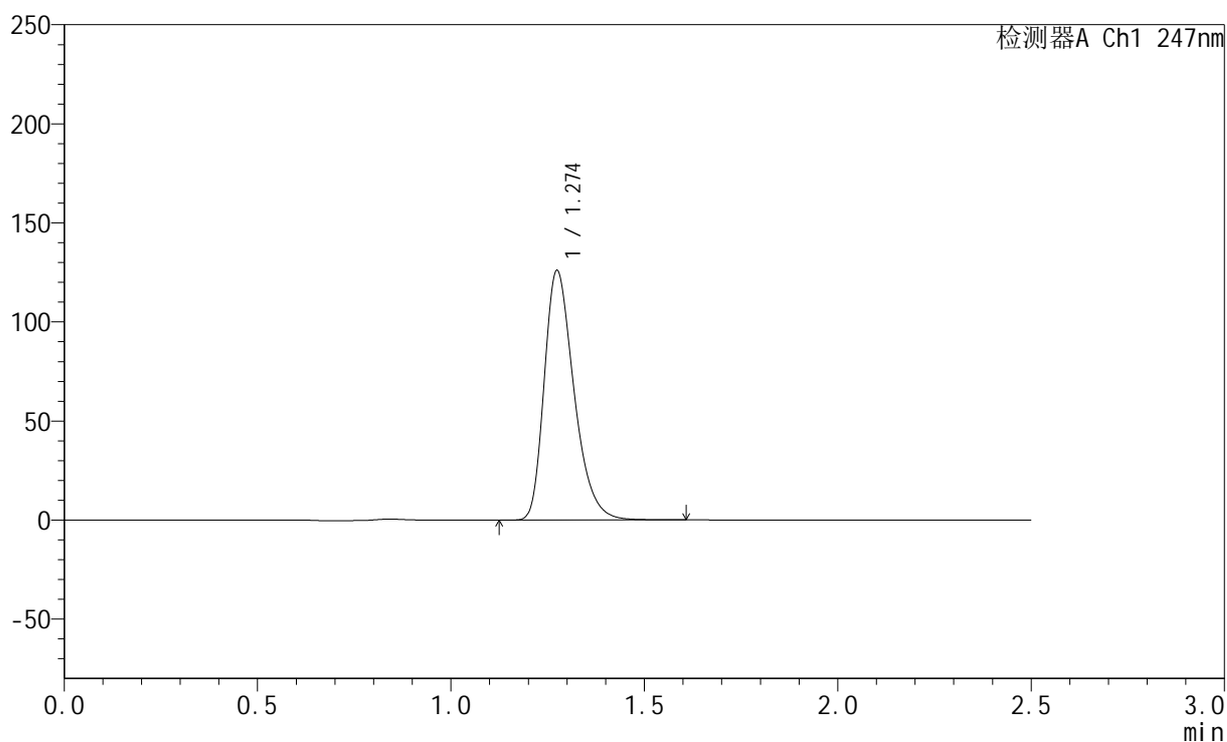
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 674805 | 100.000 | 126006 | 1340       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 674805 | 100.000 | 126006 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3127-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-45  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 20:59:50      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:48      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

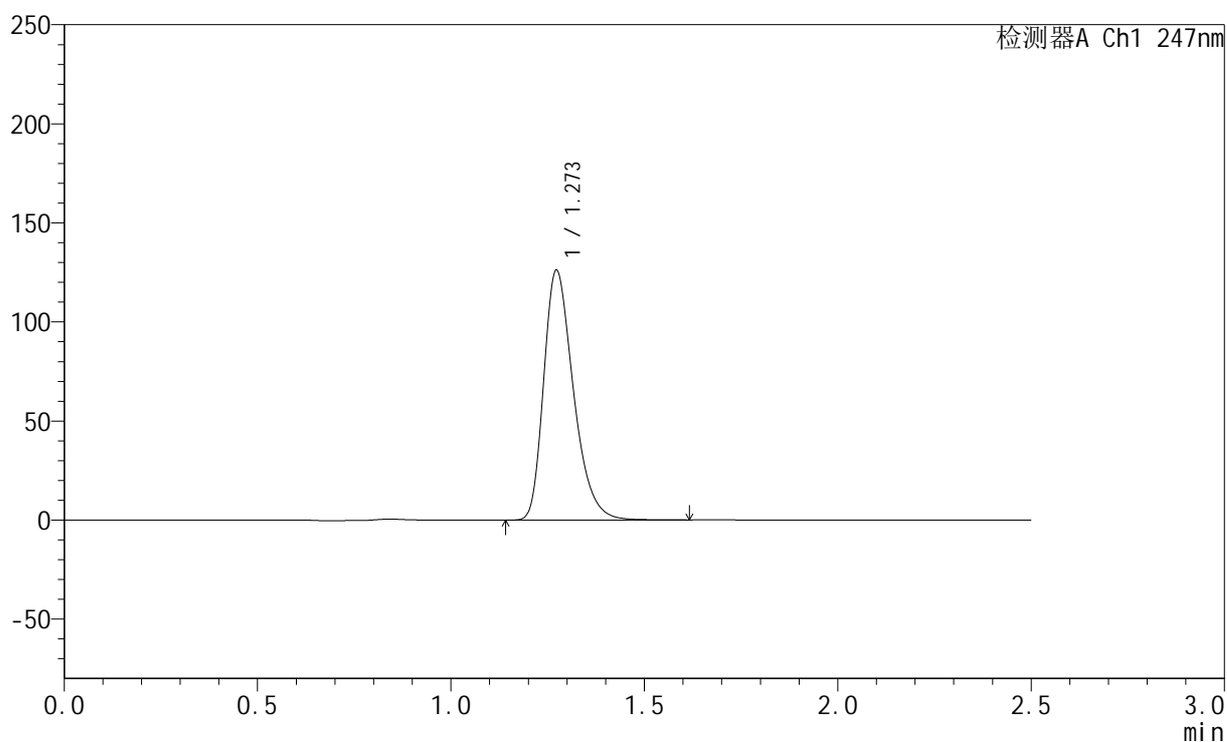
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 674866 | 100.000 | 125717 | 1338       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 674866 | 100.000 | 125717 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3128-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-45  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:02:44 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:28:55 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

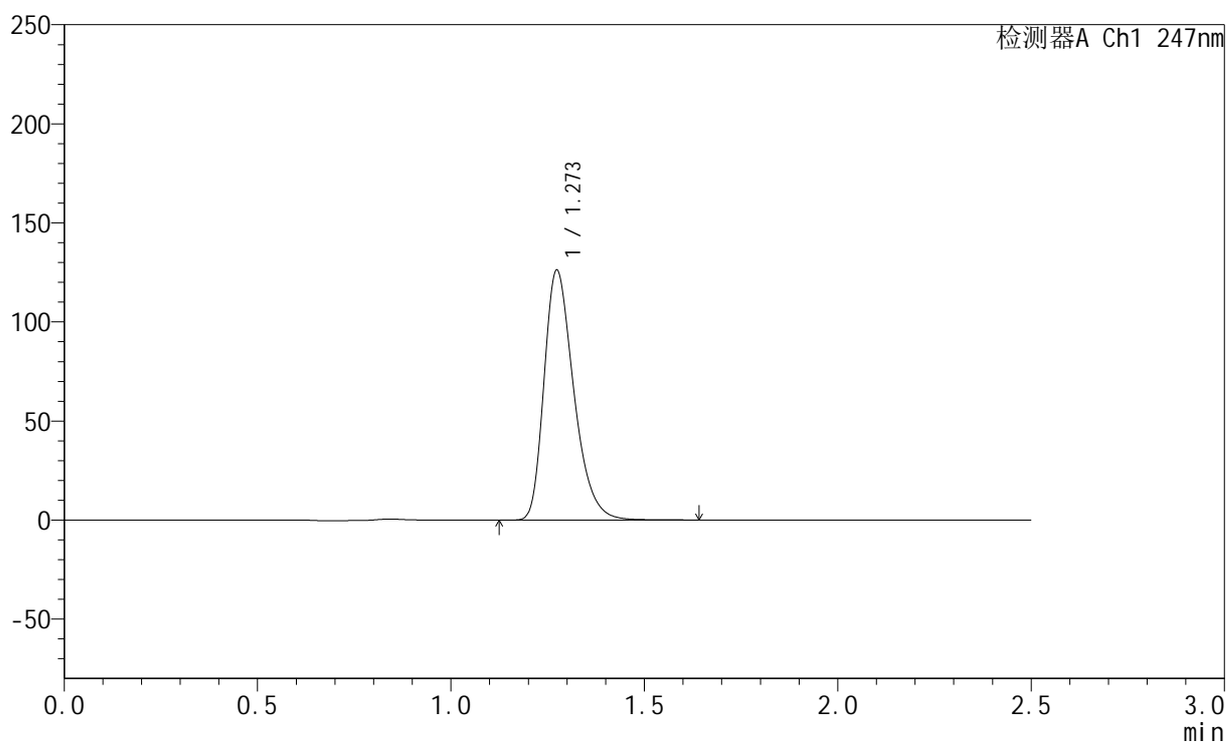
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 675019 | 100.000 | 126069 | 1338       | 1.328 | --       |
| 总计 |       | 675019 | 100.000 | 126069 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3129-2 - cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-45  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:05:37 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:03 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

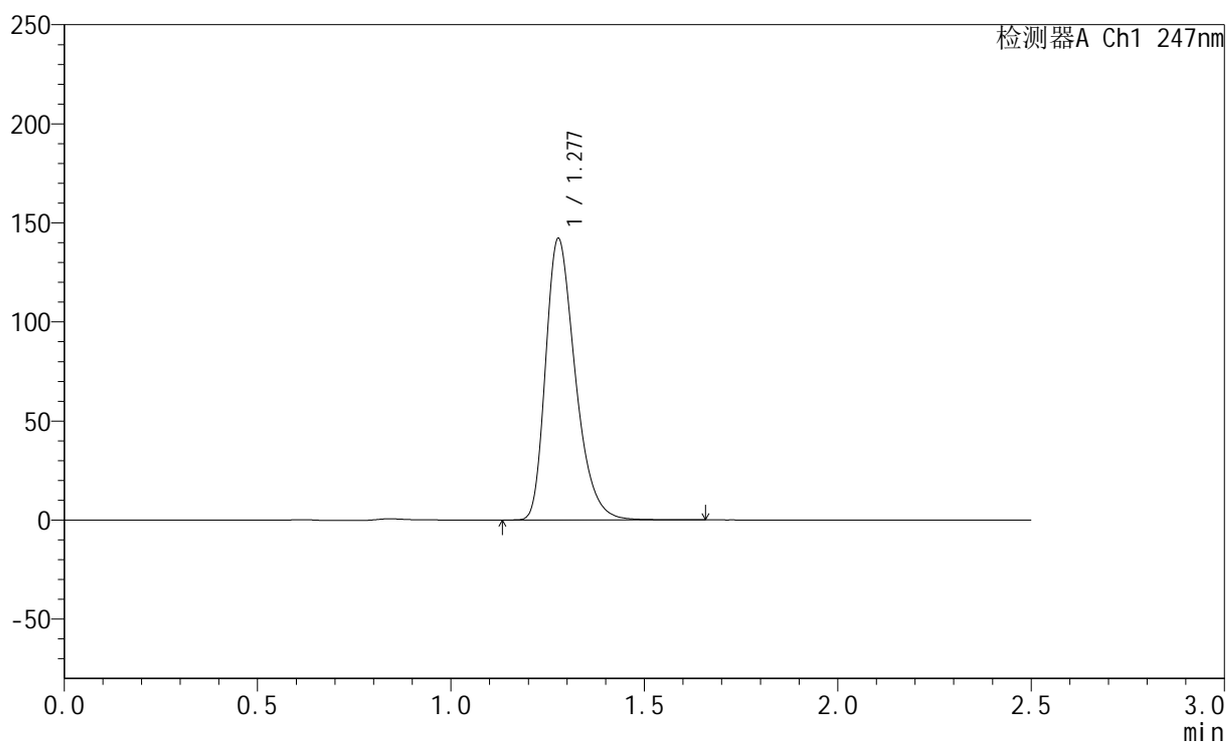
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.273 | 675388 | 100.000 | 125973 | 1341       | 1.331 | --       |
| 总计 |       | 675388 | 100.000 | 125973 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3130-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-4  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:08:30      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:11      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

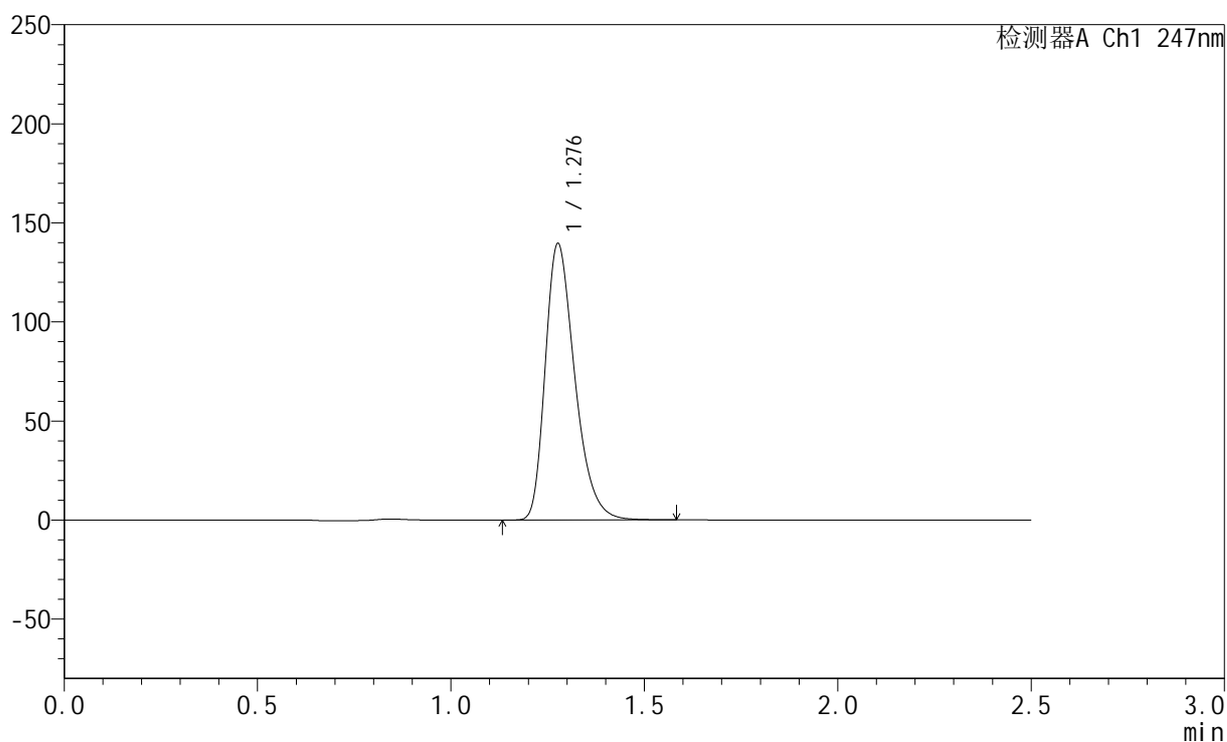
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.277 | 757699 | 100.000 | 141647 | 1362       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 757699 | 100.000 | 141647 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3131-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-13  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:11:23 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:18 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

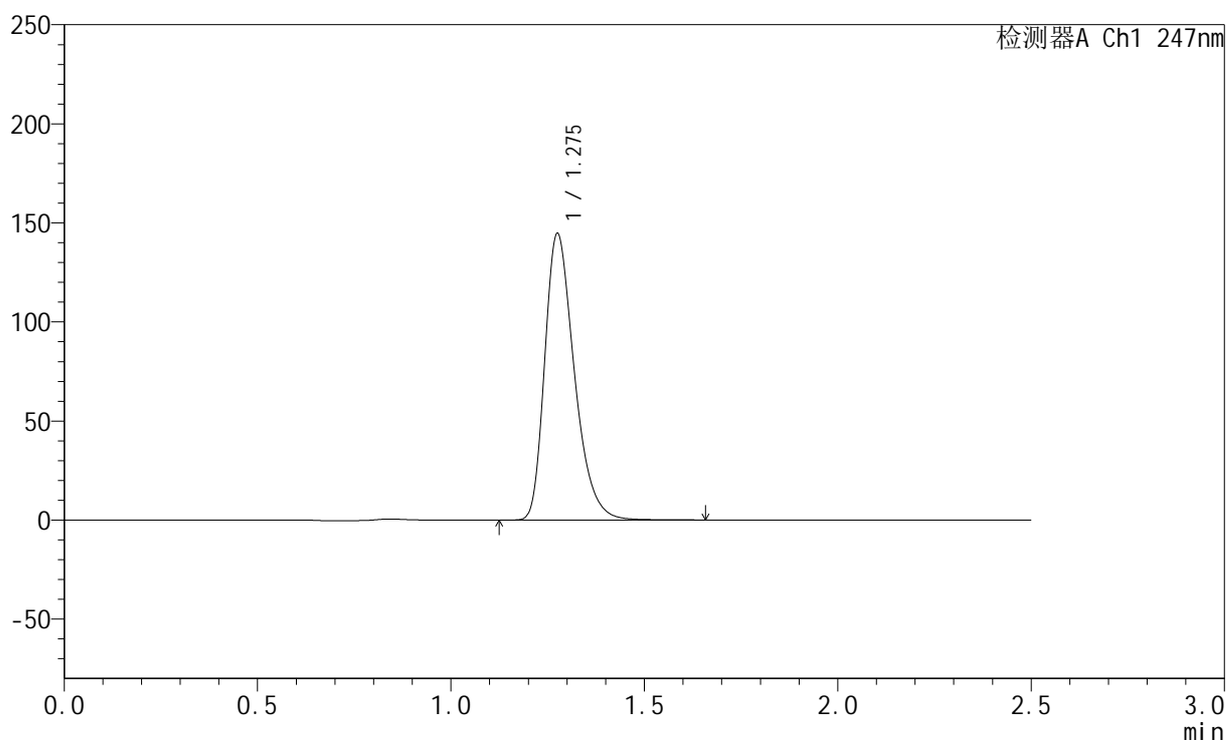
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 742257 | 100.000 | 138670 | 1362       | 1.332 | --       |
| 总计 |       | 742257 | 100.000 | 138670 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3132-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-22  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:14:16 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:26 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

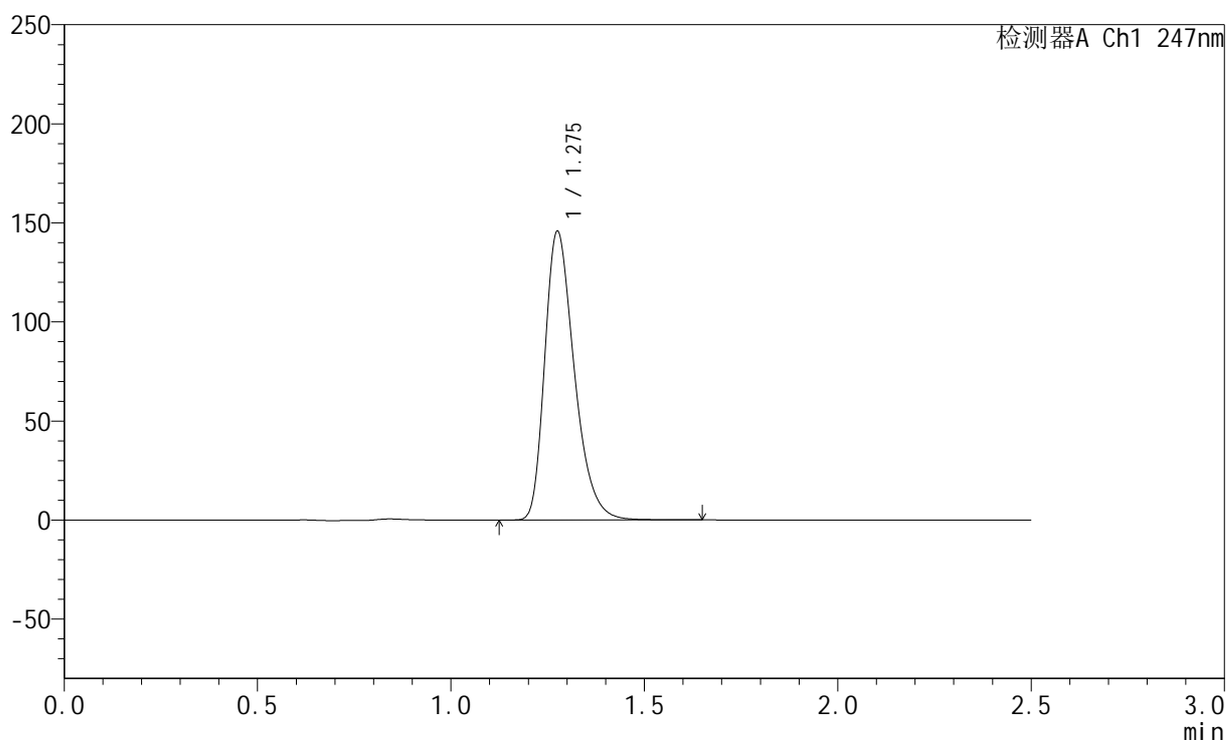
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 770154 | 100.000 | 143943 | 1360       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 770154 | 100.000 | 143943 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3133-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-31  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:17:09      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:33      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

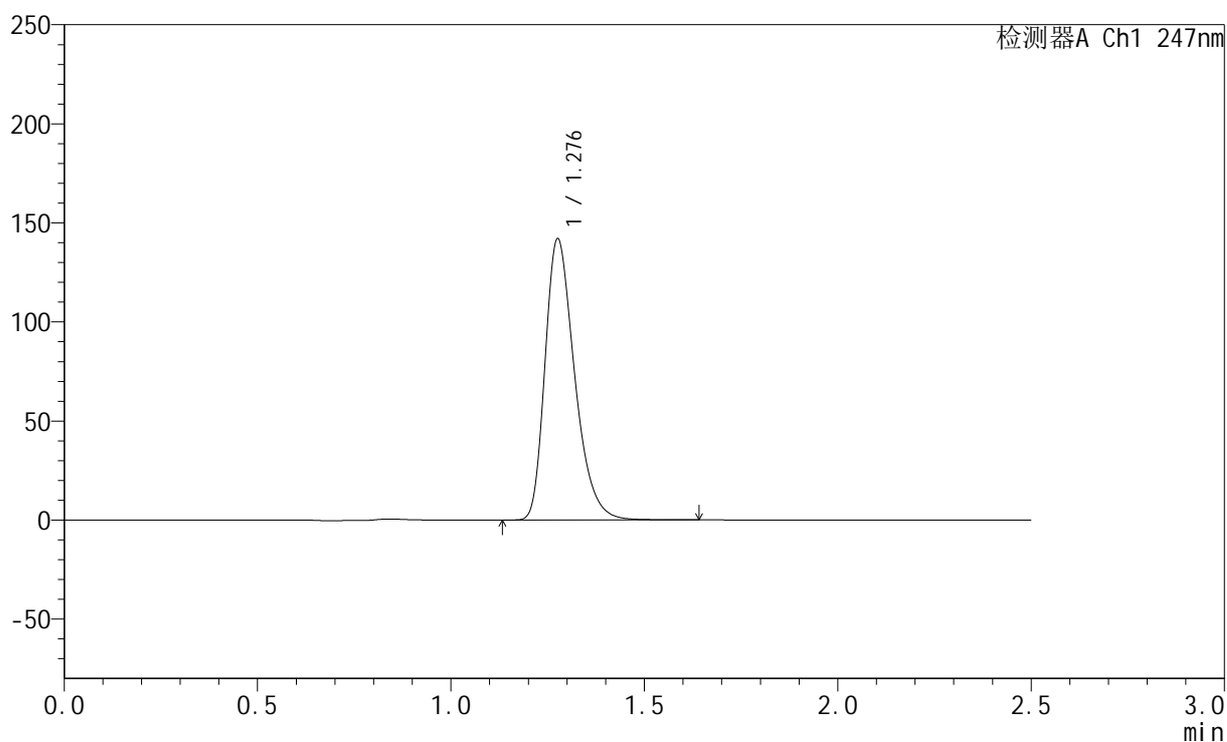
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 776095 | 100.000 | 145063 | 1360       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 776095 | 100.000 | 145063 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3134-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-40  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:20:01 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:41 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

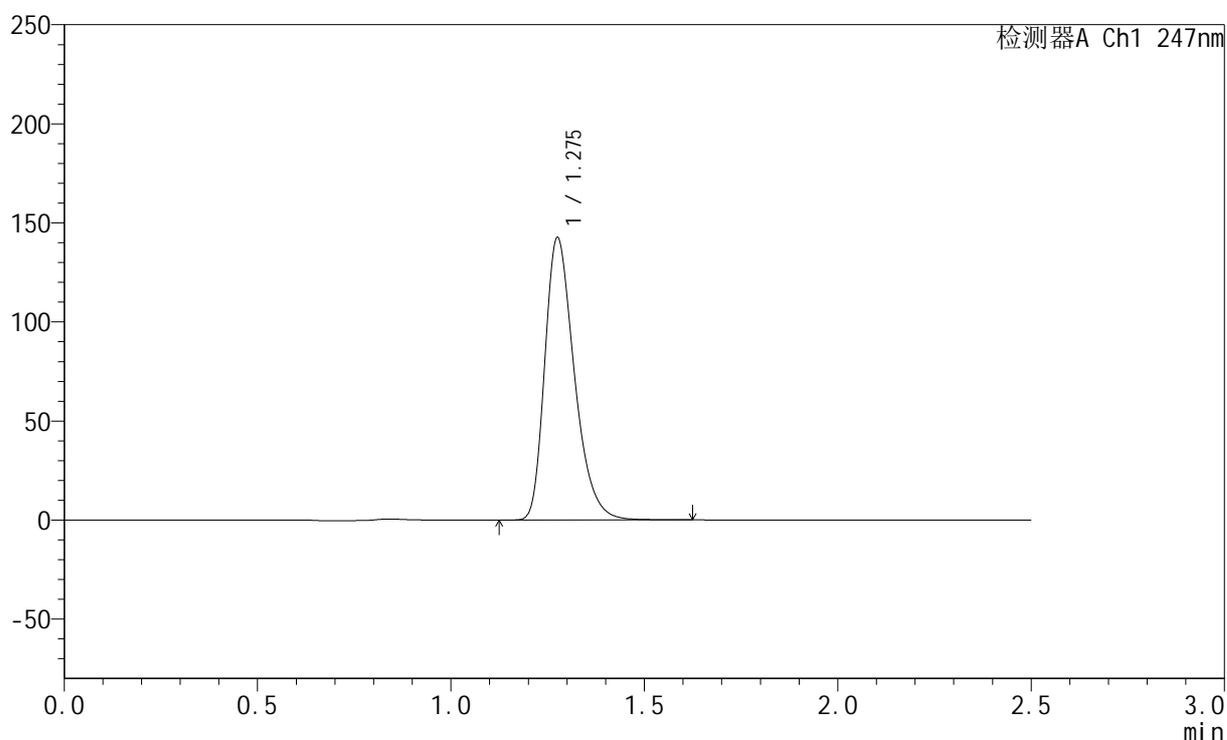
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 755926 | 100.000 | 140925 | 1361       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 755926 | 100.000 | 140925 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3135-2 - zzp-2025011021p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-49  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:22:53      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:48      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

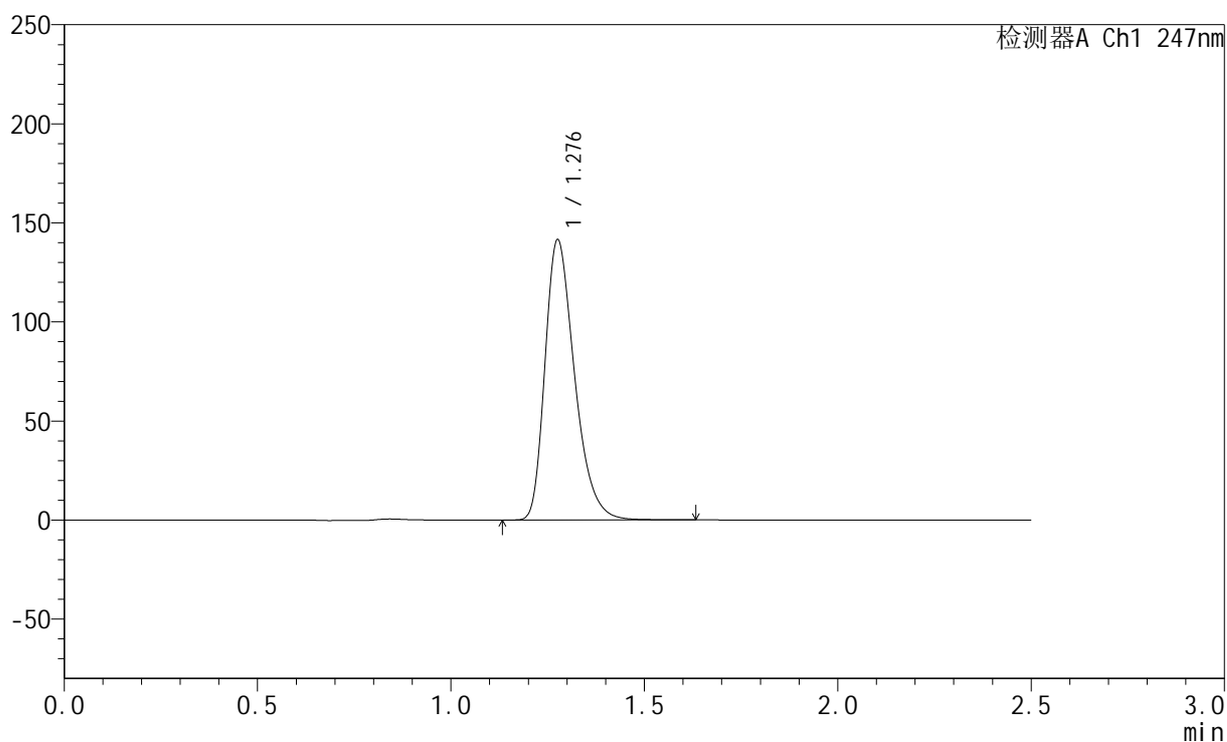
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 759276 | 100.000 | 141827 | 1359       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 759276 | 100.000 | 141827 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3136-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-5  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:25:46      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:29:56      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

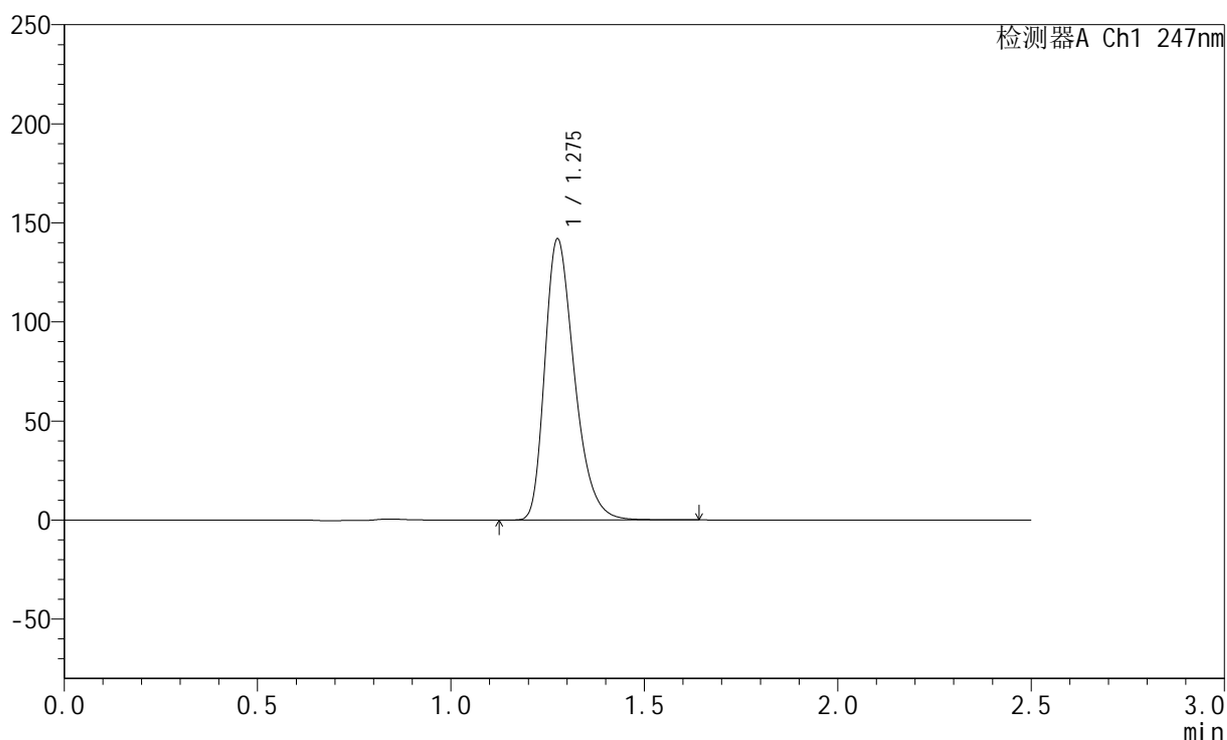
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 753030 | 100.000 | 140503 | 1361       | 1.335 | --       |
| 总计 |       | 753030 | 100.000 | 140503 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3137-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-14  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:28:39 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:03 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

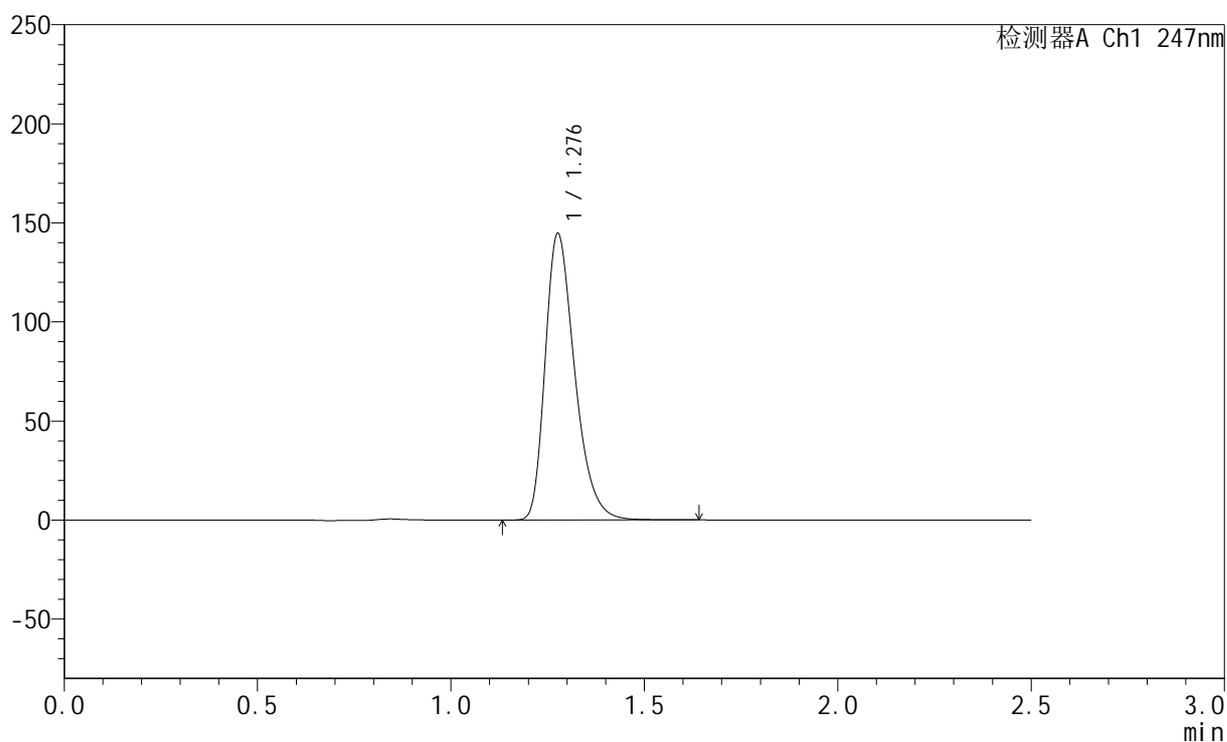
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 755548 | 100.000 | 141105 | 1360       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 755548 | 100.000 | 141105 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3138-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-23  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:31:32      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:11      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

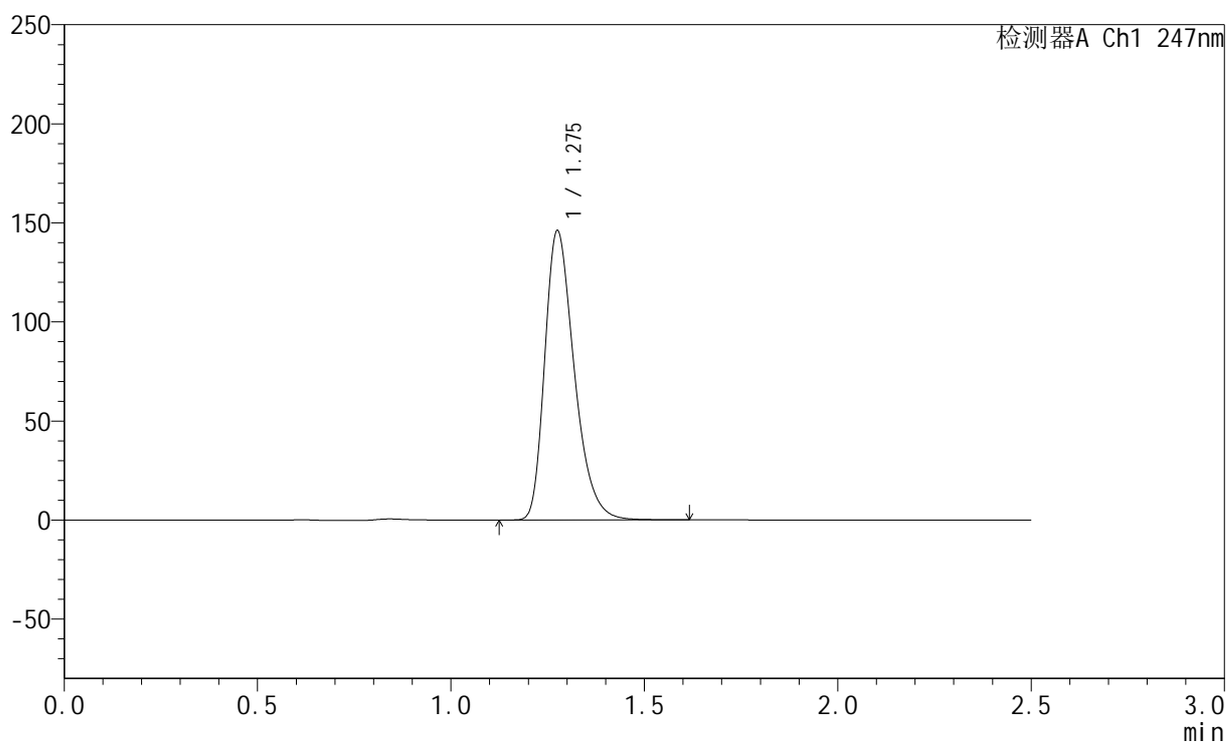
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 769855 | 100.000 | 143626 | 1361       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 769855 | 100.000 | 143626 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3139-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-32  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:34:24 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:18 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

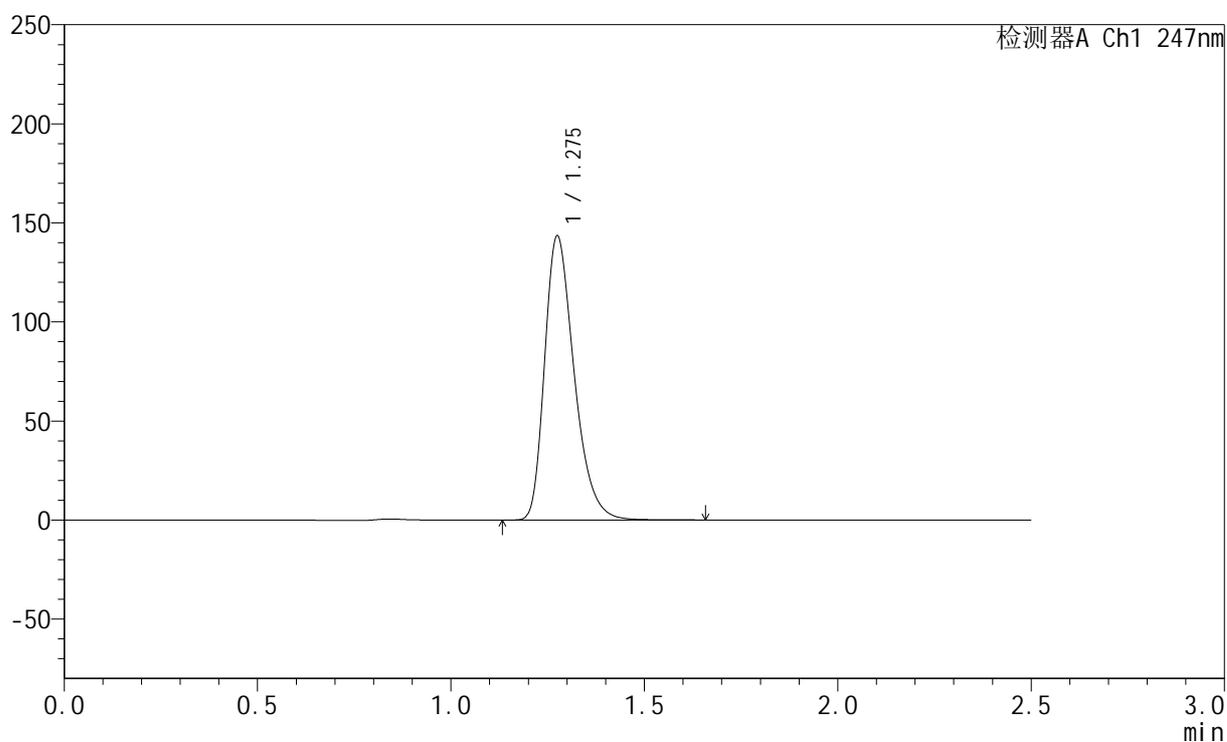
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 776318 | 100.000 | 145312 | 1363       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 776318 | 100.000 | 145312 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3140-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-41  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:37:17 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:26 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

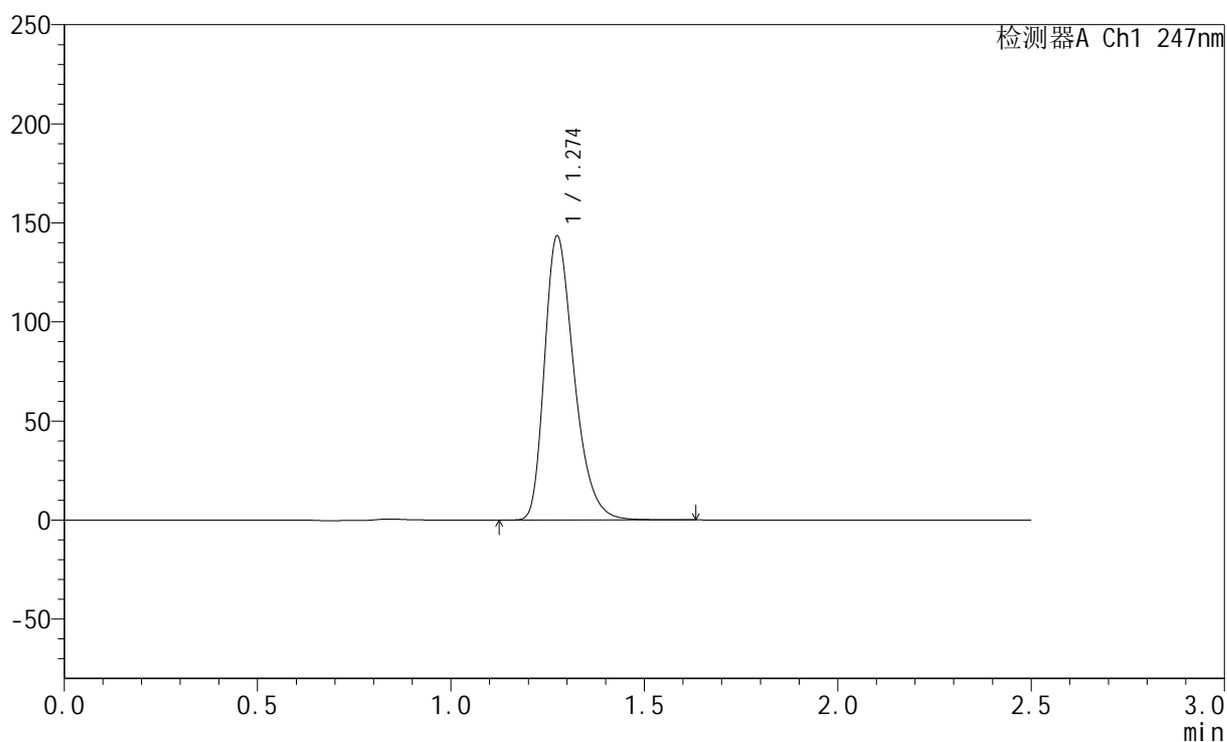
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 762731 | 100.000 | 142900 | 1362       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 762731 | 100.000 | 142900 |            |       |          |

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3141-2 - zzp-2025011121p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-50  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:40:10      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:33      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

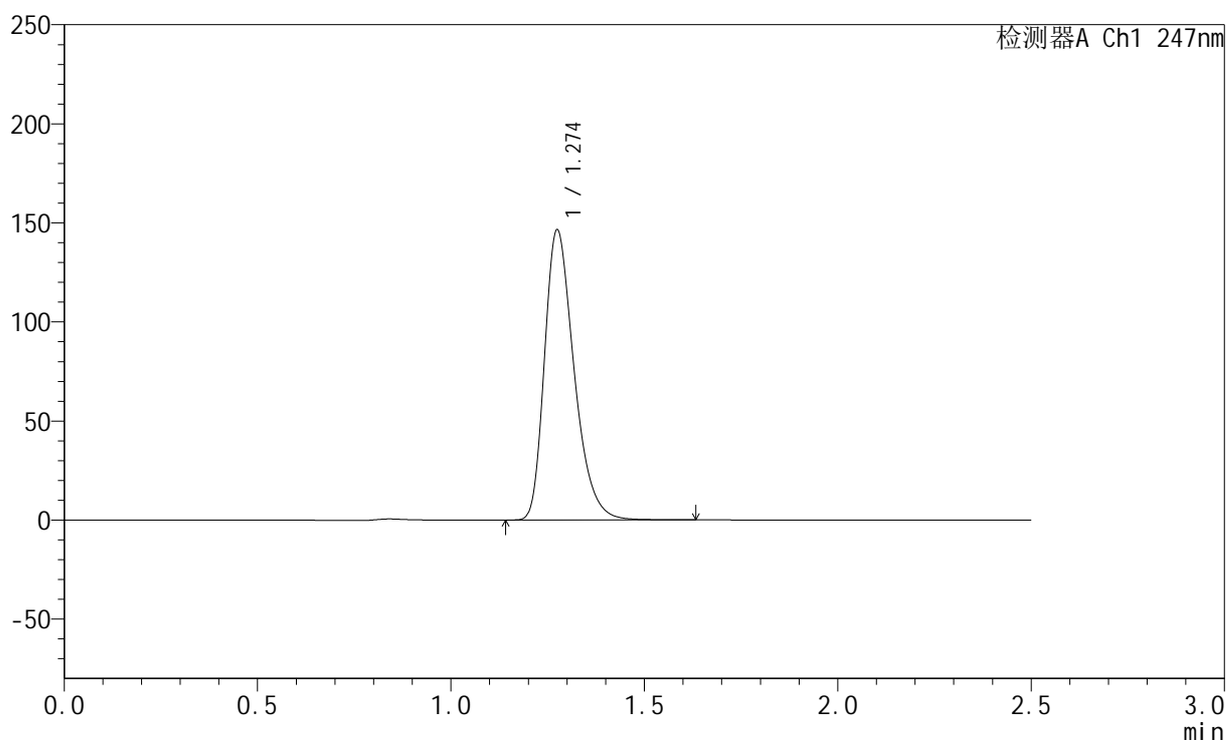
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 763505 | 100.000 | 142949 | 1359       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 763505 | 100.000 | 142949 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3142-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-6  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:43:04 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:40 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

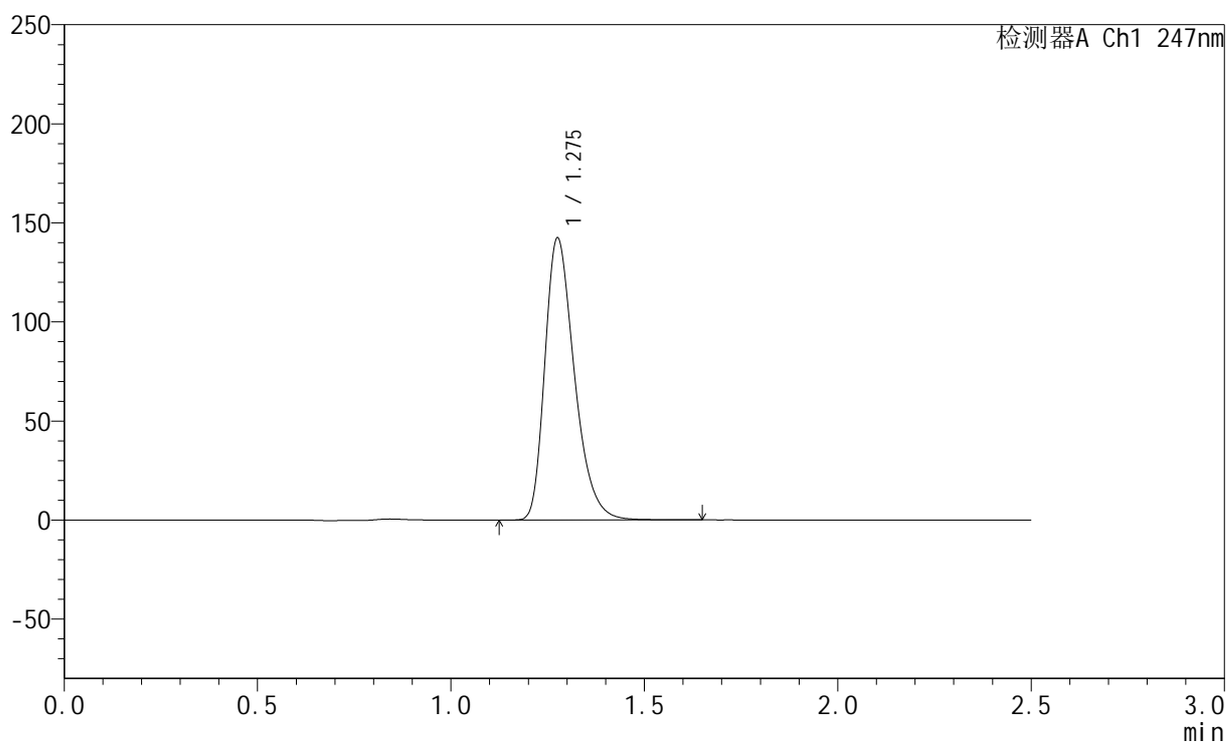
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 779521 | 100.000 | 146047 | 1359       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 779521 | 100.000 | 146047 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3143-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-15  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:45:56      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:48      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

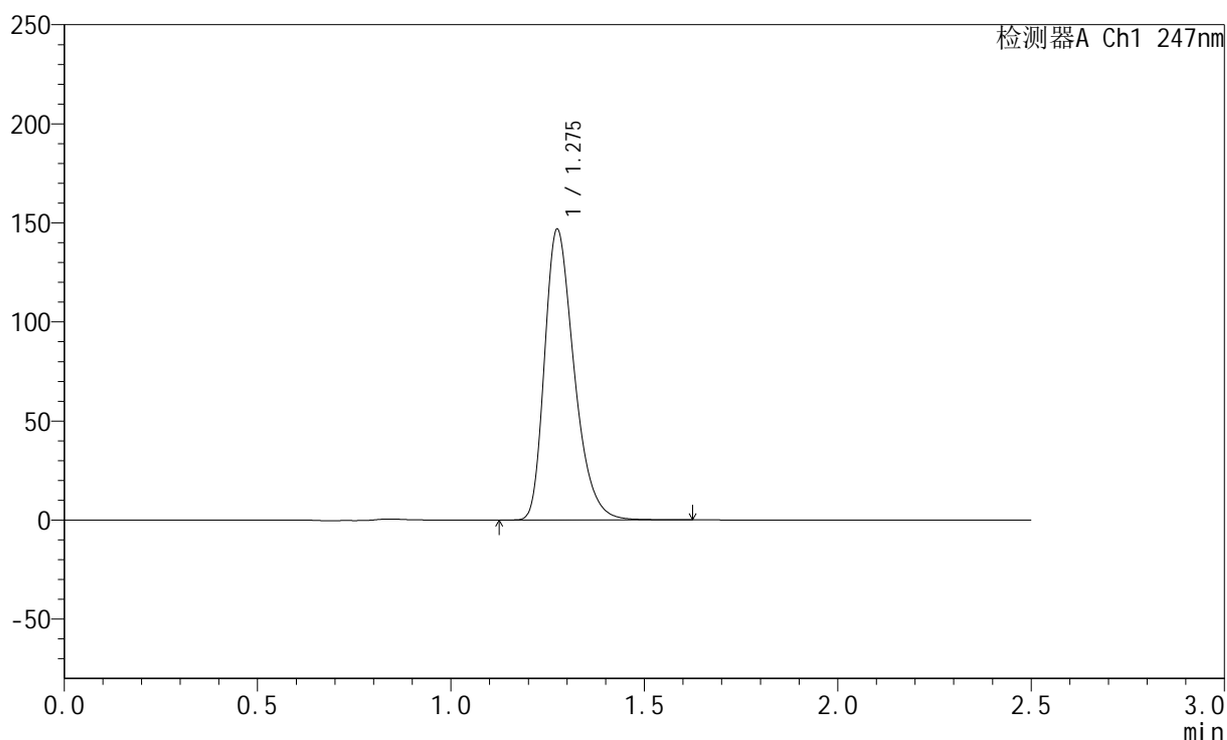
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 757951 | 100.000 | 141575 | 1362       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 757951 | 100.000 | 141575 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3144-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-24  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:48:50 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:30:56 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.275 | 780764 | 100.000 | 146284 | 1360       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 780764 | 100.000 | 146284 |            |       |          |

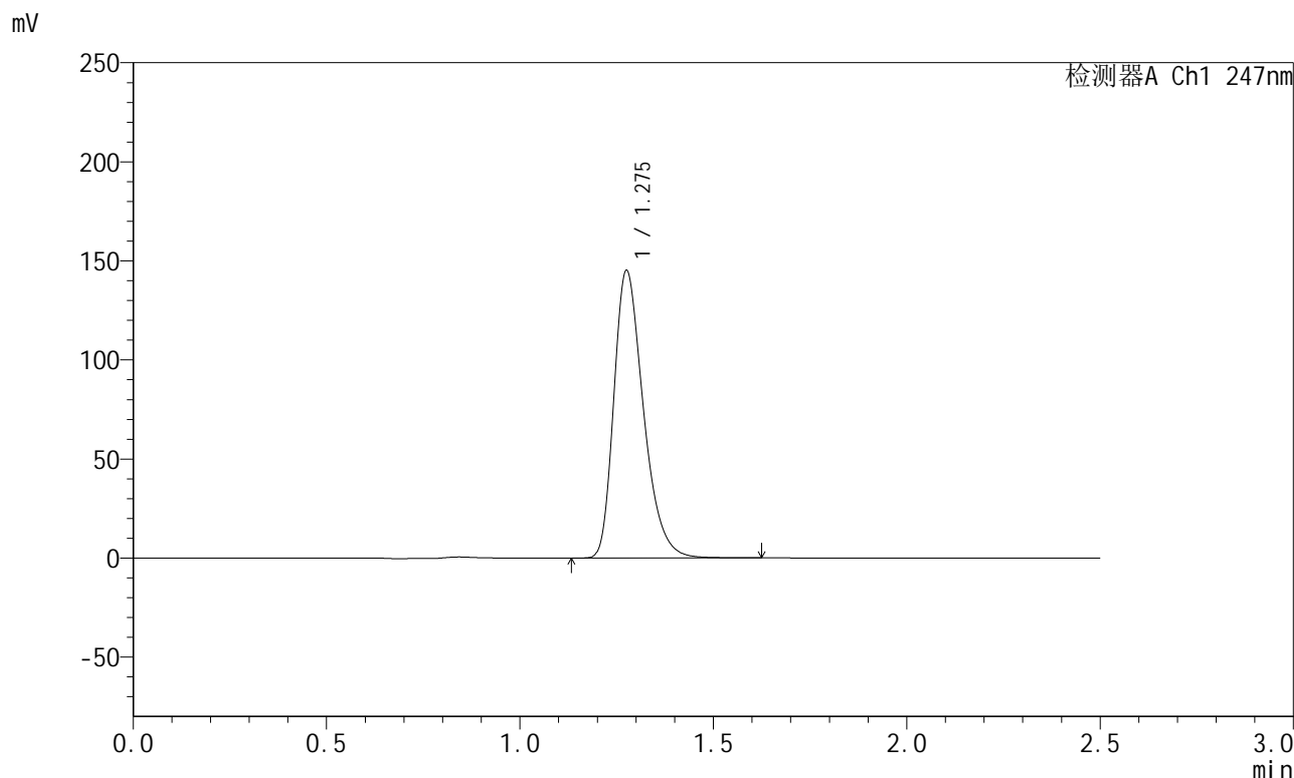


# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3145-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-33  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:51:44      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:03      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

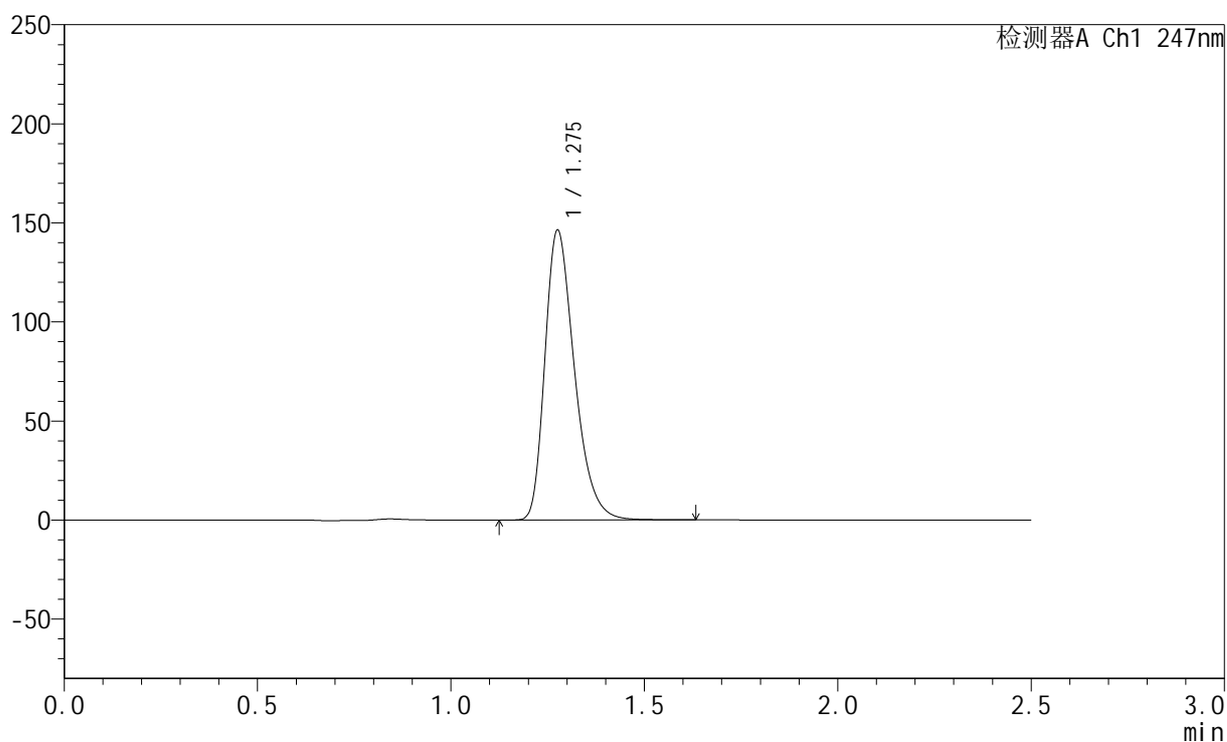
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 772693 | 100.000 | 144358 | 1361       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 772693 | 100.000 | 144358 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3146-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-42  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 21:54:37 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:10 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

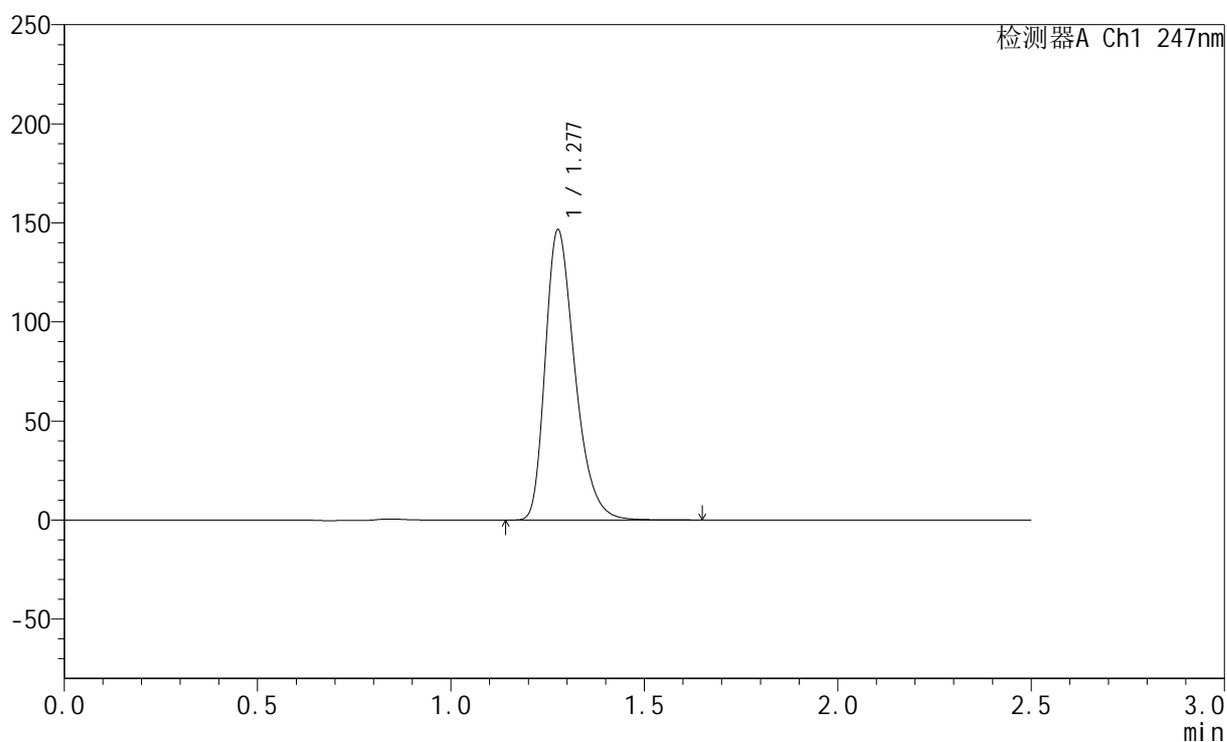
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 779139 | 100.000 | 145374 | 1360       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 779139 | 100.000 | 145374 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3147-2 - zzp-2025011221p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-51  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 21:57:30      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:18      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

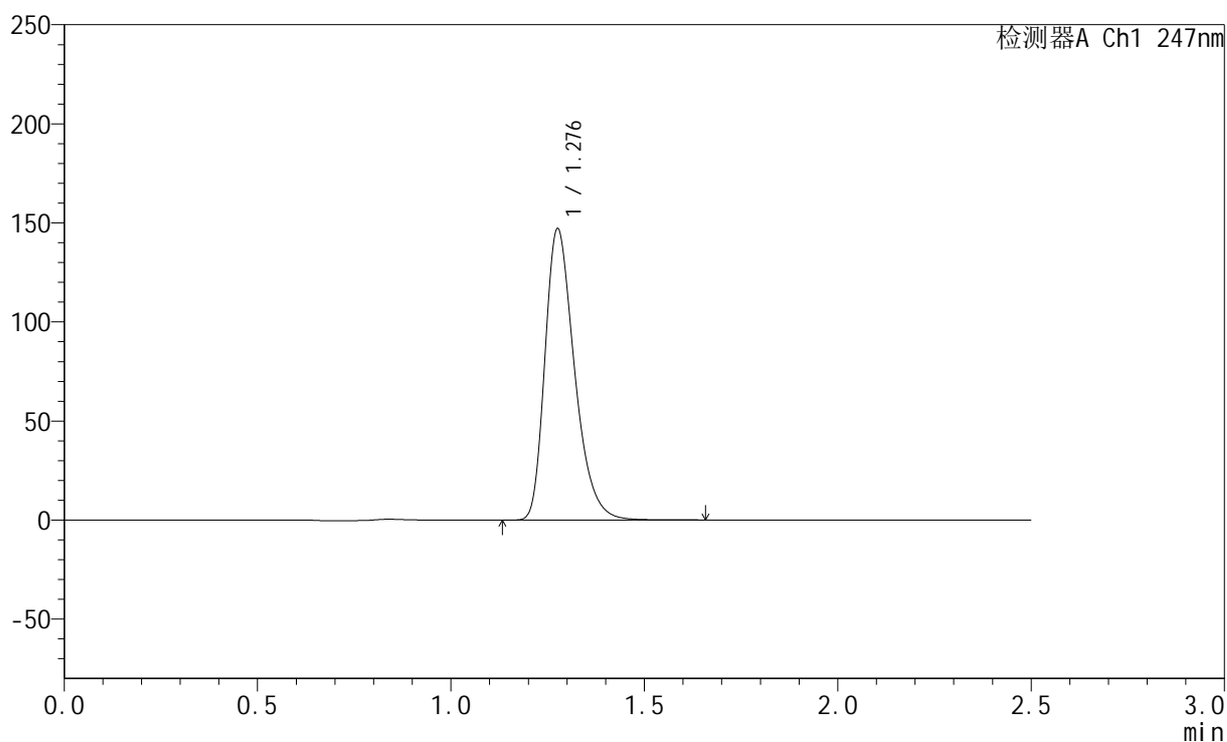
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.277 | 781019 | 100.000 | 145721 | 1361       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 781019 | 100.000 | 145721 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3148-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-7  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 22:00:24      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:26      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

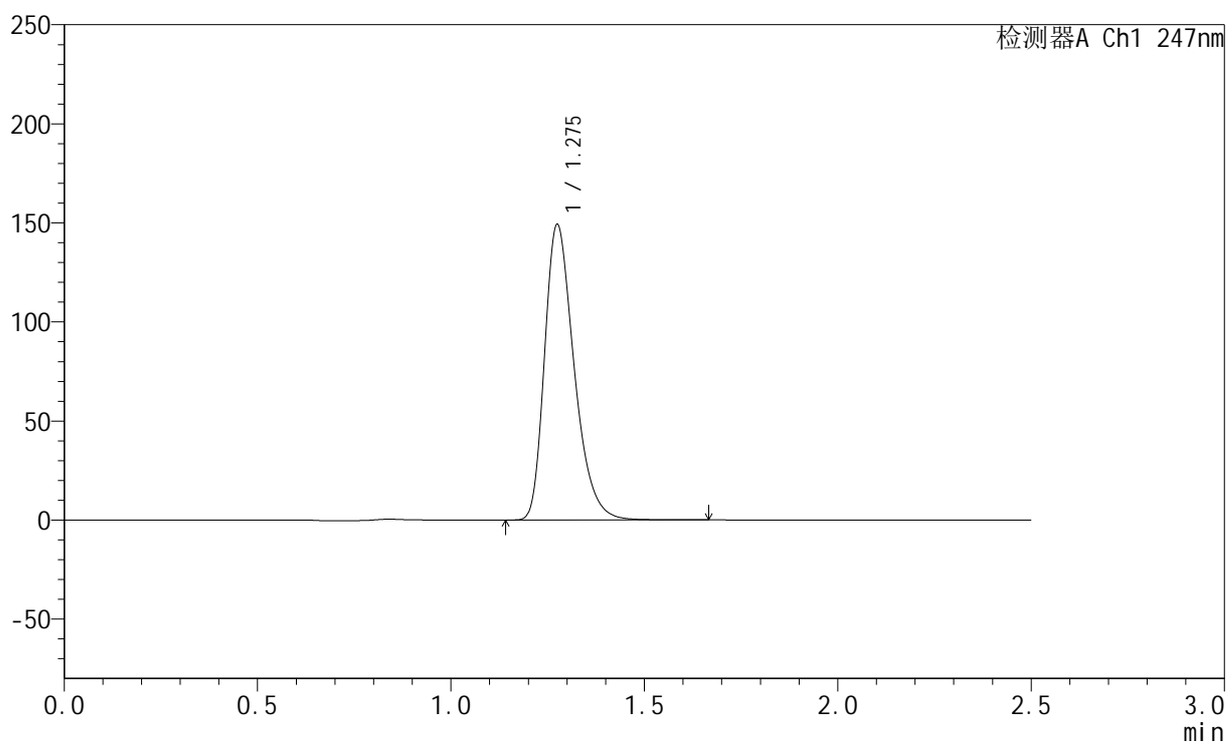
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.276 | 782850 | 100.000 | 146115 | 1361       | 1.335 | --       |
| 总计 |       | 782850 | 100.000 | 146115 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3149-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-16  
 进样体积 : 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 22:03:17      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:34      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.275 | 794183 | 100.000 | 148662 | 1359       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 794183 | 100.000 | 148662 |            |       |          |



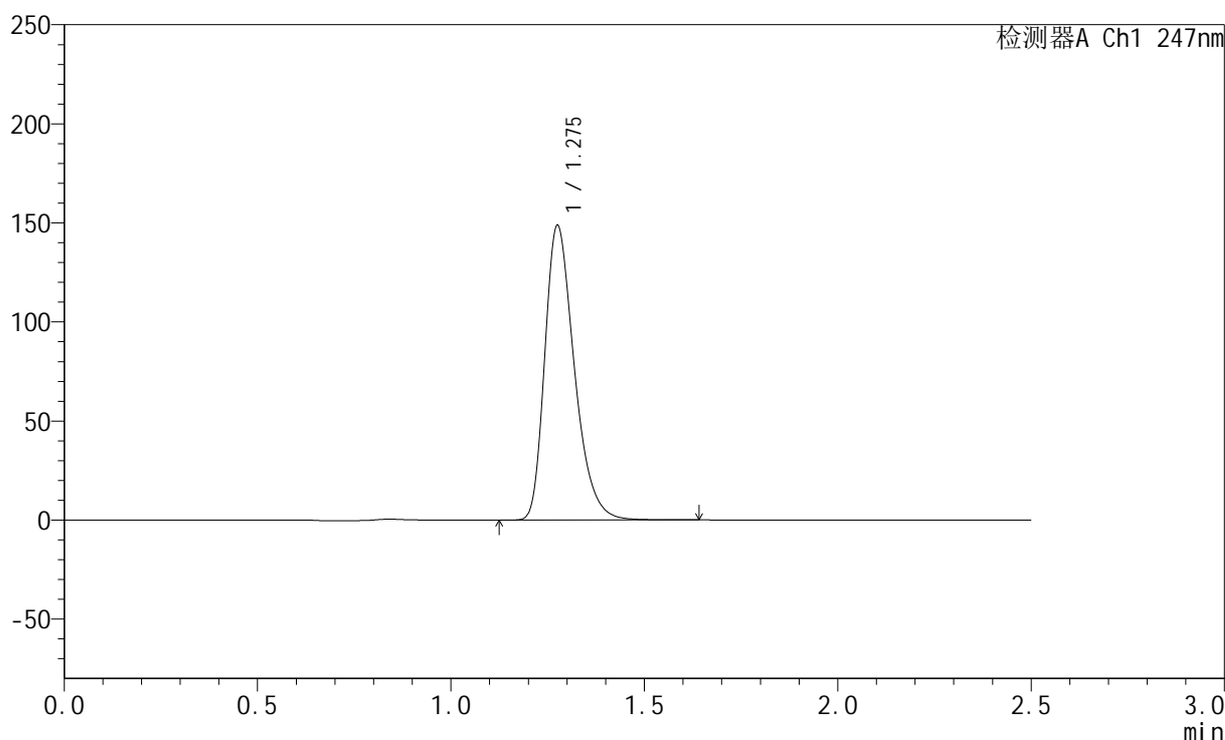
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3150-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-25  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 22:06:10      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:42      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

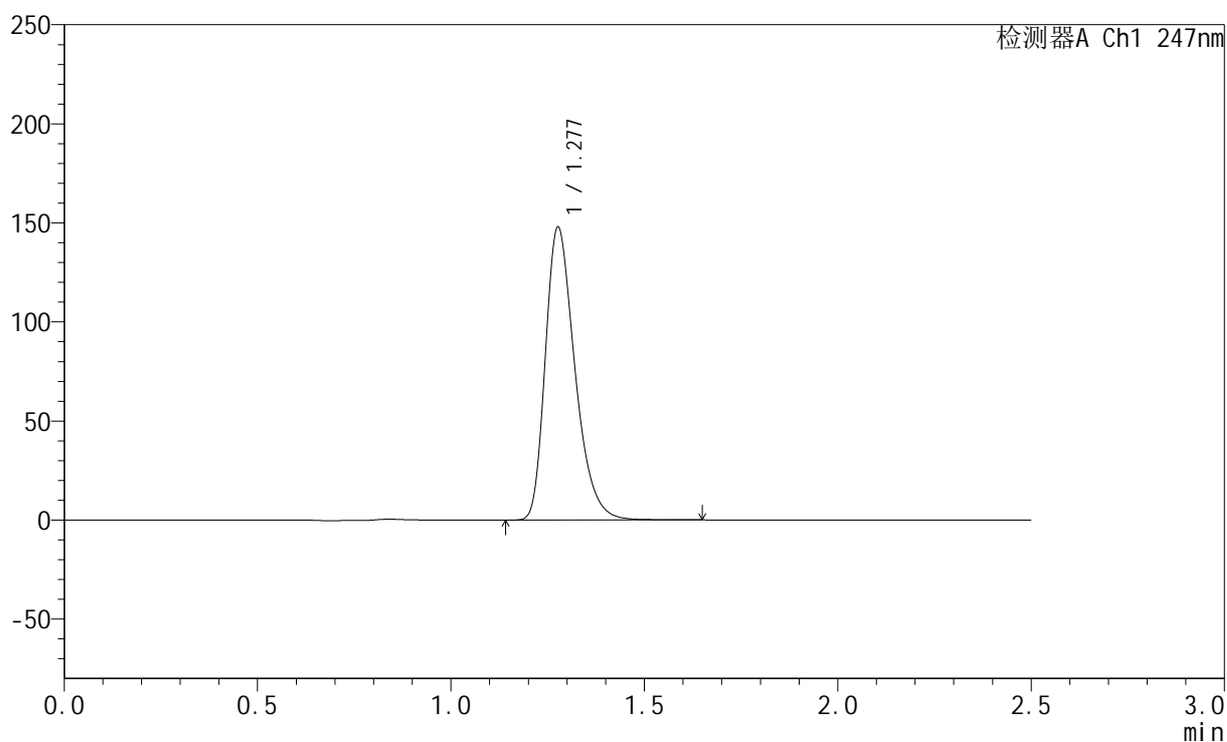
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.275 | 791009 | 100.000 | 147983 | 1363       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 791009 | 100.000 | 147983 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3151-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-34  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 22:09:03 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:50 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.277 | 786480 | 100.000 | 146990 | 1365       | 1.334 | --       |
| 总计 |       | 786480 | 100.000 | 146990 |            |       |          |



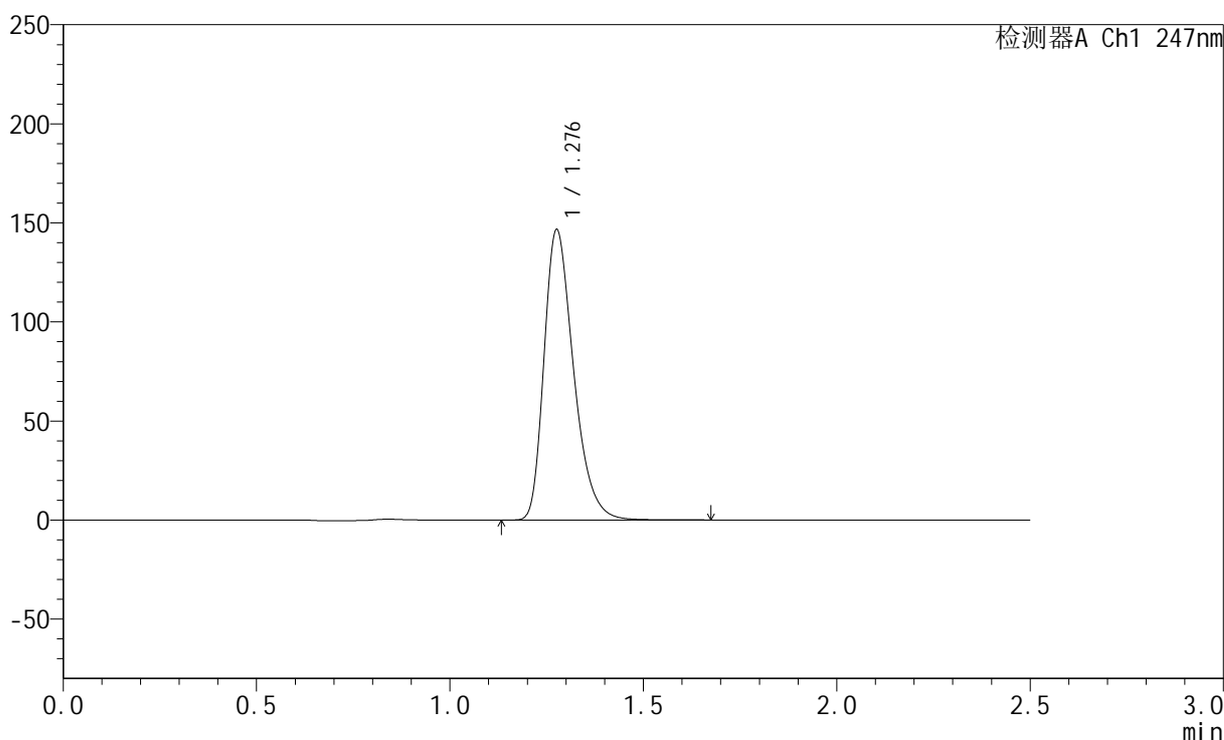
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3152-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-43  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 22:11:56      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:31:58      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <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  | 1.276 | 780663 | 100.000 | 145553 | 1361       | 1.335 | --       |
| 总计 |       | 780663 | 100.000 | 145553 |            |       |          |



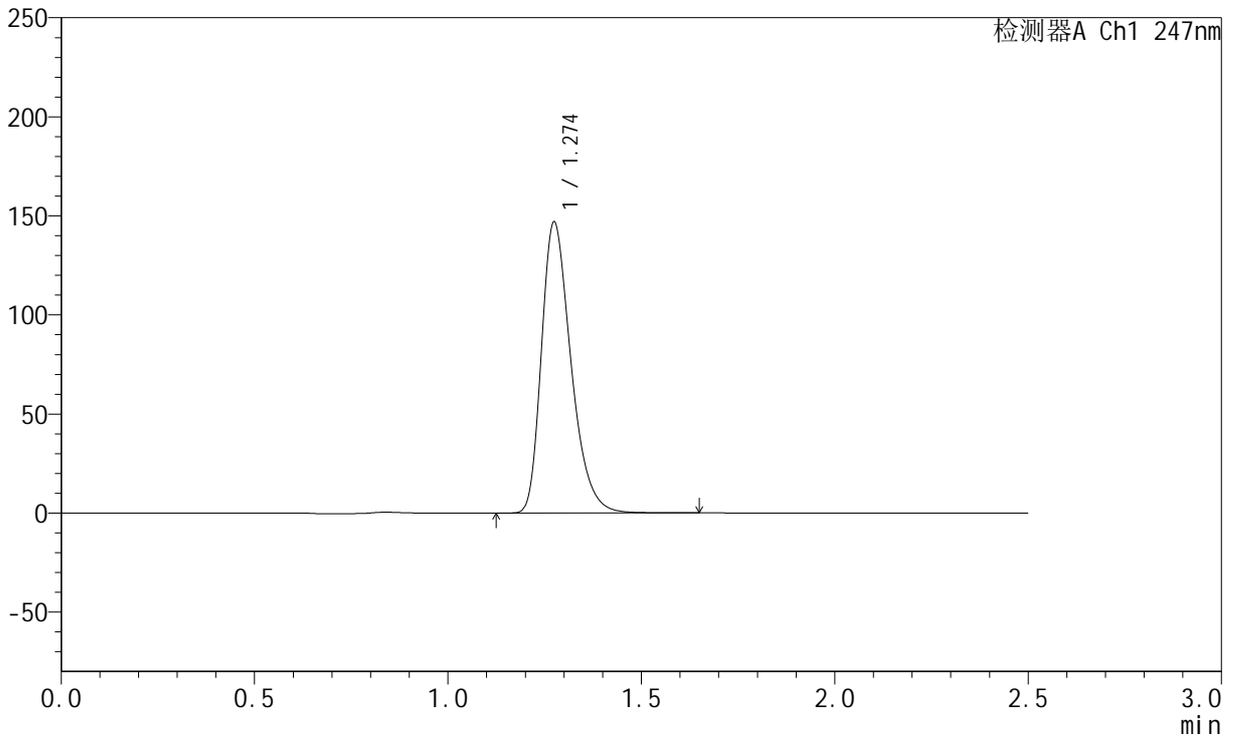
# SMF-356

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速: 1.0ml/min  
 柱 温 : 30°C      波 长: 247nm  
 数据文件名: RC\$SMF-356 - 0-126/26-3153-2 - cbzj-H043p-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
 样品瓶号 : 4-52  
 进样体积 : 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/02/26 22:14:48      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2026/02/27 13:32:05      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 247nm

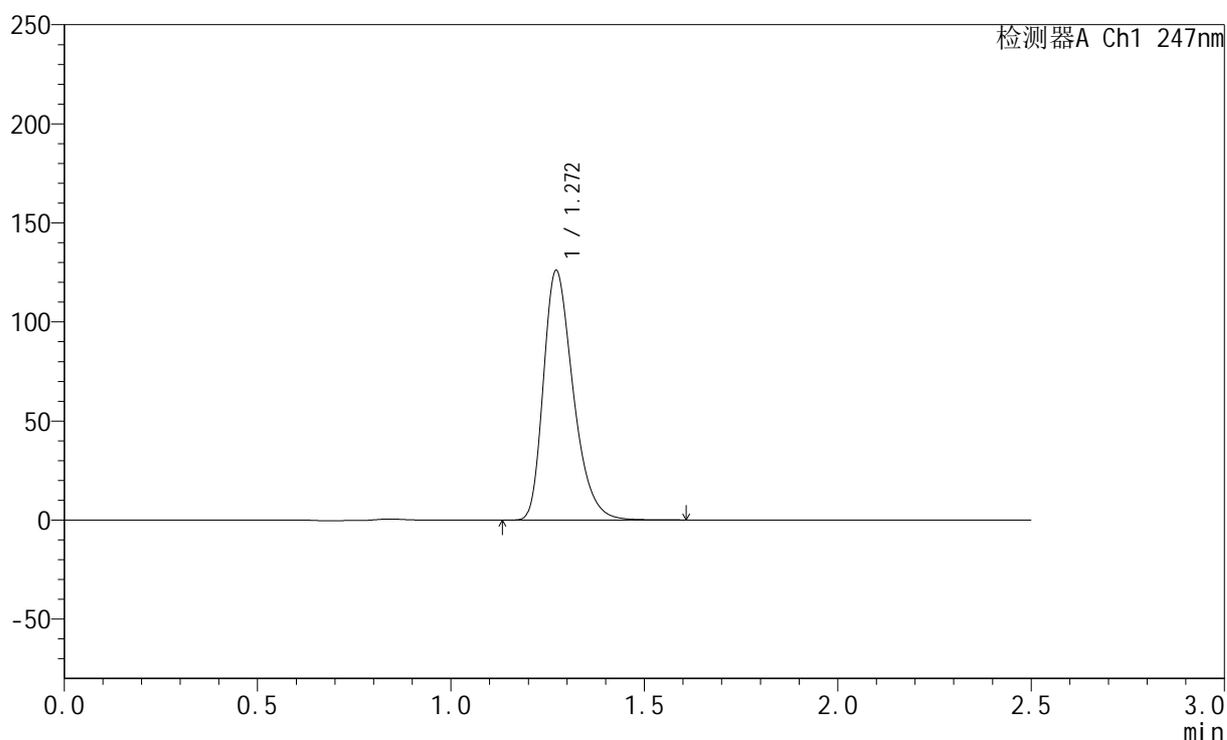
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.274 | 781630 | 100.000 | 146492 | 1358       | 1.333 | --       |
| 总计 |       | 781630 | 100.000 | 146492 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3154-2 - cbzj-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-54  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 22:17:41 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:32:13 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 247nm

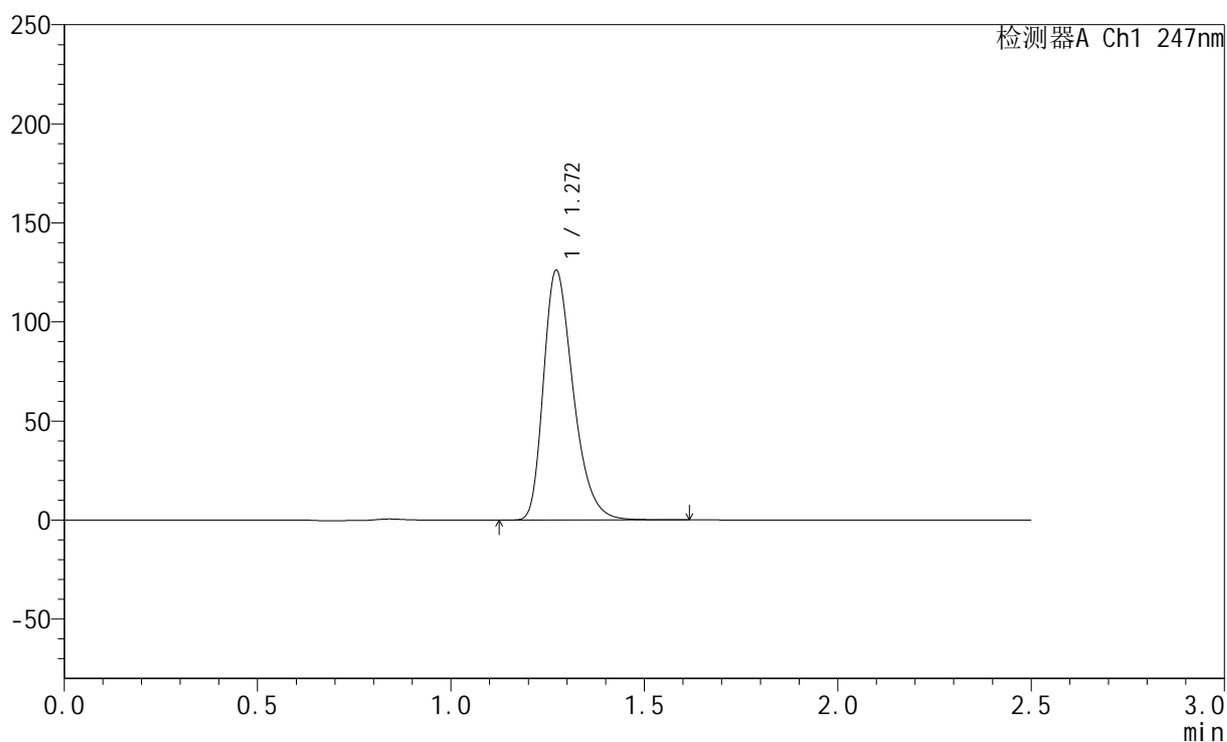
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.272 | 674708 | 100.000 | 125989 | 1336       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 674708 | 100.000 | 125989 |            |       |          |

## &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 - 0-126/26-3155-2 - cbzj-cq12y-25d-40mg-rcd-jx-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-rcd-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-356 - SMF-356-20260226-FX275.lcb  
样品瓶号 : 4-54  
进样体积 : 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2026/02/26 22:20:34 实验者: wangdan  
处理时间(V2) : 2026/02/27 13:32:21 处理者: wangdan  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX275)

## &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  | 1.272 | 674755 | 100.000 | 126041 | 1337       | 1.329 | --       |
| 总计 |       | 674755 | 100.000 | 126041 |            |       |          |