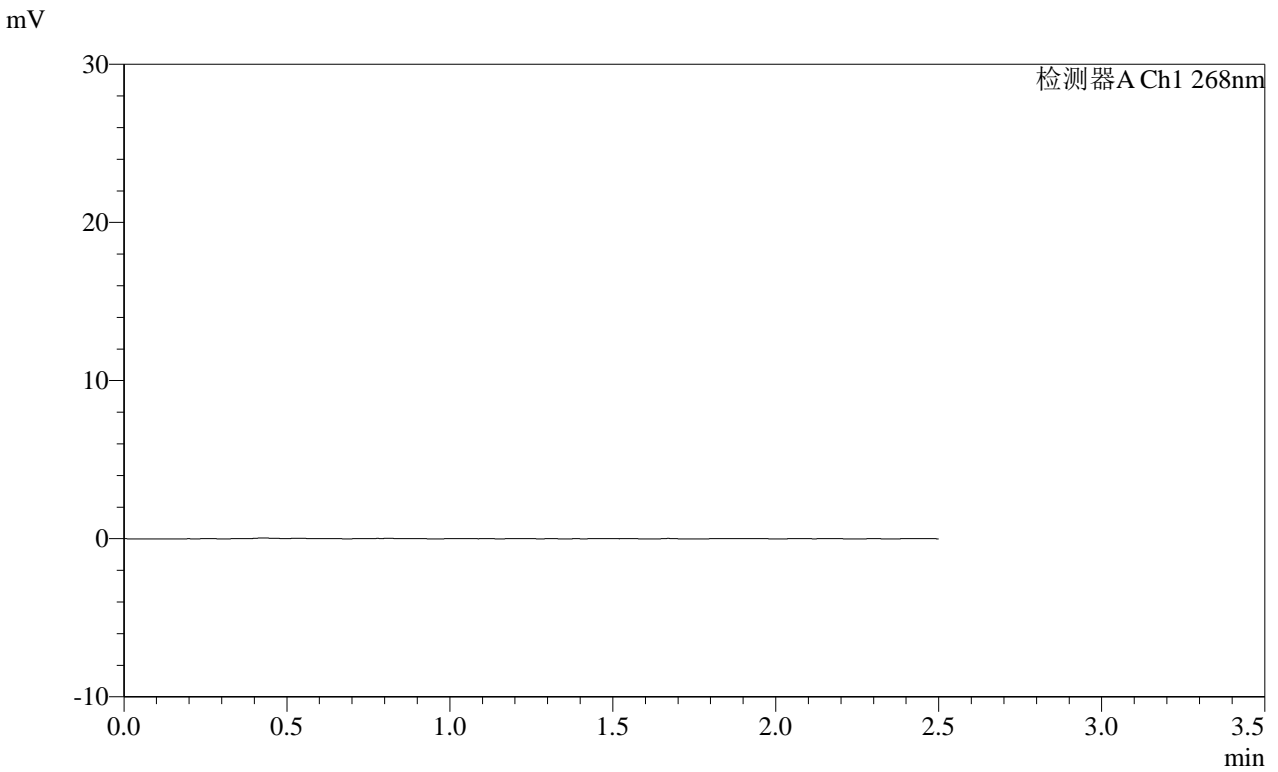


SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-701-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:04:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:54:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

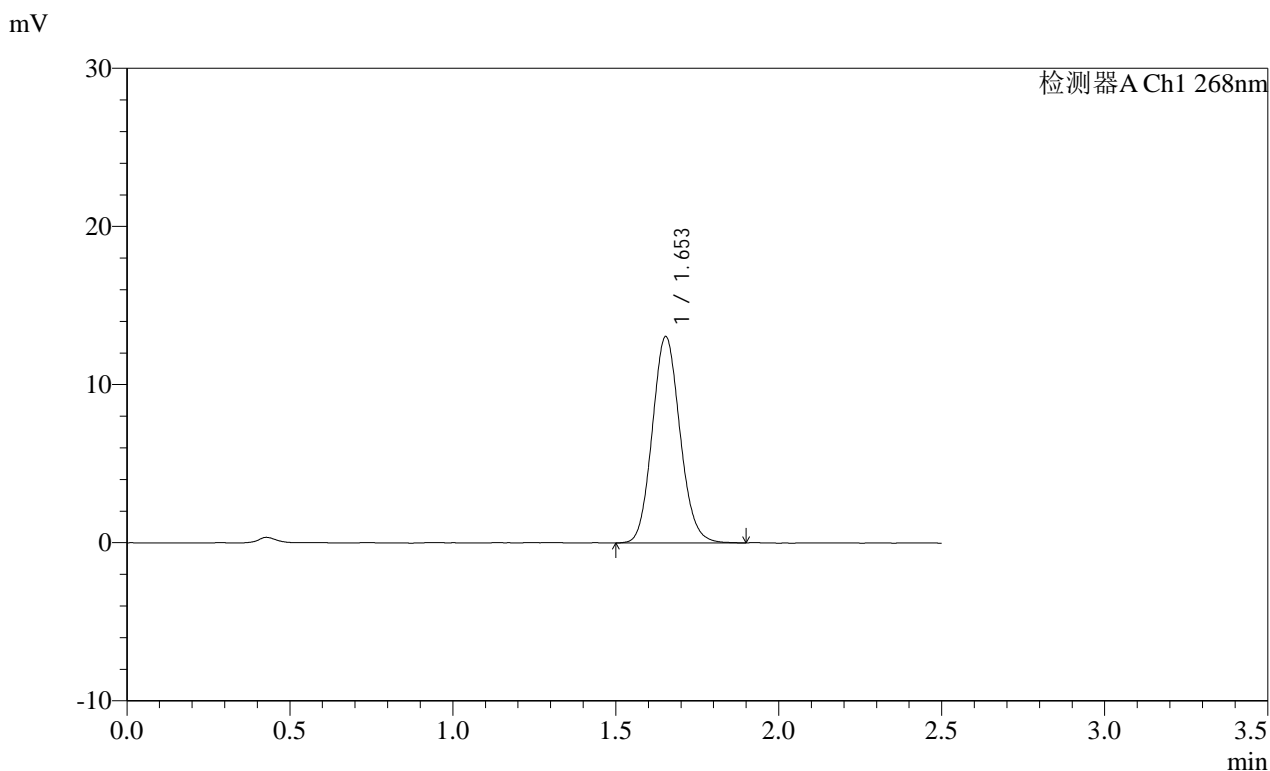
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-702-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-18 | |
| 进样体积: 10 µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 11:06:56 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间(V2): 2025/05/09 09:54:48 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

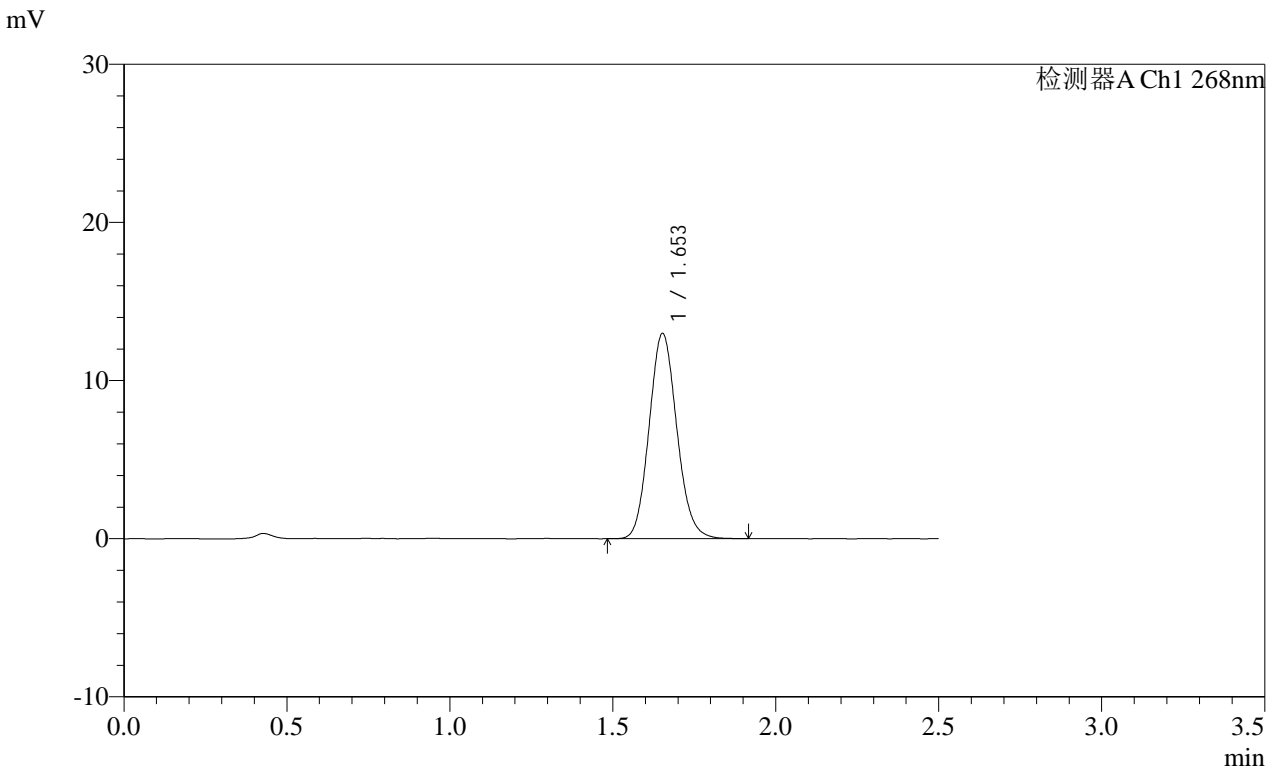
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 77153 | 100.000 | 13040 | 1821 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 77153 | 100.000 | 13040 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-703-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-2.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-18 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 11:09:50 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:54:51 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

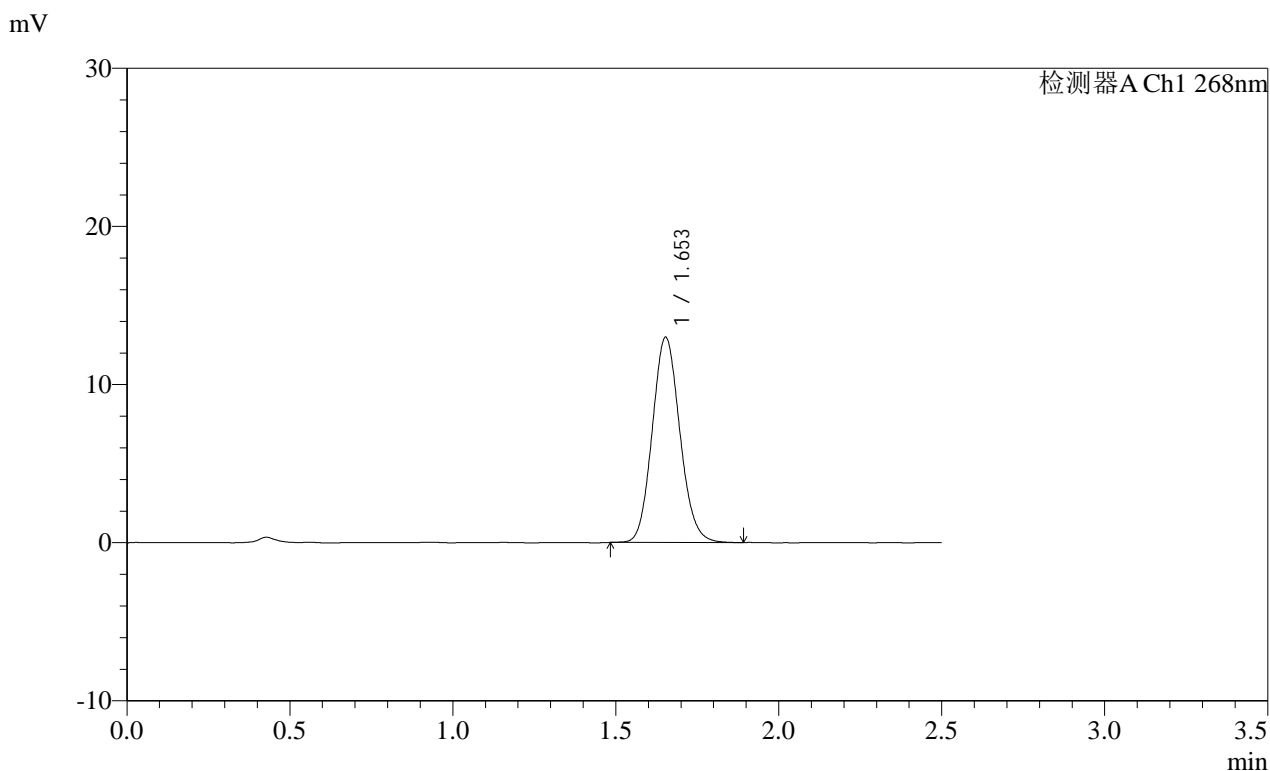
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 76744 | 100.000 | 12954 | 1816 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 76744 | 100.000 | 12954 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-704-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号:6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2025/05/08 11:12:43 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:54:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

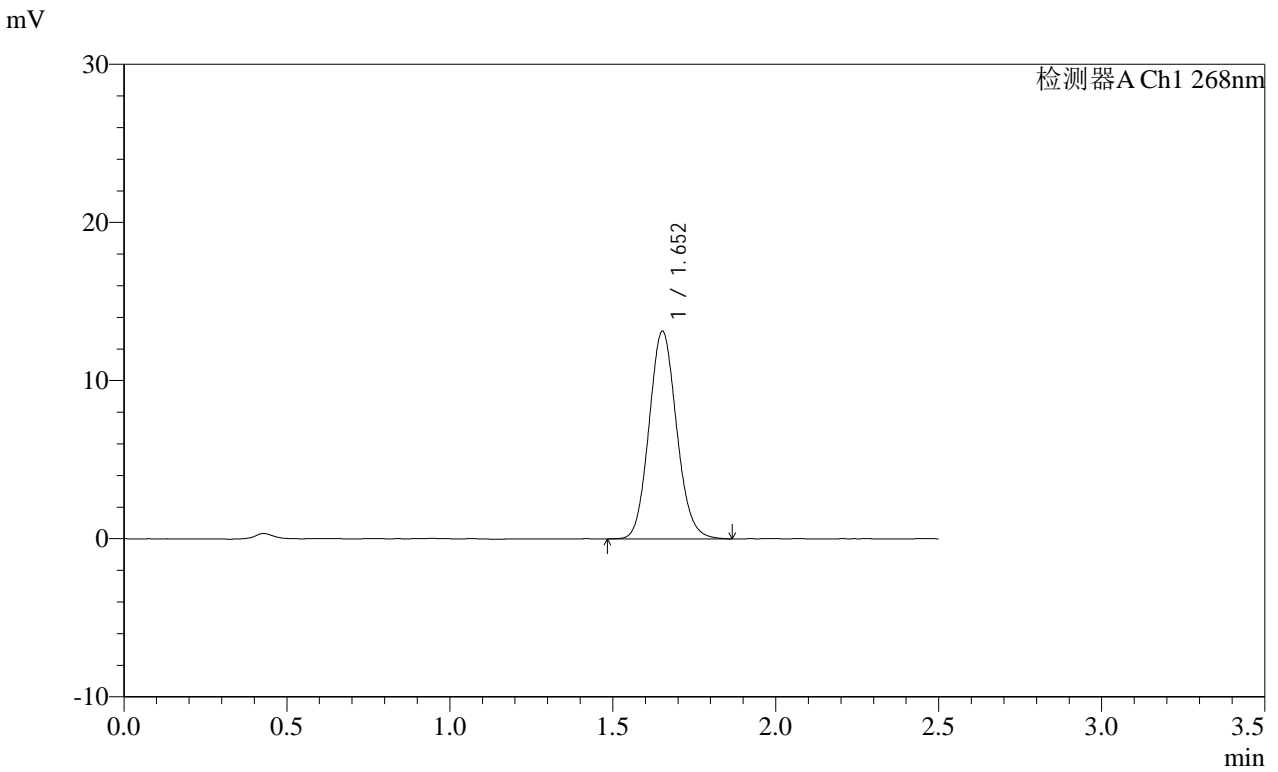
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 76497 | 100.000 | 12954 | 1823 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 76497 | 100.000 | 12954 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-705-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:15:36 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:54:58 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

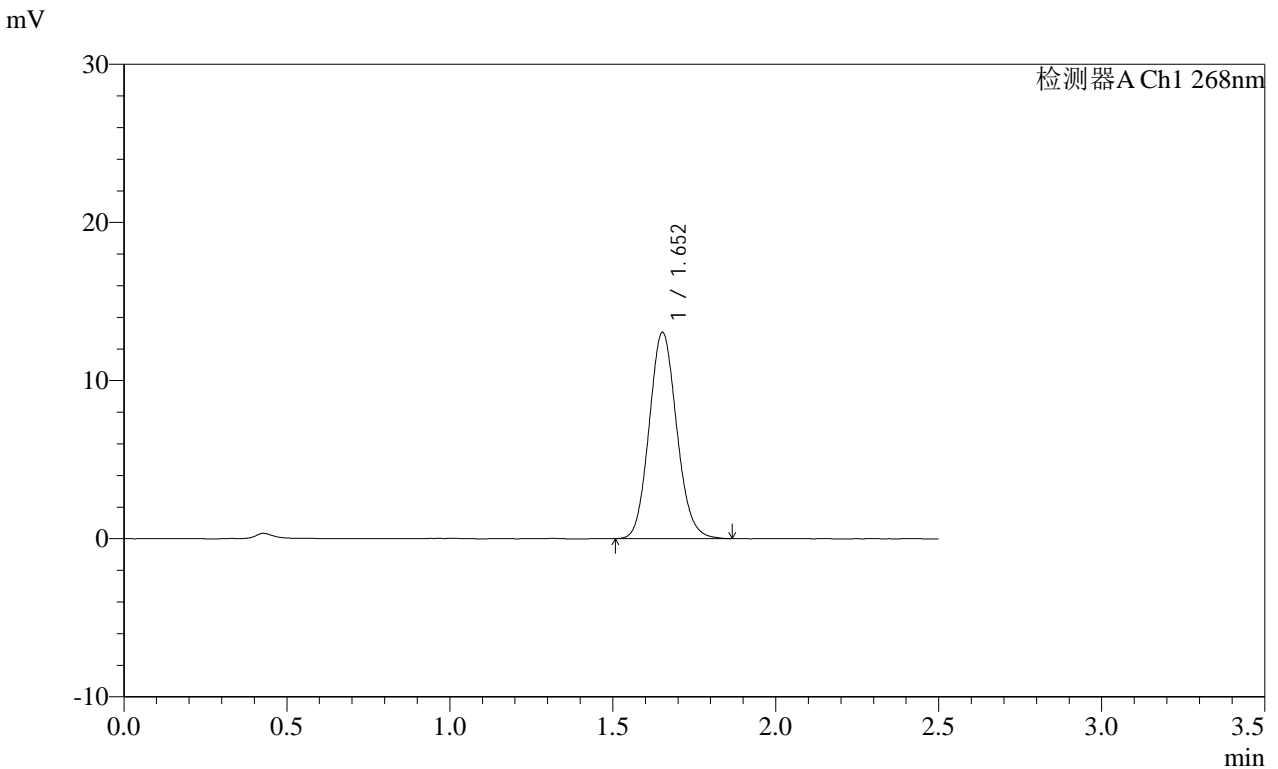
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 77361 | 100.000 | 13103 | 1834 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 77361 | 100.000 | 13103 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-706-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:18:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

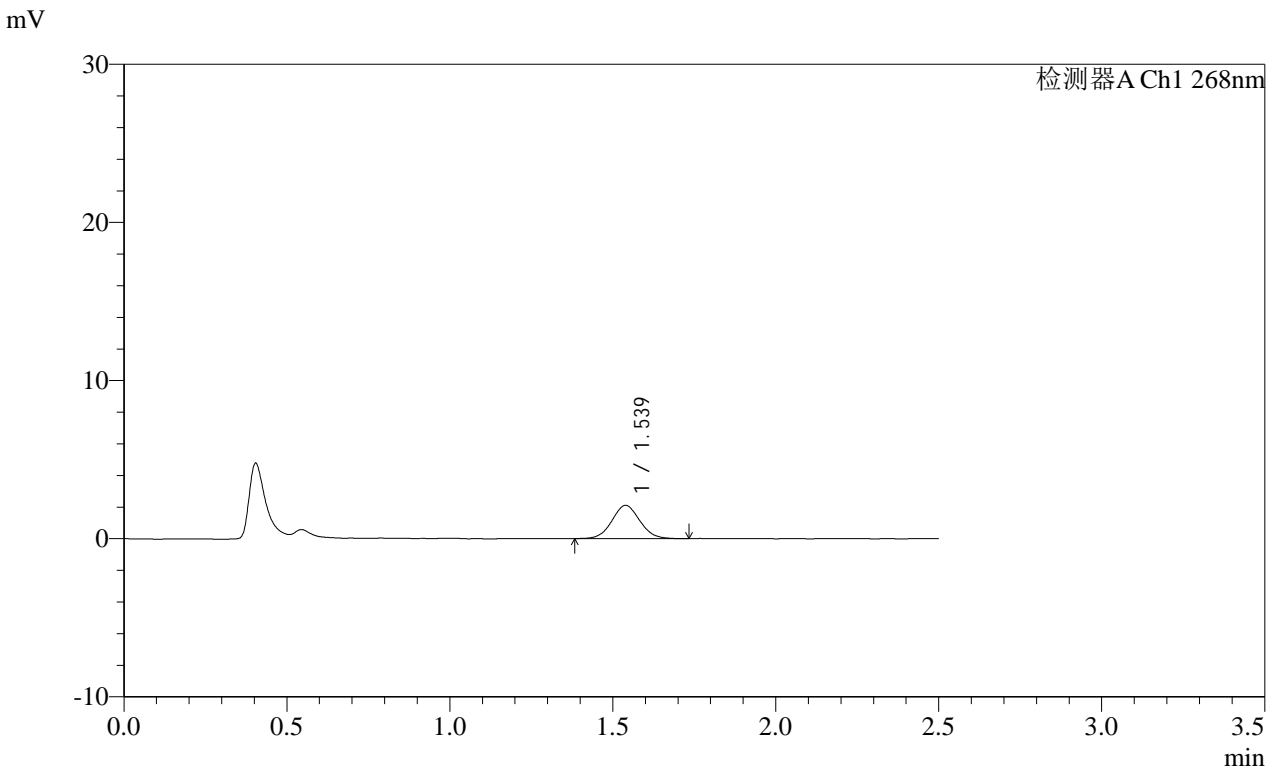
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 76772 | 100.000 | 13016 | 1833 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 76772 | 100.000 | 13016 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-707-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:21:22 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:05 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

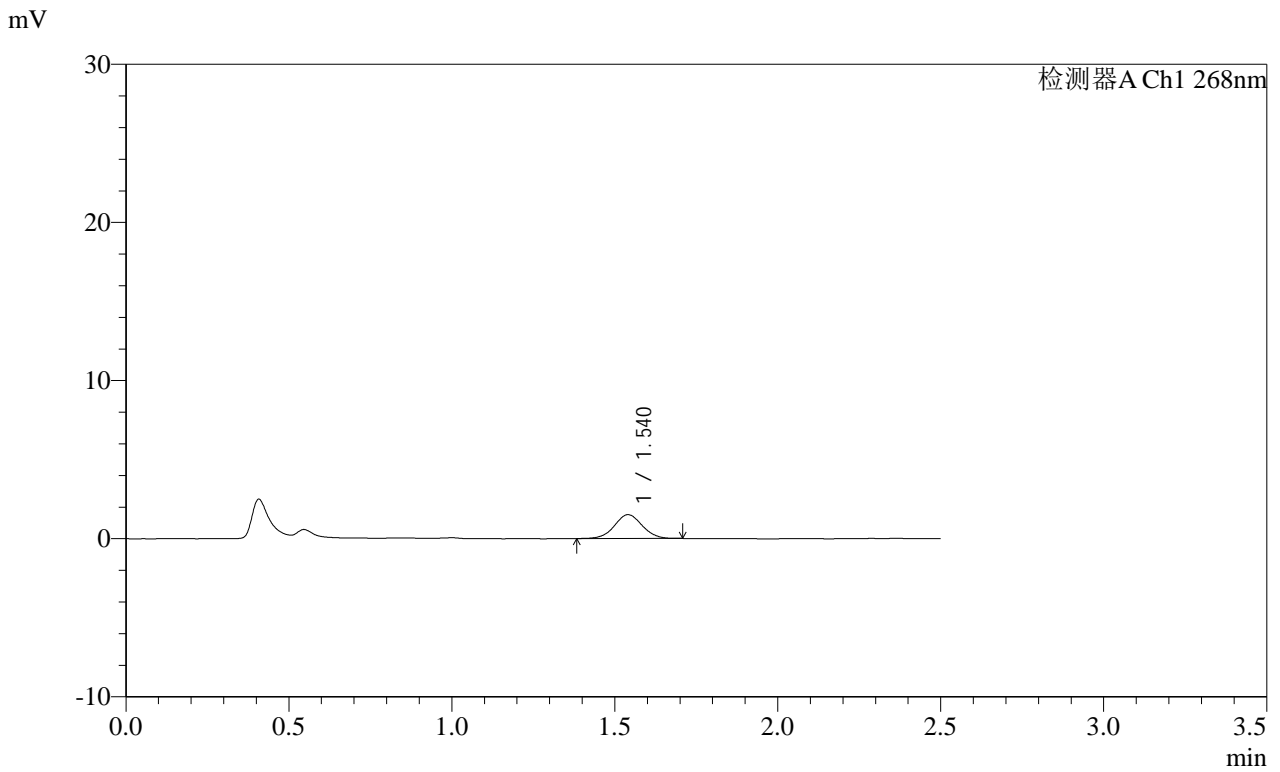
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.539 | 12540 | 100.000 | 2107 | 1544 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 12540 | 100.000 | 2107 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-708-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:24:15 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:55:08 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

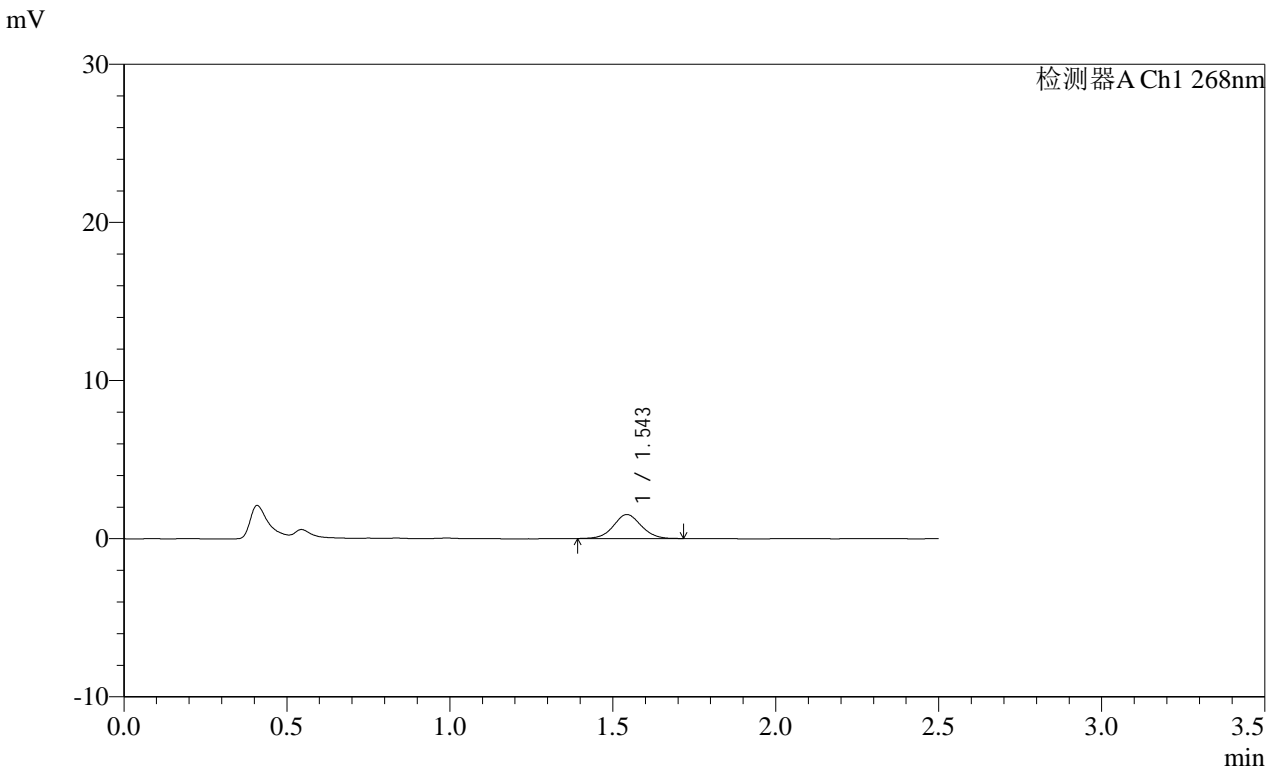
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.540 | 8926 | 100.000 | 1503 | 1580 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 8926 | 100.000 | 1503 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-709-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:27:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

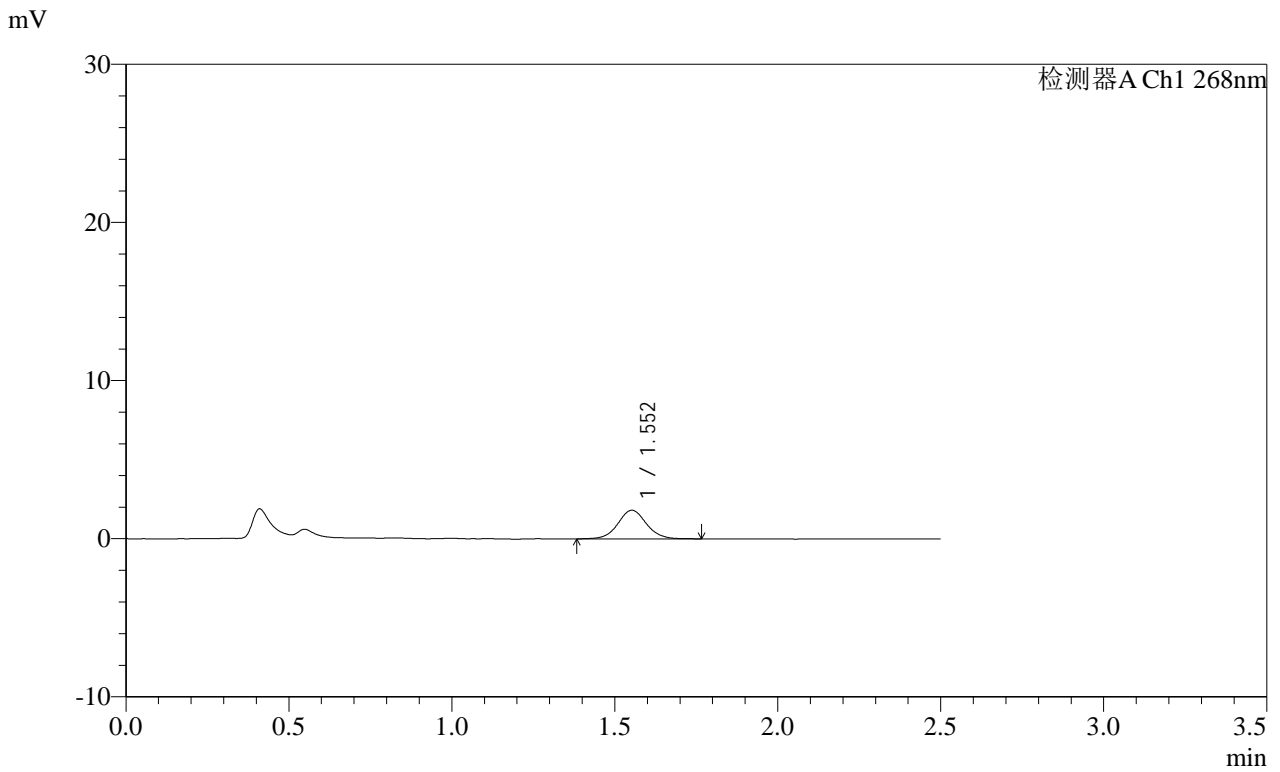
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.543 | 9082 | 100.000 | 1515 | 1568 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 9082 | 100.000 | 1515 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-710-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:29:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

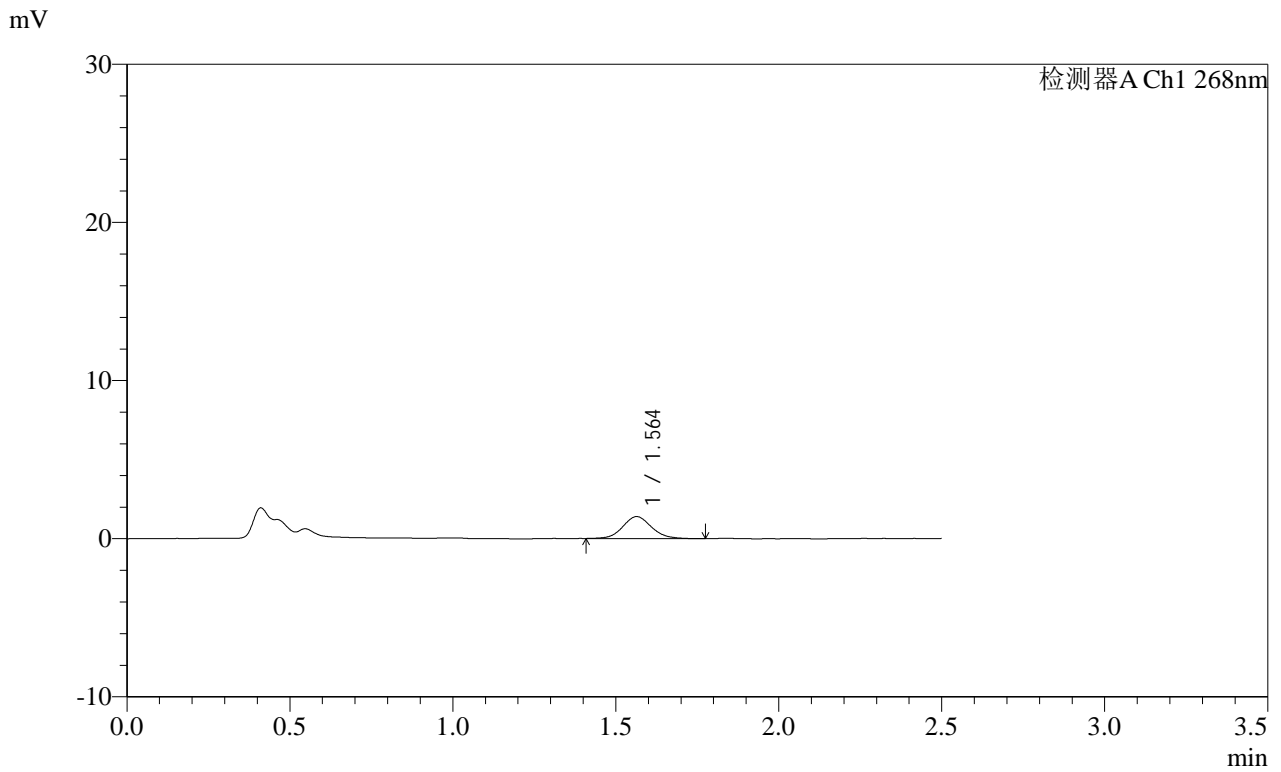
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.552 | 11017 | 100.000 | 1803 | 1582 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 11017 | 100.000 | 1803 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-711-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号:6.115
 进样体积: 10 μl 实验者:jiangjinwei
 进样时间: 2025/05/08 11:32:51 处理者:jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

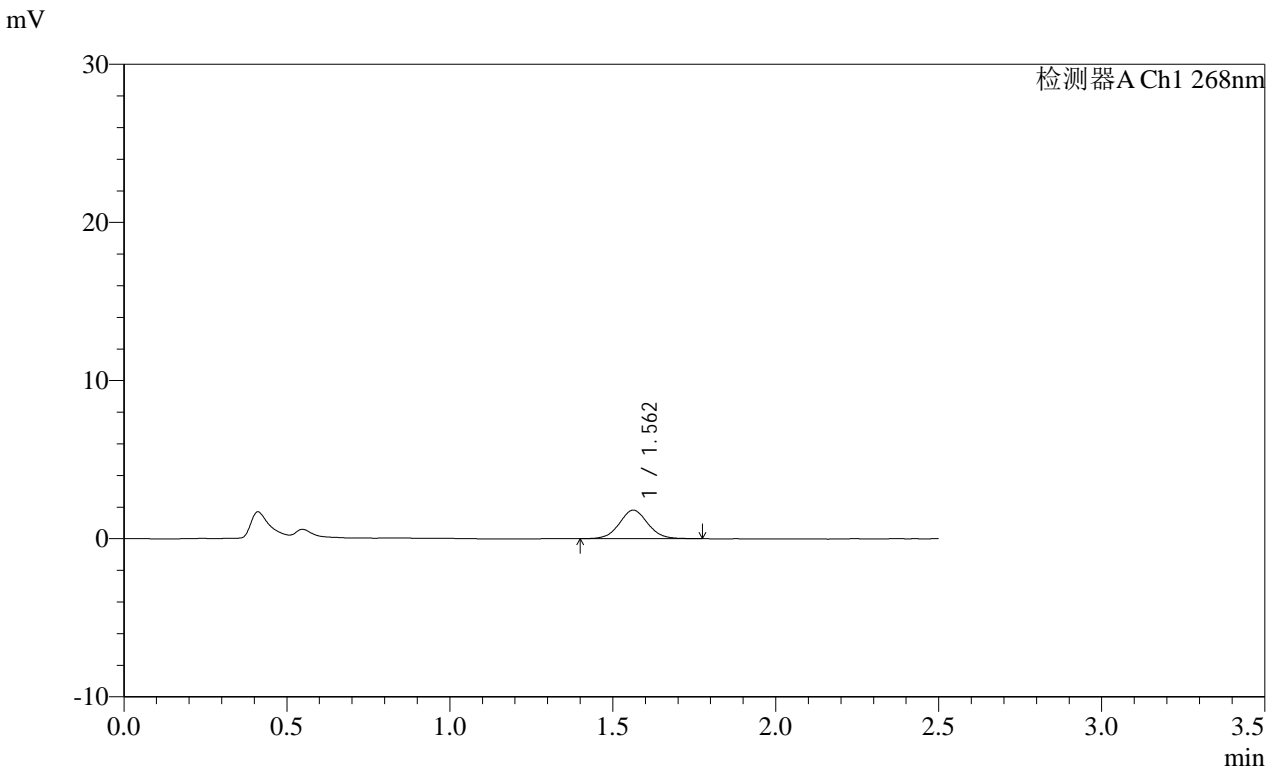
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 8548 | 100.000 | 1391 | 1542 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 8548 | 100.000 | 1391 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-712-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:35:43 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:55:20 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

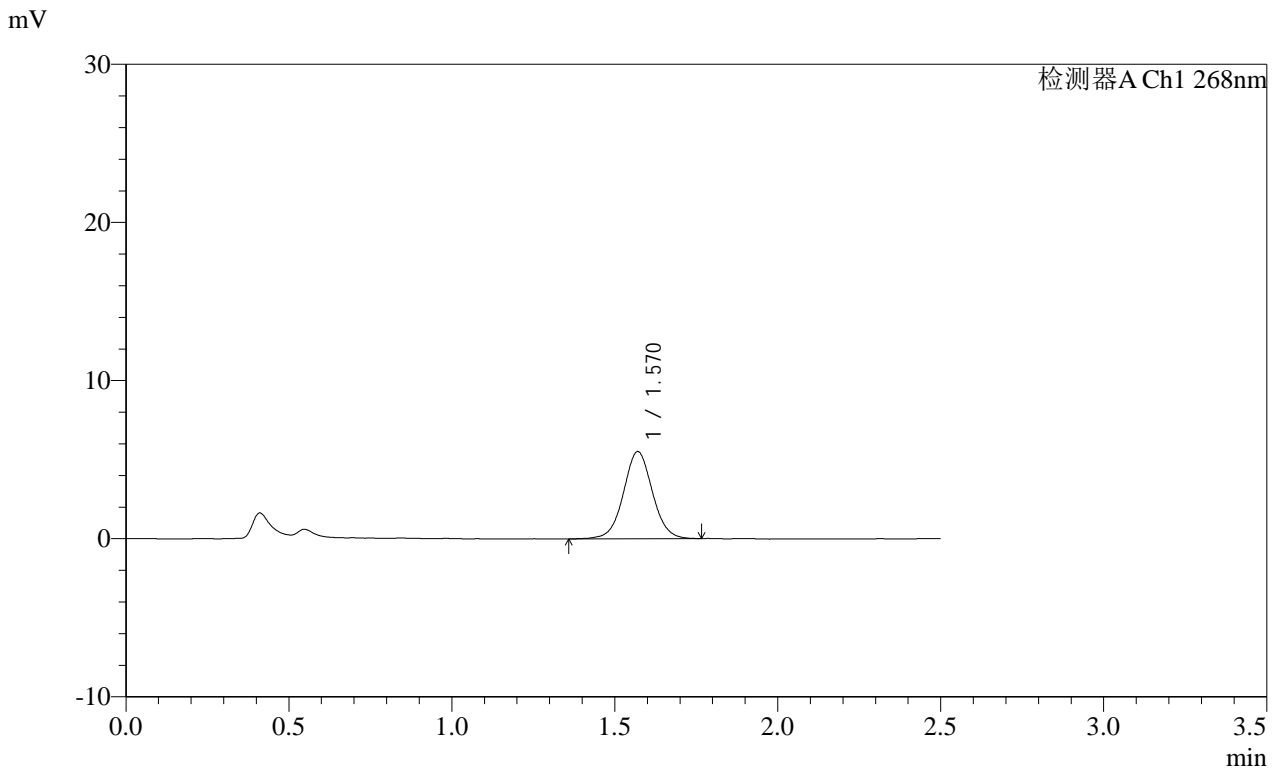
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 11012 | 100.000 | 1806 | 1550 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 11012 | 100.000 | 1806 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-713-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:38:35 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:23 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

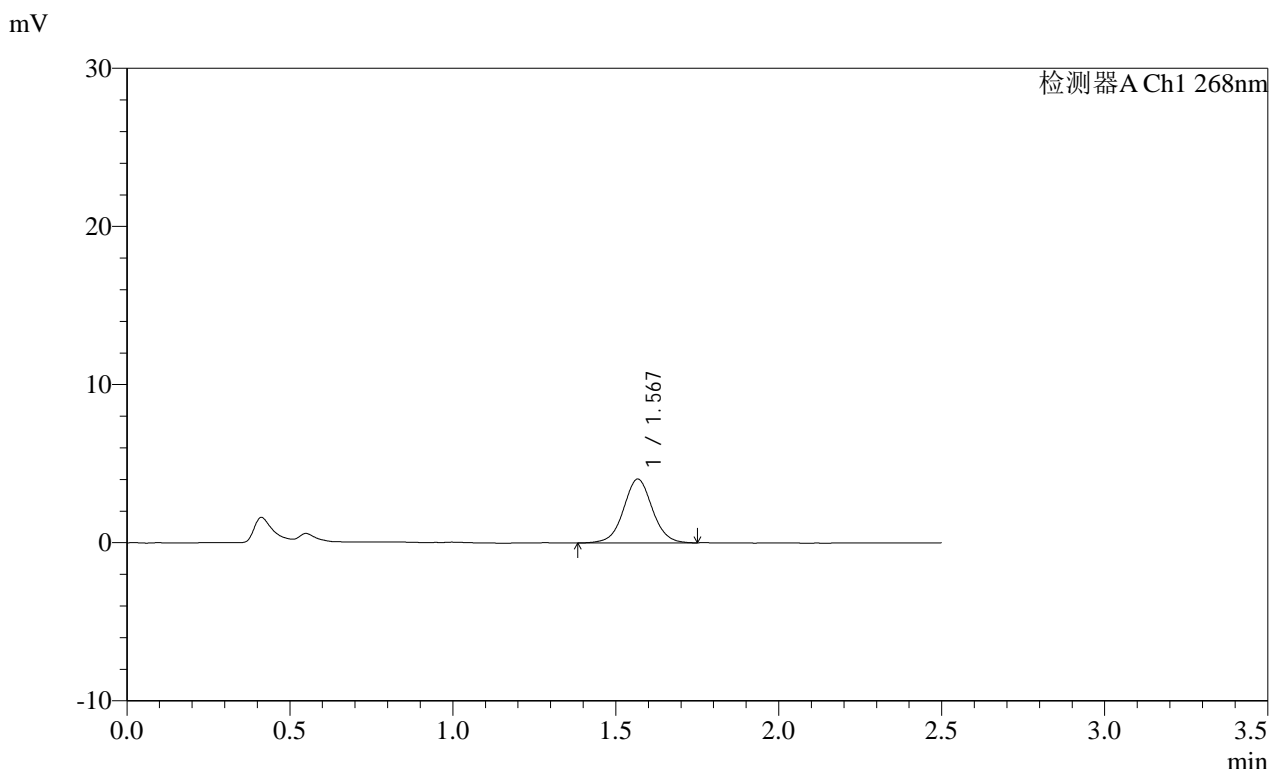
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.570 | 34032 | 100.000 | 5508 | 1535 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 34032 | 100.000 | 5508 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-714-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 11:41:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

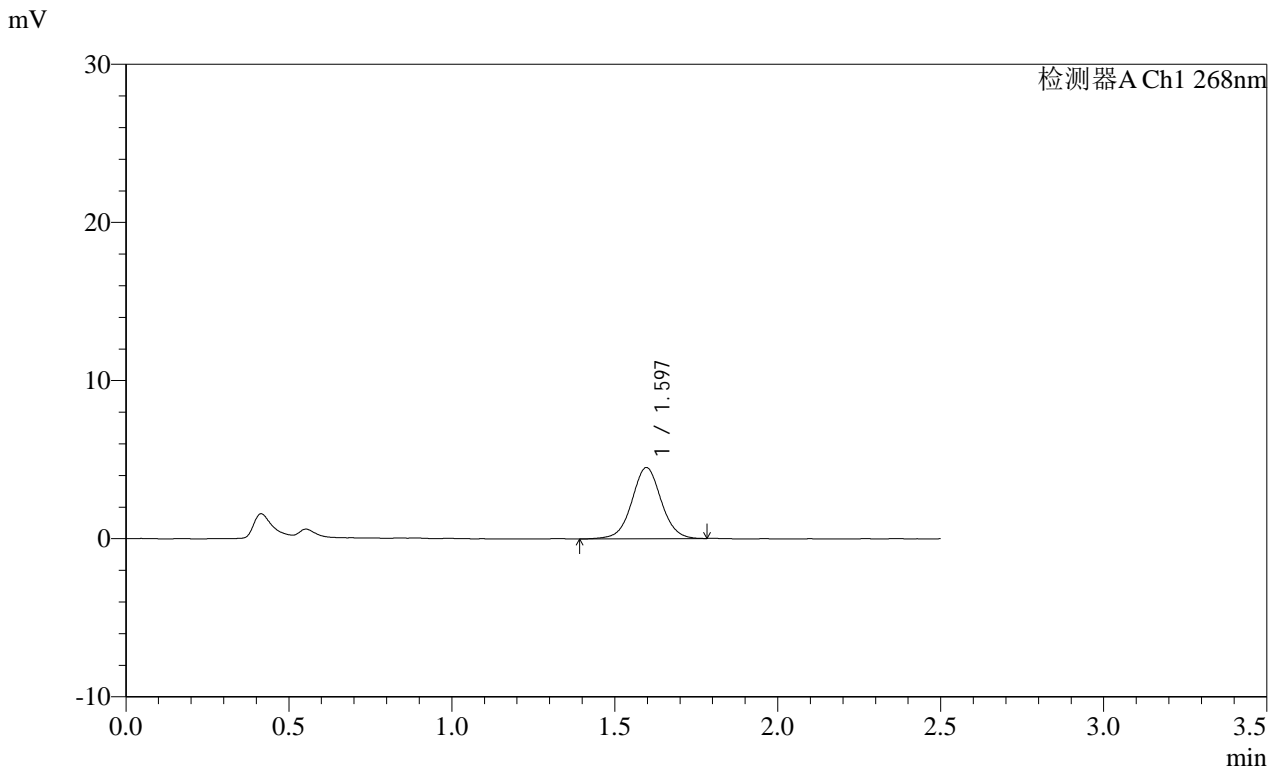
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 24881 | 100.000 | 4018 | 1556 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 24881 | 100.000 | 4018 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-715-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 10 µl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 11:44:20 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

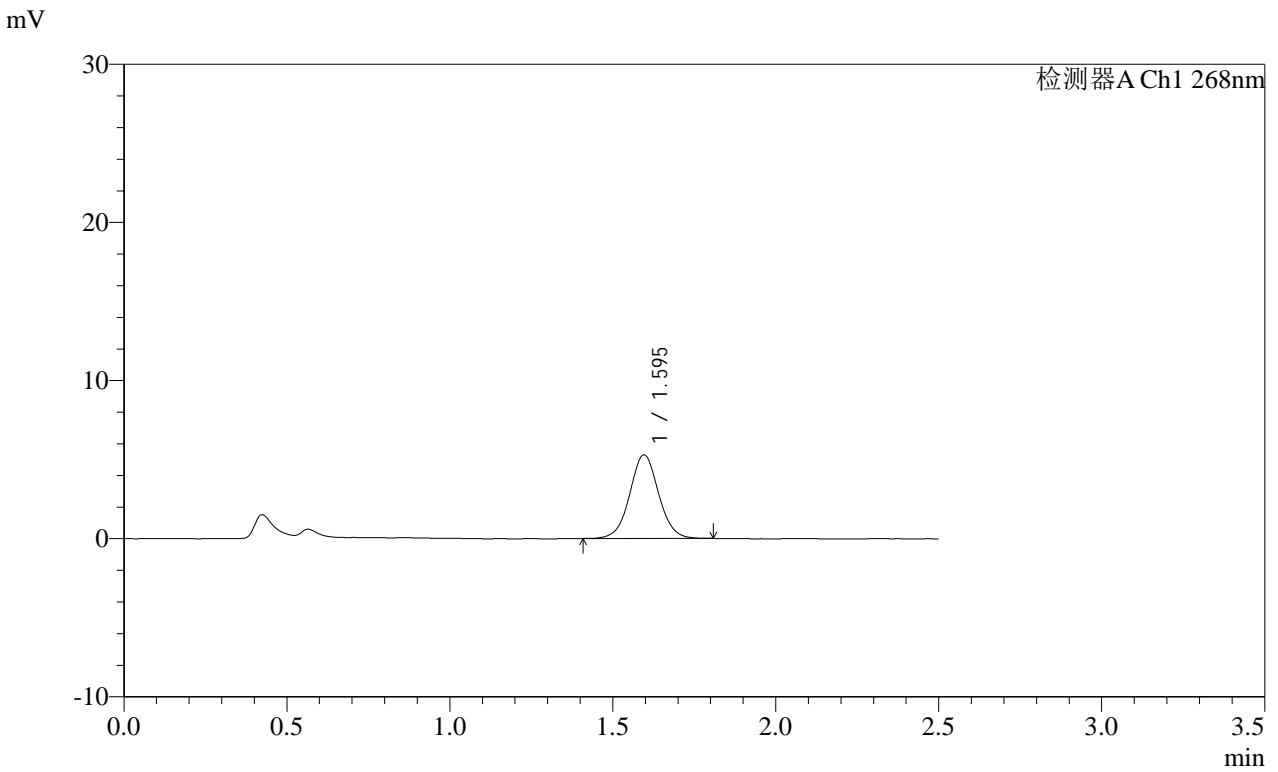
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.597 | 28309 | 100.000 | 4503 | 1551 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 28309 | 100.000 | 4503 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-716-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-10min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-29 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 11:47:12 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:32 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

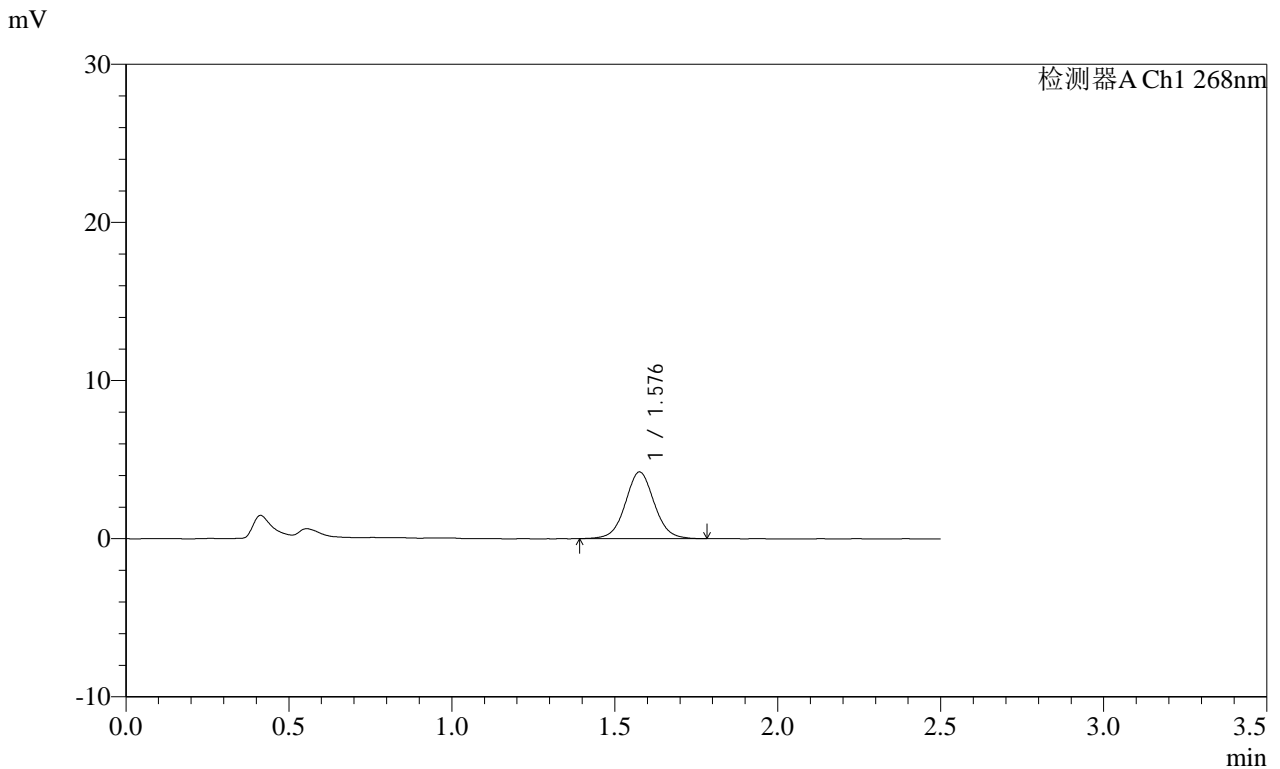
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.595 | 32636 | 100.000 | 5285 | 1586 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 32636 | 100.000 | 5285 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-717-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:50:04 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:55:35 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

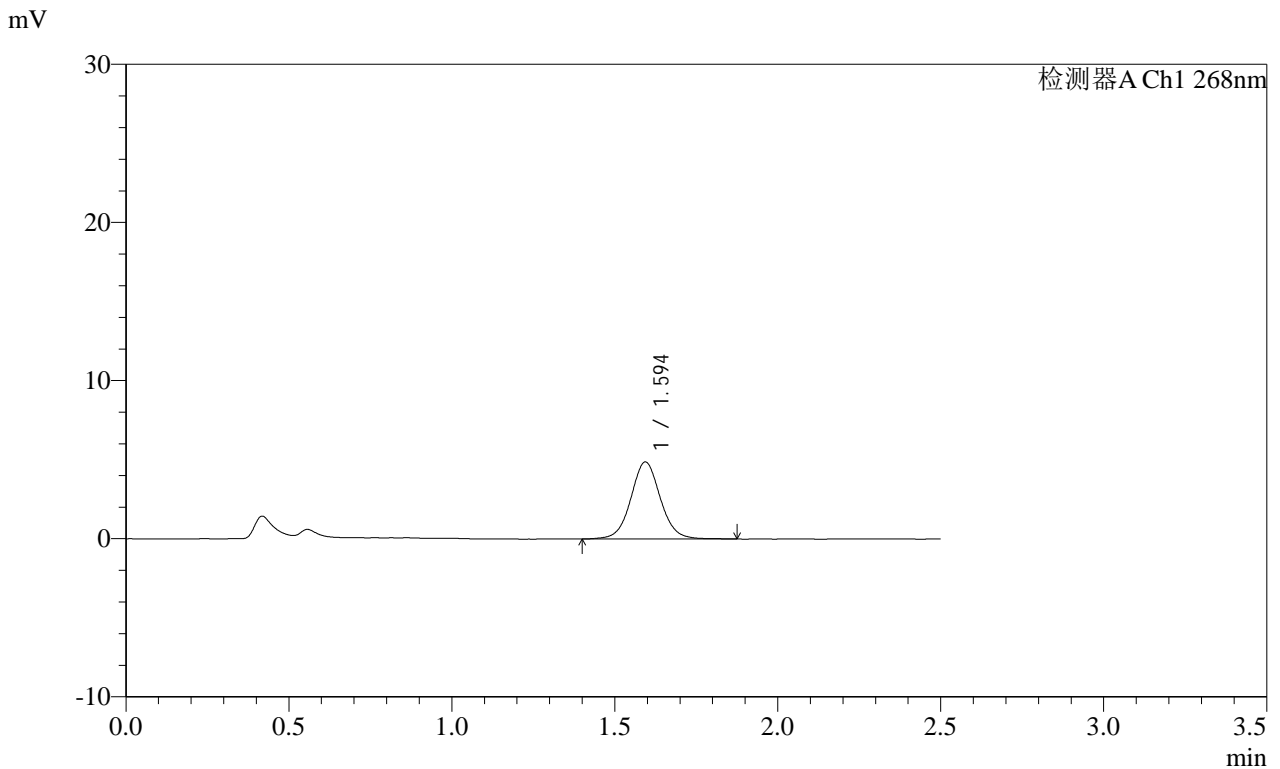
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.576 | 25994 | 100.000 | 4194 | 1548 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 25994 | 100.000 | 4194 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-718-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:52:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

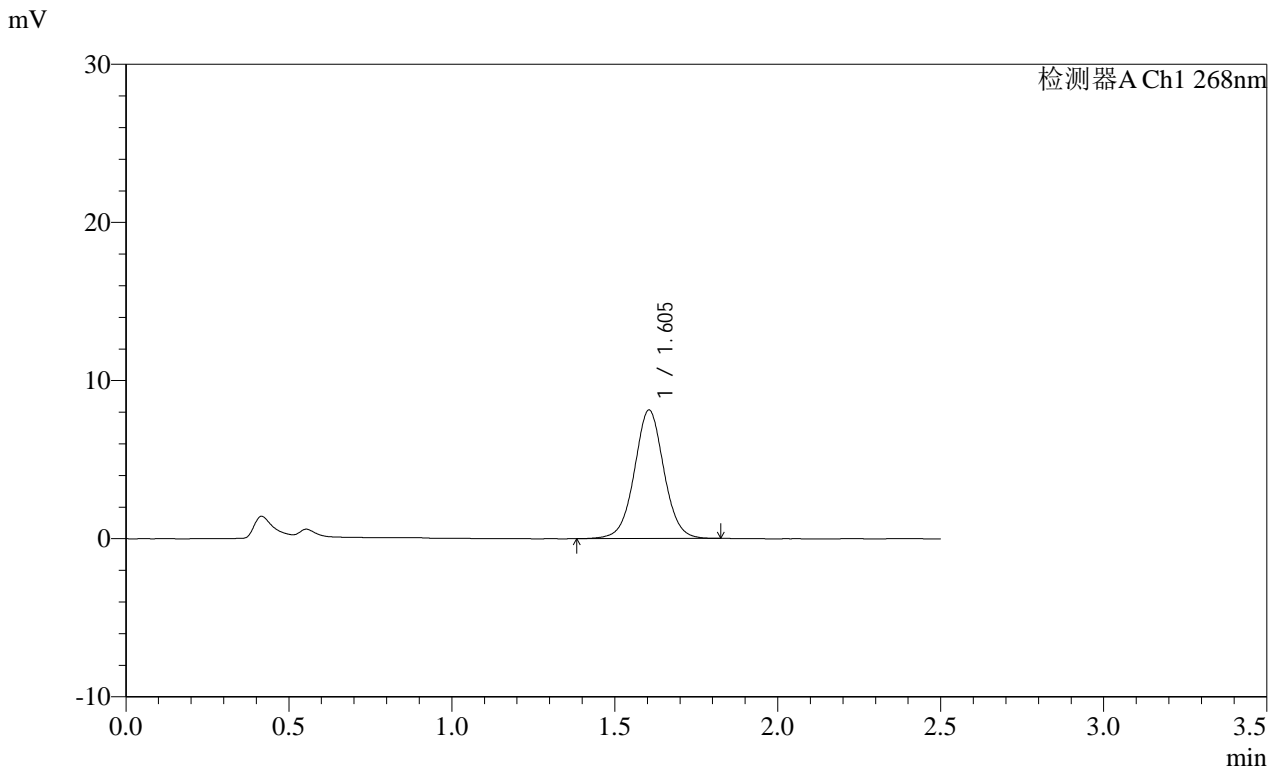
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.594 | 30756 | 100.000 | 4857 | 1537 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 30756 | 100.000 | 4857 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-719-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:55:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

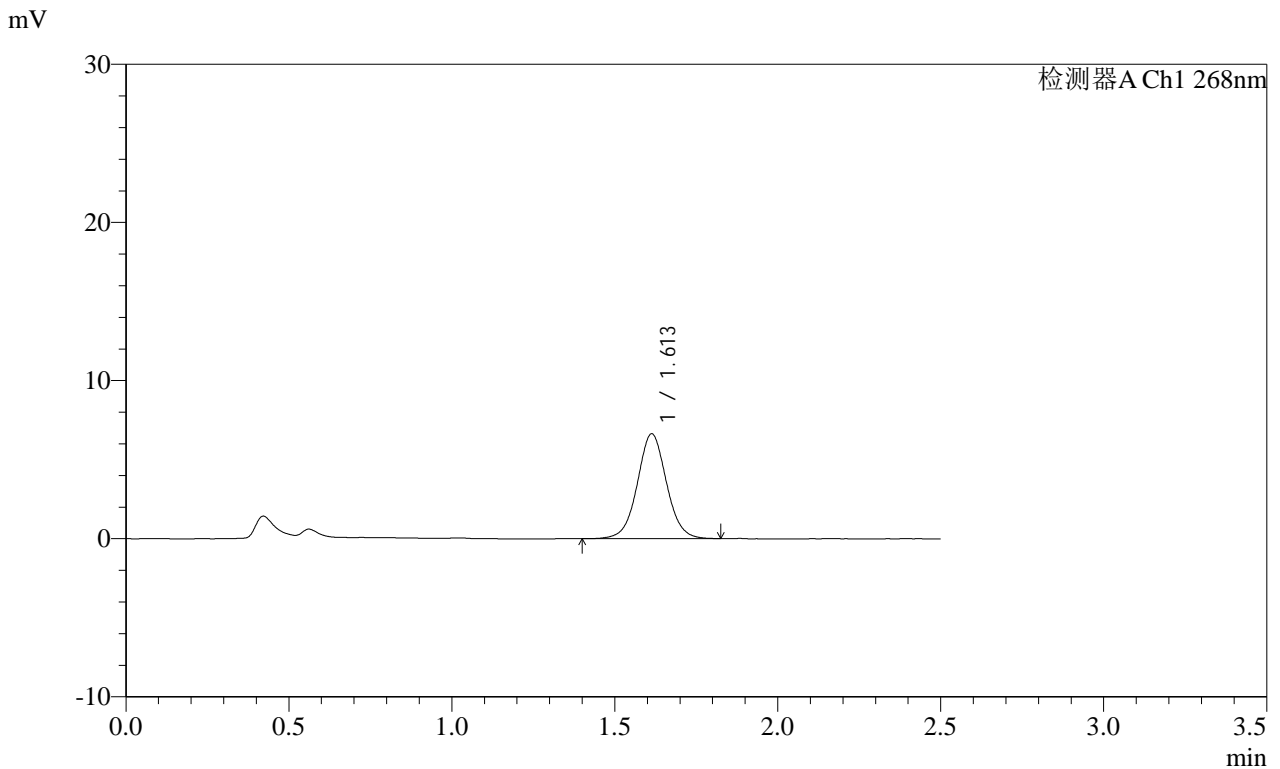
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 51153 | 100.000 | 8128 | 1551 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 51153 | 100.000 | 8128 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-720-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 11:58:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

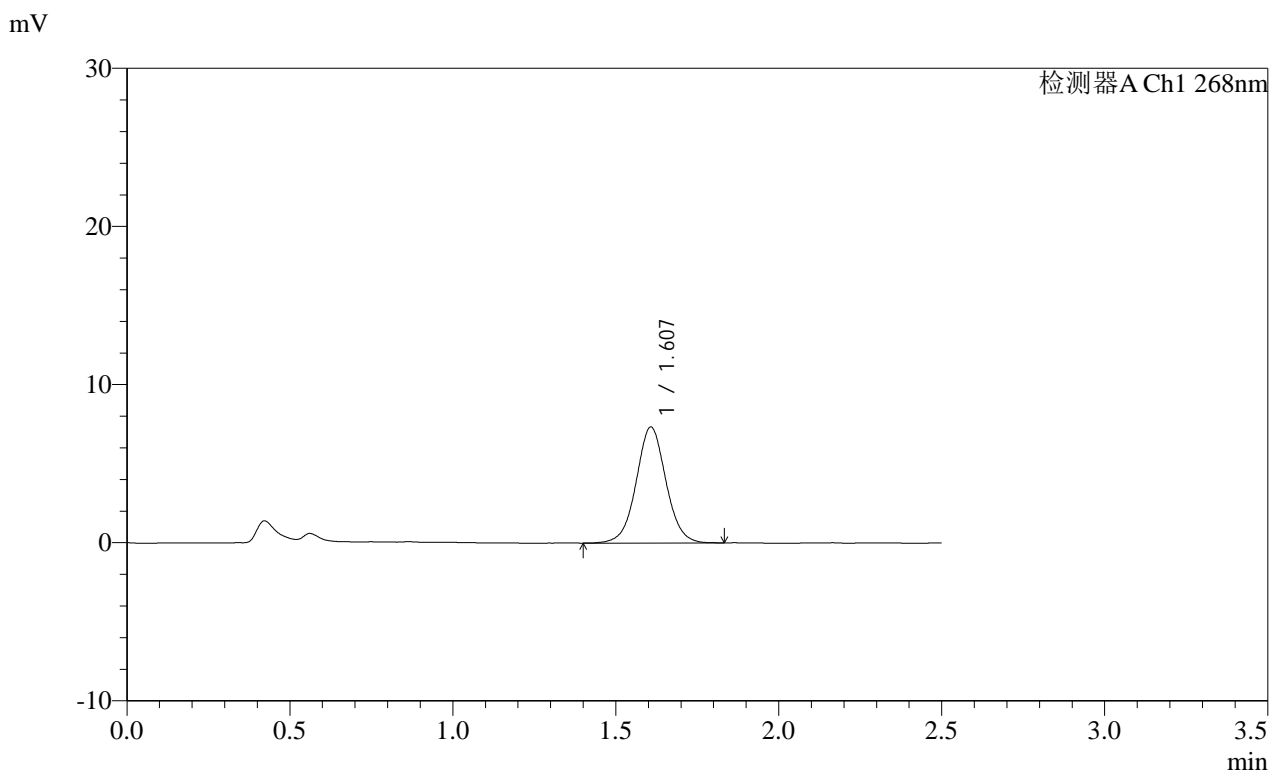
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.613 | 41300 | 100.000 | 6631 | 1600 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 41300 | 100.000 | 6631 | | | |



<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-721-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:01:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

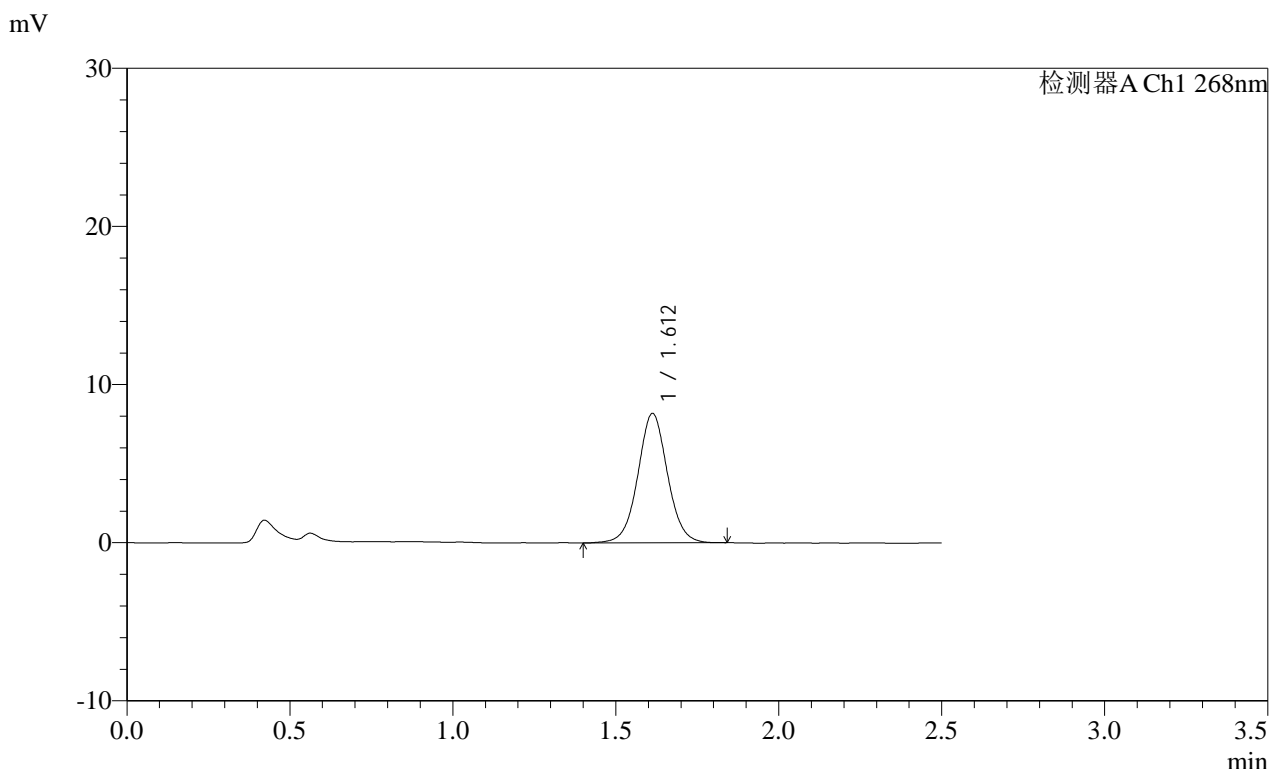
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 46605 | 100.000 | 7323 | 1522 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 46605 | 100.000 | 7323 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-722-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:04:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

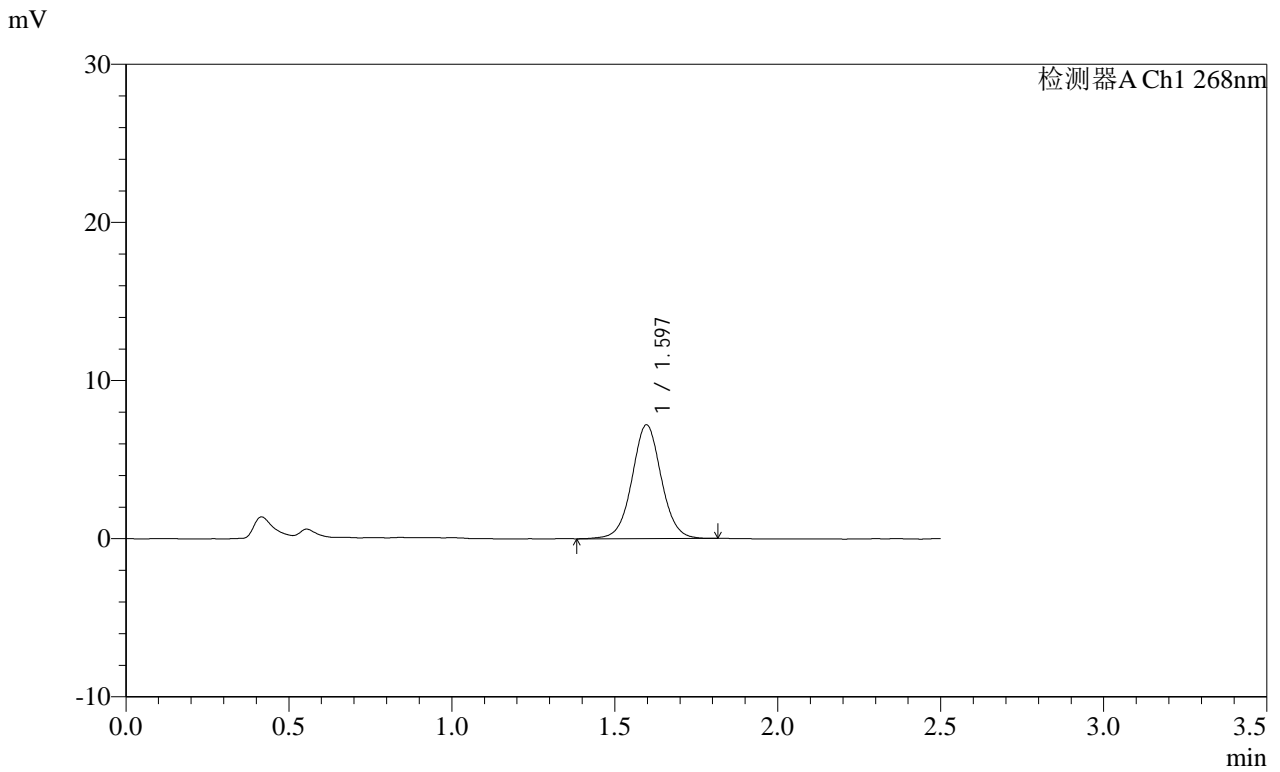
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.612 | 51934 | 100.000 | 8188 | 1546 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 51934 | 100.000 | 8188 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-723-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:07:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

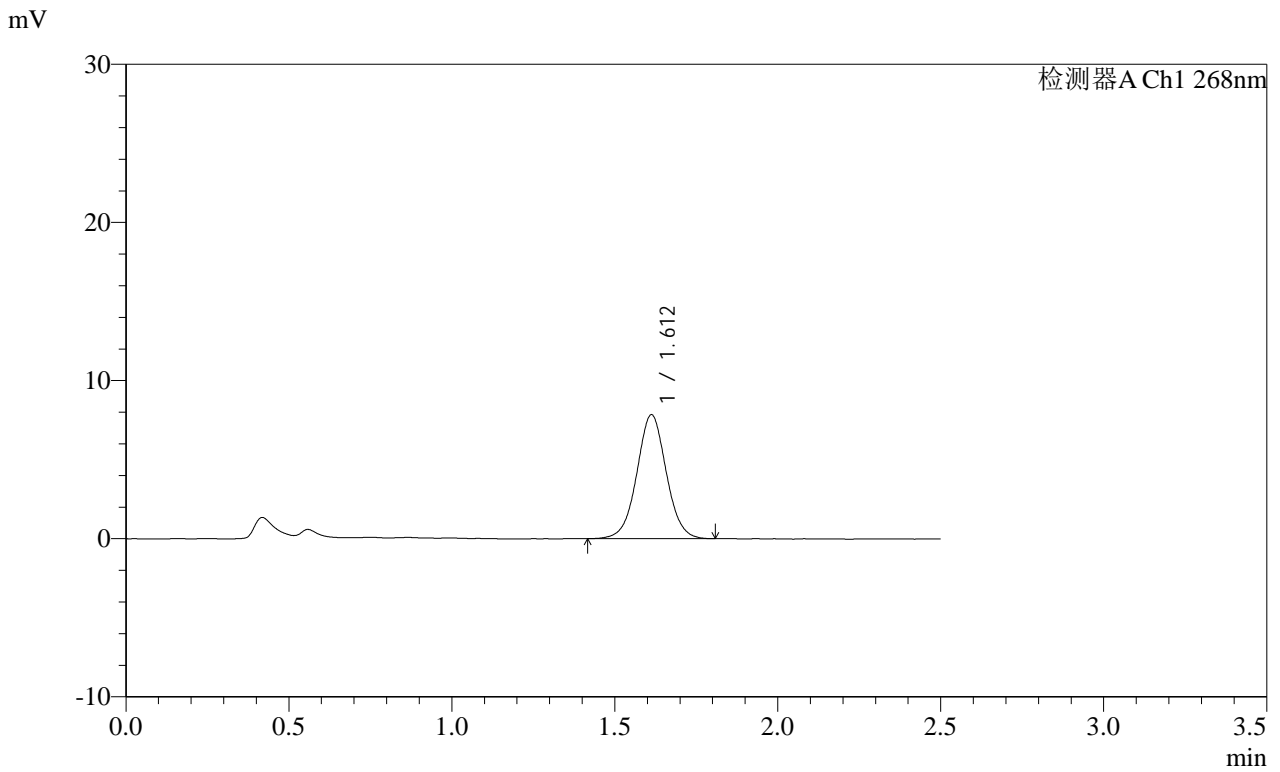
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.597 | 45031 | 100.000 | 7194 | 1559 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 45031 | 100.000 | 7194 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-724-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:10:09 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:55:55 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

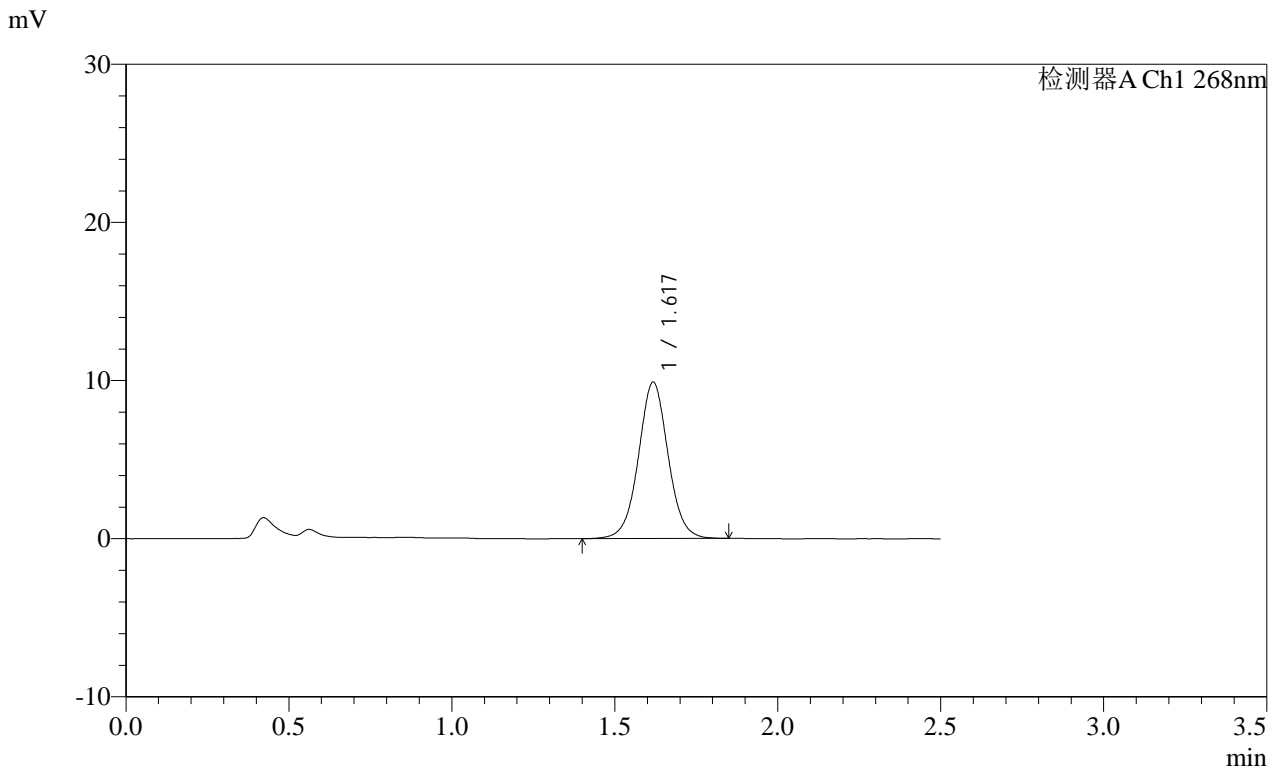
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.612 | 49187 | 100.000 | 7839 | 1557 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 49187 | 100.000 | 7839 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-725-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:13:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:55:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

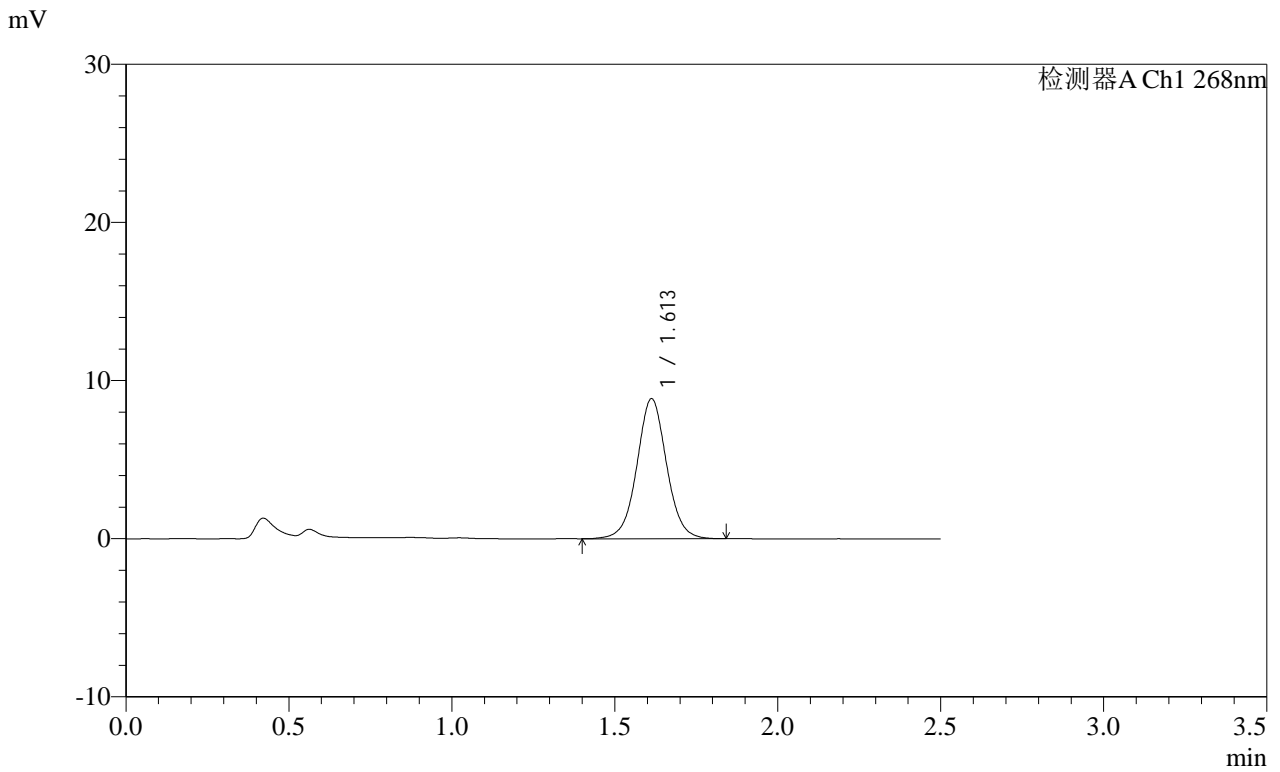
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.617 | 62756 | 100.000 | 9838 | 1557 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 62756 | 100.000 | 9838 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-726-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:15:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

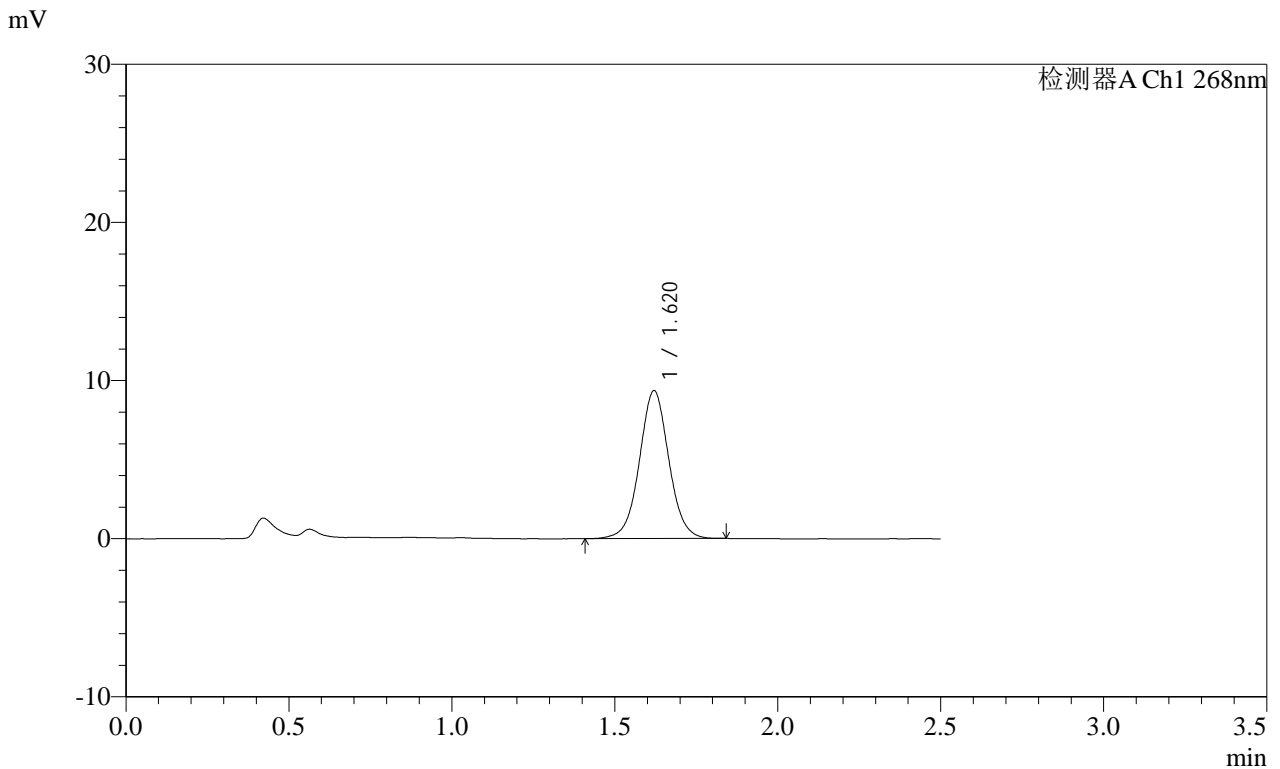
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.613 | 56157 | 100.000 | 8857 | 1553 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 56157 | 100.000 | 8857 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-727-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:18:44 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:05 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

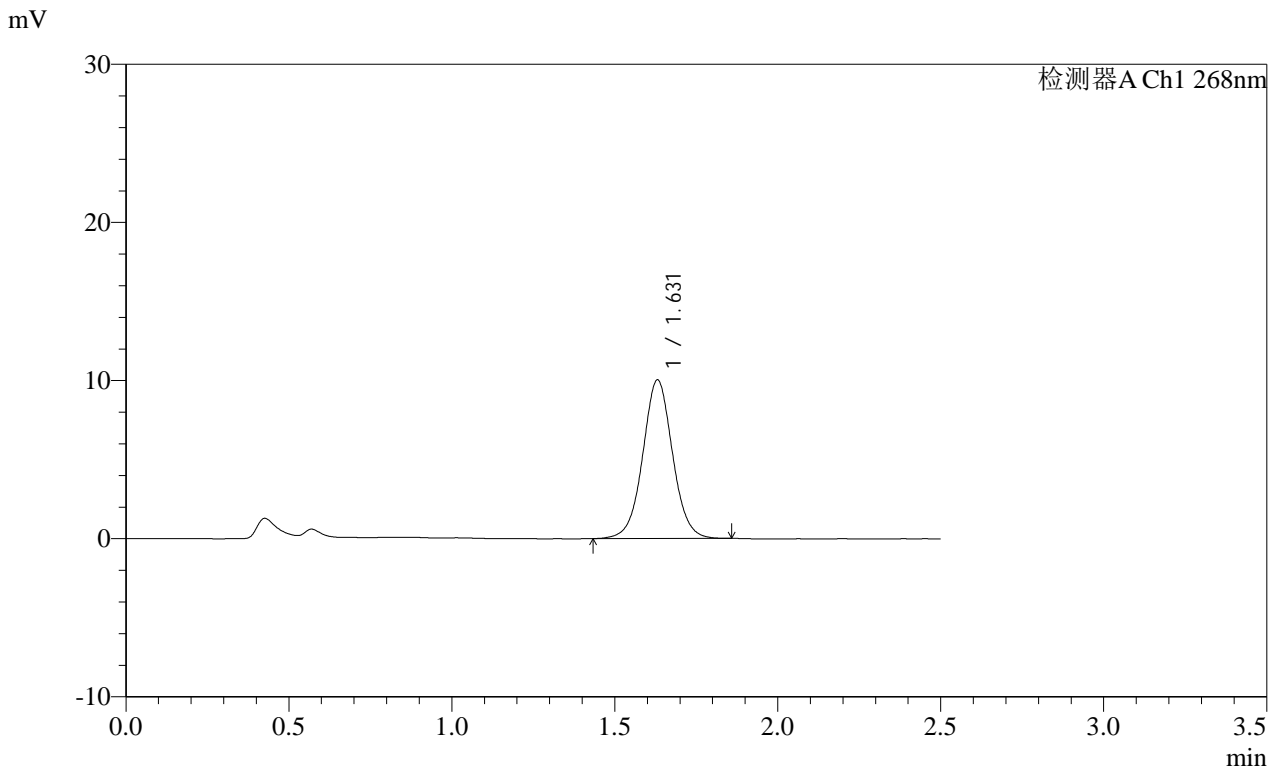
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.620 | 58632 | 100.000 | 9342 | 1591 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 58632 | 100.000 | 9342 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-728-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:21:36 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:07 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.631 | 63798 | 100.000 | 10032 | 1572 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 63798 | 100.000 | 10032 | | | |

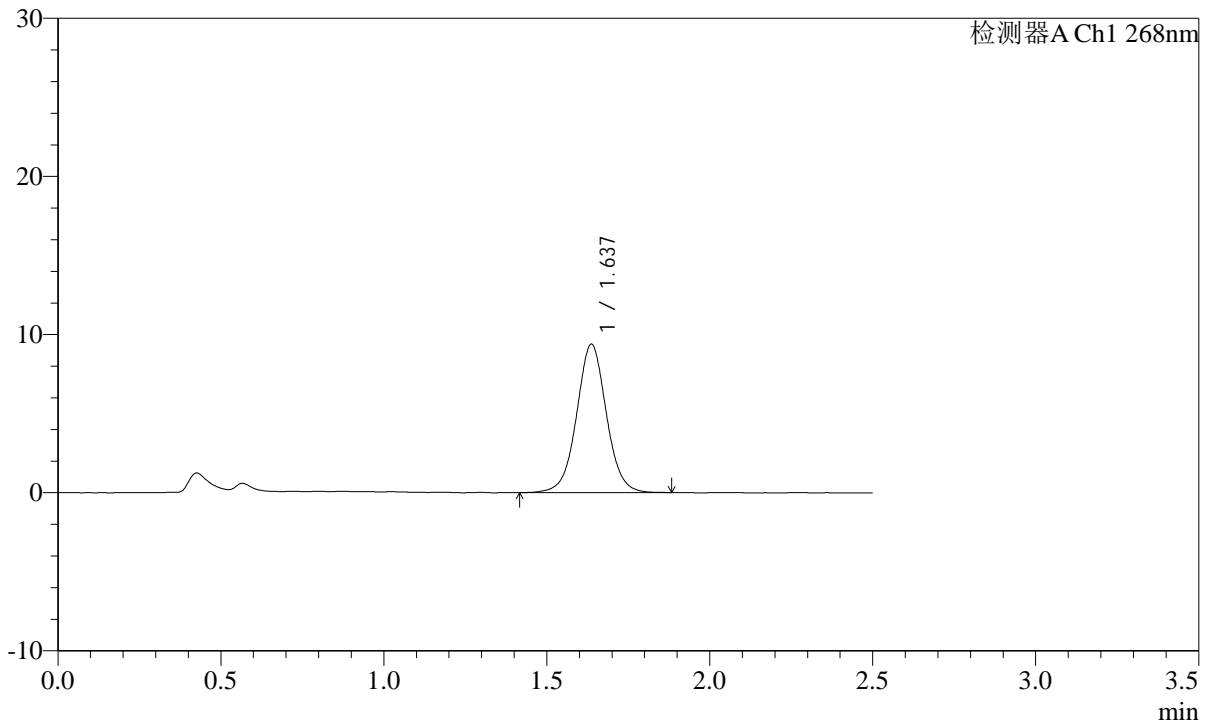
 SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-729-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 1-40
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 12:24:29 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2025/05/09 09:56:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

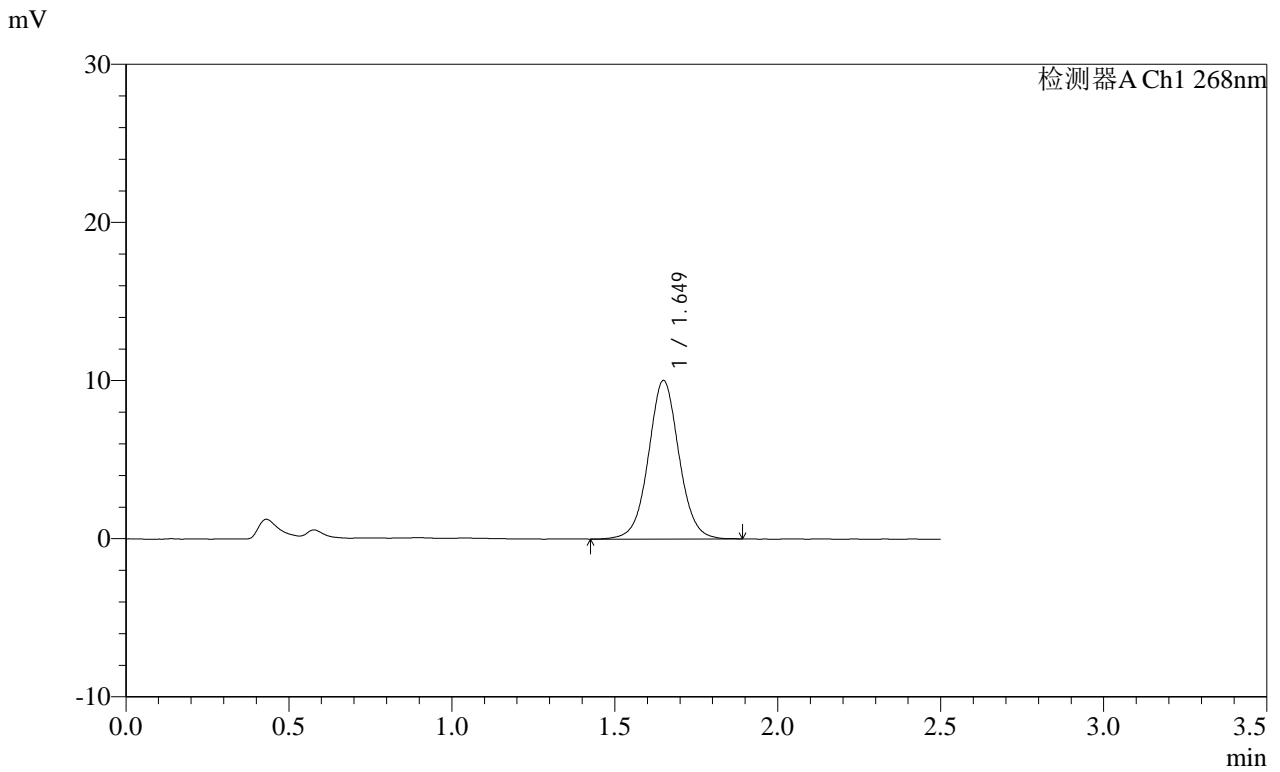
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.637 | 59662 | 100.000 | 9378 | 1589 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 59662 | 100.000 | 9378 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-730-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:27:20 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:13 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

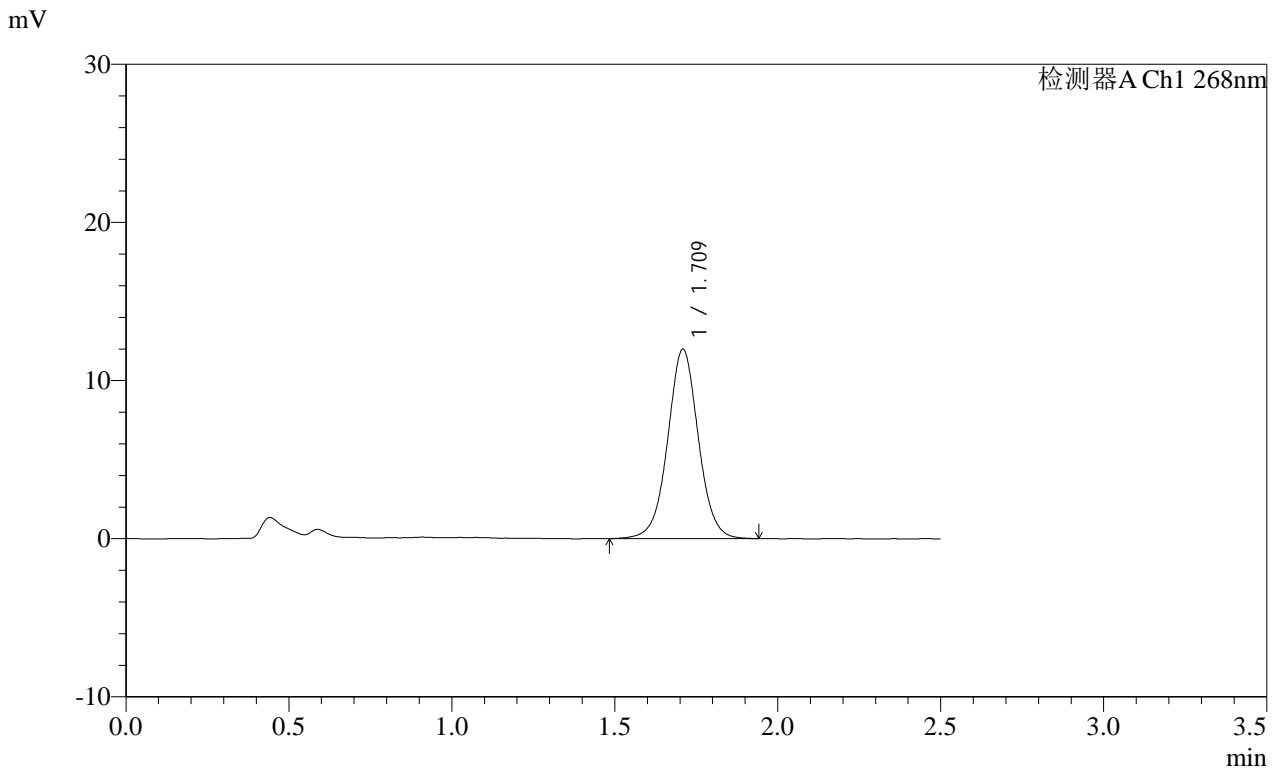
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 65382 | 100.000 | 10008 | 1536 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 65382 | 100.000 | 10008 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-731-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:30:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

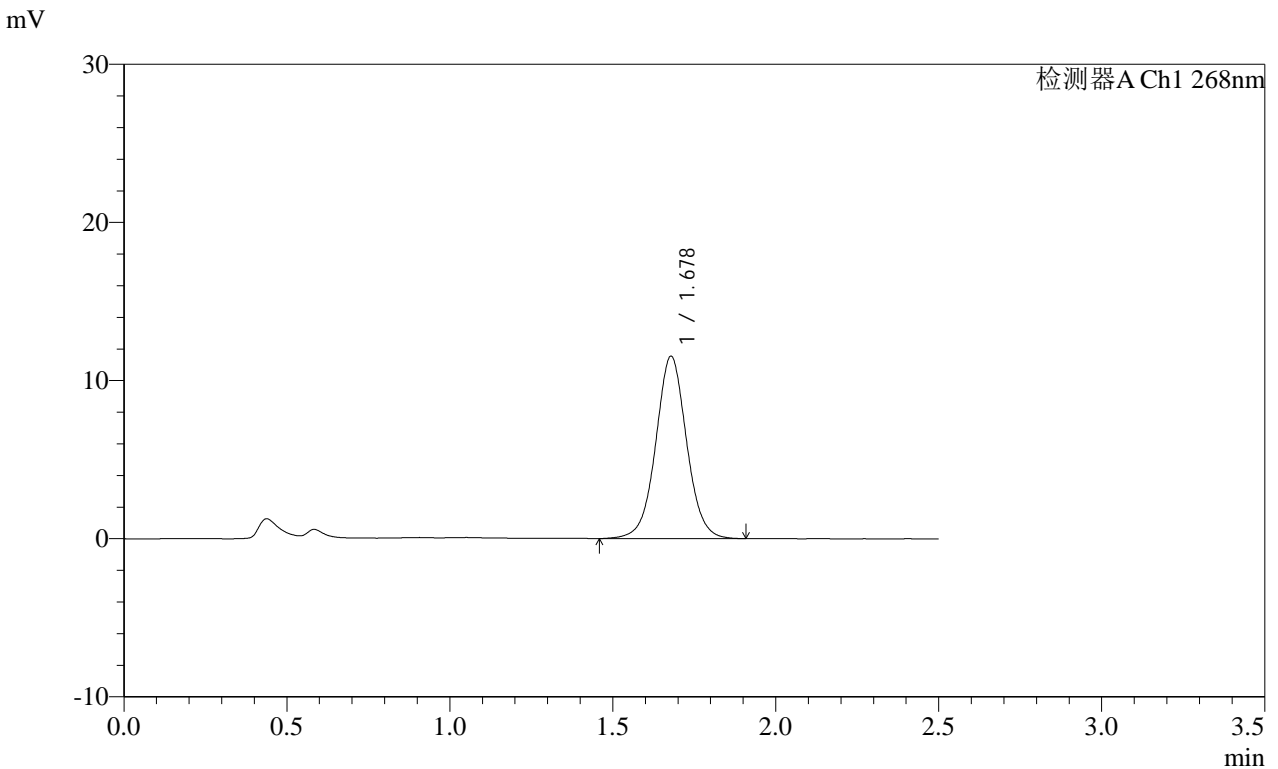
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.709 | 78412 | 100.000 | 11936 | 1637 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 78412 | 100.000 | 11936 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-732-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:33:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 76136 | 100.000 | 11531 | 1554 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 76136 | 100.000 | 11531 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

柱温 :30°C

数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-733-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-30min.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb

样品瓶号: 1-23

进样体积: 10 μl

进样时间: 2025/05/08 12:35:57

处理时间 (V2): 2025/05/09 09:56:22

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

流速:1.5ml/min

波长:268nm

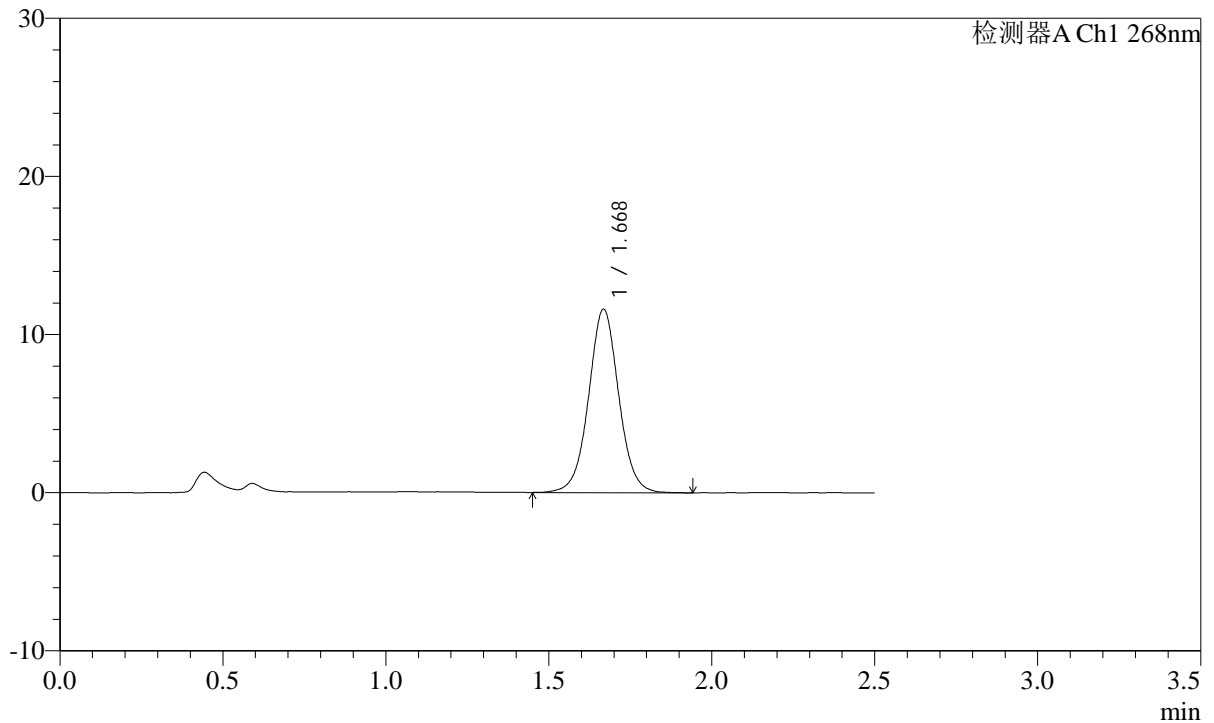
版本号:6.115

实验者:jiangjinwei

处理者:jiangjinwei

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

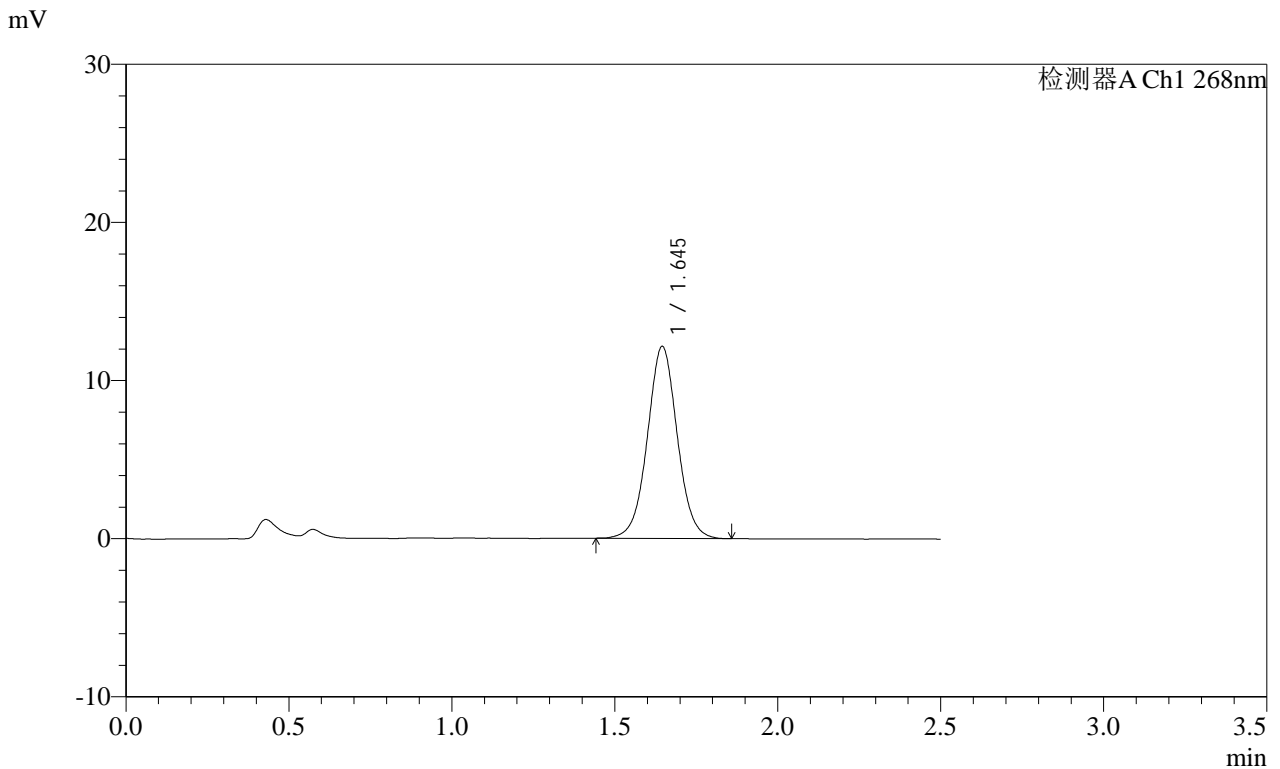
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.668 | 74747 | 100.000 | 11557 | 1617 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 74747 | 100.000 | 11557 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-734-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:38:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

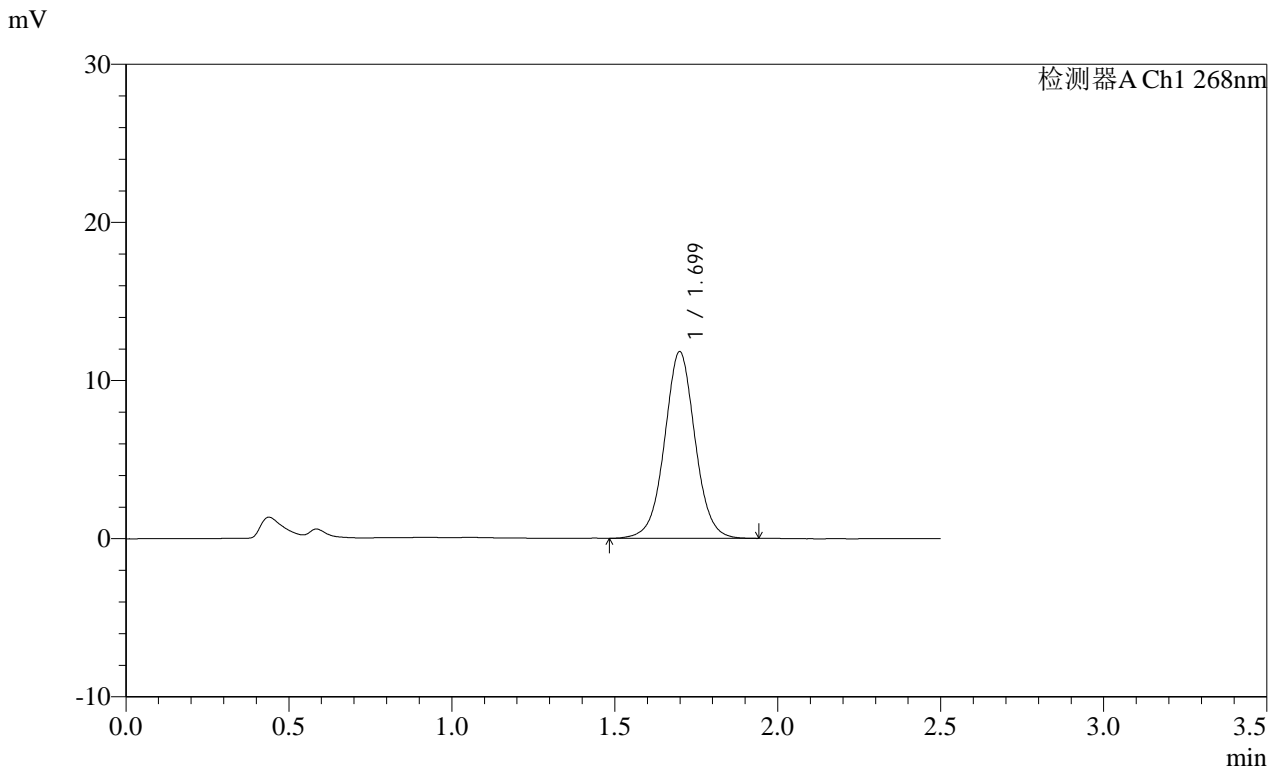
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 77501 | 100.000 | 12141 | 1579 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 77501 | 100.000 | 12141 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-735-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:41:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:56:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

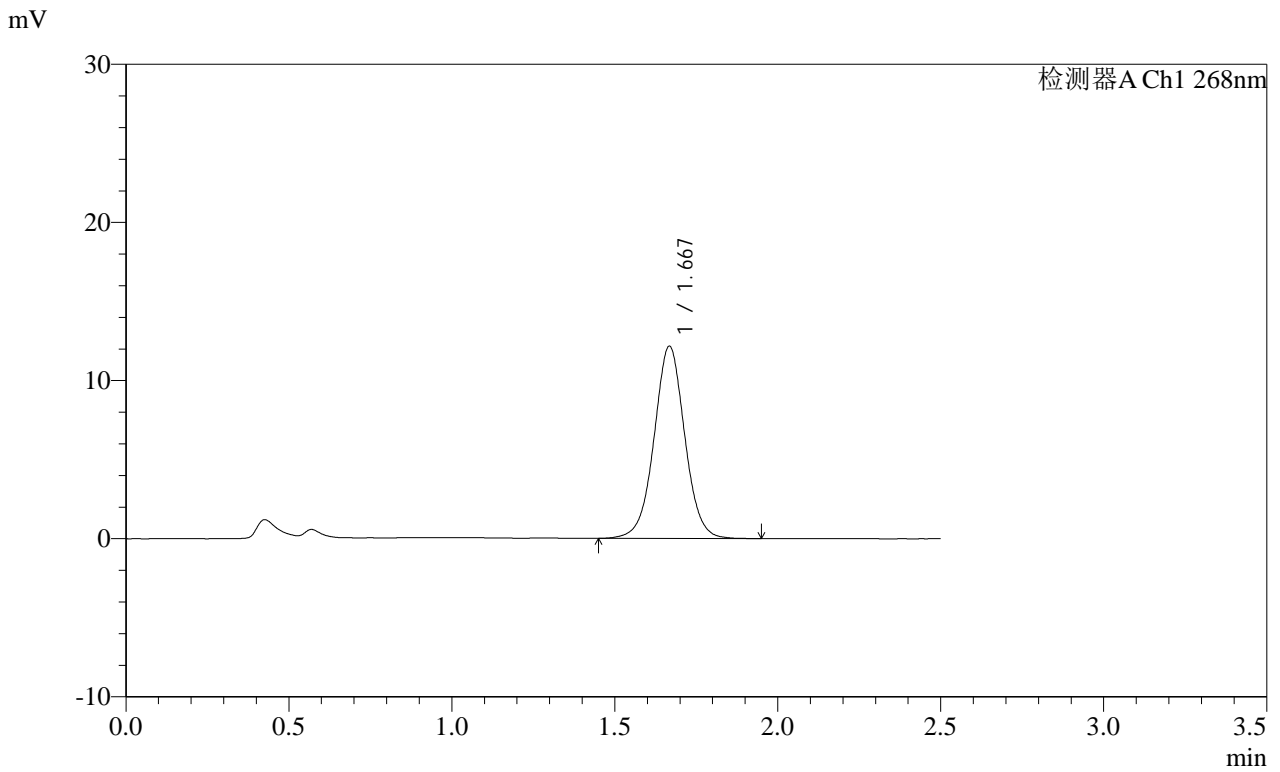
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.699 | 77140 | 100.000 | 11794 | 1628 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 77140 | 100.000 | 11794 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-736-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:44:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

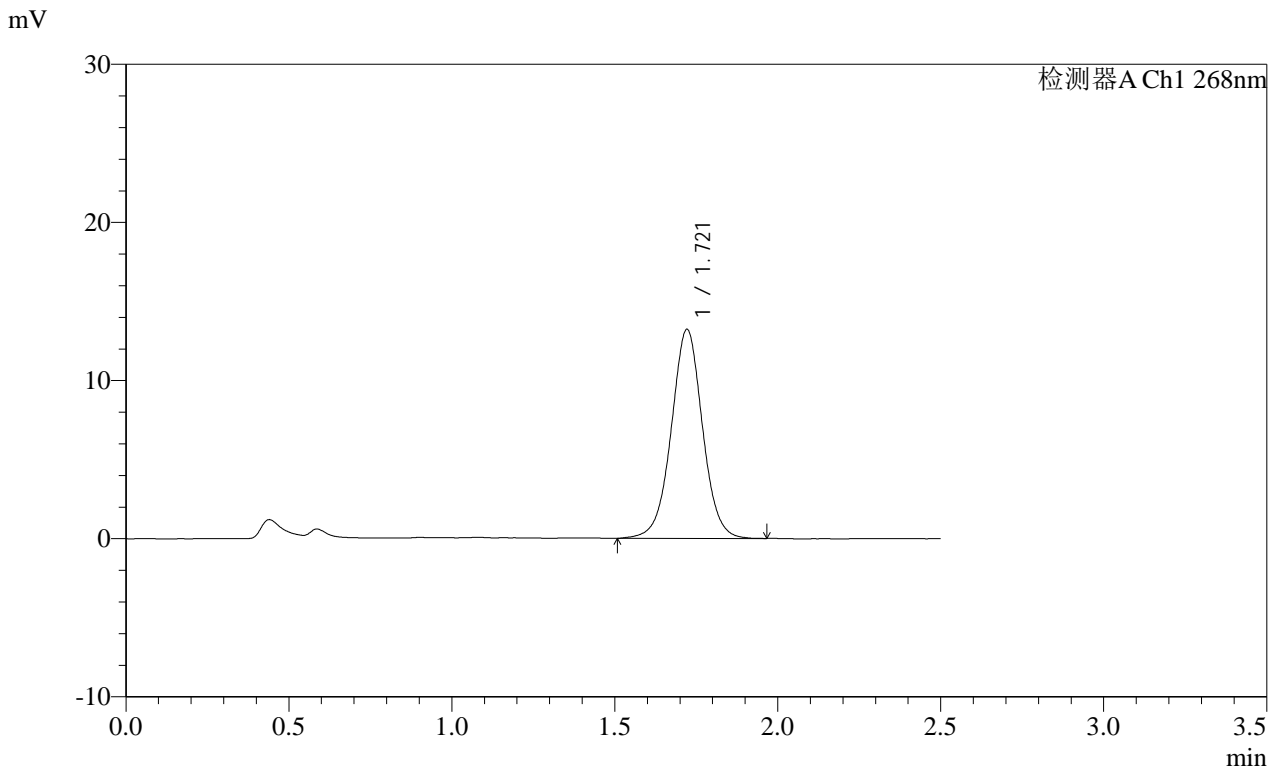
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.667 | 79736 | 100.000 | 12112 | 1550 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 79736 | 100.000 | 12112 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-737-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-6 版本号:6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2025/05/08 12:47:26 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

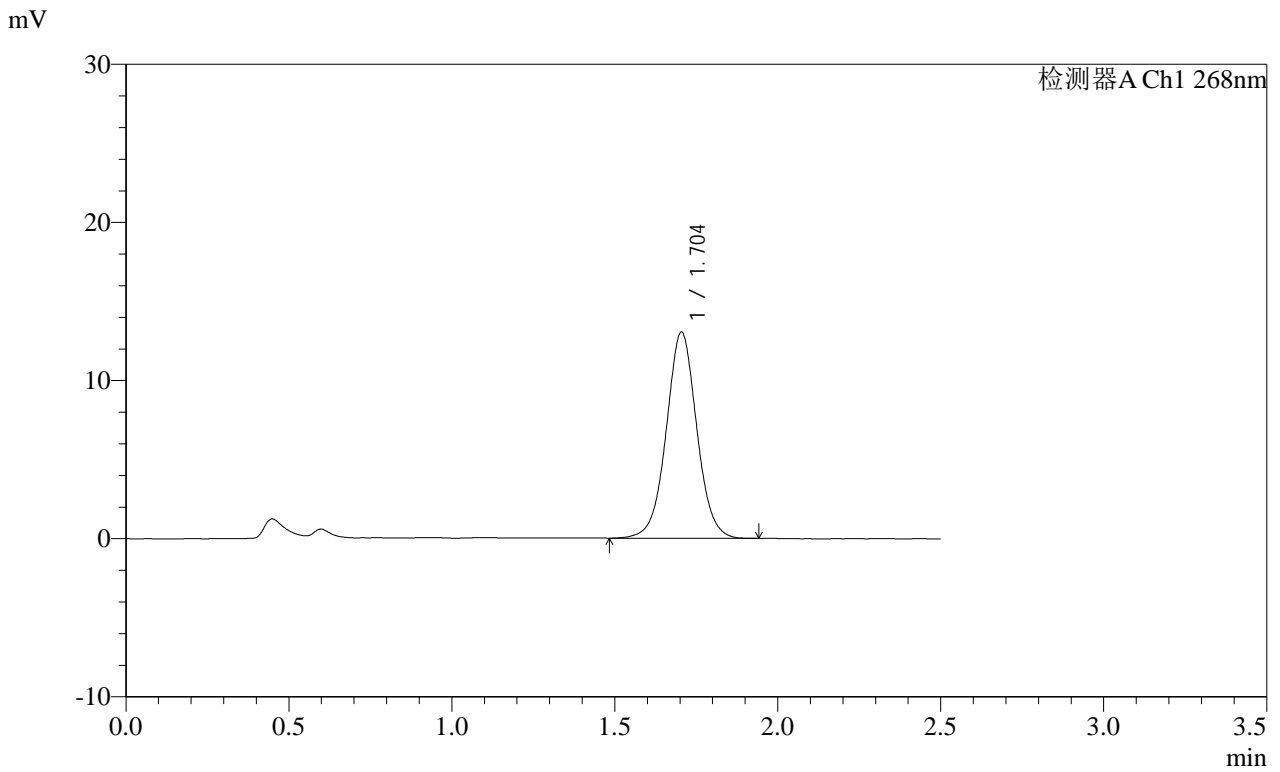
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.721 | 88130 | 100.000 | 13222 | 1595 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 88130 | 100.000 | 13222 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-738-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:50:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

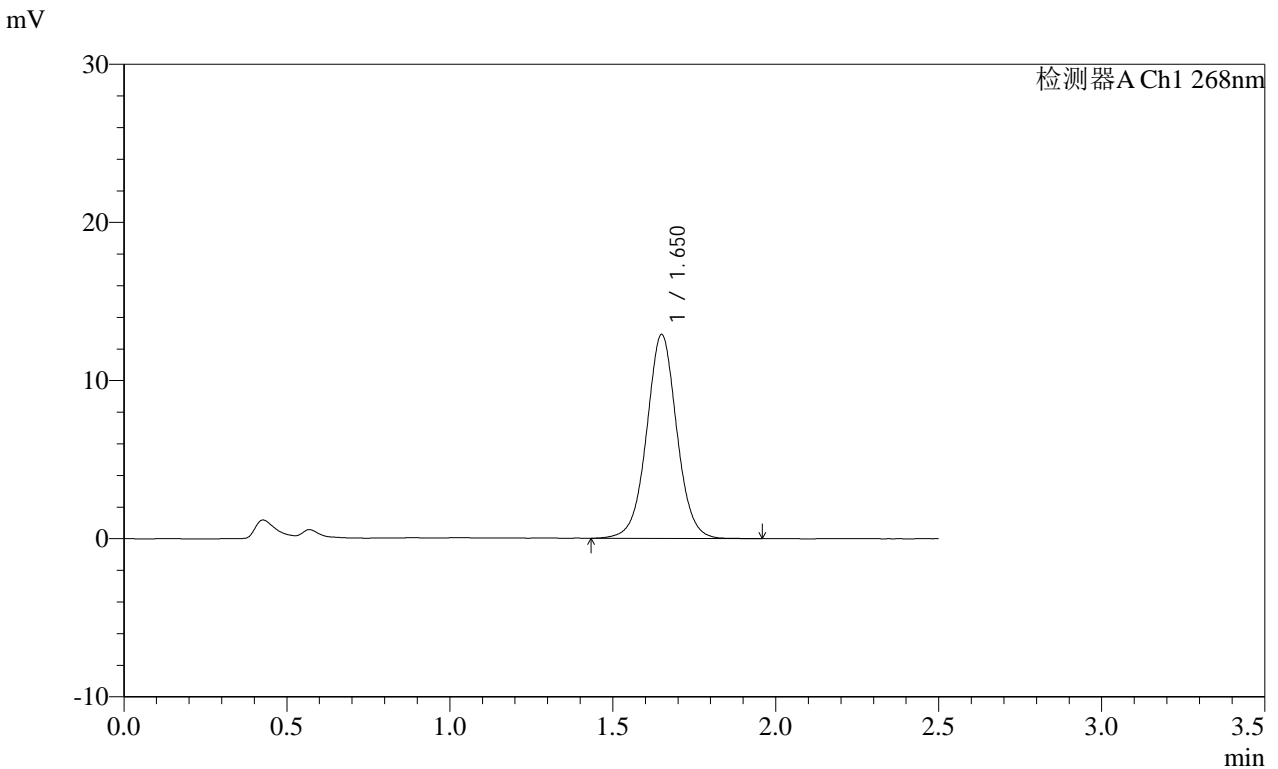
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.704 | 84965 | 100.000 | 13045 | 1635 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 84965 | 100.000 | 13045 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-739-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:53:12 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:39 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 83206 | 100.000 | 12867 | 1575 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 83206 | 100.000 | 12867 | | | |

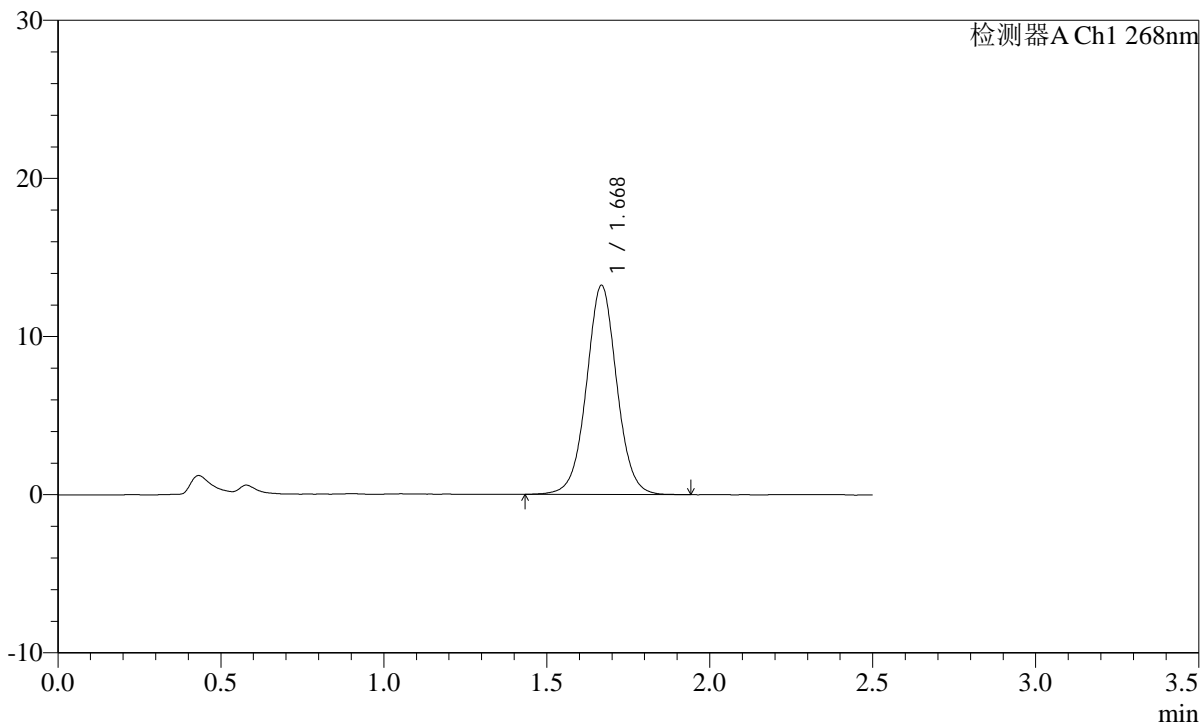
SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-740-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:56:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.668 | 85791 | 100.000 | 13161 | 1582 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 85791 | 100.000 | 13161 | | | |

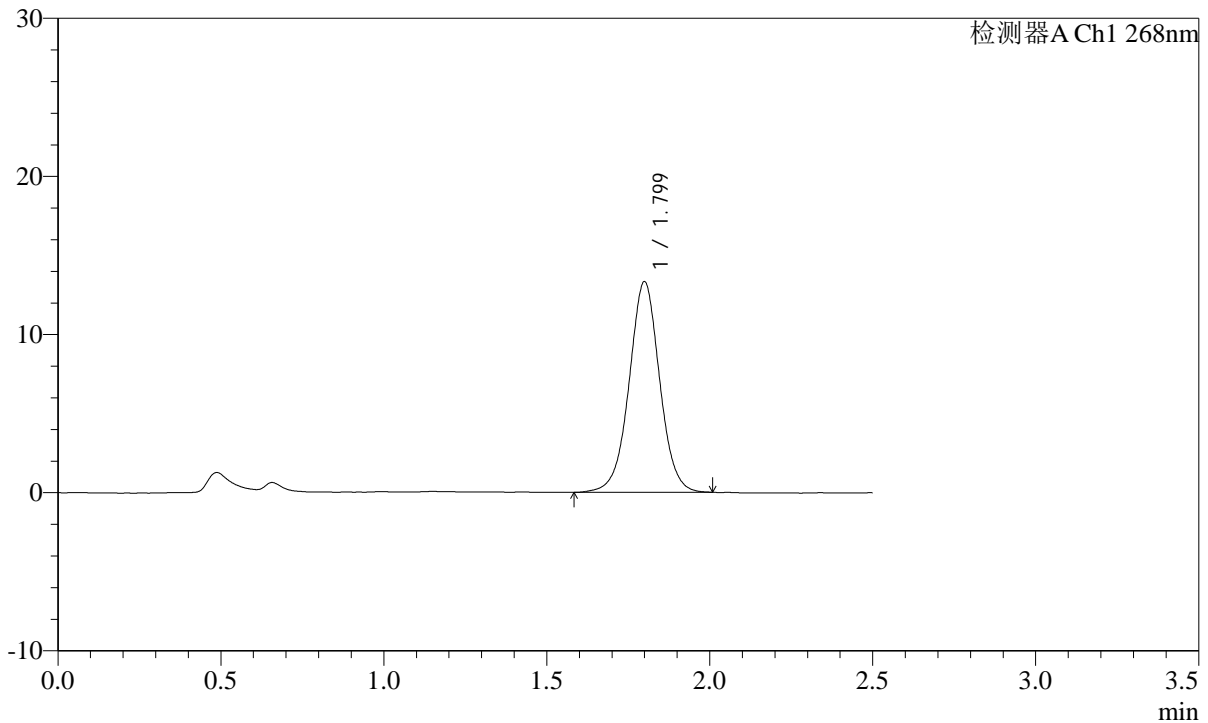
SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-741-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 12:58:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

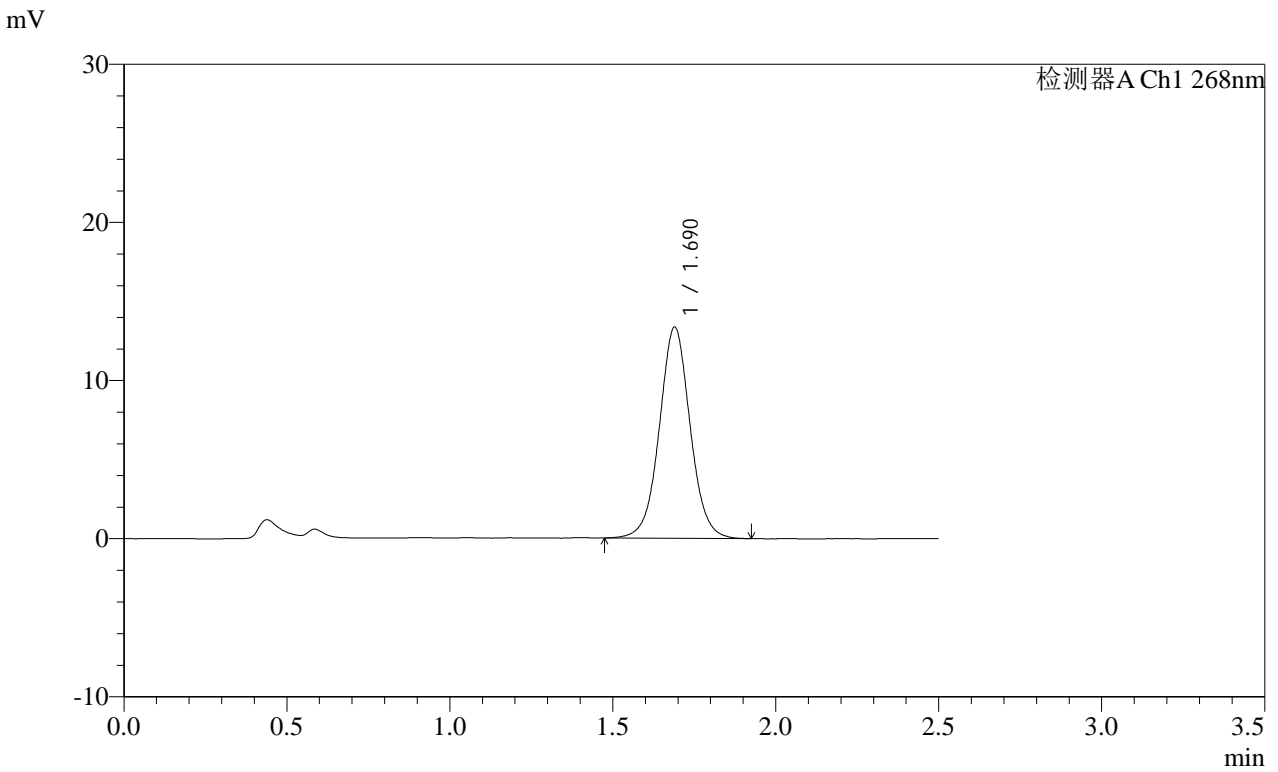
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.799 | 86849 | 100.000 | 13299 | 1821 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 86849 | 100.000 | 13299 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-742-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-45min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-51 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 13:01:48 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:48 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

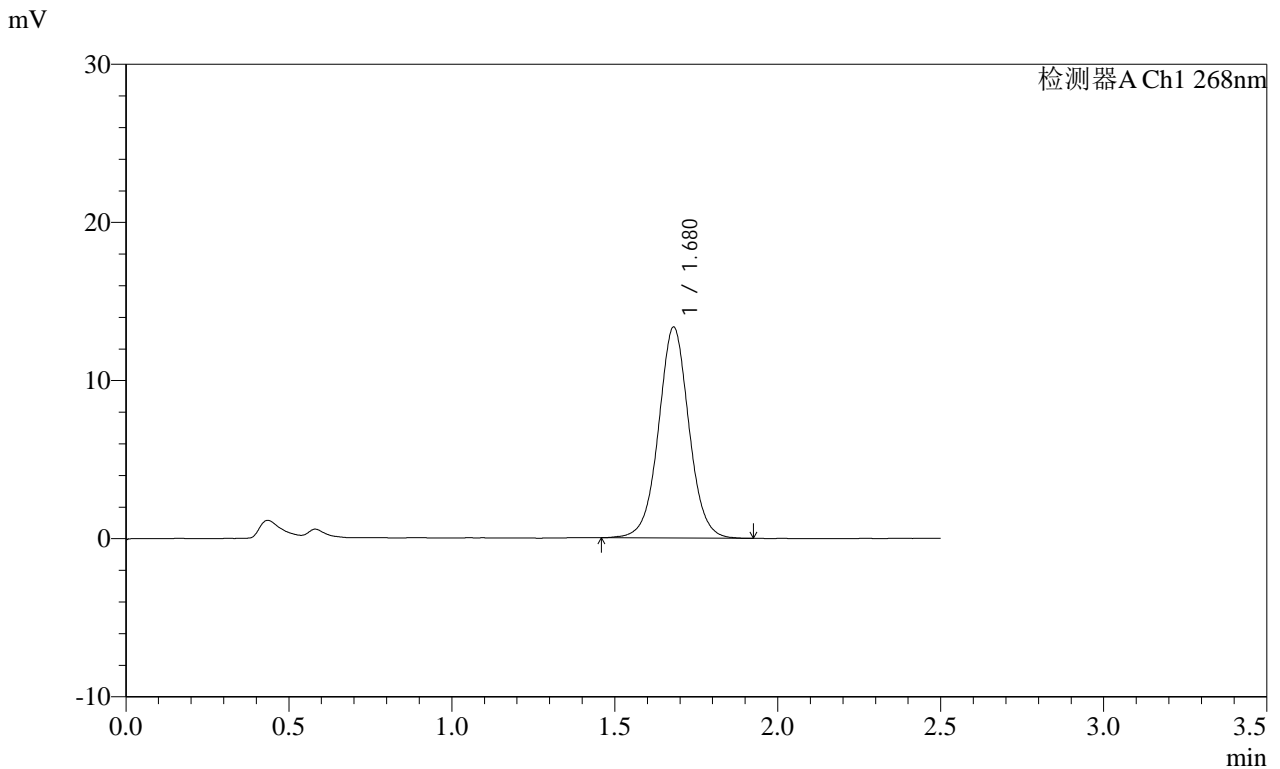
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.690 | 87839 | 100.000 | 13360 | 1585 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 87839 | 100.000 | 13360 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-743-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-60min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-7 | |
| 进样体积: 10 µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 13:04:40 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:56:50 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

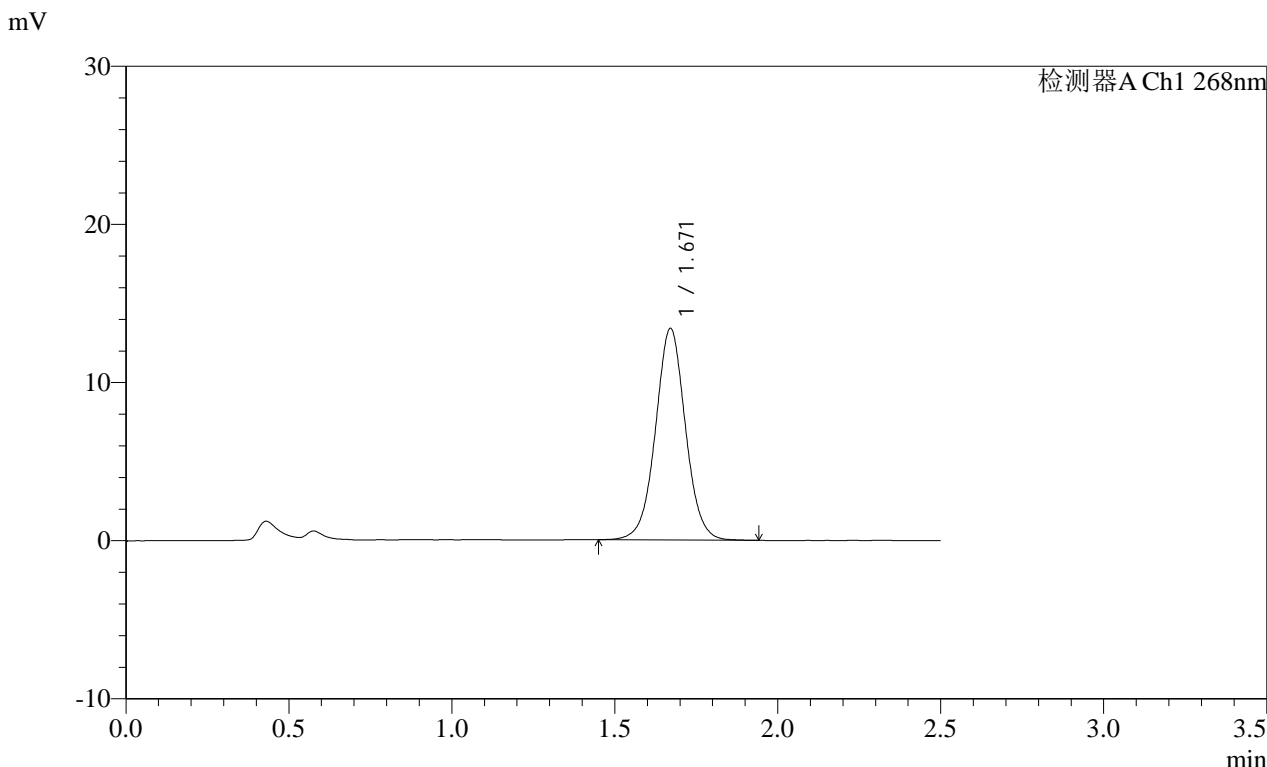
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.680 | 86713 | 100.000 | 13349 | 1604 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 86713 | 100.000 | 13349 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-744-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 13:07:33 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2025/05/09 09:56:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

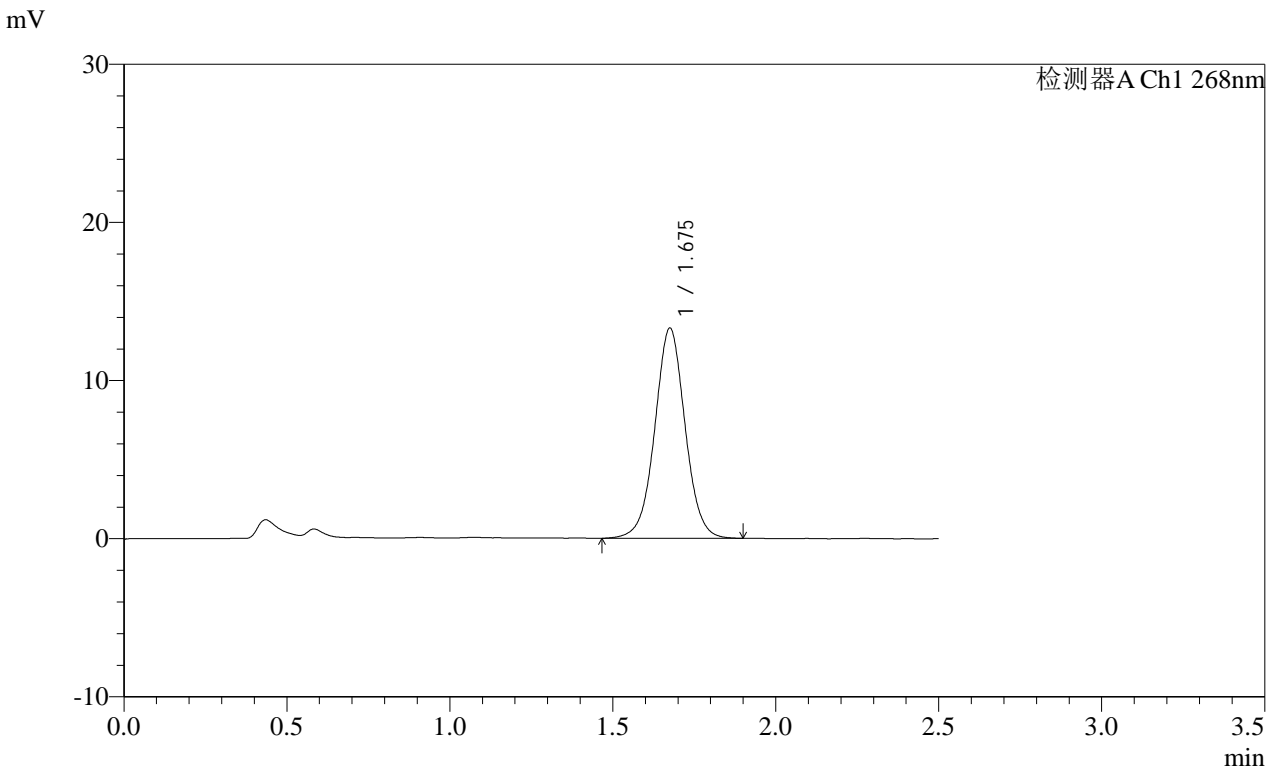
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.671 | 85765 | 100.000 | 13384 | 1626 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 85765 | 100.000 | 13384 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-745-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-60min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-25 | |
| 进样体积: 10 μl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 13:10:25 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:56:56 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

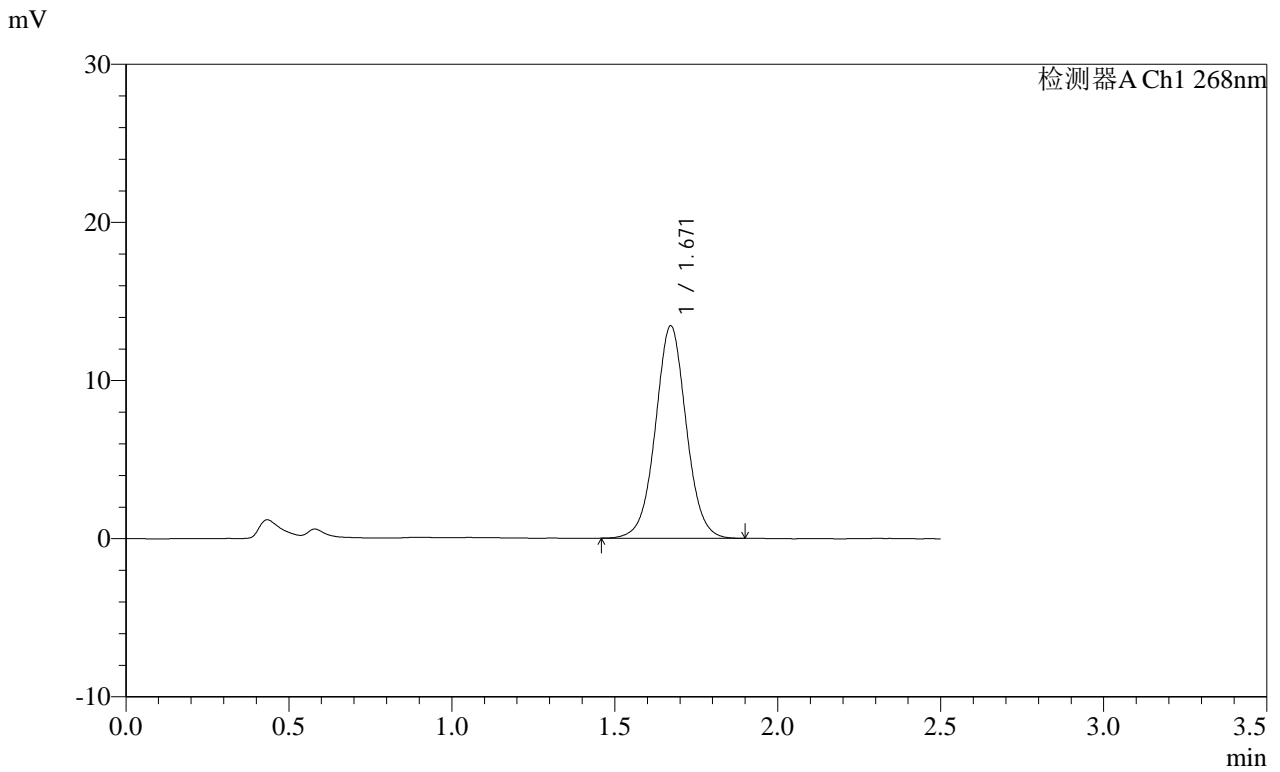
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 86050 | 100.000 | 13256 | 1601 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 86050 | 100.000 | 13256 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-746-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 13:13:17 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:56:59 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

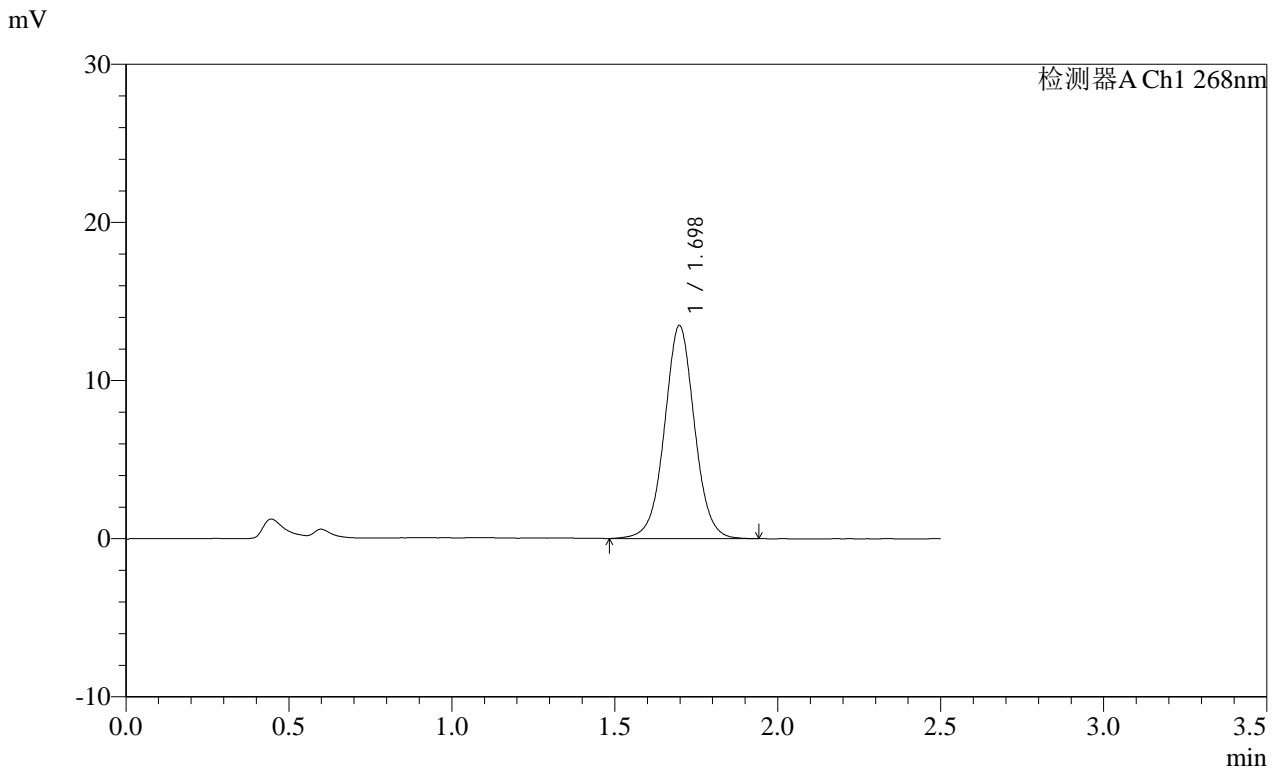
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.671 | 88359 | 100.000 | 13434 | 1535 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 88359 | 100.000 | 13434 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-747-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 13:16:09 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:02 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

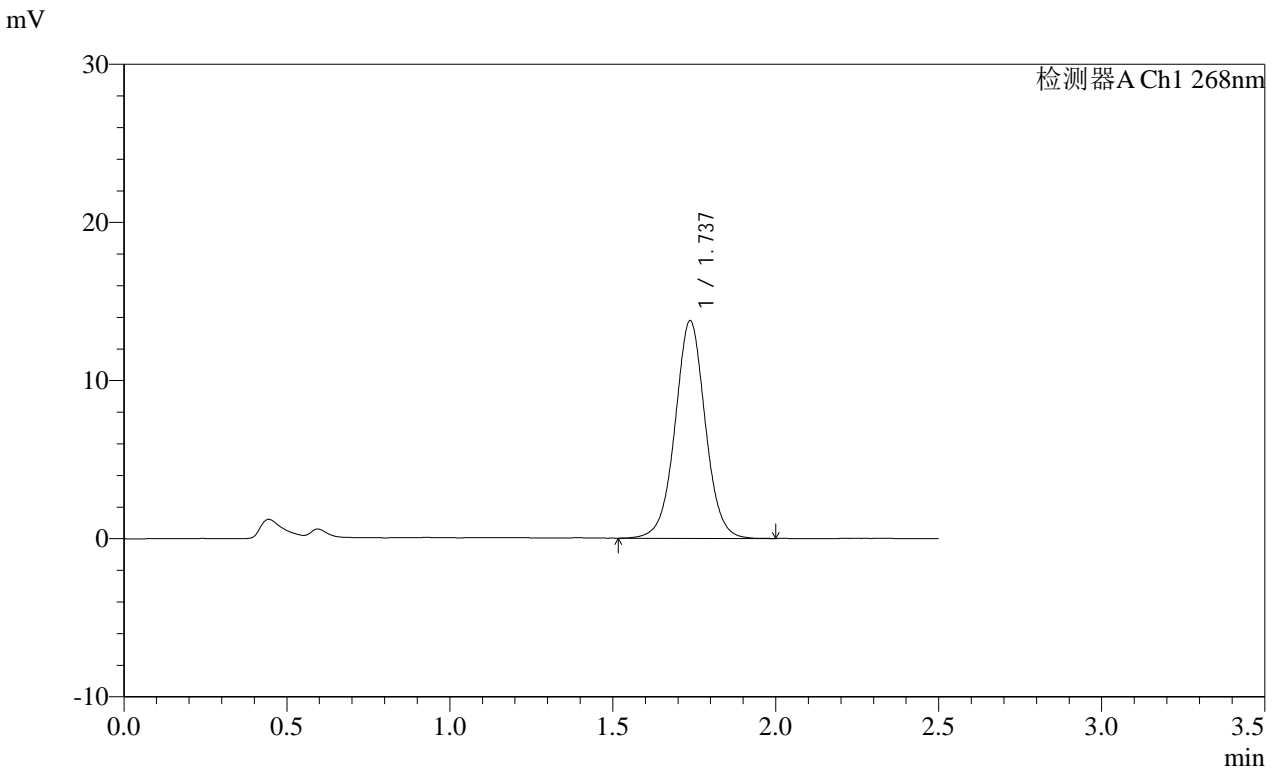
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.698 | 86351 | 100.000 | 13467 | 1682 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 86351 | 100.000 | 13467 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-748-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 13:19:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

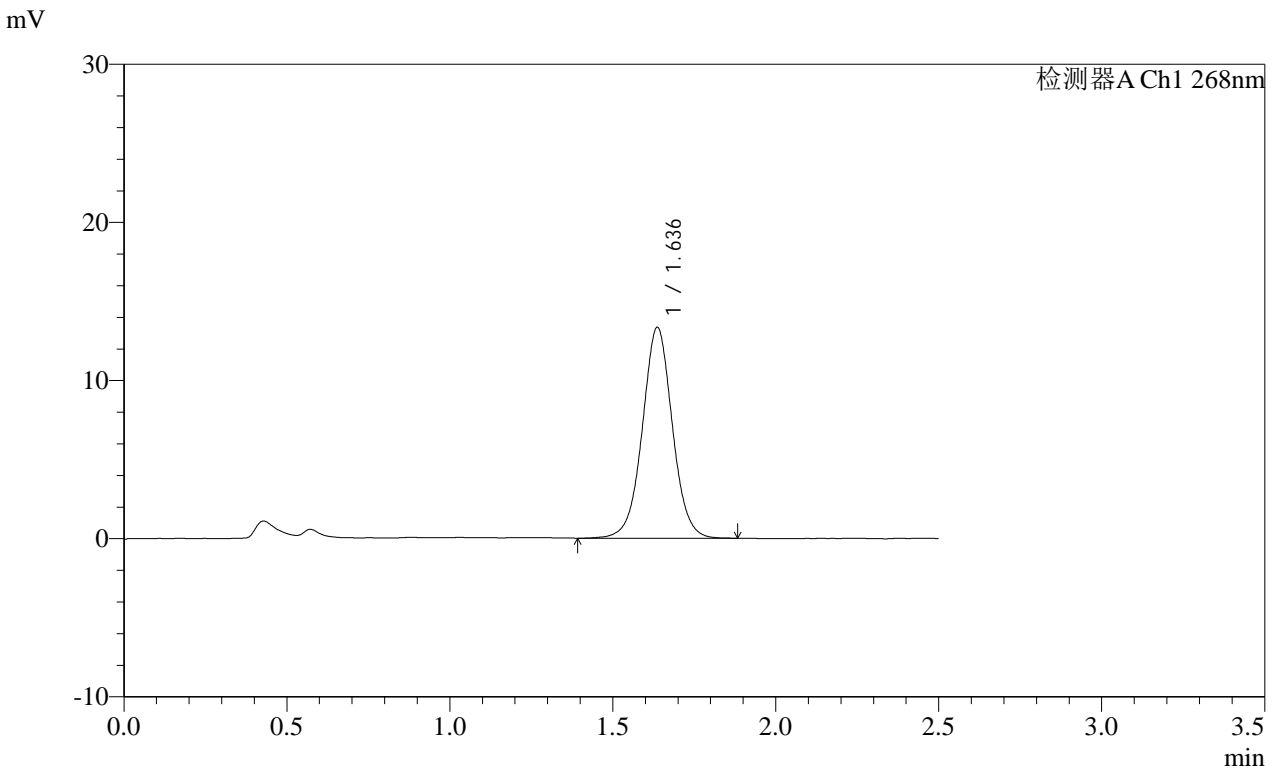
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.737 | 88667 | 100.000 | 13763 | 1746 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 88667 | 100.000 | 13763 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-749-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-JX.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 1-8
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 13:21:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

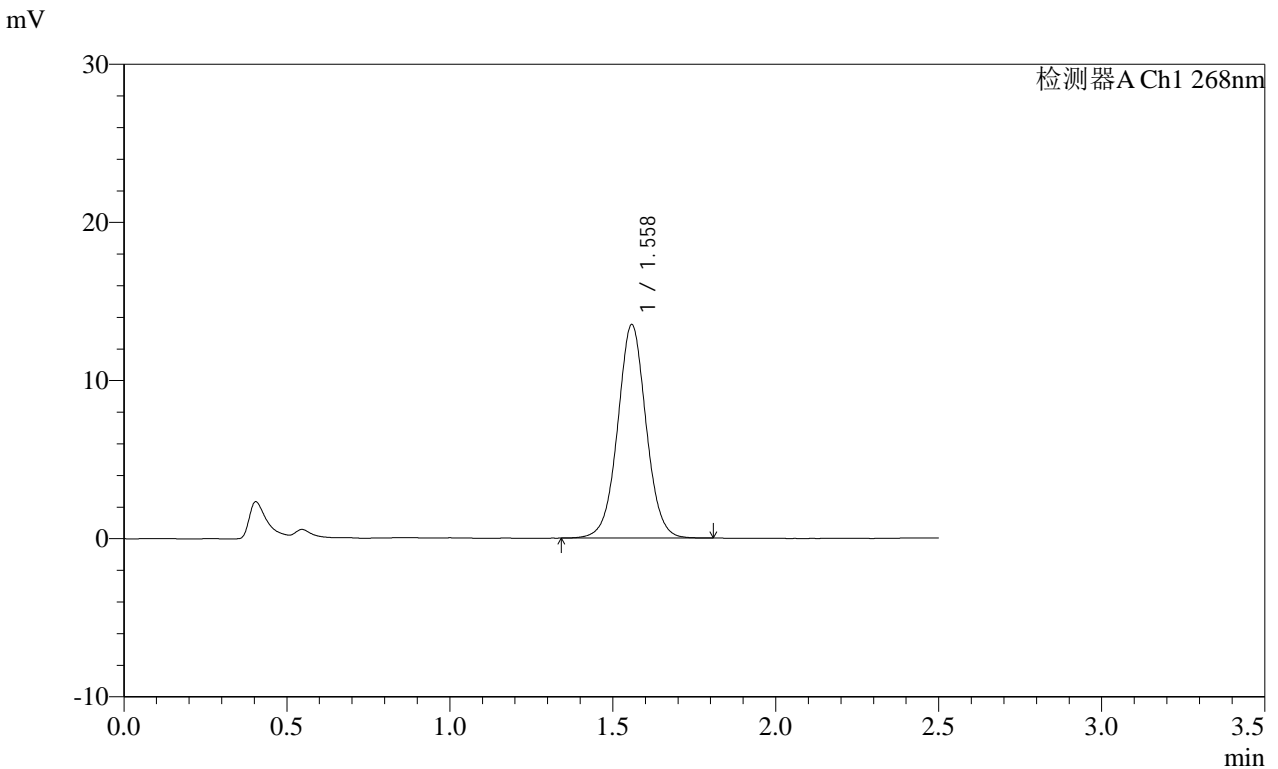
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.636 | 85479 | 100.000 | 13322 | 1563 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 85479 | 100.000 | 13322 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-750-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:08:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

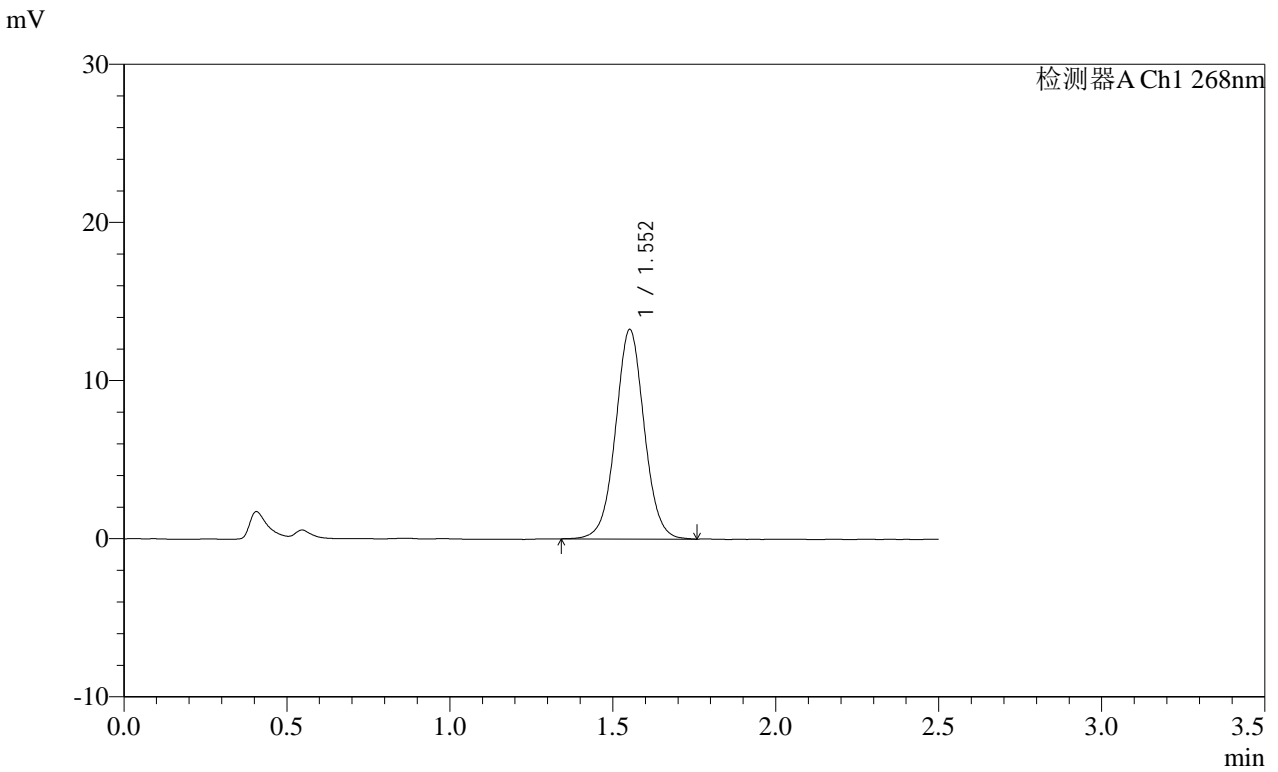
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.558 | 82052 | 100.000 | 13459 | 1565 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 82052 | 100.000 | 13459 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-751-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-26 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 14:11:18 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:12 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

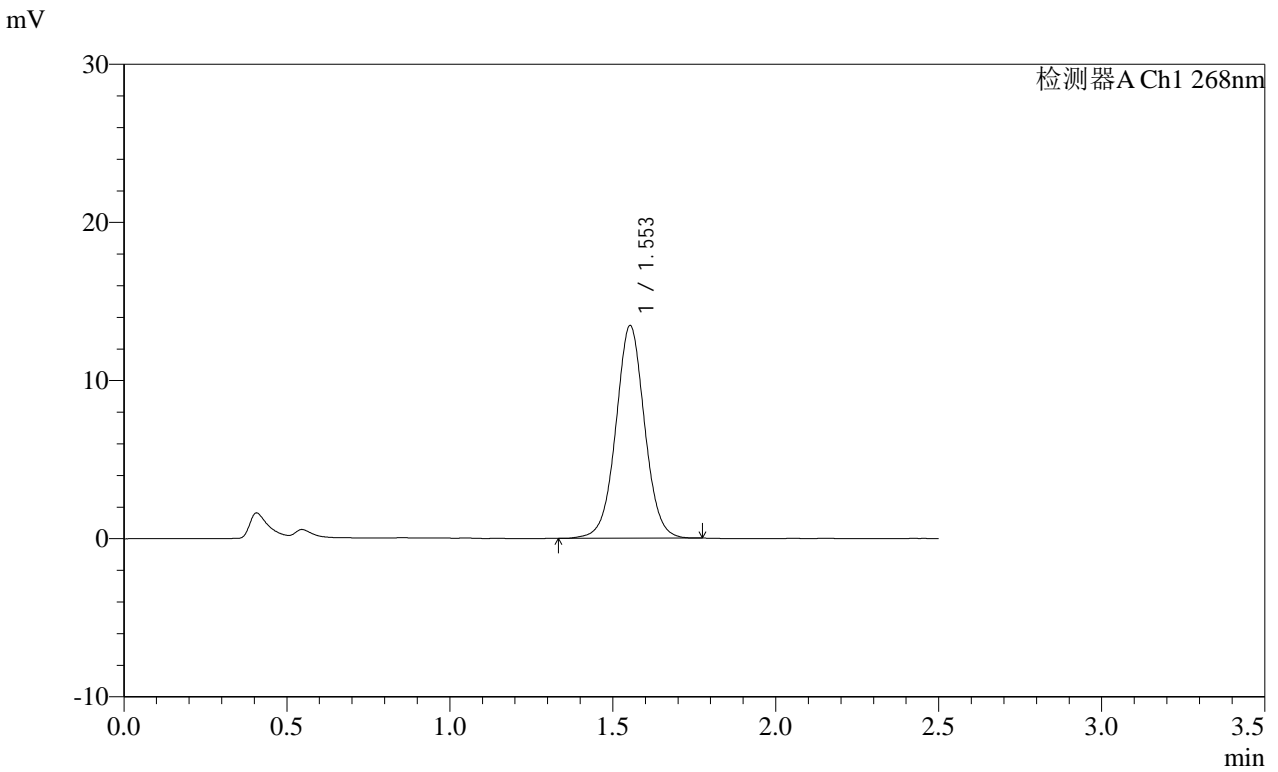
| 检测器A Ch1 268nm | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
| 1 | 1.552 | 81254 | 100.000 | 13208 | 1527 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 81254 | 100.000 | 13208 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-752-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:14:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

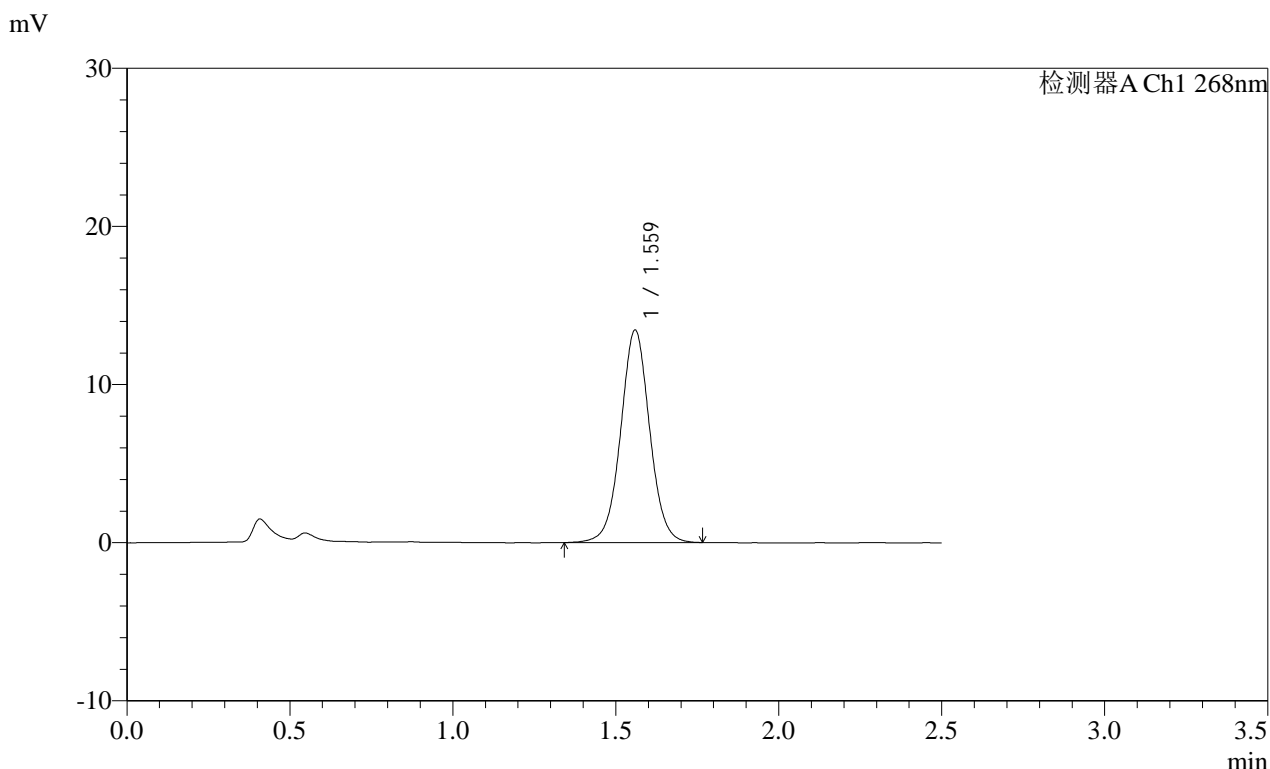
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.553 | 82578 | 100.000 | 13429 | 1523 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 82578 | 100.000 | 13429 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-753-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-44 | |
| 进样体积: 10 μl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 14:17:05 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间(V2): 2025/05/09 09:57:18 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

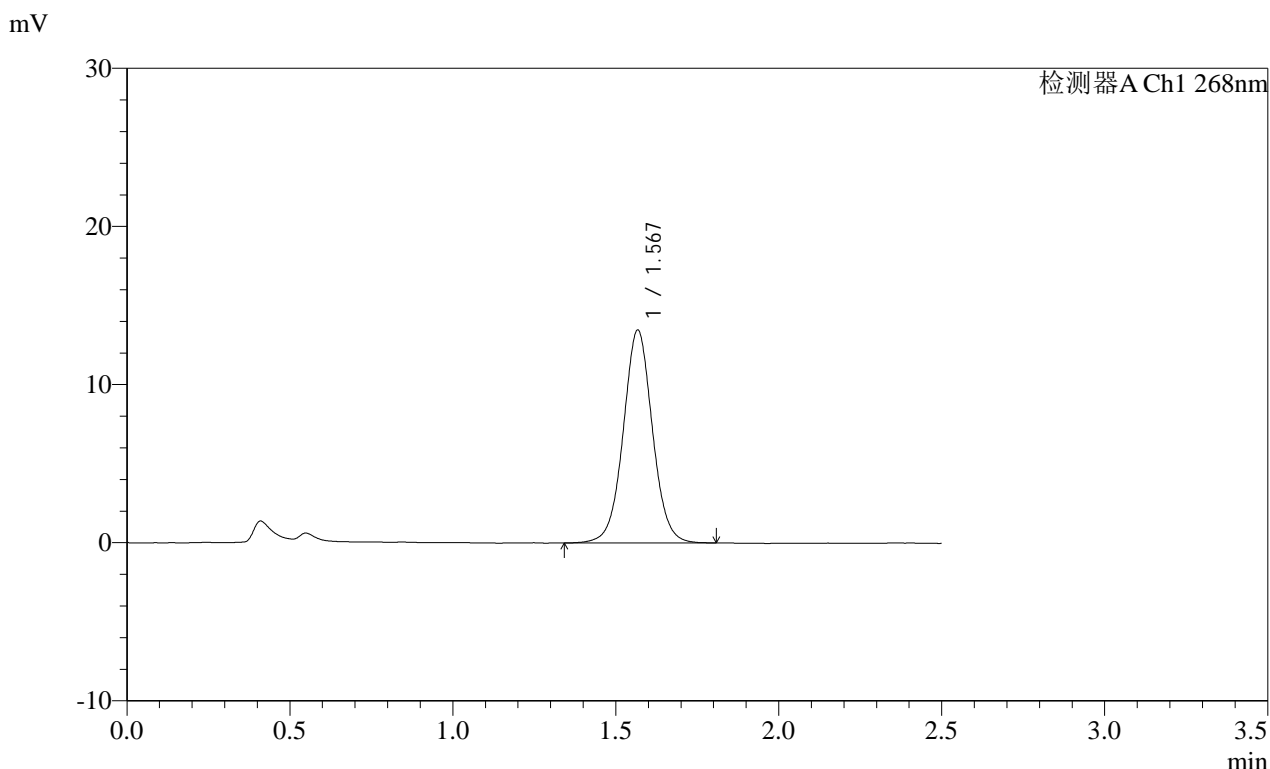
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.559 | 83126 | 100.000 | 13365 | 1513 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 83126 | 100.000 | 13365 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-754-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:19:58 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 09:57:21 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

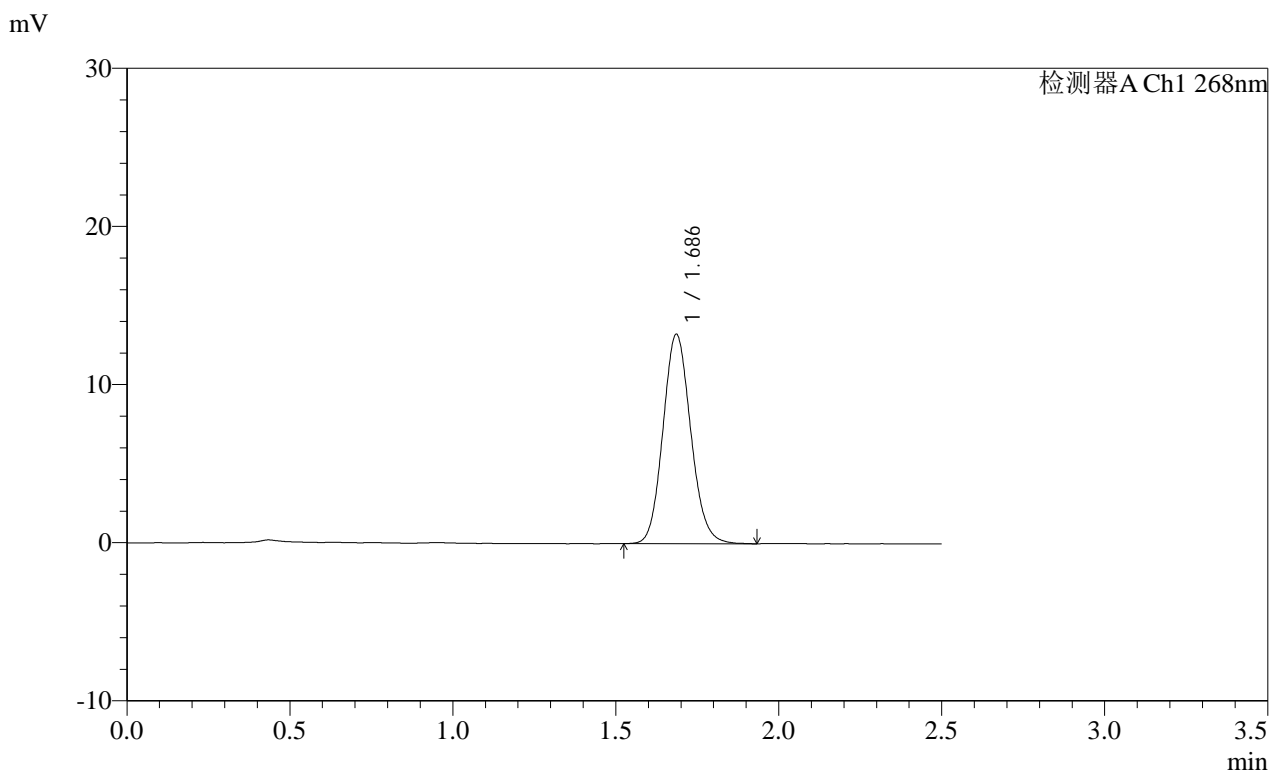
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 83947 | 100.000 | 13404 | 1511 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 83947 | 100.000 | 13404 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-755-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz2-1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 1-27 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 14:22:51 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:23 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

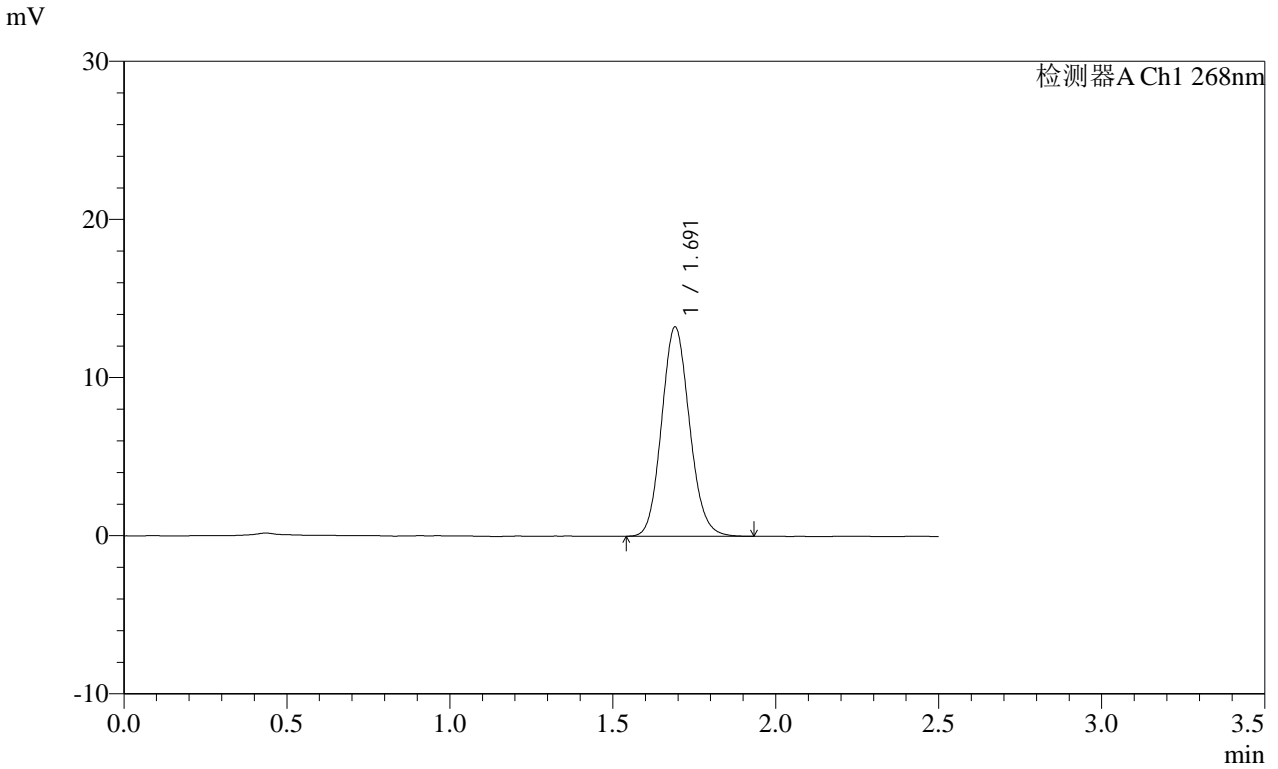
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.686 | 78706 | 100.000 | 13218 | 1881 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 78706 | 100.000 | 13218 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-756-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:25:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:57:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.691 | 78677 | 100.000 | 13204 | 1880 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 78677 | 100.000 | 13204 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

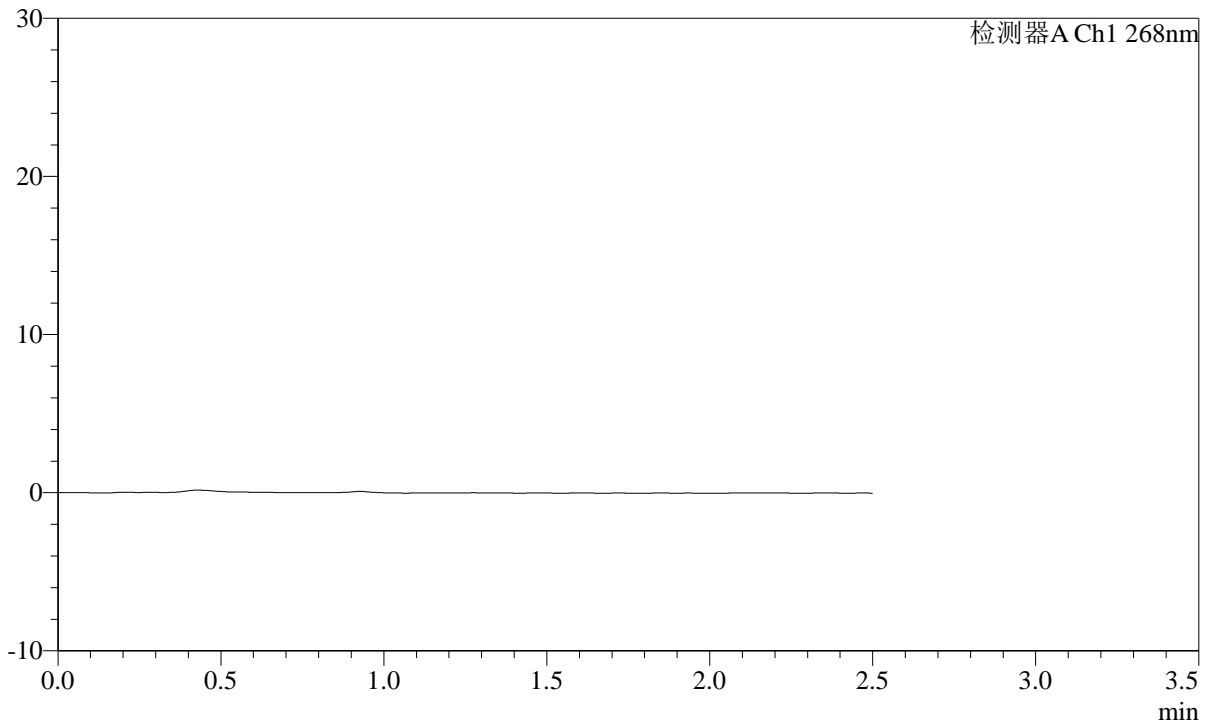
SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-83/30-757-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 14:28:38 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 09:57:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

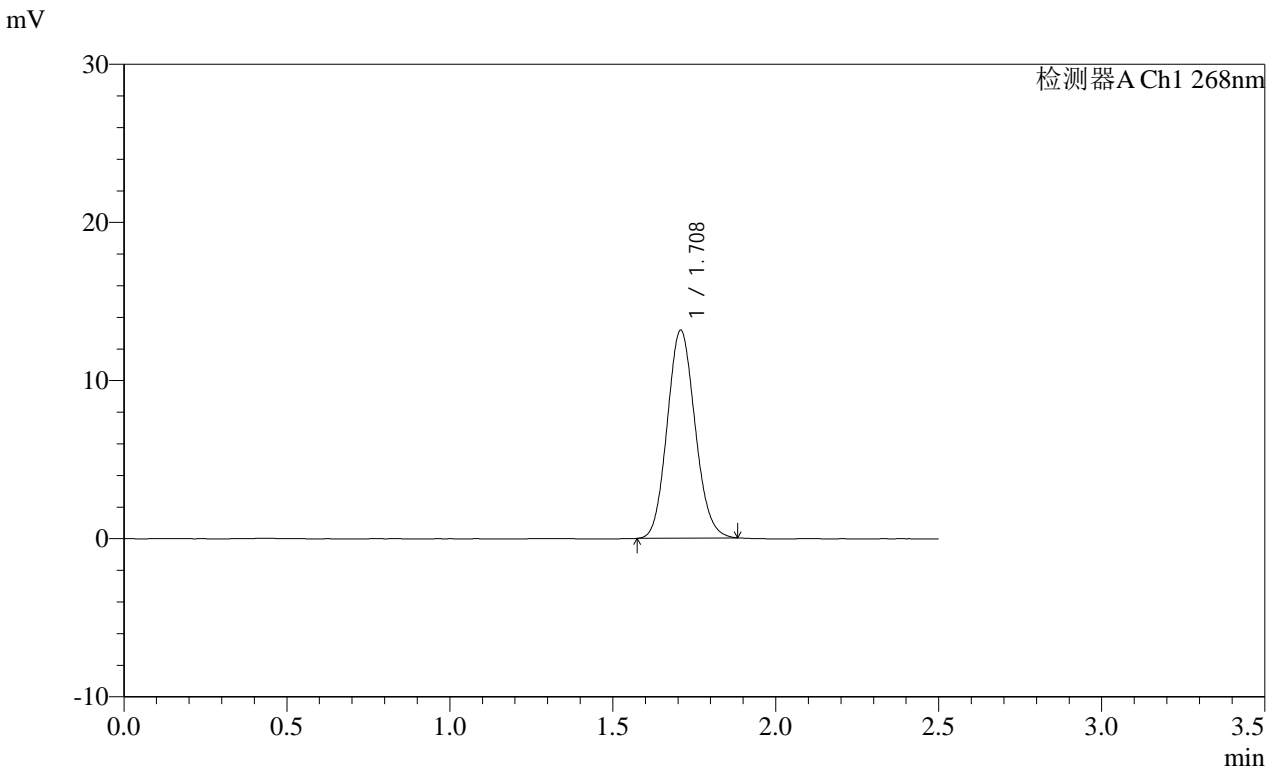
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-84/30-758-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-18 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 14:31:33 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:58:24 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

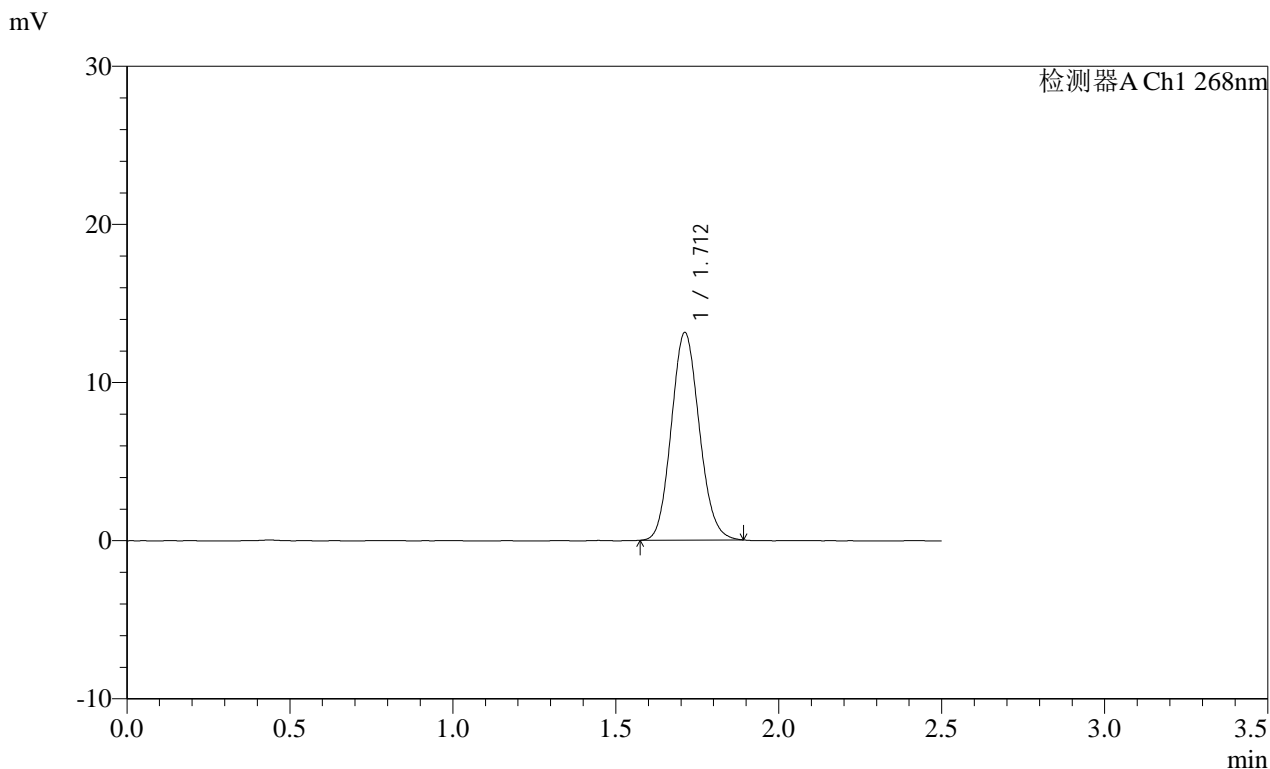
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.708 | 78199 | 100.000 | 13111 | 1902 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 78199 | 100.000 | 13111 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-84/30-759-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-2.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-18 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 14:34:28 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:58:27 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

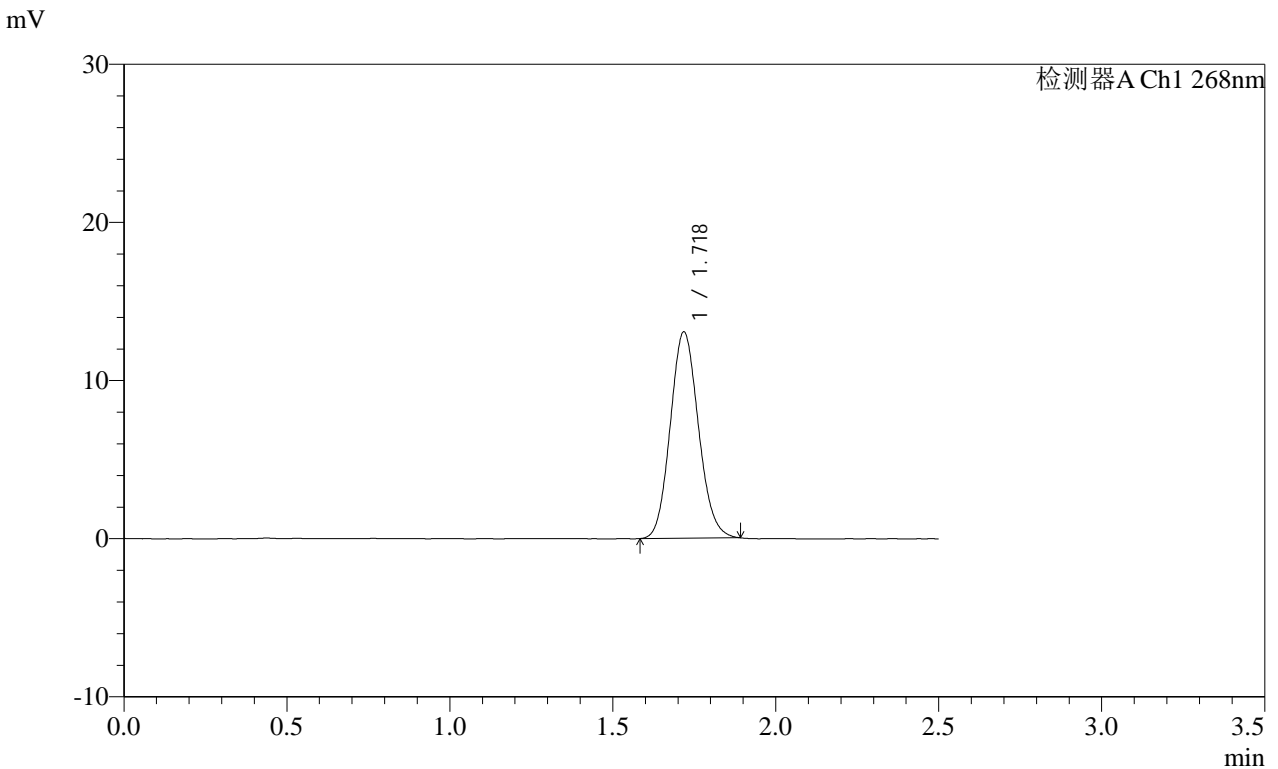
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.712 | 78381 | 100.000 | 13118 | 1897 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 78381 | 100.000 | 13118 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-84/30-760-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 µl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 14:37:22 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 09:58:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

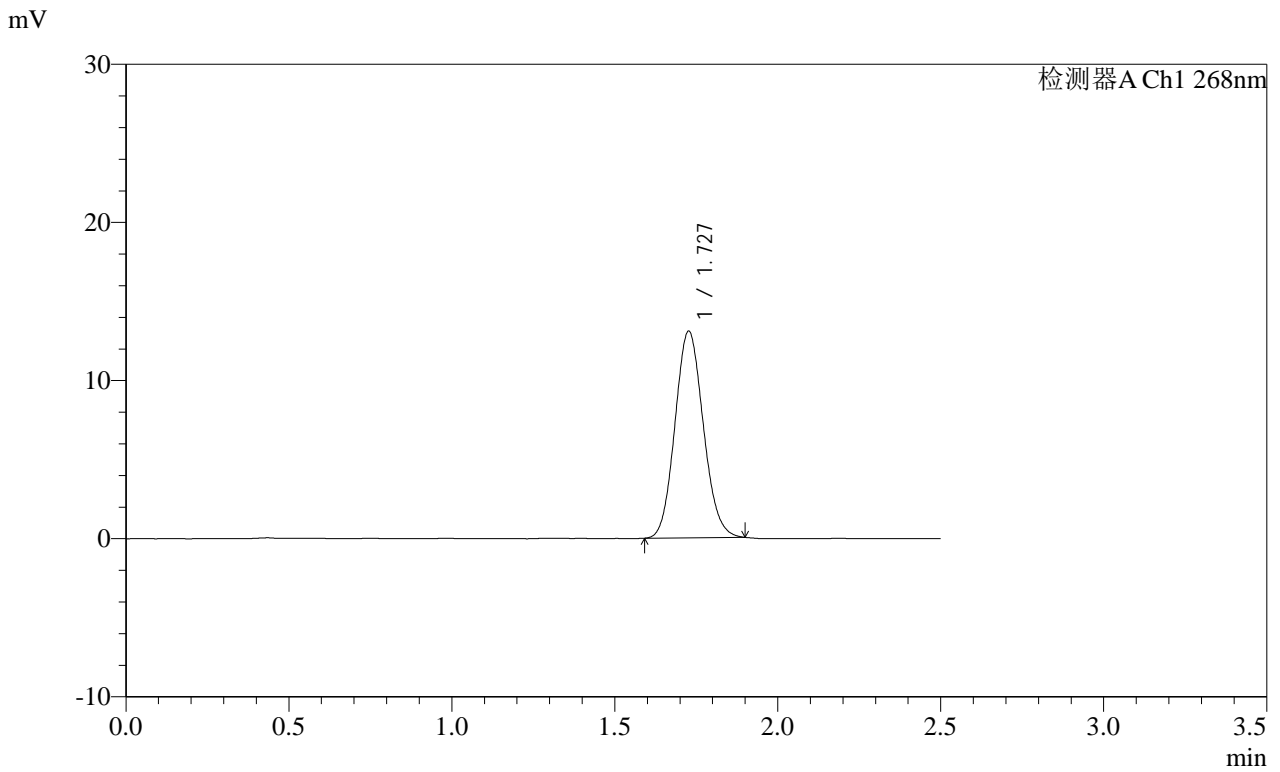
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.718 | 78360 | 100.000 | 12991 | 1887 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 78360 | 100.000 | 12991 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-84/30-761-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:40:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 09:58:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

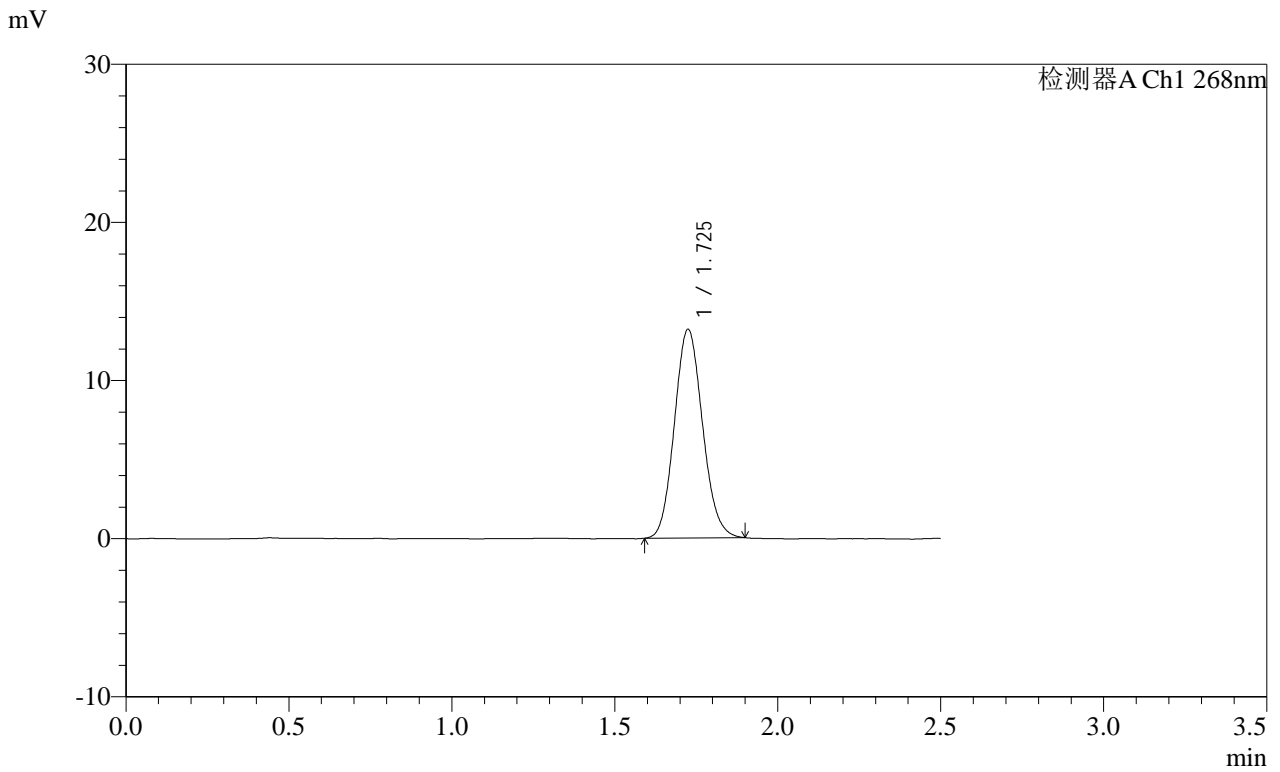
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.727 | 79035 | 100.000 | 13019 | 1875 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 79035 | 100.000 | 13019 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-84/30-762-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:43:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 09:58:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

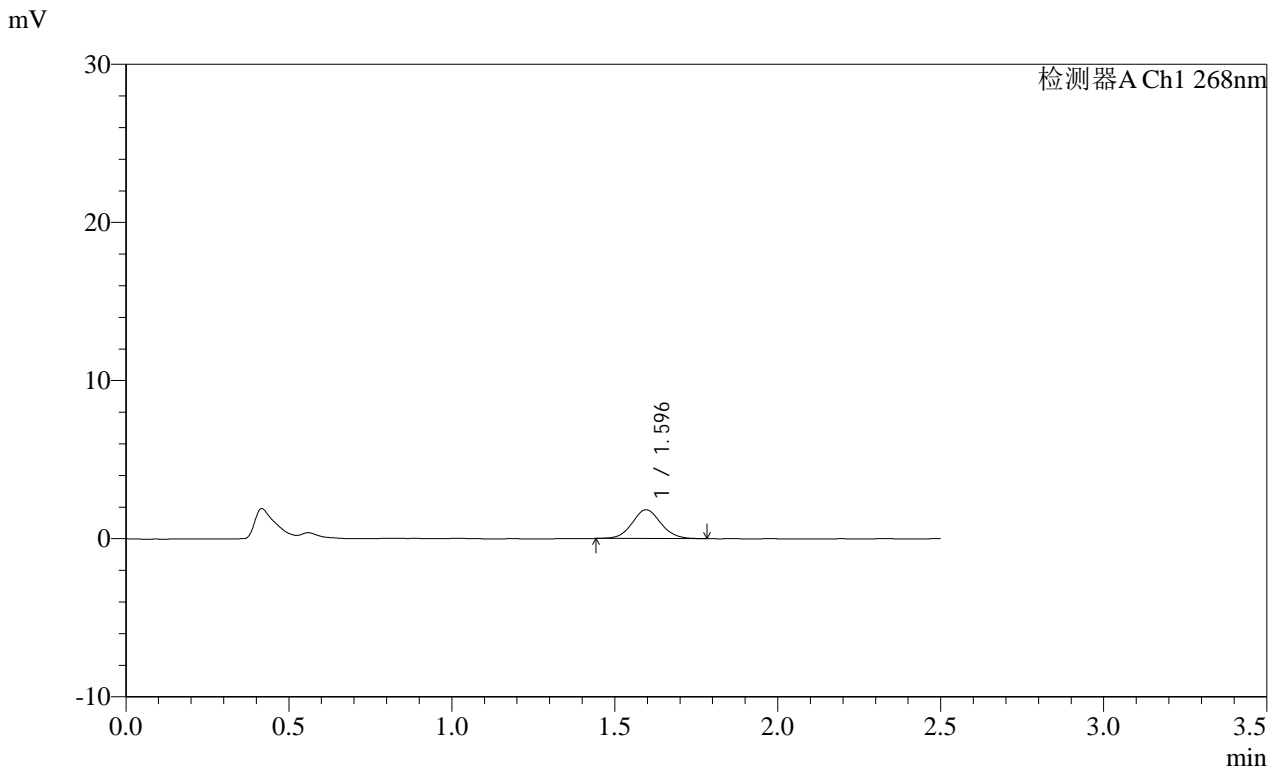
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.725 | 79155 | 100.000 | 13164 | 1906 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 79155 | 100.000 | 13164 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-763-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 14:46:04 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 10:00:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.596 | 11217 | 100.000 | 1825 | 1590 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 11217 | 100.000 | 1825 | | | |

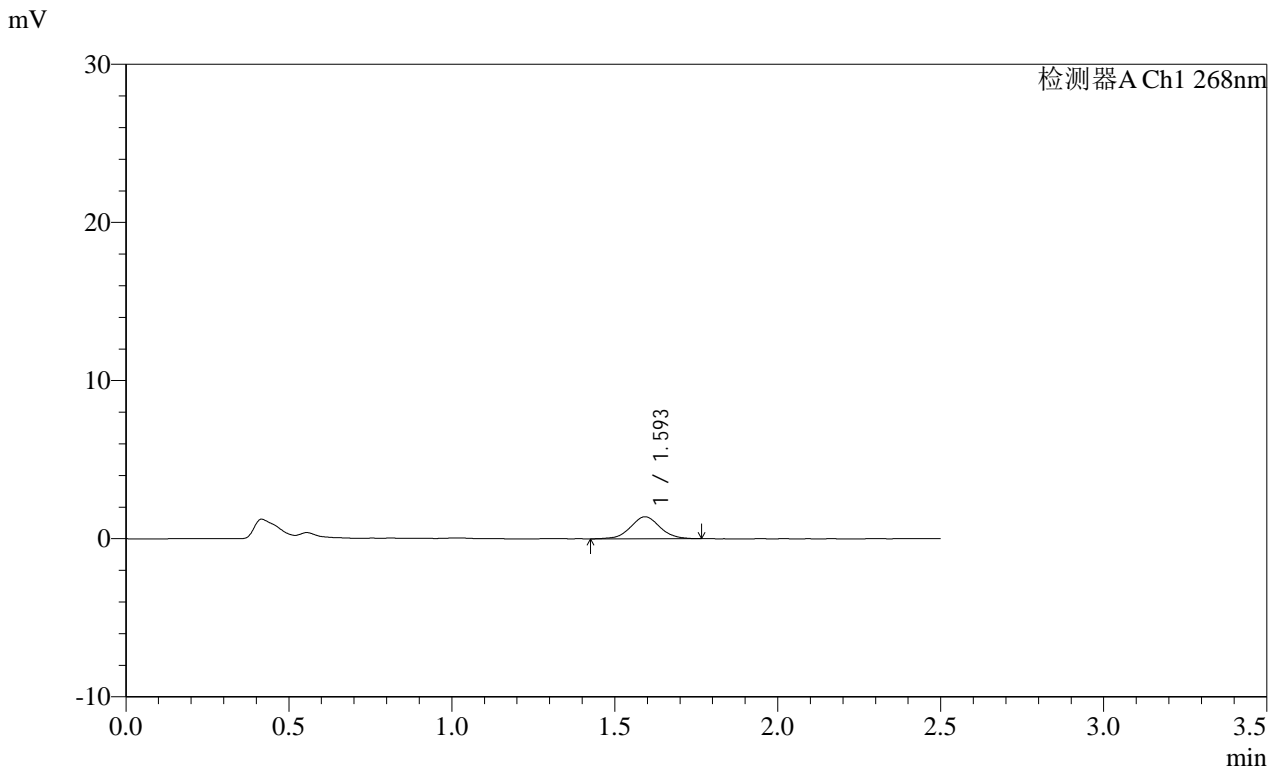


SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-764-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 14:48:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:00:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

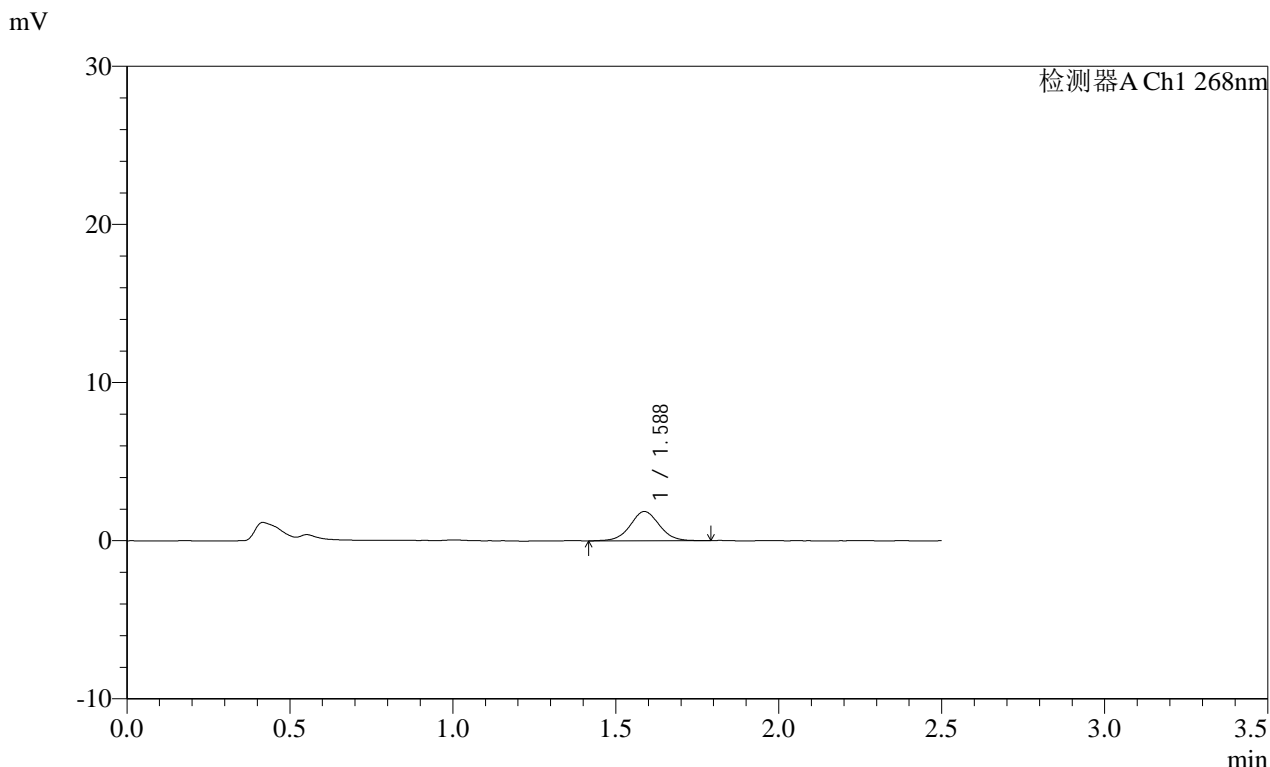
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.593 | 8724 | 100.000 | 1383 | 1511 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 8724 | 100.000 | 1383 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-765-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:51:51 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:02 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

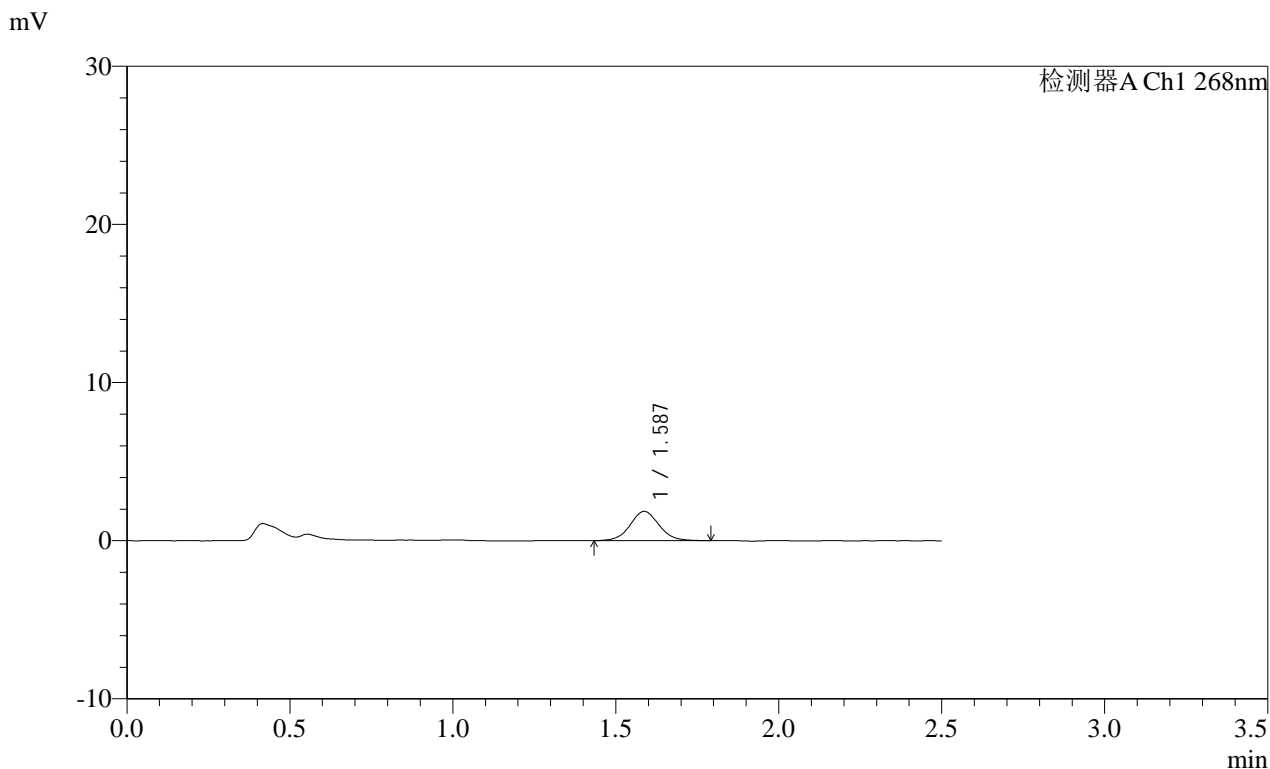
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.588 | 11570 | 100.000 | 1853 | 1534 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 11570 | 100.000 | 1853 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-766-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-5min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 10 µl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 14:54:44 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 10:01:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

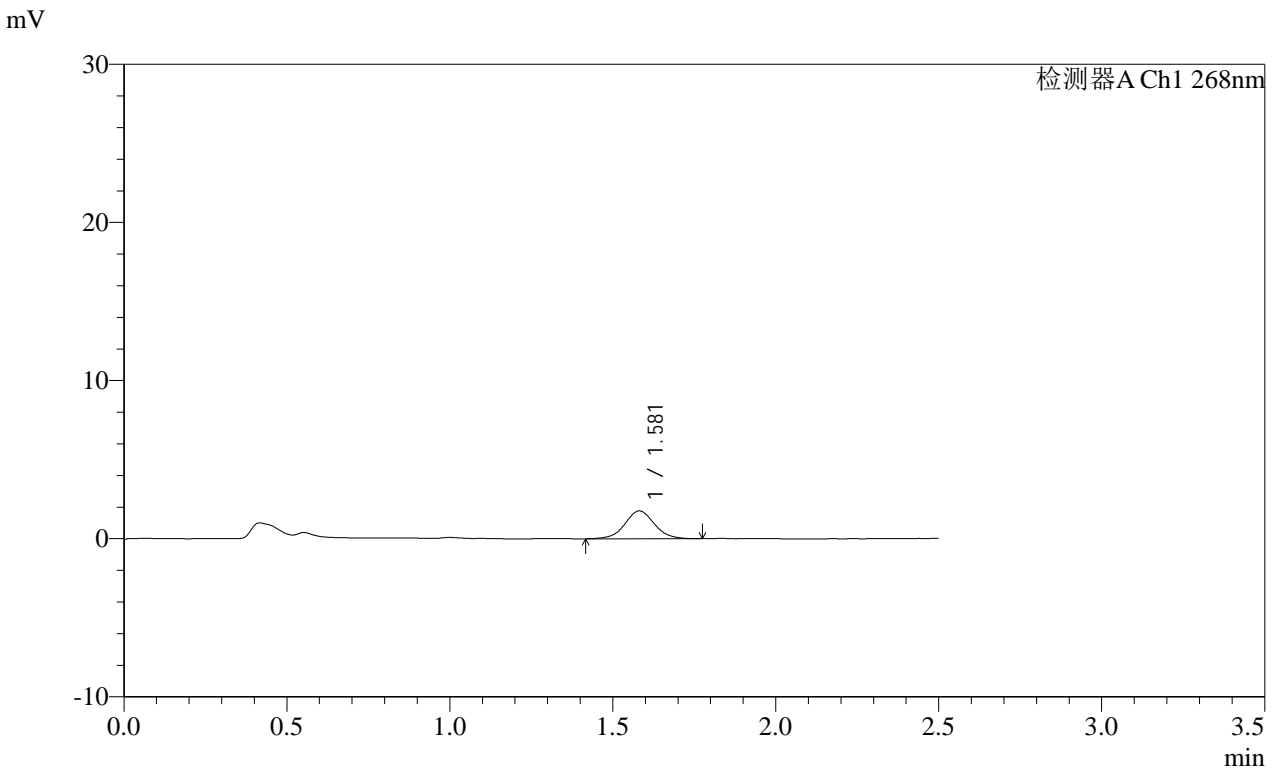
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.587 | 11511 | 100.000 | 1854 | 1548 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 11511 | 100.000 | 1854 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-767-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 14:57:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:01:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

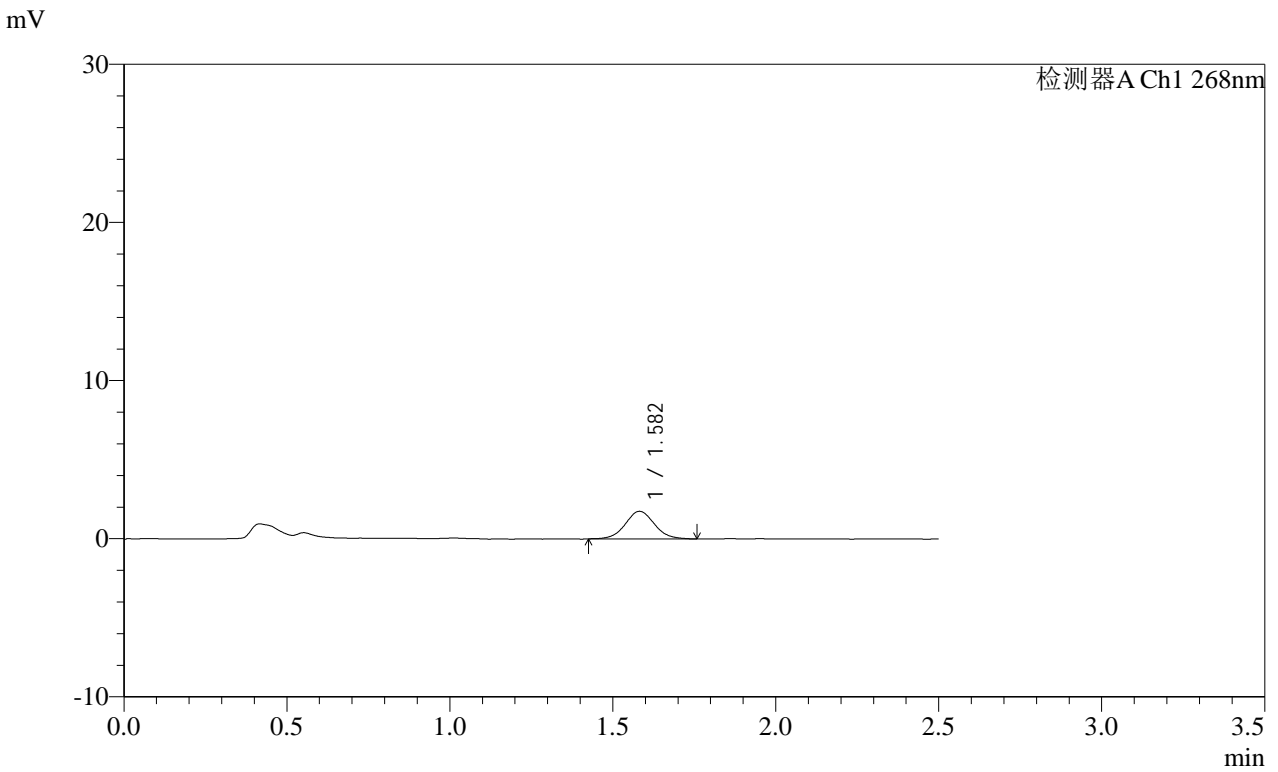
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.581 | 11141 | 100.000 | 1762 | 1486 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 11141 | 100.000 | 1762 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-768-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:00:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:01:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

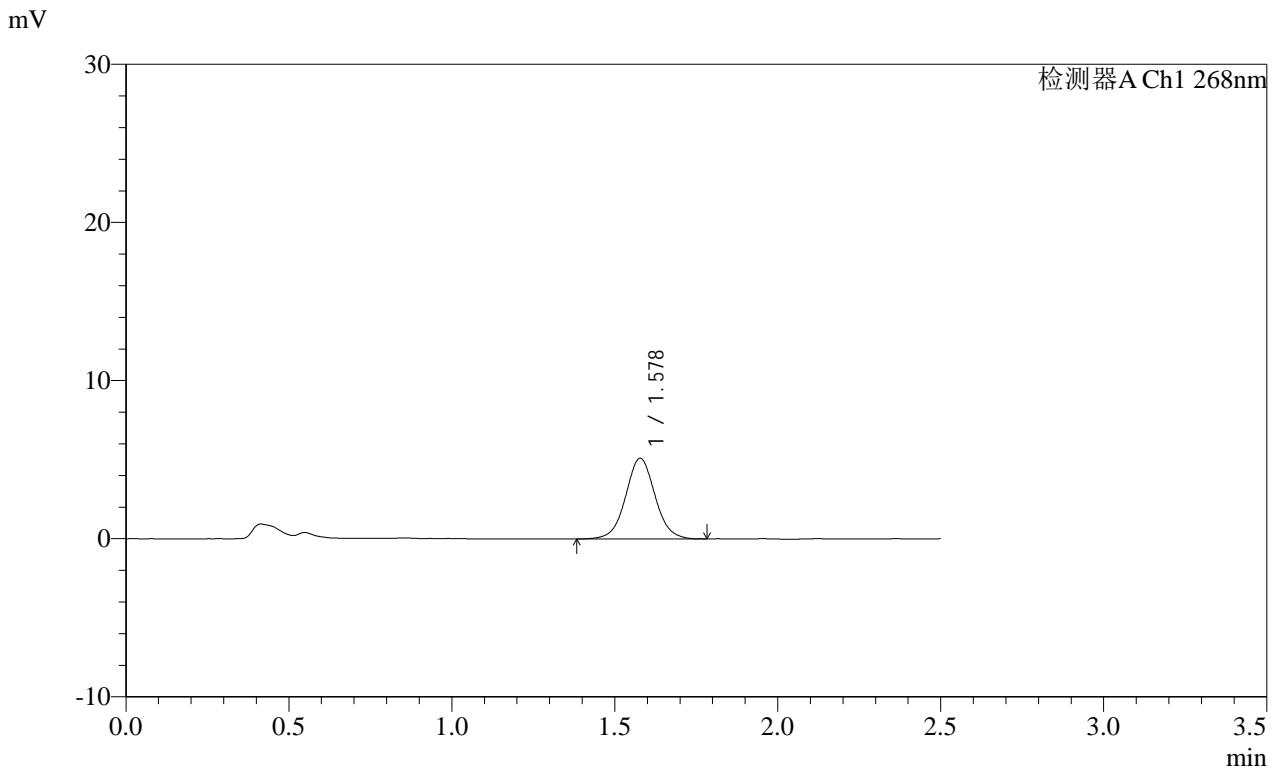
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.582 | 10905 | 100.000 | 1747 | 1531 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 10905 | 100.000 | 1747 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-769-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-10min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-2 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 15:03:23 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:14 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

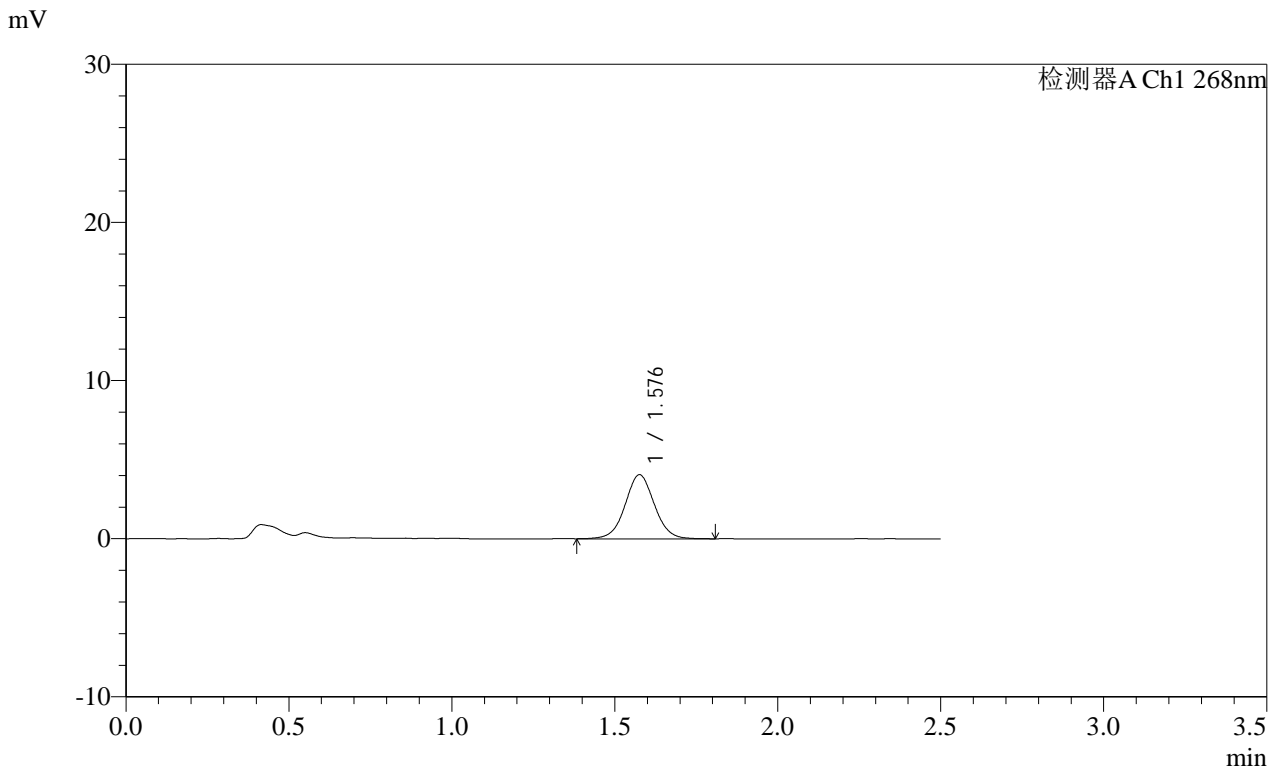
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.578 | 32023 | 100.000 | 5099 | 1506 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 32023 | 100.000 | 5099 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-770-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:06:17 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:01:17 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

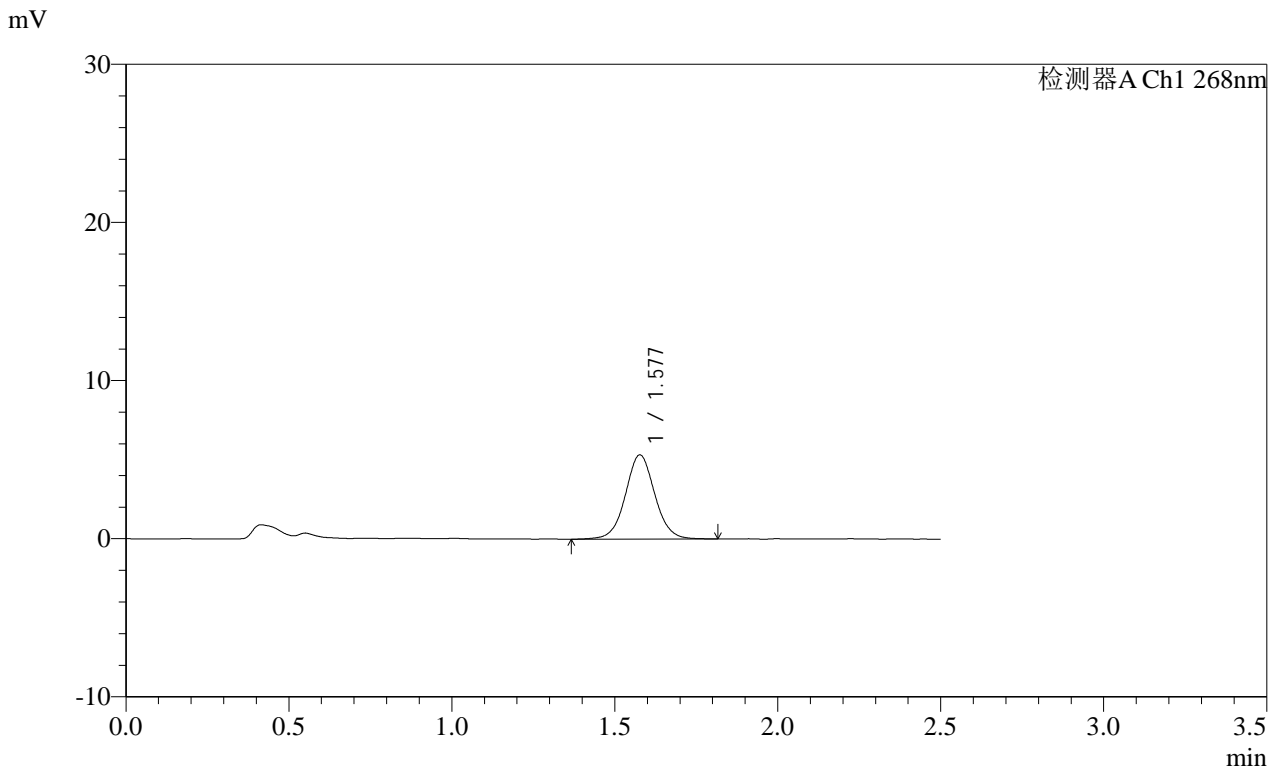
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.576 | 25390 | 100.000 | 4035 | 1499 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 25390 | 100.000 | 4035 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-771-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-10min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-20 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 15:09:11 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:20 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

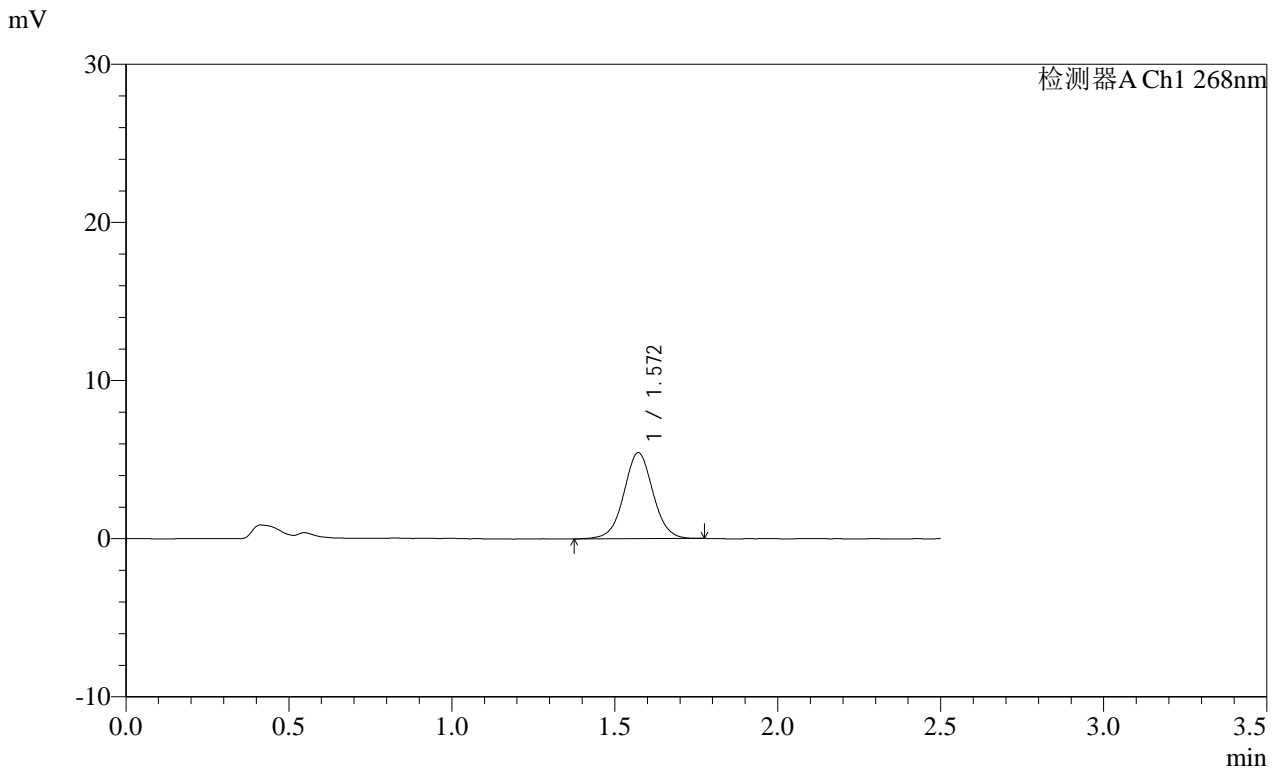
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.577 | 33474 | 100.000 | 5315 | 1514 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 33474 | 100.000 | 5315 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-772-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:12:04 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:01:23 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

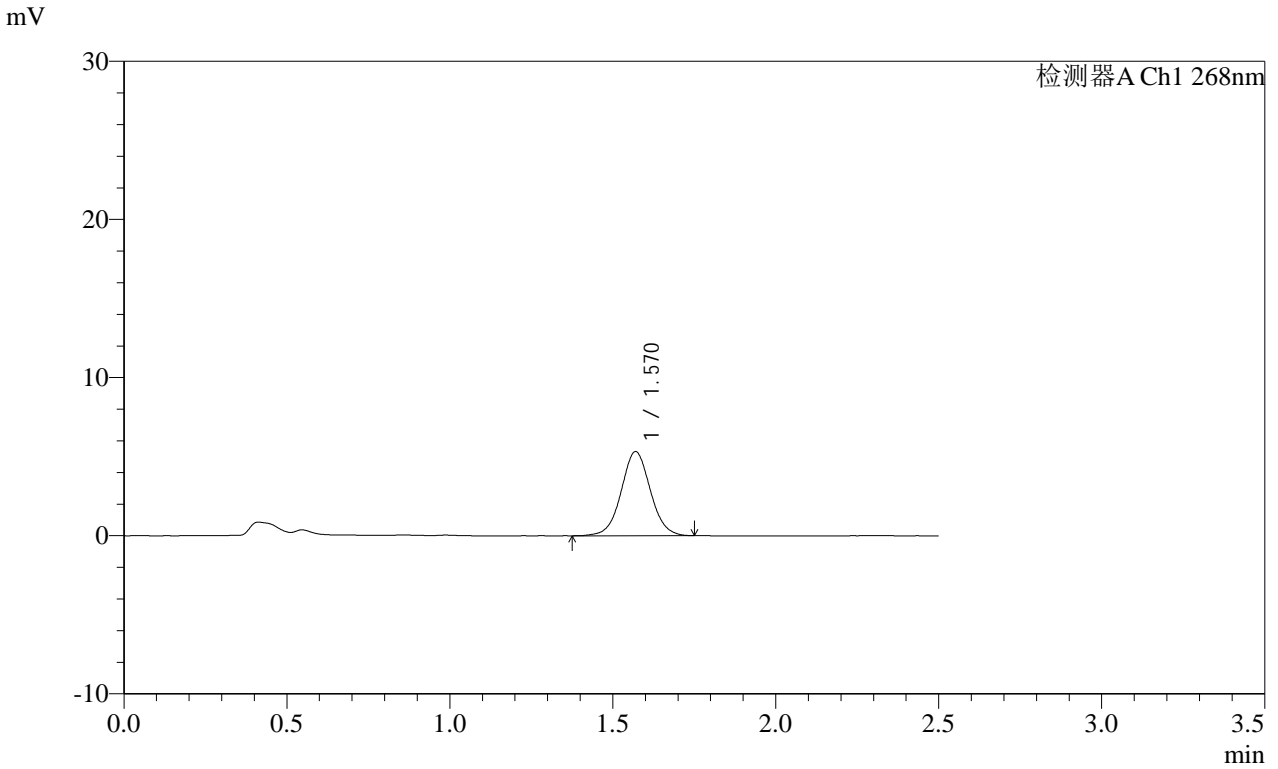
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 33838 | 100.000 | 5440 | 1514 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 33838 | 100.000 | 5440 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-773-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 10 µl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 15:14:57 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 10:01:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

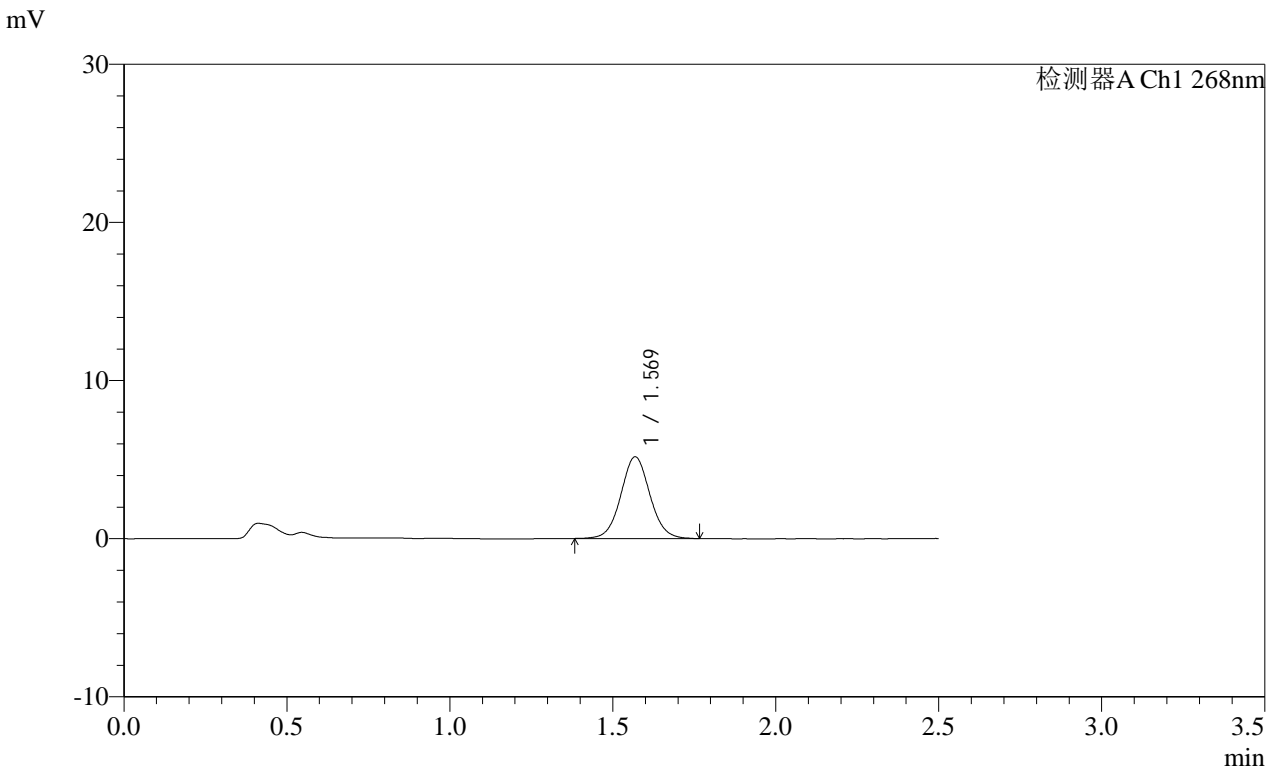
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.570 | 33194 | 100.000 | 5317 | 1499 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 33194 | 100.000 | 5317 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-774-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:17:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.569 | 32189 | 100.000 | 5160 | 1506 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 32189 | 100.000 | 5160 | | | |

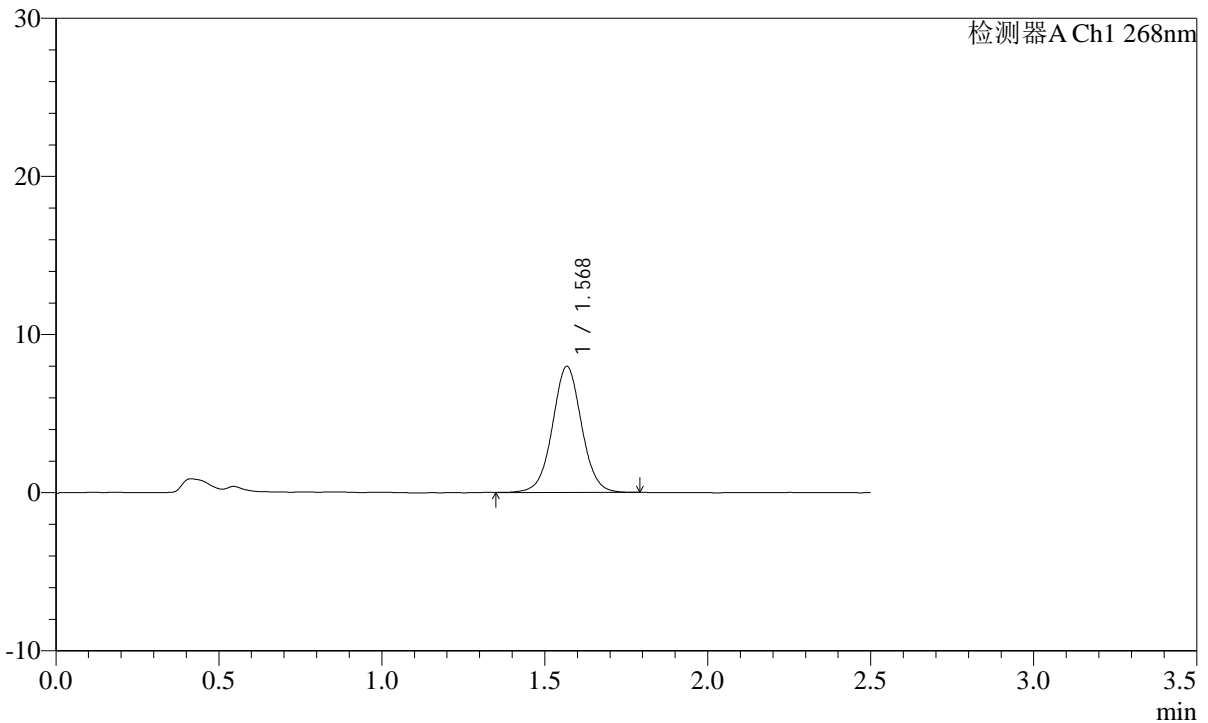

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-775-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:20:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:01:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.568 | 49593 | 100.000 | 7931 | 1508 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 49593 | 100.000 | 7931 | | | |

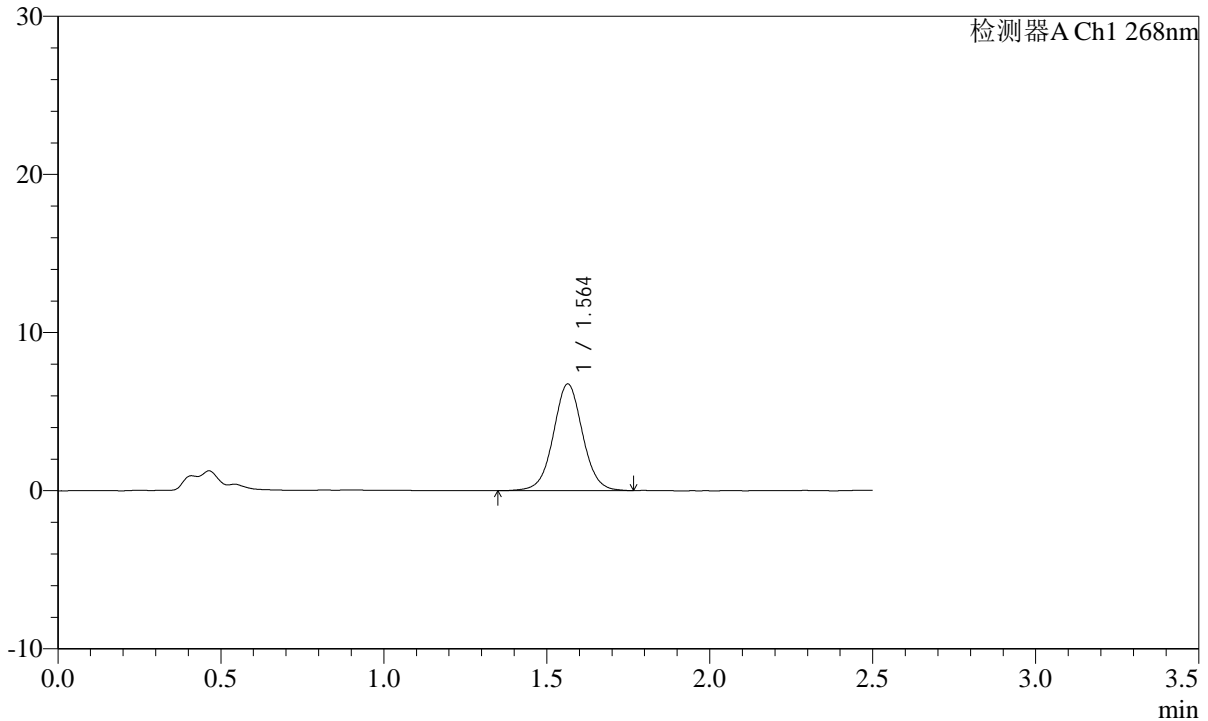

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-776-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:23:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

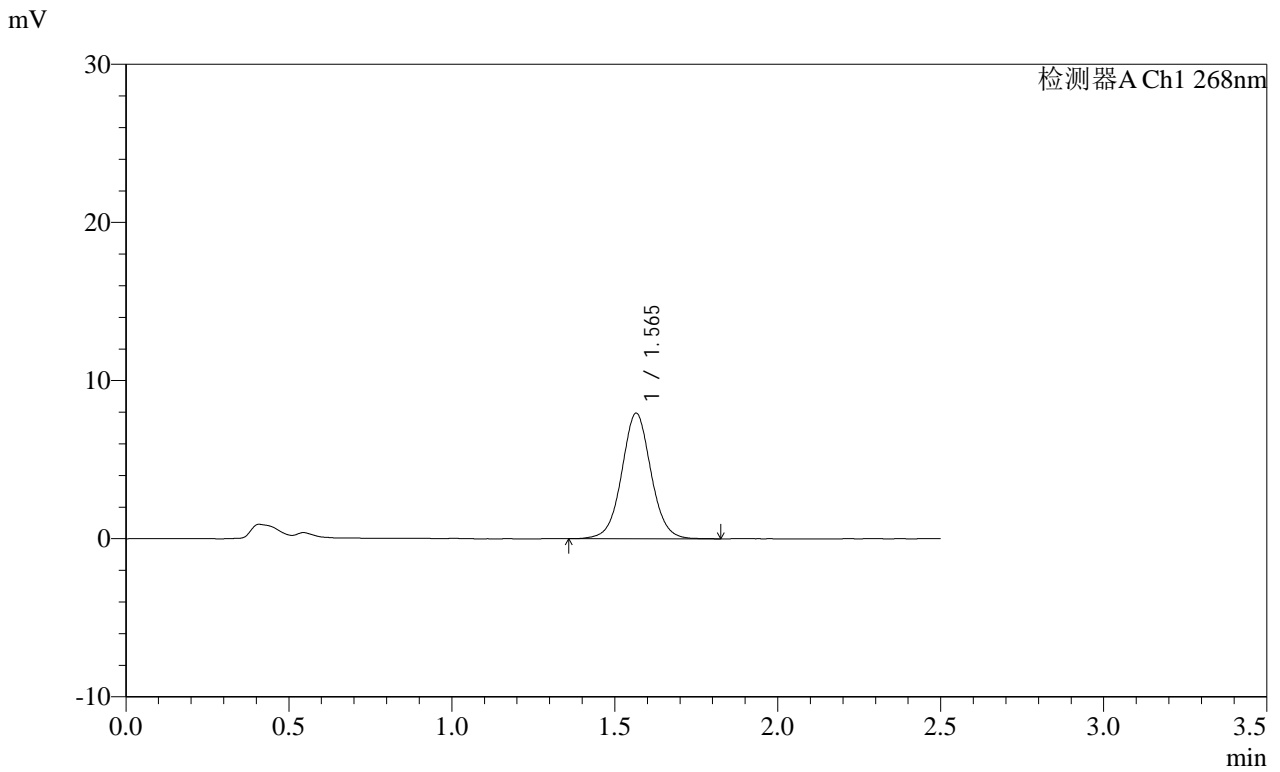
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 42129 | 100.000 | 6748 | 1497 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 42129 | 100.000 | 6748 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-777-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:26:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

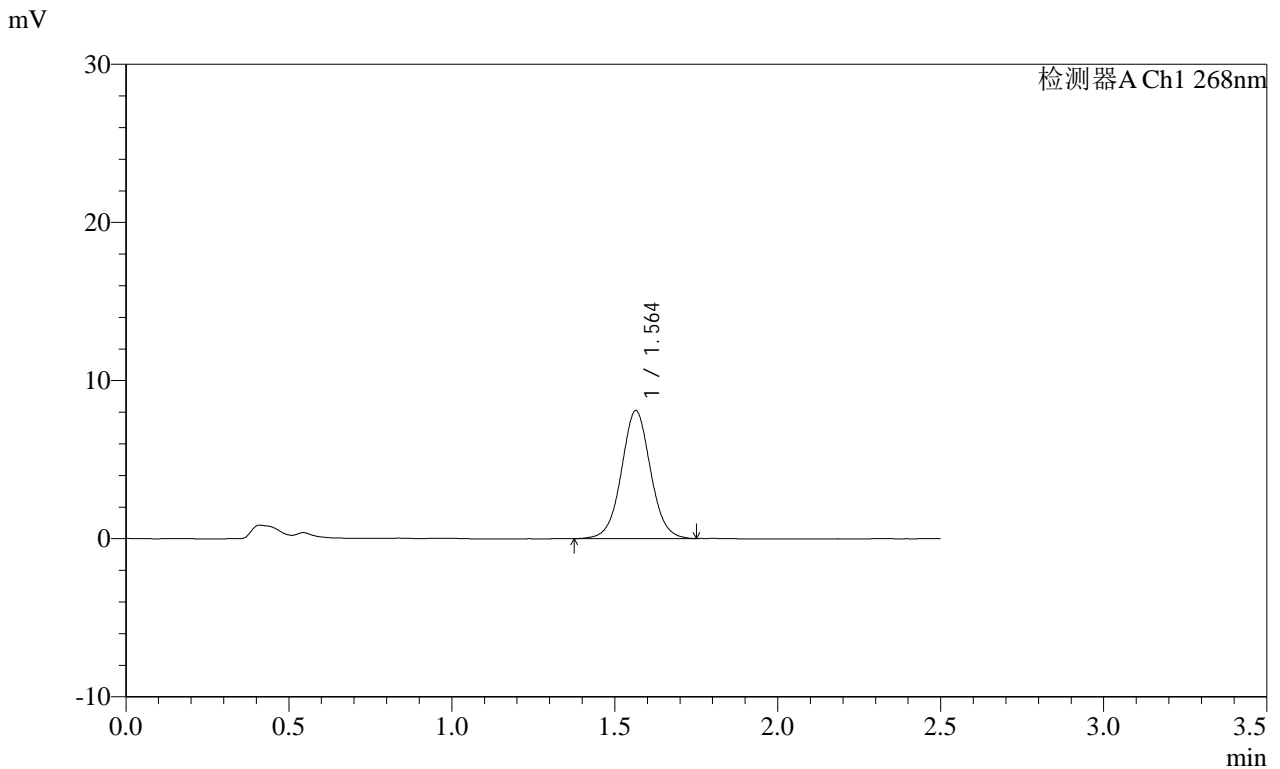
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 49798 | 100.000 | 7939 | 1496 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 49798 | 100.000 | 7939 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-778-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:29:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

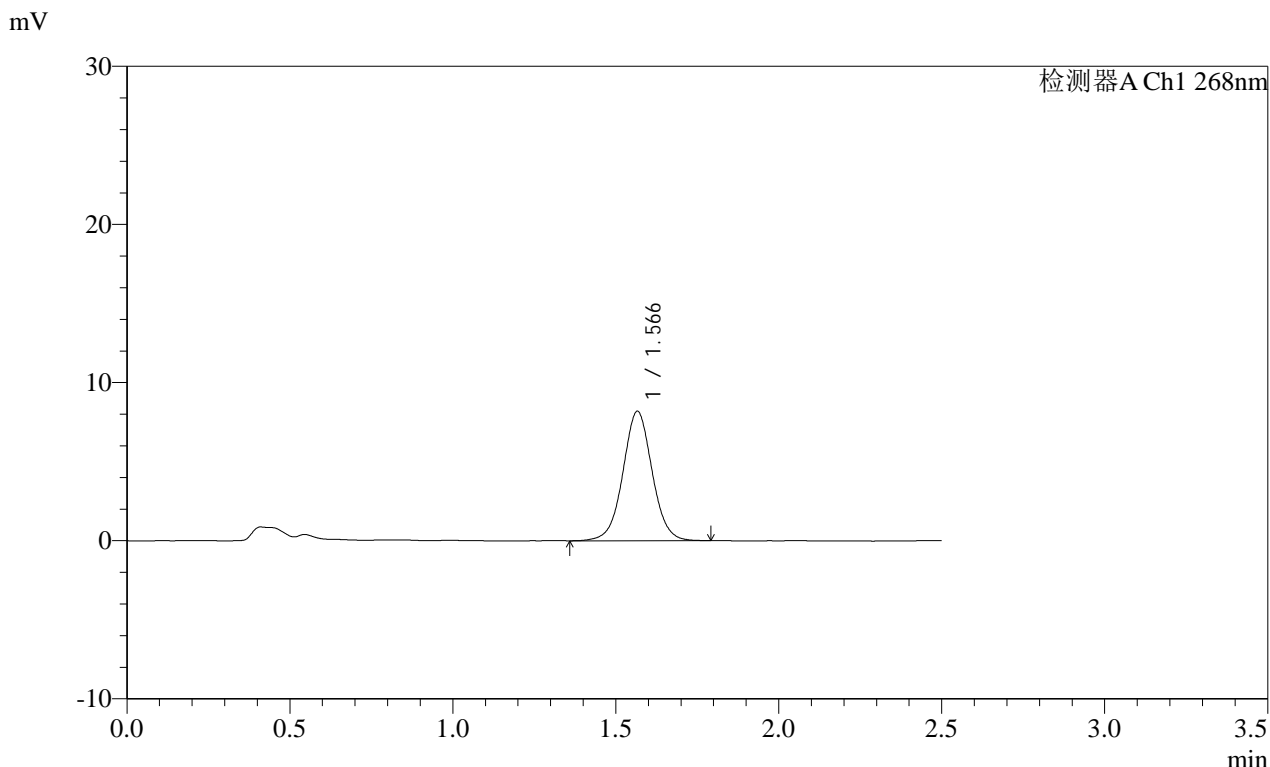
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 50294 | 100.000 | 8094 | 1507 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 50294 | 100.000 | 8094 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-779-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 15:32:17 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

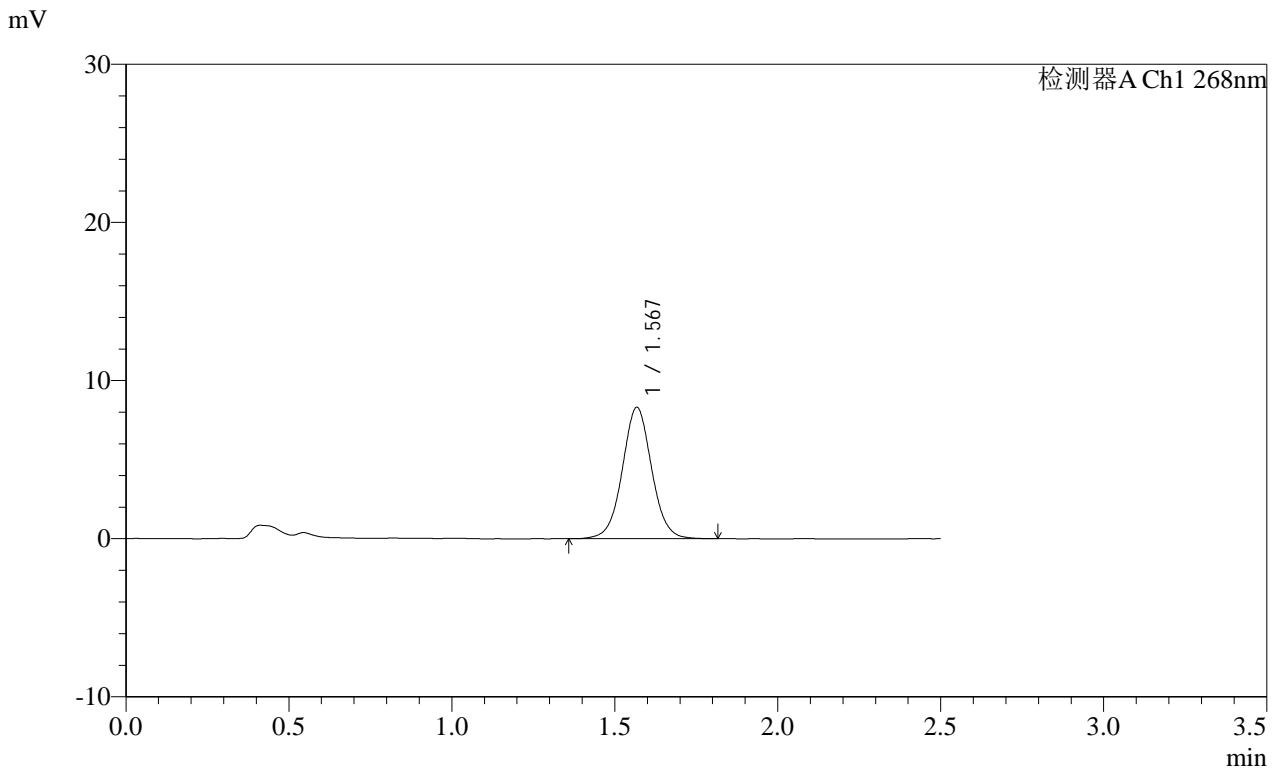
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.566 | 51117 | 100.000 | 8167 | 1500 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 51117 | 100.000 | 8167 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-780-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:35:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

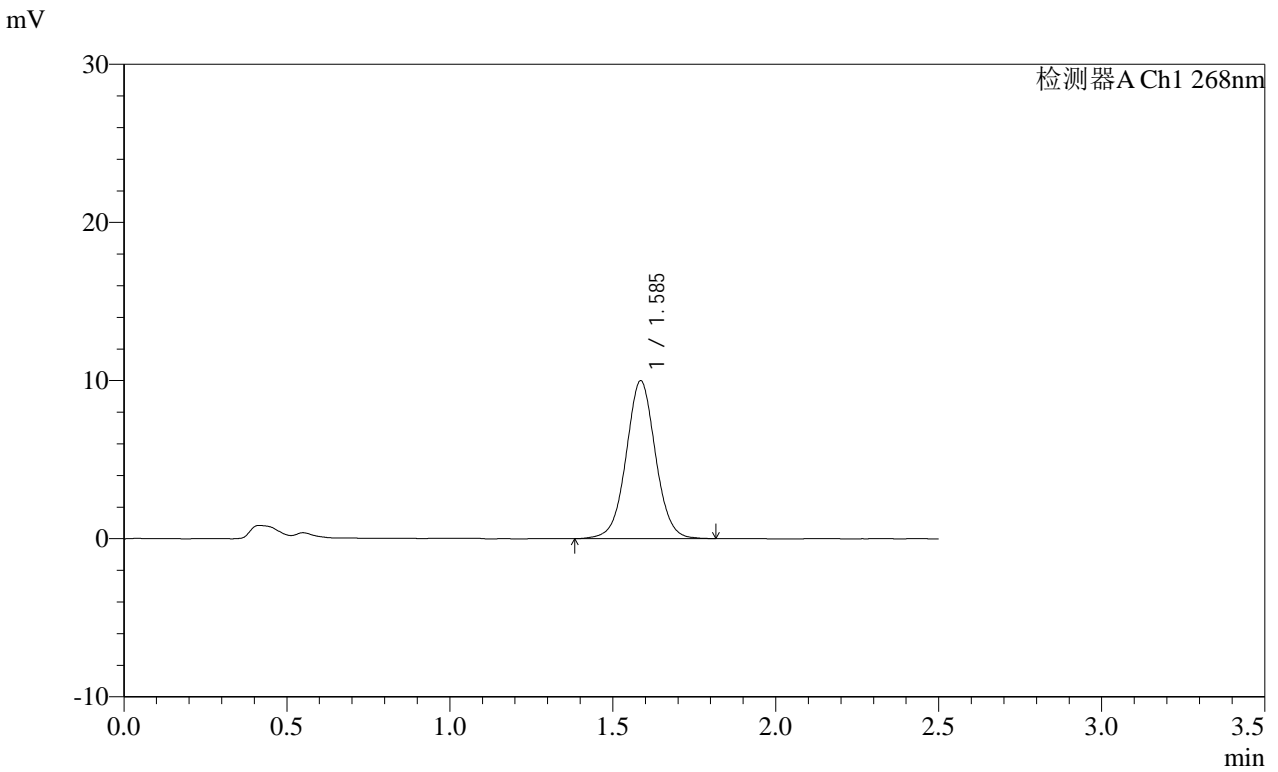
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 52052 | 100.000 | 8263 | 1494 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 52052 | 100.000 | 8263 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-781-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:38:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:01:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

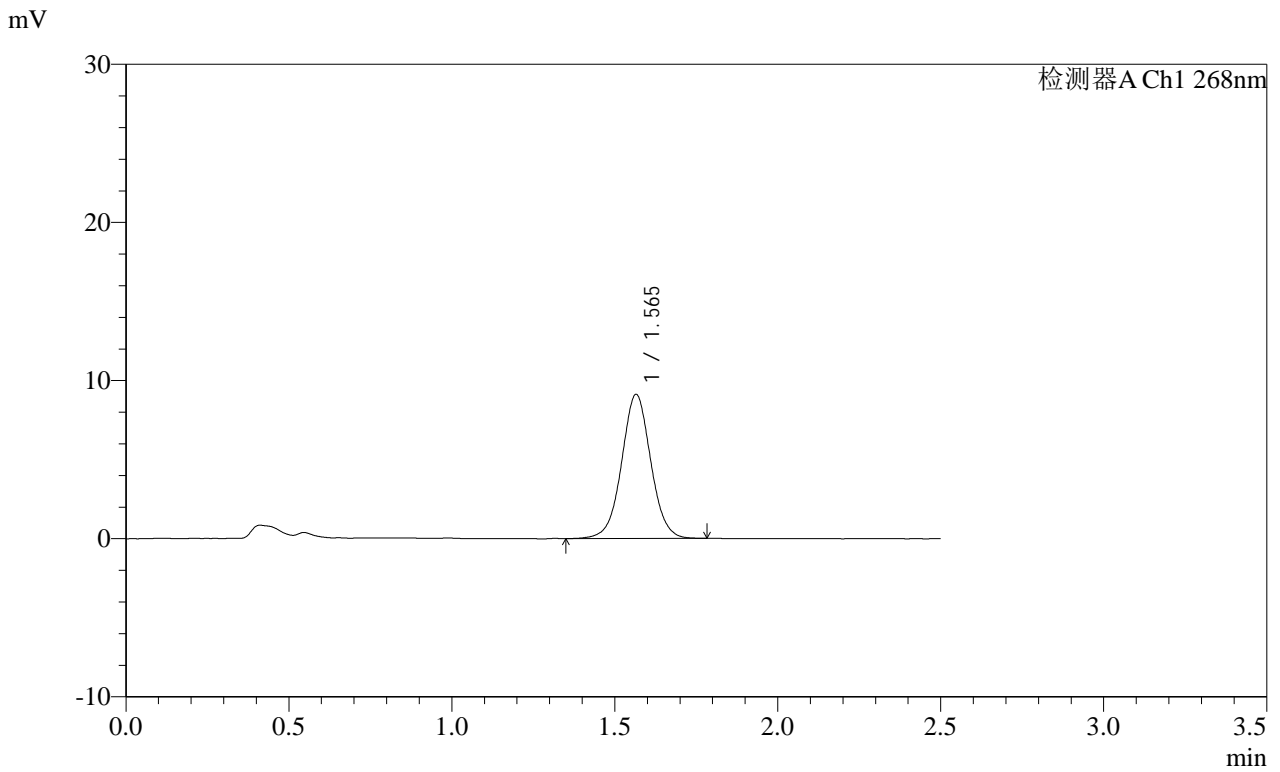
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.585 | 62526 | 100.000 | 9954 | 1527 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 62526 | 100.000 | 9954 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-782-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:40:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

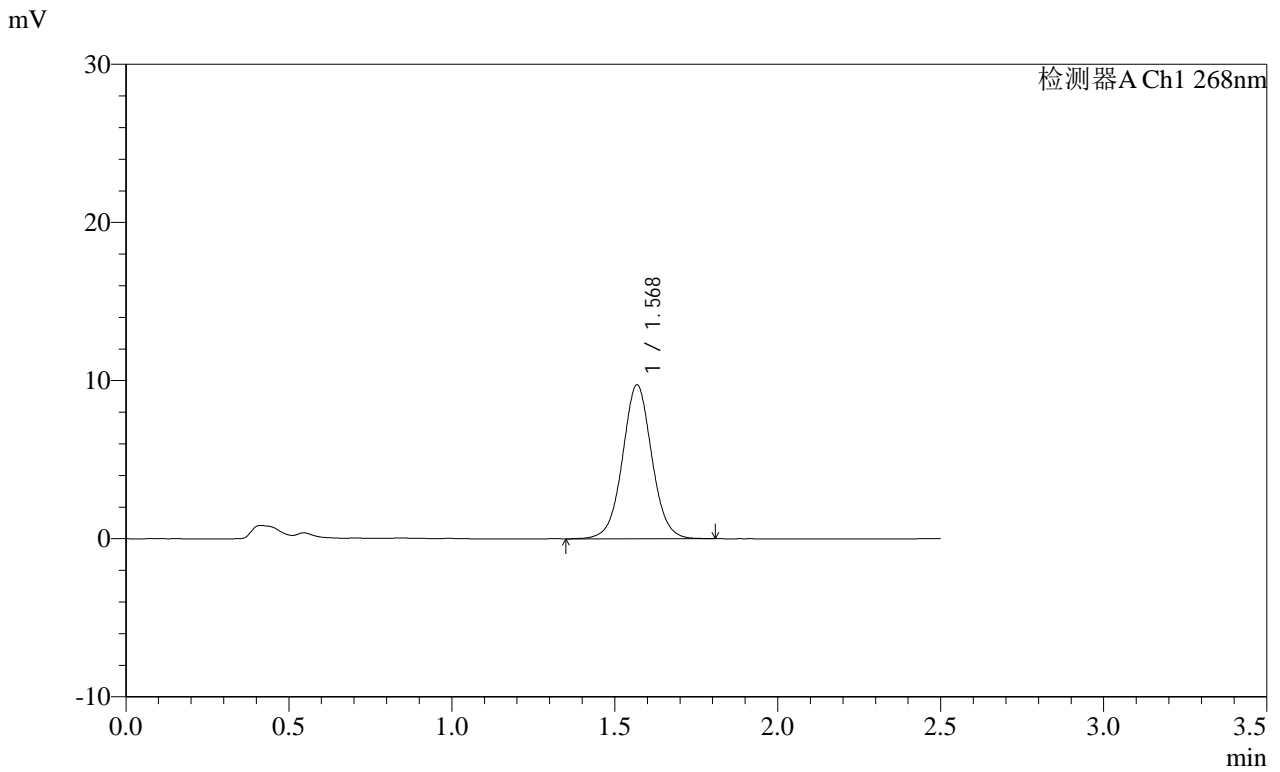
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 56725 | 100.000 | 9103 | 1504 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 56725 | 100.000 | 9103 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-783-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:43:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

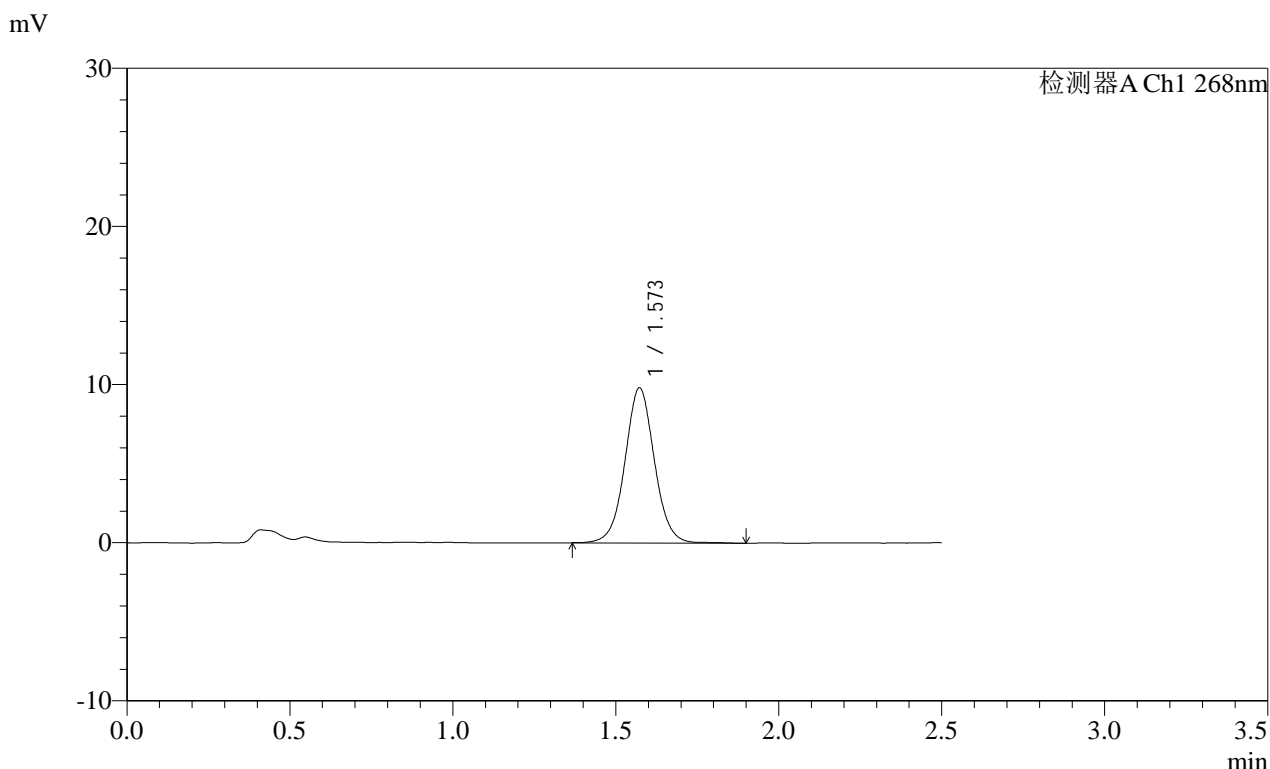
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.568 | 60931 | 100.000 | 9695 | 1497 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 60931 | 100.000 | 9695 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-784-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-20min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-31 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 15:46:44 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:55 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

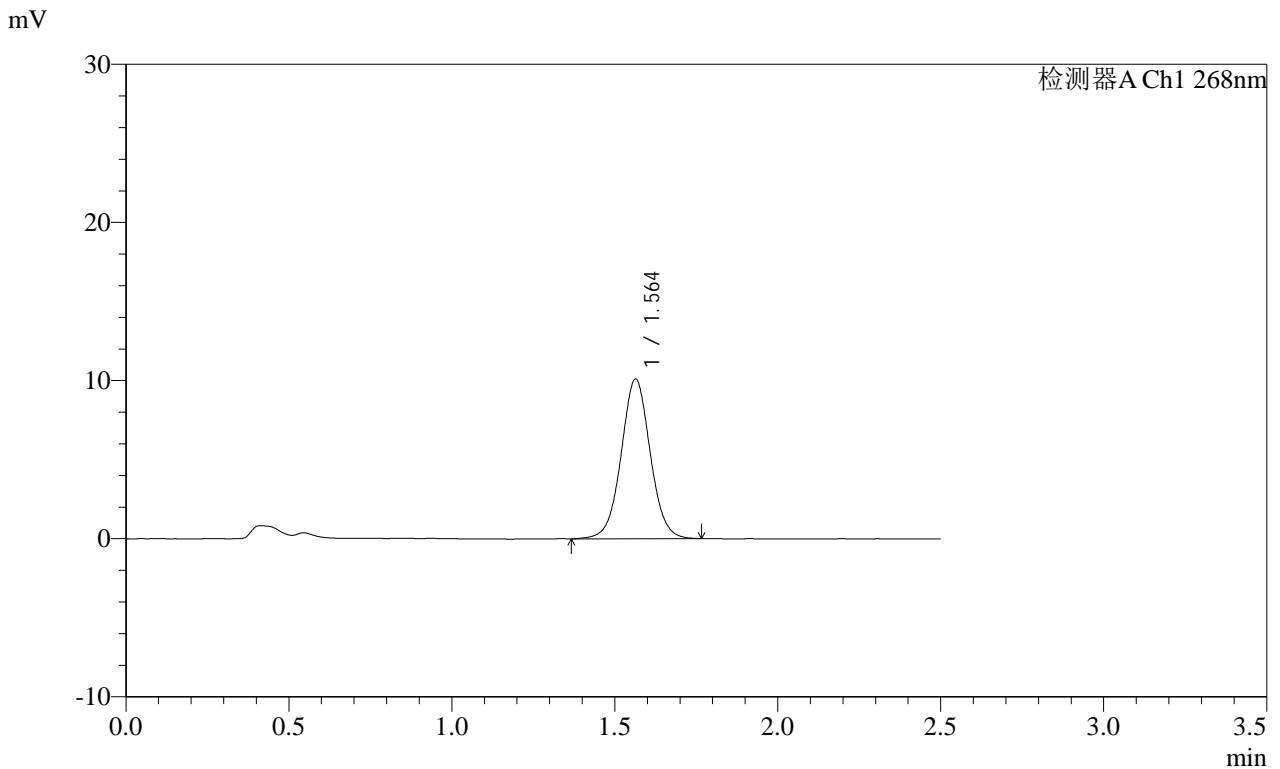
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 61875 | 100.000 | 9814 | 1501 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 61875 | 100.000 | 9814 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-785-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:49:38 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:01:58 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

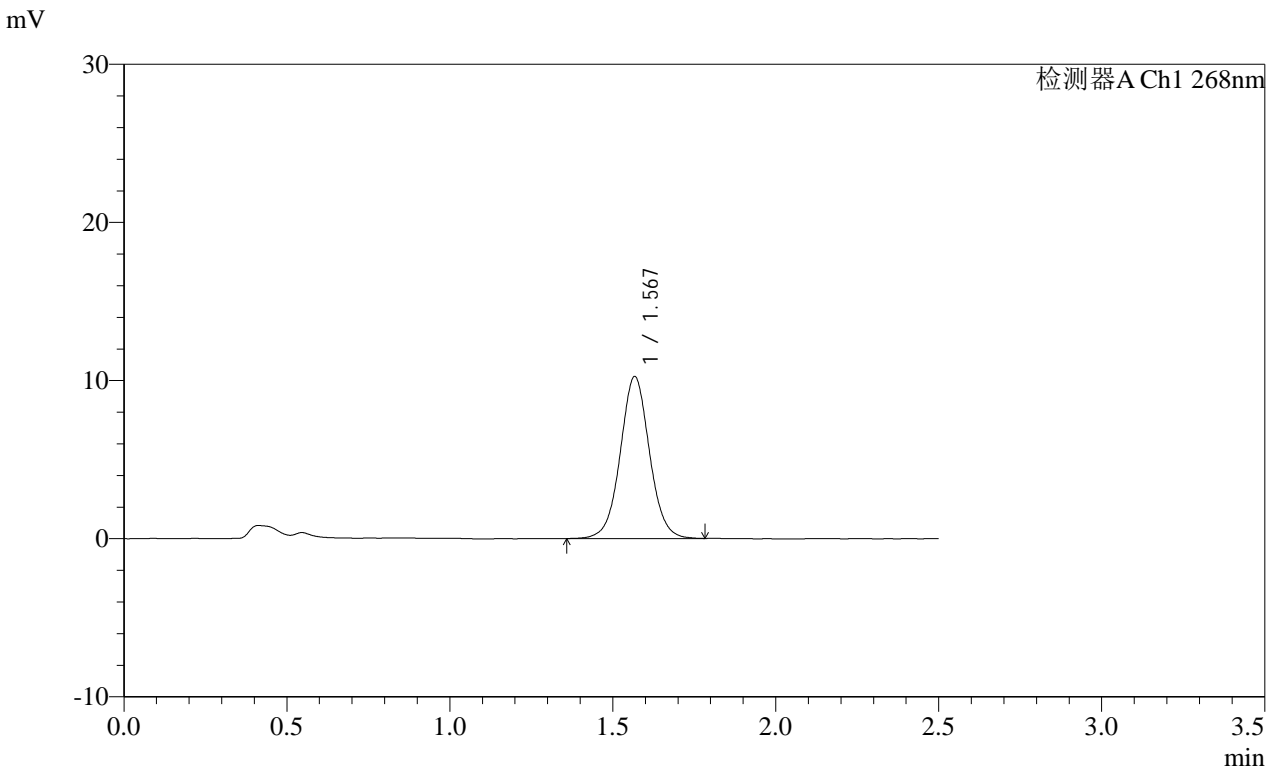
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 62833 | 100.000 | 10103 | 1506 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 62833 | 100.000 | 10103 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-786-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-20min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-49 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 15:52:31 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:01 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

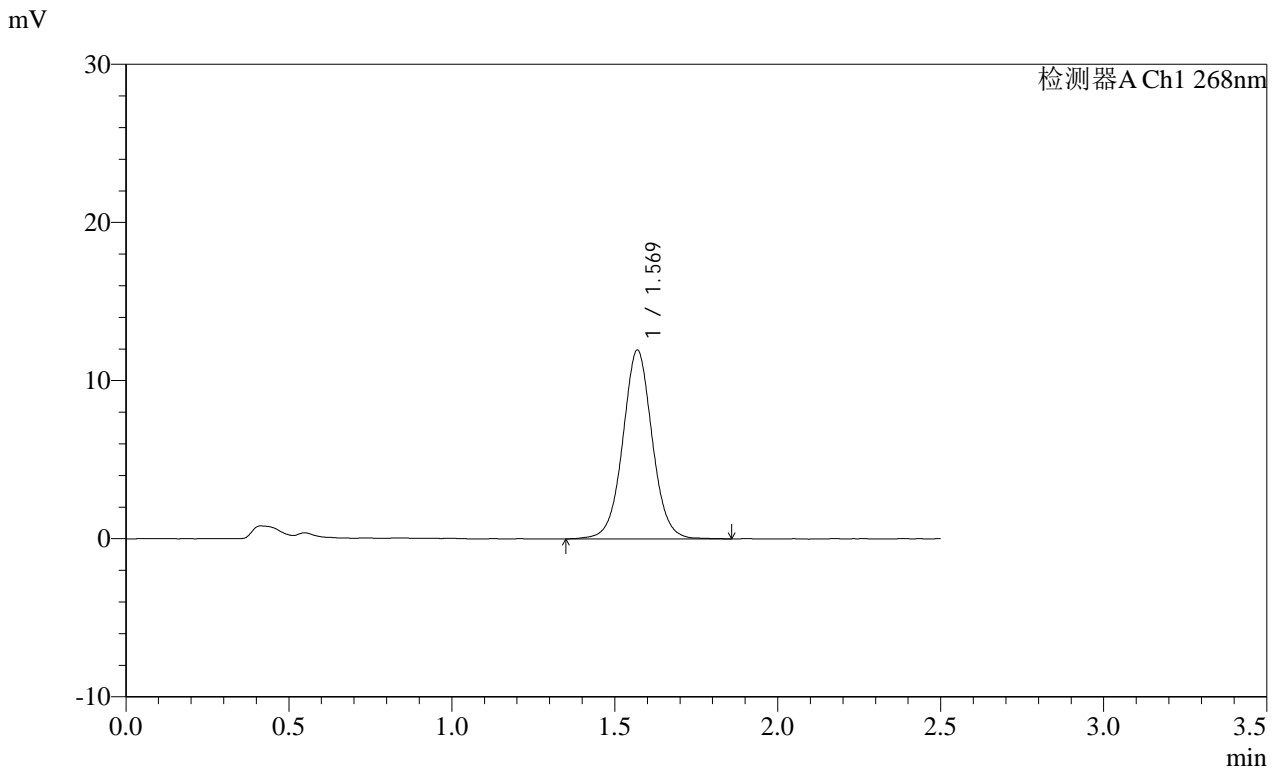
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 64072 | 100.000 | 10201 | 1504 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 64072 | 100.000 | 10201 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-787-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:55:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

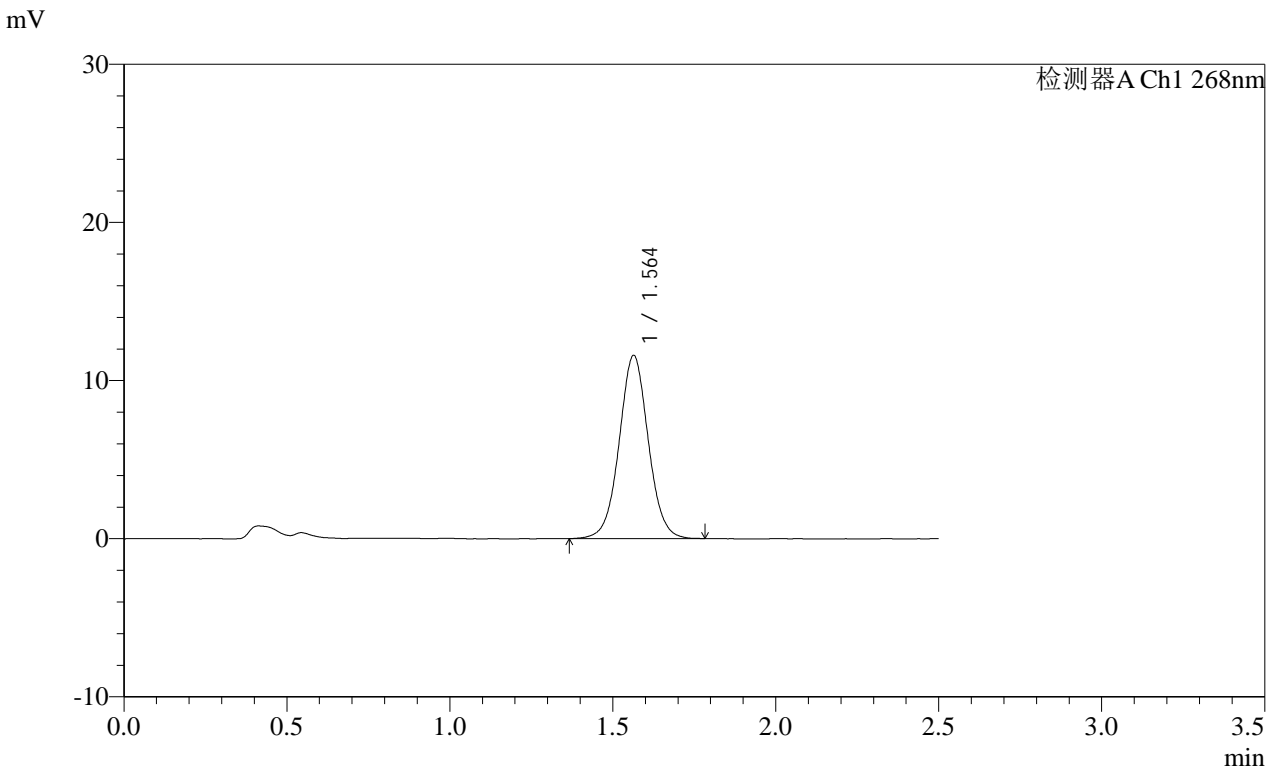
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.569 | 75107 | 100.000 | 11924 | 1495 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 75107 | 100.000 | 11924 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-788-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 15:58:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:02:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

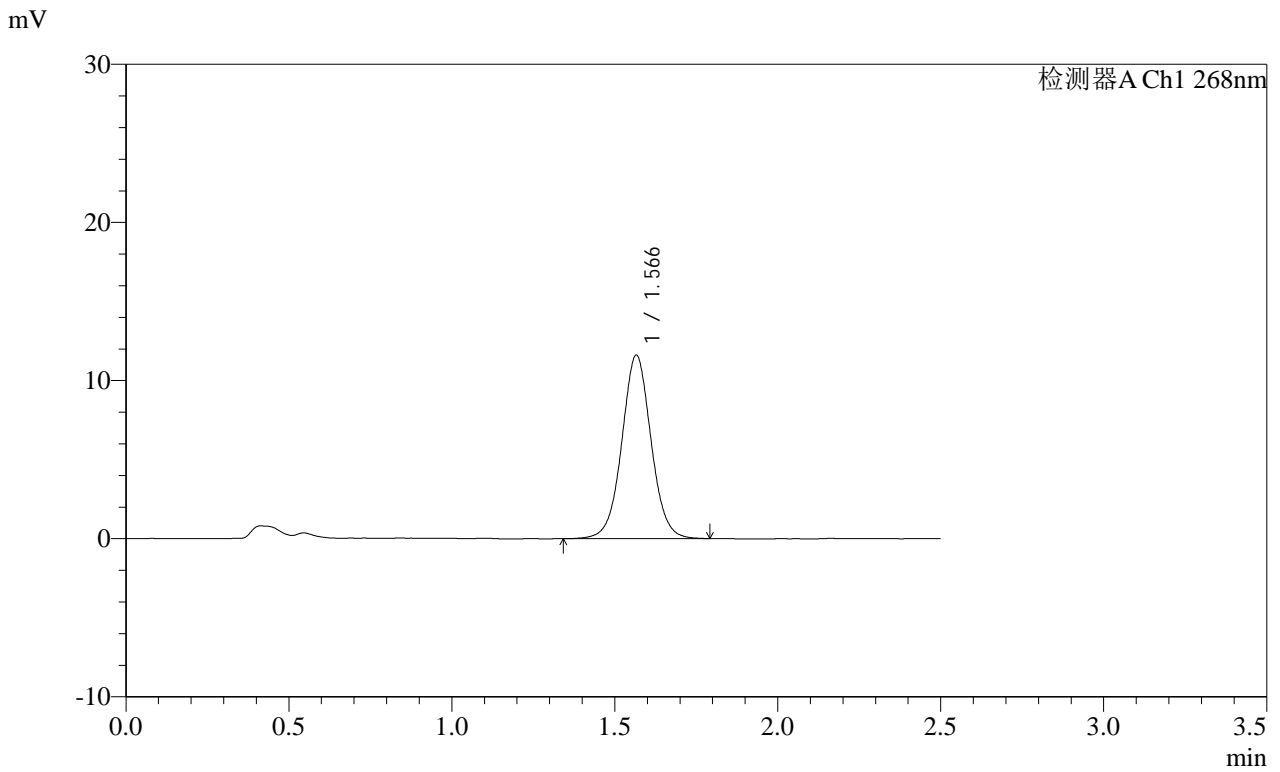
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 72034 | 100.000 | 11586 | 1505 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 72034 | 100.000 | 11586 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-789-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:01:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

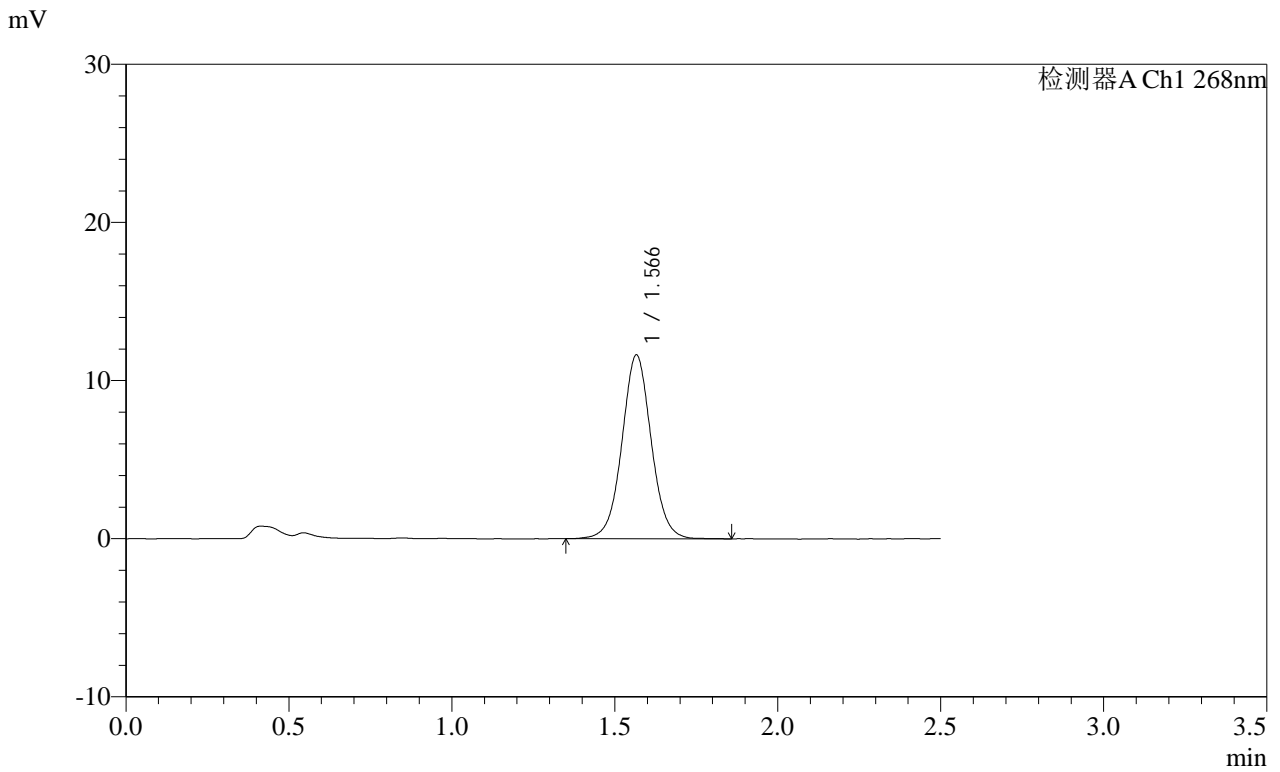
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.566 | 72534 | 100.000 | 11574 | 1495 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 72534 | 100.000 | 11574 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-790-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:04:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

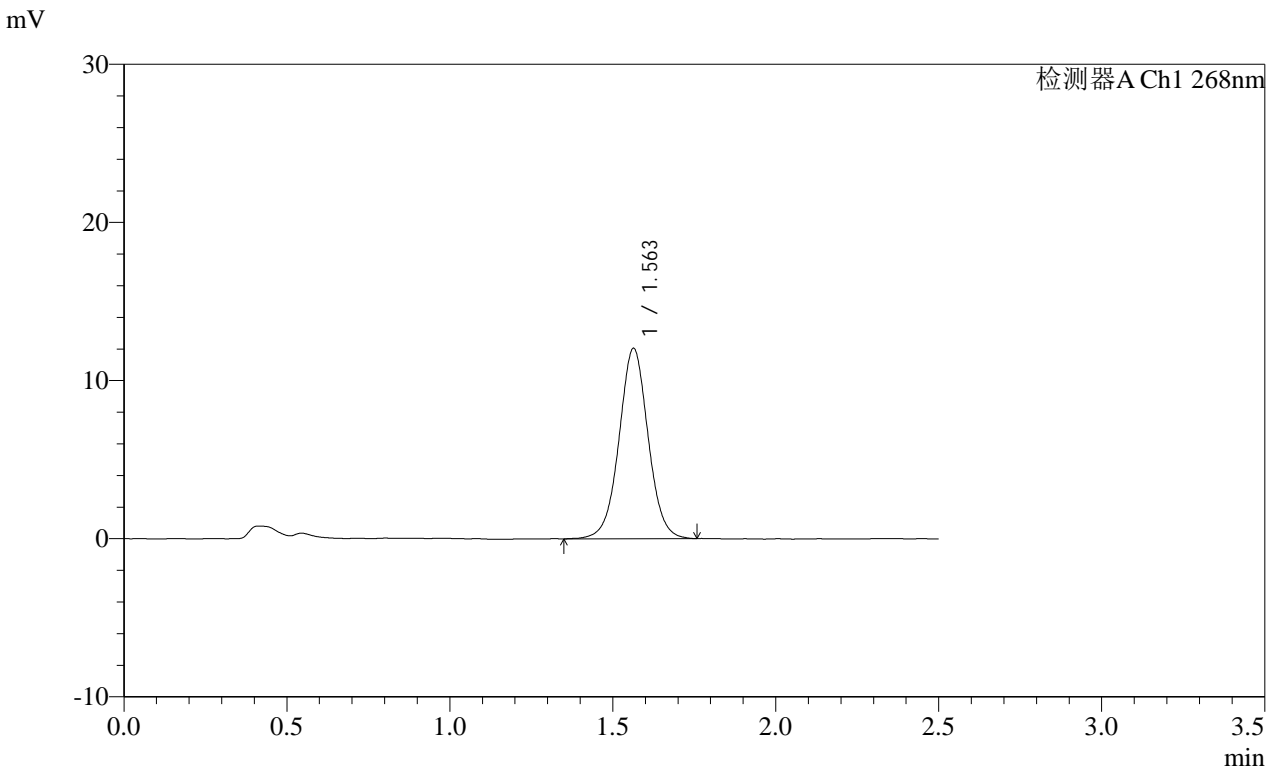
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.566 | 72684 | 100.000 | 11590 | 1498 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 72684 | 100.000 | 11590 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-791-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-30min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-41 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 16:06:59 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:15 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 74858 | 100.000 | 12041 | 1508 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 74858 | 100.000 | 12041 | | | |

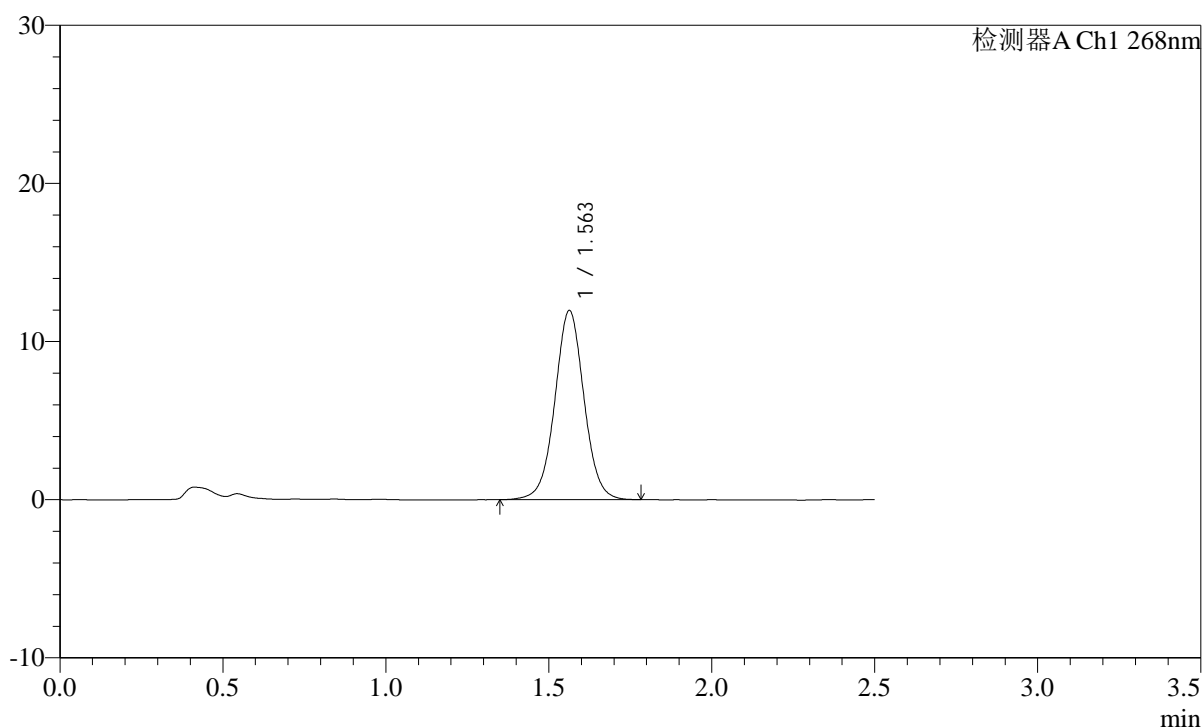
SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-792-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-30min.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 16:09:53 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

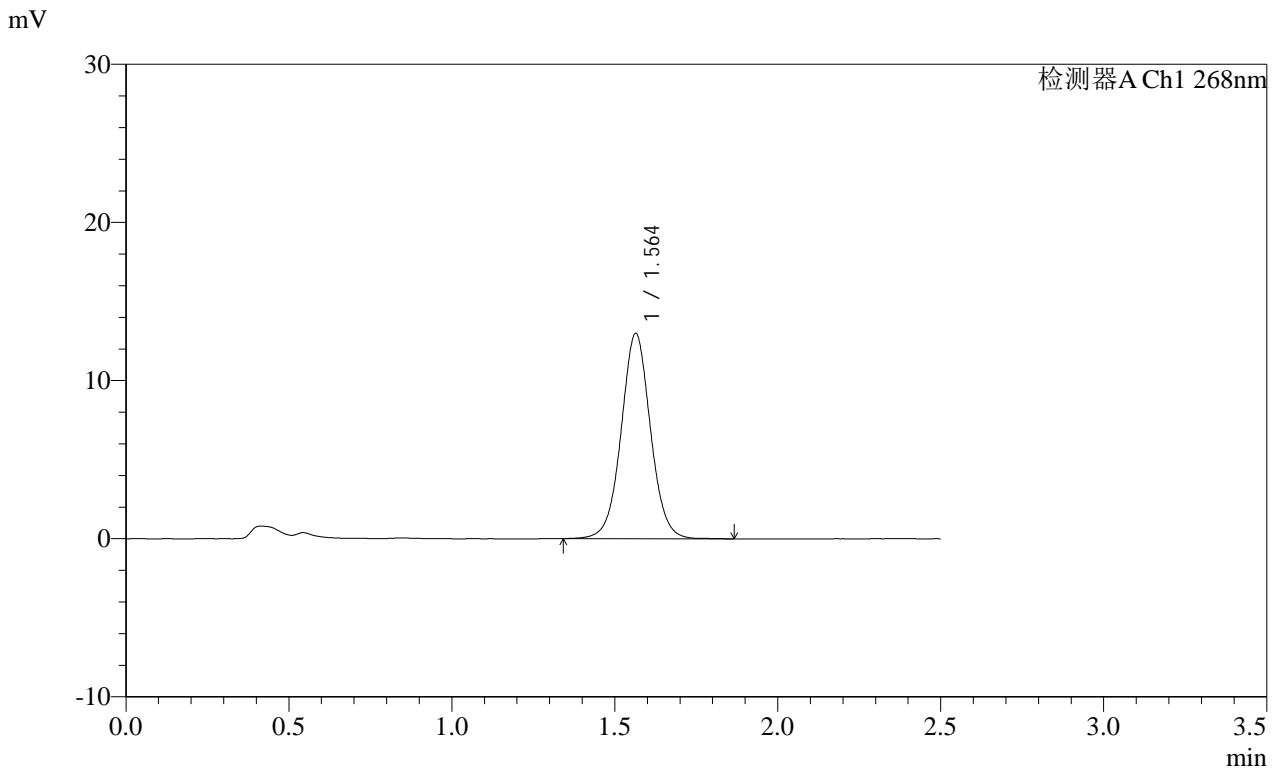
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 74564 | 100.000 | 11965 | 1505 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 74564 | 100.000 | 11965 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-793-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-45min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-6 | |
| 进样体积: 10 µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 16:12:47 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:20 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

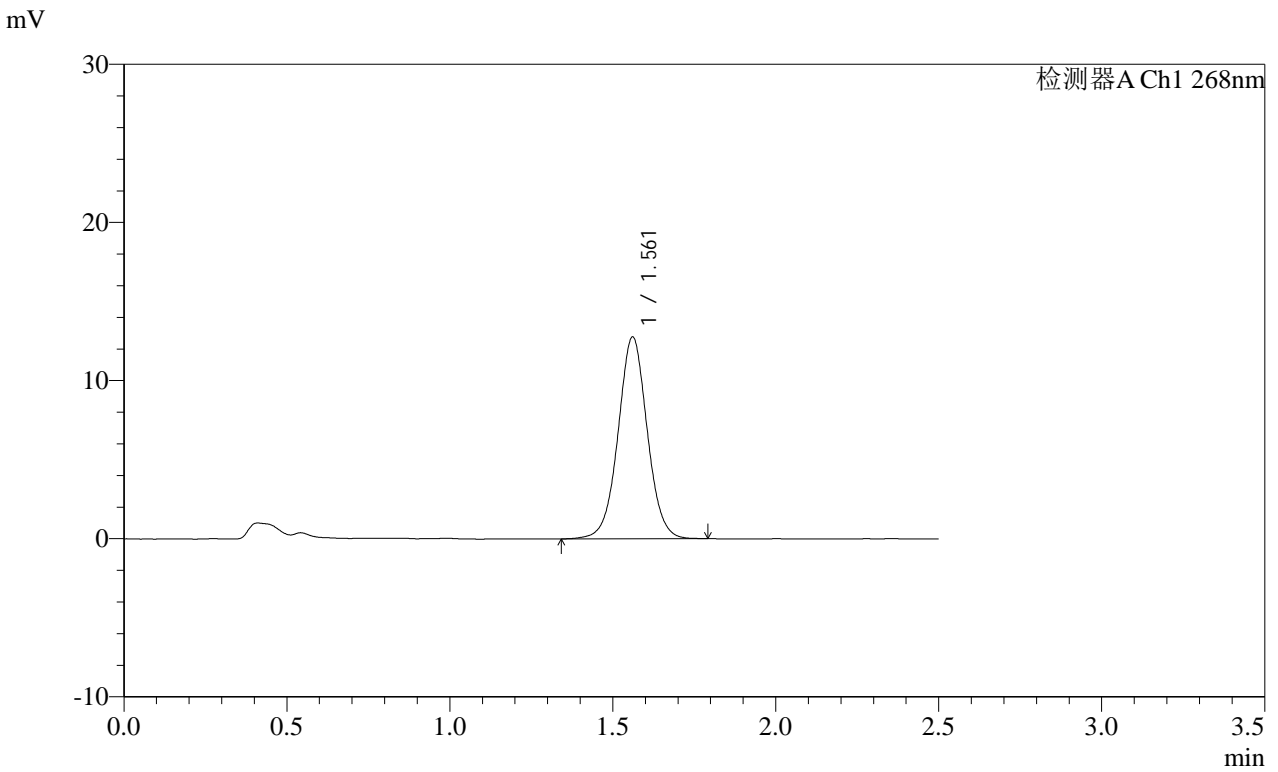
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 81566 | 100.000 | 12983 | 1487 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 81566 | 100.000 | 12983 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-794-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:15:41 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:23 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

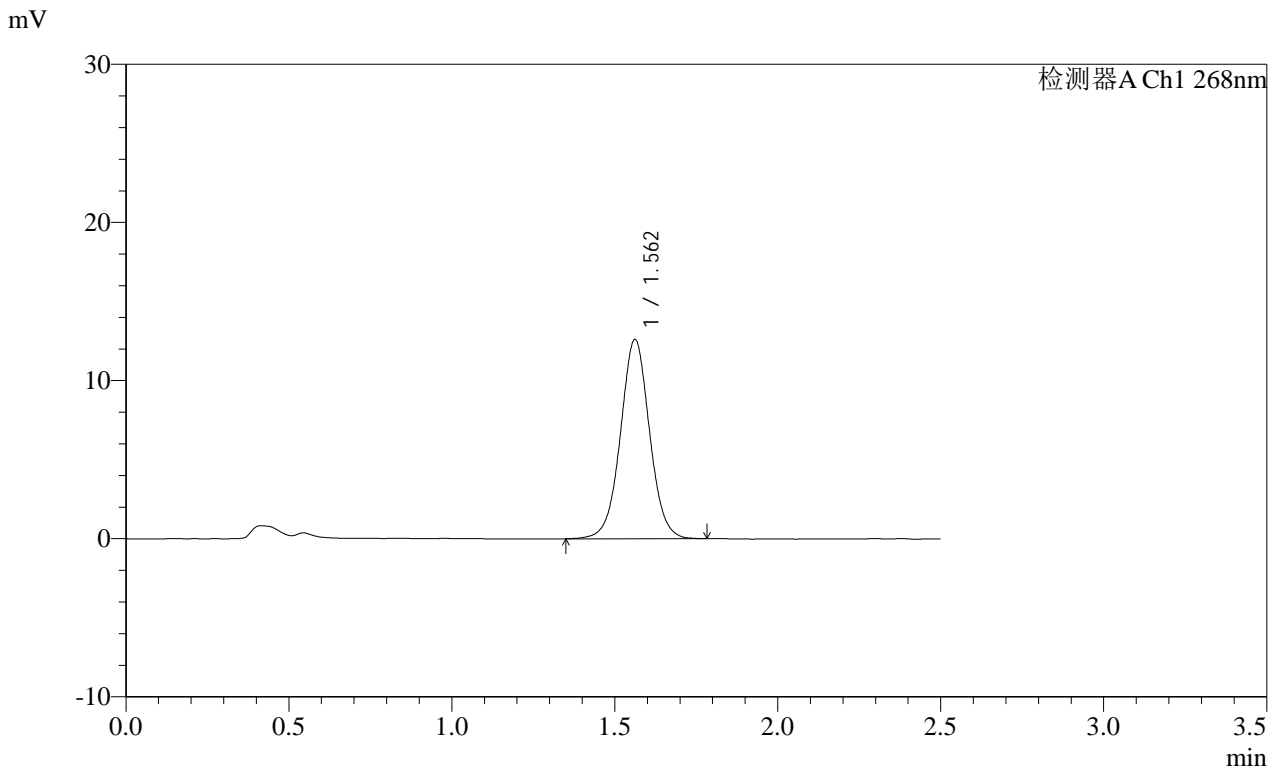
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 79507 | 100.000 | 12735 | 1494 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 79507 | 100.000 | 12735 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-795-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:18:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

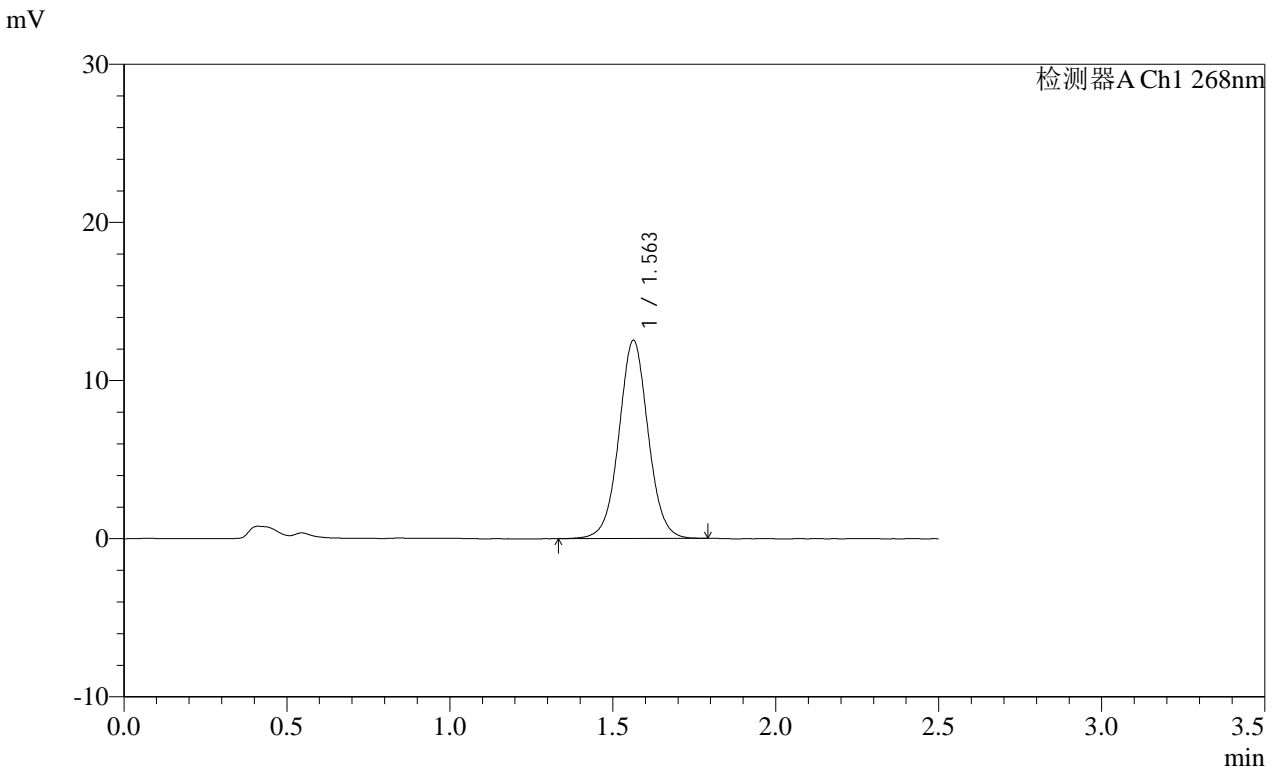
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 78432 | 100.000 | 12594 | 1504 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 78432 | 100.000 | 12594 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-796-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-45min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-33 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 16:21:28 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:28 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

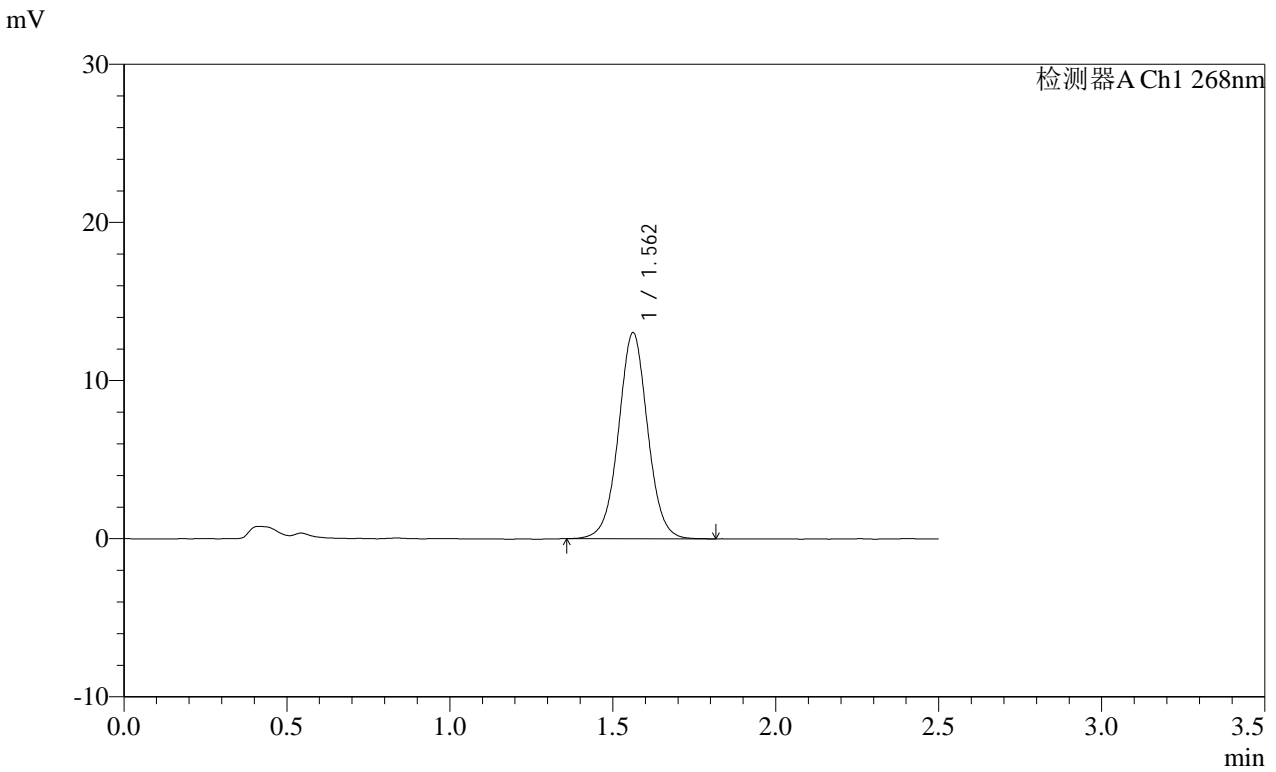
| 检测器A Ch1 268nm | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
| 1 | 1.563 | 78321 | 100.000 | 12531 | 1490 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 78321 | 100.000 | 12531 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-797-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:24:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

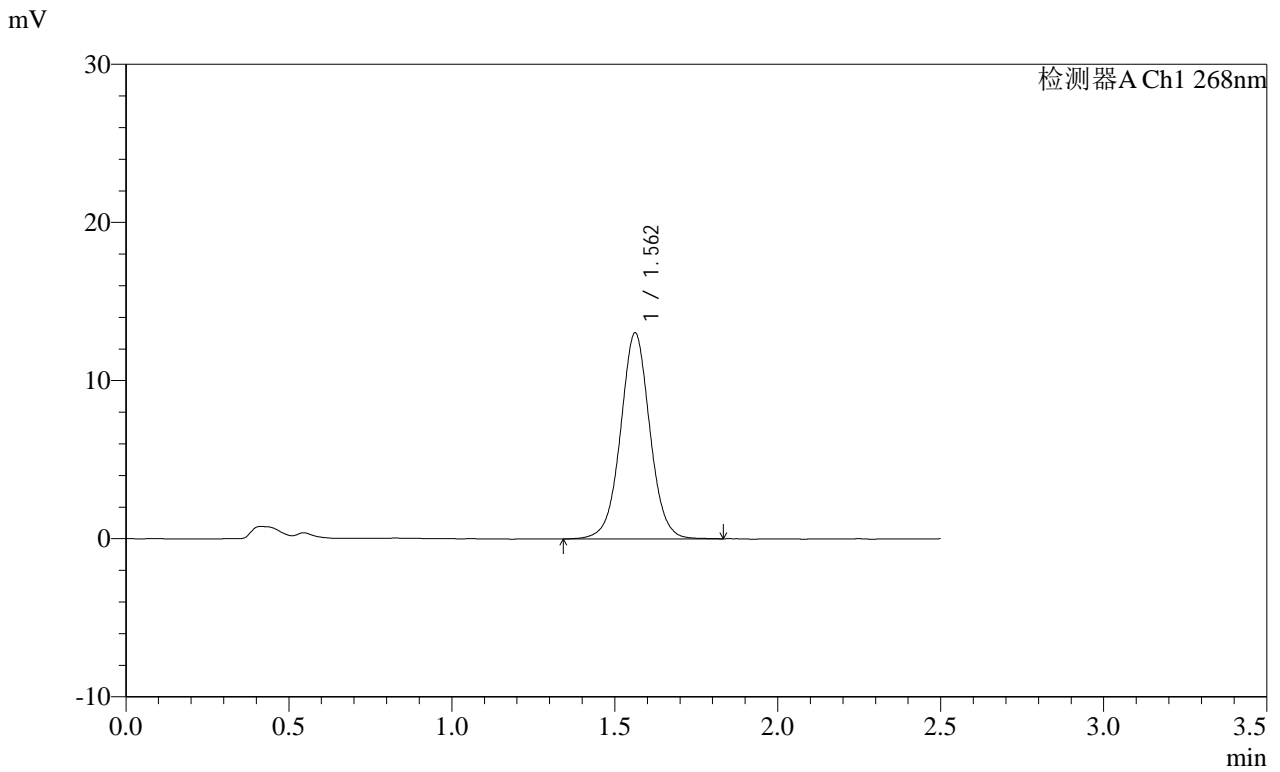
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 81139 | 100.000 | 13026 | 1499 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 81139 | 100.000 | 13026 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-798-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:27:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

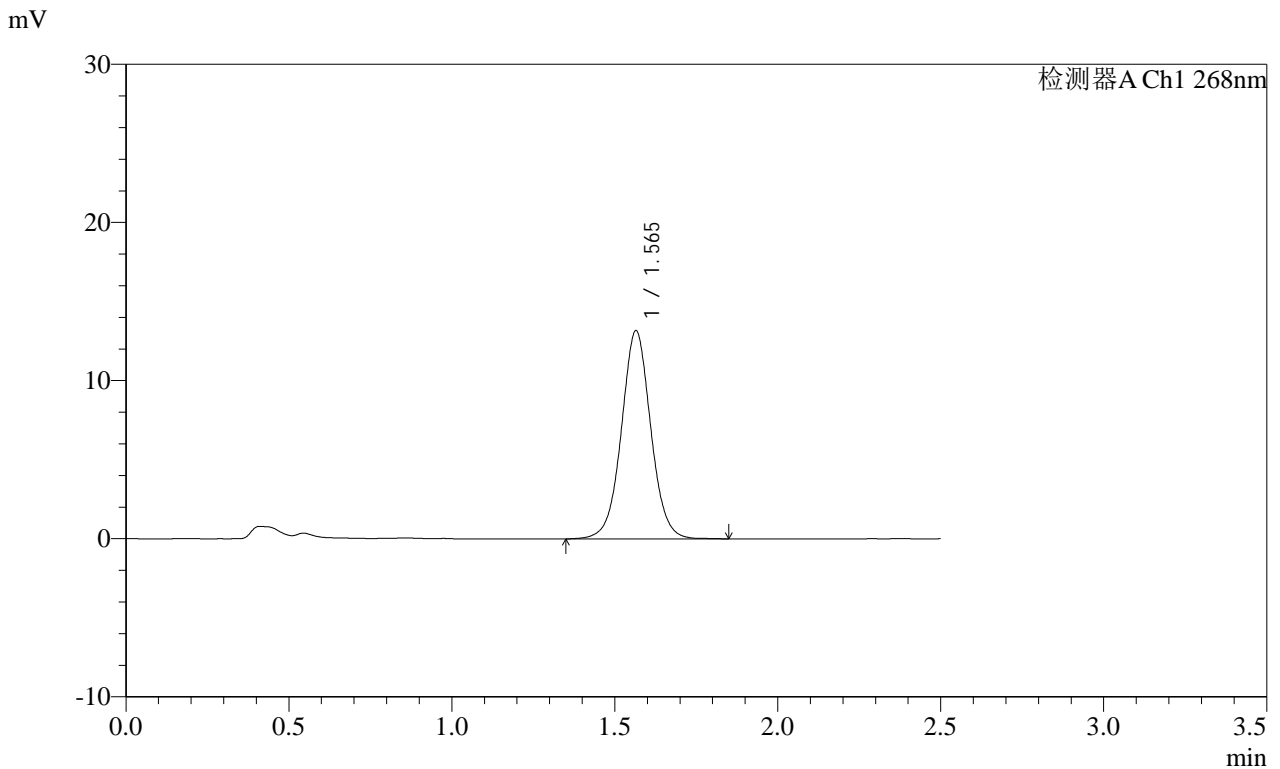
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 81520 | 100.000 | 13019 | 1495 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 81520 | 100.000 | 13019 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-799-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:30:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

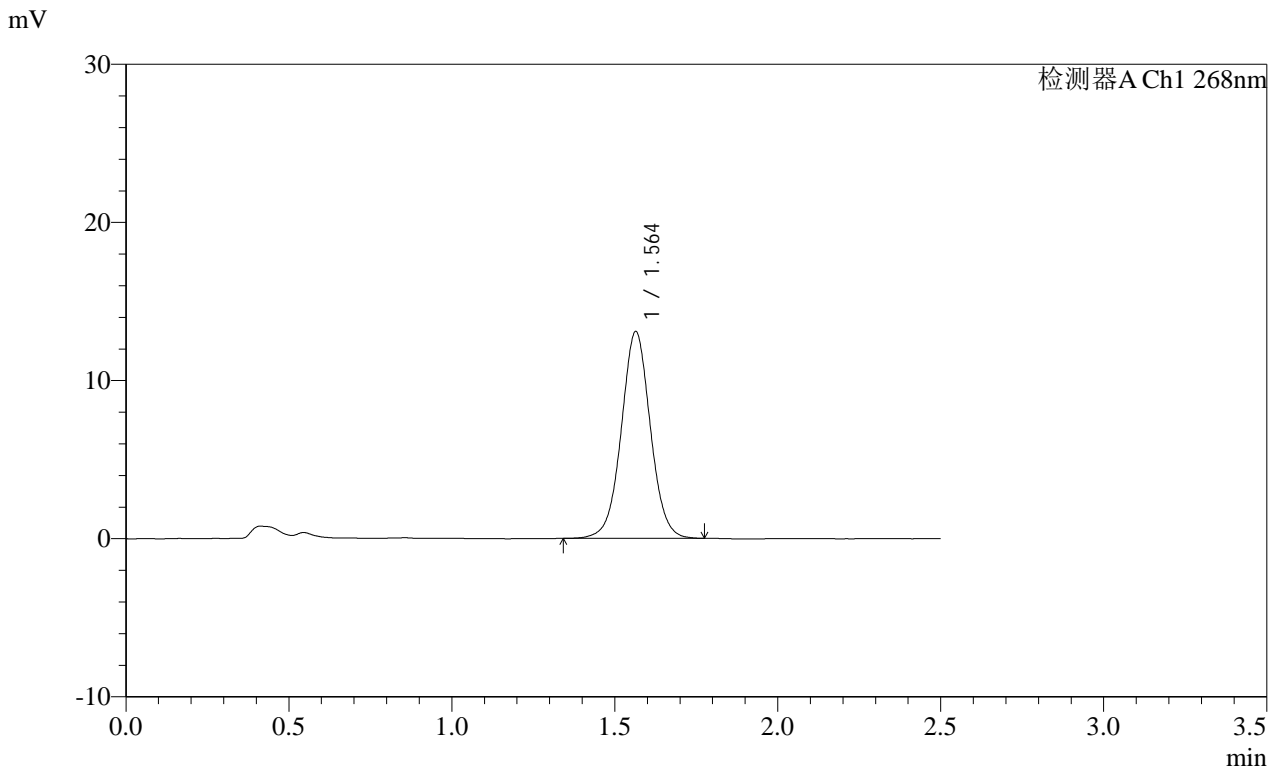
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 82861 | 100.000 | 13161 | 1487 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 82861 | 100.000 | 13161 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-800-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:33:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:02:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

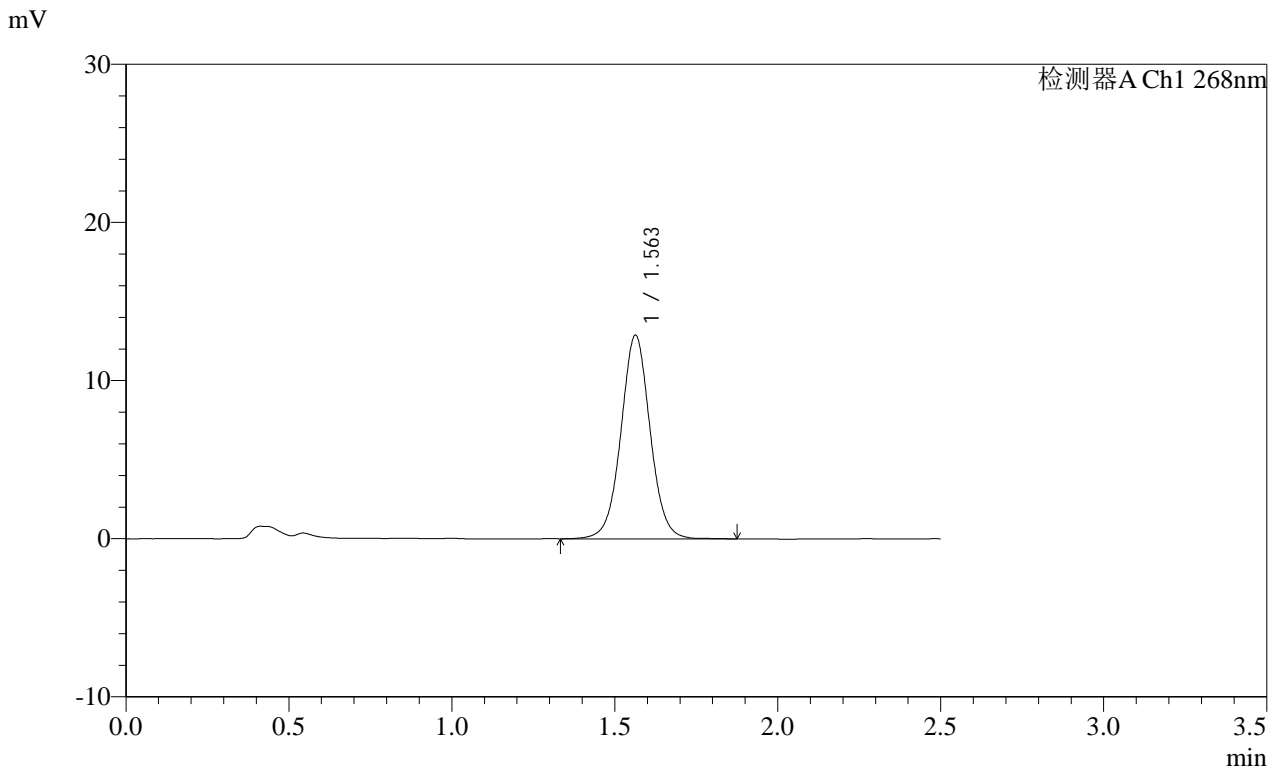
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 81388 | 100.000 | 13082 | 1506 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 81388 | 100.000 | 13082 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-801-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:35:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

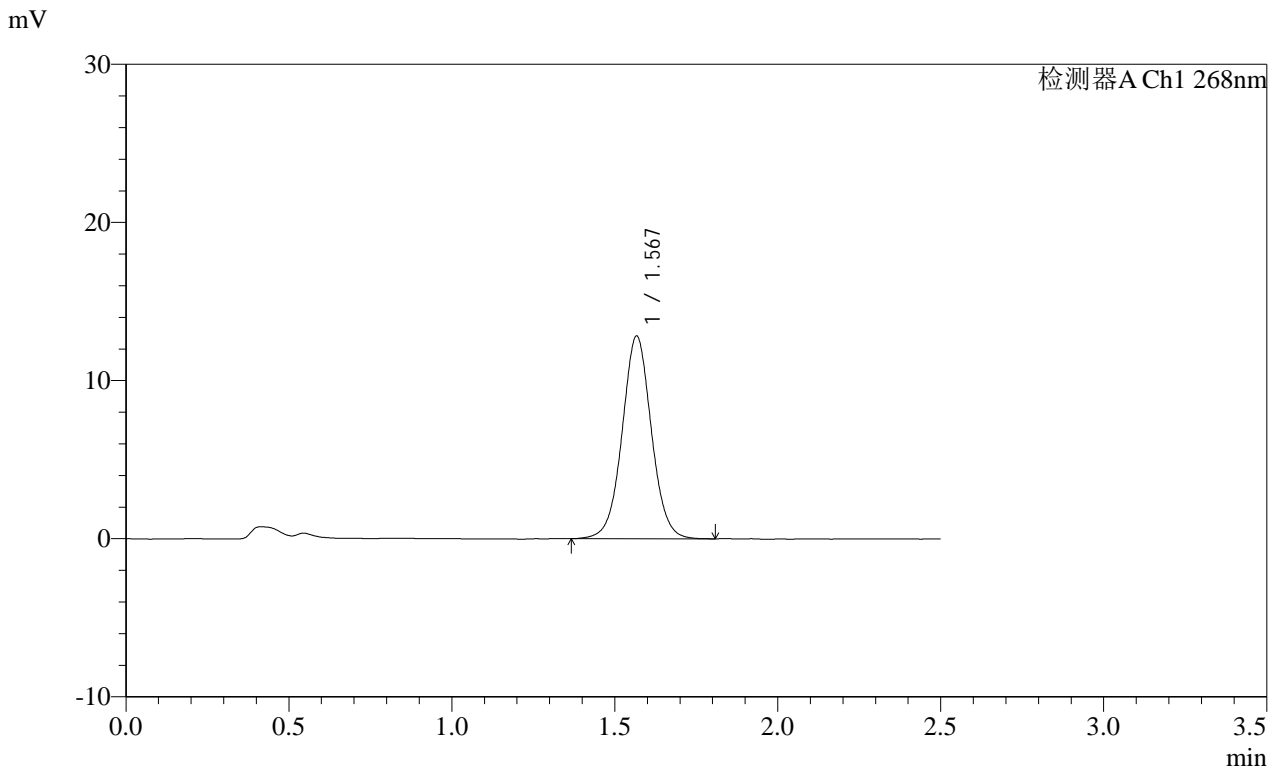
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 80431 | 100.000 | 12885 | 1505 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 80431 | 100.000 | 12885 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-802-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:38:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

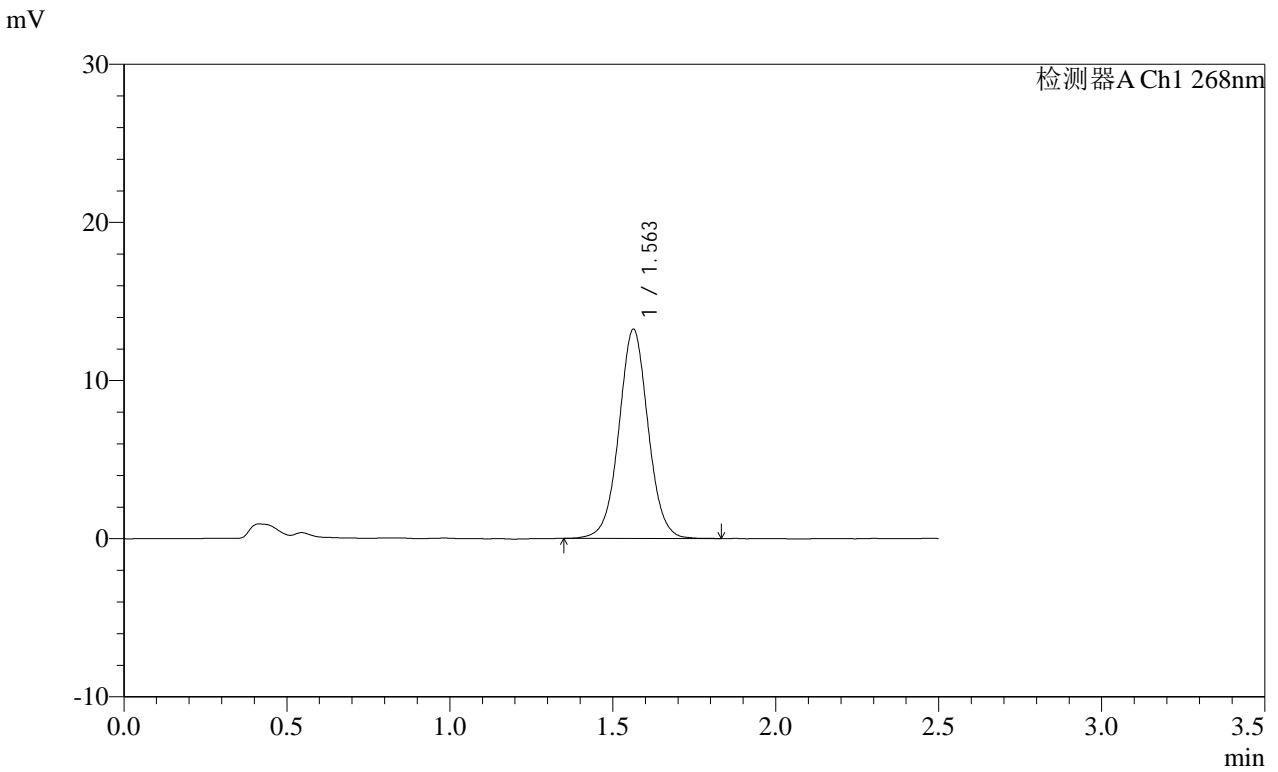
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 80160 | 100.000 | 12772 | 1499 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 80160 | 100.000 | 12772 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-803-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:41:47 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:02:48 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

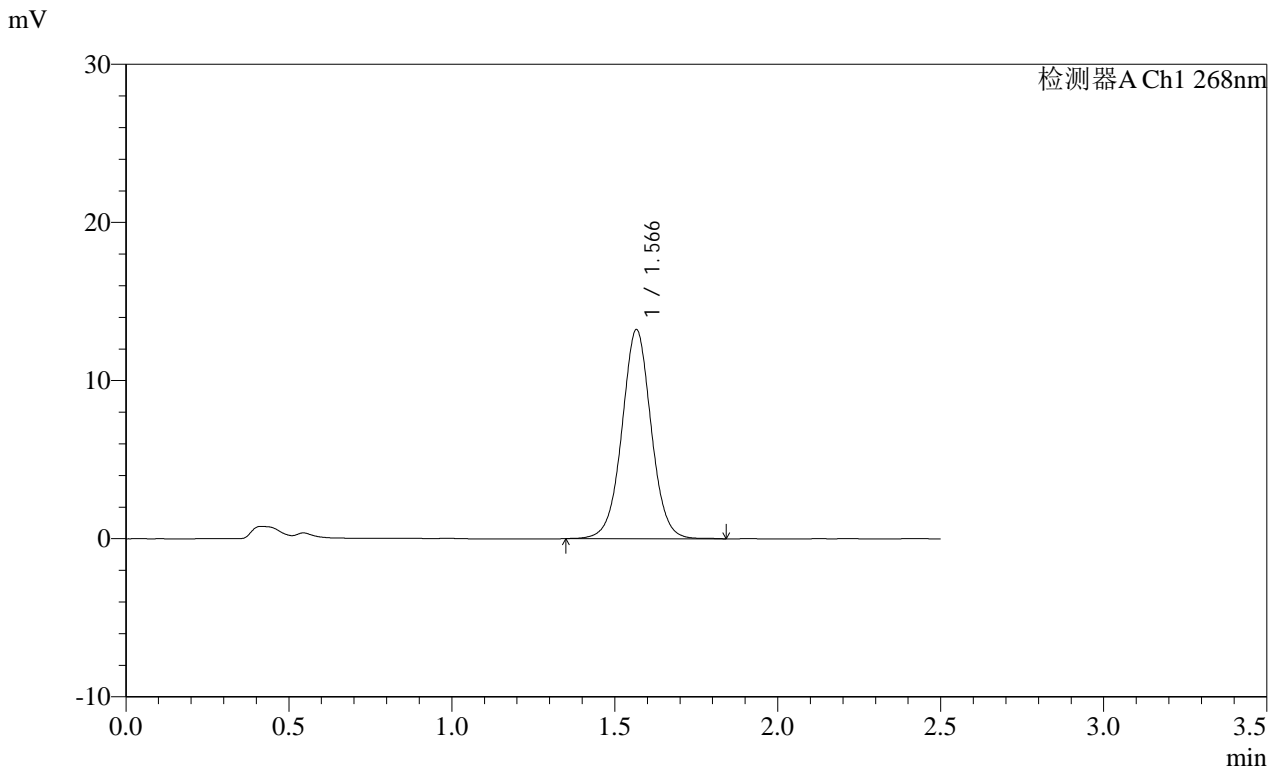
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 82702 | 100.000 | 13238 | 1497 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 82702 | 100.000 | 13238 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-804-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:44:40 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:02:51 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

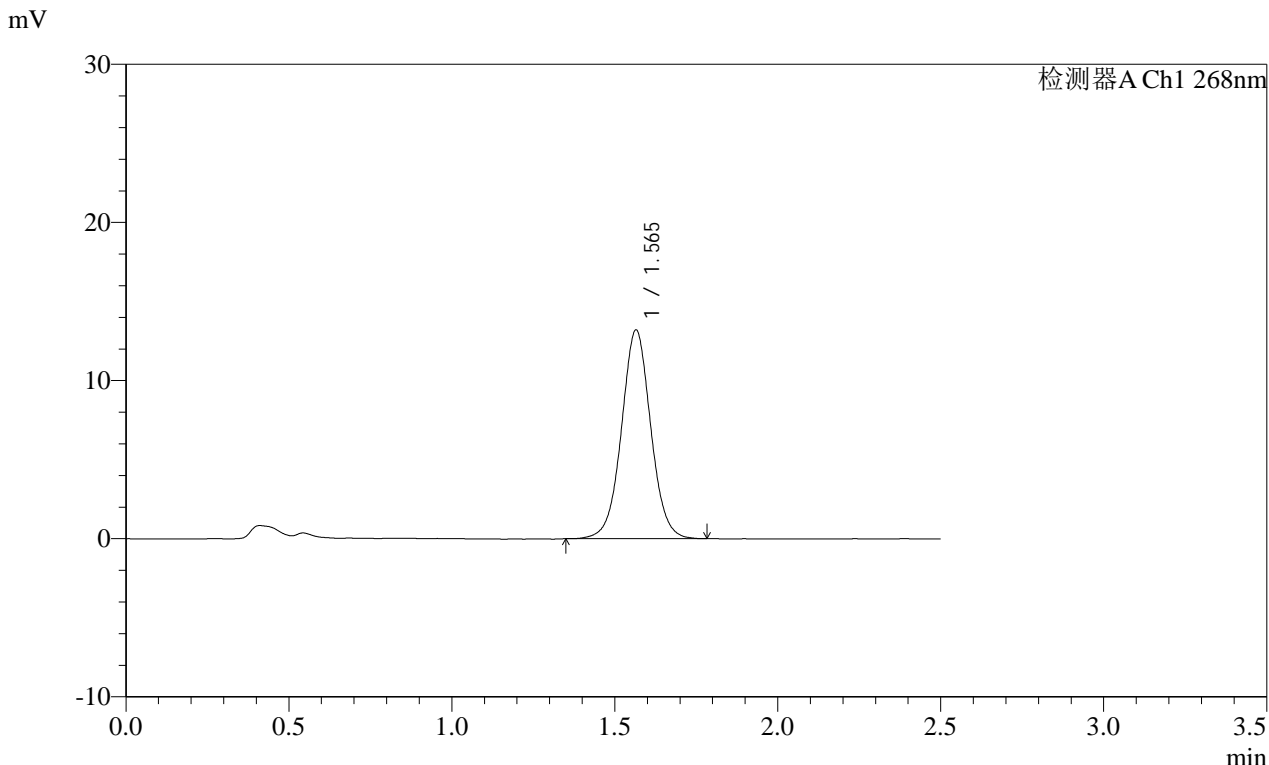
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.566 | 82580 | 100.000 | 13185 | 1508 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 82580 | 100.000 | 13185 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-805-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-8 | |
| 进样体积: 10 µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 16:47:34 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:54 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

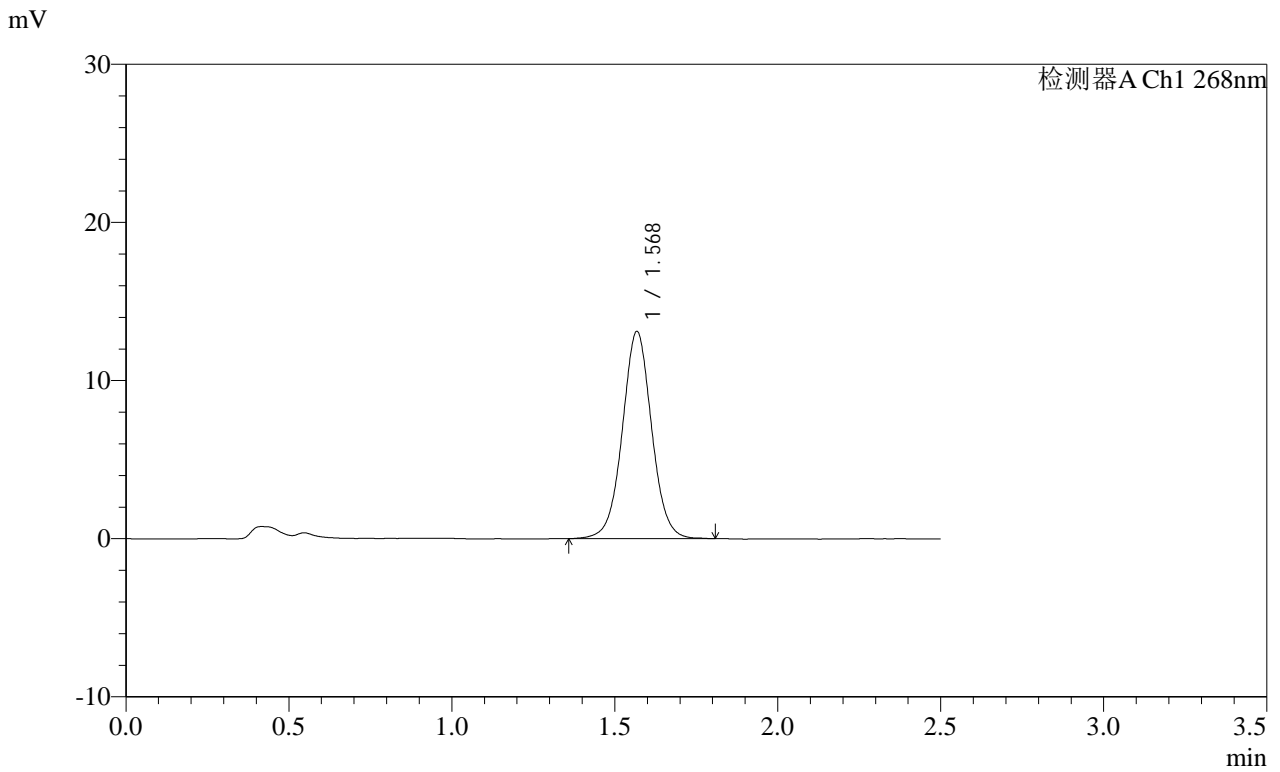
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 82422 | 100.000 | 13187 | 1494 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 82422 | 100.000 | 13187 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-806-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:50:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:02:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

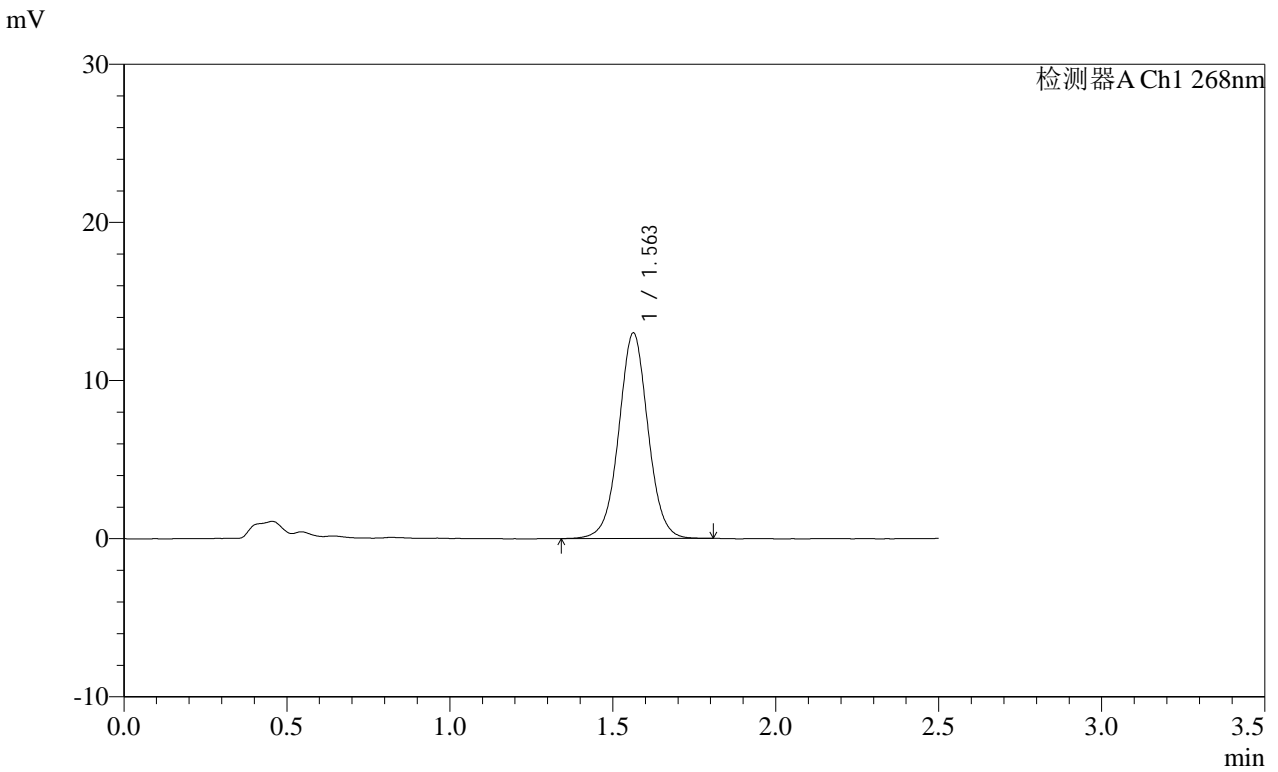
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.568 | 82013 | 100.000 | 13041 | 1499 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 82013 | 100.000 | 13041 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-807-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 16:53:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

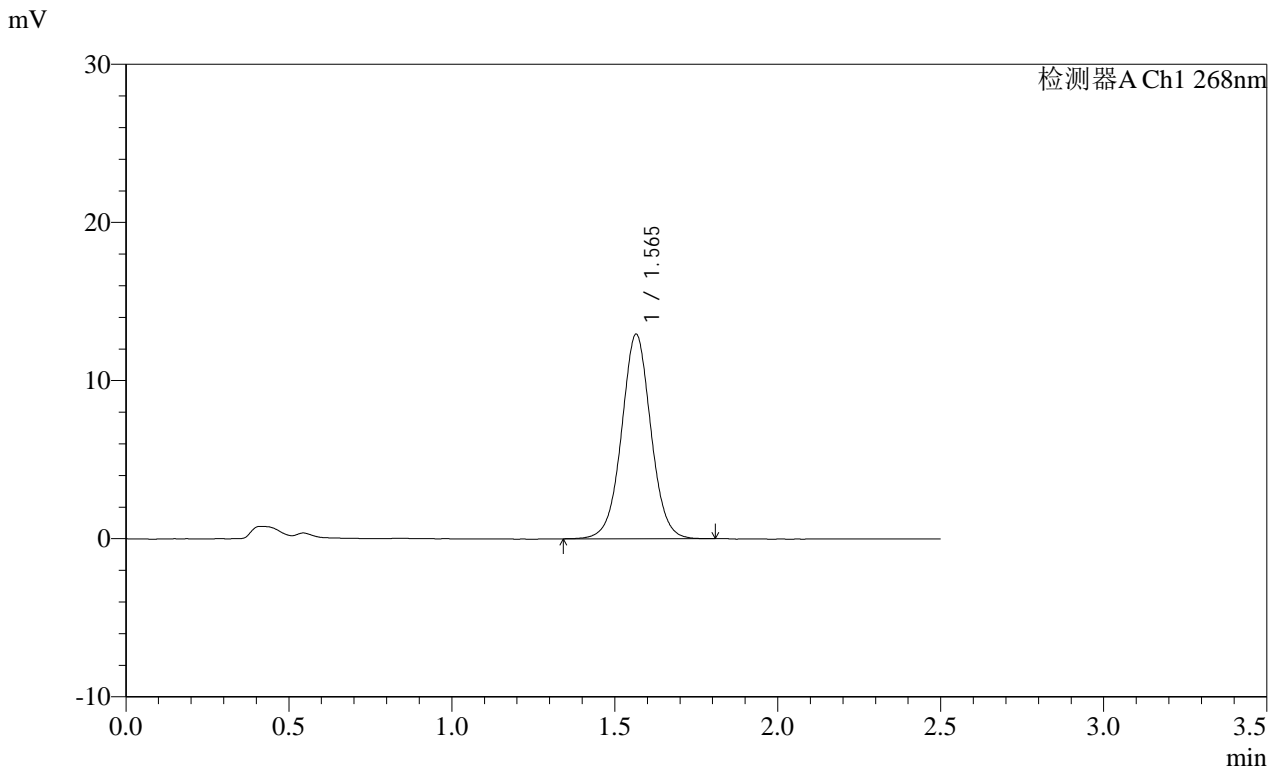
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 81108 | 100.000 | 12999 | 1495 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 81108 | 100.000 | 12999 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-808-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-35 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 16:56:16 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:02 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

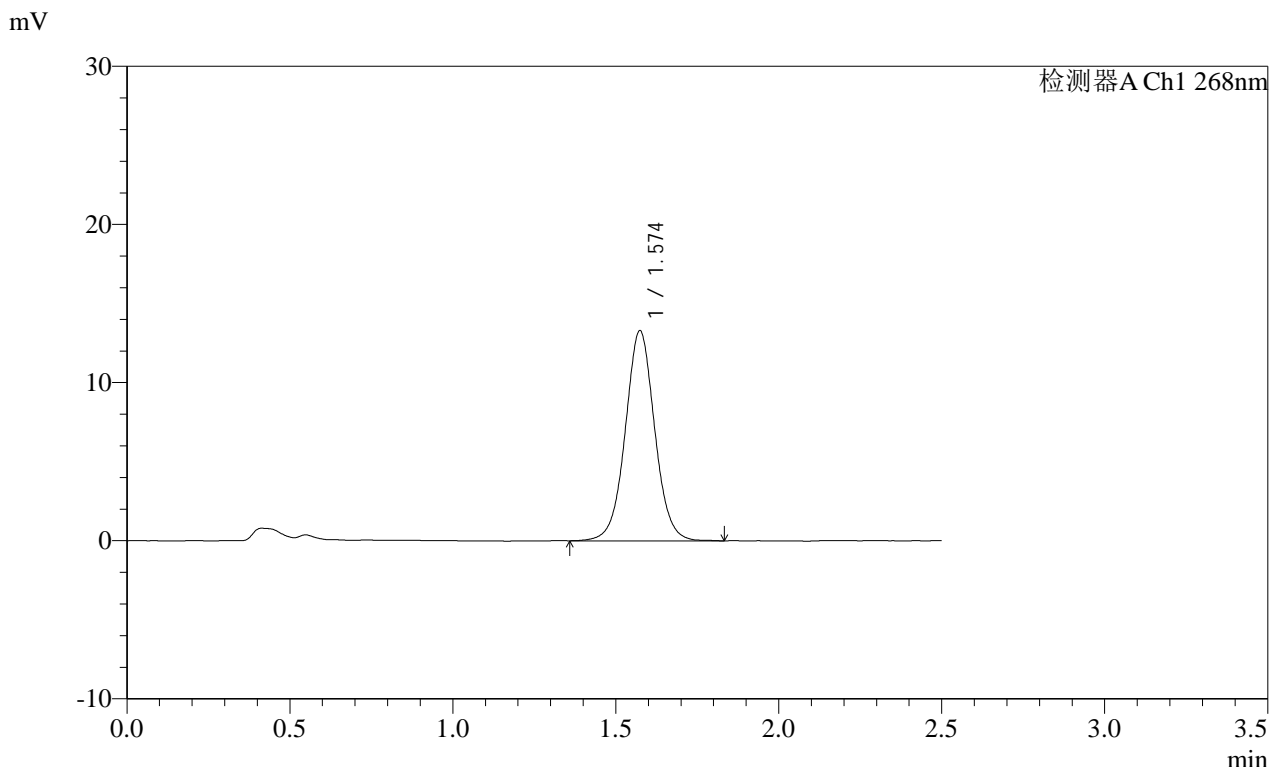
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 81016 | 100.000 | 12924 | 1490 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 81016 | 100.000 | 12924 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-809-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-44 | |
| 进样体积: 10 µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2025/05/08 16:59:10 | 实验者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:03:05 | 处理者: jiangjinwei |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

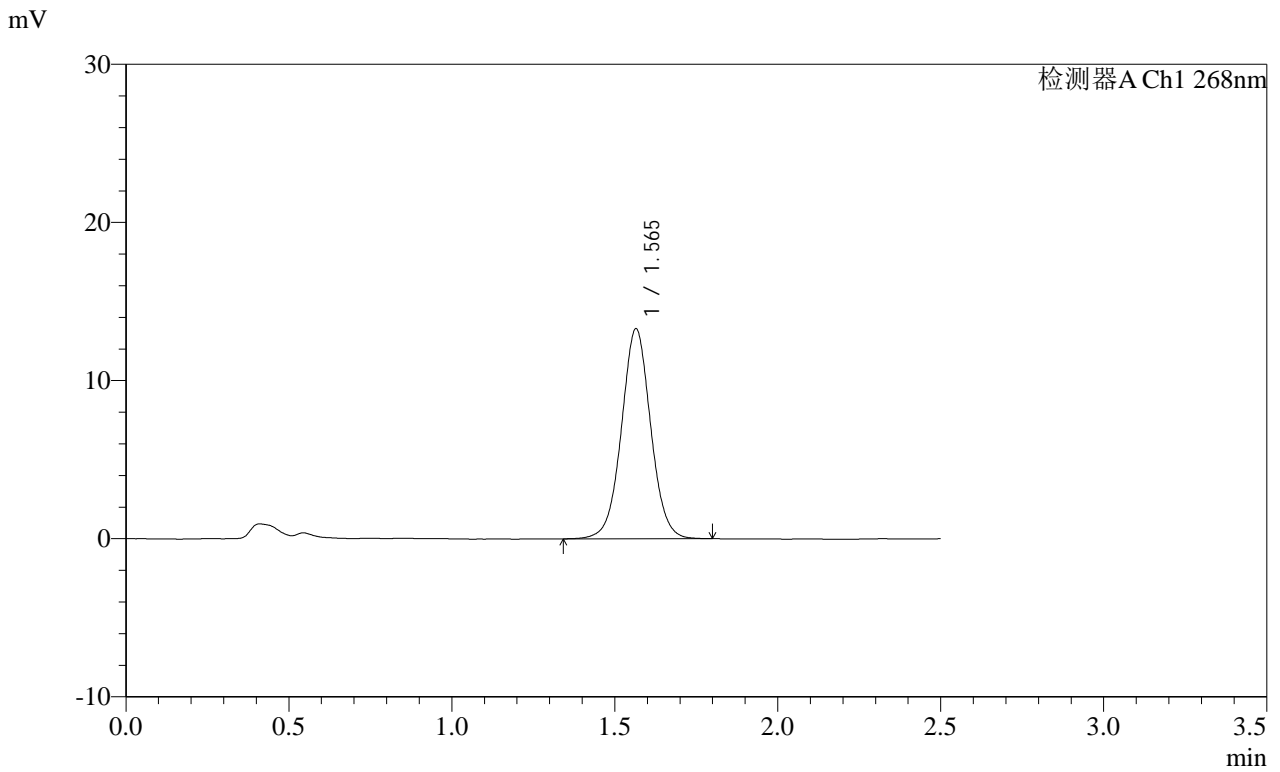
| 检测器A Ch1 268nm | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
| 1 | 1.574 | 83461 | 100.000 | 13277 | 1504 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 83461 | 100.000 | 13277 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-810-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:02:04 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:08 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

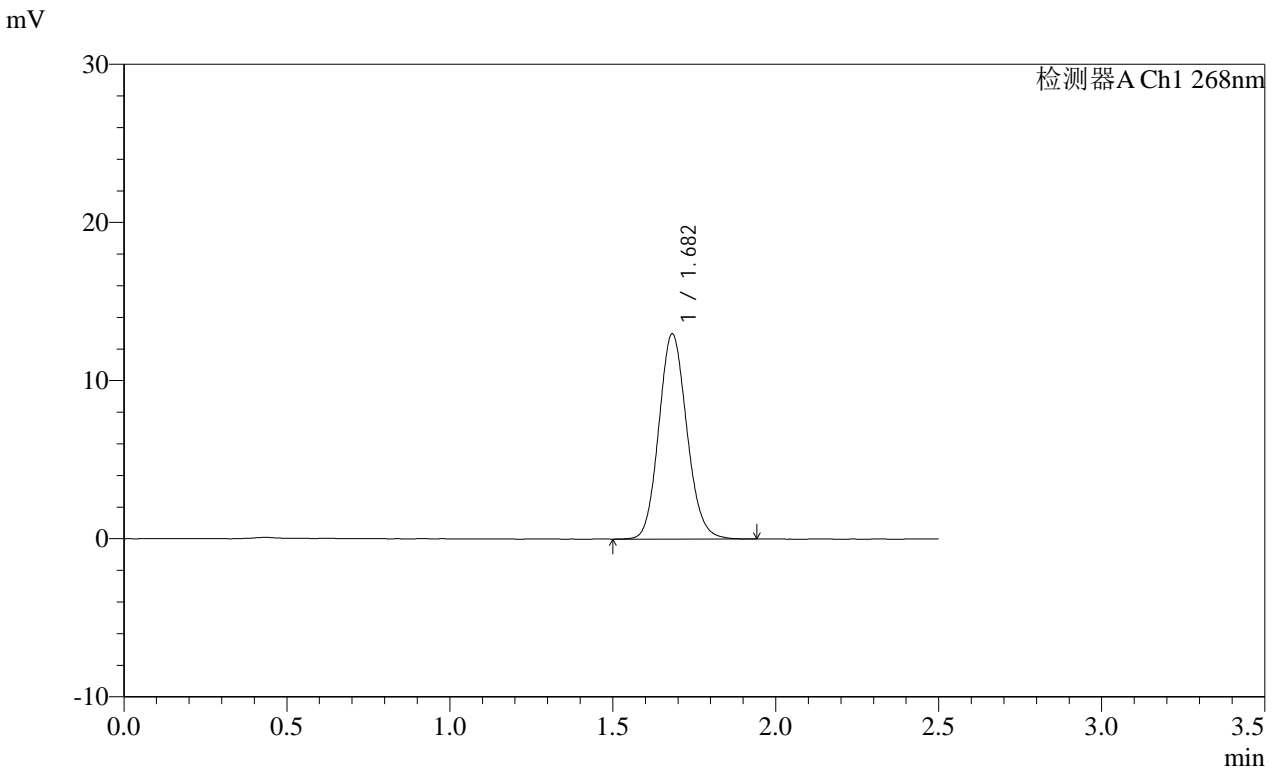
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 82952 | 100.000 | 13272 | 1491 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 82952 | 100.000 | 13272 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-811-2 - zzp-2025022821p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz2-1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 2-27 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 17:04:58 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:11 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

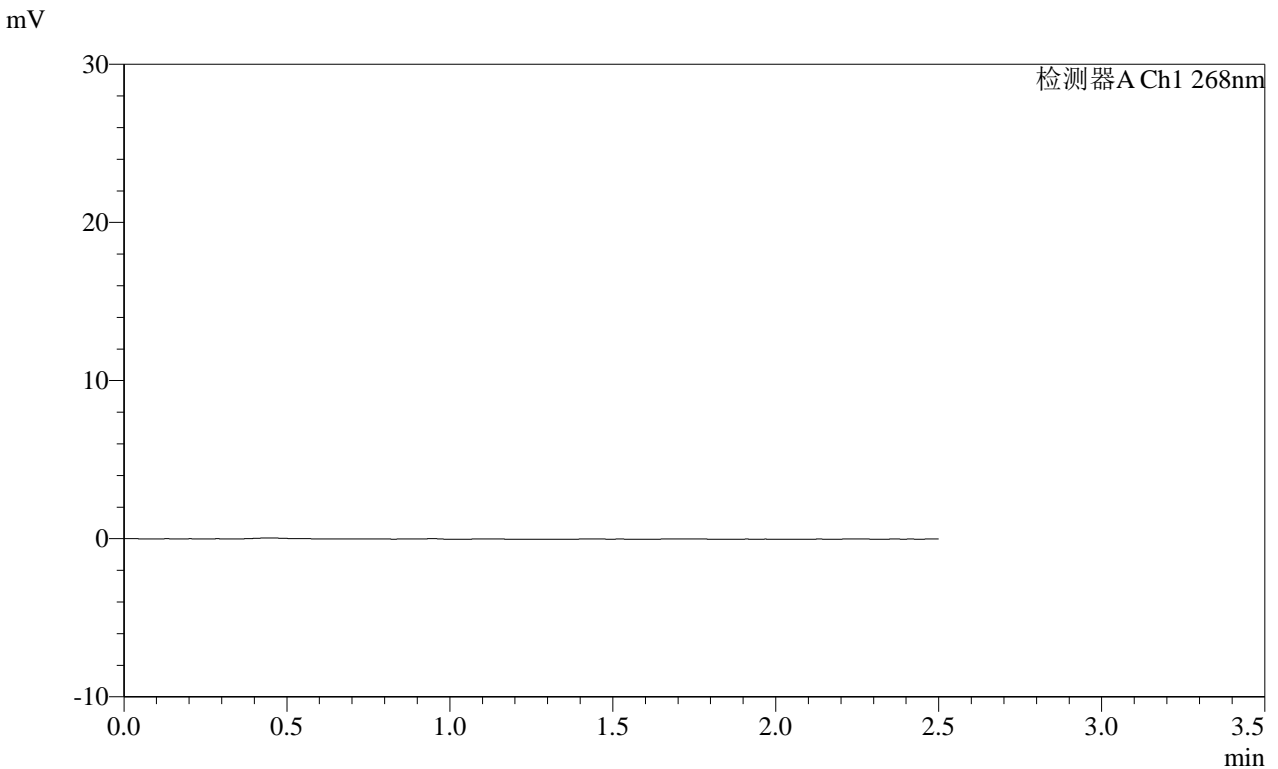
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.682 | 77669 | 100.000 | 12958 | 1849 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 77669 | 100.000 | 12958 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-813-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:10:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:03:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

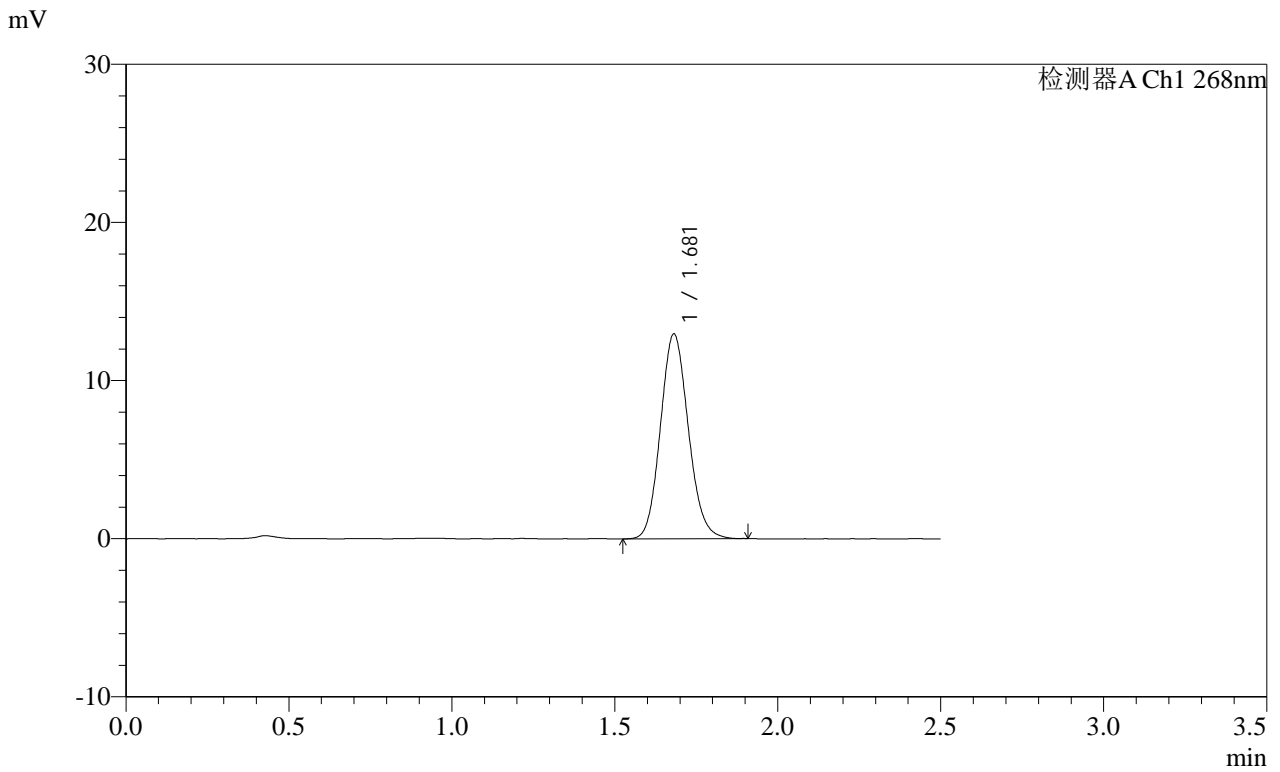
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-814-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:13:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:03:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

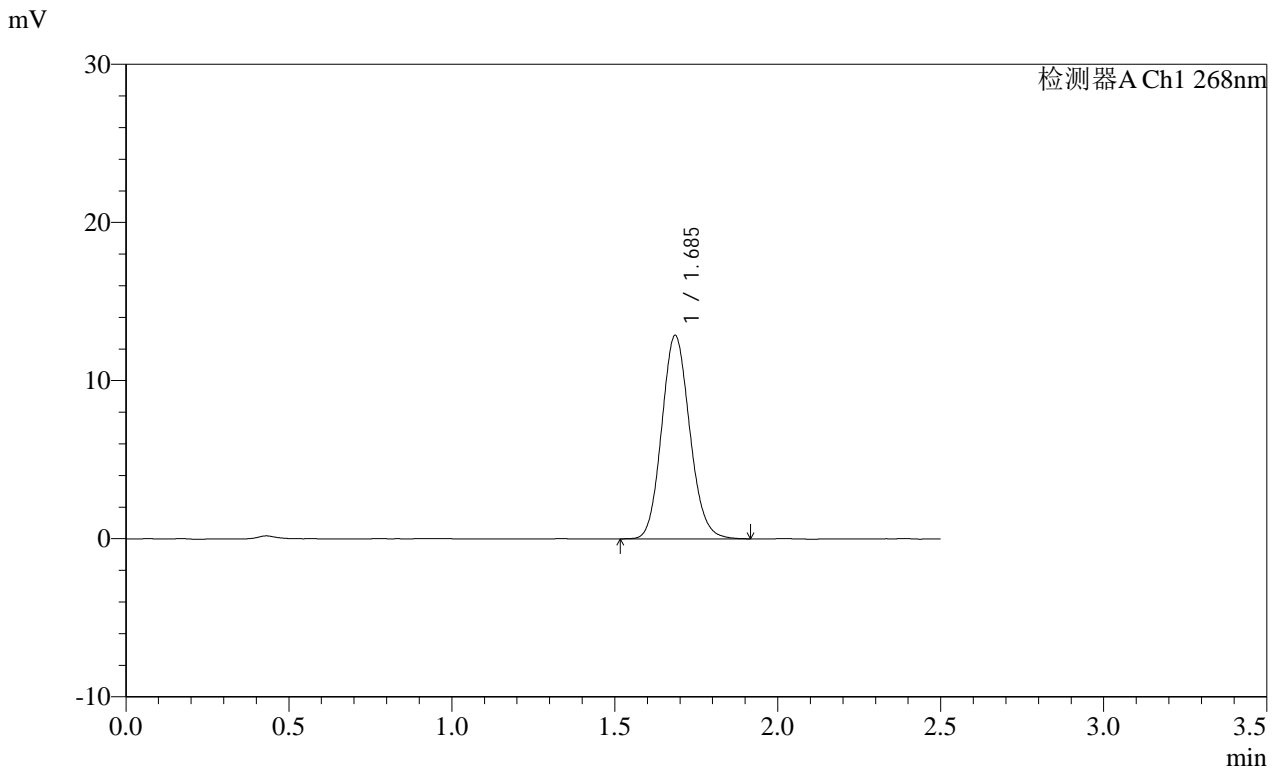
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.681 | 77094 | 100.000 | 12948 | 1853 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 77094 | 100.000 | 12948 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-815-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:16:30 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:03:21 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

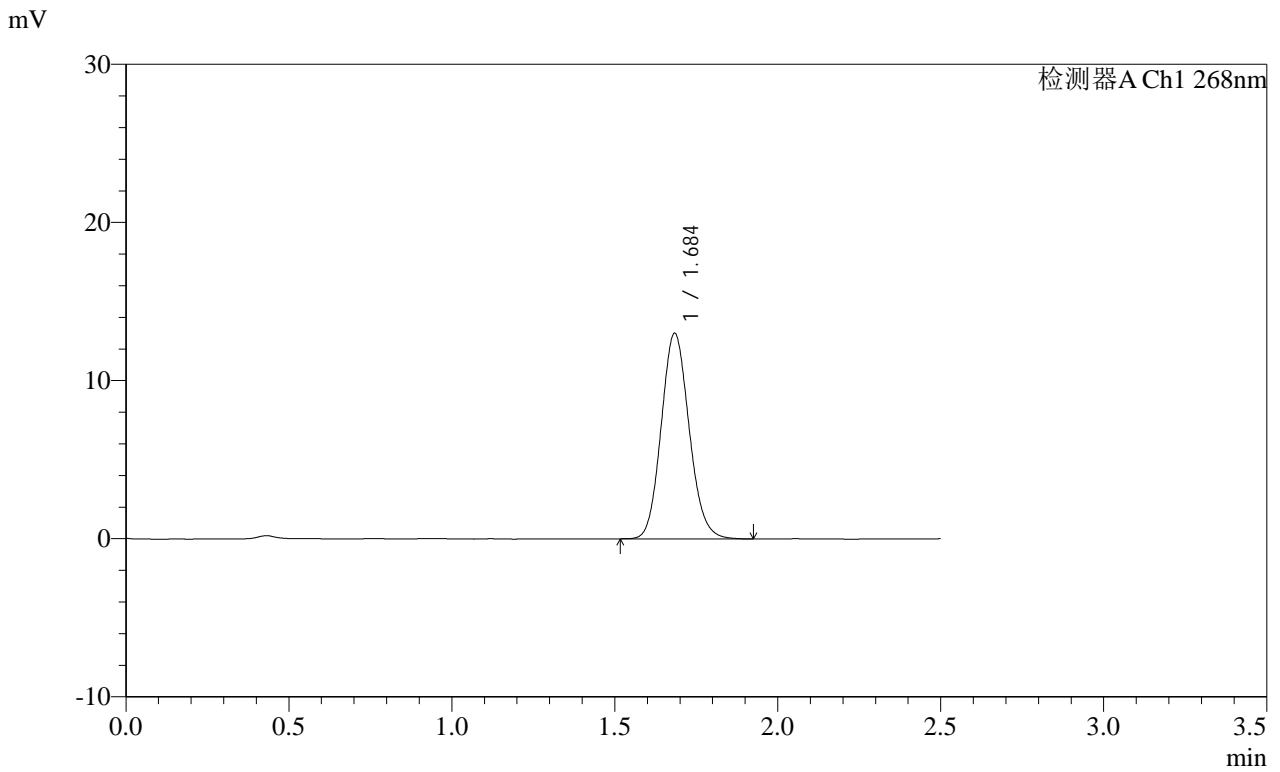
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.685 | 76928 | 100.000 | 12829 | 1853 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 76928 | 100.000 | 12829 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-816-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:19:23 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:24 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

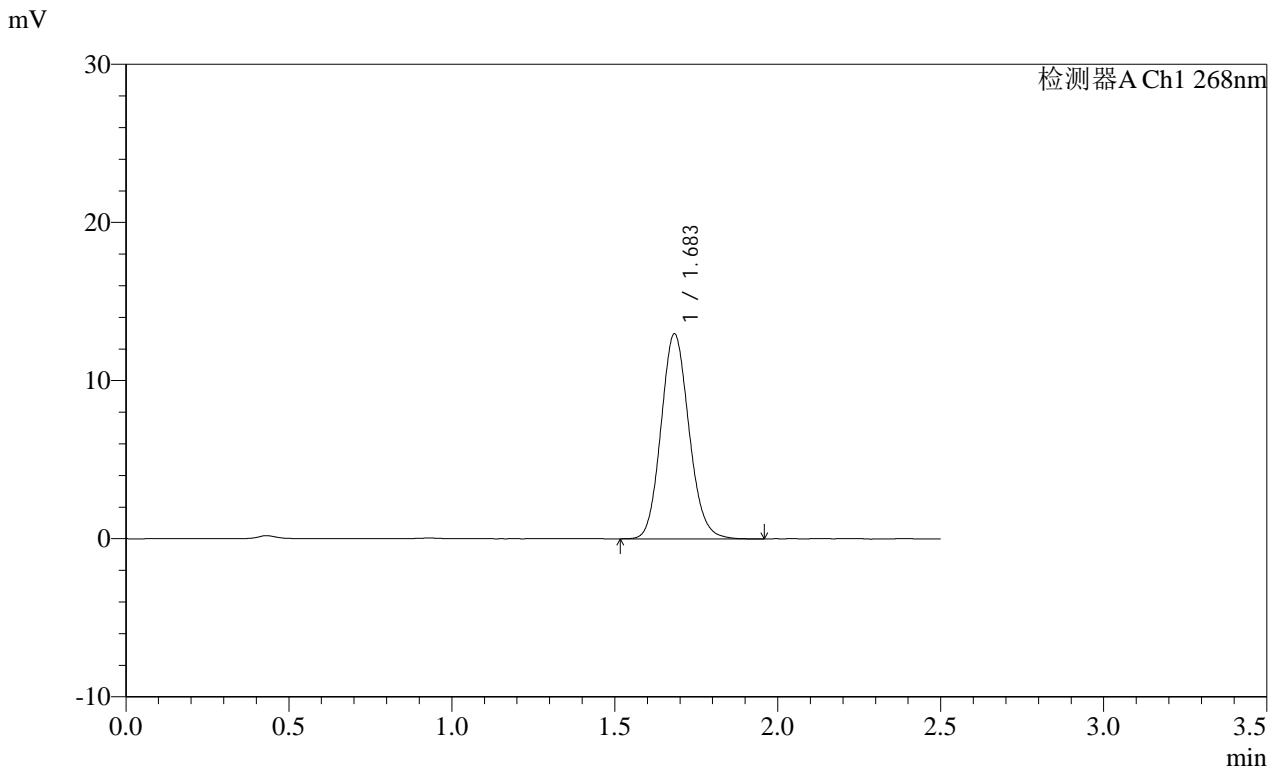
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.684 | 77581 | 100.000 | 12952 | 1851 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 77581 | 100.000 | 12952 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-817-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:22:15 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:27 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

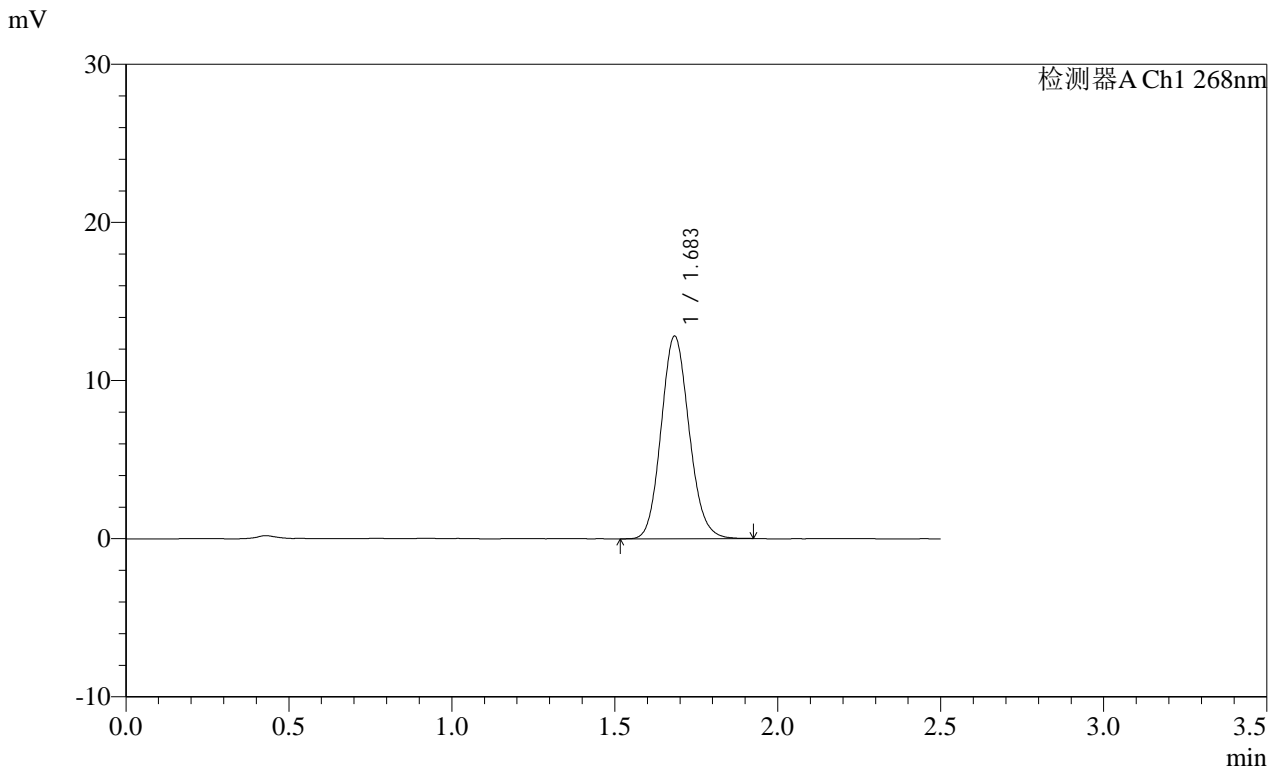
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.683 | 77546 | 100.000 | 12938 | 1855 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 77546 | 100.000 | 12938 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-818-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:25:08 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:29 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

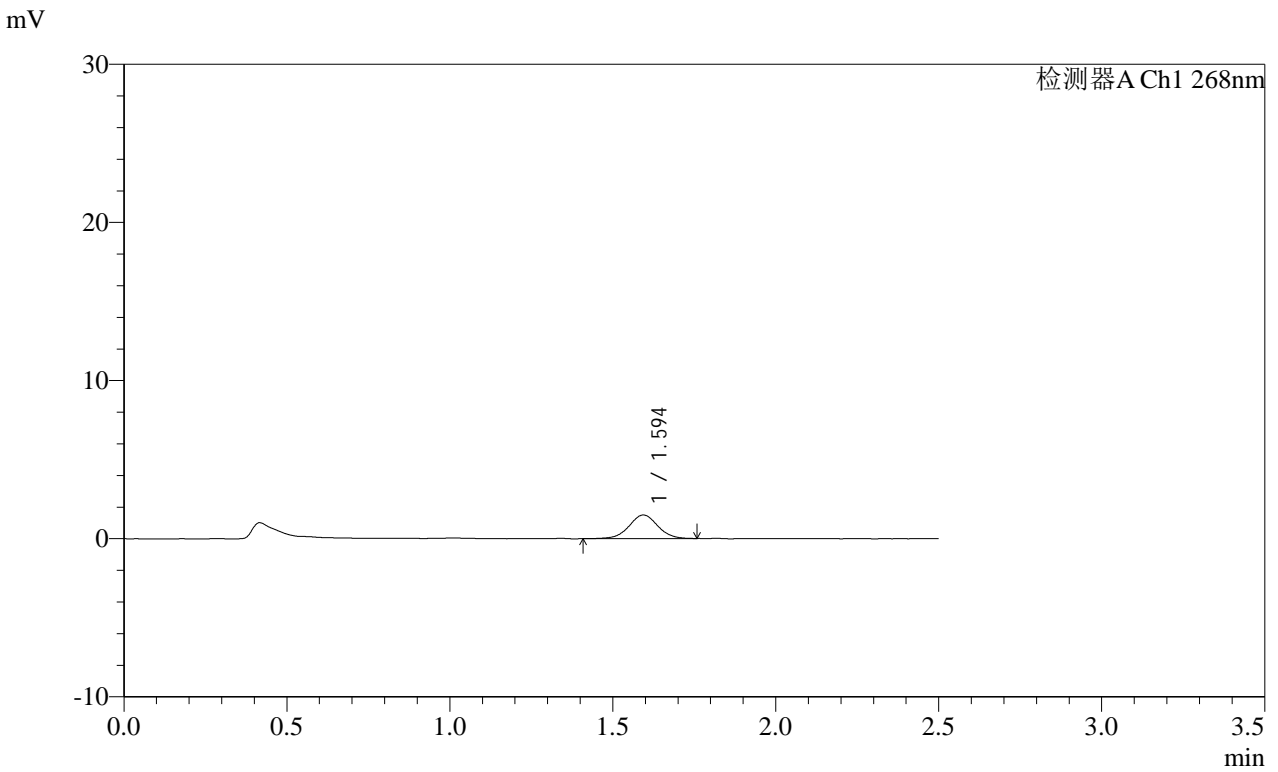
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.683 | 76509 | 100.000 | 12767 | 1852 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 76509 | 100.000 | 12767 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-819-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:28:00 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:32 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

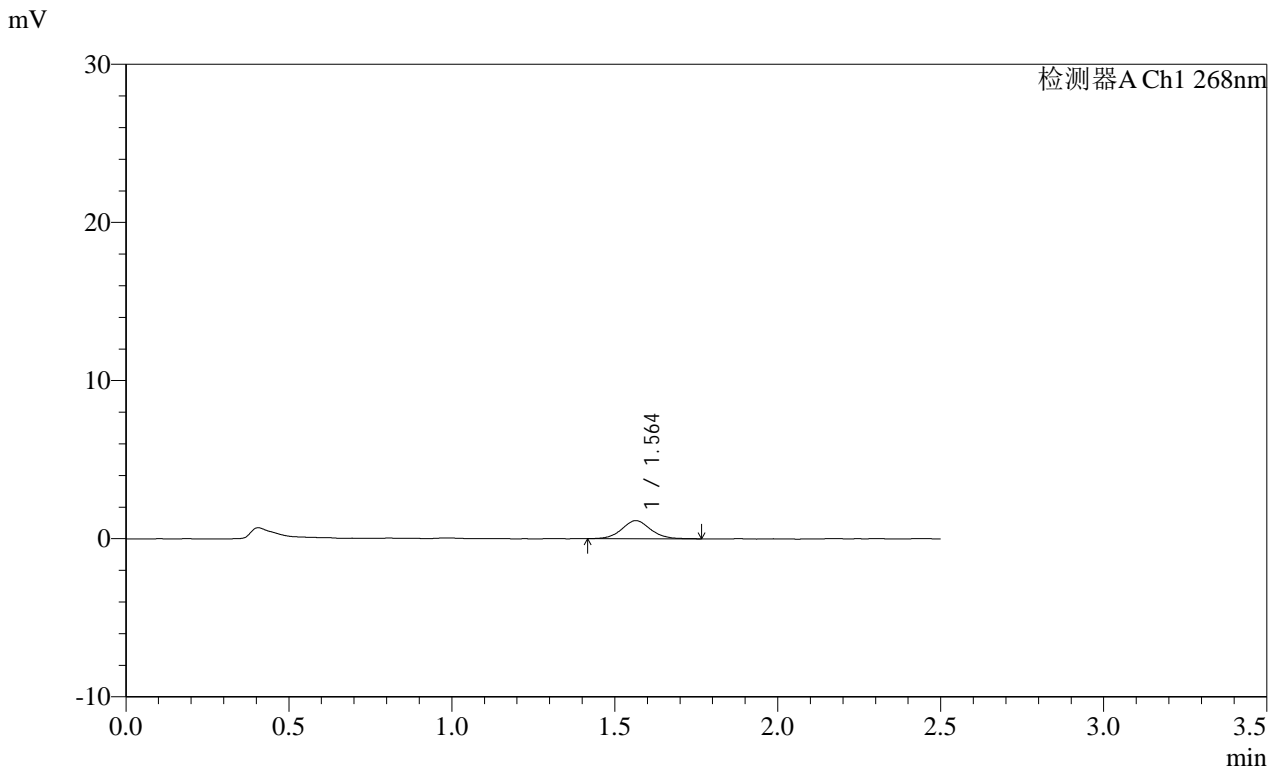
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.594 | 9143 | 100.000 | 1488 | 1613 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 9143 | 100.000 | 1488 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-820-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:30:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

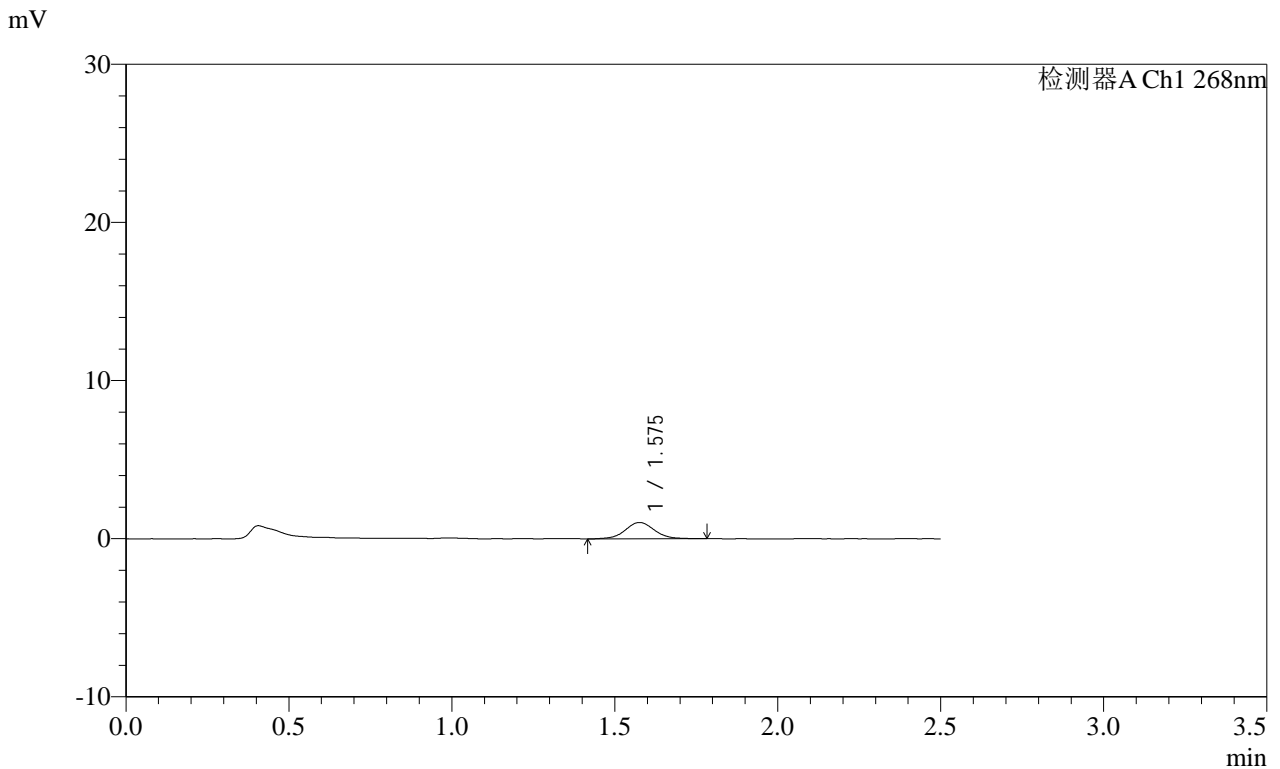
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 6963 | 100.000 | 1142 | 1565 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 6963 | 100.000 | 1142 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-821-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:33:43 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:38 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

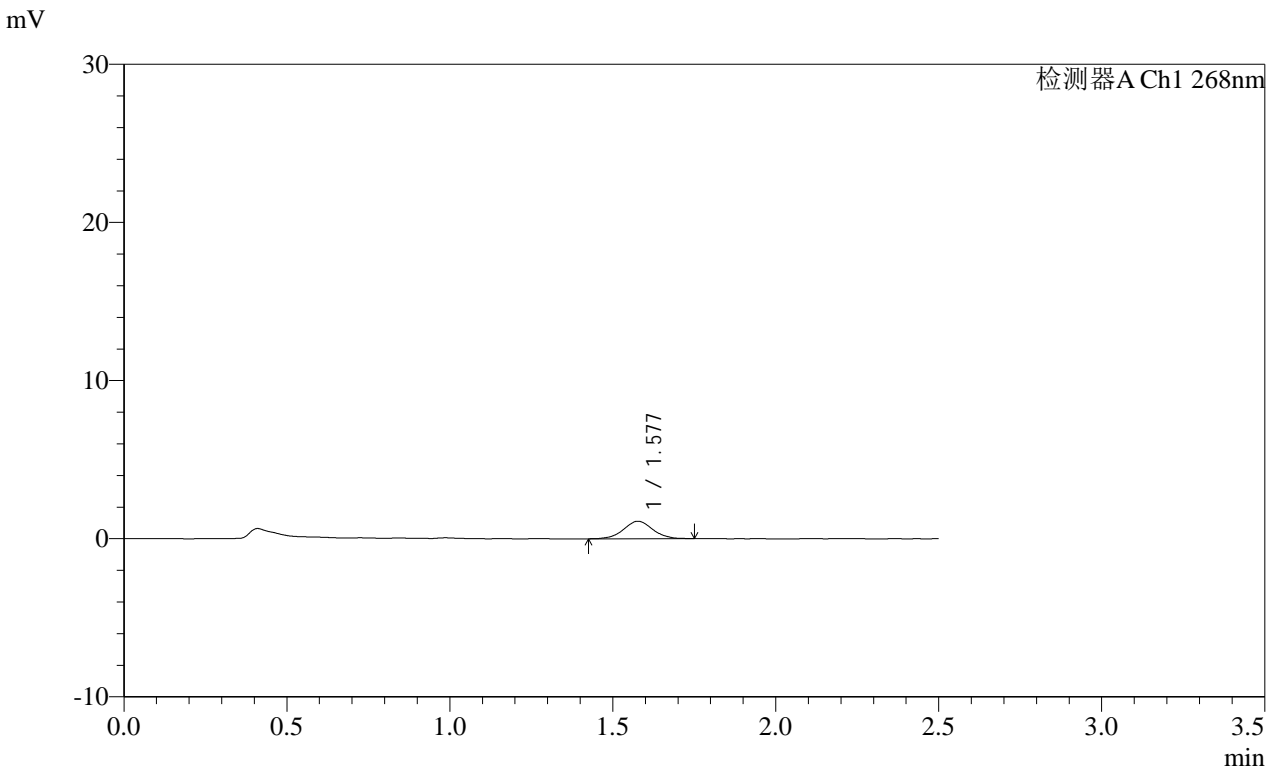
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.575 | 6443 | 100.000 | 1028 | 1551 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 6443 | 100.000 | 1028 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-822-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:36:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

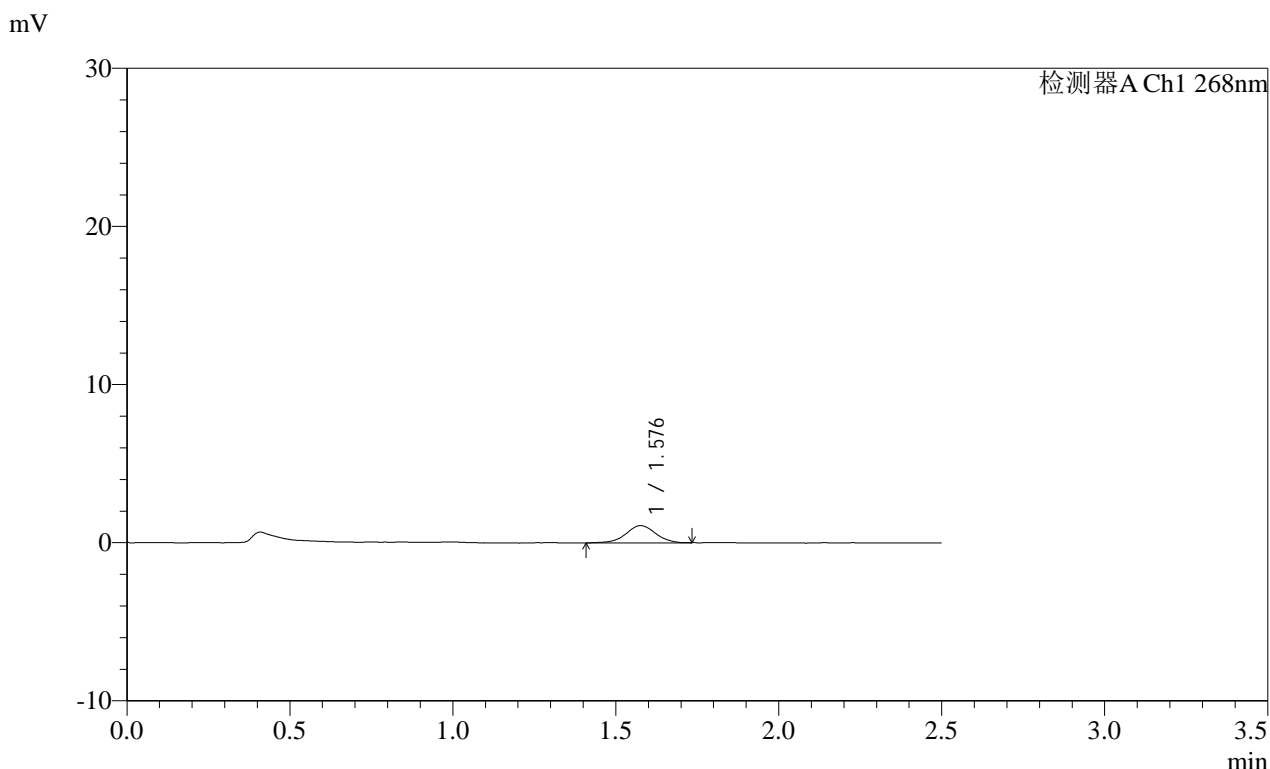
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.577 | 6857 | 100.000 | 1100 | 1531 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 6857 | 100.000 | 1100 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-823-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:39:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:03:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

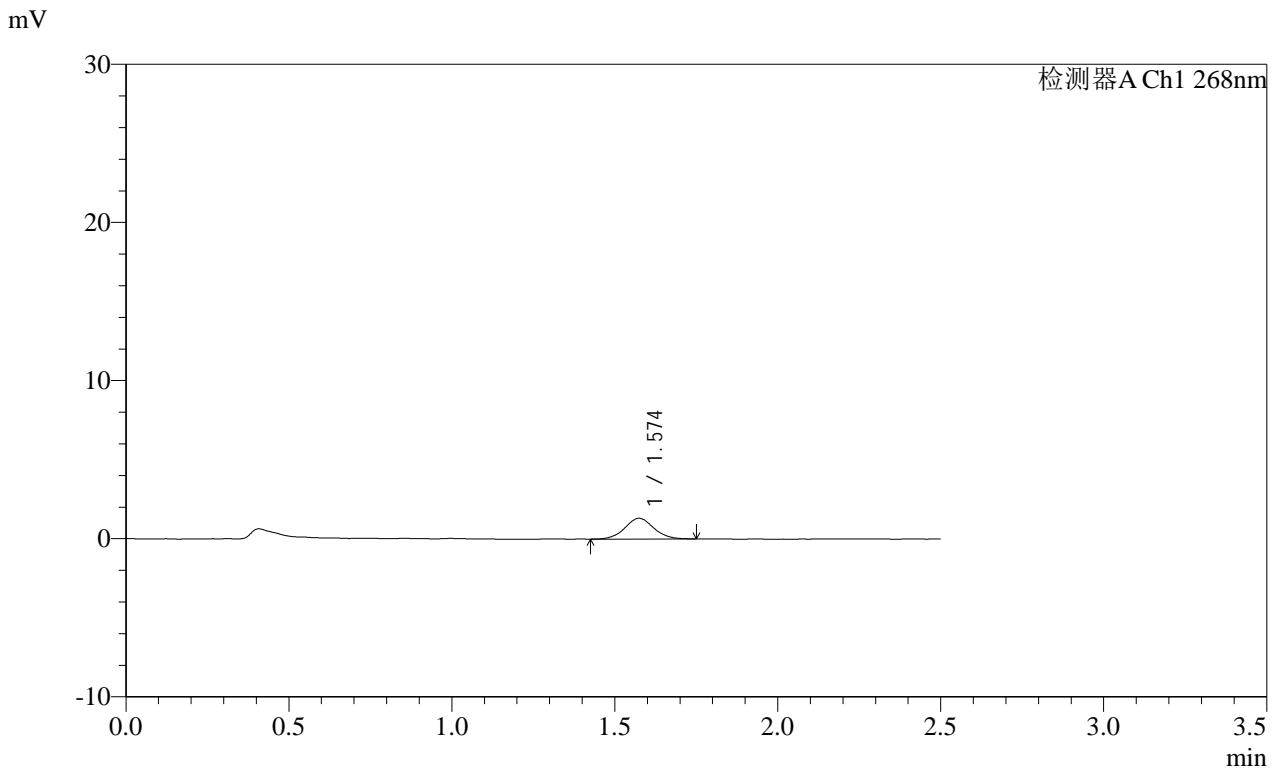
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.576 | 6954 | 100.000 | 1089 | 1481 | 0.990 | -- |
| 总计 | | 6954 | 100.000 | 1089 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-824-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:42:19 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:46 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

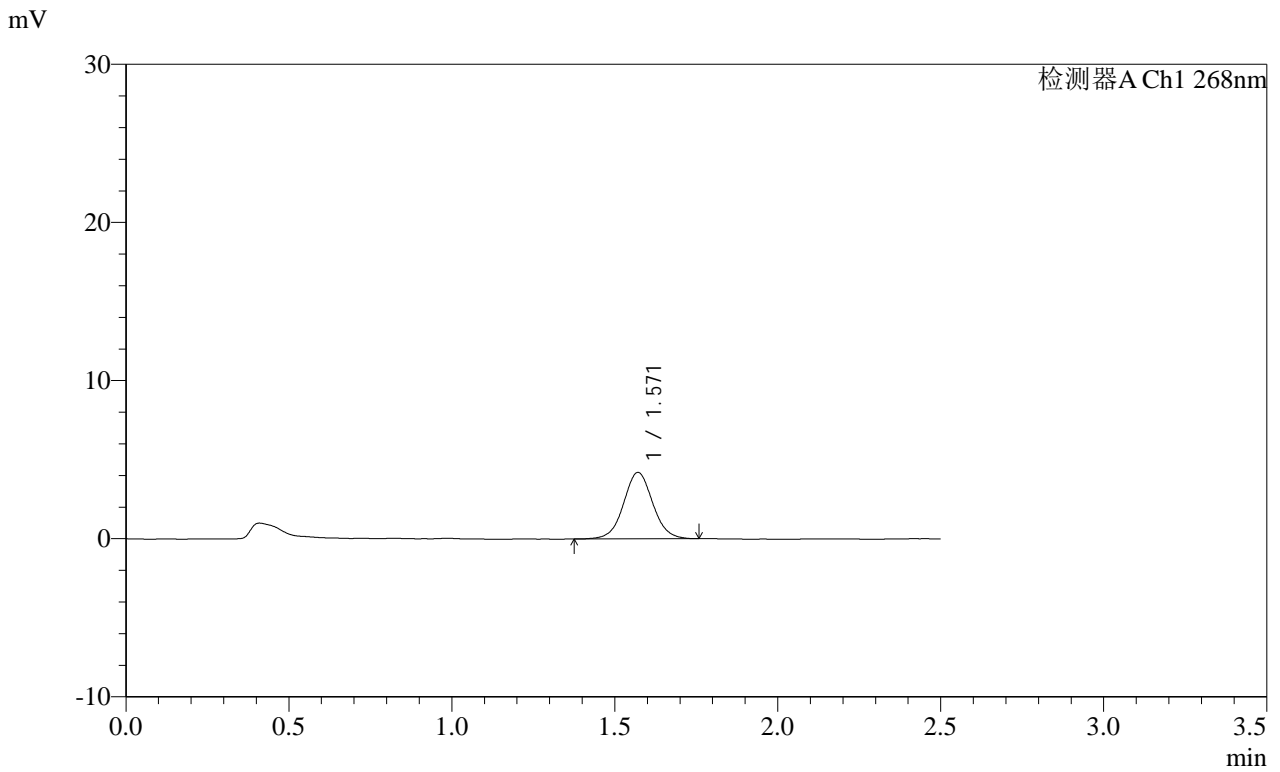
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.574 | 8174 | 100.000 | 1315 | 1545 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 8174 | 100.000 | 1315 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-825-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:45:12 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:49 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

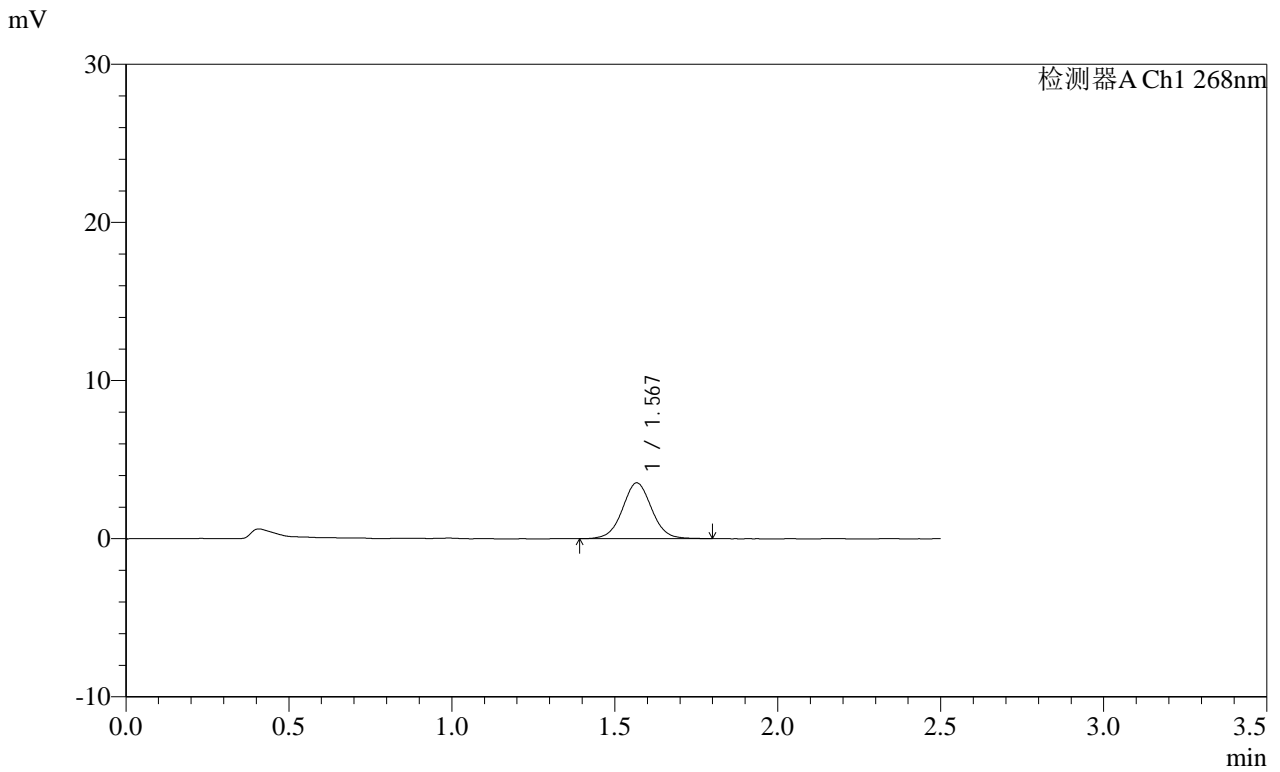
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 26170 | 100.000 | 4202 | 1509 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 26170 | 100.000 | 4202 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-826-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:48:04 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:51 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

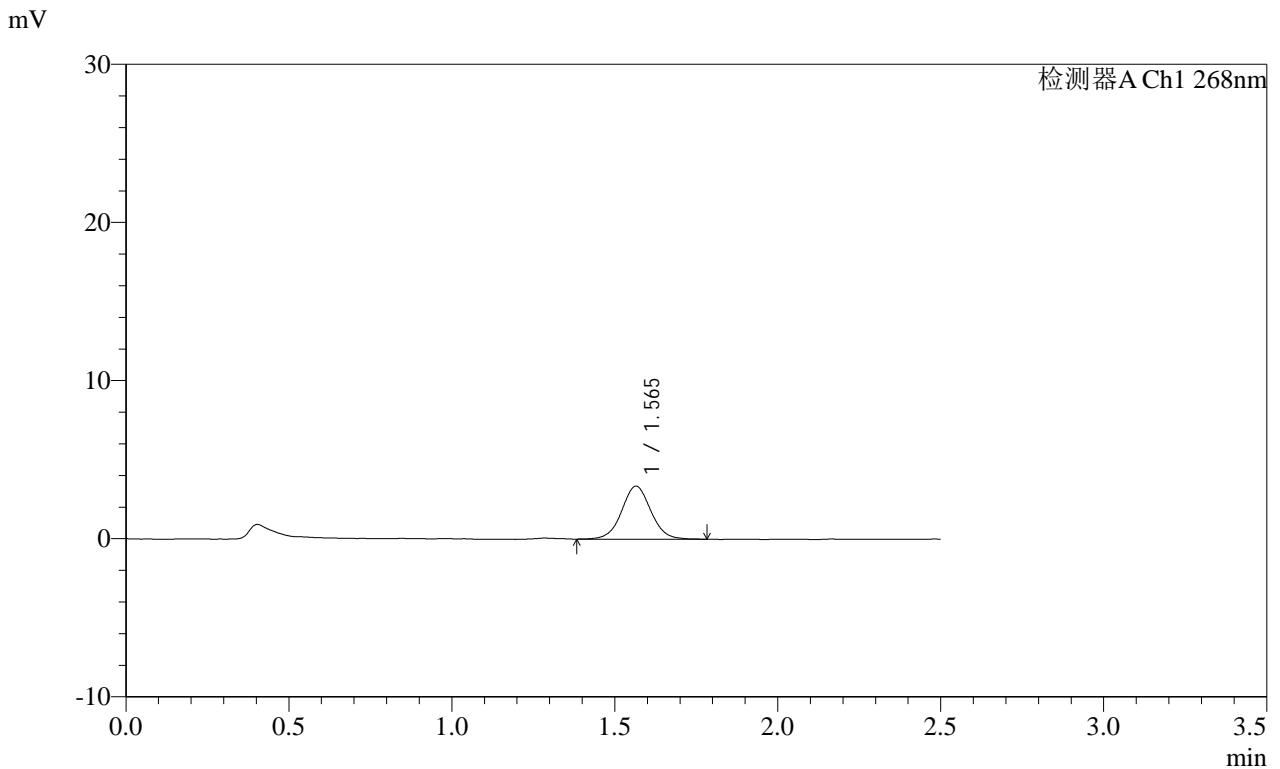
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.567 | 22029 | 100.000 | 3514 | 1497 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 22029 | 100.000 | 3514 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-827-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:50:56 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:54 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

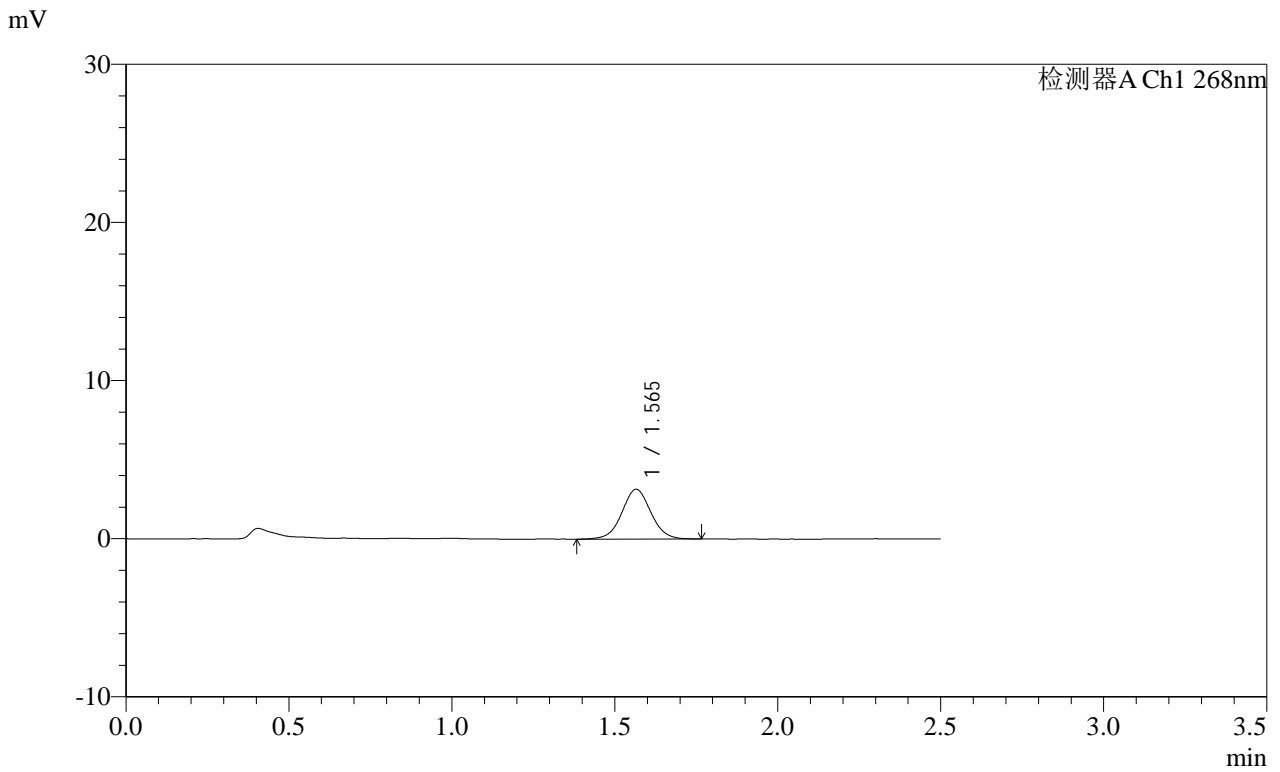
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 20907 | 100.000 | 3353 | 1498 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 20907 | 100.000 | 3353 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-828-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:53:48 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:57 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

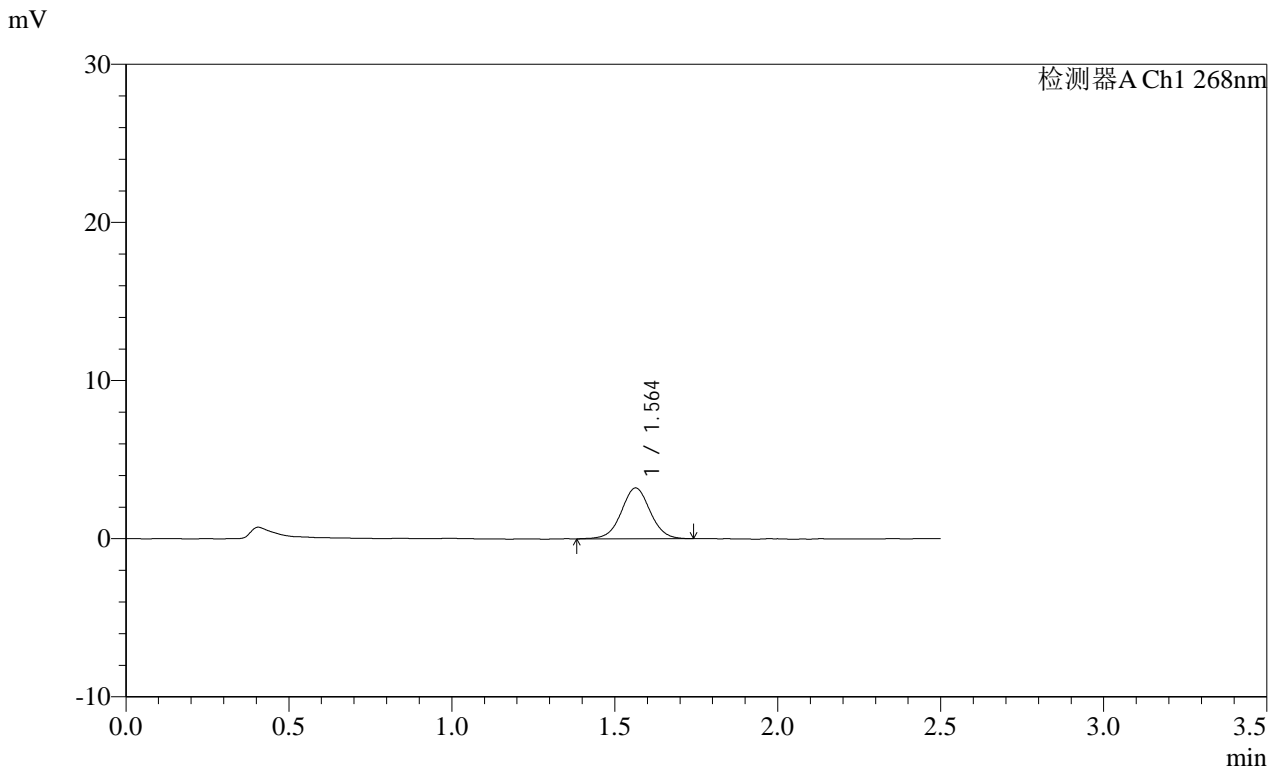
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 19512 | 100.000 | 3147 | 1502 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 19512 | 100.000 | 3147 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-829-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:56:40 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:03:59 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

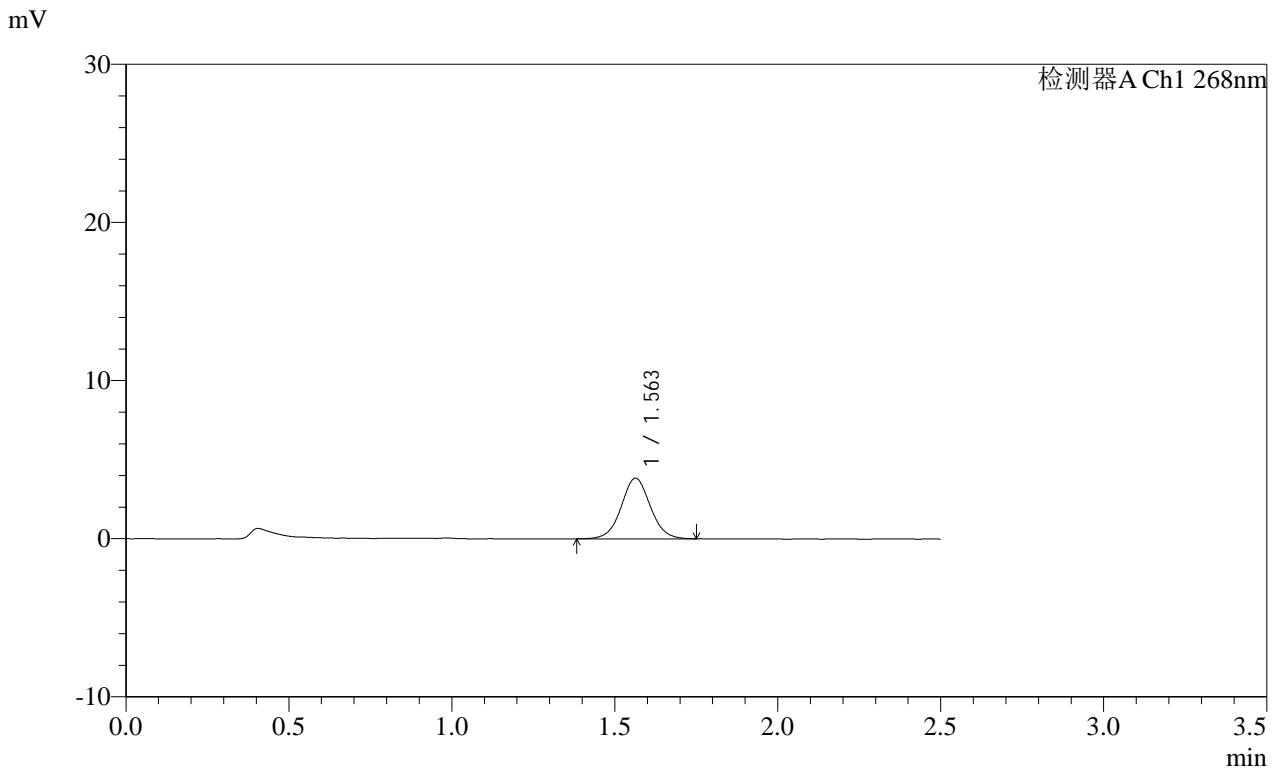
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 19914 | 100.000 | 3219 | 1511 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 19914 | 100.000 | 3219 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-830-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 17:59:32 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:02 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

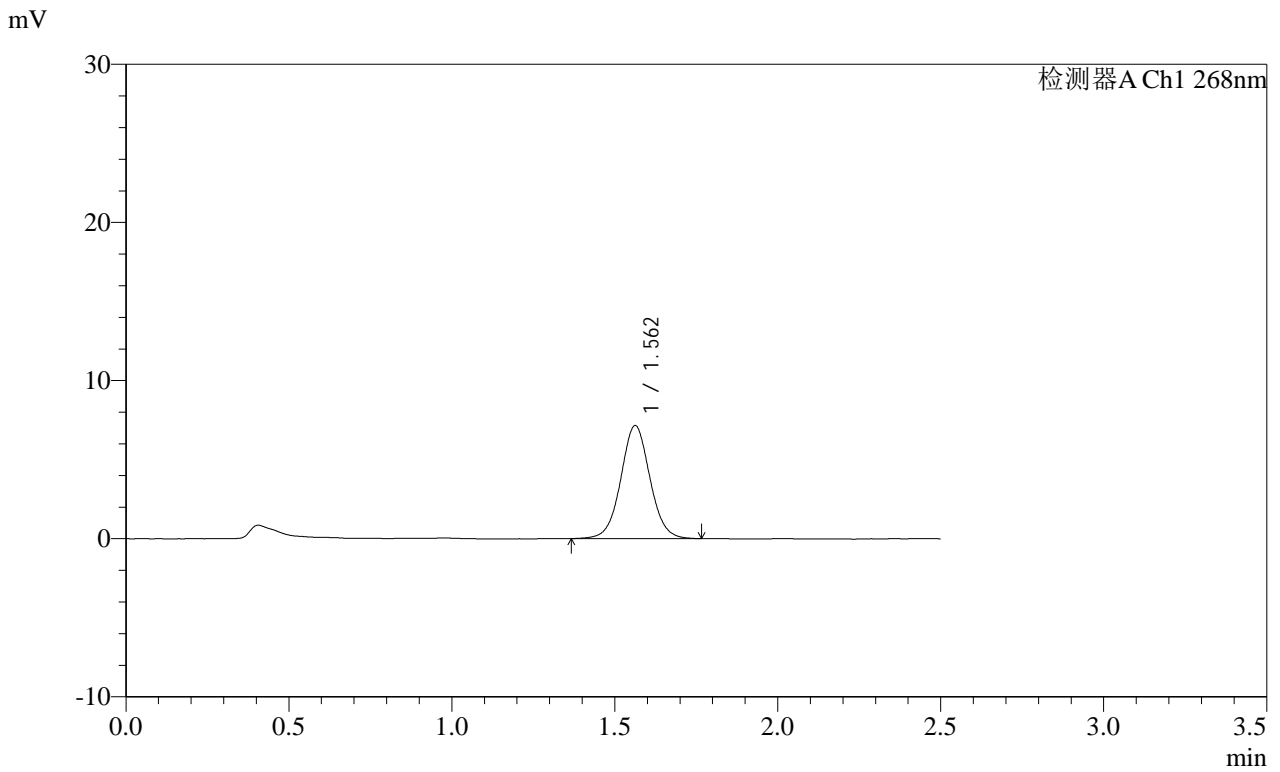
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 23839 | 100.000 | 3836 | 1495 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 23839 | 100.000 | 3836 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-831-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:02:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

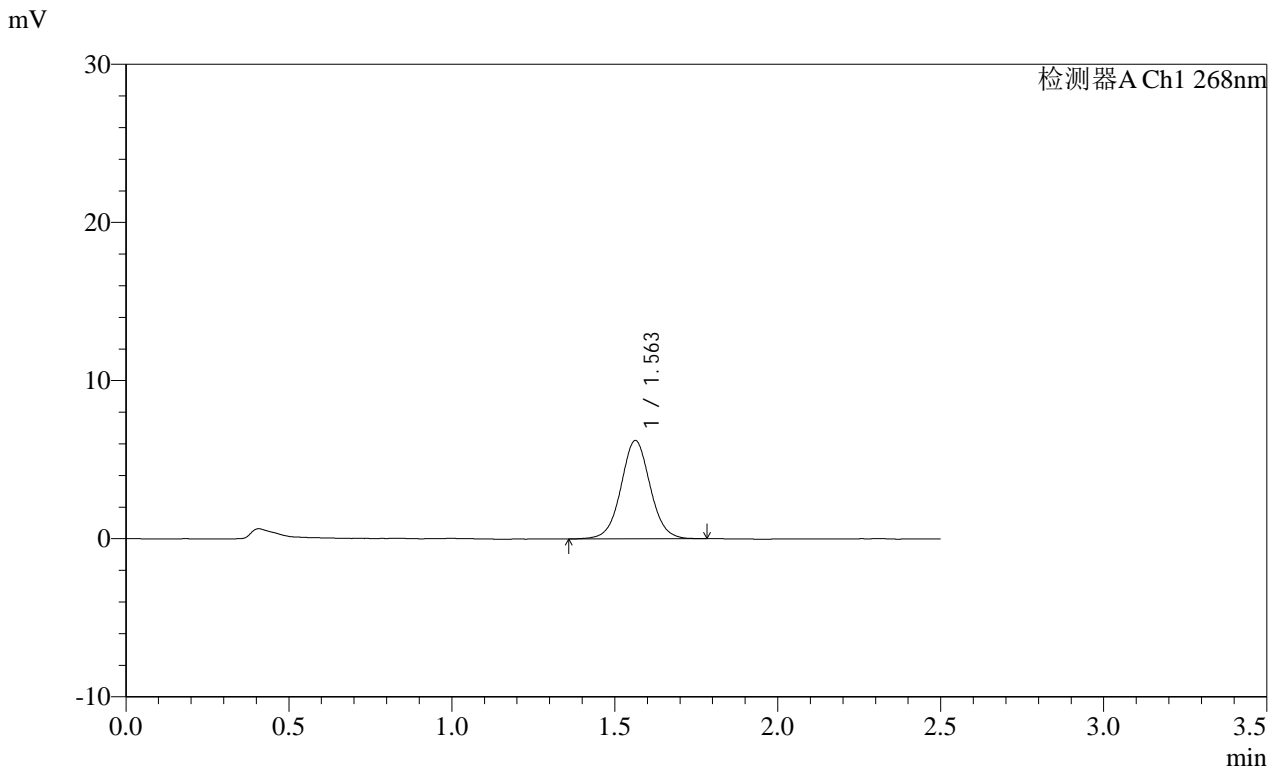
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 44547 | 100.000 | 7151 | 1499 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 44547 | 100.000 | 7151 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-832-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:05:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

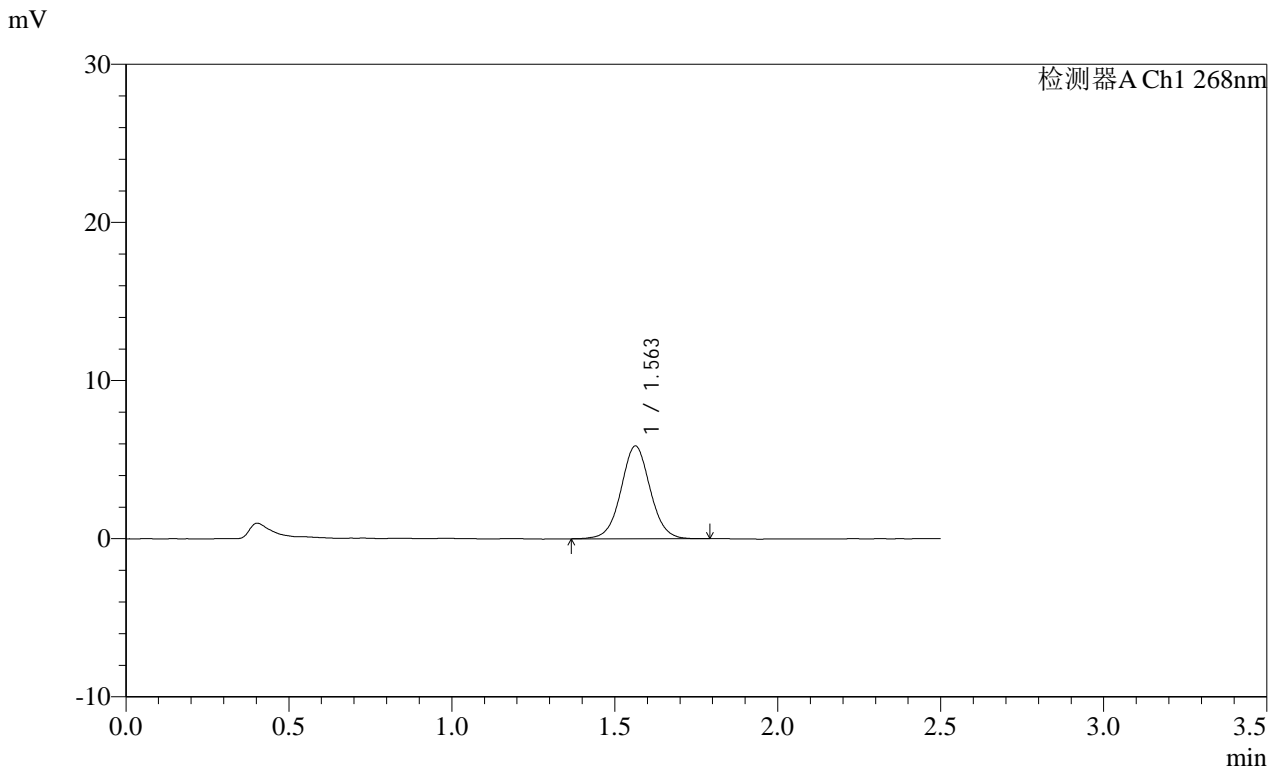
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 38826 | 100.000 | 6220 | 1492 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 38826 | 100.000 | 6220 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-833-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:08:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

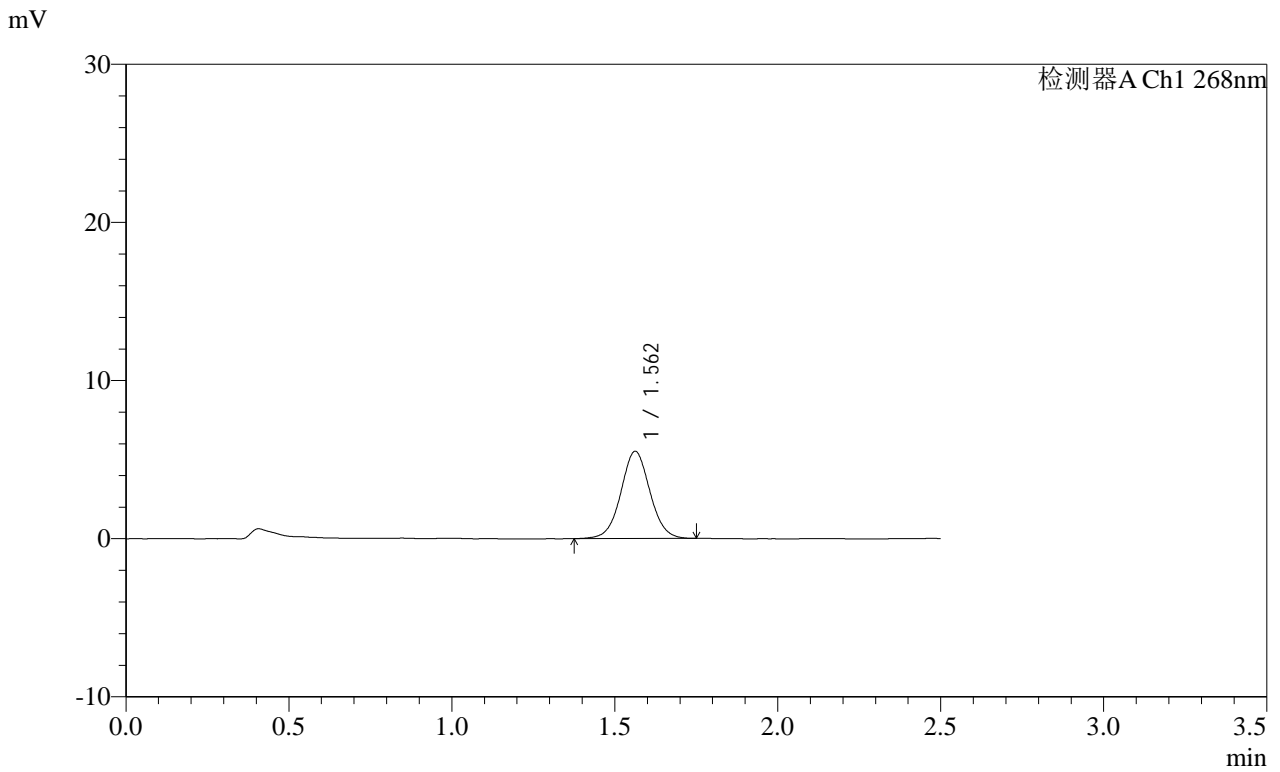
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 36669 | 100.000 | 5870 | 1488 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 36669 | 100.000 | 5870 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-835-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-15min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 3-39 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 18:13:51 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:16 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

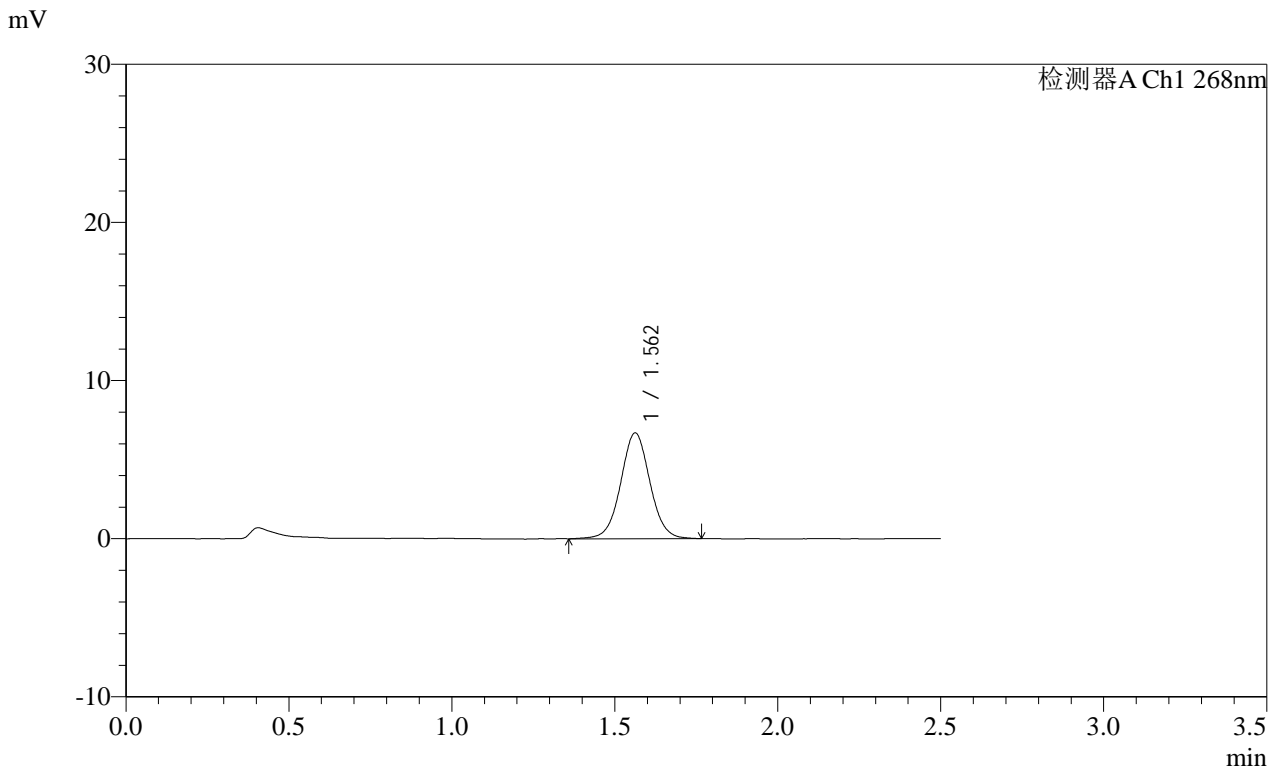
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 34336 | 100.000 | 5517 | 1497 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 34336 | 100.000 | 5517 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-836-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:16:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

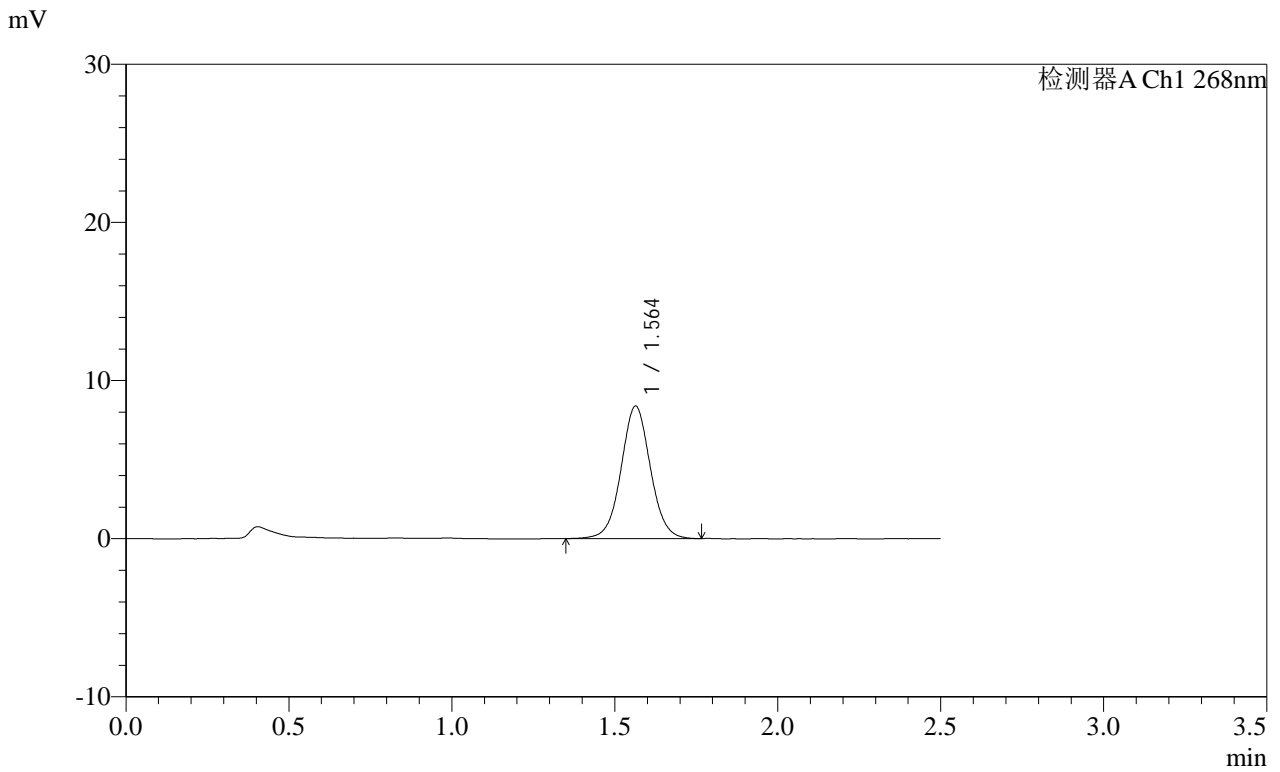
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 41704 | 100.000 | 6689 | 1496 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 41704 | 100.000 | 6689 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-838-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:22:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

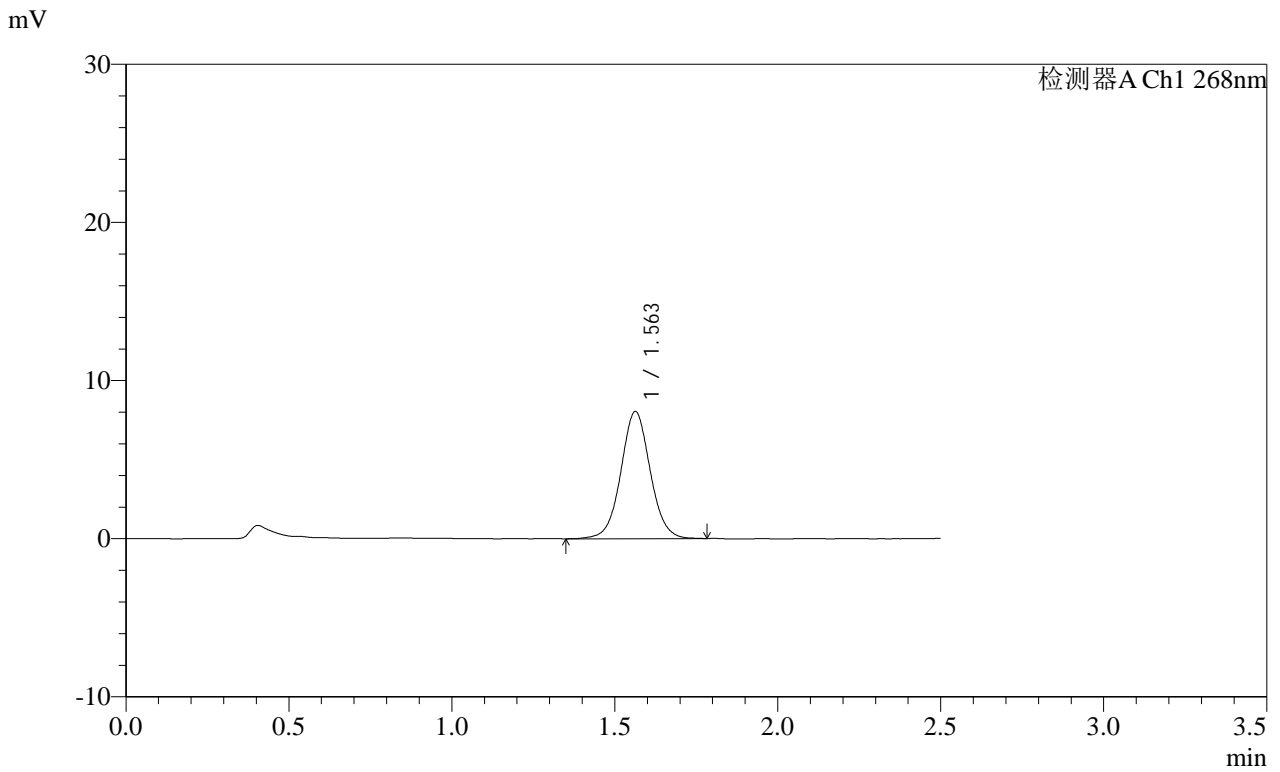
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 52385 | 100.000 | 8379 | 1481 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 52385 | 100.000 | 8379 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-839-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:25:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

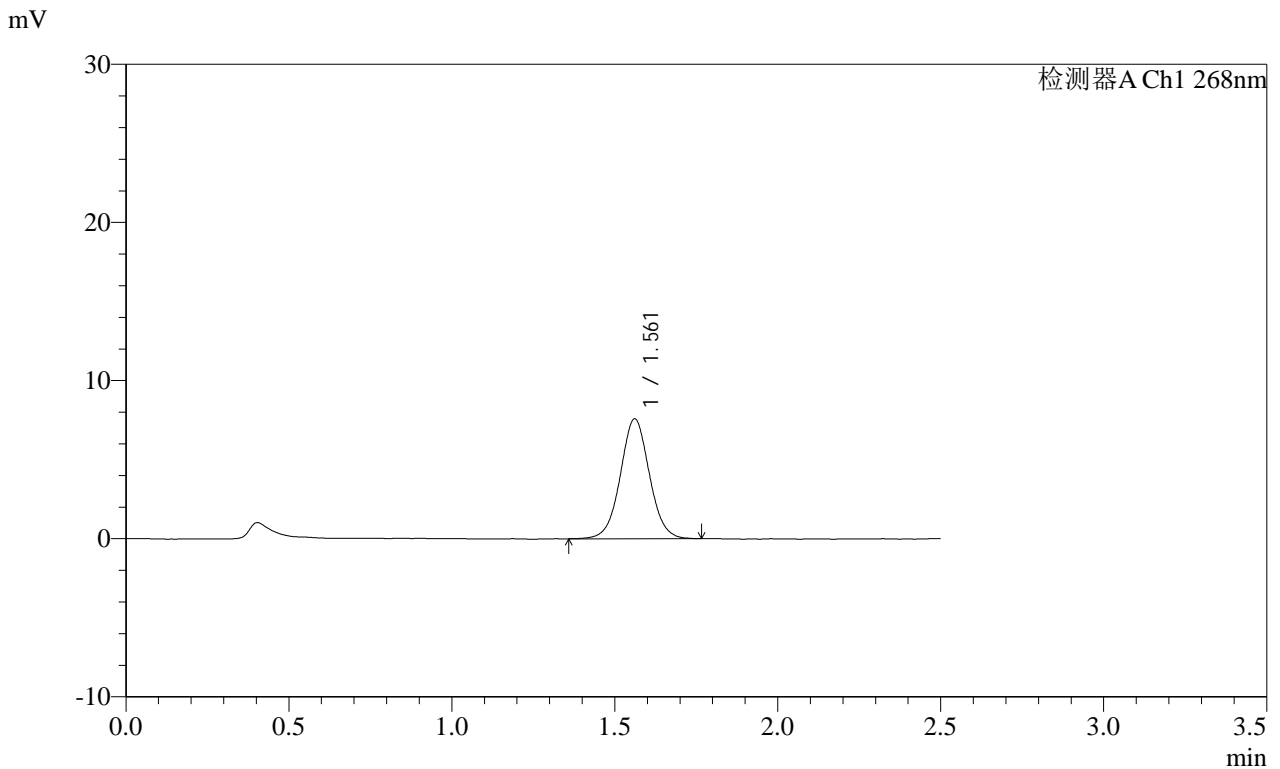
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 50455 | 100.000 | 8045 | 1487 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 50455 | 100.000 | 8045 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-840-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:28:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

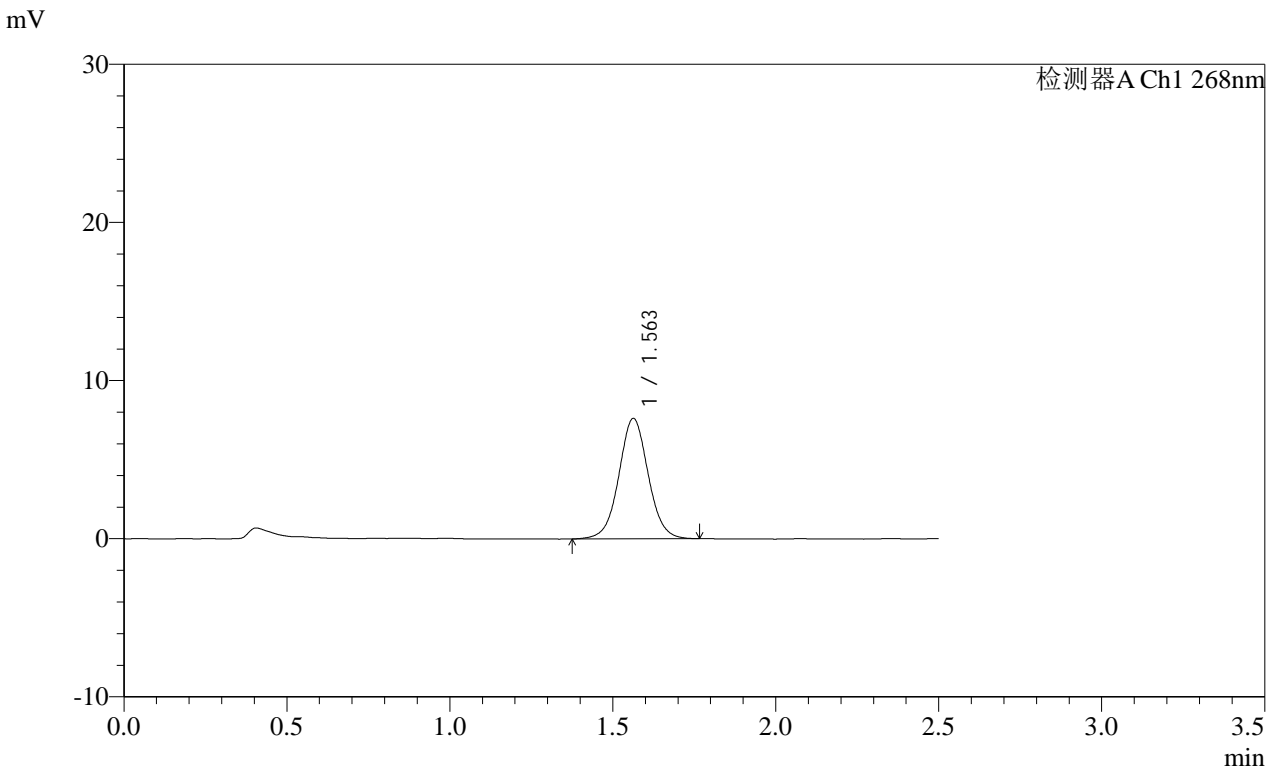
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 47107 | 100.000 | 7567 | 1494 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 47107 | 100.000 | 7567 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-841-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:31:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:04:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

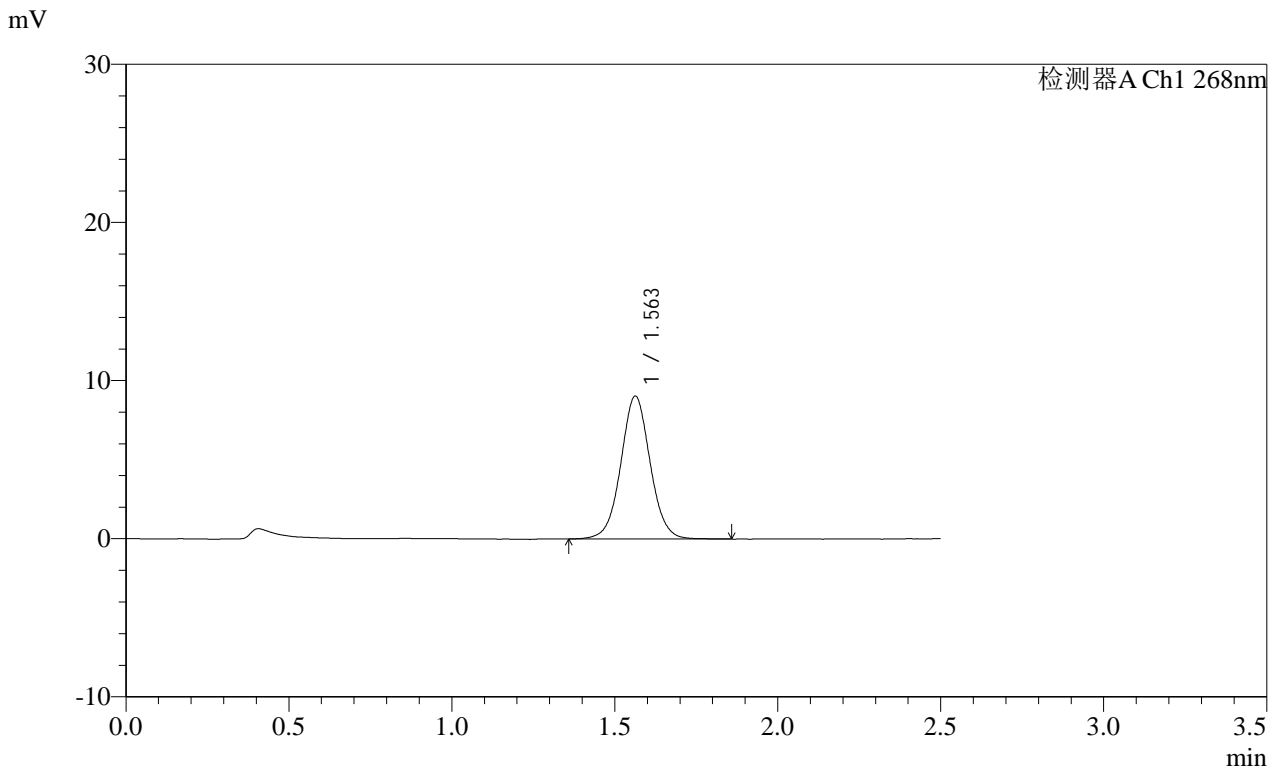
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 47659 | 100.000 | 7615 | 1487 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 47659 | 100.000 | 7615 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-842-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:33:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

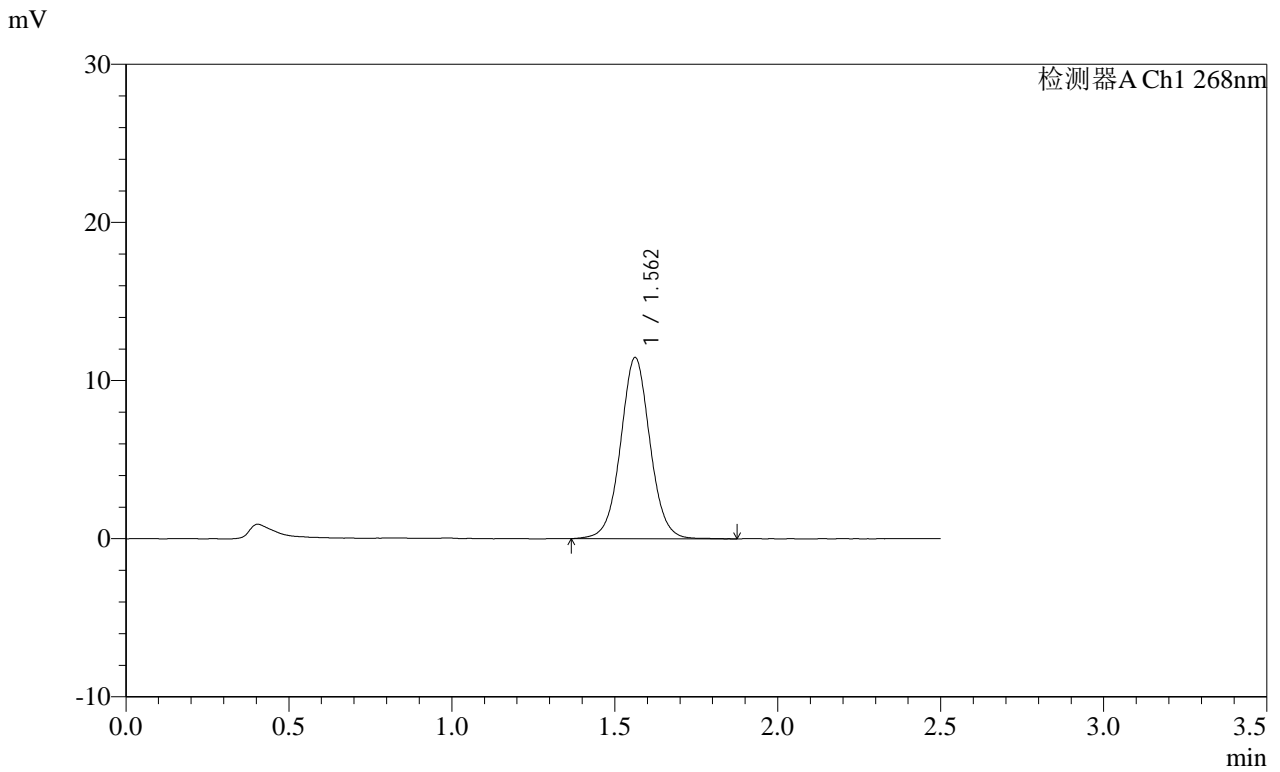
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 56688 | 100.000 | 9037 | 1479 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 56688 | 100.000 | 9037 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-843-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:36:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

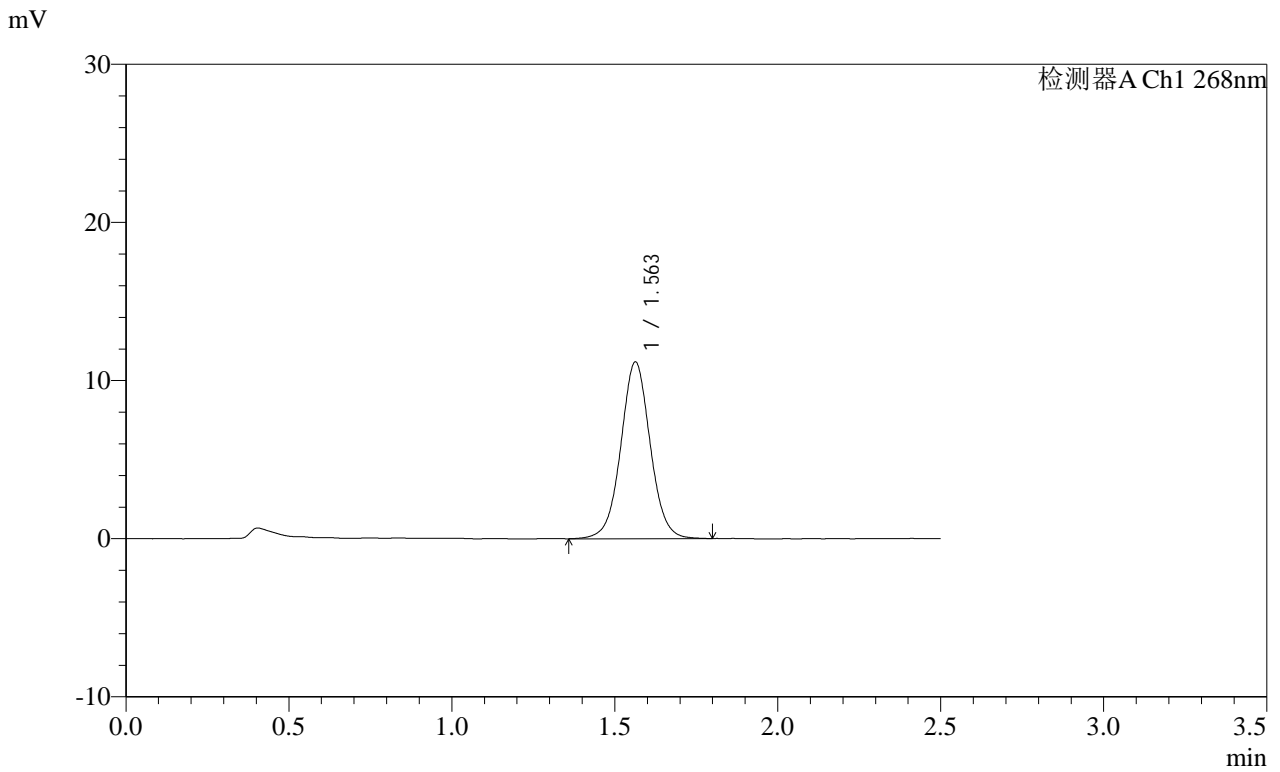
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 72144 | 100.000 | 11457 | 1479 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 72144 | 100.000 | 11457 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-844-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:39:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

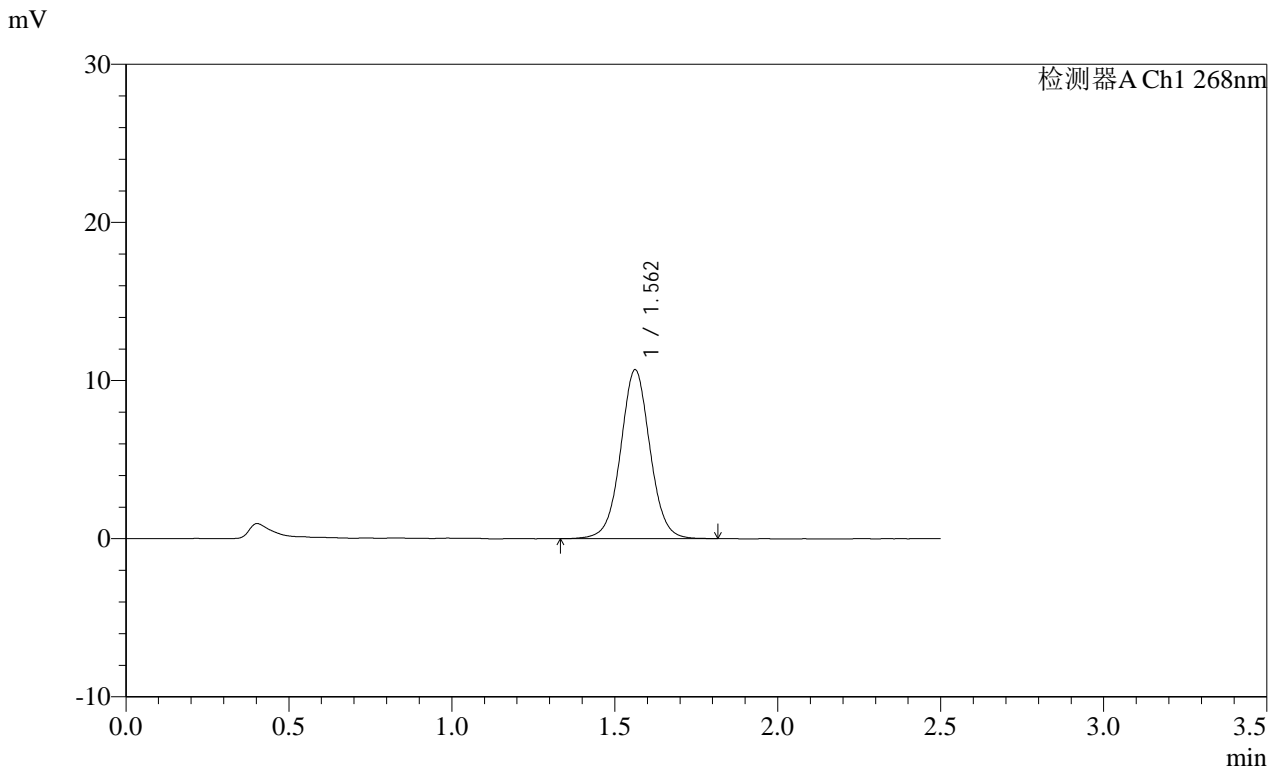
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 70268 | 100.000 | 11179 | 1481 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 70268 | 100.000 | 11179 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-845-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:42:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

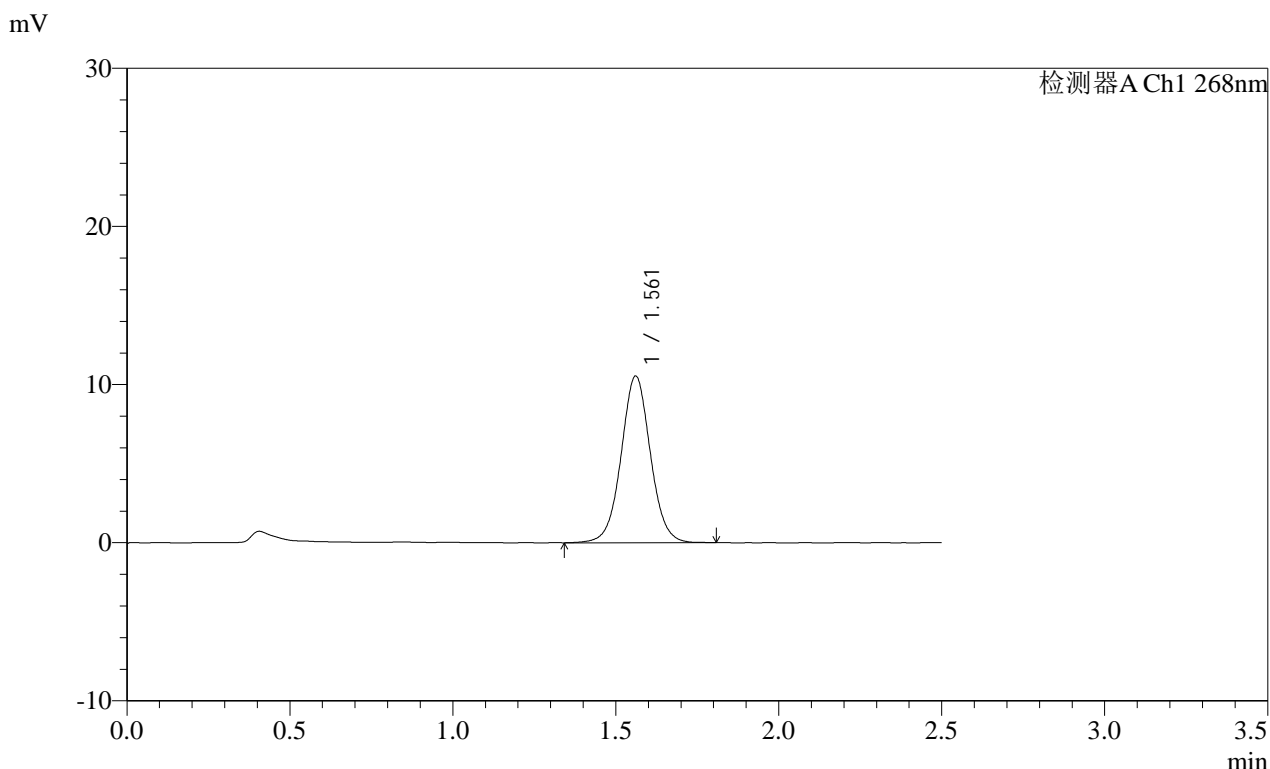
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 67018 | 100.000 | 10676 | 1478 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 67018 | 100.000 | 10676 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-846-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 µl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:45:21 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:04:46 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

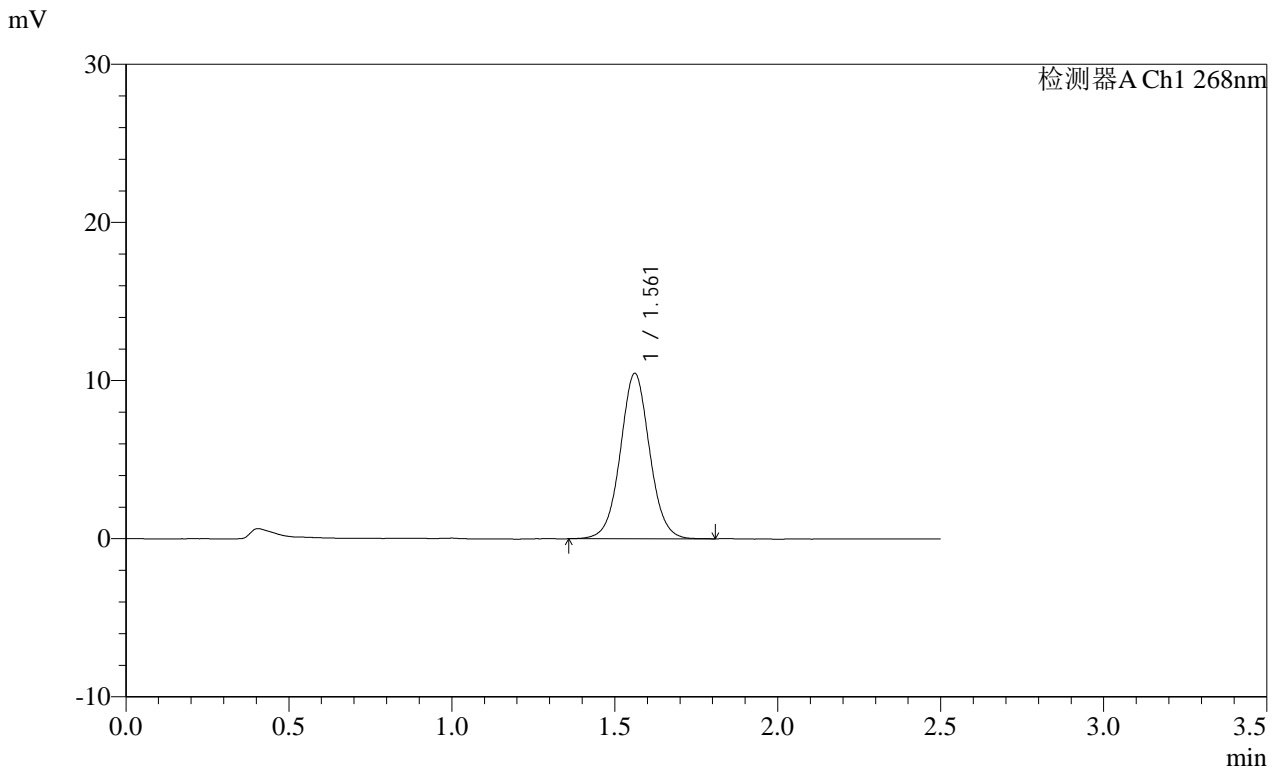
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 66051 | 100.000 | 10524 | 1490 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 66051 | 100.000 | 10524 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-847-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:48:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

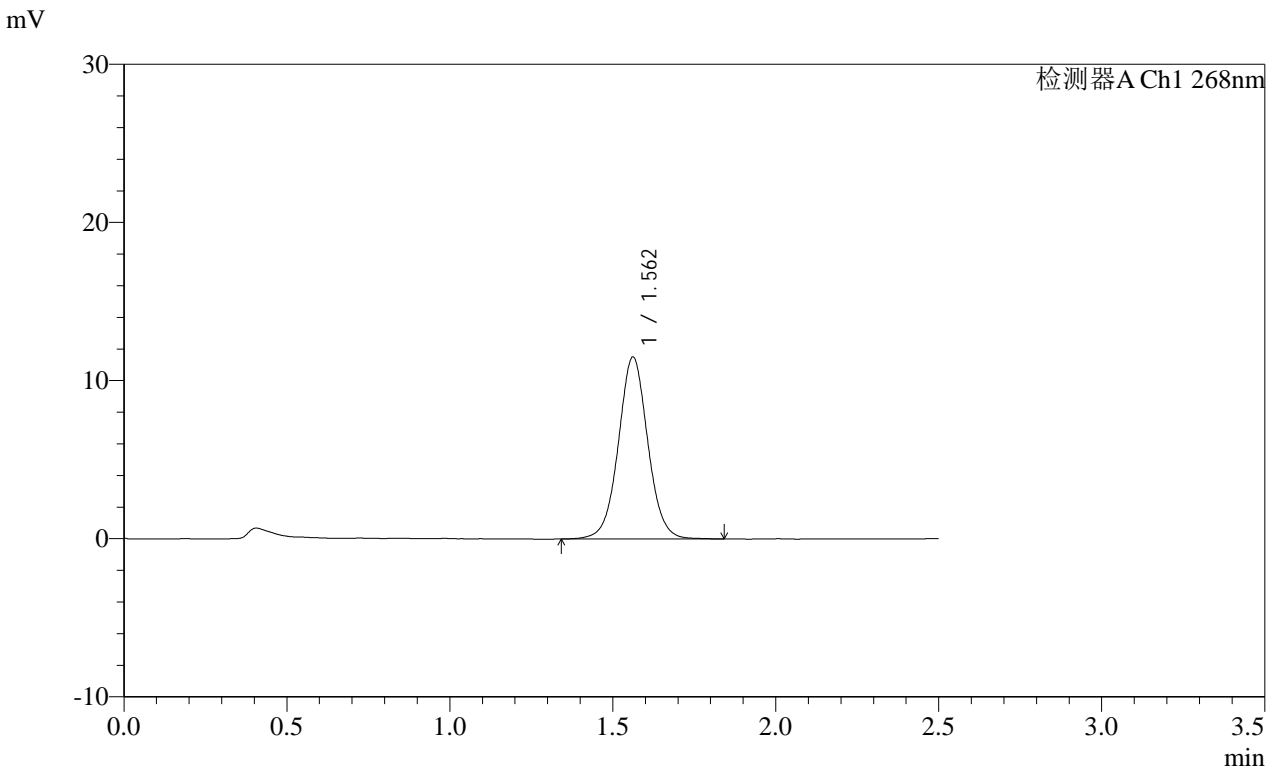
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 65459 | 100.000 | 10449 | 1481 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 65459 | 100.000 | 10449 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-848-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:51:03 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:04:52 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

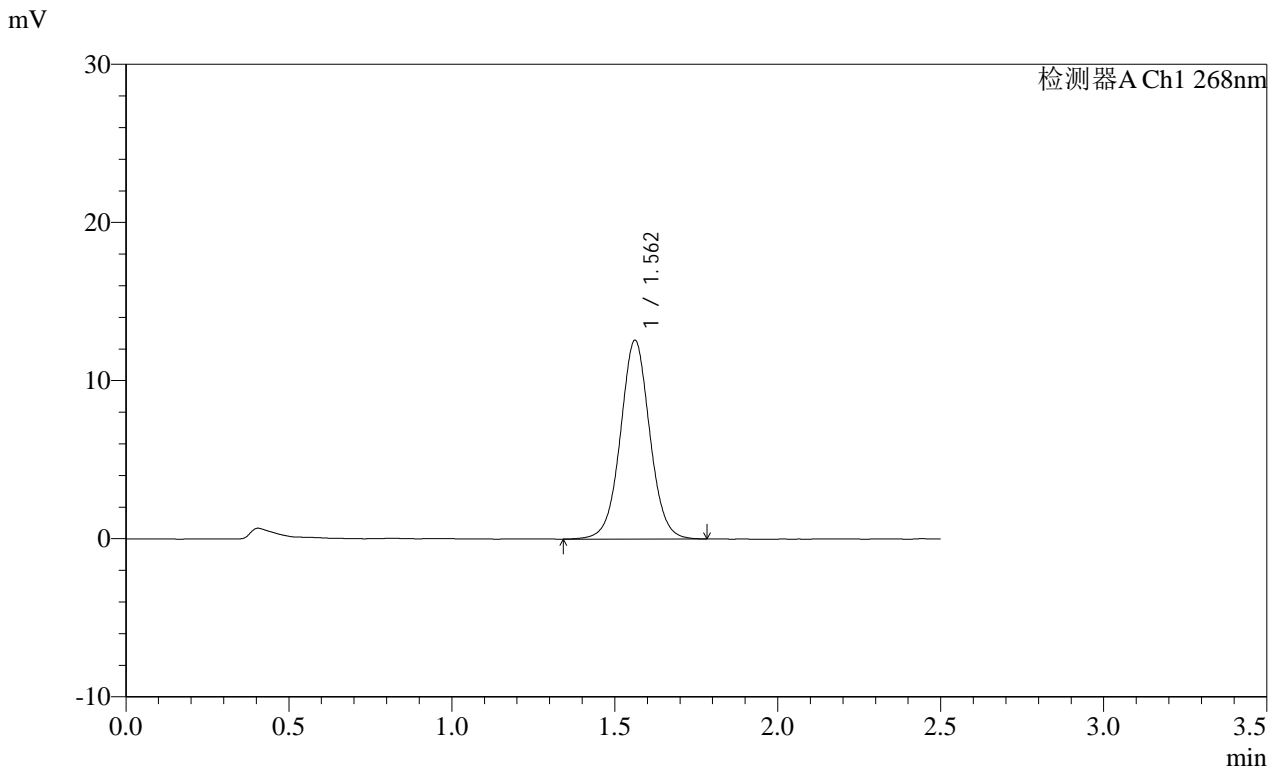
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 72379 | 100.000 | 11498 | 1478 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 72379 | 100.000 | 11498 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-849-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:53:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

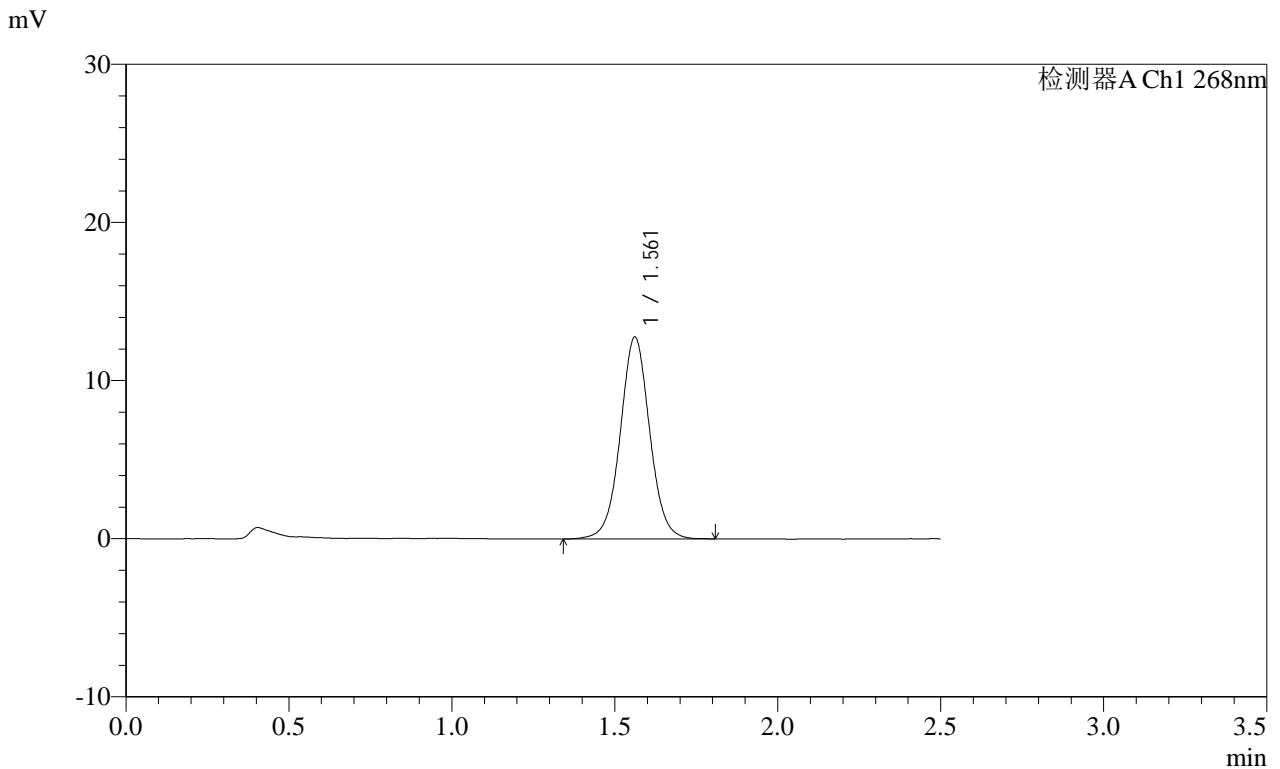
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 78907 | 100.000 | 12564 | 1476 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 78907 | 100.000 | 12564 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-850-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:56:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:04:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

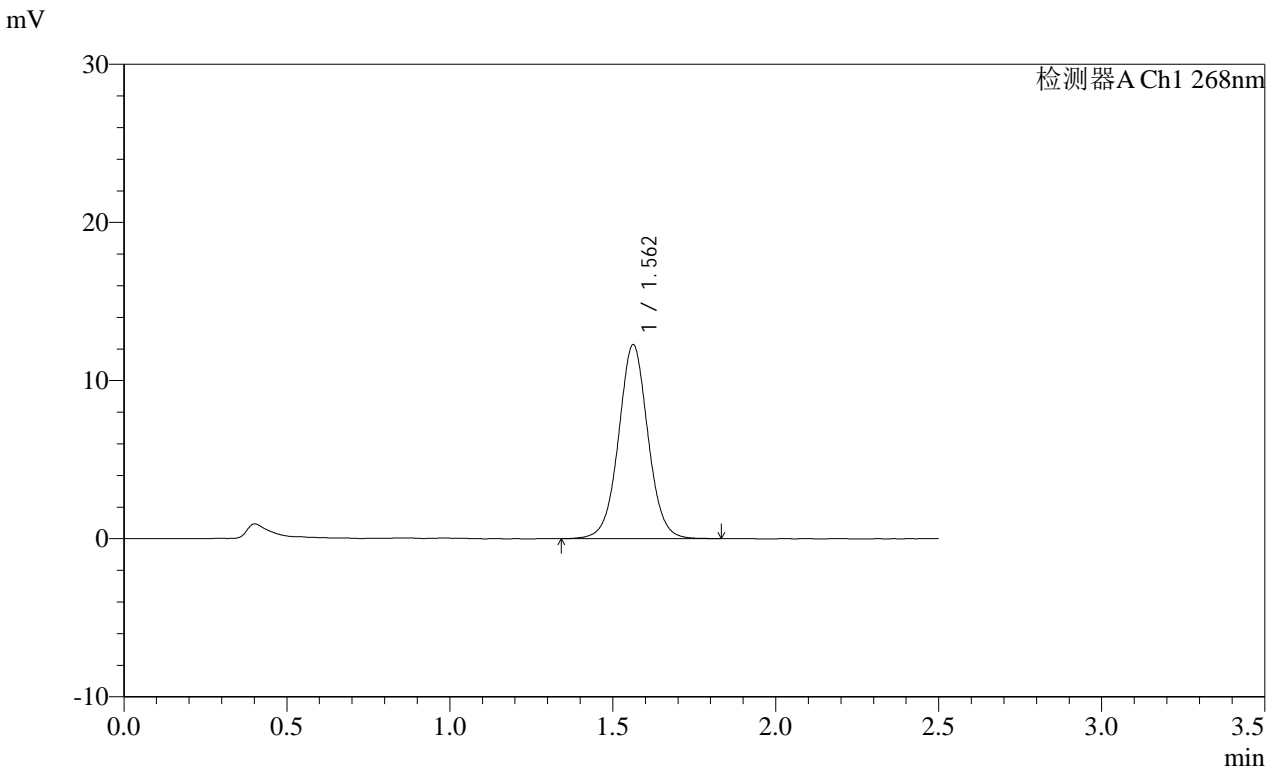
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 80318 | 100.000 | 12759 | 1477 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 80318 | 100.000 | 12759 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-851-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 18:59:37 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:00 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

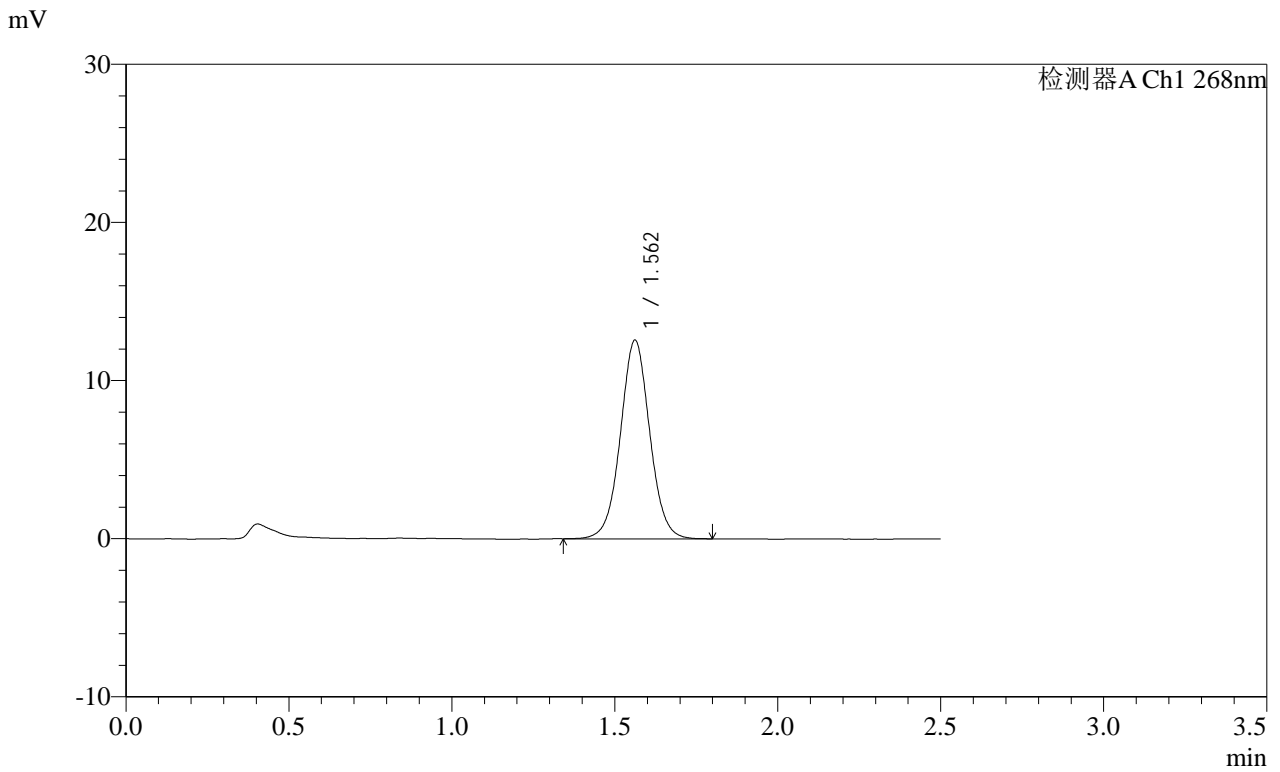
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 77246 | 100.000 | 12273 | 1477 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 77246 | 100.000 | 12273 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-852-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:02:28 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:03 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

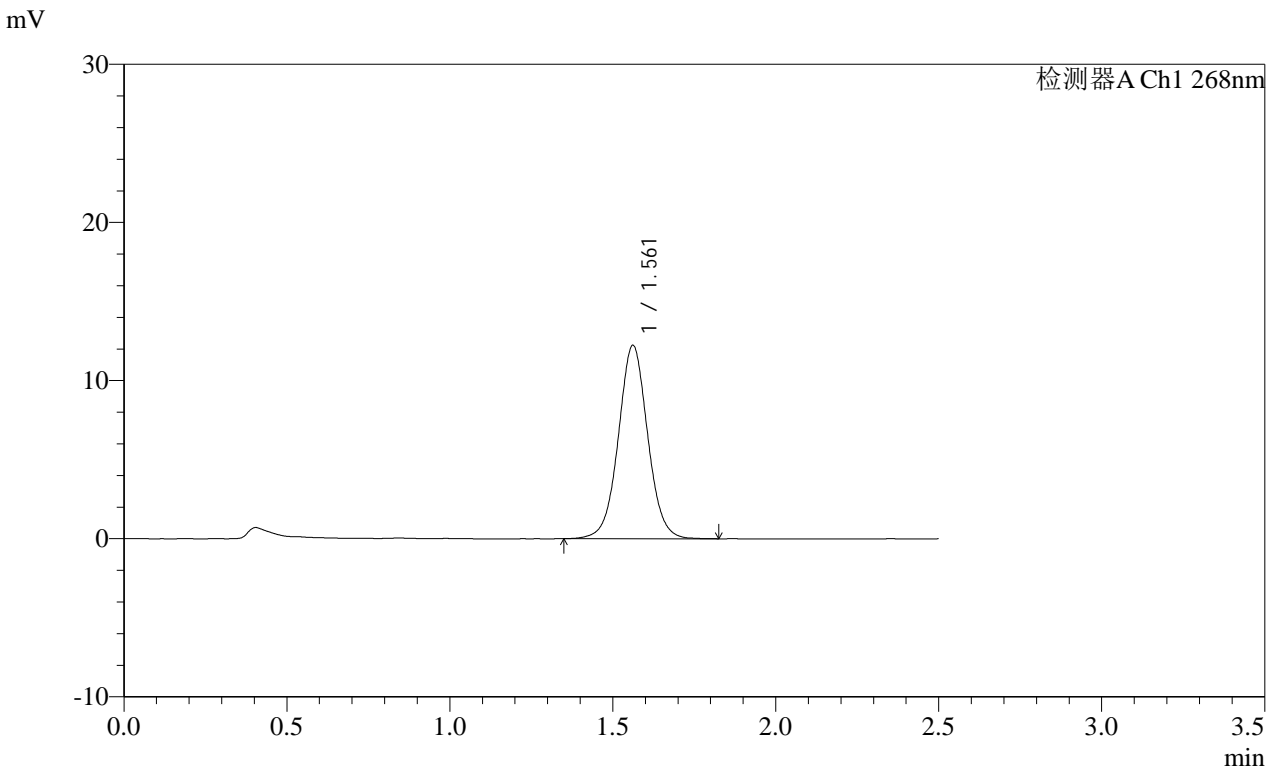
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 78660 | 100.000 | 12553 | 1478 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 78660 | 100.000 | 12553 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-853-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:05:19 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:06 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

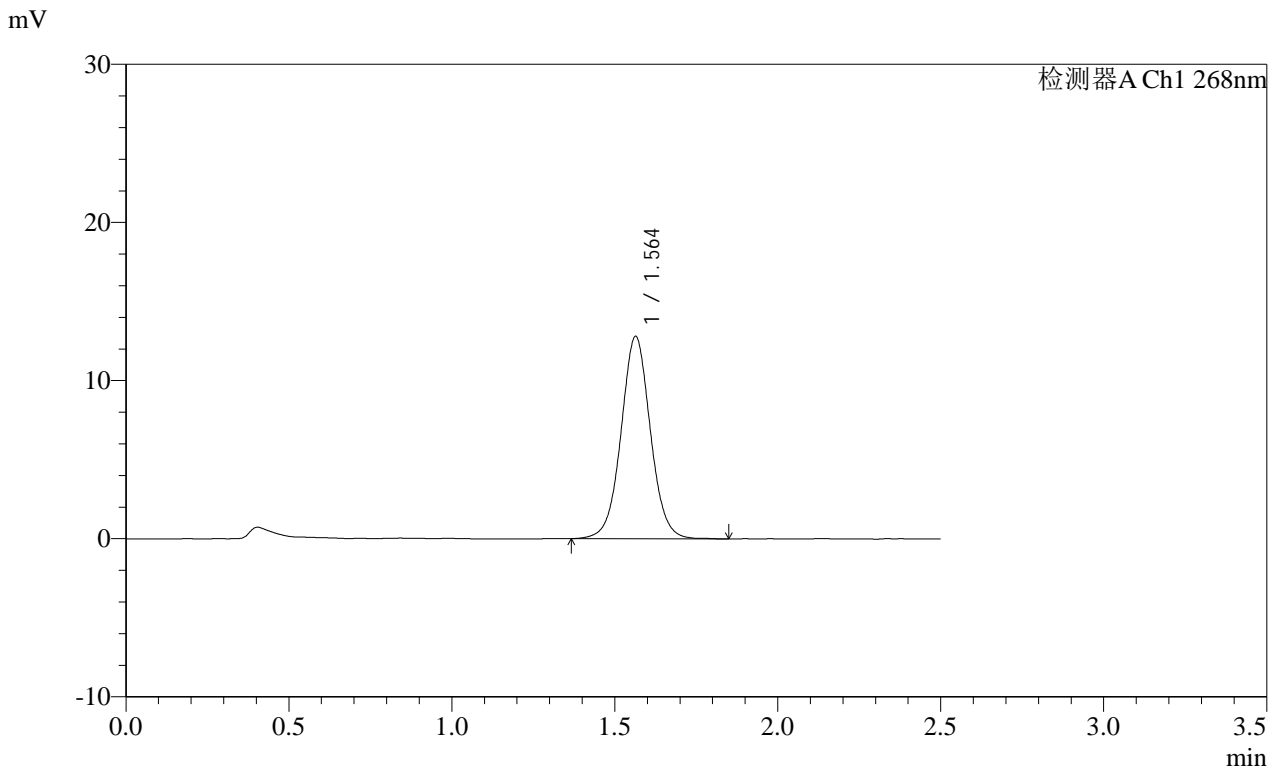
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 76624 | 100.000 | 12214 | 1481 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 76624 | 100.000 | 12214 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-854-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-45min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 3-51 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 19:08:10 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:09 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

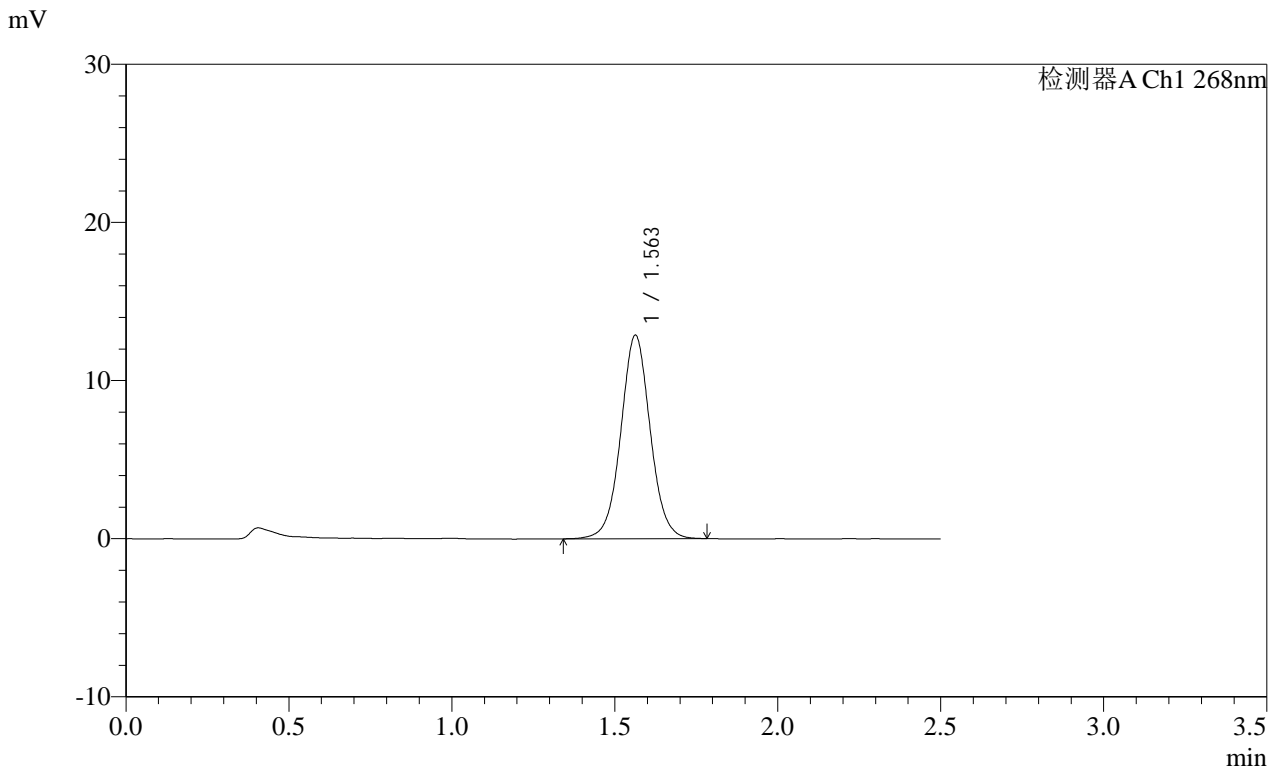
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.564 | 80278 | 100.000 | 12801 | 1487 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 80278 | 100.000 | 12801 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-855-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:11:01 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:11 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

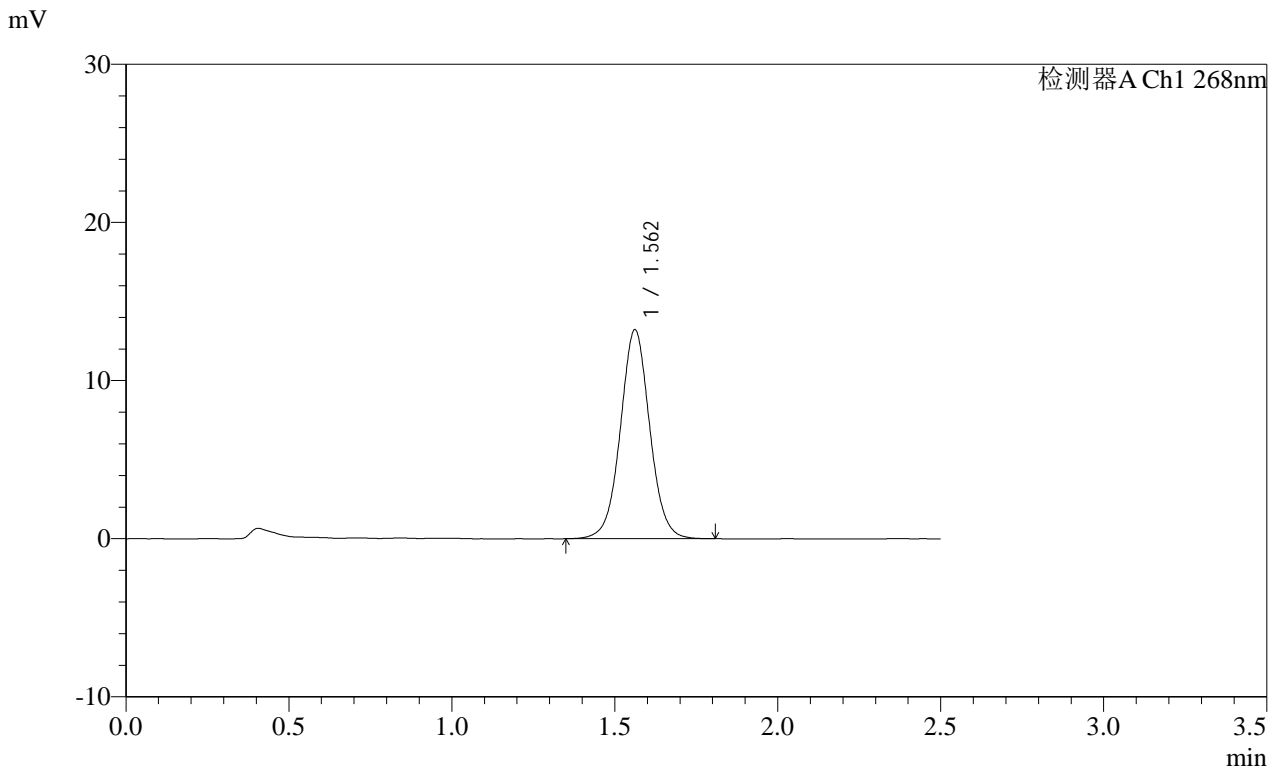
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 80868 | 100.000 | 12872 | 1478 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 80868 | 100.000 | 12872 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-856-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:13:53 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:14 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

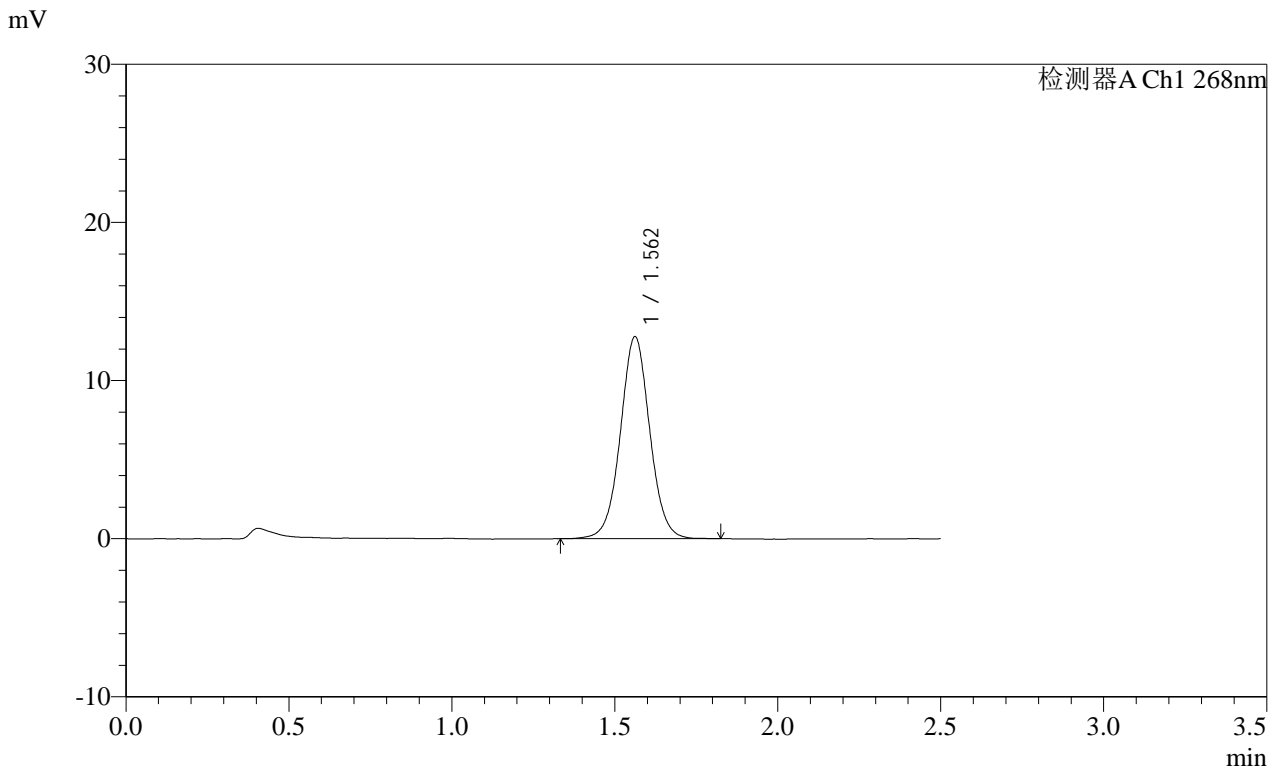
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 82930 | 100.000 | 13206 | 1479 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 82930 | 100.000 | 13206 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-857-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:16:44 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:17 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

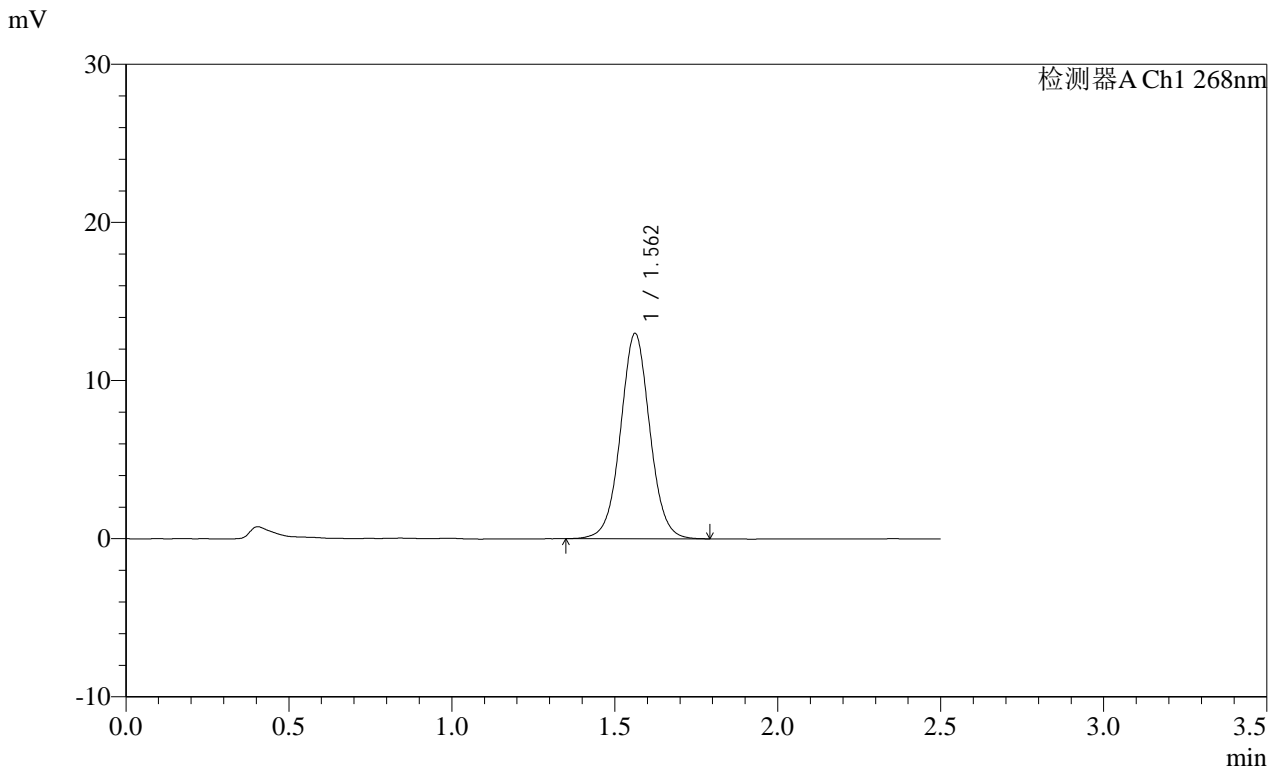
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 80177 | 100.000 | 12769 | 1482 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 80177 | 100.000 | 12769 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-858-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:19:35 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:20 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

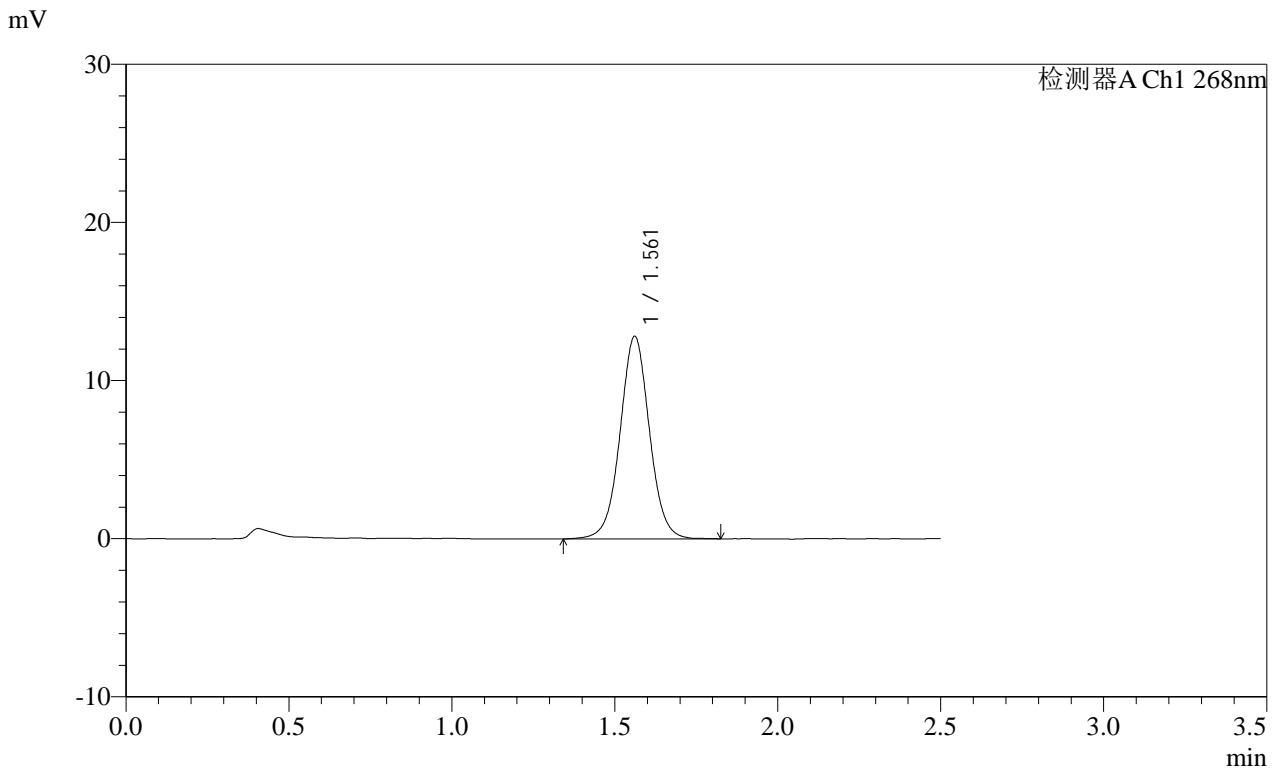
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 81437 | 100.000 | 12983 | 1478 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 81437 | 100.000 | 12983 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-859-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:22:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

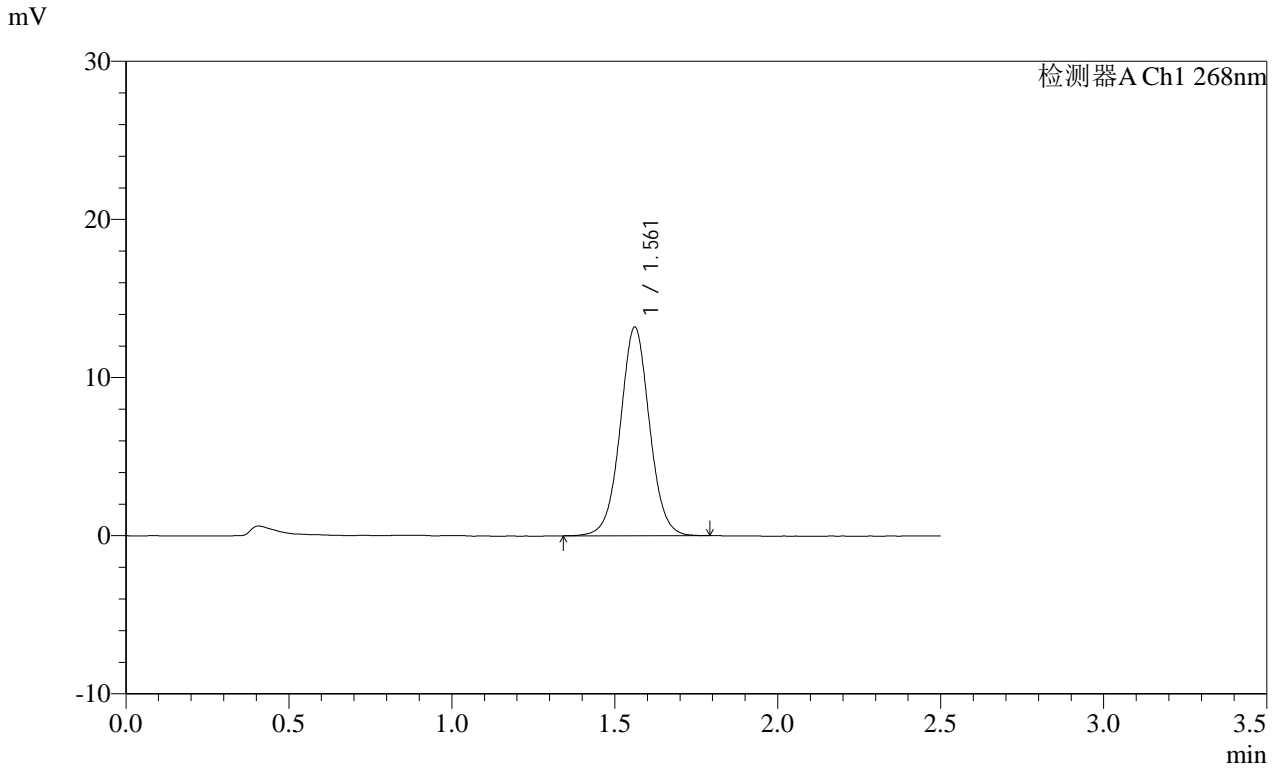
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 80384 | 100.000 | 12783 | 1479 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 80384 | 100.000 | 12783 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-860-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-60min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 3-52 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 19:25:17 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:25 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

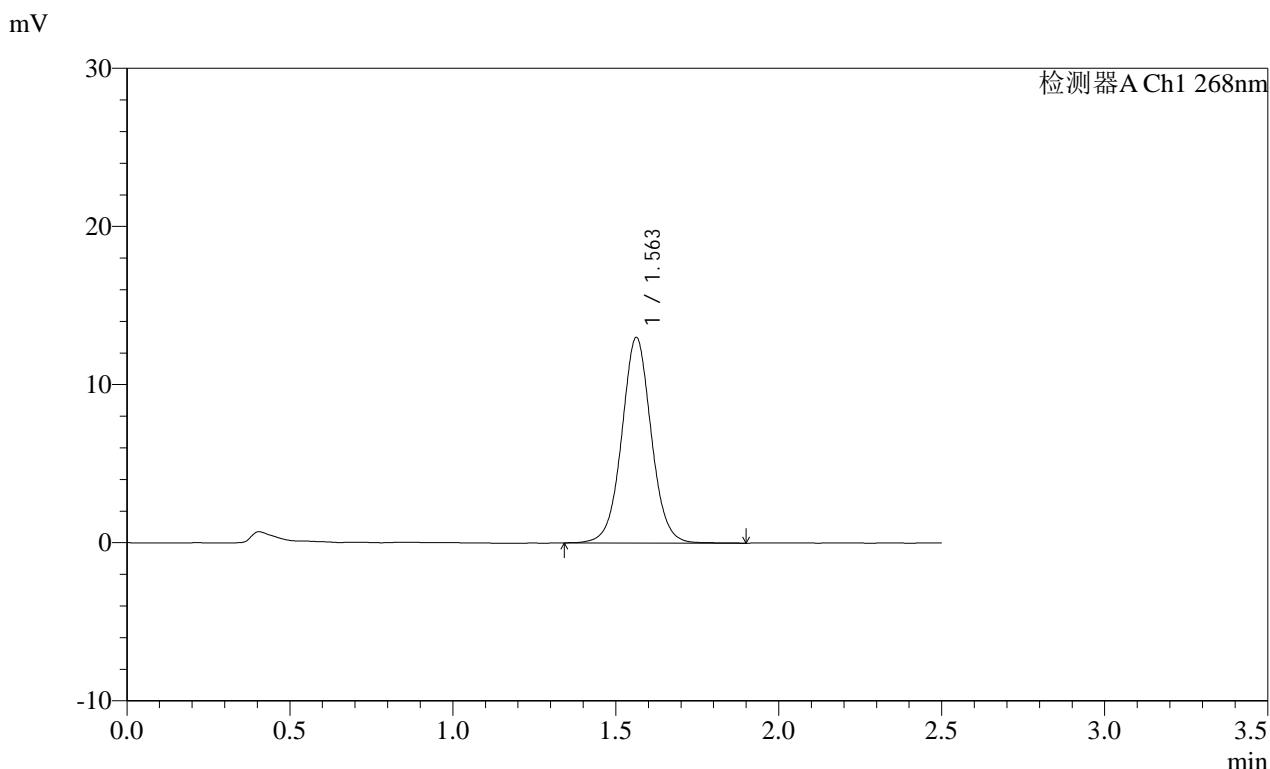
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 82471 | 100.000 | 13177 | 1482 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 82471 | 100.000 | 13177 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-861-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p1-JX.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 19:28:09 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

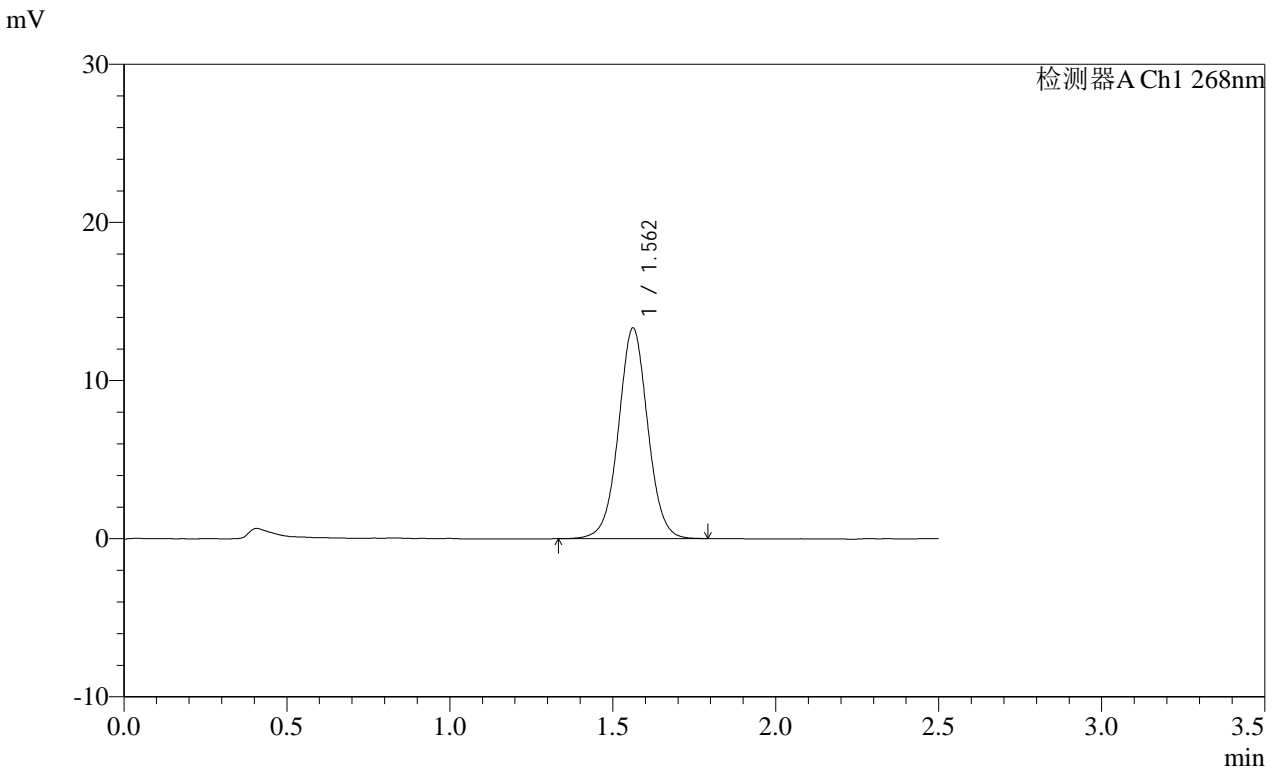
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 81898 | 100.000 | 13000 | 1474 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 81898 | 100.000 | 13000 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-862-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p2-JX.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 3-17 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 19:31:02 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:31 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

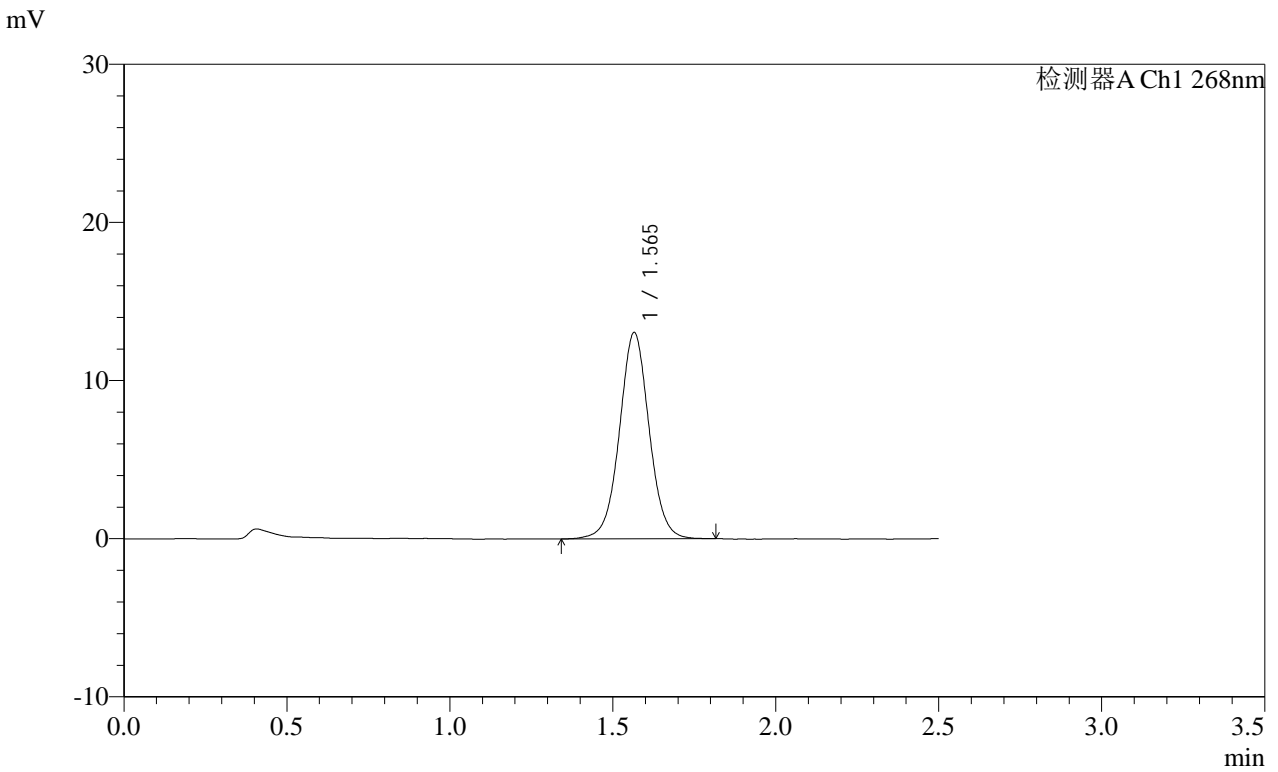
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 83257 | 100.000 | 13311 | 1486 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 83257 | 100.000 | 13311 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-863-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:33:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

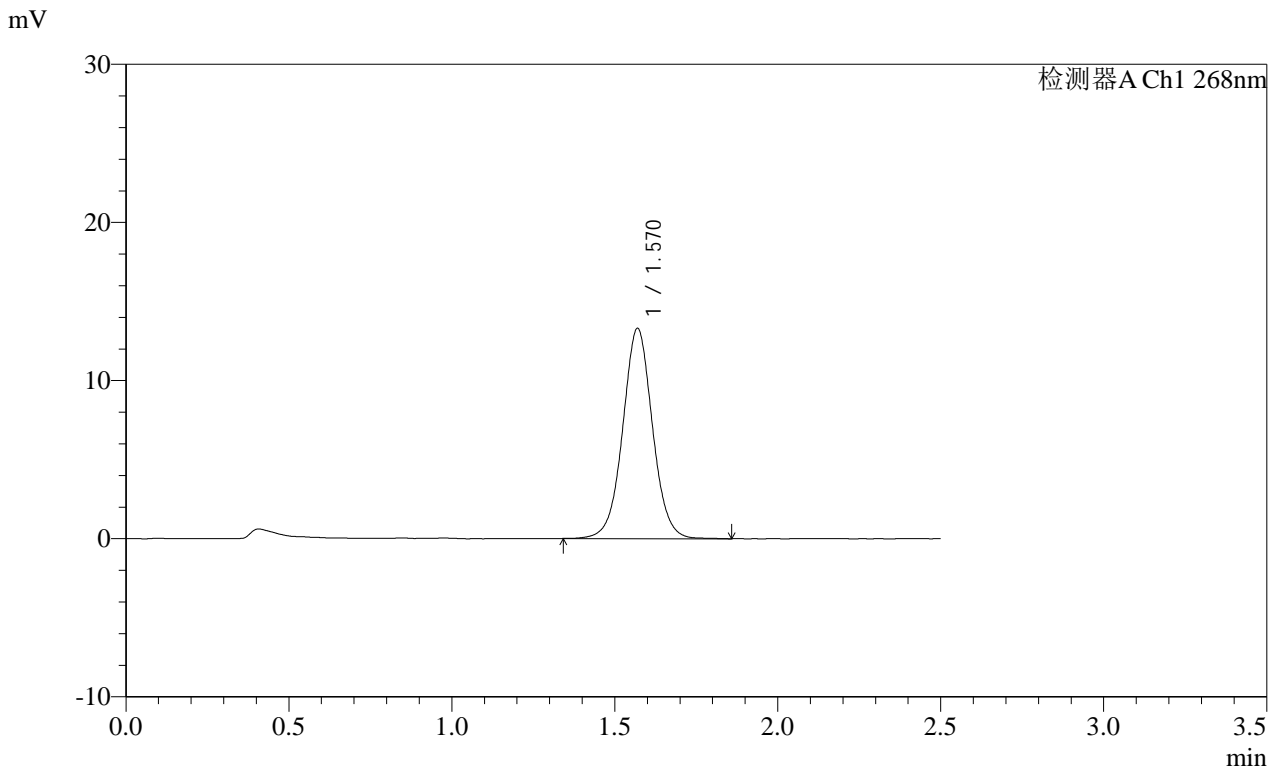
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.565 | 82752 | 100.000 | 13030 | 1461 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 82752 | 100.000 | 13030 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-864-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:36:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

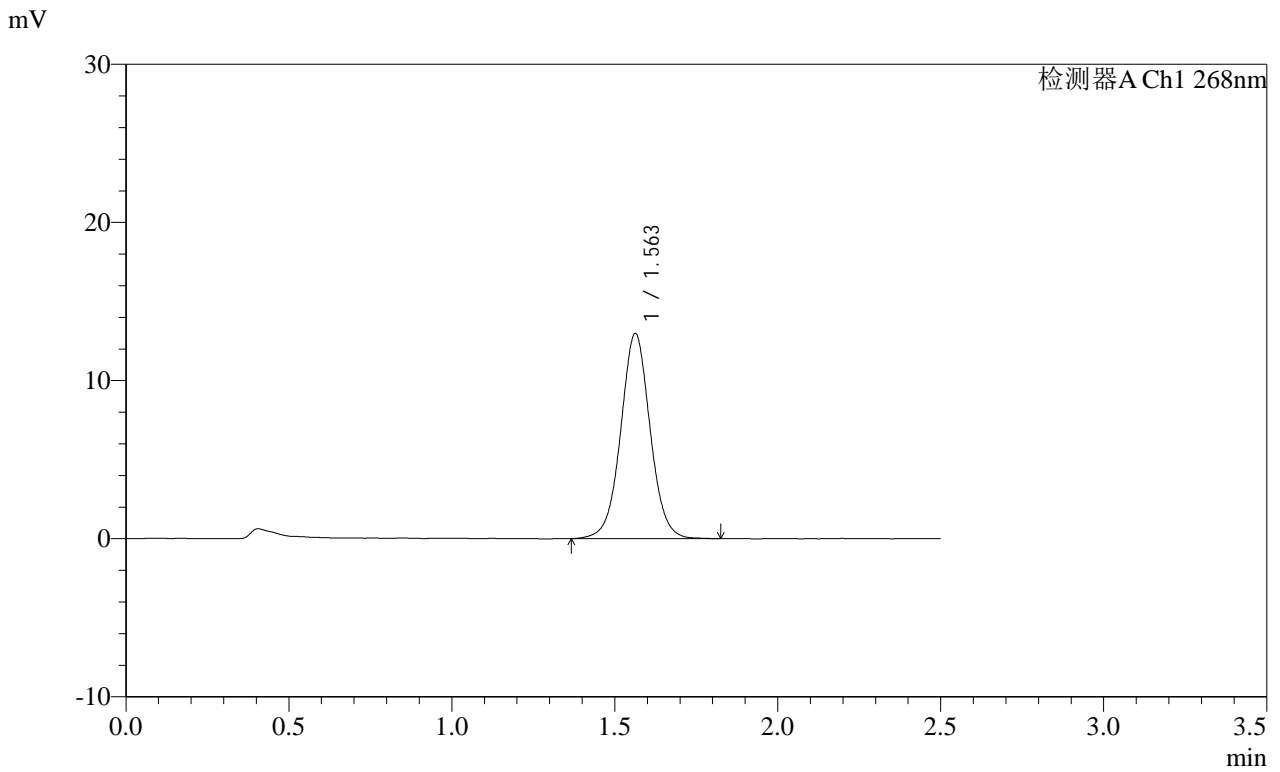
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.570 | 84508 | 100.000 | 13277 | 1463 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 84508 | 100.000 | 13277 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-865-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p5-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:39:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:05:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

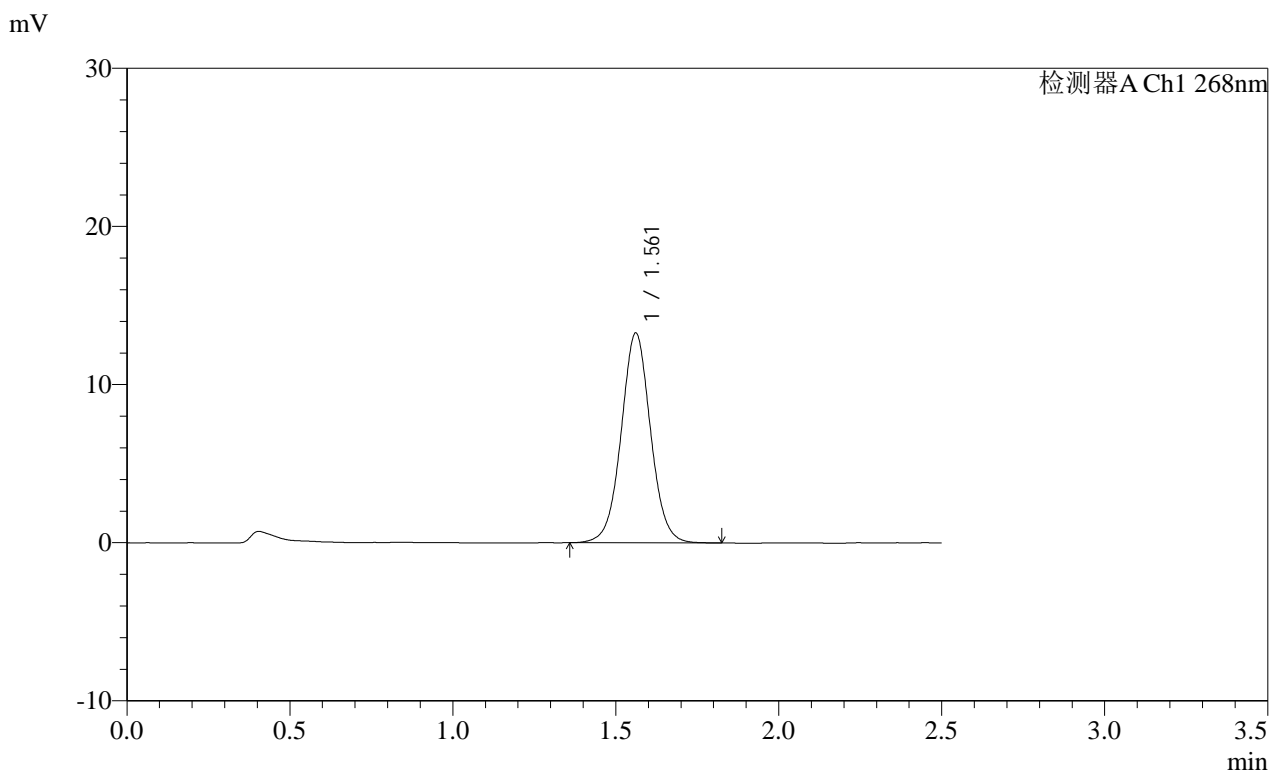
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 81499 | 100.000 | 12973 | 1480 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 81499 | 100.000 | 12973 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-866-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:42:30 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:42 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

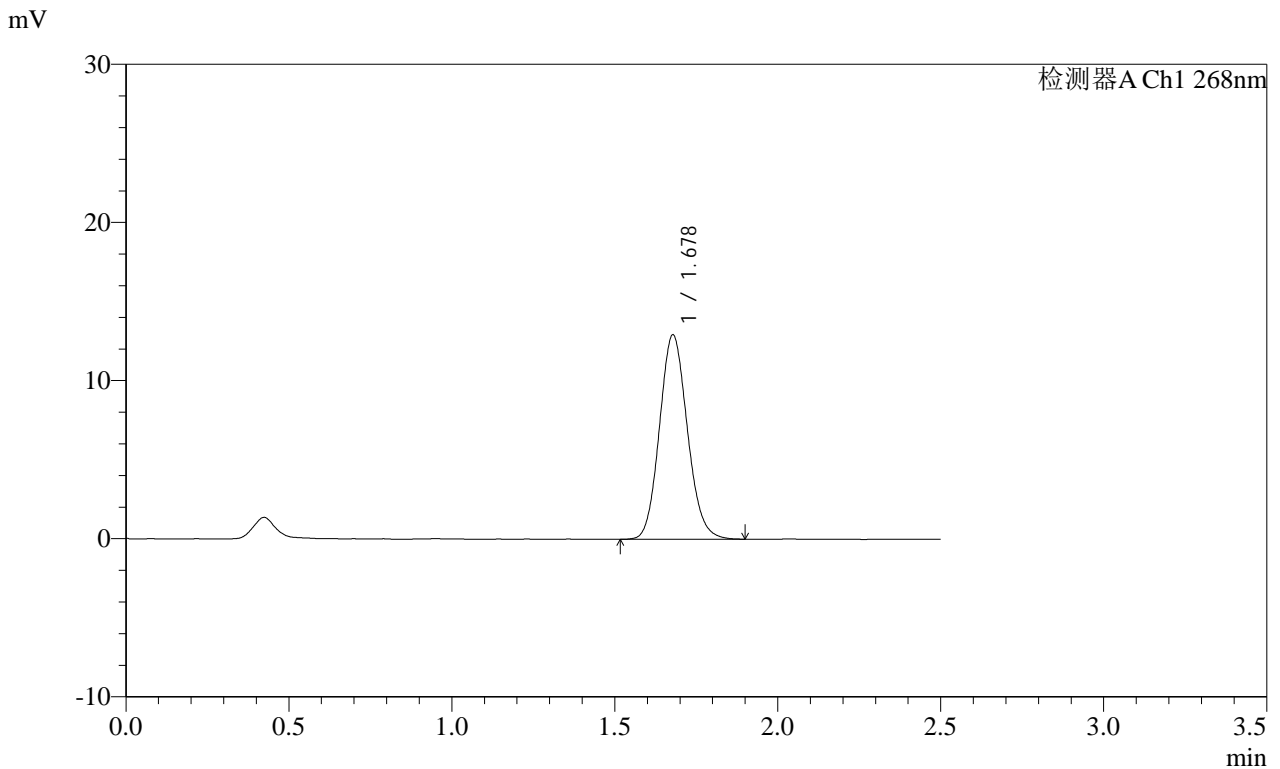
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 83308 | 100.000 | 13252 | 1473 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 83308 | 100.000 | 13252 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-867-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz2-1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 3-27 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 19:45:22 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:05:45 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

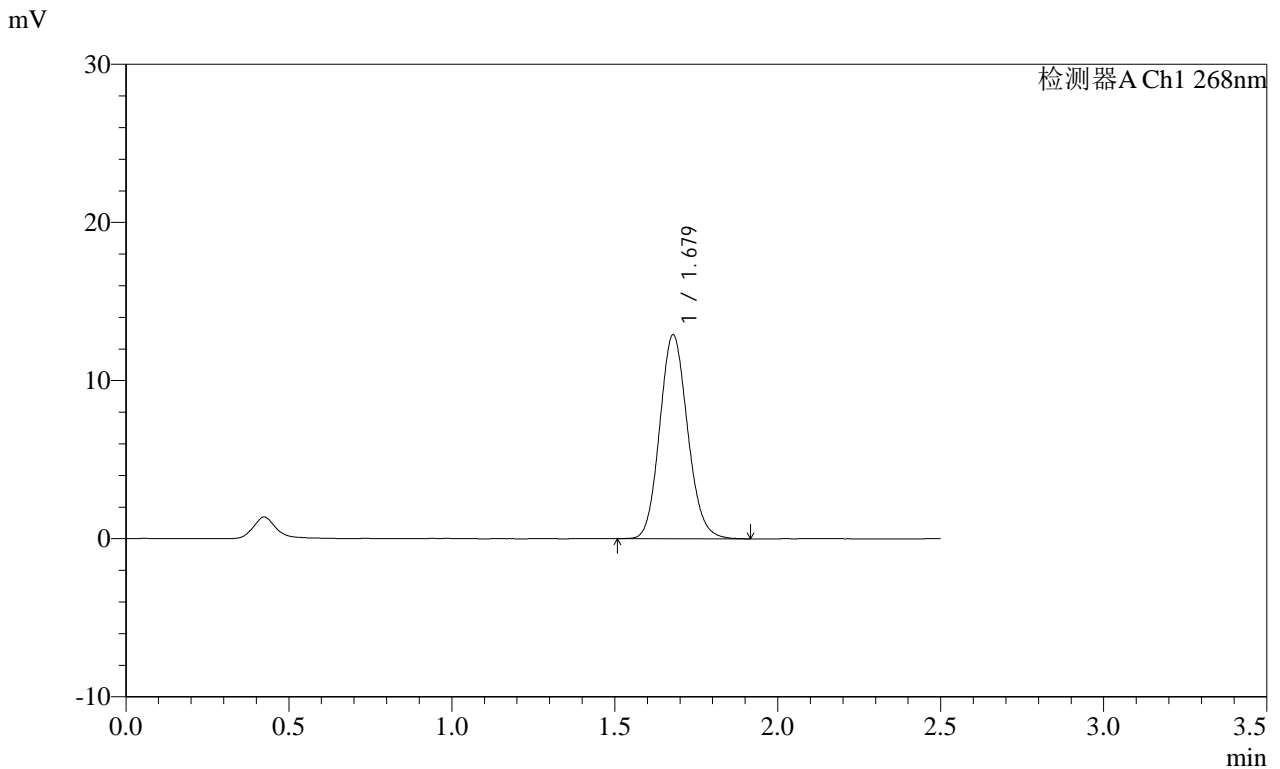
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 76965 | 100.000 | 12913 | 1848 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 76965 | 100.000 | 12913 | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-868-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 10 μl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 19:48:15 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 10:05:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.679 | 76783 | 100.000 | 12890 | 1852 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 76783 | 100.000 | 12890 | | | |



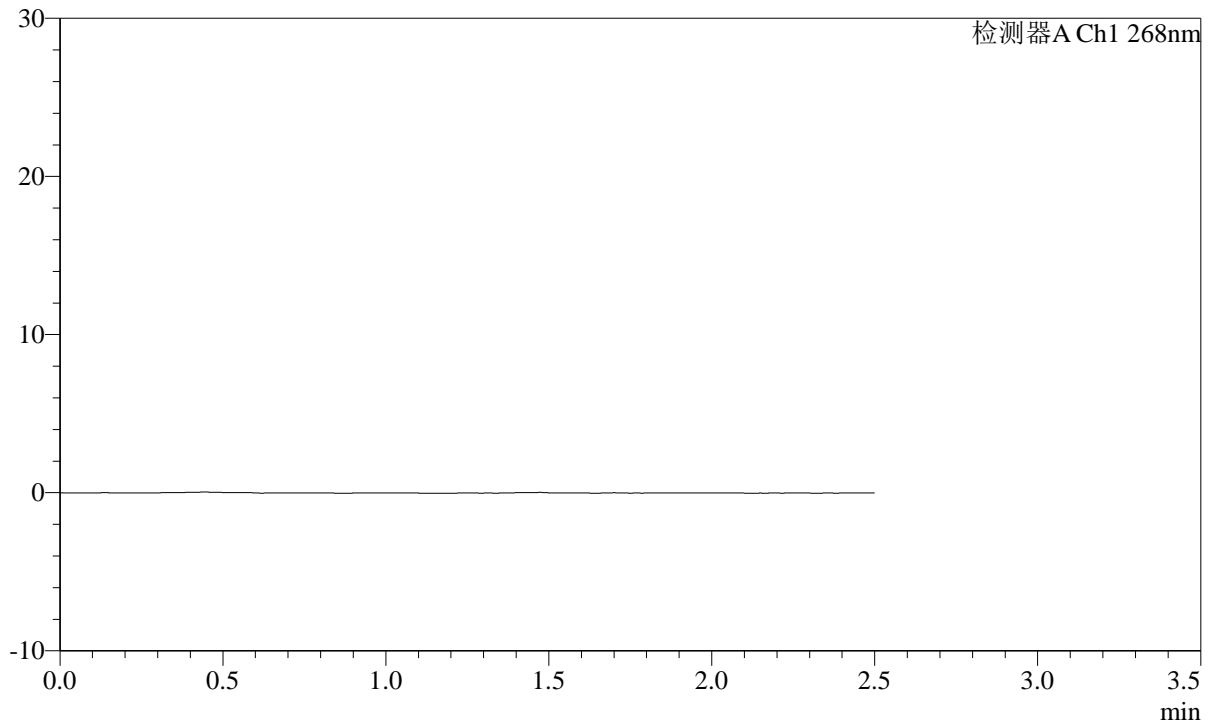
SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-869-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:51:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:05:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

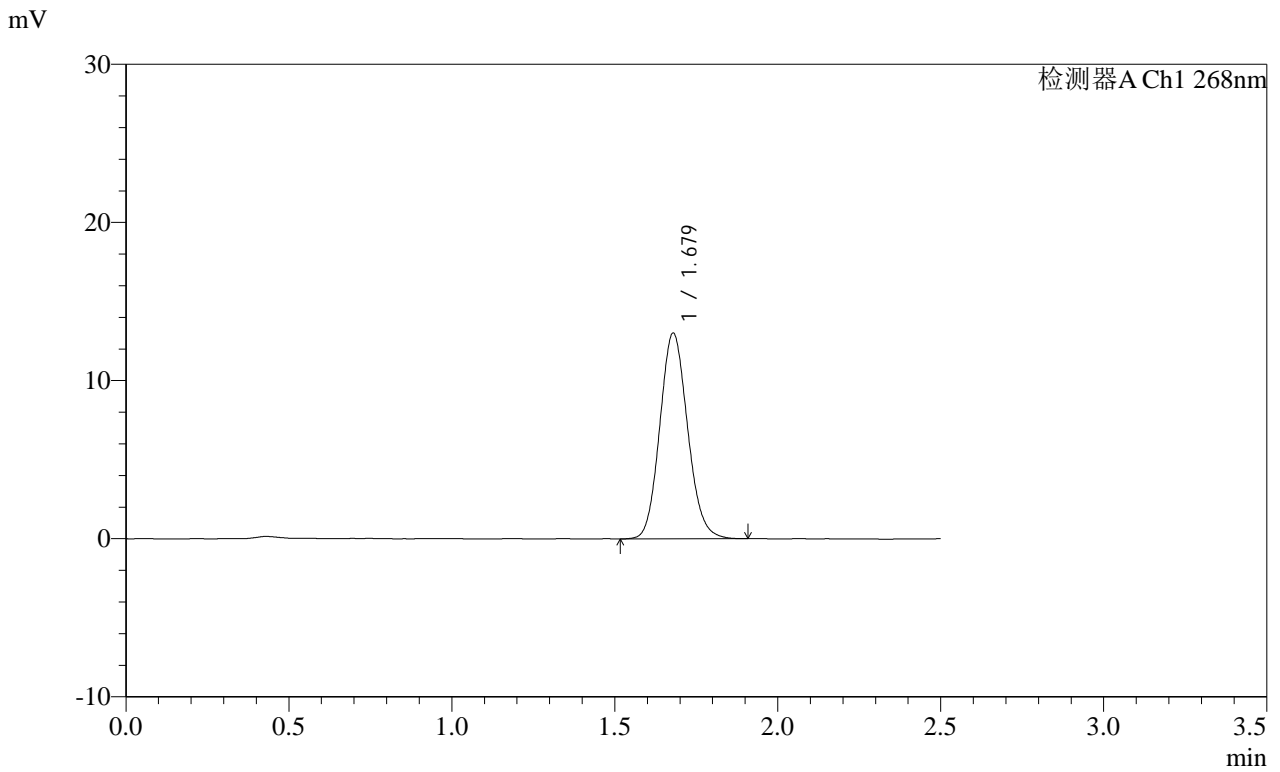
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-870-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:54:02 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:52 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

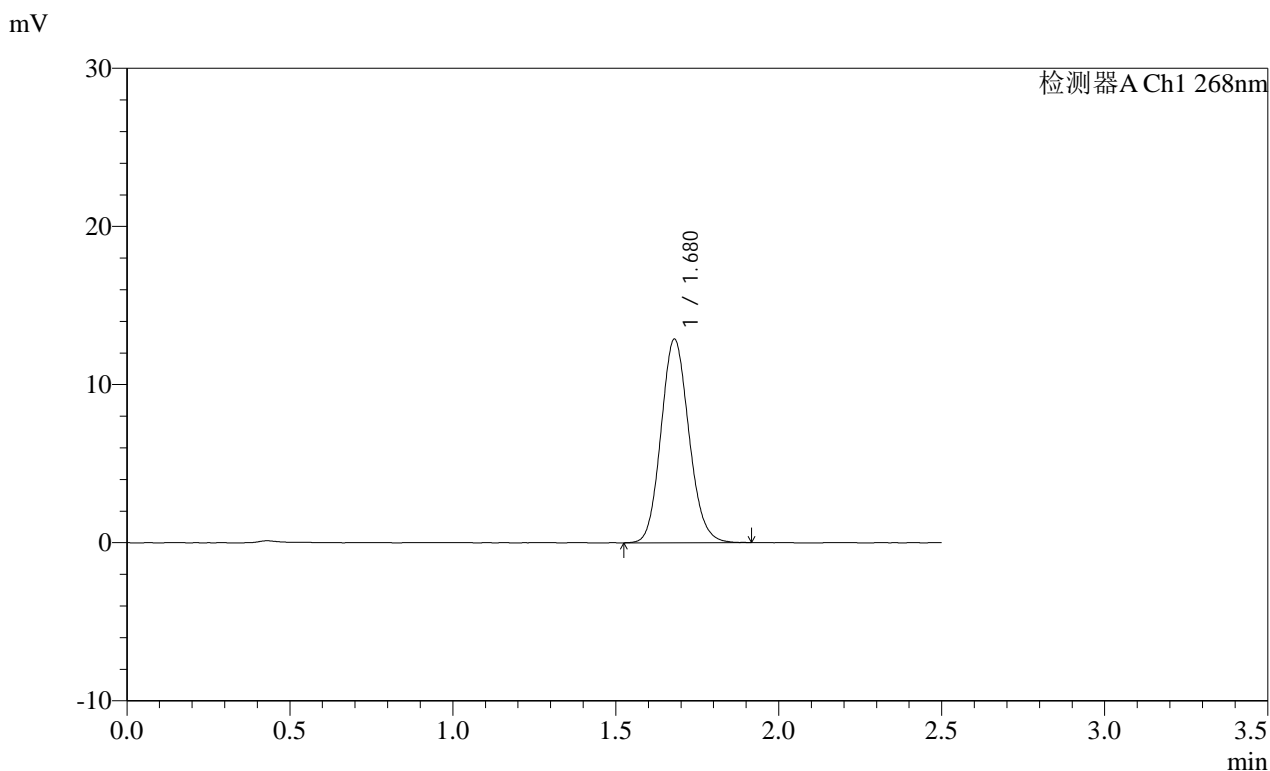
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.679 | 77322 | 100.000 | 13010 | 1853 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 77322 | 100.000 | 13010 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-871-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 19:56:58 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:05:55 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

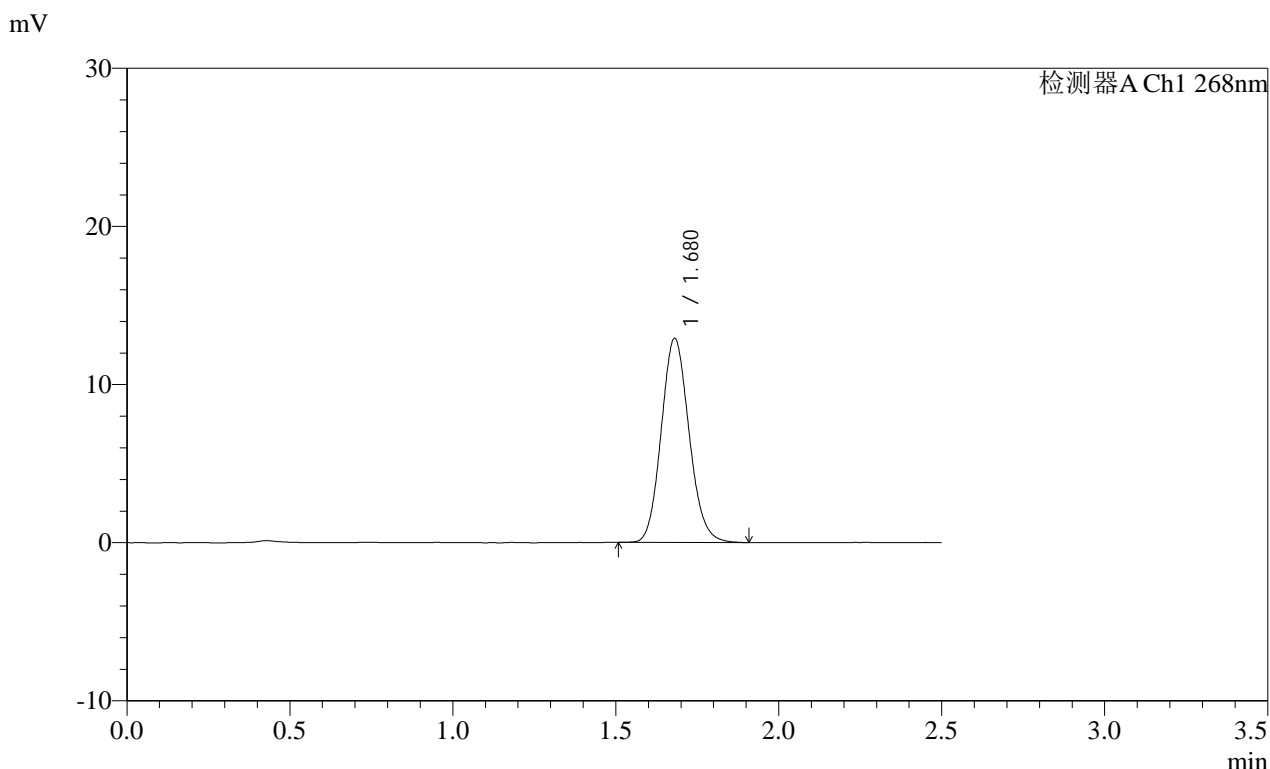
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.680 | 76694 | 100.000 | 12882 | 1851 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 76694 | 100.000 | 12882 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
柱温 :30°C 波长:268nm
数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-872-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 µl 版本号:6.115
进样时间: 2025/05/08 19:59:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2): 2025/05/09 10:05:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

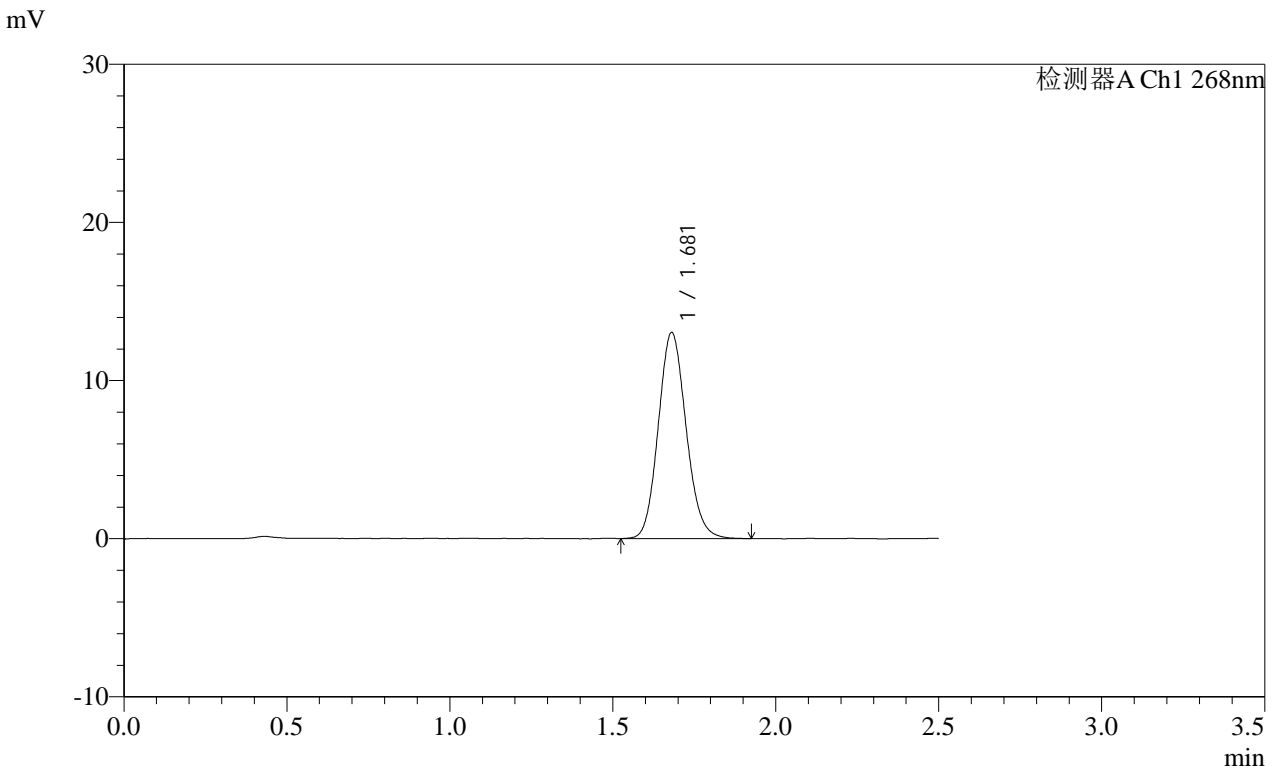
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.680 | 76758 | 100.000 | 12907 | 1860 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 76758 | 100.000 | 12907 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-873-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:02:46 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:06:01 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

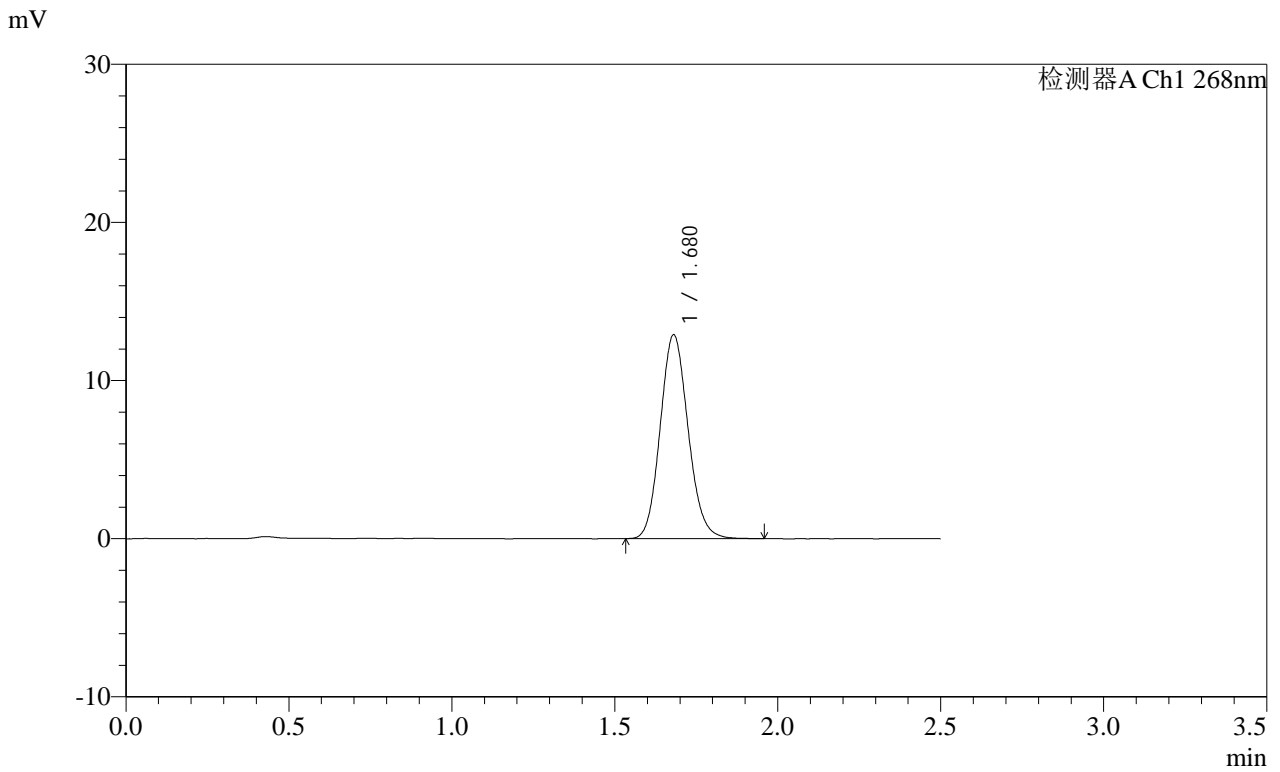
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.681 | 77416 | 100.000 | 13035 | 1866 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 77416 | 100.000 | 13035 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-874-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:05:40 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:04 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

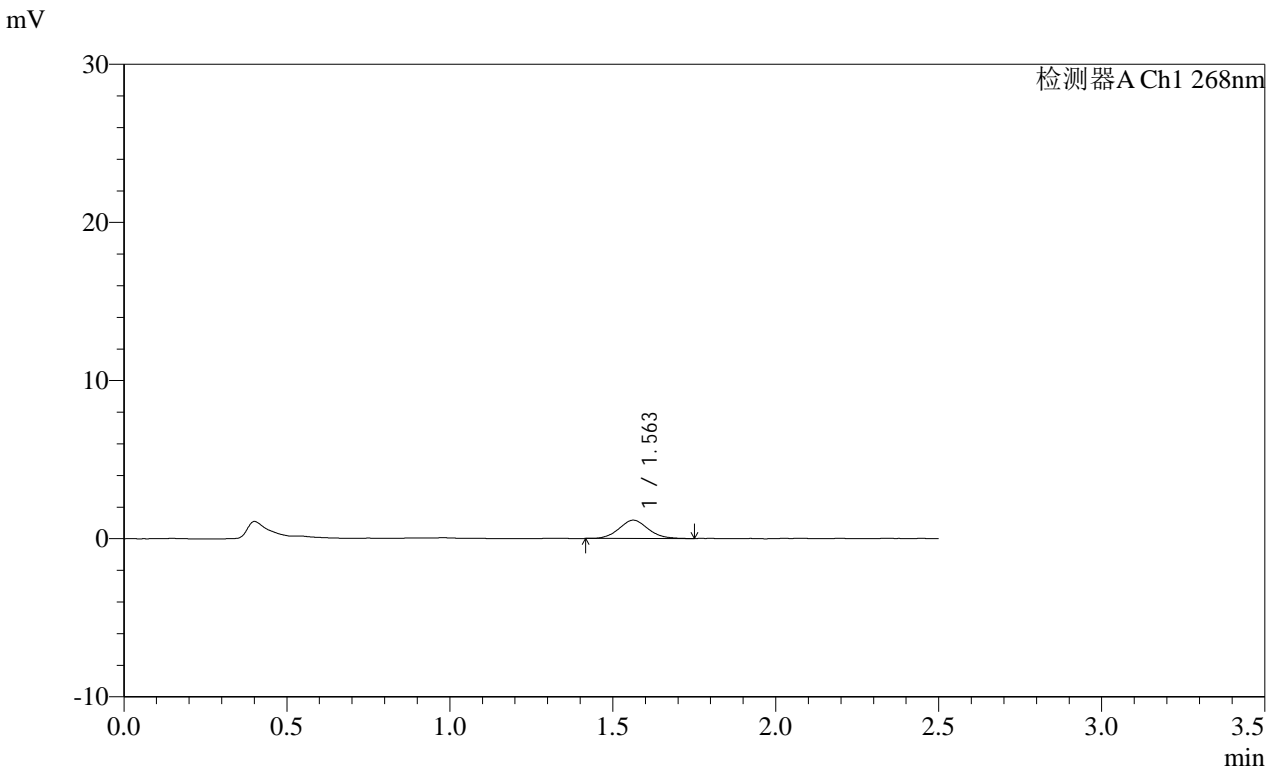
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.680 | 76685 | 100.000 | 12892 | 1860 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 76685 | 100.000 | 12892 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-875-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:08:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:06:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

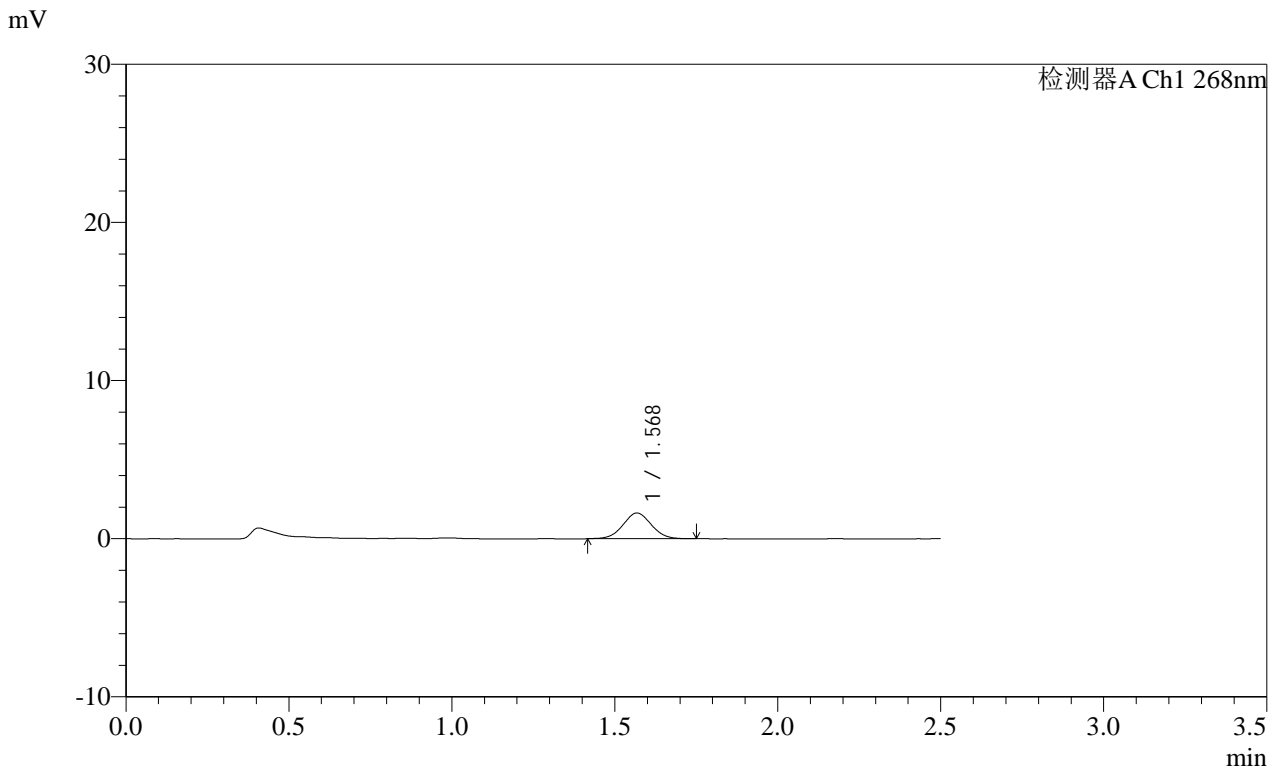
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 7176 | 100.000 | 1159 | 1454 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 7176 | 100.000 | 1159 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-876-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:11:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

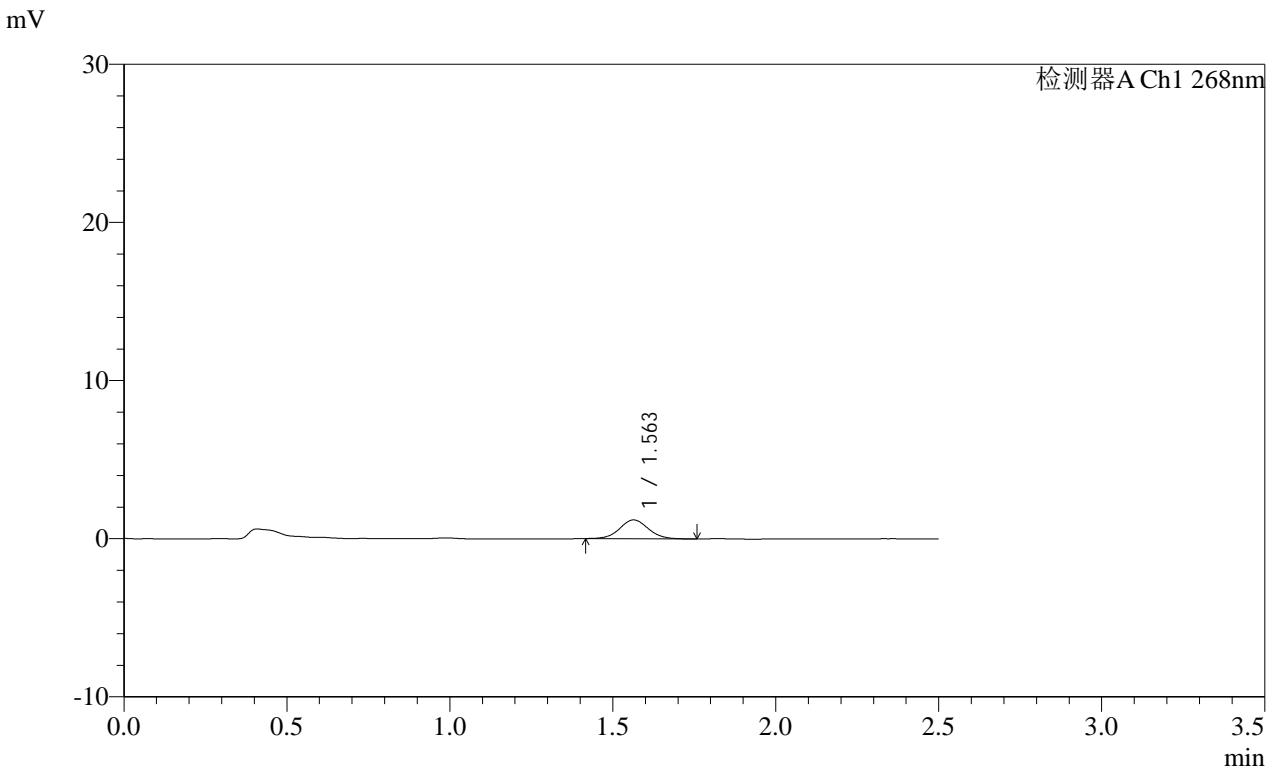
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.568 | 9871 | 100.000 | 1621 | 1532 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 9871 | 100.000 | 1621 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|---|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-877-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-5min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 4-19 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 20:14:17 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:12 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

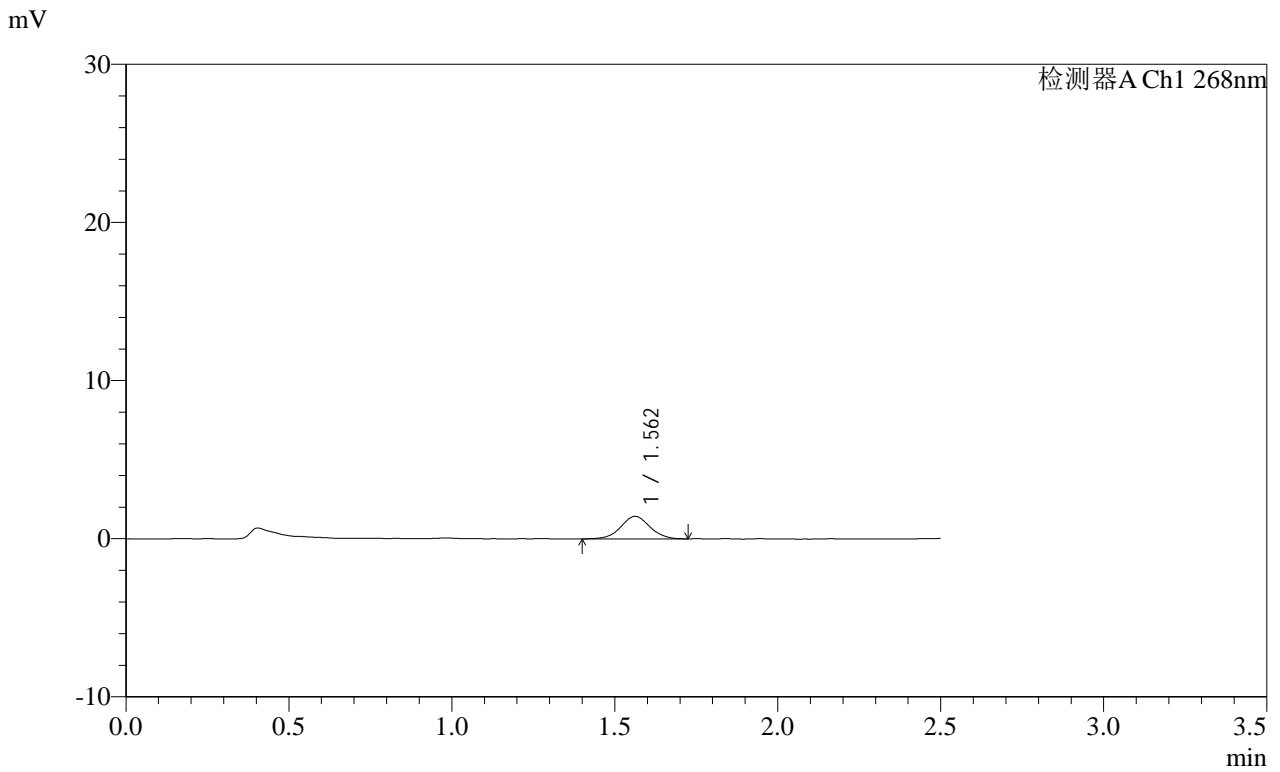
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 7307 | 100.000 | 1194 | 1547 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 7307 | 100.000 | 1194 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-879-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:20:03 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:06:18 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

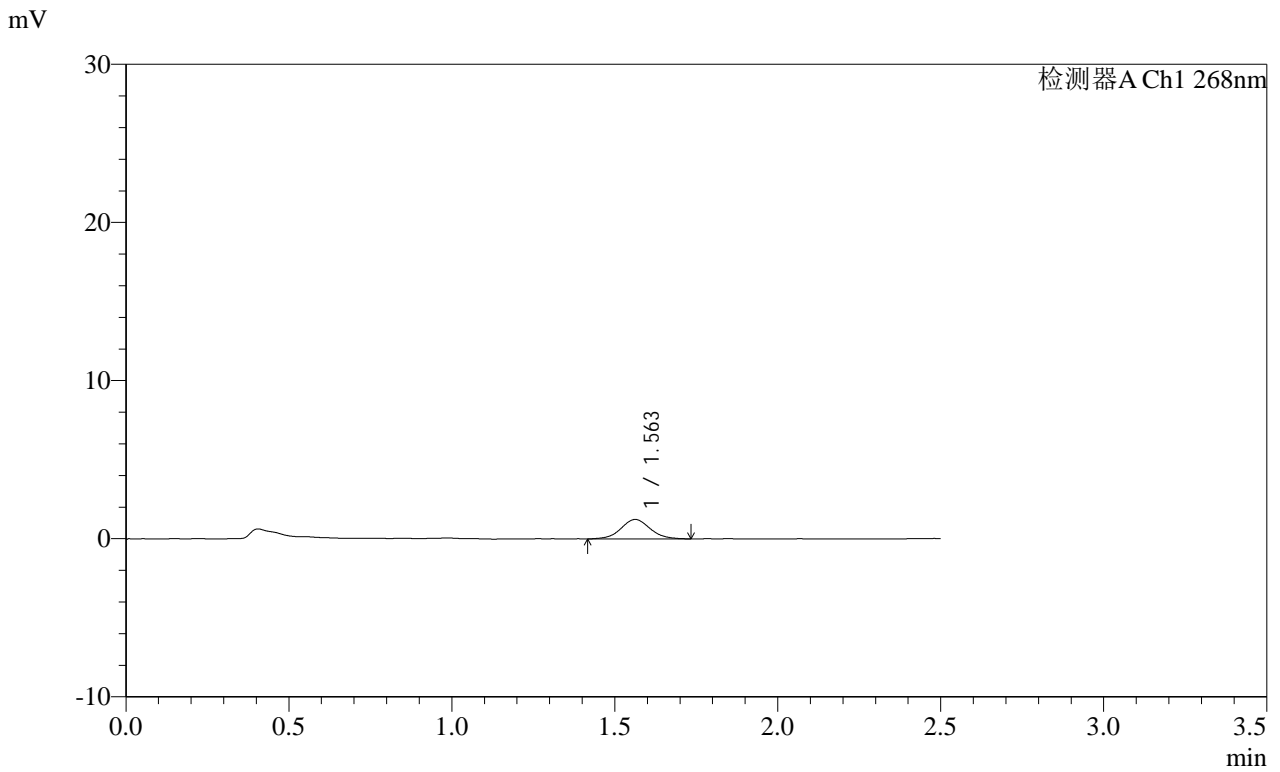
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 8867 | 100.000 | 1425 | 1499 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 8867 | 100.000 | 1425 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-880-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:22:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:06:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

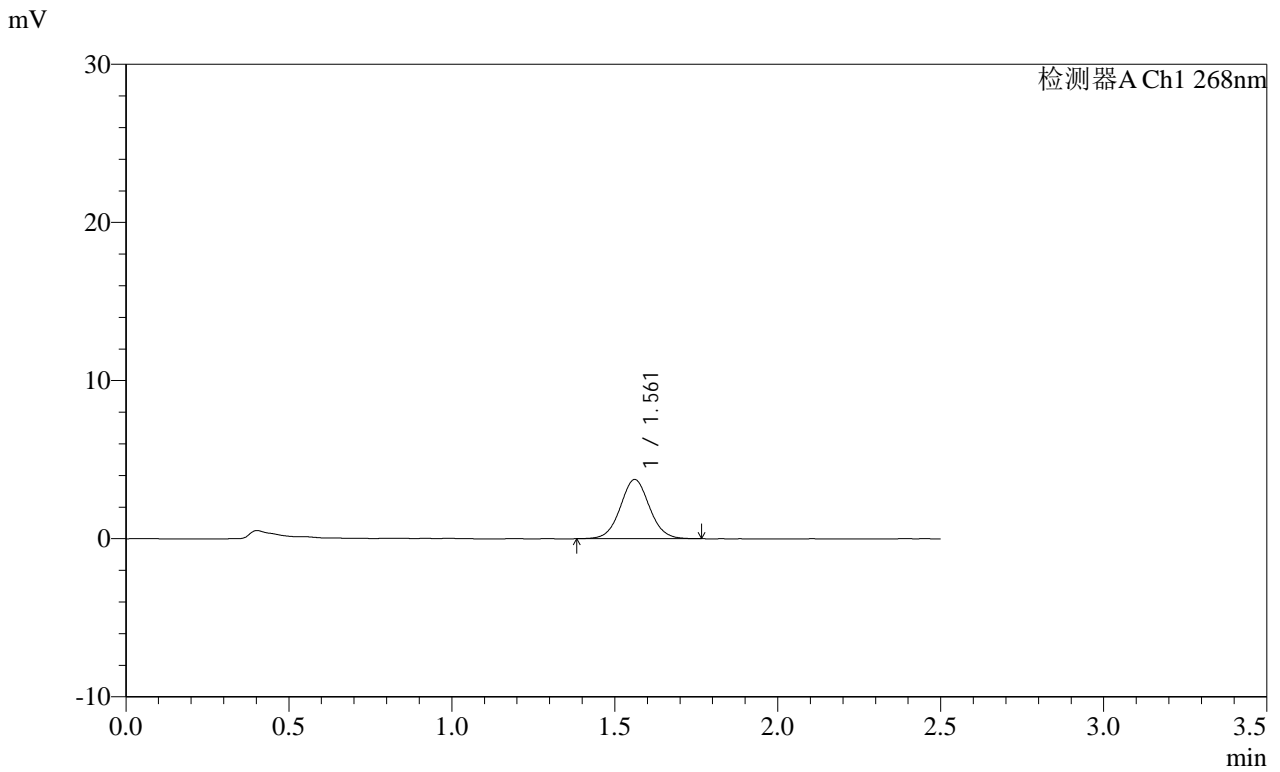
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 7680 | 100.000 | 1229 | 1510 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 7680 | 100.000 | 1229 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-881-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:25:47 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:06:23 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

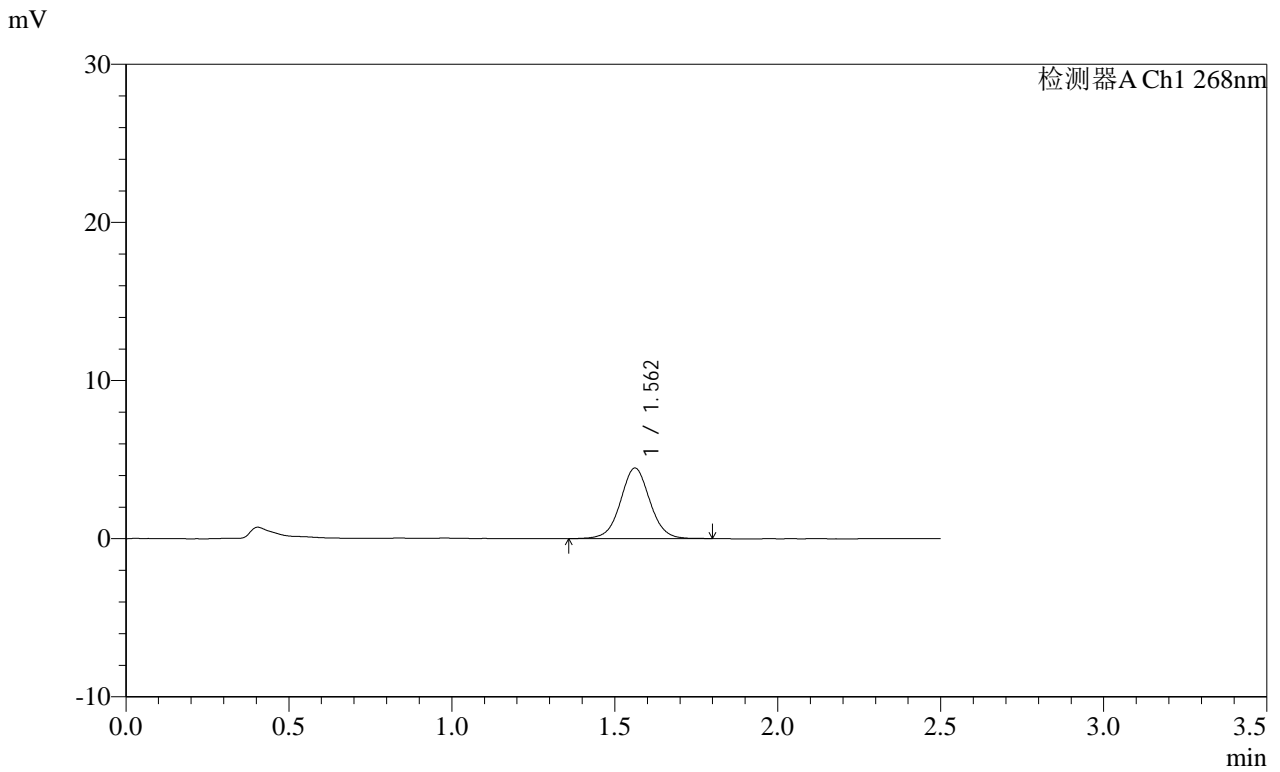
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 23367 | 100.000 | 3744 | 1483 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 23367 | 100.000 | 3744 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-882-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:28:40 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:06:26 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

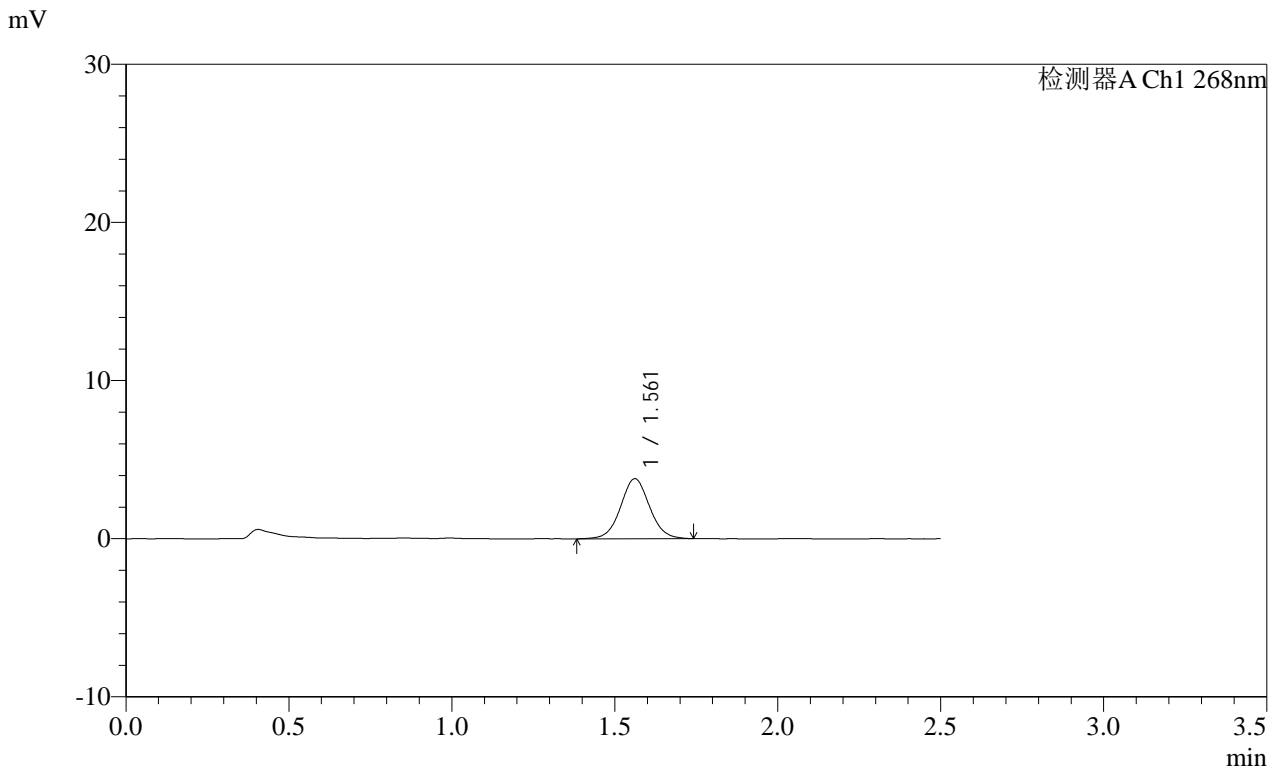
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 28229 | 100.000 | 4469 | 1471 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 28229 | 100.000 | 4469 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-883-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:31:33 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:06:29 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

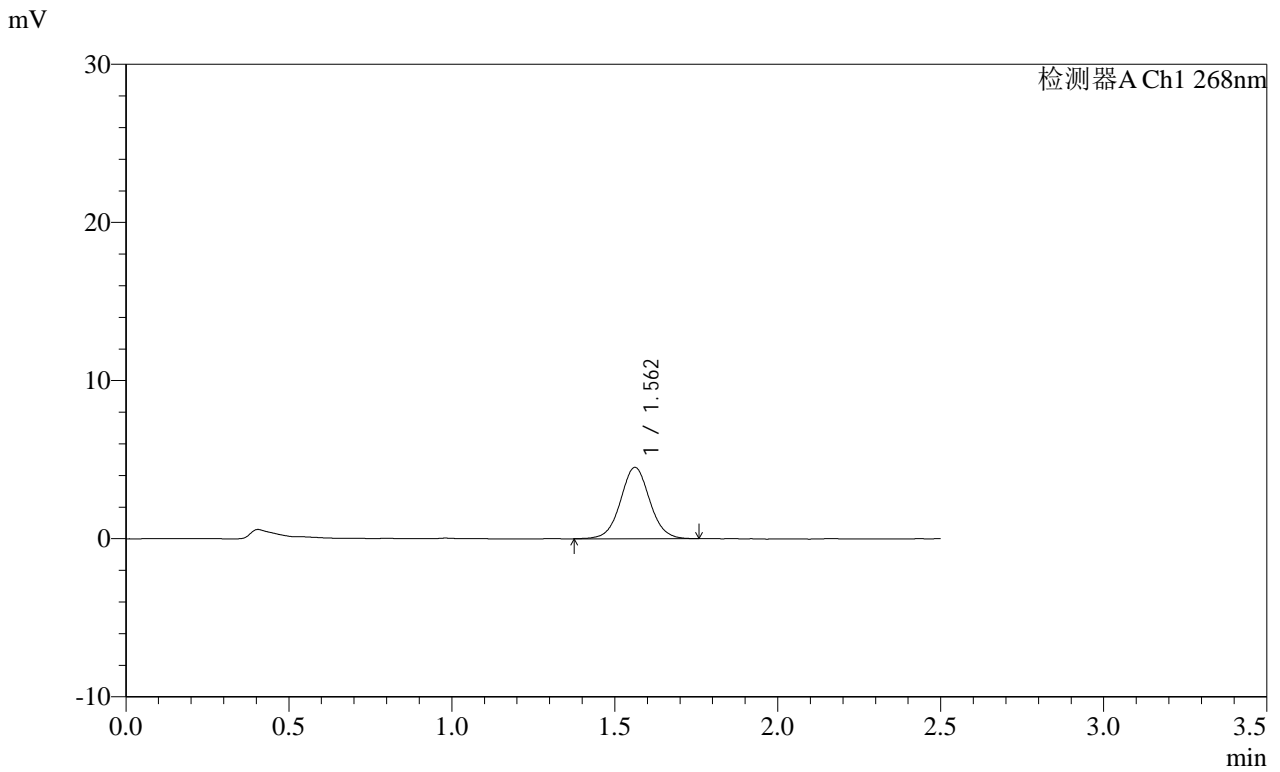
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 23520 | 100.000 | 3792 | 1496 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 23520 | 100.000 | 3792 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-884-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:34:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

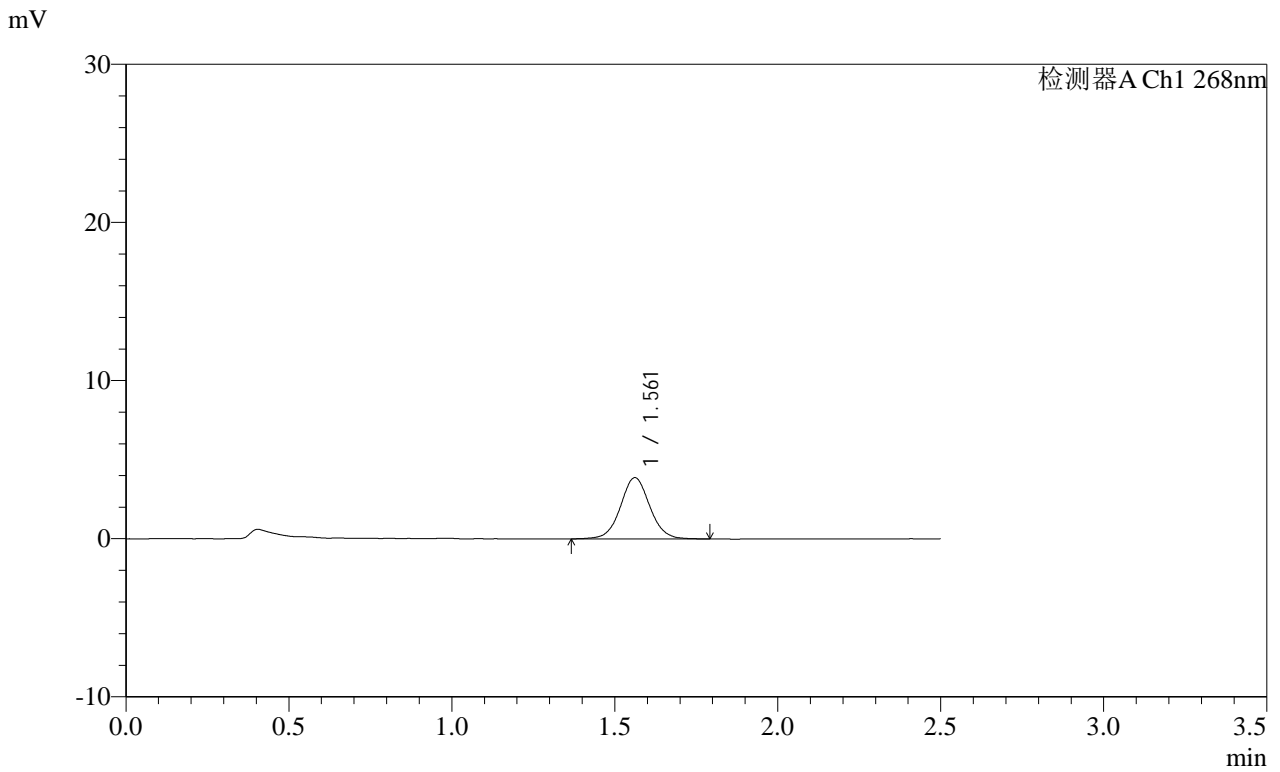
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 28241 | 100.000 | 4514 | 1490 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 28241 | 100.000 | 4514 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-885-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:37:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

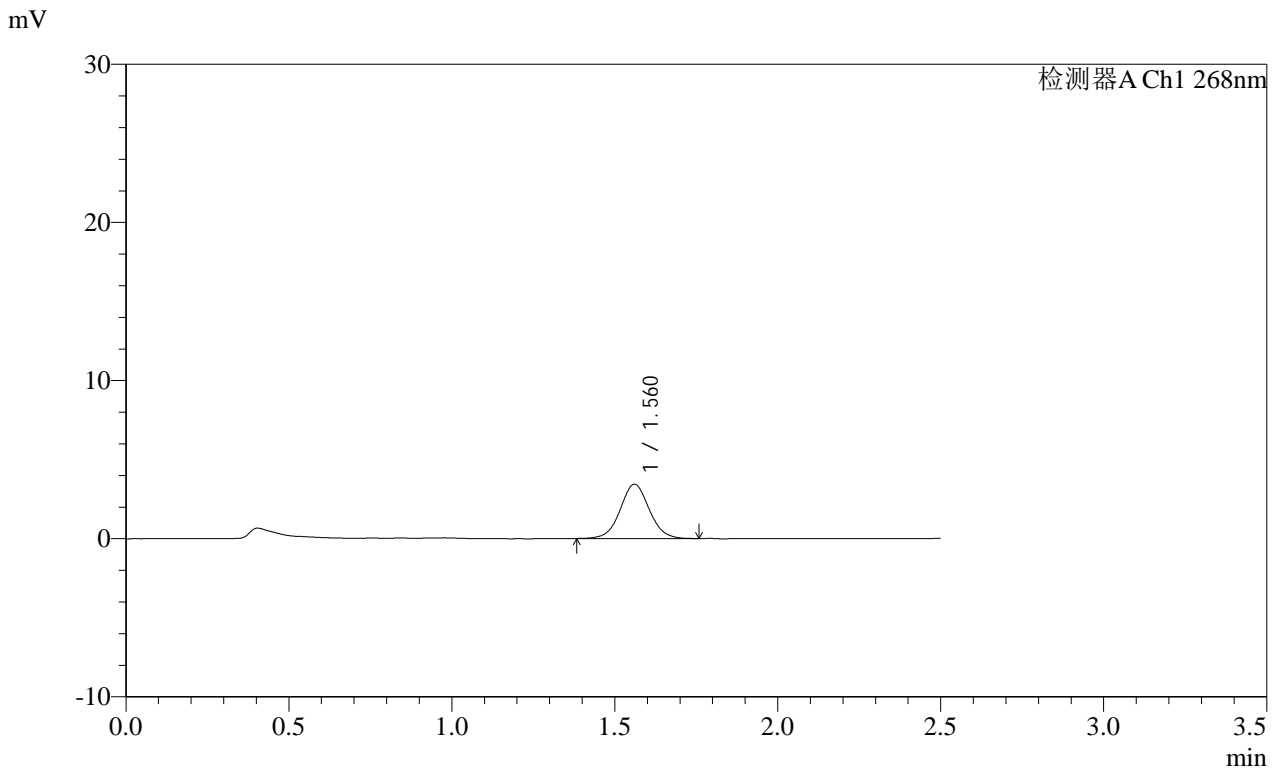
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 24415 | 100.000 | 3876 | 1482 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 24415 | 100.000 | 3876 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-886-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:40:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:06:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

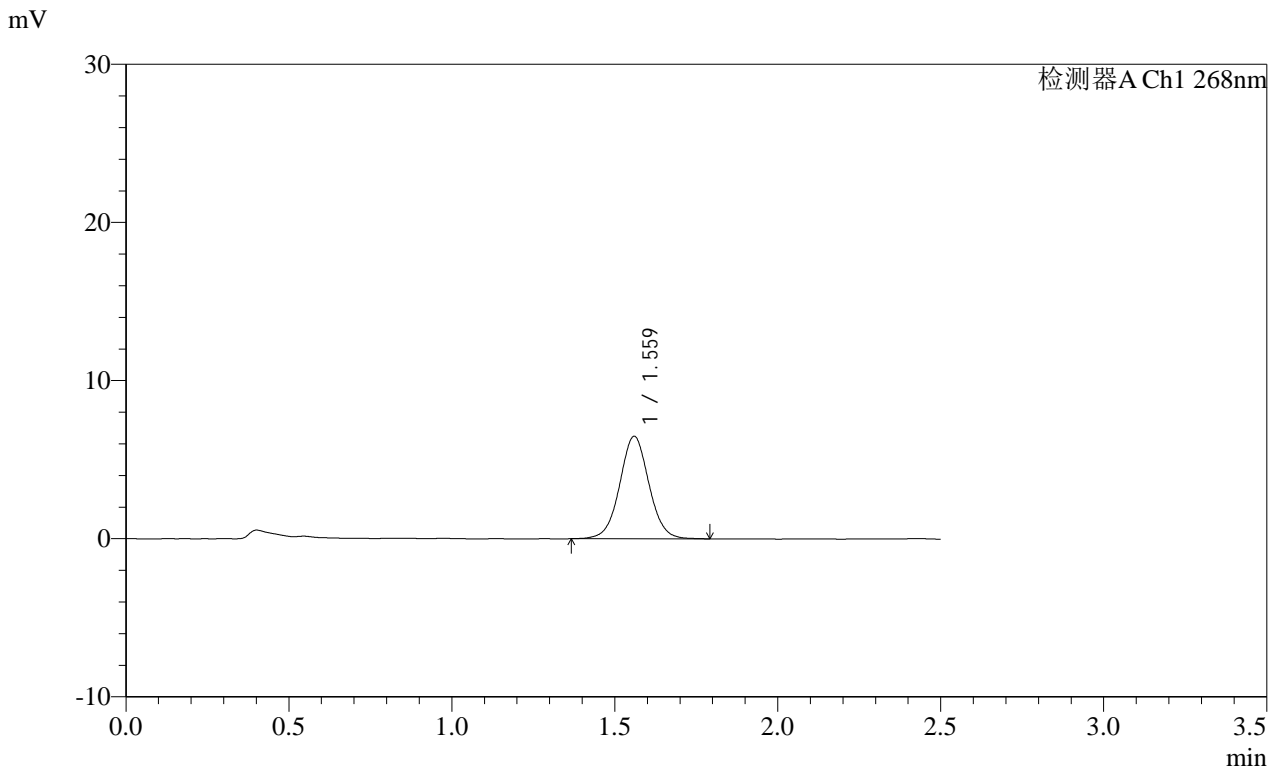
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.560 | 21346 | 100.000 | 3425 | 1495 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 21346 | 100.000 | 3425 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-887-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-15min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 4-3 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 µl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 20:43:02 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:40 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

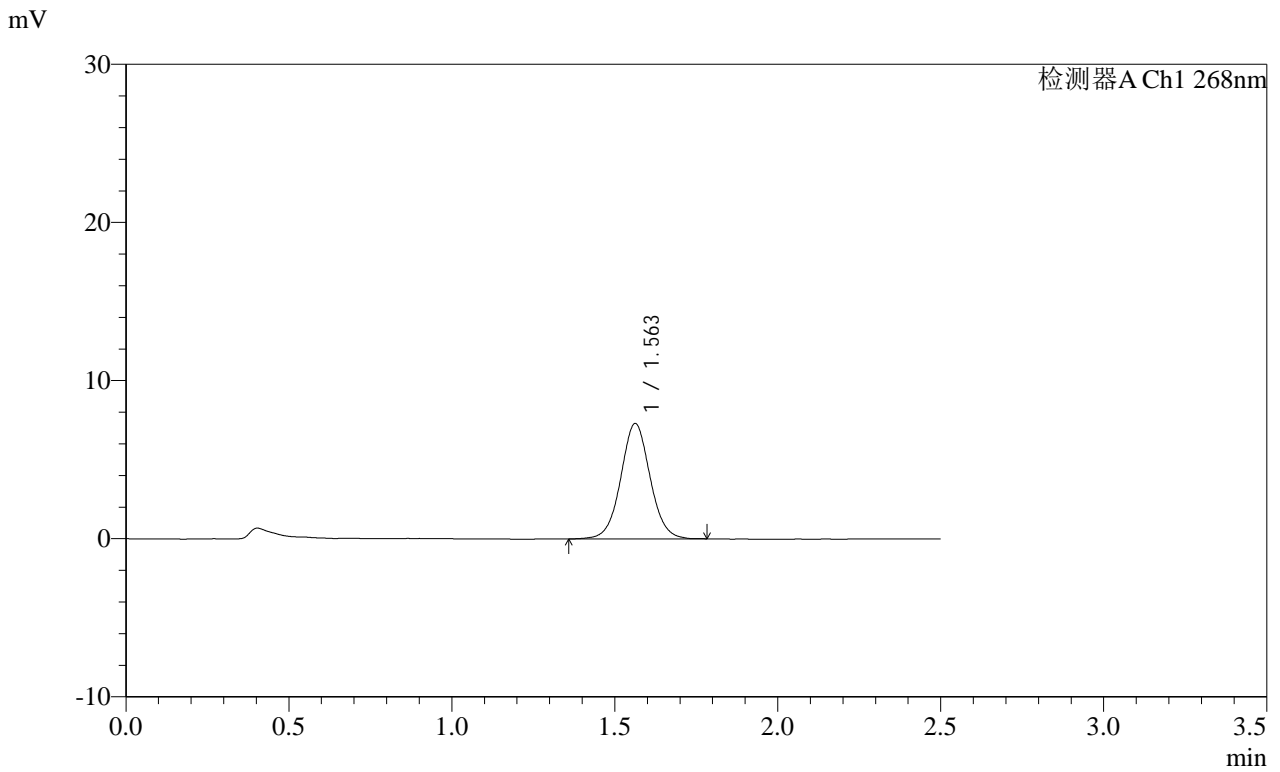
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.559 | 40561 | 100.000 | 6448 | 1475 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 40561 | 100.000 | 6448 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-888-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:45:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

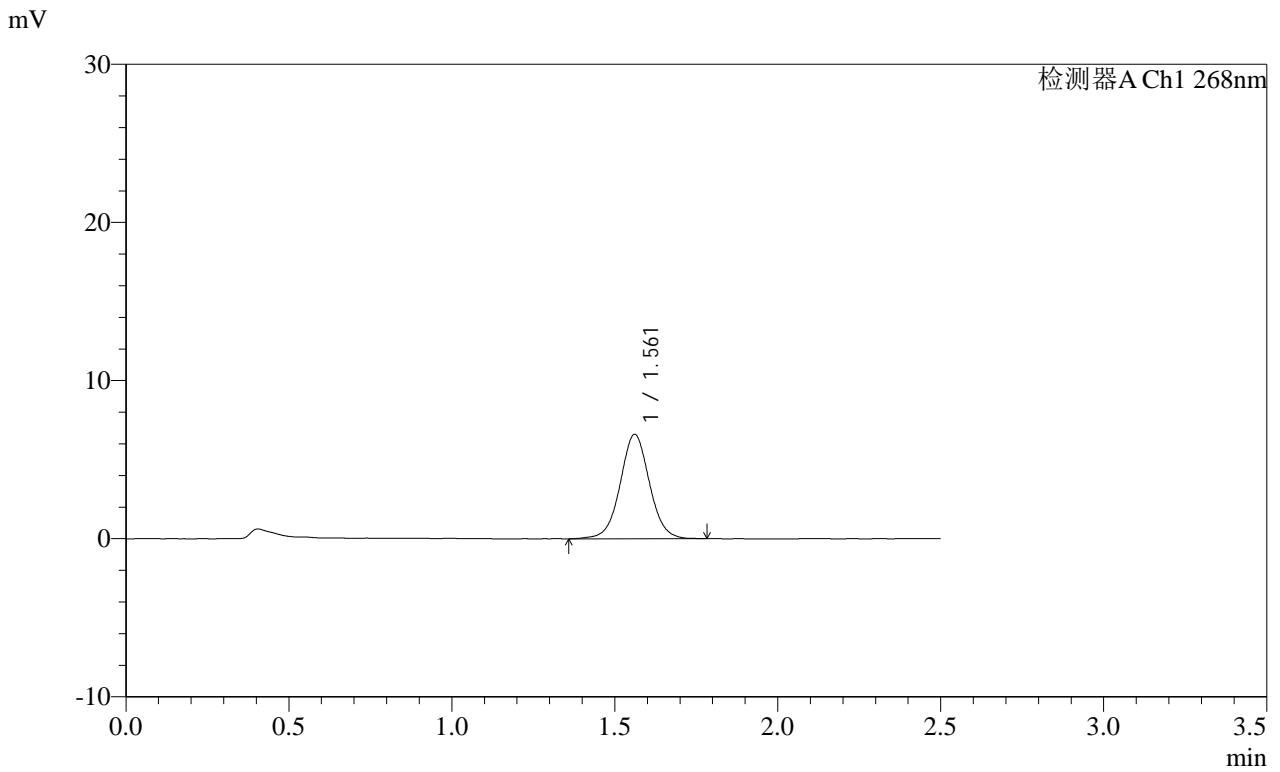
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 45829 | 100.000 | 7301 | 1476 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 45829 | 100.000 | 7301 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-889-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:48:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

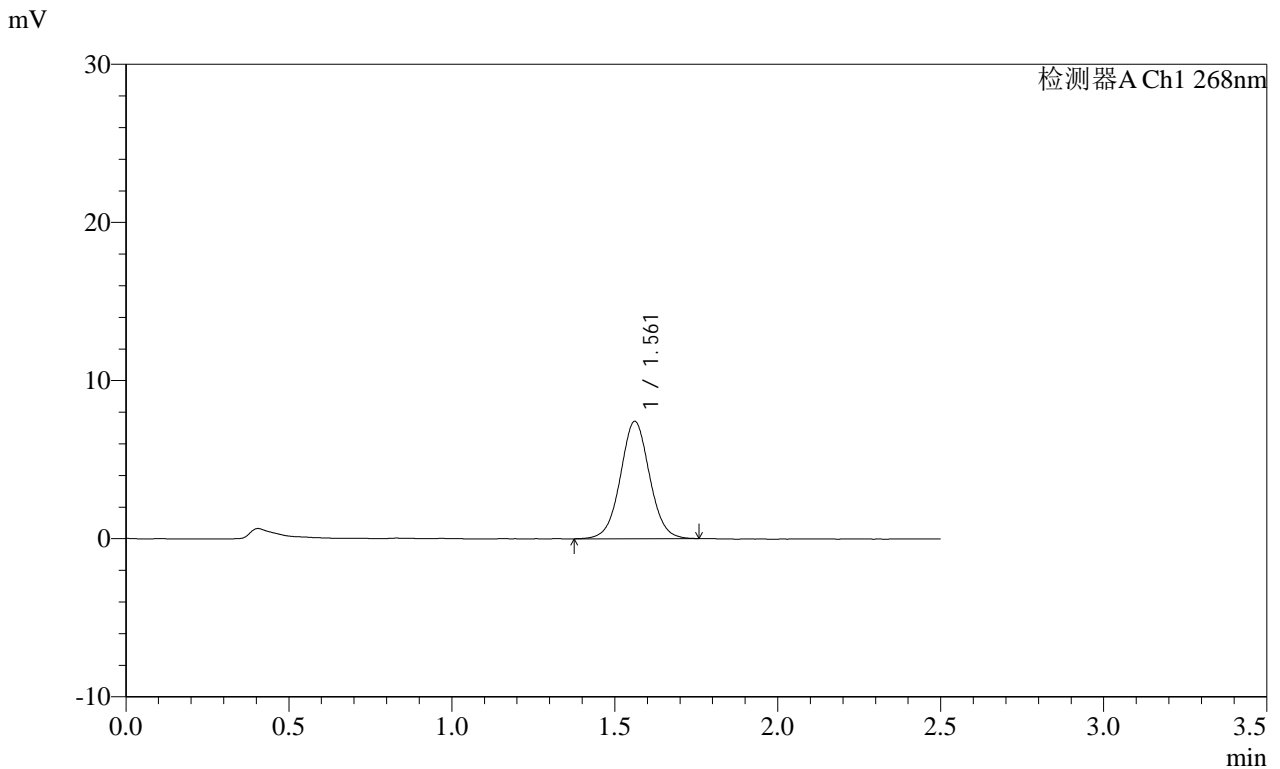
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 41385 | 100.000 | 6592 | 1484 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 41385 | 100.000 | 6592 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-890-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:51:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

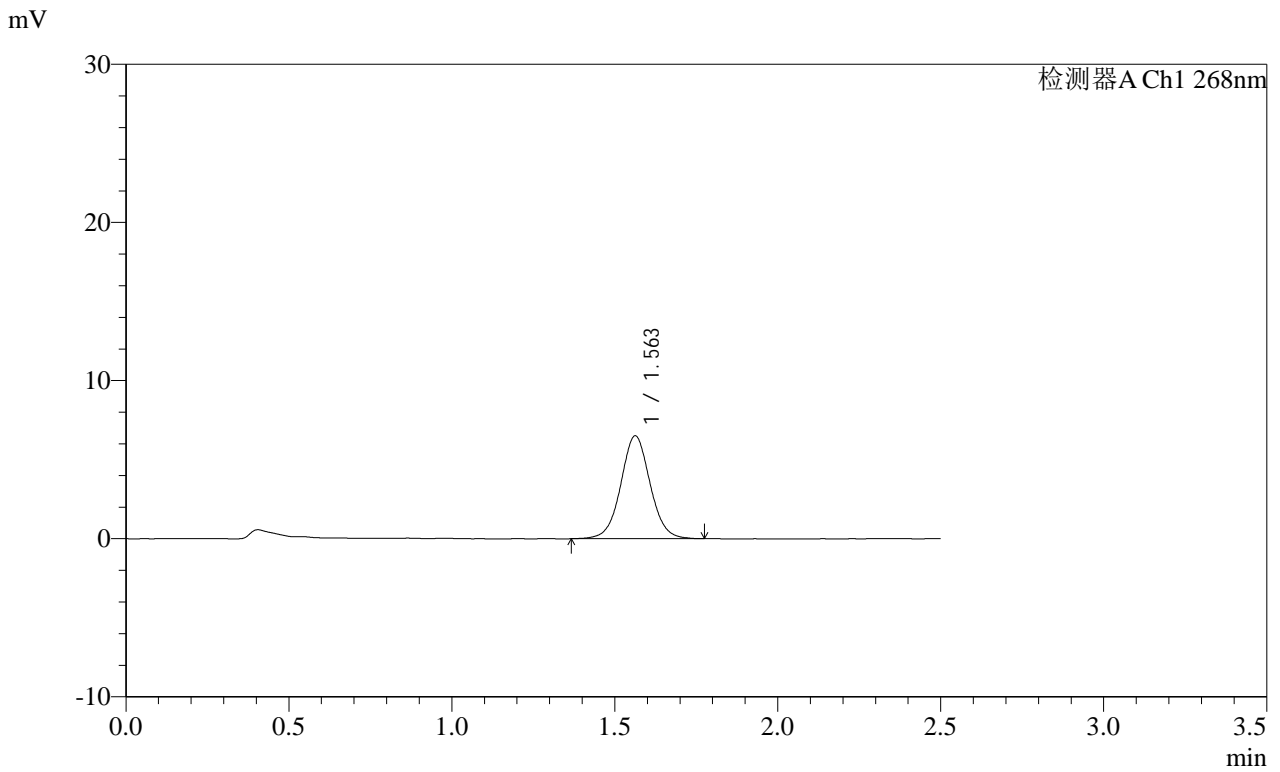
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 46244 | 100.000 | 7412 | 1482 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 46244 | 100.000 | 7412 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-891-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:54:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:06:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

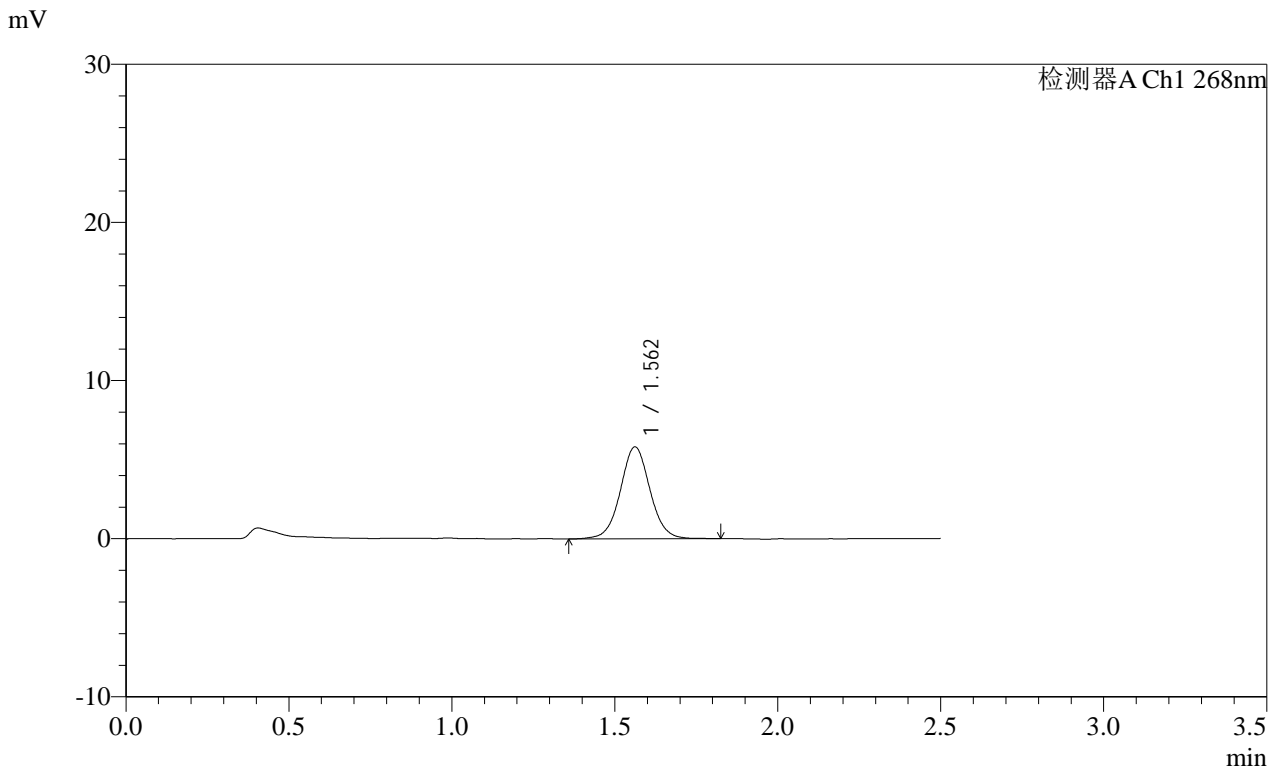
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 40823 | 100.000 | 6510 | 1482 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 40823 | 100.000 | 6510 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-892-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 20:57:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:06:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

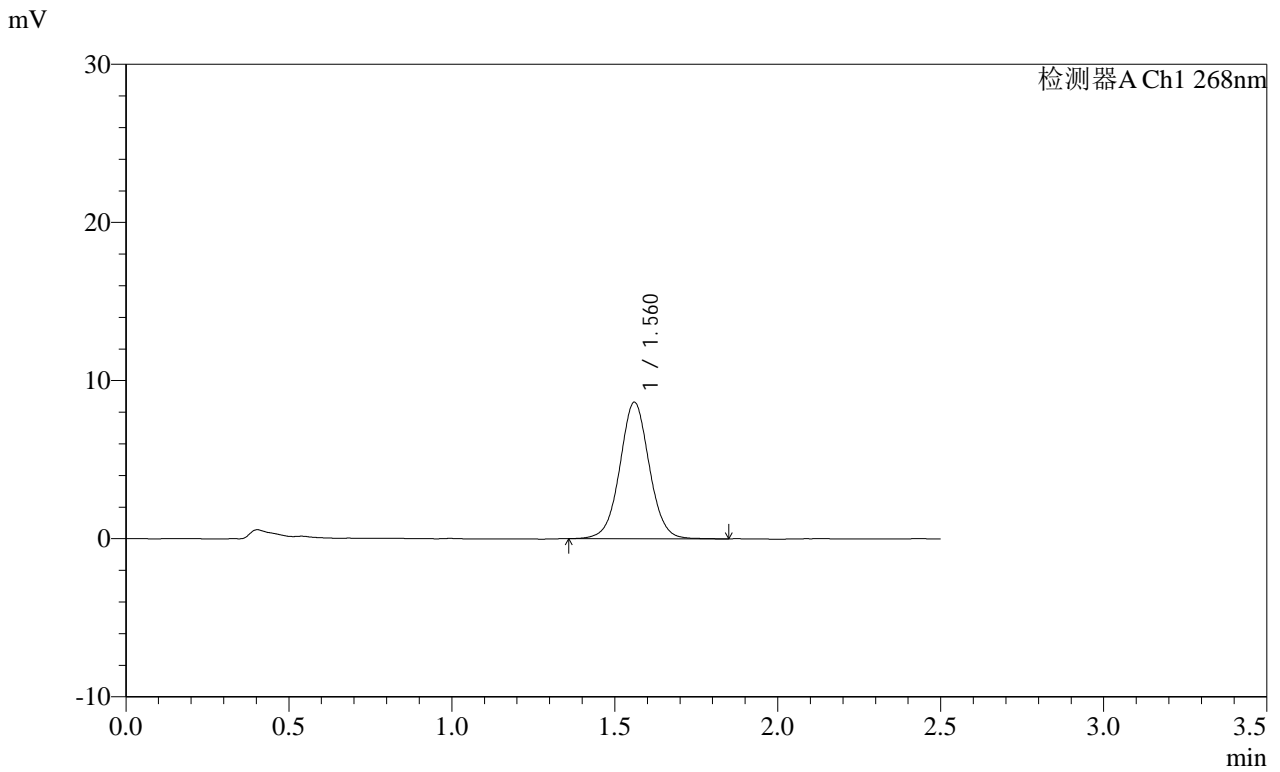
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 36739 | 100.000 | 5812 | 1474 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 36739 | 100.000 | 5812 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-893-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:00:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:06:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

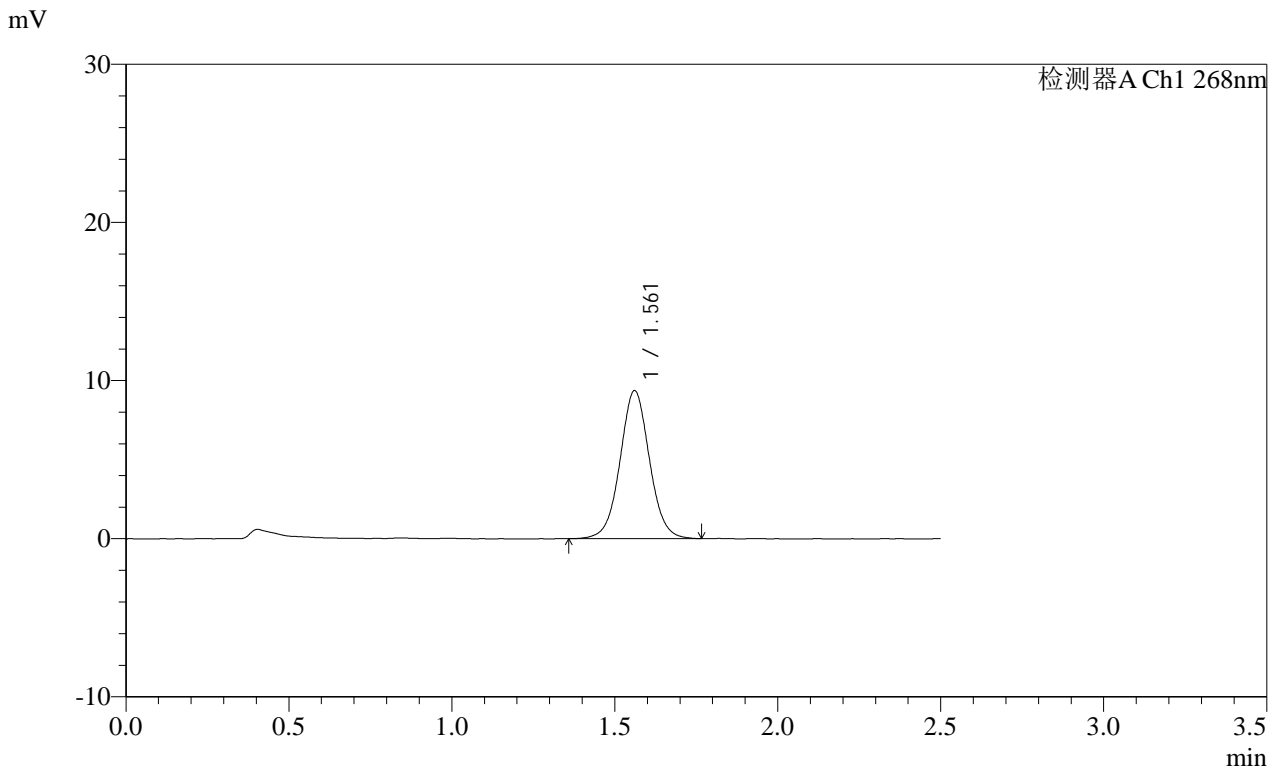
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.560 | 54403 | 100.000 | 8605 | 1465 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 54403 | 100.000 | 8605 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-894-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:03:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

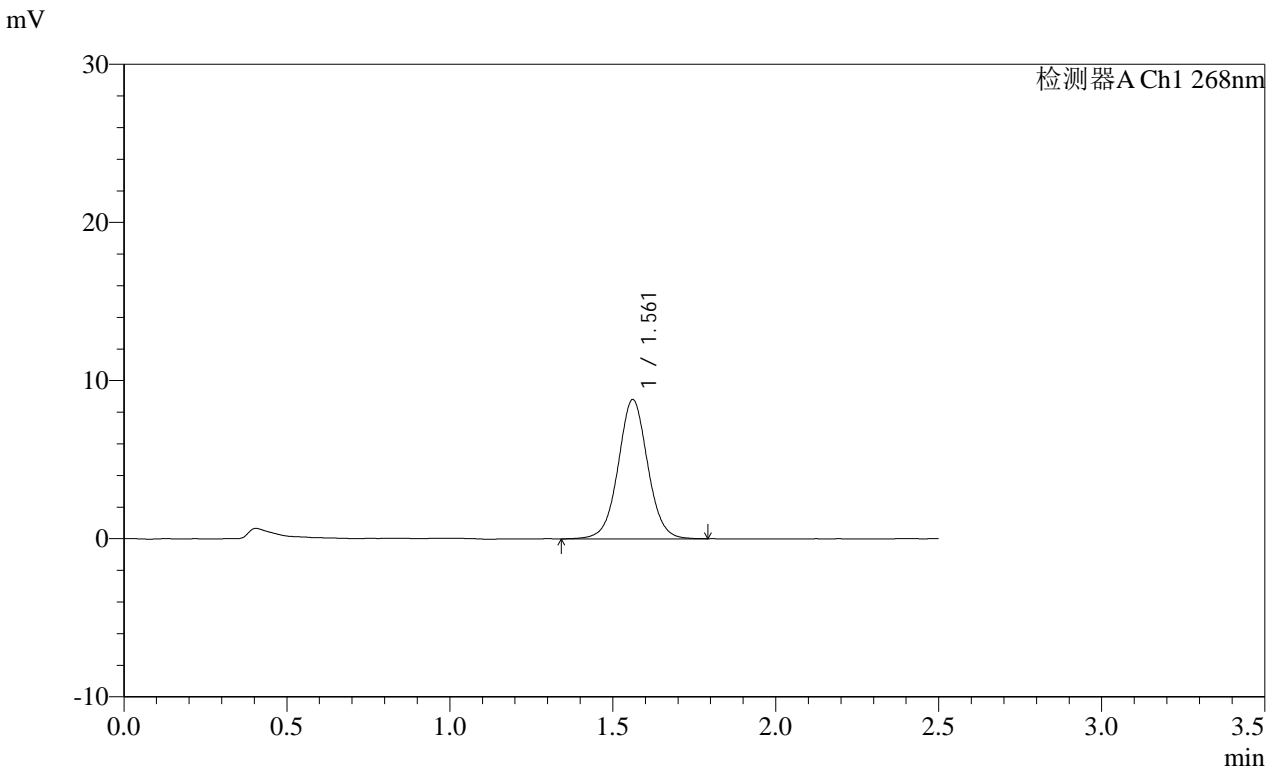
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 58749 | 100.000 | 9338 | 1470 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 58749 | 100.000 | 9338 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

| | |
|--|------------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温 :30°C | 波长:268nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-895-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-20min.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb | |
| 样品瓶号: 4-22 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 10 μl | 实验者: jiangjinwei |
| 进样时间: 2025/05/08 21:06:05 | 处理者: jiangjinwei |
| 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:03 | |
| 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

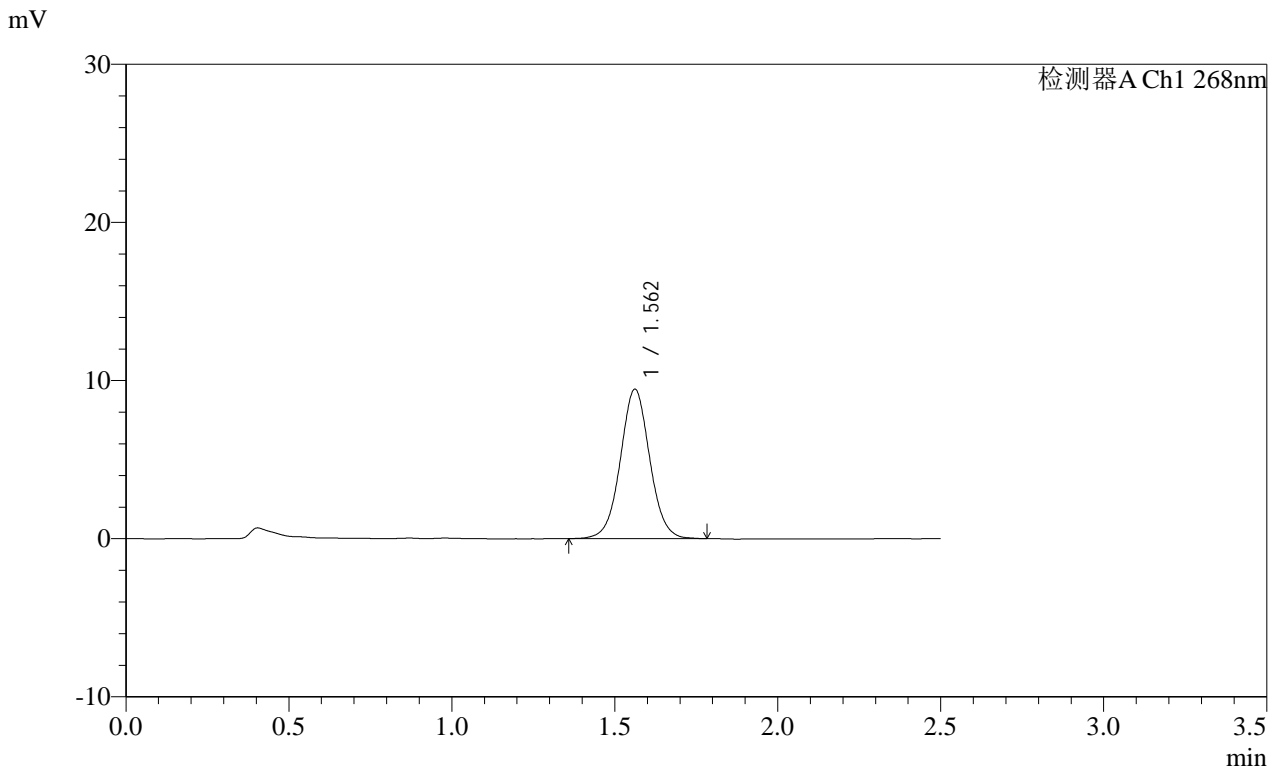
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 55667 | 100.000 | 8805 | 1462 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 55667 | 100.000 | 8805 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-896-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:08:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

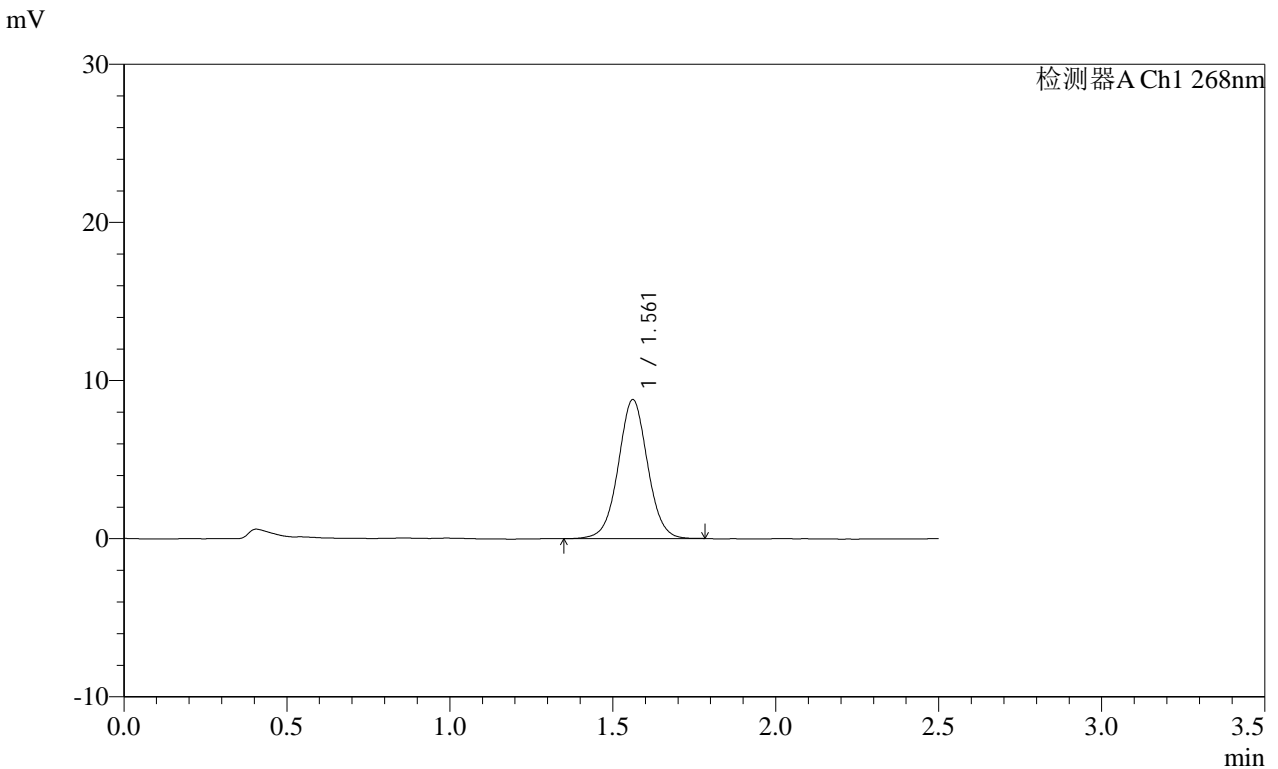
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 59255 | 100.000 | 9441 | 1470 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 59255 | 100.000 | 9441 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-897-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:11:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

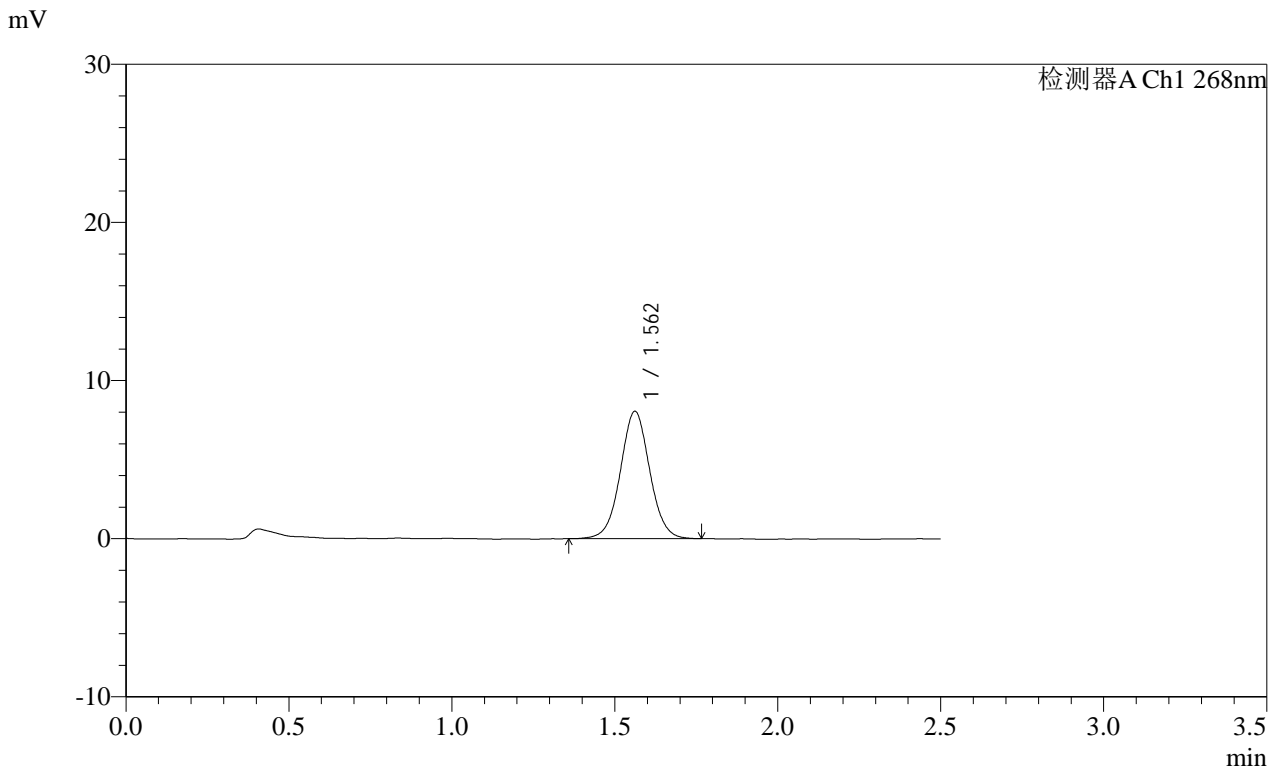
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 54959 | 100.000 | 8780 | 1477 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 54959 | 100.000 | 8780 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-898-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:14:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

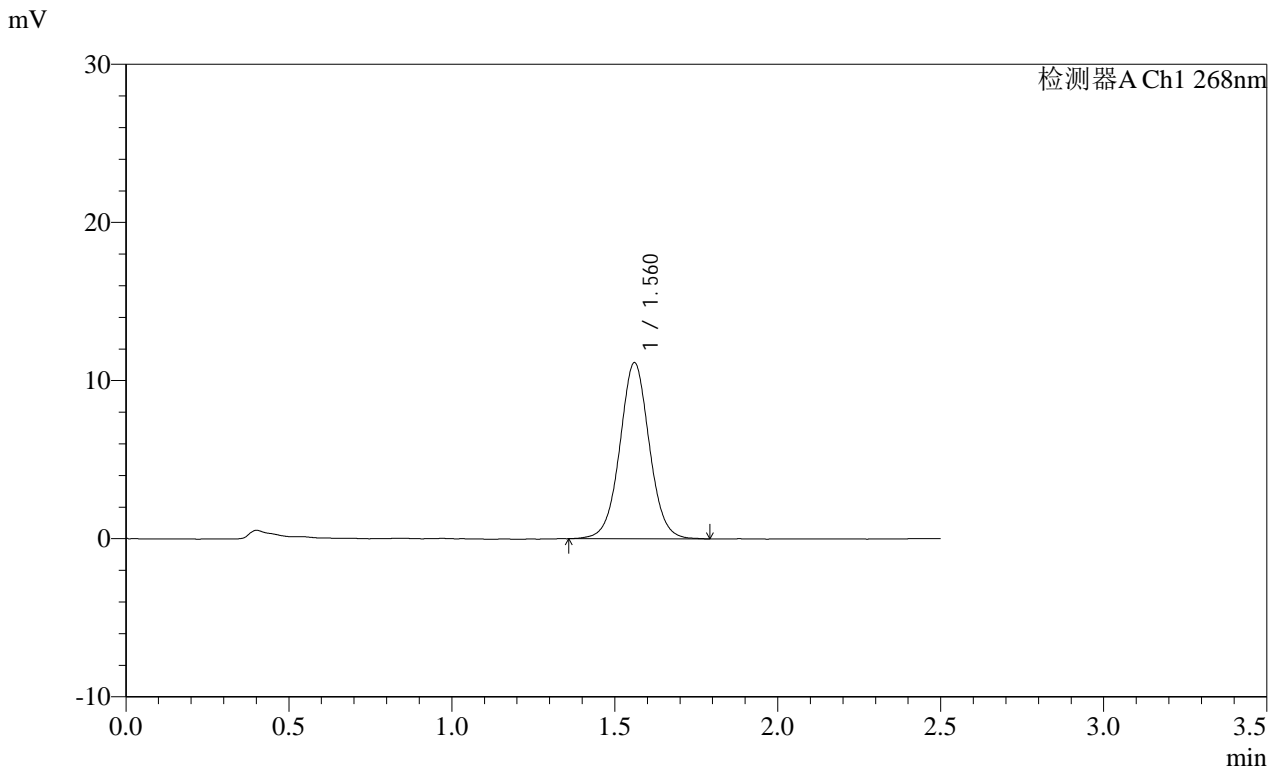
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 50425 | 100.000 | 8050 | 1470 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 50425 | 100.000 | 8050 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-899-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:17:37 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:07:14 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

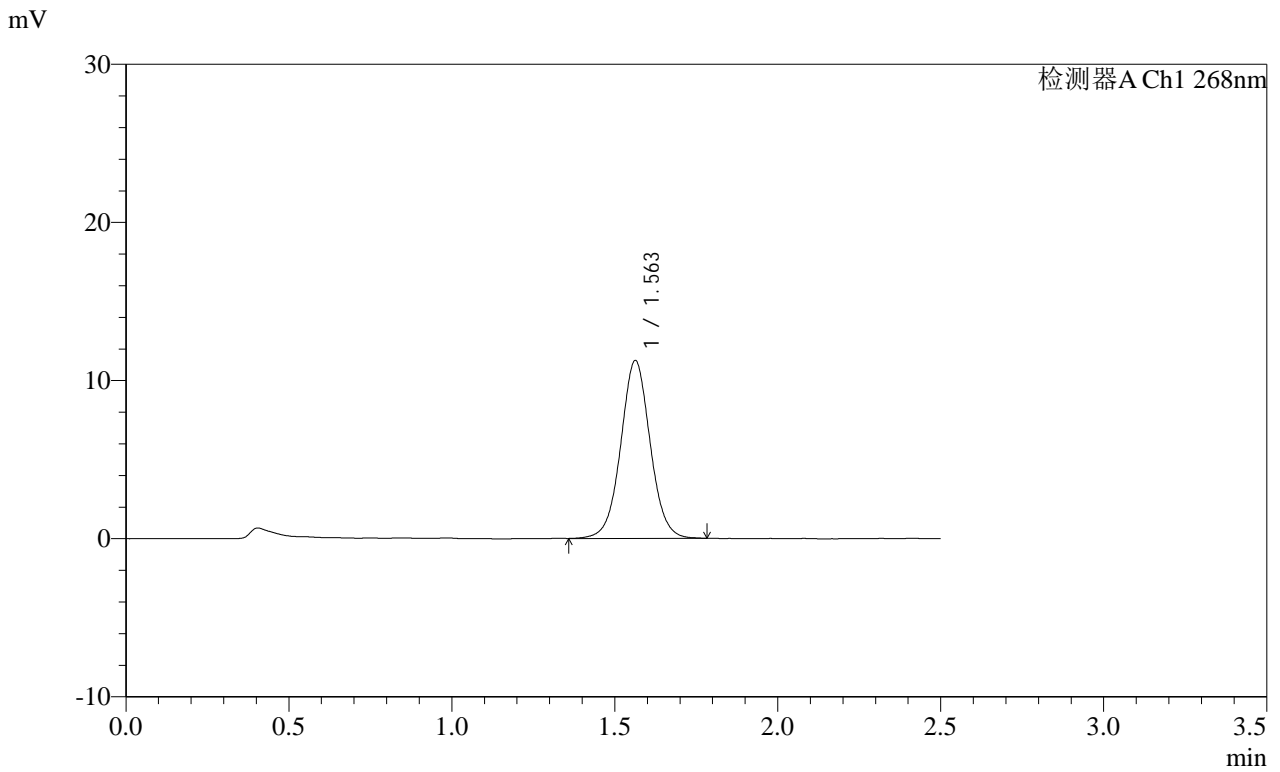
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.560 | 70293 | 100.000 | 11106 | 1460 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 70293 | 100.000 | 11106 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-4109**

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-903-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:29:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:07:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

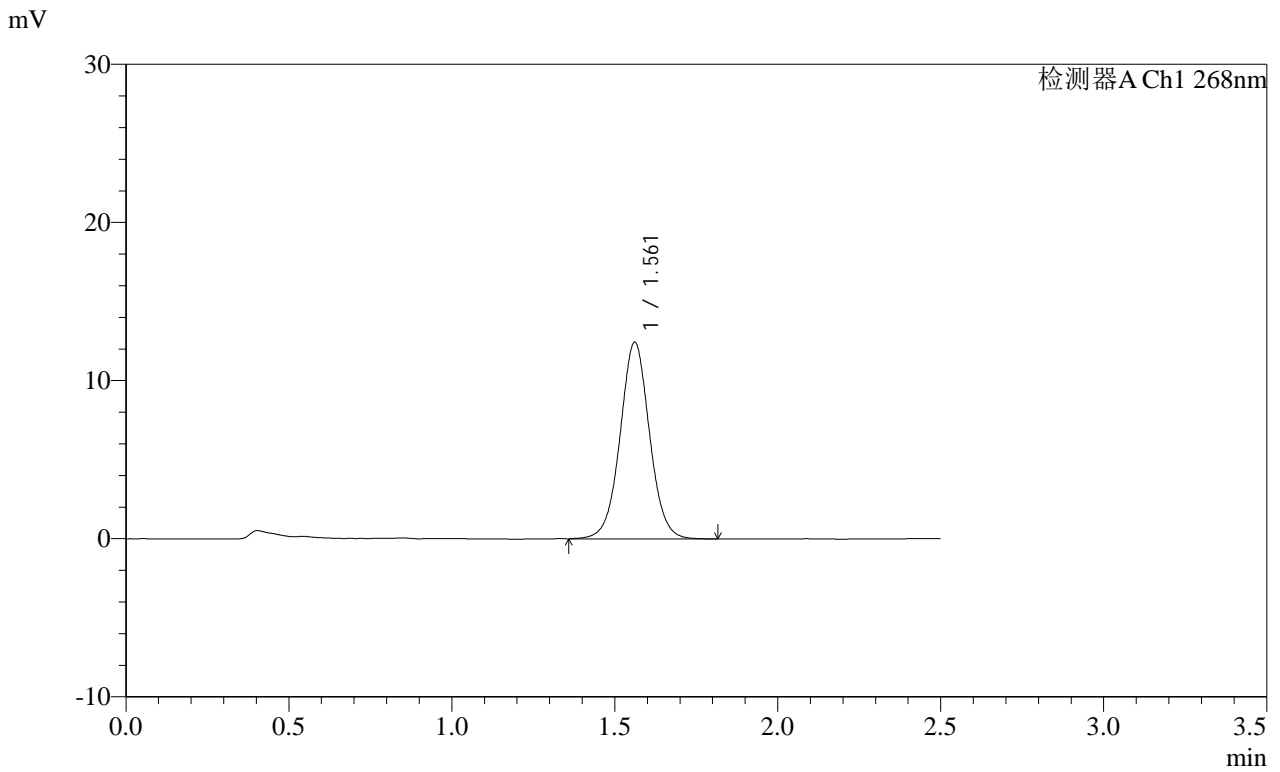
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 70808 | 100.000 | 11248 | 1468 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 70808 | 100.000 | 11248 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-905-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:34:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

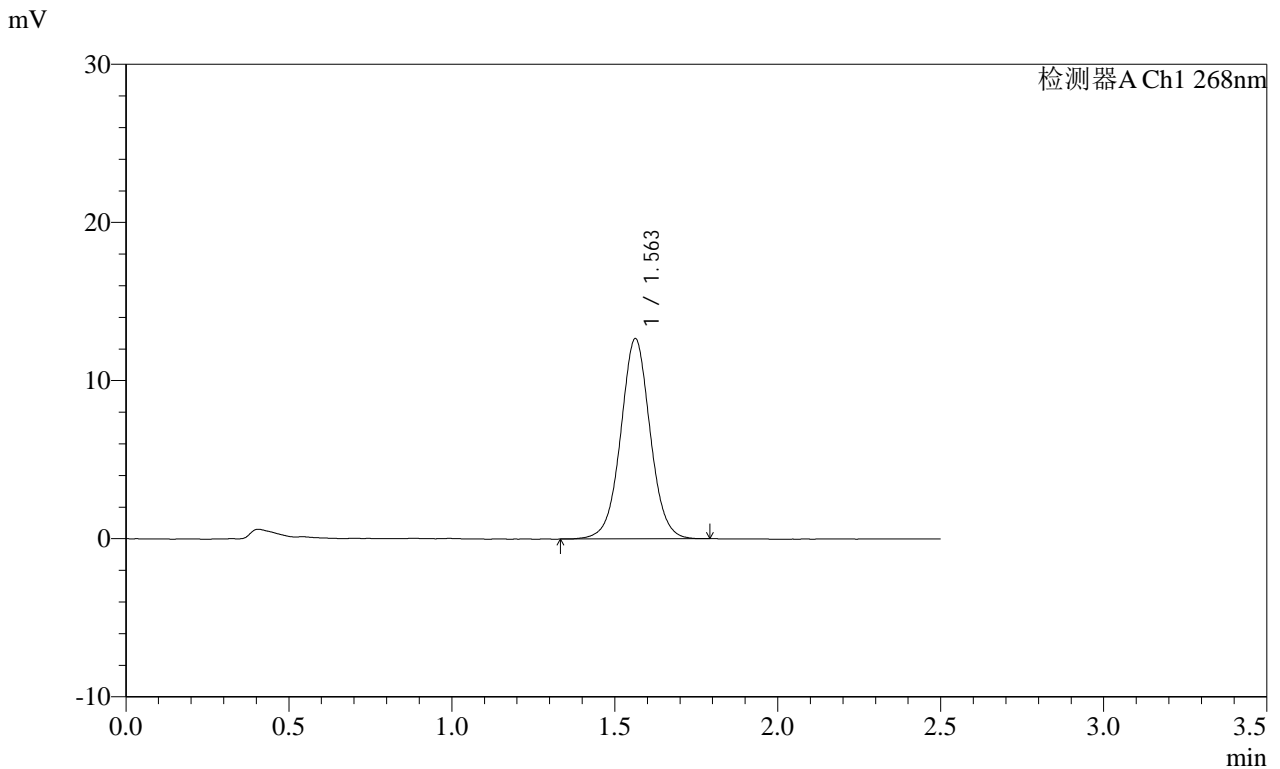
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 78278 | 100.000 | 12417 | 1466 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 78278 | 100.000 | 12417 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-906-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:37:50 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:34 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

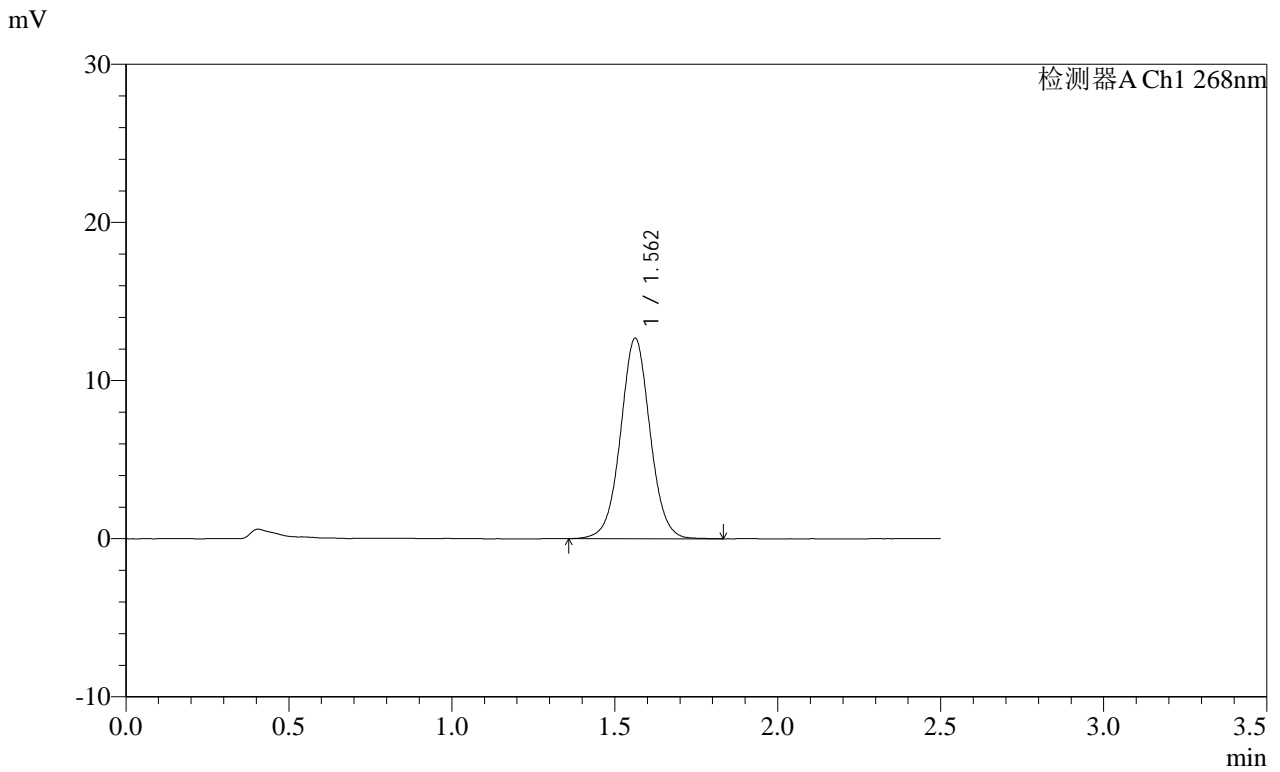
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.563 | 79681 | 100.000 | 12662 | 1470 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 79681 | 100.000 | 12662 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-907-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:40:44 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:37 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

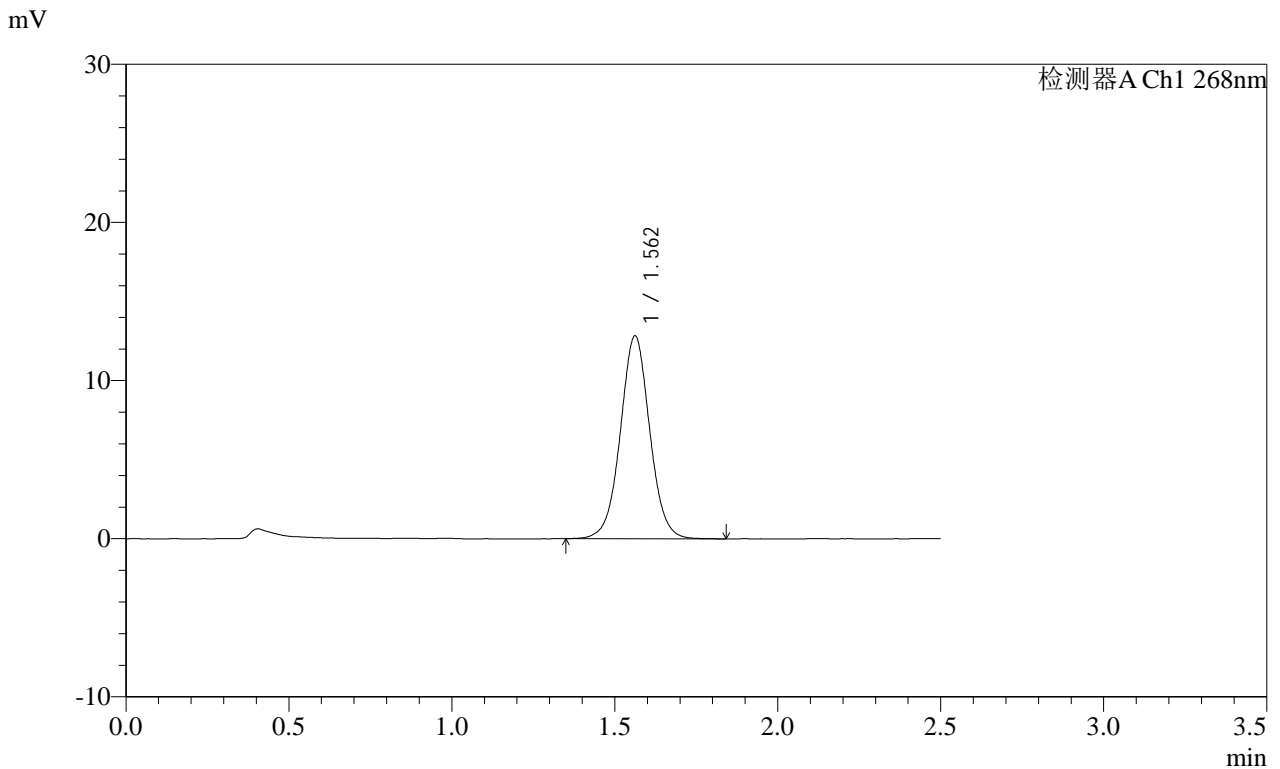
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 79935 | 100.000 | 12681 | 1467 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 79935 | 100.000 | 12681 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-908-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:43:37 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/05/09 10:07:40 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

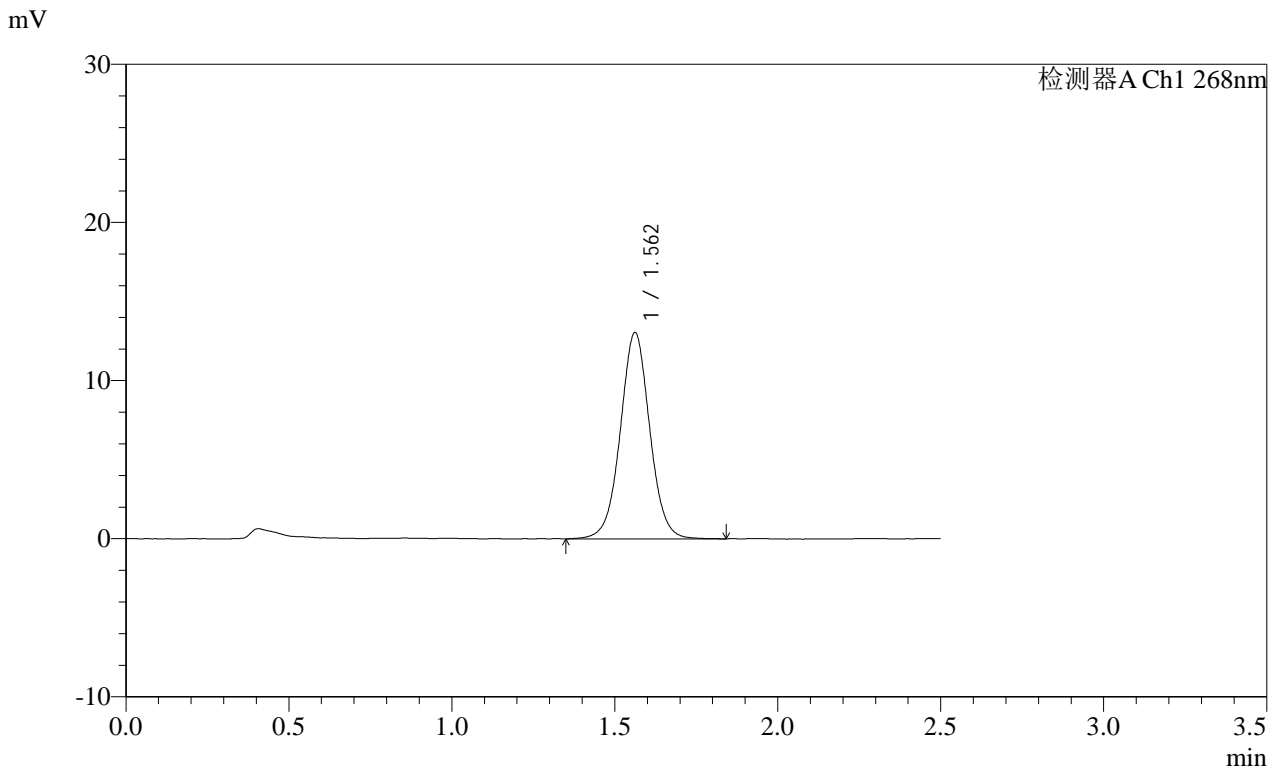
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 80477 | 100.000 | 12817 | 1475 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 80477 | 100.000 | 12817 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-912-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 21:55:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:07:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

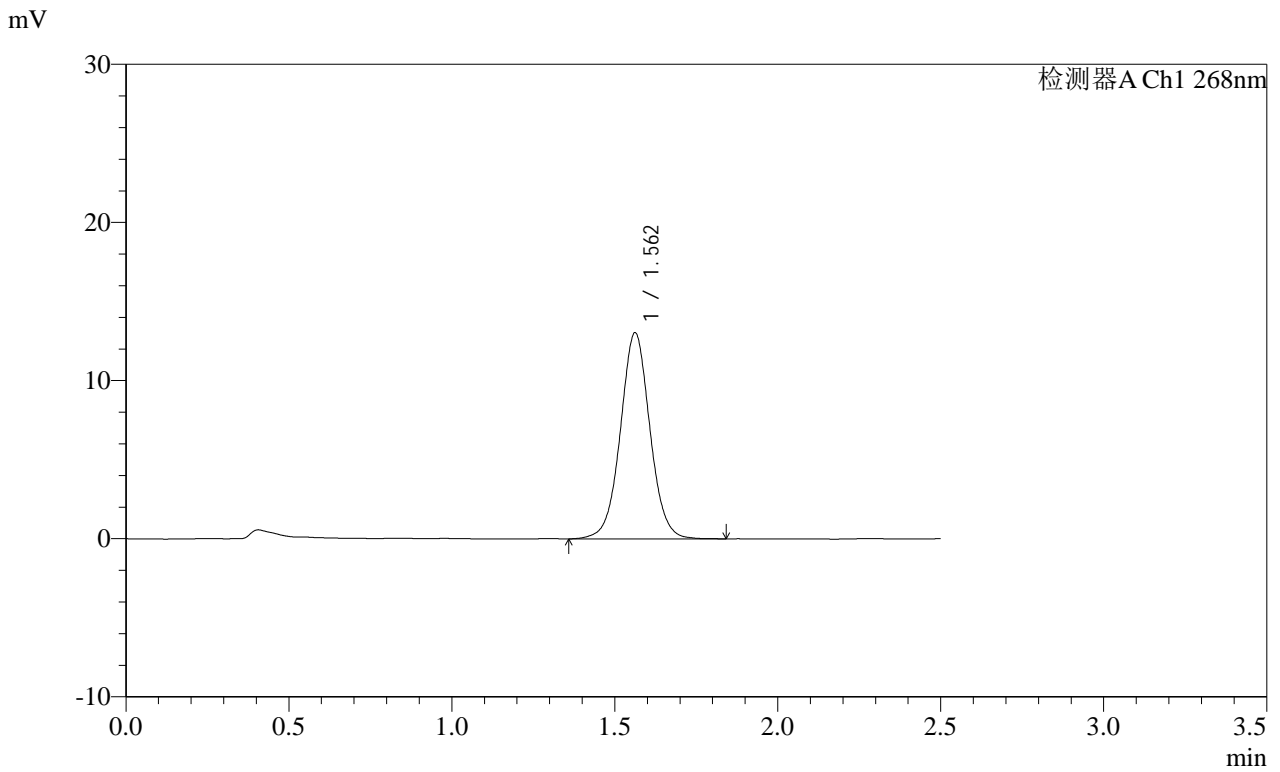
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 82046 | 100.000 | 13037 | 1476 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 82046 | 100.000 | 13037 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-914-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:00:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

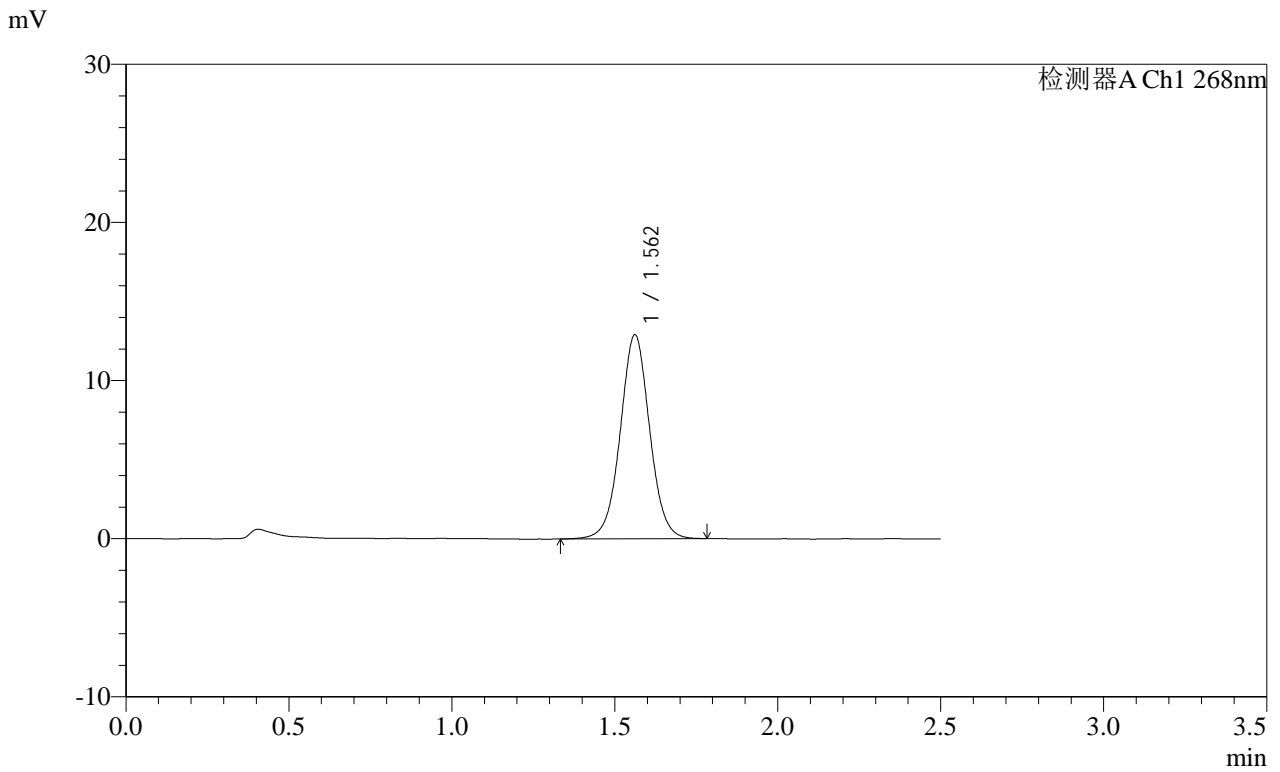
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 82356 | 100.000 | 13031 | 1466 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 82356 | 100.000 | 13031 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-915-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:03:50 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:07:59 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

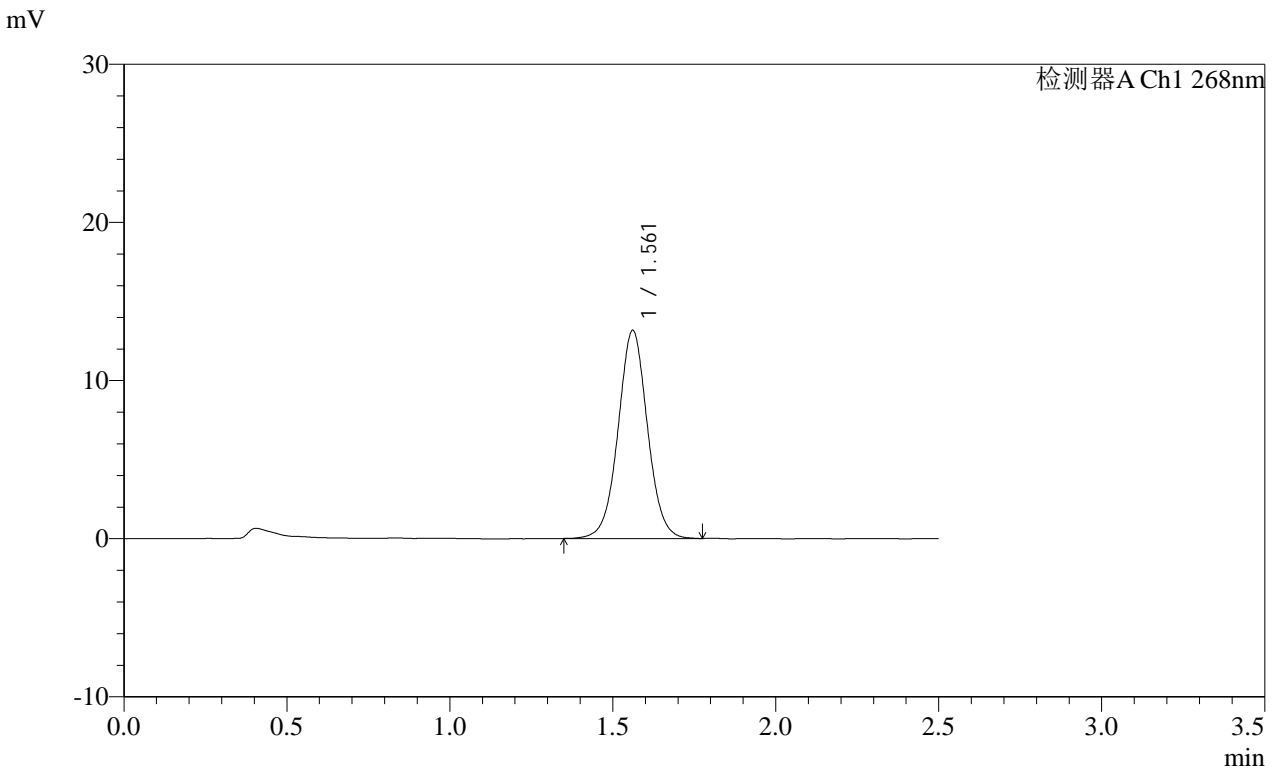
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 81134 | 100.000 | 12891 | 1471 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 81134 | 100.000 | 12891 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-916-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:06:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:08:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

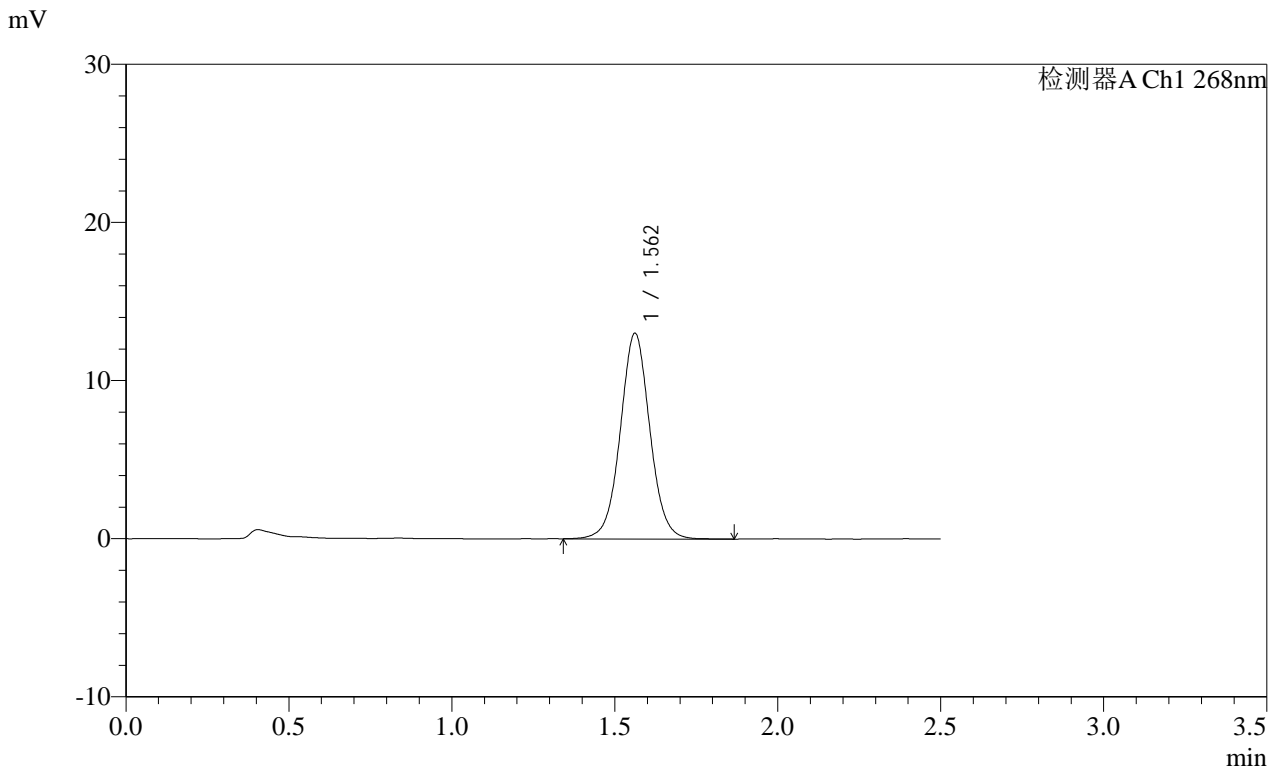
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 82524 | 100.000 | 13139 | 1475 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 82524 | 100.000 | 13139 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-918-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:12:32 实验者:jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2025/05/09 10:08:08 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

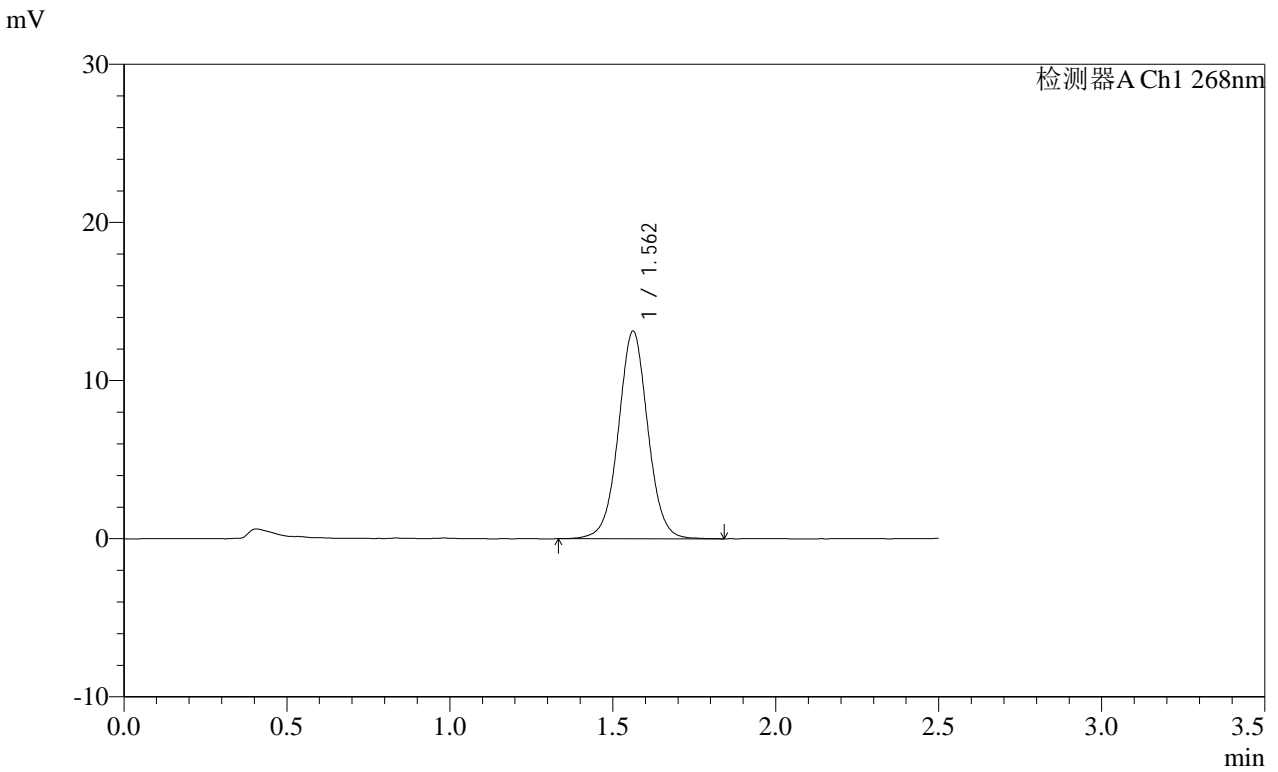
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 82197 | 100.000 | 12998 | 1460 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 82197 | 100.000 | 12998 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-919-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:15:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:08:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

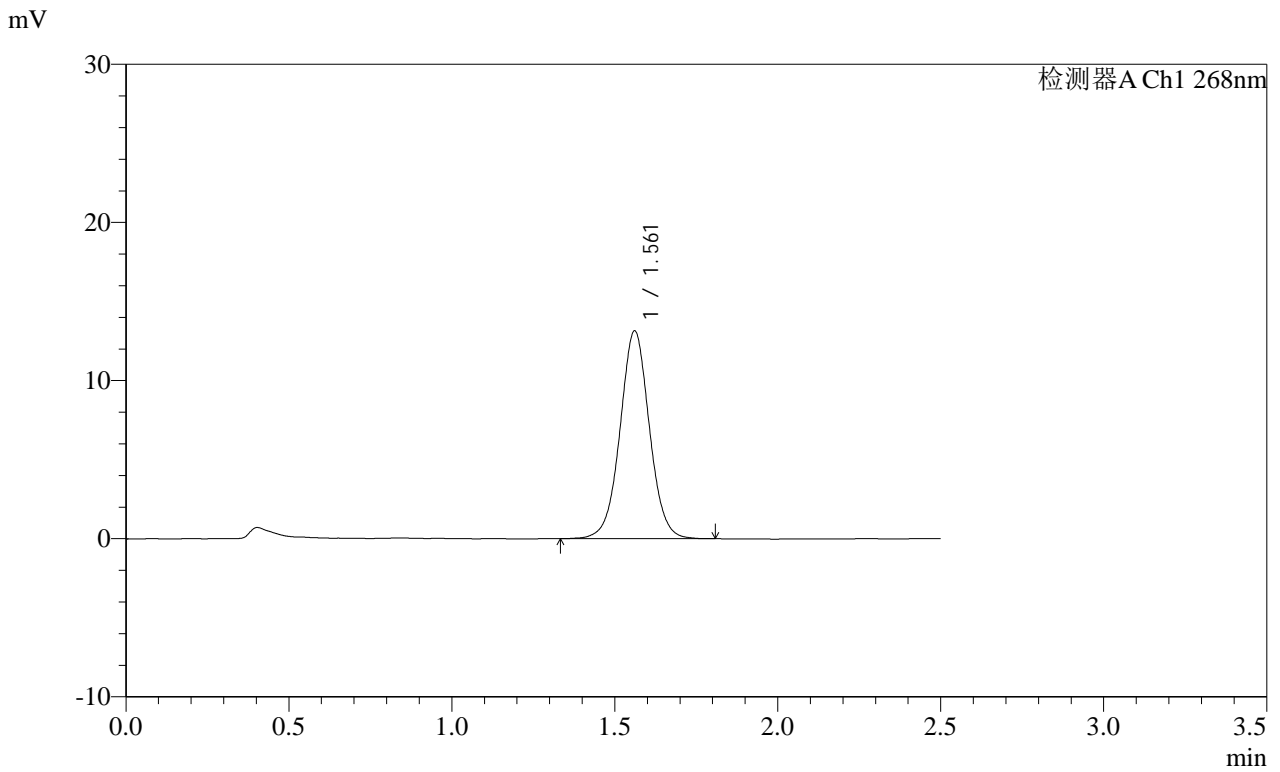
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.562 | 82633 | 100.000 | 13123 | 1468 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 82633 | 100.000 | 13123 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-920-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-35
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:18:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:08:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

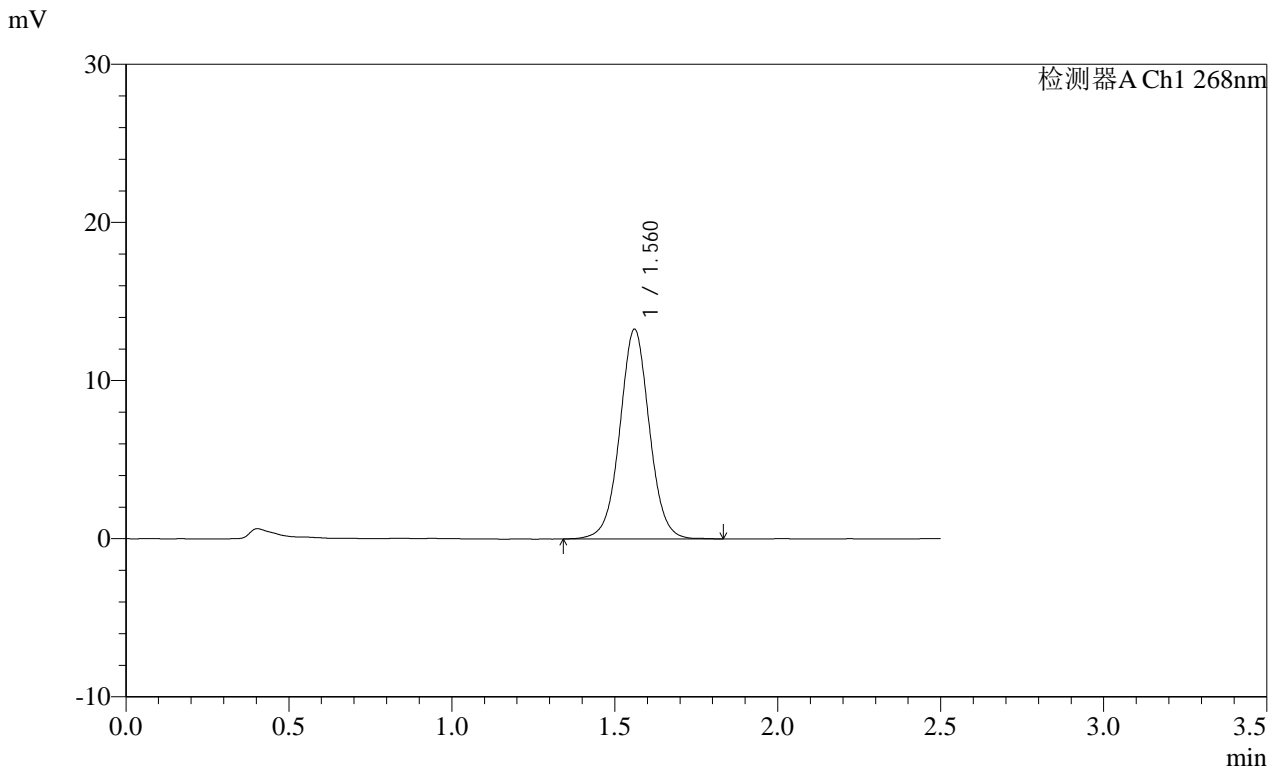
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.561 | 82551 | 100.000 | 13119 | 1474 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 82551 | 100.000 | 13119 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-4109

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长:268nm
 数据文件名: RC\$SMF-4109 - 0-85/30-922-2 - zzp-2025030121p-8mg-rcqx-pH6.8+0.1TW80jz-jyx2-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4109 - SMF-4109-rcqx-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4109 - 20250508-rc-FX279.lcb
 样品瓶号: 4-53
 进样体积: 10 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/08 22:24:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/05/09 10:08:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.560 | 83806 | 100.000 | 13224 | 1457 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 83806 | 100.000 | 13224 | | | |

