

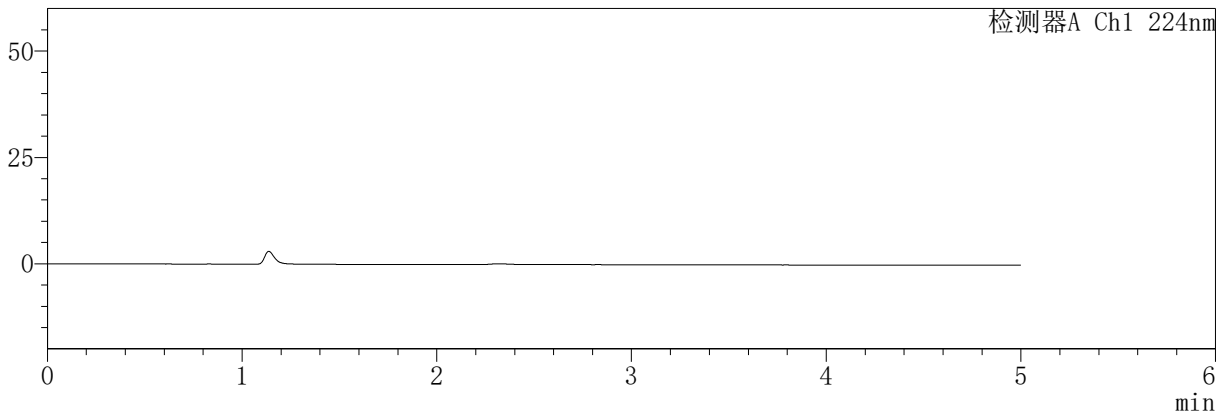
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

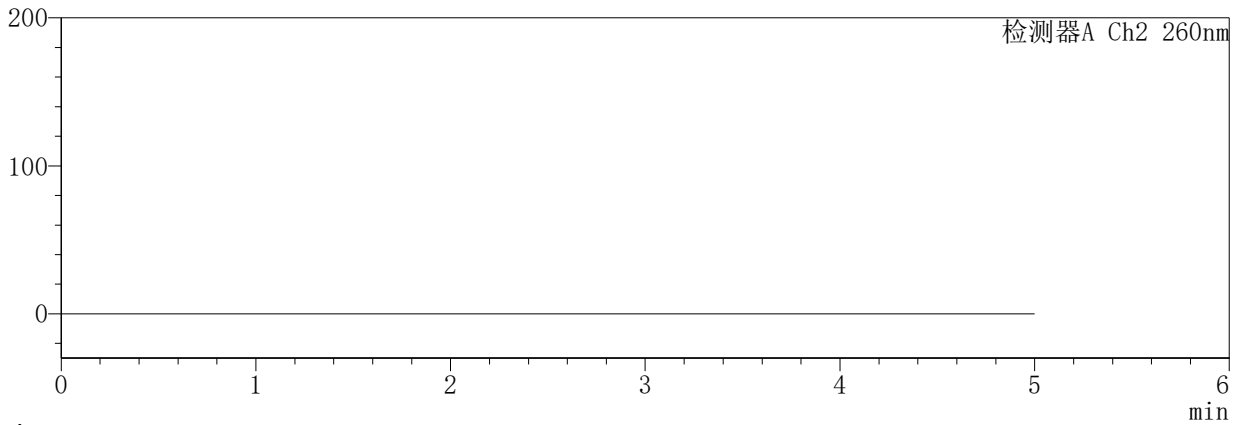
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-527-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 11:35:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

检测器A Ch2 260nm

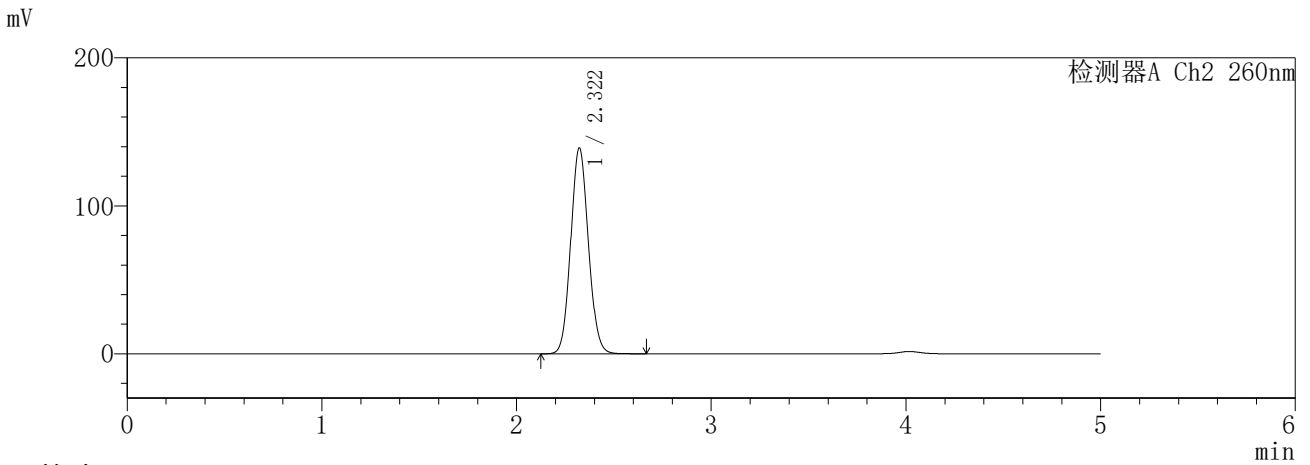
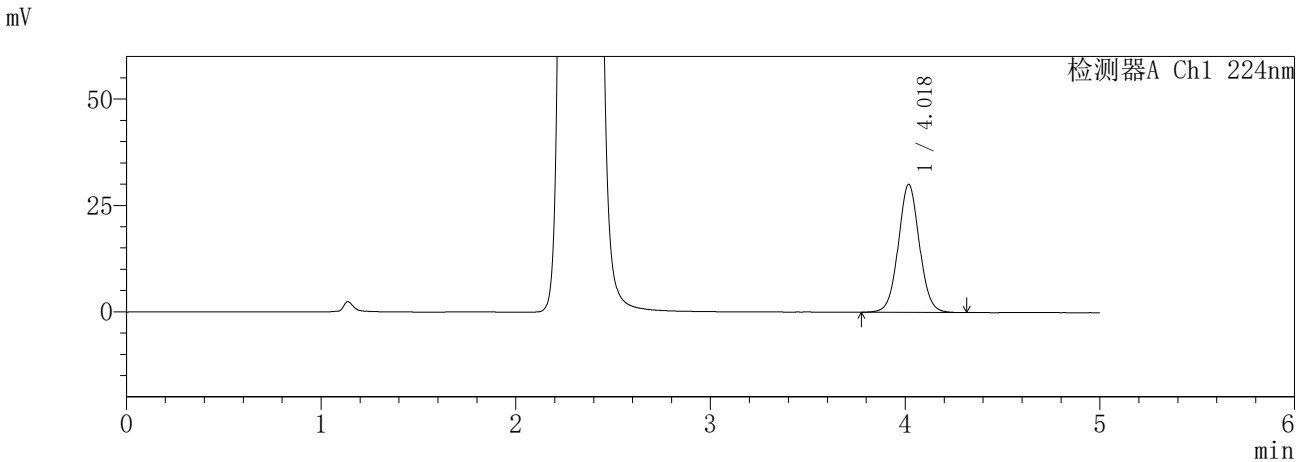
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-528-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 11:41:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:26:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 226827 | 100.000 | 30014 | 6714 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 226827 | 100.000 | 30014 | | | |

检测器A Ch2 260nm

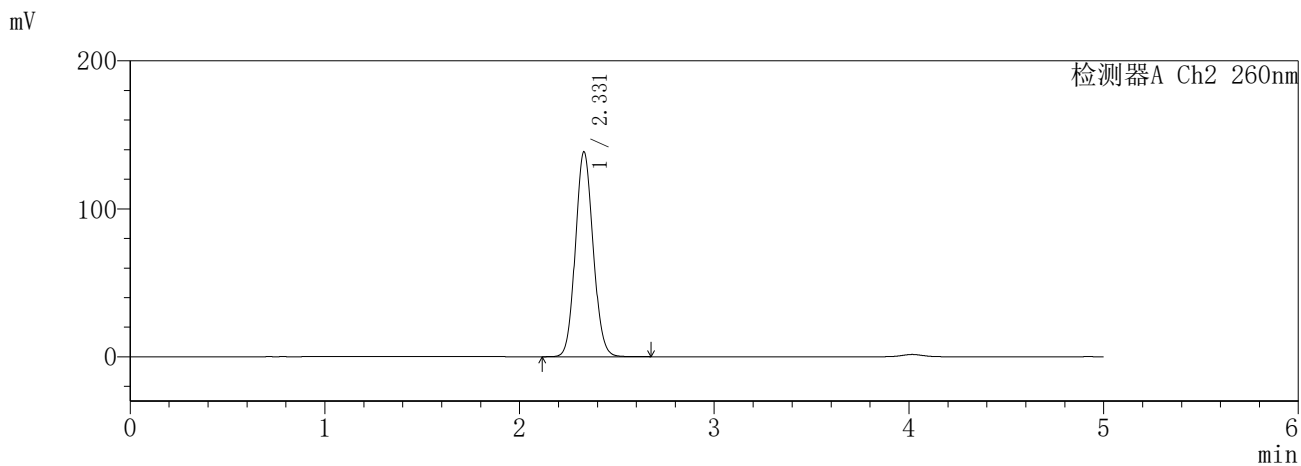
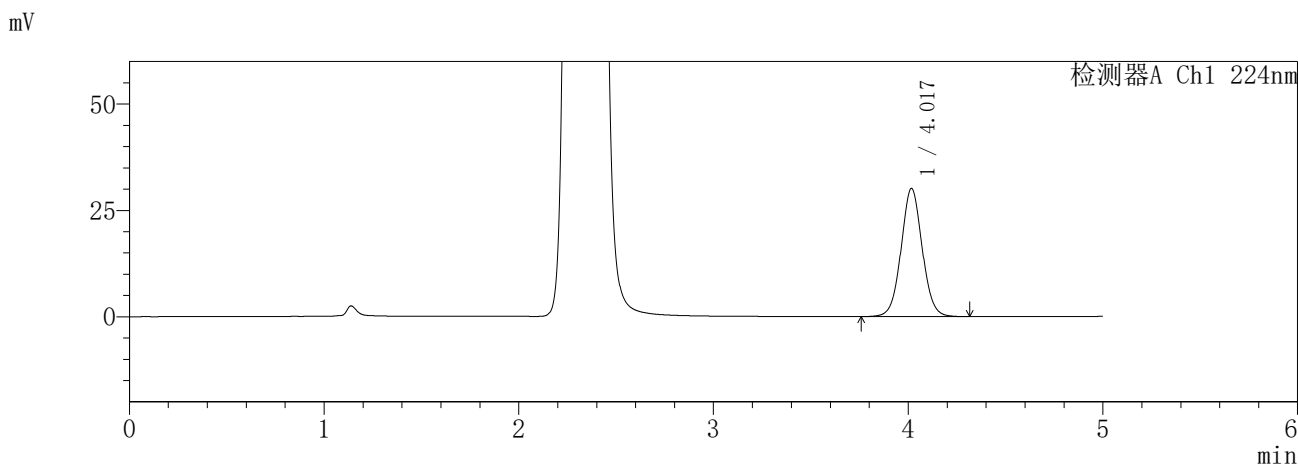
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.322 | 878619 | 100.000 | 139187 | 3125 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 878619 | 100.000 | 139187 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-529-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 11:46:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 227807 | 100.000 | 30070 | 6682 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 227807 | 100.000 | 30070 | | | |

检测器A Ch2 260nm

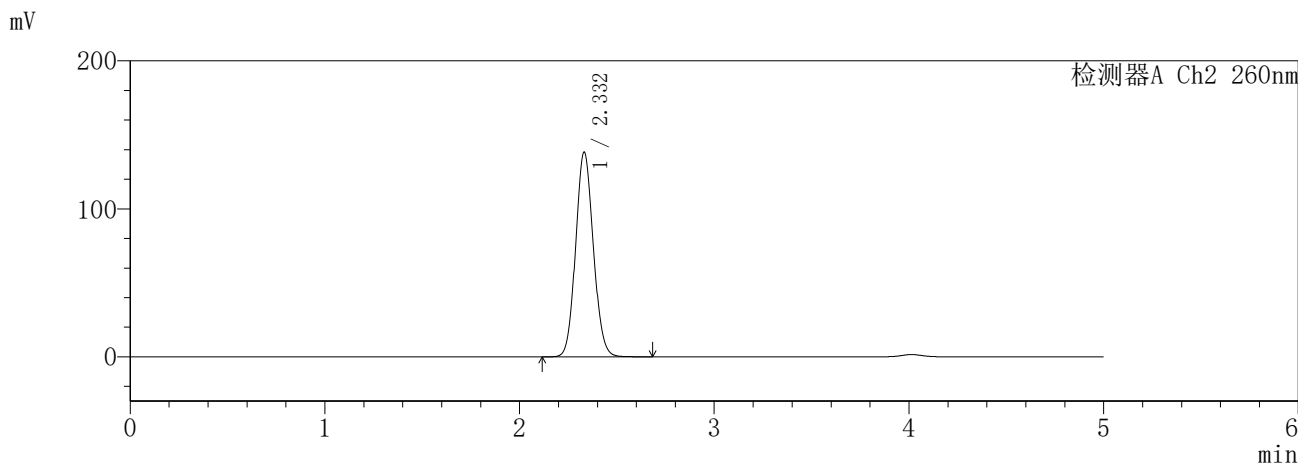
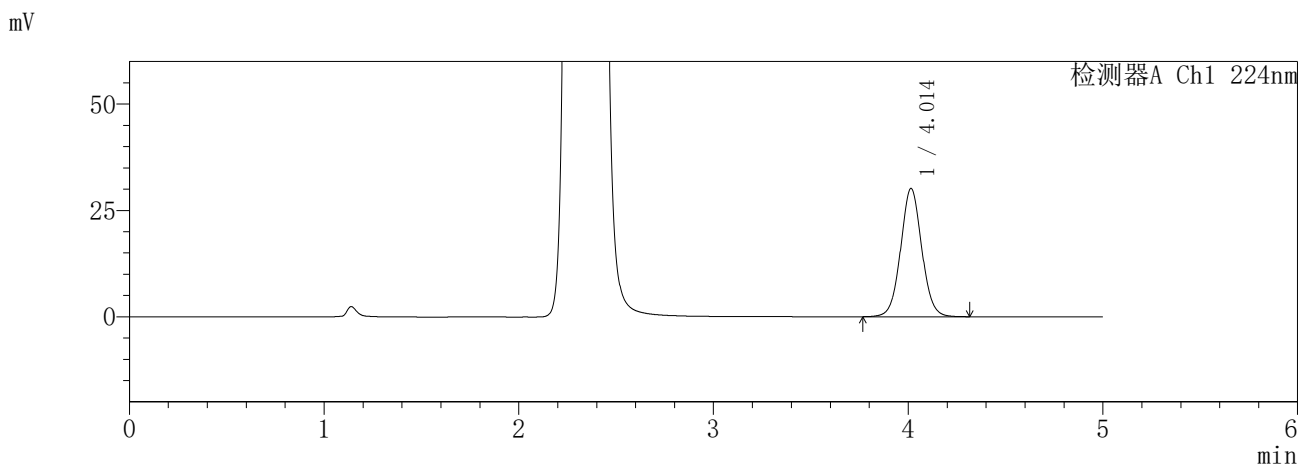
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.331 | 877286 | 100.000 | 138513 | 3130 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 877286 | 100.000 | 138513 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-530-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 11:51:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 227686 | 100.000 | 30159 | 6697 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 227686 | 100.000 | 30159 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 876781 | 100.000 | 138323 | 3132 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 876781 | 100.000 | 138323 | | | |

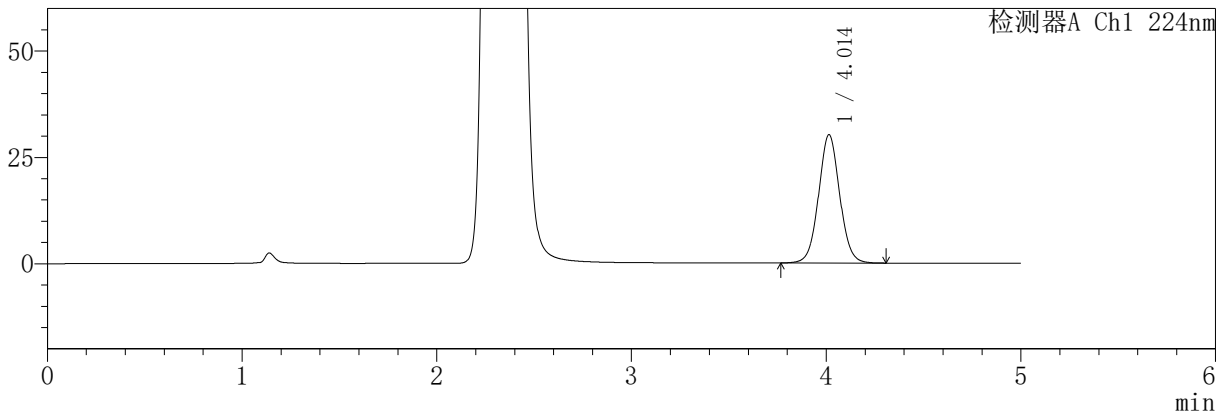
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

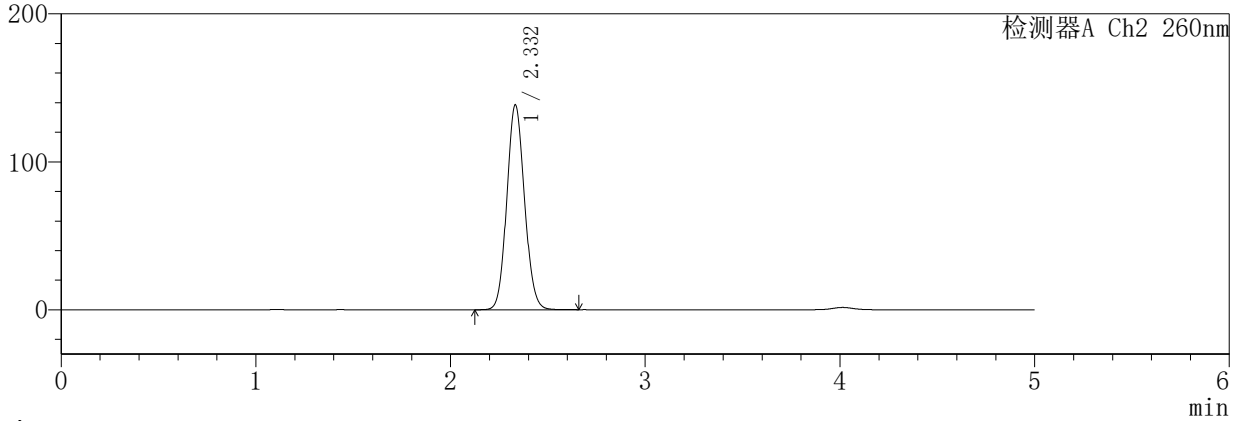
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-531-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 11:57:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 227789 | 100.000 | 30174 | 6695 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 227789 | 100.000 | 30174 | | | |

检测器A Ch2 260nm

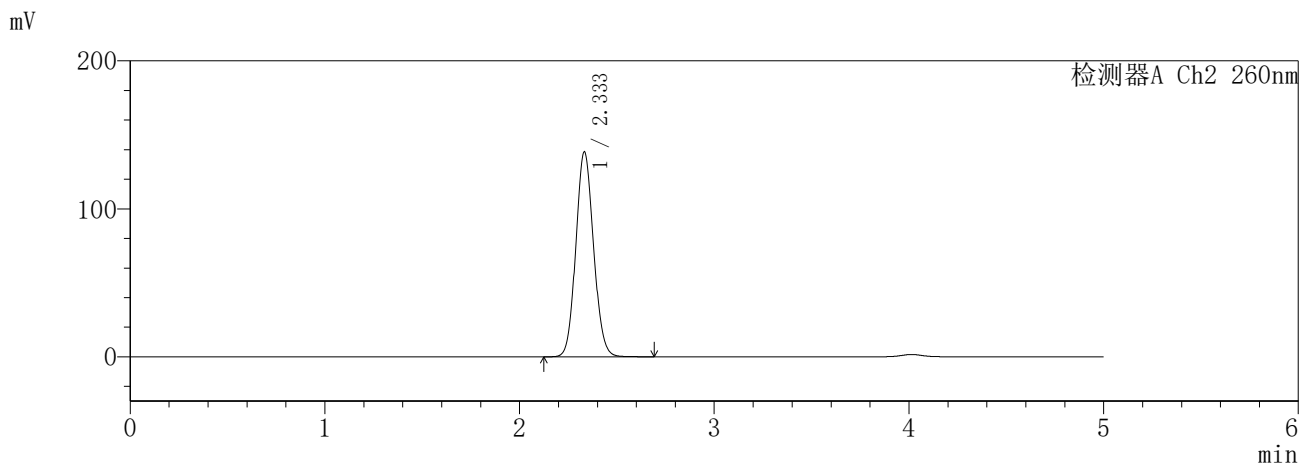
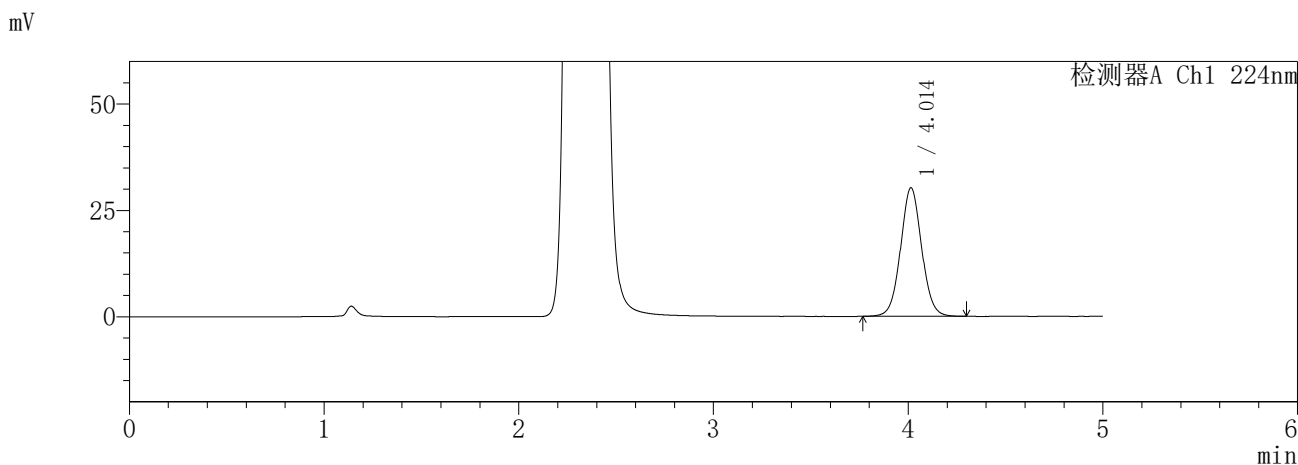
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 877688 | 100.000 | 138279 | 3132 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 877688 | 100.000 | 138279 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-532-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:02:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 227868 | 100.000 | 30235 | 6705 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 227868 | 100.000 | 30235 | | | |

检测器A Ch2 260nm

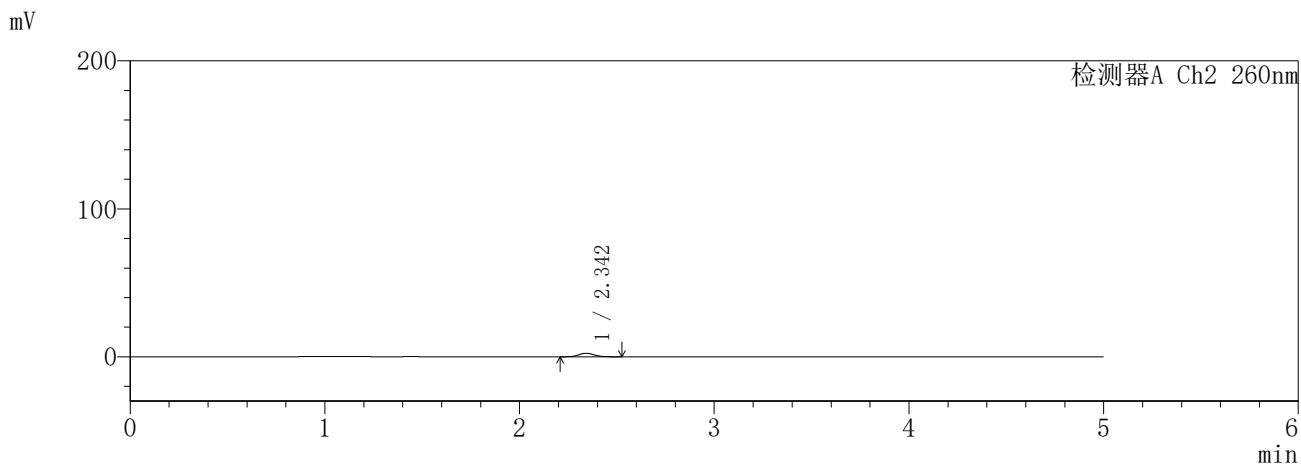
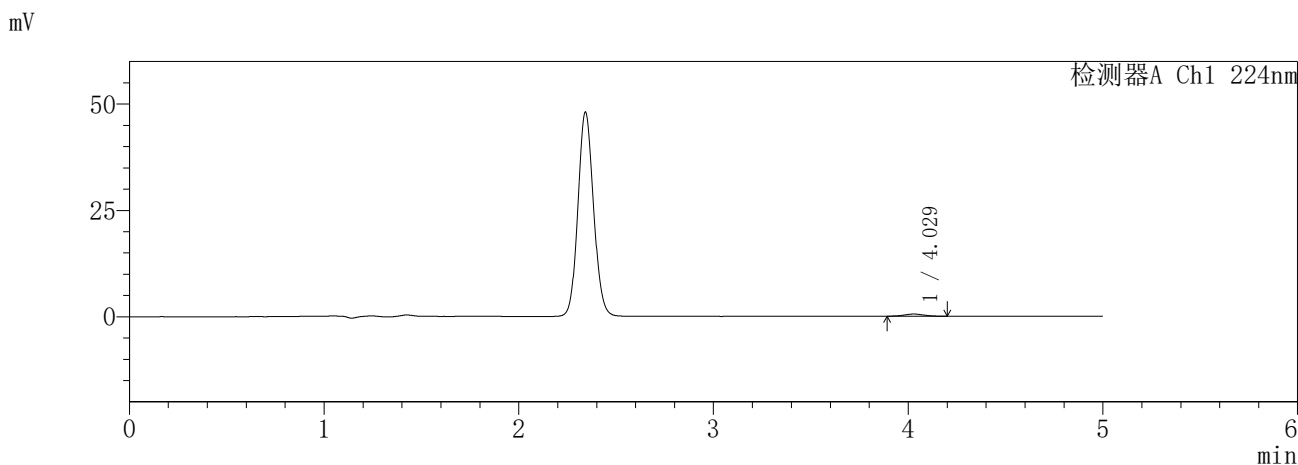
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 878391 | 100.000 | 138288 | 3128 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 878391 | 100.000 | 138288 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-533-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:07:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.029 | 3542 | 100.000 | 504 | 7340 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 3542 | 100.000 | 504 | | | |

检测器A Ch2 260nm

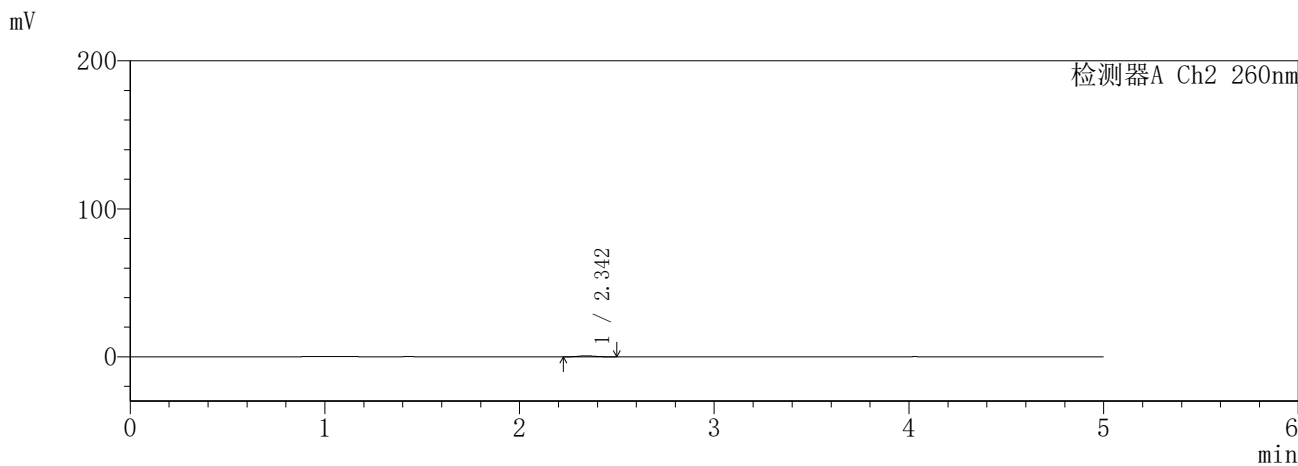
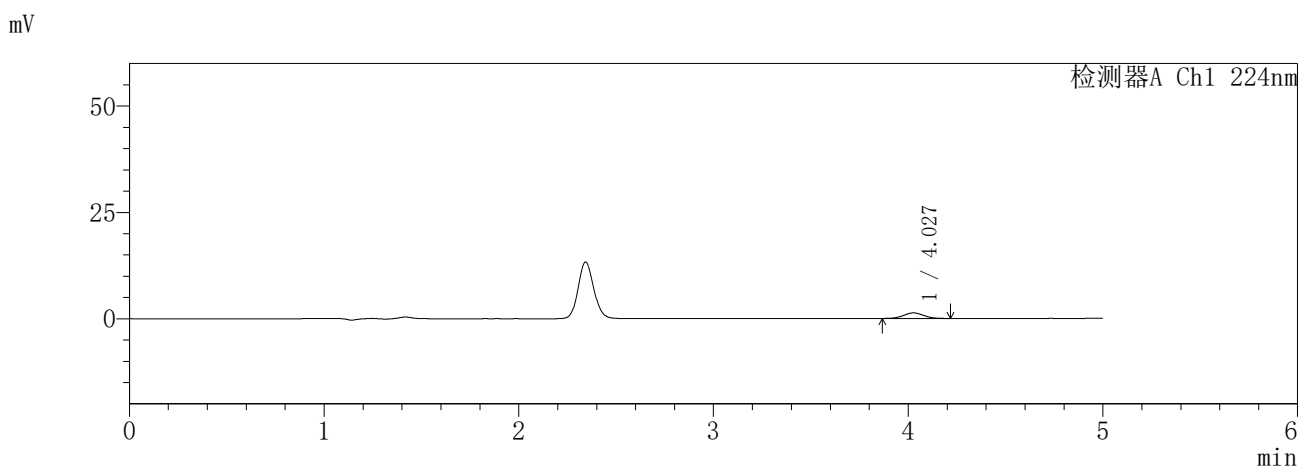
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 13371 | 100.000 | 2391 | 4083 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 13371 | 100.000 | 2391 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-534-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:13:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.027 | 9300 | 100.000 | 1307 | 7341 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 9300 | 100.000 | 1307 | | | |

检测器A Ch2 260nm

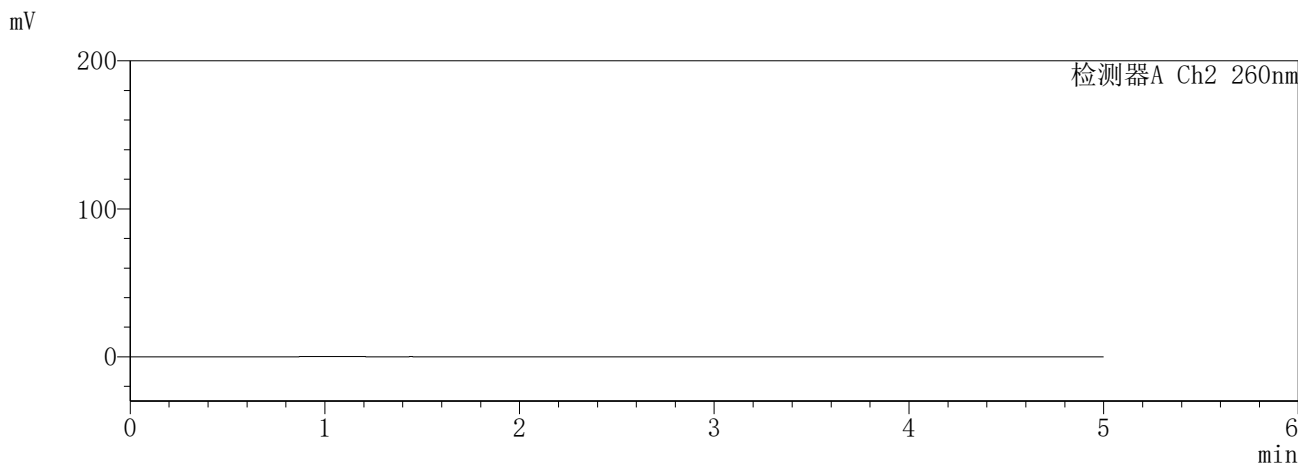
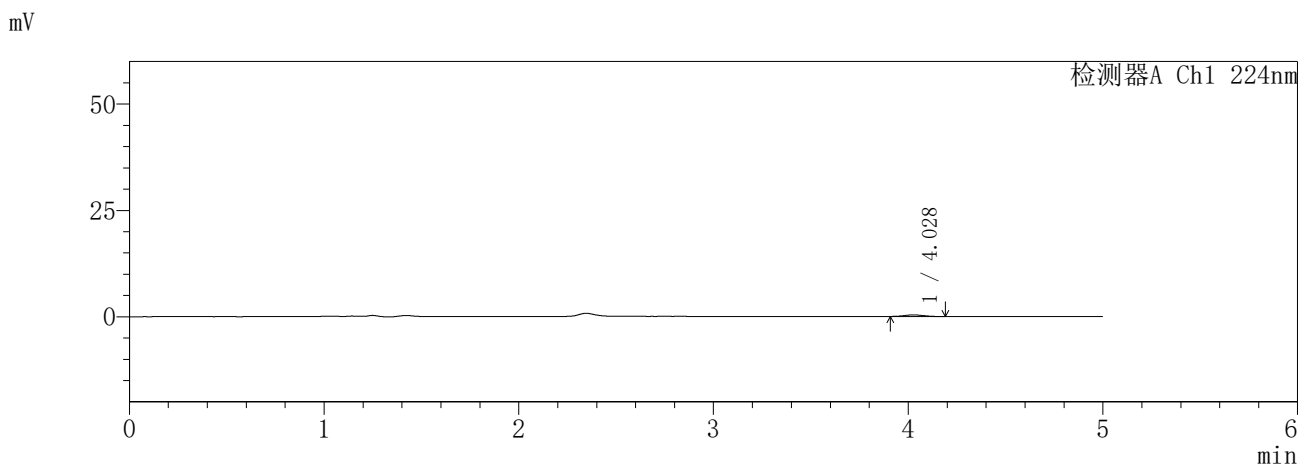
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 3840 | 100.000 | 681 | 3892 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 3840 | 100.000 | 681 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-535-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:18:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.028 | 2567 | 100.000 | 378 | 7801 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 2567 | 100.000 | 378 | | | |

检测器A Ch2 260nm

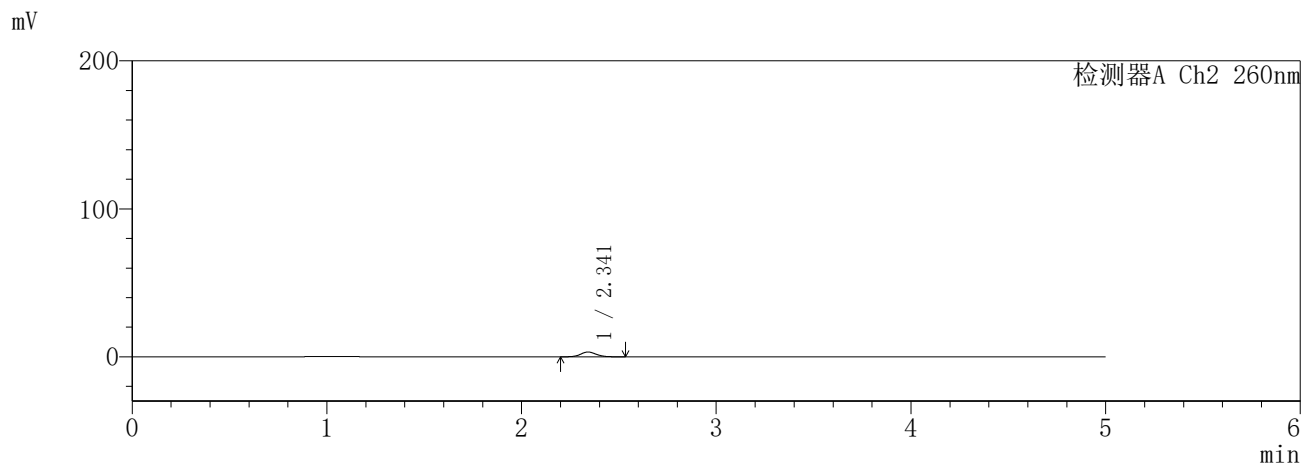
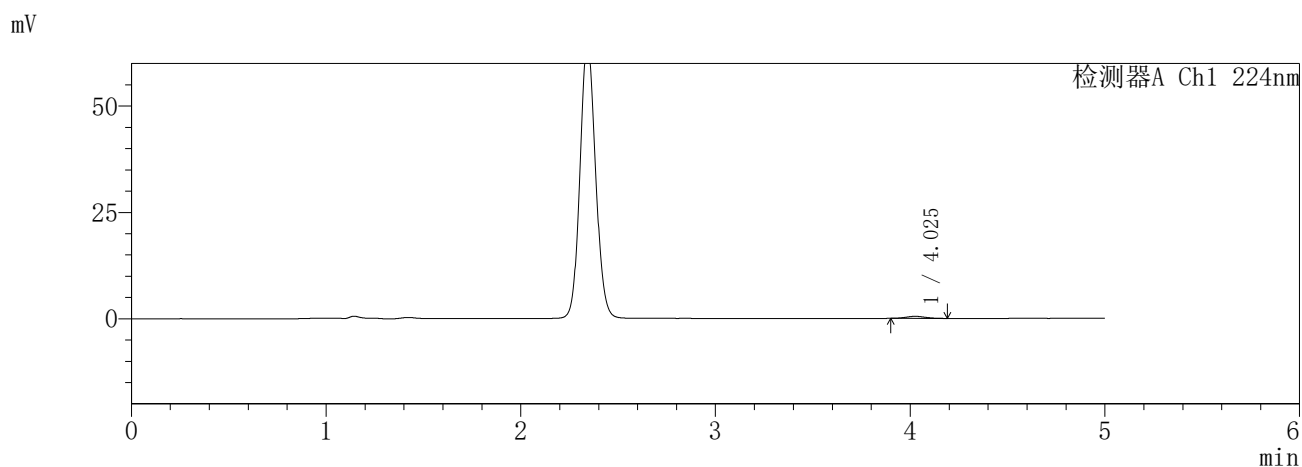
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |


SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-536-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:24:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.025 | 3354 | 100.000 | 484 | 7746 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 3354 | 100.000 | 484 | | | |

检测器A Ch2 260nm

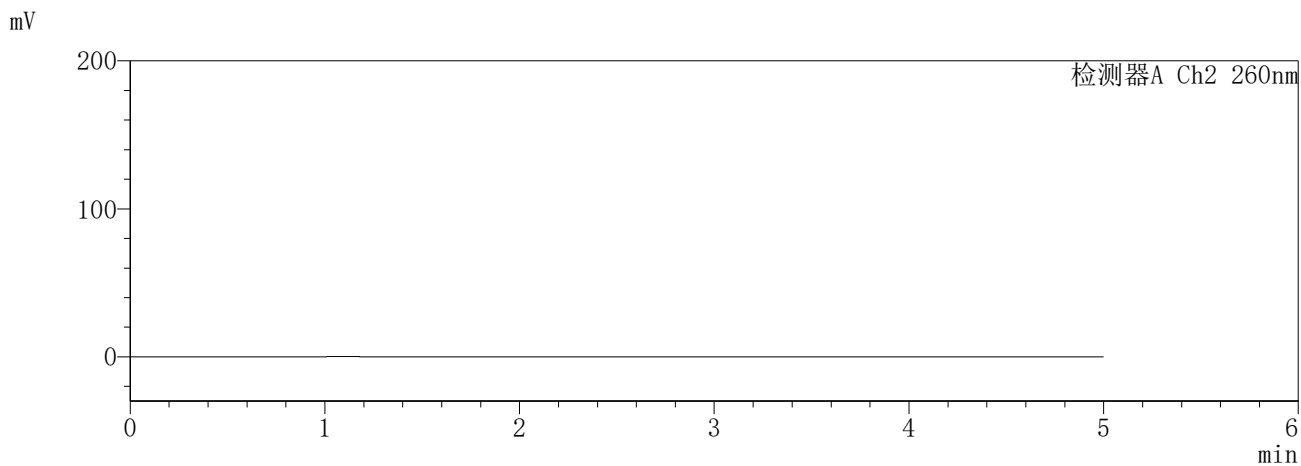
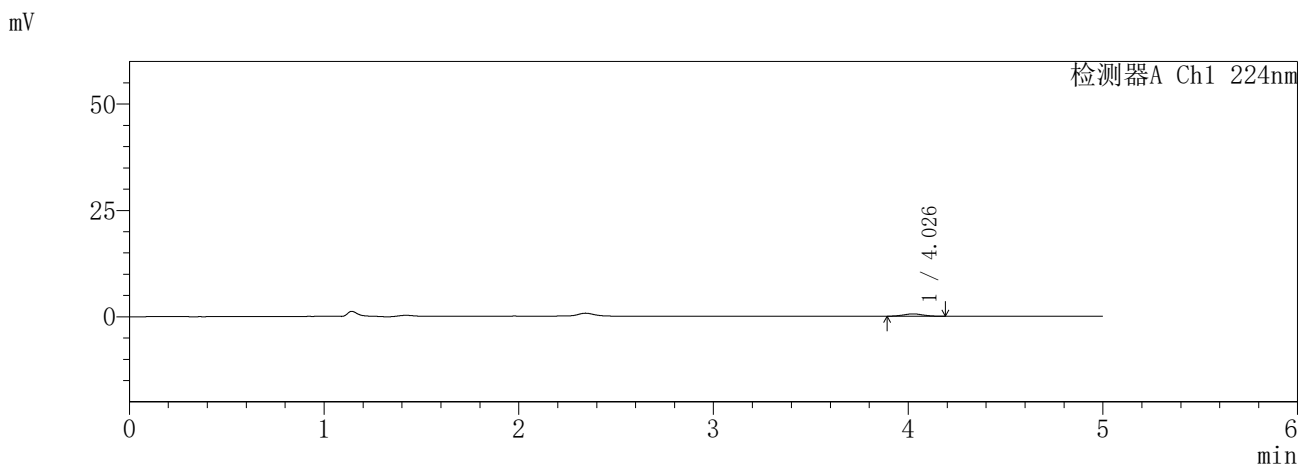
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 18095 | 100.000 | 3227 | 4083 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 18095 | 100.000 | 3227 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-537-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:29:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.026 | 3869 | 100.000 | 555 | 7543 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 3869 | 100.000 | 555 | | | |

检测器A Ch2 260nm

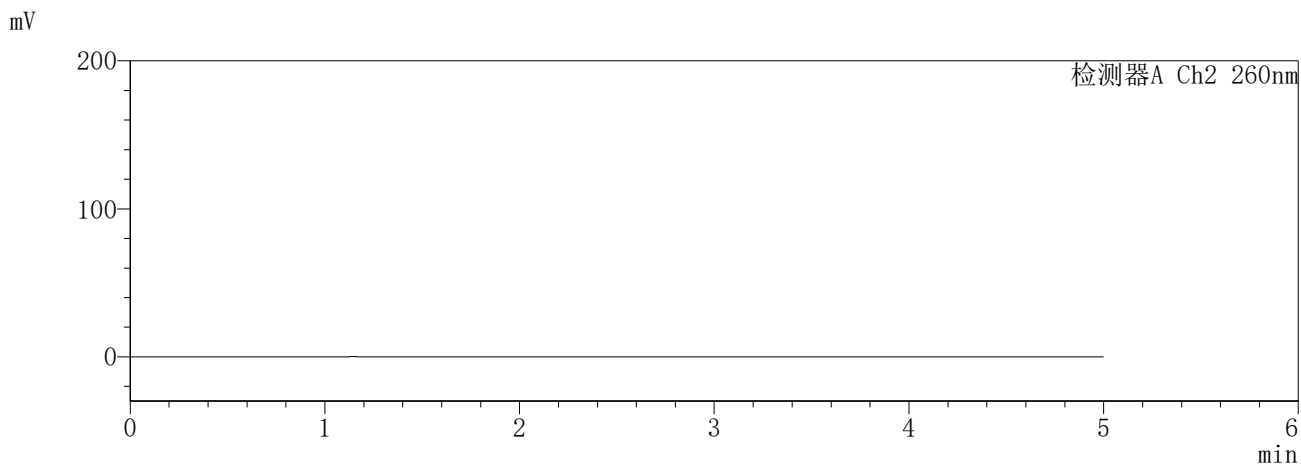
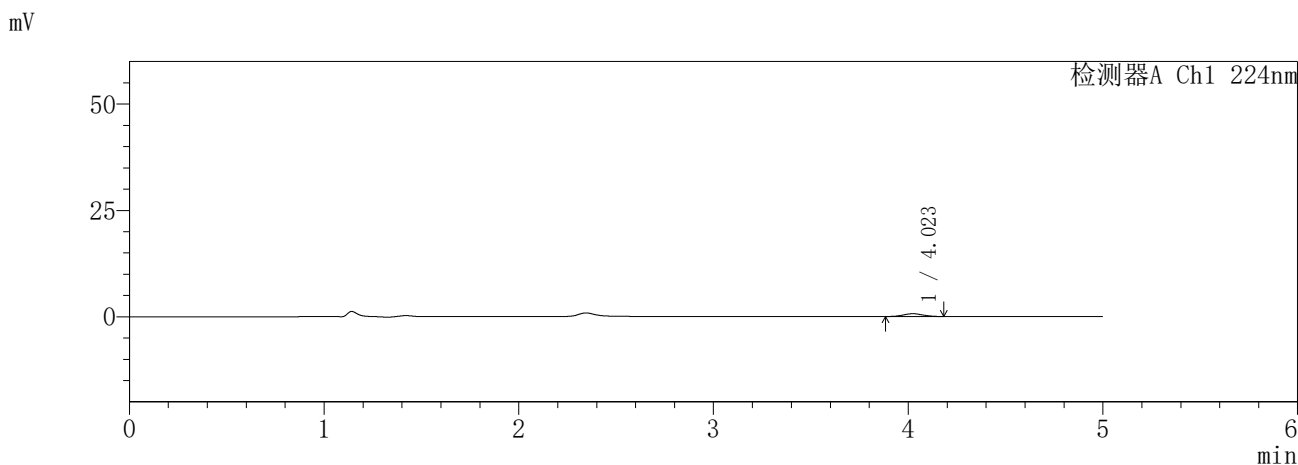
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-538-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:34:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.023 | 4529 | 100.000 | 654 | 7562 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 4529 | 100.000 | 654 | | | |

检测器A Ch2 260nm

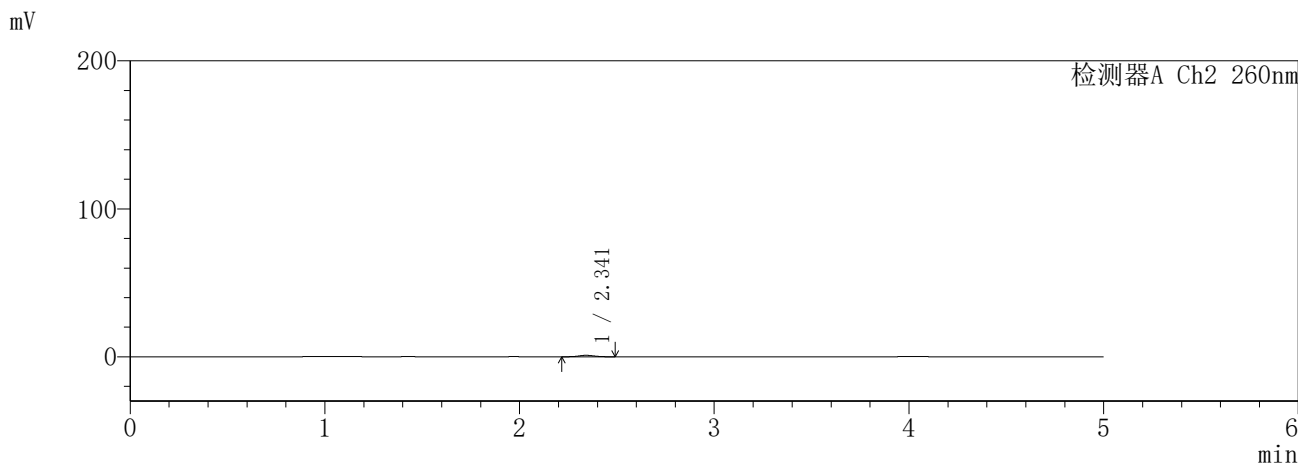
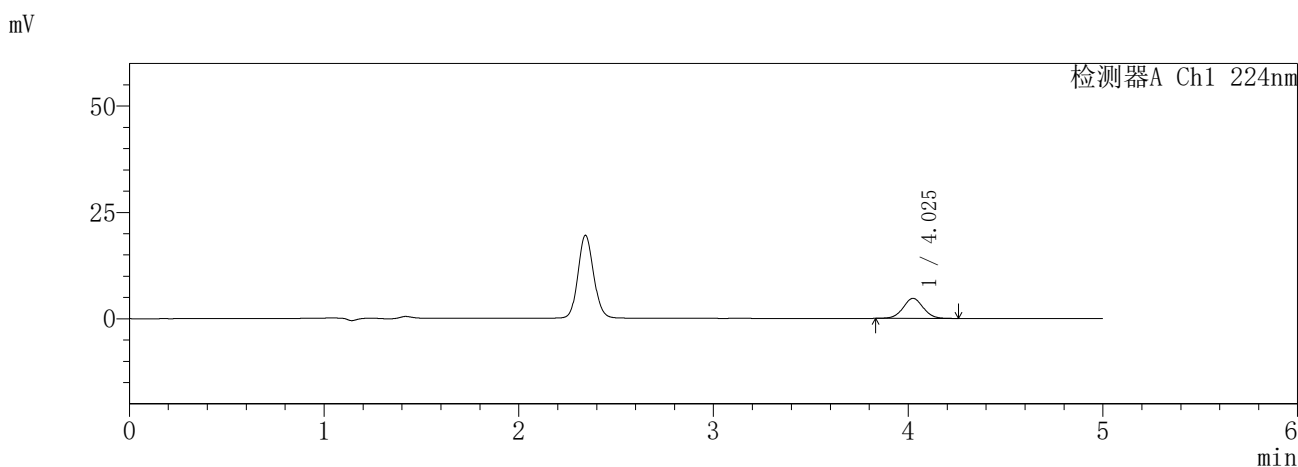
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-539-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:40:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.025 | 33903 | 100.000 | 4704 | 7338 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 33903 | 100.000 | 4704 | | | |

检测器A Ch2 260nm

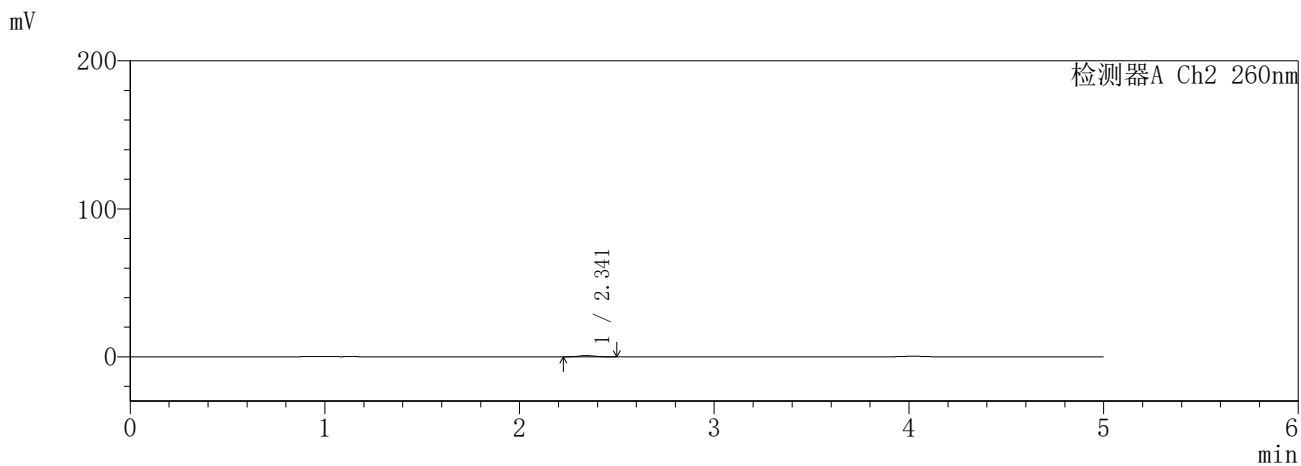
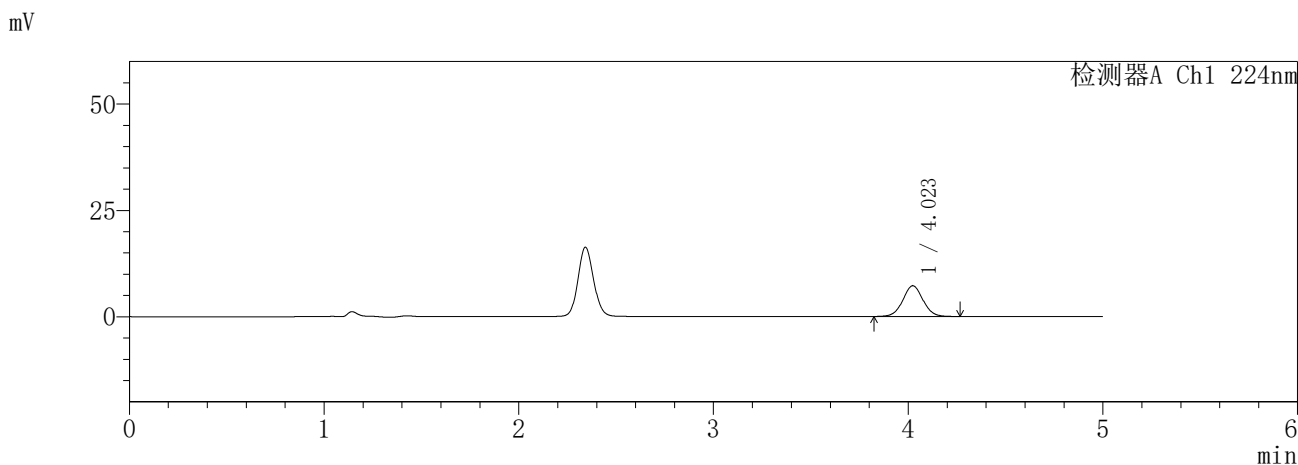
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 5451 | 100.000 | 974 | 3976 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 5451 | 100.000 | 974 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-540-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 12:45:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.023 | 52301 | 100.000 | 7239 | 7320 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 52301 | 100.000 | 7239 | | | |

检测器A Ch2 260nm

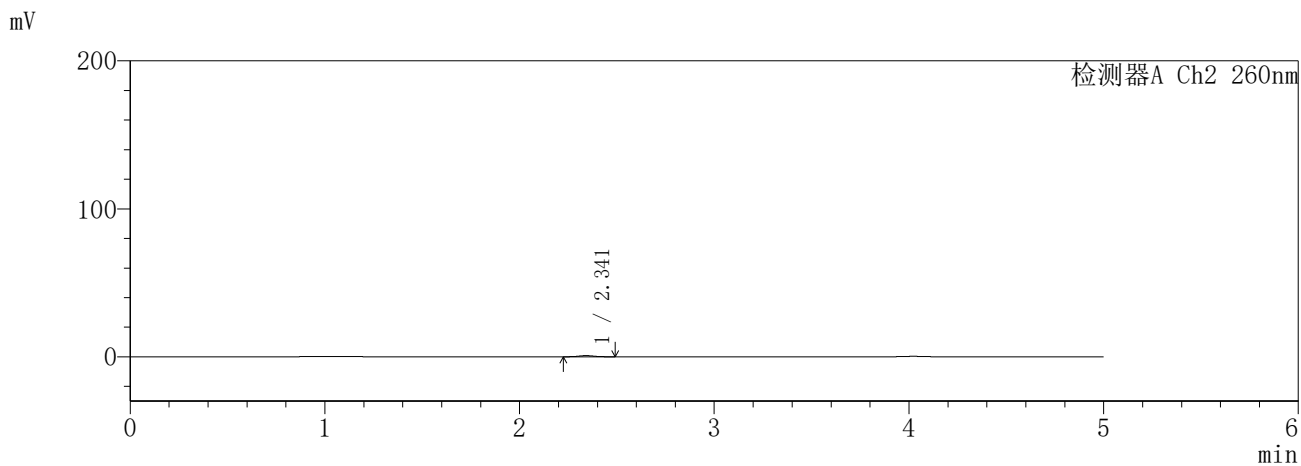
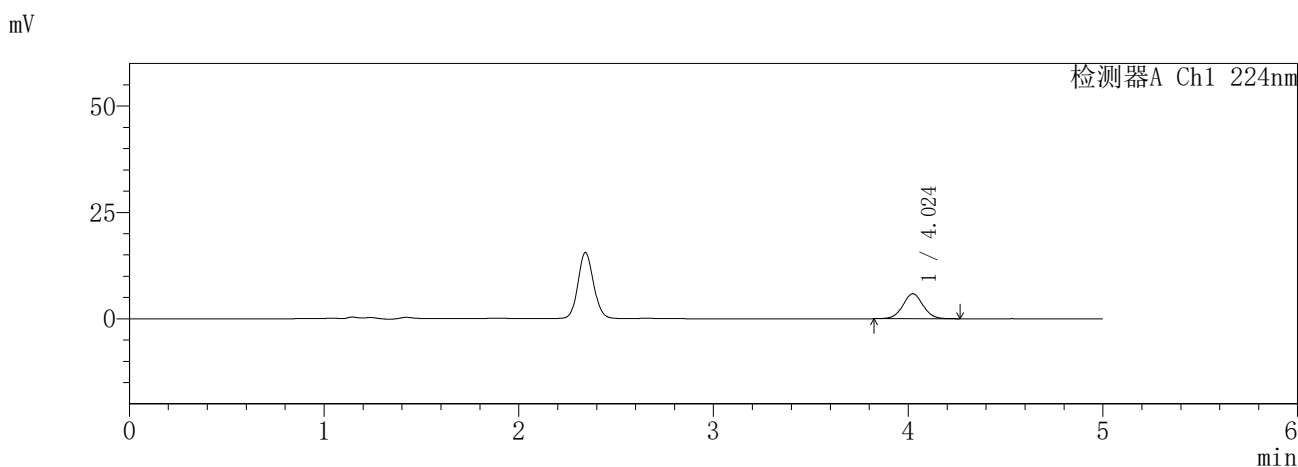
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 4461 | 100.000 | 813 | 4140 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 4461 | 100.000 | 813 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-541-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 12:50:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:26:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.024 | 42407 | 100.000 | 5870 | 7295 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 42407 | 100.000 | 5870 | | | |

检测器A Ch2 260nm

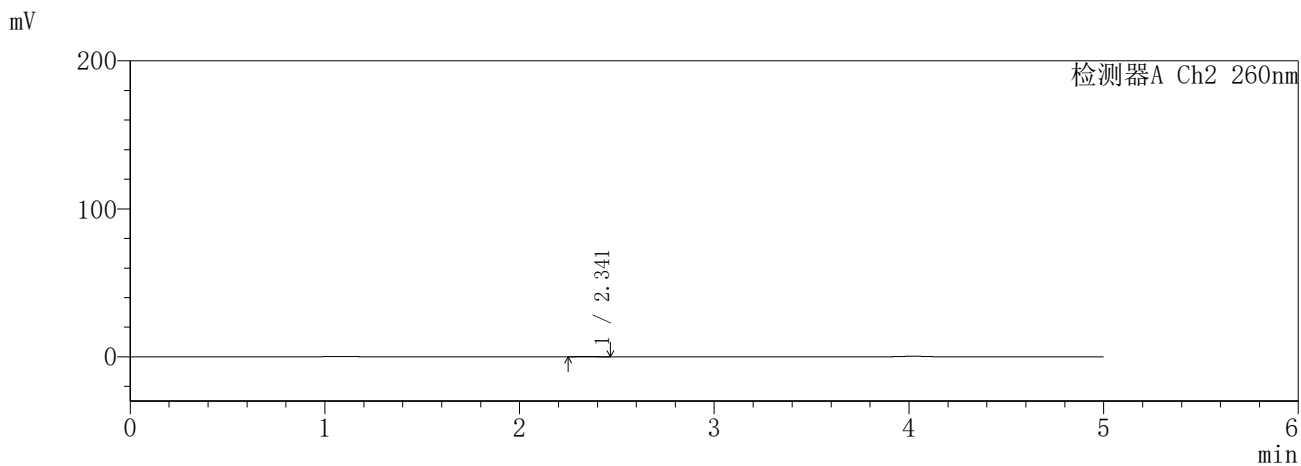
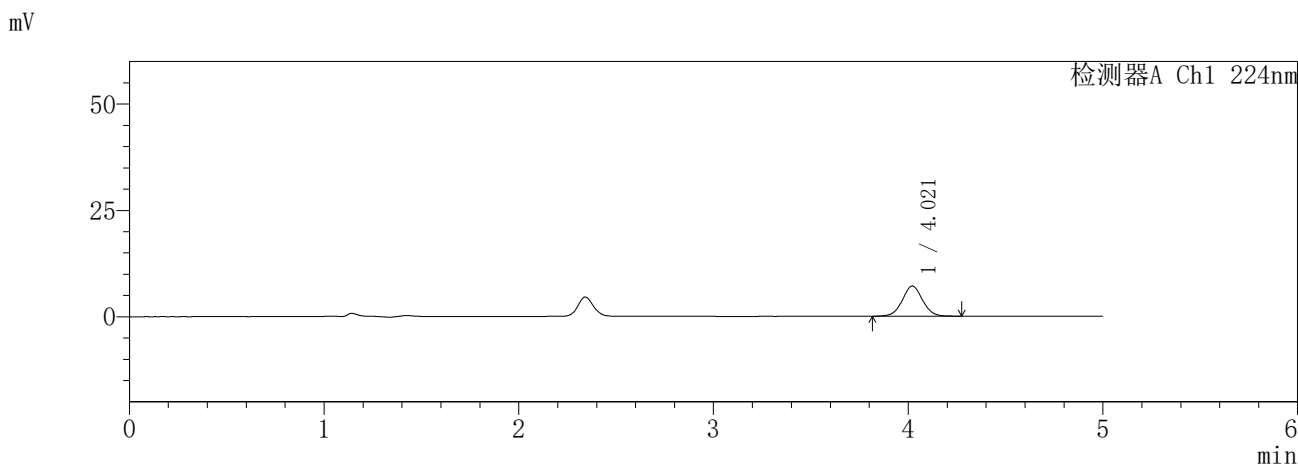
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 4195 | 100.000 | 768 | 4228 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 4195 | 100.000 | 768 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-542-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 12:56:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:26:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.021 | 51309 | 100.000 | 7099 | 7286 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 51309 | 100.000 | 7099 | | | |

检测器A Ch2 260nm

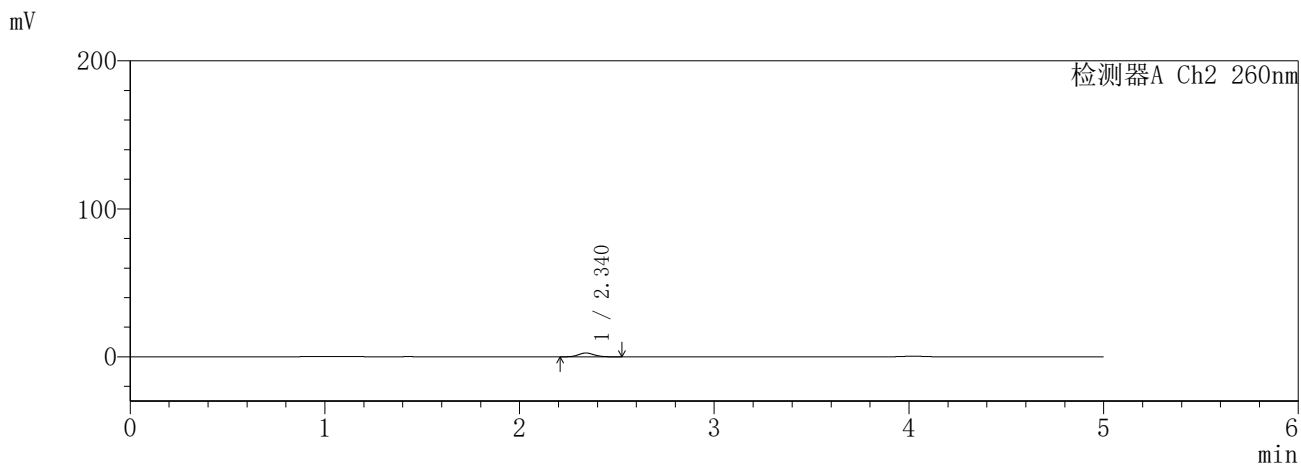
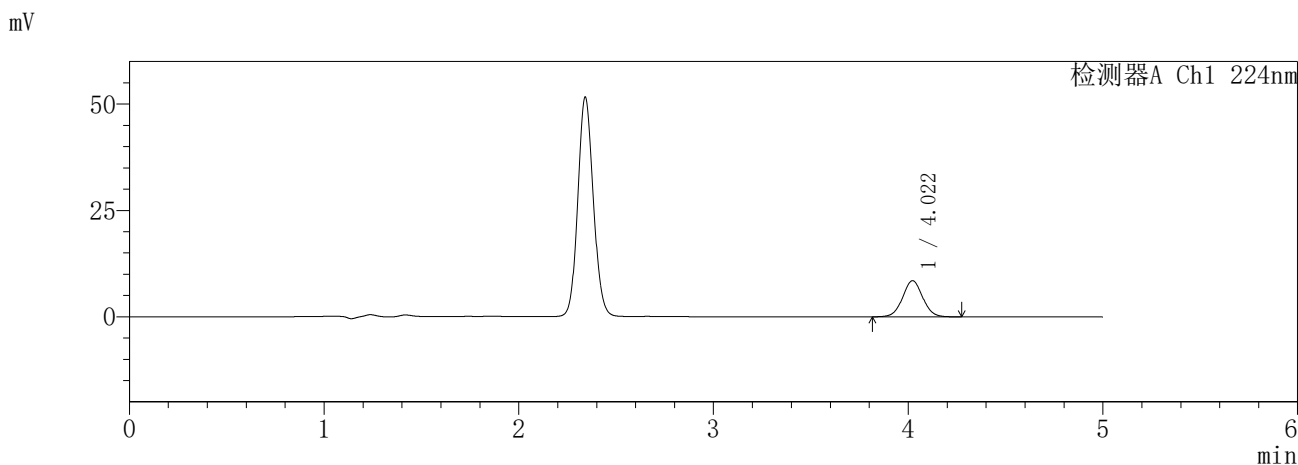
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 1159 | 100.000 | 226 | 4783 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 1159 | 100.000 | 226 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-543-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:01:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.022 | 61310 | 100.000 | 8513 | 7313 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 61310 | 100.000 | 8513 | | | |

检测器A Ch2 260nm

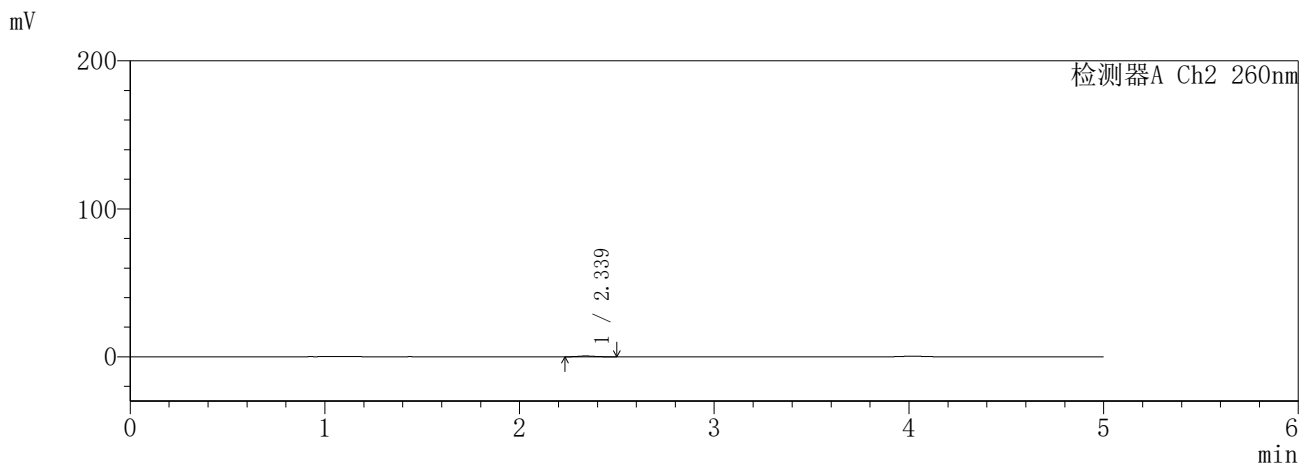
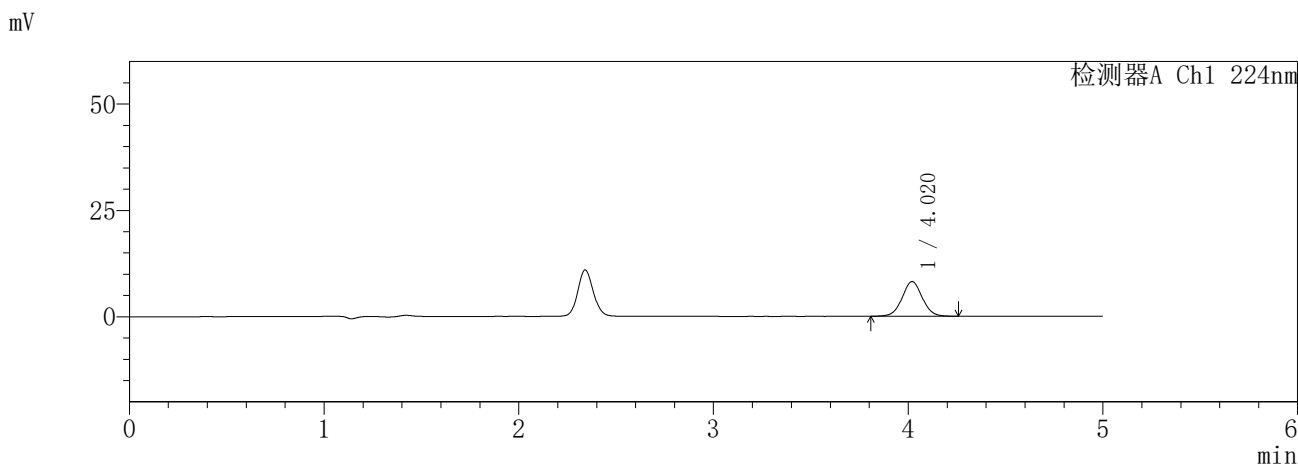
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 14358 | 100.000 | 2572 | 4078 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 14358 | 100.000 | 2572 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-544-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:07:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 58842 | 100.000 | 8156 | 7334 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 58842 | 100.000 | 8156 | | | |

检测器A Ch2 260nm

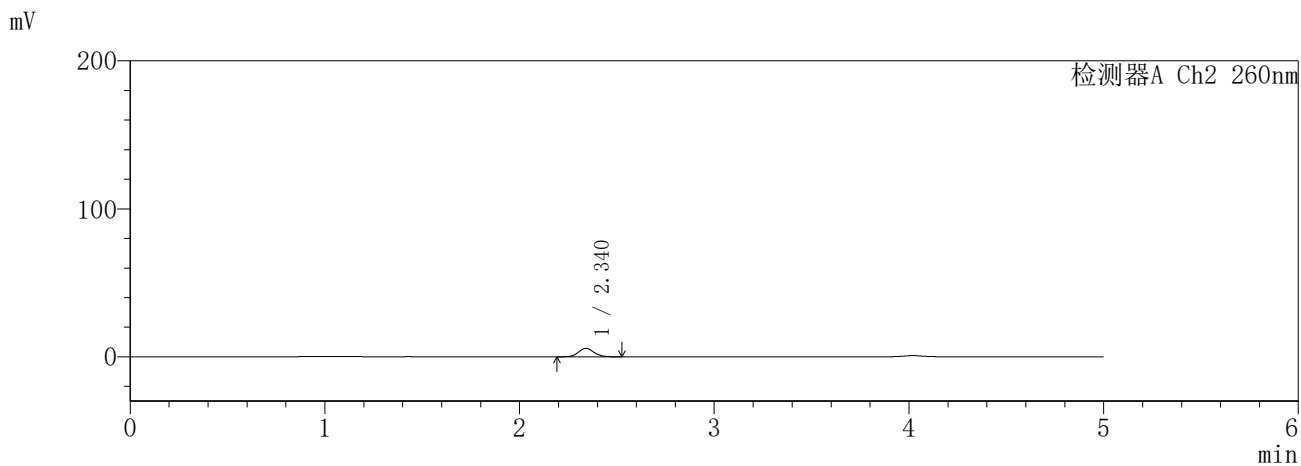
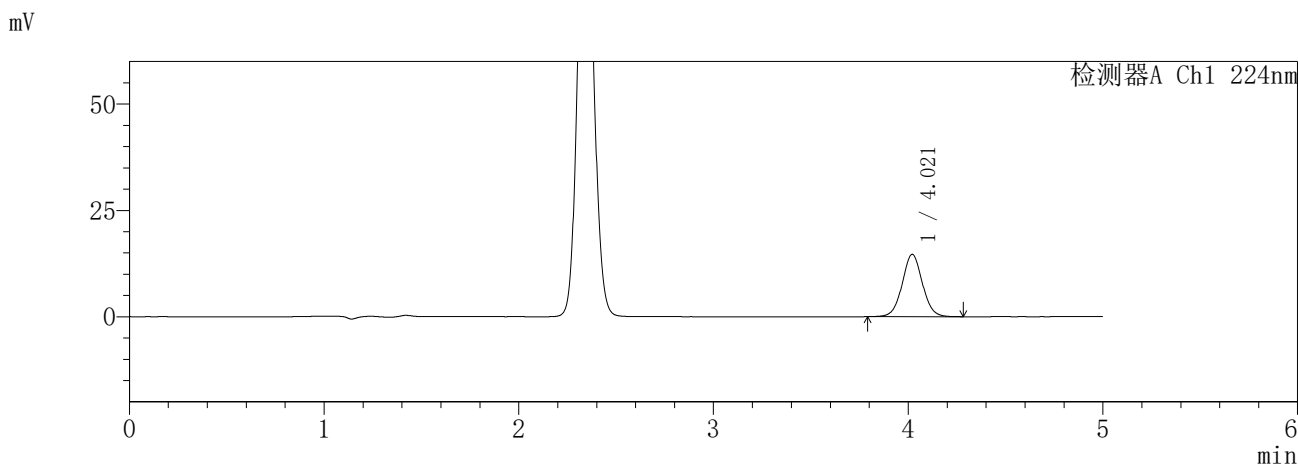
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 3015 | 100.000 | 546 | 4025 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 3015 | 100.000 | 546 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-545-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:12:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.021 | 106053 | 100.000 | 14664 | 7314 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 106053 | 100.000 | 14664 | | | |

检测器A Ch2 260nm

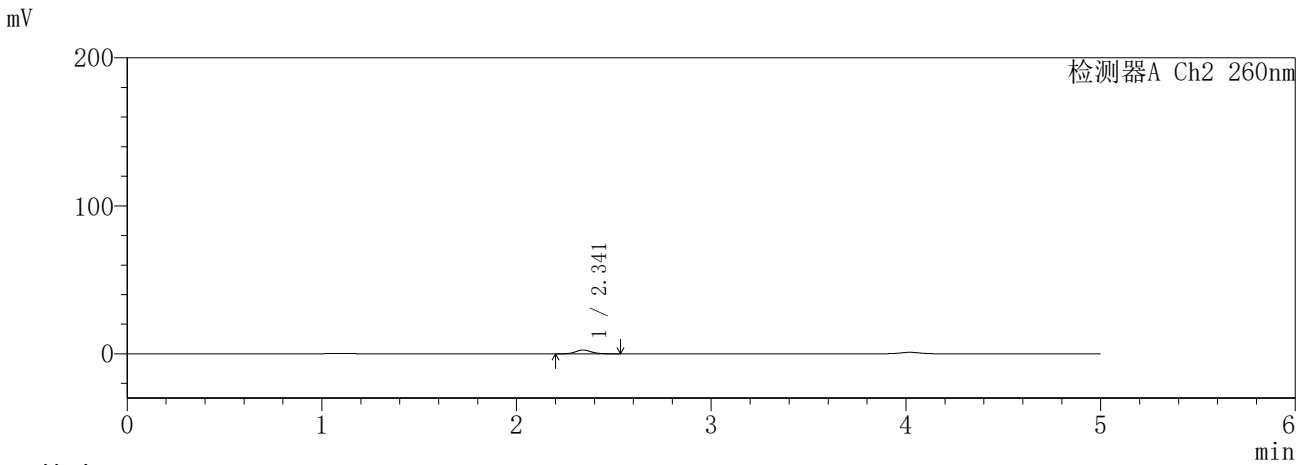
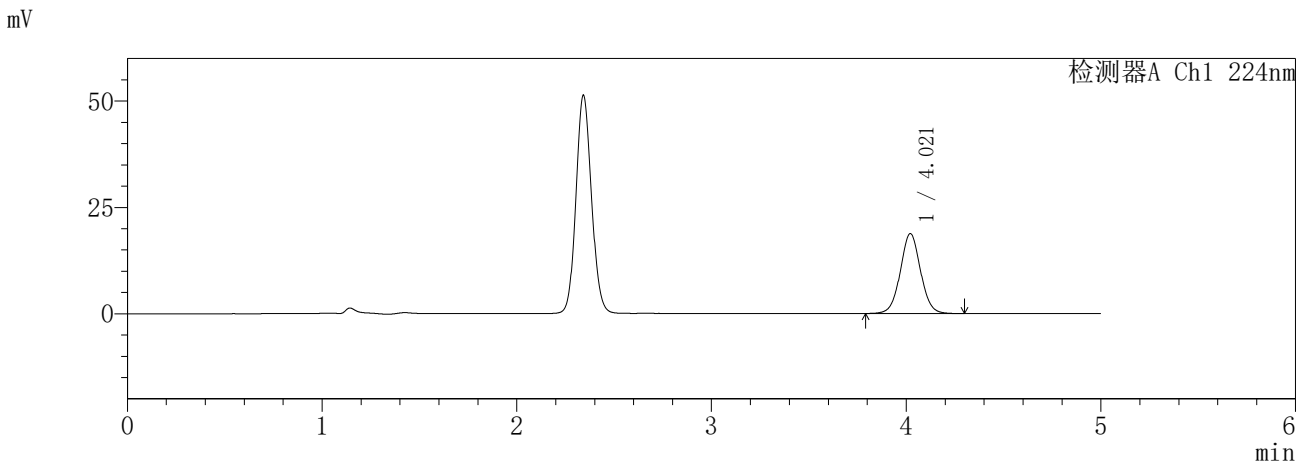
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 31737 | 100.000 | 5676 | 4043 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 31737 | 100.000 | 5676 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-546-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:17:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.021 | 136117 | 100.000 | 18811 | 7310 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 136117 | 100.000 | 18811 | | | |

检测器A Ch2 260nm

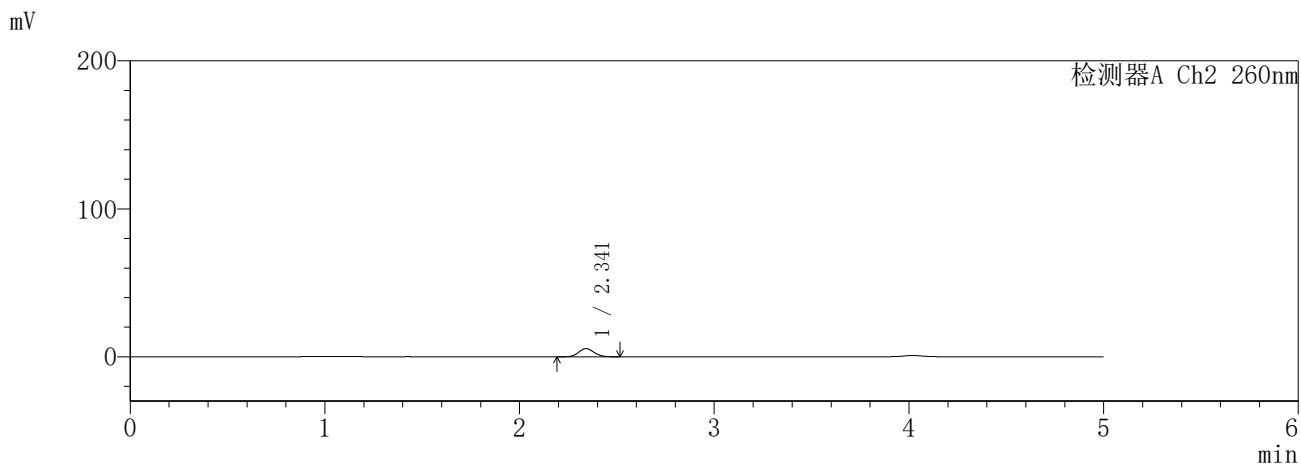
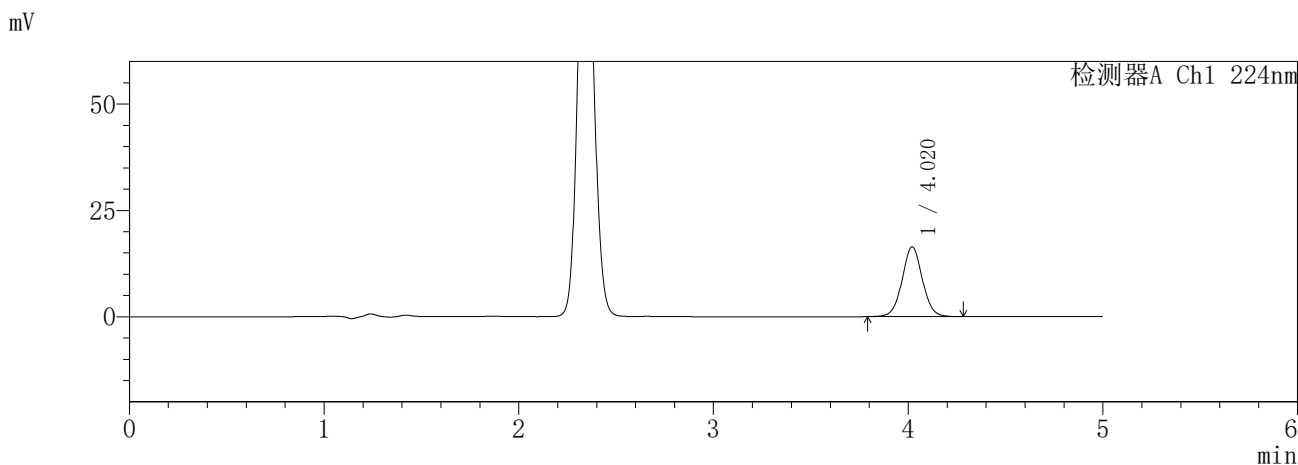
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 14327 | 100.000 | 2562 | 4056 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 14327 | 100.000 | 2562 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-547-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:23:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 118773 | 100.000 | 16425 | 7320 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 118773 | 100.000 | 16425 | | | |

检测器A Ch2 260nm

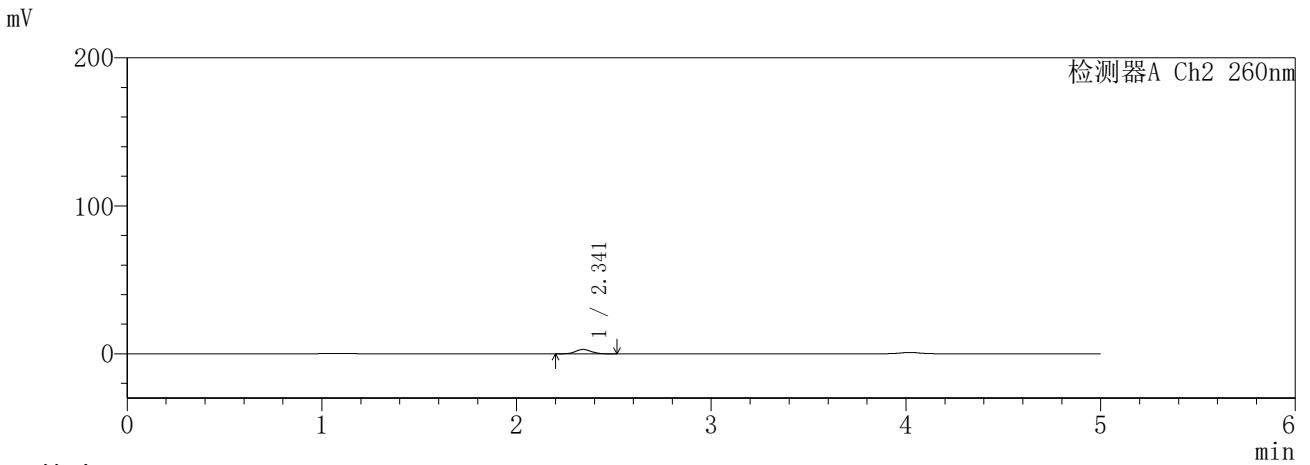
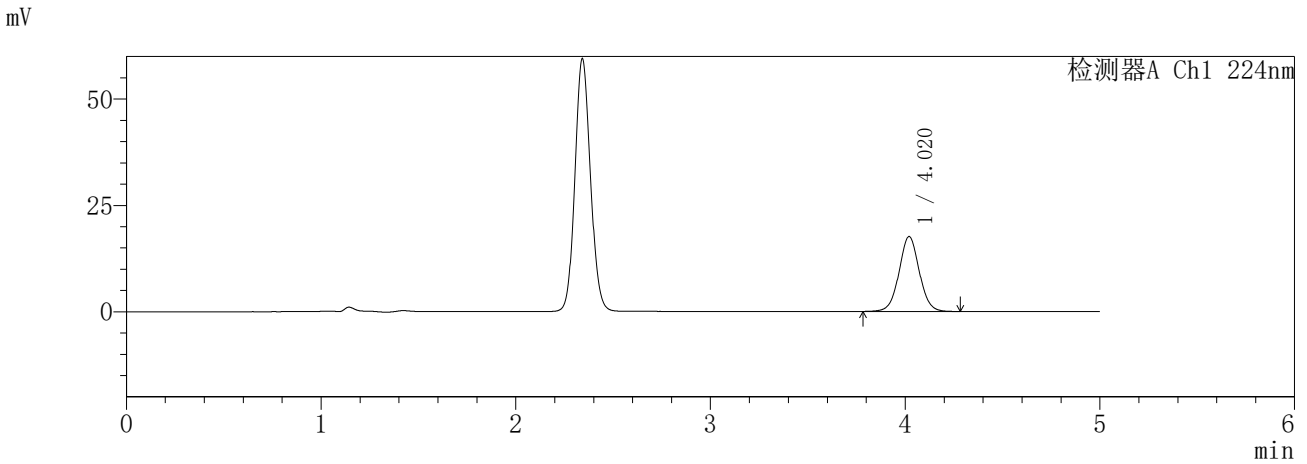
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 30896 | 100.000 | 5514 | 4047 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 30896 | 100.000 | 5514 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-548-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:28:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:26:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 127542 | 100.000 | 17608 | 7304 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 127542 | 100.000 | 17608 | | | |

检测器A Ch2 260nm

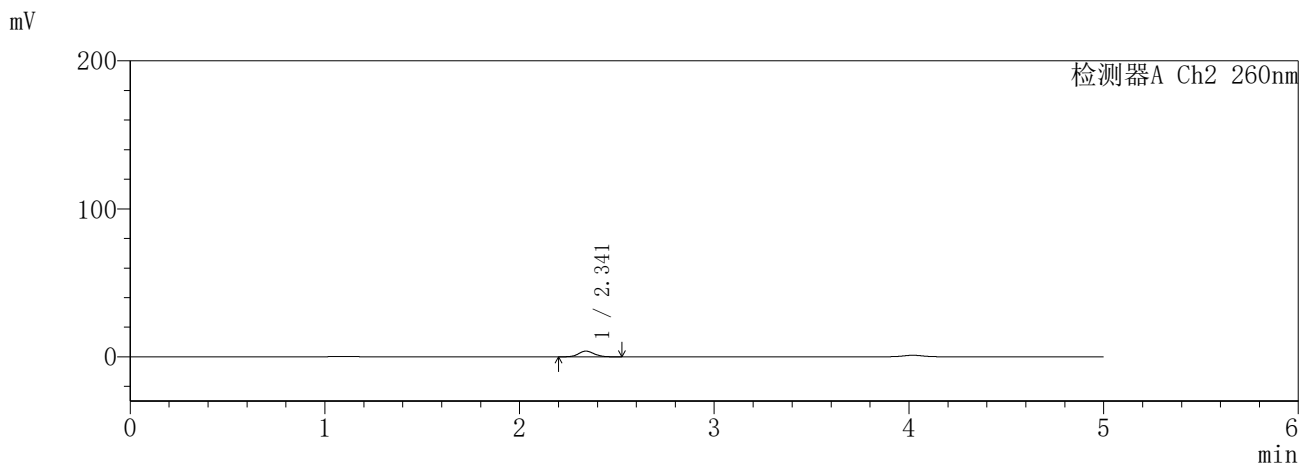
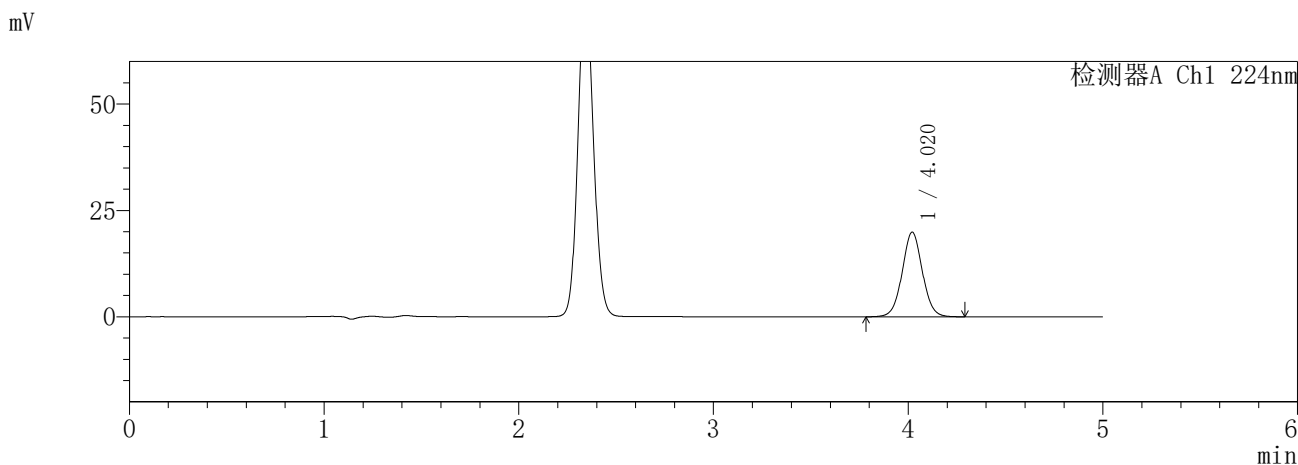
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 16313 | 100.000 | 2935 | 4099 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 16313 | 100.000 | 2935 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-549-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:33:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 144070 | 100.000 | 19913 | 7313 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 144070 | 100.000 | 19913 | | | |

检测器A Ch2 260nm

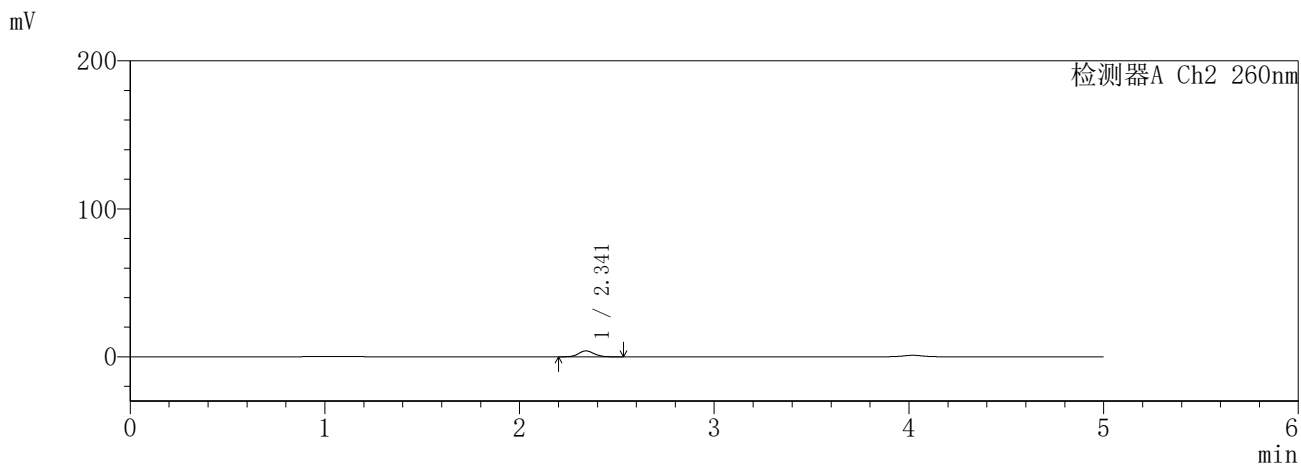
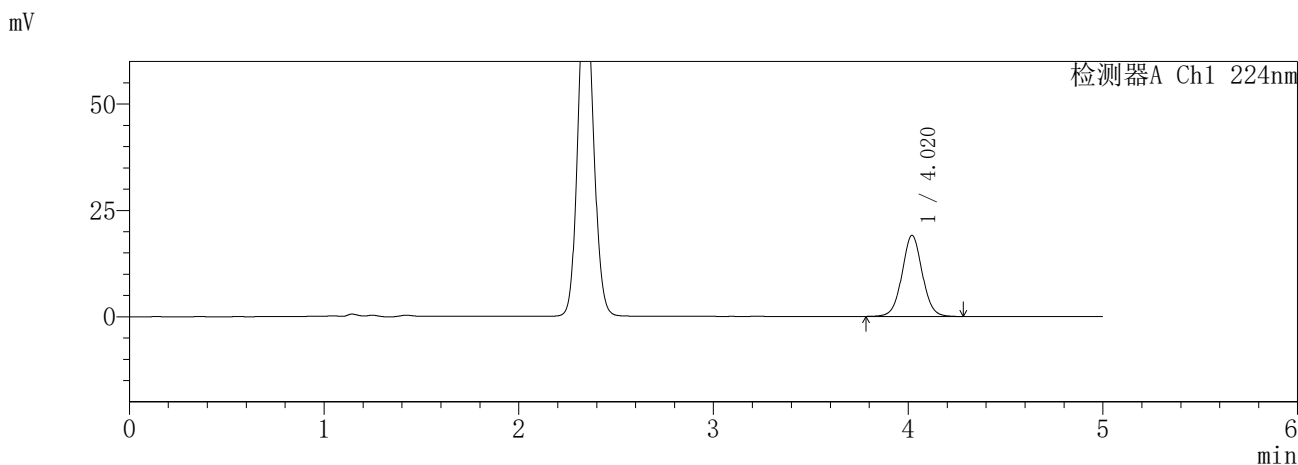
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 21460 | 100.000 | 3841 | 4076 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 21460 | 100.000 | 3841 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-550-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:39:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 137875 | 100.000 | 19047 | 7304 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 137875 | 100.000 | 19047 | | | |

检测器A Ch2 260nm

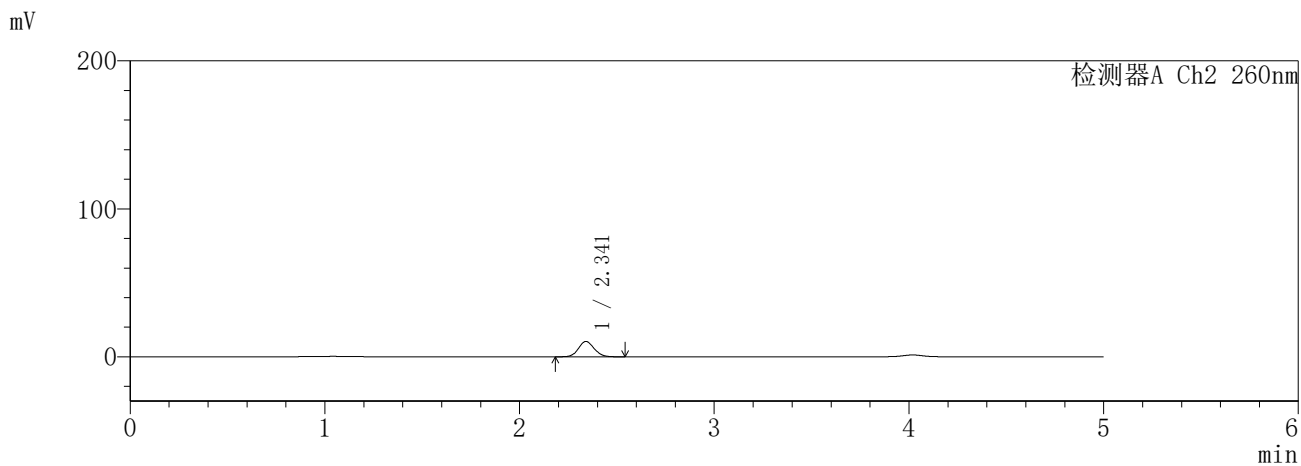
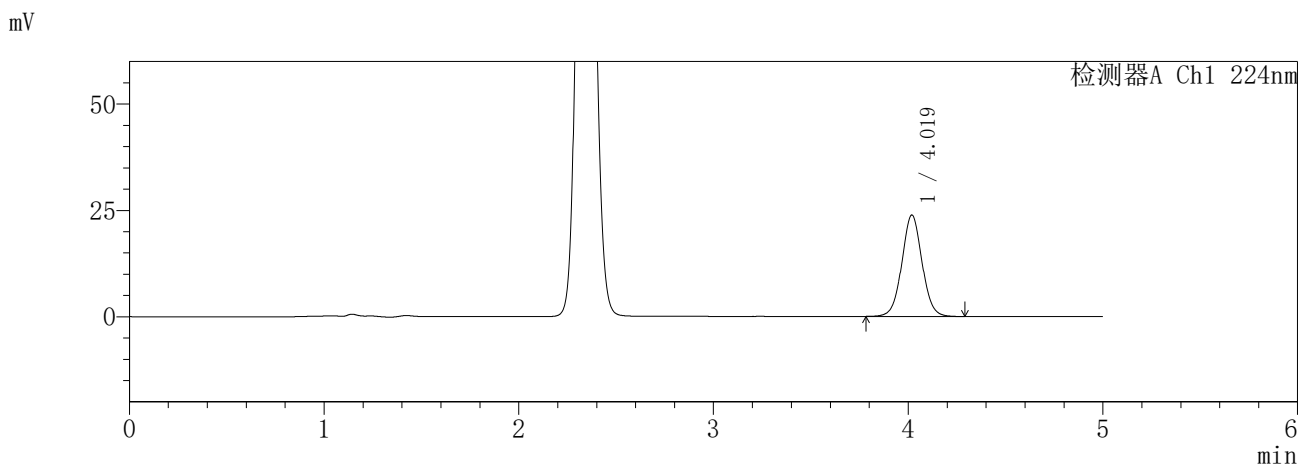
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 22155 | 100.000 | 3972 | 4090 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 22155 | 100.000 | 3972 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-551-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:44:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.019 | 172206 | 100.000 | 23798 | 7321 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 172206 | 100.000 | 23798 | | | |

检测器A Ch2 260nm

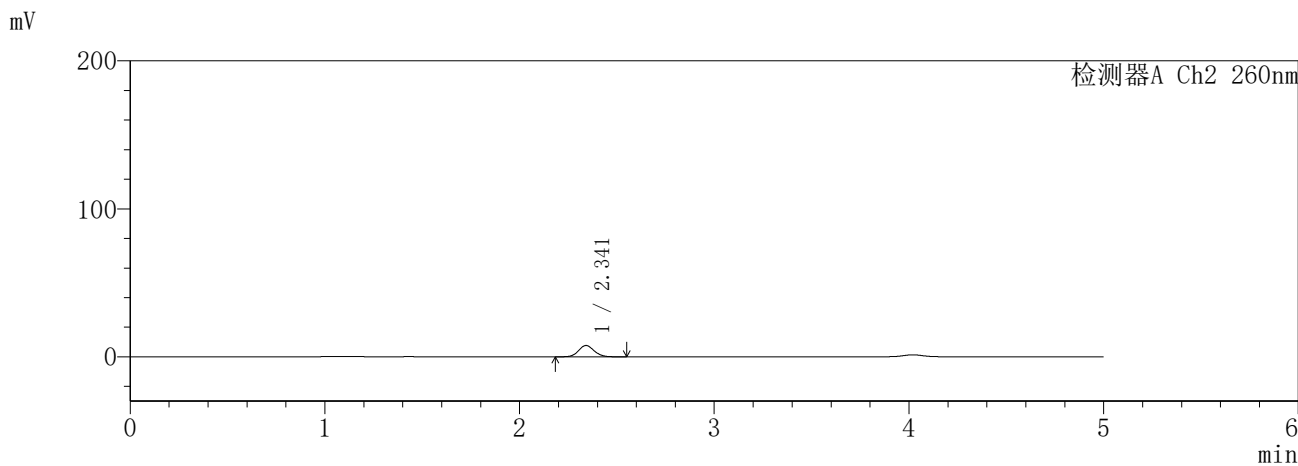
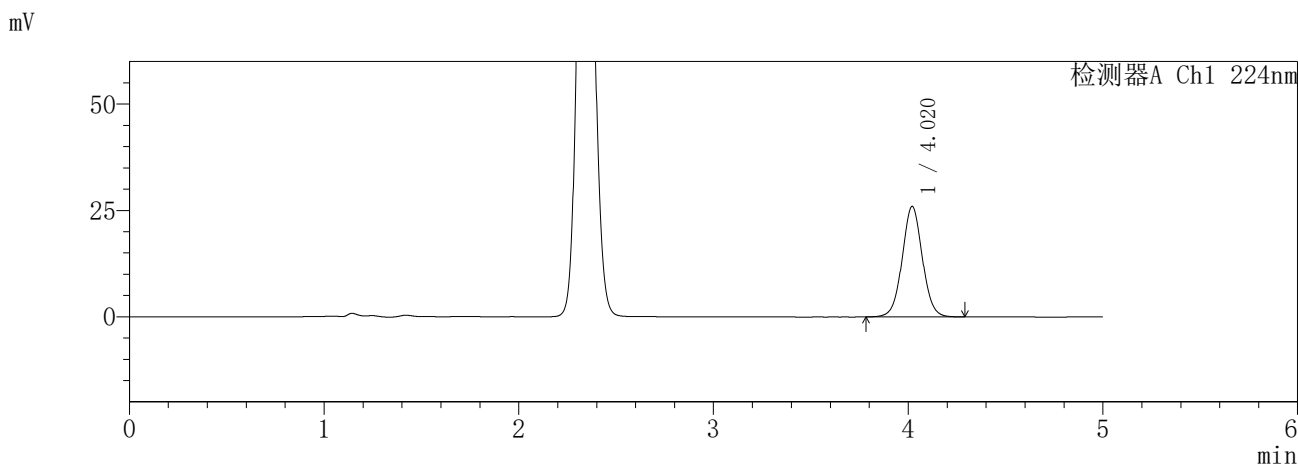
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 58272 | 100.000 | 10346 | 3997 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 58272 | 100.000 | 10346 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-552-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 13:49:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 187809 | 100.000 | 25987 | 7319 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 187809 | 100.000 | 25987 | | | |

检测器A Ch2 260nm

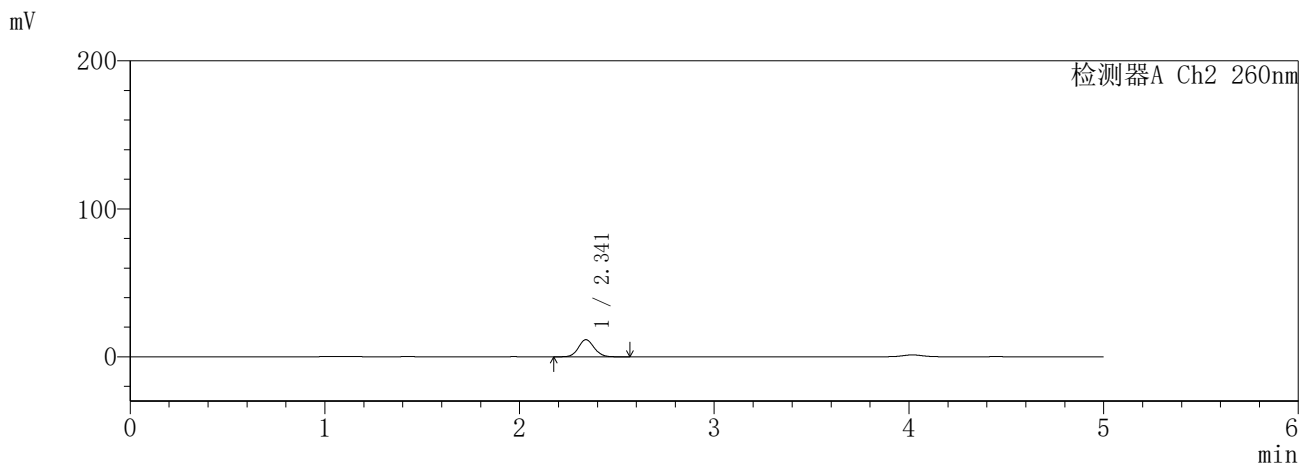
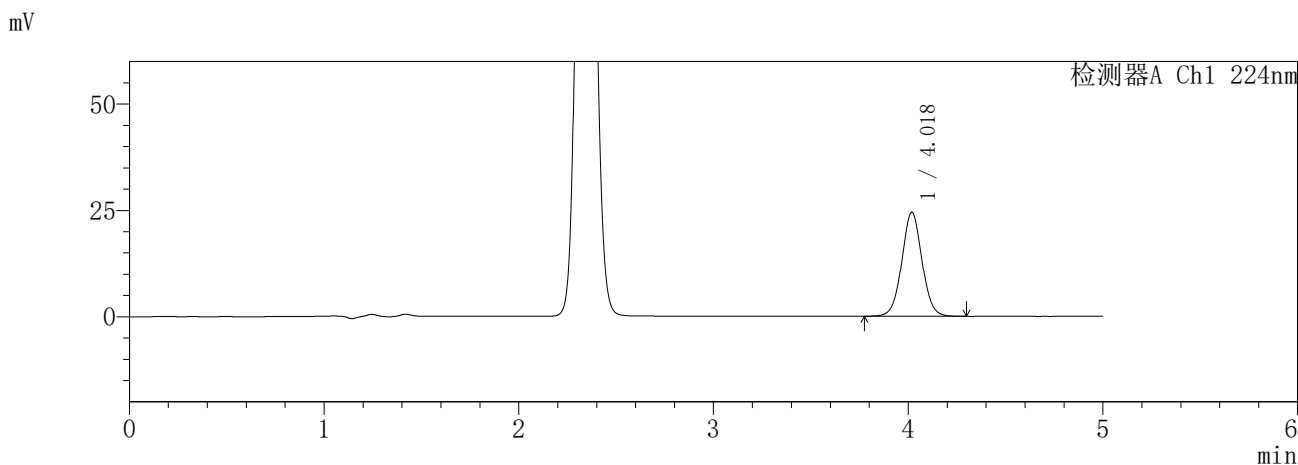
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 42946 | 100.000 | 7631 | 4023 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 42946 | 100.000 | 7631 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-553-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 13:55:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:27:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 177053 | 100.000 | 24432 | 7306 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 177053 | 100.000 | 24432 | | | |

检测器A Ch2 260nm

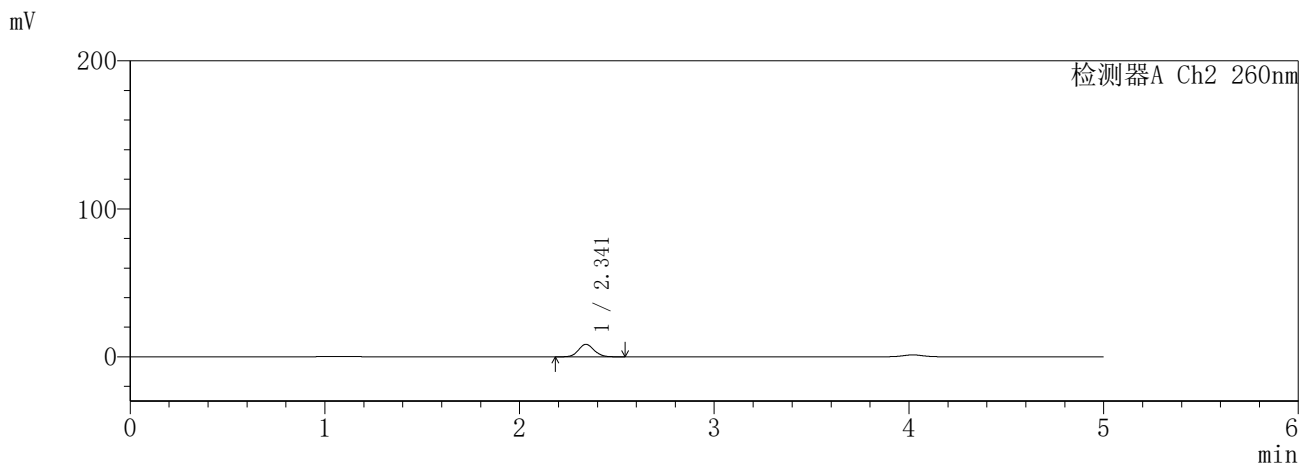
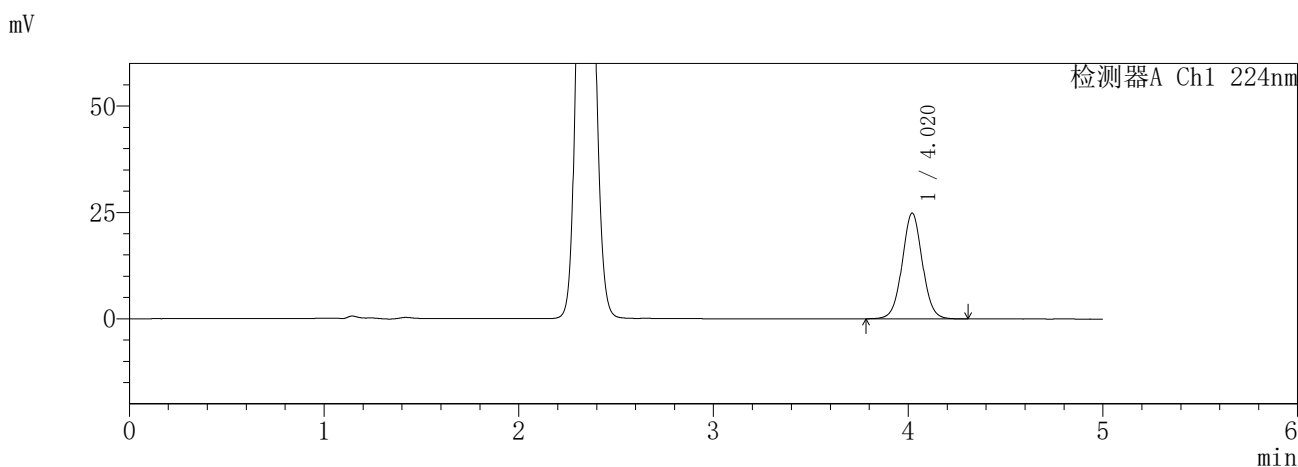
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 65193 | 100.000 | 11543 | 3994 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 65193 | 100.000 | 11543 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-554-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:00:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 179798 | 100.000 | 24877 | 7323 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 179798 | 100.000 | 24877 | | | |

检测器A Ch2 260nm

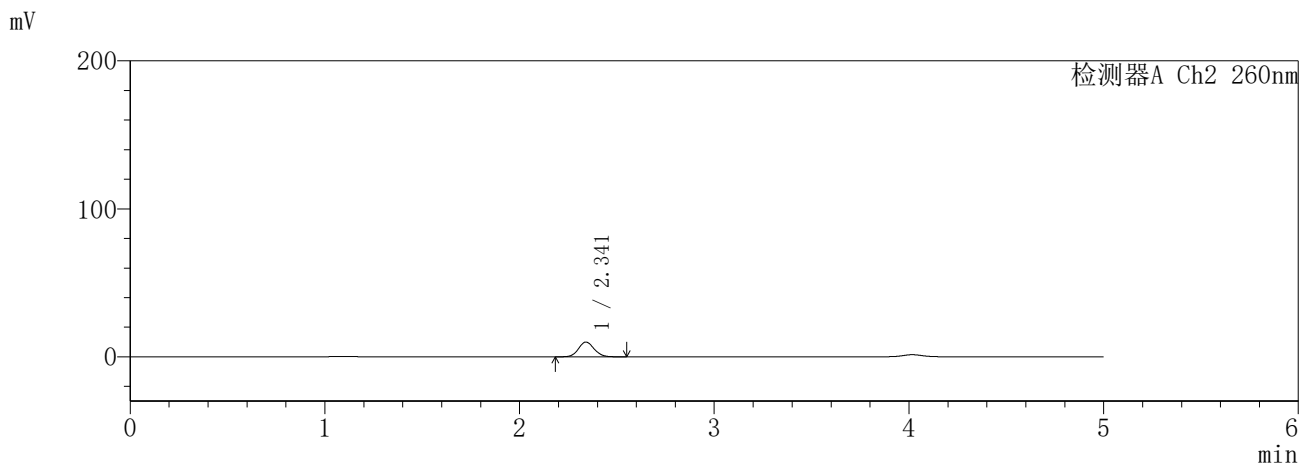
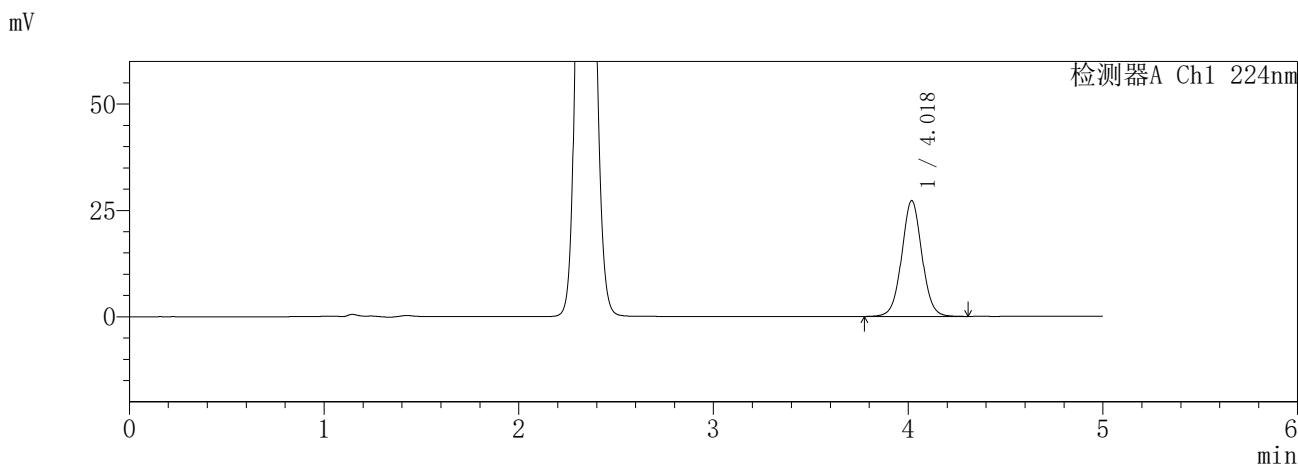
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 47242 | 100.000 | 8421 | 4028 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 47242 | 100.000 | 8421 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-555-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:06:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 196887 | 100.000 | 27146 | 7317 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 196887 | 100.000 | 27146 | | | |

检测器A Ch2 260nm

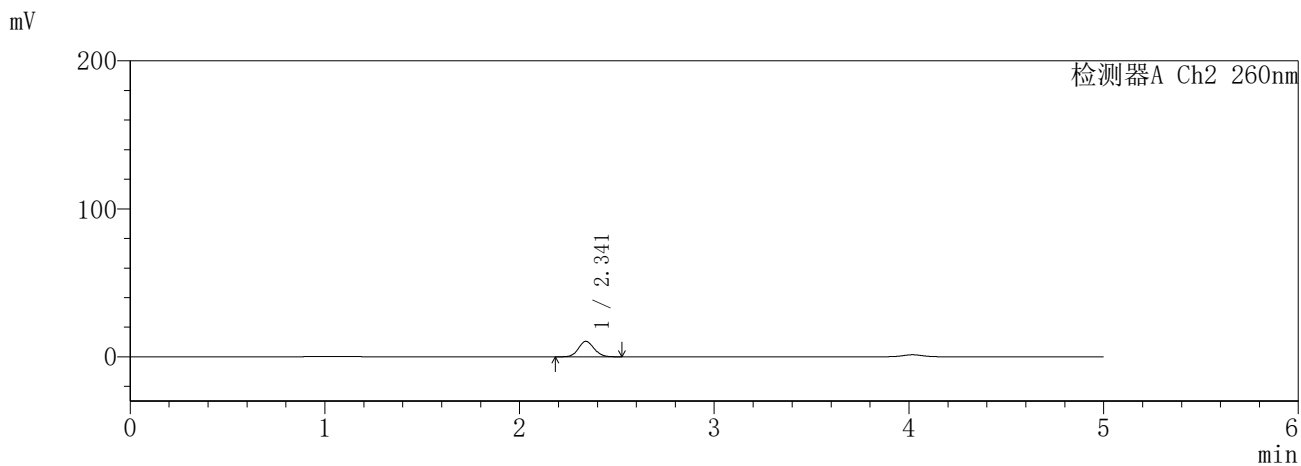
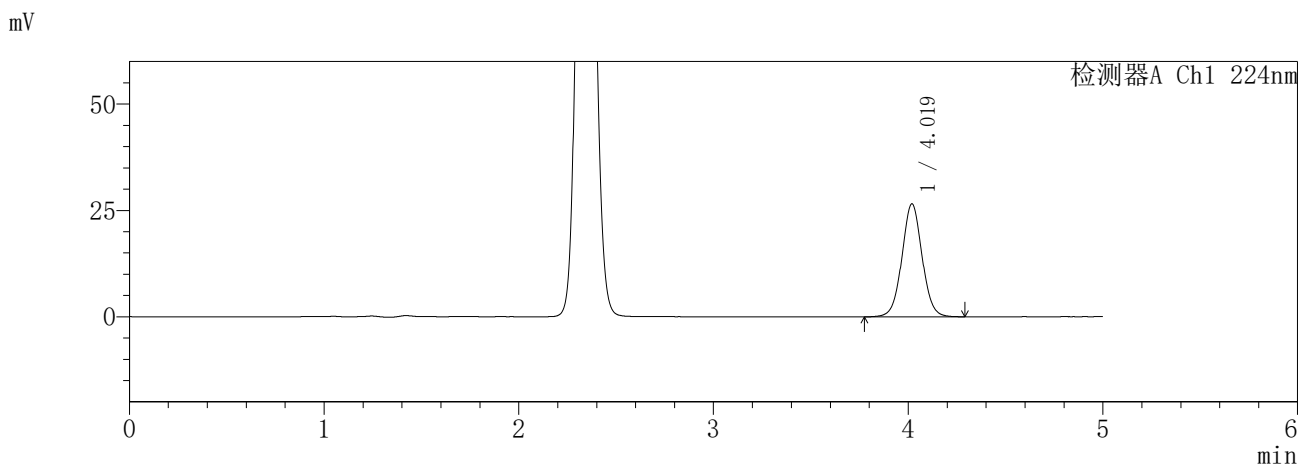
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 56224 | 100.000 | 9984 | 4010 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 56224 | 100.000 | 9984 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-556-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:11:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.019 | 191817 | 100.000 | 26529 | 7339 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 191817 | 100.000 | 26529 | | | |

检测器A Ch2 260nm

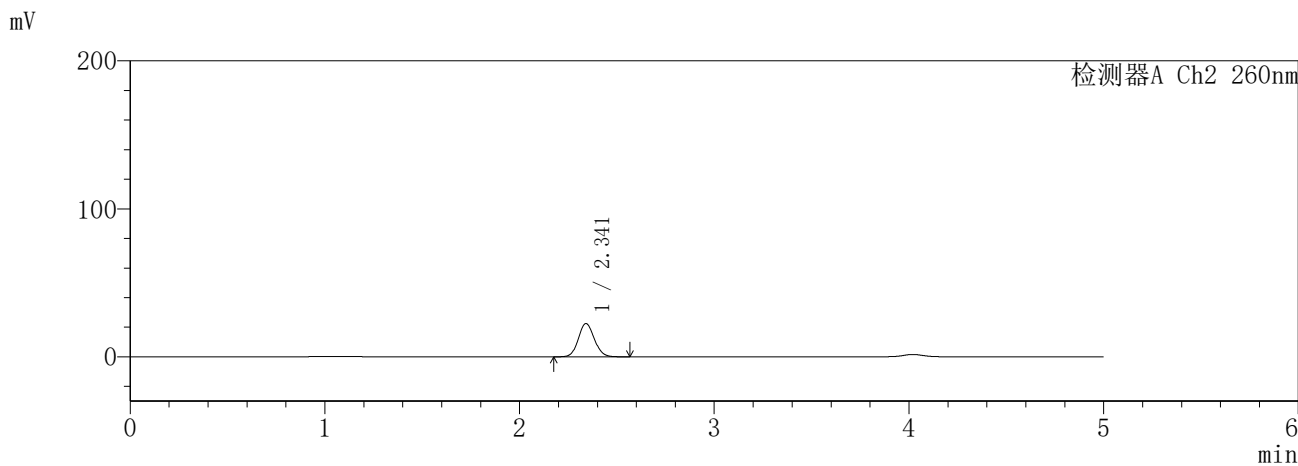
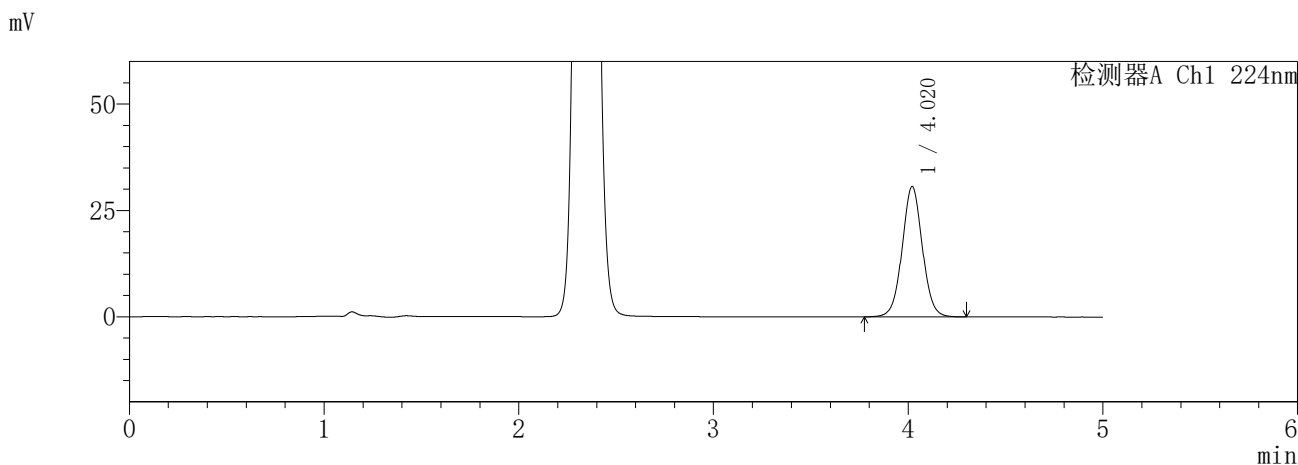
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 58698 | 100.000 | 10435 | 4017 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 58698 | 100.000 | 10435 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-557-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:16:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.020 | 221771 | 100.000 | 30647 | 7309 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 221771 | 100.000 | 30647 | | | |

检测器A Ch2 260nm

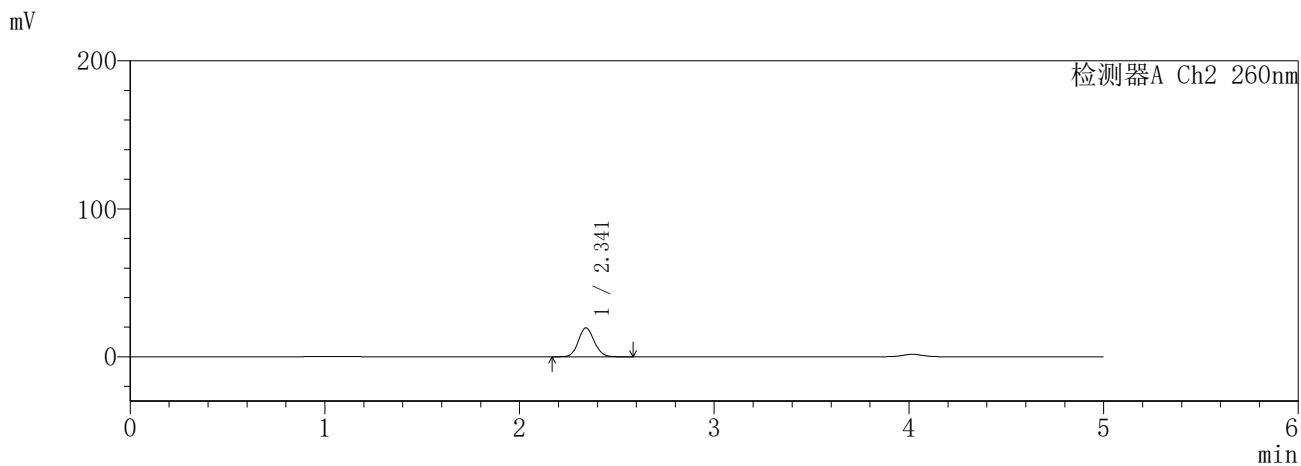
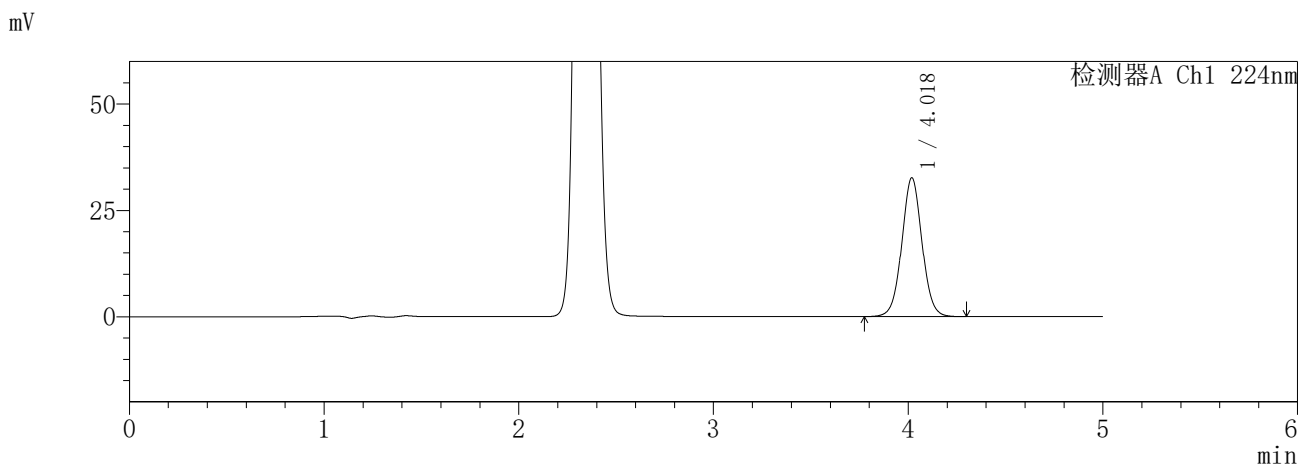
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 128721 | 100.000 | 22467 | 3875 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 128721 | 100.000 | 22467 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-558-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:22:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 236280 | 100.000 | 32579 | 7310 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 236280 | 100.000 | 32579 | | | |

检测器A Ch2 260nm

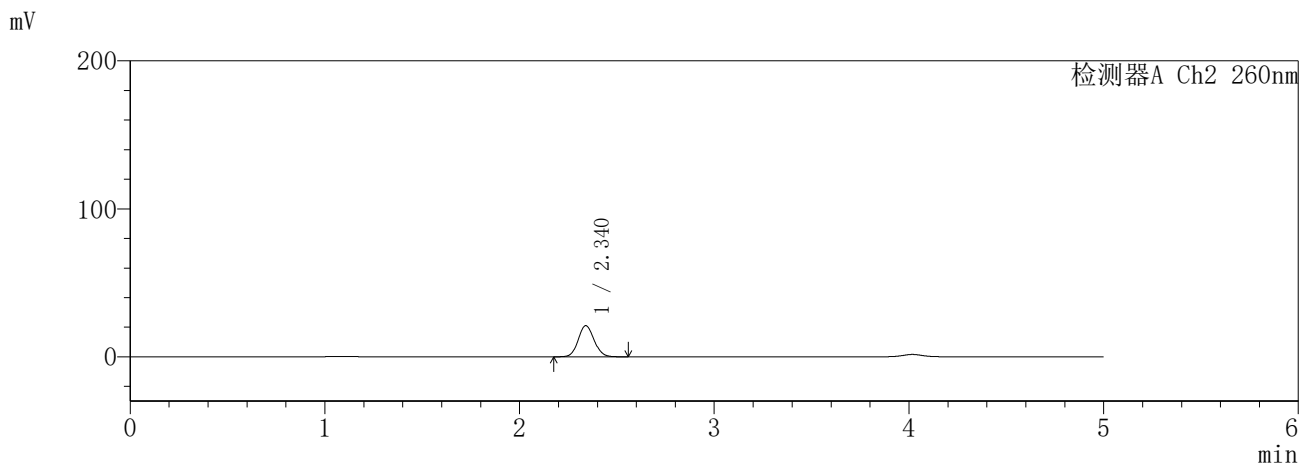
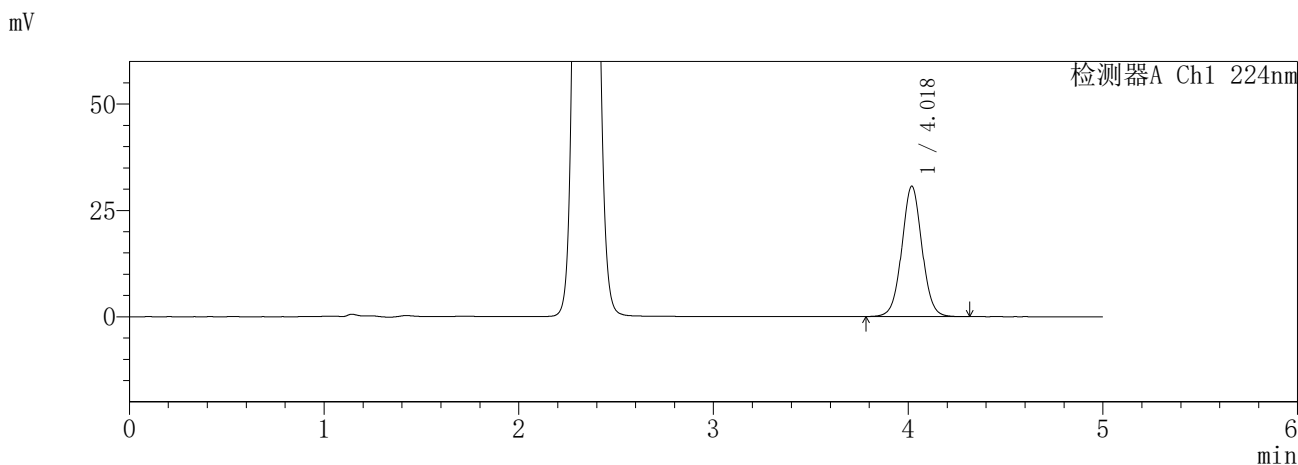
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 111487 | 100.000 | 19521 | 3908 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 111487 | 100.000 | 19521 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-559-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:27:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 221465 | 100.000 | 30586 | 7328 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 221465 | 100.000 | 30586 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 120145 | 100.000 | 21072 | 3903 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 120145 | 100.000 | 21072 | | | |

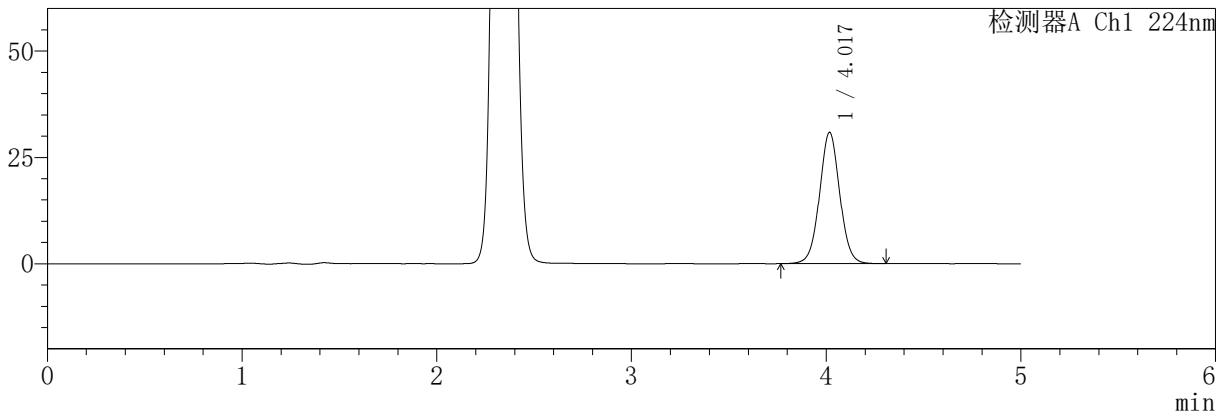
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

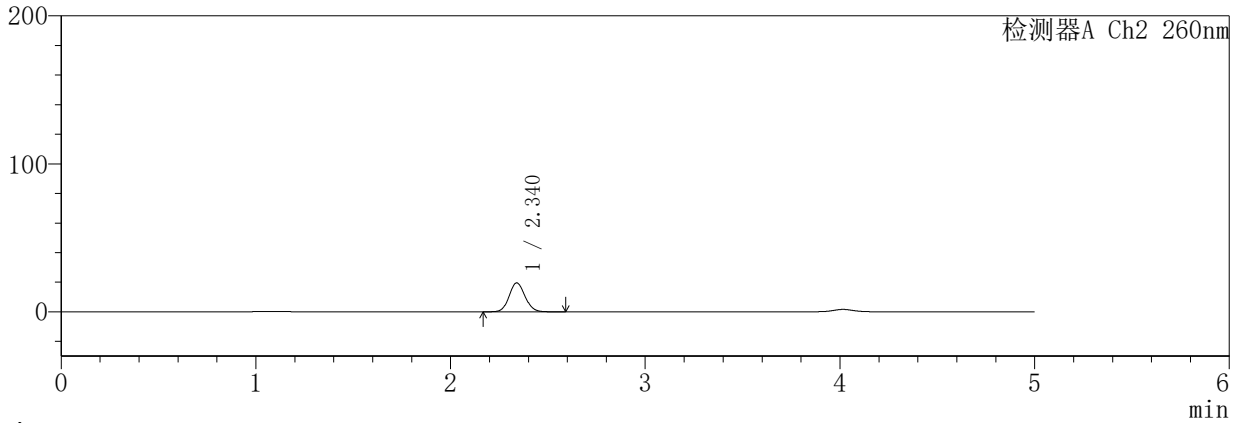
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-560-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:32:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 223333 | 100.000 | 30799 | 7319 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 223333 | 100.000 | 30799 | | | |

检测器A Ch2 260nm

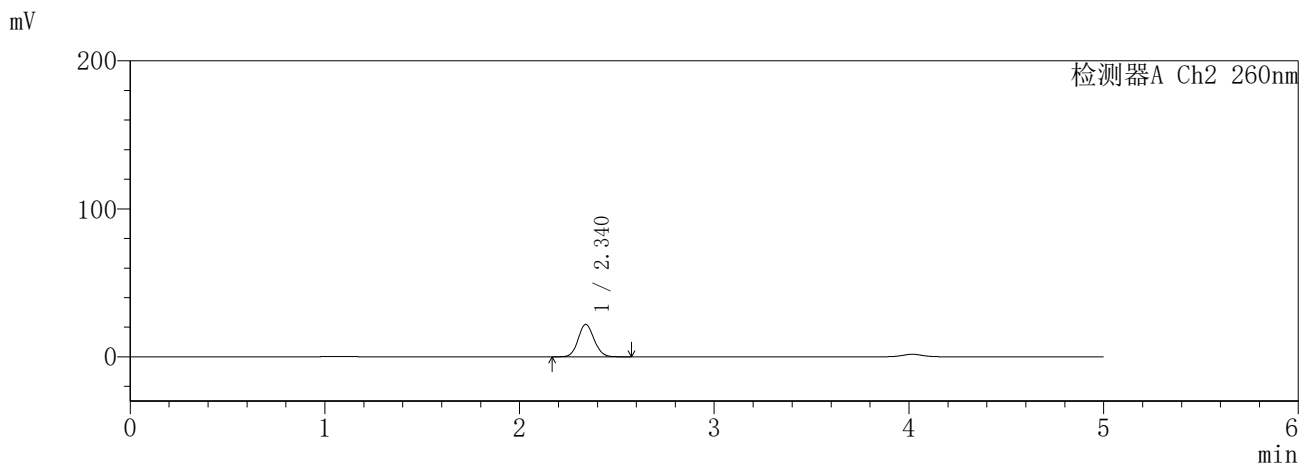
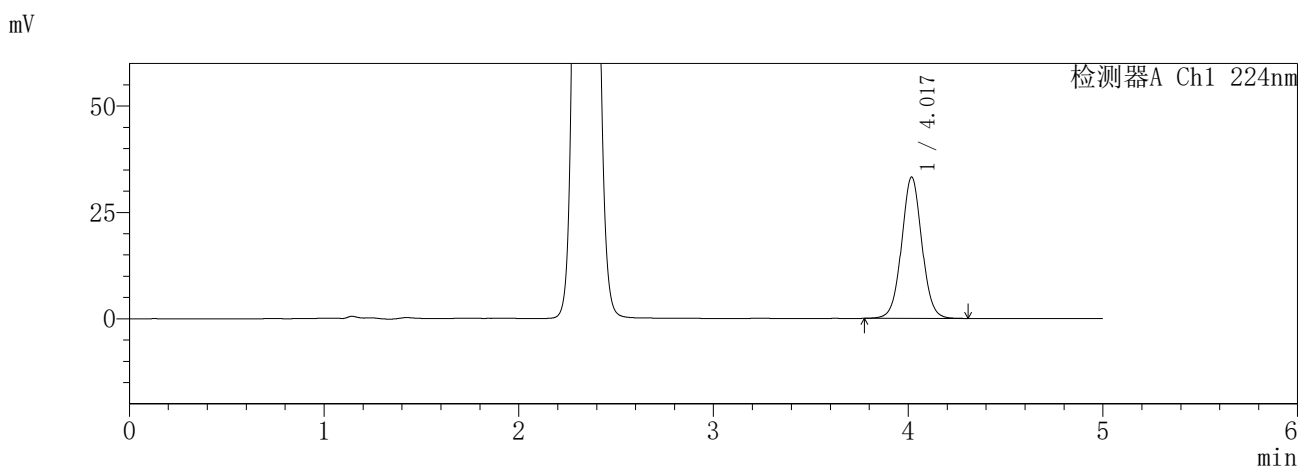
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 111446 | 100.000 | 19550 | 3905 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 111446 | 100.000 | 19550 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-561-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:38:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 240839 | 100.000 | 33128 | 7292 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 240839 | 100.000 | 33128 | | | |

检测器A Ch2 260nm

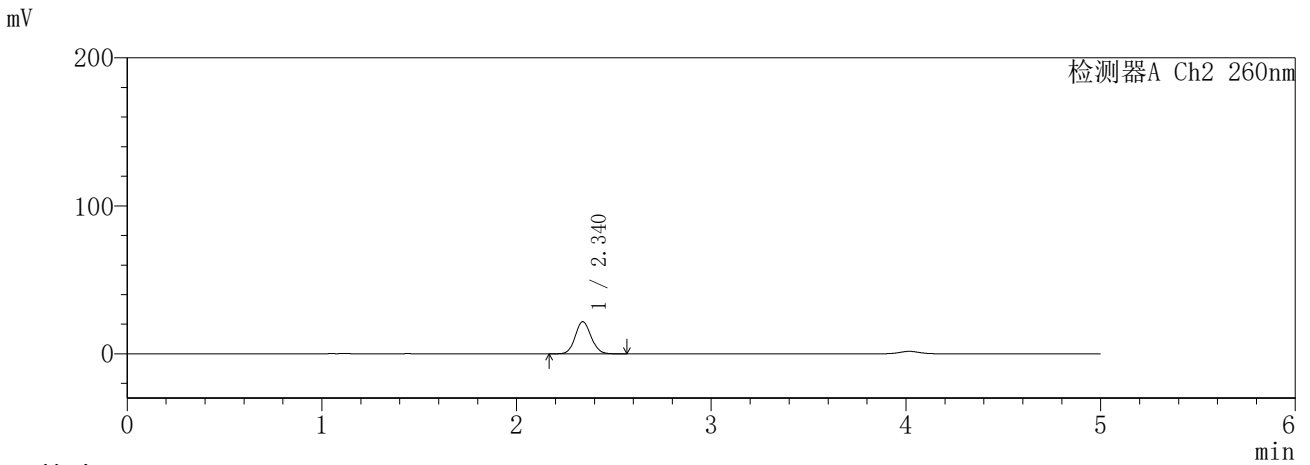
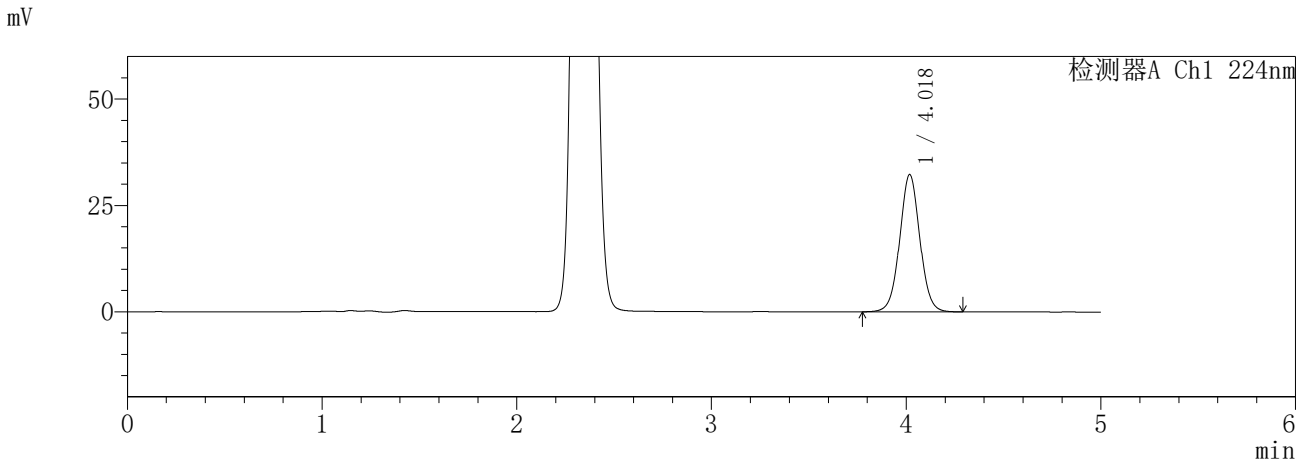
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 125293 | 100.000 | 21910 | 3876 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 125293 | 100.000 | 21910 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-562-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:43:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 232990 | 100.000 | 32177 | 7343 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 232990 | 100.000 | 32177 | | | |

检测器A Ch2 260nm

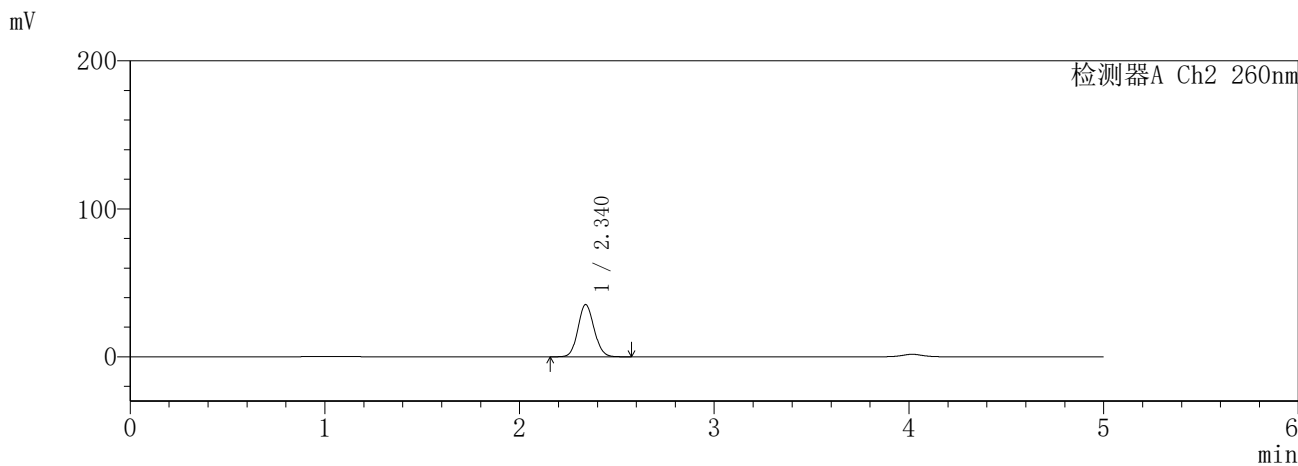
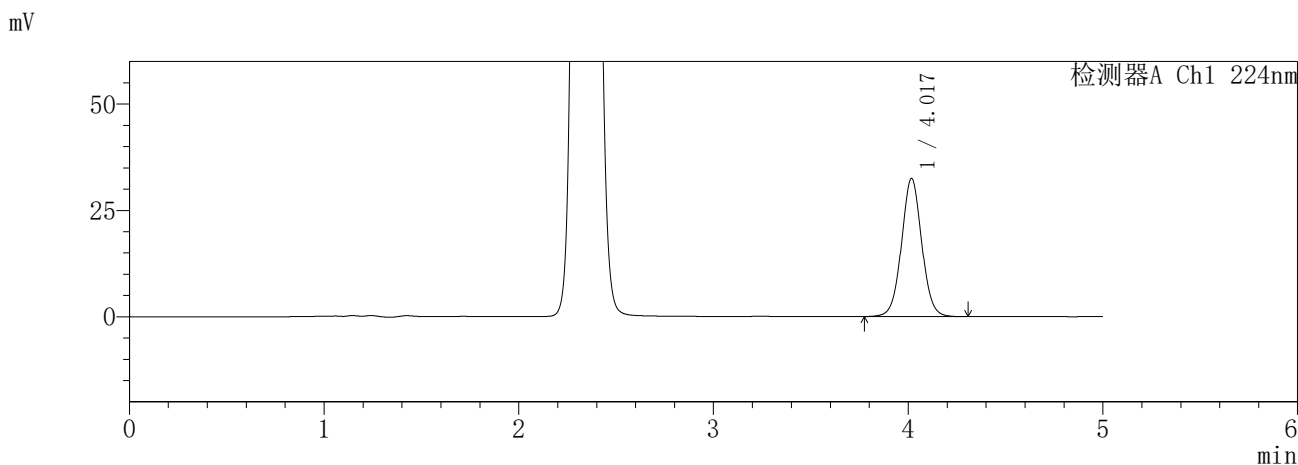
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 123649 | 100.000 | 21697 | 3902 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 123649 | 100.000 | 21697 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-563-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 14:48:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:27:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 234992 | 100.000 | 32397 | 7294 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 234992 | 100.000 | 32397 | | | |

检测器A Ch2 260nm

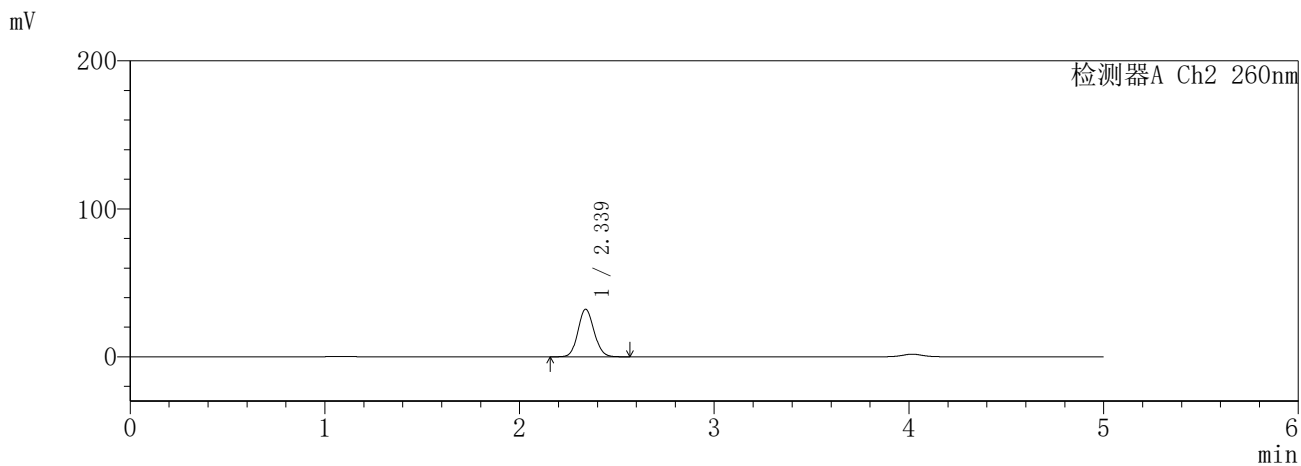
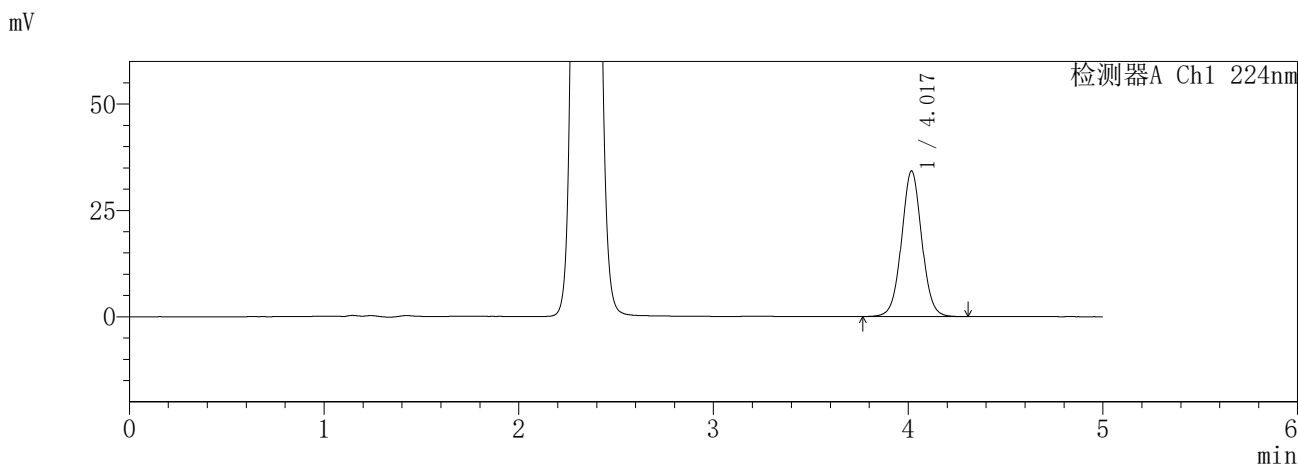
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 203705 | 100.000 | 35275 | 3790 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 203705 | 100.000 | 35275 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|------|-------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速: | 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波 长: | 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-564-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名: | RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号: | 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者: | xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:54:17 | 处理者: | xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 247632 | 100.000 | 34143 | 7316 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 247632 | 100.000 | 34143 | | | |

检测器A Ch2 260nm

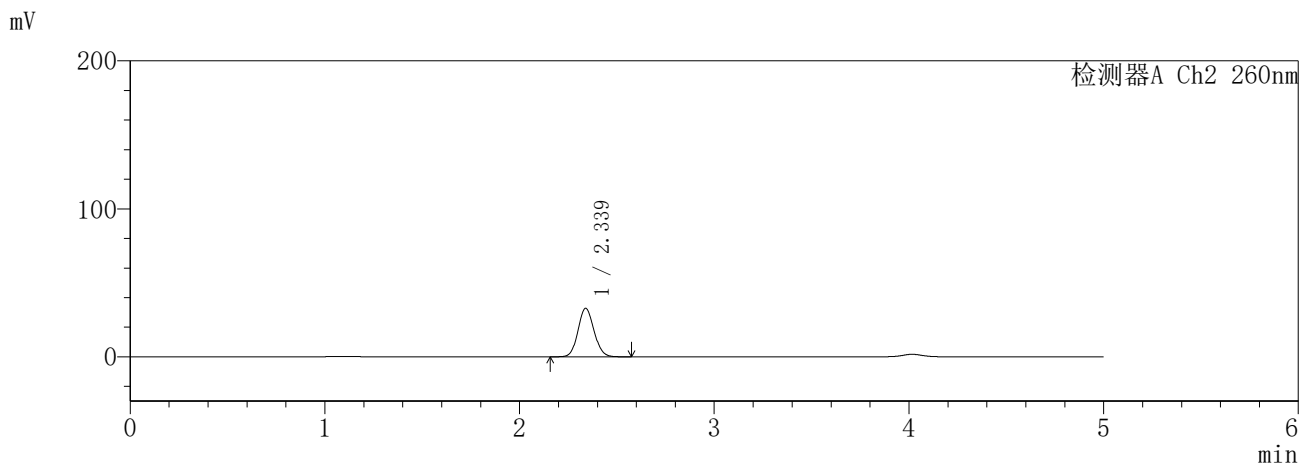
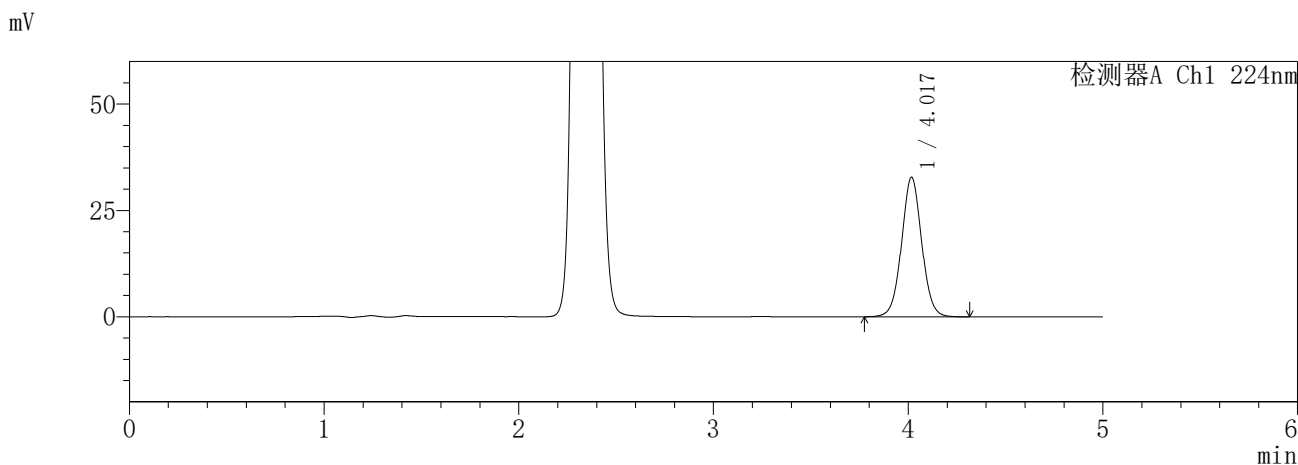
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 184988 | 100.000 | 32171 | 3824 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 184988 | 100.000 | 32171 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-565-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 14:59:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 236710 | 100.000 | 32720 | 7345 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 236710 | 100.000 | 32720 | | | |

检测器A Ch2 260nm

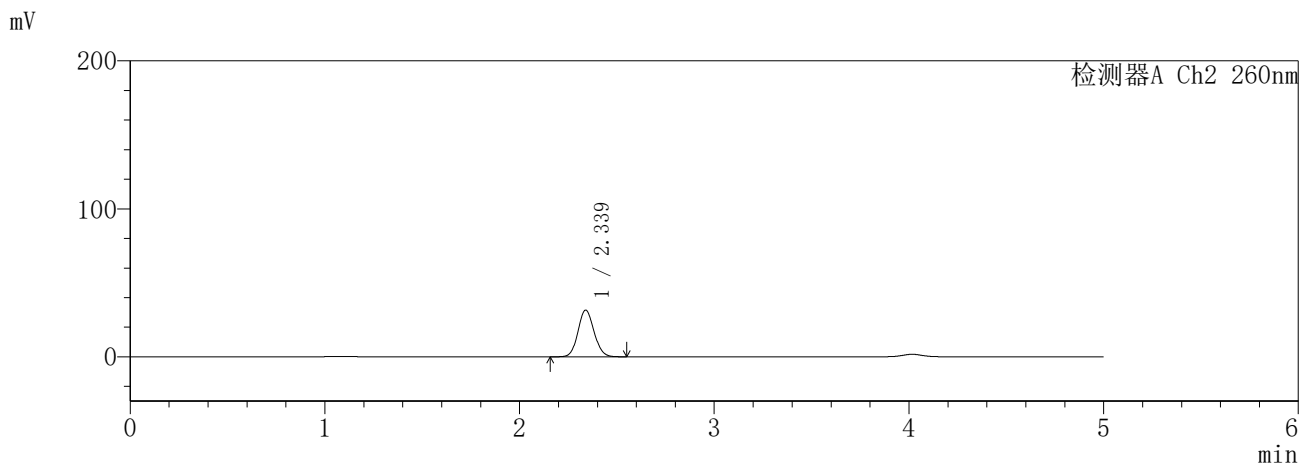
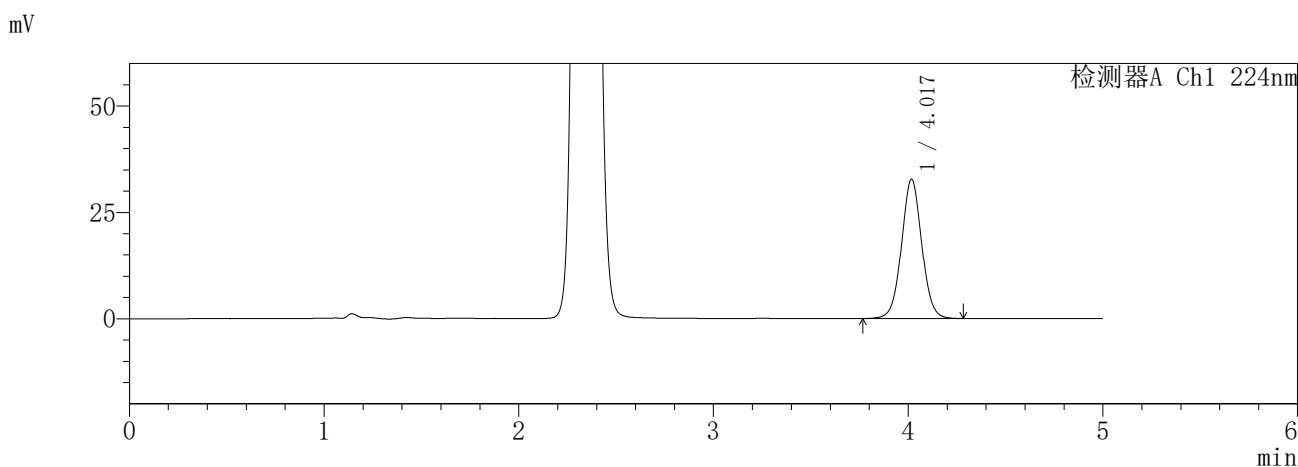
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 188168 | 100.000 | 32767 | 3835 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 188168 | 100.000 | 32767 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-566-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:05:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 237443 | 100.000 | 32672 | 7284 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 237443 | 100.000 | 32672 | | | |

检测器A Ch2 260nm

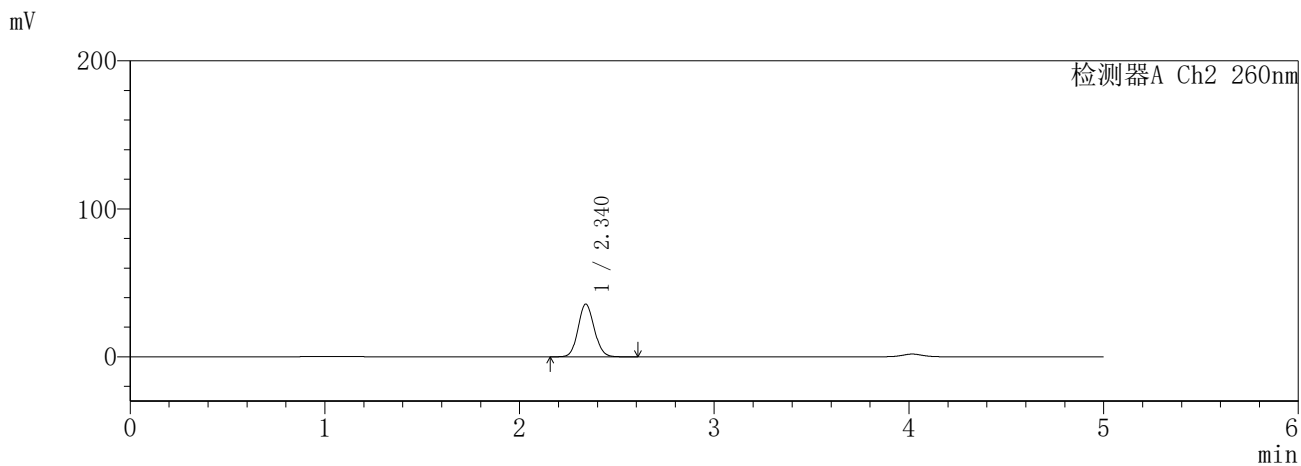
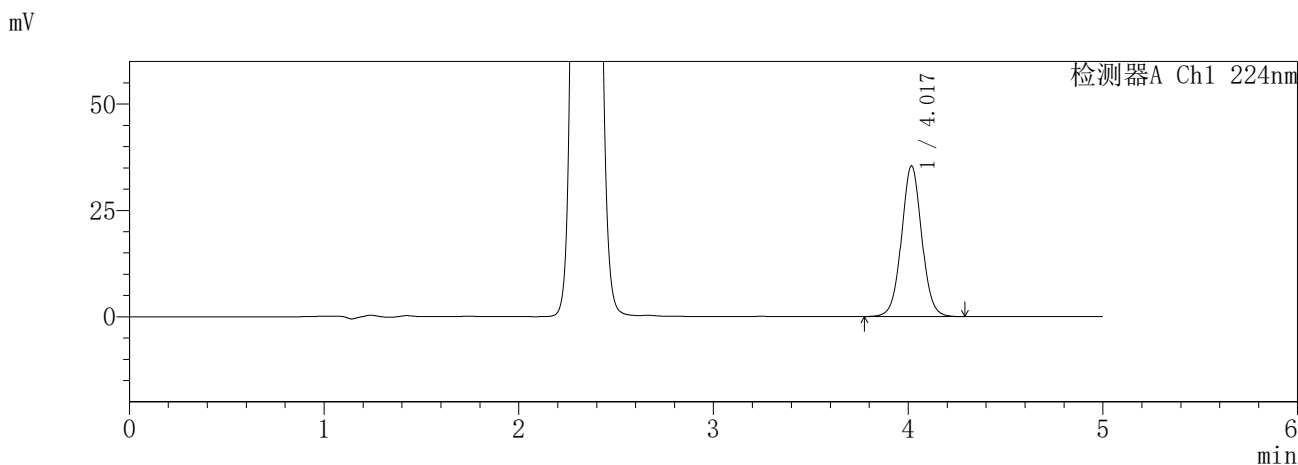
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 181664 | 100.000 | 31573 | 3819 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 181664 | 100.000 | 31573 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-567-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:10:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 256613 | 100.000 | 35345 | 7285 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 256613 | 100.000 | 35345 | | | |

检测器A Ch2 260nm

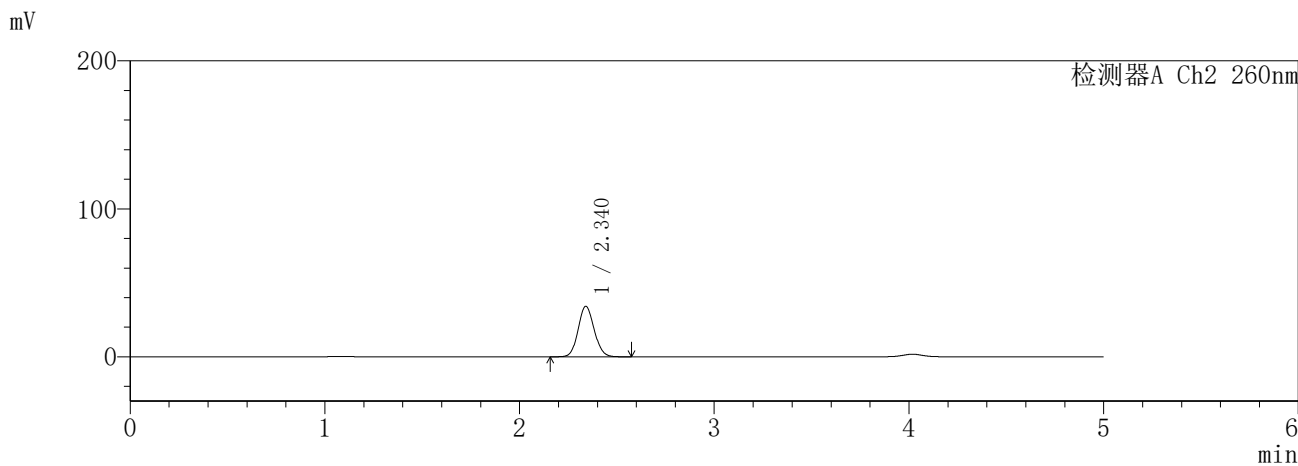
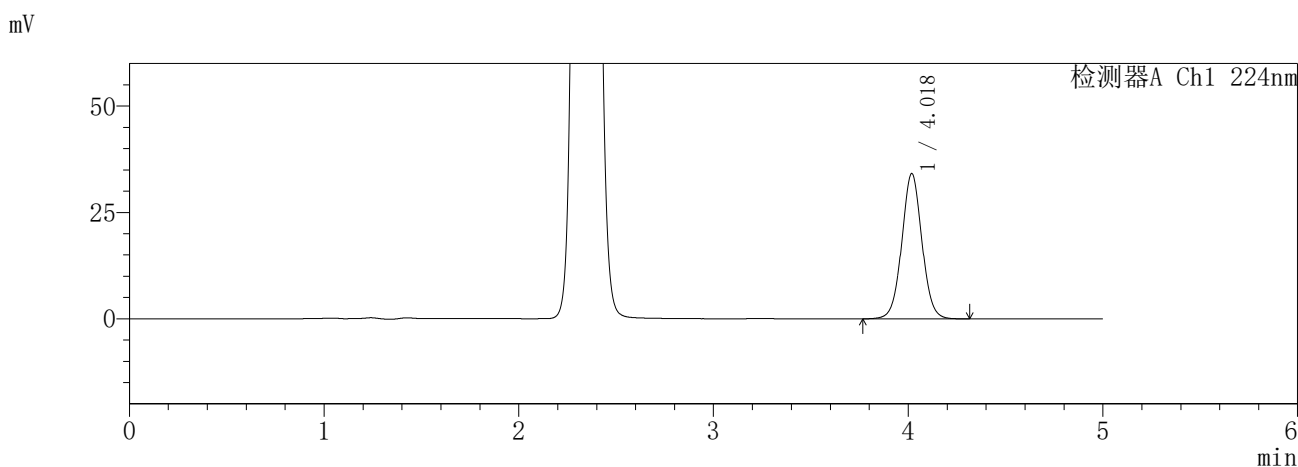
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 205815 | 100.000 | 35602 | 3799 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 205815 | 100.000 | 35602 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-568-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:15:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 246529 | 100.000 | 34077 | 7343 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 246529 | 100.000 | 34077 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 196247 | 100.000 | 34107 | 3830 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 196247 | 100.000 | 34107 | | | |

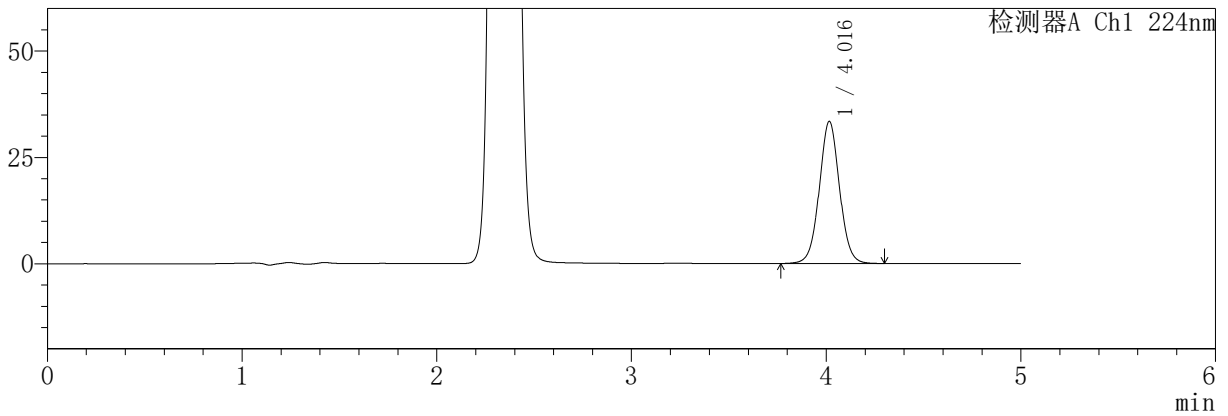
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

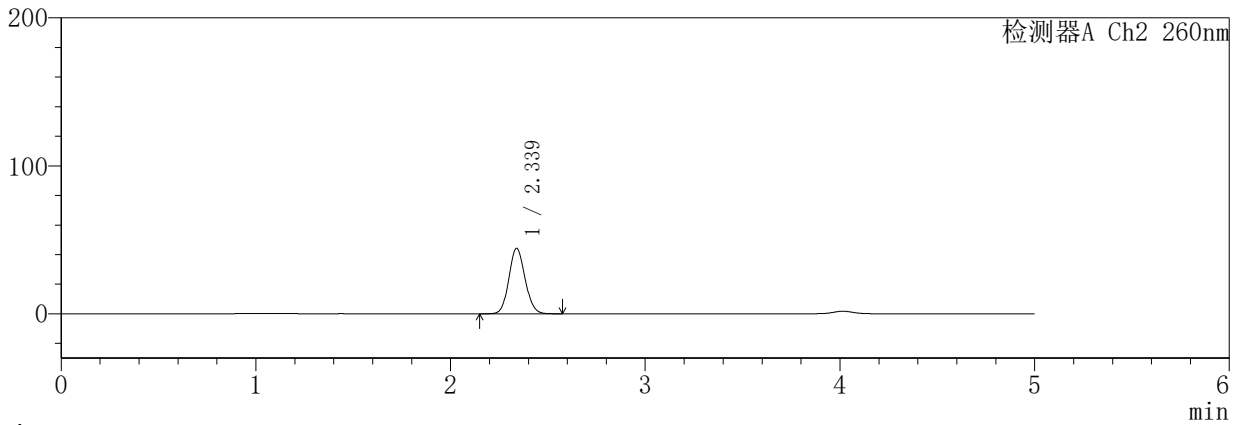
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-569-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:21:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 241636 | 100.000 | 33383 | 7308 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 241636 | 100.000 | 33383 | | | |

检测器A Ch2 260nm

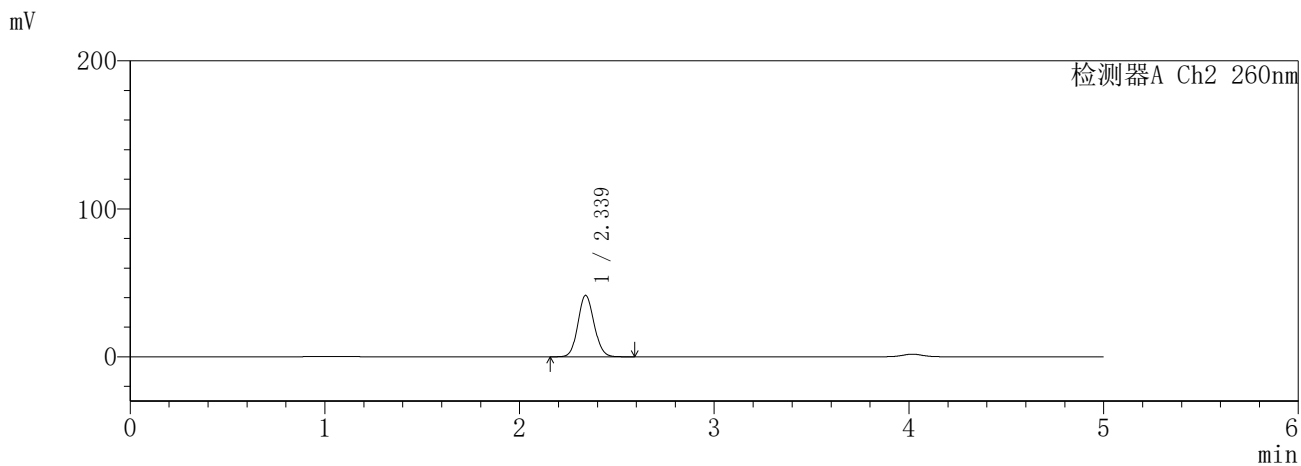
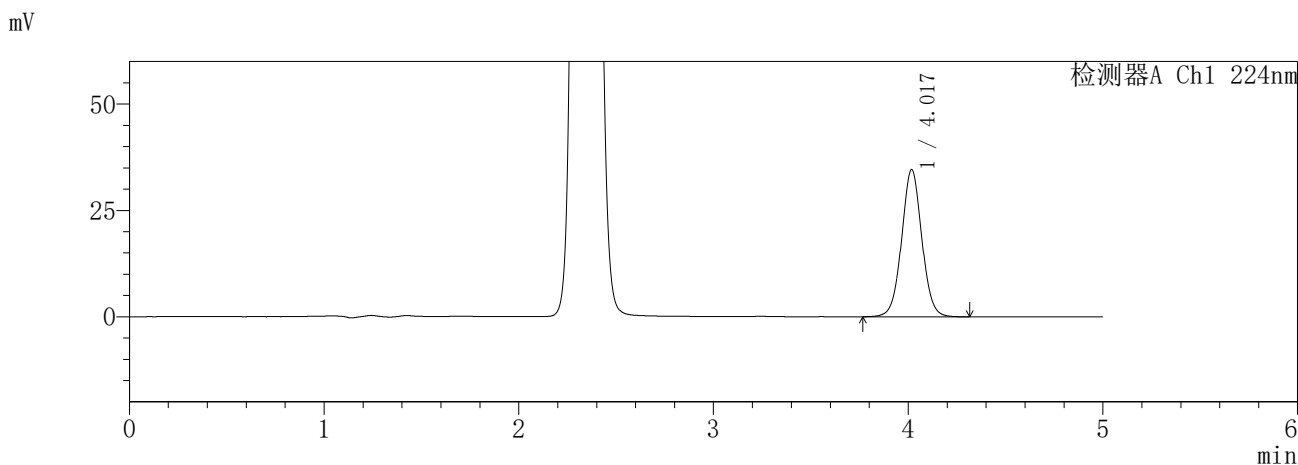
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 256273 | 100.000 | 44228 | 3760 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 256273 | 100.000 | 44228 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-570-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:26:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:27:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 250532 | 100.000 | 34513 | 7325 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 250532 | 100.000 | 34513 | | | |

检测器A Ch2 260nm

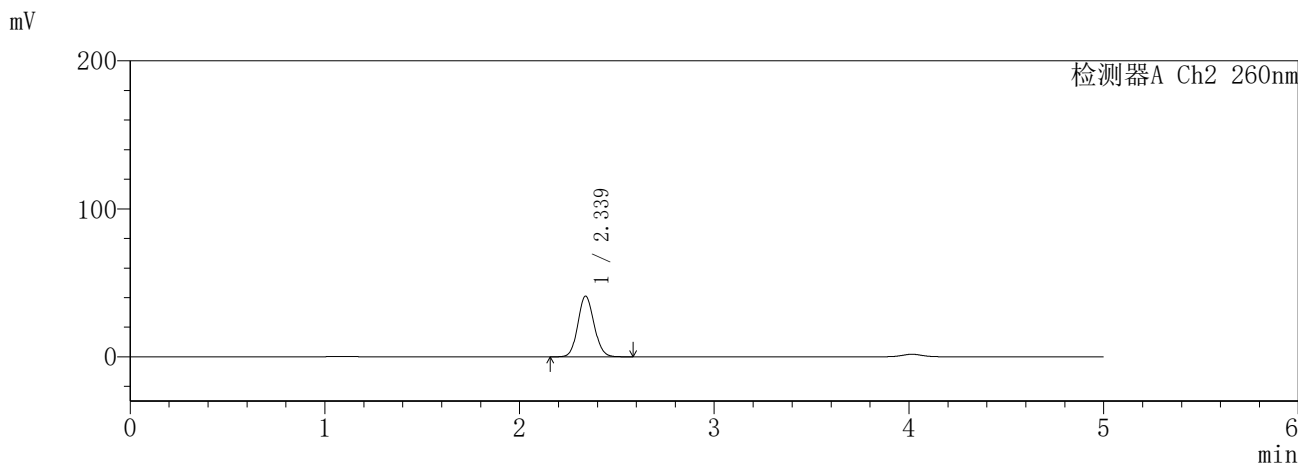
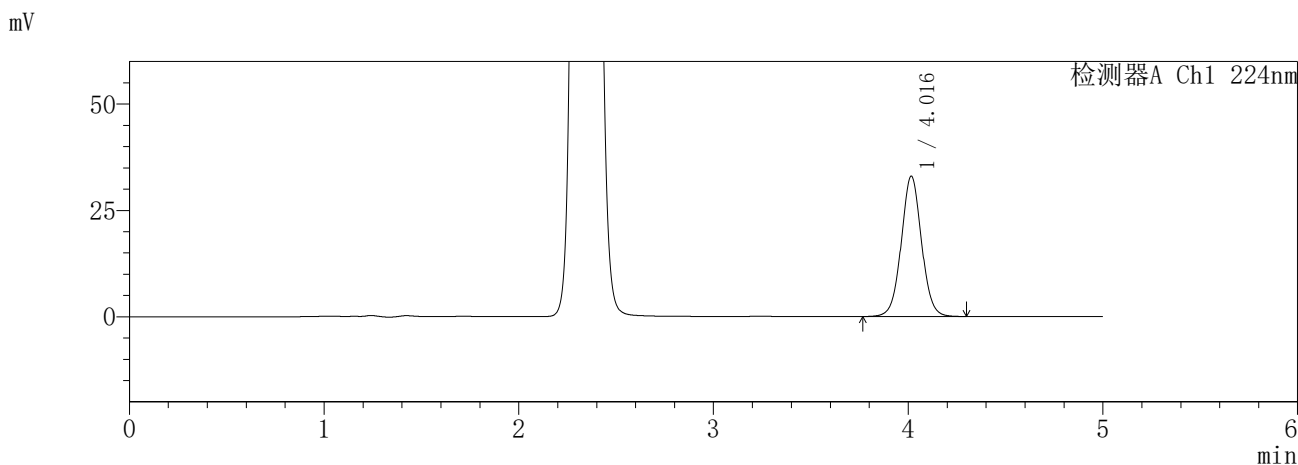
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 240039 | 100.000 | 41529 | 3783 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 240039 | 100.000 | 41529 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-571-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 15:31:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:27:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 239252 | 100.000 | 32980 | 7278 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 239252 | 100.000 | 32980 | | | |

检测器A Ch2 260nm

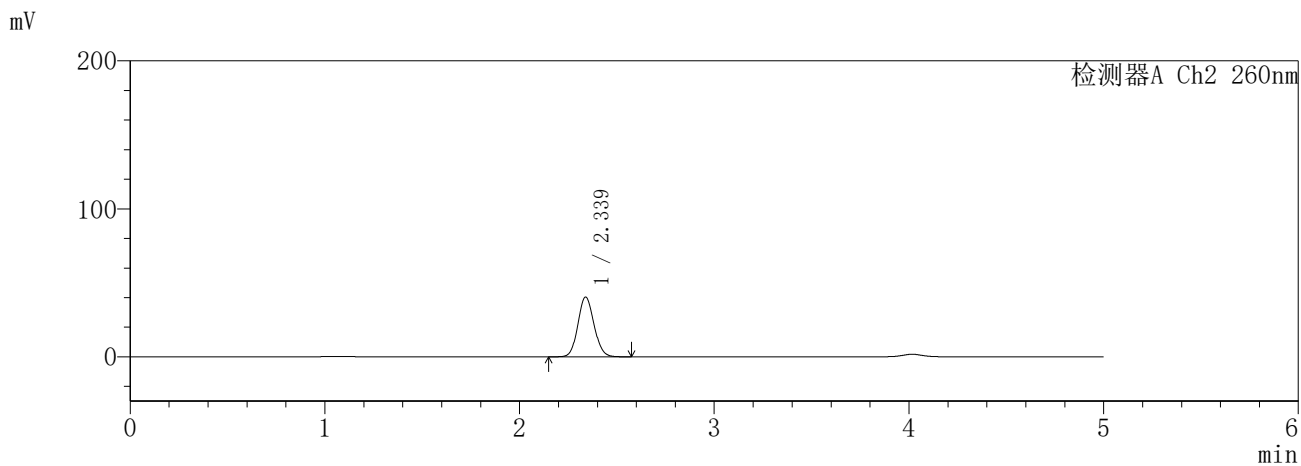
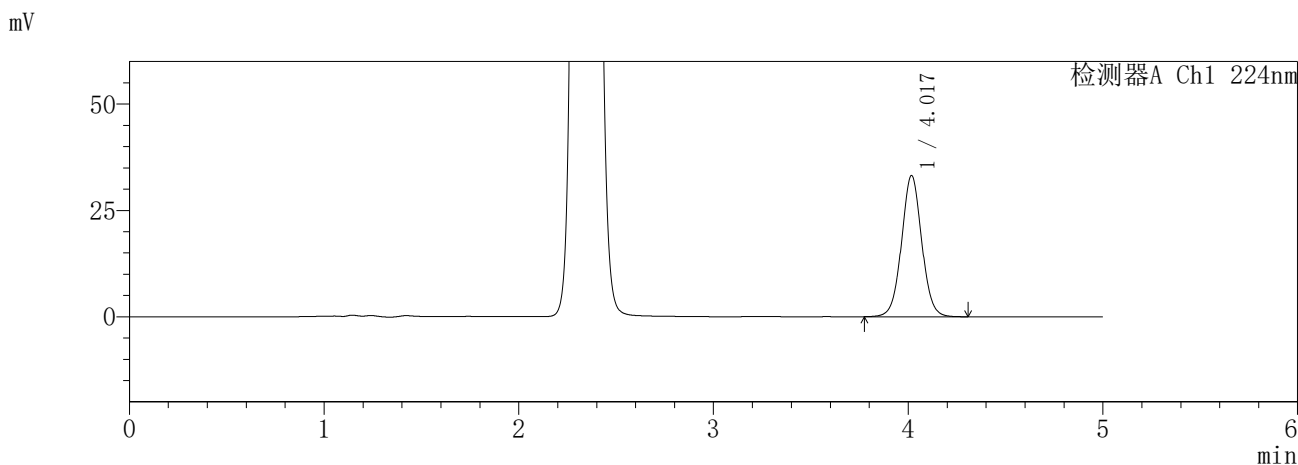
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 237627 | 100.000 | 41038 | 3768 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 237627 | 100.000 | 41038 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-572-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:37:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 239928 | 100.000 | 33120 | 7323 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 239928 | 100.000 | 33120 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 233407 | 100.000 | 40433 | 3789 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 233407 | 100.000 | 40433 | | | |

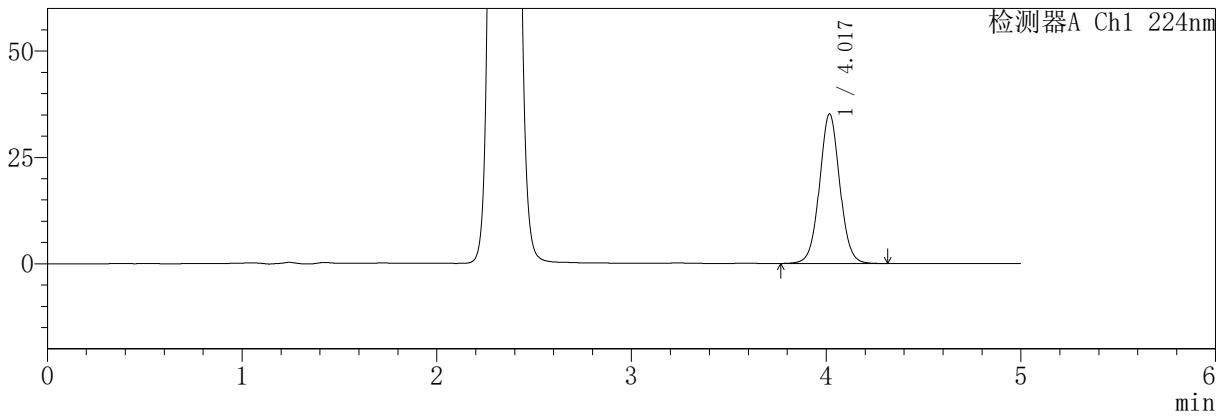
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

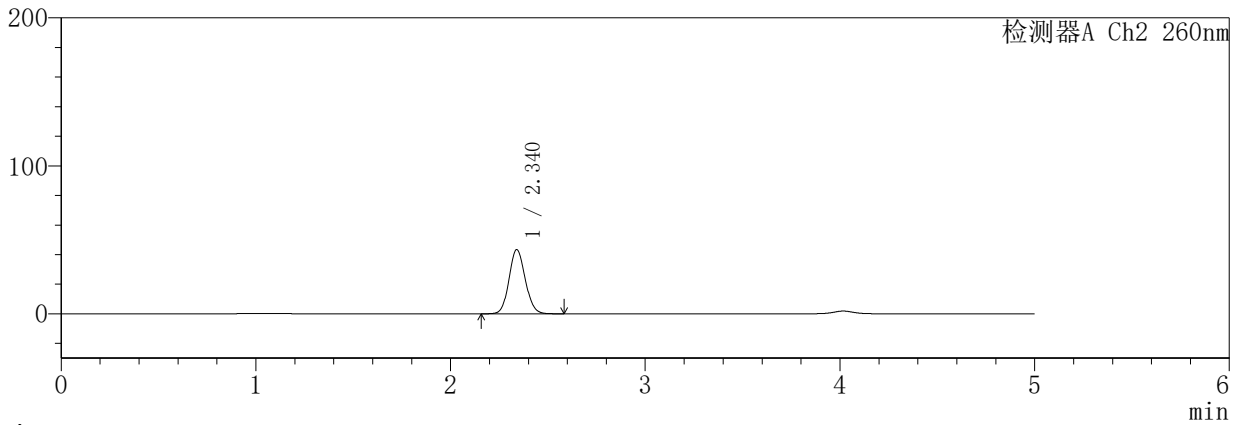
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-573-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:42:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 255127 | 100.000 | 35090 | 7277 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 255127 | 100.000 | 35090 | | | |

检测器A Ch2 260nm

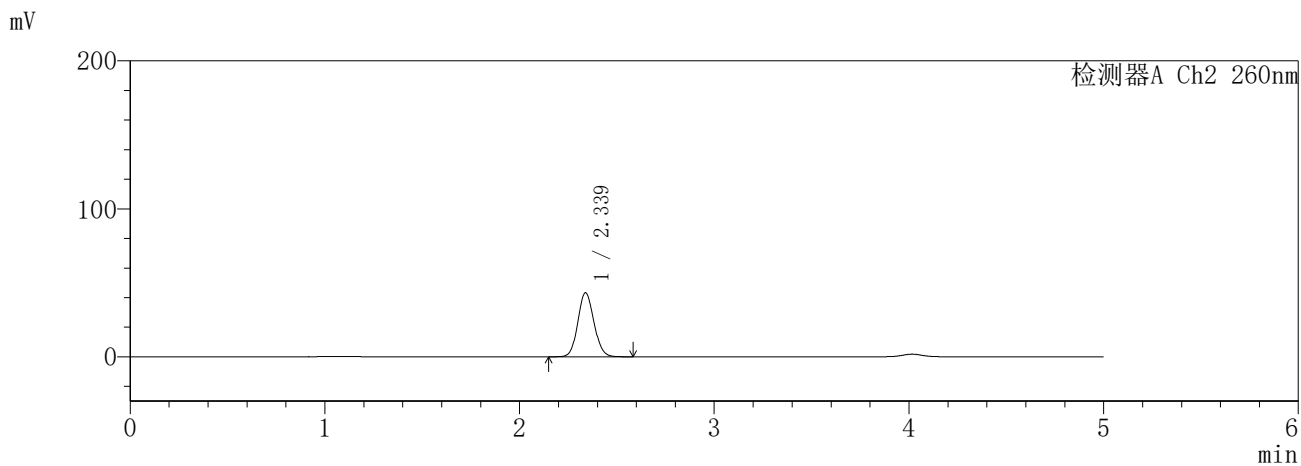
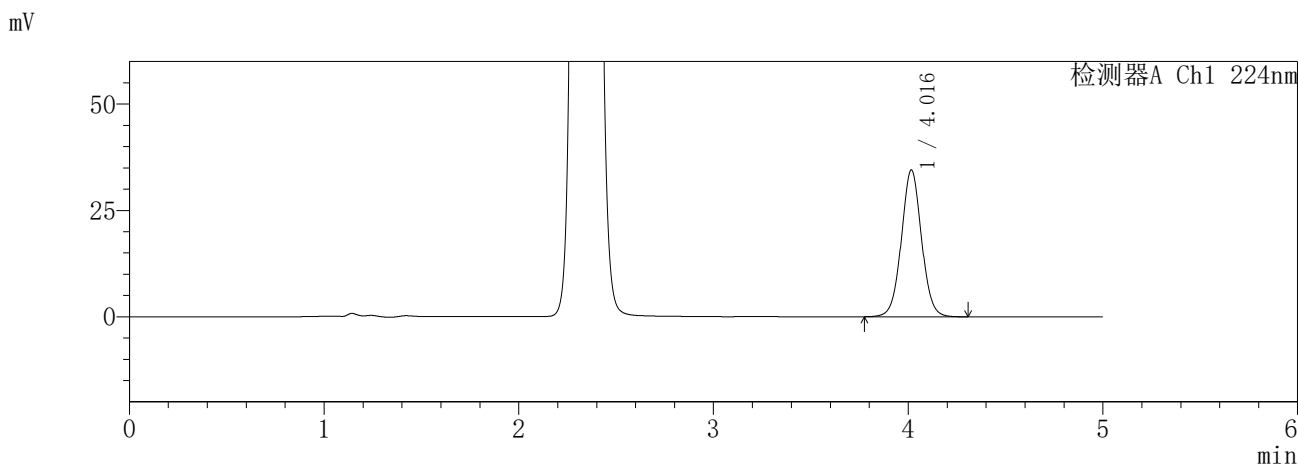
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 251823 | 100.000 | 43387 | 3761 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 251823 | 100.000 | 43387 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-574-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:47:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 249308 | 100.000 | 34481 | 7337 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 249308 | 100.000 | 34481 | | | |

检测器A Ch2 260nm

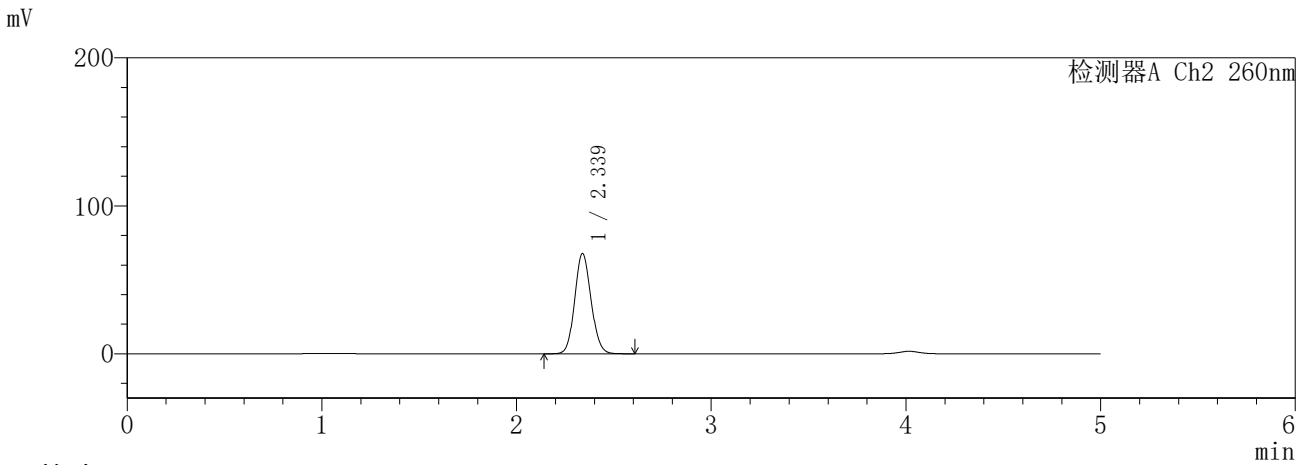
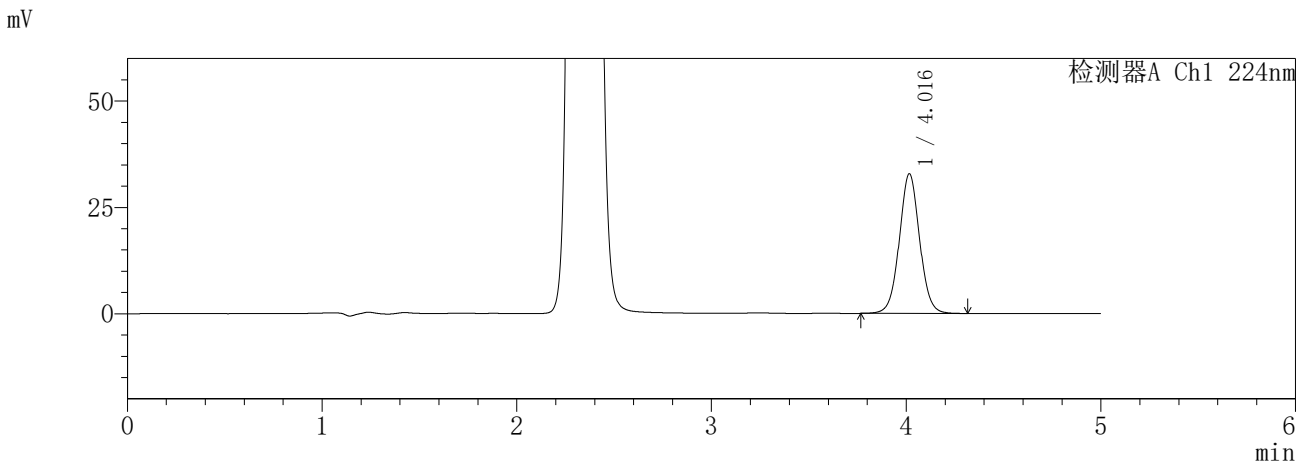
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 250040 | 100.000 | 43302 | 3786 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 250040 | 100.000 | 43302 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-575-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:53:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 238127 | 100.000 | 32801 | 7280 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 238127 | 100.000 | 32801 | | | |

检测器A Ch2 260nm

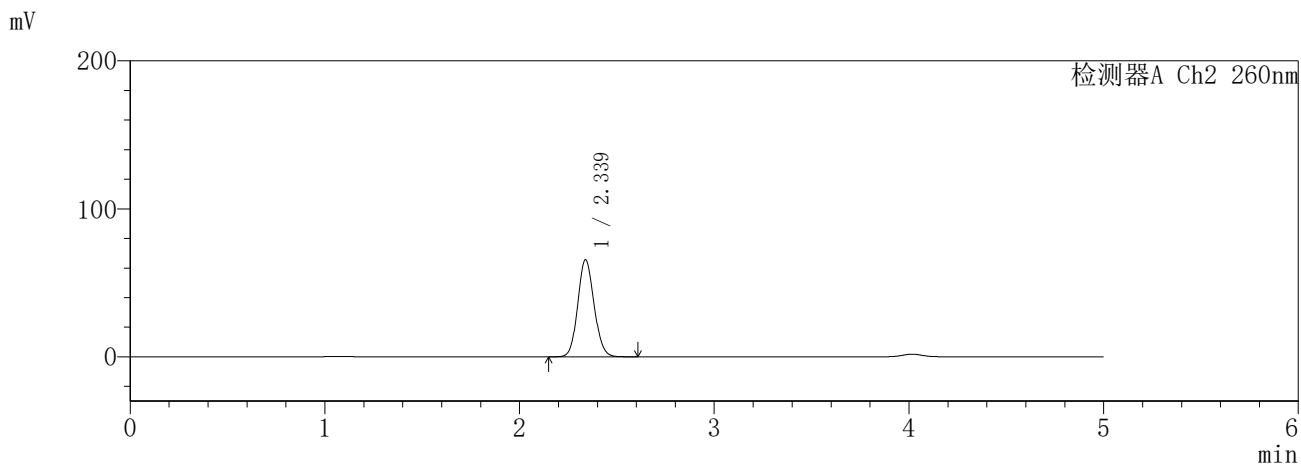
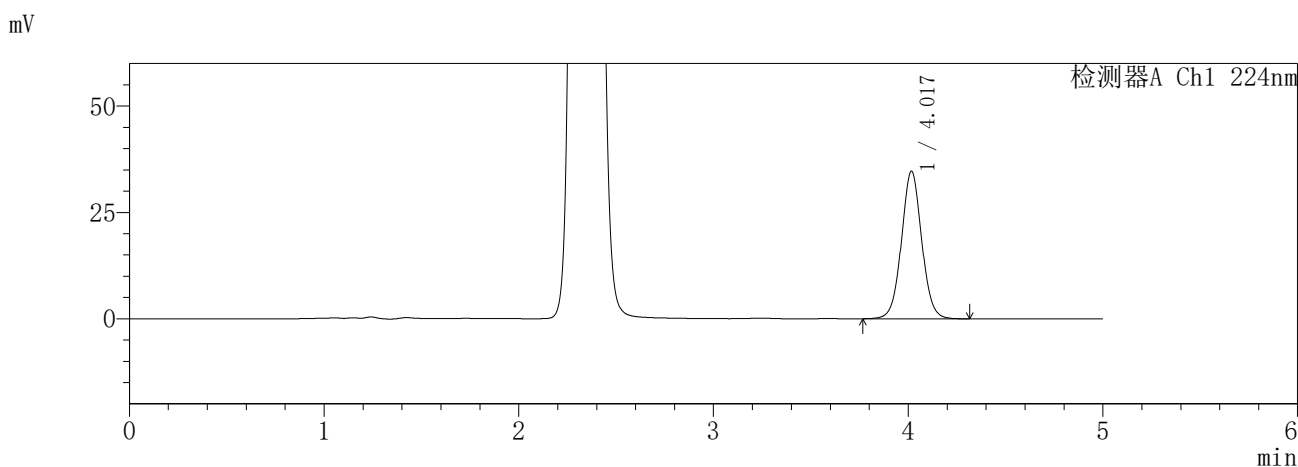
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 397318 | 100.000 | 67815 | 3682 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 397318 | 100.000 | 67815 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-576-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 15:58:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 251880 | 100.000 | 34648 | 7270 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 251880 | 100.000 | 34648 | | | |

检测器A Ch2 260nm

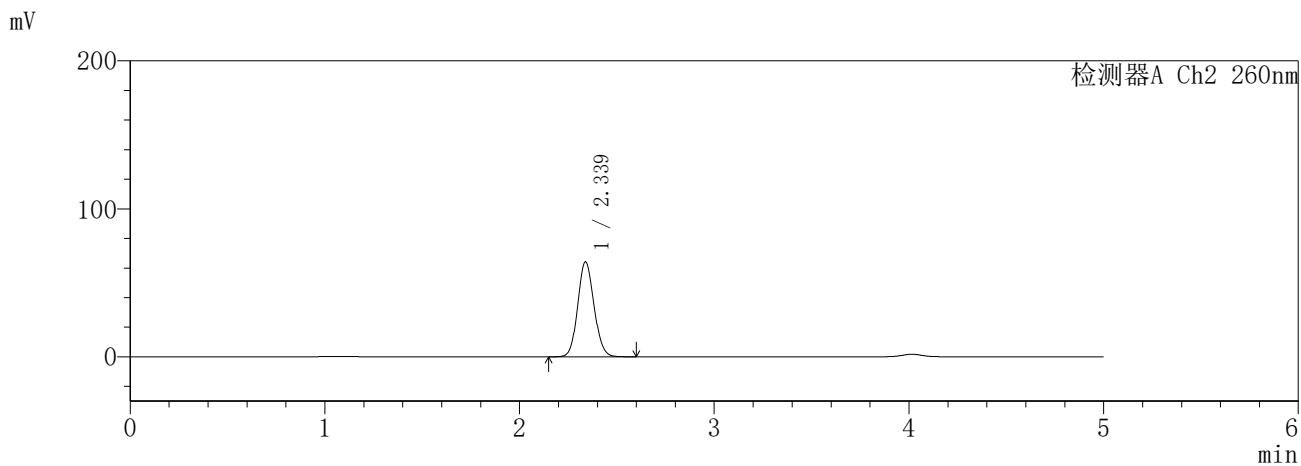
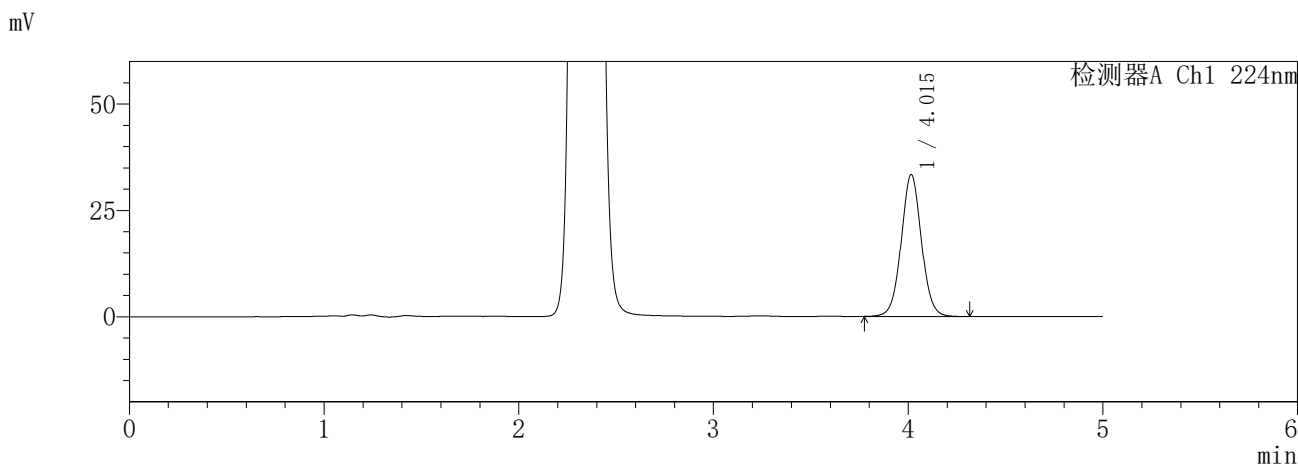
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 384114 | 100.000 | 65604 | 3688 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 384114 | 100.000 | 65604 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-577-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:04:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 241781 | 100.000 | 33353 | 7278 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 241781 | 100.000 | 33353 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 375028 | 100.000 | 64207 | 3702 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 375028 | 100.000 | 64207 | | | |

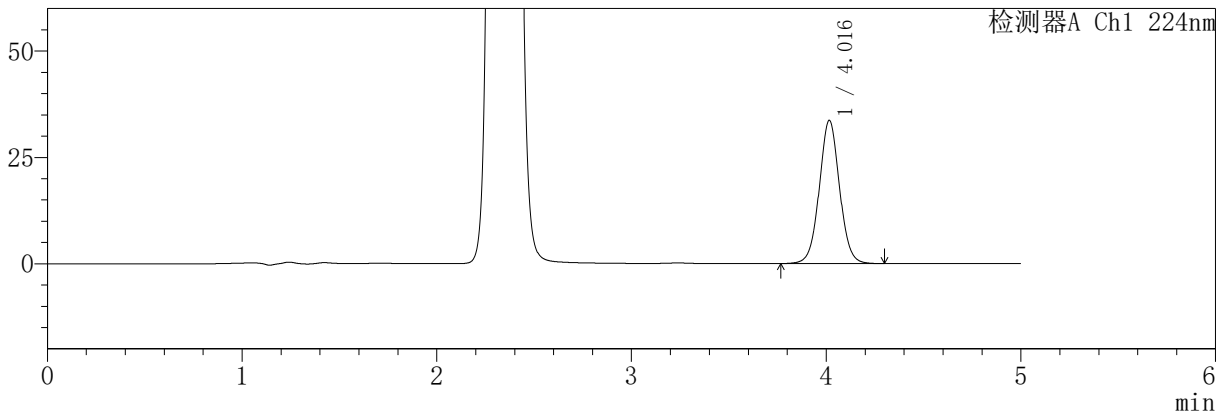
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

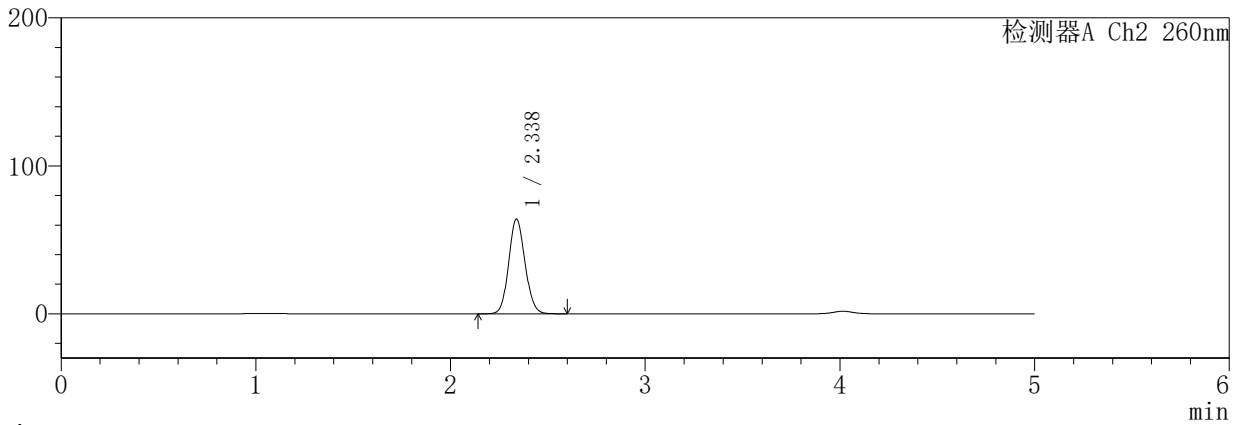
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-578-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:09:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 243777 | 100.000 | 33637 | 7294 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 243777 | 100.000 | 33637 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 374927 | 100.000 | 64105 | 3696 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 374927 | 100.000 | 64105 | | | |

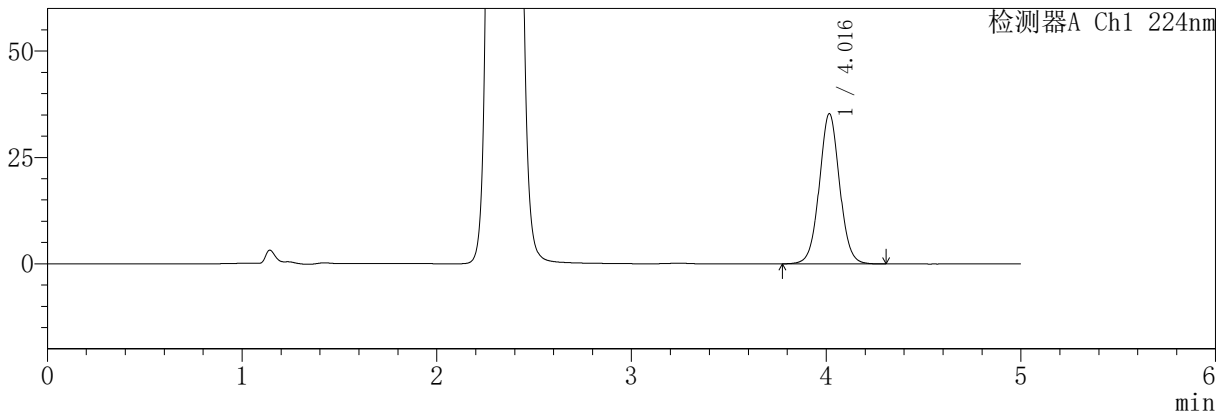
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

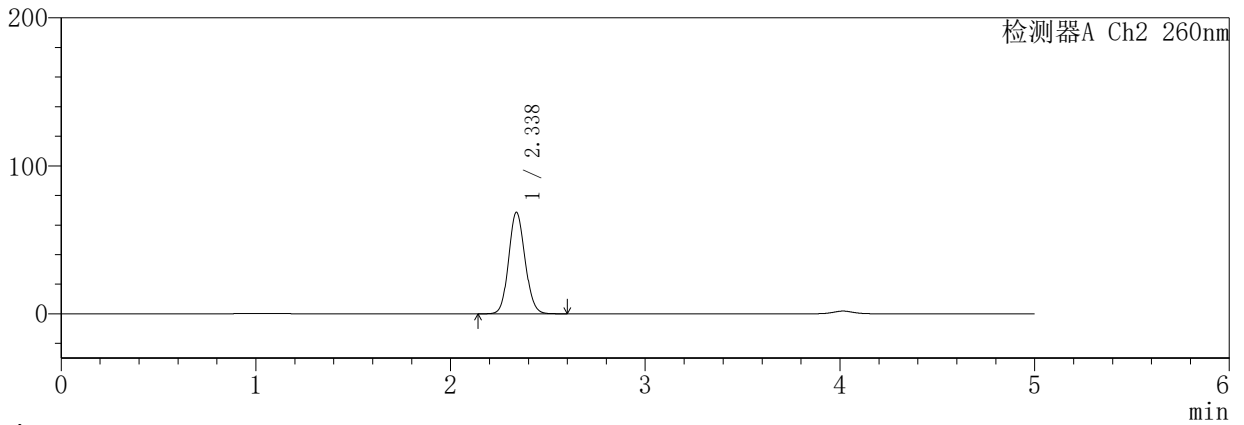
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-579-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:14:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 255962 | 100.000 | 35291 | 7288 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 255962 | 100.000 | 35291 | | | |

检测器A Ch2 260nm

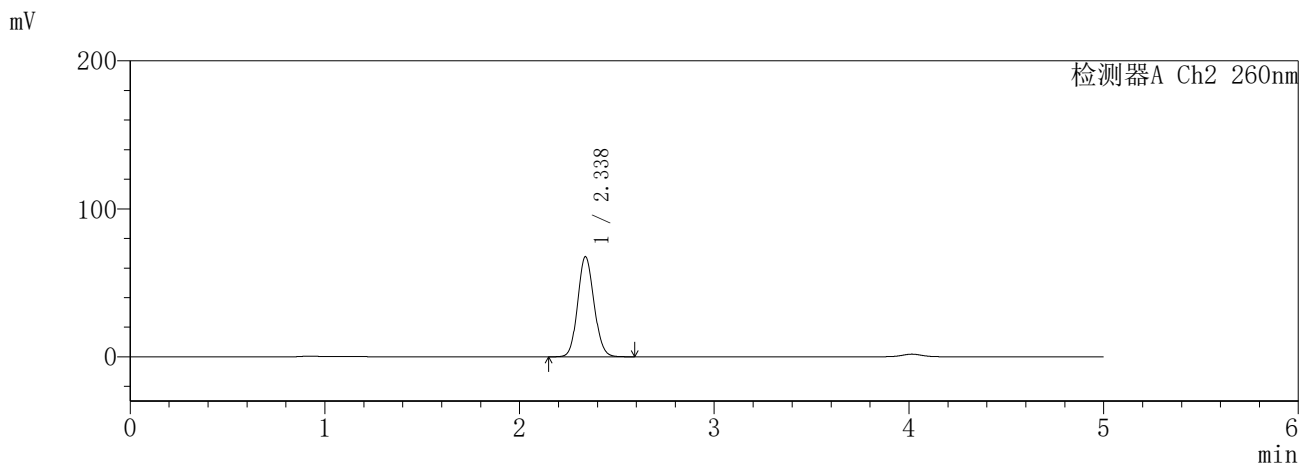
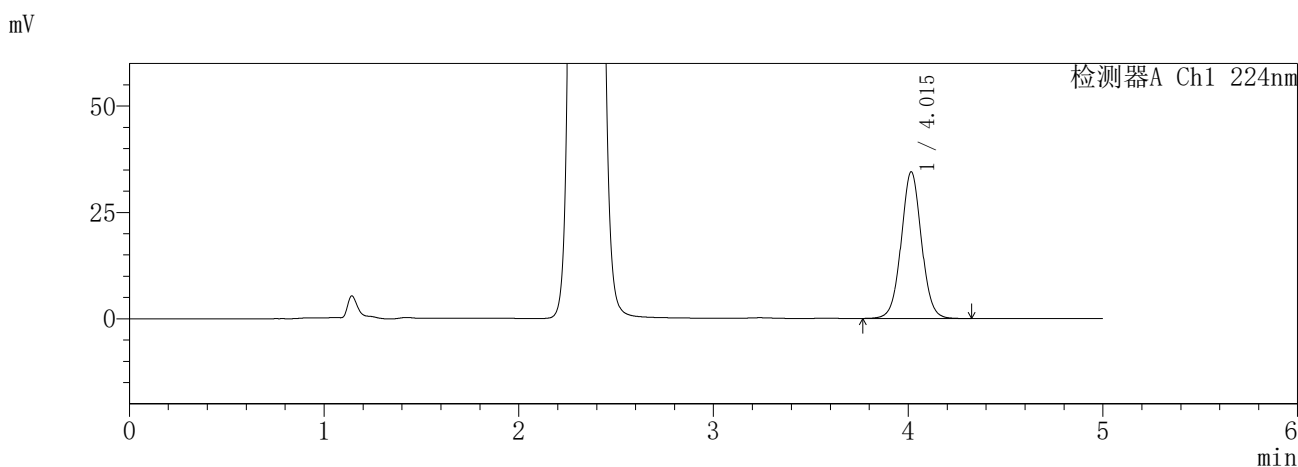
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 401955 | 100.000 | 68652 | 3687 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 401955 | 100.000 | 68652 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 : MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-580-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 16:20:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:28:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 249989 | 100.000 | 34487 | 7287 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 249989 | 100.000 | 34487 | | | |

检测器A Ch2 260nm

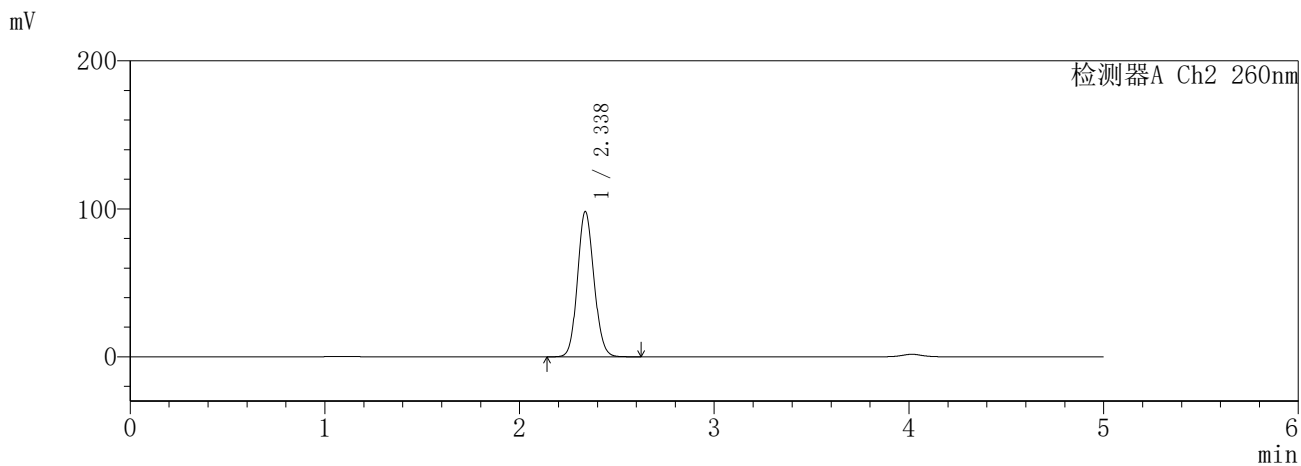
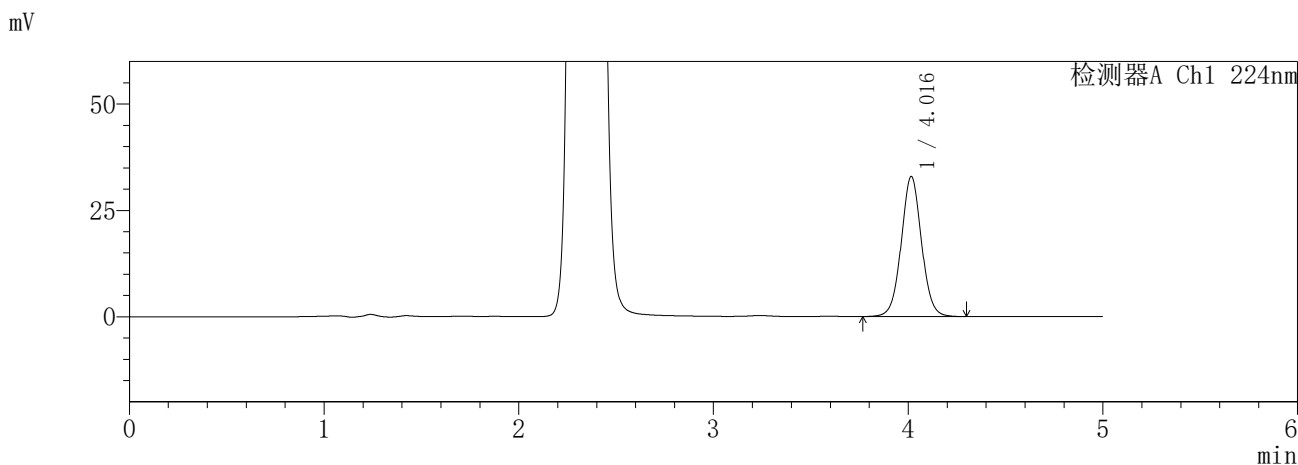
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 395251 | 100.000 | 67689 | 3699 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 395251 | 100.000 | 67689 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-581-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:25:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 239024 | 100.000 | 32916 | 7263 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 239024 | 100.000 | 32916 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 579364 | 100.000 | 98212 | 3635 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 579364 | 100.000 | 98212 | | | |

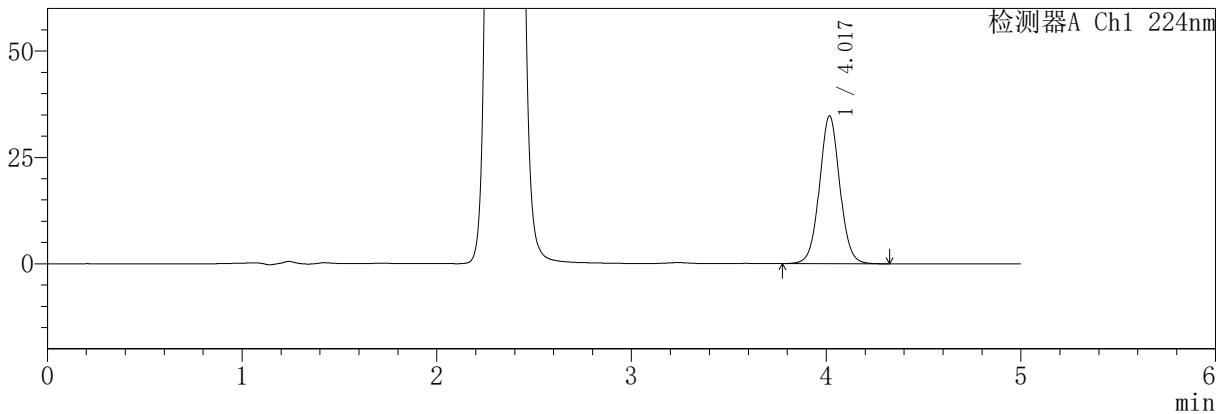
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

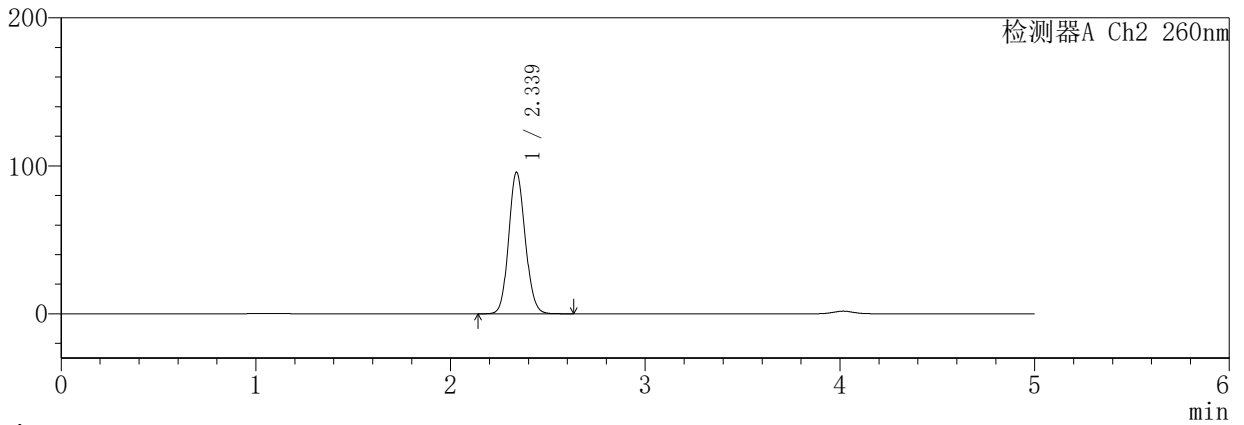
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-582-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:31:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 252781 | 100.000 | 34690 | 7248 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 252781 | 100.000 | 34690 | | | |

检测器A Ch2 260nm

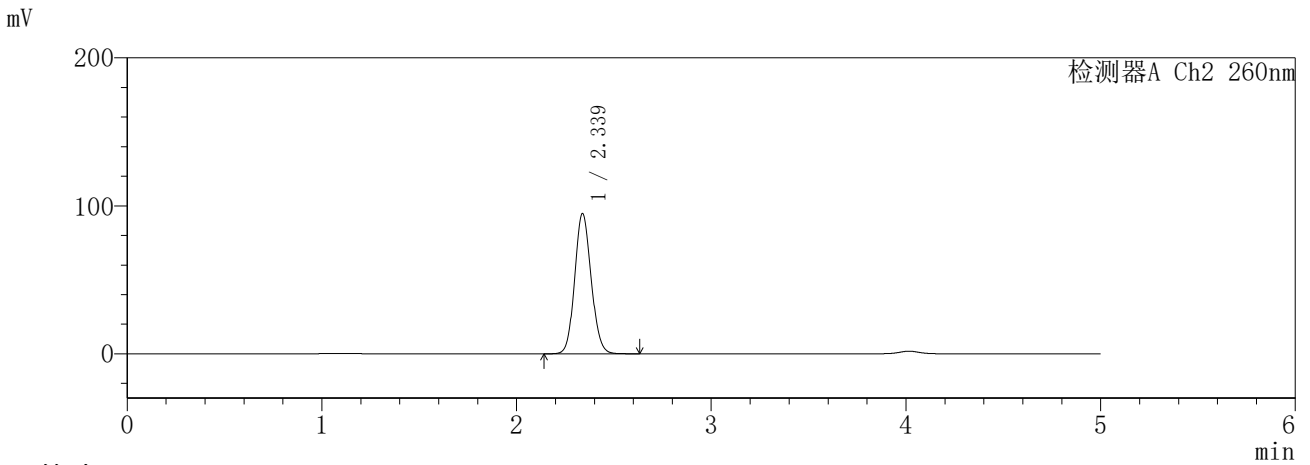
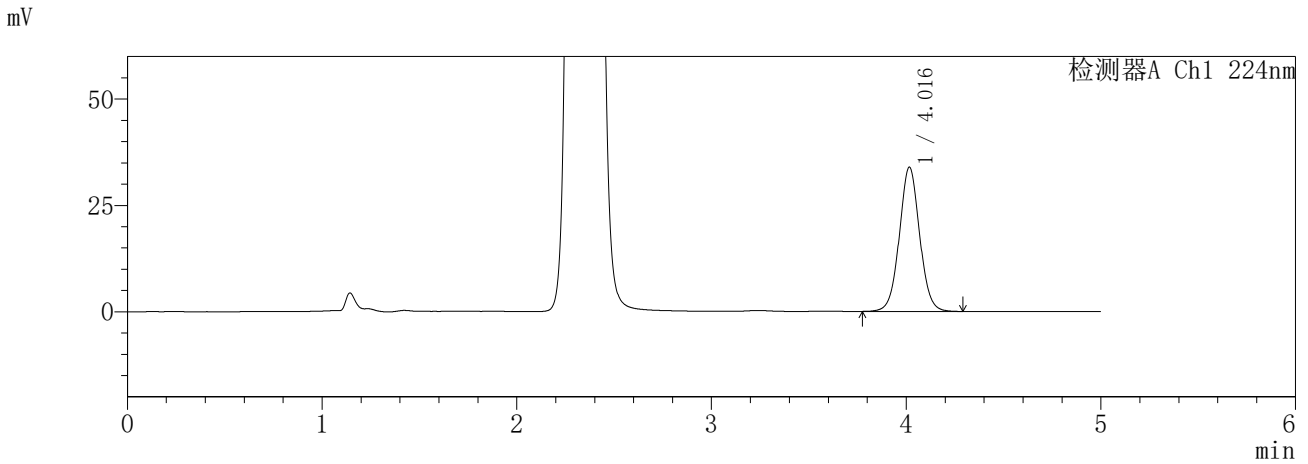
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 565830 | 100.000 | 95736 | 3626 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 565830 | 100.000 | 95736 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-583-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:36:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 245860 | 100.000 | 33867 | 7269 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 245860 | 100.000 | 33867 | | | |

检测器A Ch2 260nm

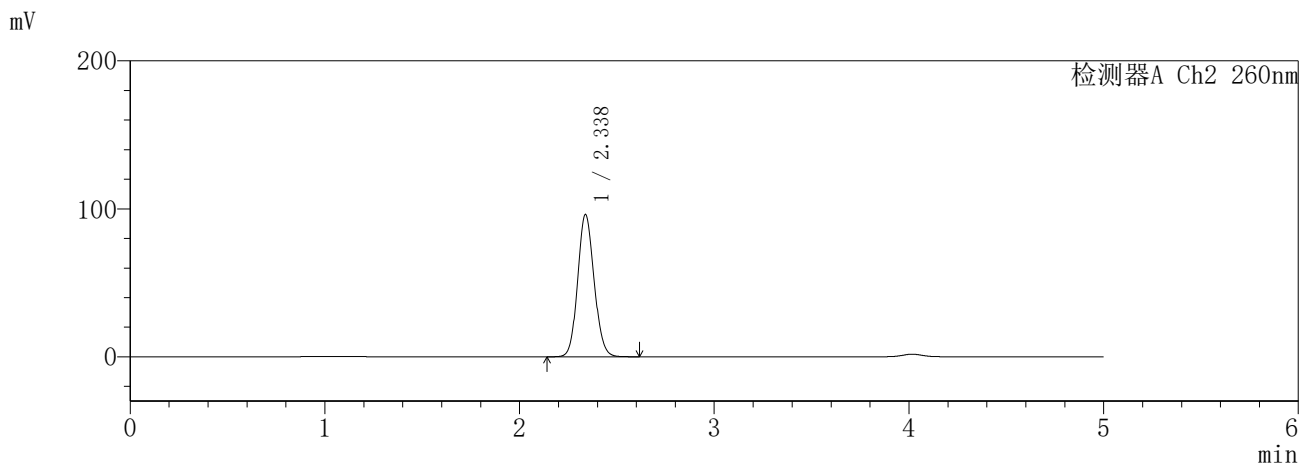
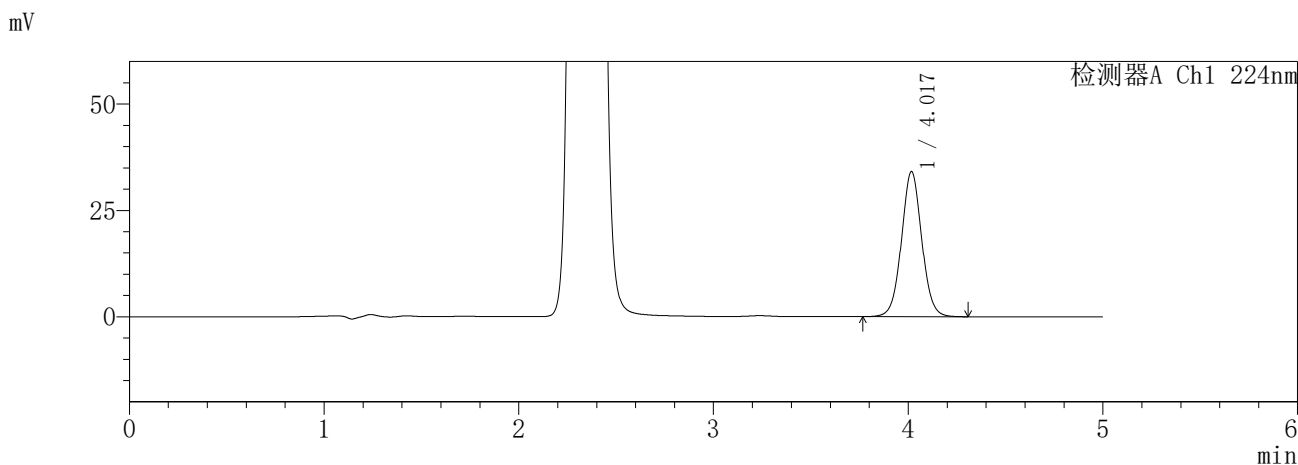
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 558701 | 100.000 | 94871 | 3649 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 558701 | 100.000 | 94871 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-584-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:41:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 247848 | 100.000 | 34055 | 7260 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 247848 | 100.000 | 34055 | | | |

检测器A Ch2 260nm

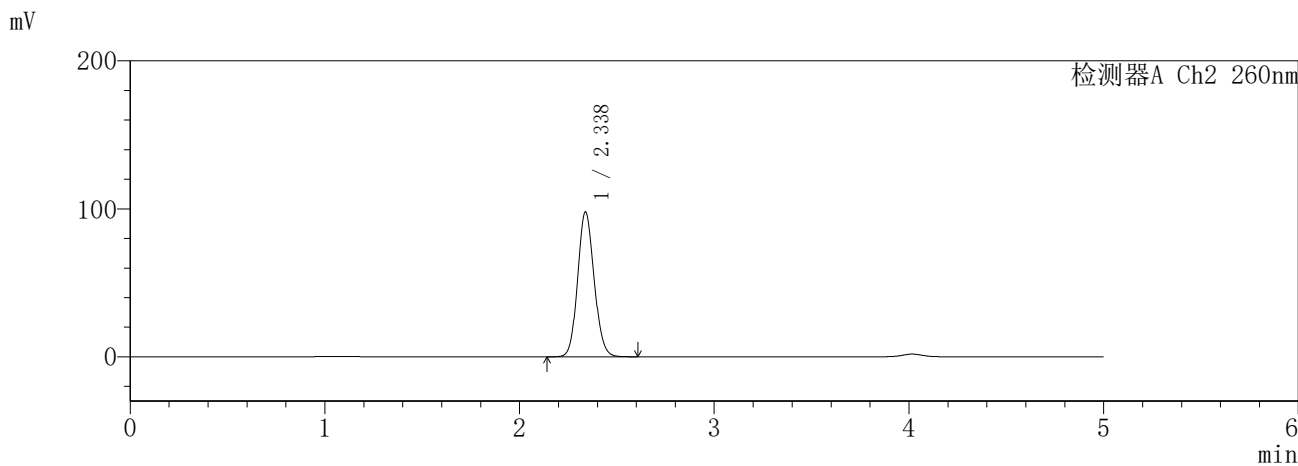
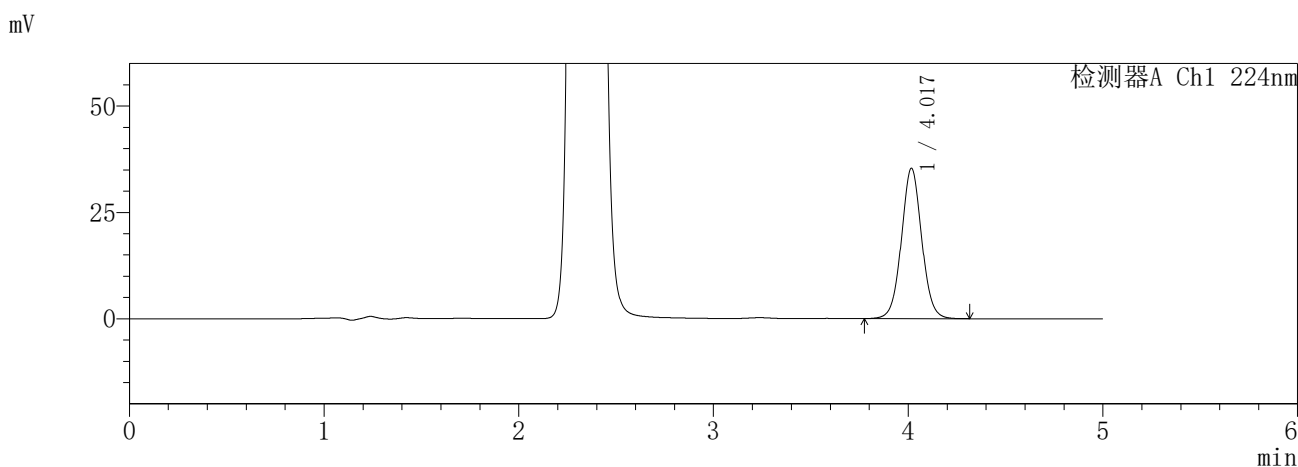
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 566097 | 100.000 | 96155 | 3654 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 566097 | 100.000 | 96155 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-585-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:47:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 256868 | 100.000 | 35283 | 7253 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 256868 | 100.000 | 35283 | | | |

检测器A Ch2 260nm

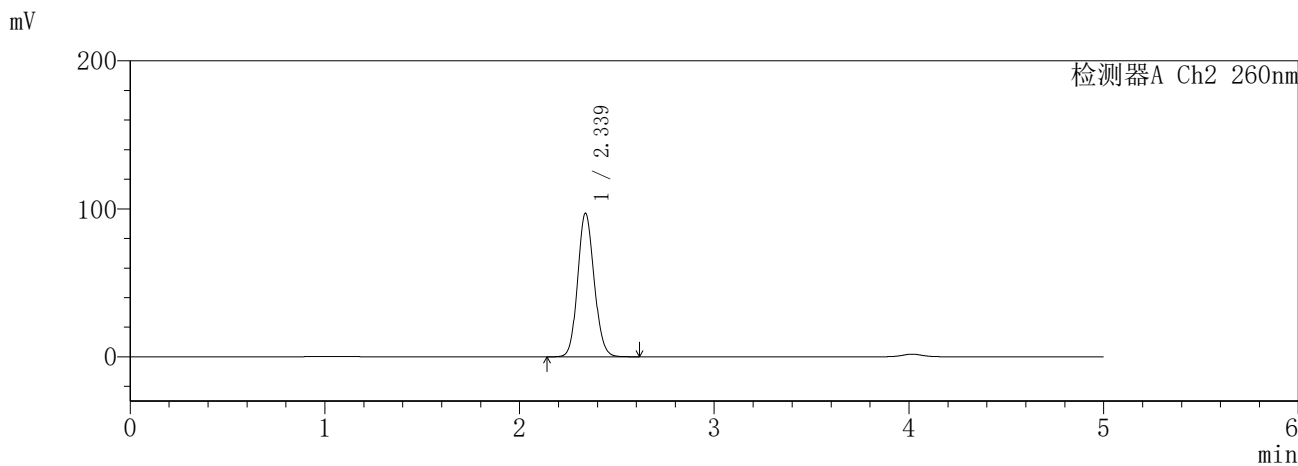
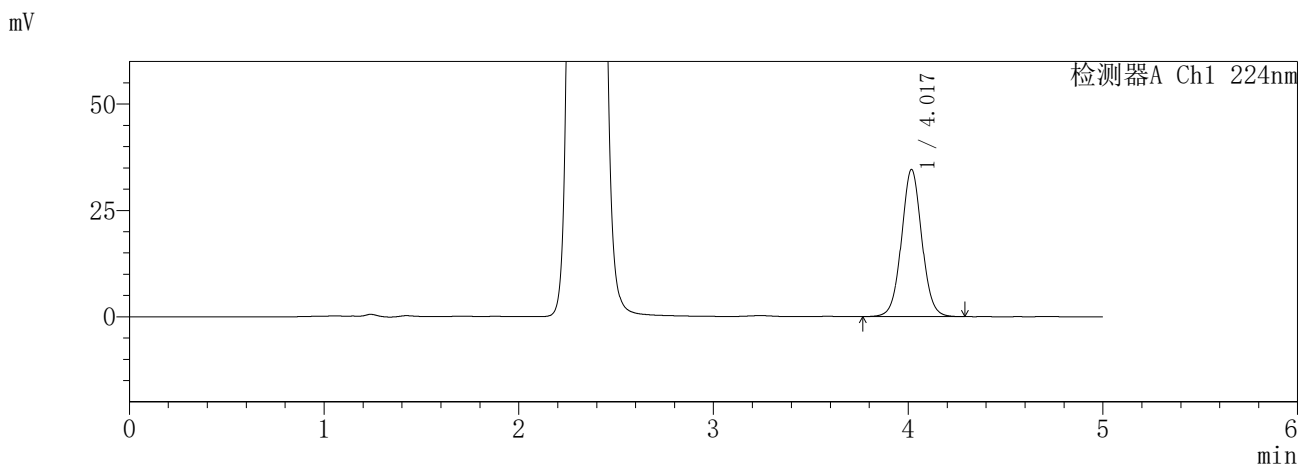
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 578052 | 100.000 | 97914 | 3638 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 578052 | 100.000 | 97914 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-586-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:52:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 251479 | 100.000 | 34527 | 7255 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 251479 | 100.000 | 34527 | | | |

检测器A Ch2 260nm

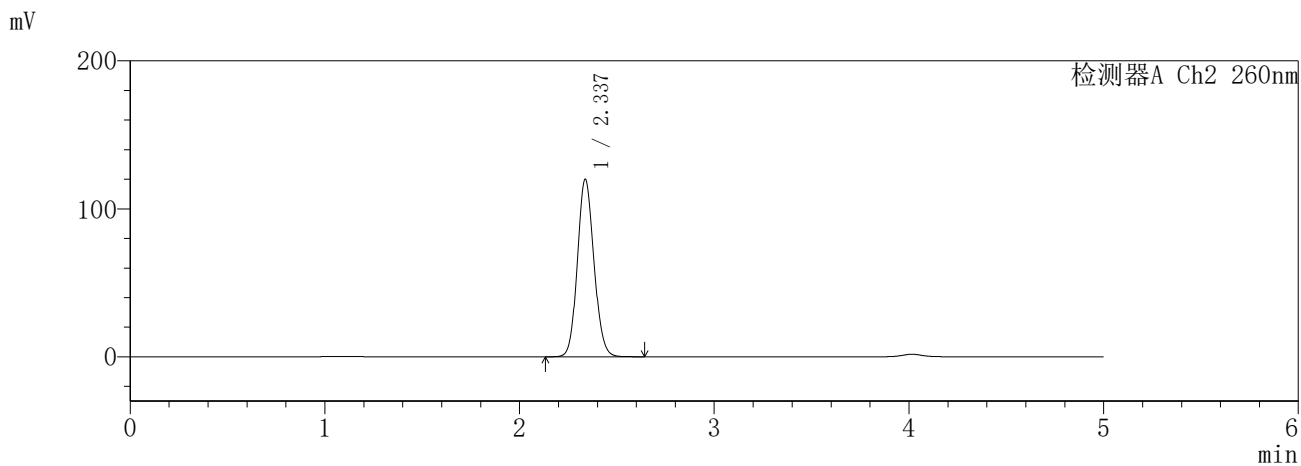
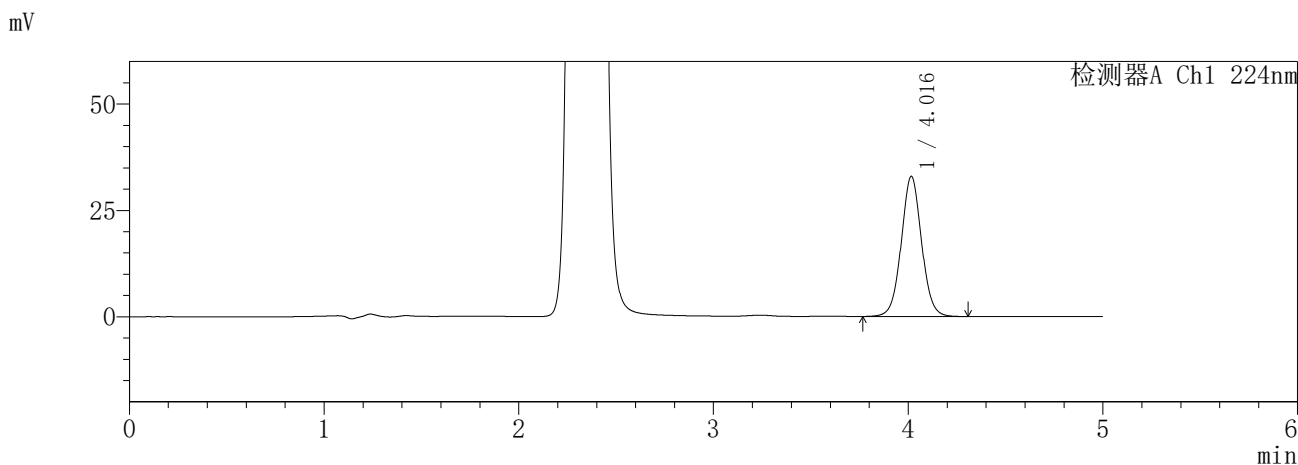
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 573002 | 100.000 | 97111 | 3641 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 573002 | 100.000 | 97111 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-587-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 16:57:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 239329 | 100.000 | 32907 | 7244 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 239329 | 100.000 | 32907 | | | |

检测器A Ch2 260nm

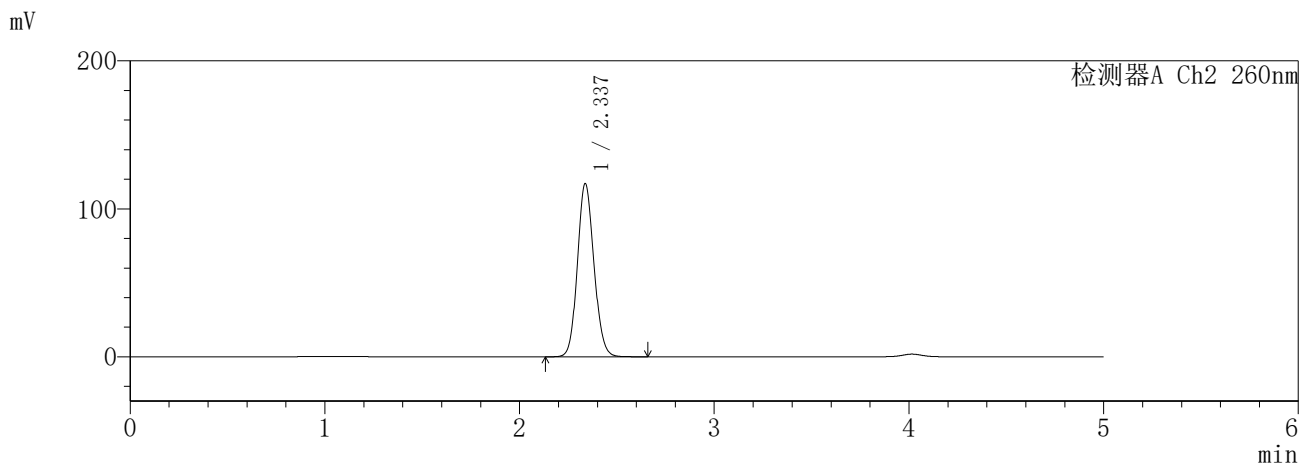
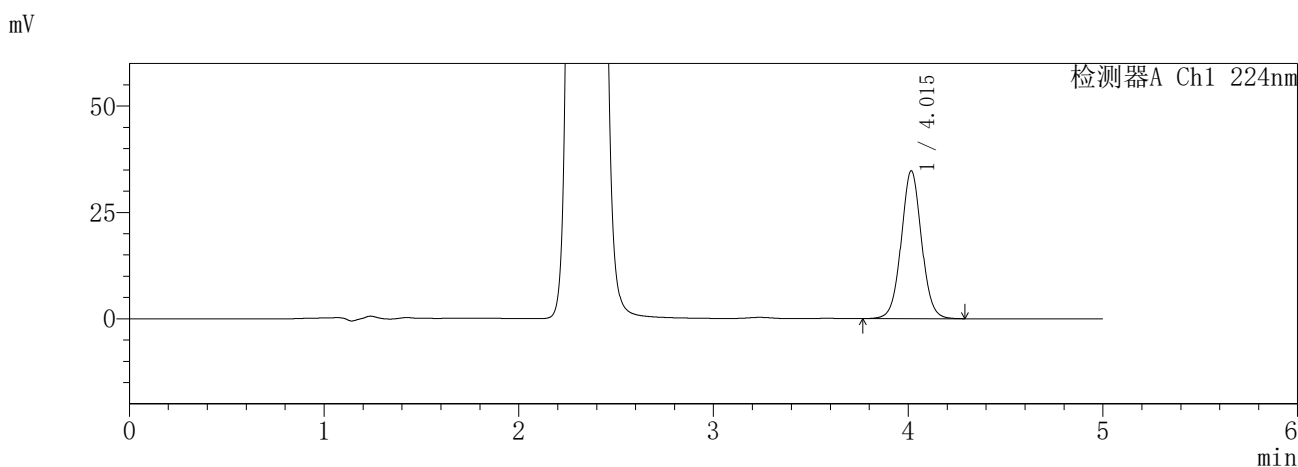
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 712223 | 100.000 | 120030 | 3602 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 712223 | 100.000 | 120030 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-588-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:03:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 252807 | 100.000 | 34753 | 7244 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 252807 | 100.000 | 34753 | | | |

检测器A Ch2 260nm

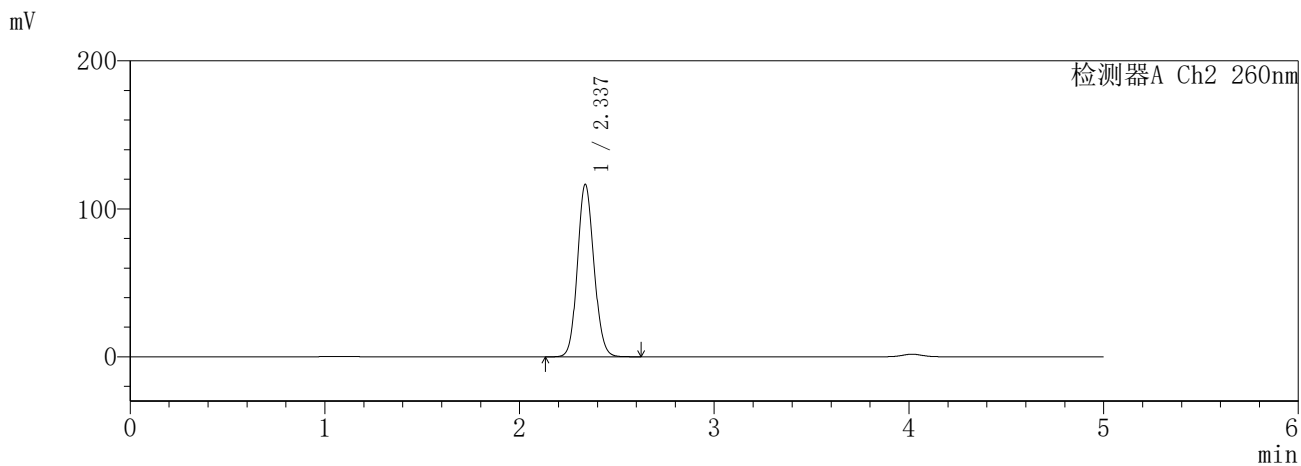
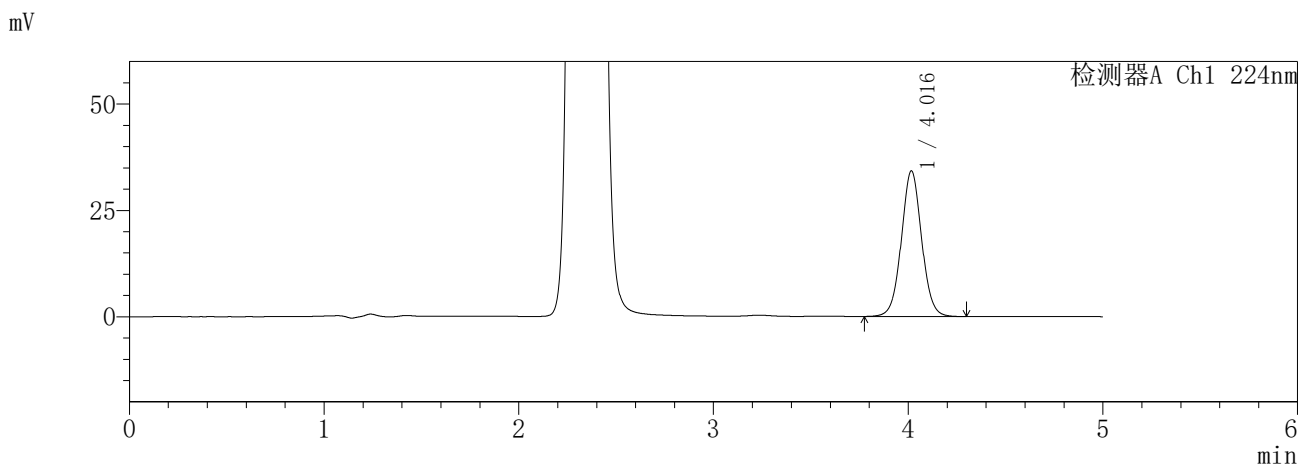
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 693434 | 100.000 | 117069 | 3614 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 693434 | 100.000 | 117069 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-589-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:08:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 248225 | 100.000 | 34177 | 7266 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 248225 | 100.000 | 34177 | | | |

检测器A Ch2 260nm

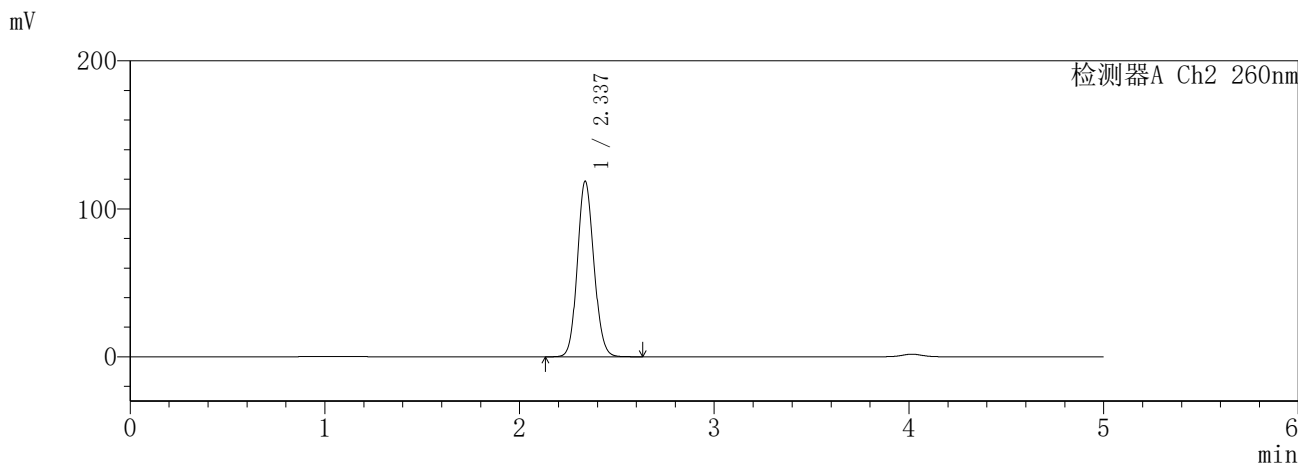
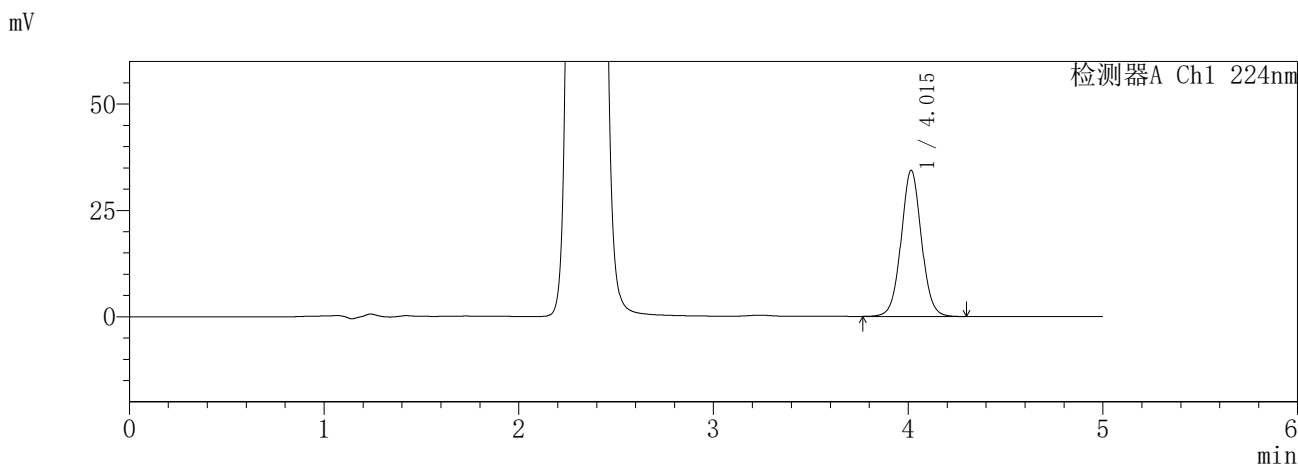
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 689373 | 100.000 | 116614 | 3624 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 689373 | 100.000 | 116614 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-590-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:14:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 249210 | 100.000 | 34341 | 7254 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 249210 | 100.000 | 34341 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 701886 | 100.000 | 118654 | 3625 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 701886 | 100.000 | 118654 | | | |

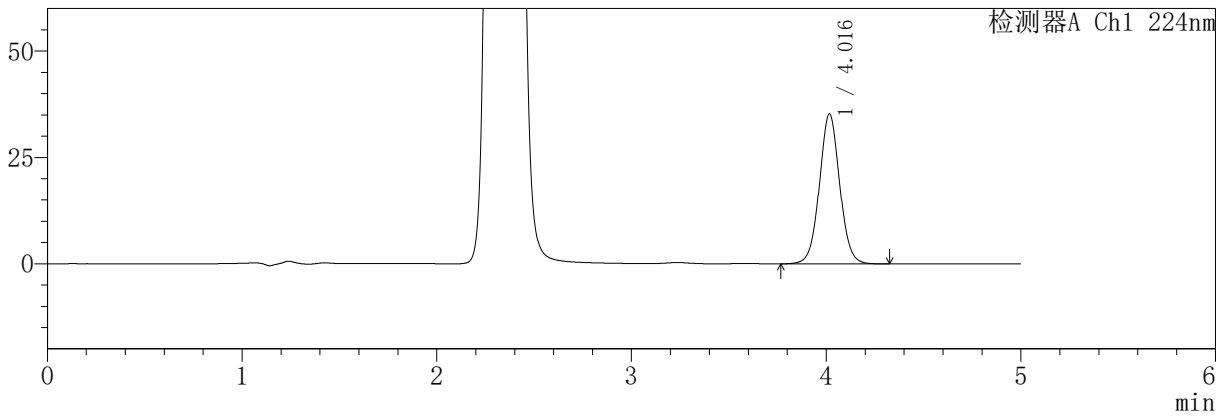
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

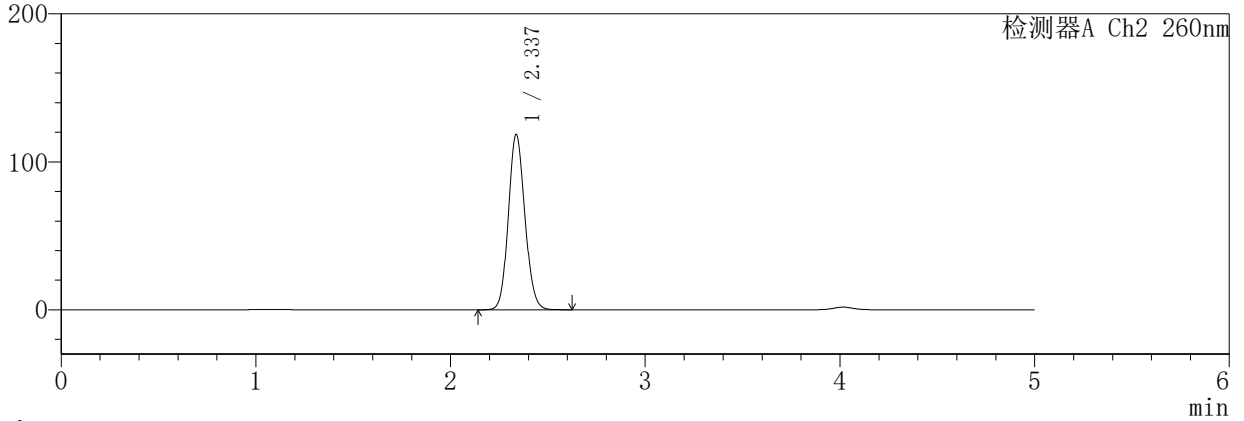
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-591-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:19:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 256424 | 100.000 | 35188 | 7240 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 256424 | 100.000 | 35188 | | | |

检测器A Ch2 260nm

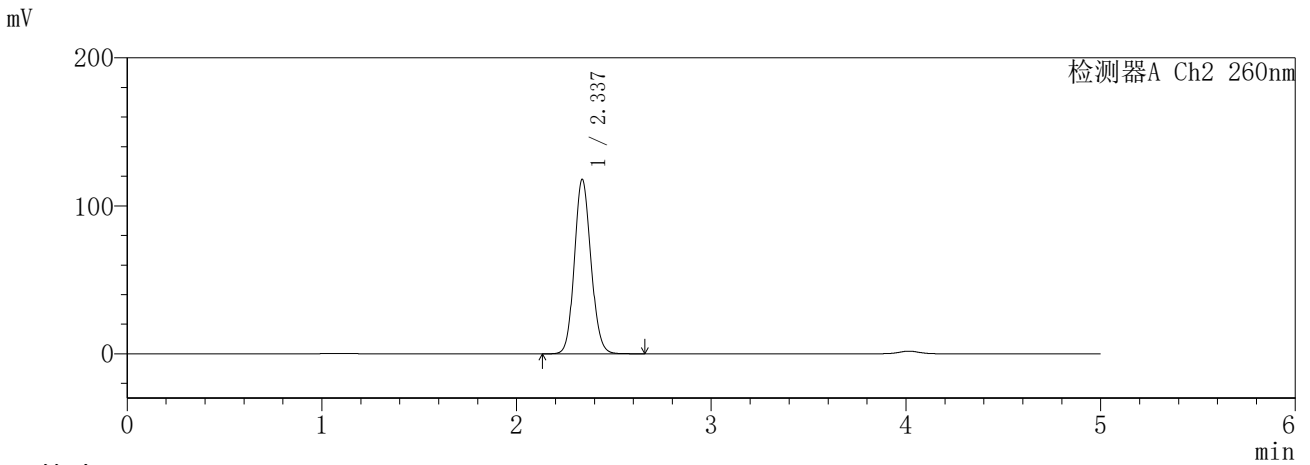
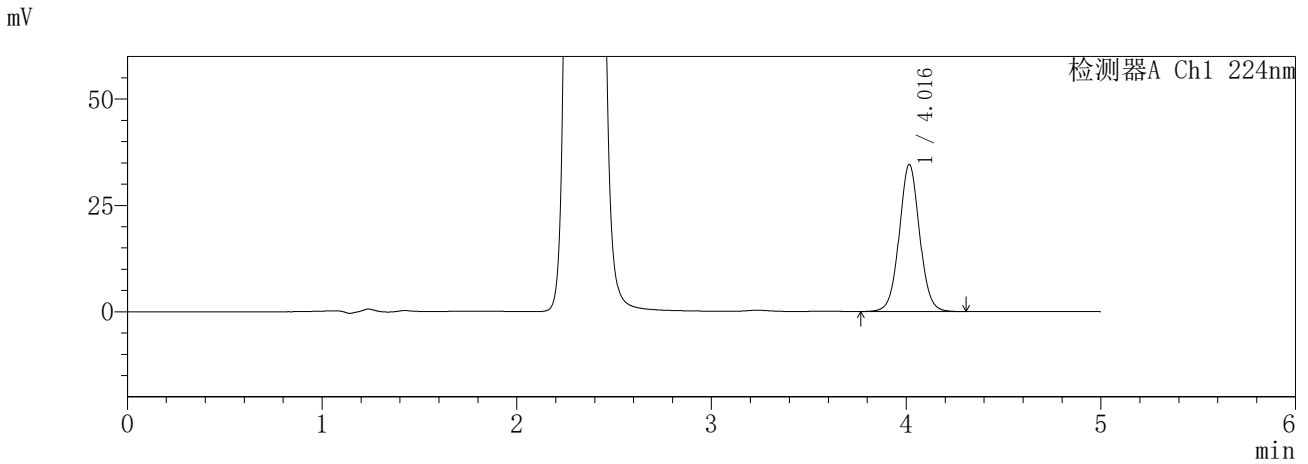
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 702707 | 100.000 | 118503 | 3606 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 702707 | 100.000 | 118503 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-592-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:24:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:28:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 251496 | 100.000 | 34556 | 7238 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 251496 | 100.000 | 34556 | | | |

检测器A Ch2 260nm

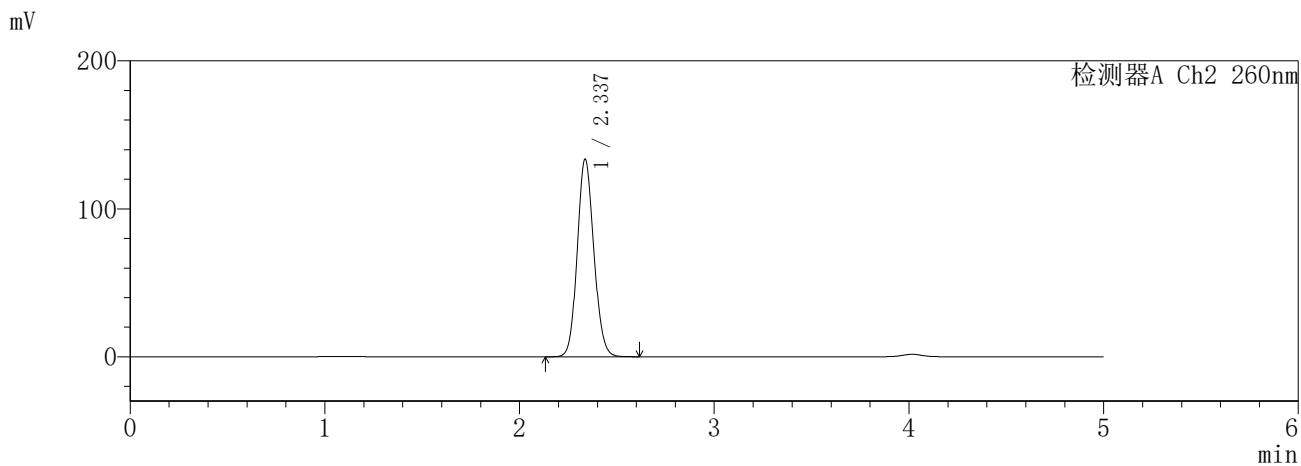
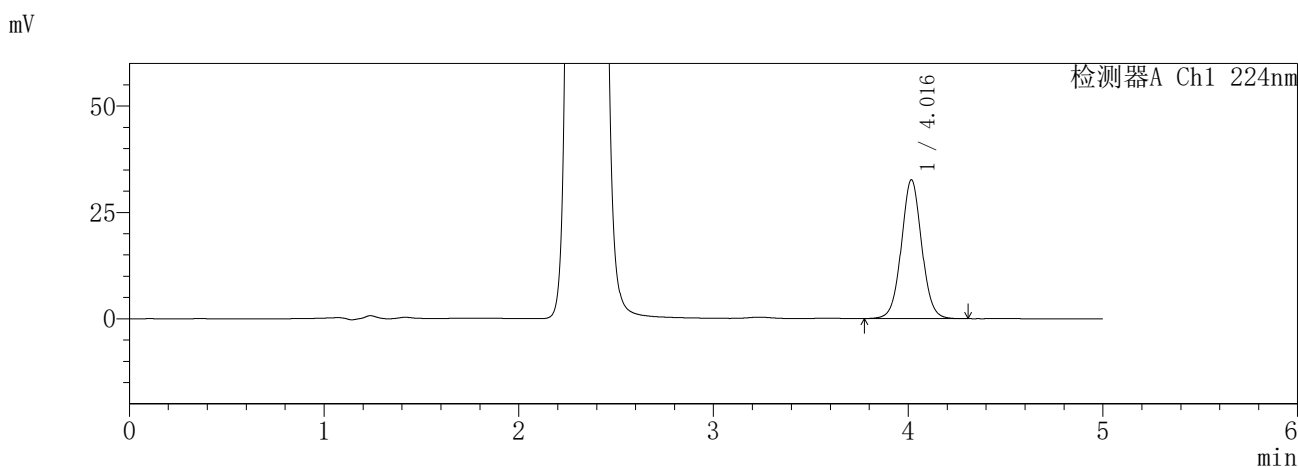
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 699015 | 100.000 | 117911 | 3612 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 699015 | 100.000 | 117911 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-593-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 17:30:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:29:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 237504 | 100.000 | 32601 | 7229 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 237504 | 100.000 | 32601 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 794468 | 100.000 | 133471 | 3587 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 794468 | 100.000 | 133471 | | | |

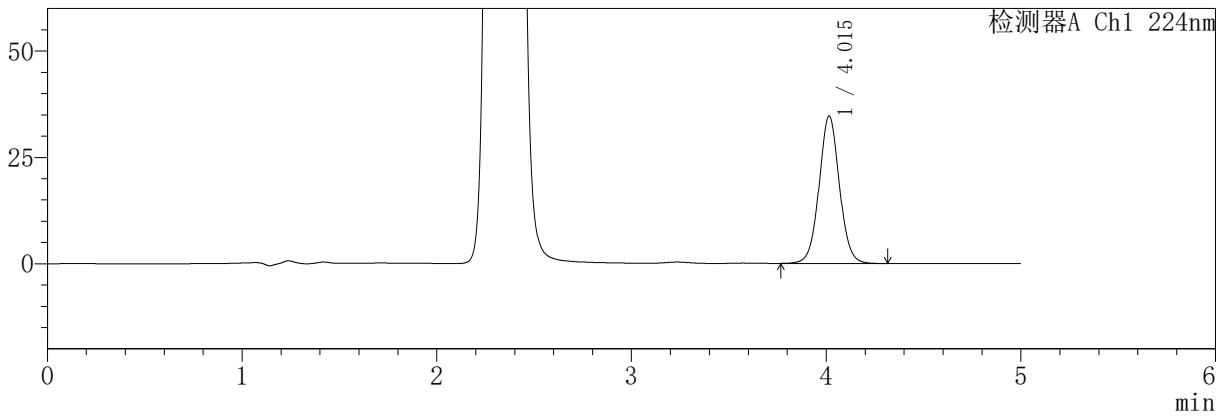
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

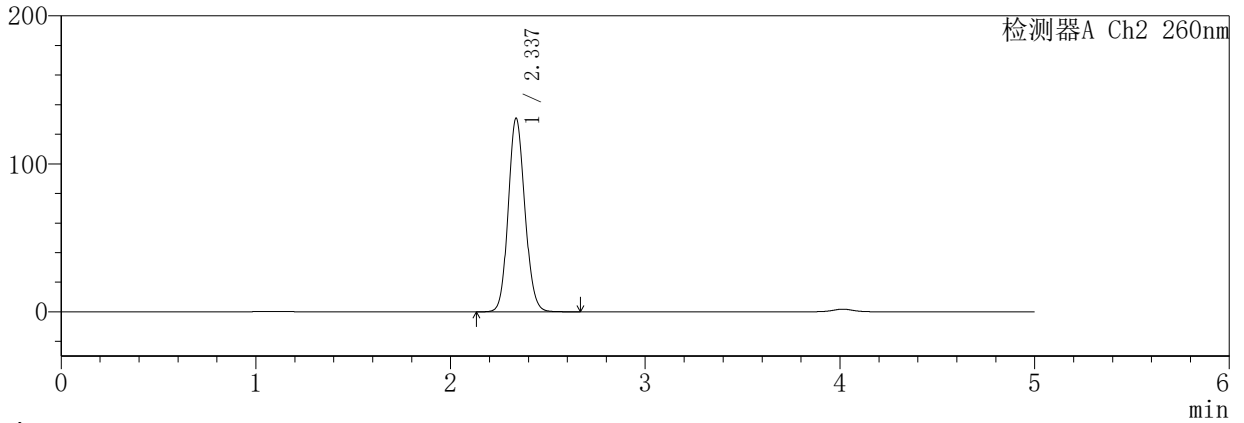
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-594-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:35:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 252429 | 100.000 | 34669 | 7225 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 252429 | 100.000 | 34669 | | | |

检测器A Ch2 260nm

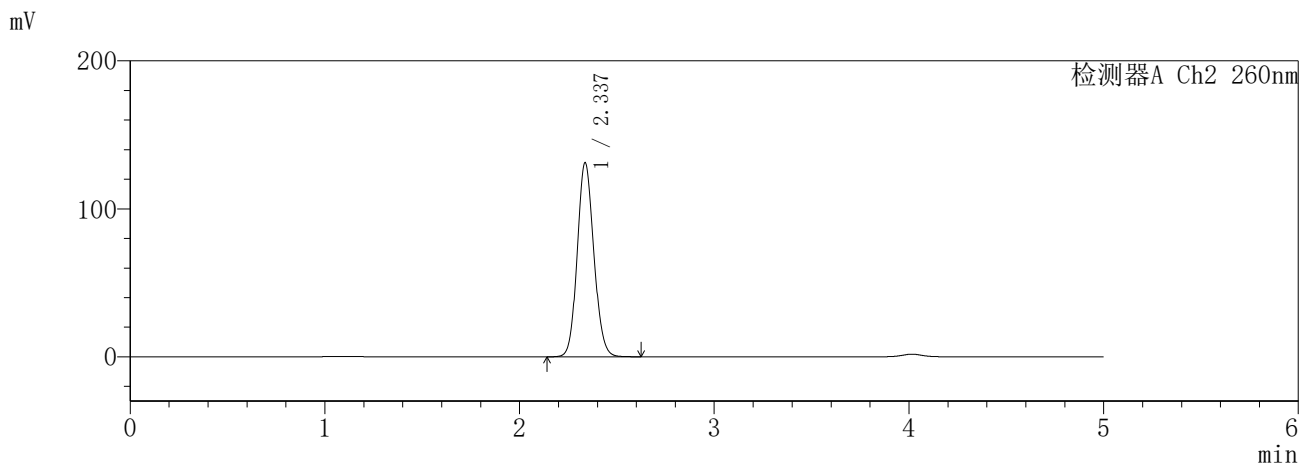
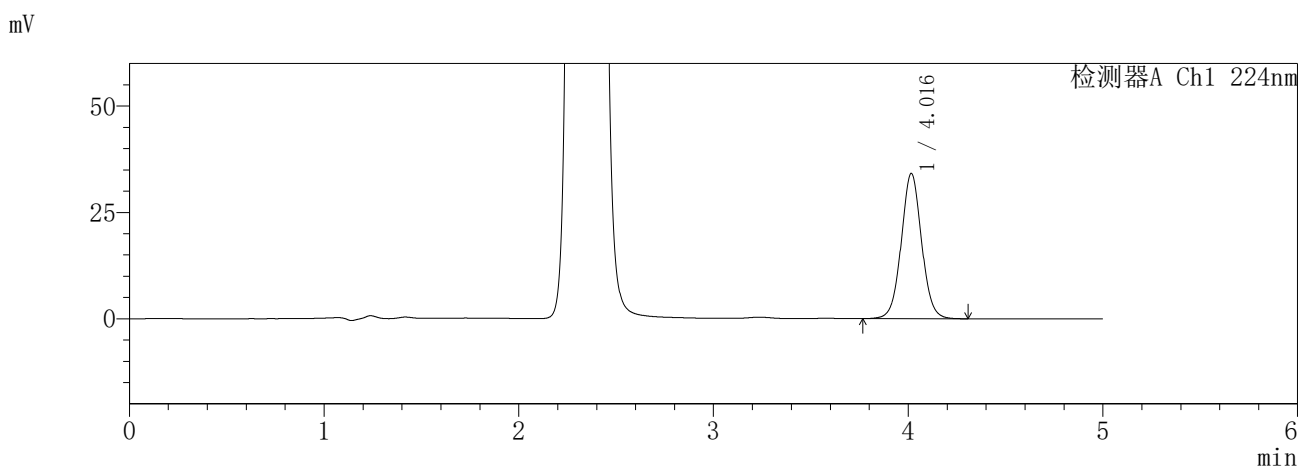
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 778623 | 100.000 | 130787 | 3589 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 778623 | 100.000 | 130787 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-595-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:41:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 248573 | 100.000 | 34133 | 7233 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 248573 | 100.000 | 34133 | | | |

检测器A Ch2 260nm

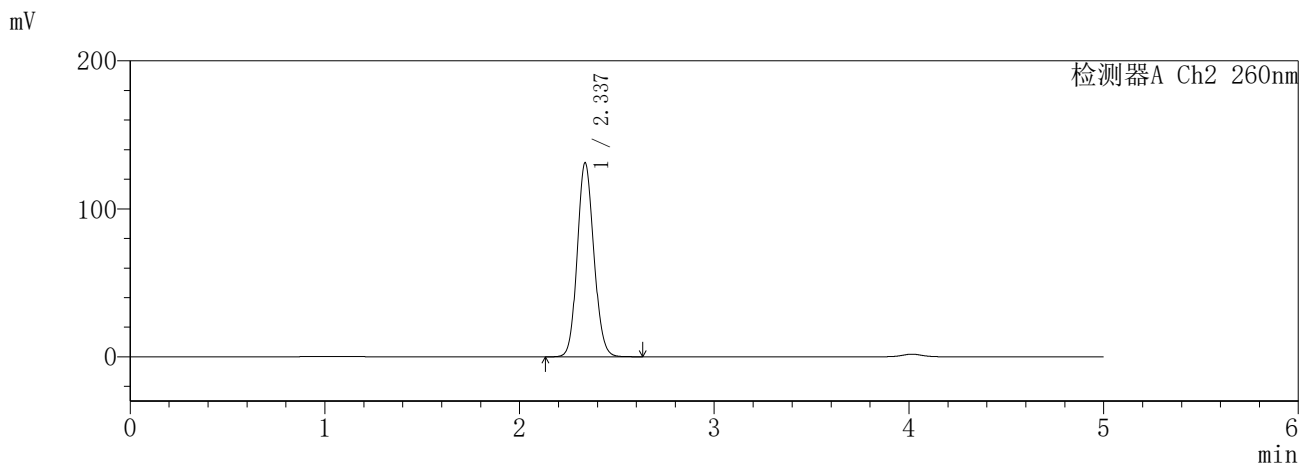
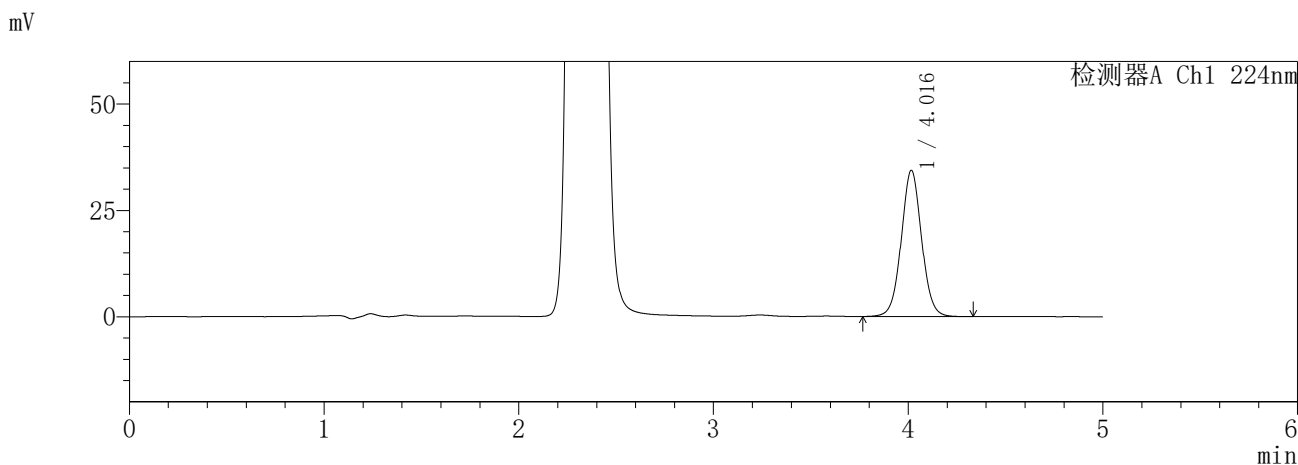
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 779445 | 100.000 | 131089 | 3594 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 779445 | 100.000 | 131089 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-596-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:46:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 250037 | 100.000 | 34336 | 7231 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 250037 | 100.000 | 34336 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 778784 | 100.000 | 131042 | 3594 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 778784 | 100.000 | 131042 | | | |

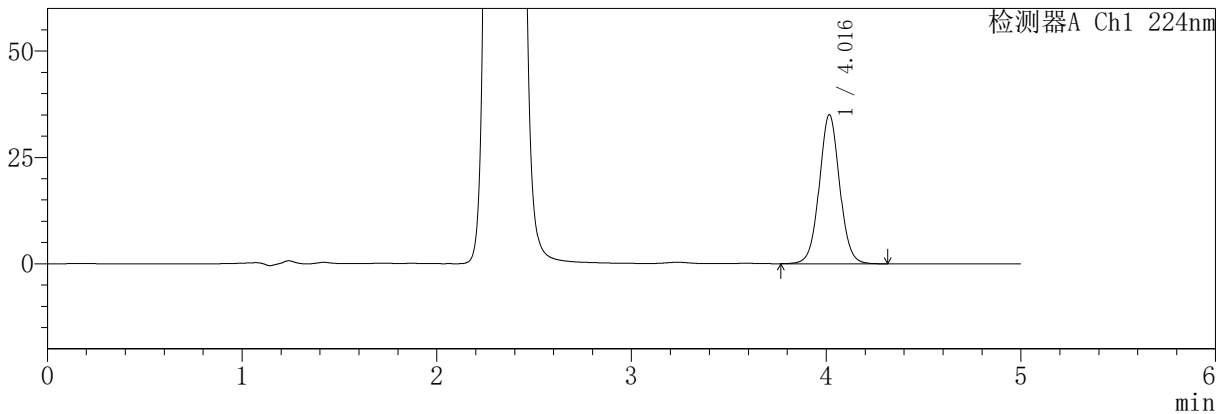
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

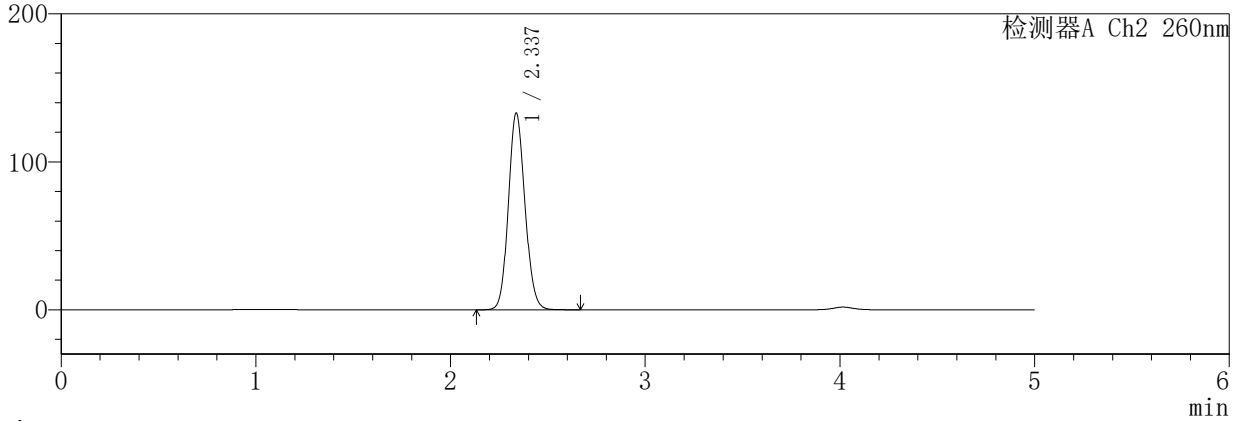
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-597-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:51:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 255311 | 100.000 | 35033 | 7231 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 255311 | 100.000 | 35033 | | | |

检测器A Ch2 260nm

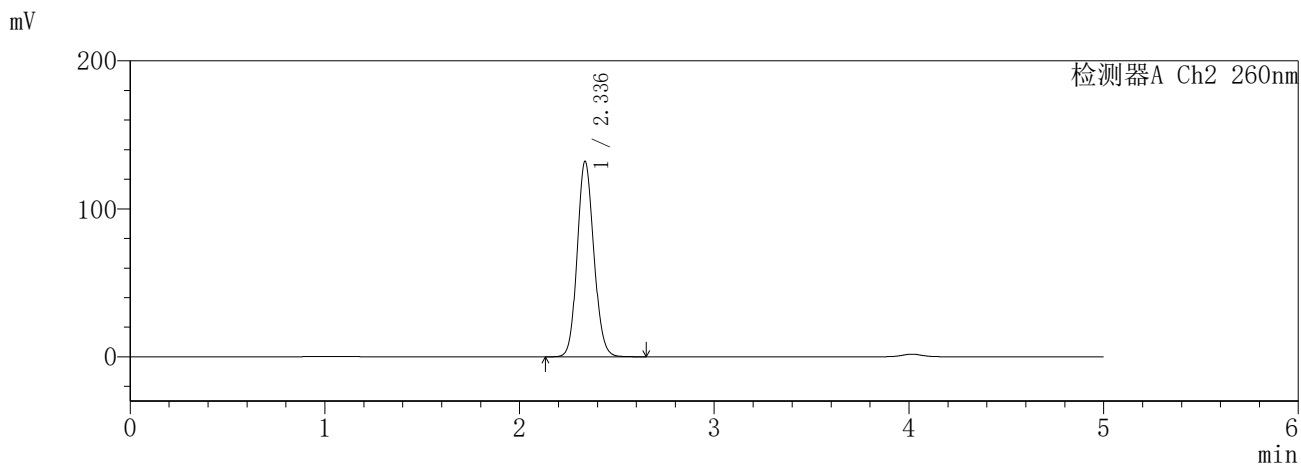
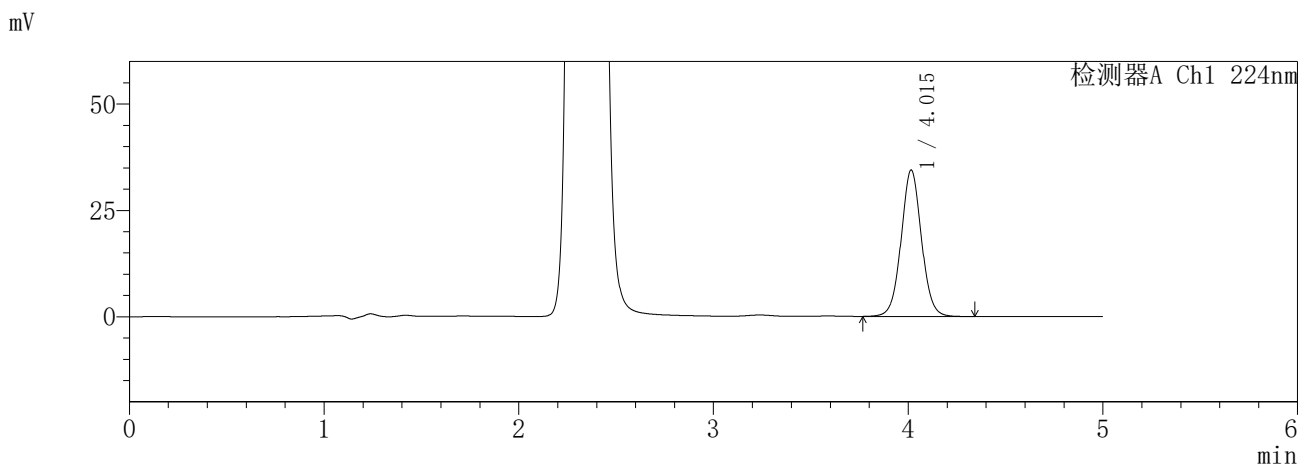
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 790433 | 100.000 | 132973 | 3595 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 790433 | 100.000 | 132973 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-598-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 17:57:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 250737 | 100.000 | 34424 | 7230 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 250737 | 100.000 | 34424 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 786064 | 100.000 | 132001 | 3591 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 786064 | 100.000 | 132001 | | | |

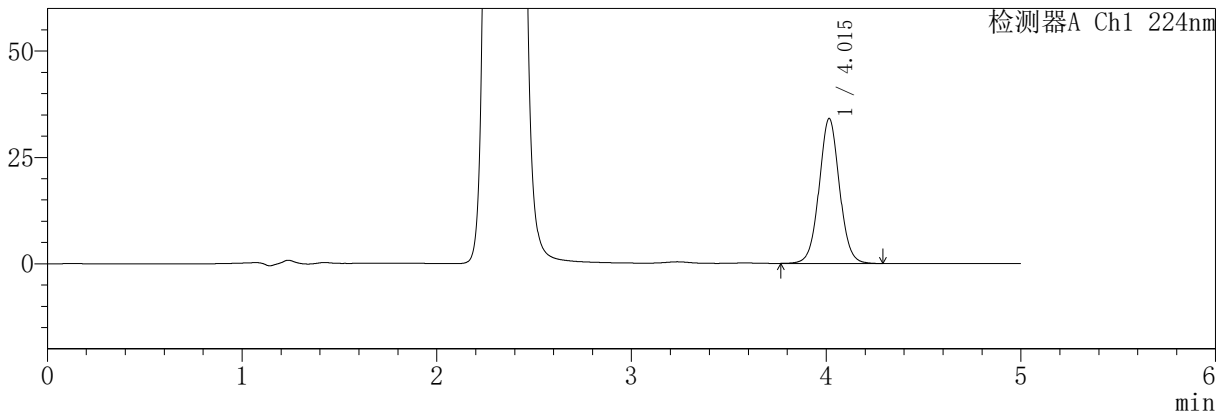
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

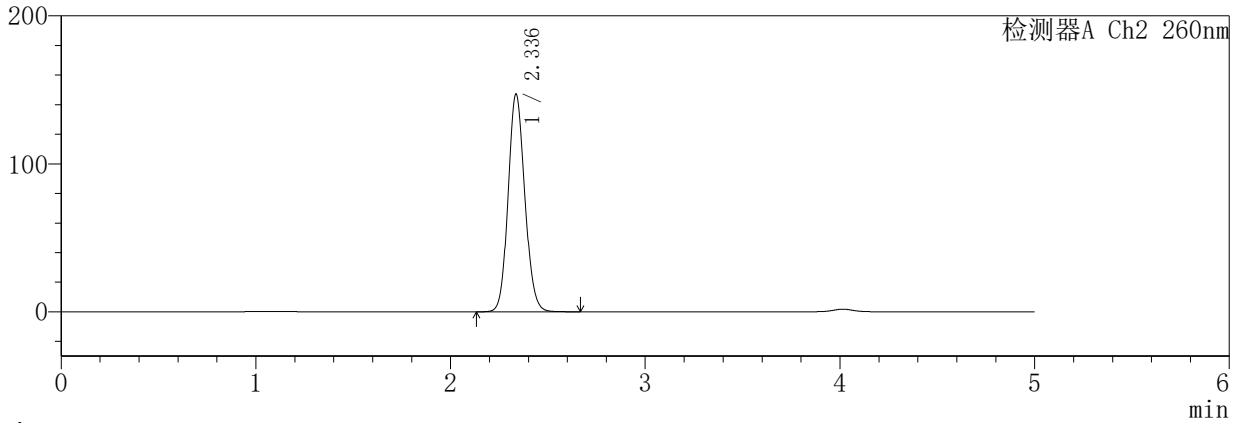
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-599-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:02:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 247845 | 100.000 | 34064 | 7225 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 247845 | 100.000 | 34064 | | | |

检测器A Ch2 260nm

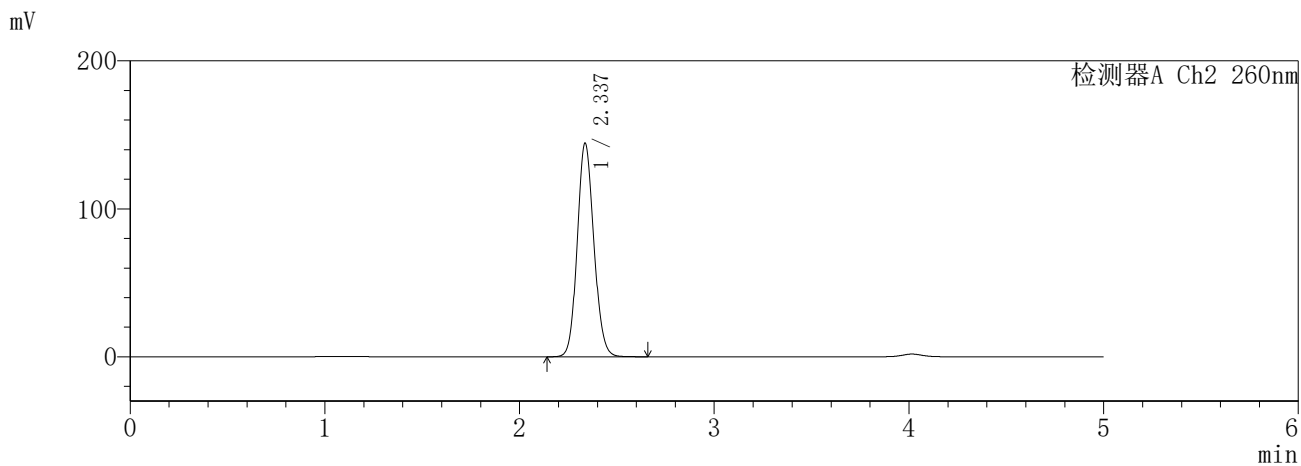
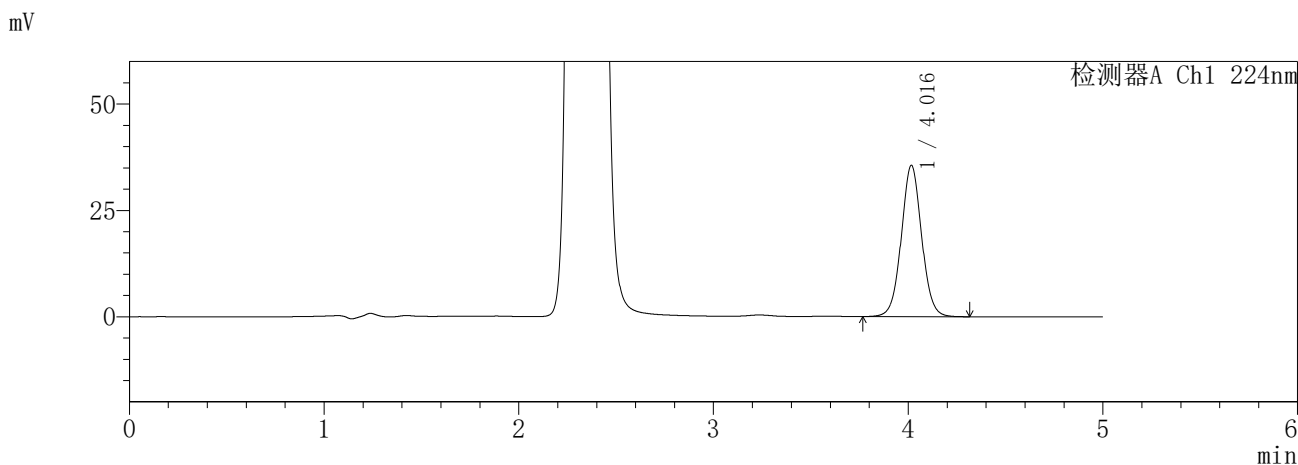
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 878386 | 100.000 | 146936 | 3570 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 878386 | 100.000 | 146936 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-600-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:07:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 258767 | 100.000 | 35534 | 7236 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 258767 | 100.000 | 35534 | | | |

检测器A Ch2 260nm

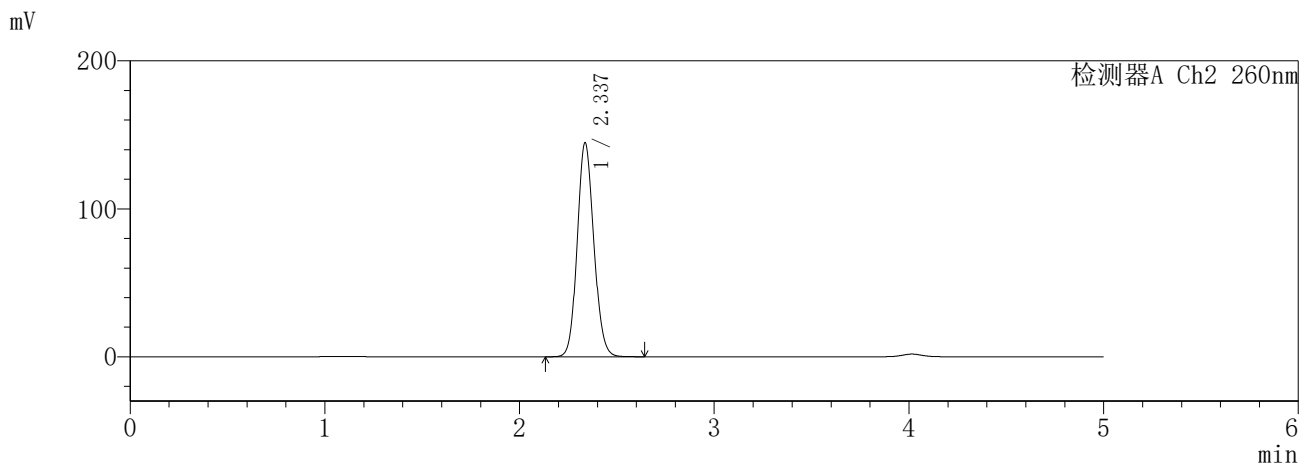
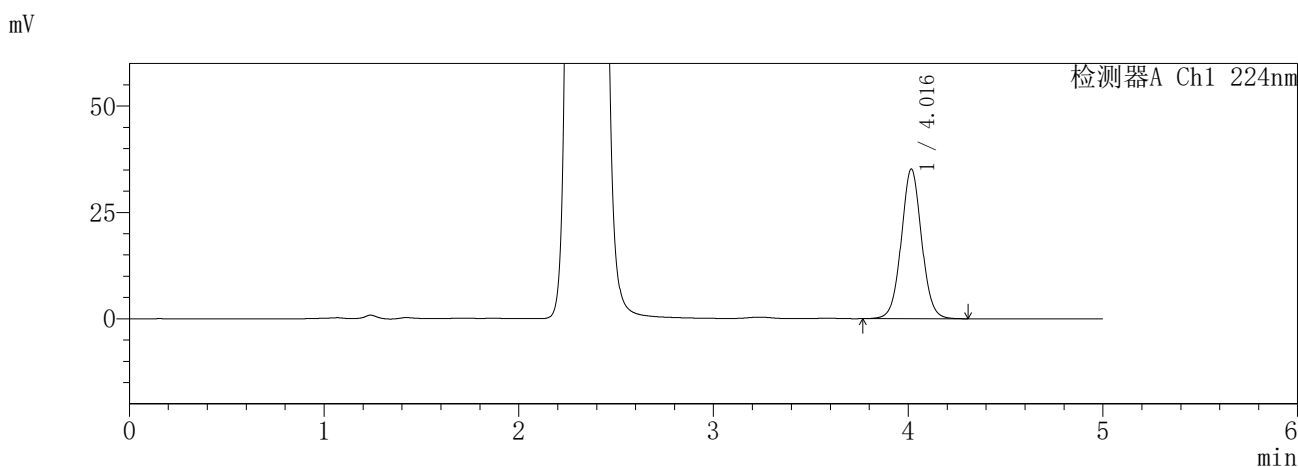
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 859441 | 100.000 | 144298 | 3589 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 859441 | 100.000 | 144298 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-601-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:13:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 255901 | 100.000 | 35152 | 7240 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 255901 | 100.000 | 35152 | | | |

检测器A Ch2 260nm

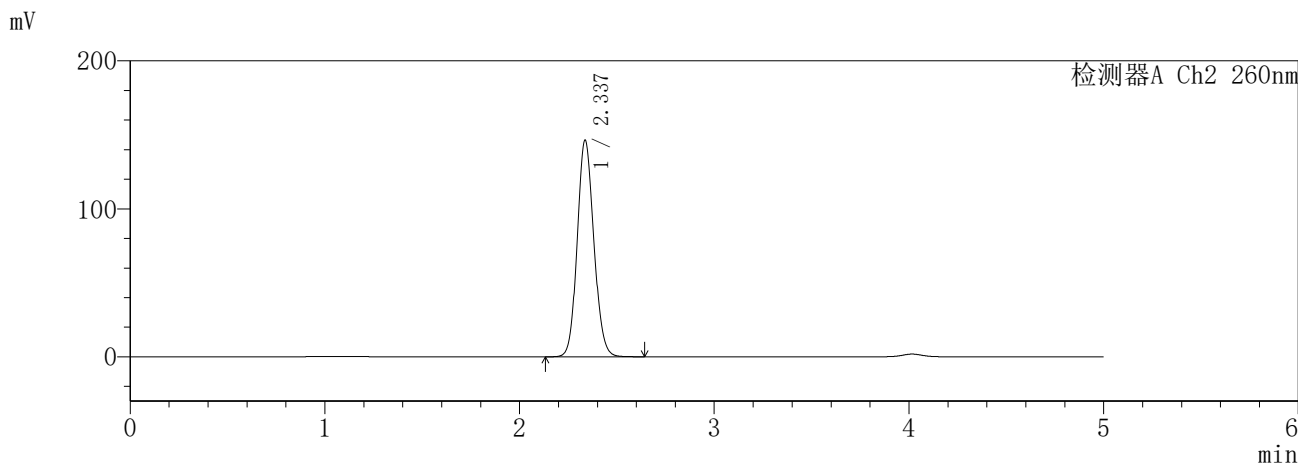
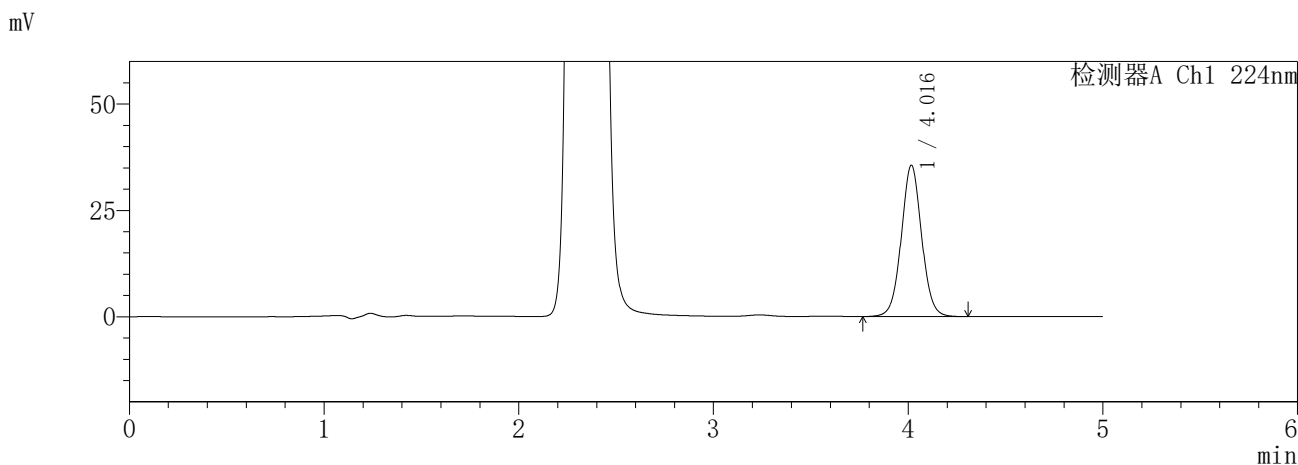
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 860404 | 100.000 | 144541 | 3593 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 860404 | 100.000 | 144541 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-602-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:18:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 258857 | 100.000 | 35534 | 7236 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 258857 | 100.000 | 35534 | | | |

检测器A Ch2 260nm

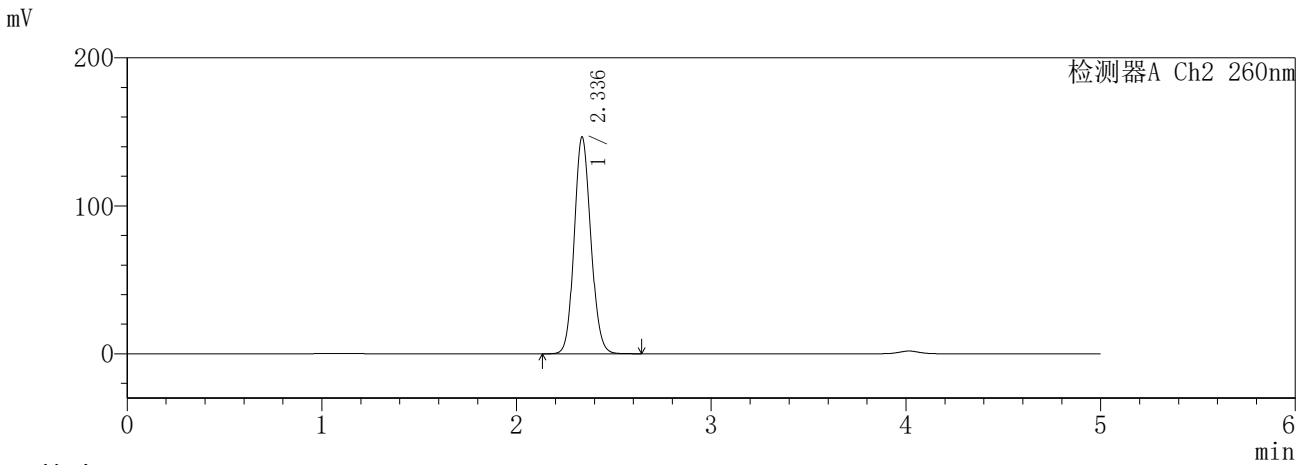
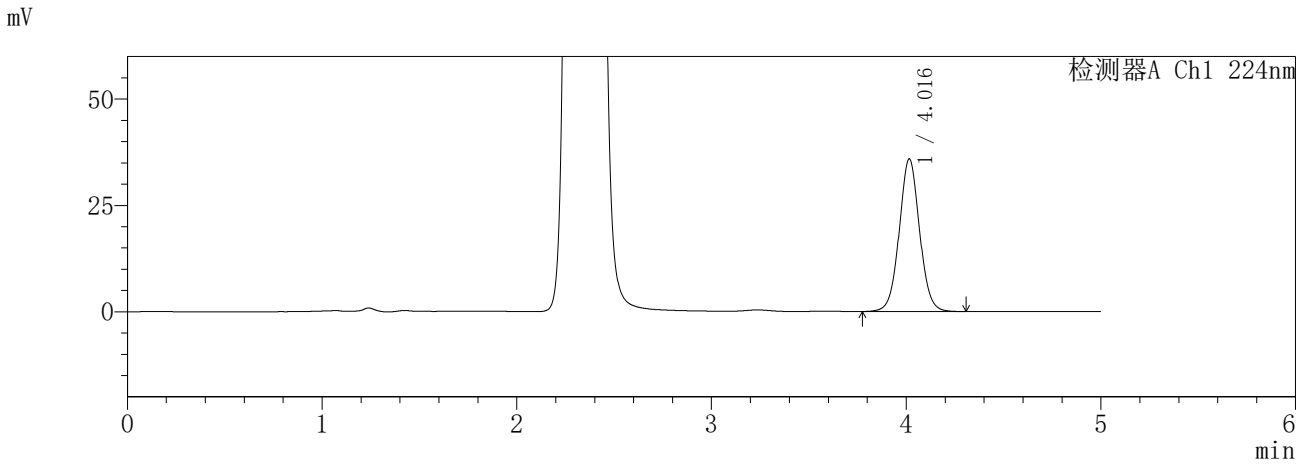
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 870882 | 100.000 | 146285 | 3592 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 870882 | 100.000 | 146285 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-603-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:24:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 260939 | 100.000 | 35844 | 7230 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 260939 | 100.000 | 35844 | | | |

检测器A Ch2 260nm

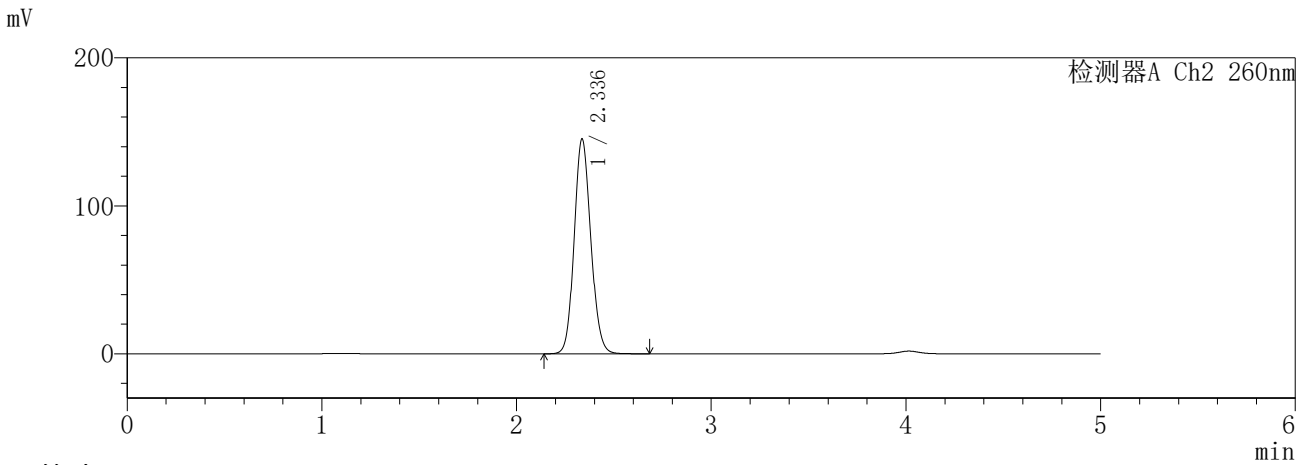
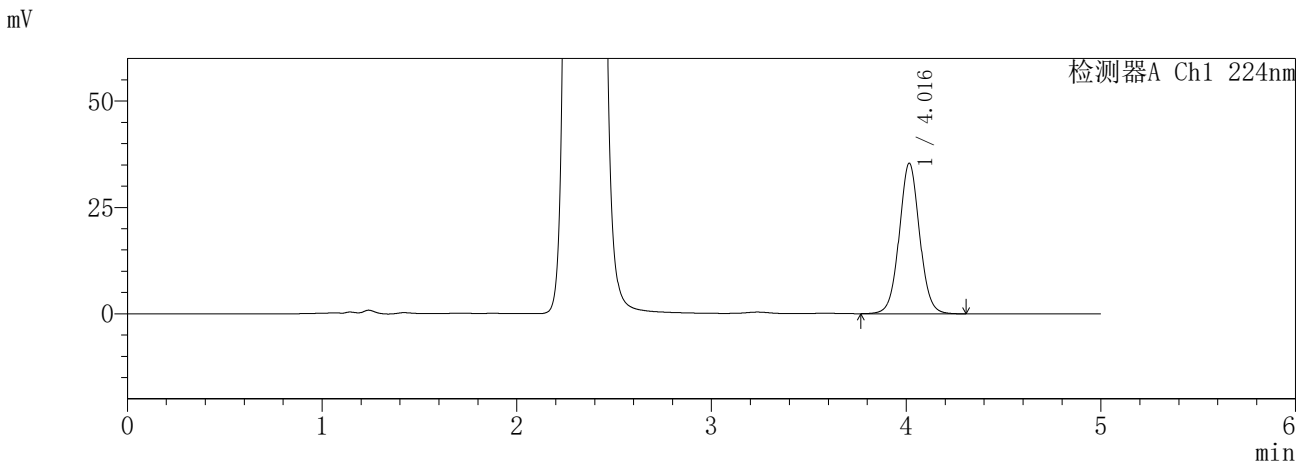
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 872537 | 100.000 | 146422 | 3587 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 872537 | 100.000 | 146422 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-604-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:29:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 257568 | 100.000 | 35366 | 7235 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 257568 | 100.000 | 35366 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 865358 | 100.000 | 145043 | 3585 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 865358 | 100.000 | 145043 | | | |

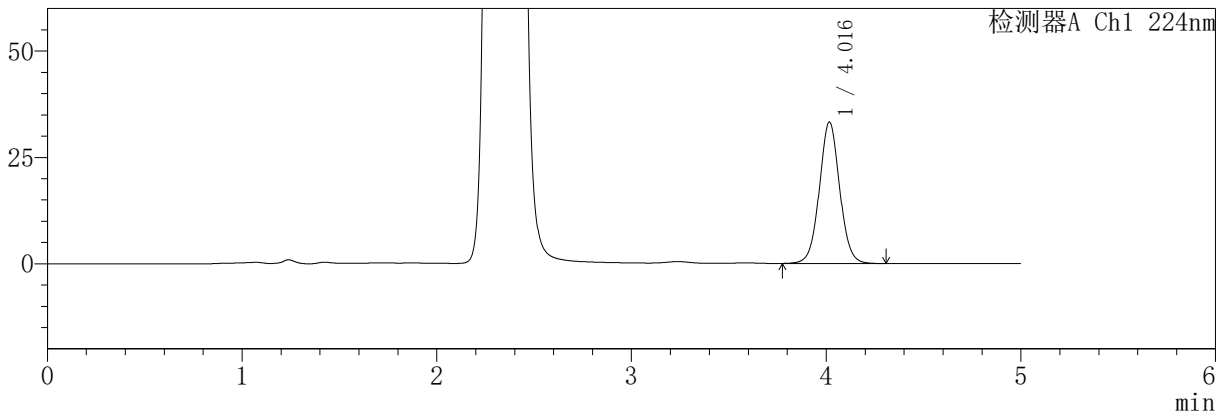
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

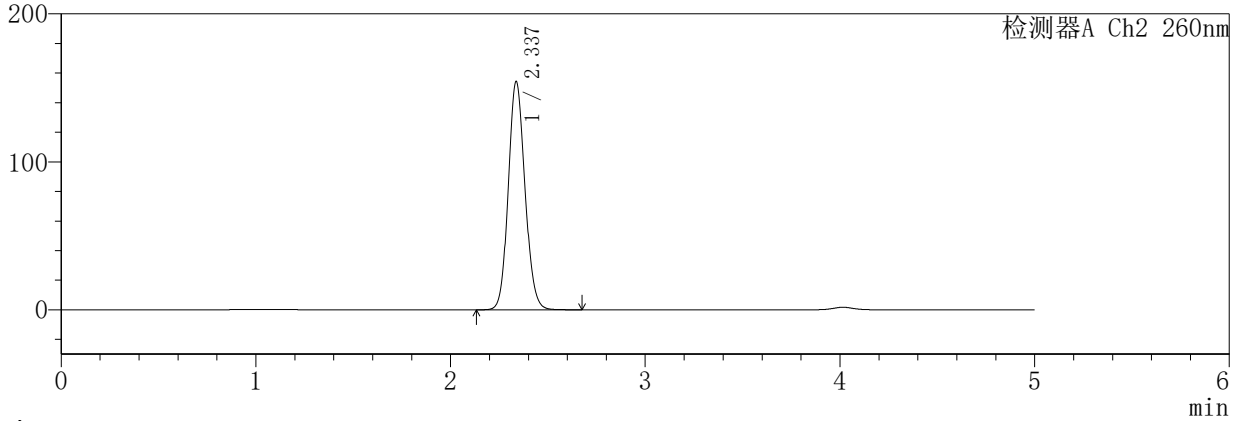
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-605-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:34:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 241735 | 100.000 | 33214 | 7246 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 241735 | 100.000 | 33214 | | | |

检测器A Ch2 260nm

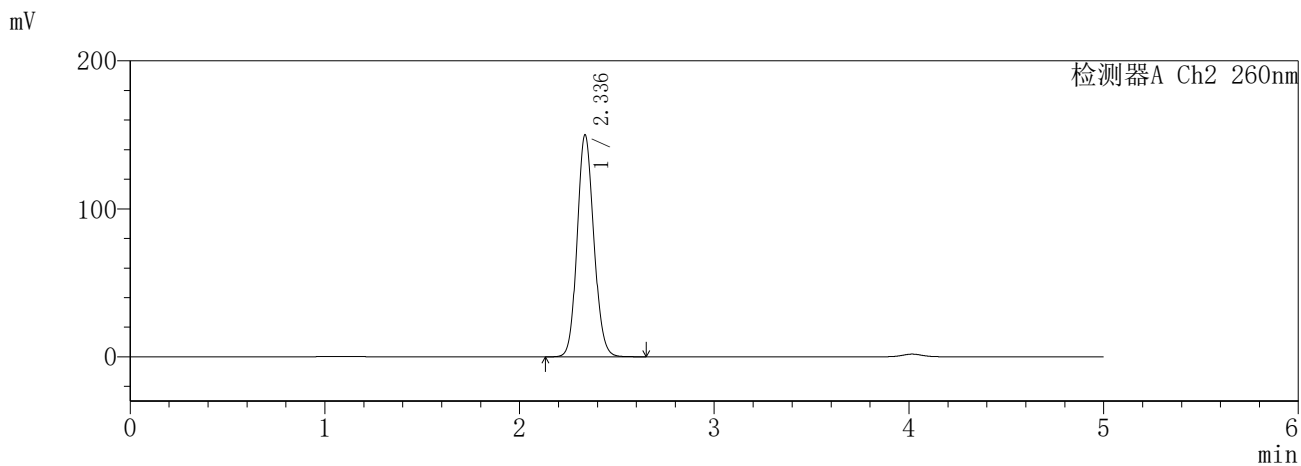
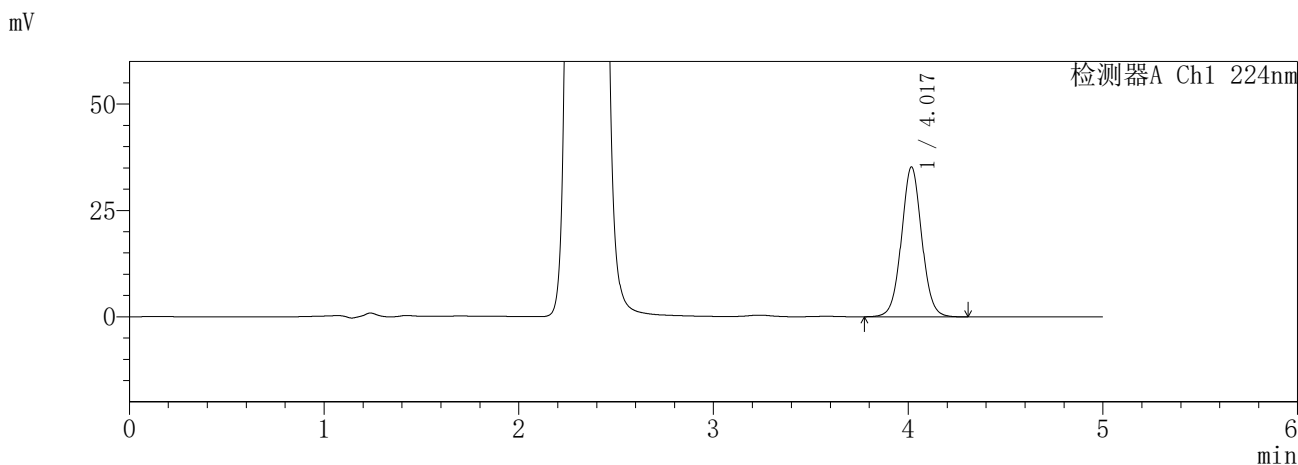
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 921154 | 100.000 | 154236 | 3571 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 921154 | 100.000 | 154236 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-606-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:40:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 256185 | 100.000 | 35170 | 7239 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 256185 | 100.000 | 35170 | | | |

检测器A Ch2 260nm

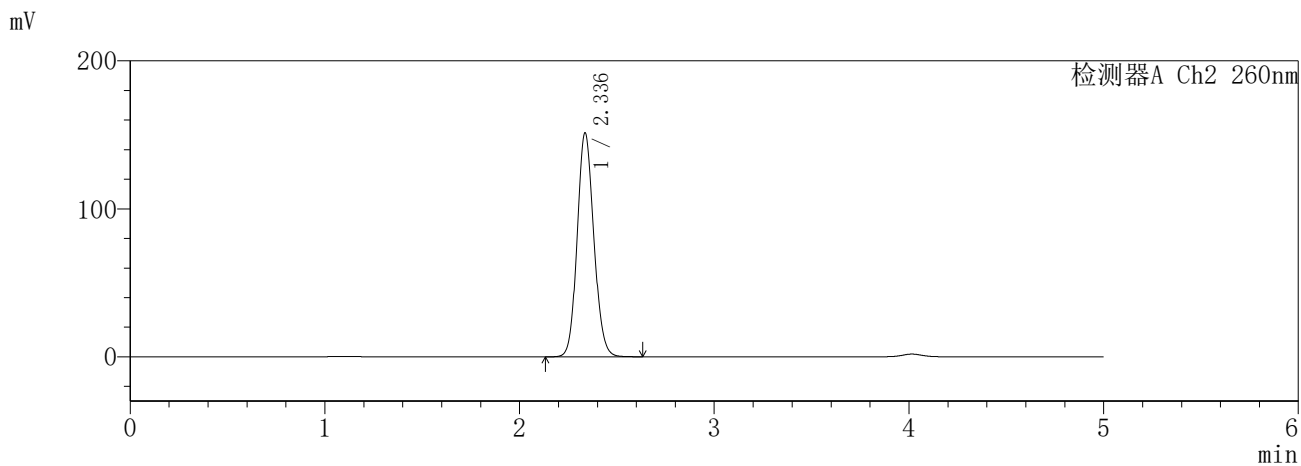
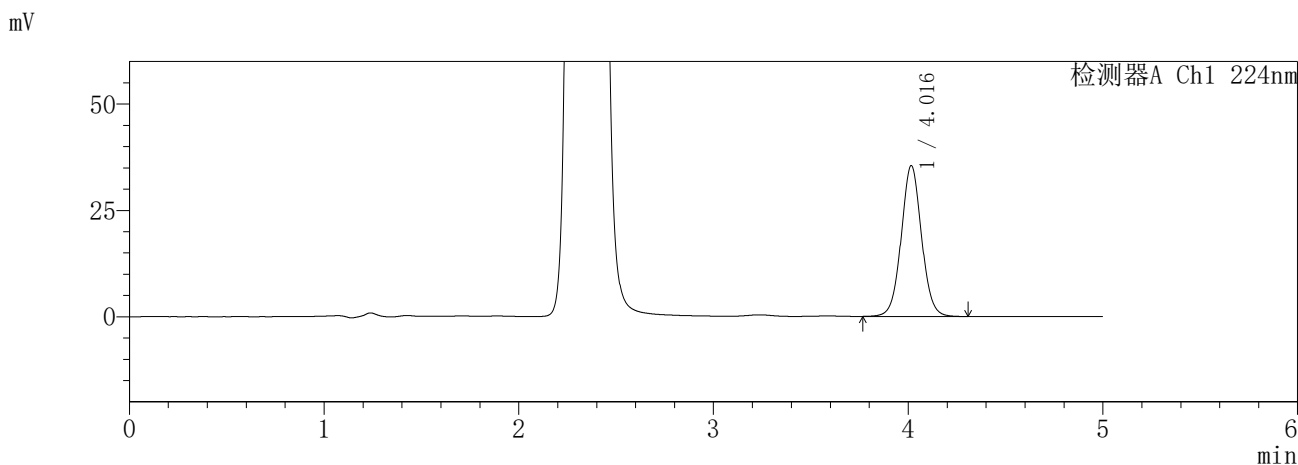
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 893949 | 100.000 | 149876 | 3583 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 893949 | 100.000 | 149876 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-607-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:45:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 257922 | 100.000 | 35447 | 7241 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 257922 | 100.000 | 35447 | | | |

检测器A Ch2 260nm

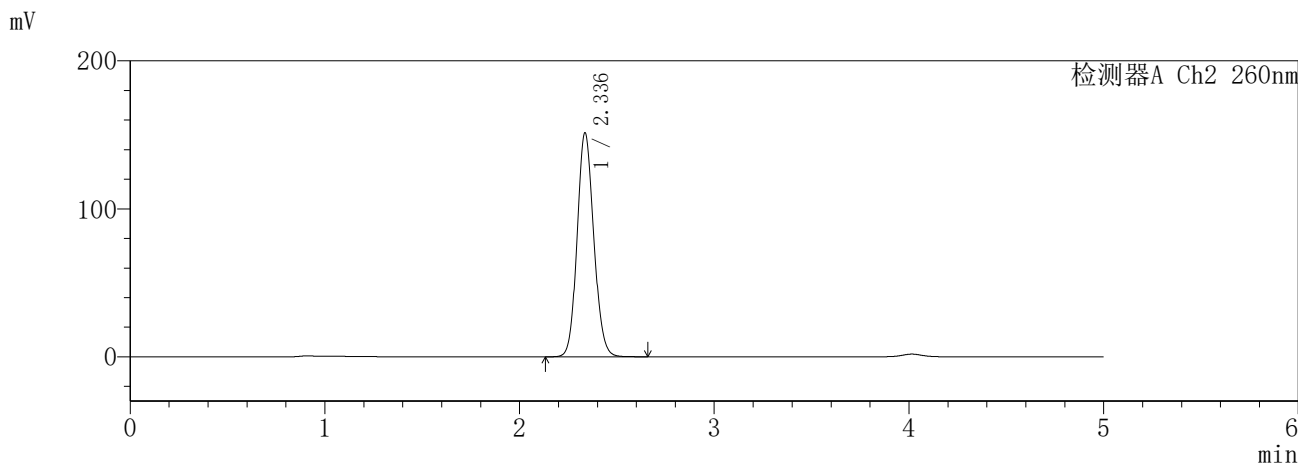
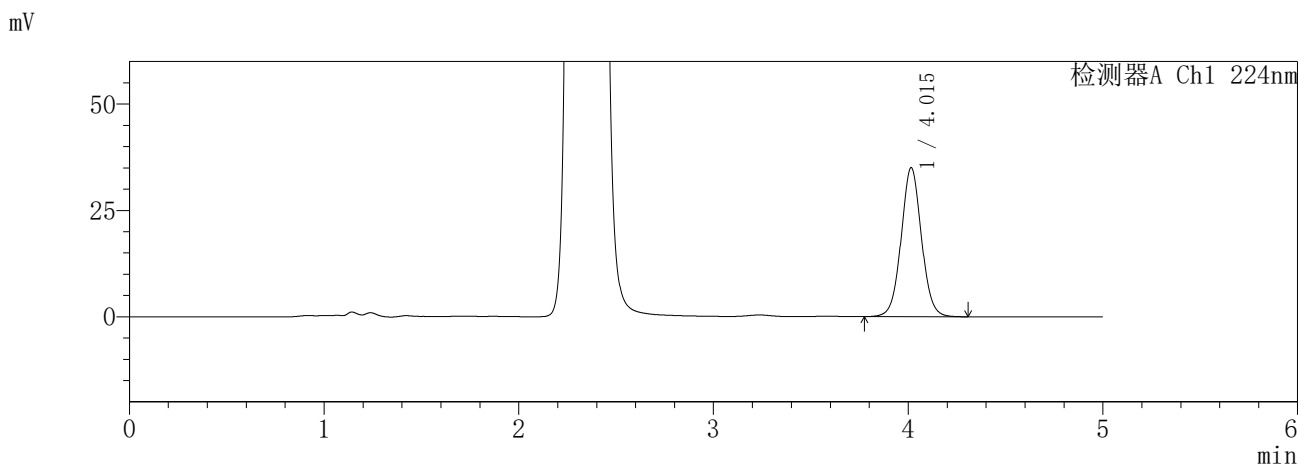
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 901614 | 100.000 | 151193 | 3586 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 901614 | 100.000 | 151193 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-608-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:51:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 254547 | 100.000 | 35021 | 7240 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 254547 | 100.000 | 35021 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 901188 | 100.000 | 151142 | 3583 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 901188 | 100.000 | 151142 | | | |

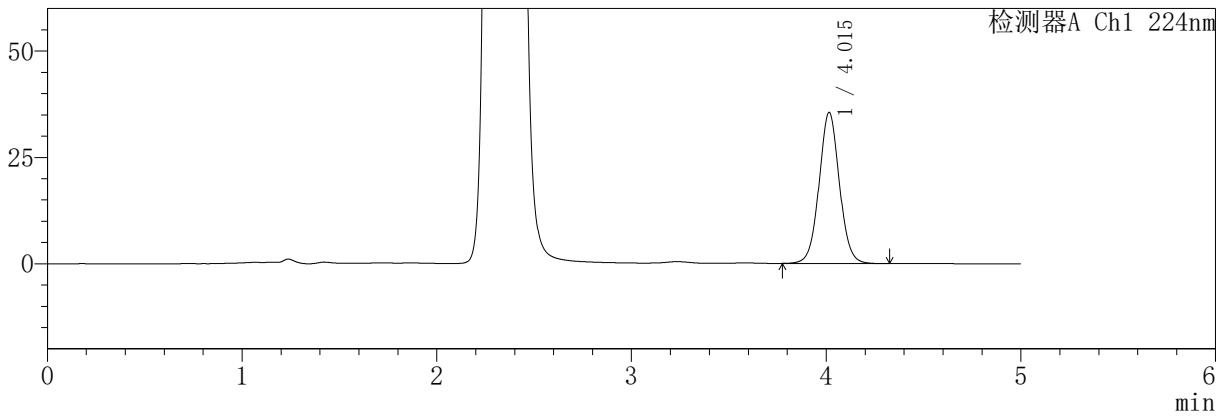
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

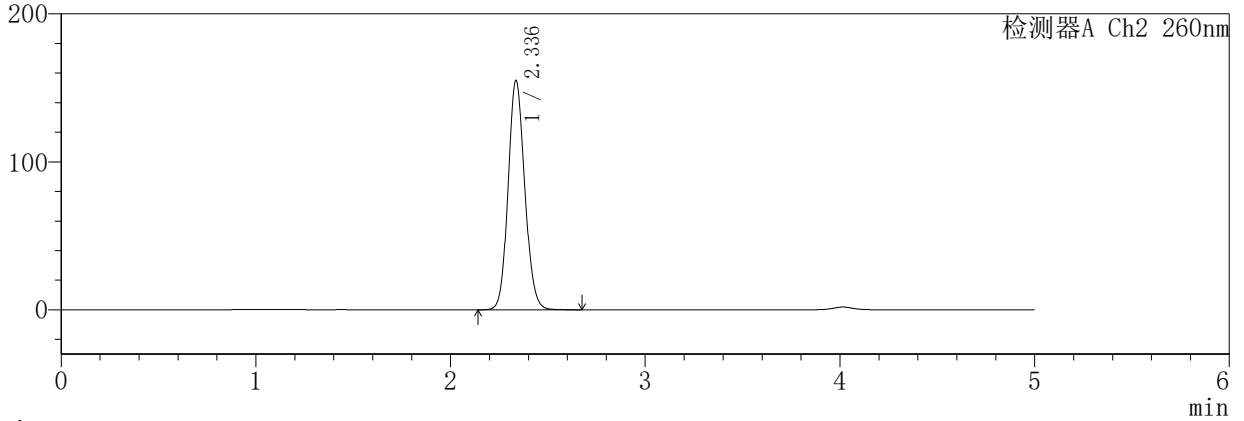
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-609-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 18:56:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 258377 | 100.000 | 35516 | 7227 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 258377 | 100.000 | 35516 | | | |

检测器A Ch2 260nm

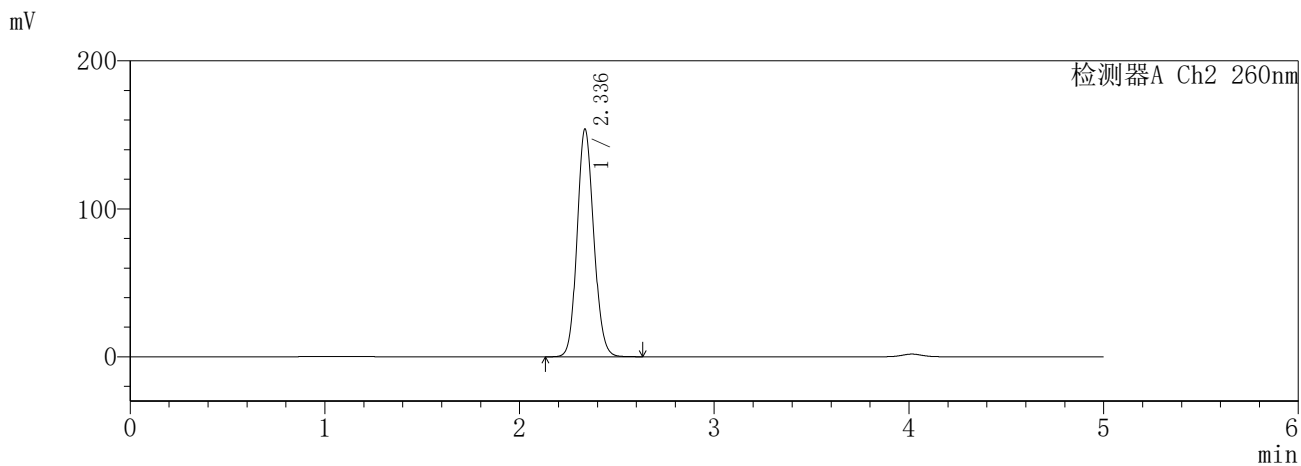
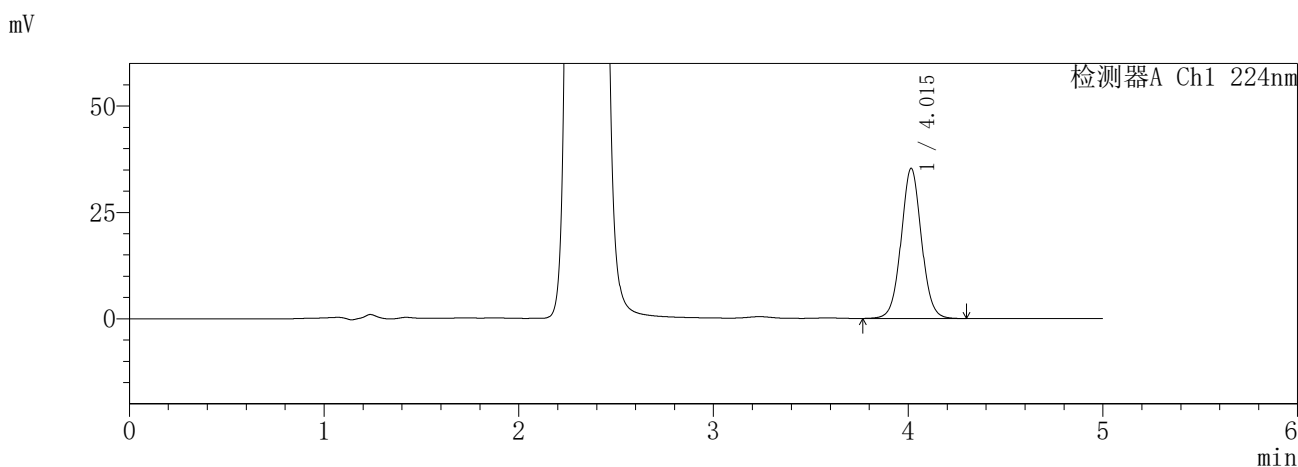
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 924114 | 100.000 | 154744 | 3580 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 924114 | 100.000 | 154744 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-610-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:01:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 256796 | 100.000 | 35296 | 7236 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 256796 | 100.000 | 35296 | | | |

检测器A Ch2 260nm

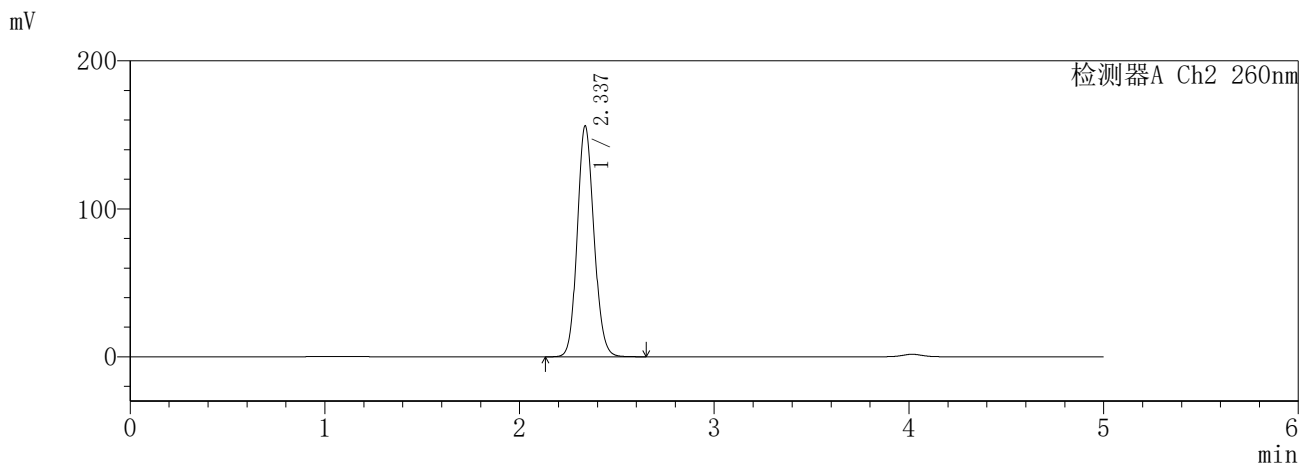
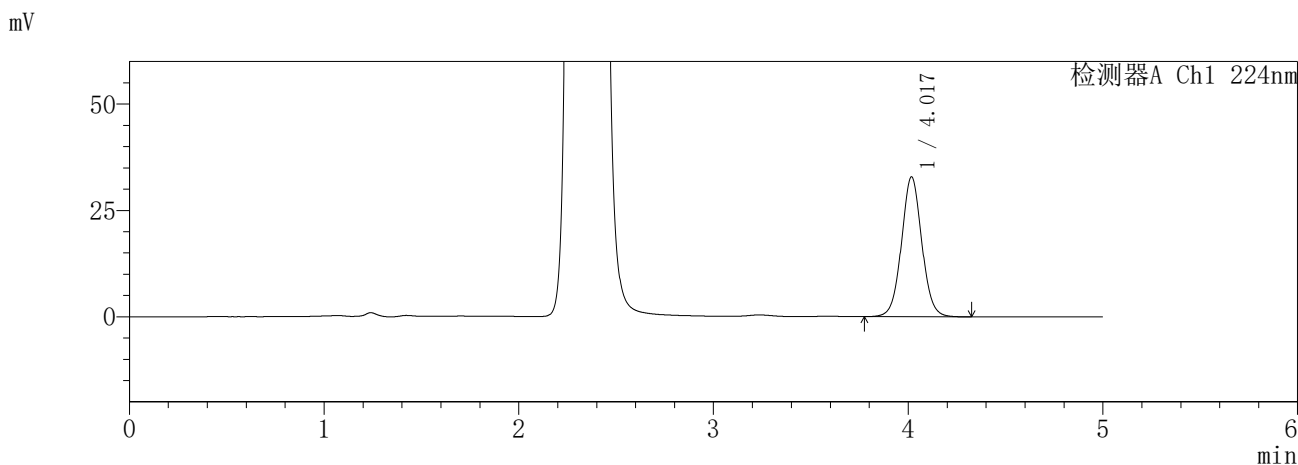
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 917057 | 100.000 | 153666 | 3579 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 917057 | 100.000 | 153666 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-611-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:07:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 239389 | 100.000 | 32806 | 7231 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 239389 | 100.000 | 32806 | | | |

检测器A Ch2 260nm

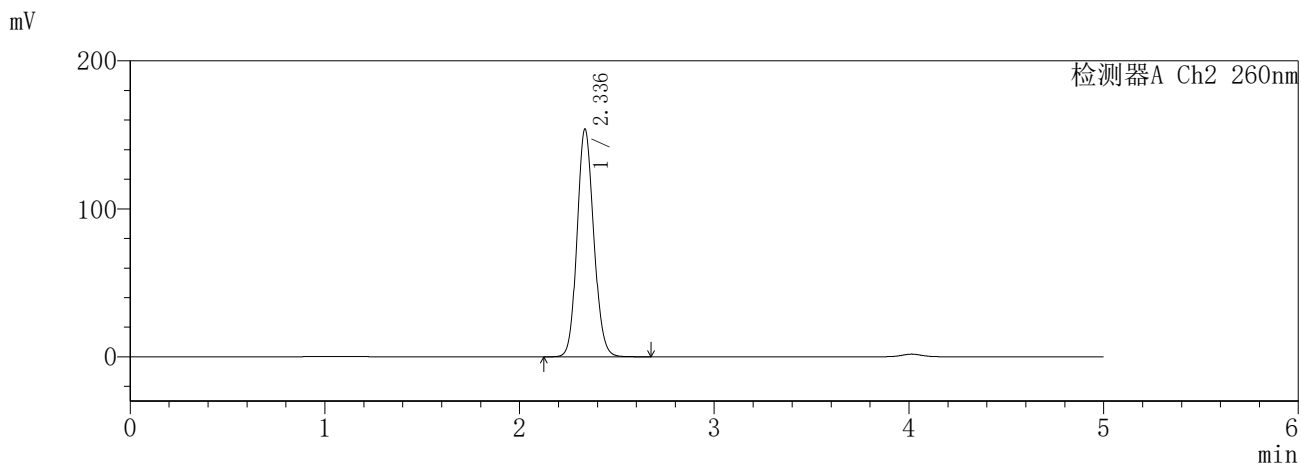
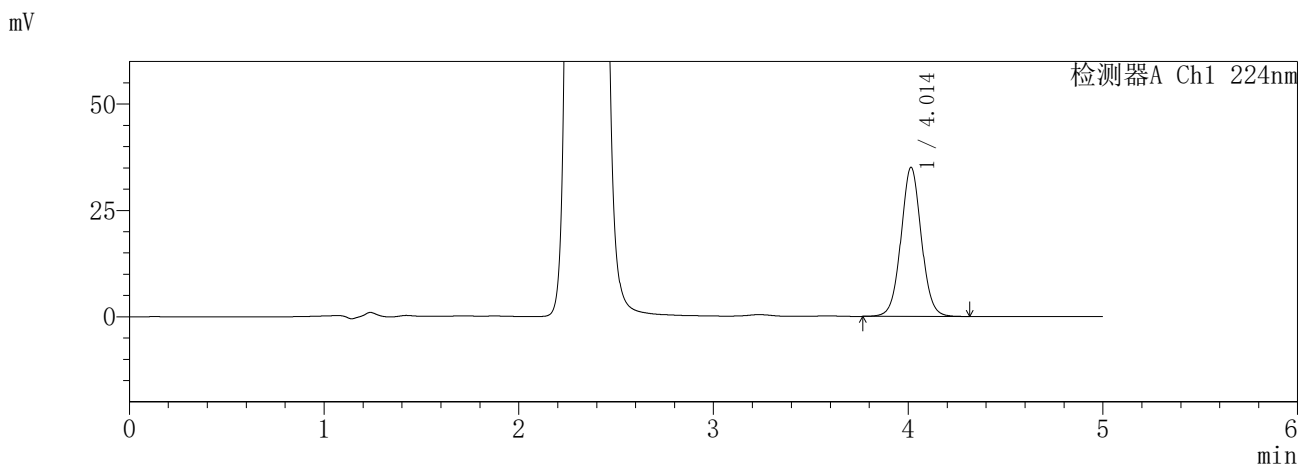
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 932781 | 100.000 | 155983 | 3569 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 932781 | 100.000 | 155983 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-612-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:12:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 255047 | 100.000 | 35065 | 7226 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 255047 | 100.000 | 35065 | | | |

检测器A Ch2 260nm

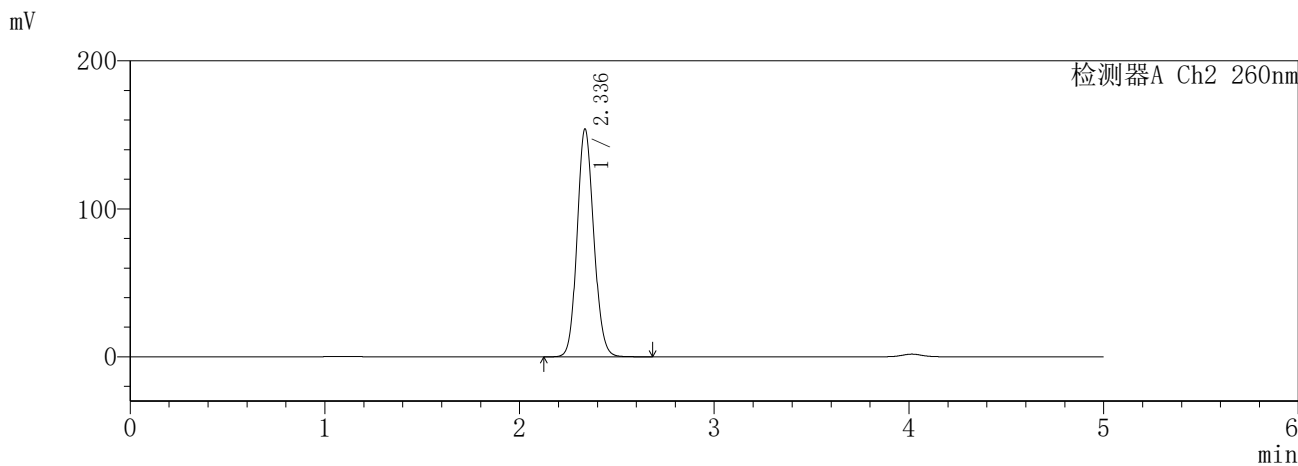
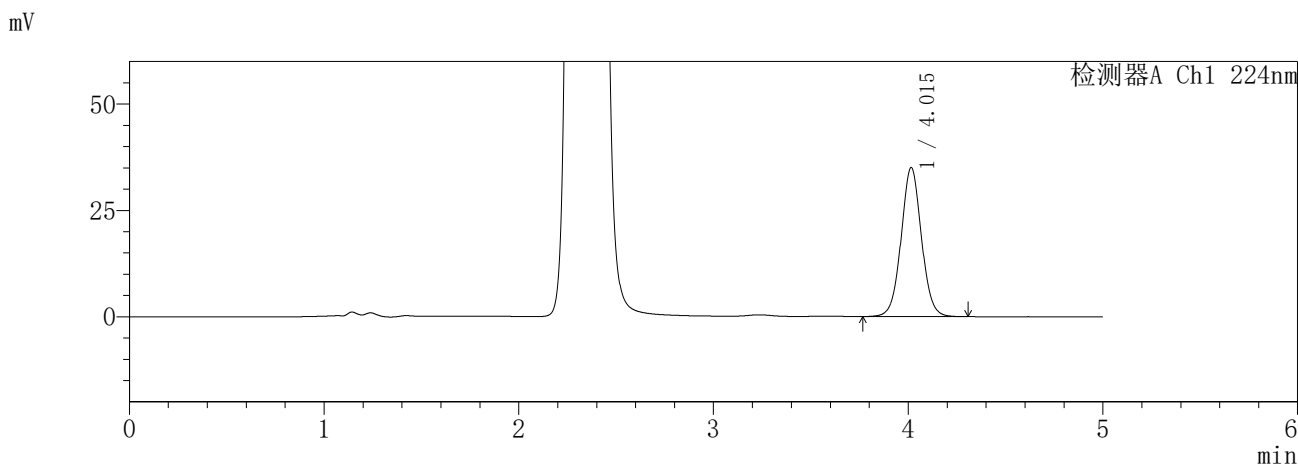
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 918136 | 100.000 | 153661 | 3577 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 918136 | 100.000 | 153661 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-613-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:18:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 254611 | 100.000 | 35029 | 7235 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 254611 | 100.000 | 35029 | | | |

检测器A Ch2 260nm

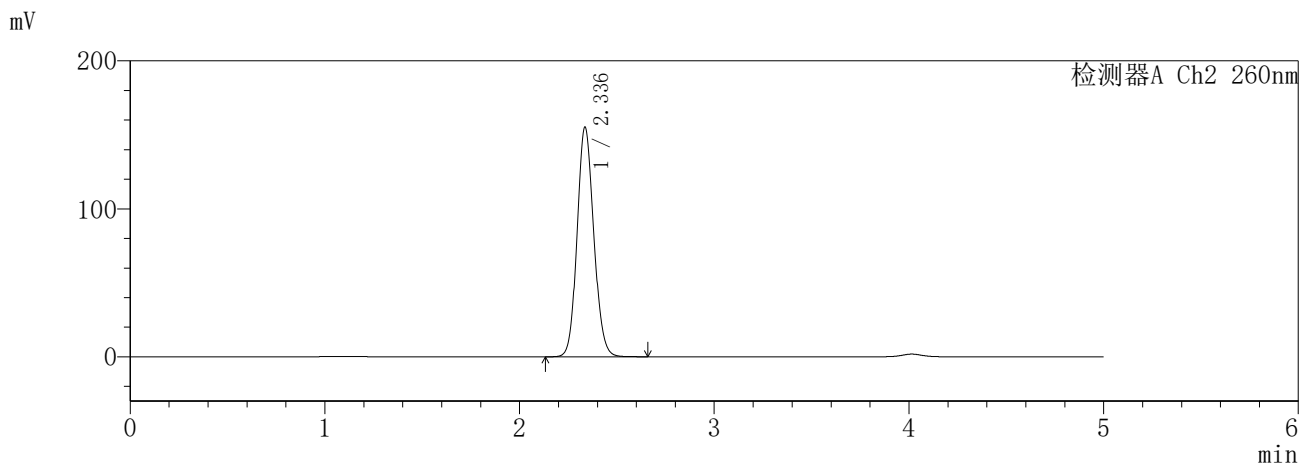
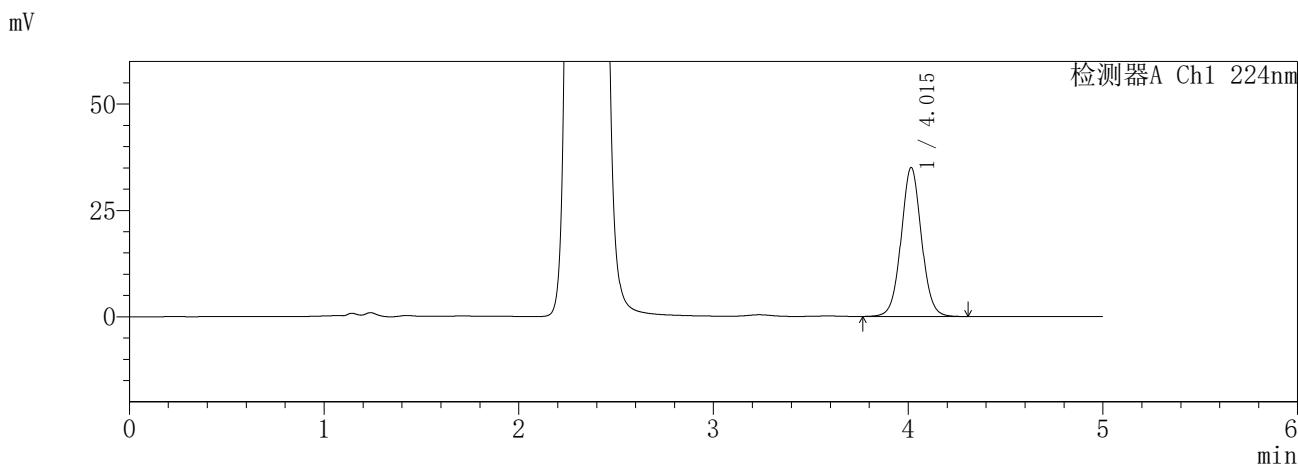
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 918332 | 100.000 | 153772 | 3576 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 918332 | 100.000 | 153772 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-614-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:23:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:29:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 254534 | 100.000 | 35009 | 7241 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 254534 | 100.000 | 35009 | | | |

检测器A Ch2 260nm

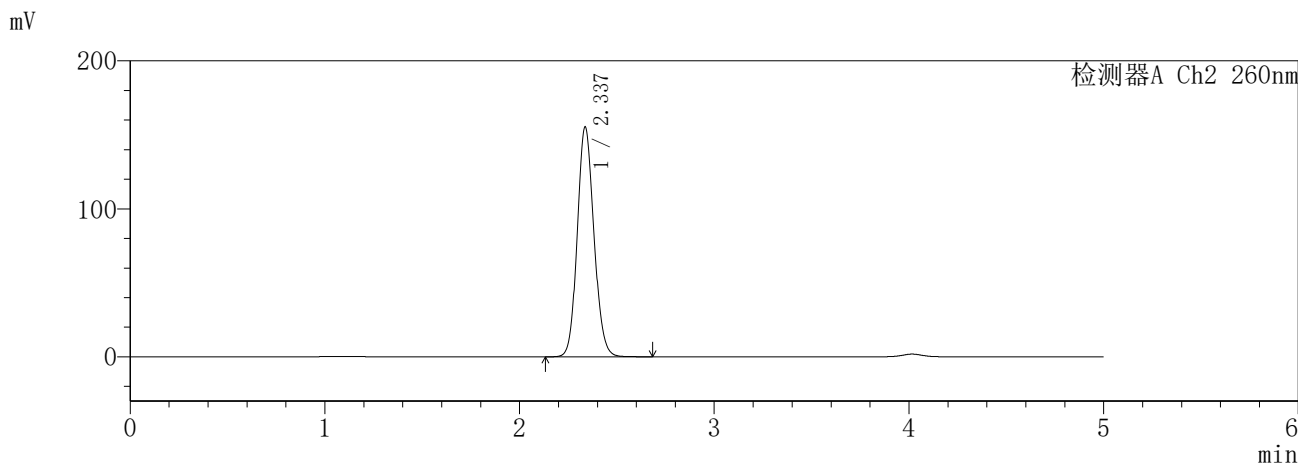
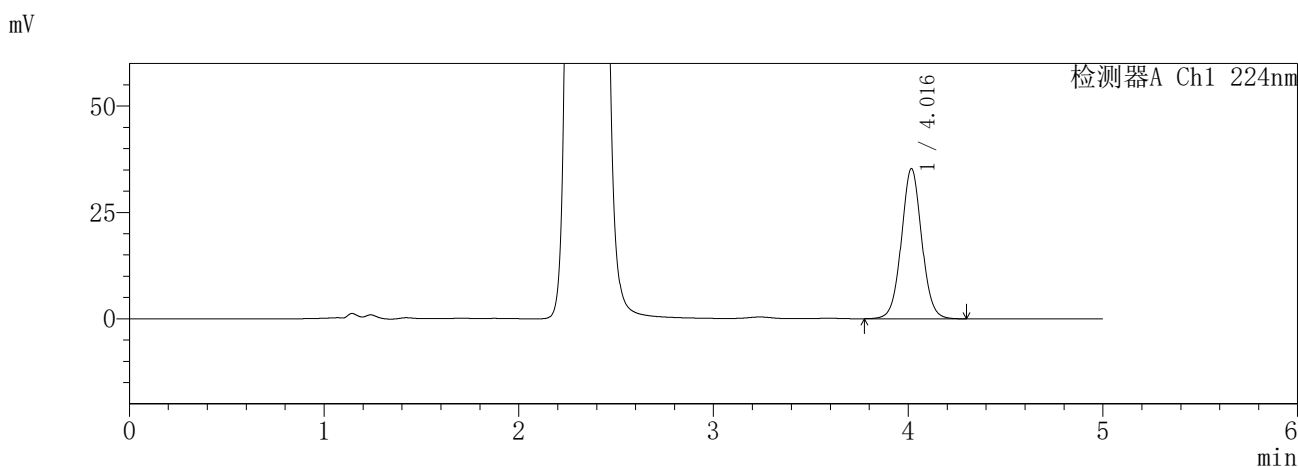
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 926349 | 100.000 | 154975 | 3569 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 926349 | 100.000 | 154975 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-615-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:28:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 256644 | 100.000 | 35252 | 7235 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 256644 | 100.000 | 35252 | | | |

检测器A Ch2 260nm

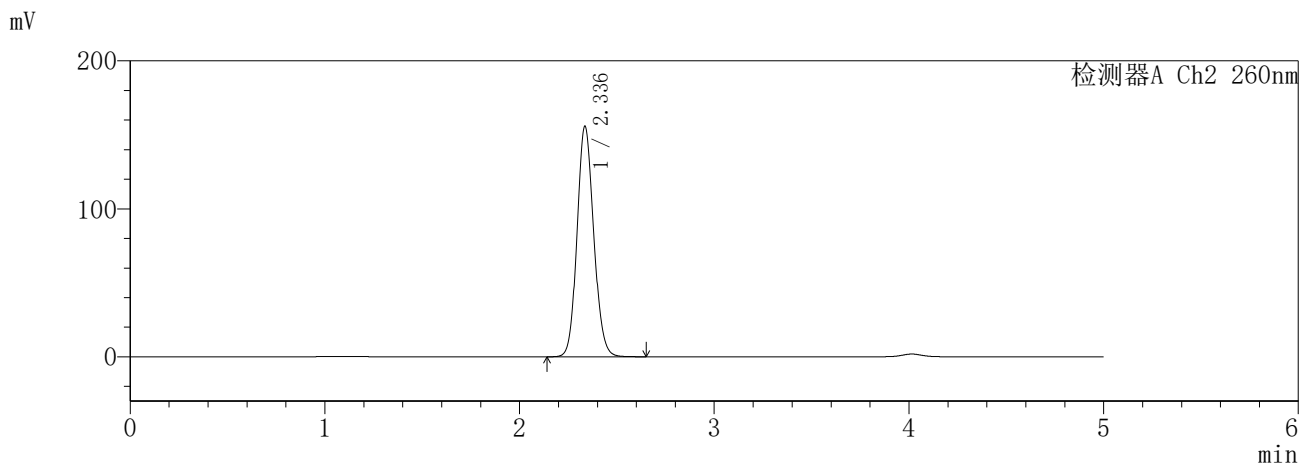
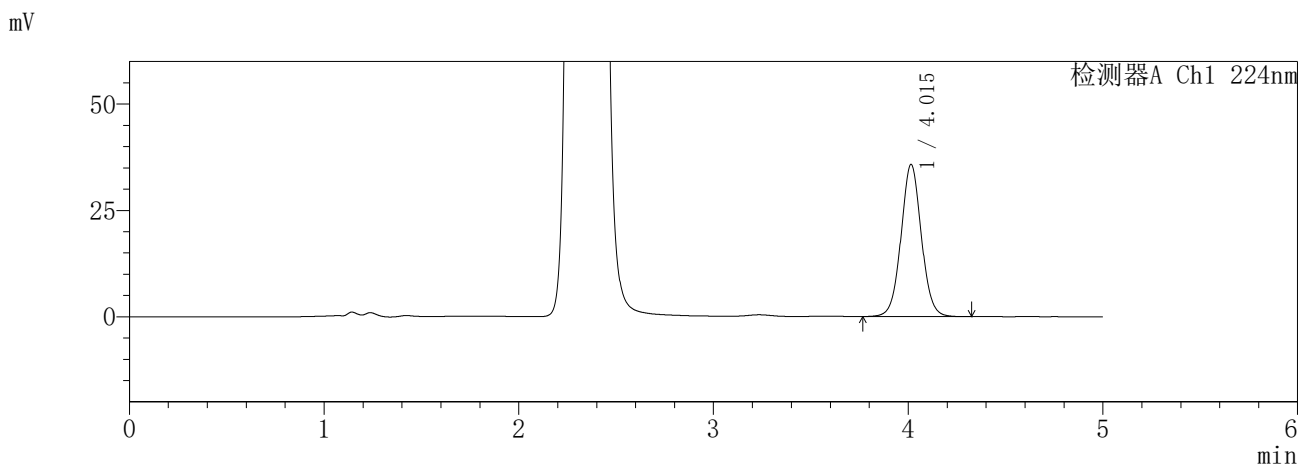
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 927544 | 100.000 | 155241 | 3573 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 927544 | 100.000 | 155241 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-616-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:34:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 260308 | 100.000 | 35781 | 7237 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 260308 | 100.000 | 35781 | | | |

检测器A Ch2 260nm

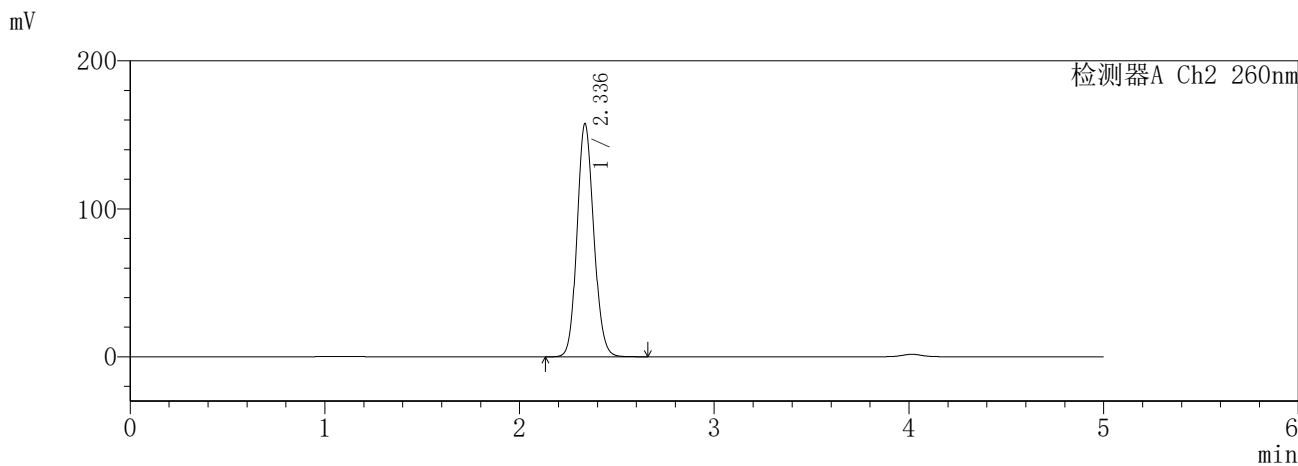
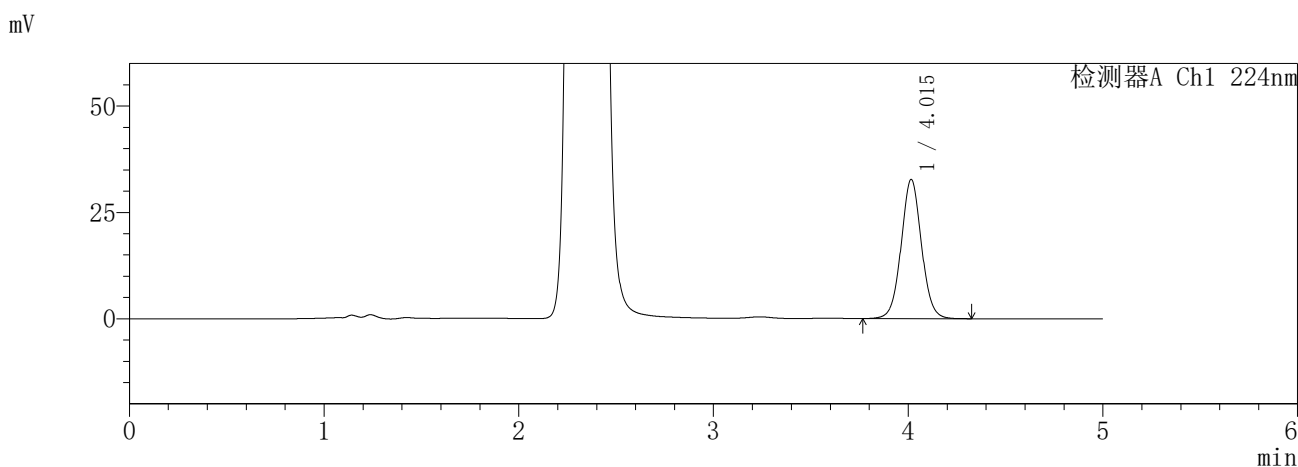
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 929867 | 100.000 | 155482 | 3574 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 929867 | 100.000 | 155482 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-617-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:39:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 238169 | 100.000 | 32726 | 7224 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 238169 | 100.000 | 32726 | | | |

检测器A Ch2 260nm

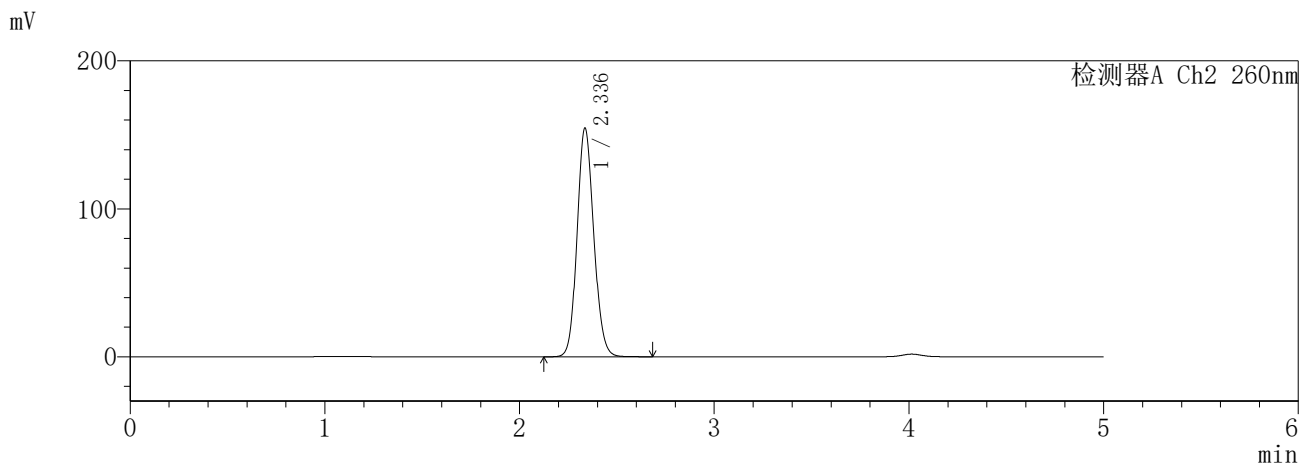
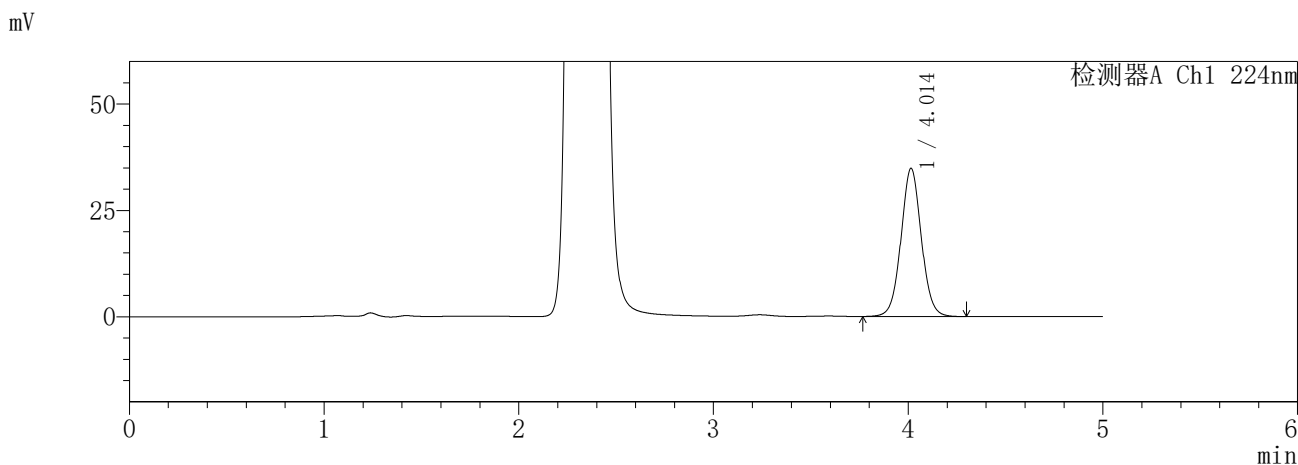
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 942789 | 100.000 | 157240 | 3552 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 942789 | 100.000 | 157240 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-618-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:45:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 253273 | 100.000 | 34831 | 7231 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 253273 | 100.000 | 34831 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 923362 | 100.000 | 154331 | 3568 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 923362 | 100.000 | 154331 | | | |

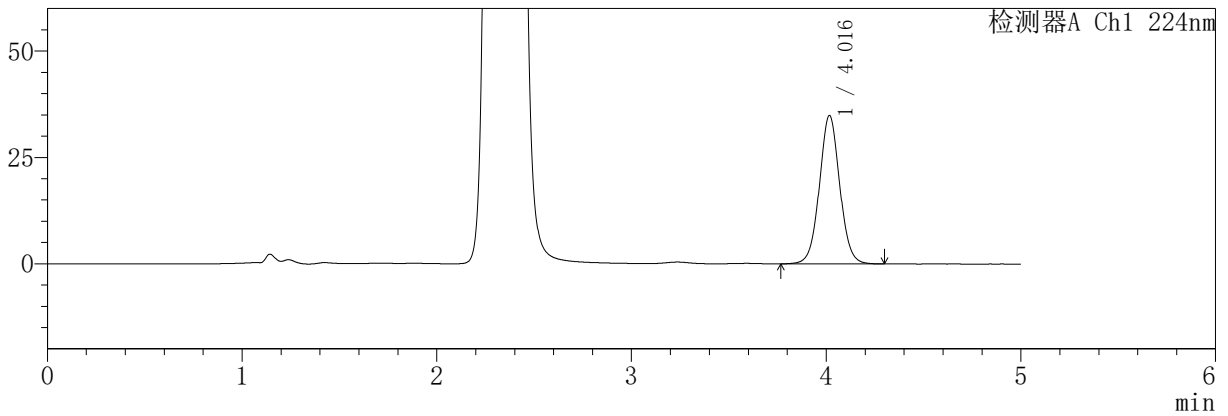
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

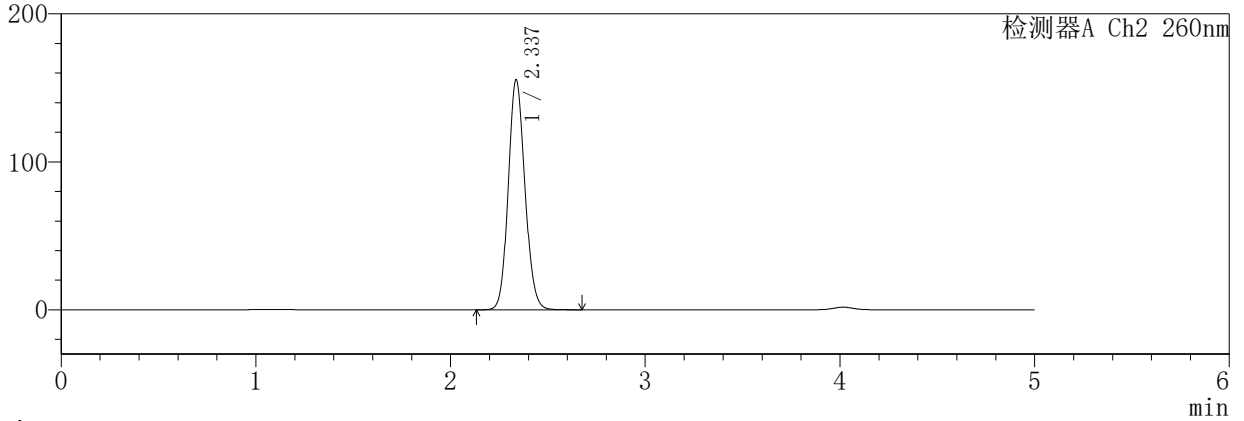
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-619-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:50:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 253654 | 100.000 | 34834 | 7246 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 253654 | 100.000 | 34834 | | | |

检测器A Ch2 260nm

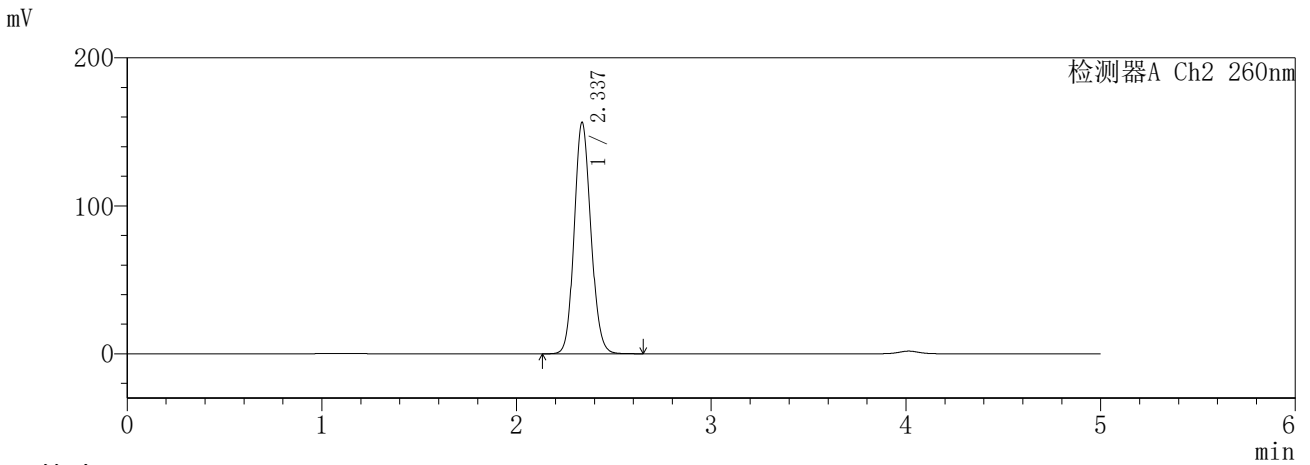
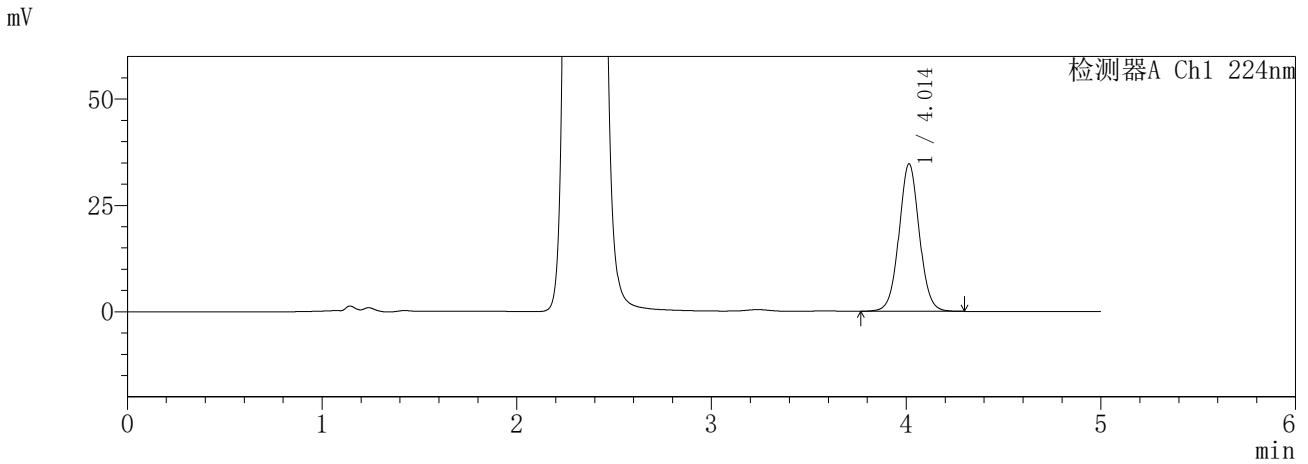
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 927754 | 100.000 | 155370 | 3576 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 927754 | 100.000 | 155370 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-620-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 19:55:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 252037 | 100.000 | 34690 | 7238 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 252037 | 100.000 | 34690 | | | |

检测器A Ch2 260nm

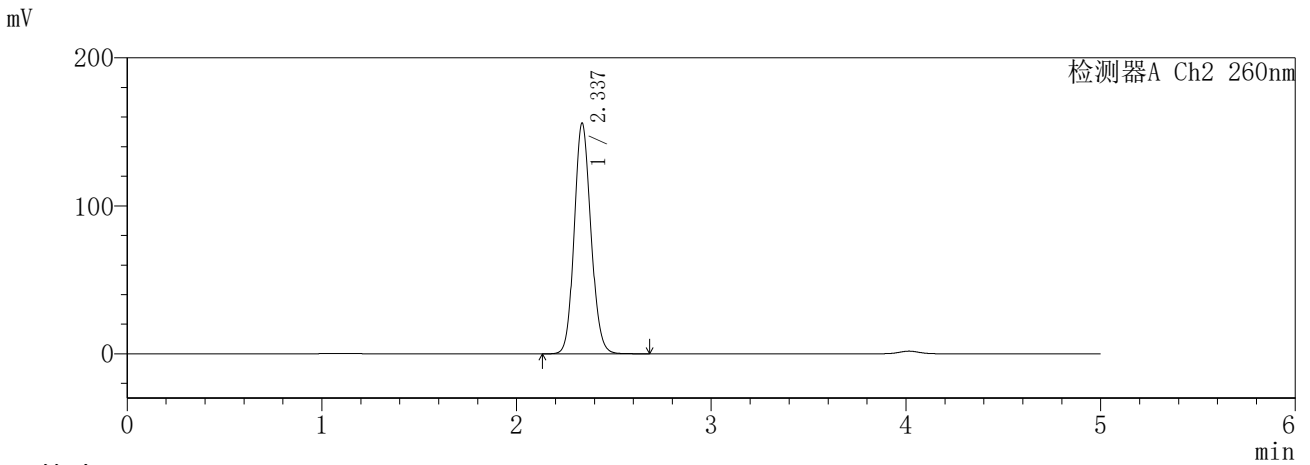
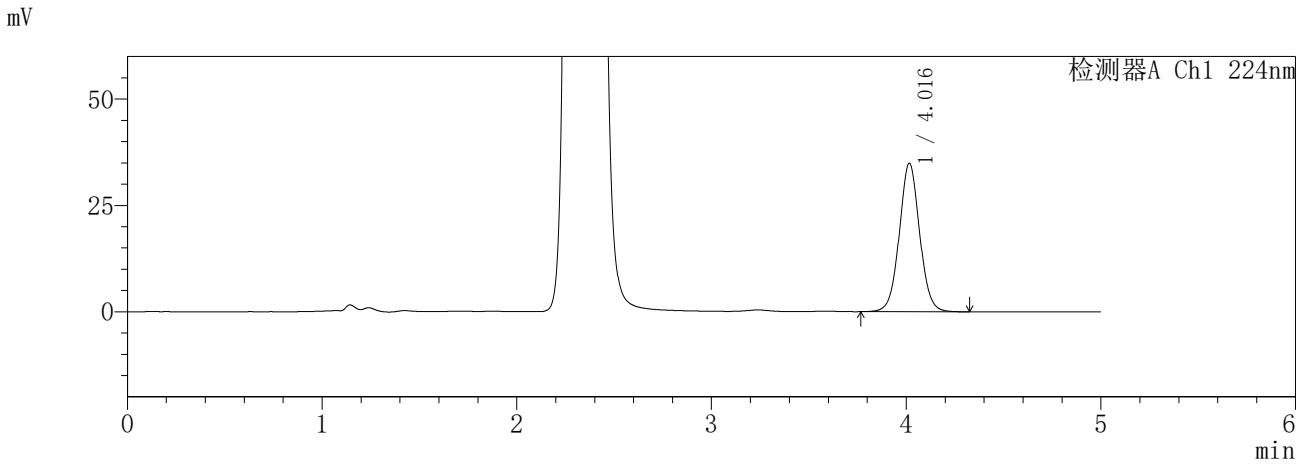
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 933696 | 100.000 | 156303 | 3576 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 933696 | 100.000 | 156303 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-621-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:01:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 253910 | 100.000 | 34877 | 7247 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 253910 | 100.000 | 34877 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 931176 | 100.000 | 155815 | 3574 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 931176 | 100.000 | 155815 | | | |

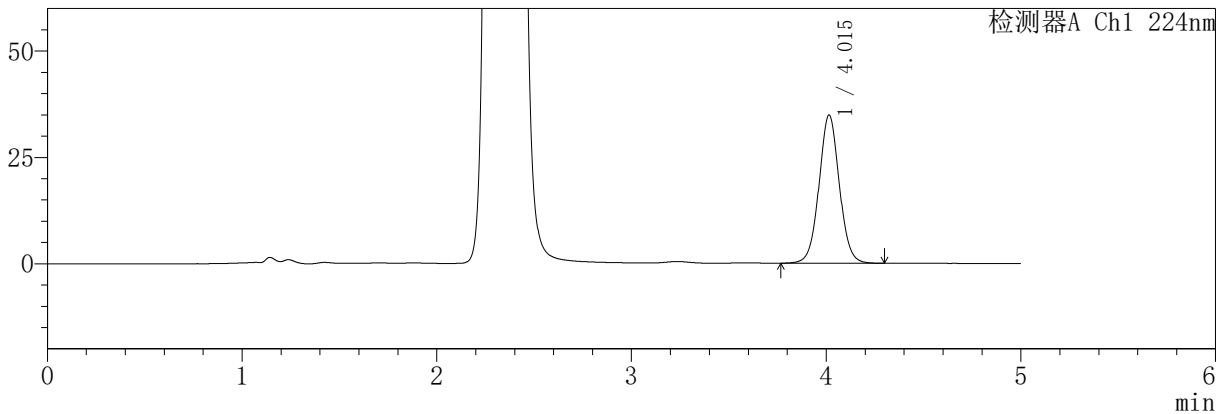
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

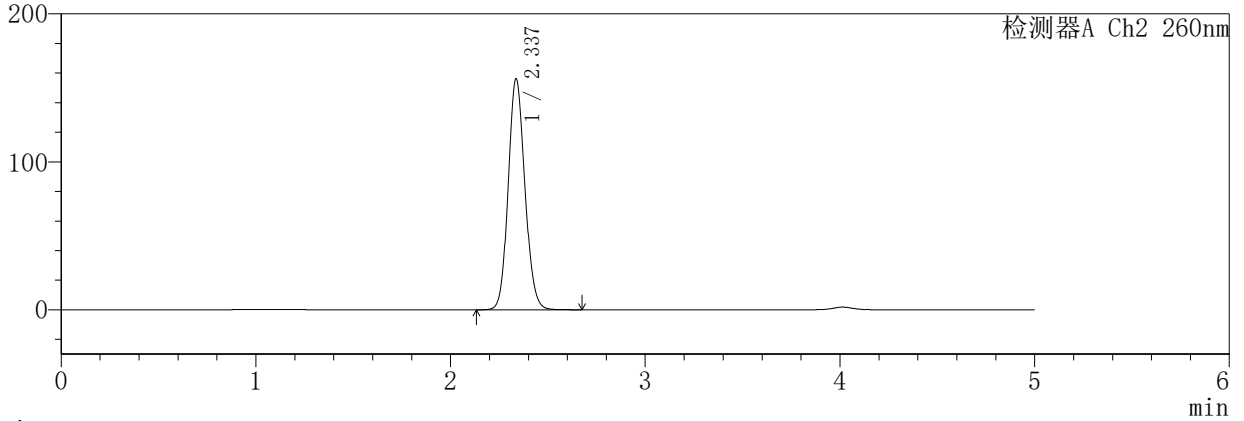
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-622-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:06:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 253491 | 100.000 | 34862 | 7231 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 253491 | 100.000 | 34862 | | | |

检测器A Ch2 260nm

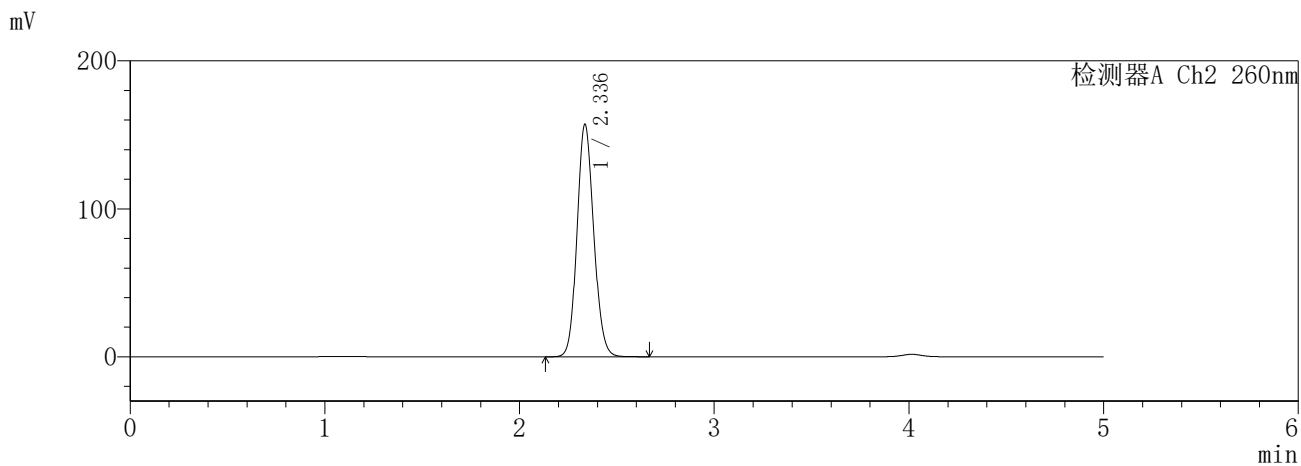
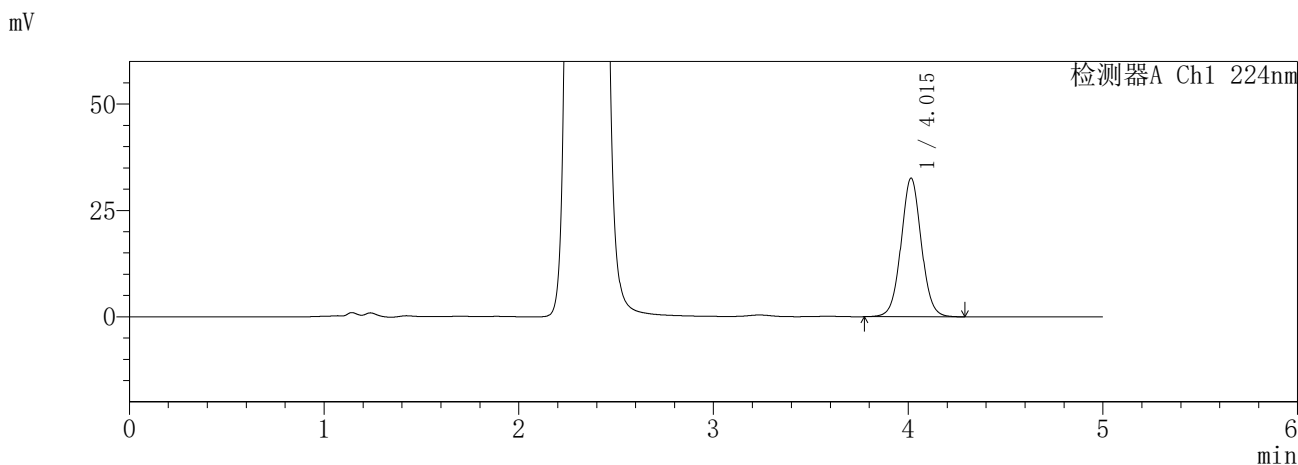
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 932543 | 100.000 | 155934 | 3566 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 932543 | 100.000 | 155934 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-623-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:12:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 236756 | 100.000 | 32605 | 7235 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 236756 | 100.000 | 32605 | | | |

检测器A Ch2 260nm

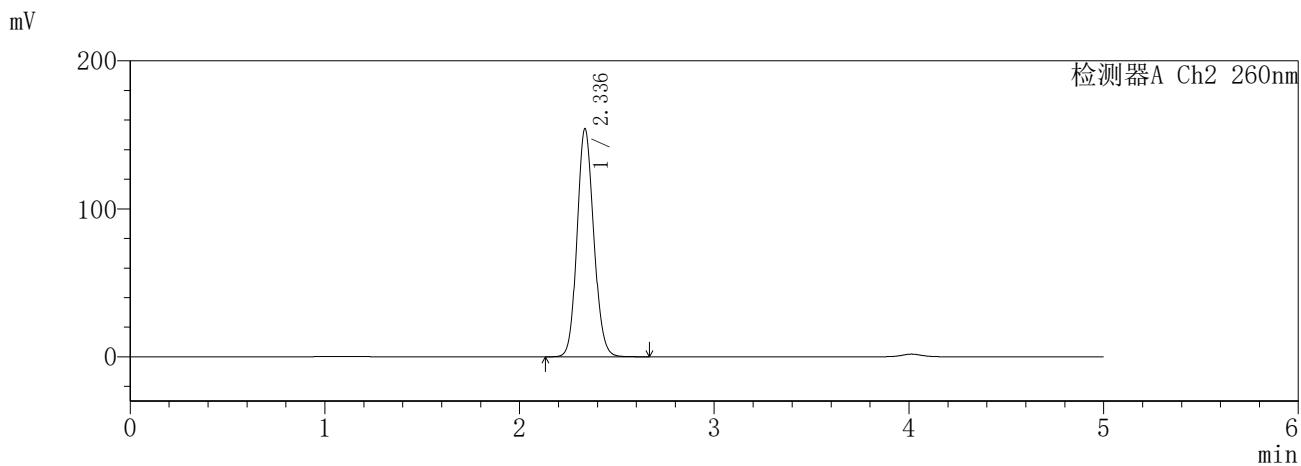
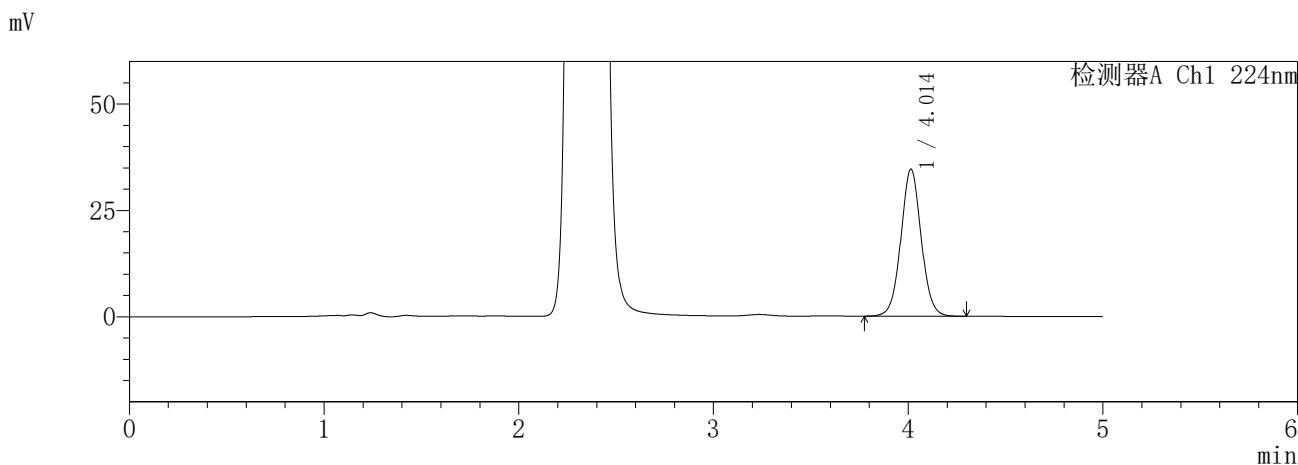
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 941383 | 100.000 | 156842 | 3544 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 941383 | 100.000 | 156842 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-624-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:17:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 251354 | 100.000 | 34609 | 7227 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 251354 | 100.000 | 34609 | | | |

检测器A Ch2 260nm

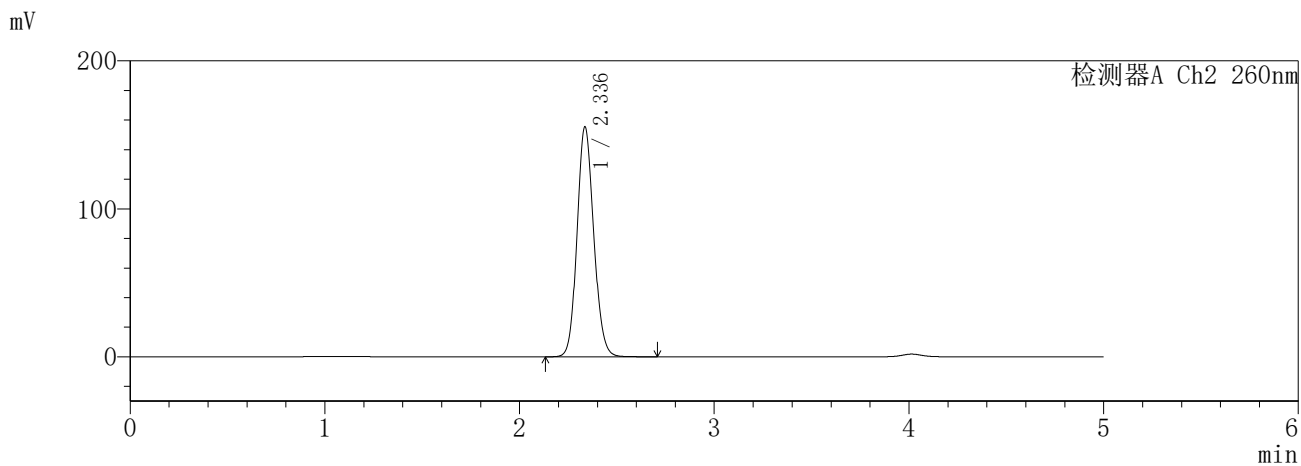
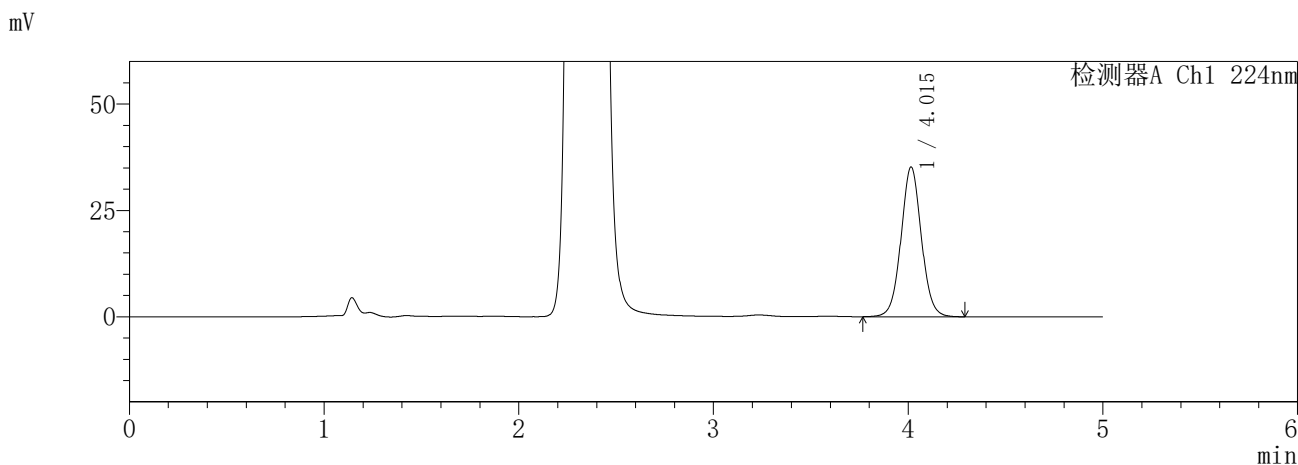
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 920042 | 100.000 | 153859 | 3570 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 920042 | 100.000 | 153859 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-625-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:22:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 256046 | 100.000 | 35200 | 7227 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 256046 | 100.000 | 35200 | | | |

检测器A Ch2 260nm

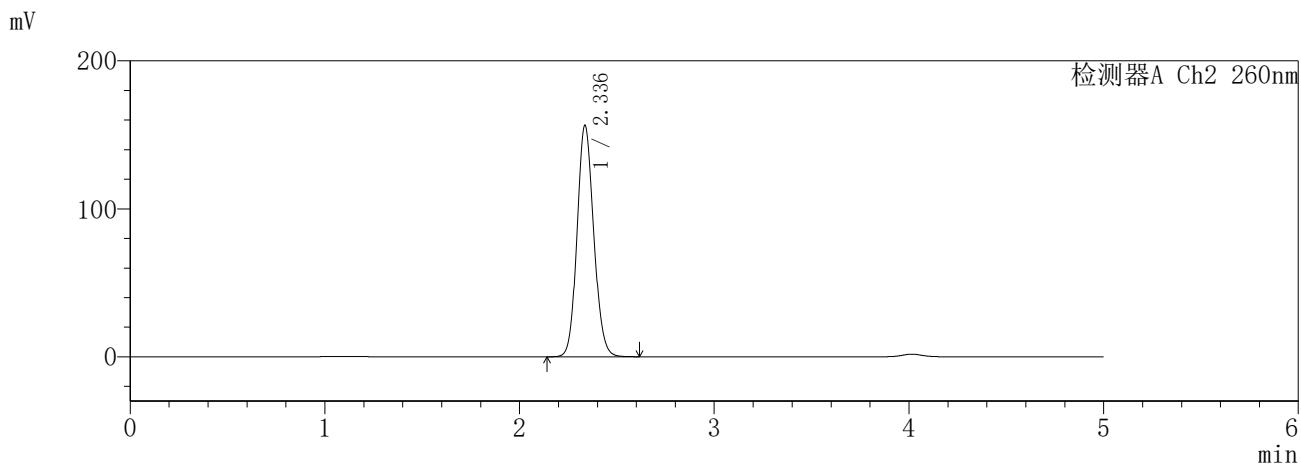
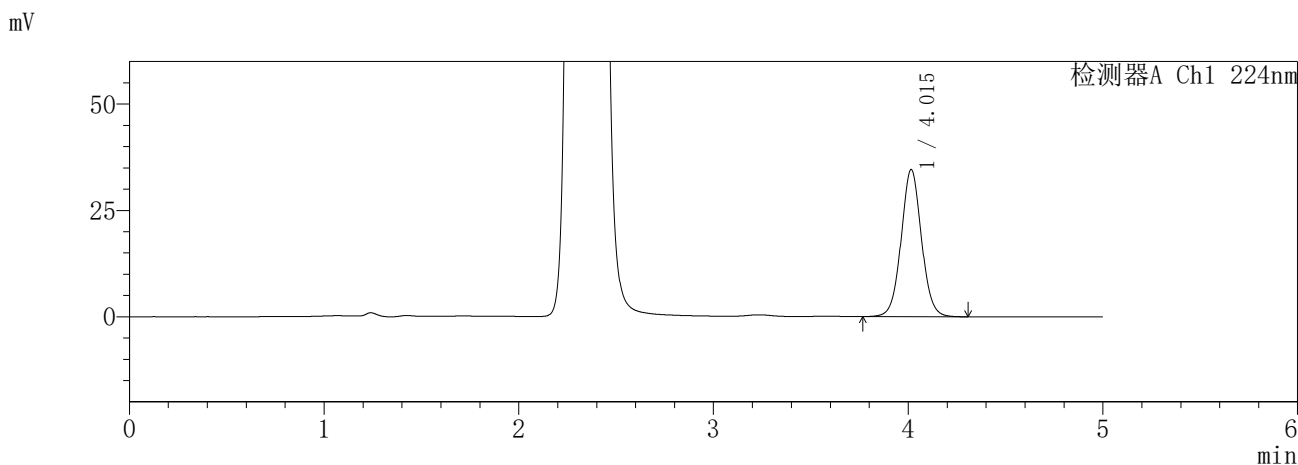
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 928400 | 100.000 | 155122 | 3570 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 928400 | 100.000 | 155122 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-626-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:28:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 251667 | 100.000 | 34587 | 7236 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 251667 | 100.000 | 34587 | | | |

检测器A Ch2 260nm

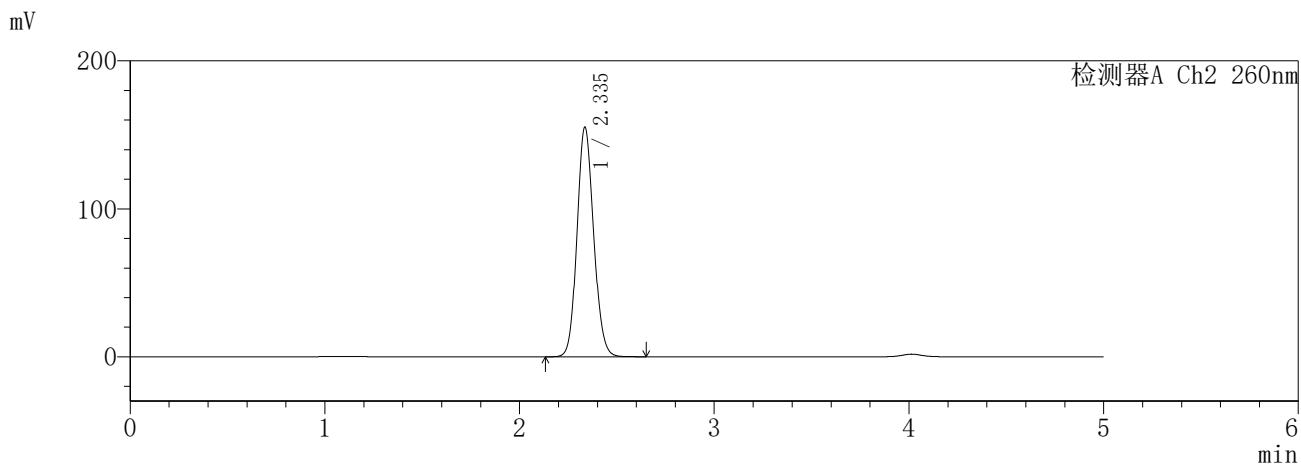
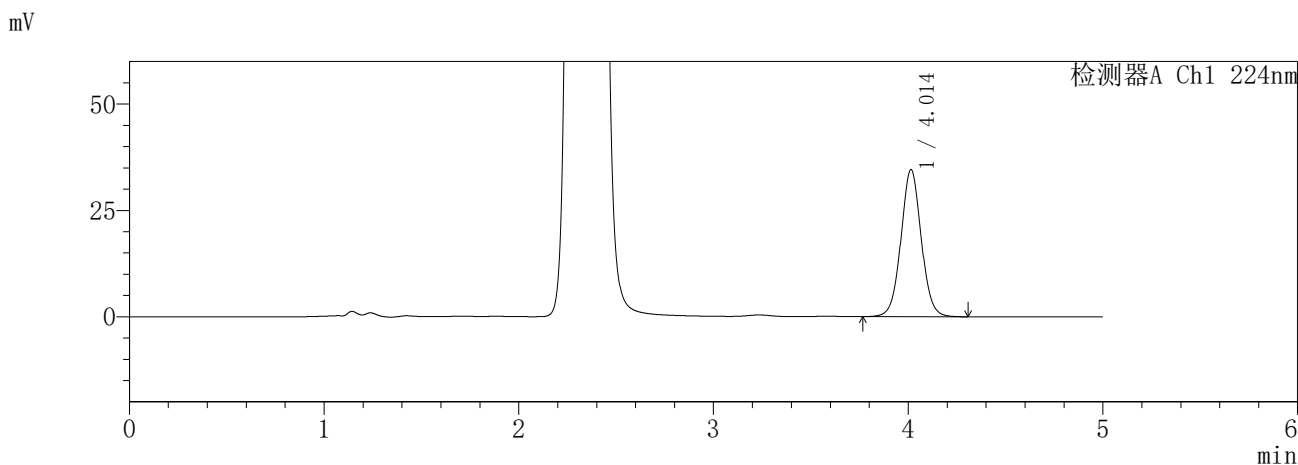
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 933361 | 100.000 | 156089 | 3572 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 933361 | 100.000 | 156089 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-627-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:33:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 251311 | 100.000 | 34591 | 7236 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 251311 | 100.000 | 34591 | | | |

检测器A Ch2 260nm

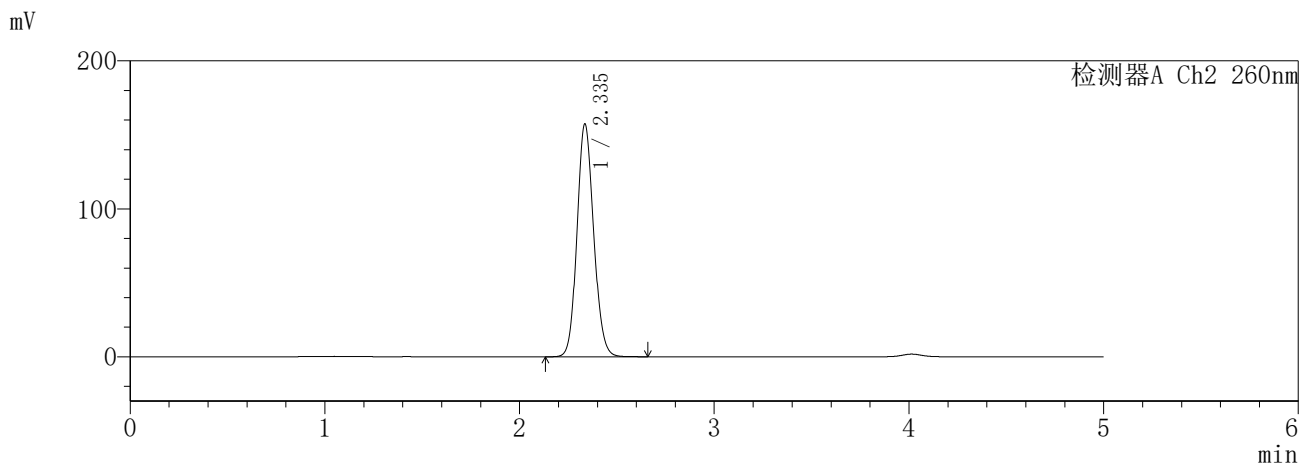
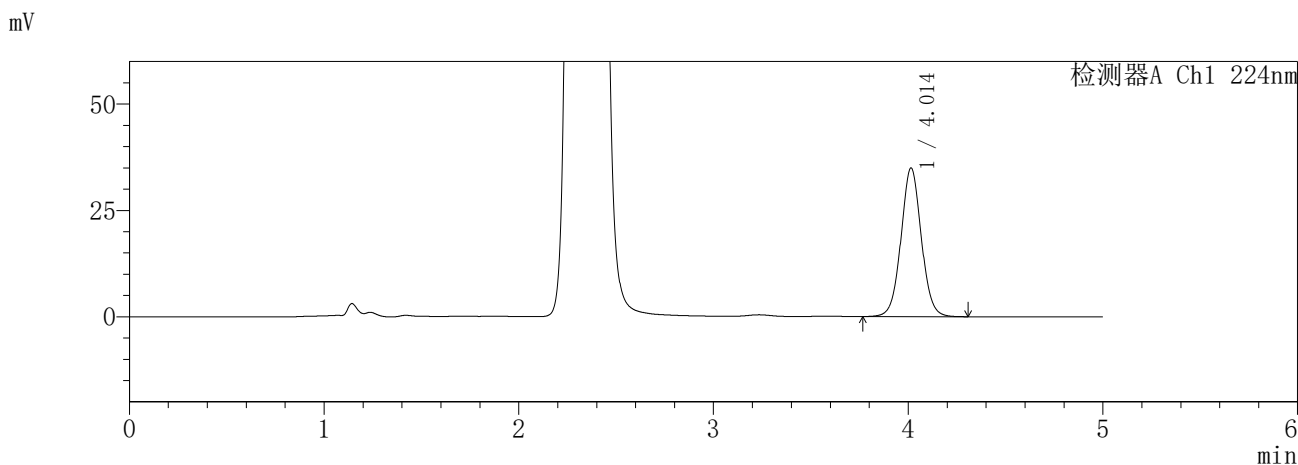
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 925360 | 100.000 | 154878 | 3575 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 925360 | 100.000 | 154878 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-628-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:39:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 254258 | 100.000 | 34965 | 7236 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 254258 | 100.000 | 34965 | | | |

检测器A Ch2 260nm

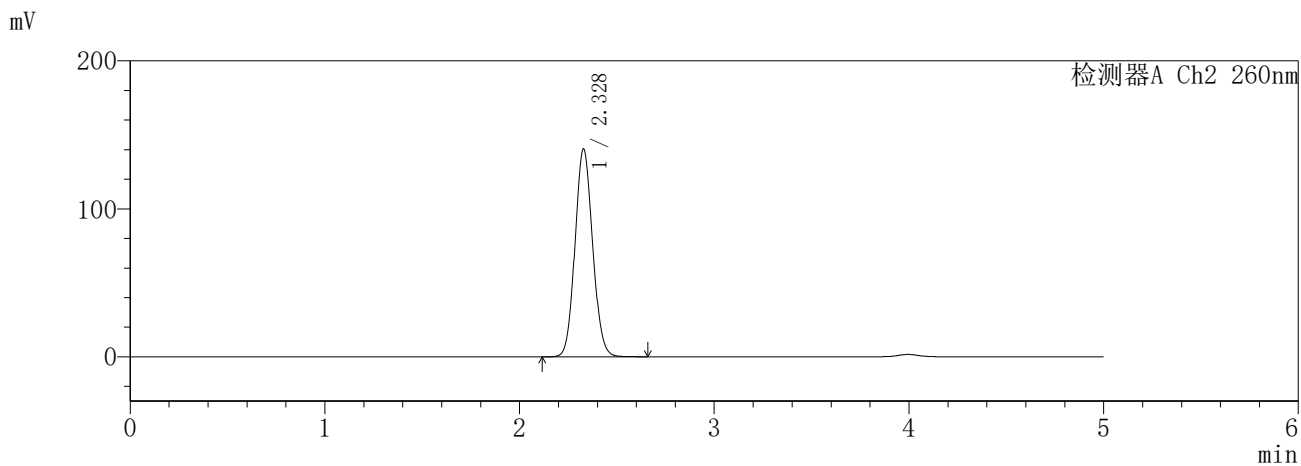
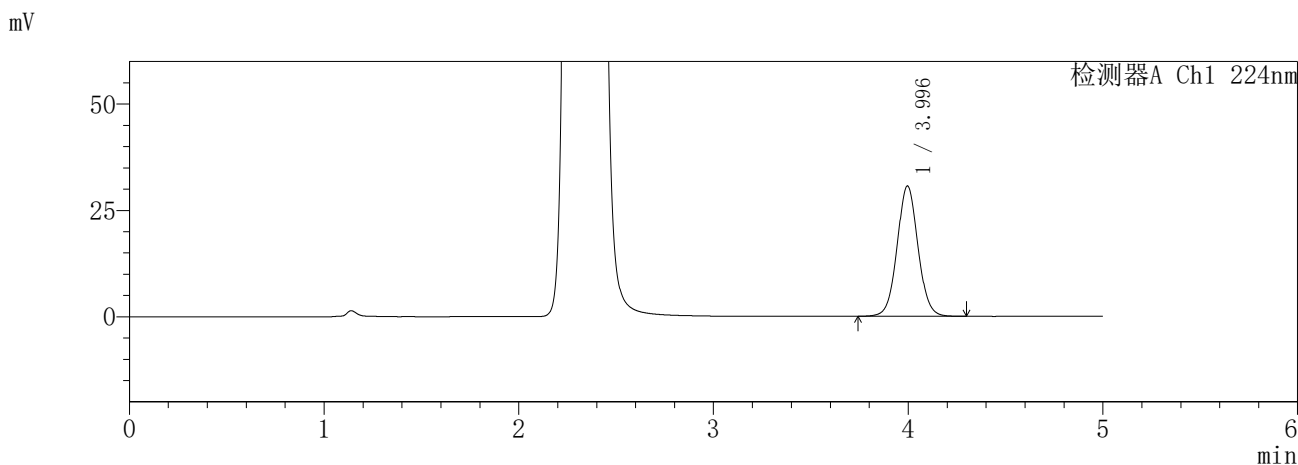
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 938473 | 100.000 | 156972 | 3578 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 938473 | 100.000 | 156972 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-629-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:44:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.996 | 229166 | 100.000 | 30656 | 6757 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 229166 | 100.000 | 30656 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.328 | 886157 | 100.000 | 140423 | 3147 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 886157 | 100.000 | 140423 | | | |

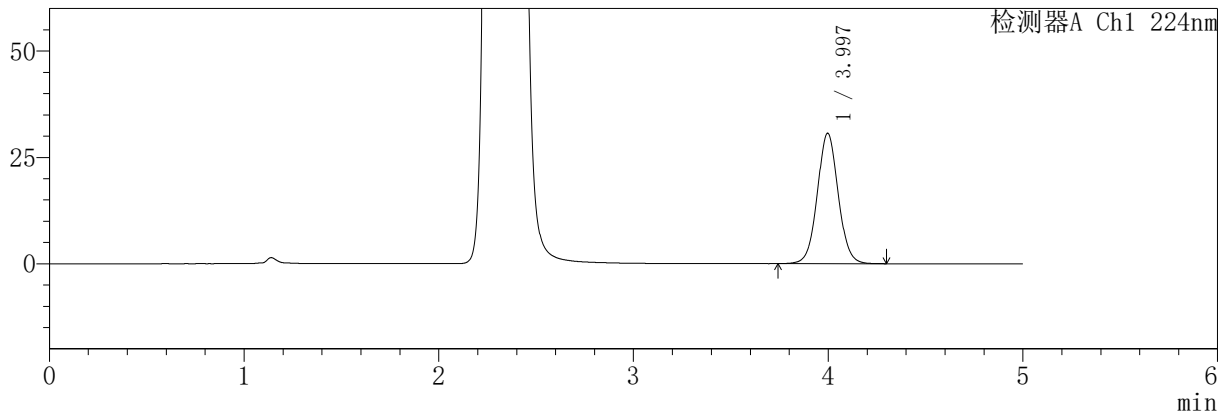
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

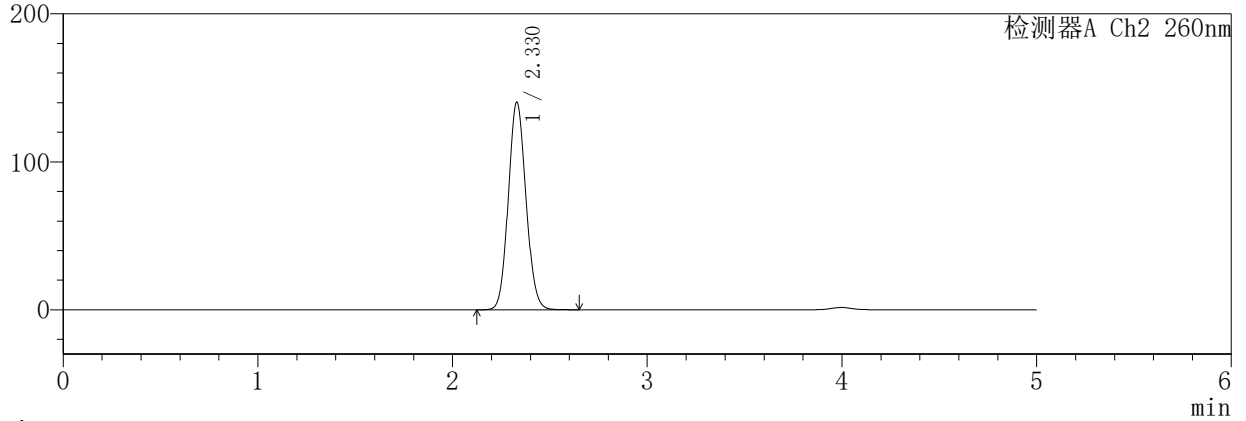
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-630-2 - cbzj-3214147p-rcqx-1-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:49:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.997 | 229317 | 100.000 | 30672 | 6748 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 229317 | 100.000 | 30672 | | | |

检测器A Ch2 260nm

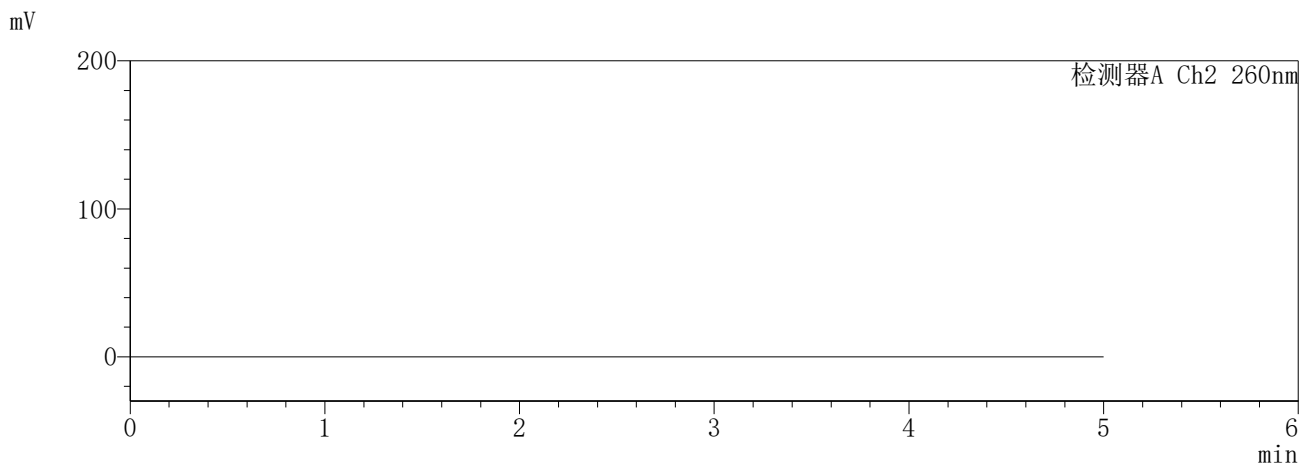
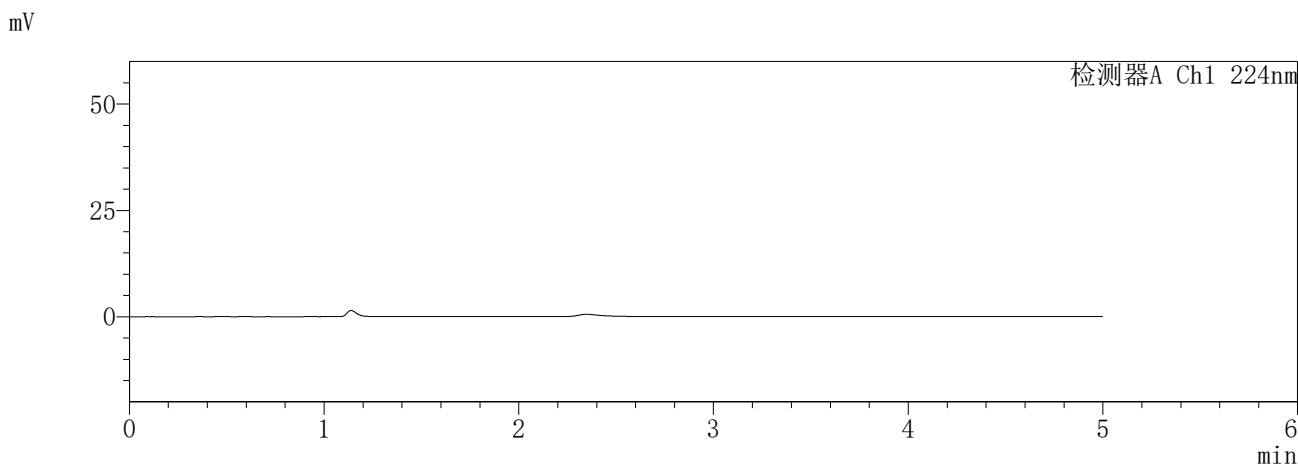
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 886450 | 100.000 | 140351 | 3142 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 886450 | 100.000 | 140351 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-631-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 20:55:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

检测器A Ch2 260nm

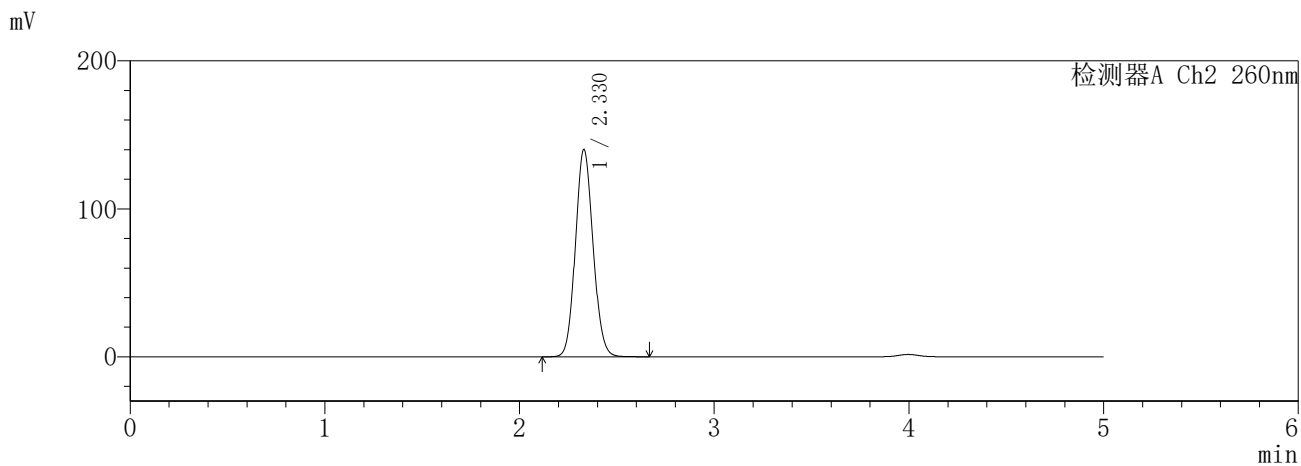
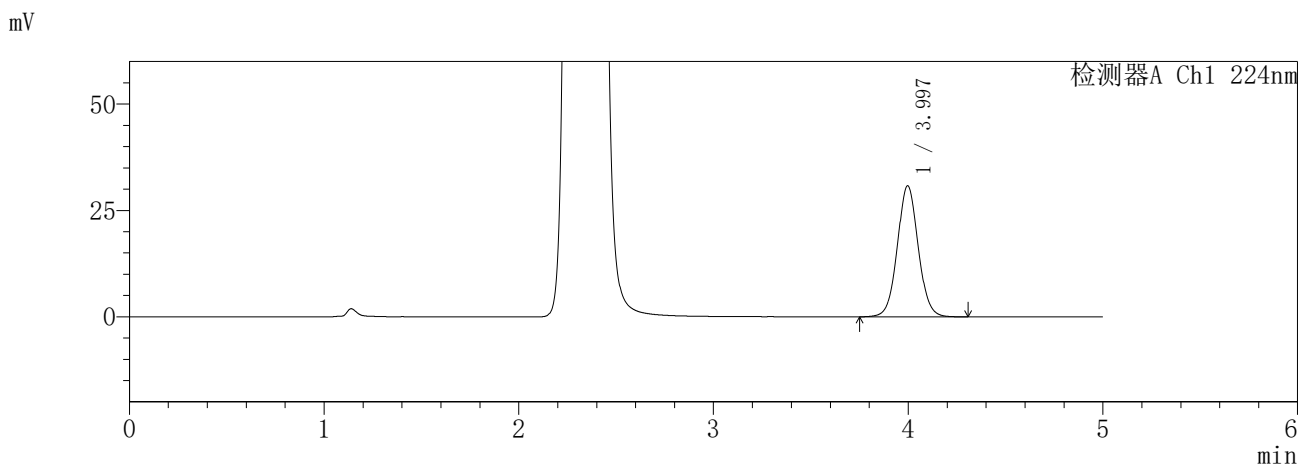
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

色谱柱 :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波 长: 224nm/260nm
 数据文件名 : RC\$SMF-357 - 7-7/7-632-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/04/22 21:00:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2026/04/23 10:30:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.997 | 230605 | 100.000 | 30831 | 6760 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 230605 | 100.000 | 30831 | | | |

检测器A Ch2 260nm

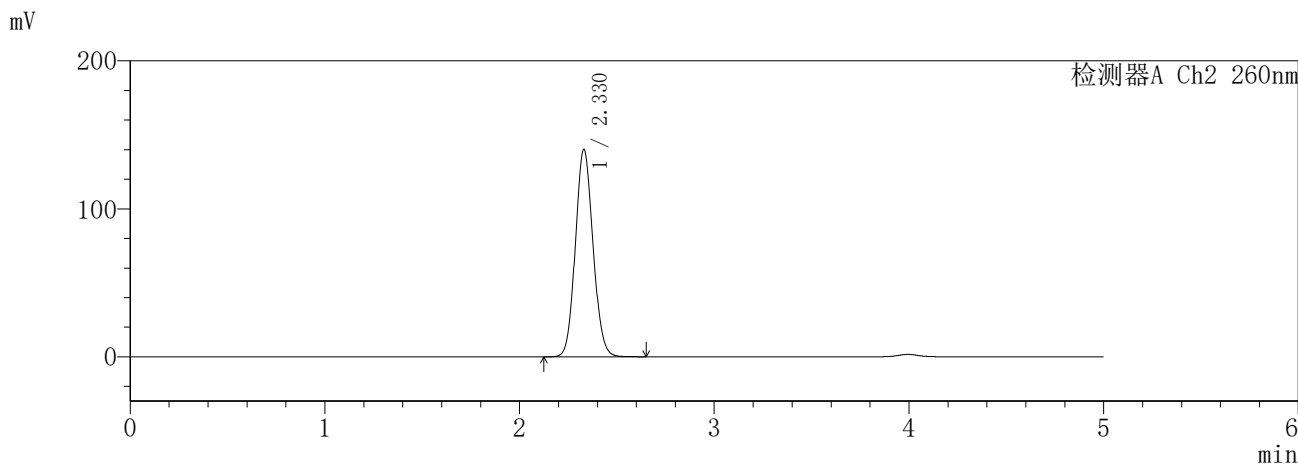
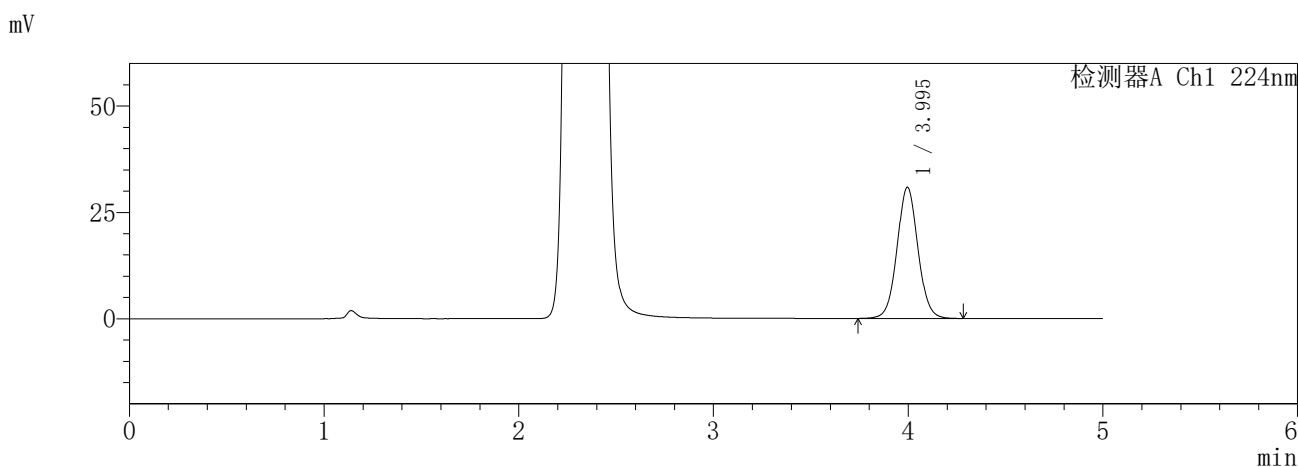
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 885208 | 100.000 | 140157 | 3143 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 885208 | 100.000 | 140157 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-633-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:06:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.995 | 230508 | 100.000 | 30838 | 6761 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 230508 | 100.000 | 30838 | | | |

检测器A Ch2 260nm

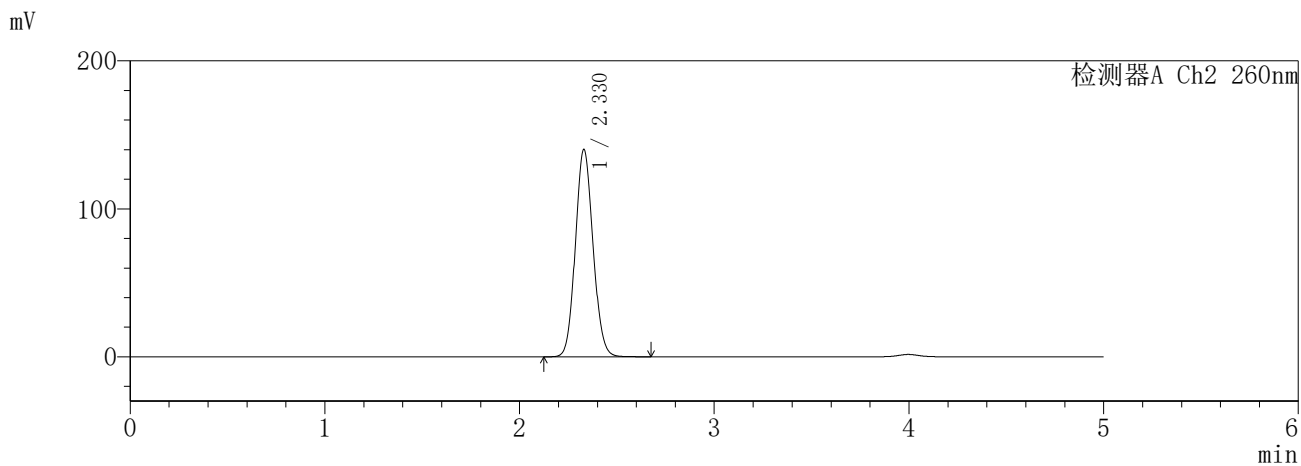
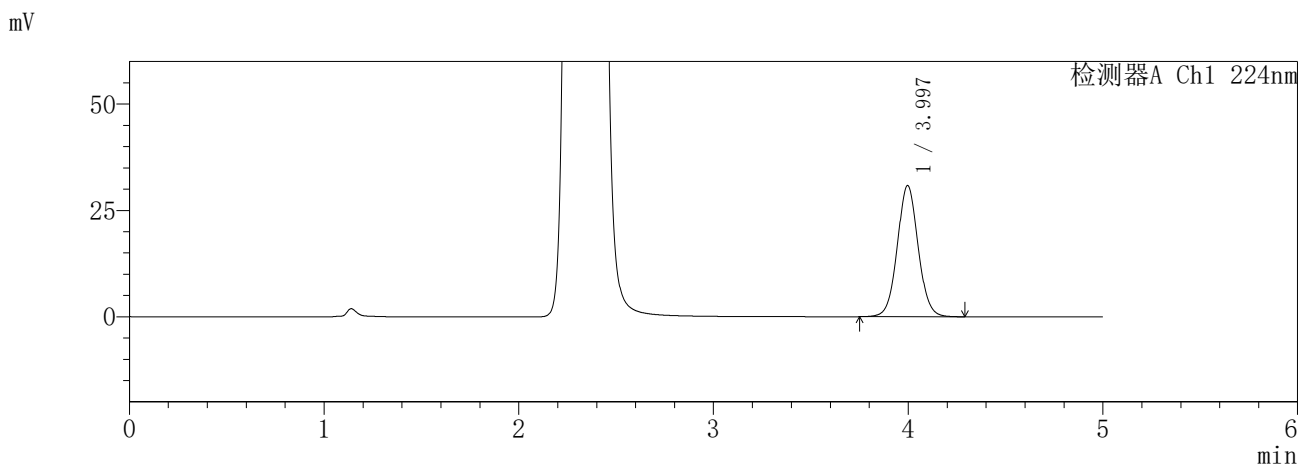
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 884959 | 100.000 | 140185 | 3144 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 884959 | 100.000 | 140185 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-634-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:11:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.997 | 230360 | 100.000 | 30844 | 6761 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 230360 | 100.000 | 30844 | | | |

检测器A Ch2 260nm

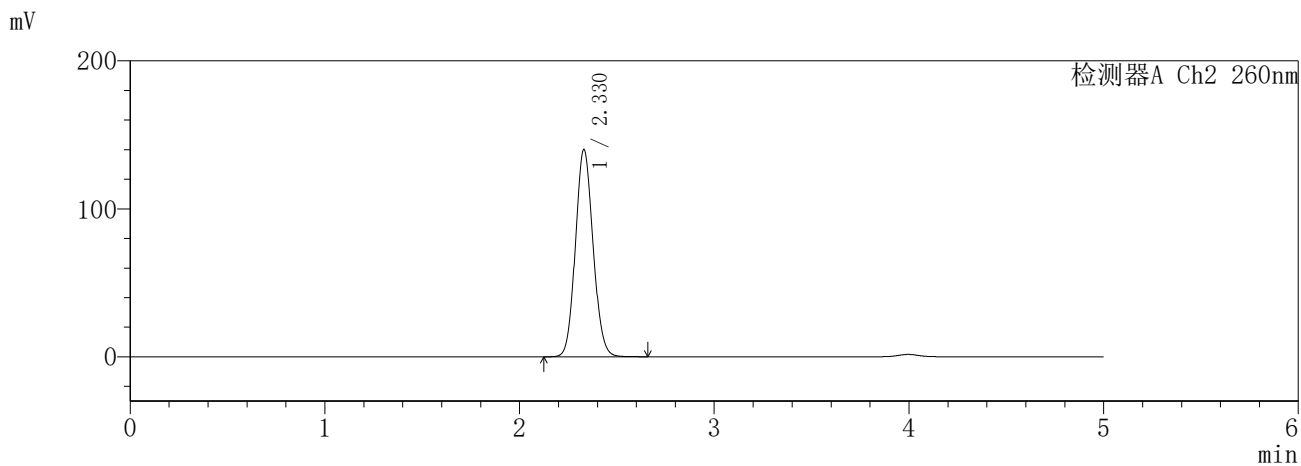
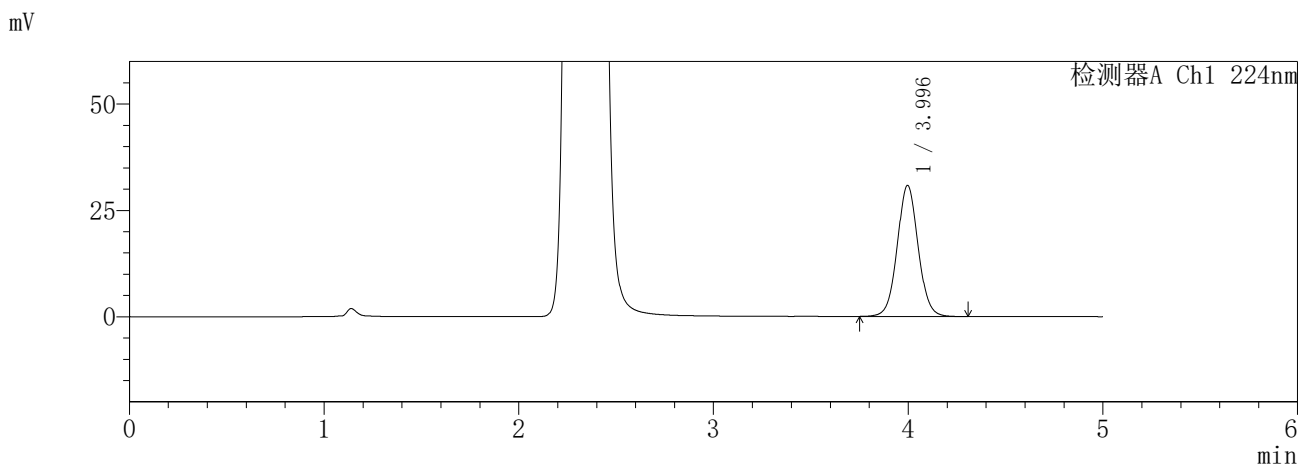
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 885217 | 100.000 | 140194 | 3145 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 885217 | 100.000 | 140194 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-635-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:16:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.996 | 230583 | 100.000 | 30821 | 6744 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 230583 | 100.000 | 30821 | | | |

检测器A Ch2 260nm

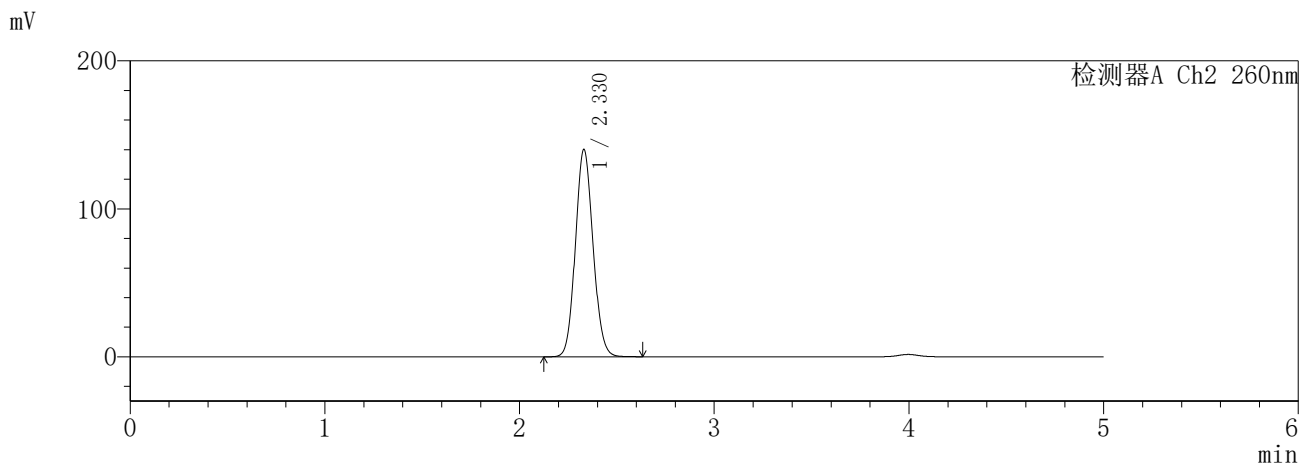
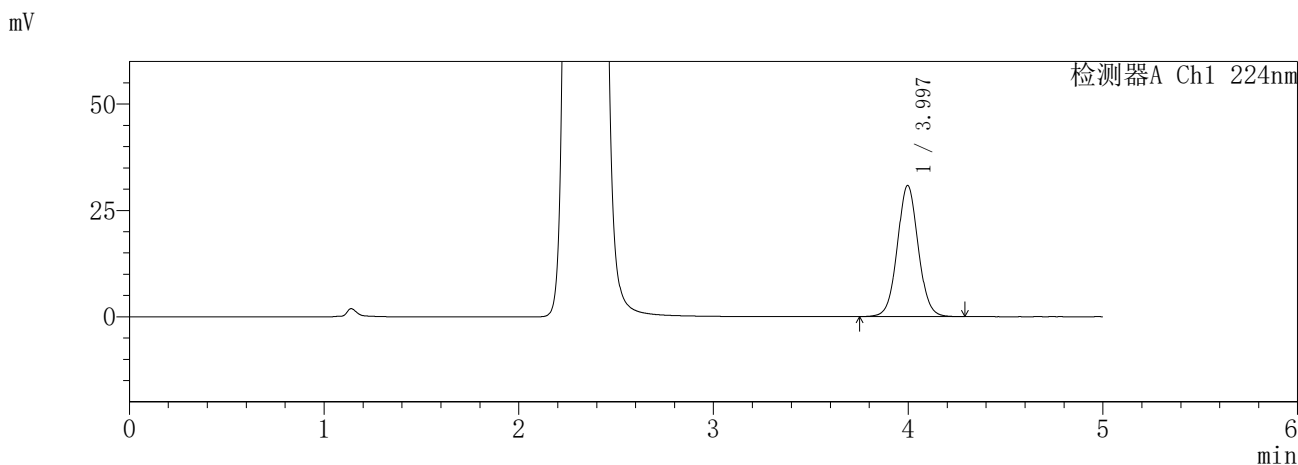
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 885254 | 100.000 | 140108 | 3143 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 885254 | 100.000 | 140108 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-636-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:22:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:30:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.997 | 230538 | 100.000 | 30850 | 6761 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 230538 | 100.000 | 30850 | | | |

检测器A Ch2 260nm

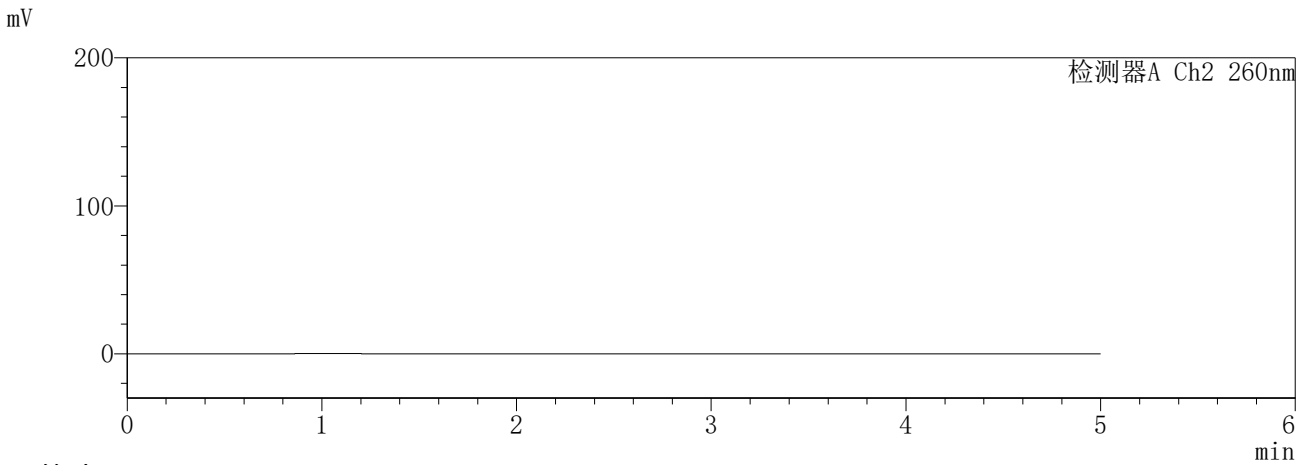
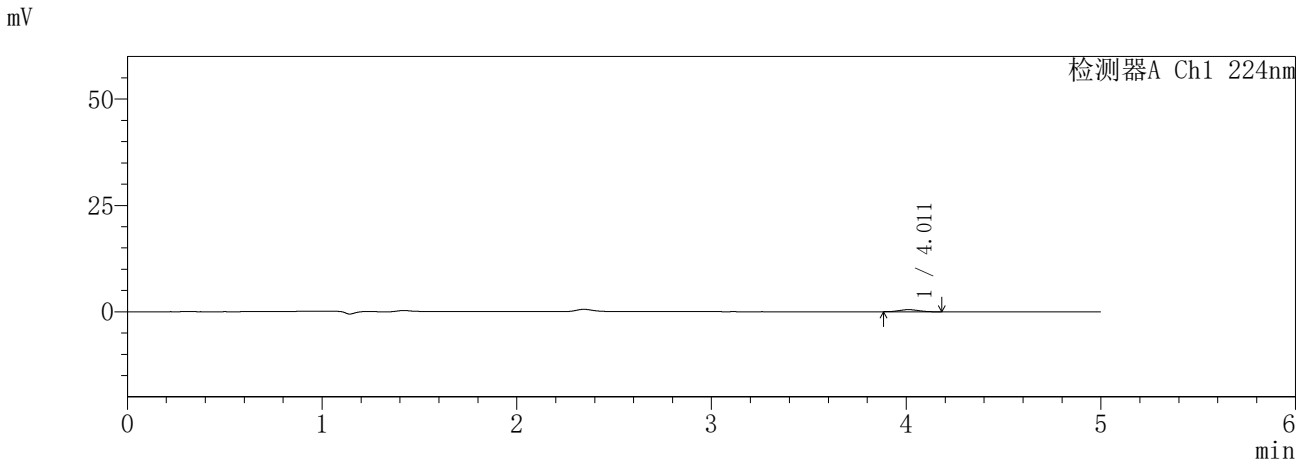
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 884775 | 100.000 | 140169 | 3146 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 884775 | 100.000 | 140169 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-637-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:27:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 3452 | 100.000 | 497 | 7731 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 3452 | 100.000 | 497 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

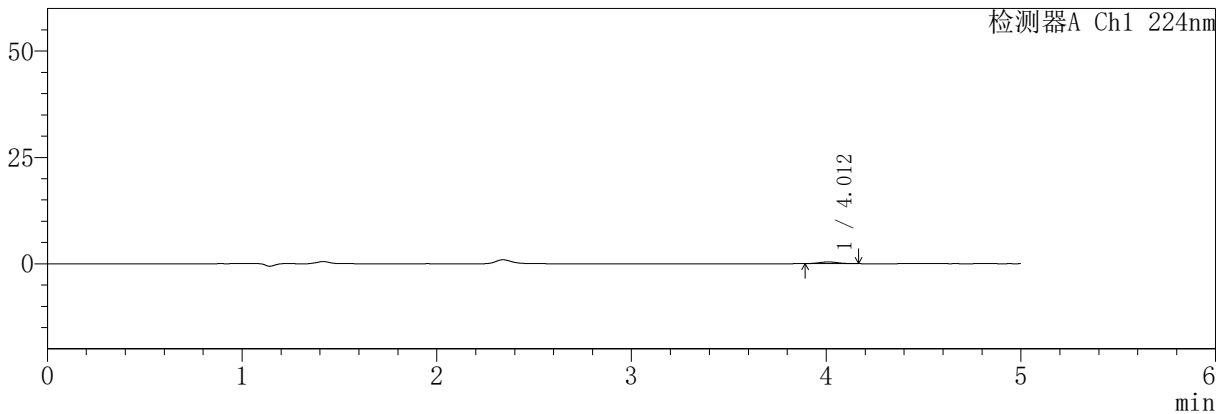
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

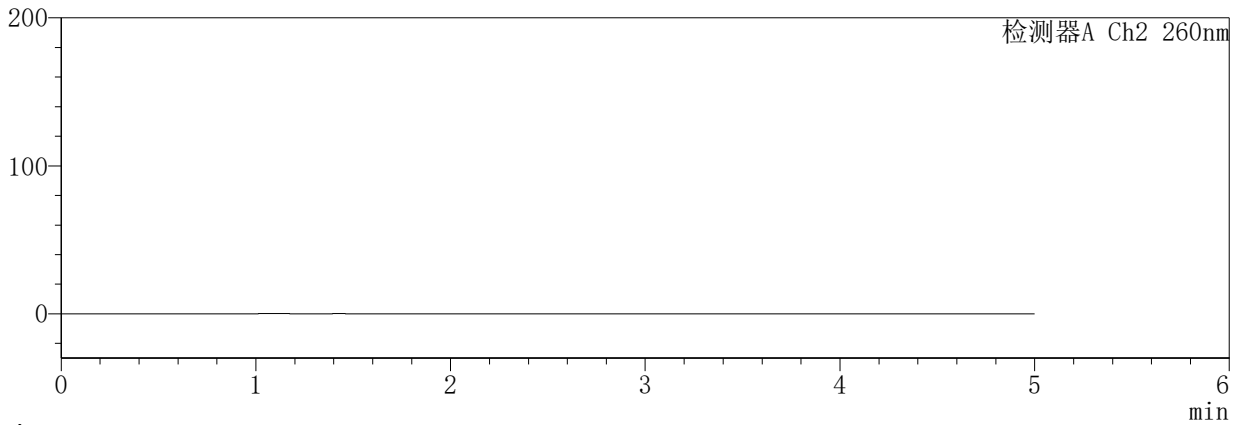
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-638-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:32:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 2680 | 100.000 | 403 | 7976 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 2680 | 100.000 | 403 | | | |

检测器A Ch2 260nm

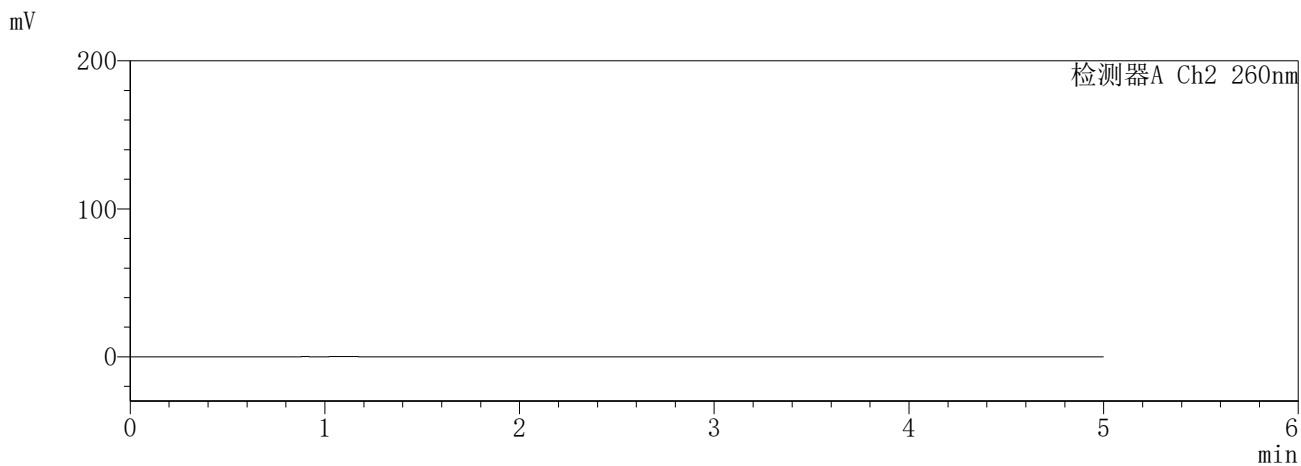
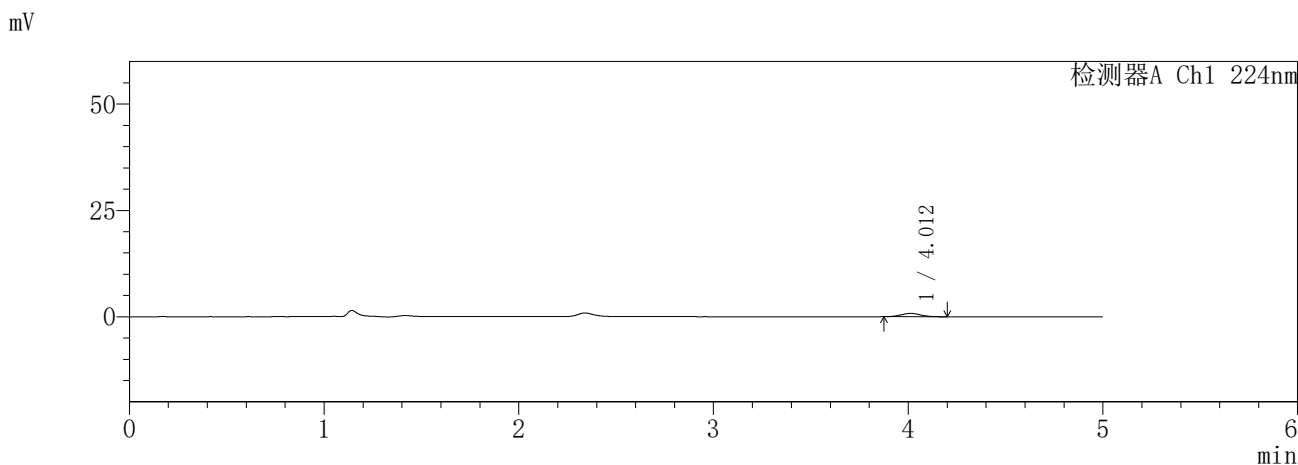
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-639-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:38:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 5502 | 100.000 | 785 | 7693 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 5502 | 100.000 | 785 | | | |

检测器A Ch2 260nm

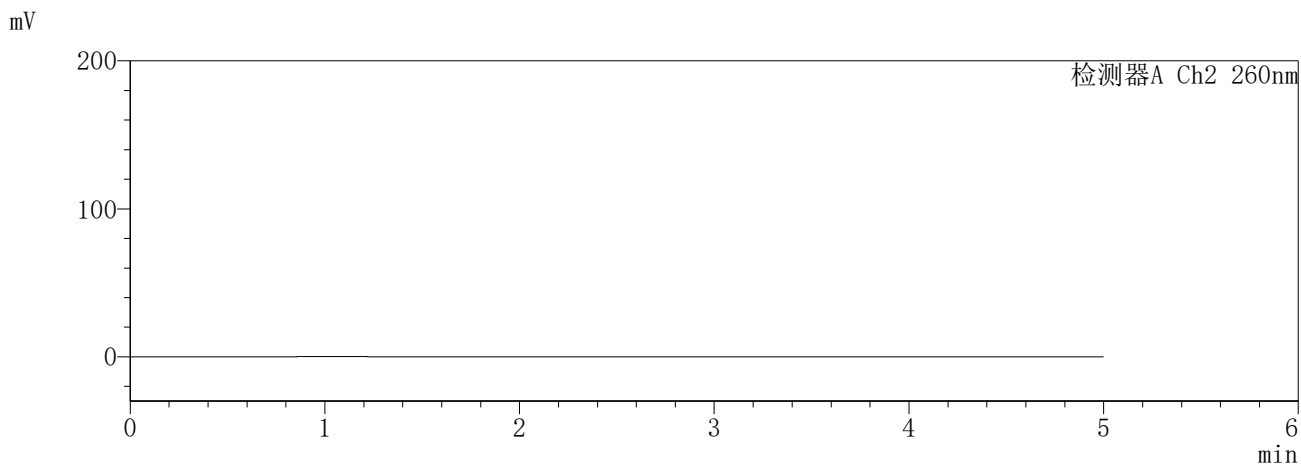
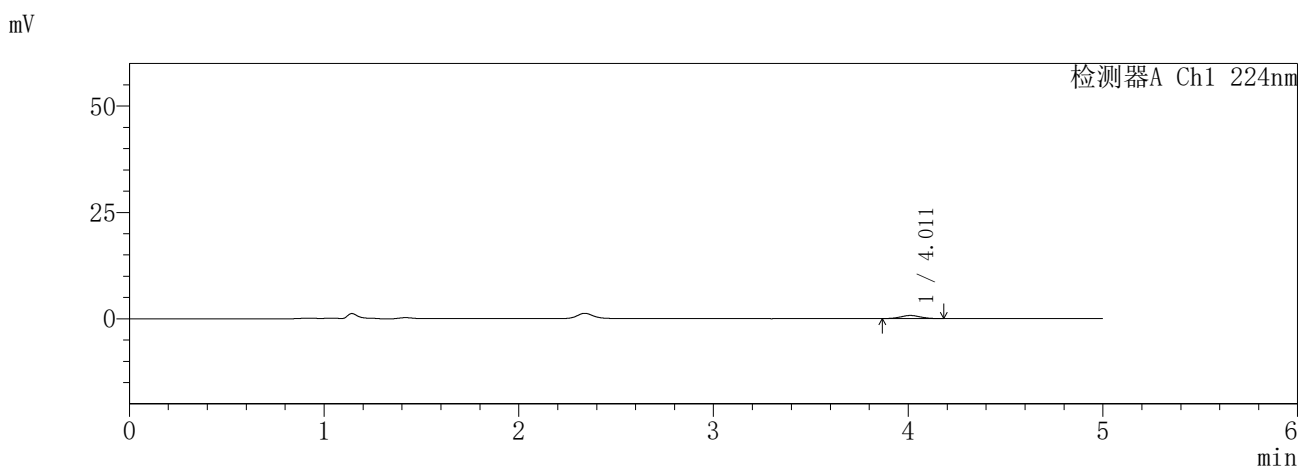
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-640-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:43:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 5128 | 100.000 | 734 | 7535 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 5128 | 100.000 | 734 | | | |

检测器A Ch2 260nm

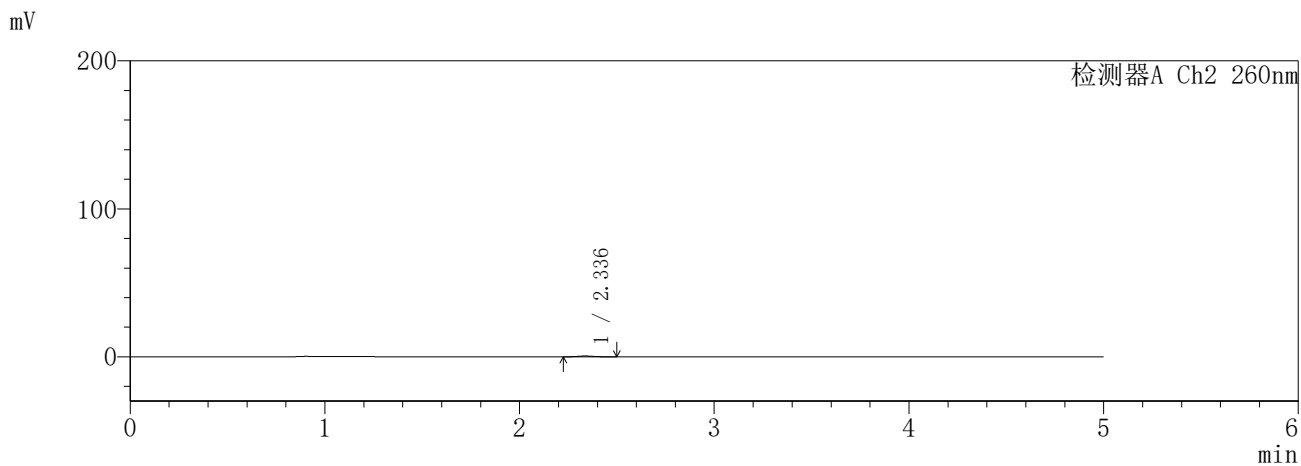
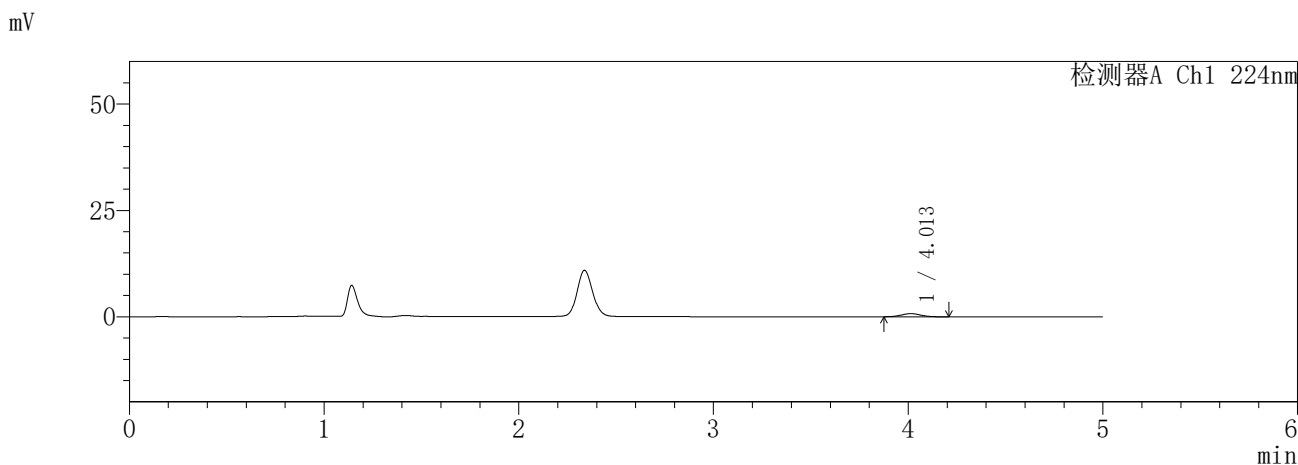
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-641-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:48:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 5328 | 100.000 | 753 | 7299 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 5328 | 100.000 | 753 | | | |

检测器A Ch2 260nm

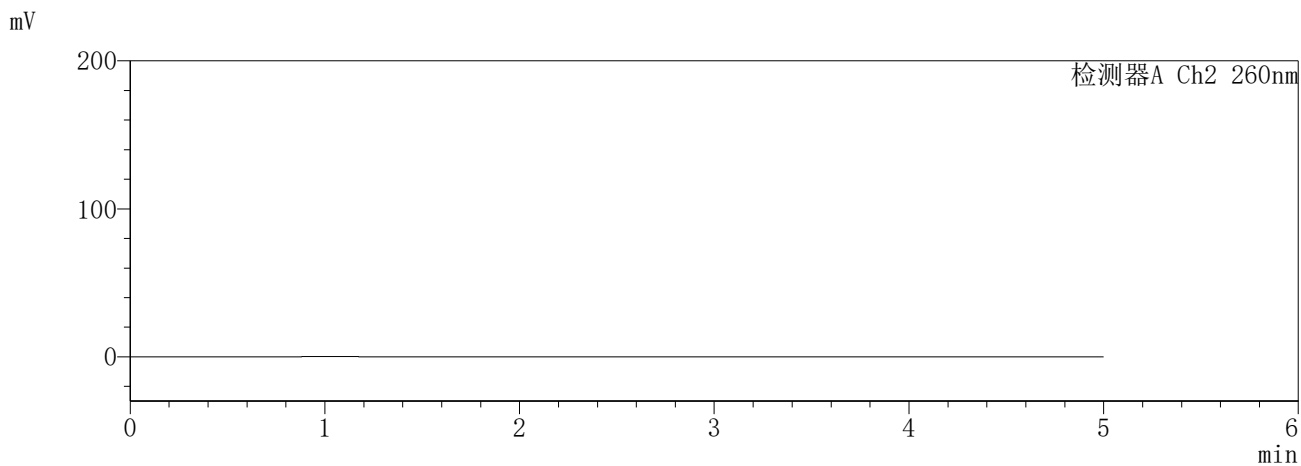
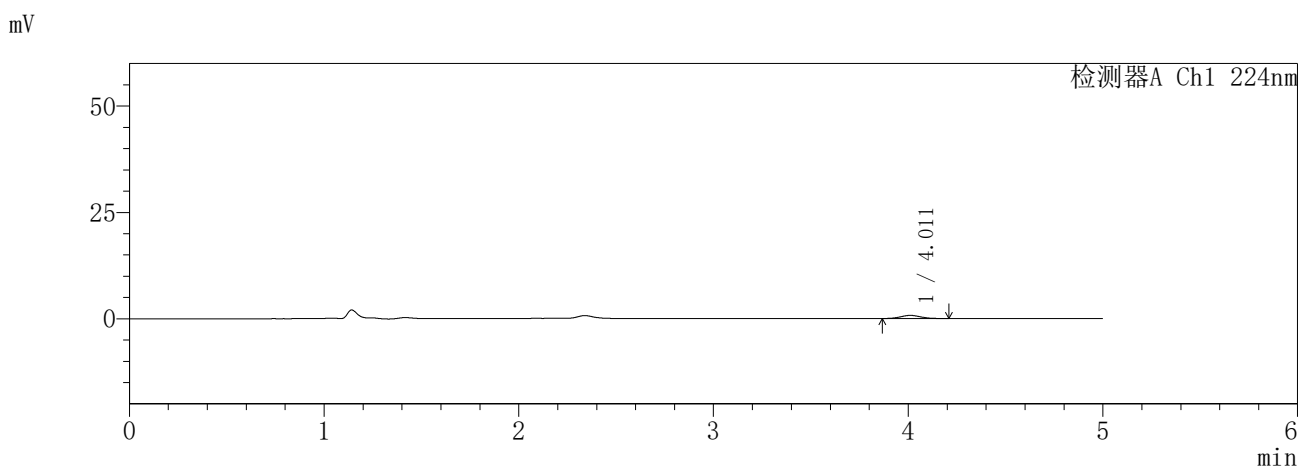
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 2956 | 100.000 | 541 | 4191 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 2956 | 100.000 | 541 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-642-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-5min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:54:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 5290 | 100.000 | 742 | 7478 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 5290 | 100.000 | 742 | | | |

检测器A Ch2 260nm

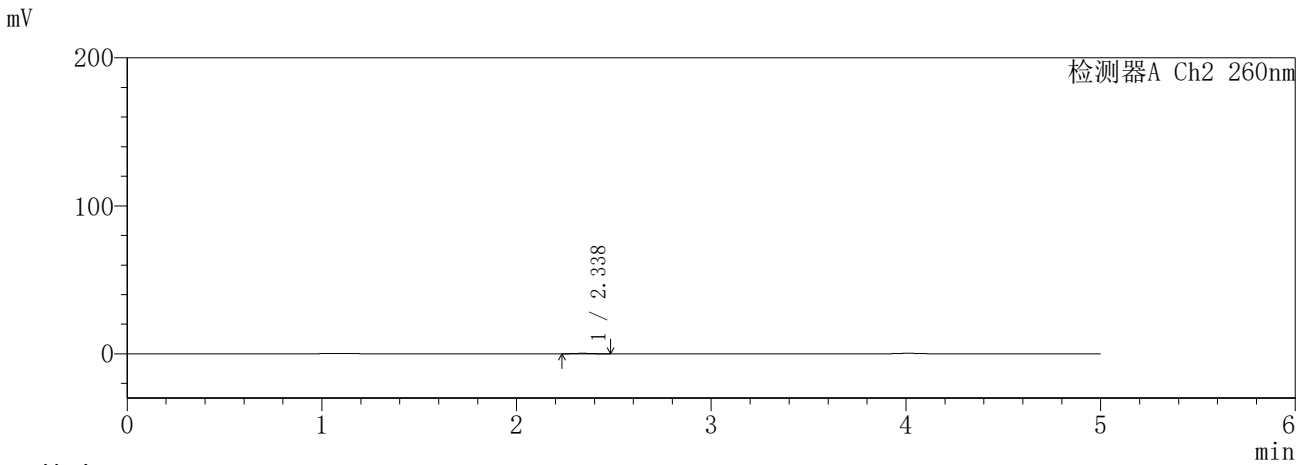
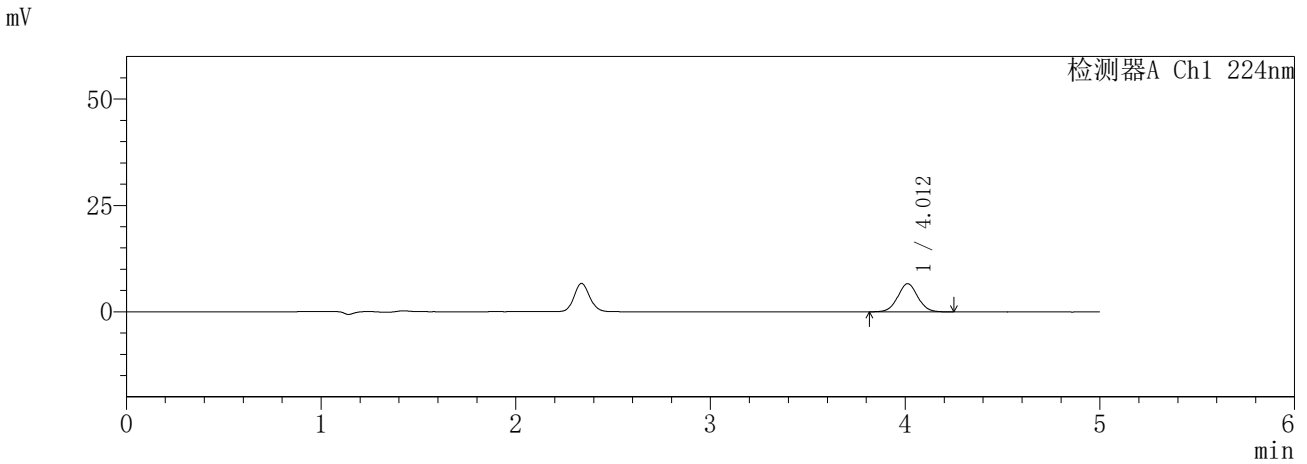
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-643-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 21:59:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 47595 | 100.000 | 6634 | 7342 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 47595 | 100.000 | 6634 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 1826 | 100.000 | 332 | 3896 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 1826 | 100.000 | 332 | | | |

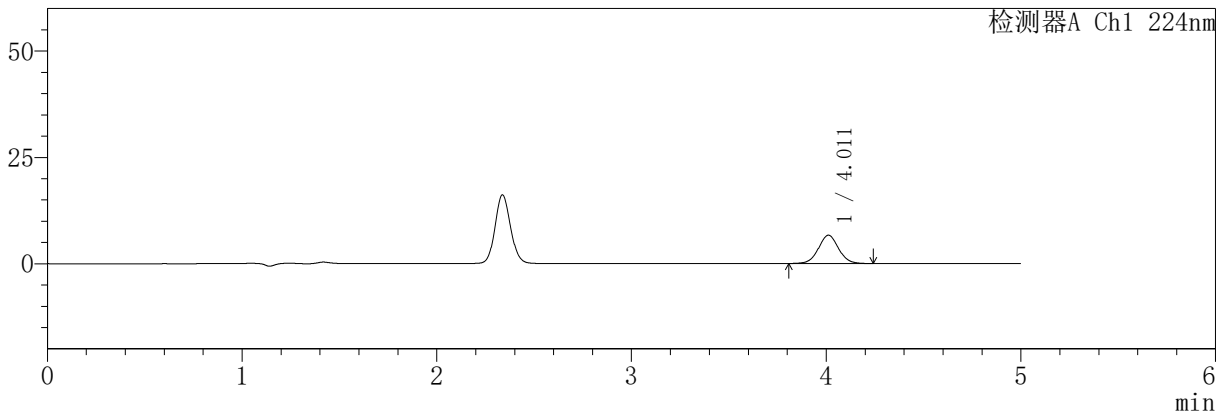
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

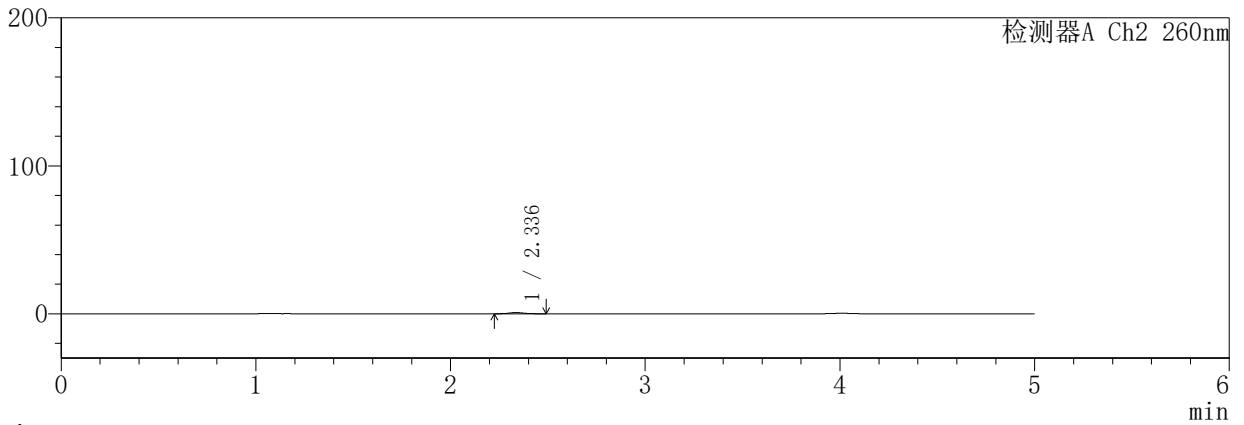
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-644-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:05:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 47799 | 100.000 | 6645 | 7332 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 47799 | 100.000 | 6645 | | | |

检测器A Ch2 260nm

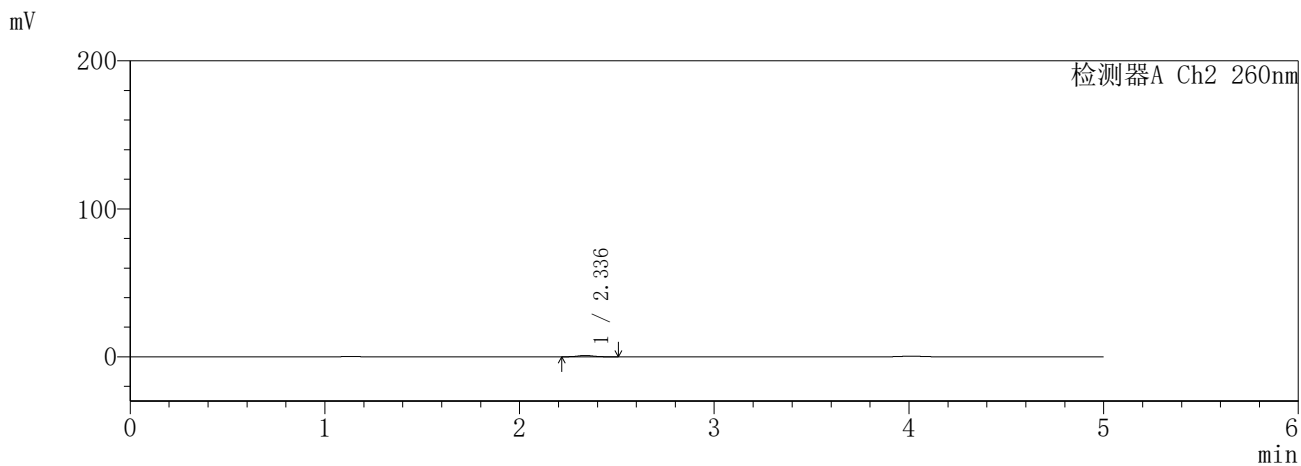
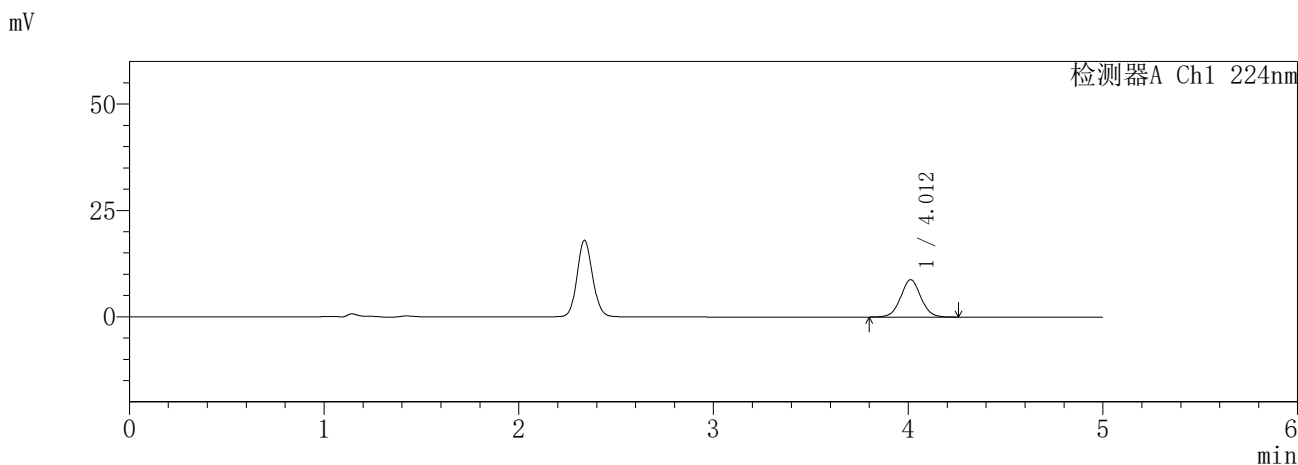
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 4326 | 100.000 | 802 | 4334 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 4326 | 100.000 | 802 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-645-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:10:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 63386 | 100.000 | 8793 | 7338 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 63386 | 100.000 | 8793 | | | |

检测器A Ch2 260nm

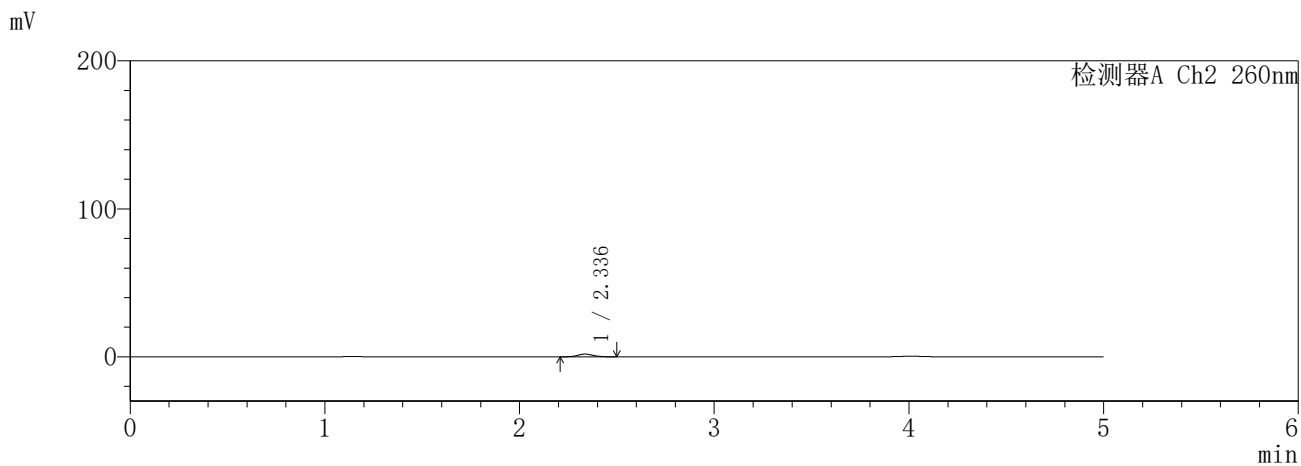
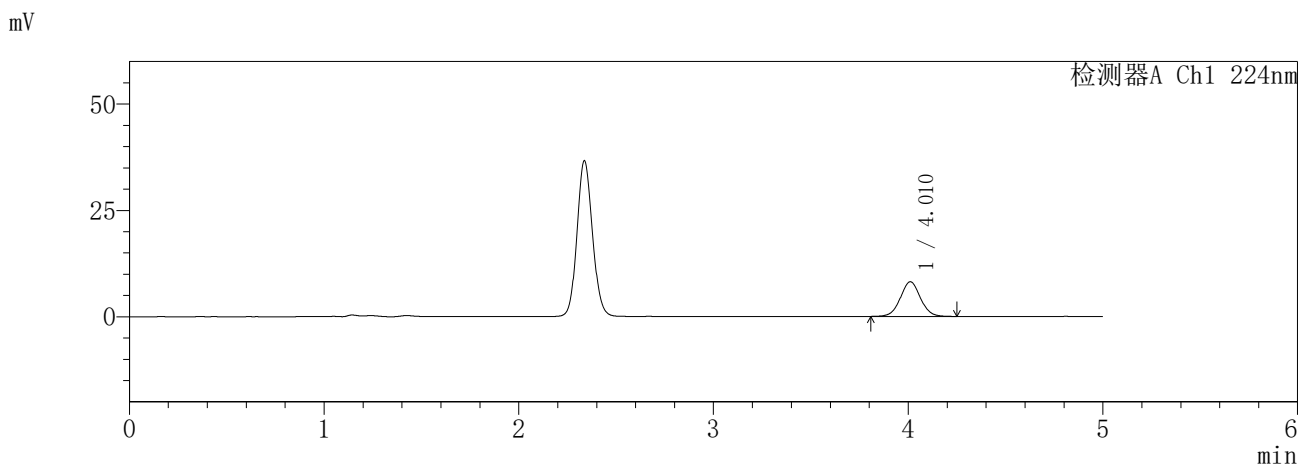
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 5013 | 100.000 | 900 | 4137 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 5013 | 100.000 | 900 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-646-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:15:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.010 | 58629 | 100.000 | 8138 | 7328 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 58629 | 100.000 | 8138 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 9945 | 100.000 | 1813 | 4187 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 9945 | 100.000 | 1813 | | | |

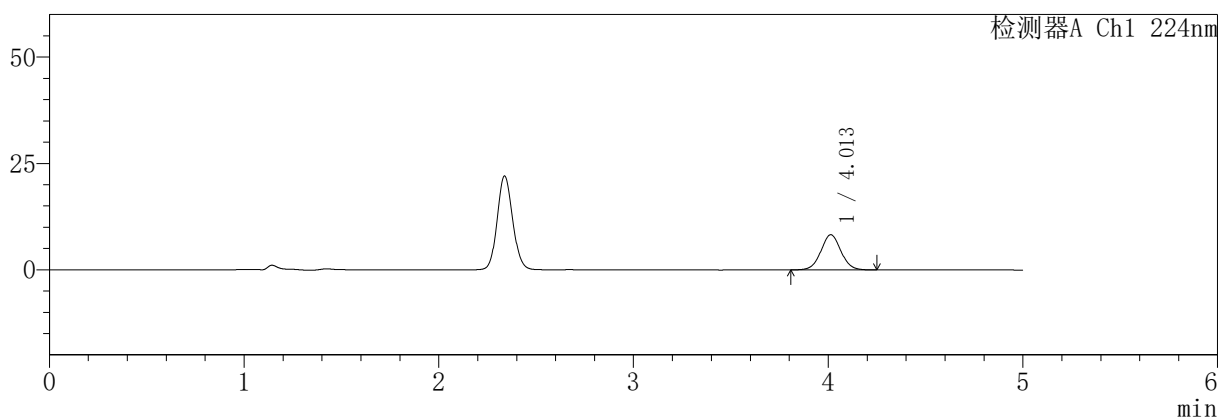
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

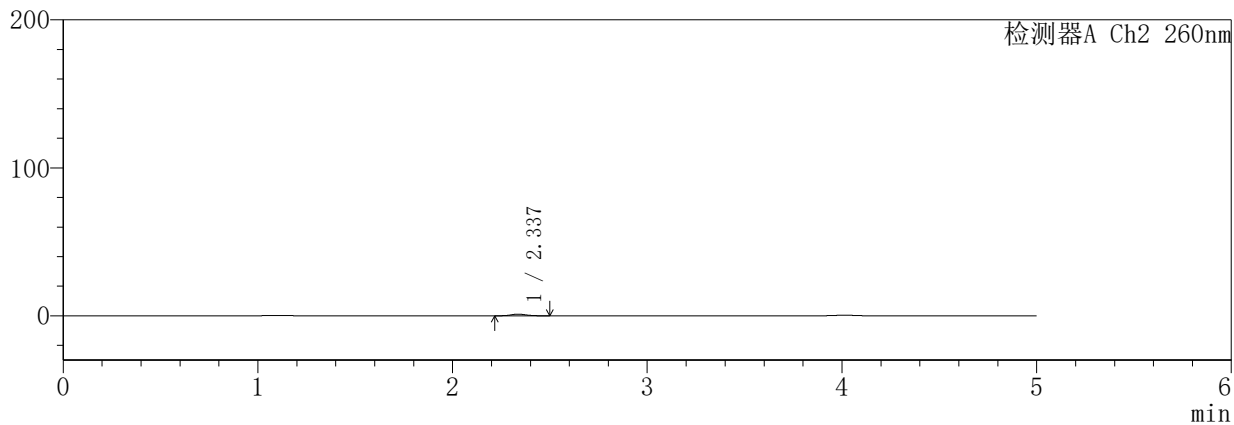
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-647-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:21:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 59446 | 100.000 | 8289 | 7330 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 59446 | 100.000 | 8289 | | | |

检测器A Ch2 260nm

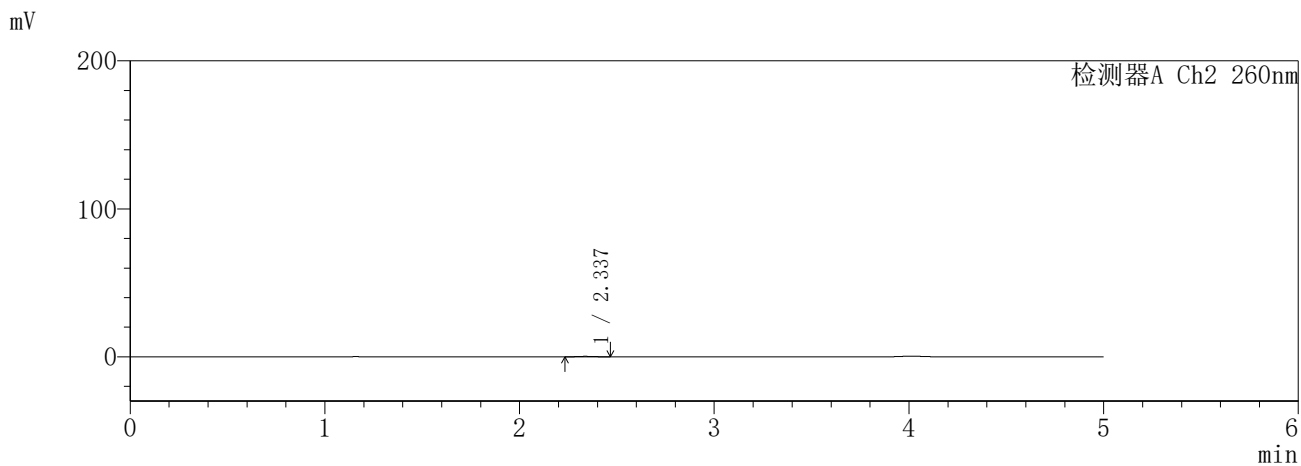
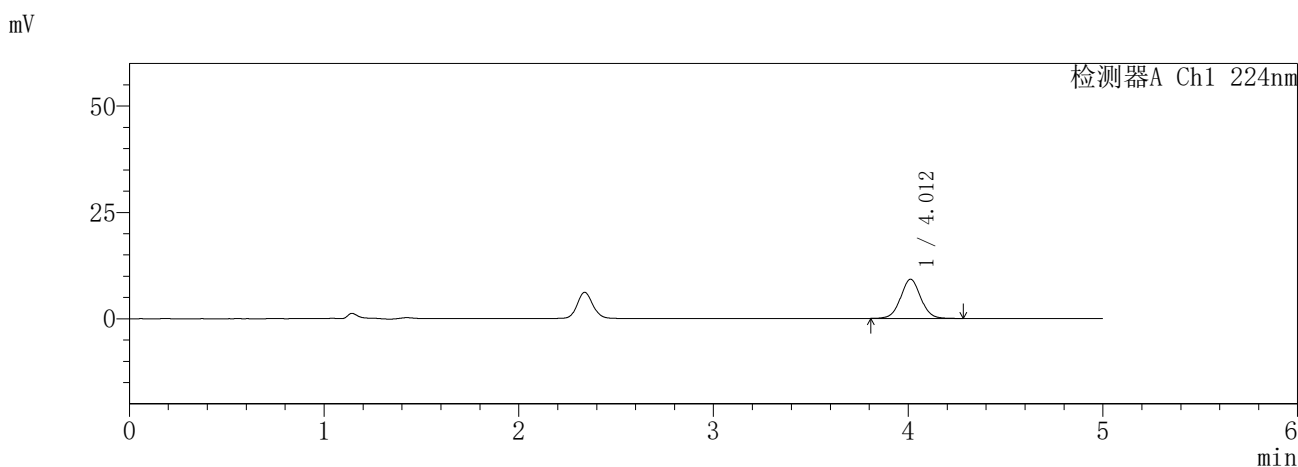
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 6110 | 100.000 | 1112 | 4206 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 6110 | 100.000 | 1112 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-648-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-10min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:26:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 66406 | 100.000 | 9212 | 7341 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 66406 | 100.000 | 9212 | | | |

检测器A Ch2 260nm

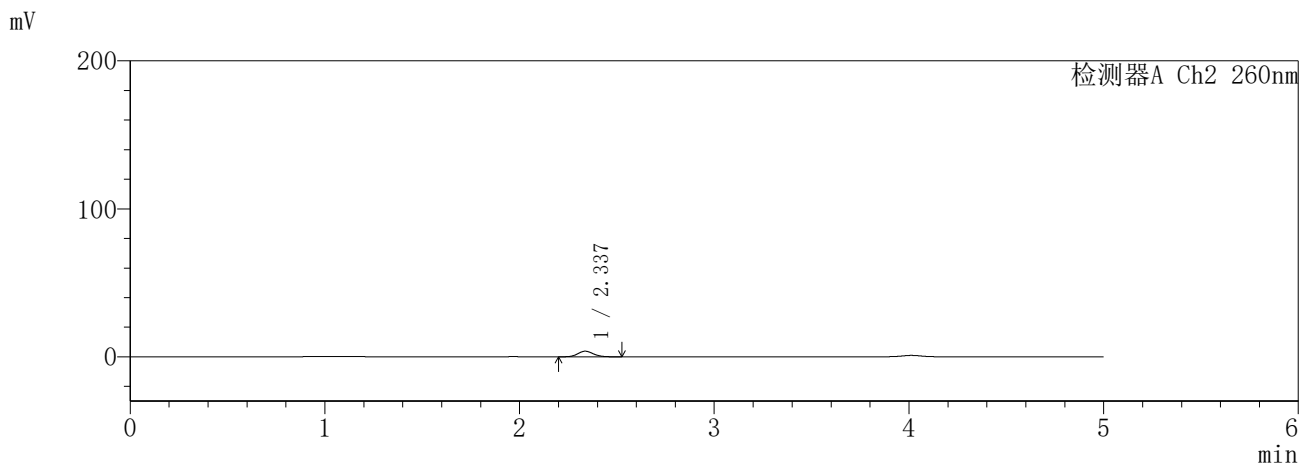
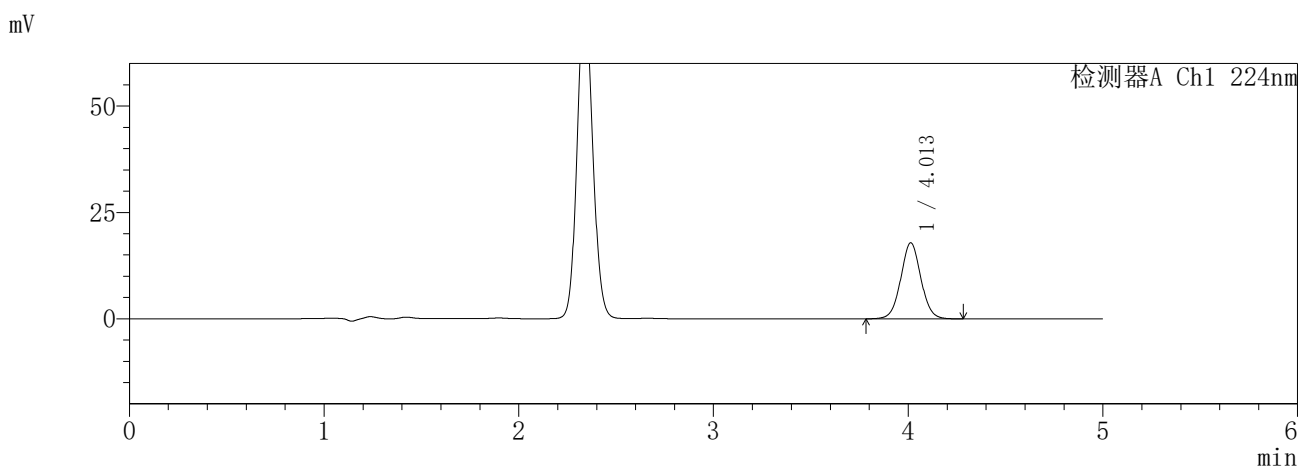
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 1609 | 100.000 | 303 | 4232 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 1609 | 100.000 | 303 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-649-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:31:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 128959 | 100.000 | 17896 | 7335 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 128959 | 100.000 | 17896 | | | |

检测器A Ch2 260nm

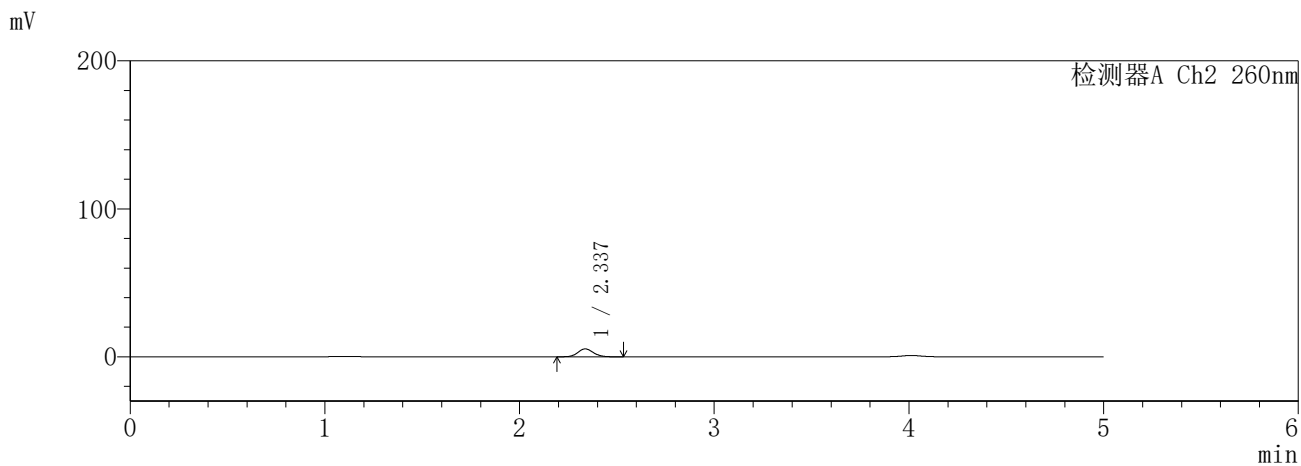
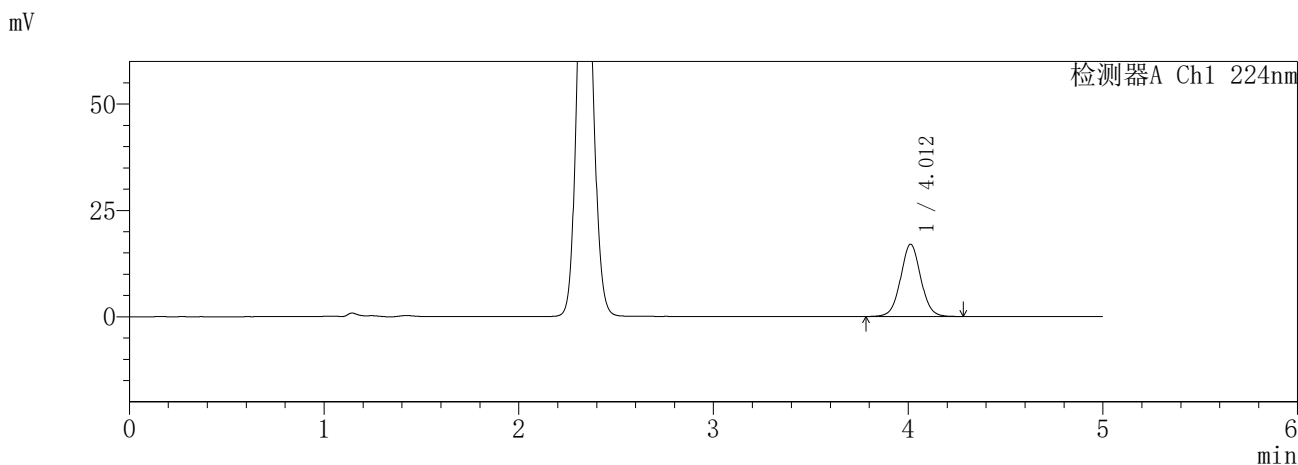
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 20959 | 100.000 | 3778 | 4136 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 20959 | 100.000 | 3778 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-650-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:37:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 122449 | 100.000 | 16990 | 7328 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 122449 | 100.000 | 16990 | | | |

检测器A Ch2 260nm

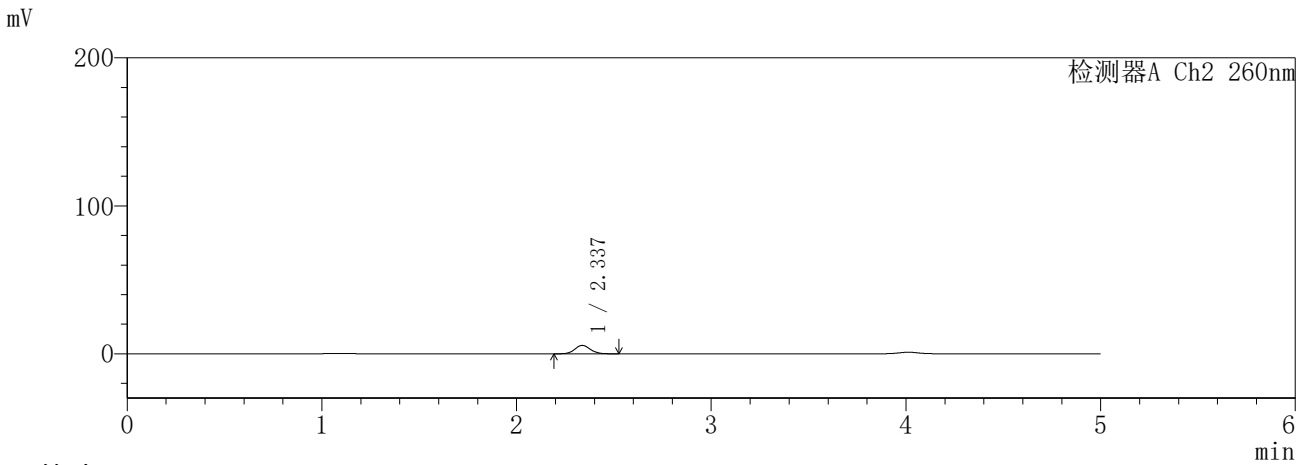
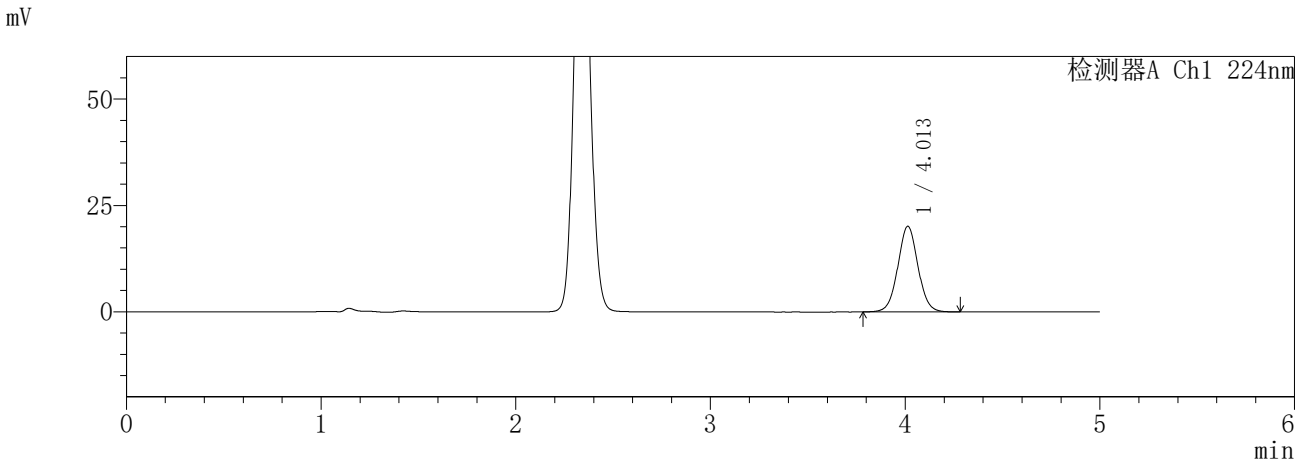
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 29727 | 100.000 | 5340 | 4072 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 29727 | 100.000 | 5340 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-651-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:42:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 145196 | 100.000 | 20156 | 7336 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 145196 | 100.000 | 20156 | | | |

检测器A Ch2 260nm

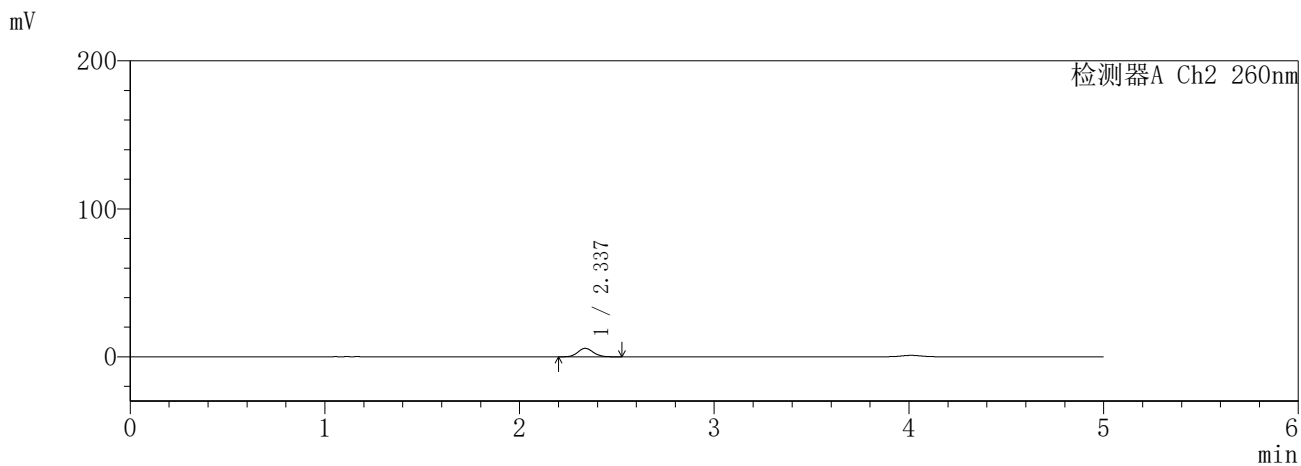
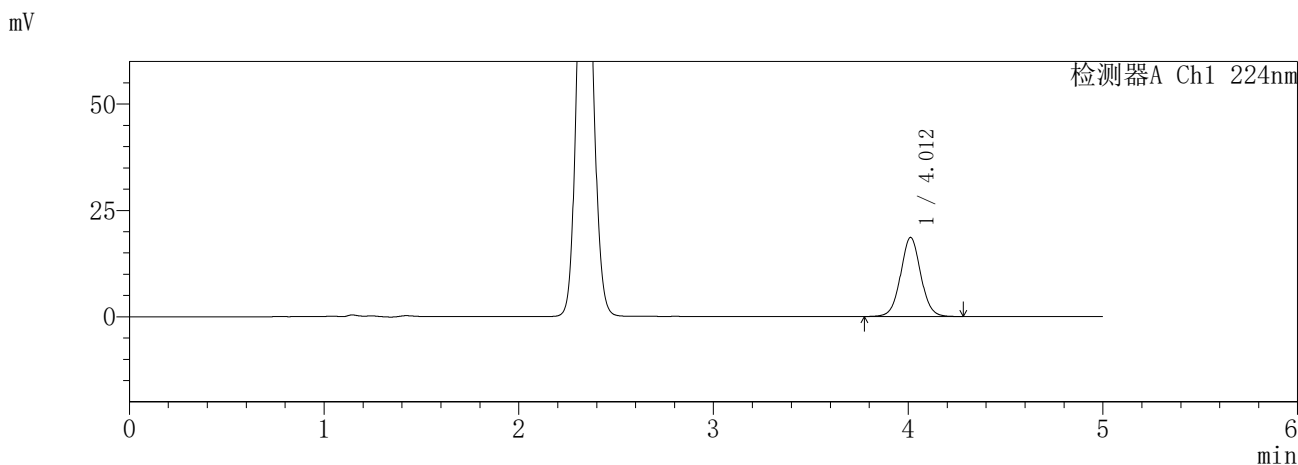
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 31639 | 100.000 | 5682 | 4071 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 31639 | 100.000 | 5682 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-652-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:47:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 134089 | 100.000 | 18589 | 7335 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 134089 | 100.000 | 18589 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 31682 | 100.000 | 5718 | 4086 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 31682 | 100.000 | 5718 | | | |

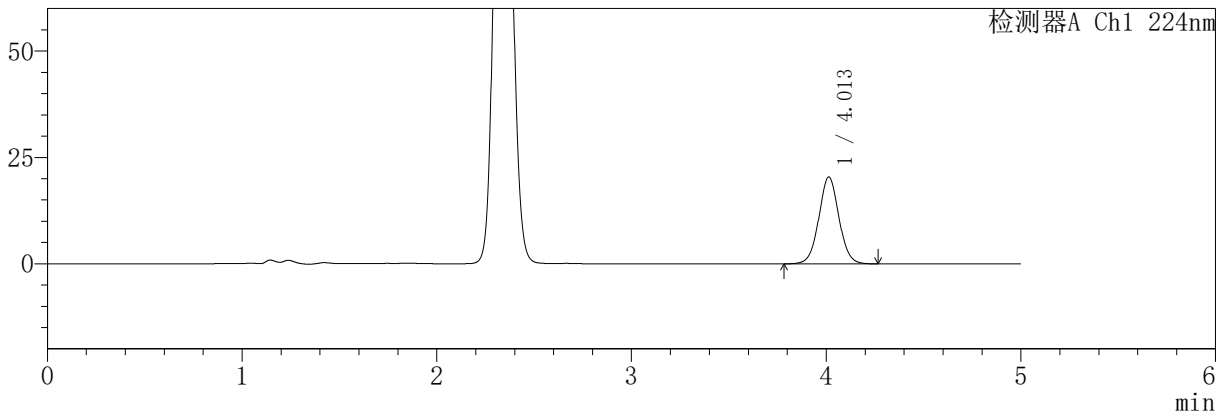
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

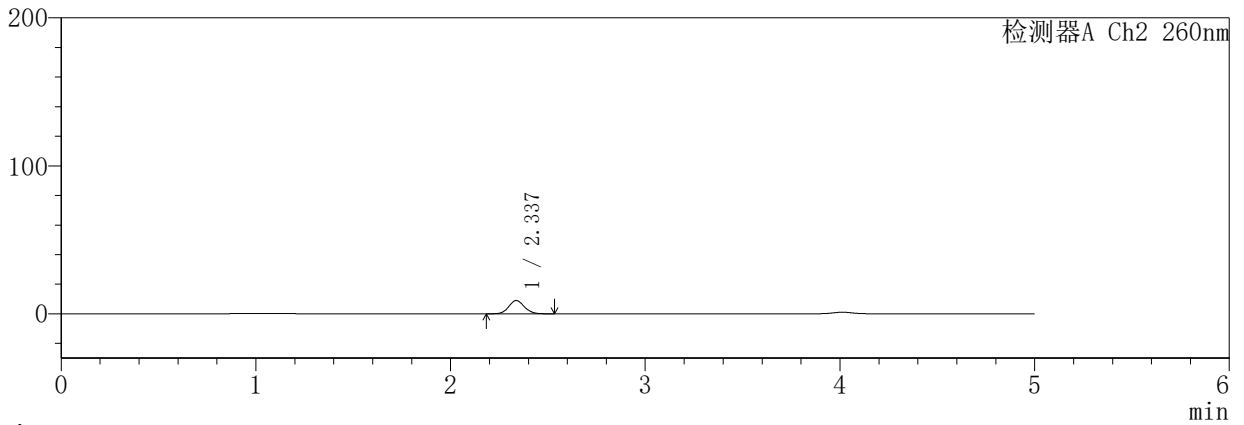
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-653-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:53:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 147225 | 100.000 | 20450 | 7347 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 147225 | 100.000 | 20450 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 50168 | 100.000 | 8967 | 4045 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 50168 | 100.000 | 8967 | | | |

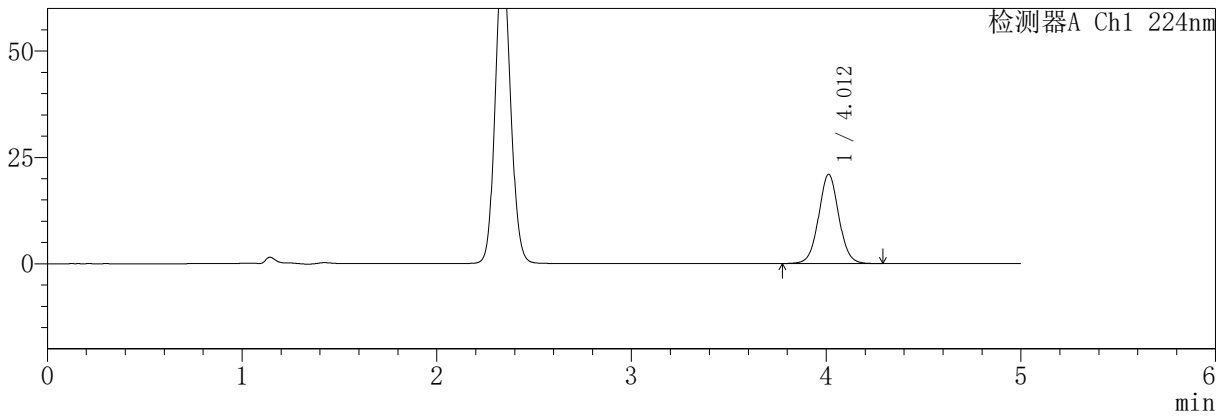
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

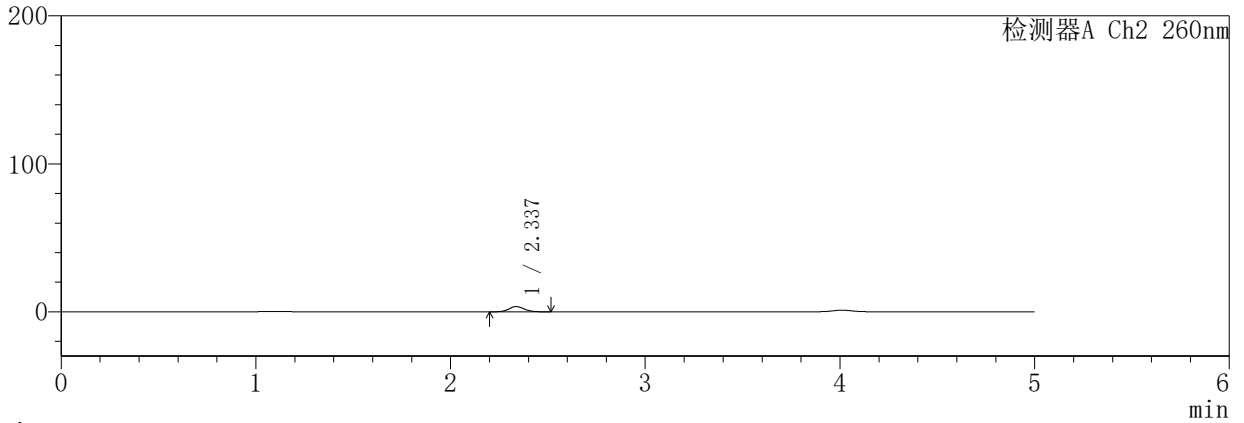
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-654-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-15min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 22:58:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 151383 | 100.000 | 20990 | 7326 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 151383 | 100.000 | 20990 | | | |

检测器A Ch2 260nm

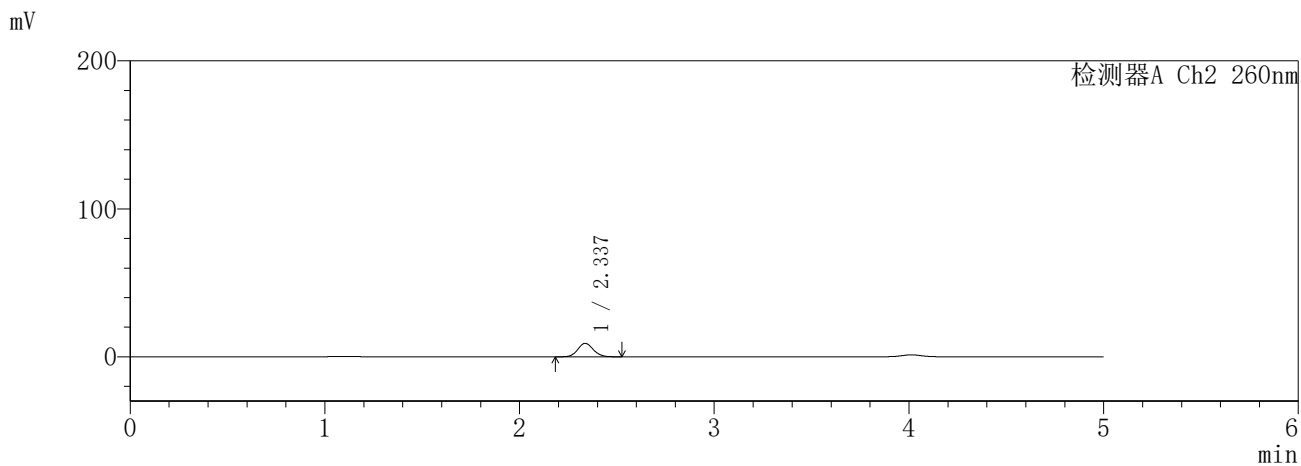
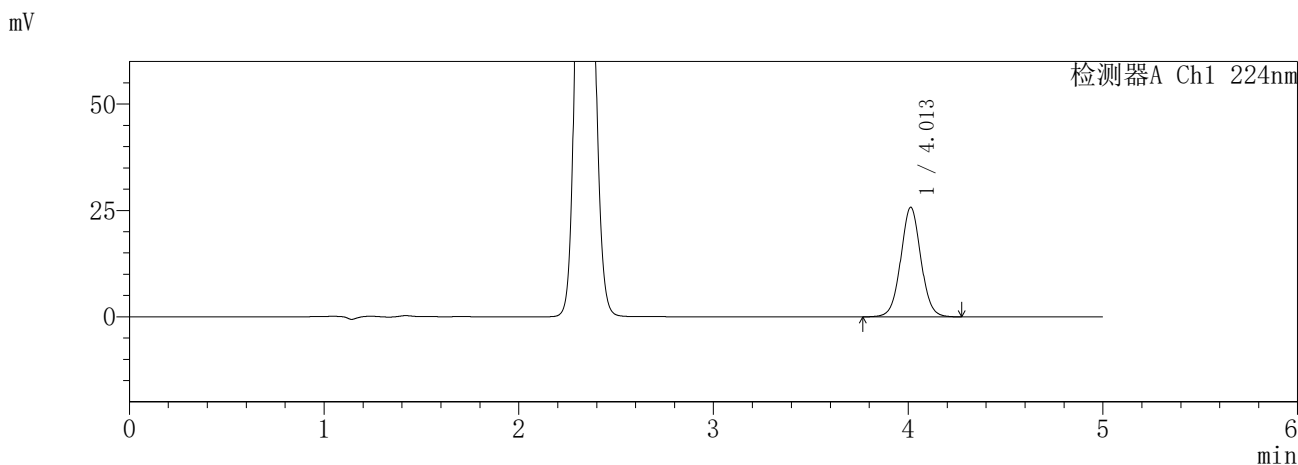
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 19725 | 100.000 | 3559 | 4085 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 19725 | 100.000 | 3559 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-655-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:04:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 185550 | 100.000 | 25777 | 7352 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 185550 | 100.000 | 25777 | | | |

检测器A Ch2 260nm

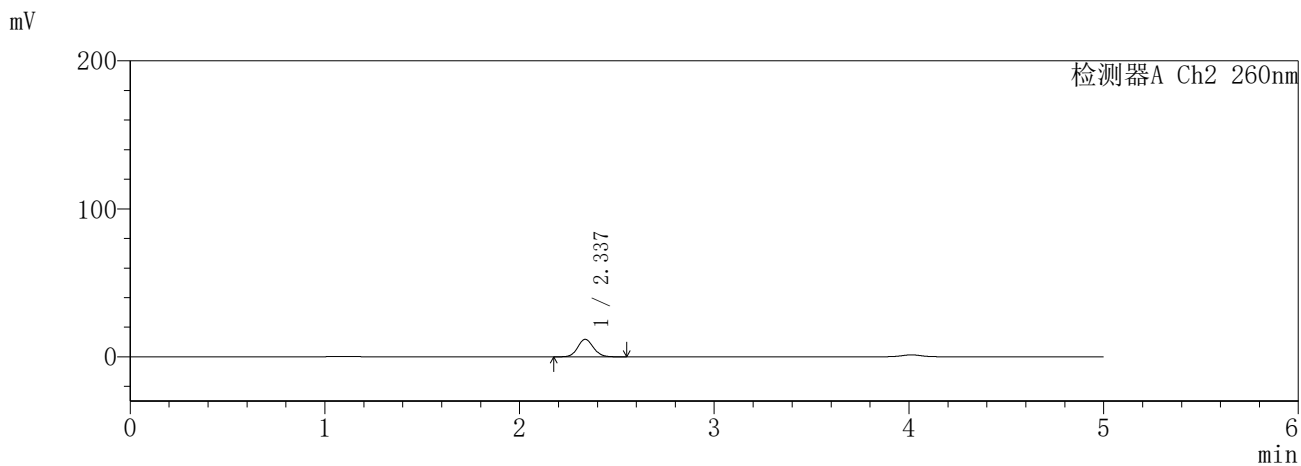
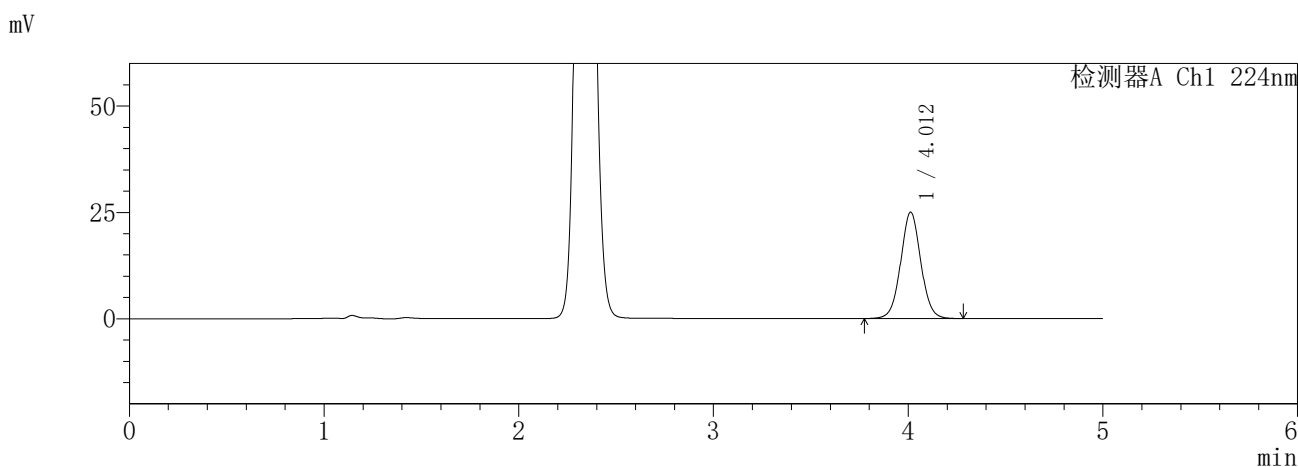
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 51047 | 100.000 | 9109 | 4033 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 51047 | 100.000 | 9109 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-656-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:09:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 180009 | 100.000 | 25019 | 7345 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 180009 | 100.000 | 25019 | | | |

检测器A Ch2 260nm

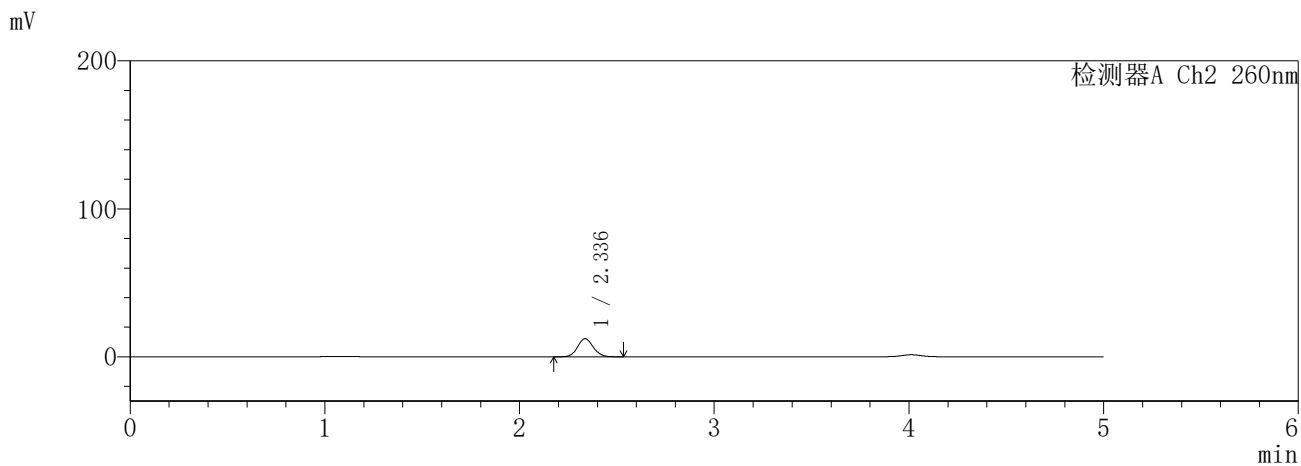
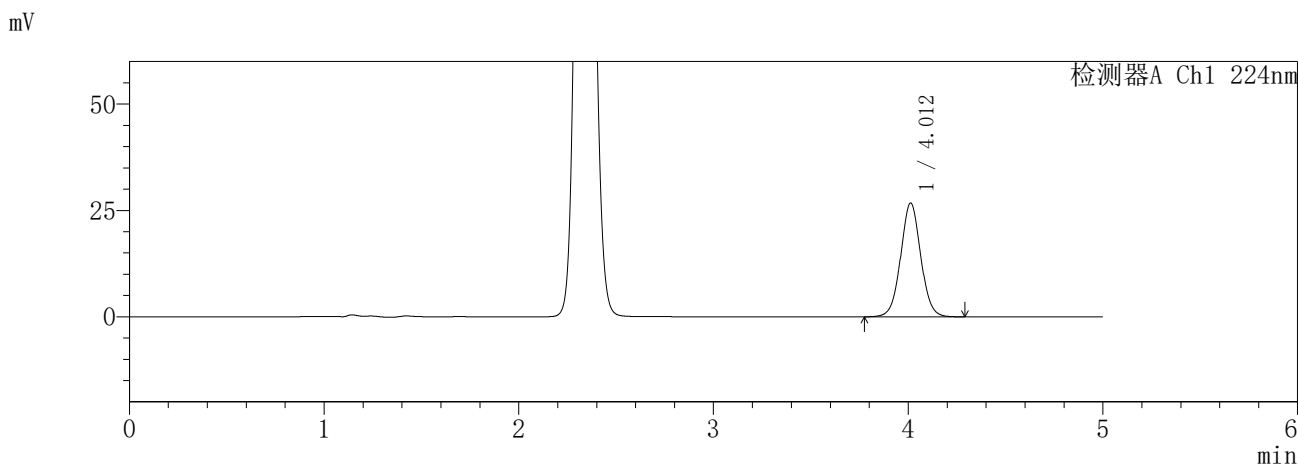
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 66304 | 100.000 | 11799 | 4000 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 66304 | 100.000 | 11799 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-657-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:14:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 192670 | 100.000 | 26770 | 7355 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 192670 | 100.000 | 26770 | | | |

检测器A Ch2 260nm

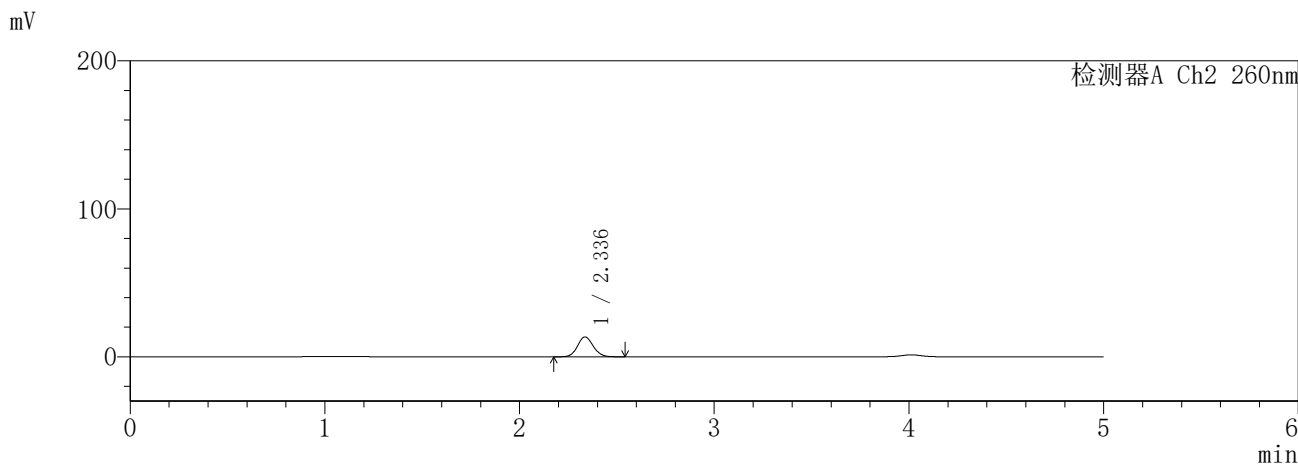
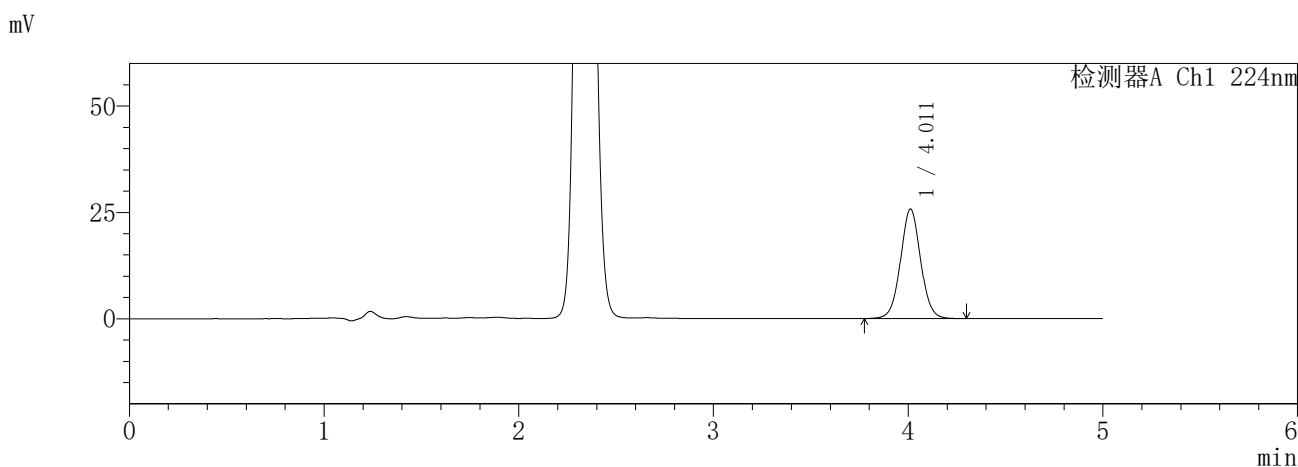
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 68777 | 100.000 | 12214 | 3985 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 68777 | 100.000 | 12214 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-658-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:20:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:31:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 185357 | 100.000 | 25737 | 7352 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 185357 | 100.000 | 25737 | | | |

检测器A Ch2 260nm

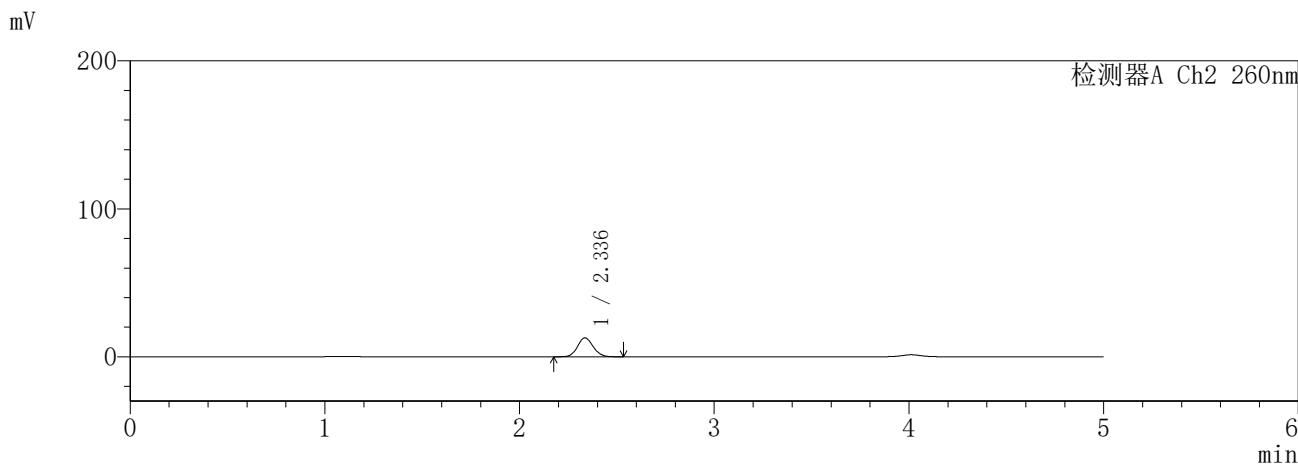
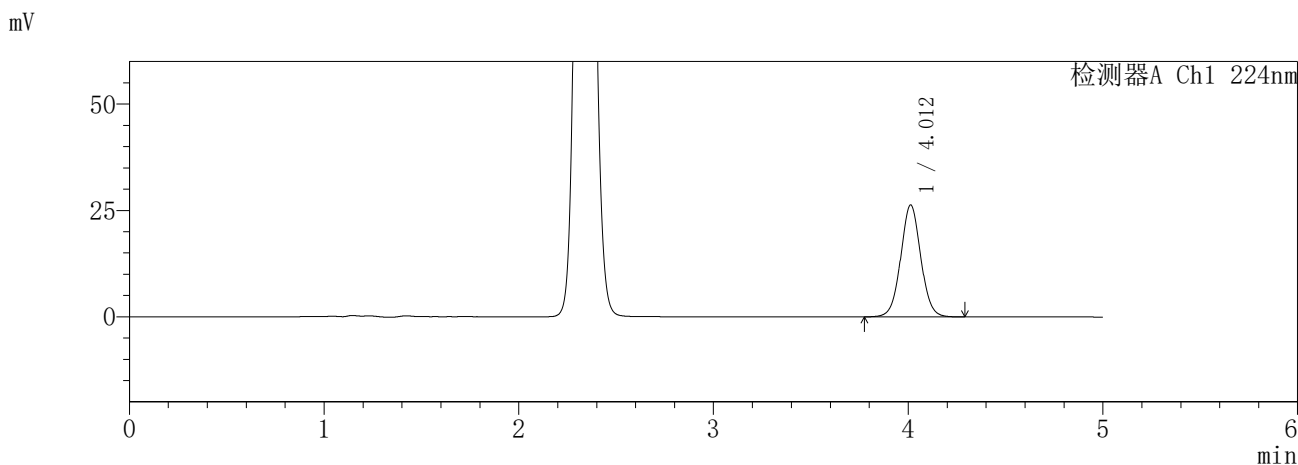
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 75637 | 100.000 | 13417 | 3984 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 75637 | 100.000 | 13417 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-659-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:25:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 189469 | 100.000 | 26328 | 7357 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 189469 | 100.000 | 26328 | | | |

检测器A Ch2 260nm

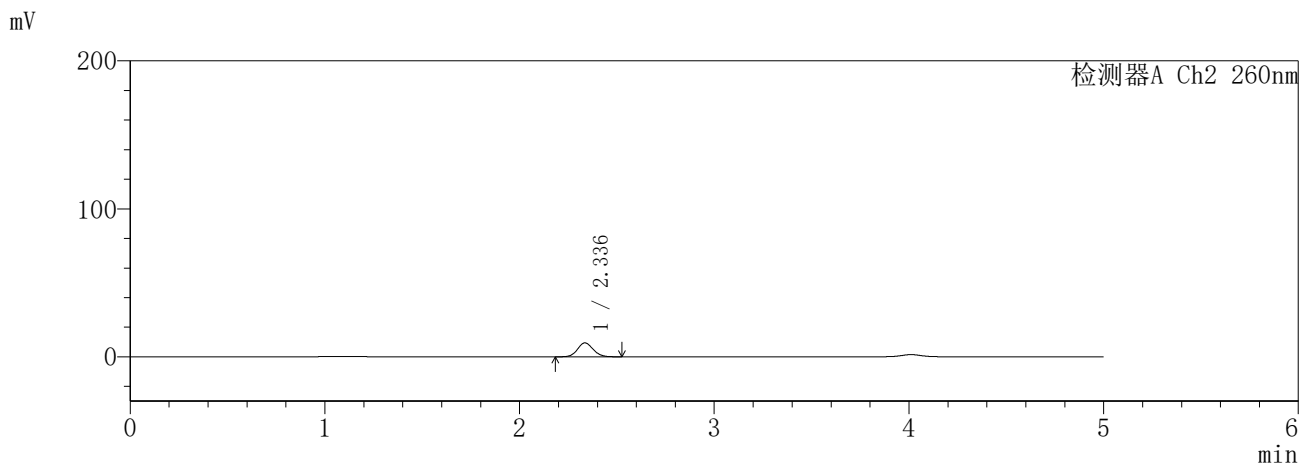
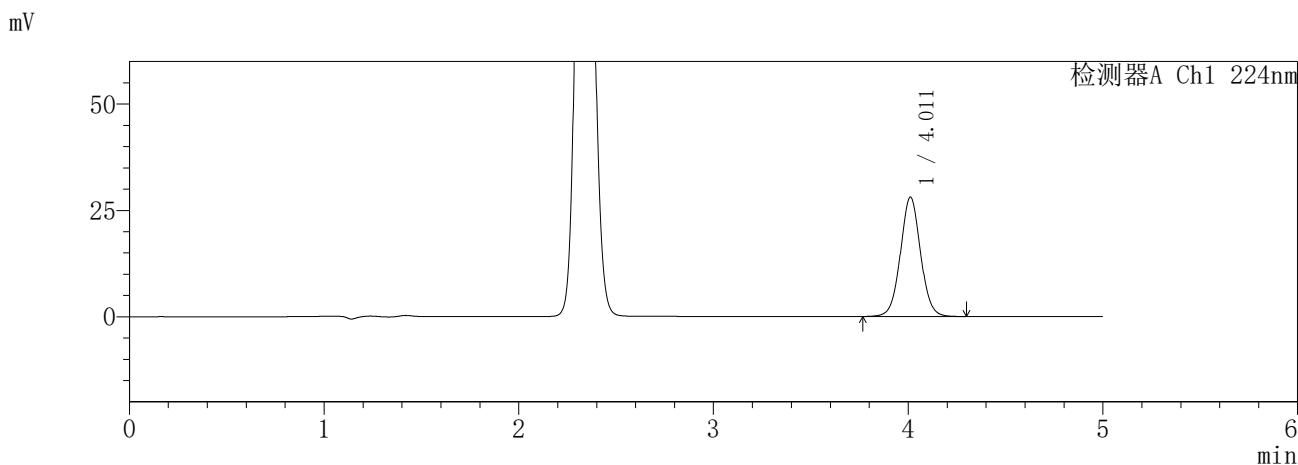
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 71994 | 100.000 | 12798 | 3993 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 71994 | 100.000 | 12798 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-660-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:30:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 202338 | 100.000 | 28038 | 7335 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 202338 | 100.000 | 28038 | | | |

检测器A Ch2 260nm

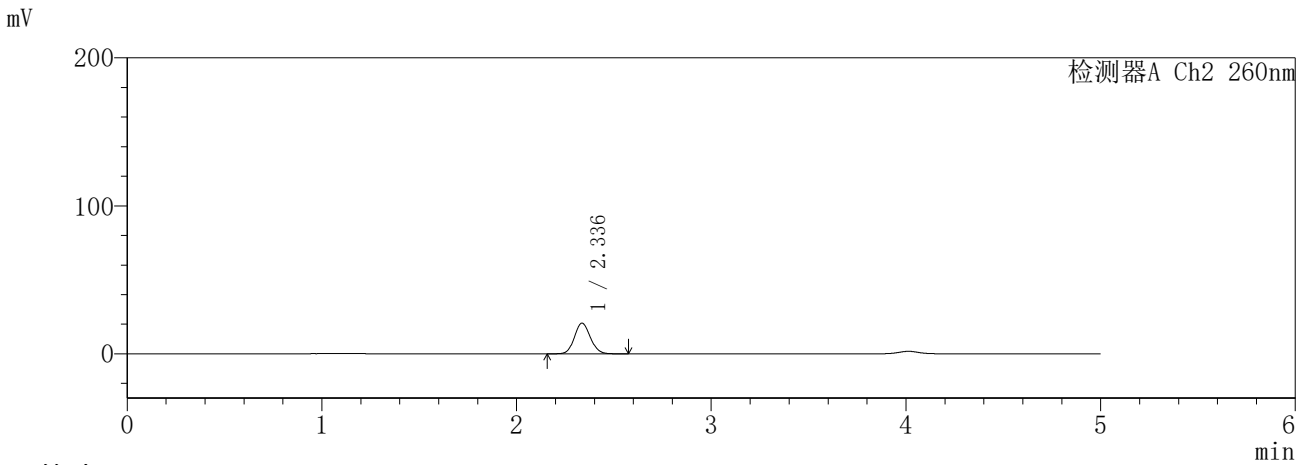
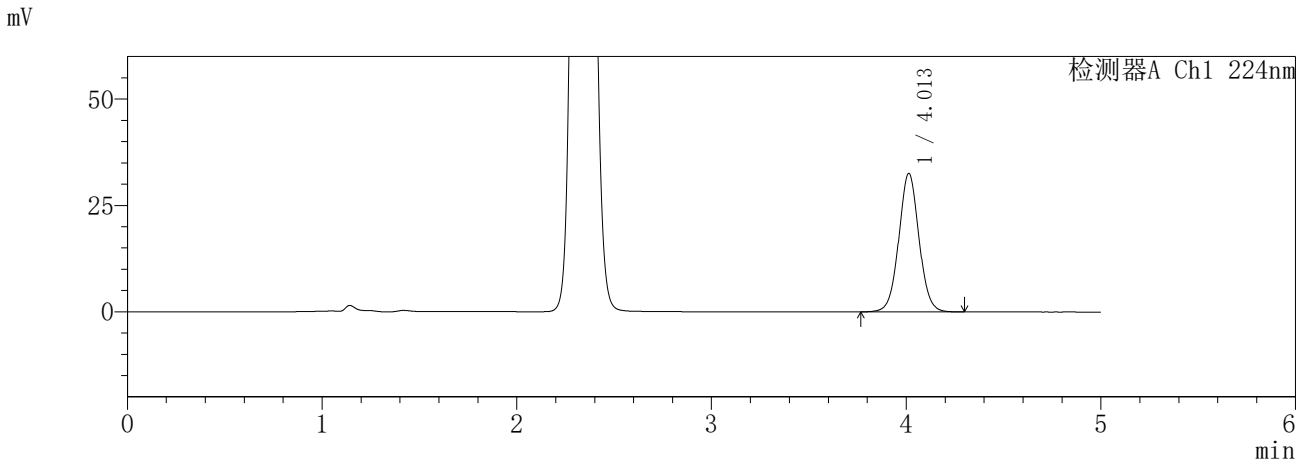
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 52556 | 100.000 | 9378 | 4019 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 52556 | 100.000 | 9378 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-661-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:36:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 235659 | 100.000 | 32588 | 7296 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 235659 | 100.000 | 32588 | | | |

检测器A Ch2 260nm

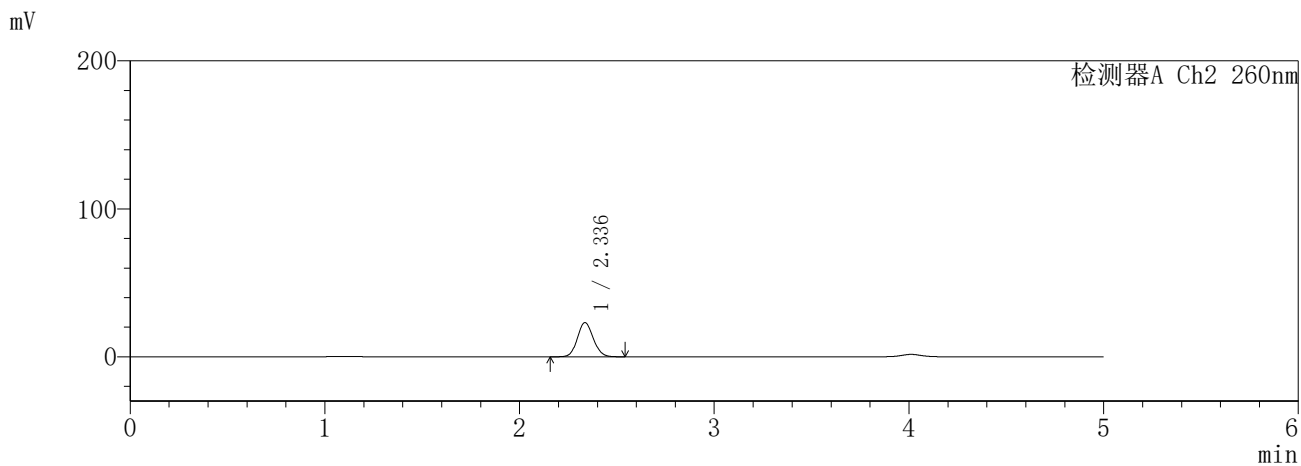
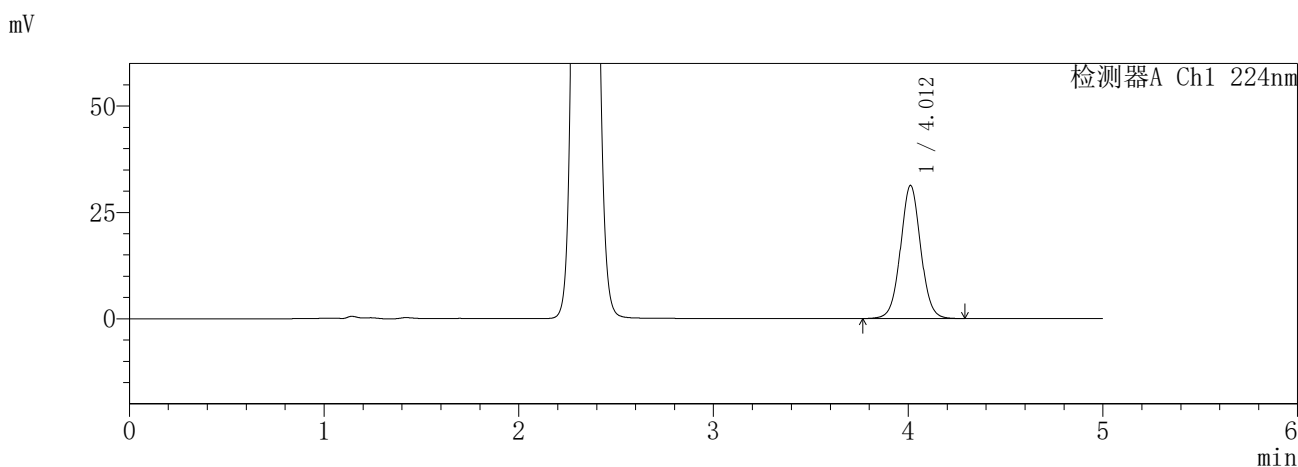
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 118459 | 100.000 | 20717 | 3877 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 118459 | 100.000 | 20717 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-662-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:41:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 226008 | 100.000 | 31279 | 7305 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 226008 | 100.000 | 31279 | | | |

检测器A Ch2 260nm

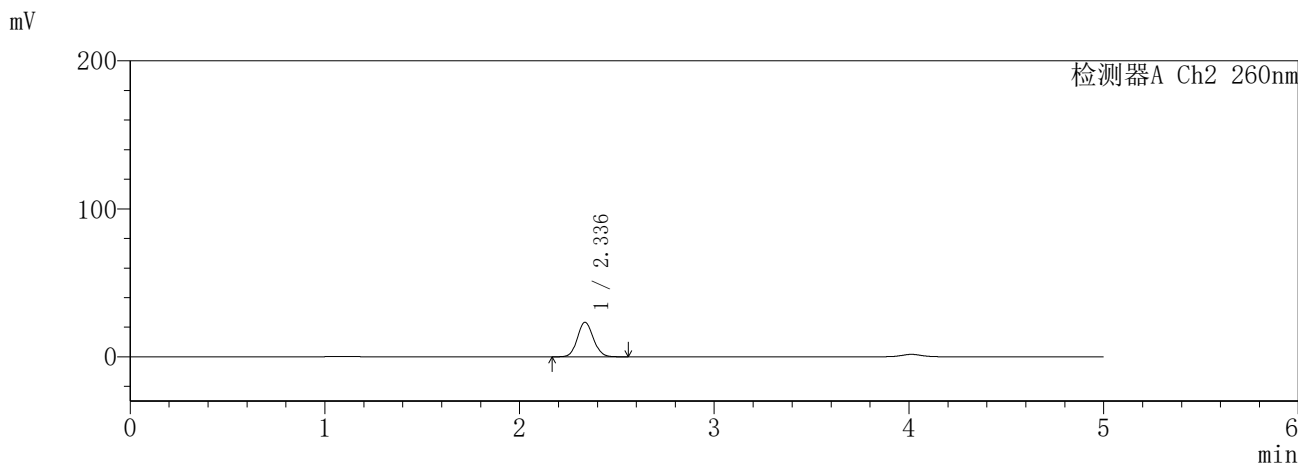
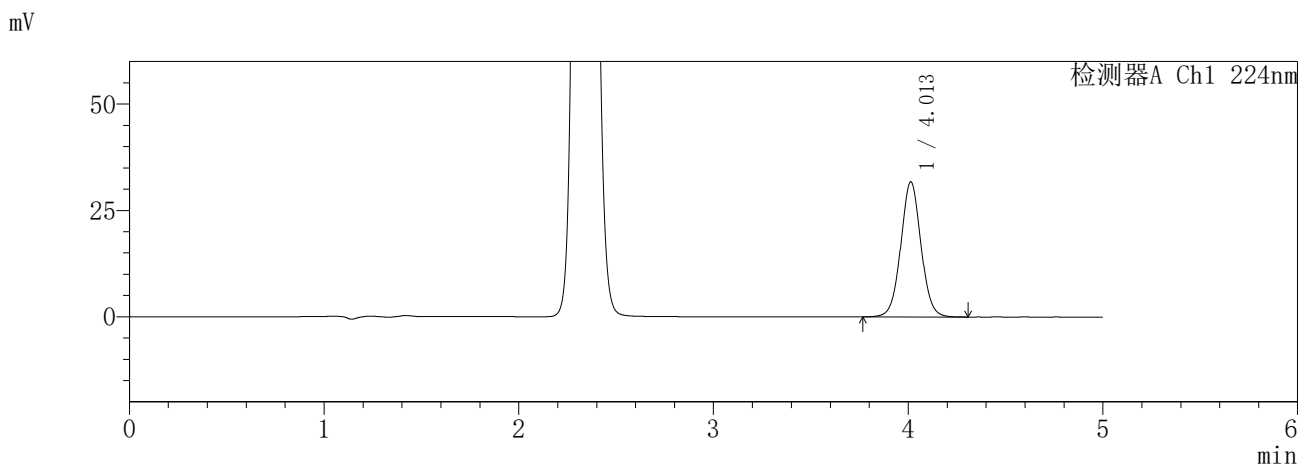
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 131942 | 100.000 | 23068 | 3875 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 131942 | 100.000 | 23068 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-663-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:46:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 229868 | 100.000 | 31786 | 7287 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 229868 | 100.000 | 31786 | | | |

检测器A Ch2 260nm

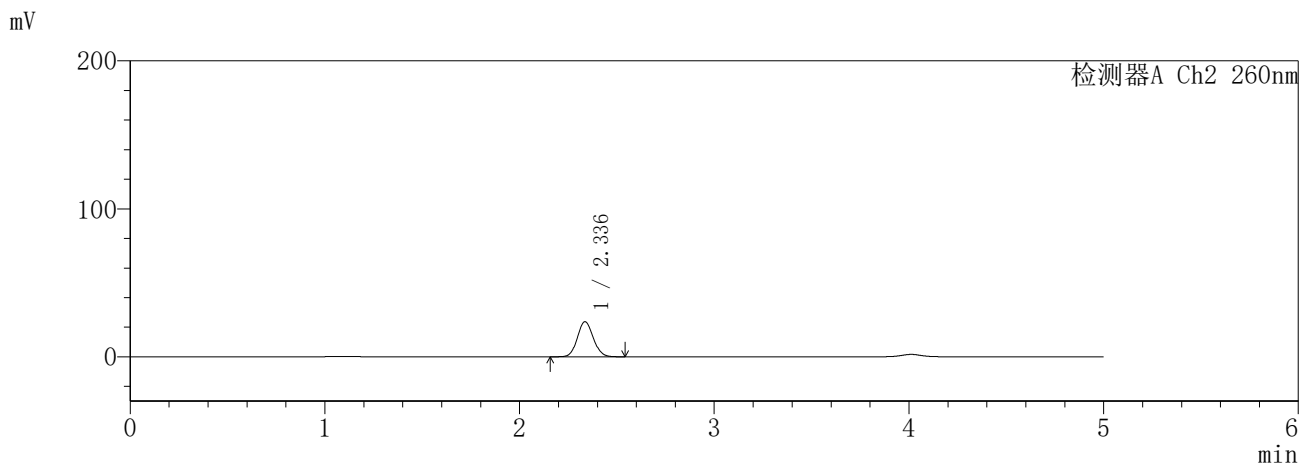
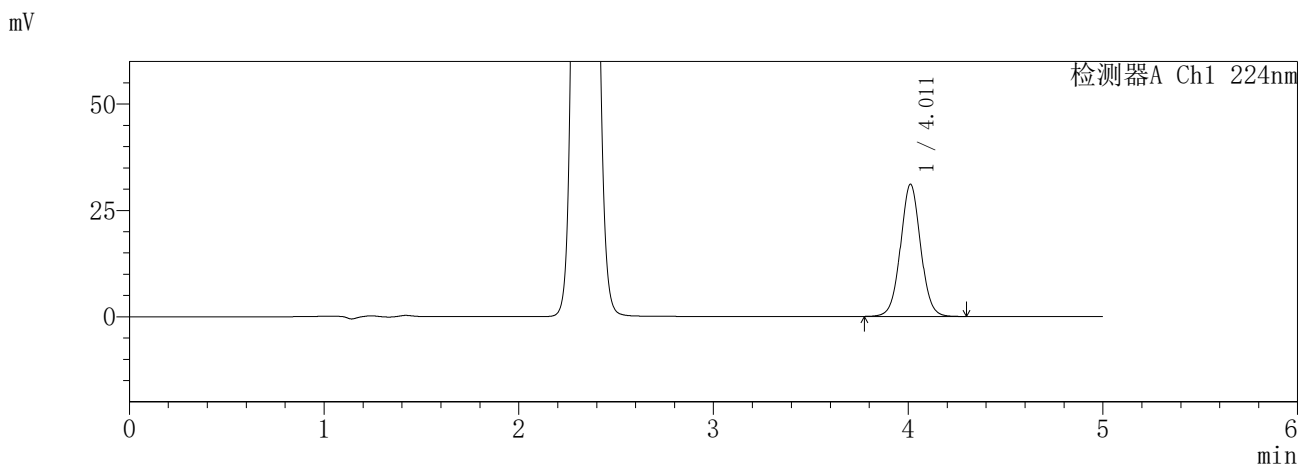
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 133214 | 100.000 | 23305 | 3875 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 133214 | 100.000 | 23305 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-664-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/22 23:52:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 224024 | 100.000 | 31065 | 7329 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 224024 | 100.000 | 31065 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 135242 | 100.000 | 23683 | 3882 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 135242 | 100.000 | 23683 | | | |

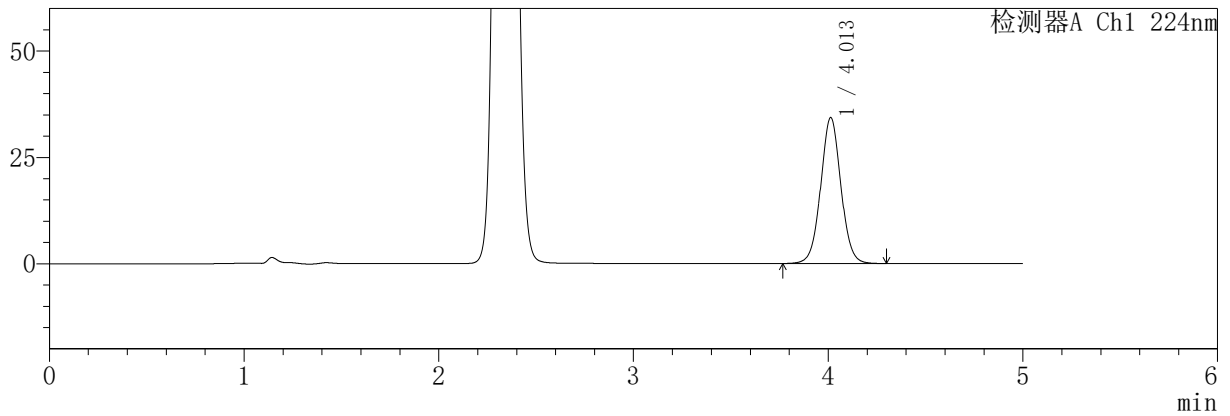
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

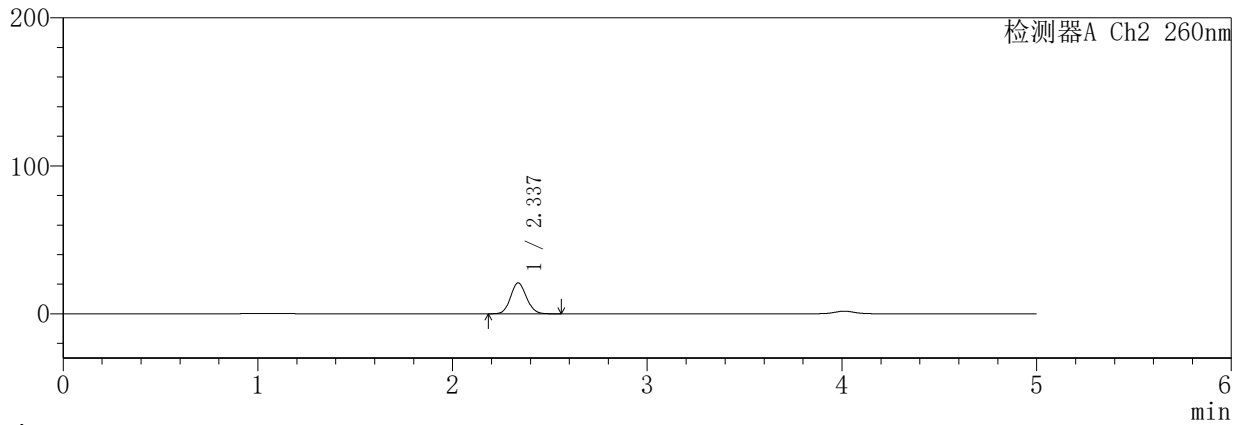
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-666-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-30min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:02:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 247837 | 100.000 | 34311 | 7297 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 247837 | 100.000 | 34311 | | | |

检测器A Ch2 260nm

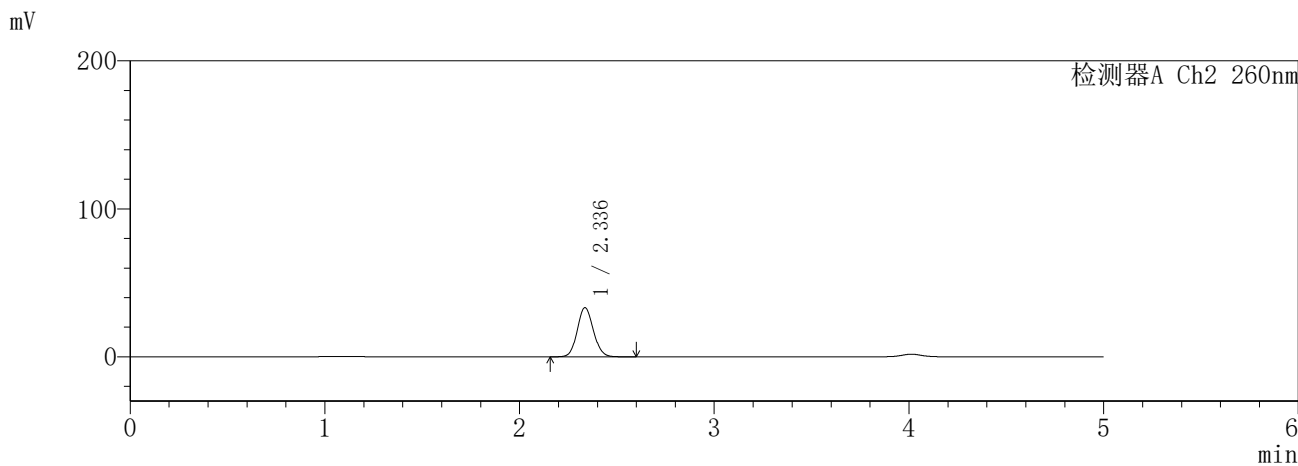
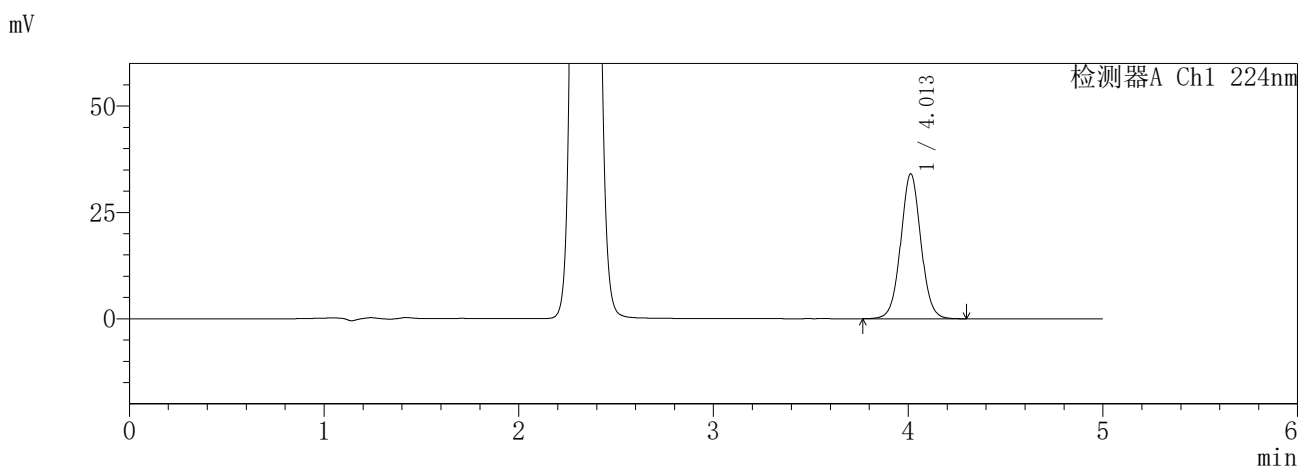
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 118875 | 100.000 | 20875 | 3892 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 118875 | 100.000 | 20875 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-667-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:08:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 246214 | 100.000 | 34093 | 7306 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 246214 | 100.000 | 34093 | | | |

检测器A Ch2 260nm

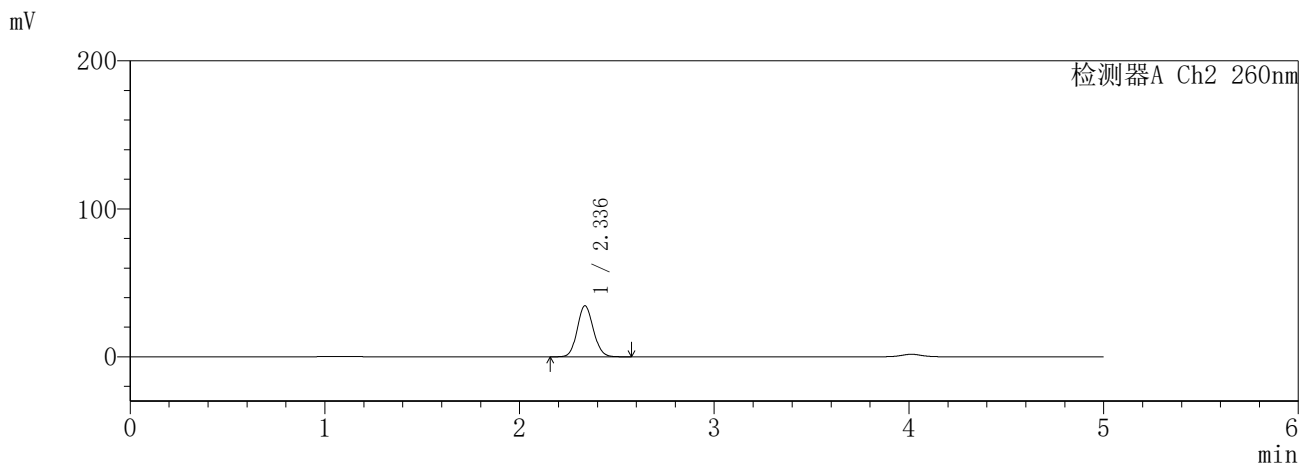
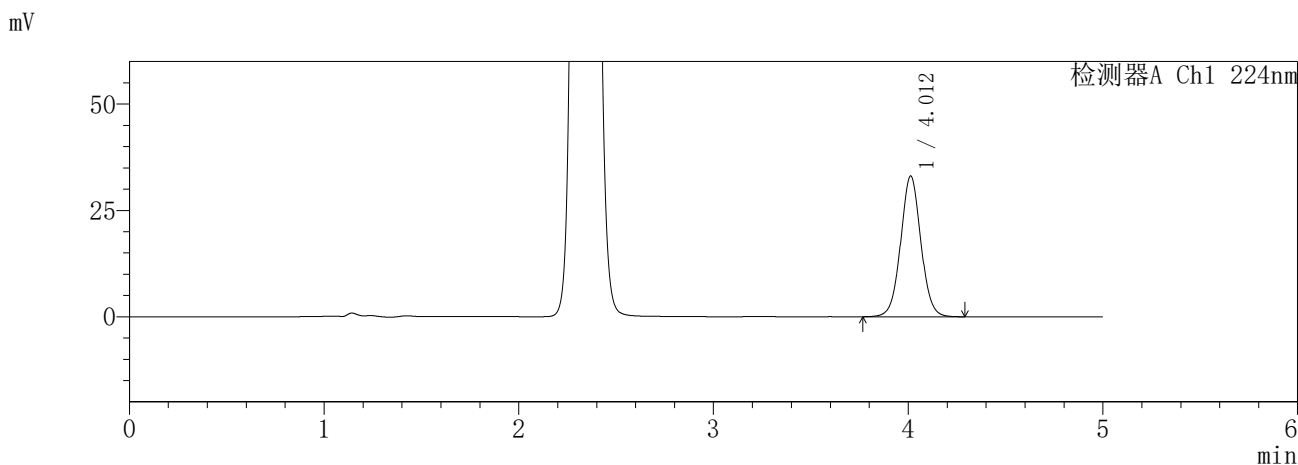
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 191482 | 100.000 | 33172 | 3800 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 191482 | 100.000 | 33172 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-668-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:13:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 239572 | 100.000 | 33099 | 7278 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 239572 | 100.000 | 33099 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 198667 | 100.000 | 34405 | 3801 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 198667 | 100.000 | 34405 | | | |

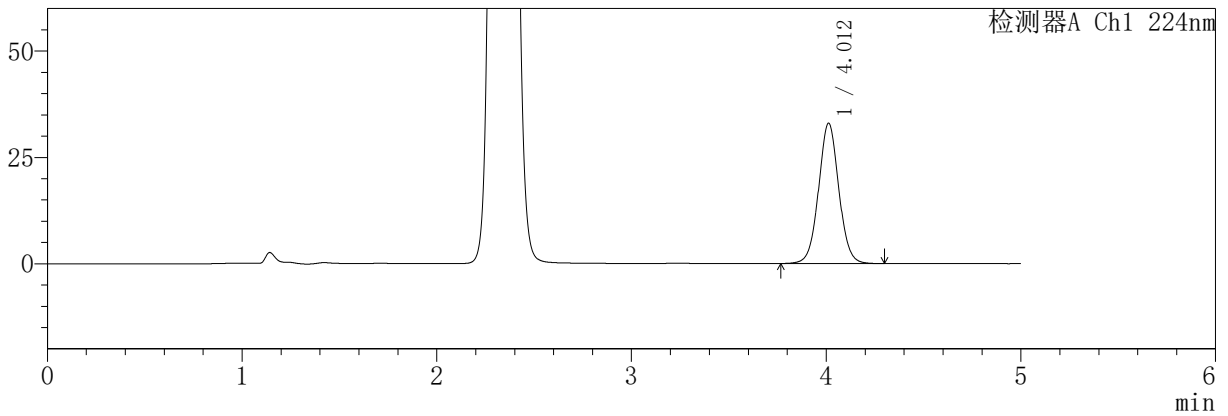
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

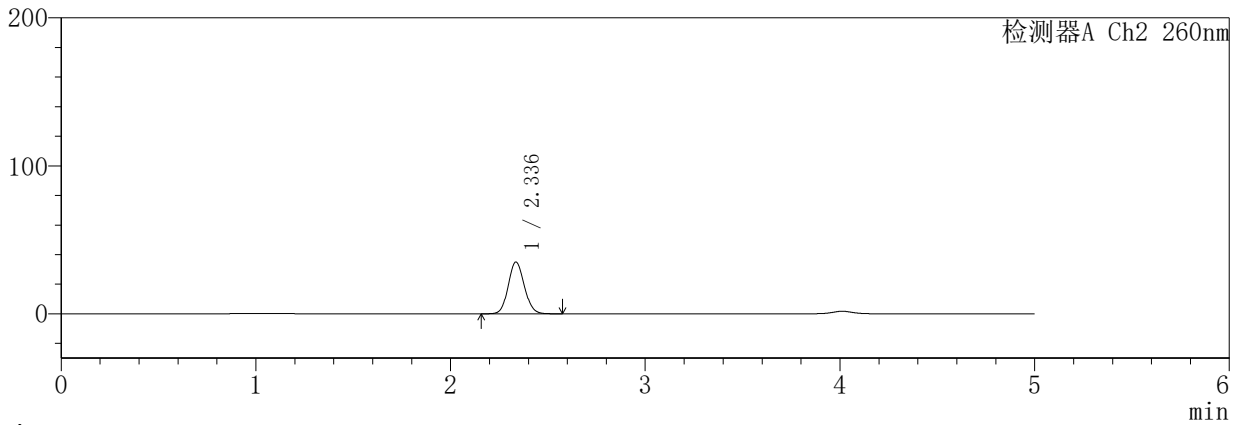
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-669-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:18:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 238768 | 100.000 | 32995 | 7289 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 238768 | 100.000 | 32995 | | | |

检测器A Ch2 260nm

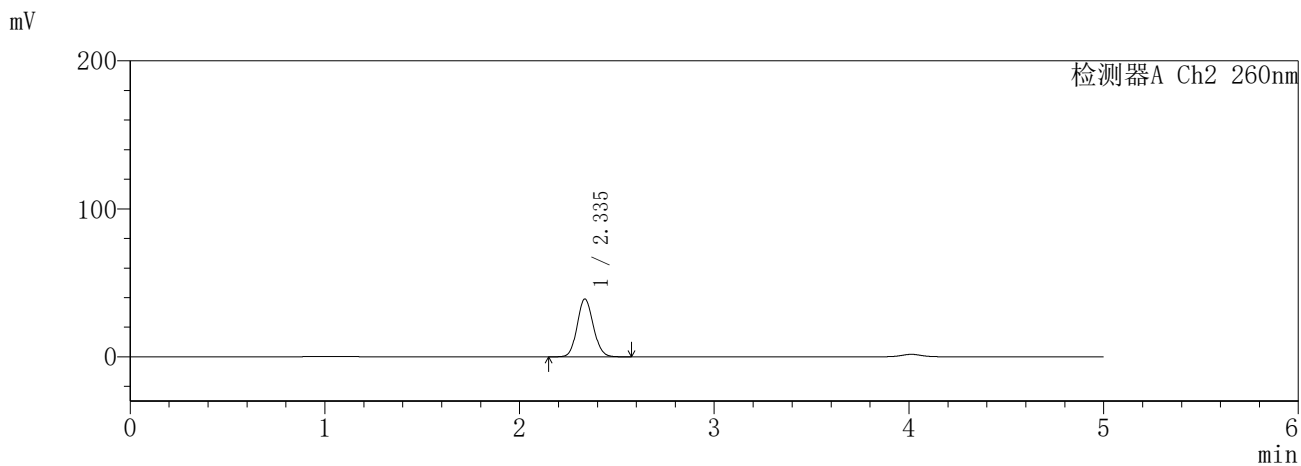
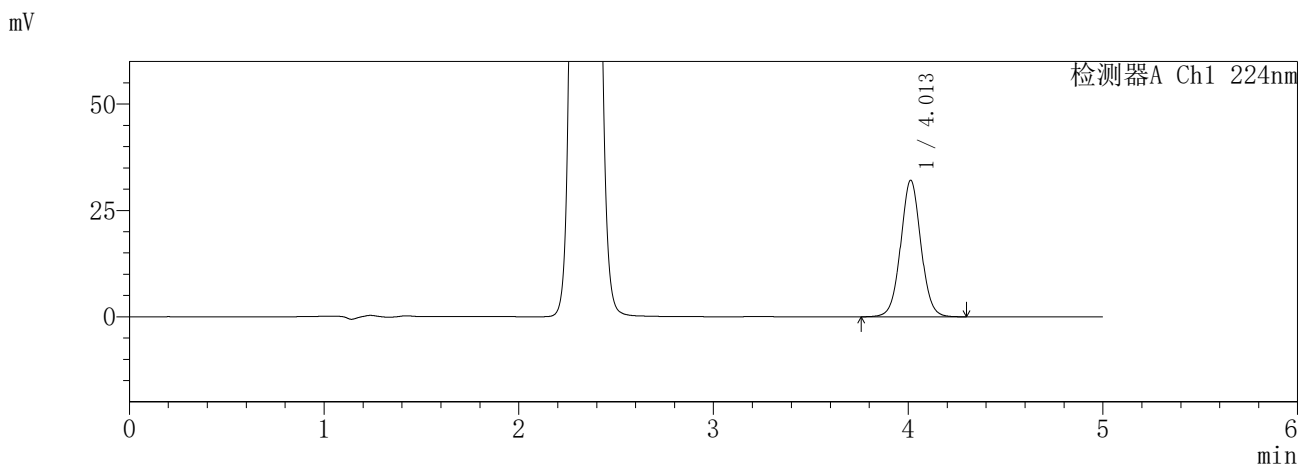
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 201598 | 100.000 | 34918 | 3799 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 201598 | 100.000 | 34918 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-670-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:24:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 232396 | 100.000 | 32115 | 7280 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 232396 | 100.000 | 32115 | | | |

检测器A Ch2 260nm

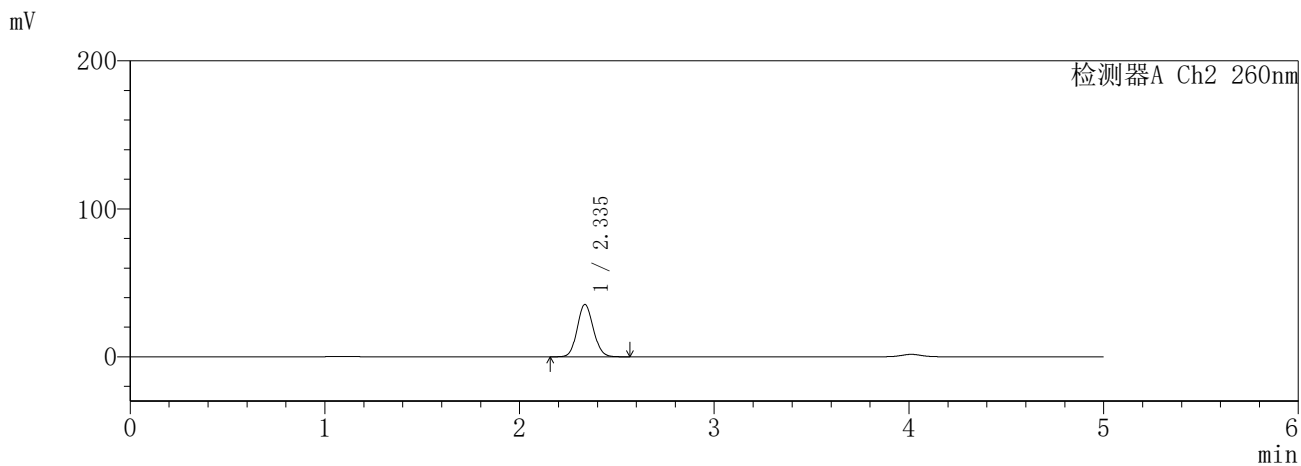
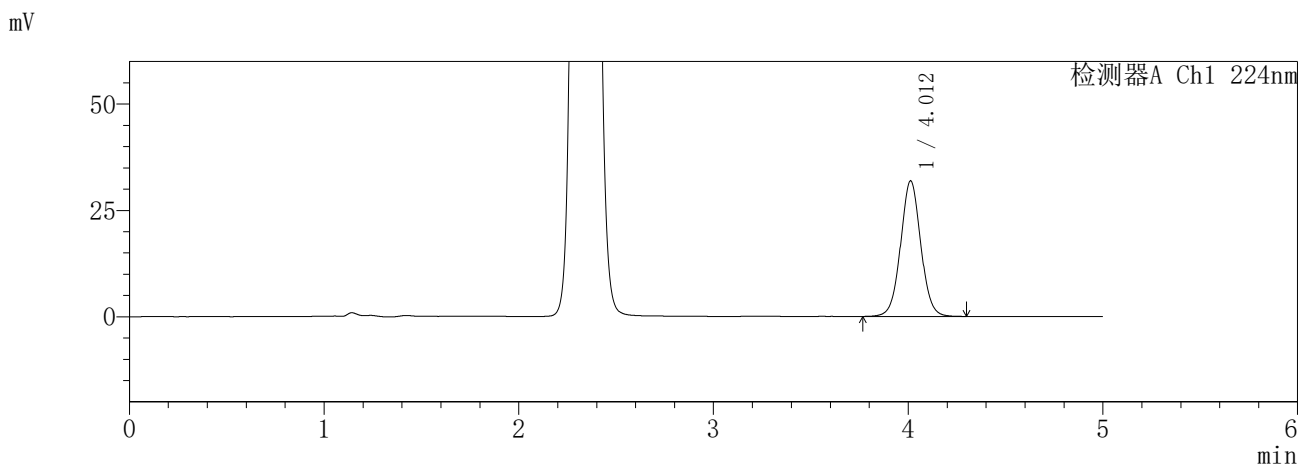
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 225644 | 100.000 | 39004 | 3786 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 225644 | 100.000 | 39004 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-671-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:29:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 230122 | 100.000 | 31871 | 7313 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 230122 | 100.000 | 31871 | | | |

检测器A Ch2 260nm

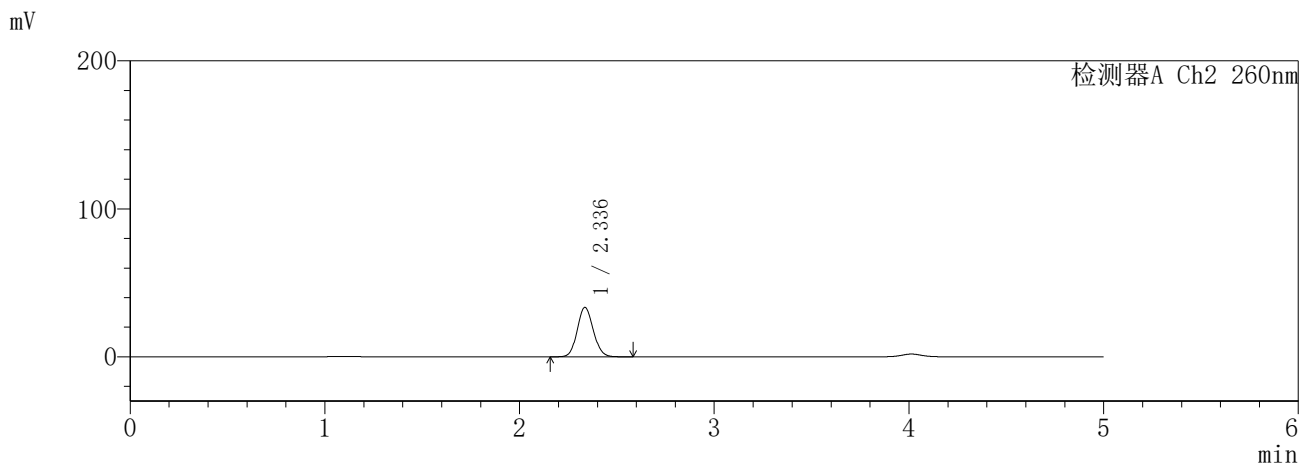
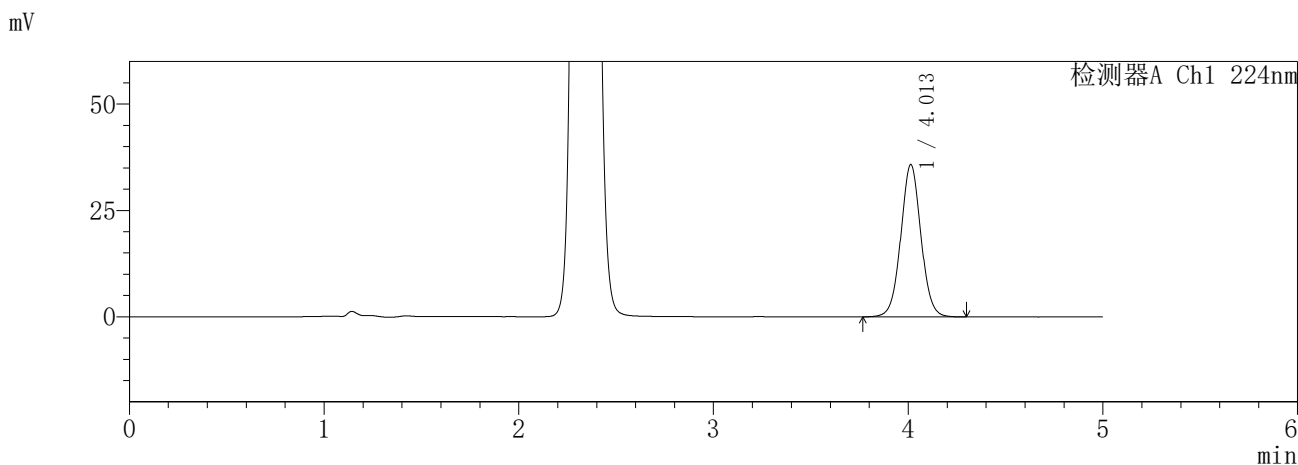
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 203834 | 100.000 | 35309 | 3802 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 203834 | 100.000 | 35309 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-672-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-45min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:35:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 258289 | 100.000 | 35827 | 7324 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 258289 | 100.000 | 35827 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 191918 | 100.000 | 33303 | 3816 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 191918 | 100.000 | 33303 | | | |

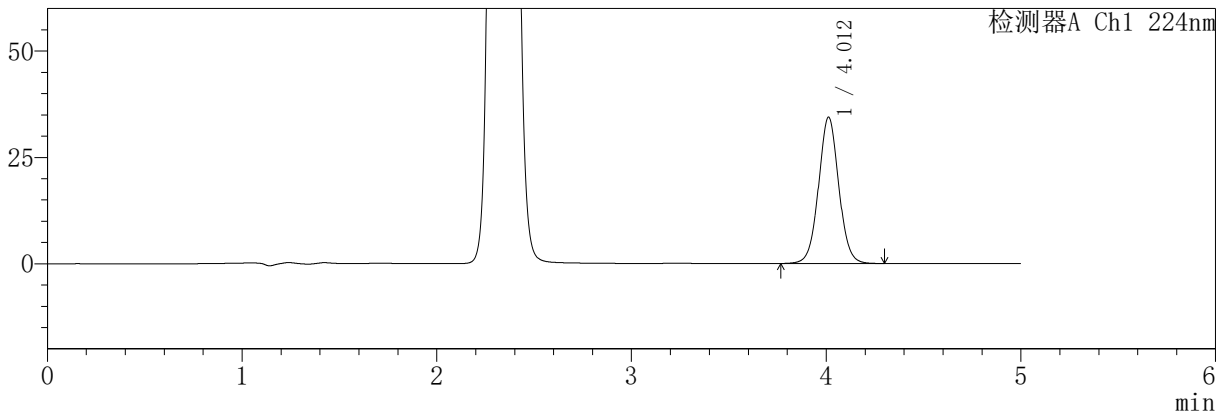
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

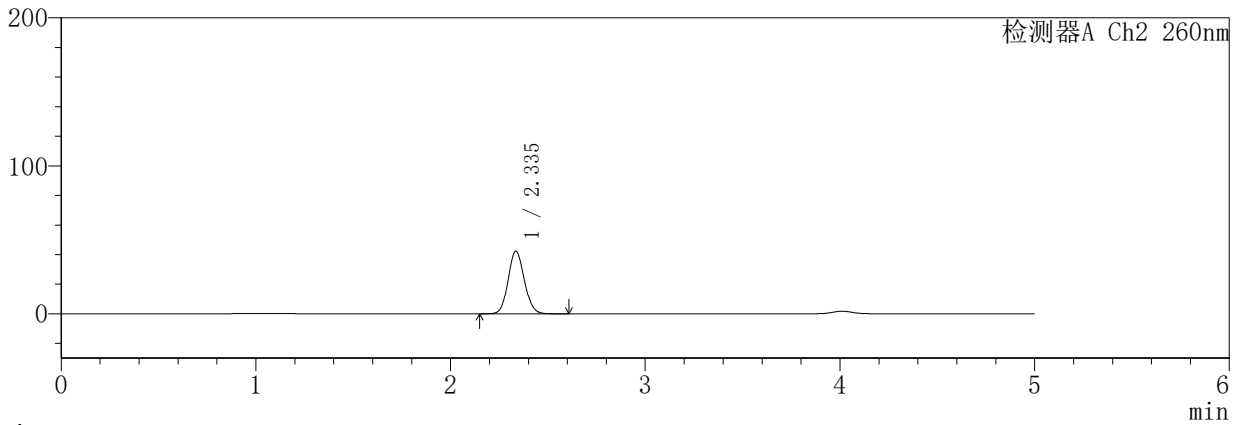
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-673-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:40:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 248677 | 100.000 | 34392 | 7300 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 248677 | 100.000 | 34392 | | | |

检测器A Ch2 260nm

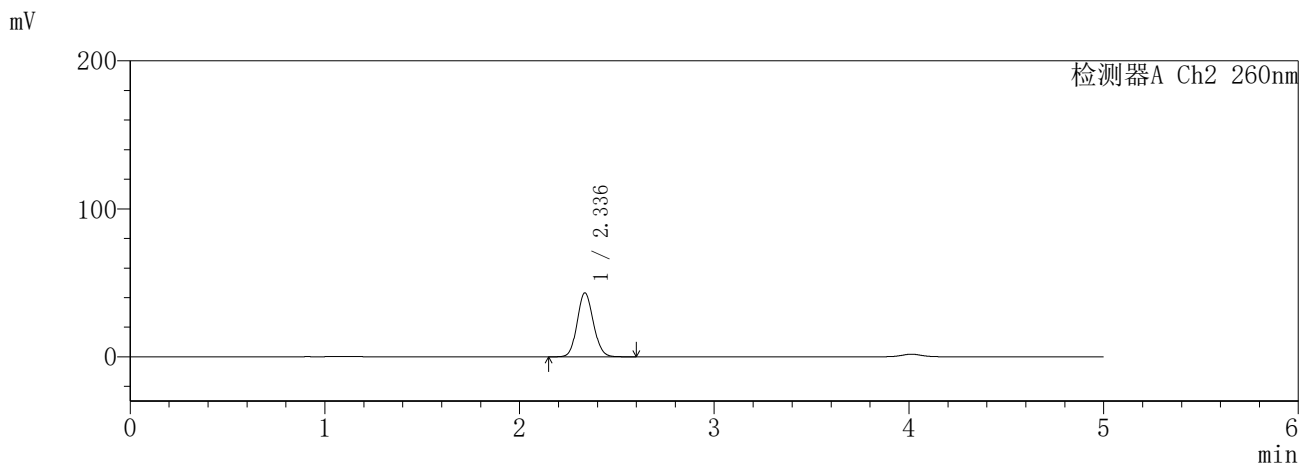
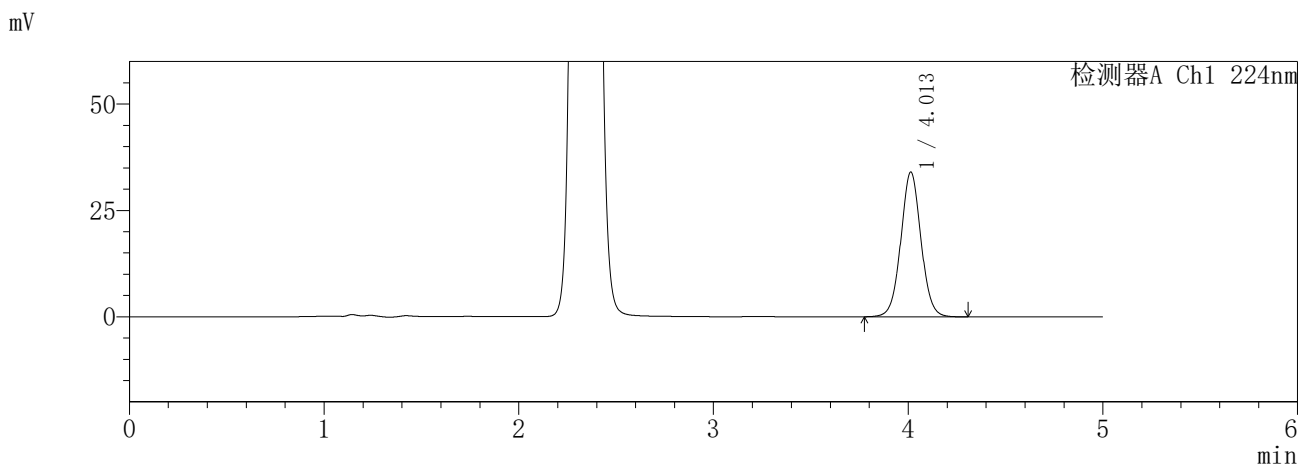
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 245566 | 100.000 | 42249 | 3755 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 245566 | 100.000 | 42249 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-674-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:45:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 245691 | 100.000 | 34051 | 7317 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 245691 | 100.000 | 34051 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 250243 | 100.000 | 43142 | 3768 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 250243 | 100.000 | 43142 | | | |

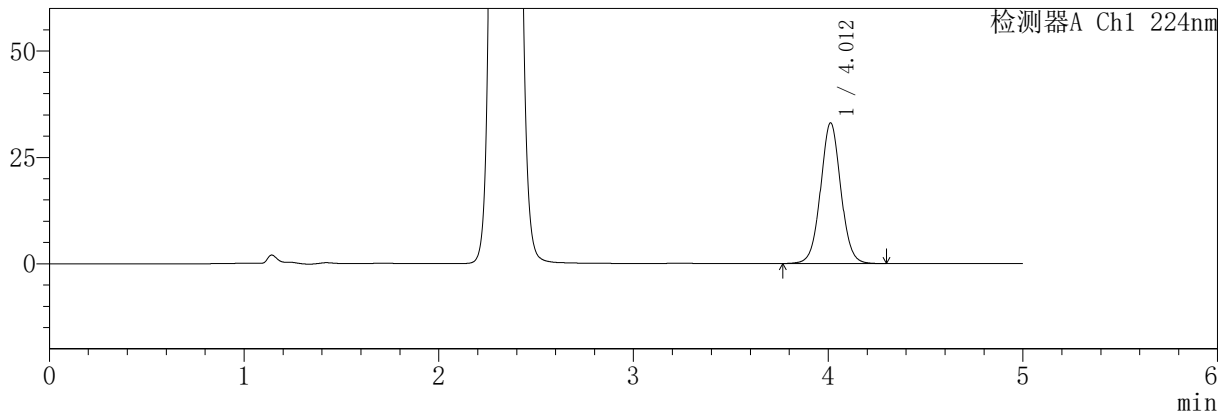
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

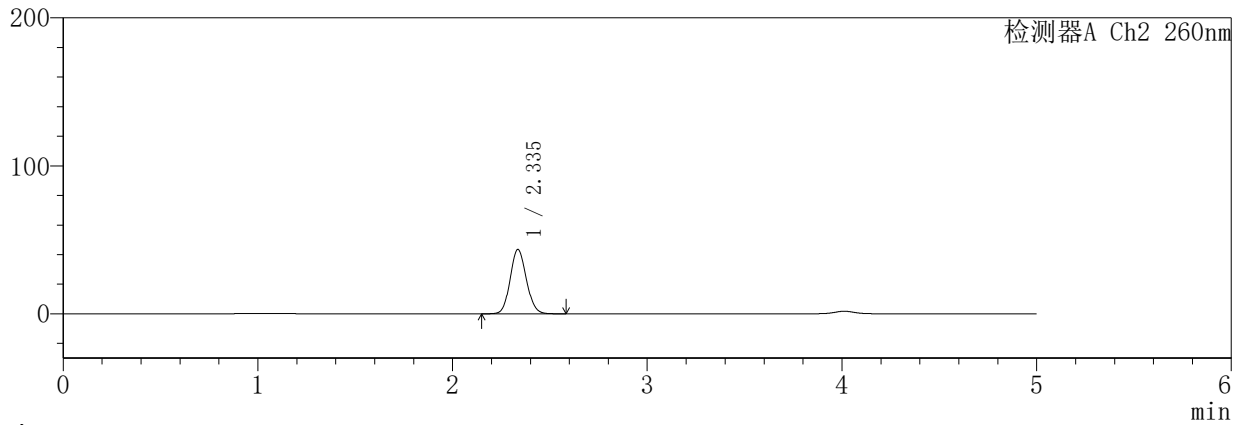
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-675-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:51:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 239322 | 100.000 | 33082 | 7284 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 239322 | 100.000 | 33082 | | | |

检测器A Ch2 260nm

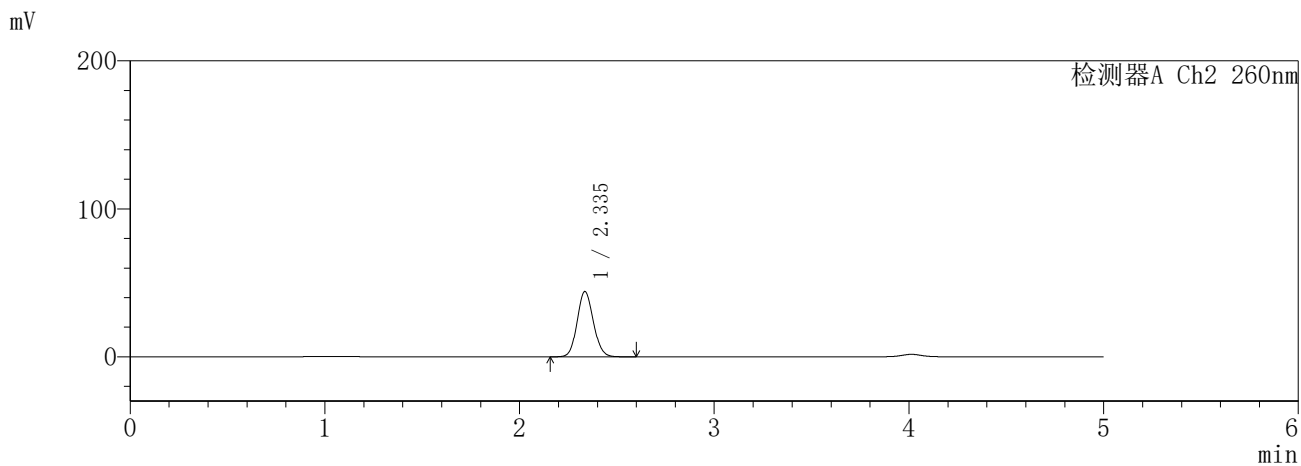
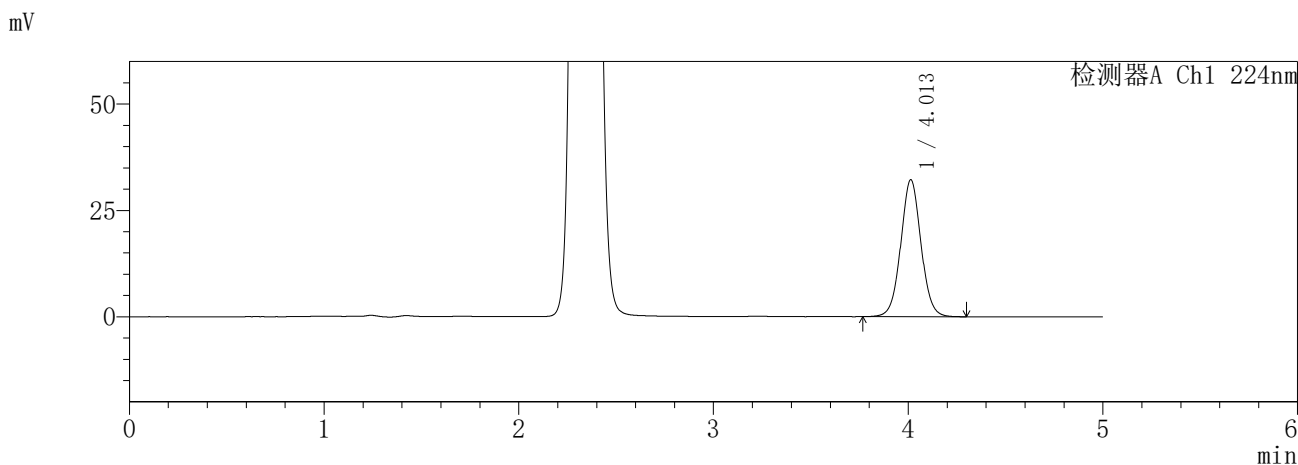
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 252040 | 100.000 | 43378 | 3754 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 252040 | 100.000 | 43378 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-676-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 00:56:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 233194 | 100.000 | 32209 | 7275 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 233194 | 100.000 | 32209 | | | |

检测器A Ch2 260nm

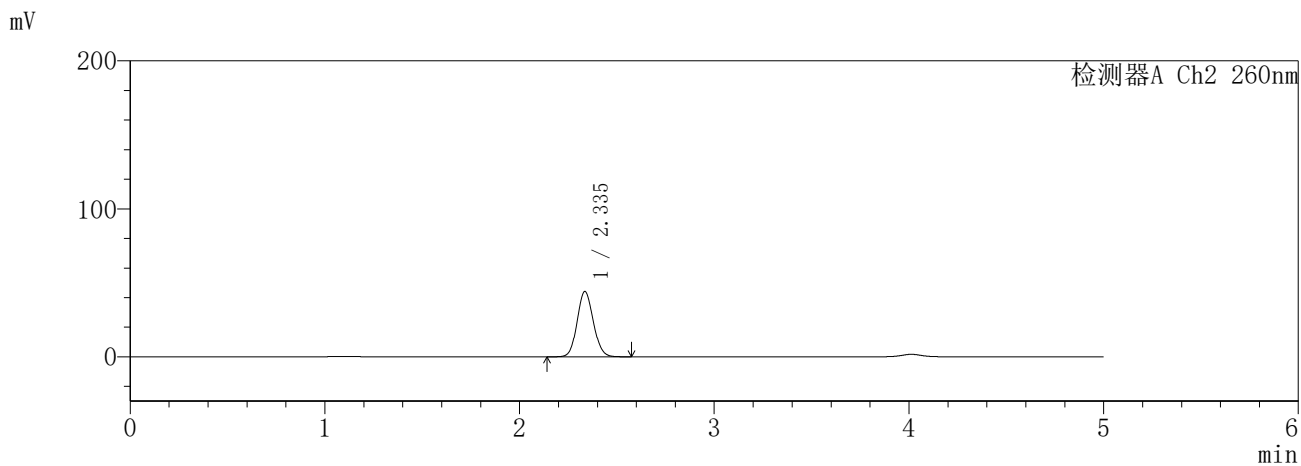
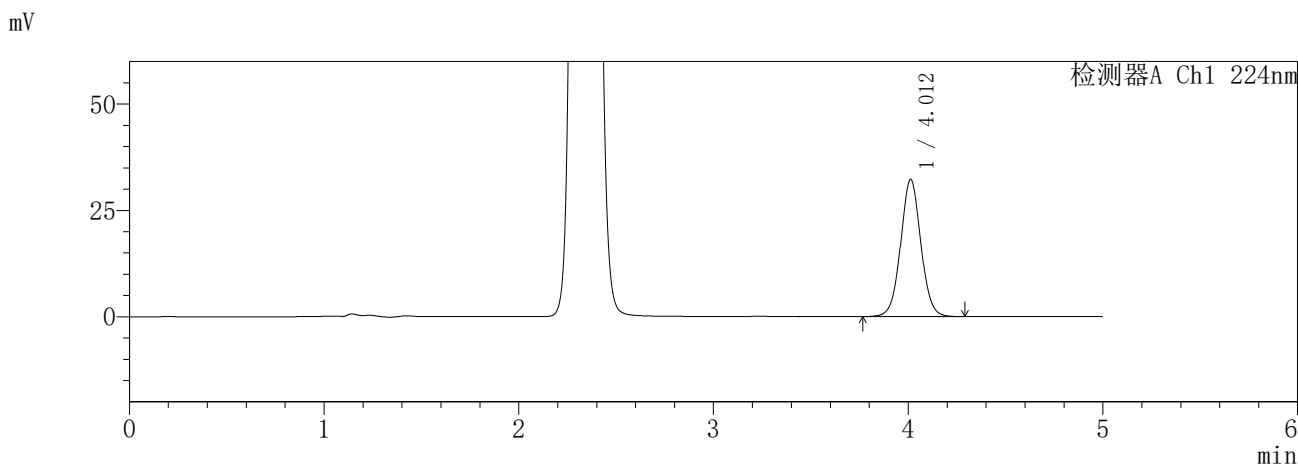
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 255942 | 100.000 | 44000 | 3744 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 255942 | 100.000 | 44000 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-677-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:01:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 233572 | 100.000 | 32285 | 7282 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 233572 | 100.000 | 32285 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 255708 | 100.000 | 44011 | 3753 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 255708 | 100.000 | 44011 | | | |

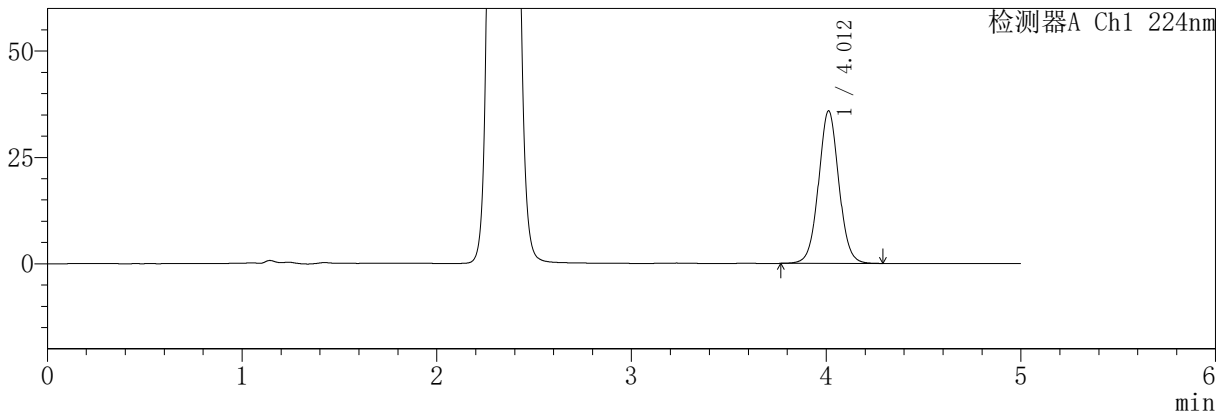
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

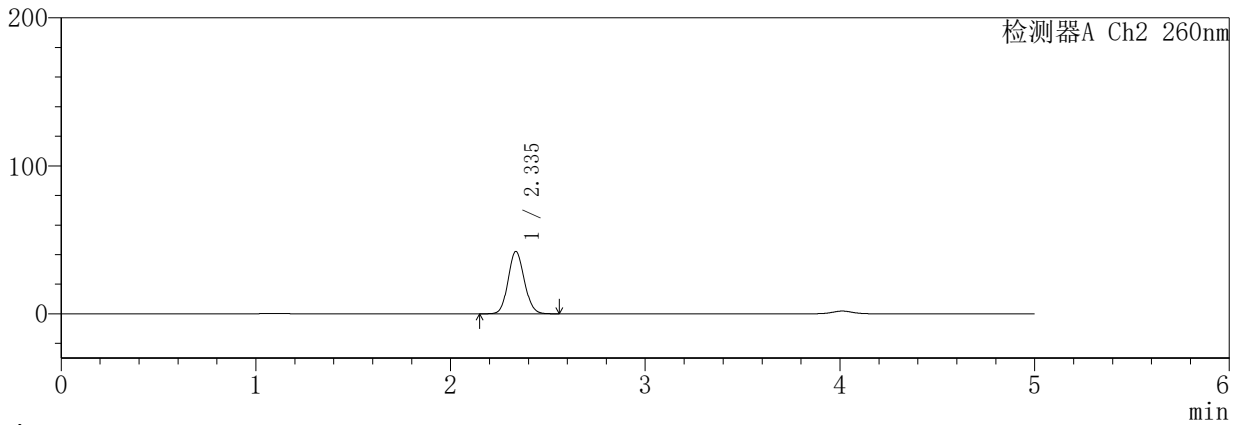
| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-678-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-60min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:07:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 259851 | 100.000 | 35867 | 7260 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 259851 | 100.000 | 35867 | | | |

检测器A Ch2 260nm

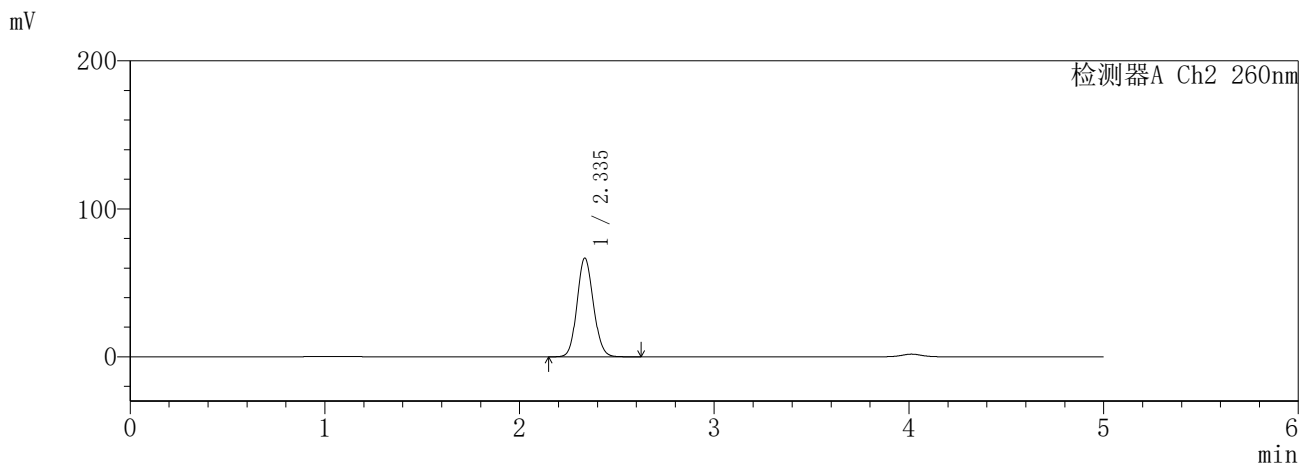
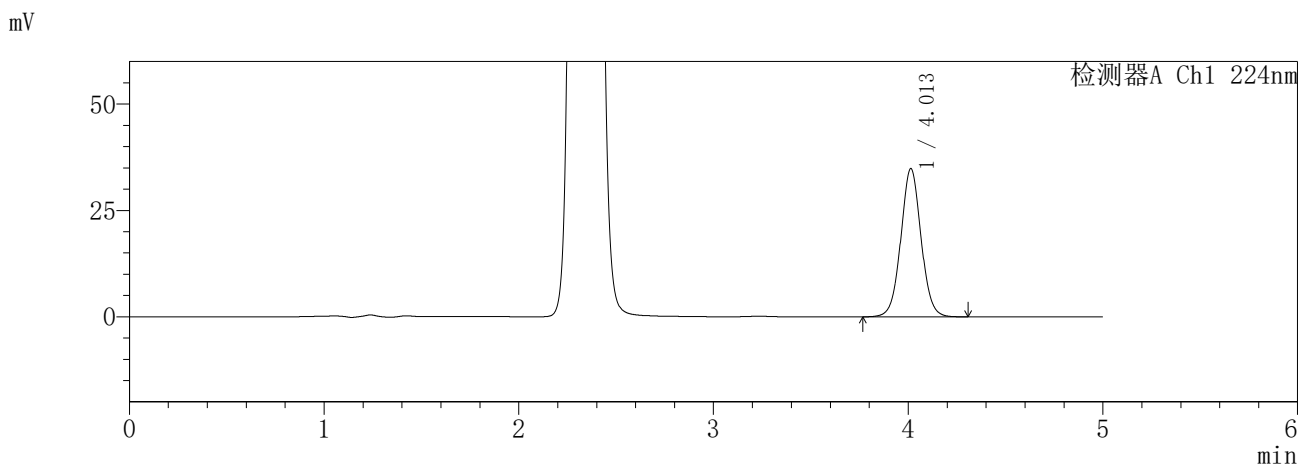
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 244056 | 100.000 | 42009 | 3756 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 244056 | 100.000 | 42009 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-679-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:12:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 252618 | 100.000 | 34870 | 7279 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 252618 | 100.000 | 34870 | | | |

检测器A Ch2 260nm

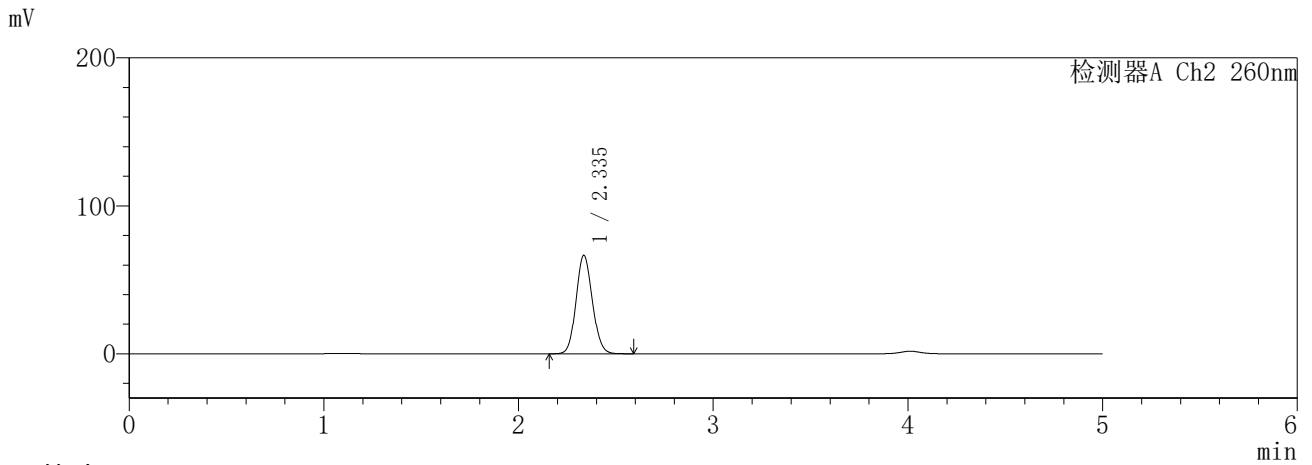
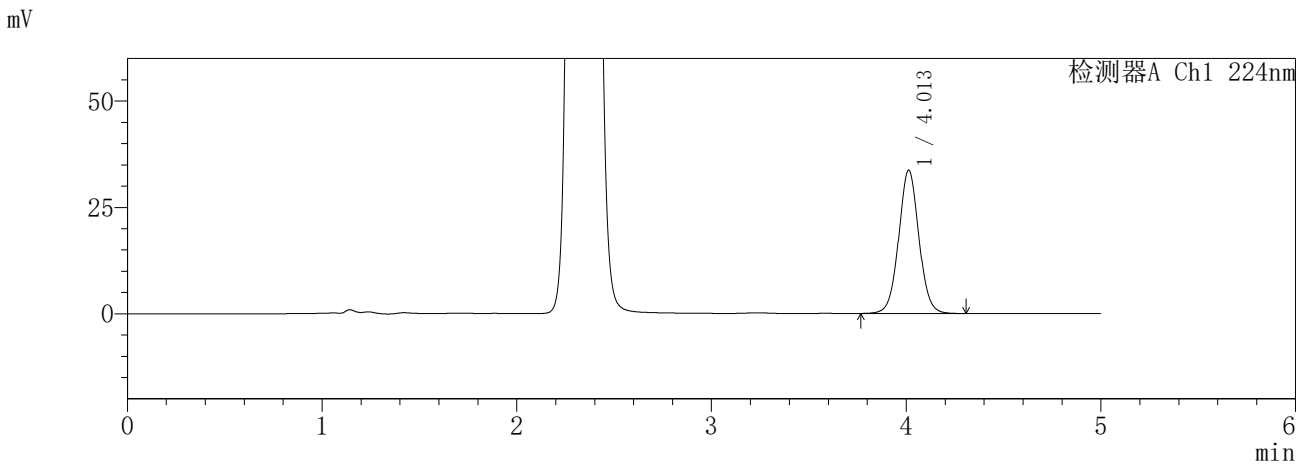
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 390811 | 100.000 | 66512 | 3676 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 390811 | 100.000 | 66512 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-680-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:17:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 243726 | 100.000 | 33702 | 7294 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 243726 | 100.000 | 33702 | | | |

检测器A Ch2 260nm

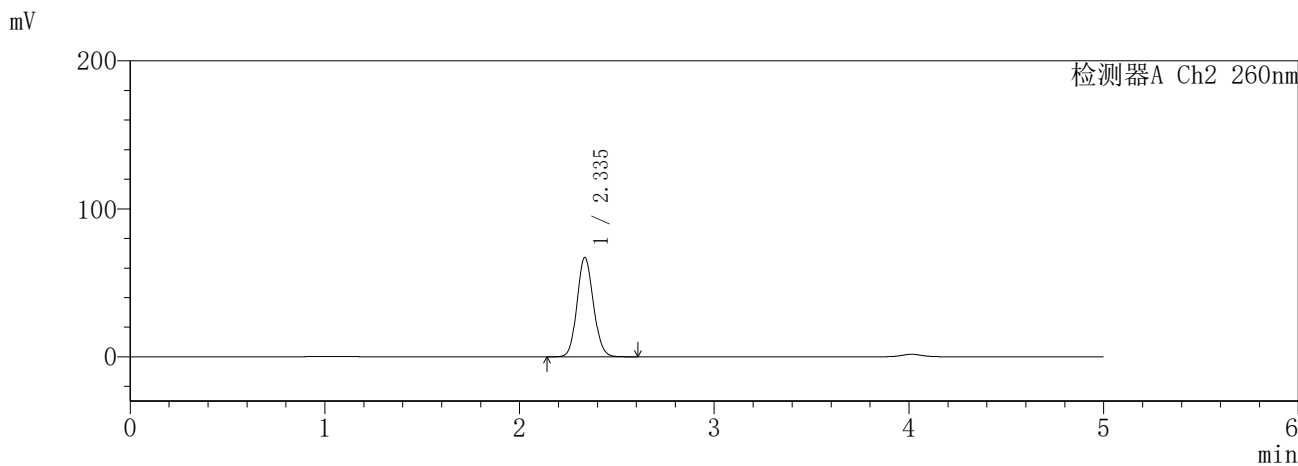
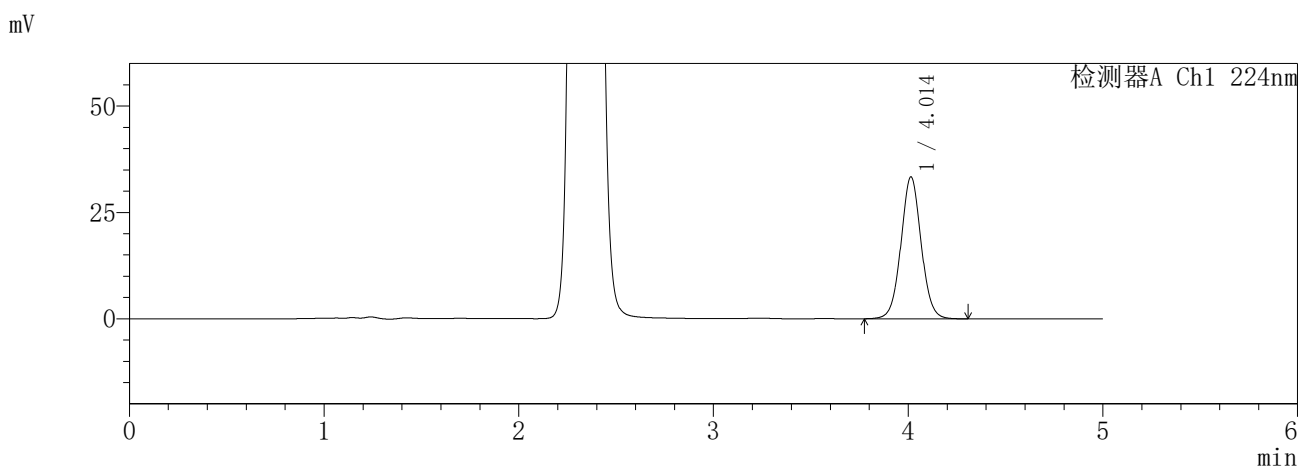
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 388678 | 100.000 | 66321 | 3691 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 388678 | 100.000 | 66321 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-681-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:23:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:32:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 241479 | 100.000 | 33383 | 7290 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 241479 | 100.000 | 33383 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 393153 | 100.000 | 66935 | 3685 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 393153 | 100.000 | 66935 | | | |

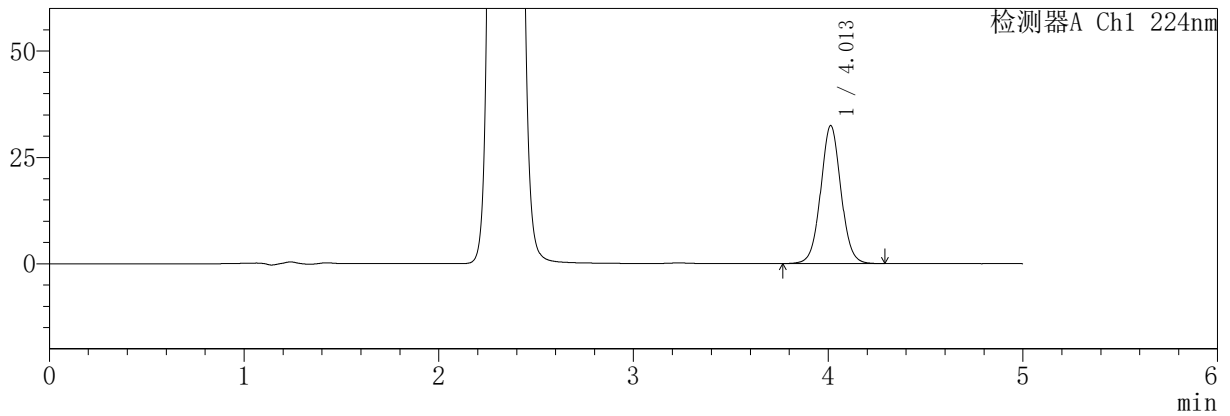
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

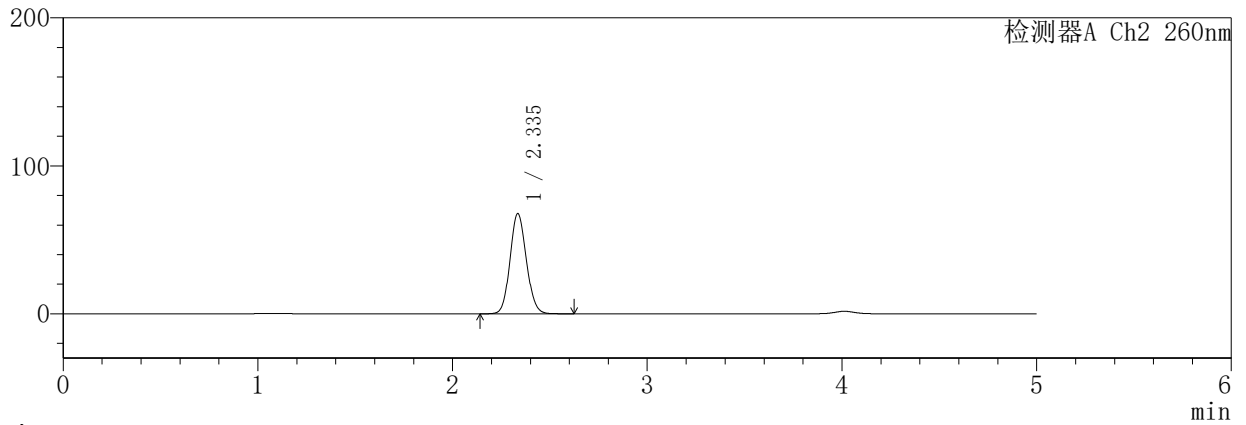
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-682-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:28:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 235039 | 100.000 | 32467 | 7271 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 235039 | 100.000 | 32467 | | | |

检测器A Ch2 260nm

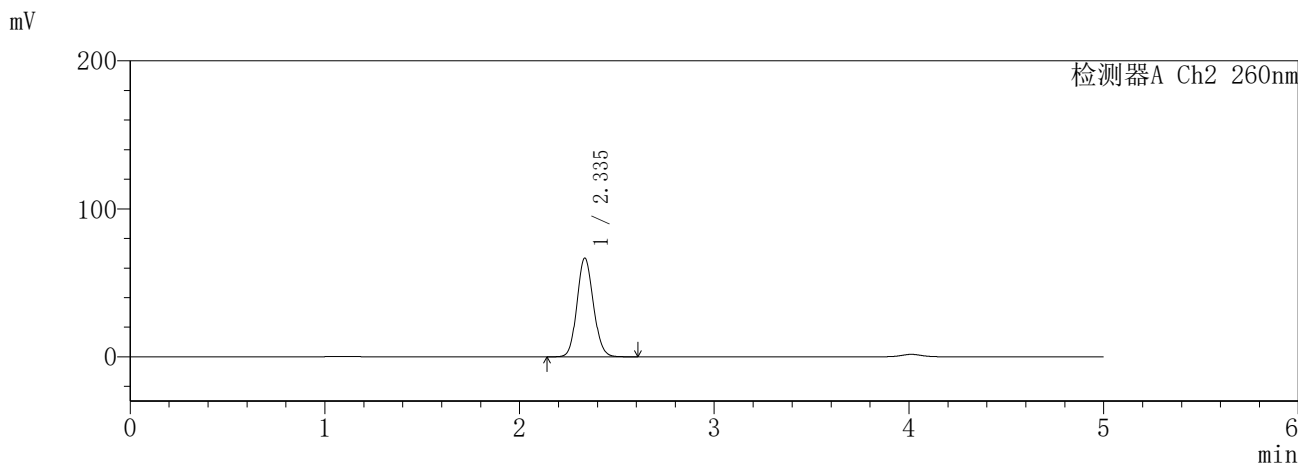
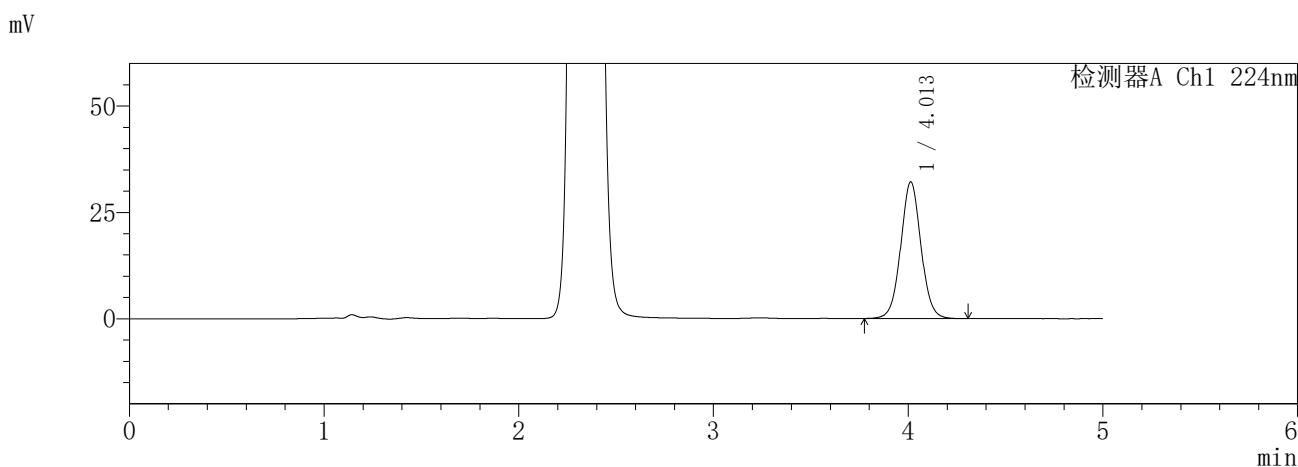
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 396429 | 100.000 | 67496 | 3681 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 396429 | 100.000 | 67496 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-683-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:34:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 232796 | 100.000 | 32132 | 7269 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 232796 | 100.000 | 32132 | | | |

检测器A Ch2 260nm

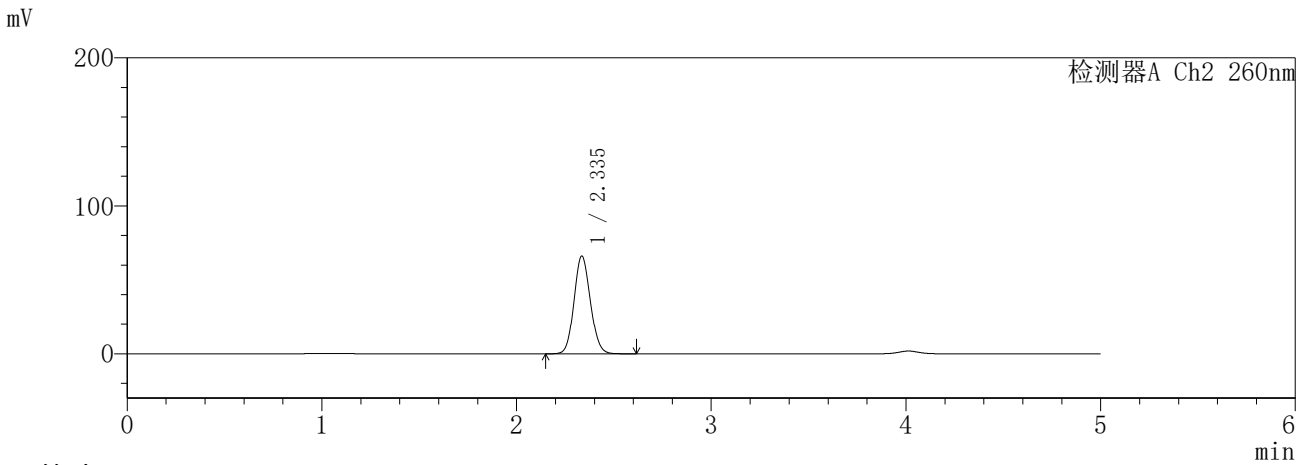
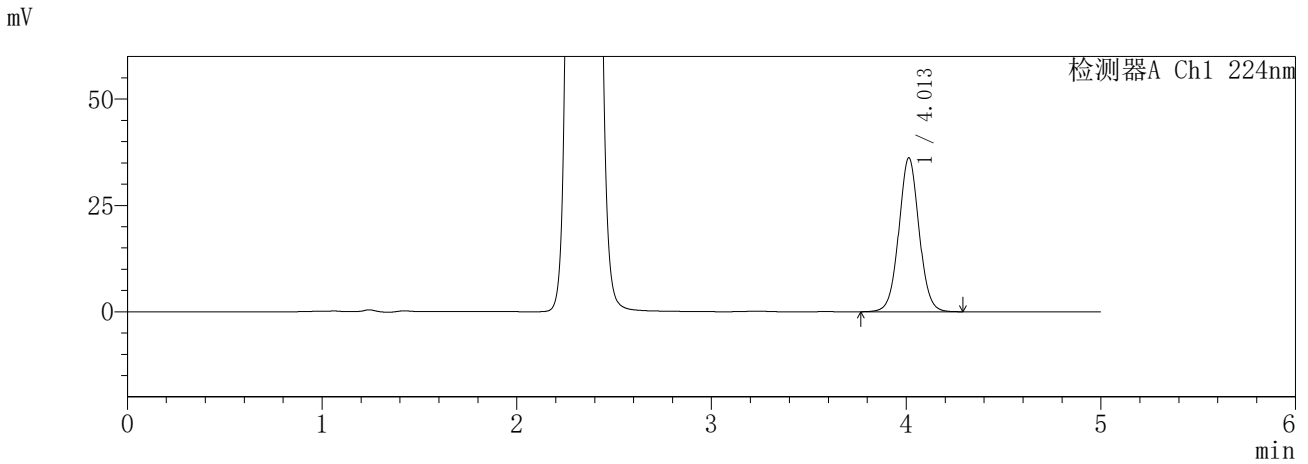
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 391165 | 100.000 | 66511 | 3676 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 391165 | 100.000 | 66511 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-684-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-120min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:39:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 261932 | 100.000 | 36198 | 7277 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 261932 | 100.000 | 36198 | | | |

检测器A Ch2 260nm

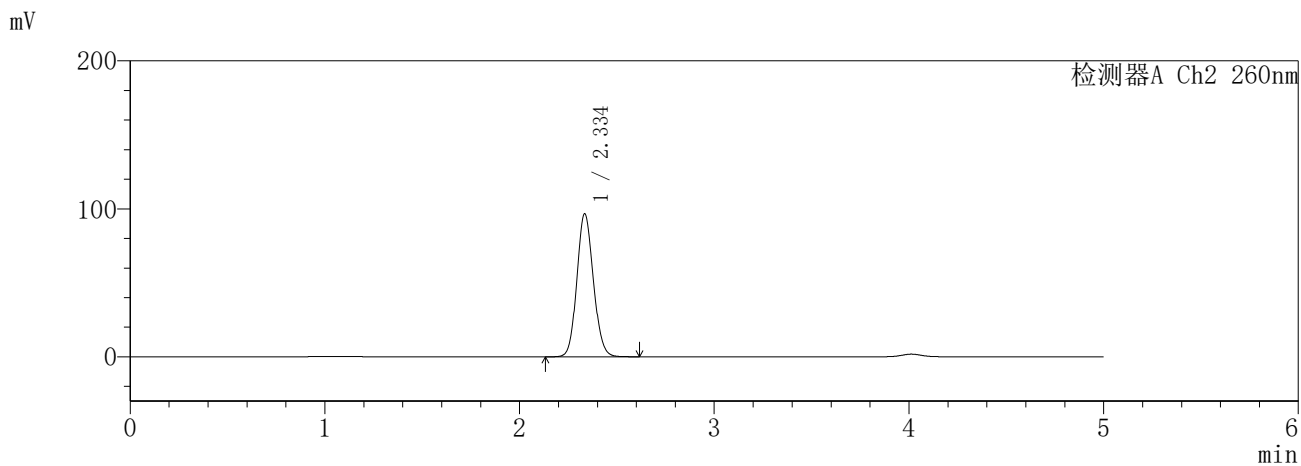
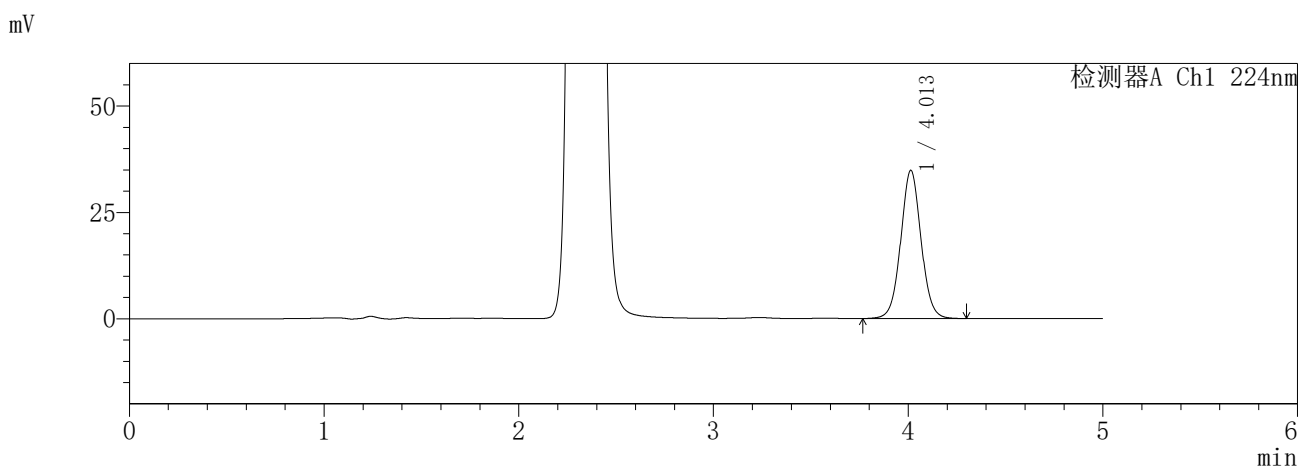
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 386863 | 100.000 | 65858 | 3679 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 386863 | 100.000 | 65858 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-685-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:44:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 252779 | 100.000 | 34845 | 7248 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 252779 | 100.000 | 34845 | | | |

检测器A Ch2 260nm

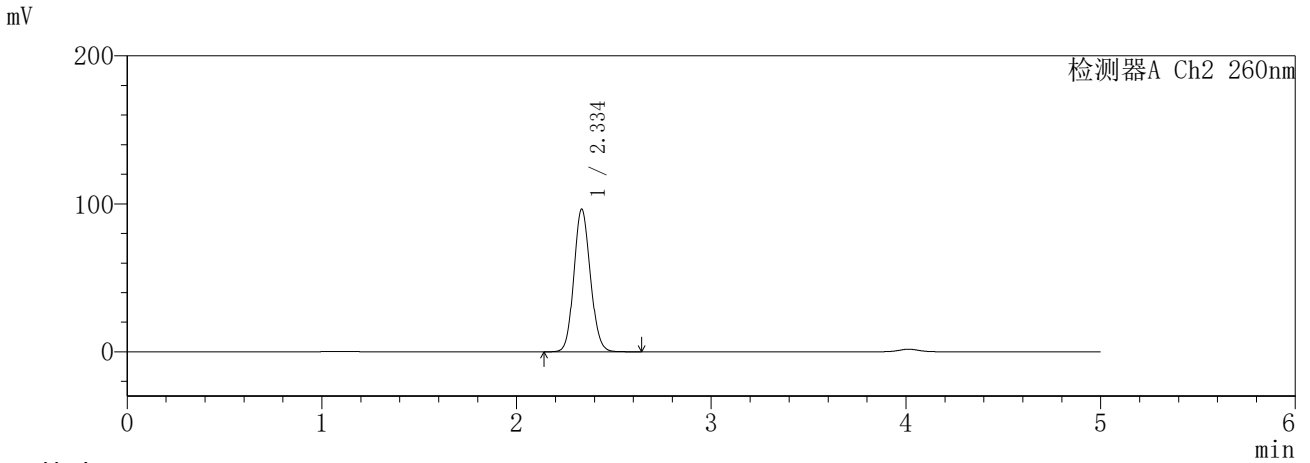
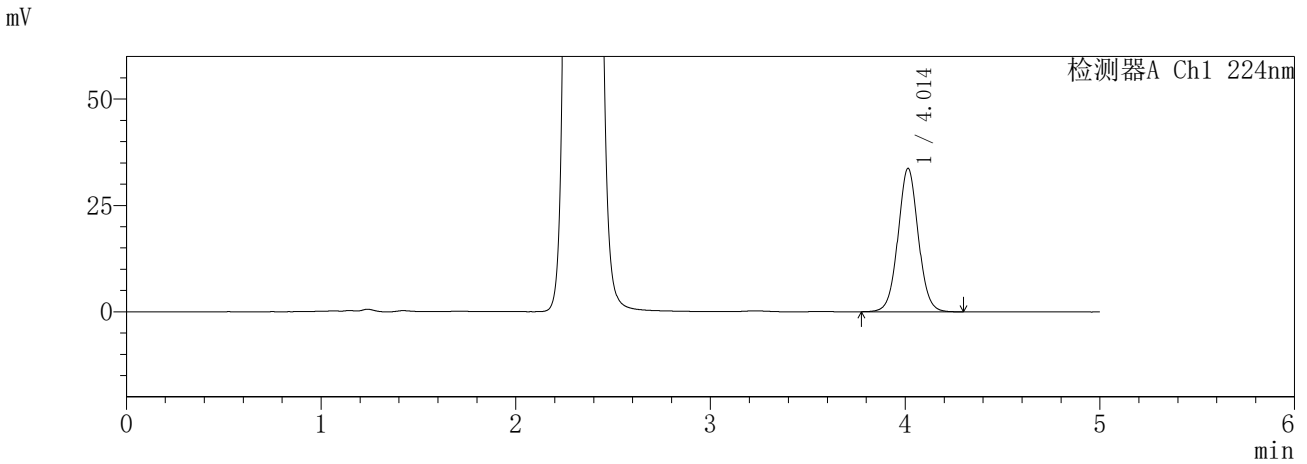
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 571344 | 100.000 | 96258 | 3622 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 571344 | 100.000 | 96258 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-686-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:50:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 244471 | 100.000 | 33741 | 7264 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 244471 | 100.000 | 33741 | | | |

检测器A Ch2 260nm

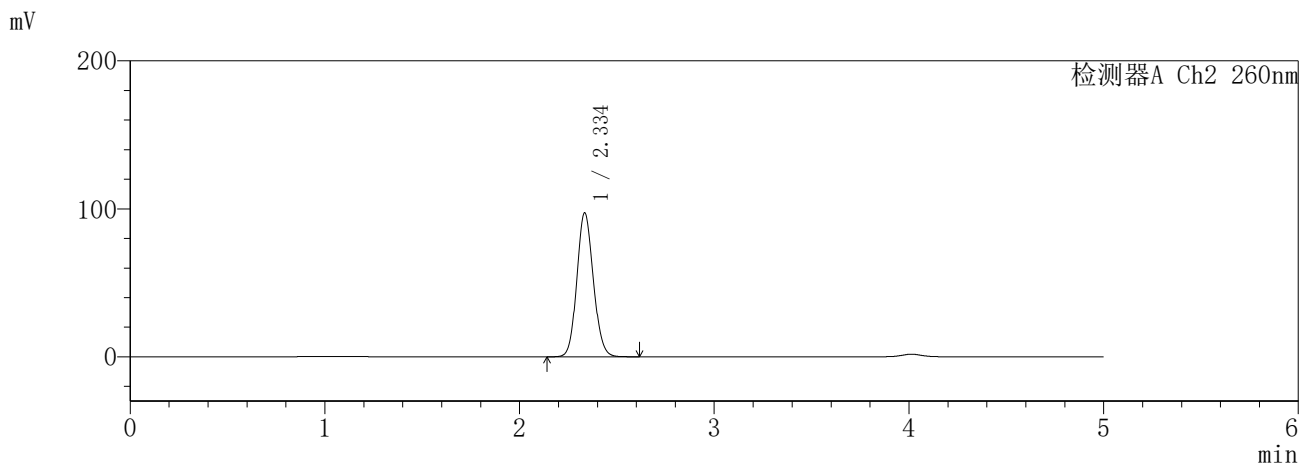
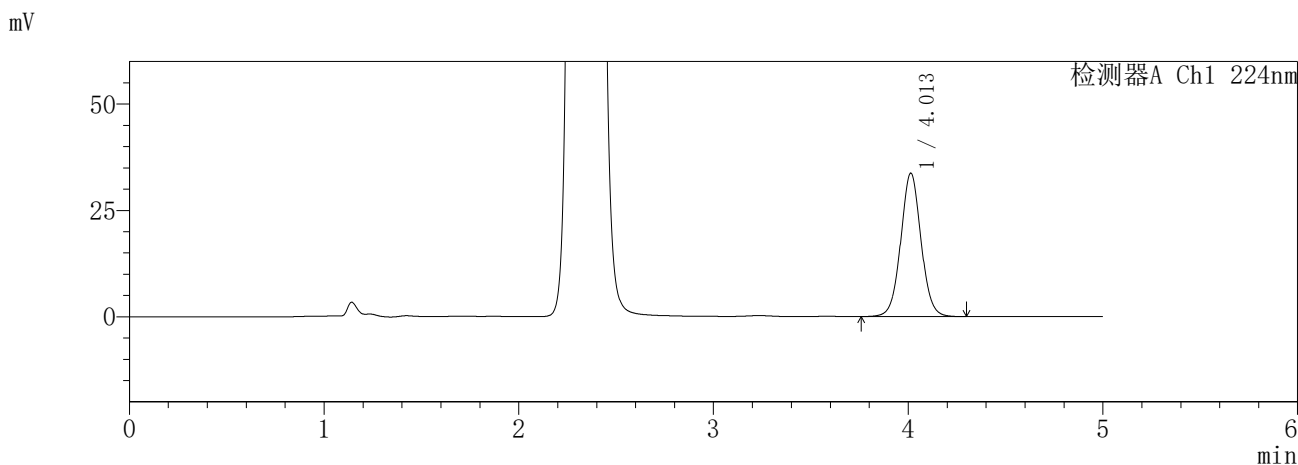
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 568722 | 100.000 | 95980 | 3630 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 568722 | 100.000 | 95980 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-687-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 01:55:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 244767 | 100.000 | 33726 | 7252 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 244767 | 100.000 | 33726 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 574523 | 100.000 | 96797 | 3626 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 574523 | 100.000 | 96797 | | | |

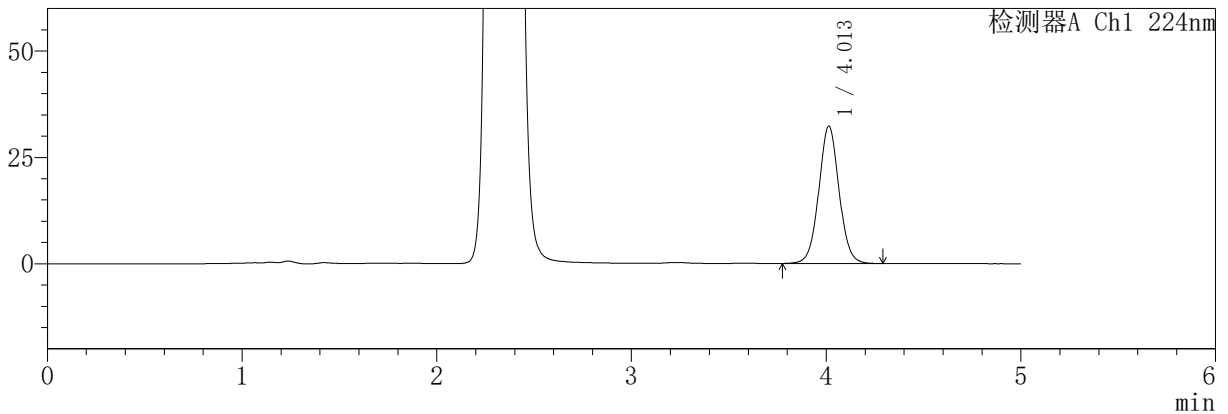
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

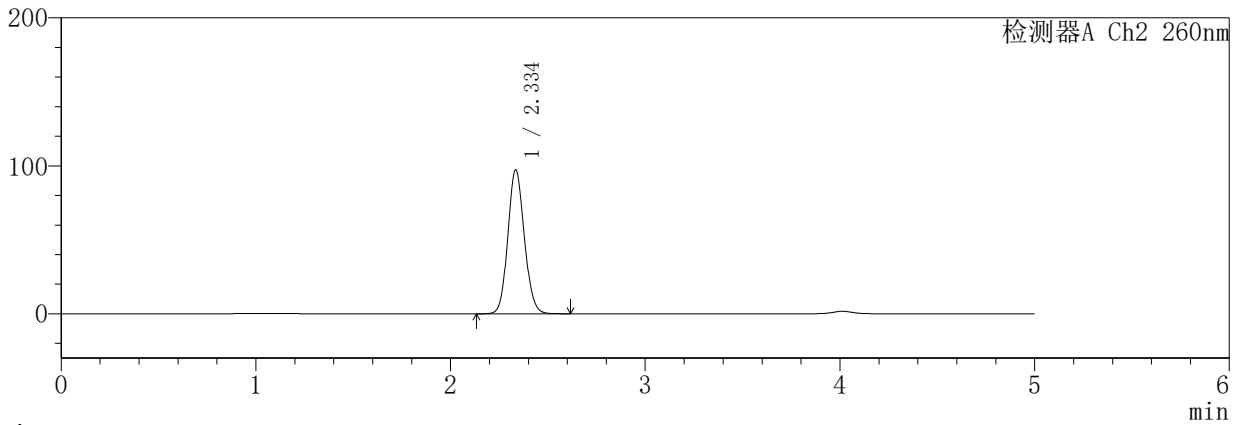
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-688-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:00:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 234561 | 100.000 | 32330 | 7247 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 234561 | 100.000 | 32330 | | | |

检测器A Ch2 260nm

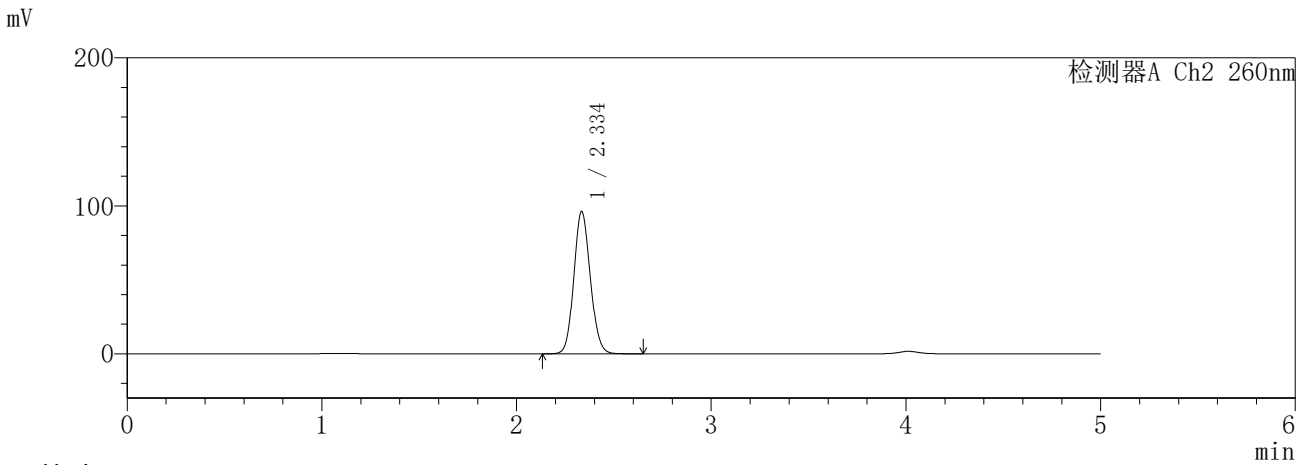
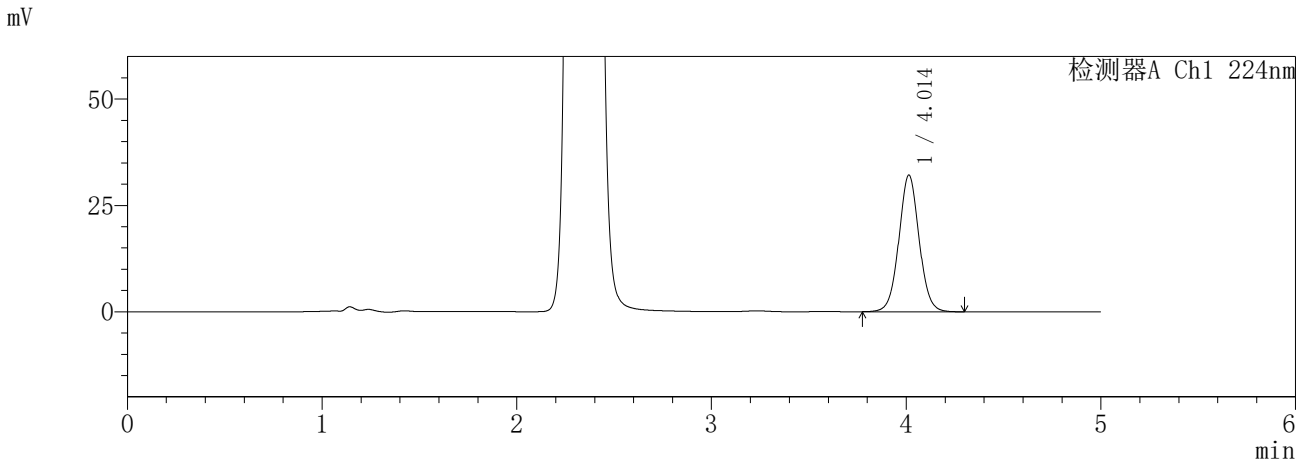
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 574441 | 100.000 | 96813 | 3625 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 574441 | 100.000 | 96813 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-689-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:06:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 232922 | 100.000 | 32142 | 7260 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 232922 | 100.000 | 32142 | | | |

检测器A Ch2 260nm

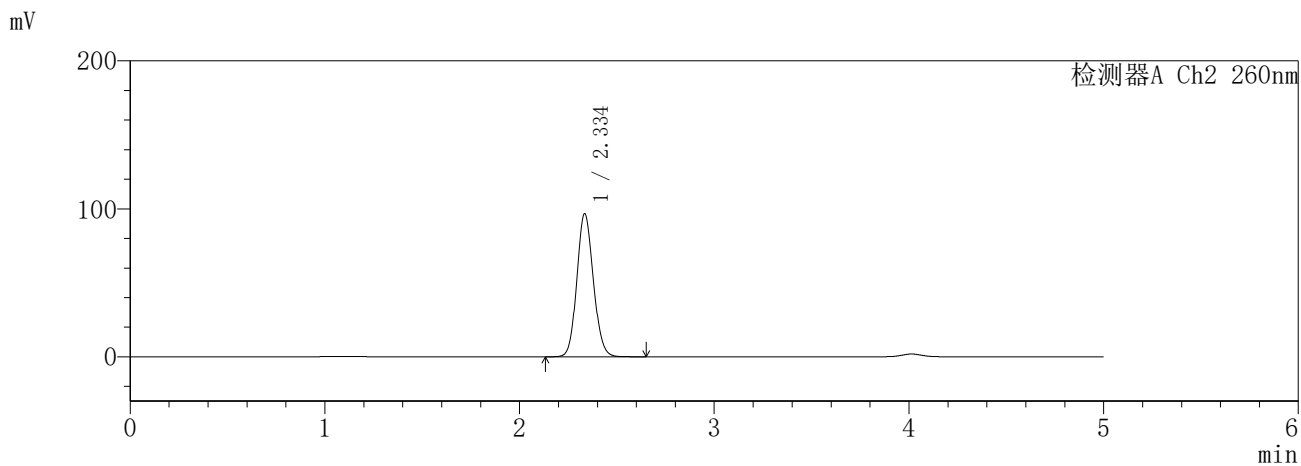
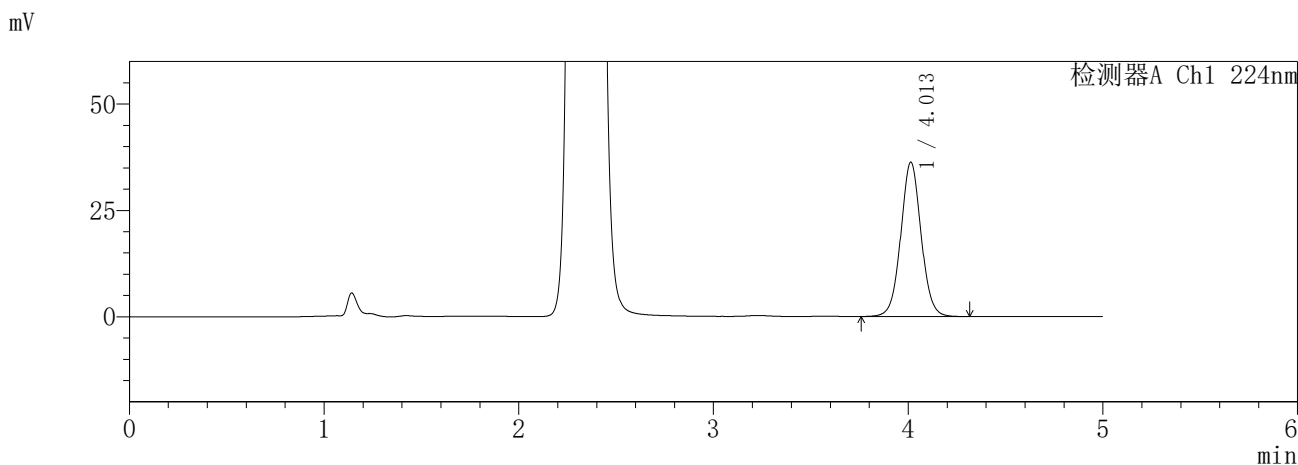
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 566749 | 100.000 | 95638 | 3633 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 566749 | 100.000 | 95638 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-690-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-240min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:11:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 263828 | 100.000 | 36312 | 7244 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 263828 | 100.000 | 36312 | | | |

检测器A Ch2 260nm

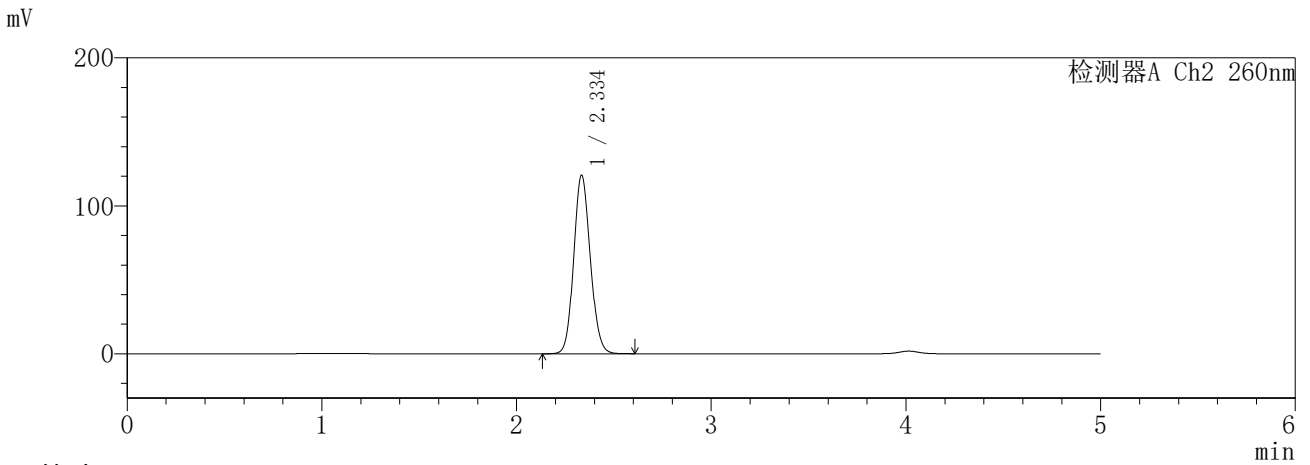
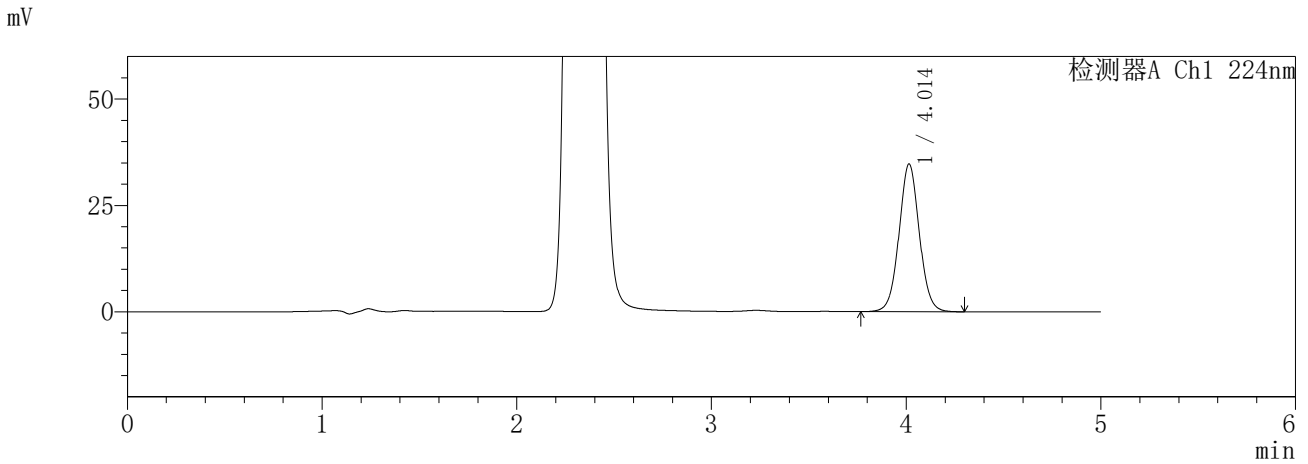
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 571711 | 100.000 | 96261 | 3621 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 571711 | 100.000 | 96261 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-691-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:17:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 252610 | 100.000 | 34746 | 7222 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 252610 | 100.000 | 34746 | | | |

检测器A Ch2 260nm

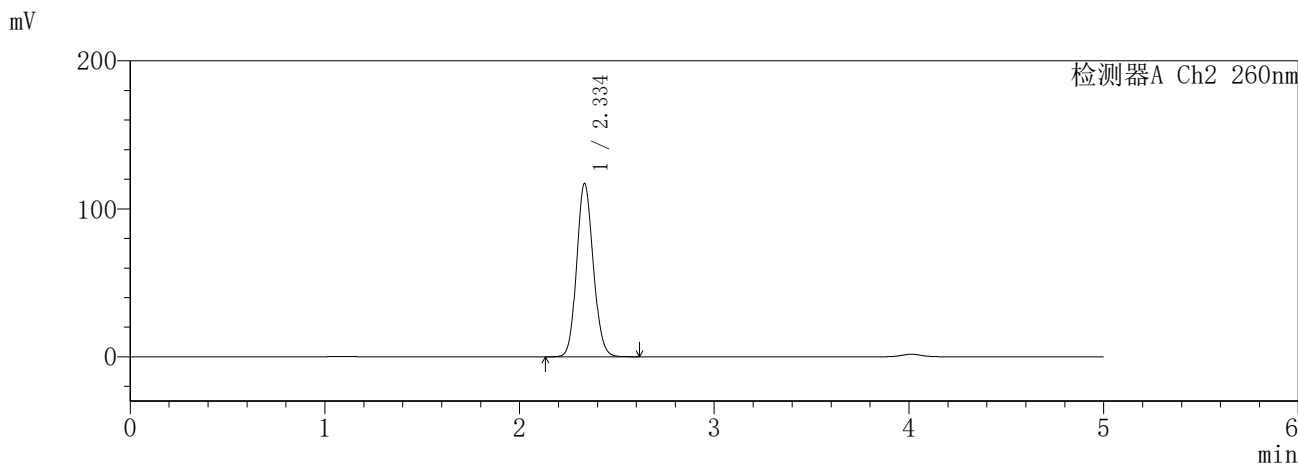
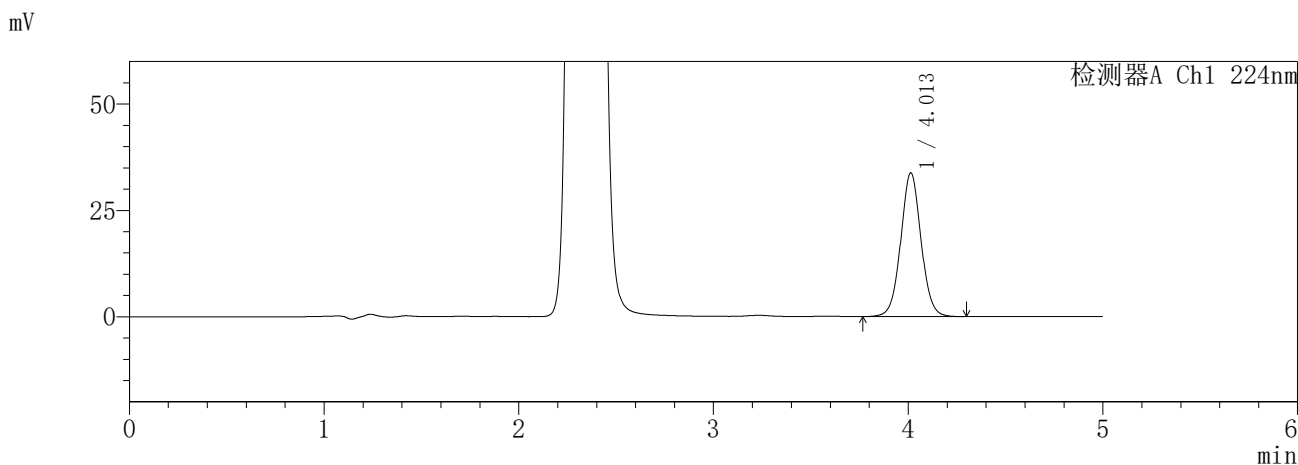
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 716383 | 100.000 | 120149 | 3586 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 716383 | 100.000 | 120149 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-692-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:22:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 245475 | 100.000 | 33800 | 7237 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 245475 | 100.000 | 33800 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 694339 | 100.000 | 116720 | 3600 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 694339 | 100.000 | 116720 | | | |

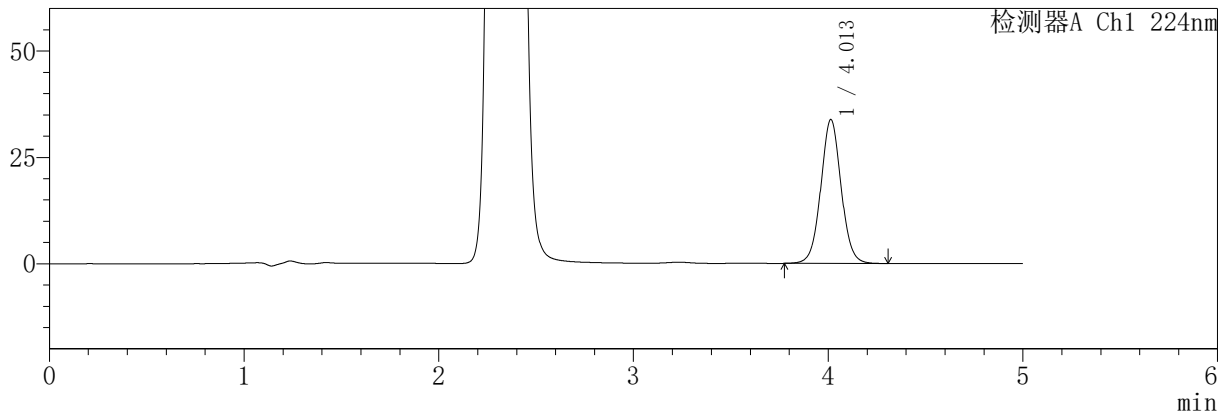
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

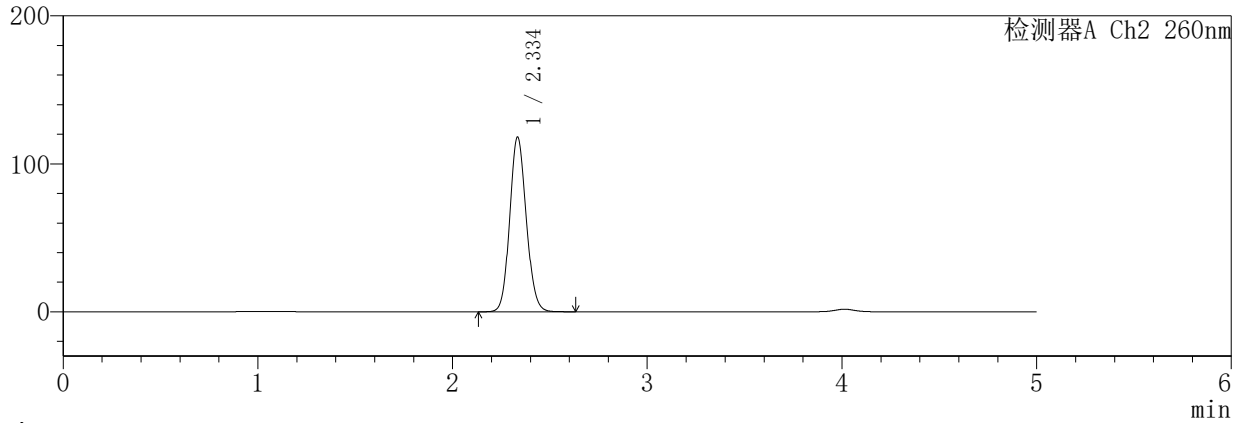
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-693-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:27:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 246014 | 100.000 | 33849 | 7230 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 246014 | 100.000 | 33849 | | | |

检测器A Ch2 260nm

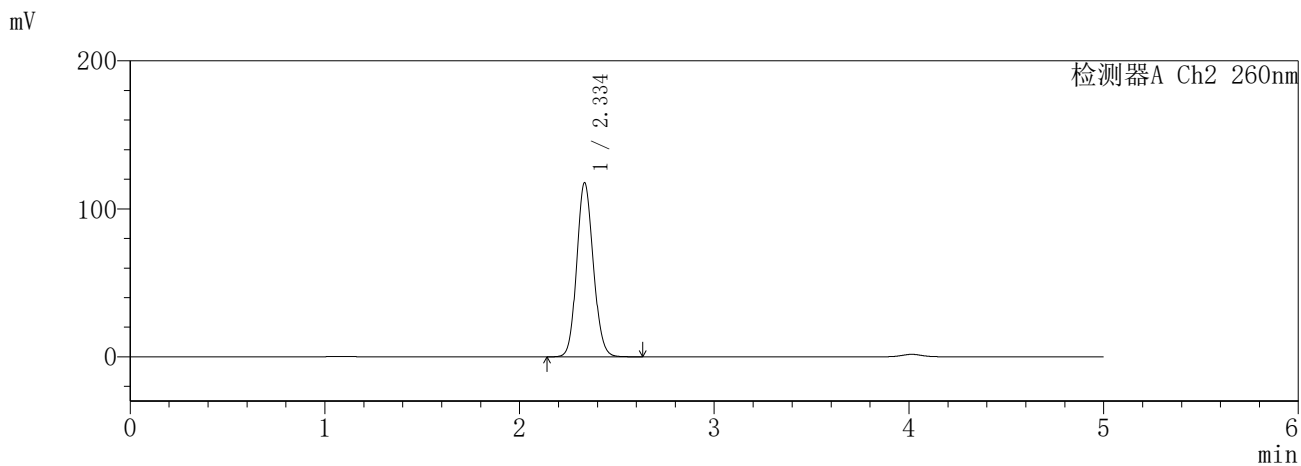
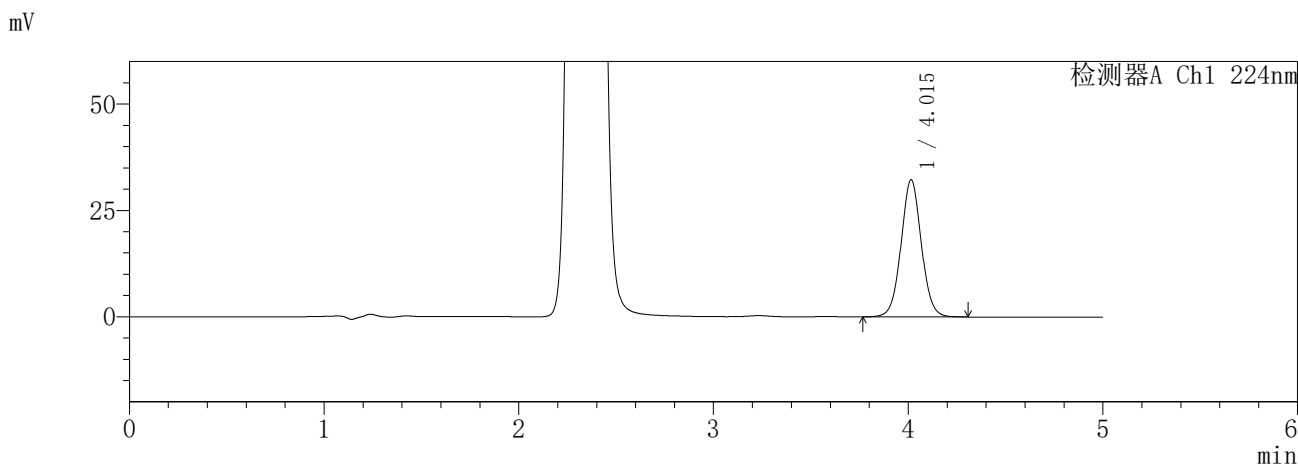
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 699982 | 100.000 | 117637 | 3604 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 699982 | 100.000 | 117637 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-694-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:33:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 234556 | 100.000 | 32282 | 7236 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 234556 | 100.000 | 32282 | | | |

检测器A Ch2 260nm

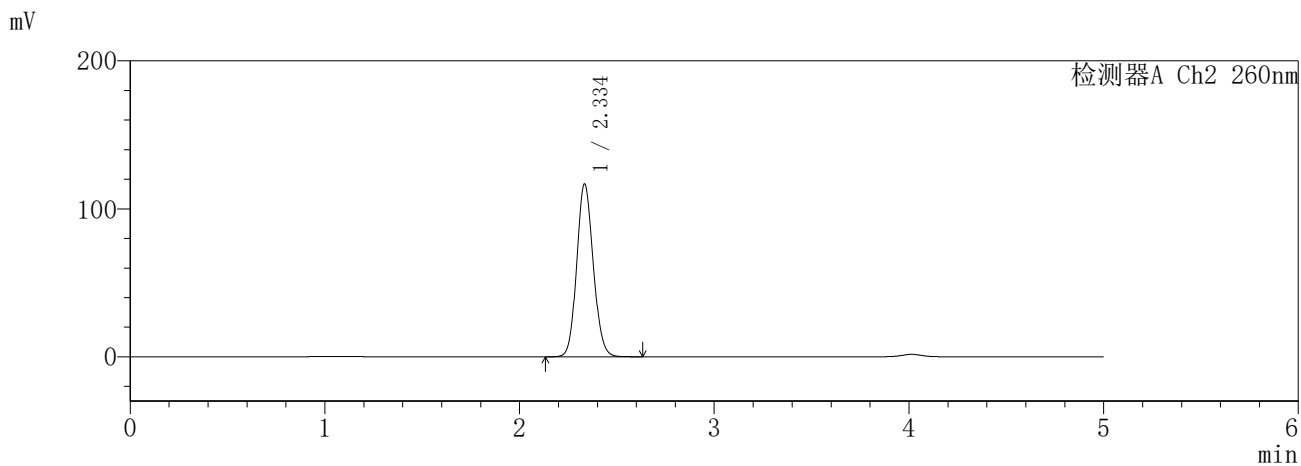
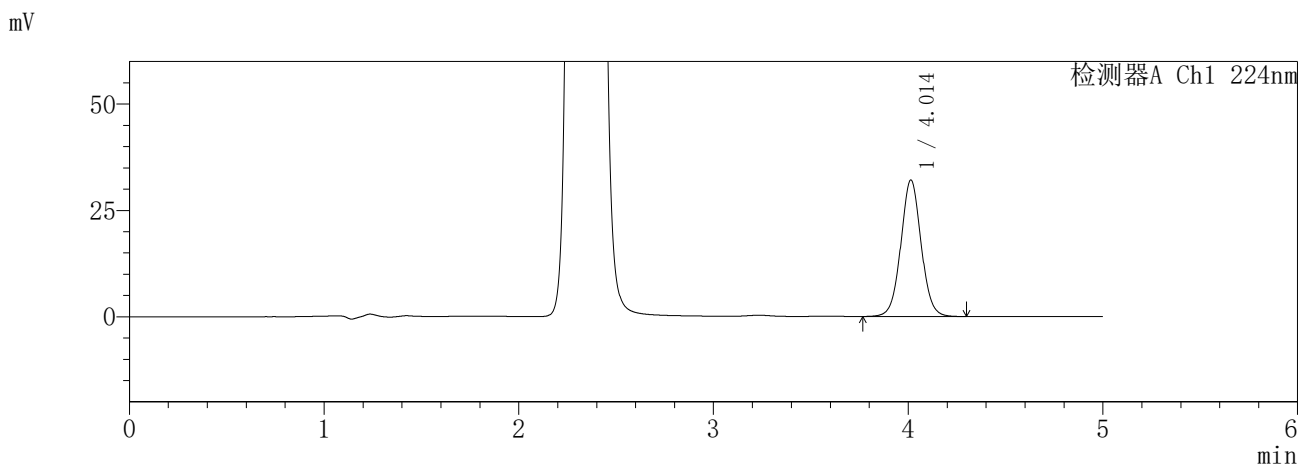
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 697501 | 100.000 | 117152 | 3596 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 697501 | 100.000 | 117152 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-695-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:38:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 233084 | 100.000 | 32116 | 7247 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 233084 | 100.000 | 32116 | | | |

检测器A Ch2 260nm

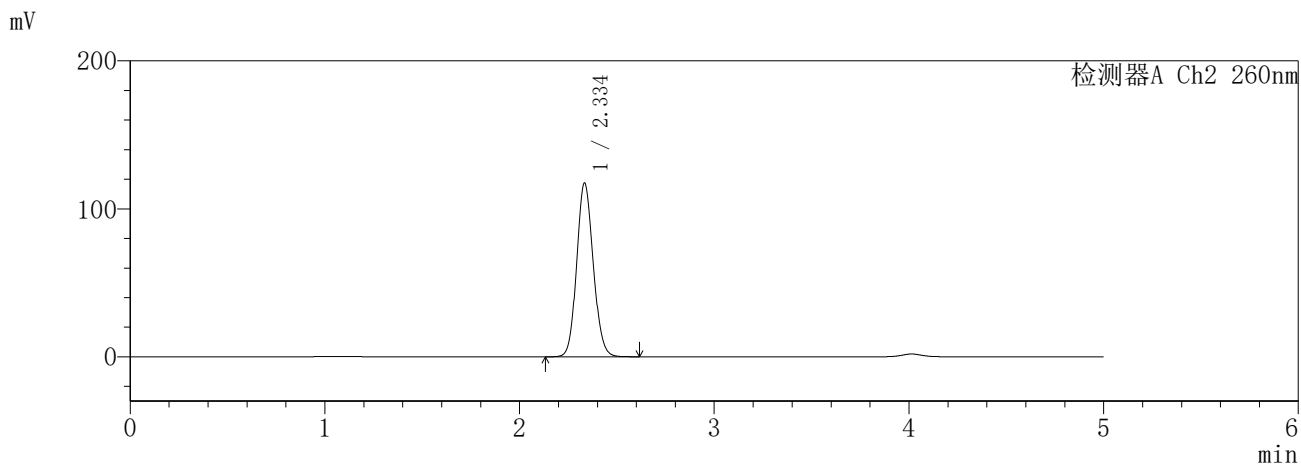
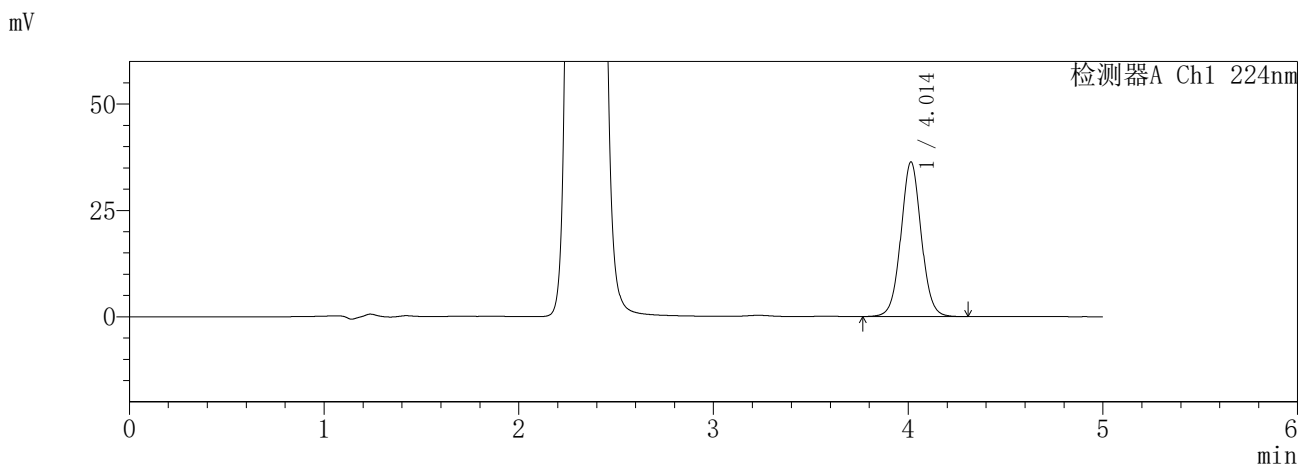
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 692072 | 100.000 | 116348 | 3600 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 692072 | 100.000 | 116348 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-696-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-360min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:43:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 264293 | 100.000 | 36377 | 7237 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 264293 | 100.000 | 36377 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 696624 | 100.000 | 117003 | 3597 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 696624 | 100.000 | 117003 | | | |

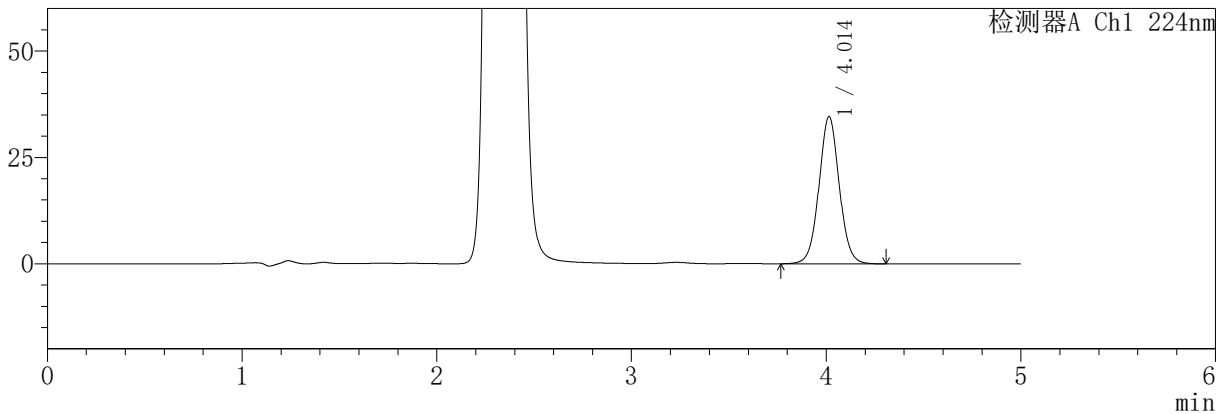
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

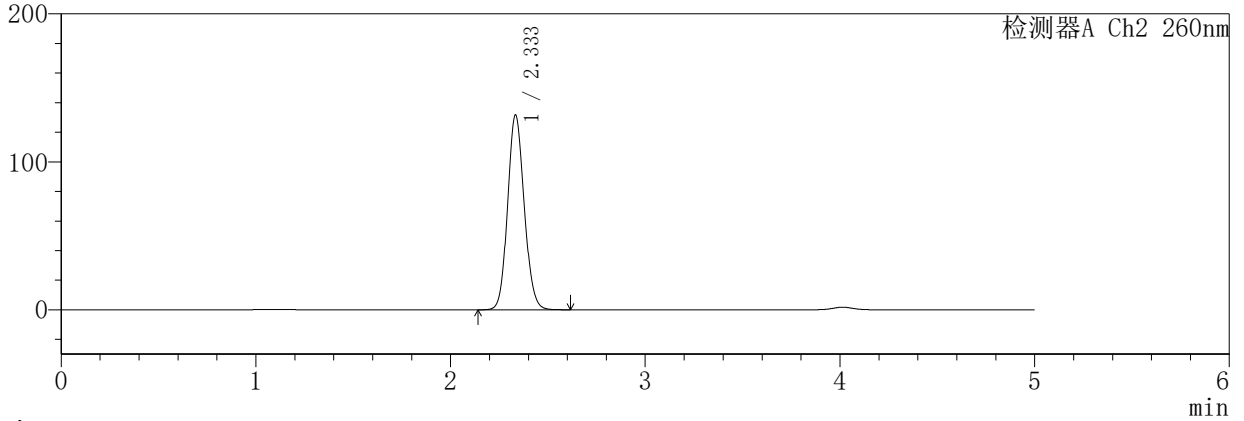
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-697-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:49:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 251775 | 100.000 | 34628 | 7228 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 251775 | 100.000 | 34628 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 782711 | 100.000 | 131224 | 3582 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 782711 | 100.000 | 131224 | | | |

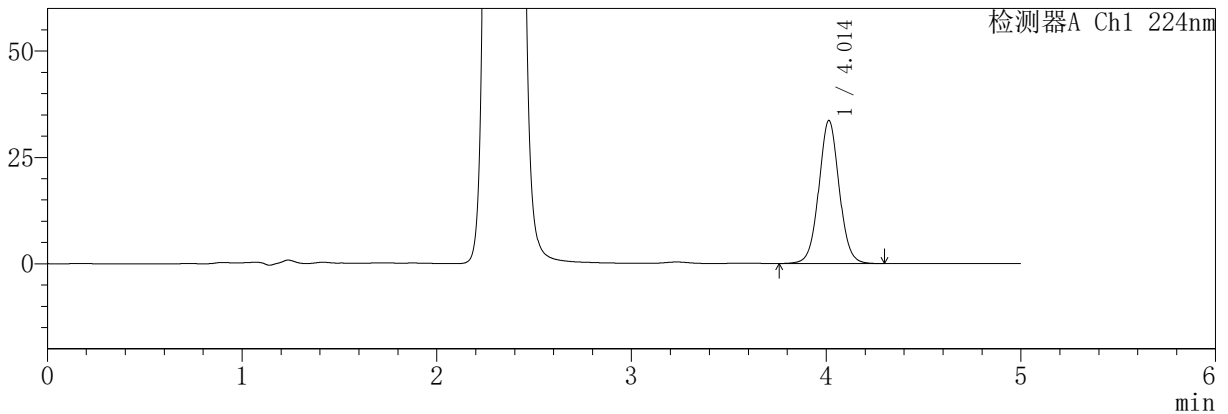
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

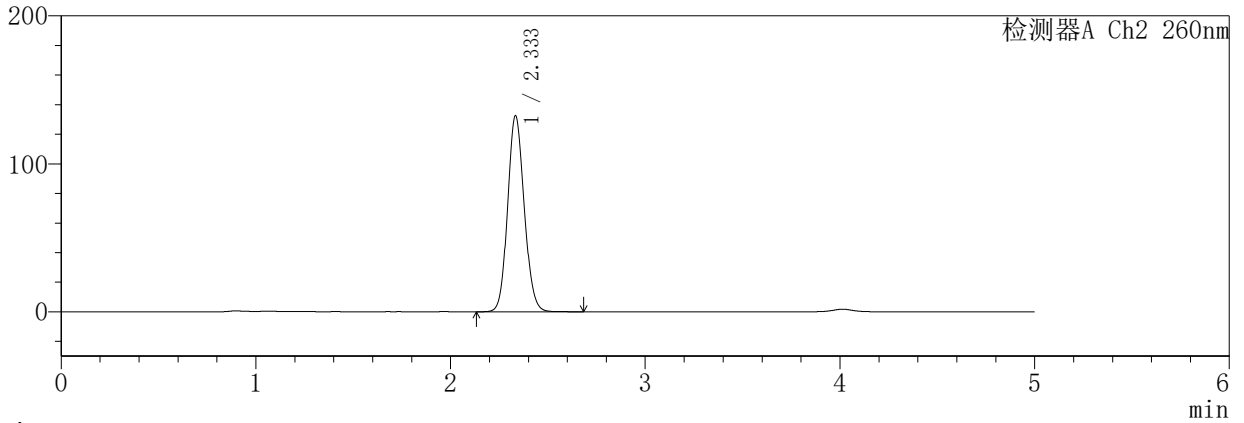
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-698-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 02:54:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 244850 | 100.000 | 33646 | 7222 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 244850 | 100.000 | 33646 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 786745 | 100.000 | 132038 | 3590 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 786745 | 100.000 | 132038 | | | |

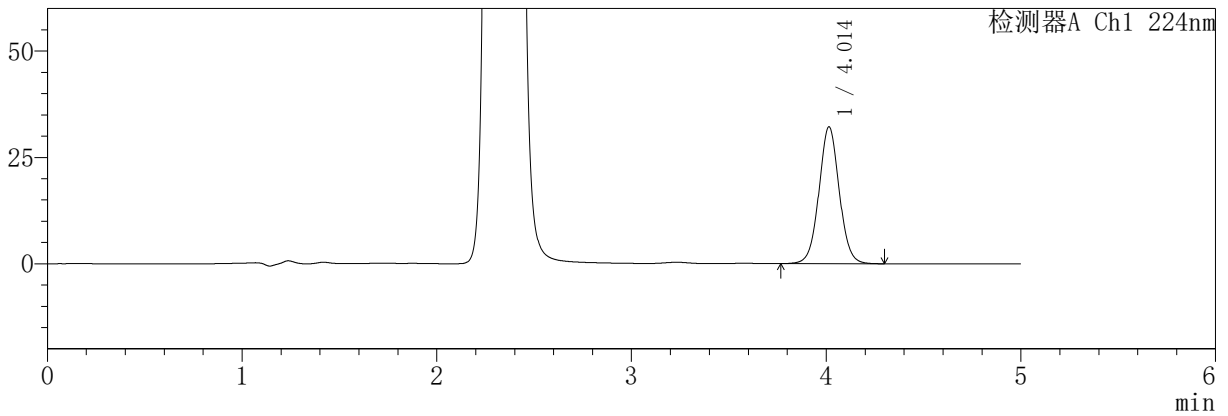
SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

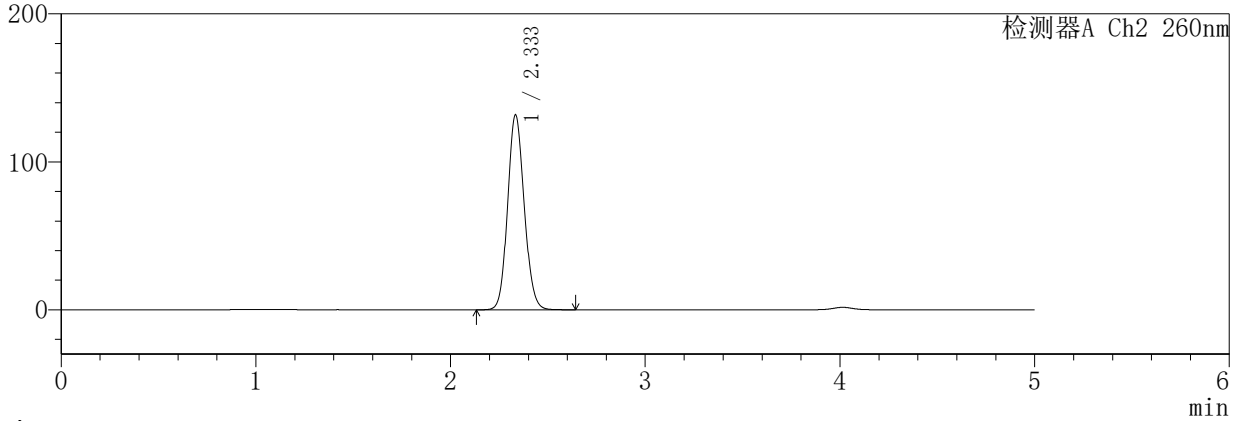
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-700-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:05:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 233890 | 100.000 | 32204 | 7239 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 233890 | 100.000 | 32204 | | | |

检测器A Ch2 260nm

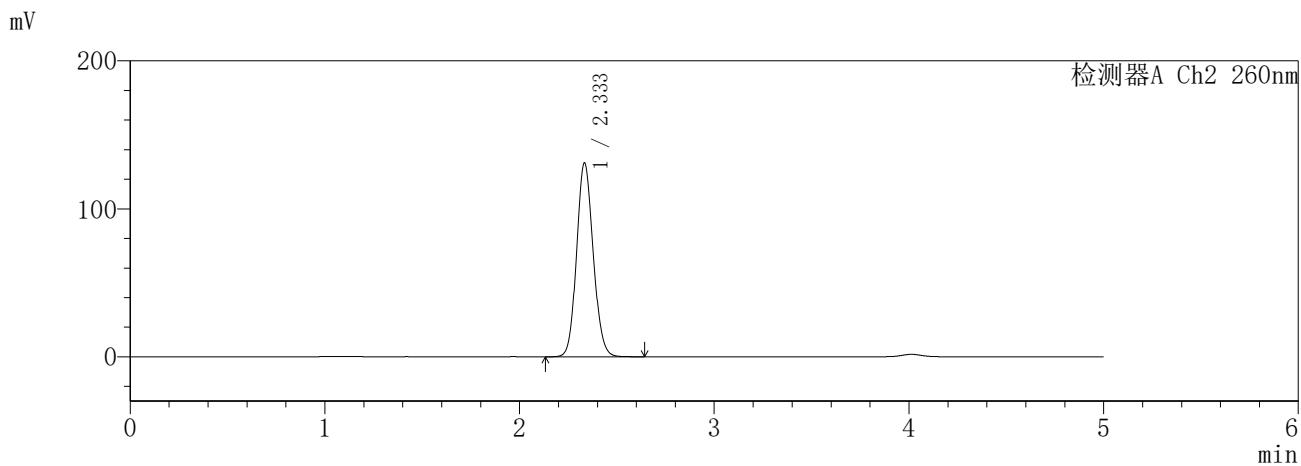
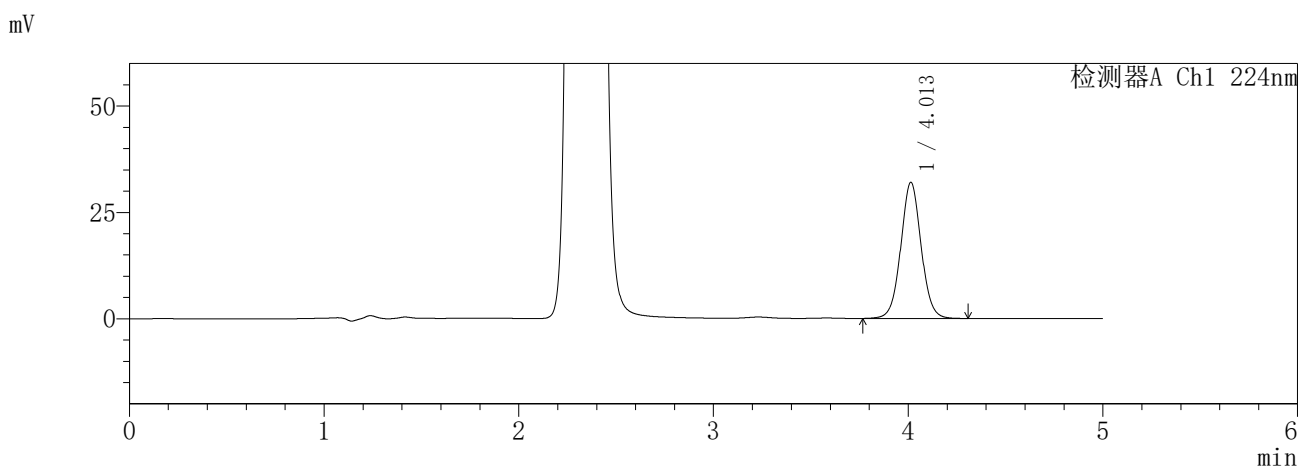
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 782851 | 100.000 | 131328 | 3584 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 782851 | 100.000 | 131328 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-701-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:10:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 232905 | 100.000 | 32022 | 7225 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 232905 | 100.000 | 32022 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 779010 | 100.000 | 130615 | 3579 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 779010 | 100.000 | 130615 | | | |

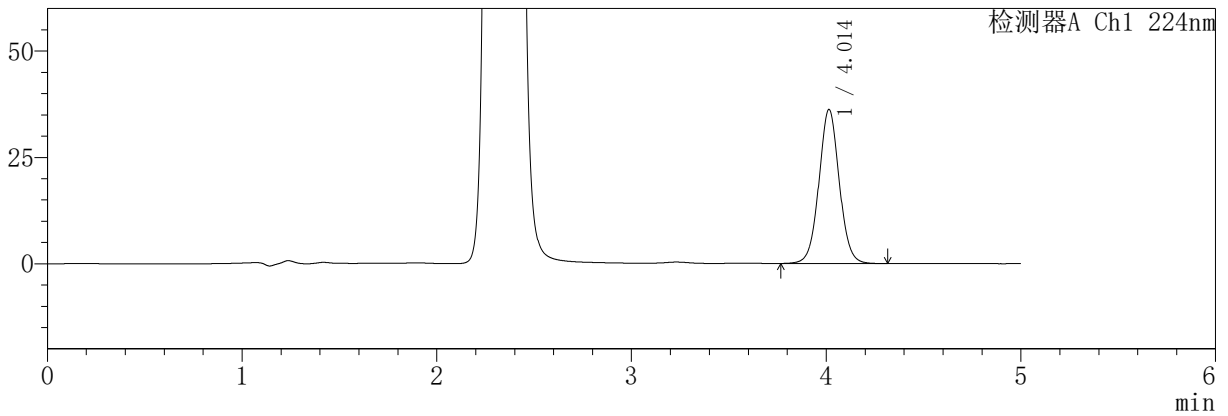
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

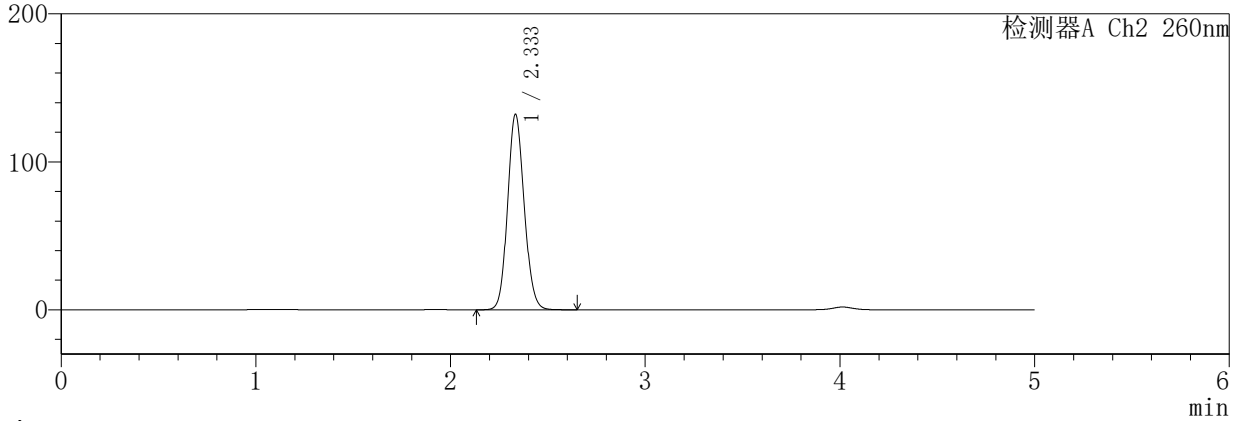
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-702-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-480min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:16:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 263800 | 100.000 | 36238 | 7220 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 263800 | 100.000 | 36238 | | | |

检测器A Ch2 260nm

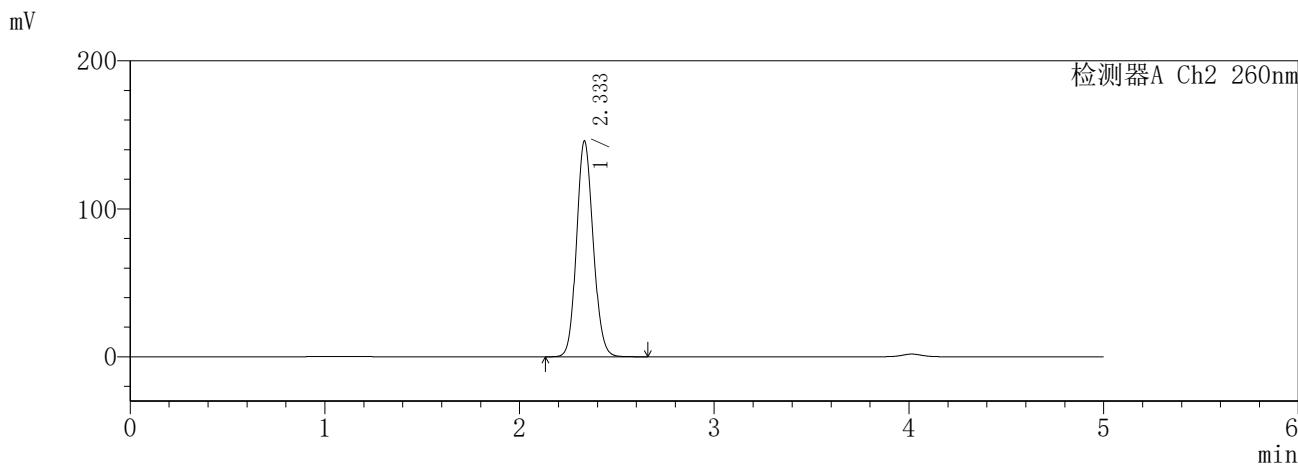
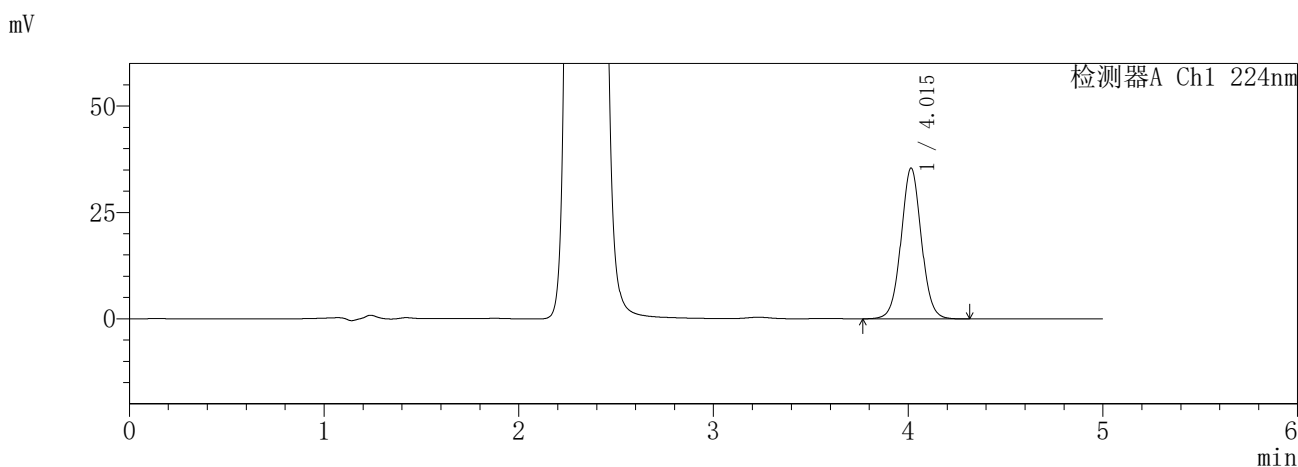
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 785601 | 100.000 | 131735 | 3581 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 785601 | 100.000 | 131735 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-703-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:21:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:33:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 257741 | 100.000 | 35463 | 7240 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 257741 | 100.000 | 35463 | | | |

检测器A Ch2 260nm

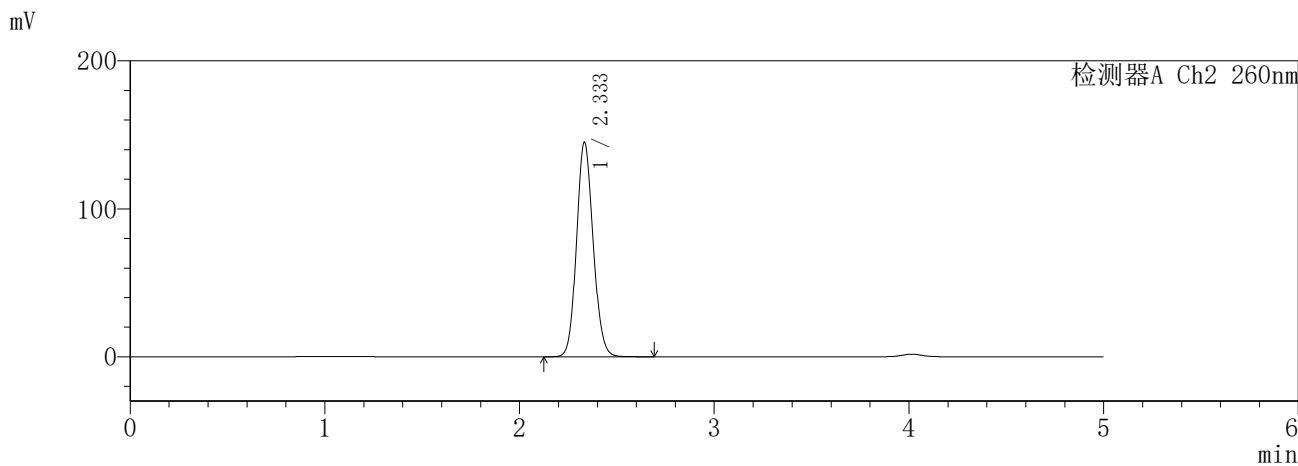
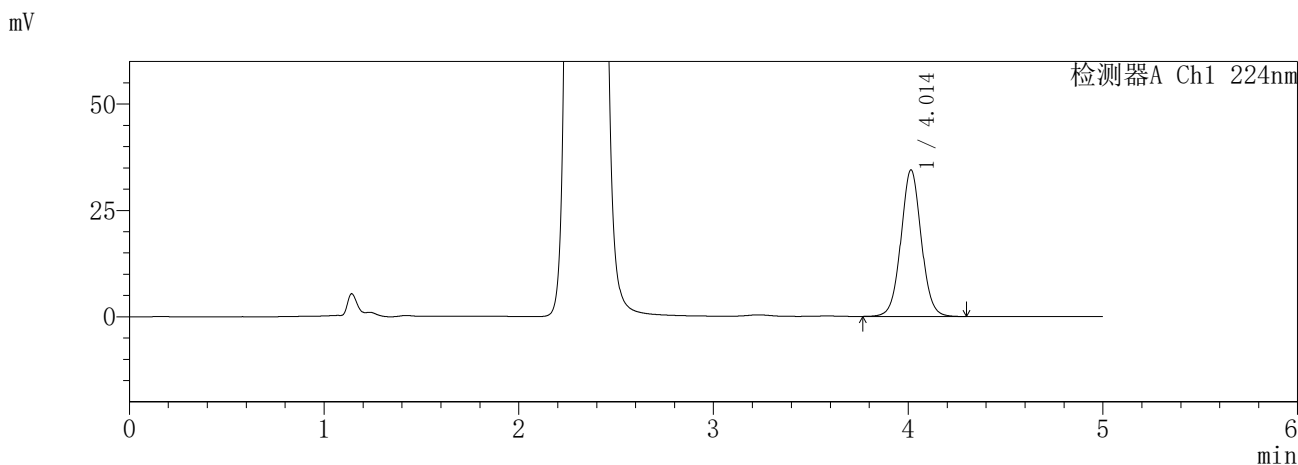
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 868771 | 100.000 | 145412 | 3569 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 868771 | 100.000 | 145412 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-704-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:26:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 250326 | 100.000 | 34462 | 7237 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 250326 | 100.000 | 34462 | | | |

检测器A Ch2 260nm

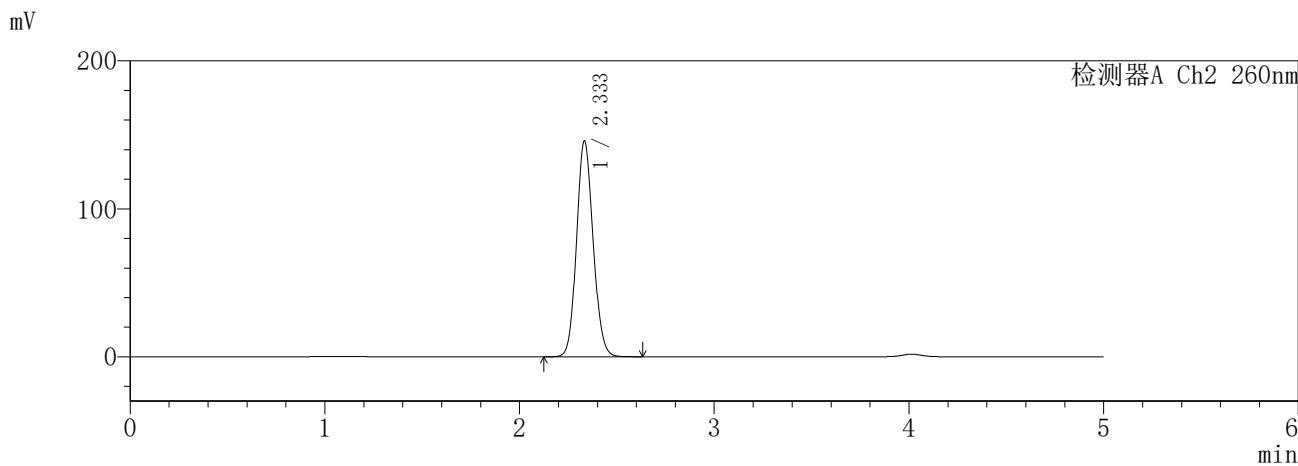
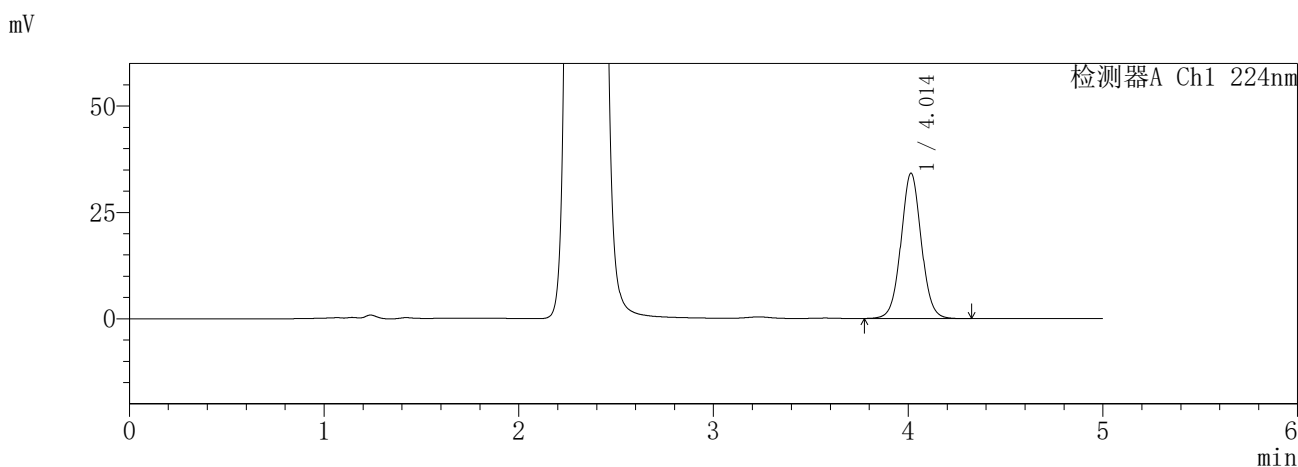
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 863710 | 100.000 | 144642 | 3574 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 863710 | 100.000 | 144642 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-705-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:32:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 248311 | 100.000 | 34195 | 7236 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 248311 | 100.000 | 34195 | | | |

检测器A Ch2 260nm

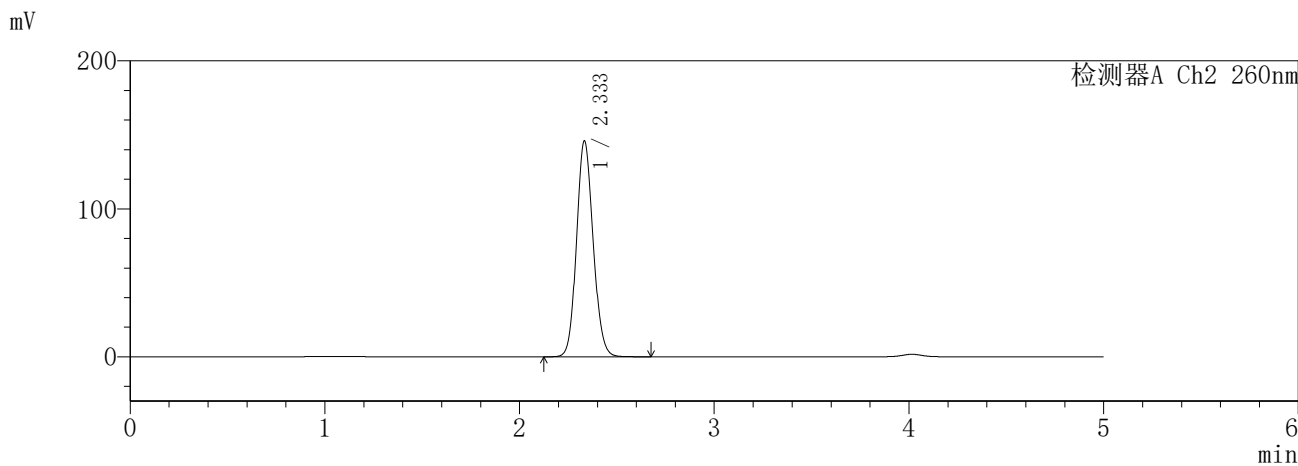
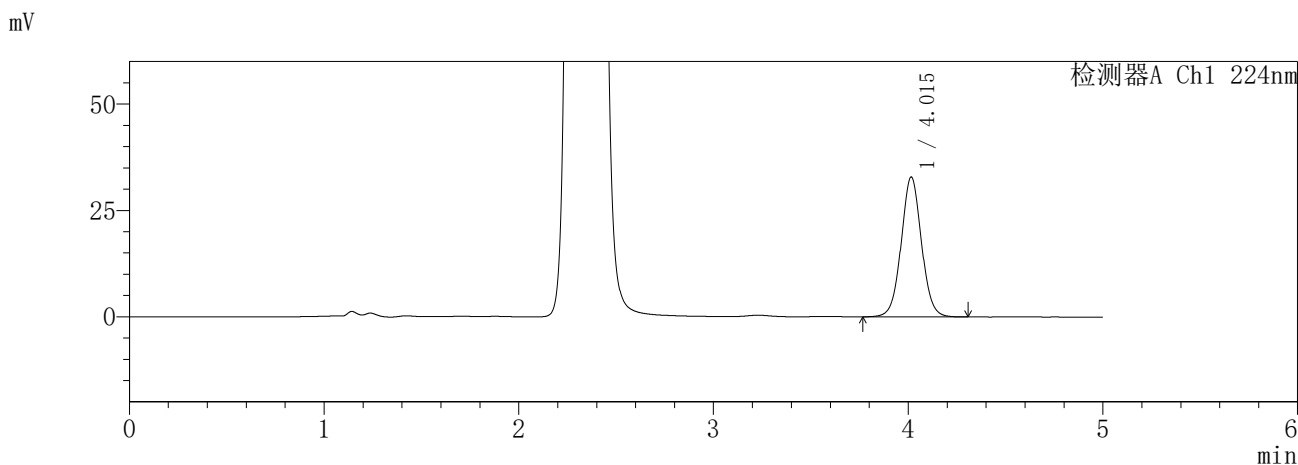
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 867398 | 100.000 | 145514 | 3577 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 867398 | 100.000 | 145514 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-706-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:37:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 238976 | 100.000 | 32871 | 7236 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 238976 | 100.000 | 32871 | | | |

检测器A Ch2 260nm

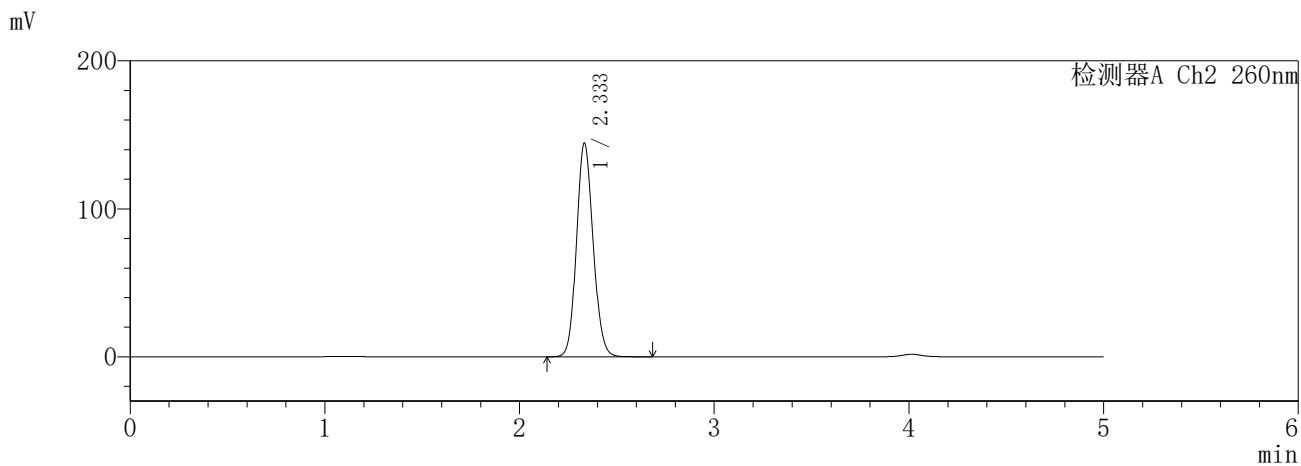
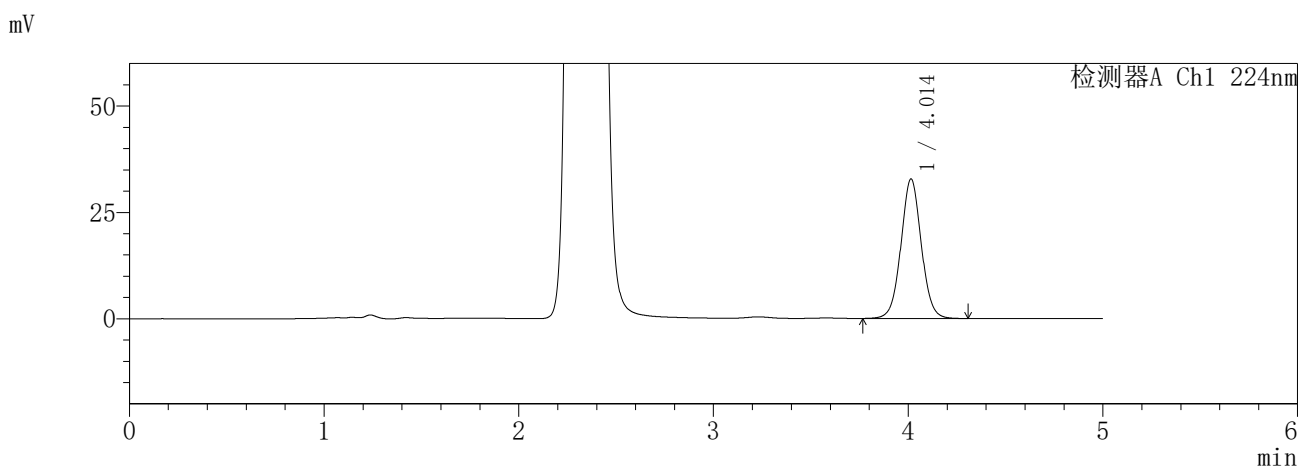
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 868376 | 100.000 | 145577 | 3579 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 868376 | 100.000 | 145577 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-707-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:43:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 238425 | 100.000 | 32815 | 7228 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 238425 | 100.000 | 32815 | | | |

检测器A Ch2 260nm

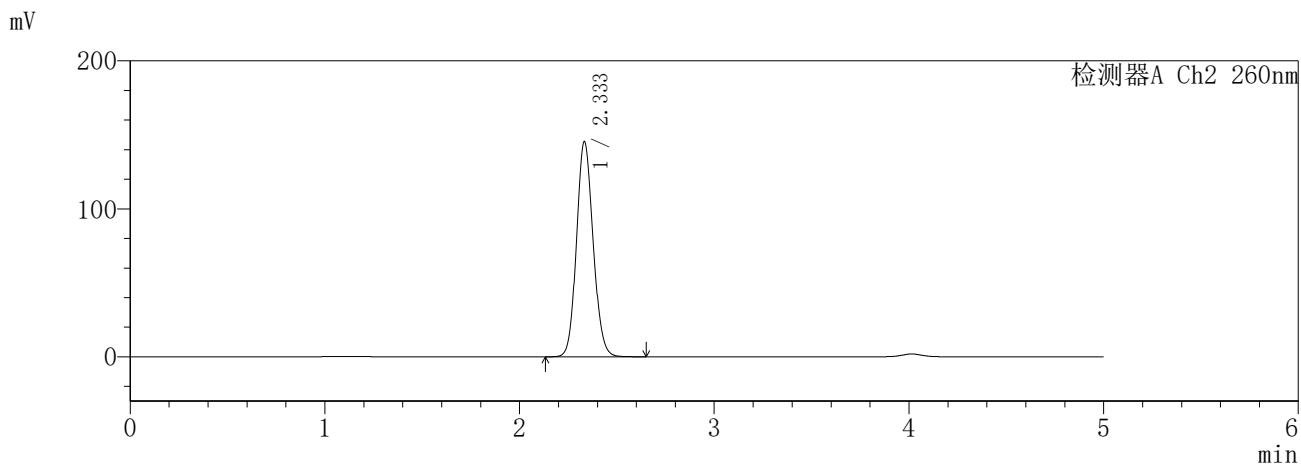
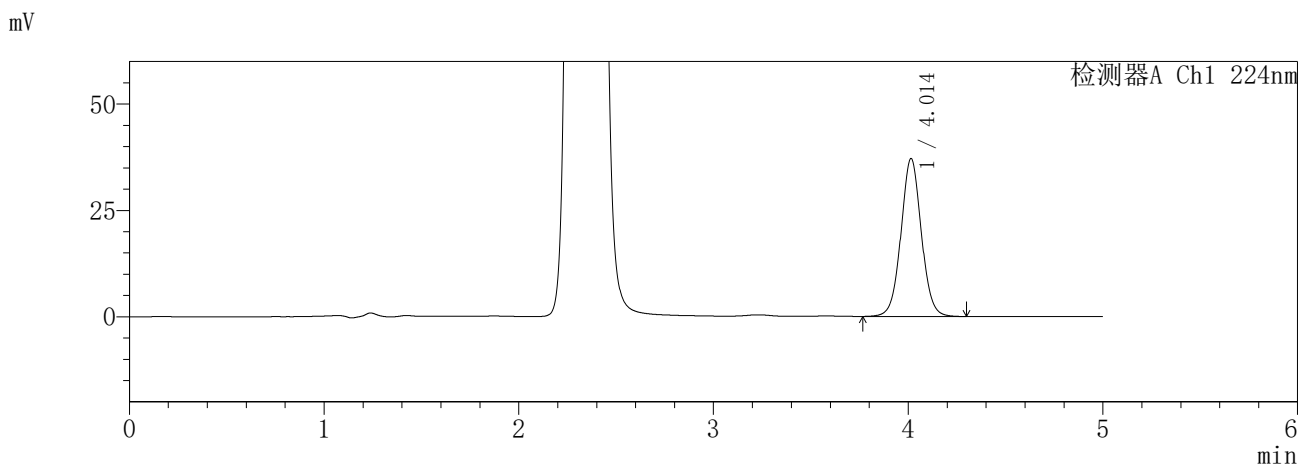
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 860160 | 100.000 | 144148 | 3572 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 860160 | 100.000 | 144148 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-708-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-600min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:48:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 270222 | 100.000 | 37133 | 7226 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 270222 | 100.000 | 37133 | | | |

检测器A Ch2 260nm

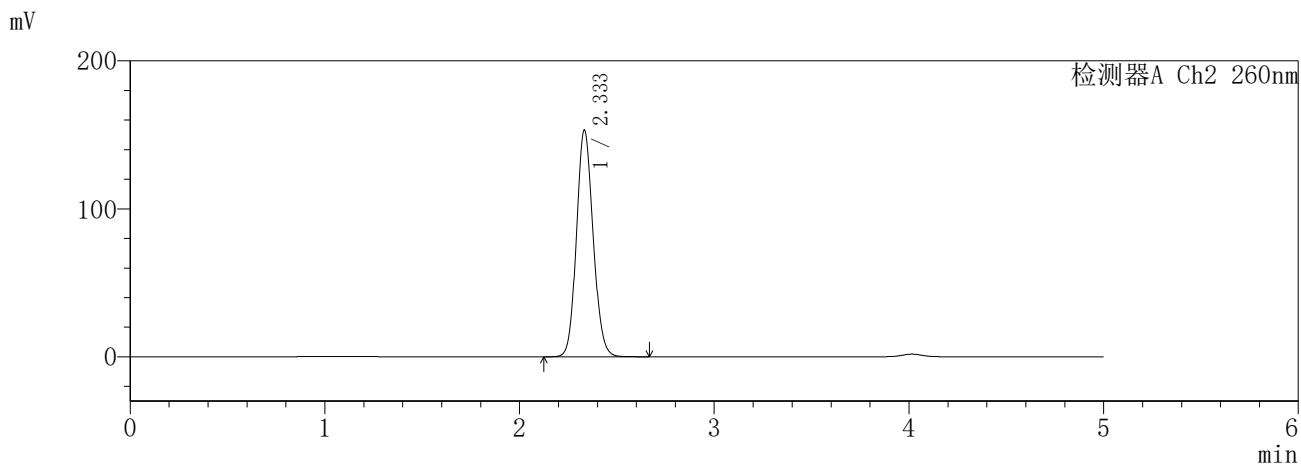
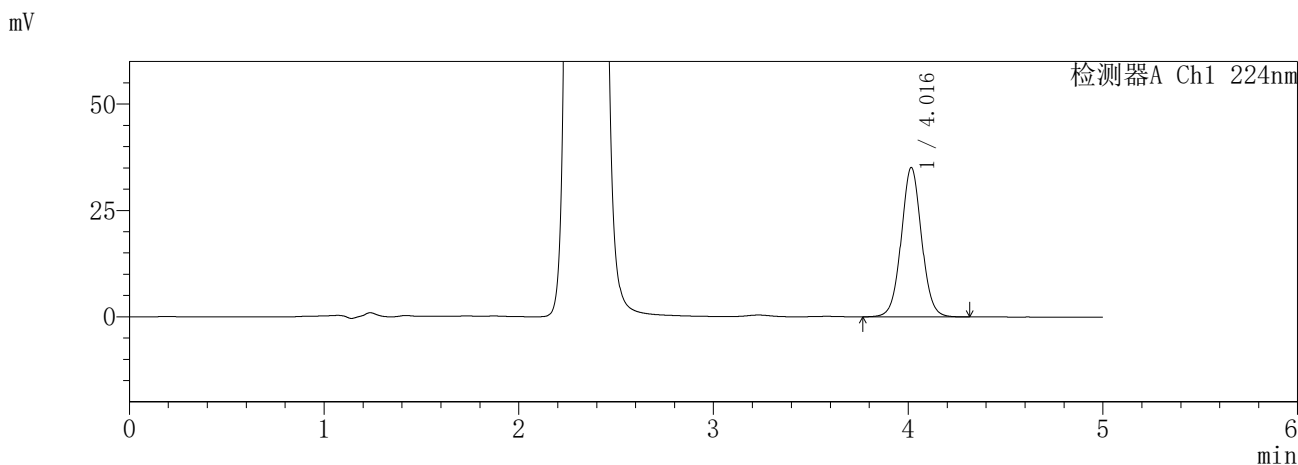
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 866024 | 100.000 | 145123 | 3570 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 866024 | 100.000 | 145123 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-709-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:53:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 255461 | 100.000 | 35101 | 7229 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 255461 | 100.000 | 35101 | | | |

检测器A Ch2 260nm

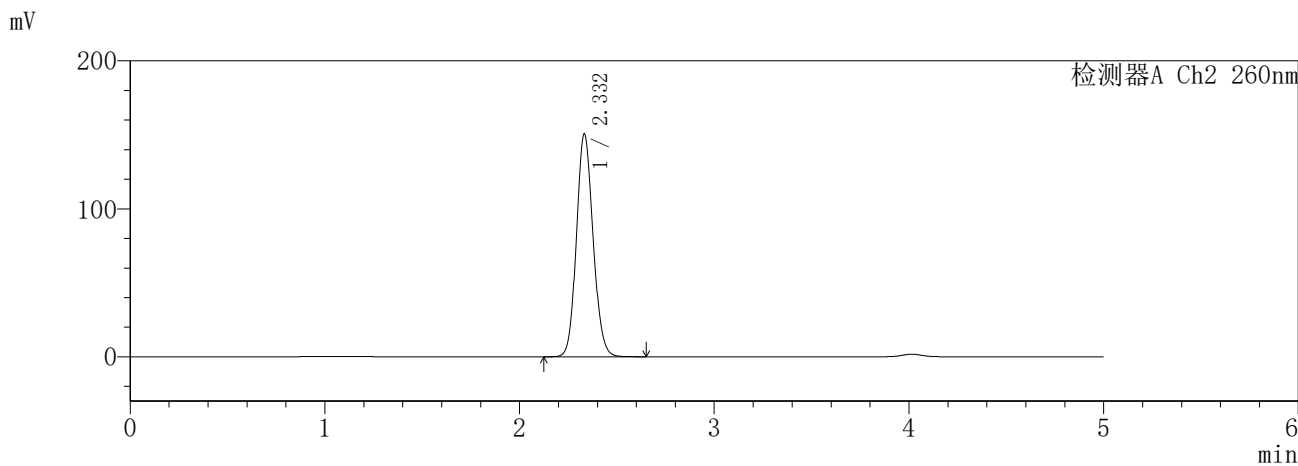
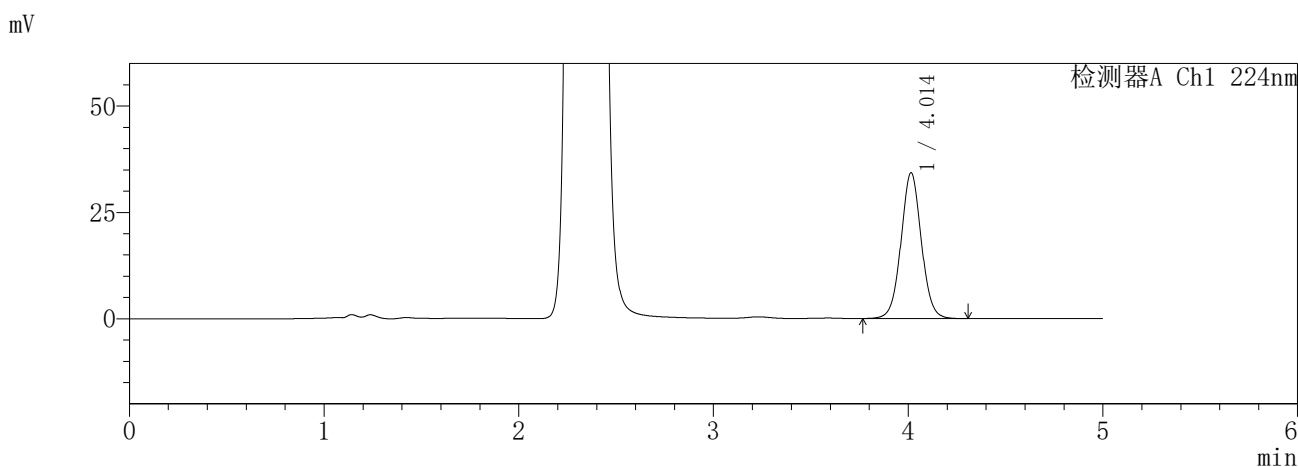
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 914127 | 100.000 | 152904 | 3560 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 914127 | 100.000 | 152904 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-710-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 03:59:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 249375 | 100.000 | 34291 | 7228 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 249375 | 100.000 | 34291 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 898054 | 100.000 | 150384 | 3564 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 898054 | 100.000 | 150384 | | | |

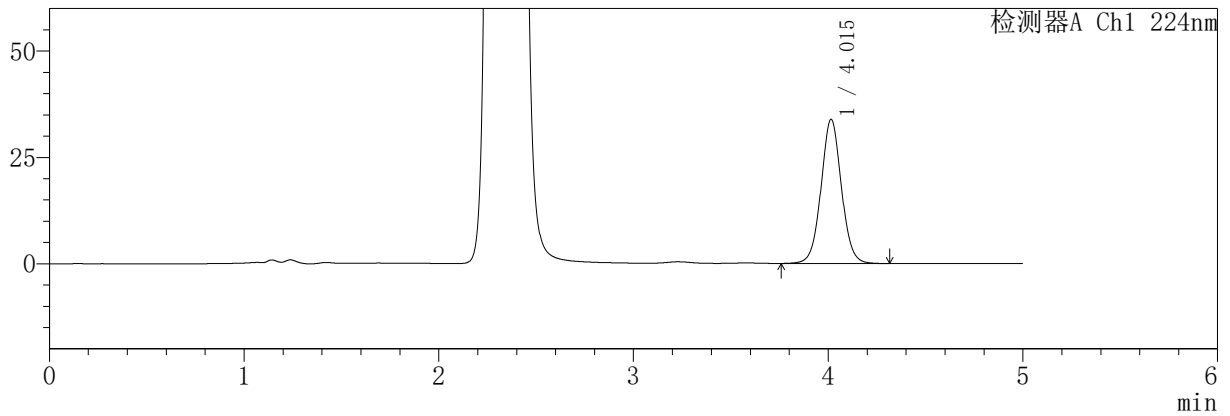
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

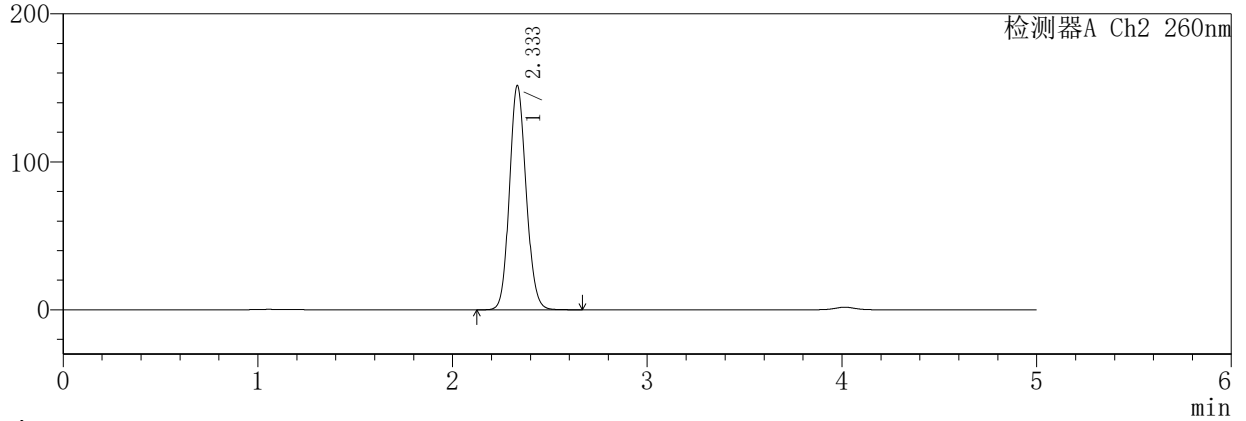
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-711-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:04:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 246773 | 100.000 | 33893 | 7220 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 246773 | 100.000 | 33893 | | | |

检测器A Ch2 260nm

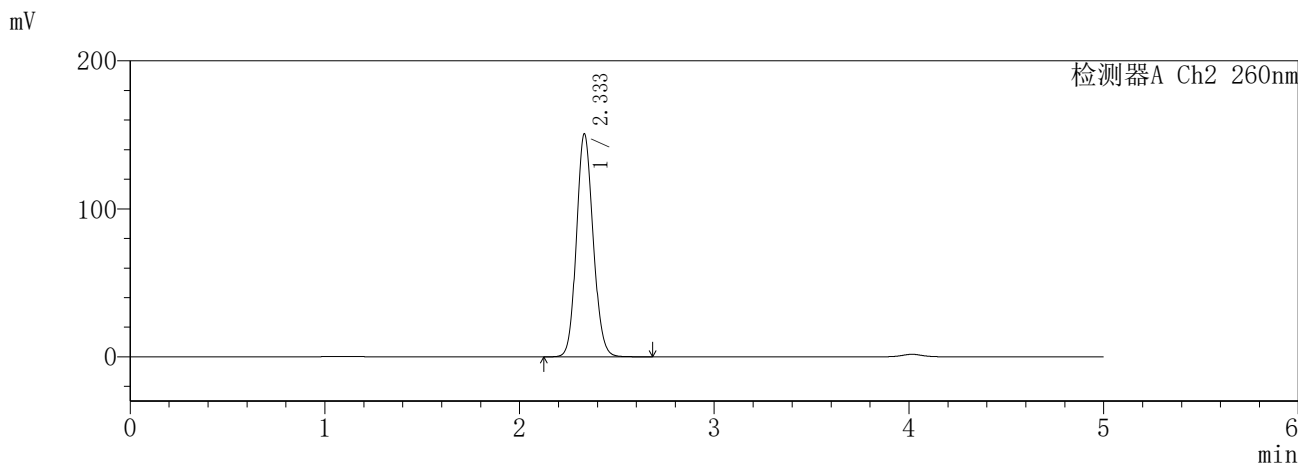
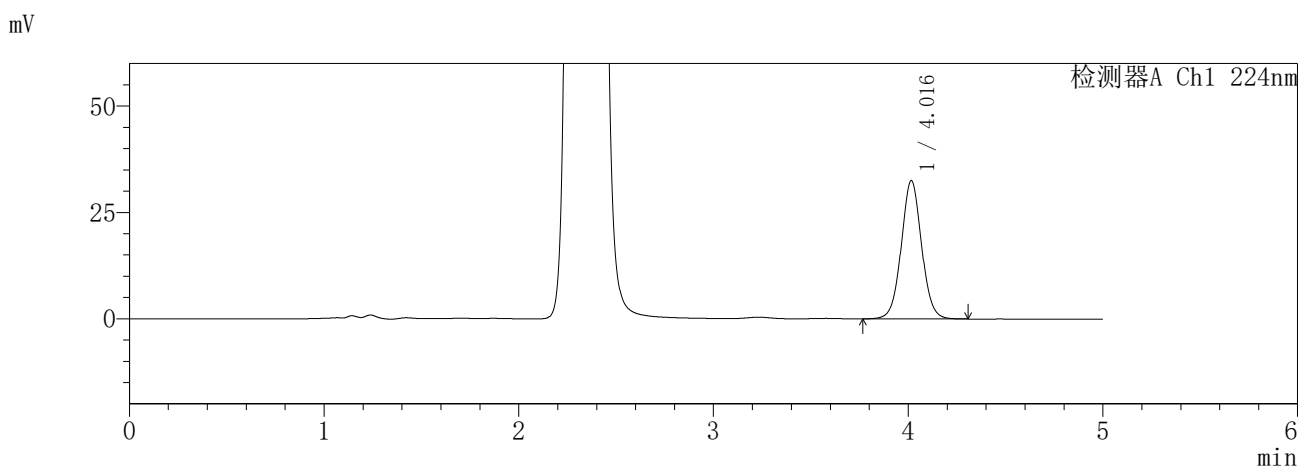
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 904433 | 100.000 | 151262 | 3557 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 904433 | 100.000 | 151262 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-712-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:10:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 236668 | 100.000 | 32496 | 7230 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 236668 | 100.000 | 32496 | | | |

检测器A Ch2 260nm

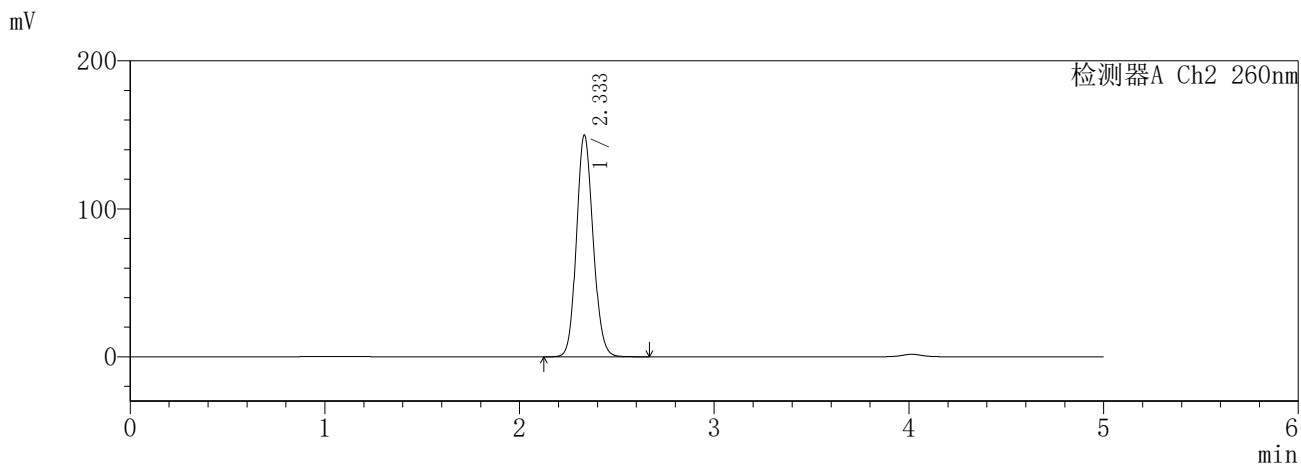
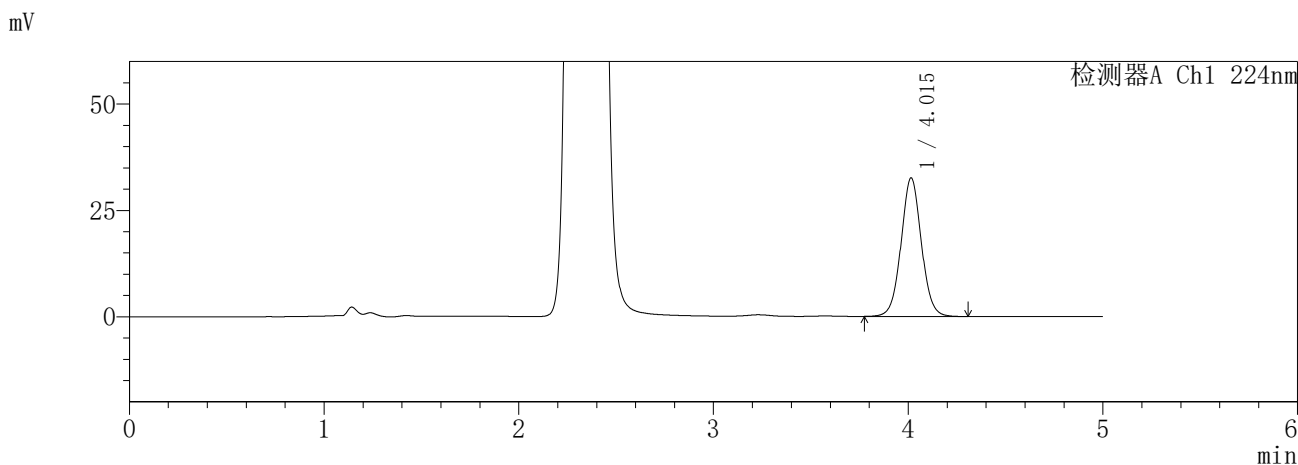
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 898886 | 100.000 | 150398 | 3561 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 898886 | 100.000 | 150398 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-713-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:15:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 236790 | 100.000 | 32573 | 7237 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 236790 | 100.000 | 32573 | | | |

检测器A Ch2 260nm

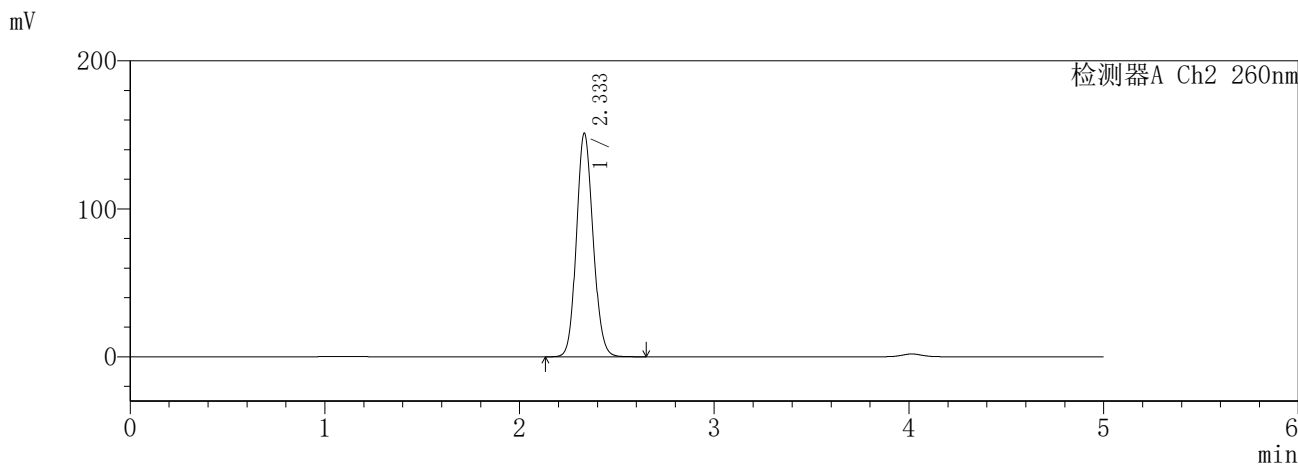
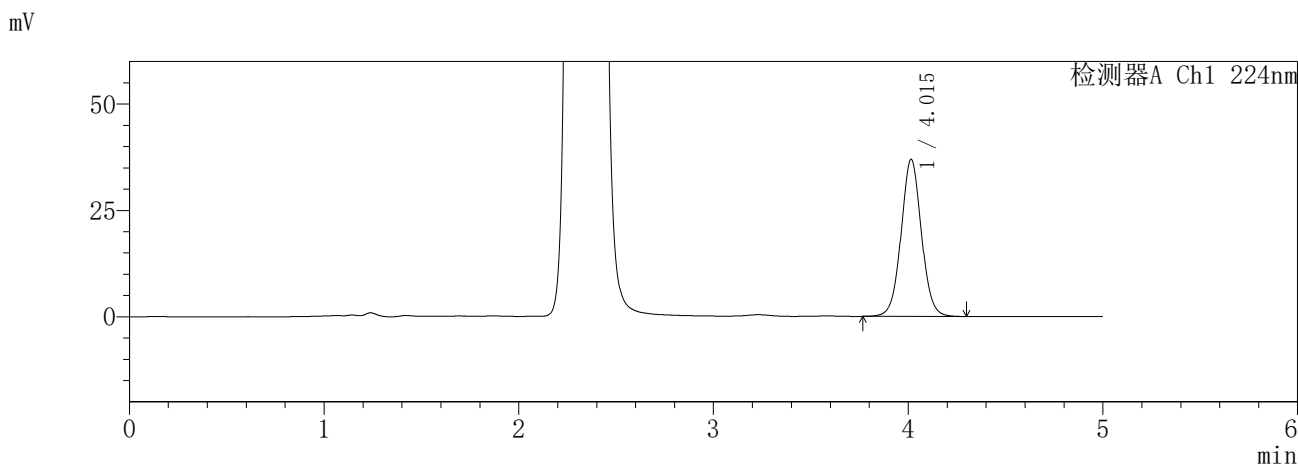
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 893694 | 100.000 | 149588 | 3564 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 893694 | 100.000 | 149588 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-714-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-720min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:20:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 268457 | 100.000 | 36912 | 7234 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 268457 | 100.000 | 36912 | | | |

检测器A Ch2 260nm

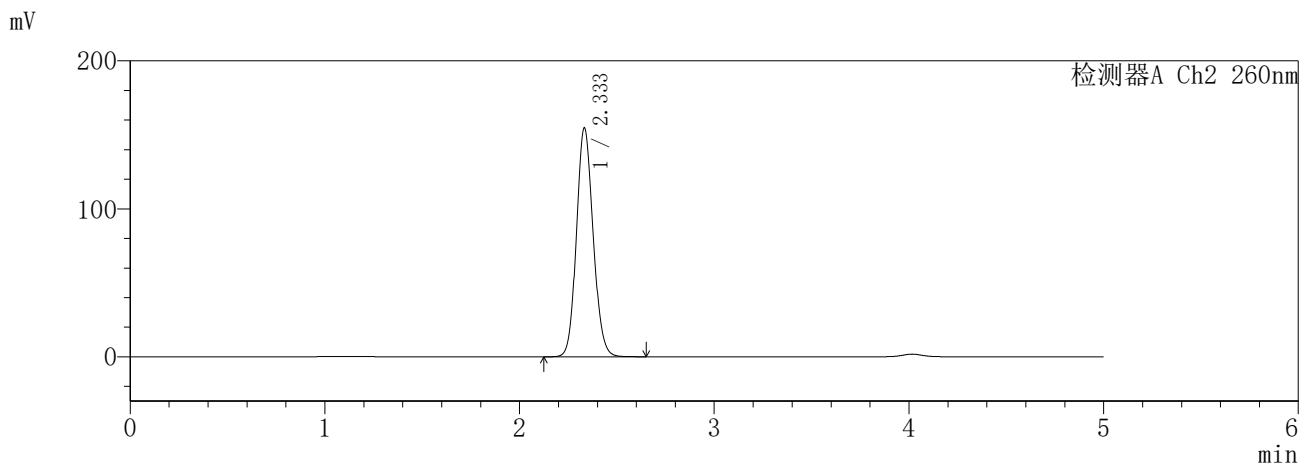
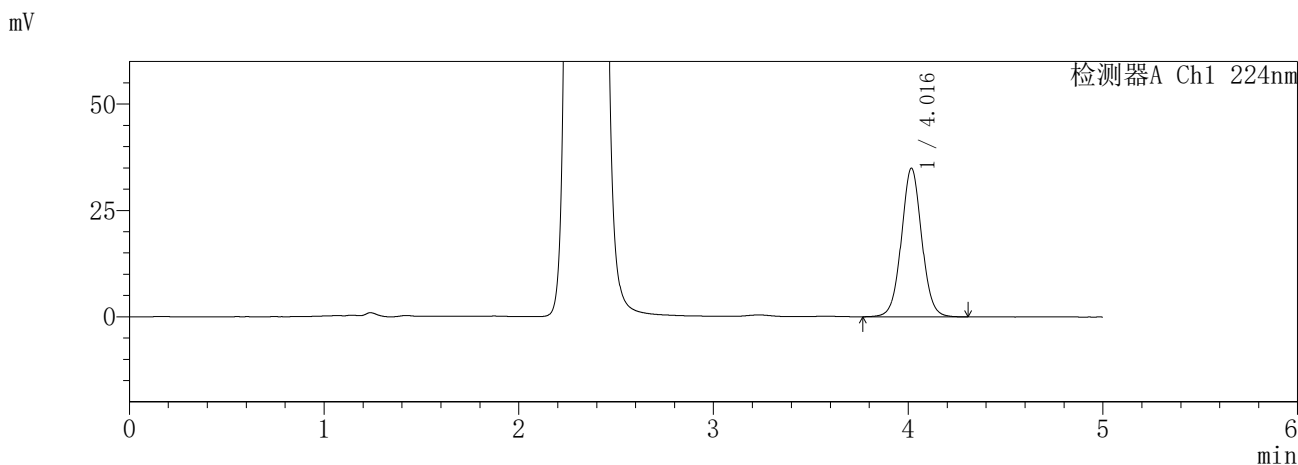
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 900944 | 100.000 | 150895 | 3562 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 900944 | 100.000 | 150895 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-715-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:26:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 254098 | 100.000 | 34872 | 7232 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 254098 | 100.000 | 34872 | | | |

检测器A Ch2 260nm

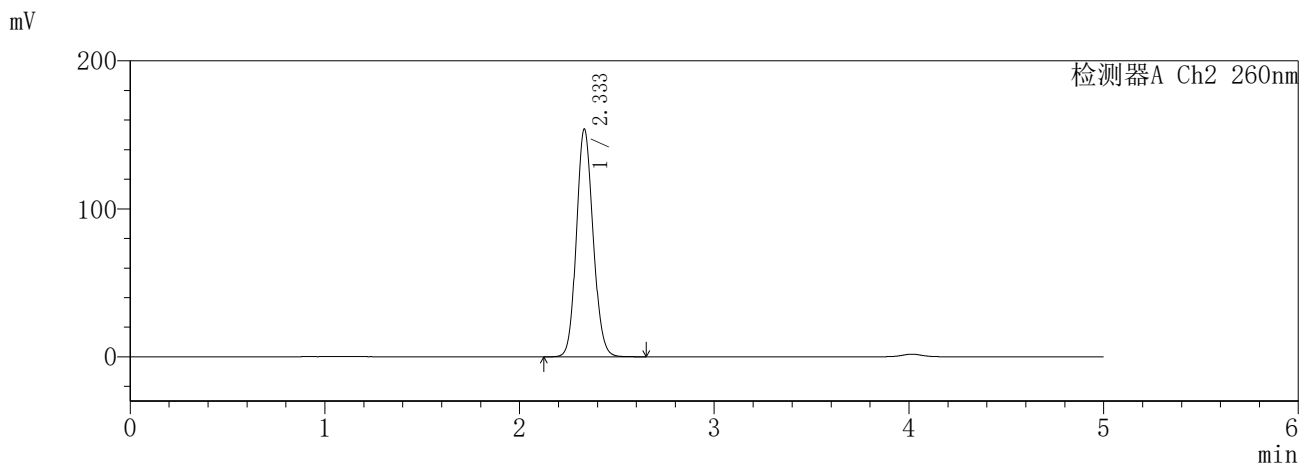
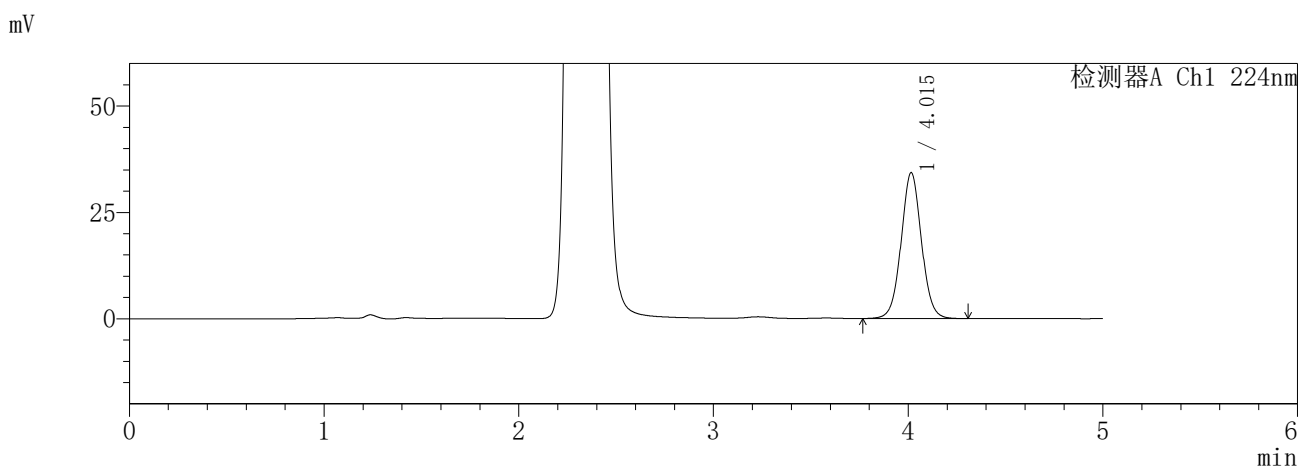
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 924475 | 100.000 | 154396 | 3550 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 924475 | 100.000 | 154396 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-716-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:31:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 249350 | 100.000 | 34290 | 7229 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 249350 | 100.000 | 34290 | | | |

检测器A Ch2 260nm

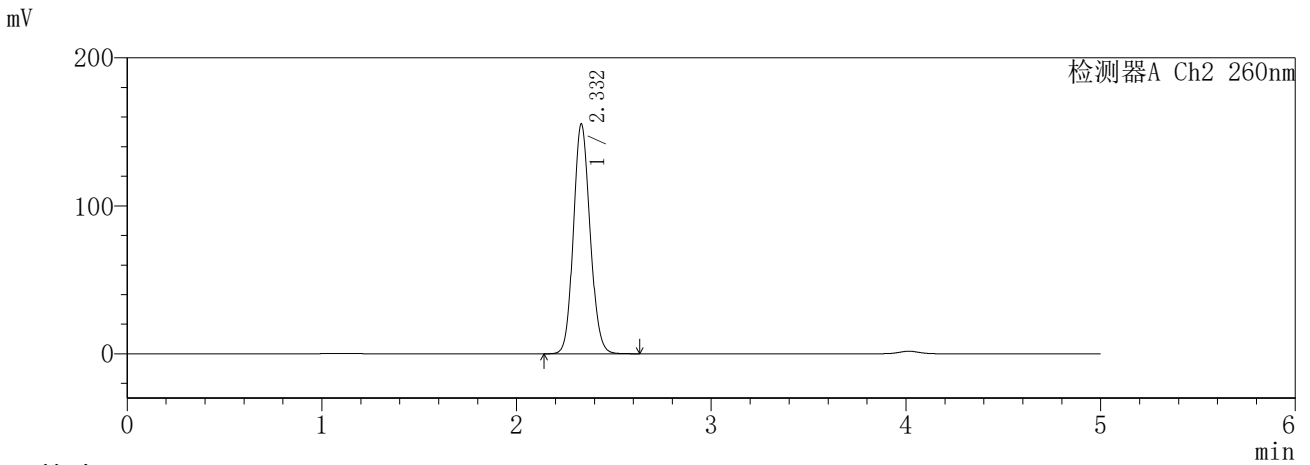
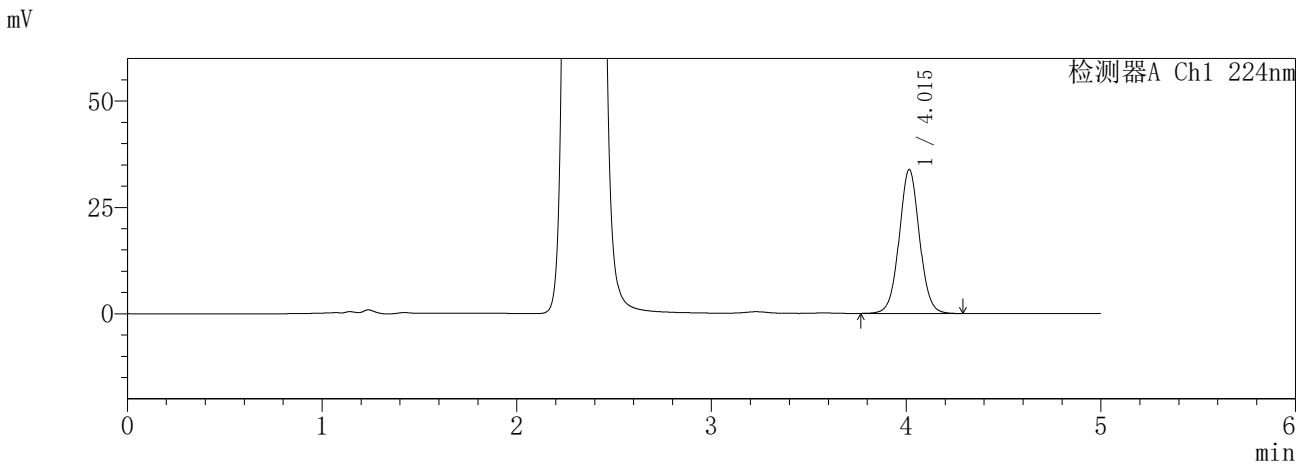
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 918330 | 100.000 | 153679 | 3558 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 918330 | 100.000 | 153679 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-717-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:37:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 245580 | 100.000 | 33822 | 7247 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 245580 | 100.000 | 33822 | | | |

检测器A Ch2 260nm

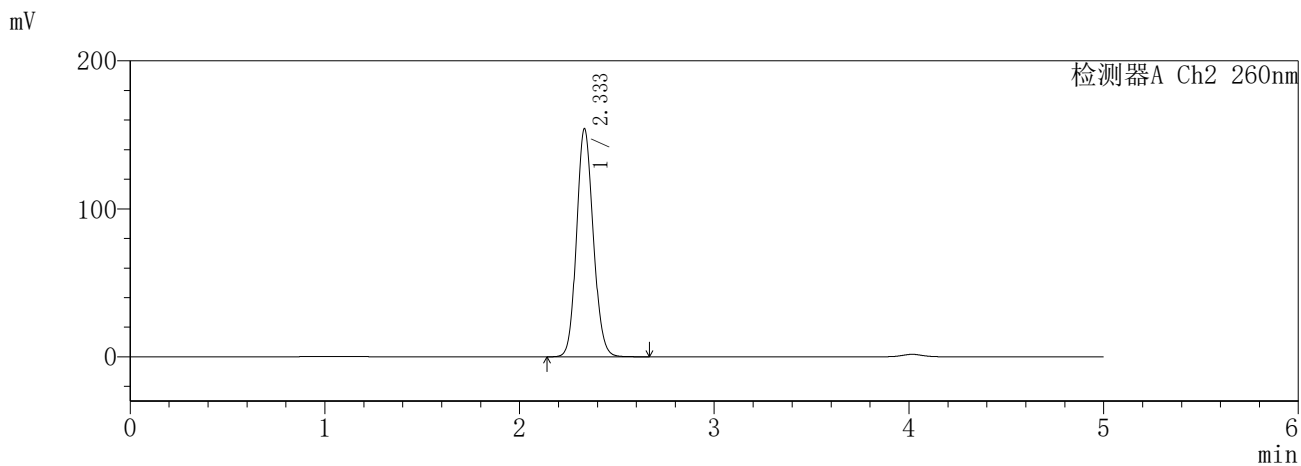
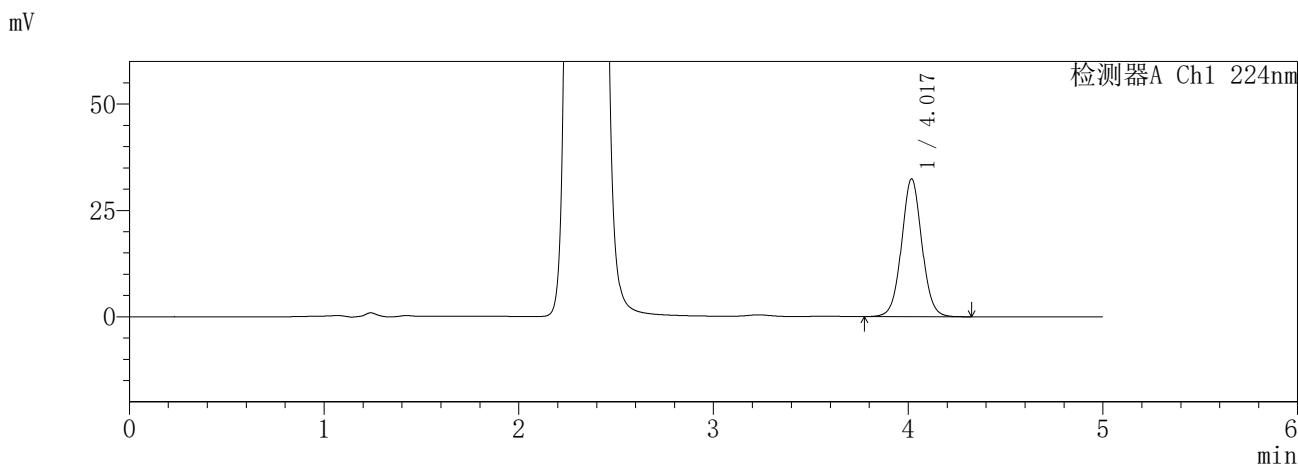
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 926415 | 100.000 | 155134 | 3561 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 926415 | 100.000 | 155134 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-718-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:42:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 235808 | 100.000 | 32305 | 7235 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 235808 | 100.000 | 32305 | | | |

检测器A Ch2 260nm

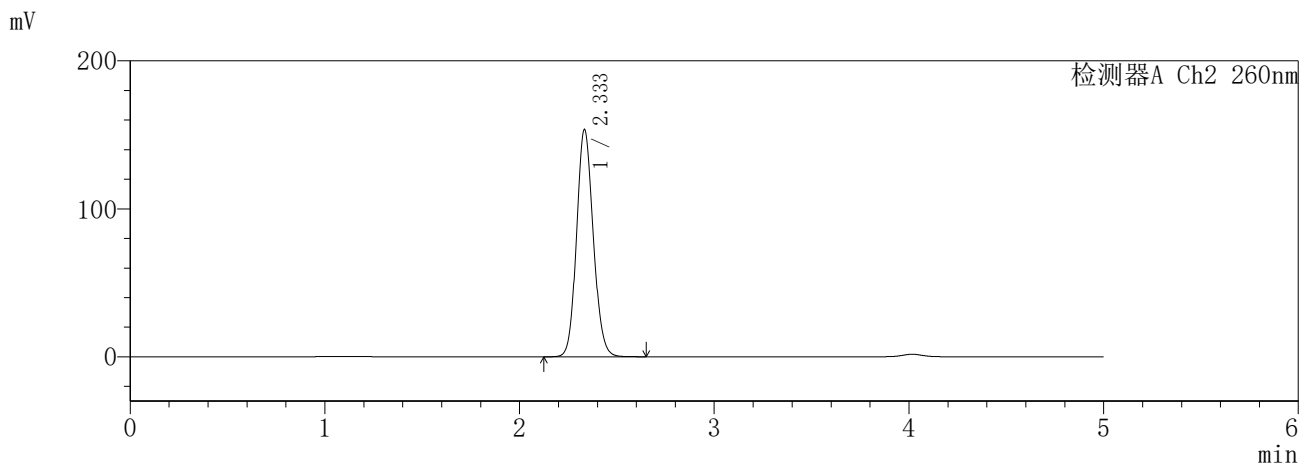
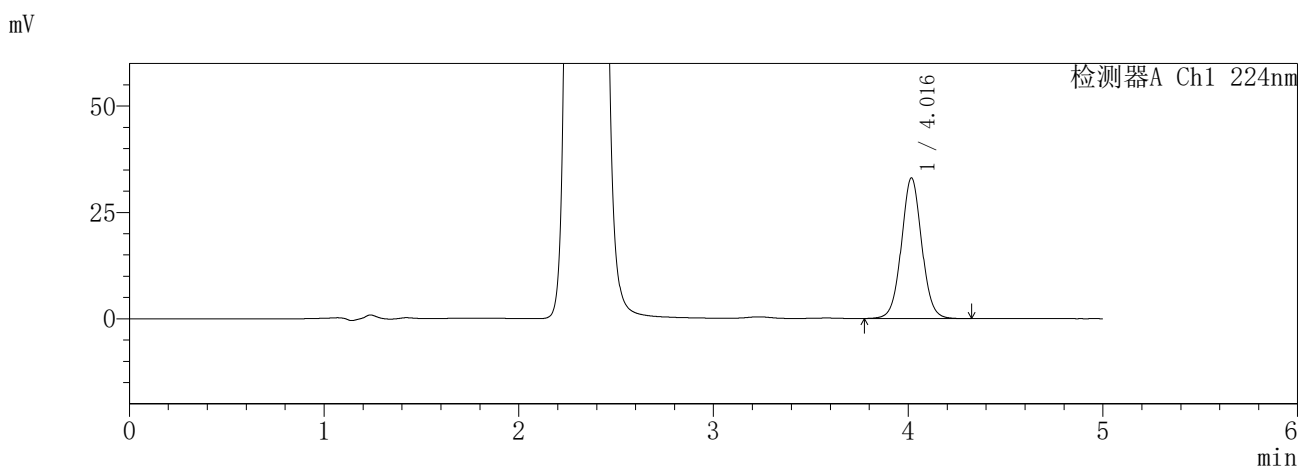
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 920394 | 100.000 | 153693 | 3560 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 920394 | 100.000 | 153693 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-719-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:47:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 240506 | 100.000 | 33009 | 7240 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 240506 | 100.000 | 33009 | | | |

检测器A Ch2 260nm

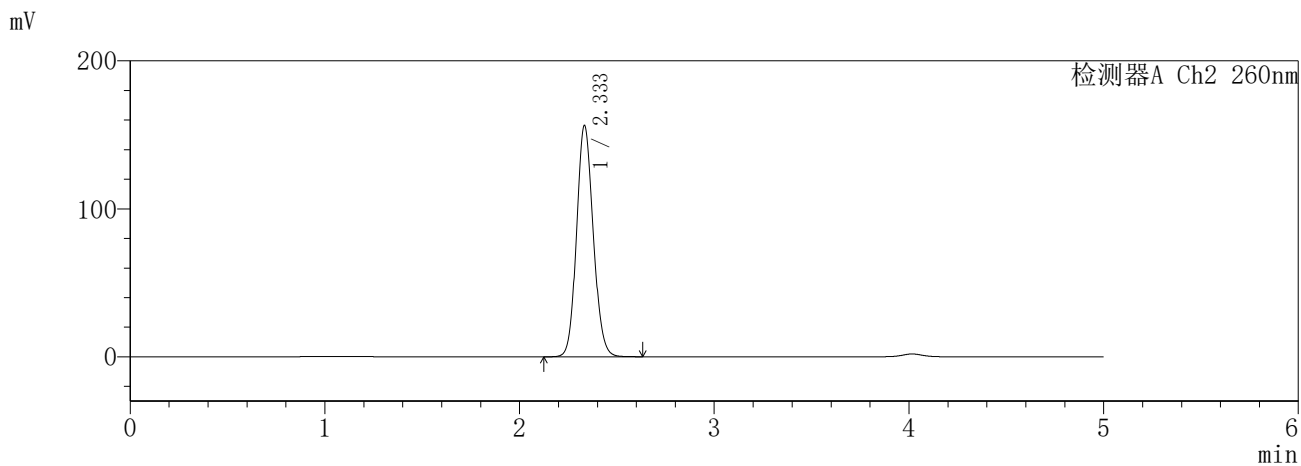
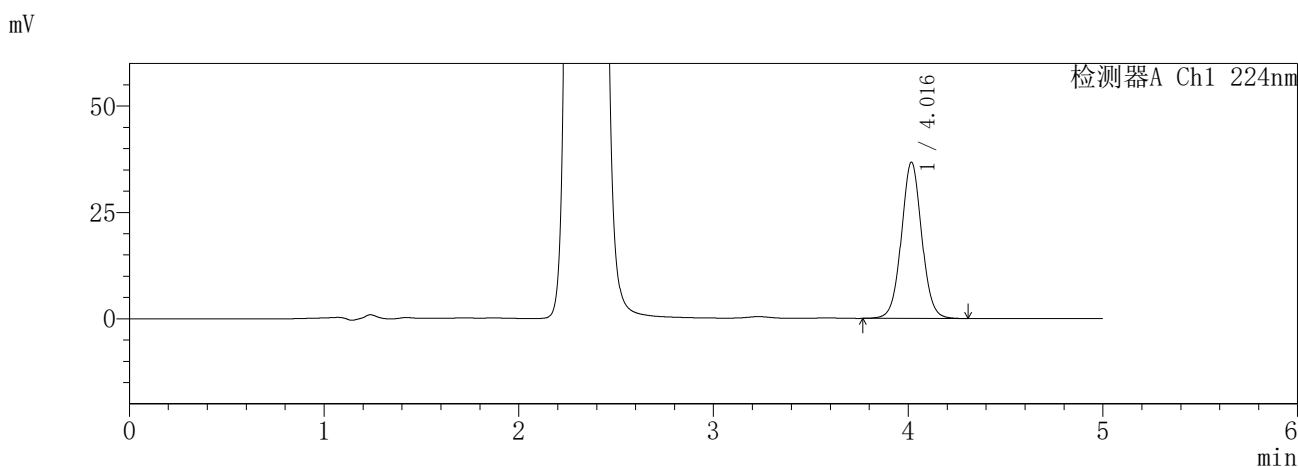
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 917207 | 100.000 | 153164 | 3564 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 917207 | 100.000 | 153164 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-720-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-840min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:53:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 267311 | 100.000 | 36665 | 7223 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 267311 | 100.000 | 36665 | | | |

检测器A Ch2 260nm

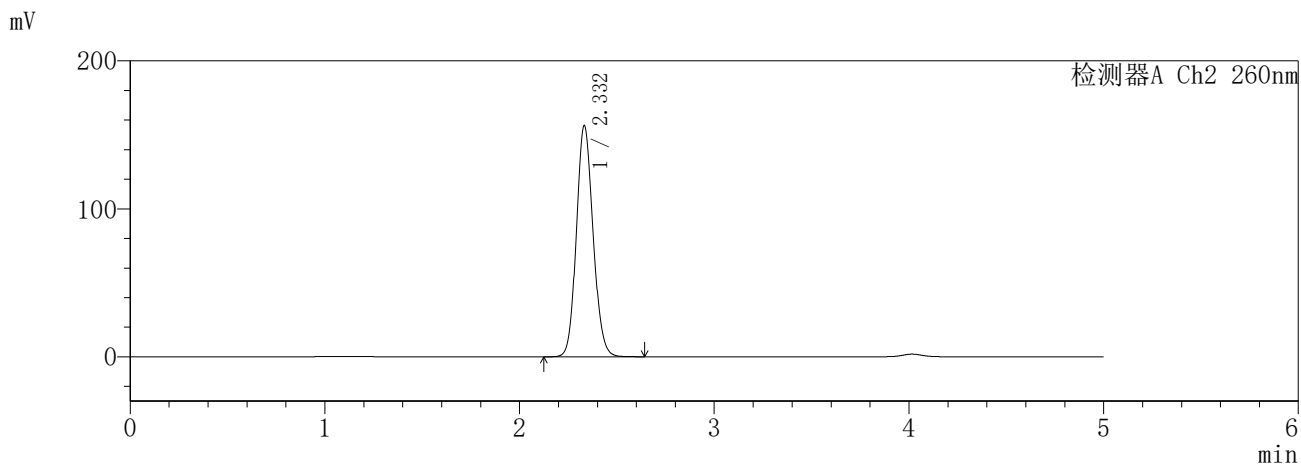
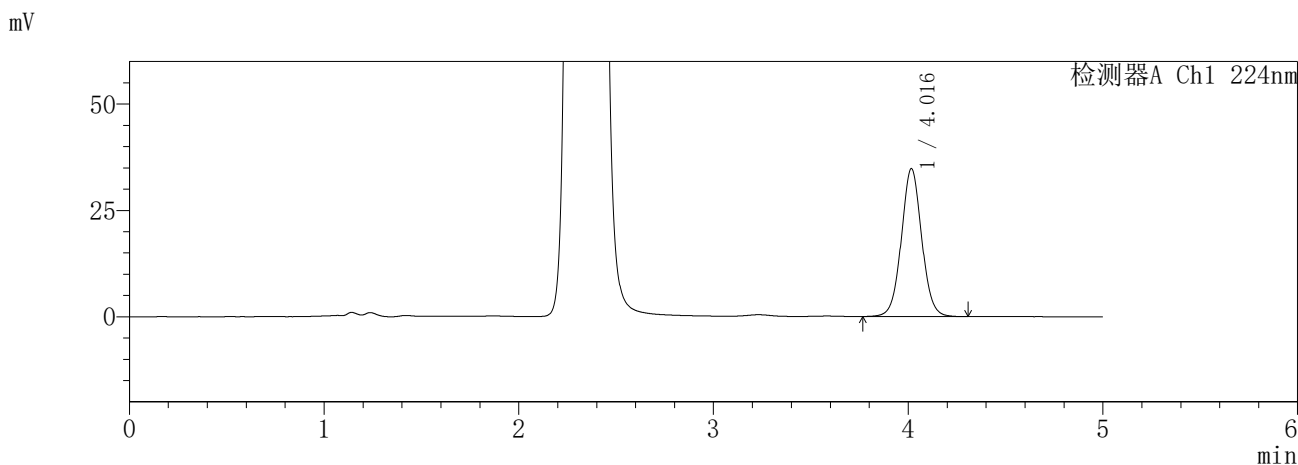
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 932844 | 100.000 | 155855 | 3562 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 932844 | 100.000 | 155855 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-721-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 04:58:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 253018 | 100.000 | 34717 | 7221 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 253018 | 100.000 | 34717 | | | |

检测器A Ch2 260nm

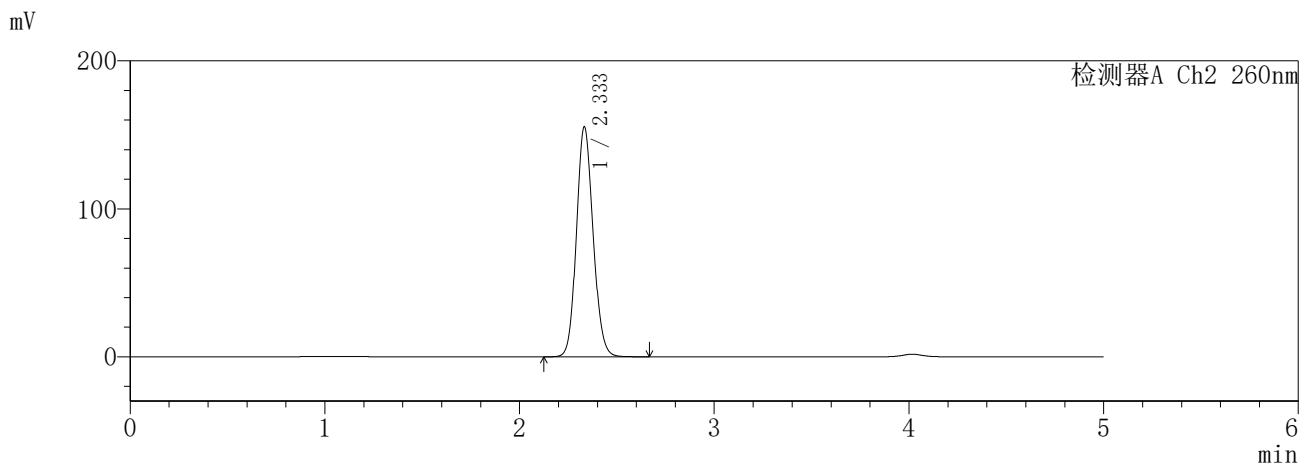
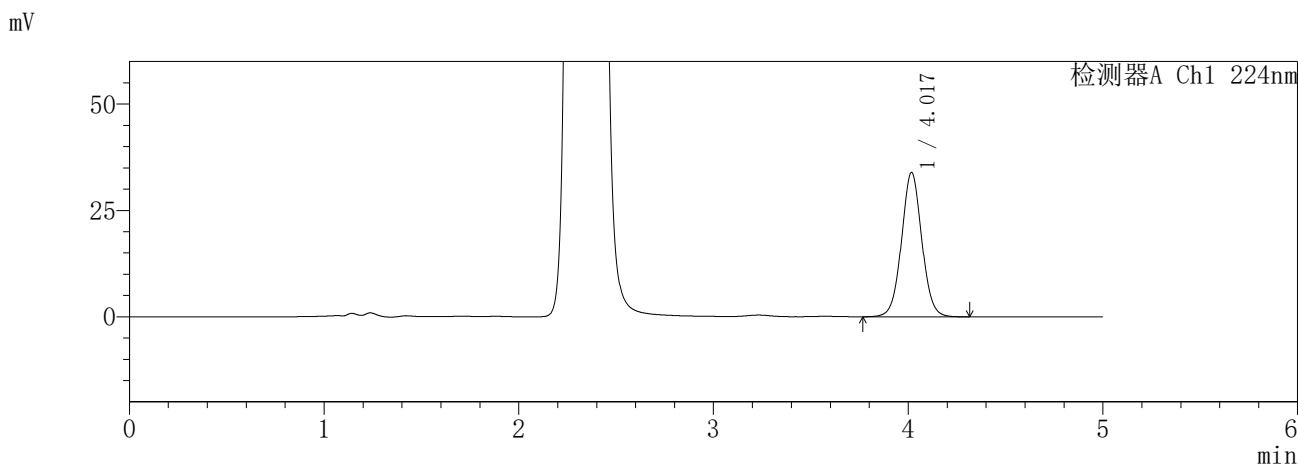
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 934364 | 100.000 | 156035 | 3544 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 934364 | 100.000 | 156035 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-722-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:03:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 246628 | 100.000 | 33846 | 7234 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 246628 | 100.000 | 33846 | | | |

检测器A Ch2 260nm

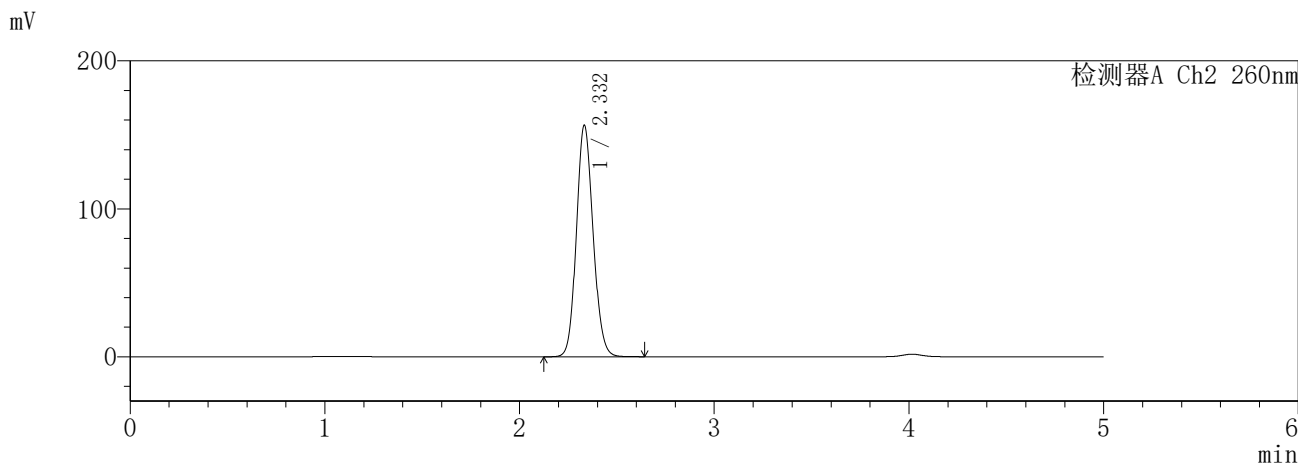
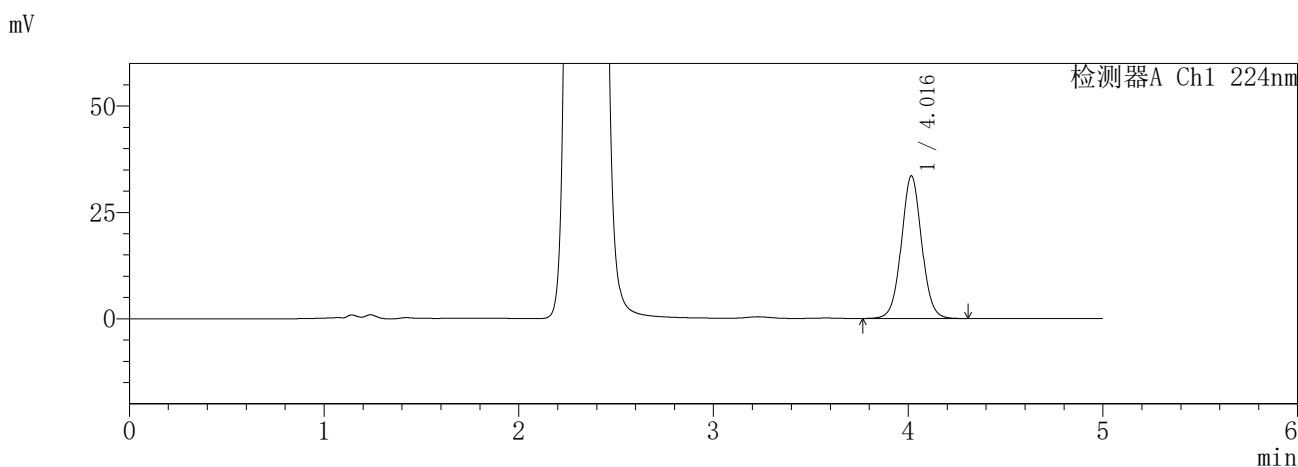
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 928463 | 100.000 | 155152 | 3551 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 928463 | 100.000 | 155152 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-723-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:09:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 244163 | 100.000 | 33501 | 7222 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 244163 | 100.000 | 33501 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 935177 | 100.000 | 156242 | 3548 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 935177 | 100.000 | 156242 | | | |

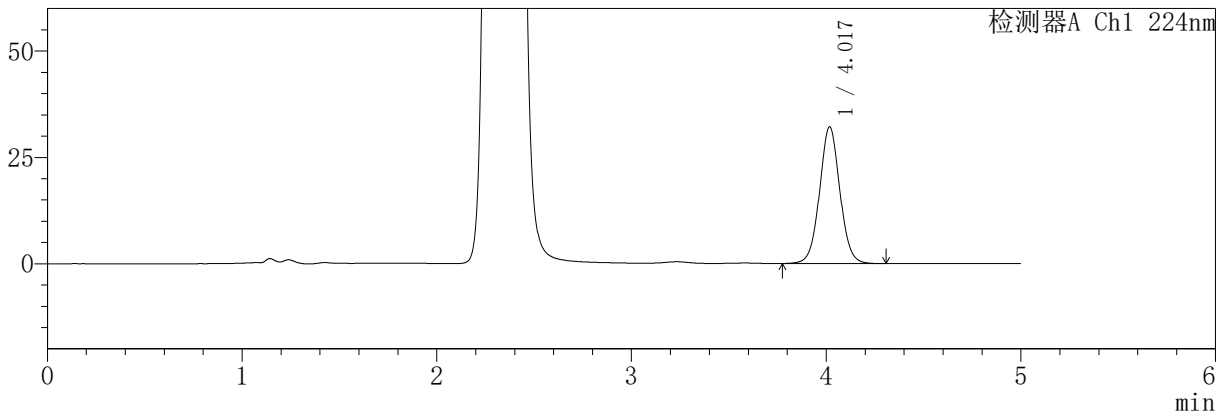
SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

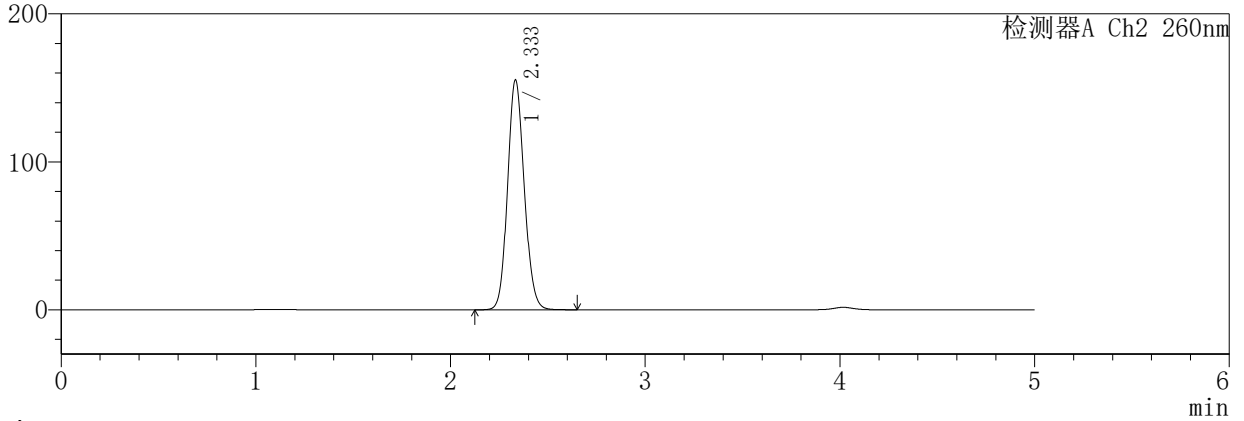
| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-724-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:14:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 233795 | 100.000 | 32033 | 7242 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 233795 | 100.000 | 32033 | | | |

检测器A Ch2 260nm

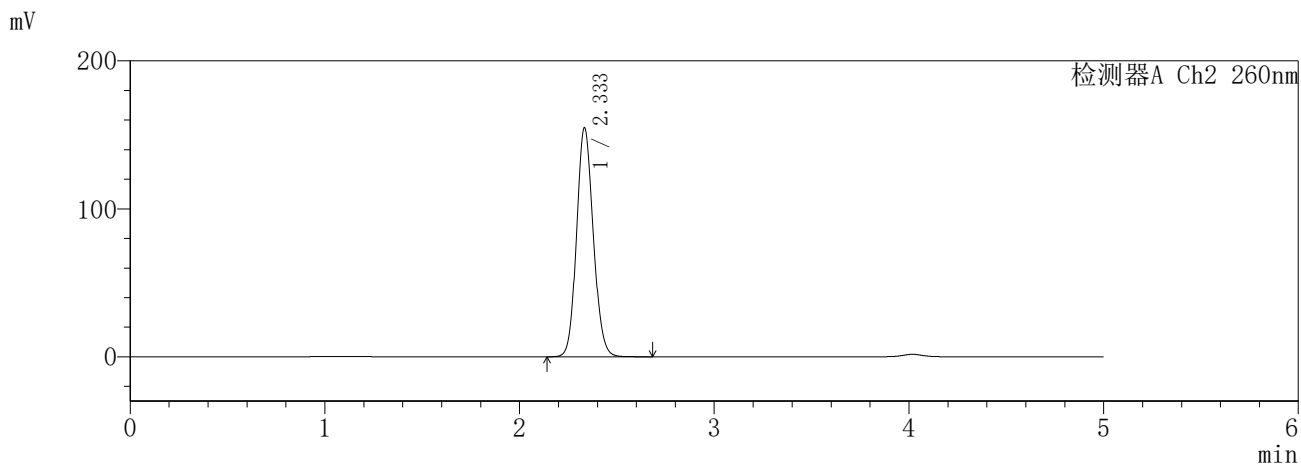
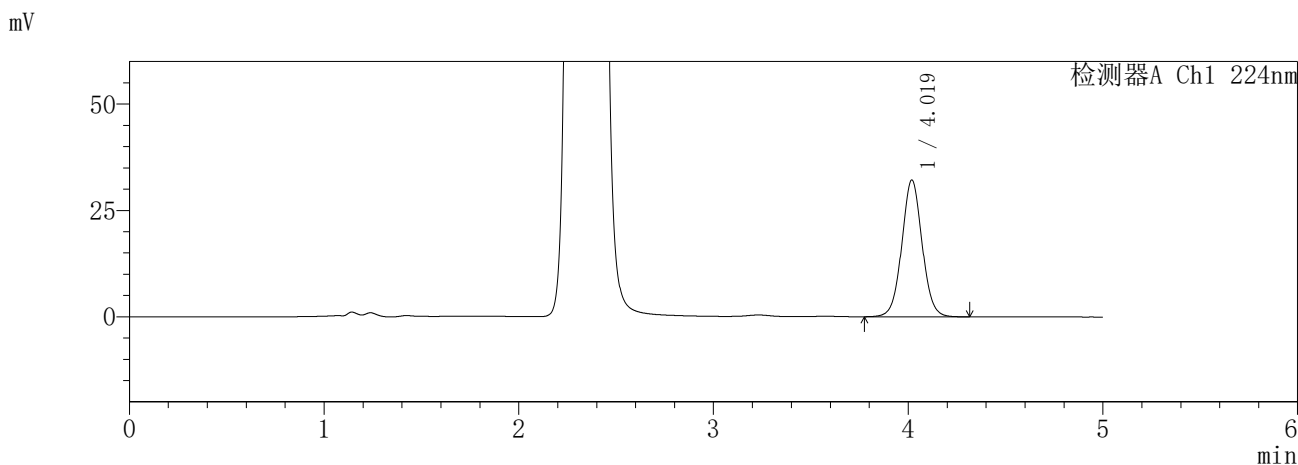
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 926966 | 100.000 | 154899 | 3565 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 926966 | 100.000 | 154899 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-725-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:20:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:34:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.019 | 233938 | 100.000 | 32109 | 7232 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 233938 | 100.000 | 32109 | | | |

检测器A Ch2 260nm

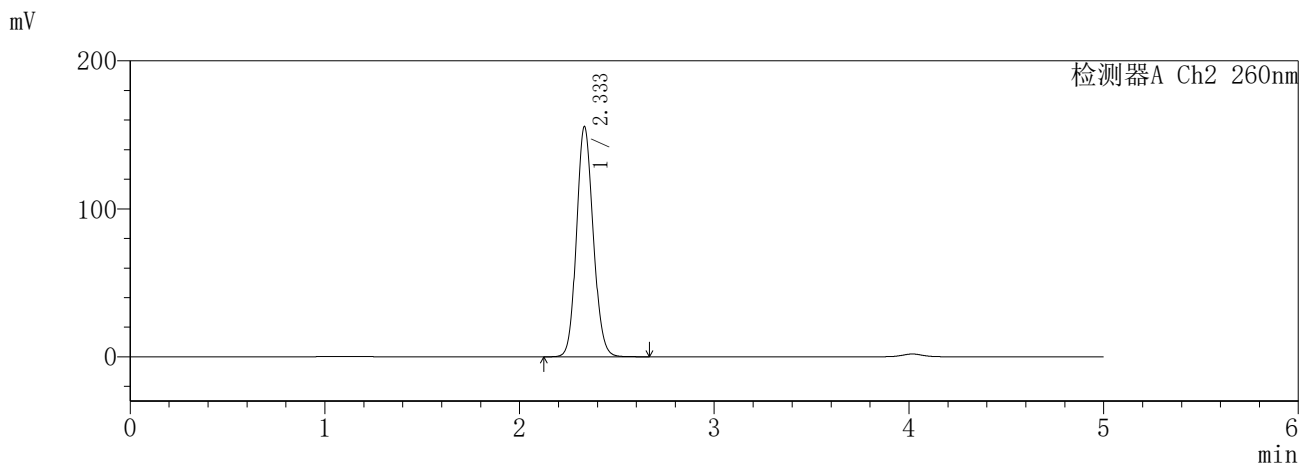
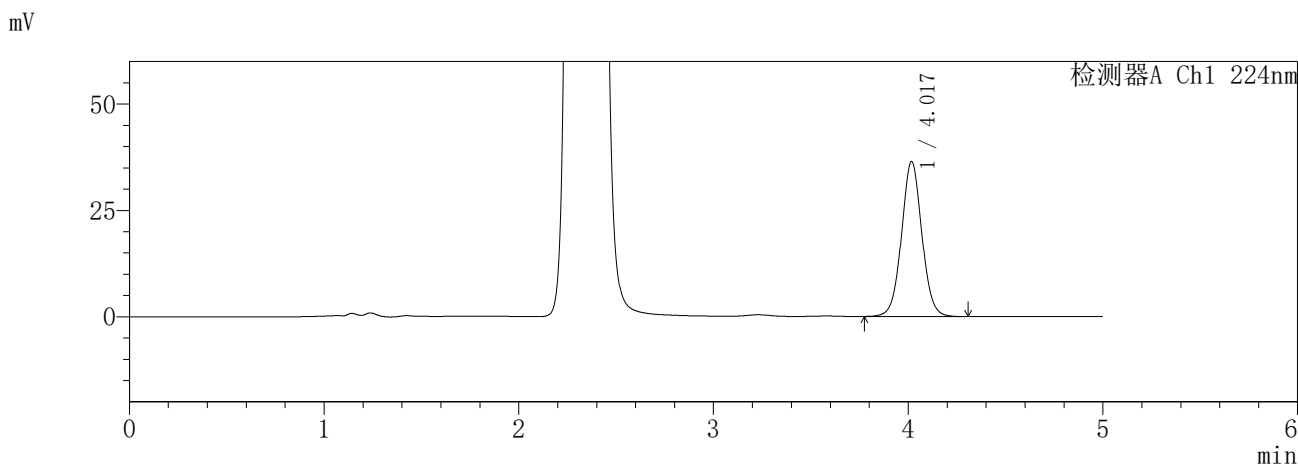
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 924803 | 100.000 | 154278 | 3554 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 924803 | 100.000 | 154278 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-726-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-960min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:25:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 264961 | 100.000 | 36332 | 7231 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 264961 | 100.000 | 36332 | | | |

检测器A Ch2 260nm

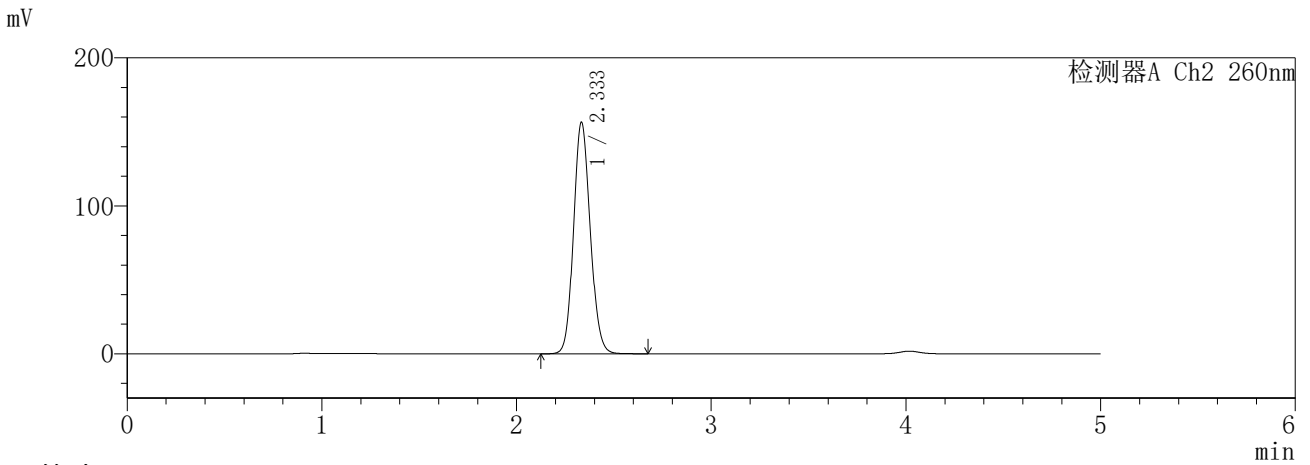
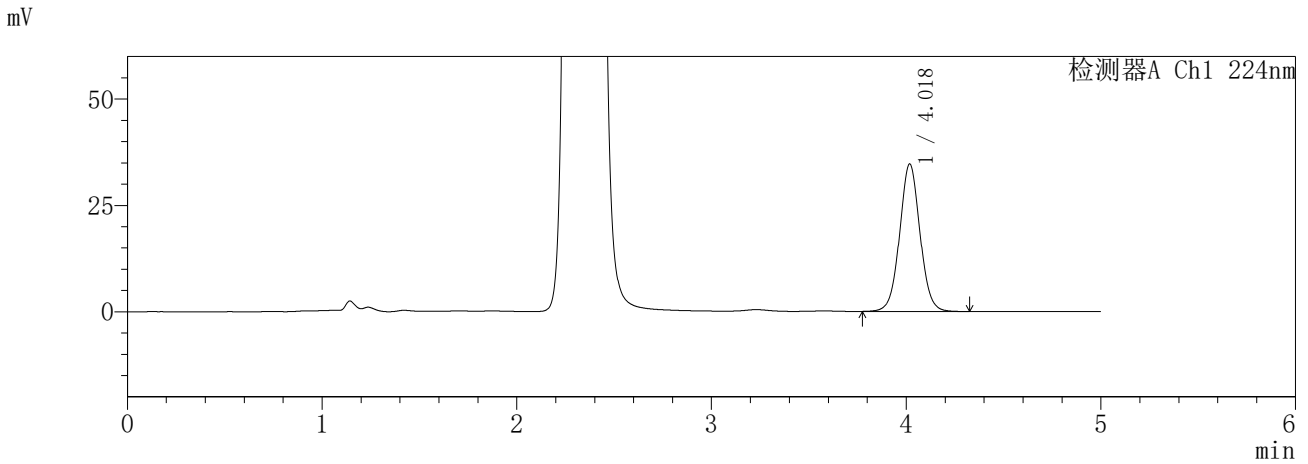
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 929163 | 100.000 | 155173 | 3557 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 929163 | 100.000 | 155173 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-727-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:30:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 252489 | 100.000 | 34575 | 7231 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 252489 | 100.000 | 34575 | | | |

检测器A Ch2 260nm

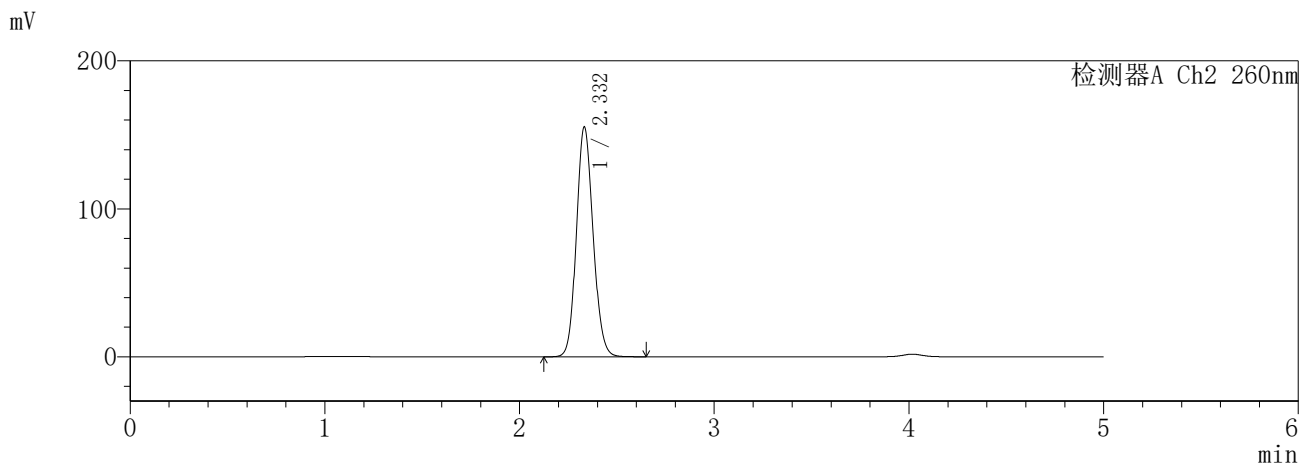
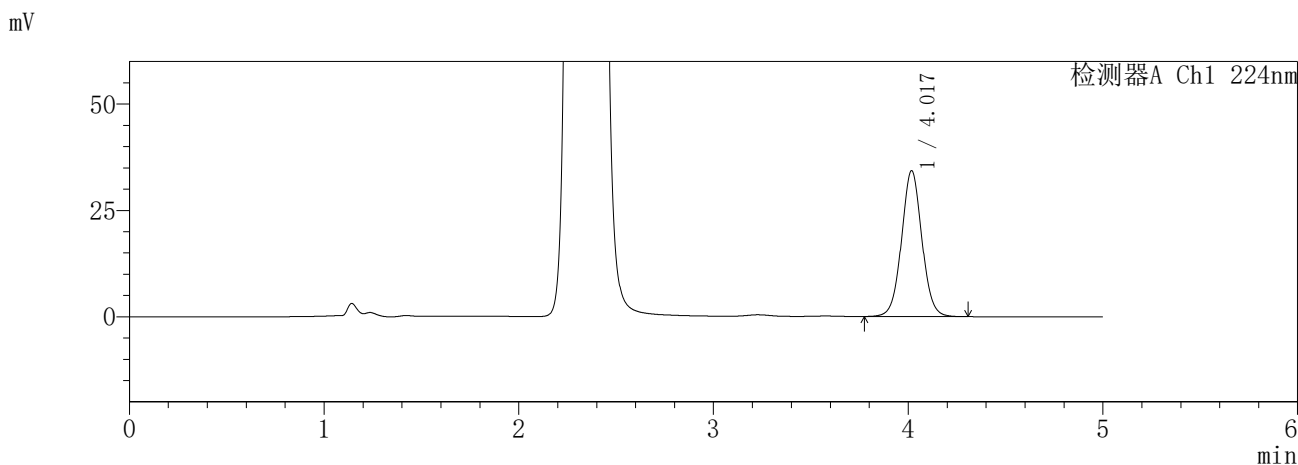
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 935997 | 100.000 | 156090 | 3550 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 935997 | 100.000 | 156090 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-728-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:36:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 249711 | 100.000 | 34189 | 7216 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 249711 | 100.000 | 34189 | | | |

检测器A Ch2 260nm

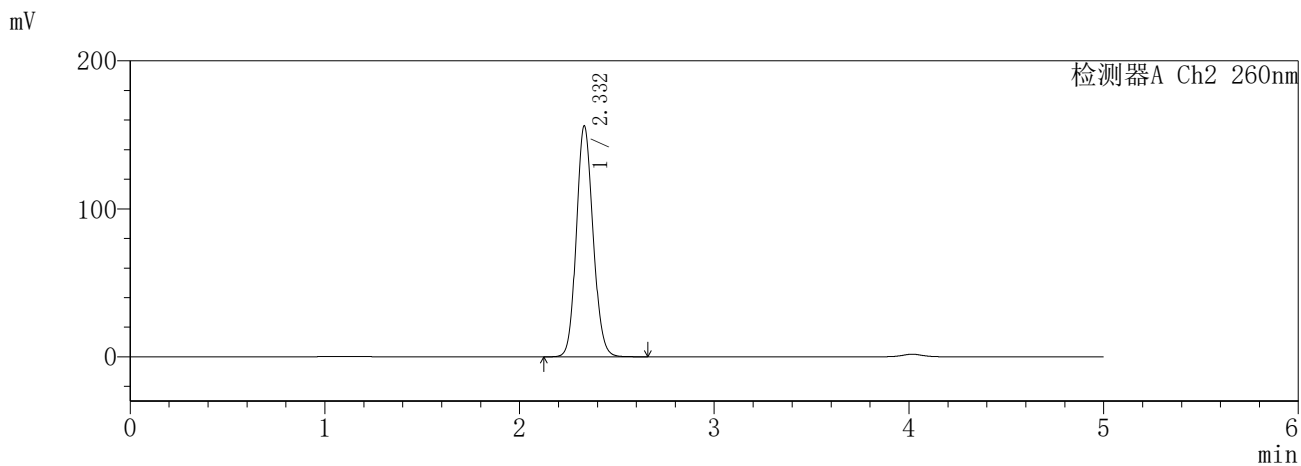
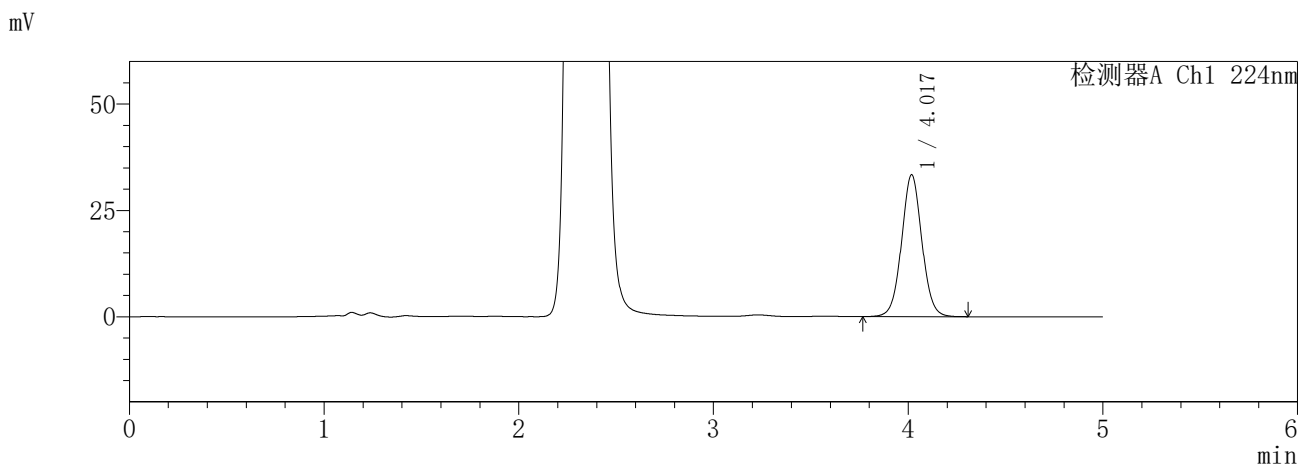
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 928941 | 100.000 | 155113 | 3544 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 928941 | 100.000 | 155113 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-729-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:41:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 242892 | 100.000 | 33256 | 7229 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 242892 | 100.000 | 33256 | | | |

检测器A Ch2 260nm

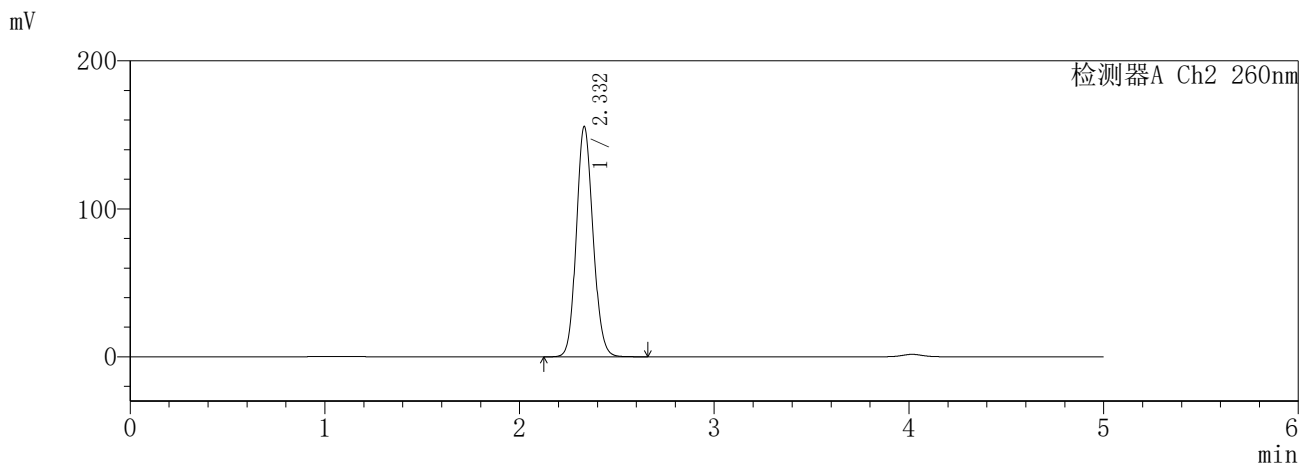
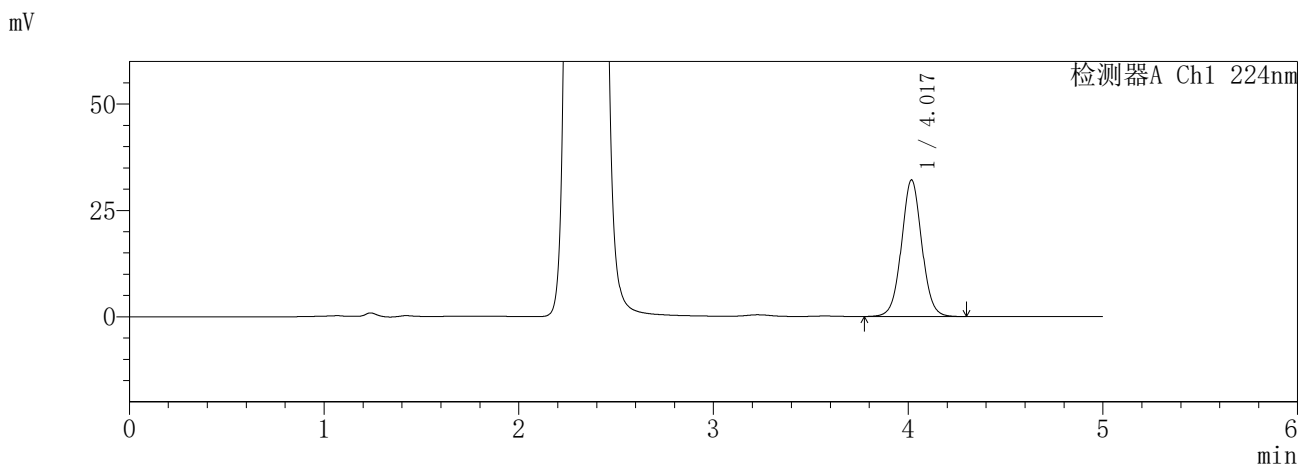
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 932313 | 100.000 | 155878 | 3552 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 932313 | 100.000 | 155878 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-730-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:47:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 233689 | 100.000 | 32045 | 7236 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 233689 | 100.000 | 32045 | | | |

检测器A Ch2 260nm

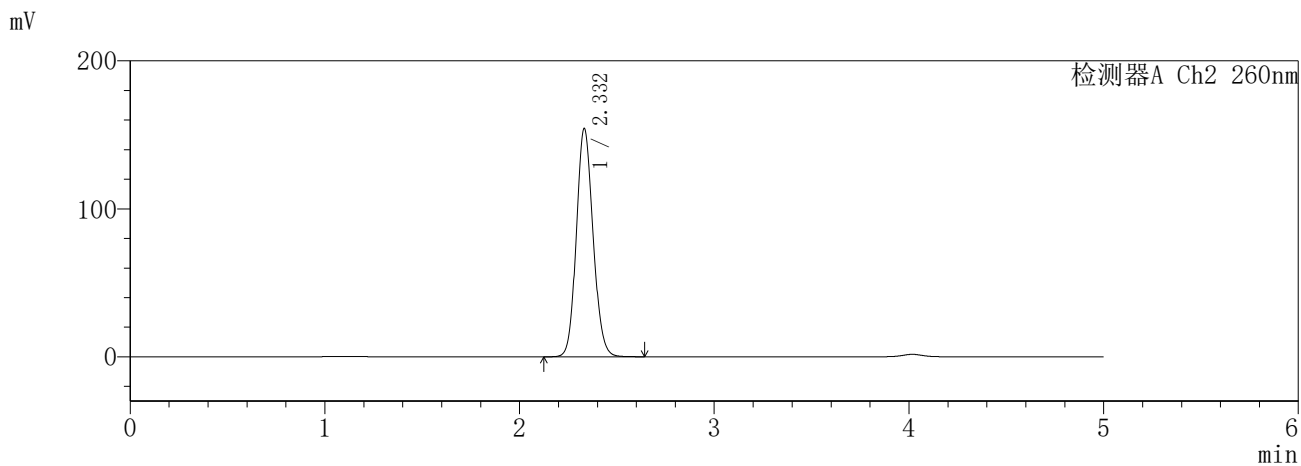
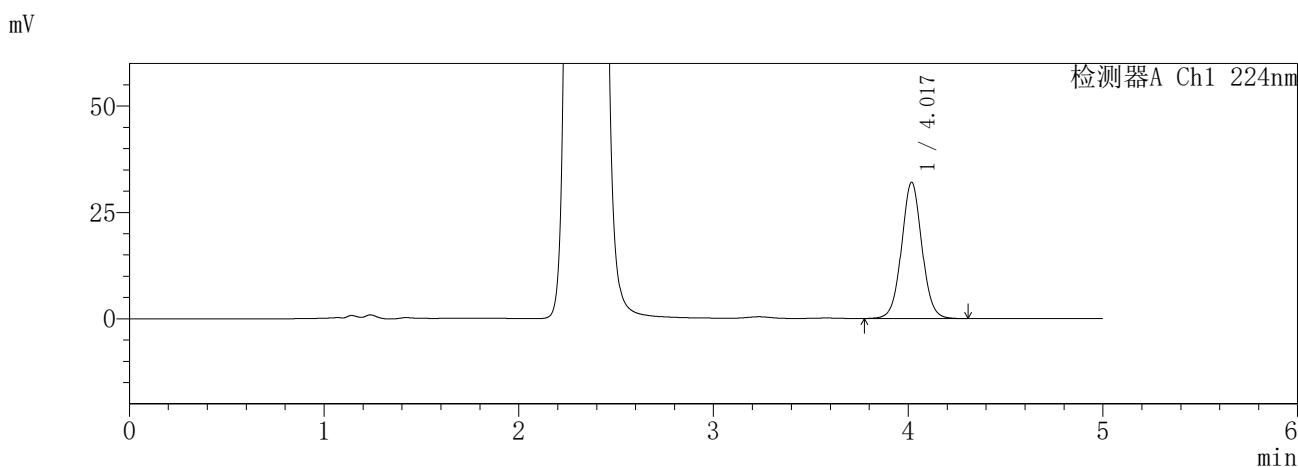
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 929480 | 100.000 | 155544 | 3554 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 929480 | 100.000 | 155544 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions SMF-357

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-731-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:52:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 233123 | 100.000 | 31931 | 7219 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 233123 | 100.000 | 31931 | | | |

检测器A Ch2 260nm

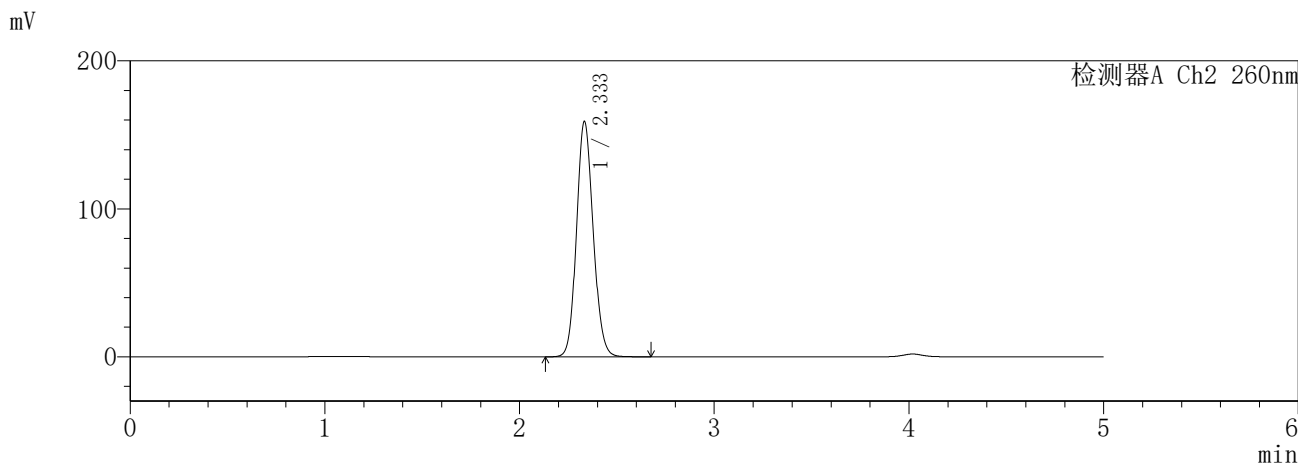
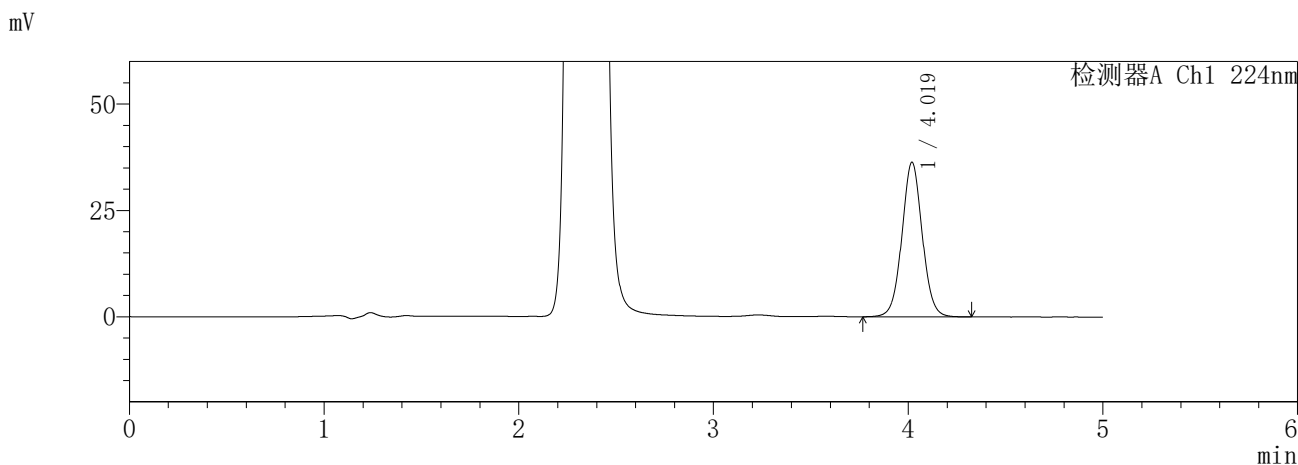
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 923005 | 100.000 | 154074 | 3540 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 923005 | 100.000 | 154074 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-732-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-jxzs-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 05:57:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.019 | 264525 | 100.000 | 36306 | 7238 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 264525 | 100.000 | 36306 | | | |

检测器A Ch2 260nm

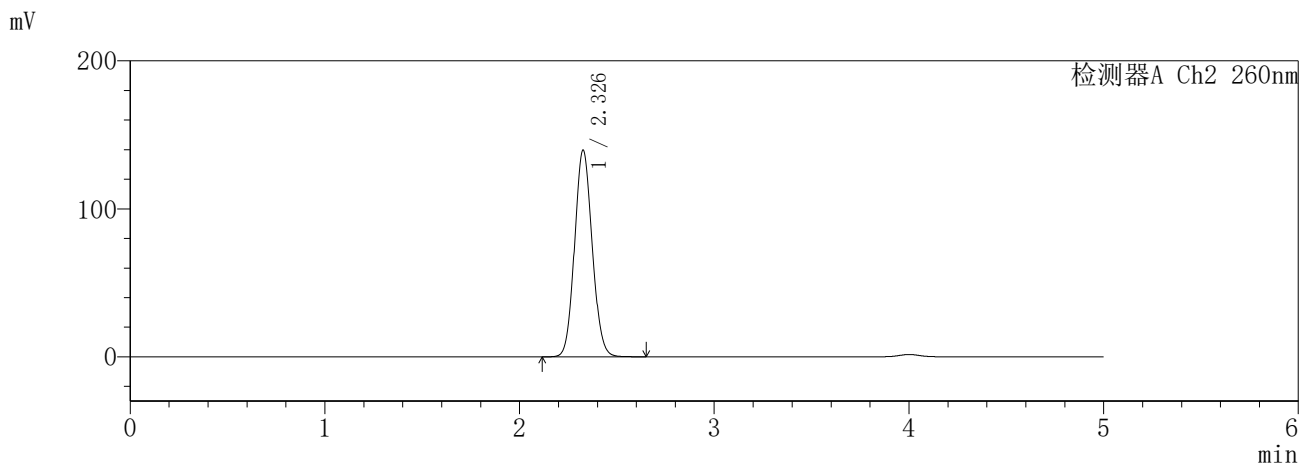
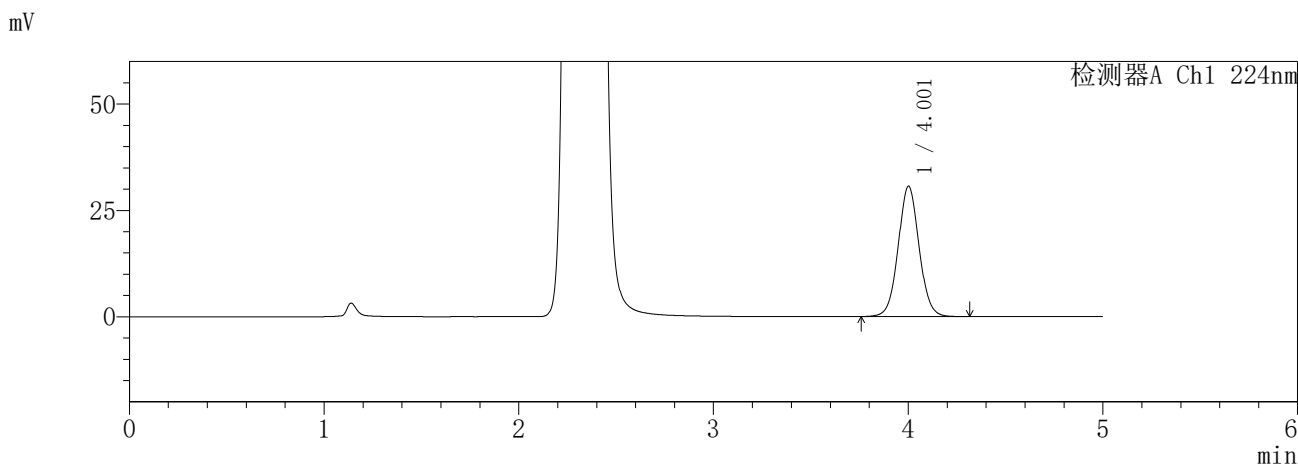
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.333 | 949625 | 100.000 | 158669 | 3559 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 949625 | 100.000 | 158669 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-733-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 06:03:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.001 | 229413 | 100.000 | 30575 | 6755 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 229413 | 100.000 | 30575 | | | |

检测器A Ch2 260nm

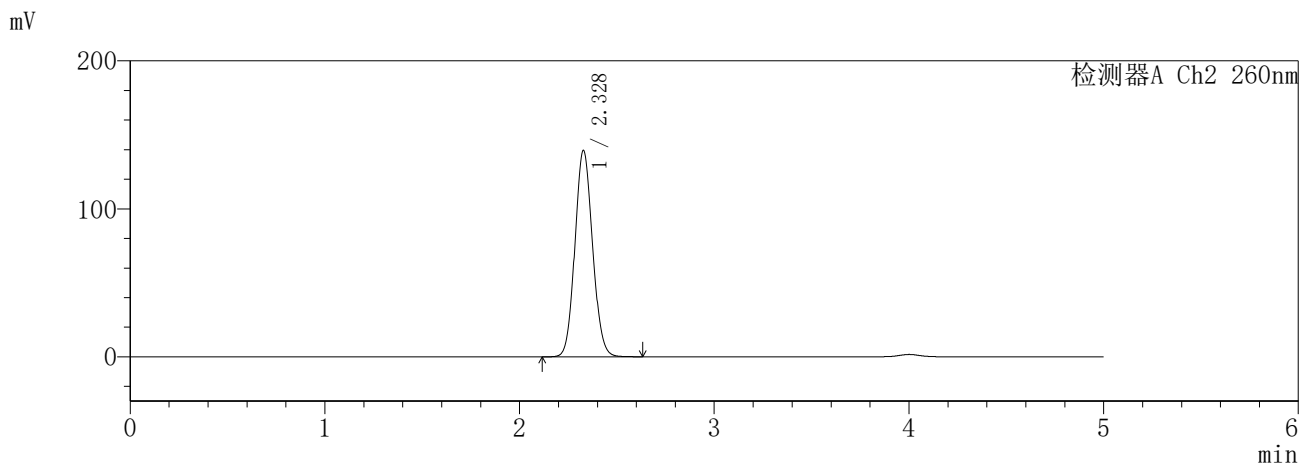
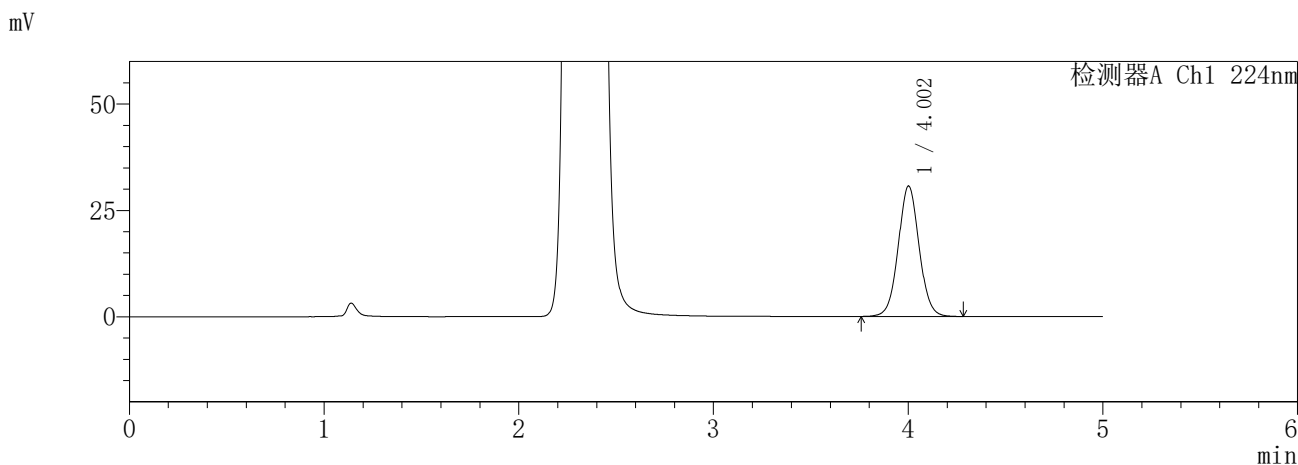
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.326 | 880699 | 100.000 | 139042 | 3142 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 880699 | 100.000 | 139042 | | | |

SHIMADZU
LabSolutions **SMF-357**

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | :MM C18/SCX(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.5ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | : 224nm/260nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-357 - 7-7/7-734-2 - cbzj-3214147p-rcqx-2-pH6.8jz-12.5mg1000mg-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-357 - SMF-357-RCQX-FX256.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-357 - 20260422-fx256.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2026/04/23 06:08:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2026/04/23 10:35:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX256) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 224nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.002 | 229446 | 100.000 | 30610 | 6768 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 229446 | 100.000 | 30610 | | | |

检测器A Ch2 260nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.328 | 880809 | 100.000 | 139371 | 3142 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 880809 | 100.000 | 139371 | | | |