



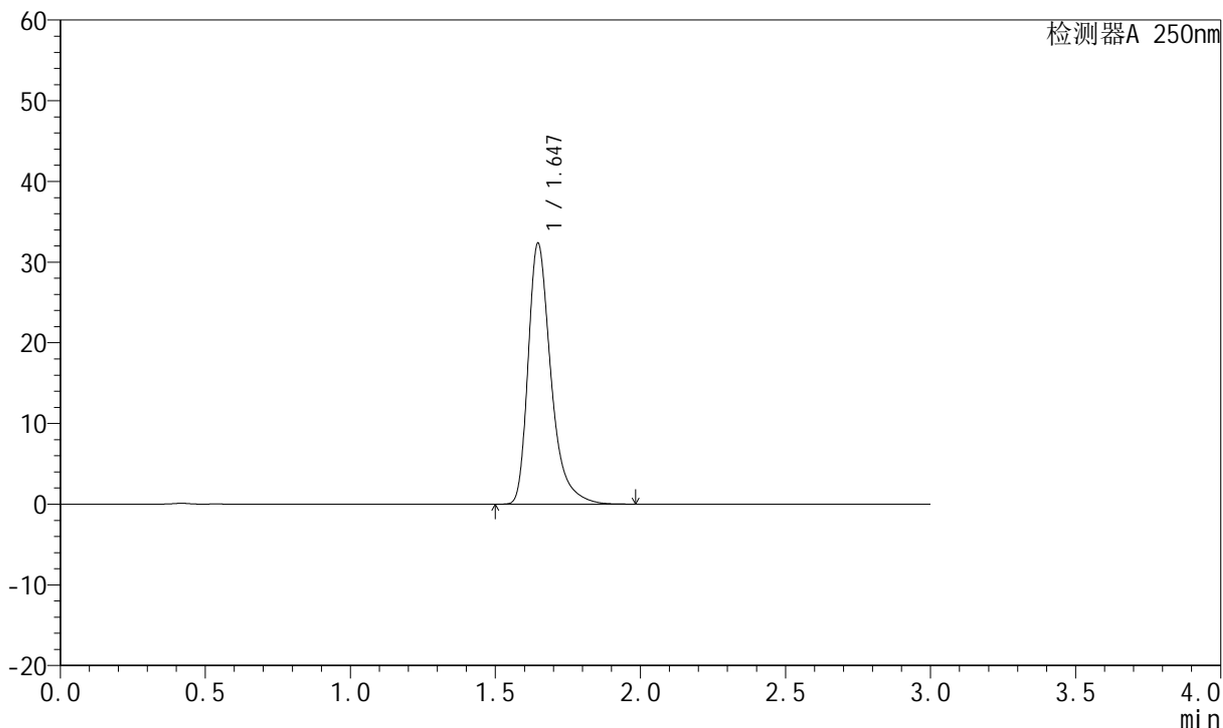
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-476-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:15:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 176884 | 100.000 | 32344 | 2264 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 176884 | 100.000 | 32344 | | | |



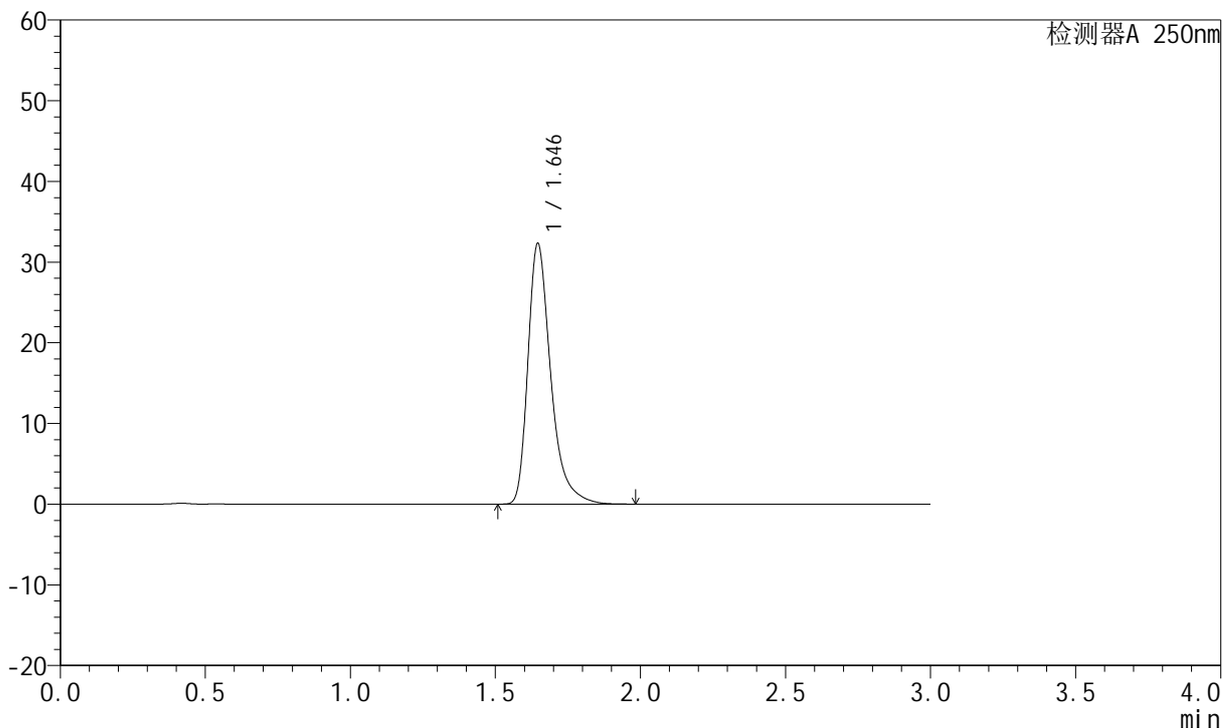
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-477-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 11:19:11 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:36 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 176809 | 100.000 | 32297 | 2259 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 176809 | 100.000 | 32297 | | | |



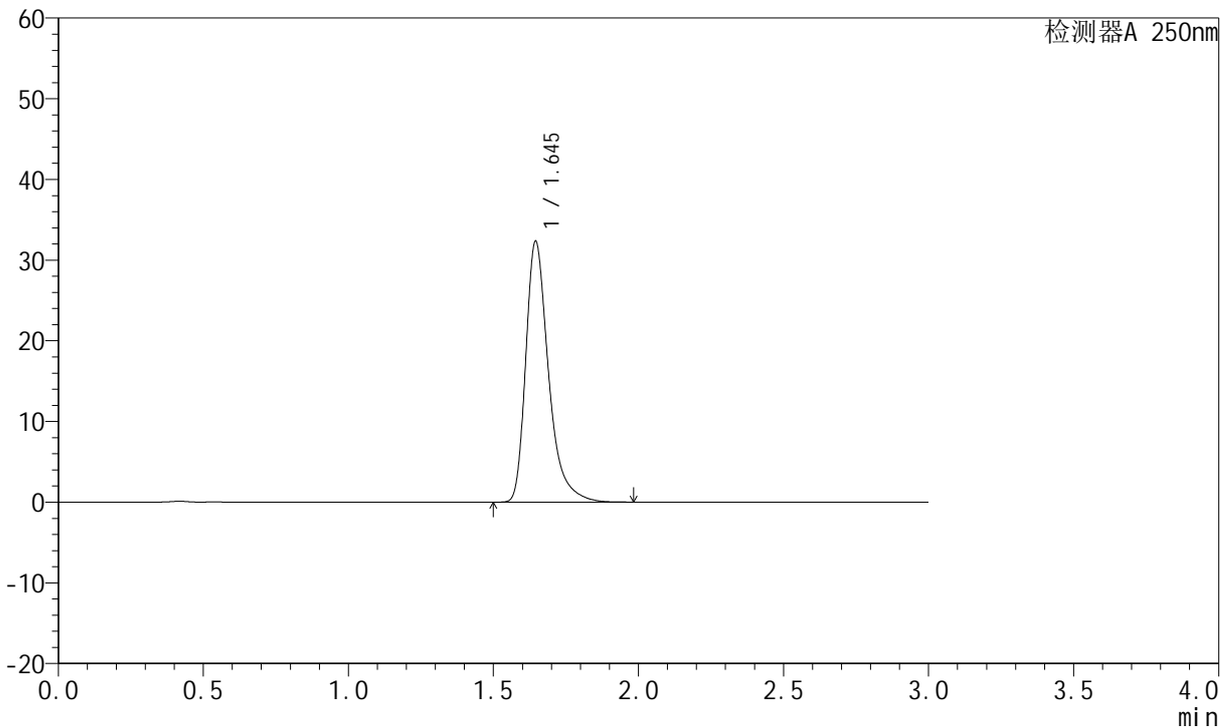
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-478-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:22:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 176826 | 100.000 | 32308 | 2265 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 176826 | 100.000 | 32308 | | | |



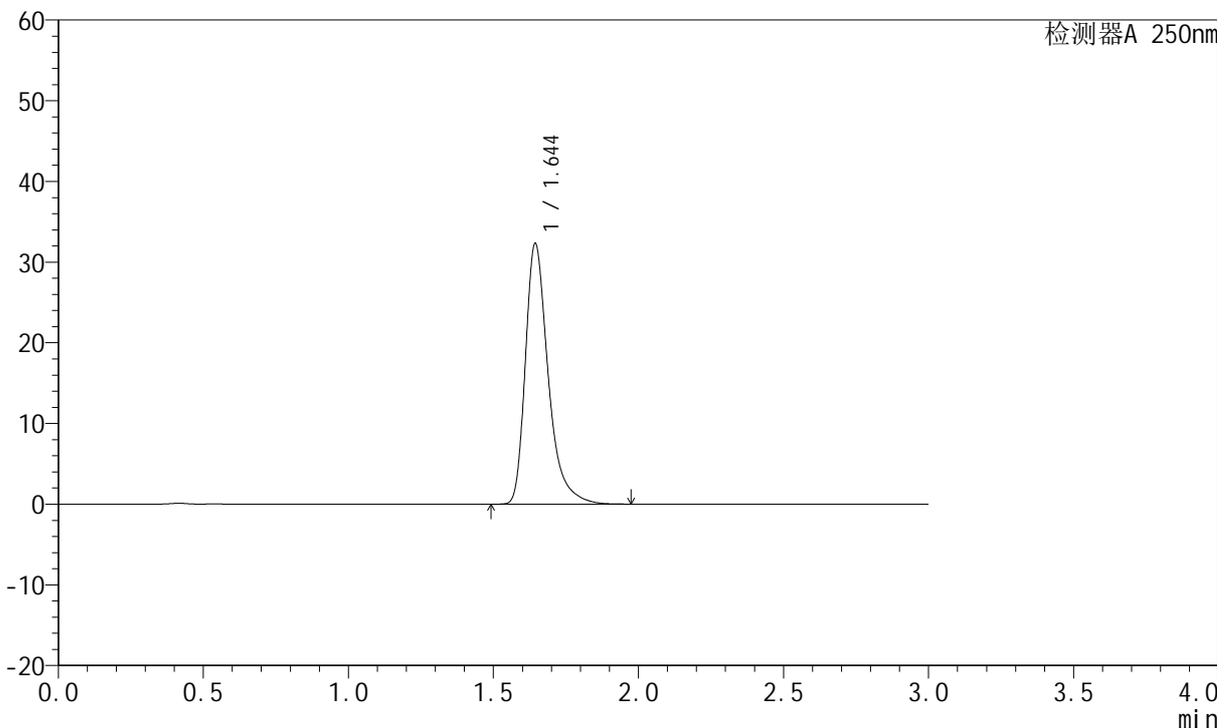
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-479-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:25:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.644 | 176791 | 100.000 | 32211 | 2257 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 176791 | 100.000 | 32211 | | | |



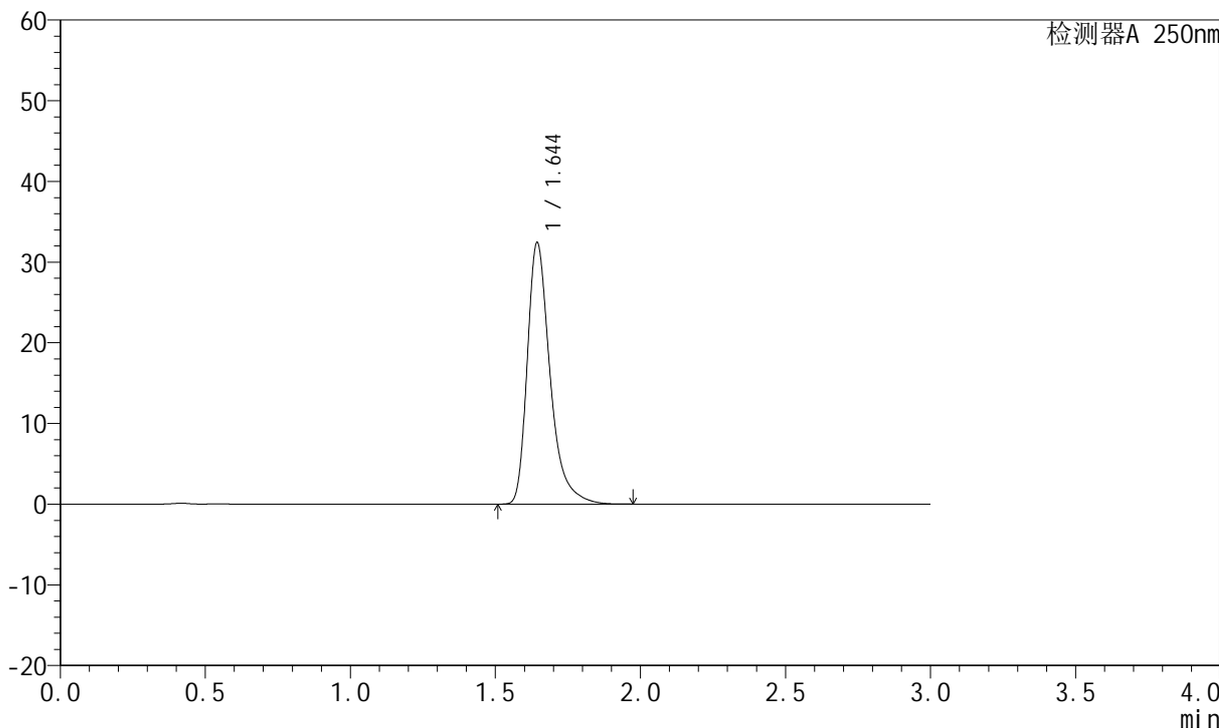
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-480-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:29:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.644 | 177316 | 100.000 | 32286 | 2258 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 177316 | 100.000 | 32286 | | | |



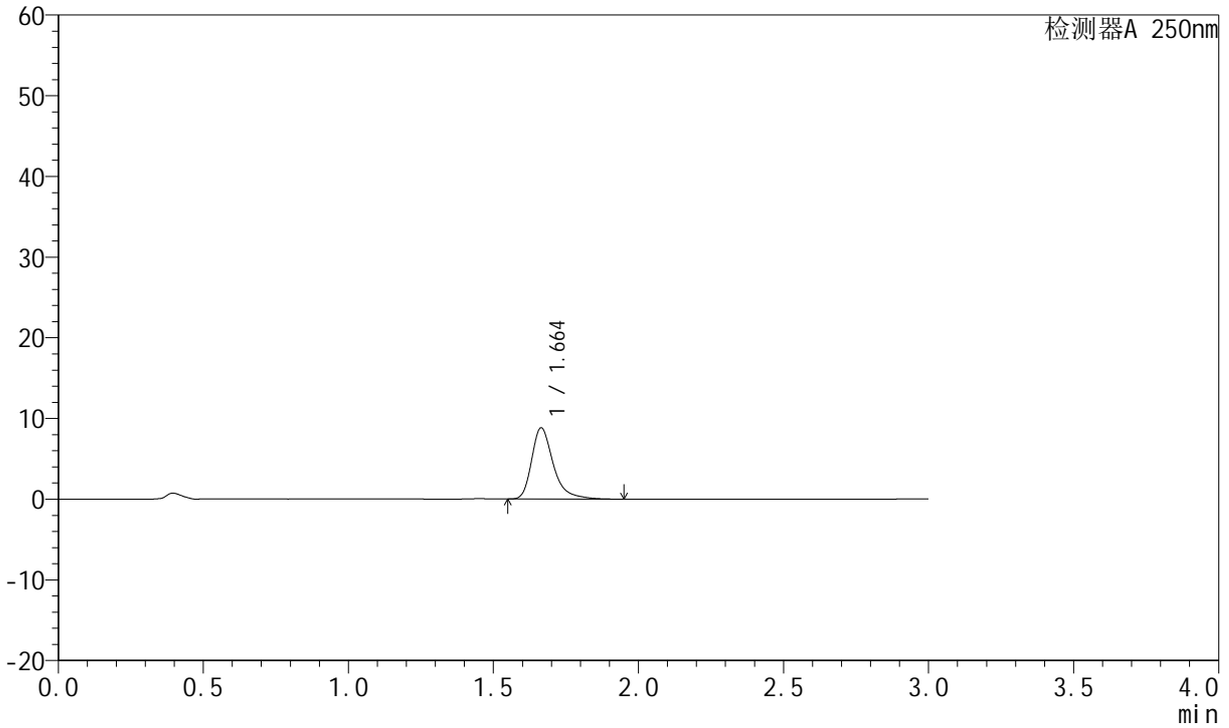
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-481-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:32:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 45957 | 100.000 | 8835 | 2582 | 1.371 | -- |
| 总计 | | 45957 | 100.000 | 8835 | | | |



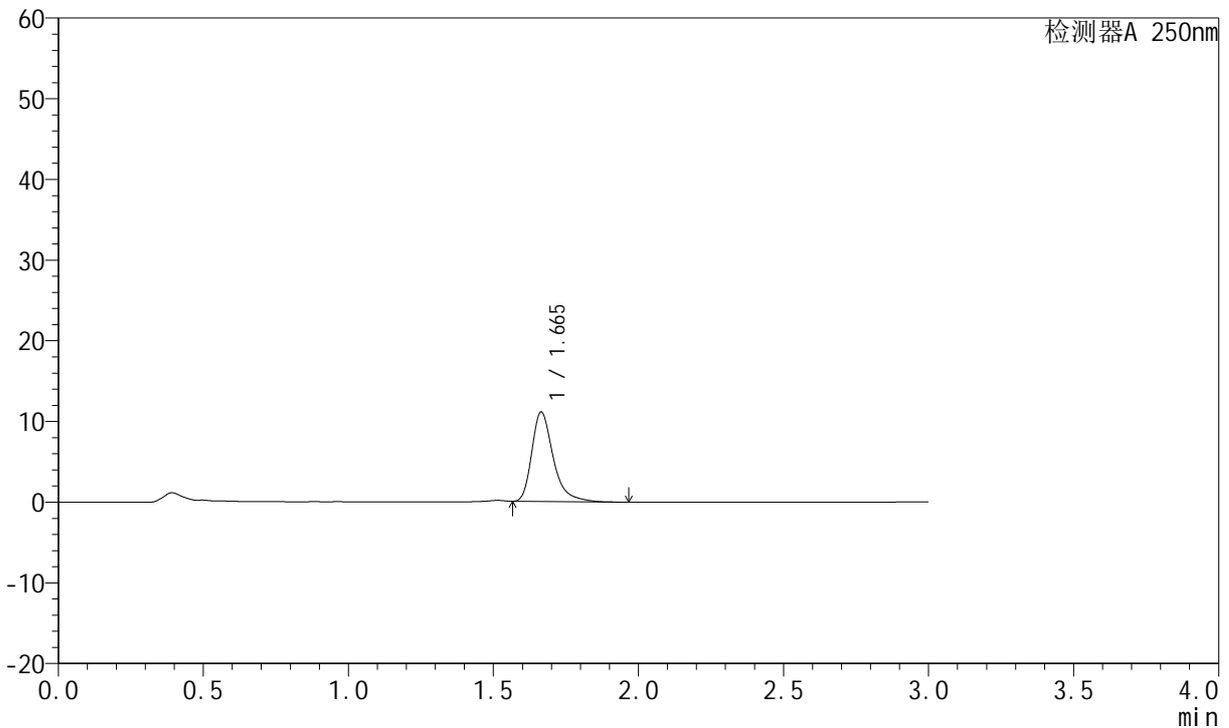
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-482-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:36:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.665 | 57126 | 100.000 | 11095 | 2608 | 1.370 | -- |
| 总计 | | 57126 | 100.000 | 11095 | | | |



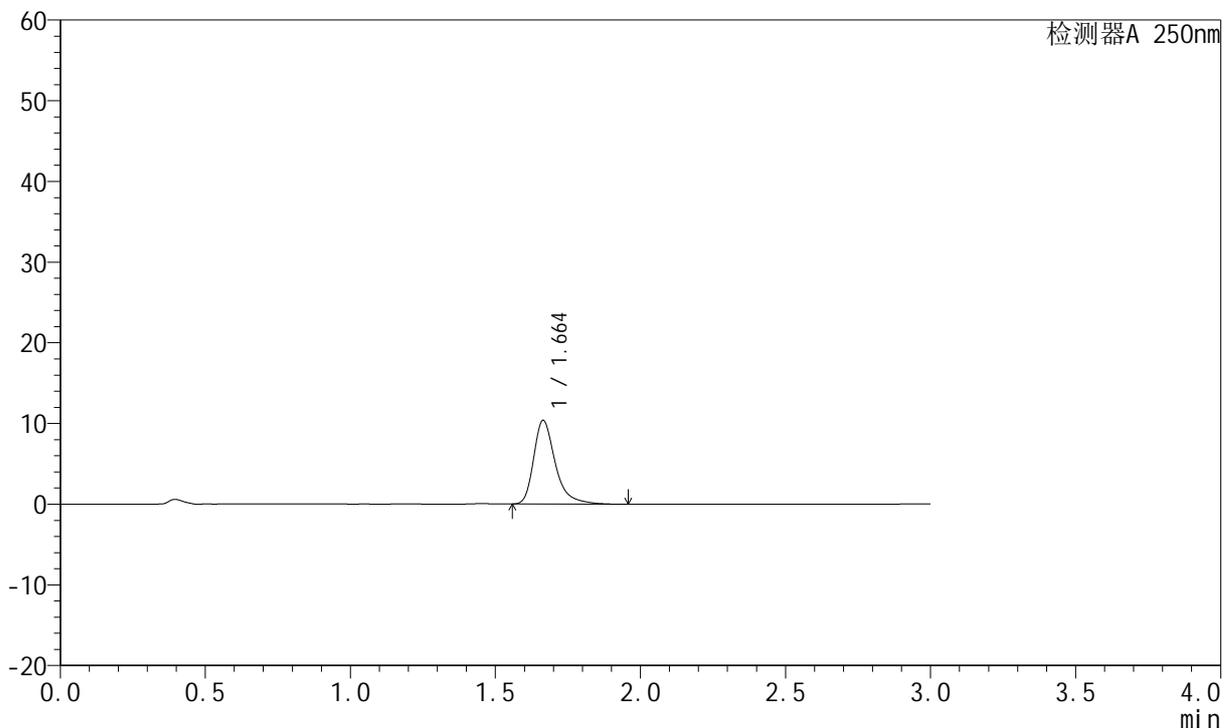
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-483-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:39:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 53882 | 100.000 | 10376 | 2590 | 1.374 | -- |
| 总计 | | 53882 | 100.000 | 10376 | | | |



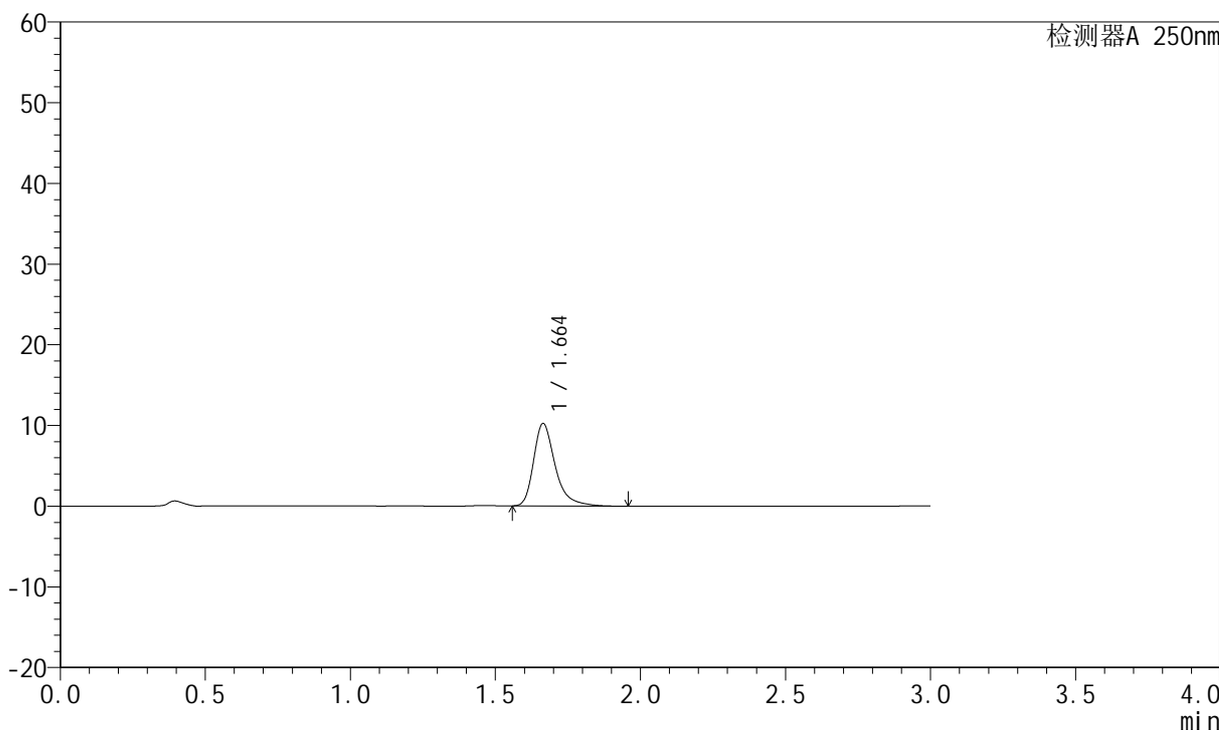
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-484-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:42:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 53080 | 100.000 | 10231 | 2593 | 1.367 | -- |
| 总计 | | 53080 | 100.000 | 10231 | | | |



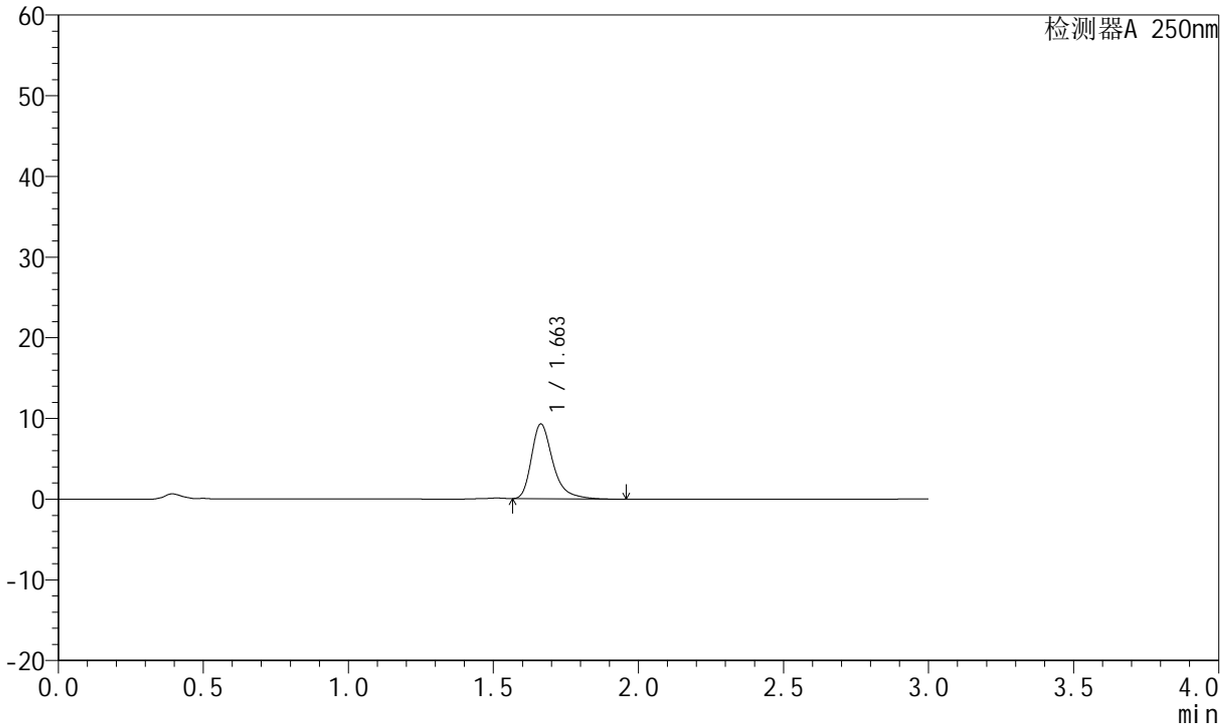
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-485-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:46:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:37:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.663 | 47784 | 100.000 | 9283 | 2603 | 1.366 | -- |
| 总计 | | 47784 | 100.000 | 9283 | | | |



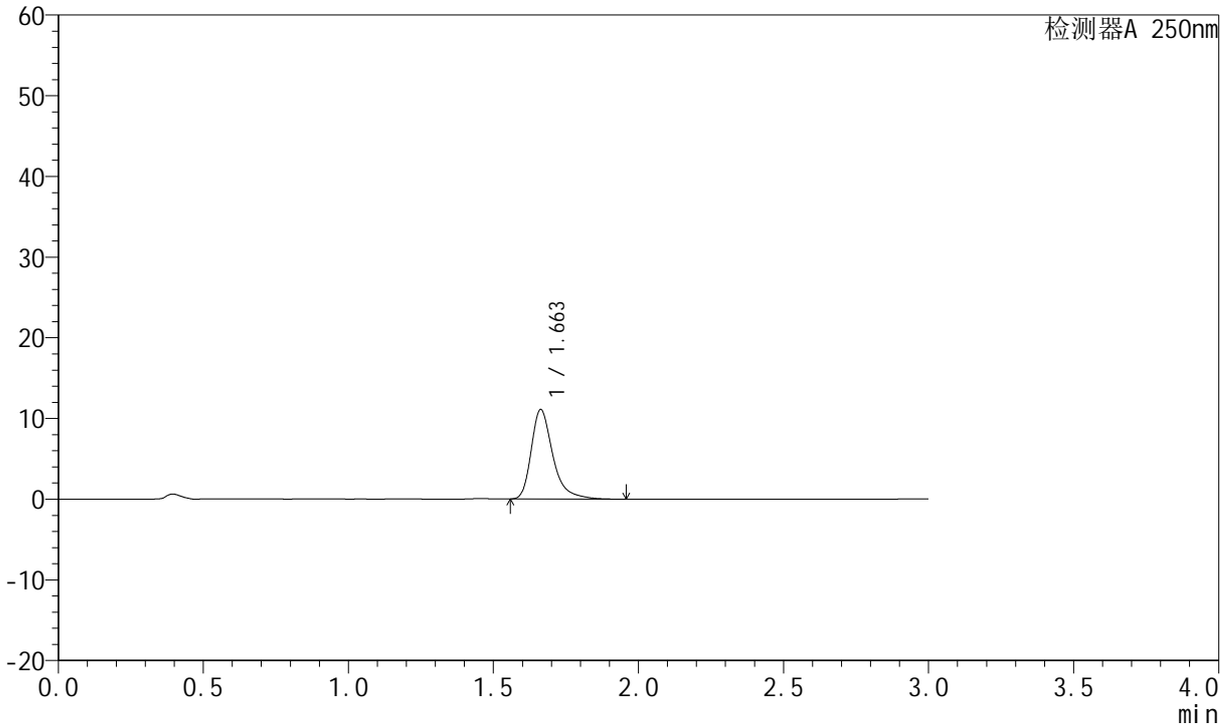
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-486-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:49:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.663 | 57539 | 100.000 | 11093 | 2586 | 1.373 | -- |
| 总计 | | 57539 | 100.000 | 11093 | | | |



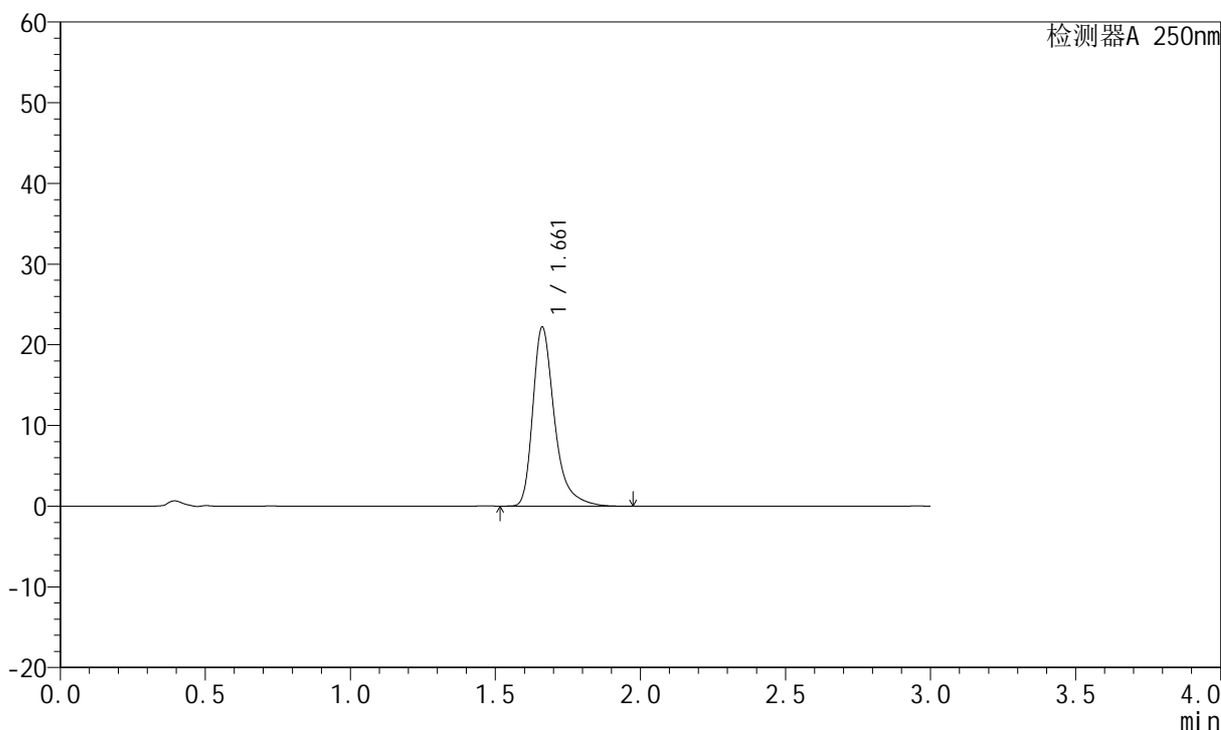
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-487-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:52:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 115451 | 100.000 | 22166 | 2580 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 115451 | 100.000 | 22166 | | | |



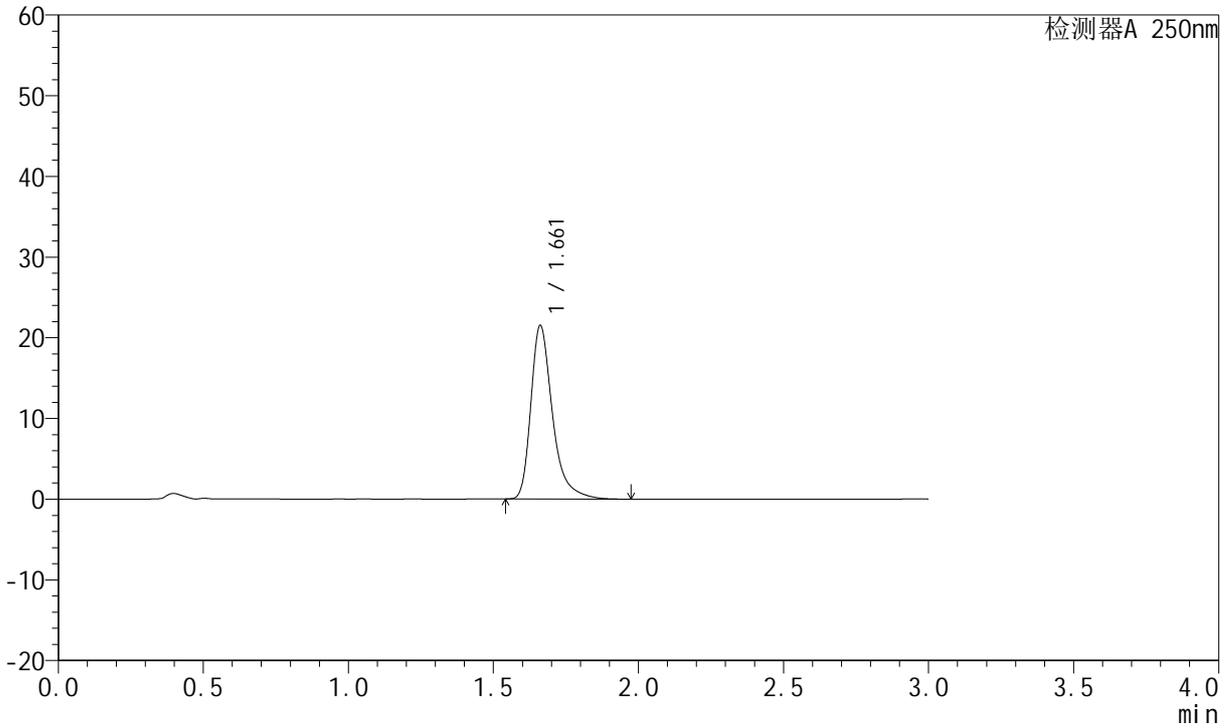
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-488-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:56:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 111602 | 100.000 | 21473 | 2586 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 111602 | 100.000 | 21473 | | | |



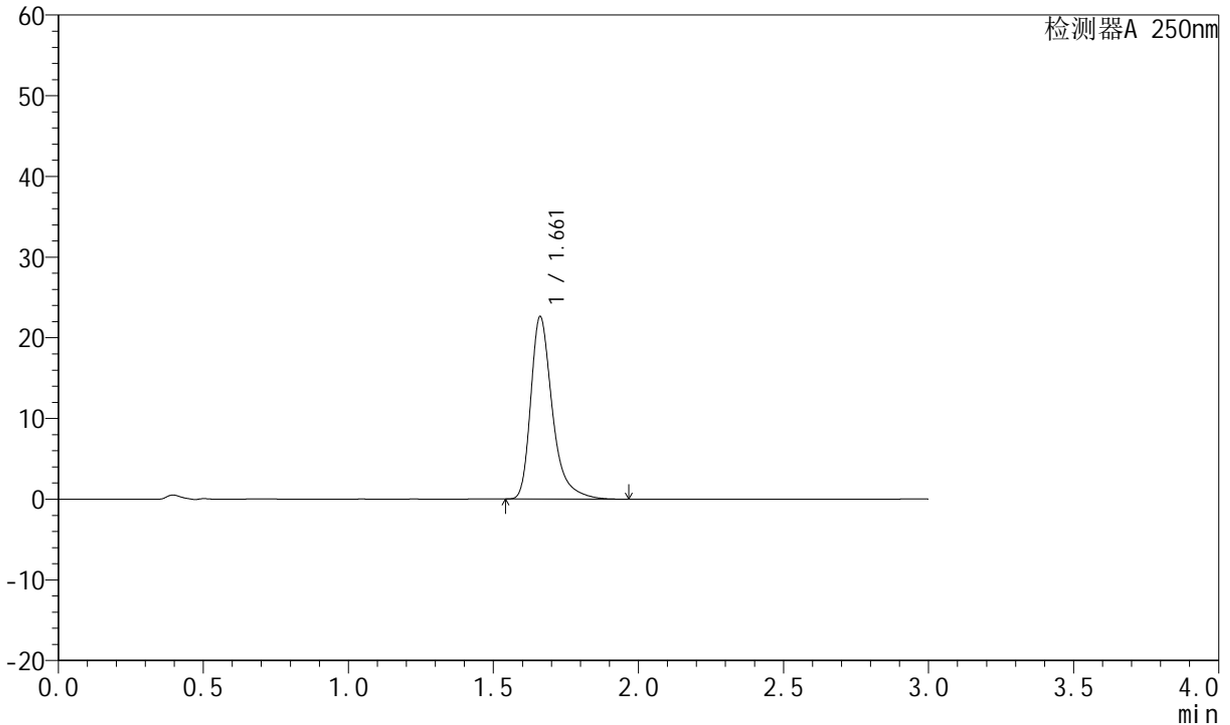
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-489-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 11:59:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 117403 | 100.000 | 22559 | 2583 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 117403 | 100.000 | 22559 | | | |



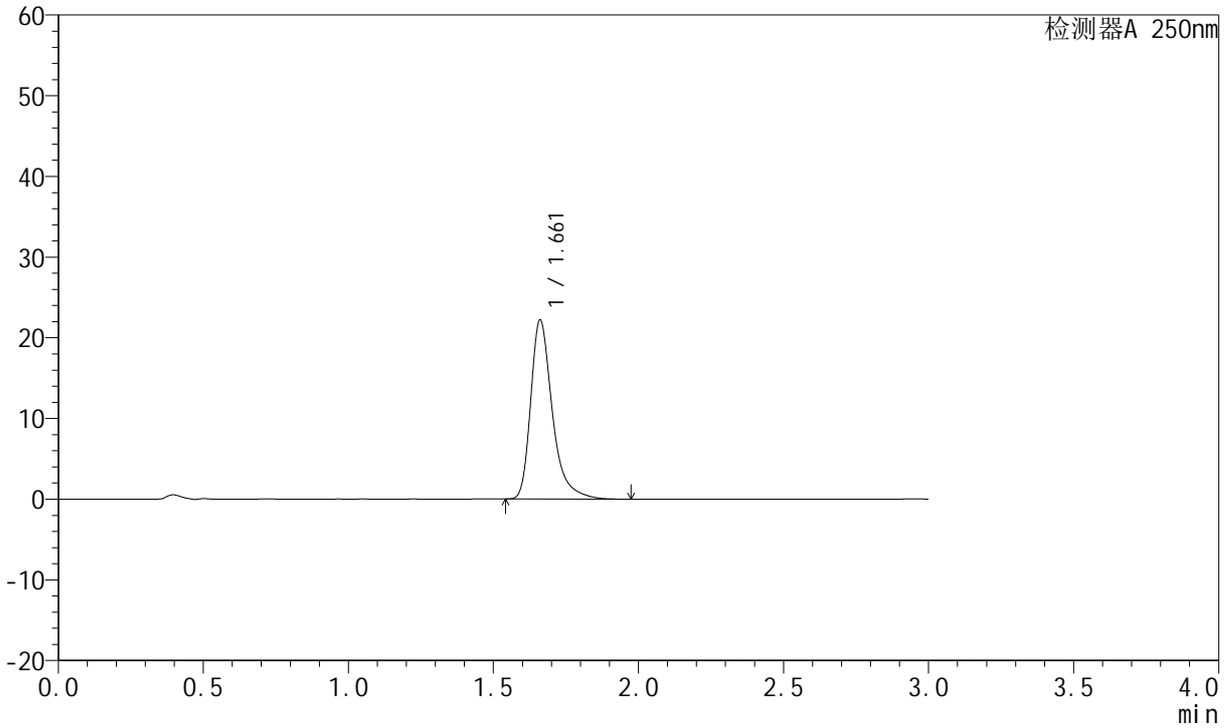
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-490-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:03:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 115240 | 100.000 | 22138 | 2584 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 115240 | 100.000 | 22138 | | | |



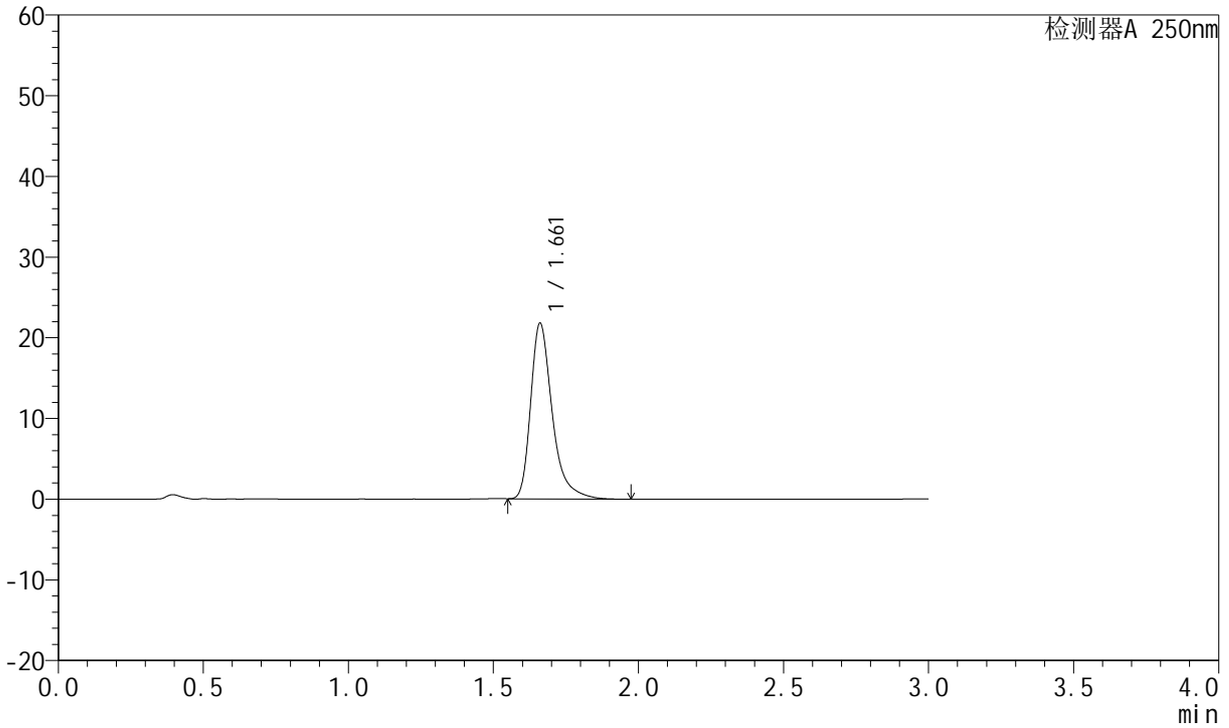
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-491-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:06:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 112686 | 100.000 | 21702 | 2591 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 112686 | 100.000 | 21702 | | | |



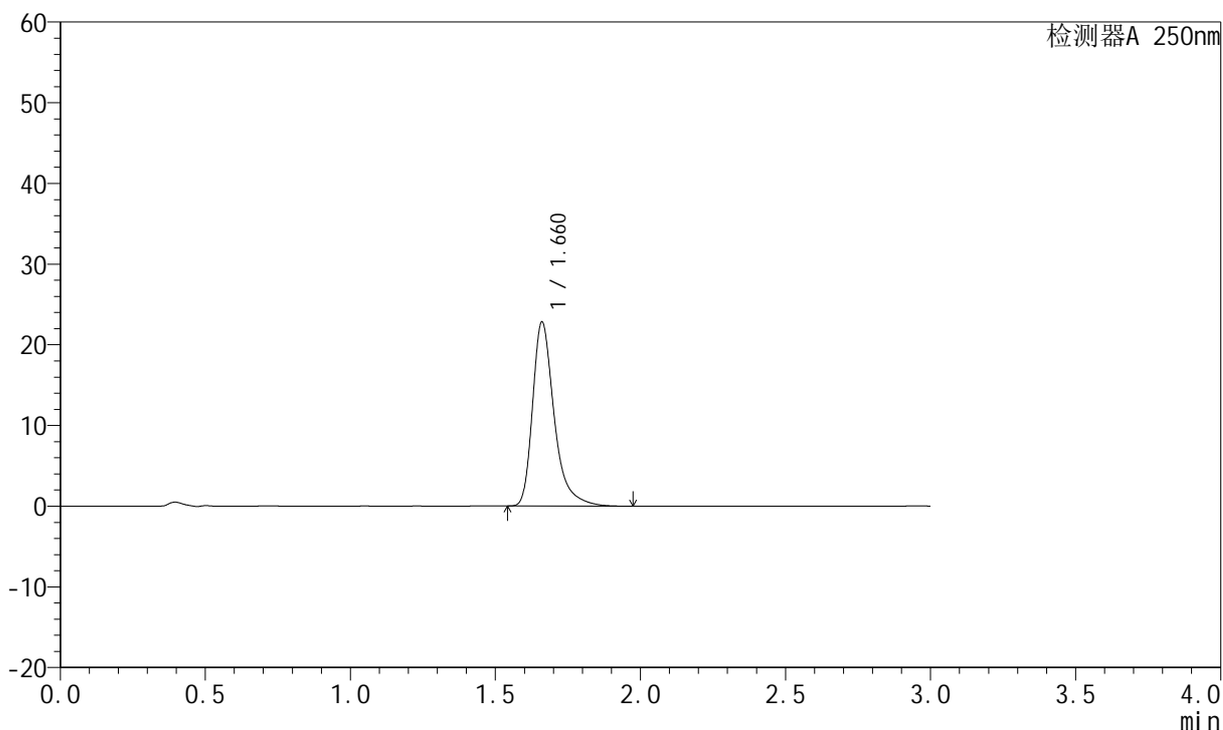
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-492-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:09:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.660 | 118410 | 100.000 | 22720 | 2584 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 118410 | 100.000 | 22720 | | | |



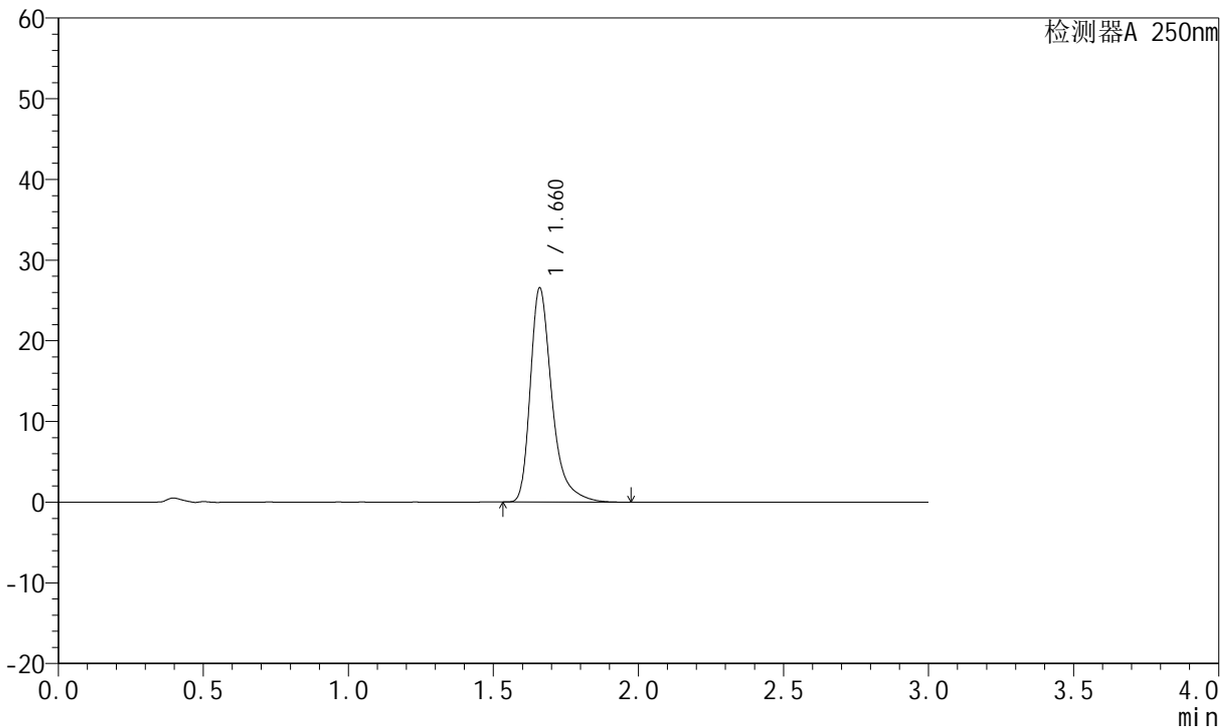
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-493-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:13:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.660 | 137830 | 100.000 | 26360 | 2579 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 137830 | 100.000 | 26360 | | | |



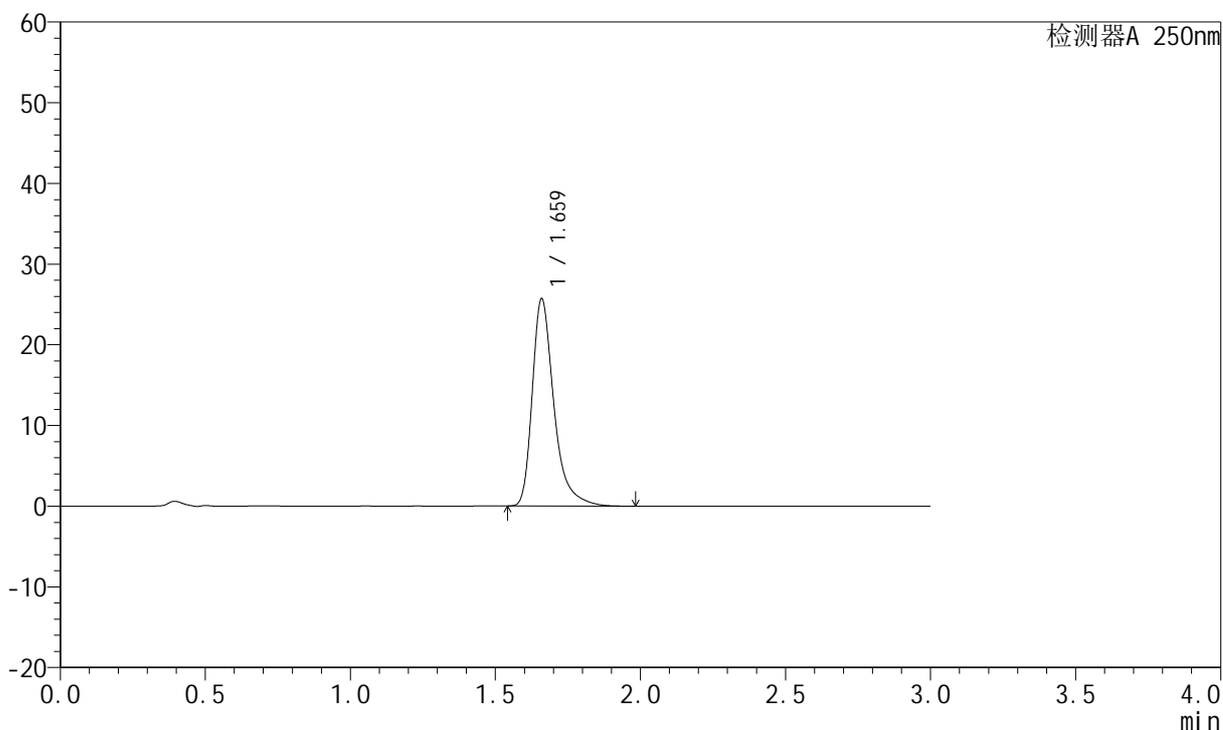
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-494-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:16:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.659 | 133427 | 100.000 | 25491 | 2579 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 133427 | 100.000 | 25491 | | | |



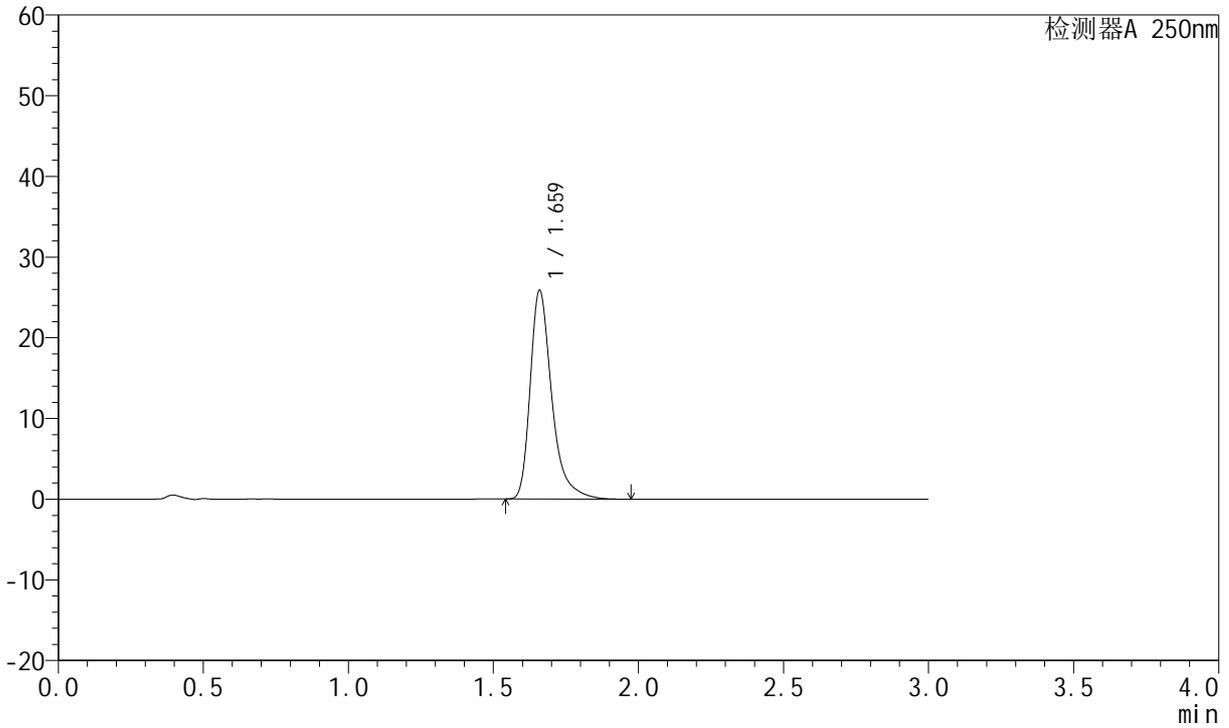
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-495-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:19:56 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.659 | 134222 | 100.000 | 25674 | 2582 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 134222 | 100.000 | 25674 | | | |



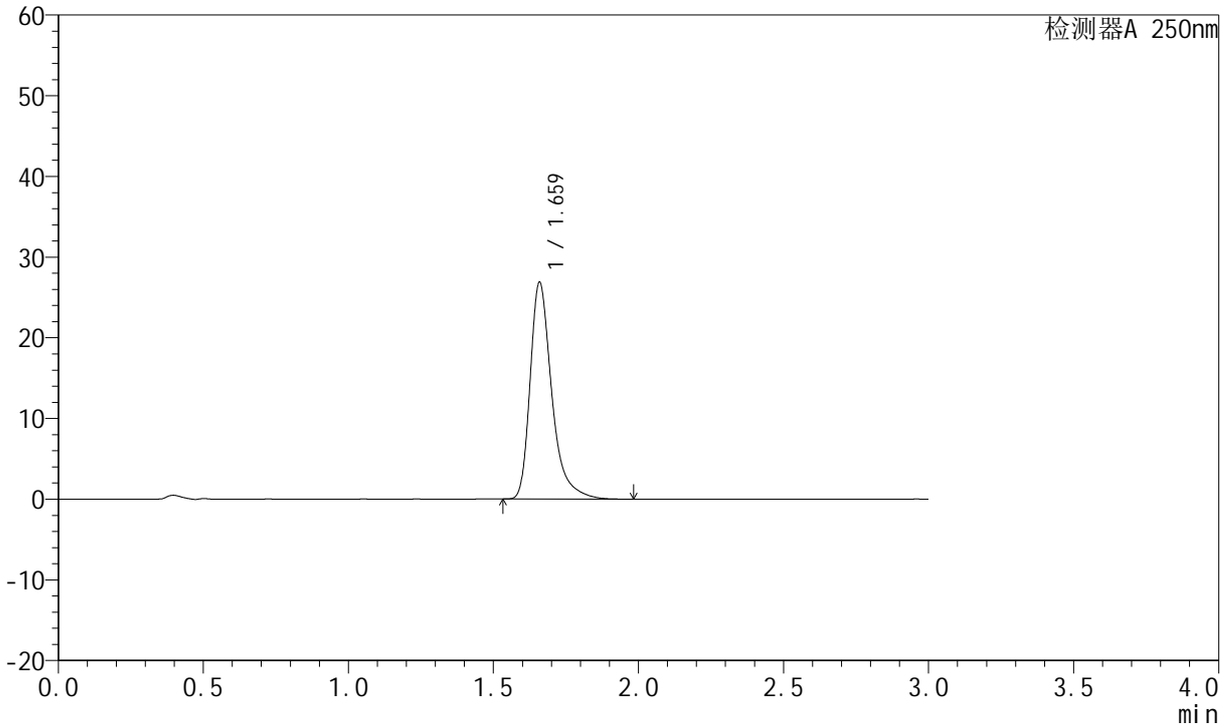
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-496-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:23:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.659 | 139529 | 100.000 | 26679 | 2575 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 139529 | 100.000 | 26679 | | | |



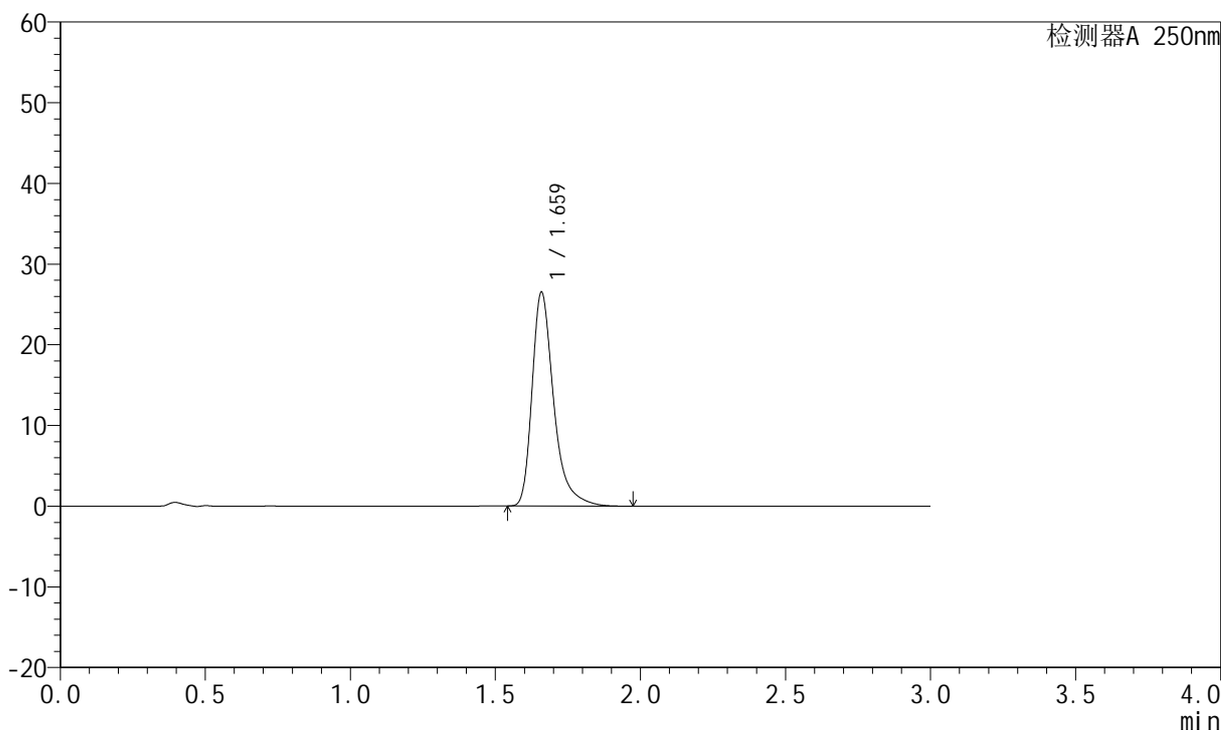
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-497-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:26:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.659 | 137534 | 100.000 | 26338 | 2577 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 137534 | 100.000 | 26338 | | | |



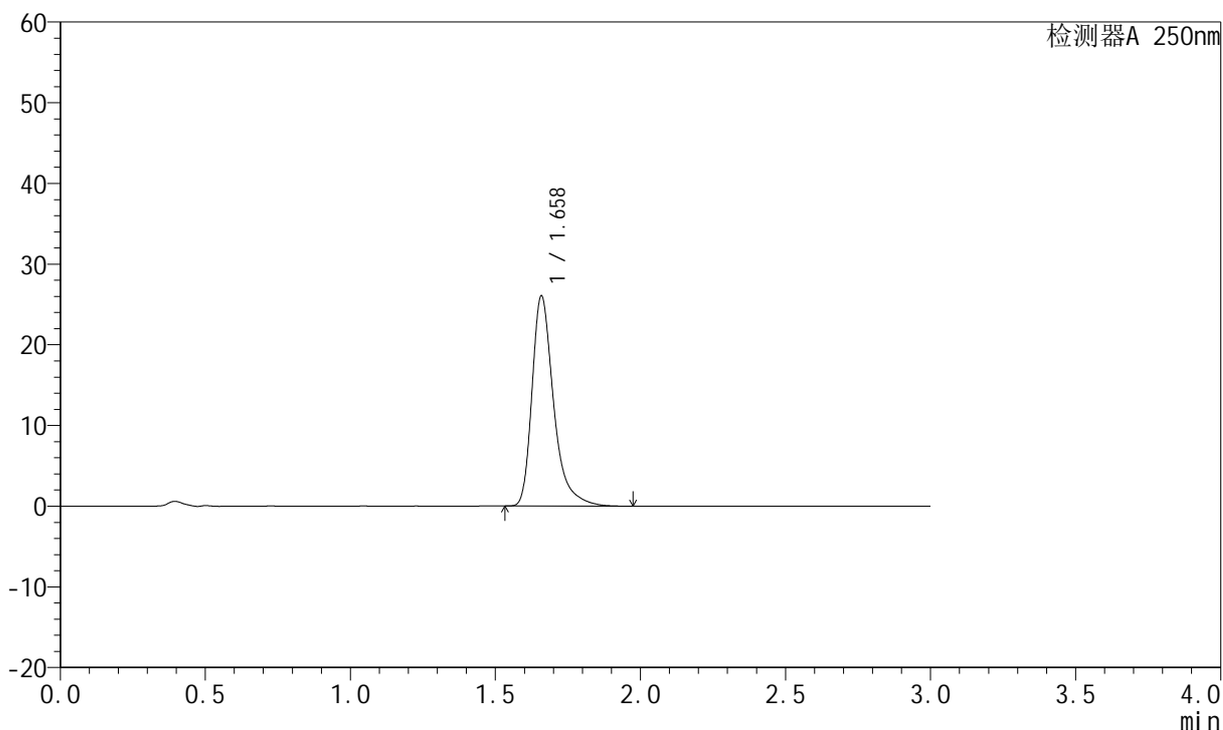
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-498-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:30:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.658 | 135248 | 100.000 | 25913 | 2576 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 135248 | 100.000 | 25913 | | | |



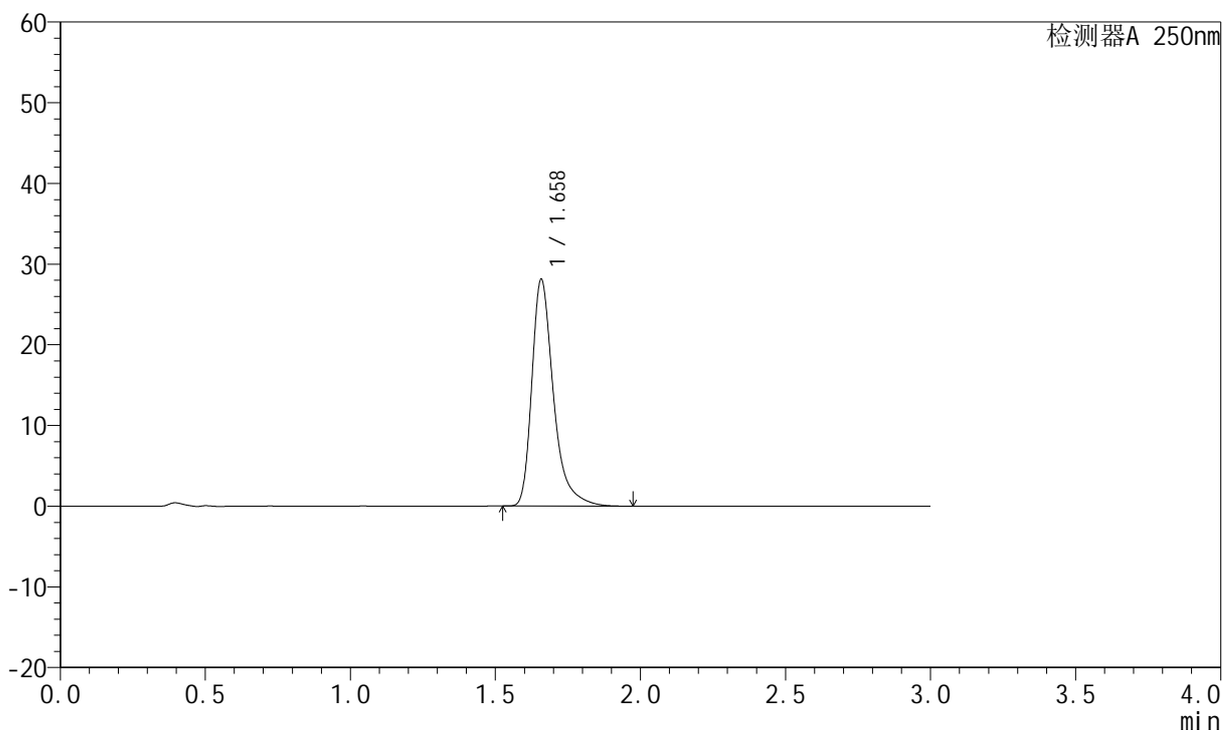
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-499-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:33:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.658 | 145993 | 100.000 | 28010 | 2575 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 145993 | 100.000 | 28010 | | | |



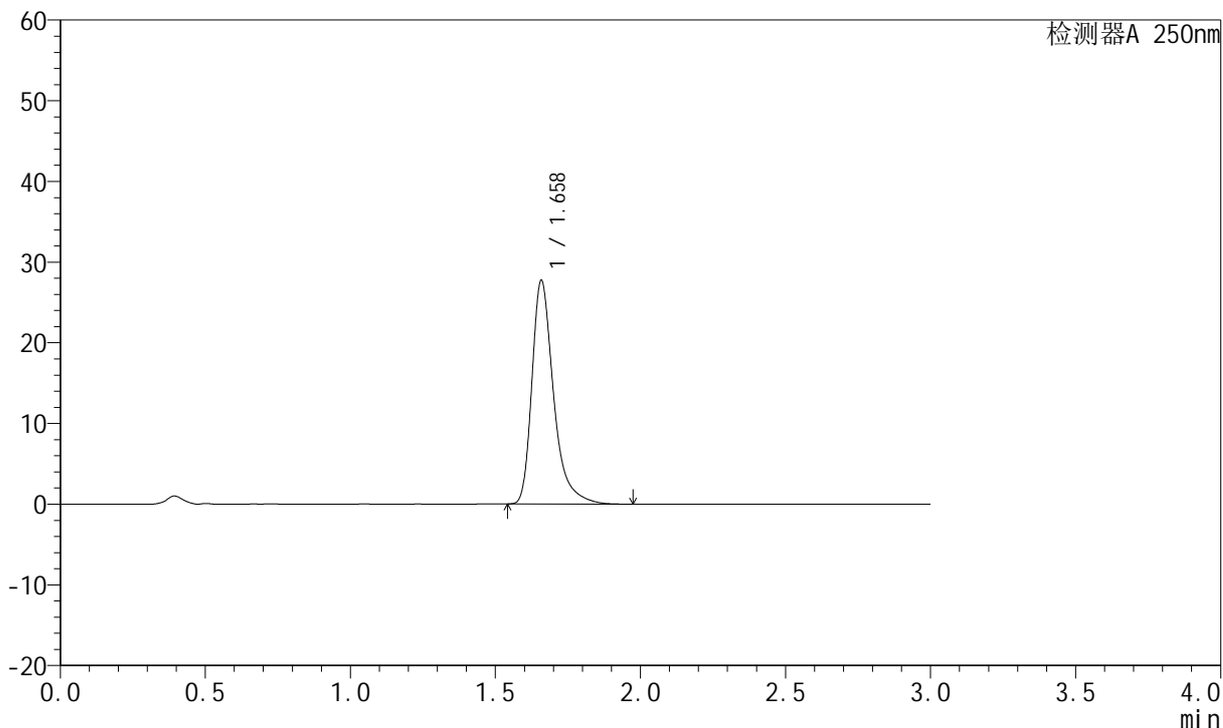
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-500-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:36:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.658 | 143907 | 100.000 | 27589 | 2570 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 143907 | 100.000 | 27589 | | | |



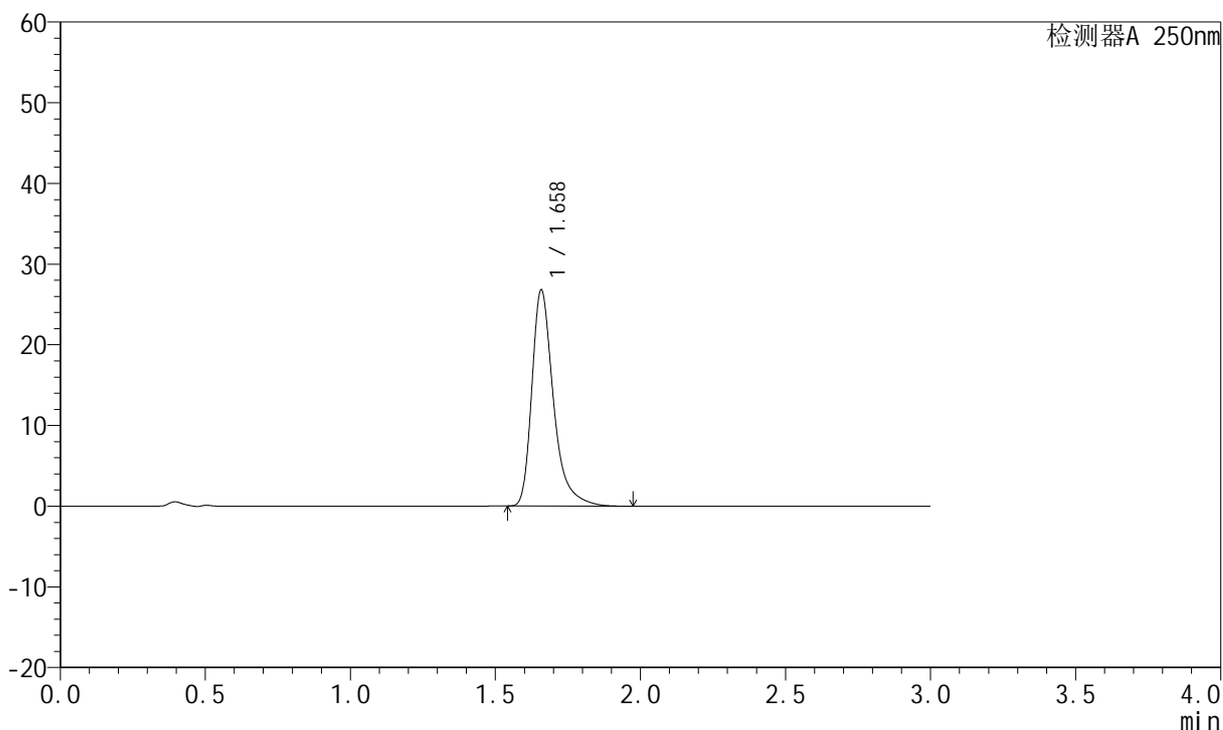
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-501-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:40:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.658 | 138967 | 100.000 | 26694 | 2579 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 138967 | 100.000 | 26694 | | | |



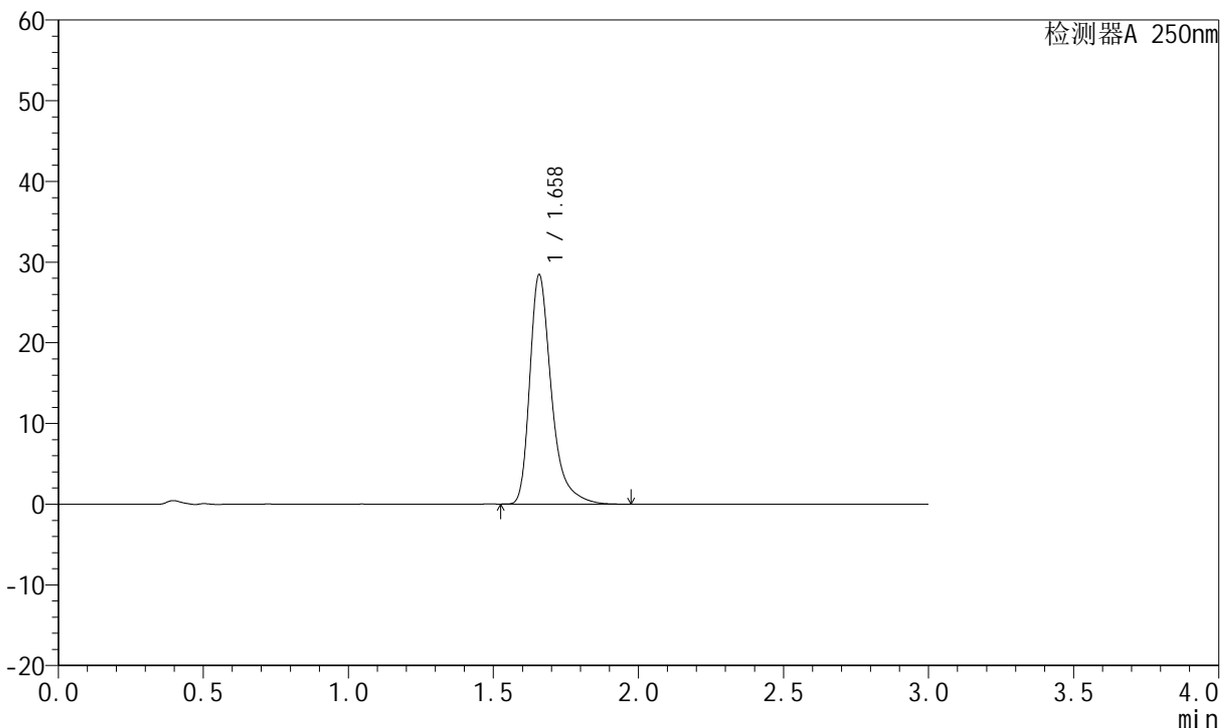
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-502-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:43:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.658 | 147686 | 100.000 | 28367 | 2575 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 147686 | 100.000 | 28367 | | | |



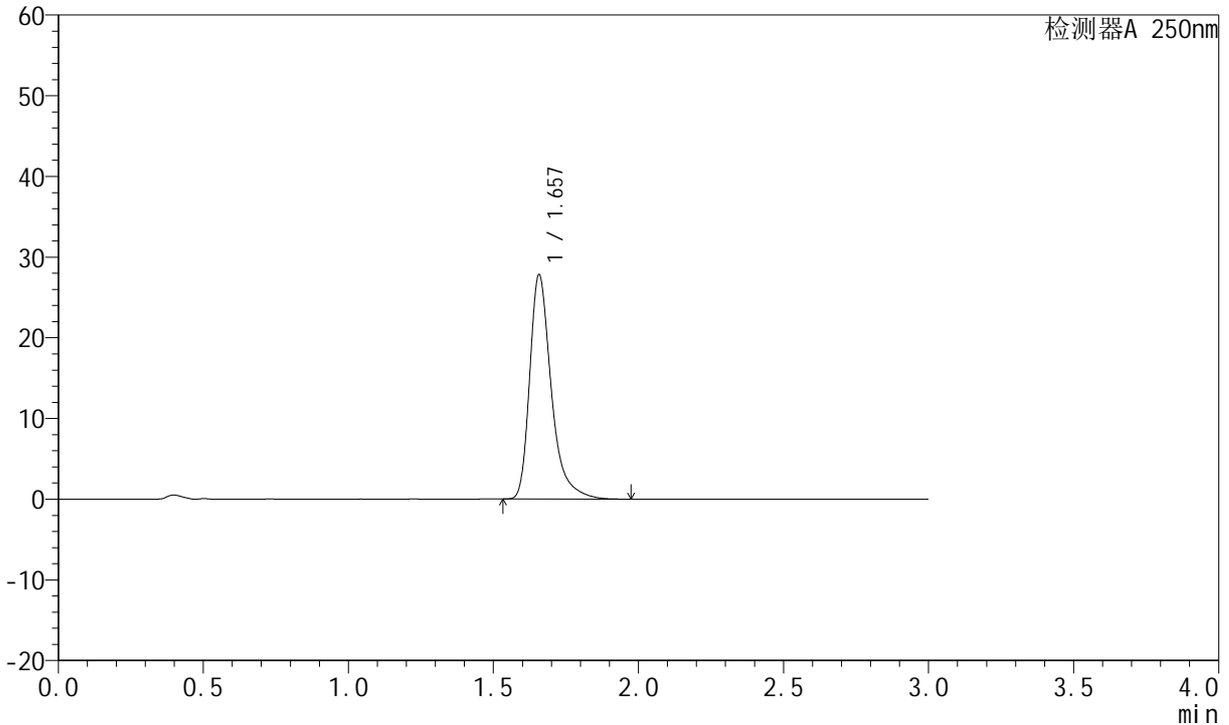
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-503-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:46:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.657 | 144177 | 100.000 | 27742 | 2580 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 144177 | 100.000 | 27742 | | | |



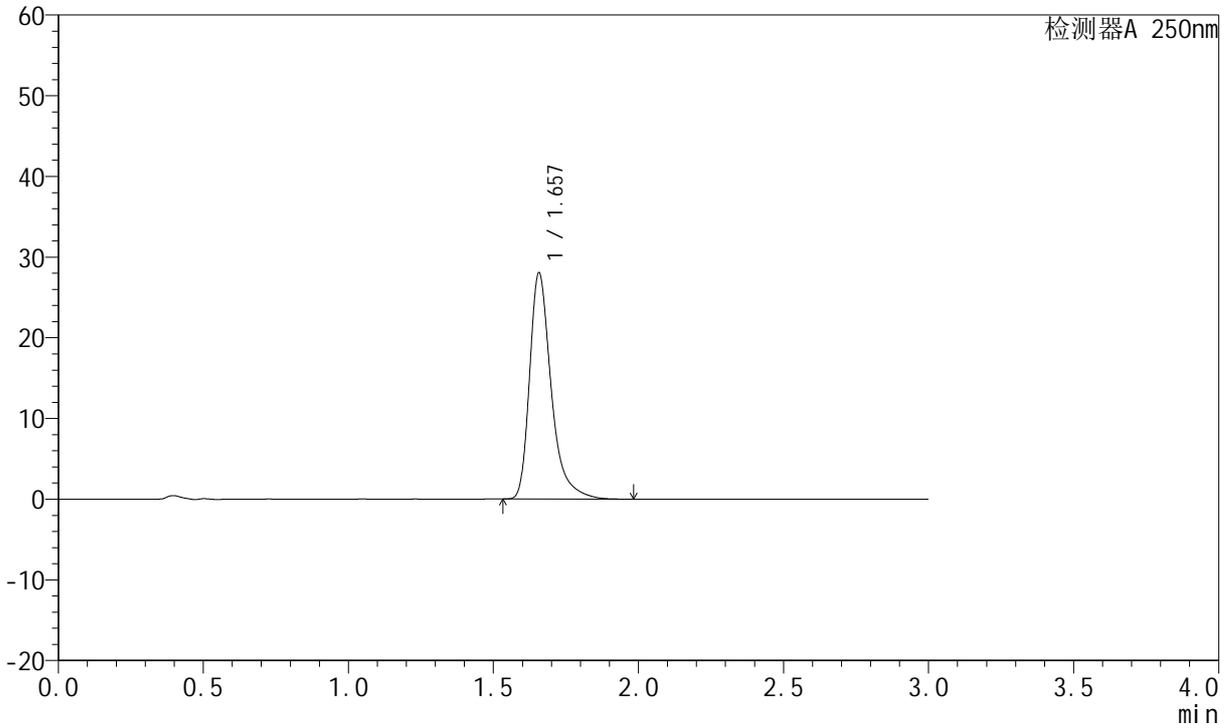
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-504-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:50:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.657 | 145625 | 100.000 | 28002 | 2576 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 145625 | 100.000 | 28002 | | | |



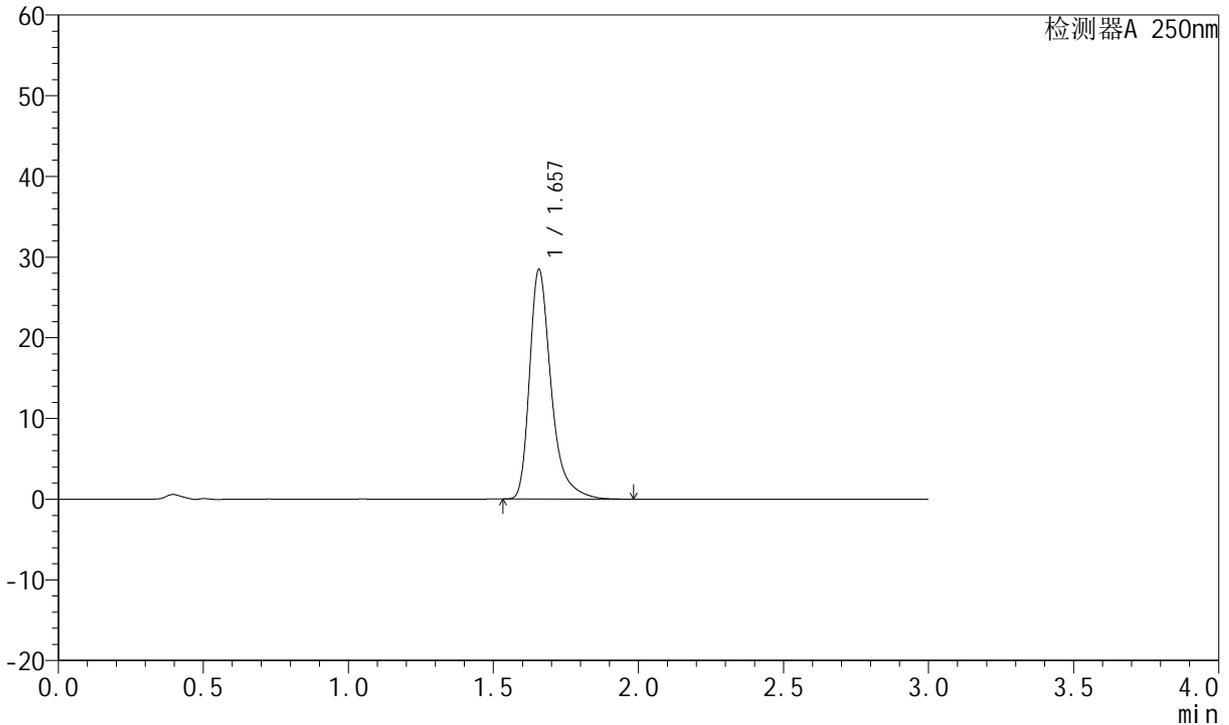
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-505-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:53:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.657 | 147741 | 100.000 | 28434 | 2576 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 147741 | 100.000 | 28434 | | | |



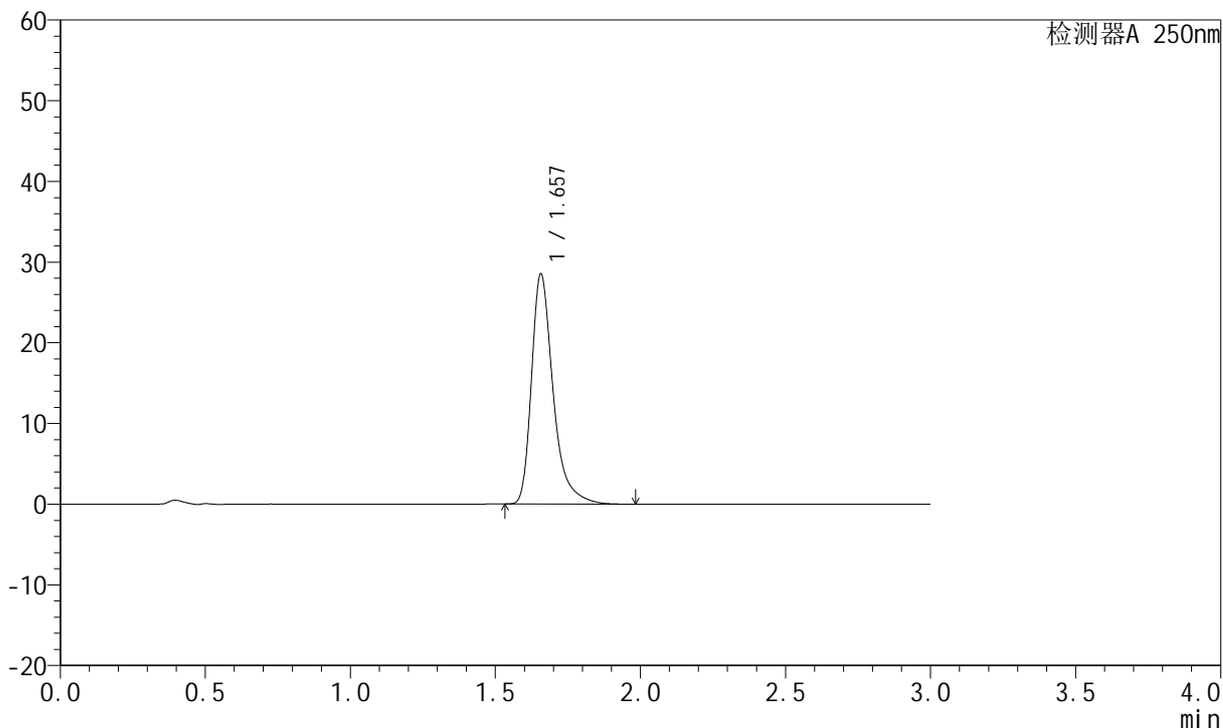
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-506-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 12:56:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.657 | 147943 | 100.000 | 28489 | 2574 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 147943 | 100.000 | 28489 | | | |



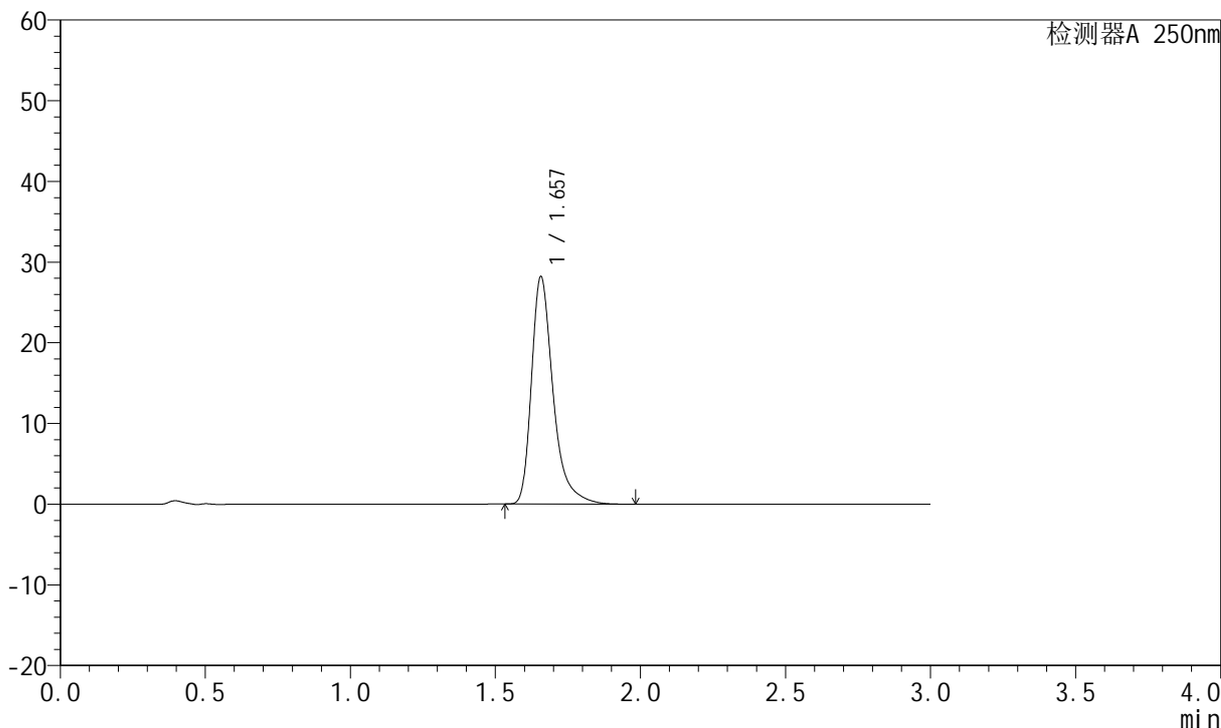
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-507-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:00:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.657 | 146395 | 100.000 | 28172 | 2571 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 146395 | 100.000 | 28172 | | | |



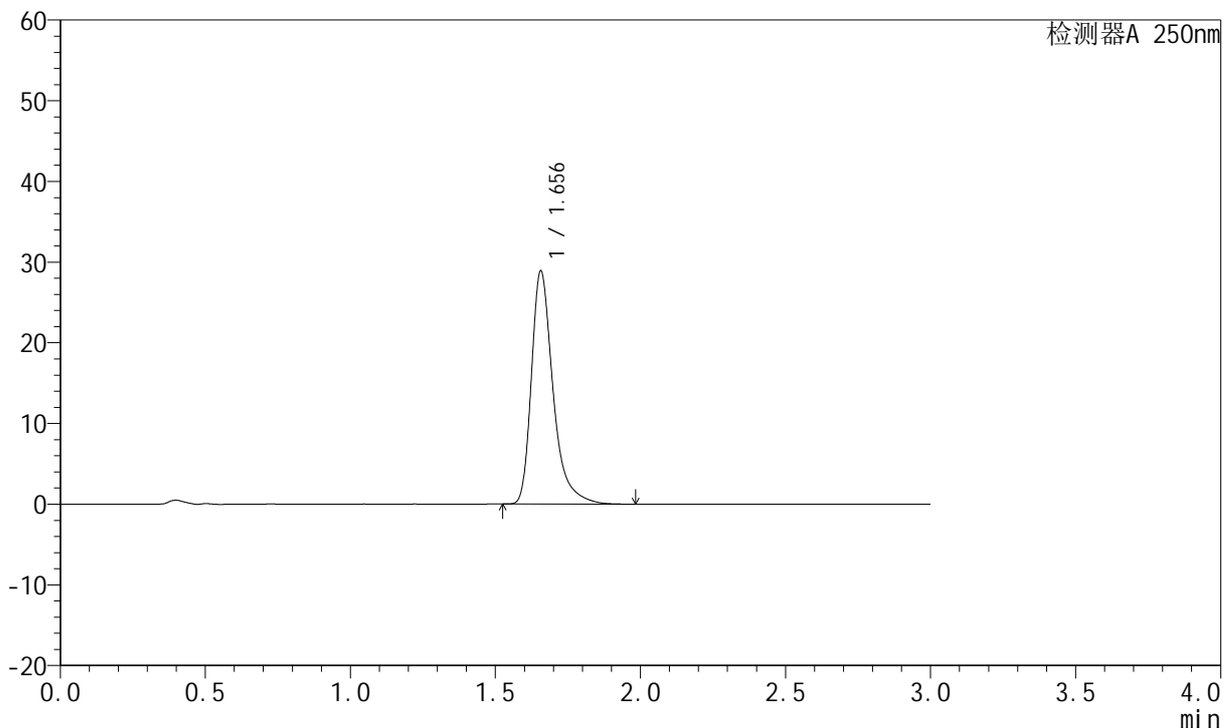
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-508-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:03:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:38:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 149982 | 100.000 | 28879 | 2576 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 149982 | 100.000 | 28879 | | | |



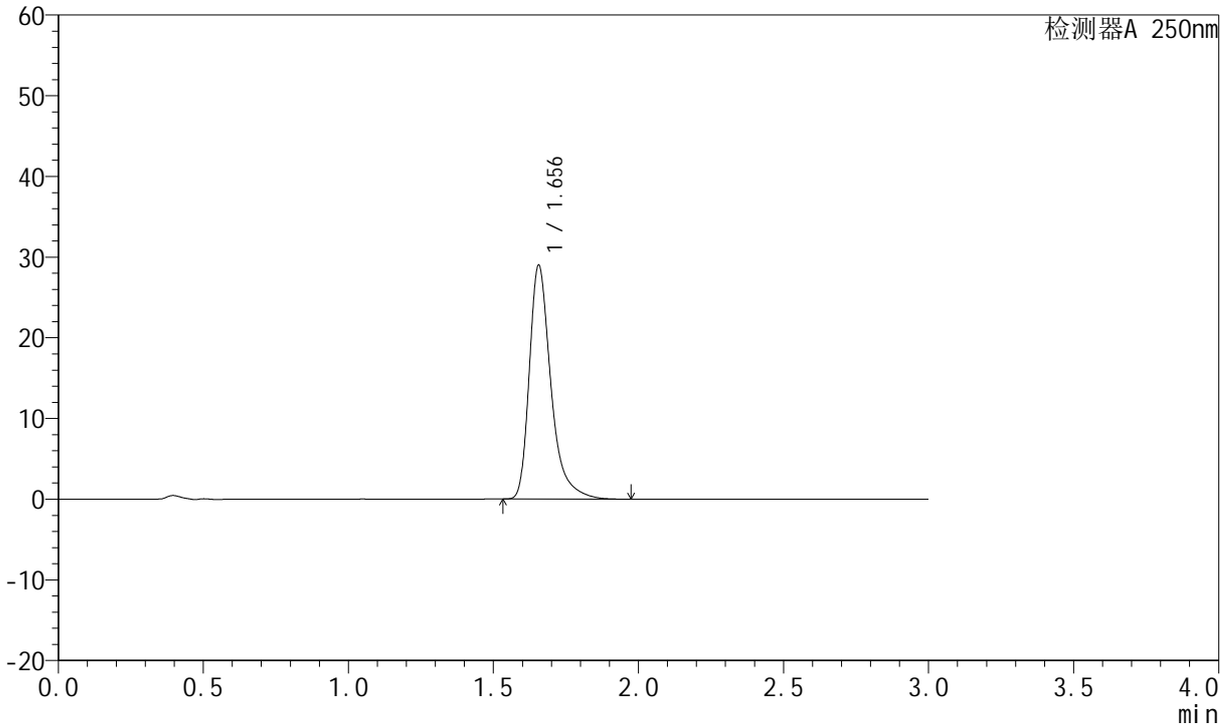
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-509-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:07:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 150227 | 100.000 | 28969 | 2574 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 150227 | 100.000 | 28969 | | | |



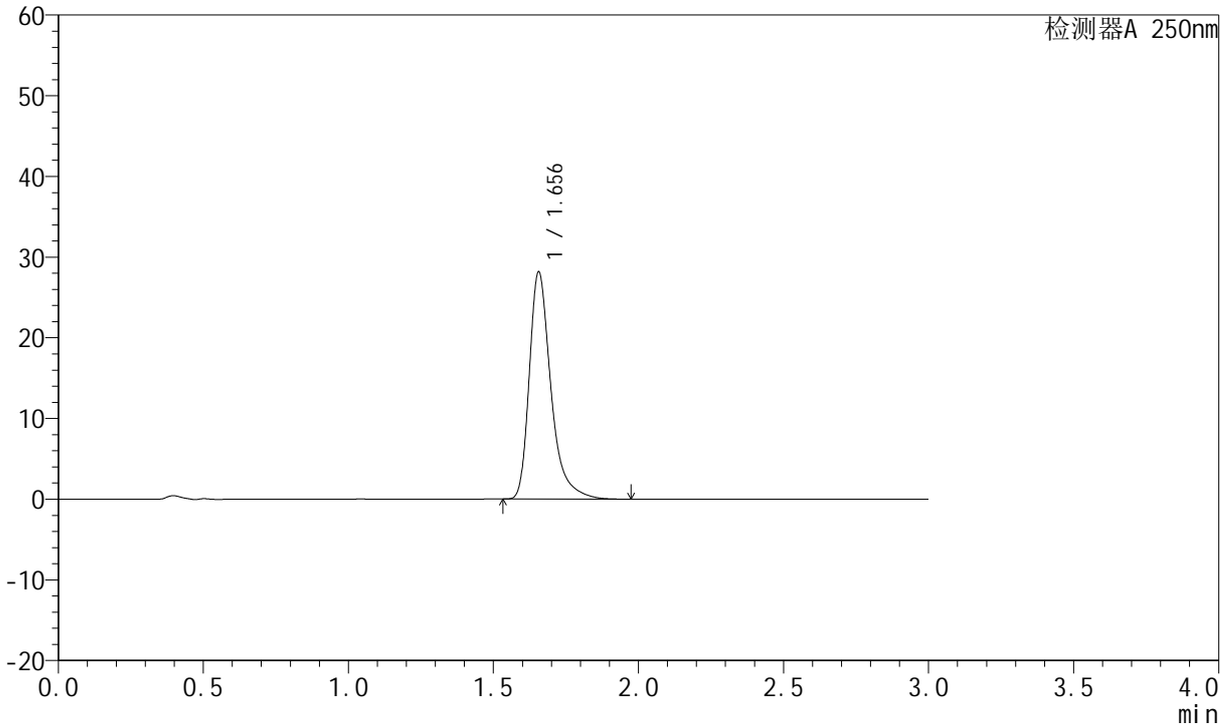
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-510-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:10:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 146133 | 100.000 | 28166 | 2572 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 146133 | 100.000 | 28166 | | | |



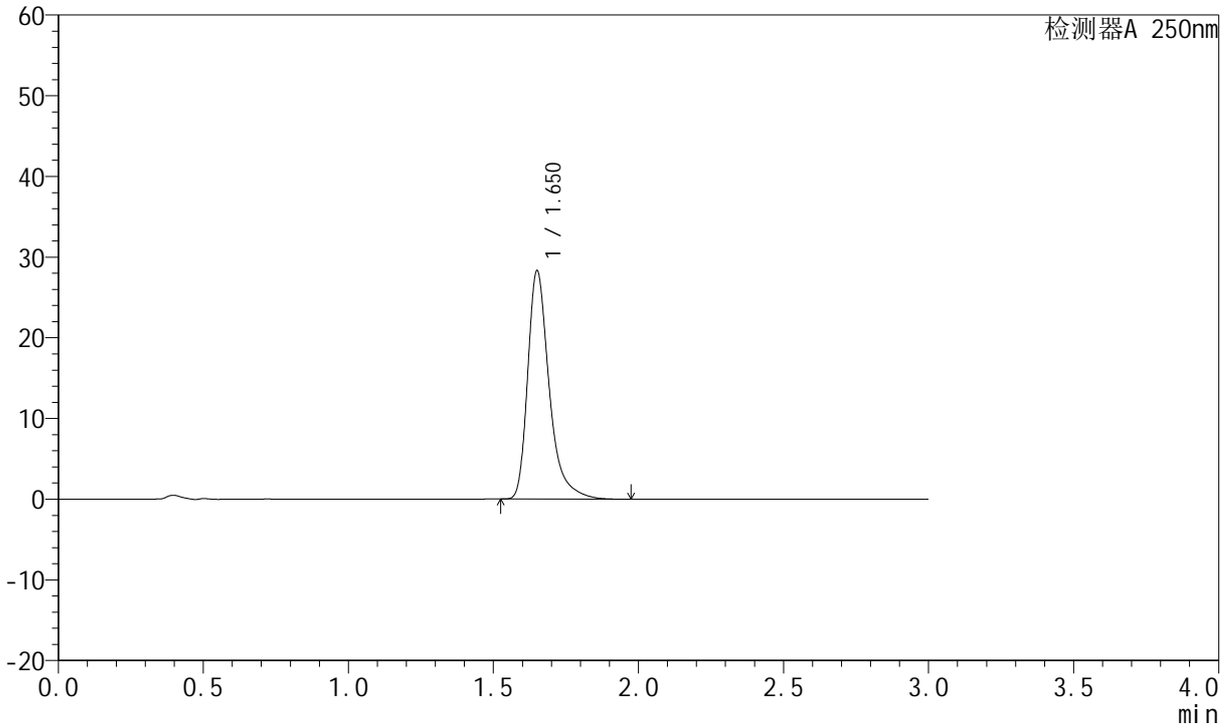
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-559-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:59:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 146076 | 100.000 | 28130 | 2583 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 146076 | 100.000 | 28130 | | | |



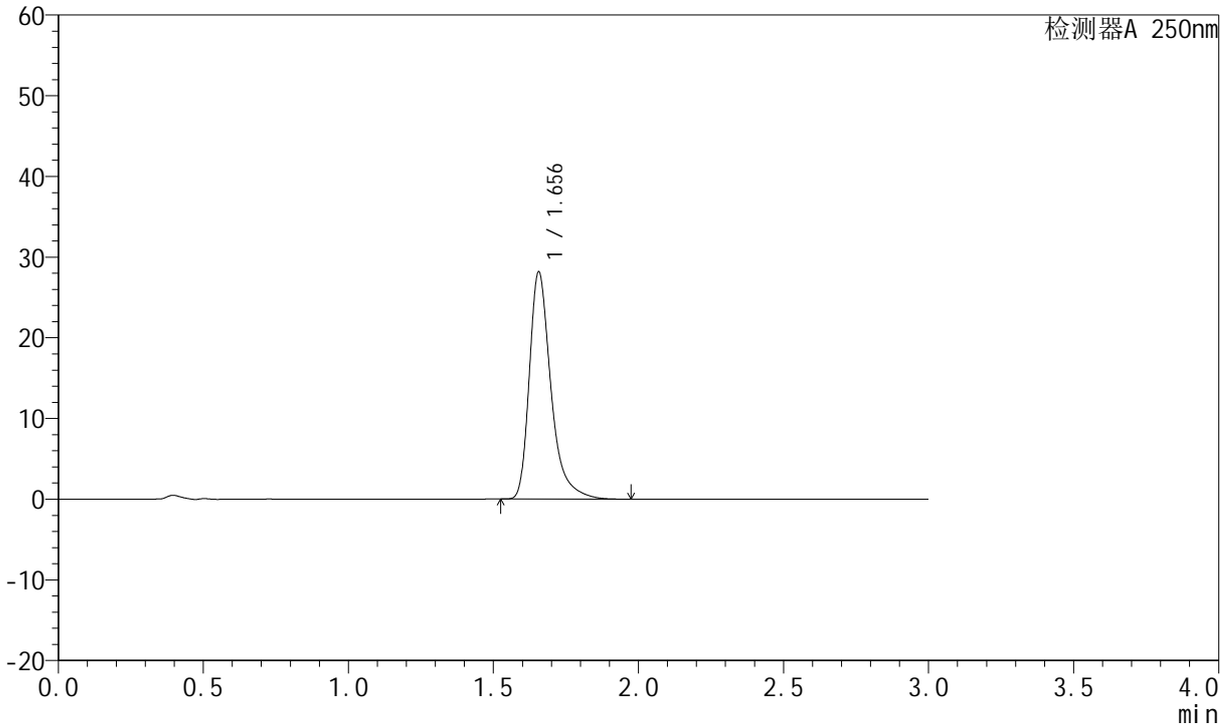
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-512-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:17:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 146036 | 100.000 | 28148 | 2574 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 146036 | 100.000 | 28148 | | | |



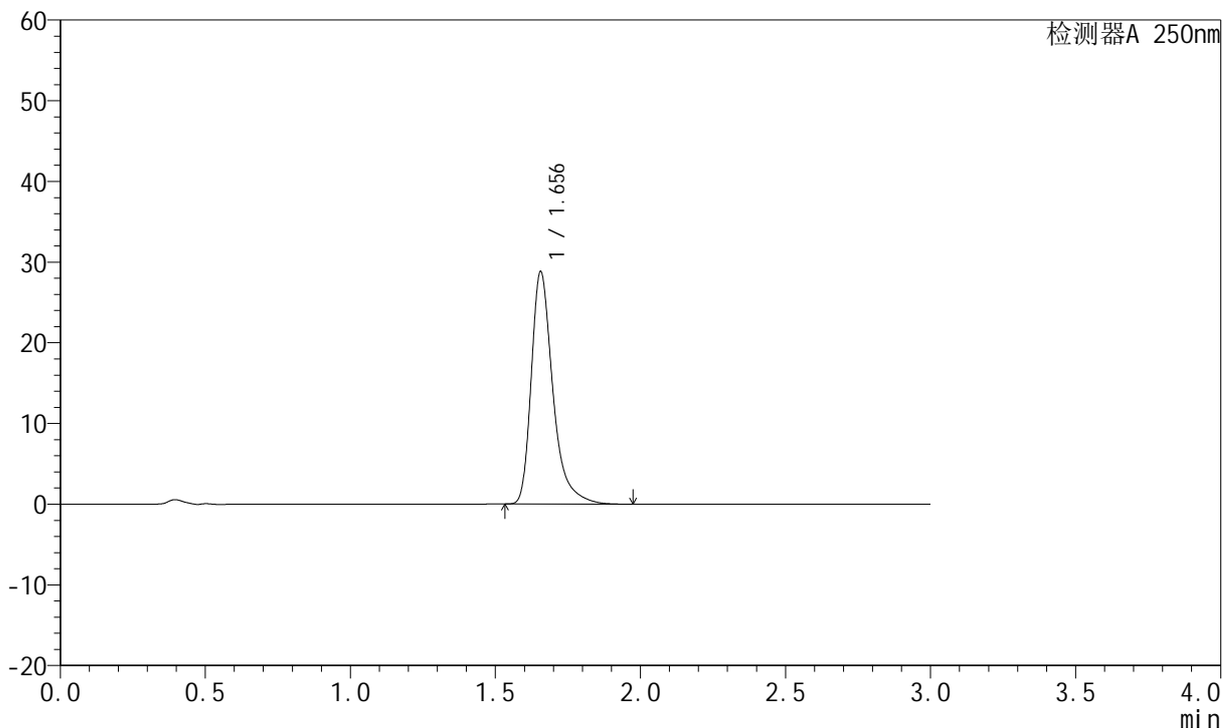
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-513-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:20:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.656 | 149466 | 100.000 | 28807 | 2573 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 149466 | 100.000 | 28807 | | | |



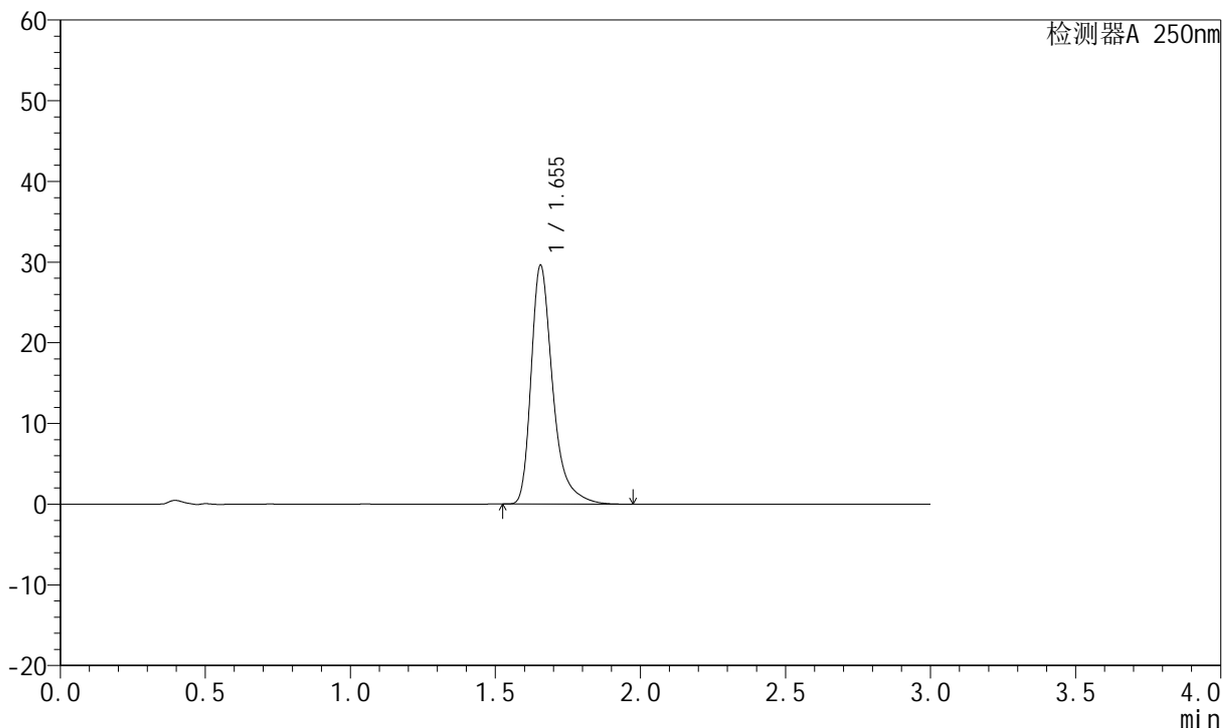
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-514-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:23:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 153730 | 100.000 | 29604 | 2567 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 153730 | 100.000 | 29604 | | | |



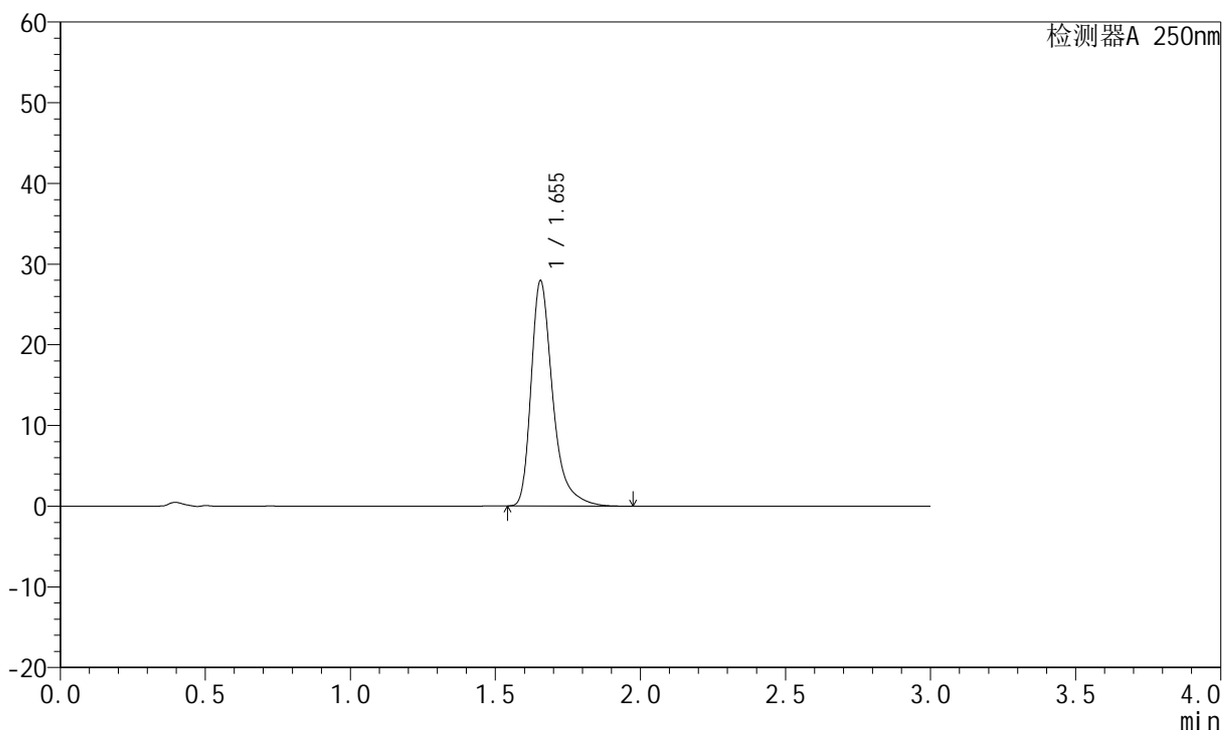
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-515-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:27:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 144677 | 100.000 | 27930 | 2576 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 144677 | 100.000 | 27930 | | | |



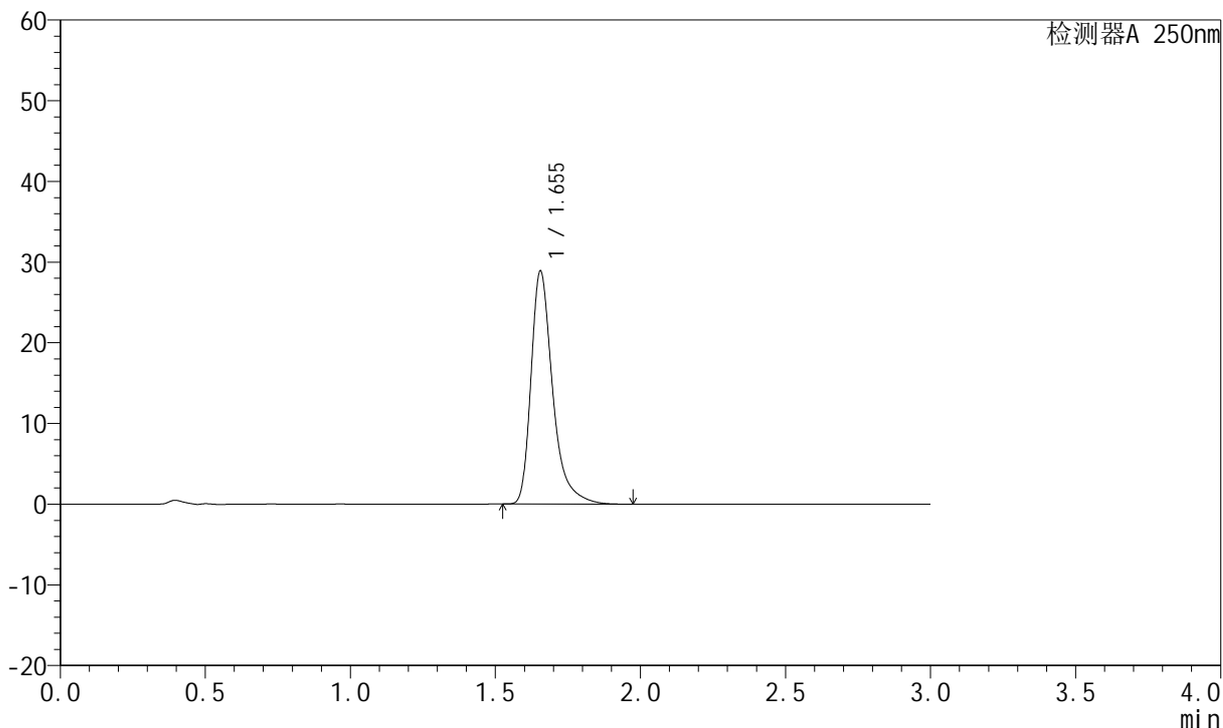
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-516-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:30:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 149934 | 100.000 | 28892 | 2569 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 149934 | 100.000 | 28892 | | | |



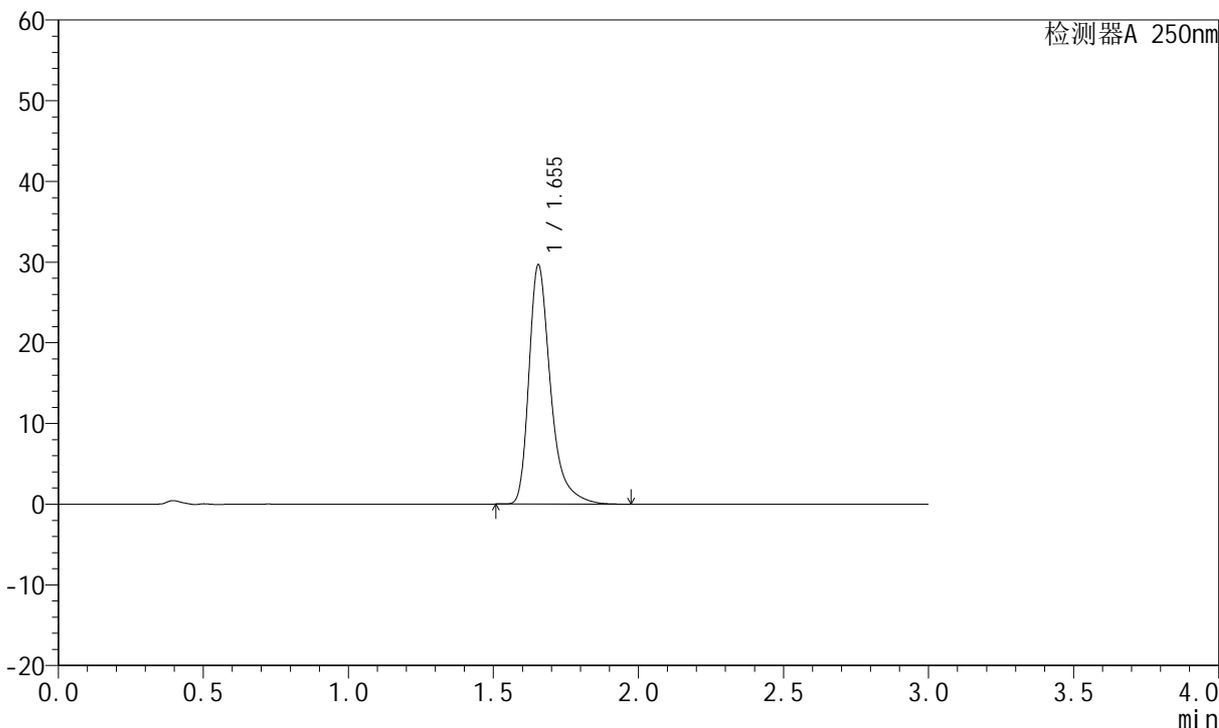
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-517-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:34:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 153871 | 100.000 | 29661 | 2569 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 153871 | 100.000 | 29661 | | | |



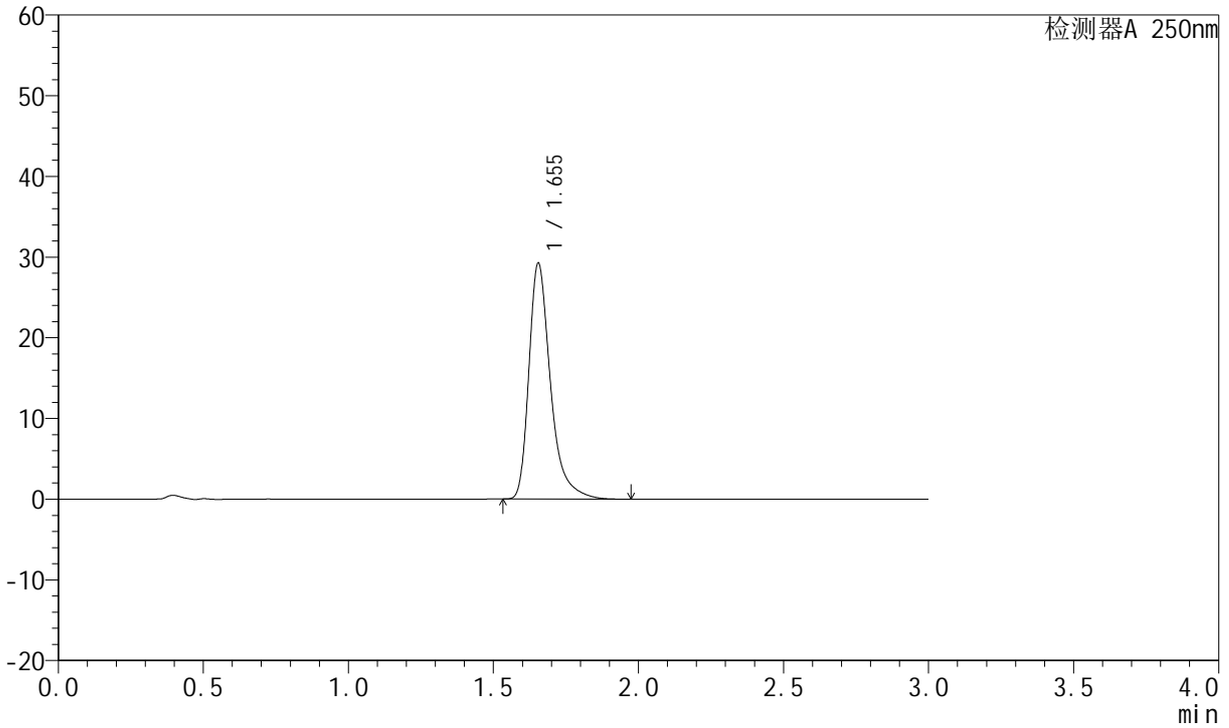
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-518-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:37:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 151545 | 100.000 | 29242 | 2575 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 151545 | 100.000 | 29242 | | | |



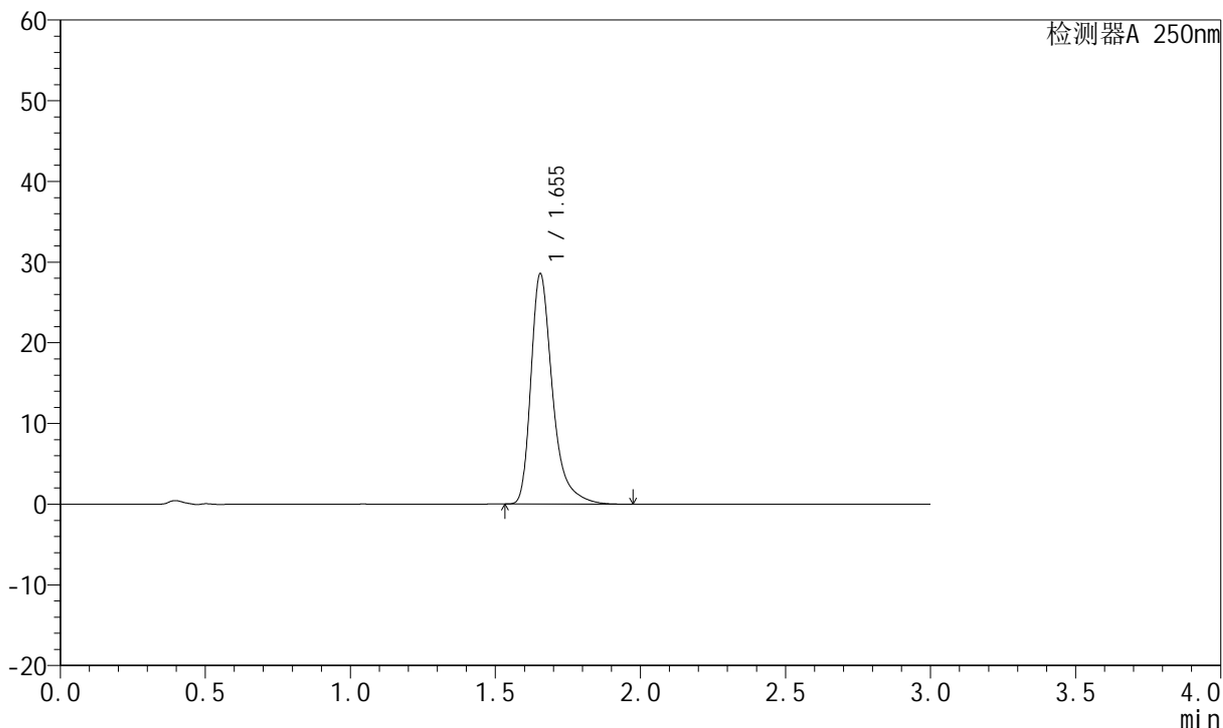
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-519-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:40:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 147885 | 100.000 | 28561 | 2578 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 147885 | 100.000 | 28561 | | | |



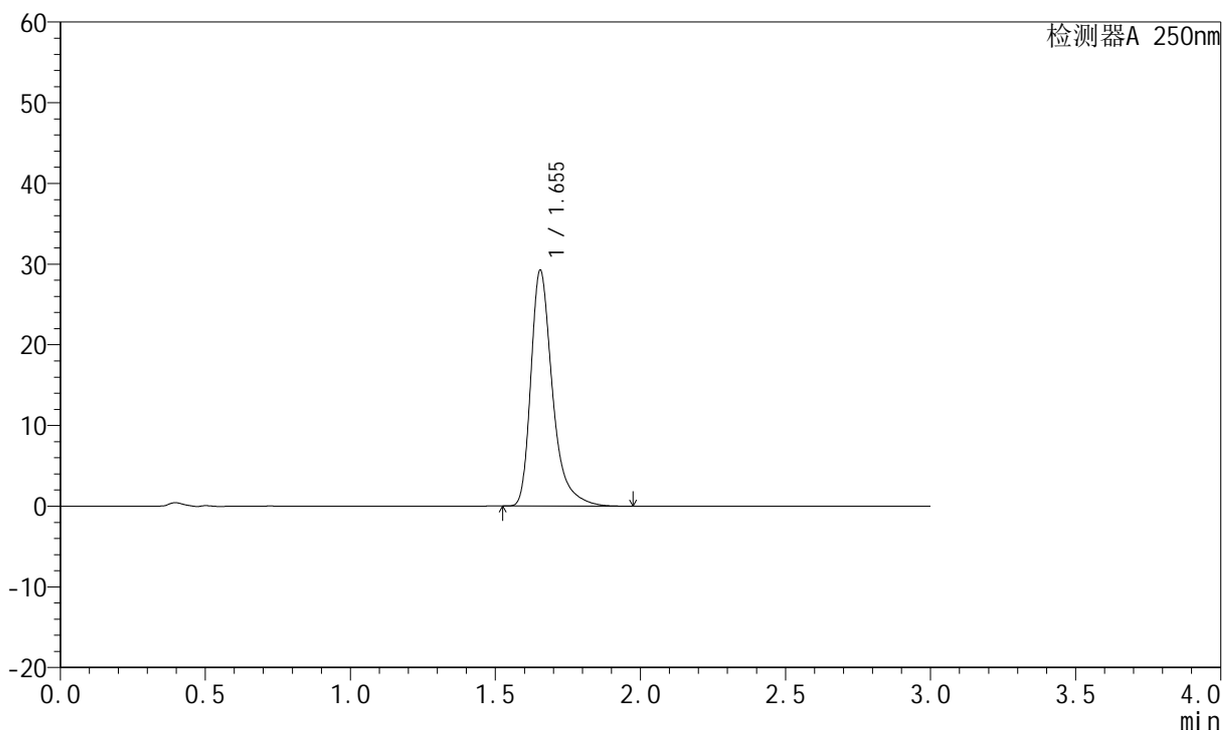
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-520-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:44:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.655 | 151662 | 100.000 | 29240 | 2568 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 151662 | 100.000 | 29240 | | | |



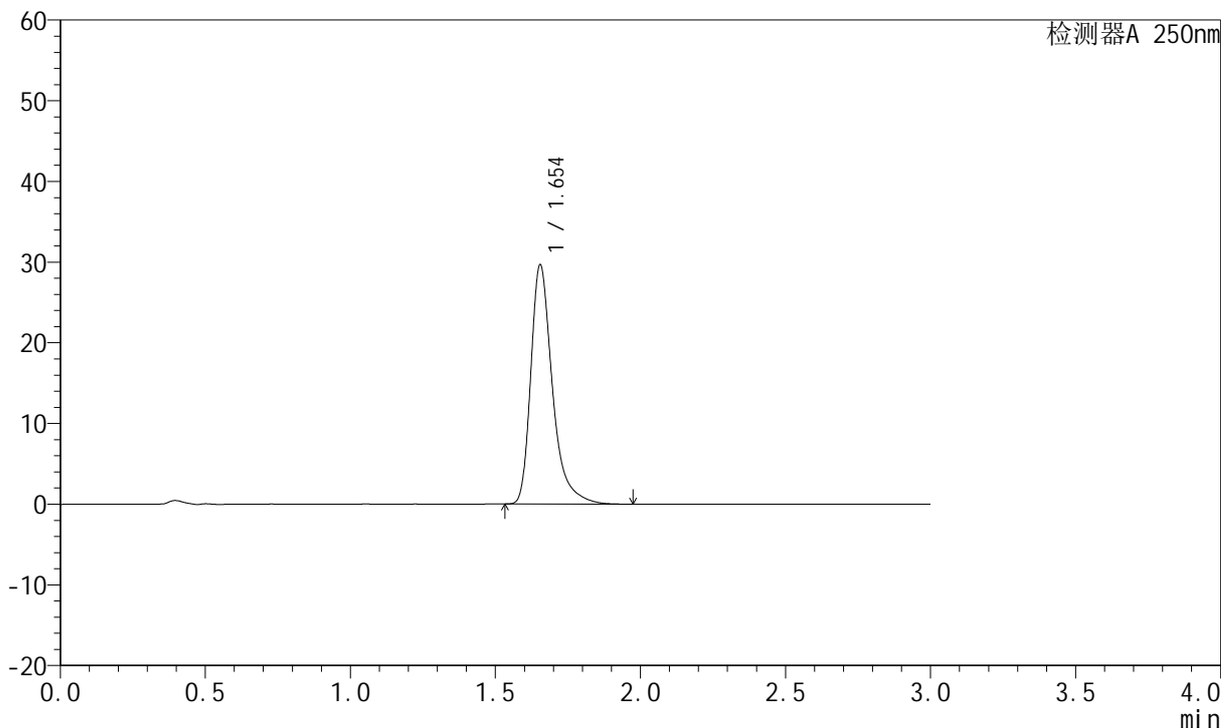
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-521-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:47:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 153597 | 100.000 | 29655 | 2576 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 153597 | 100.000 | 29655 | | | |



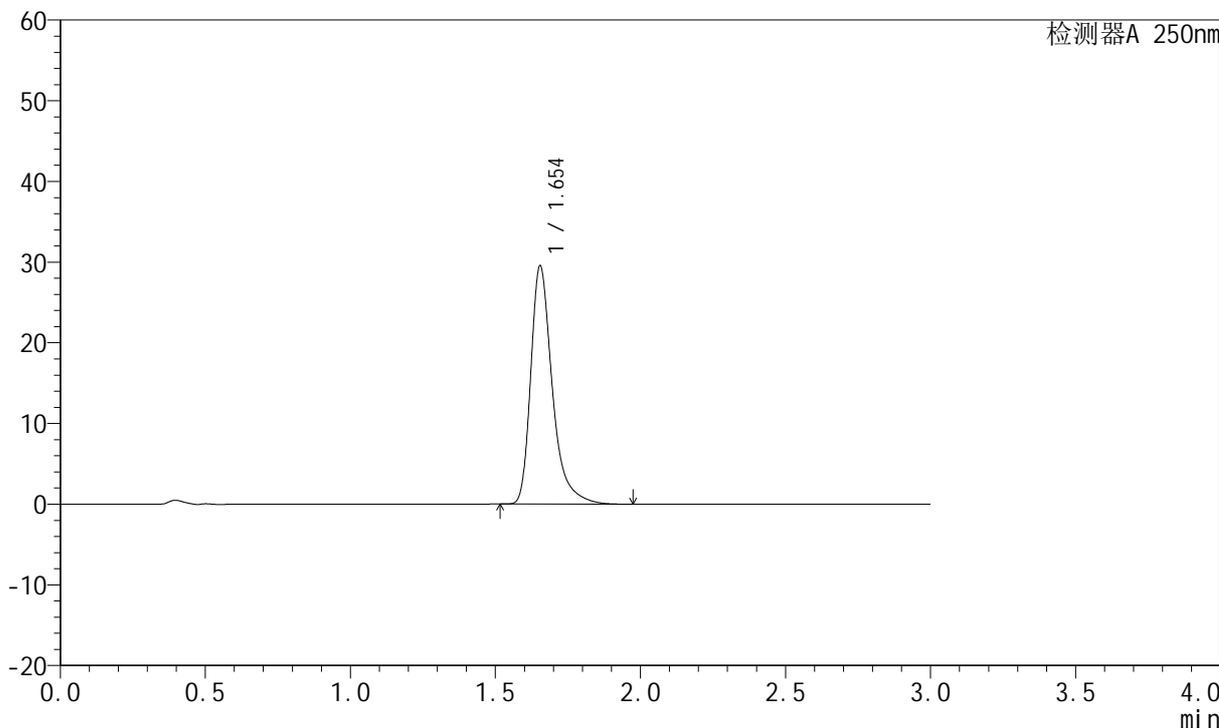
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-522-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:50:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 152696 | 100.000 | 29523 | 2586 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 152696 | 100.000 | 29523 | | | |



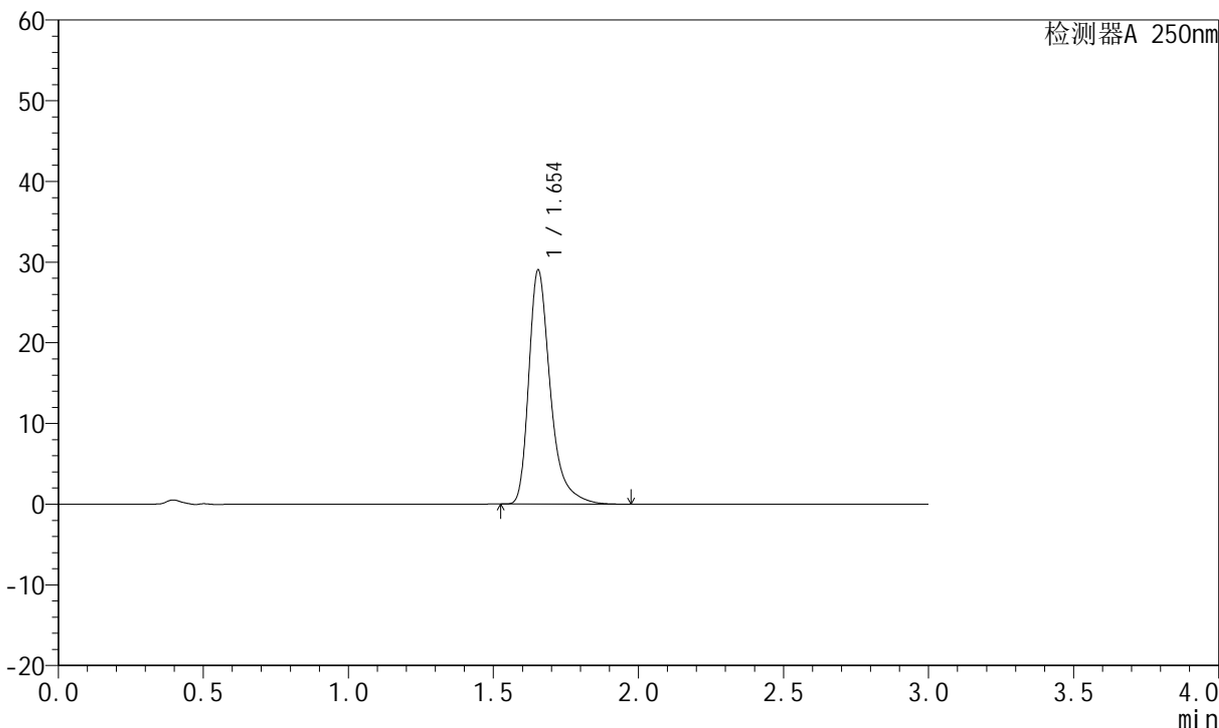
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-523-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 13:54:18 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:35 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 150171 | 100.000 | 29007 | 2580 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 150171 | 100.000 | 29007 | | | |



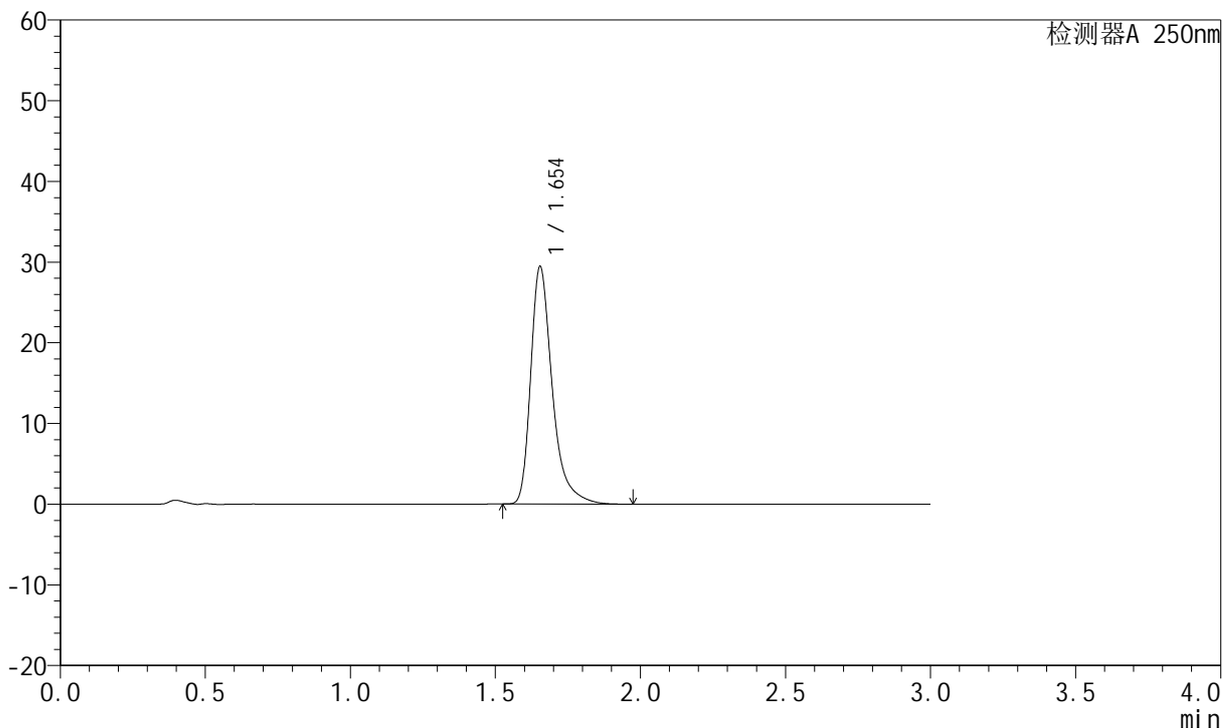
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-524-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 13:57:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.654 | 152335 | 100.000 | 29432 | 2580 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 152335 | 100.000 | 29432 | | | |



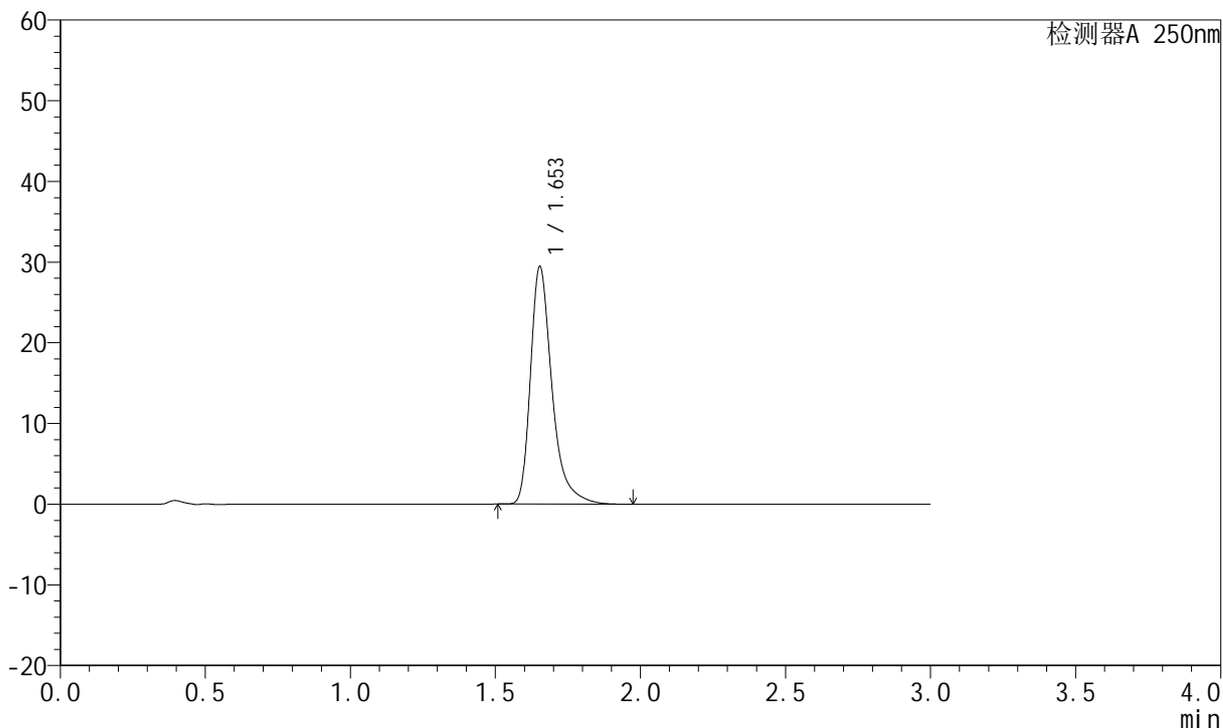
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-525-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:01:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 152189 | 100.000 | 29386 | 2584 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 152189 | 100.000 | 29386 | | | |



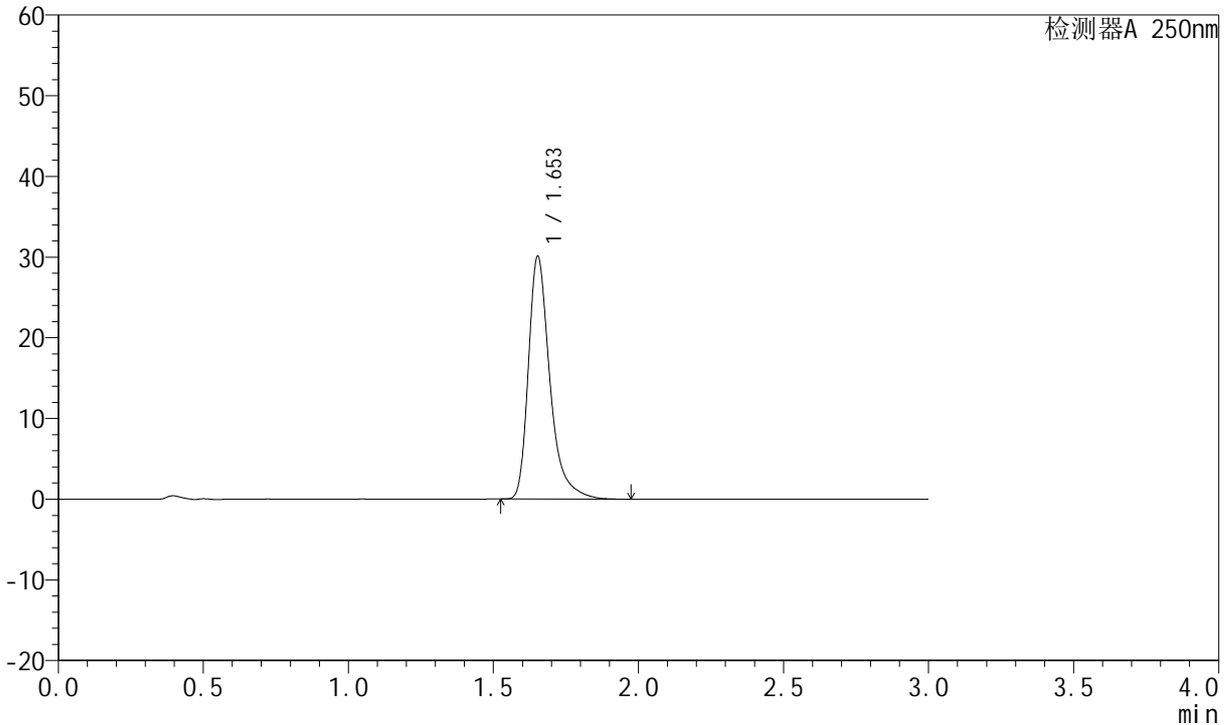
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-526-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:04:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 155463 | 100.000 | 30005 | 2583 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 155463 | 100.000 | 30005 | | | |



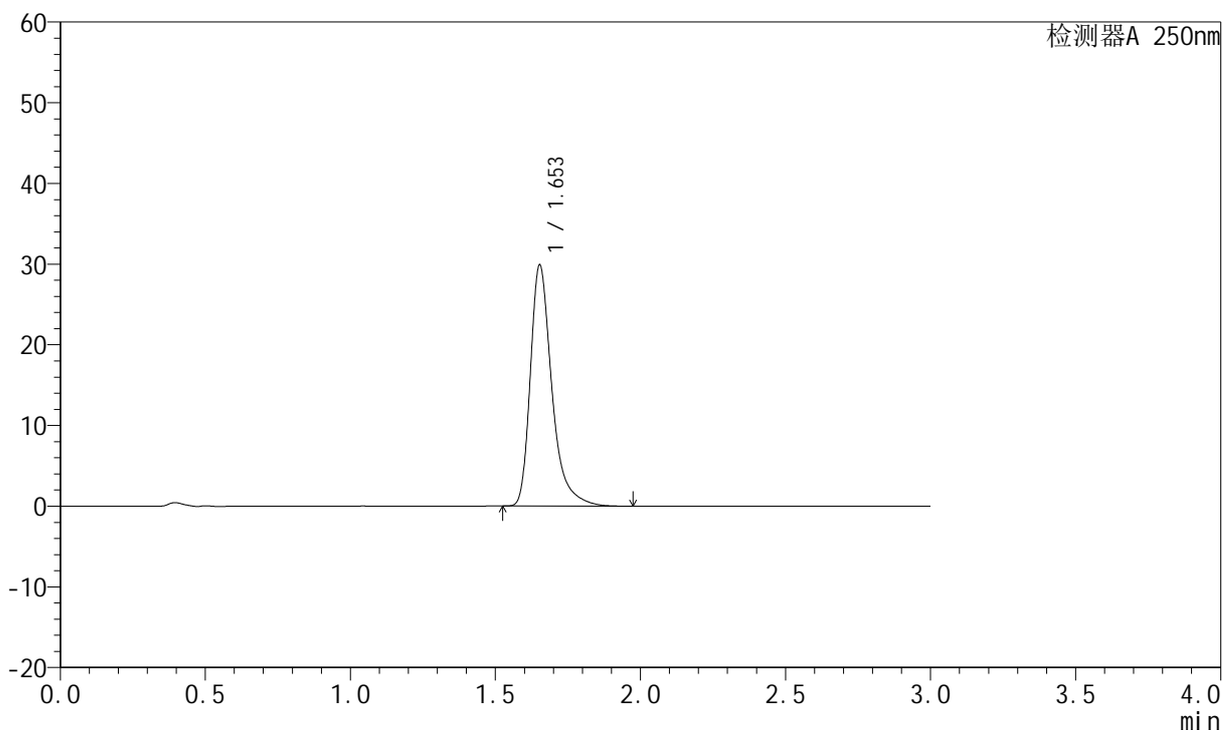
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-527-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:07:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 154315 | 100.000 | 29788 | 2584 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 154315 | 100.000 | 29788 | | | |



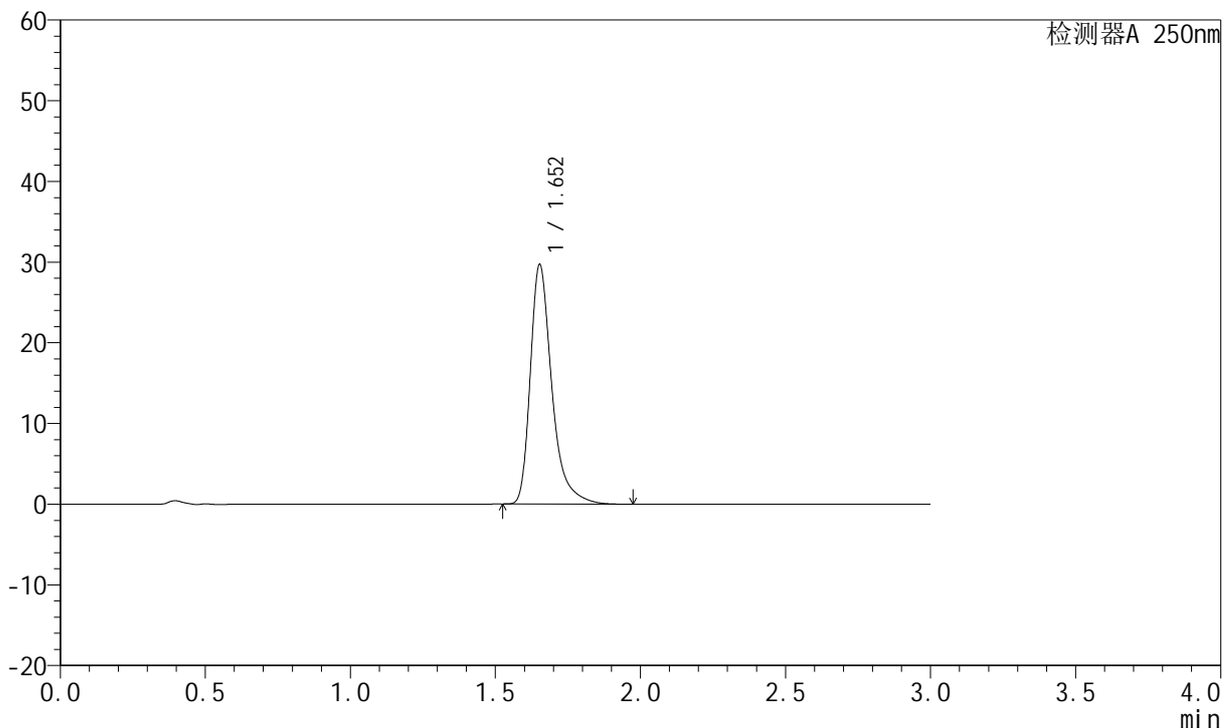
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-528-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:11:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 153481 | 100.000 | 29593 | 2580 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 153481 | 100.000 | 29593 | | | |



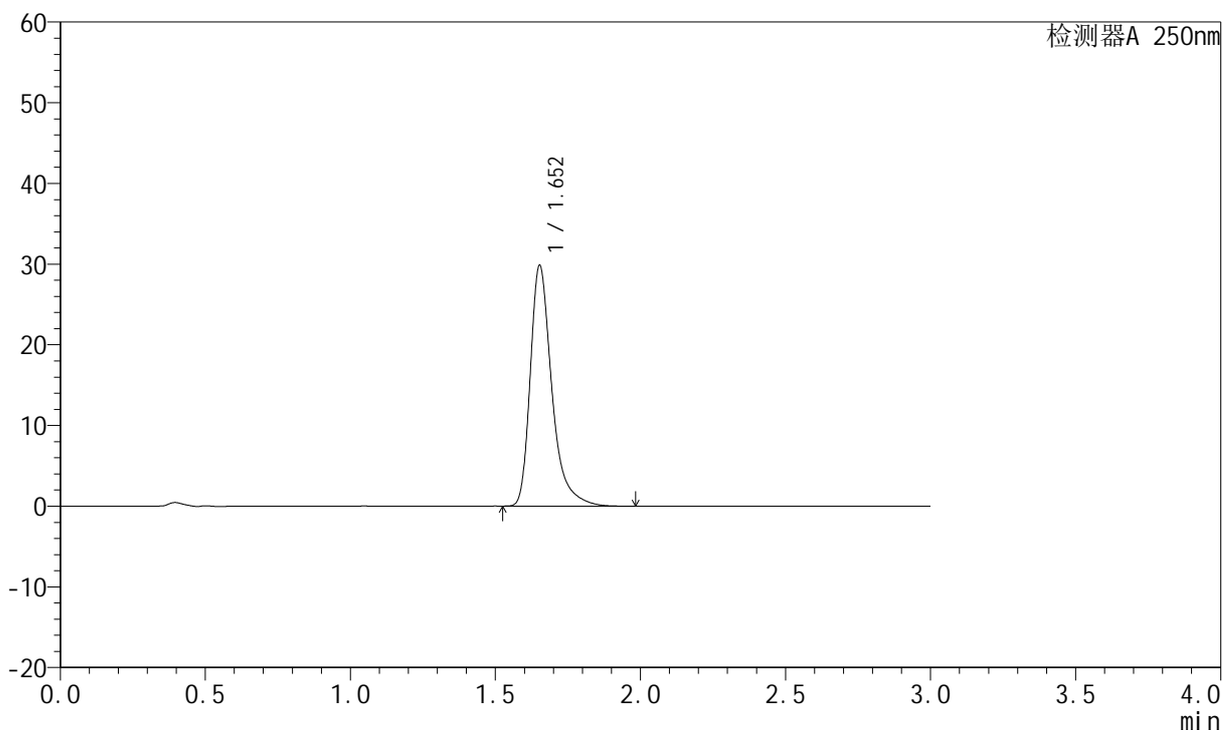
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-529-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:14:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 154437 | 100.000 | 29728 | 2576 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154437 | 100.000 | 29728 | | | |



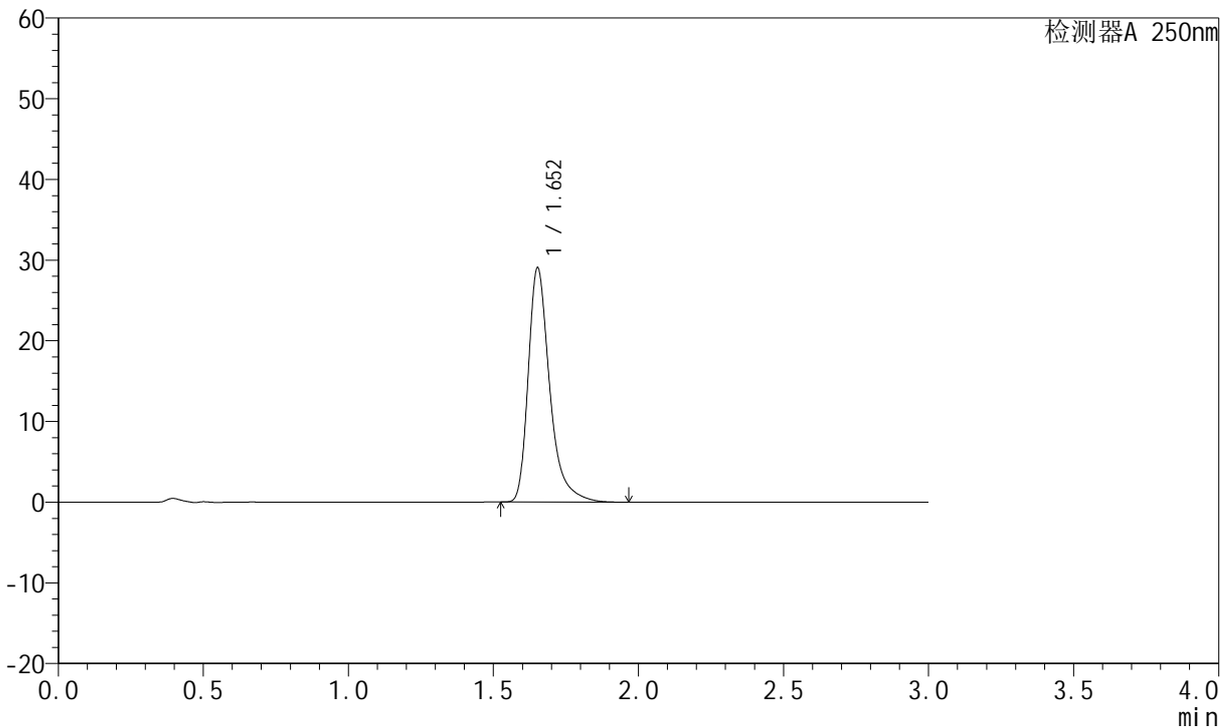
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-530-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:17:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 149898 | 100.000 | 28916 | 2584 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 149898 | 100.000 | 28916 | | | |



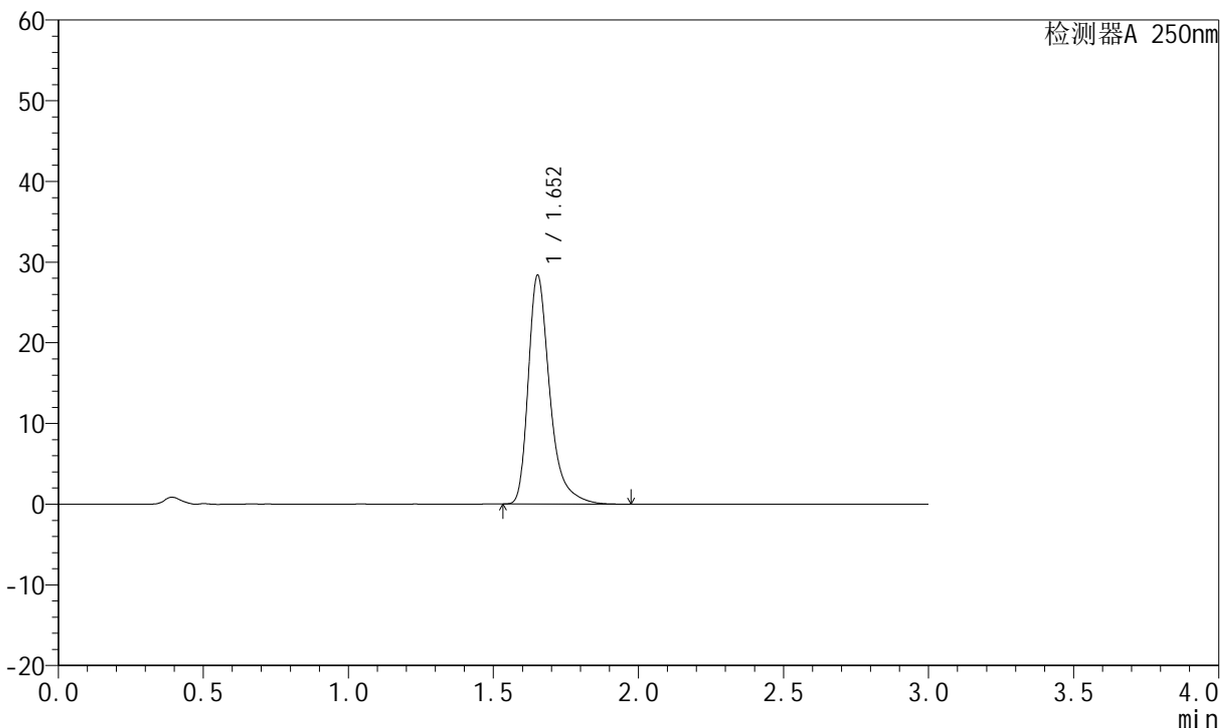
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-531-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:21:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 146261 | 100.000 | 28250 | 2588 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 146261 | 100.000 | 28250 | | | |



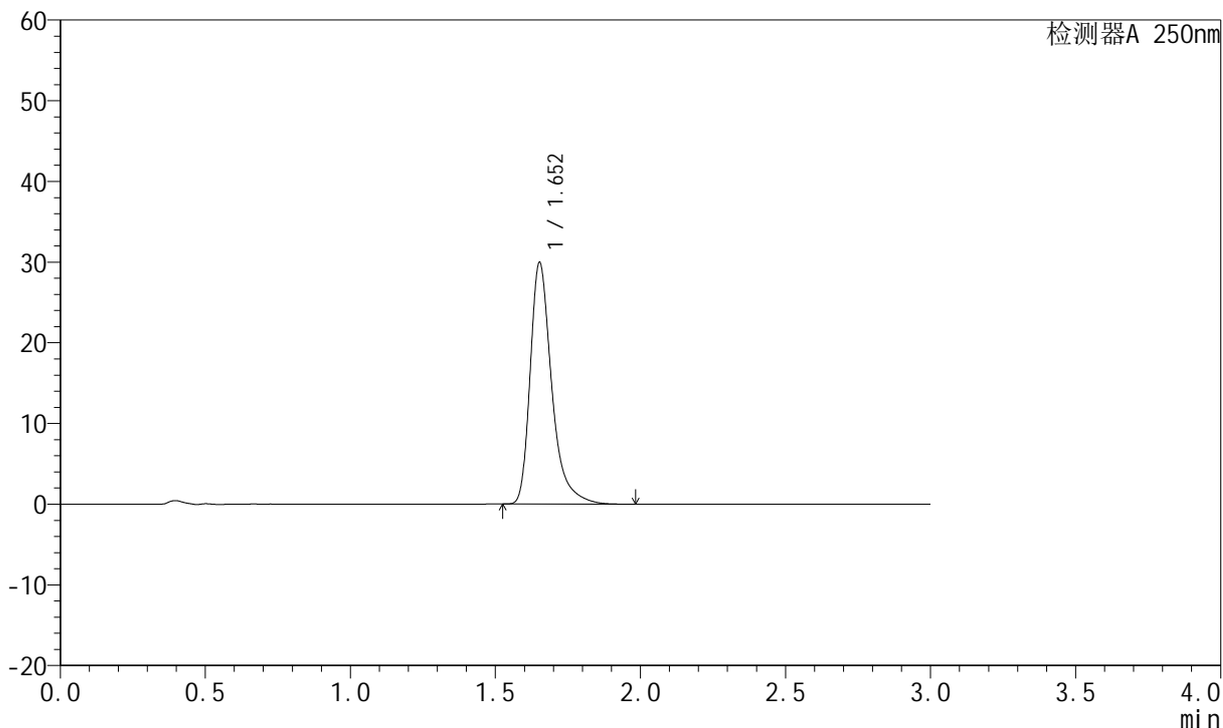
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-532-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:24:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 154821 | 100.000 | 29812 | 2579 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 154821 | 100.000 | 29812 | | | |



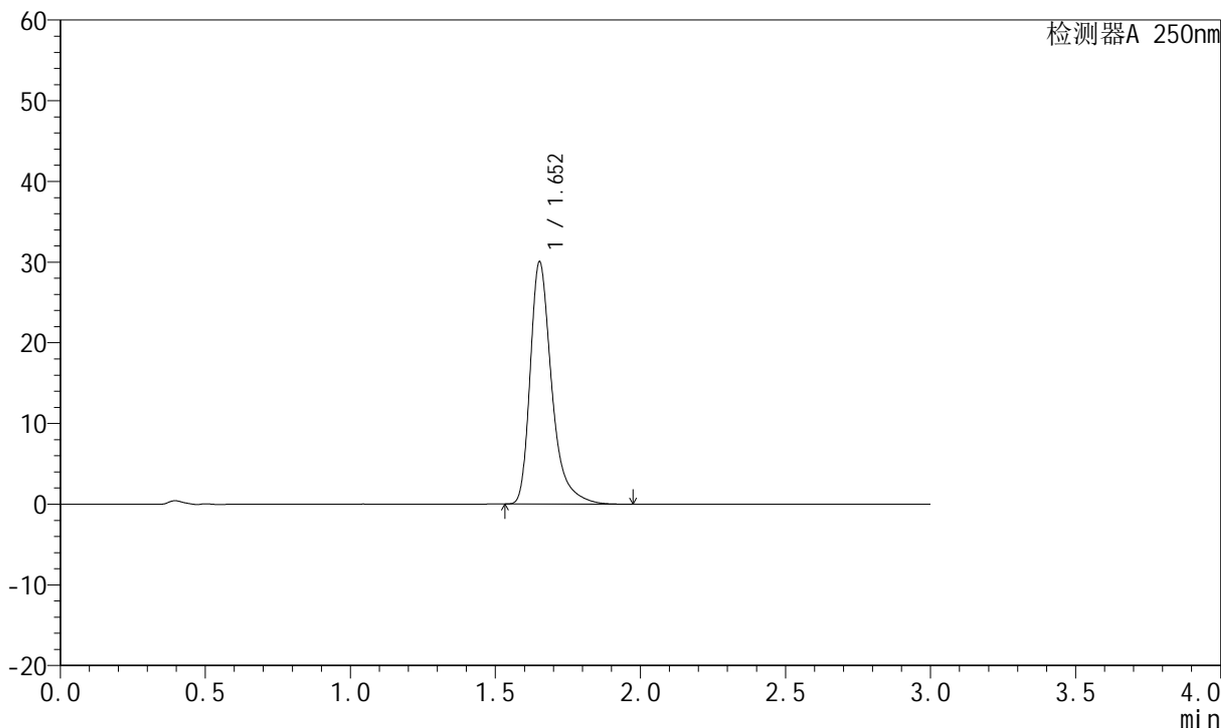
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-533-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:28:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:39:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 155044 | 100.000 | 29889 | 2582 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 155044 | 100.000 | 29889 | | | |



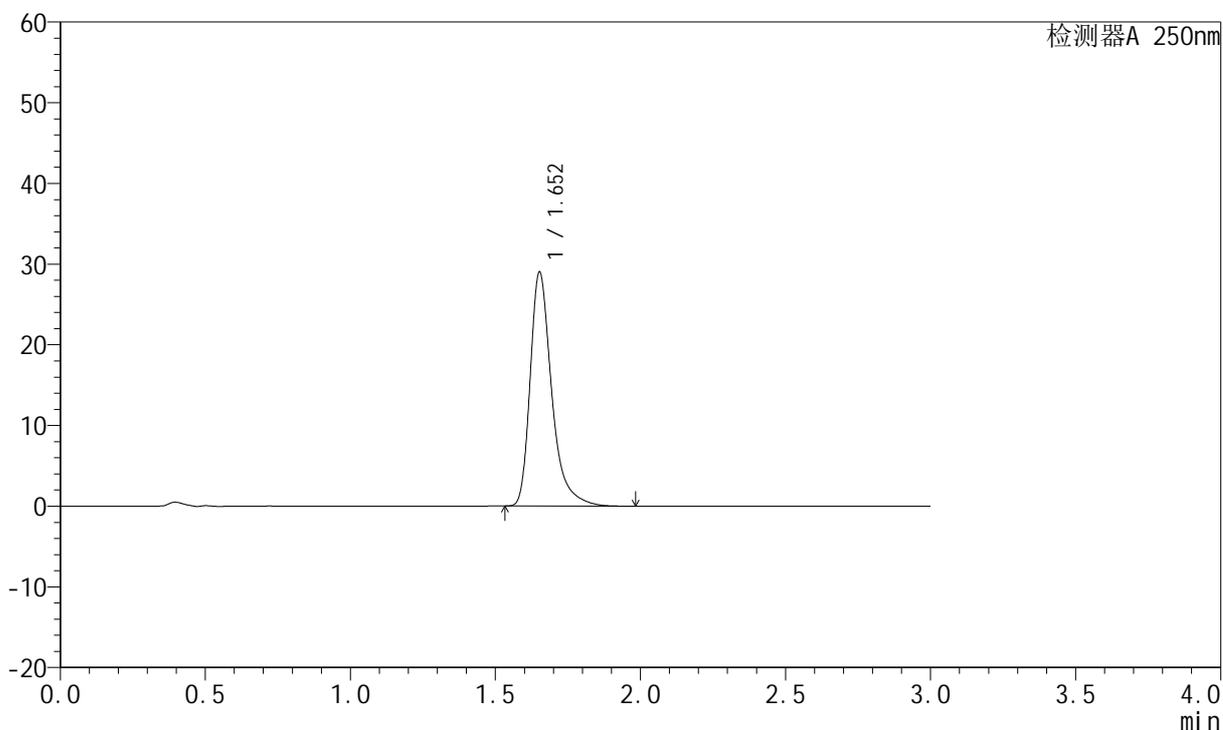
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-534-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:31:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 149748 | 100.000 | 28864 | 2583 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 149748 | 100.000 | 28864 | | | |



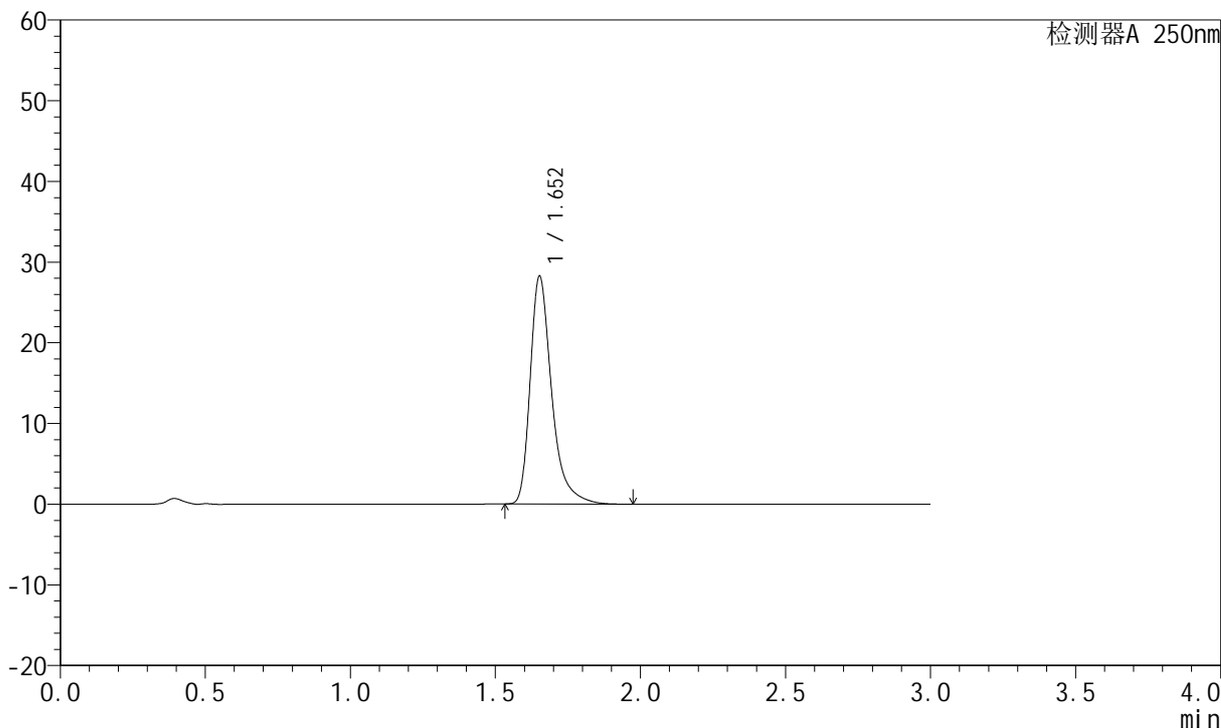
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-535-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:34:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 145588 | 100.000 | 28110 | 2588 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 145588 | 100.000 | 28110 | | | |



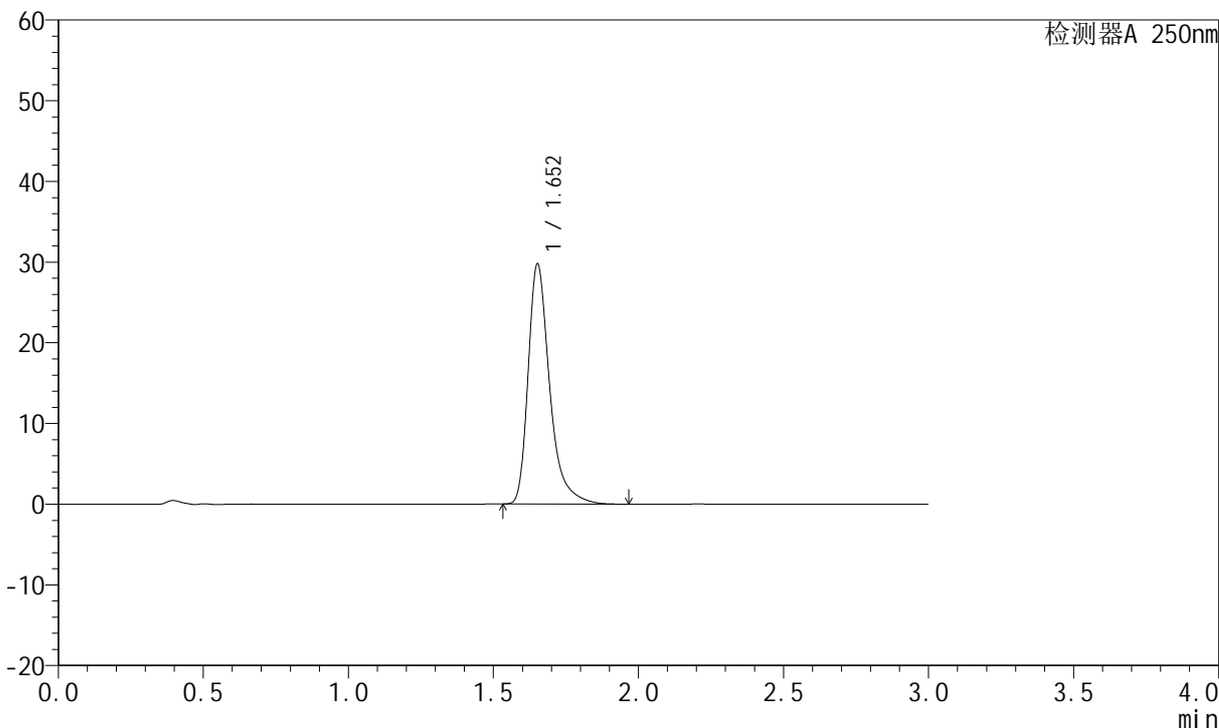
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-536-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 14:38:10 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:07 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 153795 | 100.000 | 29617 | 2578 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 153795 | 100.000 | 29617 | | | |



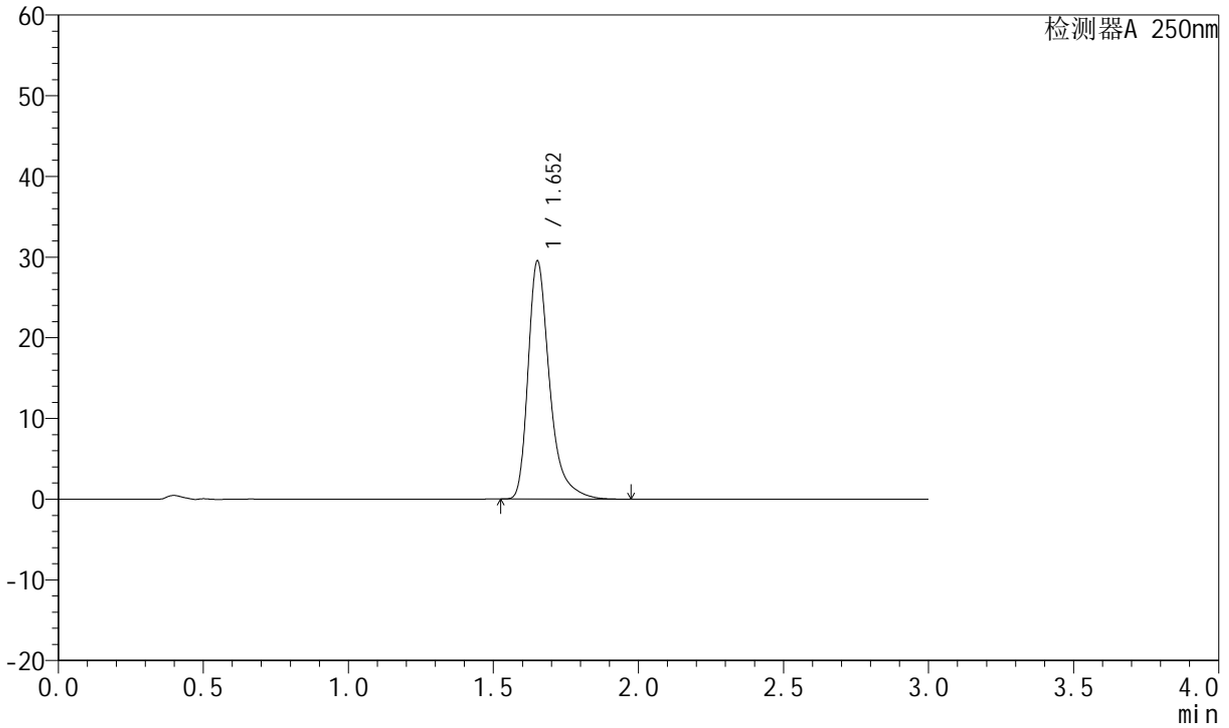
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-537-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 4-20
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 14:41:32 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:09 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 152267 | 100.000 | 29342 | 2585 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 152267 | 100.000 | 29342 | | | |



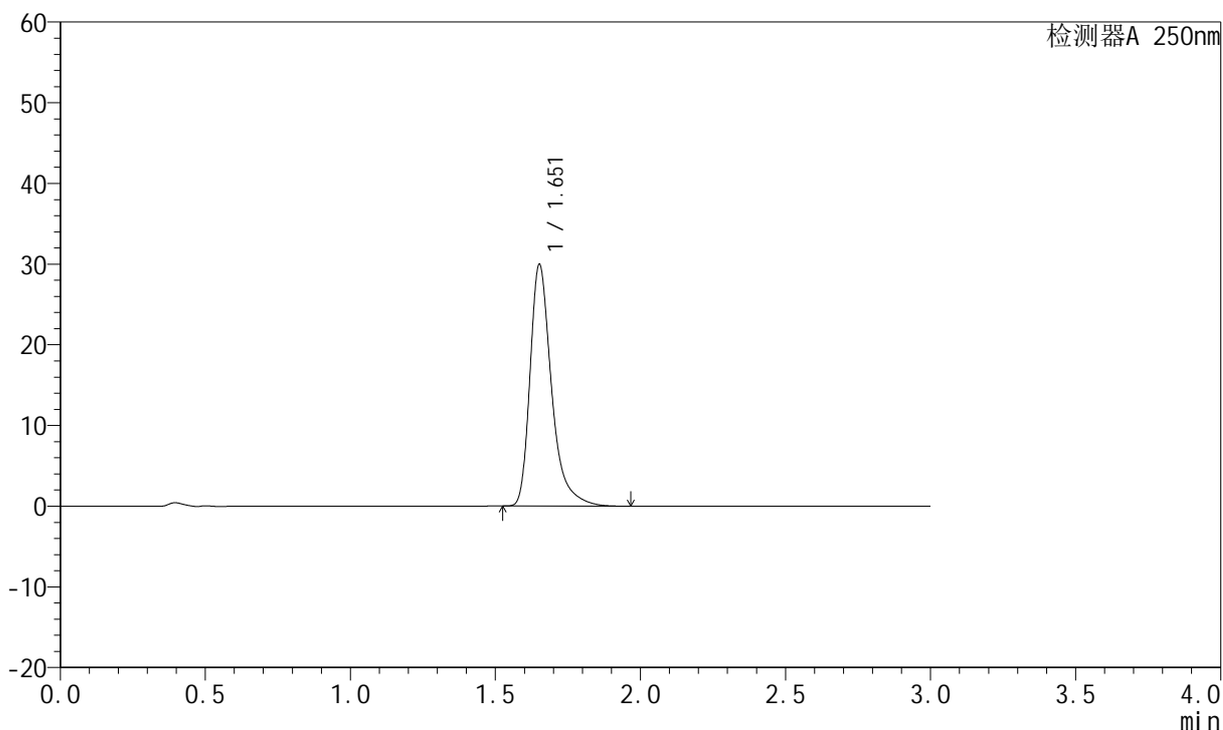
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-538-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:44:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 154735 | 100.000 | 29767 | 2583 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154735 | 100.000 | 29767 | | | |



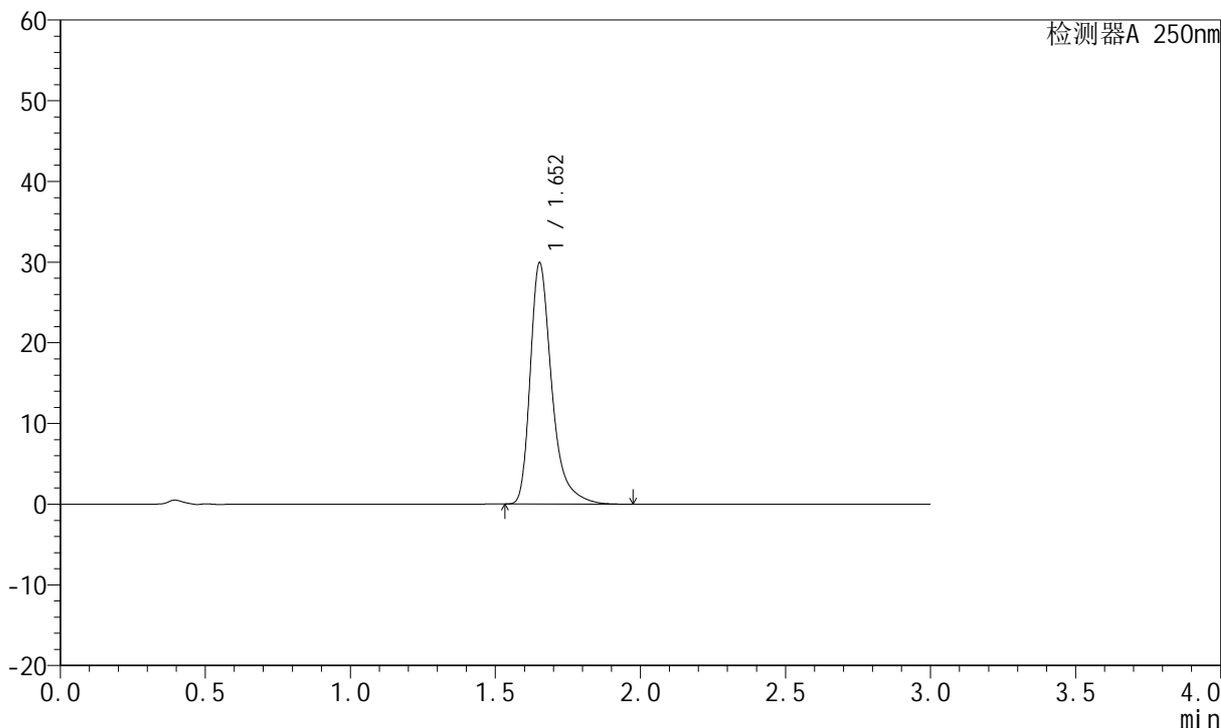
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-539-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:48:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 154349 | 100.000 | 29788 | 2585 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 154349 | 100.000 | 29788 | | | |



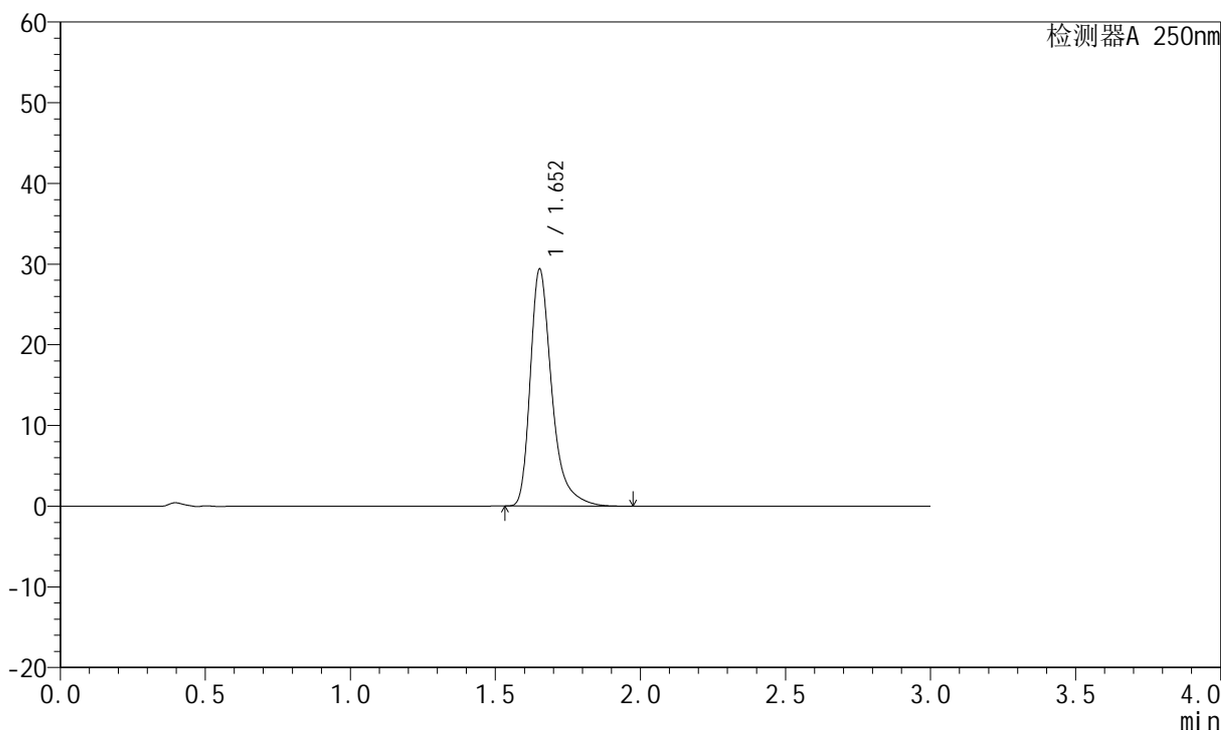
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-540-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:51:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 151790 | 100.000 | 29268 | 2582 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 151790 | 100.000 | 29268 | | | |



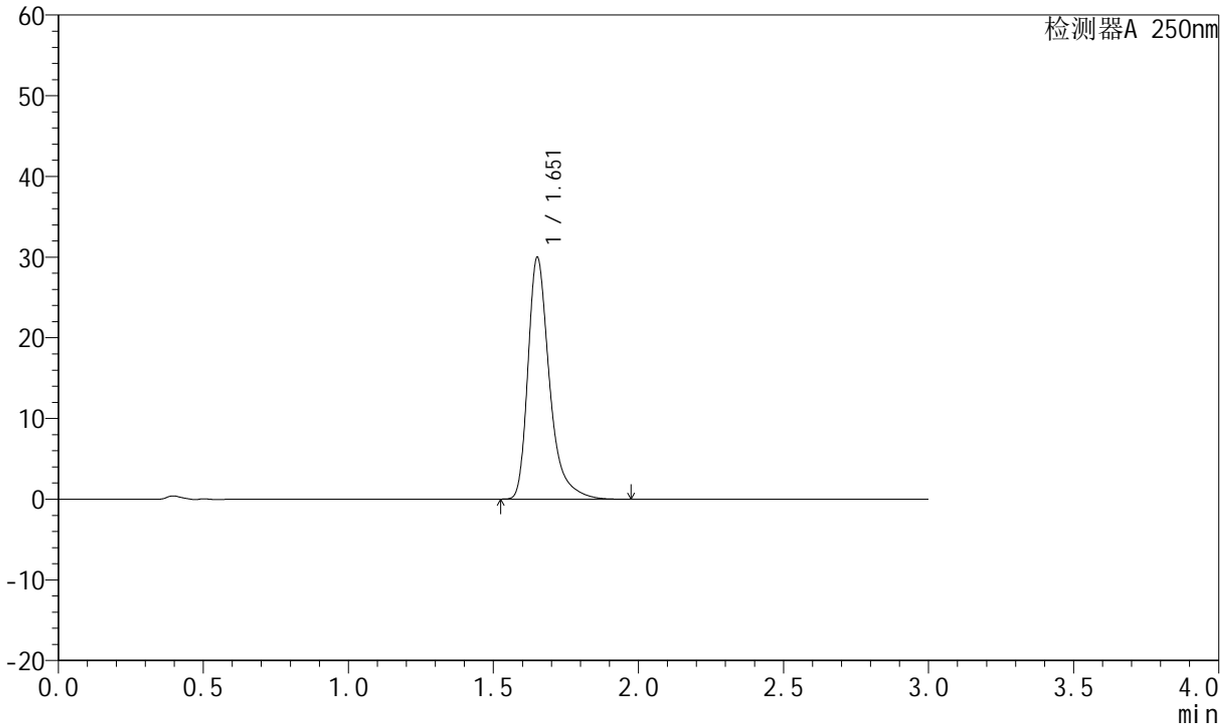
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-541-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:55:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 154781 | 100.000 | 29748 | 2583 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154781 | 100.000 | 29748 | | | |



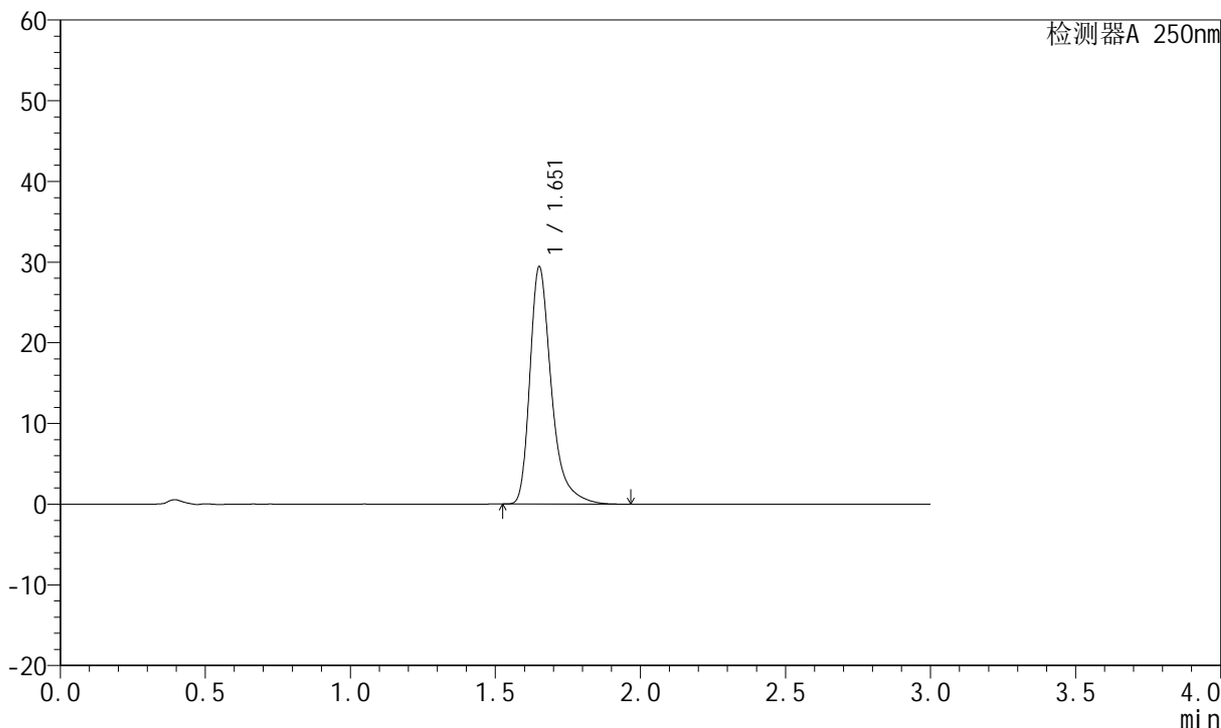
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-542-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 14:58:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 151782 | 100.000 | 29191 | 2585 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 151782 | 100.000 | 29191 | | | |



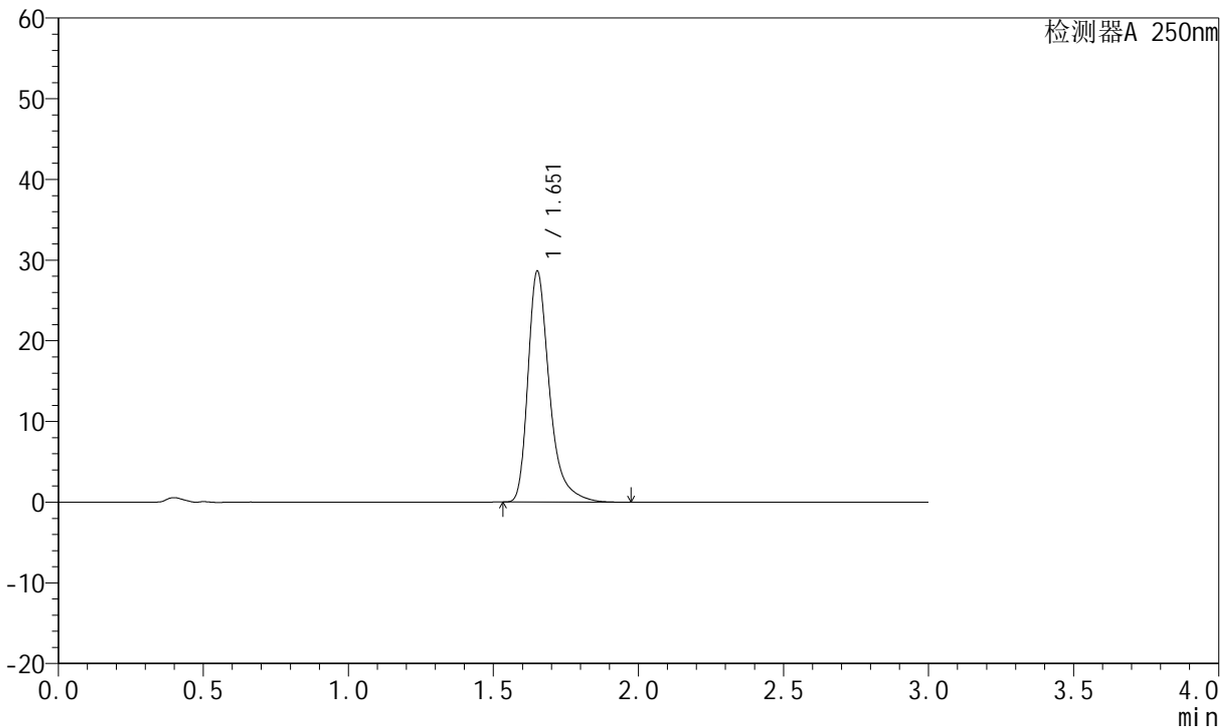
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-543-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:01:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 147724 | 100.000 | 28419 | 2585 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 147724 | 100.000 | 28419 | | | |



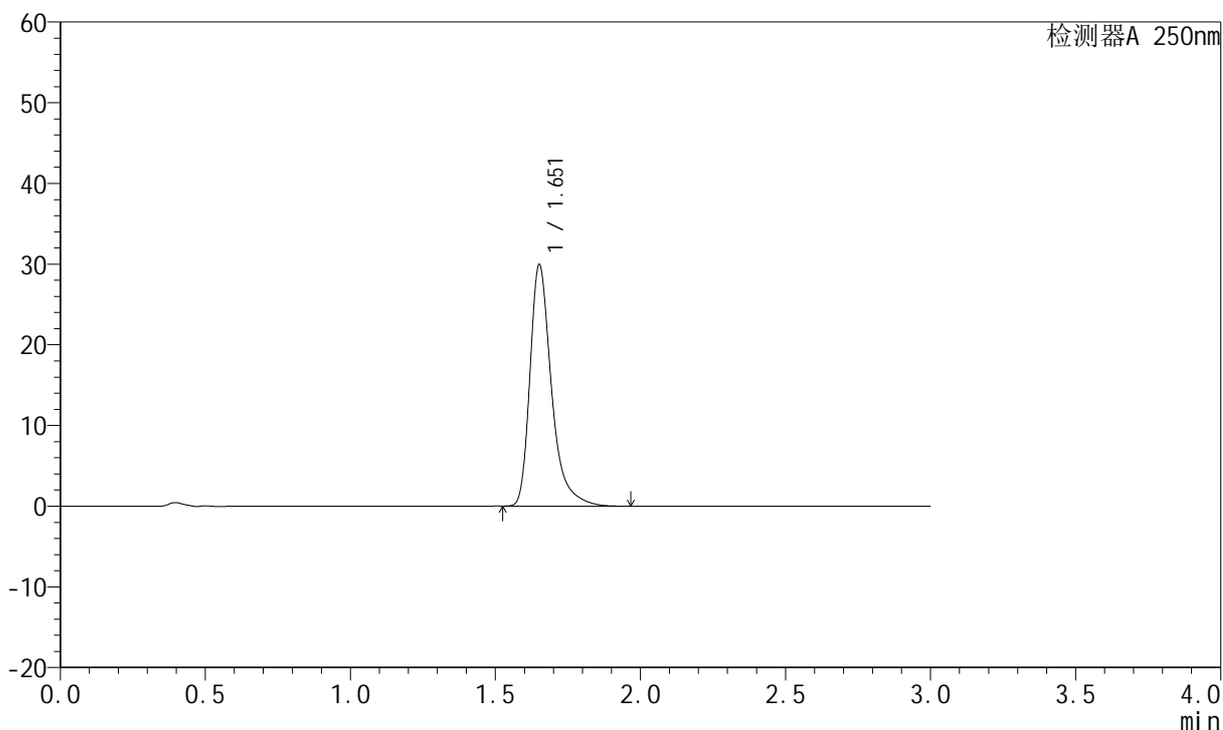
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-544-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:05:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 154688 | 100.000 | 29724 | 2582 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 154688 | 100.000 | 29724 | | | |



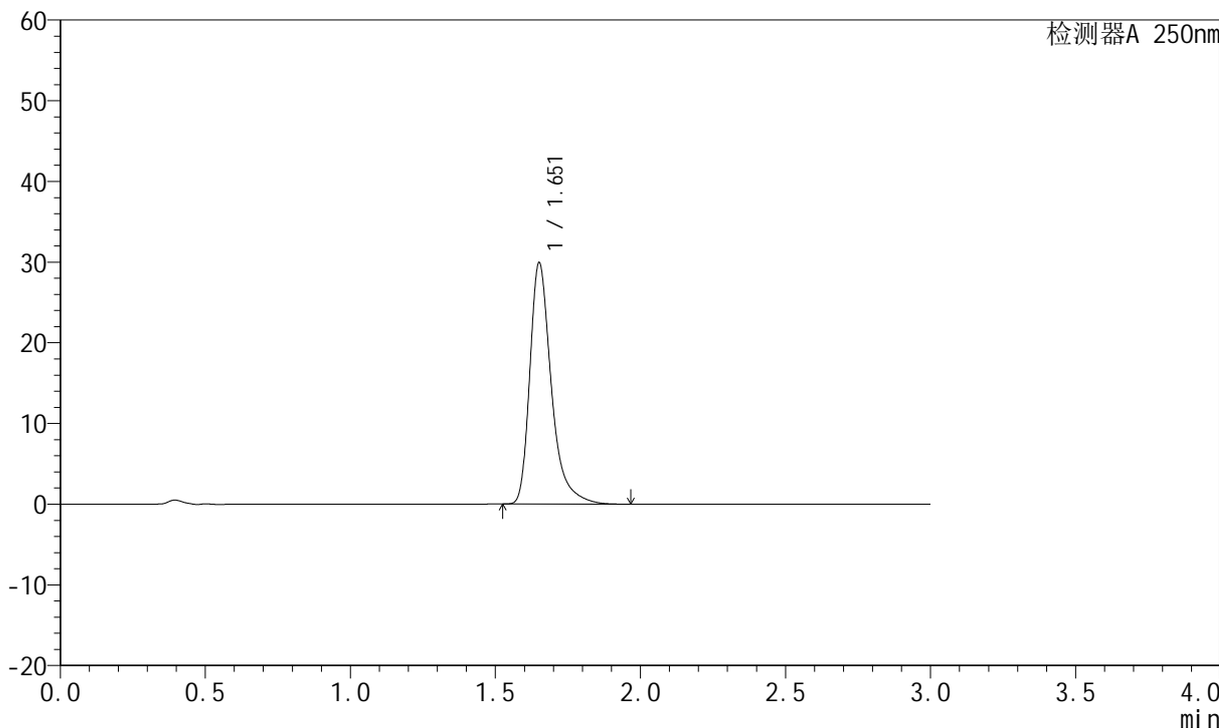
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-545-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:08:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 154338 | 100.000 | 29675 | 2582 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 154338 | 100.000 | 29675 | | | |



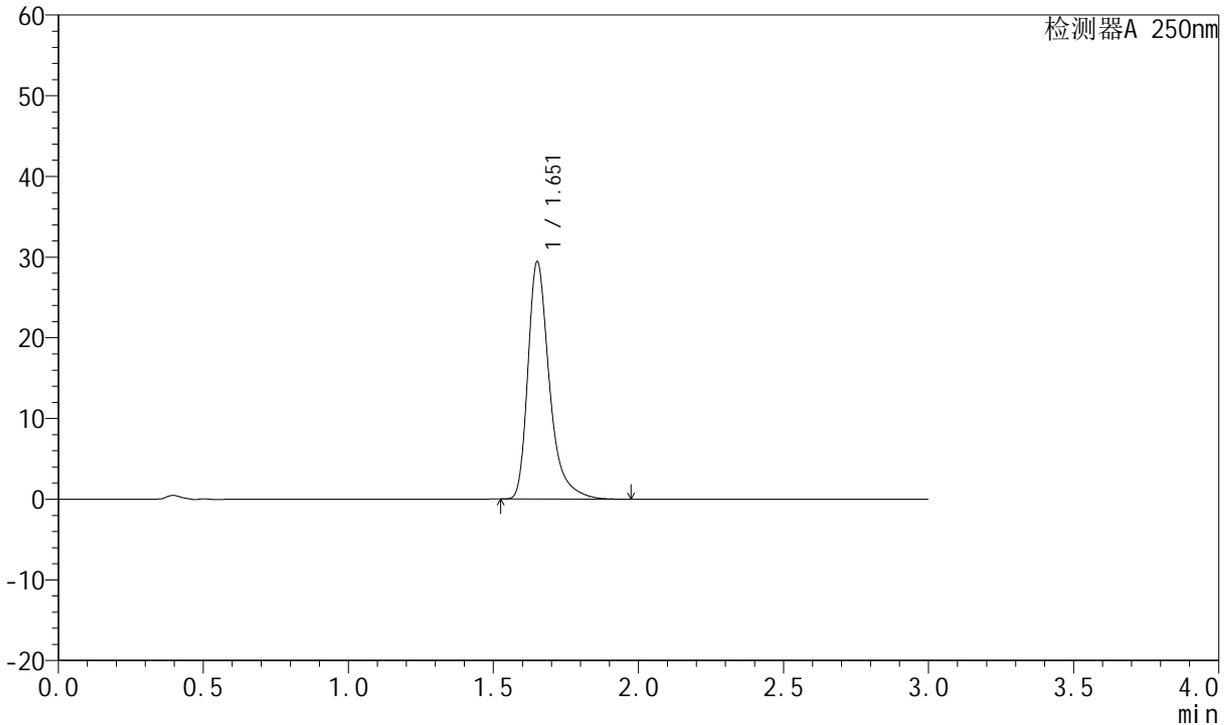
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-546-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:11:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 151982 | 100.000 | 29194 | 2580 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 151982 | 100.000 | 29194 | | | |



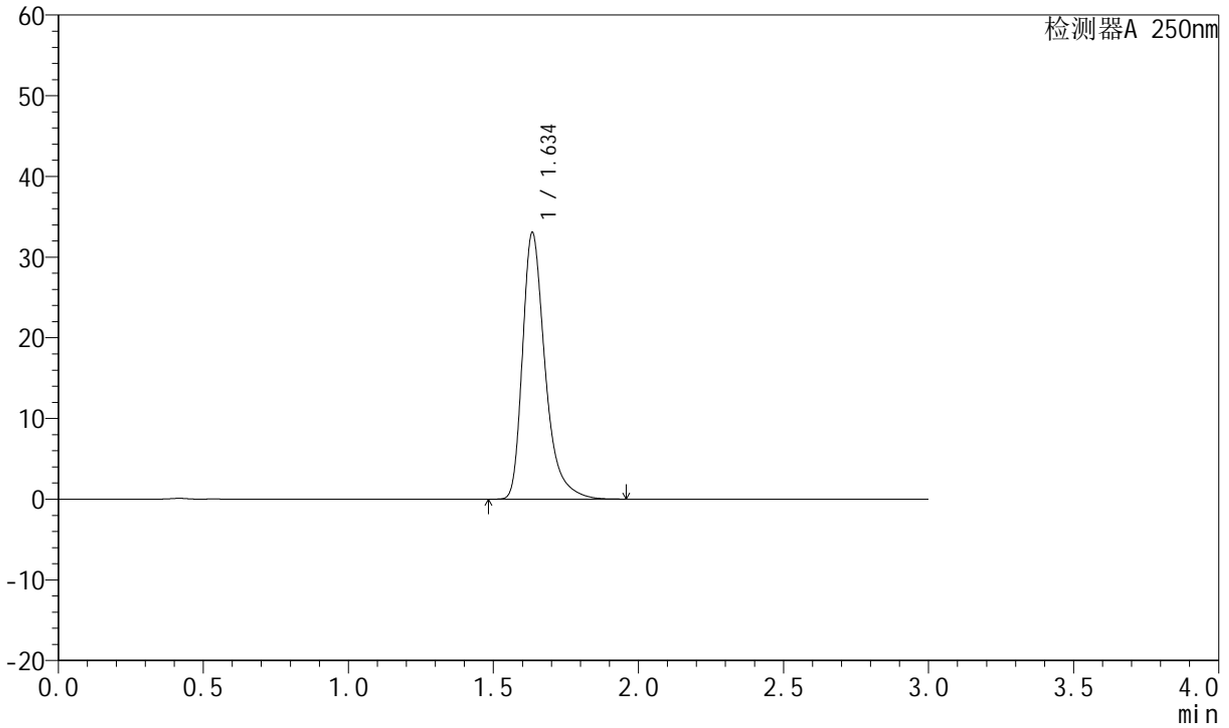
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-547-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:15:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 178834 | 100.000 | 32832 | 2276 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 178834 | 100.000 | 32832 | | | |



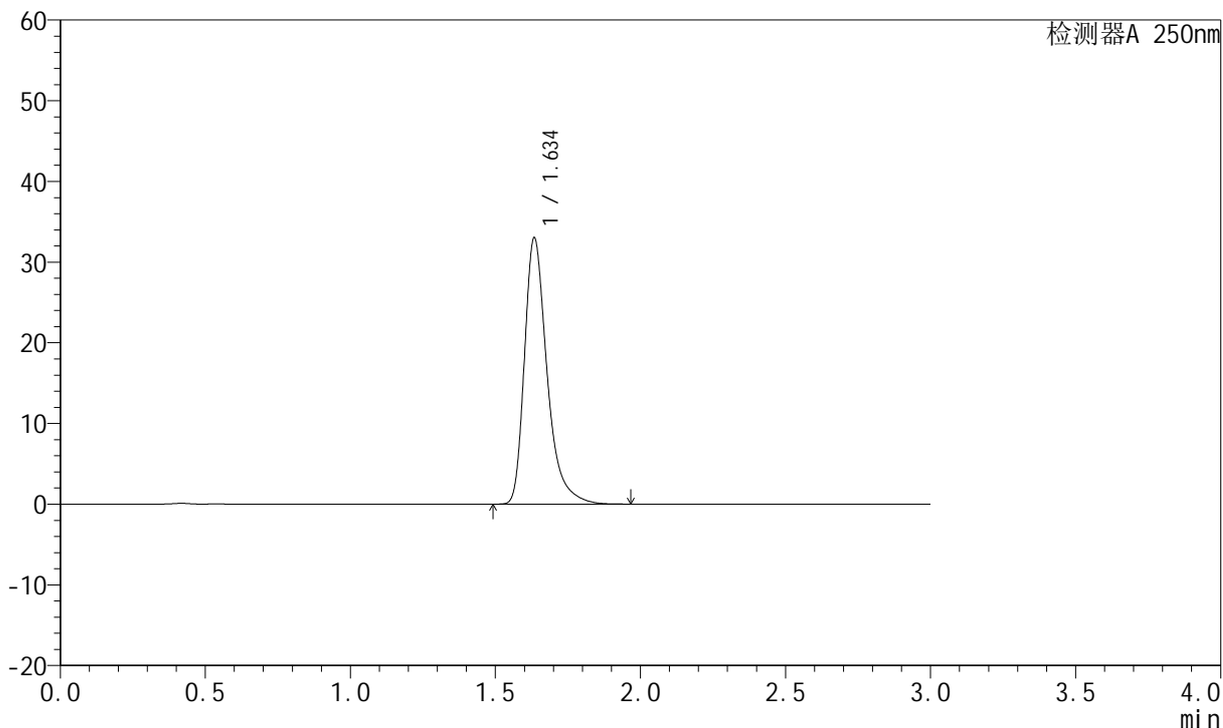
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-548-2 - zzp-2024051221p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:18:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.634 | 178684 | 100.000 | 32817 | 2275 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 178684 | 100.000 | 32817 | | | |



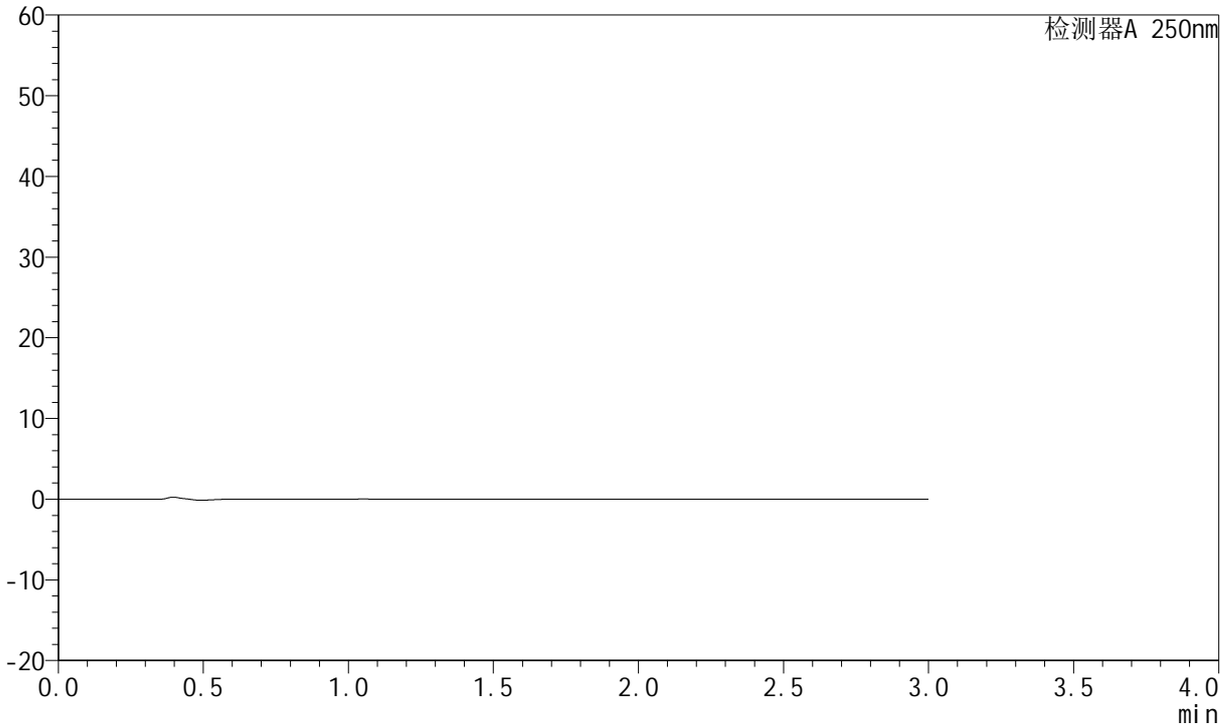
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-549-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:22:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



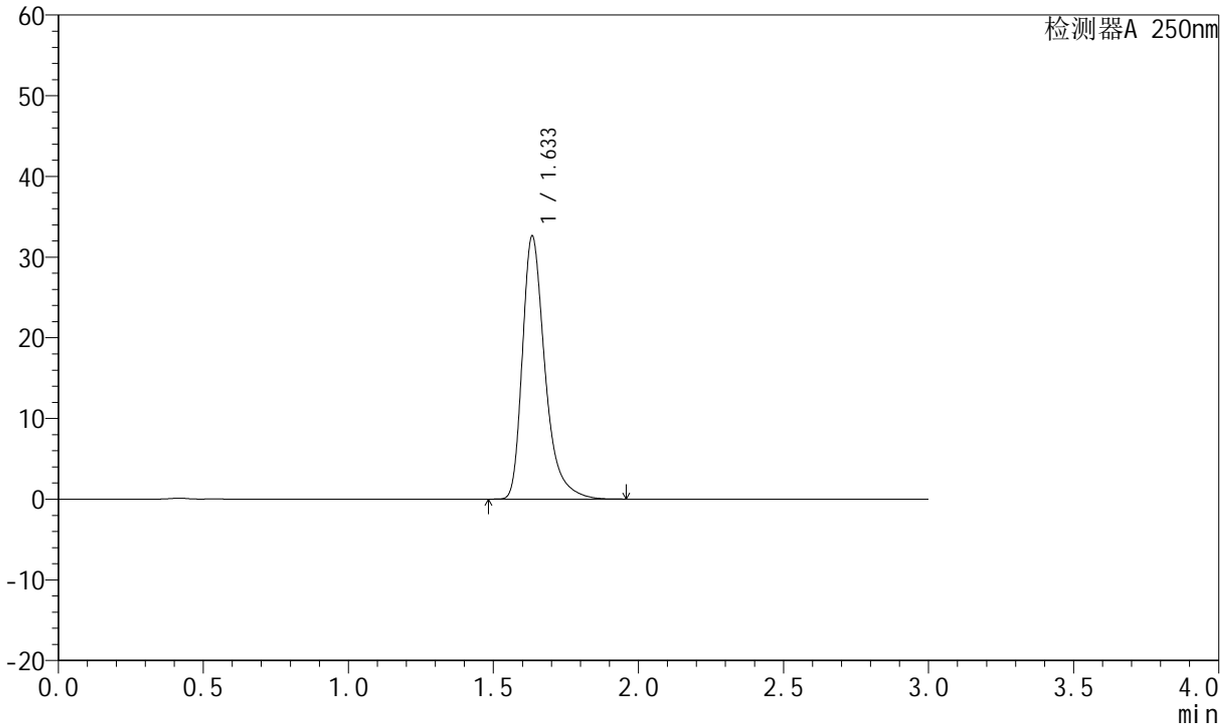
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-550-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:25:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 176644 | 100.000 | 32437 | 2268 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 176644 | 100.000 | 32437 | | | |



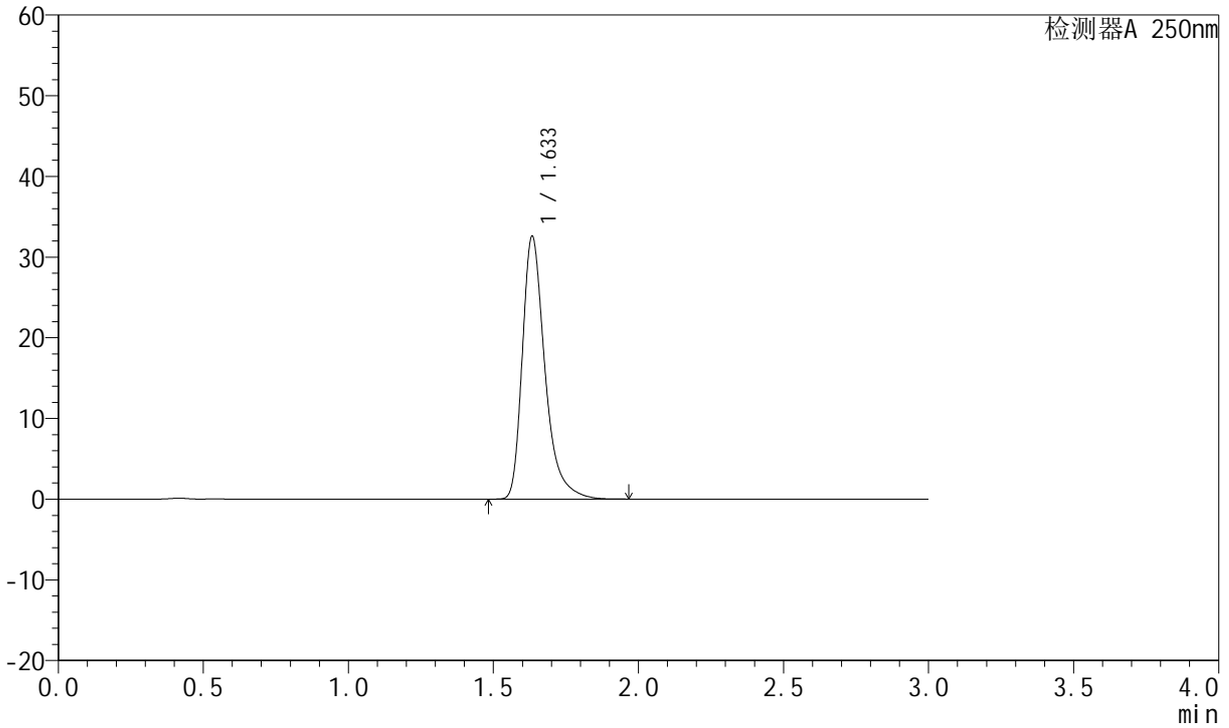
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-551-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:28:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 176565 | 100.000 | 32432 | 2268 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 176565 | 100.000 | 32432 | | | |



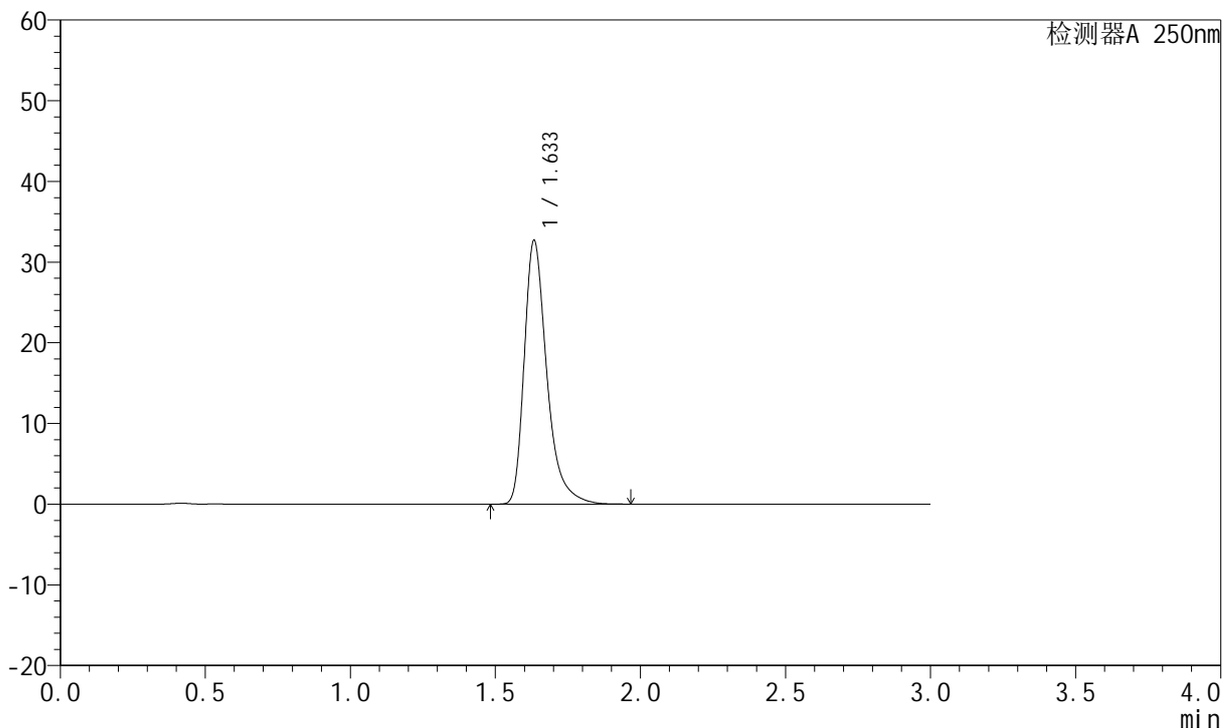
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-552-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:32:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 177095 | 100.000 | 32572 | 2269 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 177095 | 100.000 | 32572 | | | |



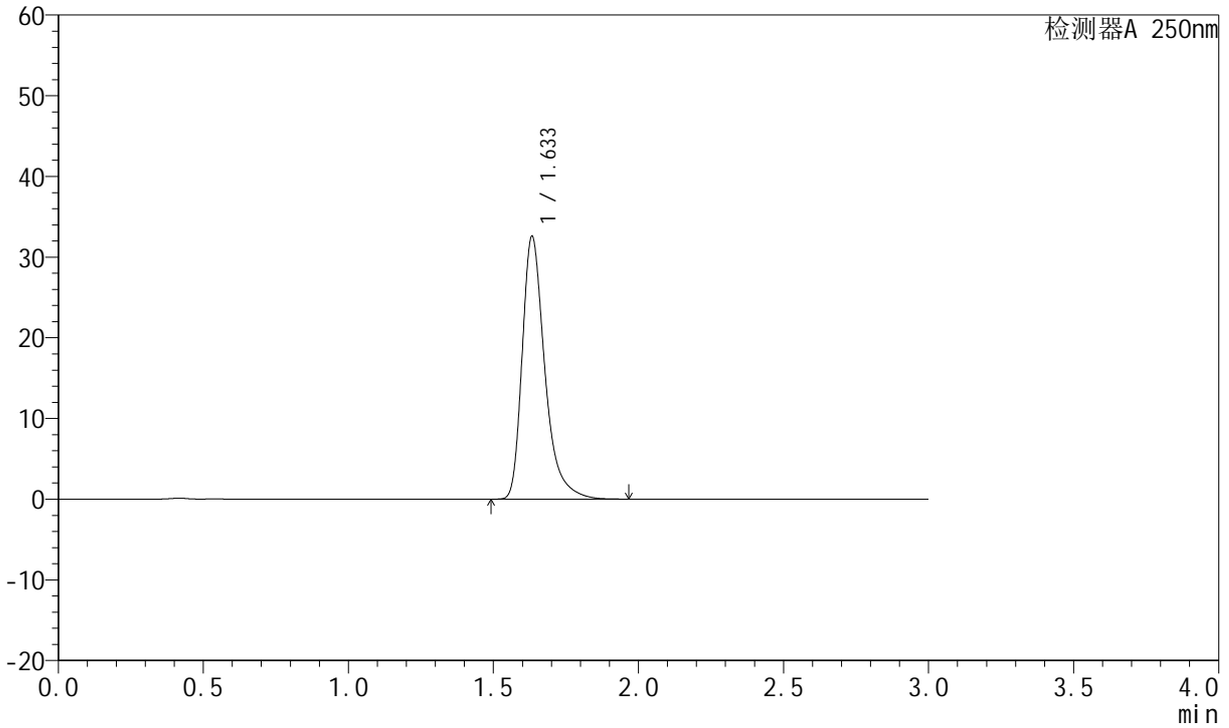
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-553-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:35:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 176756 | 100.000 | 32466 | 2263 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 176756 | 100.000 | 32466 | | | |



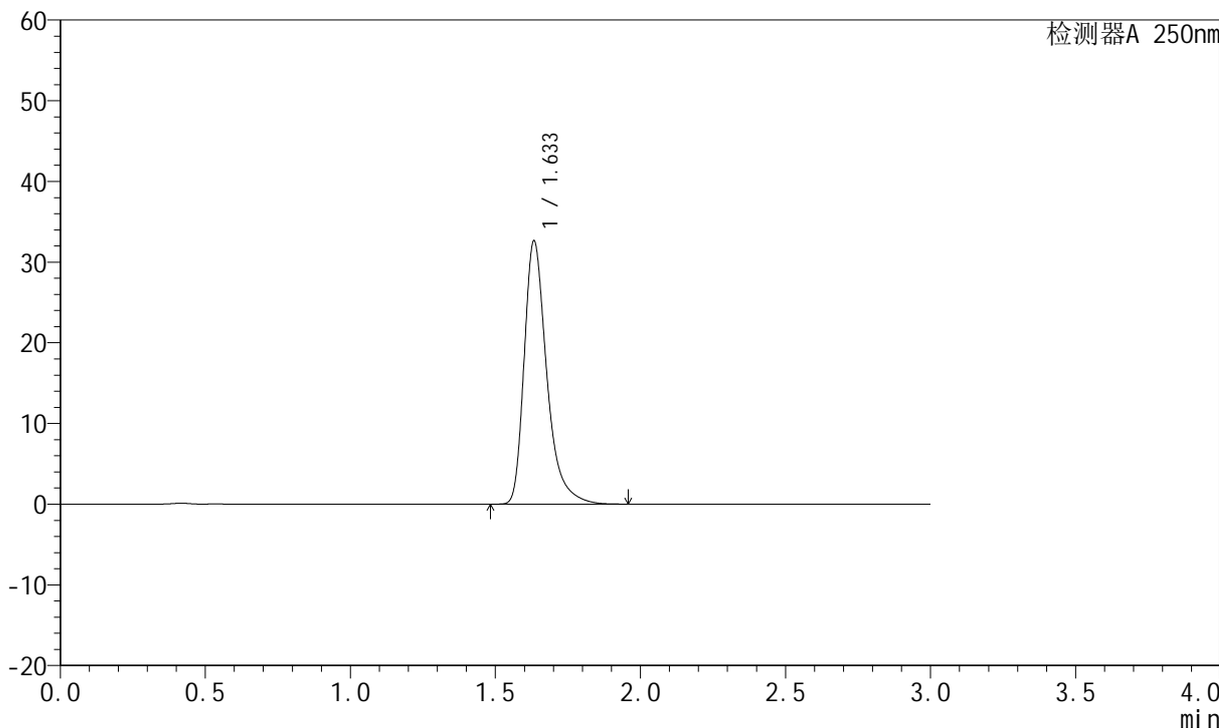
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-554-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:39:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.633 | 176902 | 100.000 | 32536 | 2267 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 176902 | 100.000 | 32536 | | | |



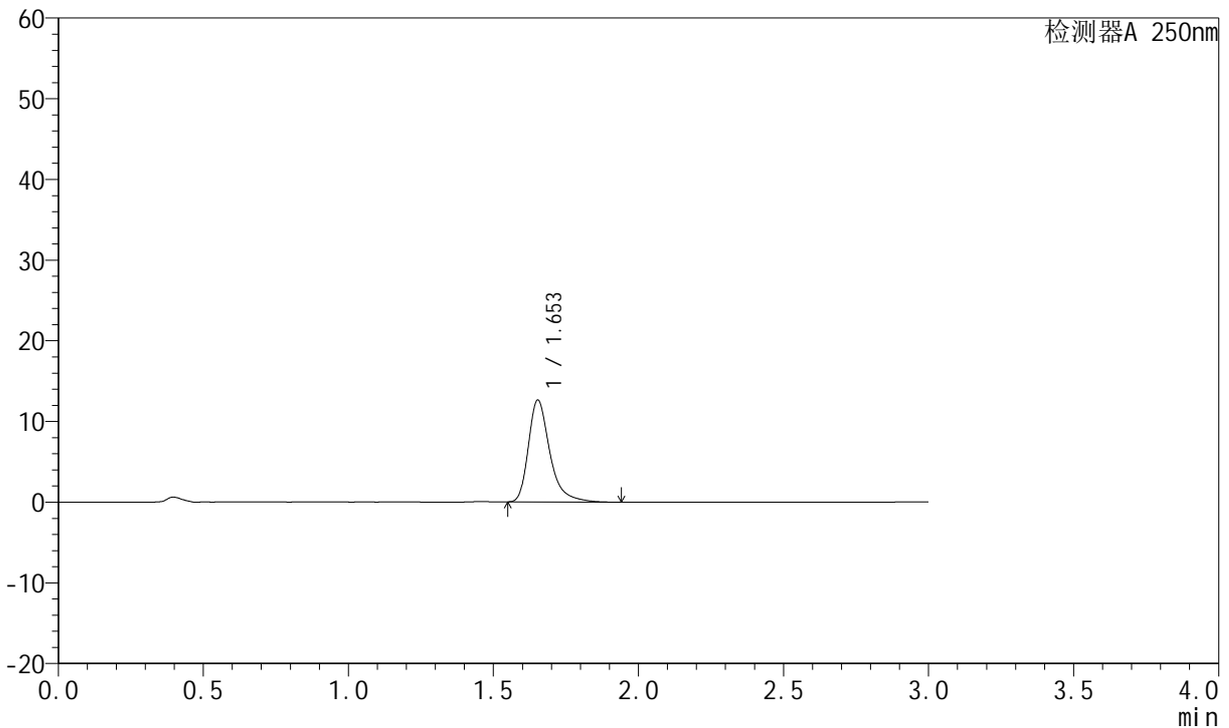
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-555-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:42:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 65020 | 100.000 | 12608 | 2597 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 65020 | 100.000 | 12608 | | | |



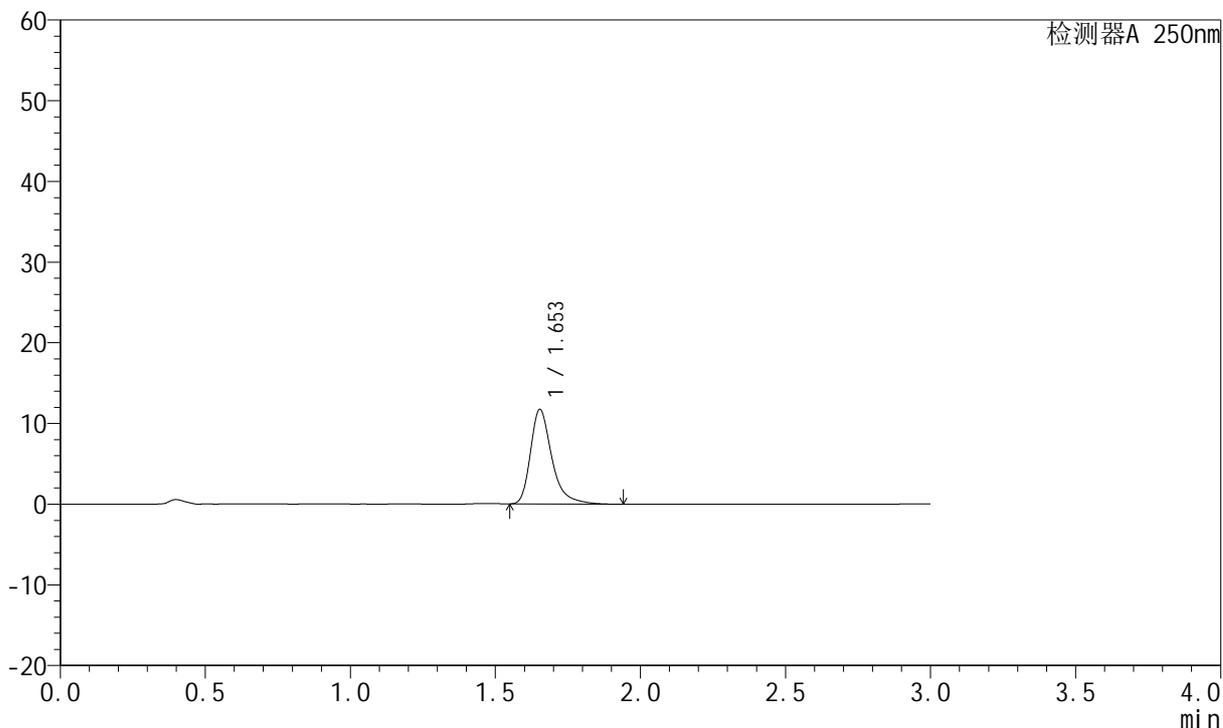
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-556-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:45:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:40:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 60123 | 100.000 | 11698 | 2611 | 1.371 | -- |
| 总计 | | 60123 | 100.000 | 11698 | | | |



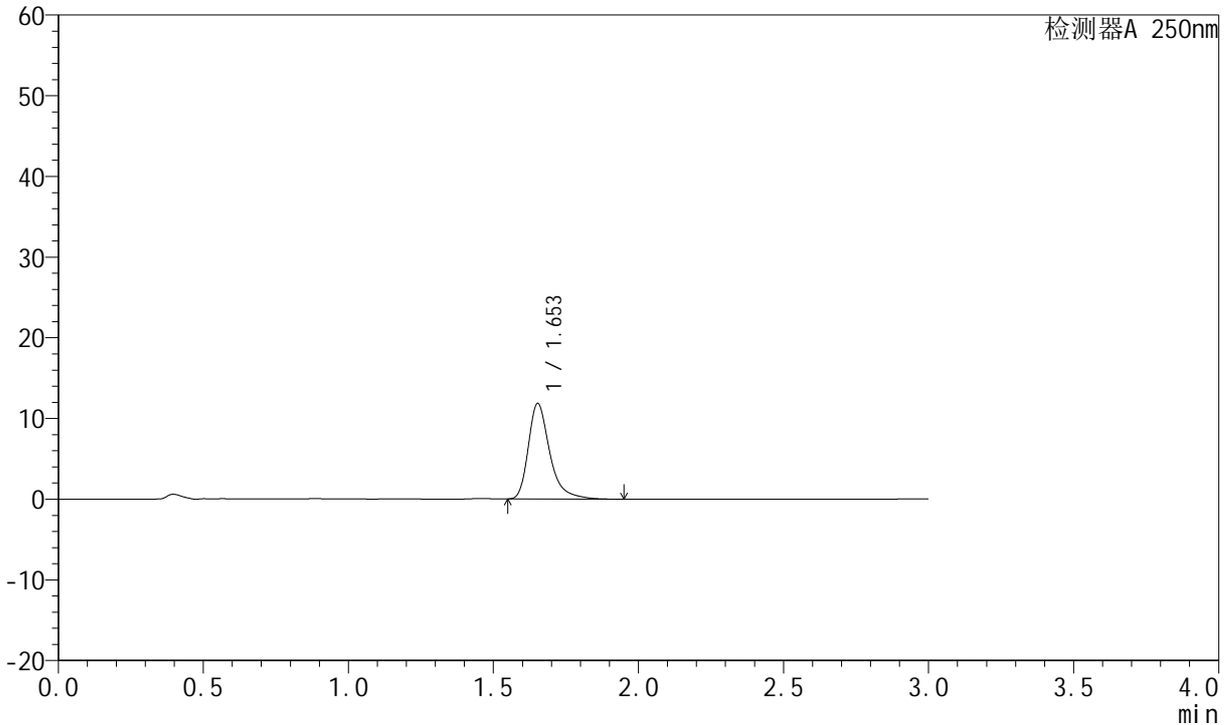
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-558-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 15:54:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.653 | 60936 | 100.000 | 11802 | 2595 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 60936 | 100.000 | 11802 | | | |



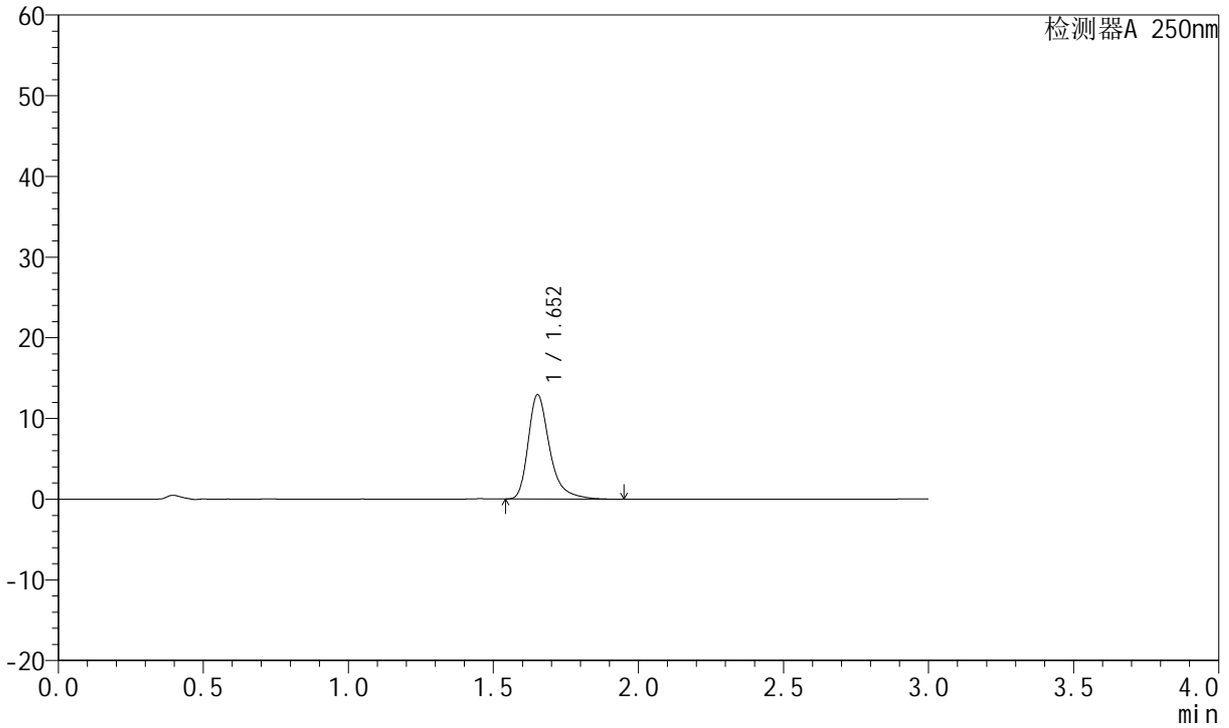
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-560-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:02:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 66586 | 100.000 | 12888 | 2596 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 66586 | 100.000 | 12888 | | | |



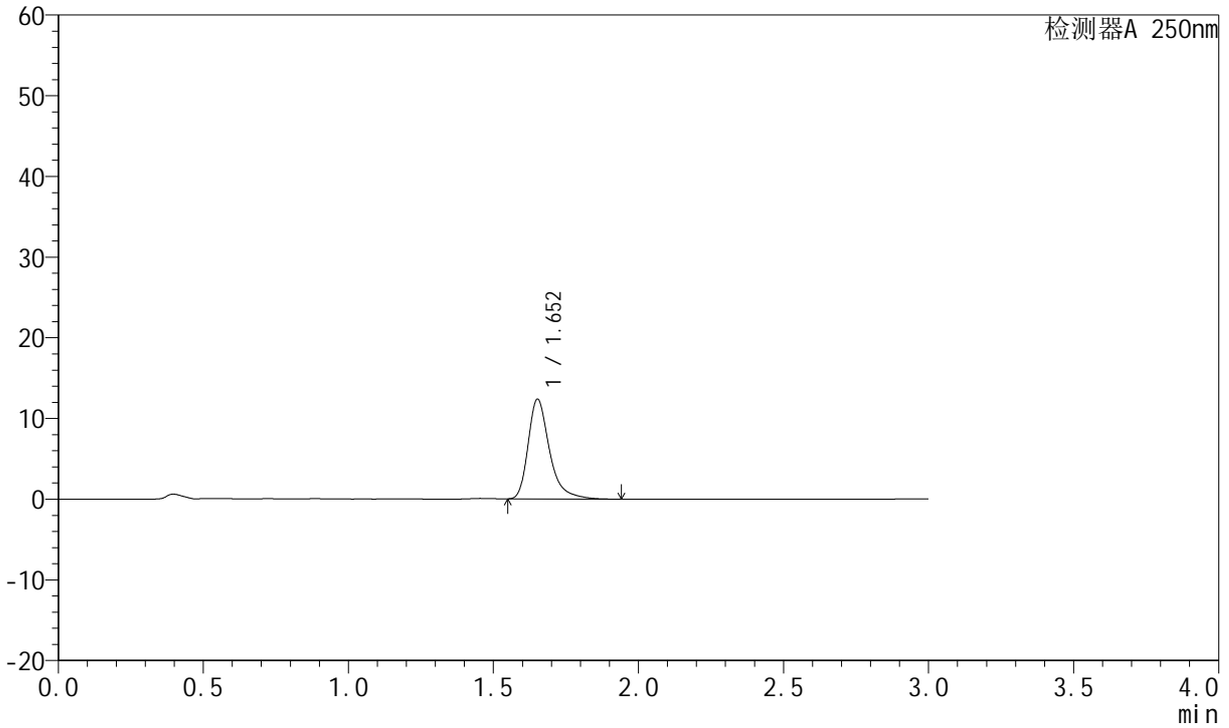
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-561-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:06:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 63434 | 100.000 | 12305 | 2605 | 1.373 | -- |
| 总计 | | 63434 | 100.000 | 12305 | | | |



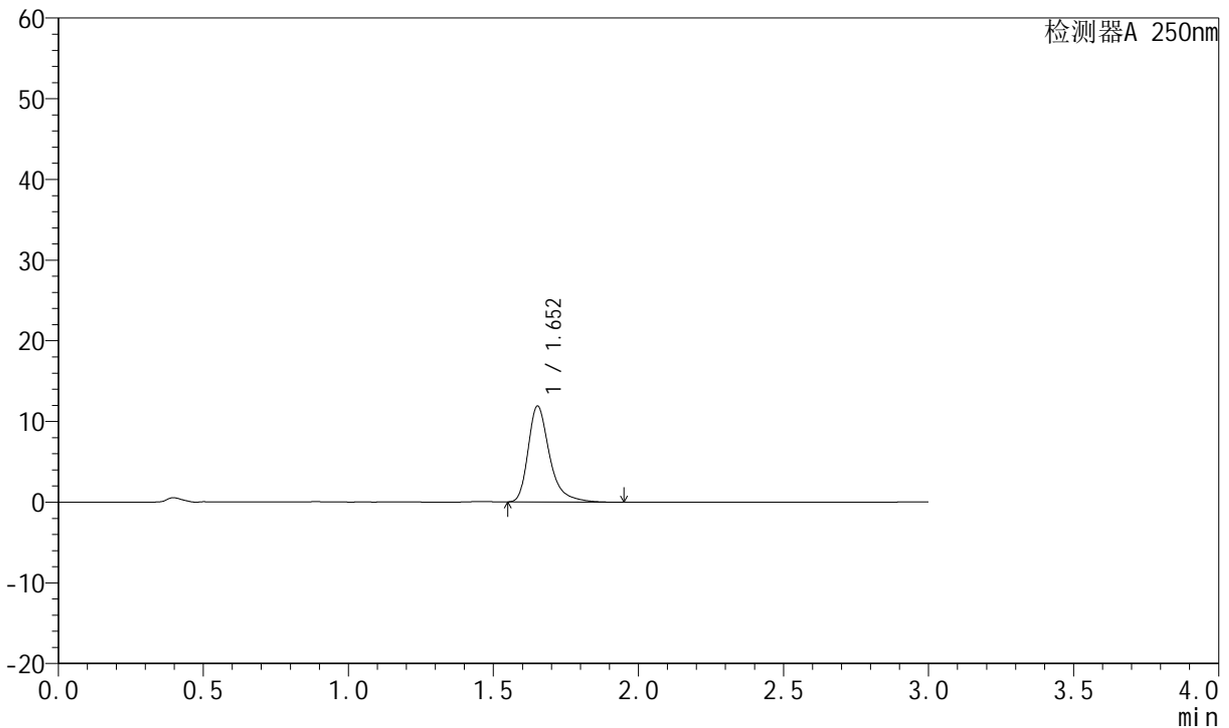
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-562-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:09:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 61125 | 100.000 | 11842 | 2602 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 61125 | 100.000 | 11842 | | | |



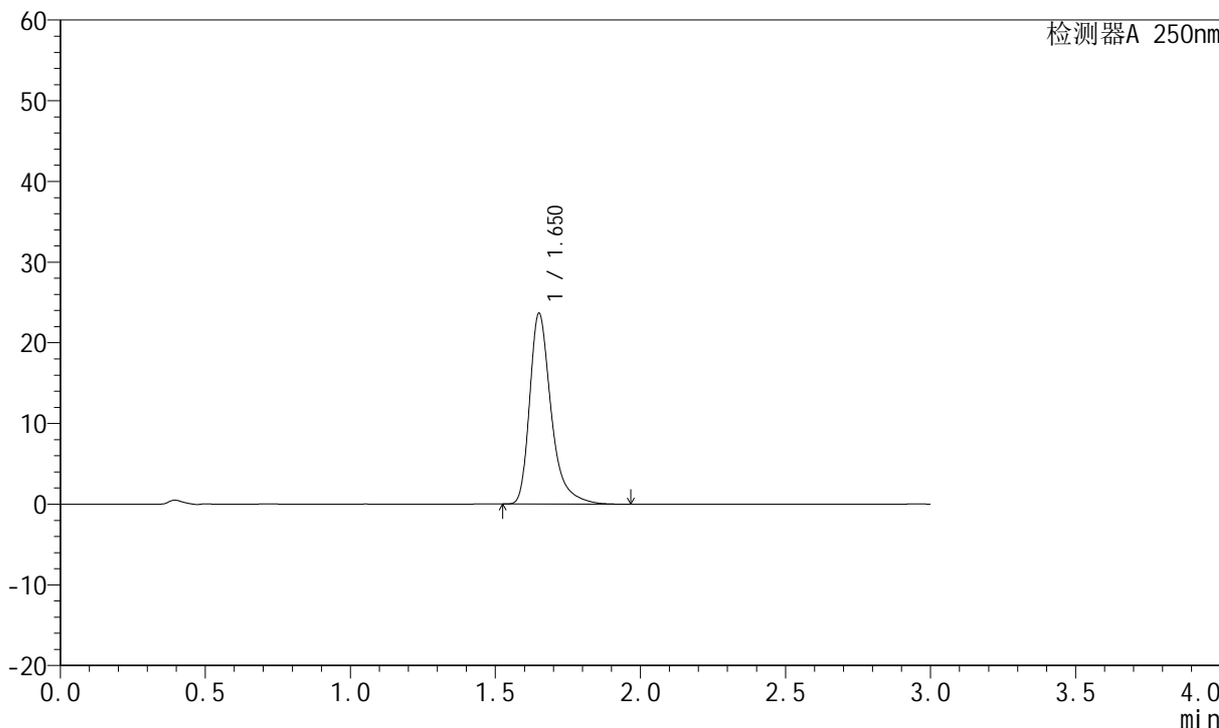
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-563-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:12:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 121995 | 100.000 | 23514 | 2583 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 121995 | 100.000 | 23514 | | | |



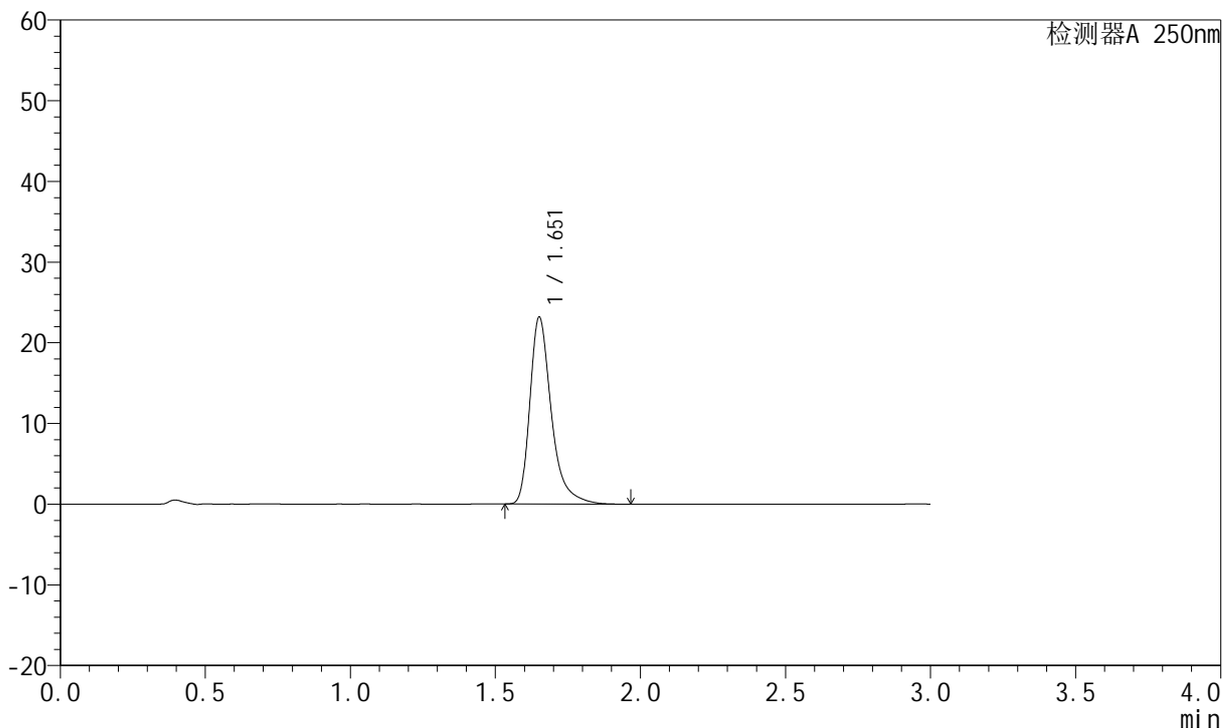
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-564-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:16:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 119304 | 100.000 | 22978 | 2592 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 119304 | 100.000 | 22978 | | | |



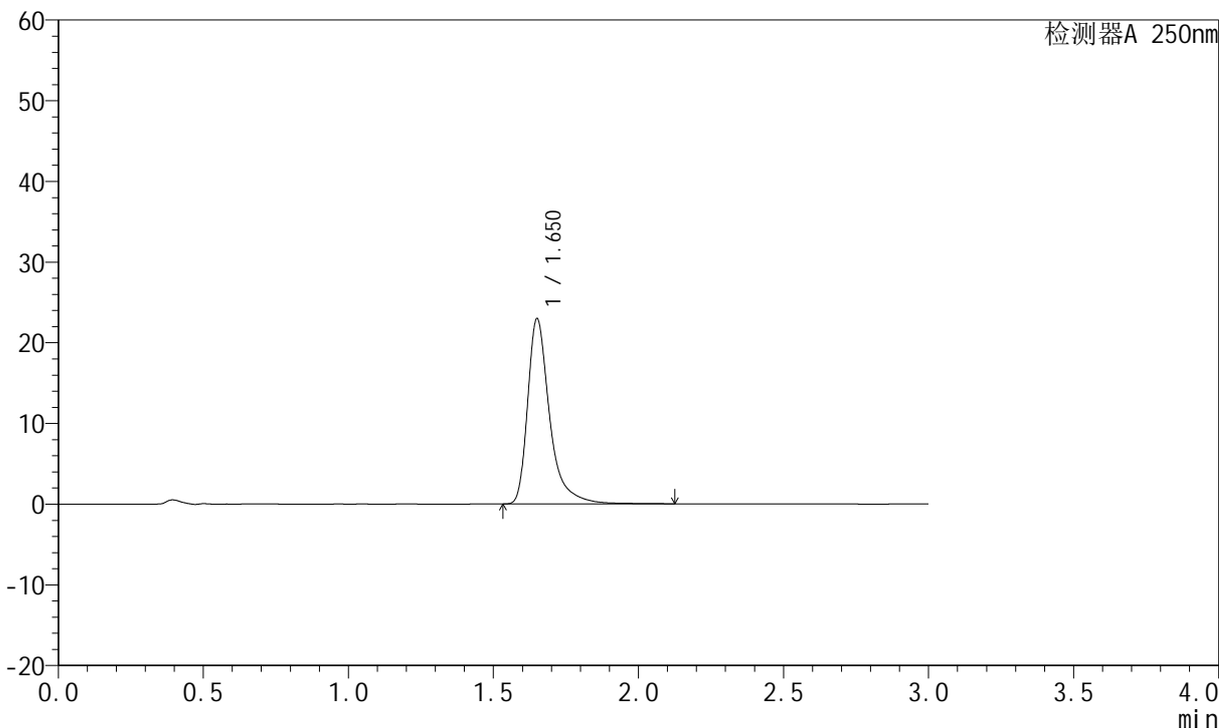
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-565-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:19:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 121593 | 100.000 | 22834 | 2547 | 1.460 | -- |
| 总计 | | 121593 | 100.000 | 22834 | | | |



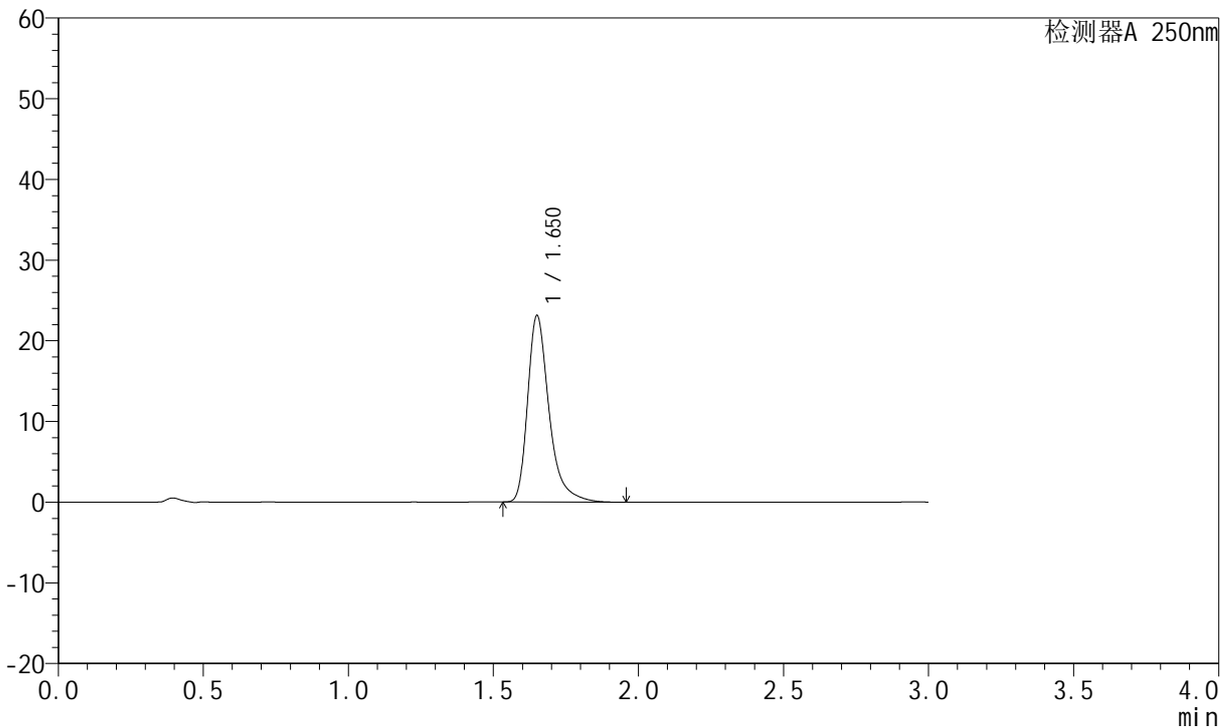
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-566-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:23:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 118991 | 100.000 | 22988 | 2588 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 118991 | 100.000 | 22988 | | | |



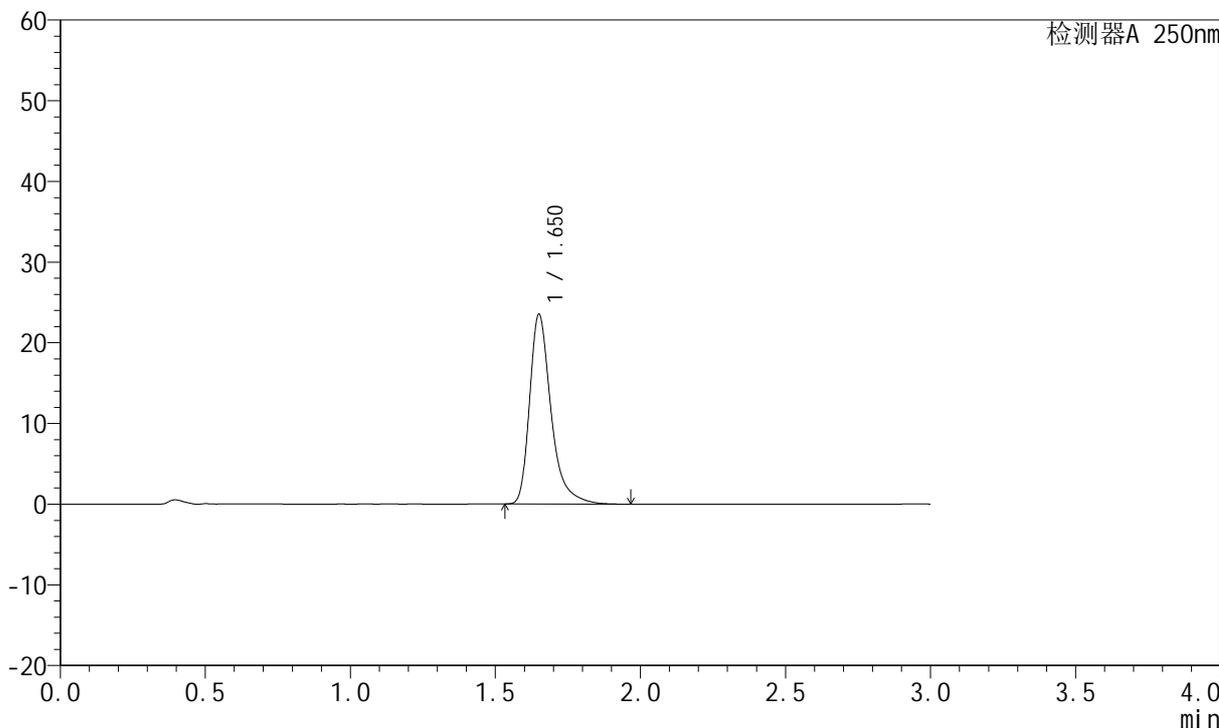
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-567-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:26:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 121068 | 100.000 | 23390 | 2589 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 121068 | 100.000 | 23390 | | | |



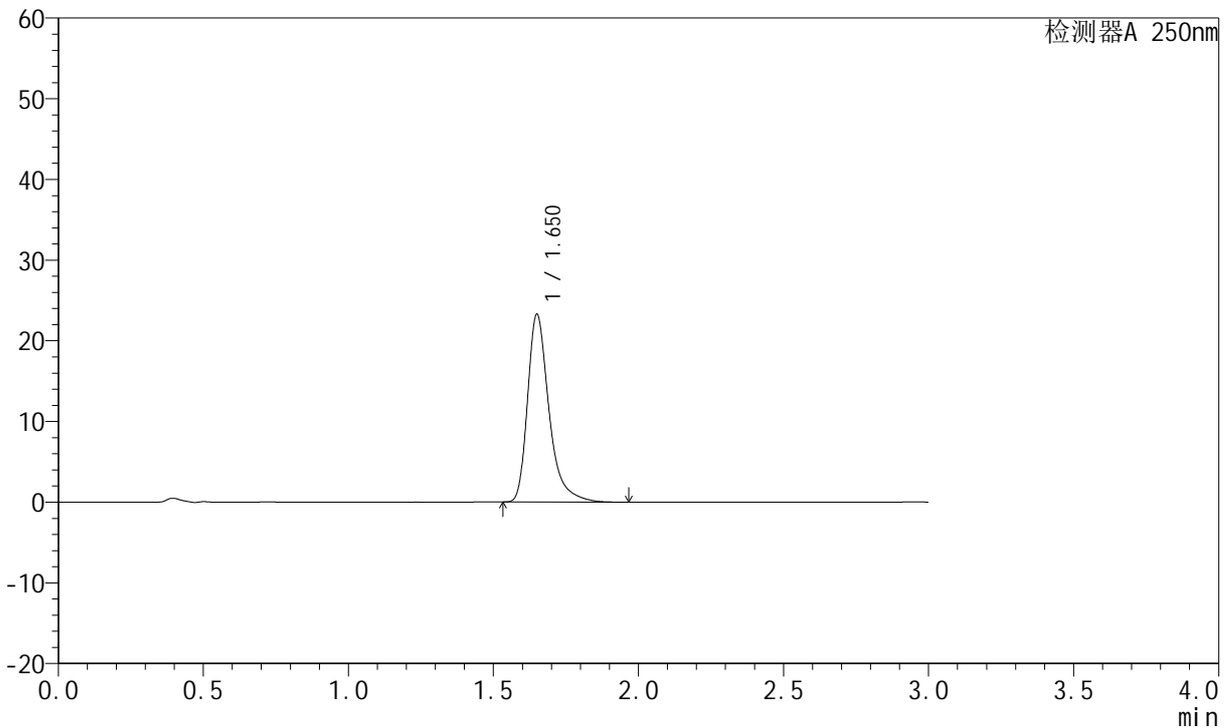
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-568-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:29:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 119876 | 100.000 | 23172 | 2593 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 119876 | 100.000 | 23172 | | | |



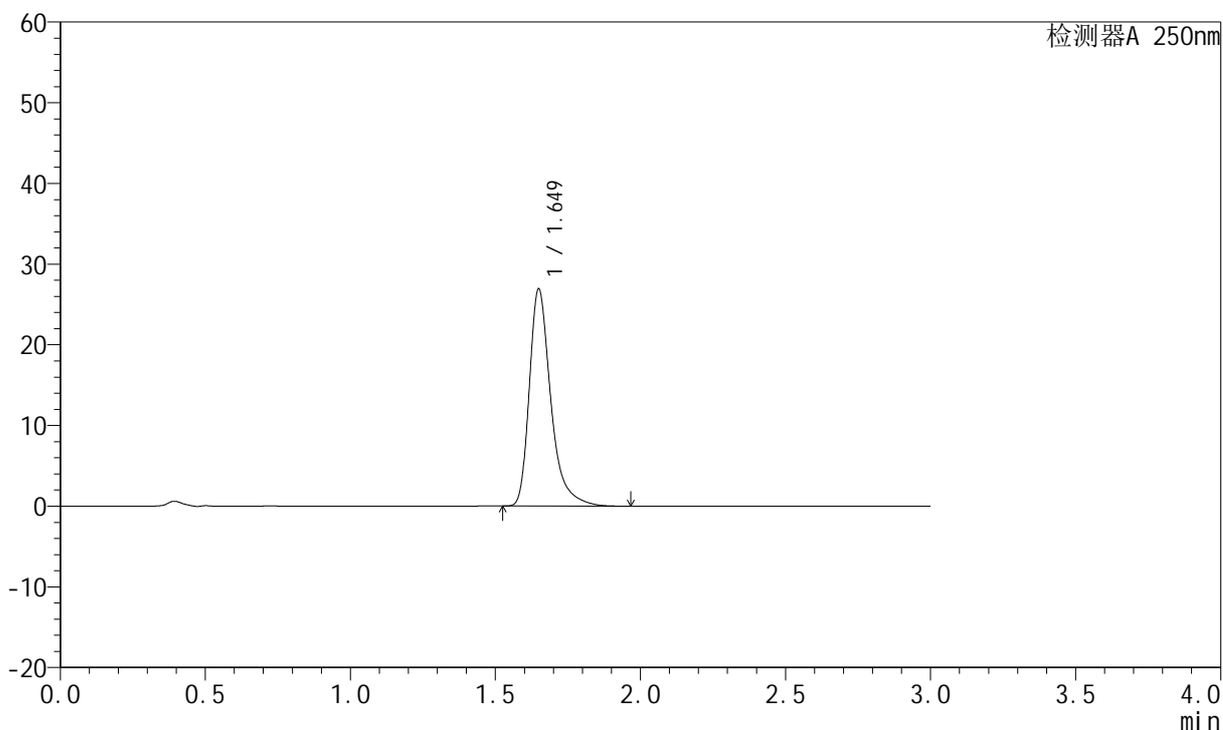
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-569-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:33:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 138719 | 100.000 | 26844 | 2583 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 138719 | 100.000 | 26844 | | | |



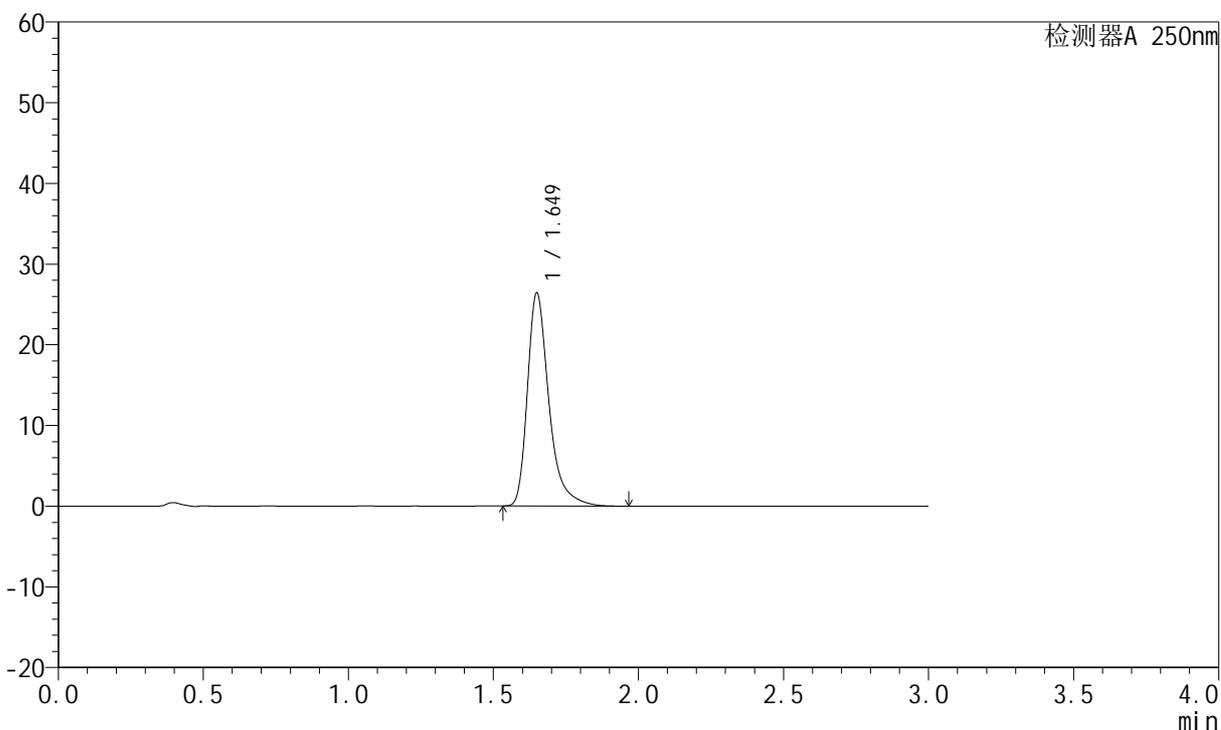
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-570-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:36:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 136106 | 100.000 | 26315 | 2585 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 136106 | 100.000 | 26315 | | | |



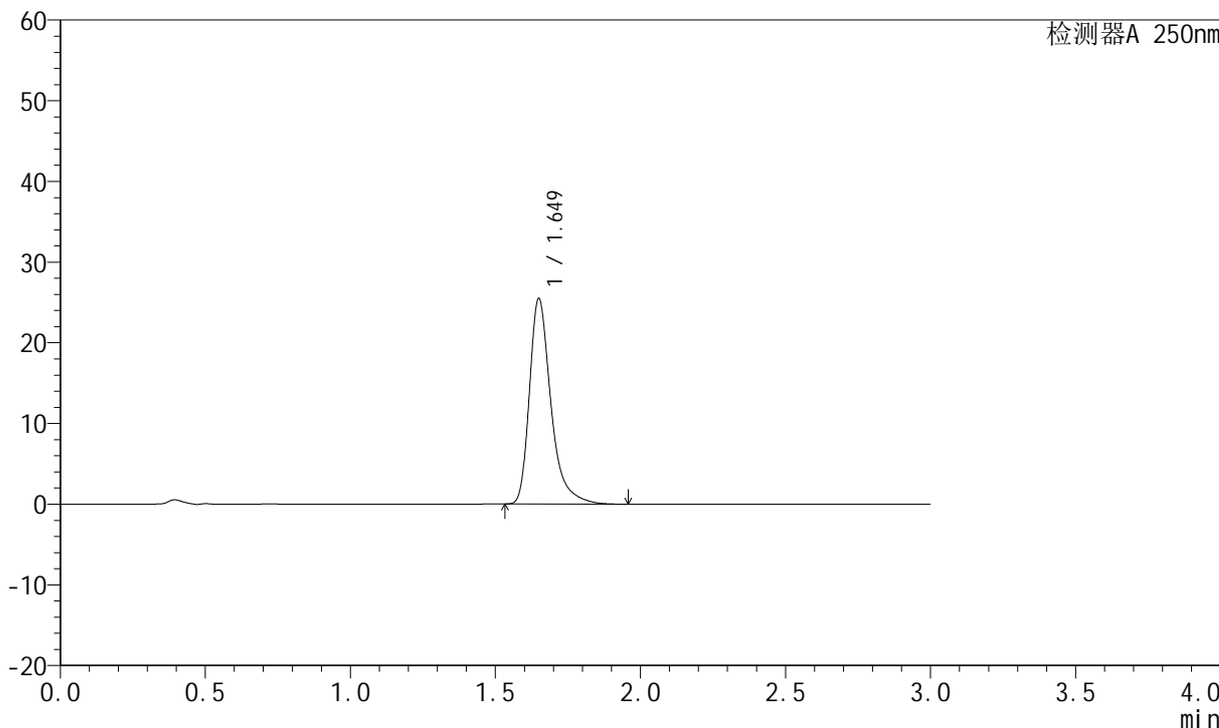
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-571-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:39:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 131268 | 100.000 | 25395 | 2588 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 131268 | 100.000 | 25395 | | | |



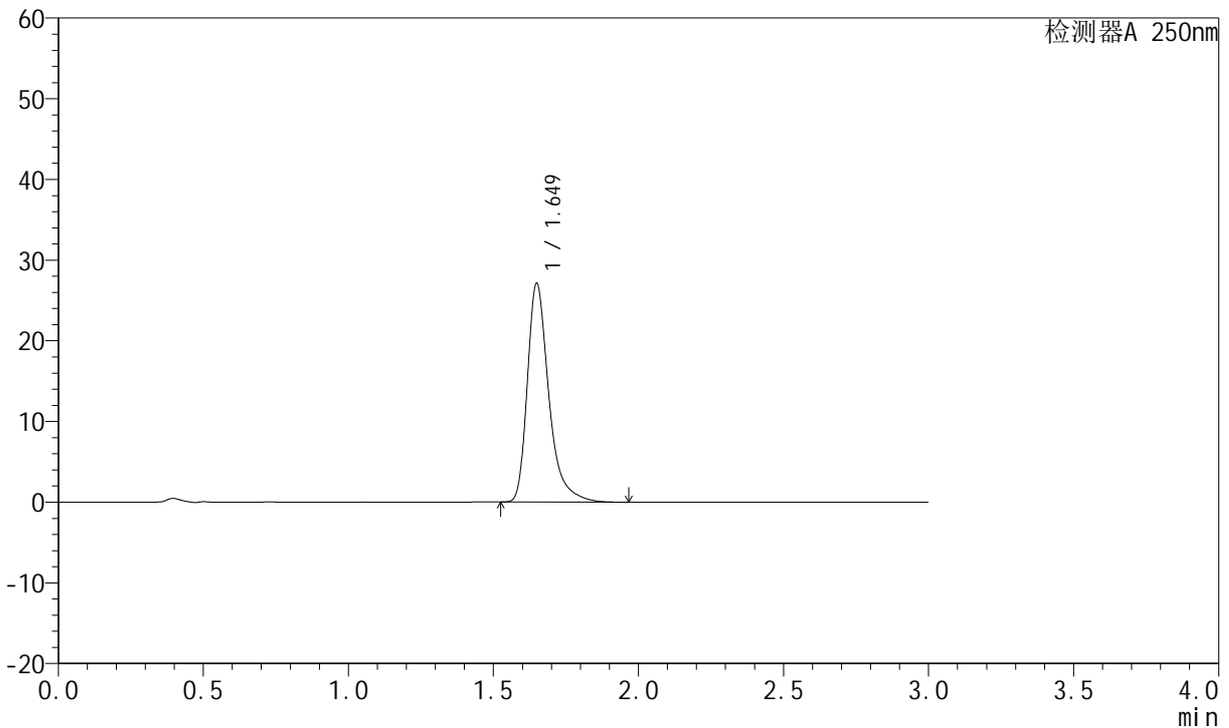
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-572-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:43:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 139709 | 100.000 | 27039 | 2582 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 139709 | 100.000 | 27039 | | | |



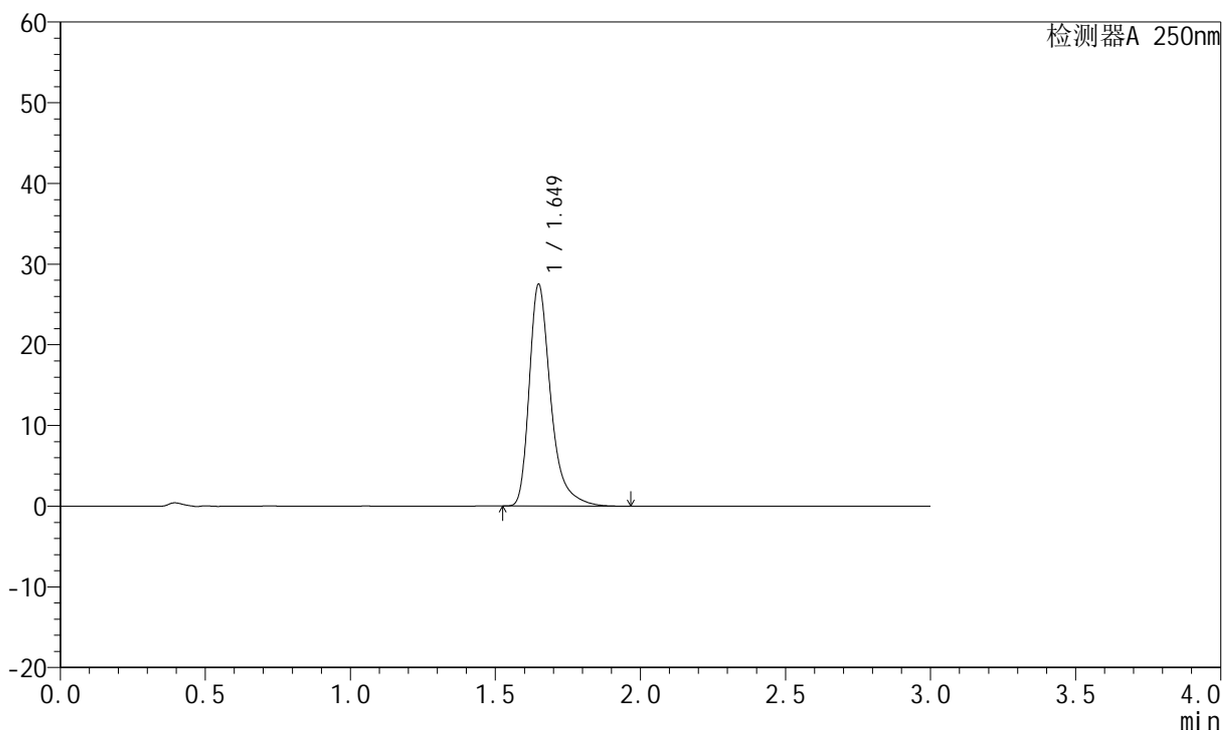
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温: 30°C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-573-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 16:46:44 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:37 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 141701 | 100.000 | 27435 | 2583 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 141701 | 100.000 | 27435 | | | |



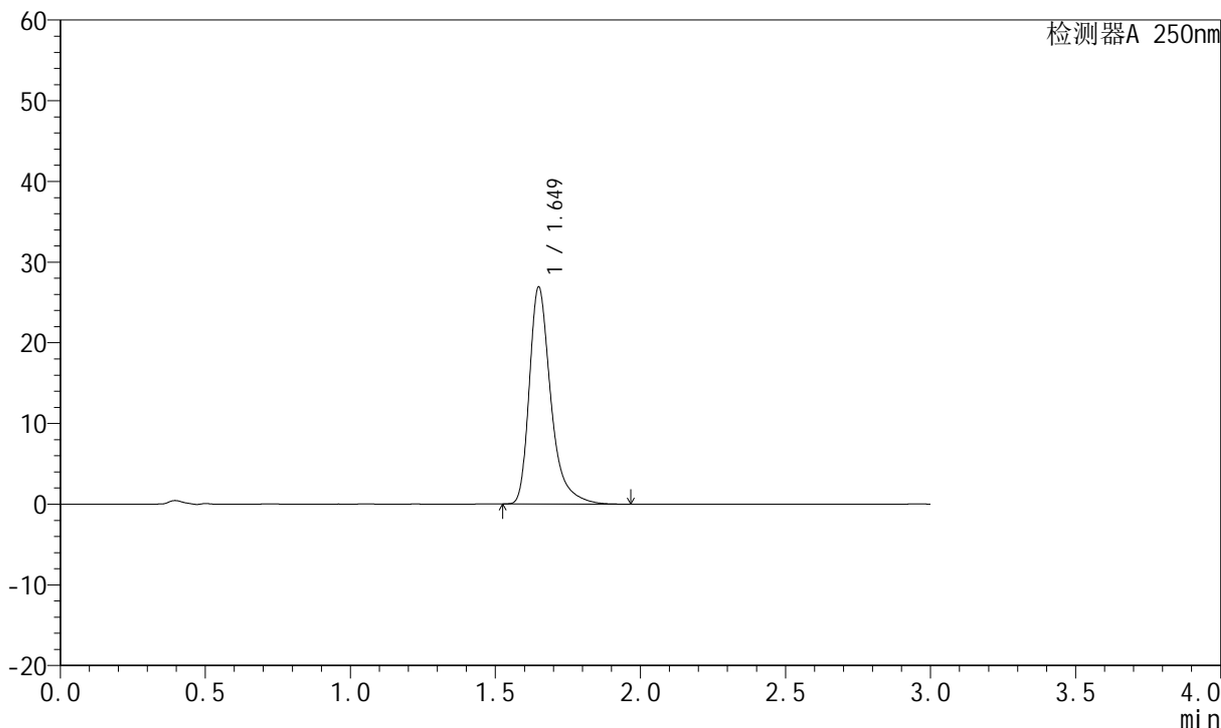
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-574-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:50:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 138616 | 100.000 | 26823 | 2582 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 138616 | 100.000 | 26823 | | | |



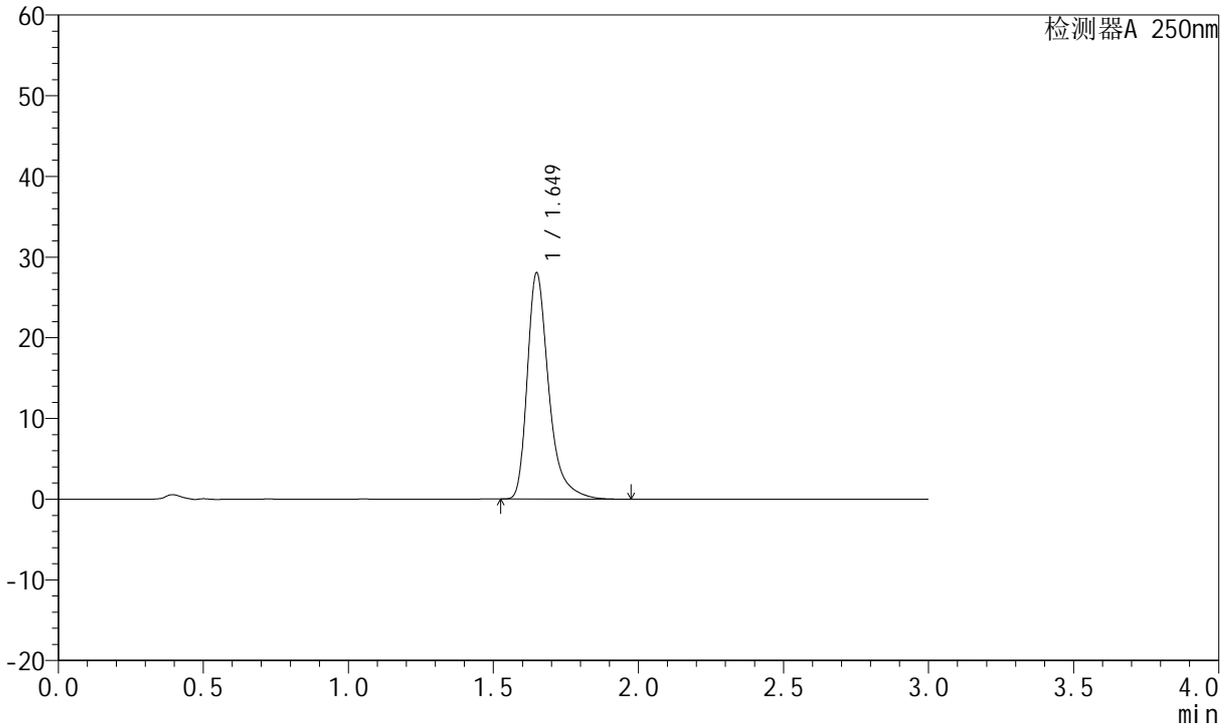
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-575-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:53:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 144471 | 100.000 | 27984 | 2585 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 144471 | 100.000 | 27984 | | | |



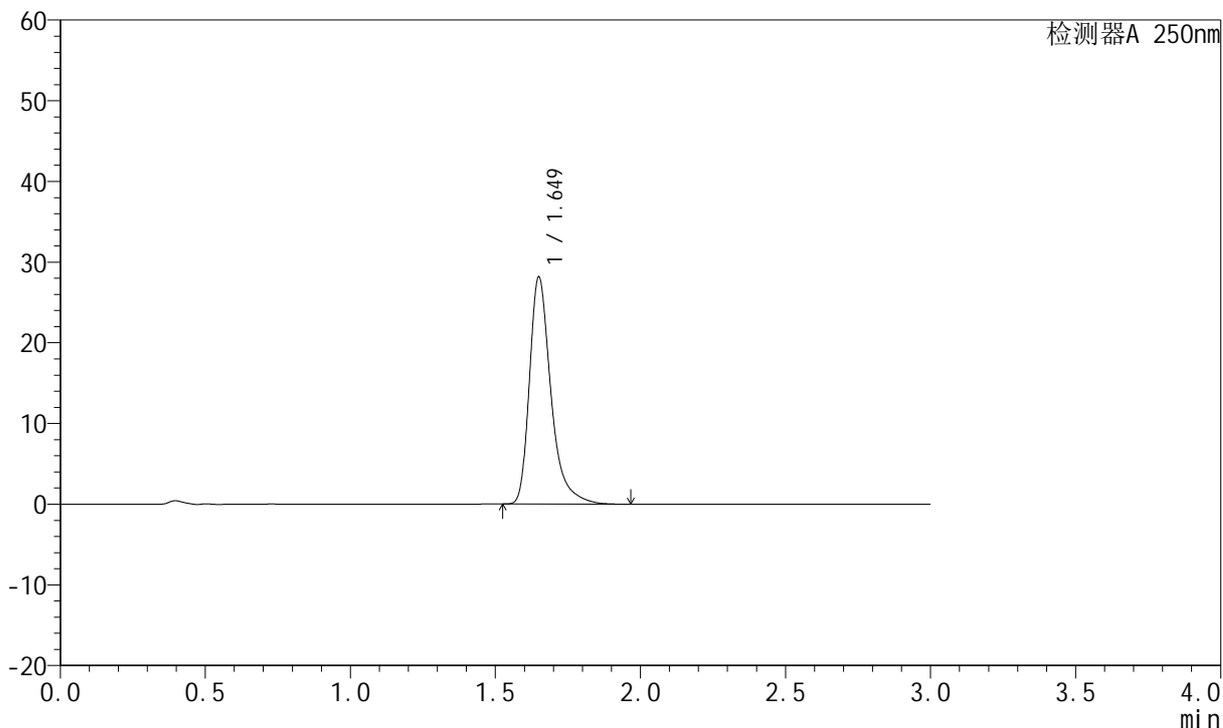
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-576-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 16:56:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 145140 | 100.000 | 28057 | 2584 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 145140 | 100.000 | 28057 | | | |



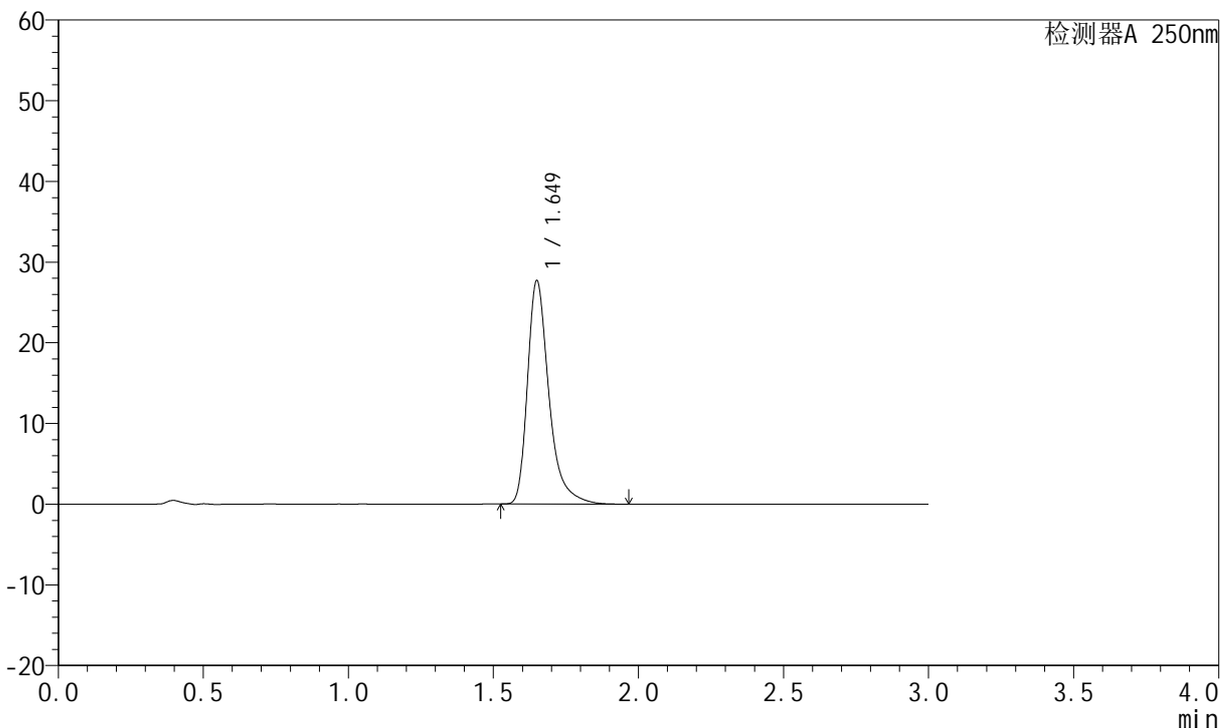
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-577-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:00:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 142694 | 100.000 | 27593 | 2590 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 142694 | 100.000 | 27593 | | | |



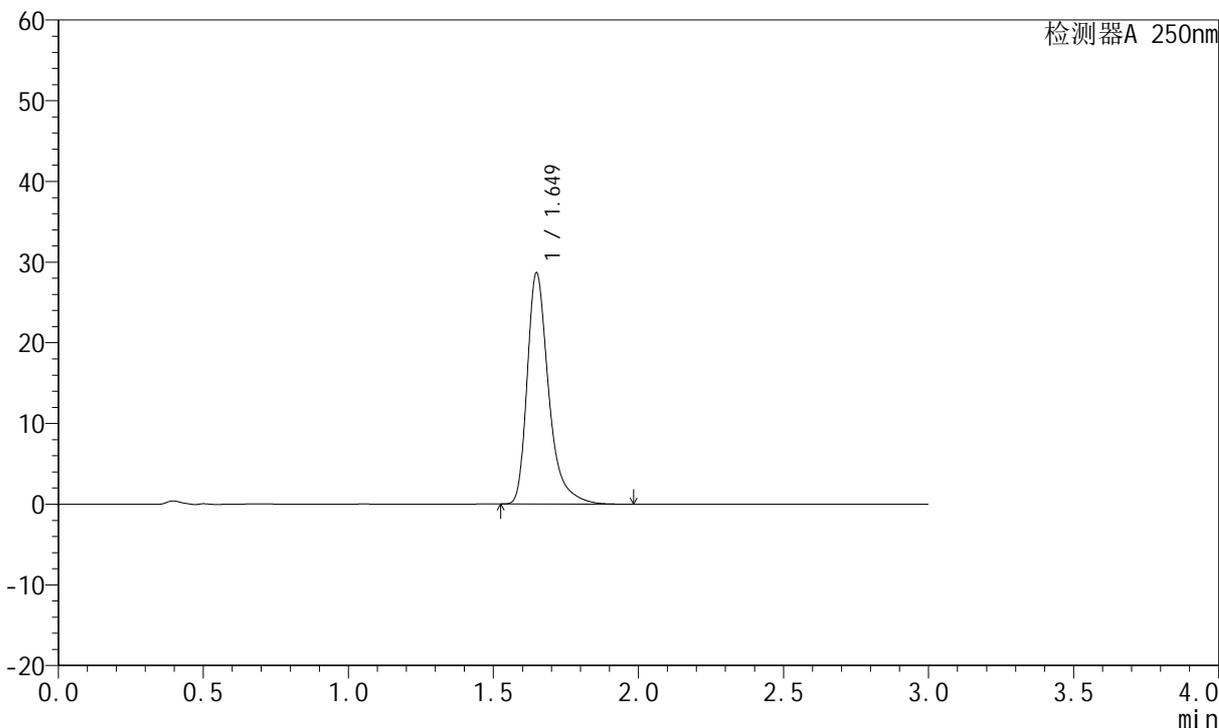
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-578-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 17:03:45 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:49 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 147656 | 100.000 | 28617 | 2582 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 147656 | 100.000 | 28617 | | | |



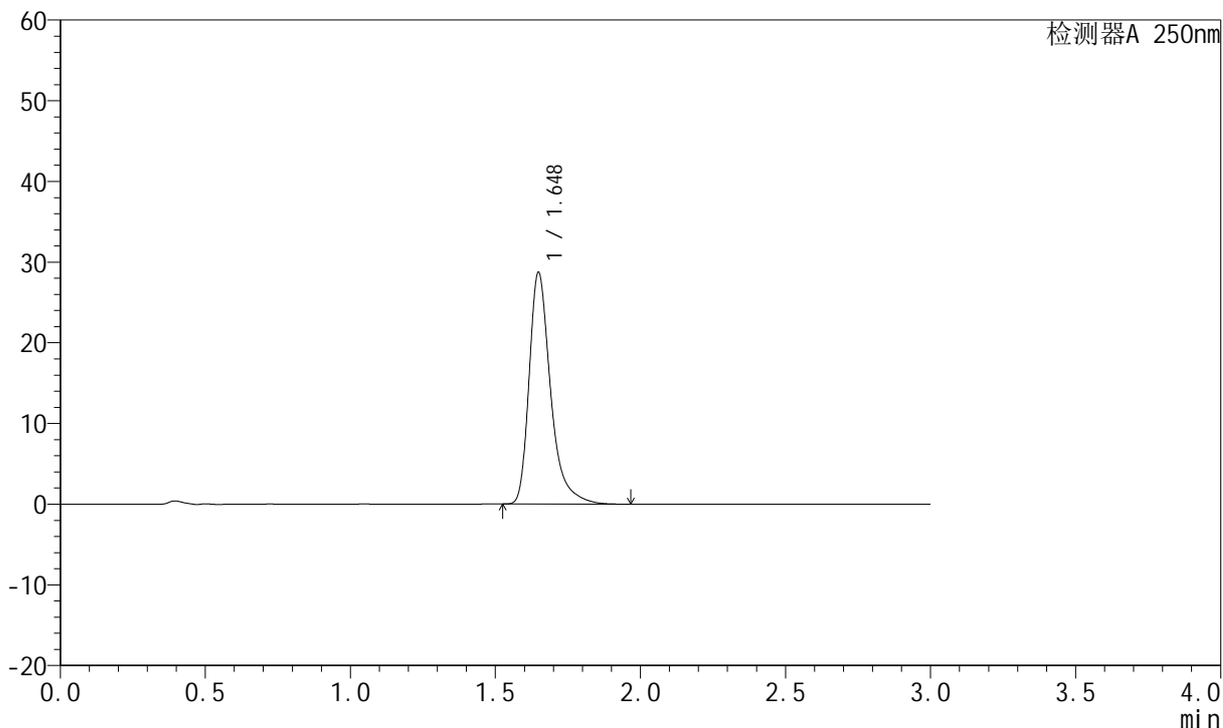
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-579-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:07:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 147973 | 100.000 | 28689 | 2582 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 147973 | 100.000 | 28689 | | | |



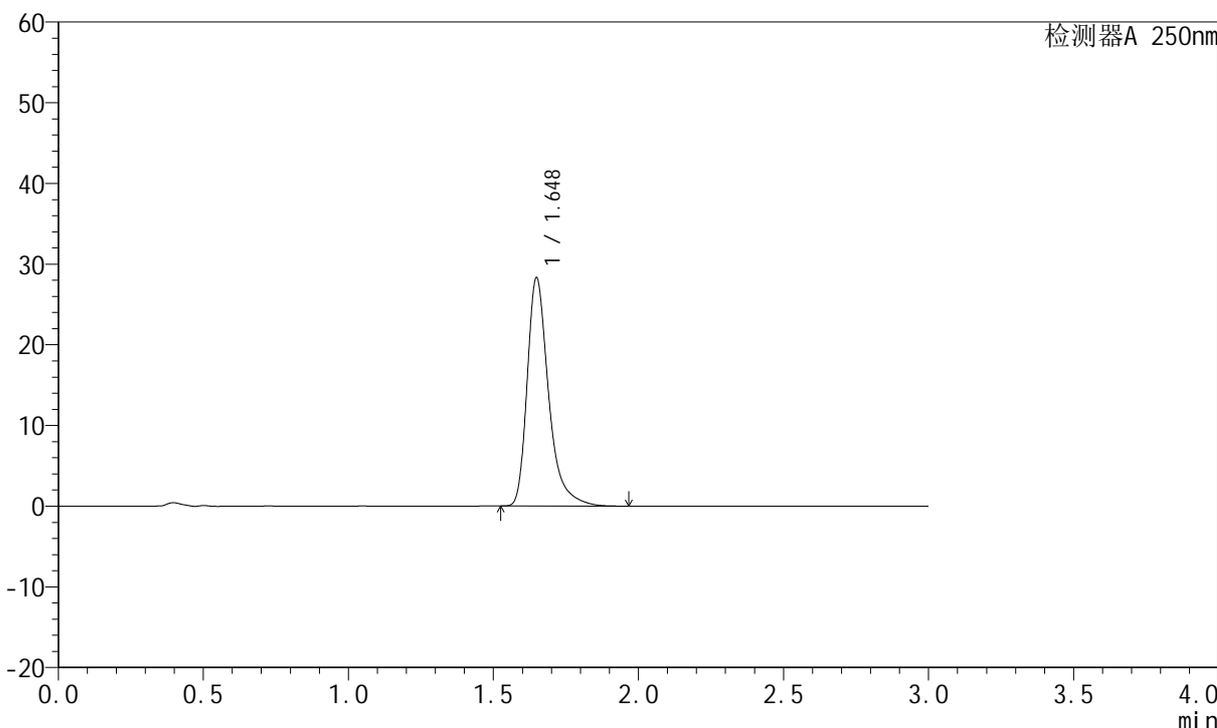
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-580-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:10:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 145658 | 100.000 | 28262 | 2587 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 145658 | 100.000 | 28262 | | | |



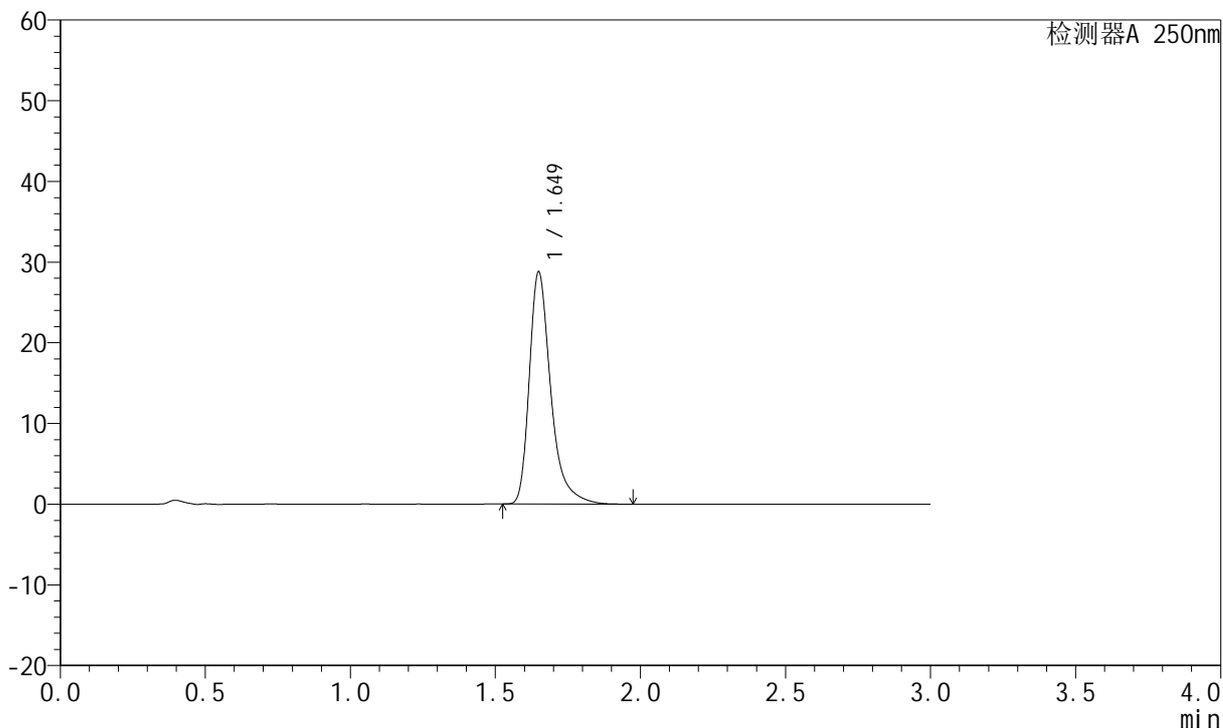
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-581-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:13:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:41:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 148221 | 100.000 | 28724 | 2589 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 148221 | 100.000 | 28724 | | | |



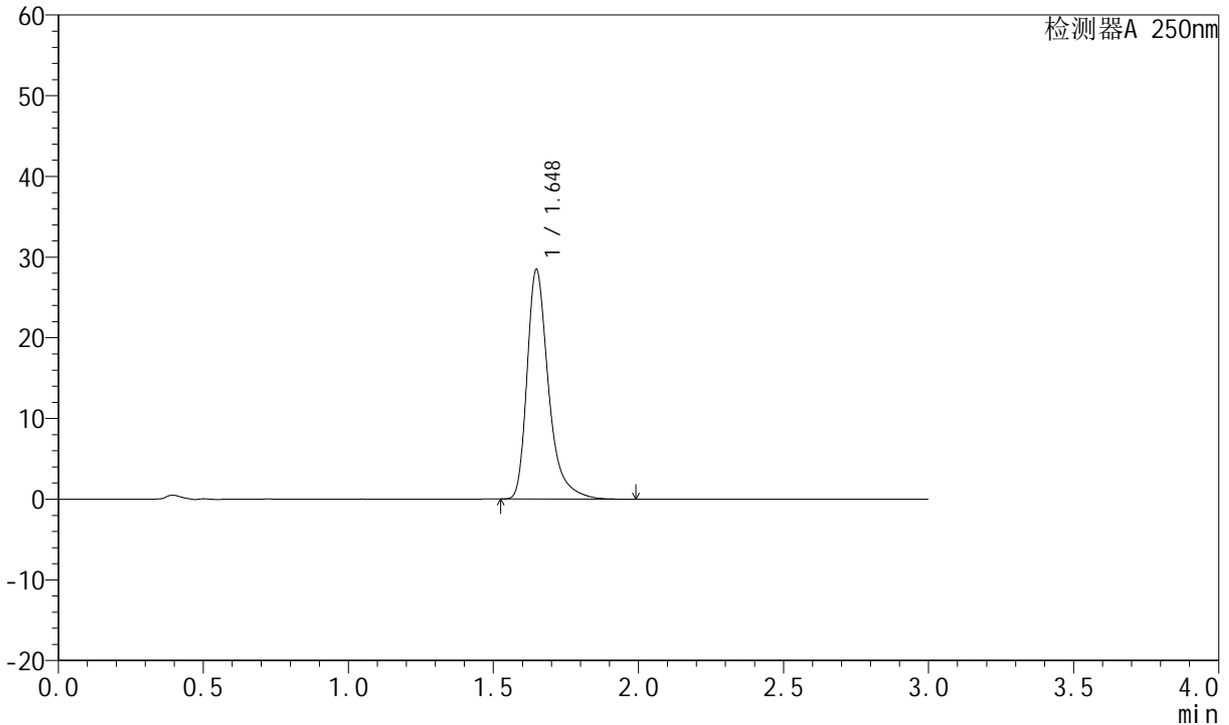
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-582-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:17:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 146487 | 100.000 | 28431 | 2588 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 146487 | 100.000 | 28431 | | | |



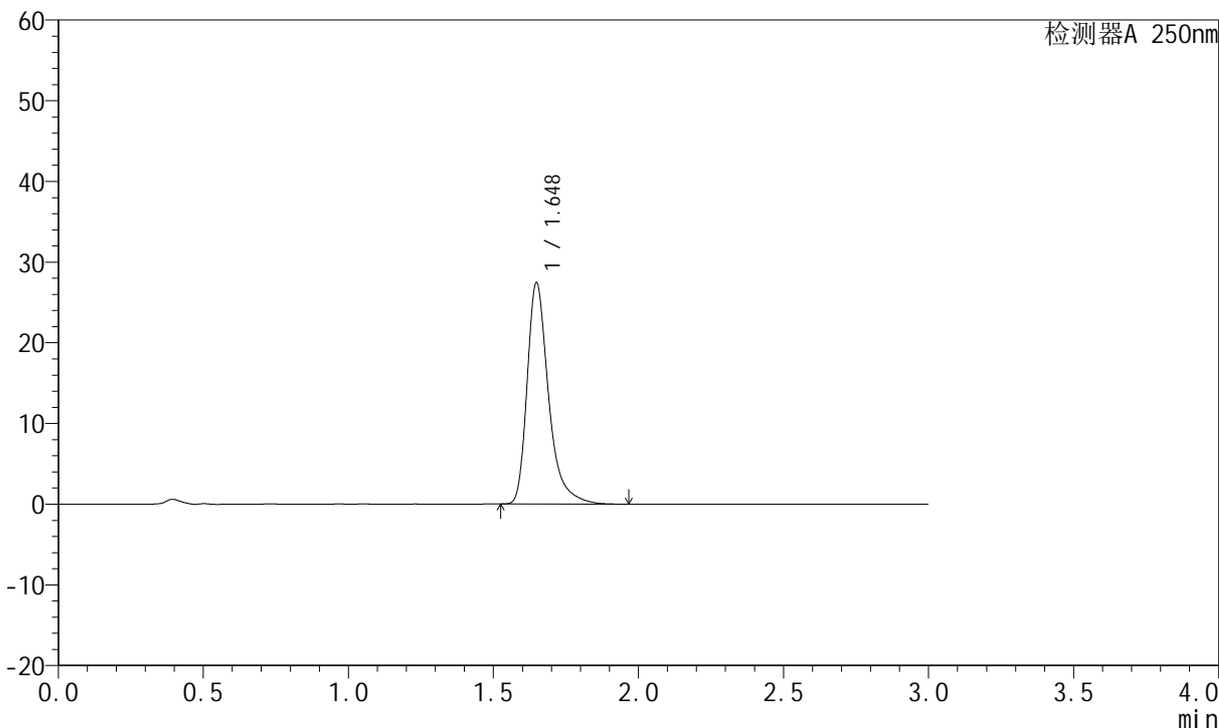
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-583-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:20:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 141402 | 100.000 | 27420 | 2586 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 141402 | 100.000 | 27420 | | | |



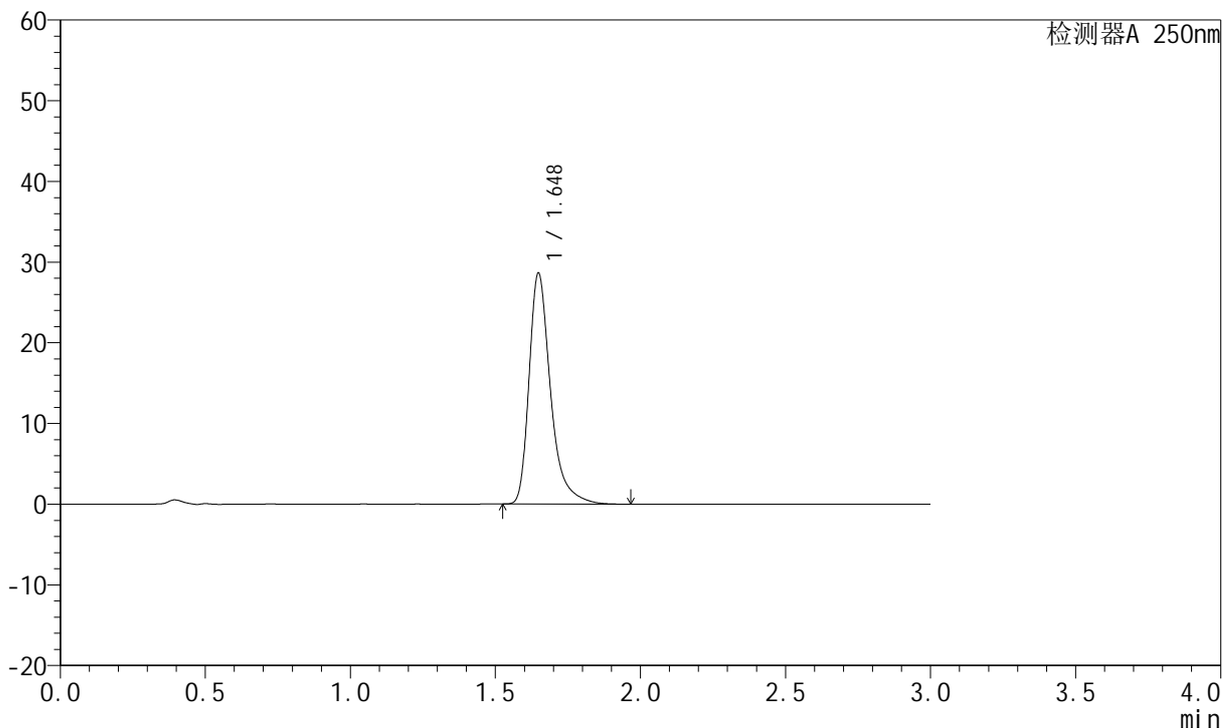
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-584-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:24:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 147380 | 100.000 | 28606 | 2588 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 147380 | 100.000 | 28606 | | | |



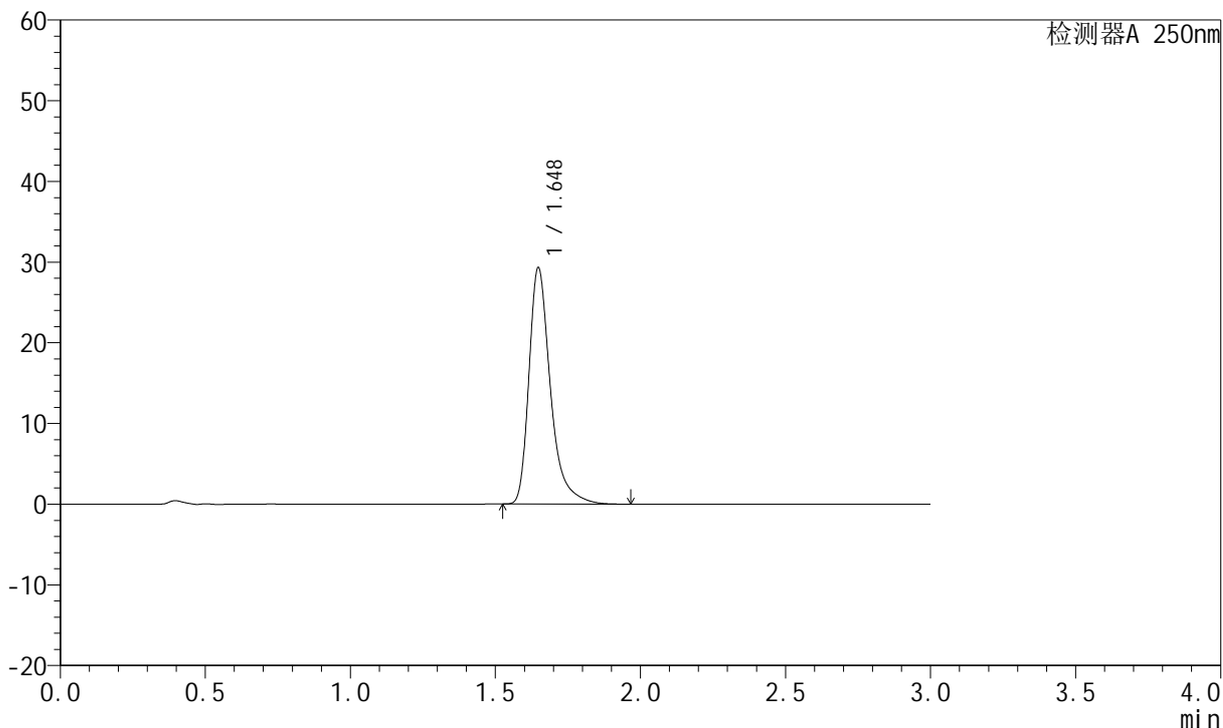
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-585-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:27:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 151021 | 100.000 | 29307 | 2585 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 151021 | 100.000 | 29307 | | | |



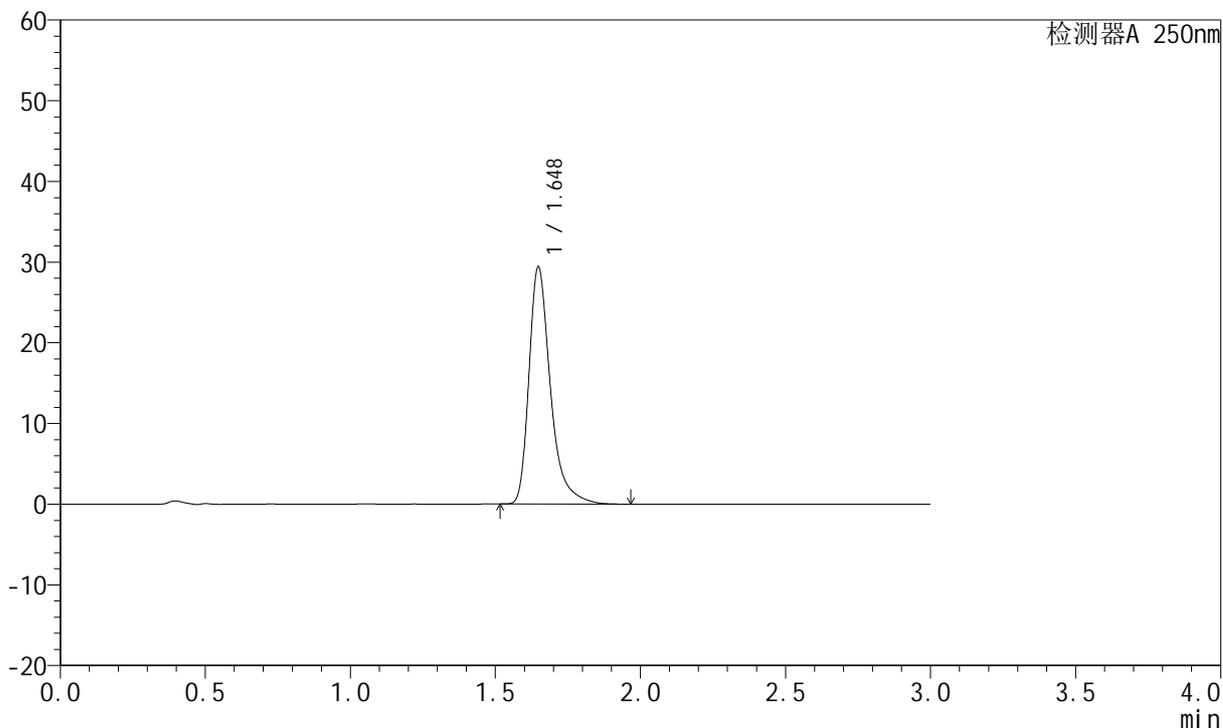
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-586-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:30:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 151394 | 100.000 | 29395 | 2588 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 151394 | 100.000 | 29395 | | | |



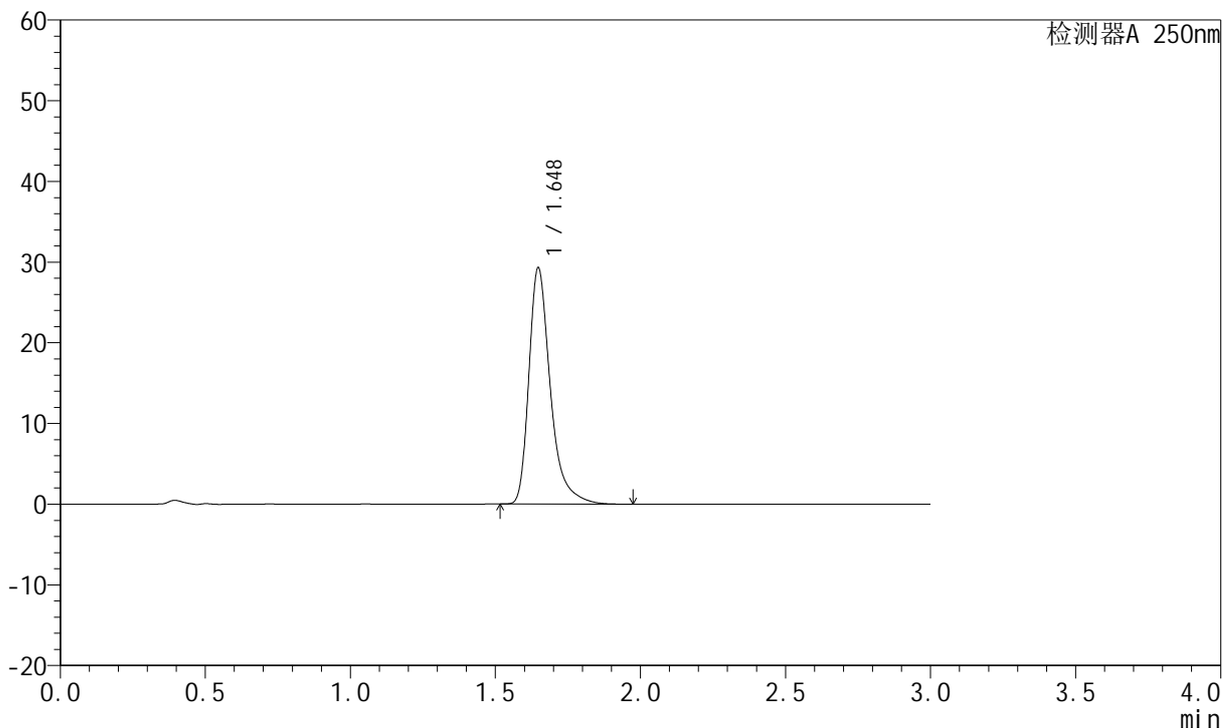
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-587-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:34:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 150807 | 100.000 | 29290 | 2586 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 150807 | 100.000 | 29290 | | | |



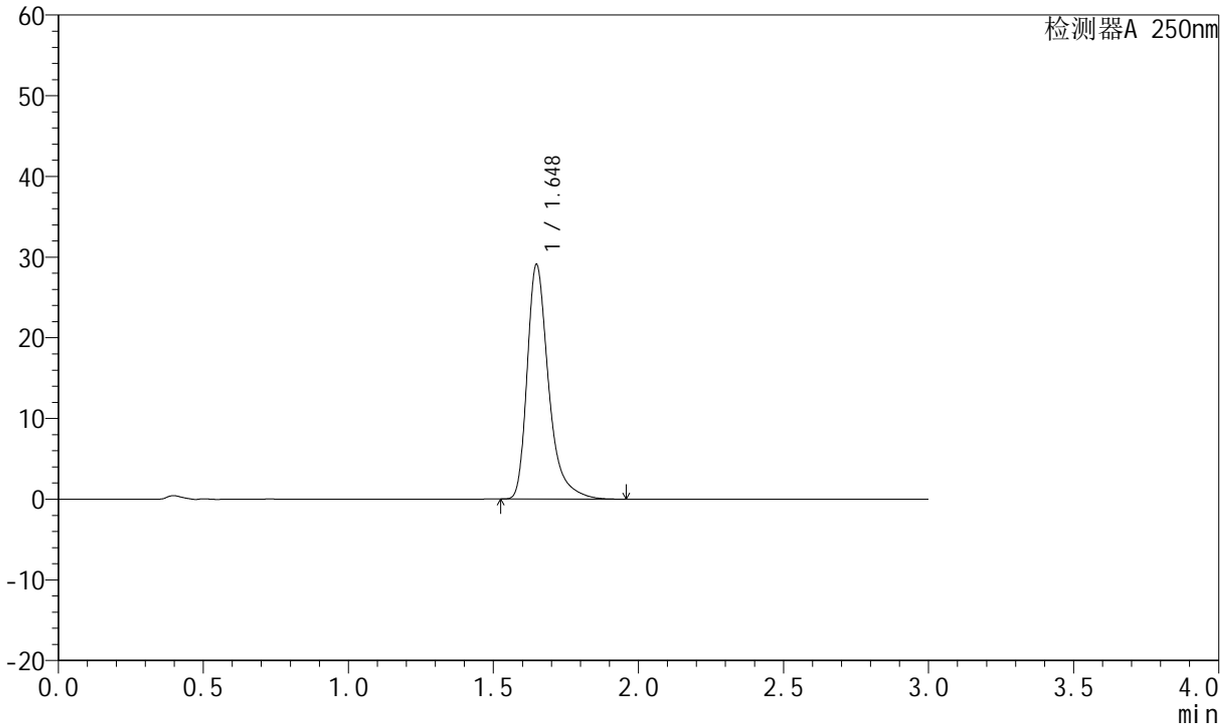
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-588-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:37:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 149646 | 100.000 | 29042 | 2586 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 149646 | 100.000 | 29042 | | | |



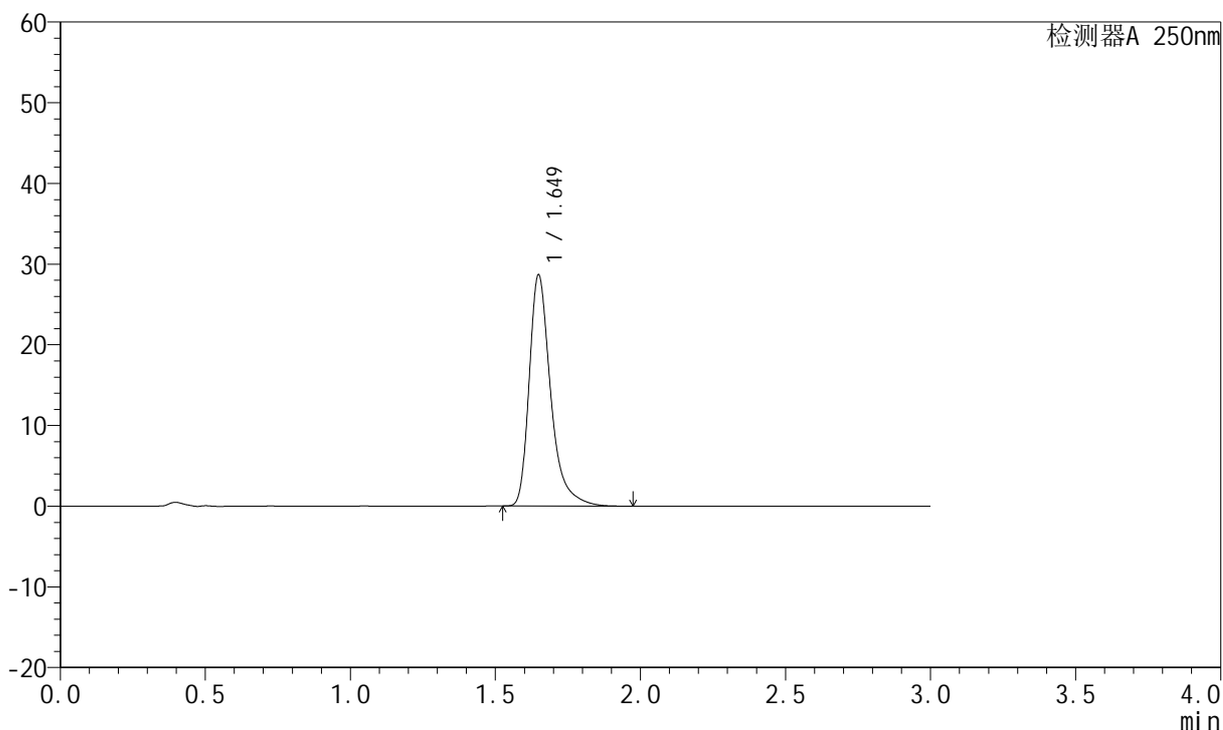
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-589-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:41:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 147645 | 100.000 | 28615 | 2584 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 147645 | 100.000 | 28615 | | | |



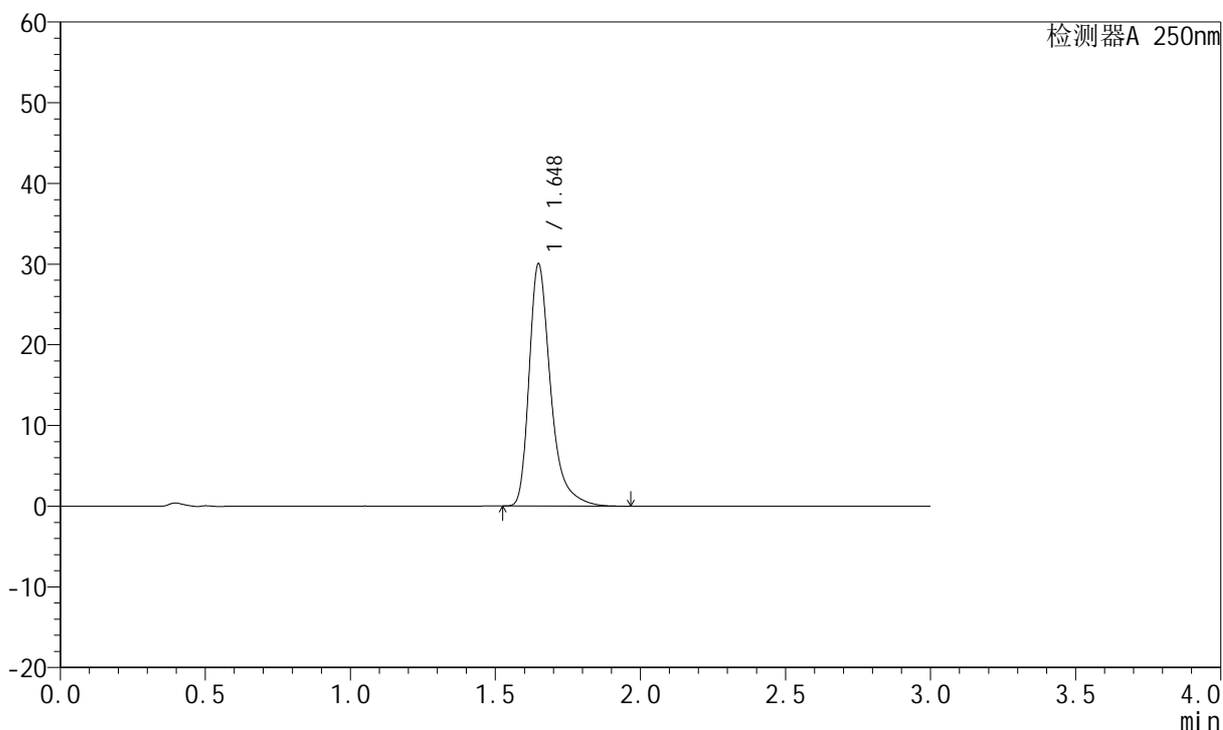
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-590-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:44:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 154616 | 100.000 | 29991 | 2585 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 154616 | 100.000 | 29991 | | | |



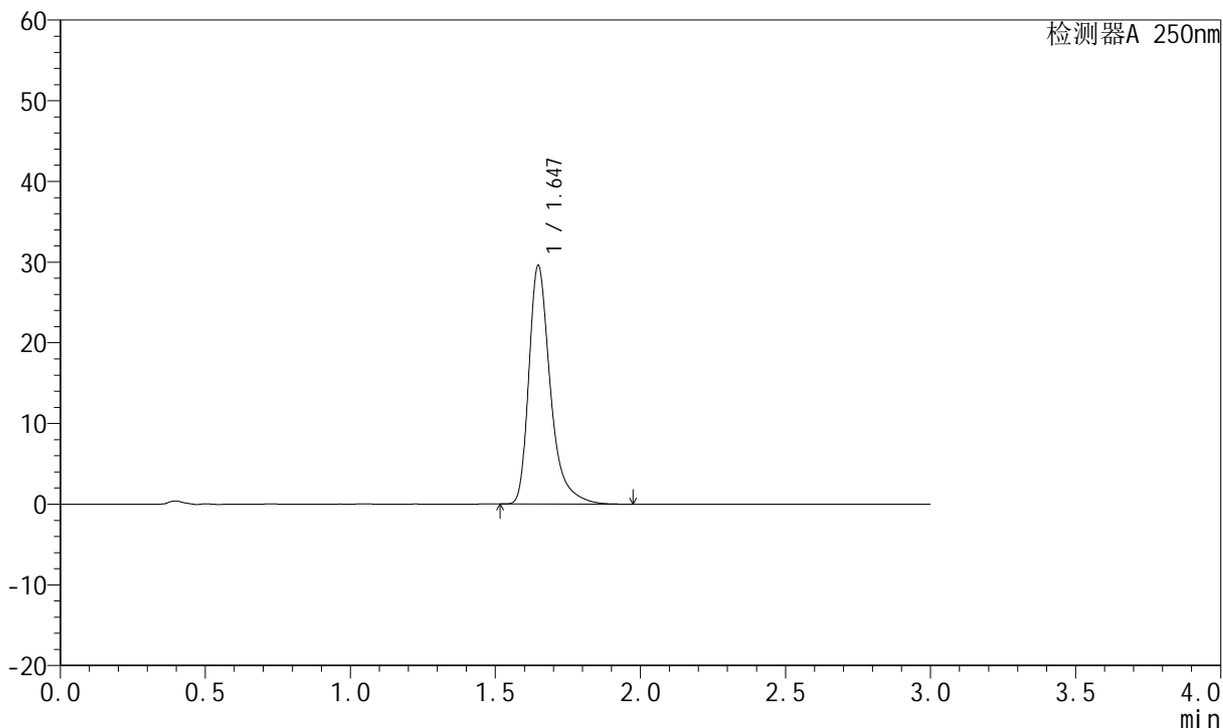
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-591-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:47:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 152373 | 100.000 | 29567 | 2581 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 152373 | 100.000 | 29567 | | | |



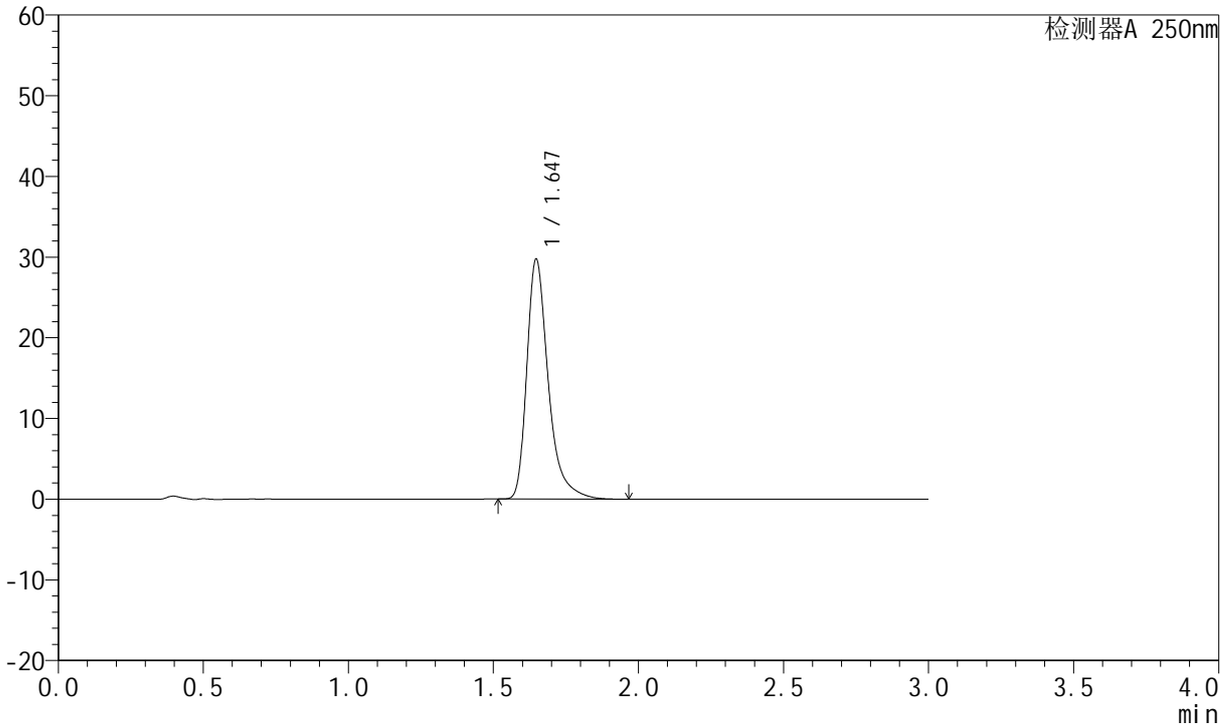
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-592-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:51:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 153167 | 100.000 | 29748 | 2583 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 153167 | 100.000 | 29748 | | | |



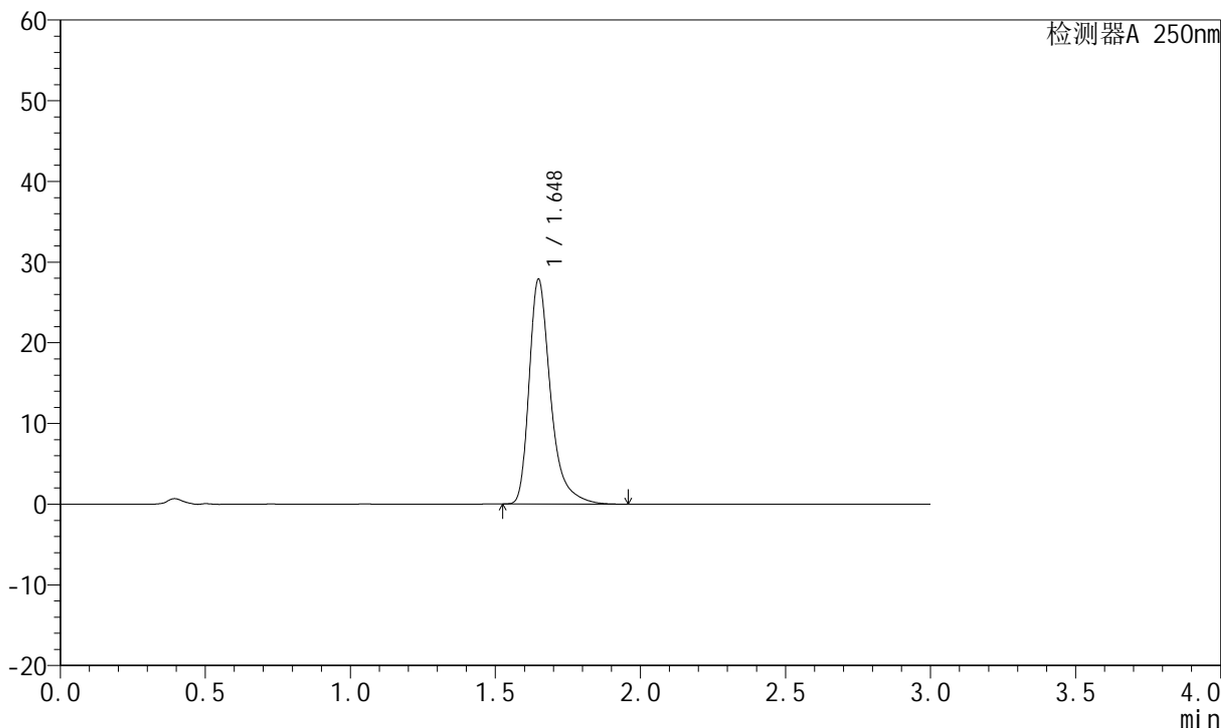
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-593-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:54:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 143303 | 100.000 | 27831 | 2590 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 143303 | 100.000 | 27831 | | | |



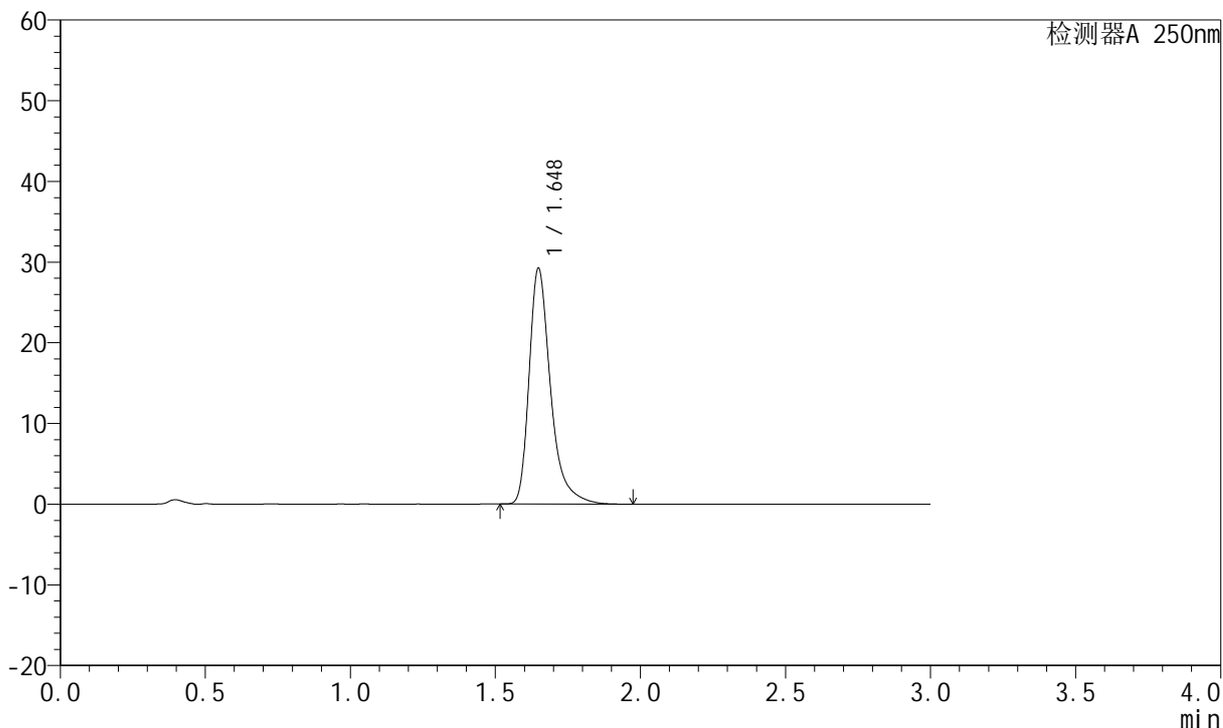
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-594-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 17:58:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 150446 | 100.000 | 29201 | 2589 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 150446 | 100.000 | 29201 | | | |



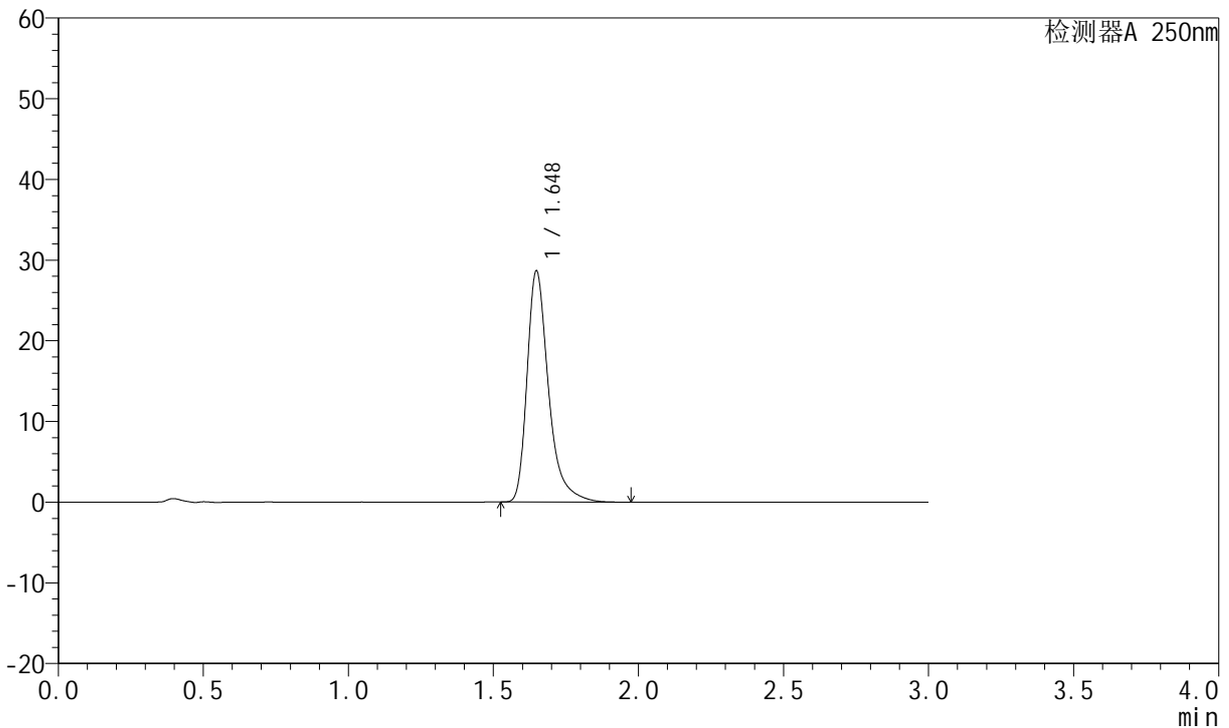
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-595-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:01:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 147532 | 100.000 | 28641 | 2590 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 147532 | 100.000 | 28641 | | | |



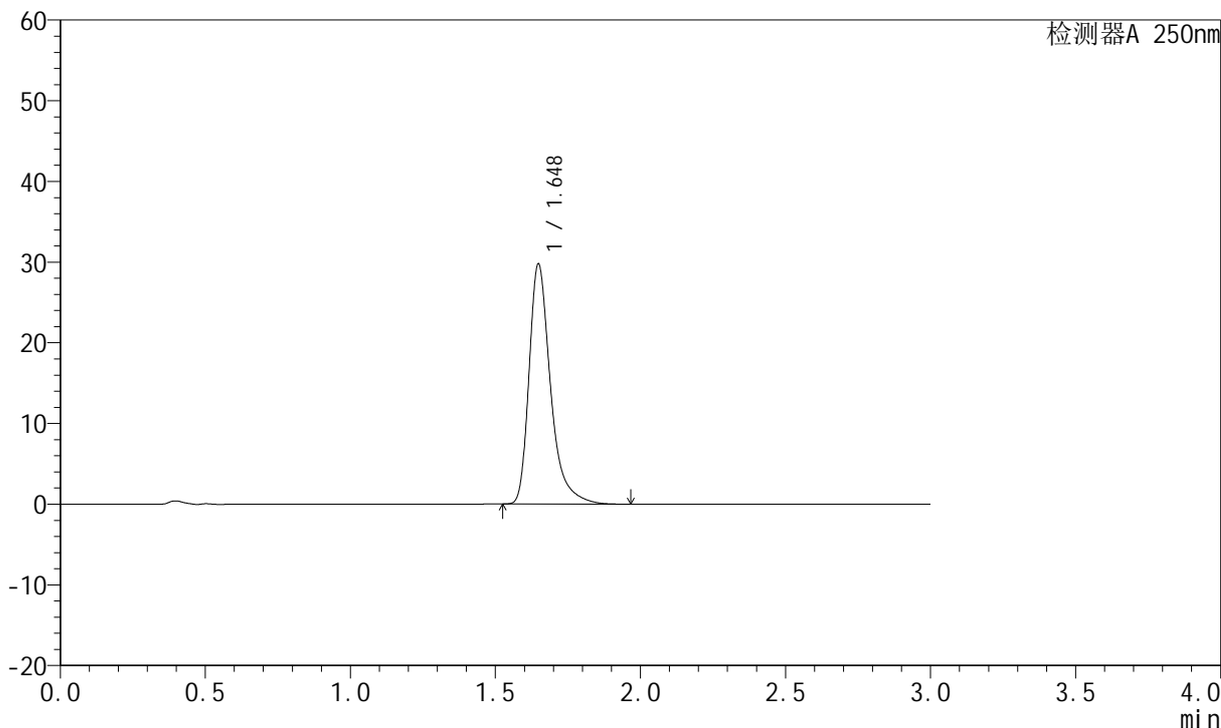
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-596-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:04:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 153279 | 100.000 | 29741 | 2586 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 153279 | 100.000 | 29741 | | | |



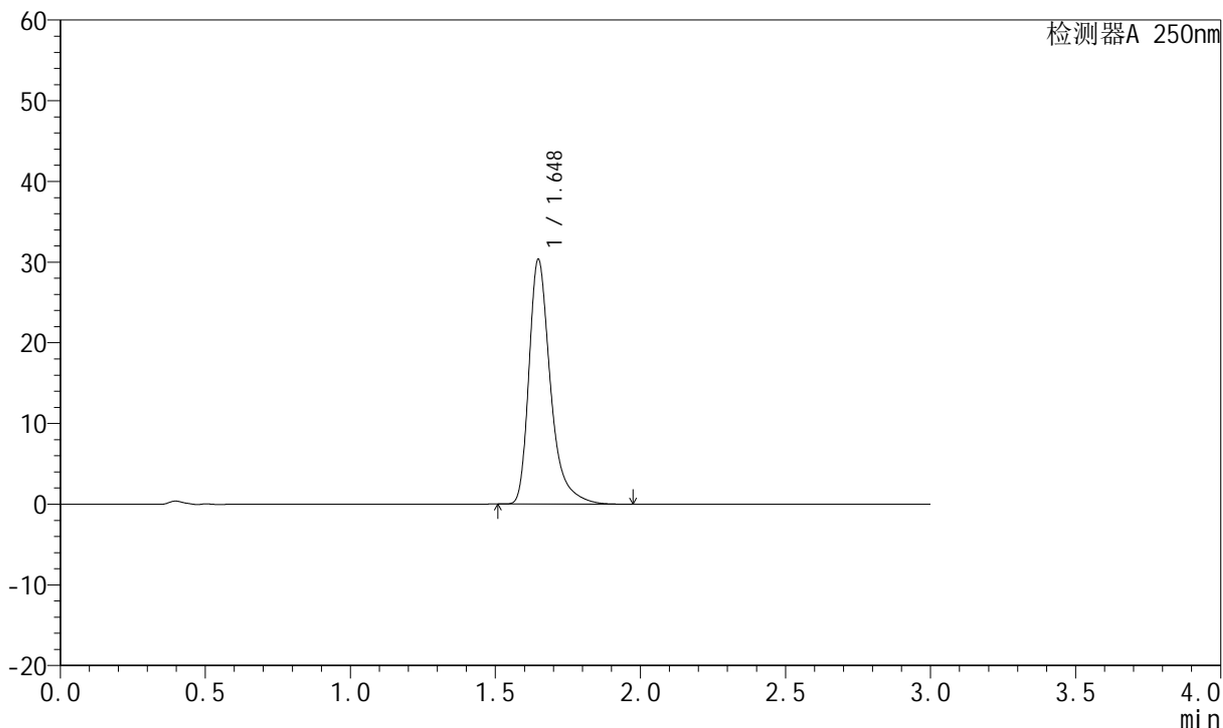
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-597-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:08:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 156316 | 100.000 | 30334 | 2587 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 156316 | 100.000 | 30334 | | | |



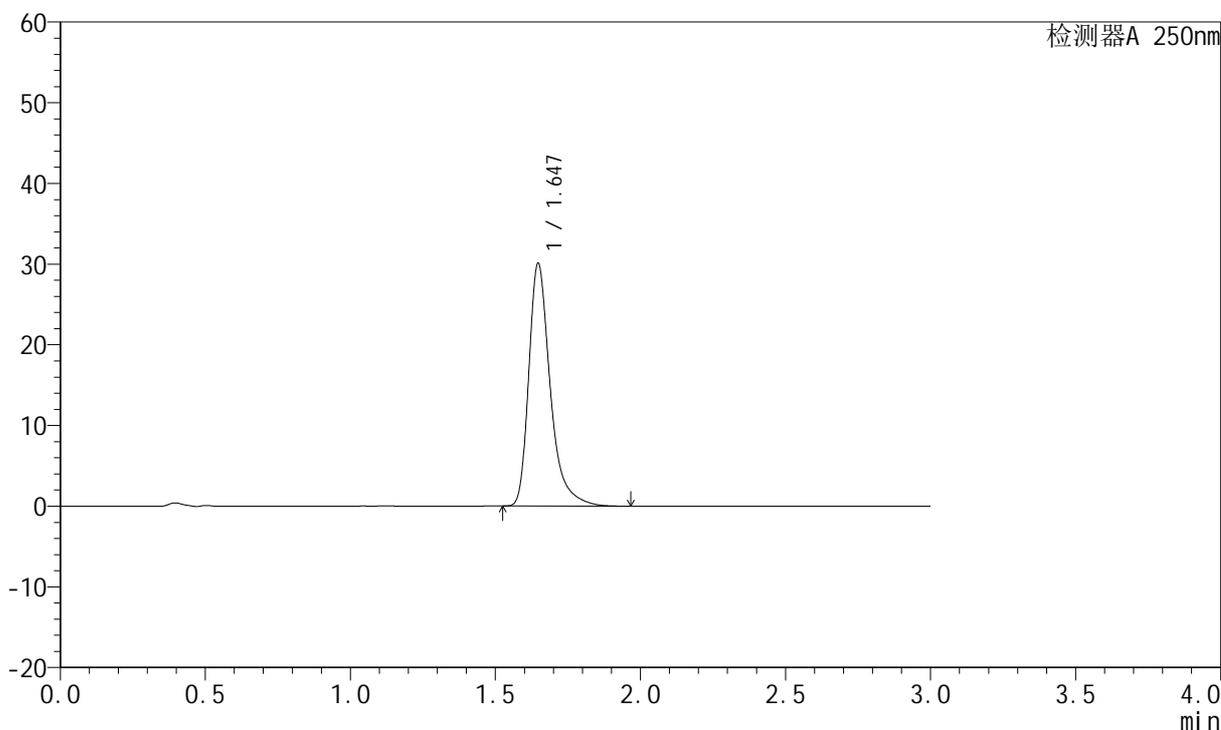
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-598-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:11:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 154724 | 100.000 | 30082 | 2588 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 154724 | 100.000 | 30082 | | | |



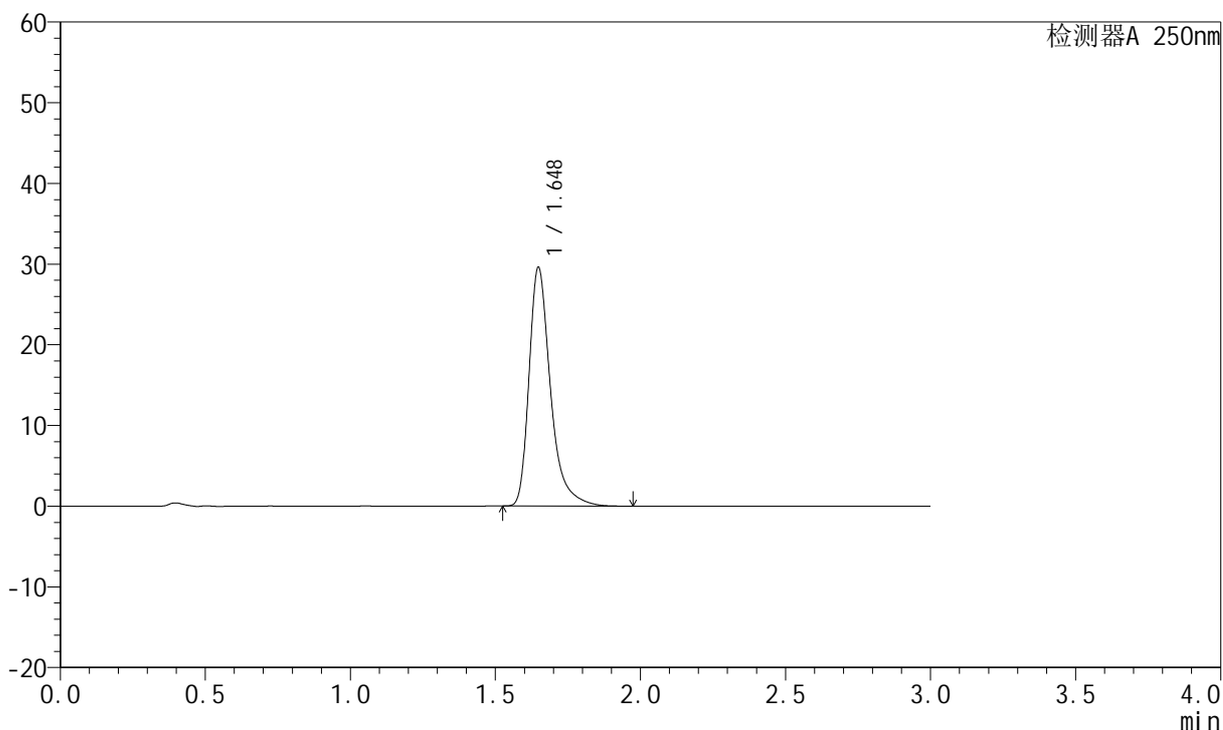
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-599-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:15:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 152390 | 100.000 | 29572 | 2588 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 152390 | 100.000 | 29572 | | | |



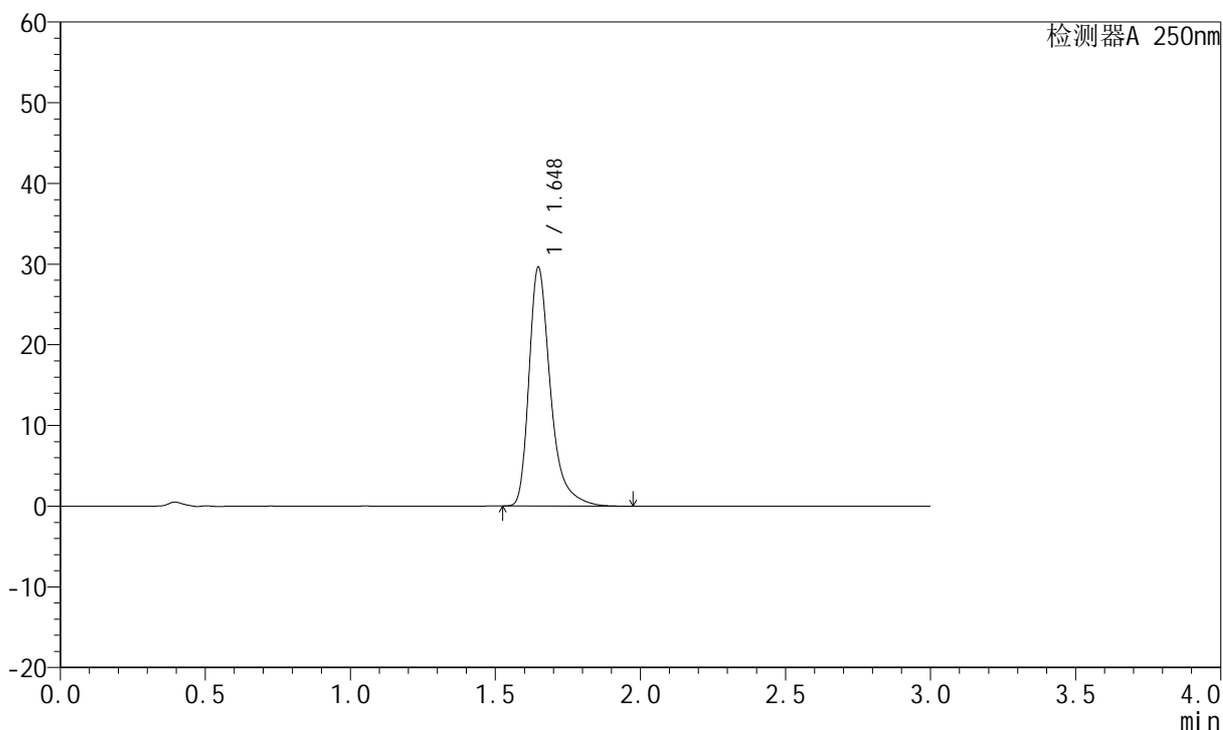
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-600-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:18:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 152506 | 100.000 | 29590 | 2587 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 152506 | 100.000 | 29590 | | | |



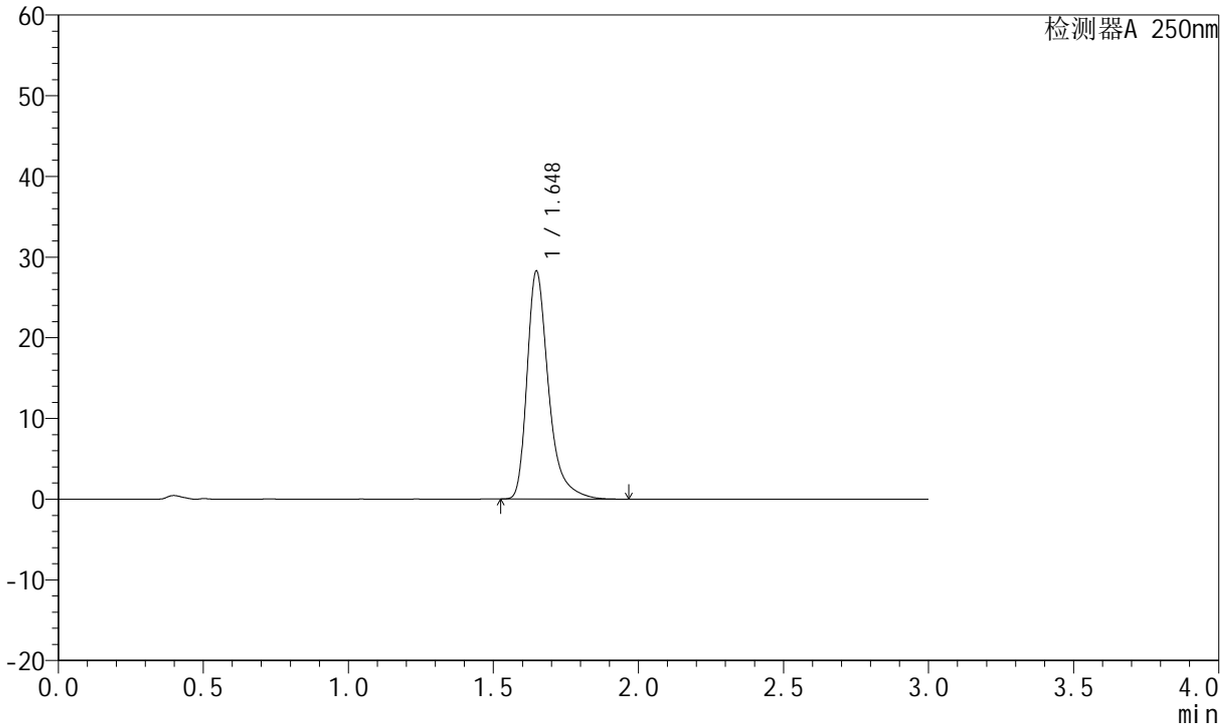
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-601-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:21:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 145426 | 100.000 | 28231 | 2589 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 145426 | 100.000 | 28231 | | | |



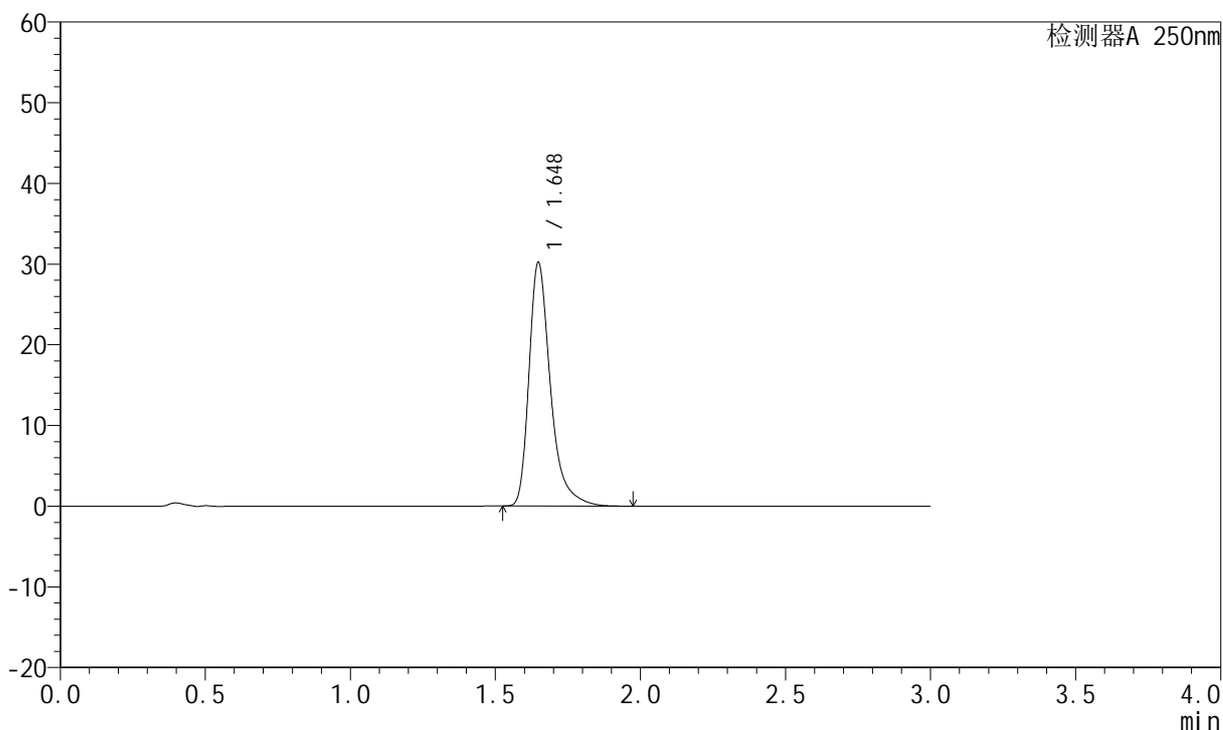
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-602-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:25:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 155587 | 100.000 | 30197 | 2587 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 155587 | 100.000 | 30197 | | | |



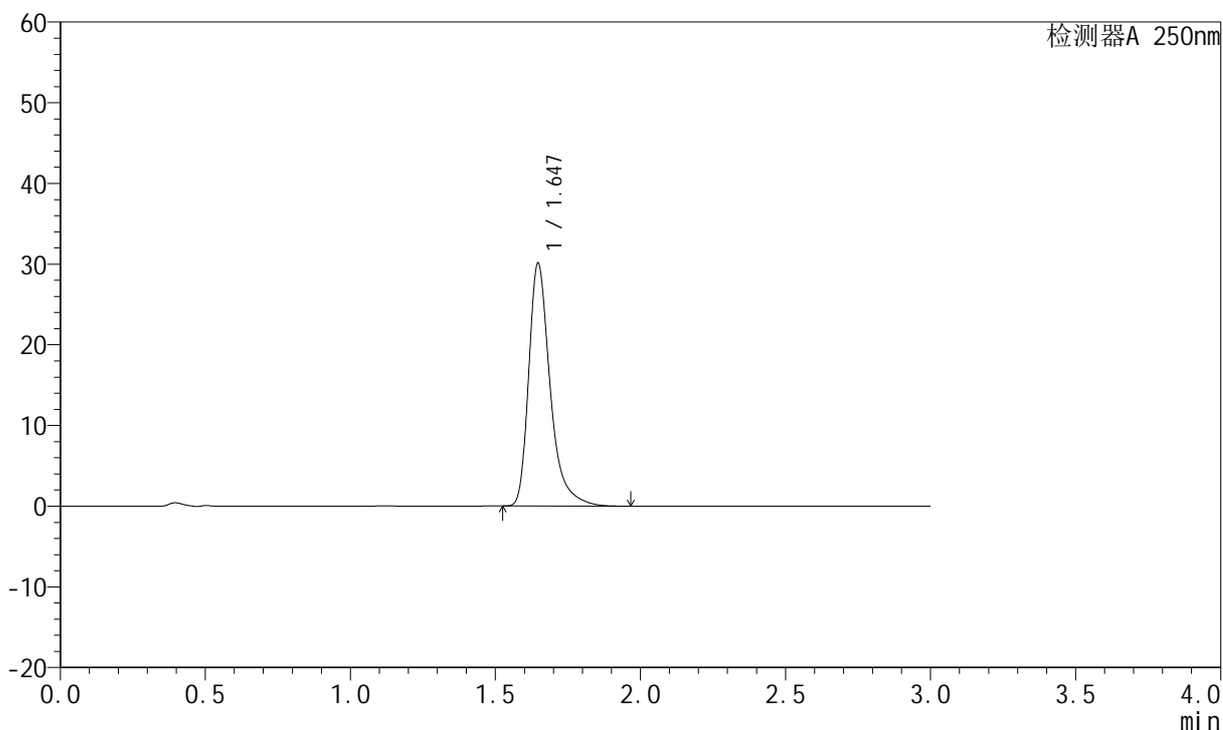
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-603-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:28:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 154923 | 100.000 | 30106 | 2584 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 154923 | 100.000 | 30106 | | | |



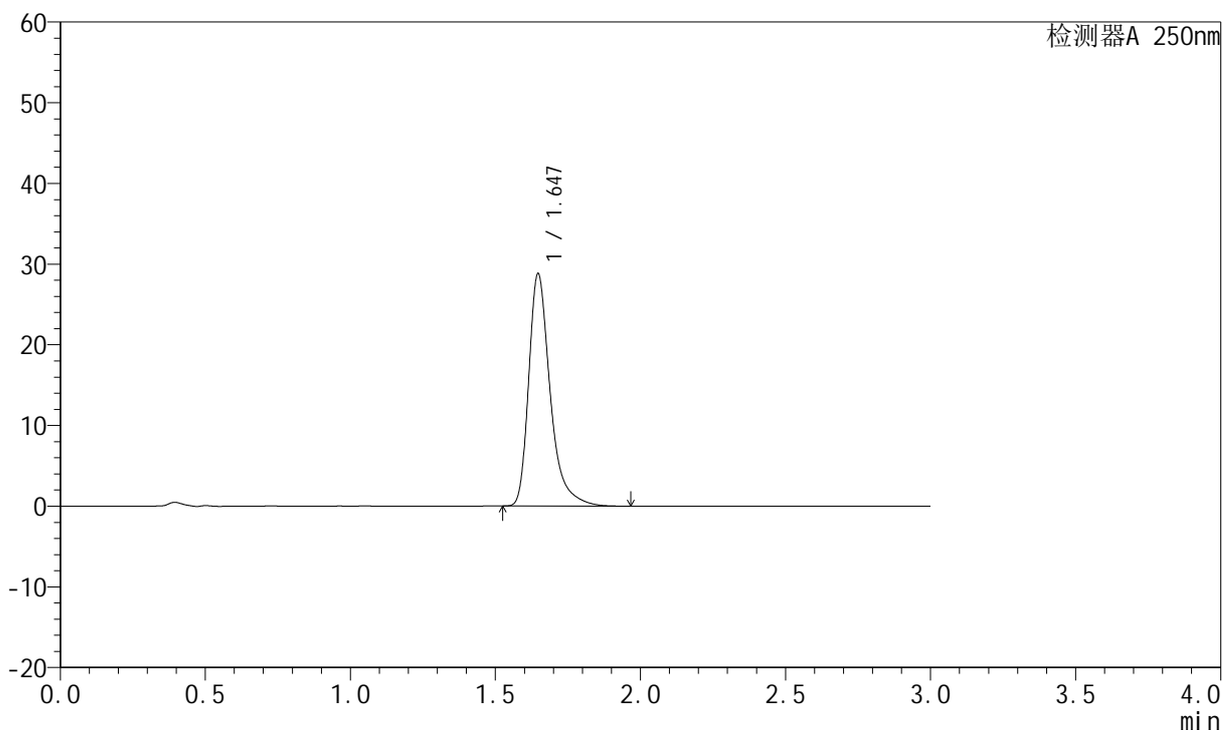
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-604-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:32:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:42:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 148169 | 100.000 | 28799 | 2585 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 148169 | 100.000 | 28799 | | | |



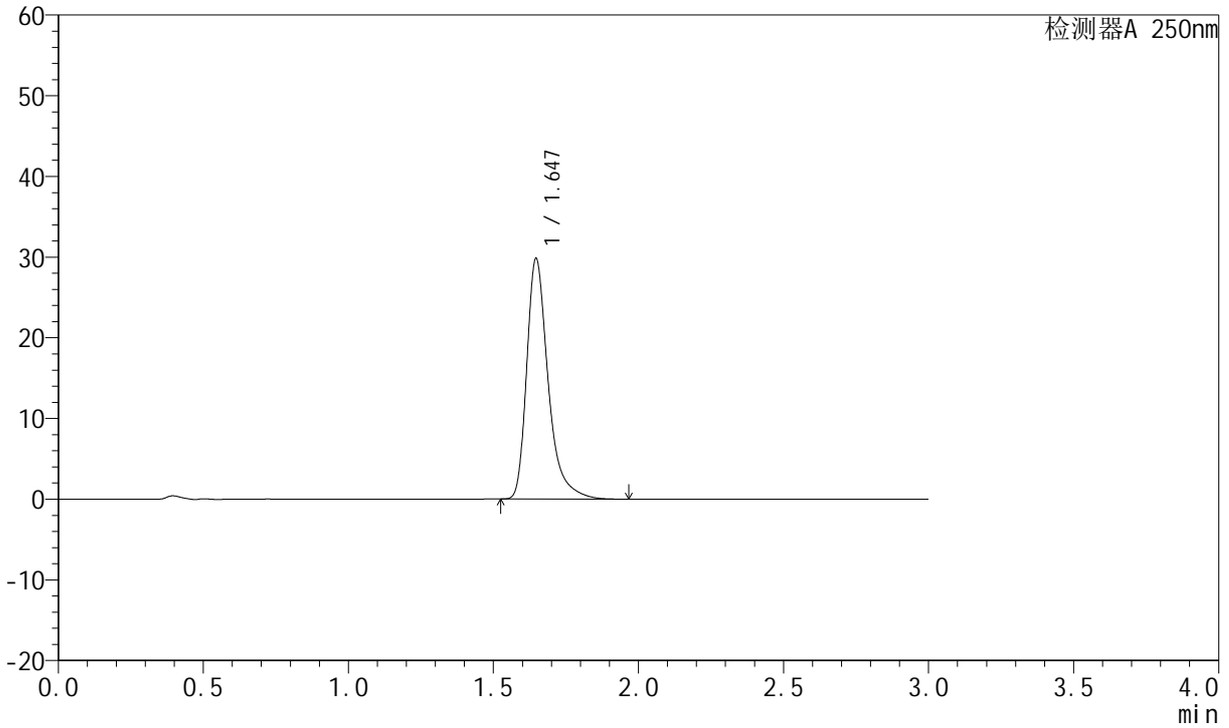
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-605-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:35:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 153493 | 100.000 | 29826 | 2584 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 153493 | 100.000 | 29826 | | | |



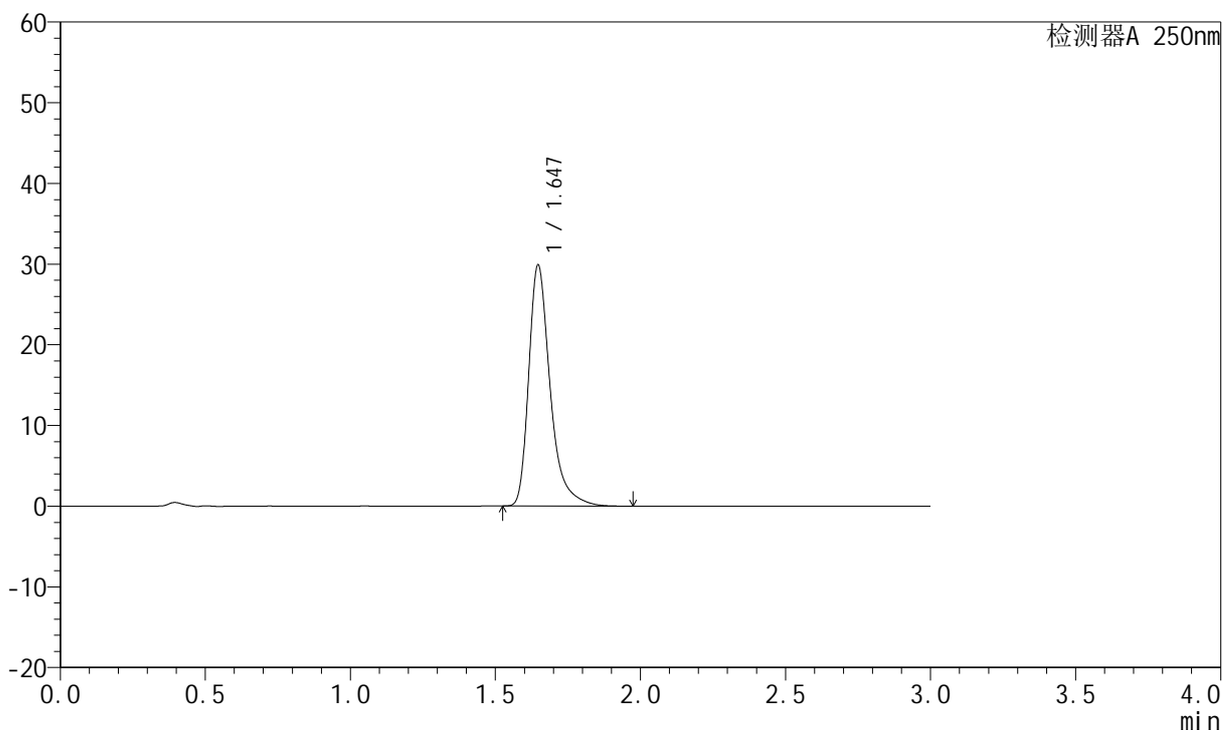
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-606-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:38:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 153711 | 100.000 | 29872 | 2583 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 153711 | 100.000 | 29872 | | | |



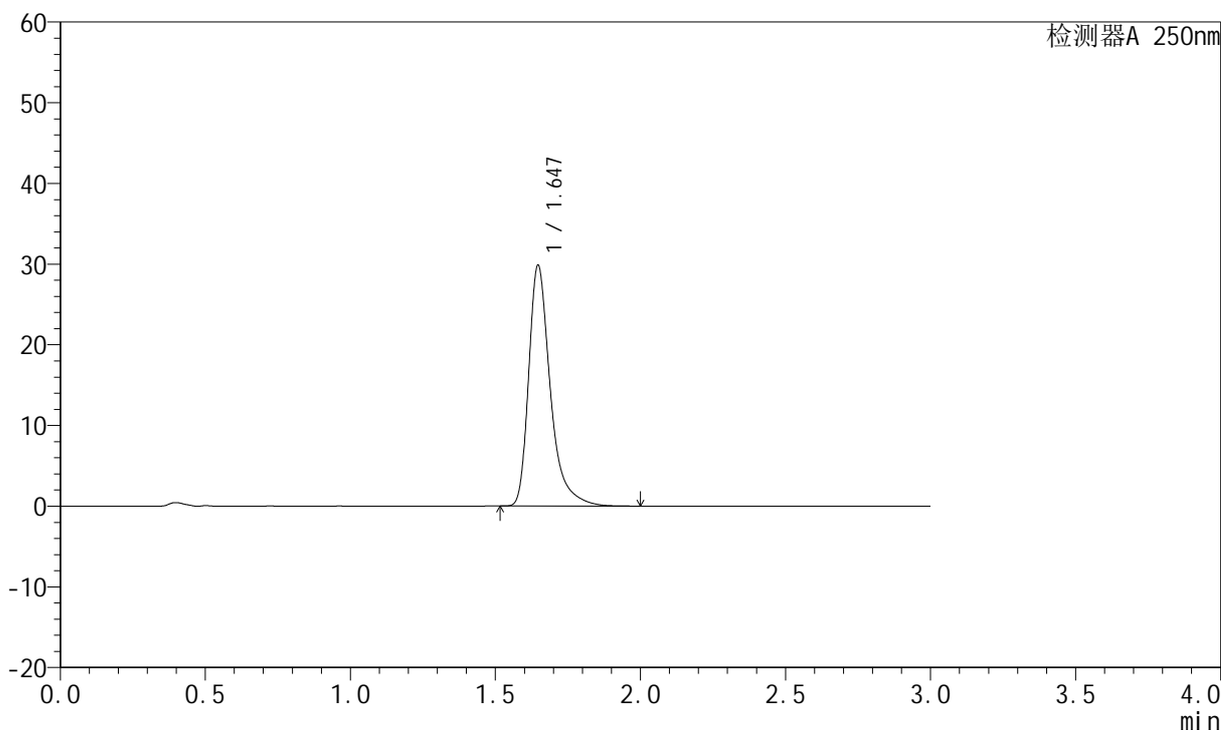
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-607-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:42:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 154809 | 100.000 | 29843 | 2564 | 1.416 | -- |
| 总计 | | 154809 | 100.000 | 29843 | | | |



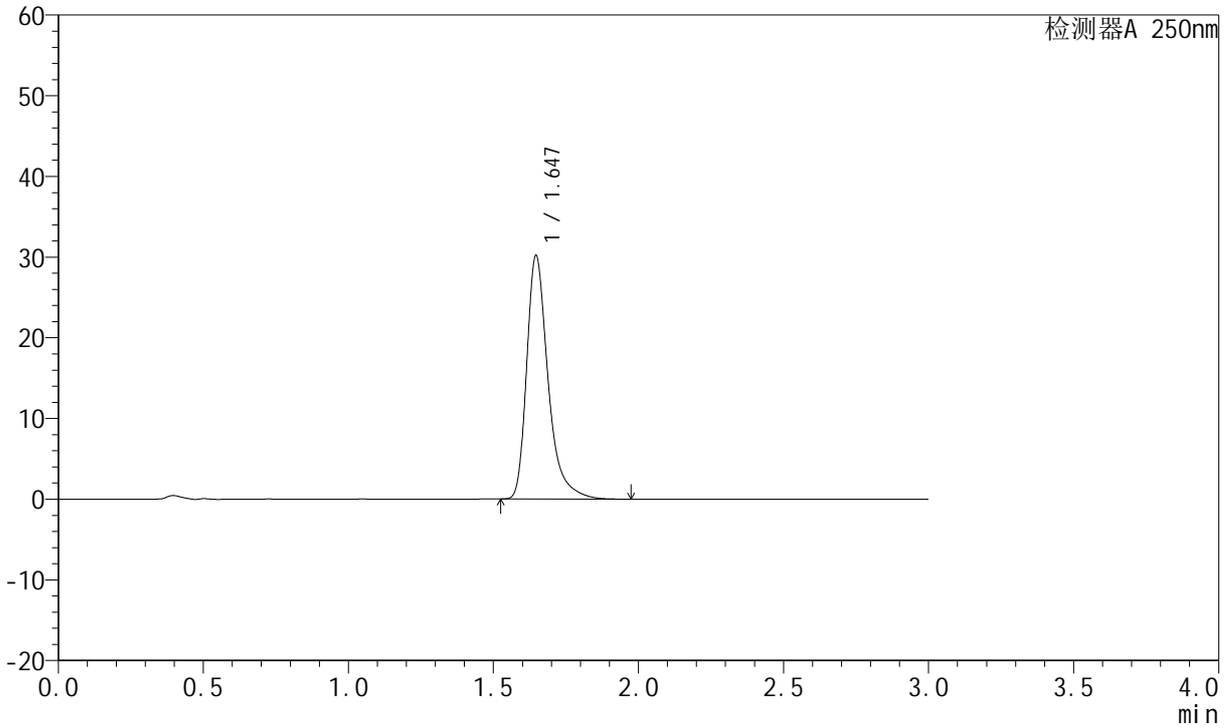
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-608-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:45:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 154994 | 100.000 | 30185 | 2592 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 154994 | 100.000 | 30185 | | | |



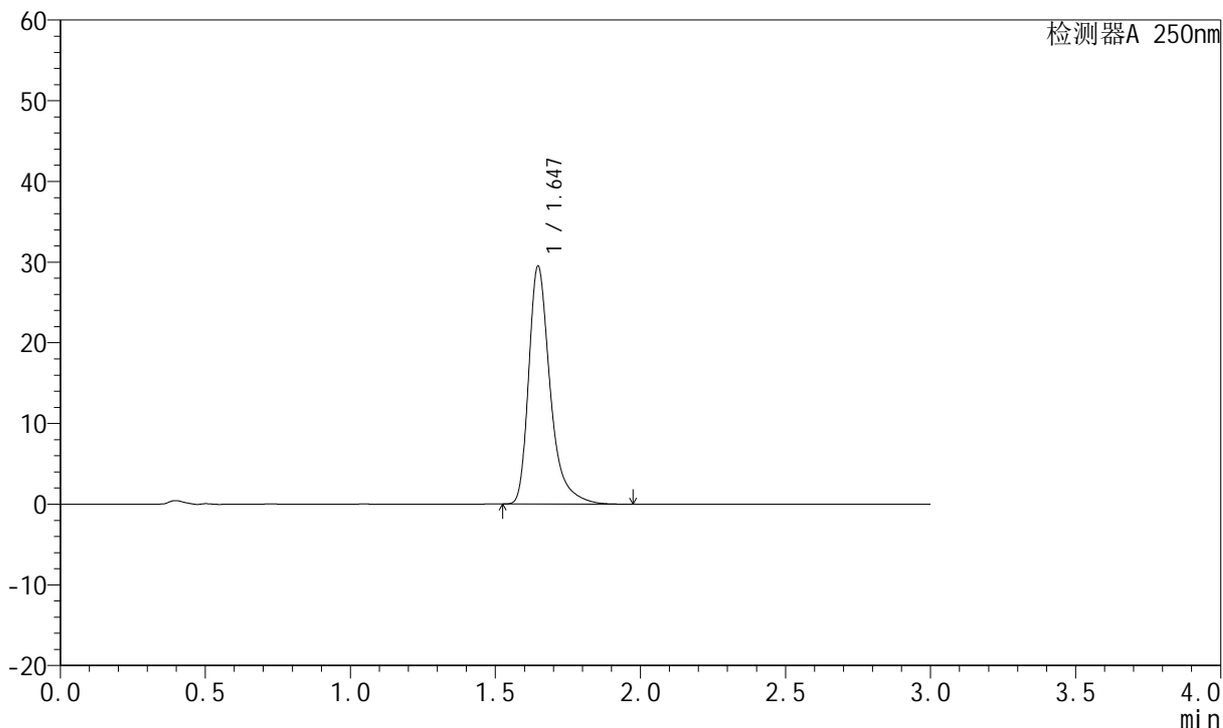
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-609-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:48:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 151659 | 100.000 | 29499 | 2588 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 151659 | 100.000 | 29499 | | | |



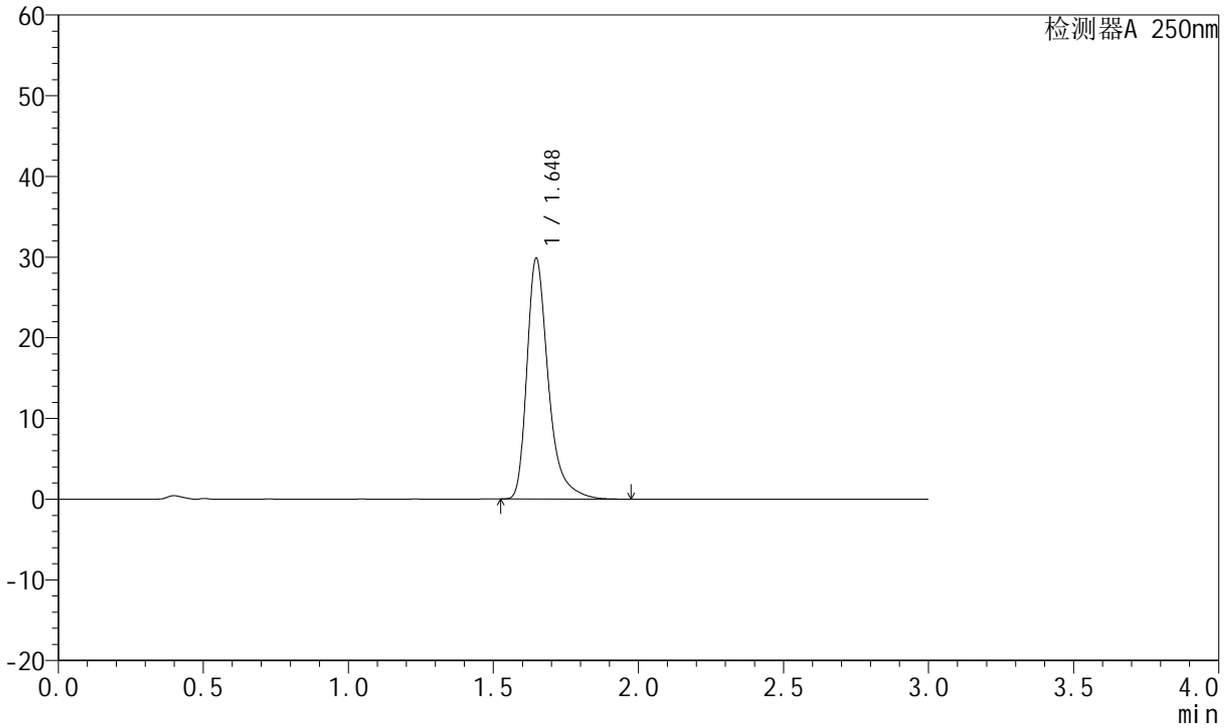
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-610-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:52:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 153514 | 100.000 | 29852 | 2592 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 153514 | 100.000 | 29852 | | | |



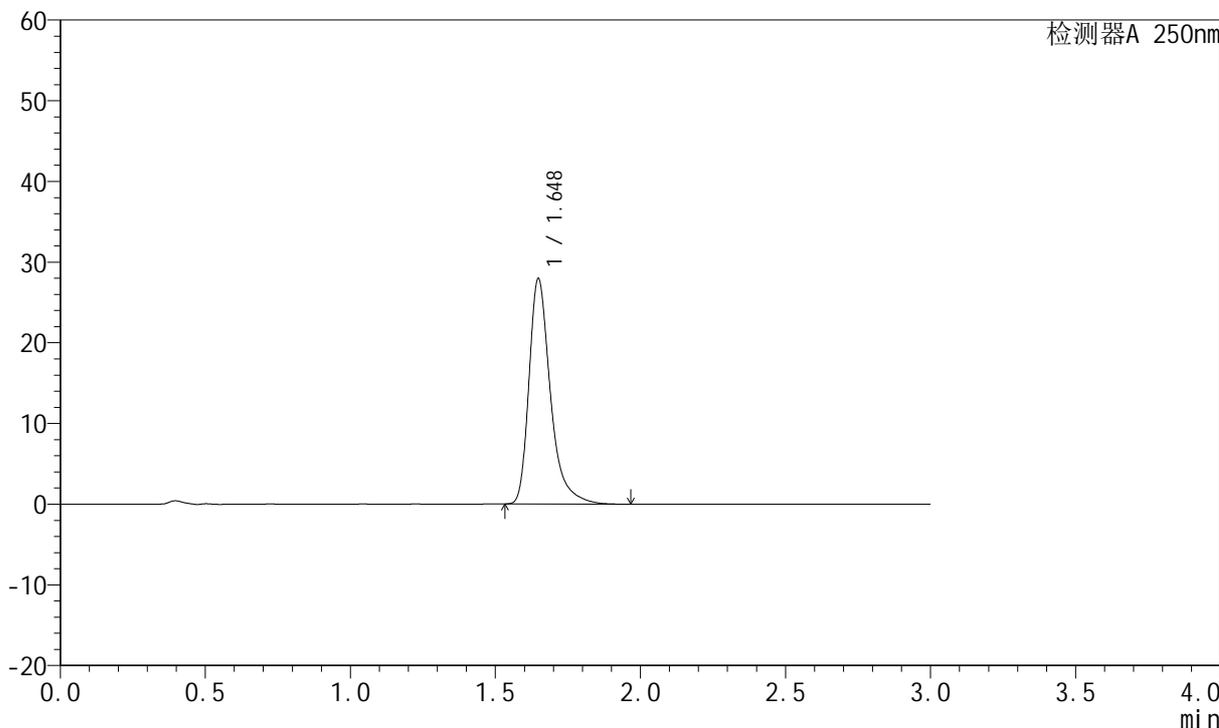
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-611-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:55:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 143713 | 100.000 | 27927 | 2589 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 143713 | 100.000 | 27927 | | | |



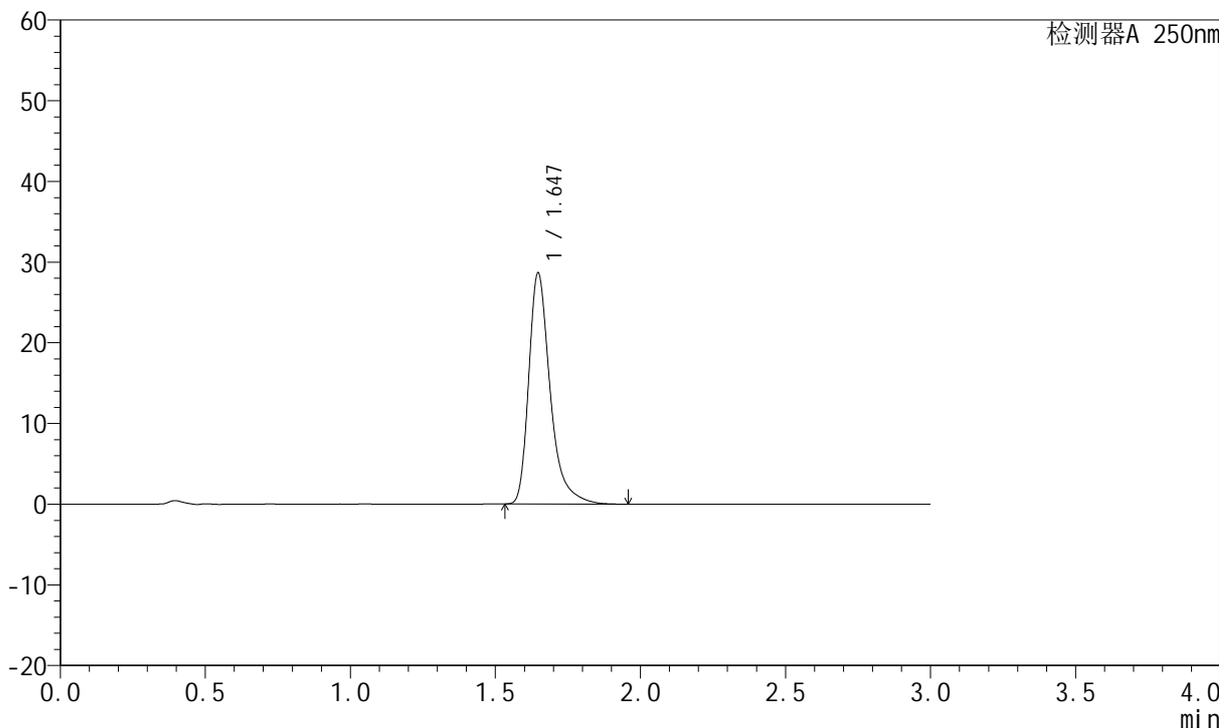
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-612-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 18:59:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 147415 | 100.000 | 28643 | 2581 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 147415 | 100.000 | 28643 | | | |



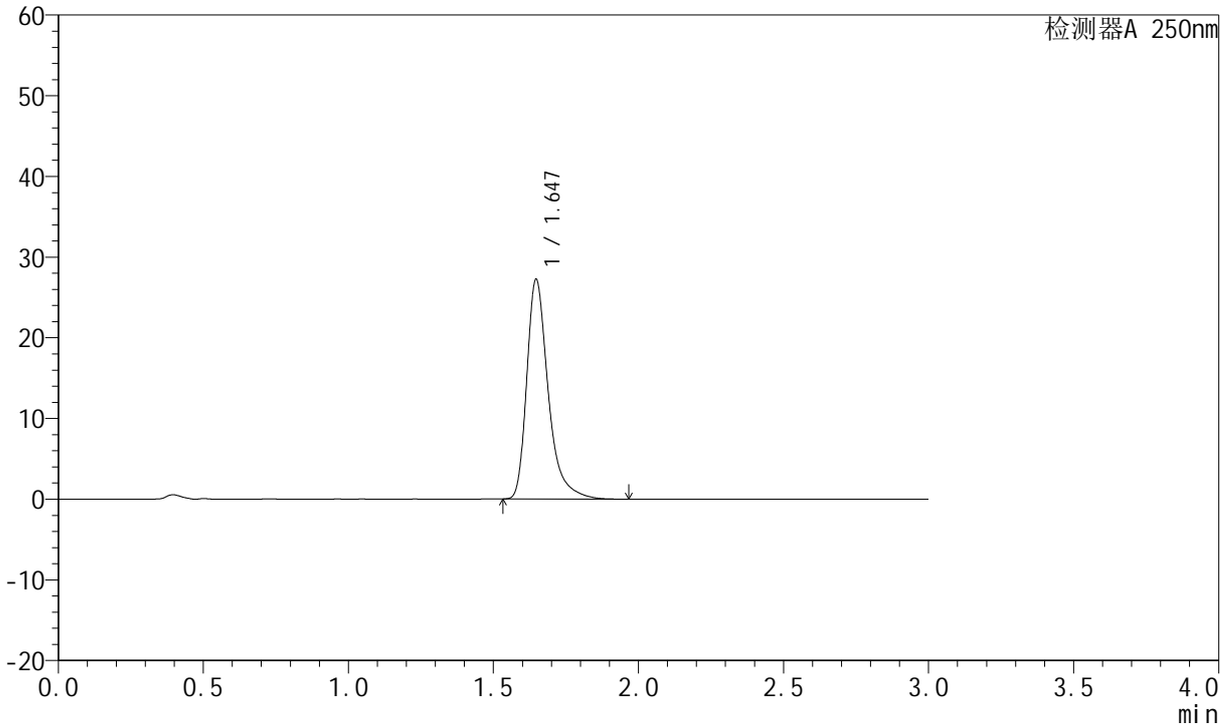
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-613-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:02:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 140132 | 100.000 | 27229 | 2582 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 140132 | 100.000 | 27229 | | | |



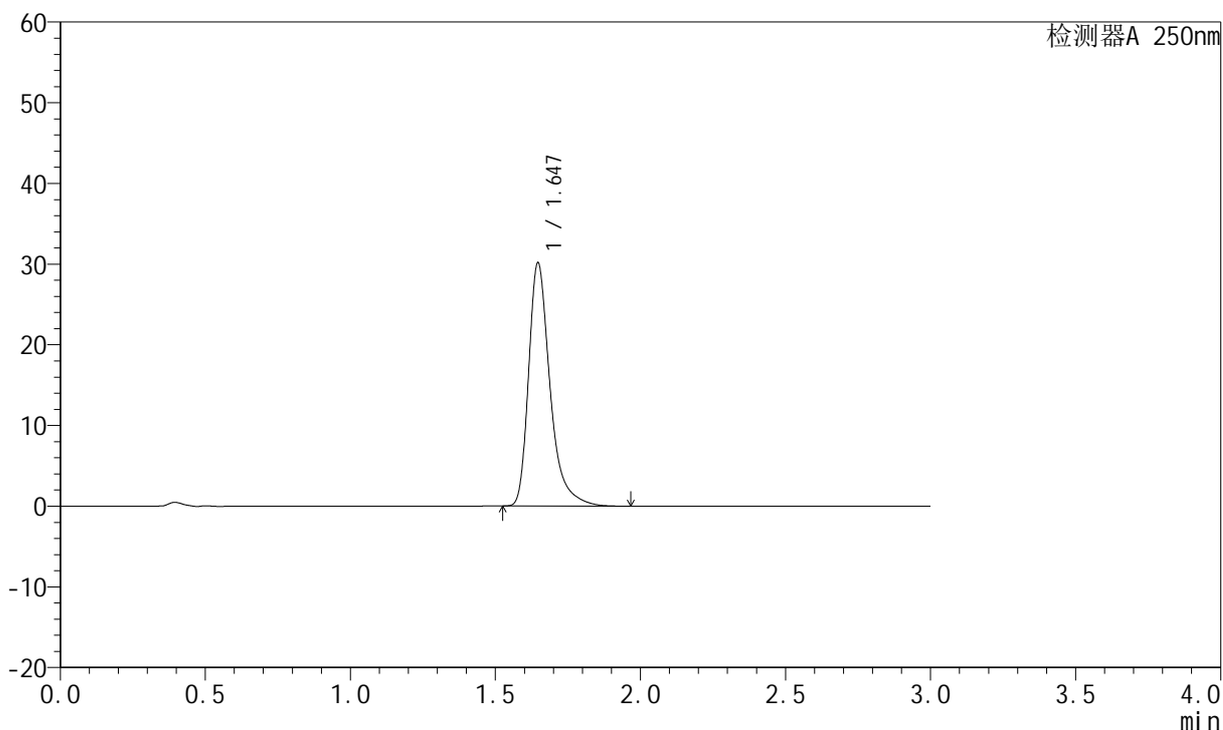
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-614-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:05:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 155074 | 100.000 | 30151 | 2587 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 155074 | 100.000 | 30151 | | | |



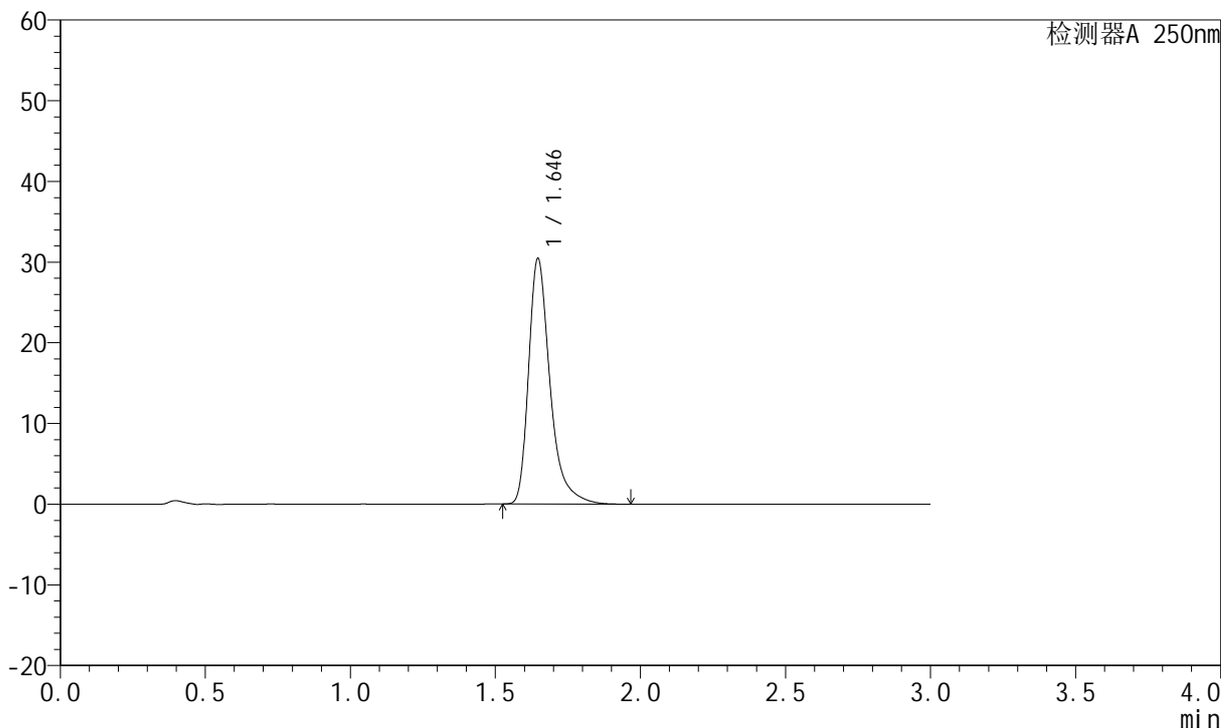
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-615-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:09:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 156631 | 100.000 | 30432 | 2584 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 156631 | 100.000 | 30432 | | | |



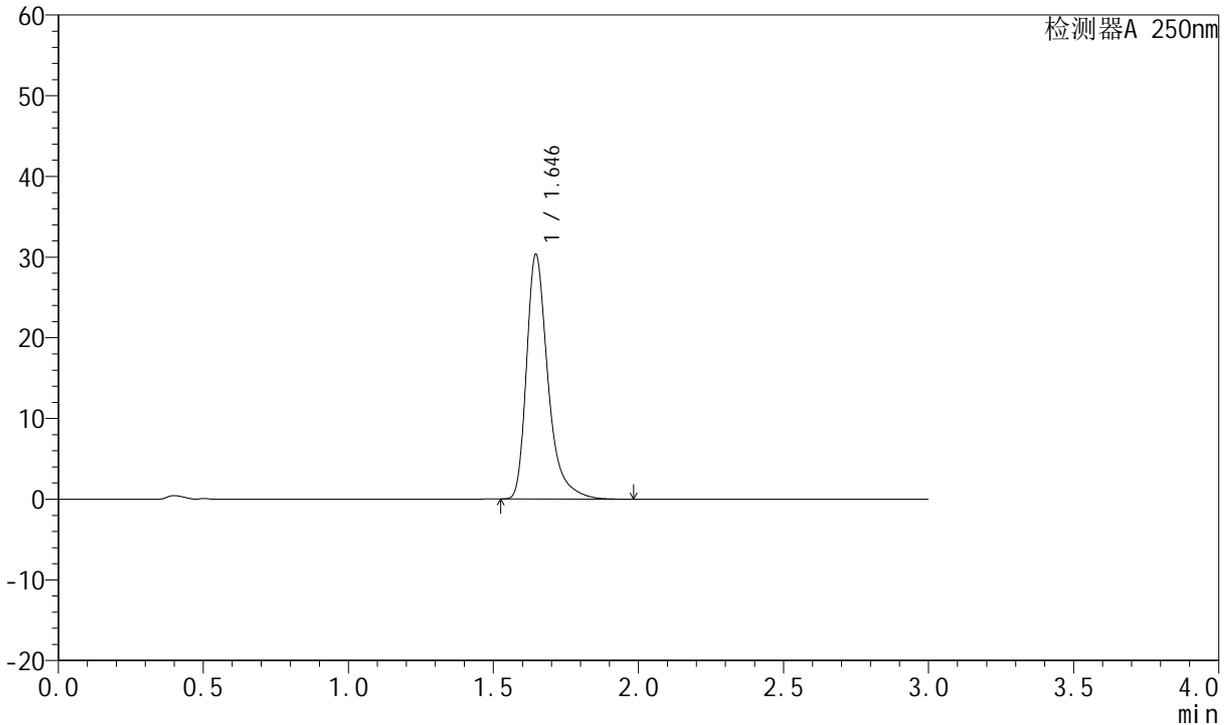
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-616-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:12:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 156223 | 100.000 | 30335 | 2582 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 156223 | 100.000 | 30335 | | | |



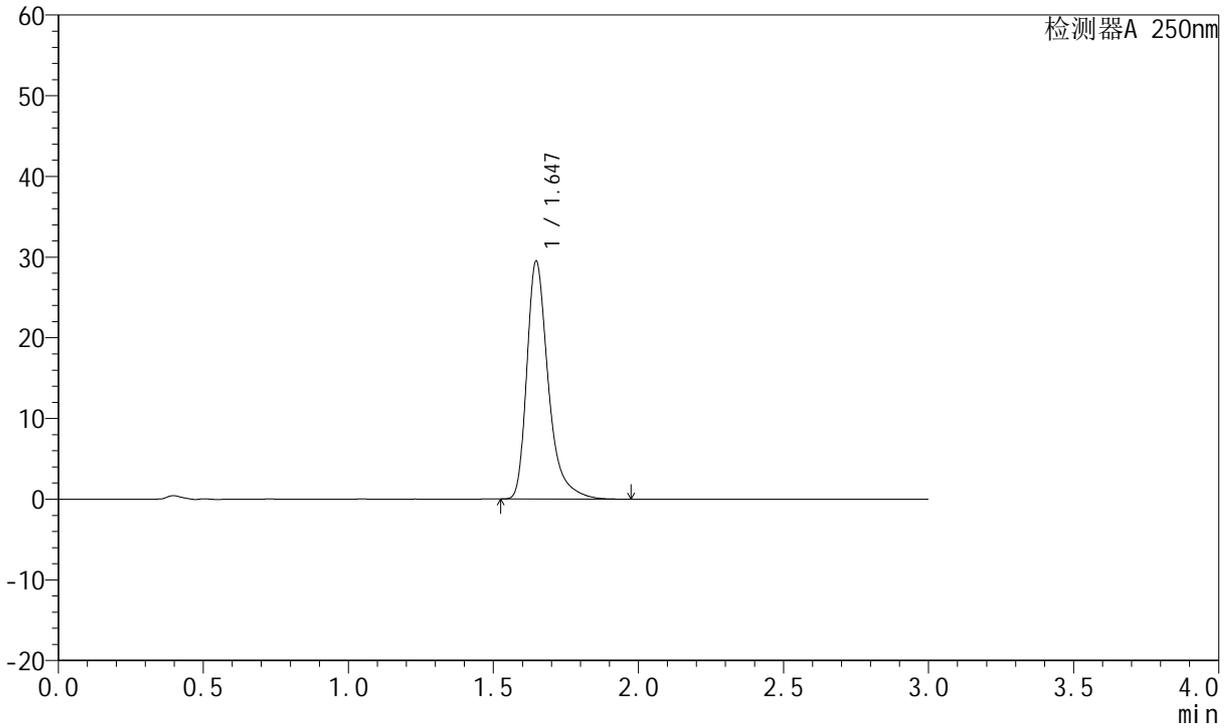
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-617-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:16:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 151904 | 100.000 | 29491 | 2582 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 151904 | 100.000 | 29491 | | | |



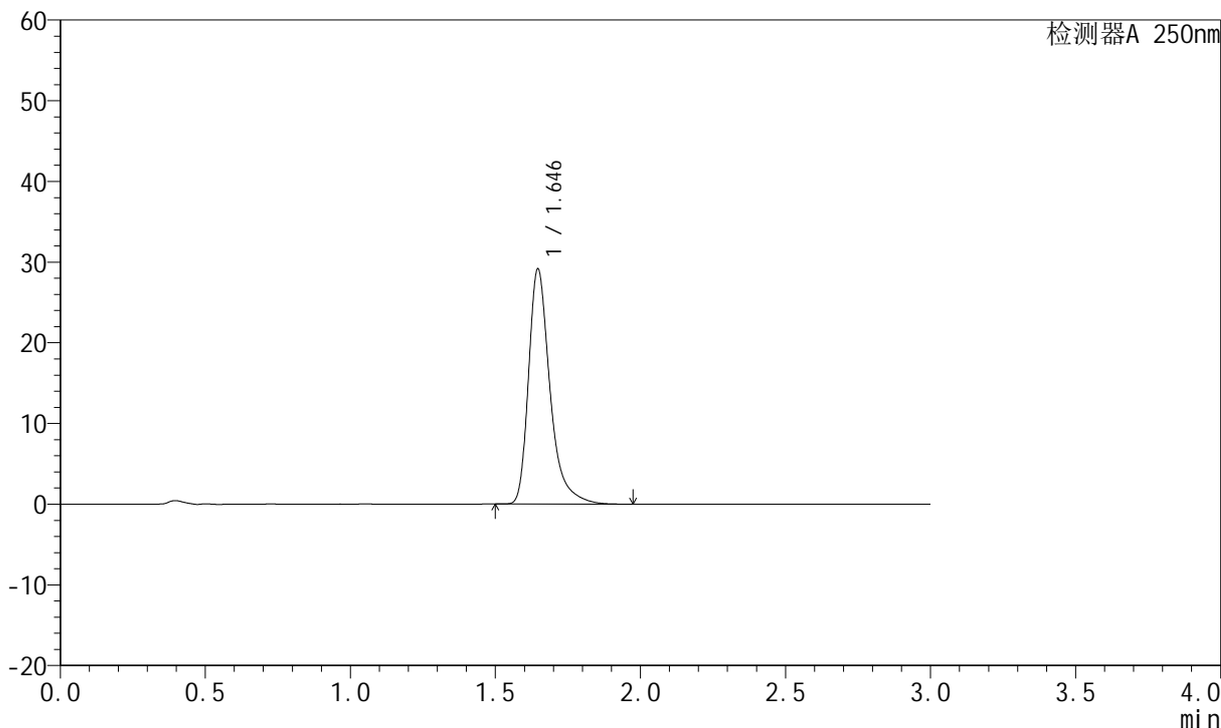
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-618-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:19:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 149953 | 100.000 | 29140 | 2587 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 149953 | 100.000 | 29140 | | | |



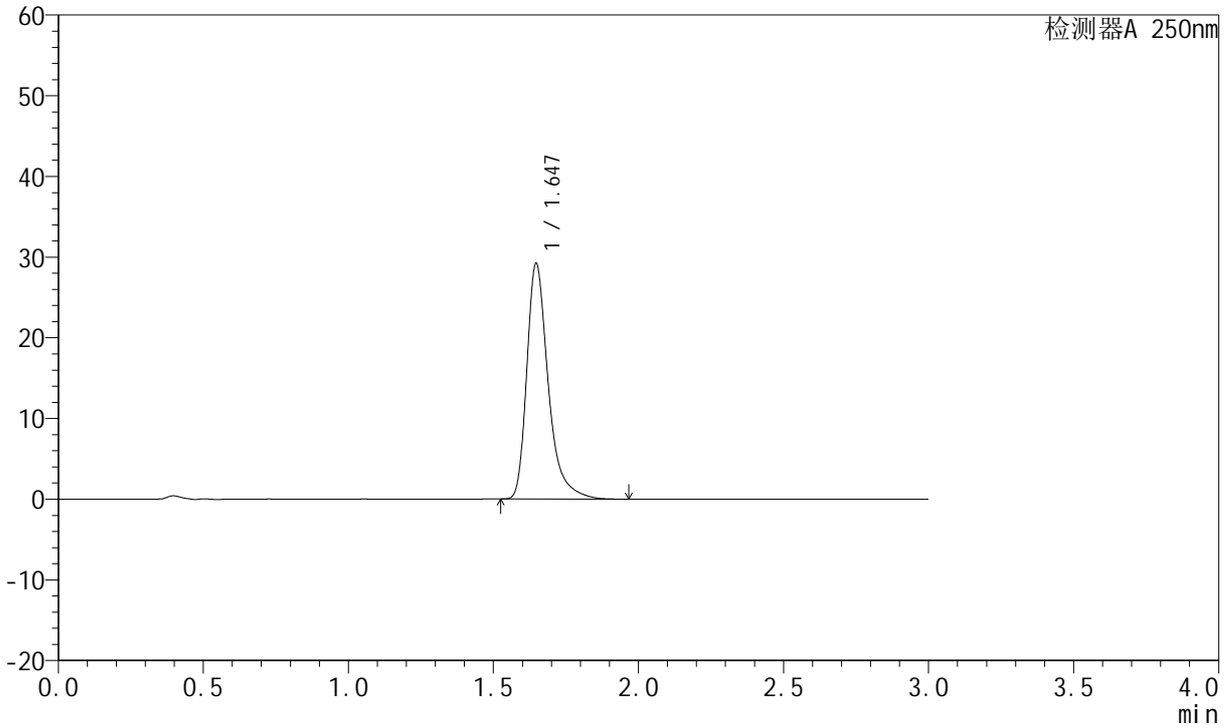
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-619-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:22:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 150275 | 100.000 | 29213 | 2587 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 150275 | 100.000 | 29213 | | | |



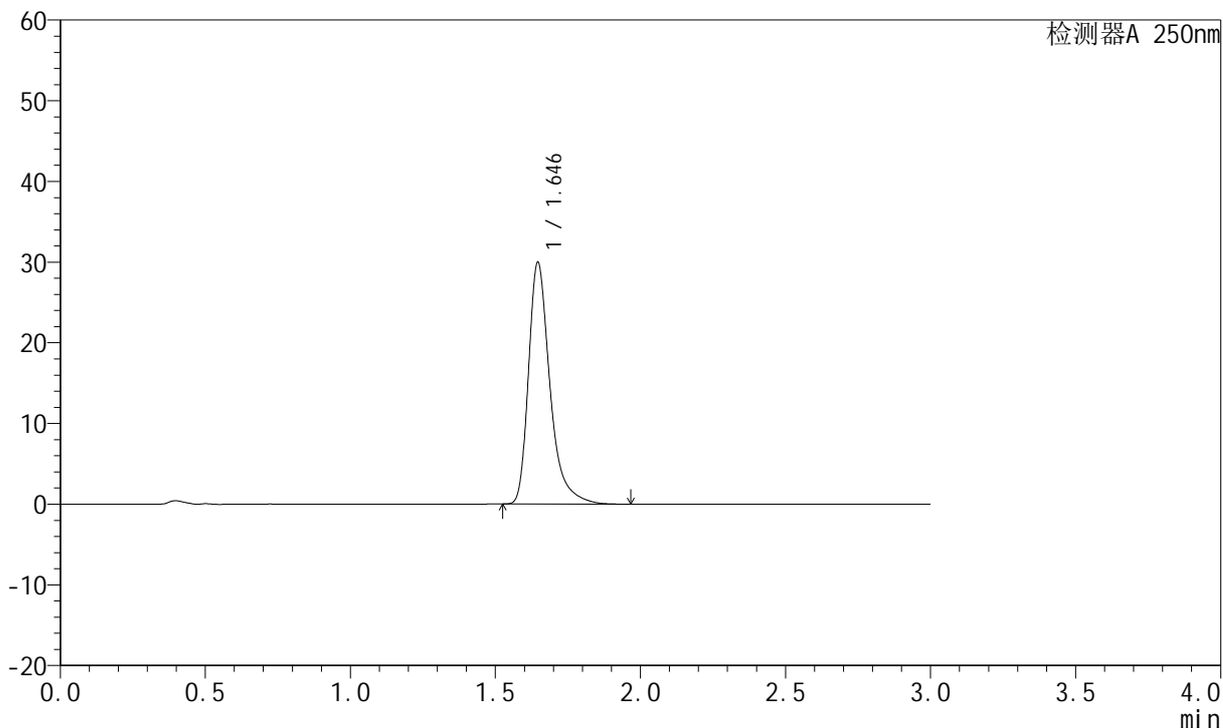
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-620-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:26:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 154176 | 100.000 | 29953 | 2583 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 154176 | 100.000 | 29953 | | | |



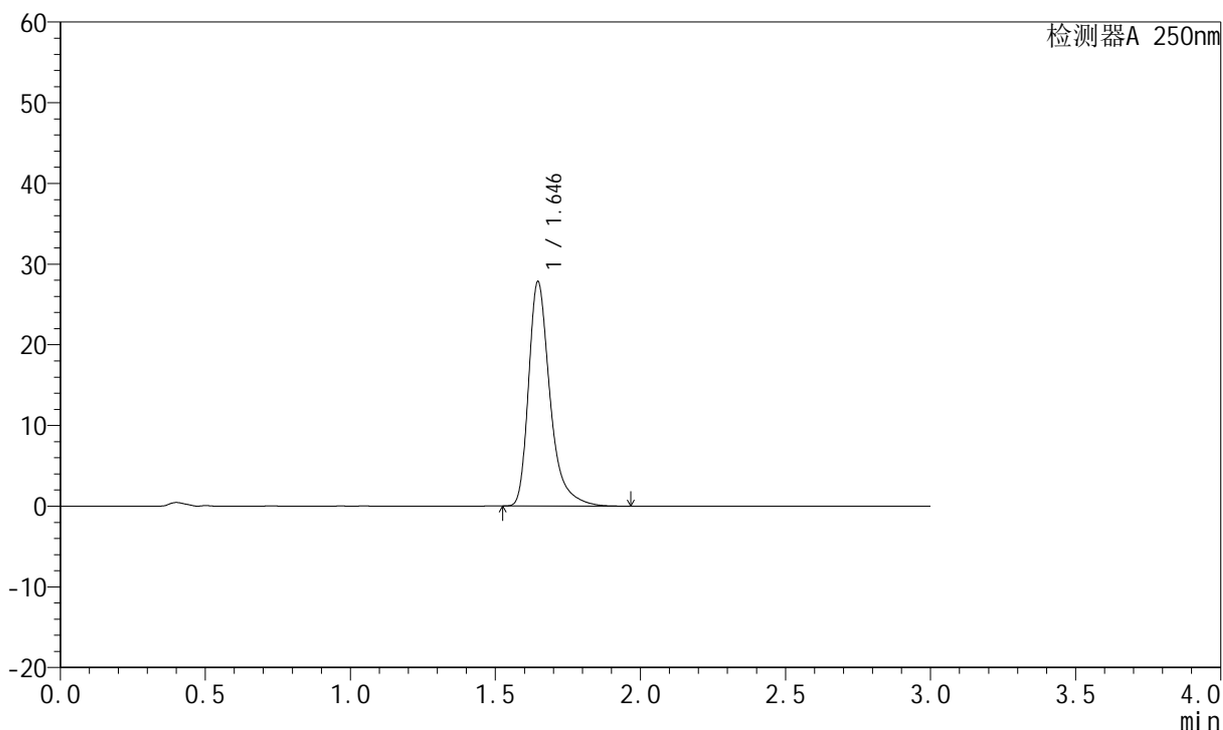
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长:250nm
 数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-621-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:29:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 143021 | 100.000 | 27816 | 2588 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 143021 | 100.000 | 27816 | | | |



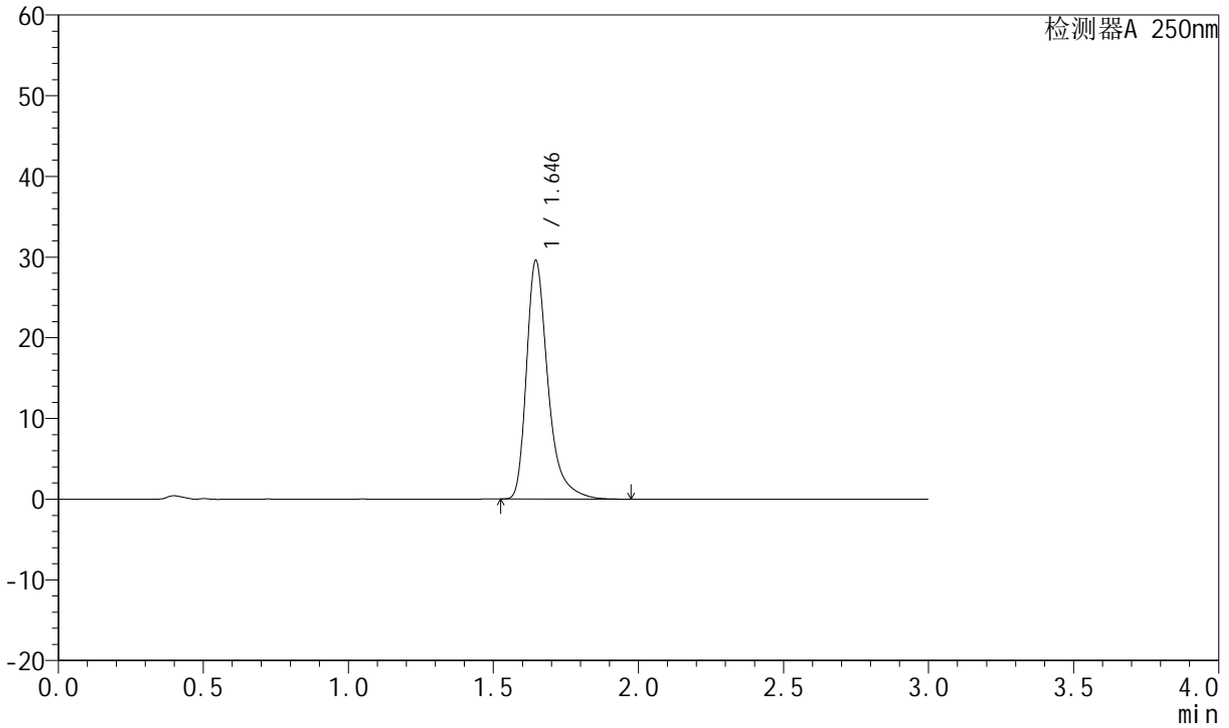
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-622-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:33:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 152186 | 100.000 | 29572 | 2585 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 152186 | 100.000 | 29572 | | | |



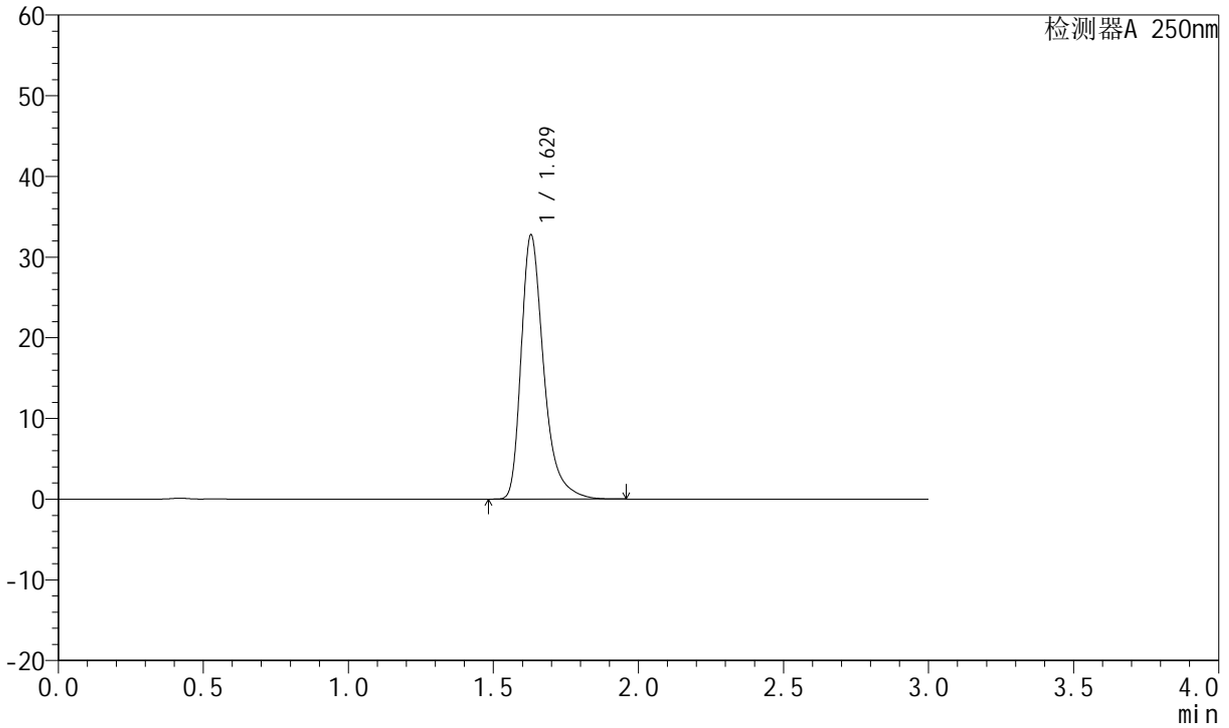
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-623-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:36:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176736 | 100.000 | 32746 | 2276 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 176736 | 100.000 | 32746 | | | |



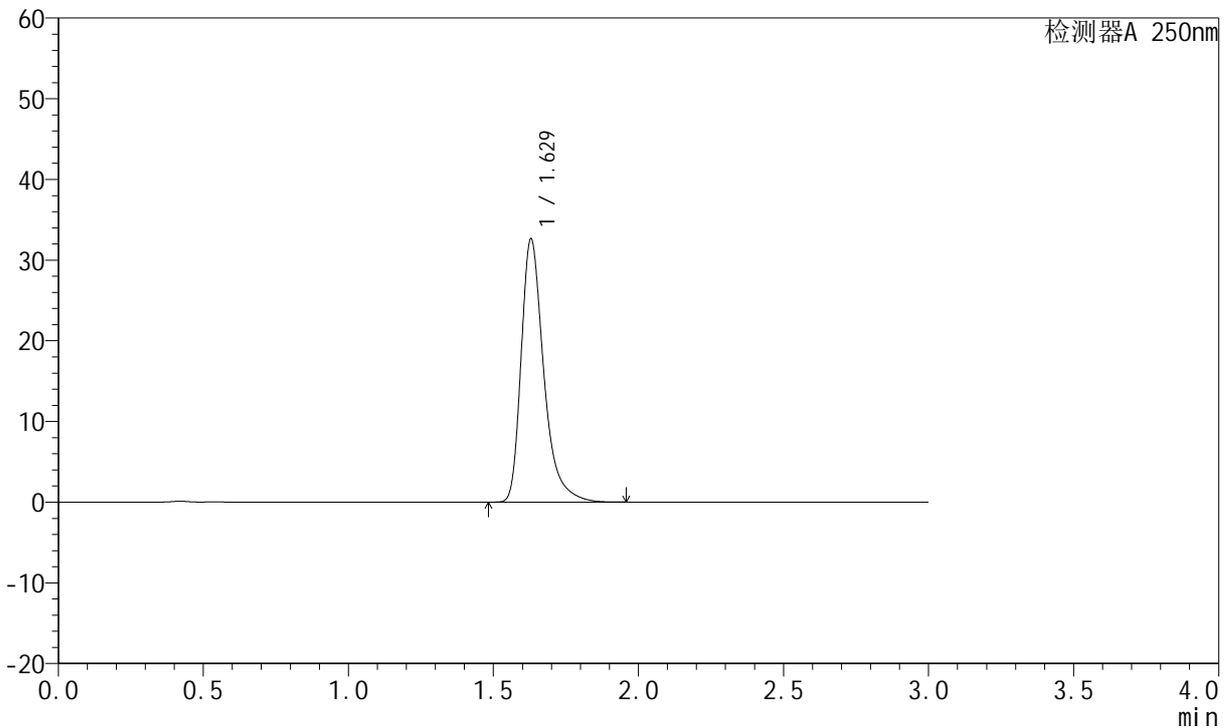
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-624-2 - zzp-2024051221p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:39:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176553 | 100.000 | 32628 | 2265 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 176553 | 100.000 | 32628 | | | |



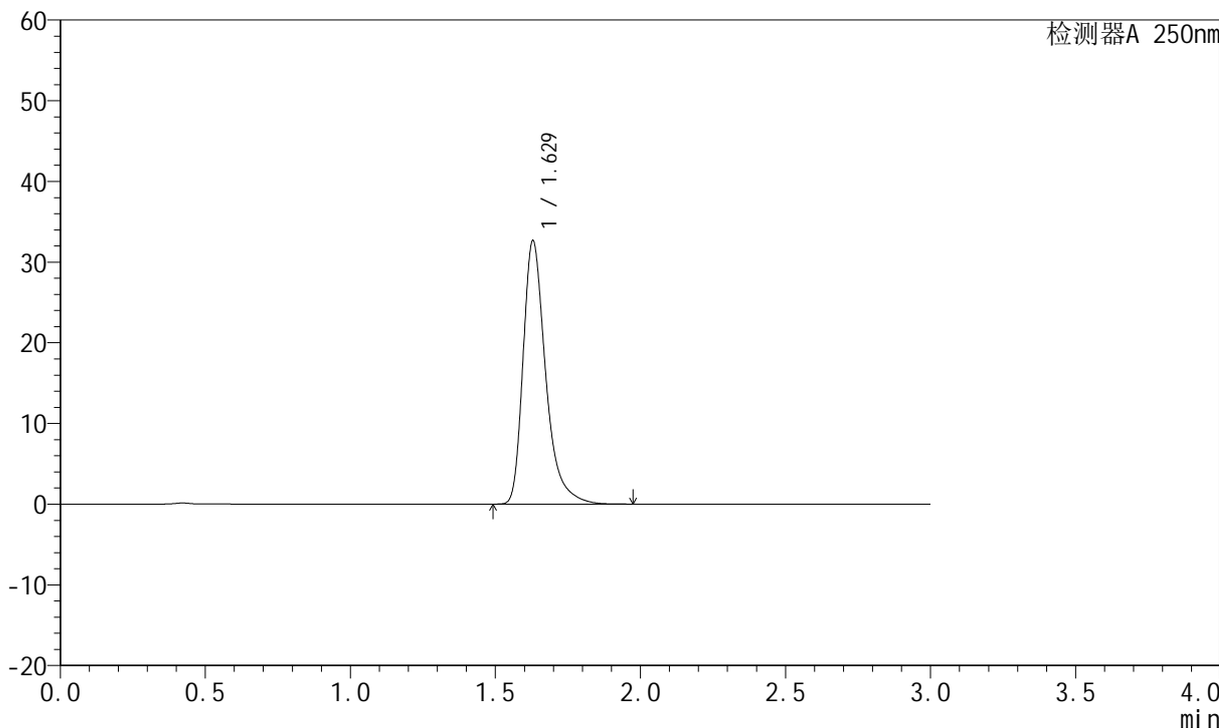
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-626-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:46:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176590 | 100.000 | 32639 | 2266 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 176590 | 100.000 | 32639 | | | |



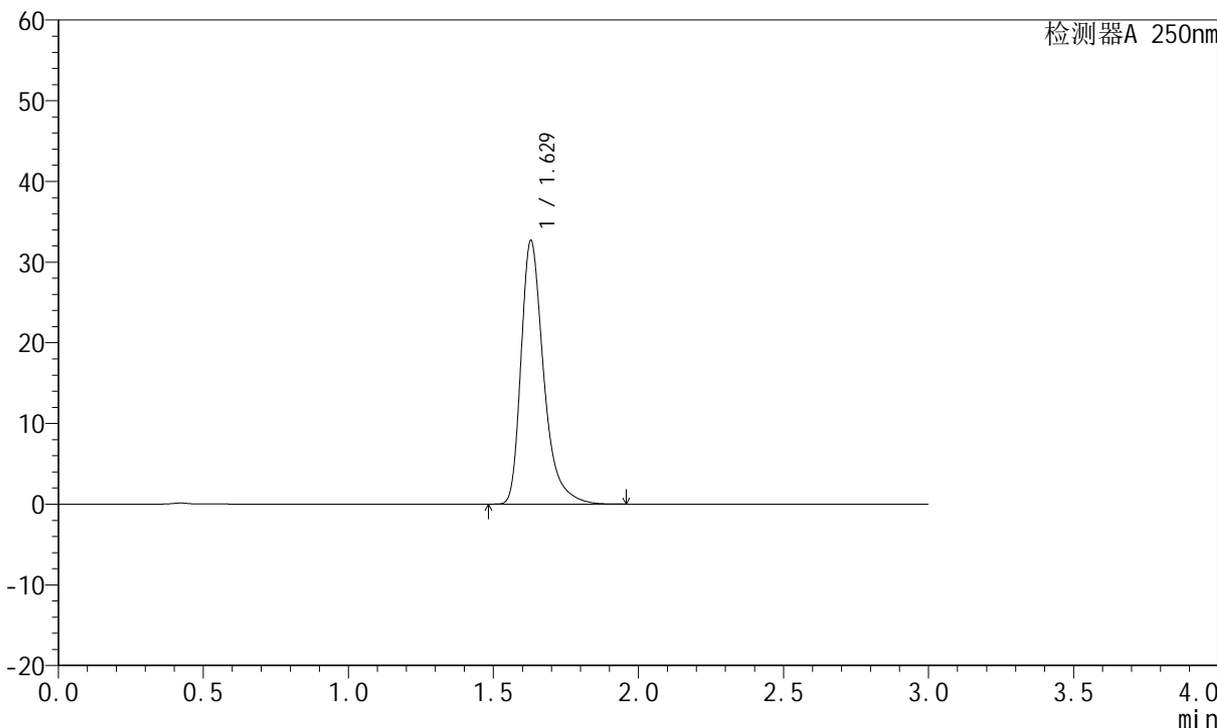
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-627-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:49:56 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176690 | 100.000 | 32655 | 2265 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 176690 | 100.000 | 32655 | | | |



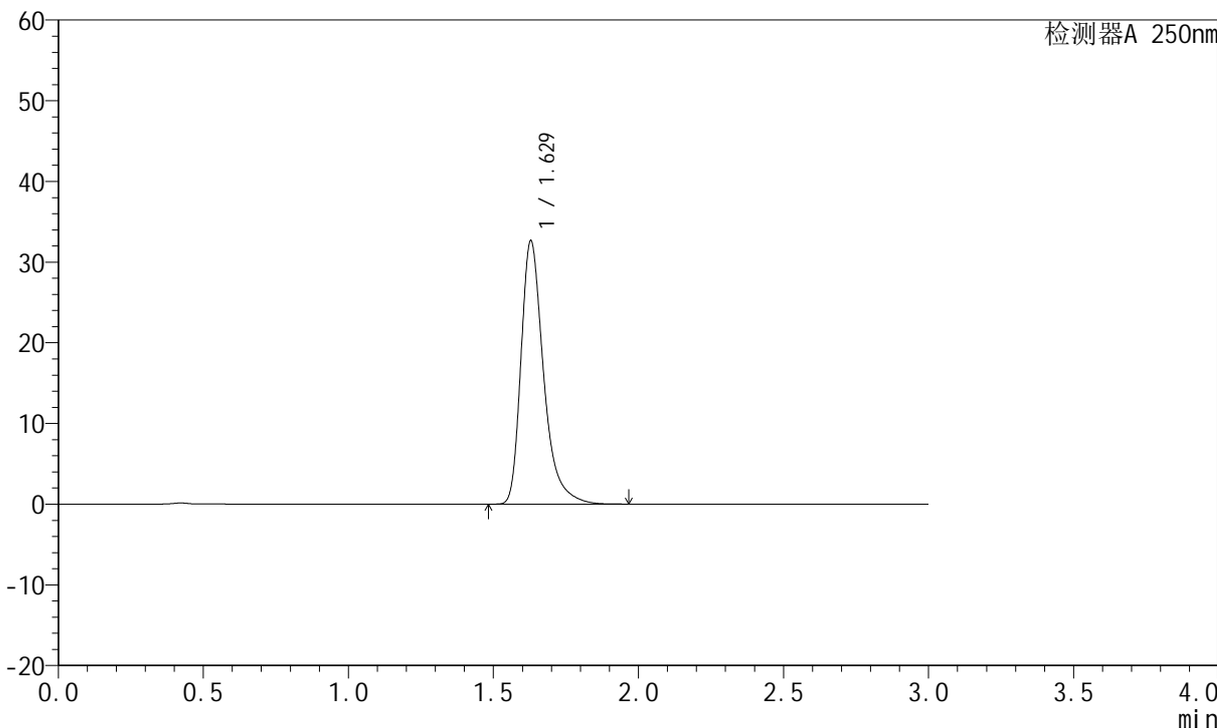
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-628-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:53:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:43:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176578 | 100.000 | 32620 | 2264 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 176578 | 100.000 | 32620 | | | |



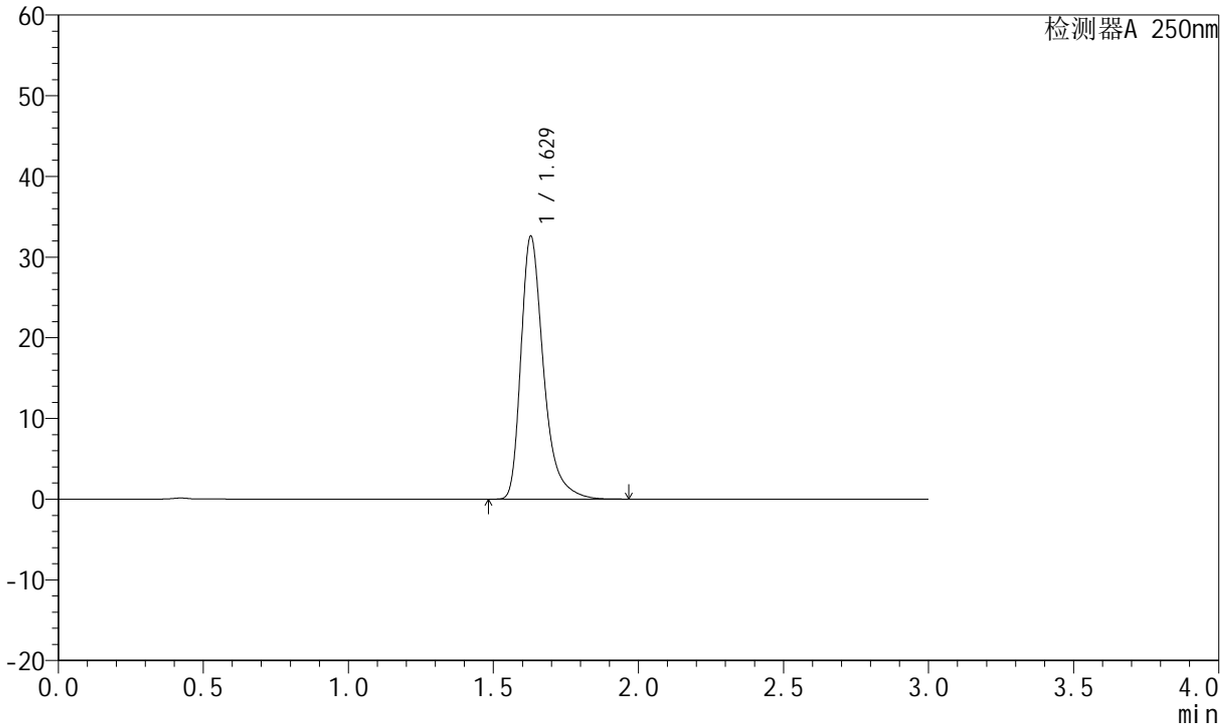
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-629-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 19:56:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176346 | 100.000 | 32566 | 2264 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 176346 | 100.000 | 32566 | | | |



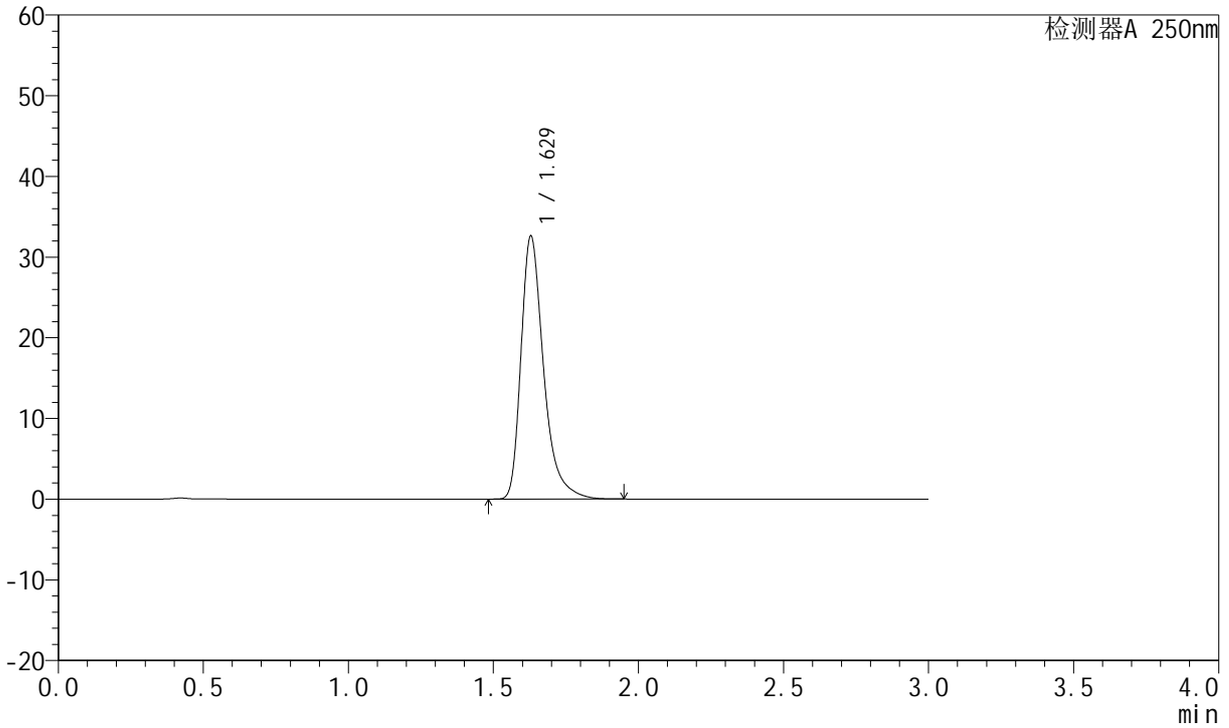
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-630-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:00:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.629 | 176380 | 100.000 | 32589 | 2264 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 176380 | 100.000 | 32589 | | | |



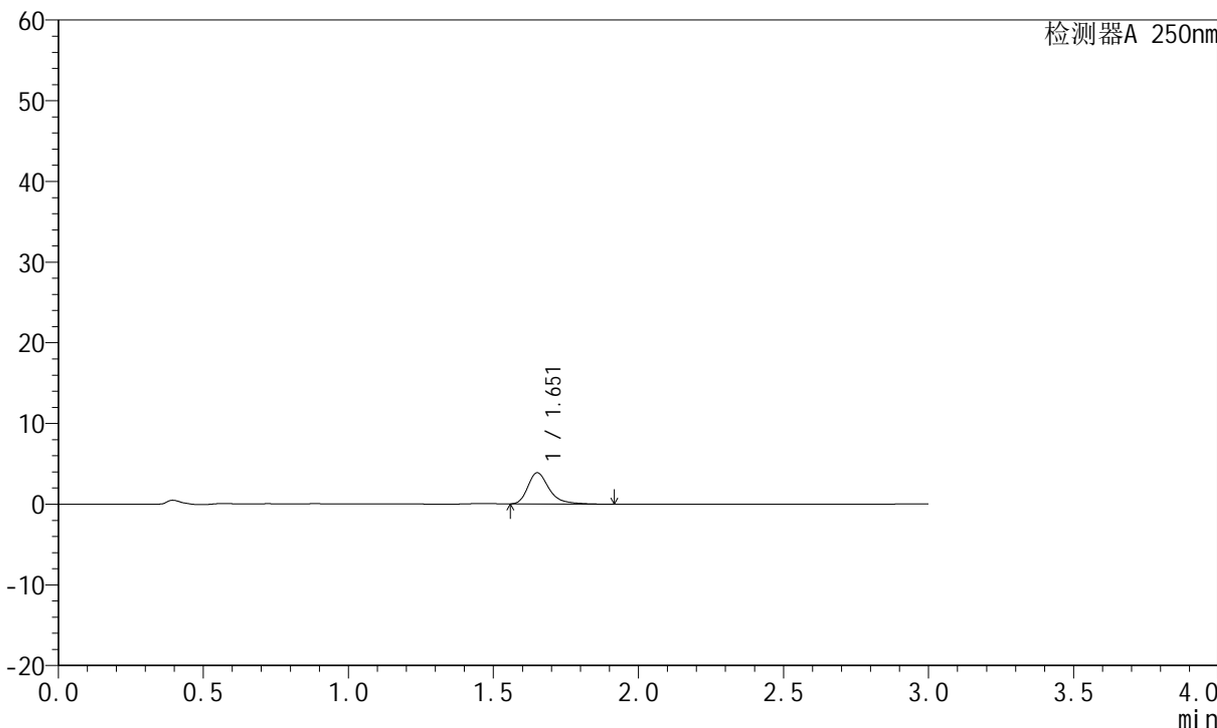
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-631-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:03:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 19796 | 100.000 | 3840 | 2602 | 1.363 | -- |
| 总计 | | 19796 | 100.000 | 3840 | | | |



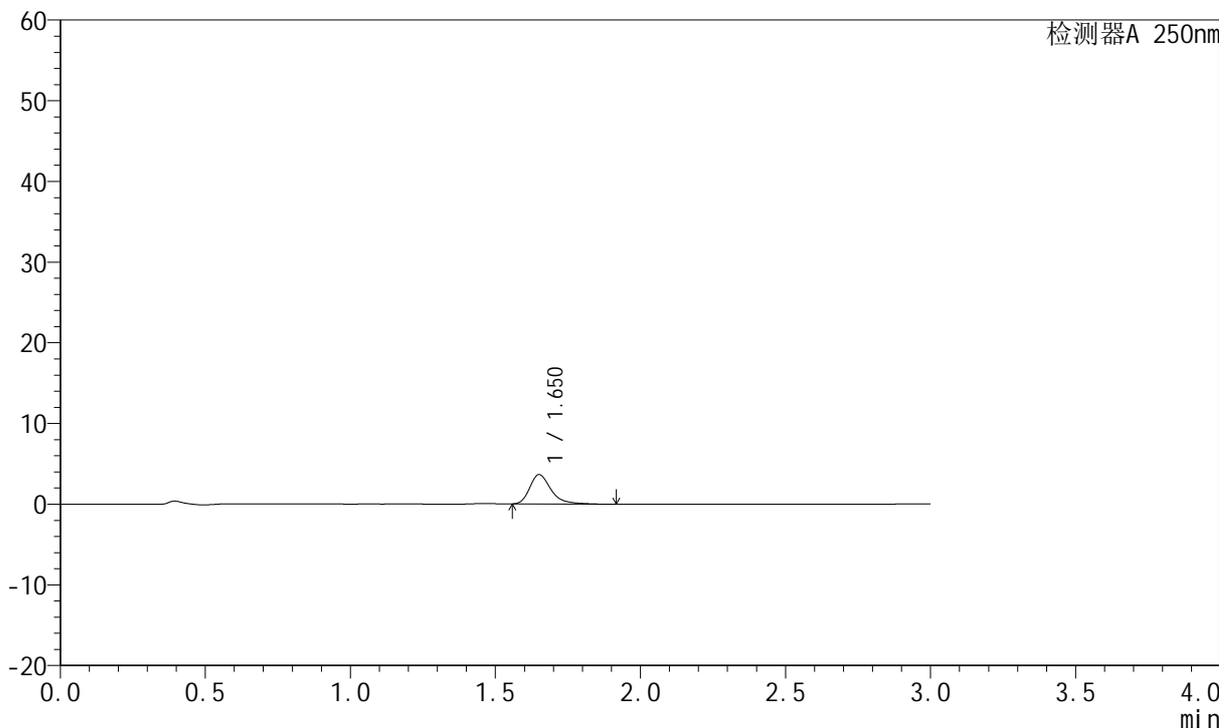
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-632-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:06:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 18678 | 100.000 | 3627 | 2597 | 1.360 | -- |
| 总计 | | 18678 | 100.000 | 3627 | | | |



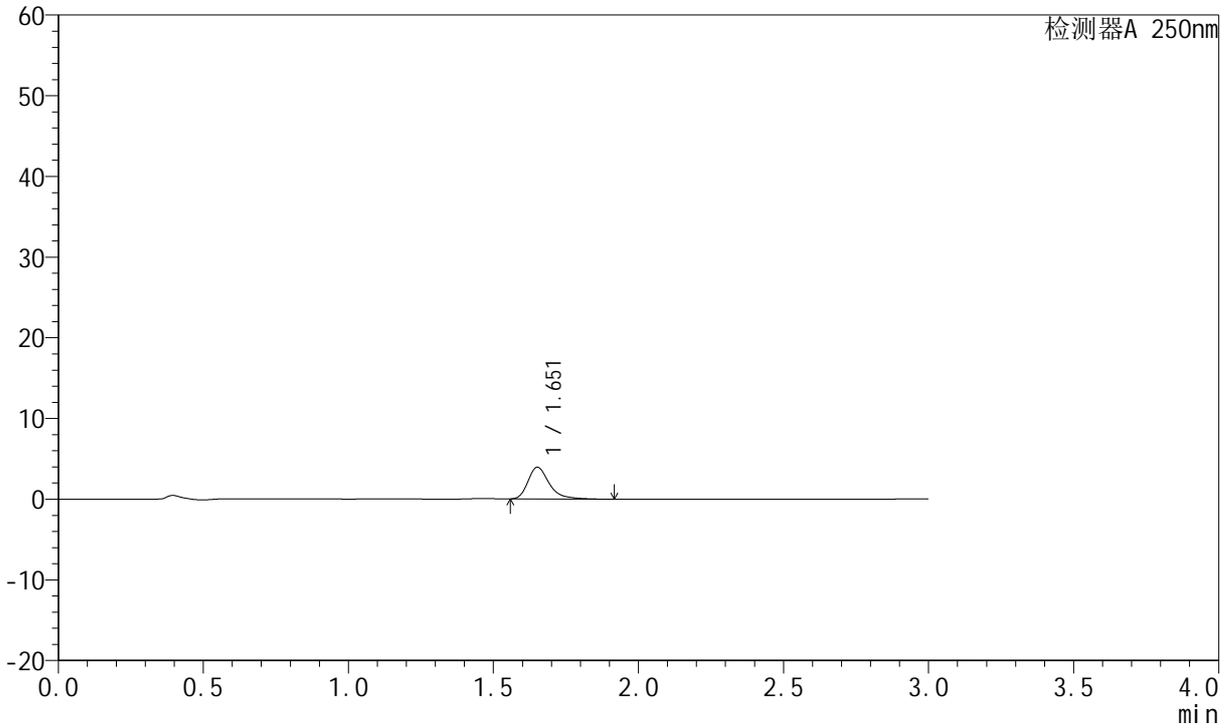
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-633-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:10:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 20119 | 100.000 | 3915 | 2612 | 1.364 | -- |
| 总计 | | 20119 | 100.000 | 3915 | | | |



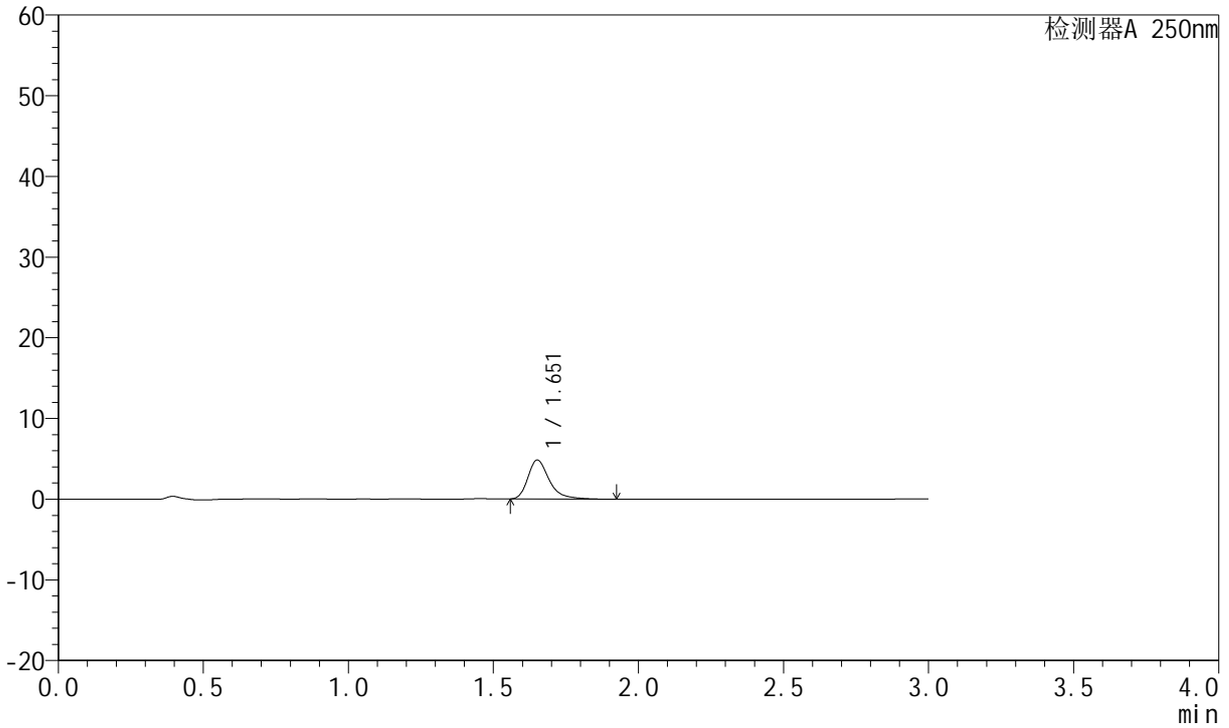
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-634-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:13:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 24765 | 100.000 | 4801 | 2601 | 1.364 | -- |
| 总计 | | 24765 | 100.000 | 4801 | | | |



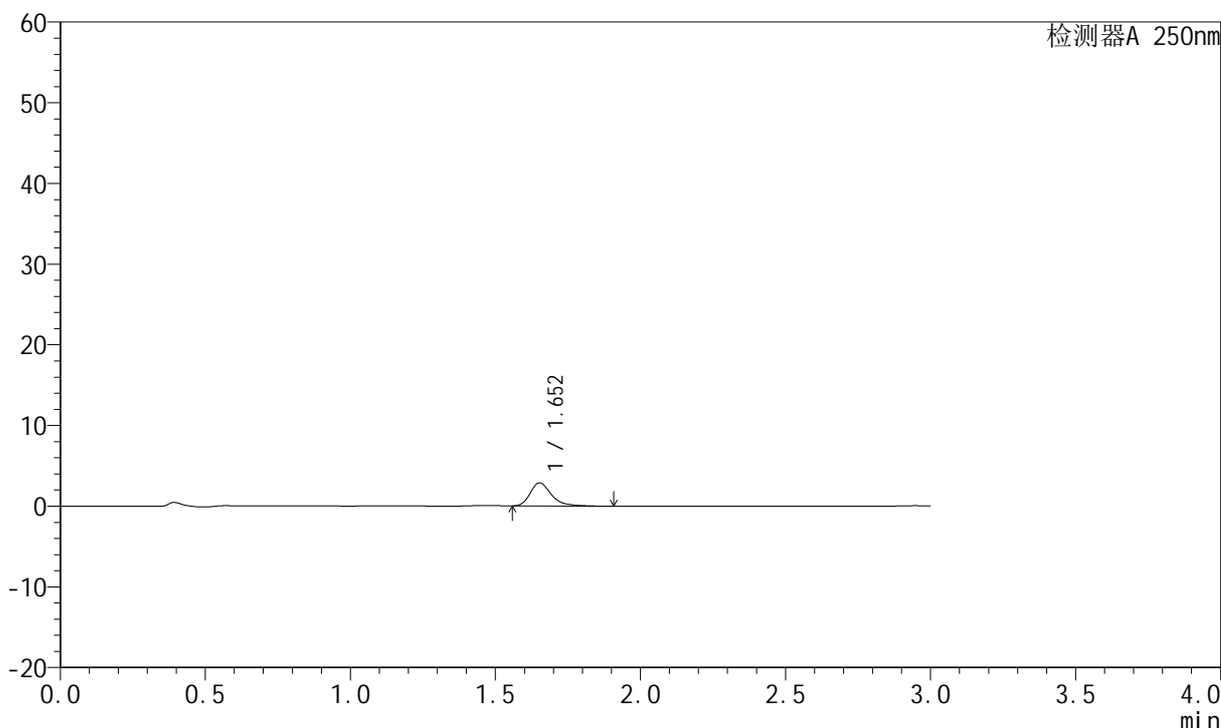
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-635-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:16:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 14641 | 100.000 | 2856 | 2609 | 1.360 | -- |
| 总计 | | 14641 | 100.000 | 2856 | | | |



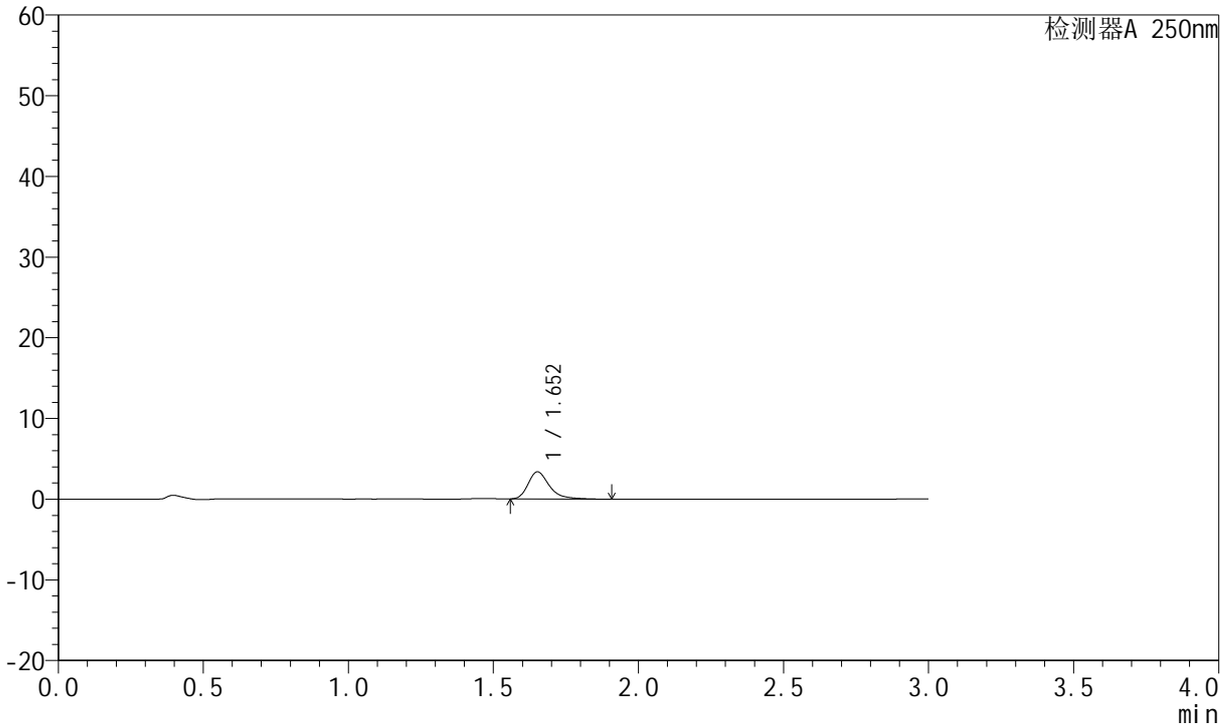
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-636-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:20:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.652 | 17220 | 100.000 | 3353 | 2604 | 1.355 | -- |
| 总计 | | 17220 | 100.000 | 3353 | | | |



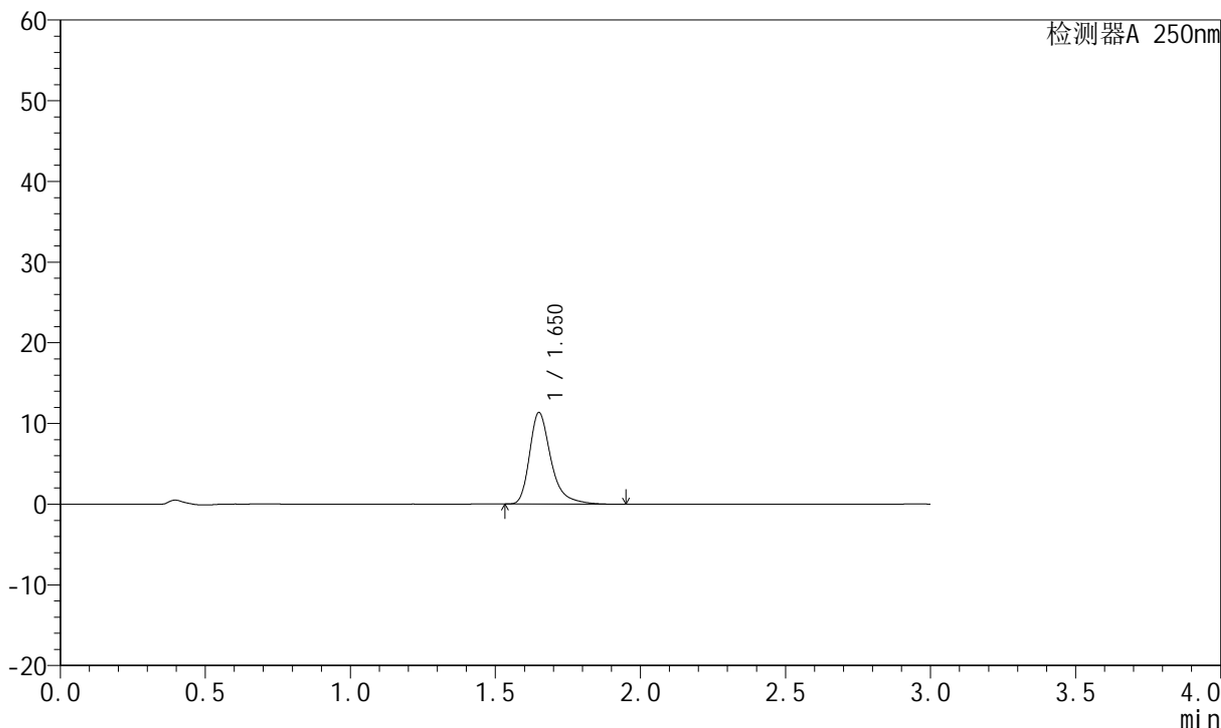
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-637-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:23:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 58306 | 100.000 | 11285 | 2597 | 1.374 | -- |
| 总计 | | 58306 | 100.000 | 11285 | | | |



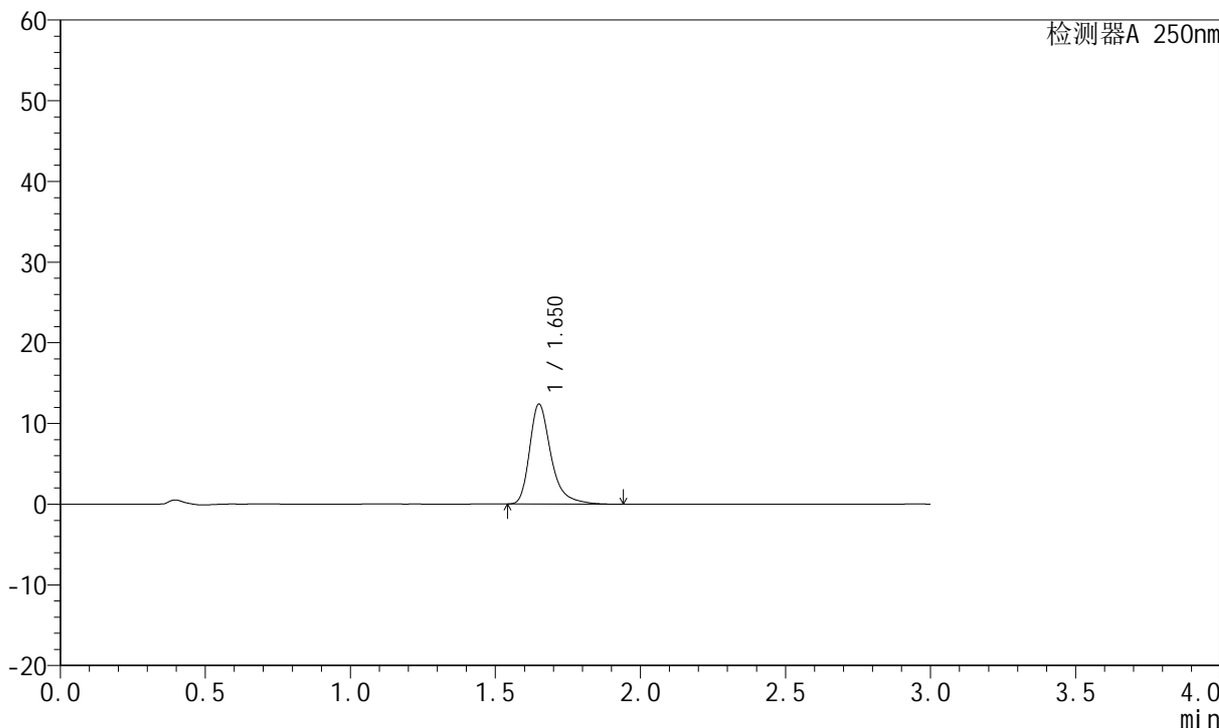
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-638-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:26:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 63684 | 100.000 | 12329 | 2595 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 63684 | 100.000 | 12329 | | | |



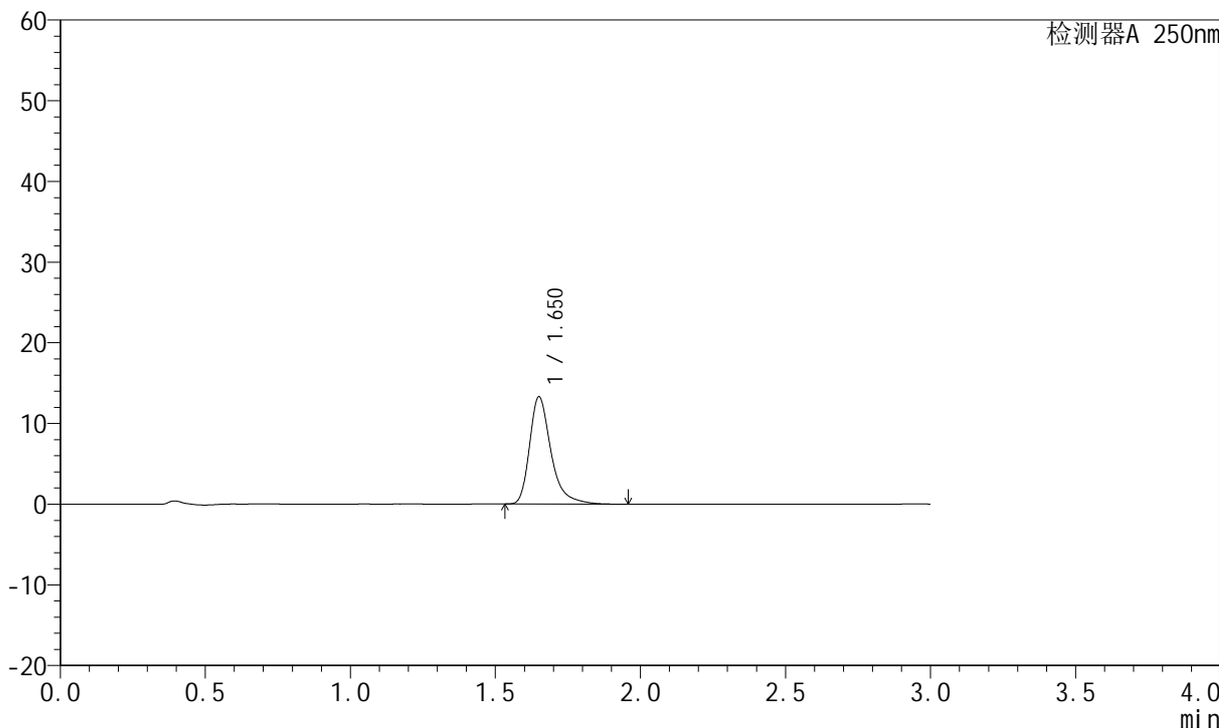
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-639-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:30:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 68458 | 100.000 | 13240 | 2597 | 1.378 | -- |
| 总计 | | 68458 | 100.000 | 13240 | | | |



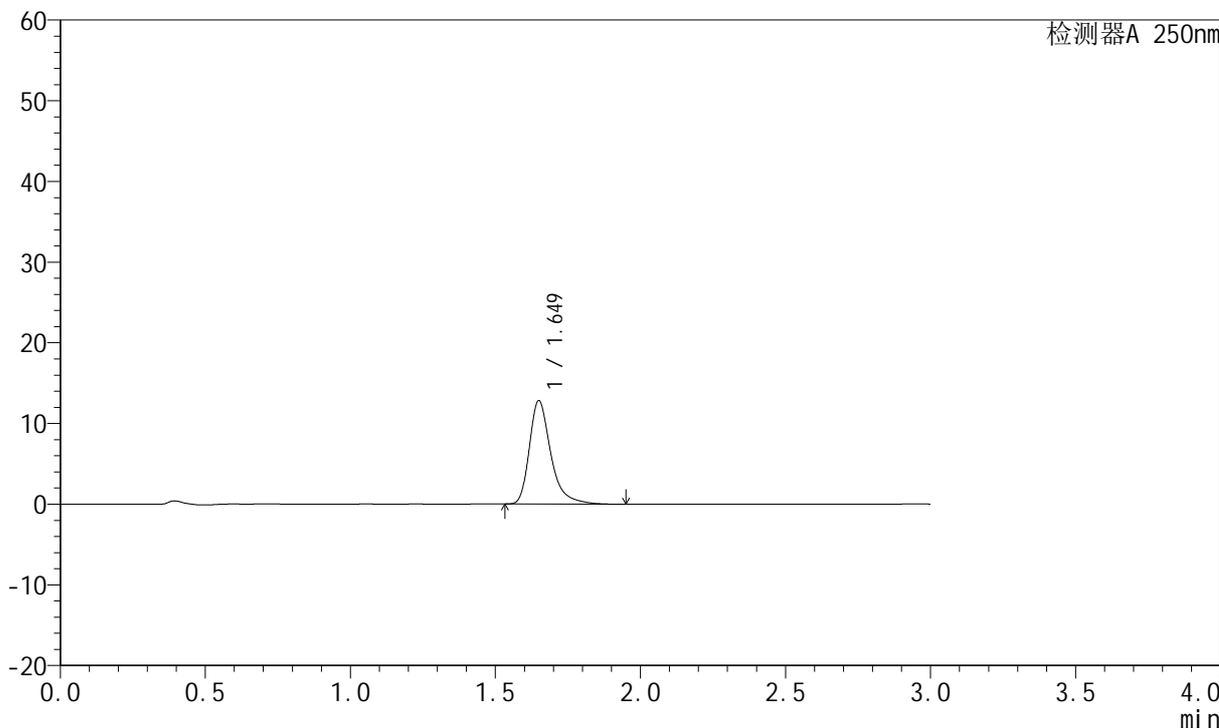
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-640-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:33:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 65975 | 100.000 | 12783 | 2592 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 65975 | 100.000 | 12783 | | | |



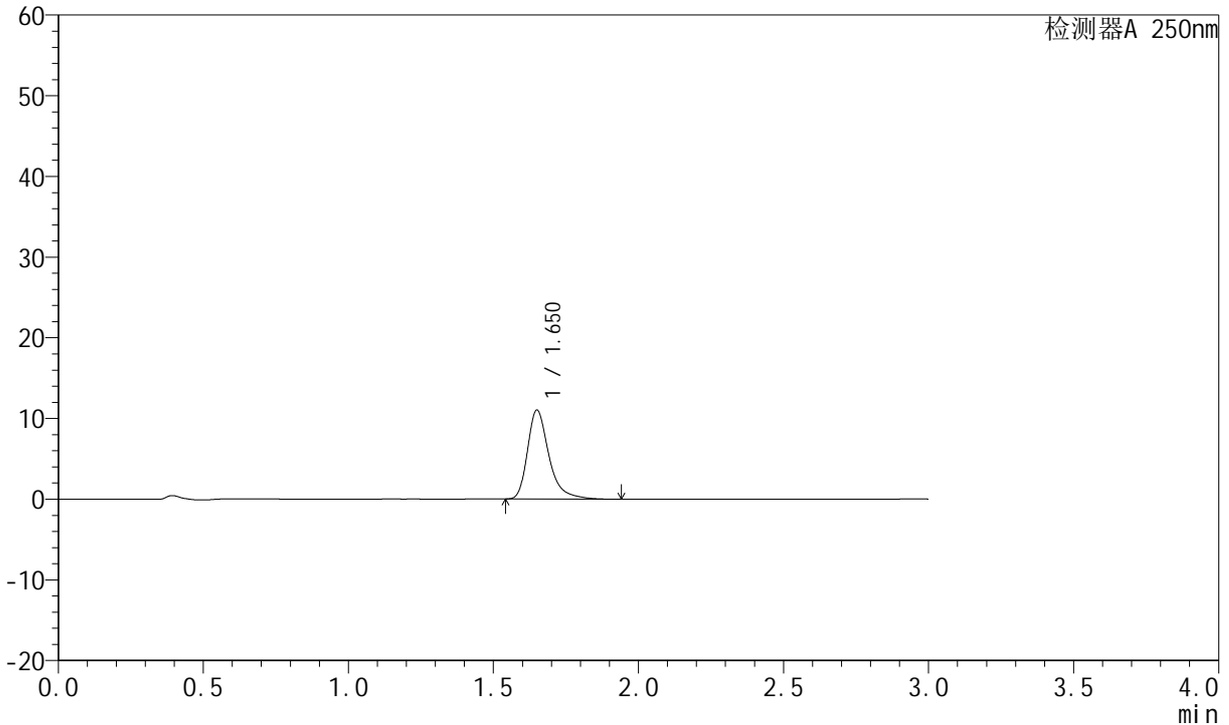
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-641-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:37:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 56671 | 100.000 | 10984 | 2598 | 1.373 | -- |
| 总计 | | 56671 | 100.000 | 10984 | | | |



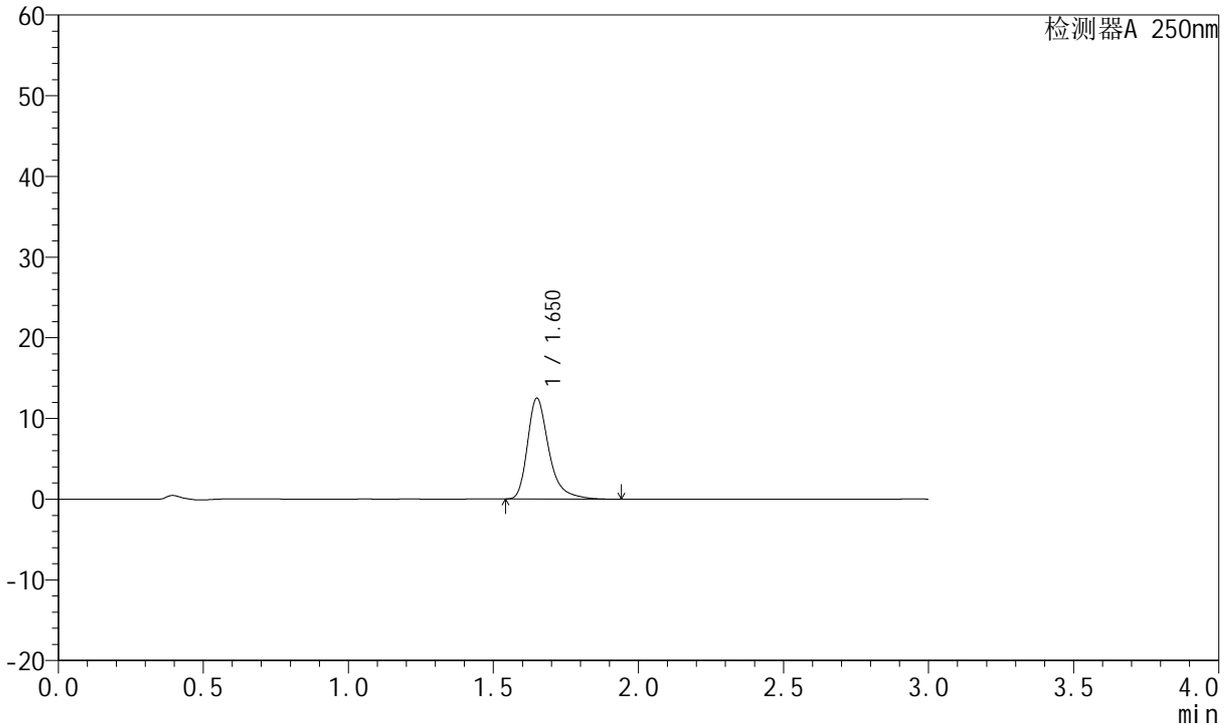
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-642-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:40:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 64166 | 100.000 | 12452 | 2601 | 1.374 | -- |
| 总计 | | 64166 | 100.000 | 12452 | | | |



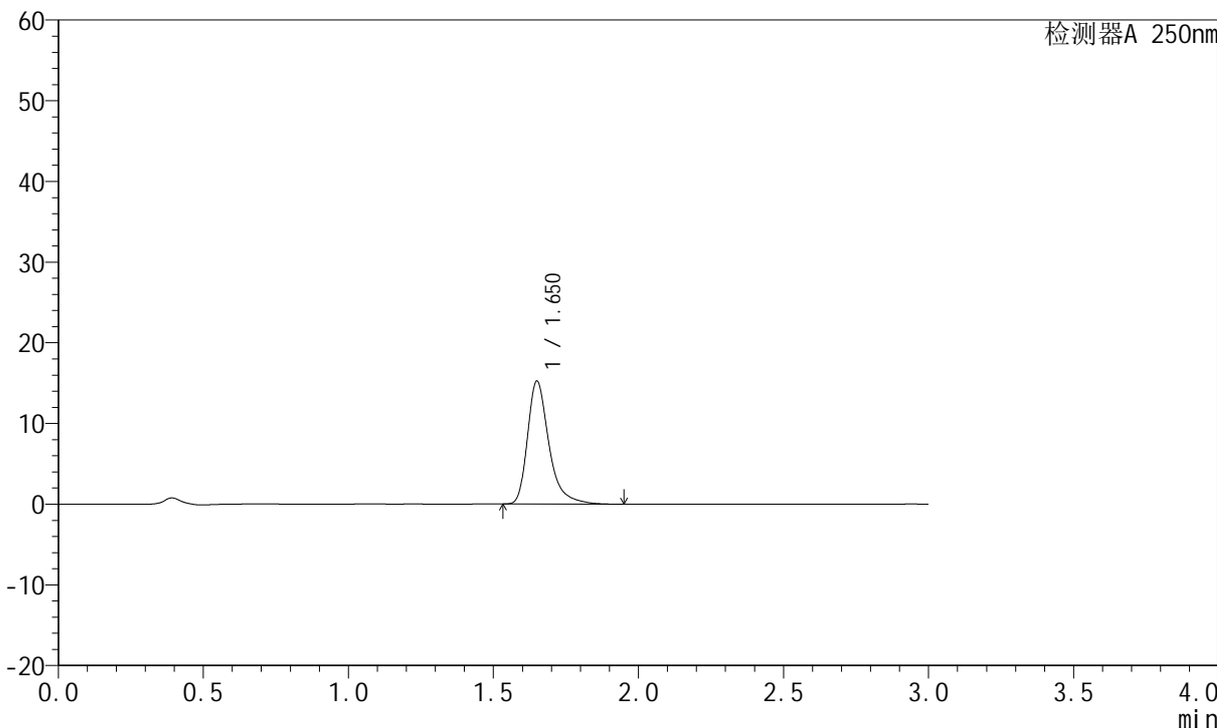
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-643-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:43:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 78340 | 100.000 | 15175 | 2598 | 1.378 | -- |
| 总计 | | 78340 | 100.000 | 15175 | | | |



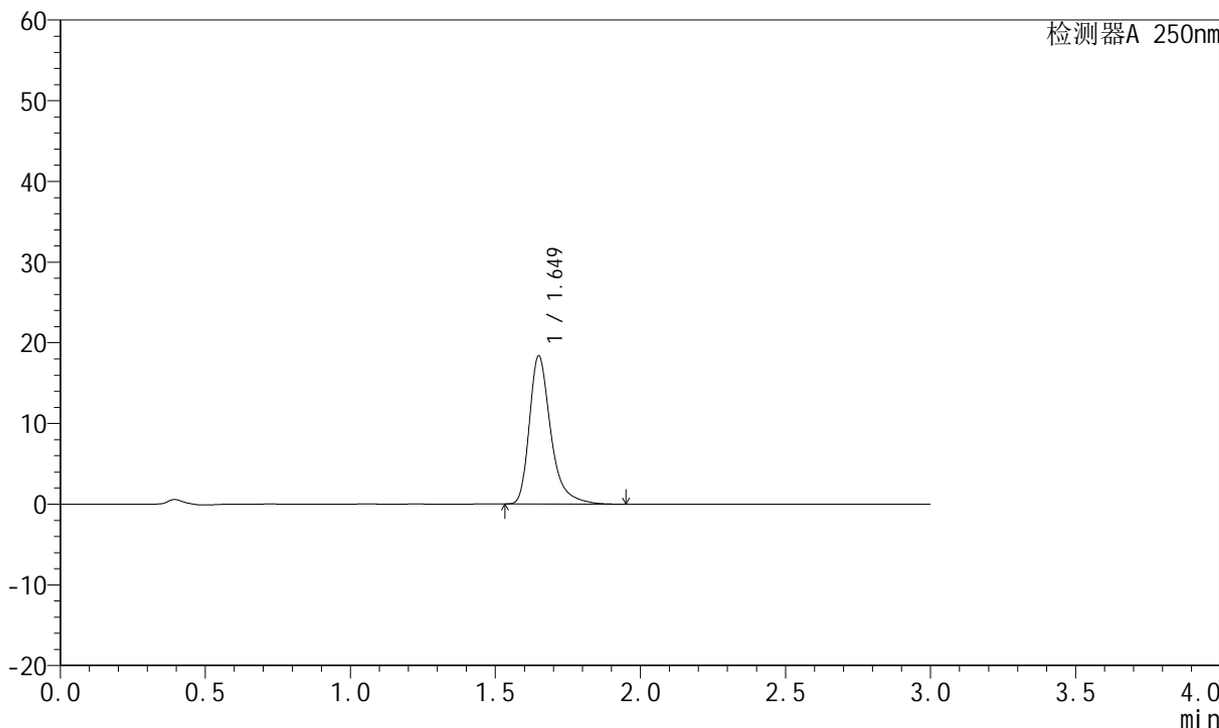
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-644-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:47:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 94371 | 100.000 | 18314 | 2594 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 94371 | 100.000 | 18314 | | | |



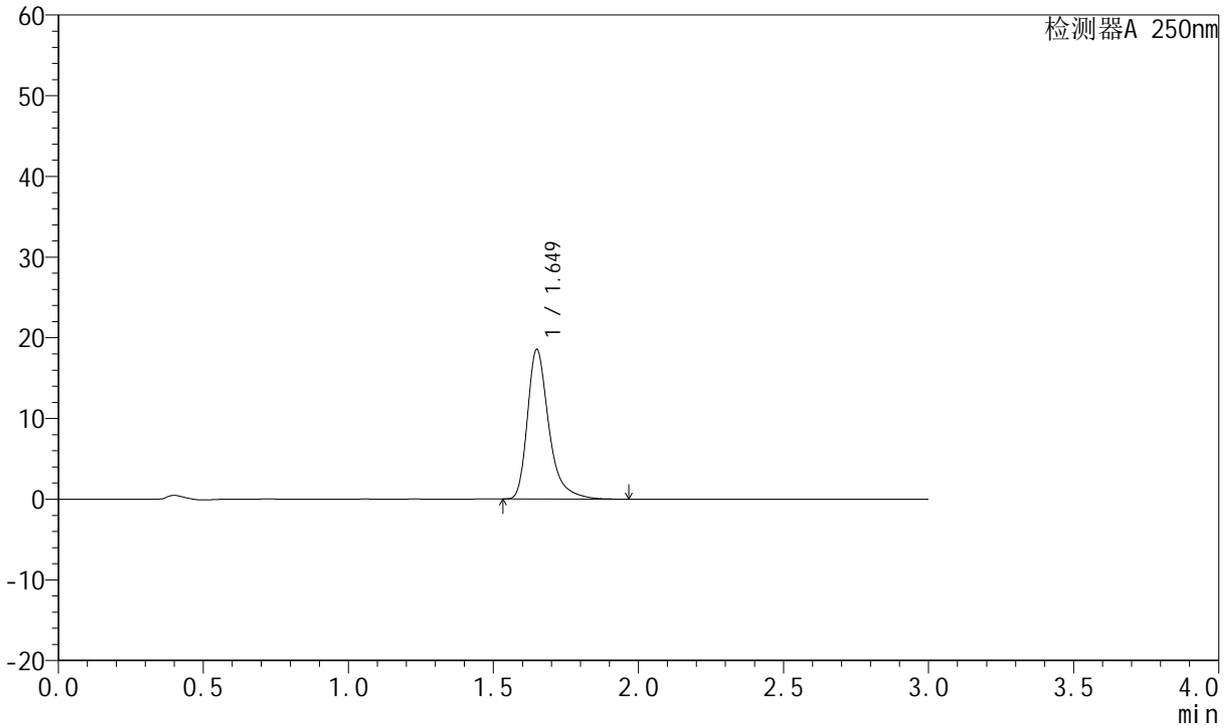
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-645-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:50:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 95398 | 100.000 | 18481 | 2595 | 1.382 | -- |
| 总计 | | 95398 | 100.000 | 18481 | | | |



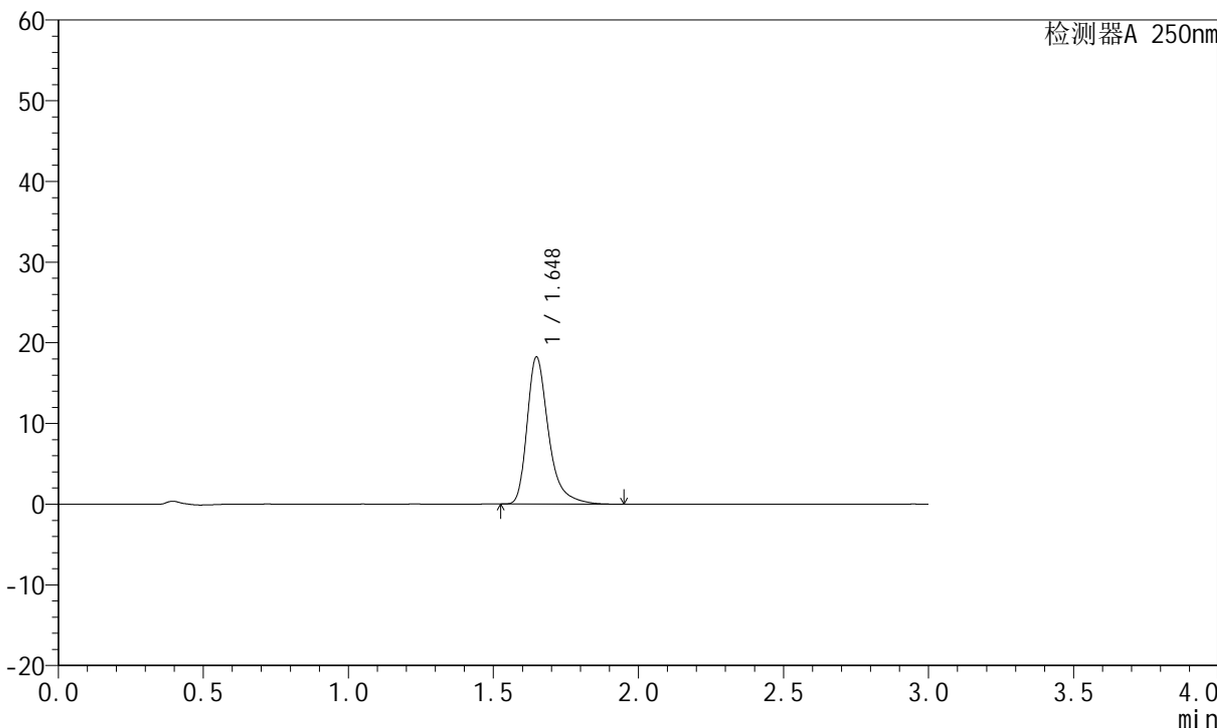
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-646-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:53:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 93820 | 100.000 | 18219 | 2592 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 93820 | 100.000 | 18219 | | | |



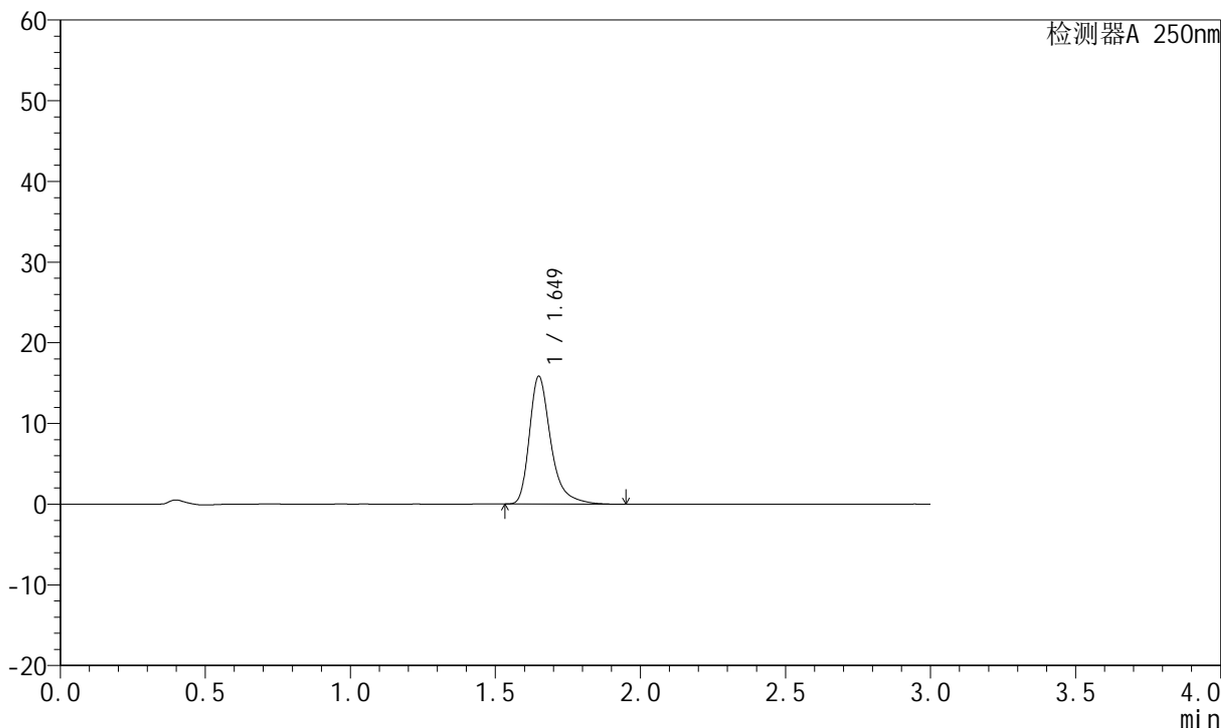
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-647-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 20:57:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 81384 | 100.000 | 15790 | 2601 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 81384 | 100.000 | 15790 | | | |



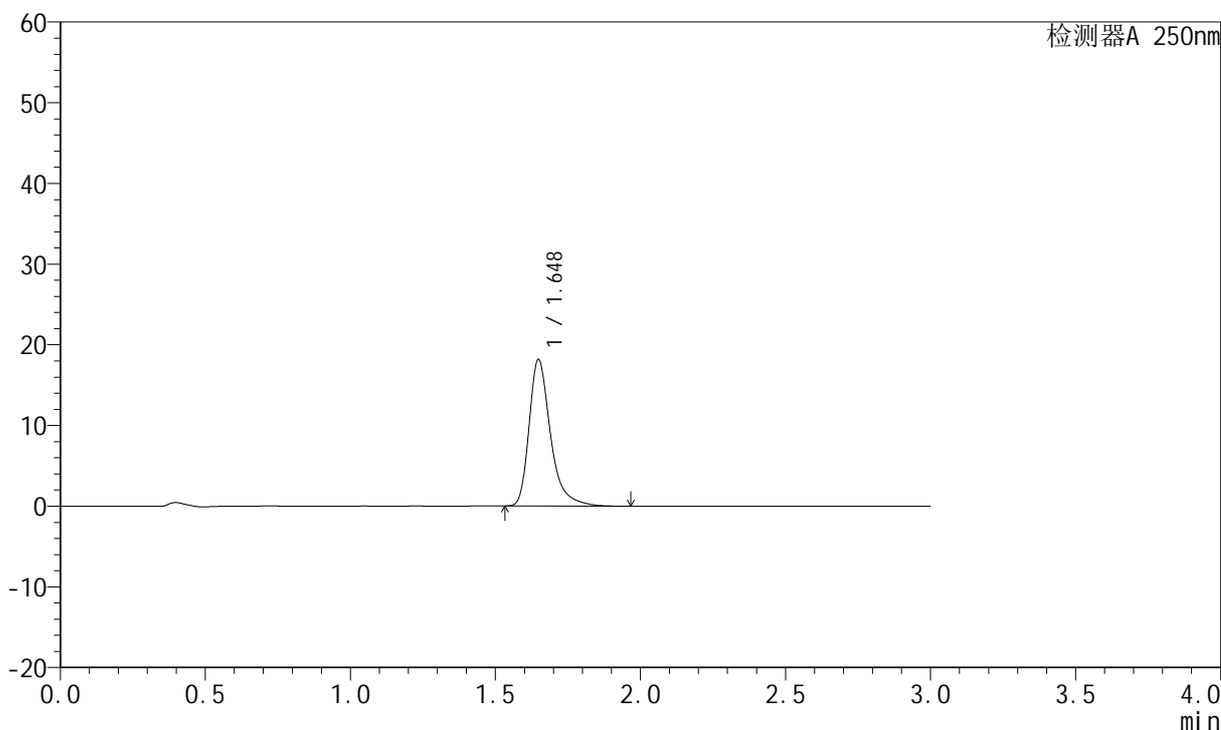
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-648-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:00:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 93320 | 100.000 | 18159 | 2599 | 1.379 | -- |
| 总计 | | 93320 | 100.000 | 18159 | | | |



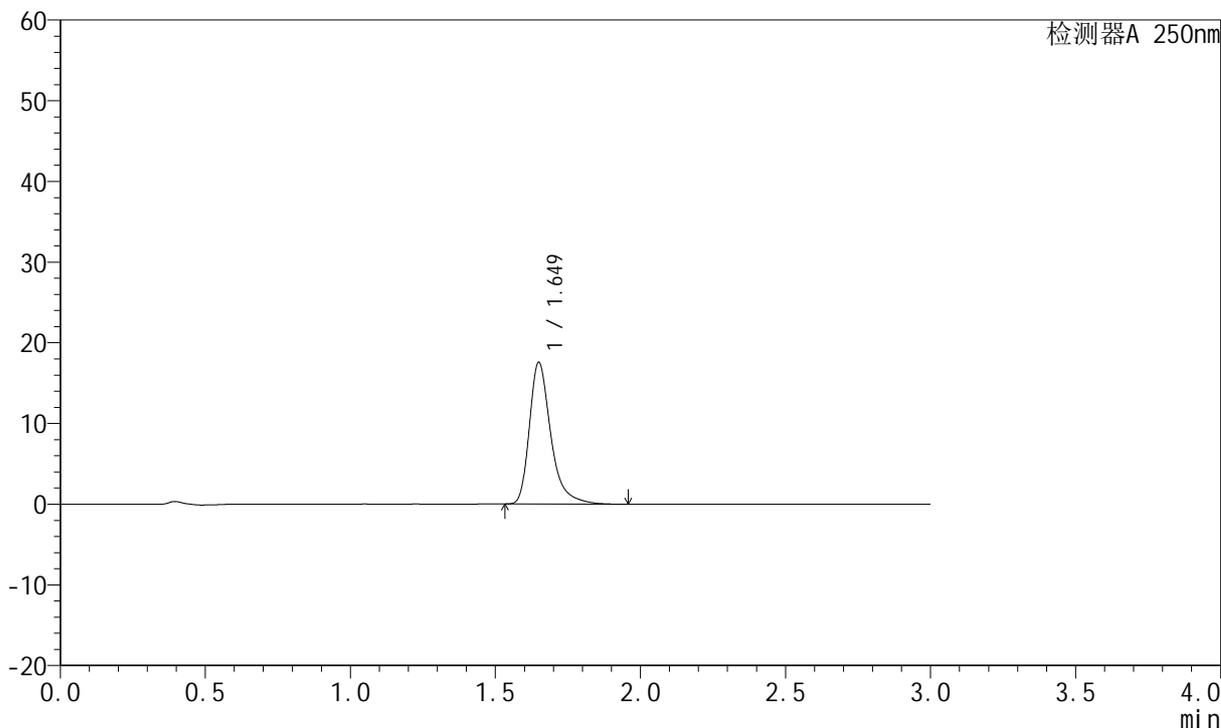
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-649-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:03:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 90223 | 100.000 | 17503 | 2598 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 90223 | 100.000 | 17503 | | | |



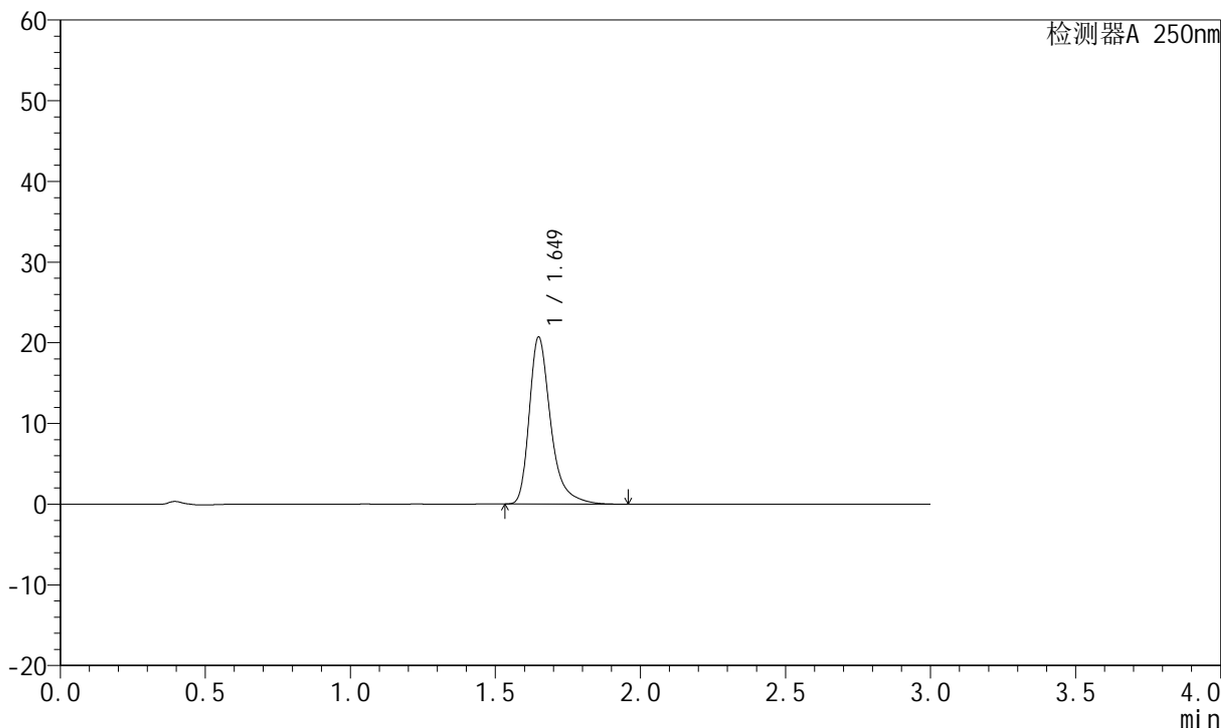
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-650-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:07:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 106306 | 100.000 | 20657 | 2598 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 106306 | 100.000 | 20657 | | | |



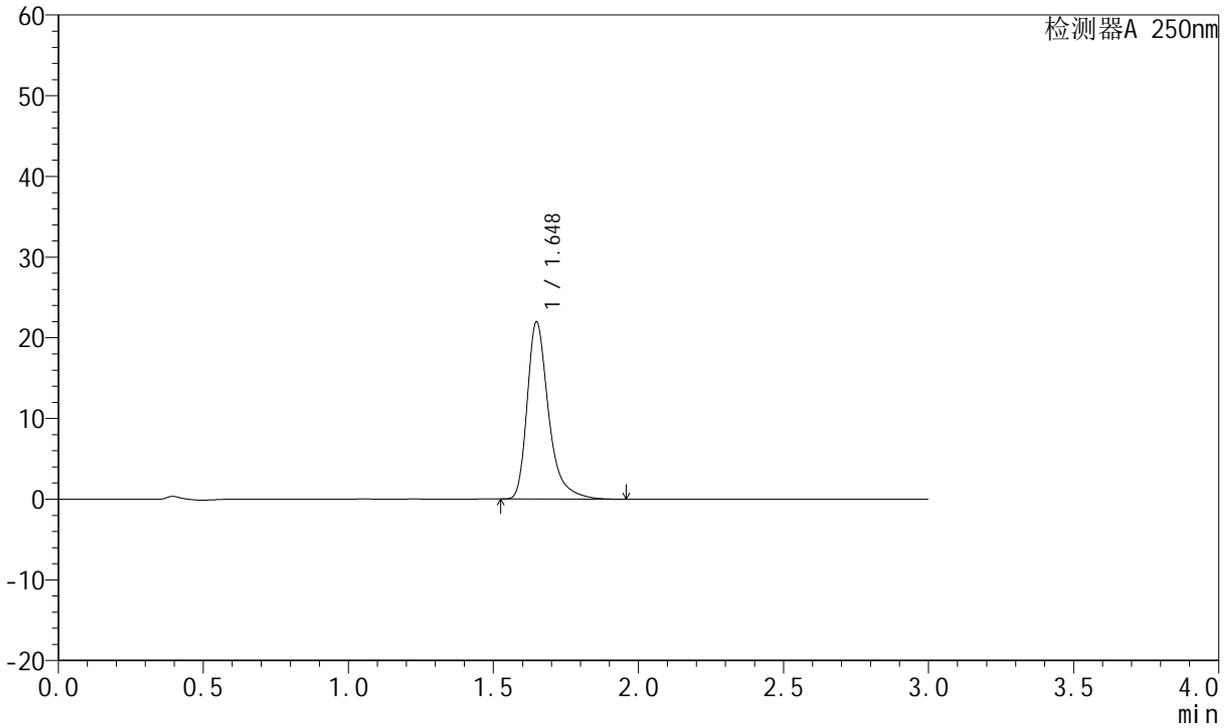
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-651-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:10:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:44:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 112858 | 100.000 | 21938 | 2595 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 112858 | 100.000 | 21938 | | | |



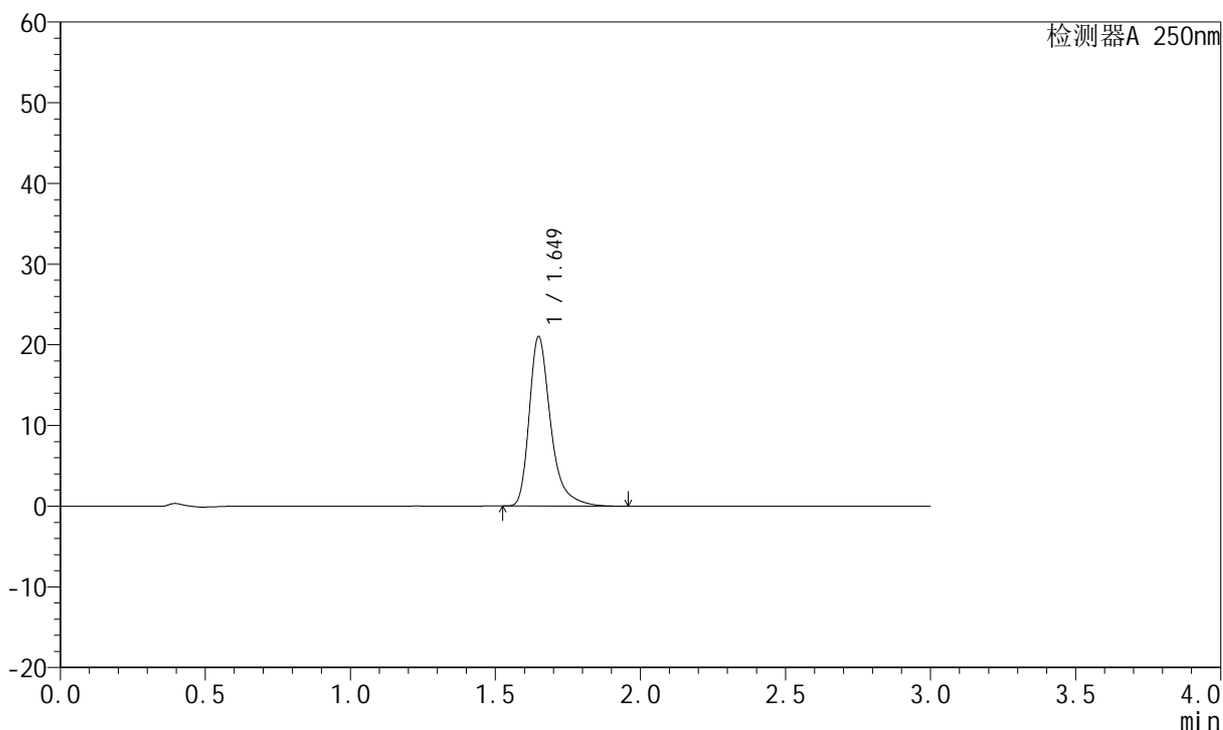
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-652-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:14:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 108021 | 100.000 | 20975 | 2594 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 108021 | 100.000 | 20975 | | | |



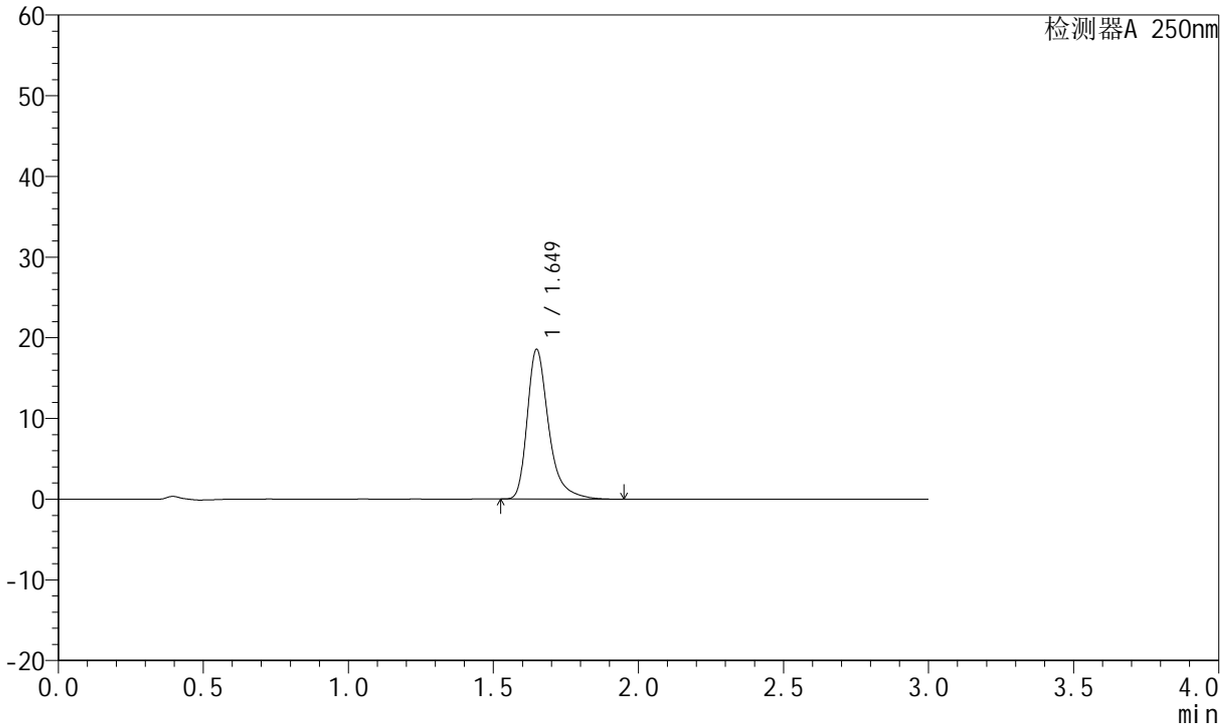
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长:250nm
 数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-653-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:17:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 95335 | 100.000 | 18516 | 2595 | 1.382 | -- |
| 总计 | | 95335 | 100.000 | 18516 | | | |



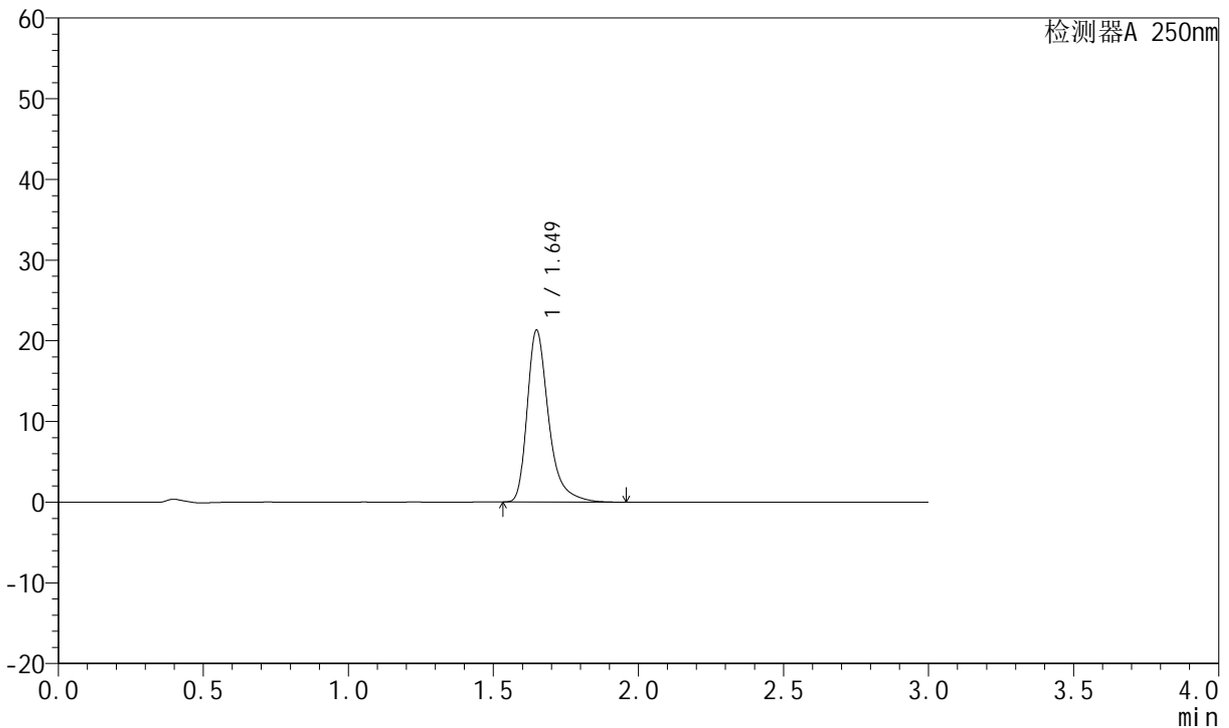
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-654-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:20:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 109474 | 100.000 | 21269 | 2593 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 109474 | 100.000 | 21269 | | | |



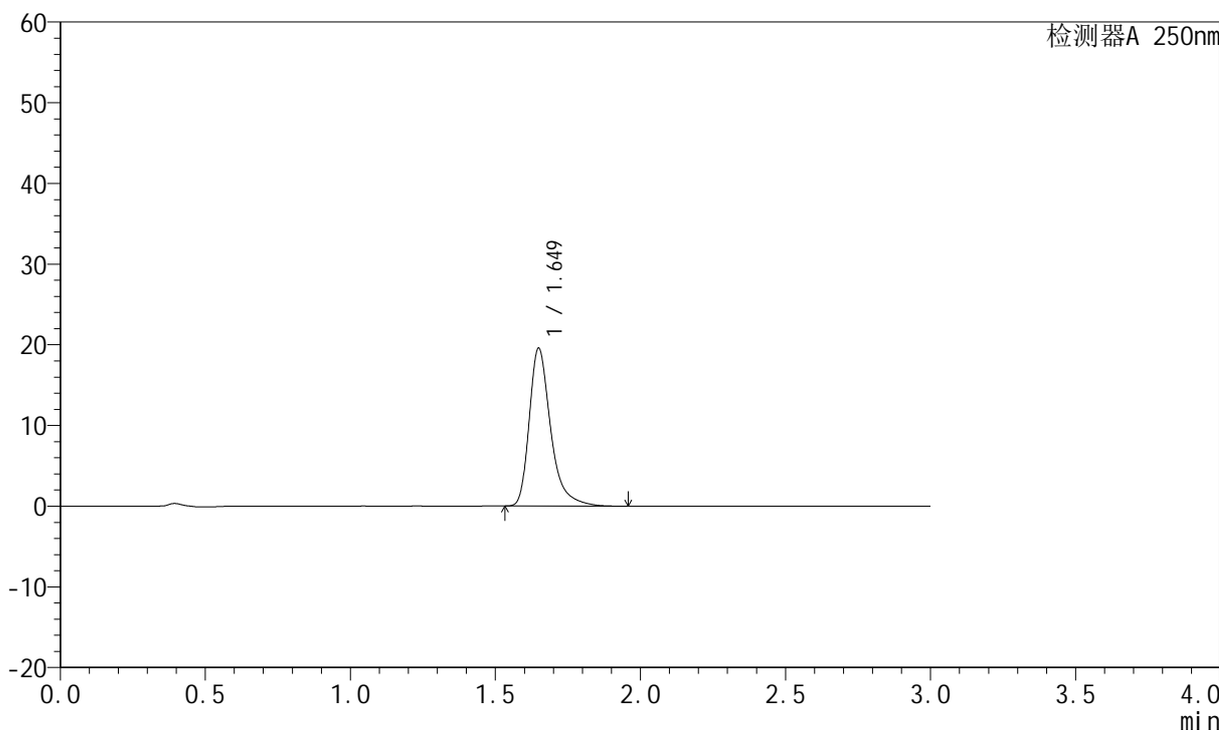
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-655-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:24:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 100707 | 100.000 | 19535 | 2590 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 100707 | 100.000 | 19535 | | | |



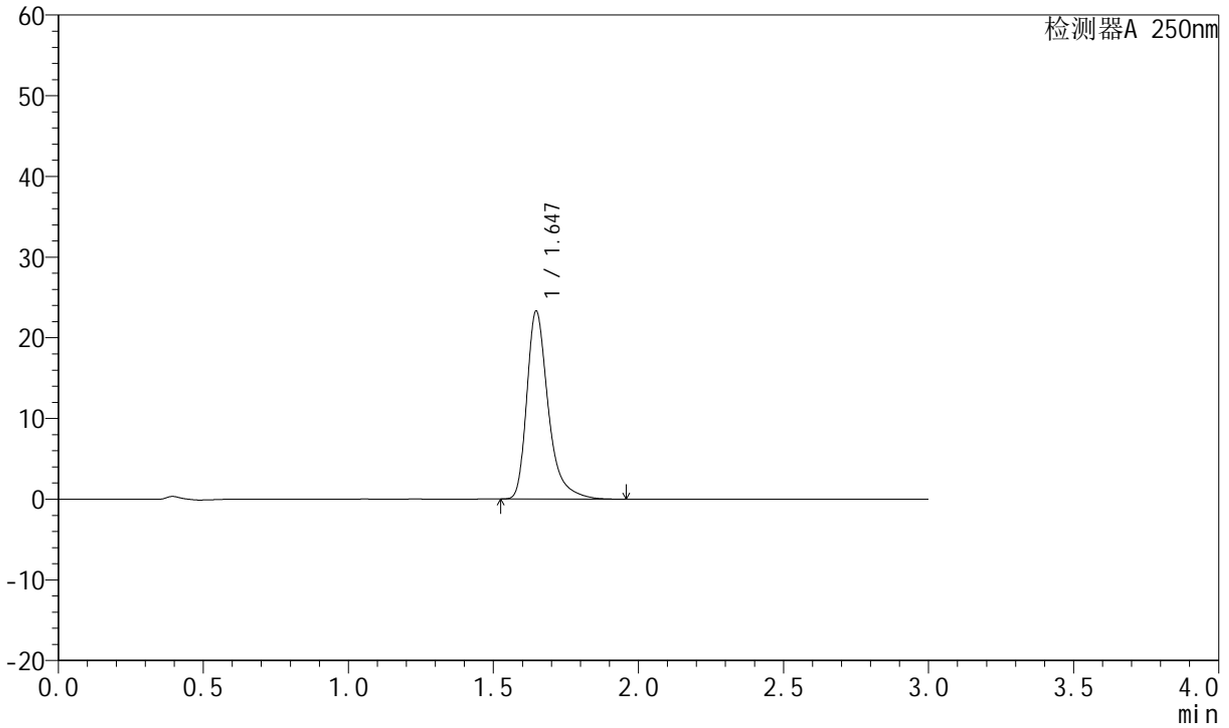
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-656-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:27:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 119855 | 100.000 | 23296 | 2587 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 119855 | 100.000 | 23296 | | | |



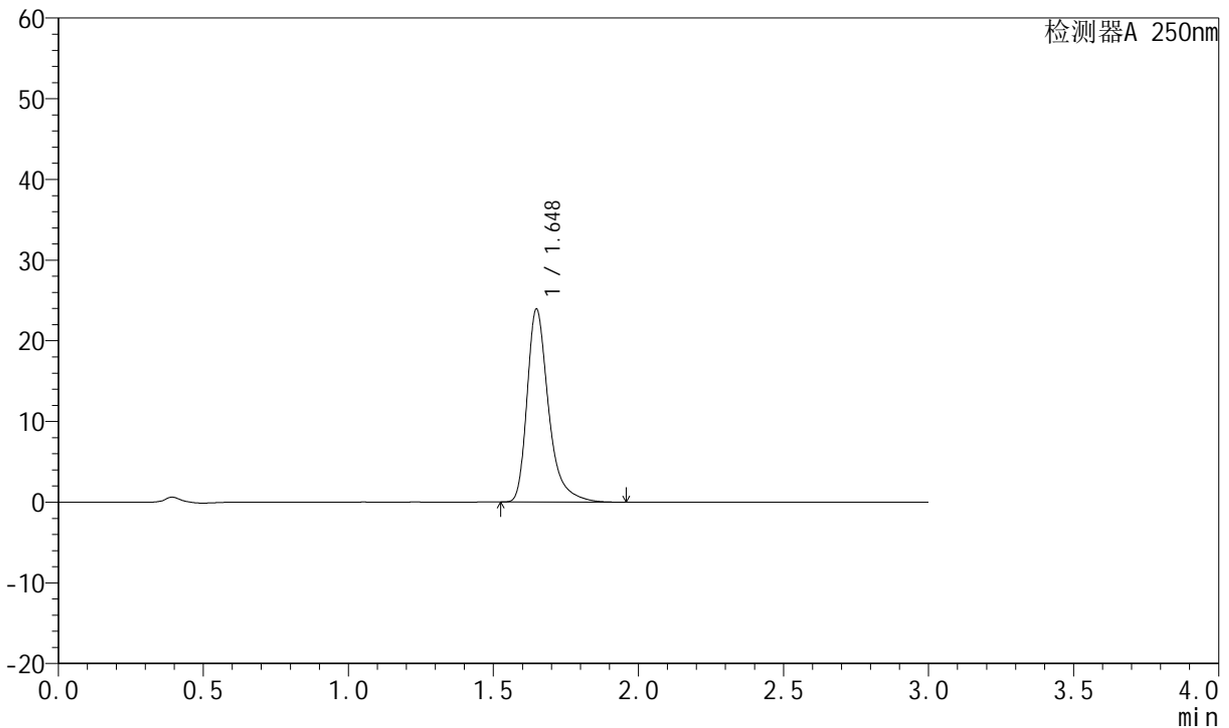
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-657-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:30:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 123151 | 100.000 | 23903 | 2590 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 123151 | 100.000 | 23903 | | | |



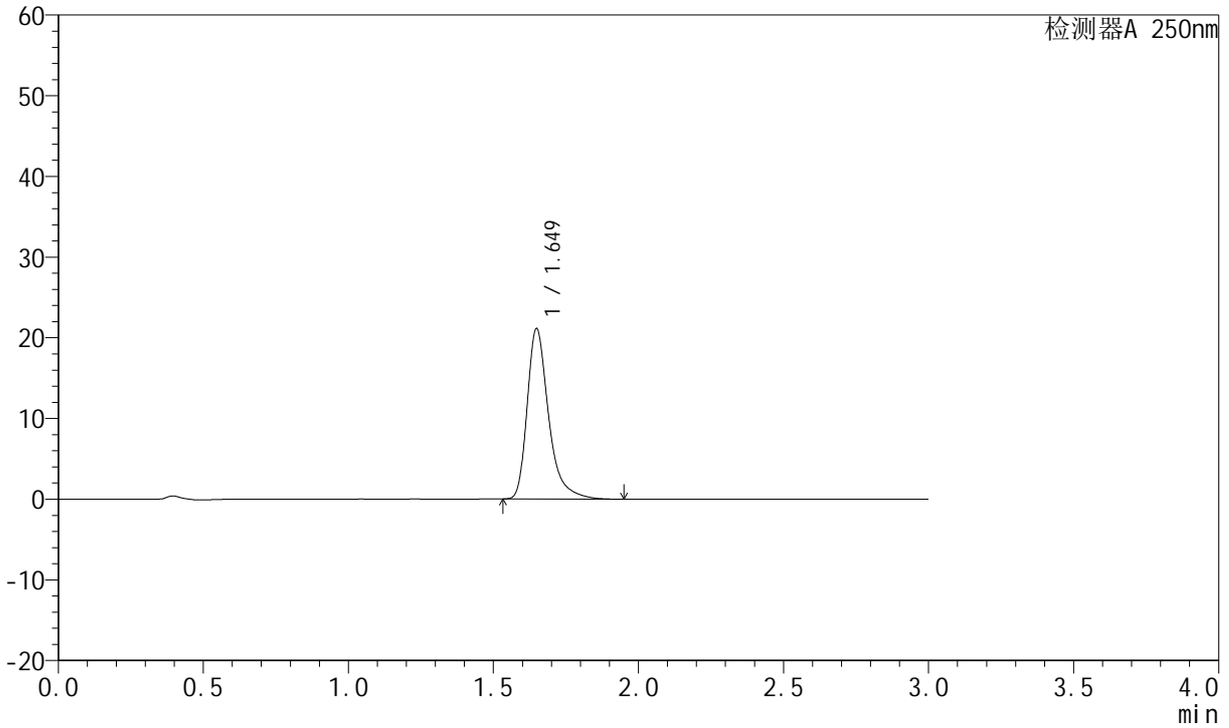
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-658-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:34:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 108424 | 100.000 | 21093 | 2597 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 108424 | 100.000 | 21093 | | | |



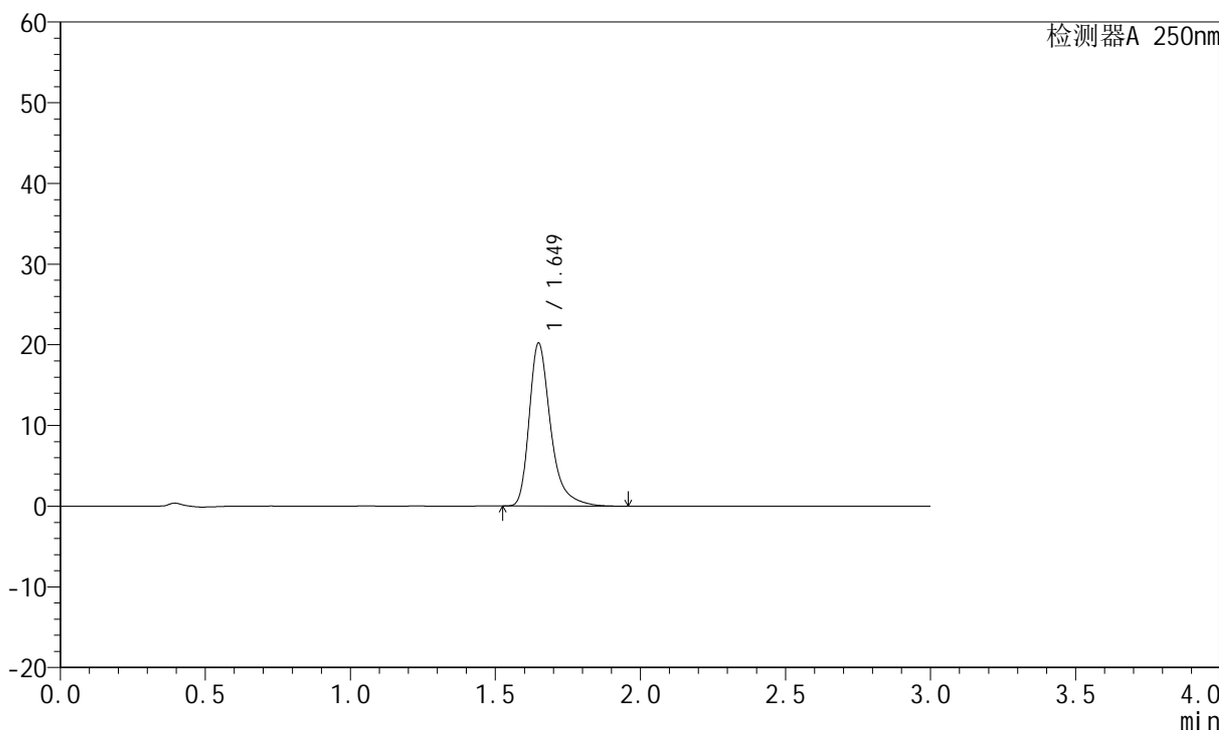
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-659-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:37:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 103848 | 100.000 | 20160 | 2592 | 1.383 | -- |
| 总计 | | 103848 | 100.000 | 20160 | | | |



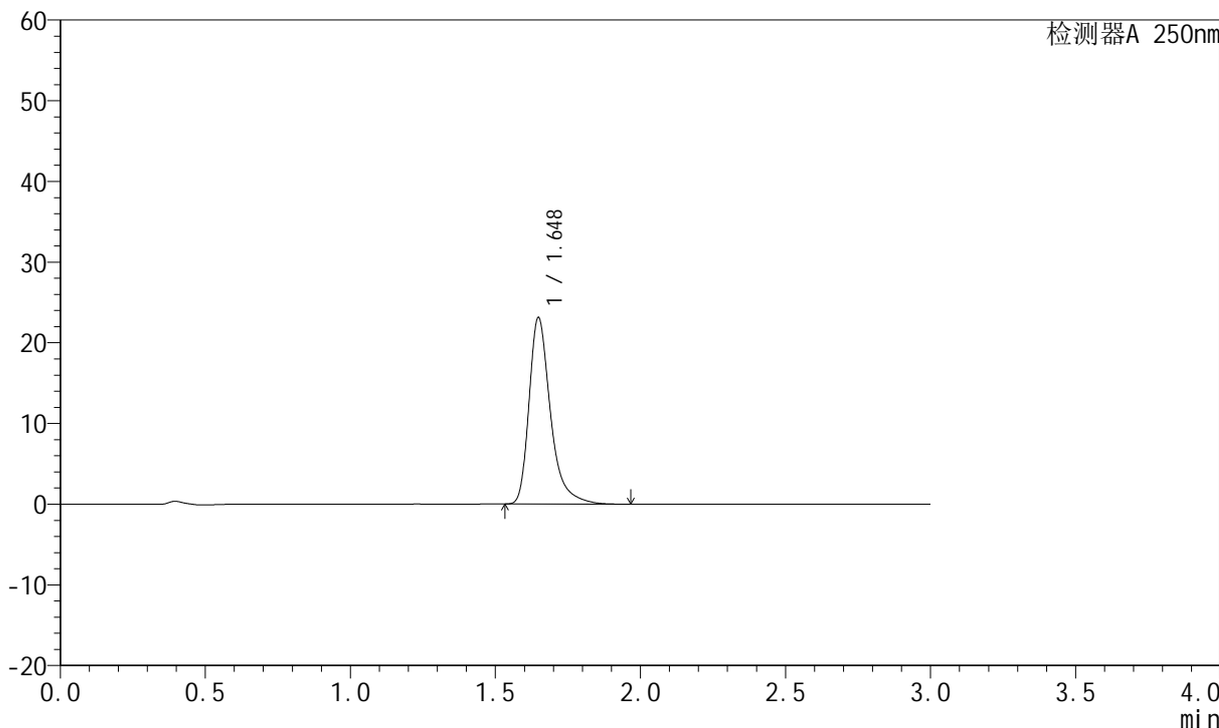
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-660-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:40:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 118885 | 100.000 | 23104 | 2595 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 118885 | 100.000 | 23104 | | | |



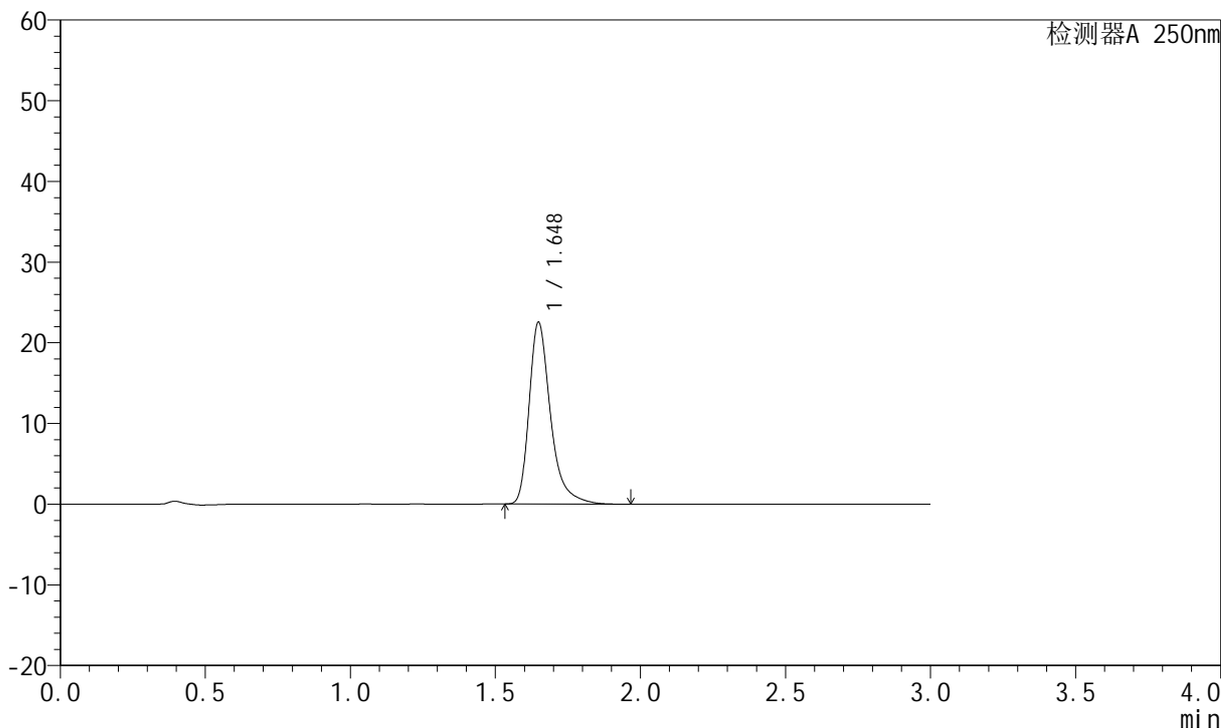
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-661-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:44:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 115765 | 100.000 | 22499 | 2596 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 115765 | 100.000 | 22499 | | | |



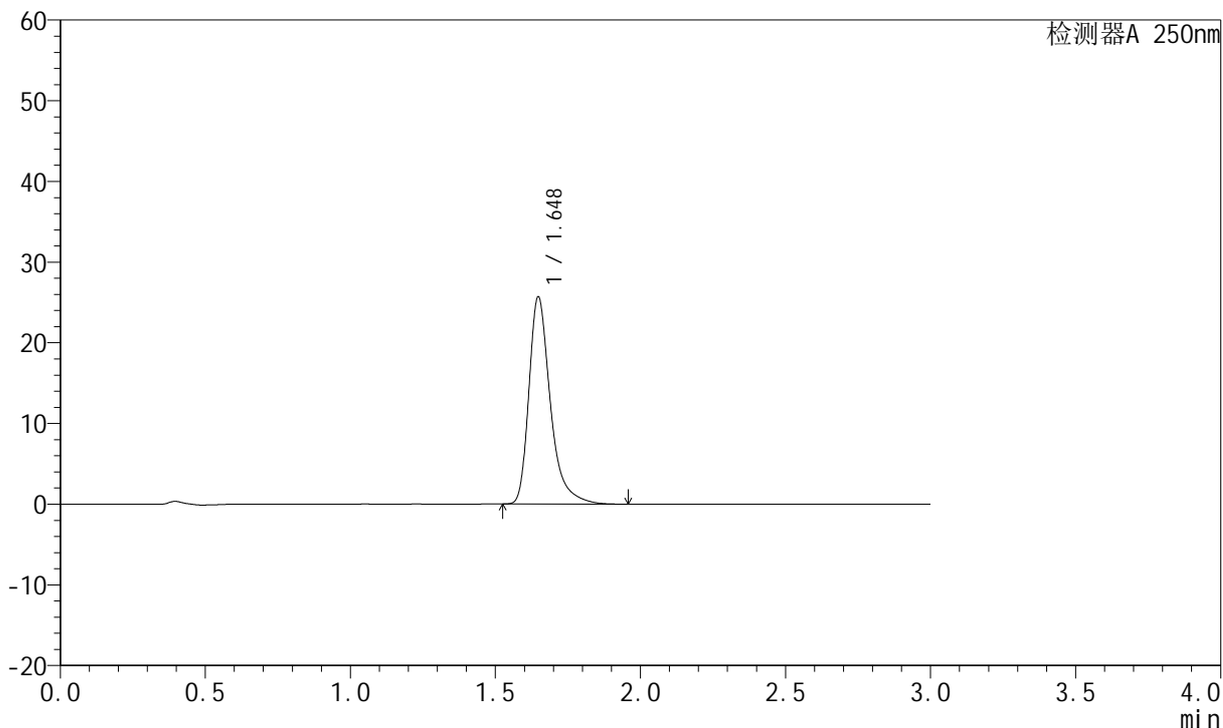
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
柱 温: 30°C 波 长:250nm
数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-662-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 3-15
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 21:47:34 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:27 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 132114 | 100.000 | 25679 | 2587 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 132114 | 100.000 | 25679 | | | |



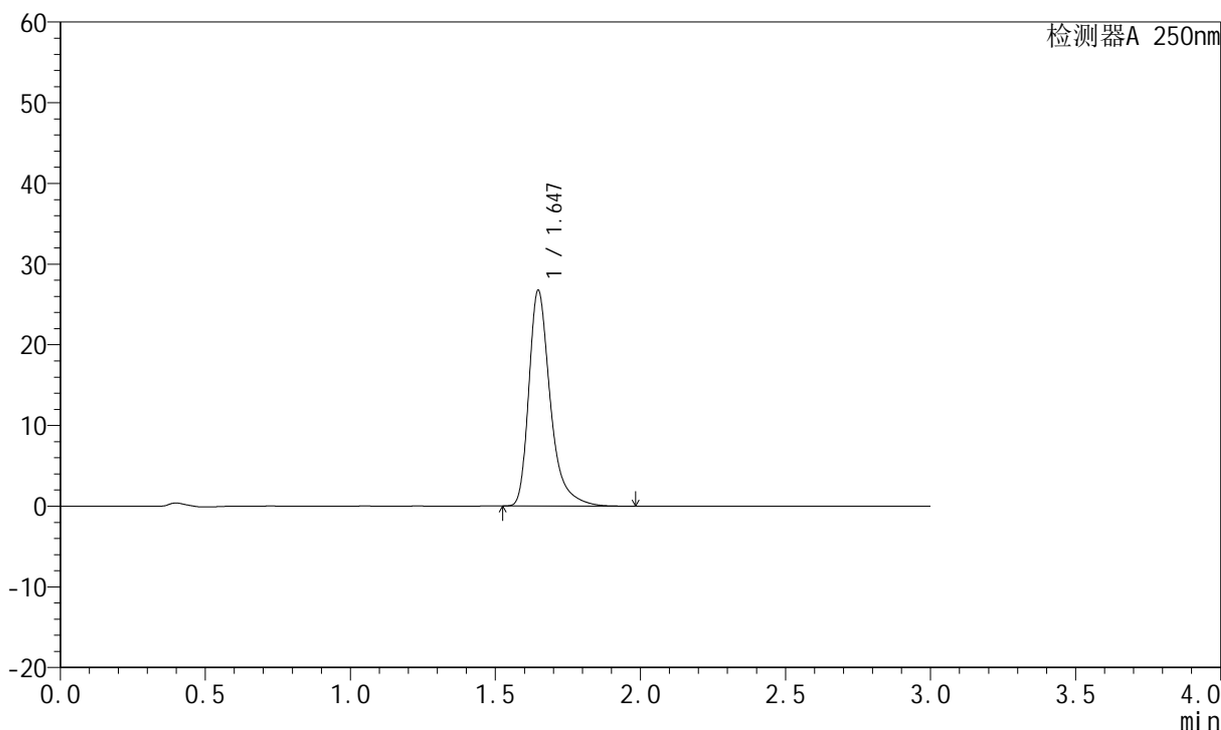
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-663-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 3-24
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 21:50:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:29 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 137556 | 100.000 | 26736 | 2588 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 137556 | 100.000 | 26736 | | | |



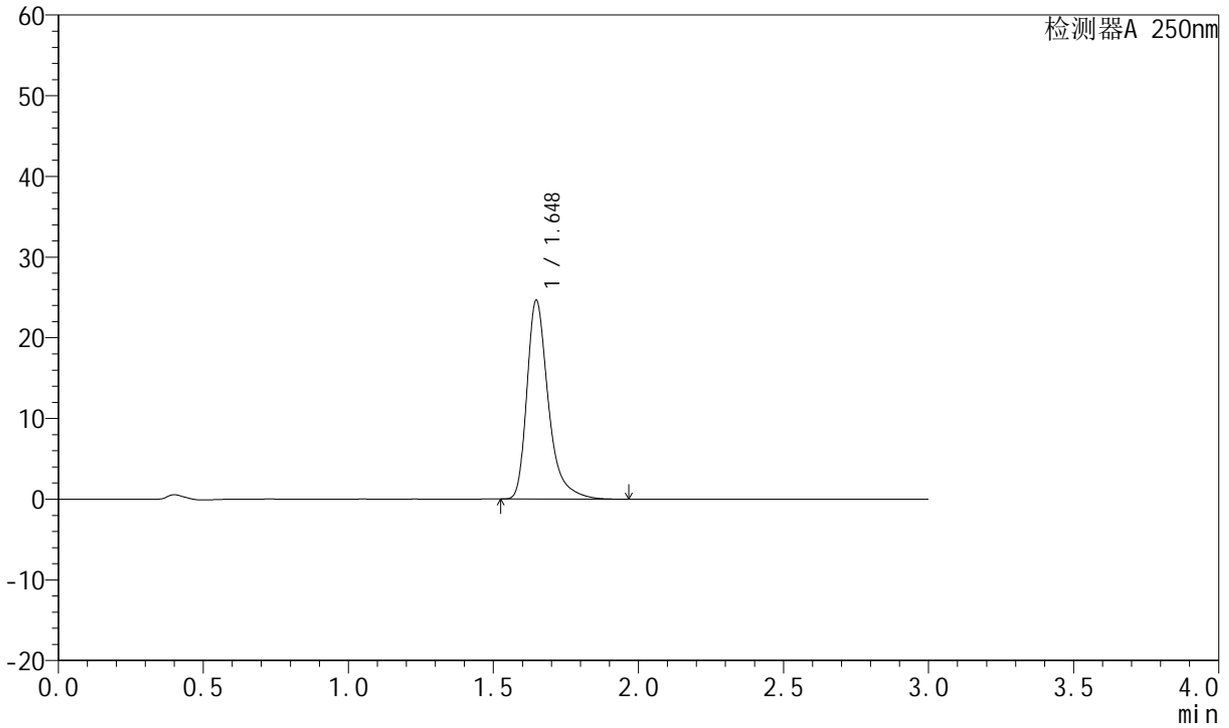
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-664-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:54:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 126730 | 100.000 | 24640 | 2591 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 126730 | 100.000 | 24640 | | | |



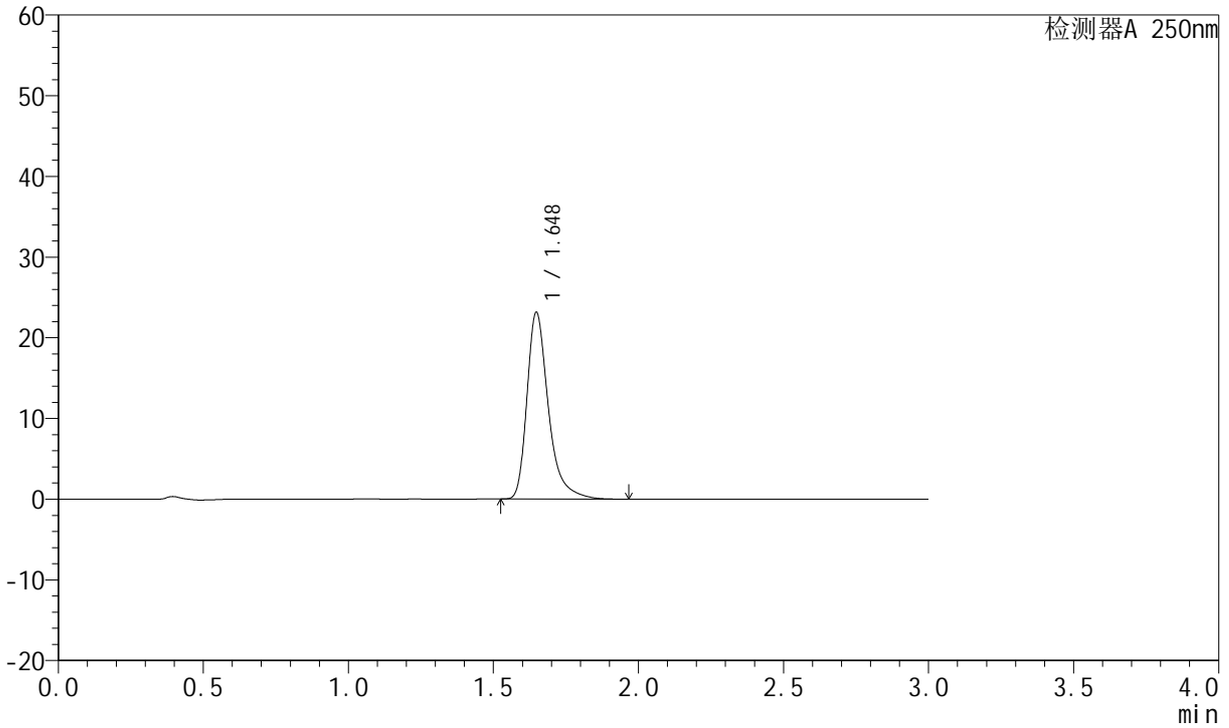
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-665-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 21:57:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 119052 | 100.000 | 23141 | 2594 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 119052 | 100.000 | 23141 | | | |



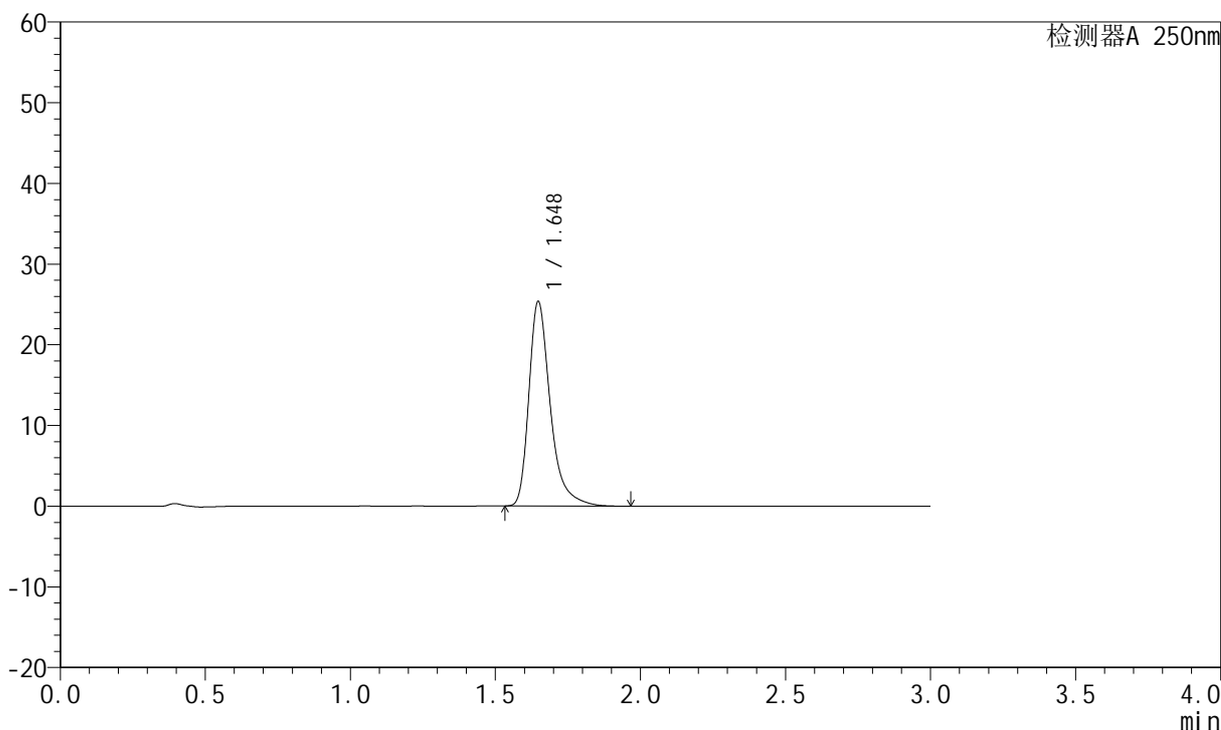
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-666-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 3-51
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 22:00:59 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:37 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 130345 | 100.000 | 25353 | 2590 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 130345 | 100.000 | 25353 | | | |



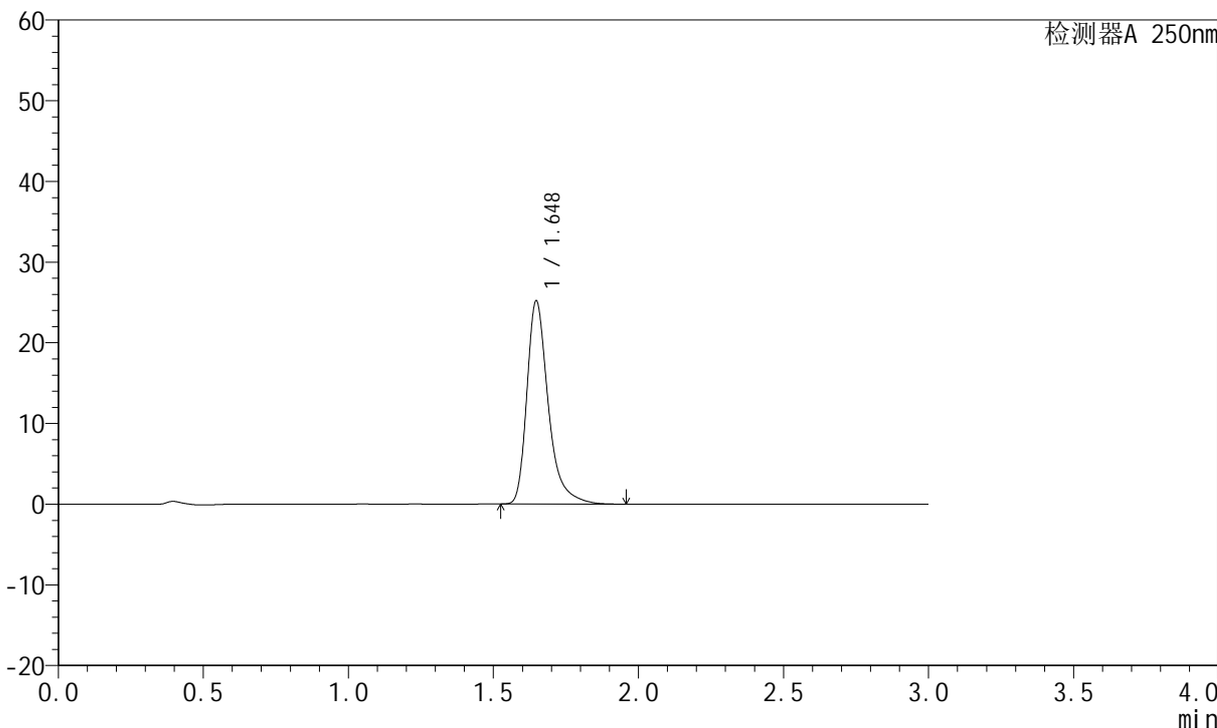
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-667-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:04:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 129367 | 100.000 | 25177 | 2593 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 129367 | 100.000 | 25177 | | | |



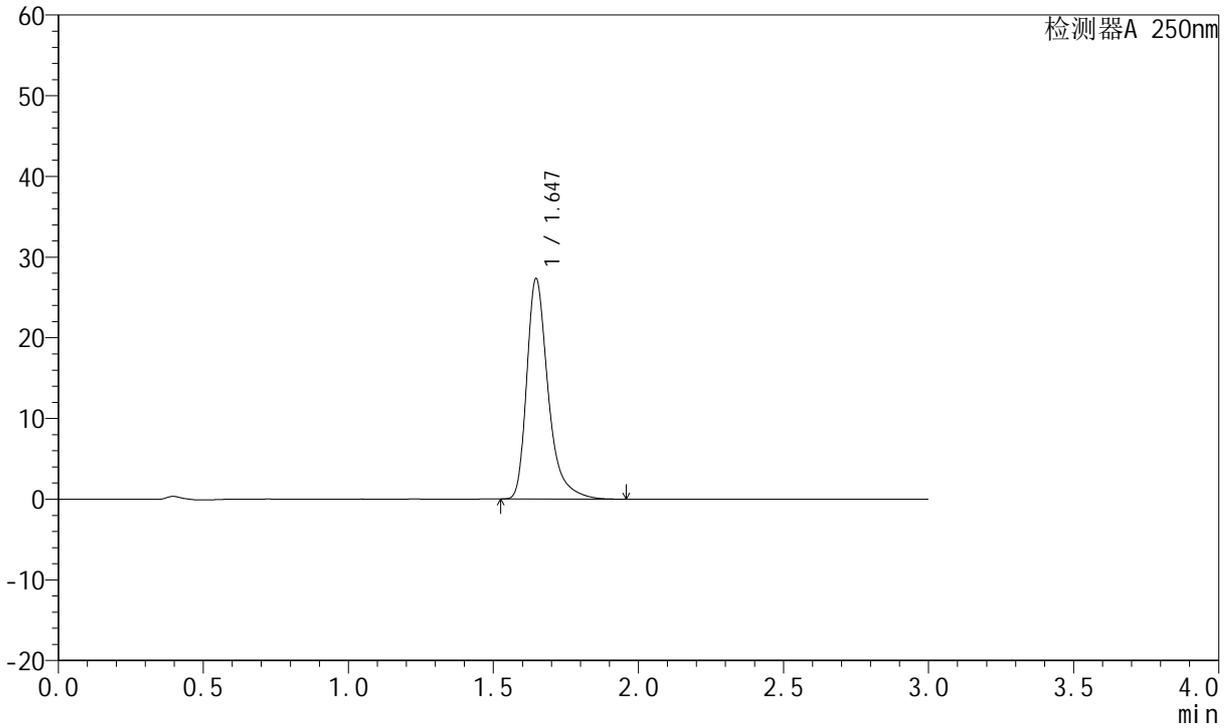
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-668-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:07:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 140441 | 100.000 | 27326 | 2590 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 140441 | 100.000 | 27326 | | | |



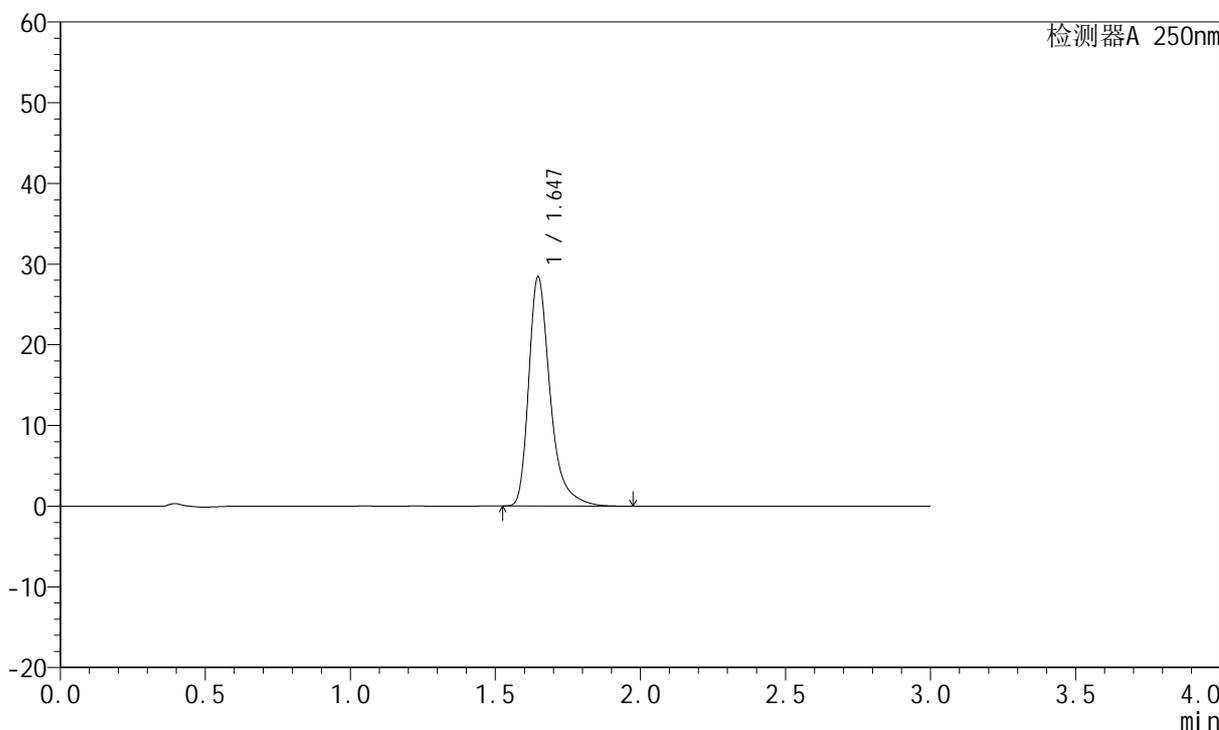
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-669-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:11:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 146120 | 100.000 | 28405 | 2587 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 146120 | 100.000 | 28405 | | | |



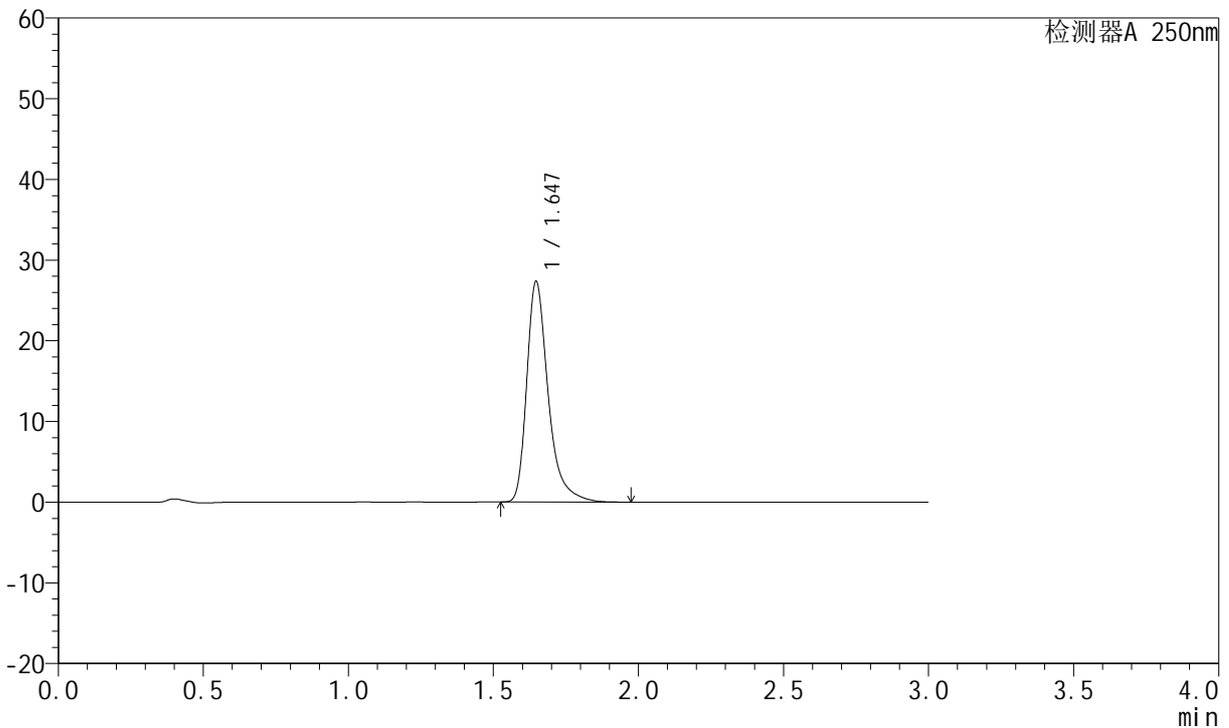
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-670-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:14:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 140576 | 100.000 | 27351 | 2591 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 140576 | 100.000 | 27351 | | | |



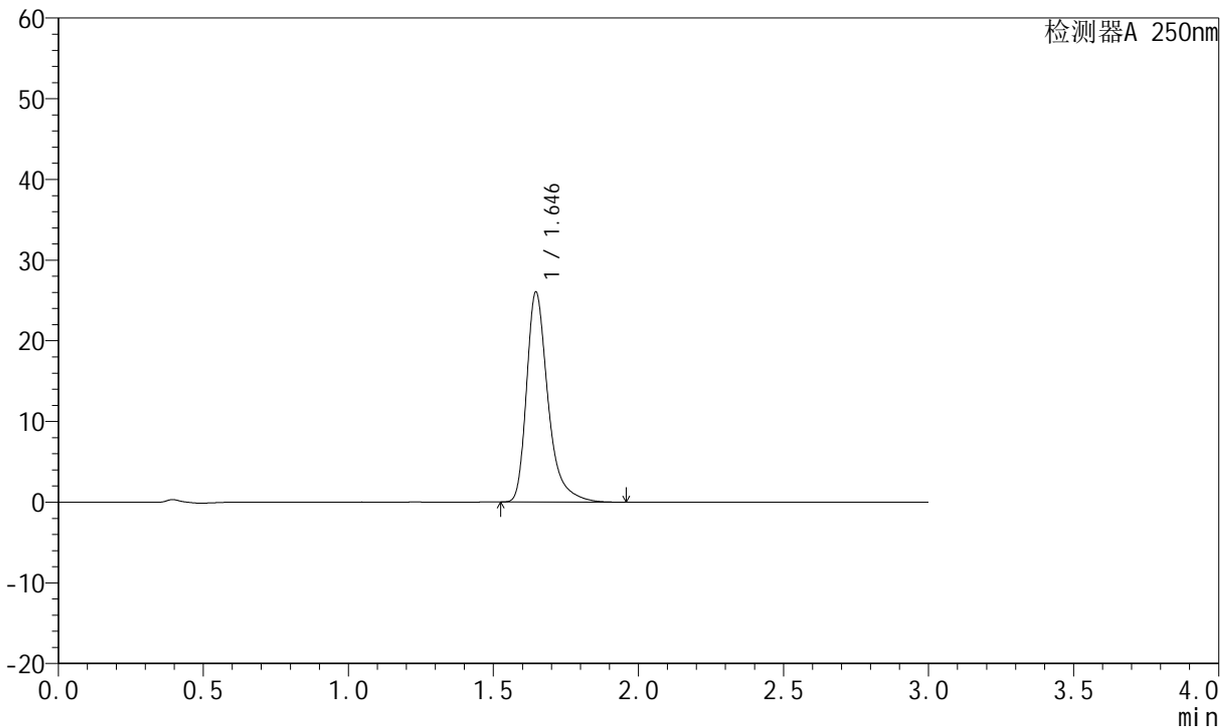
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-671-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:17:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 133766 | 100.000 | 26032 | 2591 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 133766 | 100.000 | 26032 | | | |



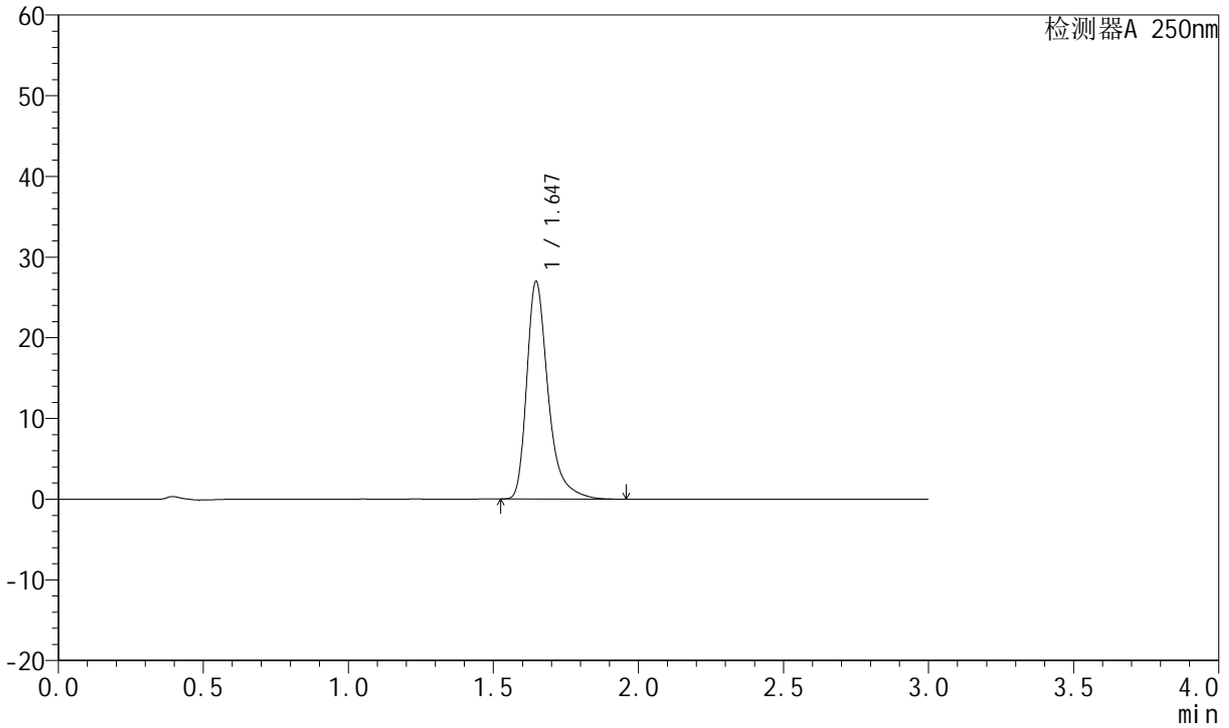
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-672-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:21:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 138310 | 100.000 | 26969 | 2599 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 138310 | 100.000 | 26969 | | | |



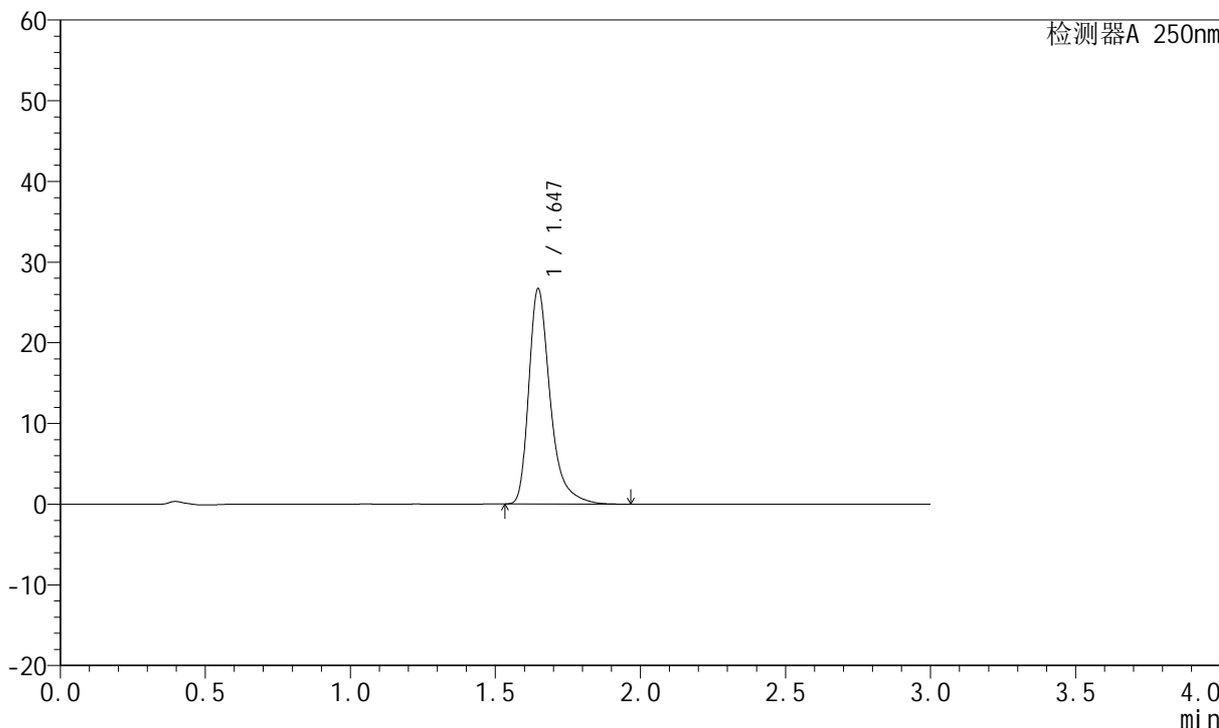
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-673-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 22:24:31 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:56 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 137138 | 100.000 | 26696 | 2592 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 137138 | 100.000 | 26696 | | | |



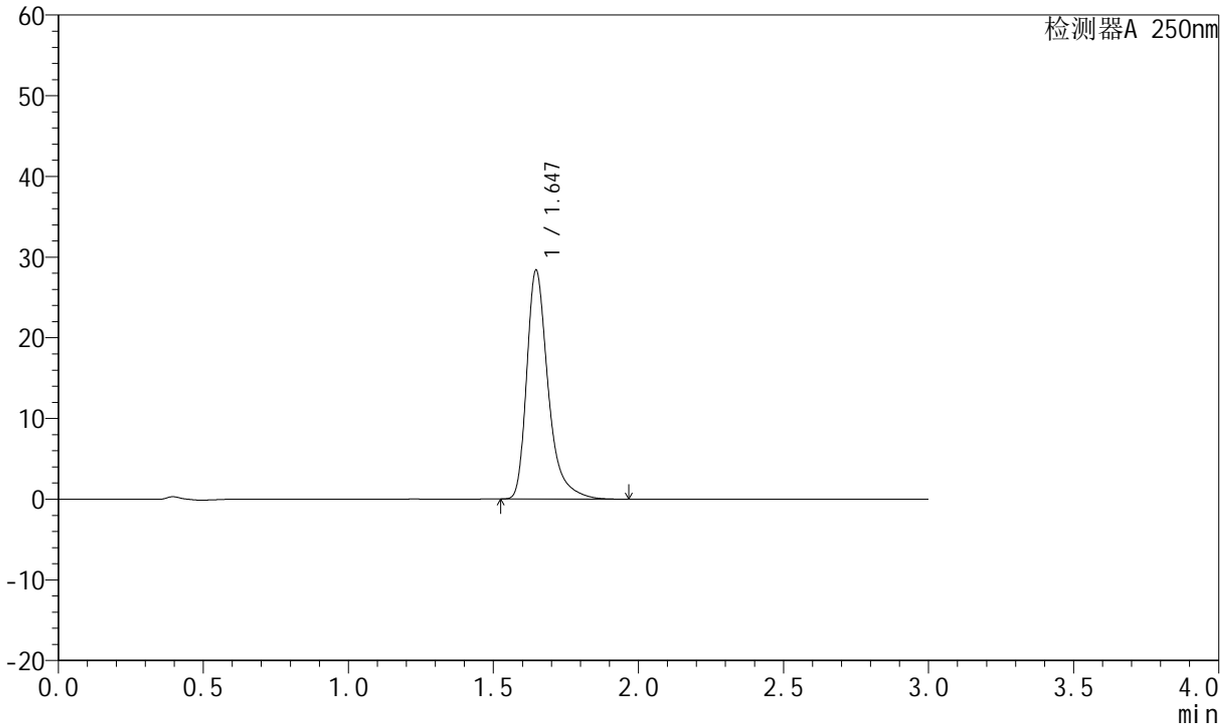
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-674-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:27:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:45:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 145825 | 100.000 | 28363 | 2588 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 145825 | 100.000 | 28363 | | | |



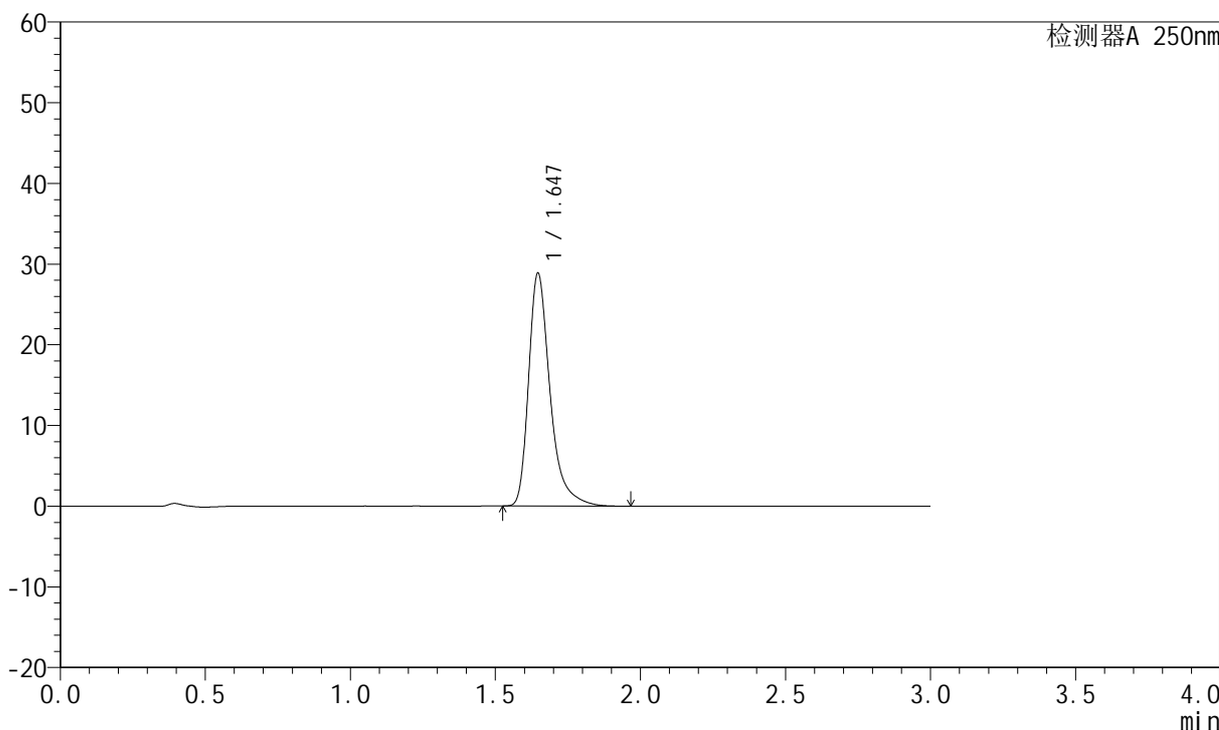
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-675-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:31:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 148430 | 100.000 | 28863 | 2587 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 148430 | 100.000 | 28863 | | | |



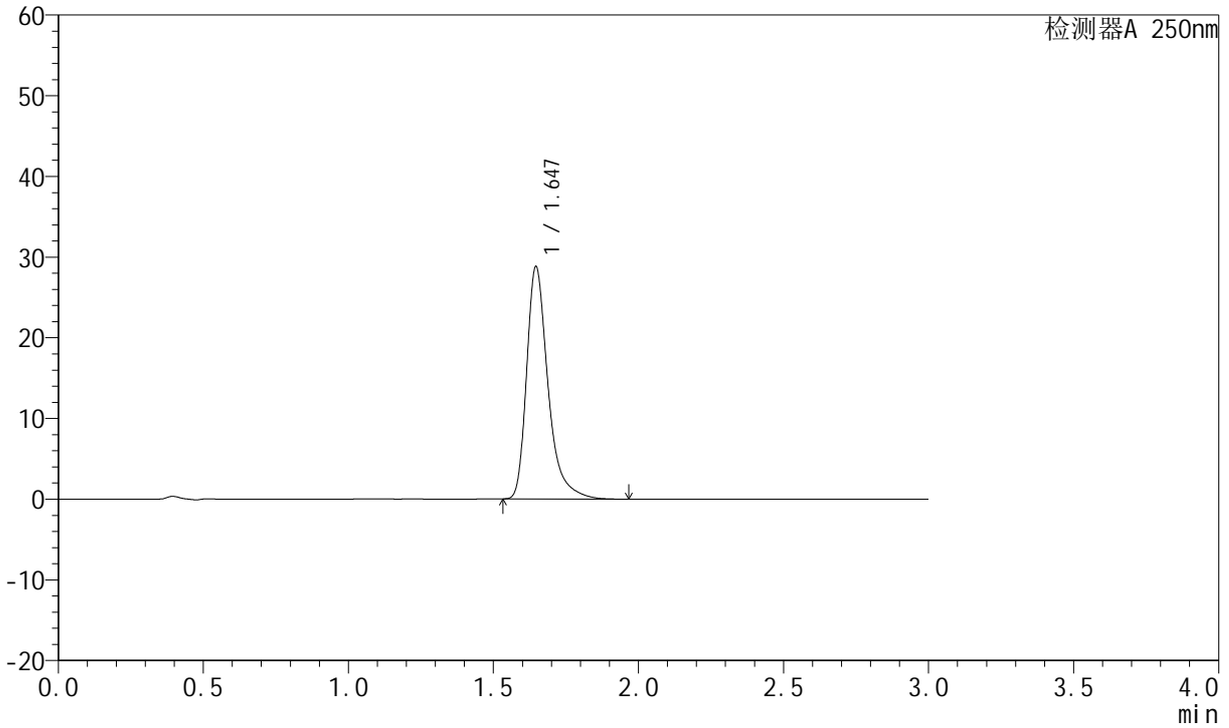
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-676-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:34:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 147767 | 100.000 | 28797 | 2599 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 147767 | 100.000 | 28797 | | | |



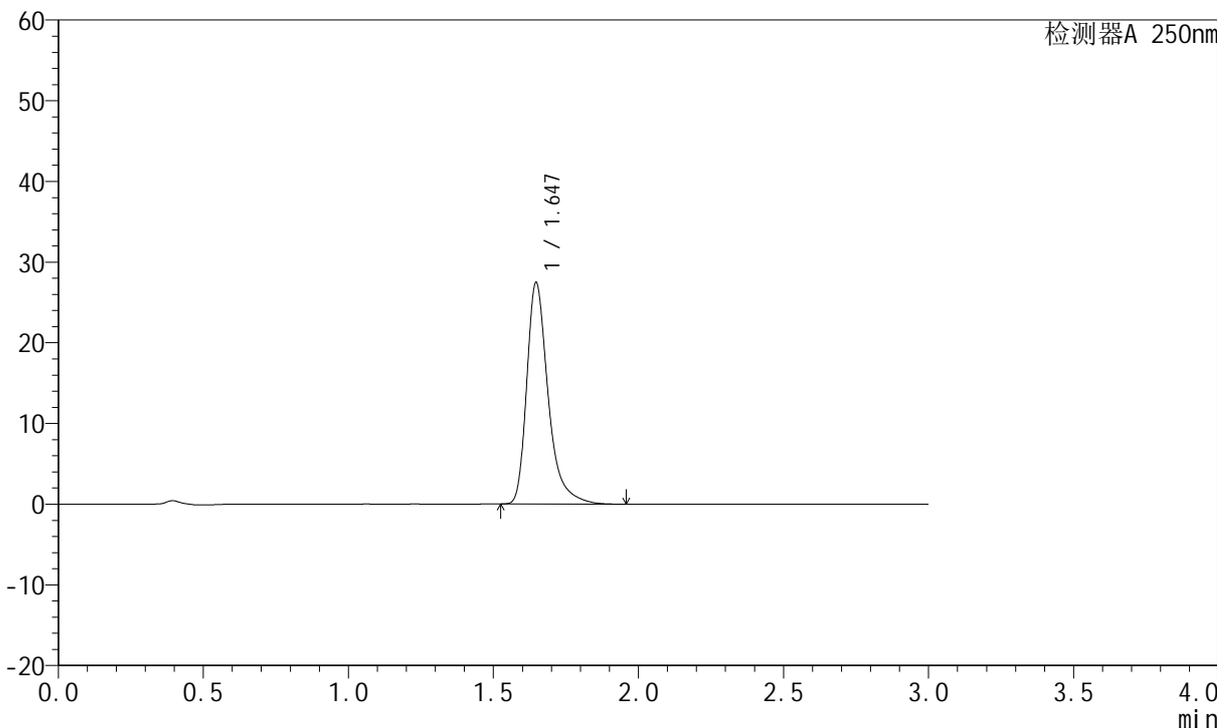
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-677-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:38:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 141049 | 100.000 | 27453 | 2590 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 141049 | 100.000 | 27453 | | | |



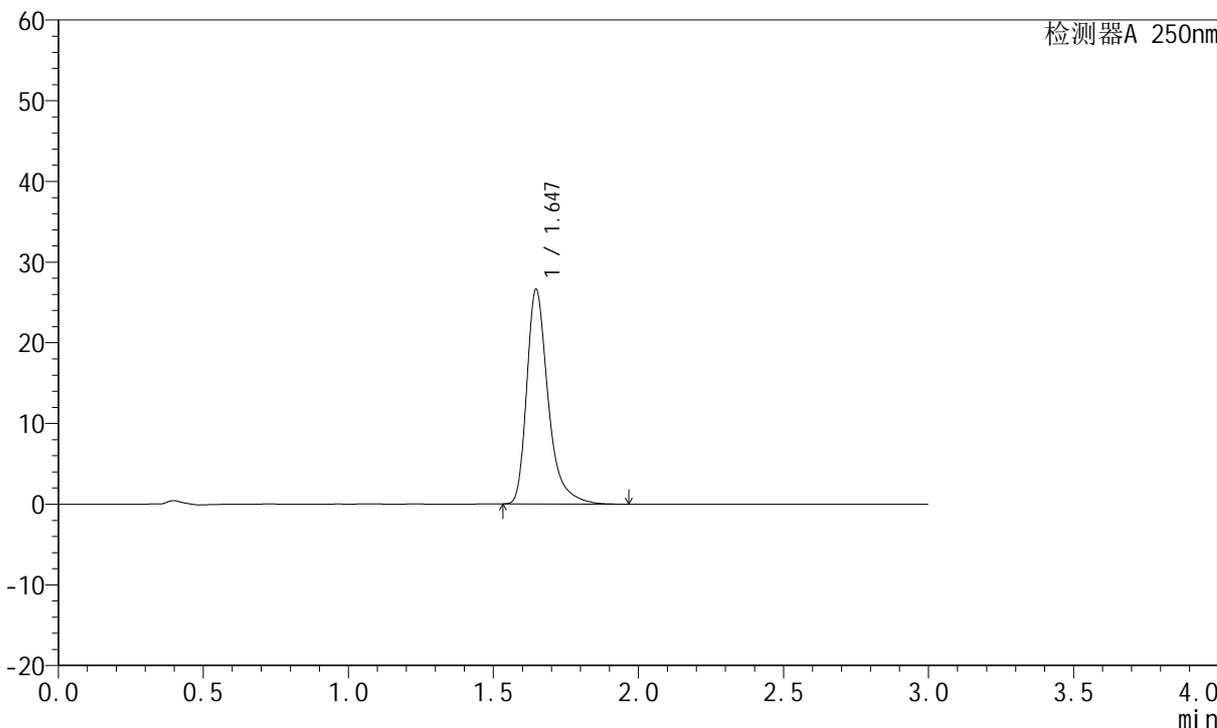
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-678-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:41:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 136551 | 100.000 | 26604 | 2594 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 136551 | 100.000 | 26604 | | | |



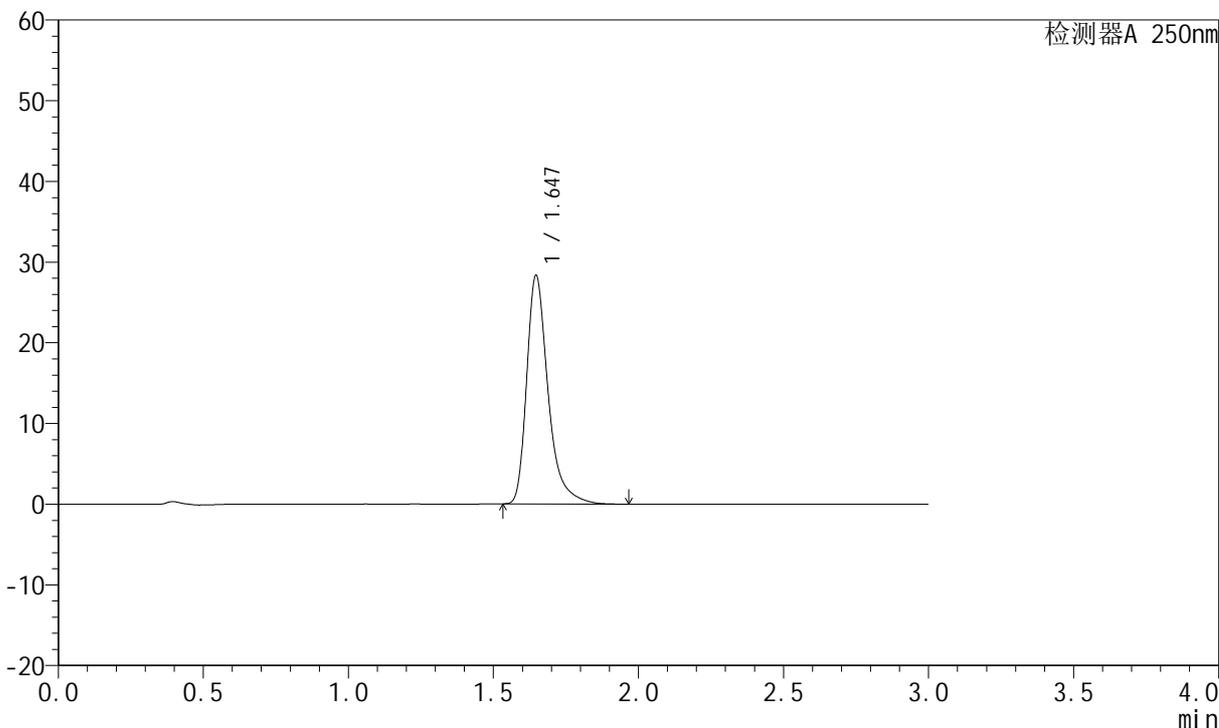
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-679-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:44:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 145625 | 100.000 | 28332 | 2586 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 145625 | 100.000 | 28332 | | | |



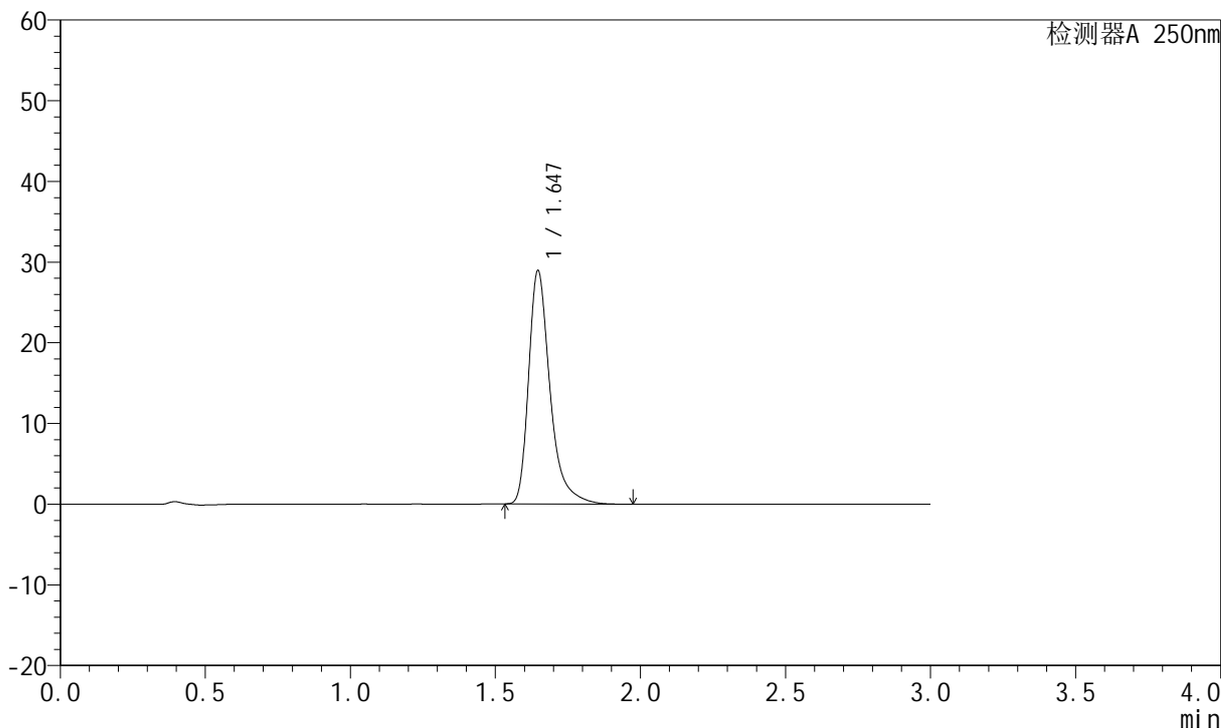
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-680-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:48:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.647 | 148766 | 100.000 | 28932 | 2589 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 148766 | 100.000 | 28932 | | | |



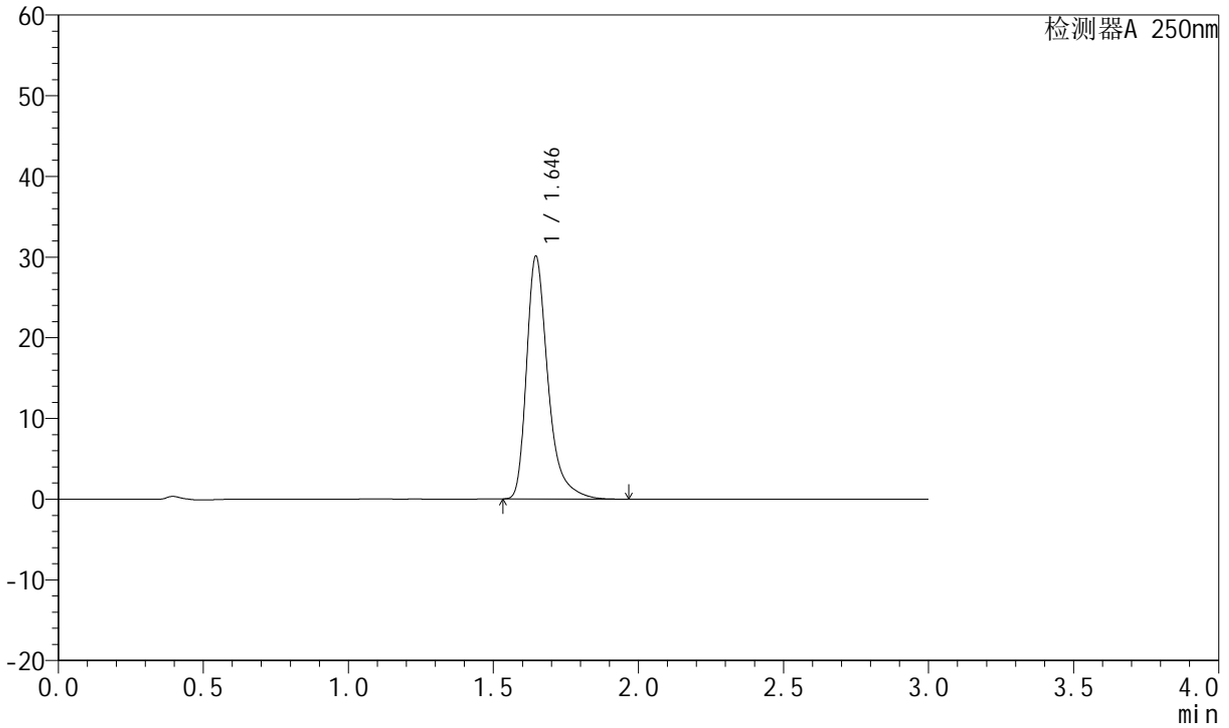
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-681-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:51:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 154734 | 100.000 | 30084 | 2585 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 154734 | 100.000 | 30084 | | | |



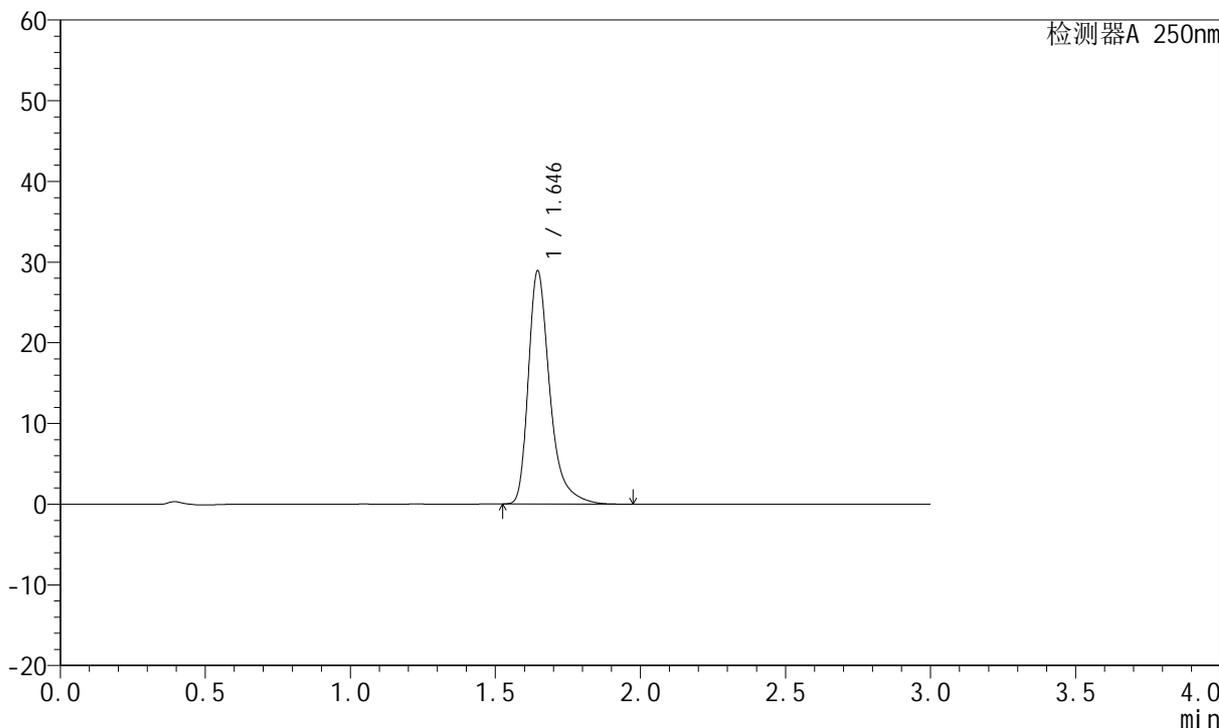
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-682-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:54:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 148605 | 100.000 | 28880 | 2583 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 148605 | 100.000 | 28880 | | | |



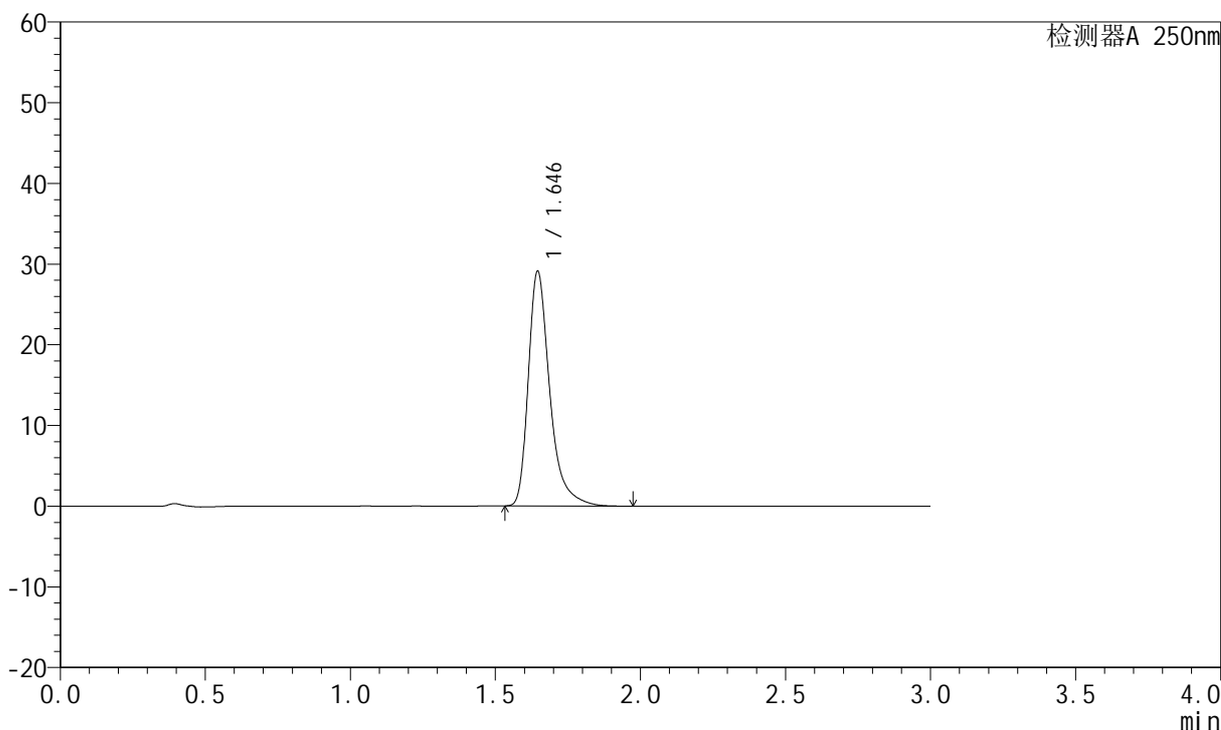
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-683-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 22:58:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 149657 | 100.000 | 29070 | 2580 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 149657 | 100.000 | 29070 | | | |



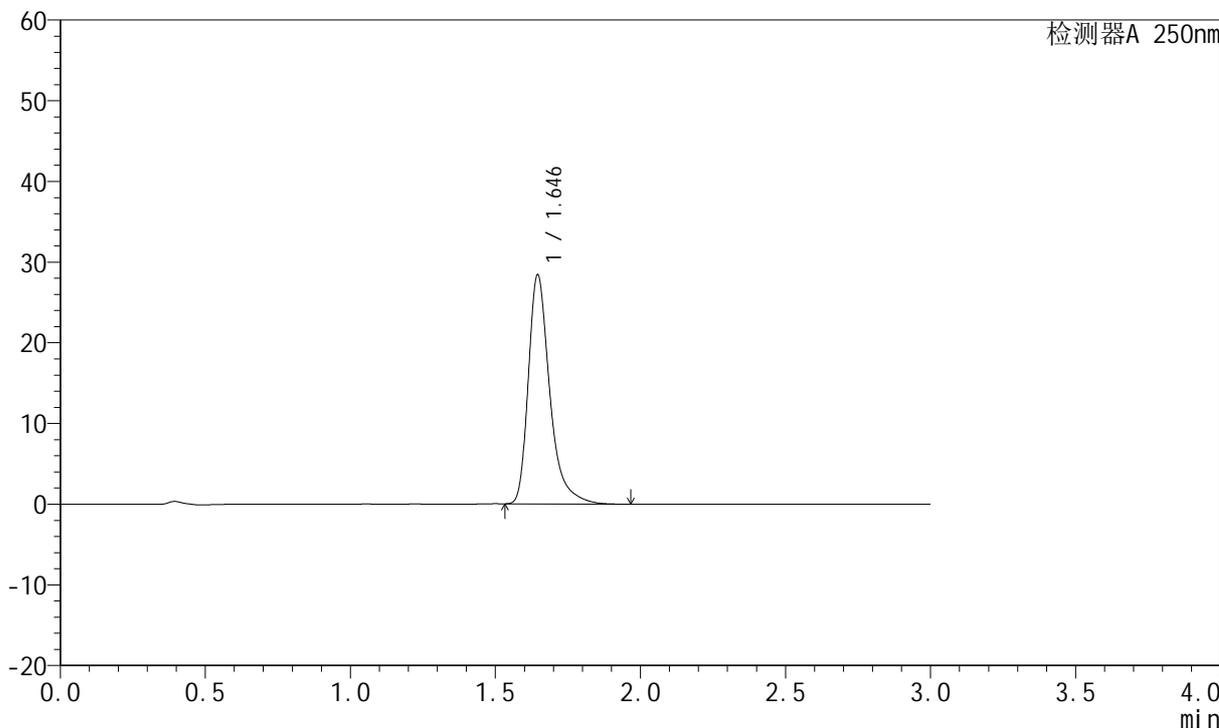
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-684-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 4-52
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/28 23:01:42 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:25 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.646 | 146001 | 100.000 | 28372 | 2582 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 146001 | 100.000 | 28372 | | | |



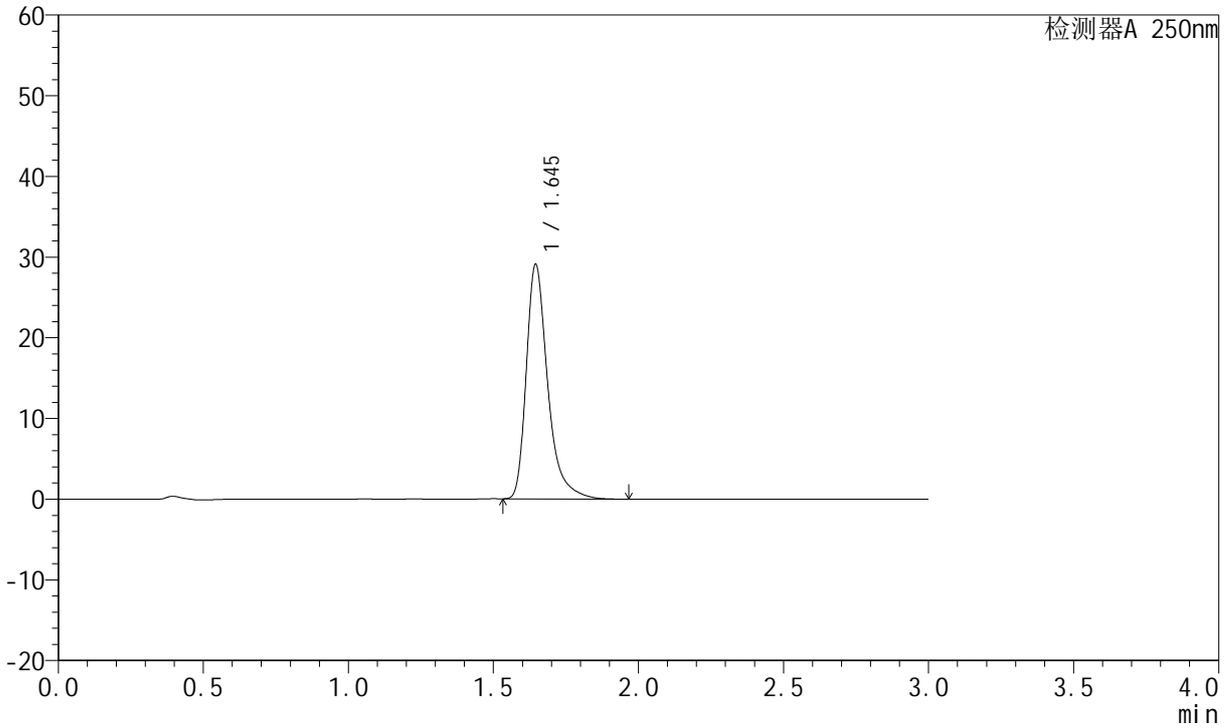
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-685-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-8
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:05:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 149465 | 100.000 | 29051 | 2583 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 149465 | 100.000 | 29051 | | | |



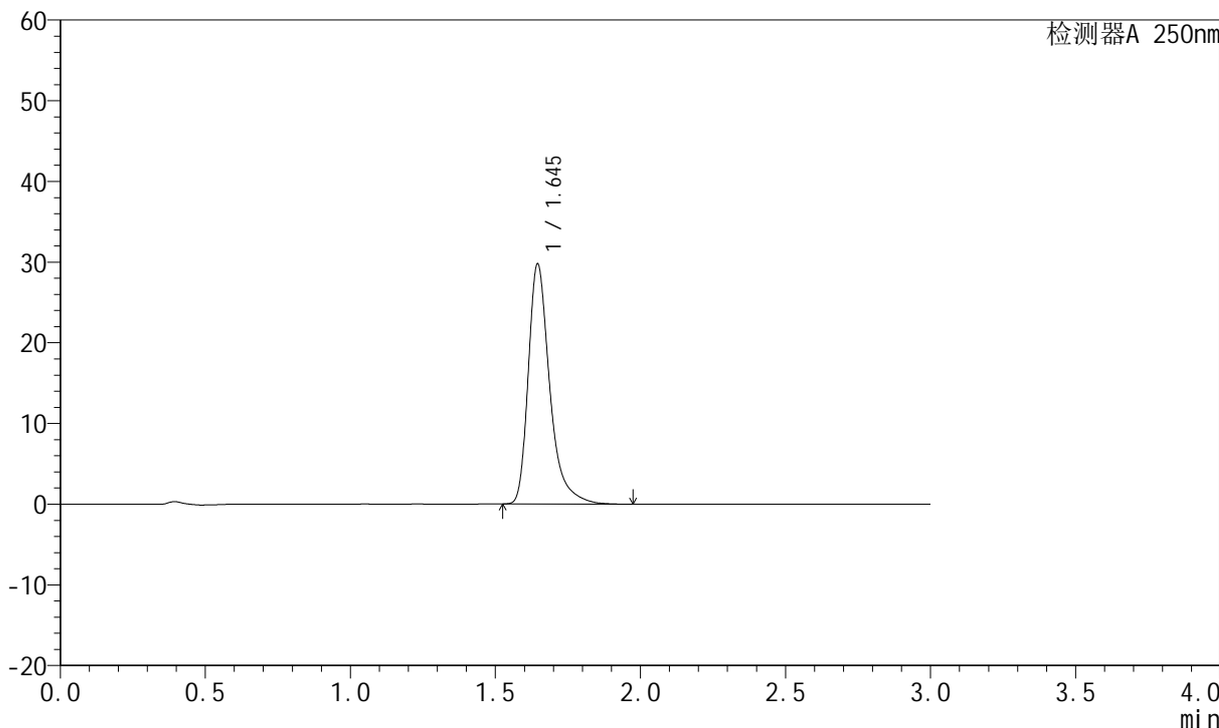
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-686-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:08:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 153057 | 100.000 | 29726 | 2582 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 153057 | 100.000 | 29726 | | | |



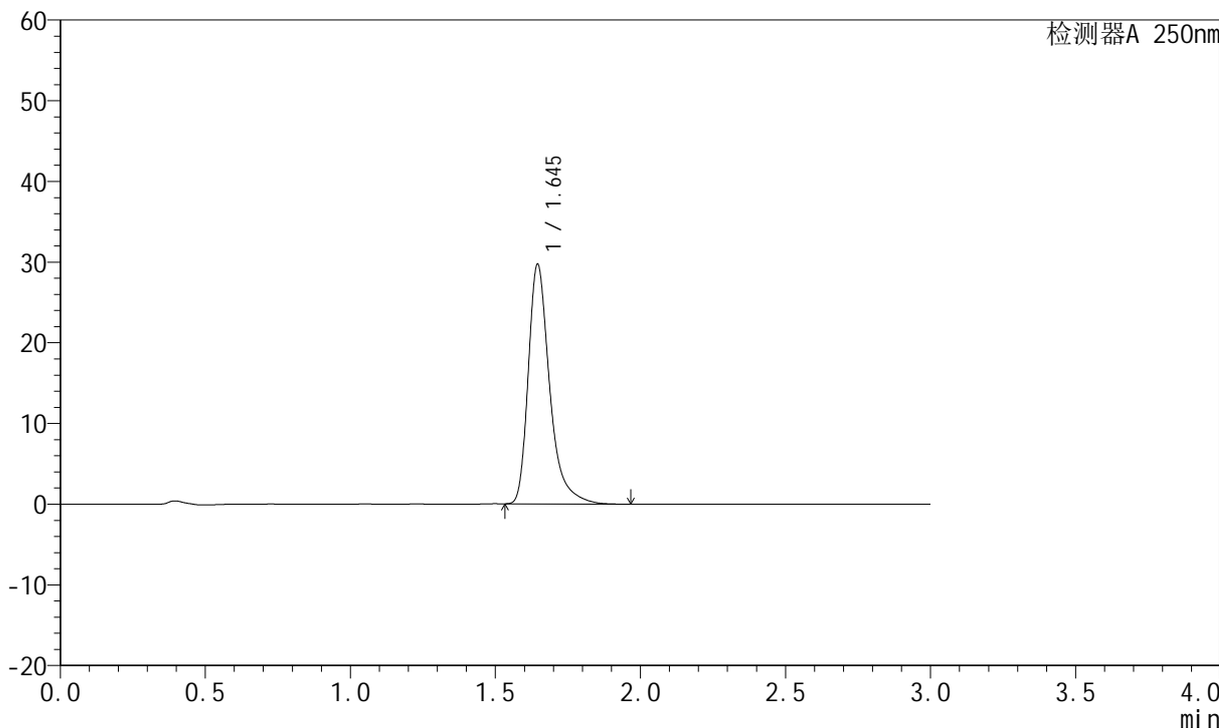
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-687-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:11:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 152522 | 100.000 | 29671 | 2589 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 152522 | 100.000 | 29671 | | | |



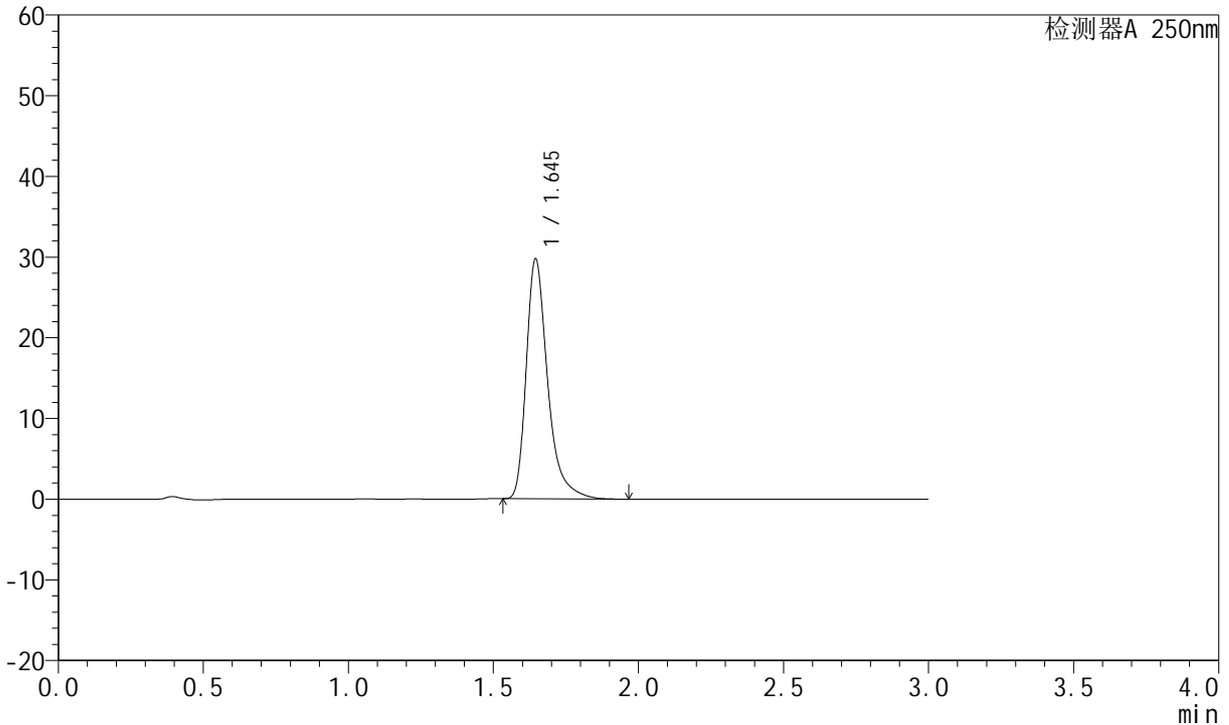
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-688-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:15:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 152849 | 100.000 | 29712 | 2583 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 152849 | 100.000 | 29712 | | | |



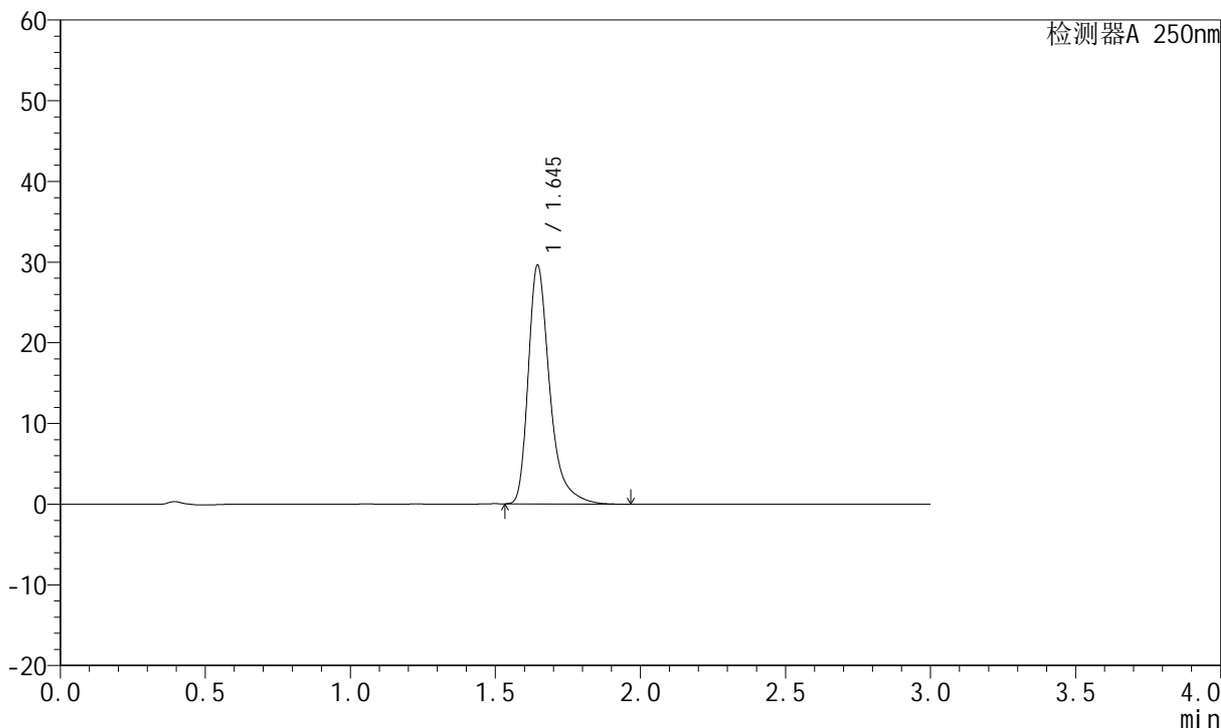
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-689-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:18:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 152232 | 100.000 | 29567 | 2581 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 152232 | 100.000 | 29567 | | | |



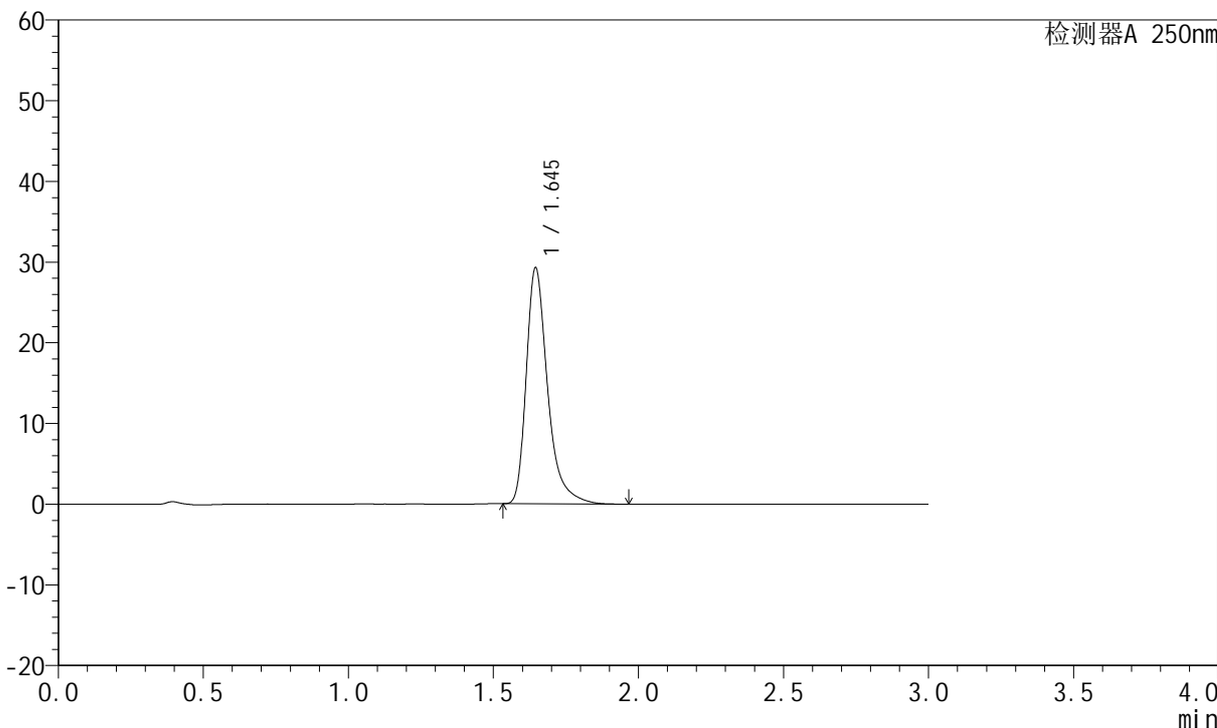
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-690-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:22:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 150098 | 100.000 | 29218 | 2590 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 150098 | 100.000 | 29218 | | | |



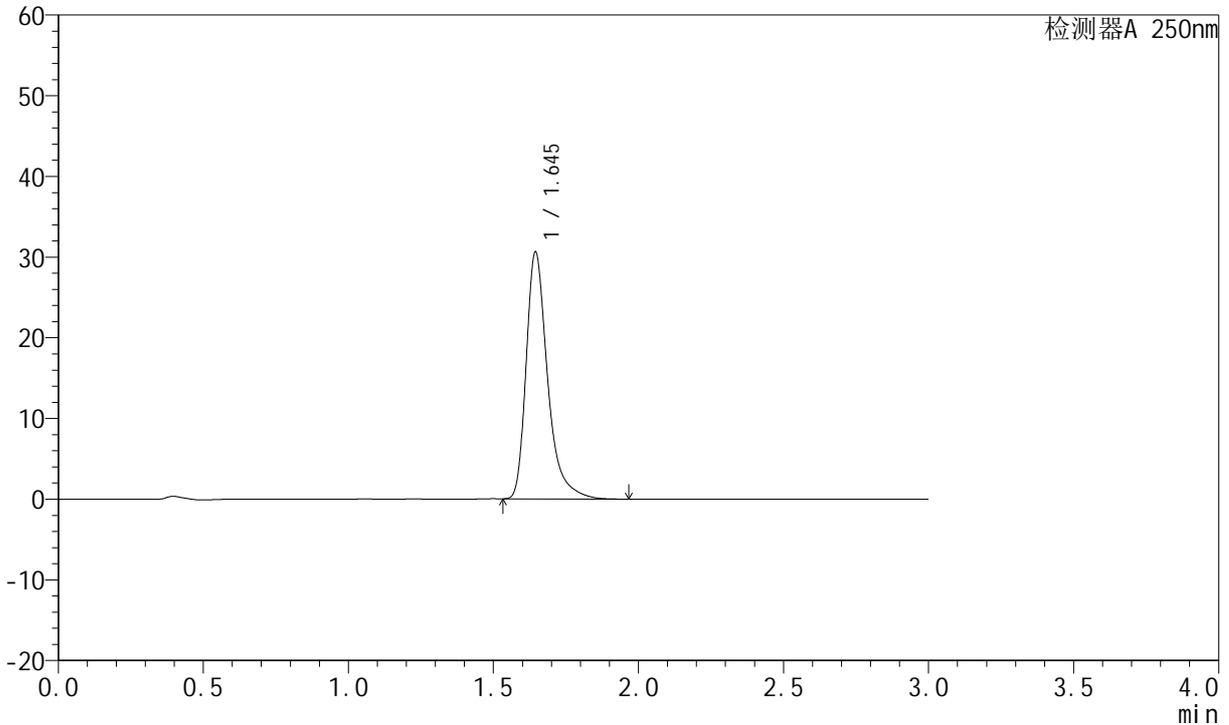
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-691-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:25:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 157382 | 100.000 | 30546 | 2581 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 157382 | 100.000 | 30546 | | | |



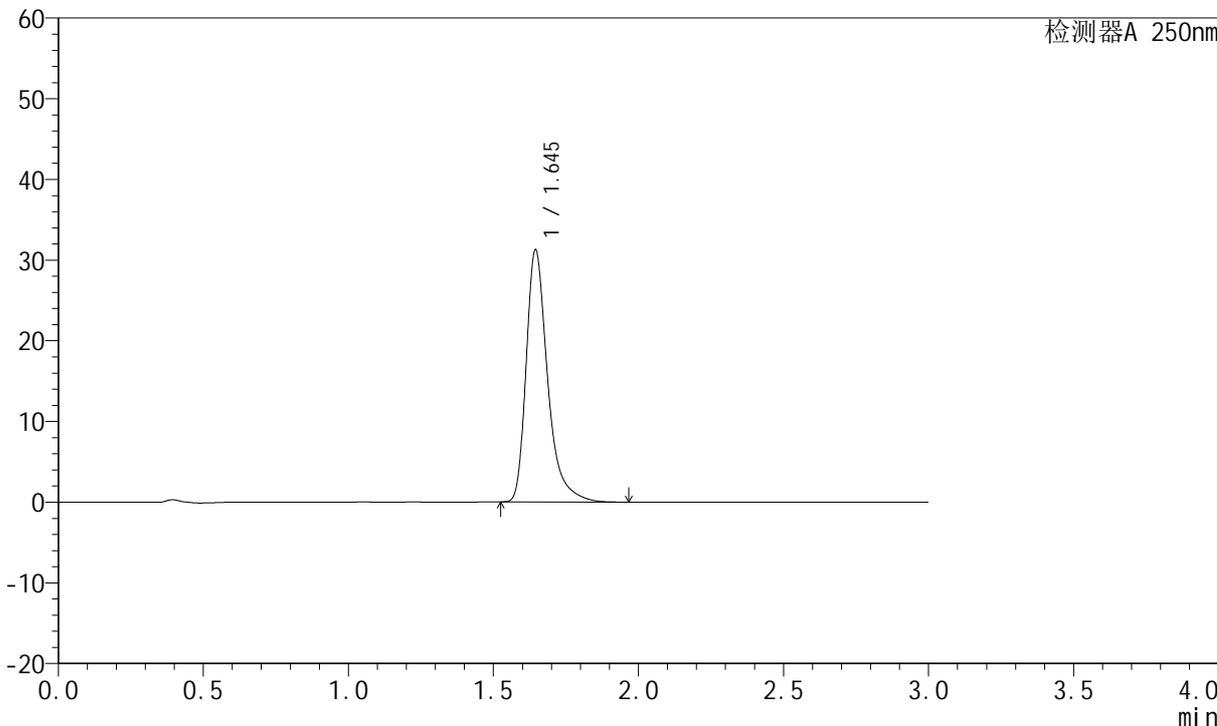
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-692-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:28:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 160712 | 100.000 | 31206 | 2580 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 160712 | 100.000 | 31206 | | | |



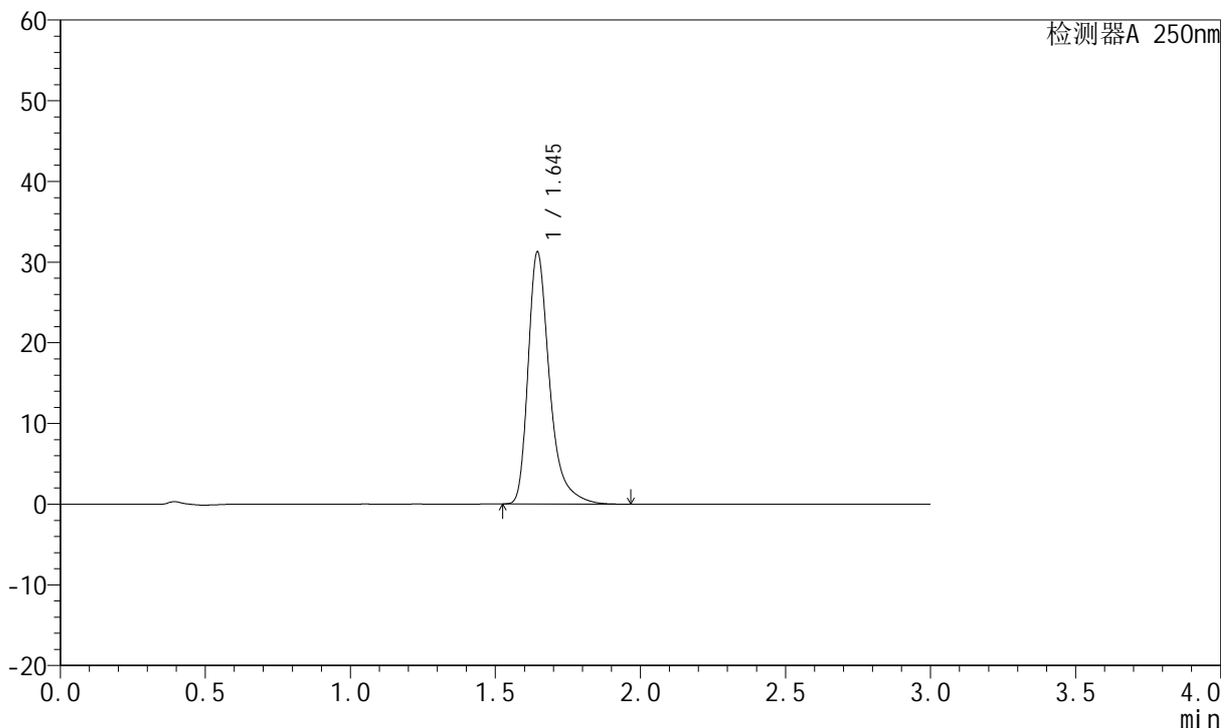
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-693-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:32:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 160561 | 100.000 | 31172 | 2584 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 160561 | 100.000 | 31172 | | | |



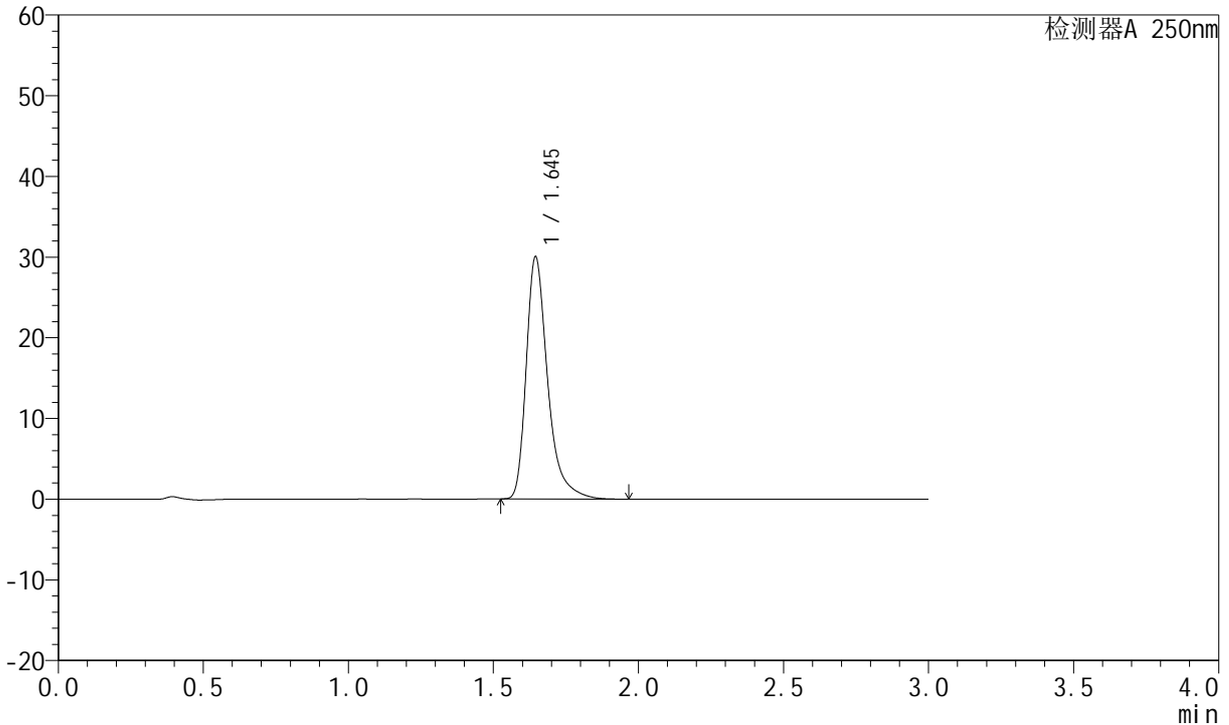
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-694-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-36
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:35:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 154482 | 100.000 | 29975 | 2577 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 154482 | 100.000 | 29975 | | | |



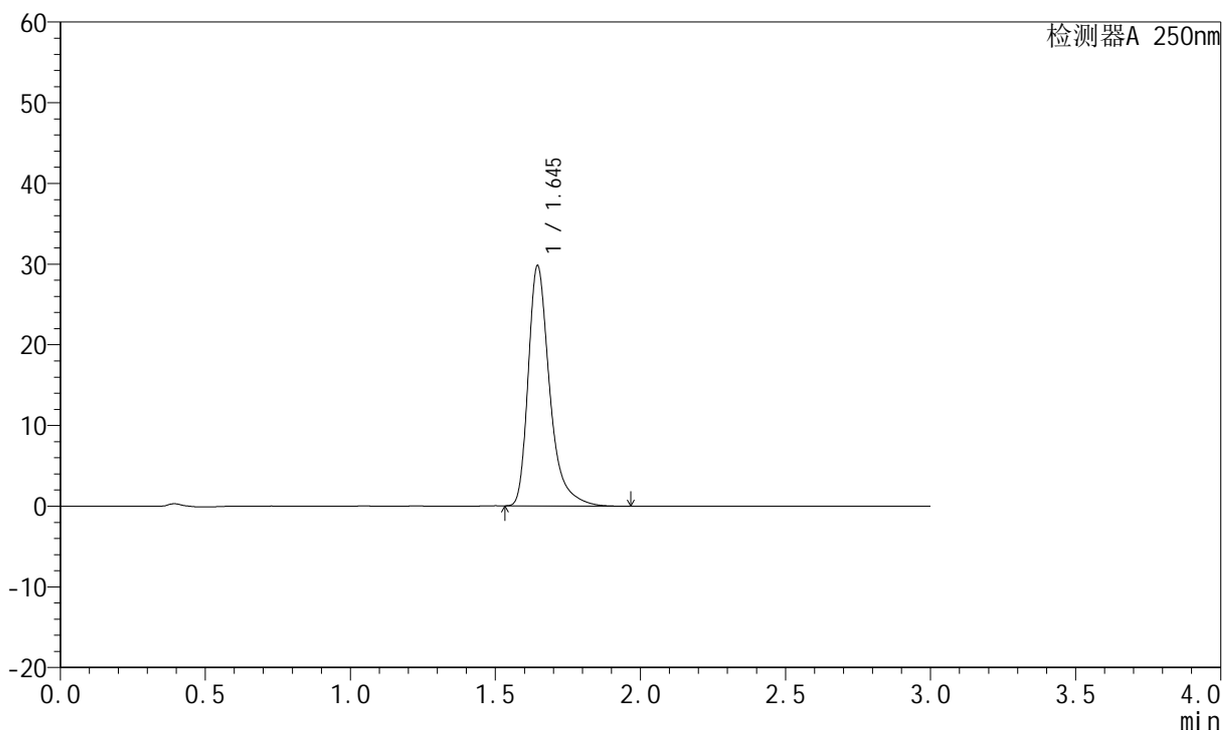
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-695-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-45
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:39:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 153132 | 100.000 | 29739 | 2580 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 153132 | 100.000 | 29739 | | | |



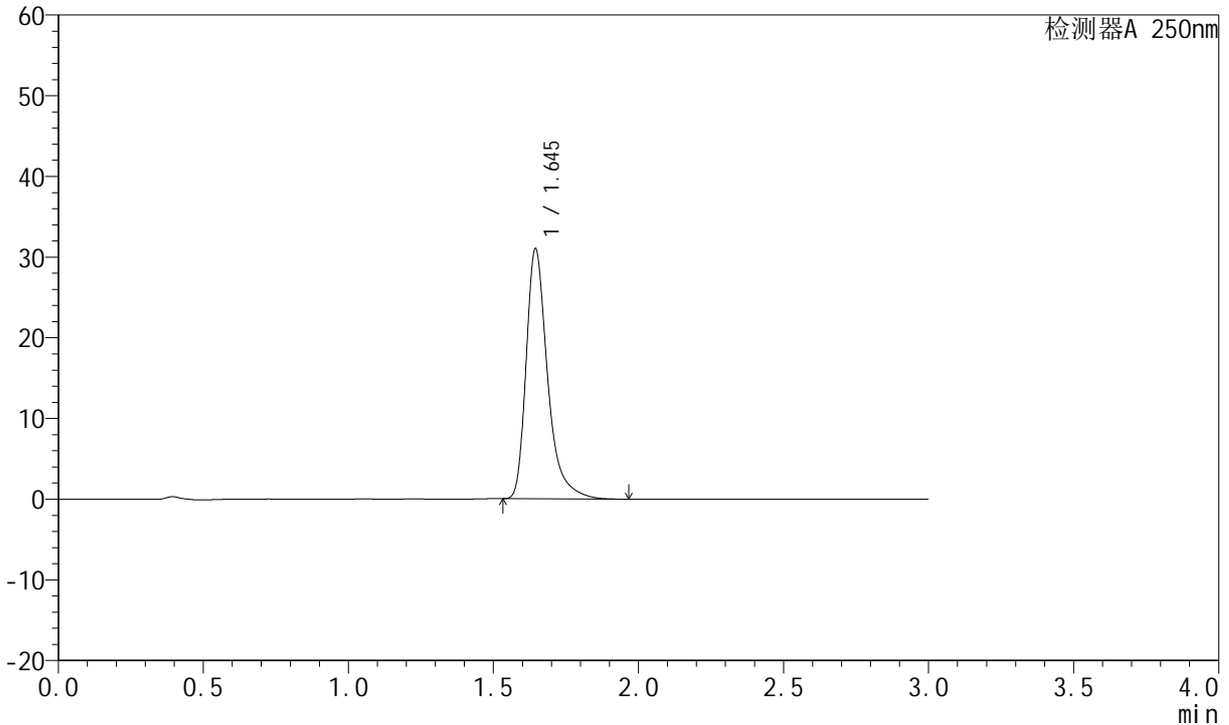
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-696-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-54
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:42:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.645 | 159633 | 100.000 | 30949 | 2577 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 159633 | 100.000 | 30949 | | | |



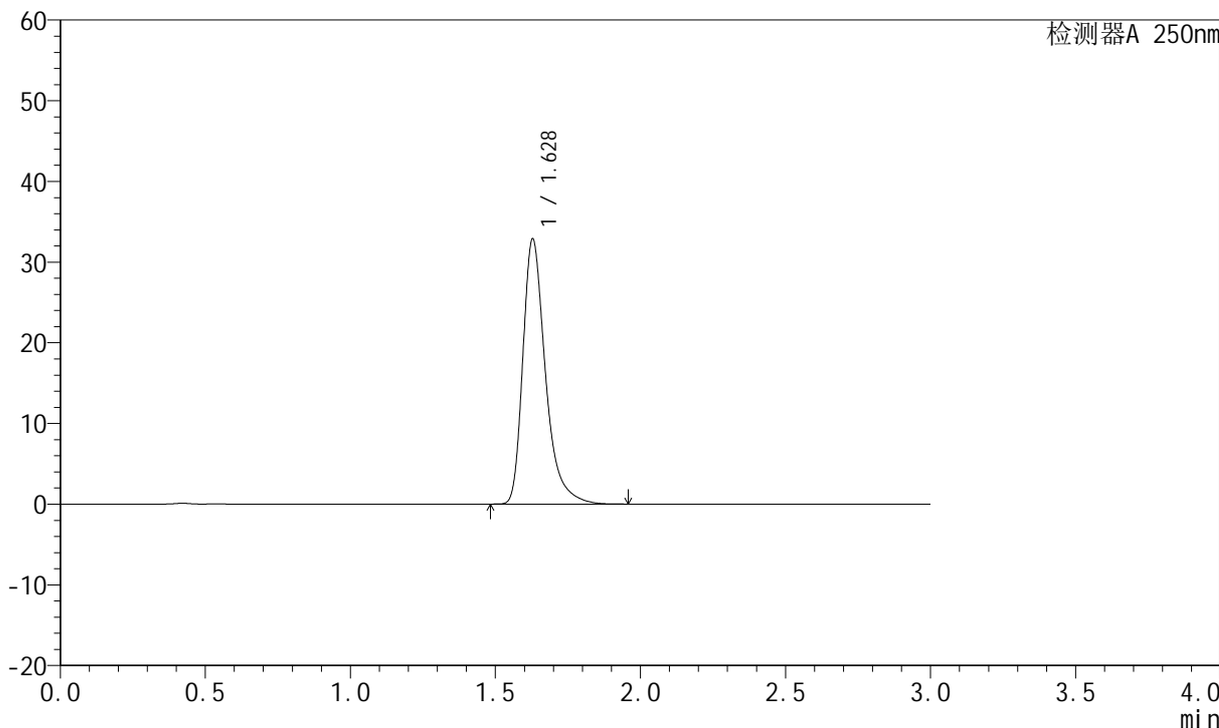
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-697-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:45:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:46:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 177511 | 100.000 | 32822 | 2268 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 177511 | 100.000 | 32822 | | | |



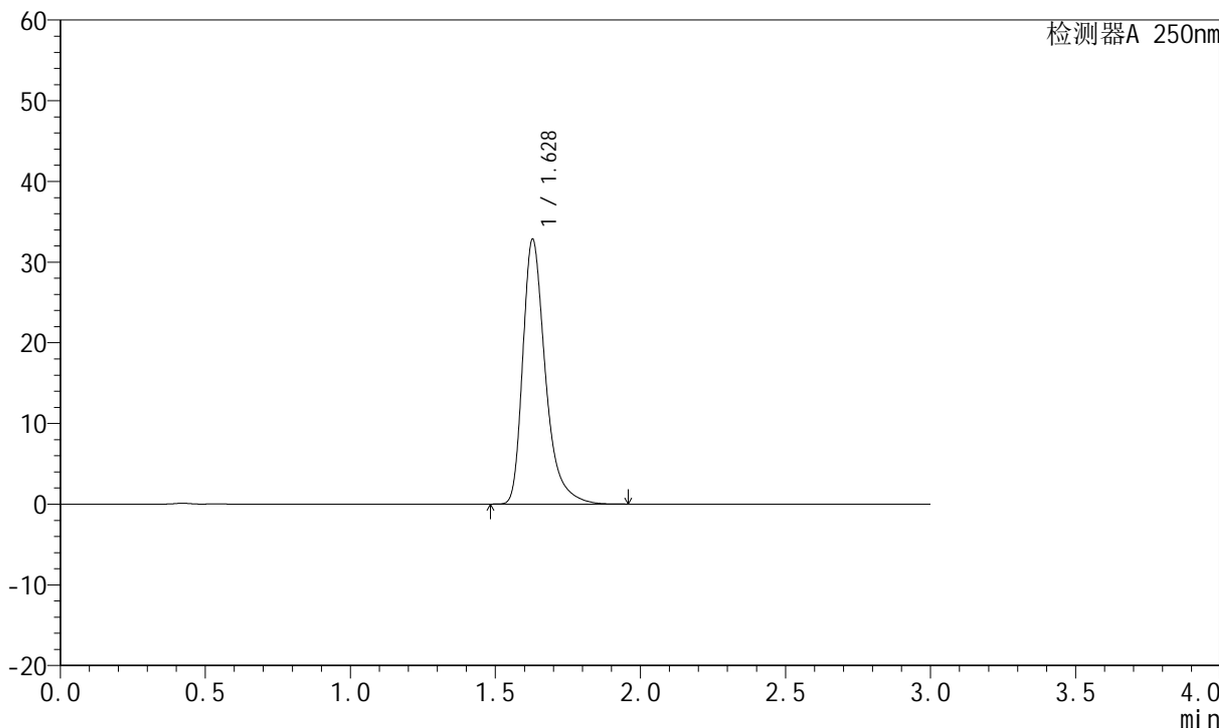
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-698-2 - cbzj-2763566p-jyx1-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:49:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 177540 | 100.000 | 32766 | 2262 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 177540 | 100.000 | 32766 | | | |



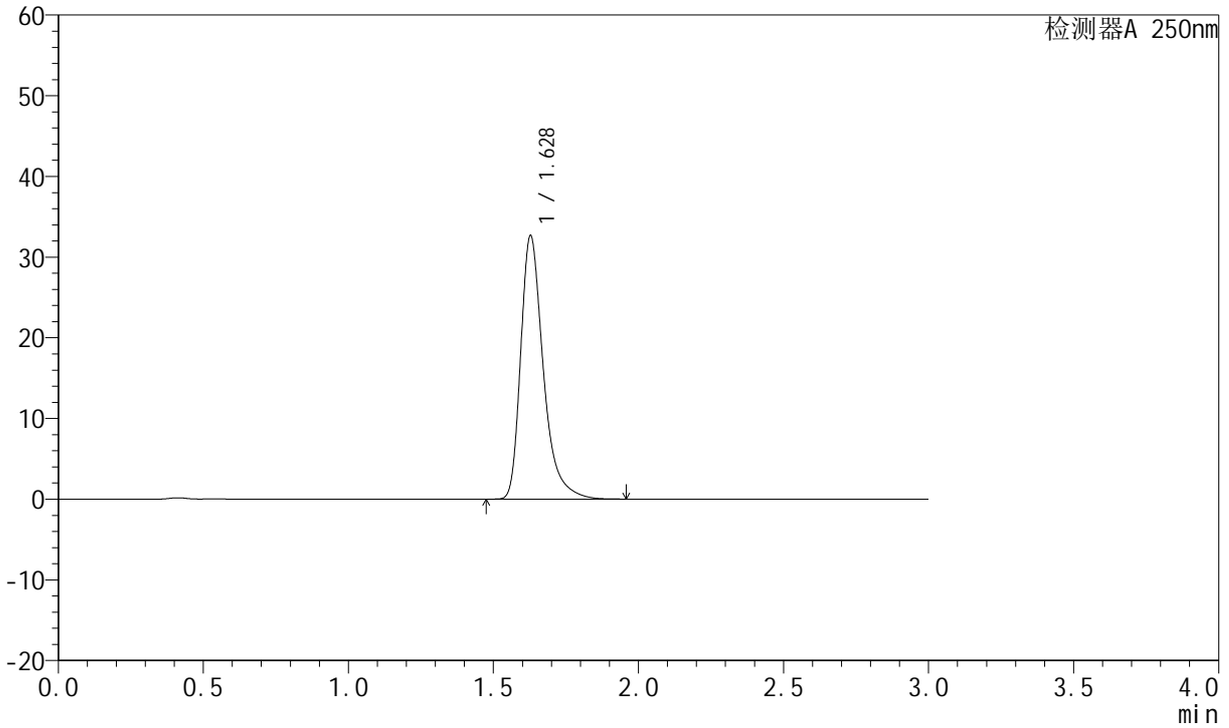
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-700-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:55:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 176541 | 100.000 | 32578 | 2265 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 176541 | 100.000 | 32578 | | | |



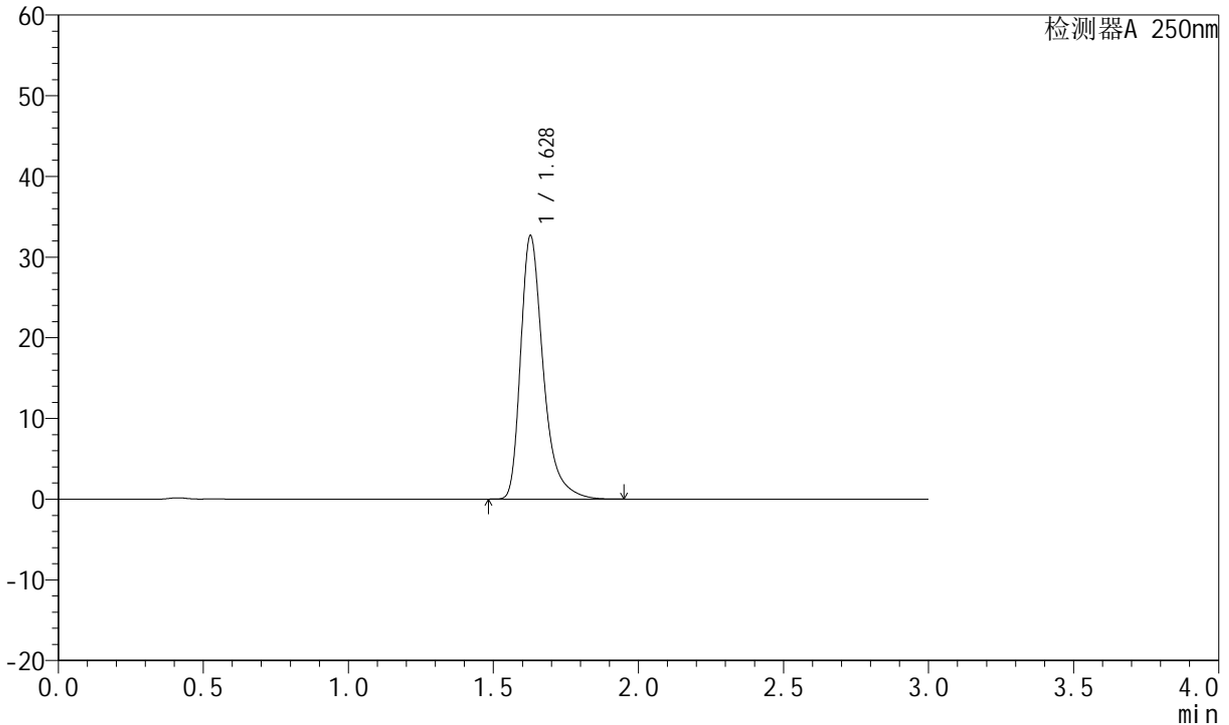
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-701-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/28 23:59:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 176601 | 100.000 | 32563 | 2261 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 176601 | 100.000 | 32563 | | | |



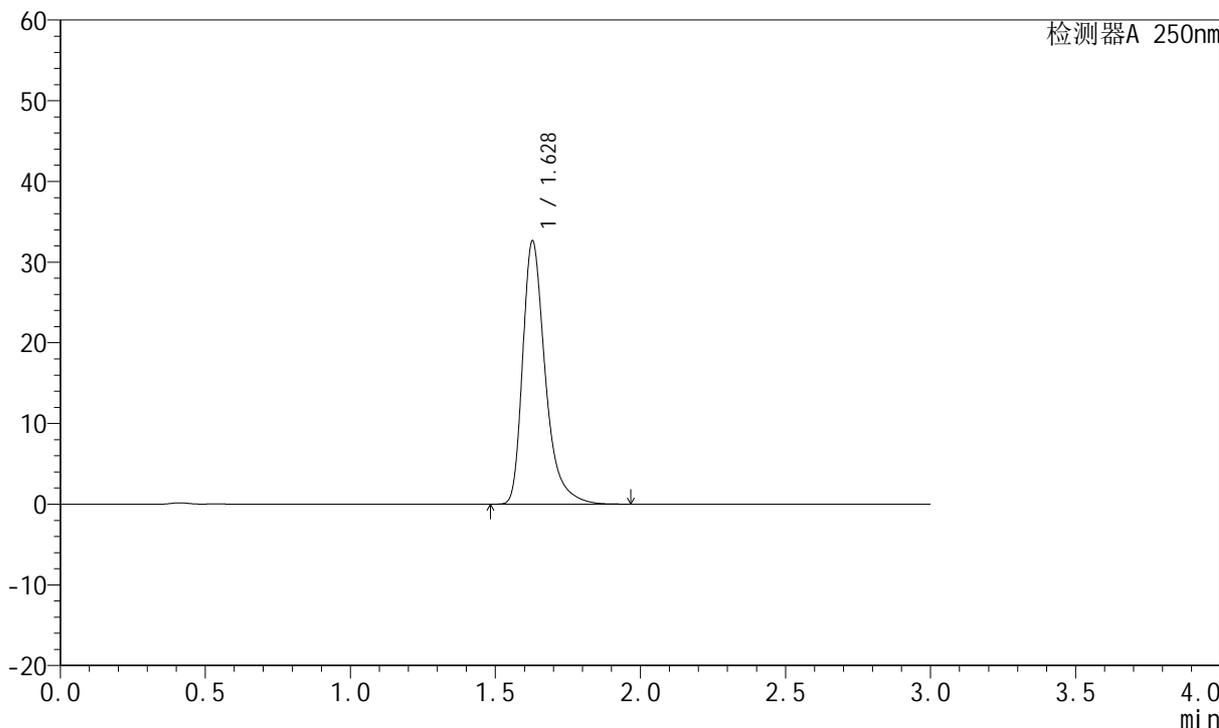
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-702-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:02:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 176375 | 100.000 | 32540 | 2265 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 176375 | 100.000 | 32540 | | | |



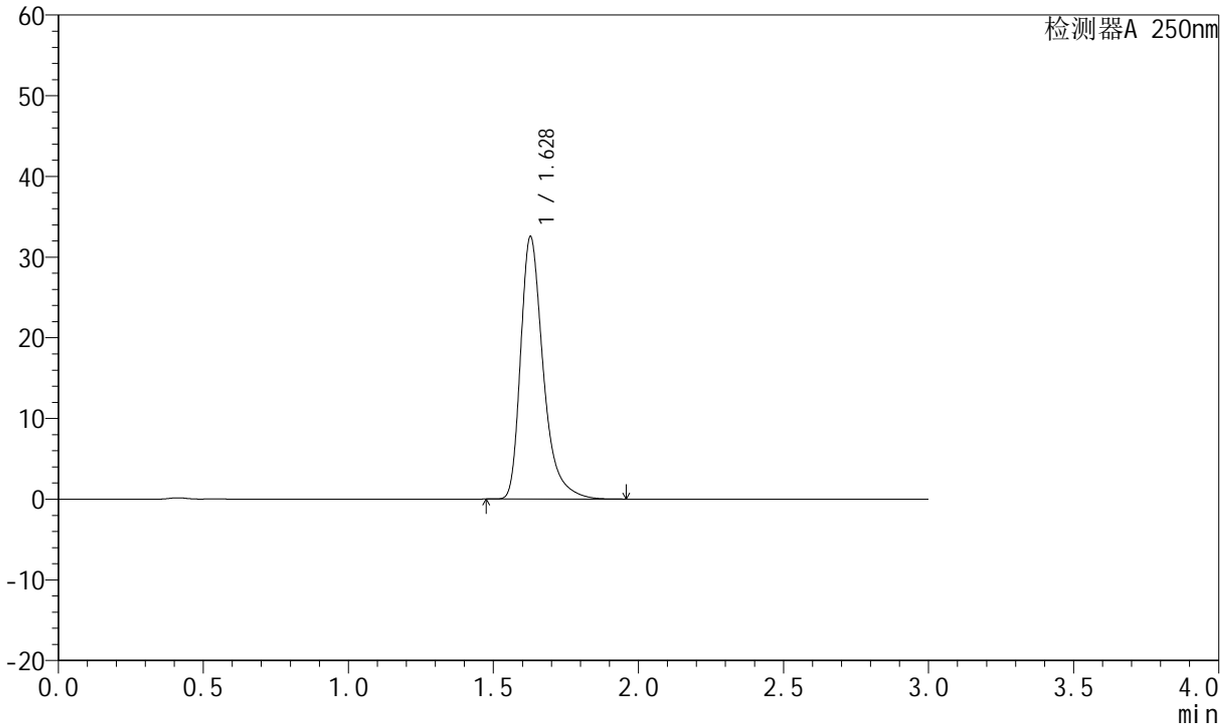
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-703-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:06:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.628 | 176100 | 100.000 | 32439 | 2259 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 176100 | 100.000 | 32439 | | | |



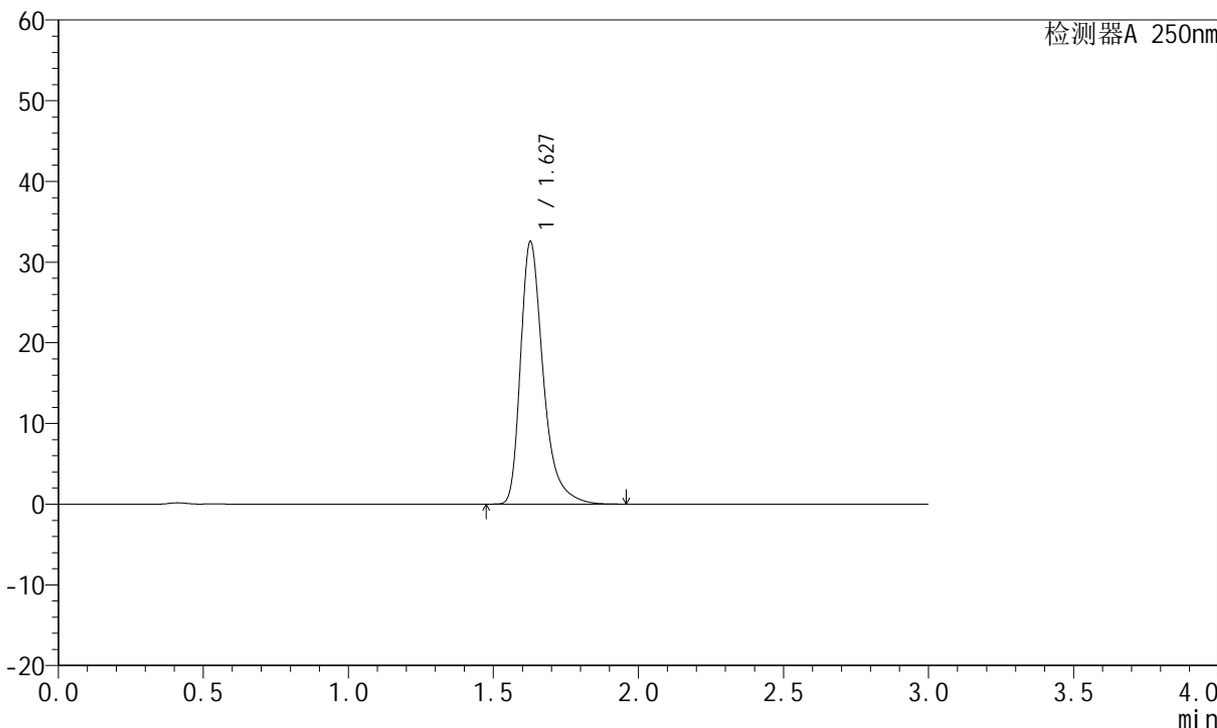
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-704-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:09:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.627 | 176270 | 100.000 | 32445 | 2256 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 176270 | 100.000 | 32445 | | | |



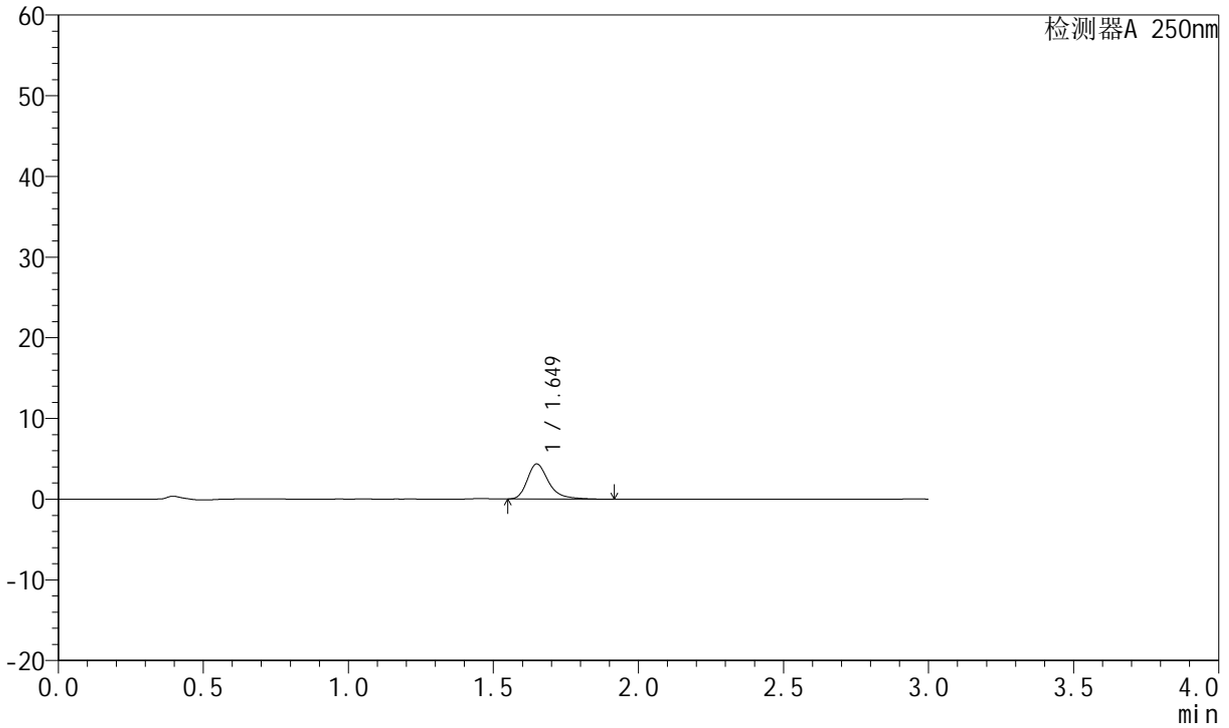
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-705-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:12:56 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 22301 | 100.000 | 4337 | 2591 | 1.349 | -- |
| 总计 | | 22301 | 100.000 | 4337 | | | |



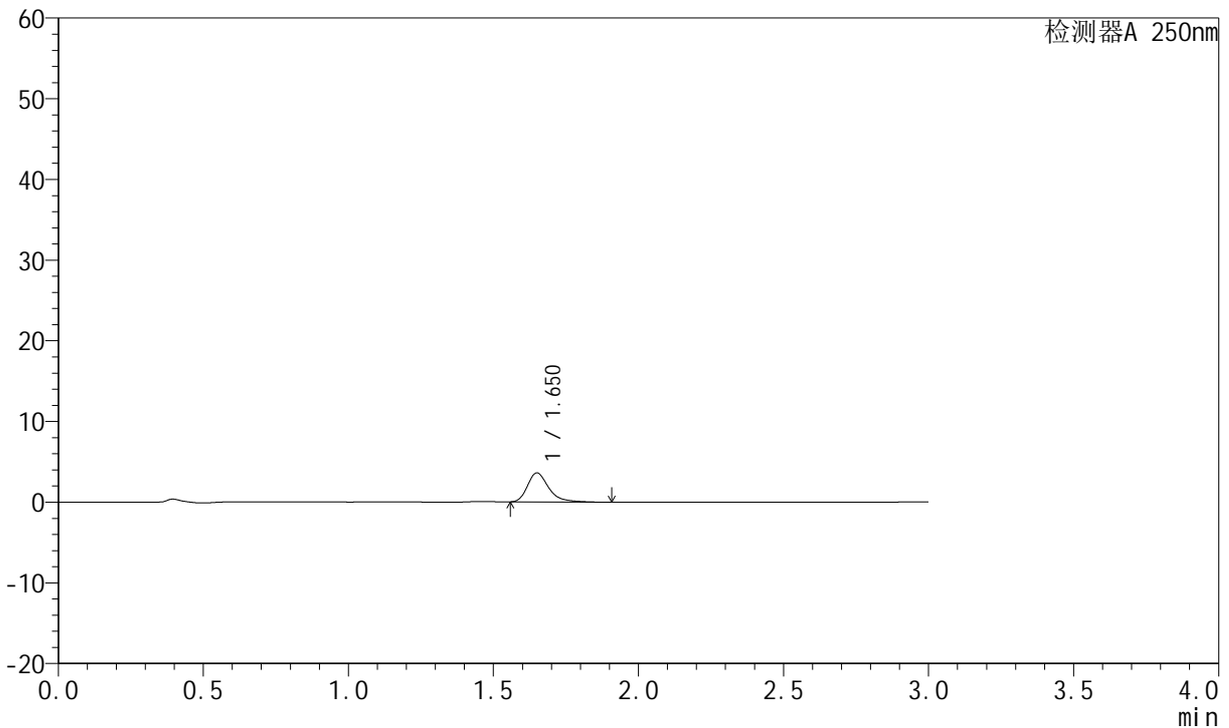
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-706-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:16:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 18402 | 100.000 | 3596 | 2610 | 1.356 | -- |
| 总计 | | 18402 | 100.000 | 3596 | | | |



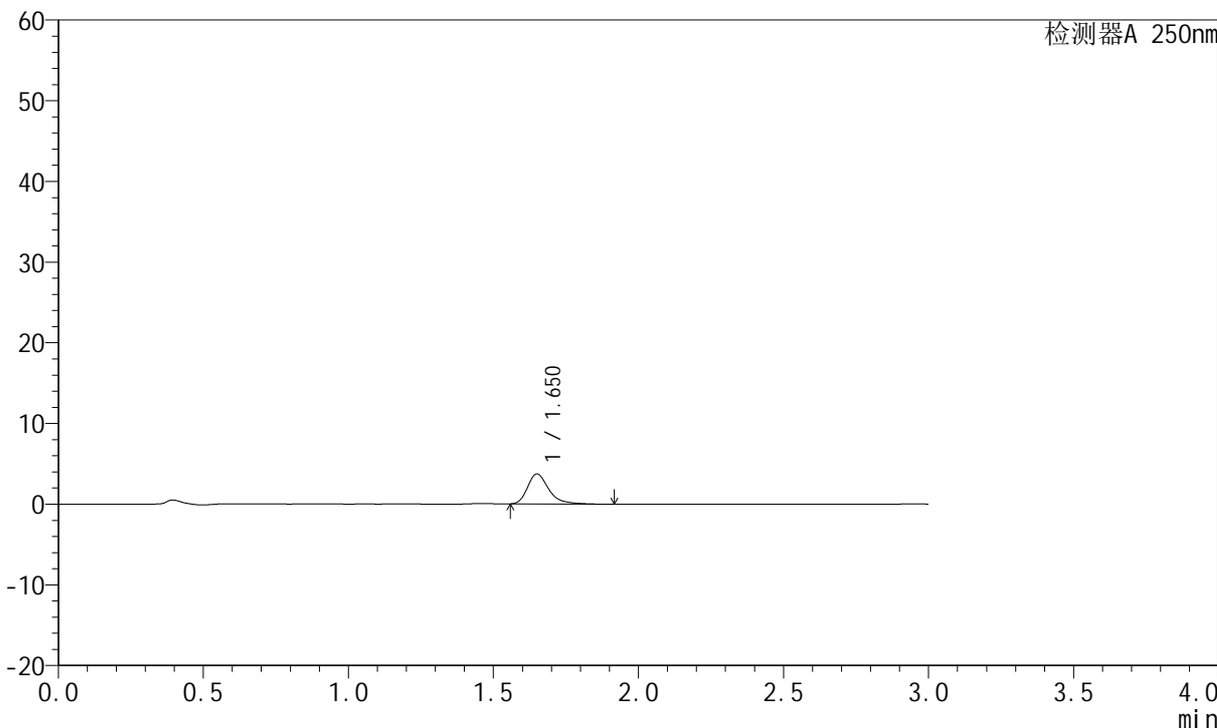
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-707-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:19:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 19040 | 100.000 | 3713 | 2609 | 1.360 | -- |
| 总计 | | 19040 | 100.000 | 3713 | | | |



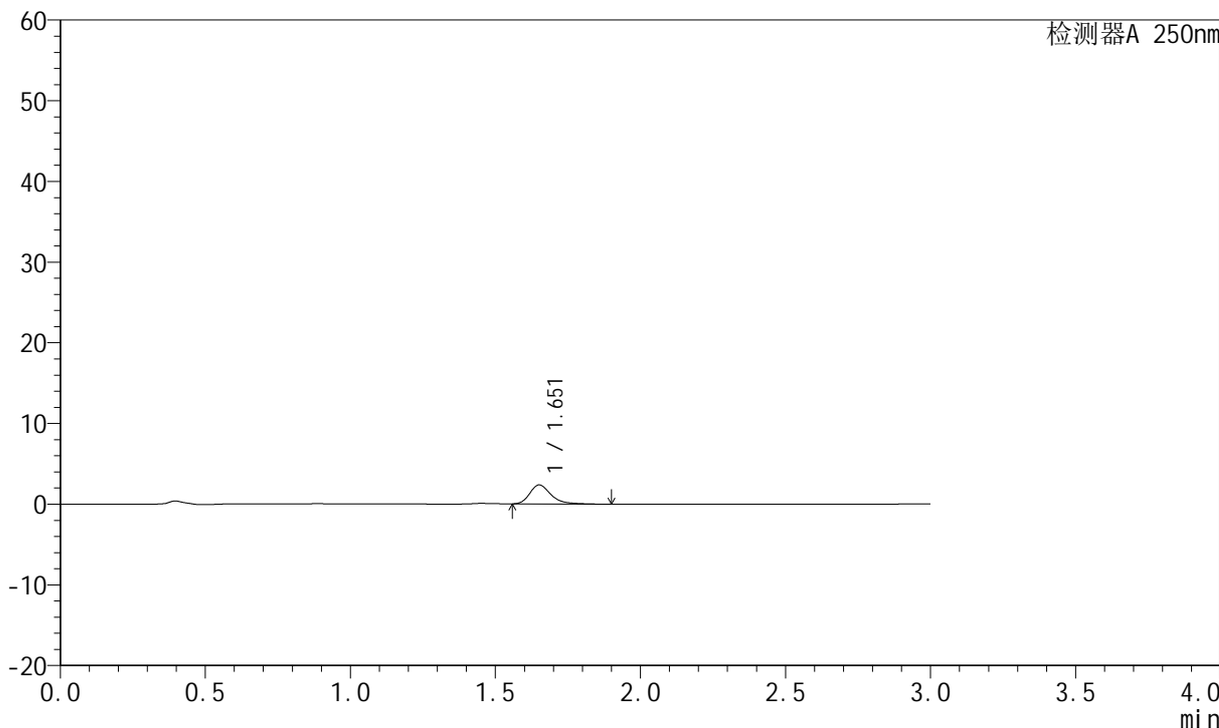
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-709-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:26:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 12050 | 100.000 | 2346 | 2596 | 1.333 | -- |
| 总计 | | 12050 | 100.000 | 2346 | | | |



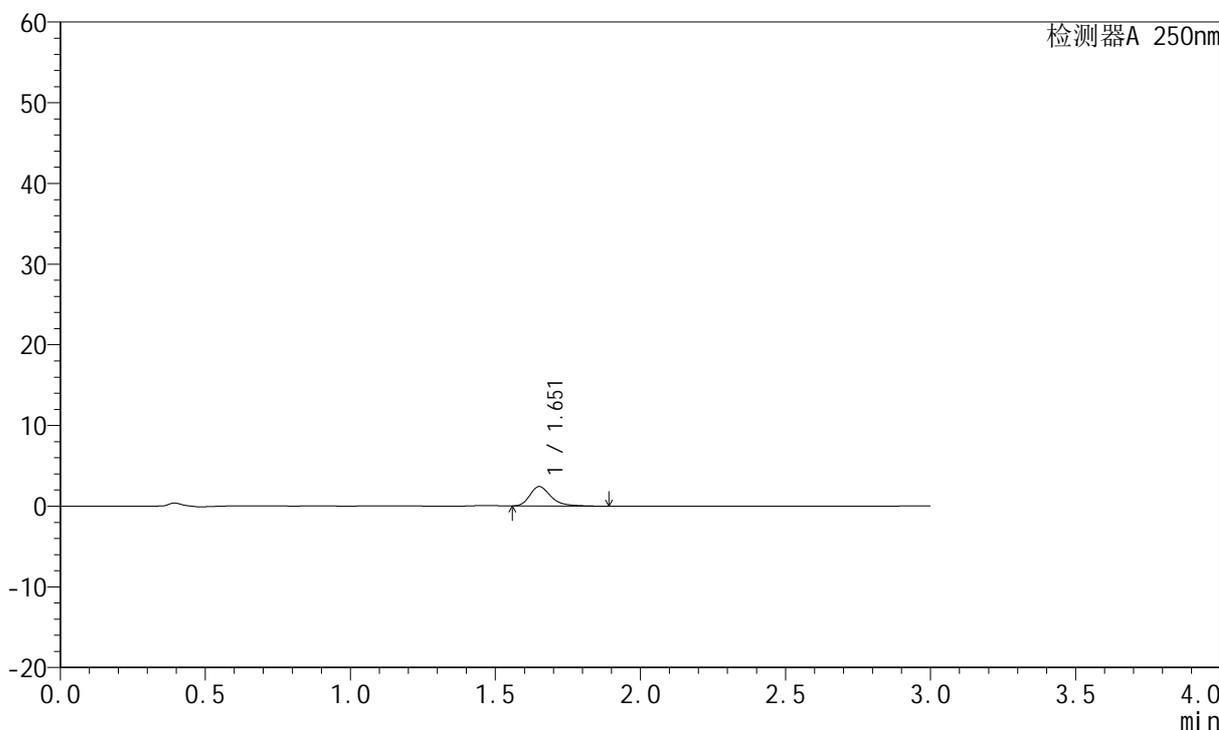
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-710-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-2min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:29:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.651 | 12229 | 100.000 | 2386 | 2609 | 1.341 | -- |
| 总计 | | 12229 | 100.000 | 2386 | | | |



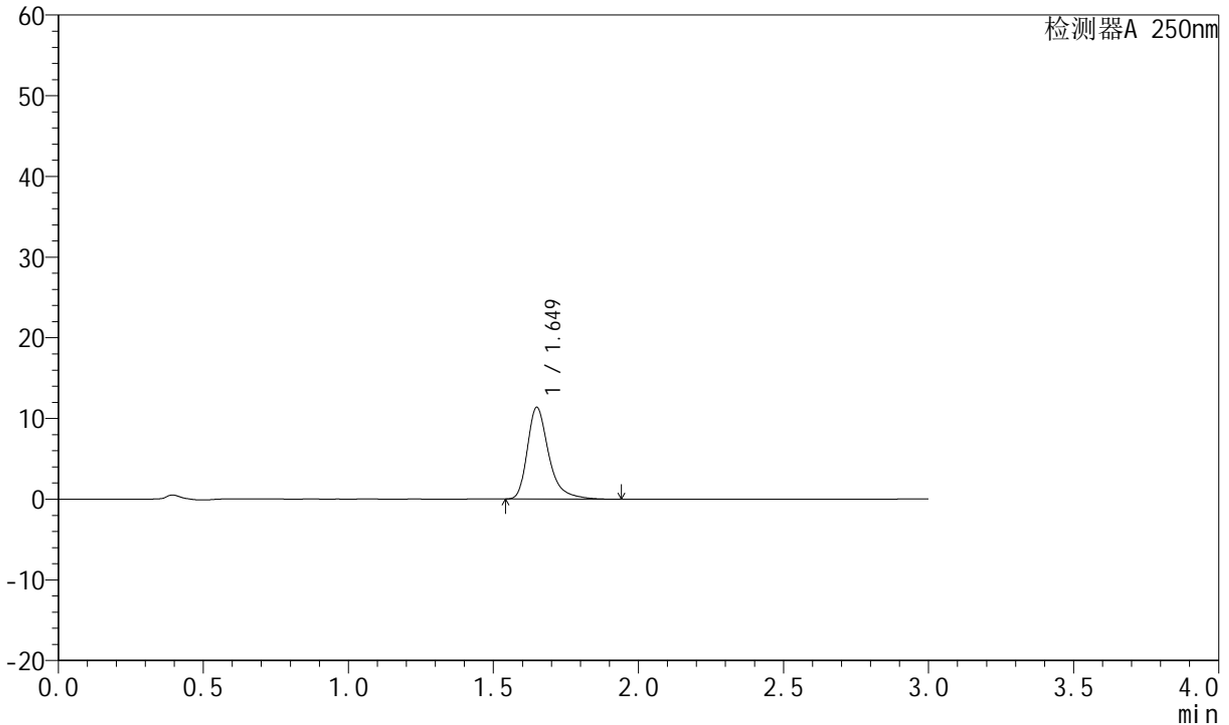
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-711-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:33:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 58305 | 100.000 | 11329 | 2598 | 1.373 | -- |
| 总计 | | 58305 | 100.000 | 11329 | | | |



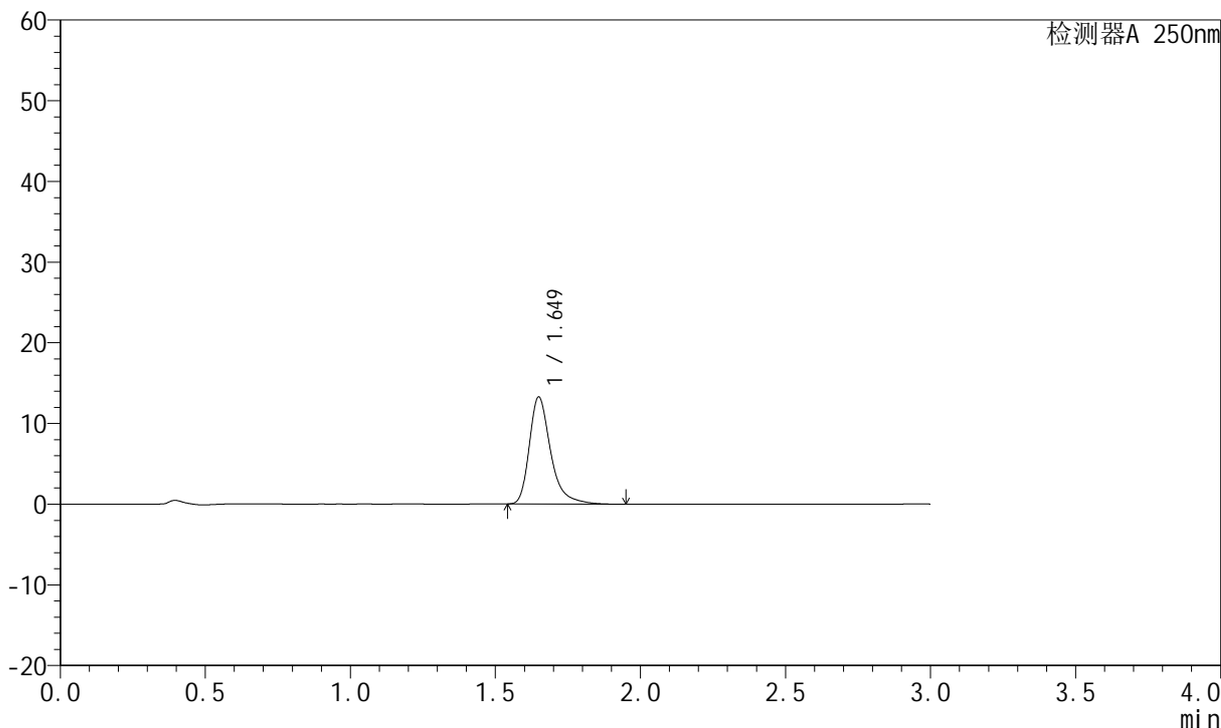
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-712-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:36:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 68035 | 100.000 | 13235 | 2605 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 68035 | 100.000 | 13235 | | | |



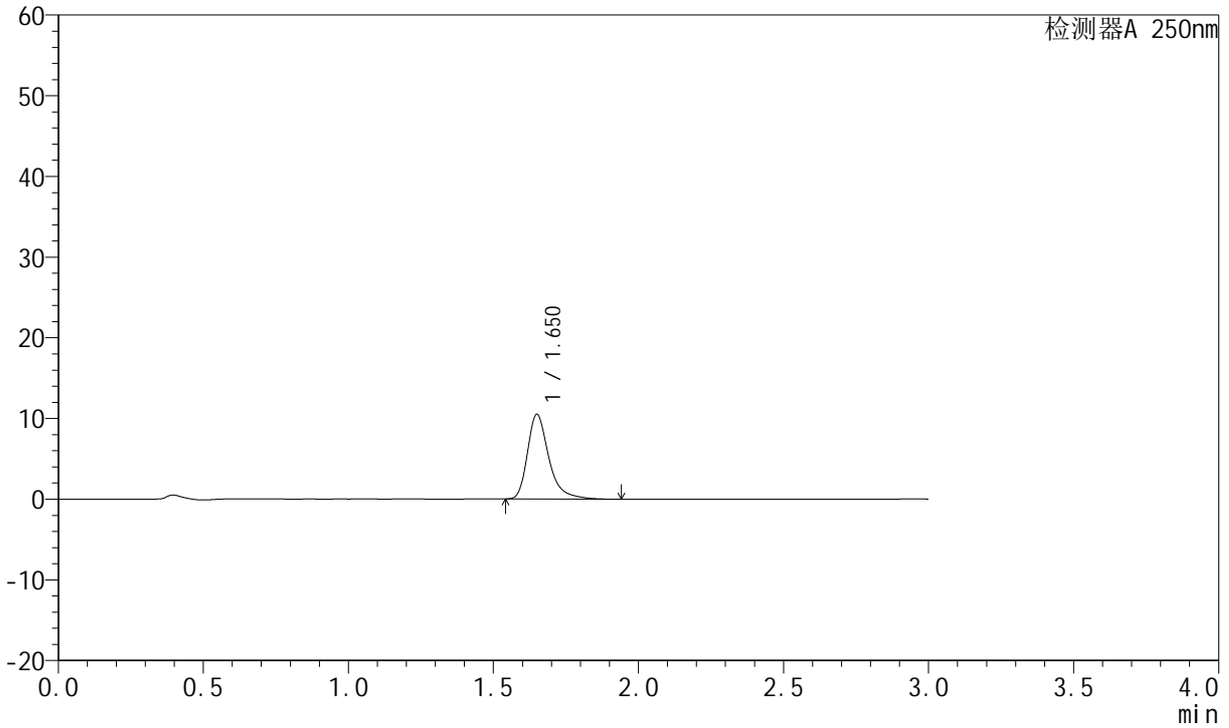
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-713-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:39:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

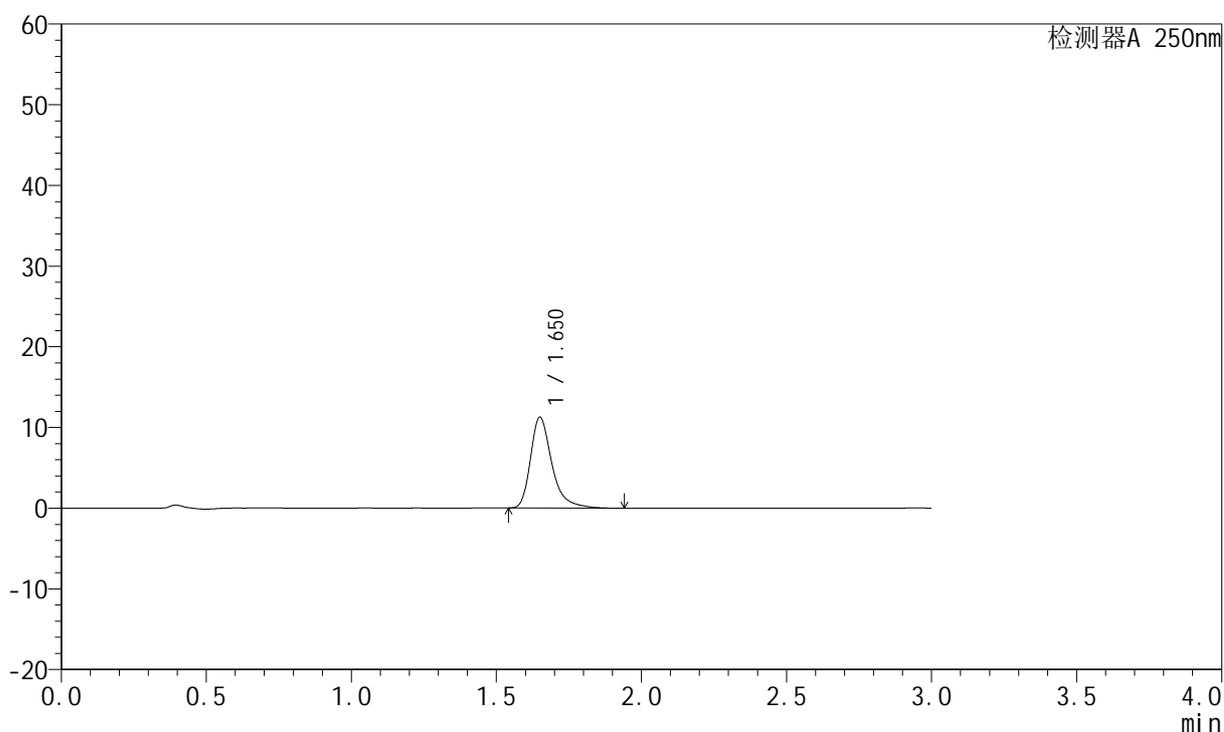
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 53782 | 100.000 | 10450 | 2606 | 1.371 | -- |
| 总计 | | 53782 | 100.000 | 10450 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-714-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/29 00:43:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:42 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 57811 | 100.000 | 11225 | 2607 | 1.373 | -- |
| 总计 | | 57811 | 100.000 | 11225 | | | |



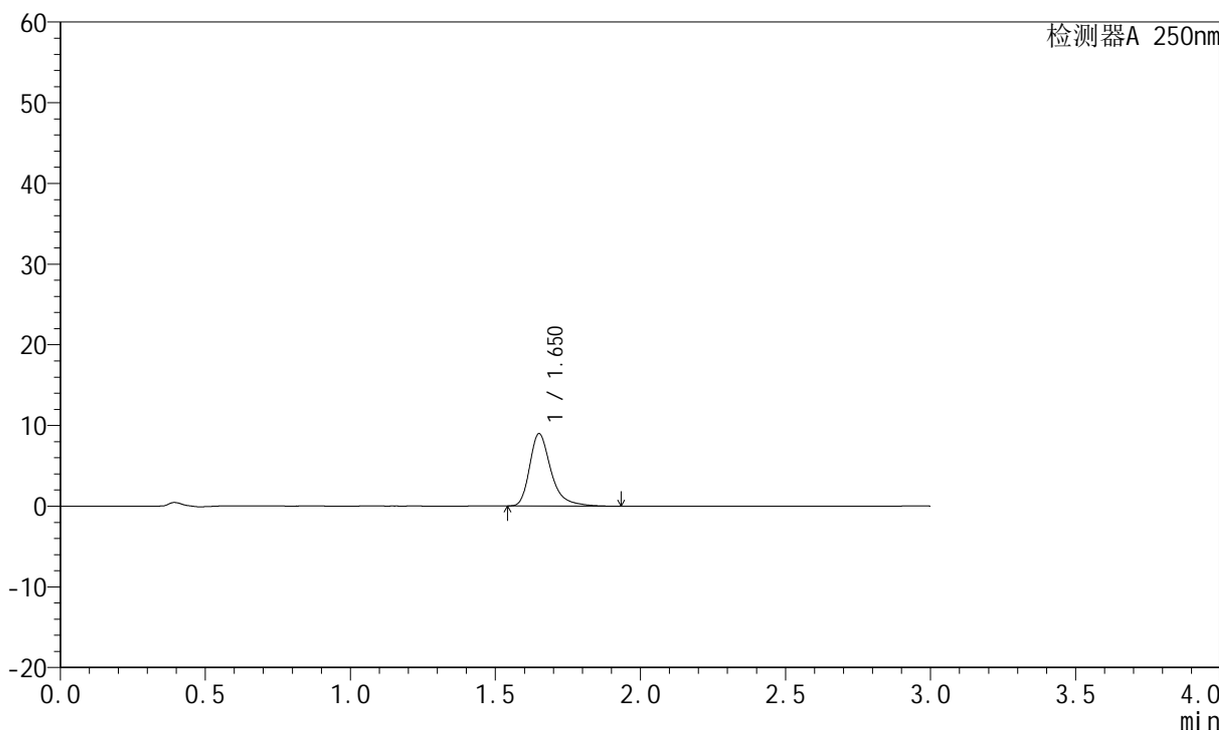
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-715-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:46:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 45935 | 100.000 | 8909 | 2607 | 1.370 | -- |
| 总计 | | 45935 | 100.000 | 8909 | | | |



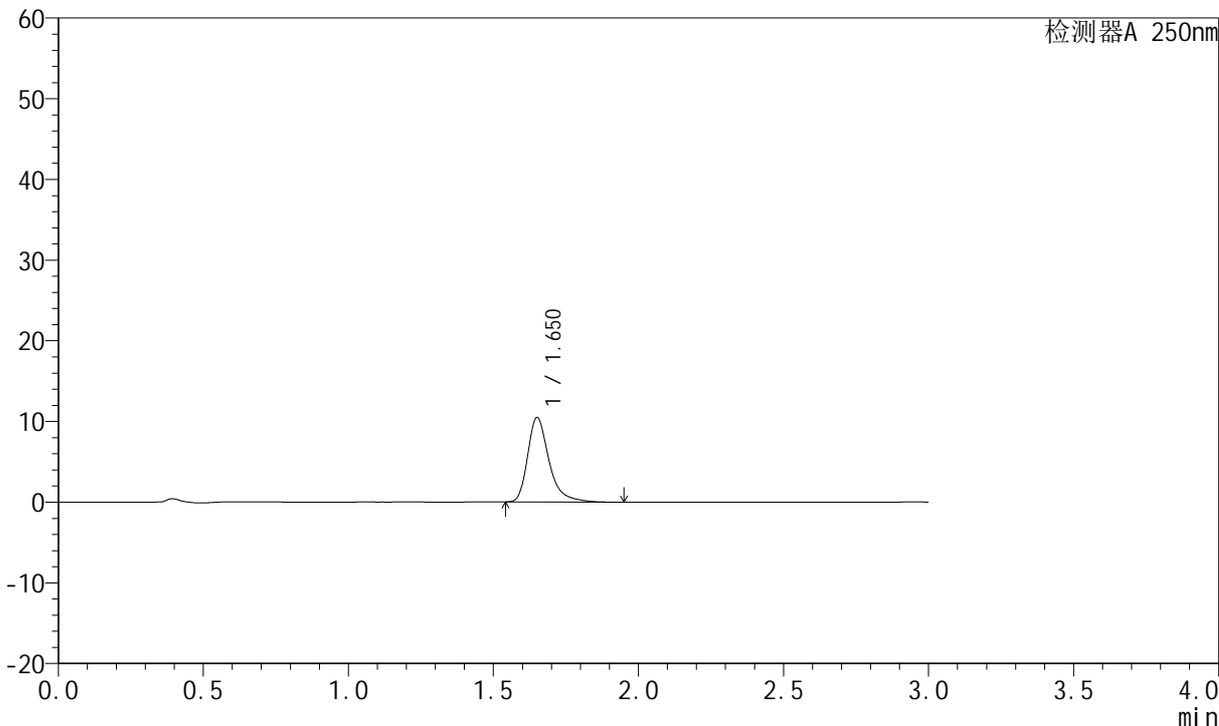
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-716-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/29 00:49:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:47 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.650 | 53793 | 100.000 | 10411 | 2600 | 1.375 | -- |
| 总计 | | 53793 | 100.000 | 10411 | | | |



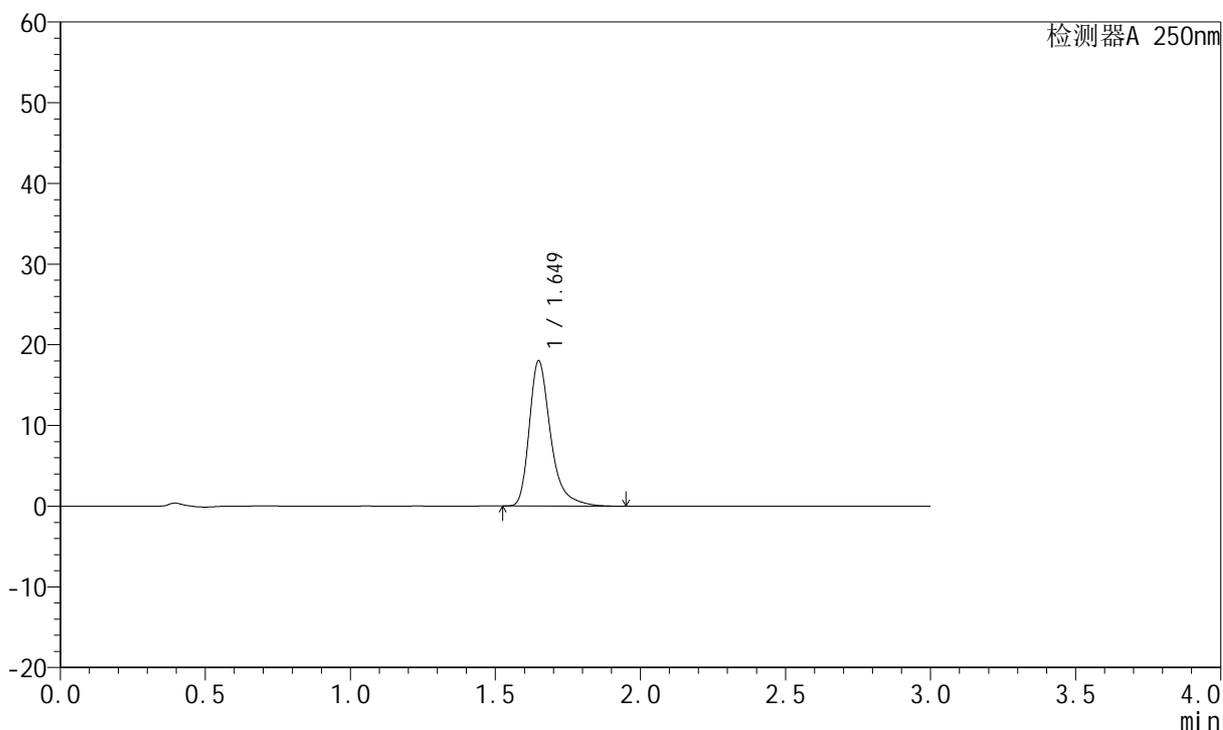
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-717-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:53:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 92491 | 100.000 | 17966 | 2598 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 92491 | 100.000 | 17966 | | | |



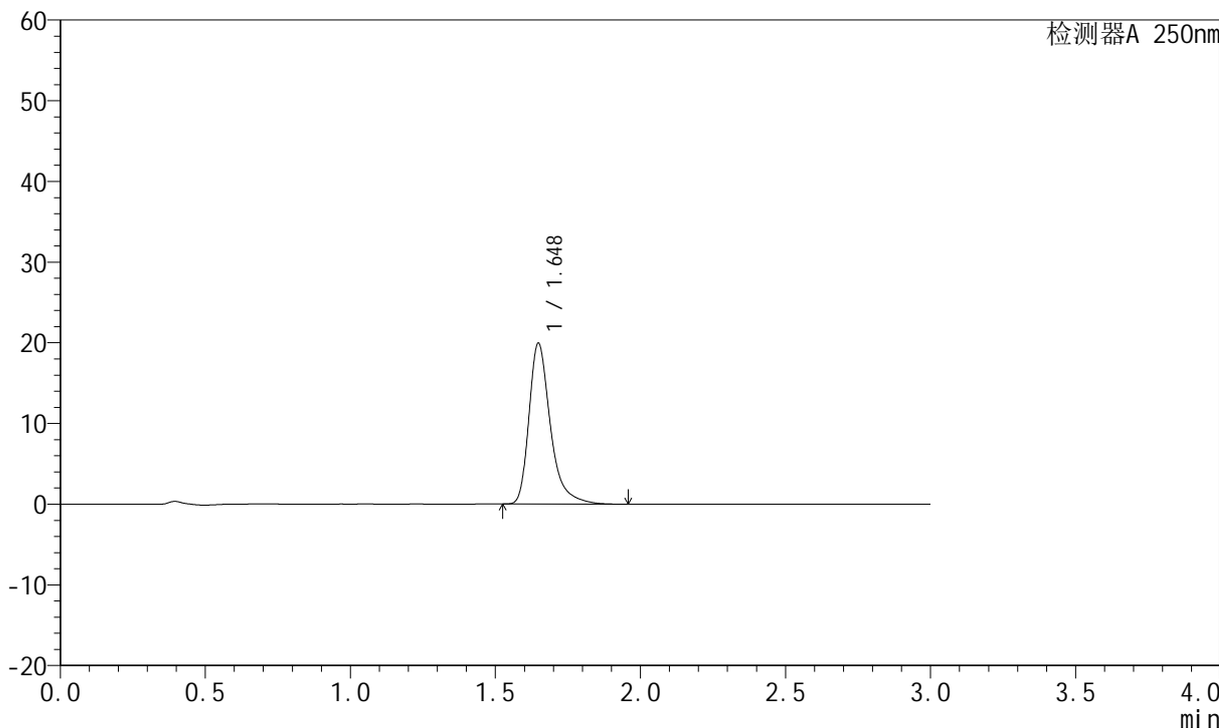
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-718-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 00:56:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 102453 | 100.000 | 19927 | 2597 | 1.382 | -- |
| 总计 | | 102453 | 100.000 | 19927 | | | |



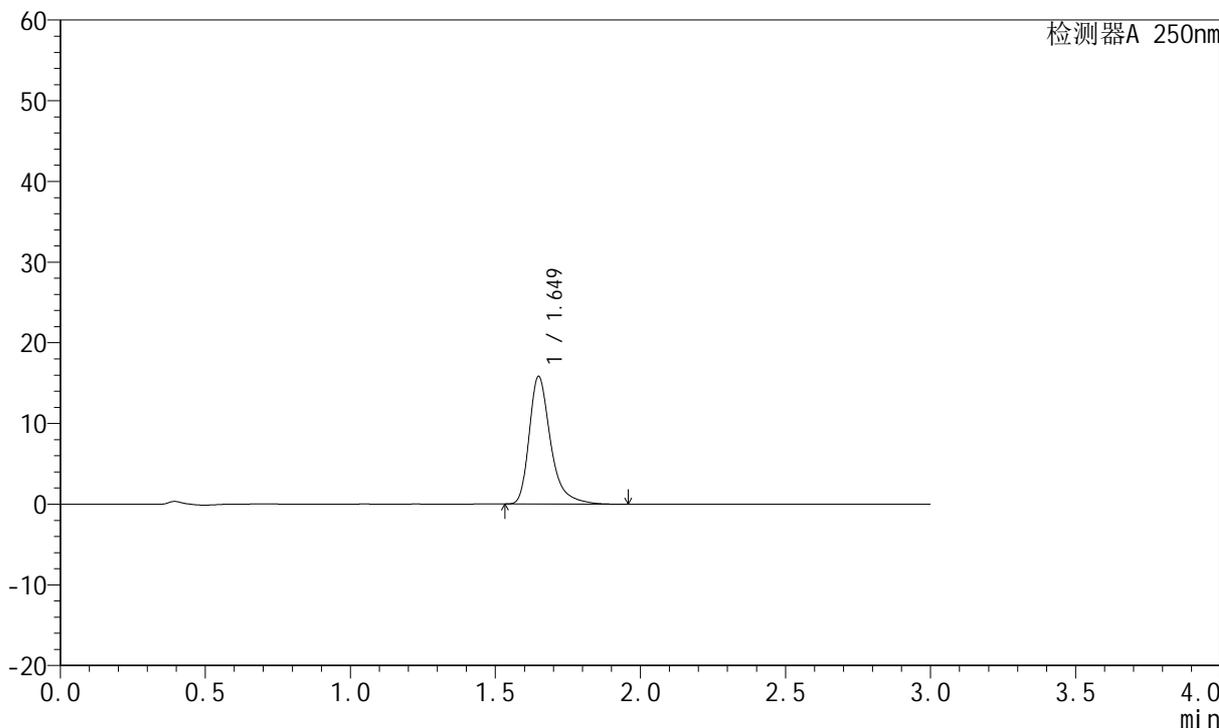
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-719-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:00:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 81305 | 100.000 | 15808 | 2599 | 1.378 | -- |
| 总计 | | 81305 | 100.000 | 15808 | | | |



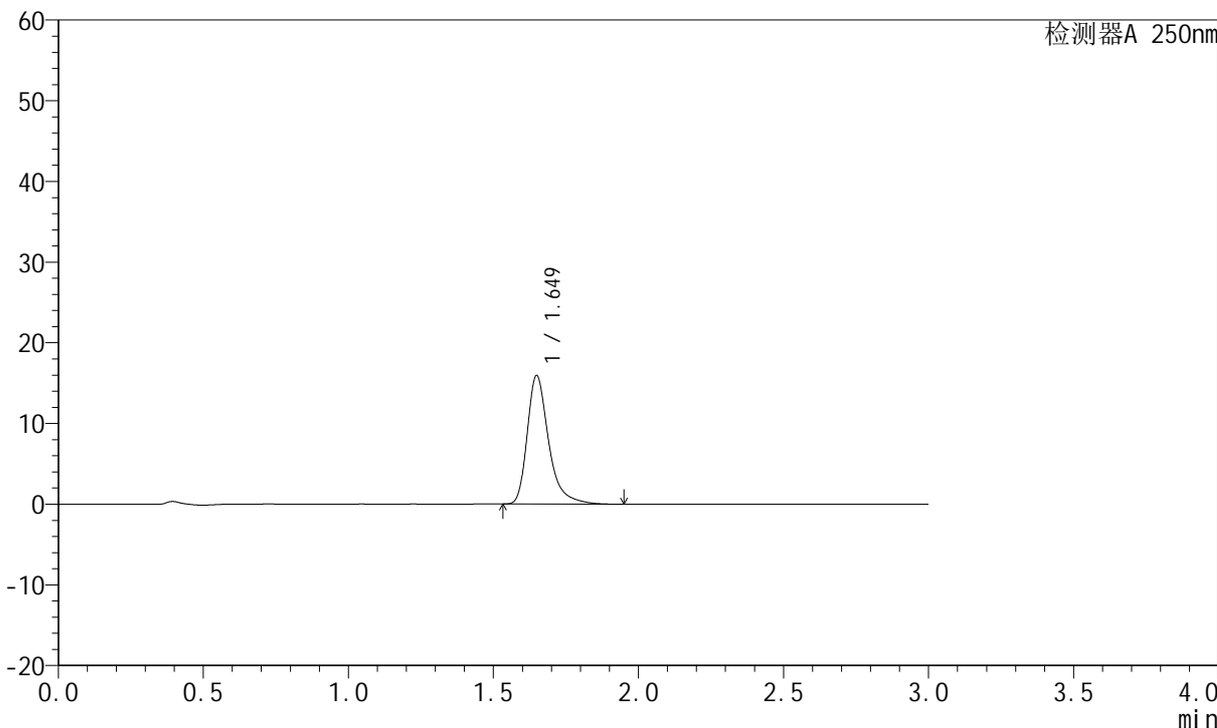
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-720-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:03:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:47:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 81924 | 100.000 | 15909 | 2595 | 1.380 | -- |
| 总计 | | 81924 | 100.000 | 15909 | | | |



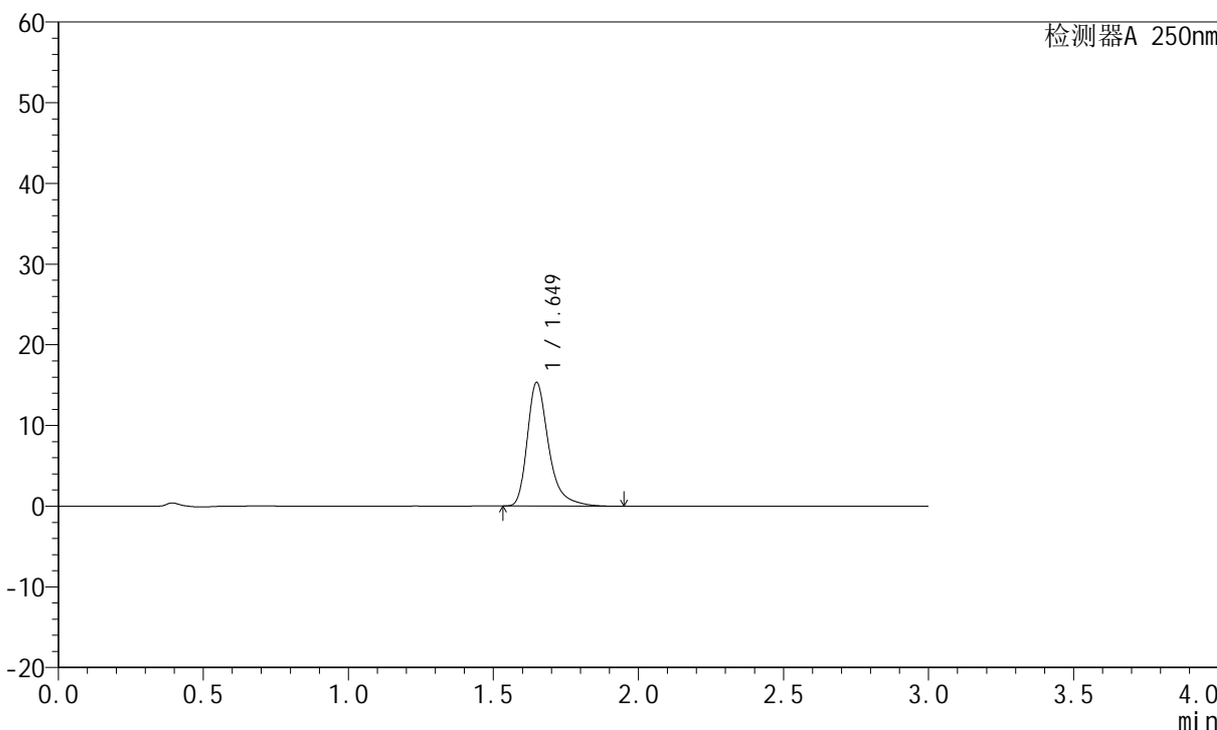
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-721-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:06:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 78763 | 100.000 | 15297 | 2599 | 1.379 | -- |
| 总计 | | 78763 | 100.000 | 15297 | | | |



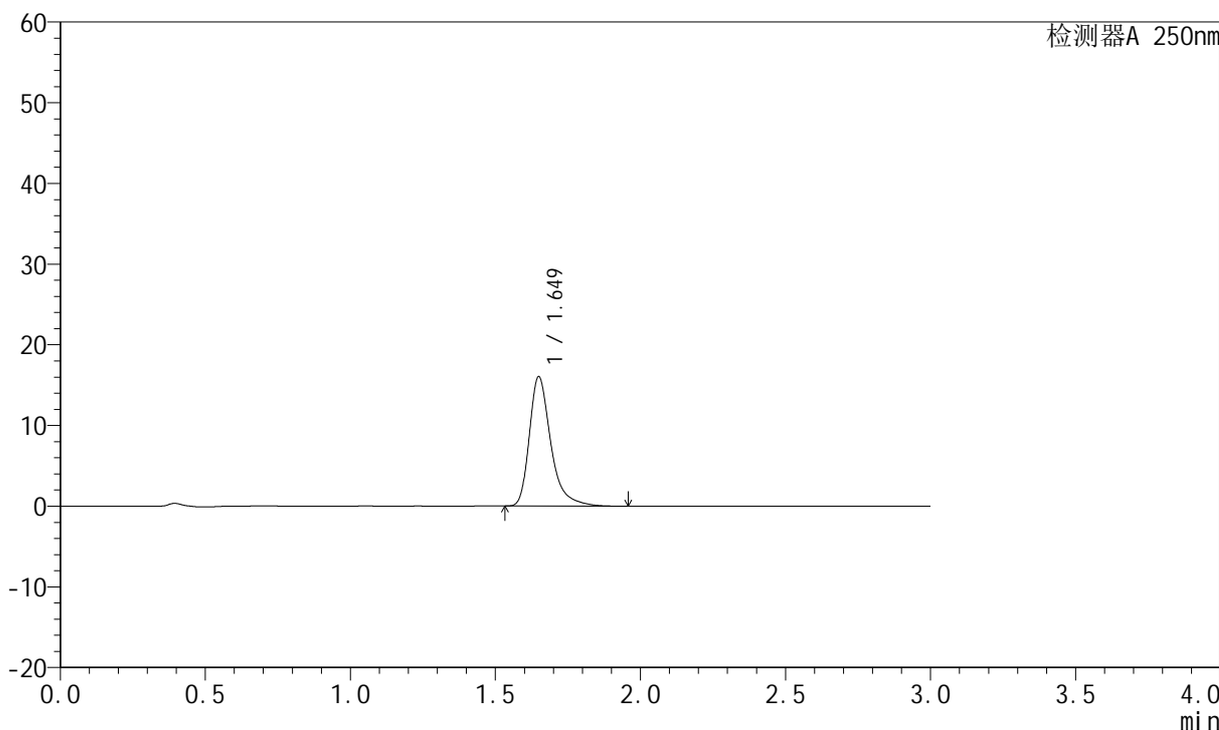
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-722-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:10:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 82533 | 100.000 | 15993 | 2592 | 1.381 | -- |
| 总计 | | 82533 | 100.000 | 15993 | | | |



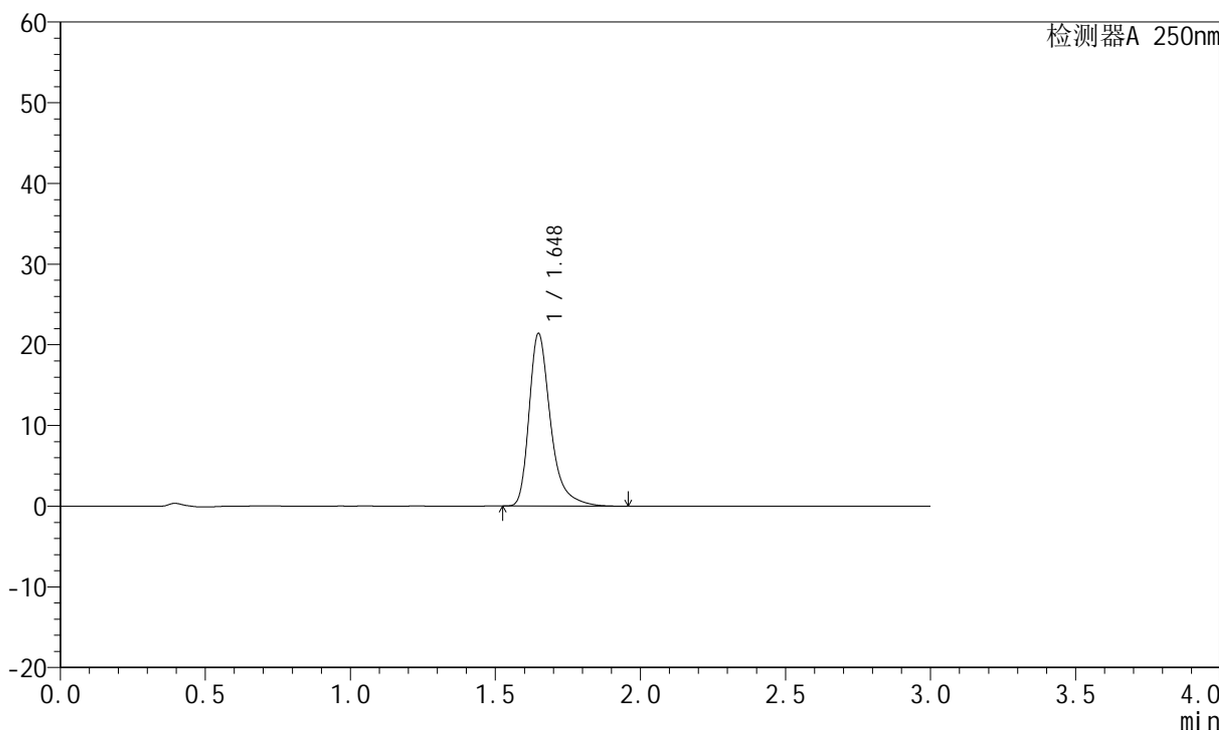
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-723-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:13:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 110263 | 100.000 | 21385 | 2585 | 1.386 | -- |
| 总计 | | 110263 | 100.000 | 21385 | | | |



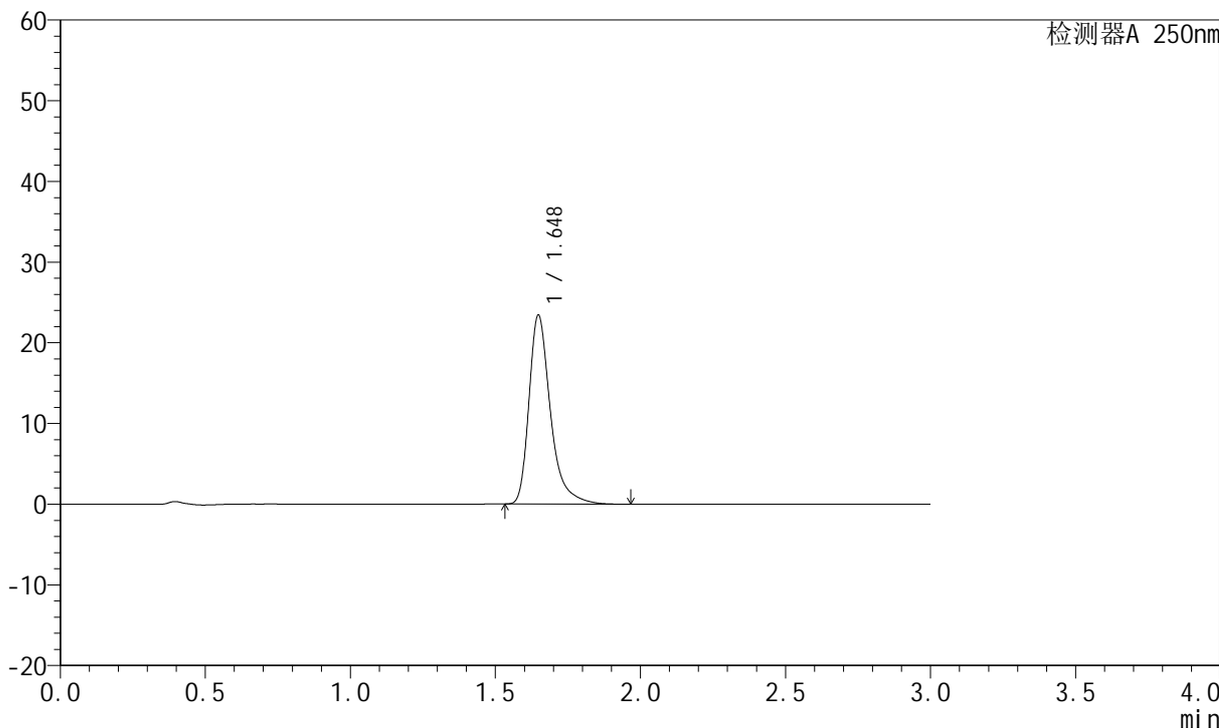
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-724-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:16:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 120725 | 100.000 | 23414 | 2586 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 120725 | 100.000 | 23414 | | | |



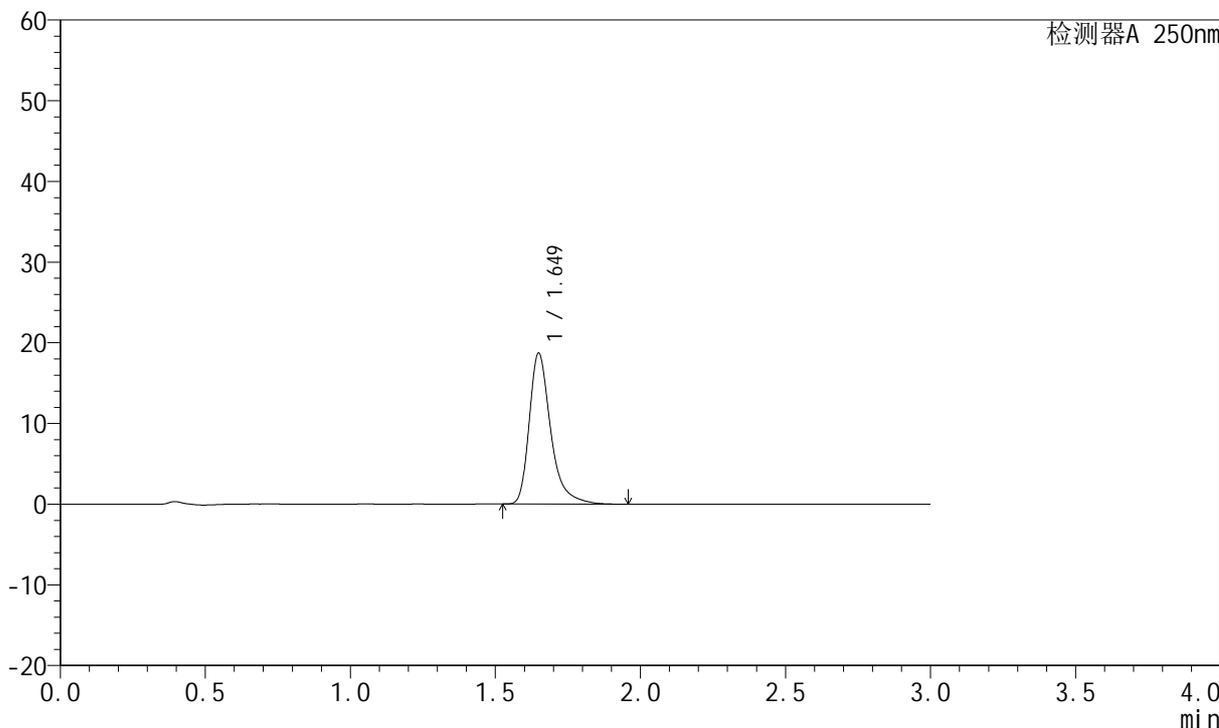
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-725-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:20:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 96388 | 100.000 | 18672 | 2586 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 96388 | 100.000 | 18672 | | | |



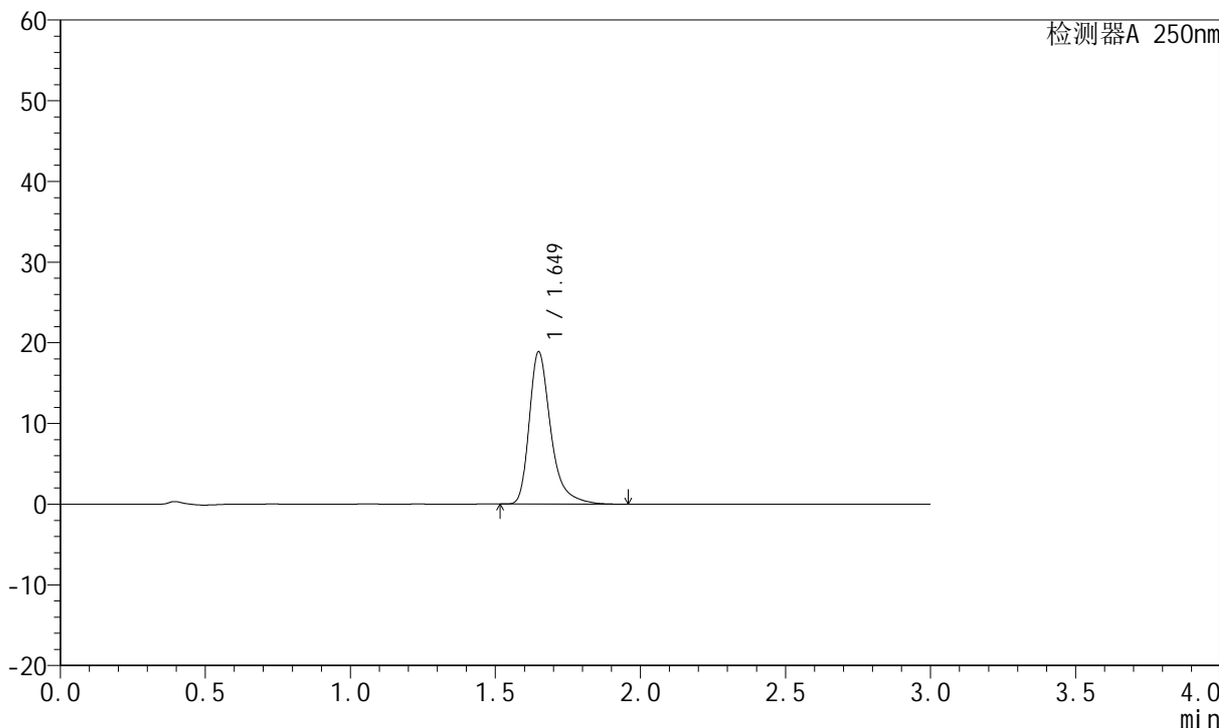
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-726-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:23:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 97301 | 100.000 | 18845 | 2586 | 1.384 | -- |
| 总计 | | 97301 | 100.000 | 18845 | | | |



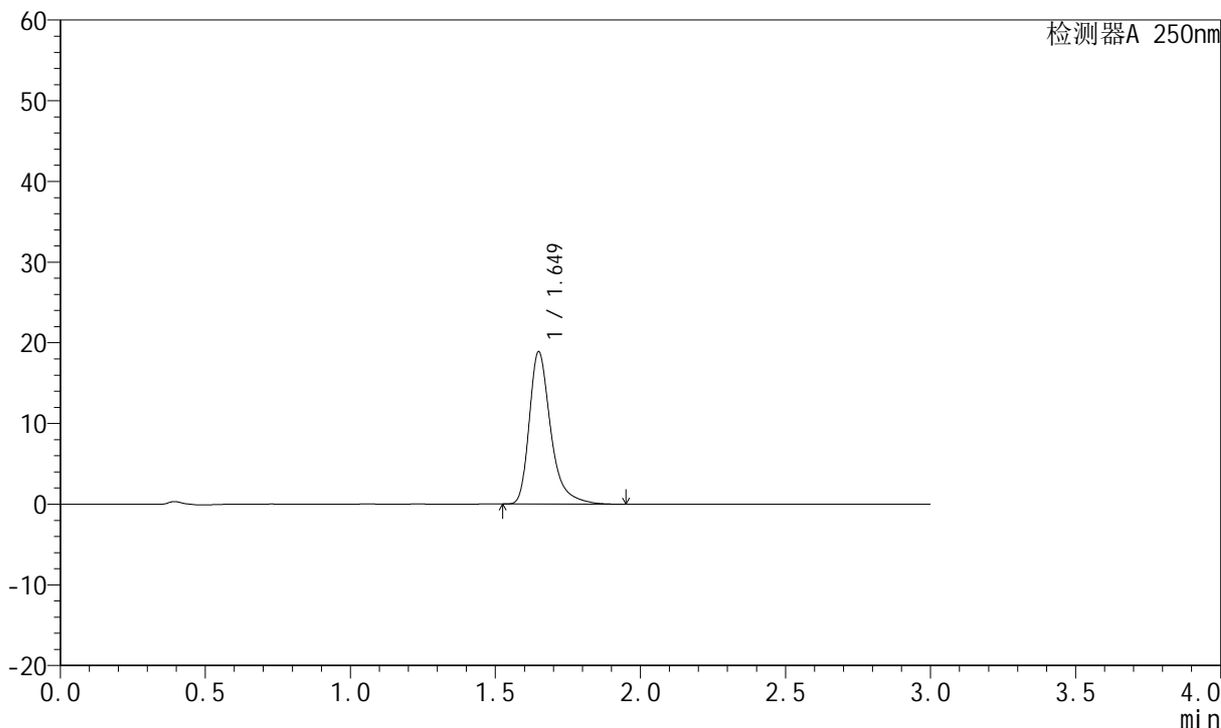
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-727-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:27:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 97267 | 100.000 | 18848 | 2588 | 1.384 | -- |
| 总计 | | 97267 | 100.000 | 18848 | | | |



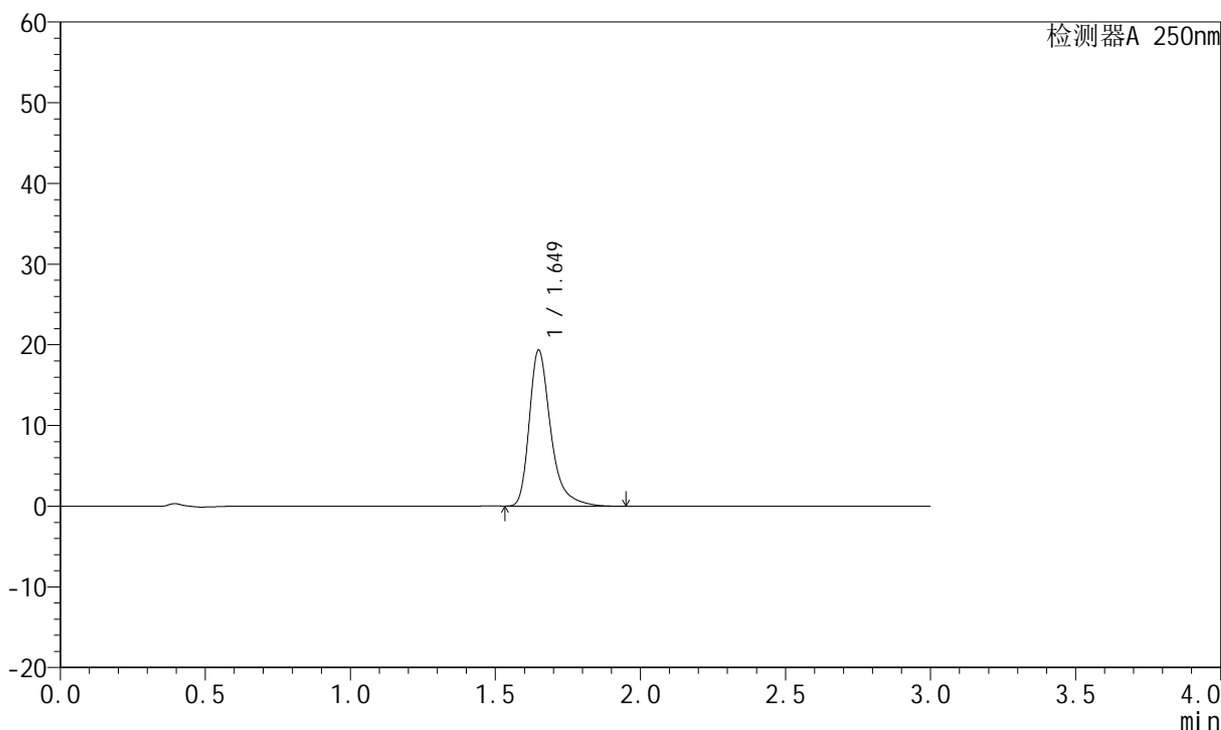
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-728-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:30:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 99583 | 100.000 | 19299 | 2589 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 99583 | 100.000 | 19299 | | | |



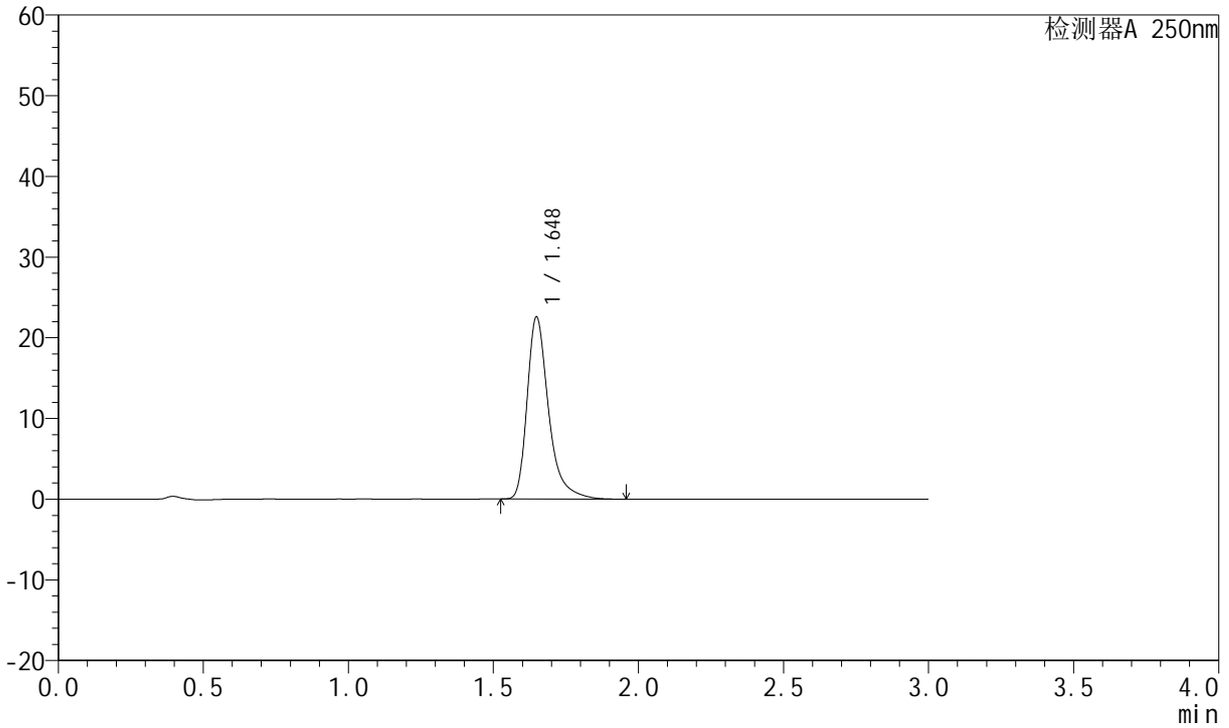
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-729-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:33:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 116169 | 100.000 | 22538 | 2587 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 116169 | 100.000 | 22538 | | | |



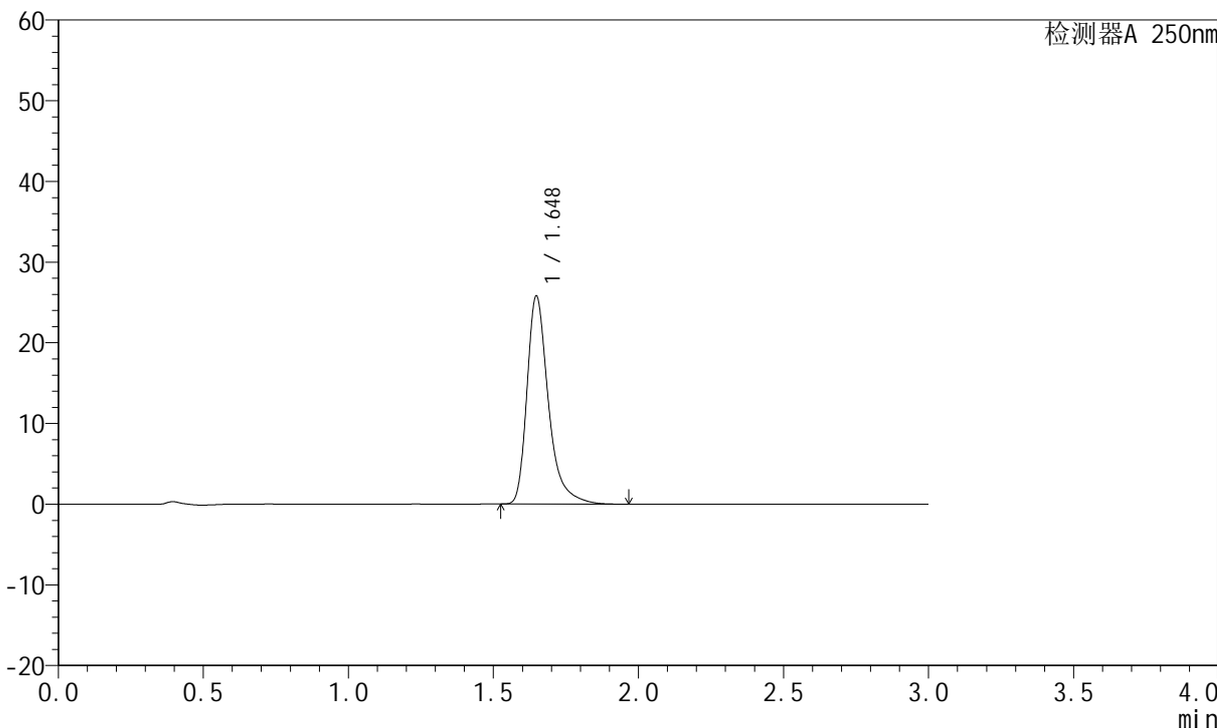
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名:RC\$JSS-221 - 28-10/28-730-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/29 01:37:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:24 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 132924 | 100.000 | 25795 | 2587 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 132924 | 100.000 | 25795 | | | |



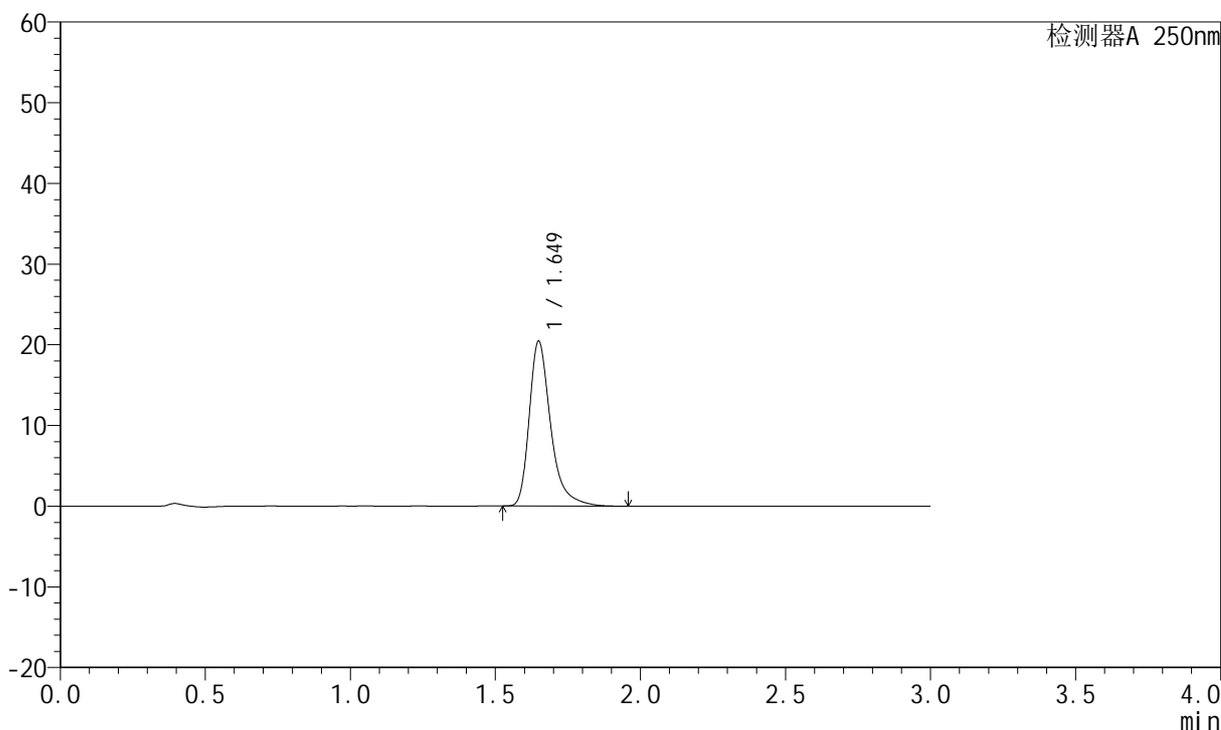
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-731-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:40:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 105133 | 100.000 | 20393 | 2591 | 1.385 | -- |
| 总计 | | 105133 | 100.000 | 20393 | | | |



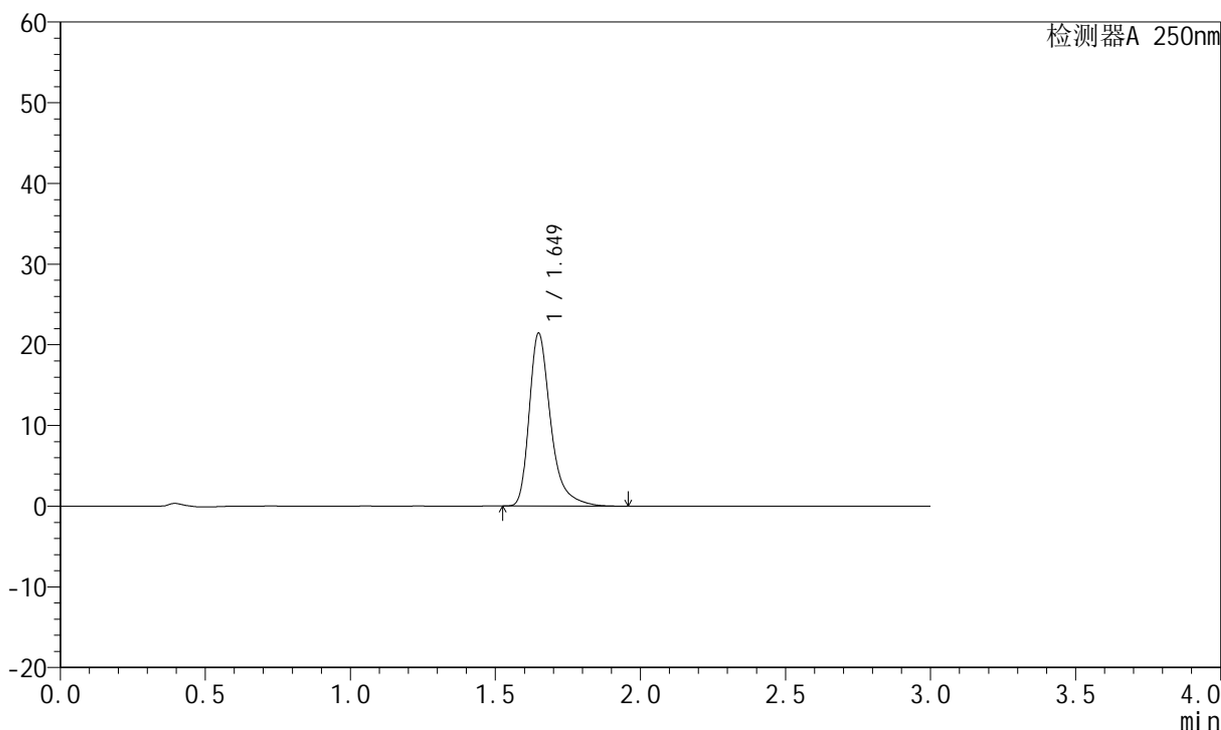
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-732-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:43:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 110426 | 100.000 | 21383 | 2586 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 110426 | 100.000 | 21383 | | | |



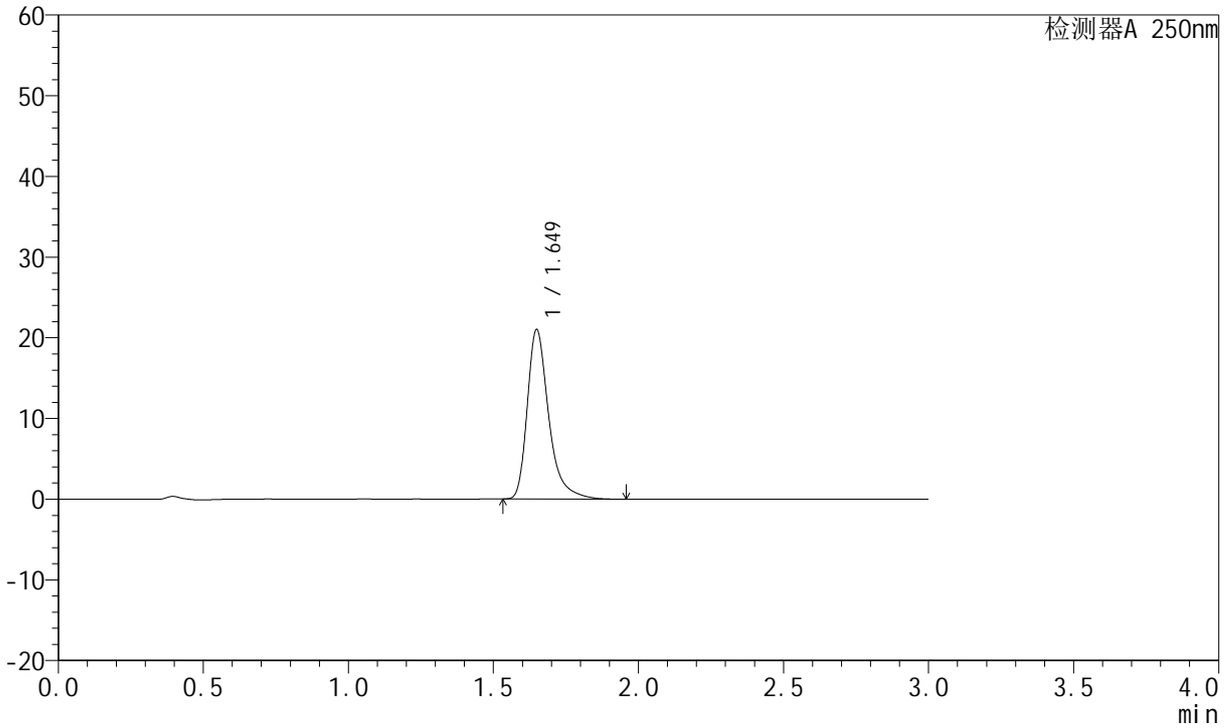
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-733-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:47:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 108264 | 100.000 | 20976 | 2587 | 1.387 | -- |
| 总计 | | 108264 | 100.000 | 20976 | | | |



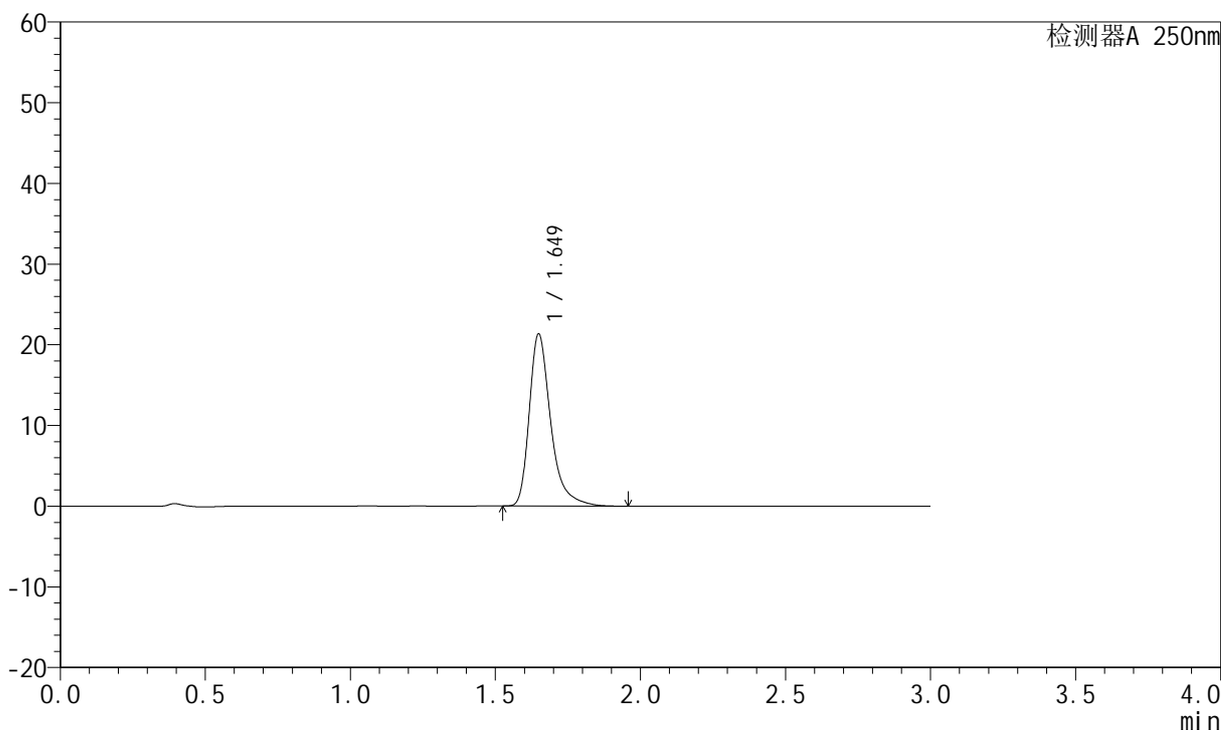
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-734-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:50:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 109903 | 100.000 | 21294 | 2587 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 109903 | 100.000 | 21294 | | | |



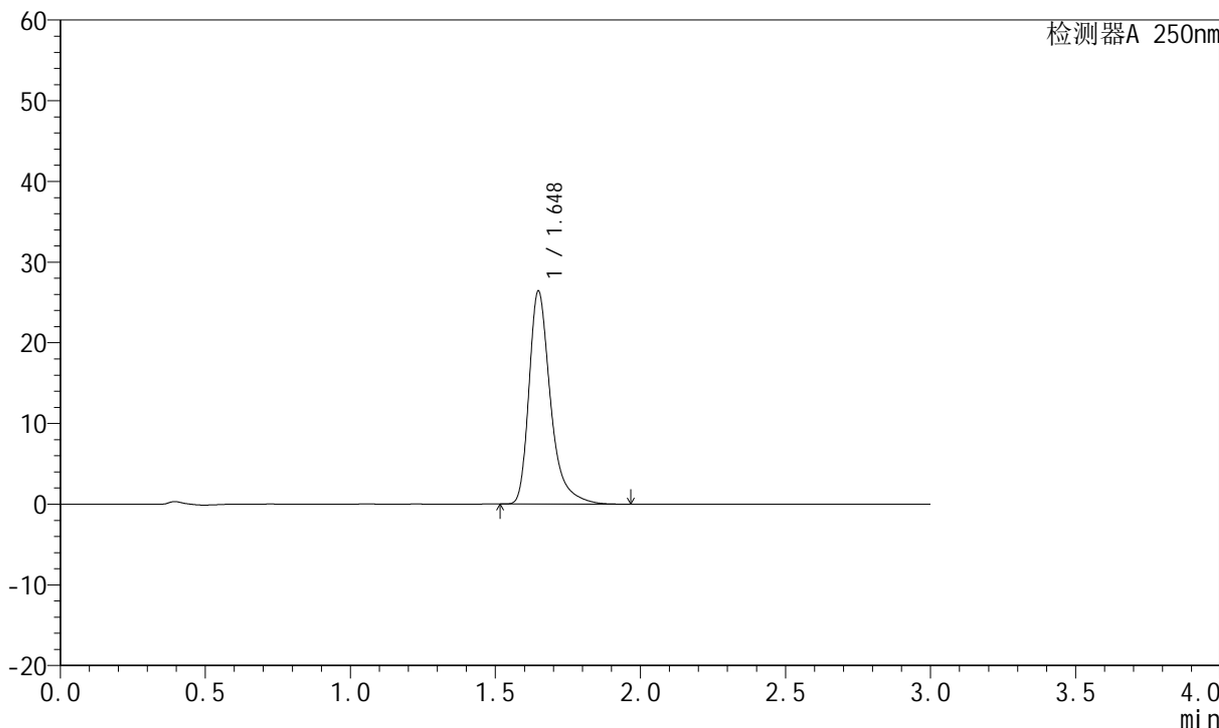
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-735-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:53:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 136083 | 100.000 | 26401 | 2589 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 136083 | 100.000 | 26401 | | | |



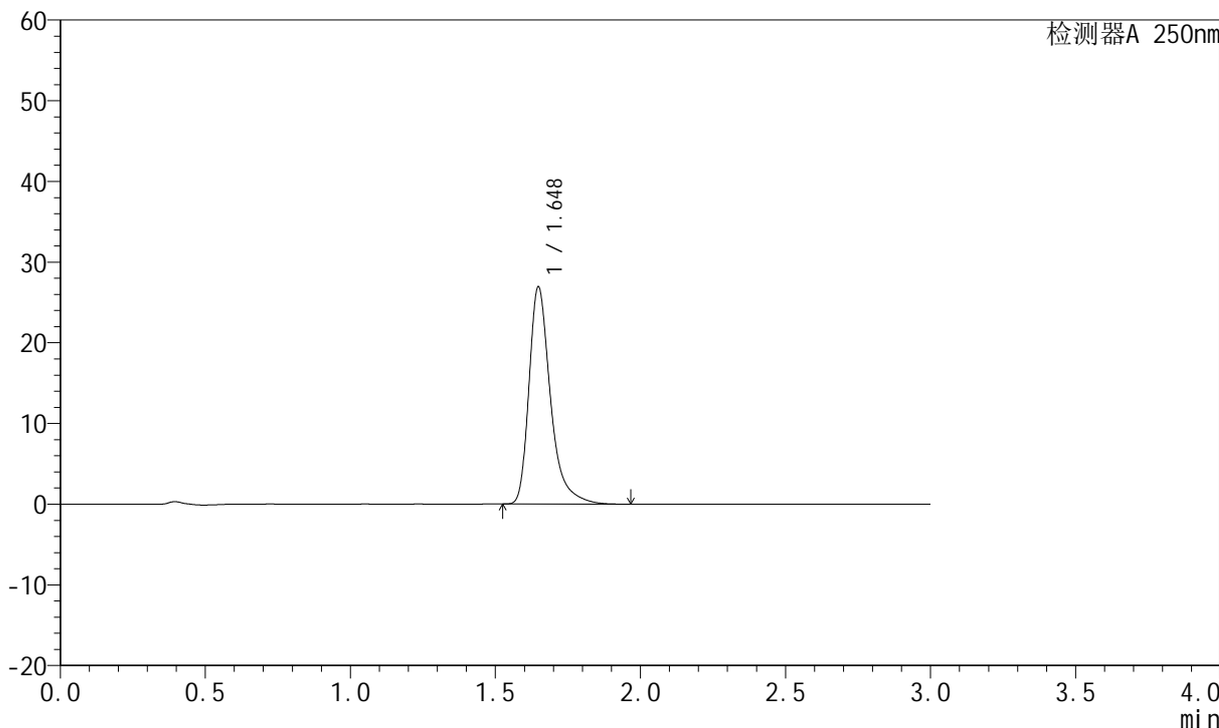
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-736-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 01:57:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 138830 | 100.000 | 26907 | 2583 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 138830 | 100.000 | 26907 | | | |



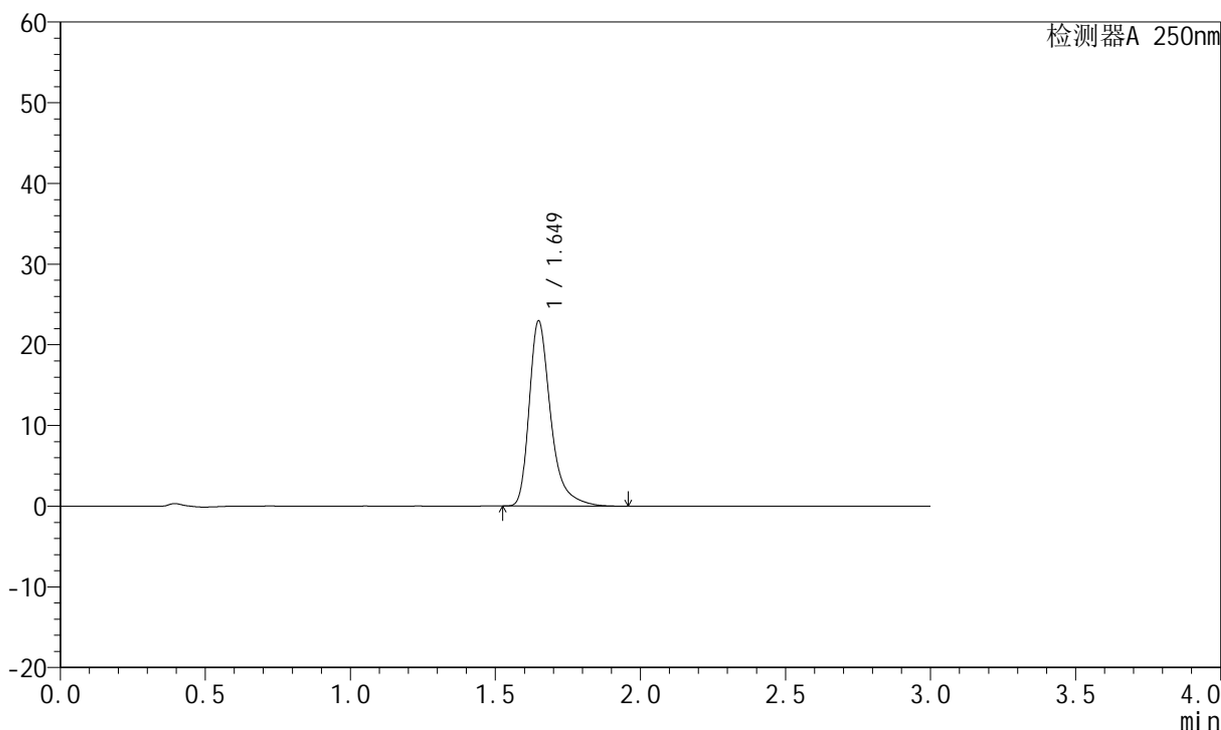
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-737-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:00:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 118461 | 100.000 | 22920 | 2582 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 118461 | 100.000 | 22920 | | | |



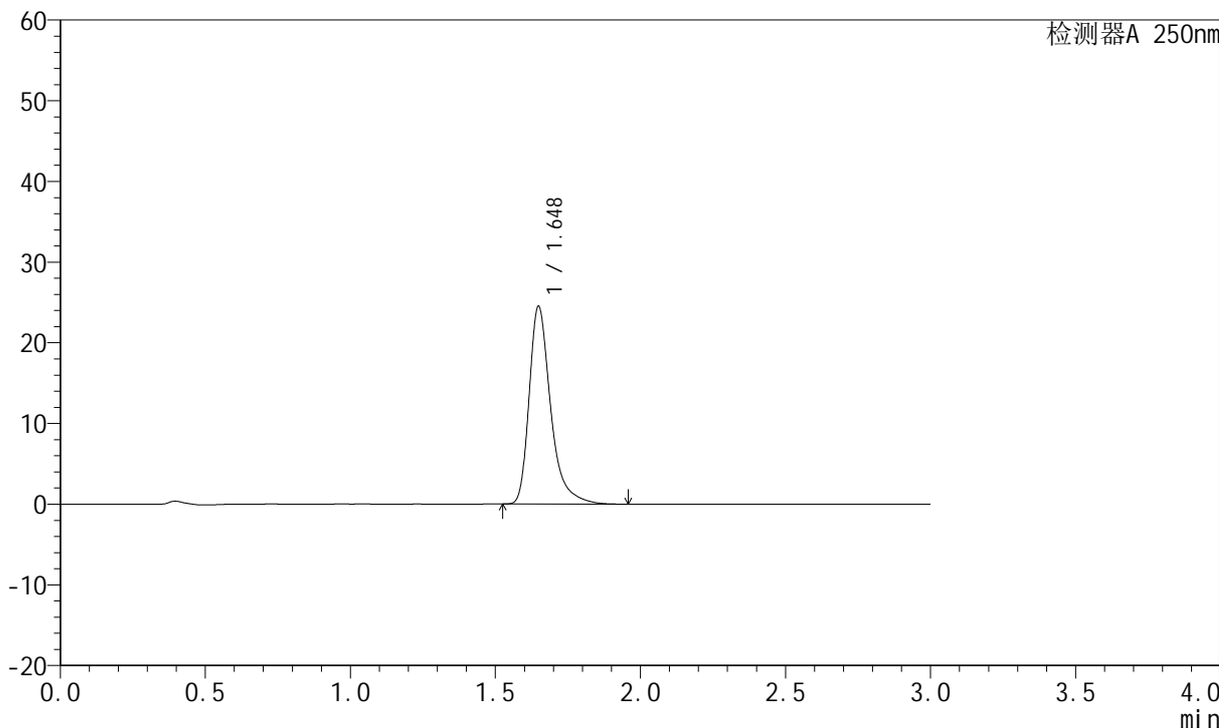
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-738-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:04:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 126470 | 100.000 | 24483 | 2581 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 126470 | 100.000 | 24483 | | | |



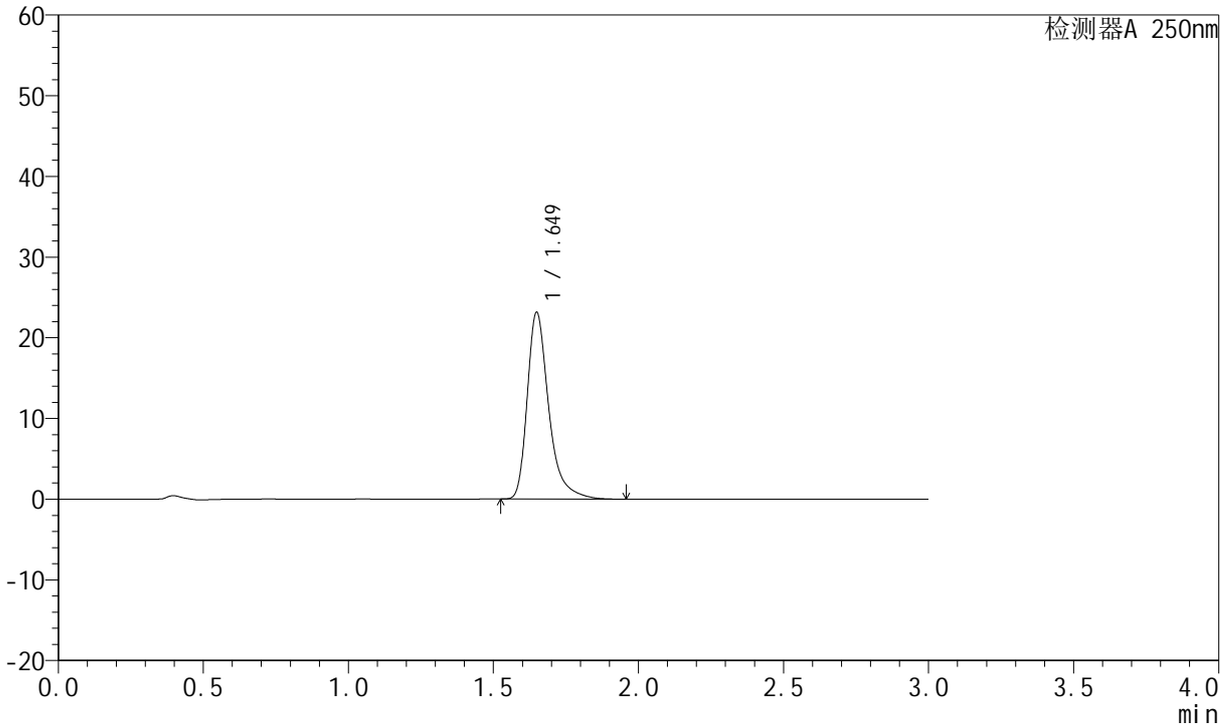
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-739-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:07:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 119428 | 100.000 | 23105 | 2580 | 1.390 | -- |
| 总计 | | 119428 | 100.000 | 23105 | | | |



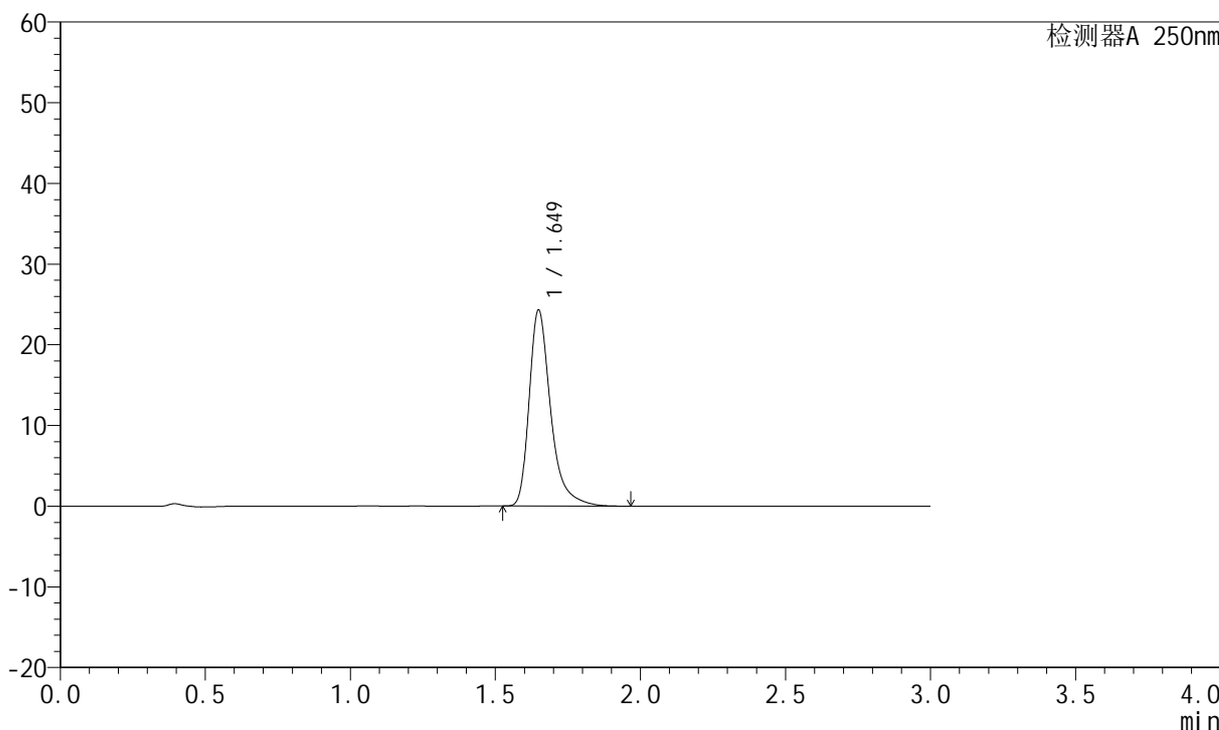
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-740-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:10:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 125245 | 100.000 | 24261 | 2584 | 1.391 | -- |
| 总计 | | 125245 | 100.000 | 24261 | | | |



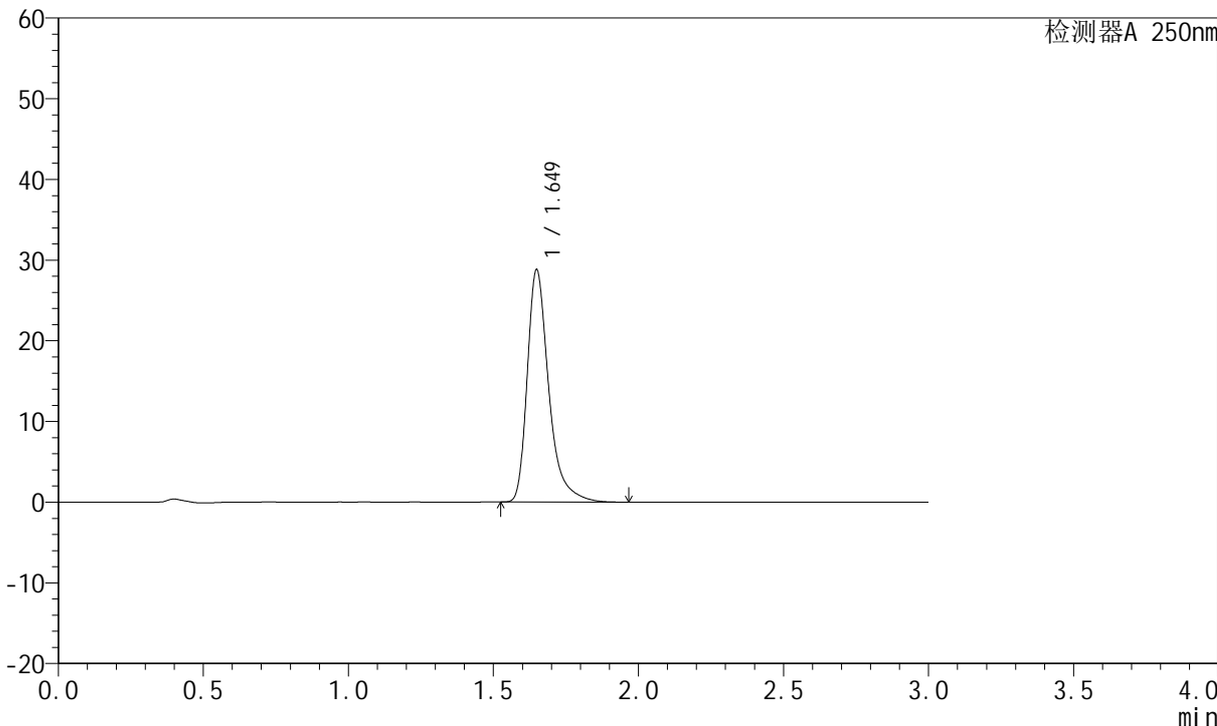
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温: 30°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-741-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-7
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/29 02:14:09 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:53 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 148648 | 100.000 | 28747 | 2581 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 148648 | 100.000 | 28747 | | | |



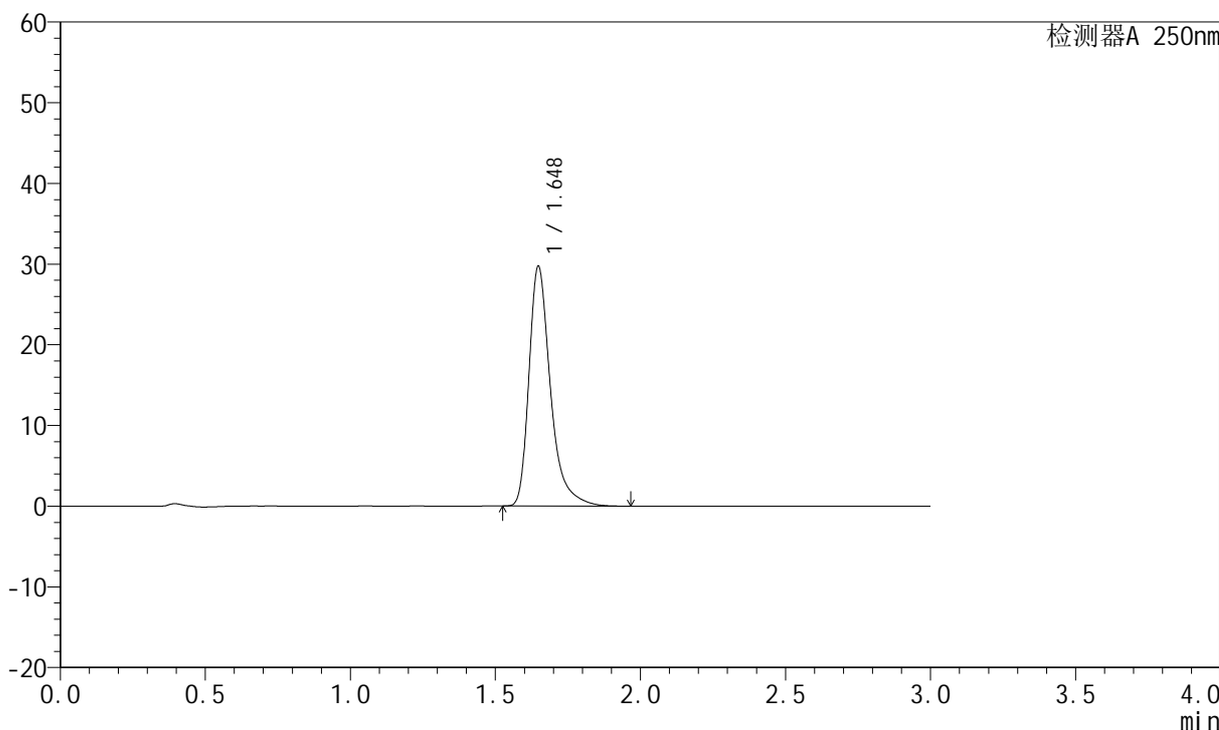
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-742-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:17:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 153371 | 100.000 | 29707 | 2577 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 153371 | 100.000 | 29707 | | | |



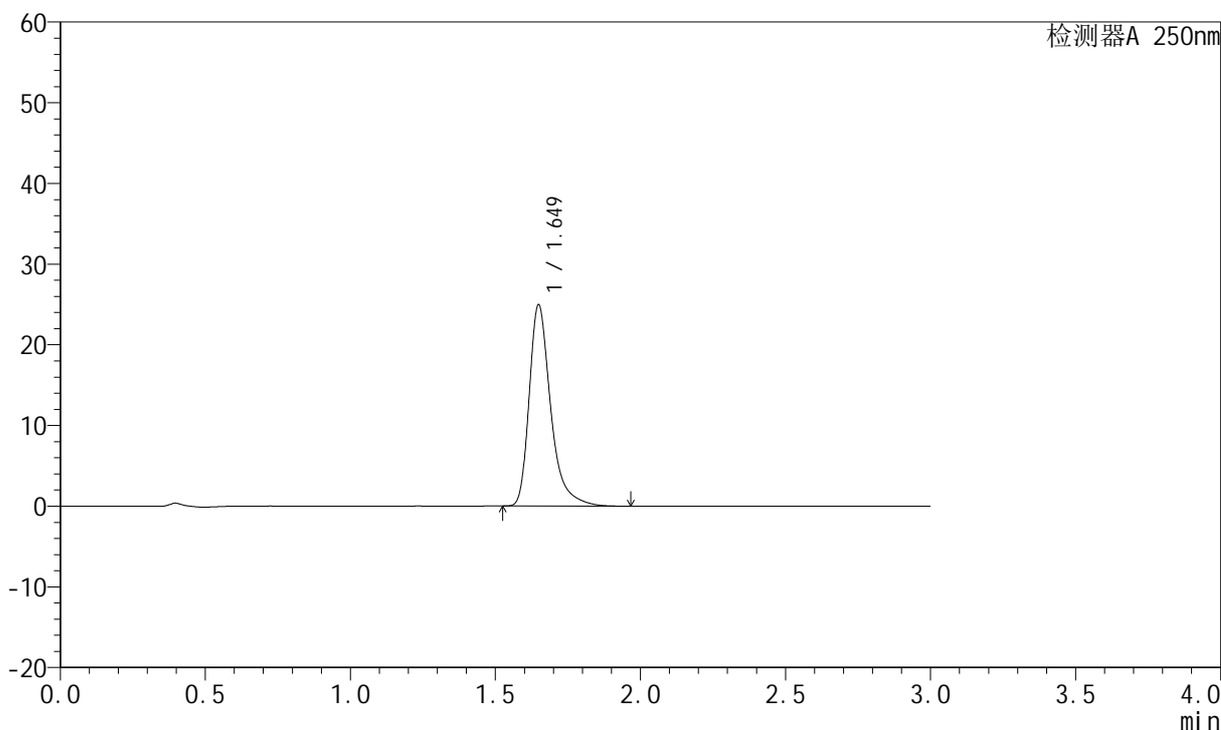
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-743-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:20:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:48:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 128650 | 100.000 | 24908 | 2583 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 128650 | 100.000 | 24908 | | | |



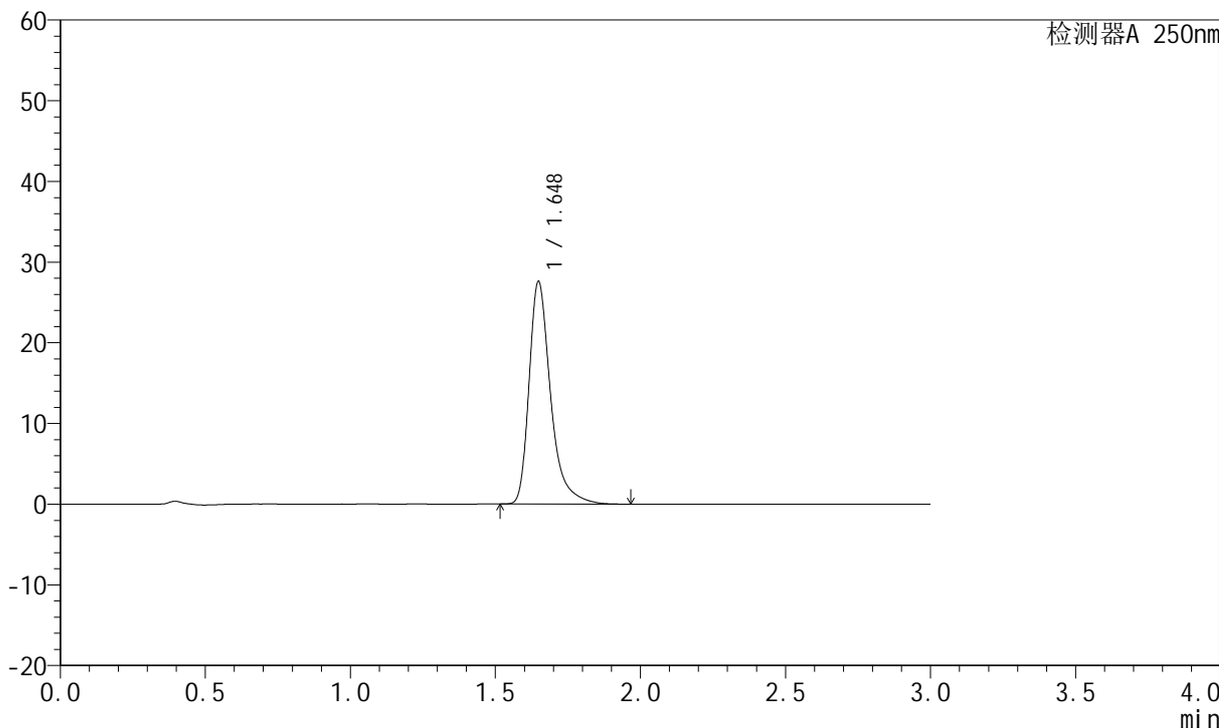
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-744-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:24:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:49:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 142272 | 100.000 | 27550 | 2577 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 142272 | 100.000 | 27550 | | | |



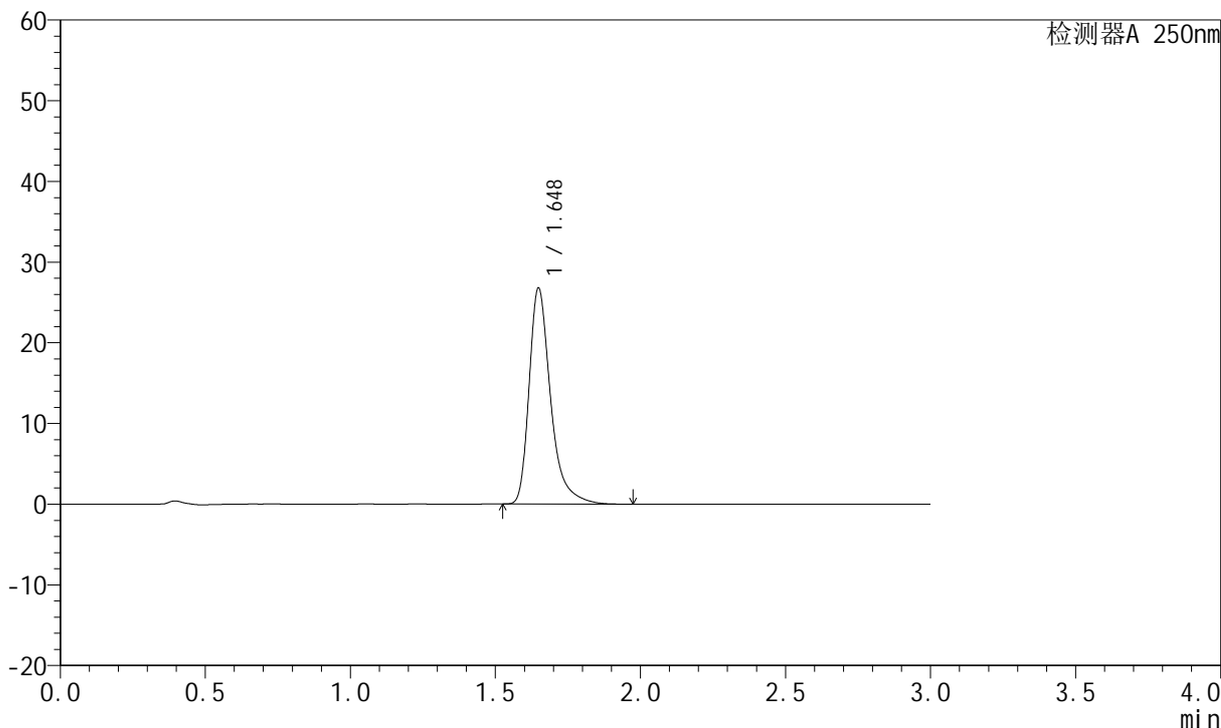
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-745-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:27:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:49:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 138109 | 100.000 | 26753 | 2581 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 138109 | 100.000 | 26753 | | | |



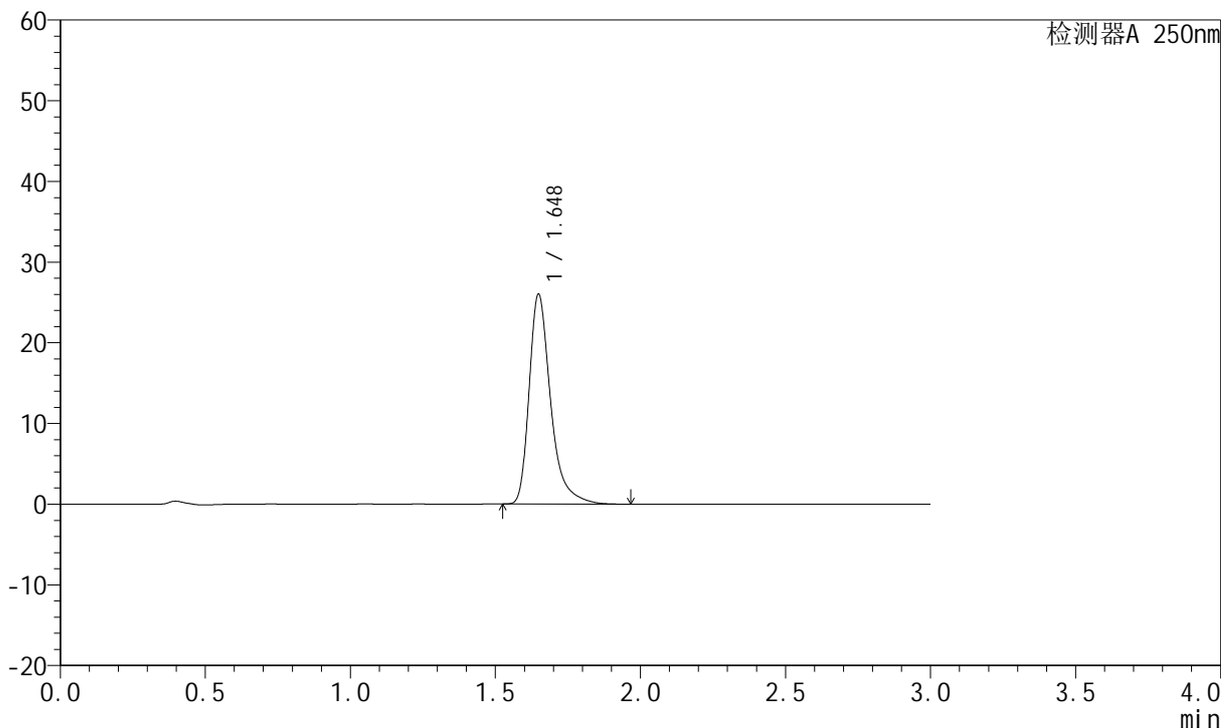
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-10/28-746-2 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:31:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/29 11:49:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 134193 | 100.000 | 25982 | 2581 | 1.393 | -- |
| 总计 | | 134193 | 100.000 | 25982 | | | |



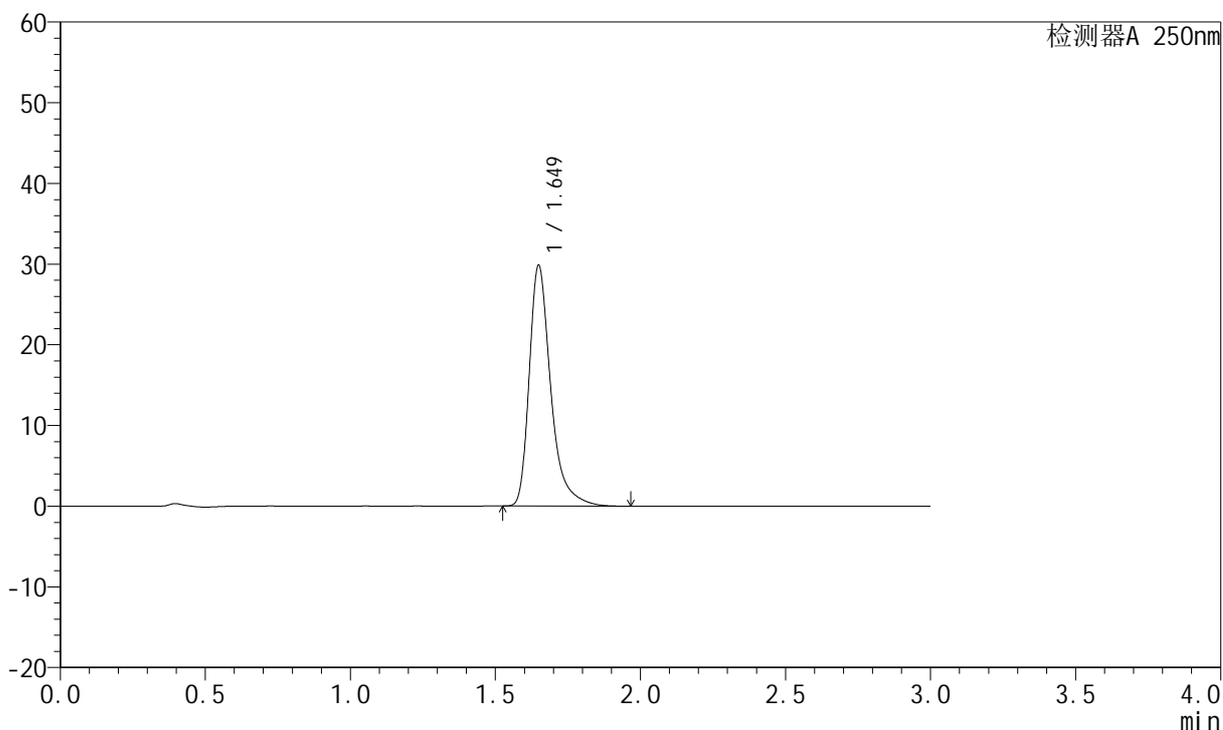
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-1-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:34:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:37:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 154052 | 100.000 | 29794 | 2580 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154052 | 100.000 | 29794 | | | |



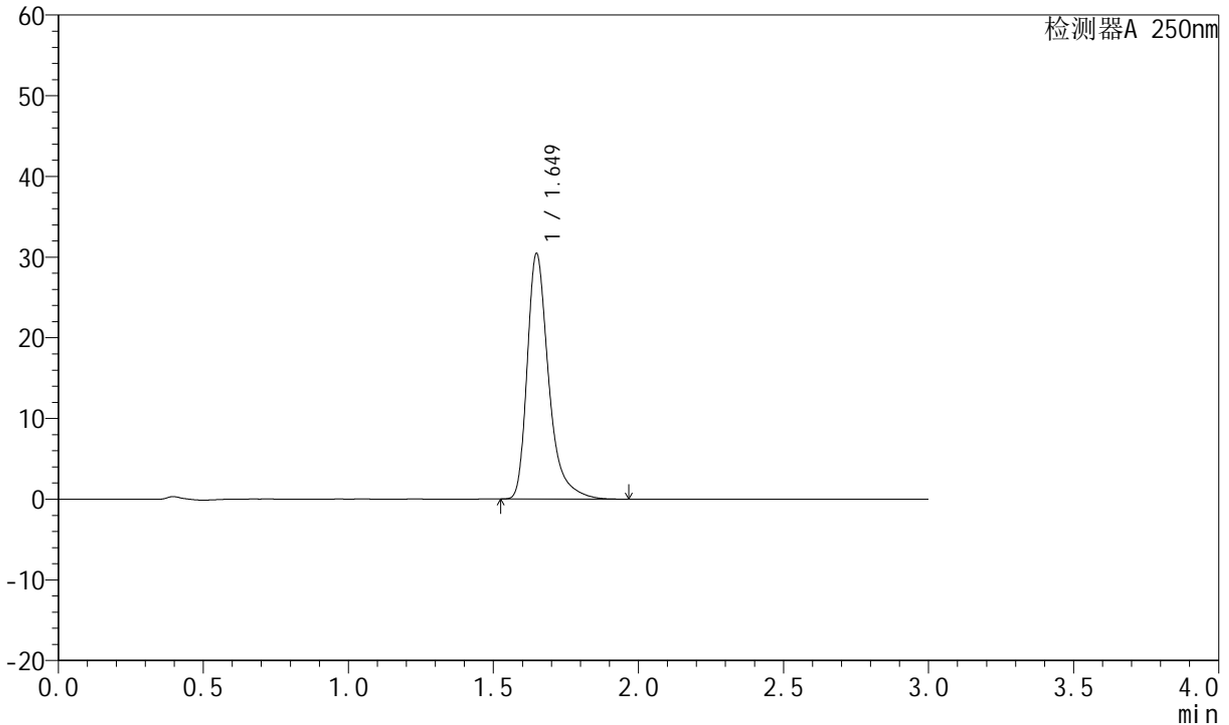
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-2-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:37:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:40:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 156815 | 100.000 | 30383 | 2585 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 156815 | 100.000 | 30383 | | | |



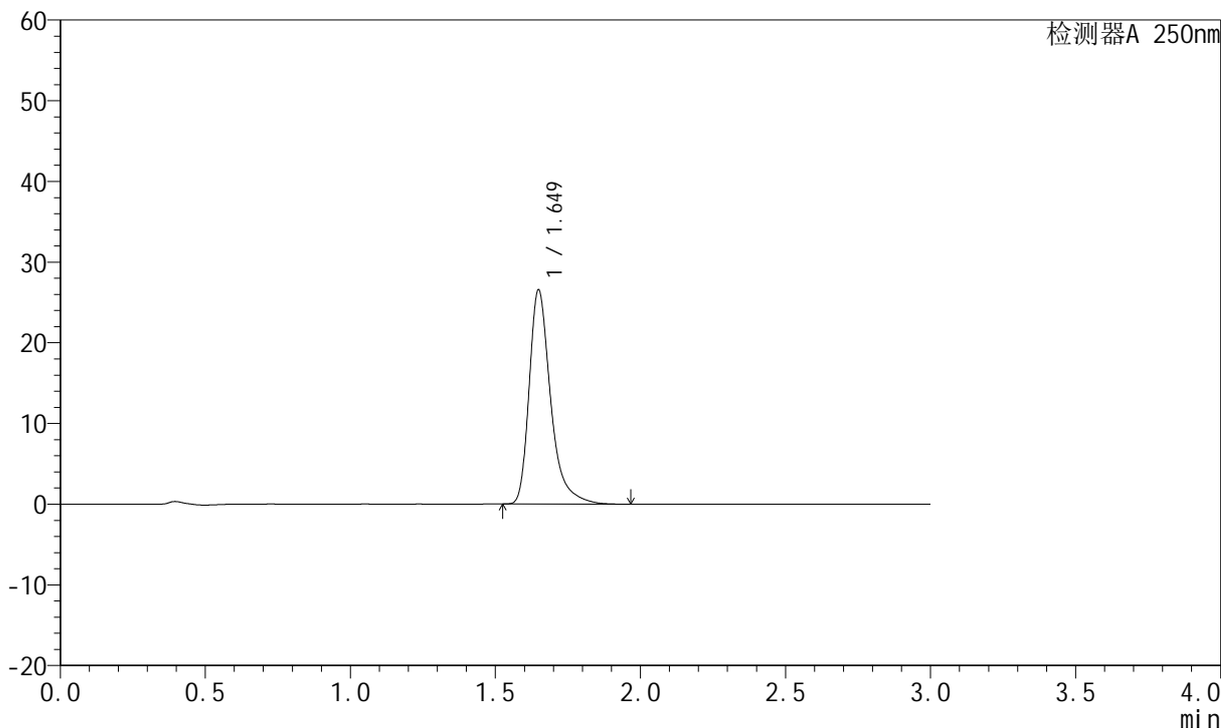
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-747-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:41:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:44:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 136725 | 100.000 | 26508 | 2585 | 1.392 | -- |
| 总计 | | 136725 | 100.000 | 26508 | | | |



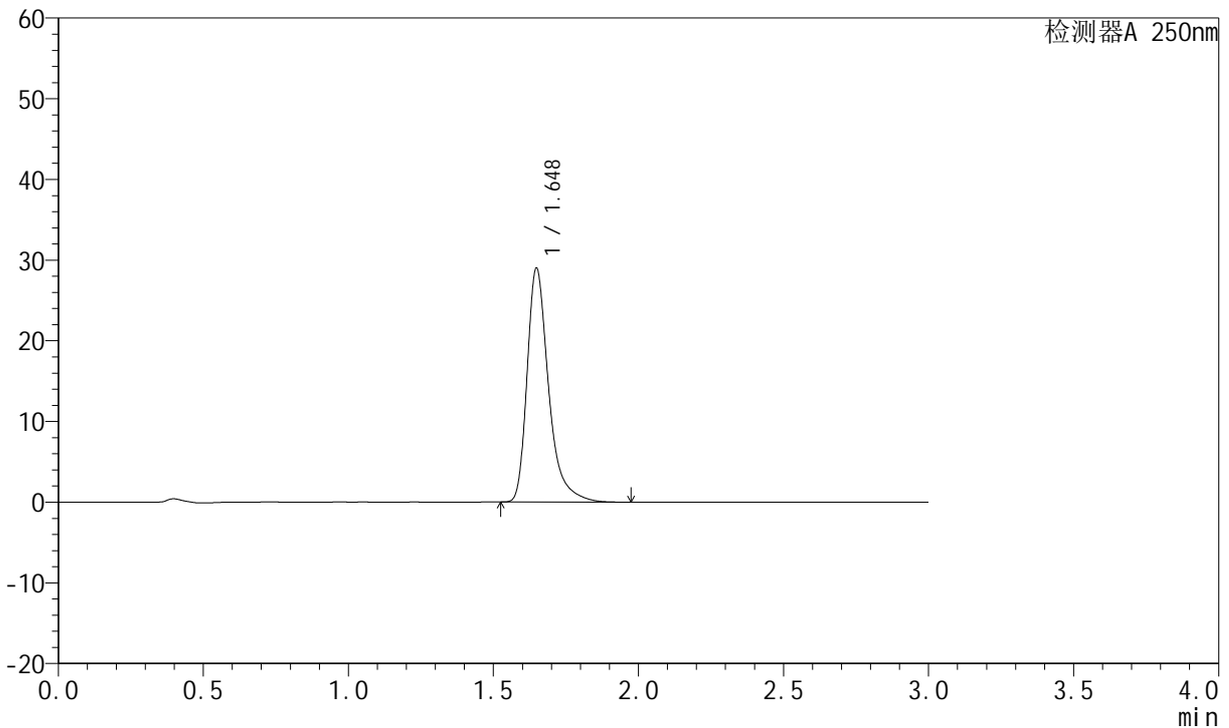
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-3-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:44:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:47:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 149629 | 100.000 | 28965 | 2576 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 149629 | 100.000 | 28965 | | | |



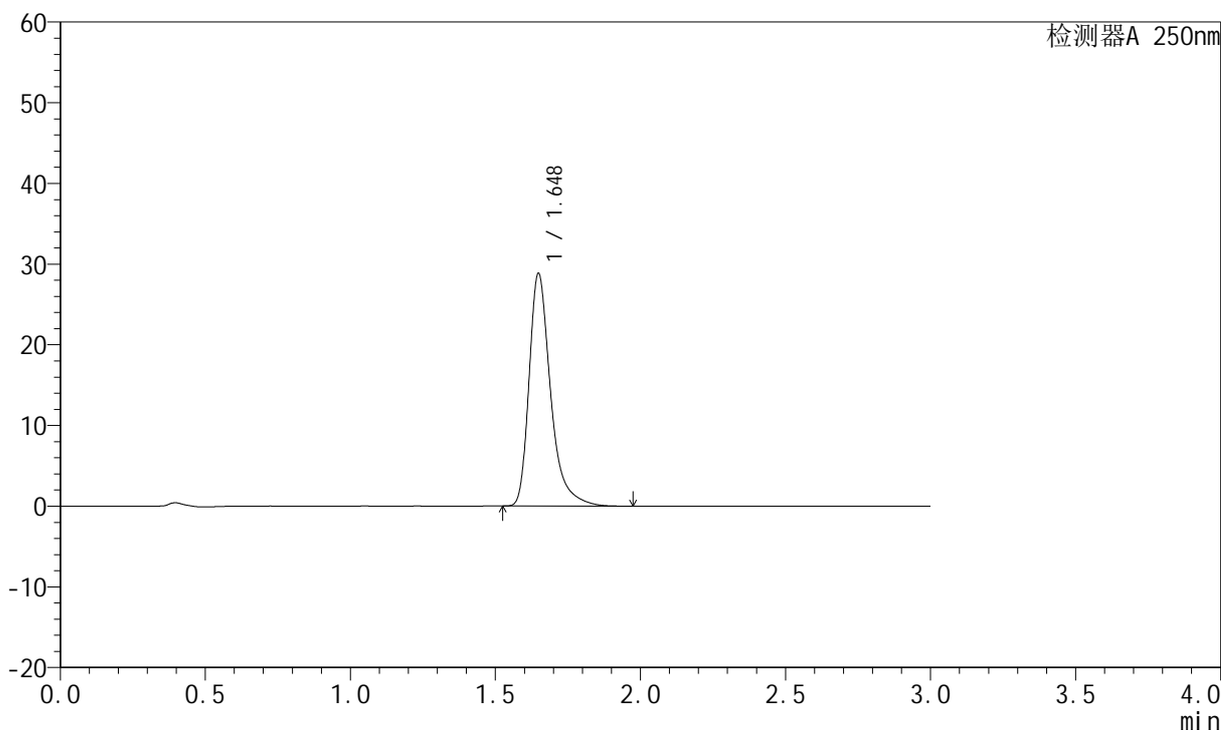
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-4-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:47:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:50:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 148738 | 100.000 | 28805 | 2578 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 148738 | 100.000 | 28805 | | | |



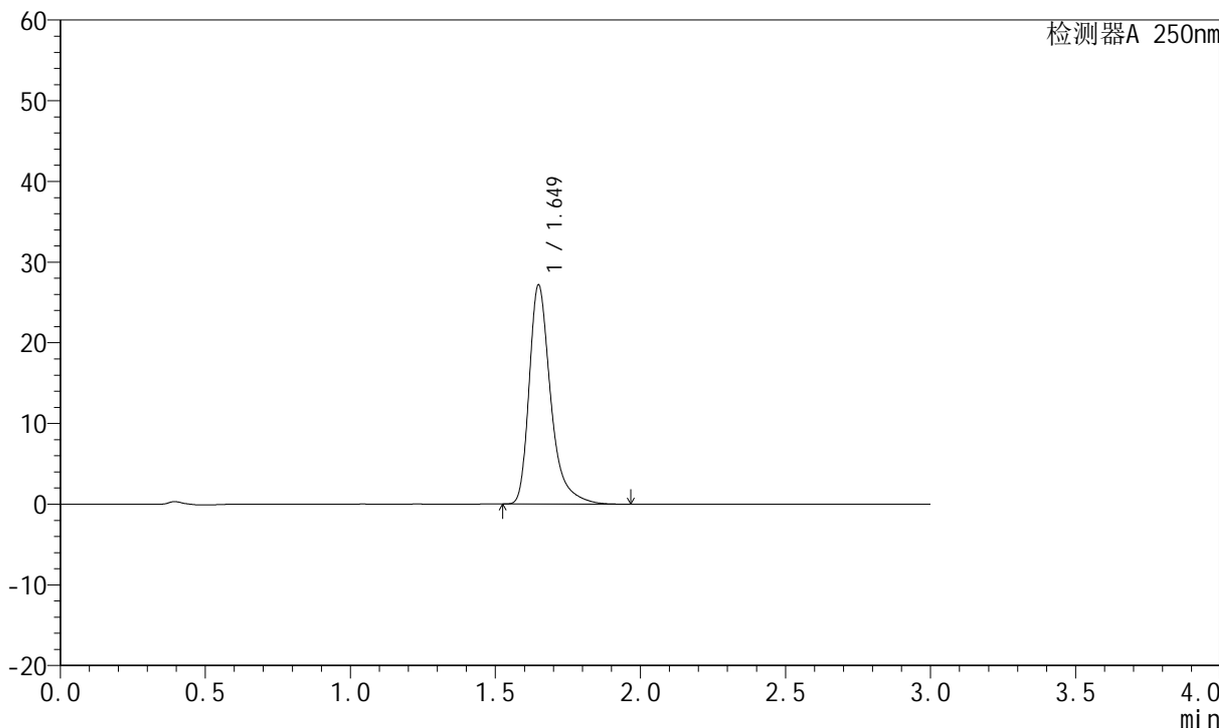
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-5-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:51:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:54:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 140056 | 100.000 | 27115 | 2580 | 1.394 | -- |
| 总计 | | 140056 | 100.000 | 27115 | | | |



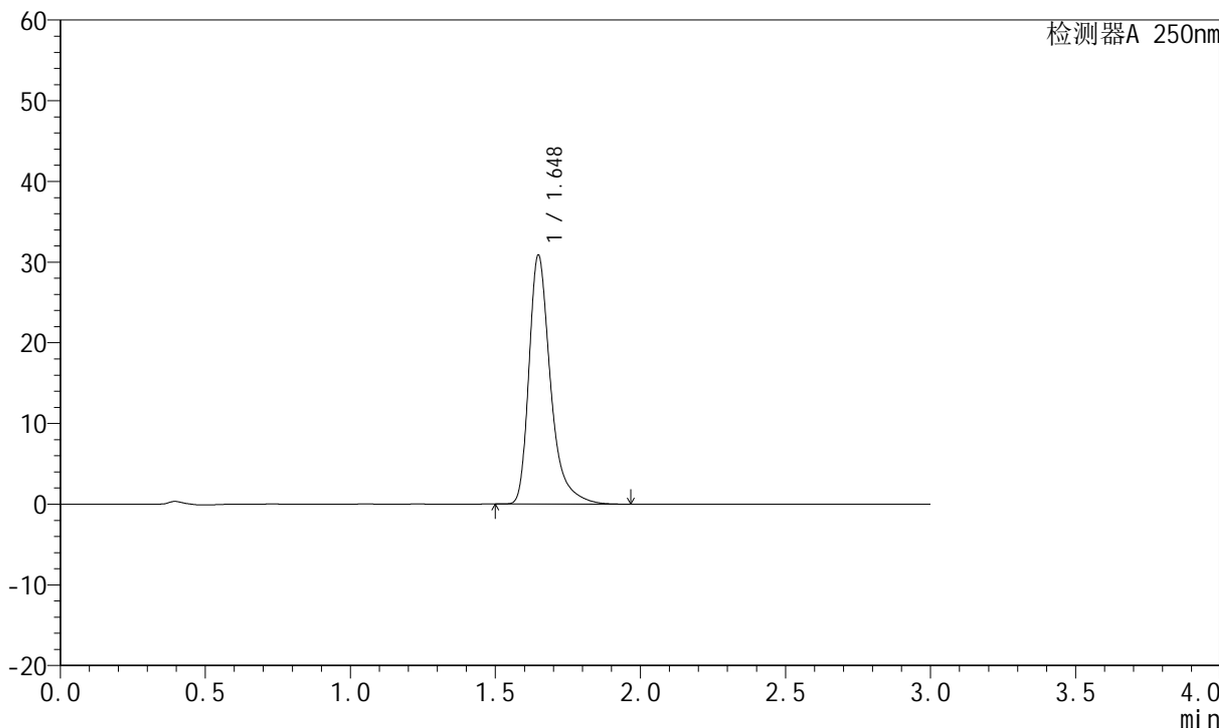
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-6-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:54:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 02:57:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 159140 | 100.000 | 30831 | 2580 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 159140 | 100.000 | 30831 | | | |



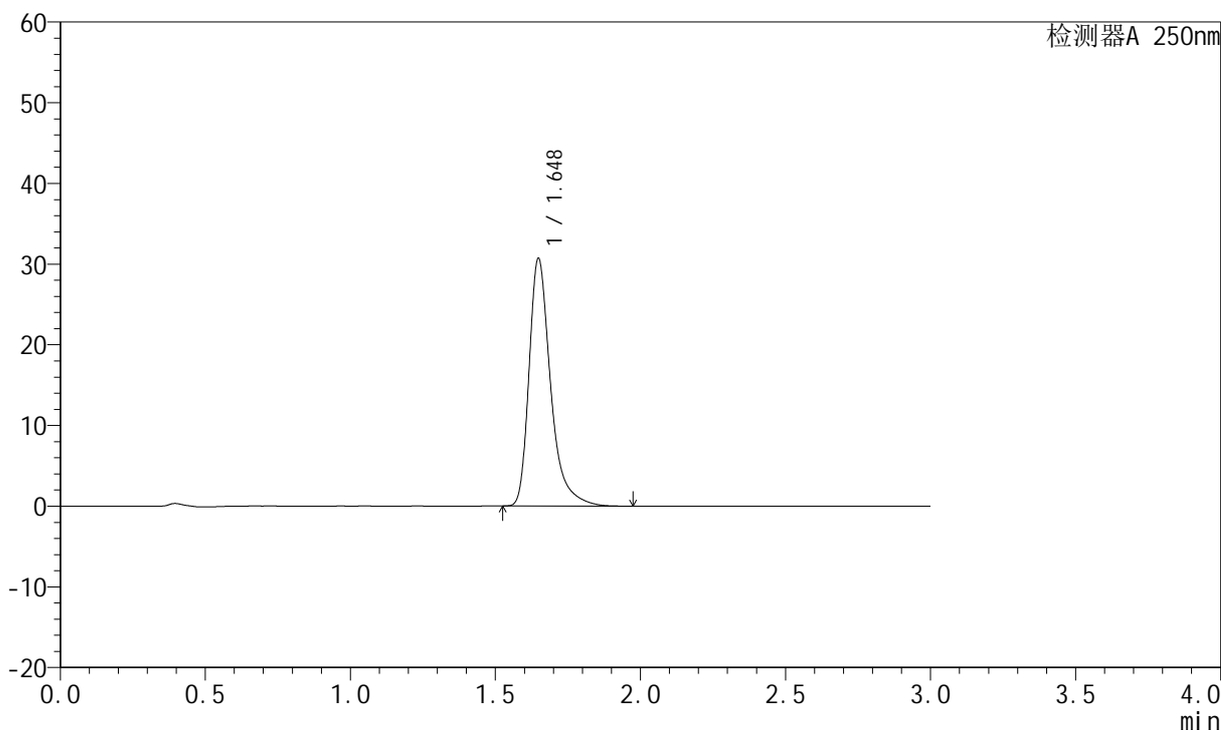
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-7-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 02:58:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:01:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 158598 | 100.000 | 30679 | 2575 | 1.399 | -- |
| 总计 | | 158598 | 100.000 | 30679 | | | |



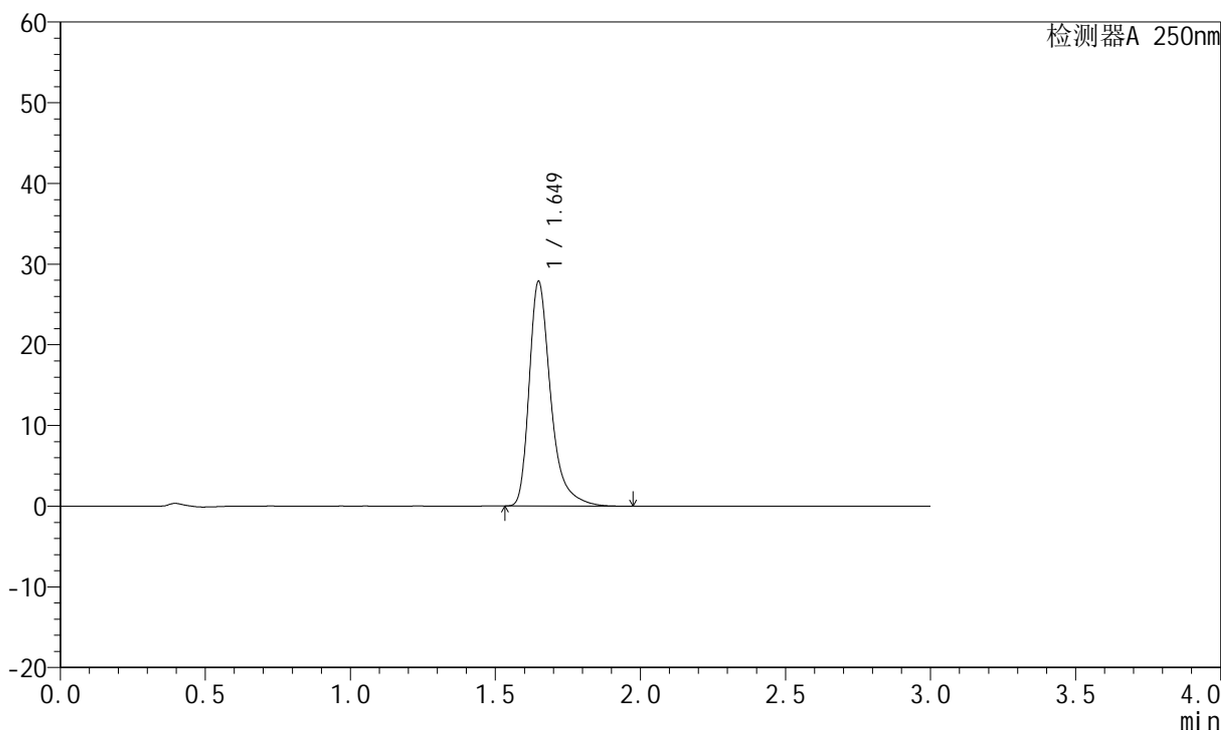
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名:RC\$JSS-221 - 0-8-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:01:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:04:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 143710 | 100.000 | 27803 | 2579 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 143710 | 100.000 | 27803 | | | |



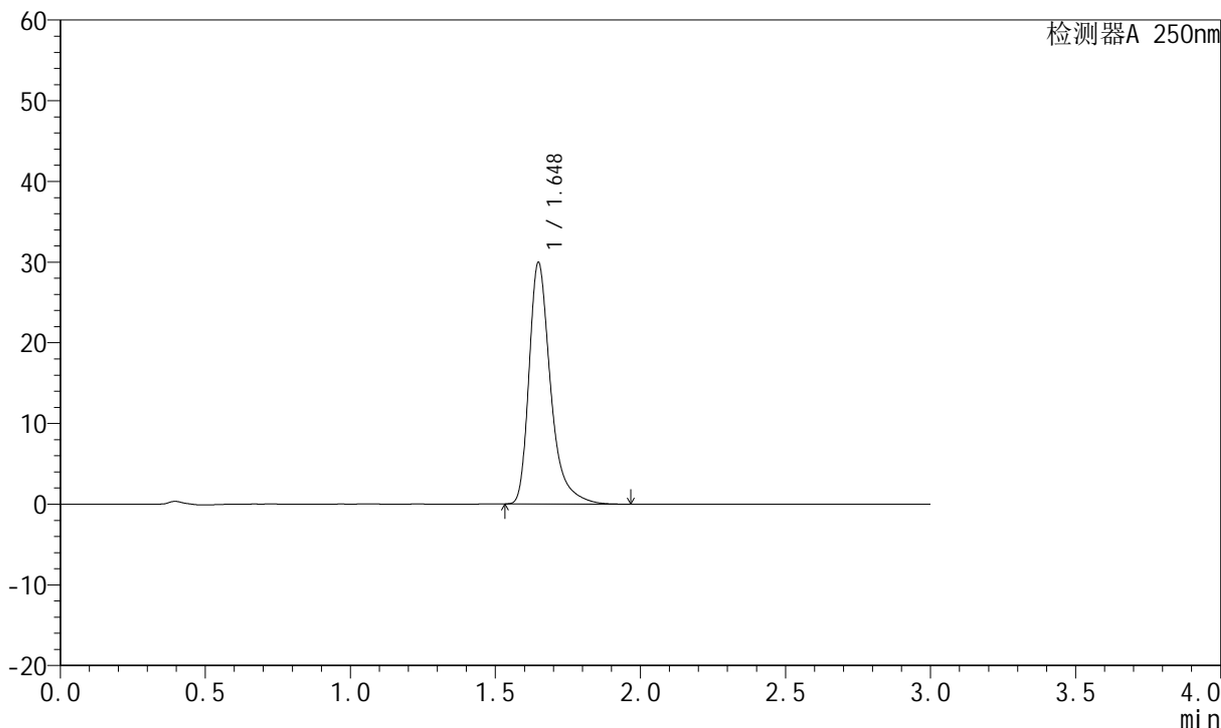
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-9-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:04:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:07:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 154506 | 100.000 | 29921 | 2579 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154506 | 100.000 | 29921 | | | |



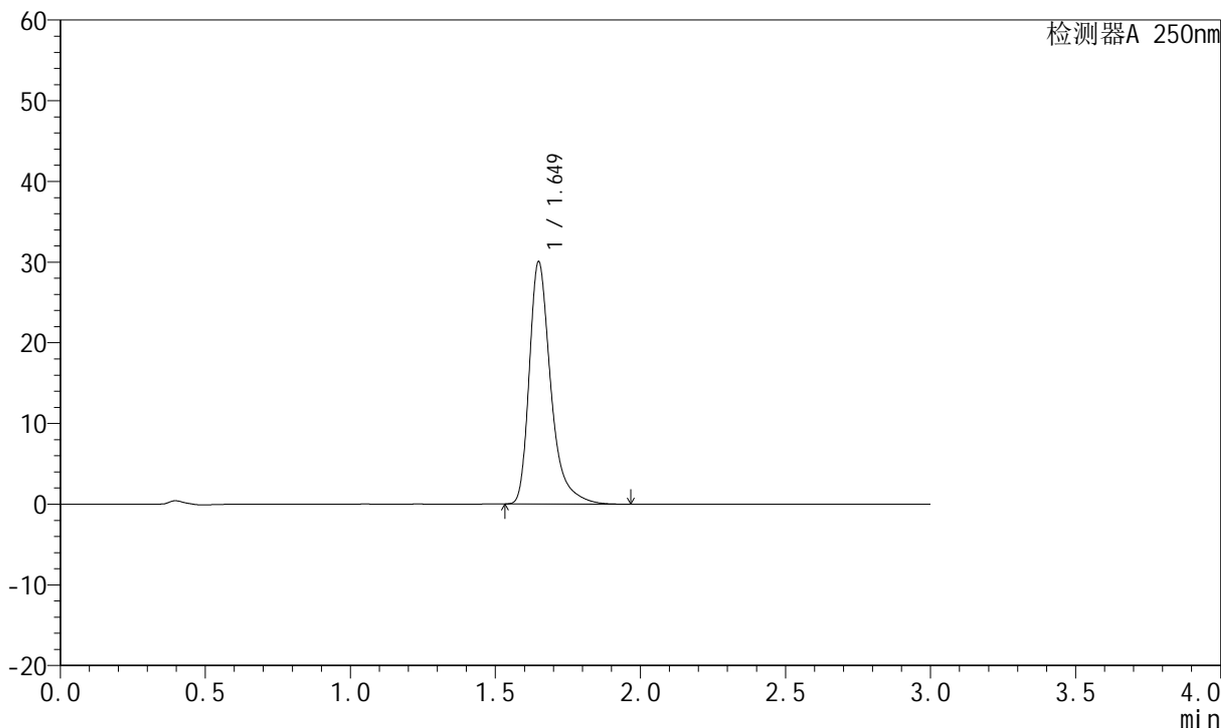
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-748-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:08:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:11:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 154842 | 100.000 | 29969 | 2582 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 154842 | 100.000 | 29969 | | | |



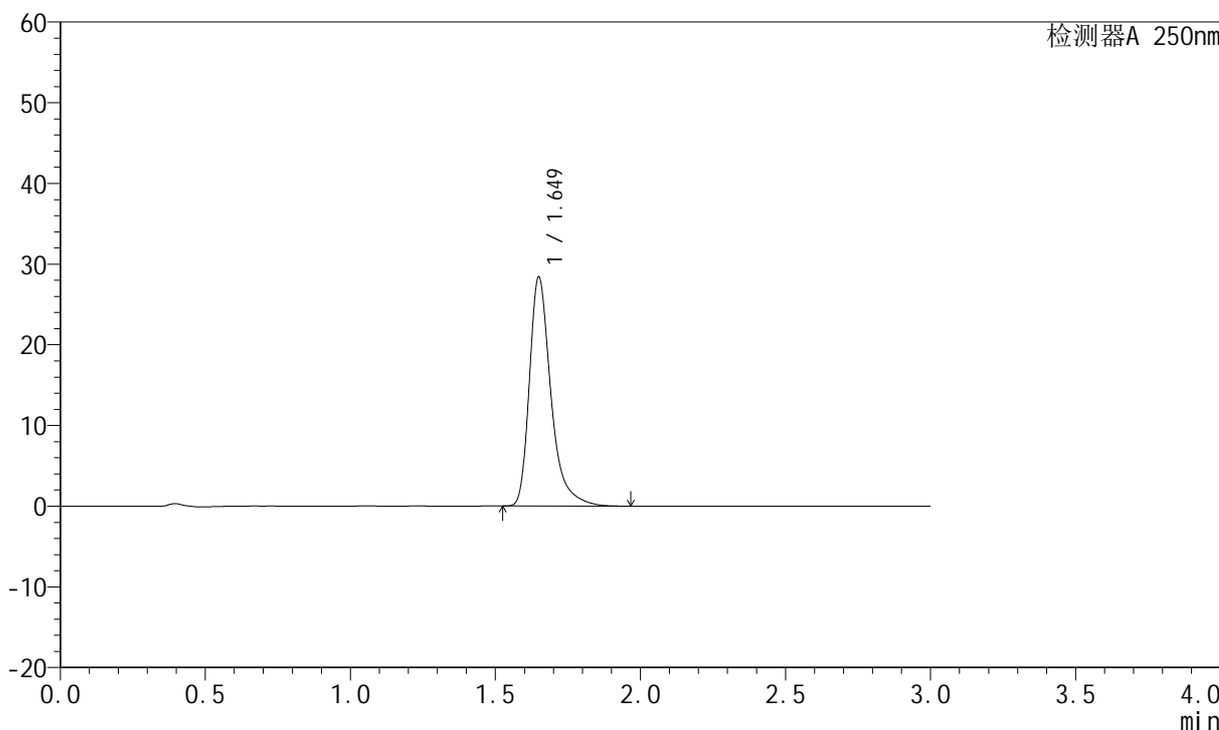
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-26-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-90min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:11:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:14:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 146477 | 100.000 | 28301 | 2581 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 146477 | 100.000 | 28301 | | | |



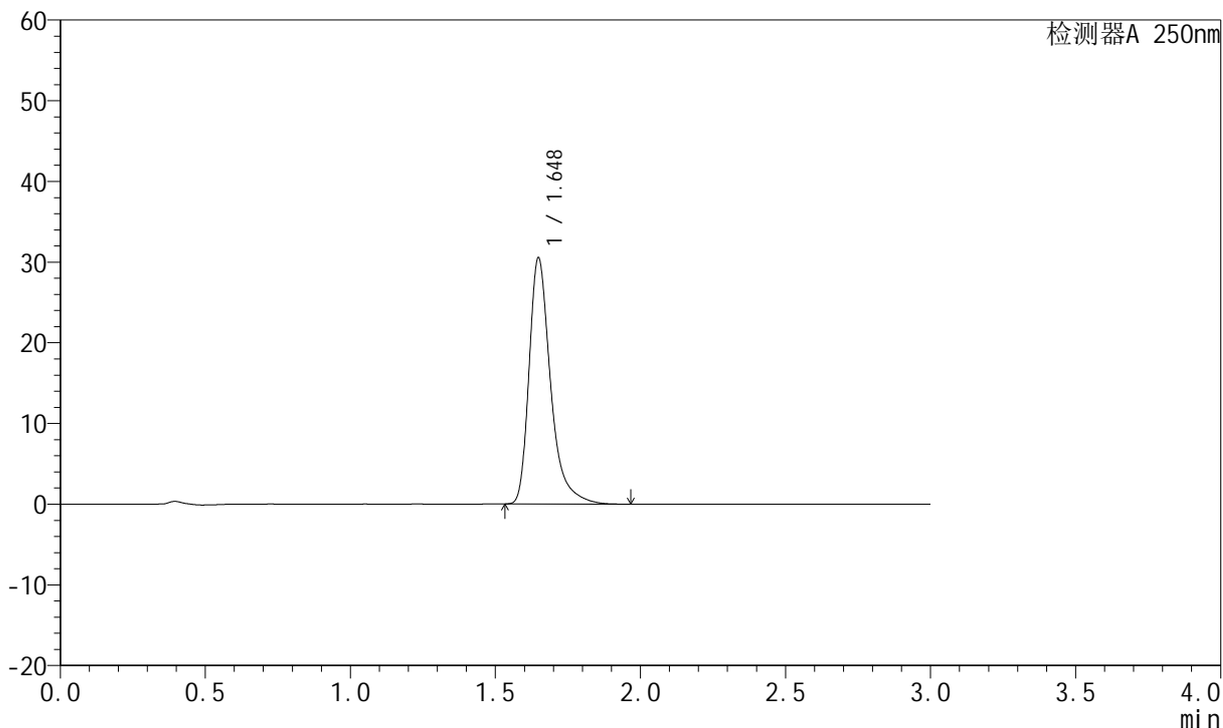
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-20-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:14:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:17:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 157490 | 100.000 | 30488 | 2576 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 157490 | 100.000 | 30488 | | | |



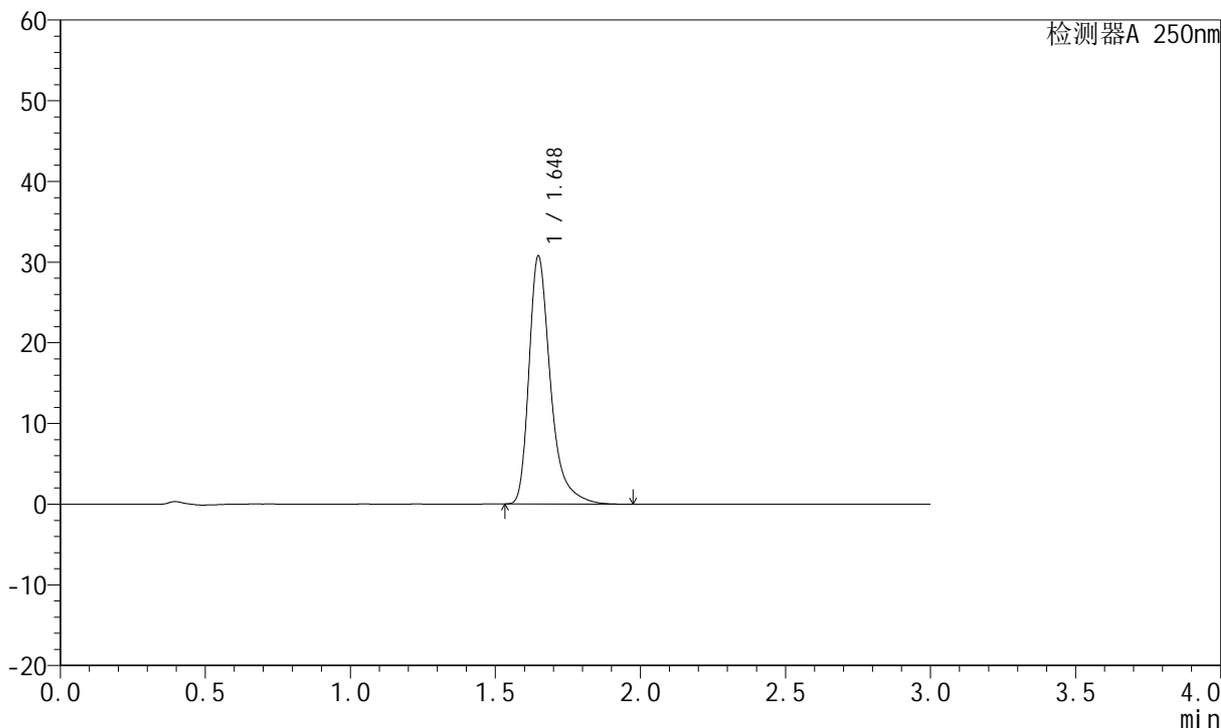
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-21-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:18:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:21:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 158605 | 100.000 | 30737 | 2581 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 158605 | 100.000 | 30737 | | | |



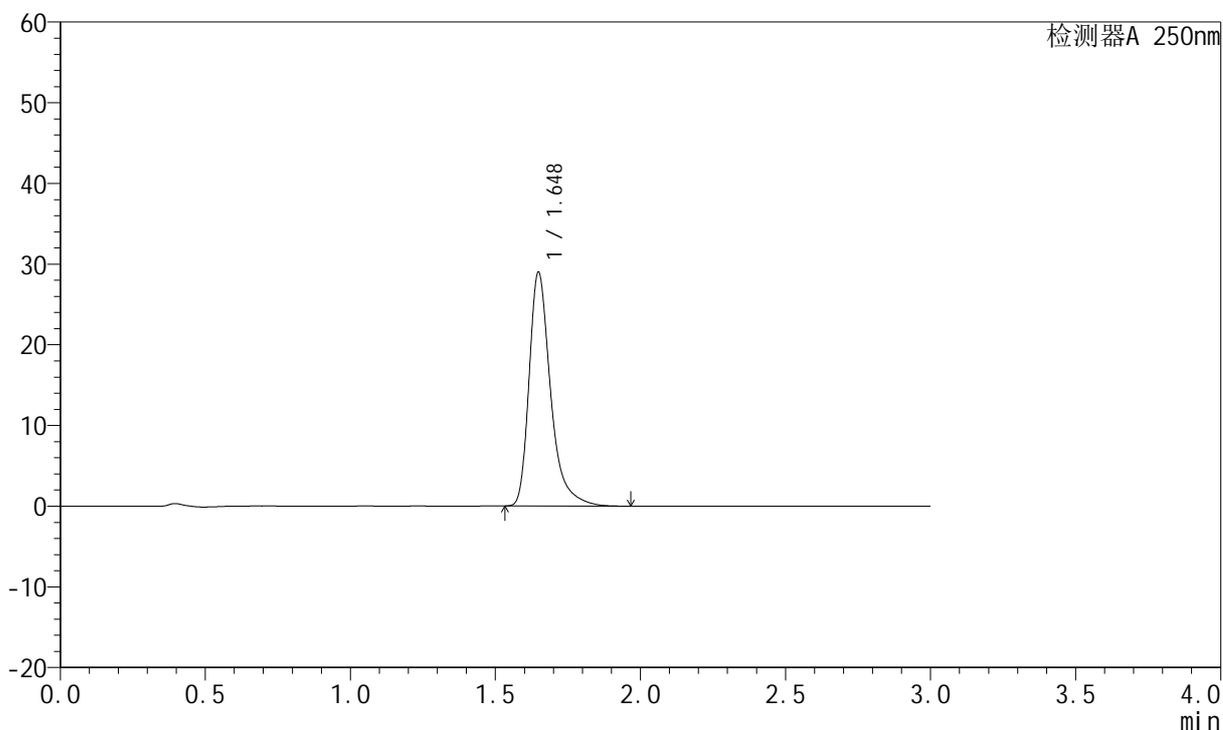
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-22-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:21:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:24:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 149476 | 100.000 | 28949 | 2577 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 149476 | 100.000 | 28949 | | | |



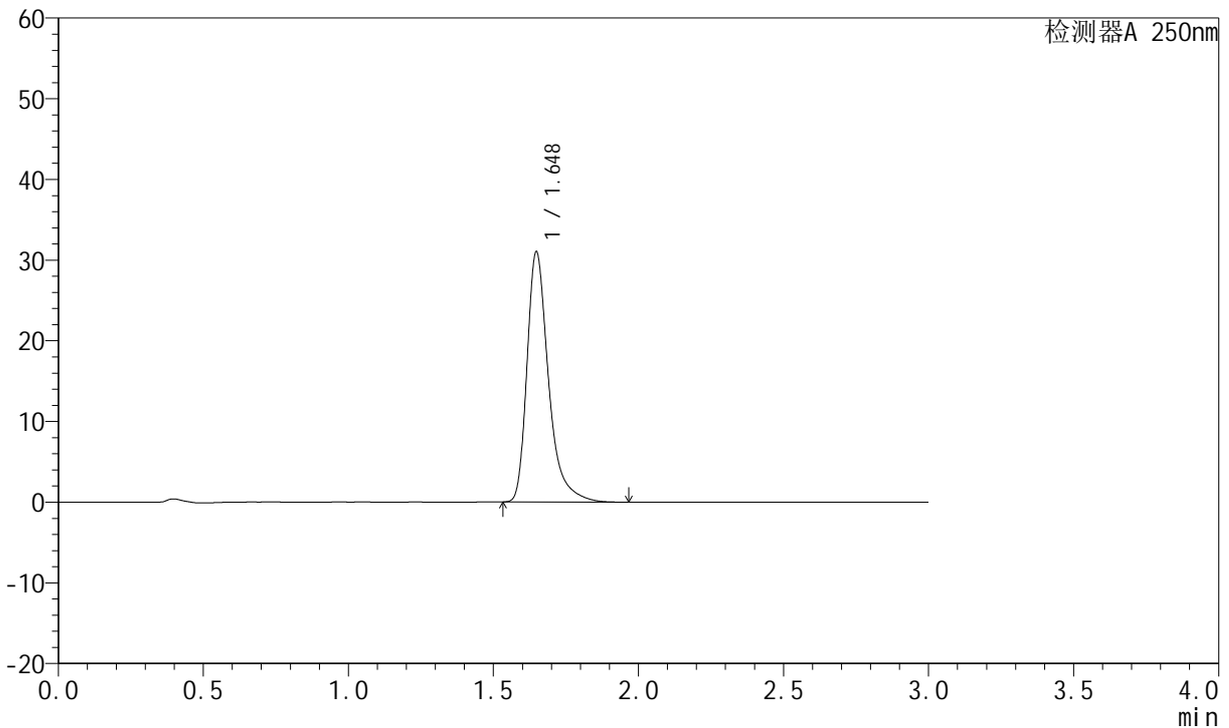
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-23-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:25:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:28:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 160119 | 100.000 | 31004 | 2577 | 1.399 | -- |
| 总计 | | 160119 | 100.000 | 31004 | | | |



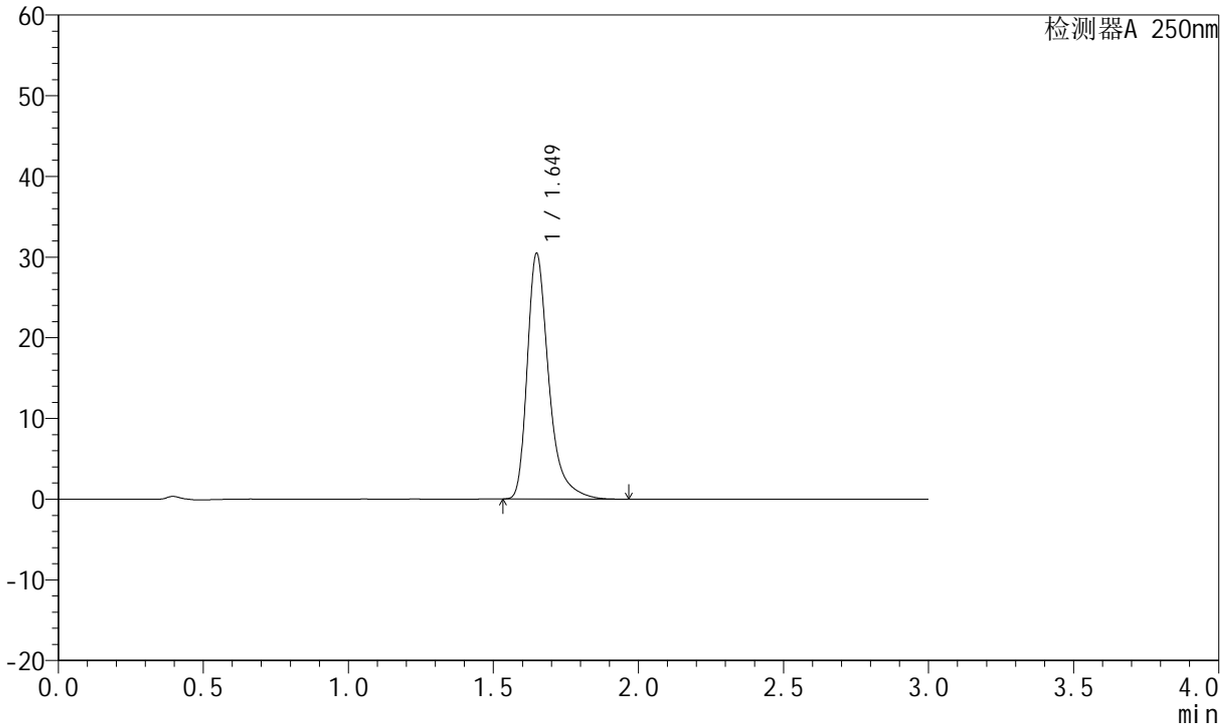
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-24-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:28:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:31:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 157041 | 100.000 | 30381 | 2578 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 157041 | 100.000 | 30381 | | | |



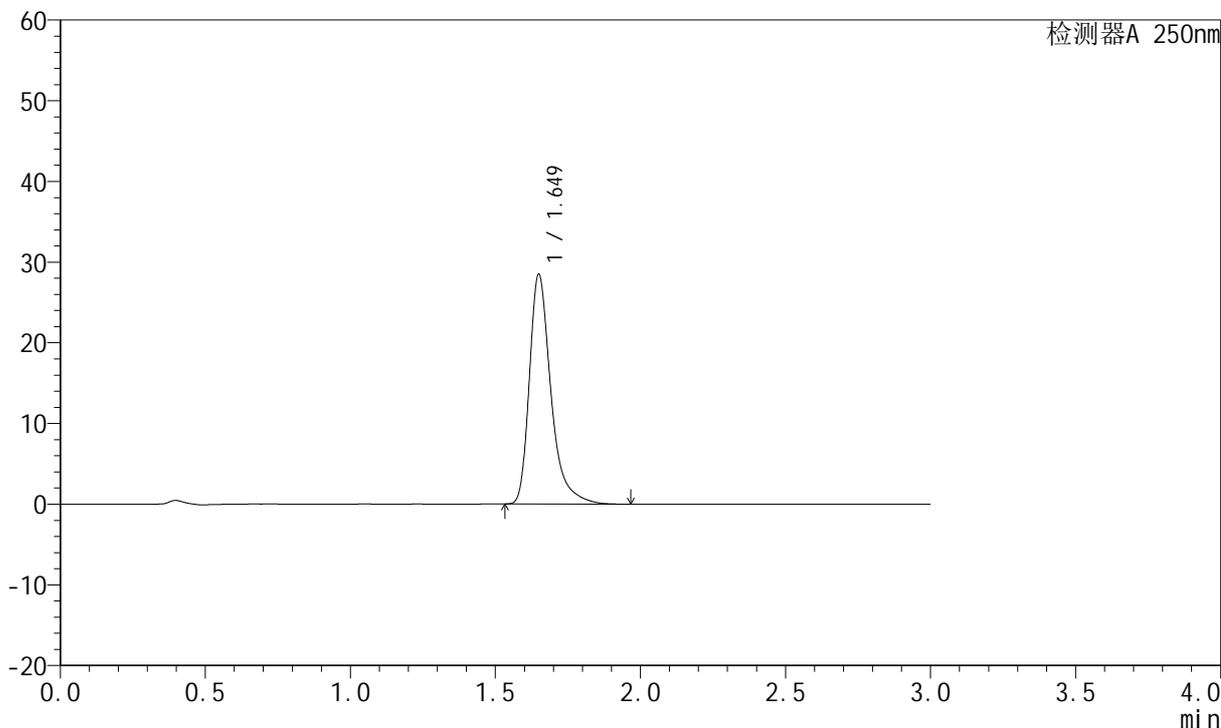
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-25-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-120min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:31:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:34:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 147020 | 100.000 | 28389 | 2577 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 147020 | 100.000 | 28389 | | | |



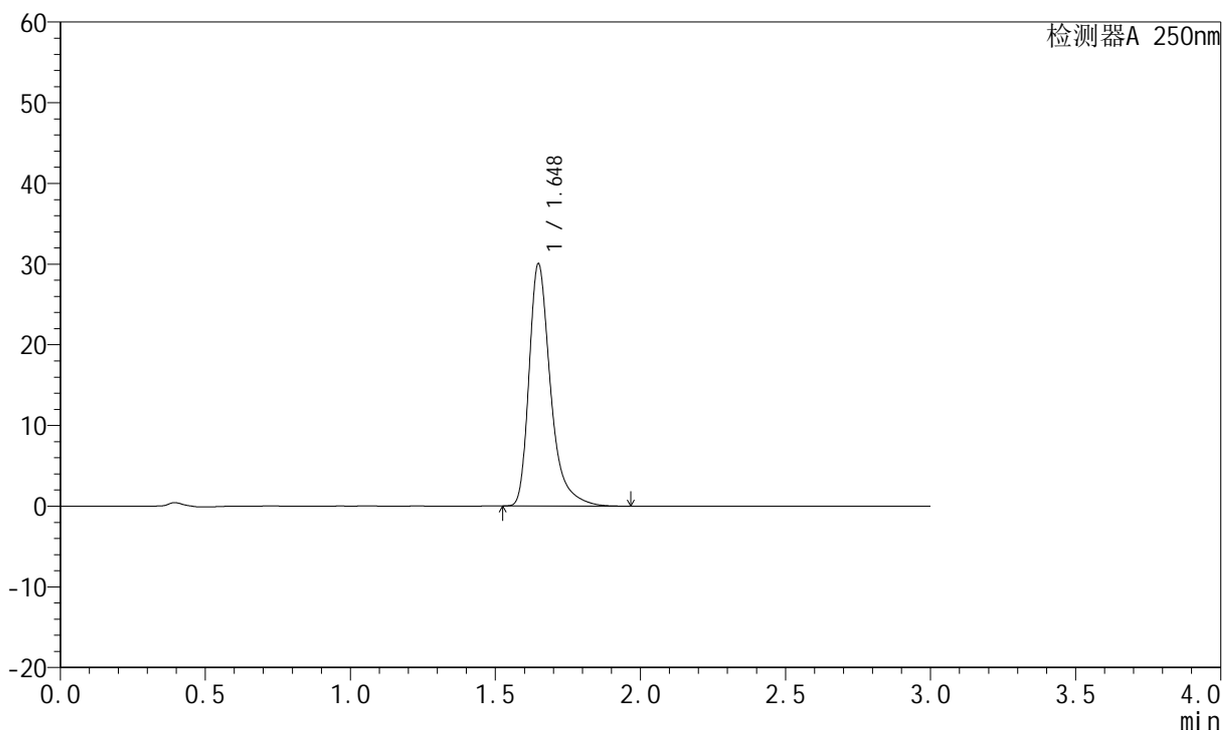
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-17-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:35:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:38:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 154781 | 100.000 | 30003 | 2583 | 1.396 | -- |
| 总计 | | 154781 | 100.000 | 30003 | | | |



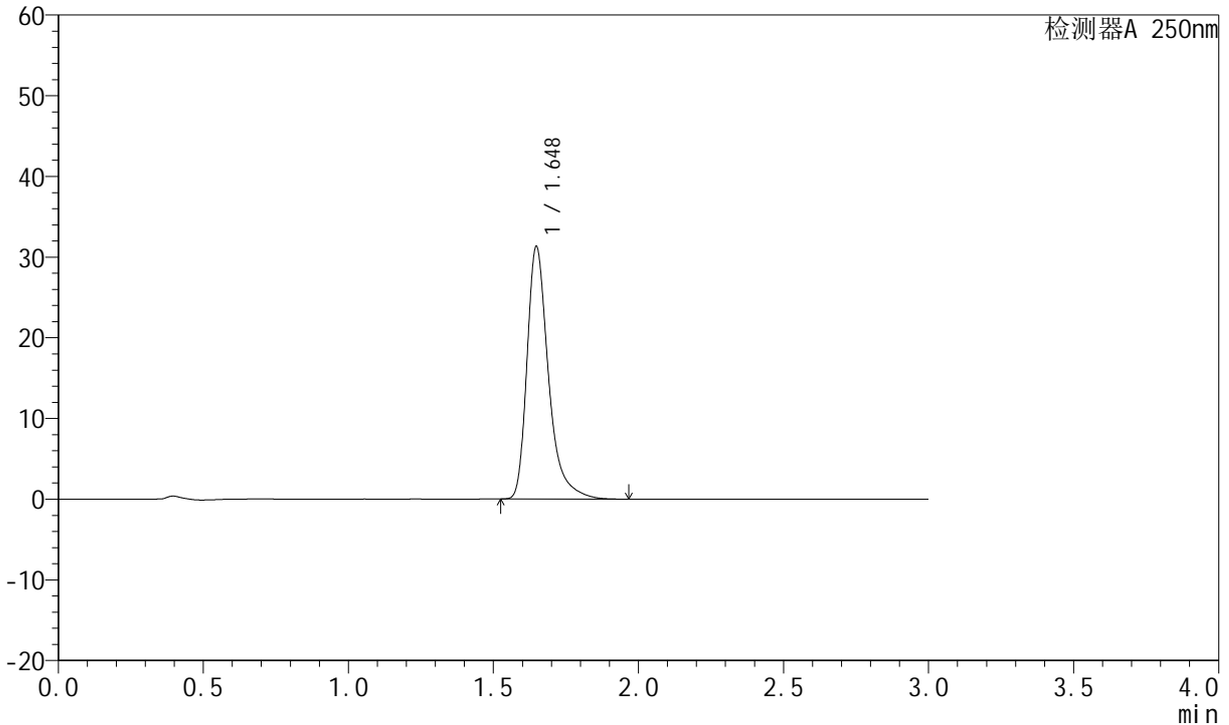
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-18-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:38:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:41:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 161398 | 100.000 | 31286 | 2582 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 161398 | 100.000 | 31286 | | | |



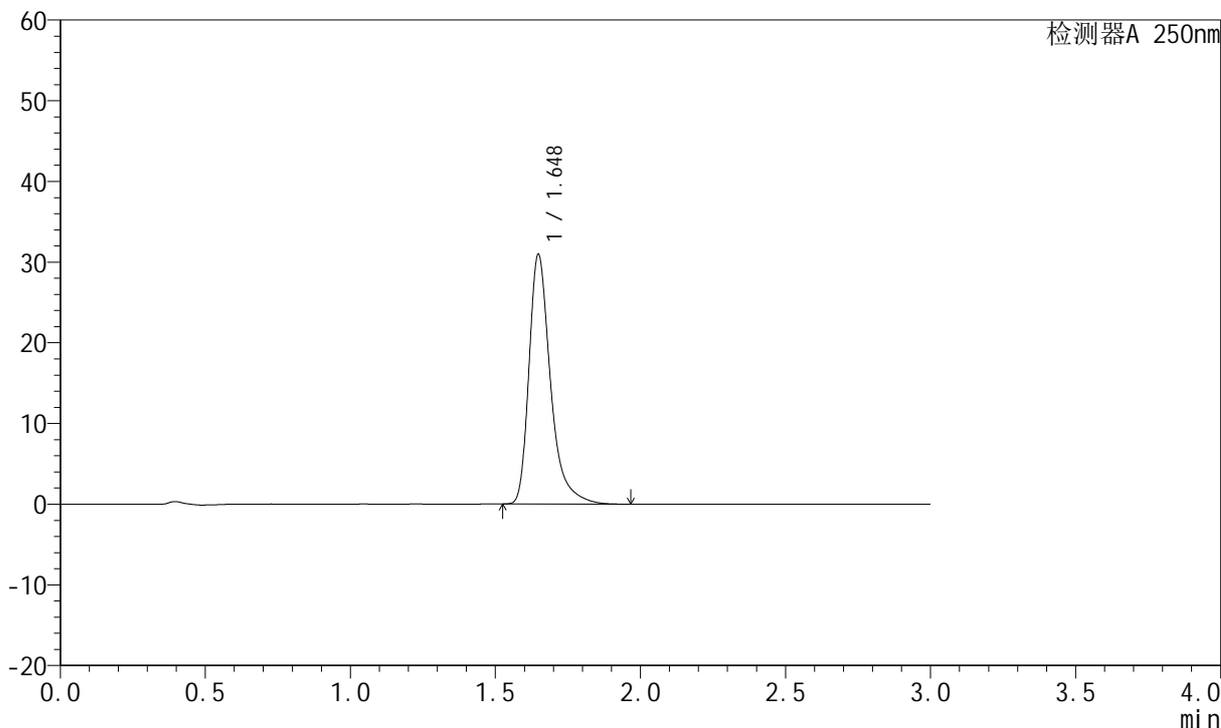
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-19-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:41:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:44:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.648 | 159662 | 100.000 | 30934 | 2579 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 159662 | 100.000 | 30934 | | | |



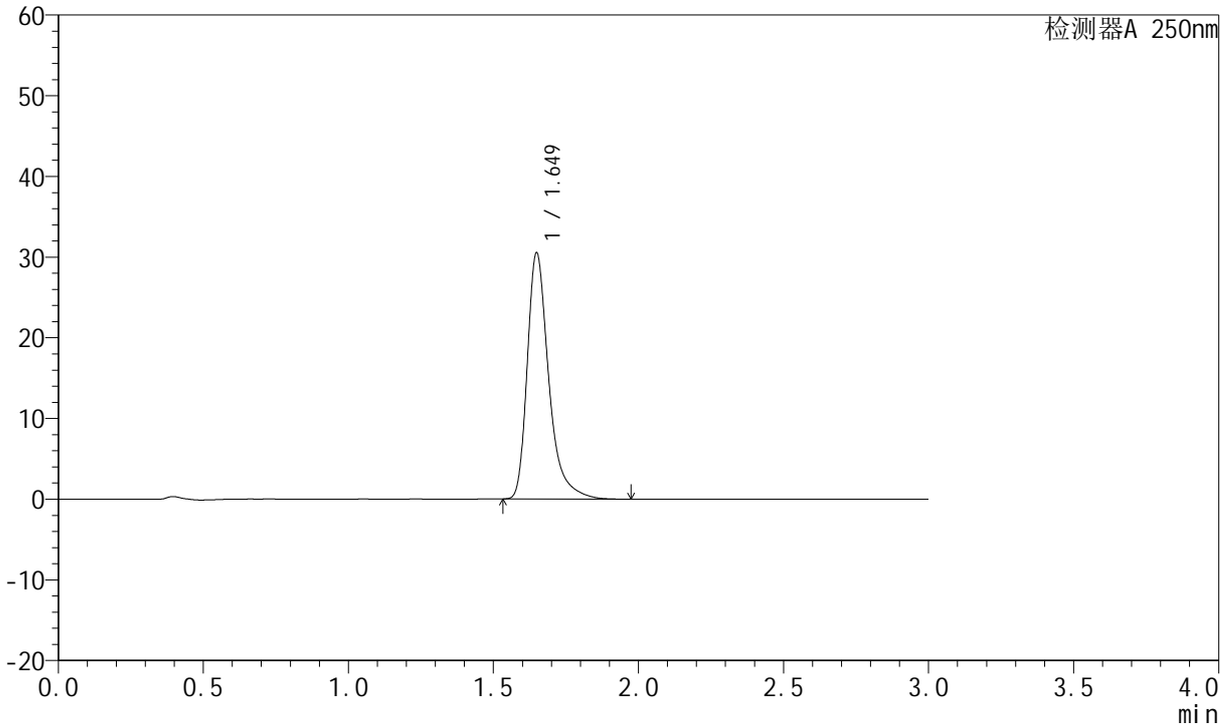
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.5ml/min
 柱 温: 30°C 波 长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-749-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:45:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:48:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 157254 | 100.000 | 30451 | 2584 | 1.397 | -- |
| 总计 | | 157254 | 100.000 | 30451 | | | |



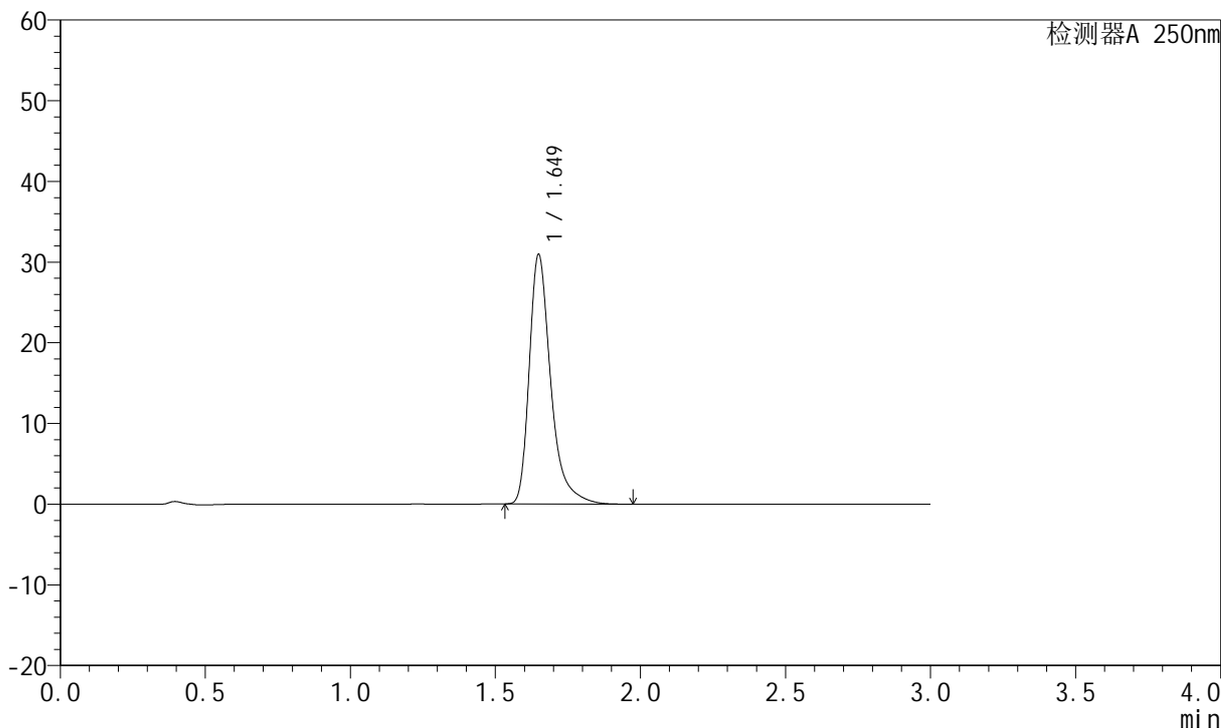
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-750-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:48:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:51:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 159599 | 100.000 | 30872 | 2580 | 1.400 | -- |
| 总计 | | 159599 | 100.000 | 30872 | | | |



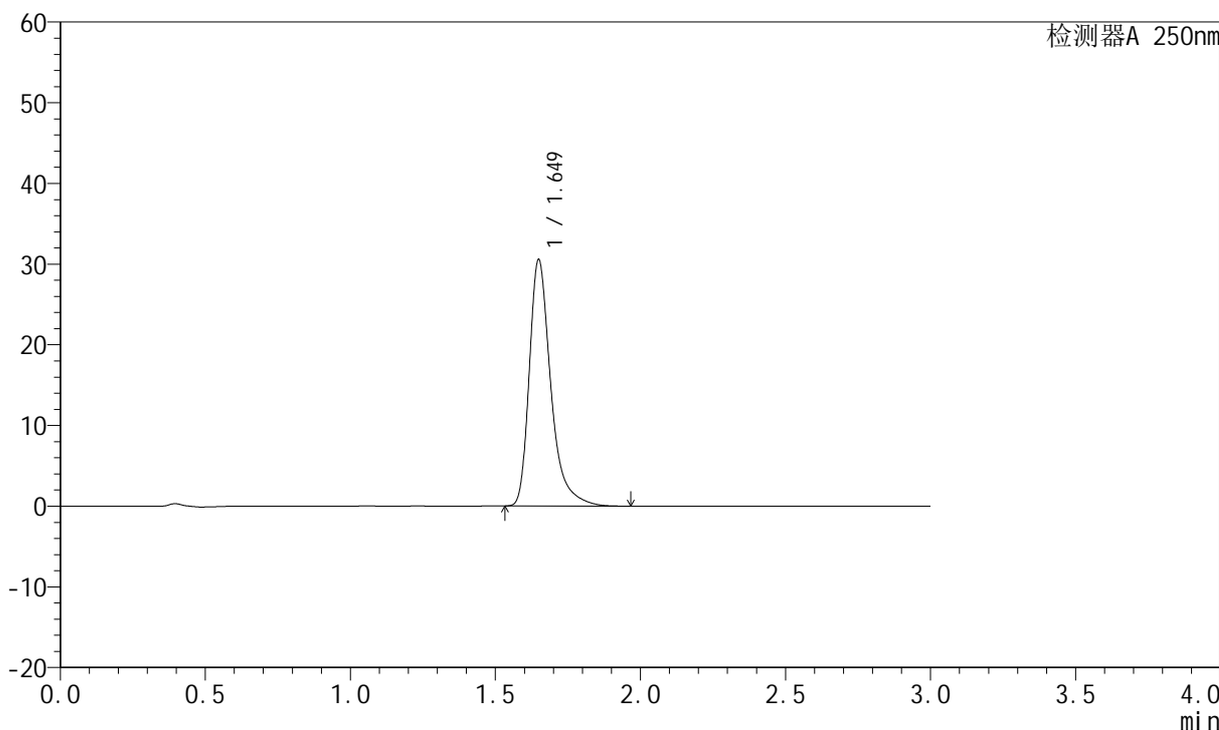
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-751-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:52:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 03:55:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.649 | 157598 | 100.000 | 30481 | 2580 | 1.398 | -- |
| 总计 | | 157598 | 100.000 | 30481 | | | |



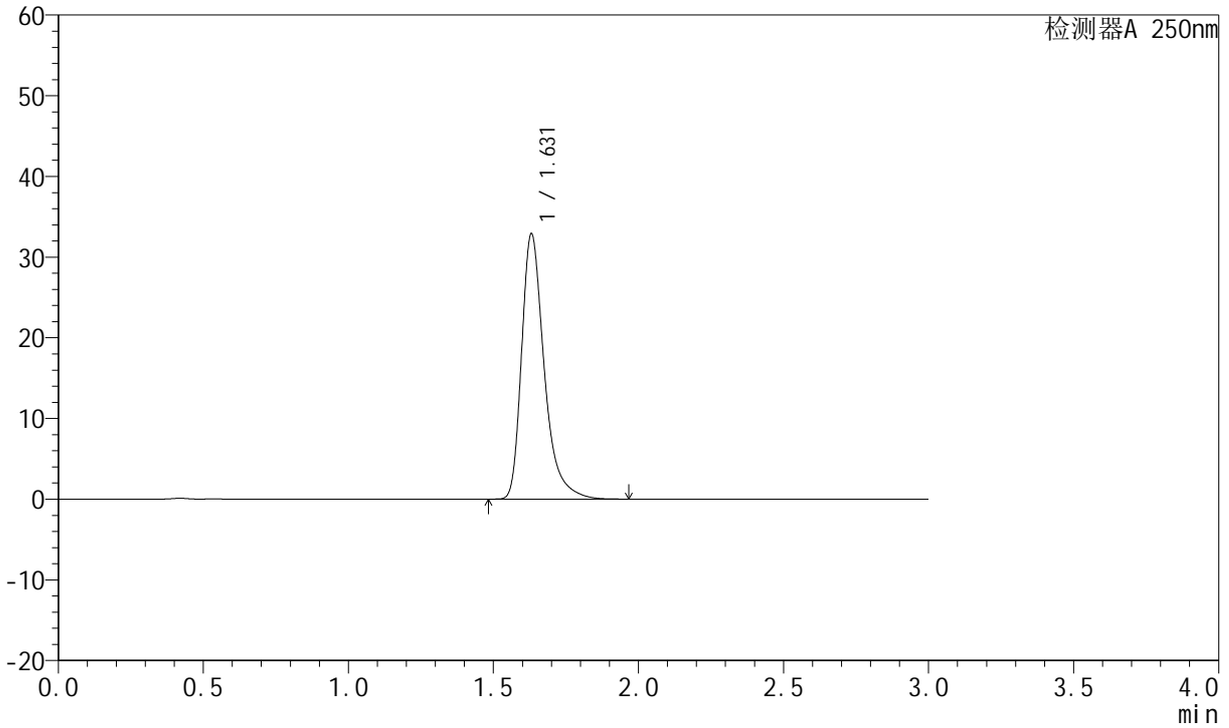
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
柱温: 30°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-752-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/29 03:55:24 实验者: xiexinhui
处理时间(V1): 2024/05/29 03:58:25 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.631 | 177898 | 100.000 | 32884 | 2271 | 1.388 | -- |
| 总计 | | 177898 | 100.000 | 32884 | | | |



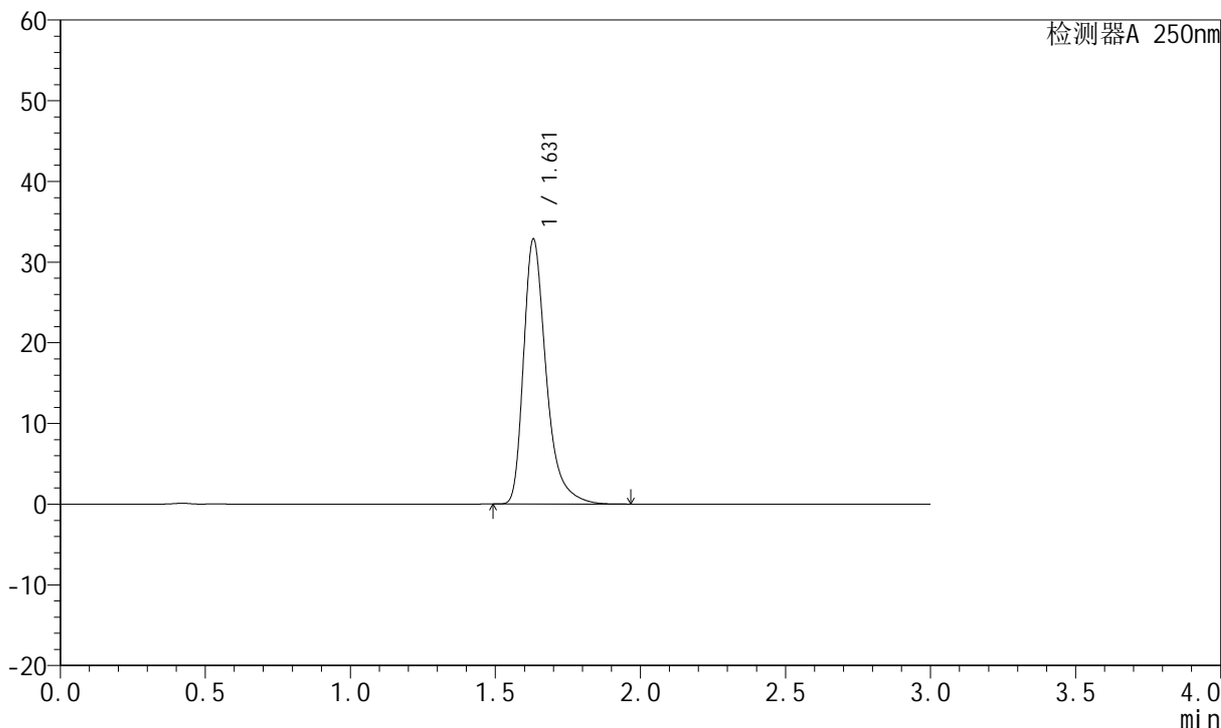
JSS-221

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 28-8/28-753-1 - cbzj-2763566p-jyx2-rcqx-pH6.8jz-jf50Z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240528-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/29 03:58:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V1): 2024/05/29 04:01:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.631 | 177903 | 100.000 | 32858 | 2268 | 1.389 | -- |
| 总计 | | 177903 | 100.000 | 32858 | | | |