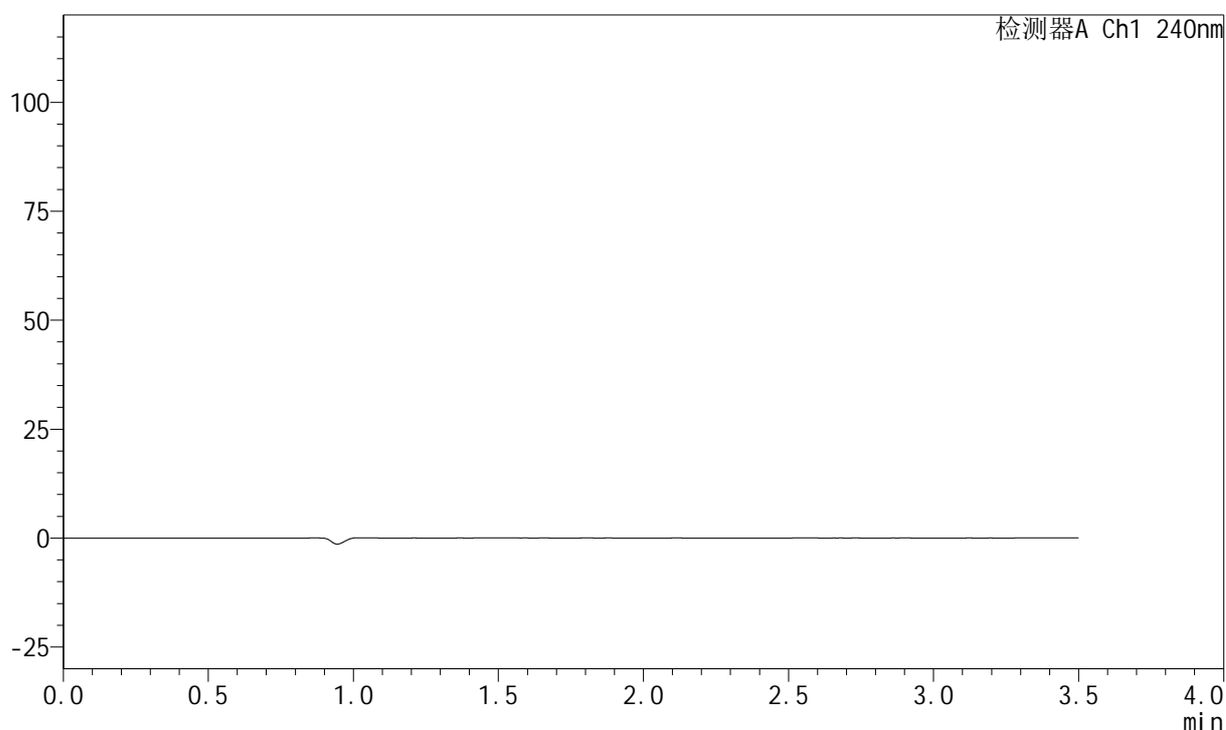


## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1638-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-9  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 14:18:42 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:31 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

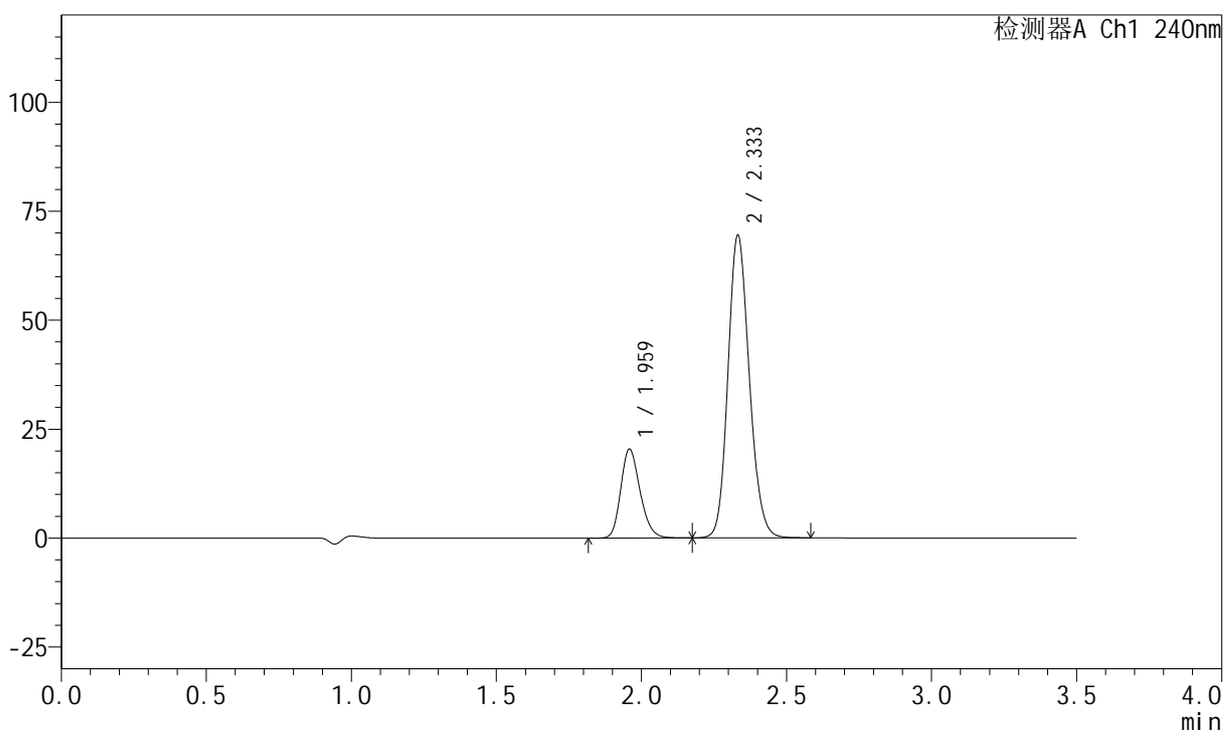
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |    |     |            |      |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1639-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 14:22:35 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:06:35 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

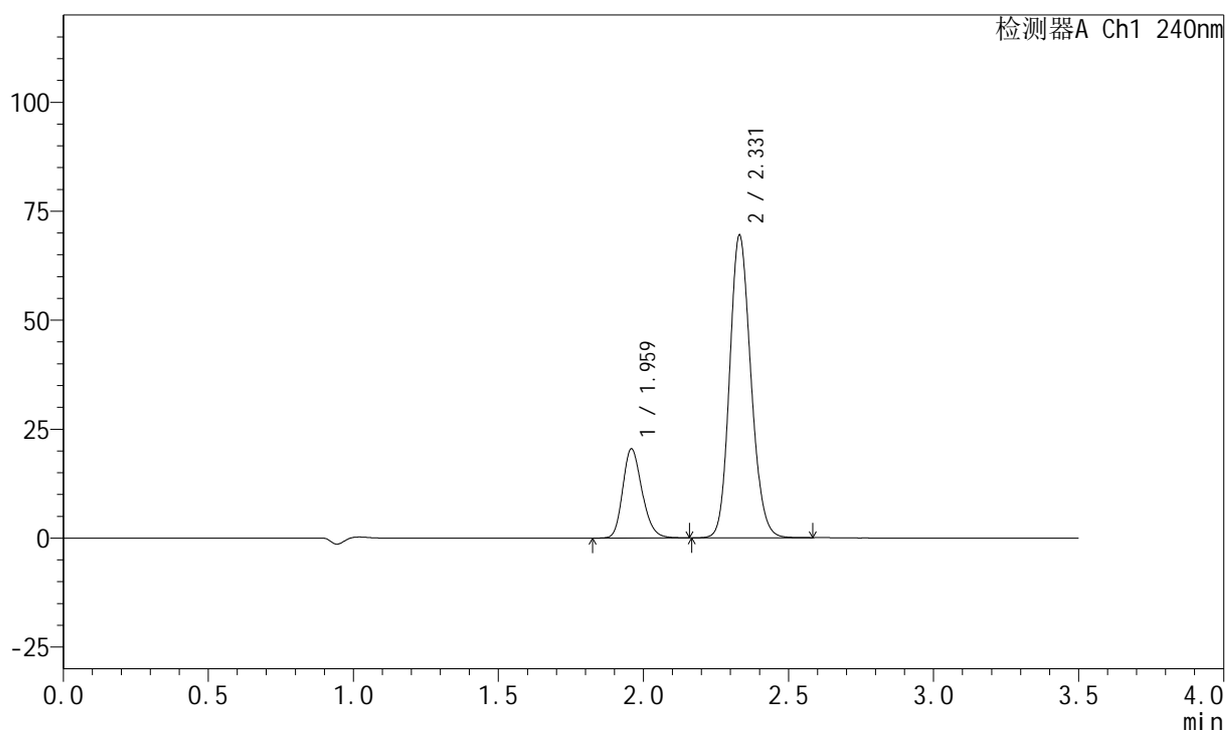
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 94632  | 20263 | 21.037  | 4184       | 1.213 | --       |
| 2  | 2.333 | 355207 | 69265 | 78.963  | 4838       | 1.151 | 2.928    |
| 总计 |       | 449839 | 89529 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1640-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:26:28 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:38 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

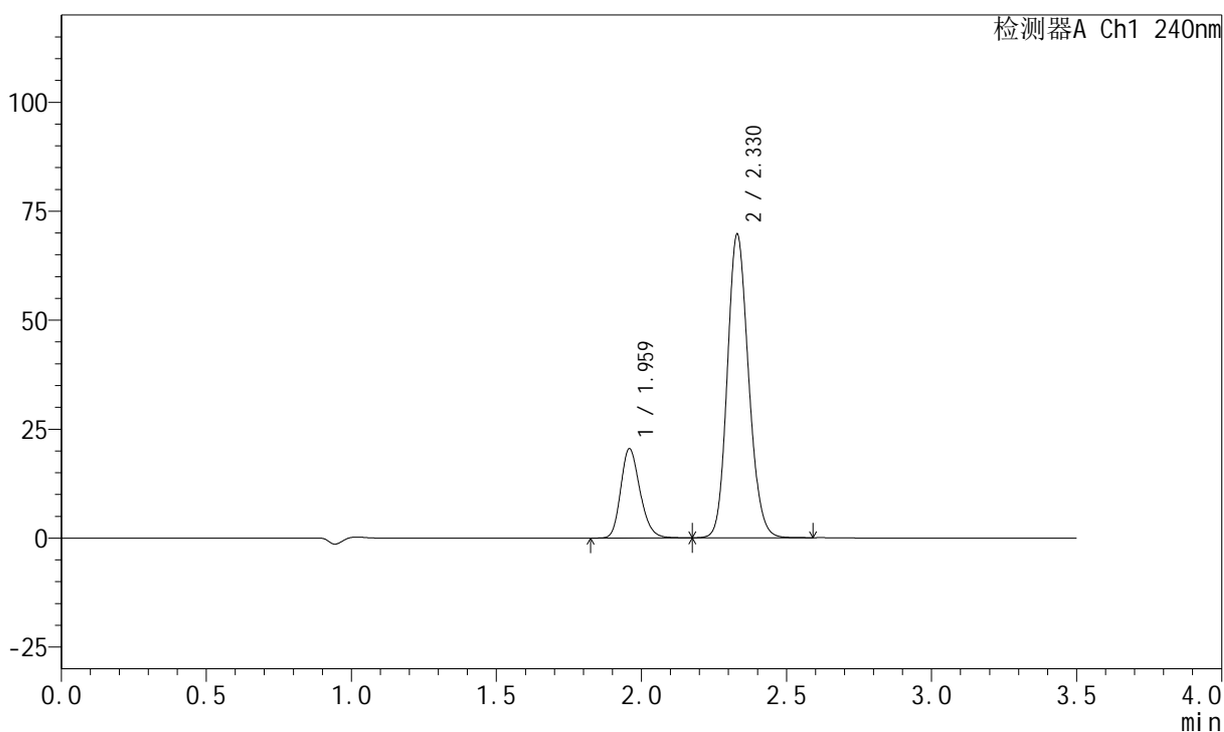
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 94634  | 20305 | 21.037  | 4186       | 1.212 | --       |
| 2  | 2.331 | 355219 | 69396 | 78.963  | 4826       | 1.151 | 2.918    |
| 总计 |       | 449852 | 89701 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1641-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:30:20 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:41 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

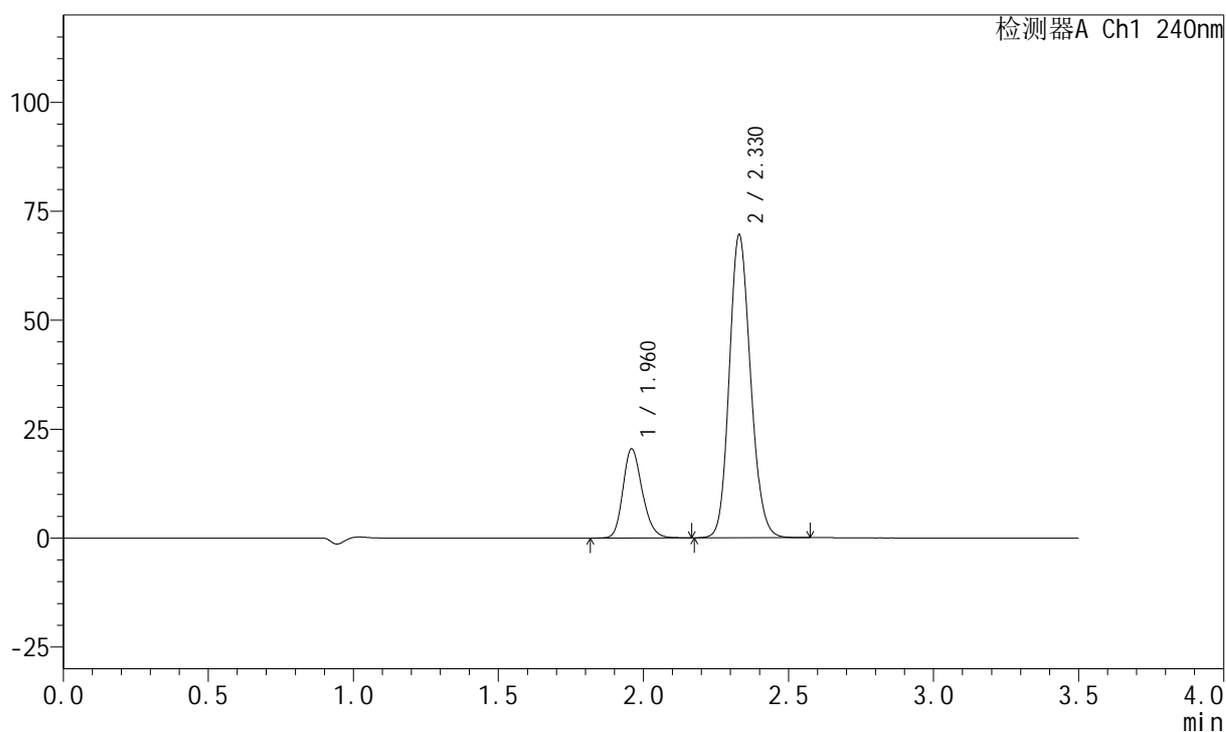
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 94776  | 20345 | 21.056  | 4198       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.330 | 355333 | 69649 | 78.944  | 4846       | 1.148 | 2.916    |
| 总计 |       | 450109 | 89993 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1642-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:34:13 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:43 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

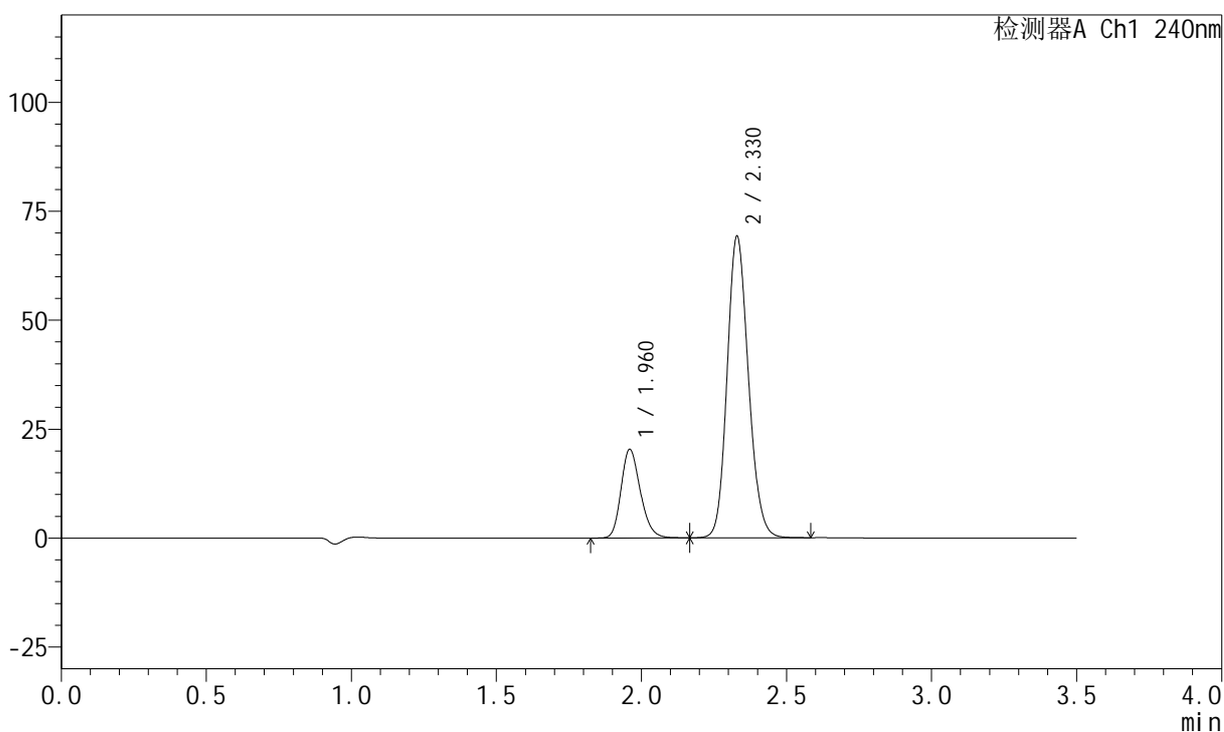
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.960 | 94603  | 20297 | 21.054  | 4200       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.330 | 354737 | 69538 | 78.946  | 4842       | 1.147 | 2.908    |
| 总计 |       | 449341 | 89834 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1643-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:38:06 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:46 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

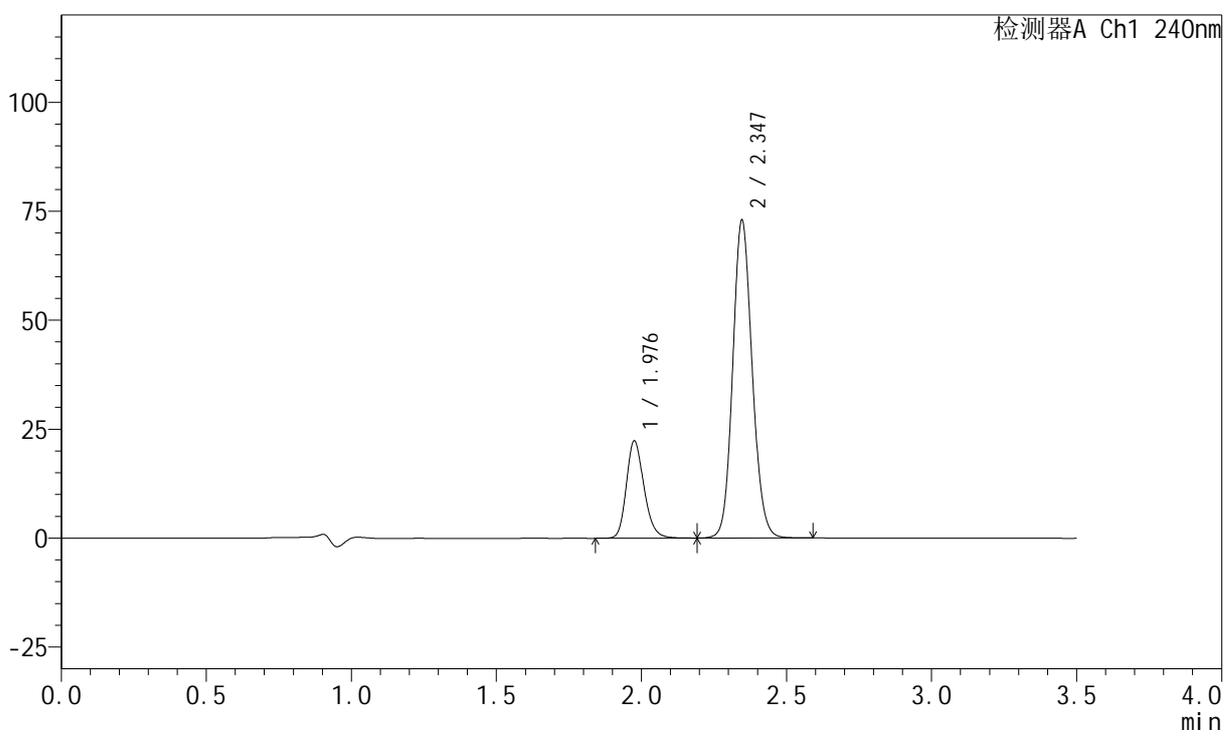
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.960 | 94247  | 20224 | 21.042  | 4196       | 1.212 | --       |
| 2  | 2.330 | 353656 | 69190 | 78.958  | 4831       | 1.148 | 2.899    |
| 总计 |       | 447903 | 89414 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1644-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:41:58 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:49 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

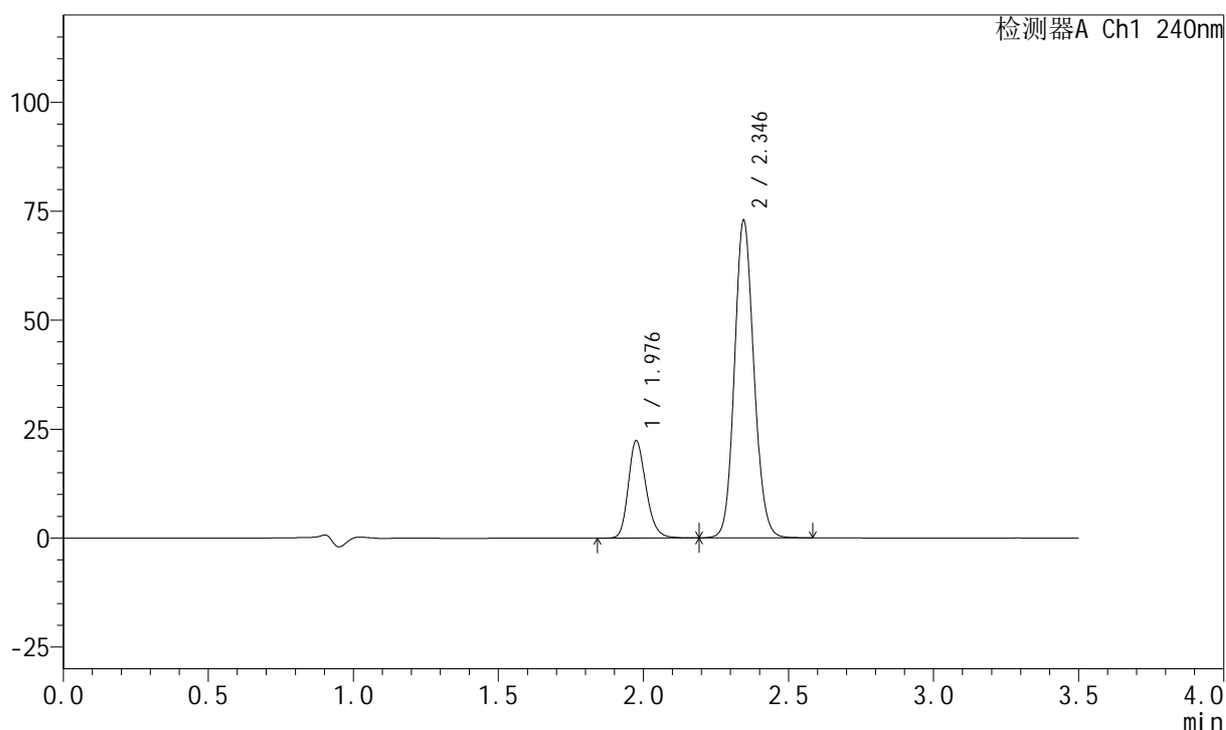
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.976 | 94215  | 22084 | 21.700  | 5174       | 1.211 | --       |
| 2  | 2.347 | 339950 | 72916 | 78.300  | 5913       | 1.116 | 3.199    |
| 总计 |       | 434164 | 95001 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1645-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-1  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 14:45:50 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:51 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

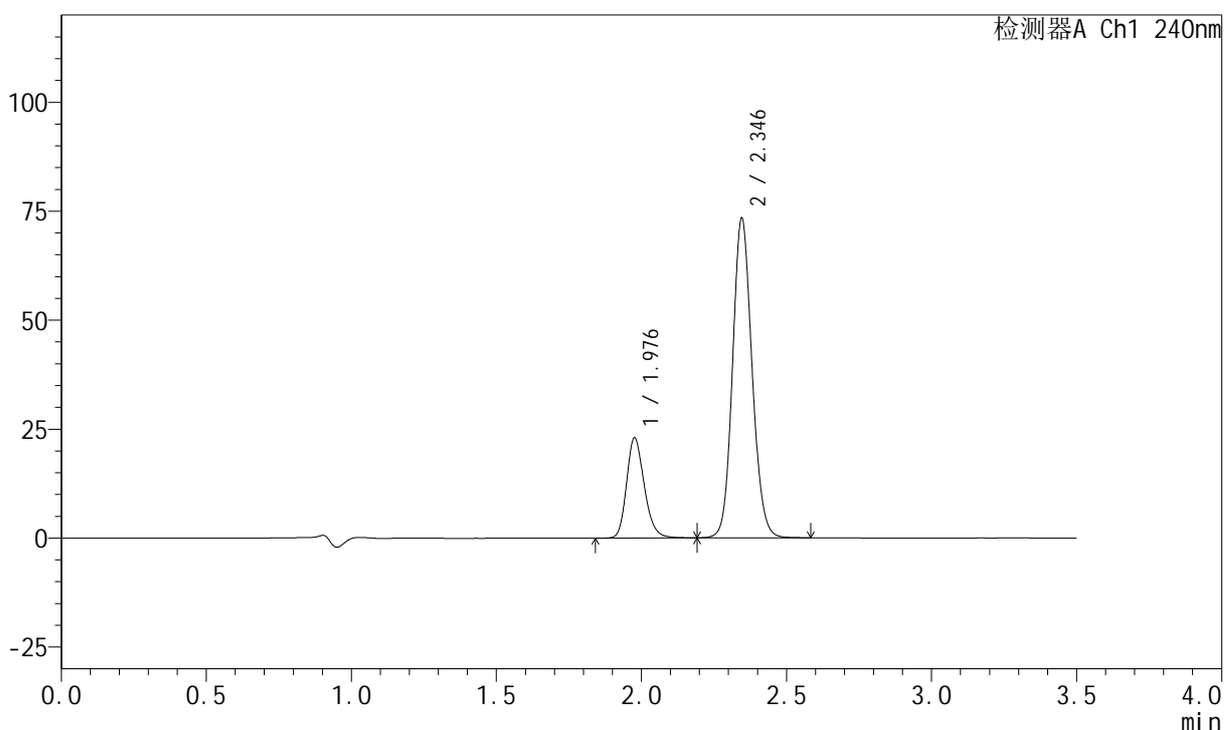
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.976 | 94408  | 22124 | 21.748  | 5173       | 1.213 | --       |
| 2  | 2.346 | 339698 | 72798 | 78.252  | 5898       | 1.116 | 3.190    |
| 总计 |       | 434106 | 94922 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1646-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 14:49:43 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:54 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

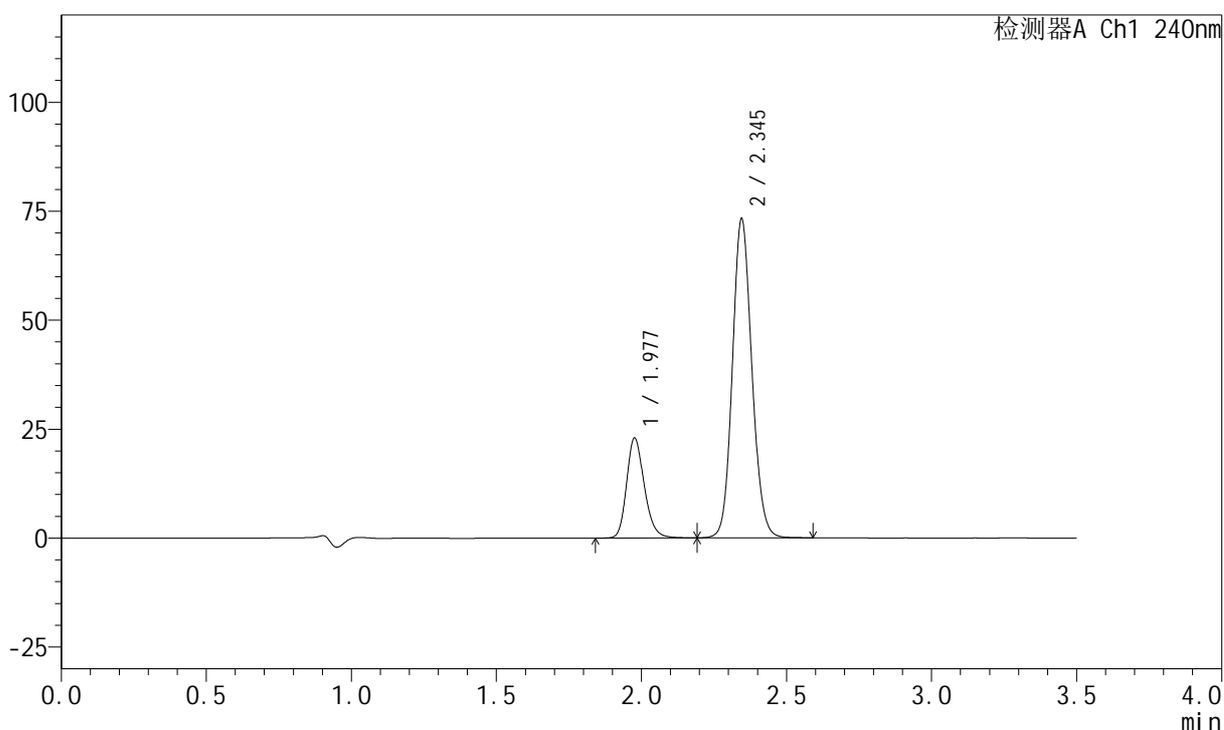
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.976 | 97091  | 22780 | 22.111  | 5172       | 1.211 | --       |
| 2  | 2.346 | 342024 | 73307 | 77.889  | 5899       | 1.115 | 3.184    |
| 总计 |       | 439115 | 96087 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1647-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-10  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 14:53:35 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:06:57 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

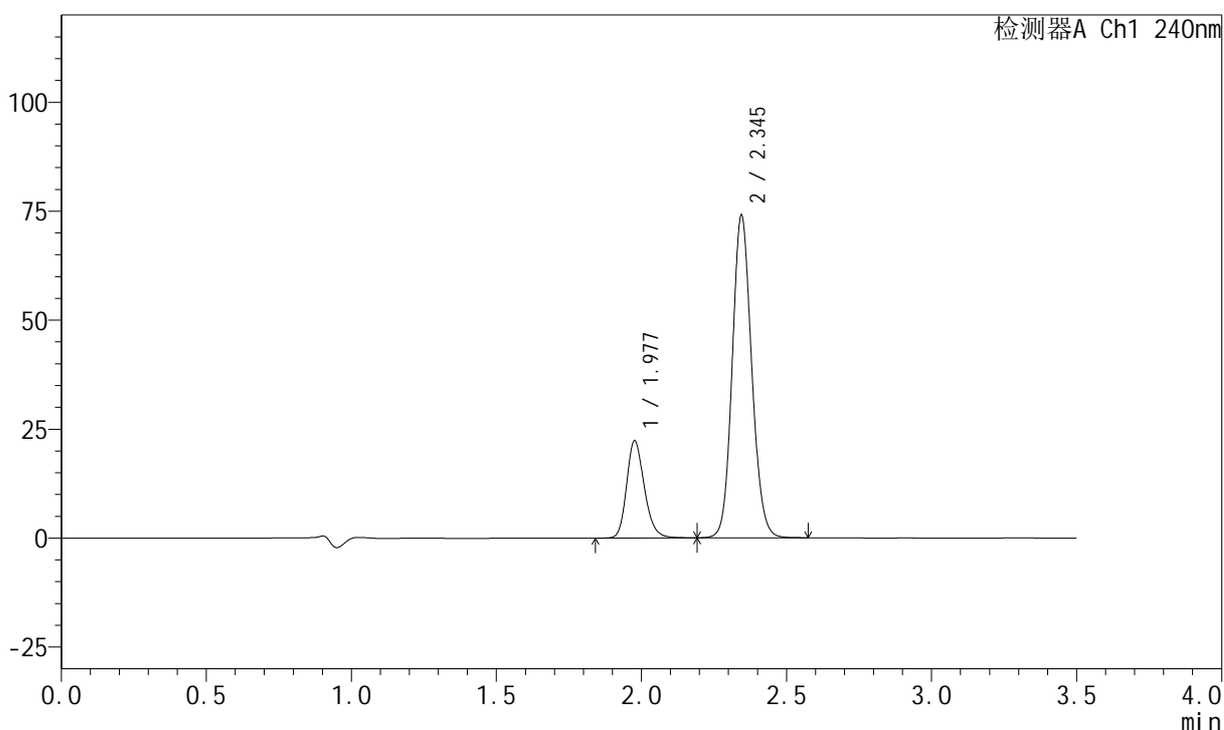
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.977 | 97419  | 22787 | 22.198  | 5172       | 1.212 | --       |
| 2  | 2.345 | 341437 | 73136 | 77.802  | 5902       | 1.114 | 3.179    |
| 总计 |       | 438856 | 95923 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1648-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-19  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 14:57:27 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:06:59 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

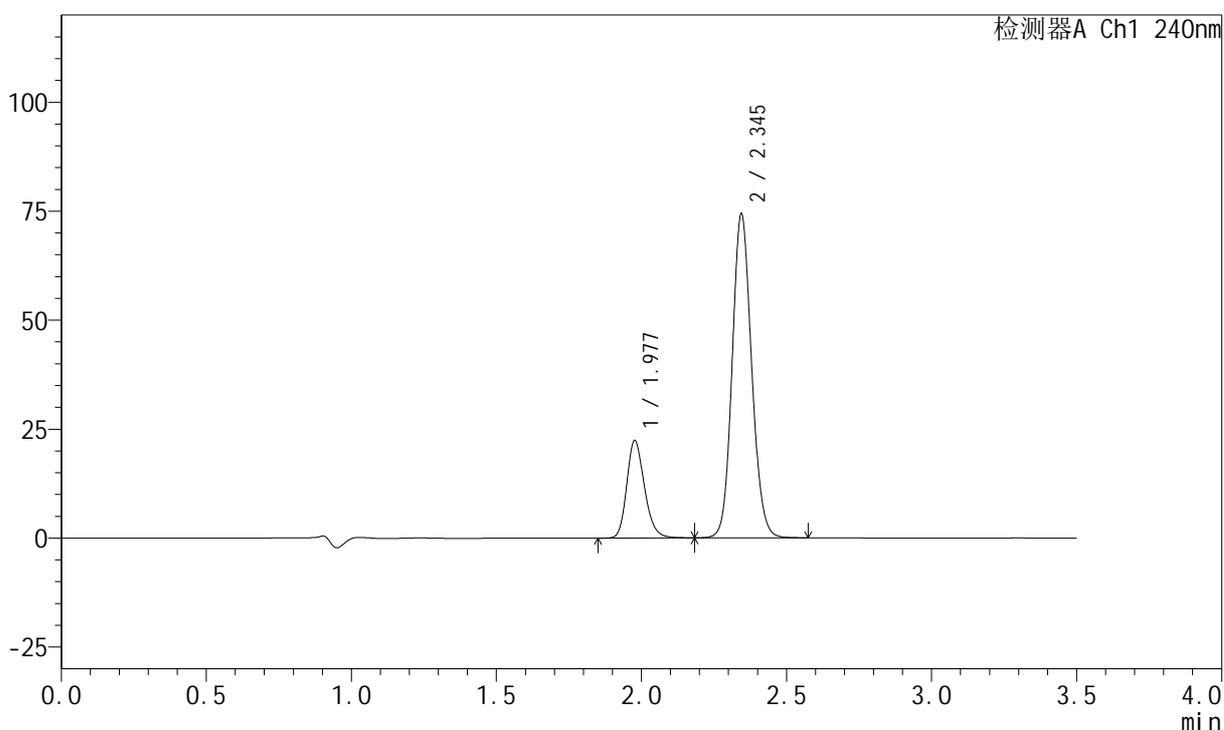
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.977 | 94390  | 22146 | 21.500  | 5171       | 1.210 | --       |
| 2  | 2.345 | 344641 | 73824 | 78.500  | 5904       | 1.114 | 3.173    |
| 总计 |       | 439031 | 95970 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1649-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:01:19 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:02 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

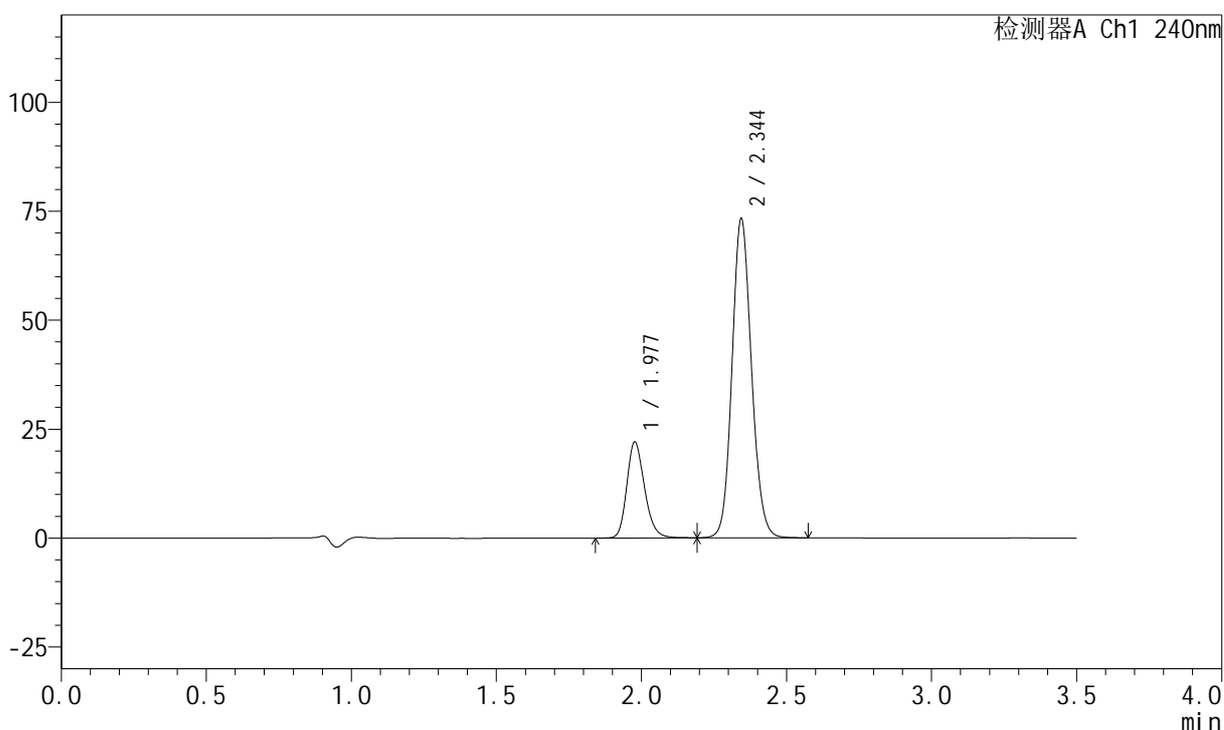
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.977 | 94582  | 22258 | 21.471  | 5179       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.345 | 345926 | 74124 | 78.529  | 5913       | 1.114 | 3.169    |
| 总计 |       | 440508 | 96382 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1650-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-28  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:05:11 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:05 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

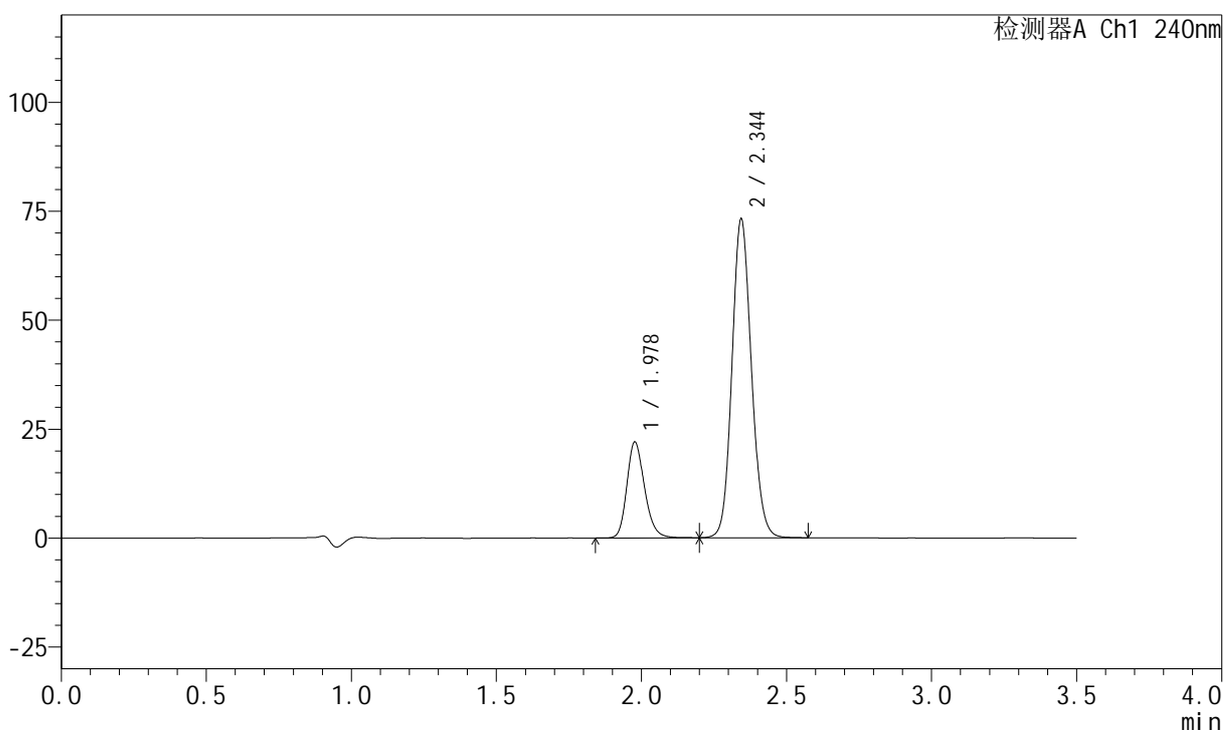
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.977 | 93326  | 21930 | 21.484  | 5162       | 1.211 | --       |
| 2  | 2.344 | 341061 | 72943 | 78.516  | 5891       | 1.114 | 3.159    |
| 总计 |       | 434387 | 94873 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1651-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-28  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:09:03 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:07 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

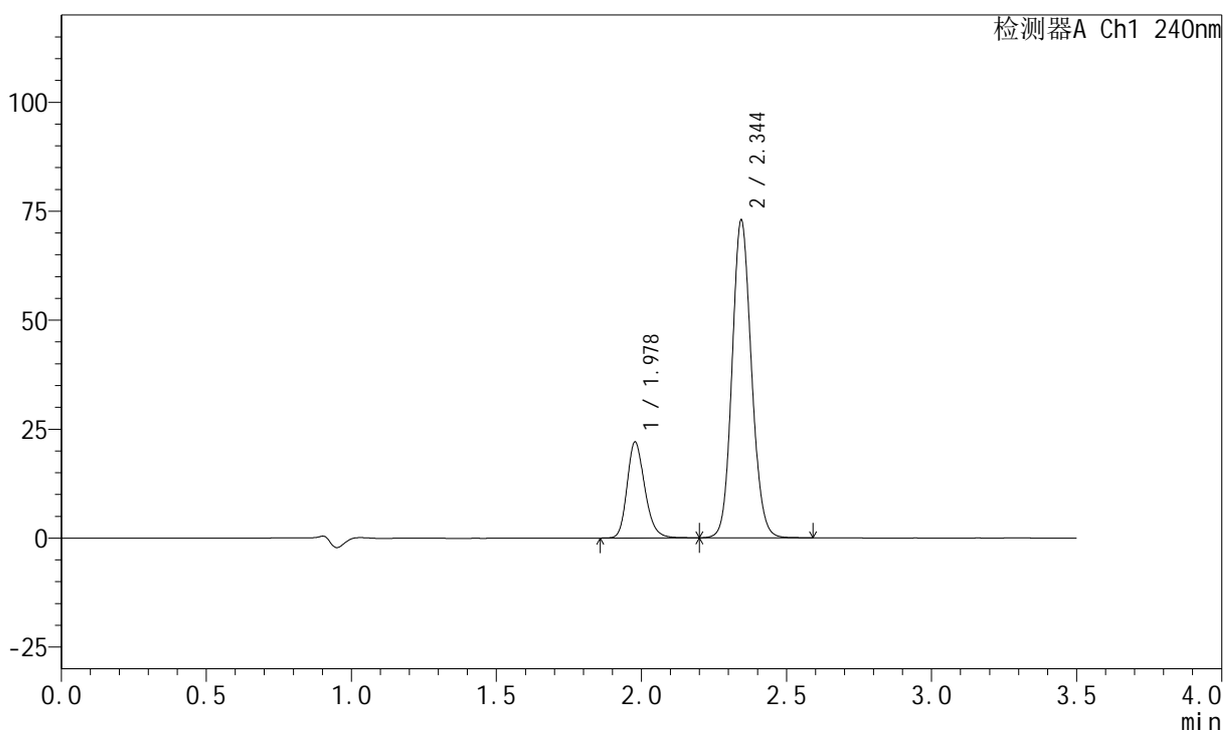
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 93113  | 21916 | 21.458  | 5170       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.344 | 340812 | 72817 | 78.542  | 5899       | 1.115 | 3.157    |
| 总计 |       | 433925 | 94733 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1652-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:12:56 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:10 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

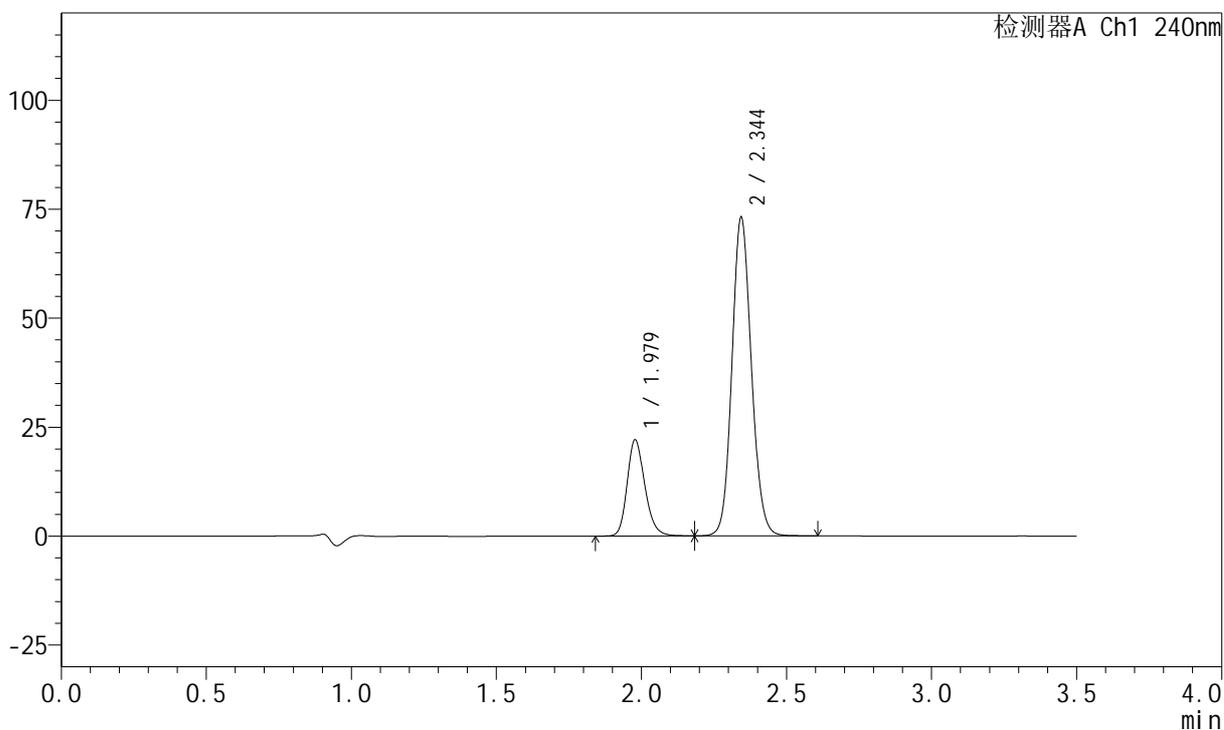
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 93166  | 21966 | 21.536  | 5178       | 1.212 | --       |
| 2  | 2.344 | 339445 | 72624 | 78.464  | 5899       | 1.112 | 3.154    |
| 总计 |       | 432611 | 94590 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1653-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:16:49 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:12 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

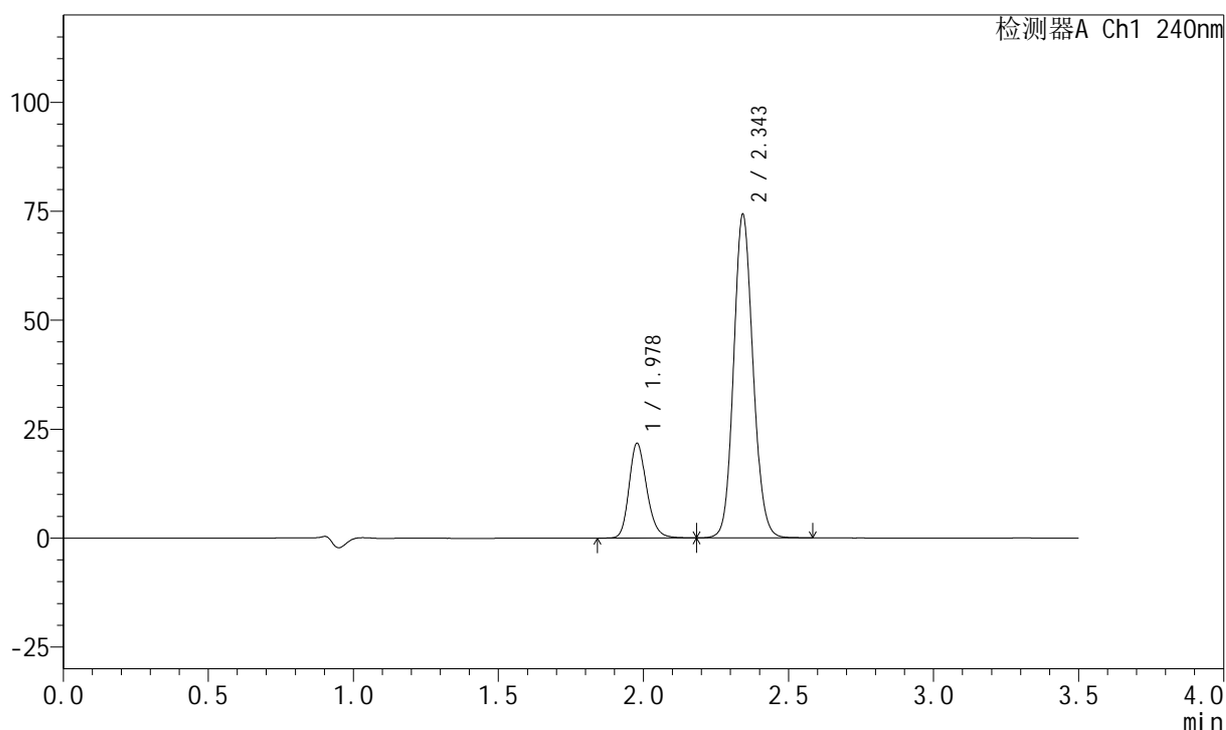
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.979 | 93391  | 22036 | 21.520  | 5175       | 1.210 | --       |
| 2  | 2.344 | 340574 | 72728 | 78.480  | 5899       | 1.112 | 3.149    |
| 总计 |       | 433964 | 94765 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1654-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:20:42 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:15 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

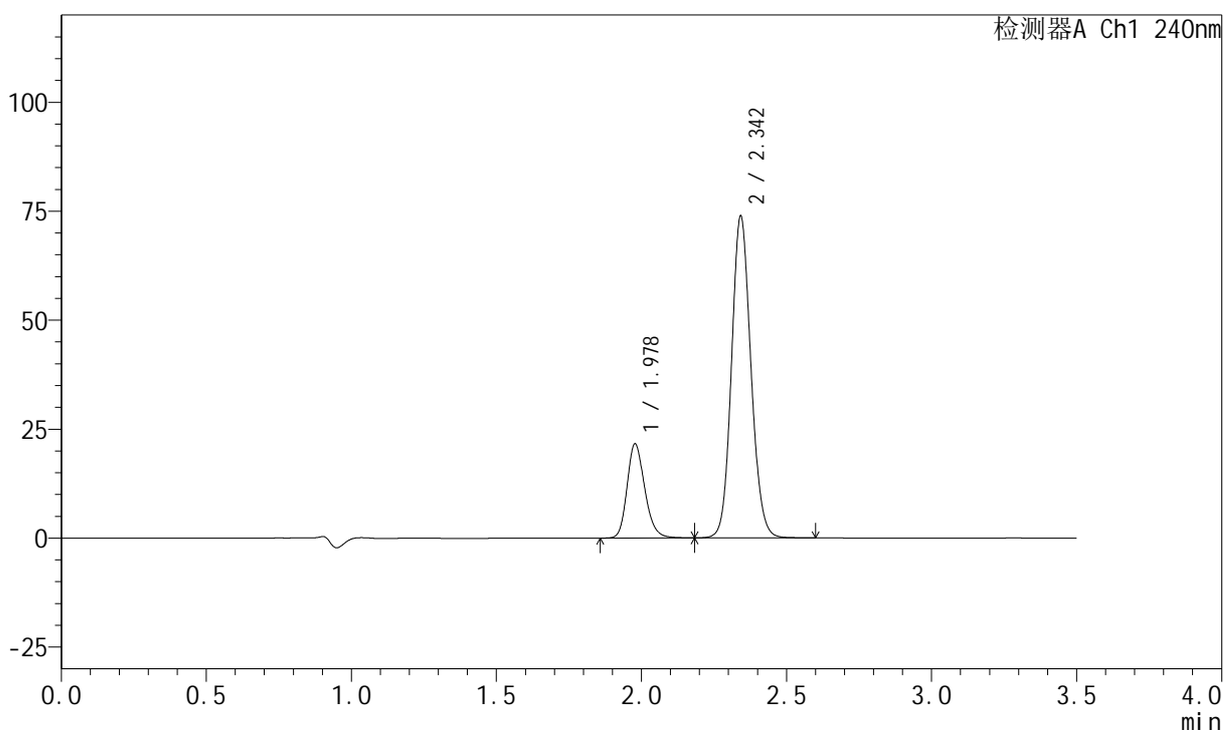
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 91756  | 21671 | 20.993  | 5186       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.343 | 345329 | 73550 | 79.007  | 5912       | 1.112 | 3.145    |
| 总计 |       | 437085 | 95221 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1655-2 - zzp-2025021021p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:24:33 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:17 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

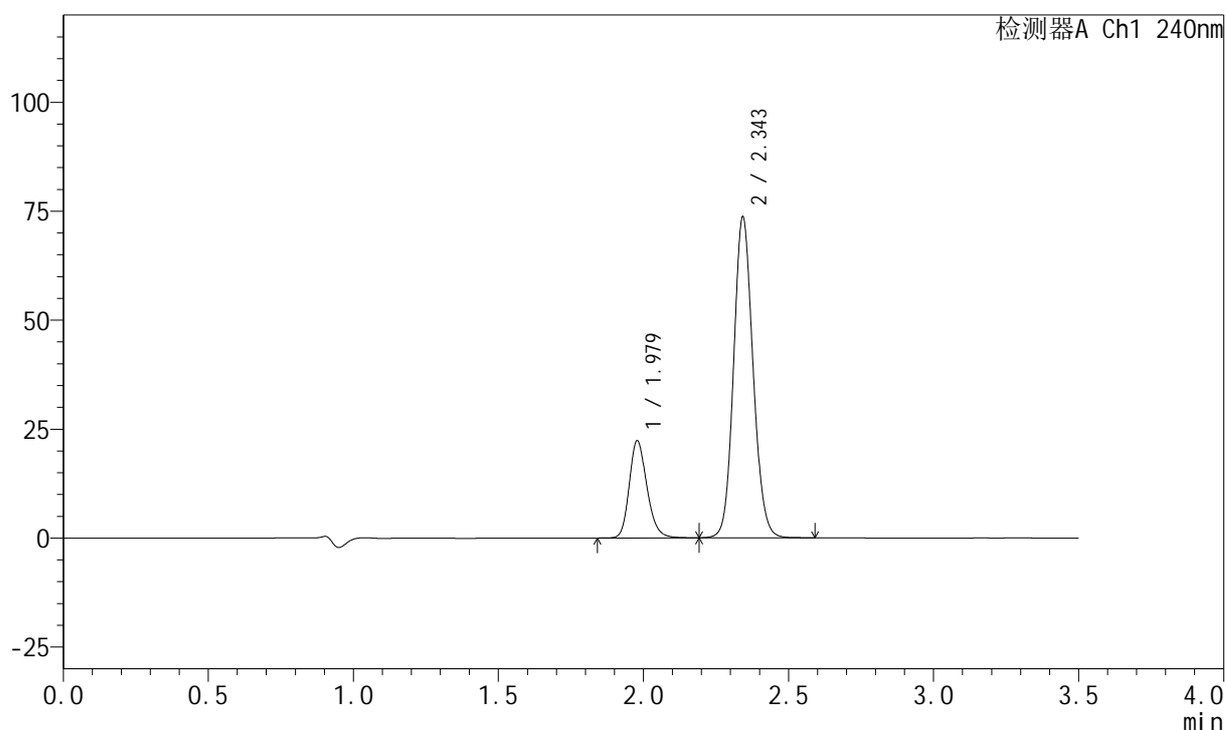
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 91398  | 21577 | 21.002  | 5188       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.342 | 343795 | 73211 | 78.998  | 5901       | 1.112 | 3.140    |
| 总计 |       | 435193 | 94788 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1656-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-2  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:28:26 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:07:20 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

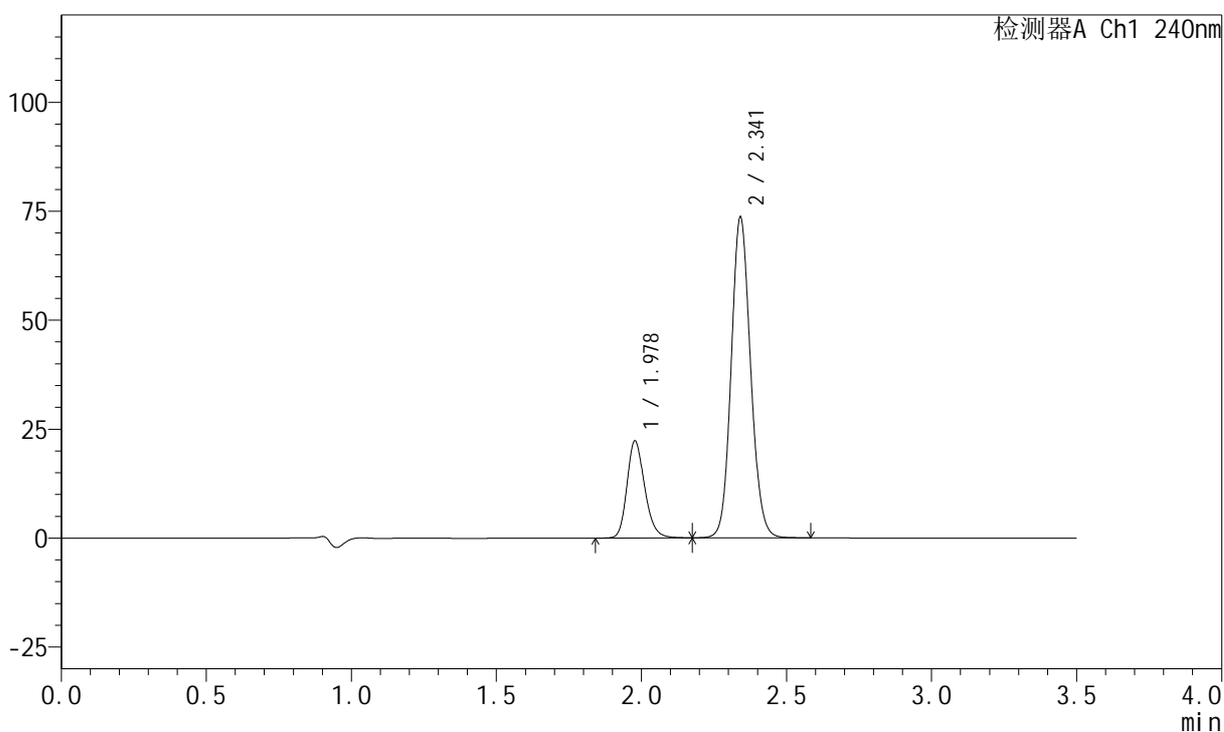
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.979 | 94369  | 22282 | 21.596  | 5180       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.343 | 342598 | 72929 | 78.404  | 5906       | 1.111 | 3.136    |
| 总计 |       | 436967 | 95212 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1657-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:32:18 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:23 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

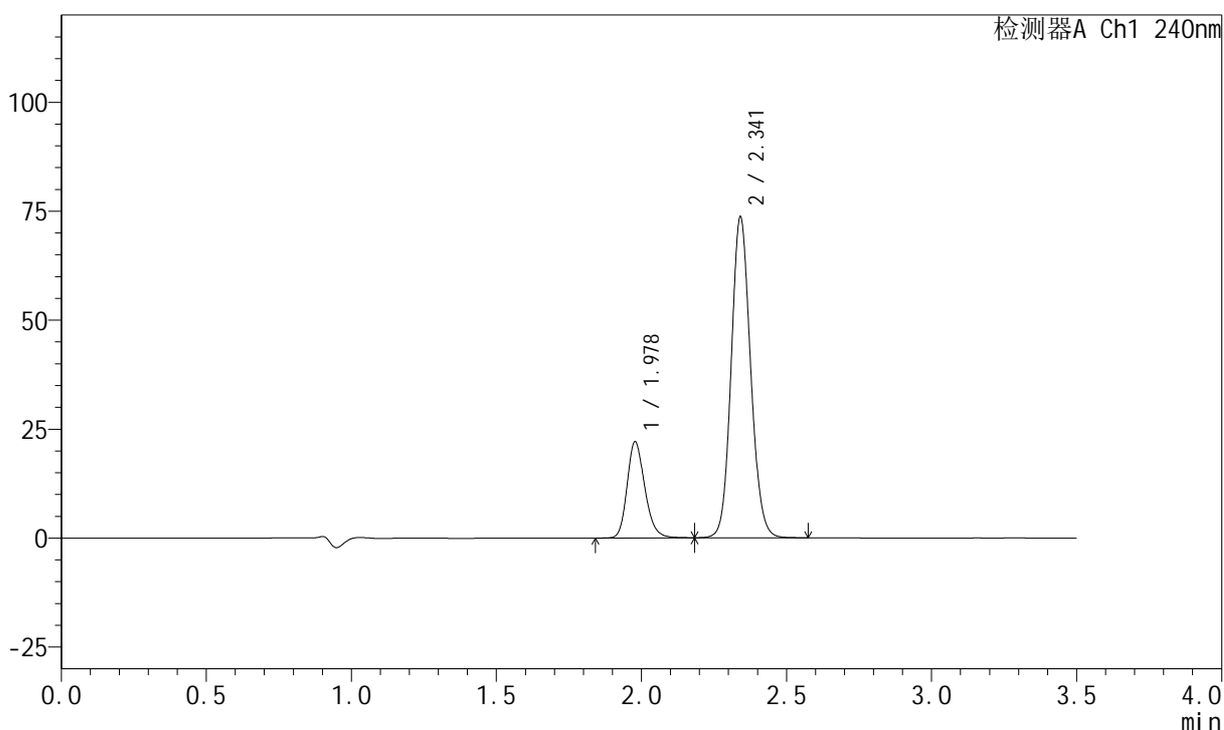
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 94152  | 22194 | 21.569  | 5175       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.341 | 342359 | 73259 | 78.431  | 5905       | 1.111 | 3.133    |
| 总计 |       | 436511 | 95453 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1658-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:36:10 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:25 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

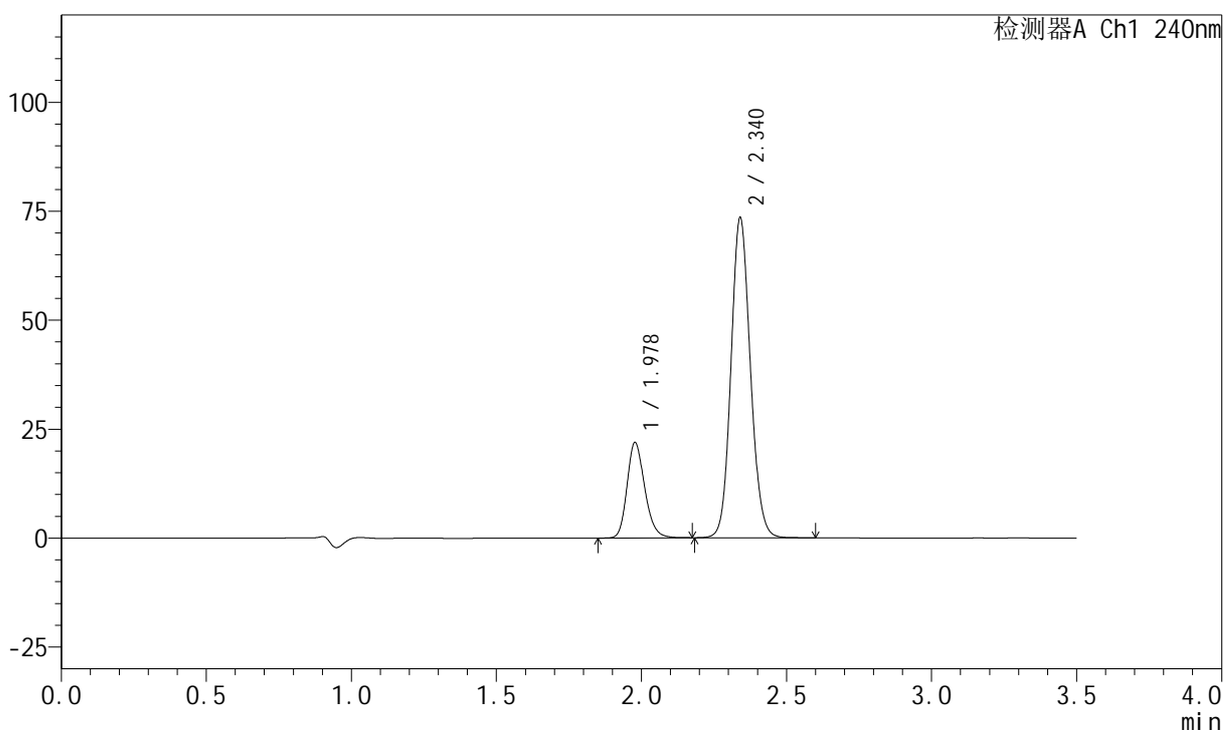
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 93301  | 22031 | 21.422  | 5179       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.341 | 342237 | 73295 | 78.578  | 5910       | 1.111 | 3.130    |
| 总计 |       | 435538 | 95326 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1659-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:40:03 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:28 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

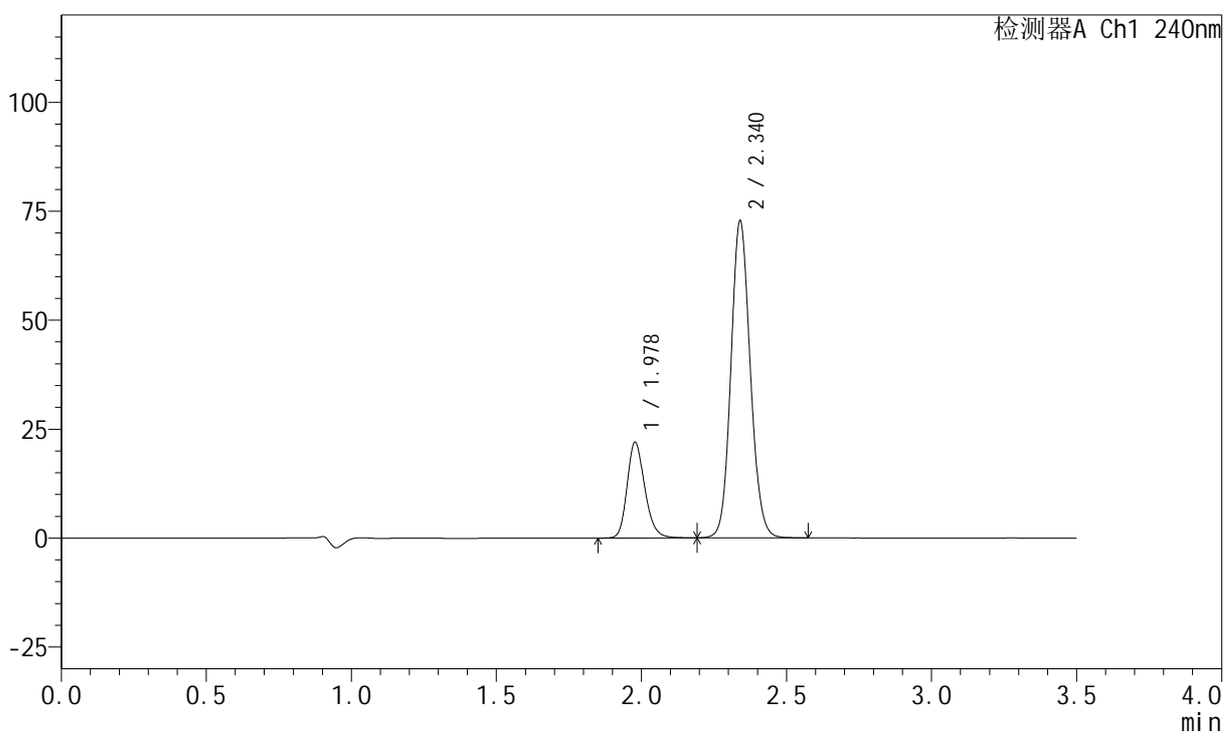
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 92425  | 21858 | 21.310  | 5185       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.340 | 341299 | 73260 | 78.690  | 5911       | 1.110 | 3.128    |
| 总计 |       | 433724 | 95118 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1660-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-20  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:43:55 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:07:30 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

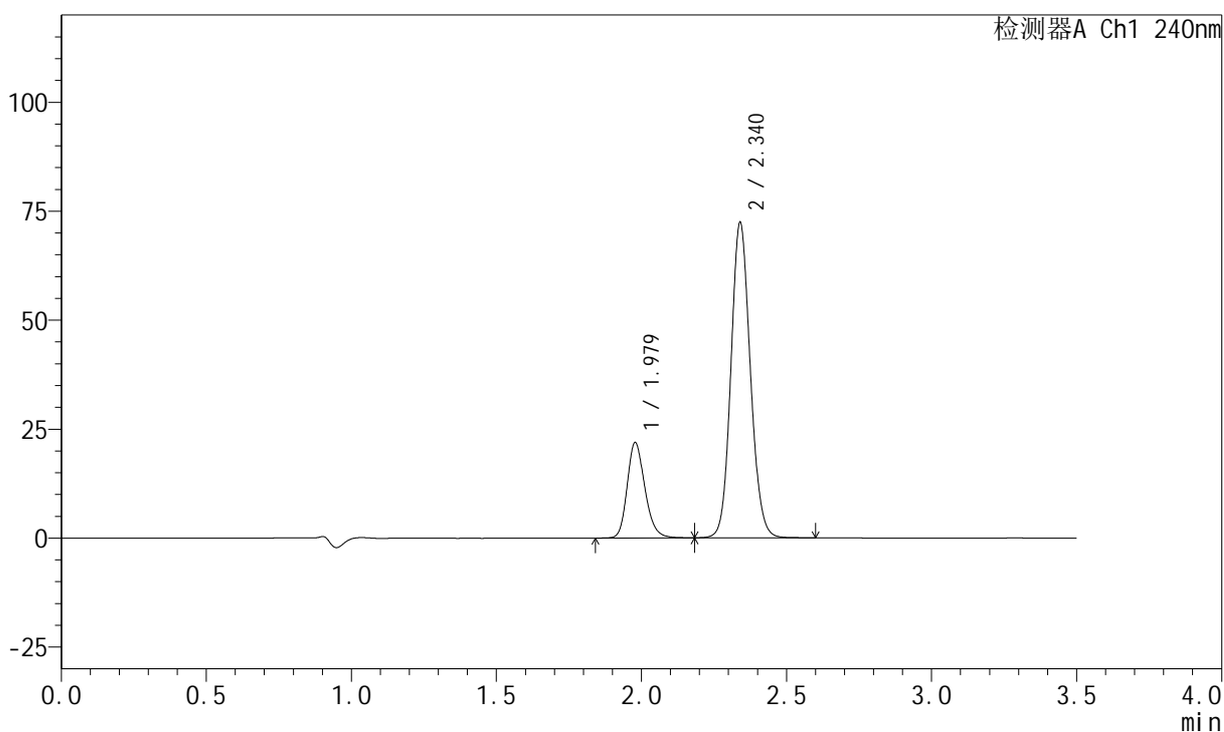
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.978 | 92912  | 21935 | 21.581  | 5185       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.340 | 337620 | 72586 | 78.419  | 5920       | 1.109 | 3.125    |
| 总计 |       | 430532 | 94521 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1661-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:47:48 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:33 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

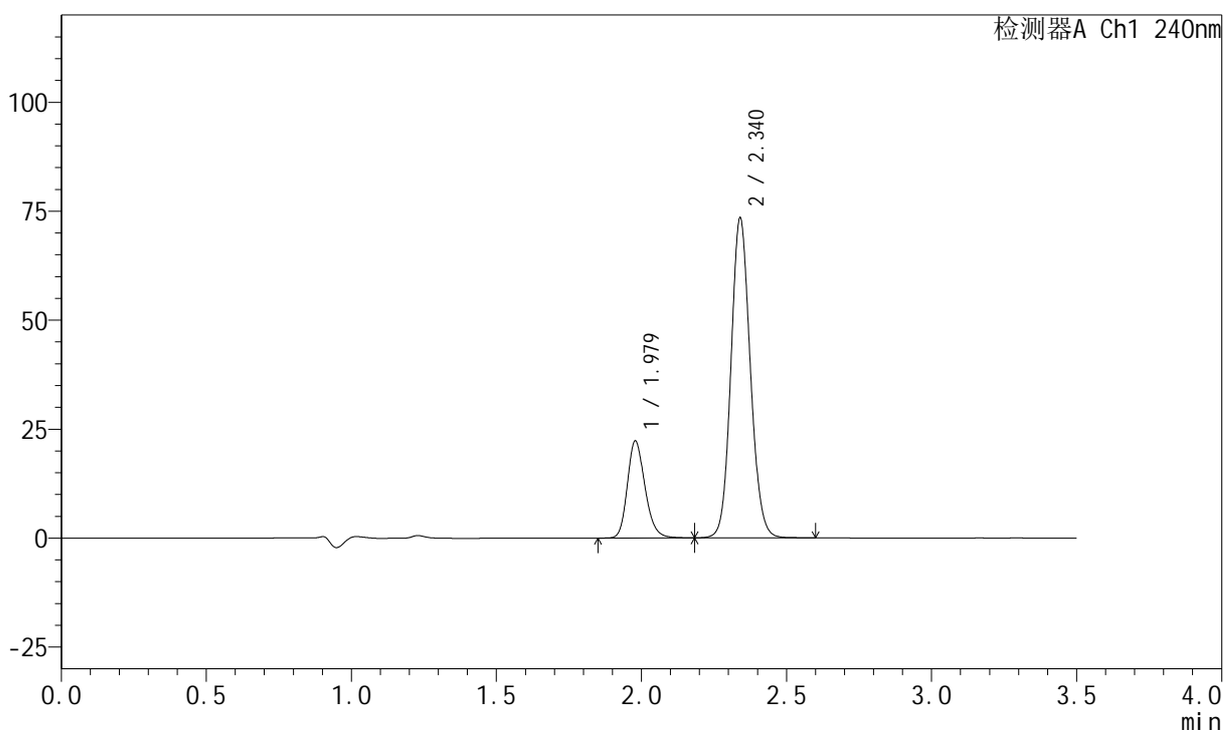
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.979 | 92629  | 21863 | 21.588  | 5180       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.340 | 336455 | 72213 | 78.412  | 5908       | 1.109 | 3.120    |
| 总计 |       | 429084 | 94076 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1662-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-29  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 15:51:40 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:36 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

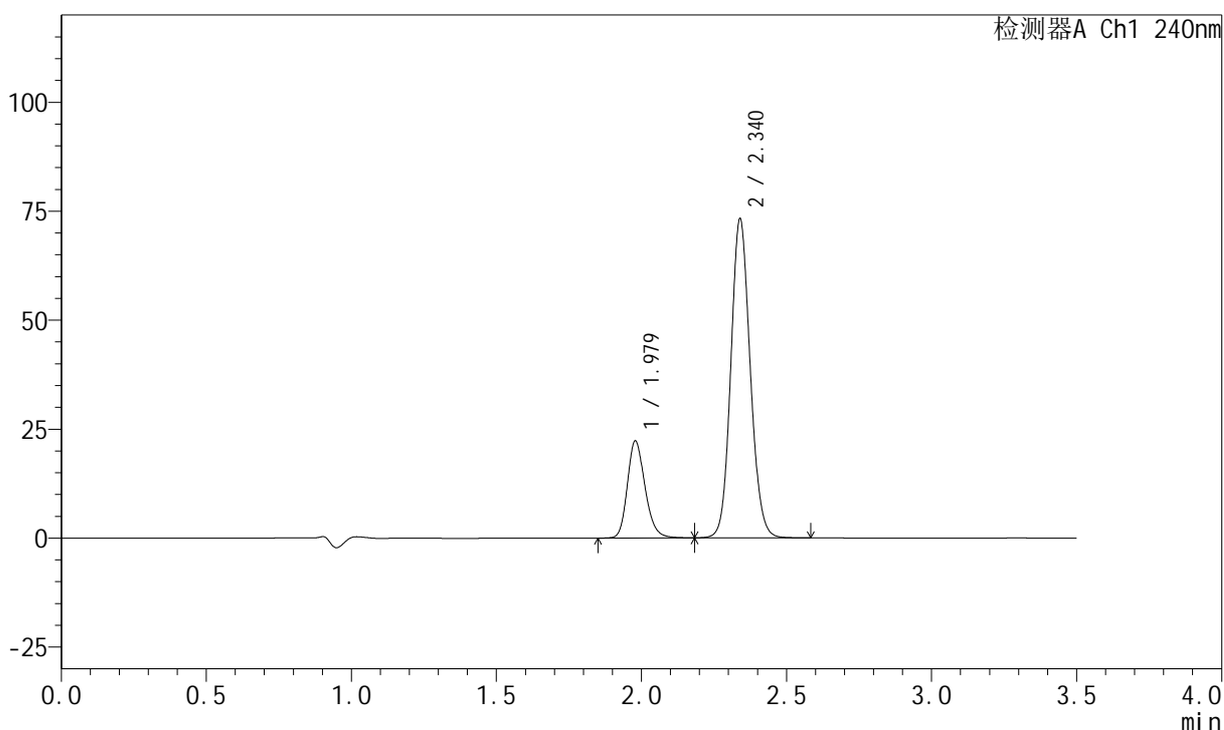
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.979 | 93915  | 22250 | 21.605  | 5188       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.340 | 340776 | 73226 | 78.395  | 5922       | 1.108 | 3.119    |
| 总计 |       | 434691 | 95476 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1663-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:55:32 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:38 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

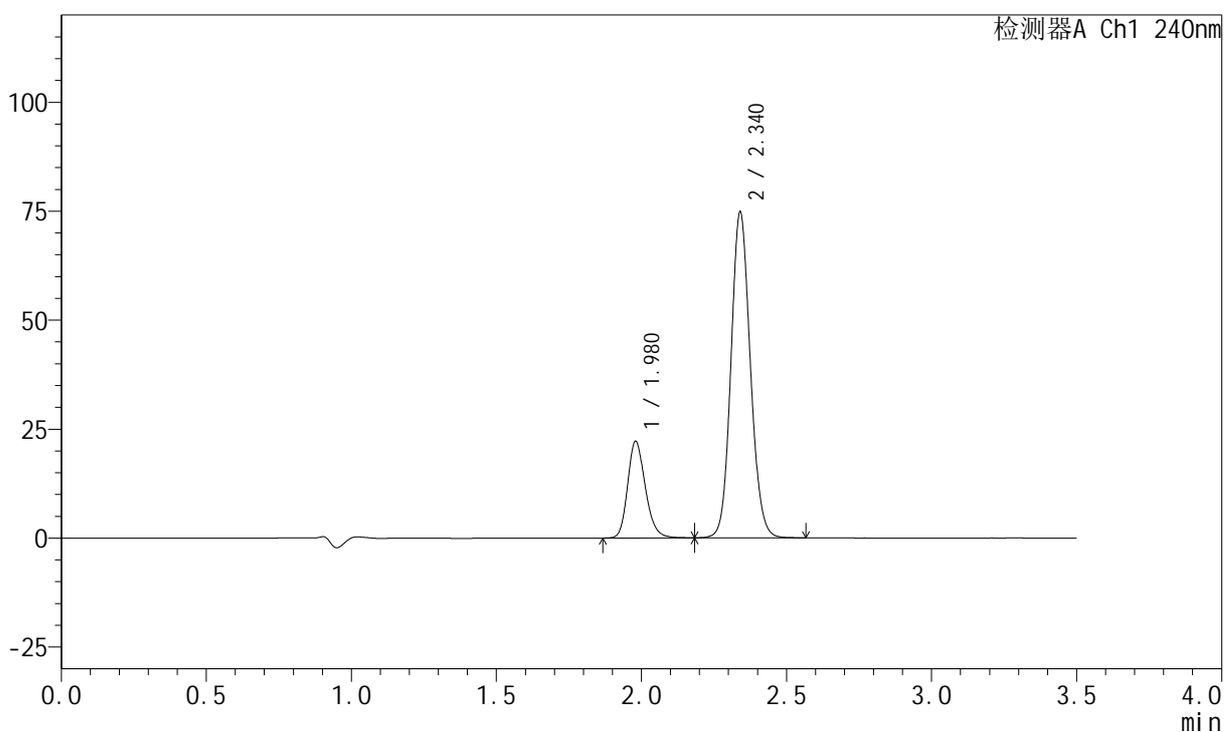
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.979 | 94171  | 22255 | 21.678  | 5180       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.340 | 340231 | 73102 | 78.322  | 5910       | 1.108 | 3.112    |
| 总计 |       | 434402 | 95357 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1664-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 15:59:23 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:41 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

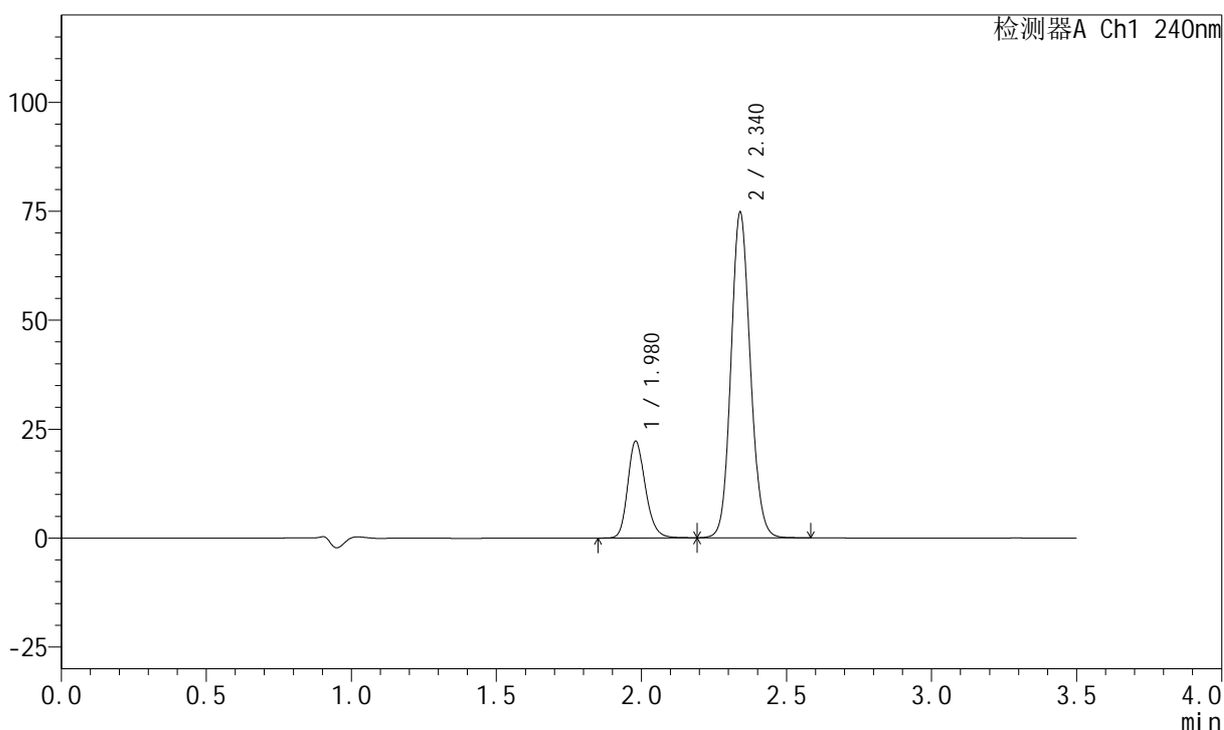
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.980 | 93783  | 22199 | 21.277  | 5196       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.340 | 346981 | 74565 | 78.723  | 5922       | 1.108 | 3.111    |
| 总计 |       | 440763 | 96764 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1665-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-38  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:03:15 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:44 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

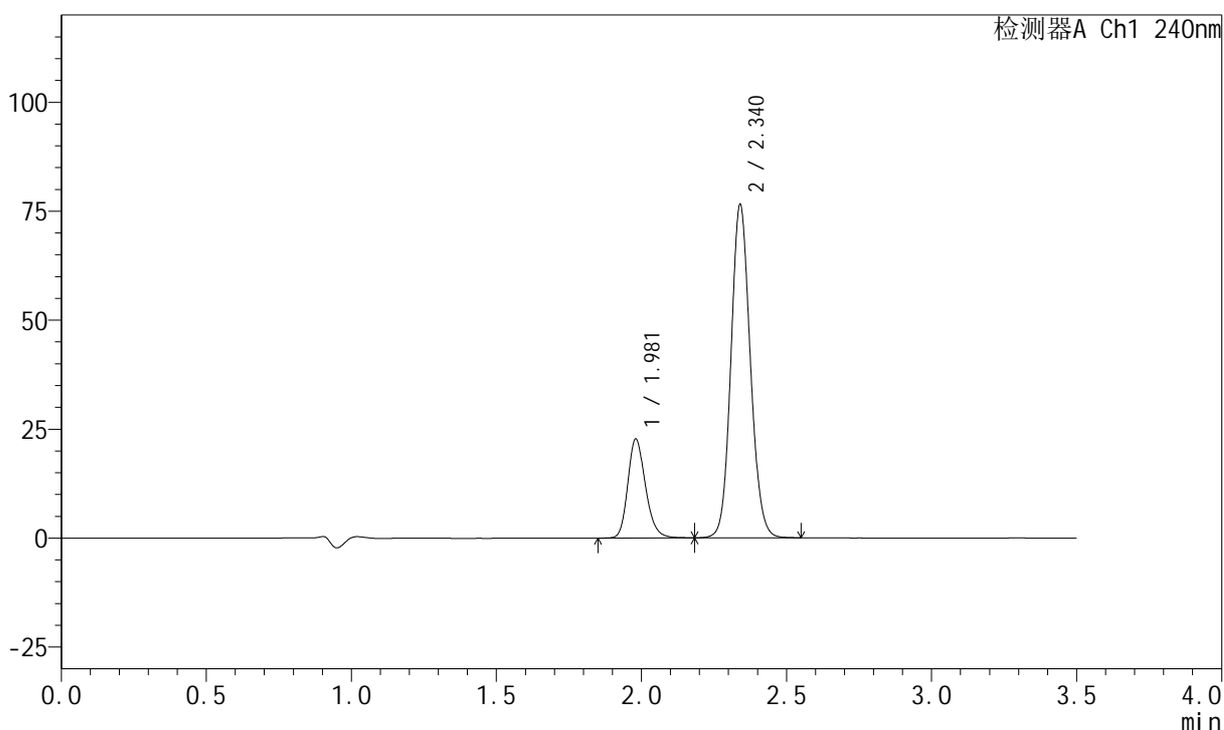
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.980 | 94106  | 22224 | 21.334  | 5183       | 1.210 | --       |
| 2  | 2.340 | 346993 | 74508 | 78.666  | 5911       | 1.110 | 3.105    |
| 总计 |       | 441099 | 96732 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1666-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-47  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:07:07 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:47 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

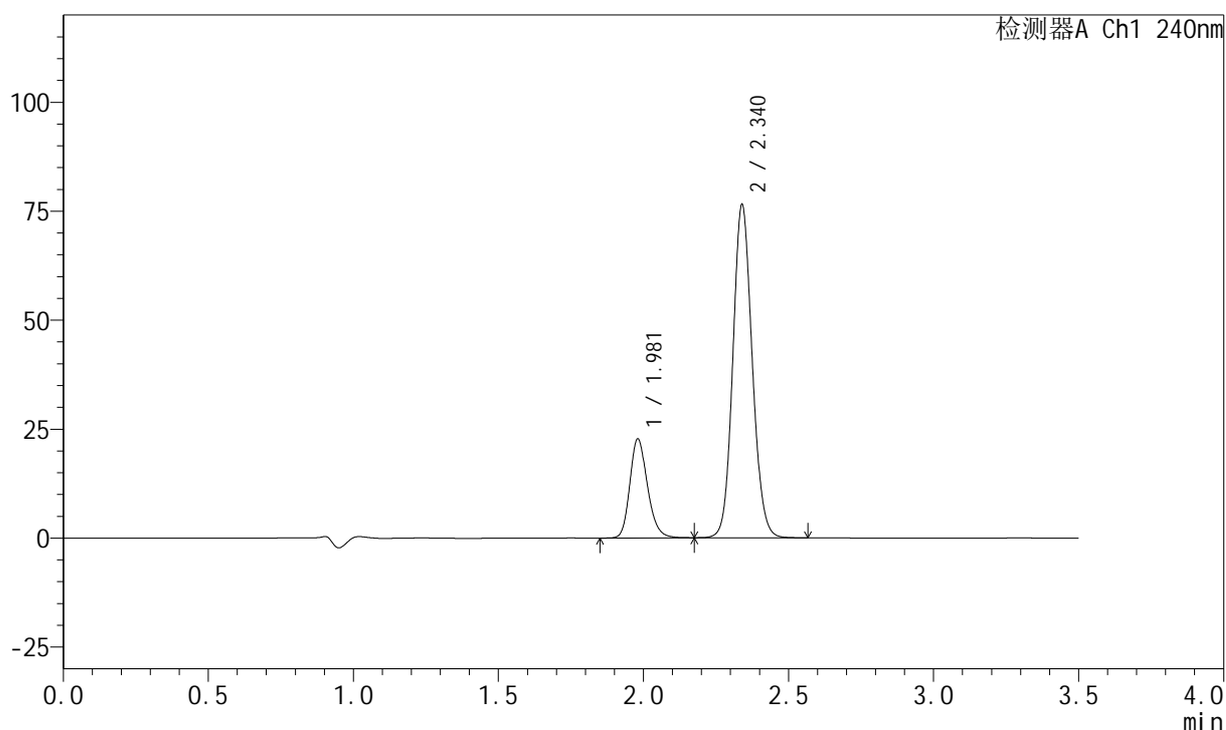
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.981 | 95901  | 22710 | 21.274  | 5186       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.340 | 354885 | 76292 | 78.726  | 5922       | 1.107 | 3.104    |
| 总计 |       | 450786 | 99002 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1667-2 - zzp-2025021121p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-47  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:10:59 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:50 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

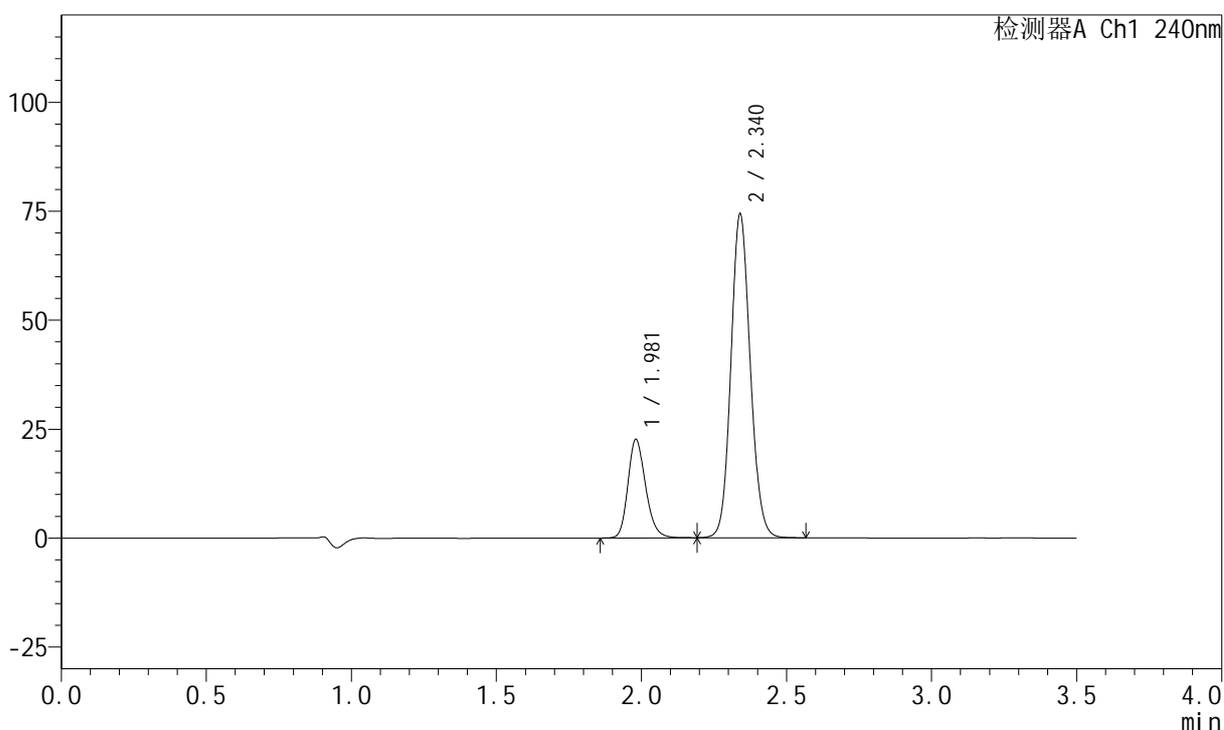
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.981 | 95819  | 22708 | 21.269  | 5195       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.340 | 354682 | 76335 | 78.731  | 5925       | 1.107 | 3.102    |
| 总计 |       | 450501 | 99043 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1668-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:14:51 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:53 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

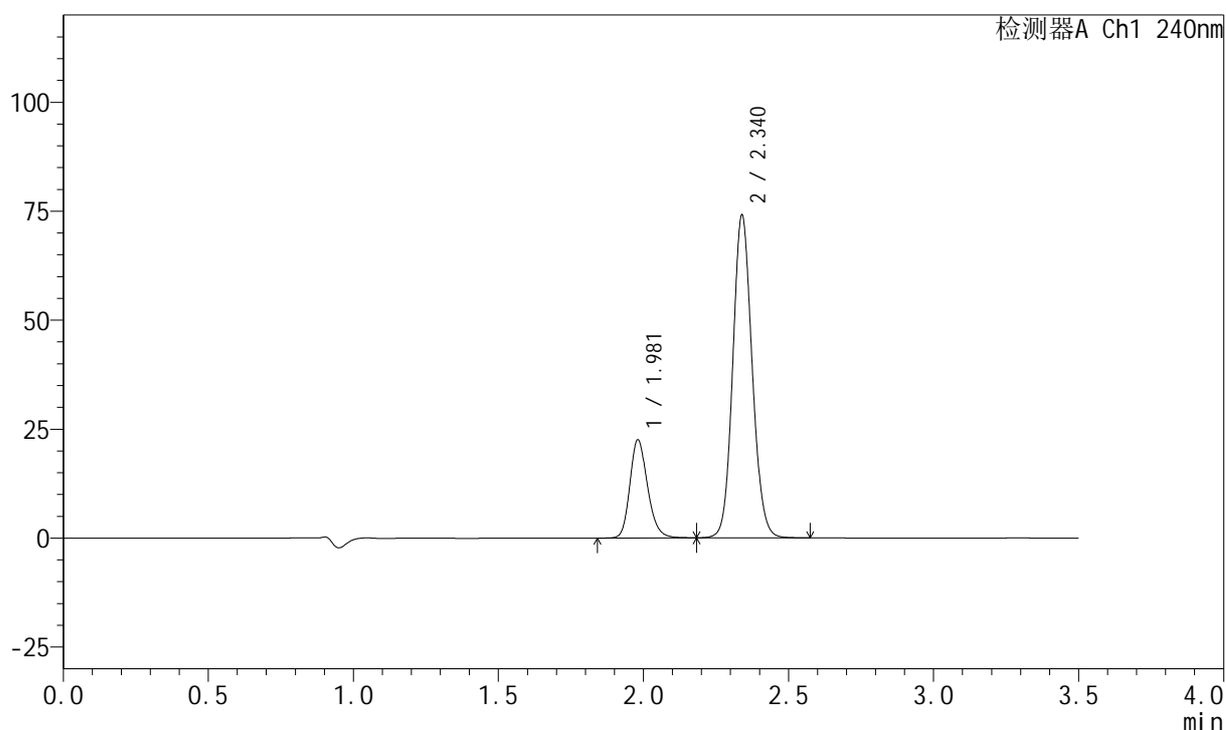
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.981 | 95671  | 22606 | 21.722  | 5173       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.340 | 344770 | 74134 | 78.278  | 5921       | 1.107 | 3.098    |
| 总计 |       | 440442 | 96740 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1669-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:18:44 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:55 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

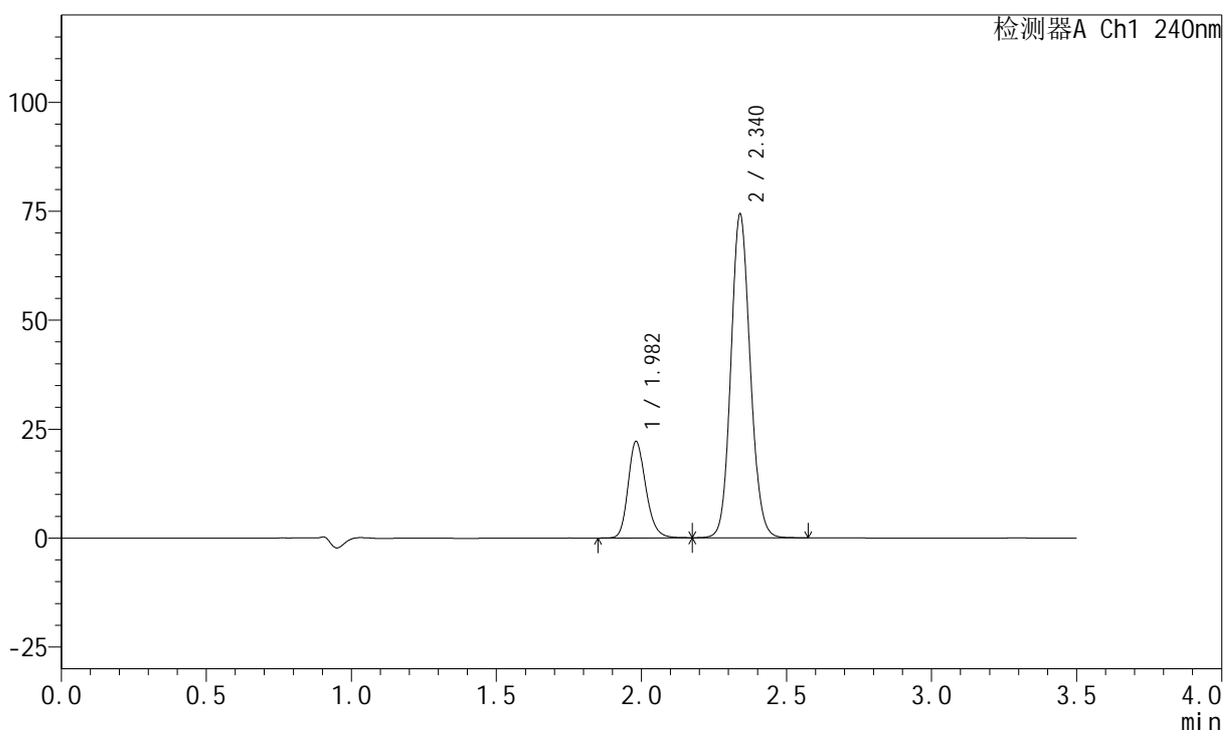
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.981 | 95341  | 22524 | 21.724  | 5186       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.340 | 343540 | 73973 | 78.276  | 5927       | 1.106 | 3.097    |
| 总计 |       | 438881 | 96497 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1670-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 16:22:37 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:07:58 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

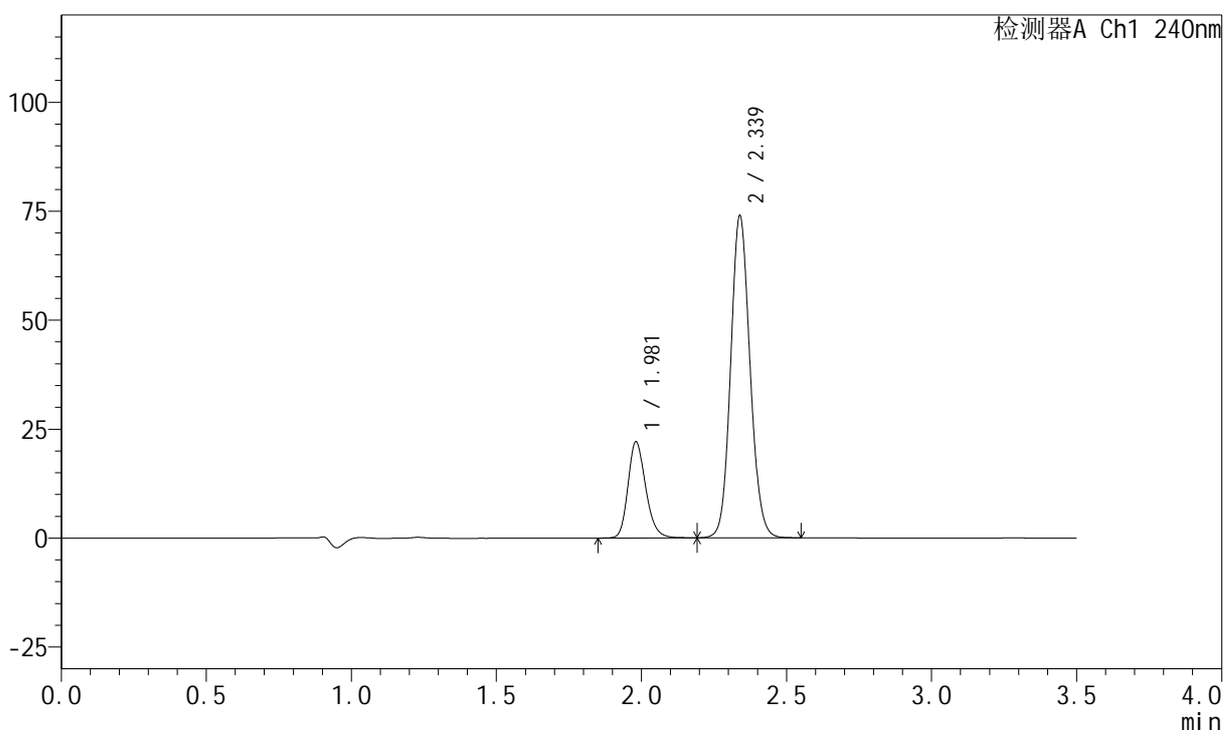
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 93574  | 22094 | 21.359  | 5187       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.340 | 344519 | 74125 | 78.641  | 5922       | 1.107 | 3.093    |
| 总计 |       | 438092 | 96219 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1671-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-12  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:26:30 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:00 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

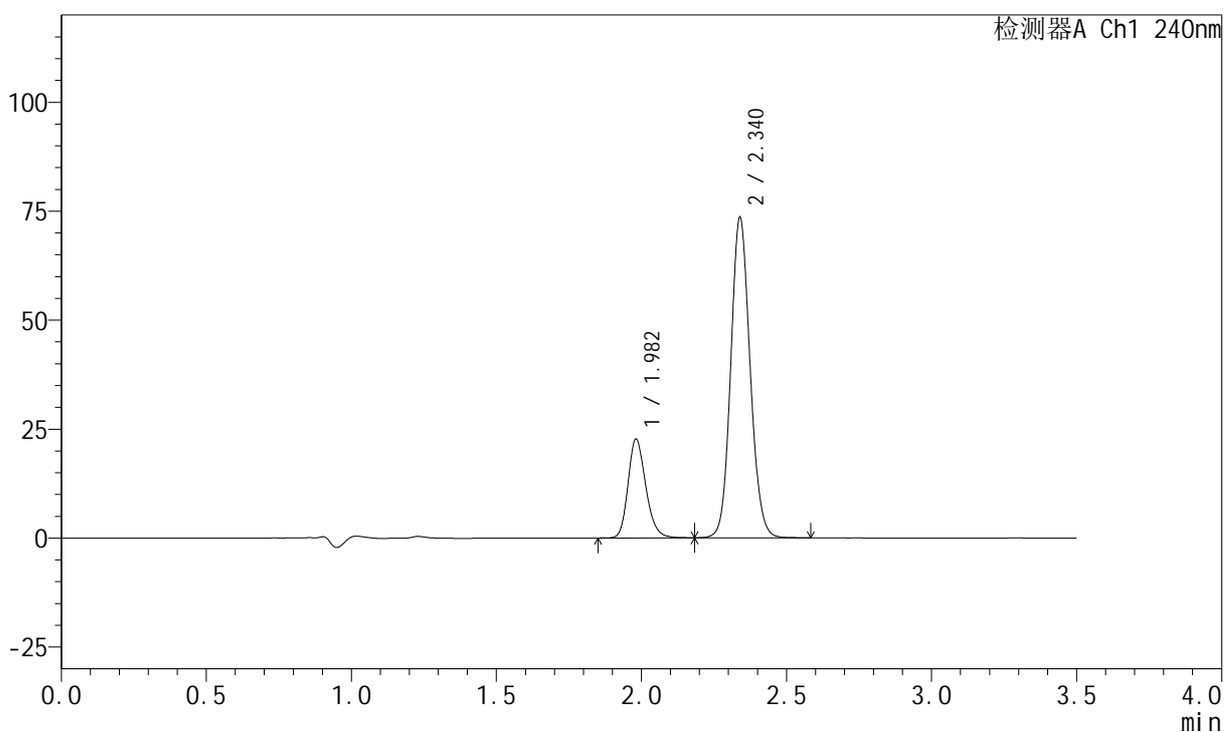
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.981 | 93304  | 22053 | 21.394  | 5190       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.339 | 342821 | 73867 | 78.606  | 5916       | 1.106 | 3.090    |
| 总计 |       | 436125 | 95919 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1672-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 16:30:21 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:03 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

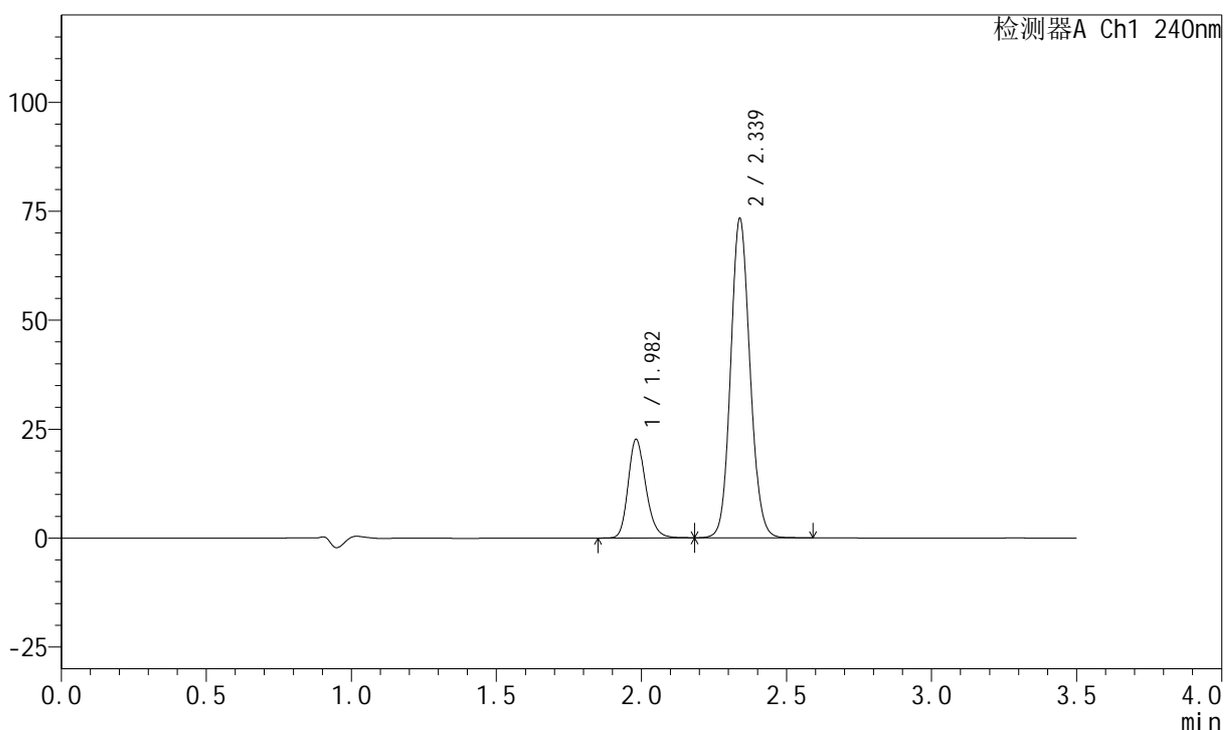
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 96000  | 22657 | 21.976  | 5180       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.340 | 340845 | 73420 | 78.024  | 5928       | 1.105 | 3.091    |
| 总计 |       | 436845 | 96078 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1673-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-21  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:34:12 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:05 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

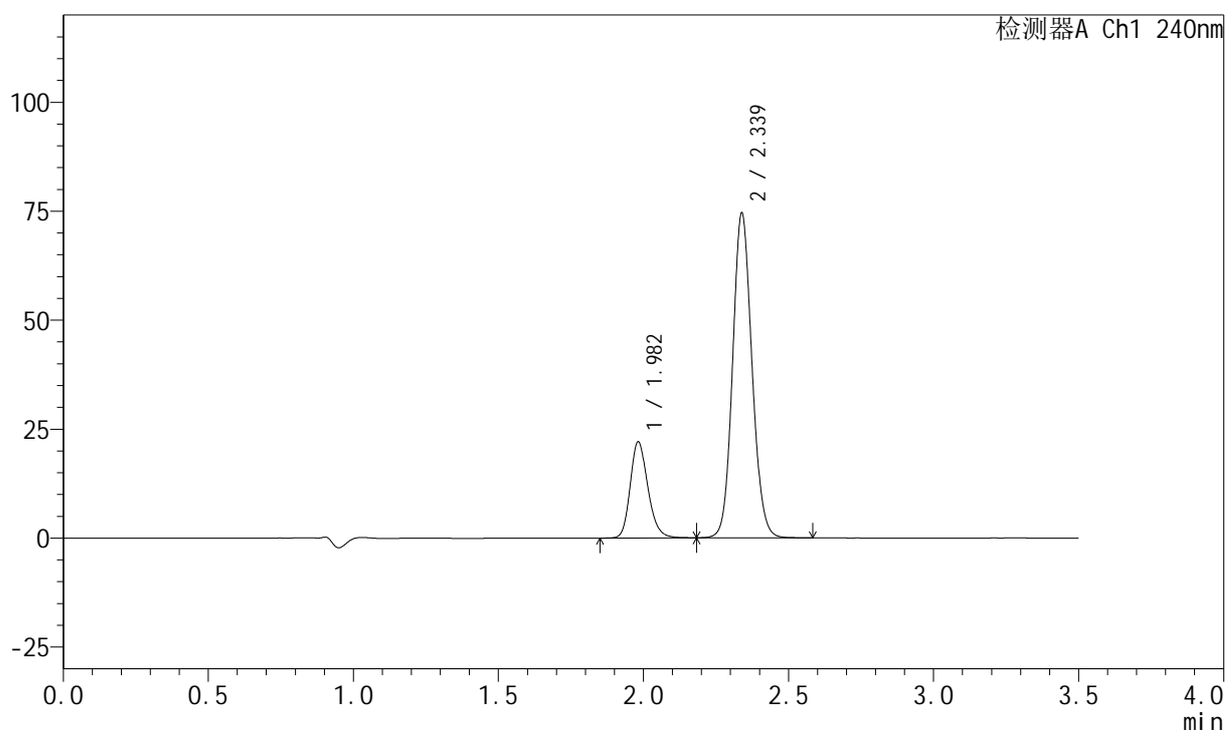
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 95747  | 22598 | 21.968  | 5195       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.339 | 340109 | 73245 | 78.032  | 5920       | 1.106 | 3.087    |
| 总计 |       | 435856 | 95844 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1674-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-30  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:38:06 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:08:08 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

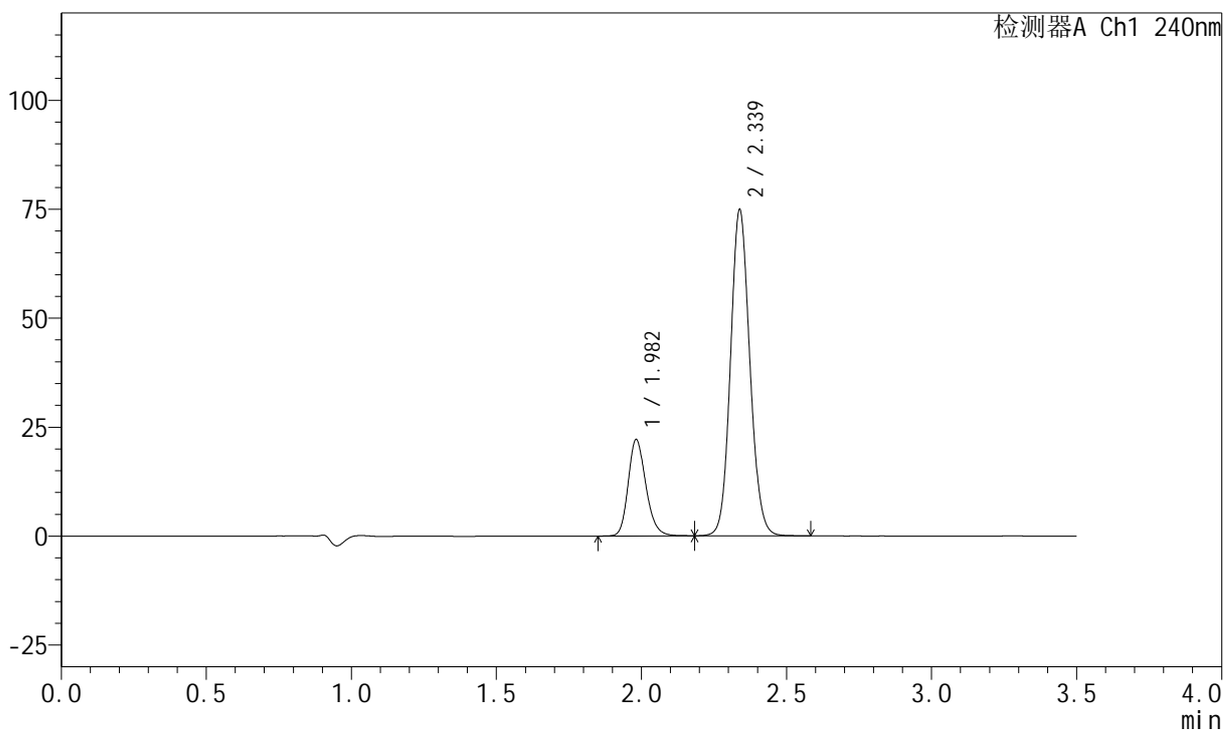
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 93331  | 21989 | 21.262  | 5191       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.339 | 345628 | 74469 | 78.738  | 5918       | 1.104 | 3.082    |
| 总计 |       | 438959 | 96458 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1675-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 16:41:58 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:11 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

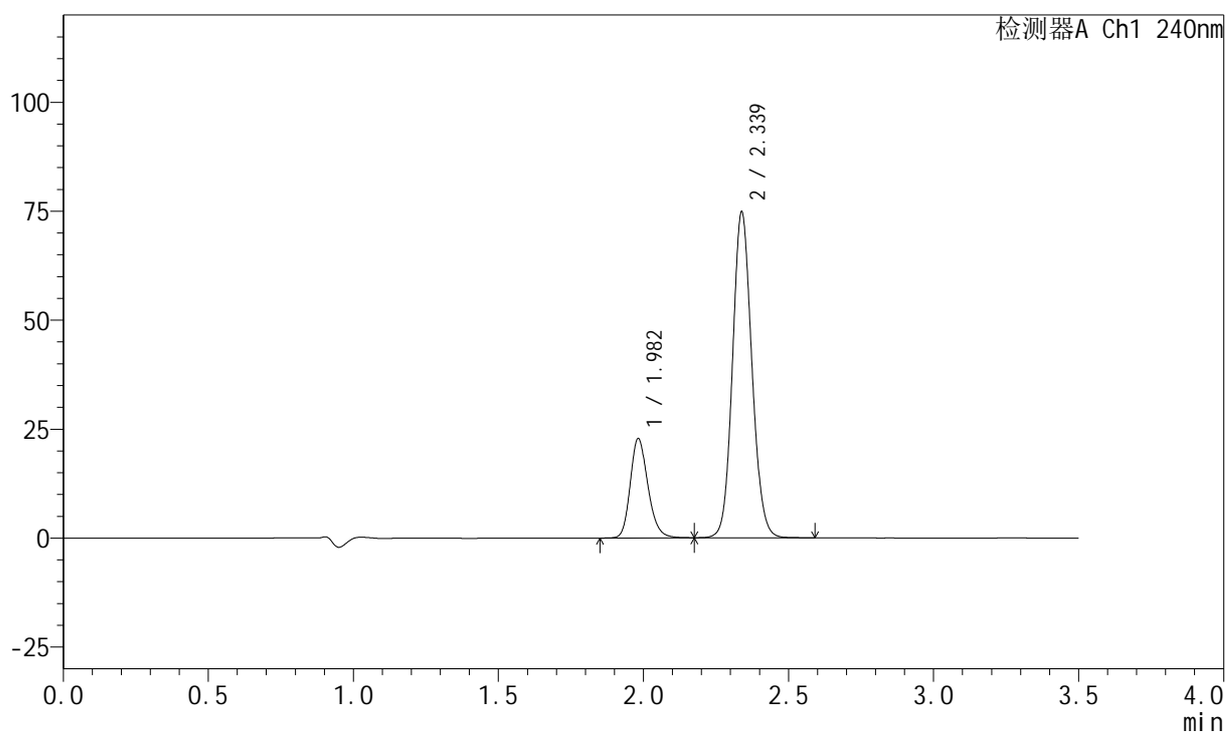
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 93752  | 22070 | 21.268  | 5184       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.339 | 347070 | 74800 | 78.732  | 5917       | 1.104 | 3.079    |
| 总计 |       | 440822 | 96870 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1676-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-39  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:45:50 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:08:13 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

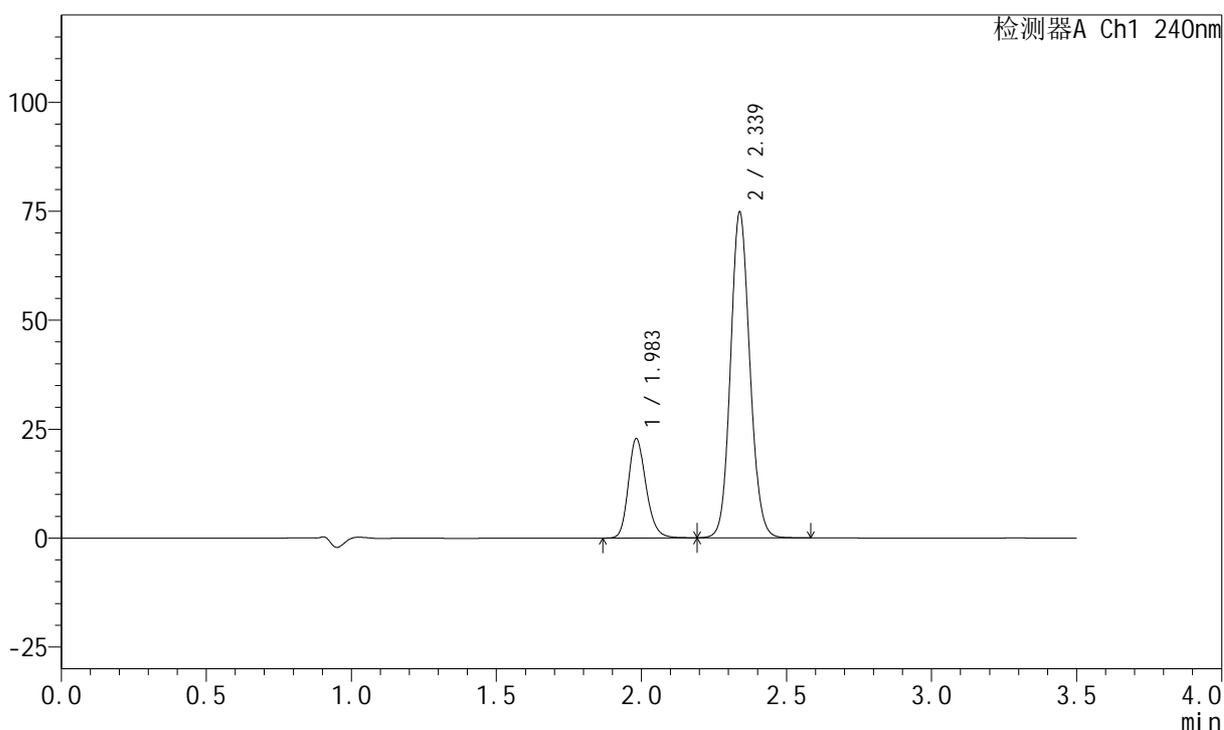
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 96459  | 22734 | 21.768  | 5197       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.339 | 346668 | 74752 | 78.232  | 5924       | 1.104 | 3.080    |
| 总计 |       | 443127 | 97486 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1677-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 16:49:42 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:16 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

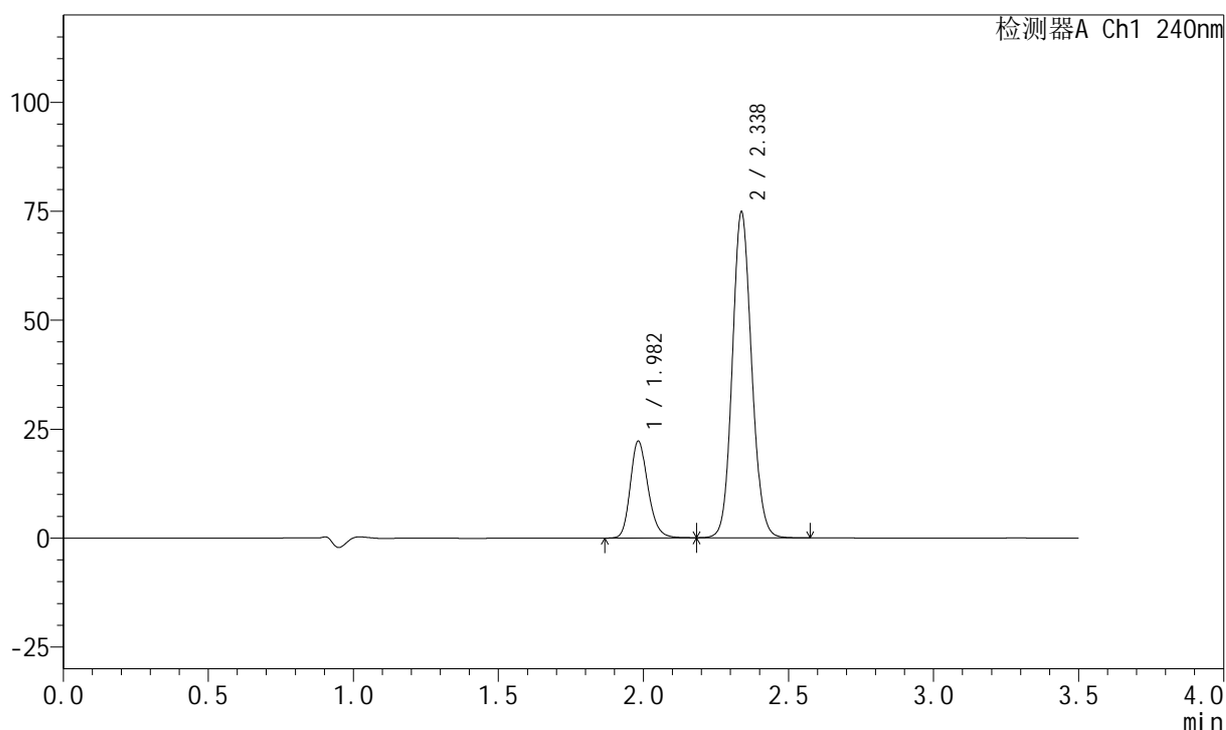
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.983 | 96434  | 22705 | 21.768  | 5187       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.339 | 346578 | 74706 | 78.232  | 5921       | 1.104 | 3.076    |
| 总计 |       | 443012 | 97411 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1678-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-48  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:53:34 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:18 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

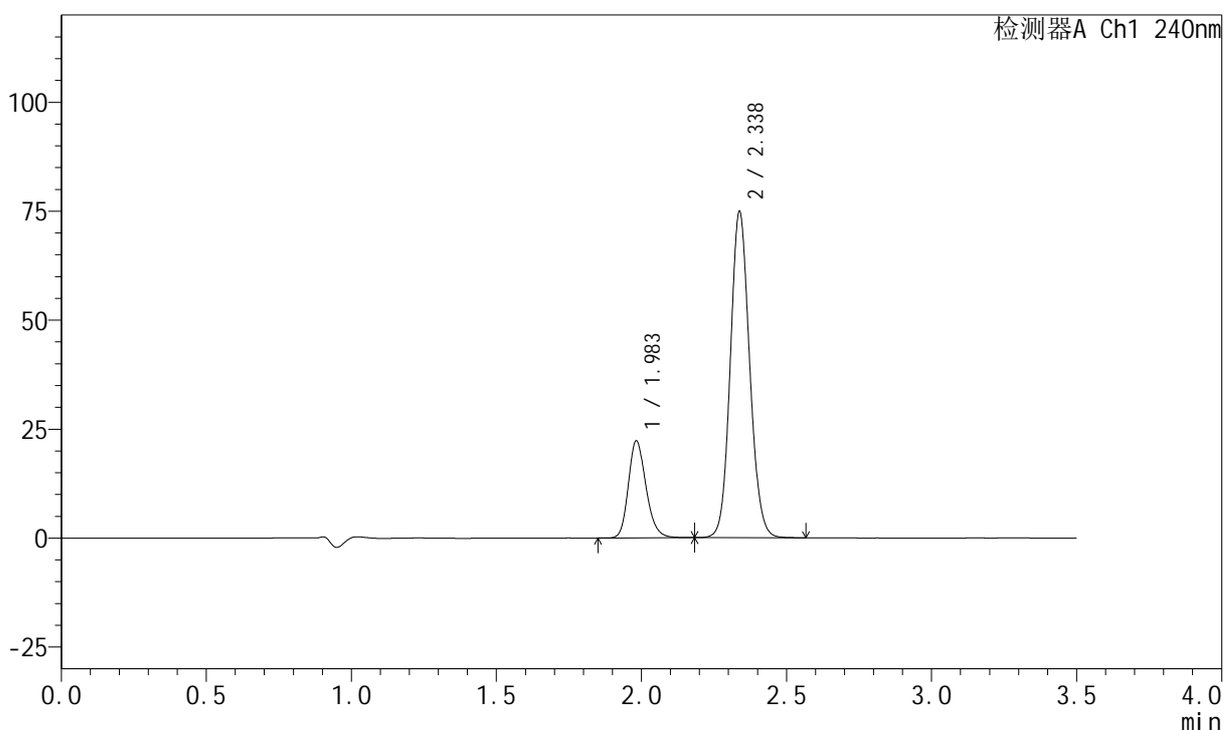
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.982 | 94105  | 22152 | 21.365  | 5175       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.338 | 346367 | 74741 | 78.635  | 5928       | 1.104 | 3.070    |
| 总计 |       | 440472 | 96893 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1679-2 - zzp-2025021221p-rcd-js6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 1-48  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 16:57:26 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:21 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

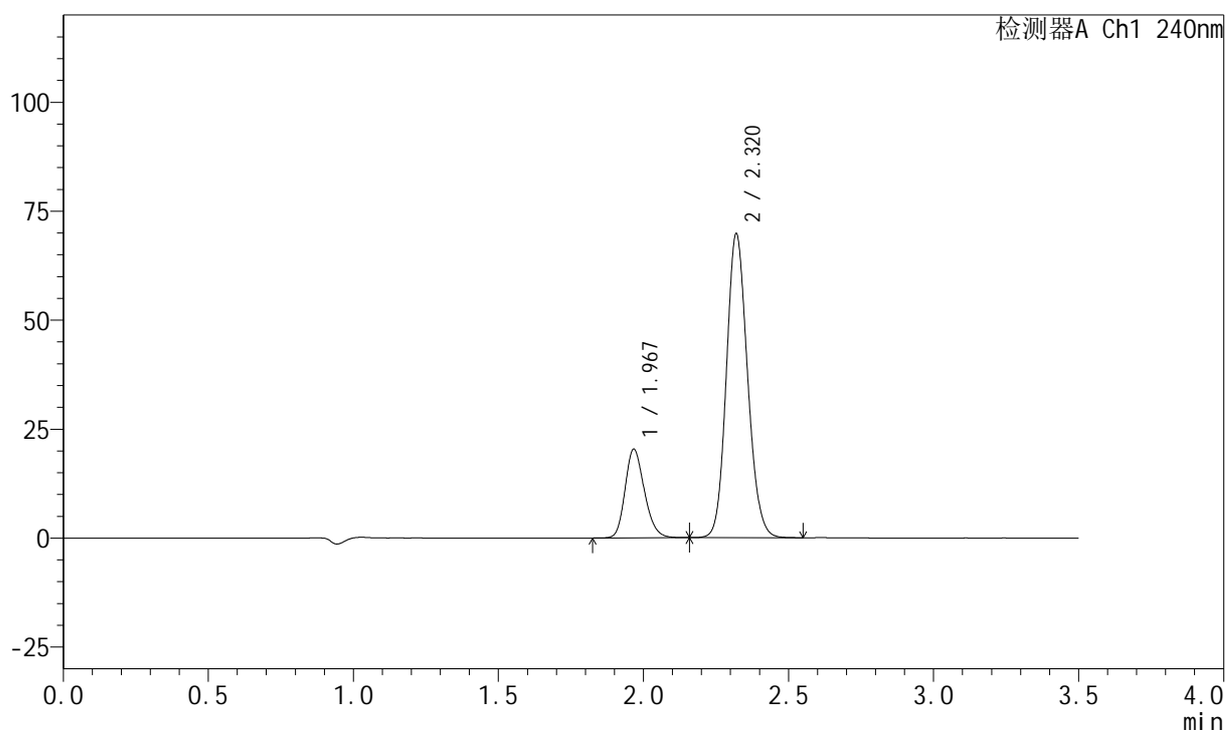
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.983 | 93965  | 22158 | 21.325  | 5188       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.338 | 346670 | 74840 | 78.675  | 5934       | 1.104 | 3.071    |
| 总计 |       | 440635 | 96998 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1680-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:01:19 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:23 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

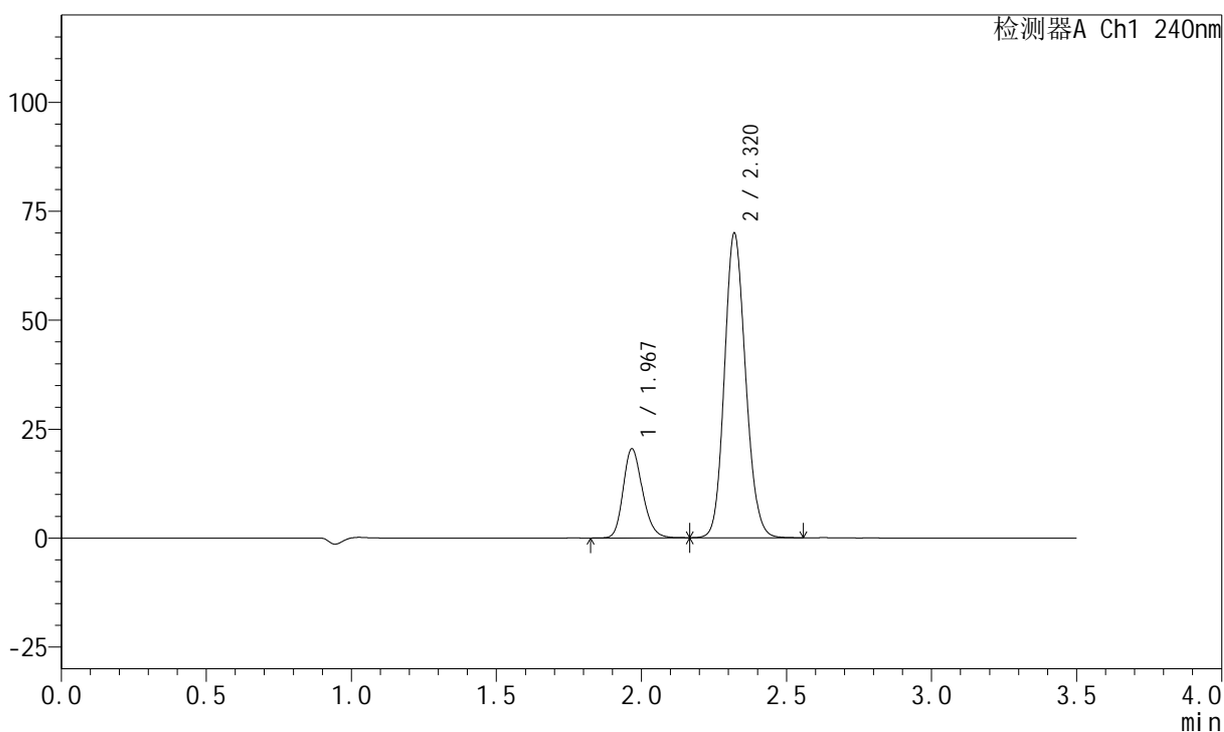
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.967 | 94144  | 20218 | 21.019  | 4223       | 1.210 | --       |
| 2  | 2.320 | 353753 | 69676 | 78.981  | 4850       | 1.133 | 2.779    |
| 总计 |       | 447897 | 89893 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1681-2 - zzp-rcd-js6y-5mg20mg-jx-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:05:12 实验者: jiangjinwei  
 处理时间(V2): 2026/01/12 11:08:26 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

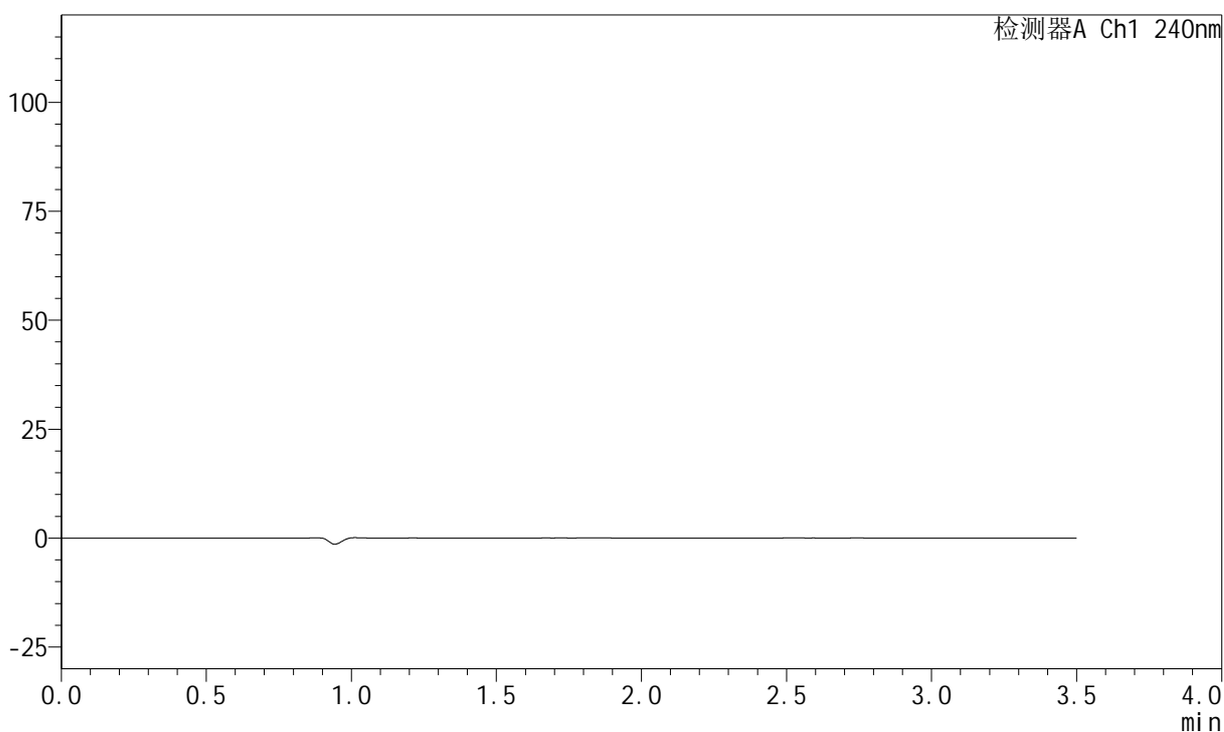
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.967 | 94660  | 20274 | 21.071  | 4229       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.320 | 354590 | 69817 | 78.929  | 4847       | 1.131 | 2.777    |
| 总计 |       | 449249 | 90090 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1682-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-9  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 17:09:06 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:08:29 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

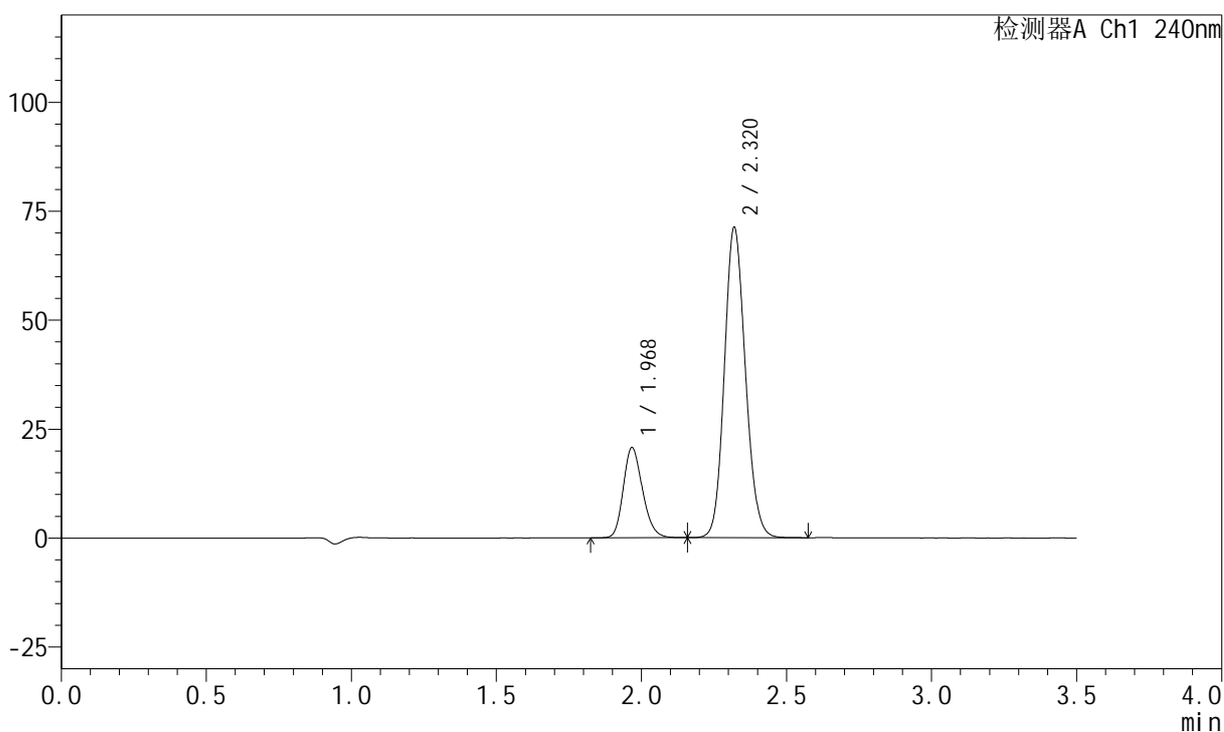
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |    |     |            |      |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1683-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:13:00 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:31 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

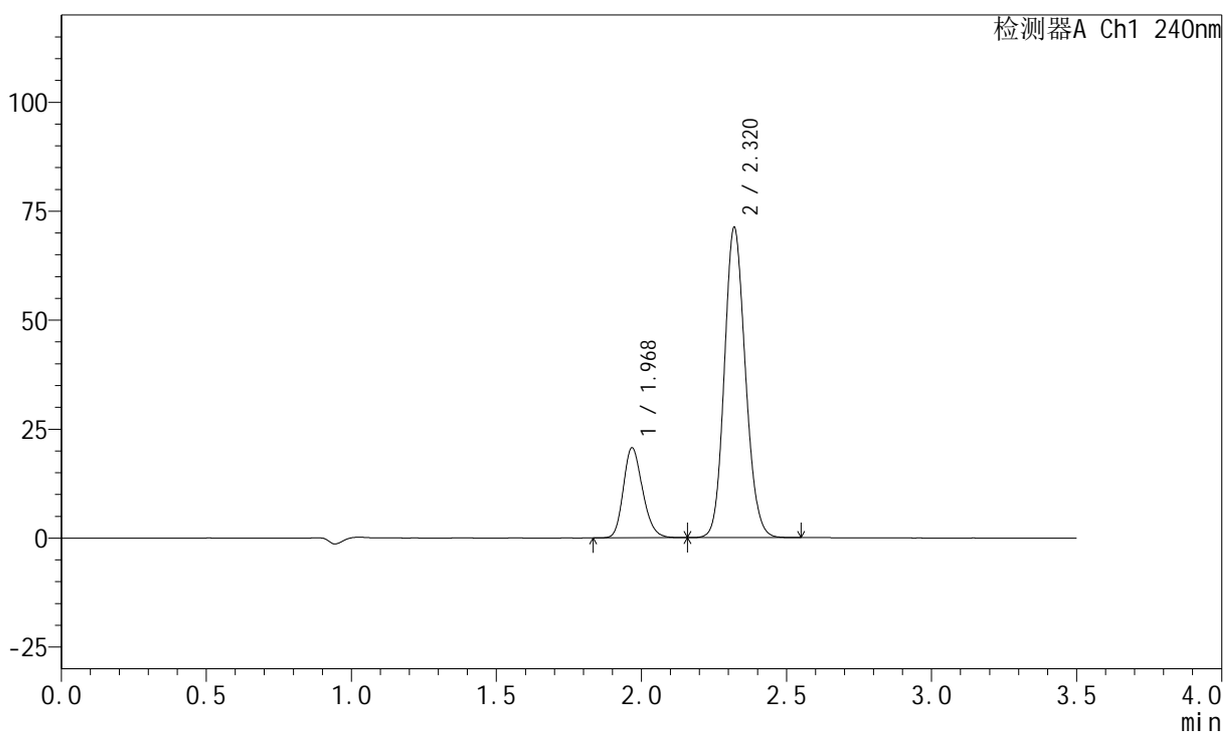
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.968 | 95264  | 20497 | 20.940  | 4257       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.320 | 359674 | 71122 | 79.060  | 4889       | 1.128 | 2.783    |
| 总计 |       | 454938 | 91620 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1684-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:16:54 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:34 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

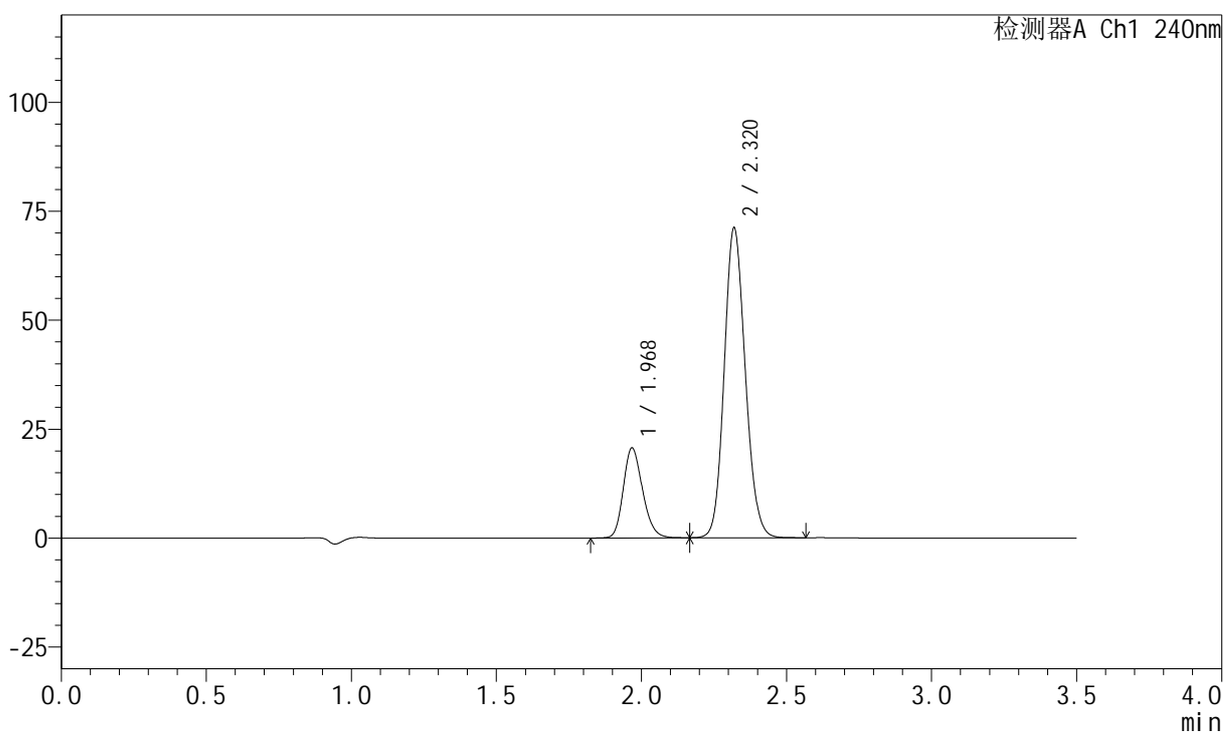
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.968 | 95428  | 20509 | 20.956  | 4248       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.320 | 359947 | 71081 | 79.044  | 4878       | 1.129 | 2.778    |
| 总计 |       | 455375 | 91590 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1685-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:20:48 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:36 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

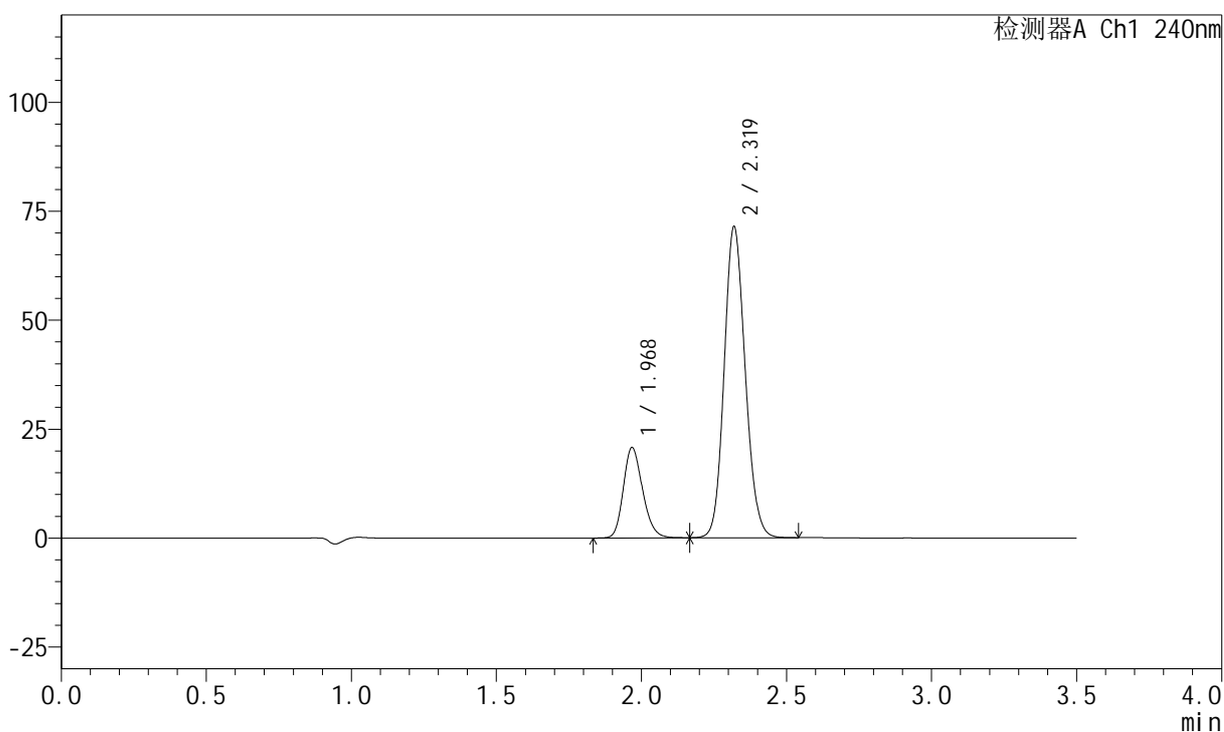
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.968 | 95225  | 20464 | 20.939  | 4246       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.320 | 359549 | 70936 | 79.061  | 4882       | 1.129 | 2.775    |
| 总计 |       | 454773 | 91400 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1686-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:24:42 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:39 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

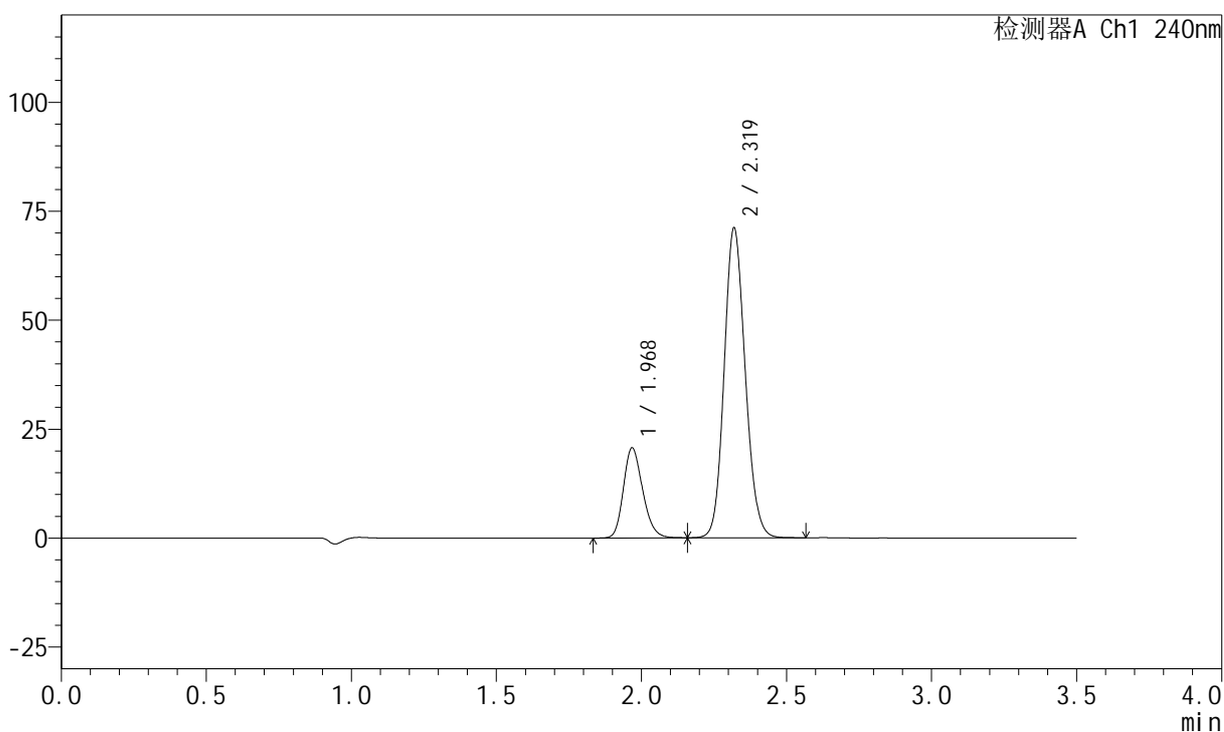
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.968 | 95546  | 20558 | 20.951  | 4250       | 1.202 | --       |
| 2  | 2.319 | 360501 | 71186 | 79.049  | 4886       | 1.127 | 2.774    |
| 总计 |       | 456047 | 91744 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1687-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:28:35 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:42 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

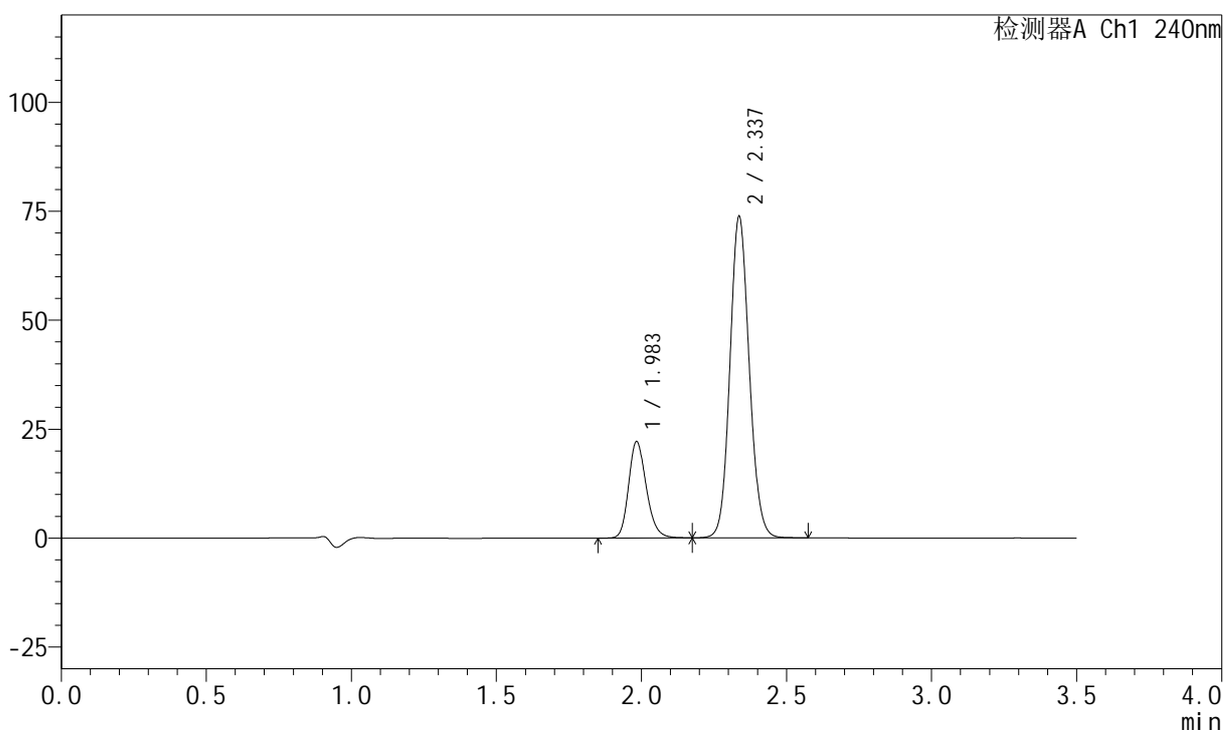
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.968 | 95305  | 20514 | 20.962  | 4255       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.319 | 359347 | 70892 | 79.038  | 4882       | 1.128 | 2.772    |
| 总计 |       | 454652 | 91406 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1688-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-1  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 17:32:28 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:44 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

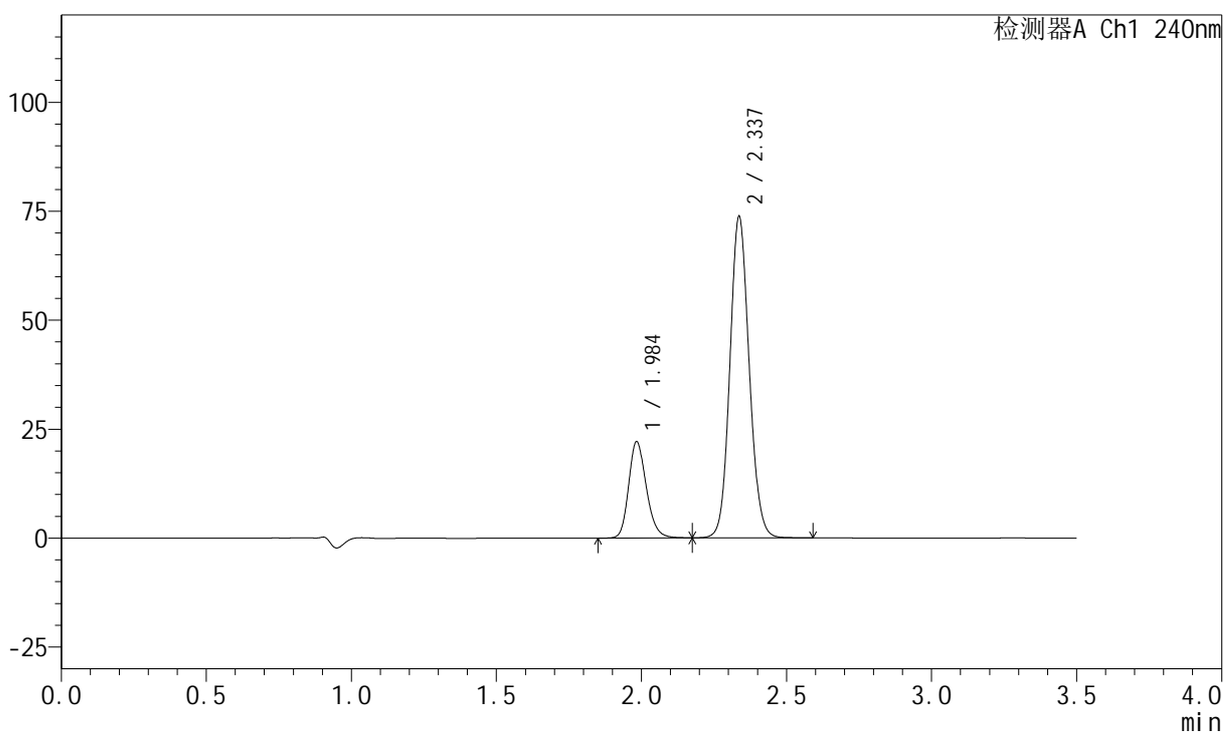
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.983 | 93698  | 21957 | 21.519  | 5179       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.337 | 341724 | 73630 | 78.481  | 5920       | 1.102 | 3.050    |
| 总计 |       | 435422 | 95588 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1689-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-1  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 17:36:22 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:08:47 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

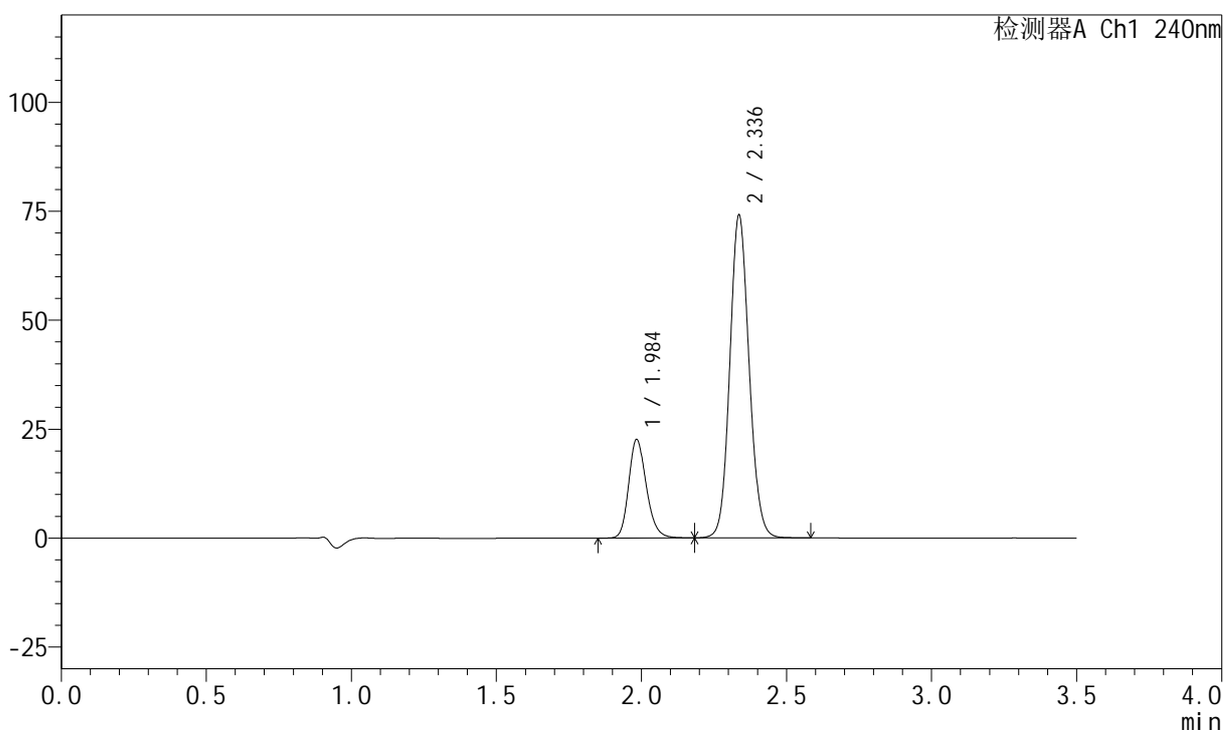
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 93341  | 21899 | 21.468  | 5203       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.337 | 341446 | 73585 | 78.532  | 5926       | 1.101 | 3.051    |
| 总计 |       | 434787 | 95484 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1690-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:40:17 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:50 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

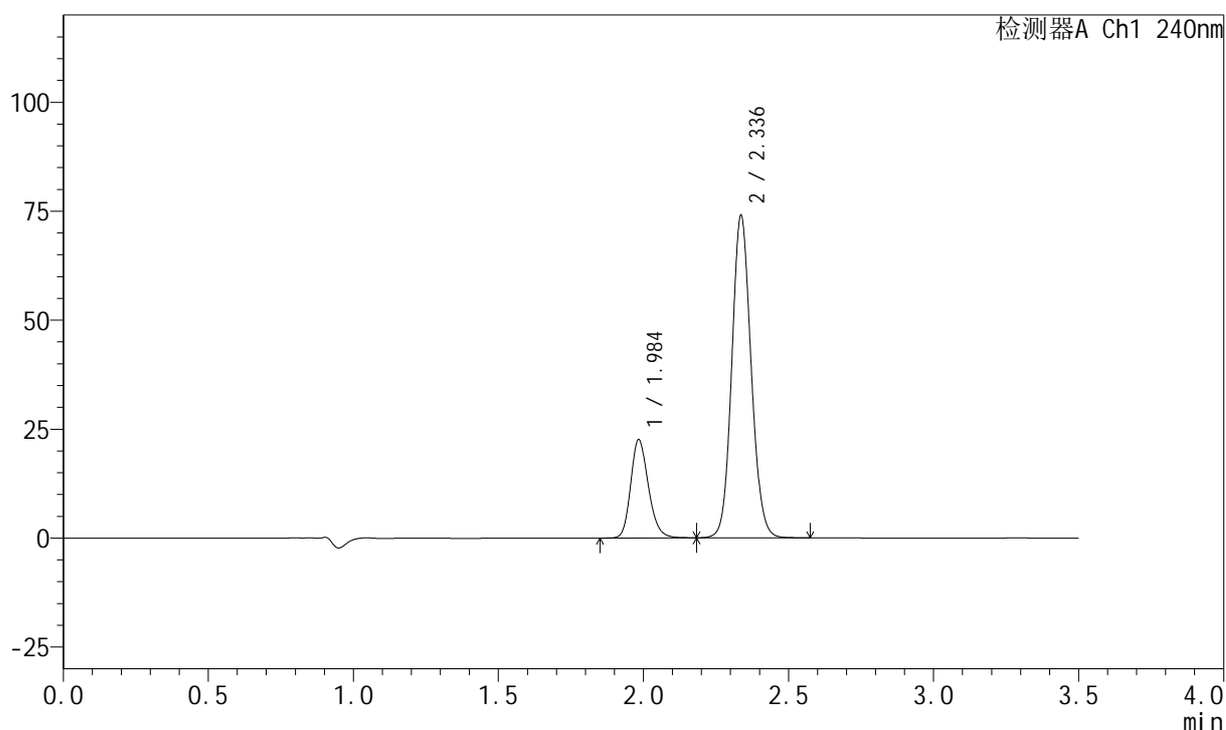
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 95456  | 22397 | 21.786  | 5203       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.336 | 342702 | 73867 | 78.214  | 5928       | 1.100 | 3.049    |
| 总计 |       | 438158 | 96264 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1691-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-10  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 17:44:11 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:52 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

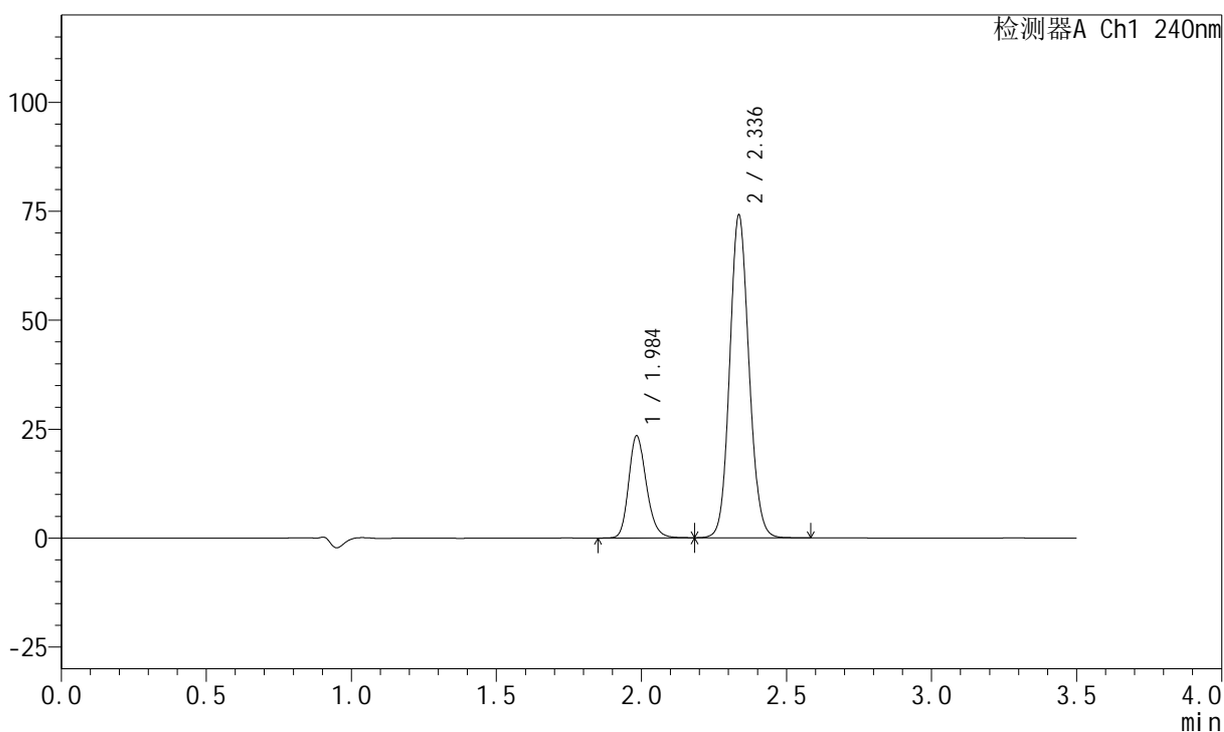
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 95503  | 22360 | 21.796  | 5193       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.336 | 342666 | 73776 | 78.204  | 5918       | 1.101 | 3.045    |
| 总计 |       | 438169 | 96136 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1692-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:48:04 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:55 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

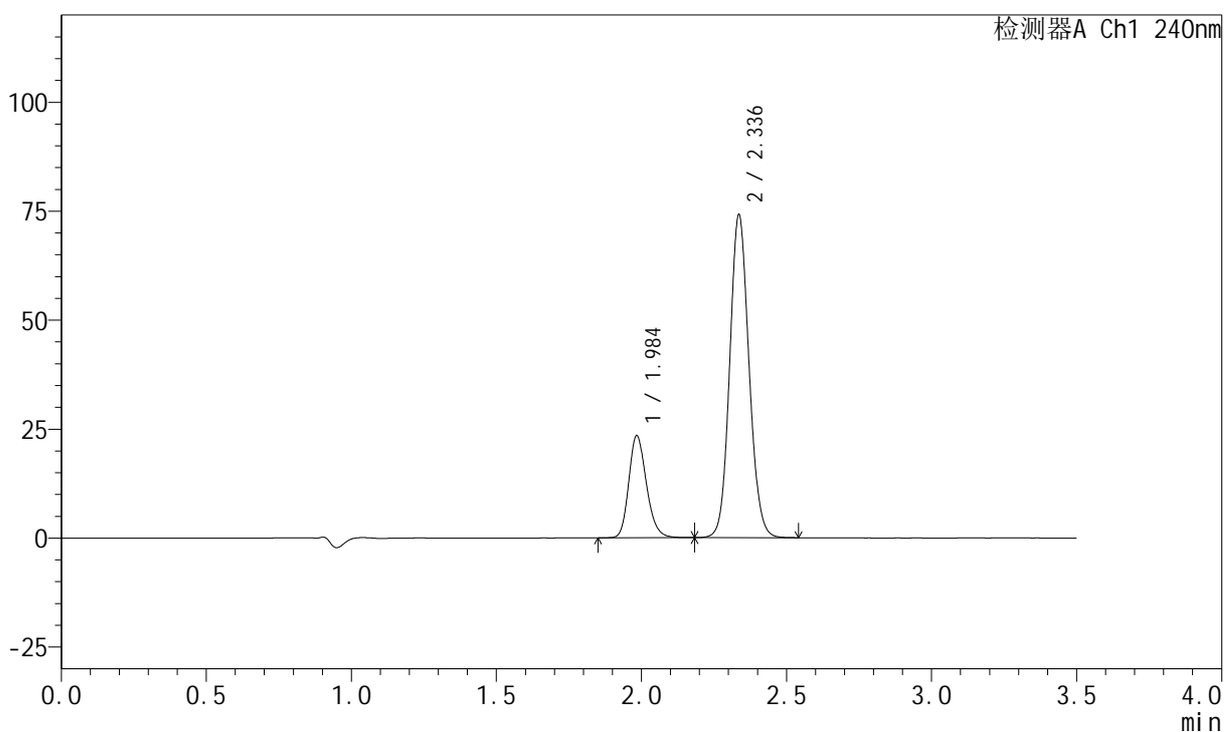
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 99096  | 23215 | 22.416  | 5192       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.336 | 342984 | 73811 | 77.584  | 5916       | 1.101 | 3.043    |
| 总计 |       | 442080 | 97026 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1693-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-19  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 17:51:57 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:08:57 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

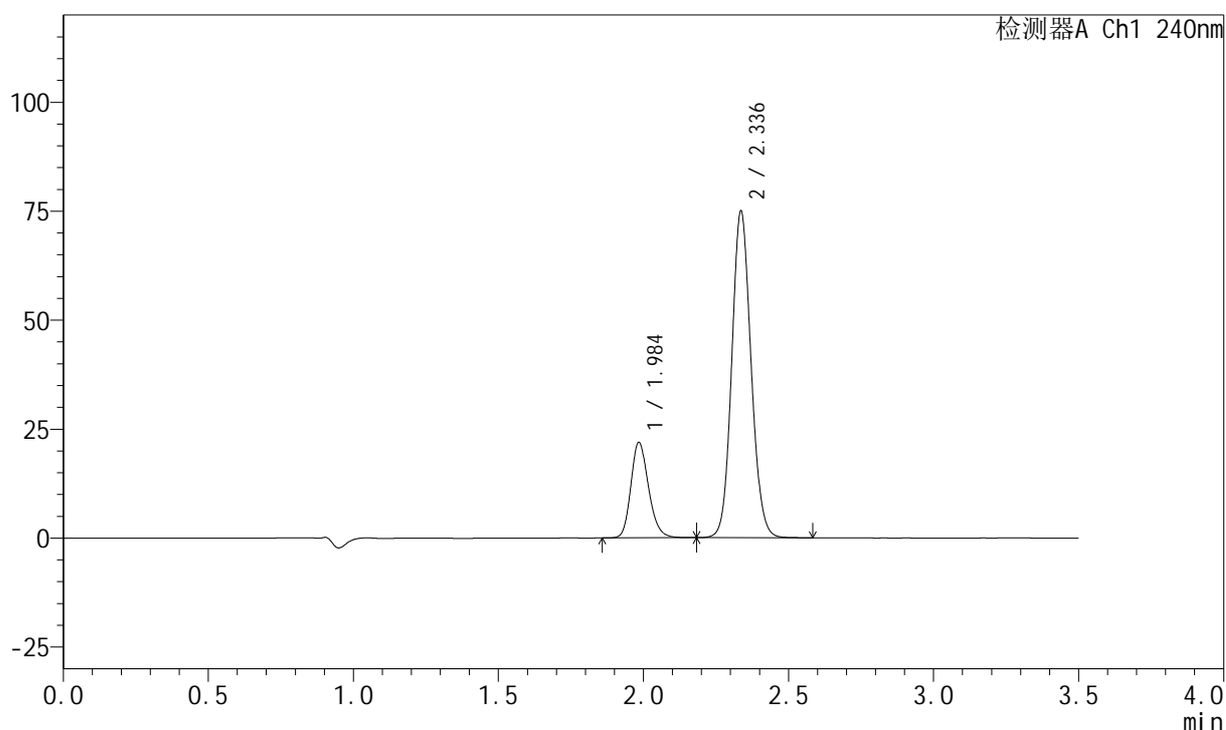
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 99158  | 23203 | 22.432  | 5191       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.336 | 342884 | 73854 | 77.568  | 5928       | 1.100 | 3.042    |
| 总计 |       | 442041 | 97057 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1694-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:55:49 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:00 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

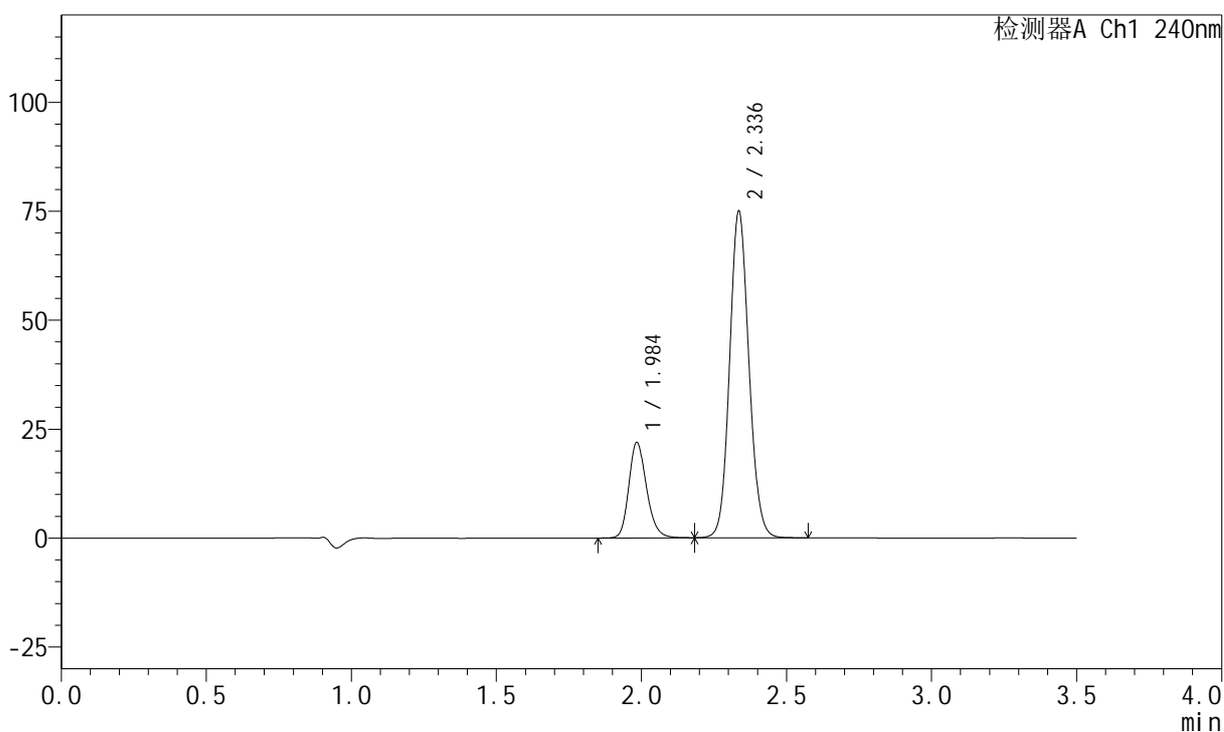
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 92680  | 21691 | 21.083  | 5187       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.336 | 346919 | 74736 | 78.917  | 5930       | 1.101 | 3.038    |
| 总计 |       | 439599 | 96428 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1695-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 17:59:42 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:03 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

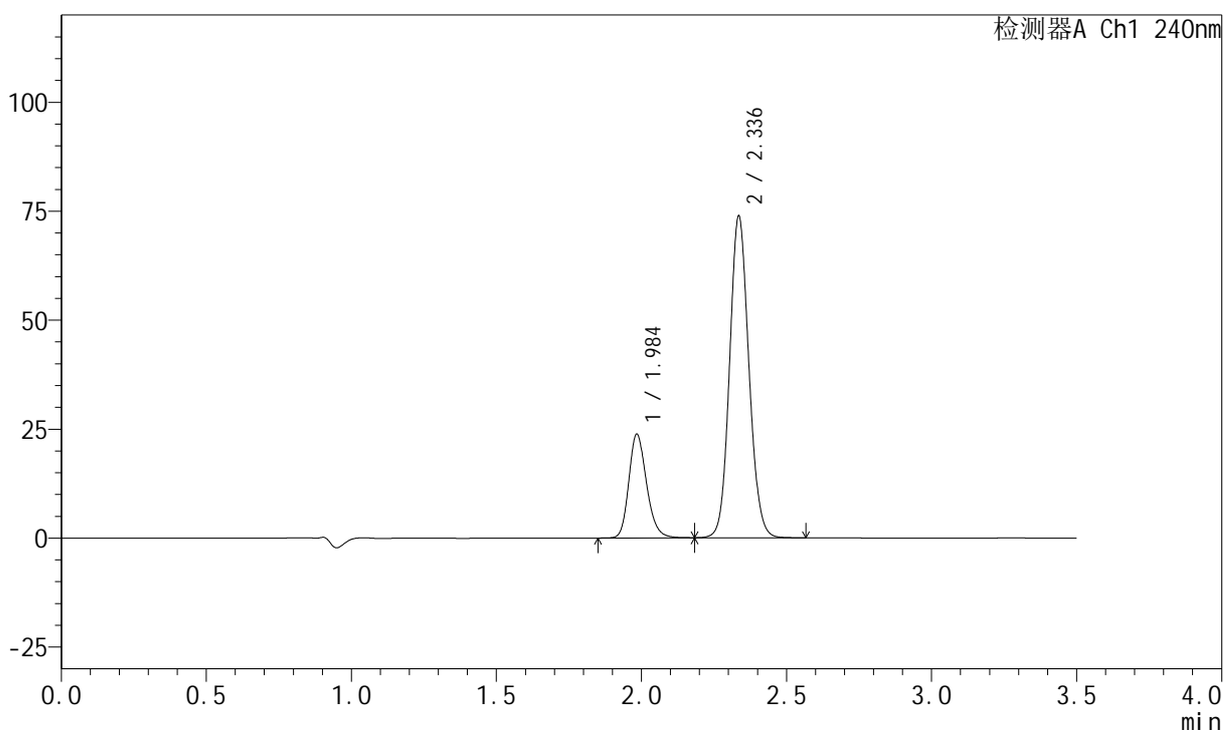
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 92829  | 21671 | 21.111  | 5184       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.336 | 346893 | 74641 | 78.889  | 5923       | 1.102 | 3.035    |
| 总计 |       | 439722 | 96312 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1696-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-37  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:03:35 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:05 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

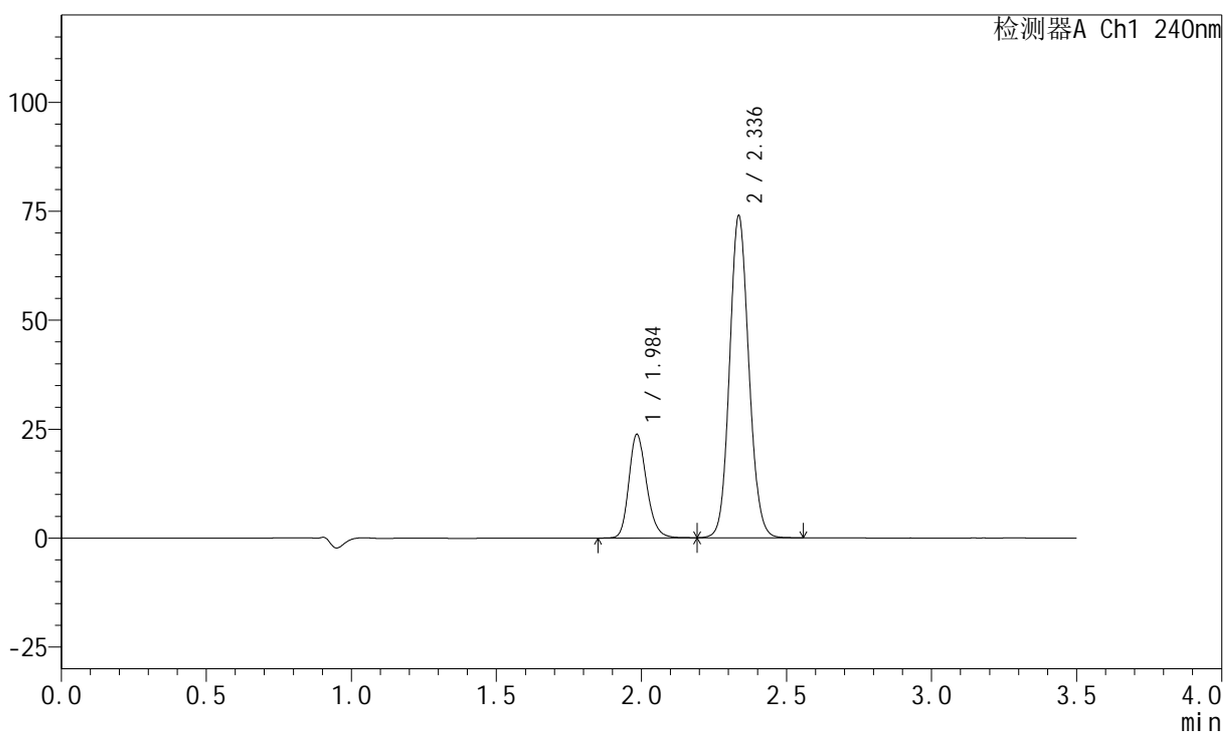
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 100888 | 23539 | 22.794  | 5180       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.336 | 341730 | 73488 | 77.206  | 5919       | 1.100 | 3.033    |
| 总计 |       | 442618 | 97027 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1697-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-37  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:07:28 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:08 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

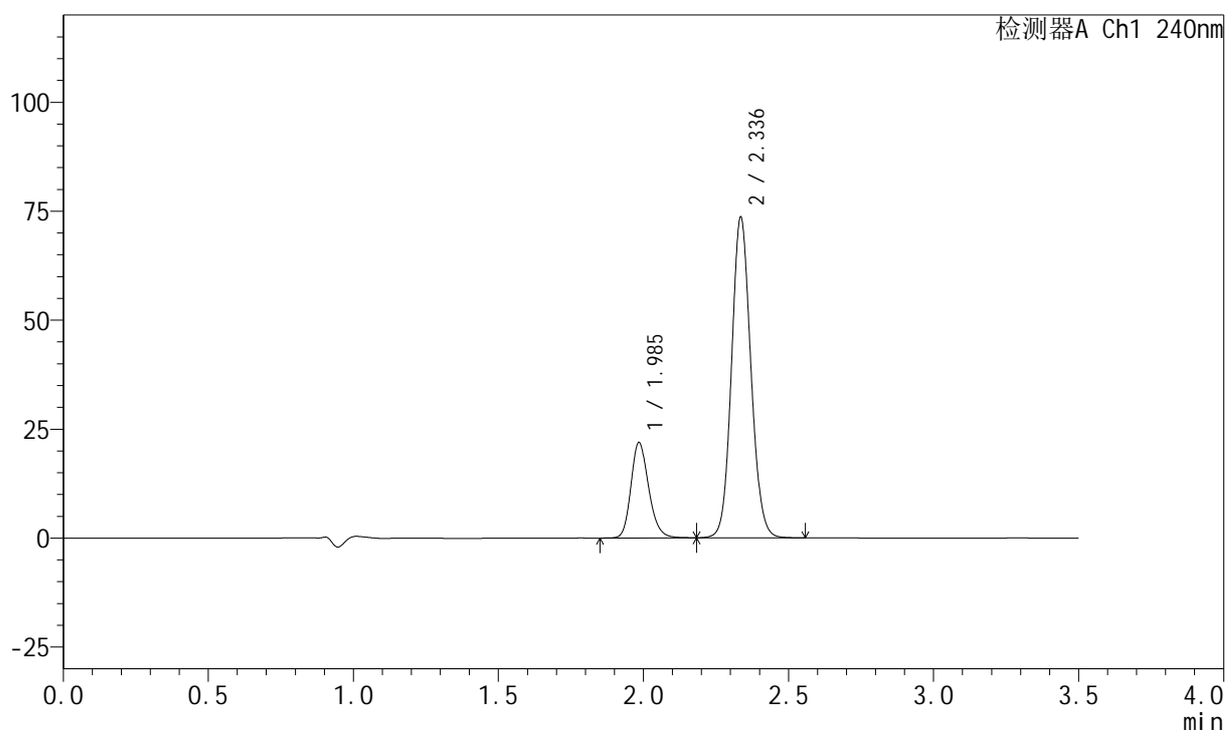
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.984 | 100899 | 23540 | 22.784  | 5175       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.336 | 341941 | 73546 | 77.216  | 5922       | 1.100 | 3.030    |
| 总计 |       | 442840 | 97086 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1698-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:11:21 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:10 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

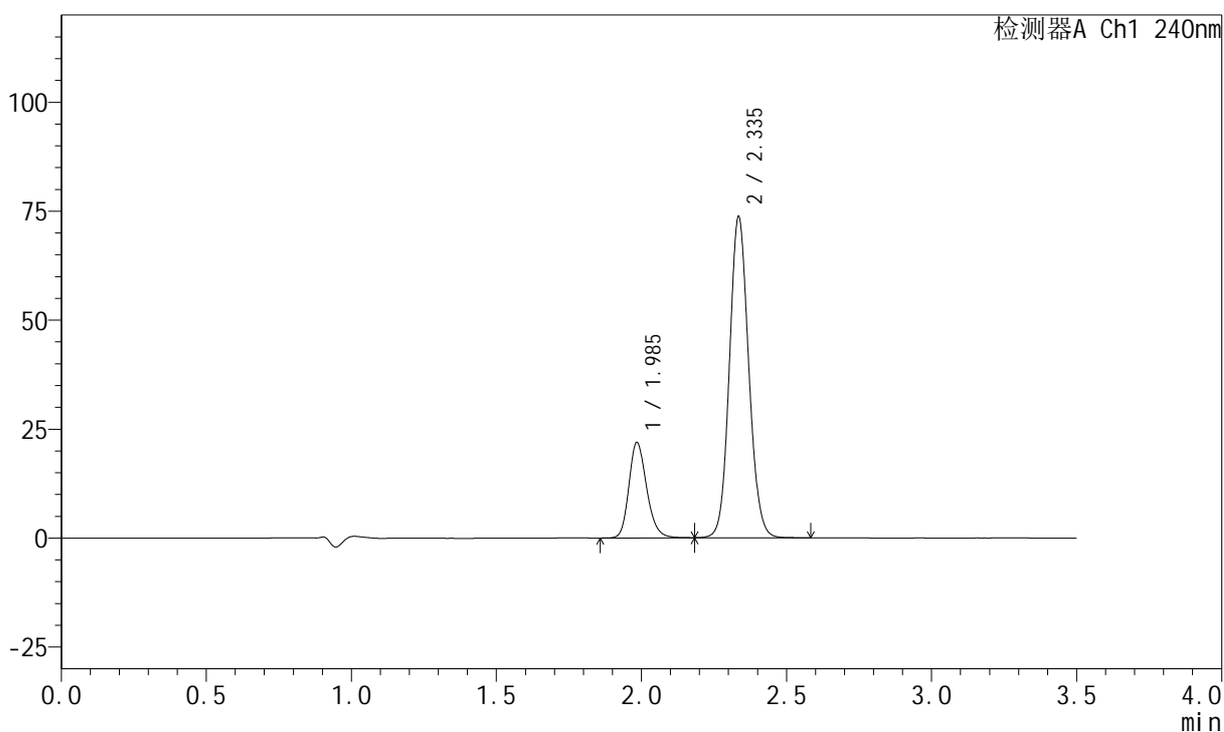
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 92797  | 21712 | 21.419  | 5187       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.336 | 340441 | 73212 | 78.581  | 5925       | 1.099 | 3.029    |
| 总计 |       | 433238 | 94925 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1699-2 - zzp-2025021021p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:15:14 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:13 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

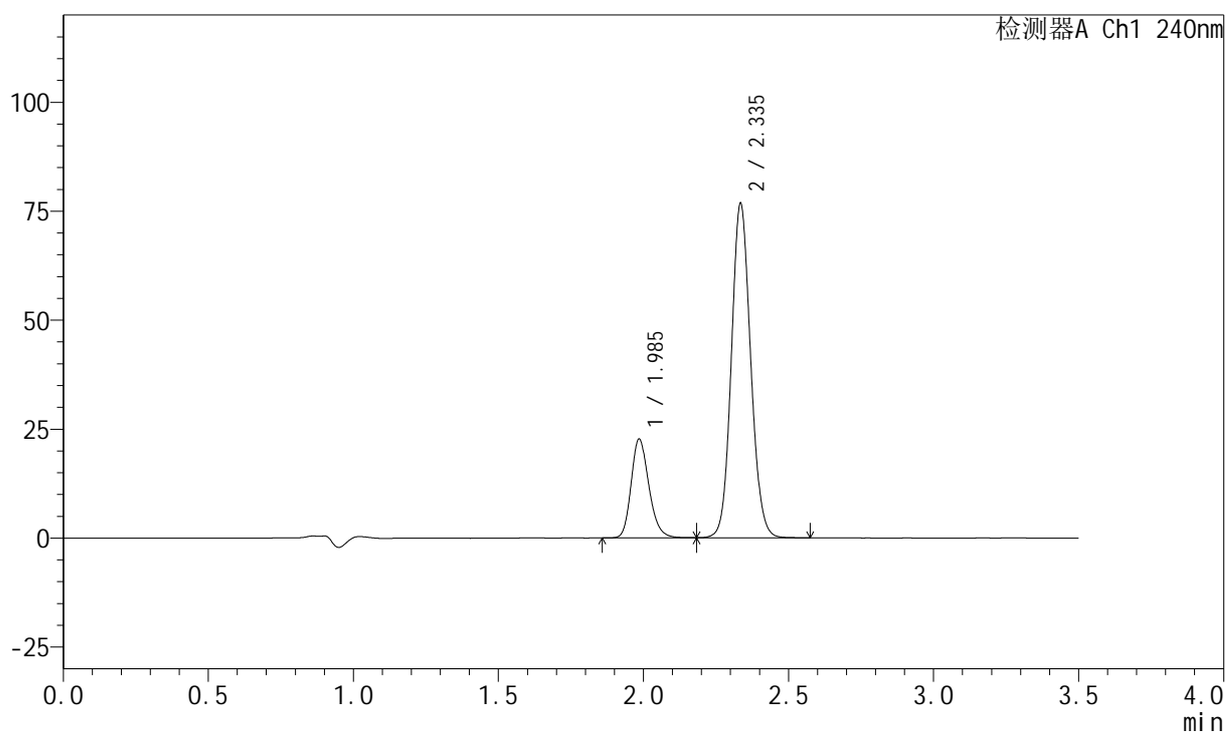
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 92872  | 21696 | 21.405  | 5185       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.335 | 341007 | 73194 | 78.595  | 5926       | 1.099 | 3.027    |
| 总计 |       | 433879 | 94890 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1700-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:19:08 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:15 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

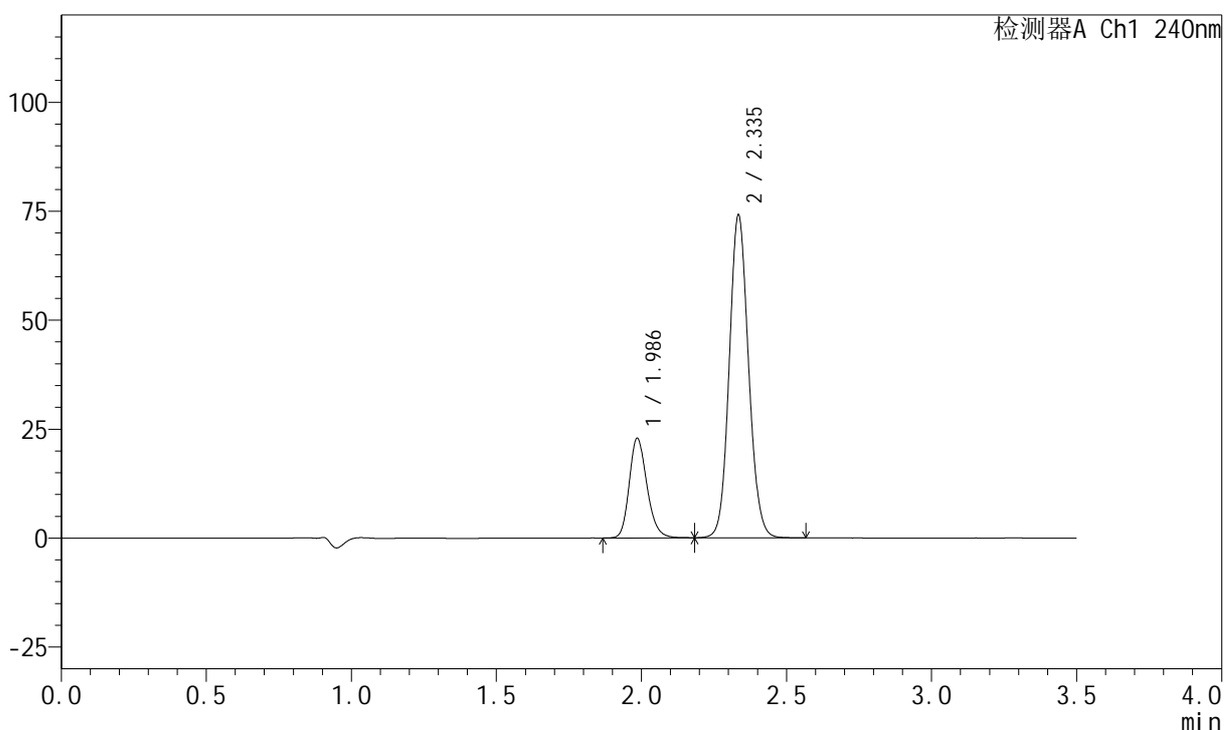
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 96251  | 22532 | 21.336  | 5153       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.335 | 354869 | 76171 | 78.664  | 5928       | 1.098 | 3.013    |
| 总计 |       | 451120 | 98703 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1701-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-2  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:23:01 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:18 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

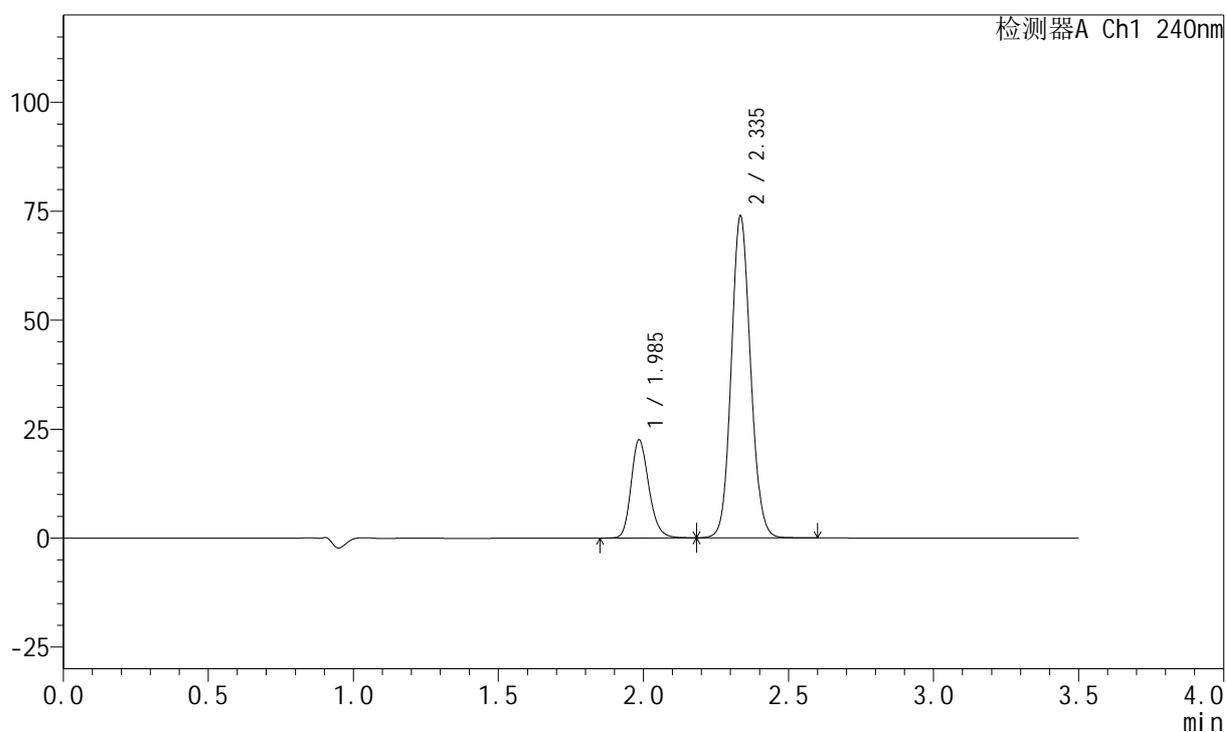
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.986 | 96865  | 22769 | 22.021  | 5188       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.335 | 343003 | 73426 | 77.979  | 5910       | 1.099 | 3.009    |
| 总计 |       | 439868 | 96196 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1702-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-11  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:26:55 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:20 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

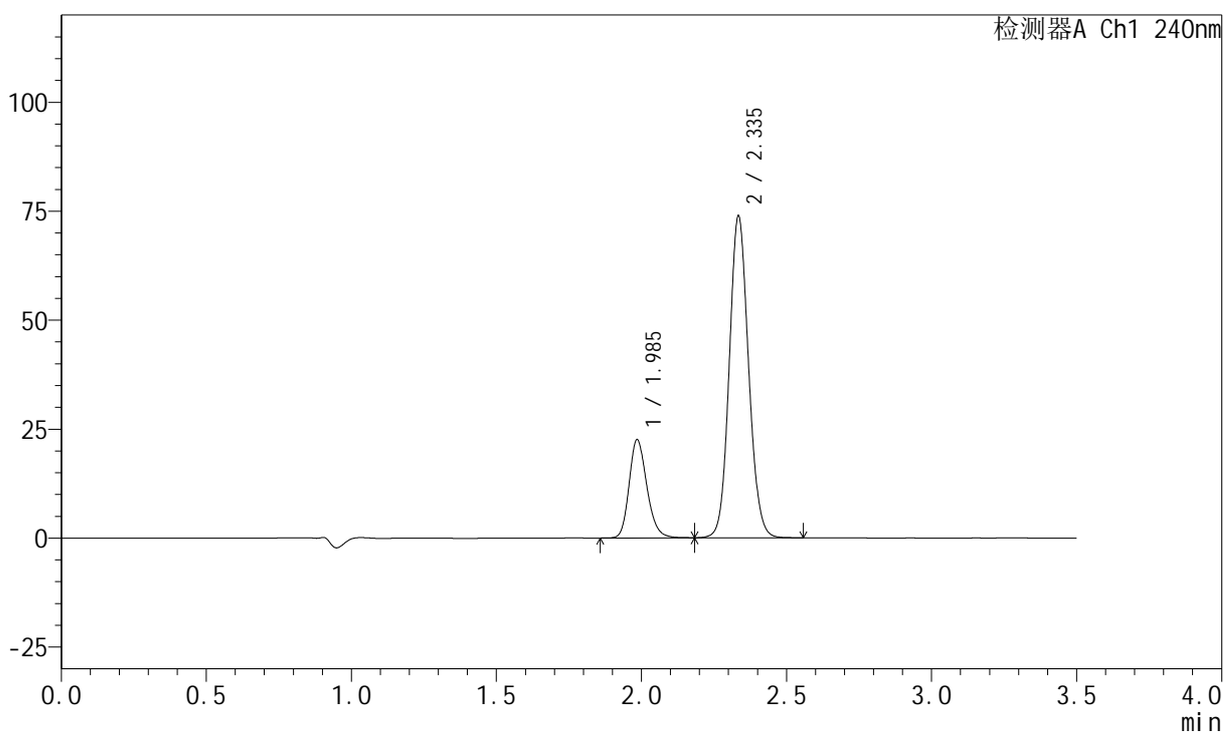
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 95582  | 22391 | 21.854  | 5194       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.335 | 341778 | 73272 | 78.146  | 5927       | 1.100 | 3.018    |
| 总计 |       | 437360 | 95663 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1703-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:30:49 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:23 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

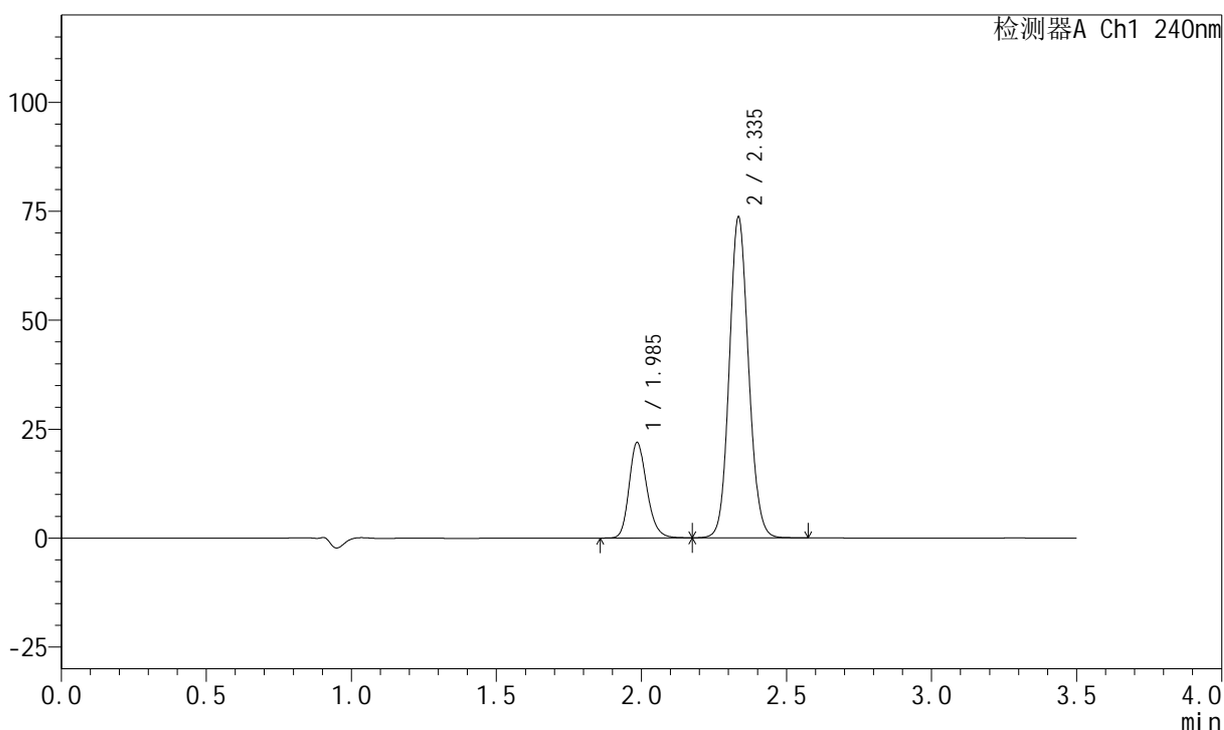
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 95482  | 22403 | 21.855  | 5187       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.335 | 341401 | 73195 | 78.145  | 5925       | 1.099 | 3.015    |
| 总计 |       | 436883 | 95598 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1704-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-20  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:34:42 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:26 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

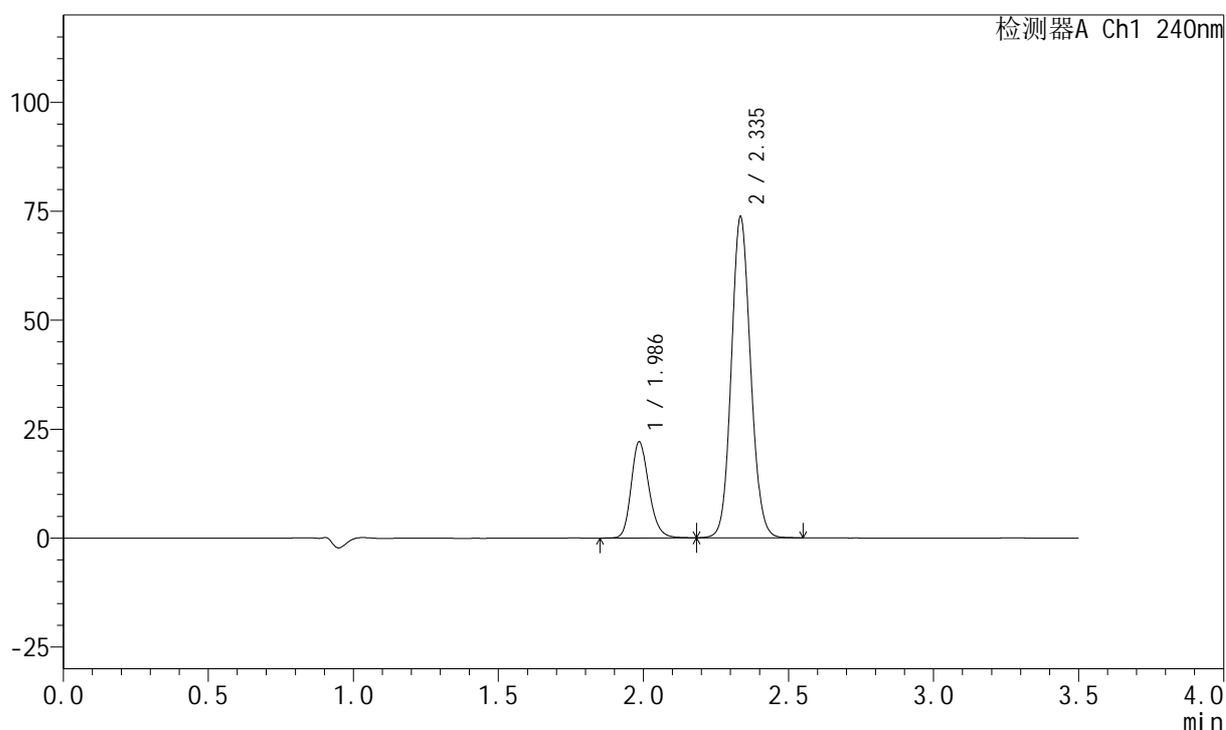
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 92825  | 21769 | 21.409  | 5182       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.335 | 340747 | 73043 | 78.591  | 5921       | 1.100 | 3.015    |
| 总计 |       | 433572 | 94812 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1705-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-20  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:38:35 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:28 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

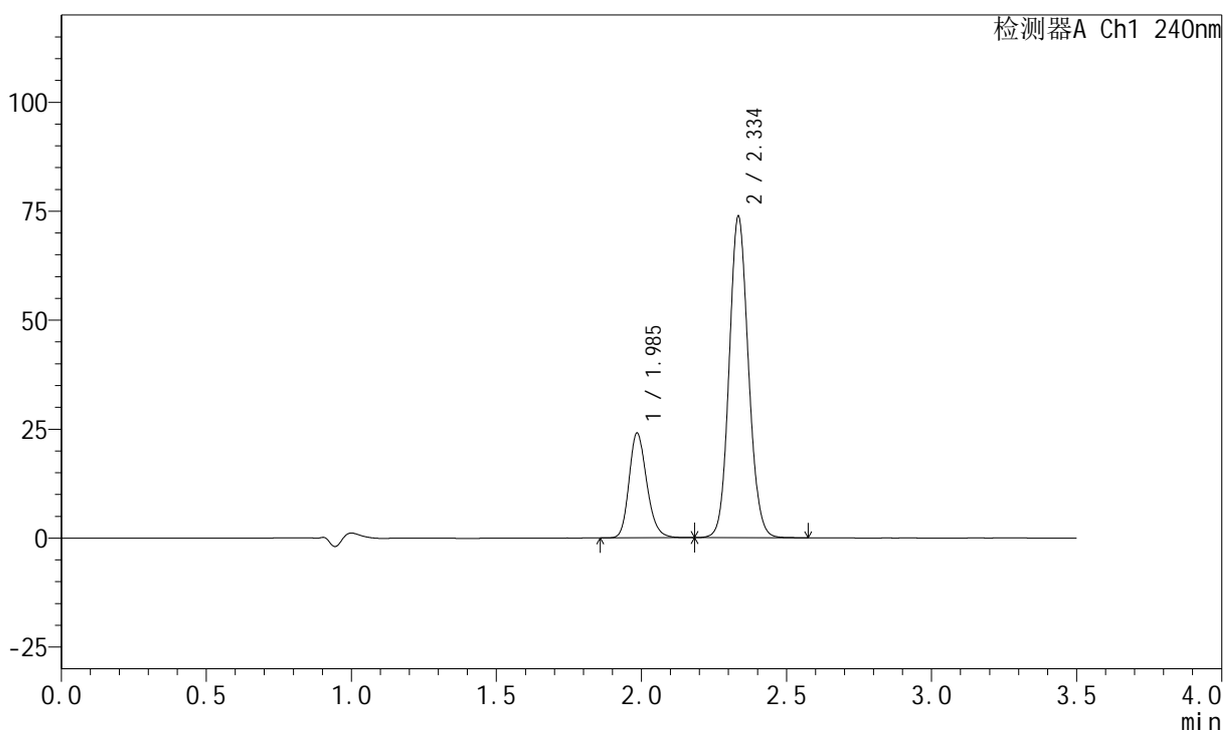
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.986 | 93470  | 21949 | 21.526  | 5190       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.335 | 340743 | 73093 | 78.474  | 5928       | 1.099 | 3.016    |
| 总计 |       | 434213 | 95042 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1706-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:42:28 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:31 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

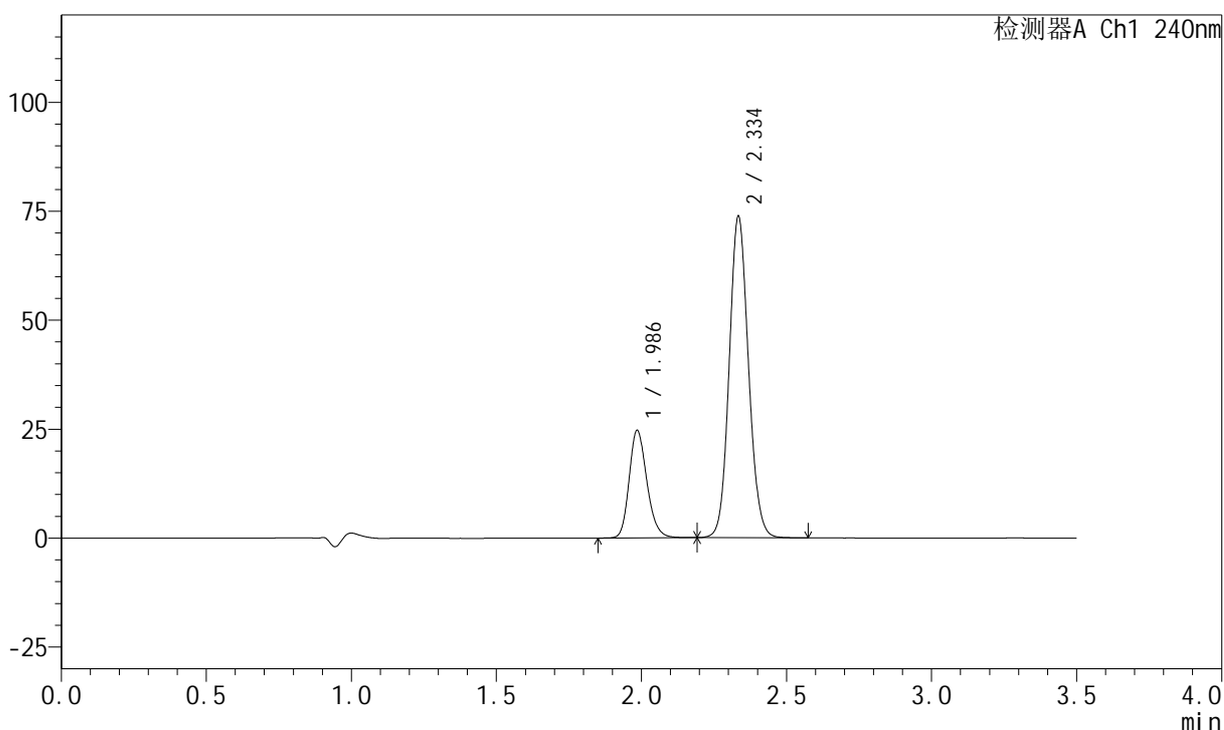
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.985 | 101887 | 23886 | 22.997  | 5184       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.334 | 341150 | 73014 | 77.003  | 5918       | 1.100 | 3.013    |
| 总计 |       | 443037 | 96900 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1707-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-29  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:46:21 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:33 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

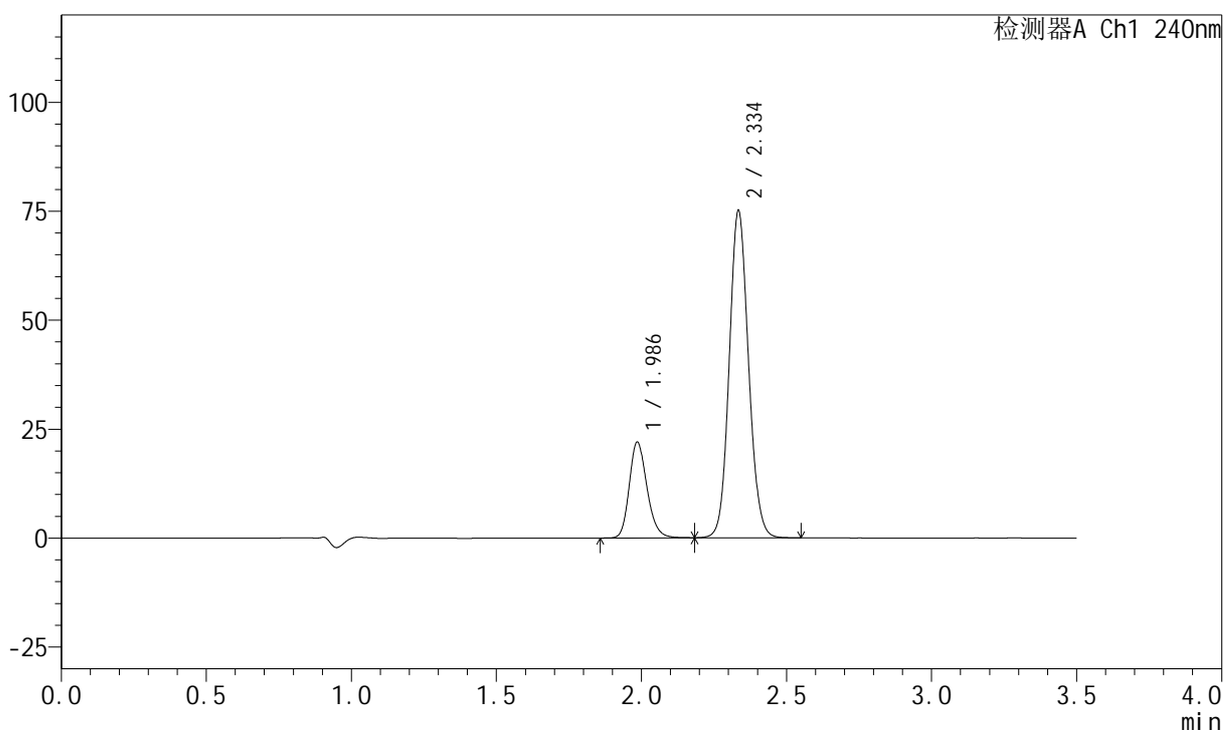
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.986 | 104522 | 24546 | 23.453  | 5188       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.334 | 341149 | 73091 | 76.547  | 5922       | 1.100 | 3.012    |
| 总计 |       | 445671 | 97636 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1708-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-38  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 18:50:14 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:36 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.986 | 93169  | 21900 | 21.167  | 5182       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.334 | 346995 | 74391 | 78.833  | 5923       | 1.099 | 3.009    |
| 总计 |       | 440165 | 96291 | 100.000 |            |       |          |



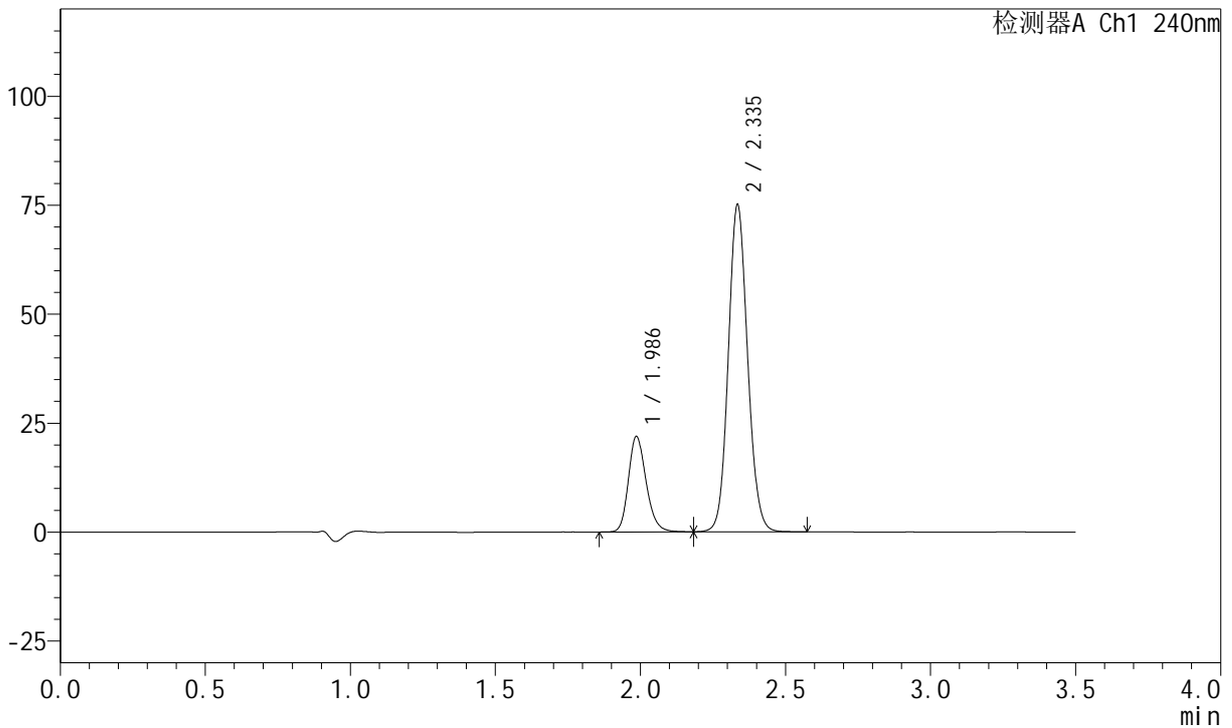
# SMF-4035

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C    波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1709-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 10μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:54:07                              实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/12 11:09:39                      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 240nm

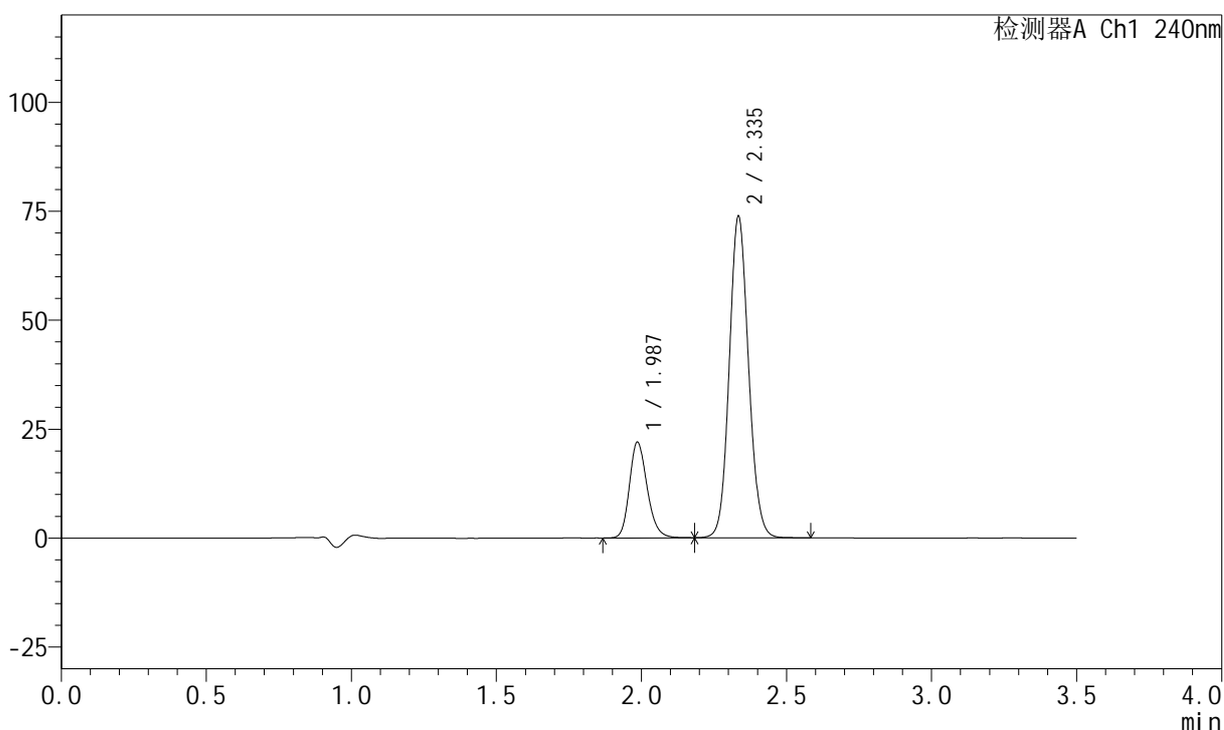
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.986 | 92979  | 21857 | 21.123  | 5188       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.335 | 347206 | 74490 | 78.877  | 5929       | 1.098 | 3.008    |
| 总计 |       | 440184 | 96347 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1710-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 18:58:00 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:41 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

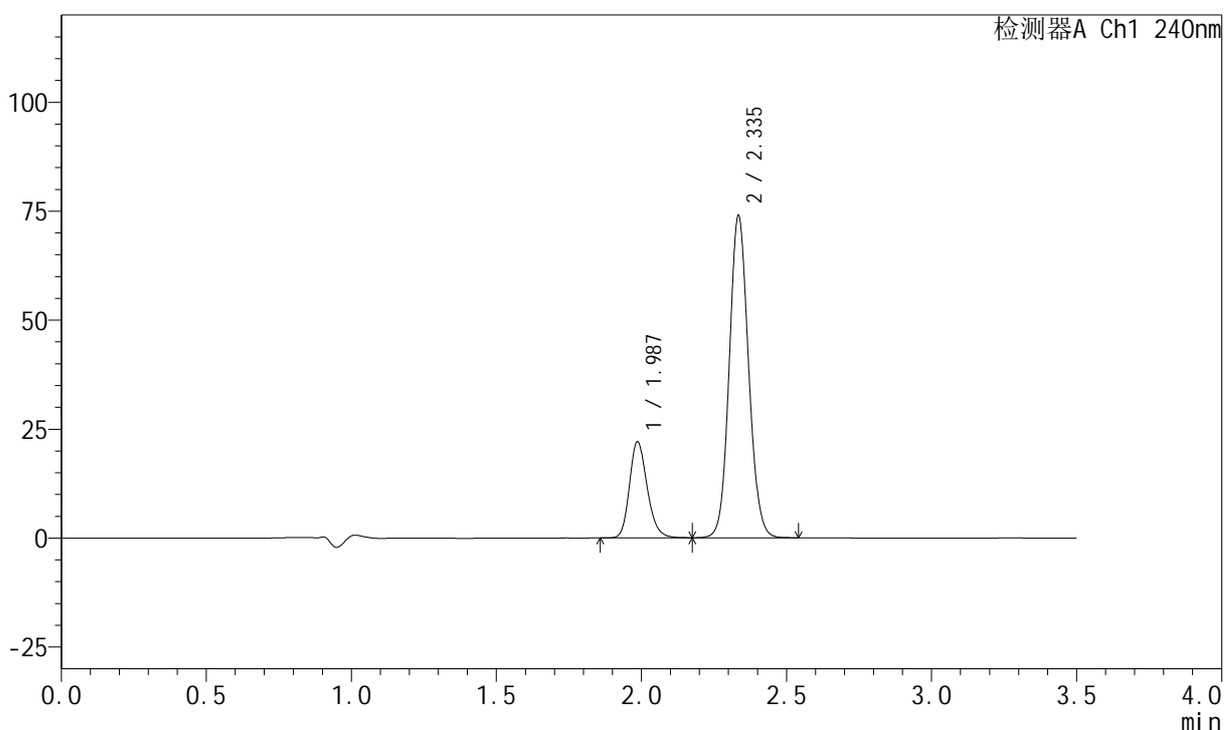
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 93158  | 21932 | 21.445  | 5191       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.335 | 341237 | 73159 | 78.555  | 5927       | 1.099 | 3.006    |
| 总计 |       | 434395 | 95091 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1711-2 - zzp-2025021121p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-47  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:01:53 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:44 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

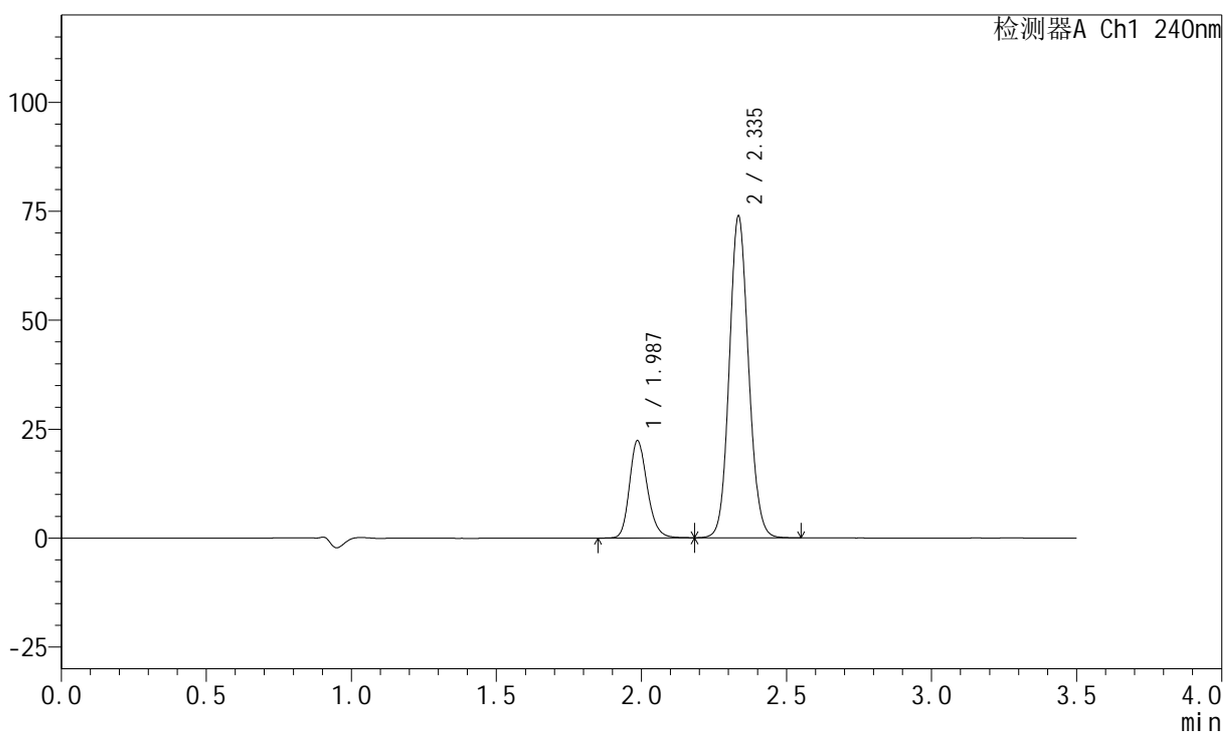
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 93254  | 22008 | 21.433  | 5203       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.335 | 341838 | 73315 | 78.567  | 5928       | 1.098 | 3.007    |
| 总计 |       | 435092 | 95323 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1712-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:05:46 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:46 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

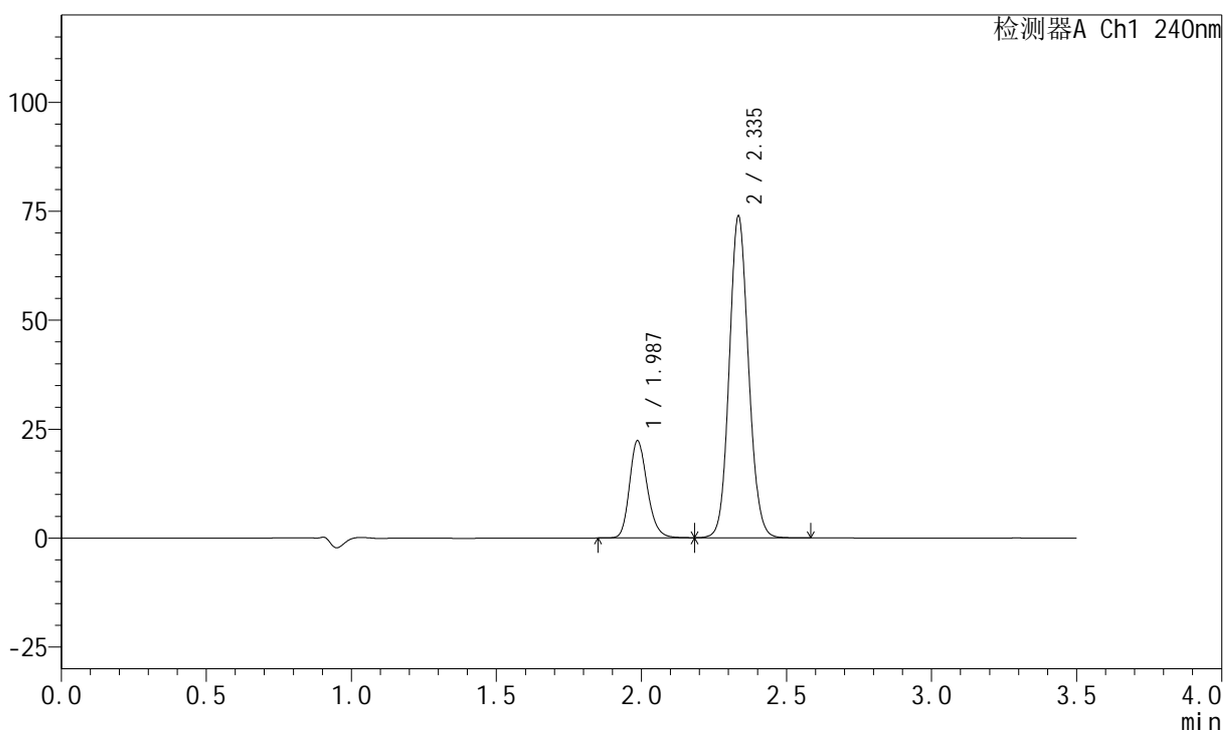
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 94748  | 22290 | 21.725  | 5185       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.335 | 341368 | 73239 | 78.275  | 5927       | 1.097 | 3.003    |
| 总计 |       | 436116 | 95529 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1713-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:09:39 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:09:49 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

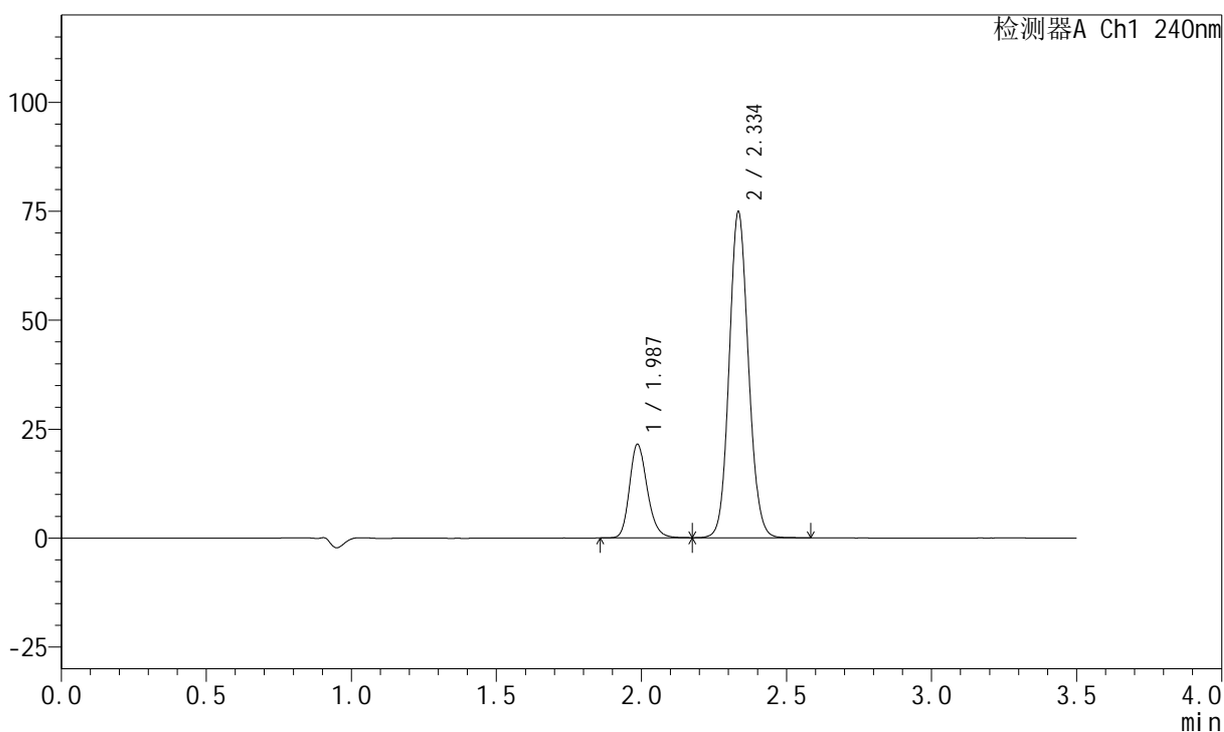
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 94455  | 22265 | 21.665  | 5196       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.335 | 341516 | 73204 | 78.335  | 5927       | 1.098 | 3.003    |
| 总计 |       | 435970 | 95470 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1714-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:13:32 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:52 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

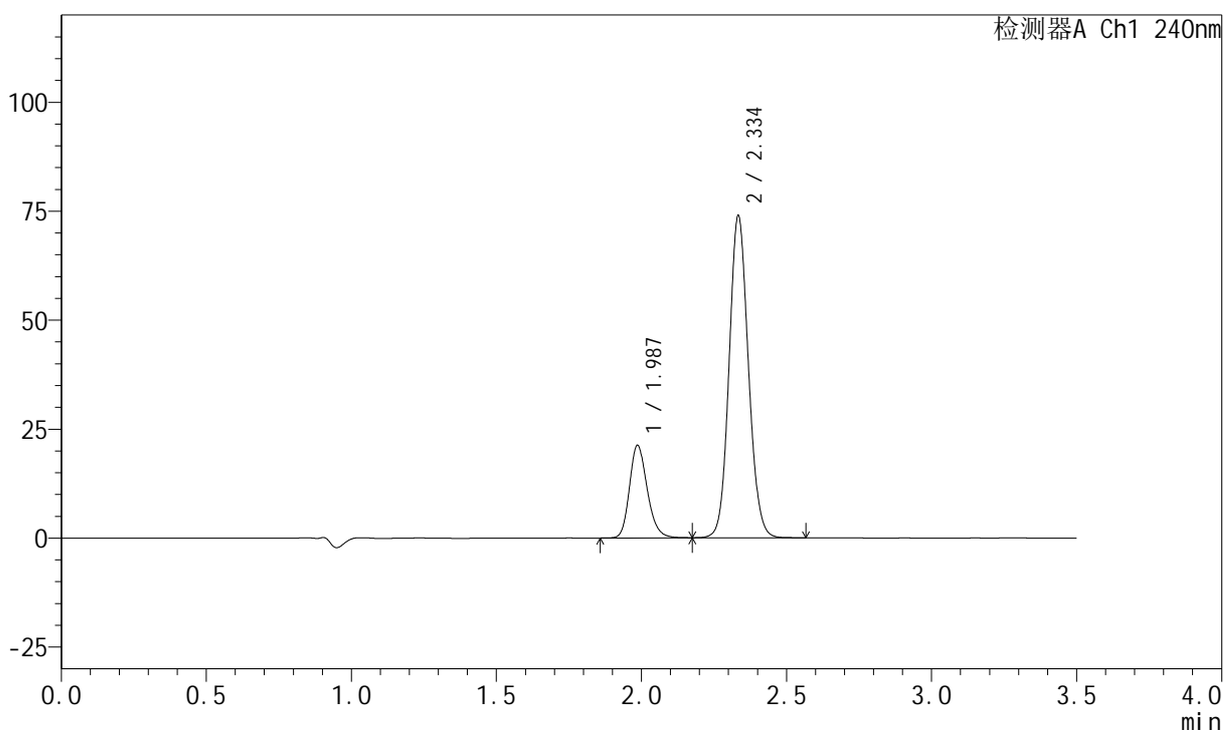
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 91024  | 21443 | 20.829  | 5194       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.334 | 345978 | 74054 | 79.171  | 5921       | 1.099 | 3.001    |
| 总计 |       | 437002 | 95497 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1715-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-12  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:17:26 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:54 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

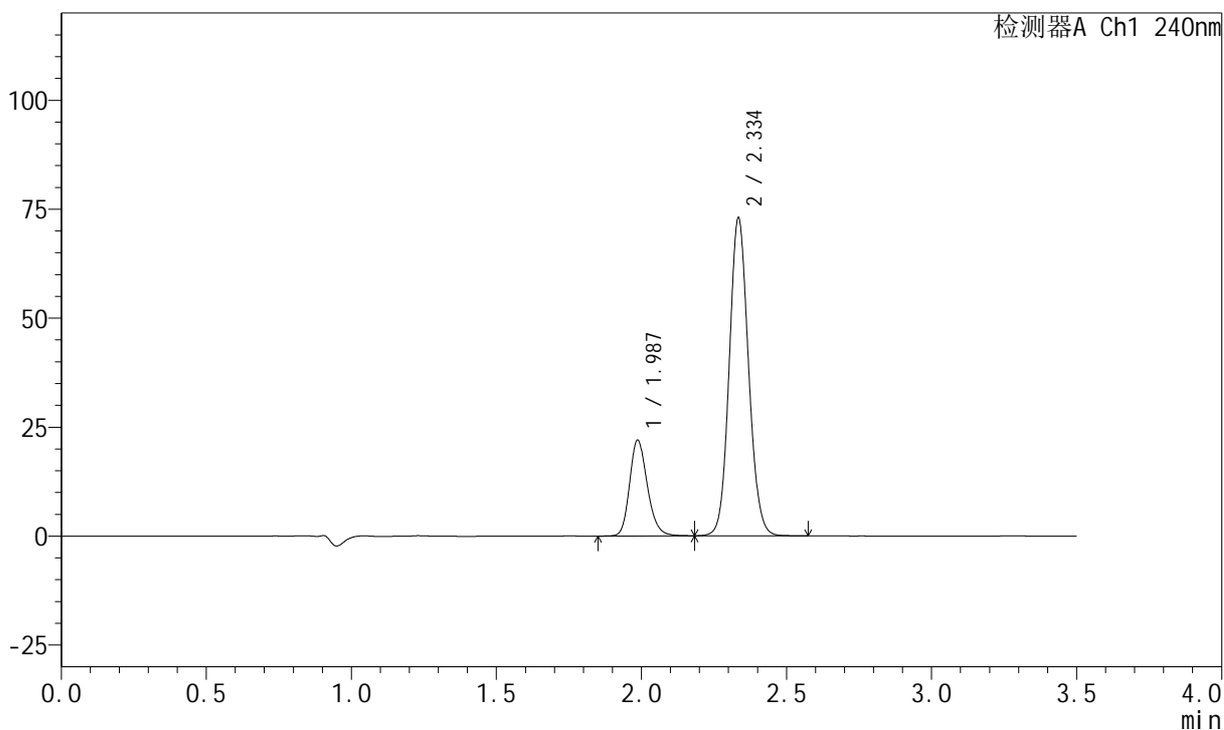
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 90125  | 21200 | 20.867  | 5177       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.334 | 341782 | 73242 | 79.133  | 5917       | 1.099 | 2.996    |
| 总计 |       | 431907 | 94442 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1716-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:21:20 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:57 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

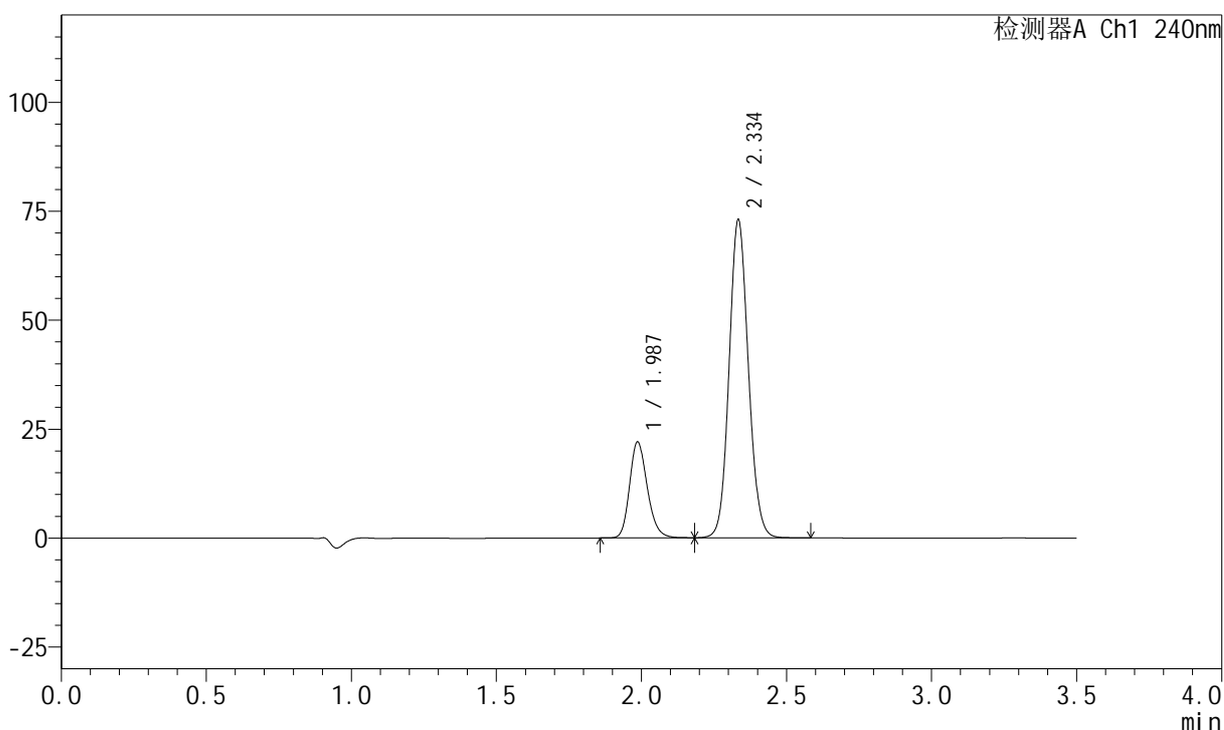
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 93219  | 21967 | 21.658  | 5192       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.334 | 337187 | 72280 | 78.342  | 5928       | 1.098 | 2.999    |
| 总计 |       | 430406 | 94247 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1717-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-21  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:25:14 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:09:59 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

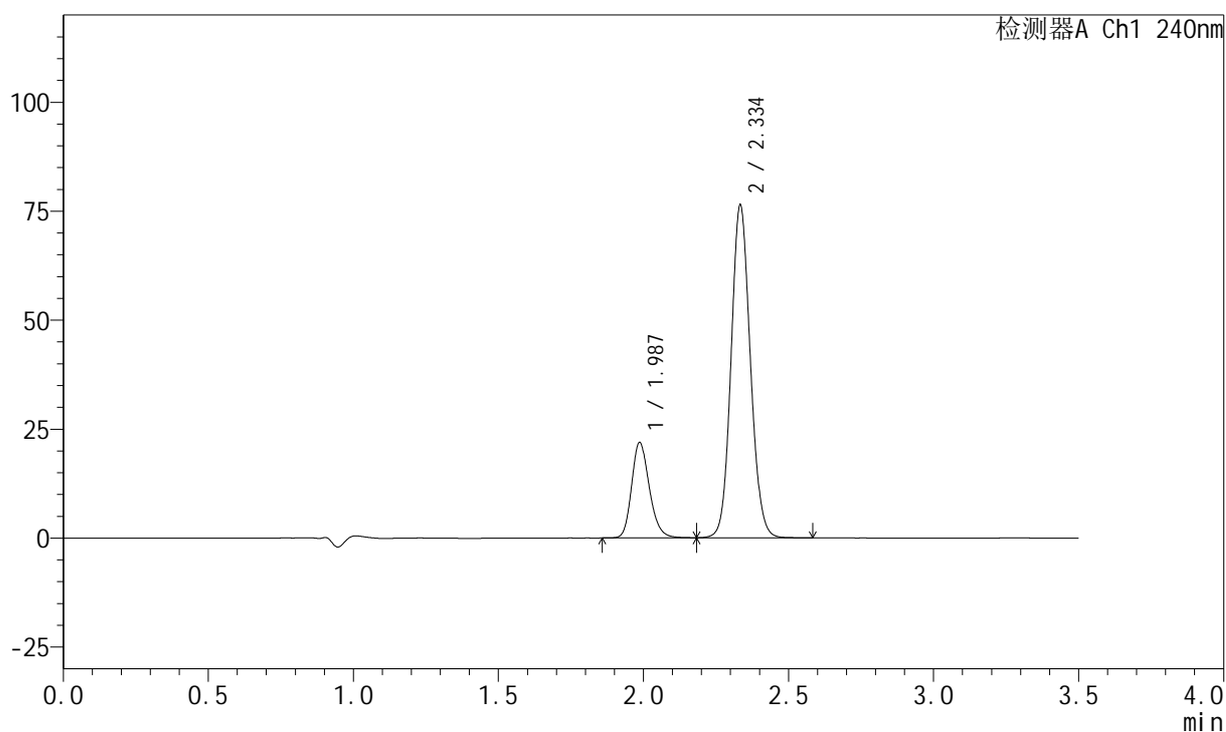
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 93104  | 21988 | 21.632  | 5202       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.334 | 337297 | 72316 | 78.368  | 5932       | 1.097 | 2.998    |
| 总计 |       | 430401 | 94305 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1718-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-30  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:29:07 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:02 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

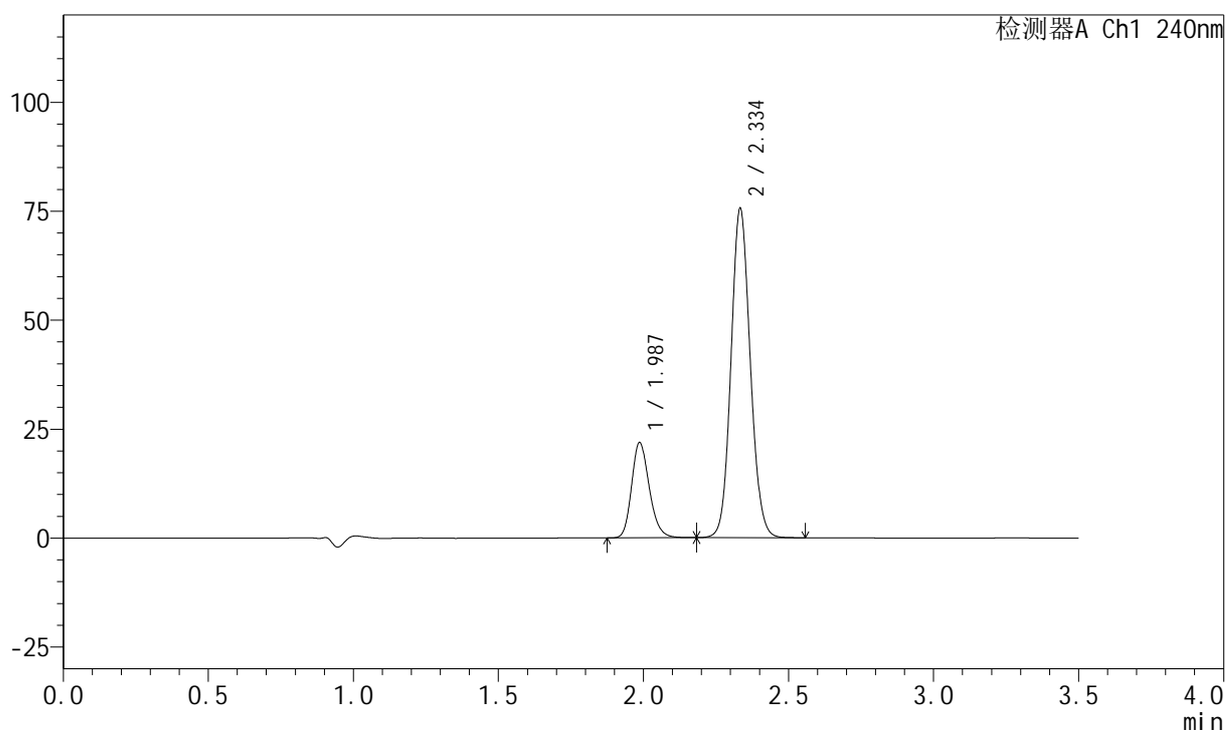
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 92810  | 21879 | 20.821  | 5195       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.334 | 352942 | 75720 | 79.179  | 5928       | 1.099 | 2.994    |
| 总计 |       | 445752 | 97600 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1719-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:33:00 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:04 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

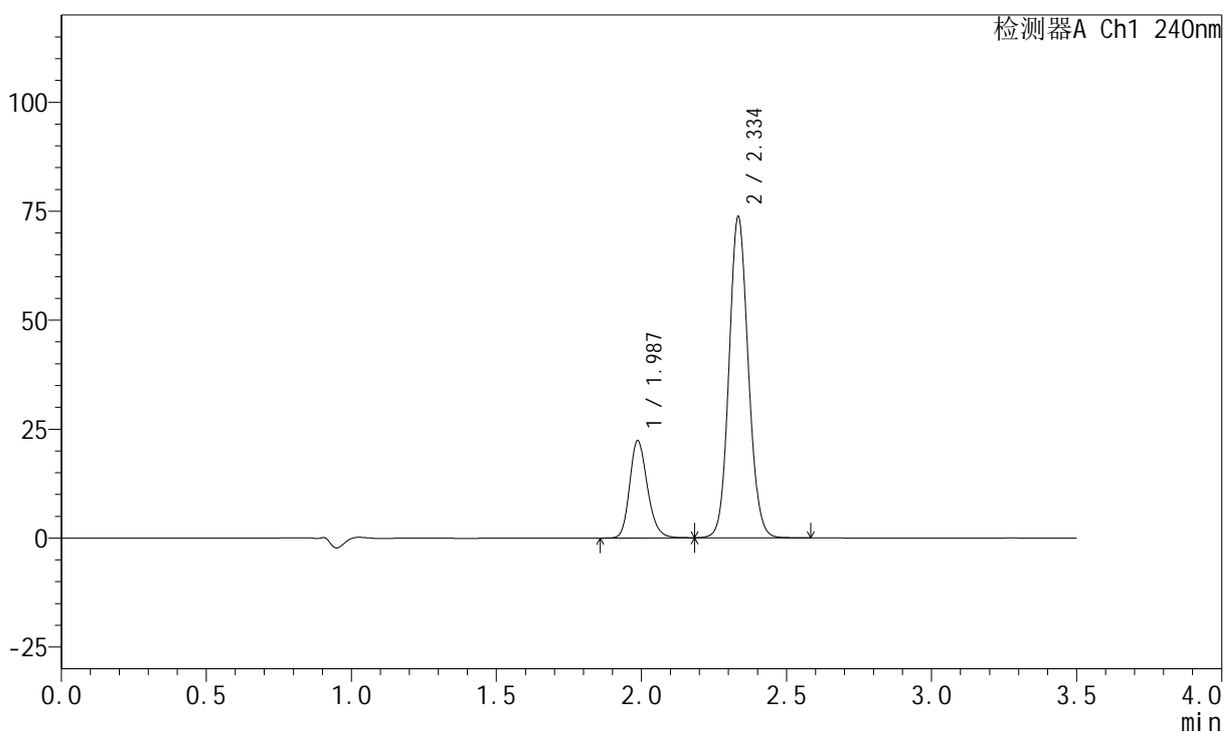
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 92571  | 21843 | 20.959  | 5201       | 1.202 | --       |
| 2  | 2.334 | 349112 | 75008 | 79.041  | 5928       | 1.099 | 2.994    |
| 总计 |       | 441683 | 96851 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1720-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:36:53 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:07 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

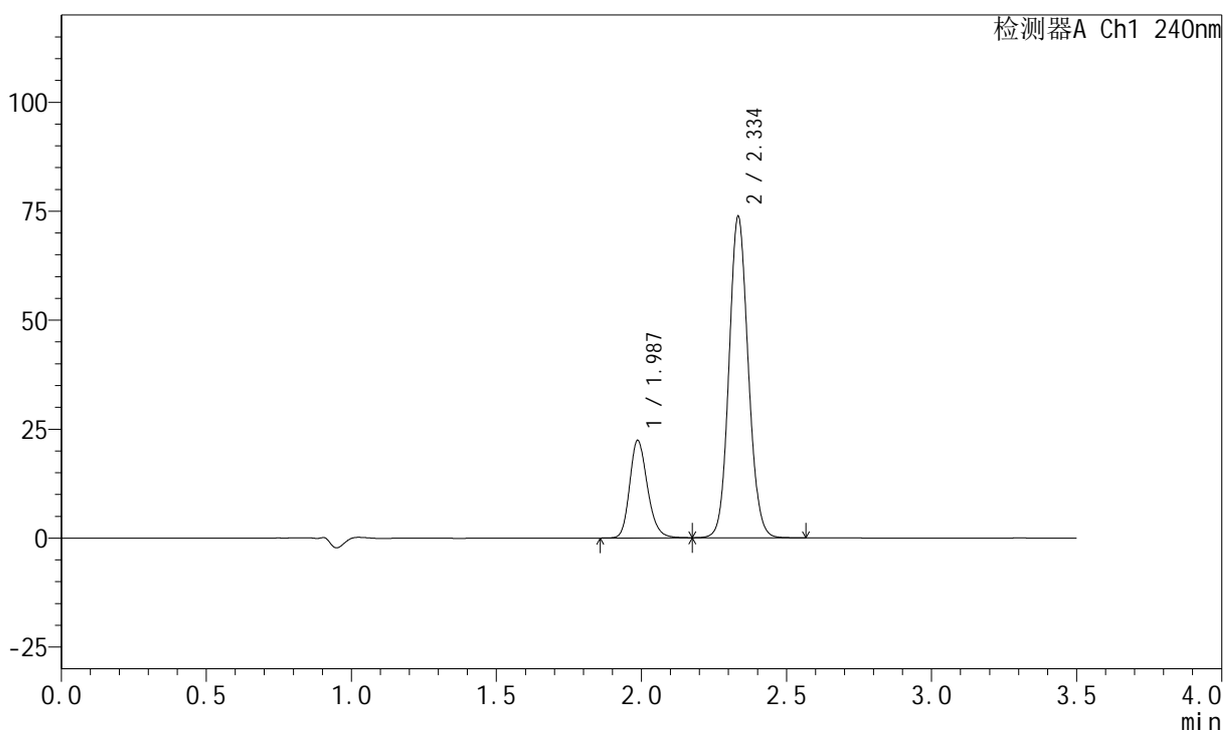
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 94631  | 22336 | 21.745  | 5199       | 1.201 | --       |
| 2  | 2.334 | 340551 | 73090 | 78.255  | 5927       | 1.097 | 2.993    |
| 总计 |       | 435182 | 95426 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1721-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-39  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:40:47 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:10 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

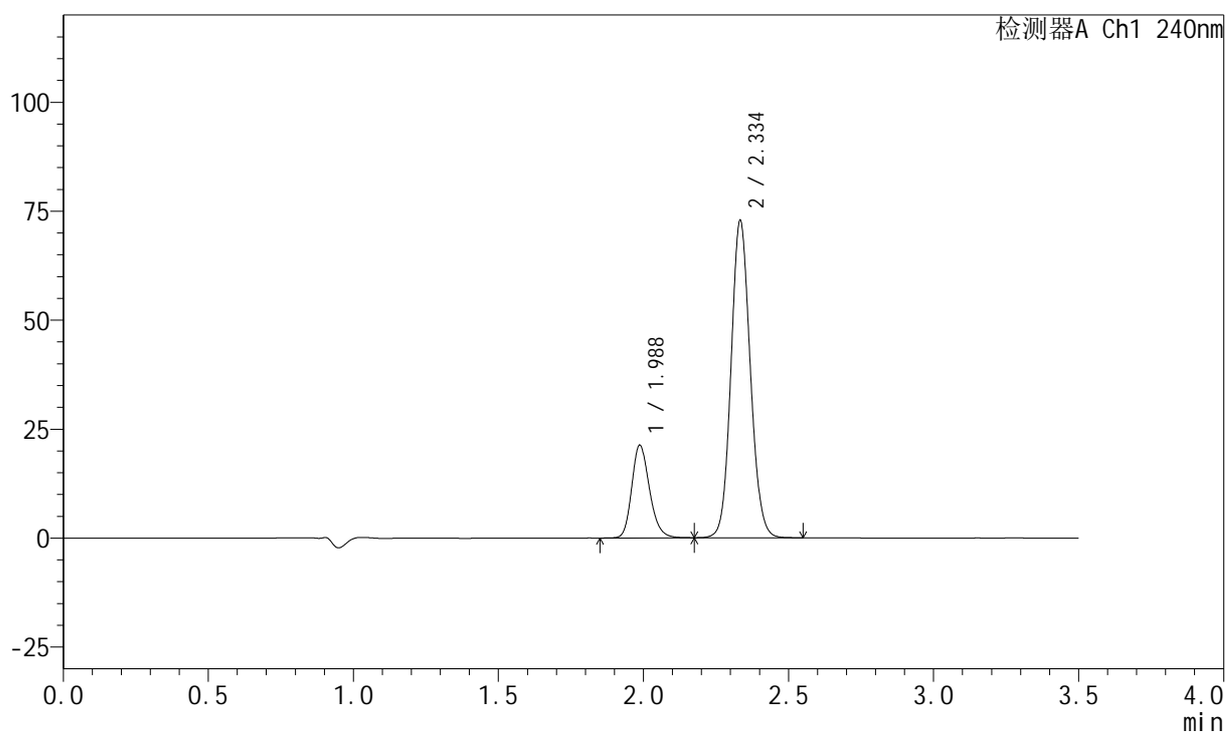
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 94886  | 22369 | 21.784  | 5190       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.334 | 340693 | 73179 | 78.216  | 5933       | 1.097 | 2.990    |
| 总计 |       | 435579 | 95548 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1722-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:44:41 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:13 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 90209  | 21279 | 21.148  | 5185       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.334 | 336342 | 72251 | 78.852  | 5932       | 1.098 | 2.988    |
| 总计 |       | 426552 | 93530 | 100.000 |            |       |          |



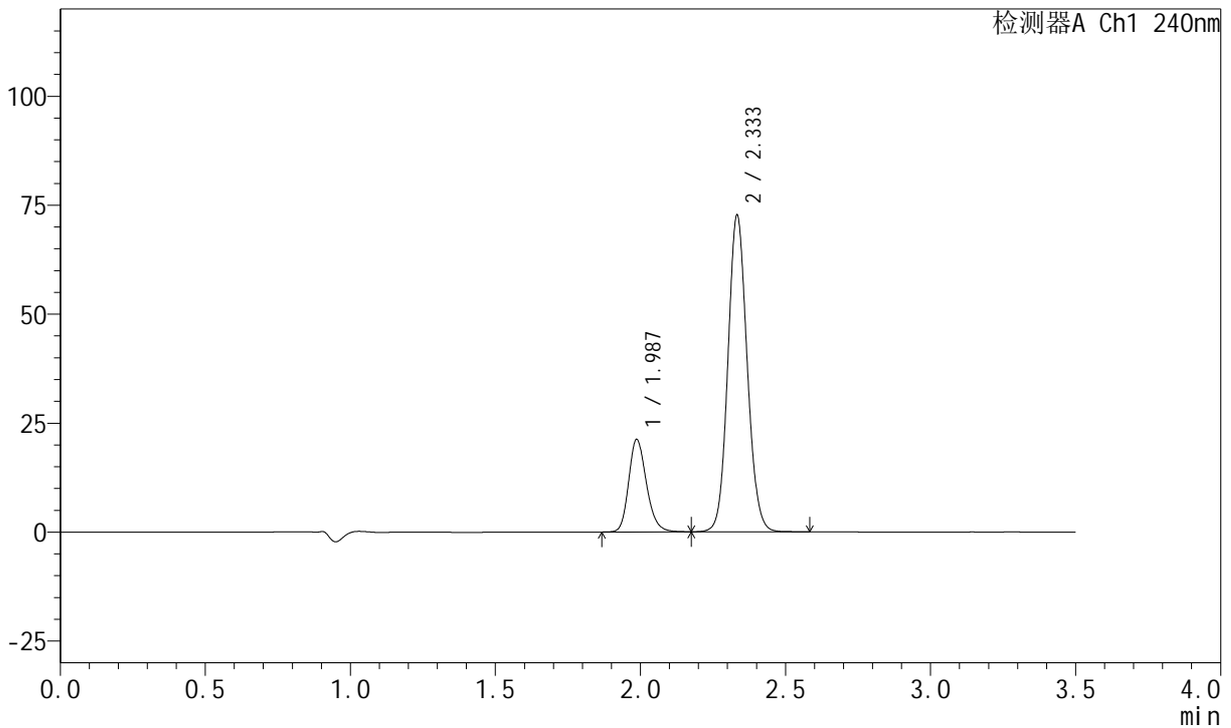
# SMF-4035

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C    波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1723-2 - zzp-2025021221p-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 10μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 19:48:35                                      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/12 11:10:15                              处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 240nm

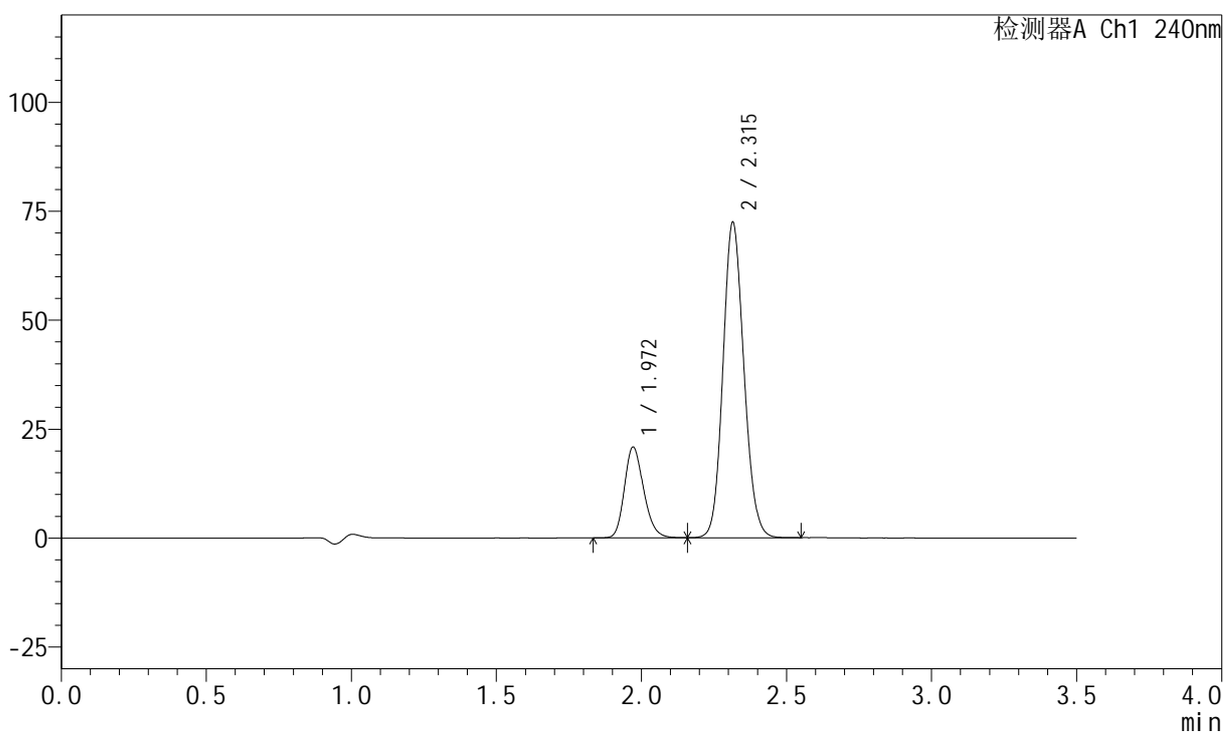
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.987 | 90015  | 21217 | 21.145  | 5196       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.333 | 335687 | 72218 | 78.855  | 5933       | 1.098 | 2.988    |
| 总计 |       | 425702 | 93434 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1724-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-27  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:52:30 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:18 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

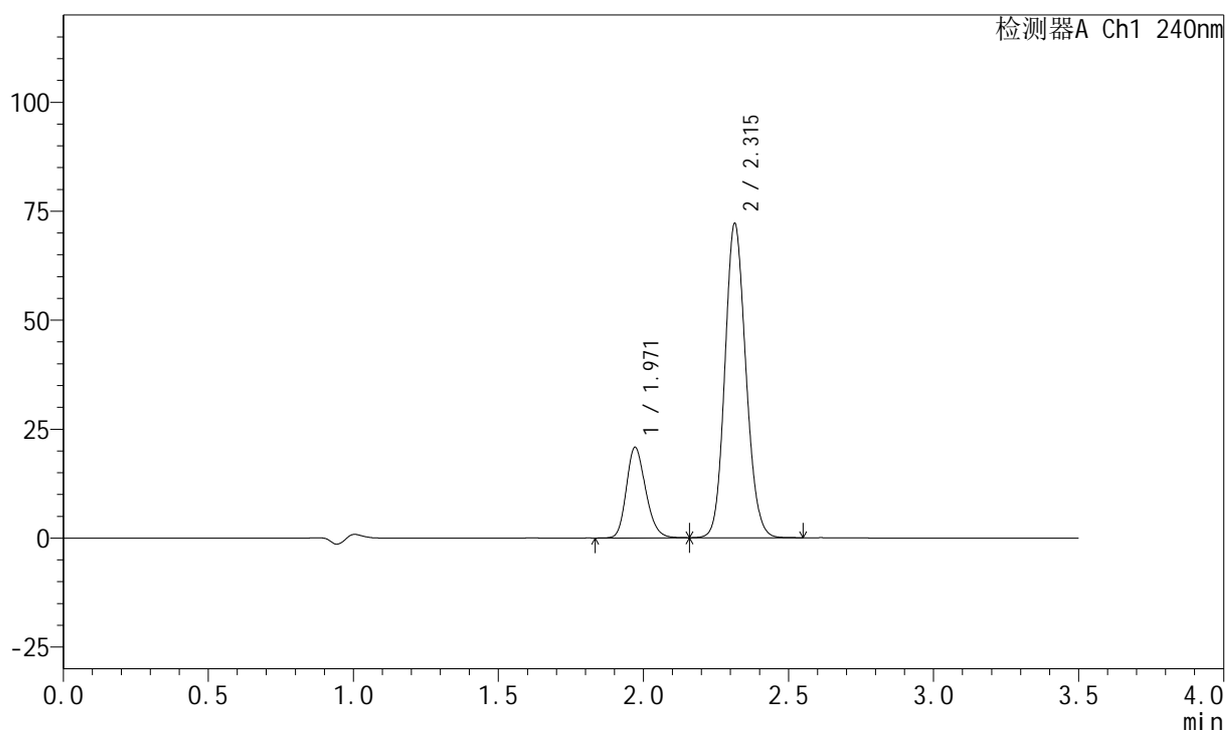
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 95984  | 20830 | 20.885  | 4271       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.315 | 363597 | 72258 | 79.115  | 4908       | 1.122 | 2.718    |
| 总计 |       | 459581 | 93088 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1725-2 - zzp-rcd-zj6y-5mg20mg-jx-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 2-27  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 19:56:25 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:20 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

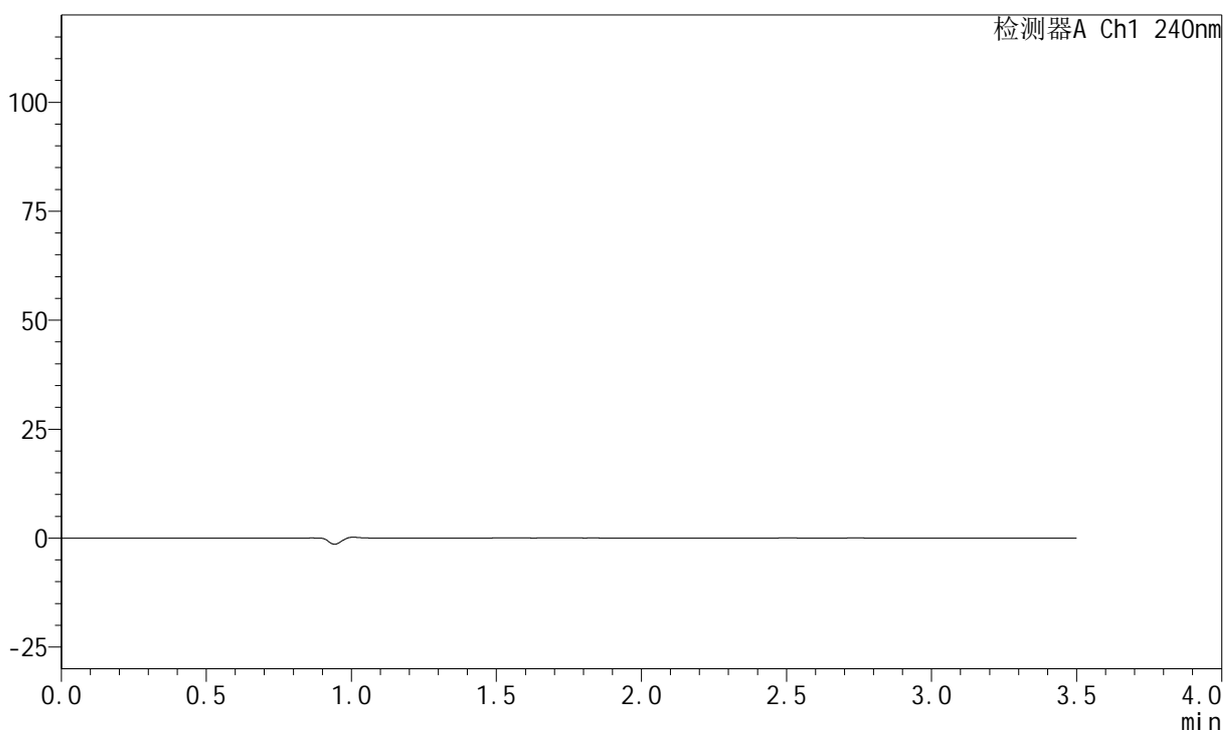
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.971 | 95926  | 20797 | 20.895  | 4257       | 1.202 | --       |
| 2  | 2.315 | 363170 | 72018 | 79.105  | 4886       | 1.124 | 2.712    |
| 总计 |       | 459097 | 92816 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1726-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-9  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:00:17 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:23 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

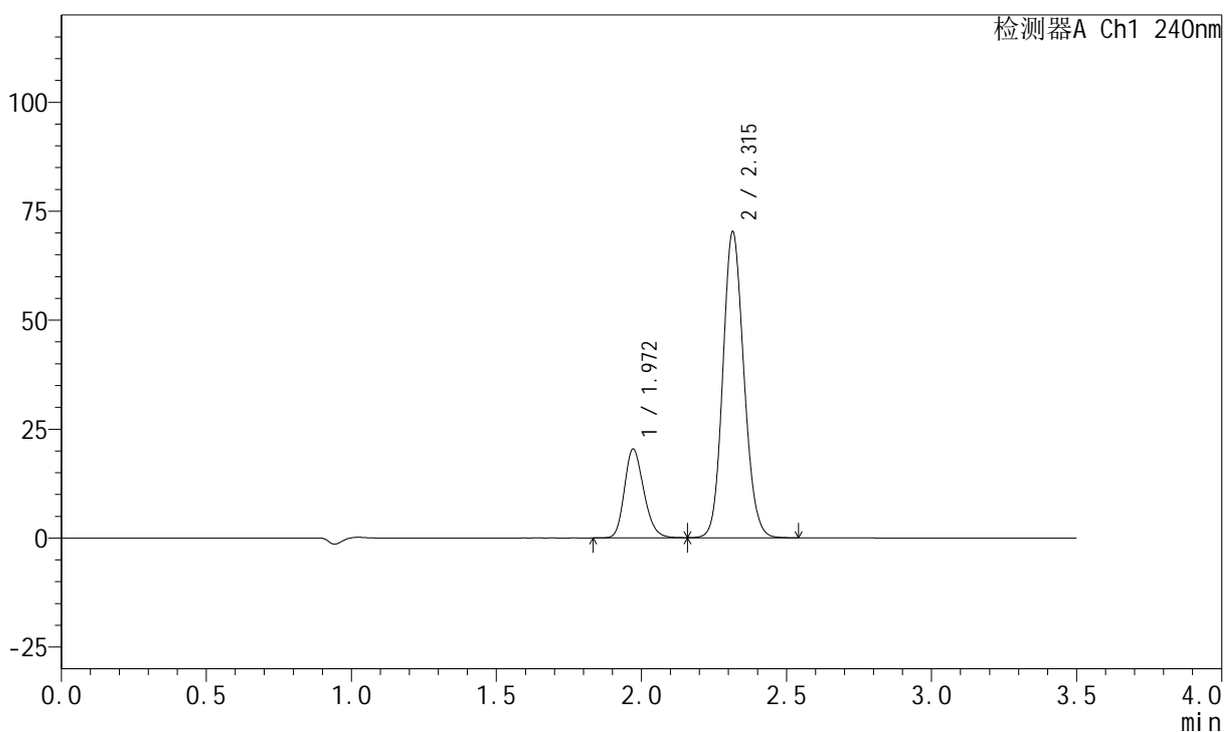
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|-----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |    |     |            |      |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1727-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:04:09 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:26 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

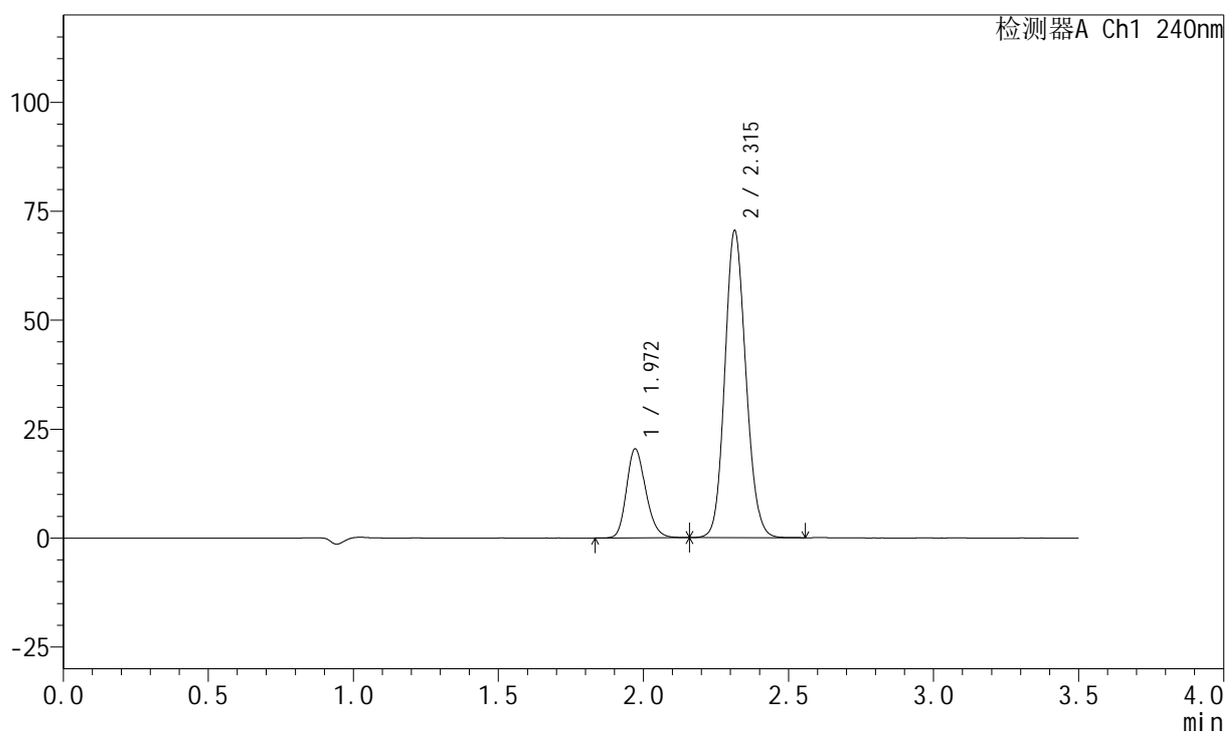
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 94299  | 20408 | 20.975  | 4240       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.315 | 355274 | 70146 | 79.025  | 4844       | 1.124 | 2.700    |
| 总计 |       | 449573 | 90553 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1728-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:08:01 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:28 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

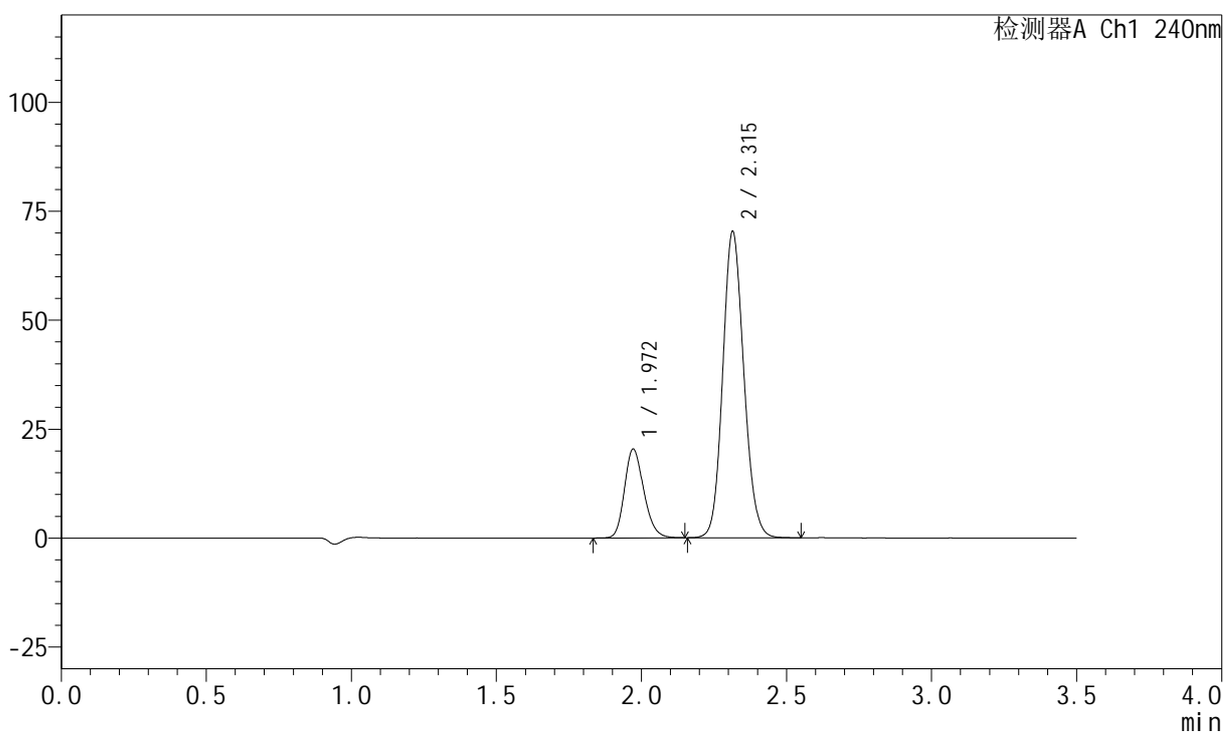
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 94241  | 20422 | 20.931  | 4249       | 1.202 | --       |
| 2  | 2.315 | 355995 | 70388 | 79.069  | 4861       | 1.123 | 2.702    |
| 总计 |       | 450236 | 90810 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1729-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:11:53 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:31 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

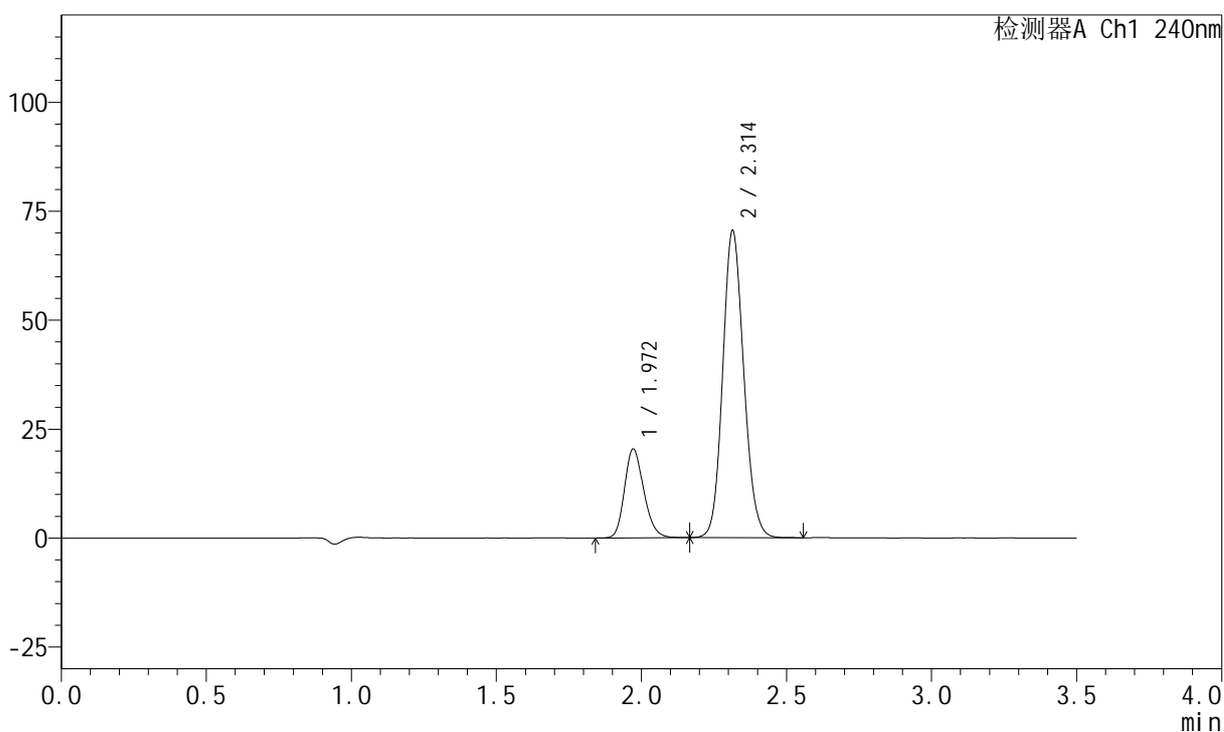
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 94253  | 20399 | 20.956  | 4243       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.315 | 355525 | 70217 | 79.044  | 4851       | 1.123 | 2.699    |
| 总计 |       | 449778 | 90616 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1730-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:15:45 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:33 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

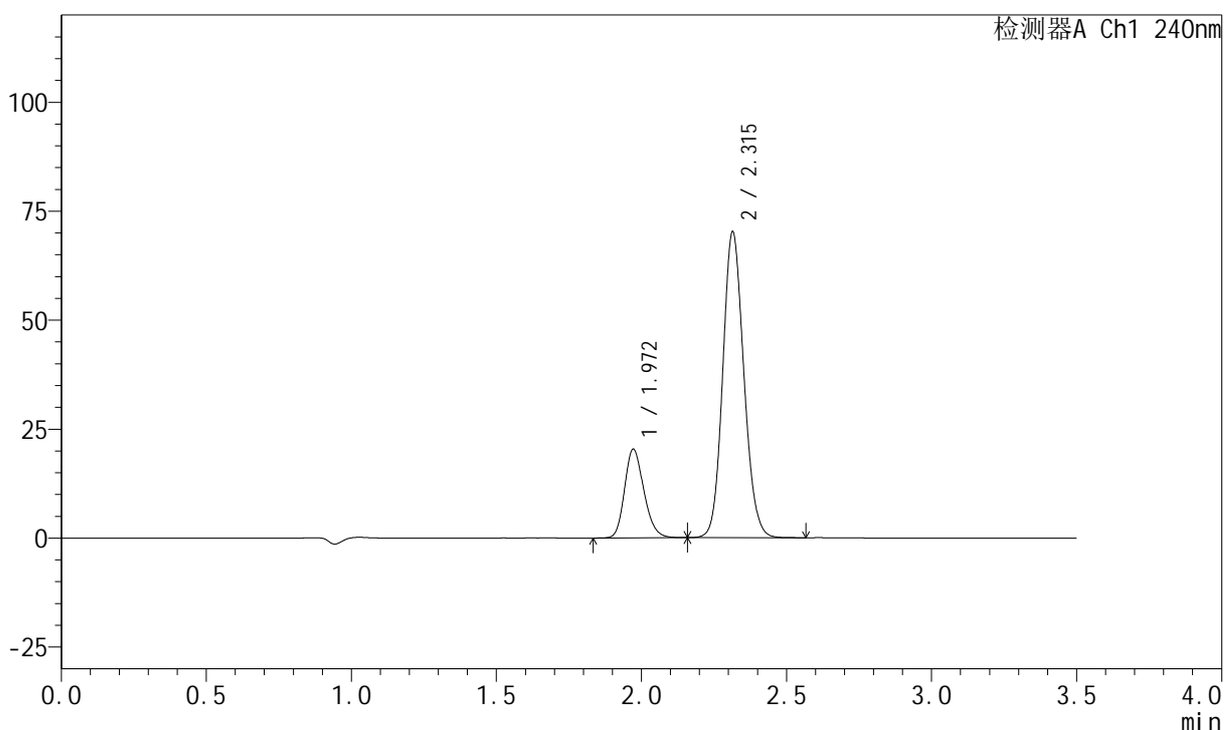
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 94145  | 20403 | 20.923  | 4256       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.314 | 355821 | 70435 | 79.077  | 4868       | 1.122 | 2.702    |
| 总计 |       | 449966 | 90837 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1731-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:19:37 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:36 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

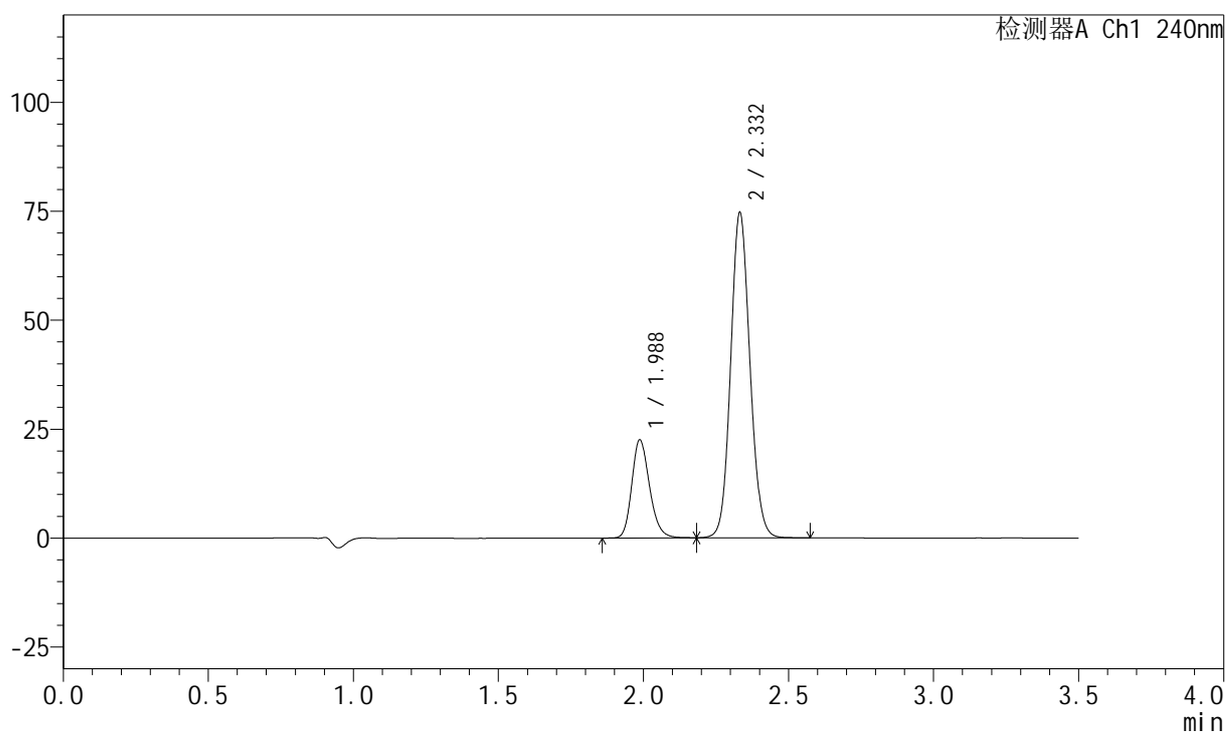
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.972 | 94027  | 20366 | 20.939  | 4248       | 1.202 | --       |
| 2  | 2.315 | 355025 | 70152 | 79.061  | 4848       | 1.123 | 2.696    |
| 总计 |       | 449052 | 90518 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1732-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:23:29 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:39 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

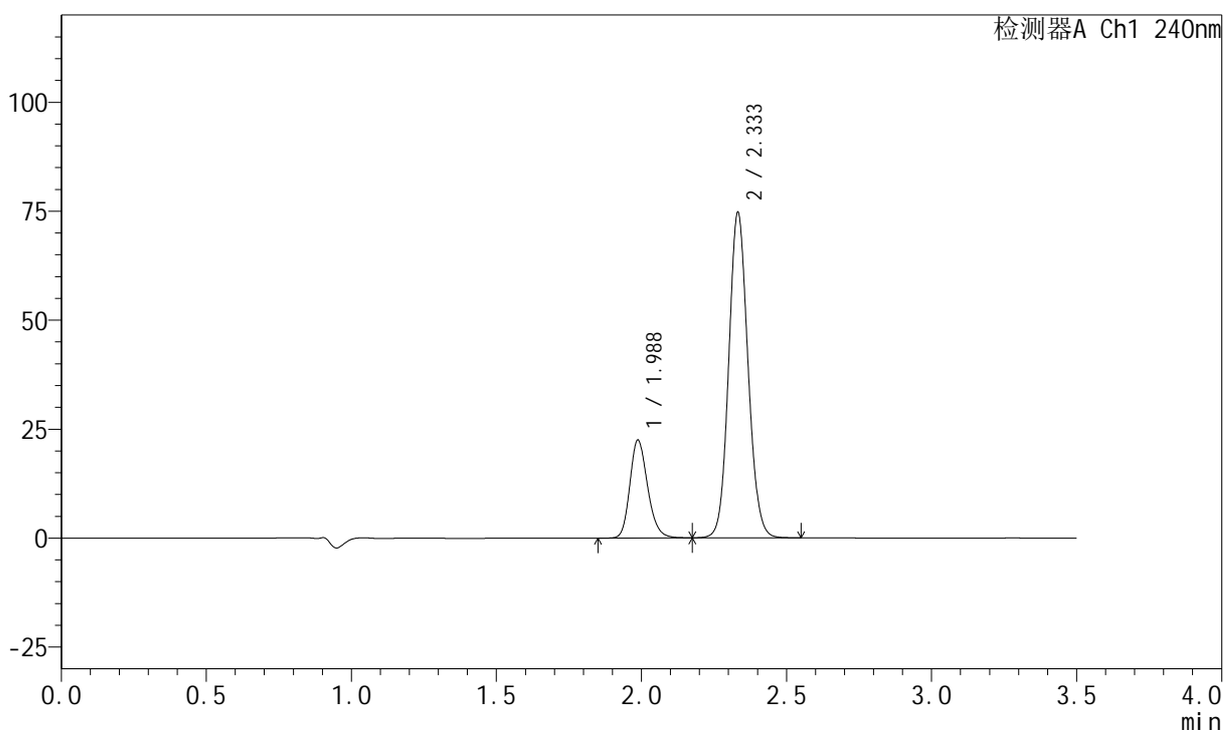
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 95526  | 22528 | 21.690  | 5179       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 344881 | 74355 | 78.310  | 5932       | 1.098 | 2.976    |
| 总计 |       | 440407 | 96883 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1733-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-1  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:27:21 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:41 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

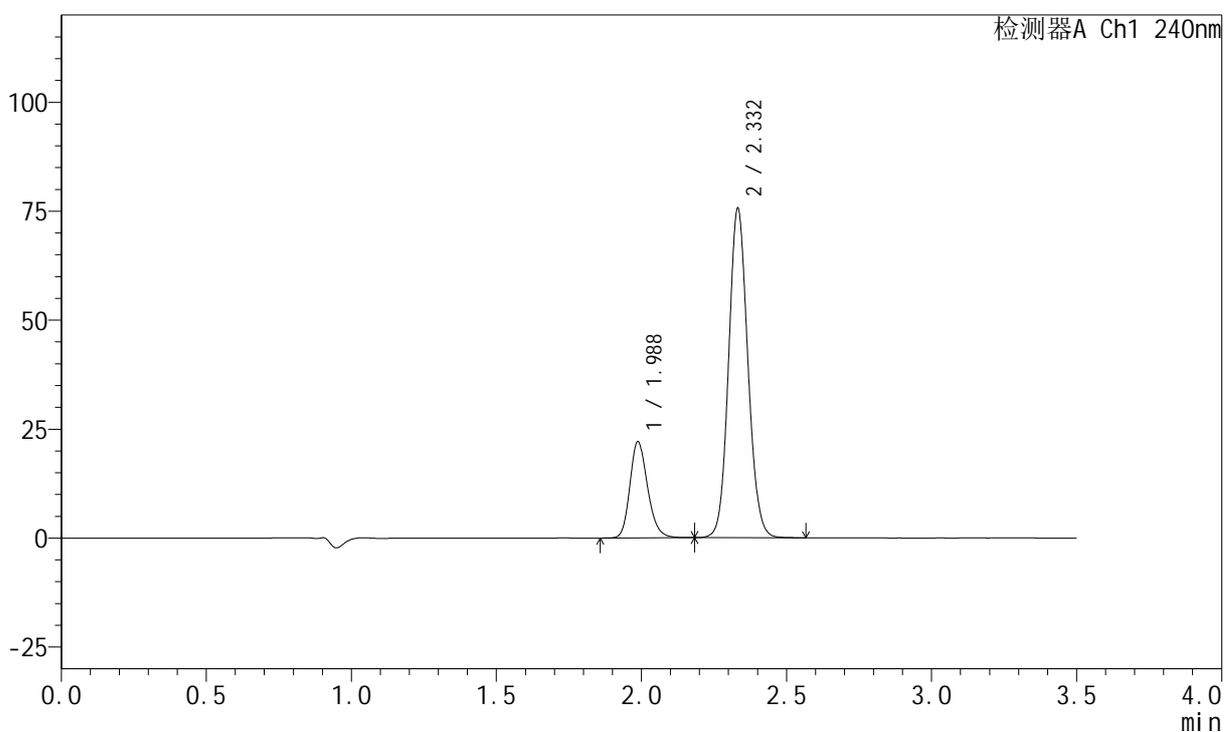
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 95251  | 22477 | 21.642  | 5185       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.333 | 344872 | 74371 | 78.358  | 5930       | 1.098 | 2.975    |
| 总计 |       | 440123 | 96848 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C      波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1734-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 10 $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:31:14      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/12 11:10:44      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

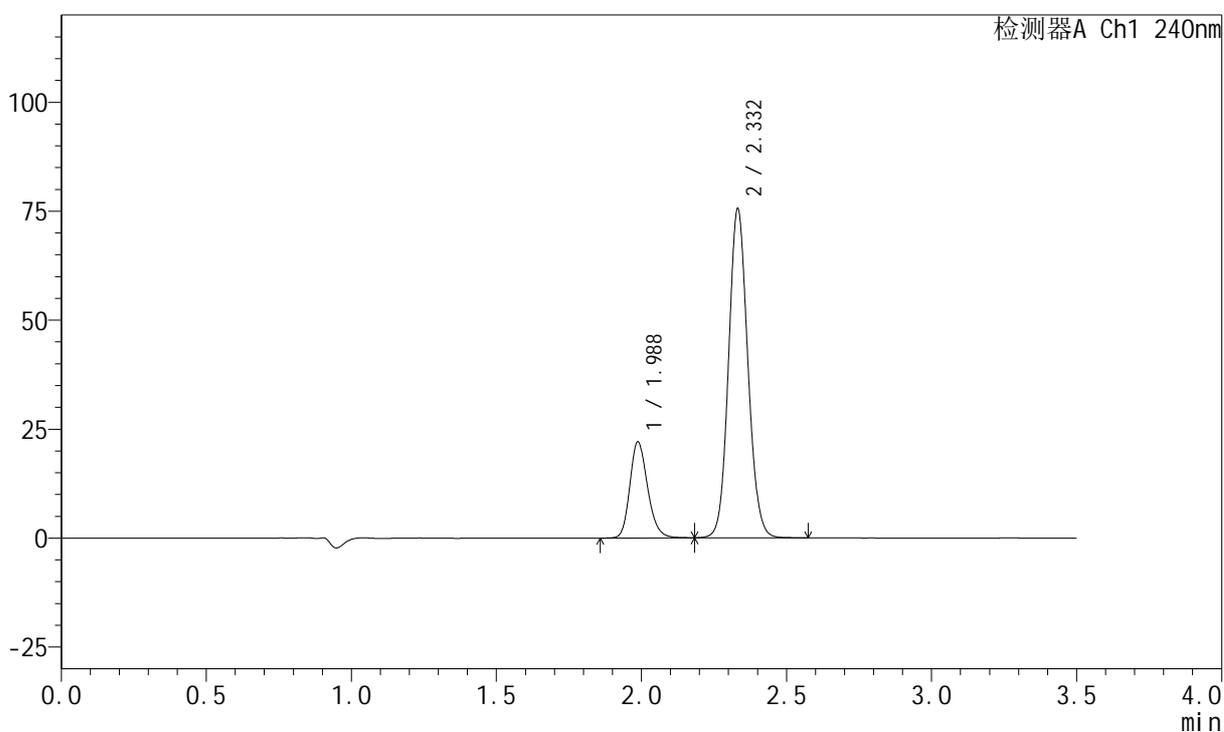
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 93467  | 22083 | 21.144  | 5203       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.332 | 348585 | 75339 | 78.856  | 5936       | 1.098 | 2.976    |
| 总计 |       | 442052 | 97422 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1735-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-10  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:35:06 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:46 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

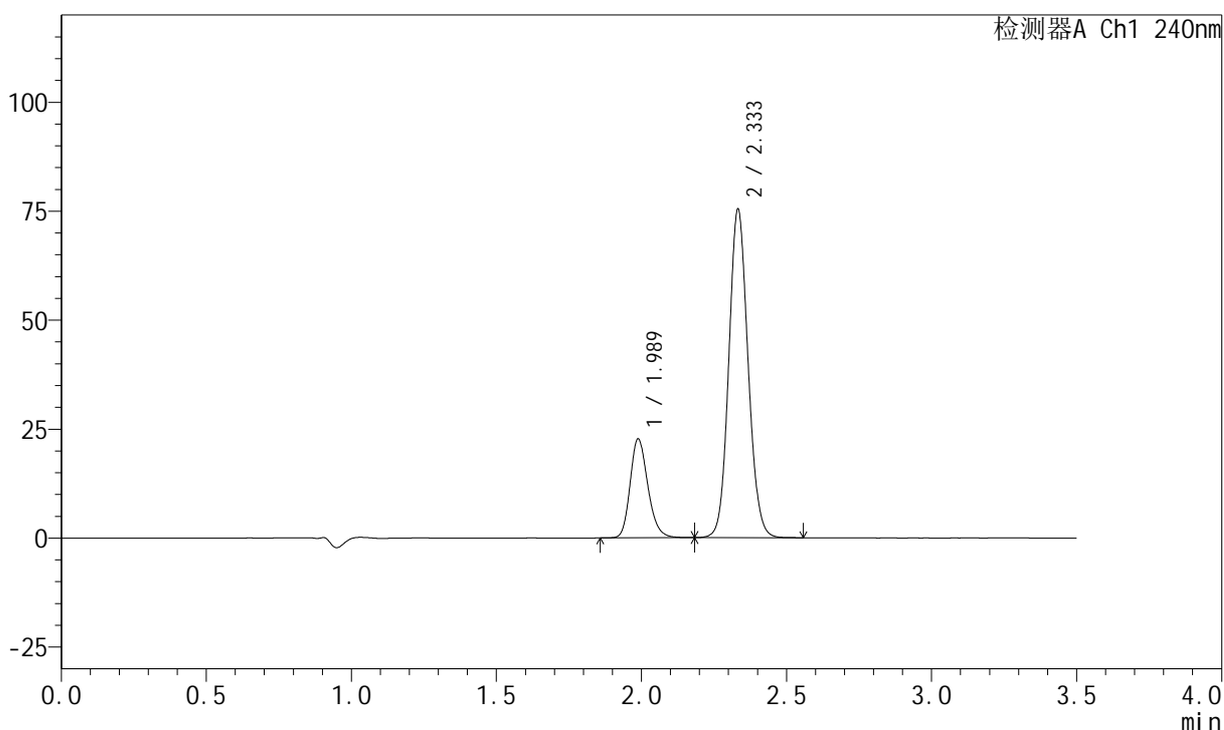
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 93410  | 22051 | 21.139  | 5195       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.332 | 348465 | 75303 | 78.861  | 5932       | 1.098 | 2.973    |
| 总计 |       | 441875 | 97354 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1736-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-19  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:38:58 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:49 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

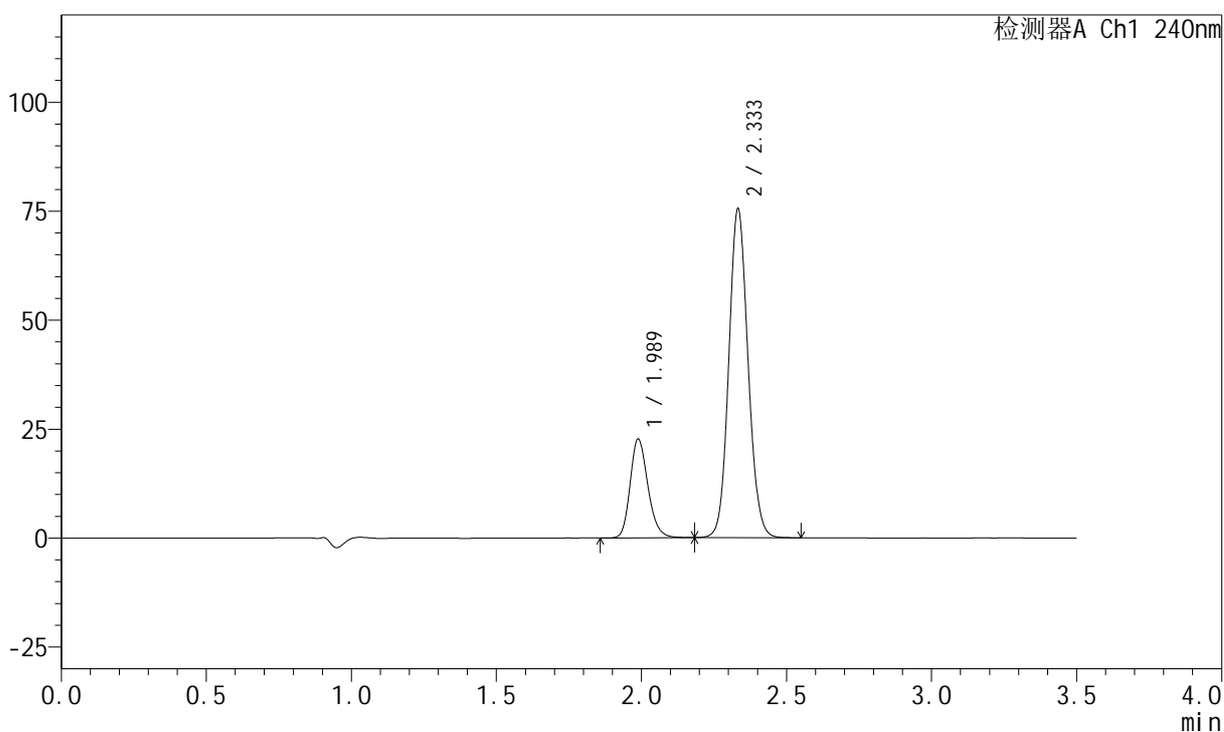
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 96147  | 22710 | 21.662  | 5205       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.333 | 347709 | 74988 | 78.338  | 5938       | 1.097 | 2.973    |
| 总计 |       | 443856 | 97698 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1737-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:42:51 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:52 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

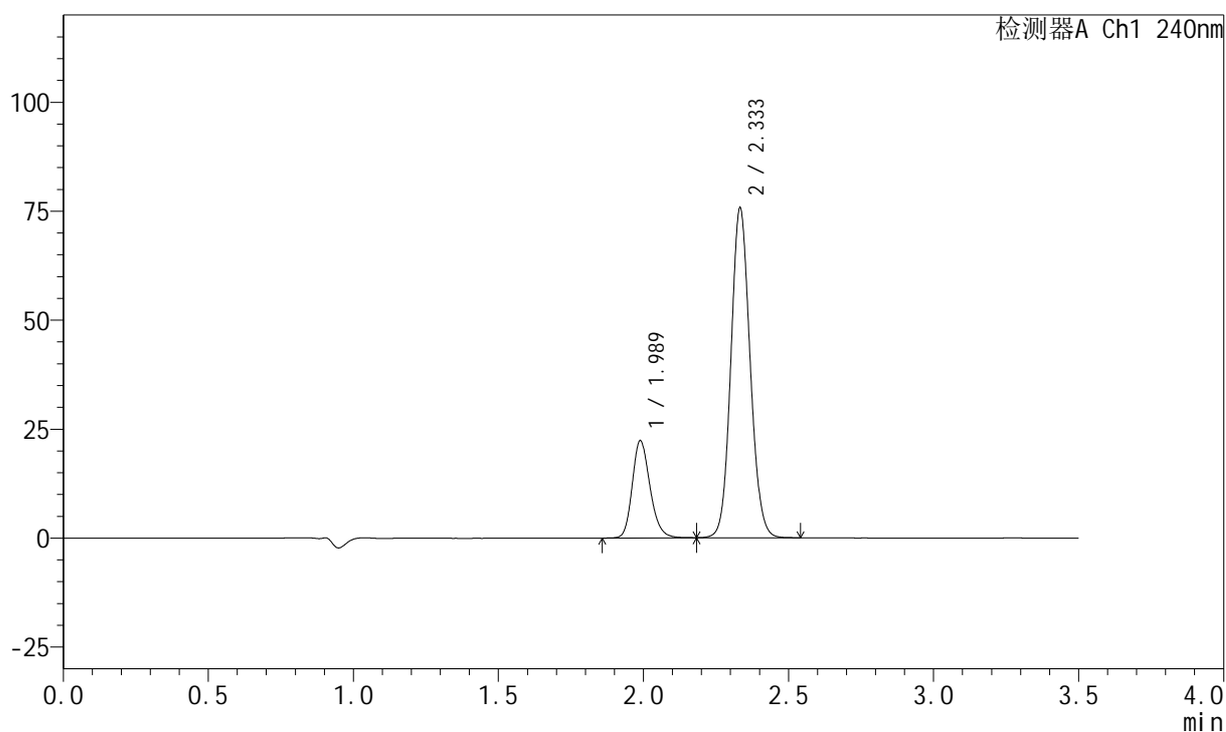
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 96171  | 22709 | 21.639  | 5203       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.333 | 348264 | 75115 | 78.361  | 5941       | 1.097 | 2.973    |
| 总计 |       | 444436 | 97824 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1738-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:46:42 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:54 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

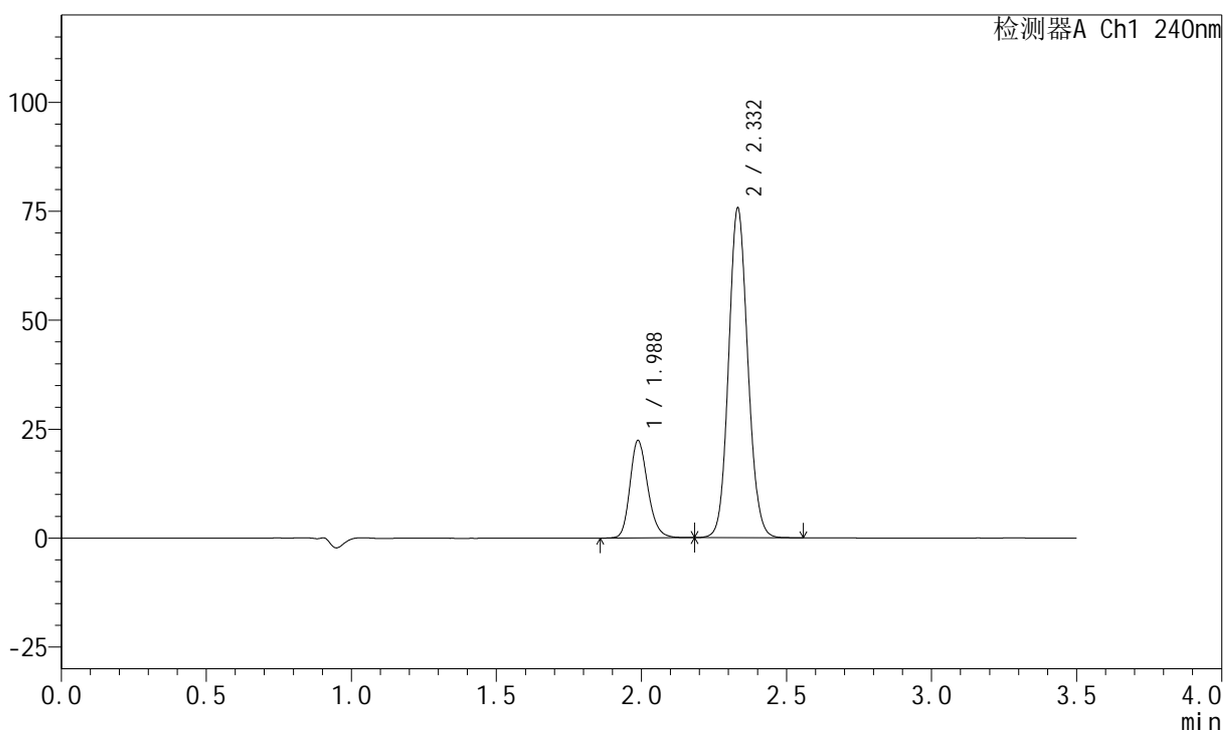
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94597  | 22307 | 21.316  | 5194       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.333 | 349196 | 75235 | 78.684  | 5941       | 1.097 | 2.970    |
| 总计 |       | 443792 | 97542 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1739-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-28  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:50:33 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:10:57 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

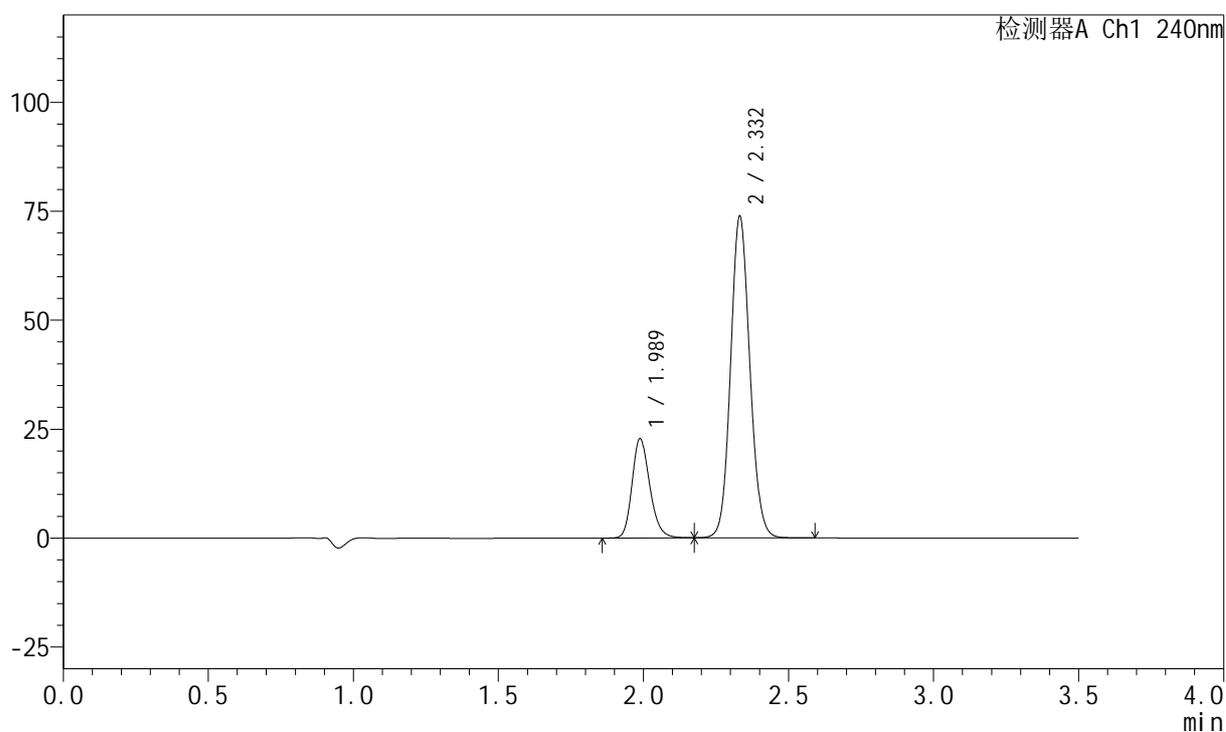
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.988 | 94837  | 22369 | 21.368  | 5197       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 348980 | 75427 | 78.632  | 5929       | 1.097 | 2.970    |
| 总计 |       | 443817 | 97796 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1740-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 20:54:25 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:10:59 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

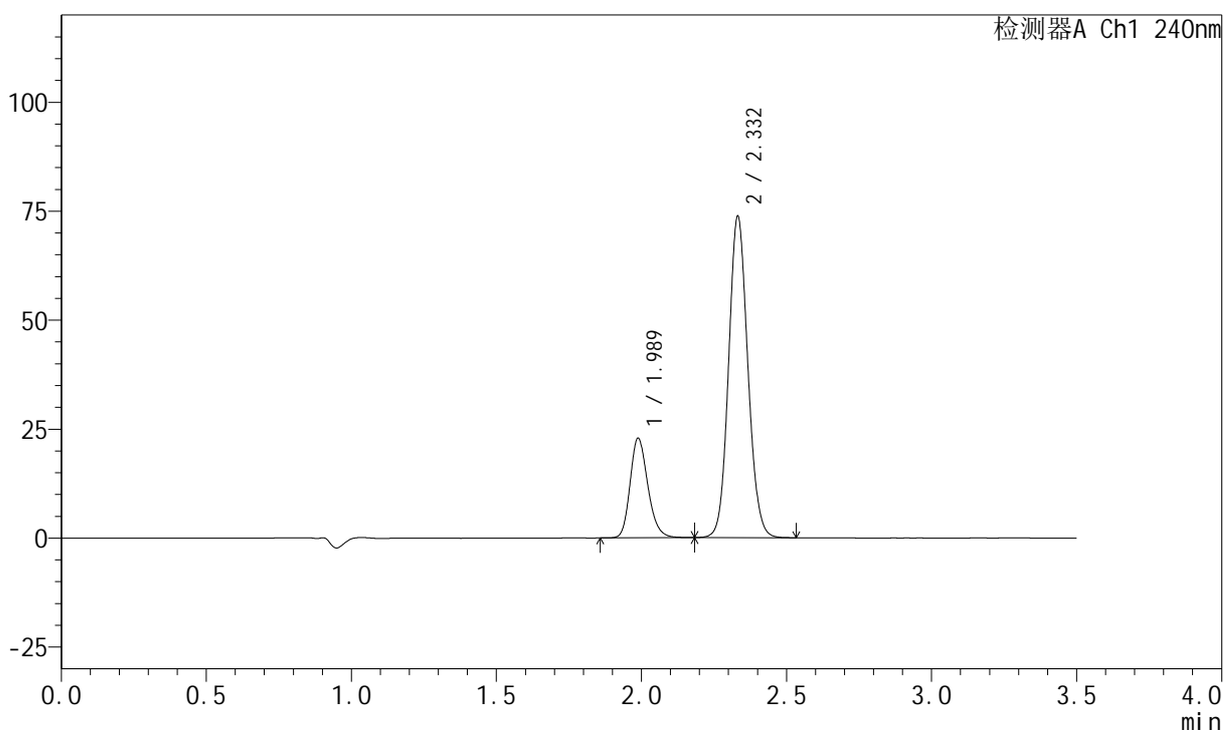
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 96362  | 22761 | 22.052  | 5202       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.332 | 340619 | 73573 | 77.948  | 5933       | 1.097 | 2.970    |
| 总计 |       | 436981 | 96335 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1741-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-37  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 20:58:17 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:02 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

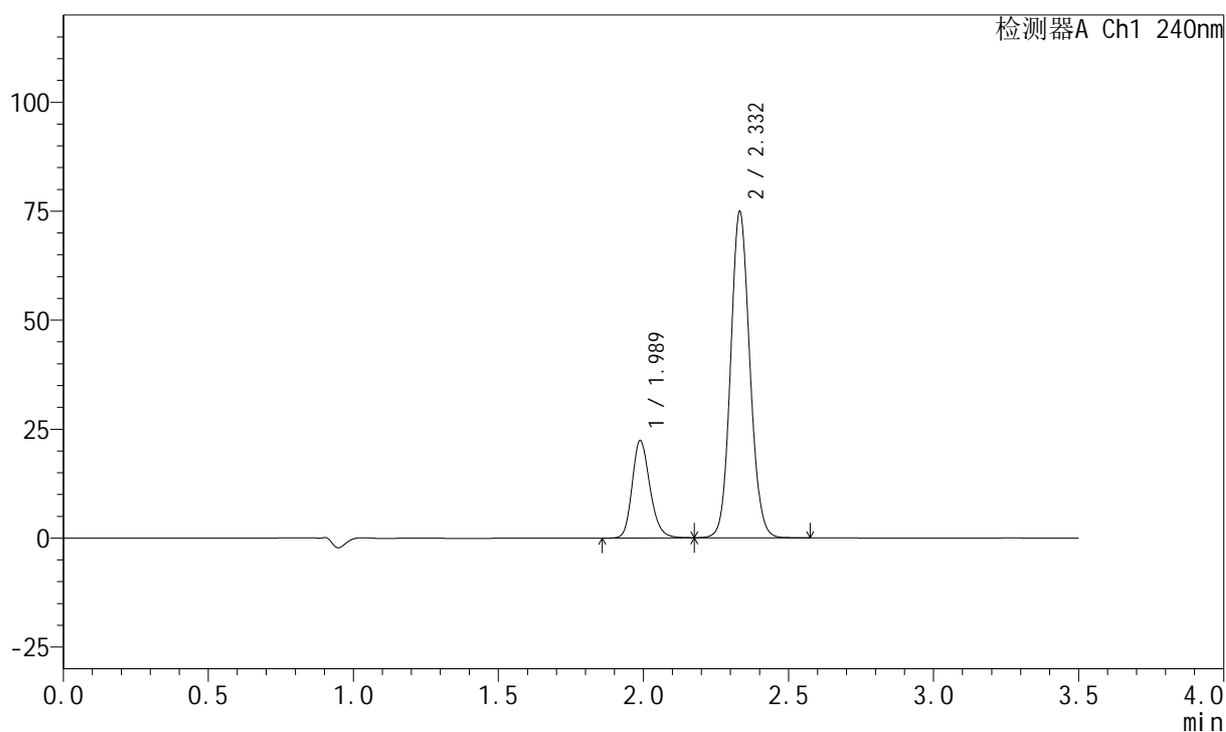
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 97002  | 22871 | 22.172  | 5194       | 1.211 | --       |
| 2  | 2.332 | 340495 | 73547 | 77.828  | 5931       | 1.097 | 2.967    |
| 总计 |       | 437497 | 96418 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1742-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:02:09 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:05 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

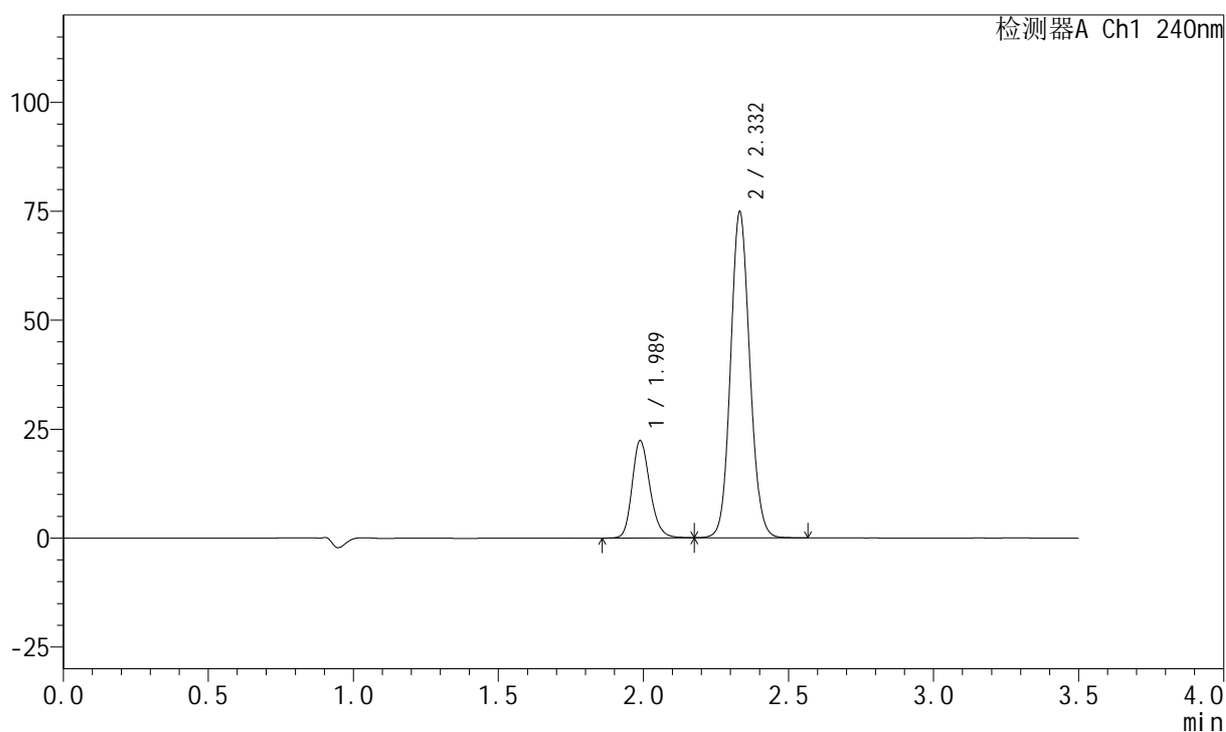
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94837  | 22353 | 21.532  | 5187       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.332 | 345606 | 74646 | 78.468  | 5934       | 1.097 | 2.964    |
| 总计 |       | 440443 | 97000 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1743-2 - zzp-2025021021p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-46  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:06:01 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:07 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

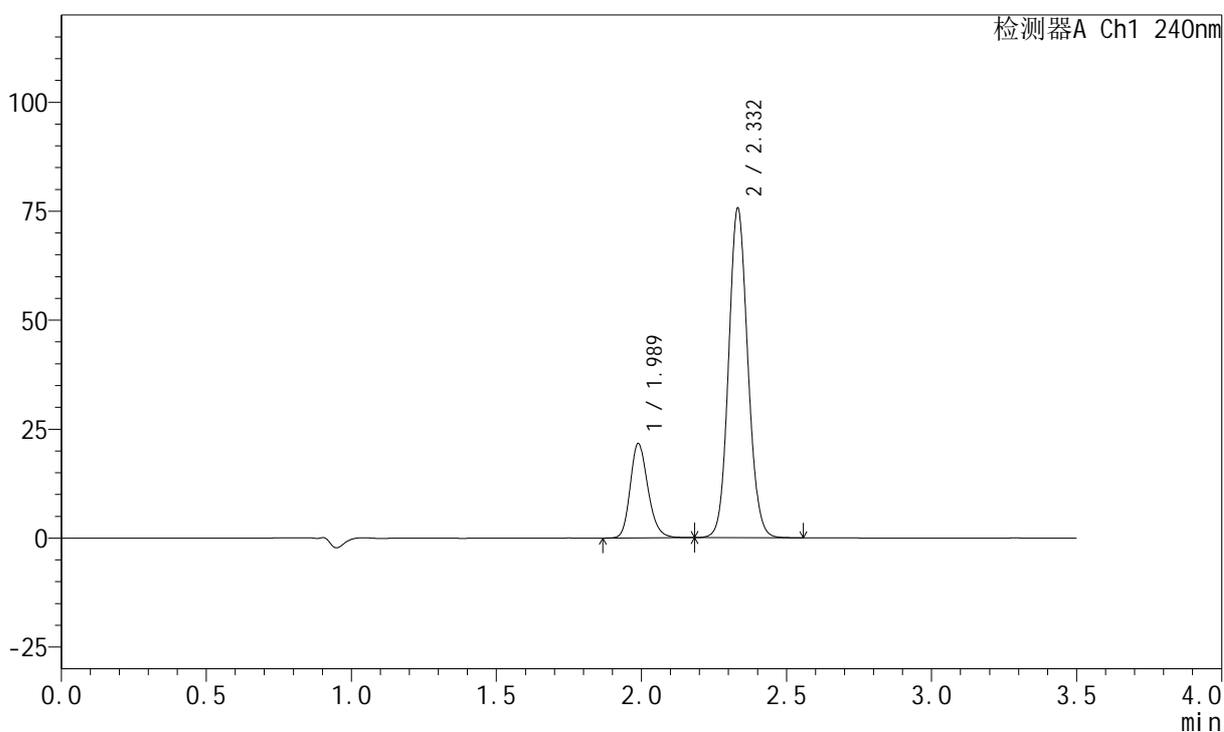
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94822  | 22340 | 21.552  | 5195       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.332 | 345150 | 74603 | 78.448  | 5939       | 1.096 | 2.965    |
| 总计 |       | 439972 | 96943 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1744-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-2  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:09:53 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:11:10 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

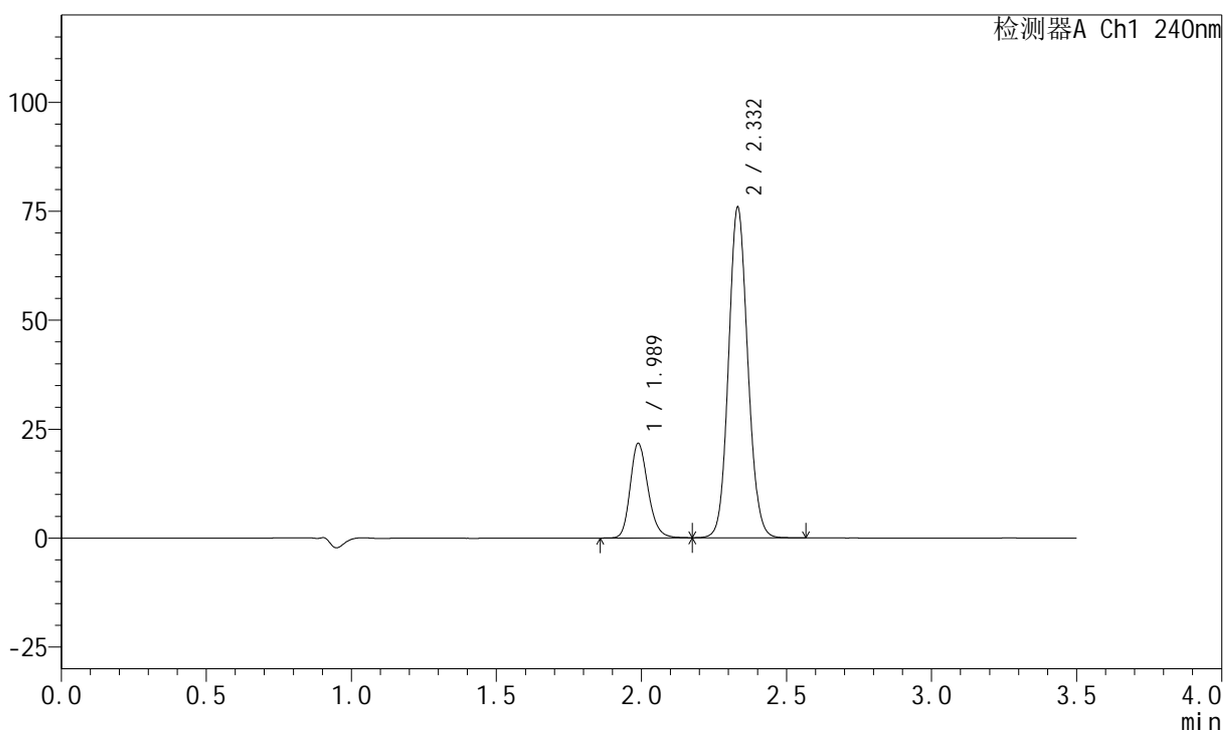
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 91874  | 21648 | 20.844  | 5183       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.332 | 348889 | 75382 | 79.156  | 5934       | 1.097 | 2.962    |
| 总计 |       | 440763 | 97031 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1745-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:13:44 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:13 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

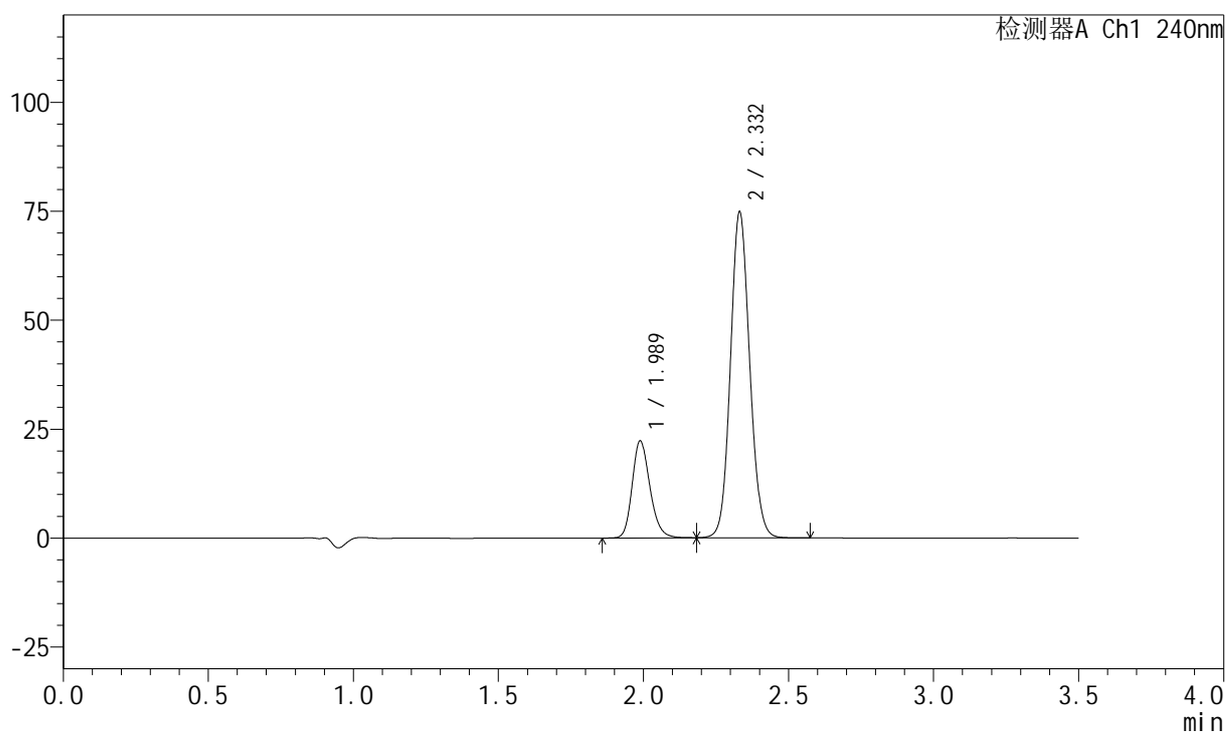
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 92231  | 21710 | 20.852  | 5181       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.332 | 350082 | 75660 | 79.148  | 5930       | 1.096 | 2.959    |
| 总计 |       | 442313 | 97369 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1746-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-11  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:17:36 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:15 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

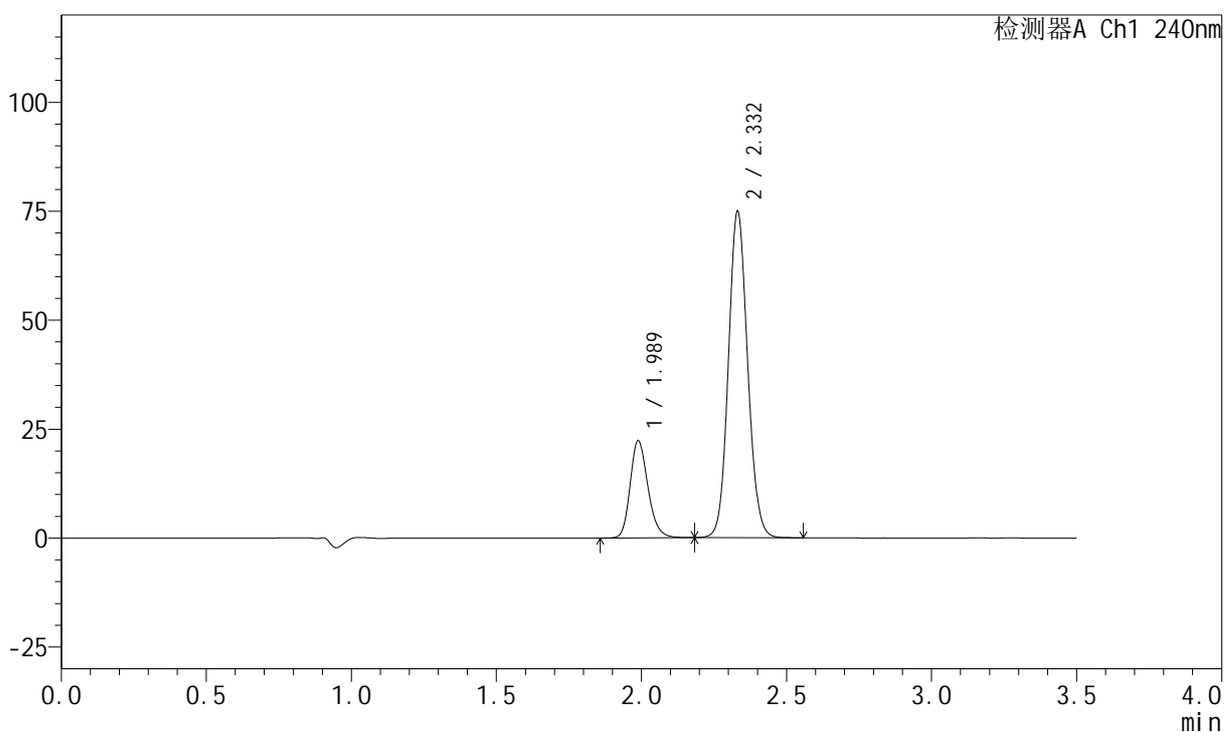
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94412  | 22258 | 21.481  | 5191       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 345107 | 74647 | 78.519  | 5933       | 1.096 | 2.960    |
| 总计 |       | 439519 | 96905 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1747-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:21:28 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:18 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

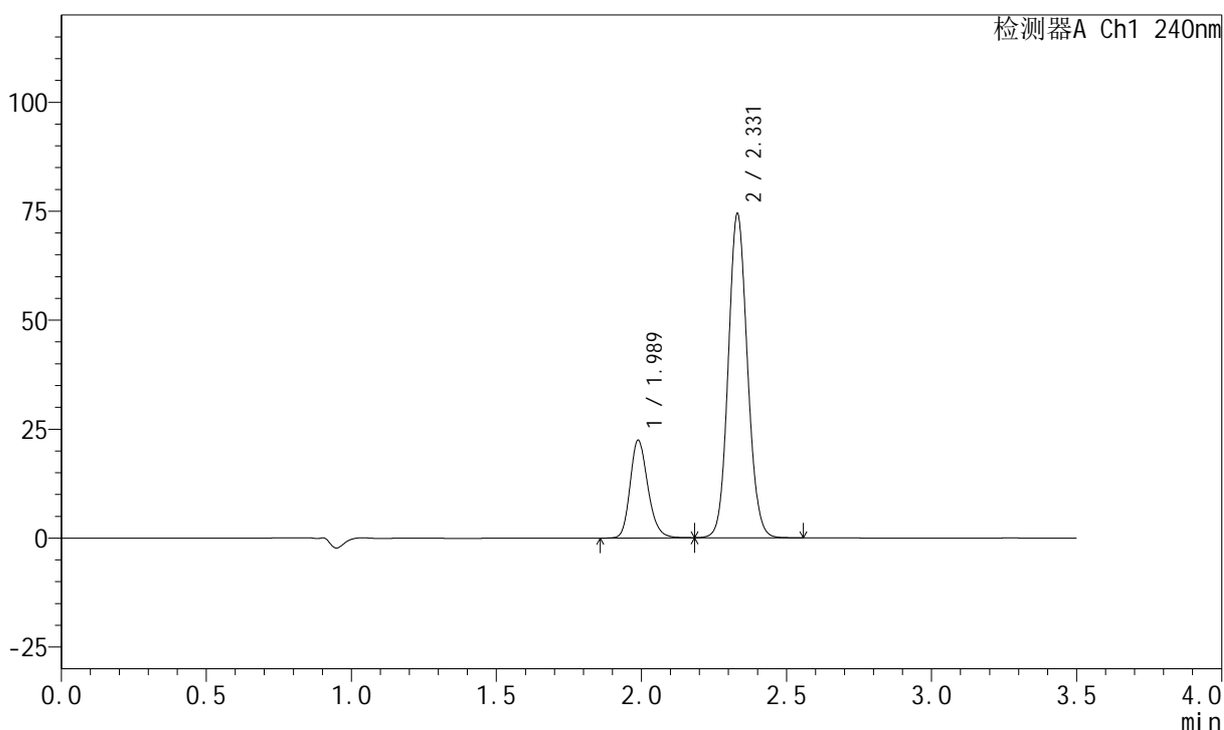
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94613  | 22299 | 21.508  | 5195       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.332 | 345283 | 74790 | 78.492  | 5942       | 1.096 | 2.961    |
| 总计 |       | 439895 | 97088 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1748-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-20  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:25:20 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:11:20 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

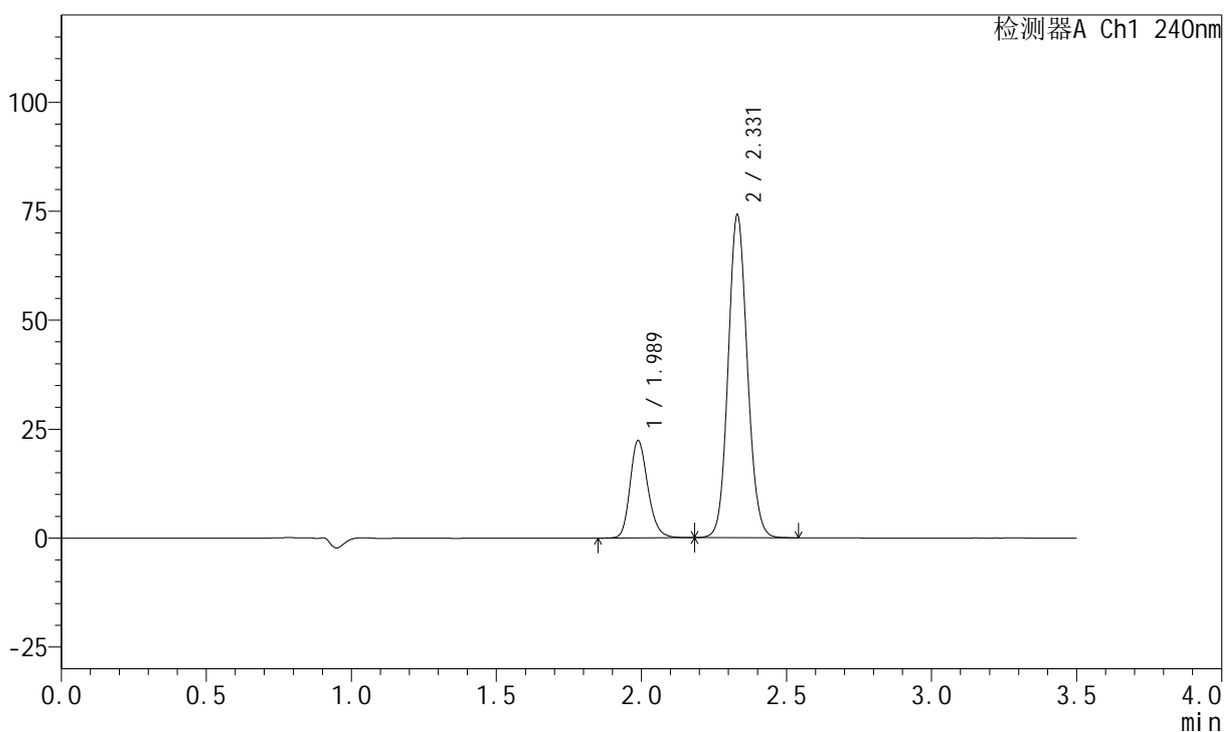
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 95074  | 22430 | 21.731  | 5201       | 1.208 | --       |
| 2  | 2.331 | 342424 | 74301 | 78.269  | 5946       | 1.095 | 2.959    |
| 总计 |       | 437497 | 96731 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1749-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-20  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:29:12 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:11:23 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

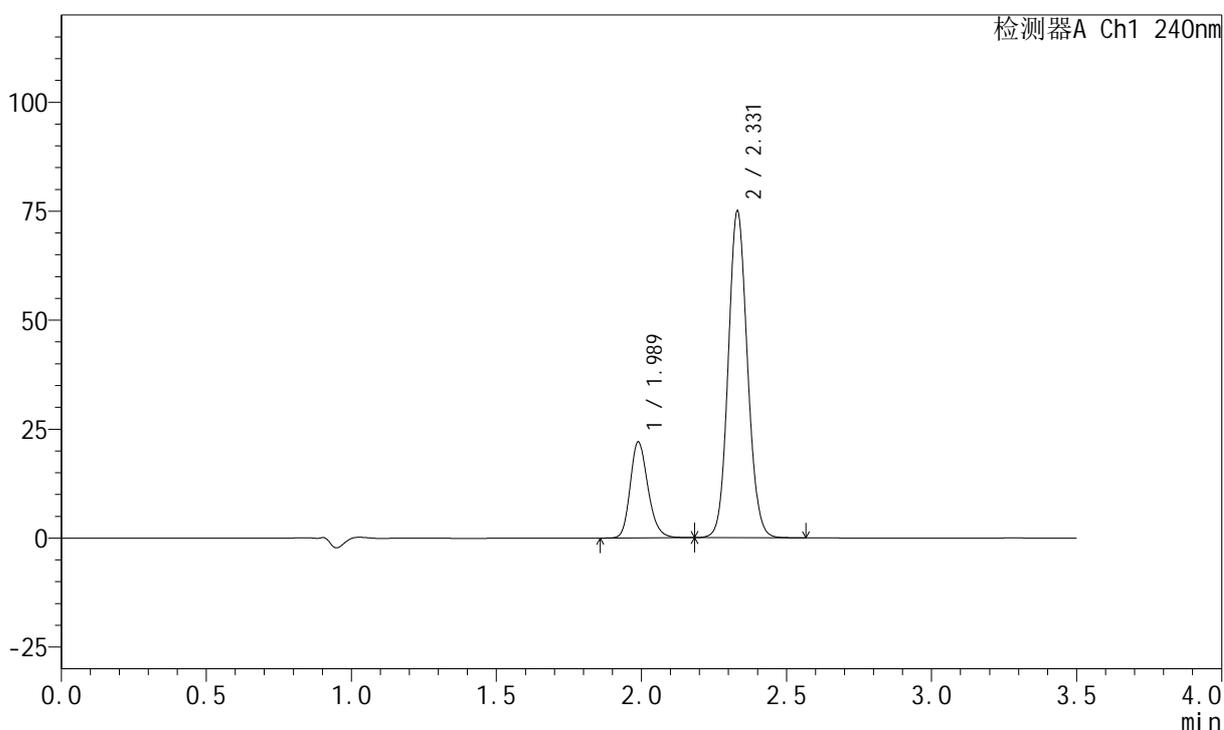
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 94805  | 22352 | 21.732  | 5194       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.331 | 341437 | 74061 | 78.268  | 5938       | 1.095 | 2.956    |
| 总计 |       | 436242 | 96413 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1750-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-29  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:33:04 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:25 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

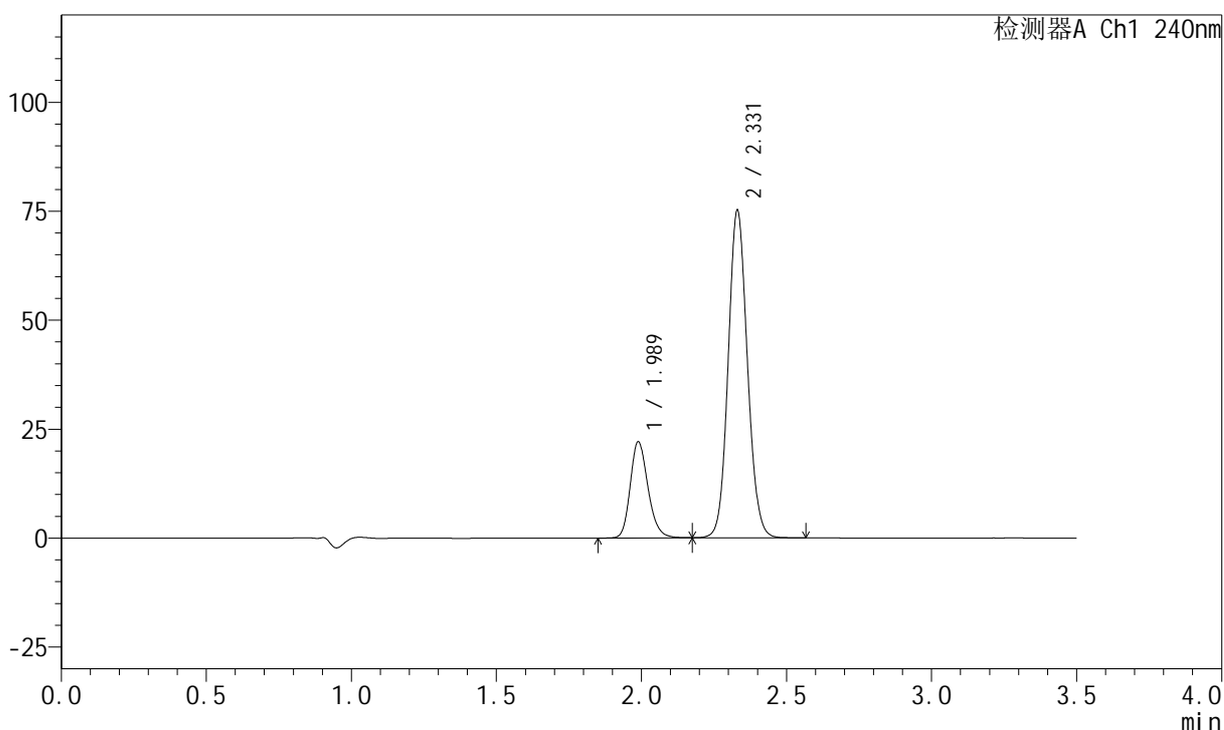
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 93405  | 22026 | 21.268  | 5183       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.331 | 345773 | 74925 | 78.732  | 5928       | 1.096 | 2.951    |
| 总计 |       | 439177 | 96951 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1751-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:36:56 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:28 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

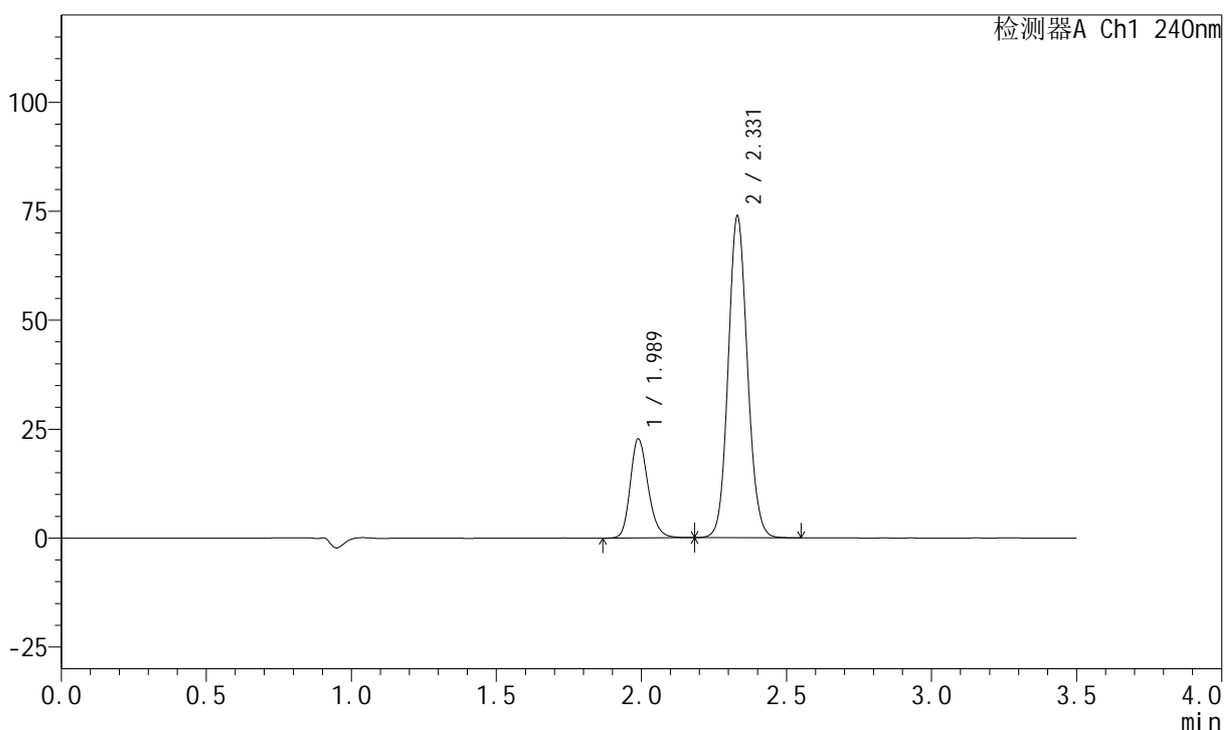
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 93645  | 22081 | 21.282  | 5193       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.331 | 346369 | 75106 | 78.718  | 5935       | 1.095 | 2.951    |
| 总计 |       | 440015 | 97187 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1752-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-38  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:40:48 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:11:31 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

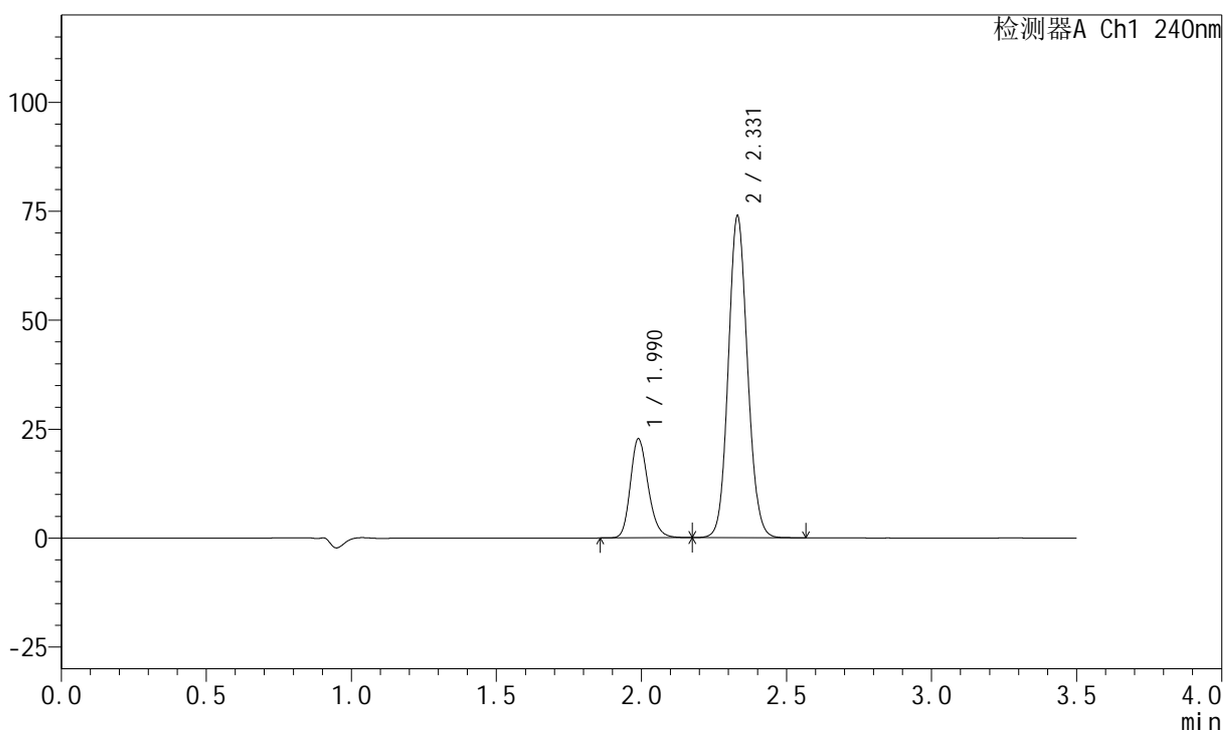
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.989 | 96558  | 22741 | 22.106  | 5183       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.331 | 340234 | 73778 | 77.894  | 5936       | 1.095 | 2.950    |
| 总计 |       | 436792 | 96519 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1753-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-38  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 21:44:40 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:33 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

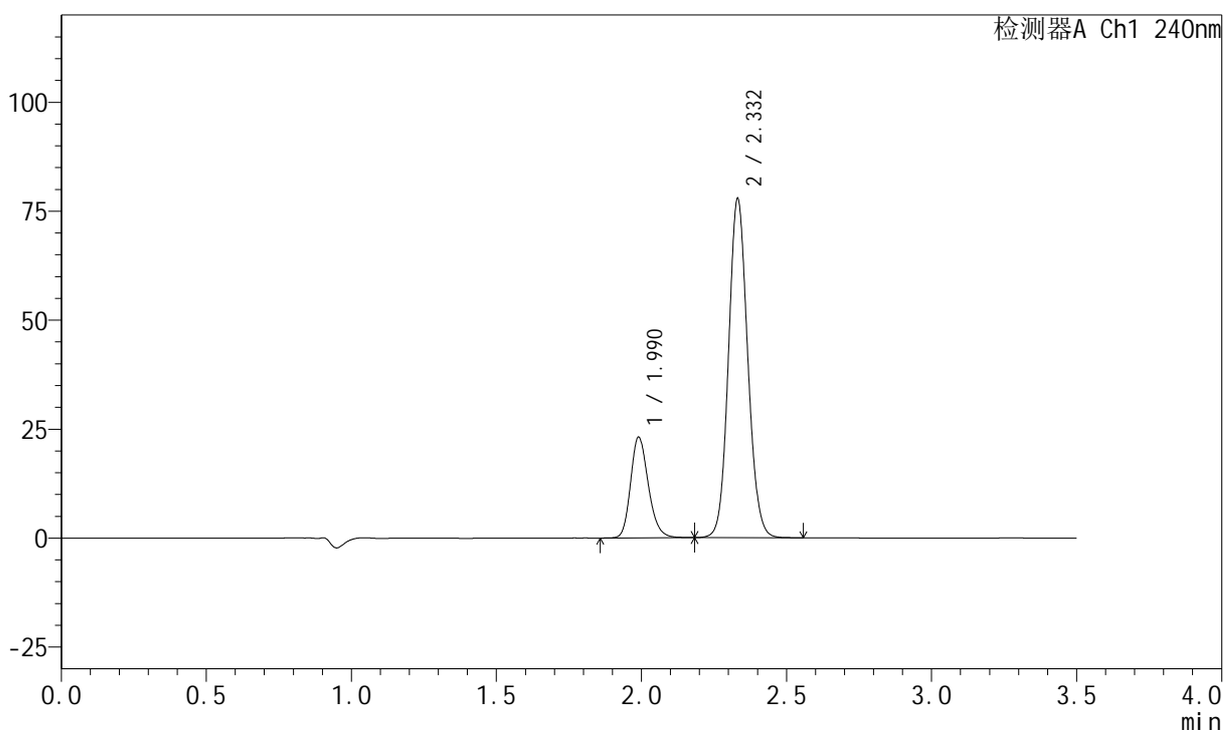
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.990 | 96435  | 22706 | 22.067  | 5175       | 1.209 | --       |
| 2  | 2.331 | 340573 | 73794 | 77.933  | 5934       | 1.096 | 2.947    |
| 总计 |       | 437008 | 96500 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1754-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:48:32 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:36 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

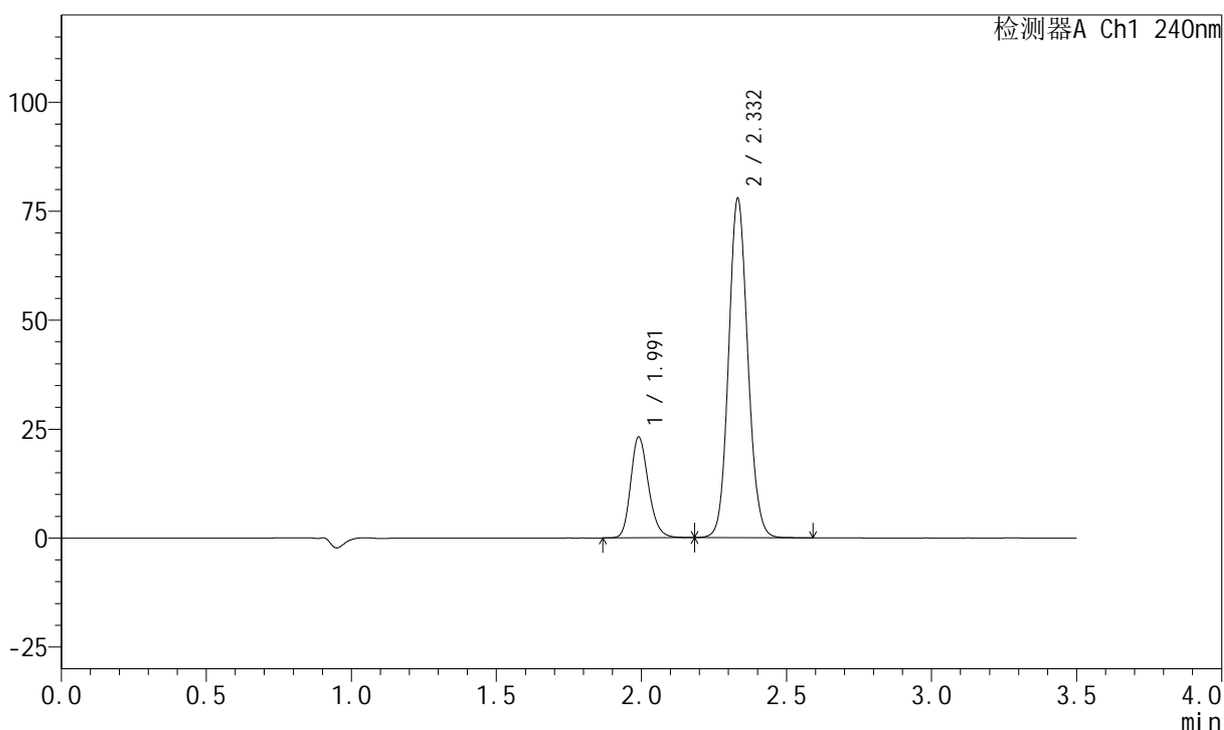
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度     | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.990 | 98122  | 23067  | 21.487  | 5201       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.332 | 358543 | 77636  | 78.513  | 5947       | 1.096 | 2.951    |
| 总计 |       | 456665 | 100703 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1755-2 - zzp-2025021121p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:52:24 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:39 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

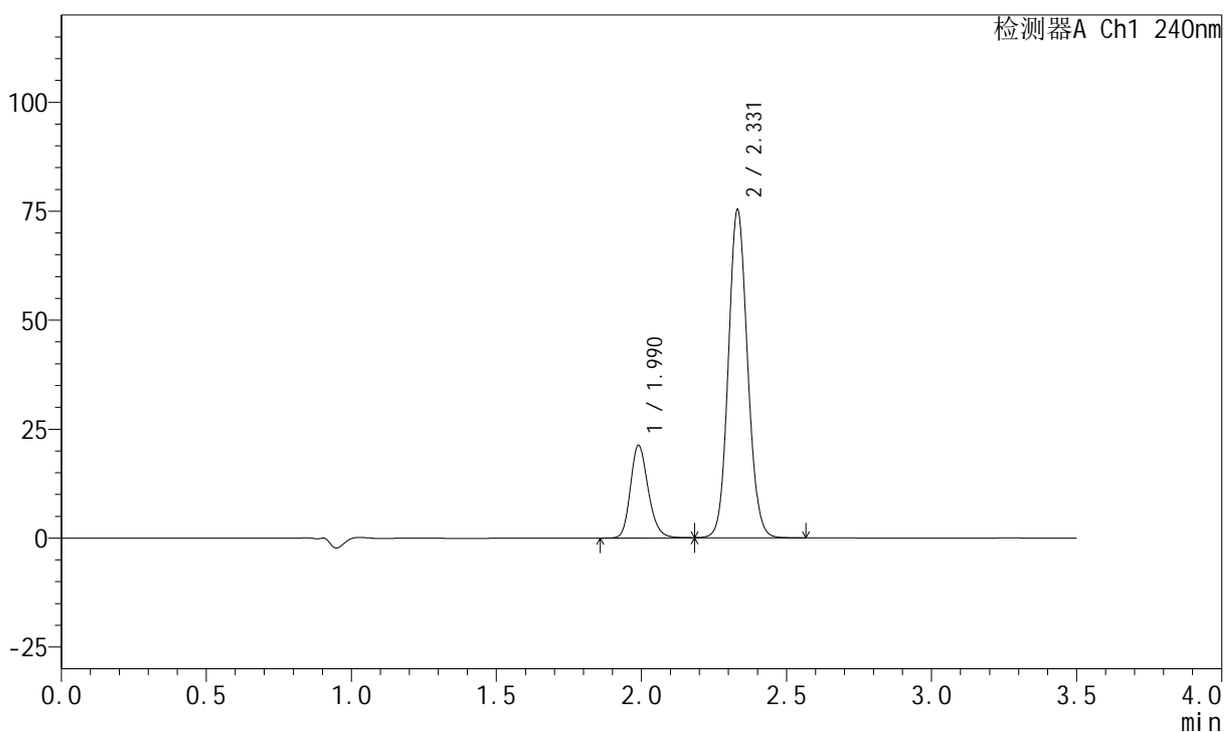
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度     | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 98161  | 23075  | 21.465  | 5194       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 359144 | 77617  | 78.535  | 5937       | 1.097 | 2.950    |
| 总计 |       | 457305 | 100692 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1756-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 21:56:15 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:42 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

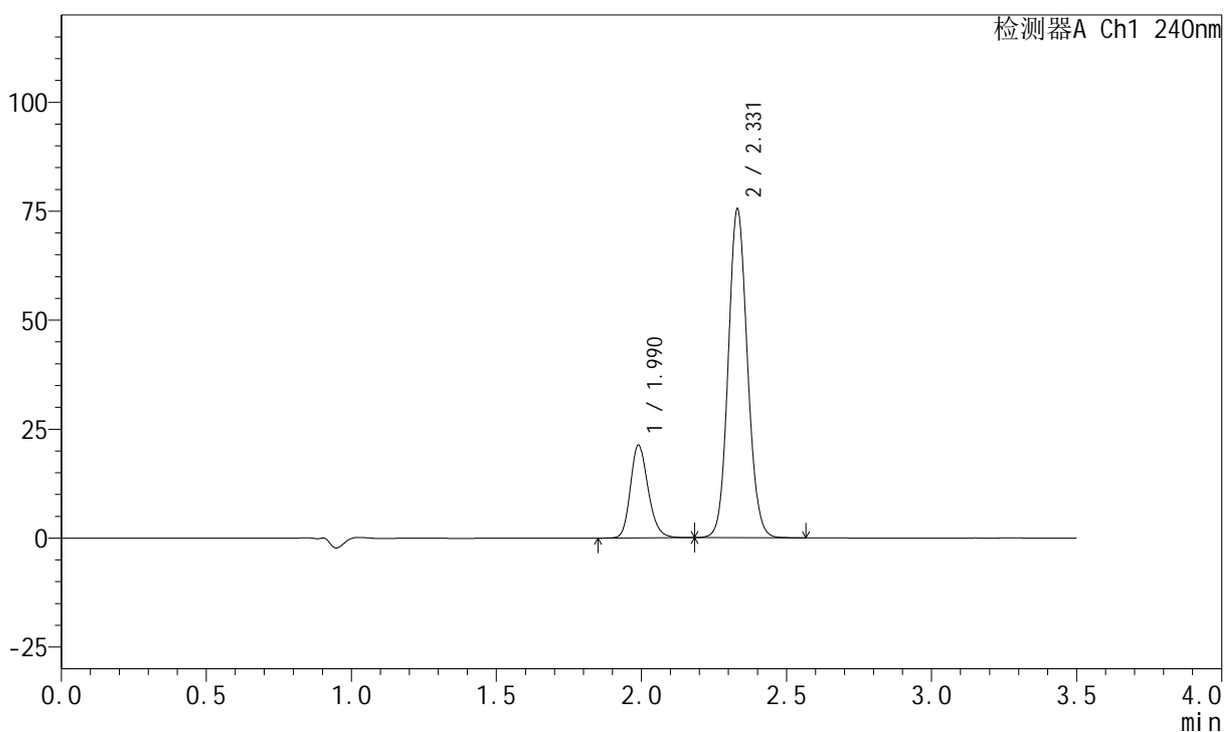
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.990 | 90129  | 21228 | 20.613  | 5197       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.331 | 347106 | 75189 | 79.387  | 5936       | 1.097 | 2.950    |
| 总计 |       | 437235 | 96417 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1757-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P1-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-3  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:00:07 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:11:44 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

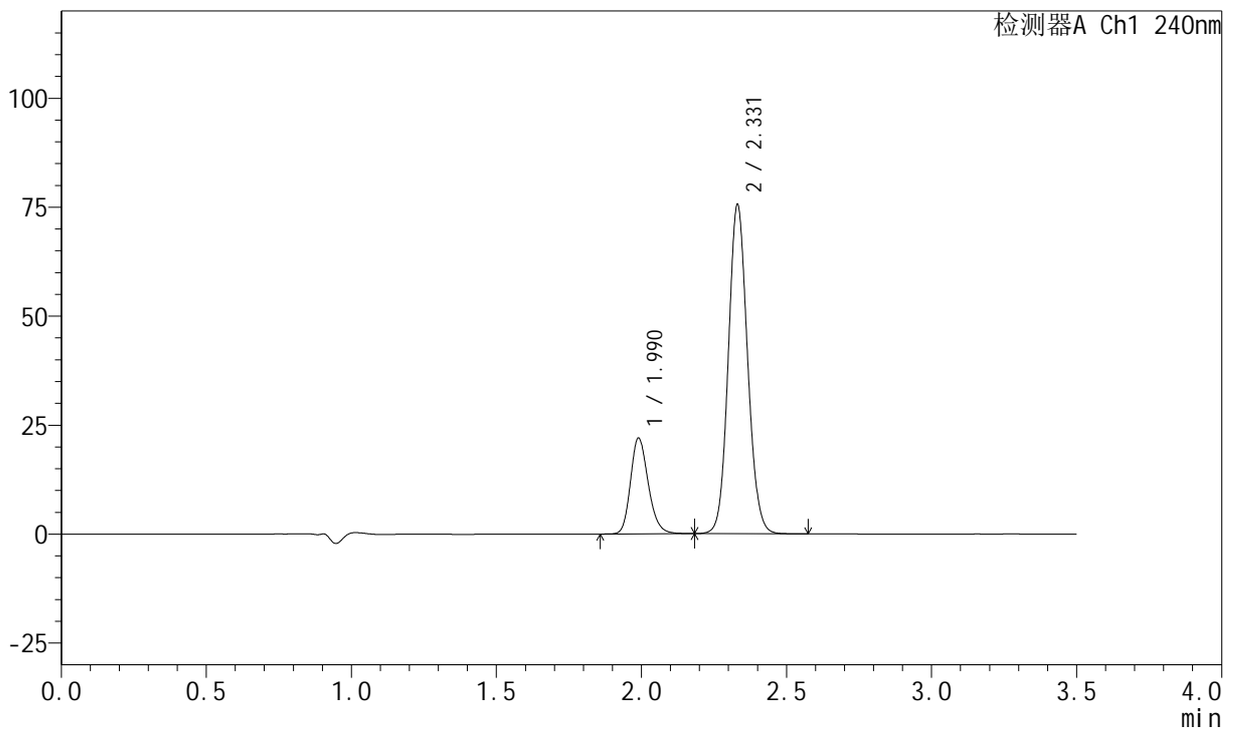
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.990 | 90261  | 21259 | 20.617  | 5200       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.331 | 347540 | 75376 | 79.383  | 5938       | 1.097 | 2.948    |
| 总计 |       | 437801 | 96636 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1758-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 22:03:58 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:47 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

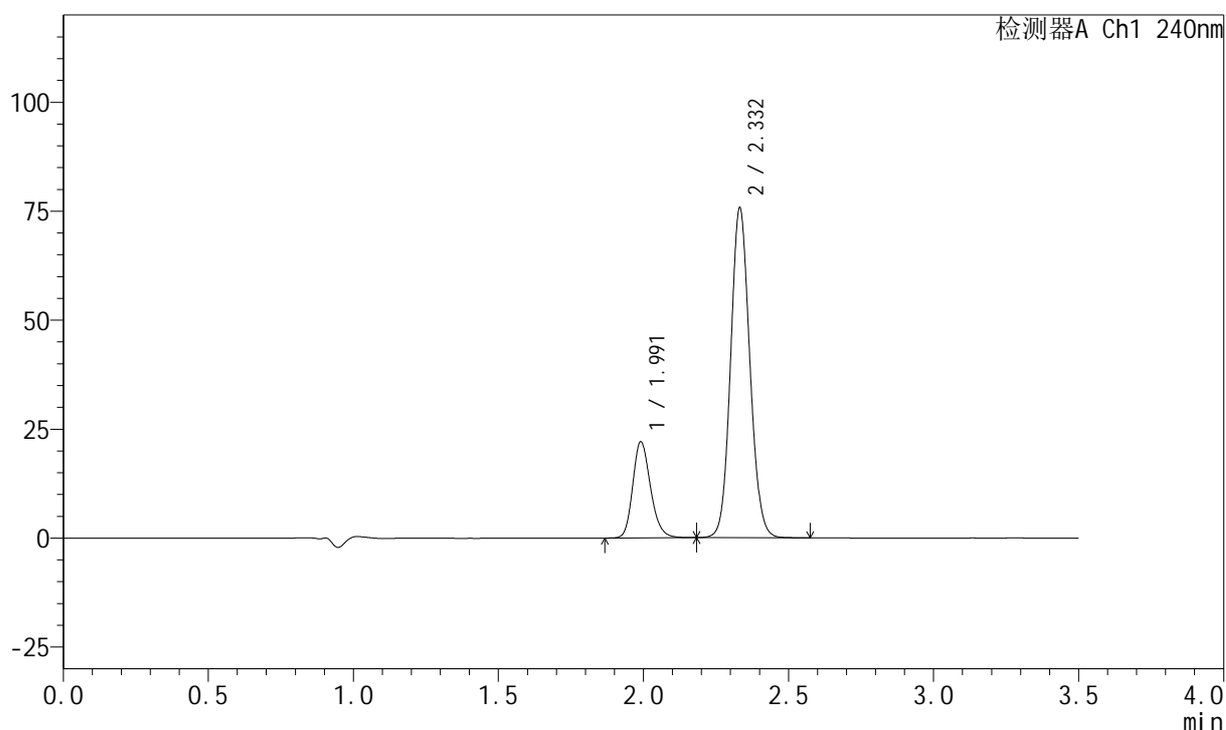
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.990 | 93483  | 21972 | 21.156  | 5195       | 1.207 | --       |
| 2  | 2.331 | 348401 | 75456 | 78.844  | 5932       | 1.098 | 2.947    |
| 总计 |       | 441884 | 97428 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1759-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P2-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-12  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:07:50 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:50 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 93558  | 21978 | 21.152  | 5201       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 348748 | 75490 | 78.848  | 5949       | 1.097 | 2.949    |
| 总计 |       | 442306 | 97467 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 240nm

数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1760-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb

样品瓶号: 3-21

进样体积: 10 $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2026/01/09 22:11:42

实验者: jiangjinwei

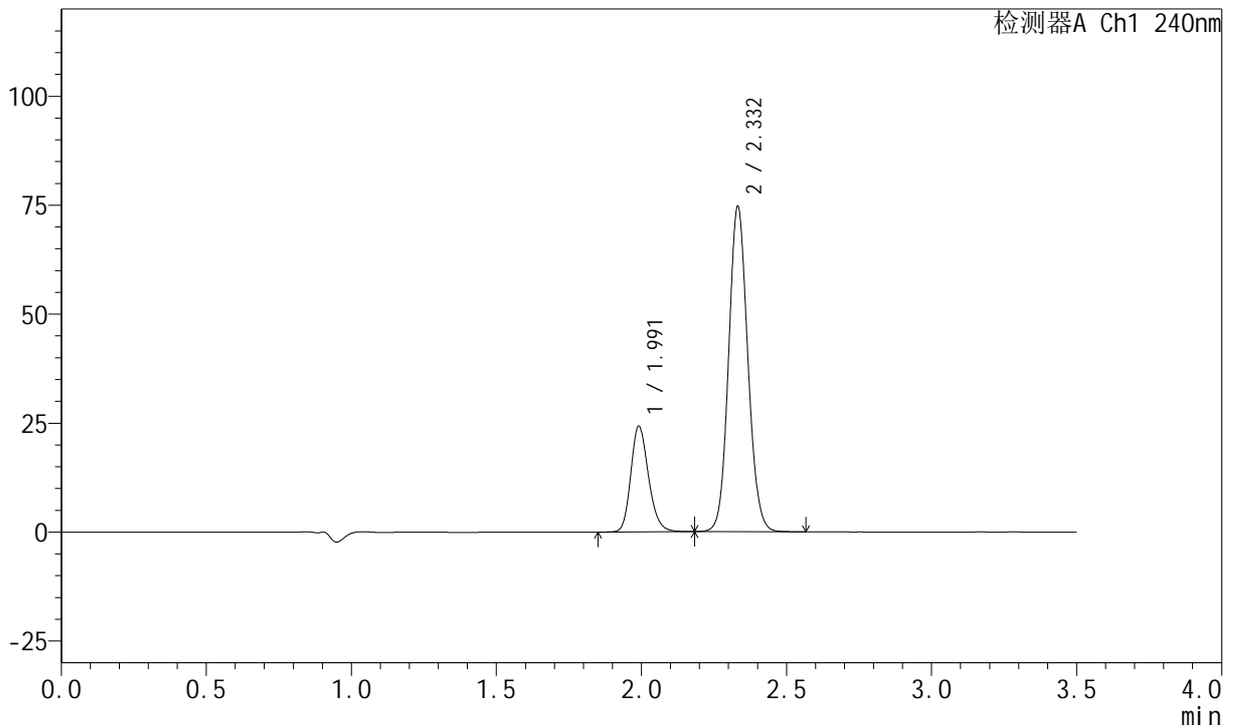
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:52

处理者: jiangjinwei

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

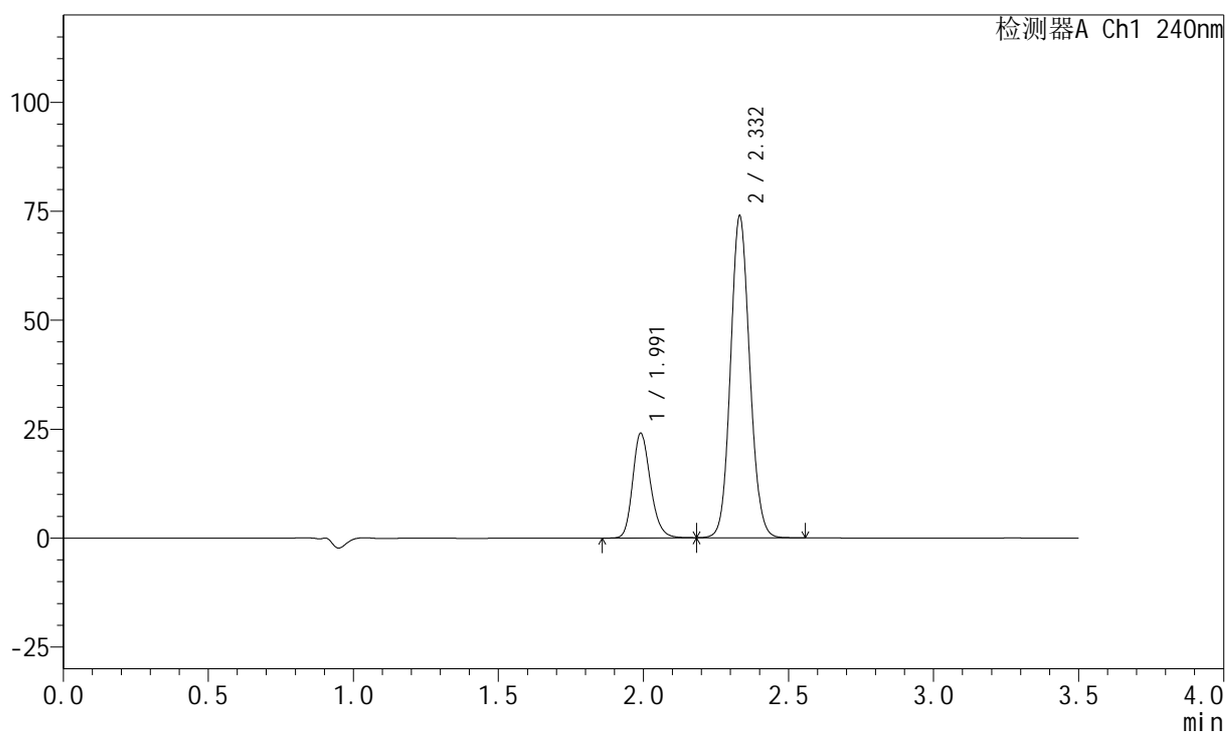
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 102751 | 24133 | 23.023  | 5201       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 343544 | 74402 | 76.977  | 5954       | 1.097 | 2.949    |
| 总计 |       | 446295 | 98535 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1761-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P3-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-21  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:15:34 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:55 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

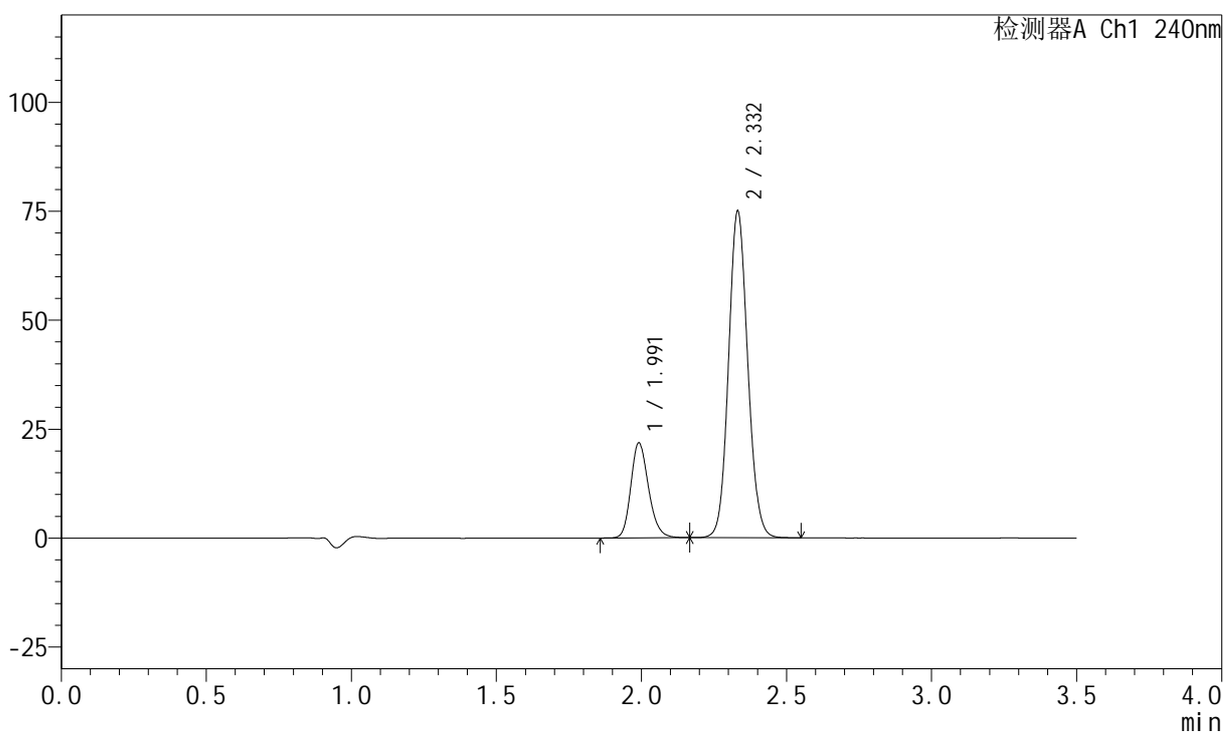
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 101961 | 23948 | 23.044  | 5190       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.332 | 340491 | 73691 | 76.956  | 5939       | 1.096 | 2.946    |
| 总计 |       | 442452 | 97639 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1762-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 22:19:26 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:11:58 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

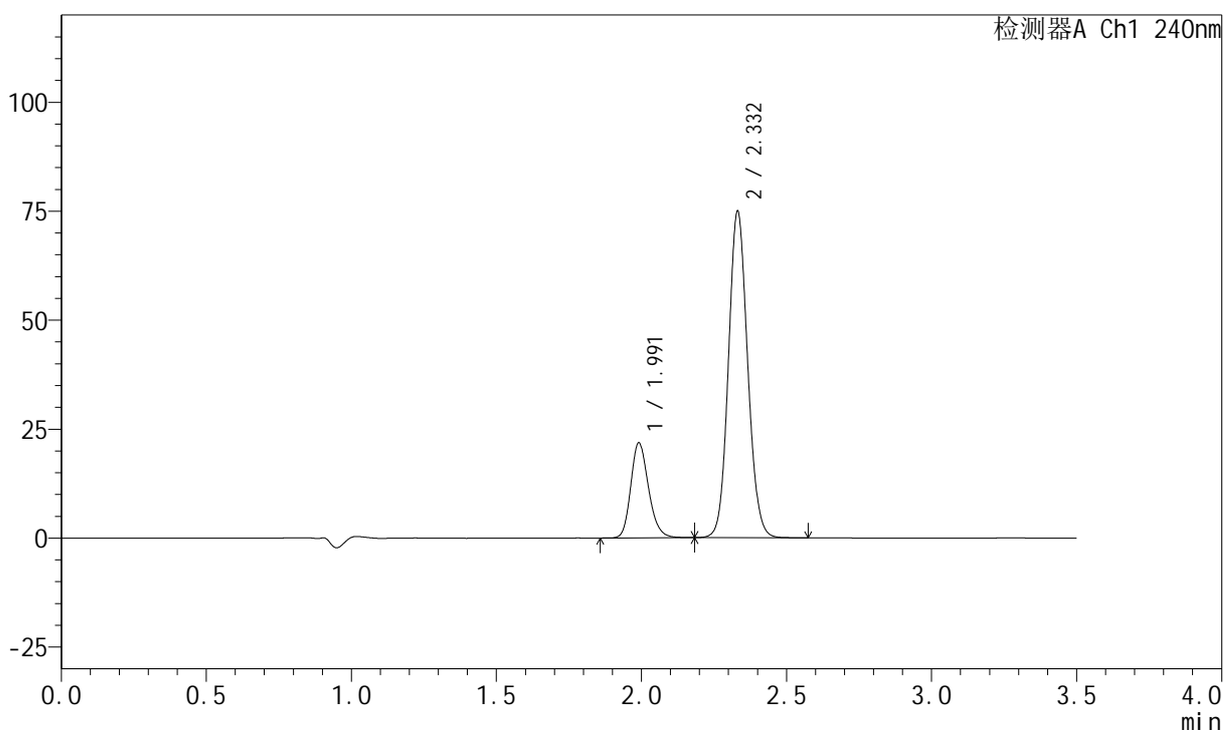
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 92221  | 21674 | 21.091  | 5210       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.332 | 345028 | 74759 | 78.909  | 5954       | 1.096 | 2.947    |
| 总计 |       | 437250 | 96433 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1763-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P4-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-30  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:23:18 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:01 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

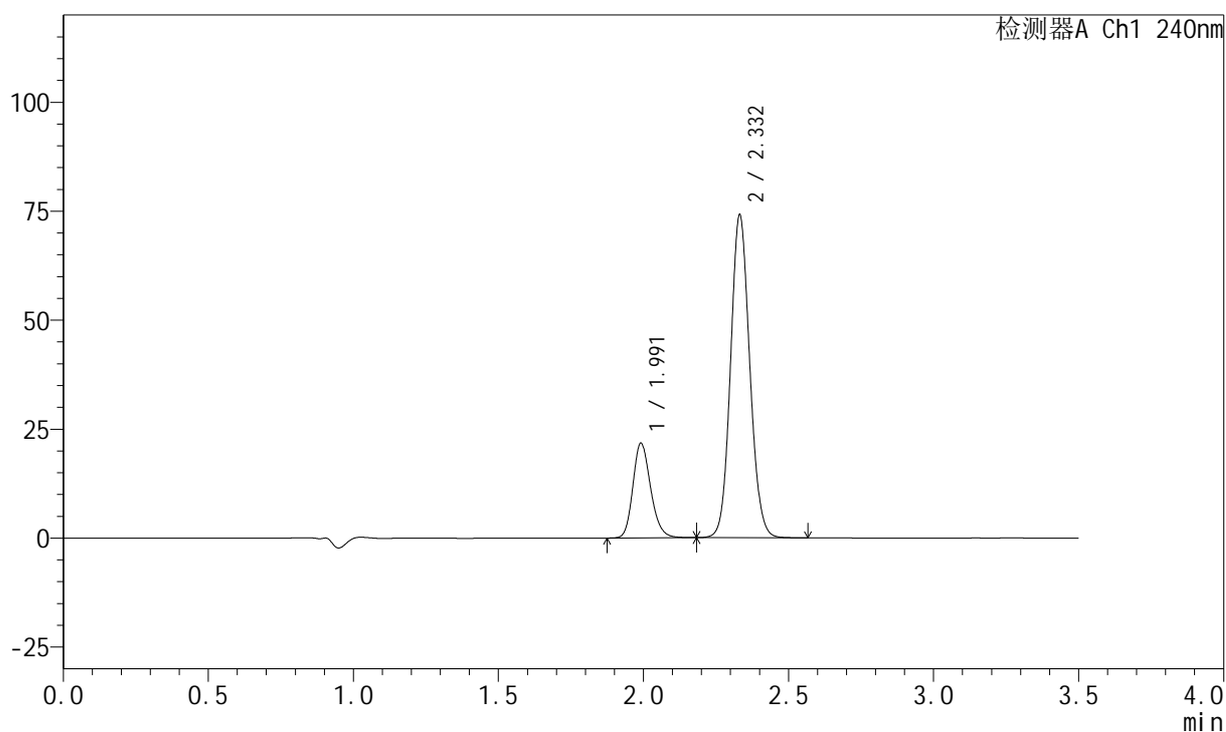
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 92501  | 21698 | 21.129  | 5189       | 1.205 | --       |
| 2  | 2.332 | 345294 | 74804 | 78.871  | 5943       | 1.096 | 2.941    |
| 总计 |       | 437795 | 96502 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1764-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 22:27:10 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:04 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

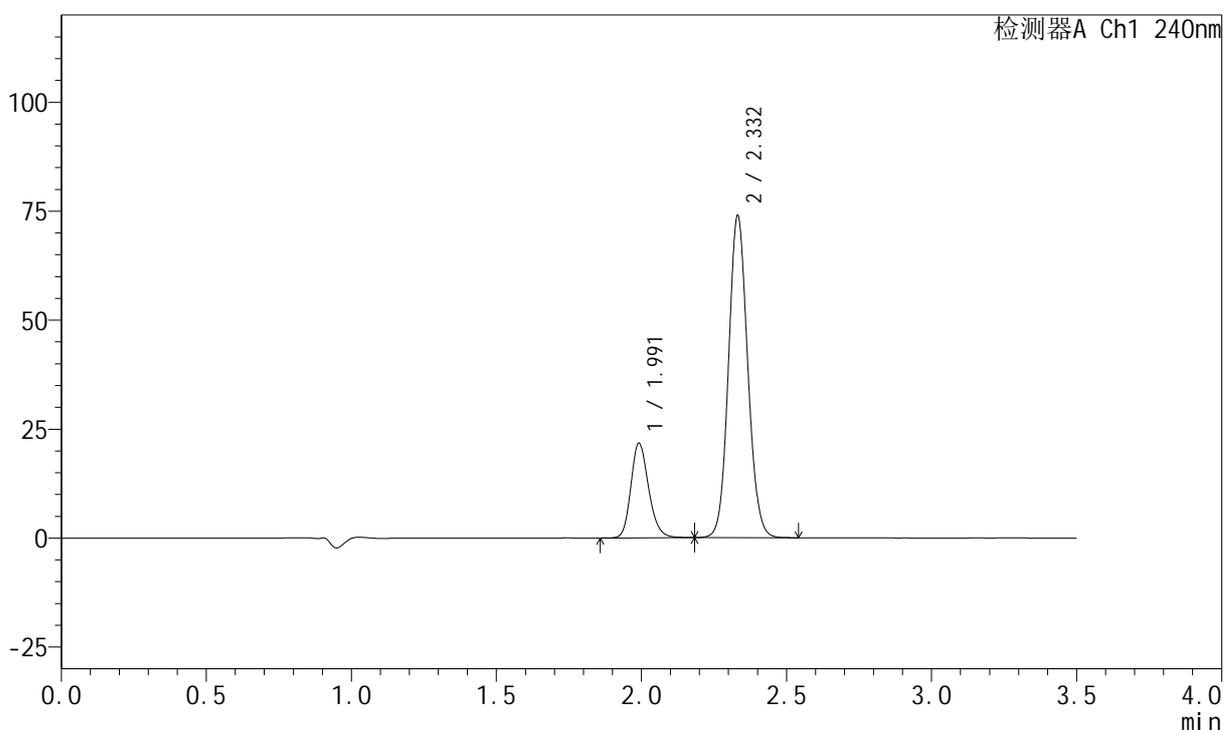
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 92170  | 21605 | 21.268  | 5206       | 1.203 | --       |
| 2  | 2.332 | 341207 | 73905 | 78.732  | 5951       | 1.095 | 2.944    |
| 总计 |       | 433376 | 95511 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1765-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P5-2.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-39  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:31:02 实验者: jiangjinwei  
处理时间(V2): 2026/01/12 11:12:06 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

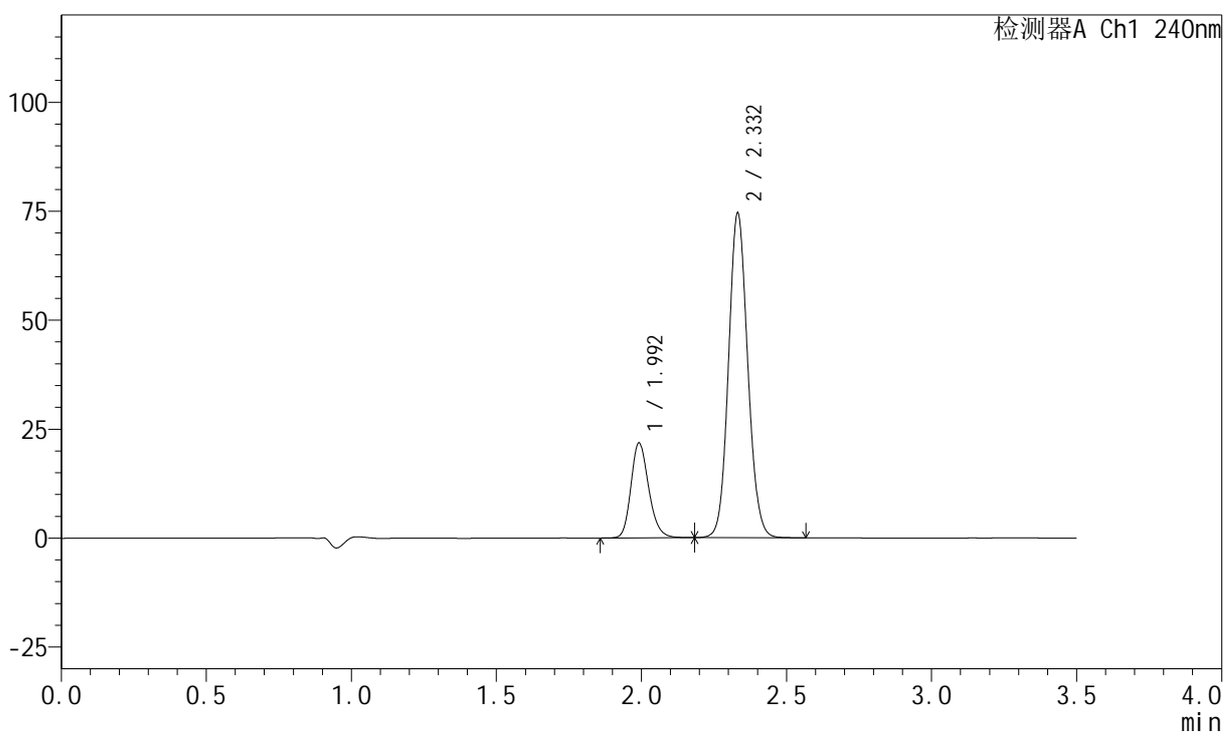
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.991 | 92026  | 21574 | 21.280  | 5205       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.332 | 340435 | 73746 | 78.720  | 5946       | 1.096 | 2.942    |
| 总计 |       | 432461 | 95320 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1766-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-48  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:34:53 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:09 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

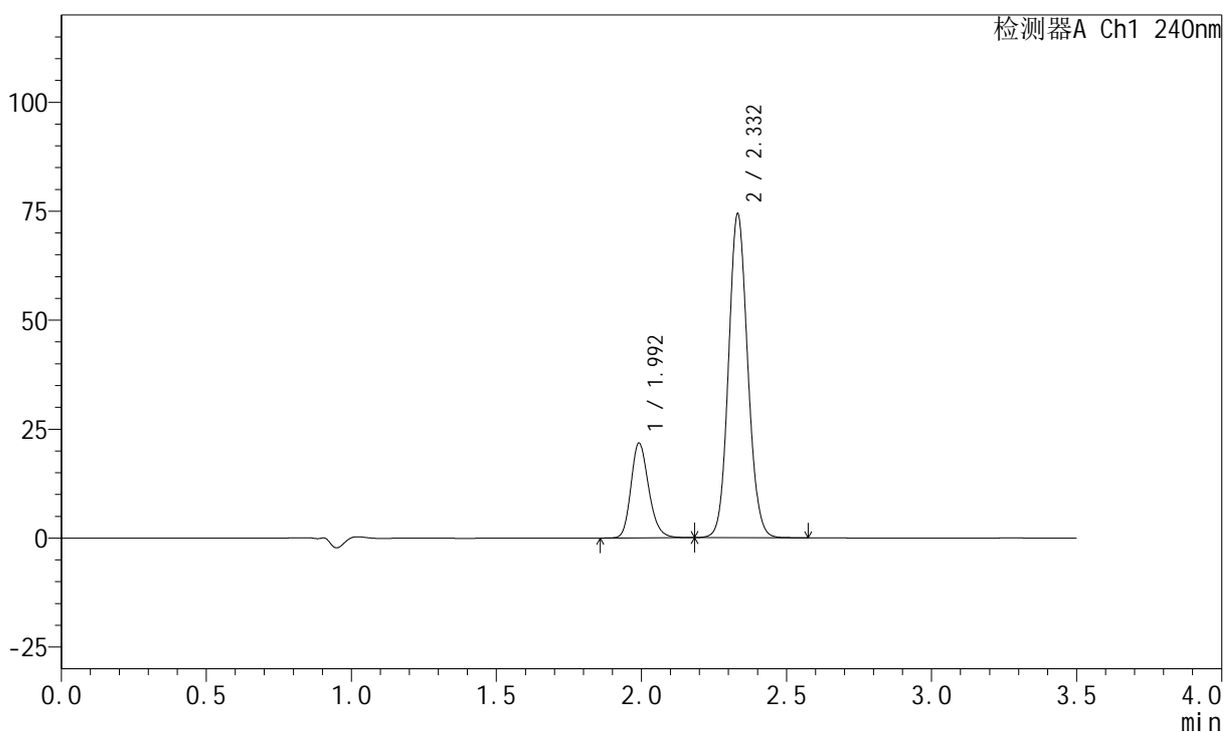
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.992 | 92420  | 21628 | 21.206  | 5198       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.332 | 343407 | 74332 | 78.794  | 5941       | 1.096 | 2.939    |
| 总计 |       | 435827 | 95960 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1767-2 - zzp-2025021221p-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 22:38:46 实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:12 处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

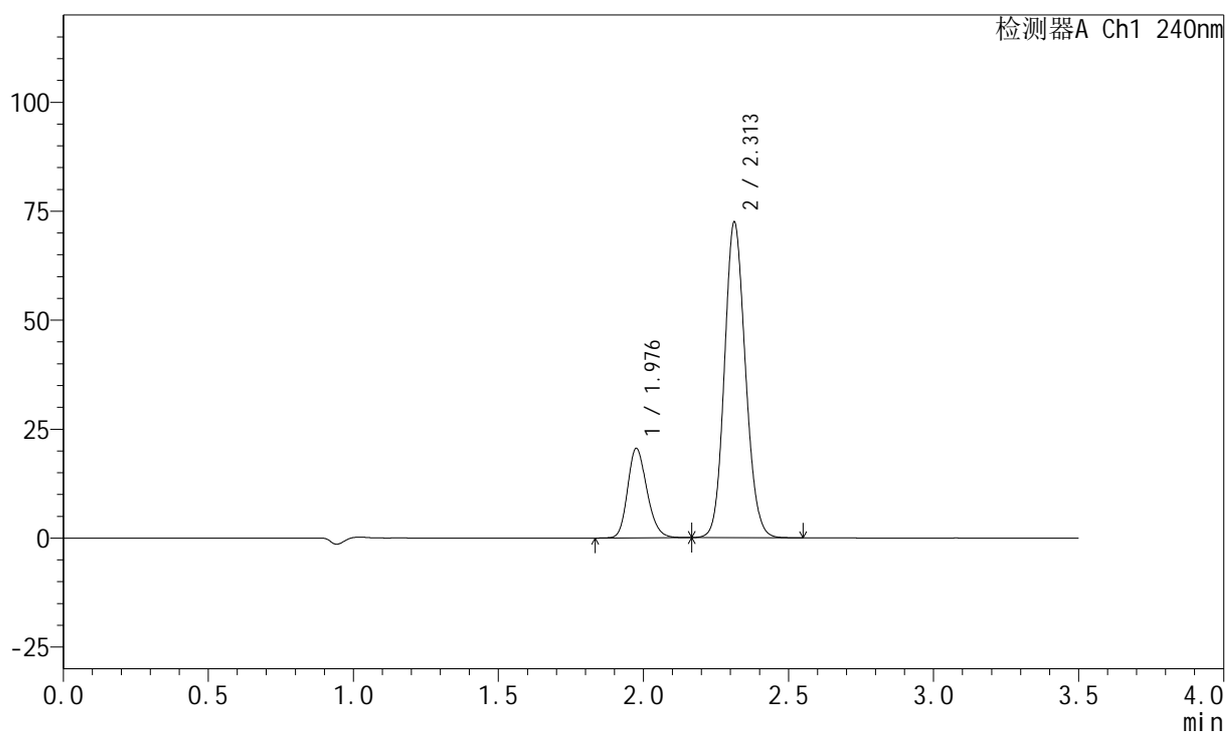
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.992 | 92290  | 21594 | 21.215  | 5200       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.332 | 342730 | 74154 | 78.785  | 5936       | 1.096 | 2.939    |
| 总计 |       | 435020 | 95747 | 100.000 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 240nm  
数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1768-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
样品瓶号: 3-27  
进样体积: 10 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2026/01/09 22:42:38 实验者: jiangjinwei  
处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:14 处理者: jiangjinwei  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 240nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.976 | 94884  | 20362 | 20.640  | 4272       | 1.204 | --       |
| 2  | 2.313 | 364825 | 72410 | 79.360  | 4879       | 1.119 | 2.666    |
| 总计 |       | 459708 | 92772 | 100.000 |            |       |          |



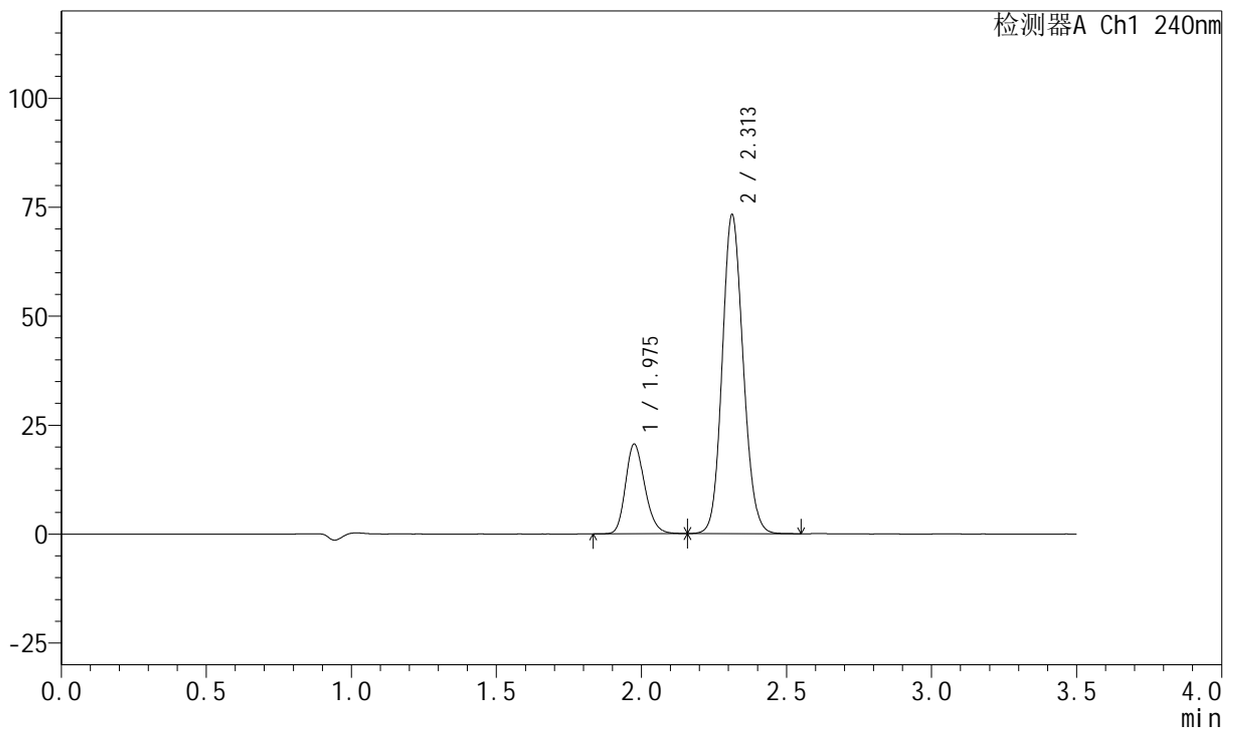
# SMF-4035

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温:30°C      波长: 240nm  
 数据文件名: RC\$SMF-4035 - 27-42/30-1769-2 - zzp-rcd-cq6y-5mg20mg-jx-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SMF-4035 - SMF-4035-rcd-FX279.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4035 - 20260109-FX279.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/09 22:46:30      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2): 2026/01/12 11:12:17      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 240nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 高度    | 面积%     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.975 | 94993  | 20445 | 20.499  | 4278       | 1.206 | --       |
| 2  | 2.313 | 368401 | 73184 | 79.501  | 4893       | 1.118 | 2.667    |
| 总计 |       | 463394 | 93629 | 100.000 |            |       |          |