



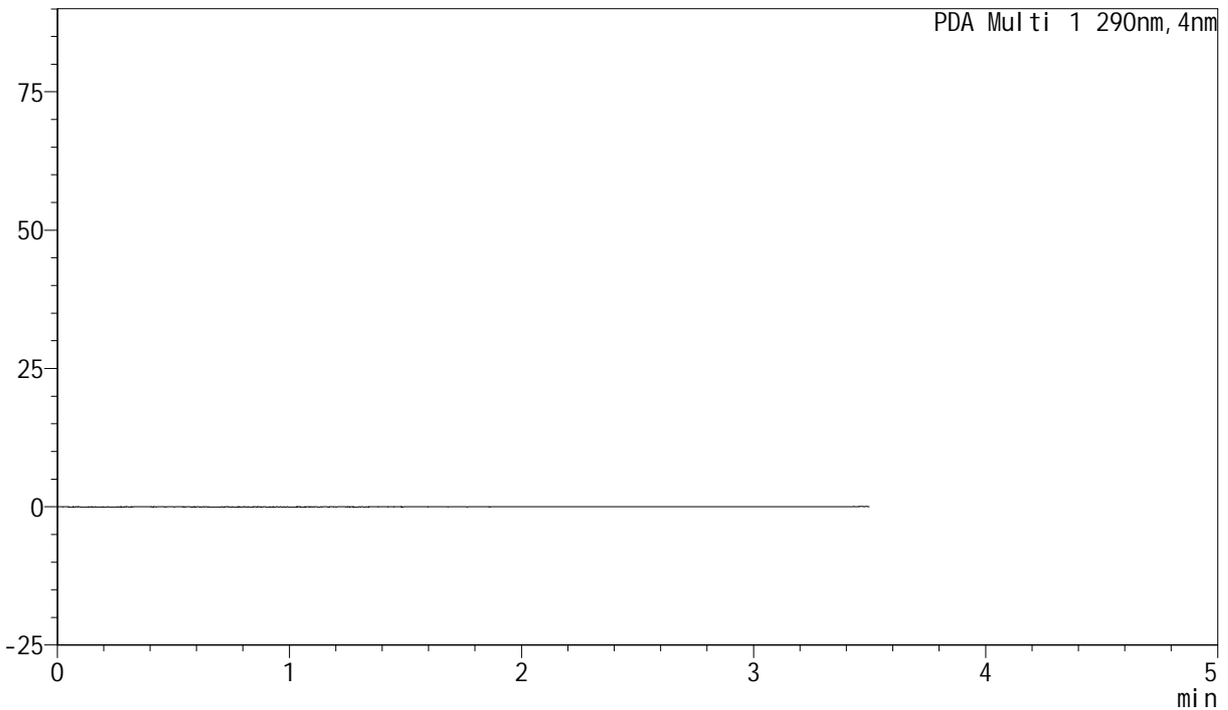
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-2-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:17:31      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/07/24 08:43:29      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



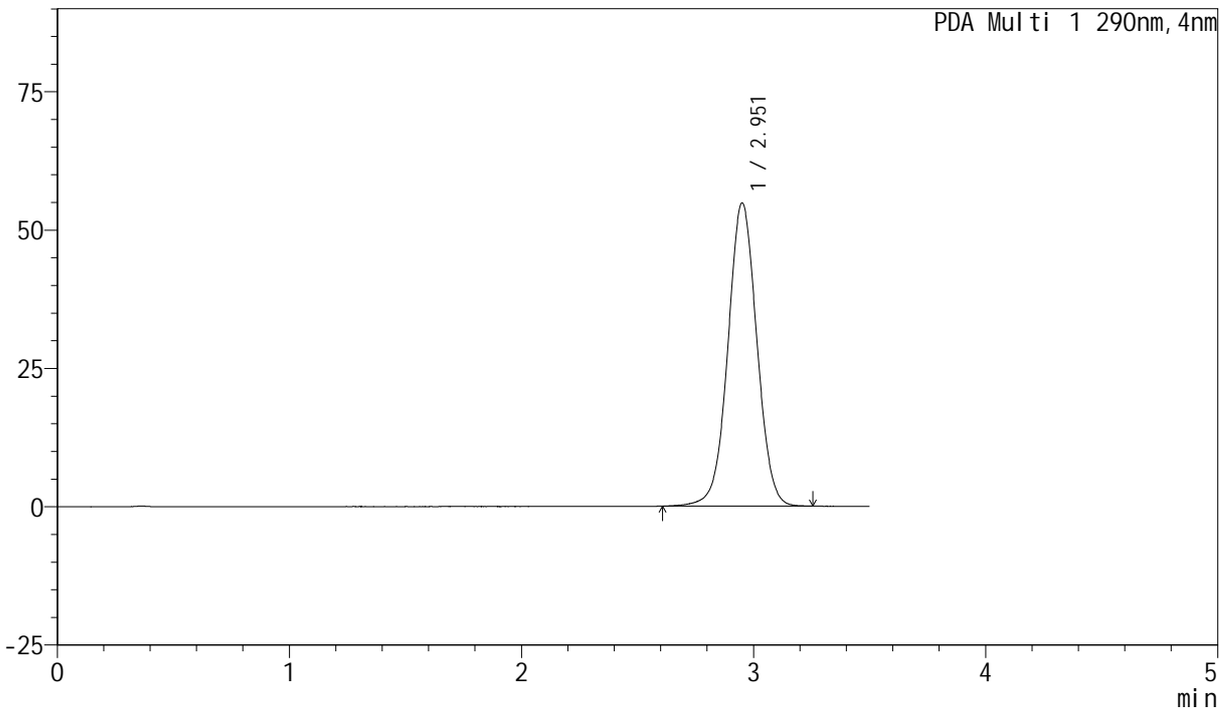
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-3-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:21:23      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:43:38      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.951 | 475755 | 100.000 | 54762 | 2723       | 1.022 | --       |
| 总计 |       | 475755 | 100.000 | 54762 |            |       |          |



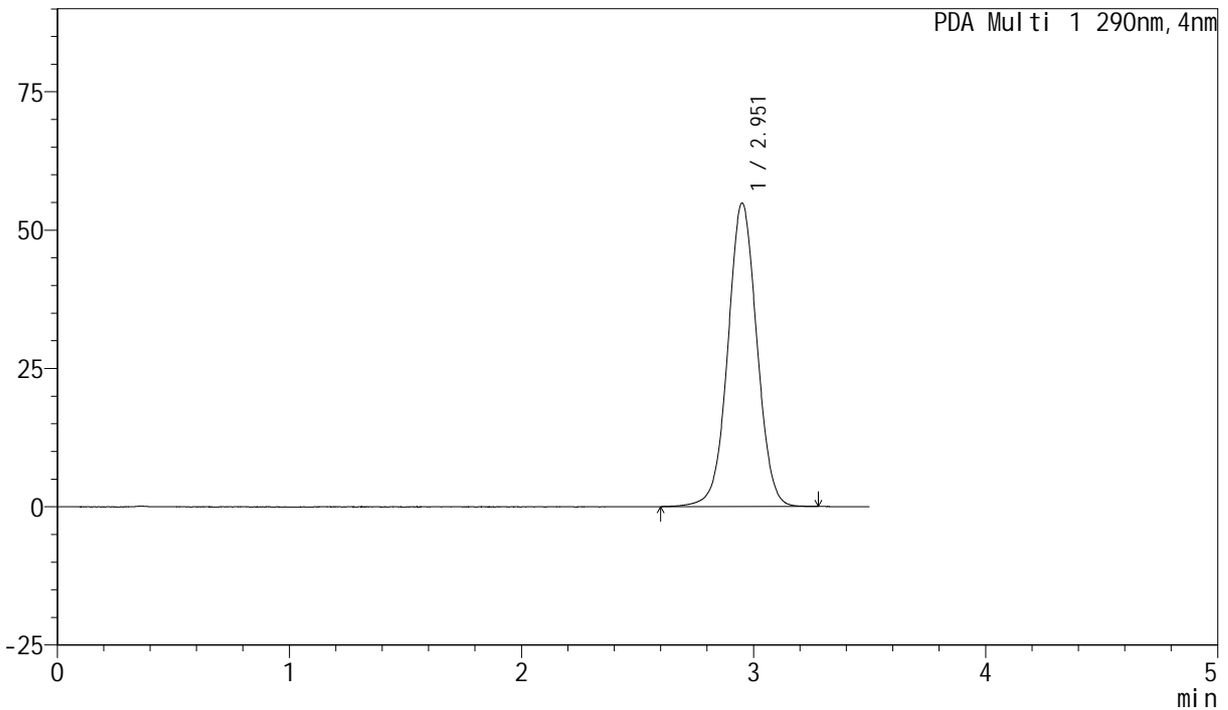
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-4-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:25:16      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:43:47      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.951 | 477154 | 100.000 | 54807 | 2710       | 1.022 | --       |
| 总计 |       | 477154 | 100.000 | 54807 |            |       |          |



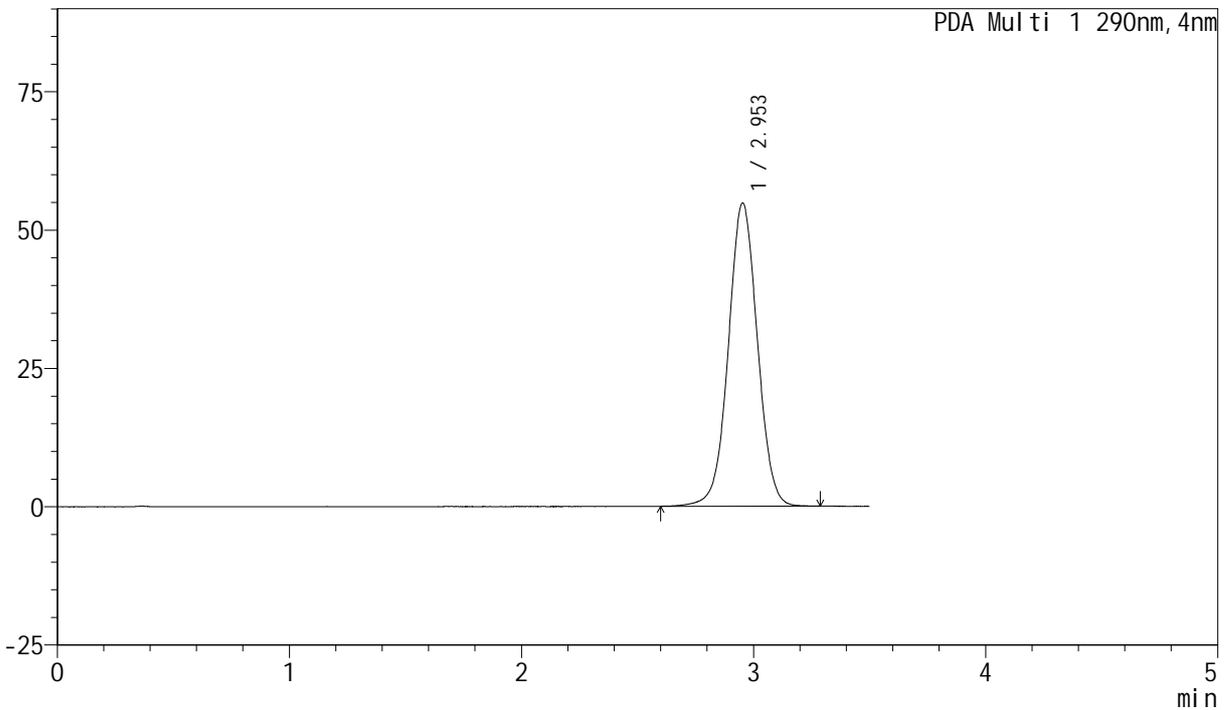
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-5-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:29:10      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:43:55      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.953 | 476884 | 100.000 | 54674 | 2714       | 1.023 | --       |
| 总计 |       | 476884 | 100.000 | 54674 |            |       |          |



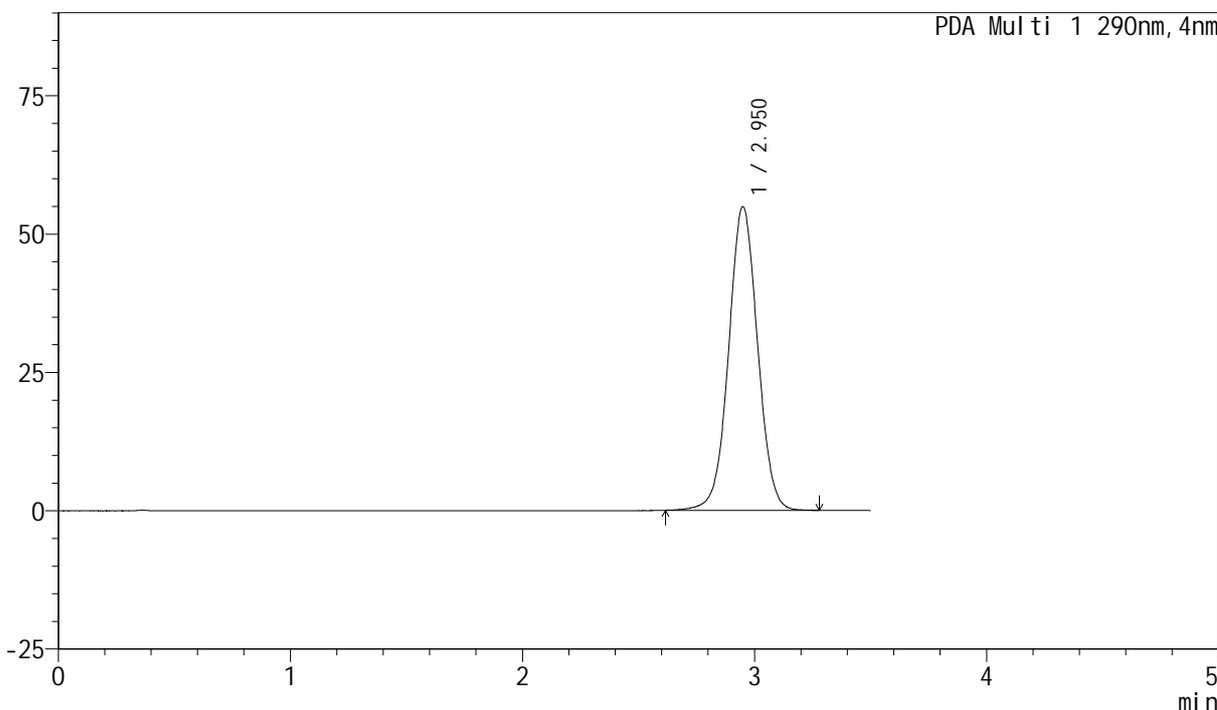
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-6-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:33:03      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:03      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.950 | 476400 | 100.000 | 54865 | 2717       | 1.026 | --       |
| 总计 |       | 476400 | 100.000 | 54865 |            |       |          |



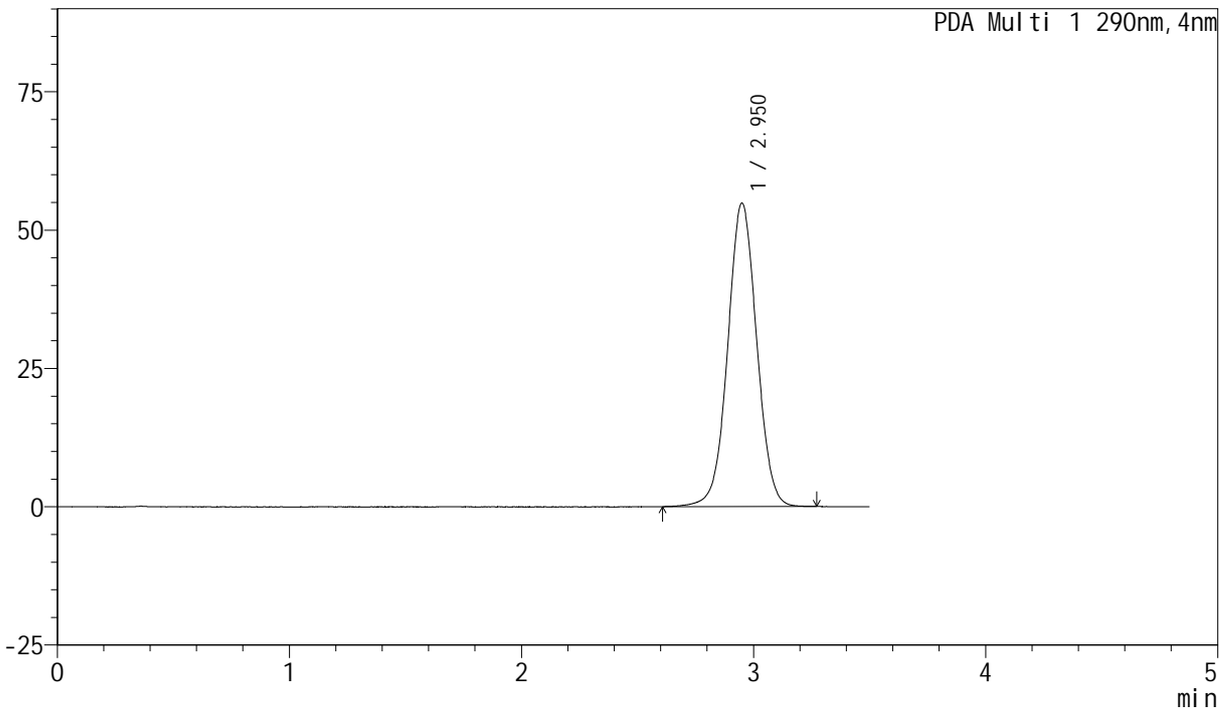
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-7-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:36:56      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:11      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.950 | 476305 | 100.000 | 54823 | 2710       | 1.026 | --       |
| 总计 |       | 476305 | 100.000 | 54823 |            |       |          |



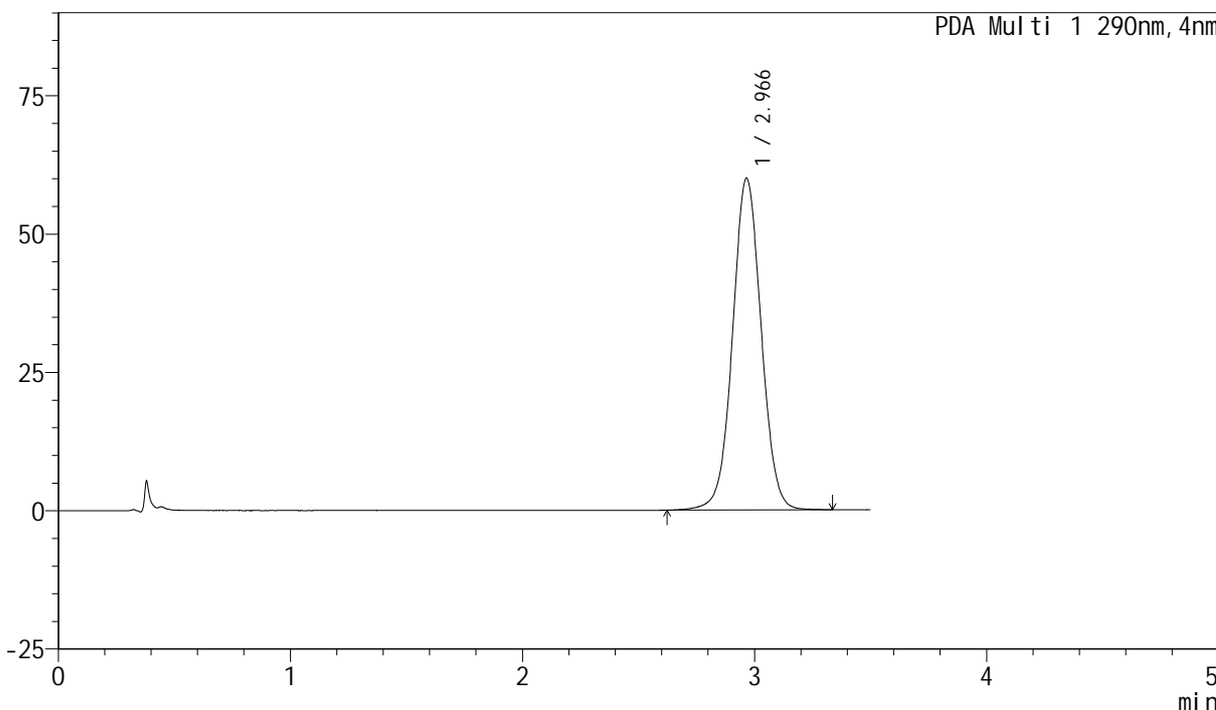
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-8-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:40:48      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:19      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.966 | 514785 | 100.000 | 60001 | 2823       | 1.032 | --       |
| 总计 |       | 514785 | 100.000 | 60001 |            |       |          |



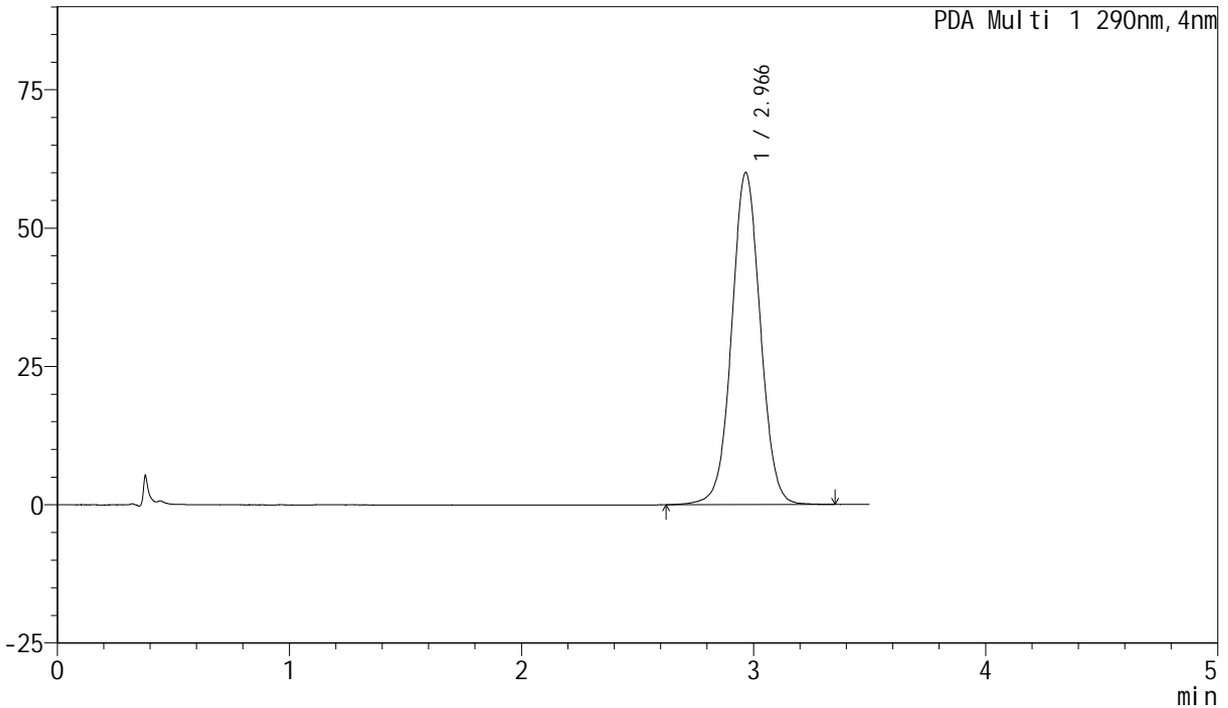
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-9-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:44:40      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:27      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.966 | 515148 | 100.000 | 60036 | 2824       | 1.034 | --       |
| 总计 |       | 515148 | 100.000 | 60036 |            |       |          |



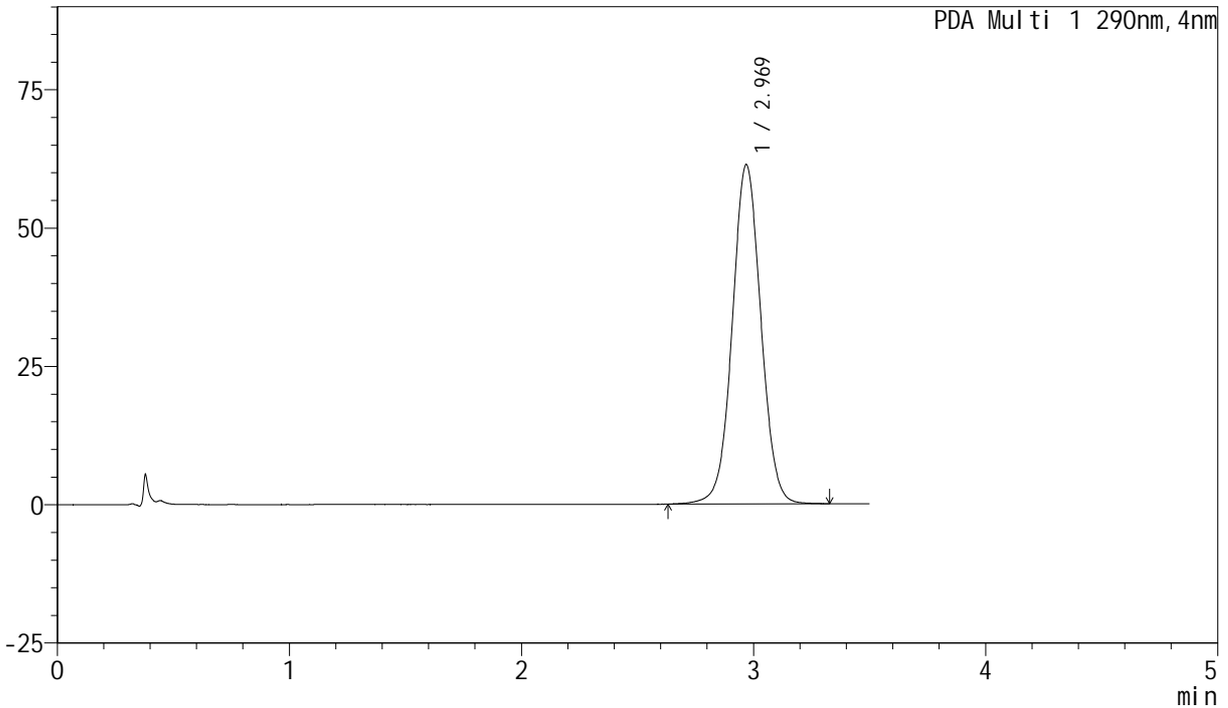
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-10-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:48:33      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:35      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.969 | 525895 | 100.000 | 61201 | 2827       | 1.035 | --       |
| 总计 |       | 525895 | 100.000 | 61201 |            |       |          |



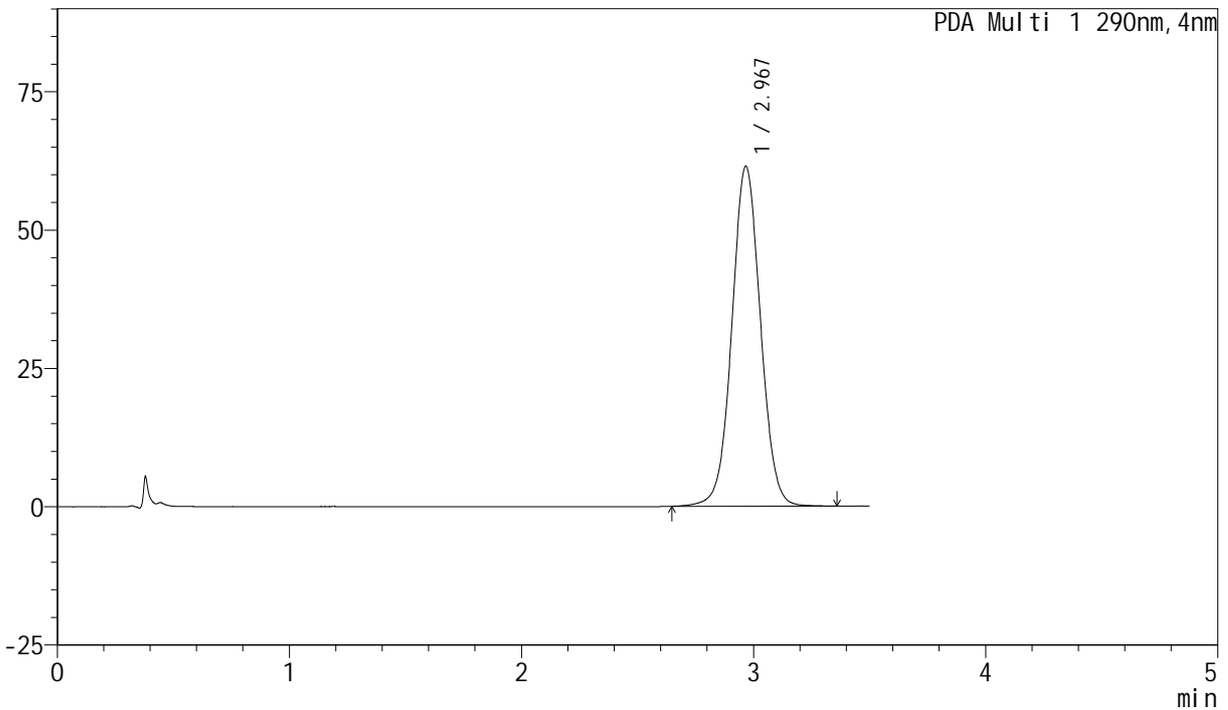
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-11-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:52:25      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:44      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.967 | 526218 | 100.000 | 61428 | 2830       | 1.039 | --       |
| 总计 |       | 526218 | 100.000 | 61428 |            |       |          |



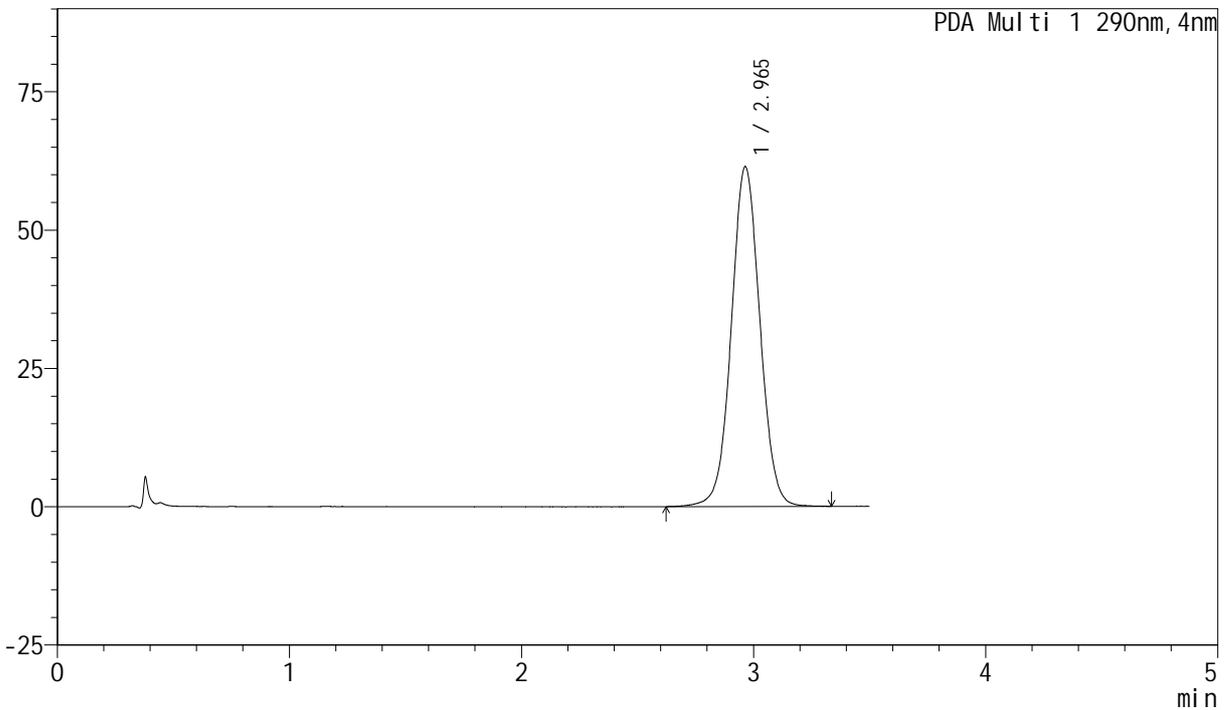
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-12-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 15:56:17      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:44:52      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.965 | 525565 | 100.000 | 61447 | 2832       | 1.038 | --       |
| 总计 |       | 525565 | 100.000 | 61447 |            |       |          |



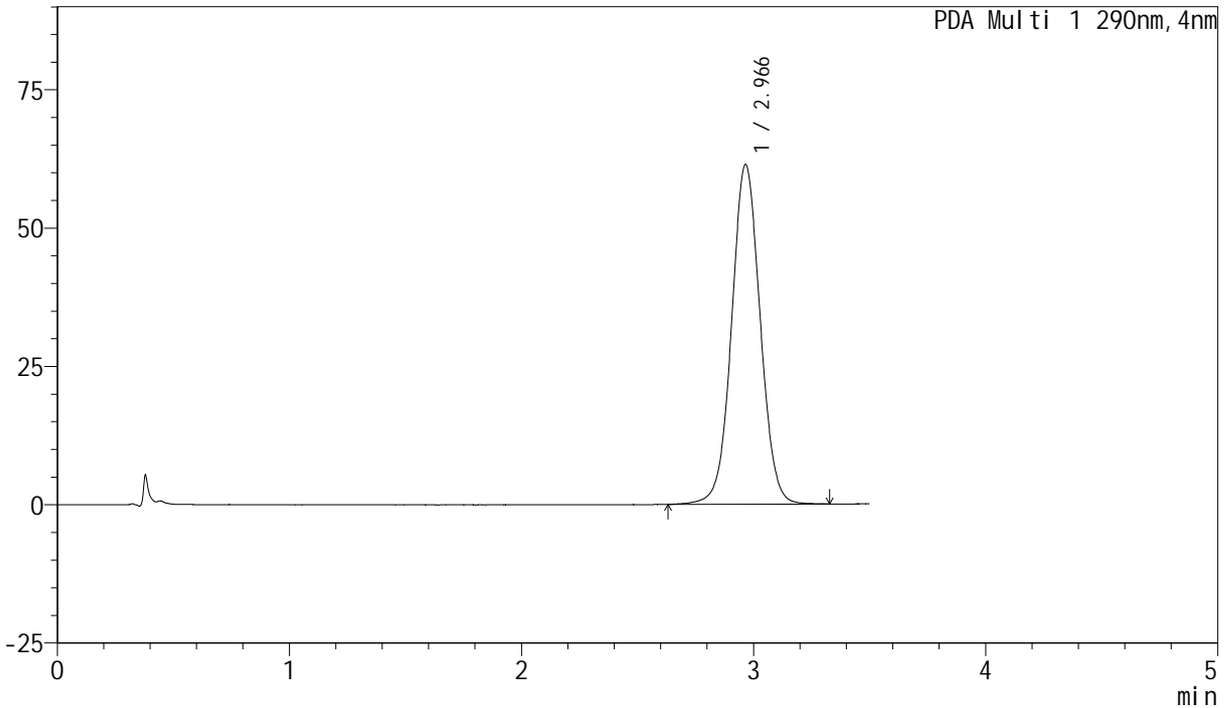
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-13-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:00:09      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:00      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.966 | 525886 | 100.000 | 61432 | 2825       | 1.038 | --       |
| 总计 |       | 525886 | 100.000 | 61432 |            |       |          |



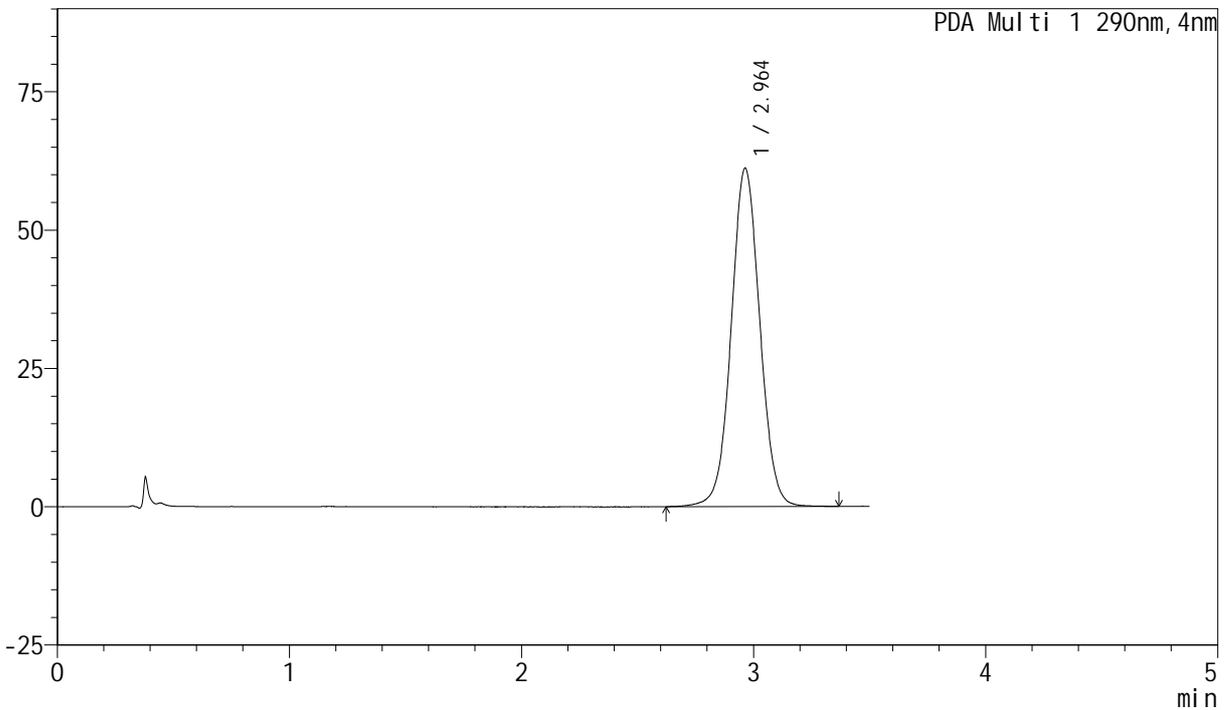
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-14-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:04:01      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:08      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

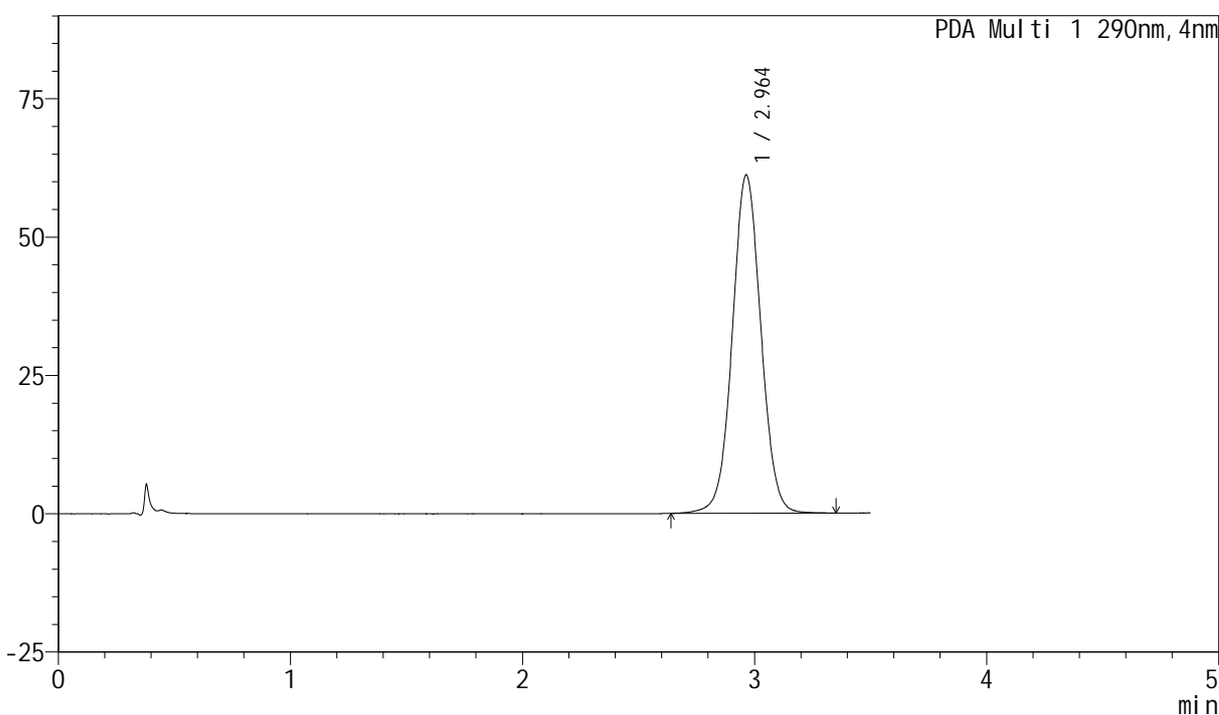
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.964 | 523942 | 100.000 | 61187 | 2831       | 1.039 | --       |
| 总计 |       | 523942 | 100.000 | 61187 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm) 流速: 1.8ml/min  
柱温: 30°C 波长: 290nm  
数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-15-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-2.lcd  
方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
样品瓶号: 1-28  
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
进样时间: 2024/07/23 16:07:53 实验者: wangdan  
处理时间(V2): 2024/07/24 08:45:16 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## &lt;色谱图&gt;

mAU



## &lt;峰表&gt;

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.964 | 523474 | 100.000 | 61163 | 2827       | 1.039 | --       |
| 总计 |       | 523474 | 100.000 | 61163 |            |       |          |



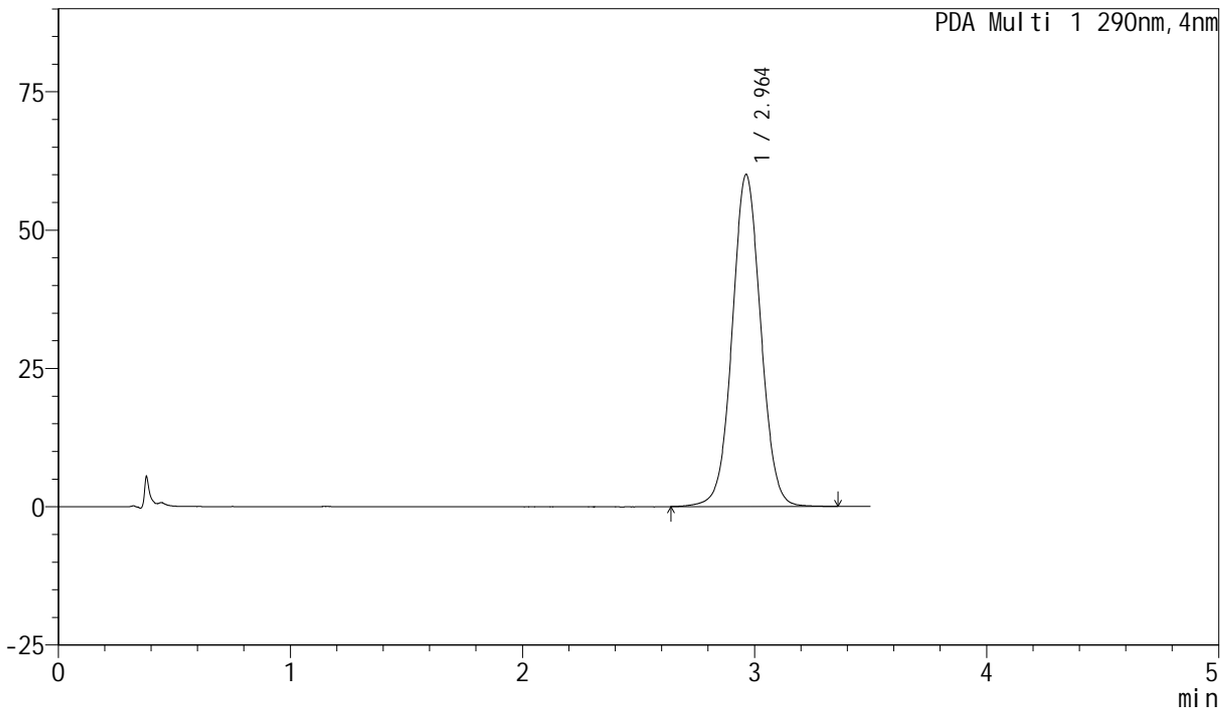
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-16-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:11:44      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:24      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.964 | 513080 | 100.000 | 60026 | 2836       | 1.039 | --       |
| 总计 |       | 513080 | 100.000 | 60026 |            |       |          |



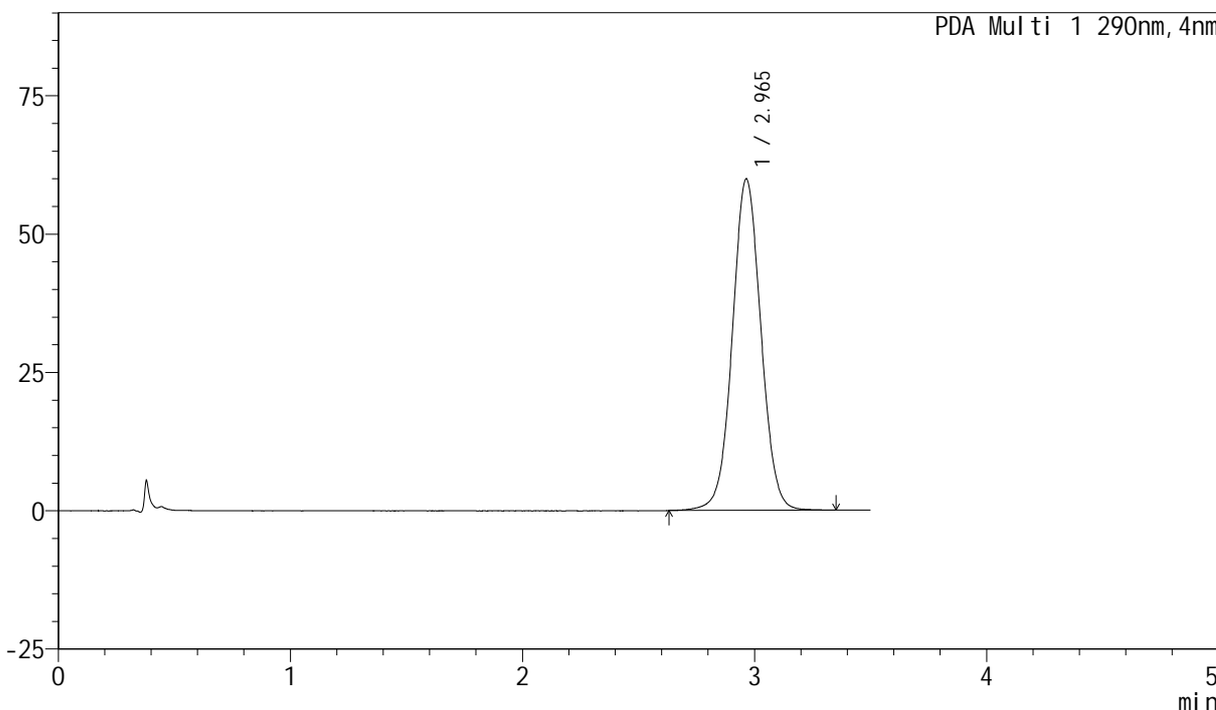
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-17-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:15:36      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:32      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.965 | 513039 | 100.000 | 59934 | 2830       | 1.038 | --       |
| 总计 |       | 513039 | 100.000 | 59934 |            |       |          |



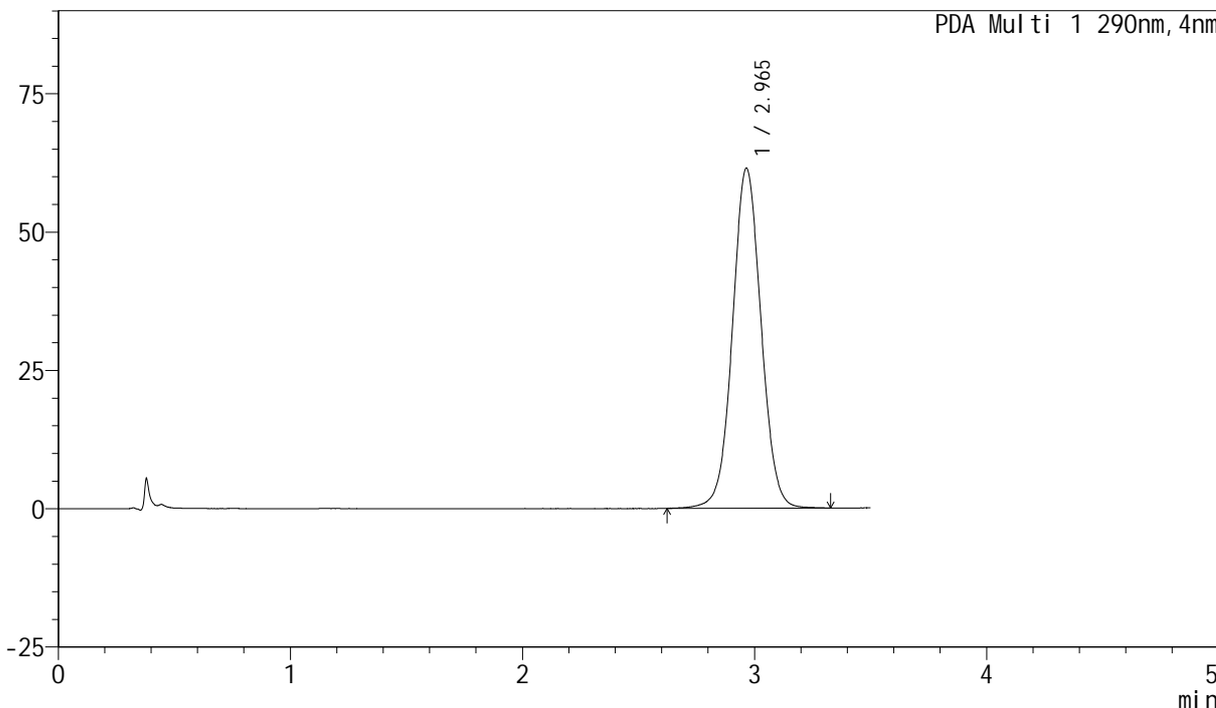
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-18-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:19:28      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:40      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.965 | 525911 | 100.000 | 61486 | 2834       | 1.040 | --       |
| 总计 |       | 525911 | 100.000 | 61486 |            |       |          |



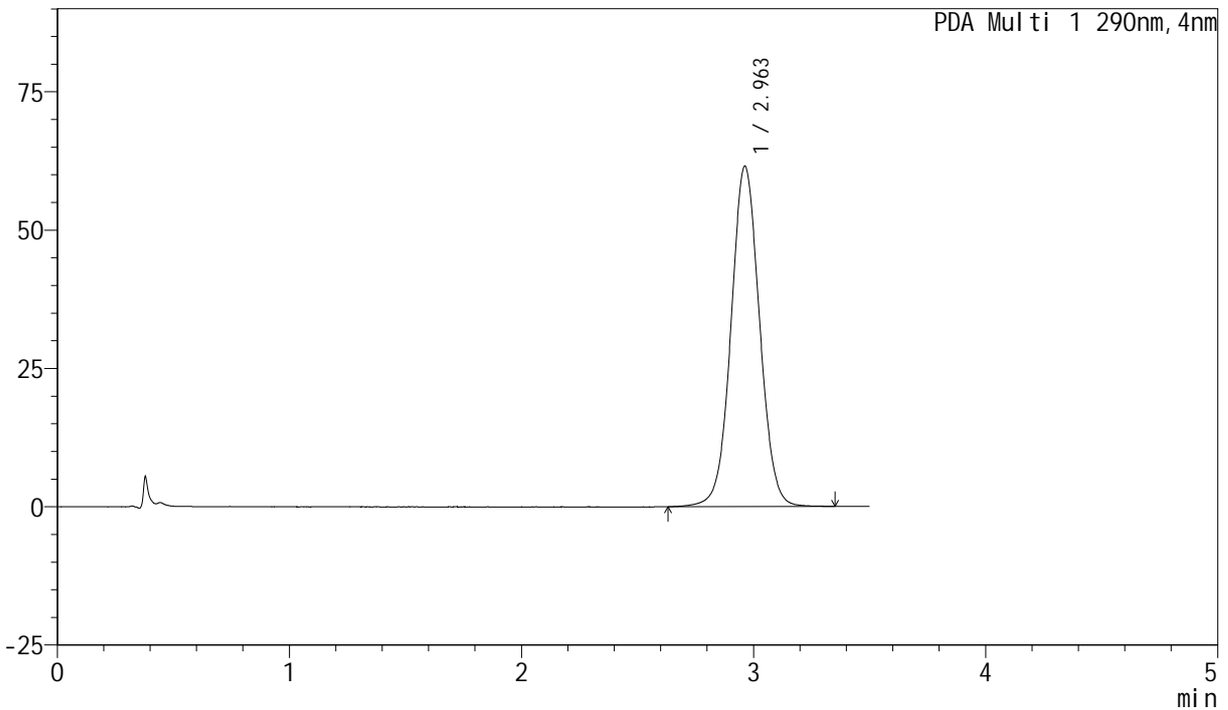
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-19-2 - 2024041121p-bz-gw-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:23:20      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.963 | 526184 | 100.000 | 61509 | 2827       | 1.041 | --       |
| 总计 |       | 526184 | 100.000 | 61509 |            |       |          |



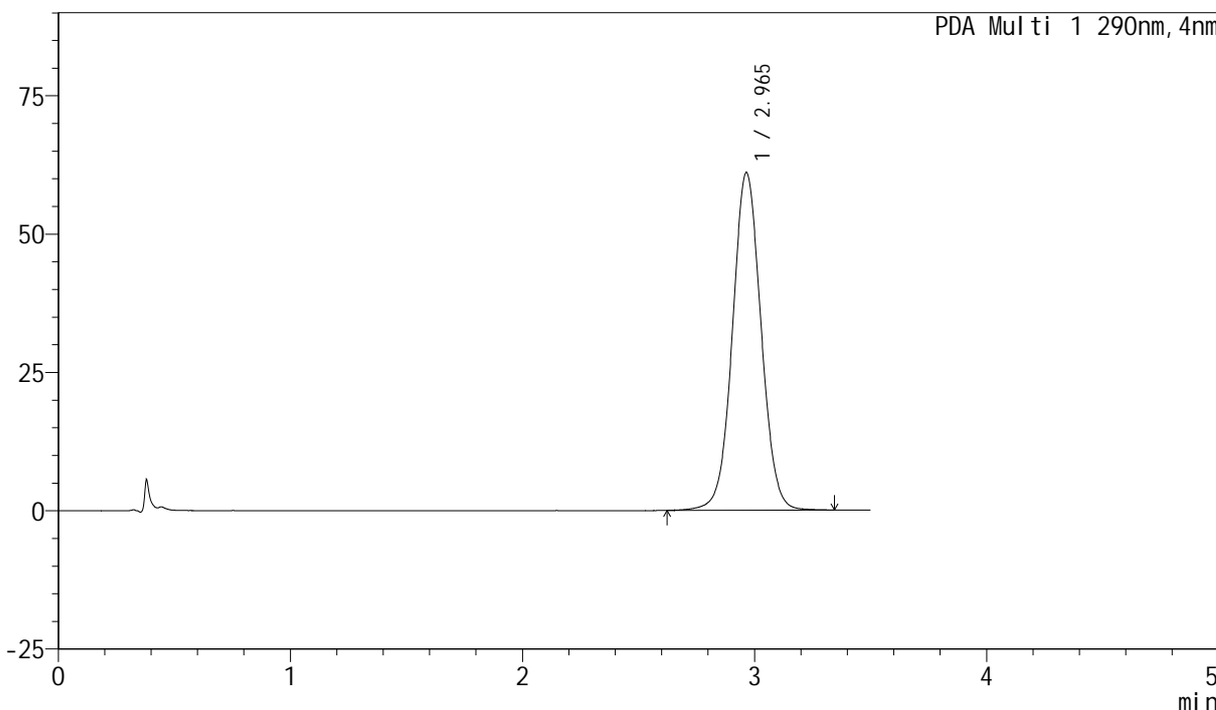
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-20-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:27:12      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:45:57      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.965 | 523030 | 100.000 | 61073 | 2830       | 1.040 | --       |
| 总计 |       | 523030 | 100.000 | 61073 |            |       |          |



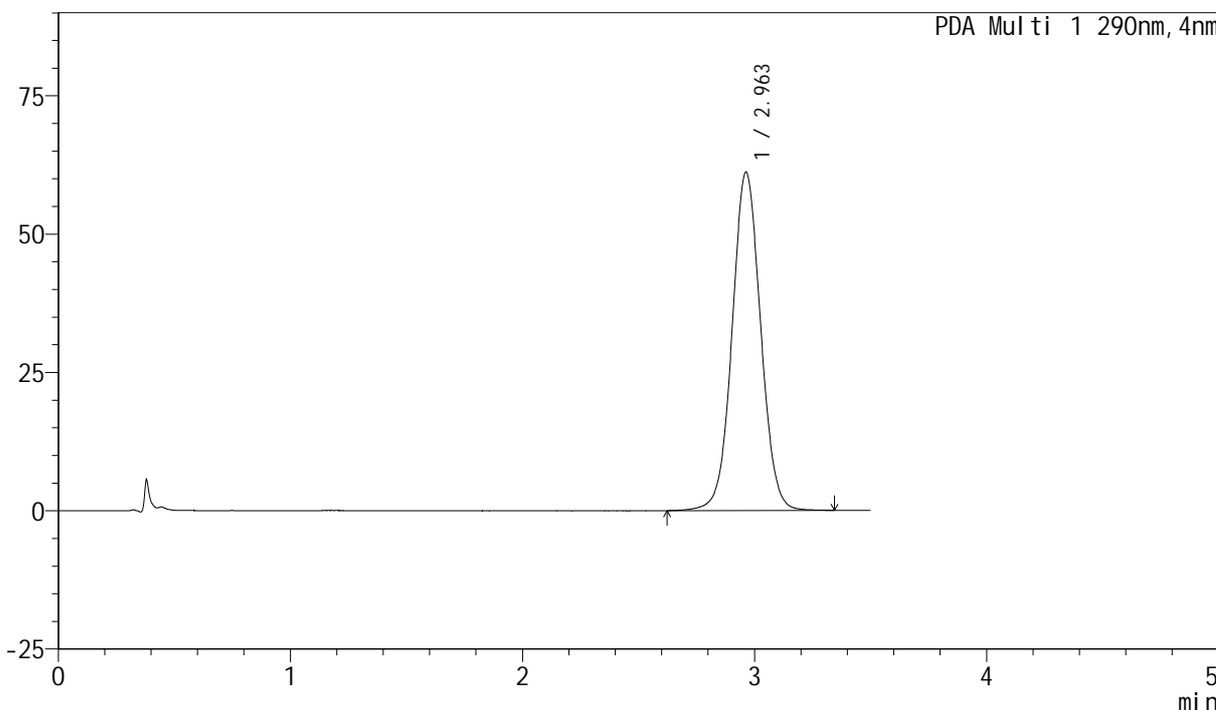
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-21-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:31:04      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:05      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.963 | 523030 | 100.000 | 61164 | 2832       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 523030 | 100.000 | 61164 |            |       |          |



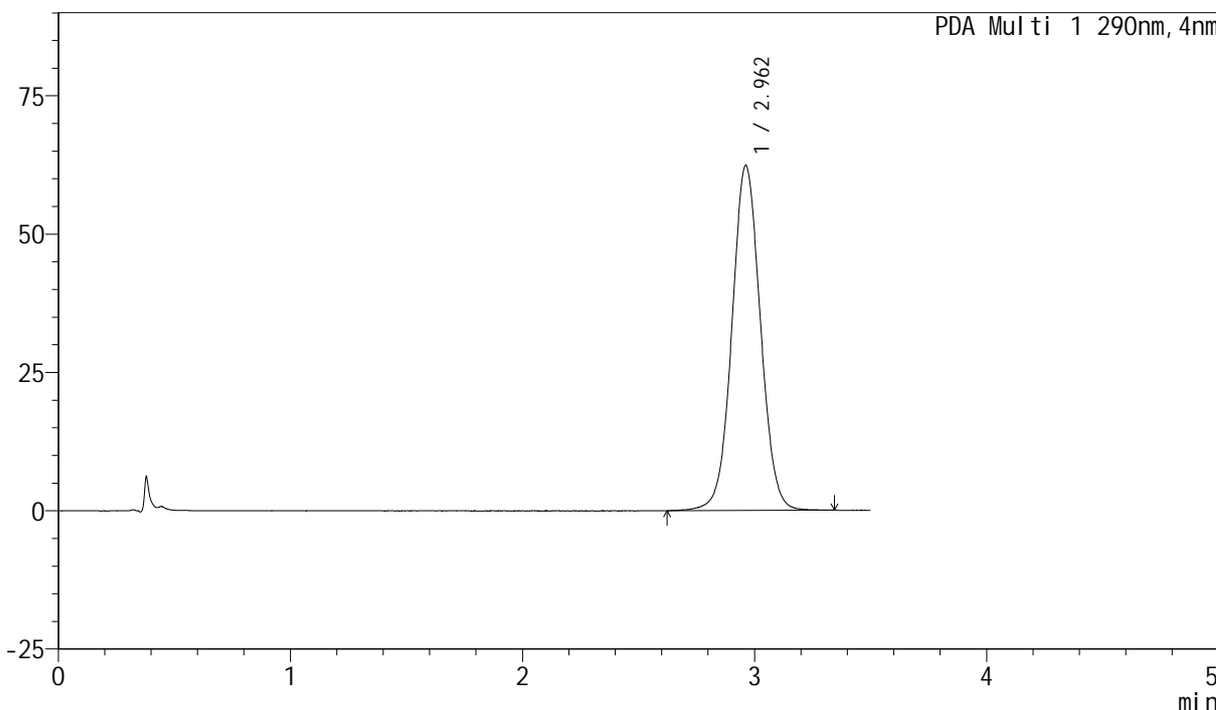
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-22-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:34:57      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:13      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.962 | 533186 | 100.000 | 62336 | 2832       | 1.043 | --       |
| 总计 |       | 533186 | 100.000 | 62336 |            |       |          |



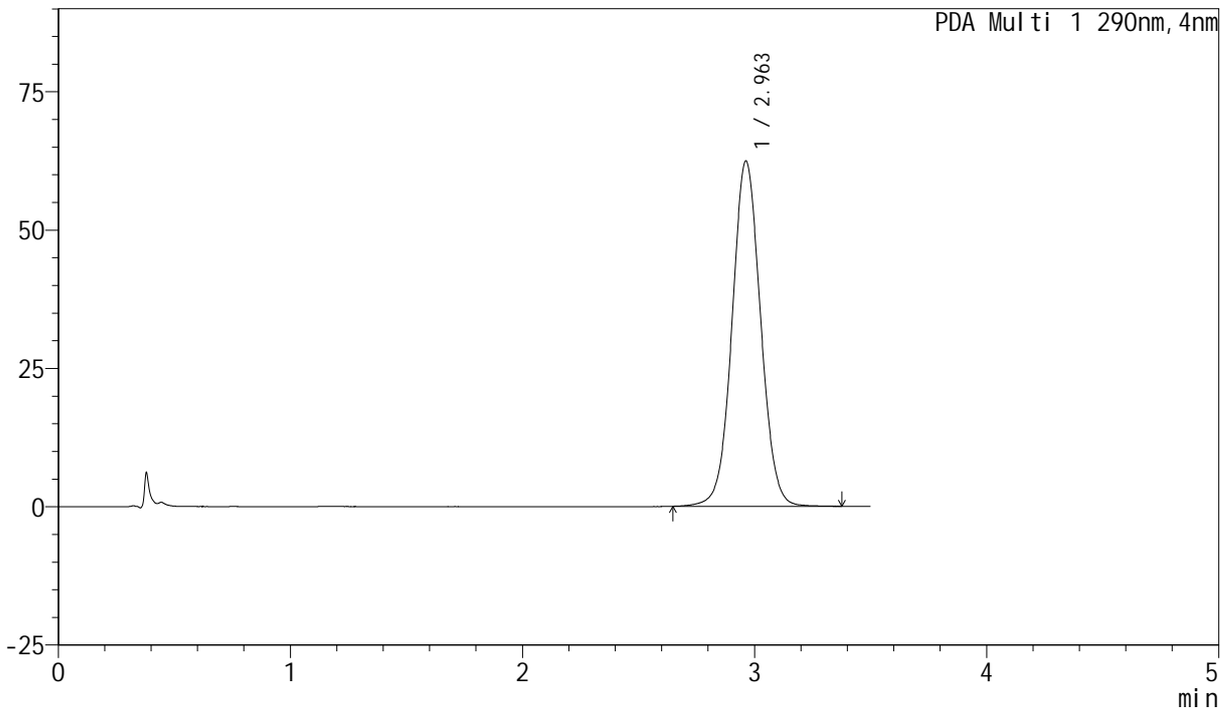
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-23-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:38:50      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:21      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.963 | 533467 | 100.000 | 62418 | 2832       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 533467 | 100.000 | 62418 |            |       |          |



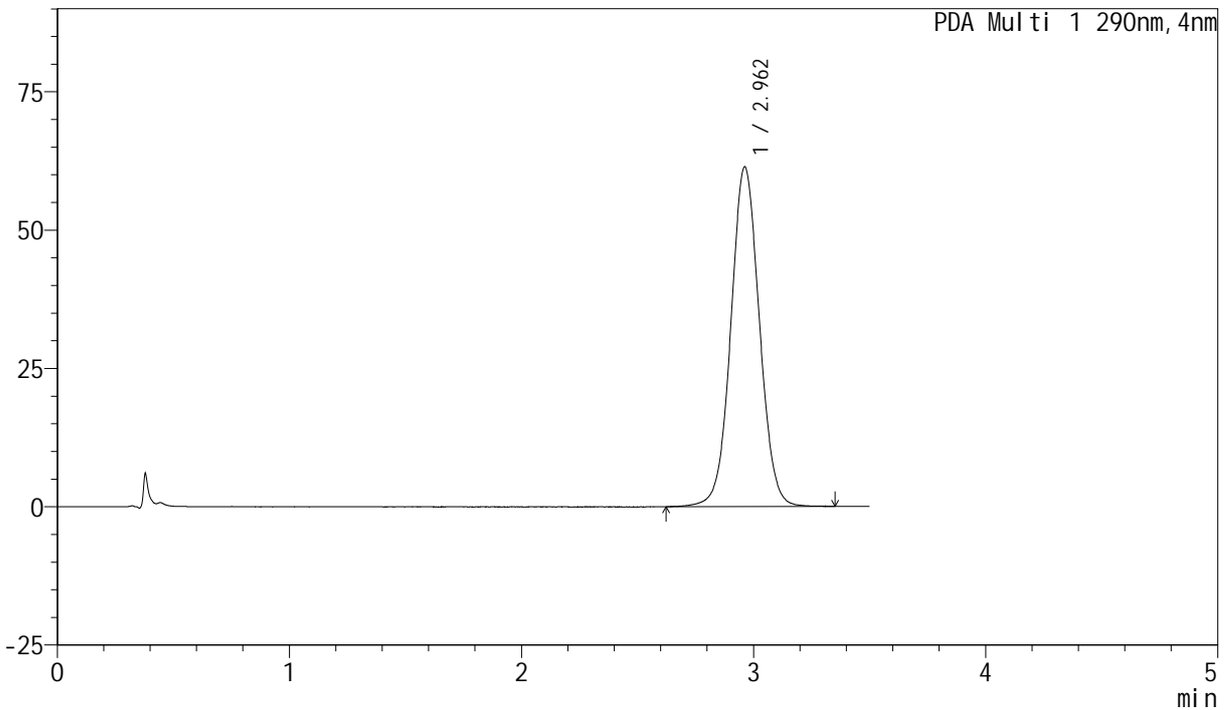
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-24-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:42:42      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:29      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.962 | 525231 | 100.000 | 61355 | 2830       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 525231 | 100.000 | 61355 |            |       |          |



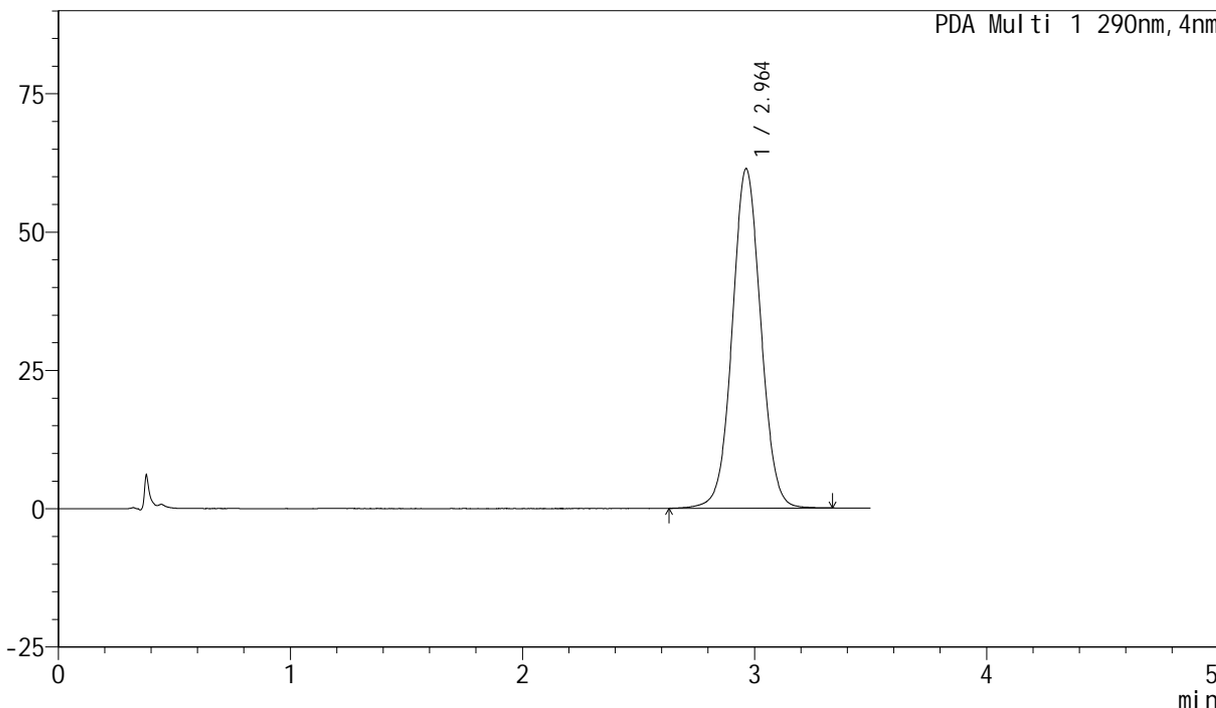
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-25-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:46:34      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:38      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.964 | 524896 | 100.000 | 61381 | 2833       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 524896 | 100.000 | 61381 |            |       |          |



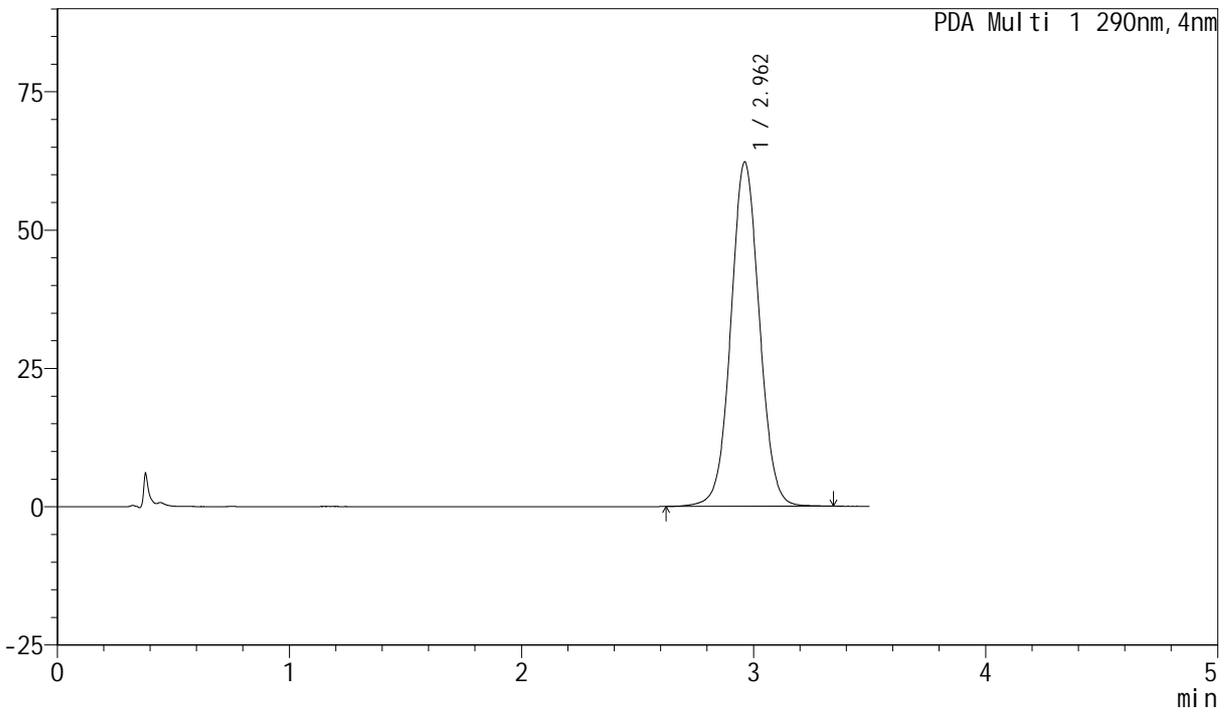
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-26-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:50:26      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:46      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.962 | 532100 | 100.000 | 62199 | 2830       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 532100 | 100.000 | 62199 |            |       |          |



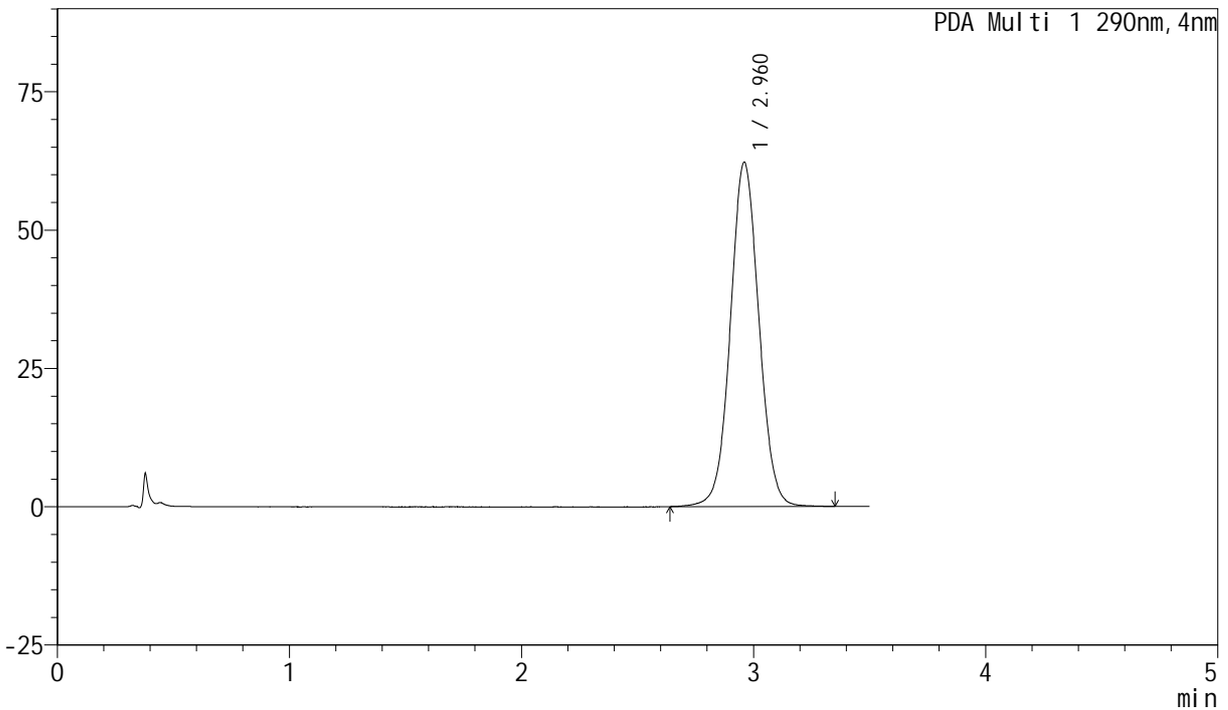
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-27-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:54:19      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:46:54      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 531456 | 100.000 | 62120 | 2828       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 531456 | 100.000 | 62120 |            |       |          |



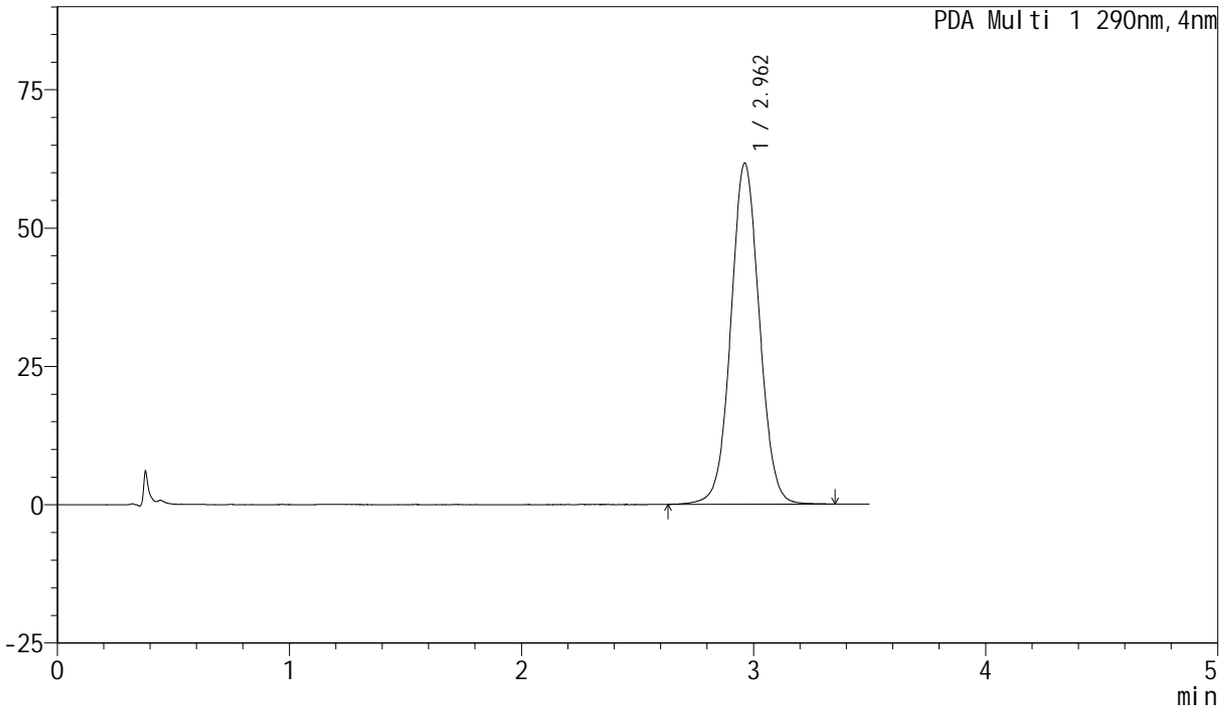
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-28-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 16:58:11      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:02      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.962 | 527255 | 100.000 | 61623 | 2830       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 527255 | 100.000 | 61623 |            |       |          |



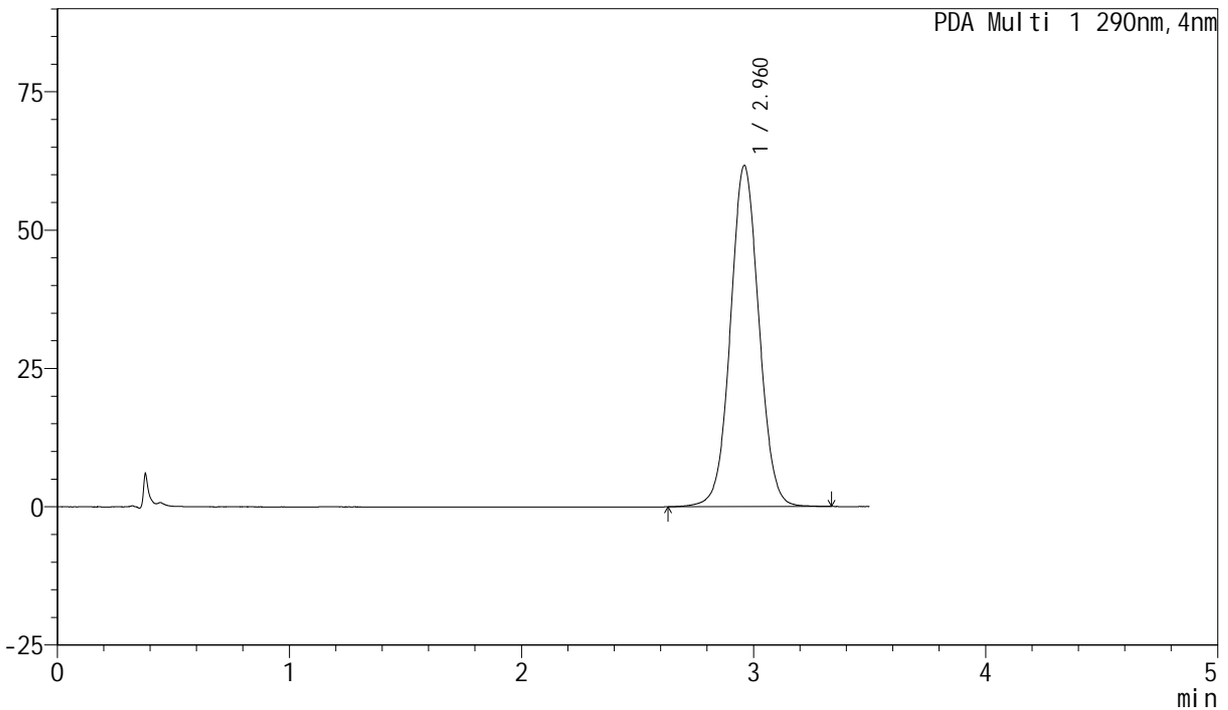
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-29-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:02:03      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:10      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 526871 | 100.000 | 61546 | 2828       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 526871 | 100.000 | 61546 |            |       |          |



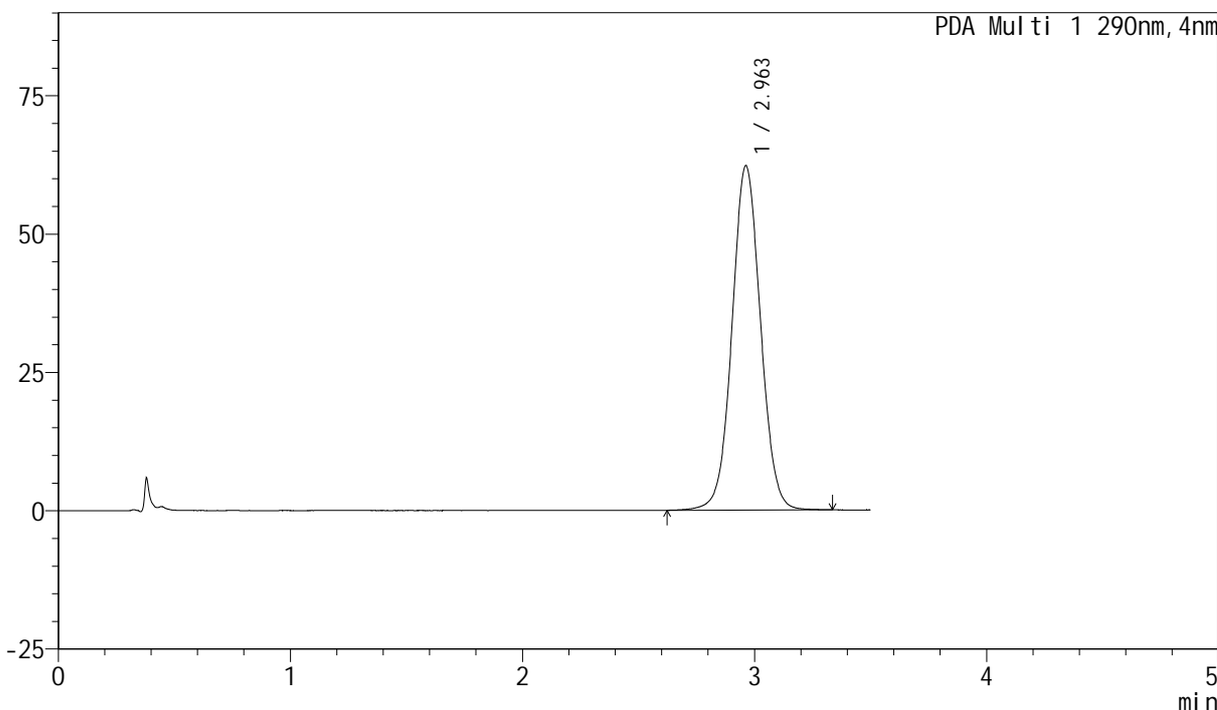
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-30-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:05:55      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:19      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.963 | 531906 | 100.000 | 62234 | 2832       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 531906 | 100.000 | 62234 |            |       |          |



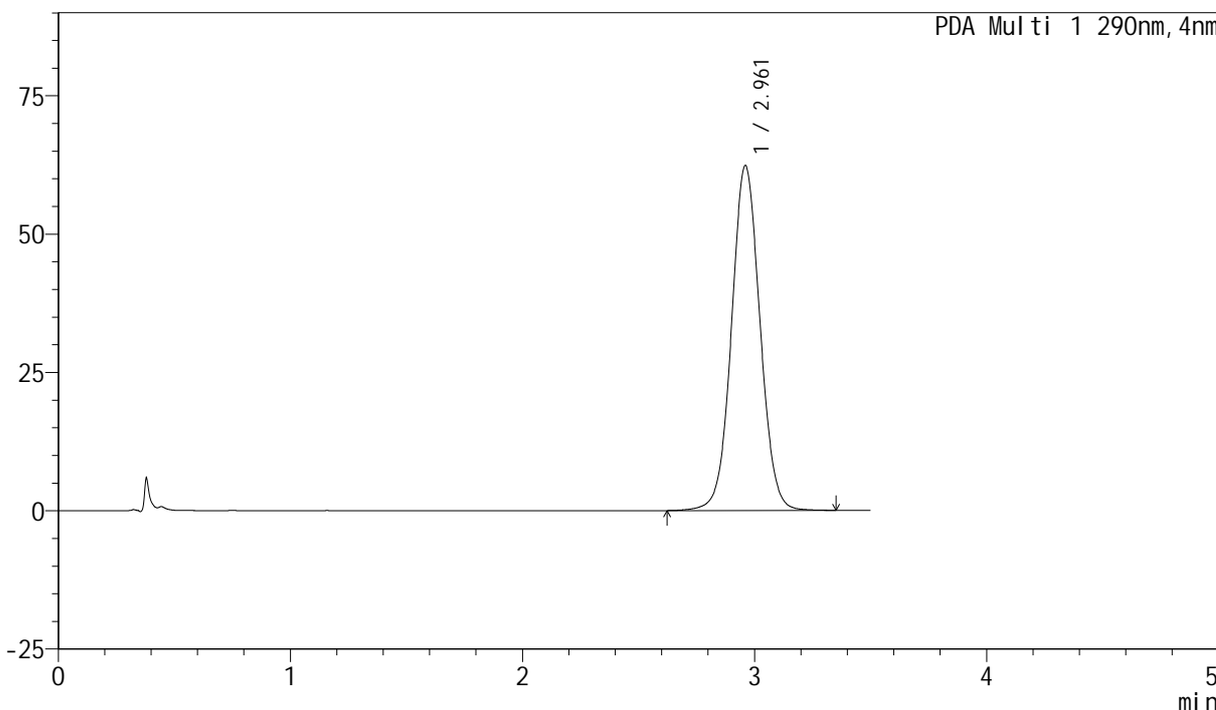
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-31-2 - 2024041121p-bz-gs-zzp-rcd-5t-pH2.0jz-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:09:46      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:27      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.961 | 532533 | 100.000 | 62210 | 2834       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 532533 | 100.000 | 62210 |            |       |          |



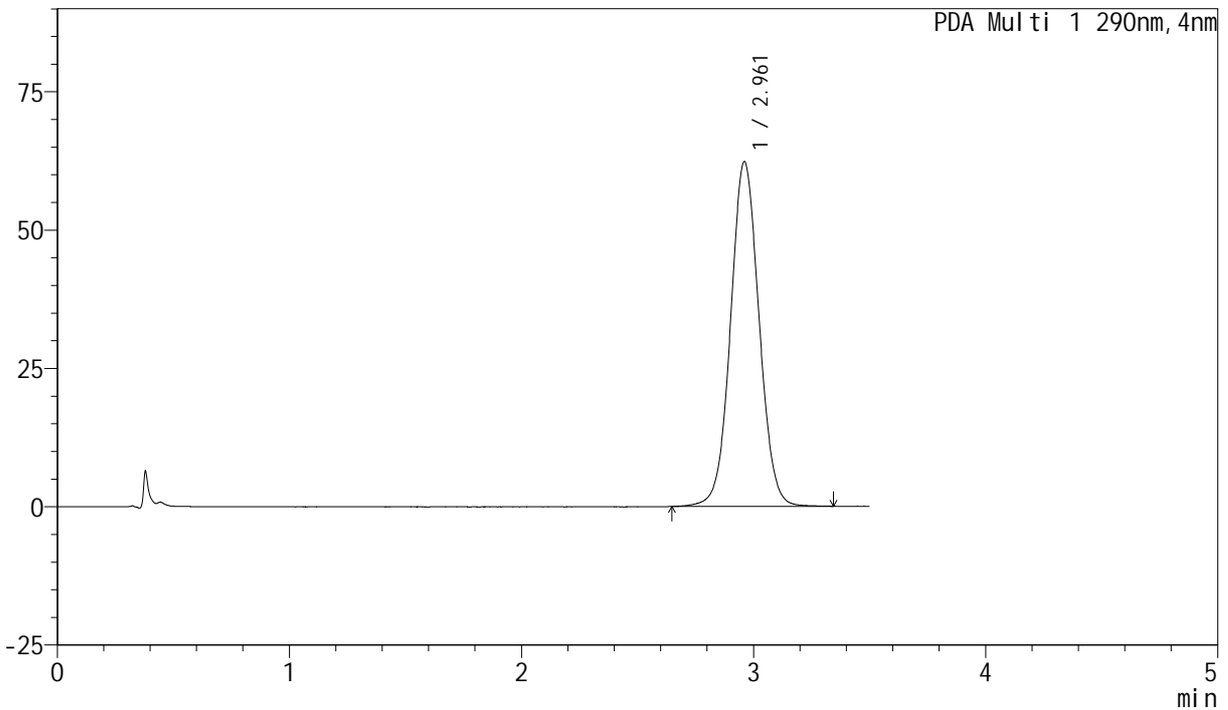
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-32-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:13:37      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:35      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.961 | 532200 | 100.000 | 62176 | 2829       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 532200 | 100.000 | 62176 |            |       |          |



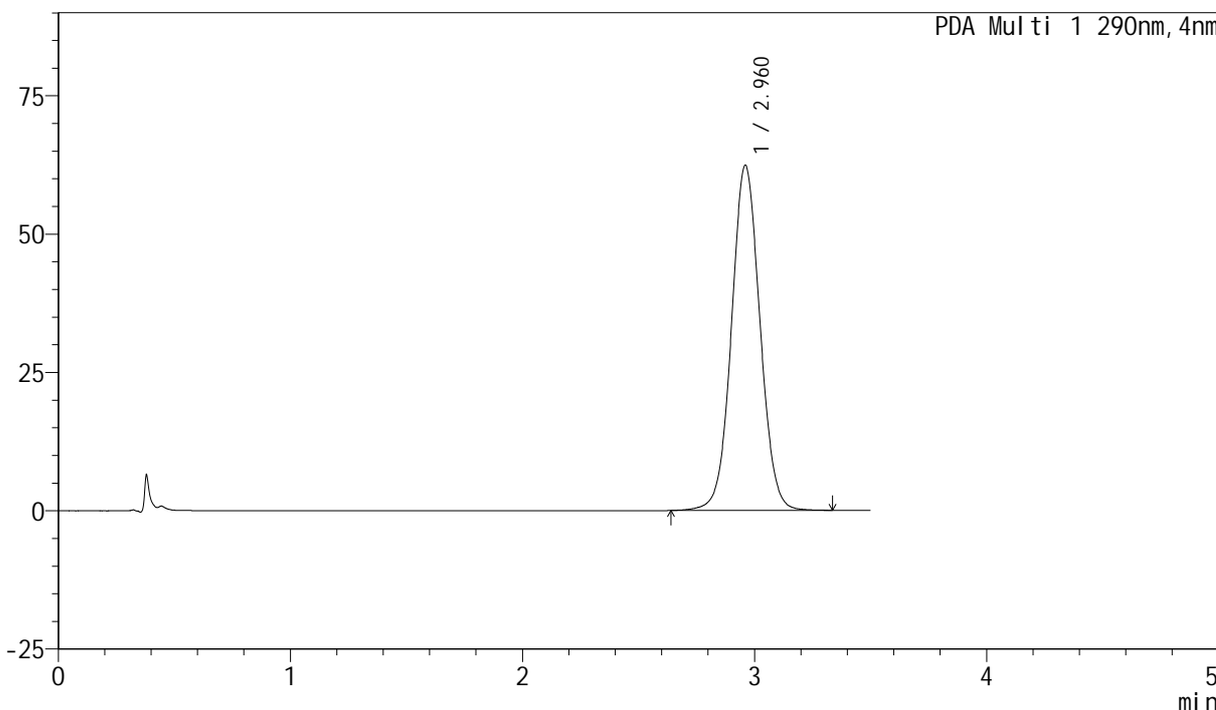
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-33-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:17:29      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:43      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 532448 | 100.000 | 62256 | 2828       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 532448 | 100.000 | 62256 |            |       |          |



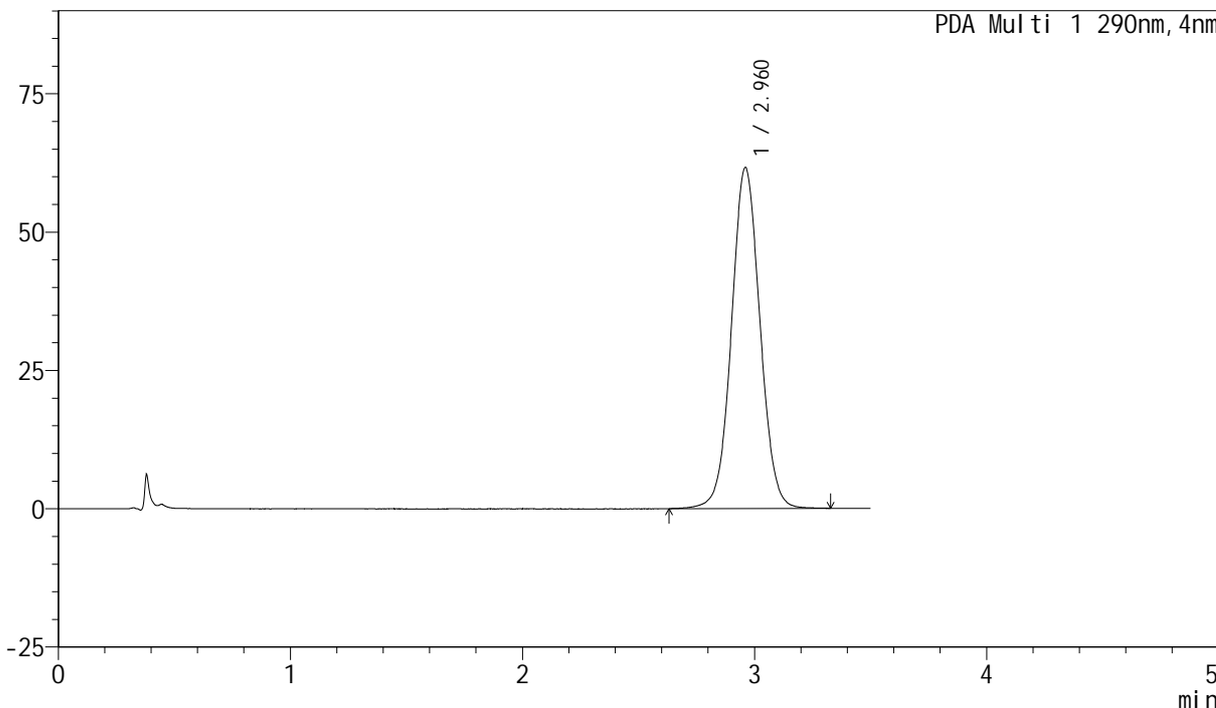
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-34-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:21:22      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:51      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 526514 | 100.000 | 61509 | 2830       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 526514 | 100.000 | 61509 |            |       |          |



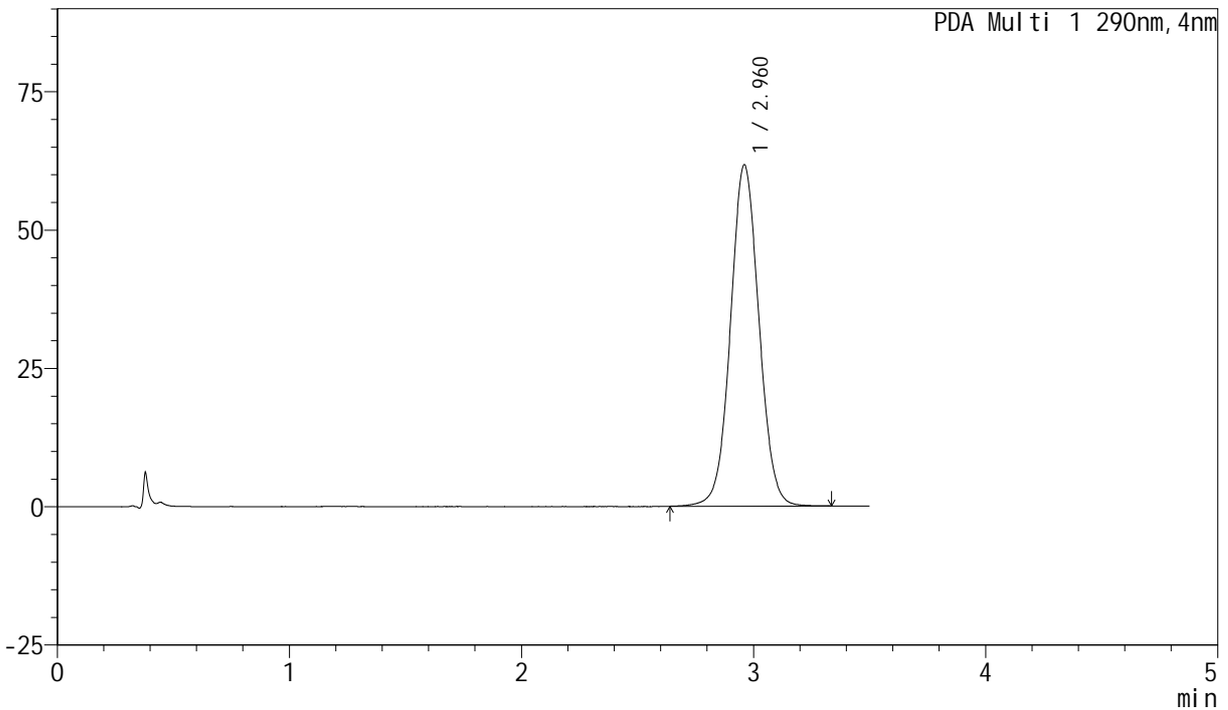
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-35-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:25:14      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:47:59      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 526521 | 100.000 | 61569 | 2830       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 526521 | 100.000 | 61569 |            |       |          |



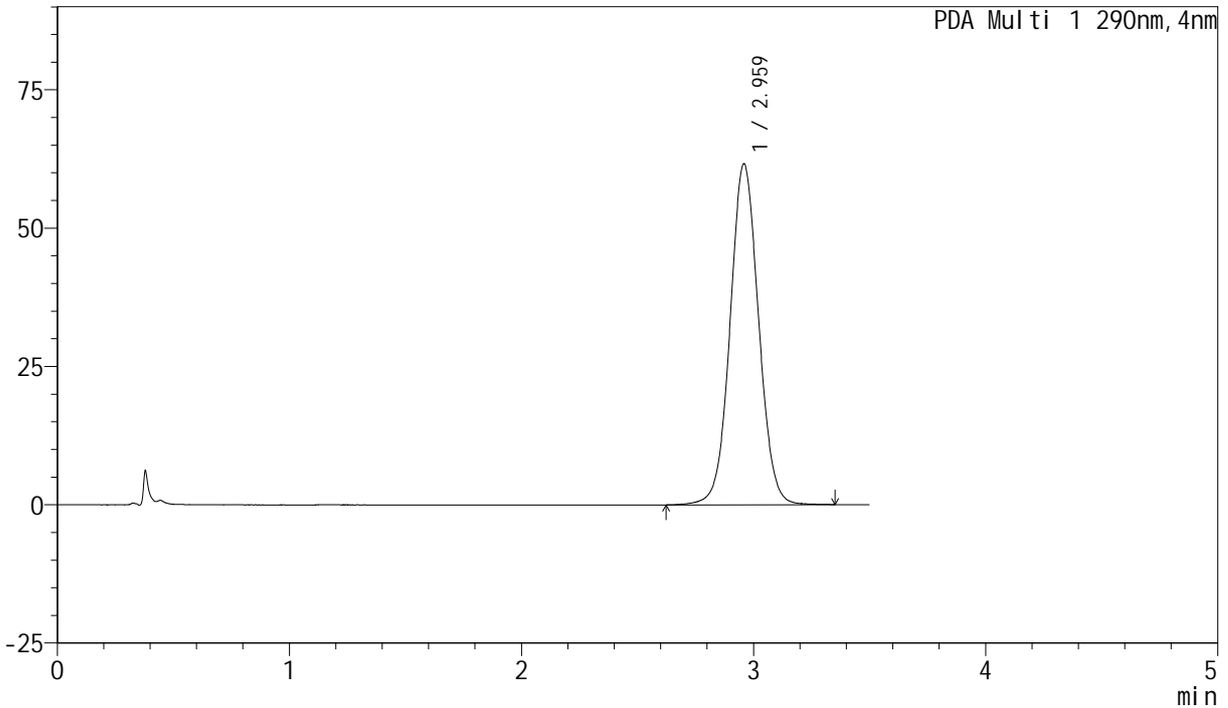
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-36-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:29:06      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:08      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.959 | 526350 | 100.000 | 61583 | 2827       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 526350 | 100.000 | 61583 |            |       |          |



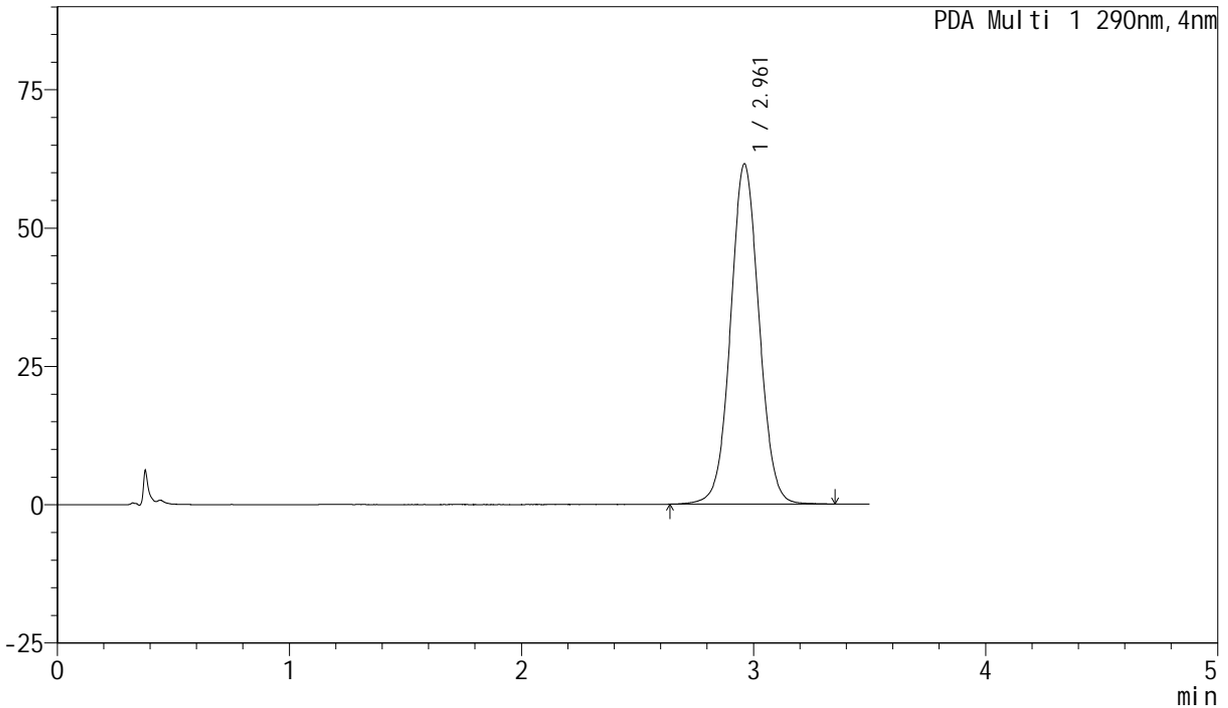
# SZJ-4055

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-37-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:32:59      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:16      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.961 | 525529 | 100.000 | 61367 | 2824       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 525529 | 100.000 | 61367 |            |       |          |



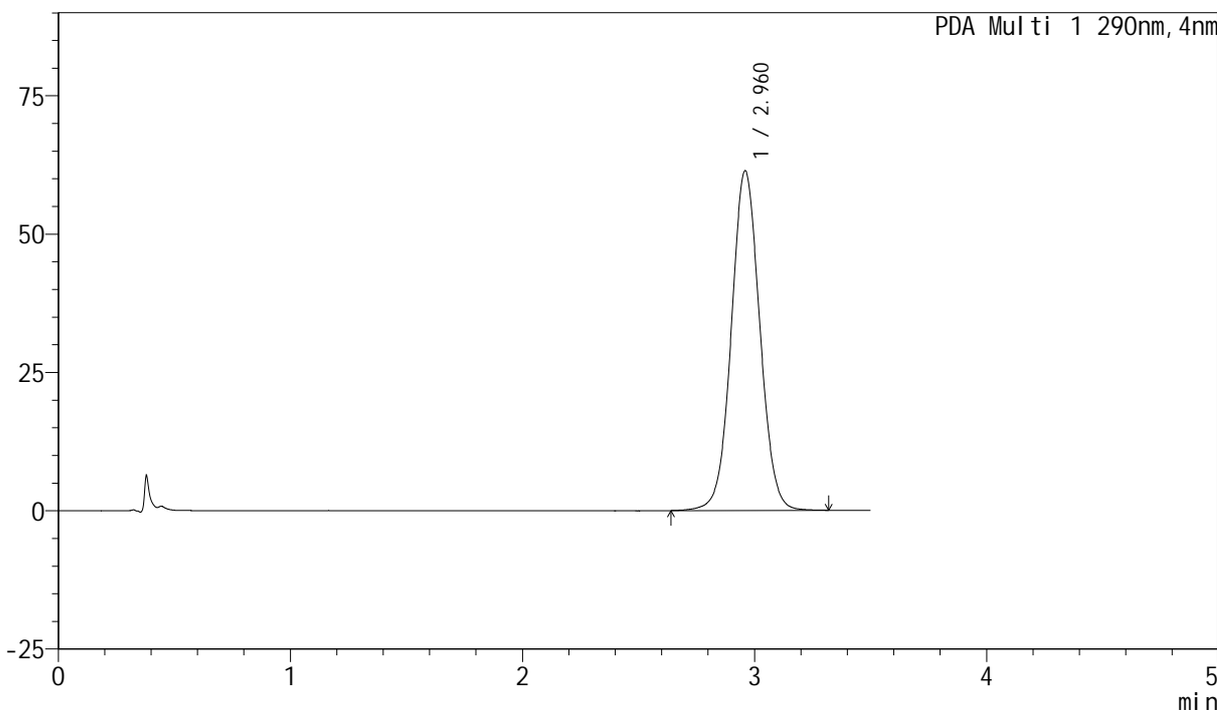
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-38-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:36:50      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:24      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 523943 | 100.000 | 61309 | 2832       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 523943 | 100.000 | 61309 |            |       |          |



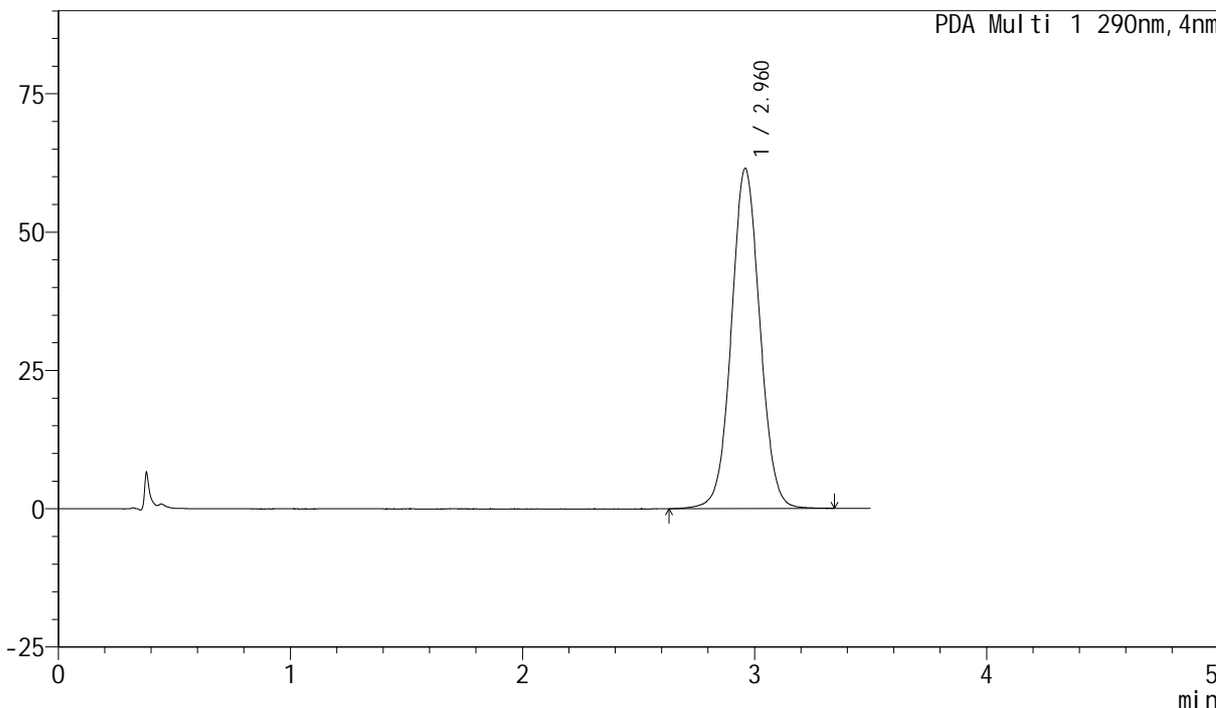
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-39-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:40:43      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:32      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 524989 | 100.000 | 61364 | 2828       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 524989 | 100.000 | 61364 |            |       |          |



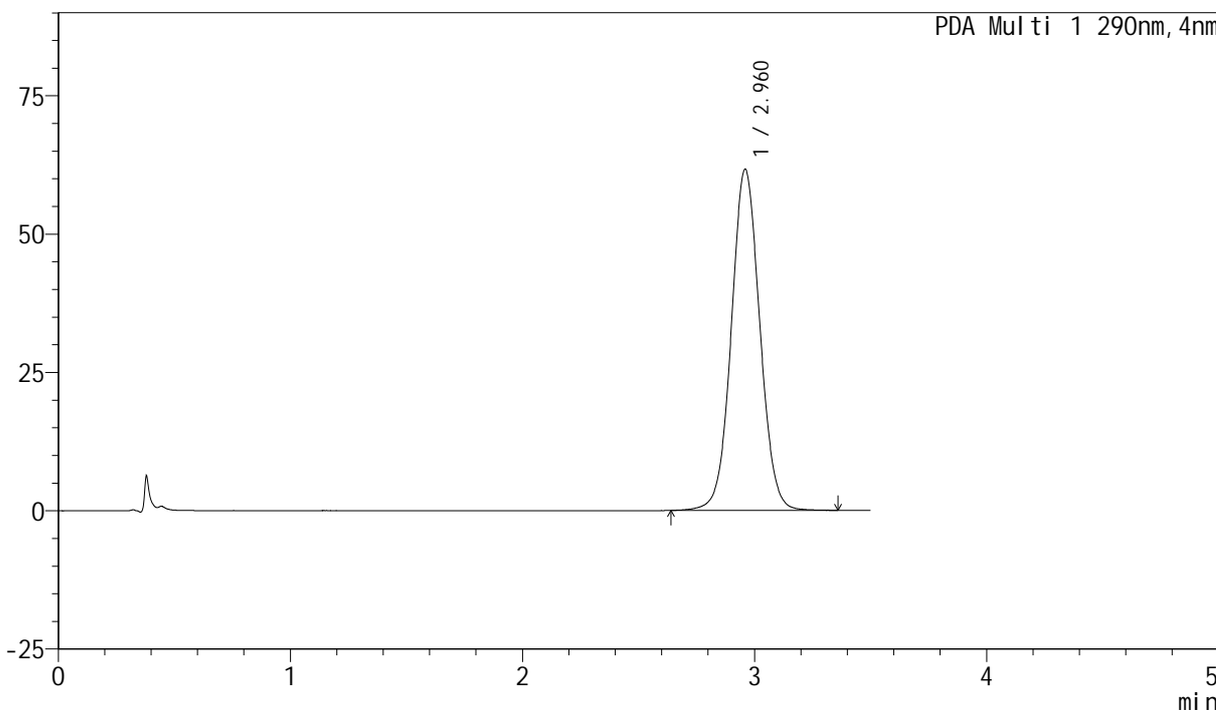
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-40-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:44:34      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:41      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 526490 | 100.000 | 61586 | 2829       | 1.047 | --       |
| 总计 |       | 526490 | 100.000 | 61586 |            |       |          |



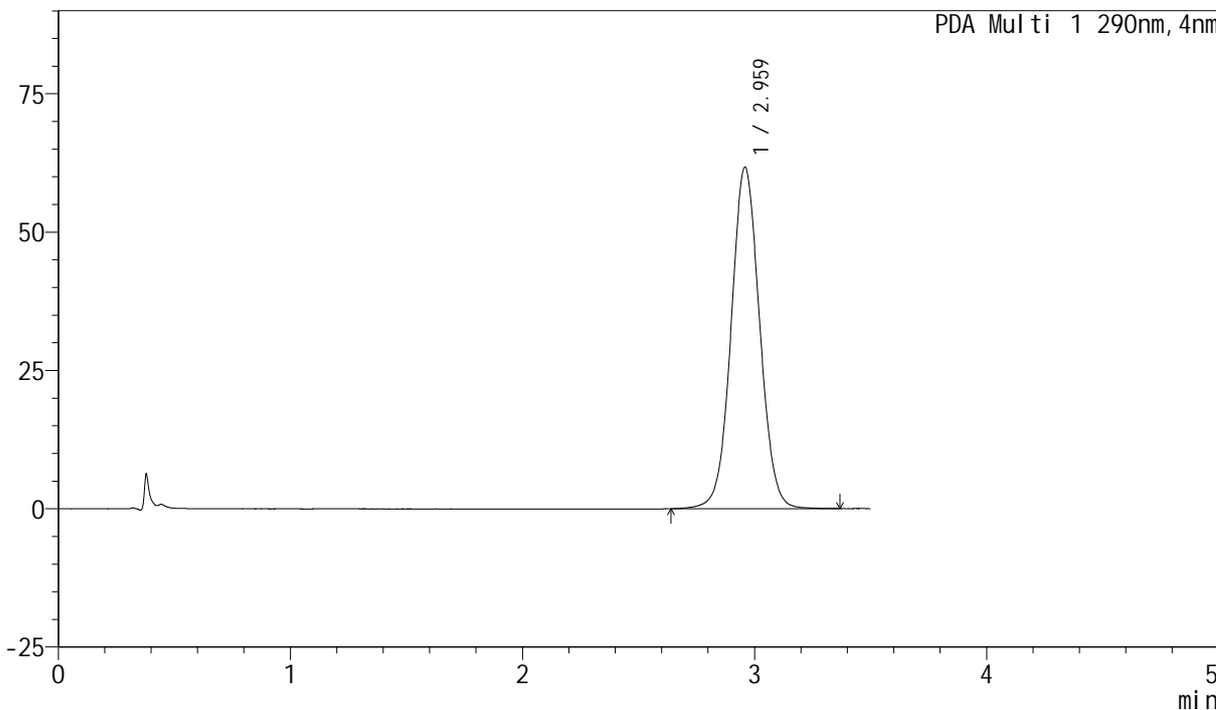
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30℃      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-41-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:48:26      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:49      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.959 | 527184 | 100.000 | 61671 | 2828       | 1.047 | --       |
| 总计 |       | 527184 | 100.000 | 61671 |            |       |          |



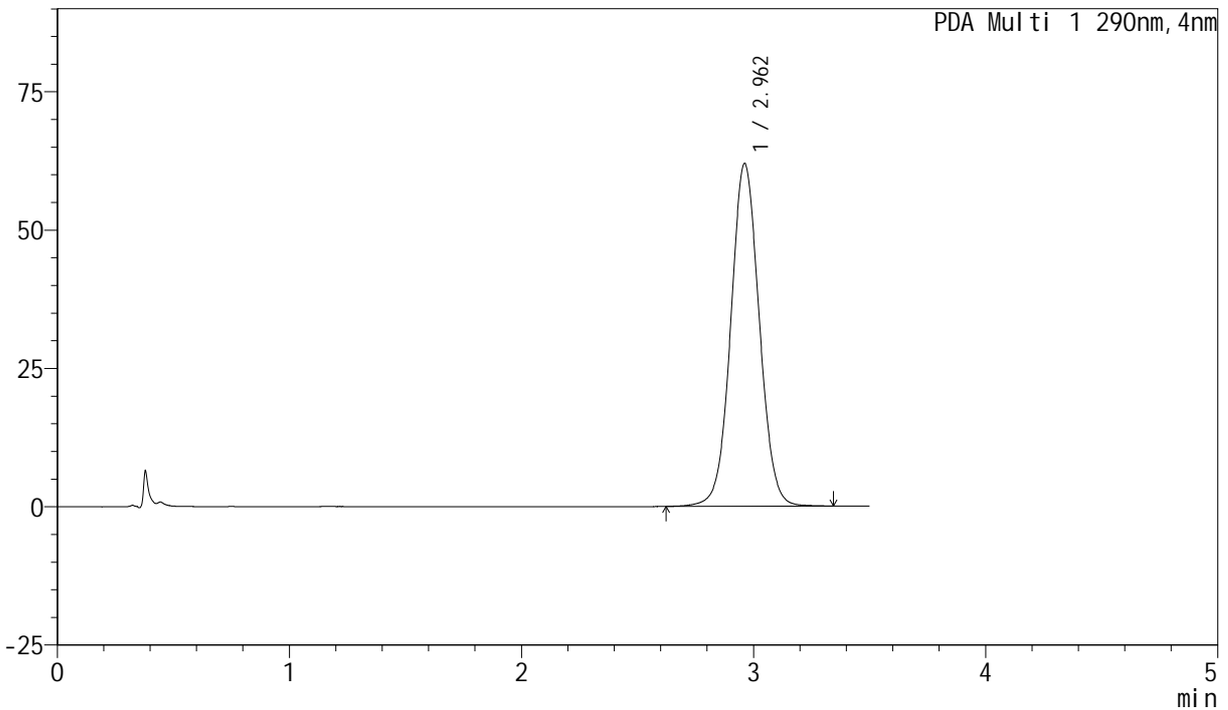
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-42-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:52:18      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:48:57      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.962 | 529643 | 100.000 | 61891 | 2827       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 529643 | 100.000 | 61891 |            |       |          |



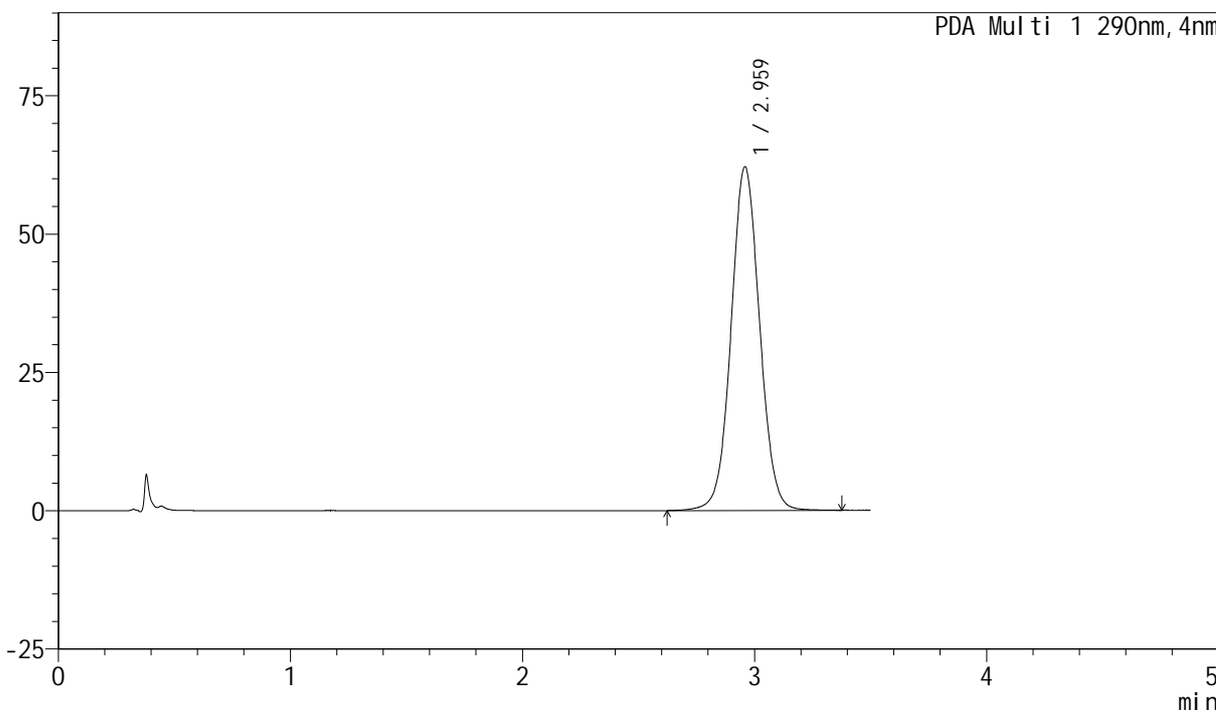
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-43-2 - 2024041121p-bz-gz-zzp-rcd-5t-ph2.0jz-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 17:56:10      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:49:05      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.959 | 530604 | 100.000 | 62083 | 2829       | 1.048 | --       |
| 总计 |       | 530604 | 100.000 | 62083 |            |       |          |



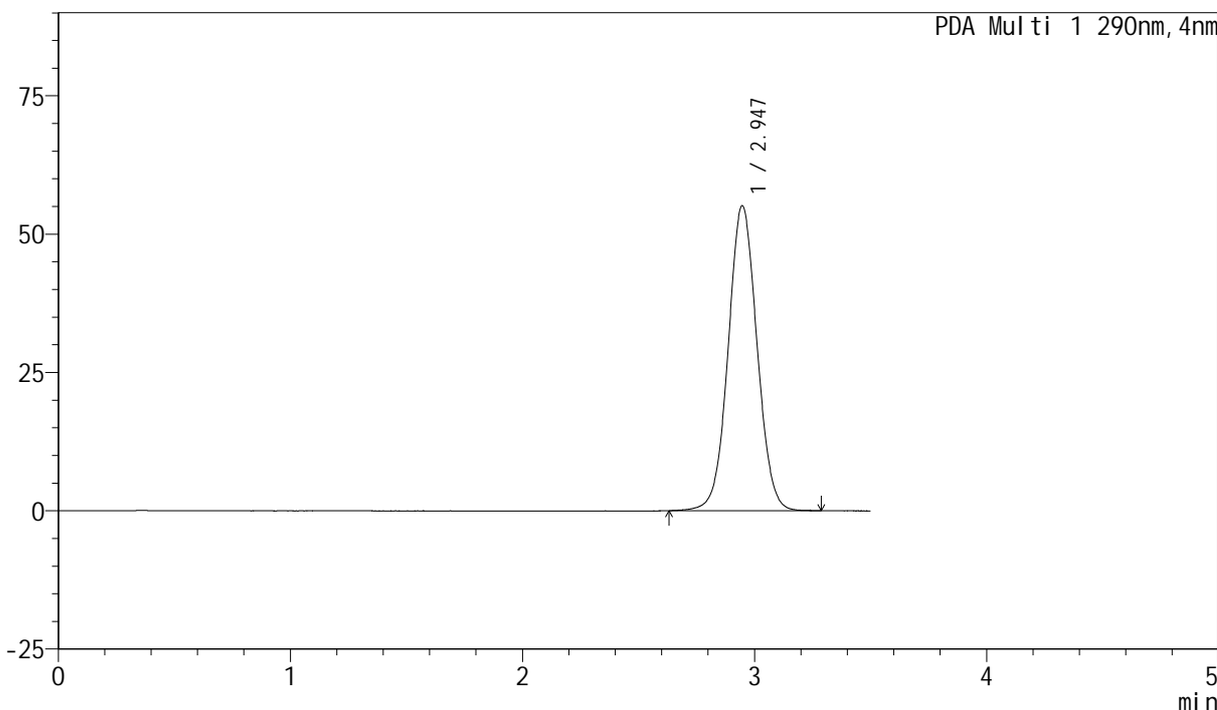
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-44-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 18:00:03      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:49:13      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.947 | 476804 | 100.000 | 55102 | 2718       | 1.041 | --       |
| 总计 |       | 476804 | 100.000 | 55102 |            |       |          |



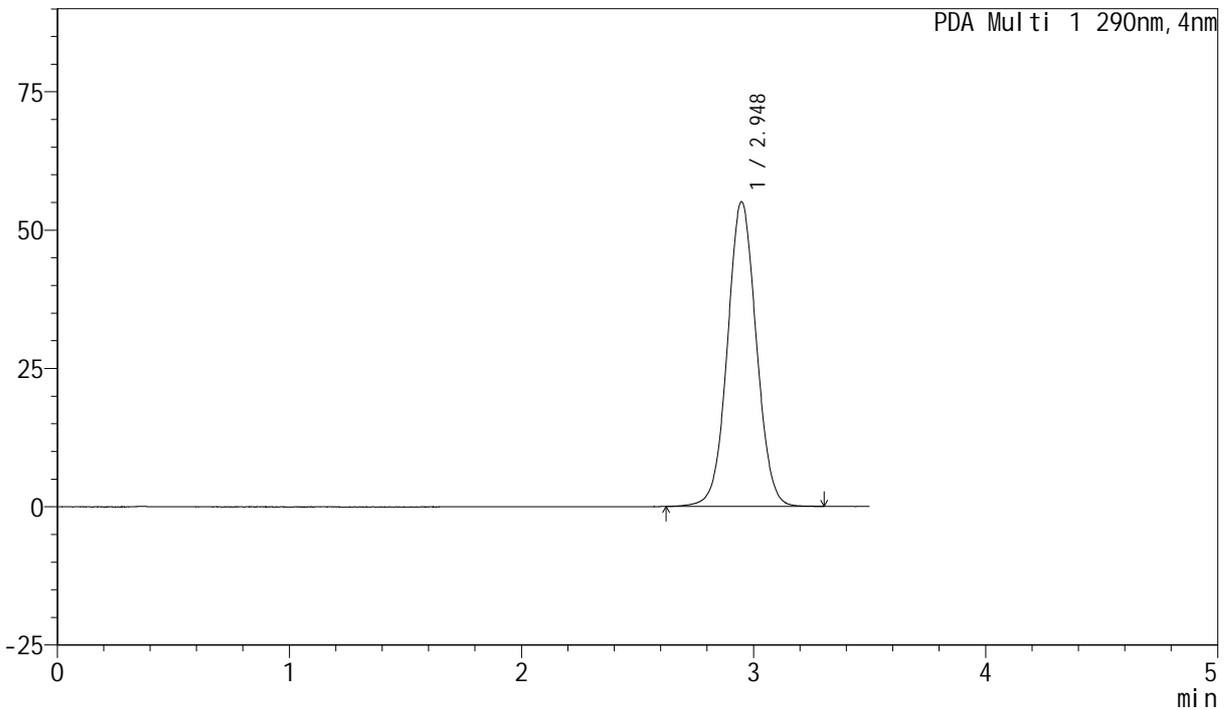
# SZJ-4055

## <样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm\*4.6mm, 5 μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温: 30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4055 - 0-16/17-45-2 - zzp-rcd-5t-bz-pH2.0jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4055 - SZJ-4055-rcd-FX265.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4055 - 20240723-rcd-FX265.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/23 18:03:56      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2024/07/24 08:49:22      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

## <色谱图>

mAU



## <峰表>

PDA Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.948 | 476939 | 100.000 | 55062 | 2715       | 1.040 | --       |
| 总计 |       | 476939 | 100.000 | 55062 |            |       |          |