



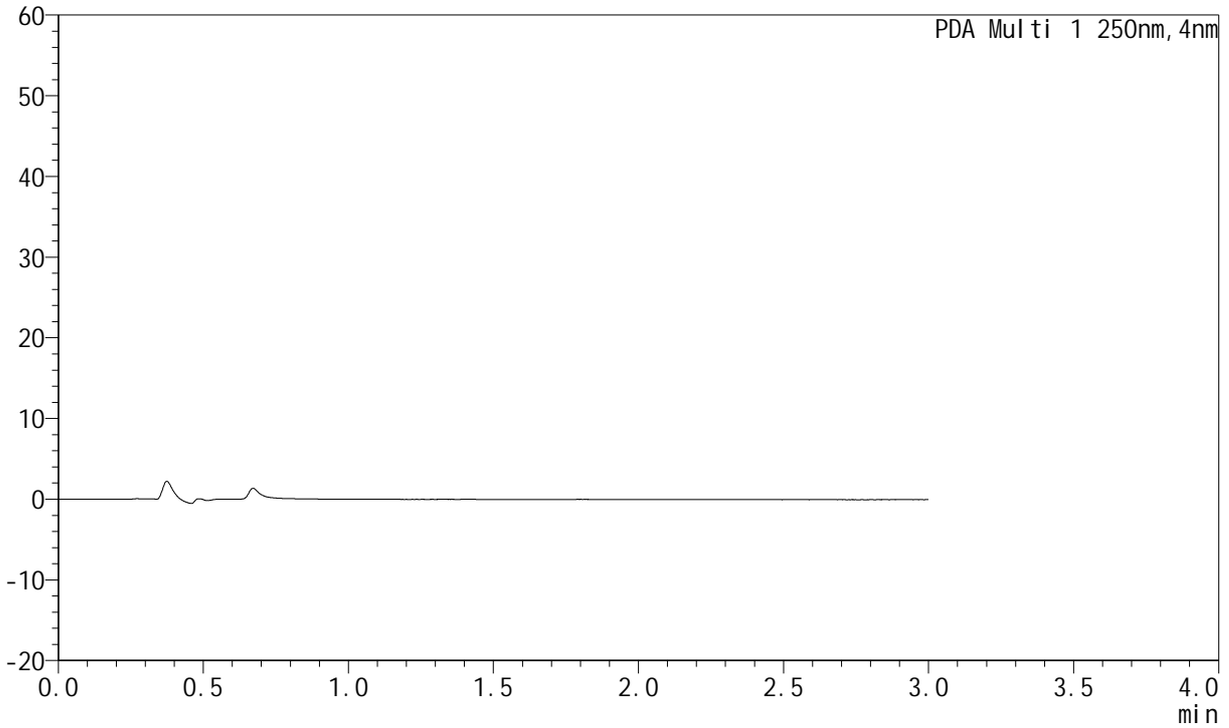
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流 速:1.5ml/min  
柱 温: 30 $^{\circ}$ C      波 长:250nm  
数据文件名:RC\$JSS-221 - 0-43/5-1-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-tj.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 1-9  
进样体积: 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 11:14:13      实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:36      处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



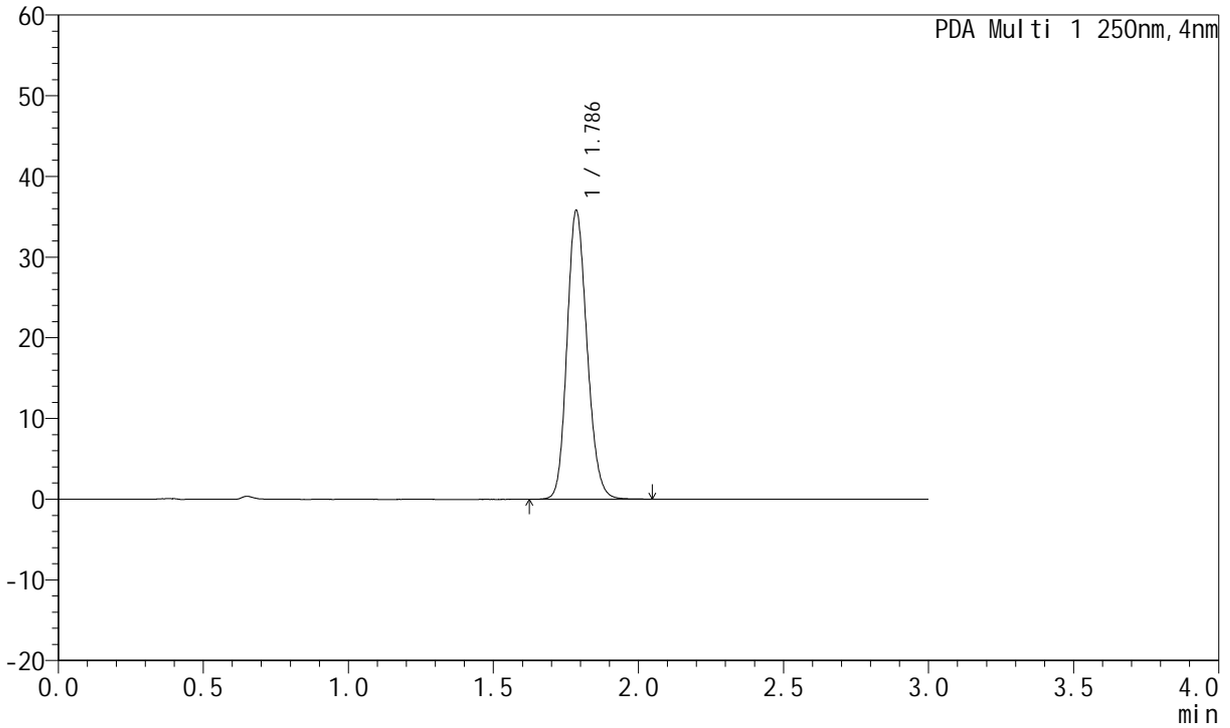
# JSS-221

## <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 - 0-43/5-2-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:17:36 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:41 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 171784 | 100.000 | 35589 | 3232       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 171784 | 100.000 | 35589 |            |       |          |



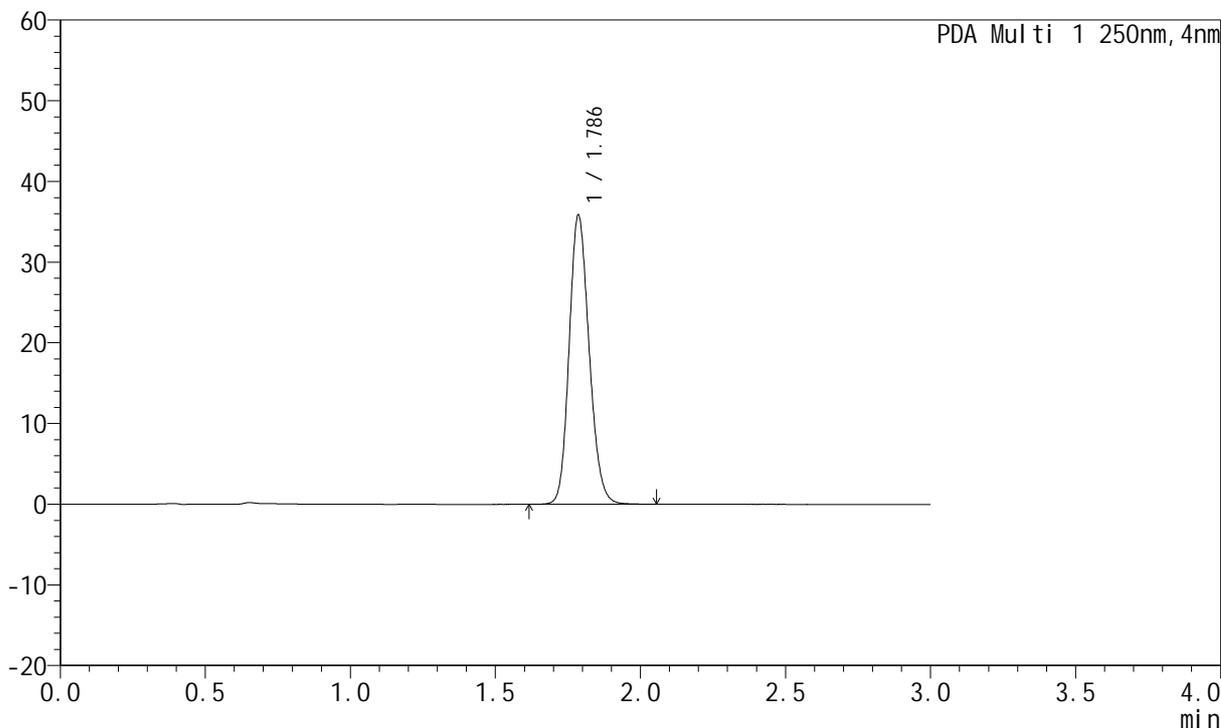
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-3-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:21:00      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:45      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 172196 | 100.000 | 35703 | 3232       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 172196 | 100.000 | 35703 |            |       |          |



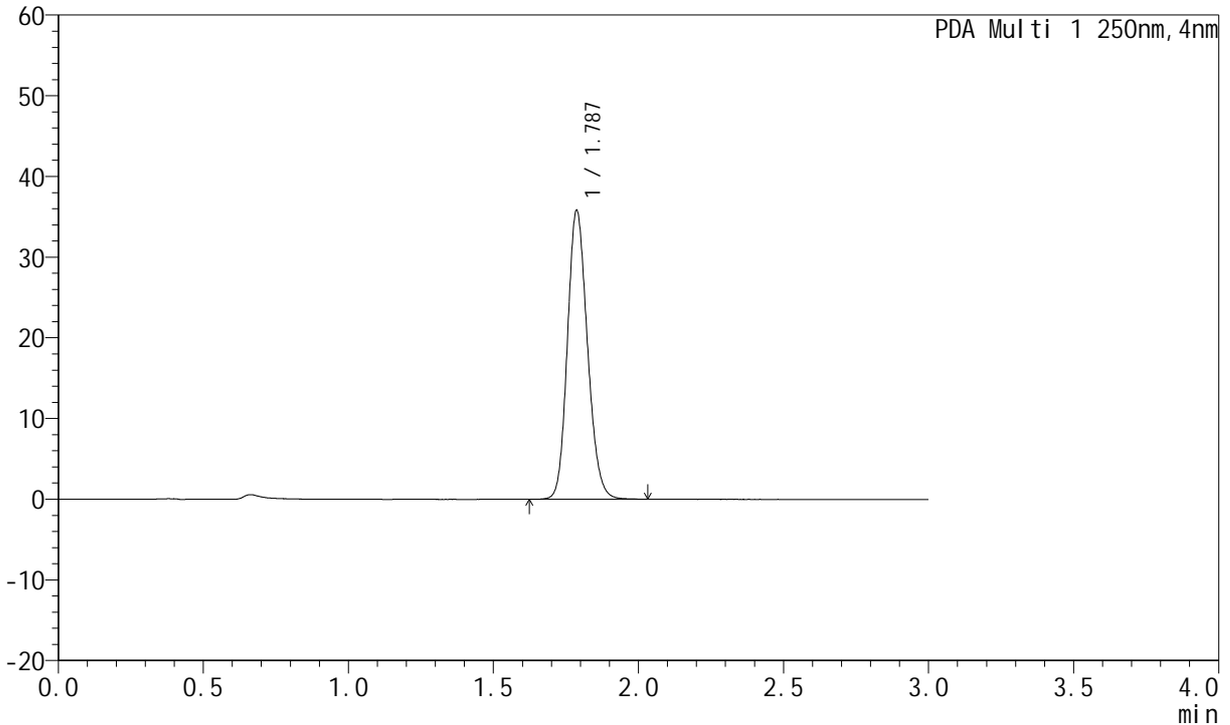
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-4-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:24:24      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.787 | 172114 | 100.000 | 35746 | 3228       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 172114 | 100.000 | 35746 |            |       |          |



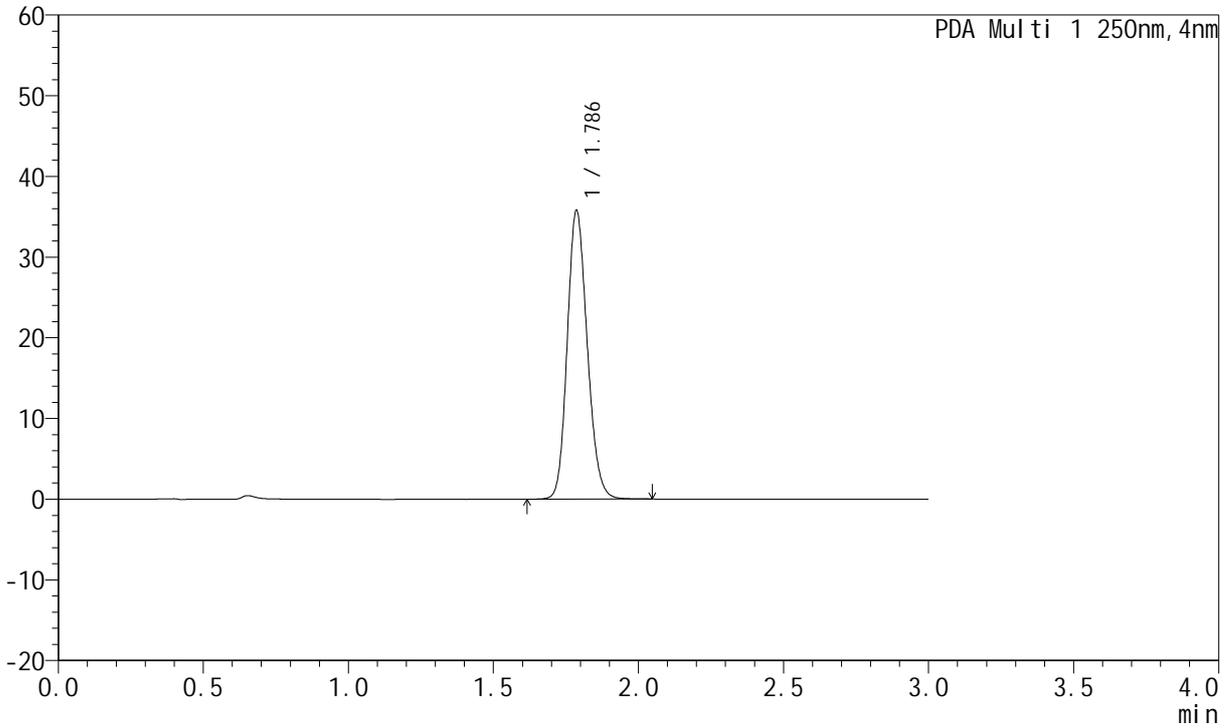
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-5-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:27:48      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:53      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 171727 | 100.000 | 35675 | 3236       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 171727 | 100.000 | 35675 |            |       |          |



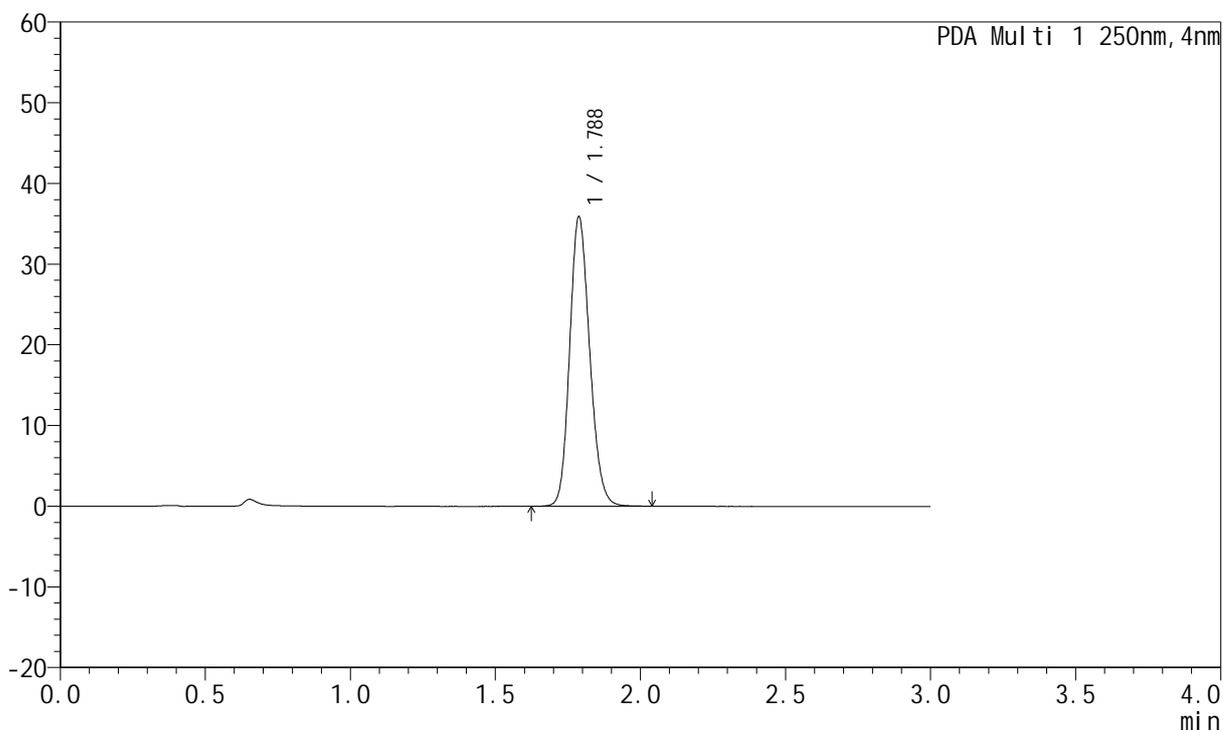
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-6-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:33:00      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:09:56      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.788 | 172287 | 100.000 | 35868 | 3238       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 172287 | 100.000 | 35868 |            |       |          |



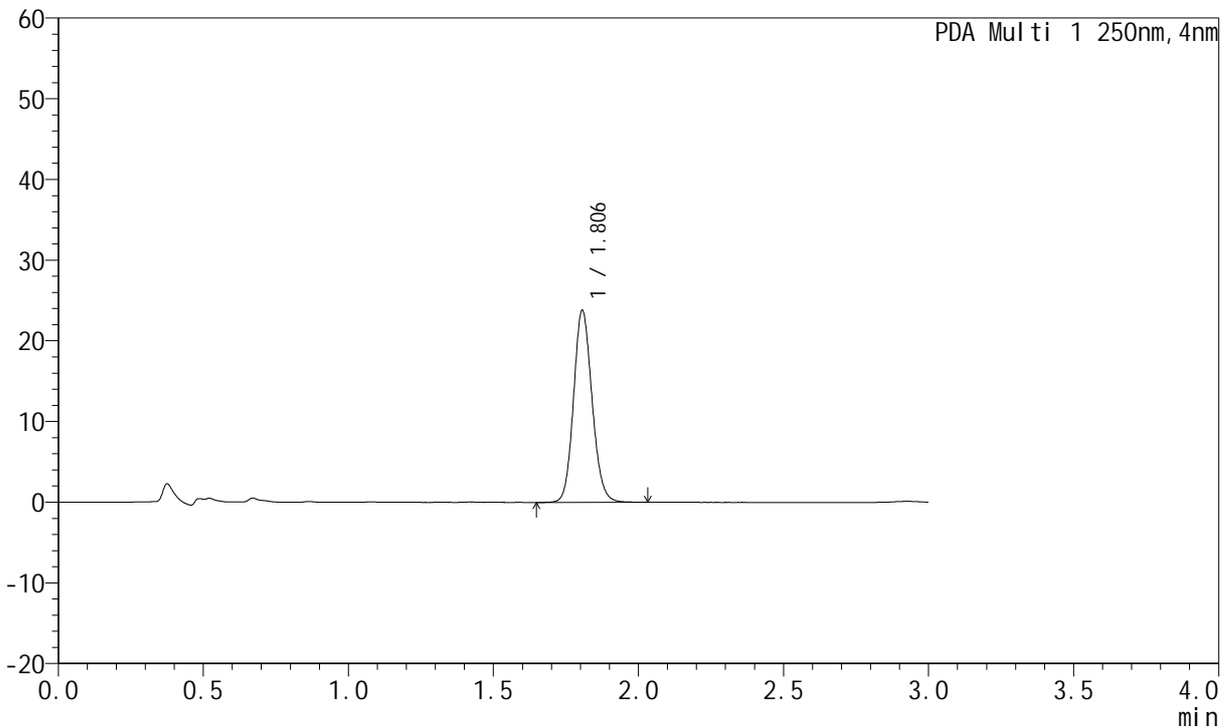
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-7-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:36:23      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:00      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.806 | 105780 | 100.000 | 23760 | 3871       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 105780 | 100.000 | 23760 |            |       |          |



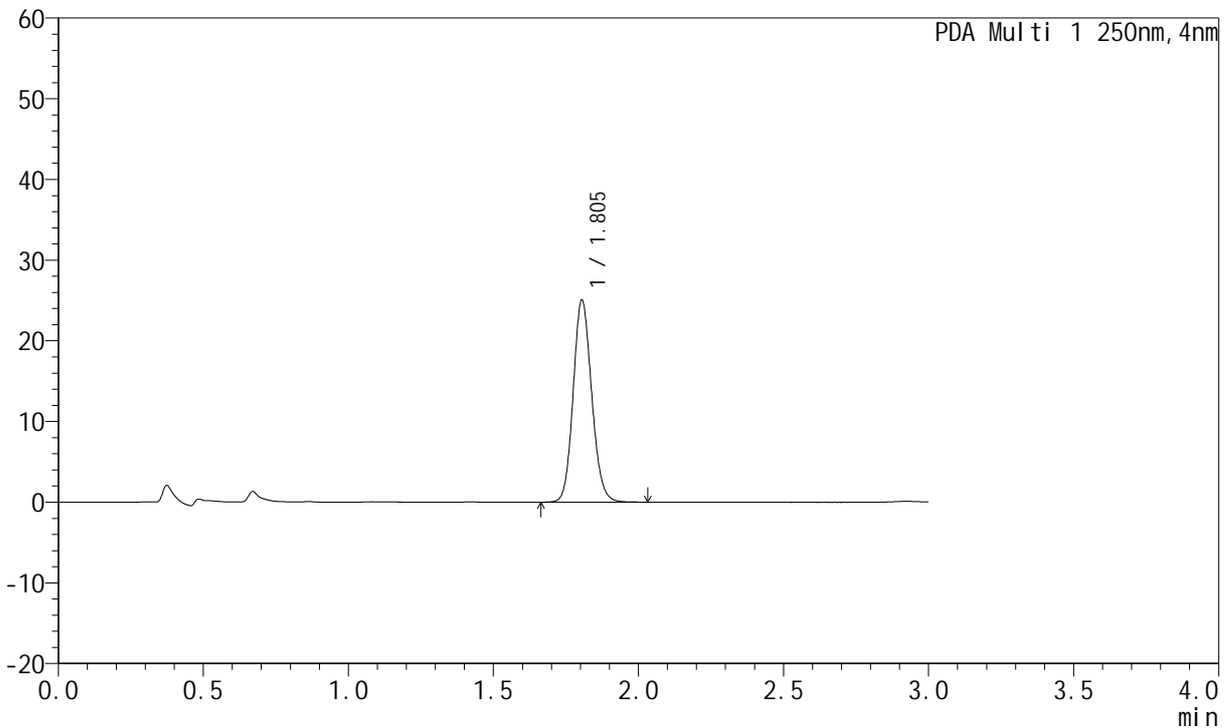
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-8-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:39:46 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:04 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.805 | 111410 | 100.000 | 25058 | 3863       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 111410 | 100.000 | 25058 |            |       |          |



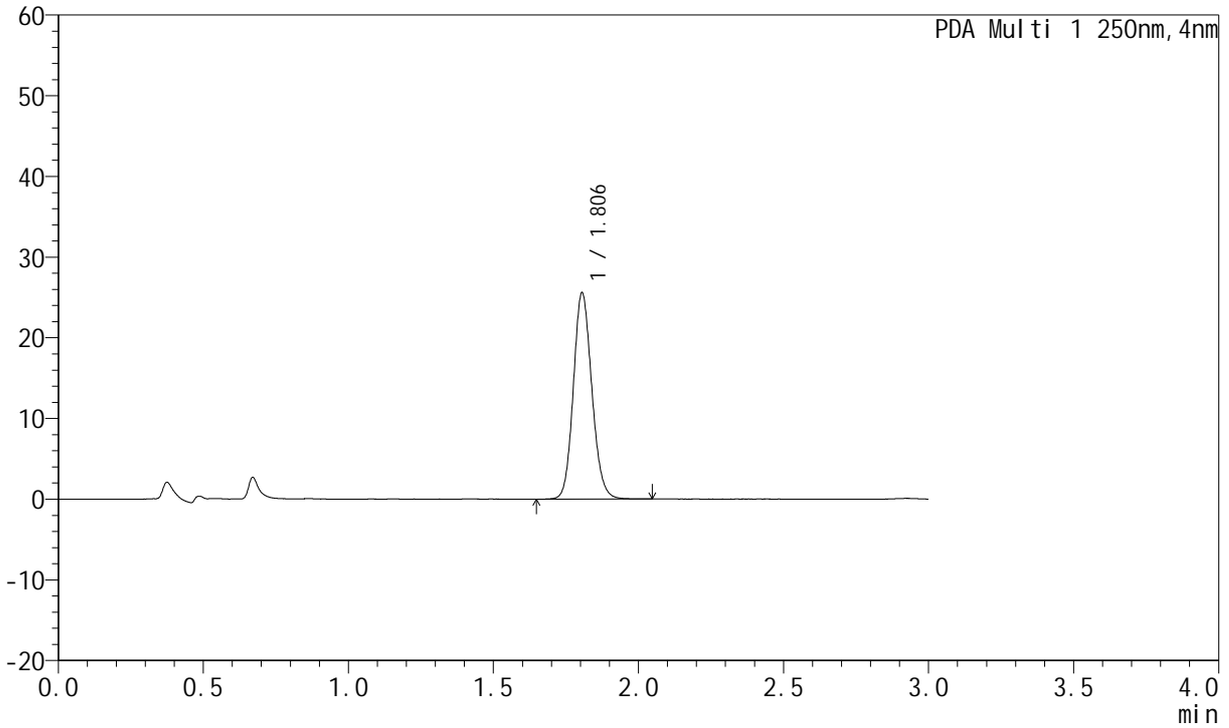
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-9-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:43:09      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:07      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.806 | 113688 | 100.000 | 25569 | 3875       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 113688 | 100.000 | 25569 |            |       |          |



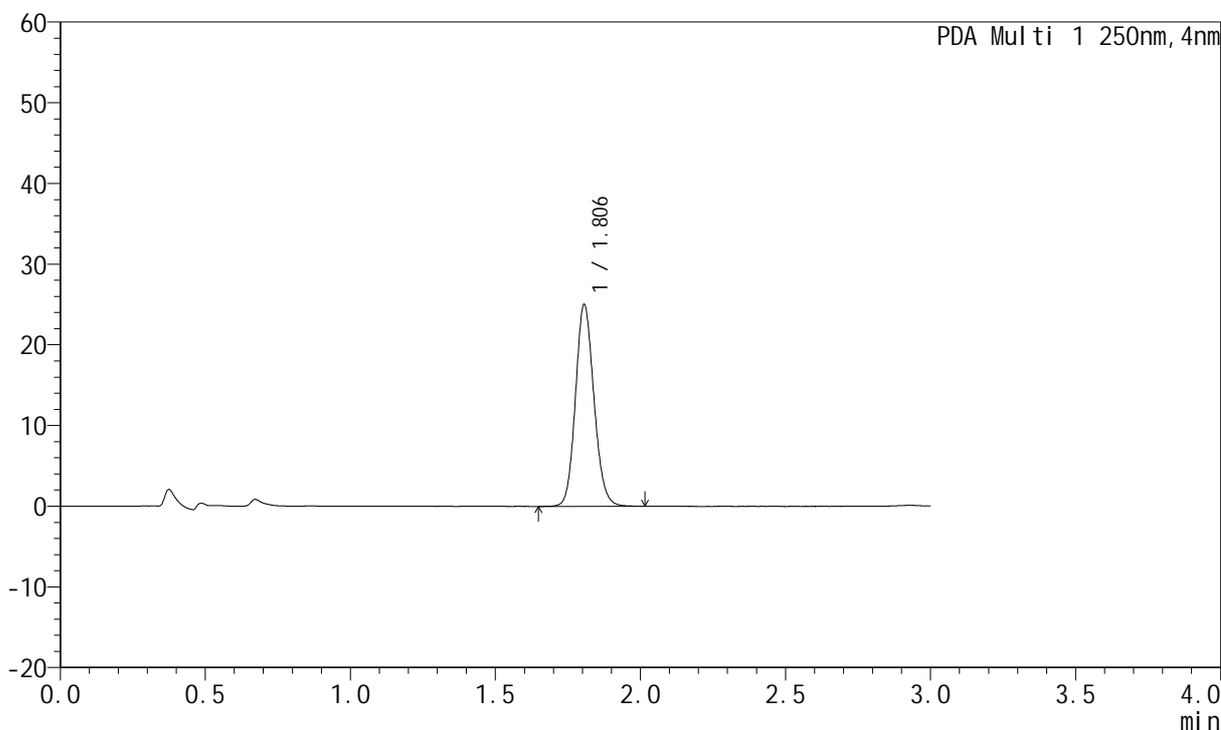
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-10-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:46:32      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:11      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.806 | 111179 | 100.000 | 24990 | 3870       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 111179 | 100.000 | 24990 |            |       |          |



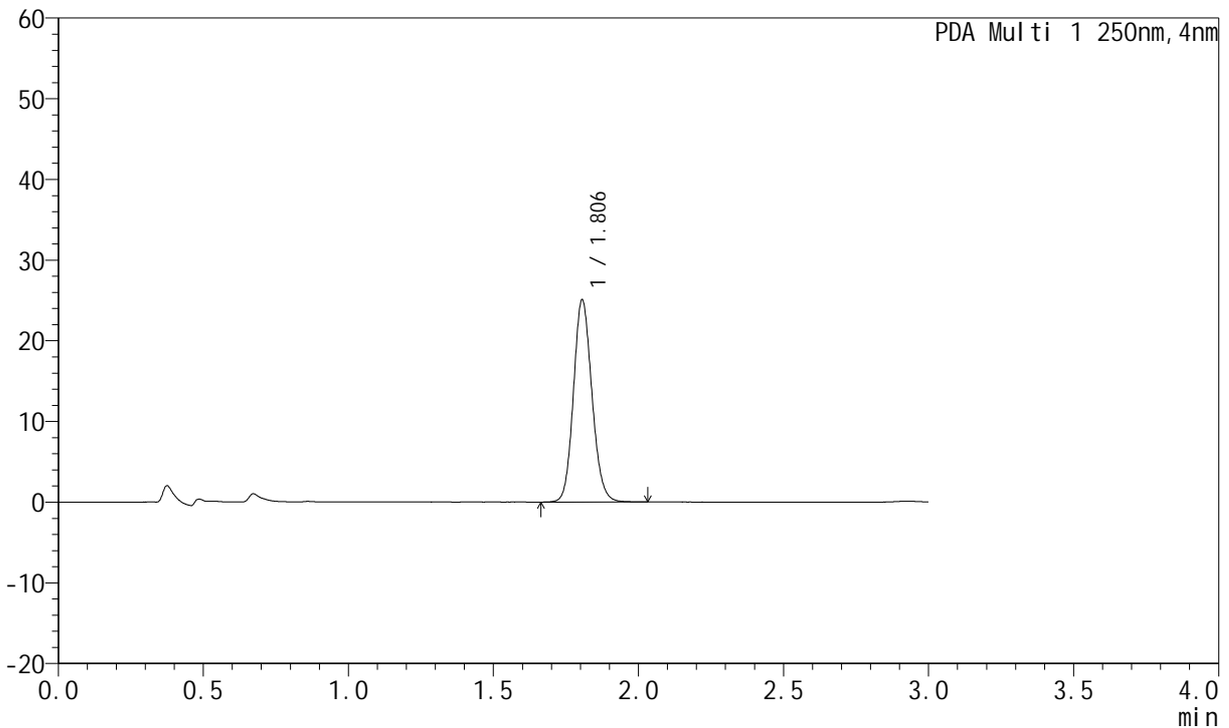
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-11-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:49:55      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:15      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.806 | 111247 | 100.000 | 25039 | 3881       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 111247 | 100.000 | 25039 |            |       |          |



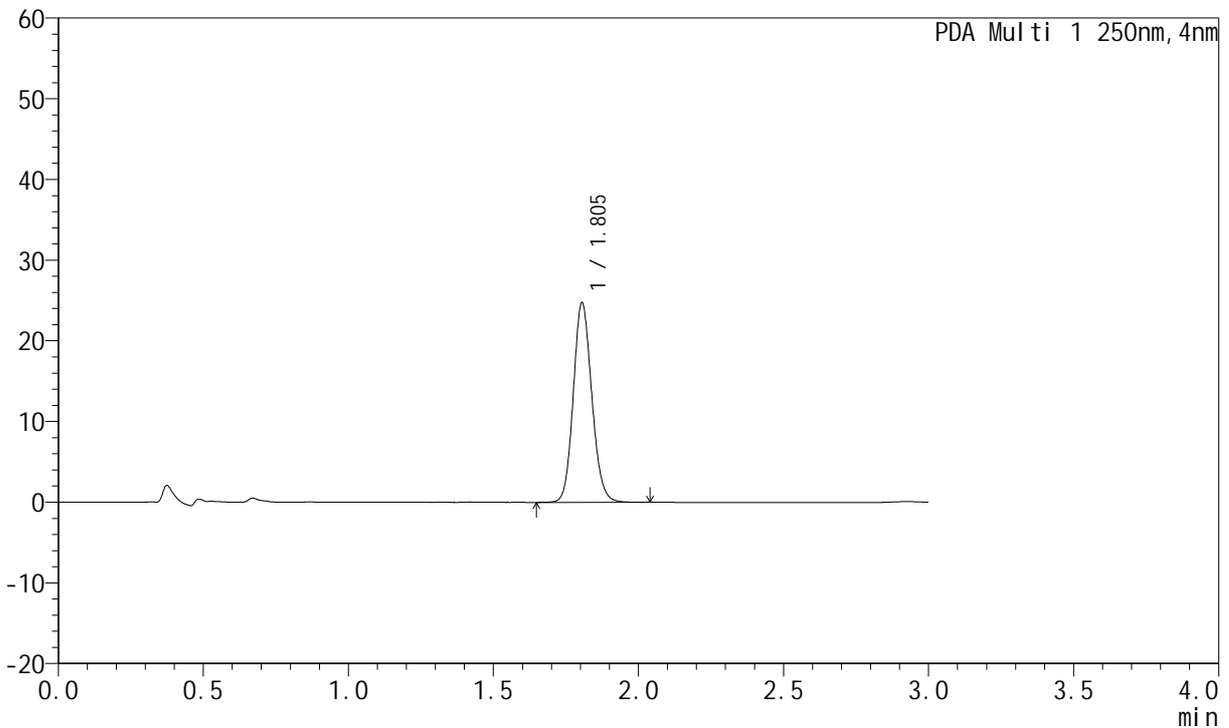
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-12-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-2min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:53:17      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:18      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.805 | 110022 | 100.000 | 24730 | 3865       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 110022 | 100.000 | 24730 |            |       |          |



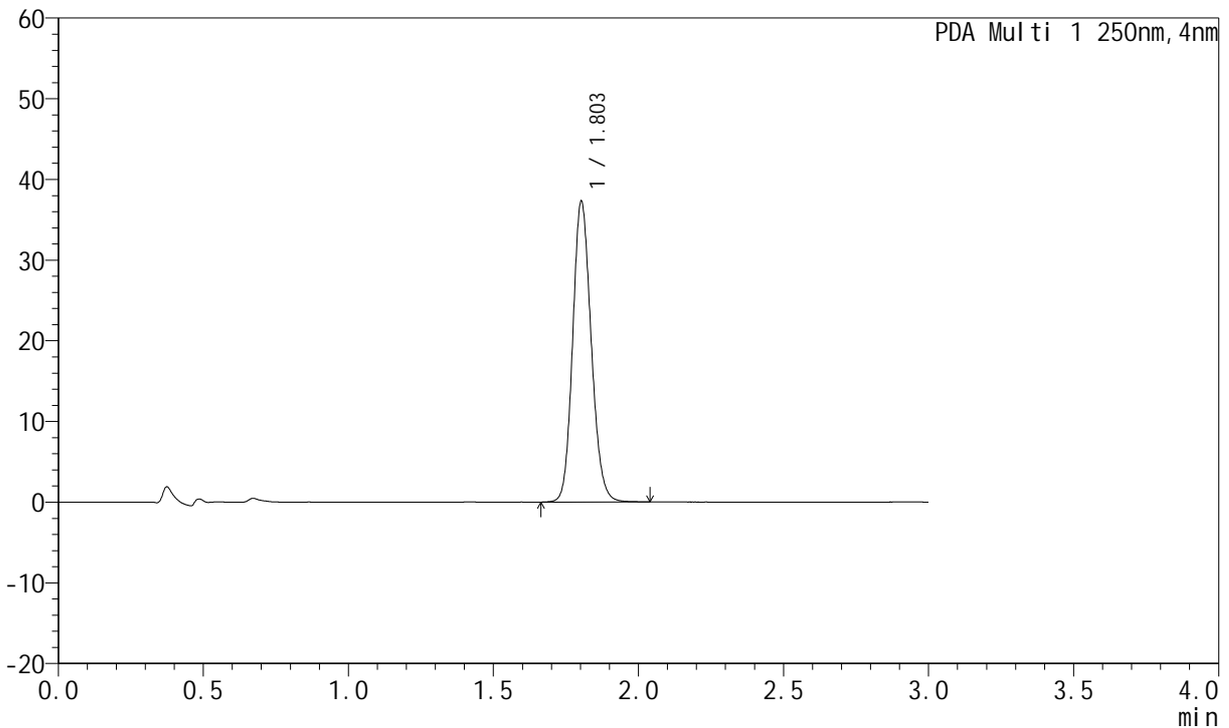
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-13-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 11:56:40 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:22 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 165728 | 100.000 | 37204 | 3852       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 165728 | 100.000 | 37204 |            |       |          |



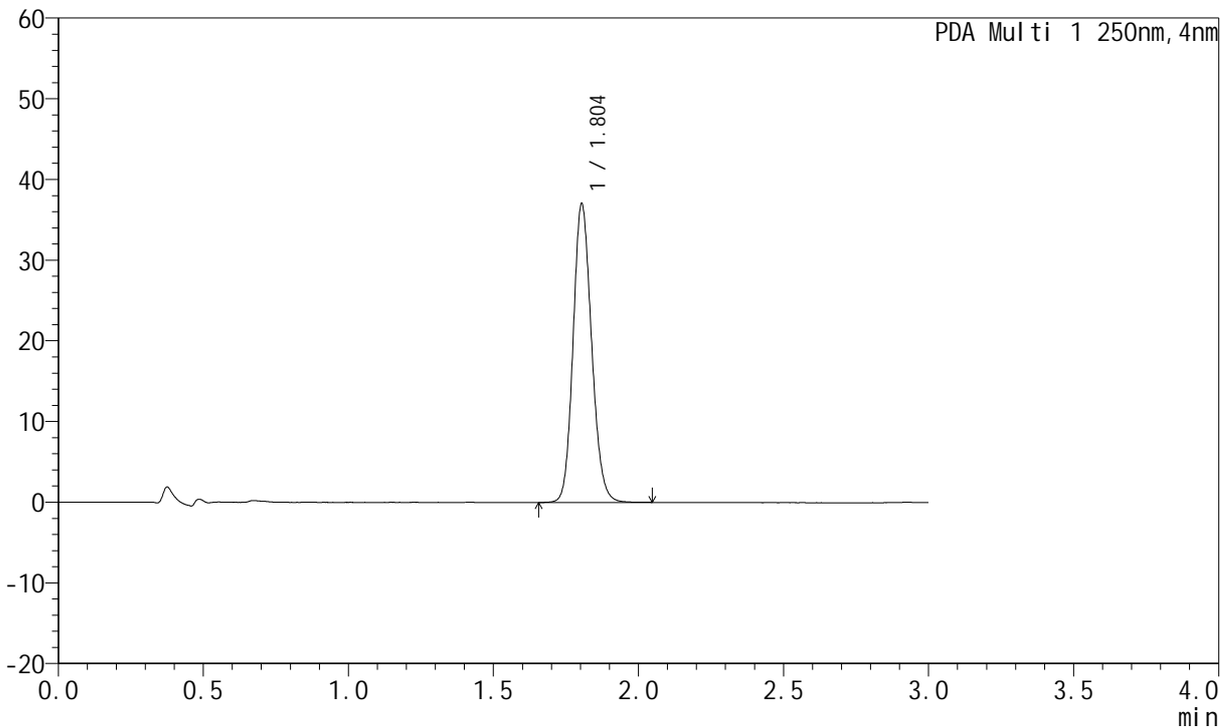
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-14-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:00:02      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:25      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 164588 | 100.000 | 37012 | 3859       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 164588 | 100.000 | 37012 |            |       |          |



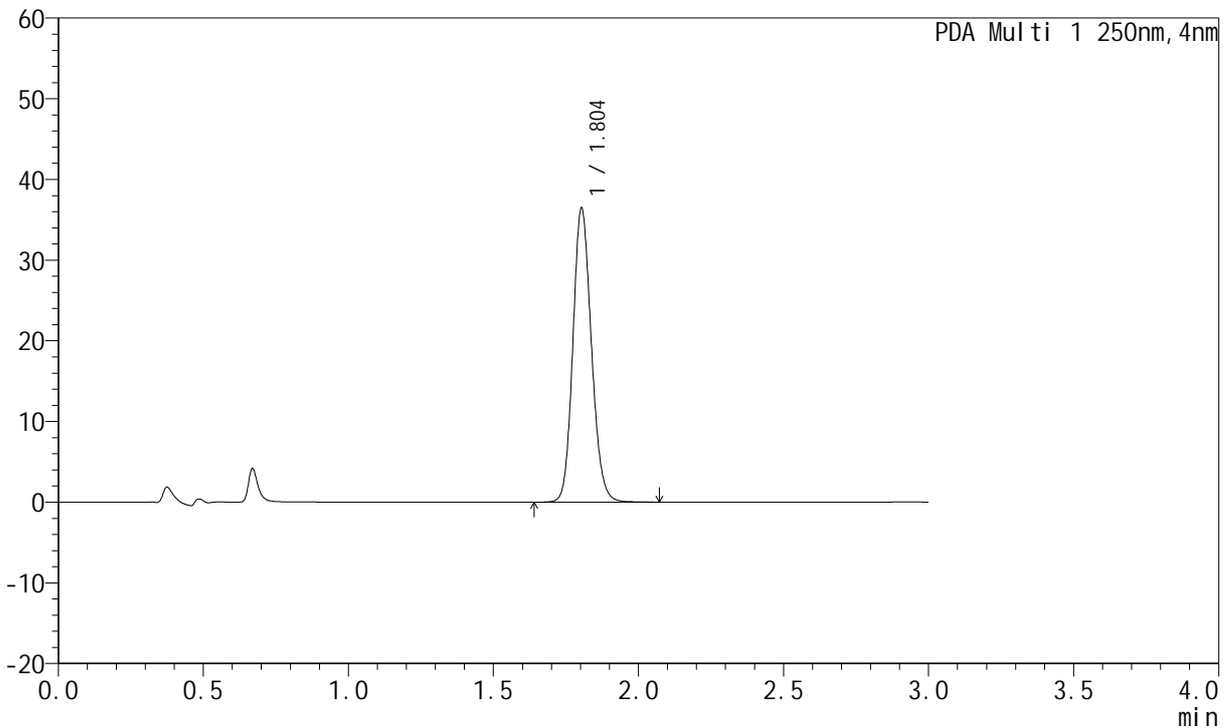
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-15-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:03:24 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:29 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 162197 | 100.000 | 36428 | 3854       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 162197 | 100.000 | 36428 |            |       |          |



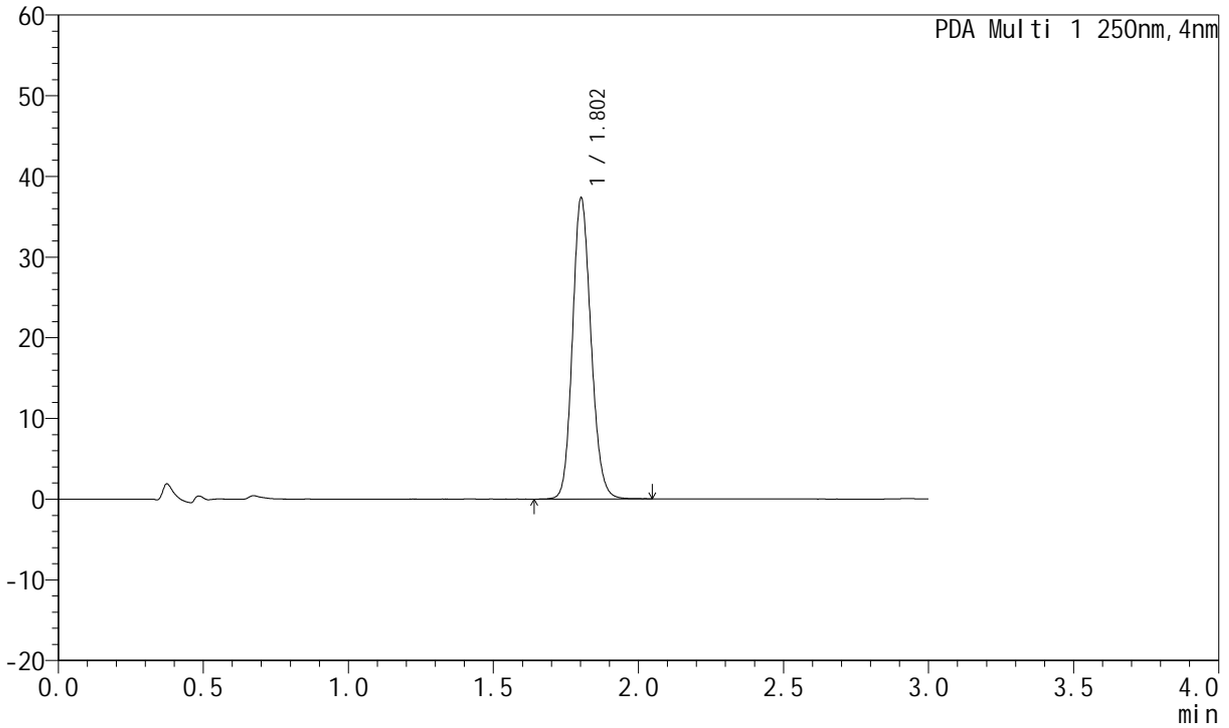
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-16-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:06:46 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:33 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 165877 | 100.000 | 37191 | 3855       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 165877 | 100.000 | 37191 |            |       |          |



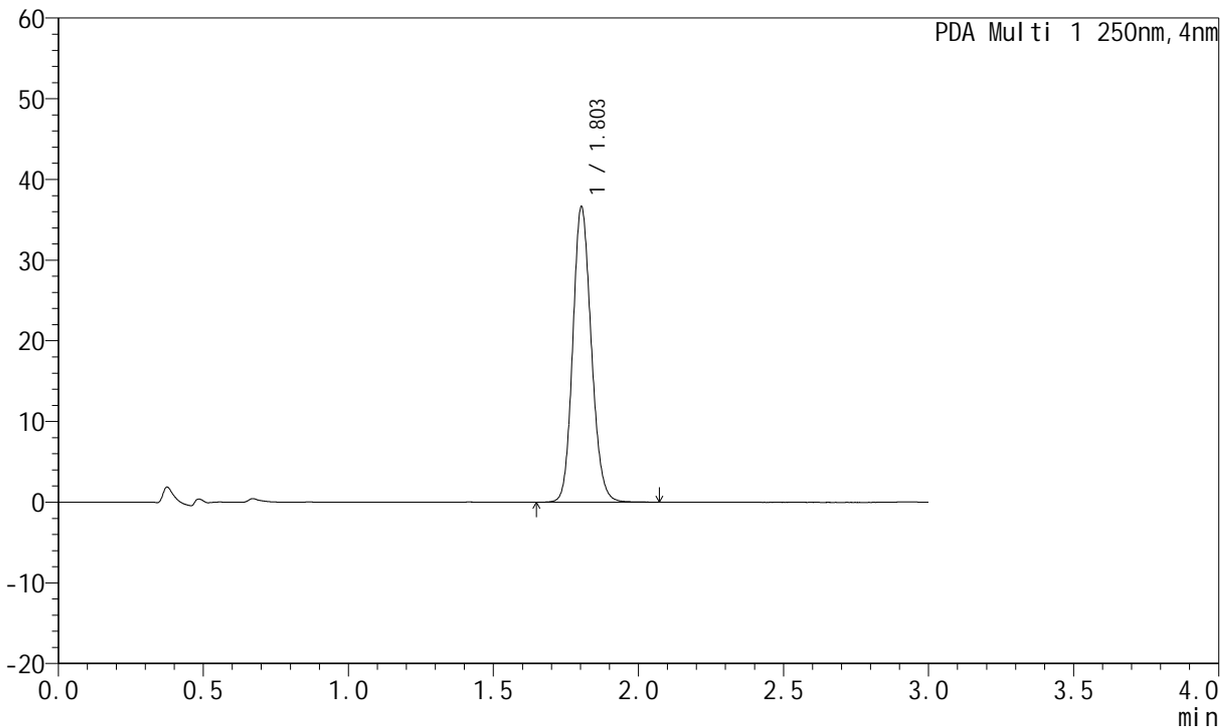
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-17-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:10:08 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:37 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 162849 | 100.000 | 36581 | 3858       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 162849 | 100.000 | 36581 |            |       |          |



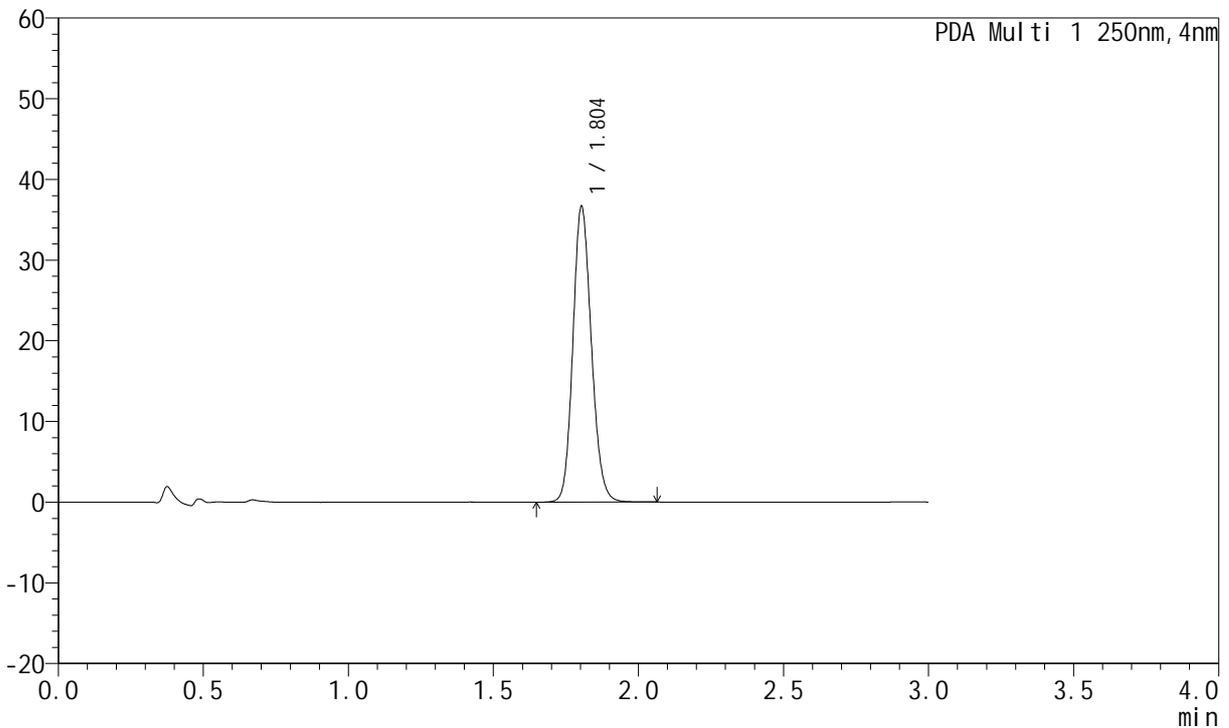
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-18-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:13:30      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:40      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 162853 | 100.000 | 36641 | 3865       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 162853 | 100.000 | 36641 |            |       |          |



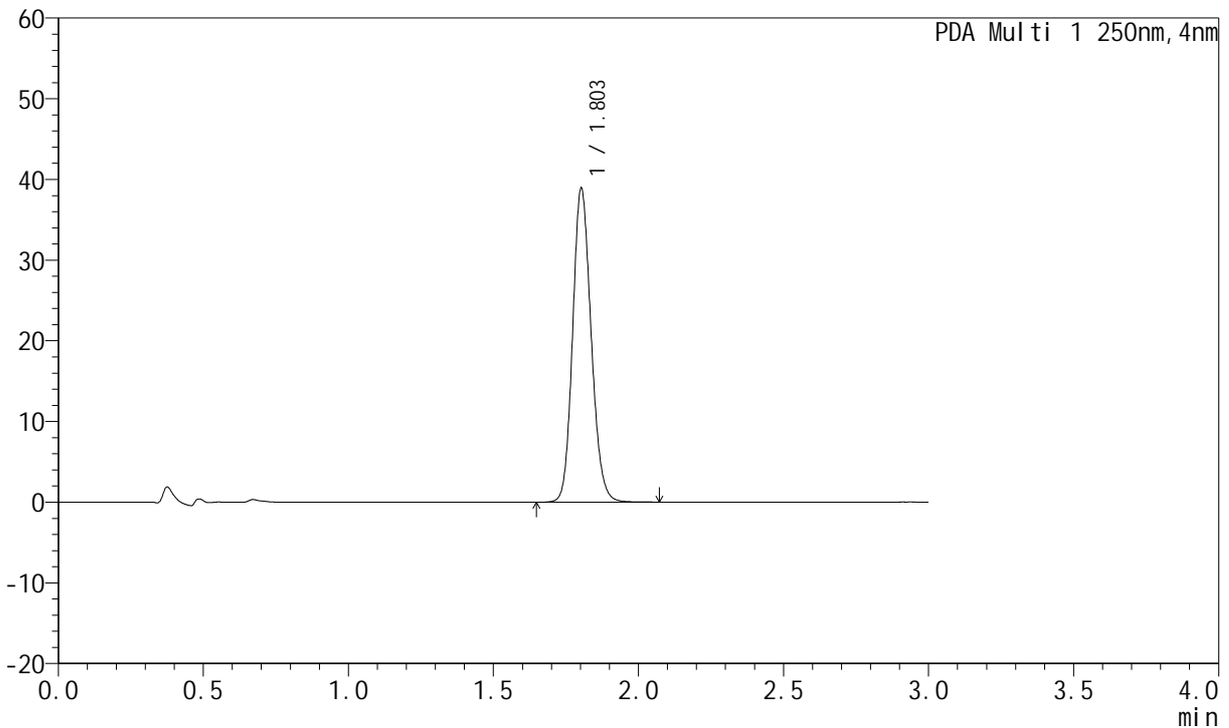
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-19-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:16:53 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:44 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 172853 | 100.000 | 38817 | 3859       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 172853 | 100.000 | 38817 |            |       |          |



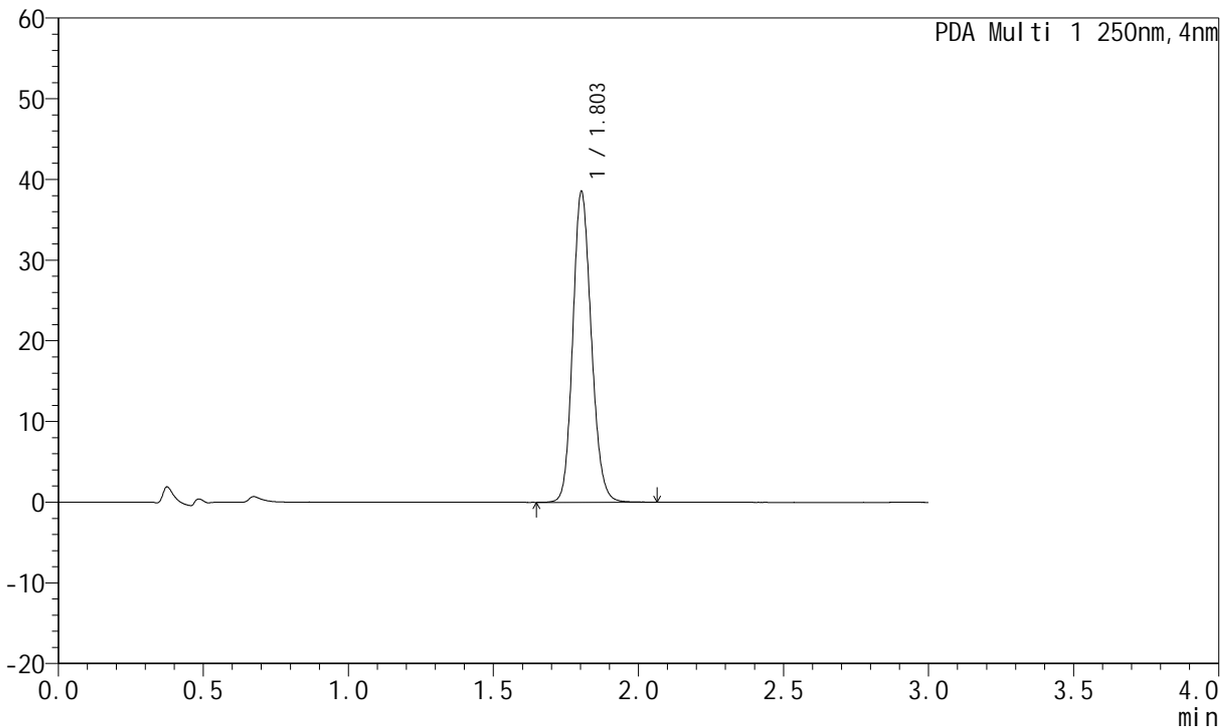
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-20-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:20:16 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:48 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171280 | 100.000 | 38468 | 3855       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171280 | 100.000 | 38468 |            |       |          |



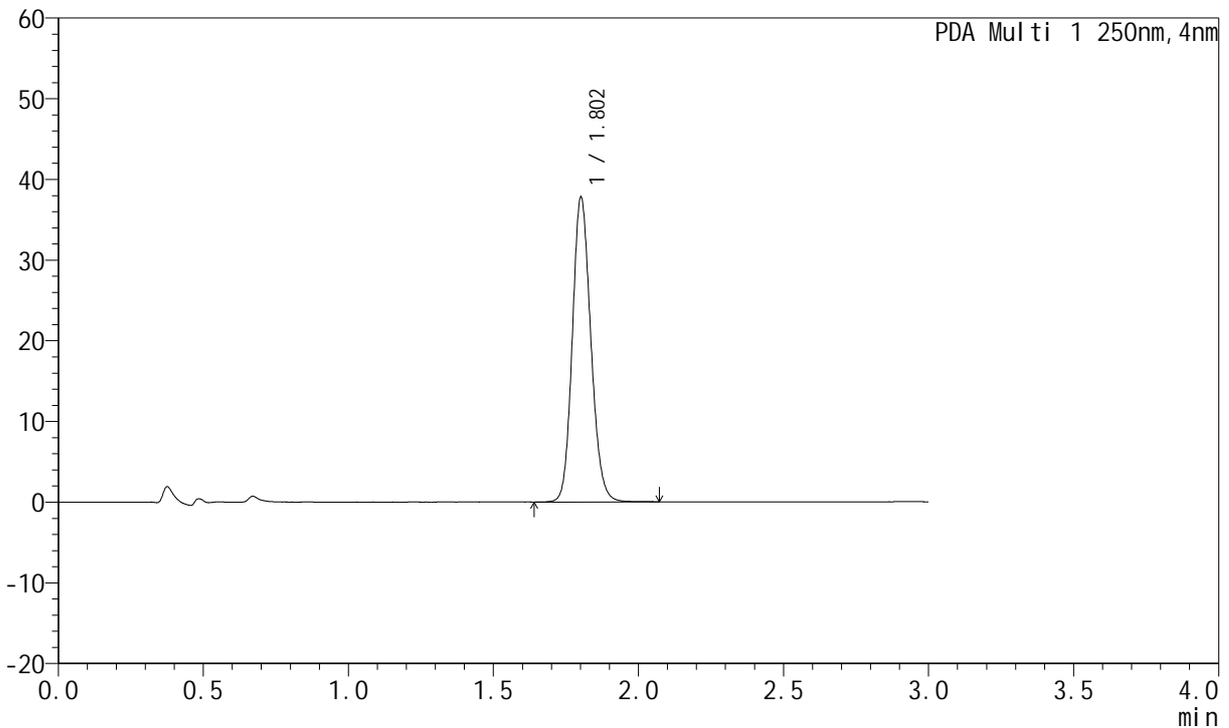
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-21-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:23:38      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:52      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 167857 | 100.000 | 37571 | 3853       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 167857 | 100.000 | 37571 |            |       |          |



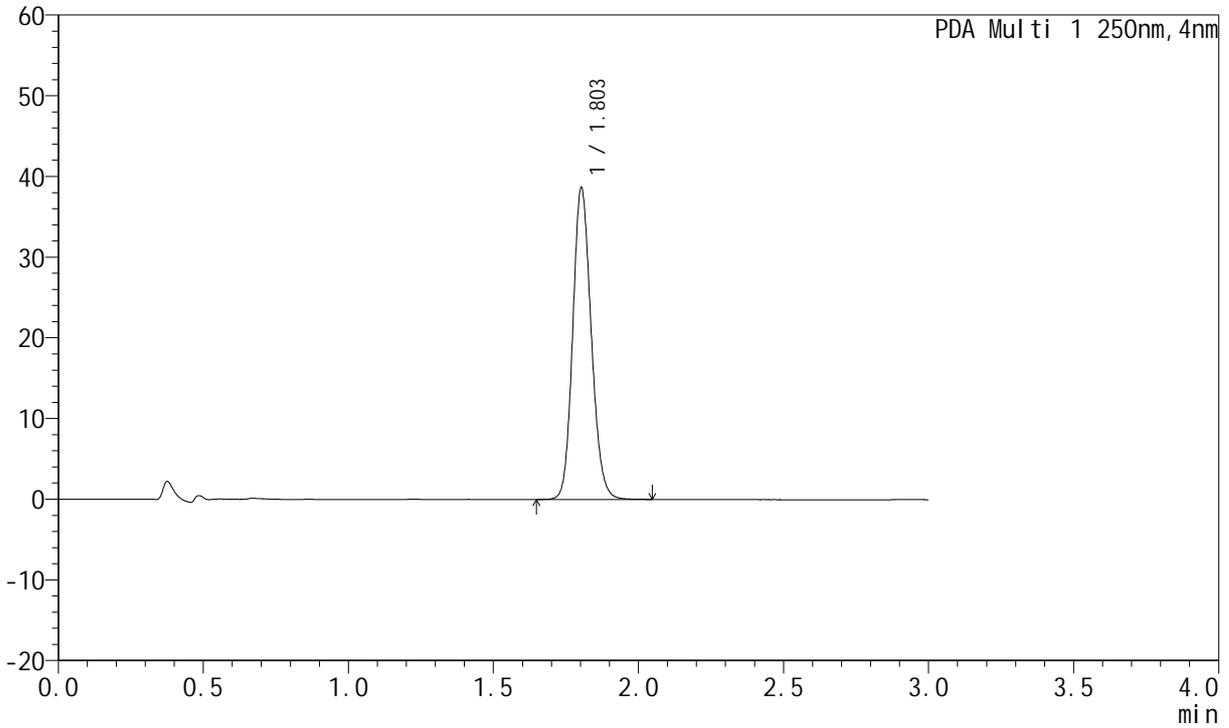
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-22-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:27:00      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:55      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171772 | 100.000 | 38573 | 3854       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171772 | 100.000 | 38573 |            |       |          |



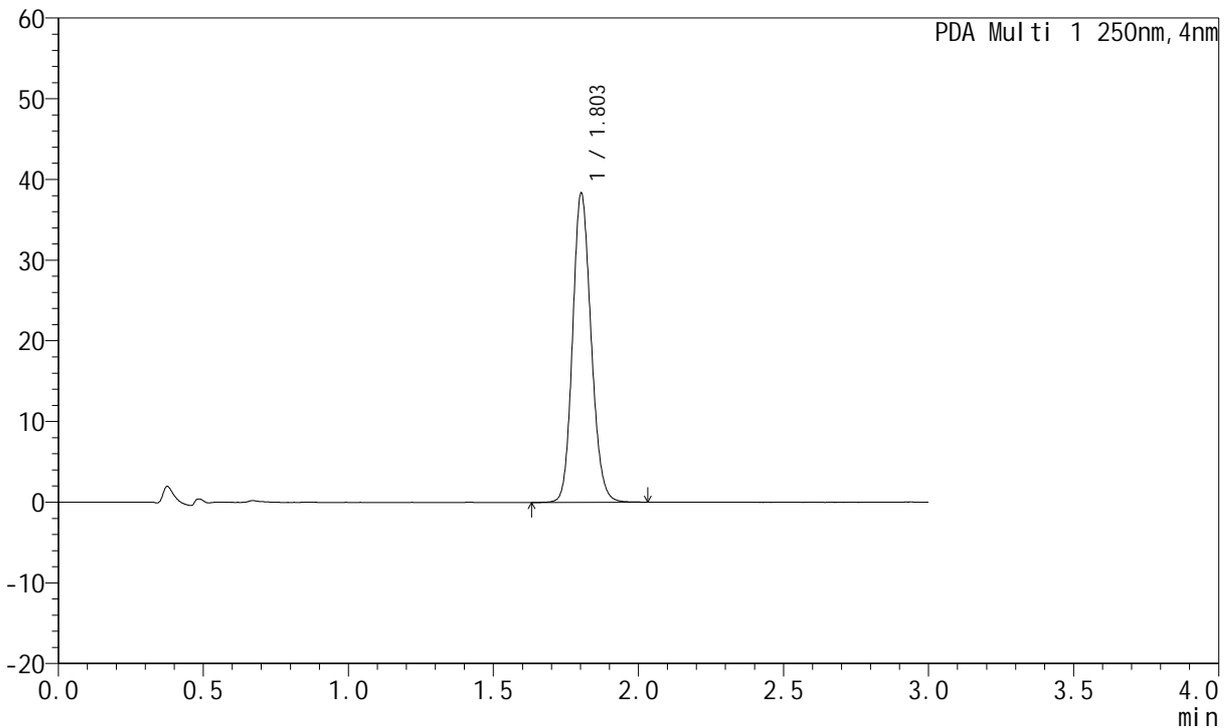
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-23-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:30:23 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:10:59 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

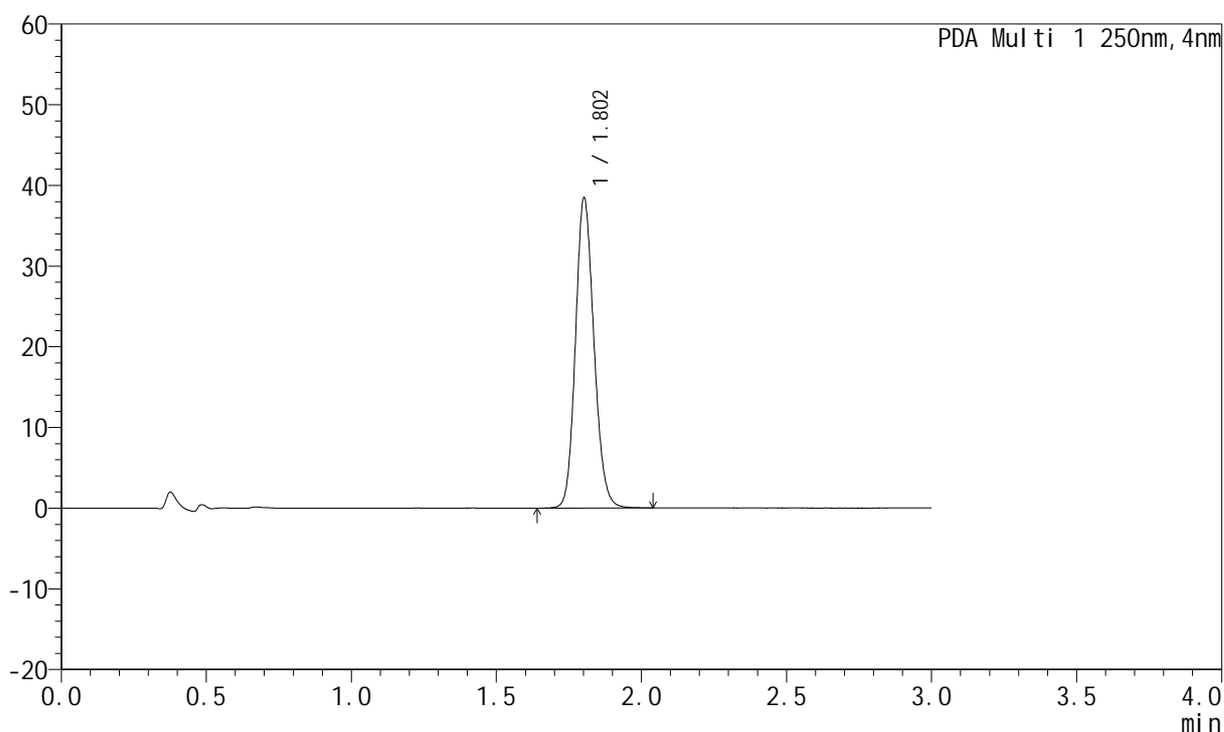
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170137 | 100.000 | 38226 | 3859       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 170137 | 100.000 | 38226 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-24-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-10min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 1-48  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 12:33:46 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:03 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 170645 | 100.000 | 38285 | 3859       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 170645 | 100.000 | 38285 |            |       |          |



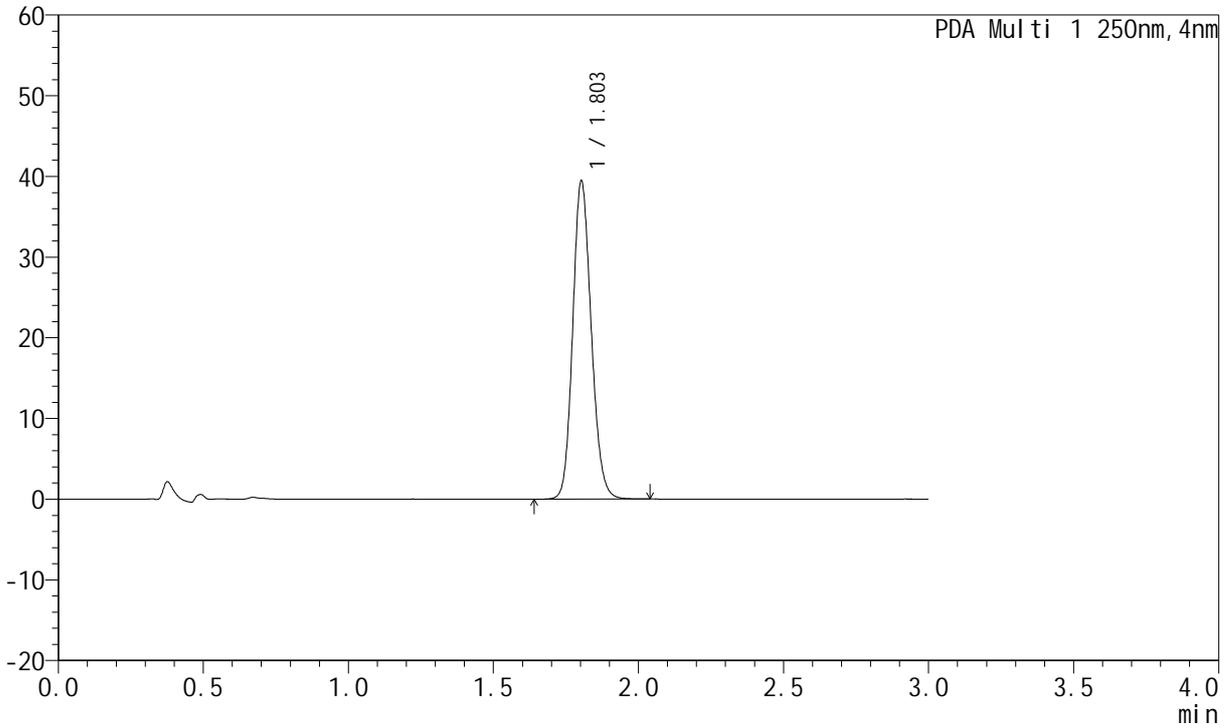
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-25-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:37:09 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:07 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 175140 | 100.000 | 39390 | 3863       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 175140 | 100.000 | 39390 |            |       |          |



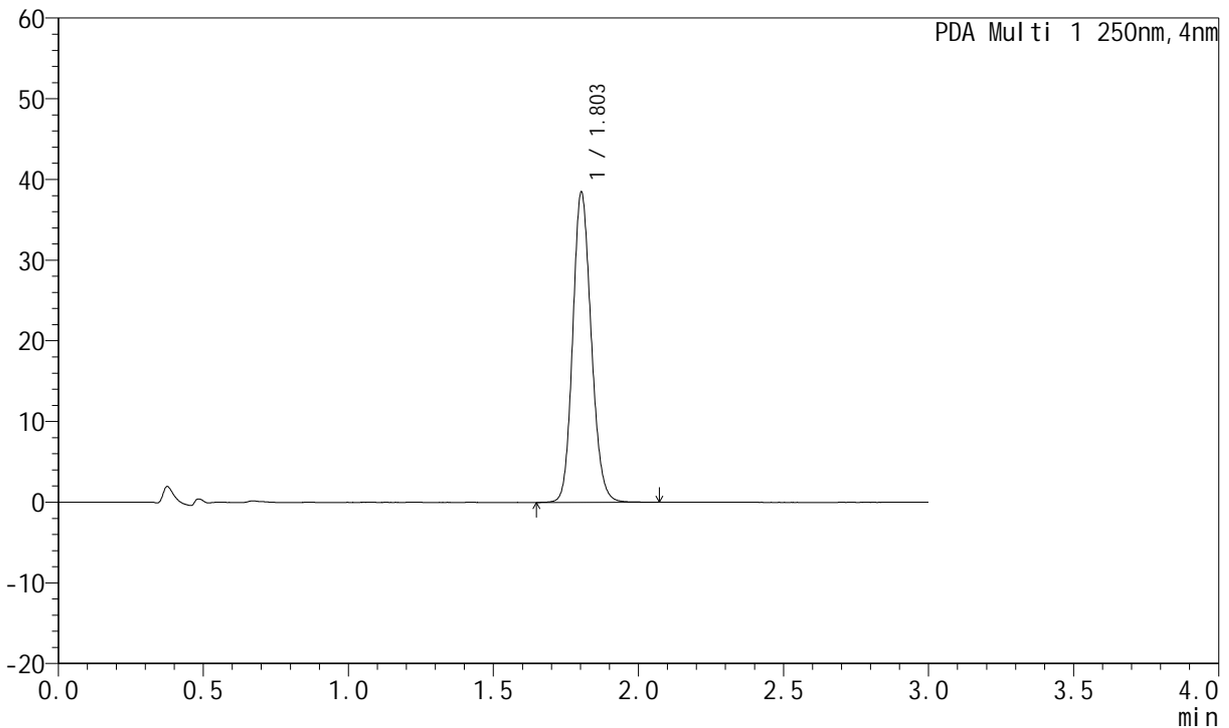
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-26-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:40:31 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:10 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170793 | 100.000 | 38386 | 3864       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 170793 | 100.000 | 38386 |            |       |          |



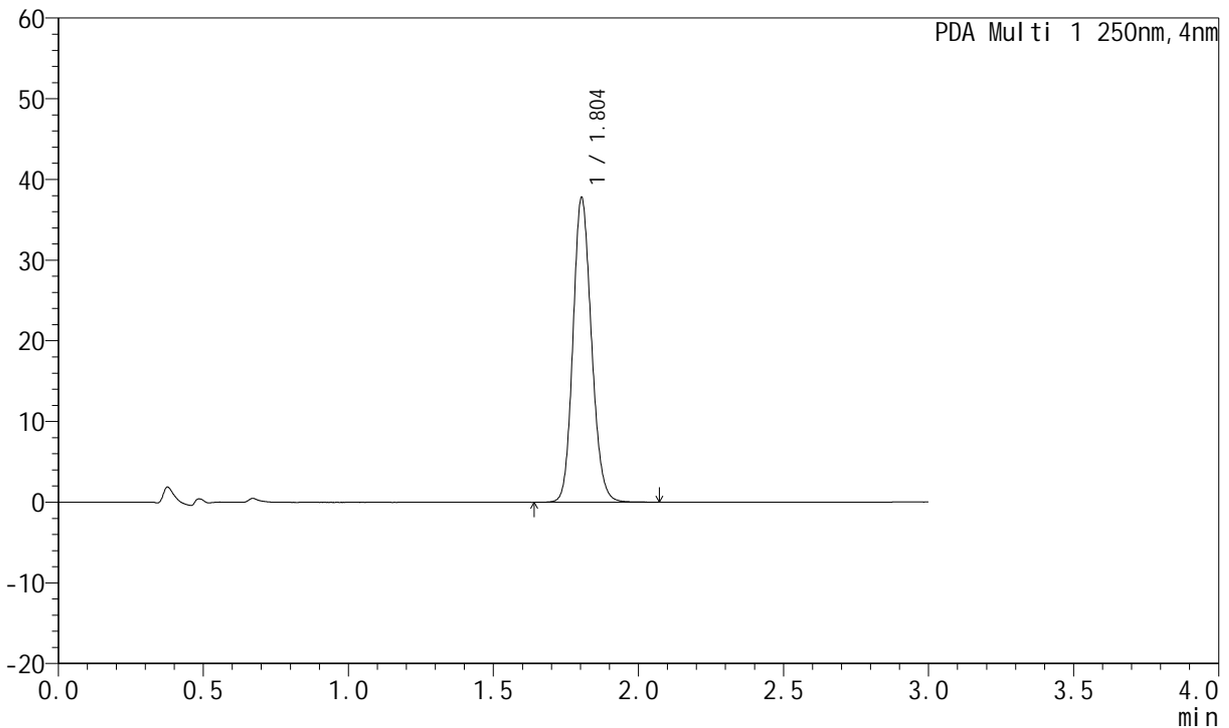
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-27-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:43:54 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:14 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 167791 | 100.000 | 37748 | 3867       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 167791 | 100.000 | 37748 |            |       |          |



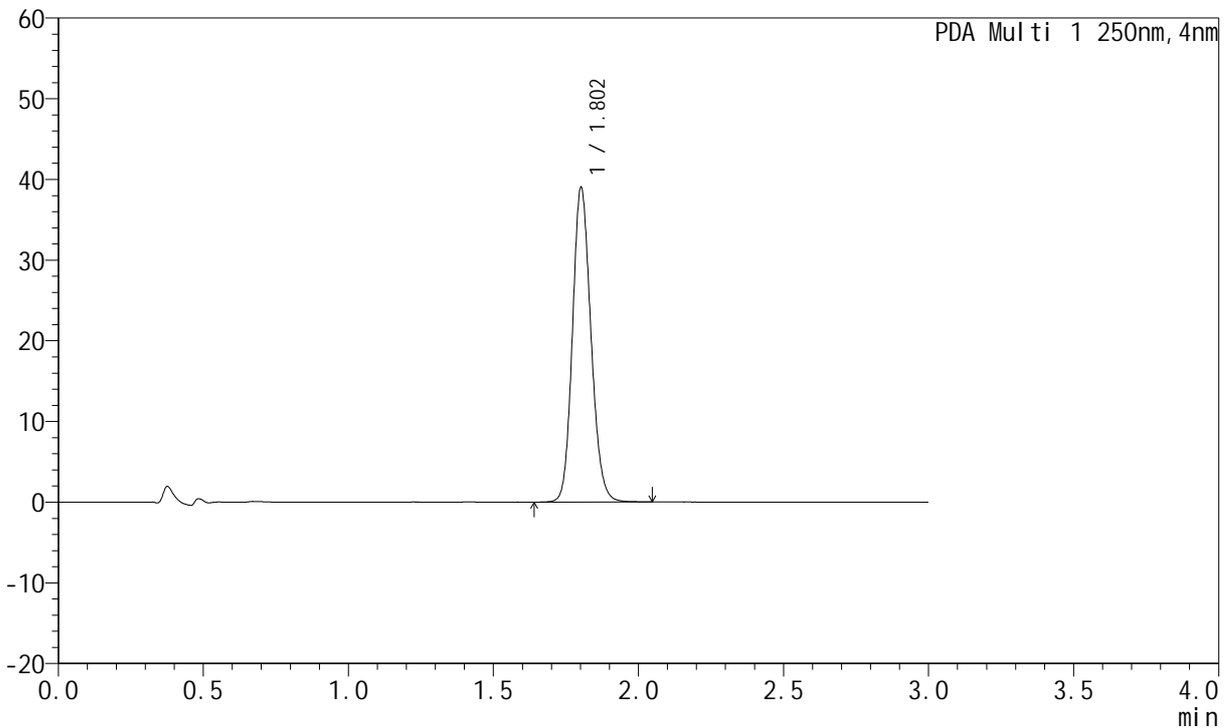
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-28-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:47:16 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:18 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173103 | 100.000 | 38833 | 3861       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173103 | 100.000 | 38833 |            |       |          |



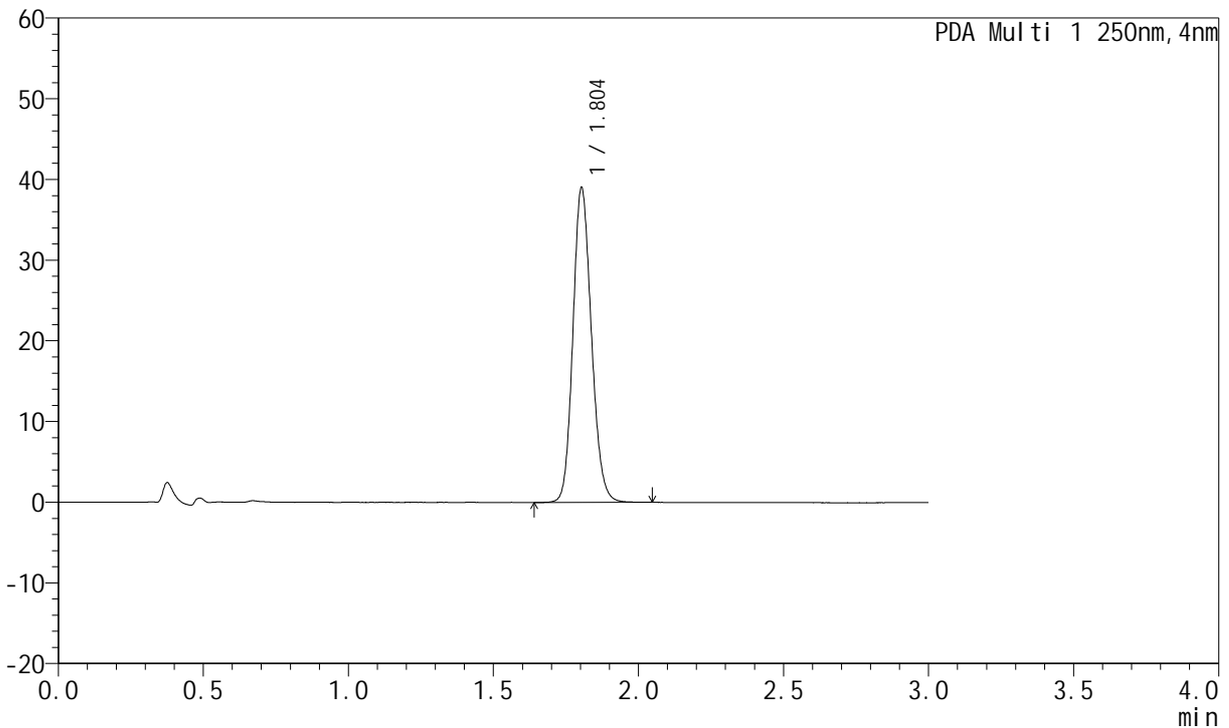
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-29-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:50:38      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:22      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 173249 | 100.000 | 38992 | 3862       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 173249 | 100.000 | 38992 |            |       |          |



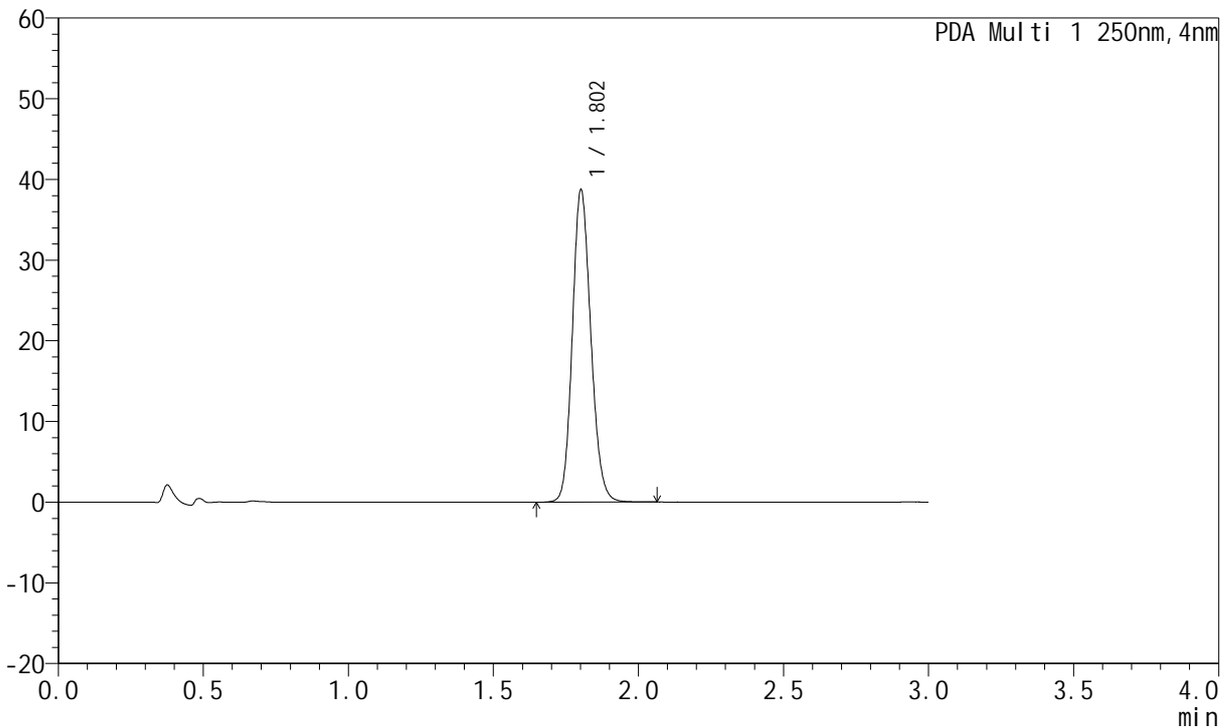
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-30-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:54:00 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:26 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 171998 | 100.000 | 38514 | 3862       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 171998 | 100.000 | 38514 |            |       |          |



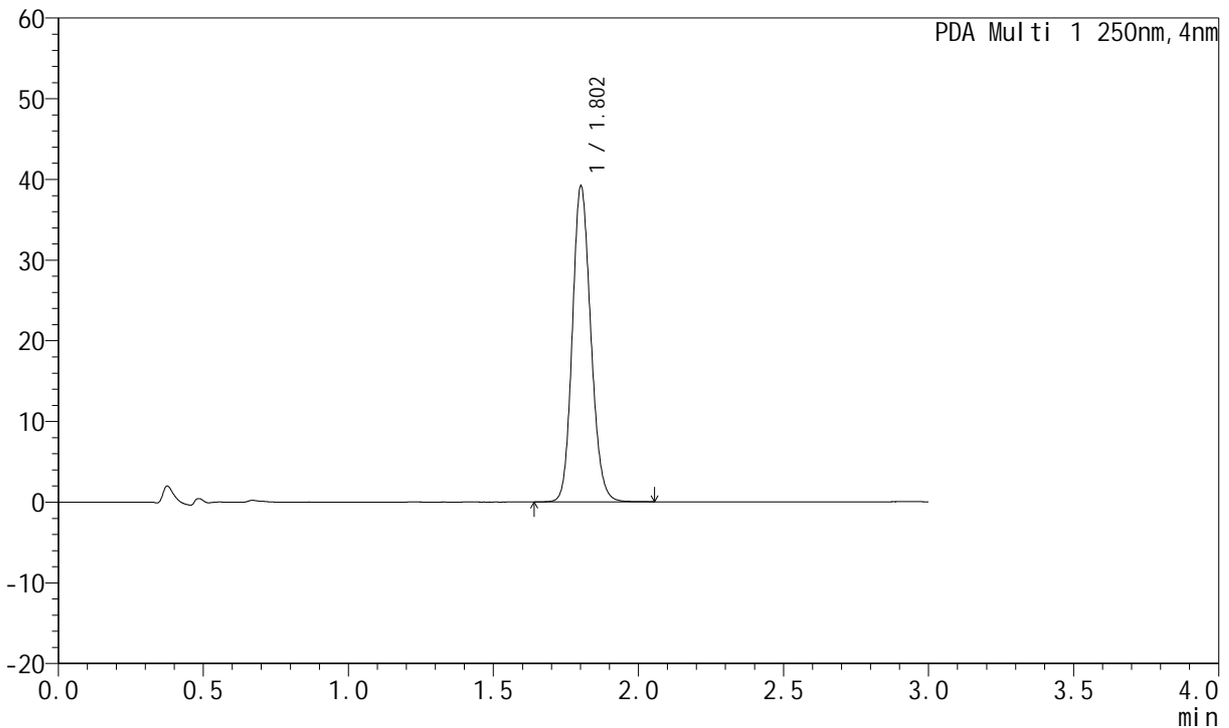
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-31-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 12:57:23 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:29 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173763 | 100.000 | 38941 | 3864       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173763 | 100.000 | 38941 |            |       |          |



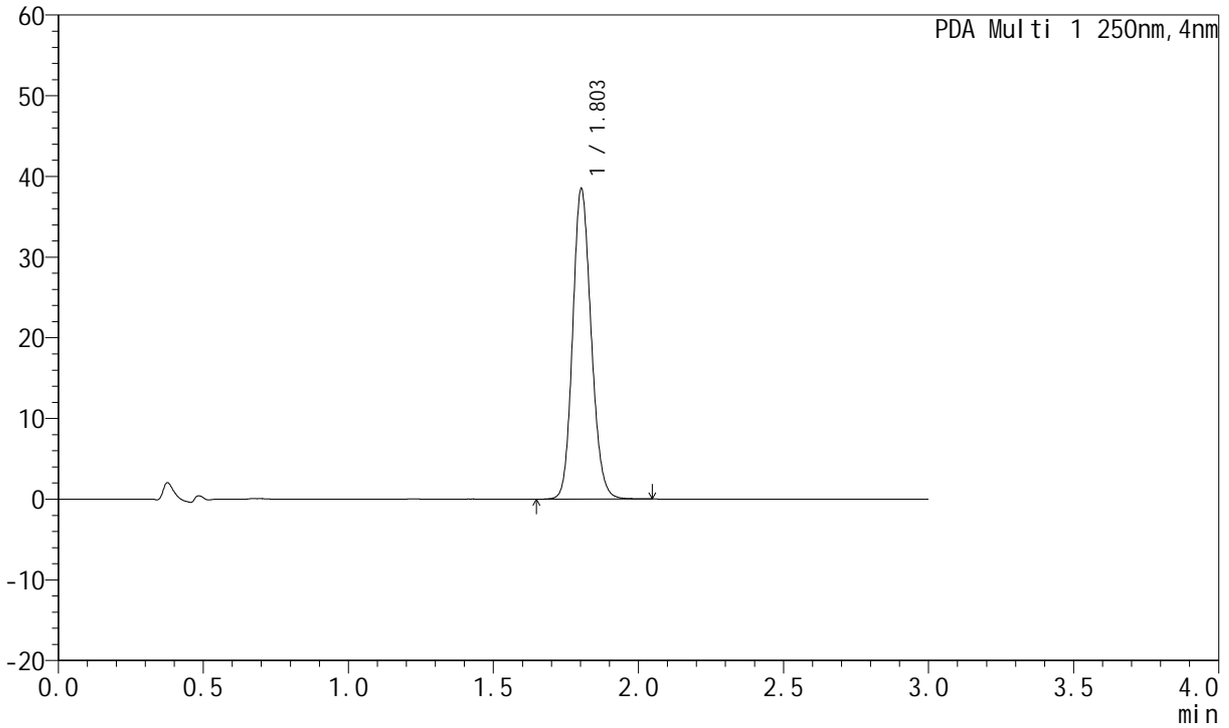
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-32-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:00:45 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:33 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170884 | 100.000 | 38390 | 3862       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 170884 | 100.000 | 38390 |            |       |          |



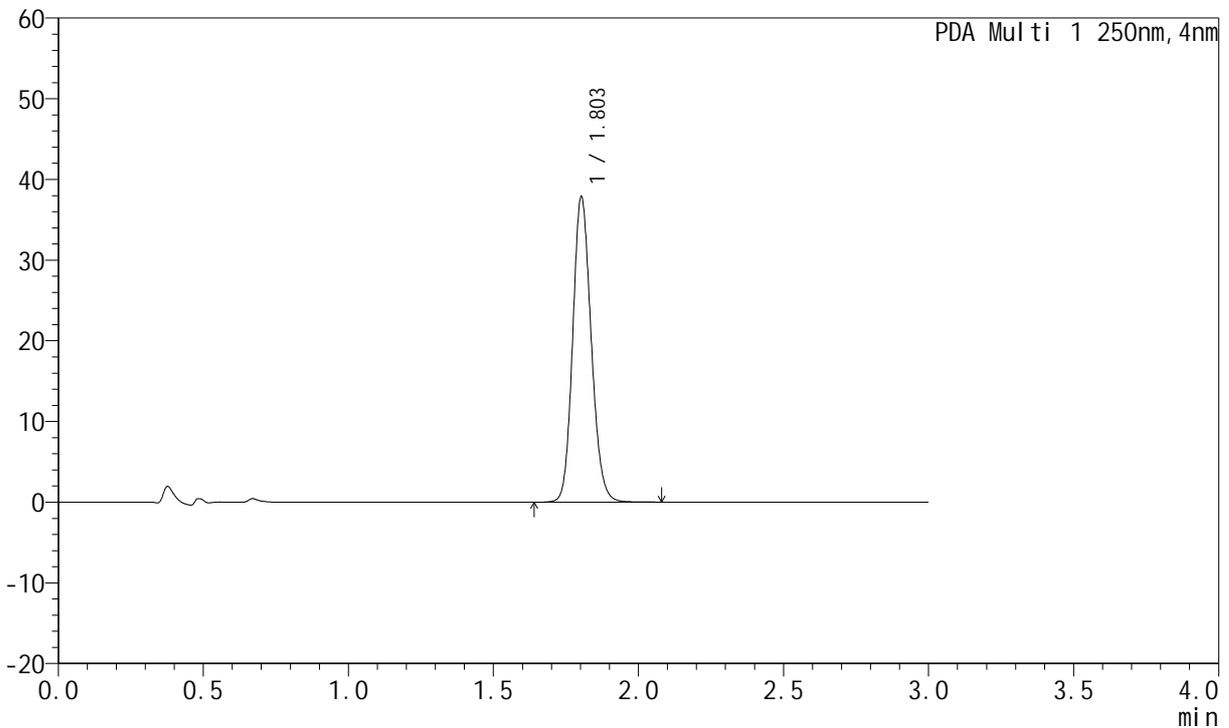
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-33-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:04:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:37      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 168126 | 100.000 | 37792 | 3868       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 168126 | 100.000 | 37792 |            |       |          |



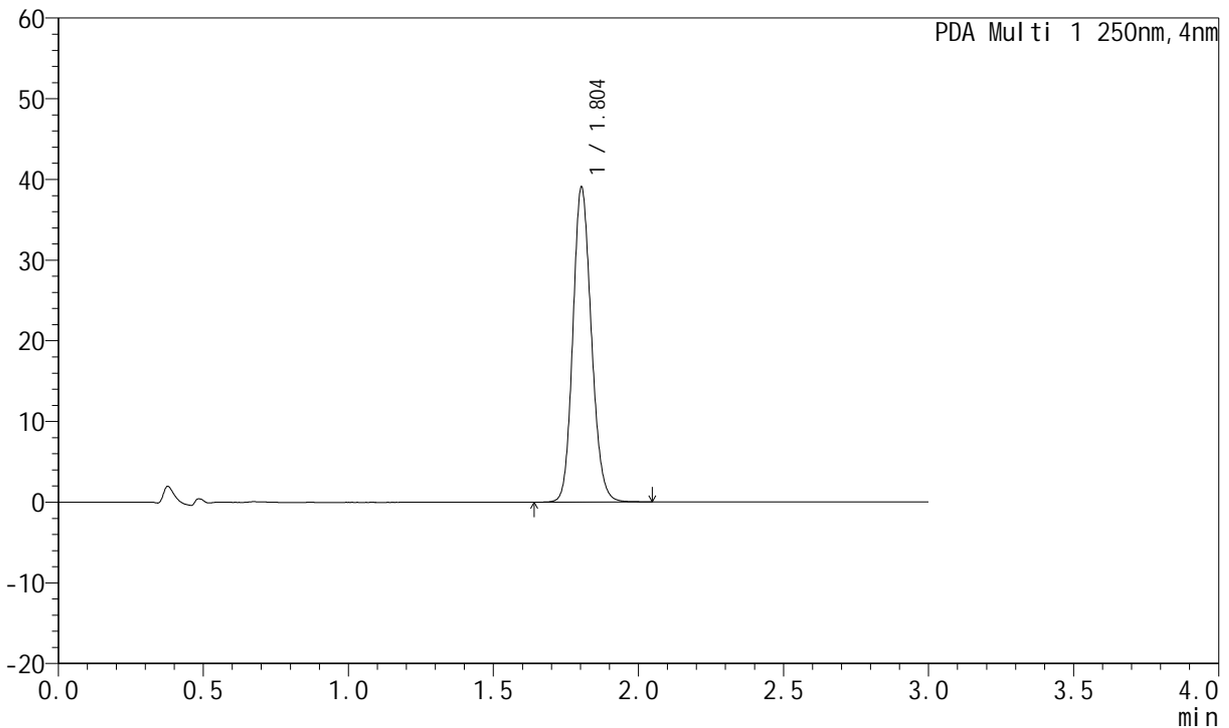
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-34-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:07:30 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:41 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 173346 | 100.000 | 39006 | 3864       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173346 | 100.000 | 39006 |            |       |          |



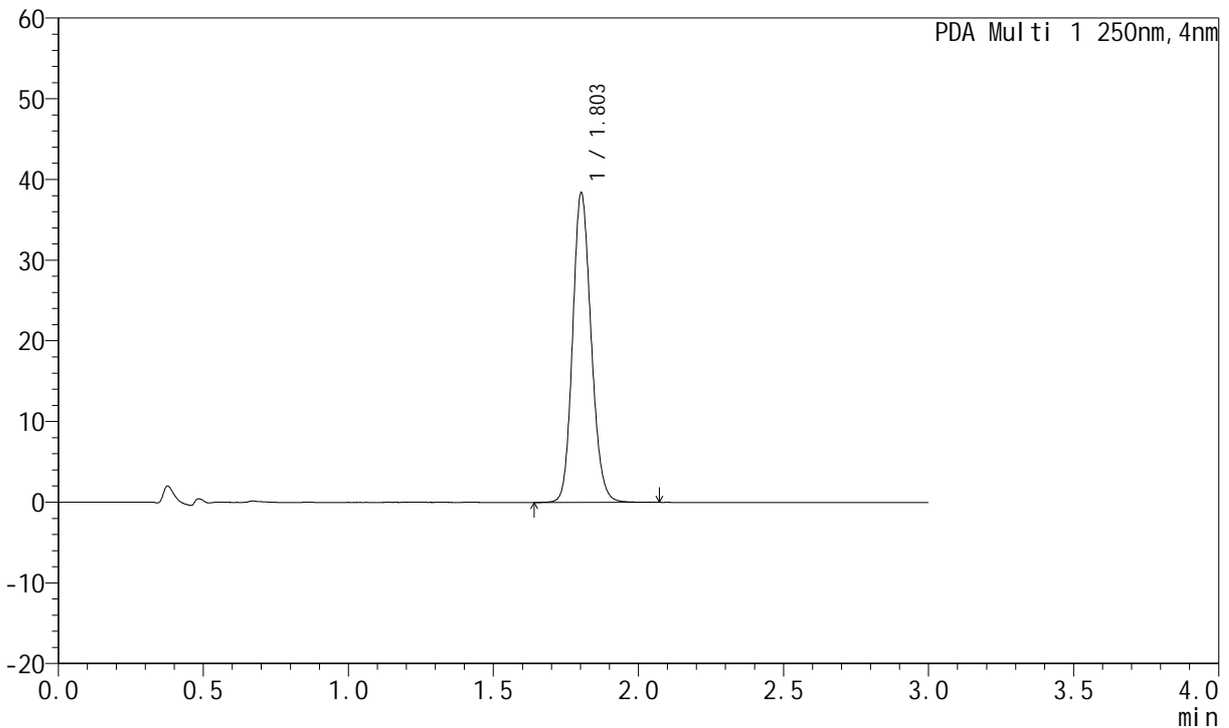
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-35-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:10:52      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:45      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170444 | 100.000 | 38279 | 3866       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 170444 | 100.000 | 38279 |            |       |          |



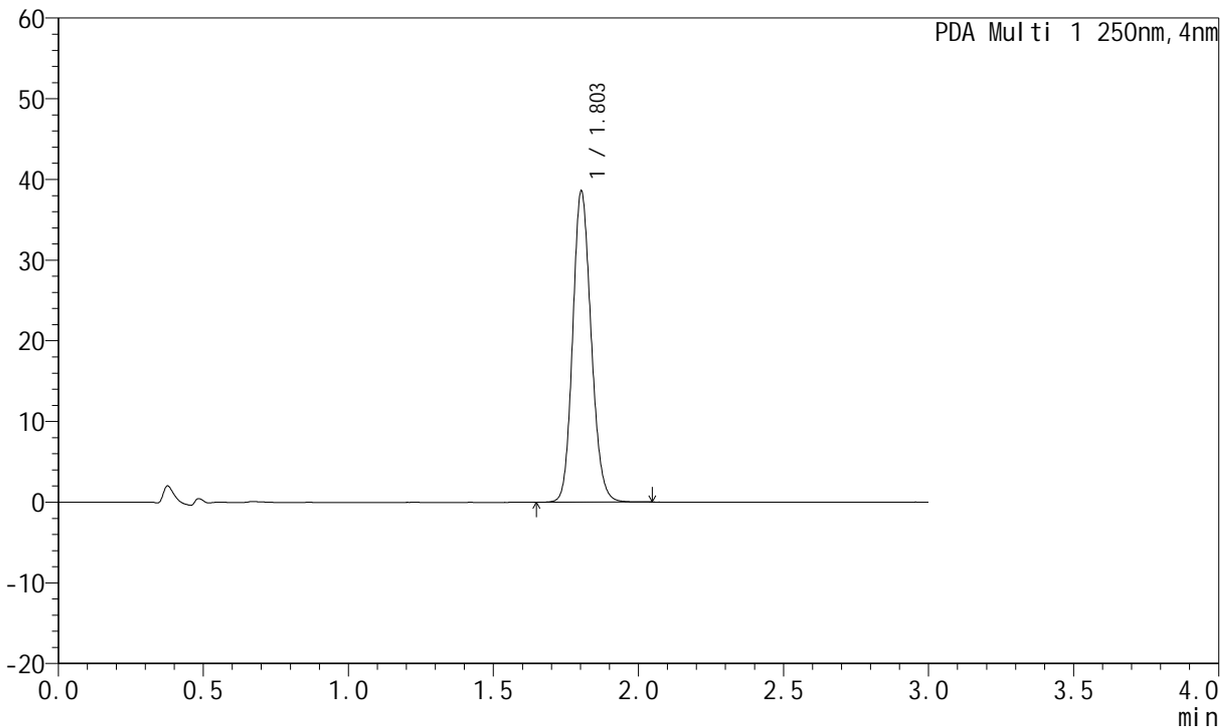
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-36-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:14:15      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171068 | 100.000 | 38485 | 3871       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171068 | 100.000 | 38485 |            |       |          |



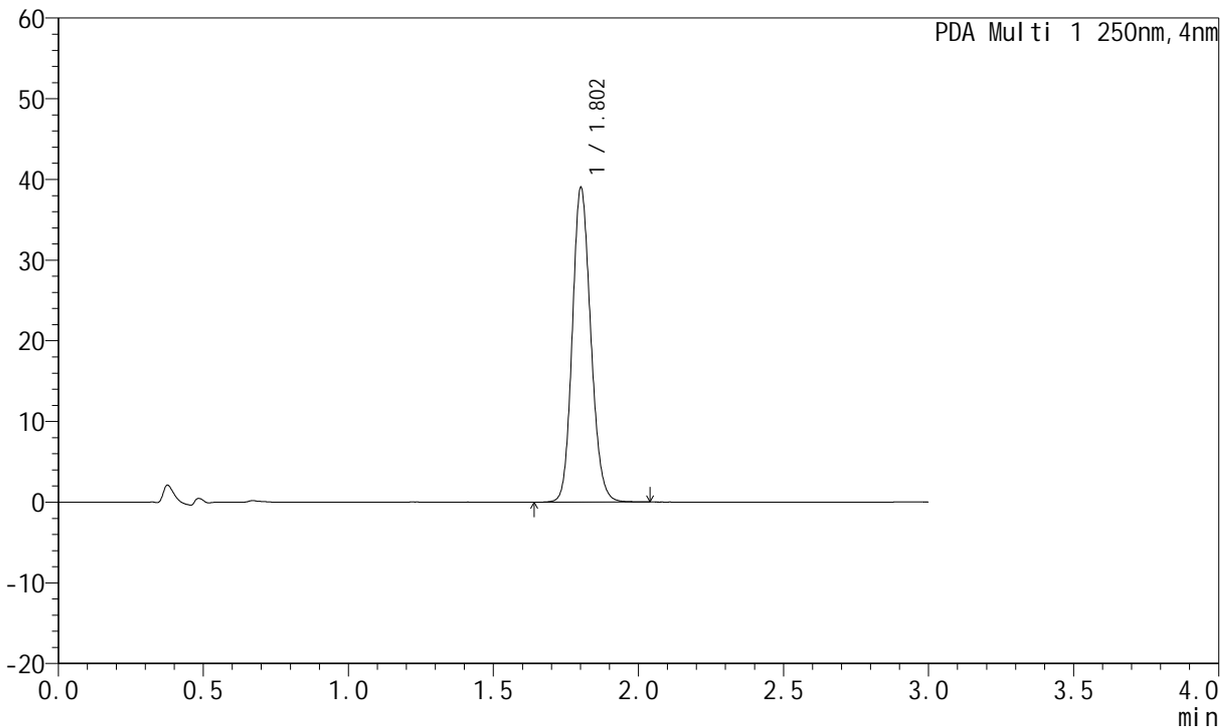
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-37-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:17:37 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:52 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173051 | 100.000 | 38767 | 3861       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173051 | 100.000 | 38767 |            |       |          |



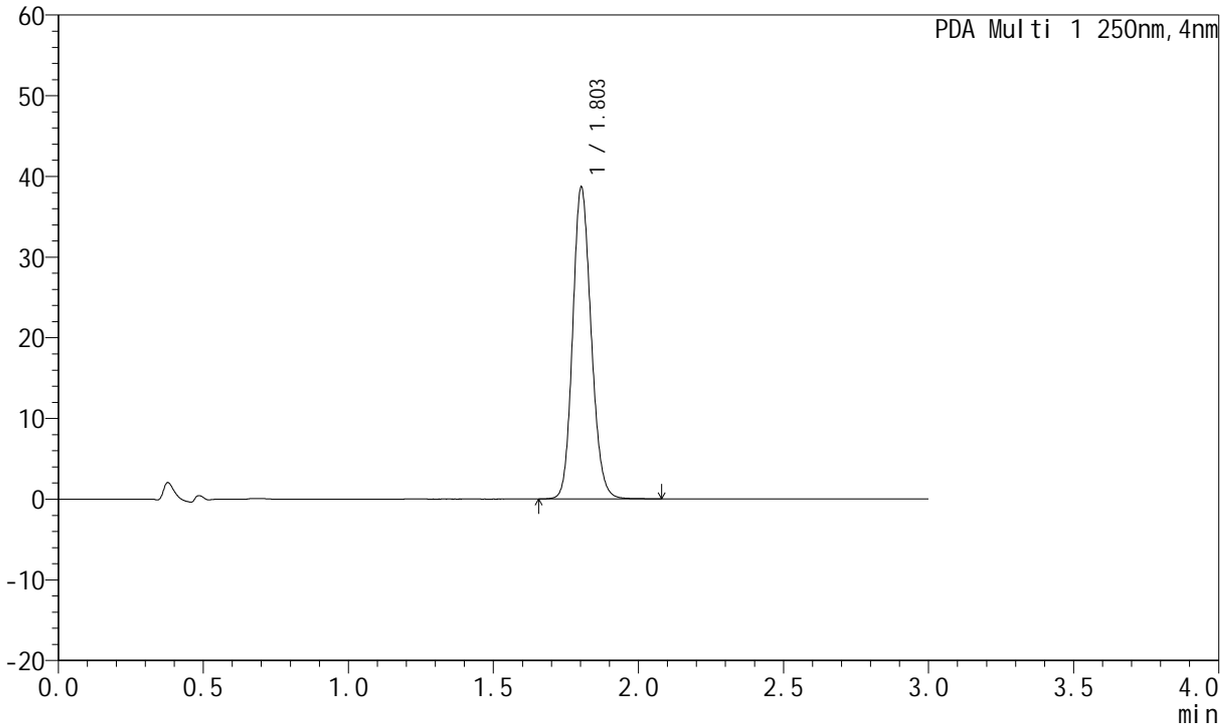
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-38-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:20:59 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:11:56 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171515 | 100.000 | 38563 | 3874       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171515 | 100.000 | 38563 |            |       |          |



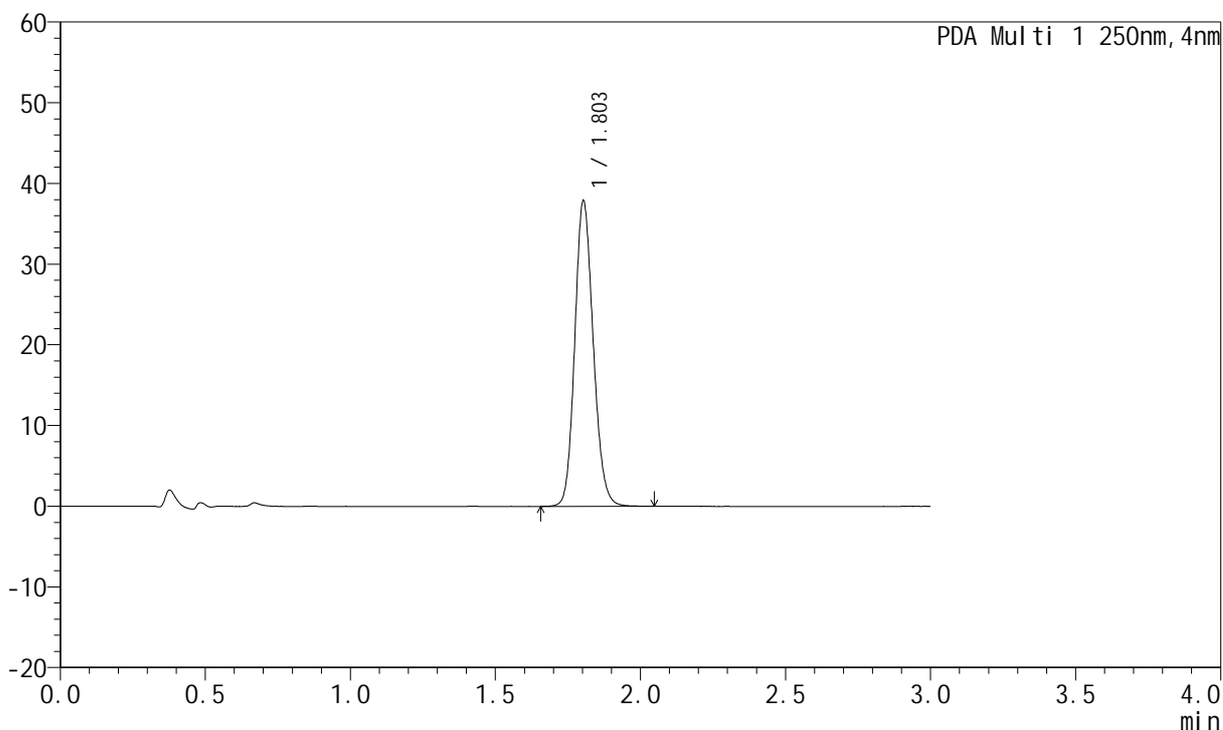
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-39-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:24:21      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:00      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 168107 | 100.000 | 37818 | 3869       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 168107 | 100.000 | 37818 |            |       |          |



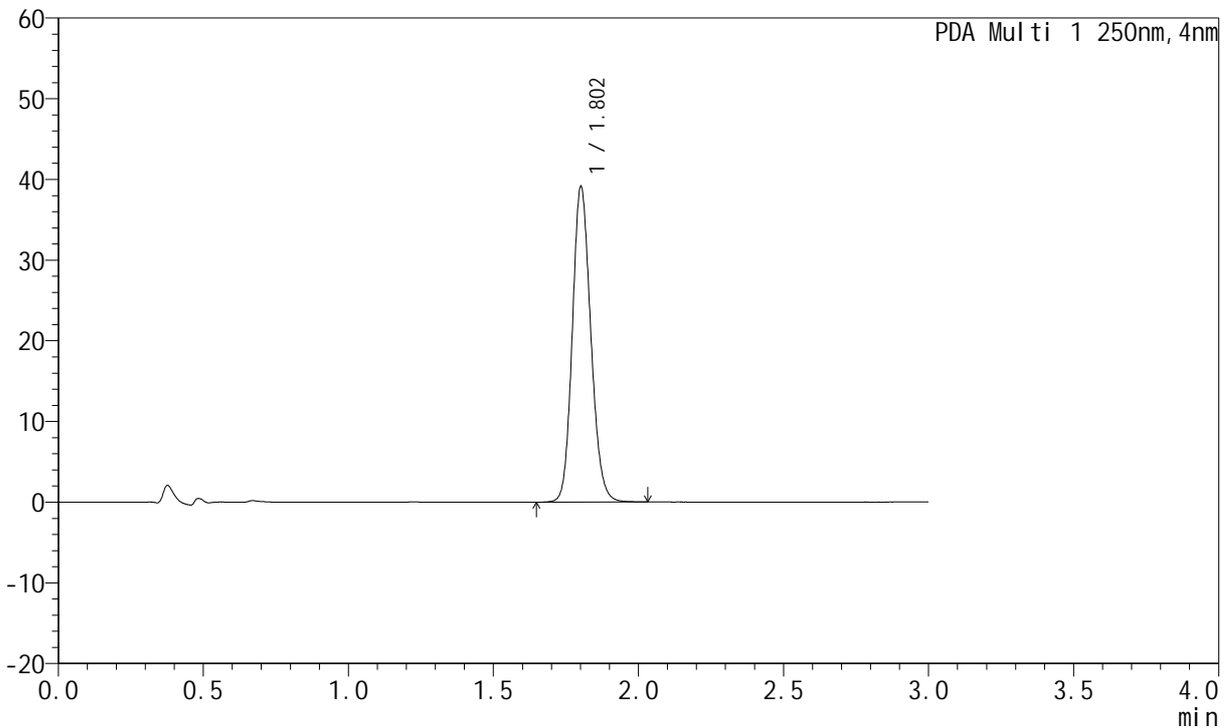
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-40-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:27:45 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:04 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173520 | 100.000 | 38880 | 3861       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173520 | 100.000 | 38880 |            |       |          |



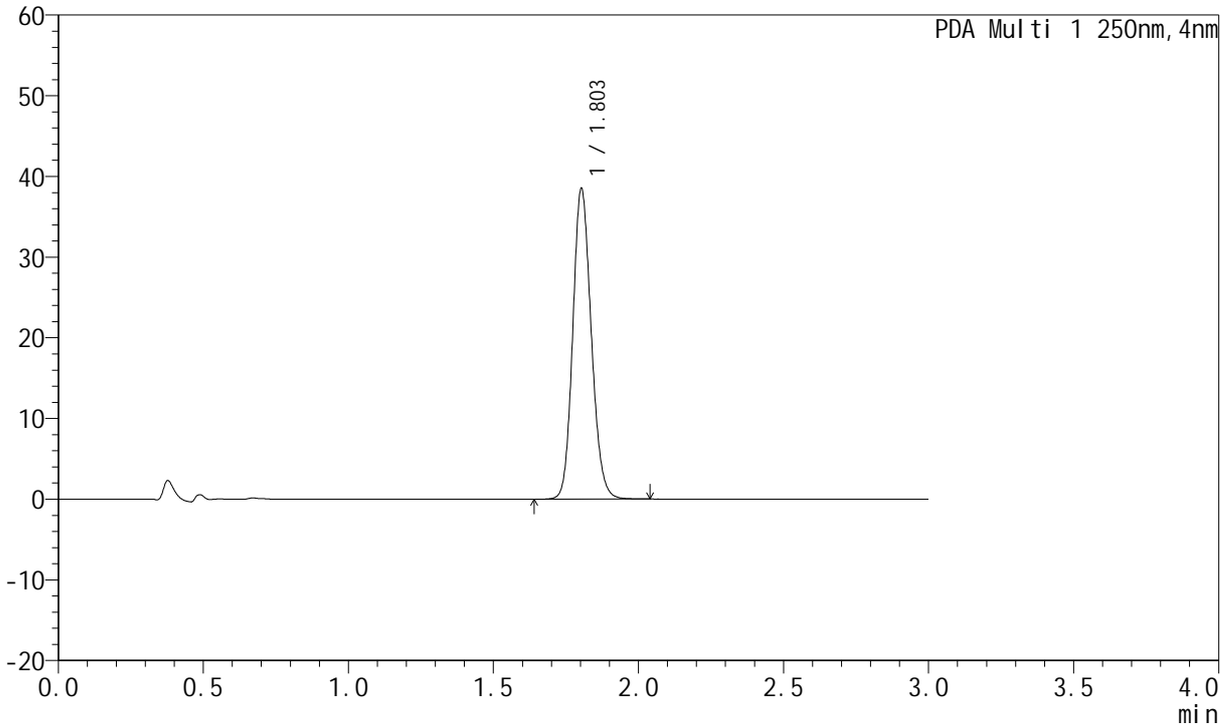
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-41-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:31:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:07      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171032 | 100.000 | 38454 | 3861       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171032 | 100.000 | 38454 |            |       |          |



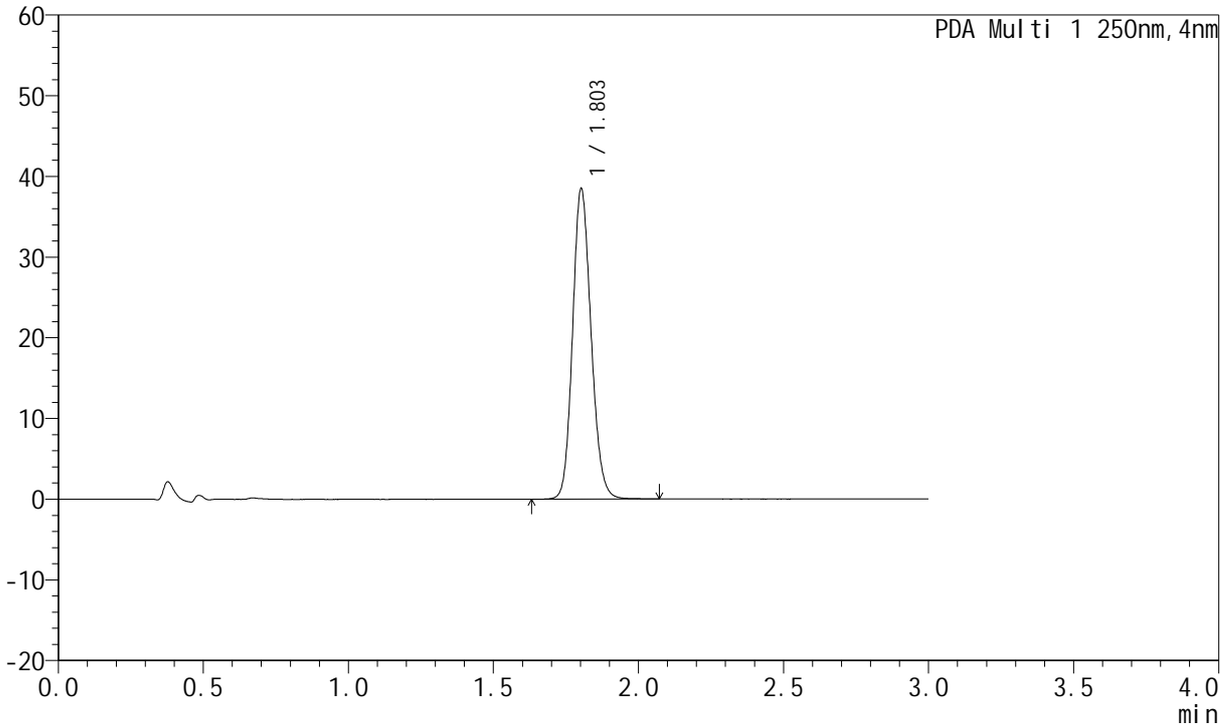
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-42-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:34:31      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:11      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170853 | 100.000 | 38381 | 3870       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 170853 | 100.000 | 38381 |            |       |          |



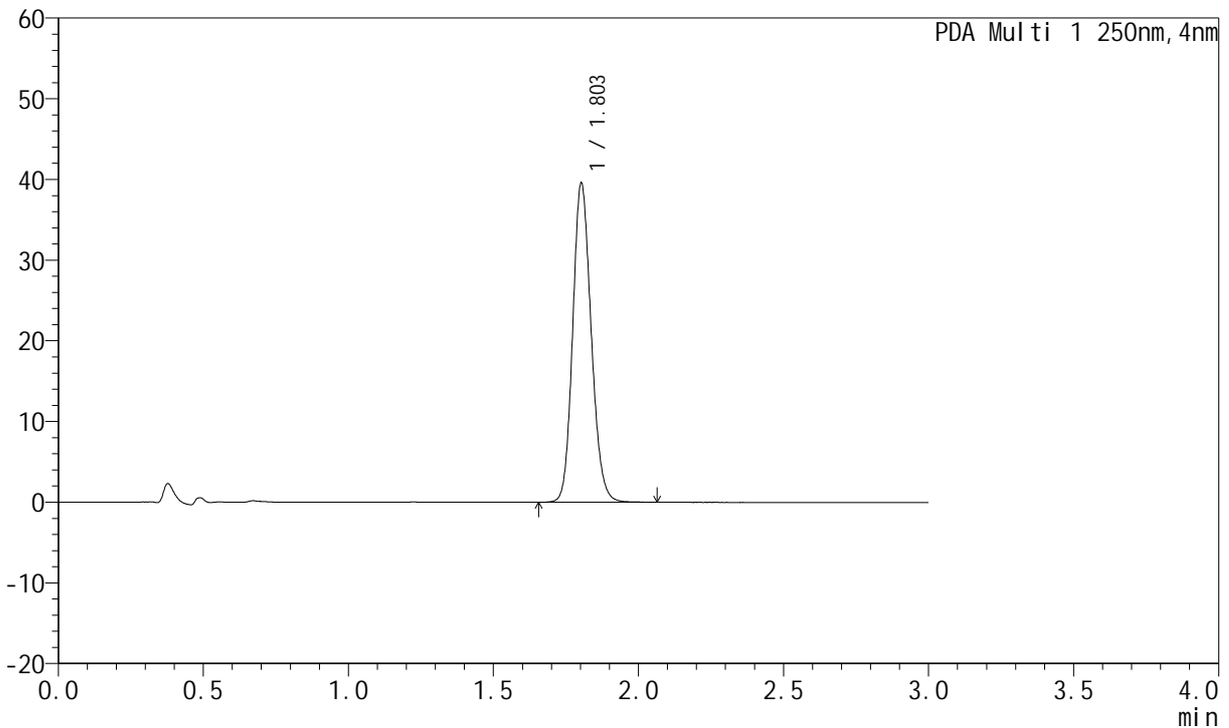
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-43-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:37:54 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:15 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

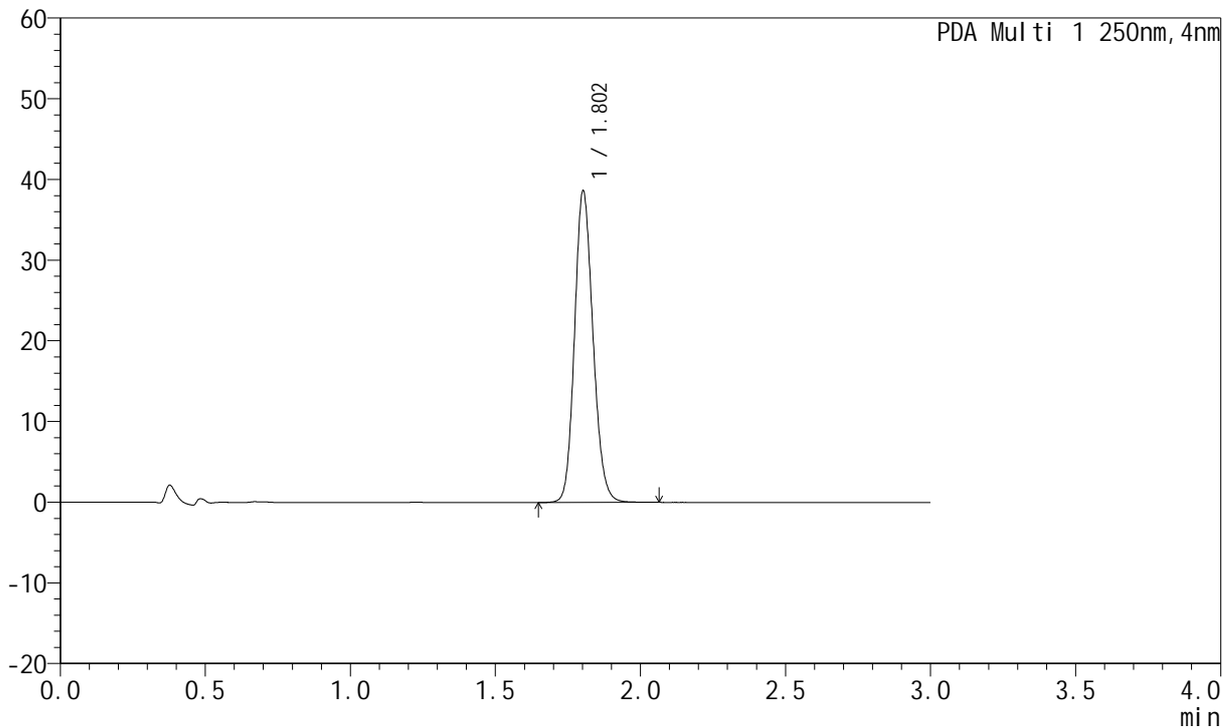
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 175688 | 100.000 | 39478 | 3862       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 175688 | 100.000 | 39478 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-44-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:41:17 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:19 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 171442 | 100.000 | 38490 | 3865       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 171442 | 100.000 | 38490 |            |       |          |



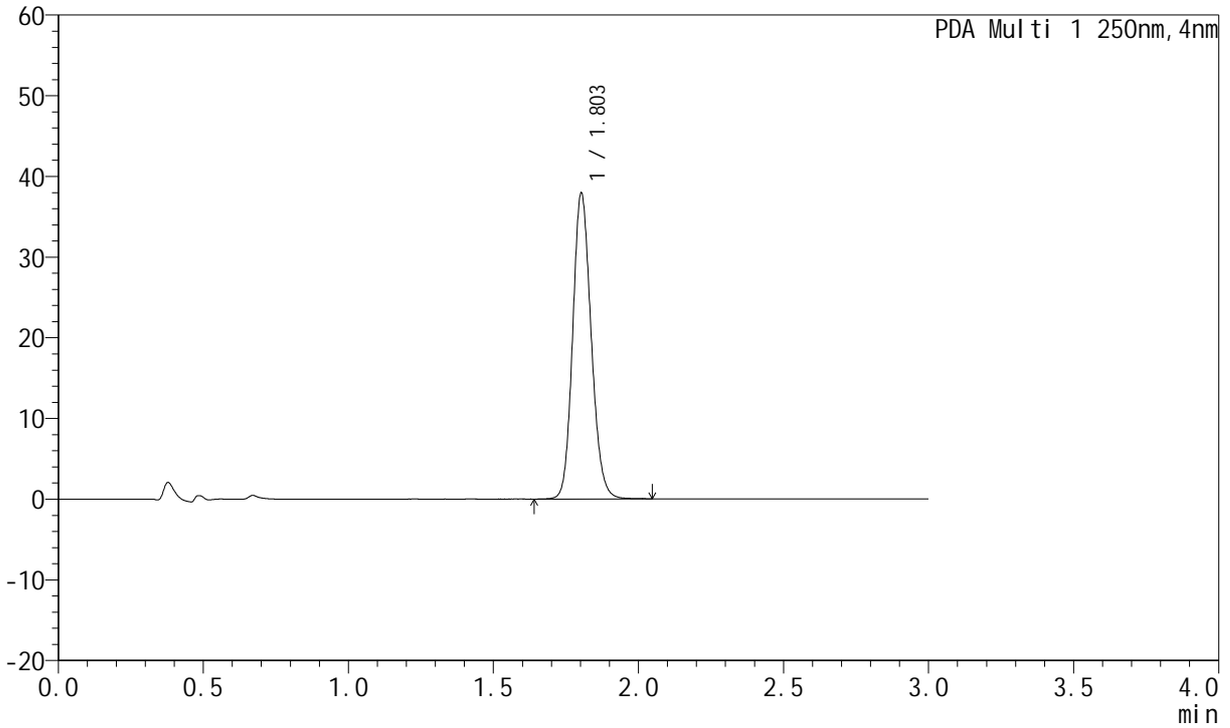
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C      波长:250nm  
数据文件名:RC\$JSS-221 - 0-43/5-45-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 1-25  
进样体积: 10  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 13:44:40      实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:23      处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 168311 | 100.000 | 37845 | 3868       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 168311 | 100.000 | 37845 |            |       |          |



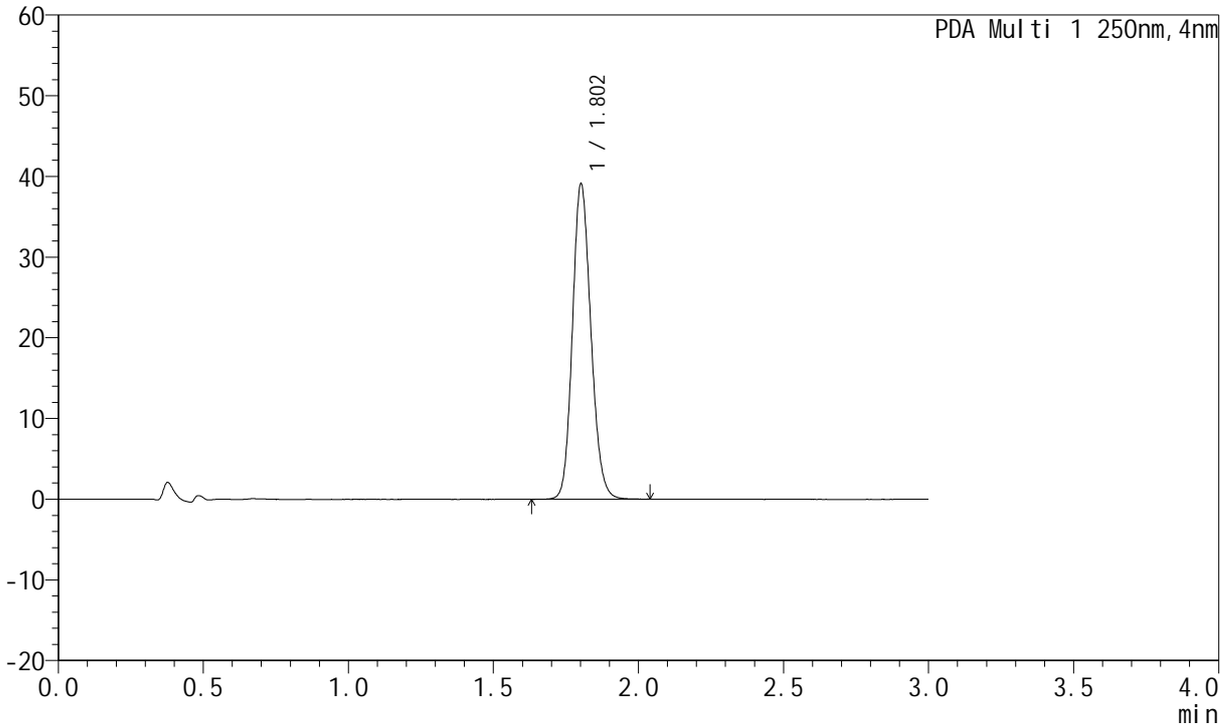
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-46-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:48:03      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:27      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173456 | 100.000 | 38912 | 3859       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173456 | 100.000 | 38912 |            |       |          |



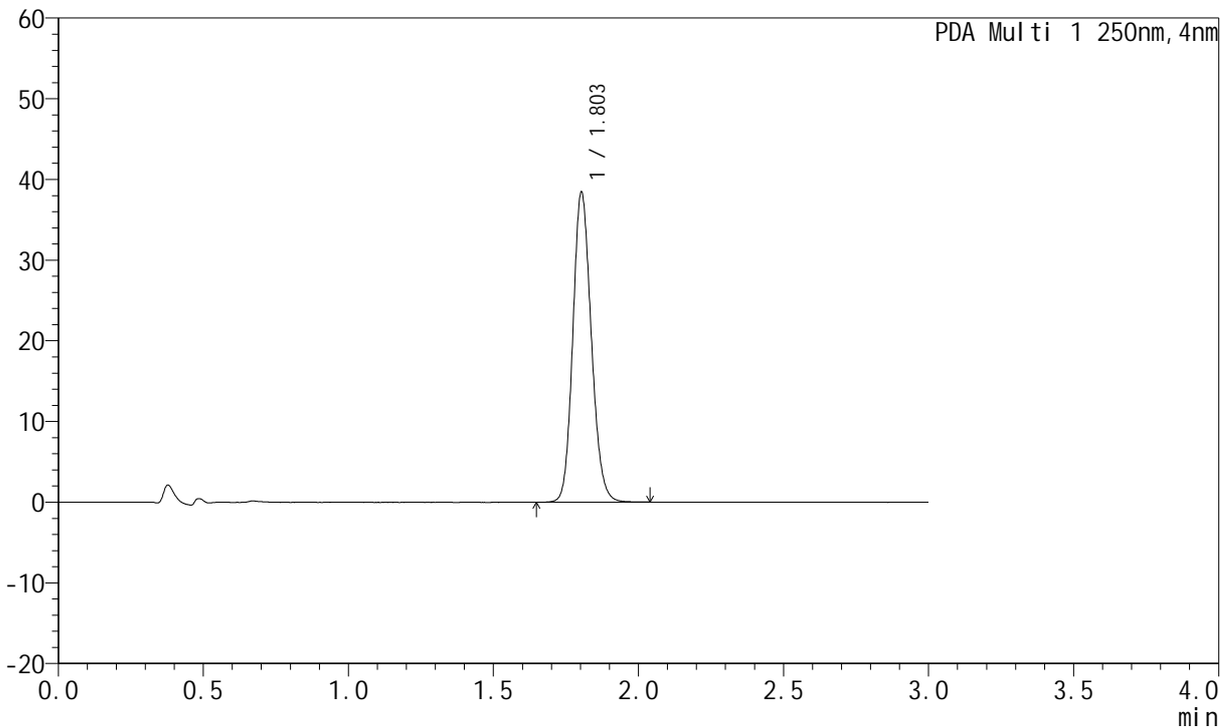
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-47-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:51:25 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:30 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170467 | 100.000 | 38392 | 3871       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 170467 | 100.000 | 38392 |            |       |          |



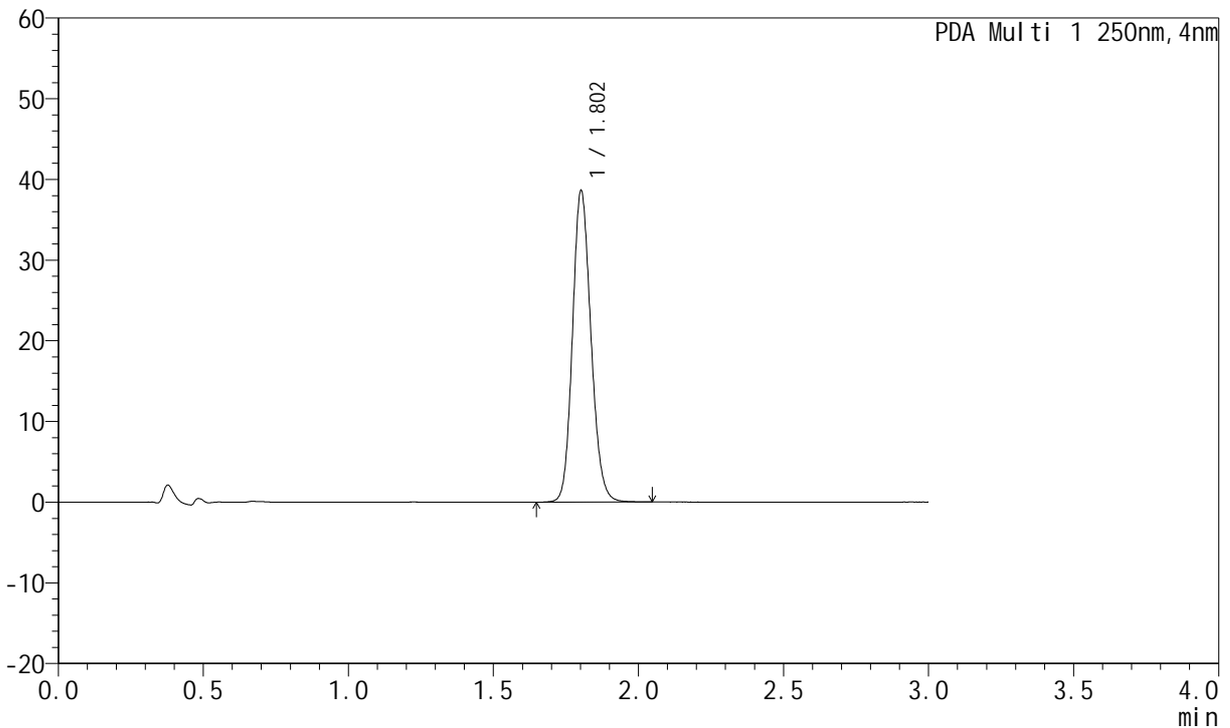
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-48-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:54:47 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:34 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 171281 | 100.000 | 38453 | 3870       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171281 | 100.000 | 38453 |            |       |          |



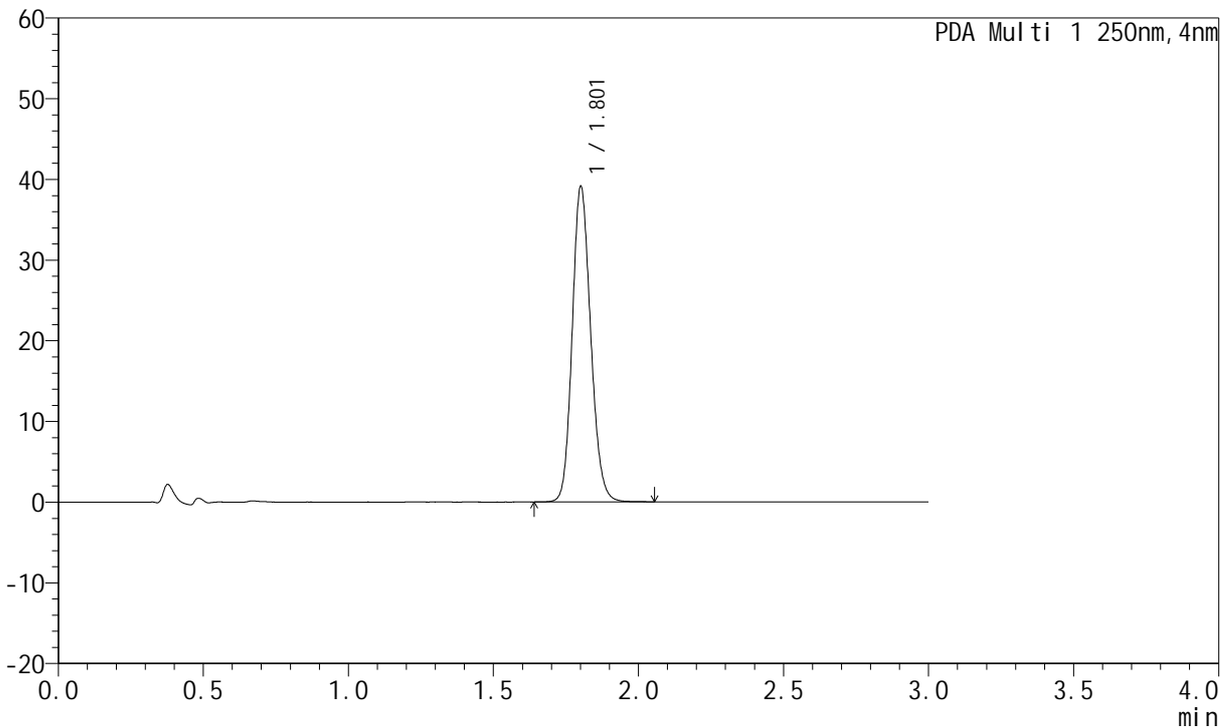
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-49-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 13:58:10 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:38 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 173483 | 100.000 | 38828 | 3864       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 173483 | 100.000 | 38828 |            |       |          |



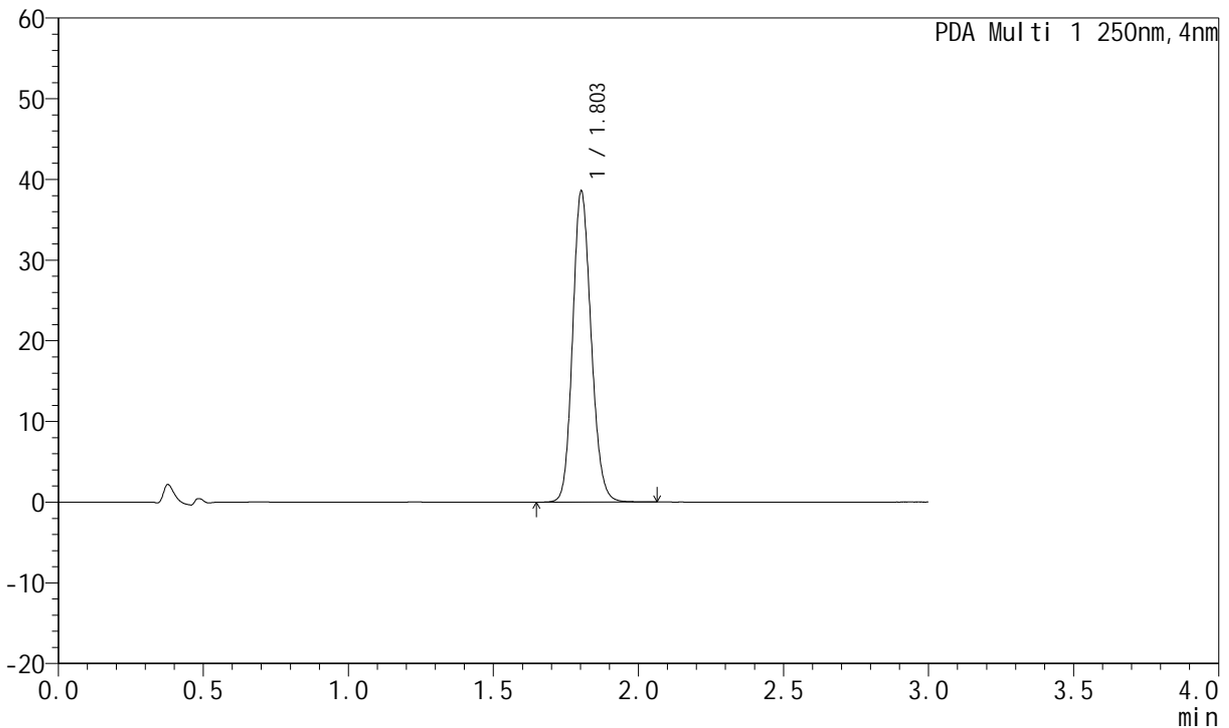
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-50-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:01:33      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:42      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

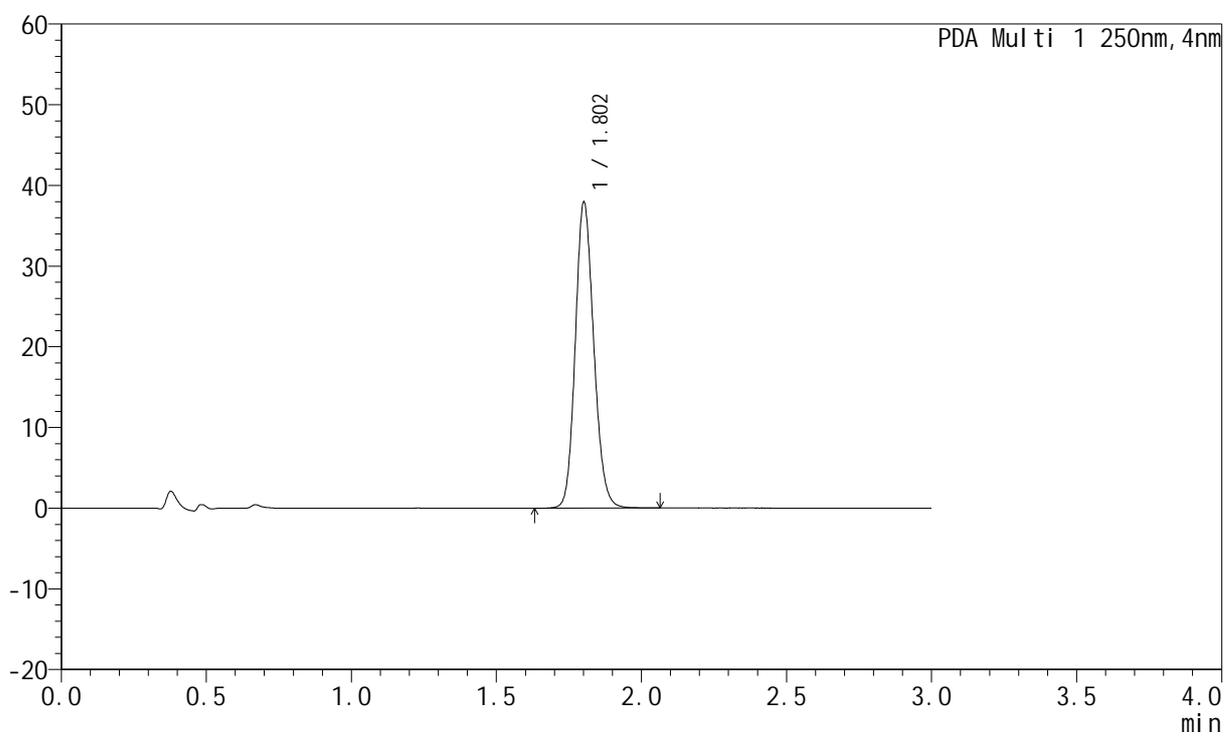
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 171047 | 100.000 | 38465 | 3868       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 171047 | 100.000 | 38465 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-51-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 1-26  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 14:04:57 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:45 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 168411 | 100.000 | 37706 | 3863       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 168411 | 100.000 | 37706 |            |       |          |



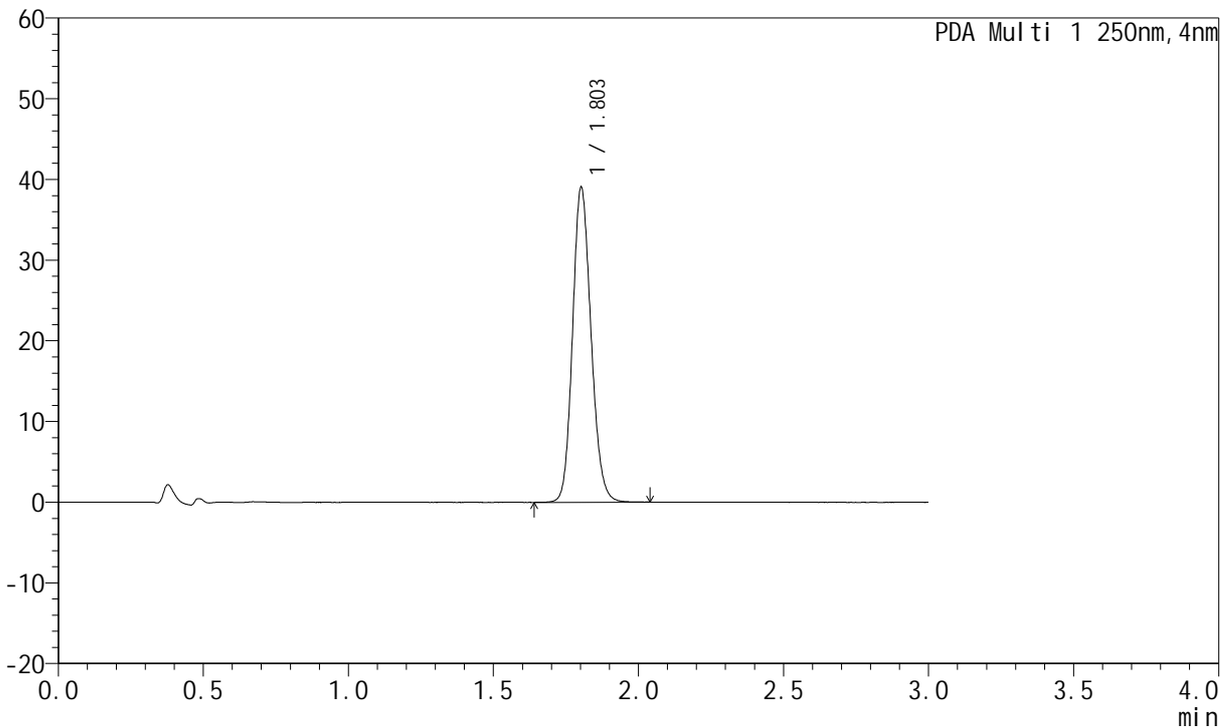
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-52-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:08:21      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:49      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 173240 | 100.000 | 38913 | 3867       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173240 | 100.000 | 38913 |            |       |          |



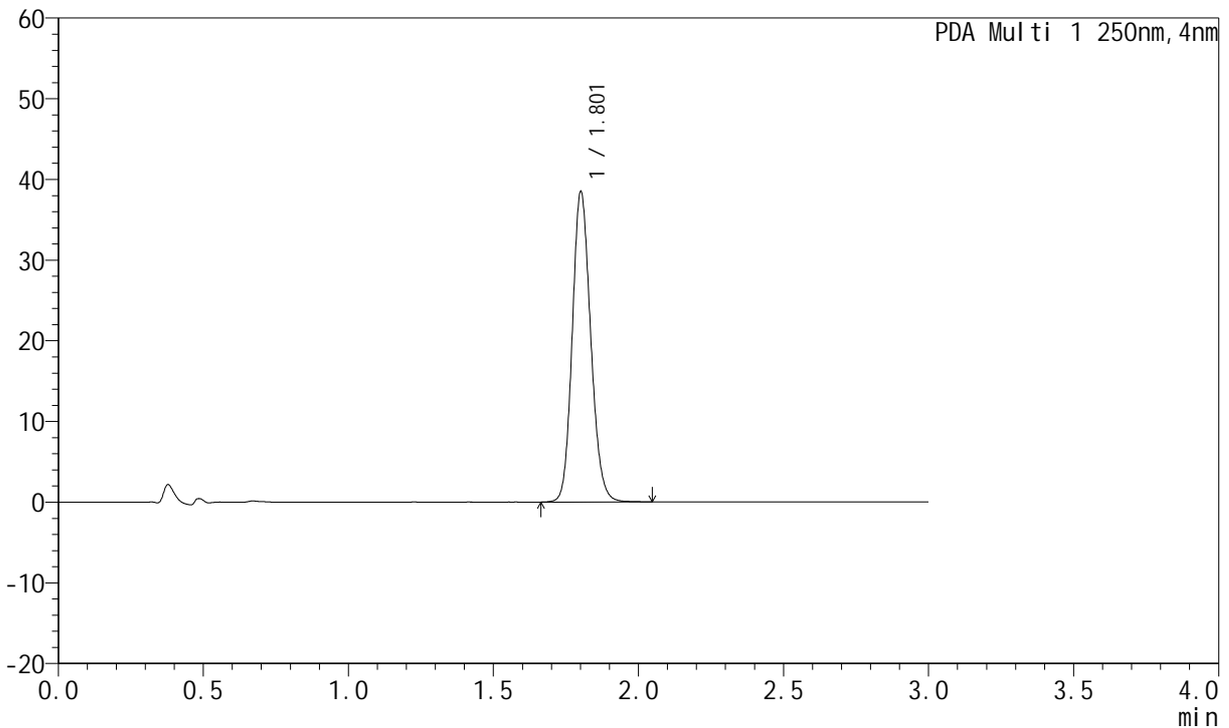
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-53-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:11:45 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:53 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170453 | 100.000 | 38209 | 3872       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 170453 | 100.000 | 38209 |            |       |          |



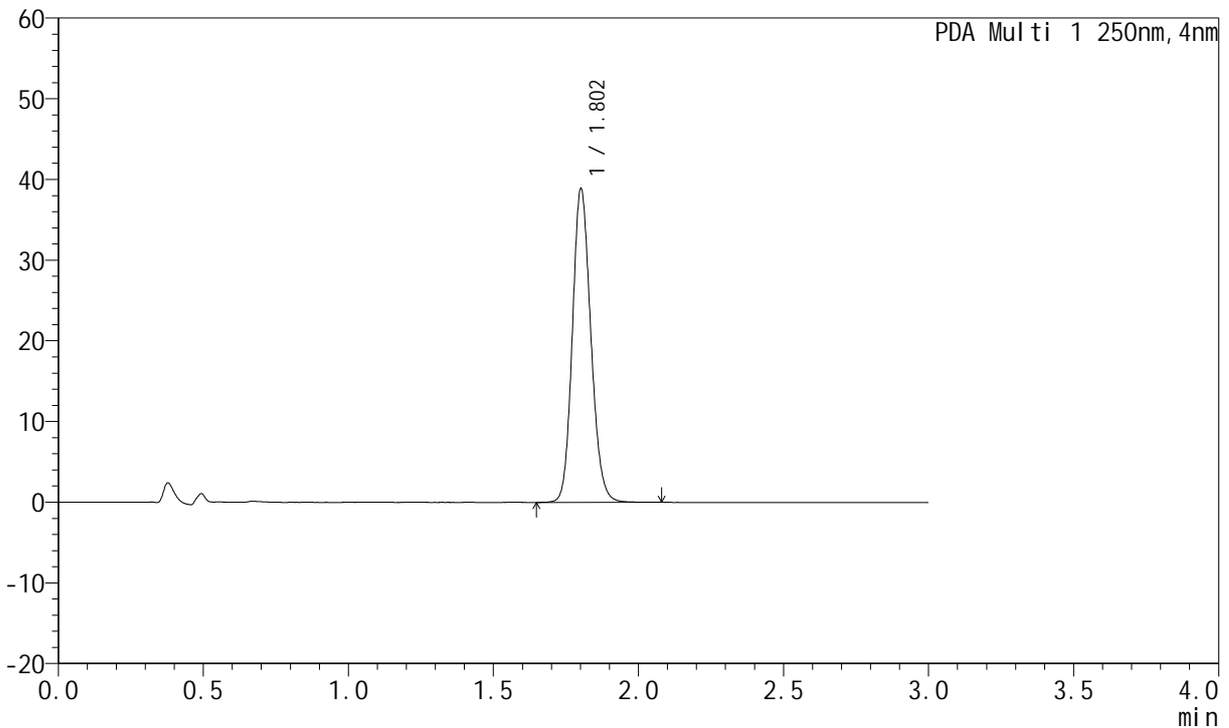
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-54-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:15:08 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:12:56 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 172617 | 100.000 | 38683 | 3865       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 172617 | 100.000 | 38683 |            |       |          |



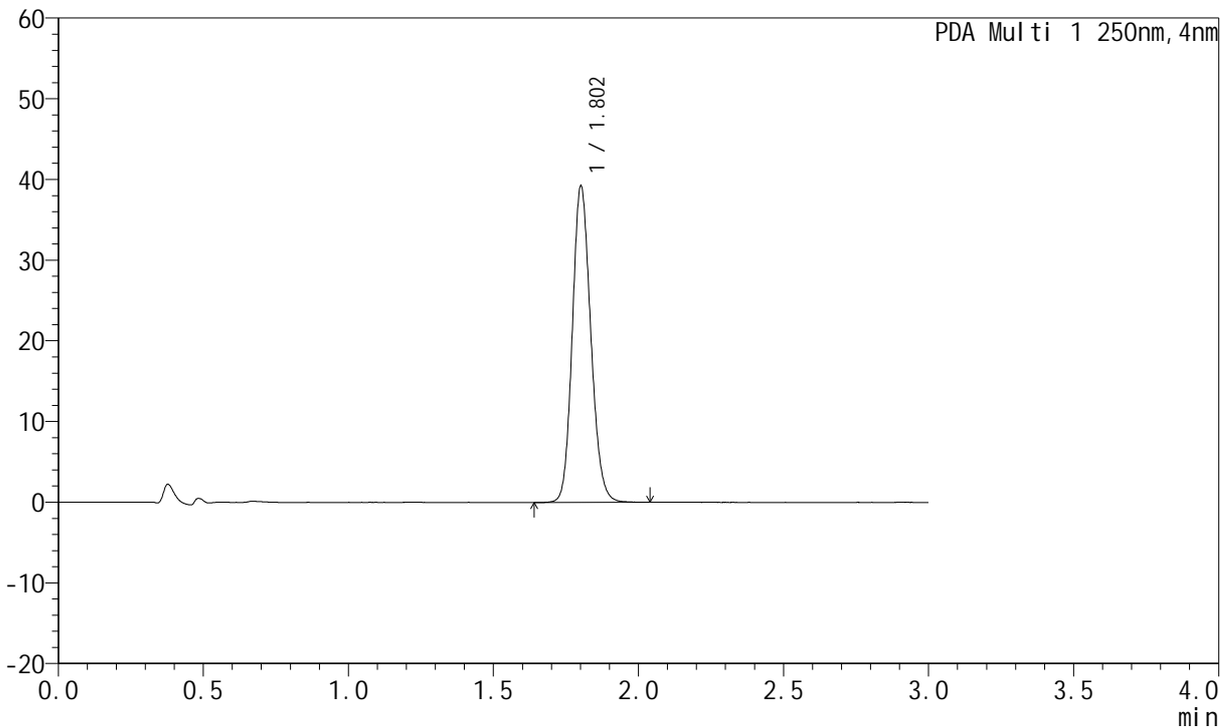
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-55-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:18:32      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:00      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

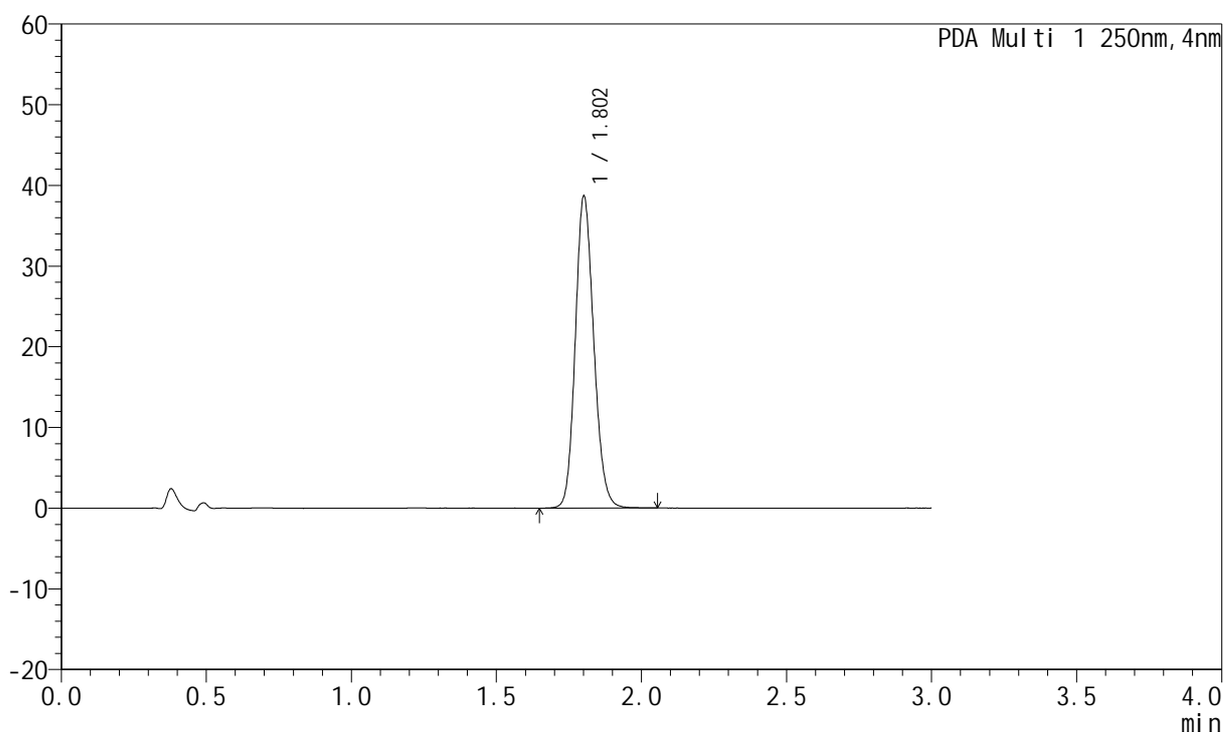
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173907 | 100.000 | 38998 | 3865       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 173907 | 100.000 | 38998 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-56-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P2.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 4-10  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 14:21:56 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:04 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 171486 | 100.000 | 38443 | 3868       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 171486 | 100.000 | 38443 |            |       |          |



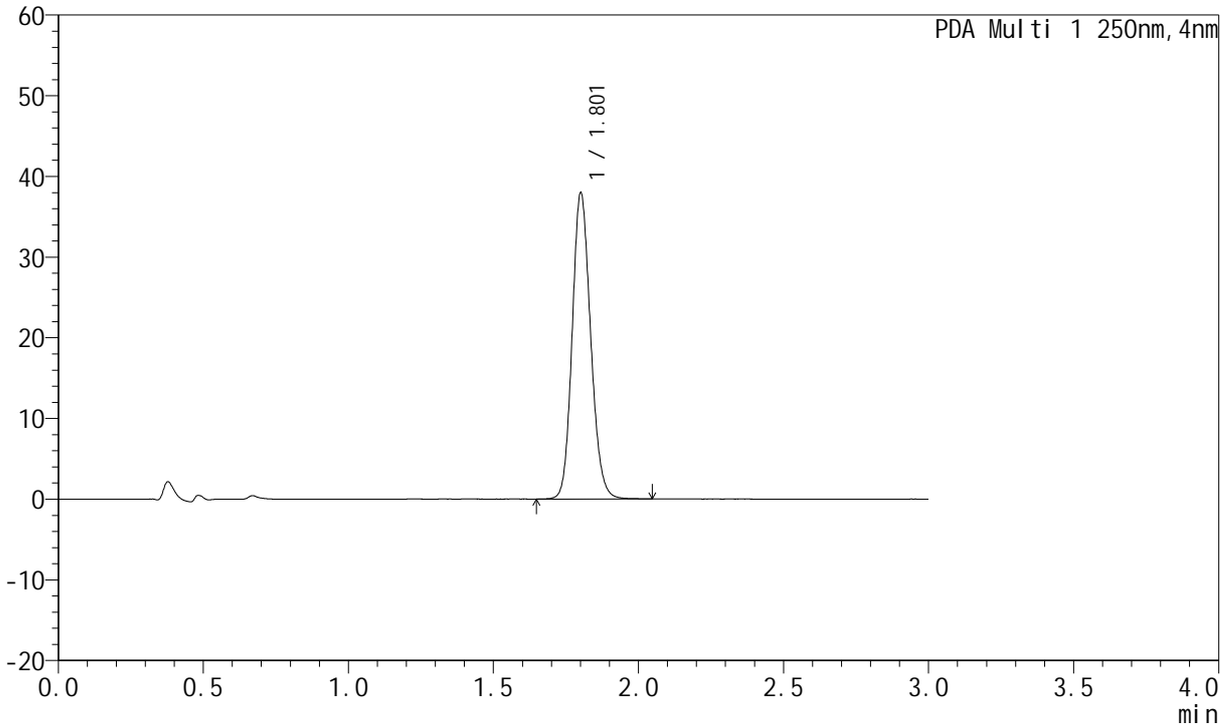
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-57-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:25:19 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:07 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 168245 | 100.000 | 37661 | 3872       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 168245 | 100.000 | 37661 |            |       |          |



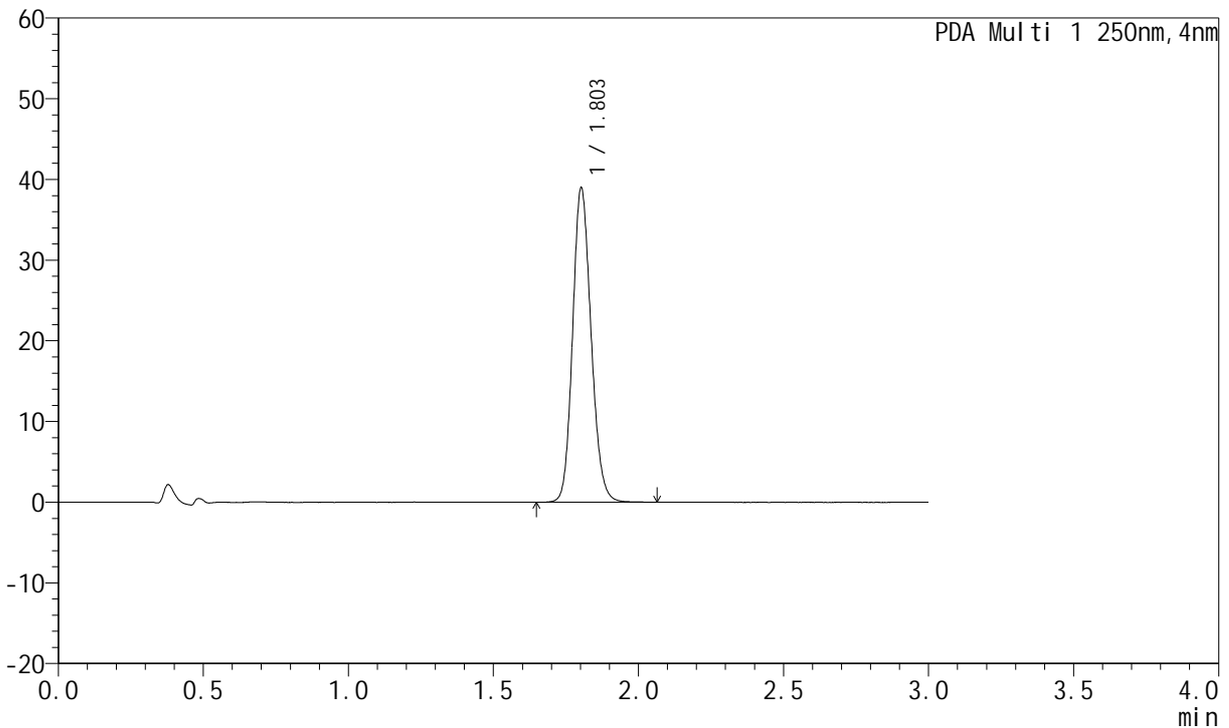
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-58-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:28:42 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:11 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 172971 | 100.000 | 38872 | 3868       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 172971 | 100.000 | 38872 |            |       |          |



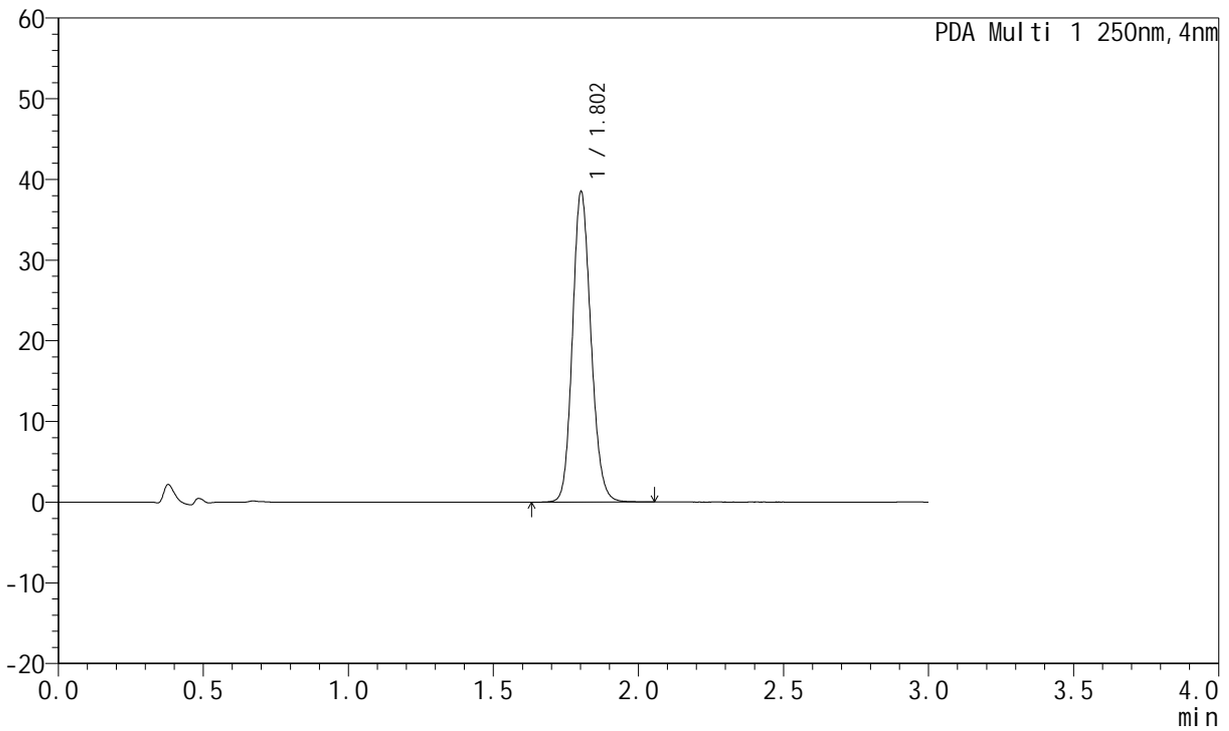
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-59-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:32:05      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:15      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 170604 | 100.000 | 38321 | 3870       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 170604 | 100.000 | 38321 |            |       |          |



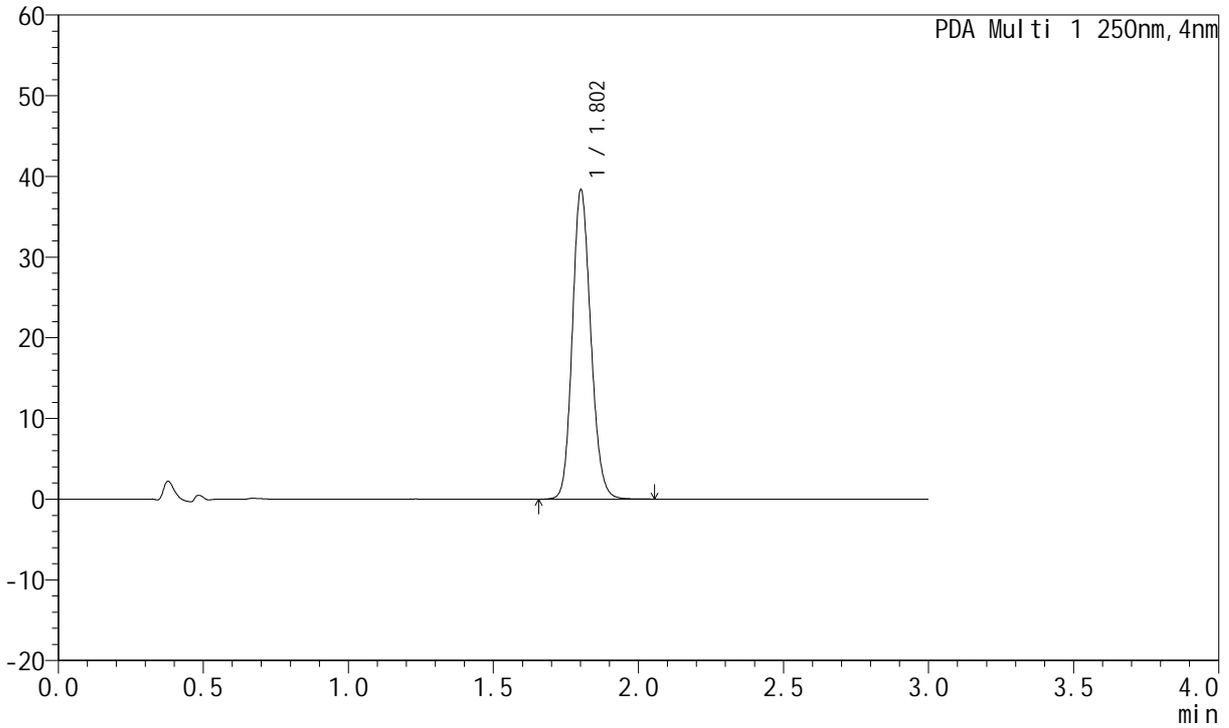
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-60-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:35:28 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:19 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 170046 | 100.000 | 38127 | 3870       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 170046 | 100.000 | 38127 |            |       |          |



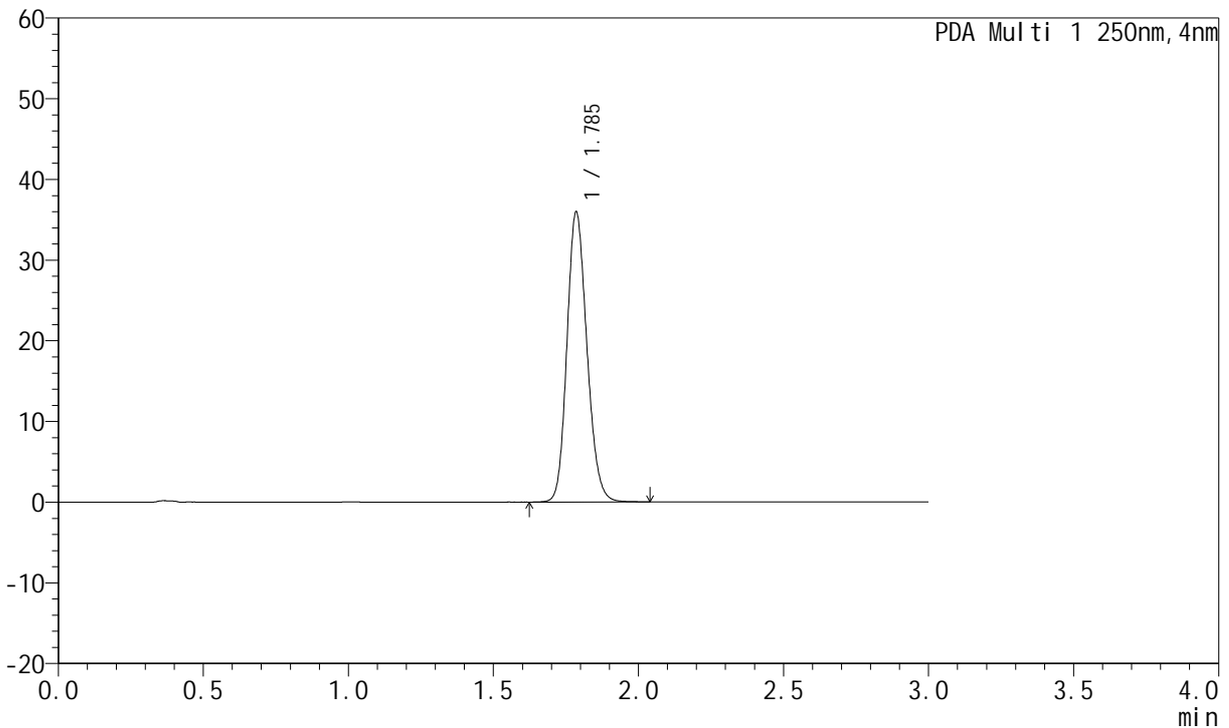
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-61-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:38:52      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:22      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.785 | 172068 | 100.000 | 35727 | 3253       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 172068 | 100.000 | 35727 |            |       |          |



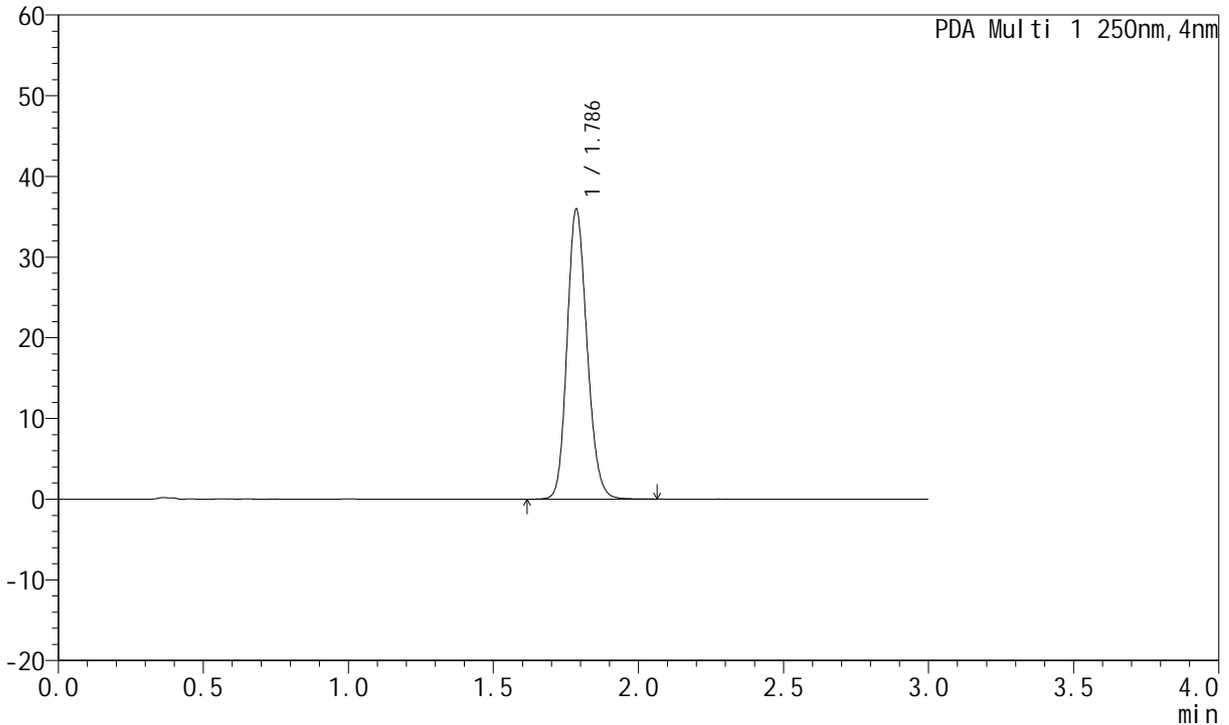
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-62-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-36d-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 14:42:16      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:26      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 172134 | 100.000 | 35759 | 3250       | 1.168 | --       |
| 总计 |       | 172134 | 100.000 | 35759 |            |       |          |



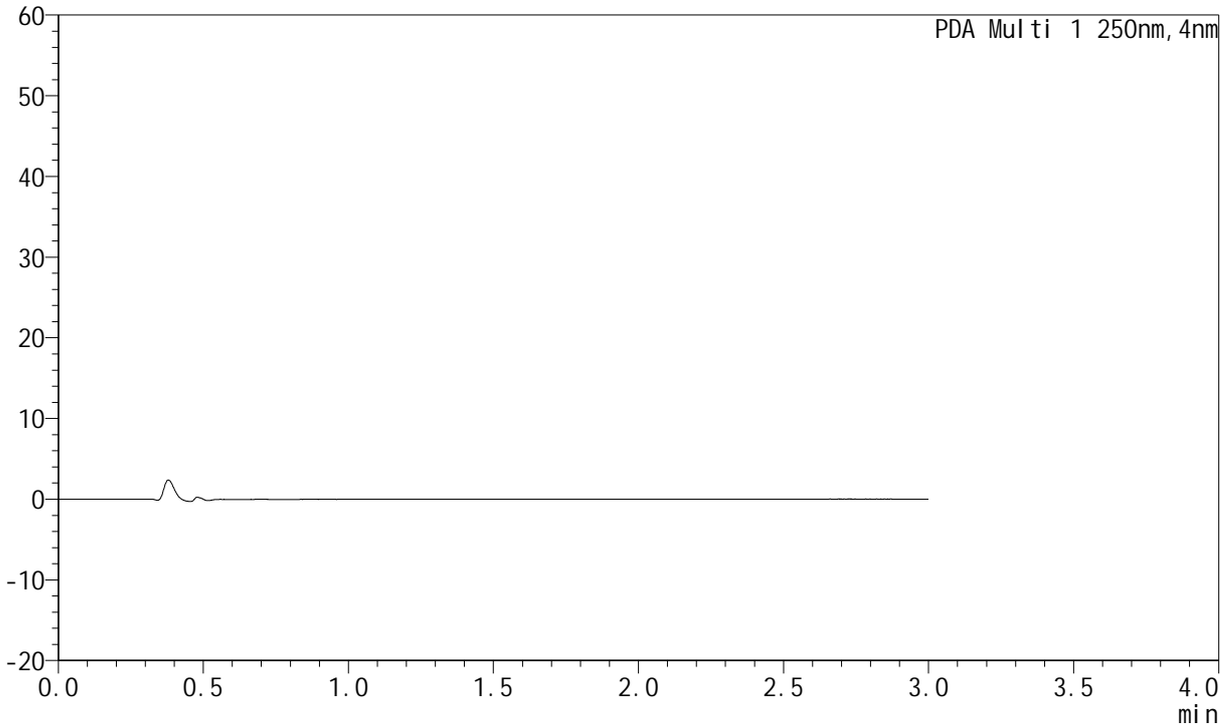
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-125-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:27:32 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:30 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



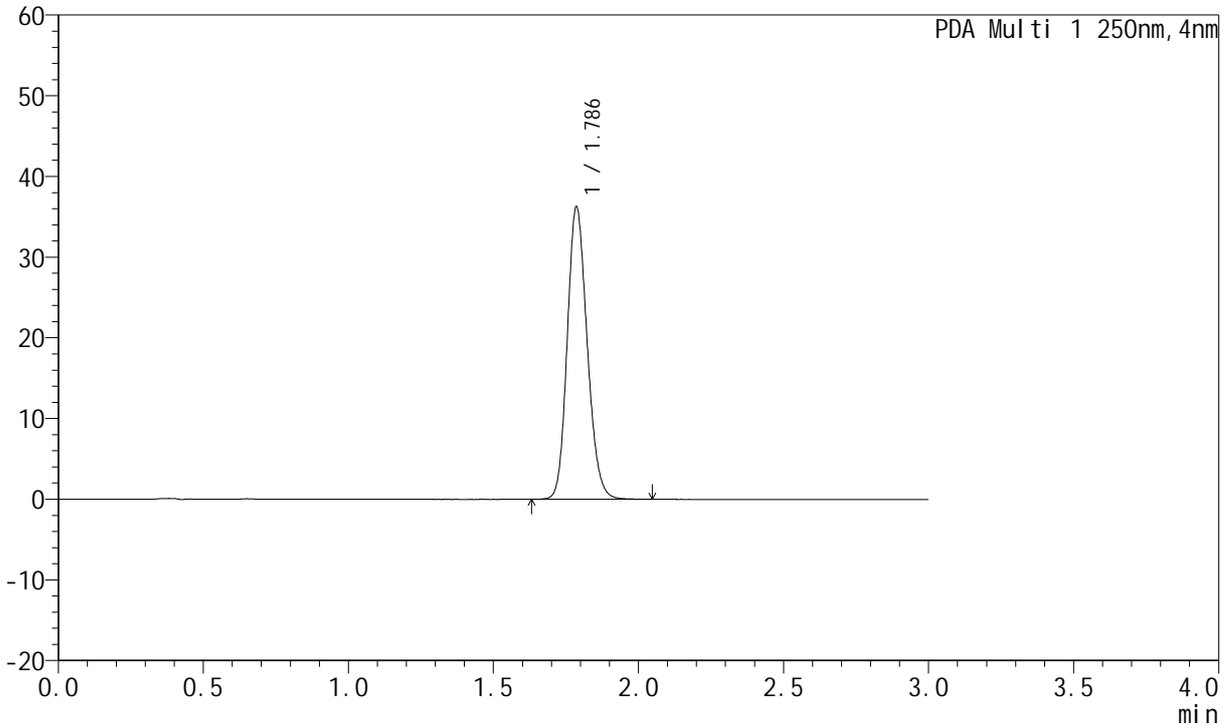
# JSS-221

## <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 - 0-43/5-126-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:30:55      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:34      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 173403 | 100.000 | 36131 | 3259       | 1.168 | --       |
| 总计 |       | 173403 | 100.000 | 36131 |            |       |          |



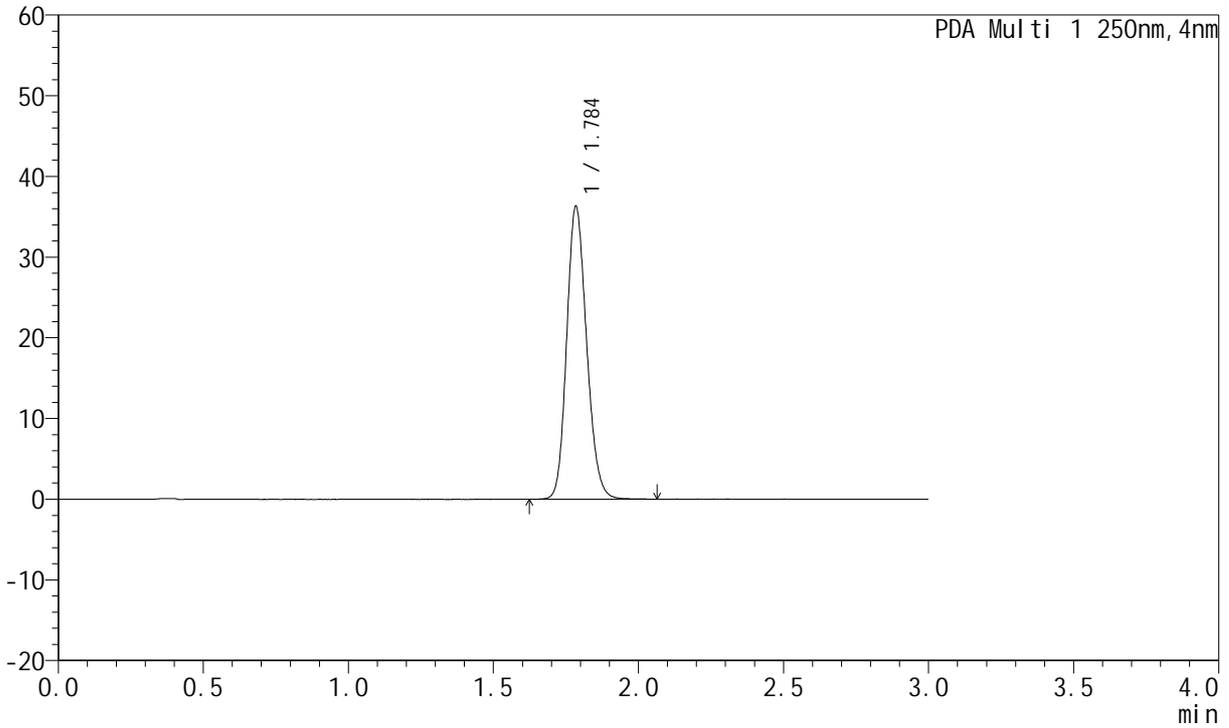
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-127-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:34:18      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:37      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.784 | 173518 | 100.000 | 36071 | 3255       | 1.170 | --       |
| 总计 |       | 173518 | 100.000 | 36071 |            |       |          |



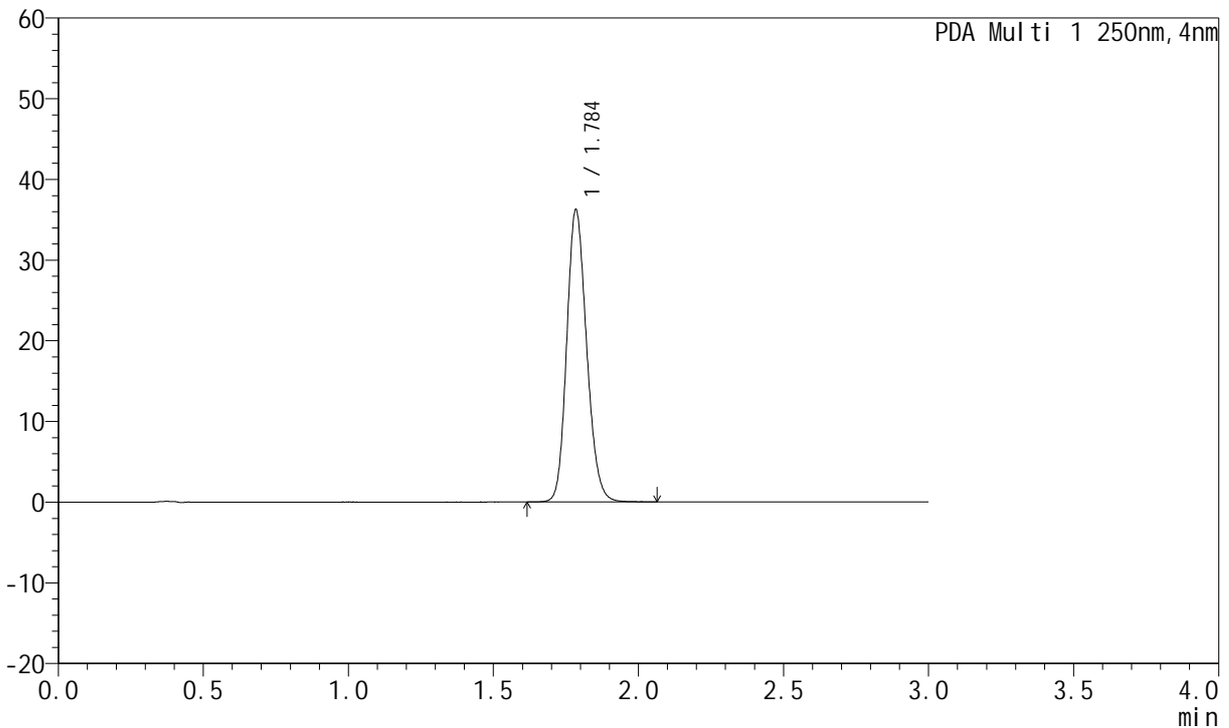
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-128-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:37:41 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:41 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.784 | 172868 | 100.000 | 35975 | 3266       | 1.170 | --       |
| 总计 |       | 172868 | 100.000 | 35975 |            |       |          |



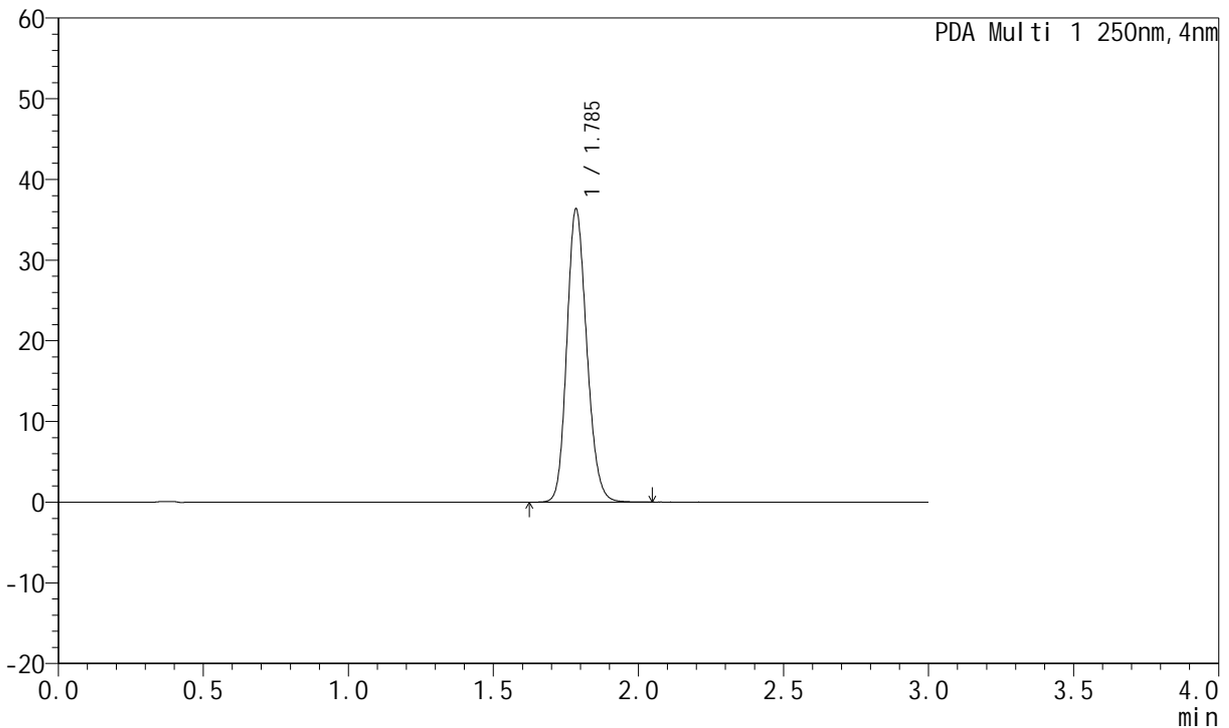
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-129-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:41:03 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:45 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.785 | 173512 | 100.000 | 36044 | 3268       | 1.170 | --       |
| 总计 |       | 173512 | 100.000 | 36044 |            |       |          |



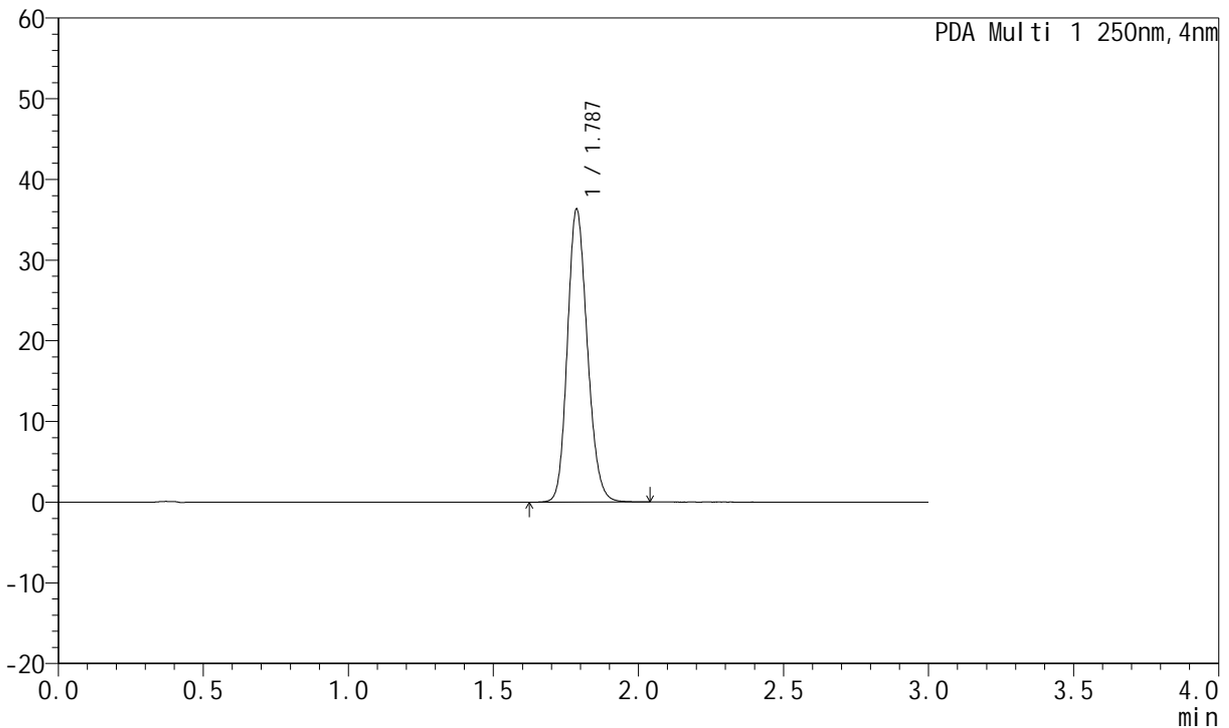
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-130-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:44:26 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:49 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.787 | 173596 | 100.000 | 36235 | 3262       | 1.168 | --       |
| 总计 |       | 173596 | 100.000 | 36235 |            |       |          |



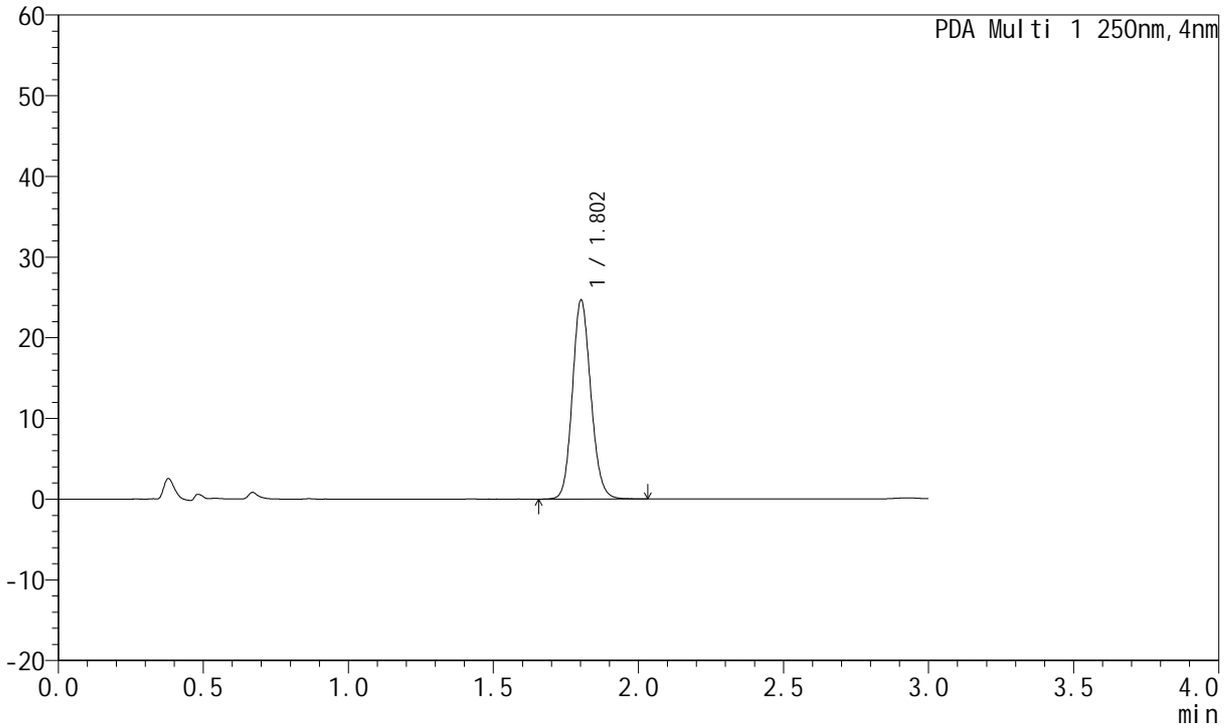
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-131-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:47:49 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:53 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

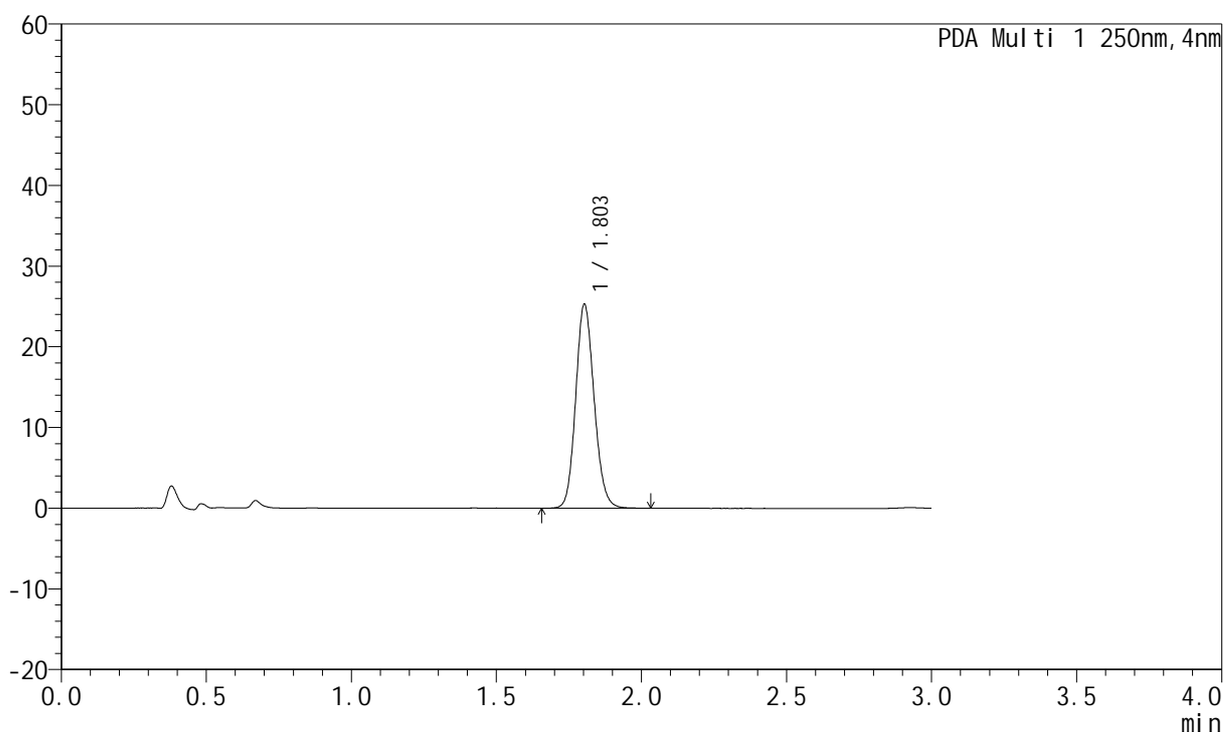
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 109214 | 100.000 | 24565 | 3884       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 109214 | 100.000 | 24565 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-132-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 3-10  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 18:51:11 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:13:56 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 112027 | 100.000 | 25254 | 3883       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 112027 | 100.000 | 25254 |            |       |          |



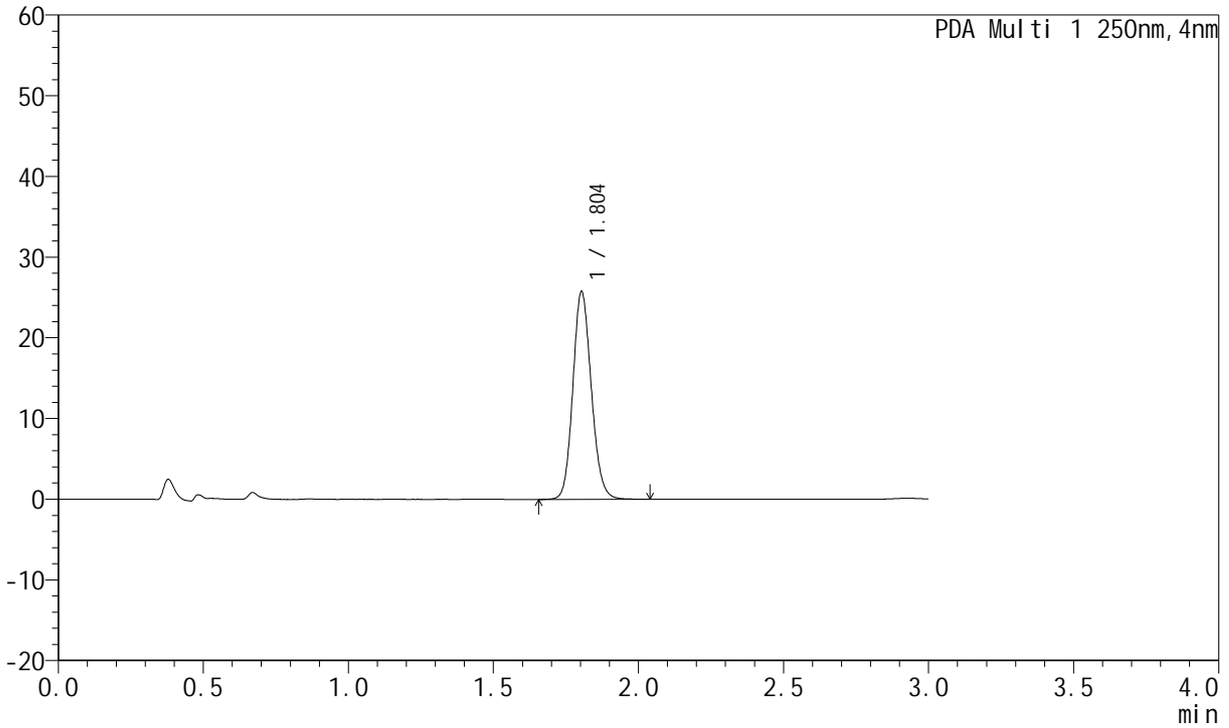
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-133-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:54:33      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:00      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.804 | 114117 | 100.000 | 25742 | 3887       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 114117 | 100.000 | 25742 |            |       |          |



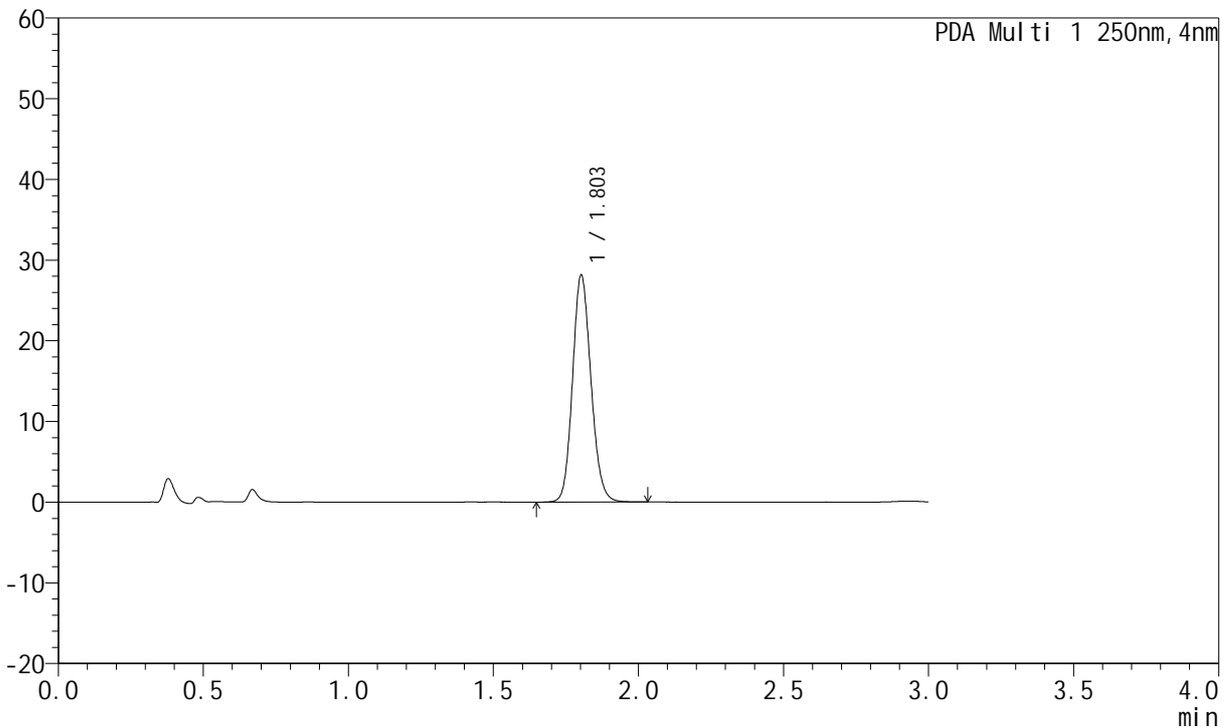
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-134-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 18:57:55      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:04      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 124639 | 100.000 | 28052 | 3876       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 124639 | 100.000 | 28052 |            |       |          |



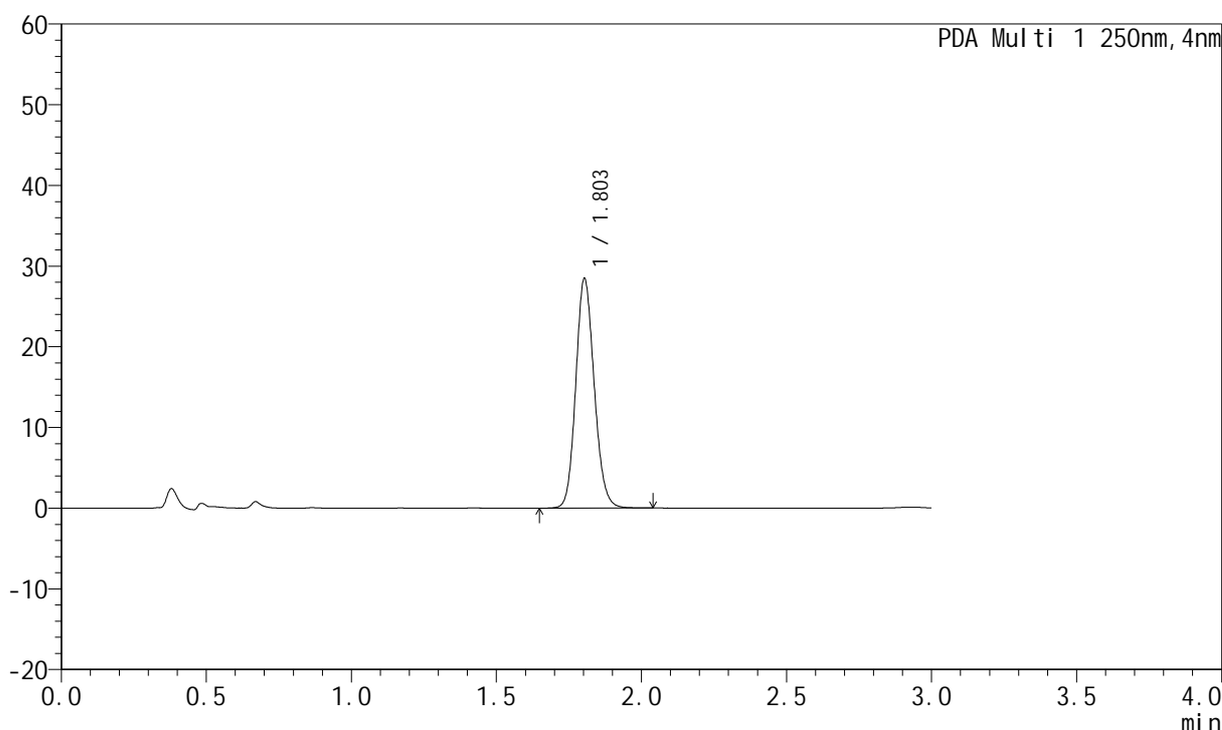
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-135-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:01:17      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:08      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 126159 | 100.000 | 28425 | 3883       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 126159 | 100.000 | 28425 |            |       |          |



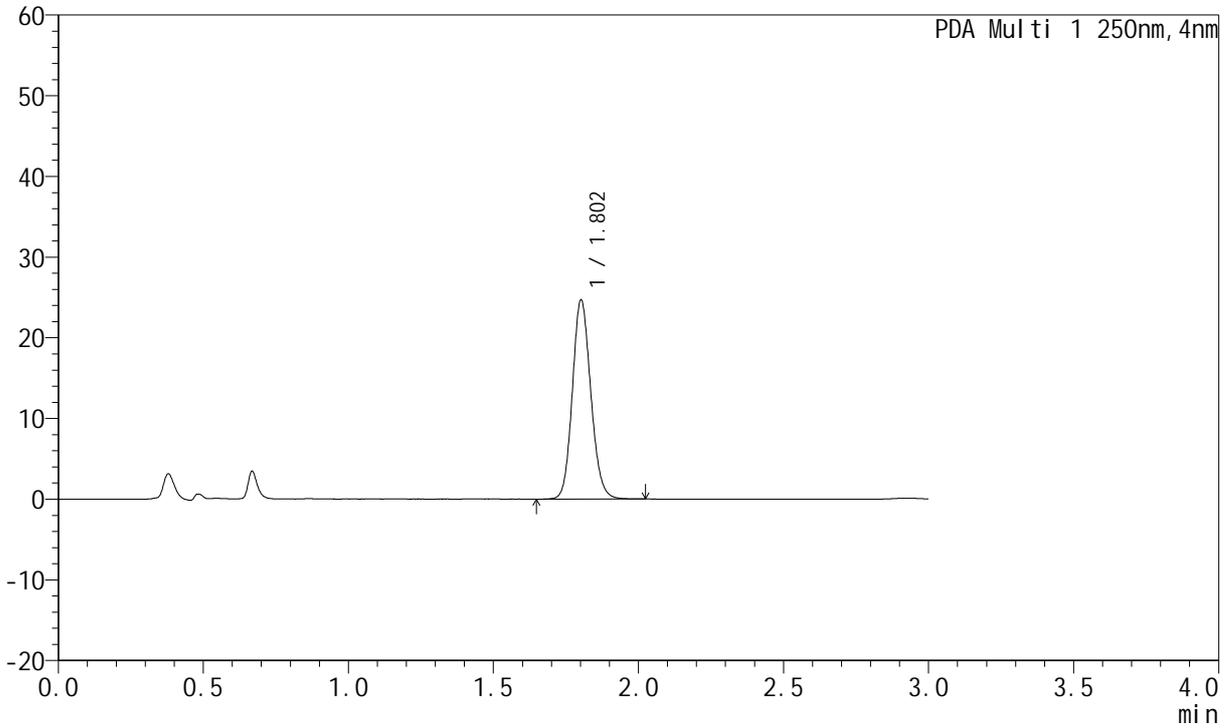
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-136-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-2min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:04:39 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:11 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 109388 | 100.000 | 24586 | 3883       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 109388 | 100.000 | 24586 |            |       |          |



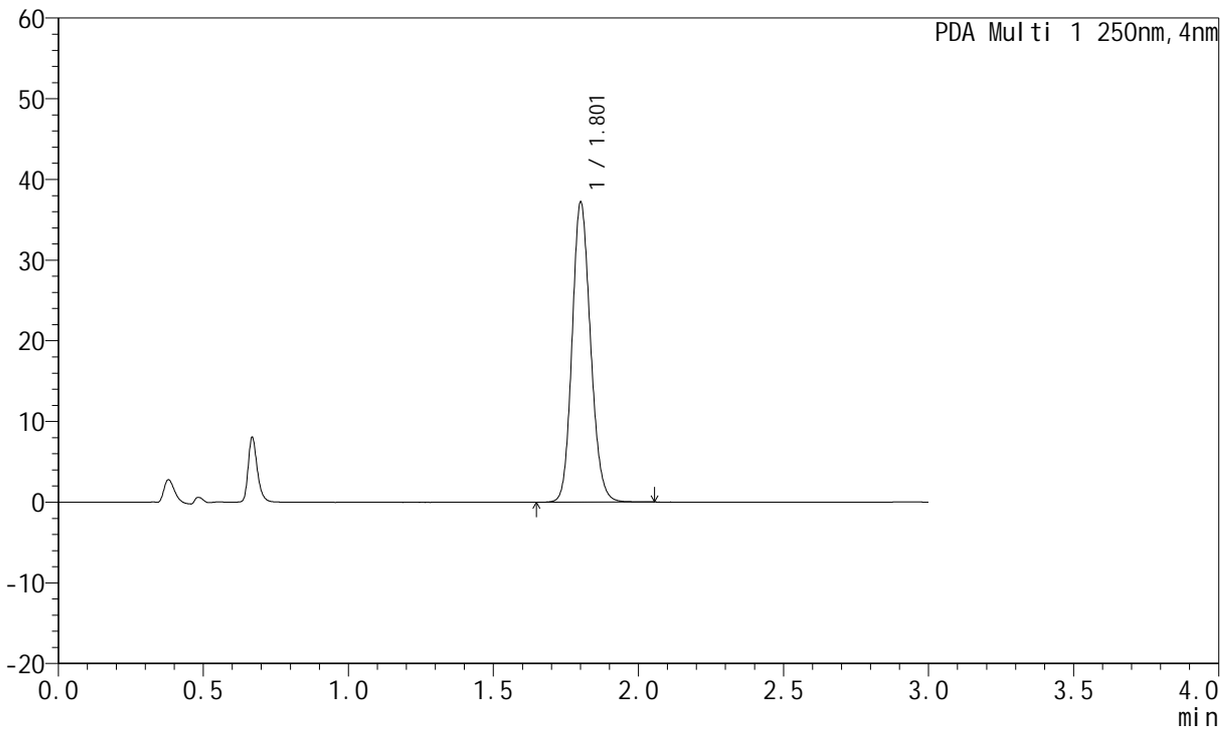
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-137-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:08:02      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:15      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 164843 | 100.000 | 36858 | 3869       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 164843 | 100.000 | 36858 |            |       |          |



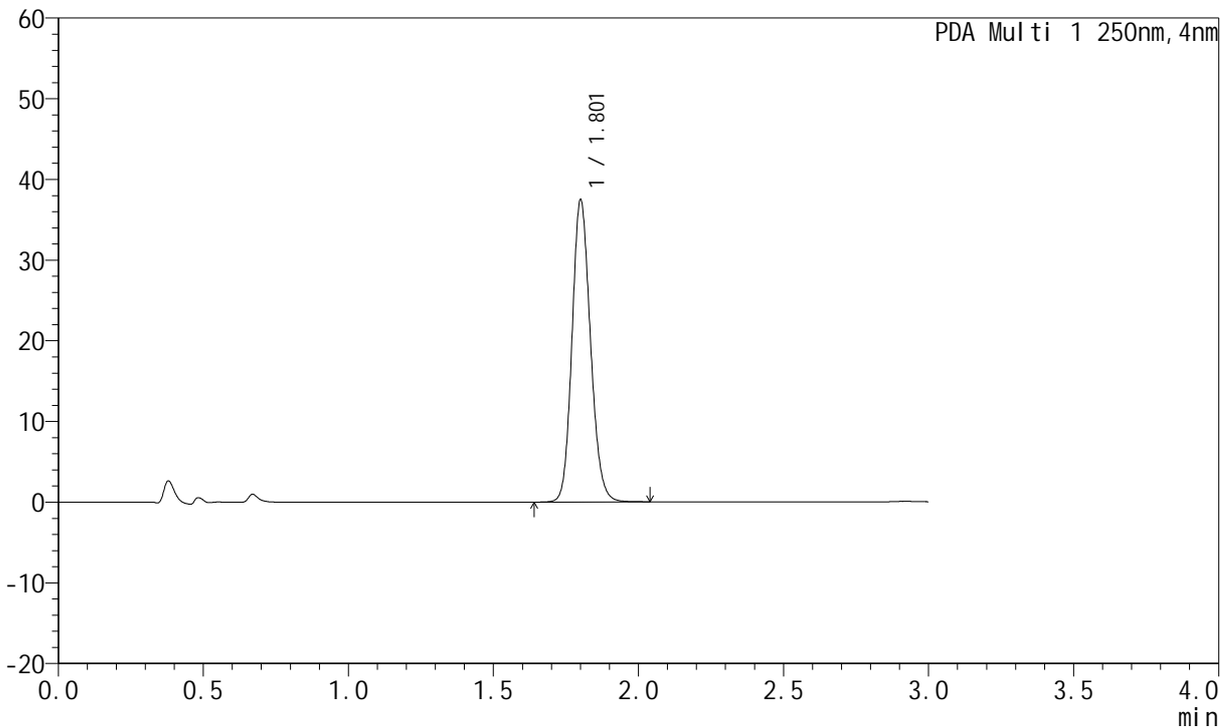
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-138-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:11:24 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:19 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 166024 | 100.000 | 37116 | 3867       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 166024 | 100.000 | 37116 |            |       |          |



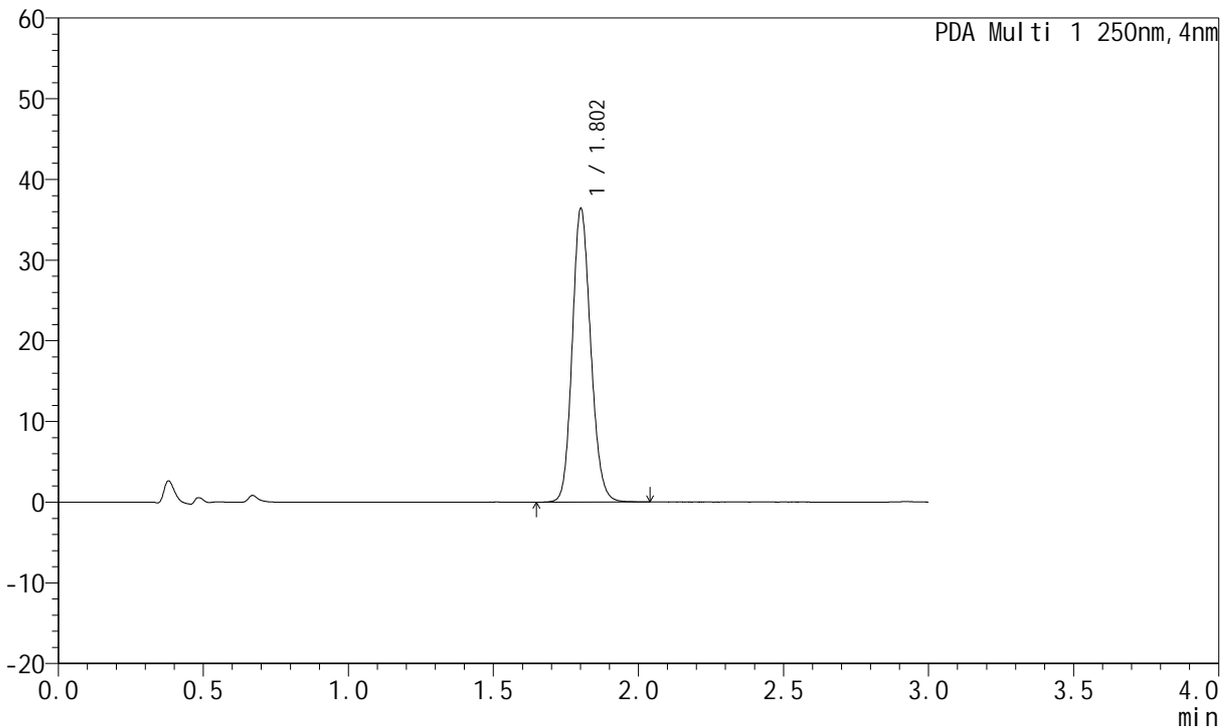
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-139-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:14:46 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:23 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 161317 | 100.000 | 36156 | 3867       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 161317 | 100.000 | 36156 |            |       |          |



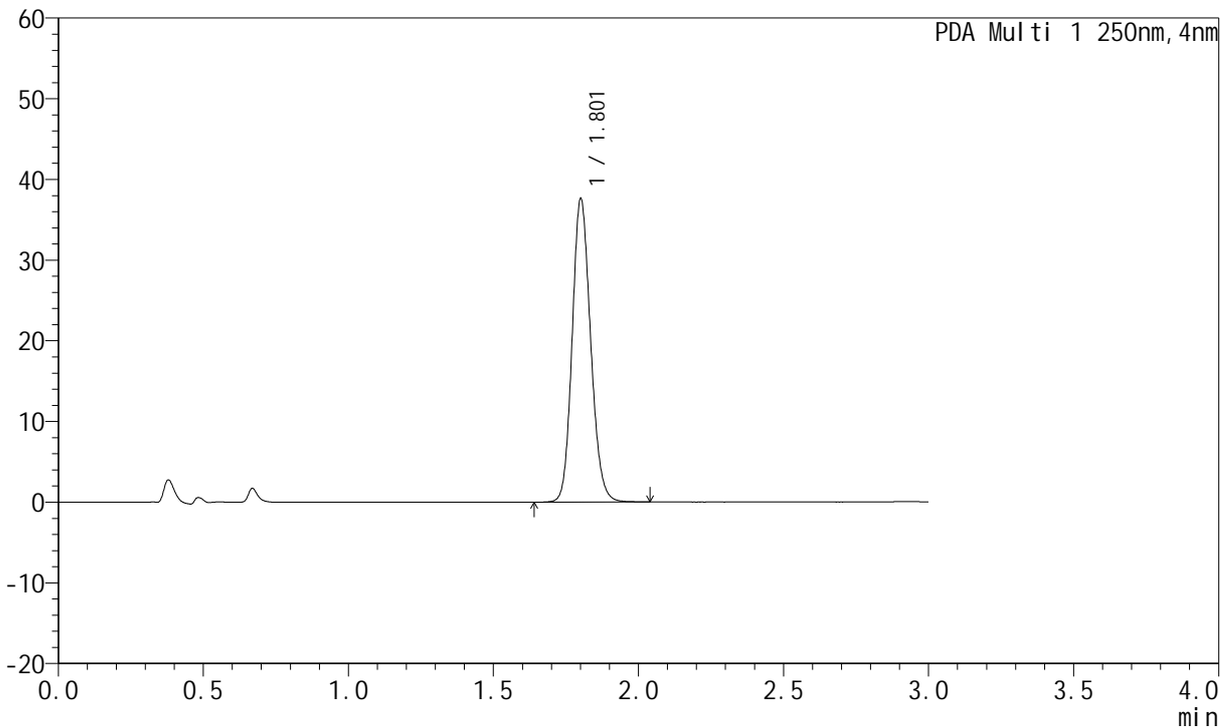
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-140-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:18:08 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:26 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 166638 | 100.000 | 37312 | 3867       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 166638 | 100.000 | 37312 |            |       |          |



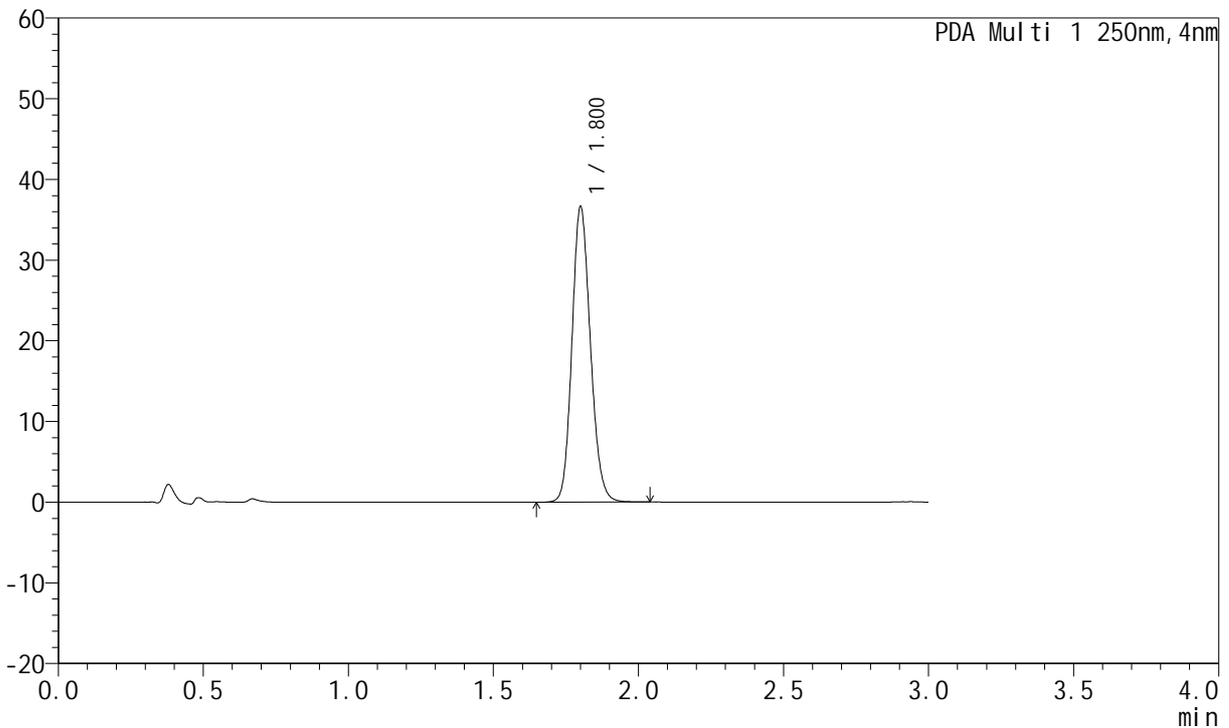
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-141-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:21:30 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:30 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 162337 | 100.000 | 36331 | 3865       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 162337 | 100.000 | 36331 |            |       |          |



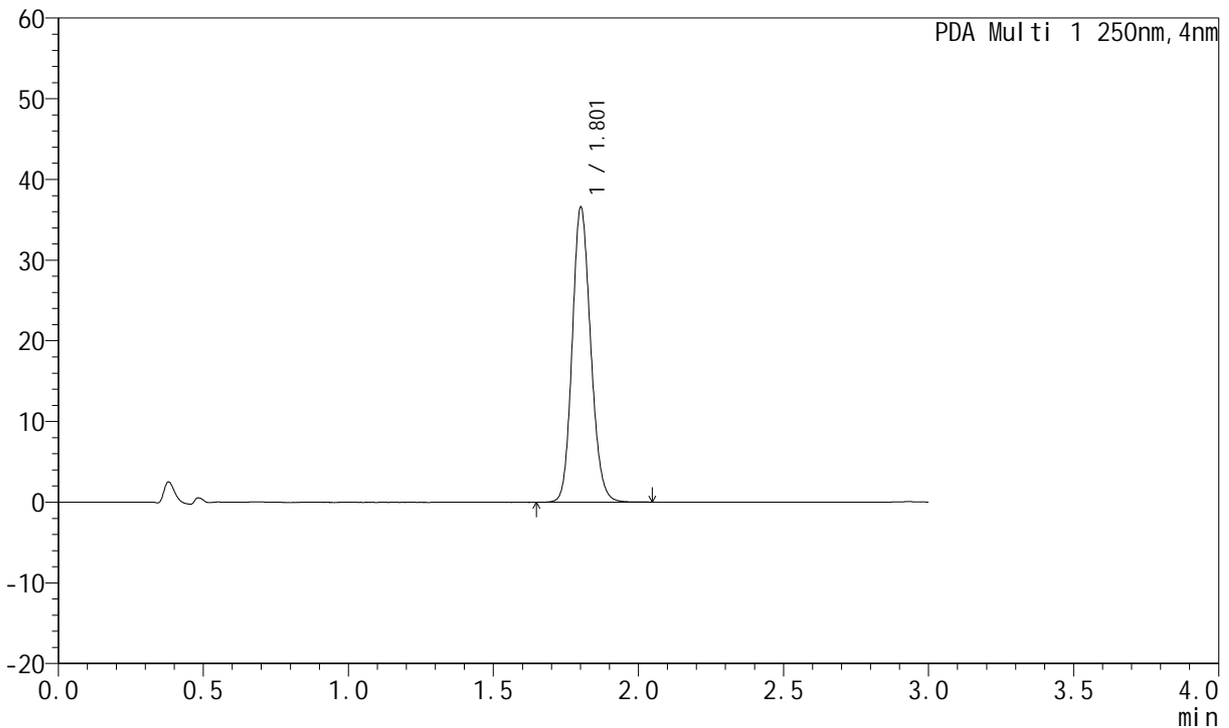
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-142-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:24:52      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:34      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 162170 | 100.000 | 36318 | 3866       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 162170 | 100.000 | 36318 |            |       |          |



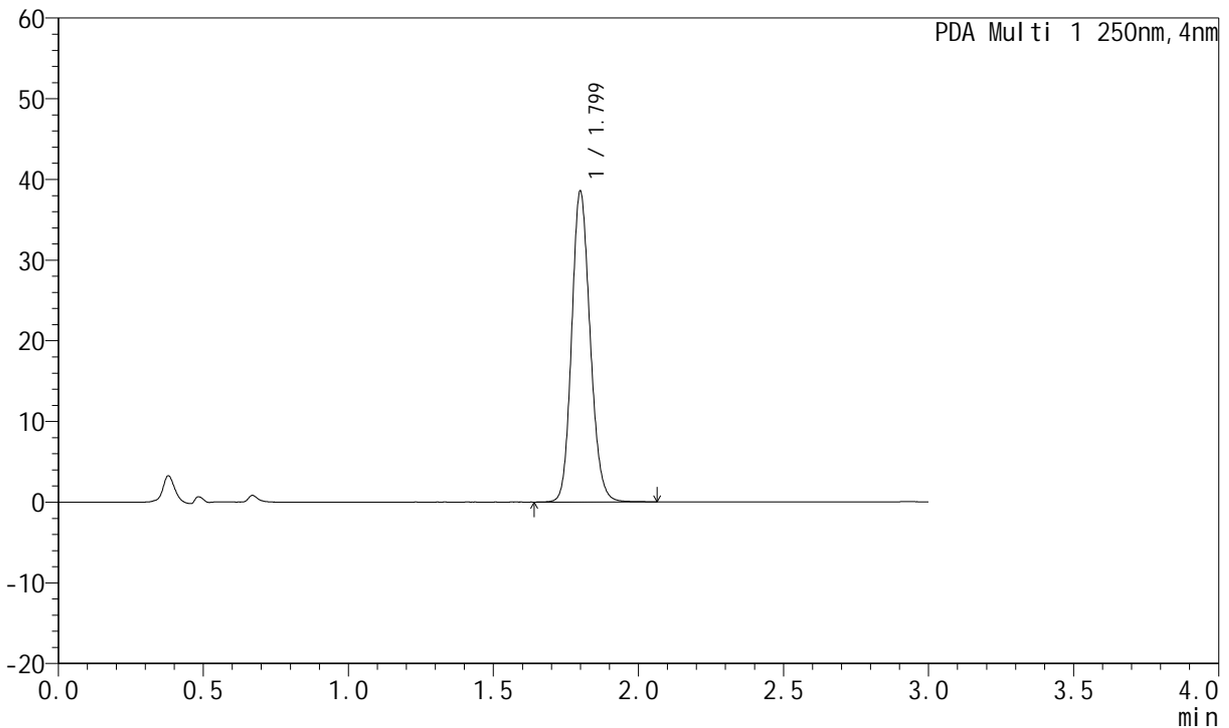
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-143-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:28:15 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:38 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 170896 | 100.000 | 38350 | 3862       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 170896 | 100.000 | 38350 |            |       |          |



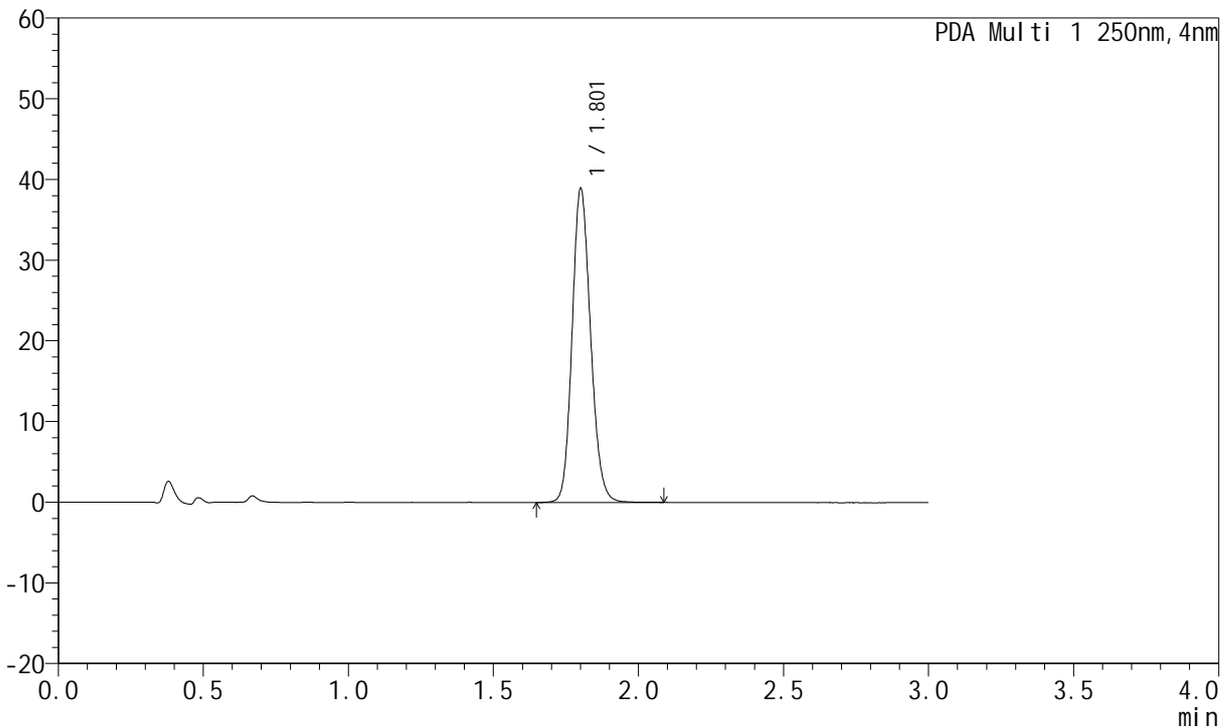
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流 速:1.5ml/min  
 柱 温: 30°C      波 长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-144-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:31:37      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:42      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 172700 | 100.000 | 38563 | 3860       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 172700 | 100.000 | 38563 |            |       |          |



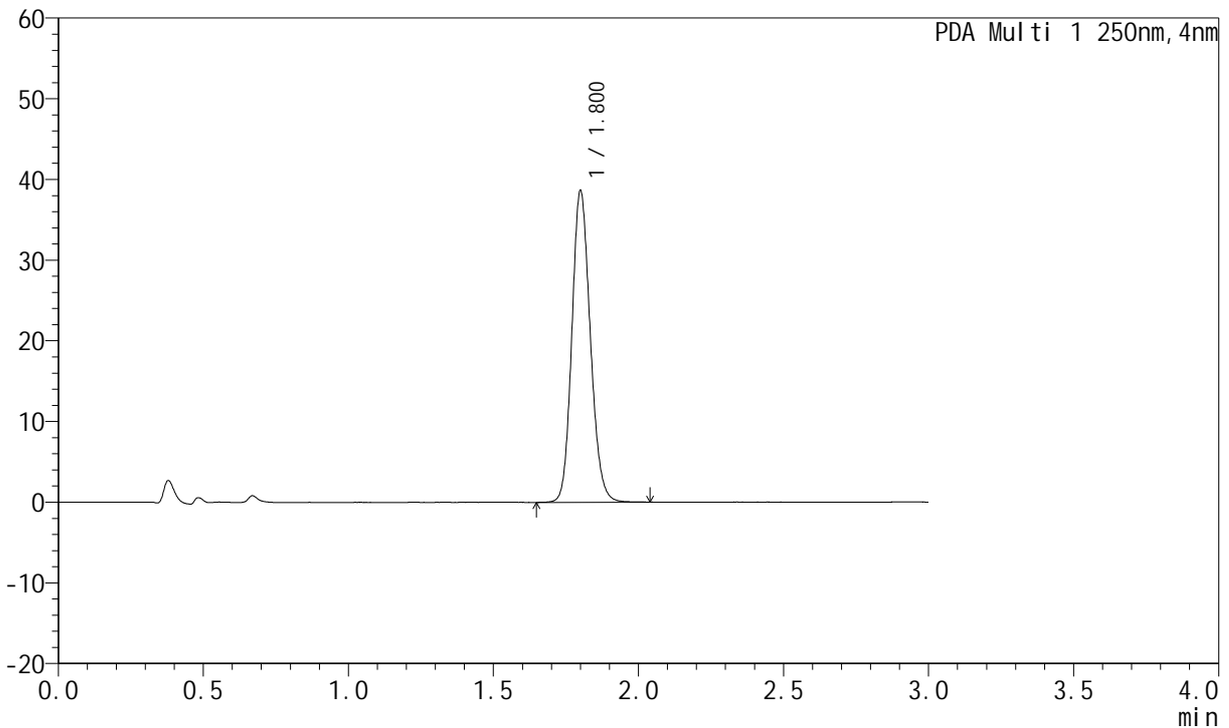
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-145-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:35:00 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:46 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 171092 | 100.000 | 38375 | 3869       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171092 | 100.000 | 38375 |            |       |          |



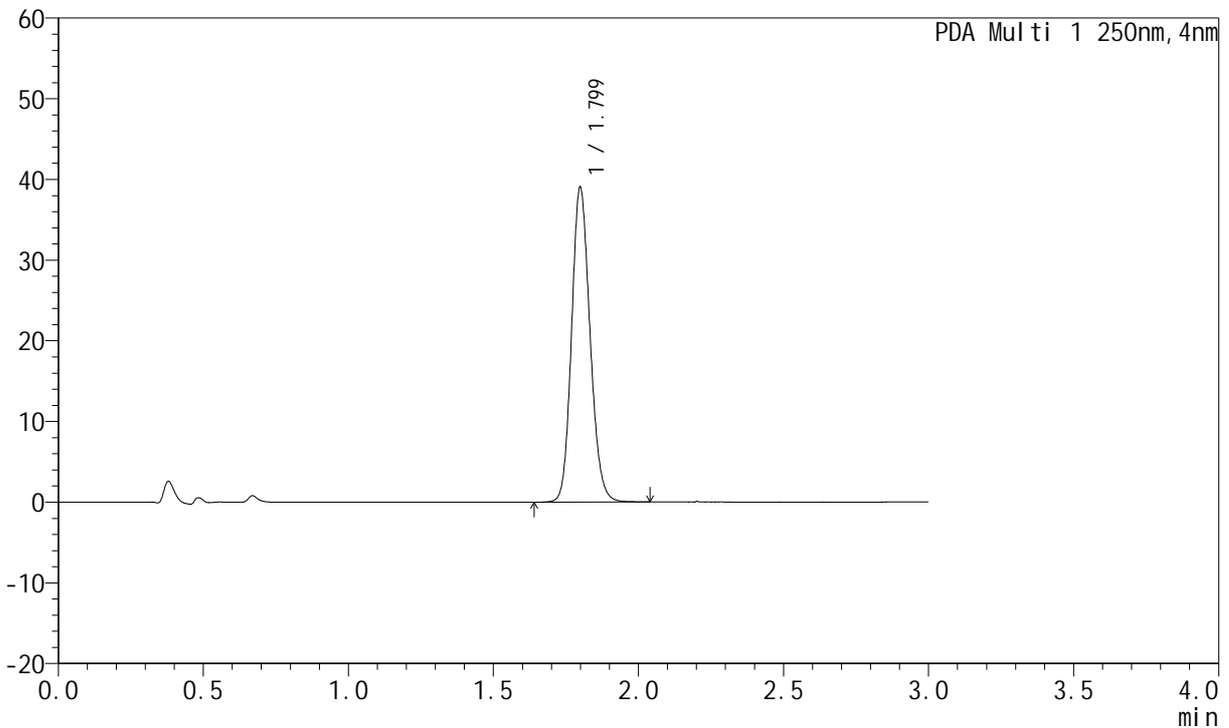
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-146-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:38:22 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:50 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 172762 | 100.000 | 38884 | 3869       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 172762 | 100.000 | 38884 |            |       |          |



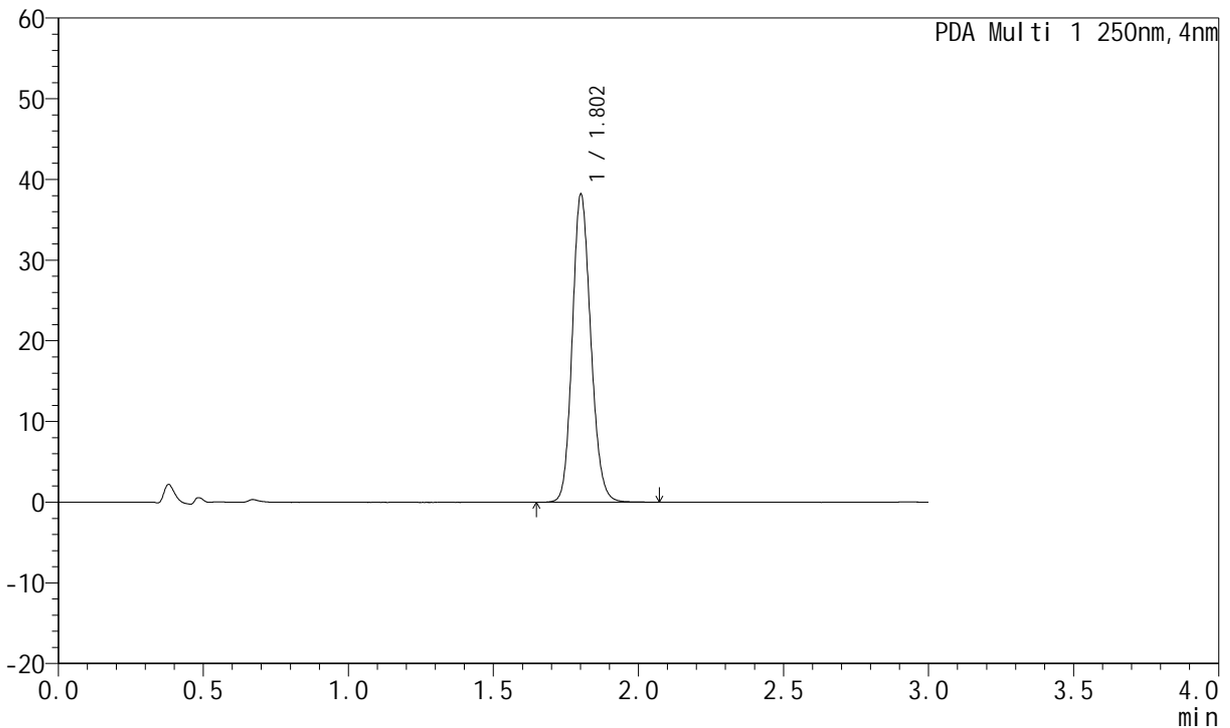
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-147-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:41:44 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:54 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 169517 | 100.000 | 37960 | 3862       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 169517 | 100.000 | 37960 |            |       |          |



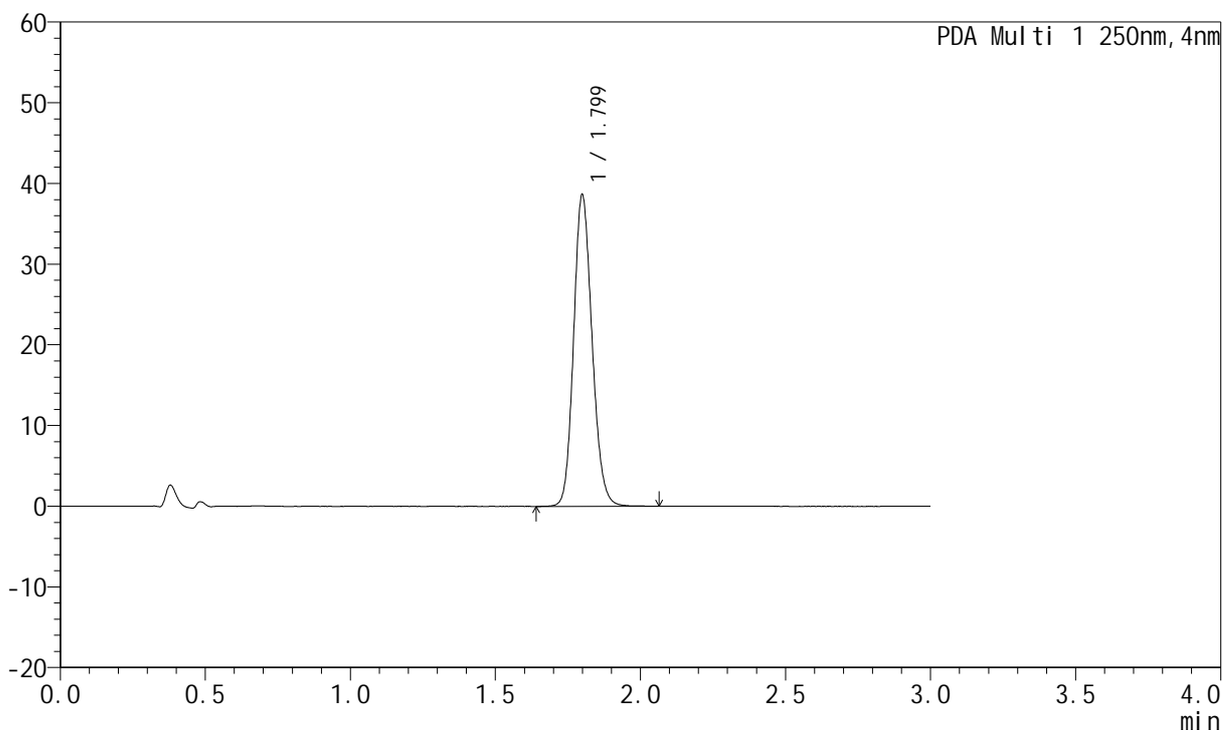
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-148-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:45:07 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:14:58 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 171118 | 100.000 | 38467 | 3866       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171118 | 100.000 | 38467 |            |       |          |



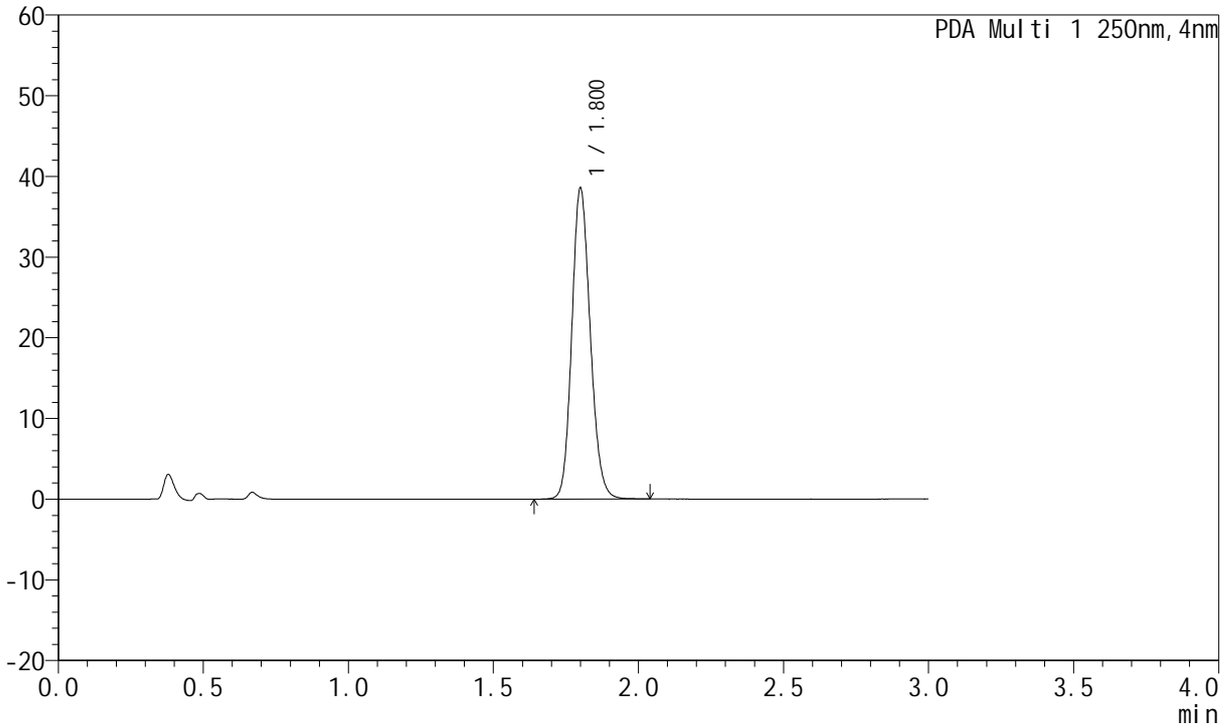
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-149-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:48:29 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:01 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 170865 | 100.000 | 38322 | 3866       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 170865 | 100.000 | 38322 |            |       |          |



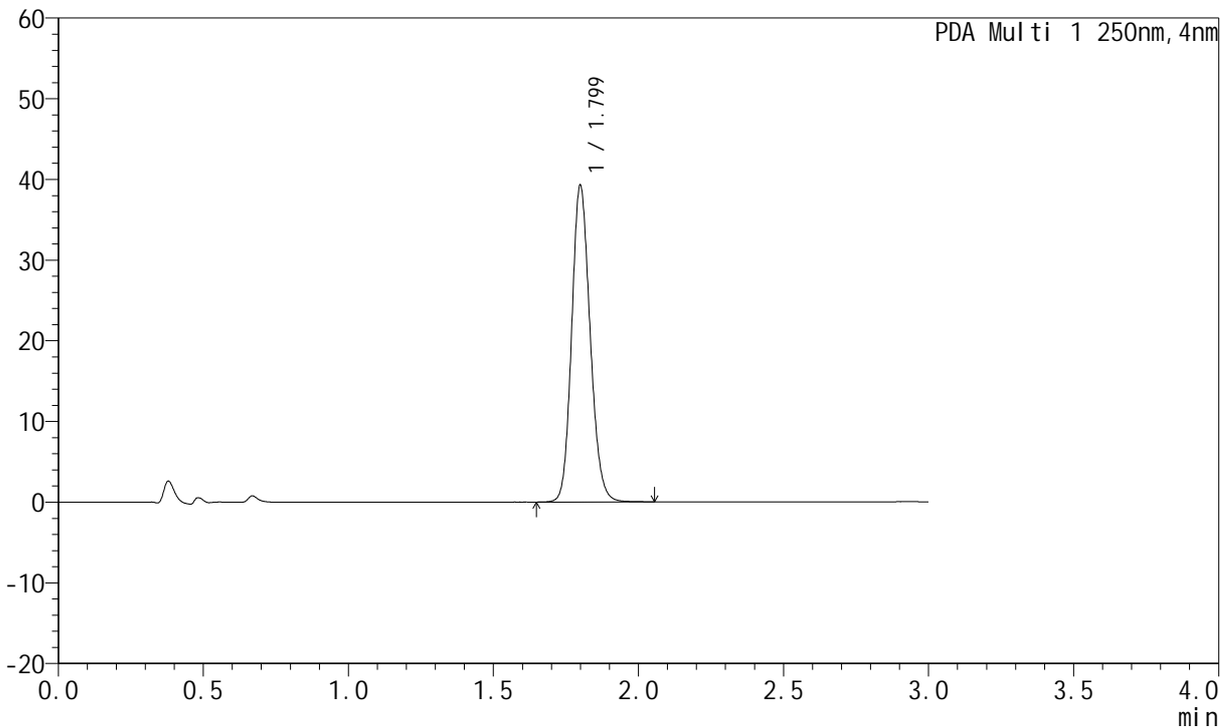
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-150-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:51:52 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:05 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 173940 | 100.000 | 39081 | 3867       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 173940 | 100.000 | 39081 |            |       |          |



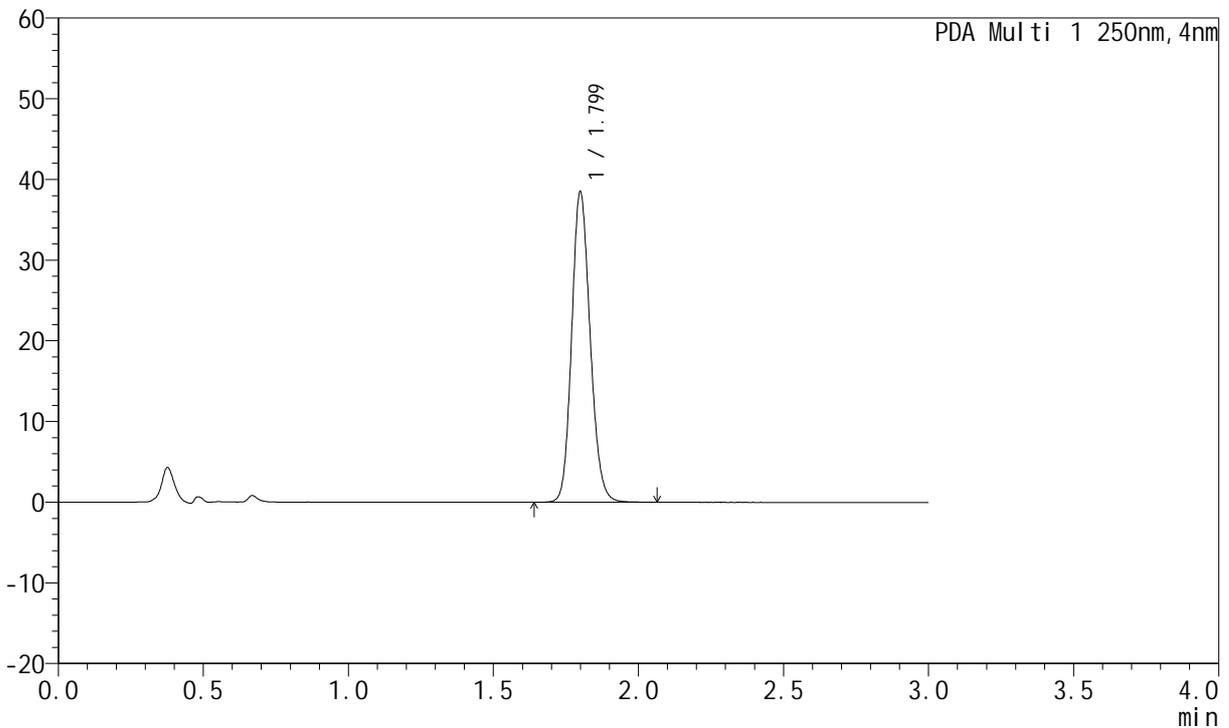
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-151-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:55:14      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:09      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 170792 | 100.000 | 38313 | 3856       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 170792 | 100.000 | 38313 |            |       |          |



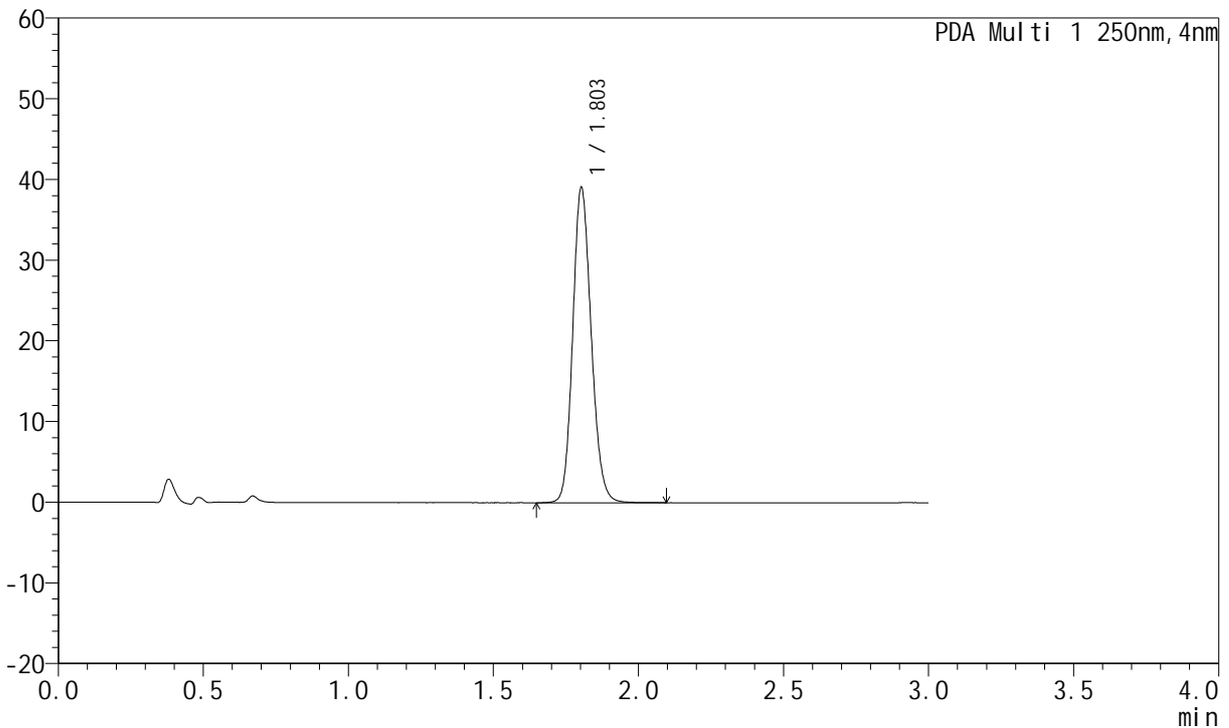
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-152-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 19:58:36      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:13      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 173501 | 100.000 | 39002 | 3870       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 173501 | 100.000 | 39002 |            |       |          |



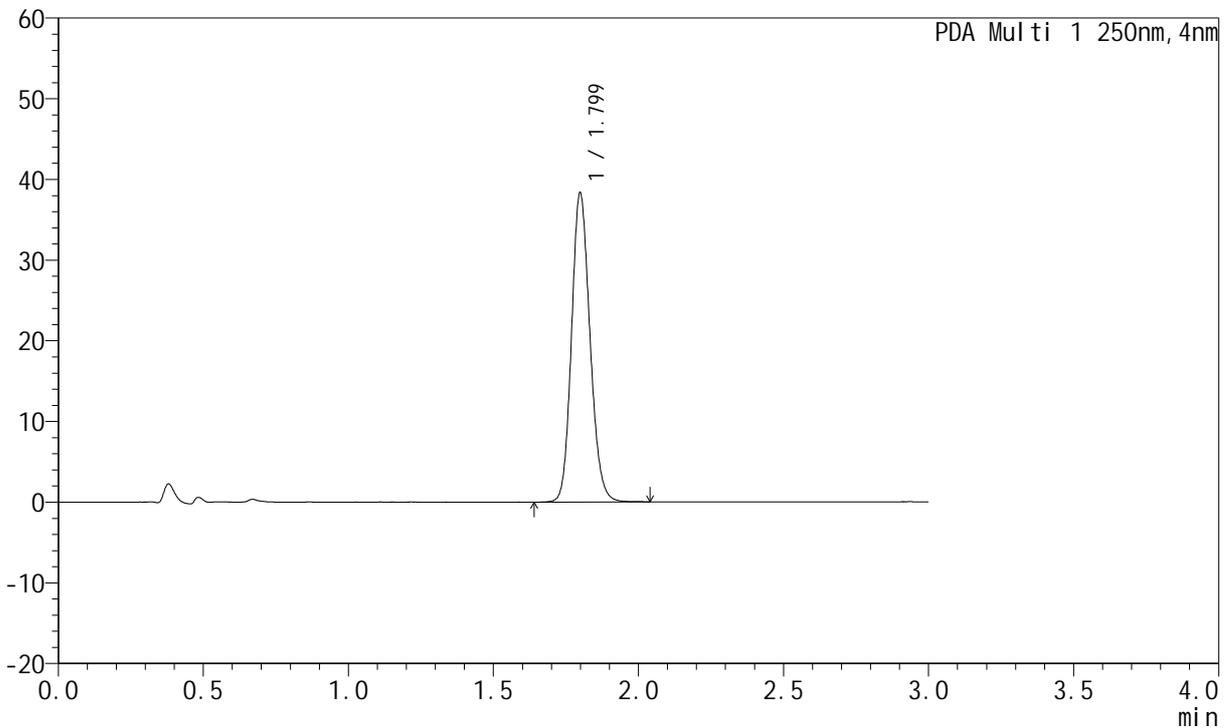
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-153-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:01:58 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:17 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 169735 | 100.000 | 38196 | 3862       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 169735 | 100.000 | 38196 |            |       |          |



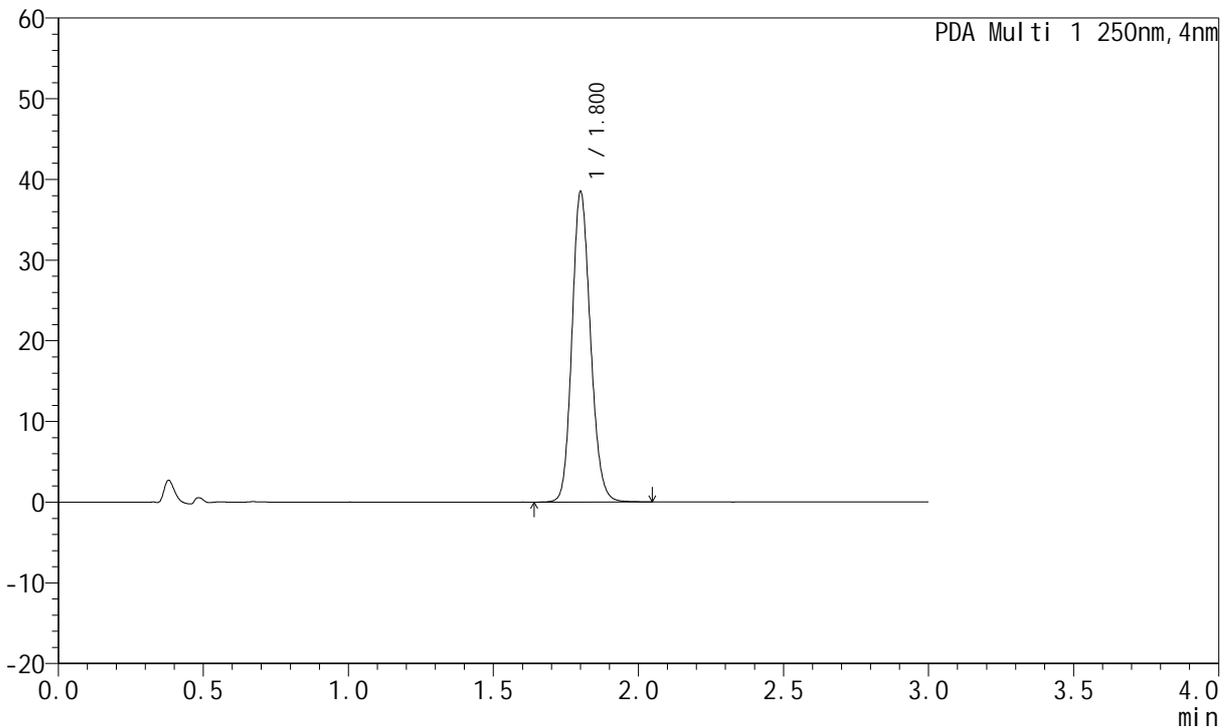
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-154-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:05:21 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:20 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 170503 | 100.000 | 38115 | 3866       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 170503 | 100.000 | 38115 |            |       |          |



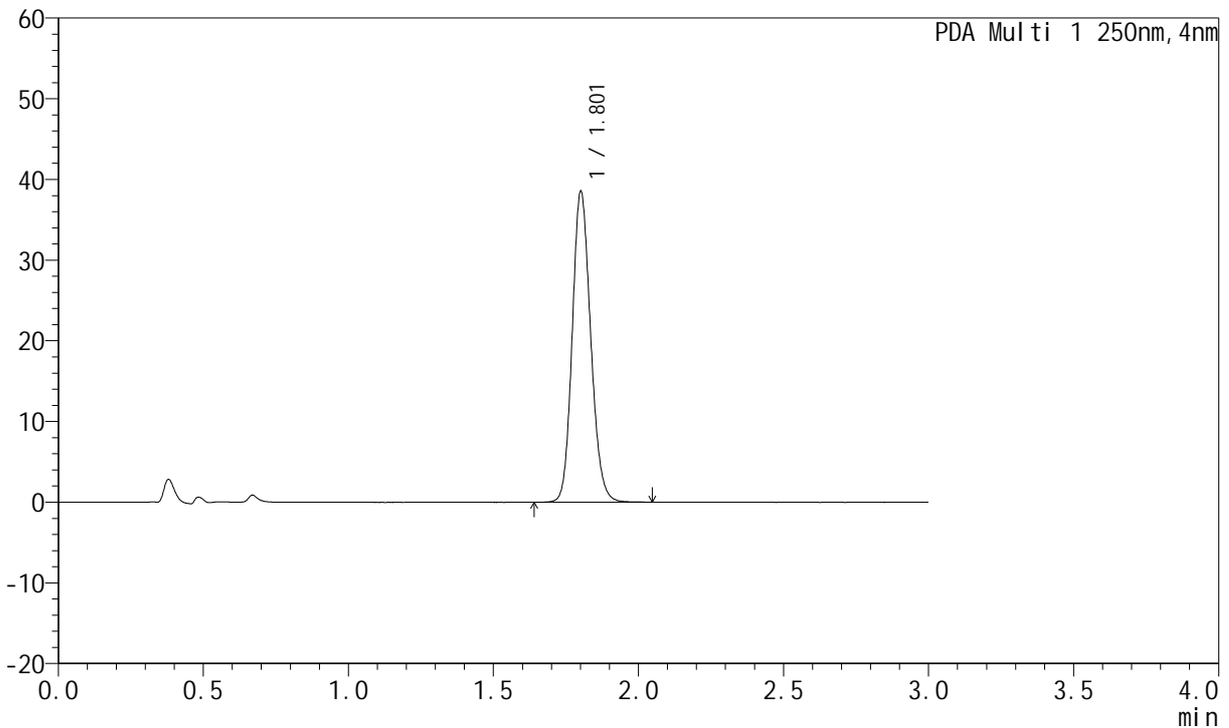
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-155-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:08:44 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:24 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170776 | 100.000 | 38259 | 3869       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 170776 | 100.000 | 38259 |            |       |          |



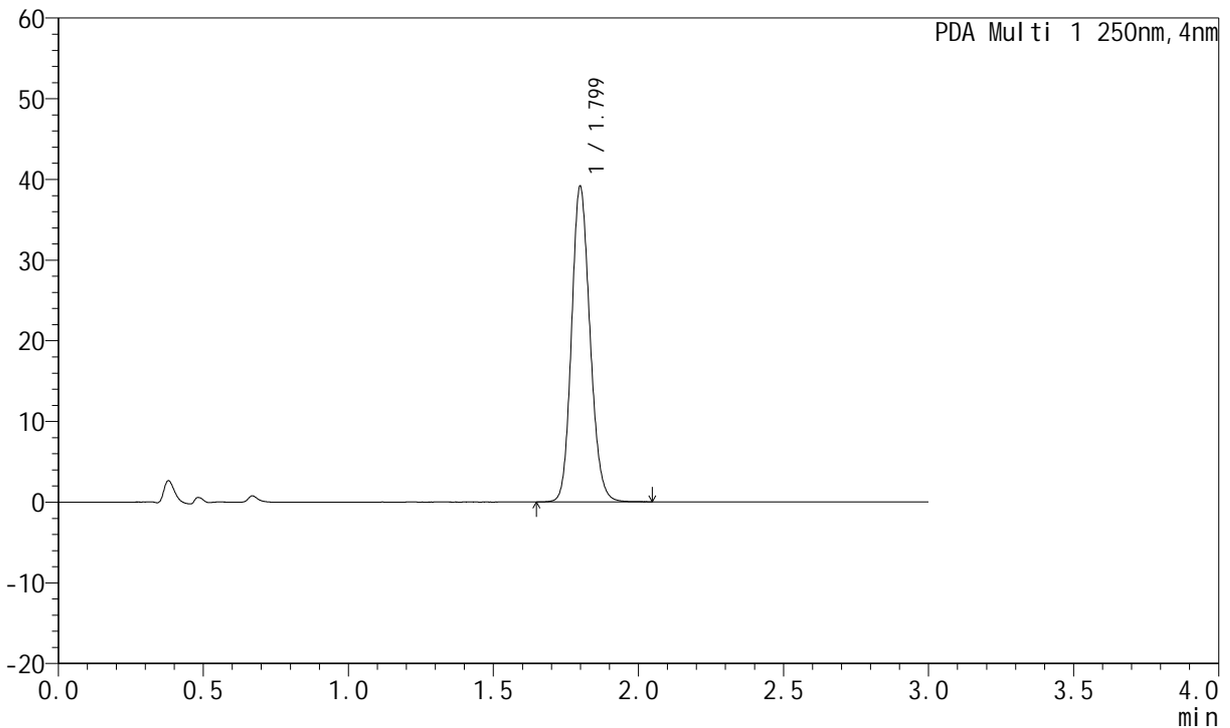
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-156-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:12:07 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:28 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 173158 | 100.000 | 38988 | 3866       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 173158 | 100.000 | 38988 |            |       |          |



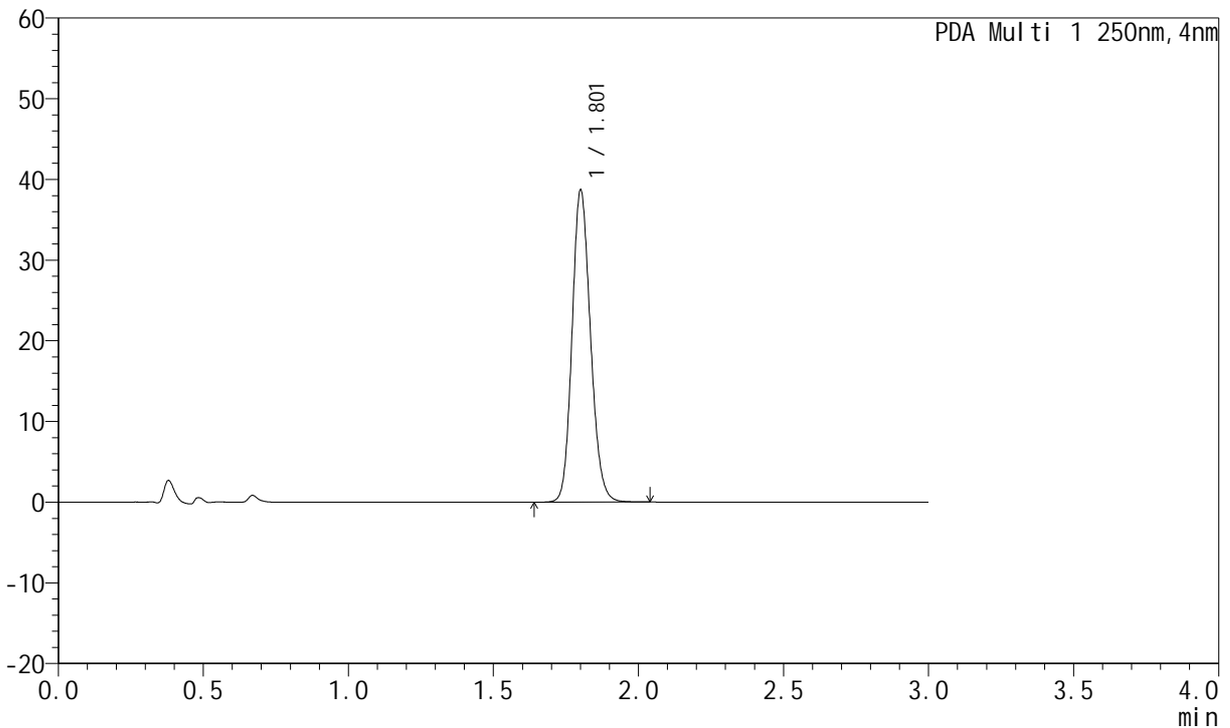
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-157-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:15:29 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:31 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 171396 | 100.000 | 38335 | 3874       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171396 | 100.000 | 38335 |            |       |          |



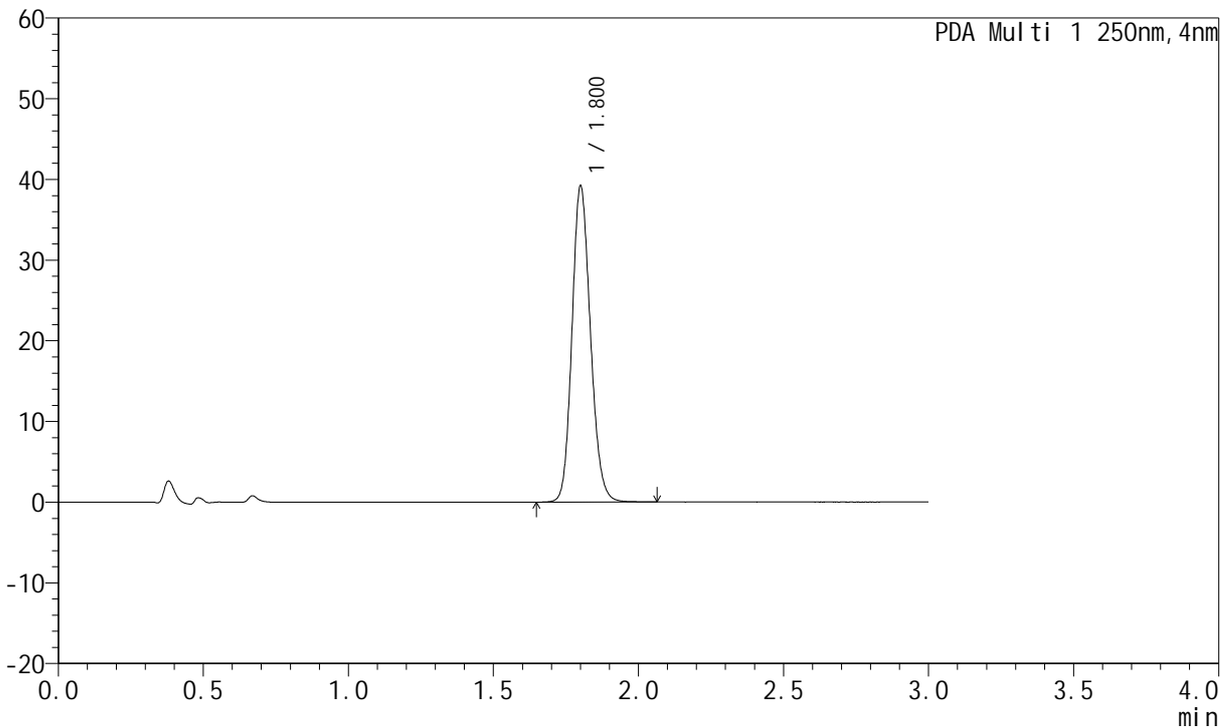
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-158-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:18:51 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:35 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 173772 | 100.000 | 38859 | 3867       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 173772 | 100.000 | 38859 |            |       |          |



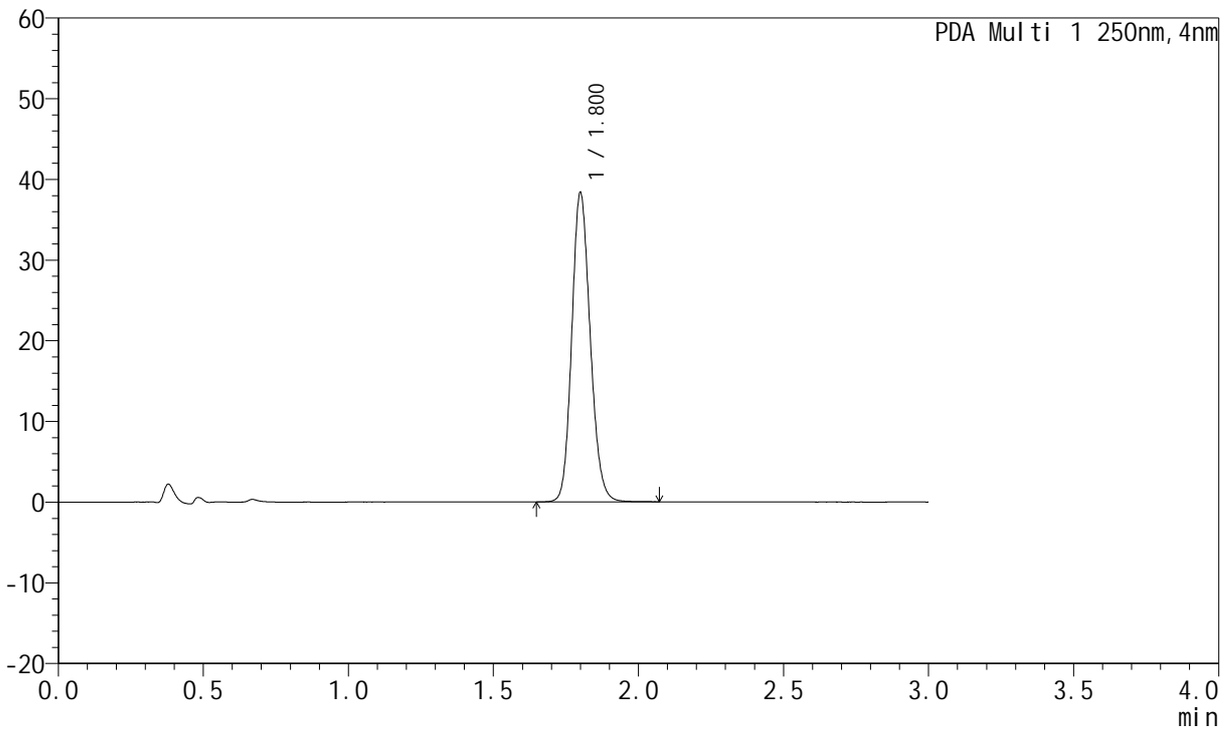
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-159-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:22:14 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:39 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 169951 | 100.000 | 38125 | 3860       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 169951 | 100.000 | 38125 |            |       |          |



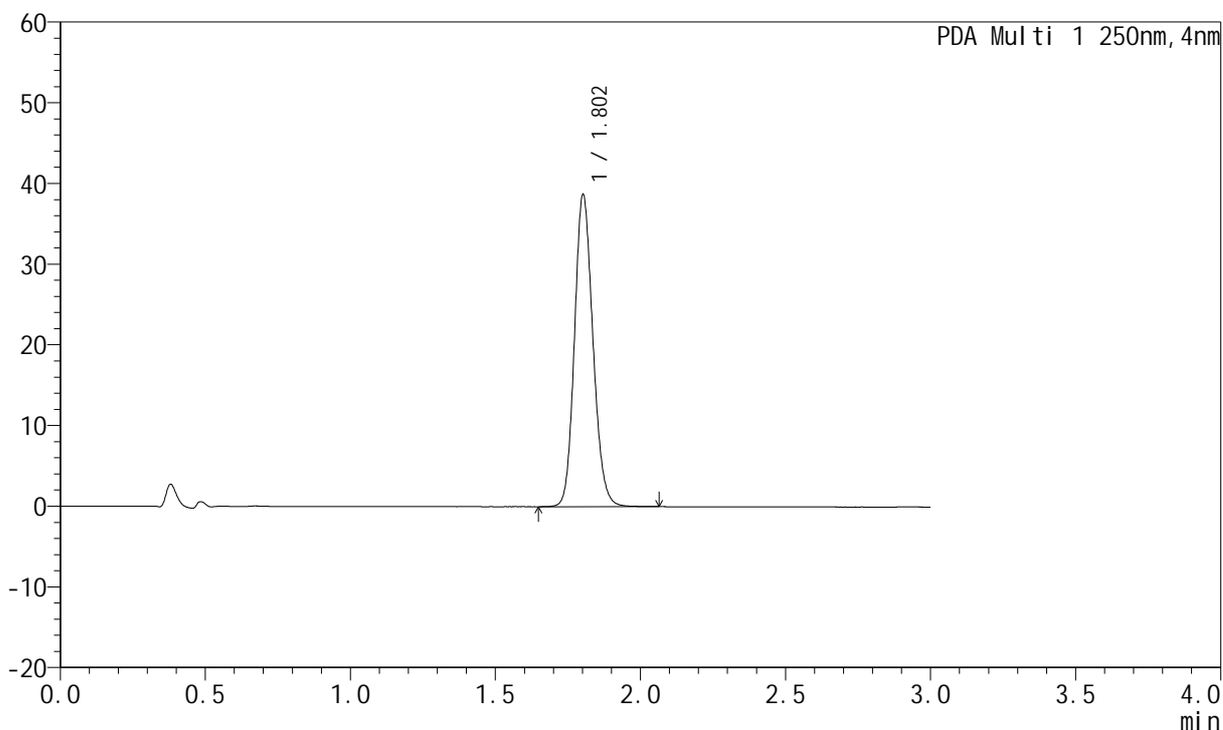
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-160-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:25:36 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:43 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 171555 | 100.000 | 38538 | 3875       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 171555 | 100.000 | 38538 |            |       |          |



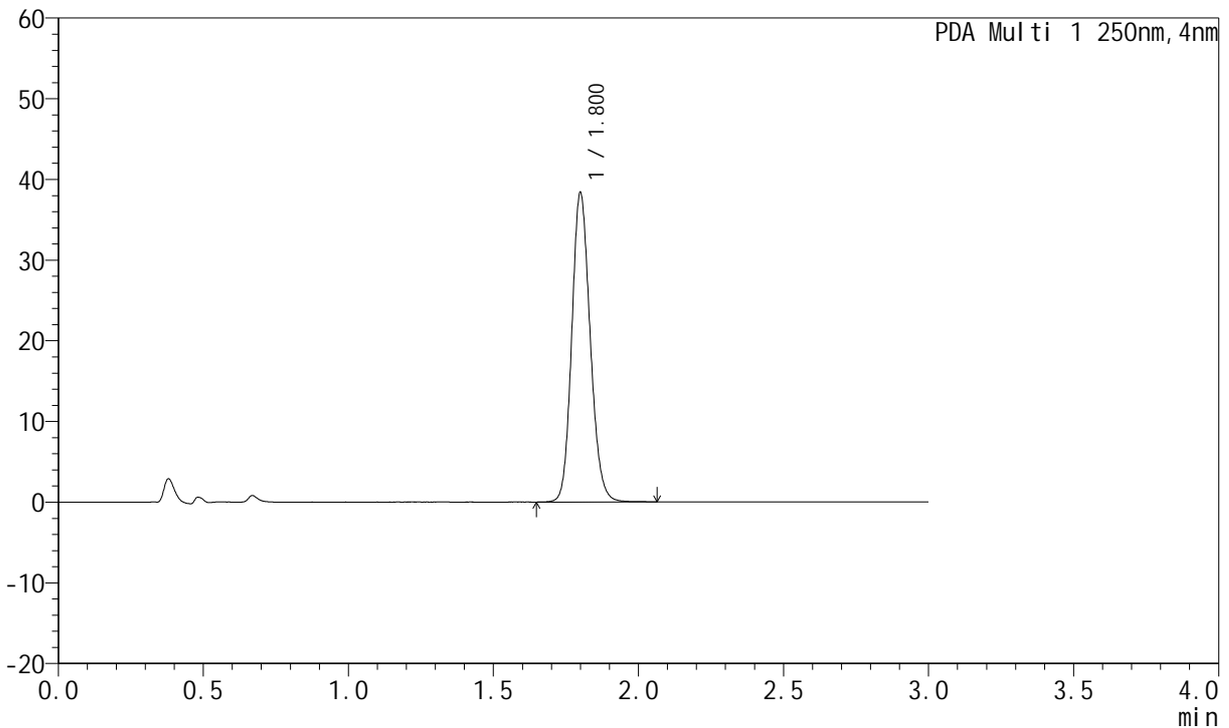
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-161-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:29:00 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:47 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 169671 | 100.000 | 38143 | 3881       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 169671 | 100.000 | 38143 |            |       |          |



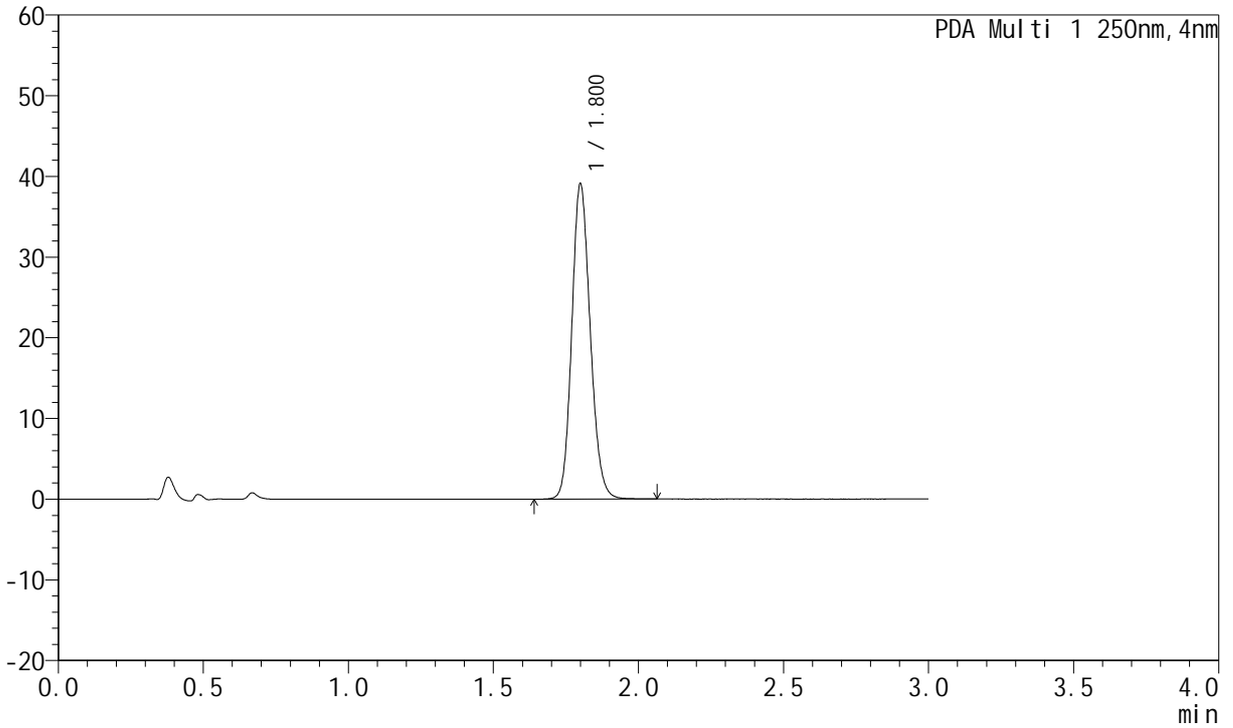
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-162-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:32:22 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:51 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 173083 | 100.000 | 38859 | 3868       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 173083 | 100.000 | 38859 |            |       |          |



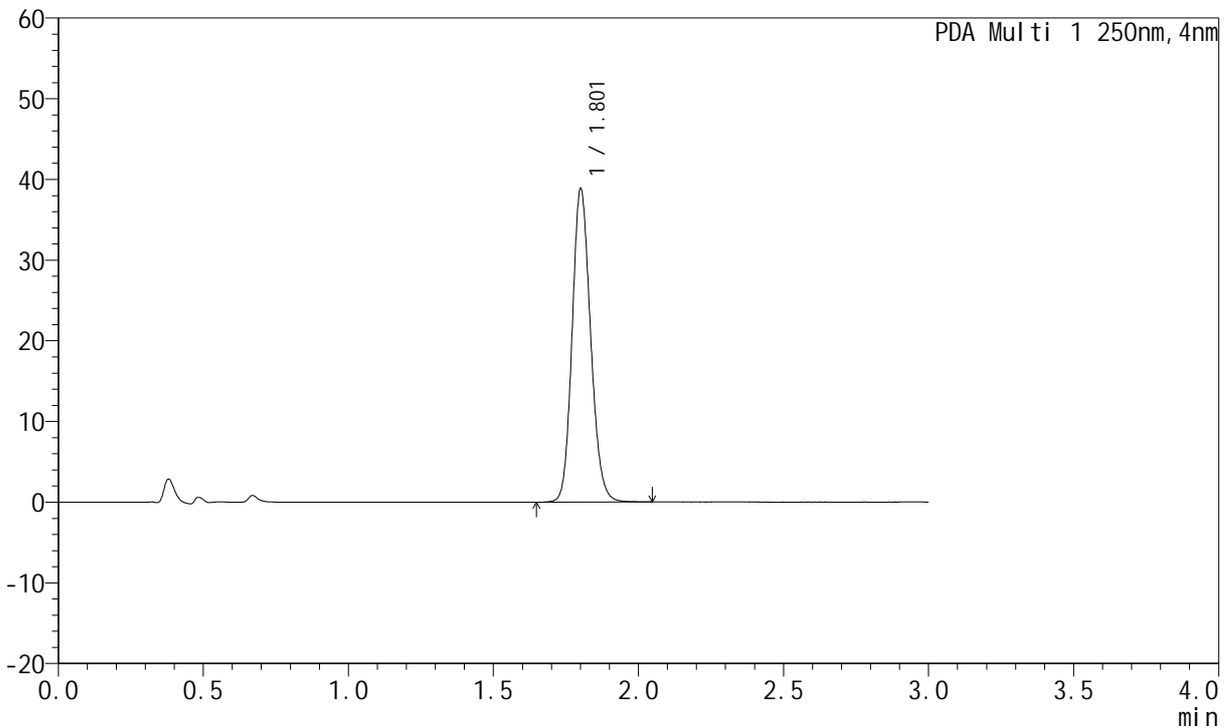
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-163-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:35:46 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:54 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 172319 | 100.000 | 38510 | 3862       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 172319 | 100.000 | 38510 |            |       |          |



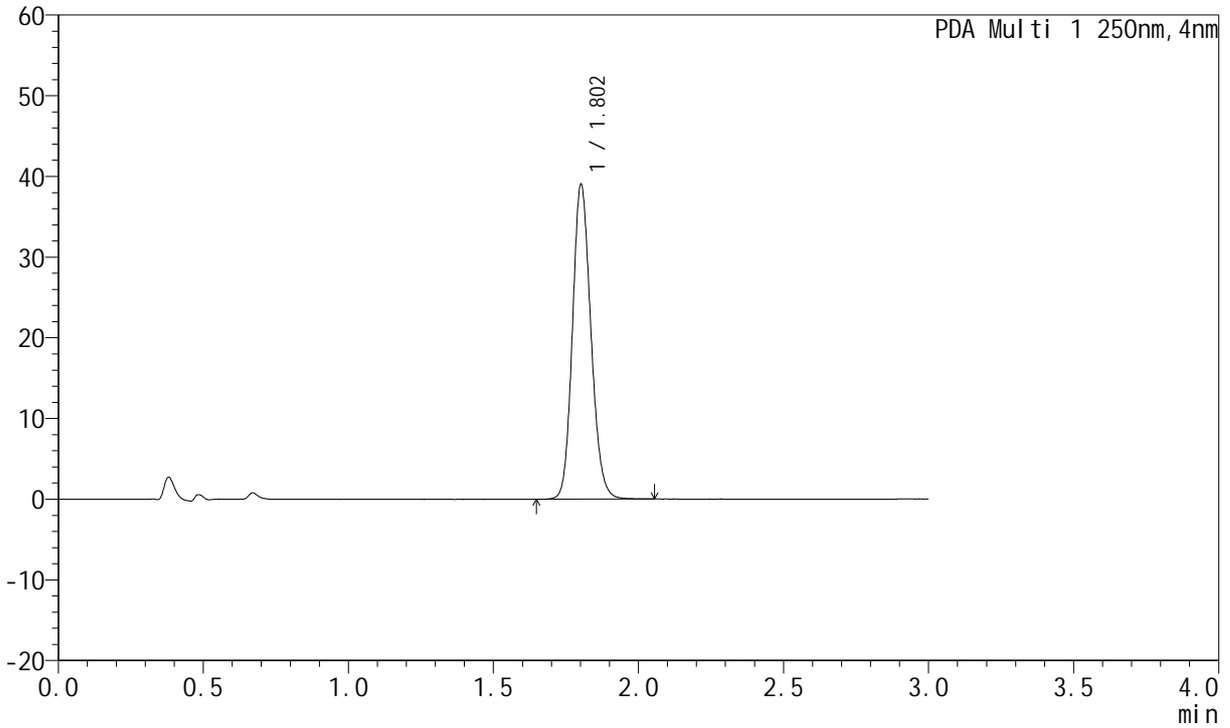
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-164-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:39:07 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:15:58 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 173009 | 100.000 | 38842 | 3875       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 173009 | 100.000 | 38842 |            |       |          |



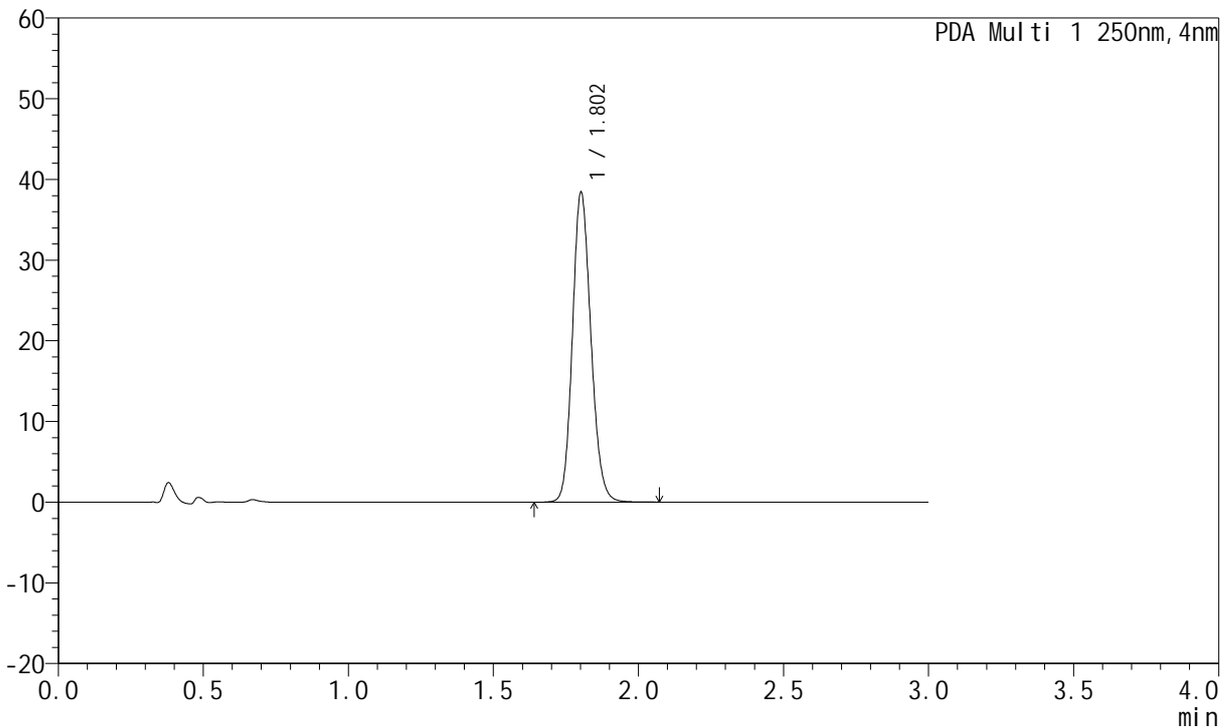
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-165-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:42:30 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:02 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 170575 | 100.000 | 38236 | 3861       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 170575 | 100.000 | 38236 |            |       |          |



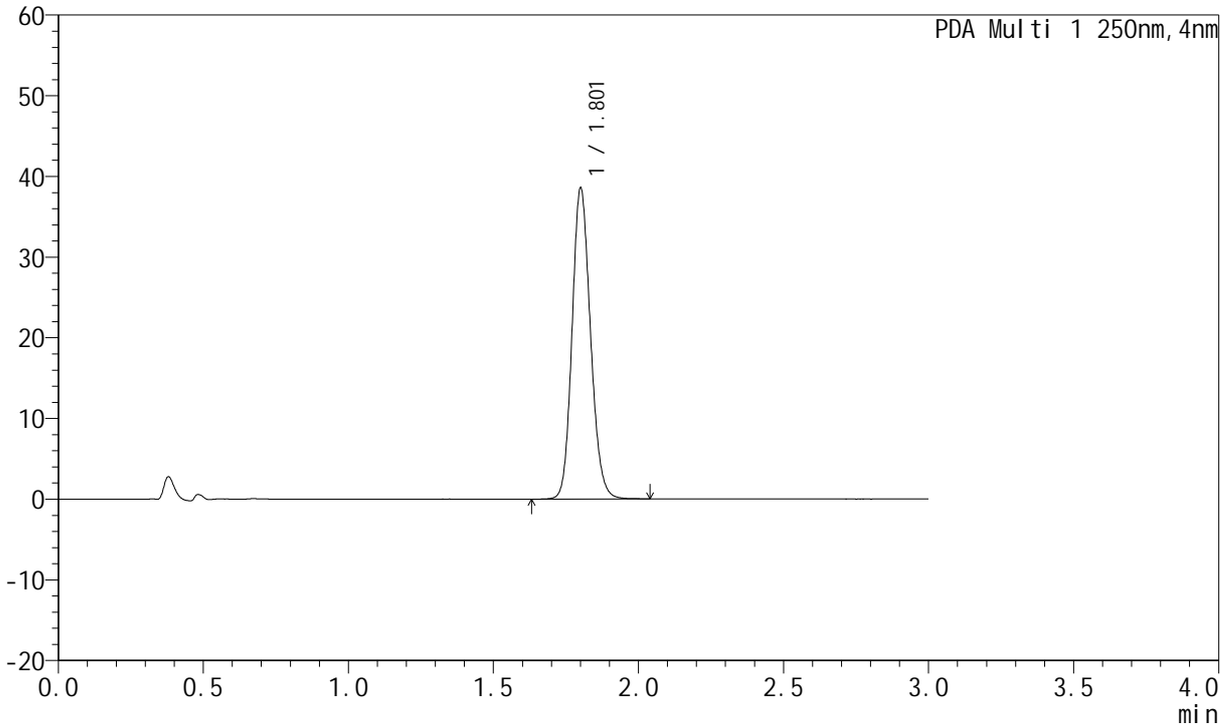
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-166-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:45:52 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:05 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170581 | 100.000 | 38200 | 3883       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 170581 | 100.000 | 38200 |            |       |          |



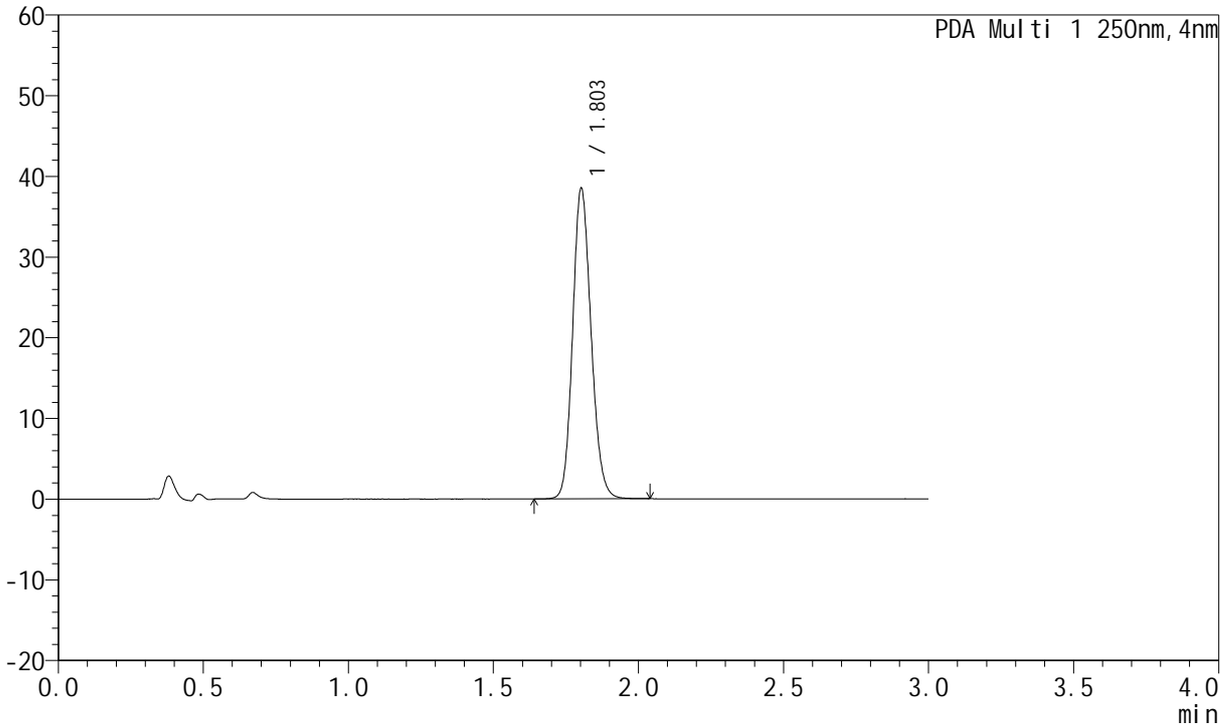
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-167-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:49:14 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:09 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.803 | 170497 | 100.000 | 38410 | 3884       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 170497 | 100.000 | 38410 |            |       |          |



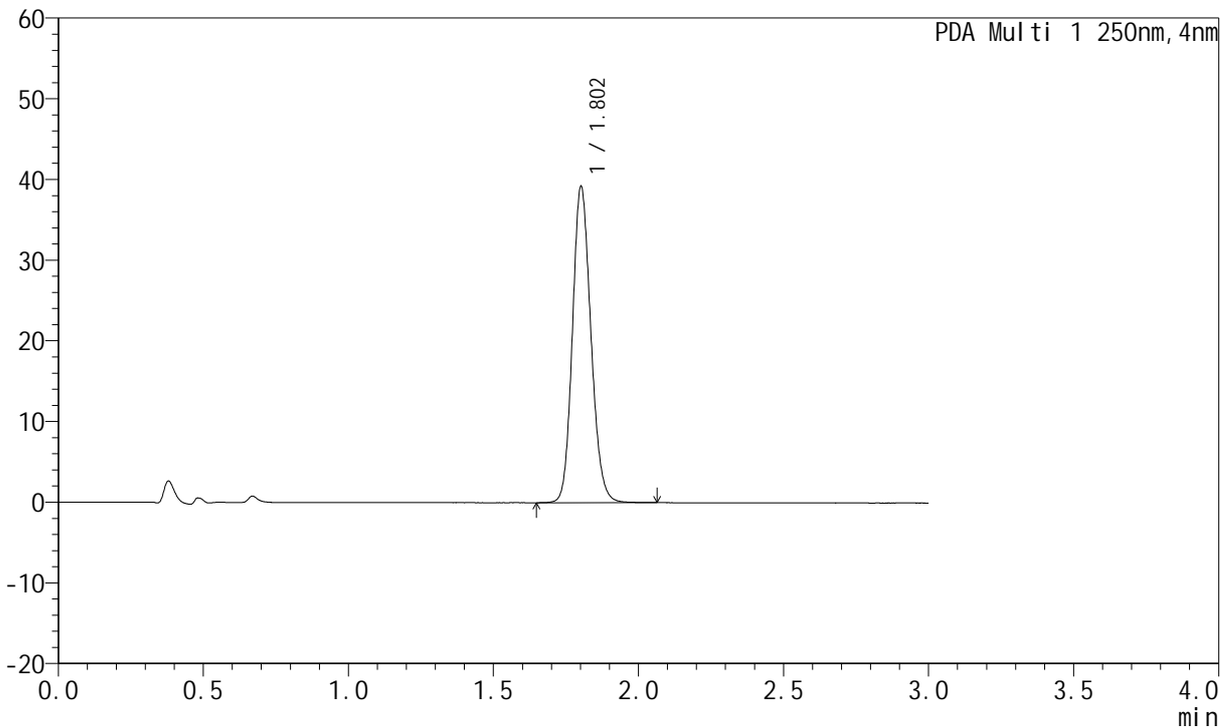
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名:RC\$JSS-221 - 0-43/5-168-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 3-16  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 20:52:37 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:13 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 174029 | 100.000 | 39015 | 3859       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 174029 | 100.000 | 39015 |            |       |          |



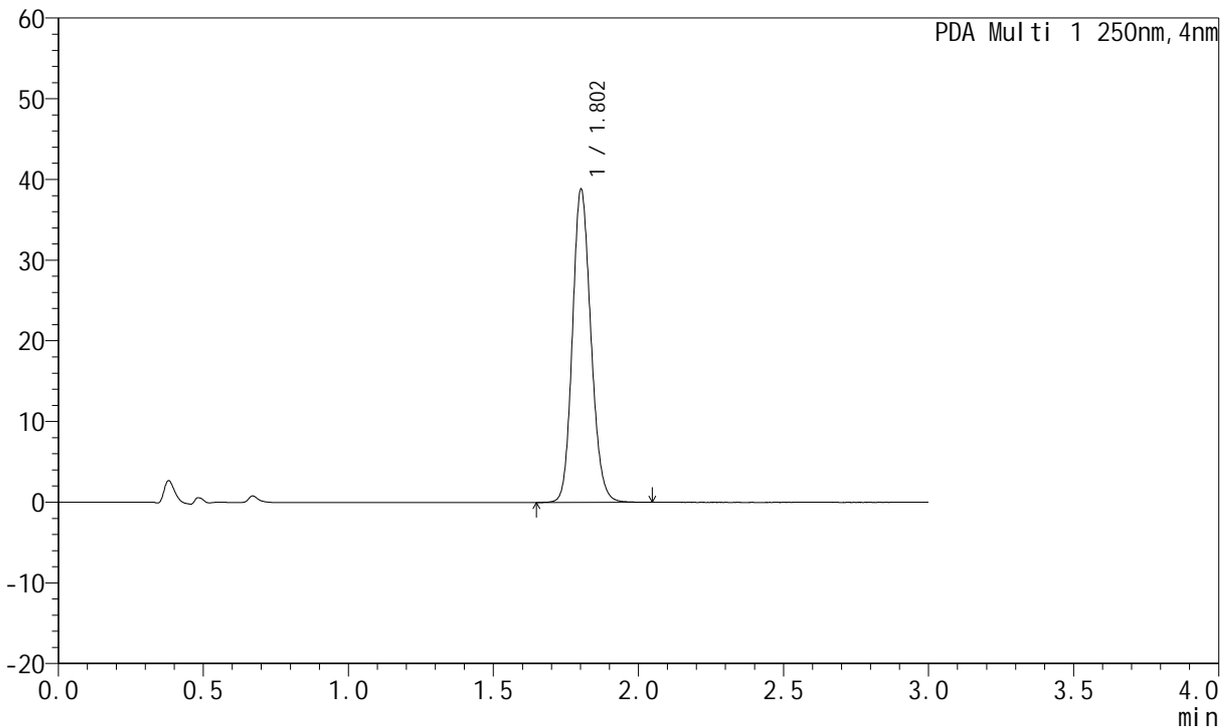
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-169-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:55:58 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:17 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.802 | 172222 | 100.000 | 38642 | 3866       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 172222 | 100.000 | 38642 |            |       |          |



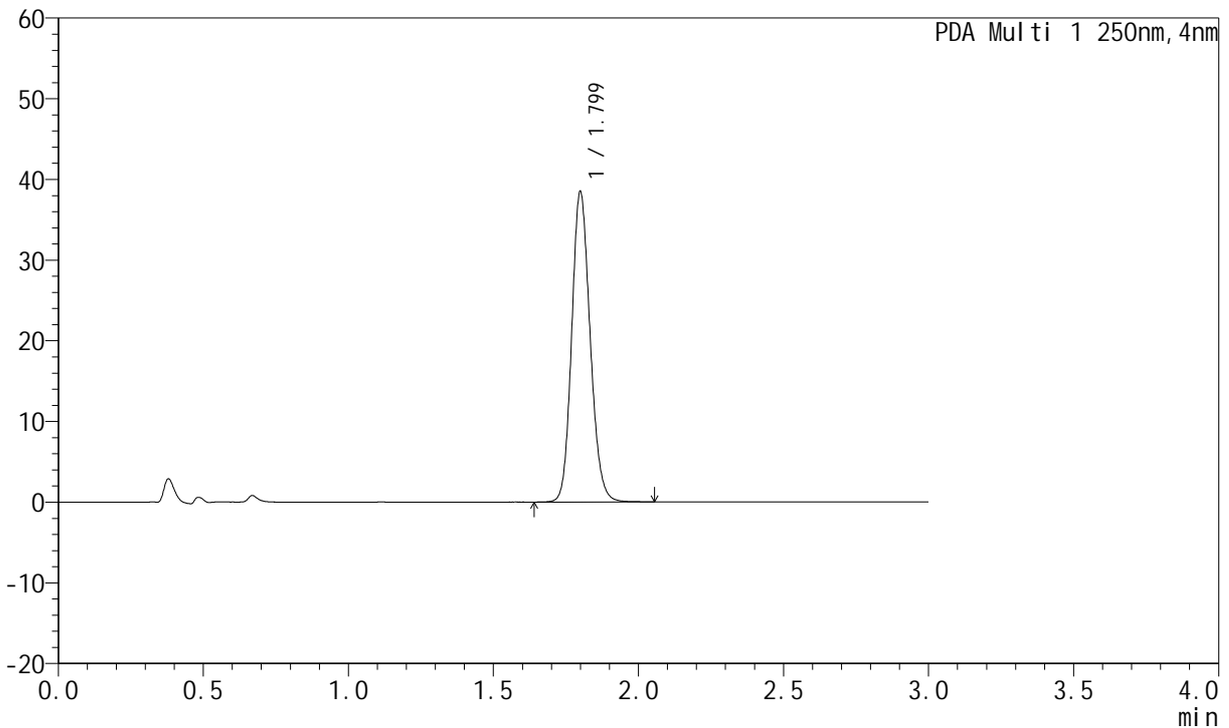
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-170-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 20:59:20 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:20 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 170393 | 100.000 | 38299 | 3873       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 170393 | 100.000 | 38299 |            |       |          |



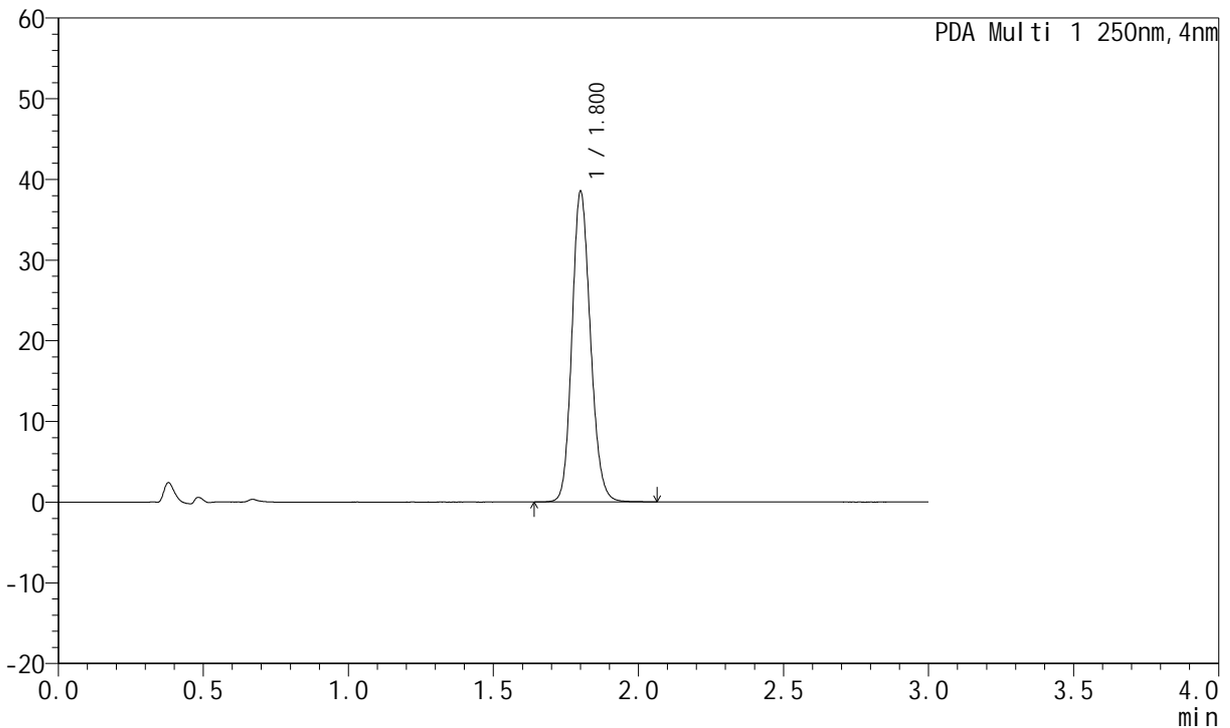
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-171-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:02:43 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:24 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 170646 | 100.000 | 38164 | 3871       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 170646 | 100.000 | 38164 |            |       |          |



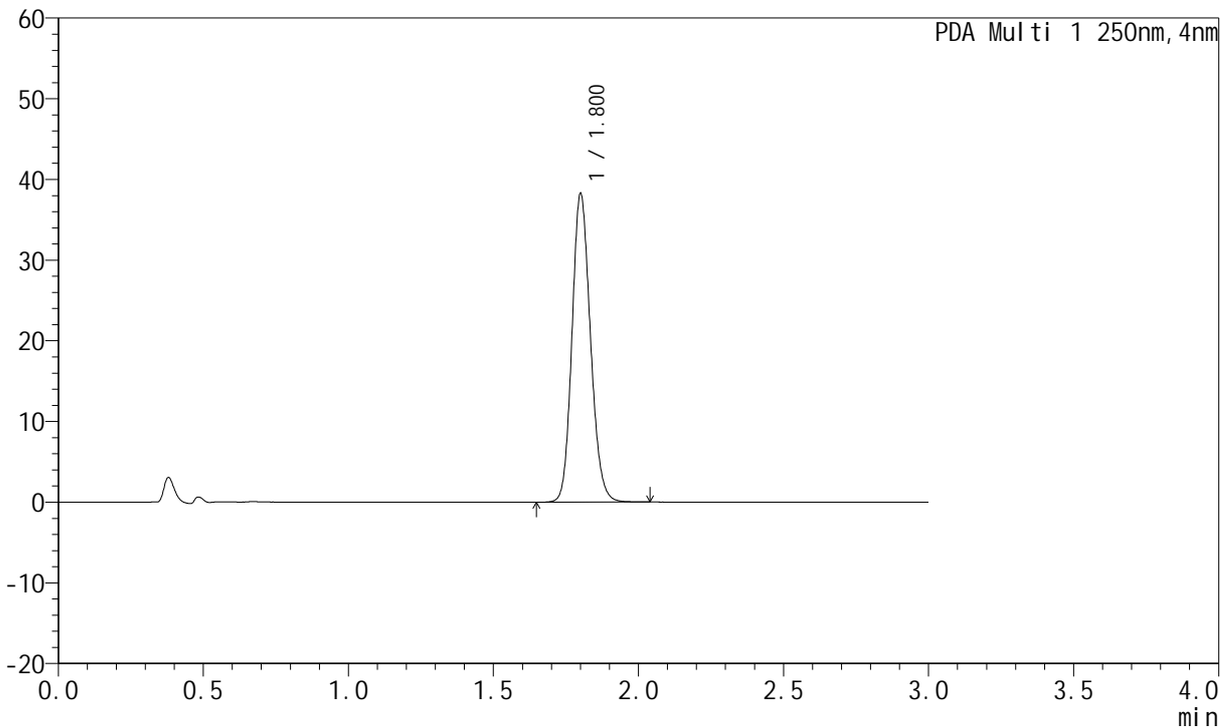
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-172-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:06:05 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:28 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 169678 | 100.000 | 37926 | 3862       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 169678 | 100.000 | 37926 |            |       |          |



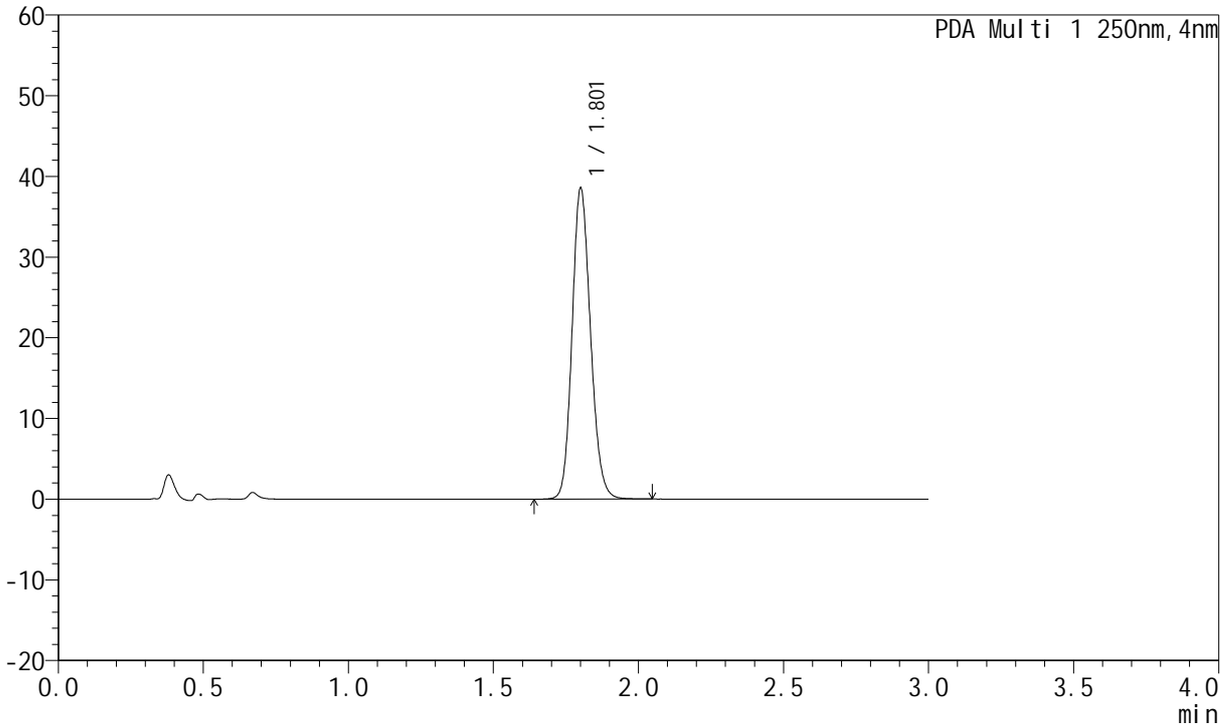
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-173-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-8  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:09:29 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:31 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170676 | 100.000 | 38178 | 3873       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 170676 | 100.000 | 38178 |            |       |          |



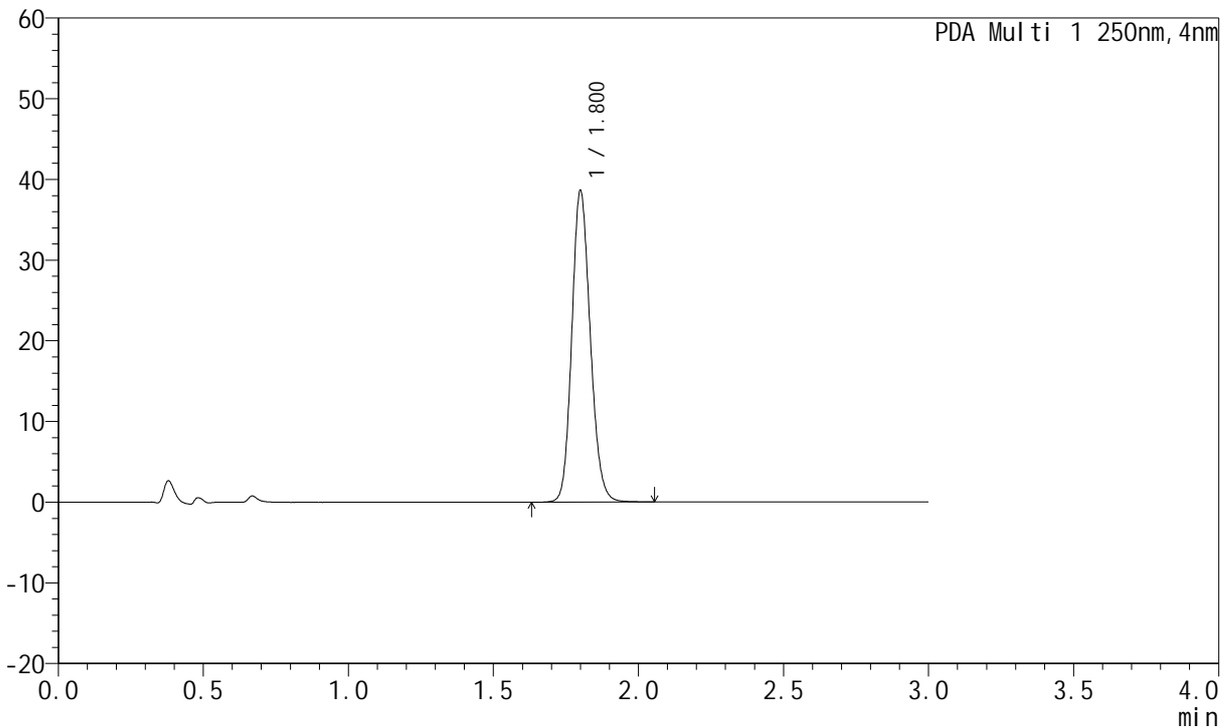
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-174-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-17  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:12:52 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:35 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 171213 | 100.000 | 38372 | 3864       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171213 | 100.000 | 38372 |            |       |          |



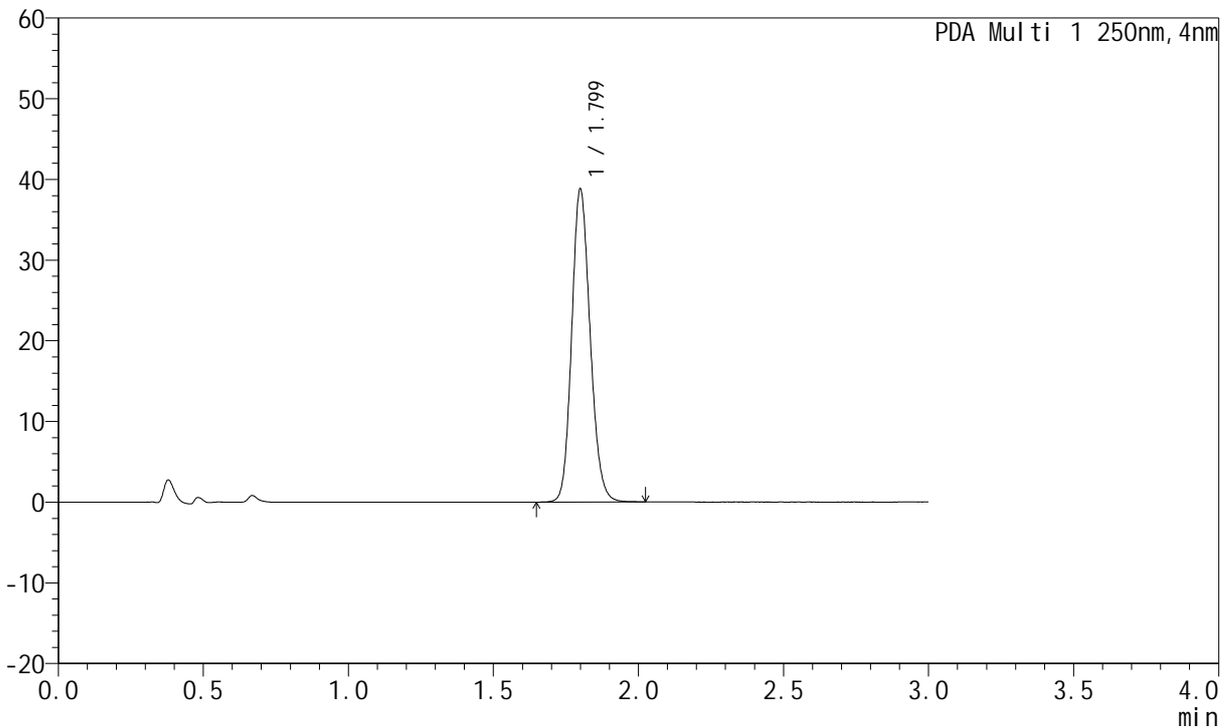
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-175-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-26  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:16:15 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:39 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.799 | 171805 | 100.000 | 38615 | 3865       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171805 | 100.000 | 38615 |            |       |          |



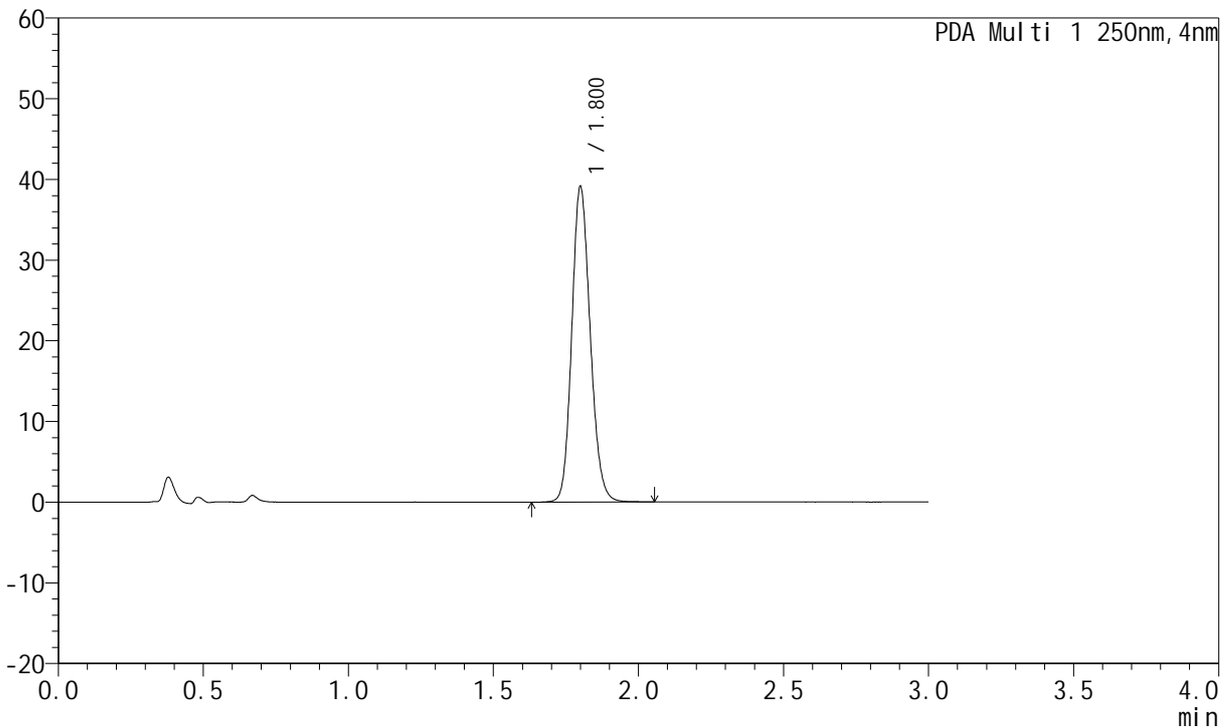
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-176-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-35  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:19:39 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:43 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 173229 | 100.000 | 38884 | 3868       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 173229 | 100.000 | 38884 |            |       |          |



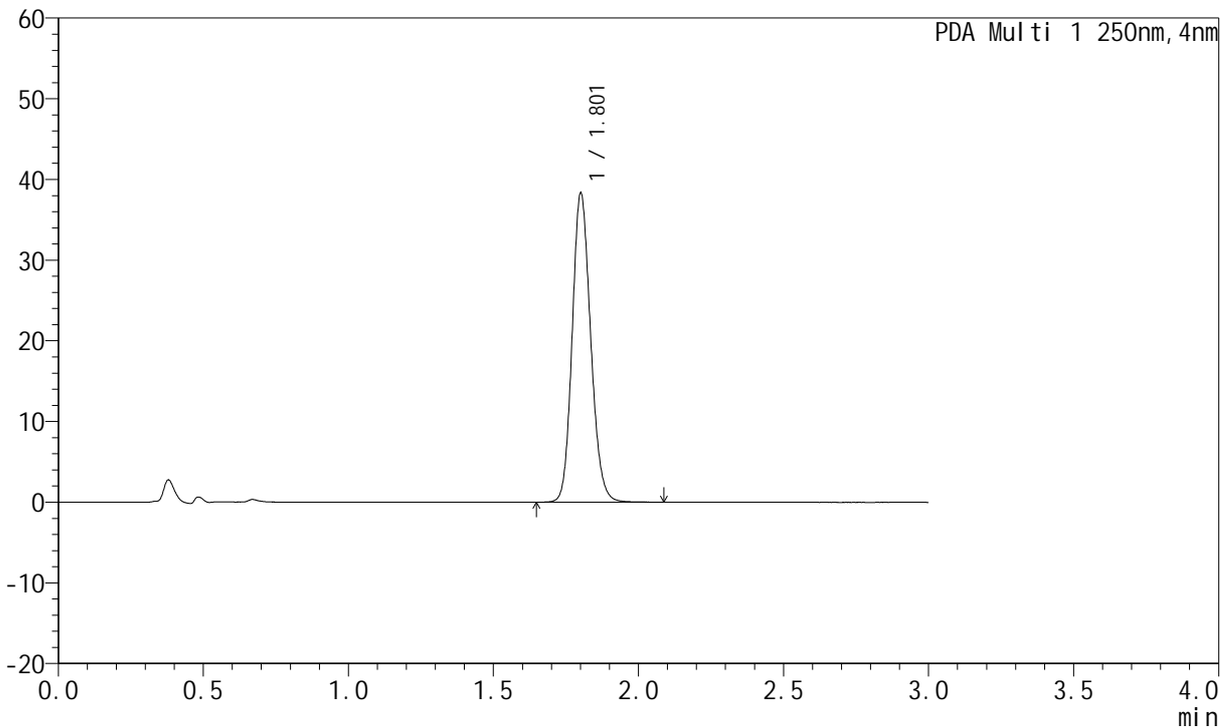
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-177-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-44  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:23:02 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:47 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170244 | 100.000 | 38023 | 3857       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 170244 | 100.000 | 38023 |            |       |          |



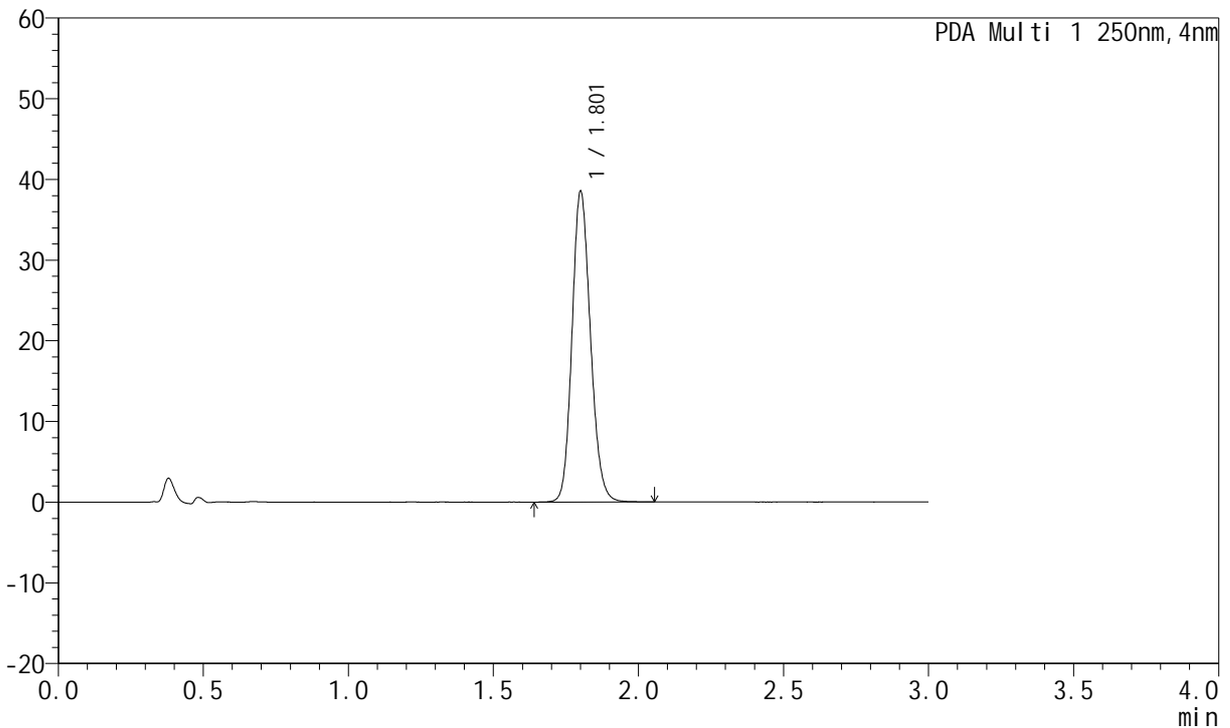
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-178-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-53  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:26:25 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:51 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

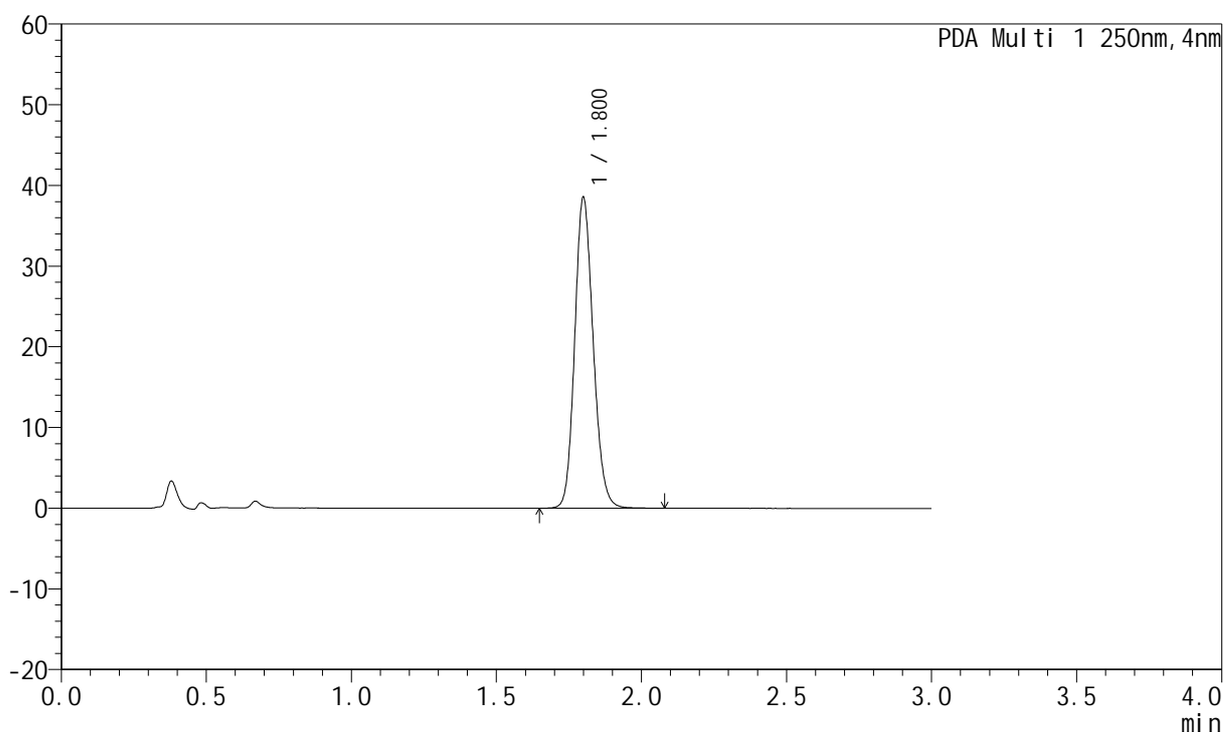
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 170716 | 100.000 | 38179 | 3874       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 170716 | 100.000 | 38179 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长:250nm  
数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-179-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P1.lcd  
方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
样品瓶号: 4-3  
进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/08/19 21:29:49 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:55 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 171011 | 100.000 | 38346 | 3858       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 171011 | 100.000 | 38346 |            |       |          |



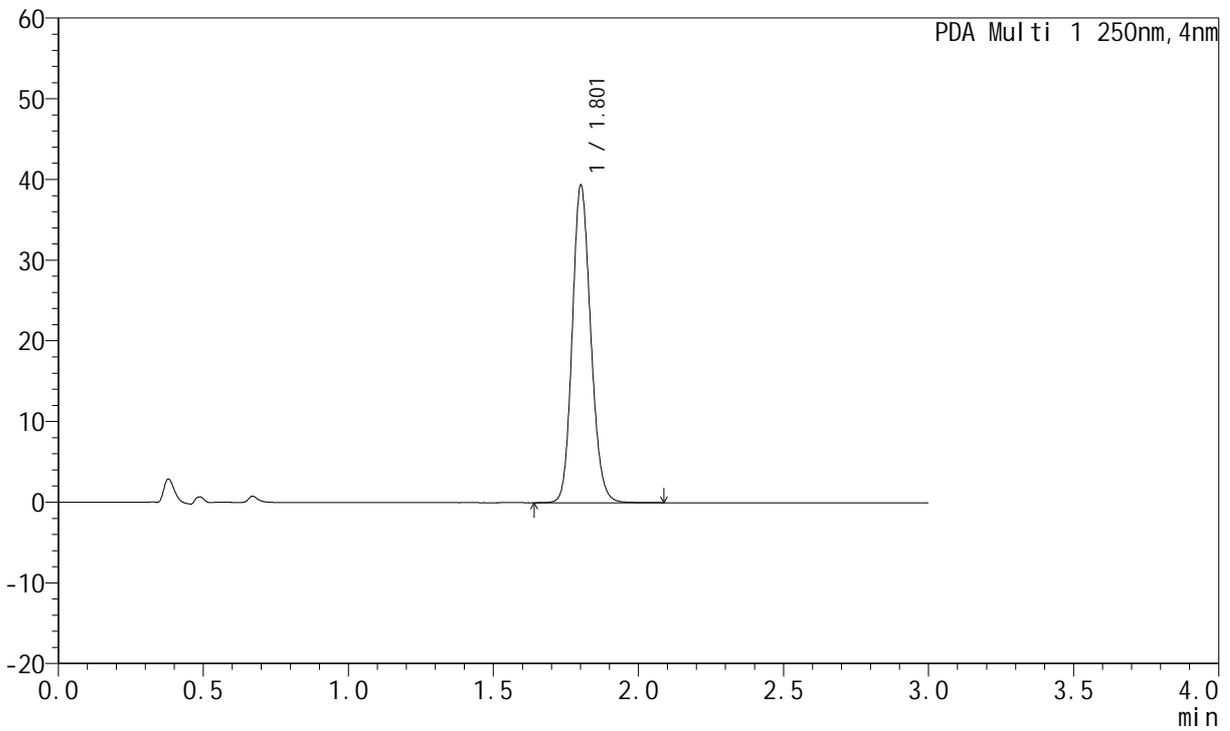
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-180-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:33:13 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:16:59 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 174611 | 100.000 | 39095 | 3864       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 174611 | 100.000 | 39095 |            |       |          |



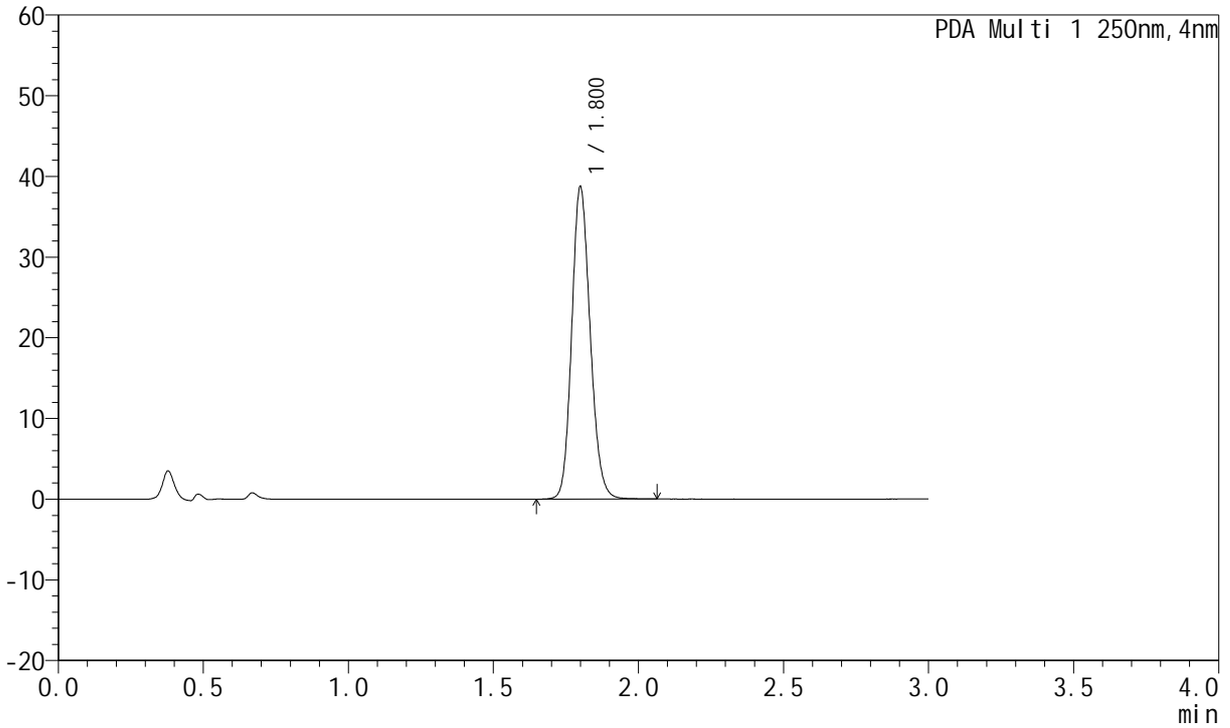
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-181-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:36:36 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:02 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.800 | 171695 | 100.000 | 38518 | 3862       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 171695 | 100.000 | 38518 |            |       |          |



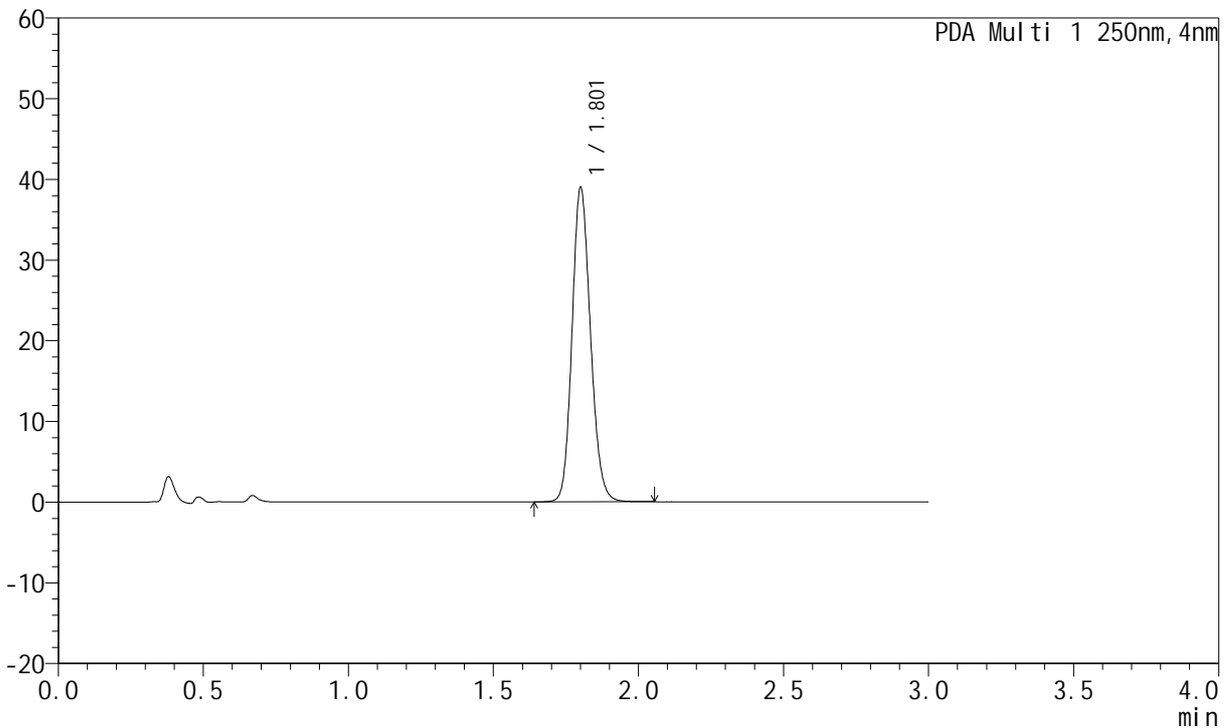
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-182-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:40:00 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:06 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 172725 | 100.000 | 38606 | 3869       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 172725 | 100.000 | 38606 |            |       |          |



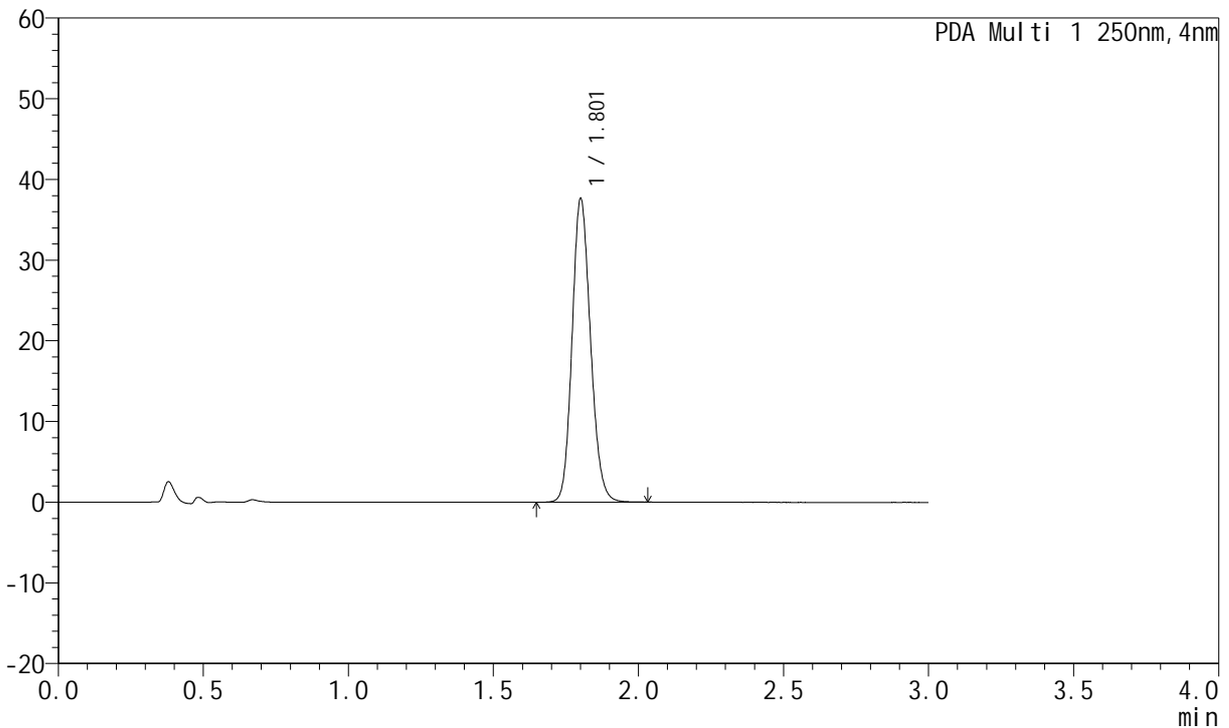
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-183-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:43:23      实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:10      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 166781 | 100.000 | 37288 | 3869       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 166781 | 100.000 | 37288 |            |       |          |



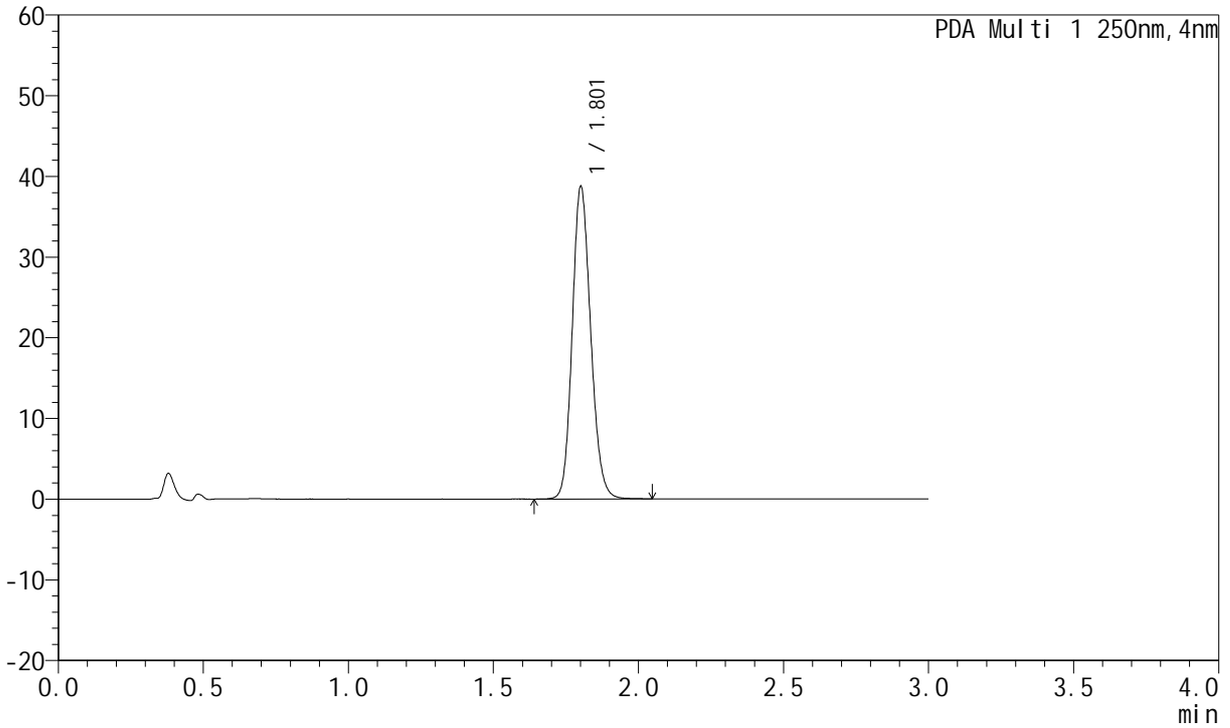
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-184-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:46:46 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:14 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.801 | 171771 | 100.000 | 38466 | 3868       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 171771 | 100.000 | 38466 |            |       |          |



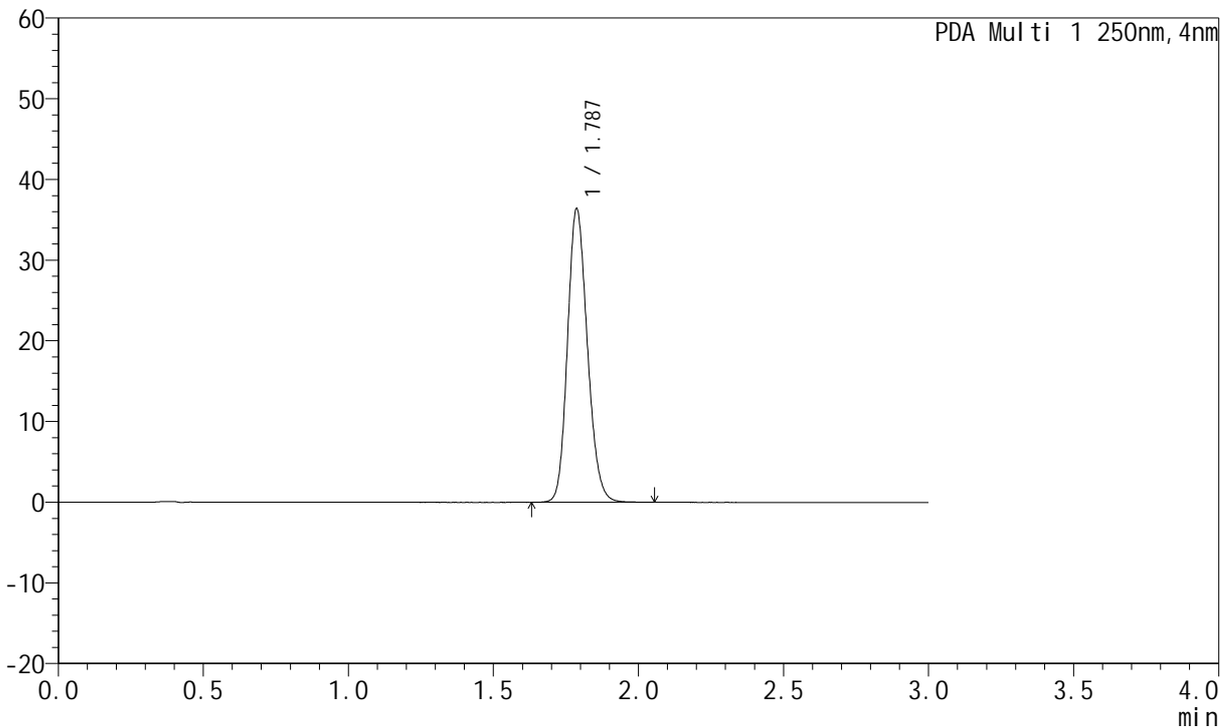
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-185-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:50:09 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:18 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.787 | 173646 | 100.000 | 36328 | 3273       | 1.168 | --       |
| 总计 |       | 173646 | 100.000 | 36328 |            |       |          |



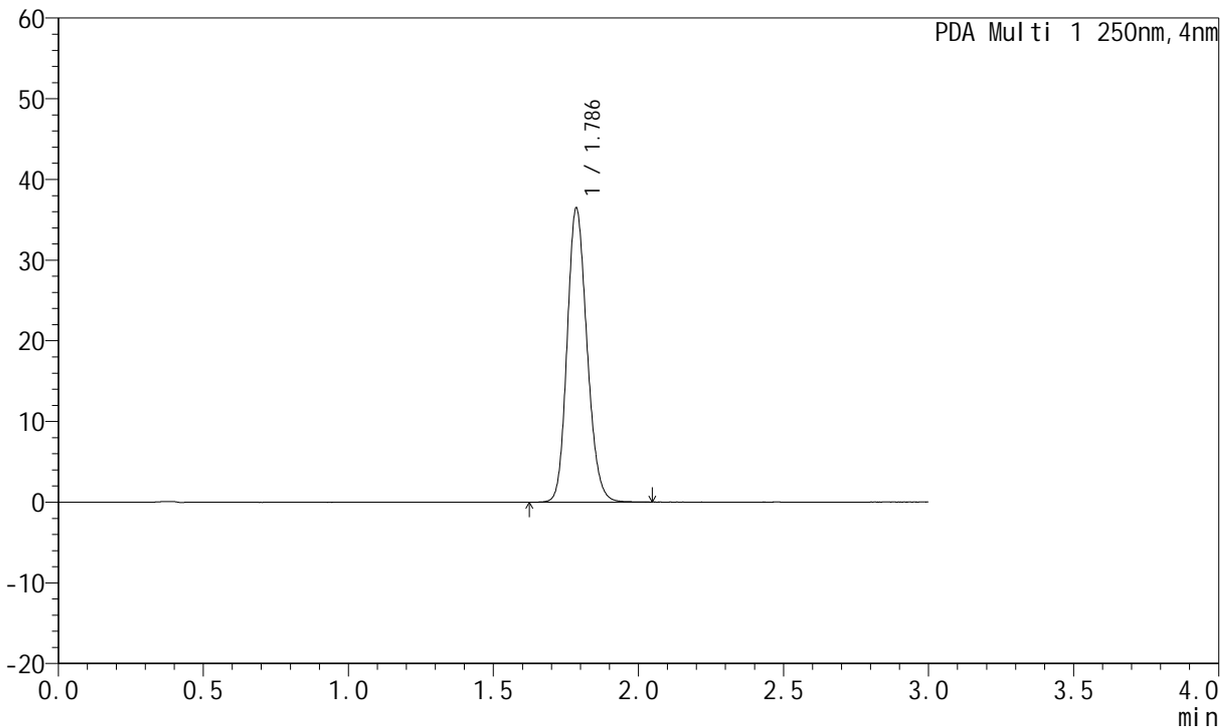
# JSS-221

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温: 30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RC\$JSS-221 - 0-43/5-186-2 - 2024051221p-zzp-nyx-rcqx-pH1.0jz-JF52Z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-221 - JSS-221-FX255.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-221 - 20240819-rcqx-FX255.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/08/19 21:53:32 实验者: wangdan  
 处理时间(V2): 2024/08/20 17:17:21 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX255)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.786 | 173826 | 100.000 | 36272 | 3274       | 1.169 | --       |
| 总计 |       | 173826 | 100.000 | 36272 |            |       |          |