



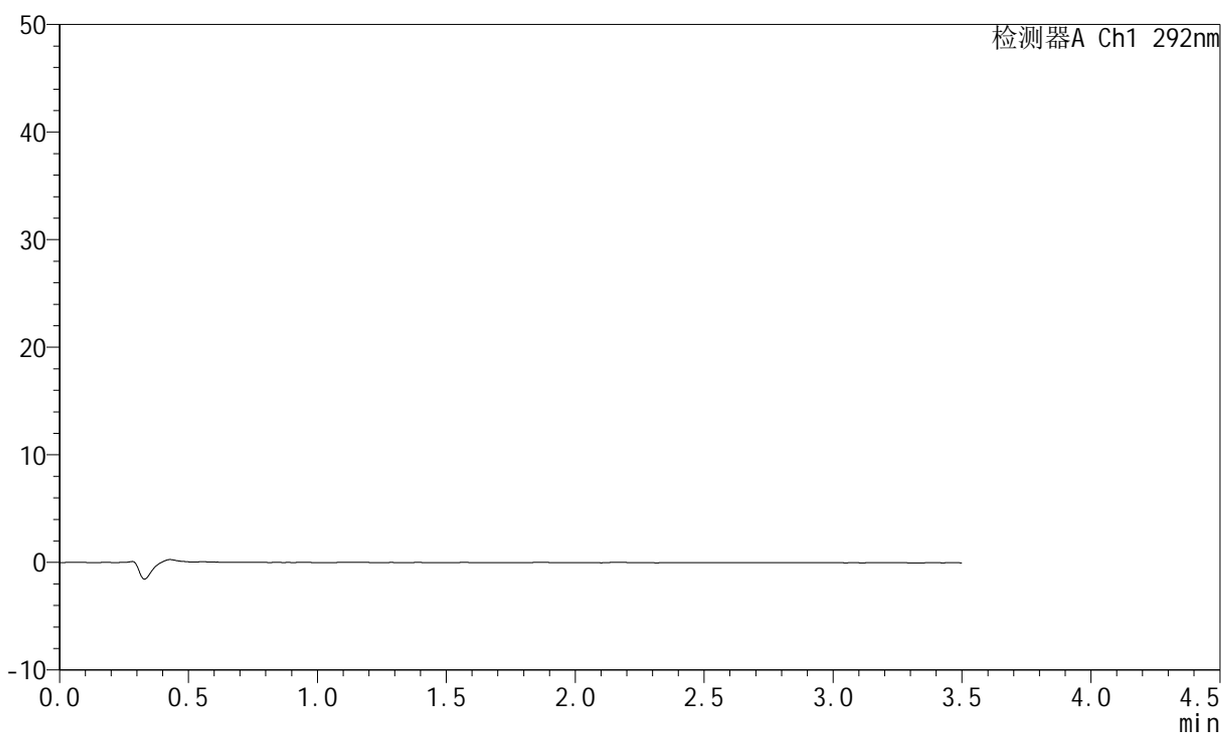
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-2-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 19:40:23 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:33 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



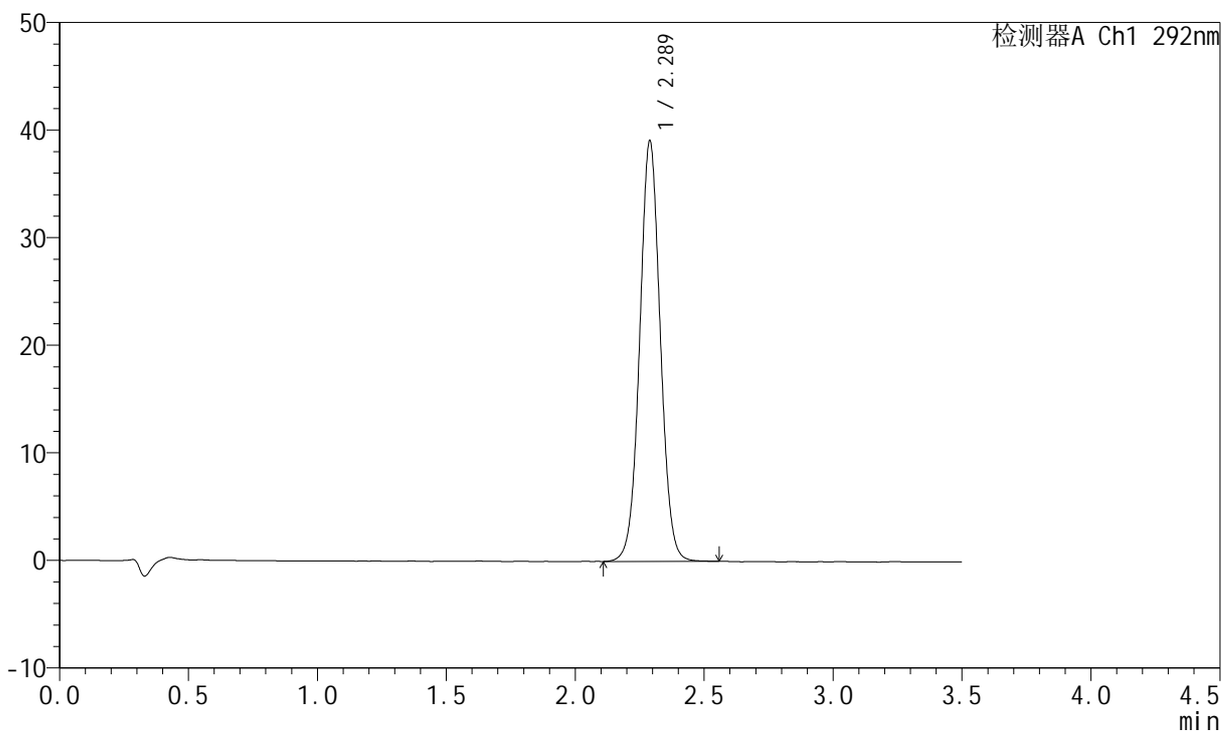
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-3-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 19:44:19 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:38 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 218000 | 100.000 | 39102 | 3964 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 218000 | 100.000 | 39102 | | | |



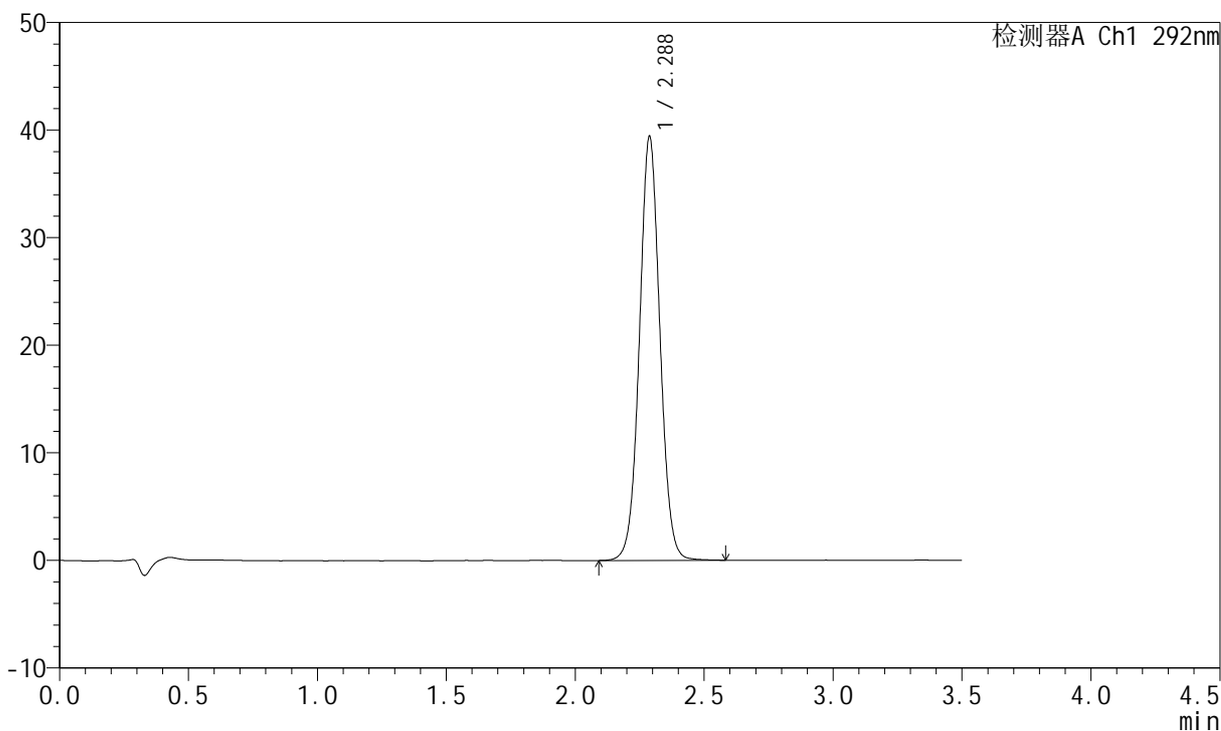
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-4-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 19:48:16 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

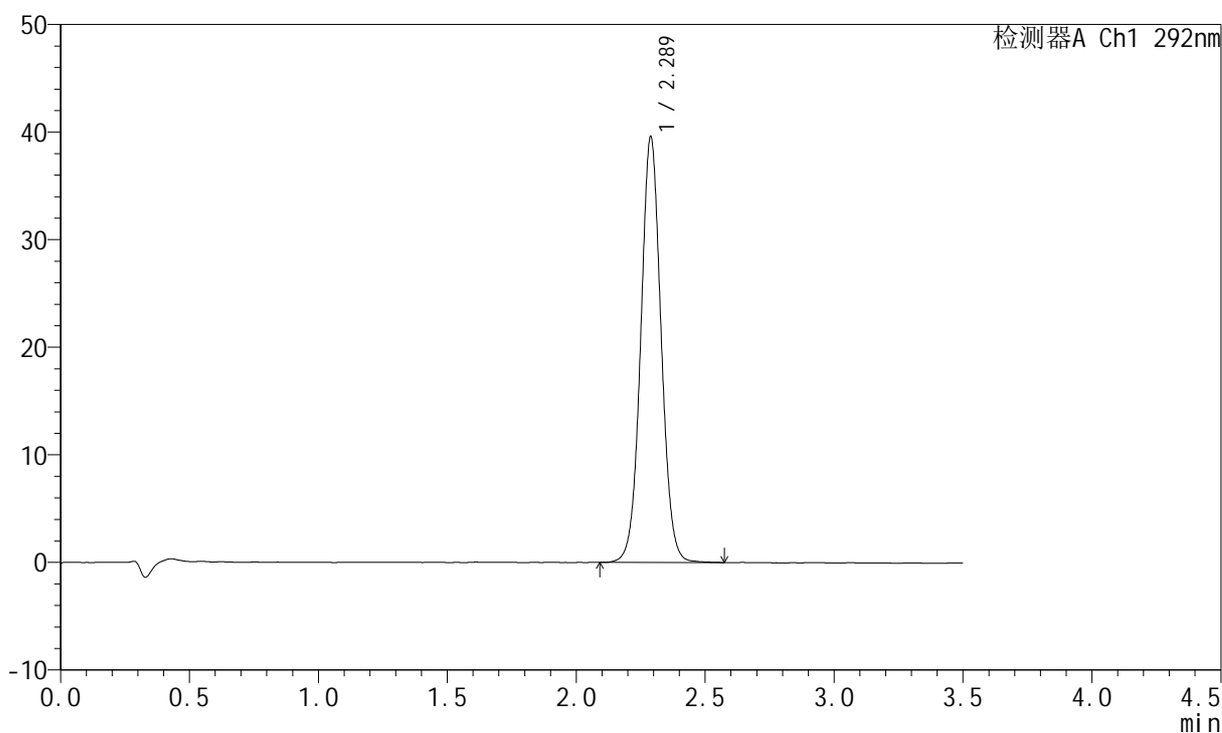
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 218092 | 100.000 | 39414 | 4032 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 218092 | 100.000 | 39414 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-5-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/04 19:52:12 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 218003 | 100.000 | 39577 | 4066 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 218003 | 100.000 | 39577 | | | |



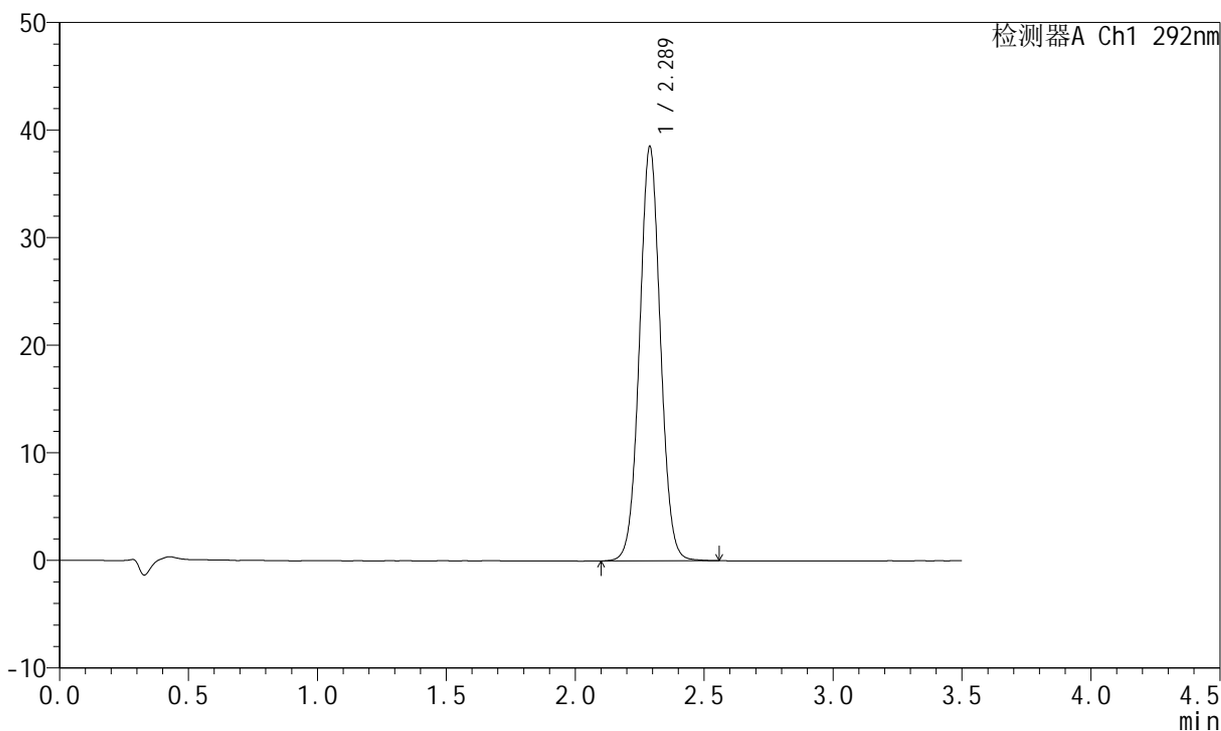
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-6-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 19:56:08 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:48 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 217738 | 100.000 | 38512 | 3835 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 217738 | 100.000 | 38512 | | | |



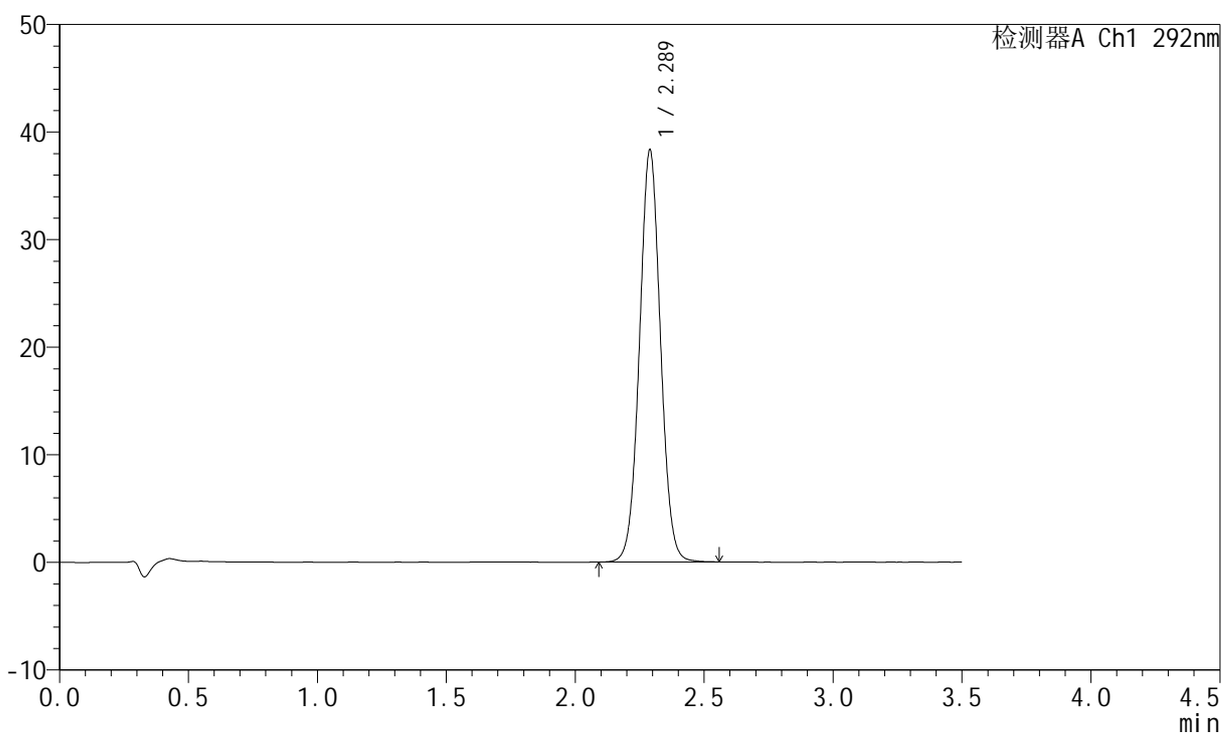
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-7-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:00:04 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 217532 | 100.000 | 38300 | 3797 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 217532 | 100.000 | 38300 | | | |



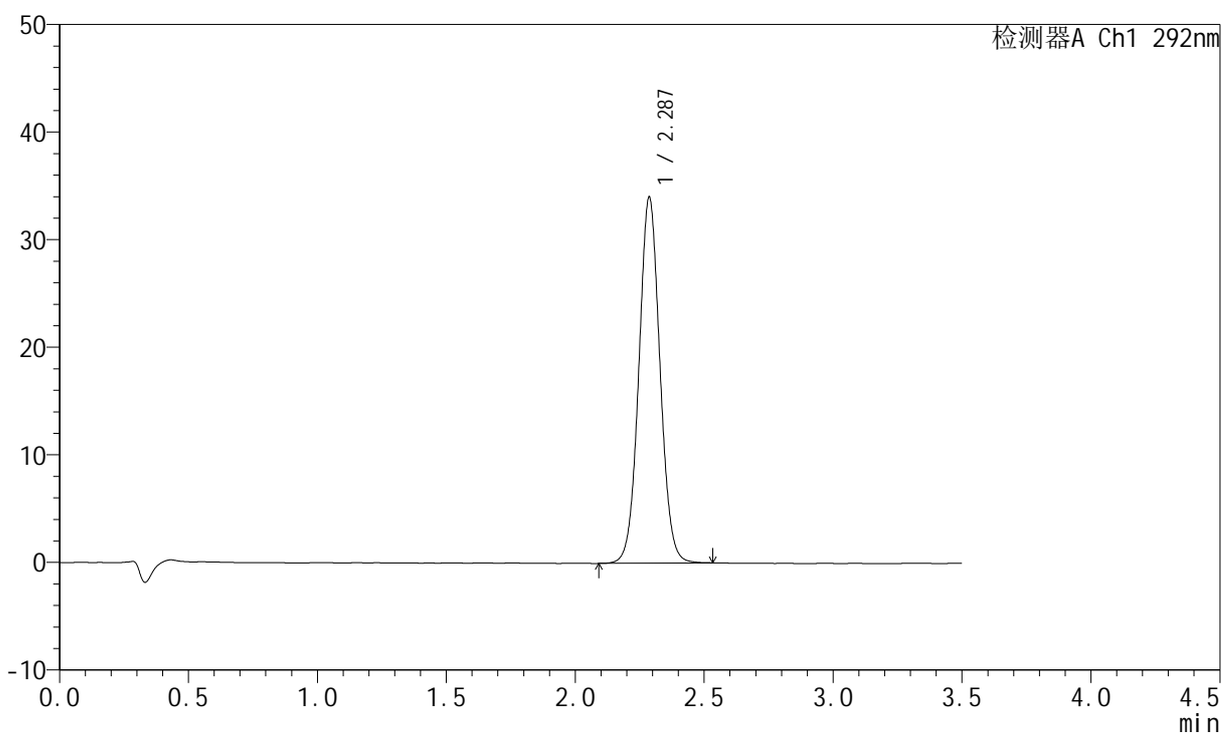
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-8-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:03:59 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:53 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 194065 | 100.000 | 34001 | 3757 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 194065 | 100.000 | 34001 | | | |



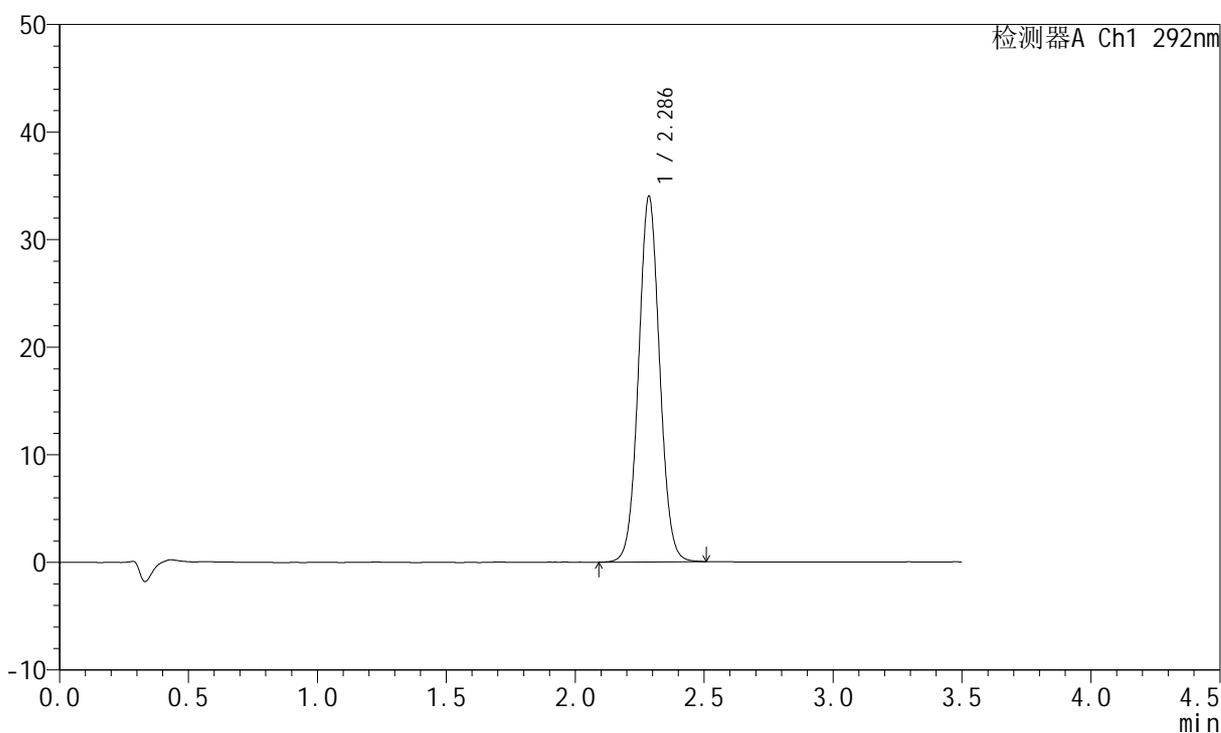
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-9-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:07:54 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:56 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 193829 | 100.000 | 33917 | 3754 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 193829 | 100.000 | 33917 | | | |



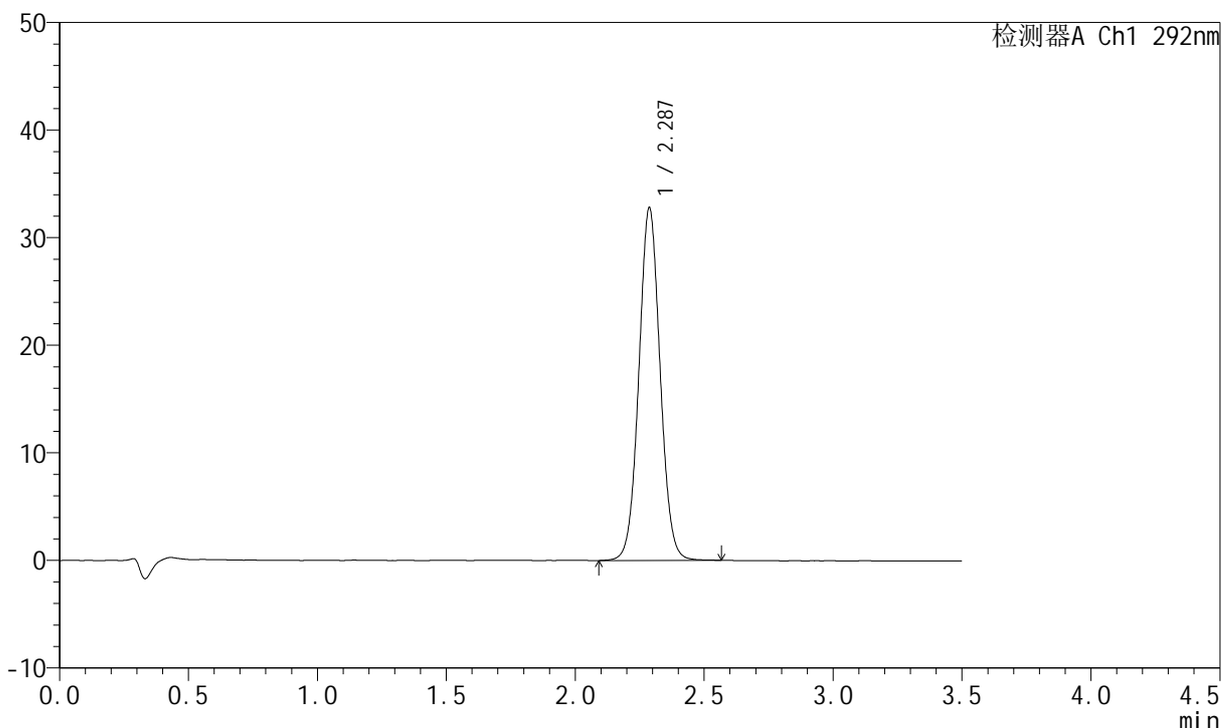
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-10-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:11:49 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:00:59 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 188533 | 100.000 | 32784 | 3701 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 188533 | 100.000 | 32784 | | | |



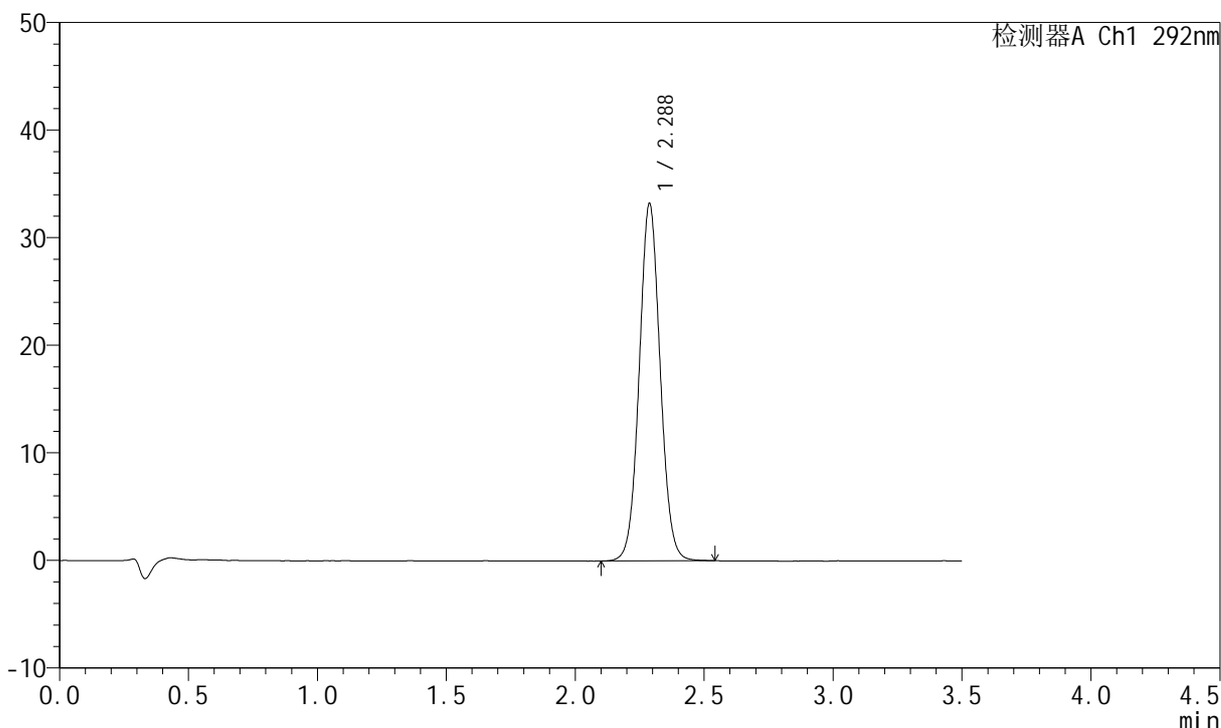
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-11-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:15:45 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:02 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 187872 | 100.000 | 33222 | 3823 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 187872 | 100.000 | 33222 | | | |



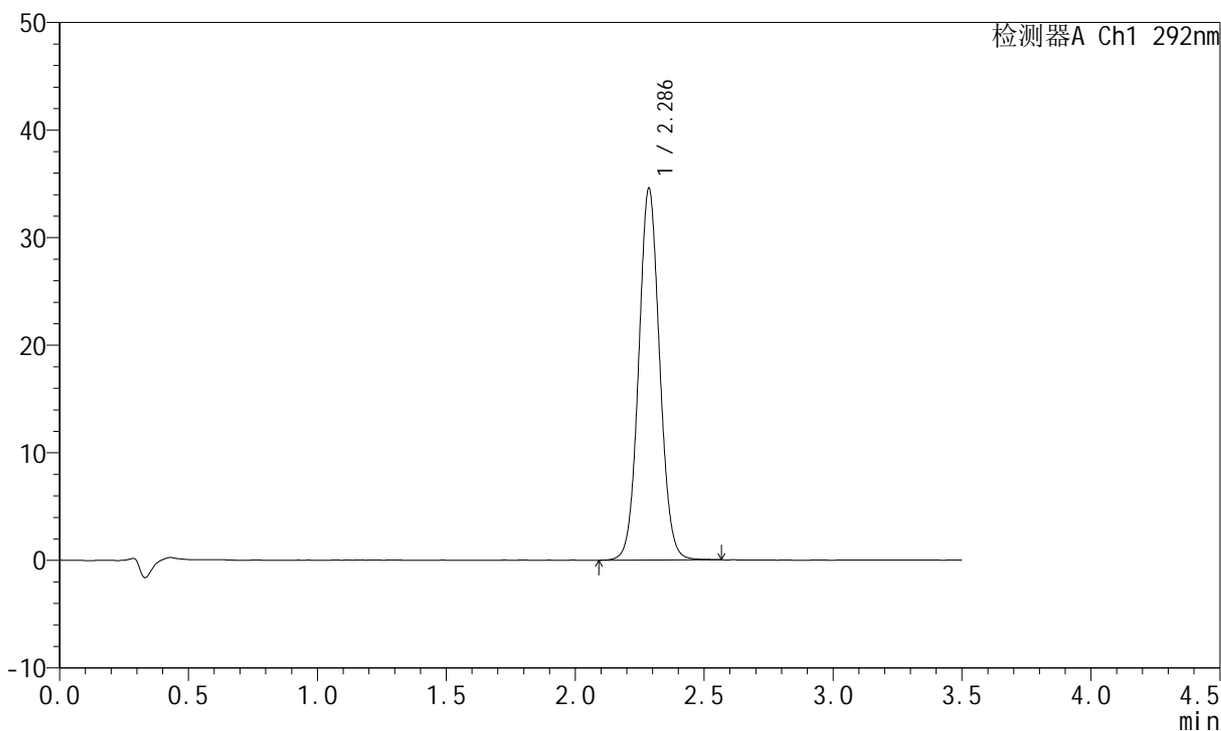
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-12-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:19:39 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:05 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 195837 | 100.000 | 34472 | 3808 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 195837 | 100.000 | 34472 | | | |



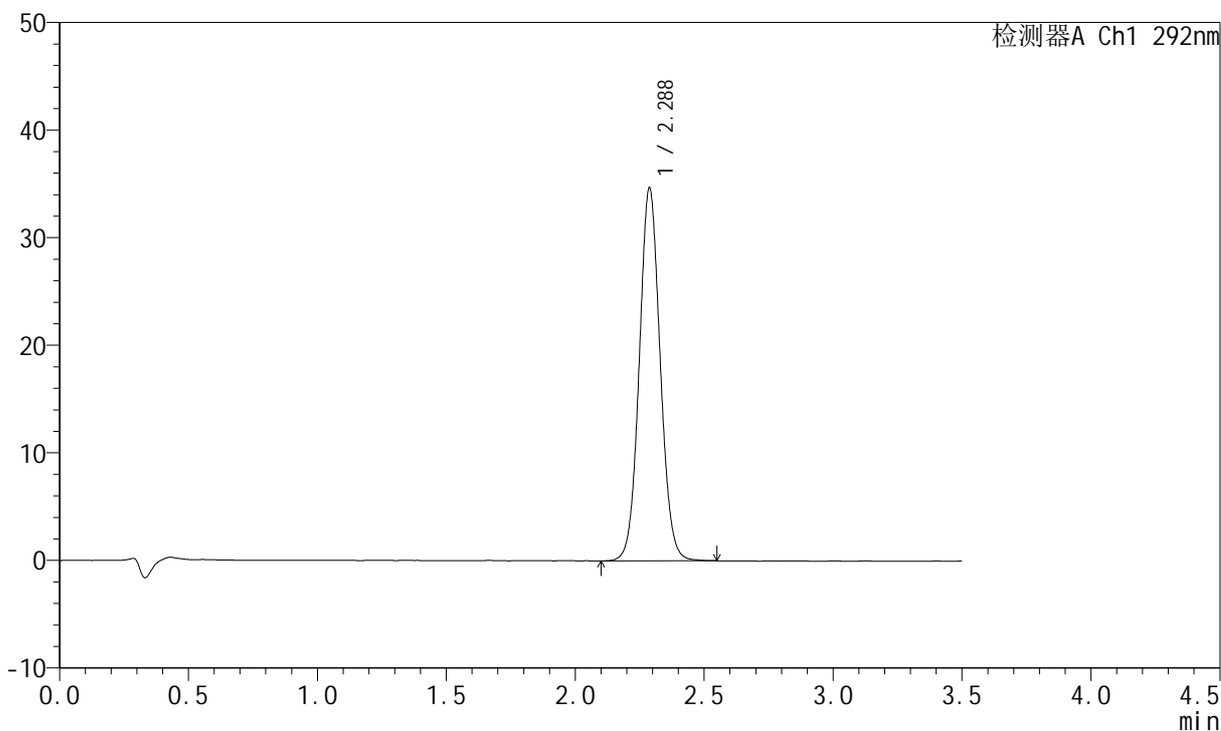
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-13-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:23:34 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:08 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 195817 | 100.000 | 34671 | 3844 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 195817 | 100.000 | 34671 | | | |



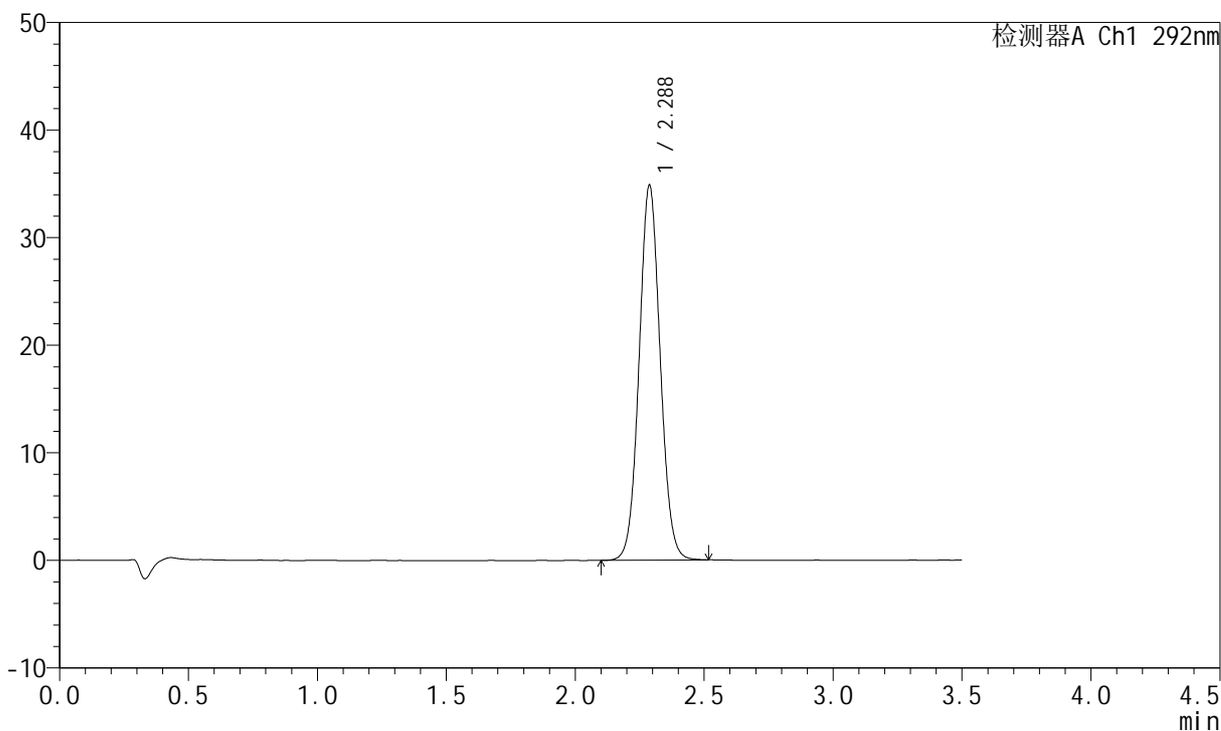
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-14-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:27:29 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:11 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

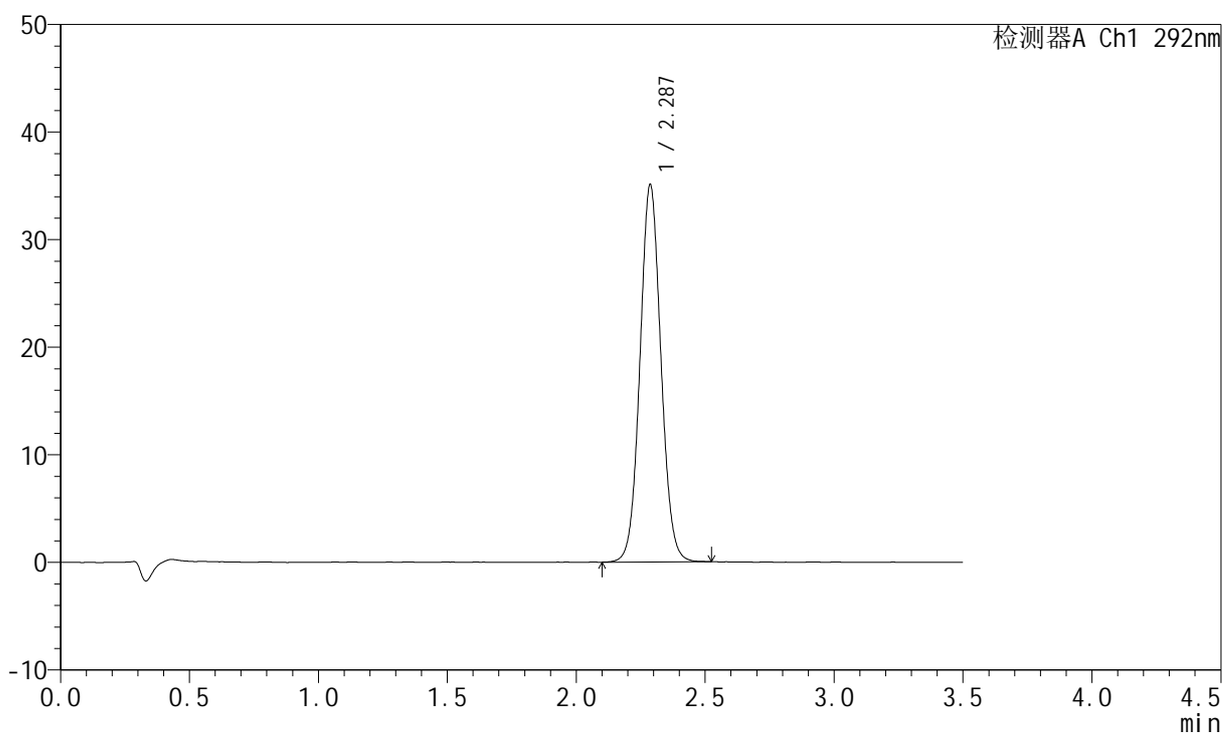
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 198573 | 100.000 | 34852 | 3753 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 198573 | 100.000 | 34852 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-15-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/04 20:31:25 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:14 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 198652 | 100.000 | 35056 | 3802 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 198652 | 100.000 | 35056 | | | |



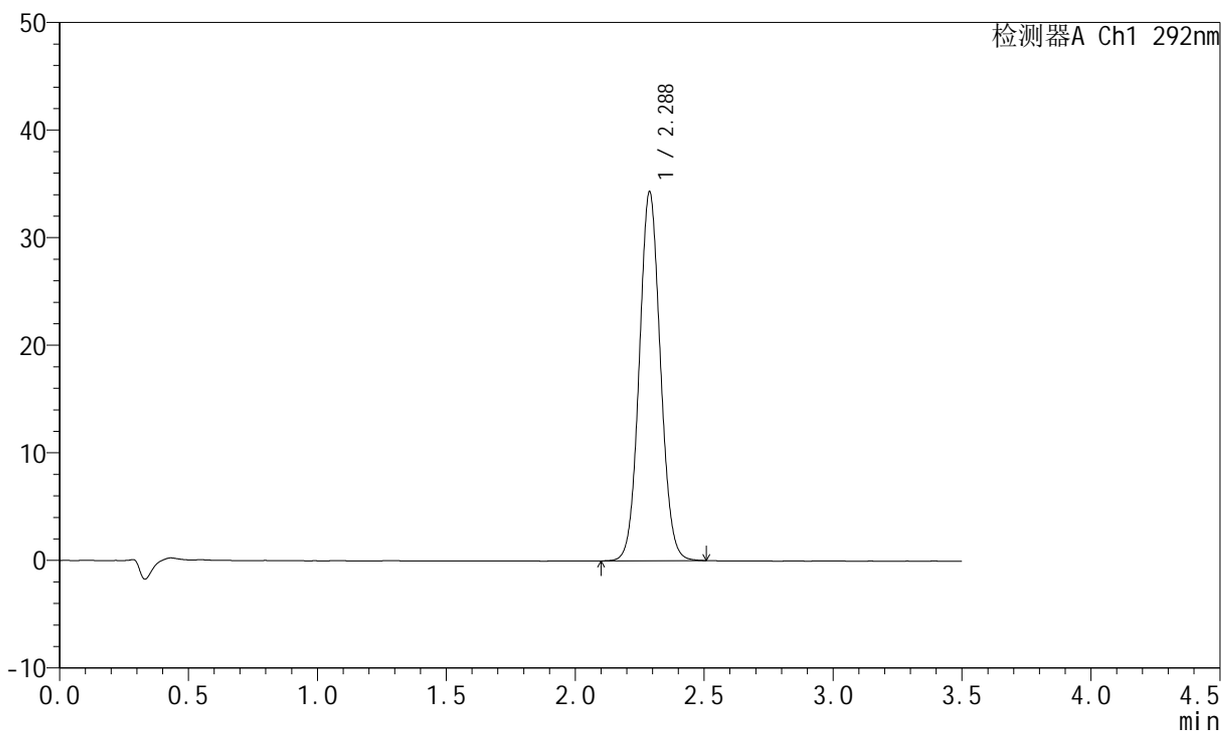
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-16-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:35:21 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:17 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

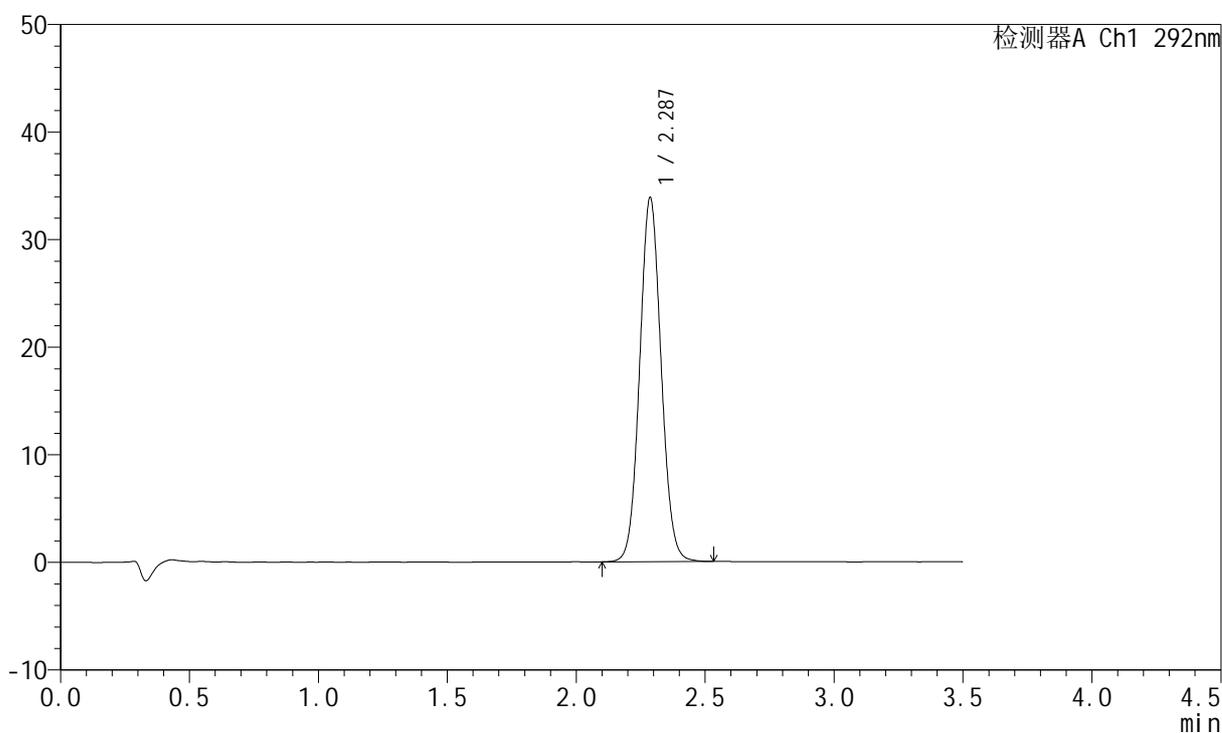
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 195711 | 100.000 | 34308 | 3737 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 195711 | 100.000 | 34308 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-17-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:39:15 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 196076 | 100.000 | 33827 | 3613 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 196076 | 100.000 | 33827 | | | |



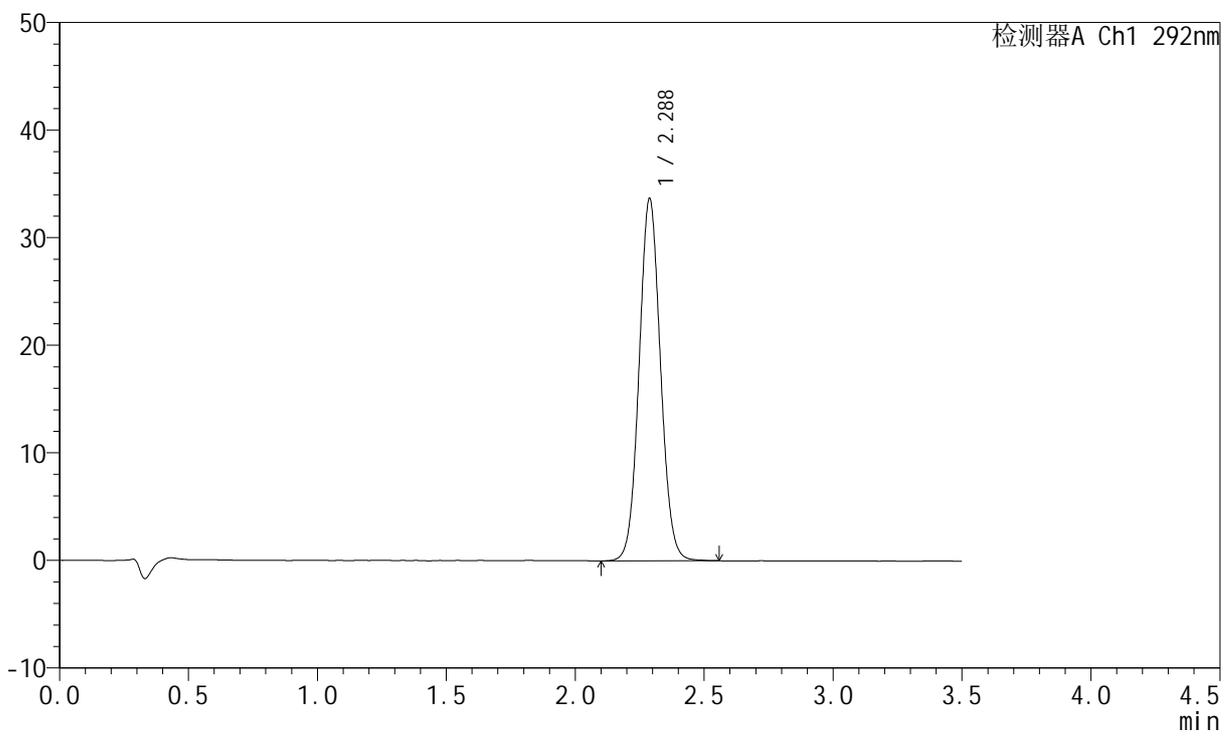
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-18-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:43:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:22 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 194688 | 100.000 | 33700 | 3646 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 194688 | 100.000 | 33700 | | | |



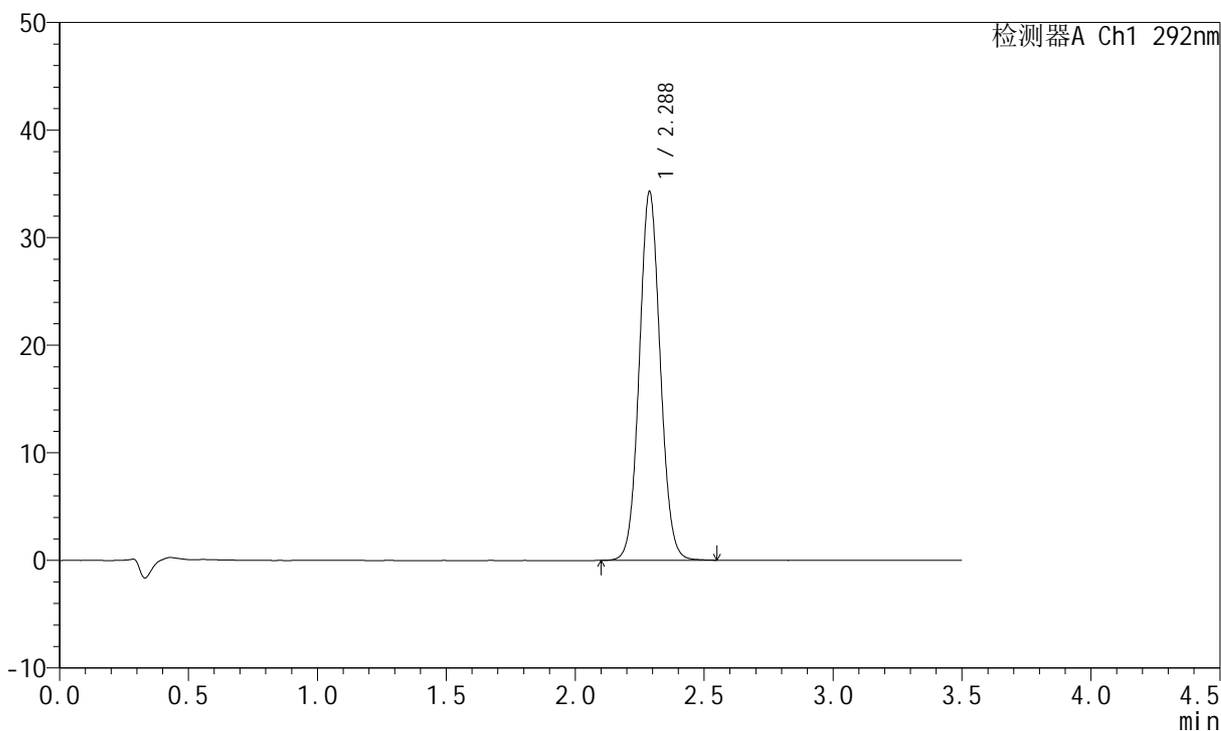
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-19-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:47:05 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:25 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 194058 | 100.000 | 34281 | 3810 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 194058 | 100.000 | 34281 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-20-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb

样品瓶号: 1-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2025/11/04 20:51:01

处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:28

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

流速: 2.0ml/min

波长: 292nm

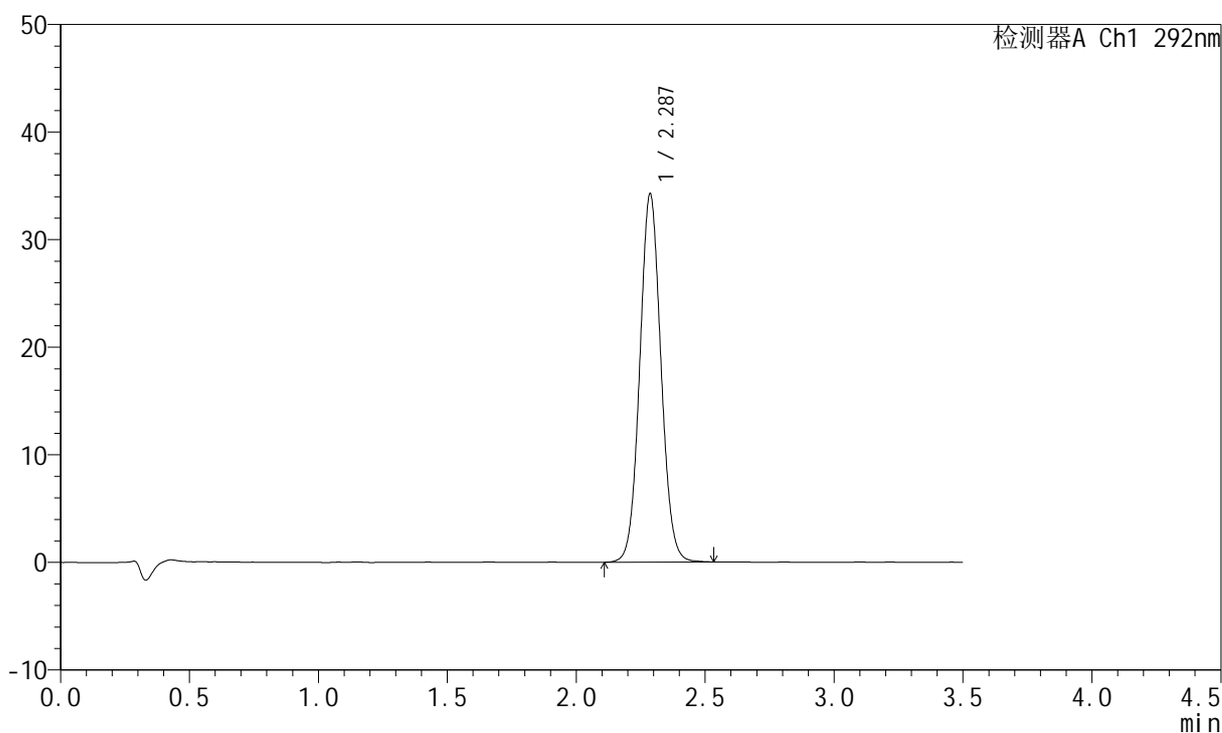
版本号: 6.115

实验者: wangdan

处理者: wangdan

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 196000 | 100.000 | 34200 | 3714 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 196000 | 100.000 | 34200 | | | |



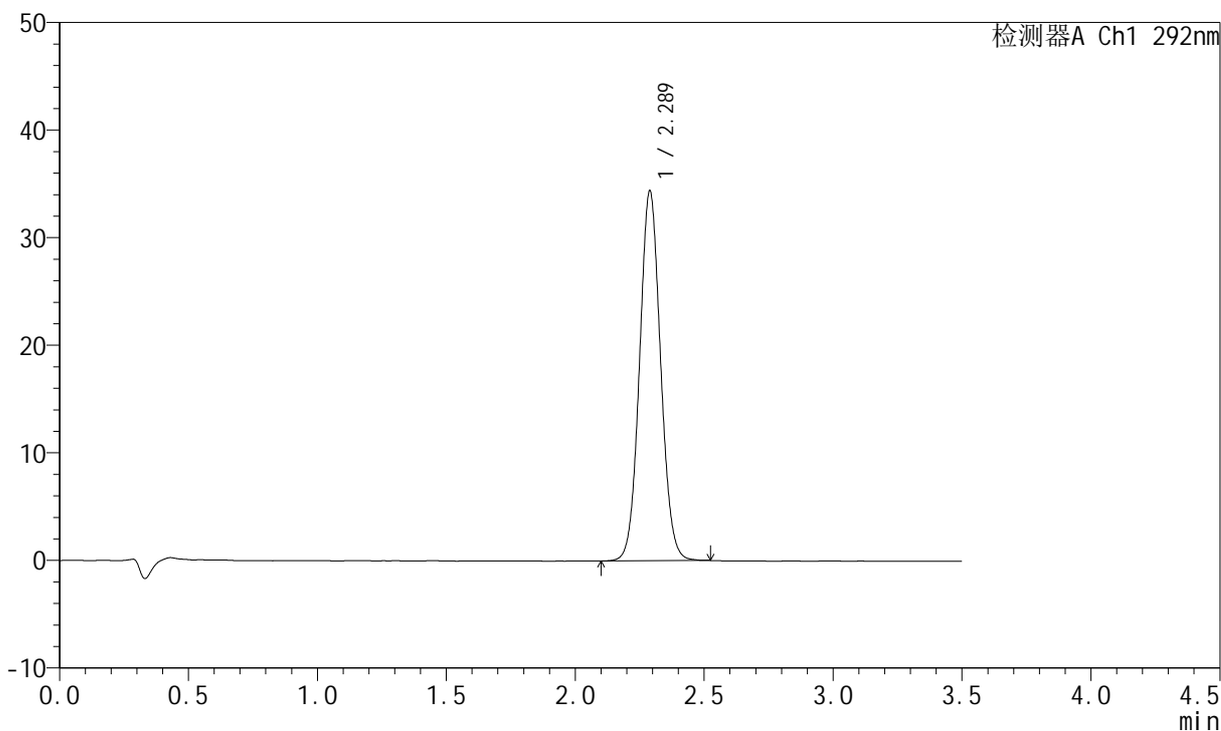
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-21-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:54:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:31 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 195452 | 100.000 | 34383 | 3772 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 195452 | 100.000 | 34383 | | | |



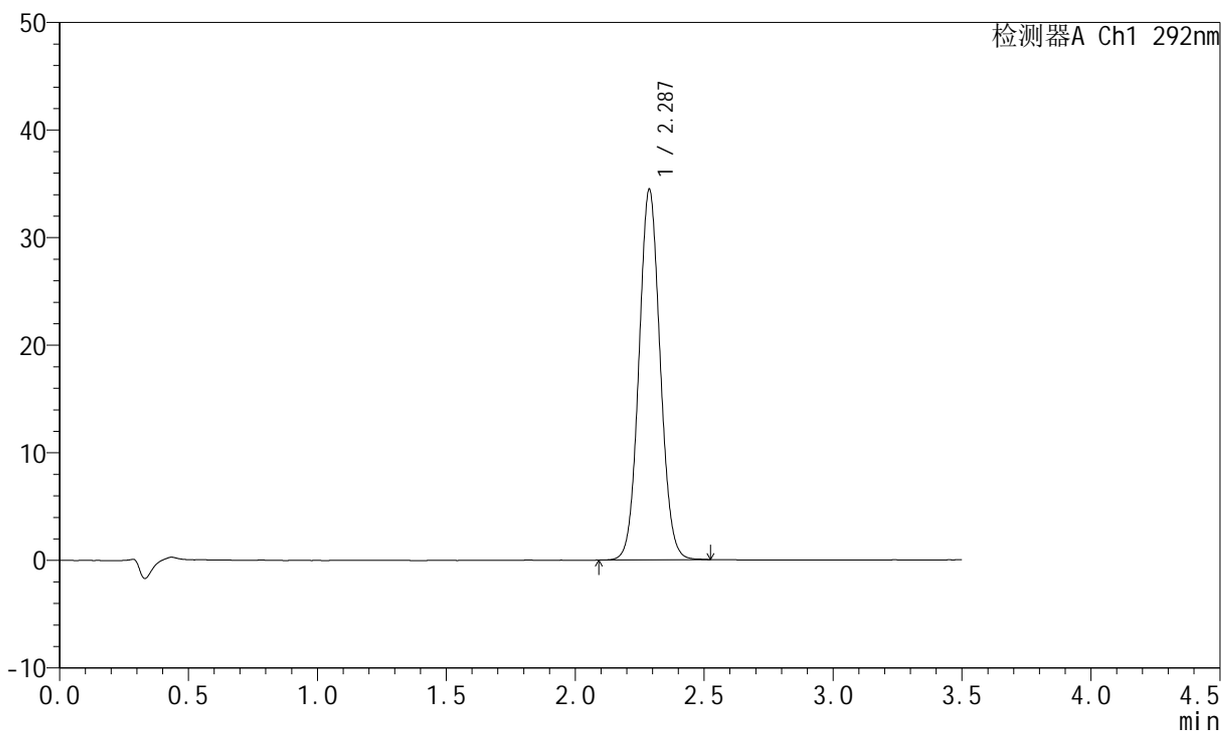
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-22-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 20:58:50 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:34 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 197556 | 100.000 | 34436 | 3692 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 197556 | 100.000 | 34436 | | | |



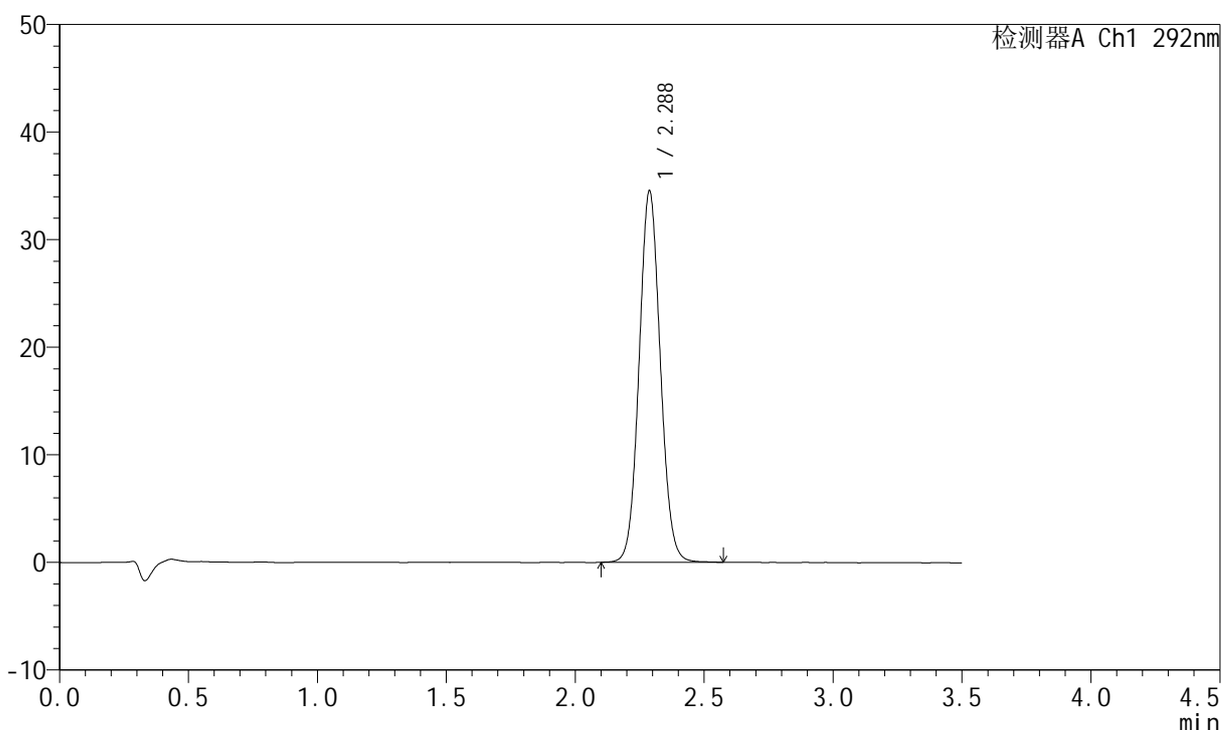
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-23-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:02:45 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:37 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 198138 | 100.000 | 34537 | 3701 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 198138 | 100.000 | 34537 | | | |



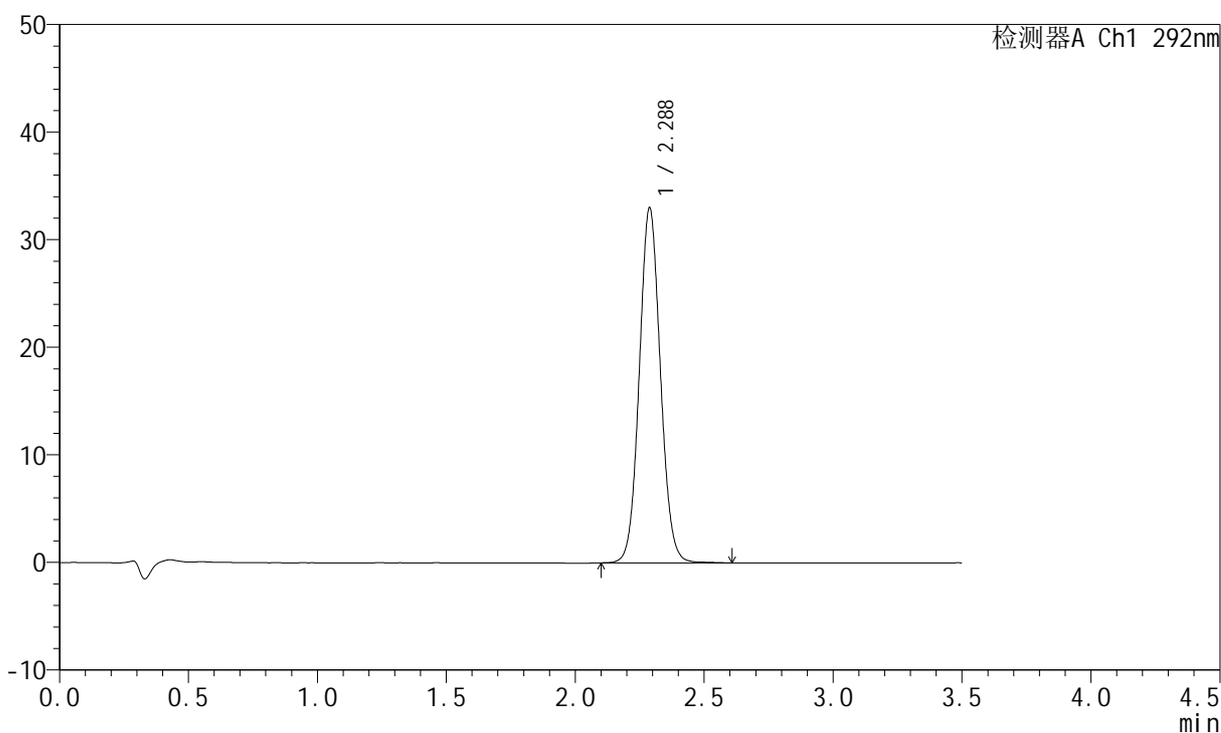
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-24-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:06:40 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:40 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 188300 | 100.000 | 33022 | 3762 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 188300 | 100.000 | 33022 | | | |



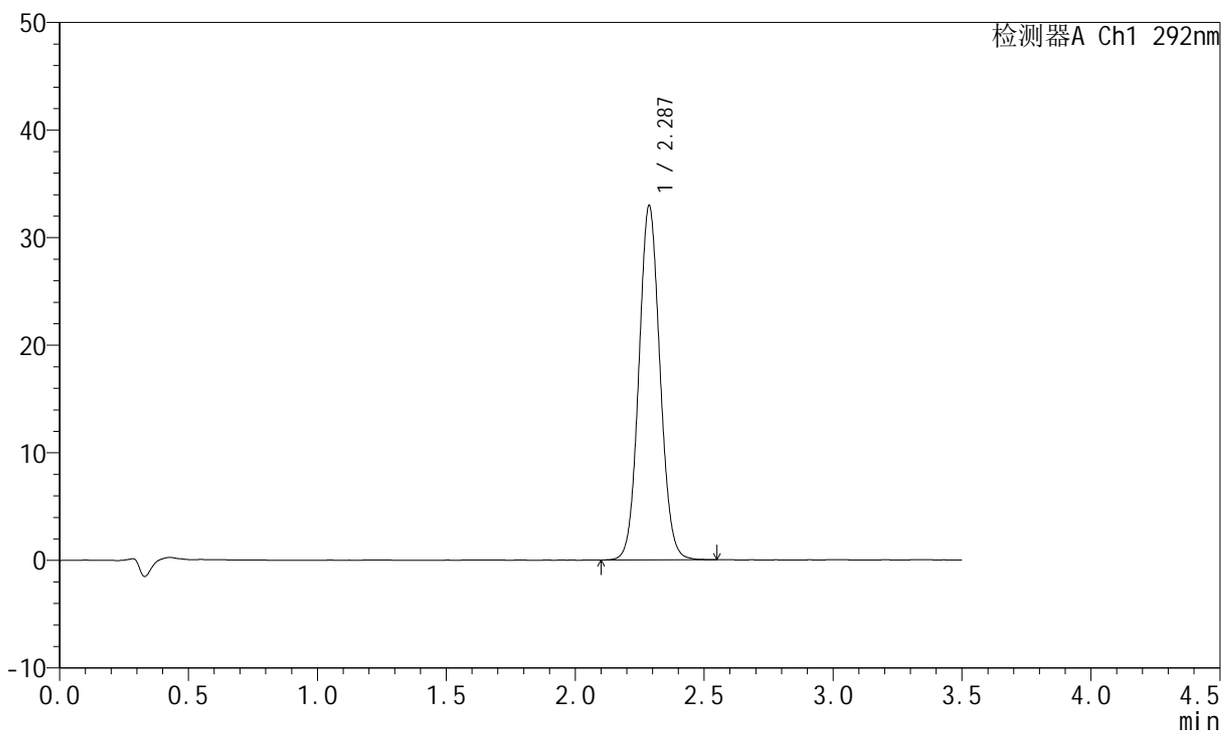
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-25-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:10:35 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 188004 | 100.000 | 32911 | 3731 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 188004 | 100.000 | 32911 | | | |



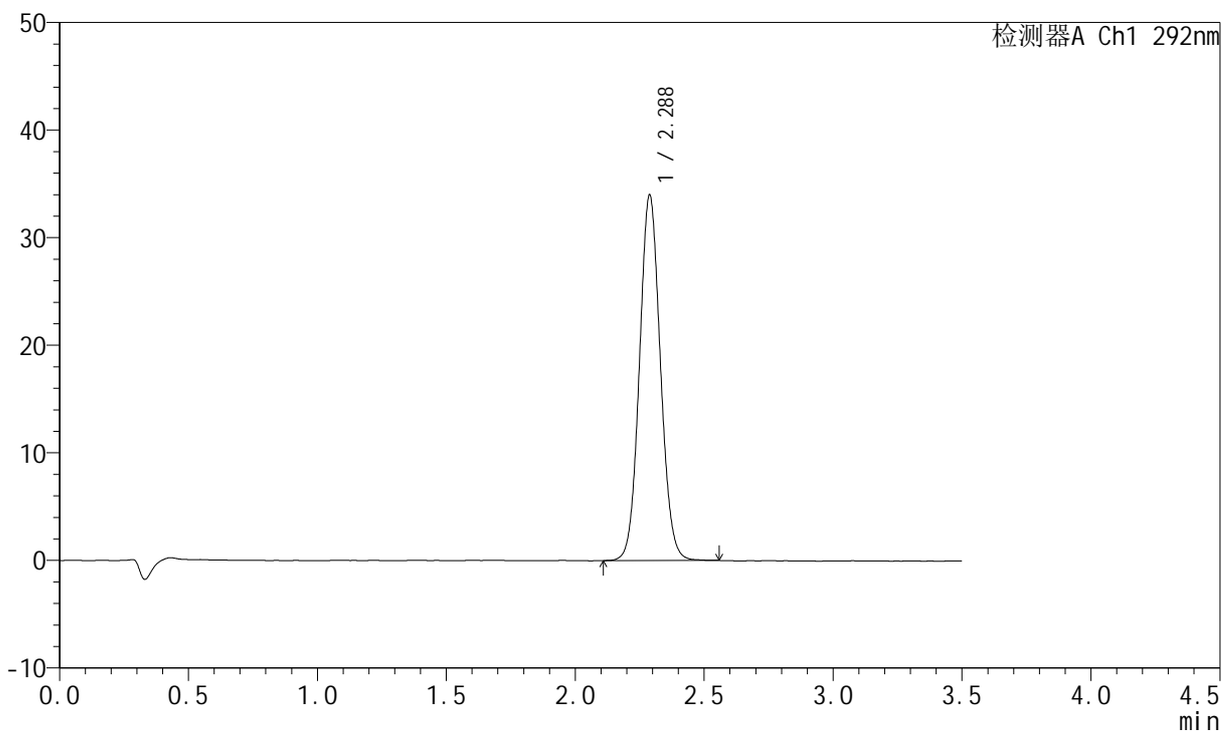
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-26-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:14:30 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:45 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 192226 | 100.000 | 33986 | 3804 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 192226 | 100.000 | 33986 | | | |



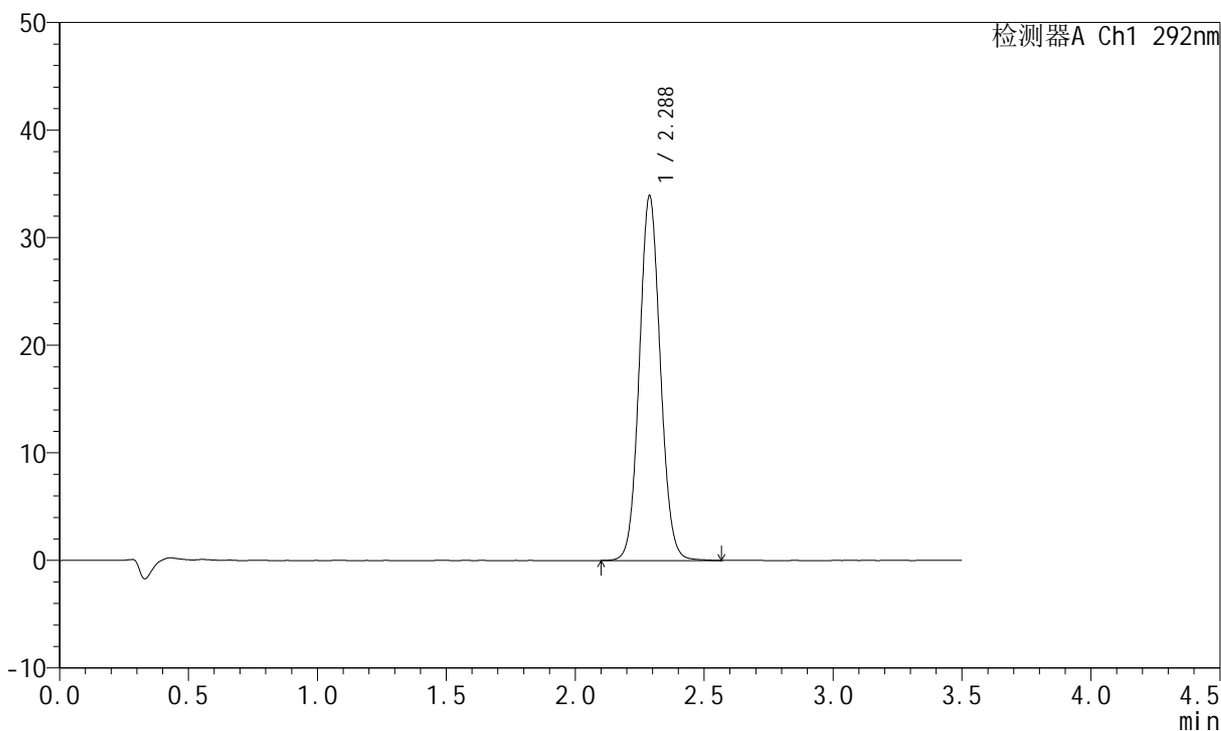
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-27-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:18:25 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:48 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 192521 | 100.000 | 33923 | 3789 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 192521 | 100.000 | 33923 | | | |



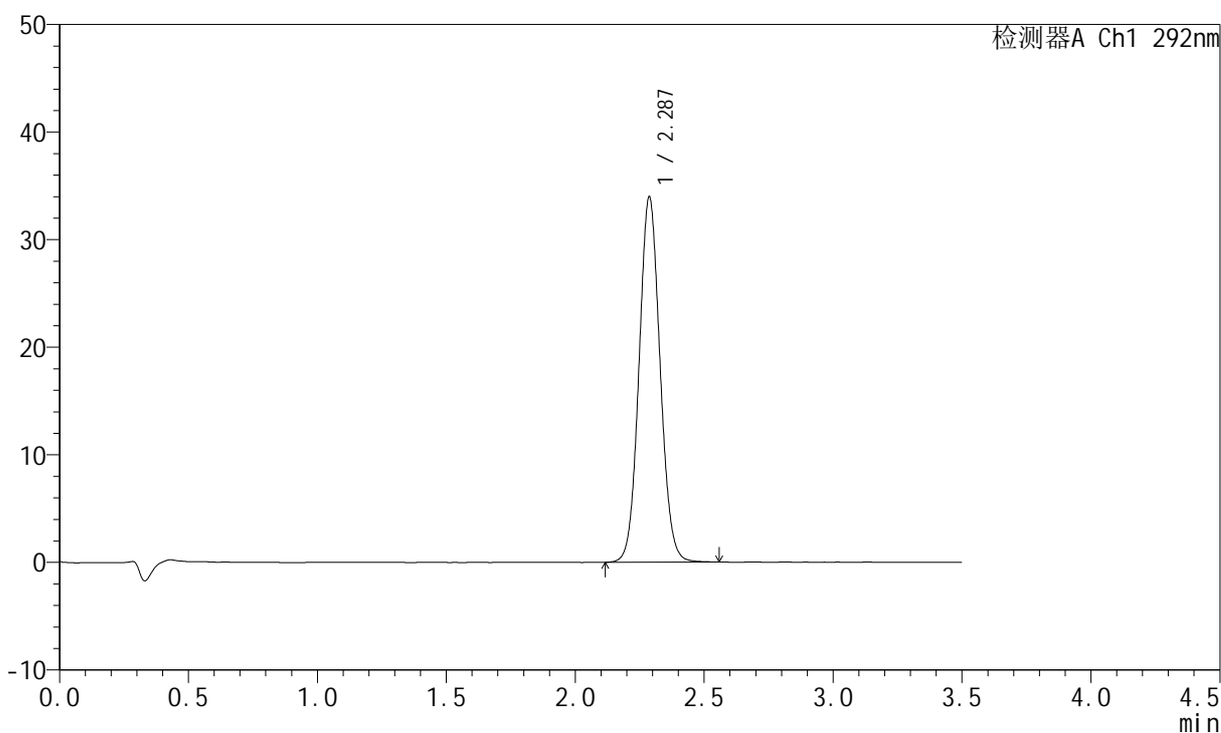
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-28-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:22:21 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 193205 | 100.000 | 33950 | 3763 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 193205 | 100.000 | 33950 | | | |



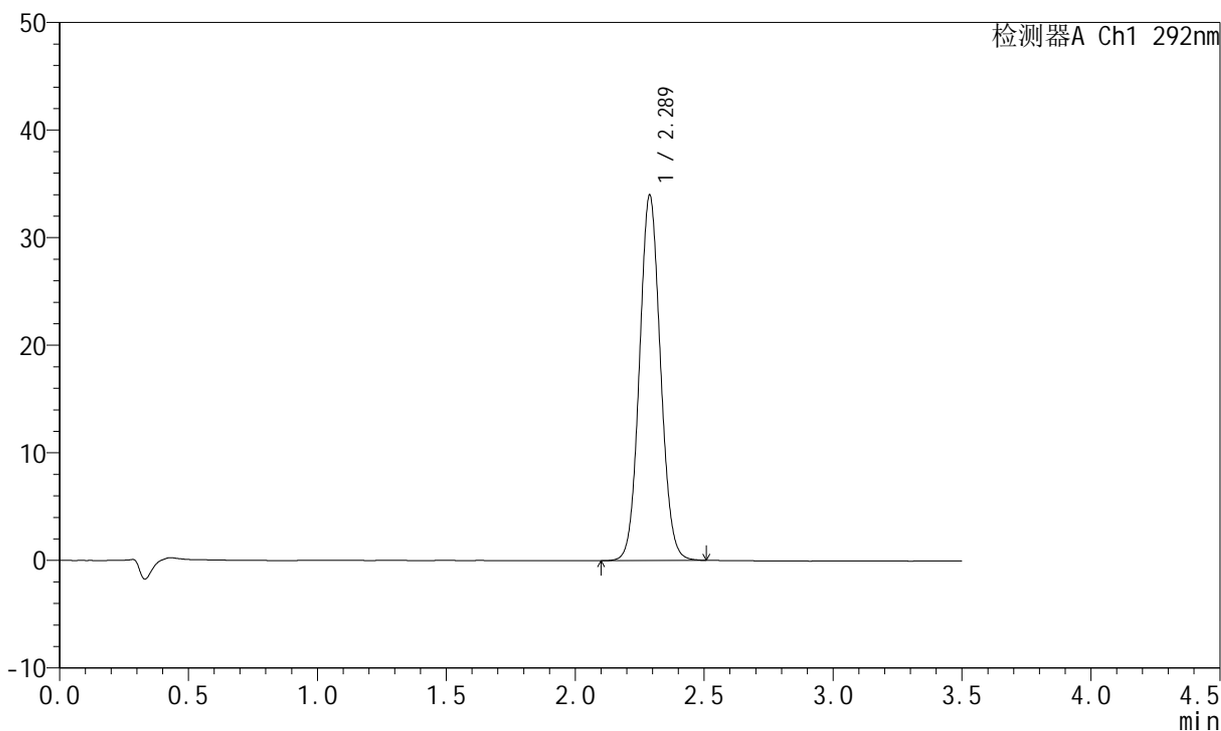
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-29-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:26:17 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:54 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 192897 | 100.000 | 33985 | 3777 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 192897 | 100.000 | 33985 | | | |



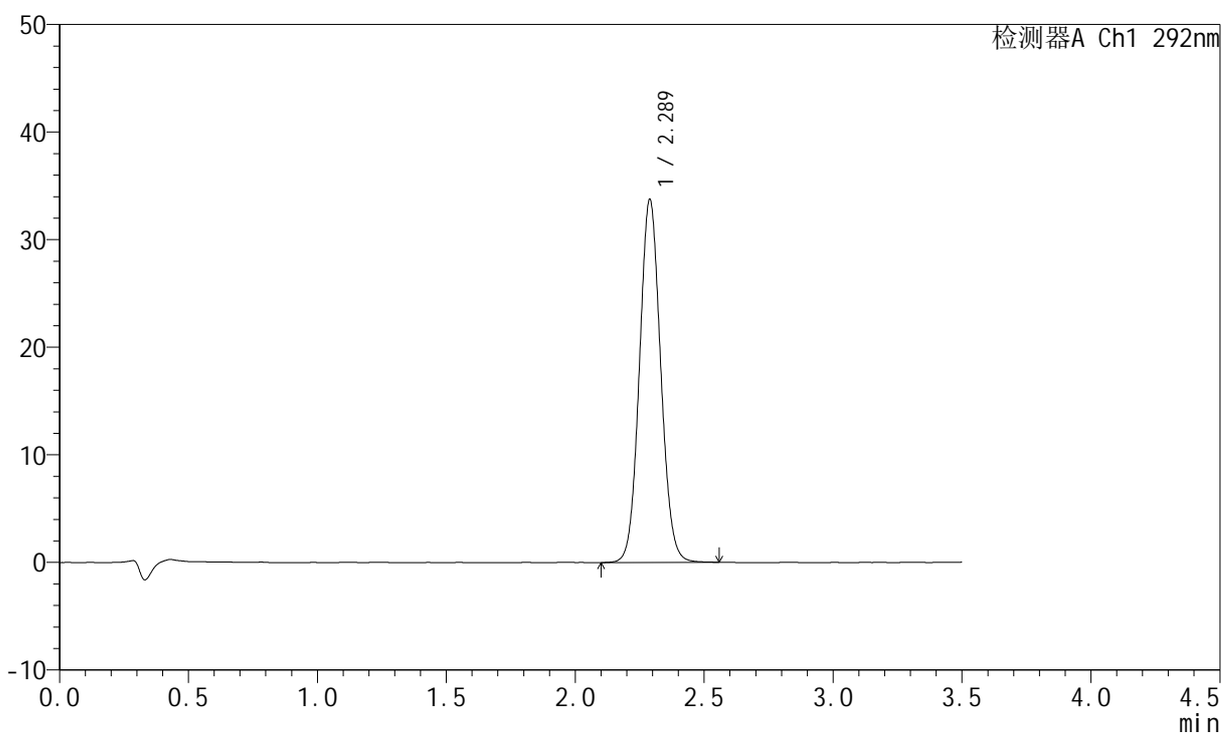
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-30-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:30:11 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:56 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 193736 | 100.000 | 33758 | 3692 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 193736 | 100.000 | 33758 | | | |



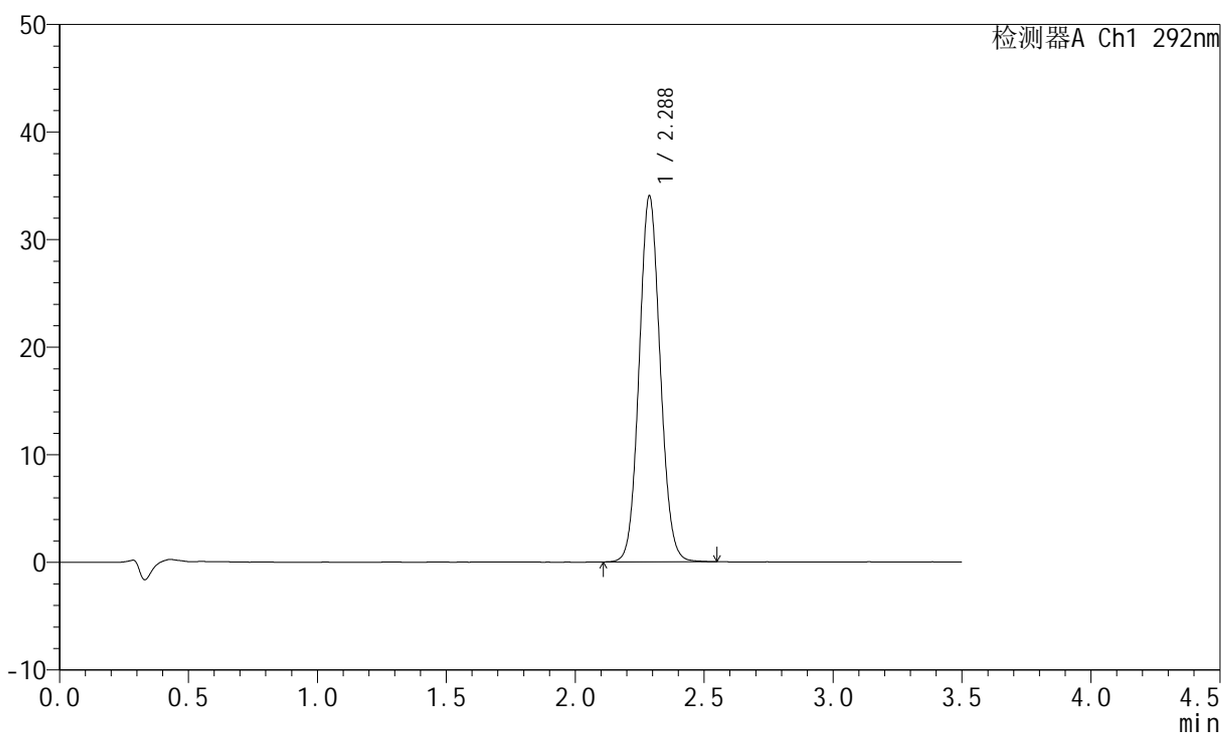
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-31-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:34:07 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:01:59 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 193337 | 100.000 | 34016 | 3756 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 193337 | 100.000 | 34016 | | | |



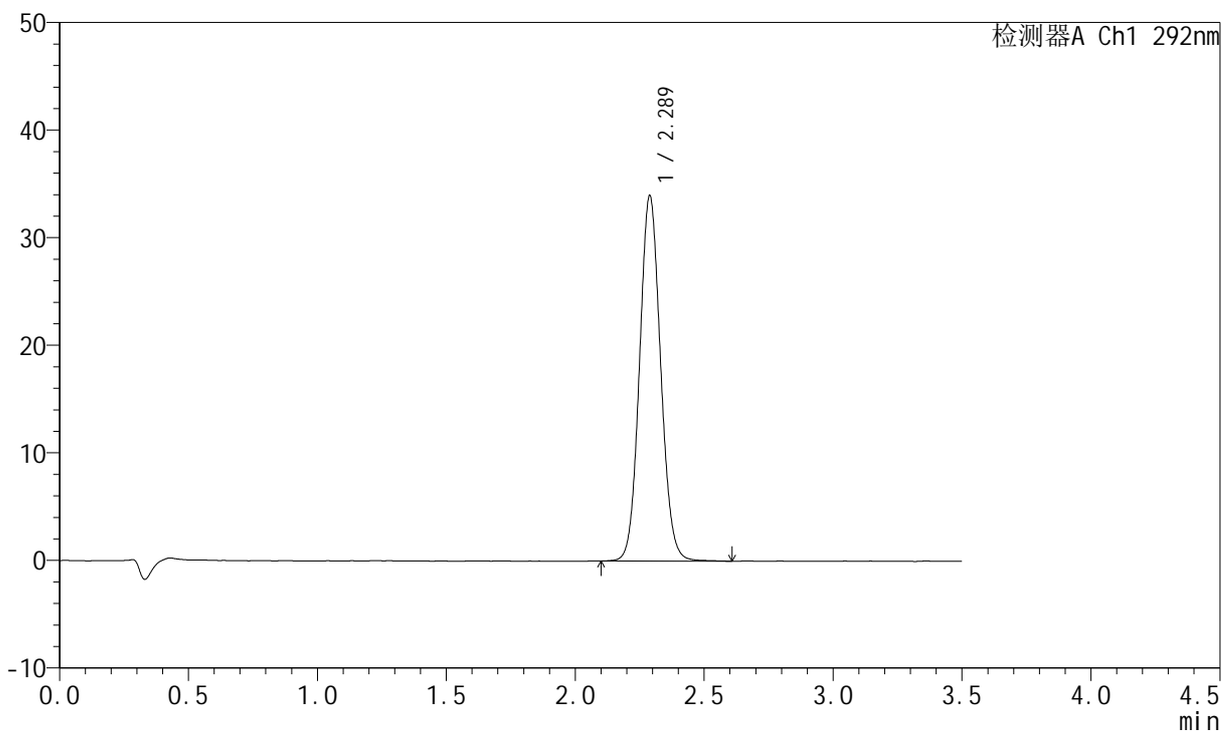
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-32-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:38:03 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:02 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 193486 | 100.000 | 33963 | 3755 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 193486 | 100.000 | 33963 | | | |



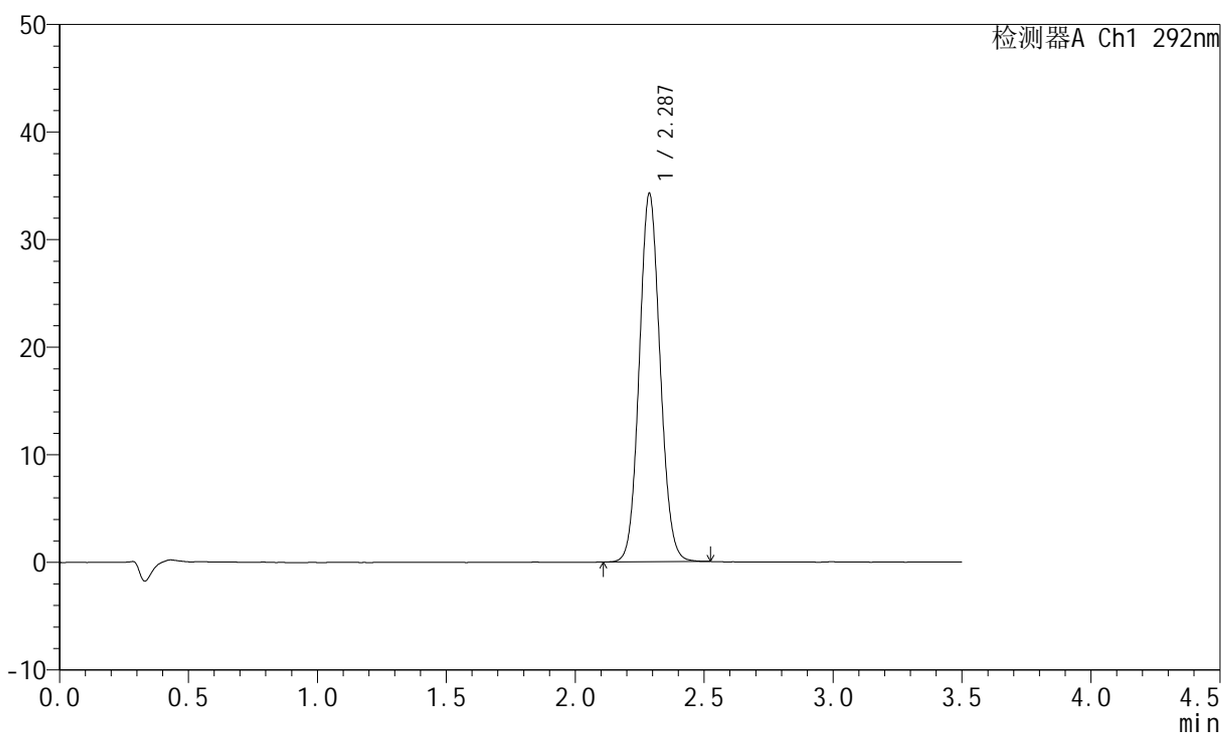
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-33-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:41:59 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:05 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 192671 | 100.000 | 34241 | 3825 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 192671 | 100.000 | 34241 | | | |



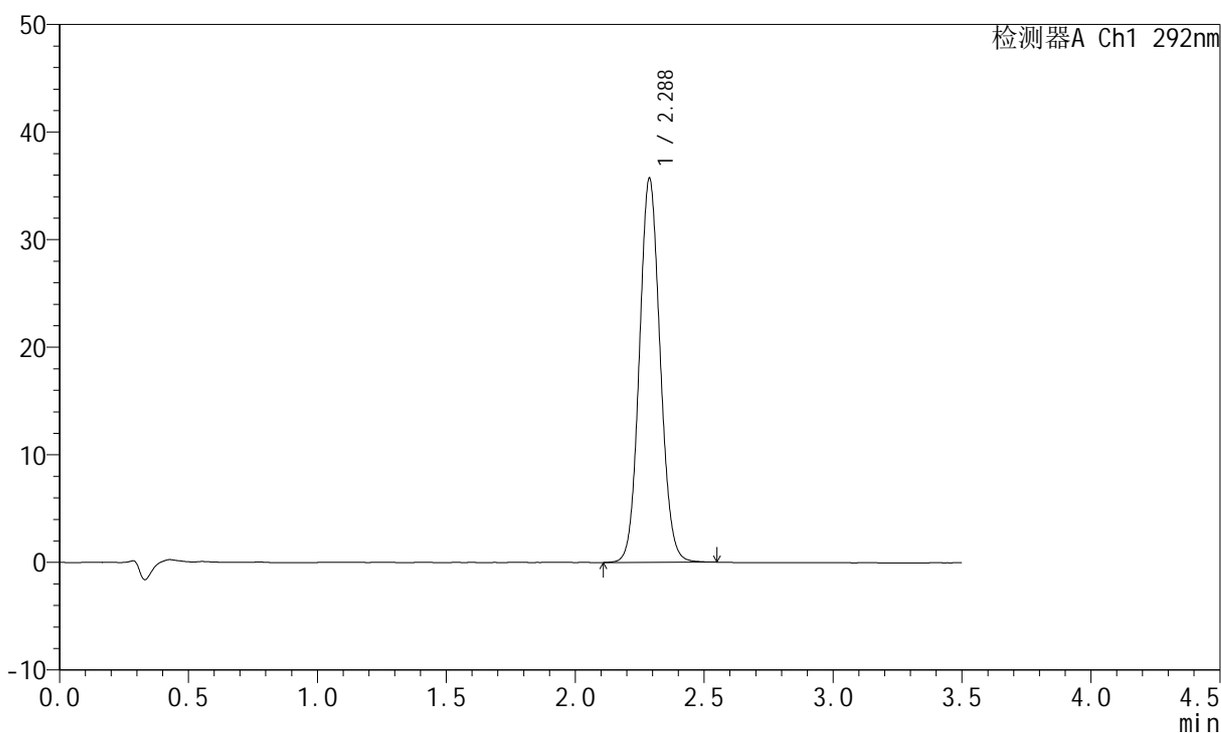
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-34-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:45:54 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:08 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 200780 | 100.000 | 35709 | 3850 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 200780 | 100.000 | 35709 | | | |



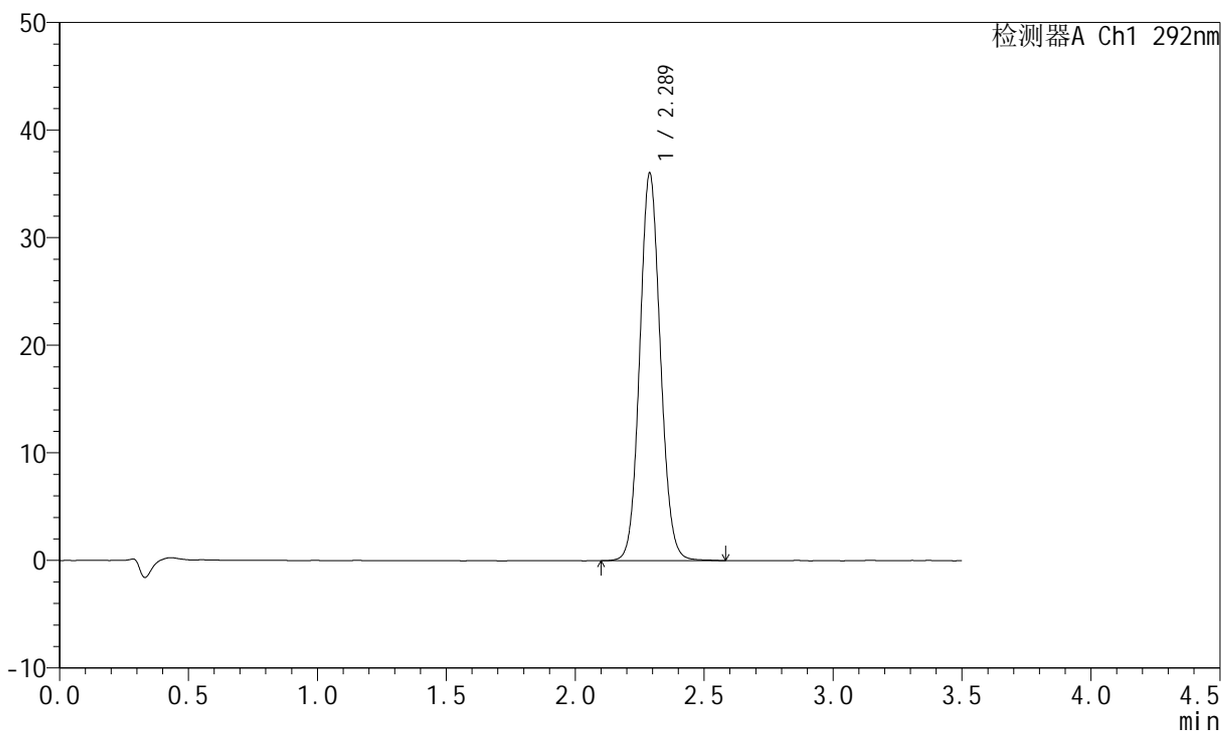
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-35-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:49:49 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:11 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 201233 | 100.000 | 36039 | 3925 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 201233 | 100.000 | 36039 | | | |



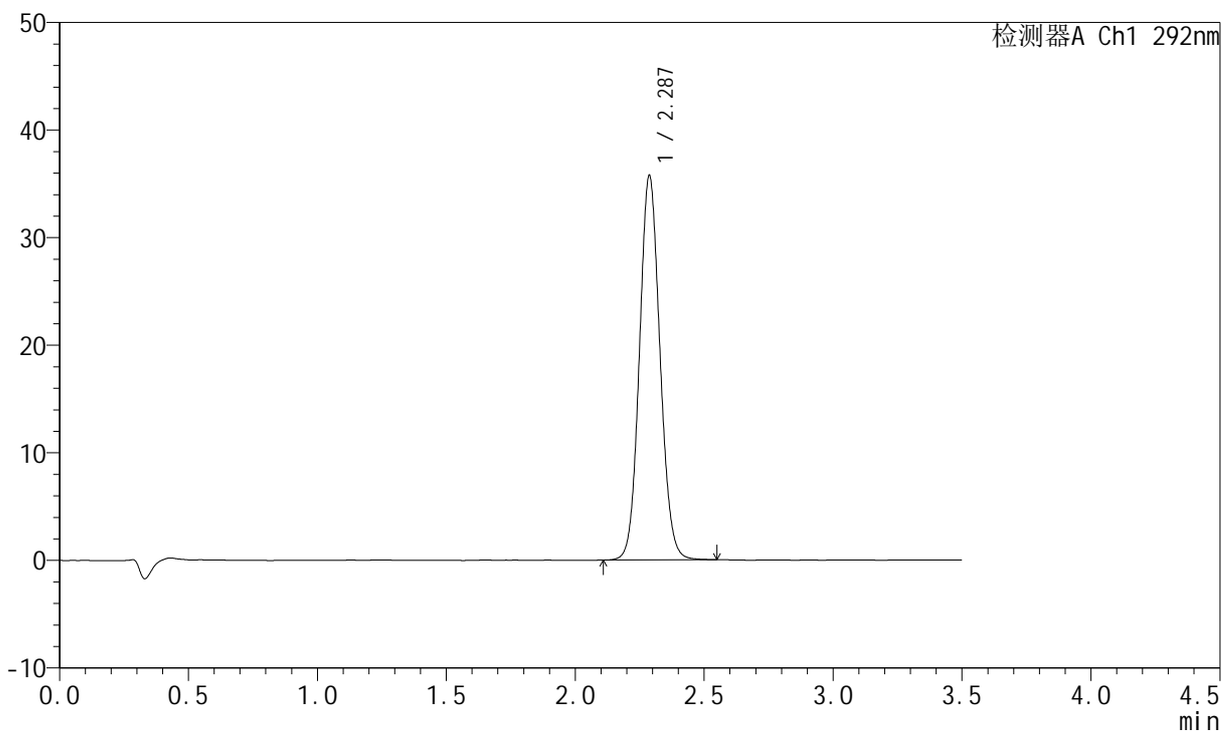
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-36-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:53:43 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:14 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 198246 | 100.000 | 35722 | 3953 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 198246 | 100.000 | 35722 | | | |



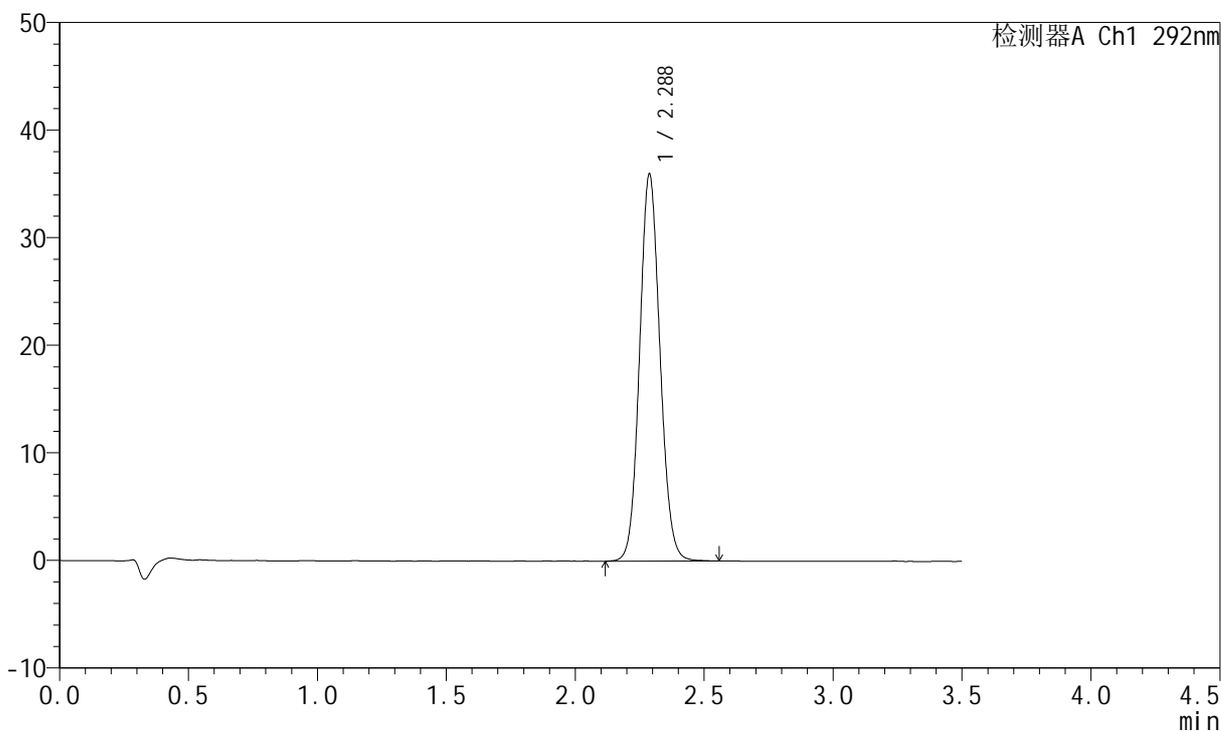
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-37-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 21:57:38 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:17 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 198593 | 100.000 | 35983 | 4002 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 198593 | 100.000 | 35983 | | | |



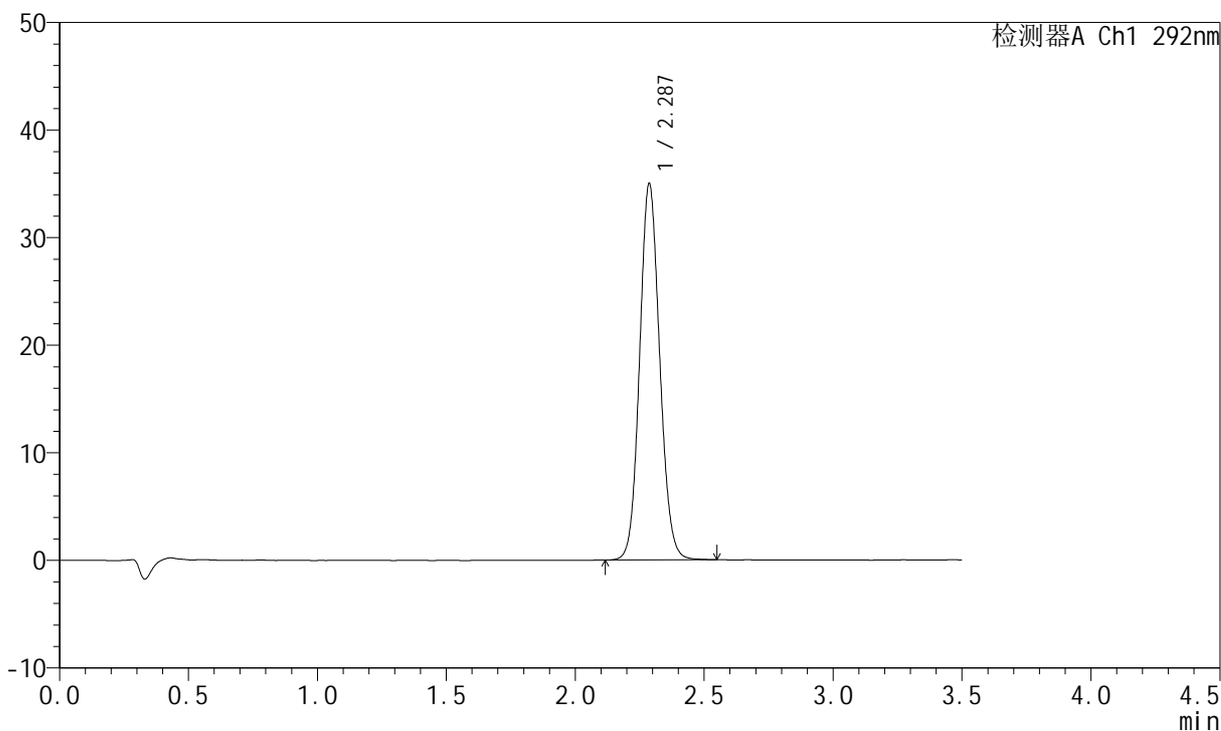
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-38-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:01:33 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 189643 | 100.000 | 34972 | 4151 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 189643 | 100.000 | 34972 | | | |



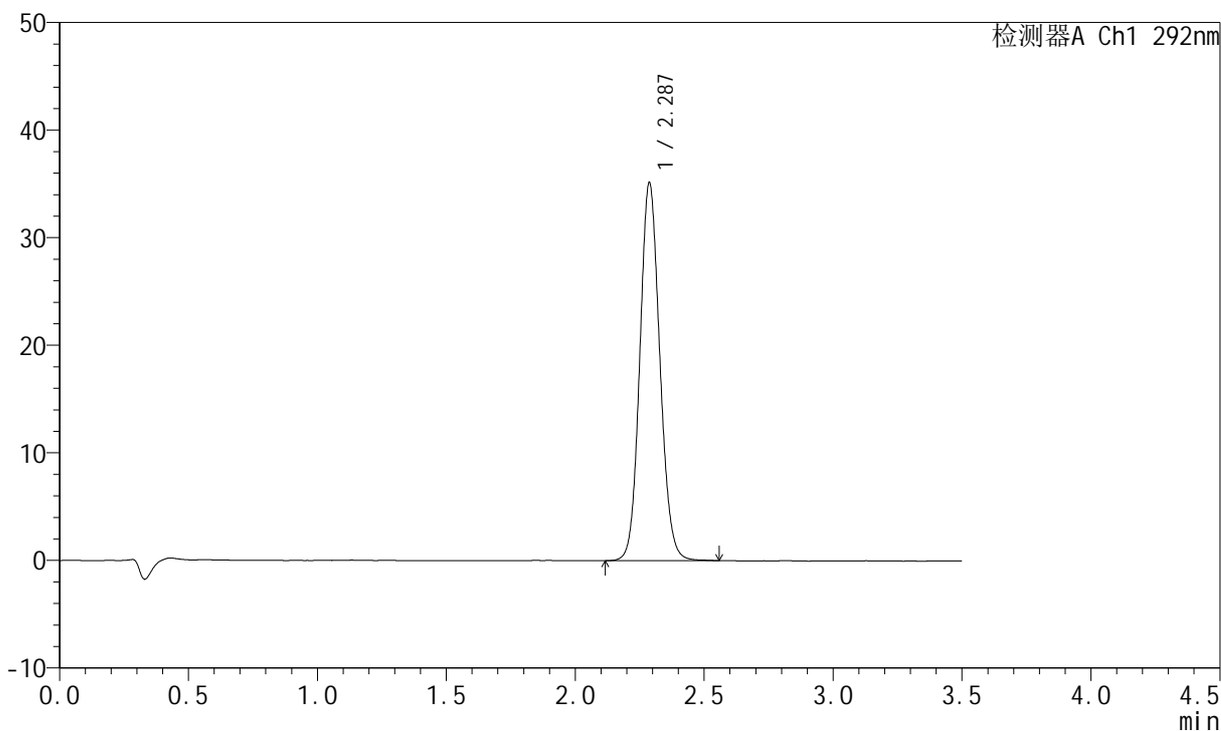
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-39-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:05:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 189799 | 100.000 | 35120 | 4179 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 189799 | 100.000 | 35120 | | | |



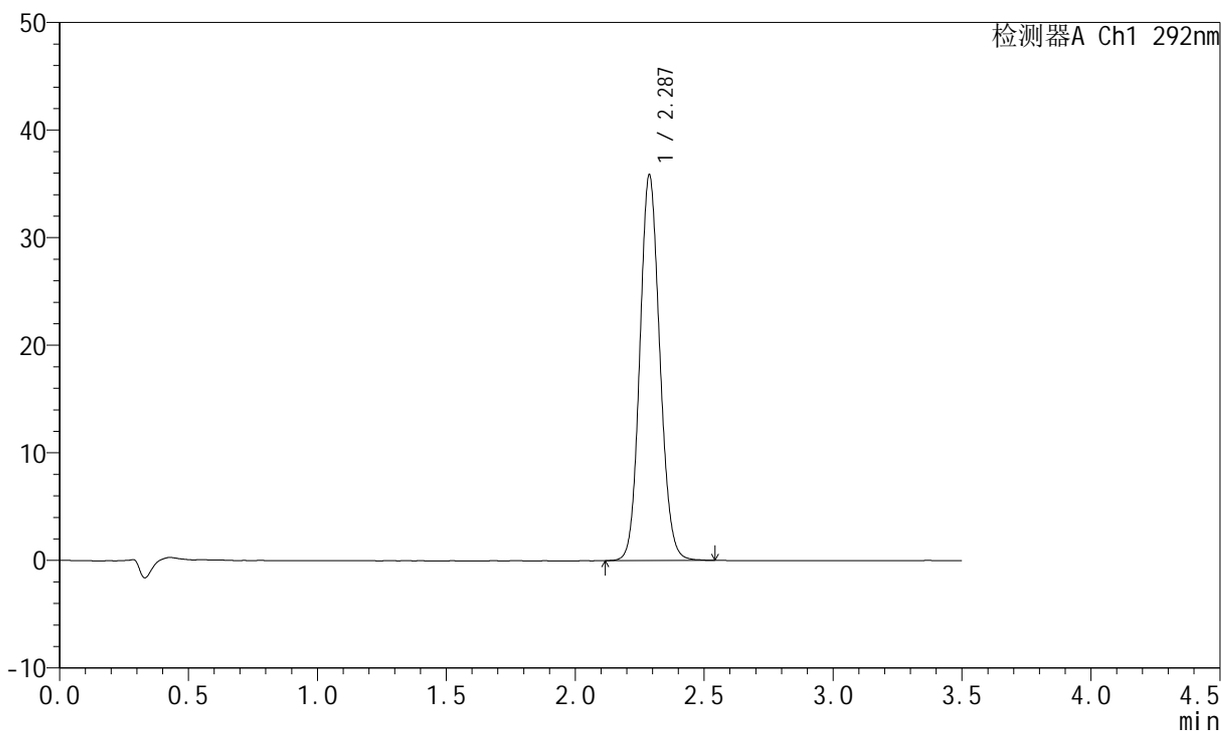
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-40-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:09:23 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:26 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 193496 | 100.000 | 35839 | 4174 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 193496 | 100.000 | 35839 | | | |



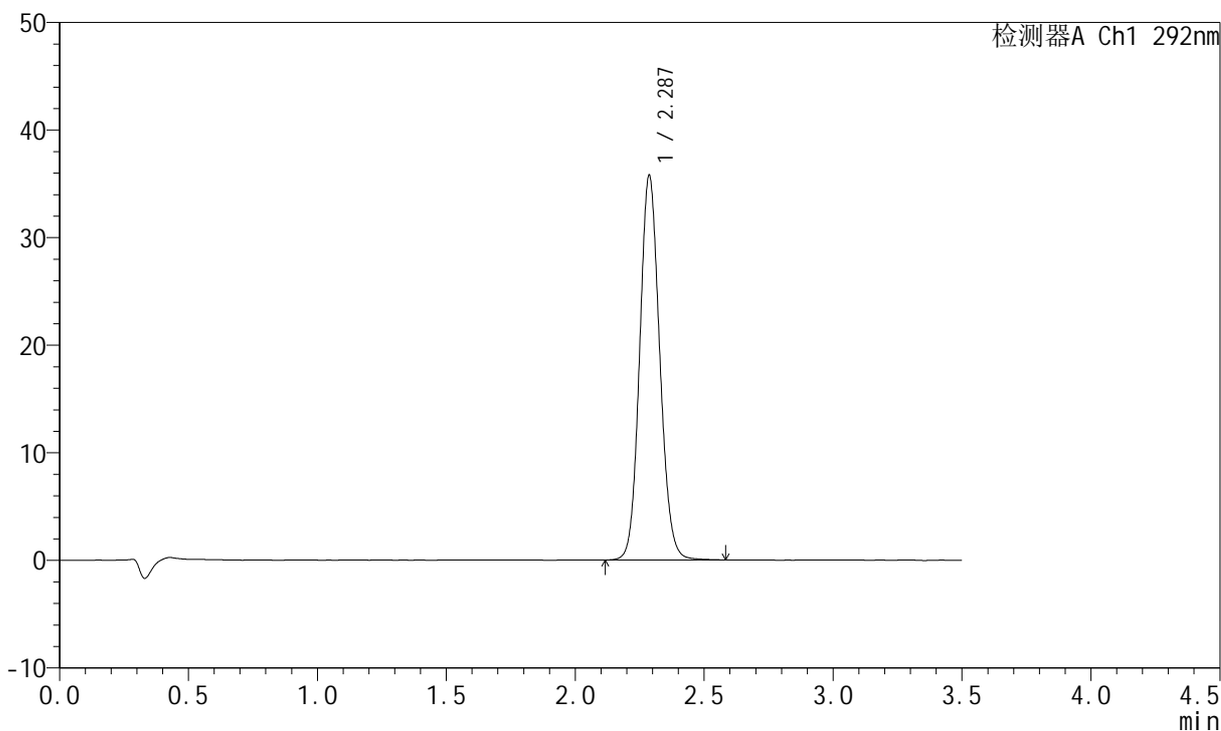
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-41-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:13:17 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:29 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 193961 | 100.000 | 35724 | 4152 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 193961 | 100.000 | 35724 | | | |



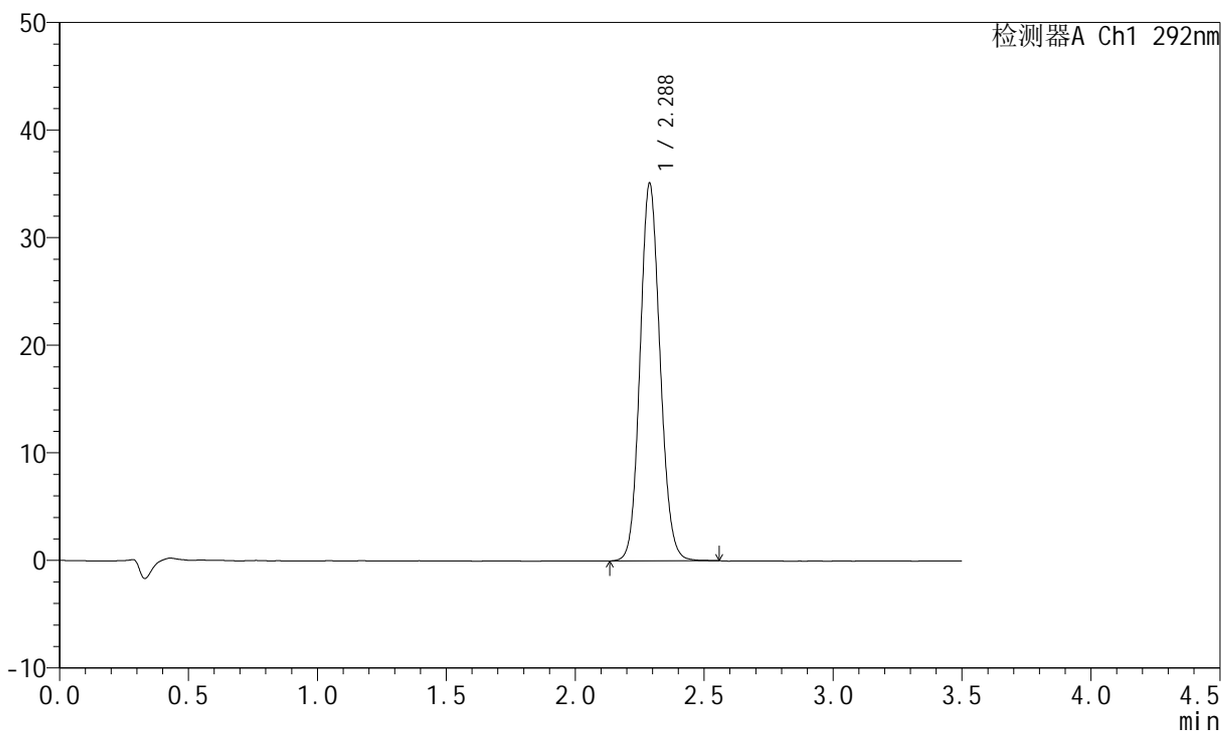
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-42-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:17:12 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:31 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 189882 | 100.000 | 35115 | 4173 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 189882 | 100.000 | 35115 | | | |



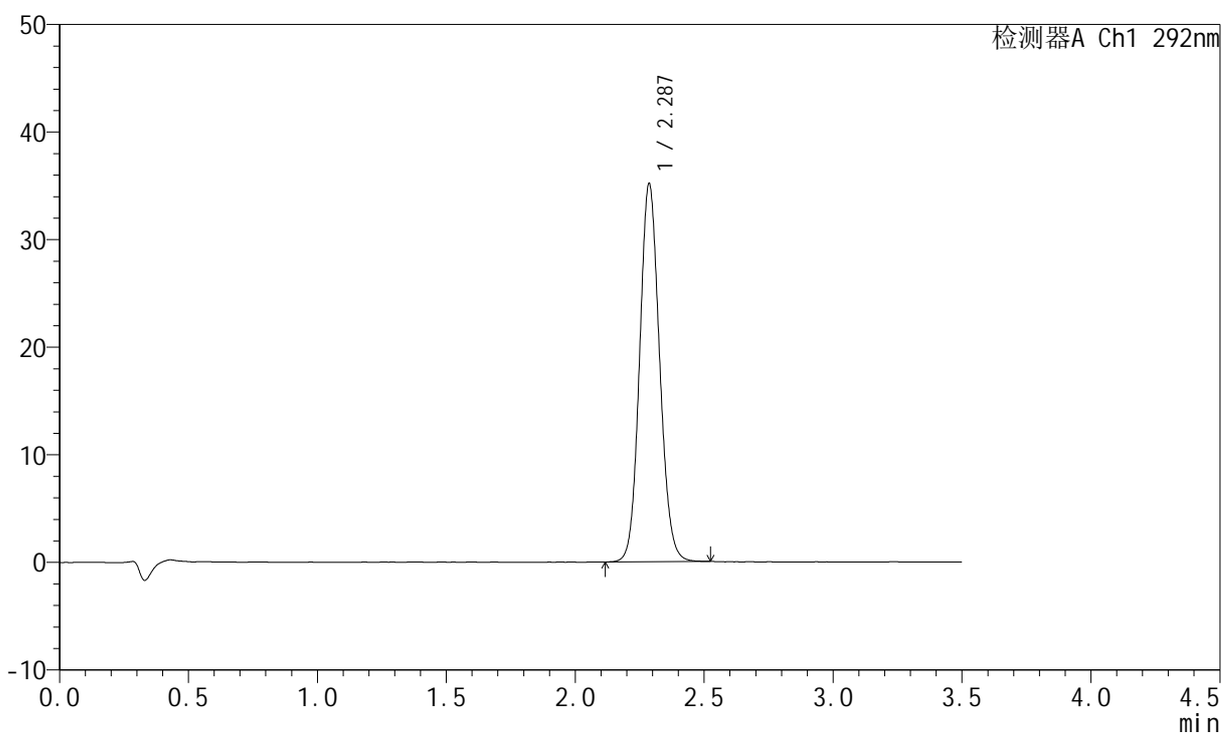
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-43-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:21:07 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:34 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

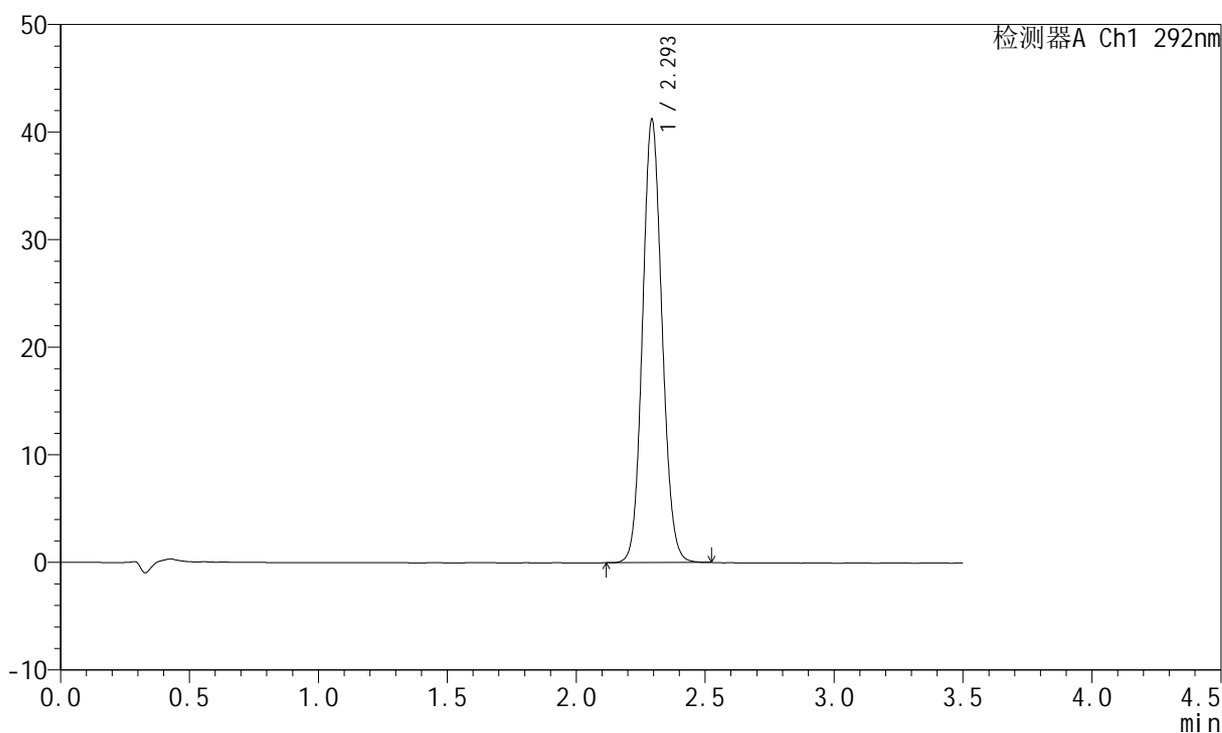
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.287 | 189549 | 100.000 | 35106 | 4180 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 189549 | 100.000 | 35106 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-44-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:25:02 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:37 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 216964 | 100.000 | 40998 | 4393 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 216964 | 100.000 | 40998 | | | |



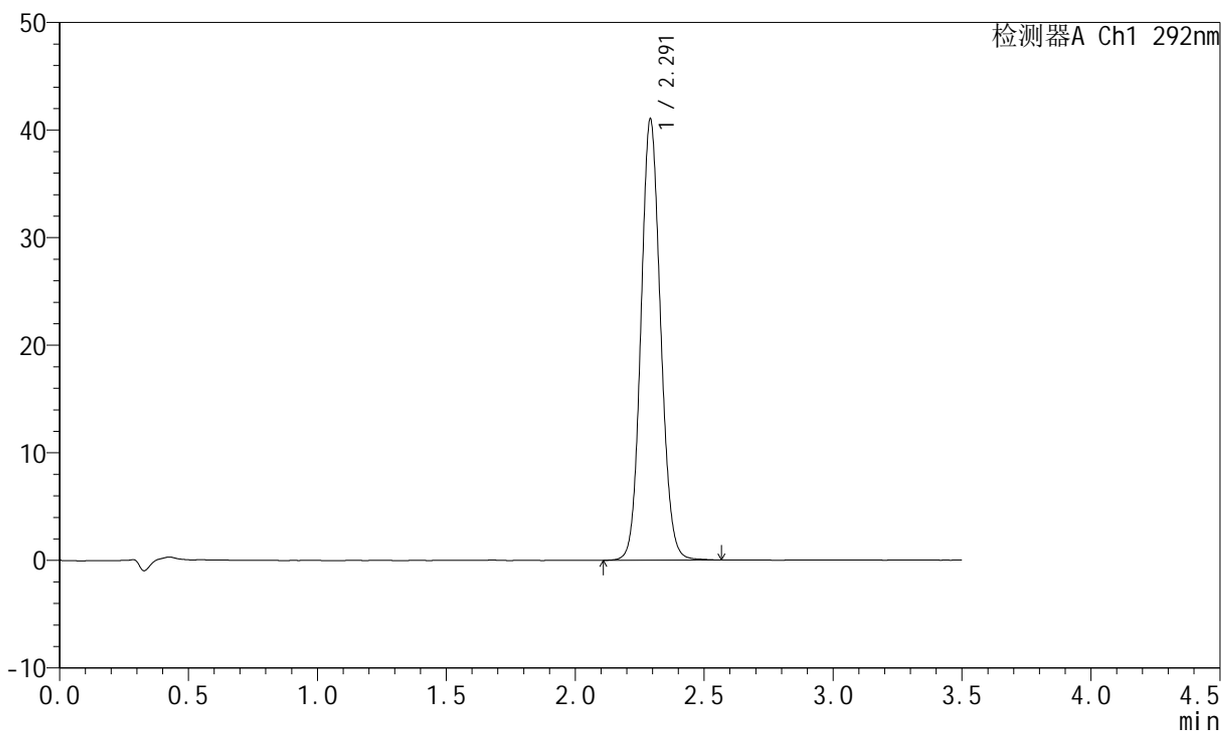
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-45-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:28:58 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:40 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 217923 | 100.000 | 40880 | 4345 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 217923 | 100.000 | 40880 | | | |



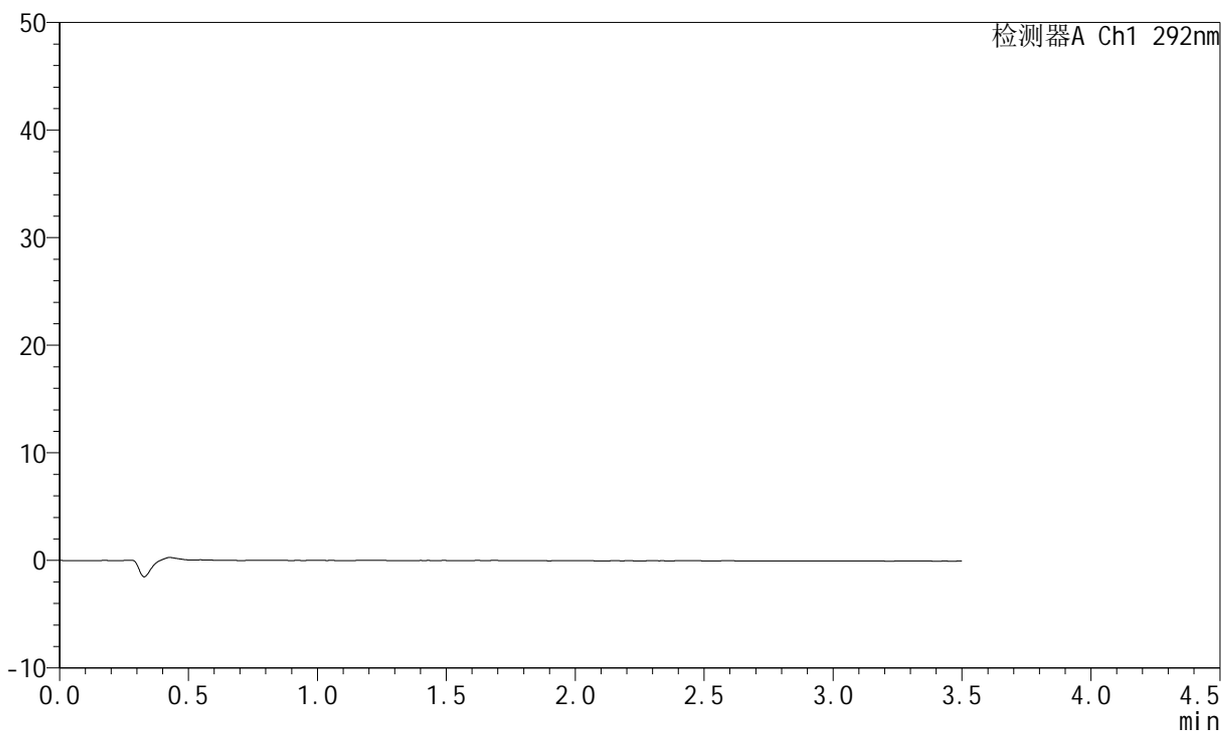
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-46-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:32:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:43 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



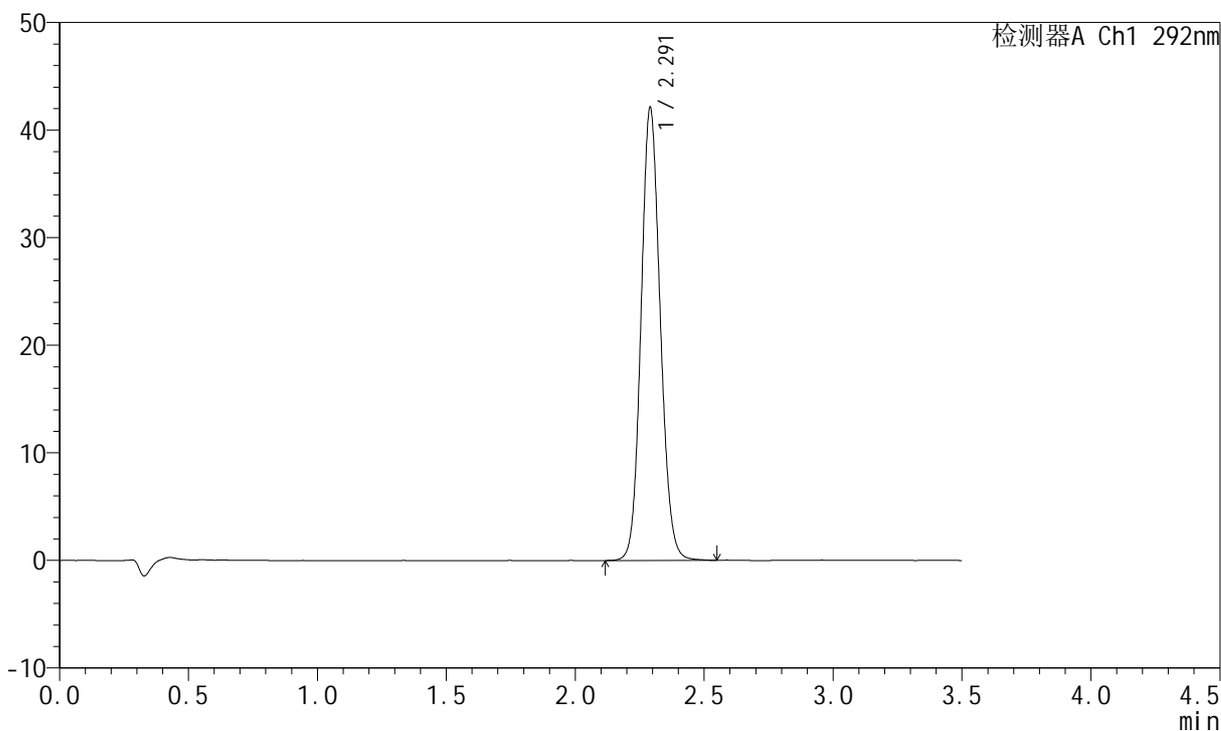
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-47-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:36:53 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:46 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 218627 | 100.000 | 42012 | 4534 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 218627 | 100.000 | 42012 | | | |



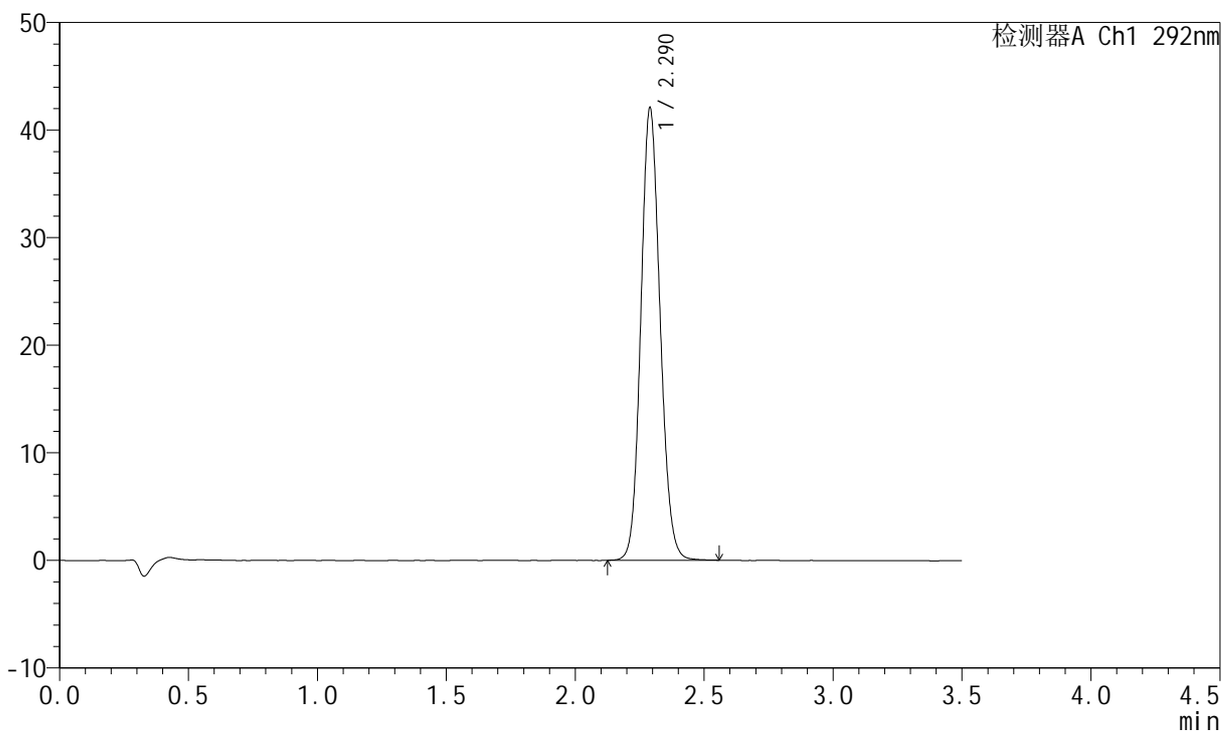
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-48-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:40:49 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 218852 | 100.000 | 42021 | 4506 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 218852 | 100.000 | 42021 | | | |



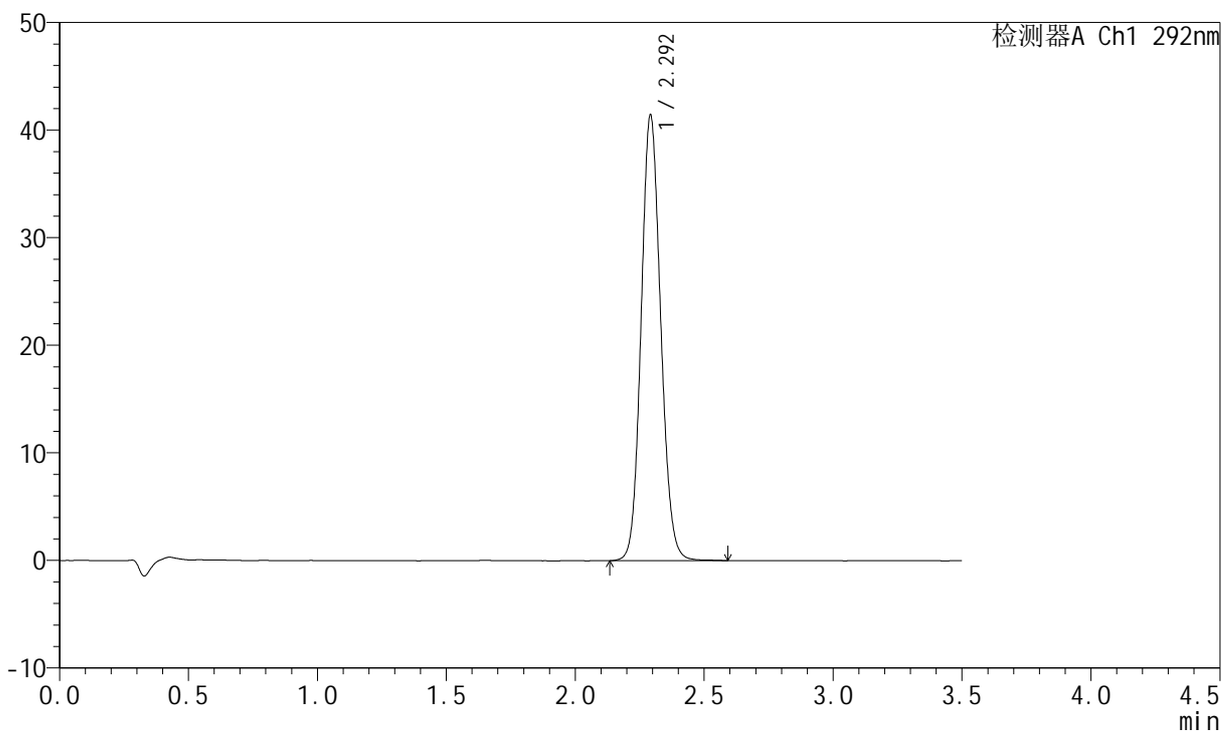
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-49-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:44:46 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 219278 | 100.000 | 41236 | 4364 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 219278 | 100.000 | 41236 | | | |



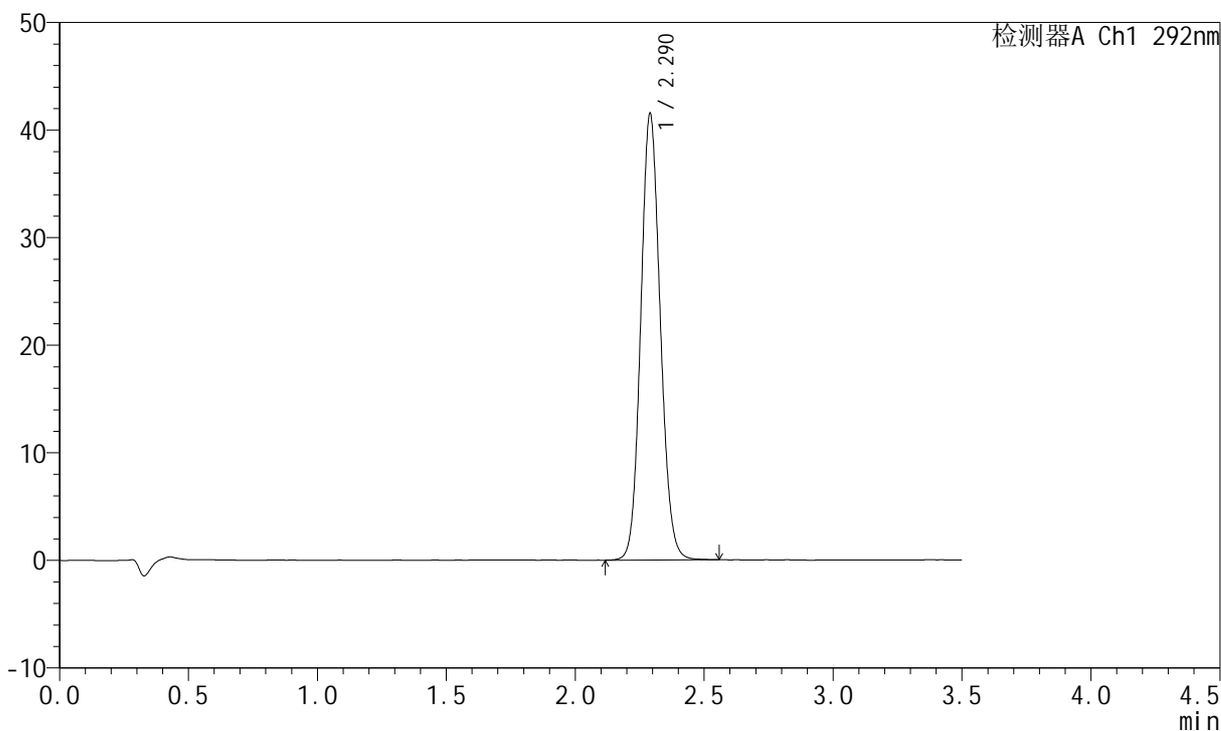
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-50-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:48:43 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:54 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 219201 | 100.000 | 41439 | 4370 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 219201 | 100.000 | 41439 | | | |



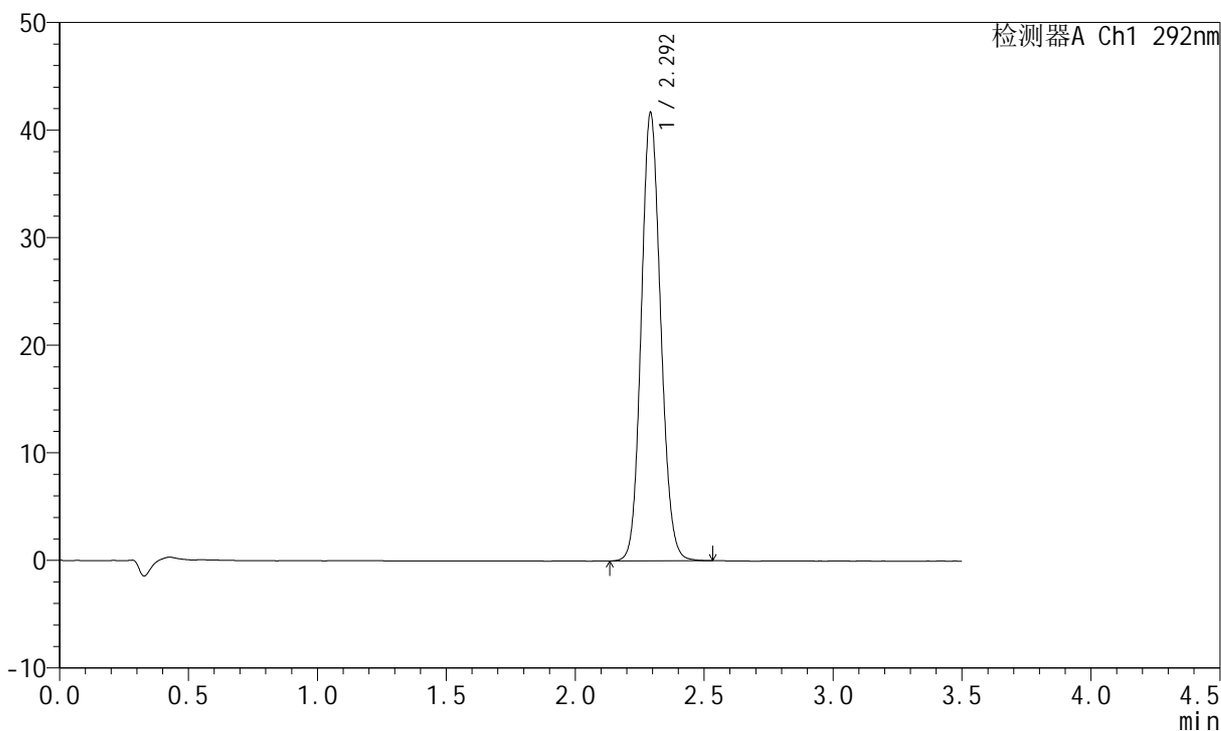
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-51-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:52:40 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:02:57 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 218846 | 100.000 | 41441 | 4418 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 218846 | 100.000 | 41441 | | | |



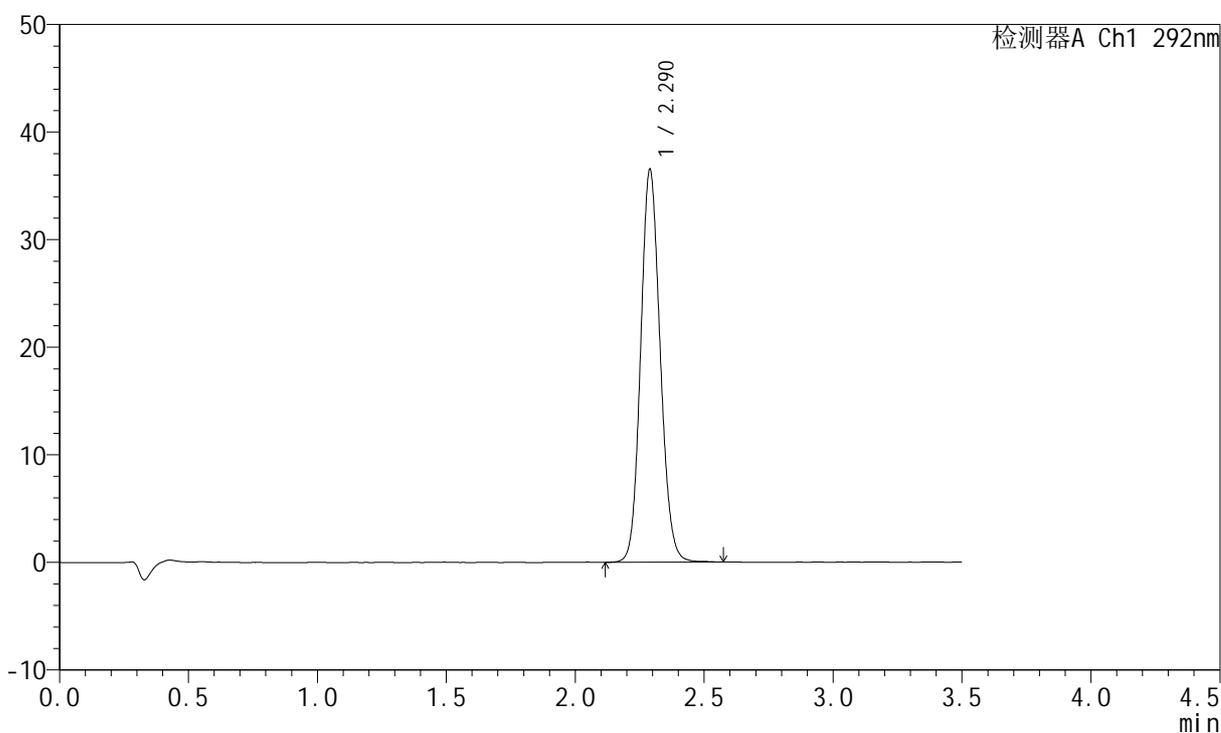
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-52-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 22:56:36 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:00 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 192793 | 100.000 | 36494 | 4377 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 192793 | 100.000 | 36494 | | | |



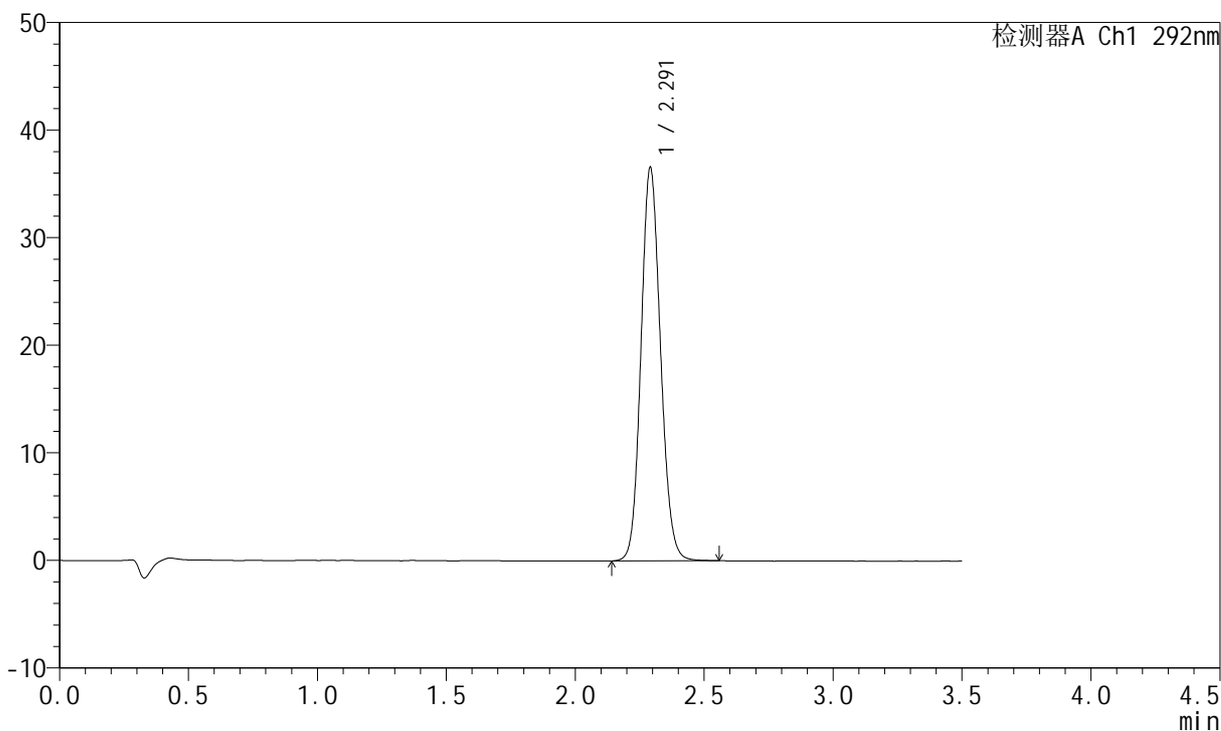
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-53-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:00:32 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:03 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 192985 | 100.000 | 36467 | 4387 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 192985 | 100.000 | 36467 | | | |



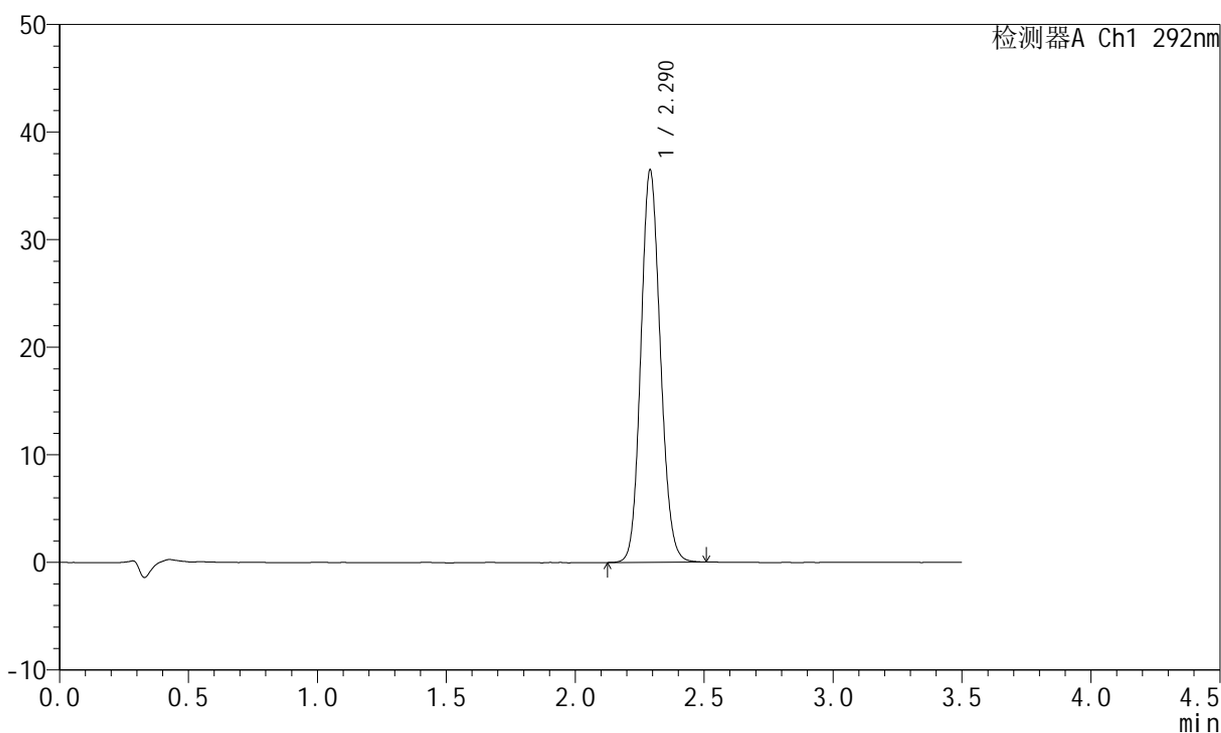
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-54-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:04:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:06 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 192267 | 100.000 | 36404 | 4380 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 192267 | 100.000 | 36404 | | | |



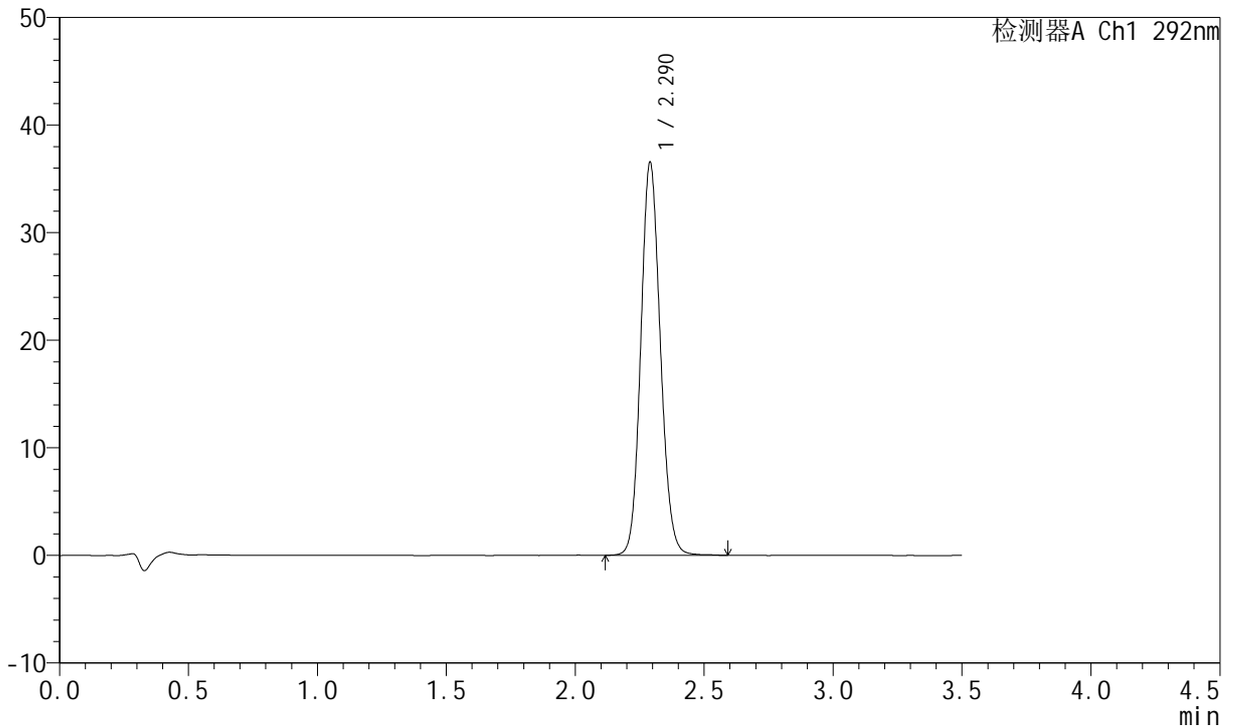
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-55-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:08:24 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:08 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 193042 | 100.000 | 36483 | 4379 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 193042 | 100.000 | 36483 | | | |



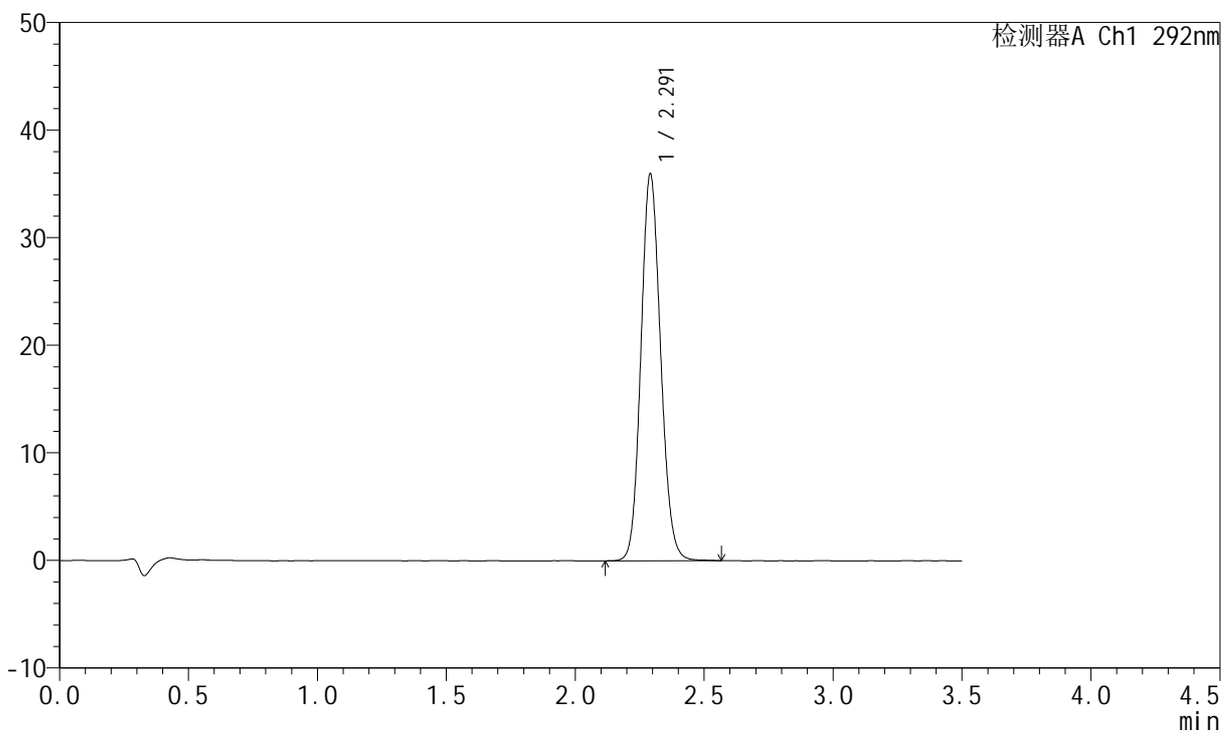
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-56-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:12:20 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:11 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 191551 | 100.000 | 35853 | 4294 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 191551 | 100.000 | 35853 | | | |



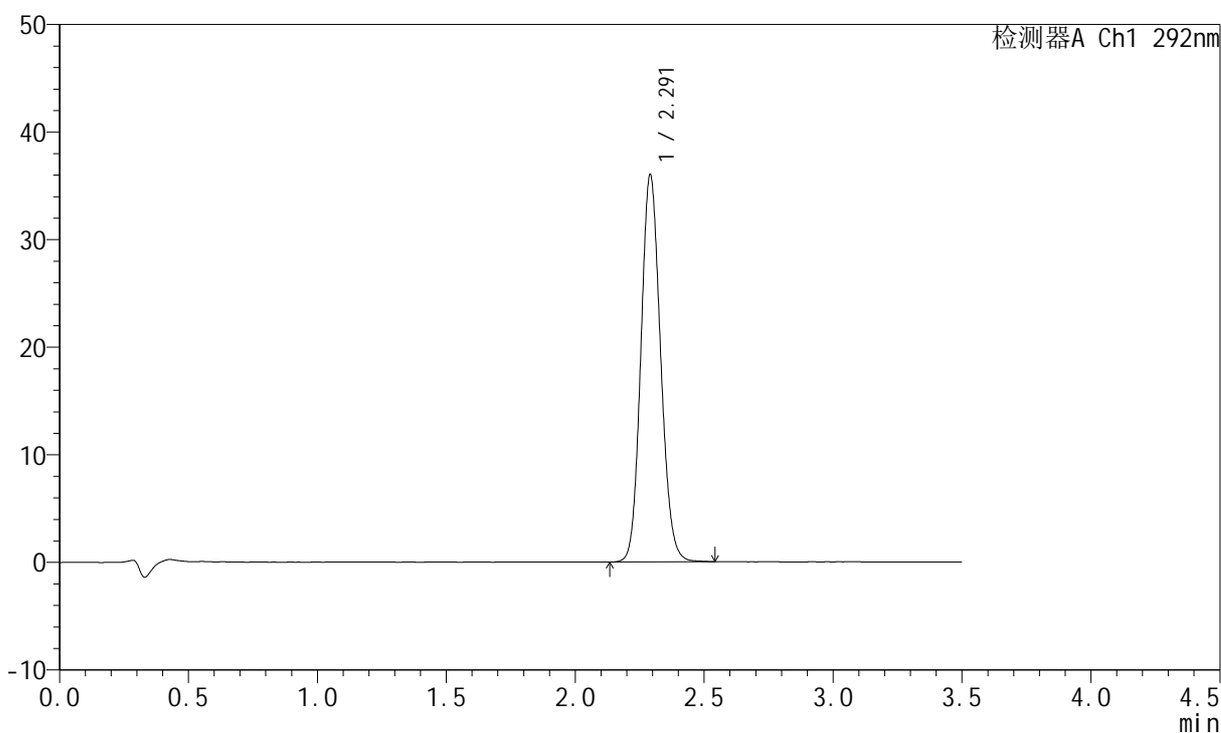
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-57-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:16:16 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:14 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 191400 | 100.000 | 35917 | 4296 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 191400 | 100.000 | 35917 | | | |



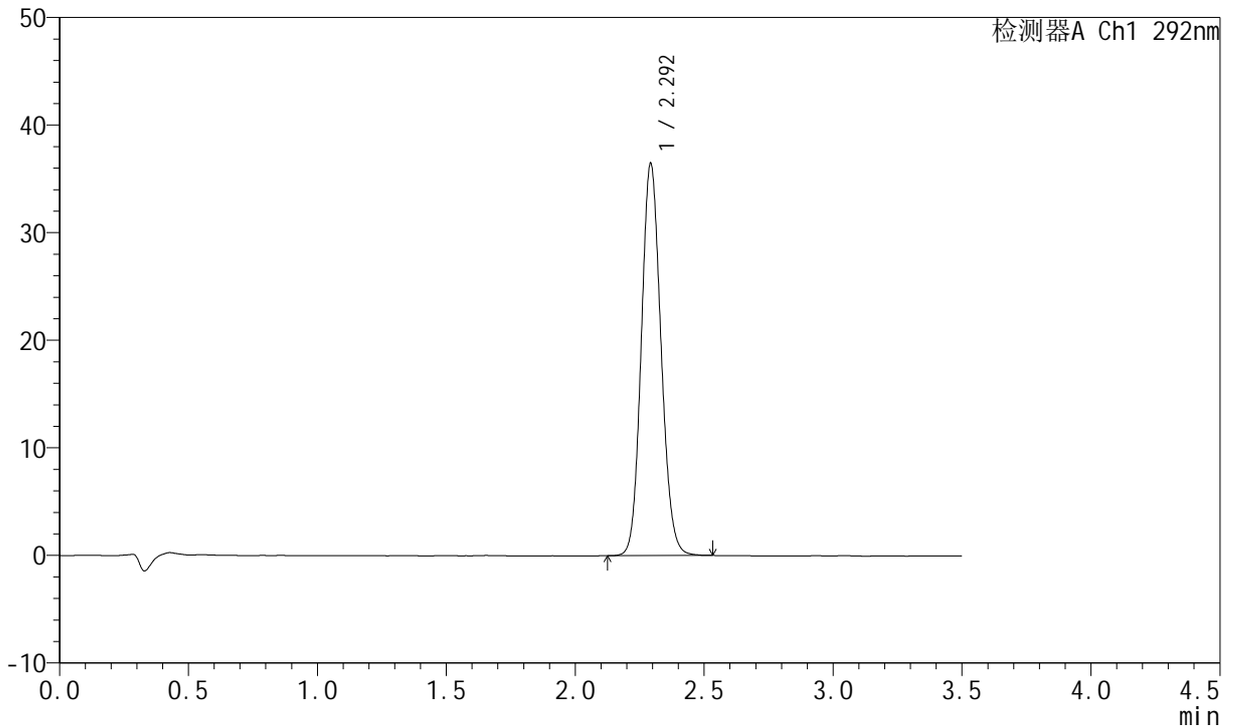
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-58-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:20:13 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:17 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 194118 | 100.000 | 36207 | 4288 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 194118 | 100.000 | 36207 | | | |



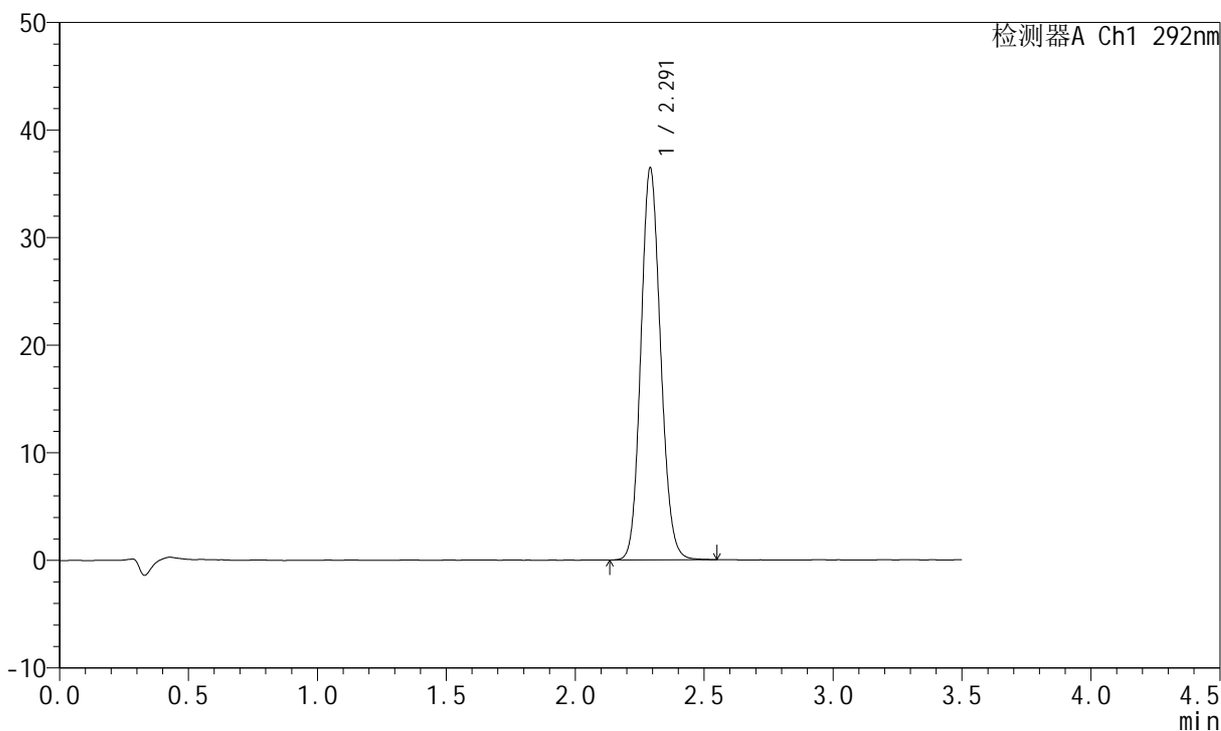
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-59-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:24:08 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 194188 | 100.000 | 36352 | 4283 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 194188 | 100.000 | 36352 | | | |



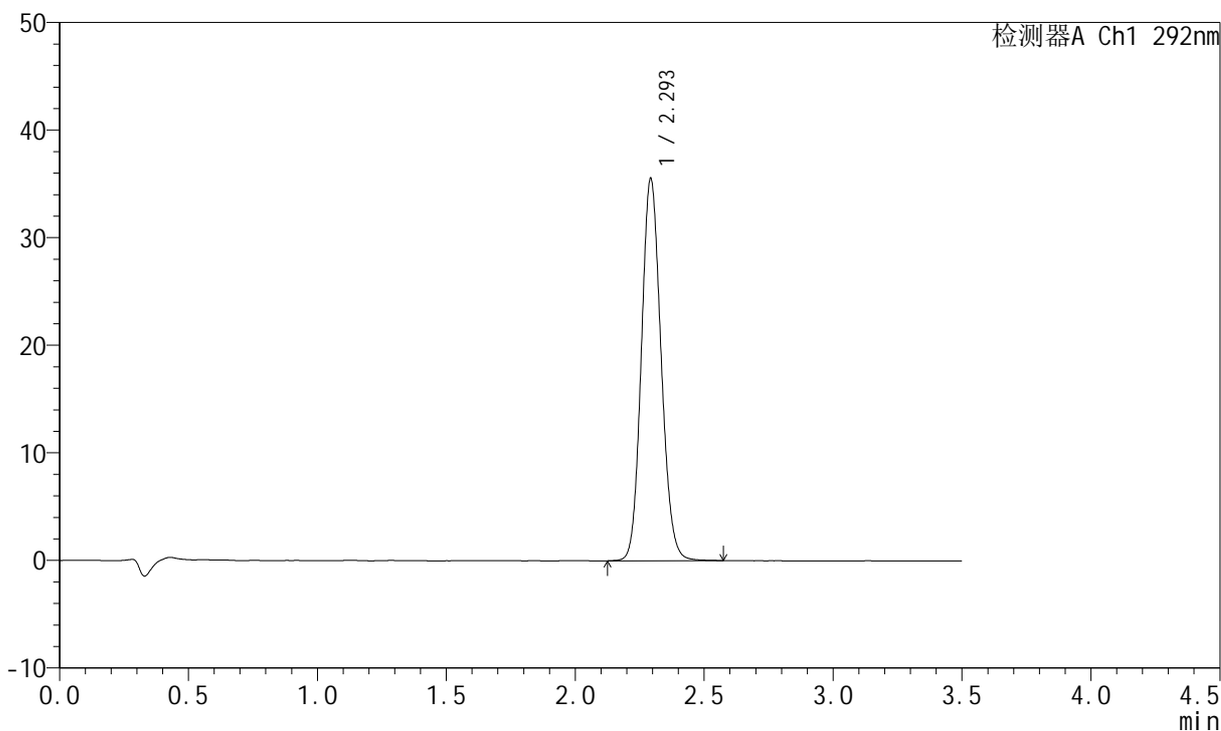
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-60-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:28:04 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 189317 | 100.000 | 35289 | 4299 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 189317 | 100.000 | 35289 | | | |



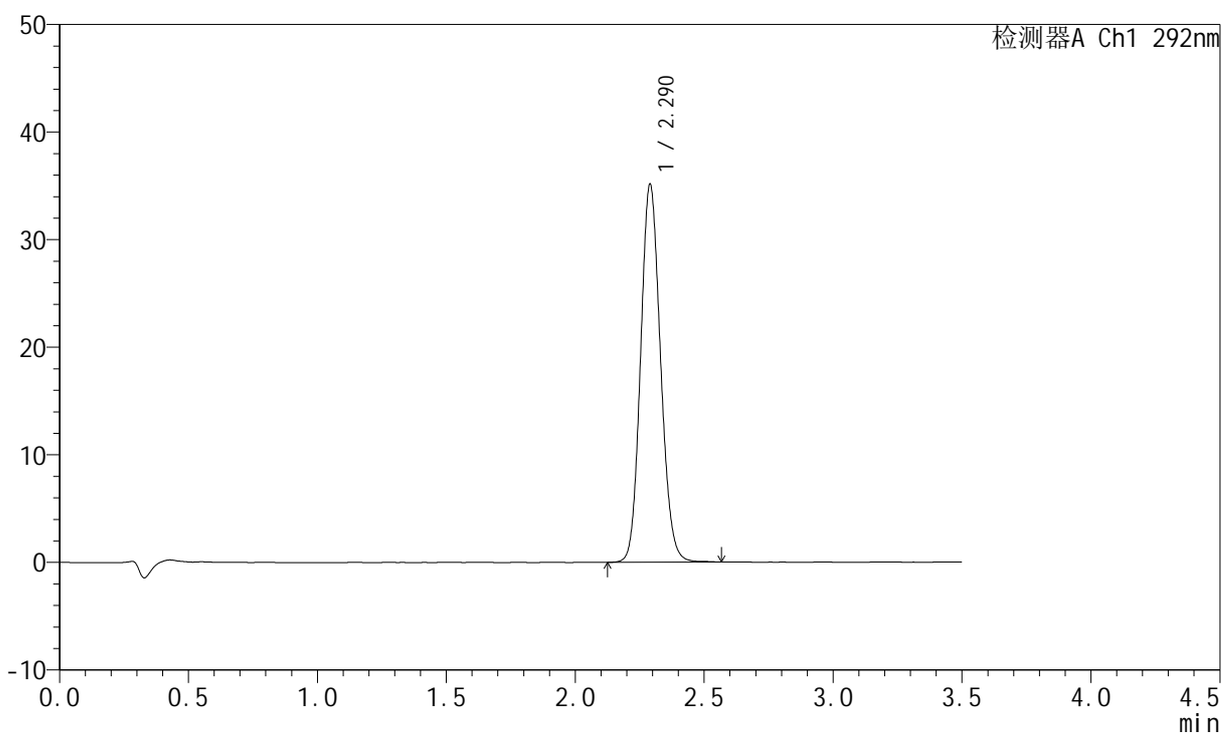
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-61-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:31:59 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:26 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 189208 | 100.000 | 35107 | 4198 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 189208 | 100.000 | 35107 | | | |



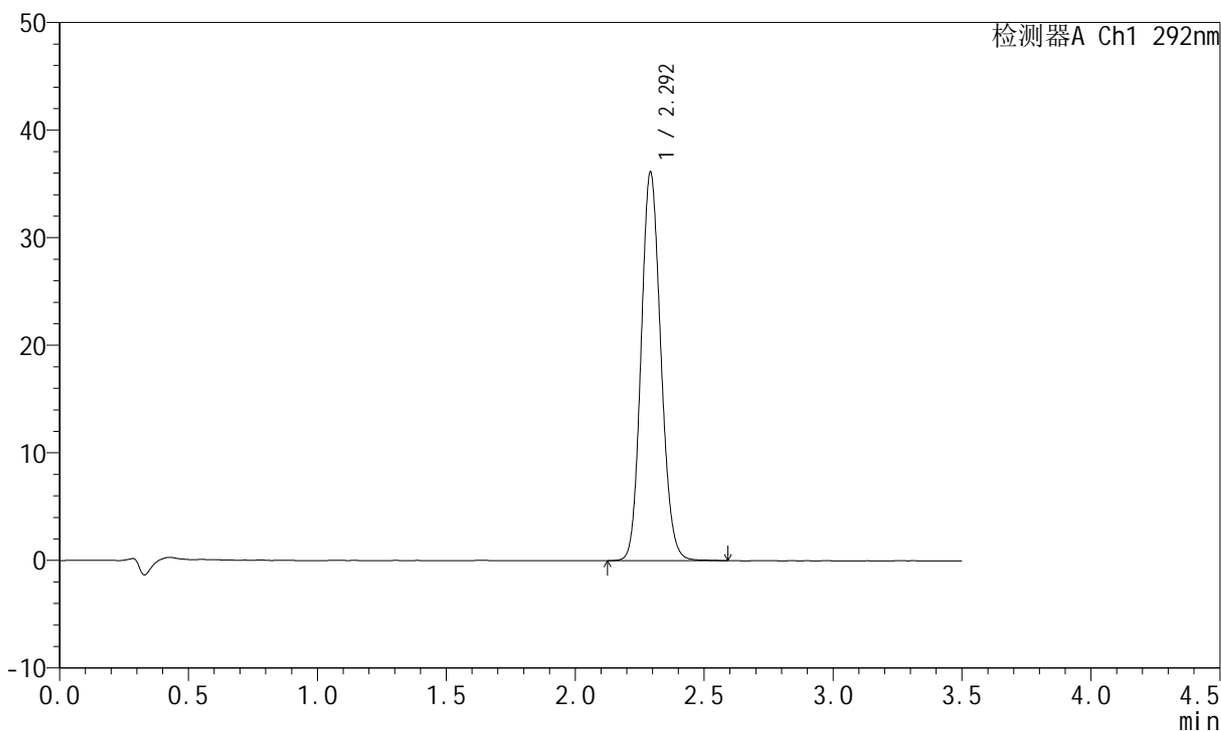
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-62-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:35:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:28 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 192969 | 100.000 | 35965 | 4267 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 192969 | 100.000 | 35965 | | | |



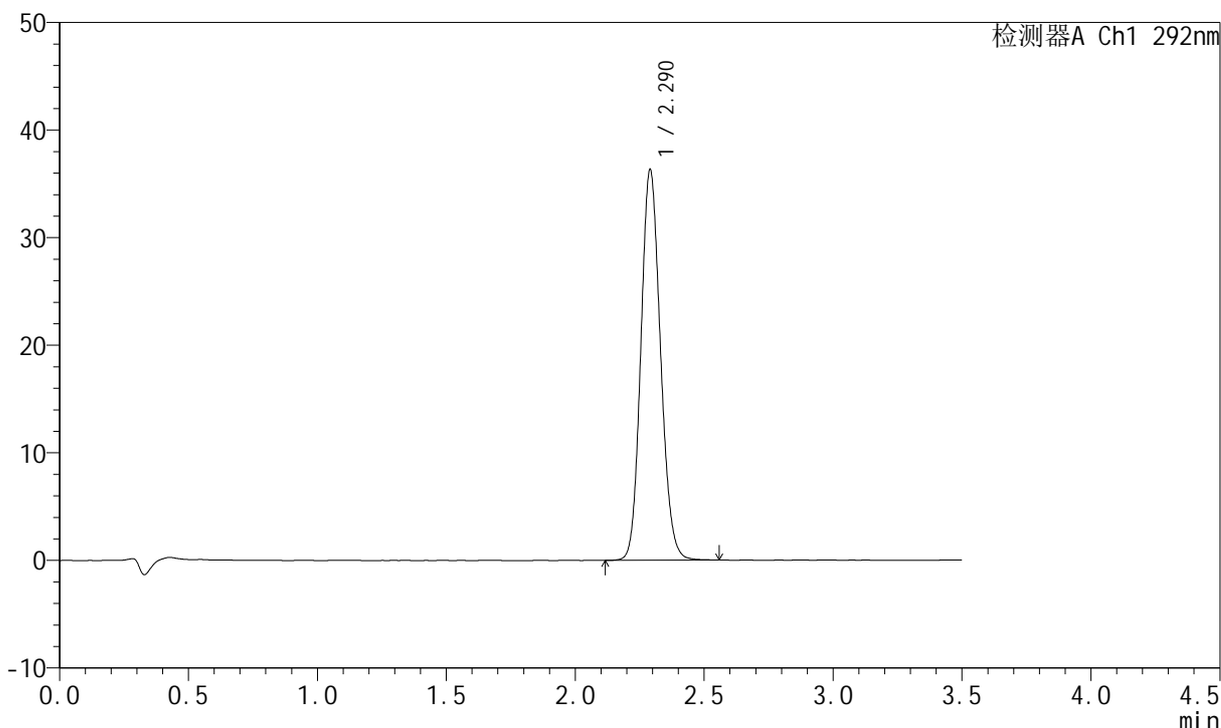
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-63-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:39:51 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:31 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 192721 | 100.000 | 36260 | 4320 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 192721 | 100.000 | 36260 | | | |



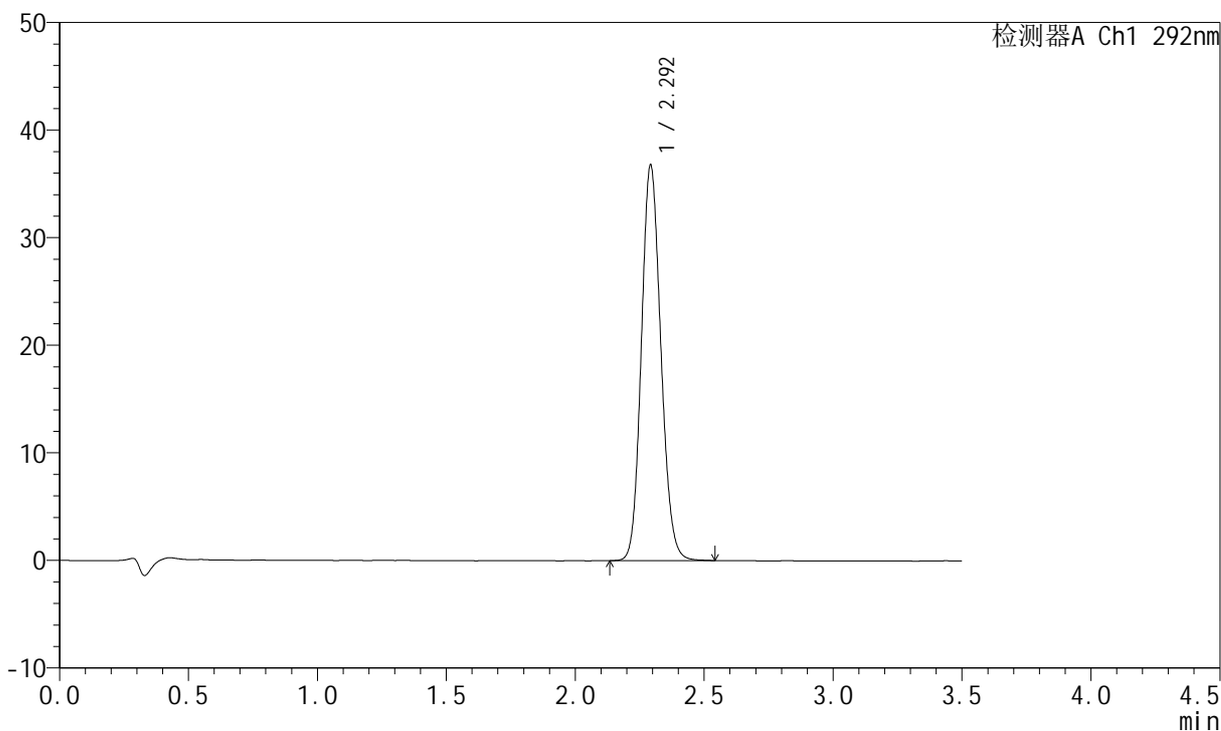
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-64-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:43:47 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:34 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 193713 | 100.000 | 36552 | 4390 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 193713 | 100.000 | 36552 | | | |



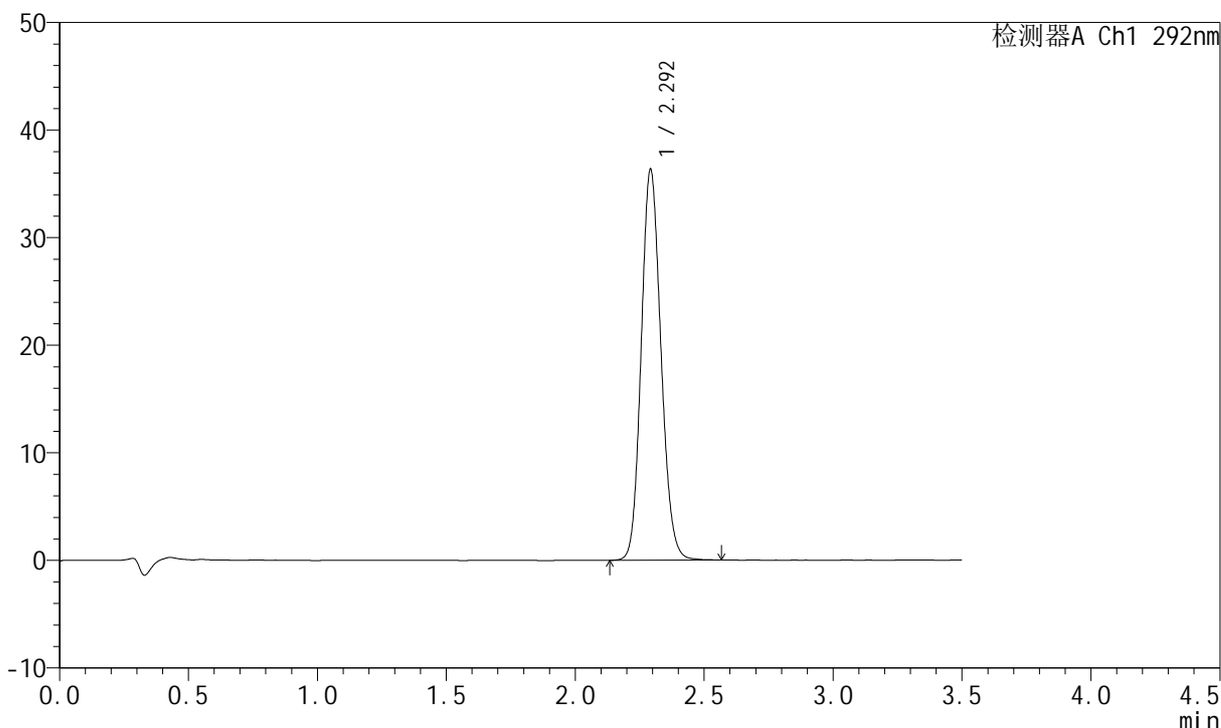
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-65-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:47:44 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:37 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 194015 | 100.000 | 36147 | 4279 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 194015 | 100.000 | 36147 | | | |



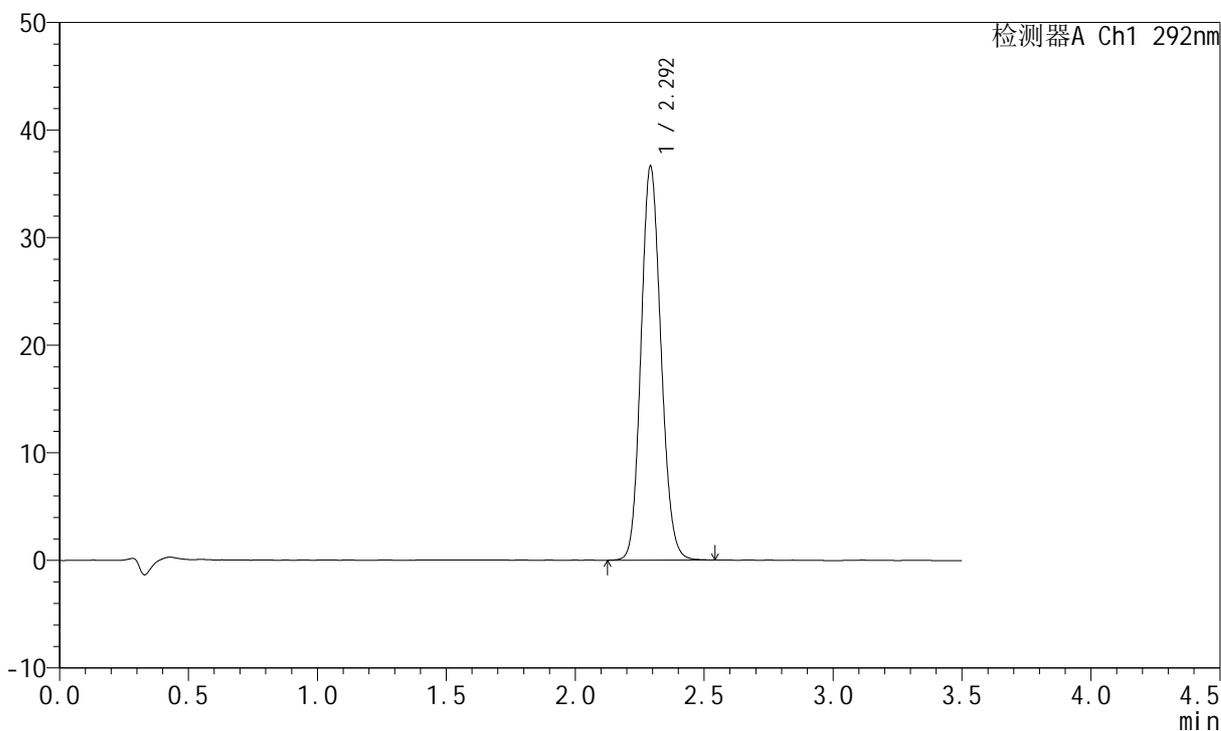
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-66-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:51:41 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:40 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 197732 | 100.000 | 36462 | 4171 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 197732 | 100.000 | 36462 | | | |



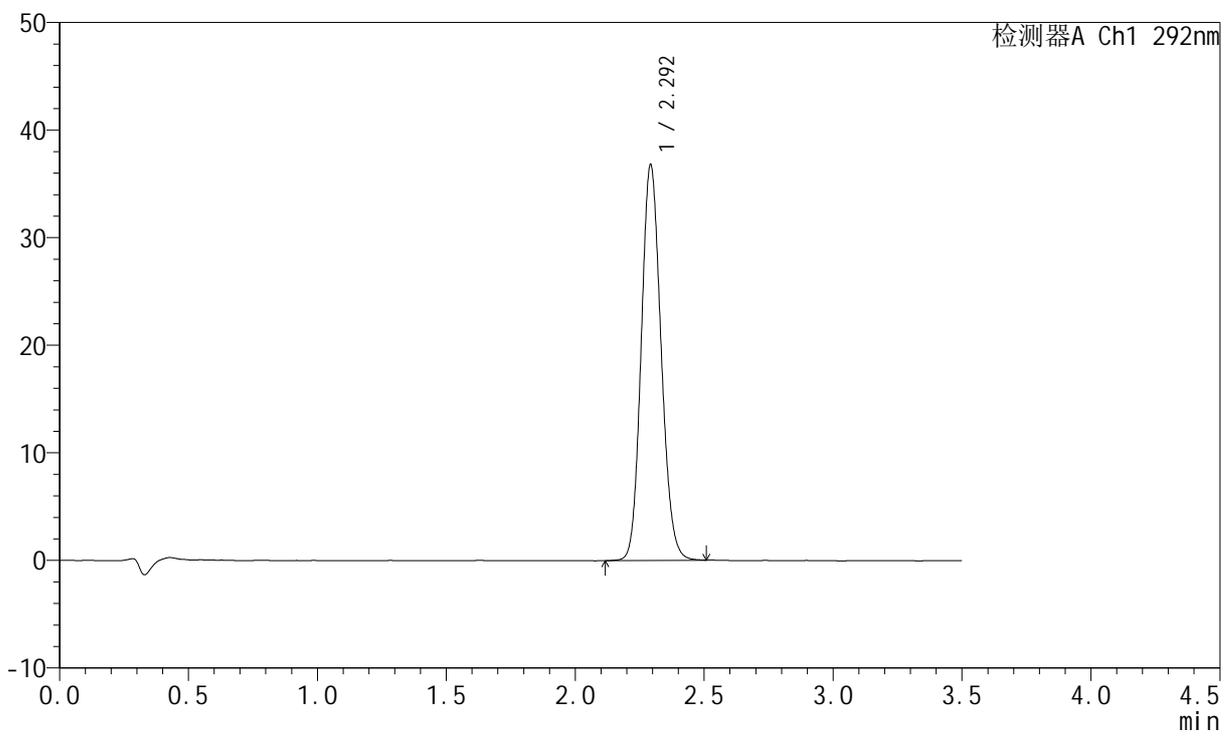
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-67-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:55:38 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:43 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 197352 | 100.000 | 36573 | 4222 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 197352 | 100.000 | 36573 | | | |



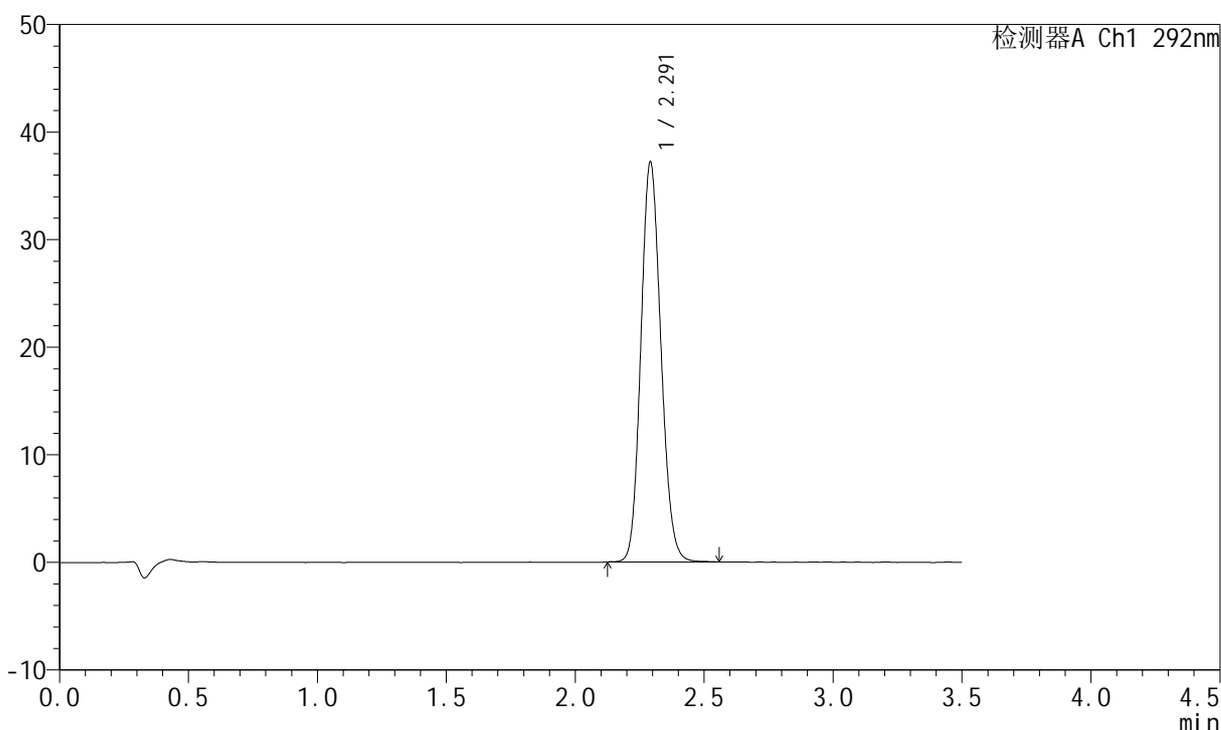
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-68-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/04 23:59:34 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:46 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 201338 | 100.000 | 37057 | 4135 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 201338 | 100.000 | 37057 | | | |



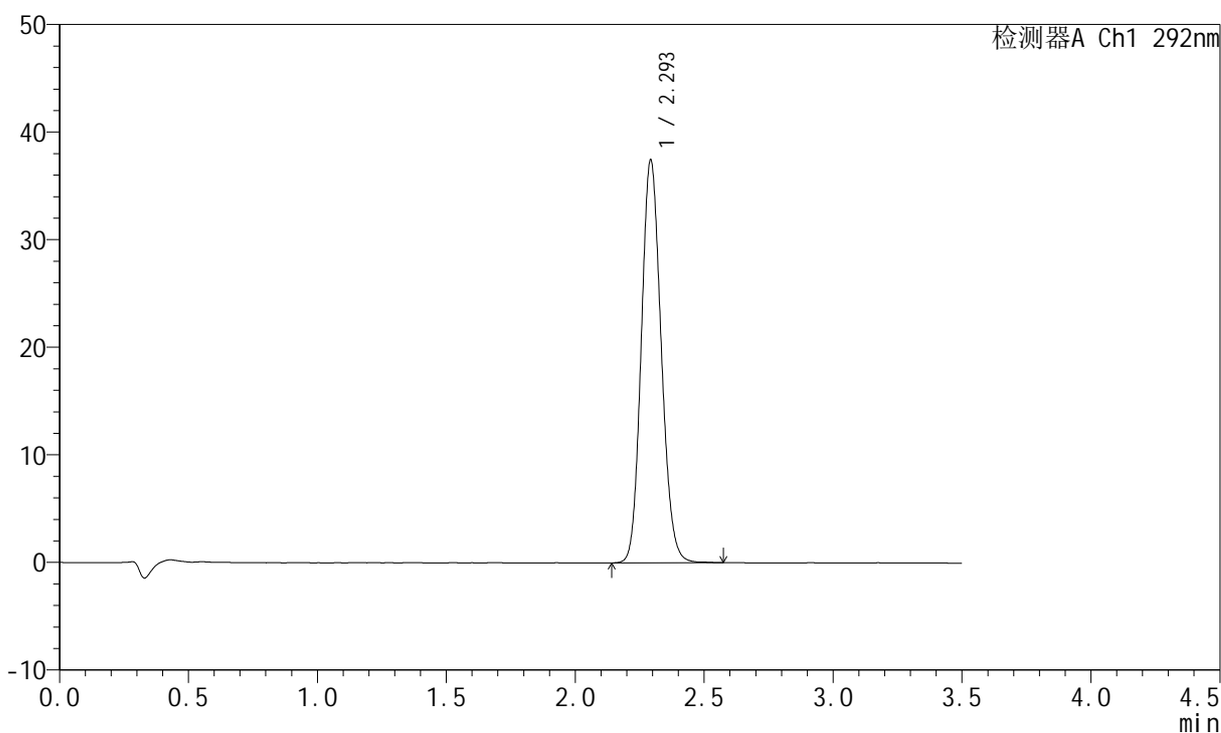
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-69-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:03:30 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 201696 | 100.000 | 37198 | 4193 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 201696 | 100.000 | 37198 | | | |



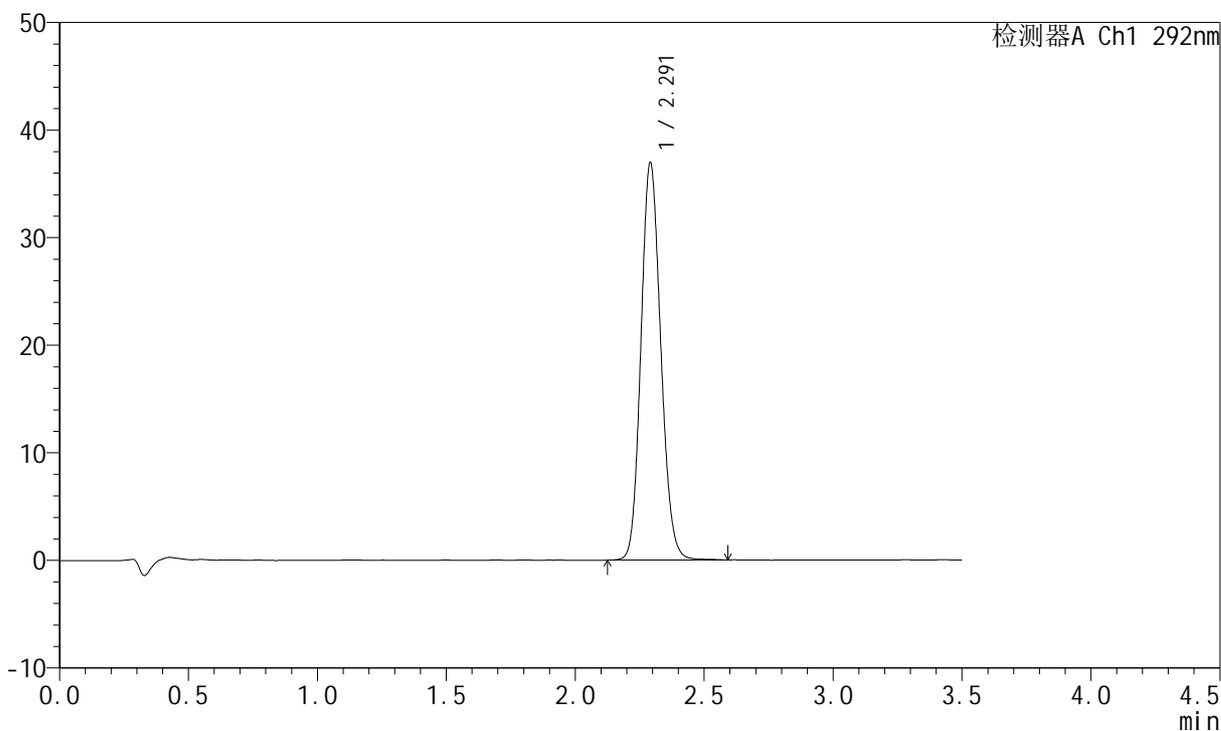
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-70-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:07:27 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 198129 | 100.000 | 36832 | 4235 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 198129 | 100.000 | 36832 | | | |



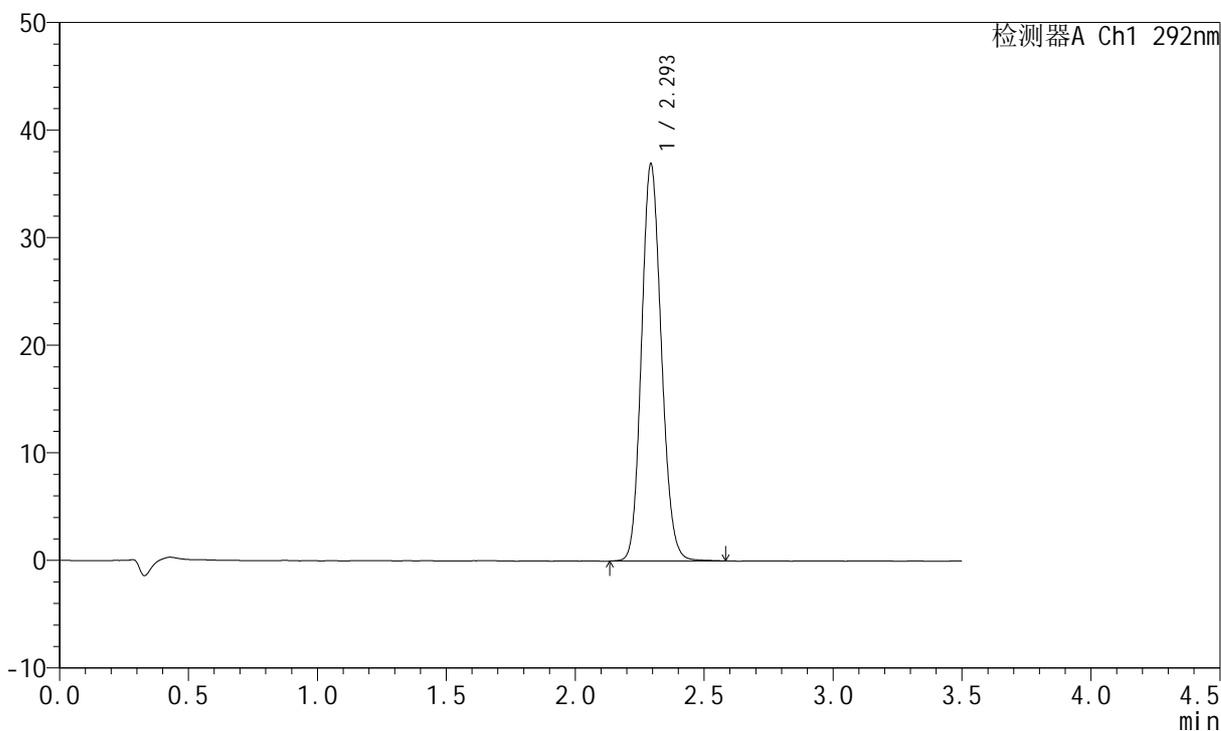
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-71-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:11:22 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:54 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 197979 | 100.000 | 36760 | 4239 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 197979 | 100.000 | 36760 | | | |



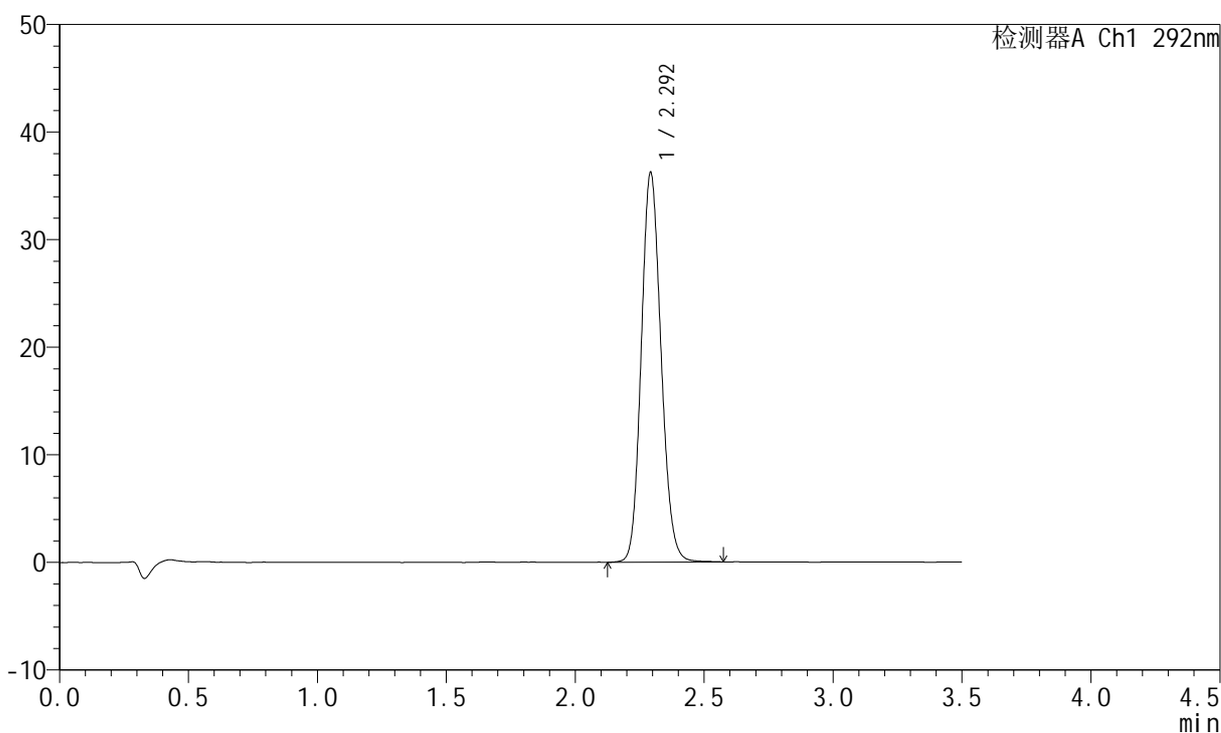
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-72-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:15:18 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:03:57 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 193793 | 100.000 | 35998 | 4261 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 193793 | 100.000 | 35998 | | | |



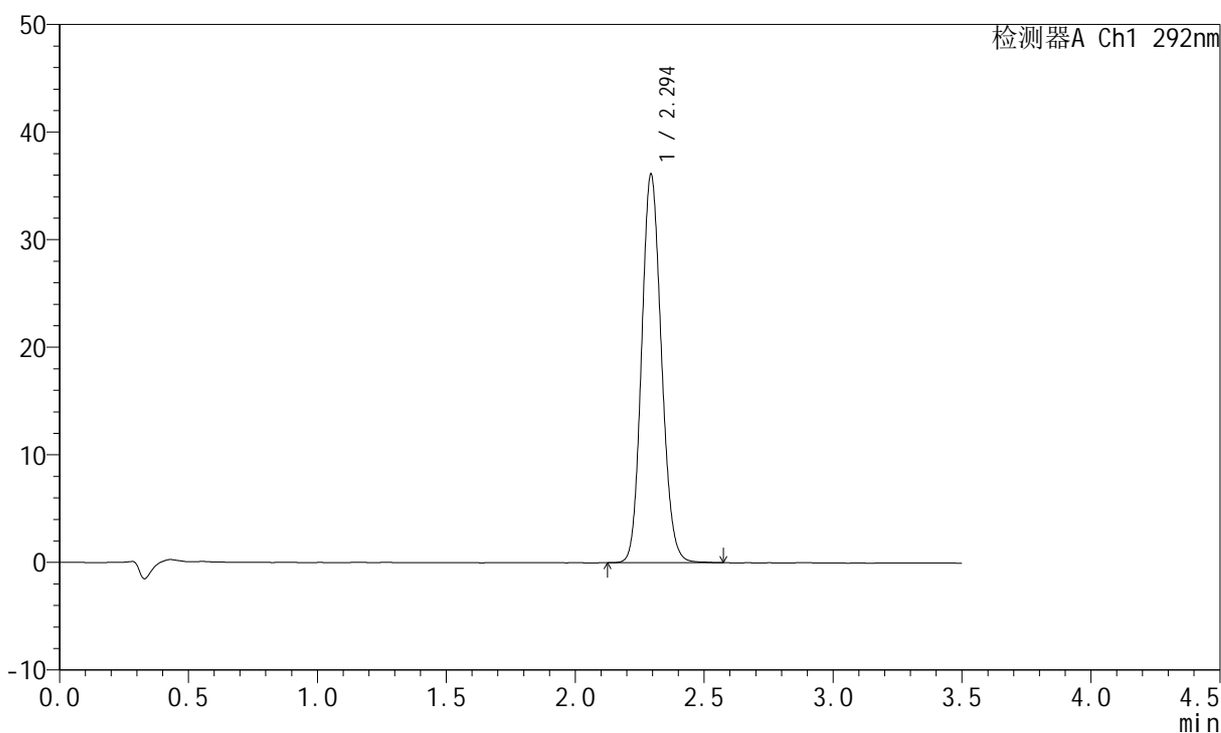
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-73-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:19:14 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:00 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 193424 | 100.000 | 35993 | 4248 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 193424 | 100.000 | 35993 | | | |



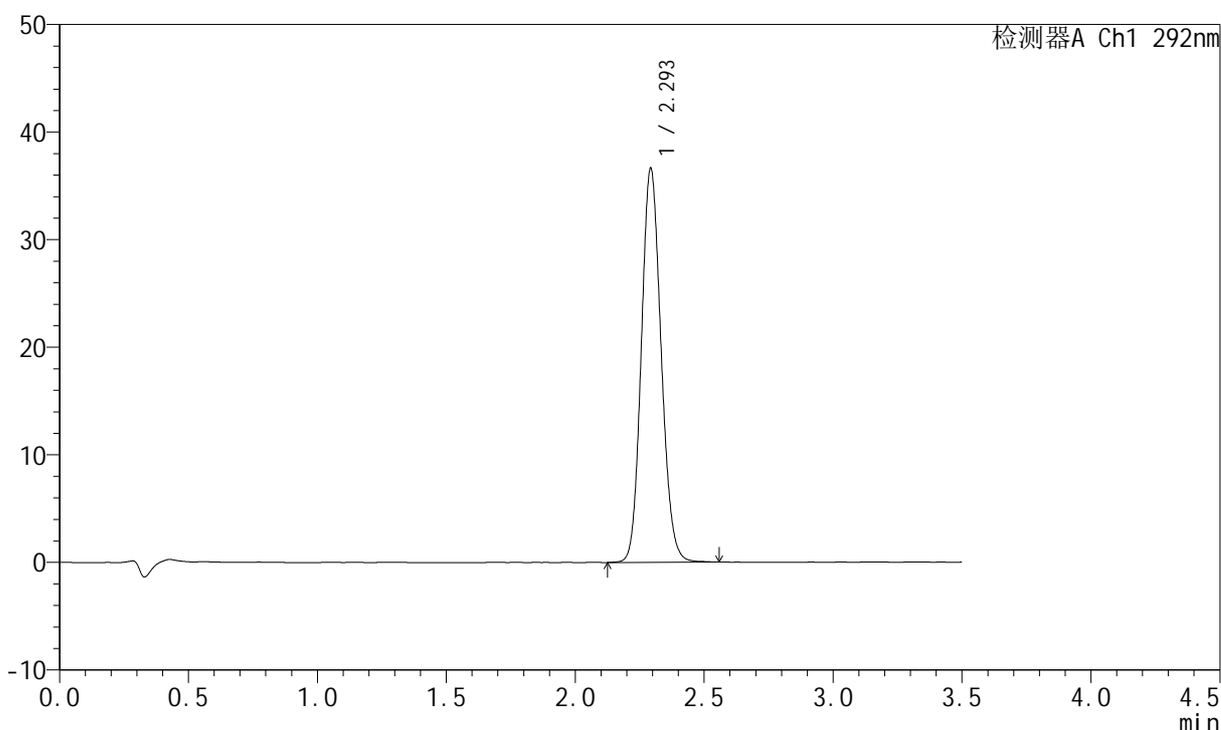
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-74-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:23:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:03 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 195959 | 100.000 | 36381 | 4248 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 195959 | 100.000 | 36381 | | | |



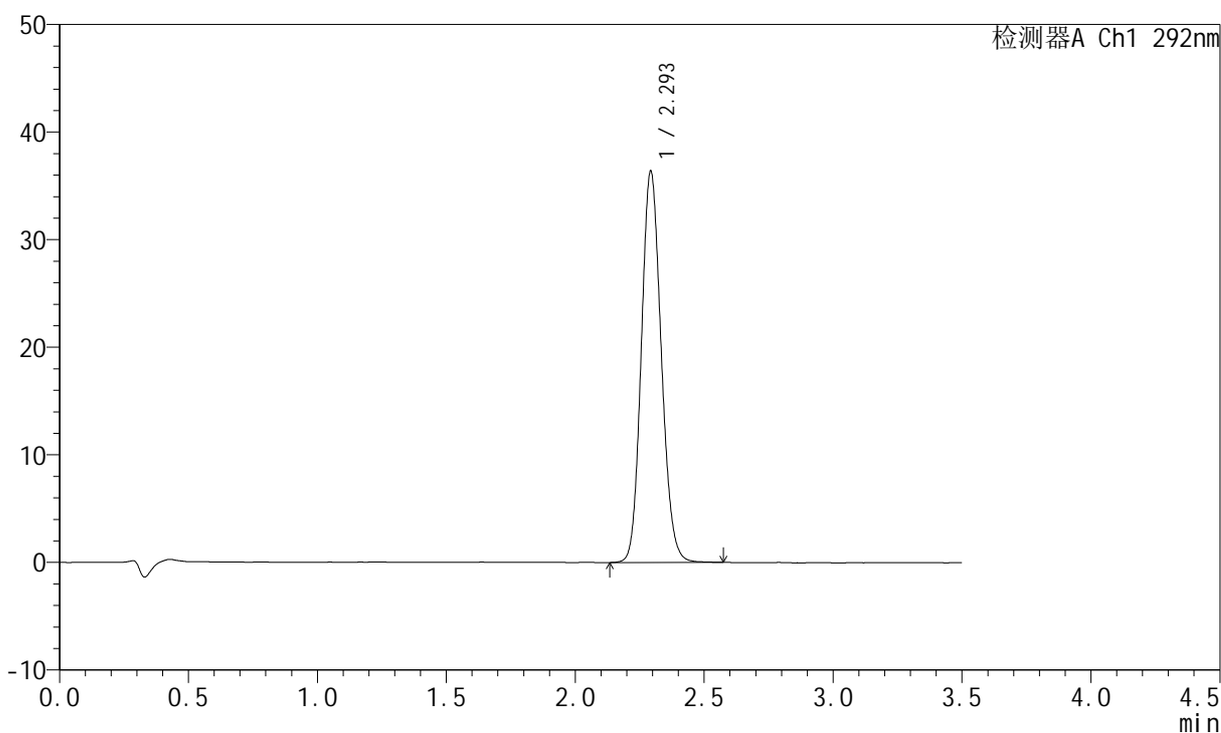
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-75-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:27:06 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:06 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 195958 | 100.000 | 36152 | 4199 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 195958 | 100.000 | 36152 | | | |



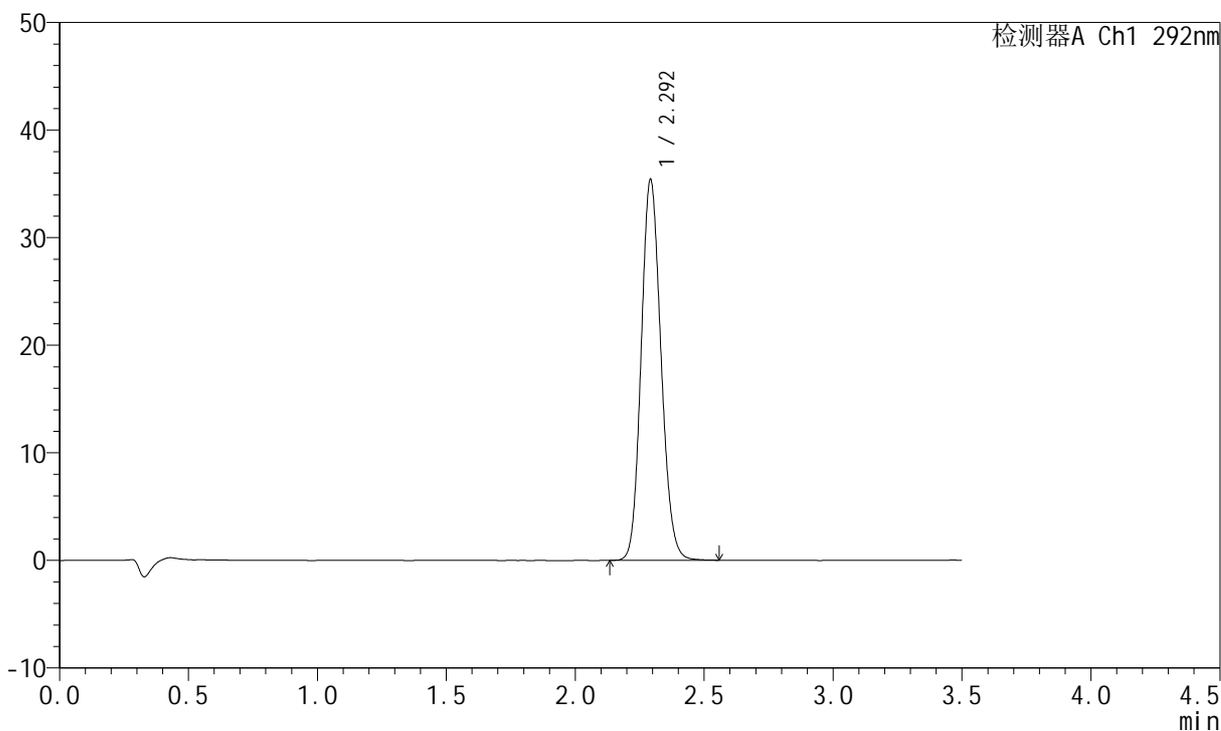
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-76-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:31:02 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:09 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 189650 | 100.000 | 35211 | 4229 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 189650 | 100.000 | 35211 | | | |



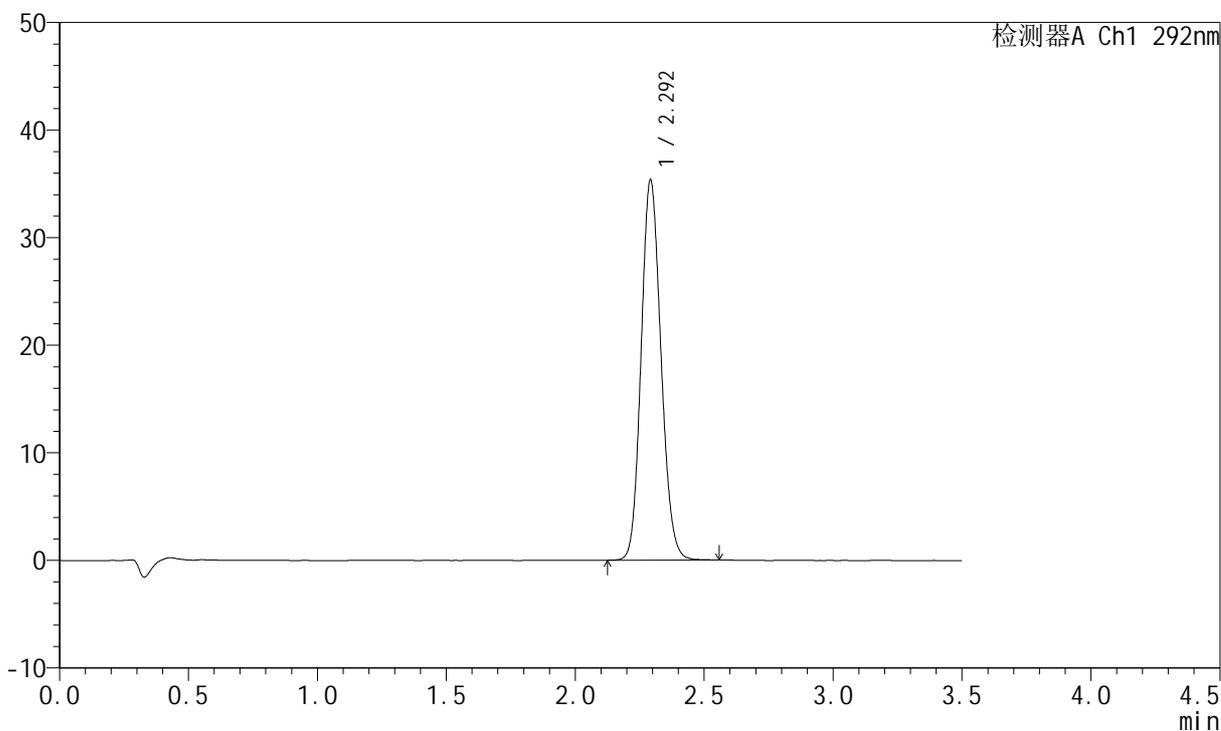
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-77-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:34:58 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 189779 | 100.000 | 35177 | 4212 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 189779 | 100.000 | 35177 | | | |



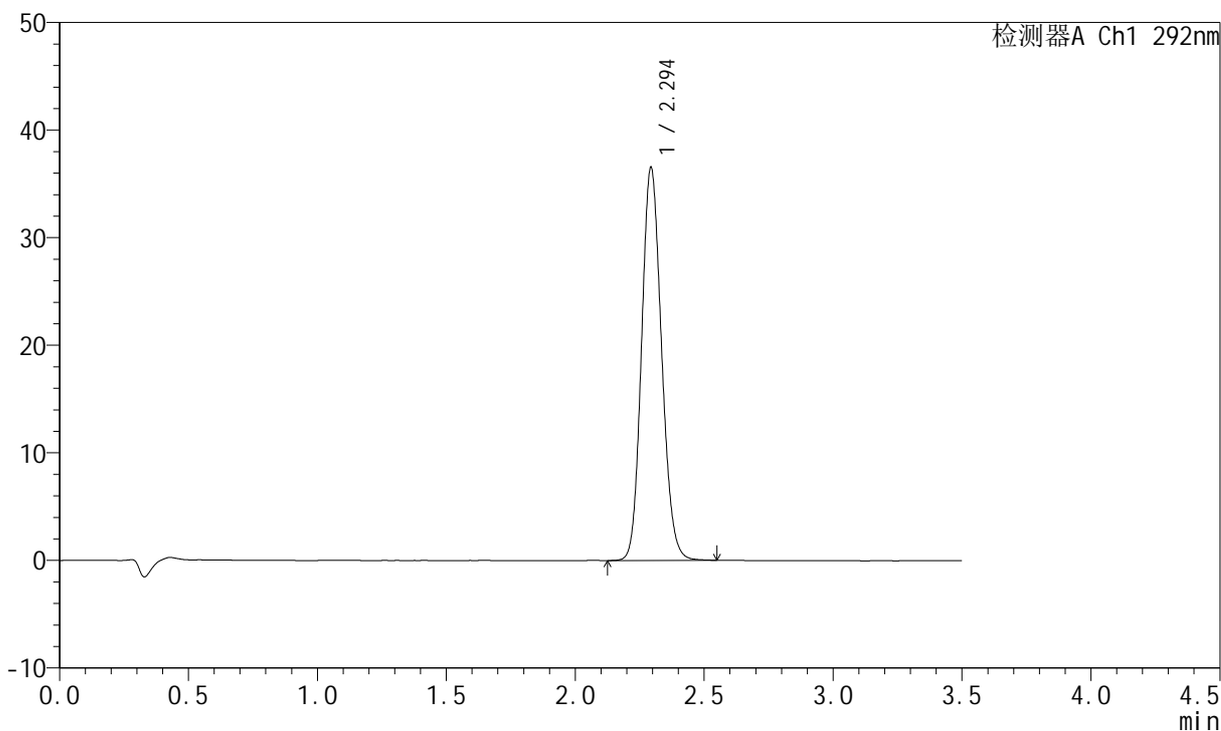
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-78-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:38:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:15 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 197545 | 100.000 | 36405 | 4160 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 197545 | 100.000 | 36405 | | | |



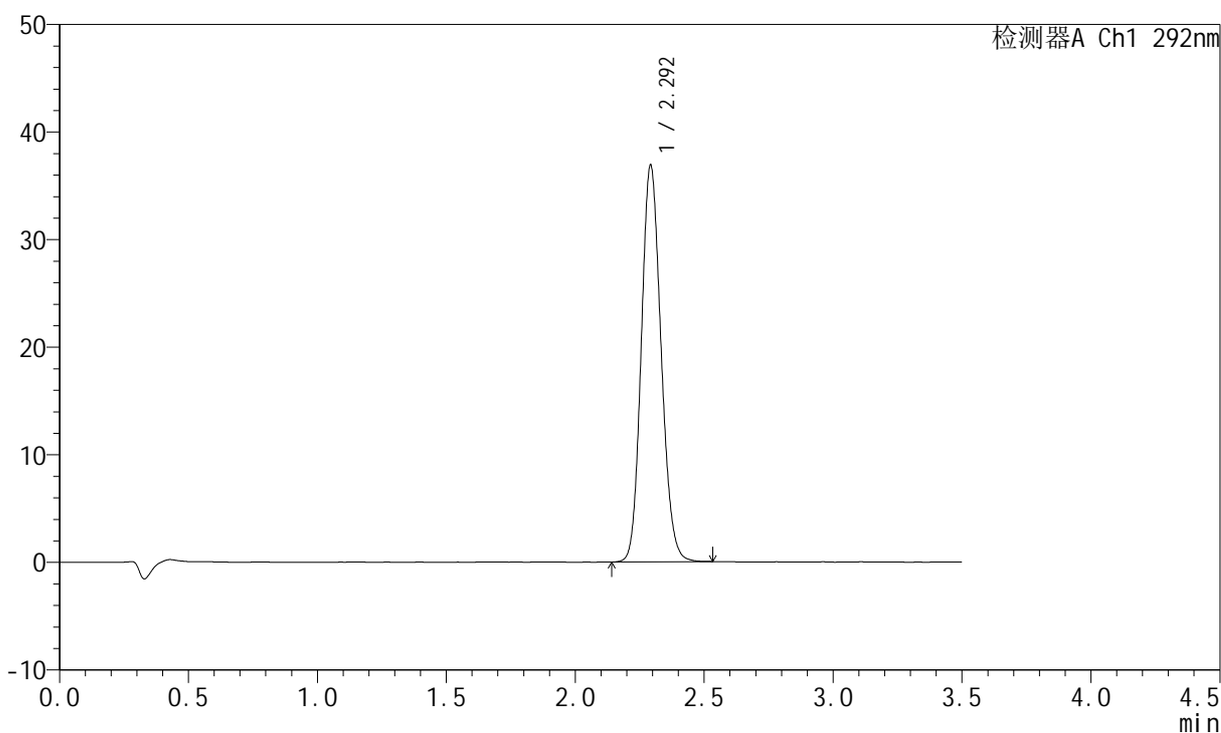
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-79-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:42:51 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:18 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 197090 | 100.000 | 36660 | 4244 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 197090 | 100.000 | 36660 | | | |



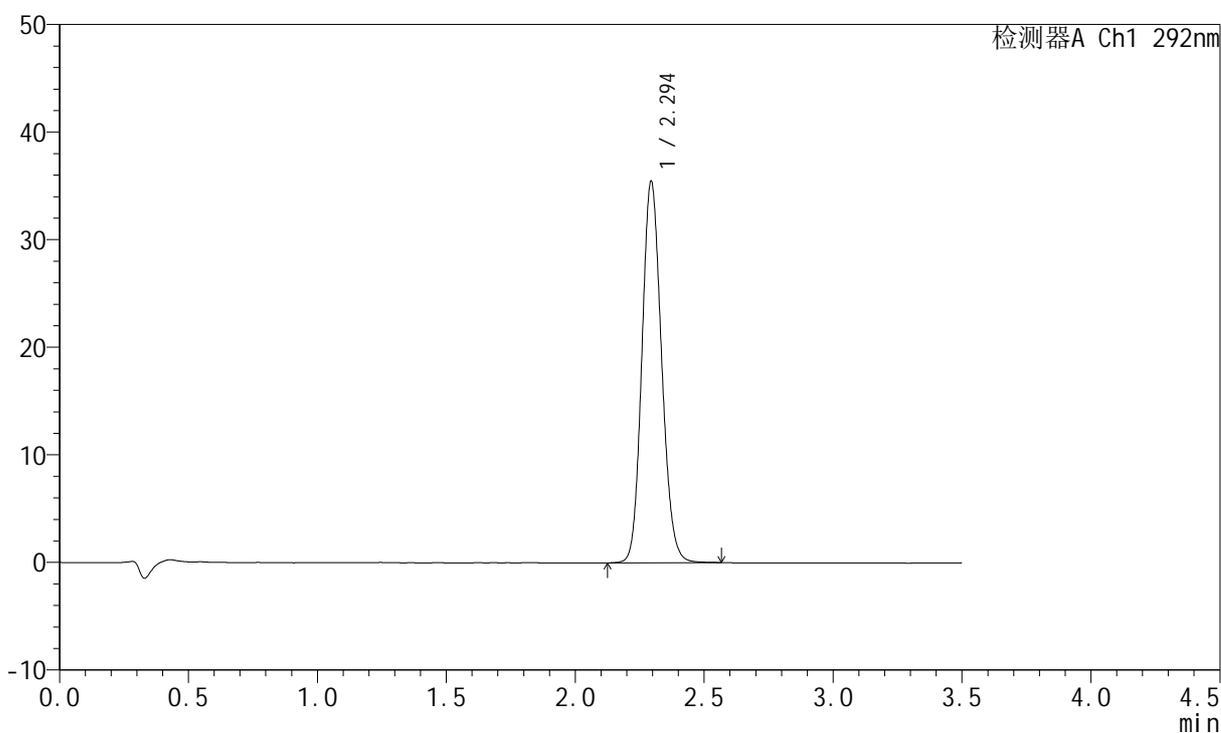
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-80-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:46:46 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:21 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

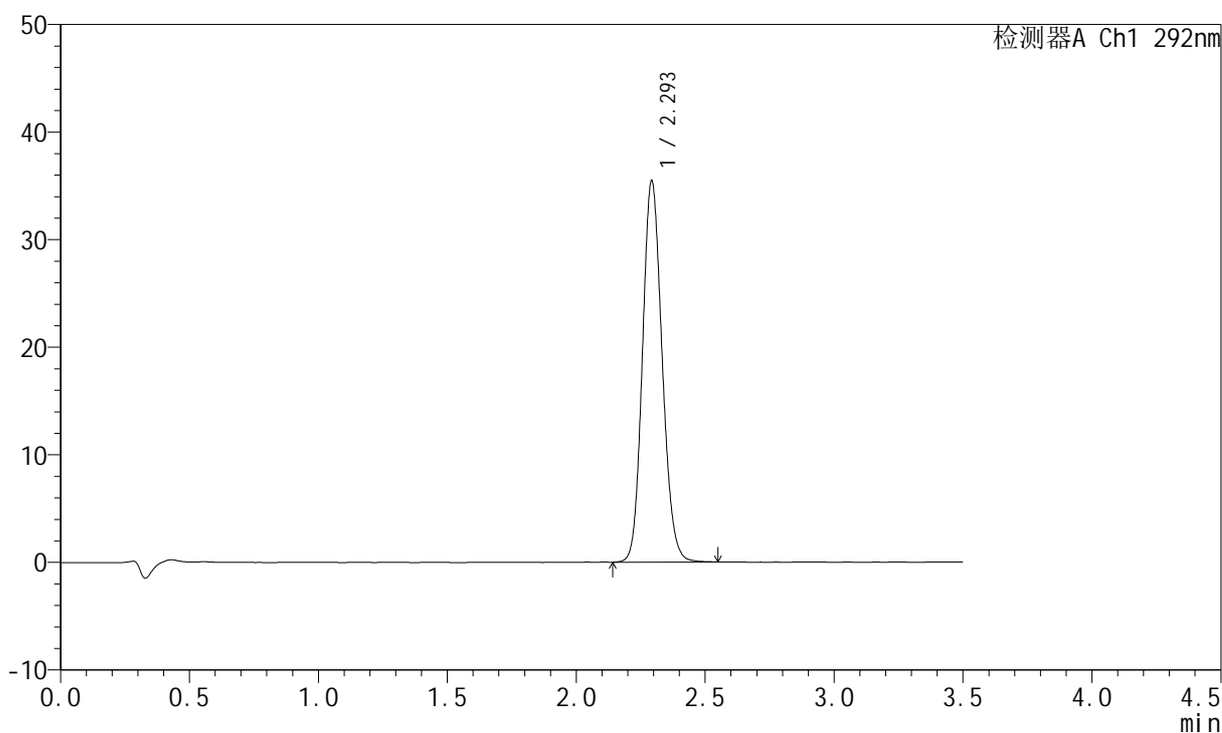
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 188532 | 100.000 | 35390 | 4324 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 188532 | 100.000 | 35390 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-81-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:50:42 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:24 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 188530 | 100.000 | 35217 | 4316 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 188530 | 100.000 | 35217 | | | |



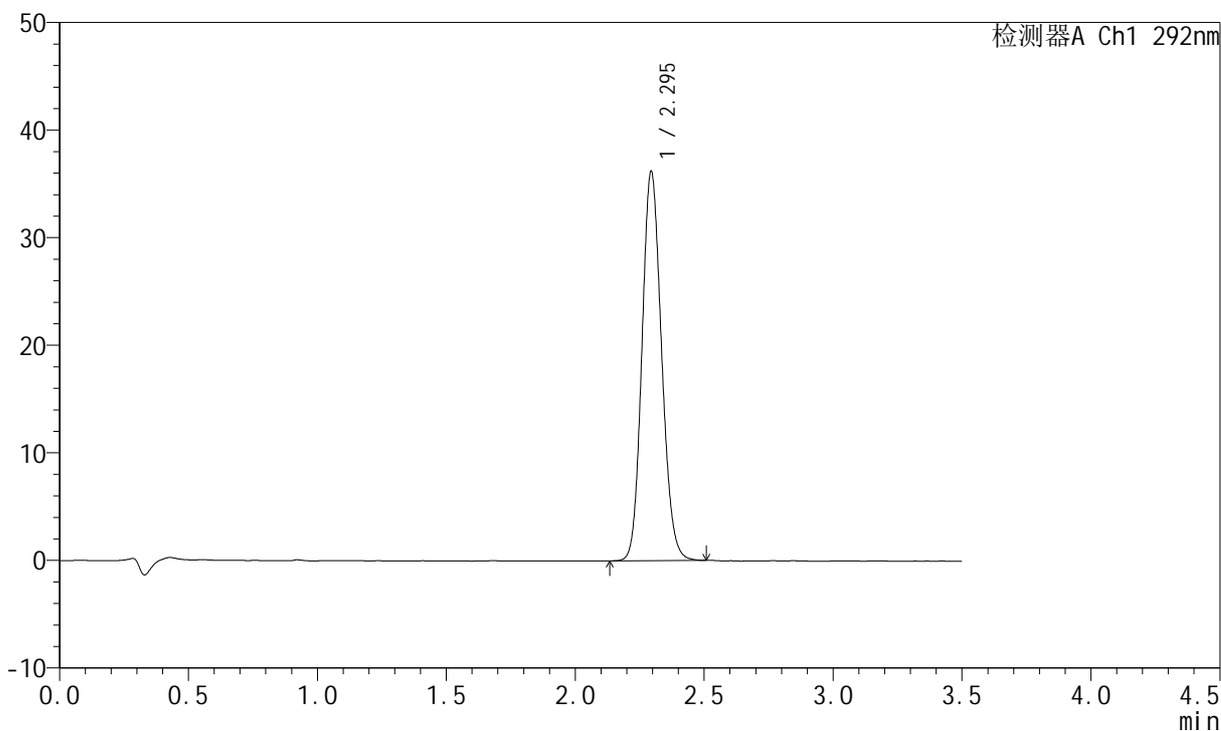
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-82-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:54:39 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:27 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 191831 | 100.000 | 36119 | 4332 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 191831 | 100.000 | 36119 | | | |



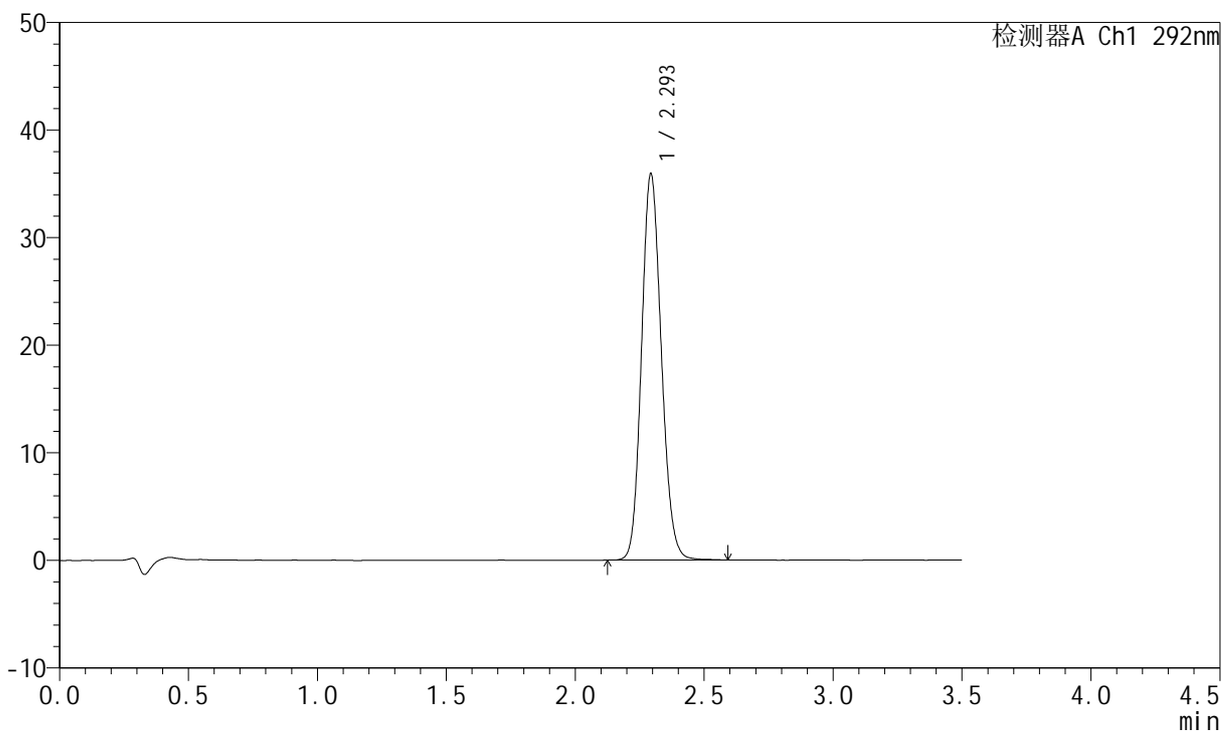
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-83-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 00:58:35 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:29 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 192133 | 100.000 | 35750 | 4265 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 192133 | 100.000 | 35750 | | | |



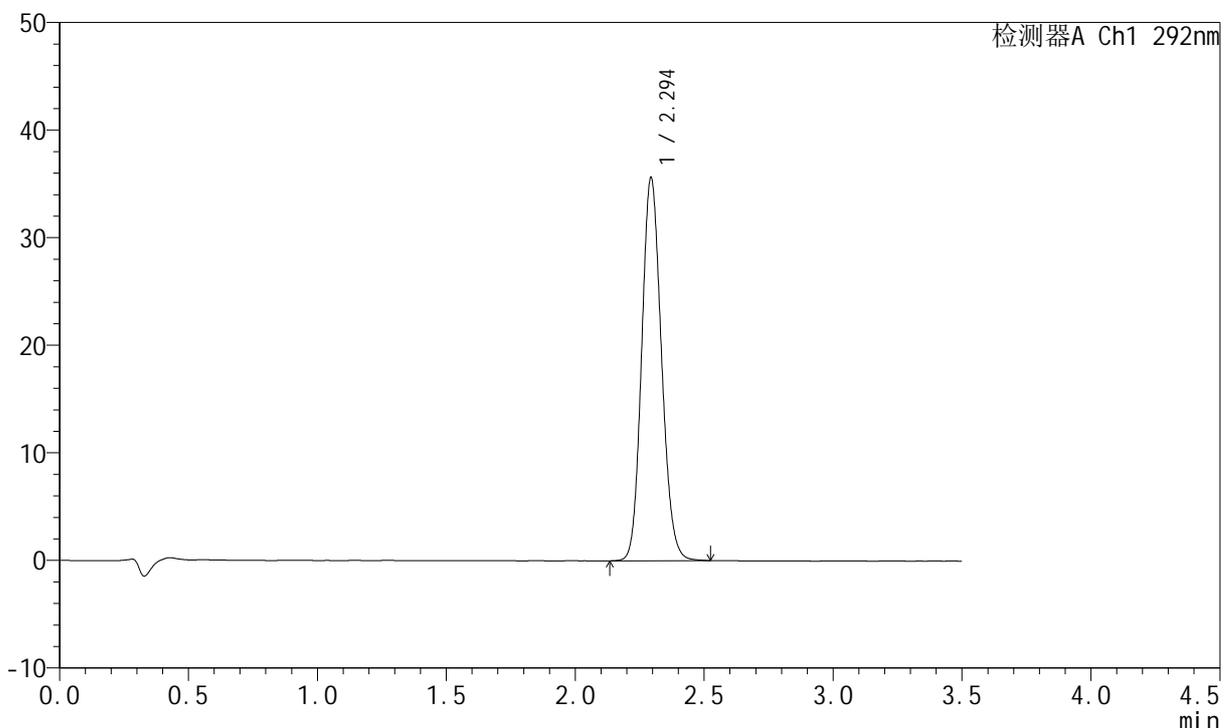
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-84-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:02:31 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:32 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 190462 | 100.000 | 35505 | 4259 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 190462 | 100.000 | 35505 | | | |



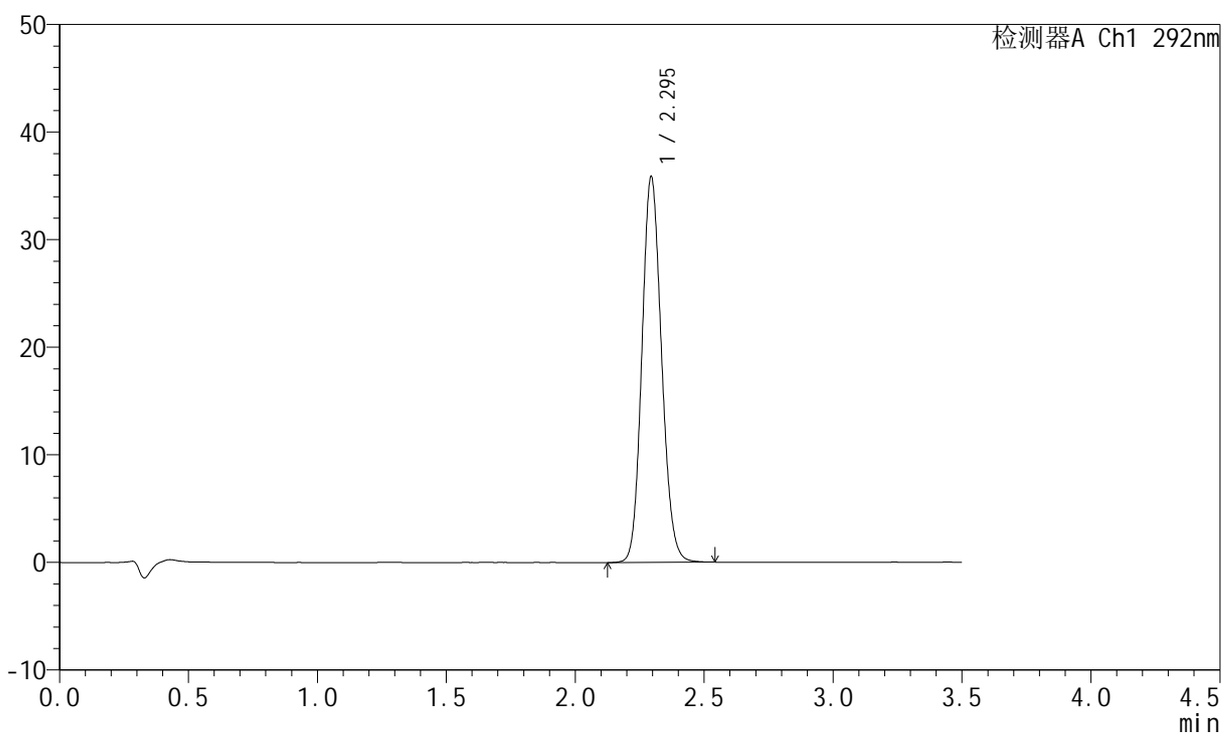
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-85-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:06:27 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:35 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 190320 | 100.000 | 35793 | 4328 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 190320 | 100.000 | 35793 | | | |



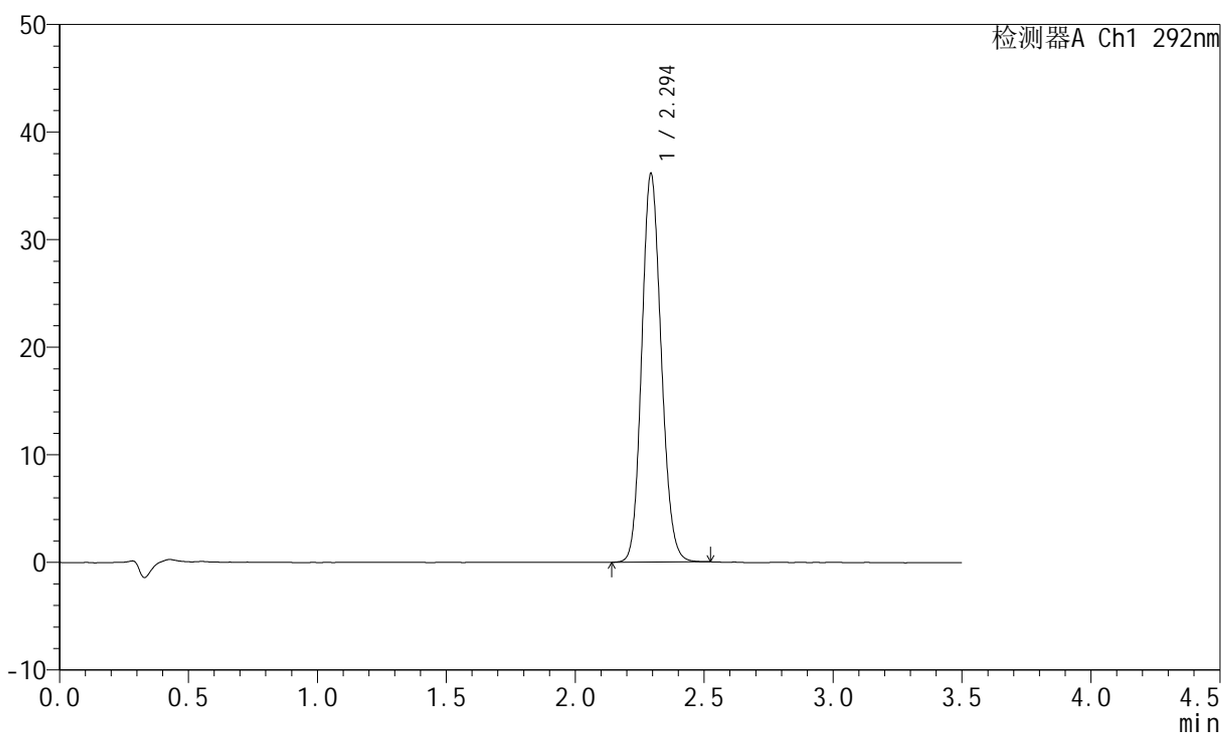
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-86-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:10:23 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:38 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 189872 | 100.000 | 35969 | 4403 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 189872 | 100.000 | 35969 | | | |



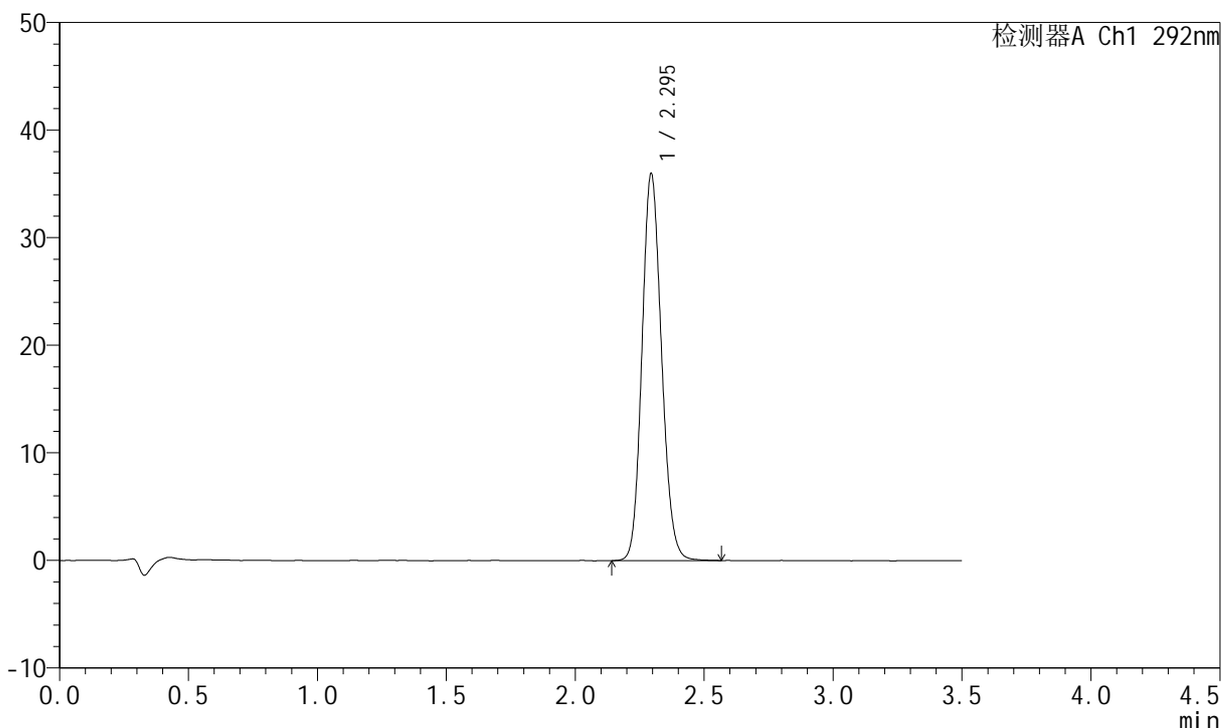
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-87-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:14:19 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 190081 | 100.000 | 35905 | 4371 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 190081 | 100.000 | 35905 | | | |



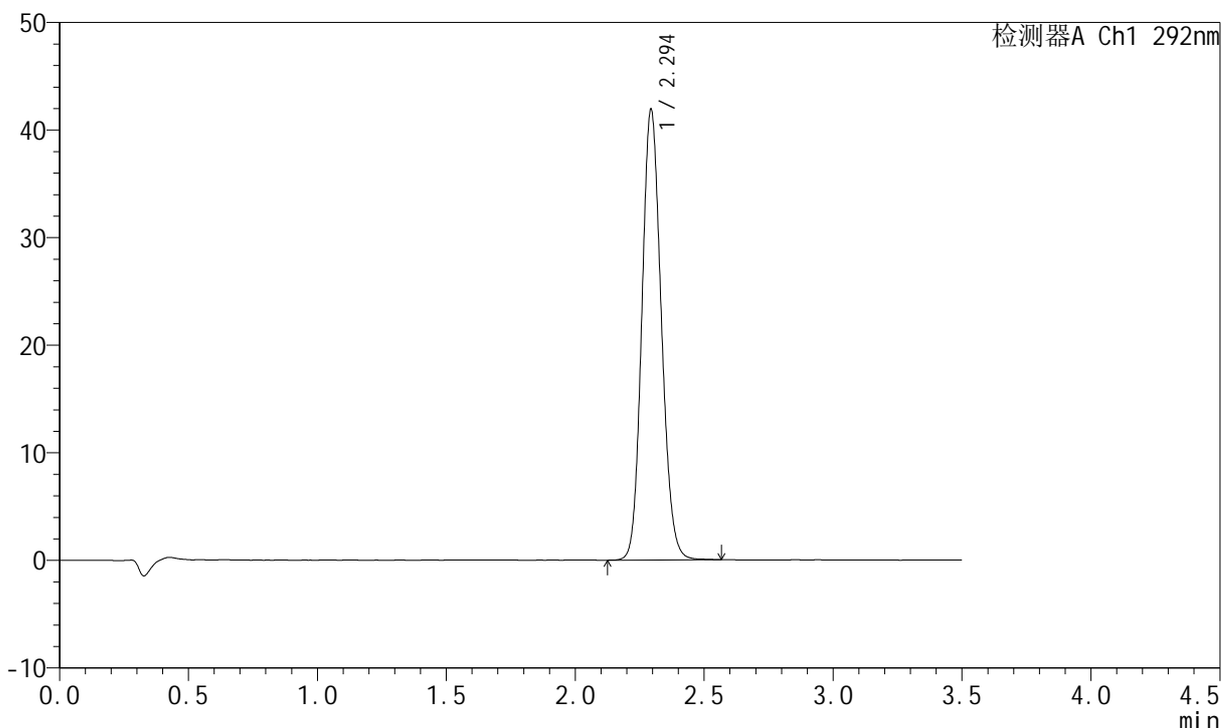
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-88-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:18:17 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:44 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 220465 | 100.000 | 41754 | 4410 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 220465 | 100.000 | 41754 | | | |



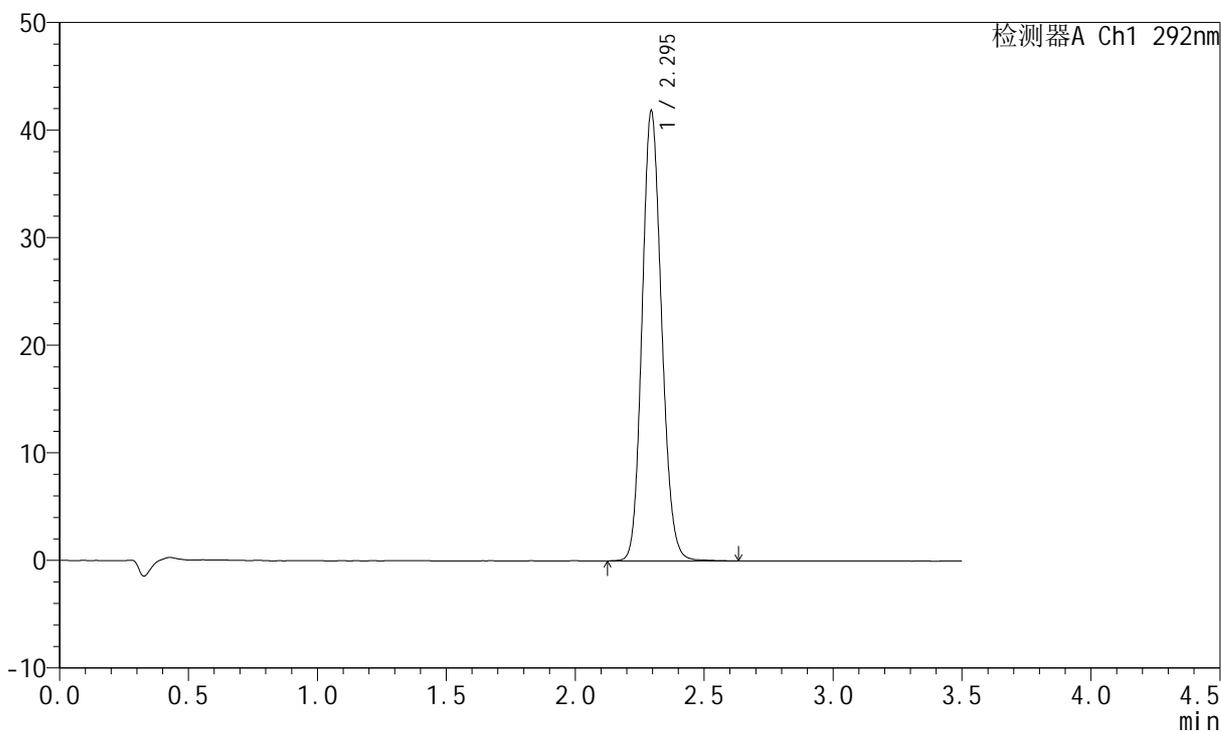
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-89-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:22:14 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:46 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 220171 | 100.000 | 41773 | 4416 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 220171 | 100.000 | 41773 | | | |



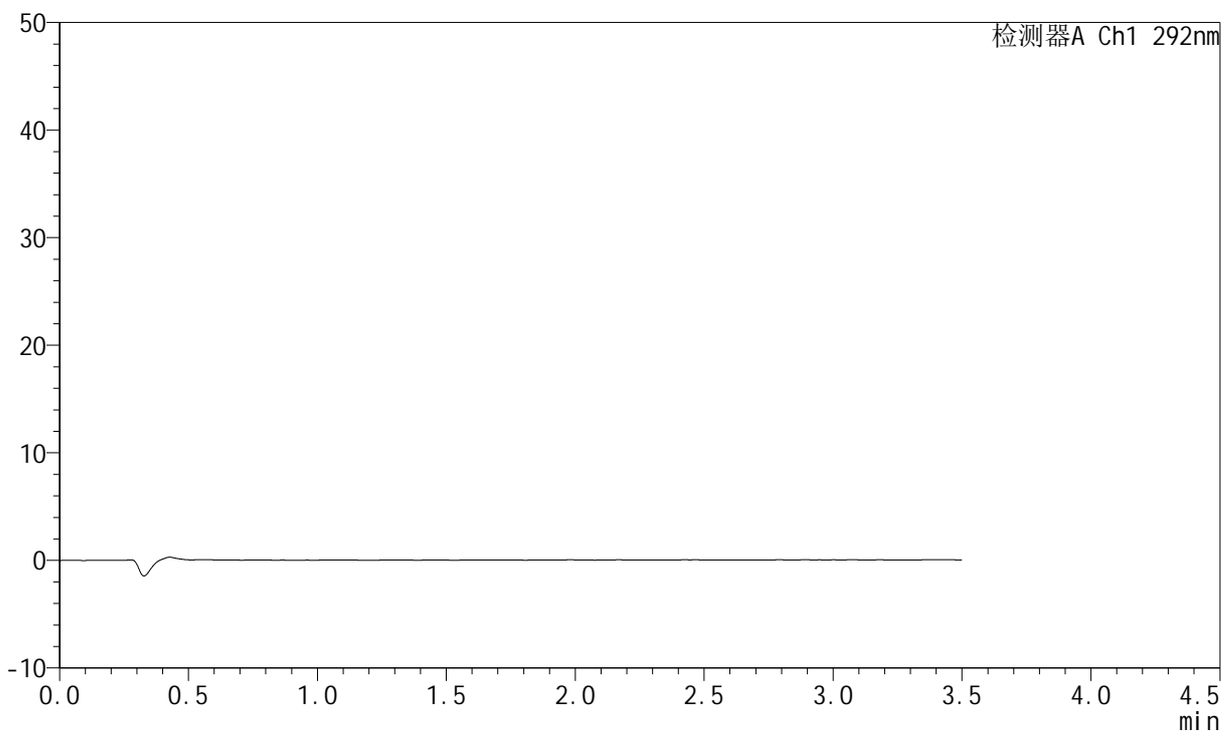
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-90-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:26:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



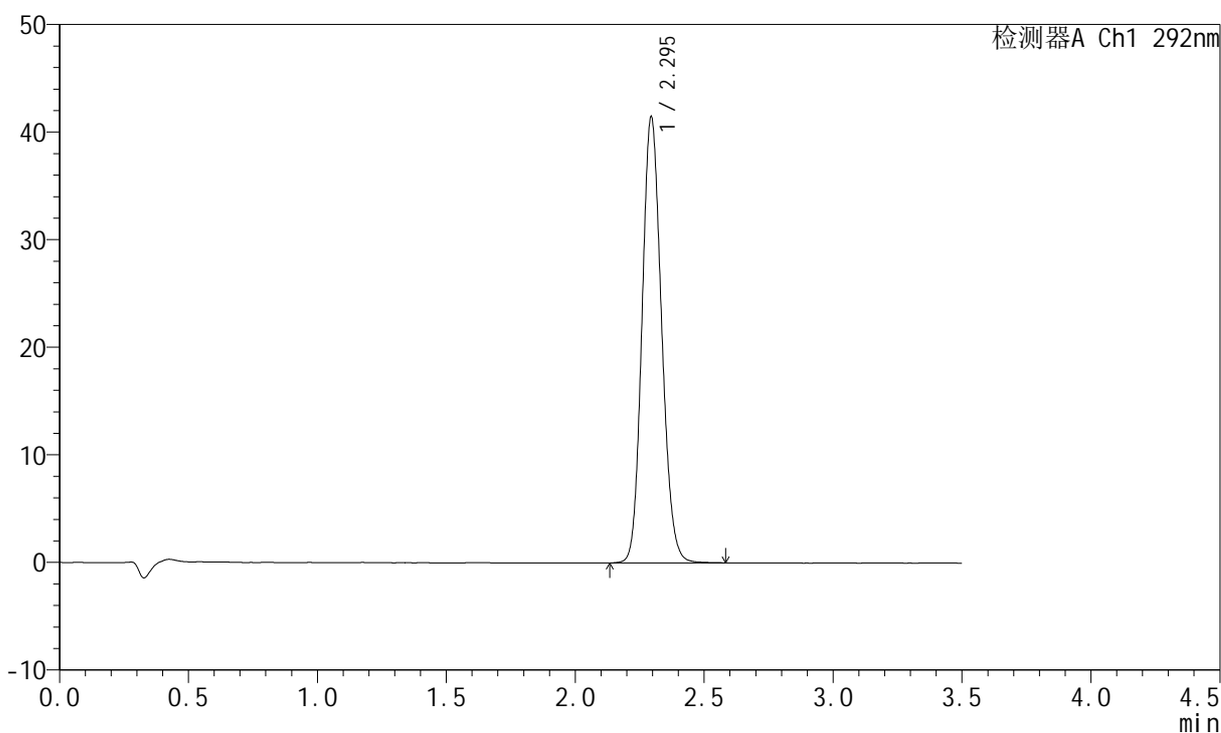
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-91-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:30:05 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 219120 | 100.000 | 41396 | 4366 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 219120 | 100.000 | 41396 | | | |



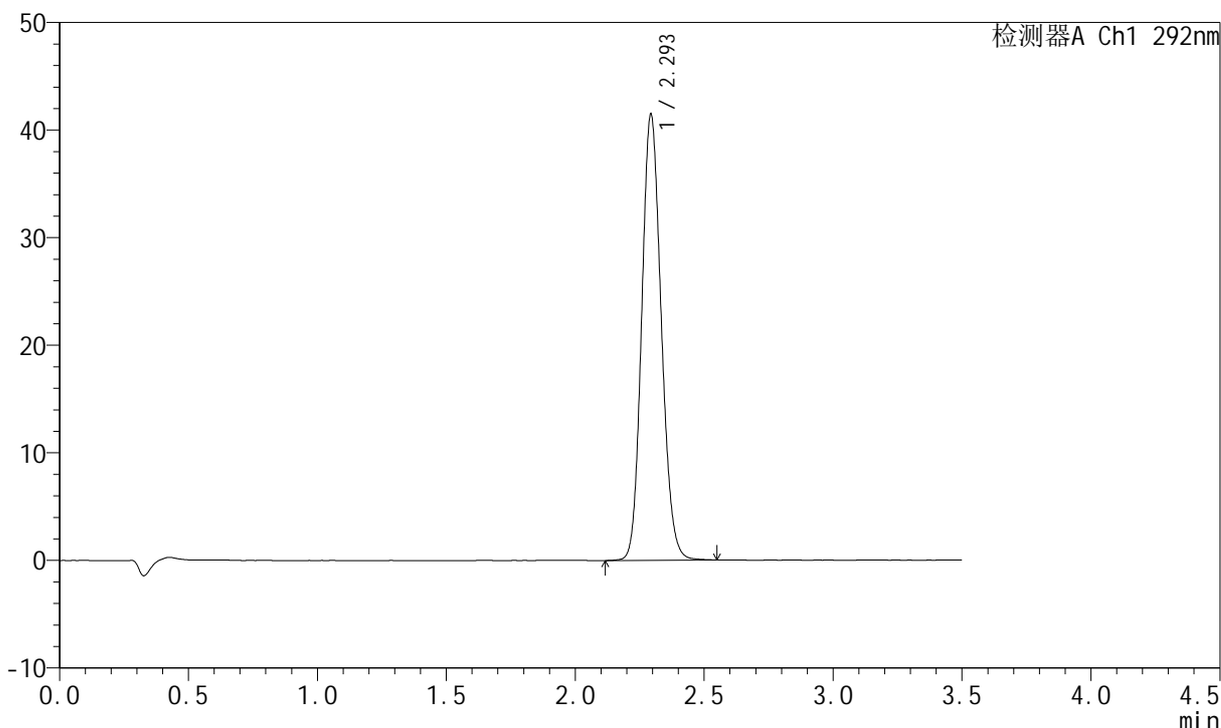
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-92-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:34:00 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:55 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 219345 | 100.000 | 41271 | 4352 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 219345 | 100.000 | 41271 | | | |



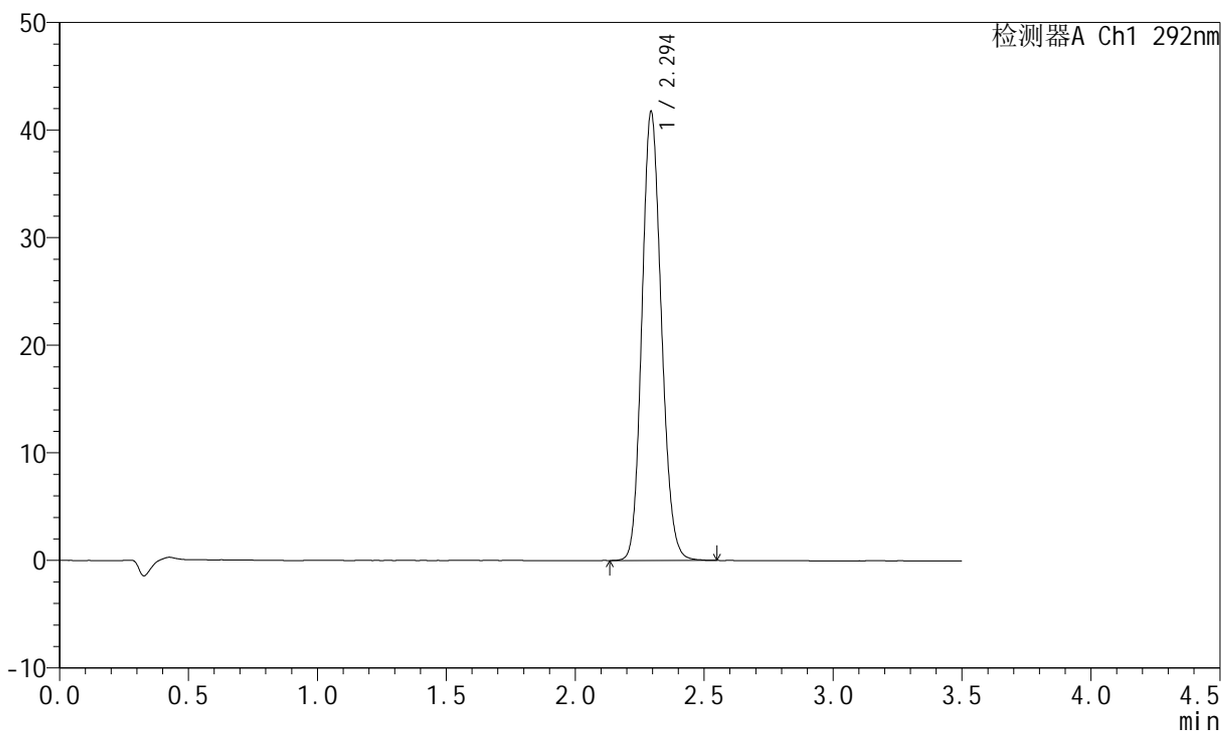
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-93-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:37:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:04:58 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

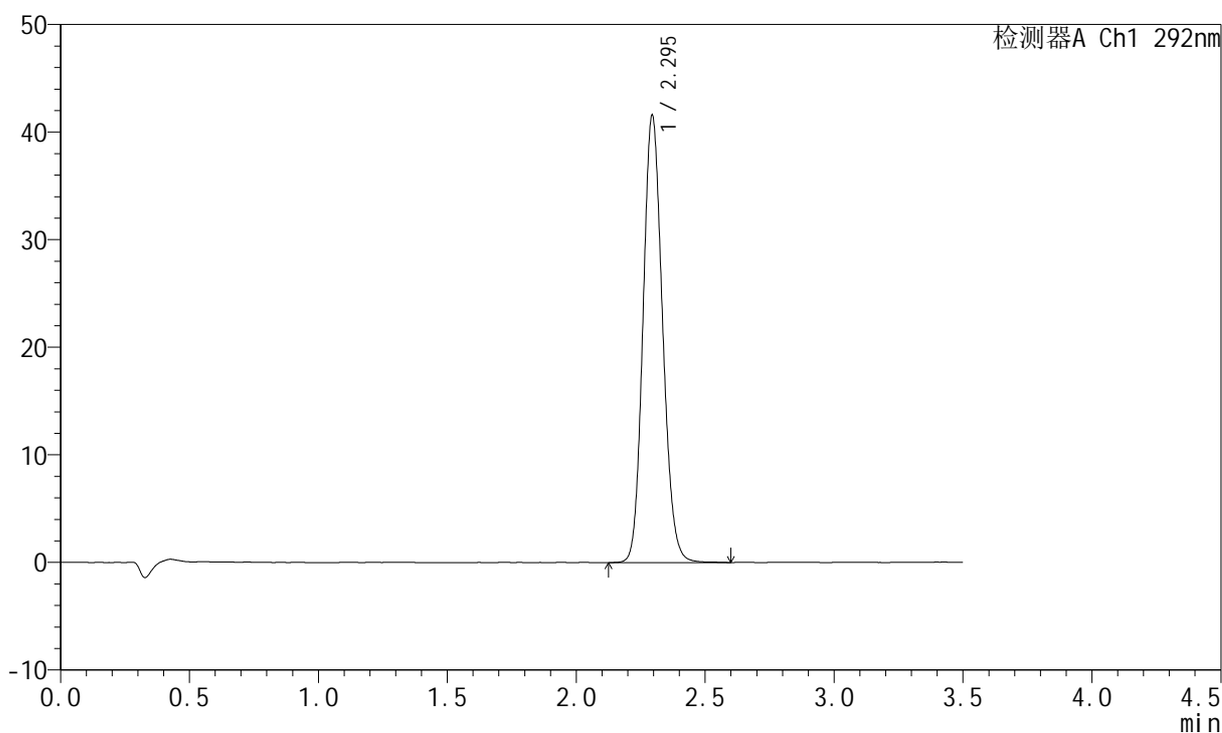
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 219155 | 100.000 | 41614 | 4421 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 219155 | 100.000 | 41614 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-94-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 01:41:51 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

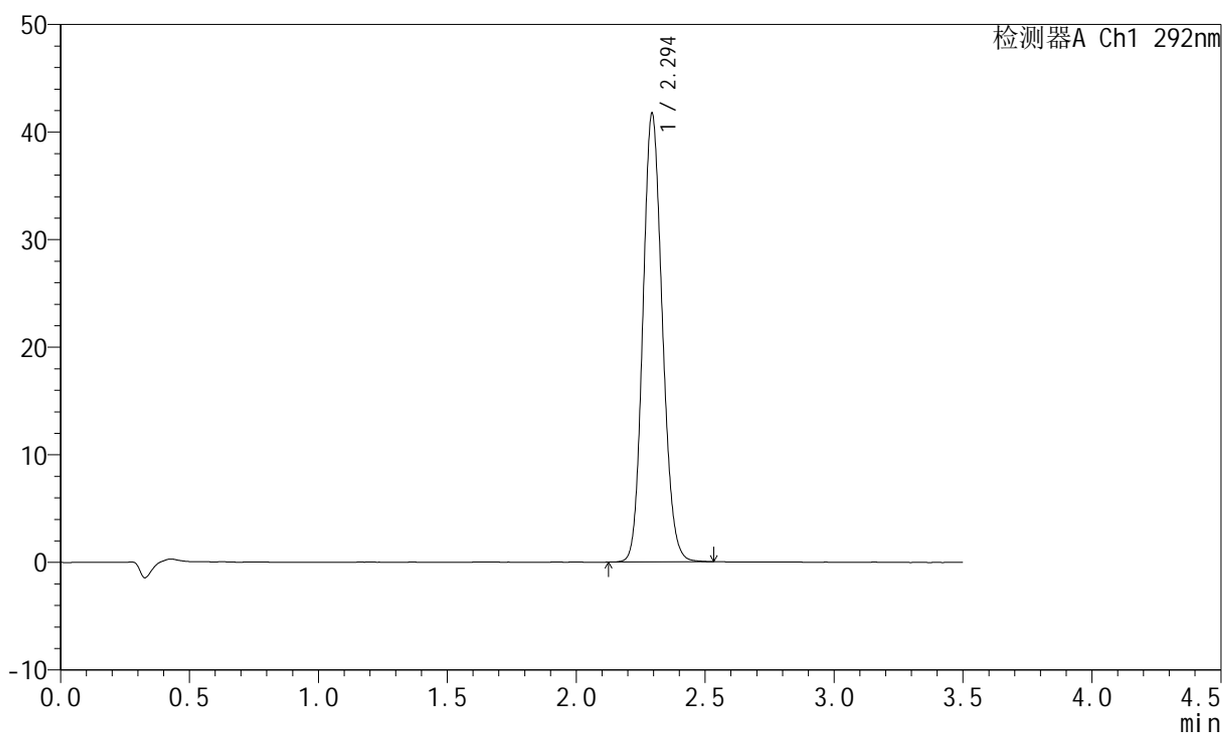
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 219660 | 100.000 | 41514 | 4383 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 219660 | 100.000 | 41514 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-95-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:45:46 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:03 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 219357 | 100.000 | 41563 | 4397 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 219357 | 100.000 | 41563 | | | |



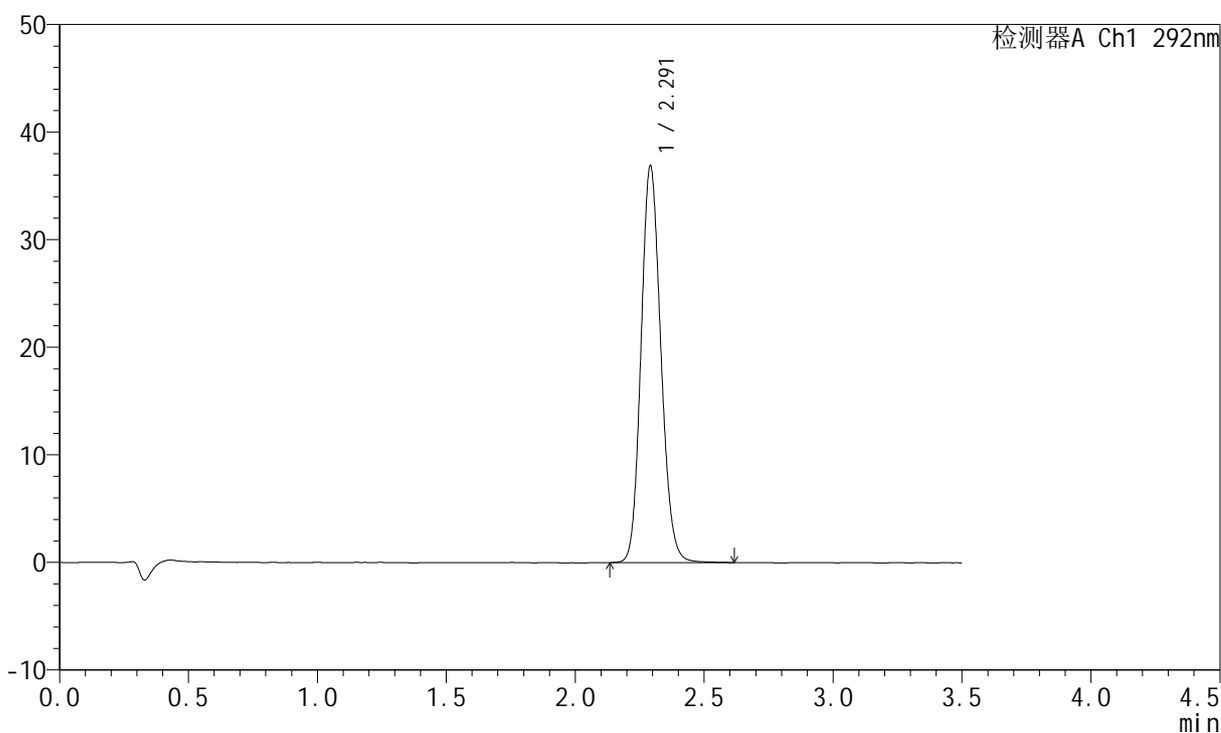
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-96-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:49:40 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:06 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 197752 | 100.000 | 36757 | 4251 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 197752 | 100.000 | 36757 | | | |



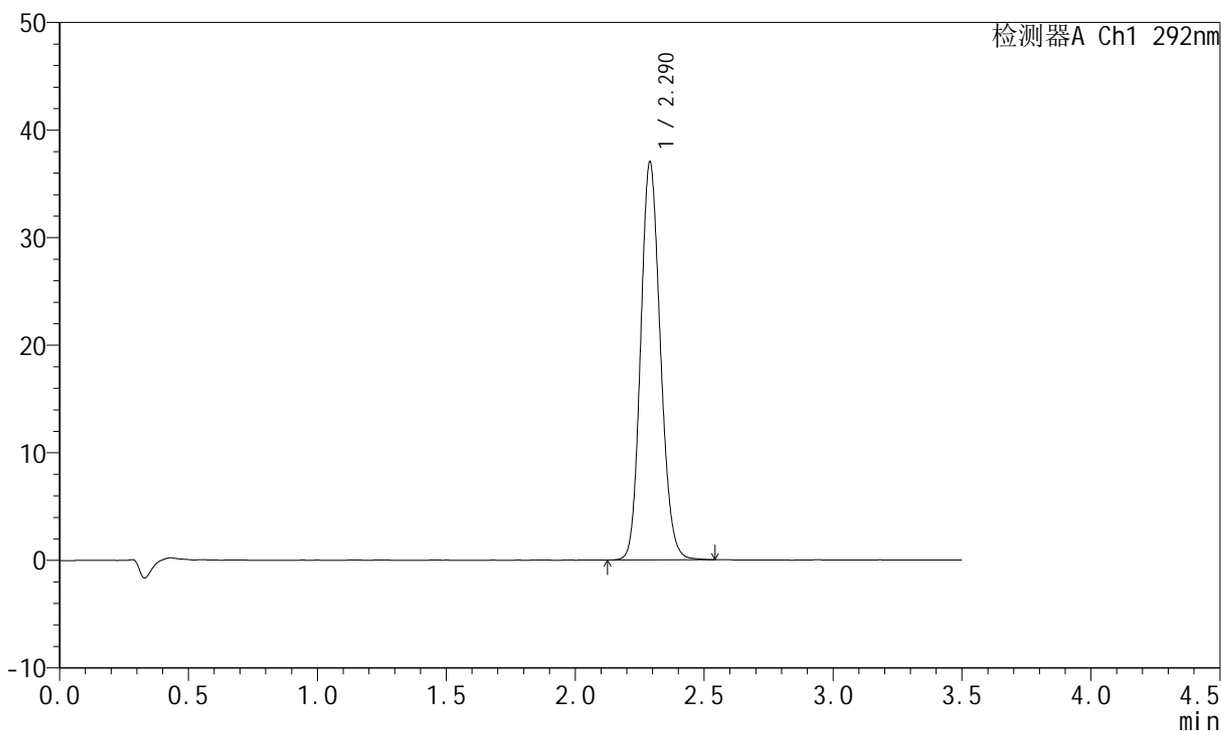
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-97-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:53:35 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:09 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 197466 | 100.000 | 36982 | 4275 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 197466 | 100.000 | 36982 | | | |



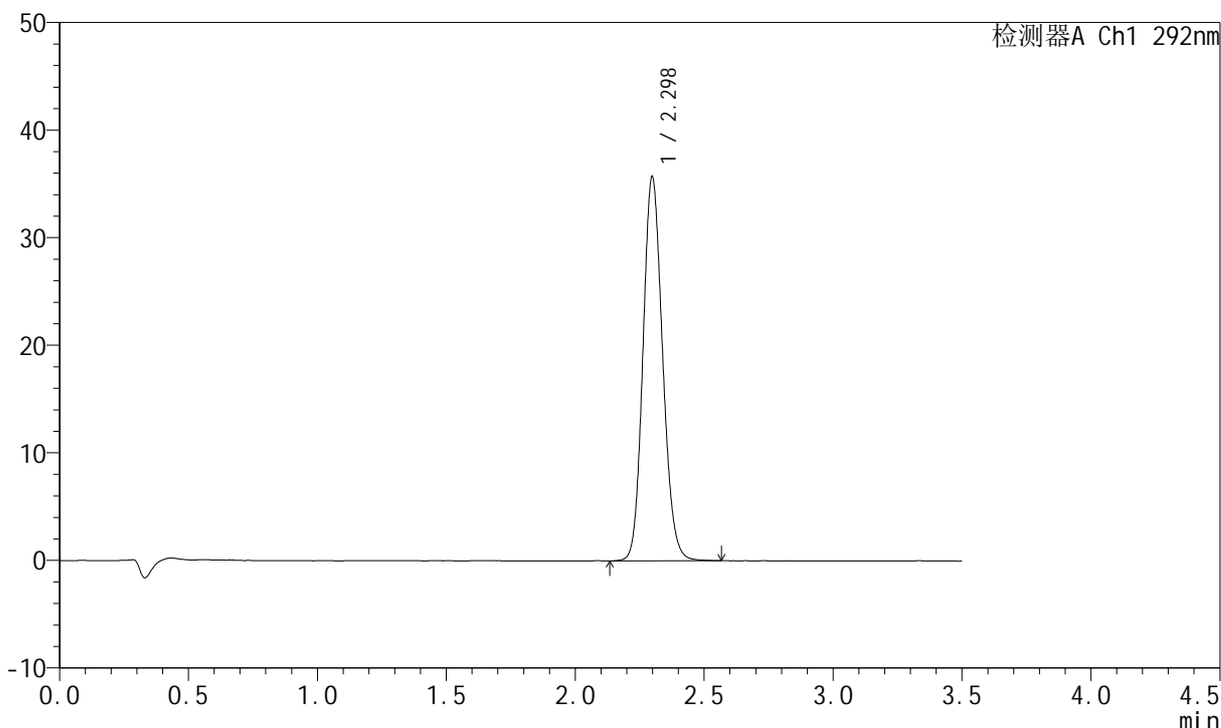
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-98-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 01:57:29 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 189691 | 100.000 | 35665 | 4349 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 189691 | 100.000 | 35665 | | | |



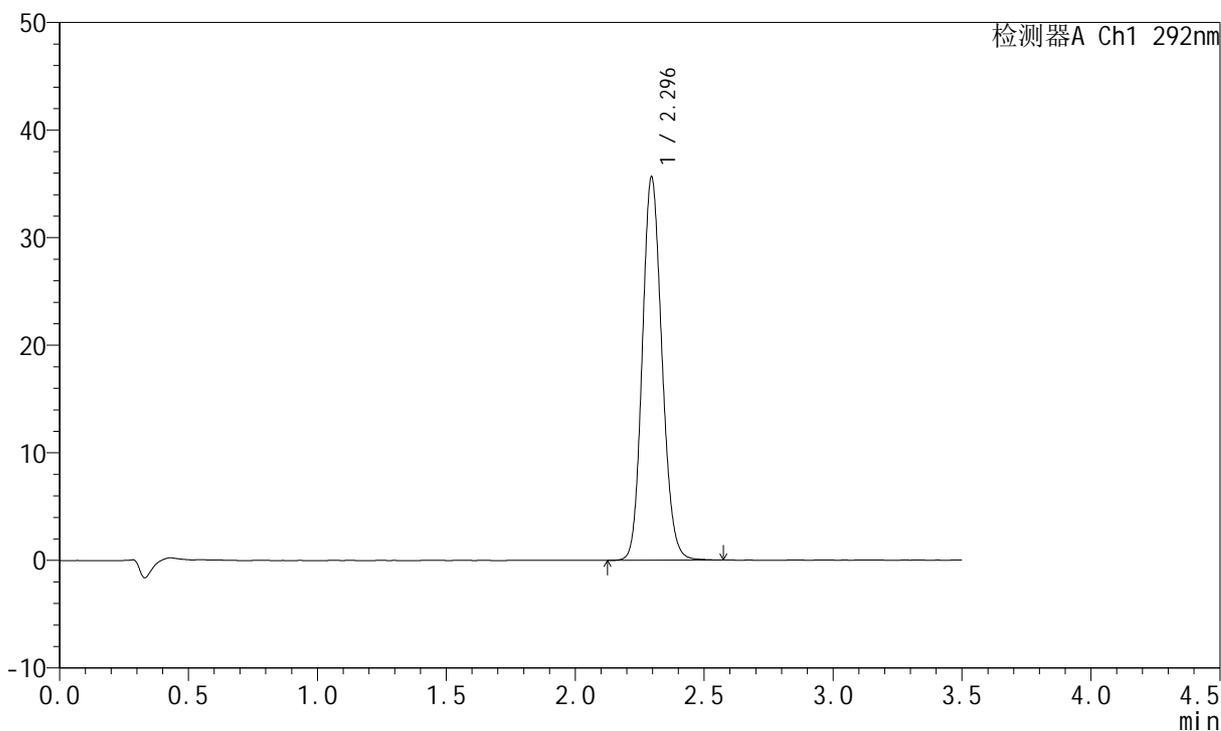
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-99-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:01:24 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:15 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

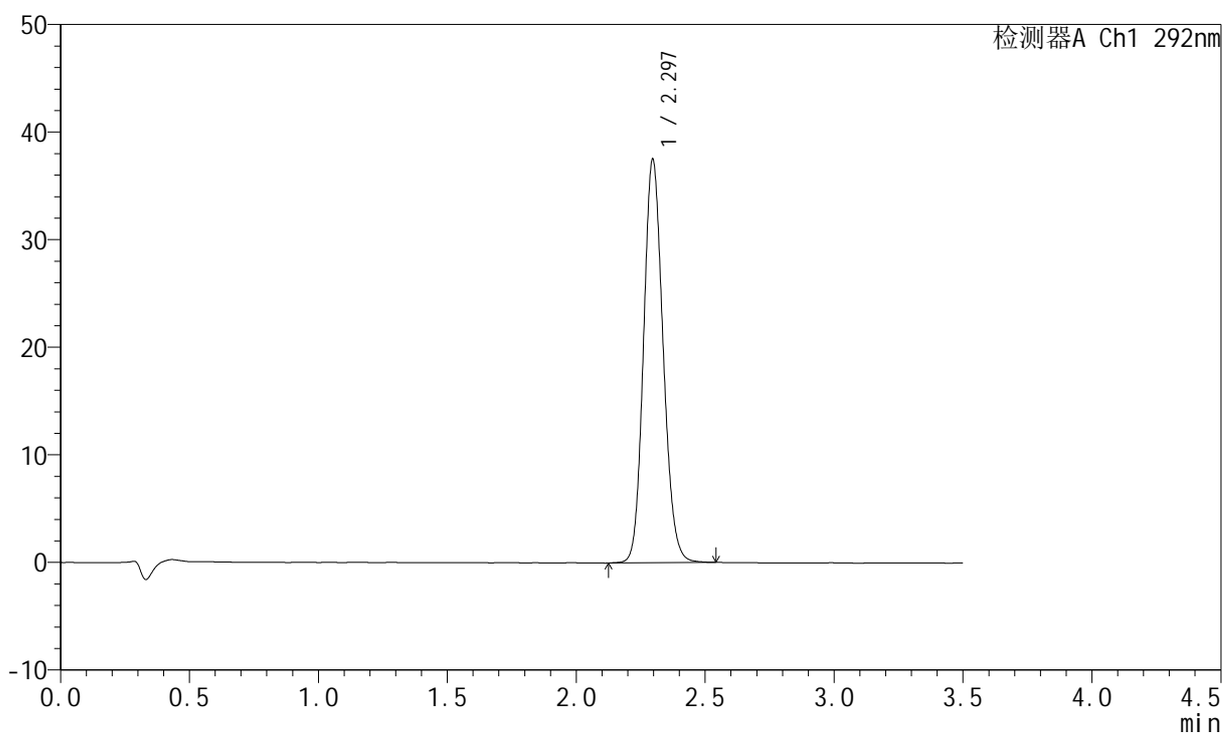
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 189557 | 100.000 | 35635 | 4338 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 189557 | 100.000 | 35635 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-100-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:05:19 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:18 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 198362 | 100.000 | 37518 | 4385 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 198362 | 100.000 | 37518 | | | |



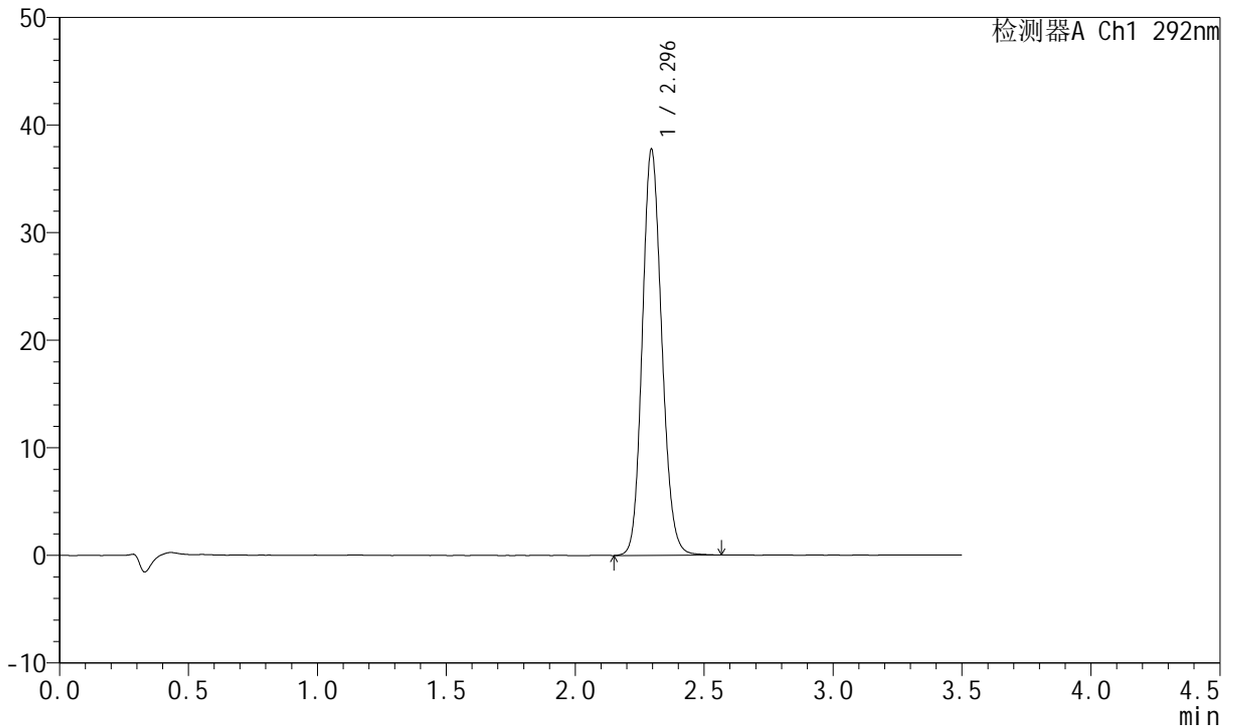
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-101-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:09:14 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:21 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 198465 | 100.000 | 37724 | 4440 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 198465 | 100.000 | 37724 | | | |



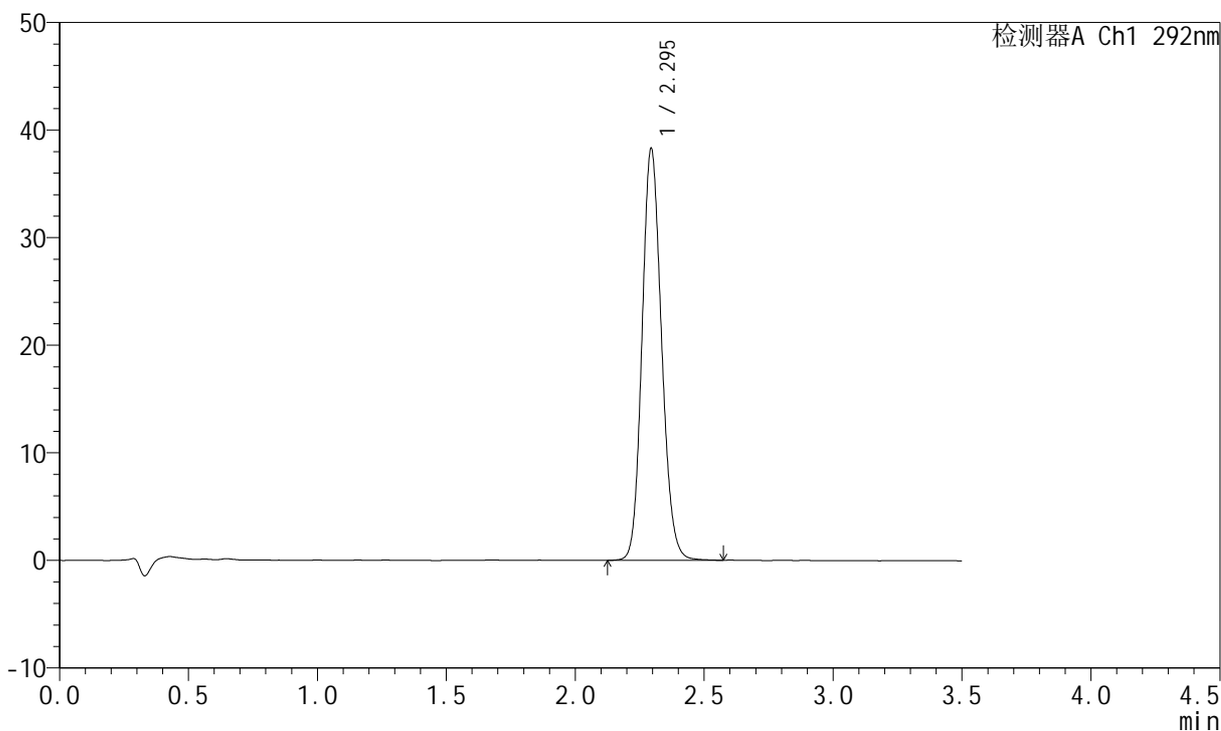
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-102-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:13:09 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 201870 | 100.000 | 38208 | 4409 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 201870 | 100.000 | 38208 | | | |



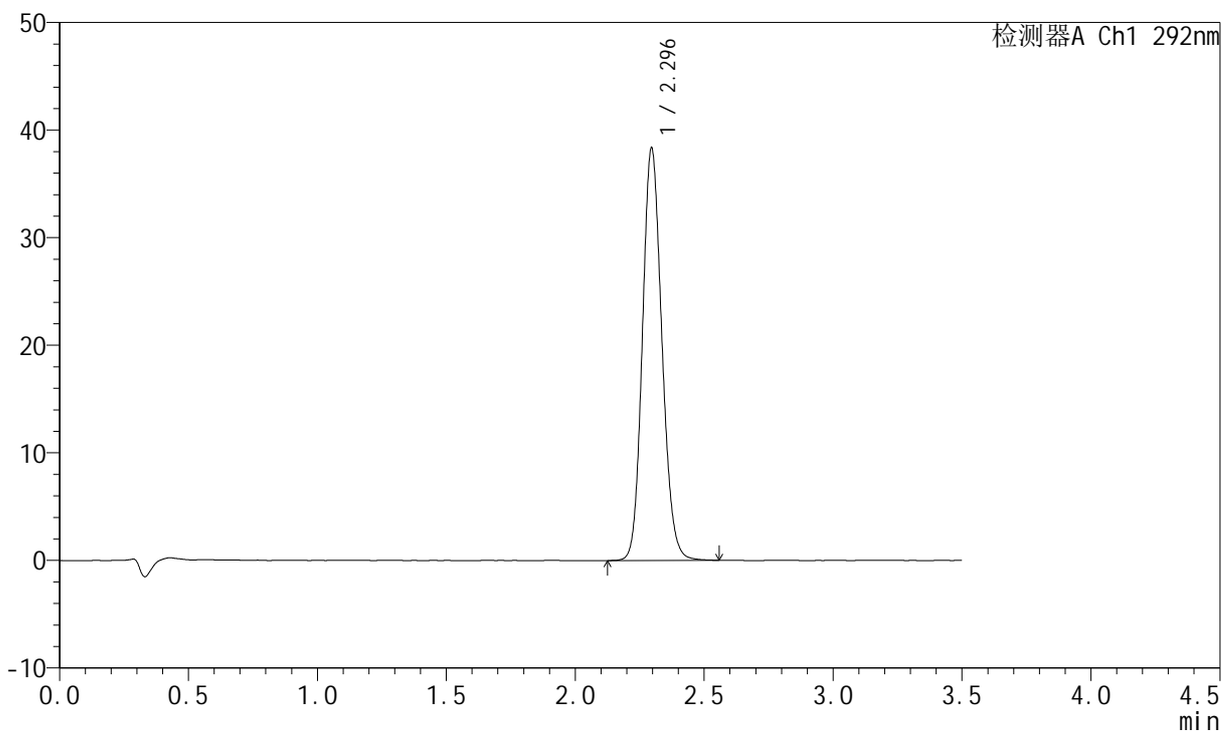
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-103-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:17:03 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:26 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 202092 | 100.000 | 38341 | 4426 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 202092 | 100.000 | 38341 | | | |



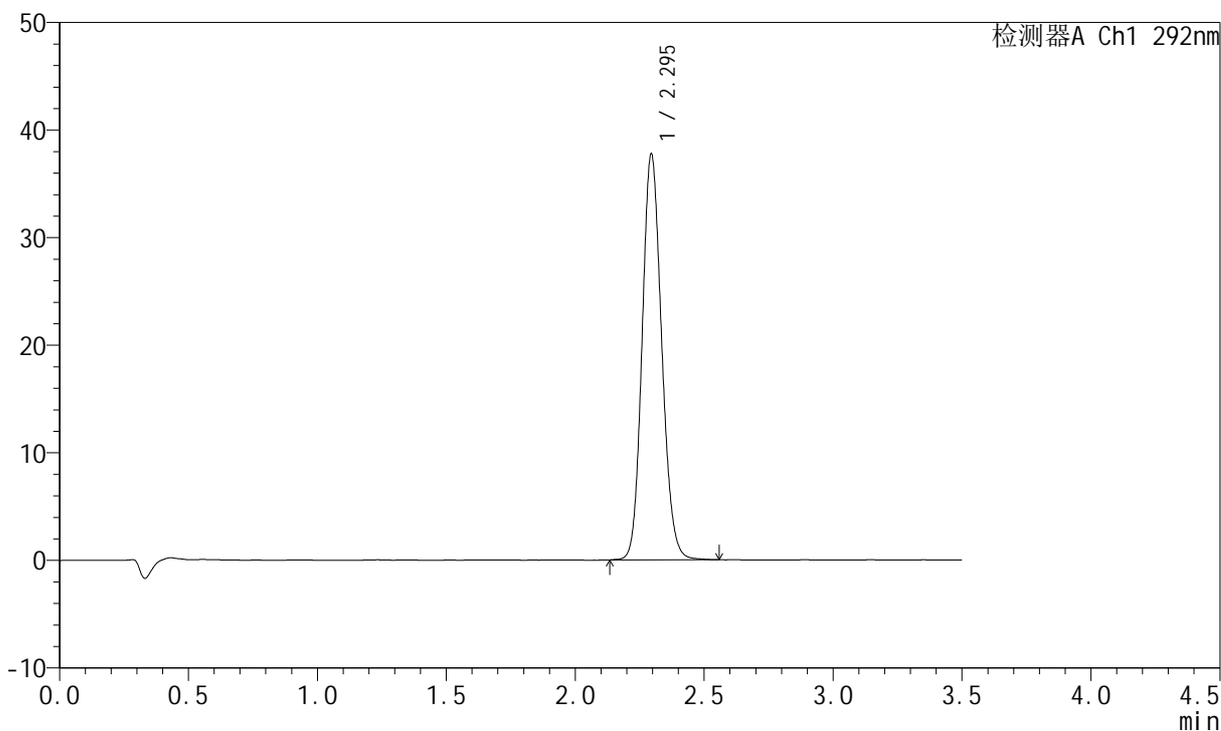
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-104-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:20:58 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:29 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 199315 | 100.000 | 37686 | 4385 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 199315 | 100.000 | 37686 | | | |



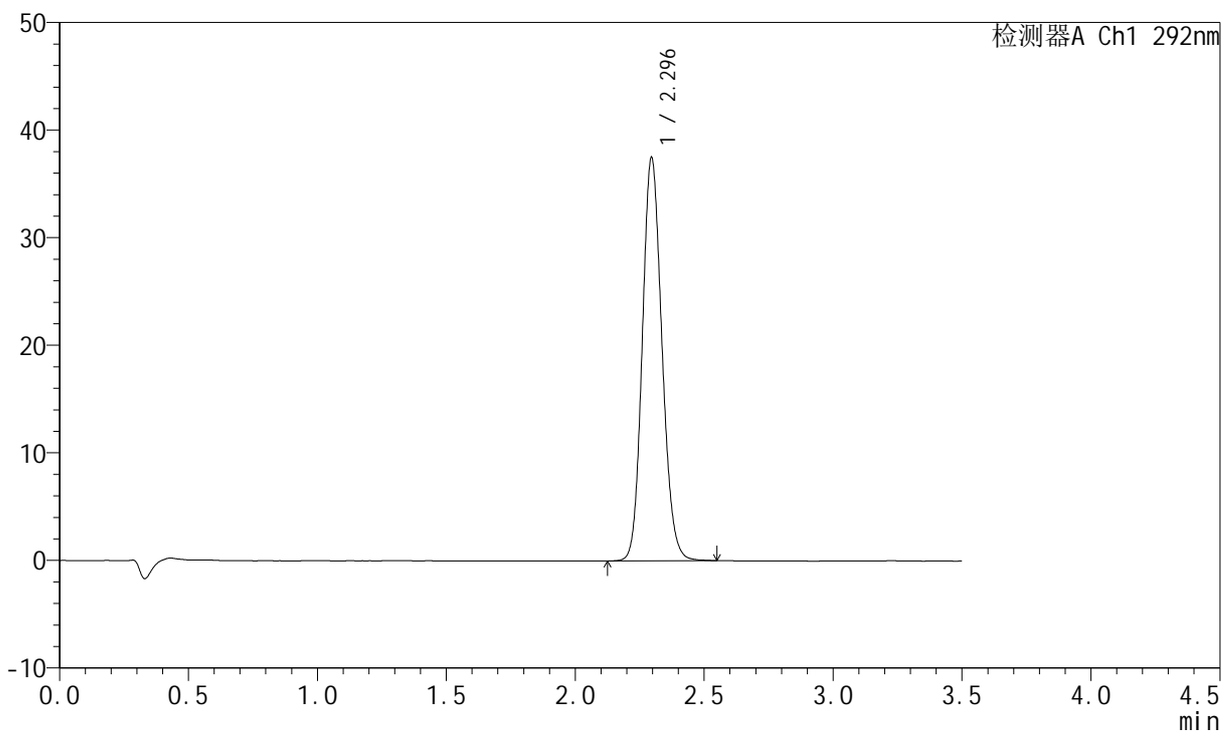
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-105-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:24:53 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:32 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 199337 | 100.000 | 37486 | 4335 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 199337 | 100.000 | 37486 | | | |



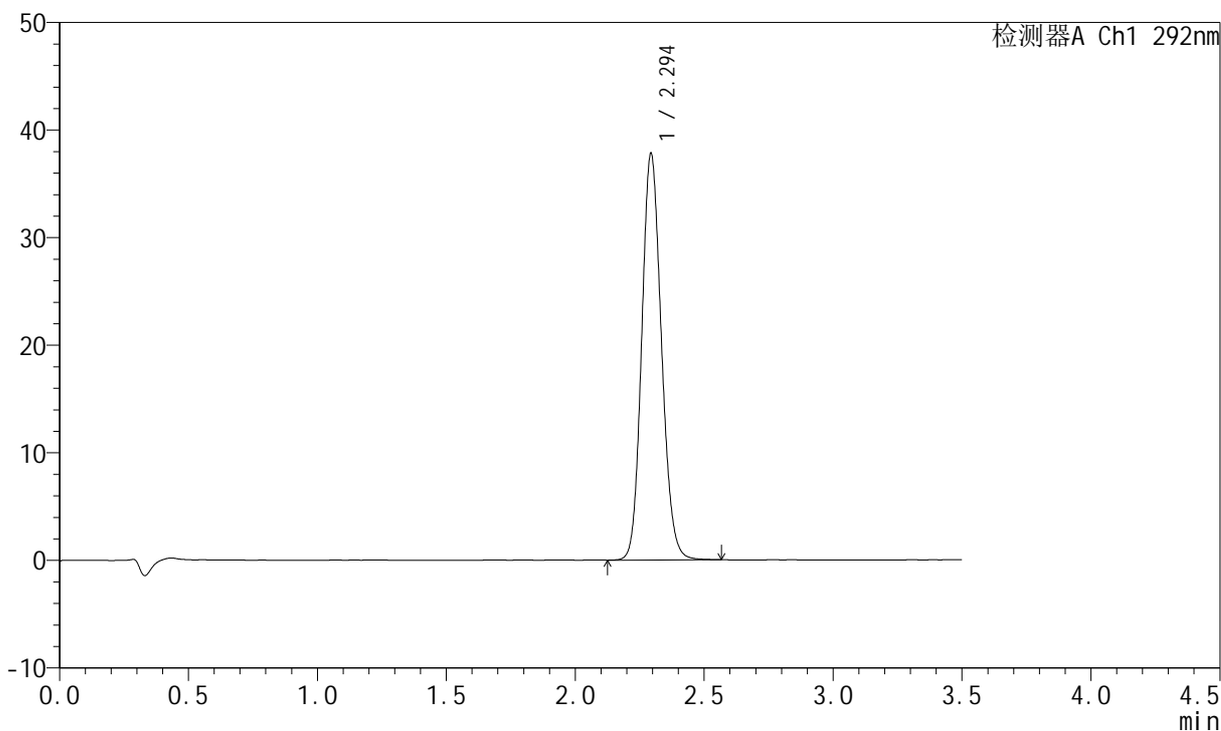
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-106-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:28:47 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:35 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 201548 | 100.000 | 37655 | 4301 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 201548 | 100.000 | 37655 | | | |



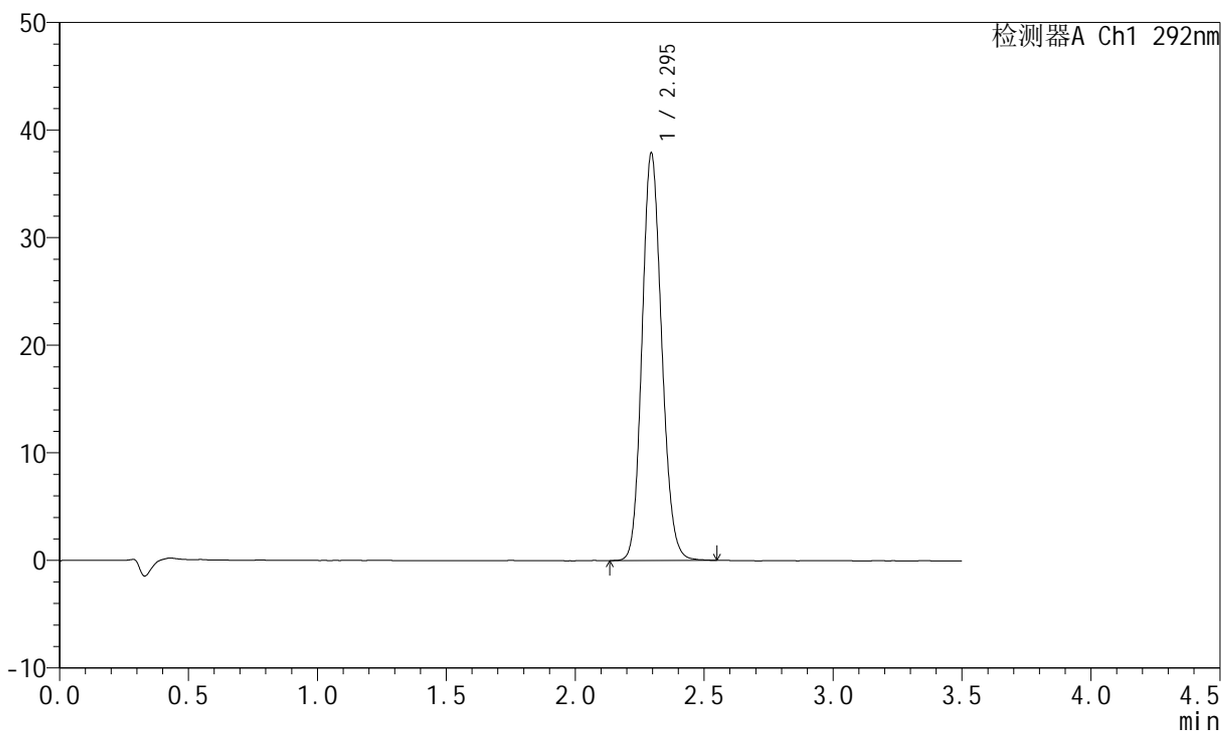
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-107-2 - zzp-2024042521p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:32:42 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:38 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 201377 | 100.000 | 37834 | 4330 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 201377 | 100.000 | 37834 | | | |



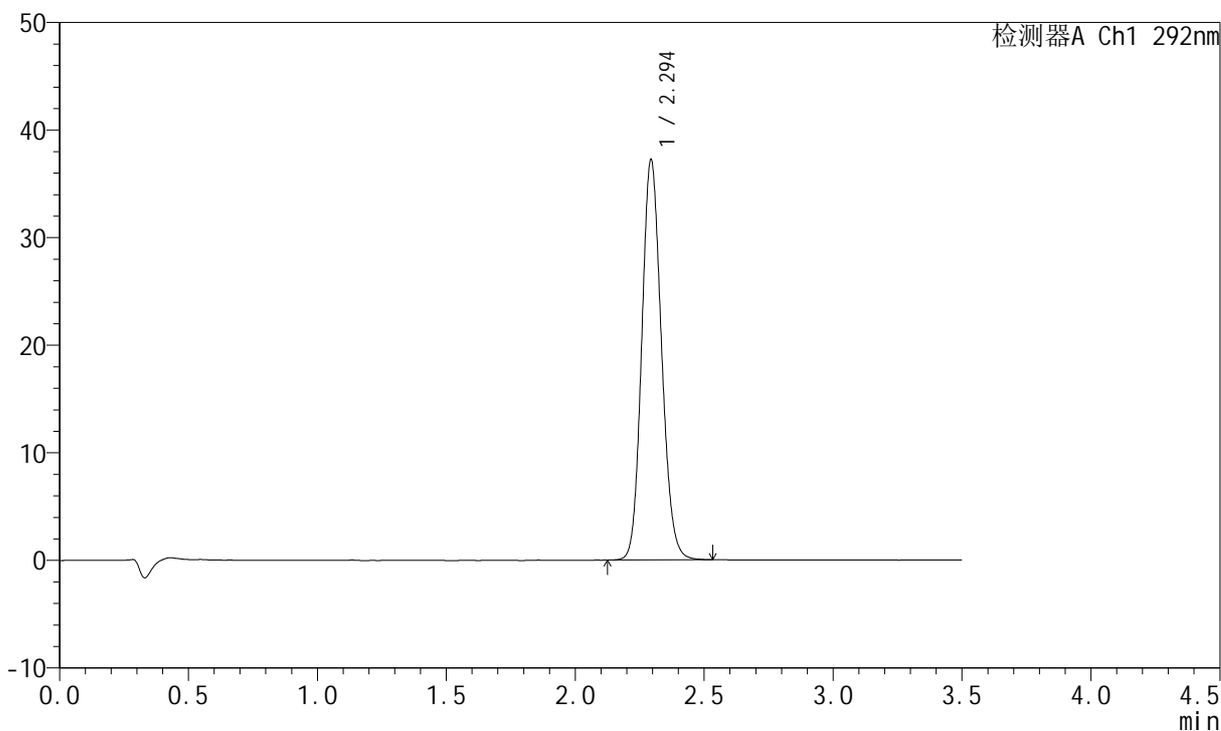
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-108-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:36:36 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 198295 | 100.000 | 37098 | 4305 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 198295 | 100.000 | 37098 | | | |



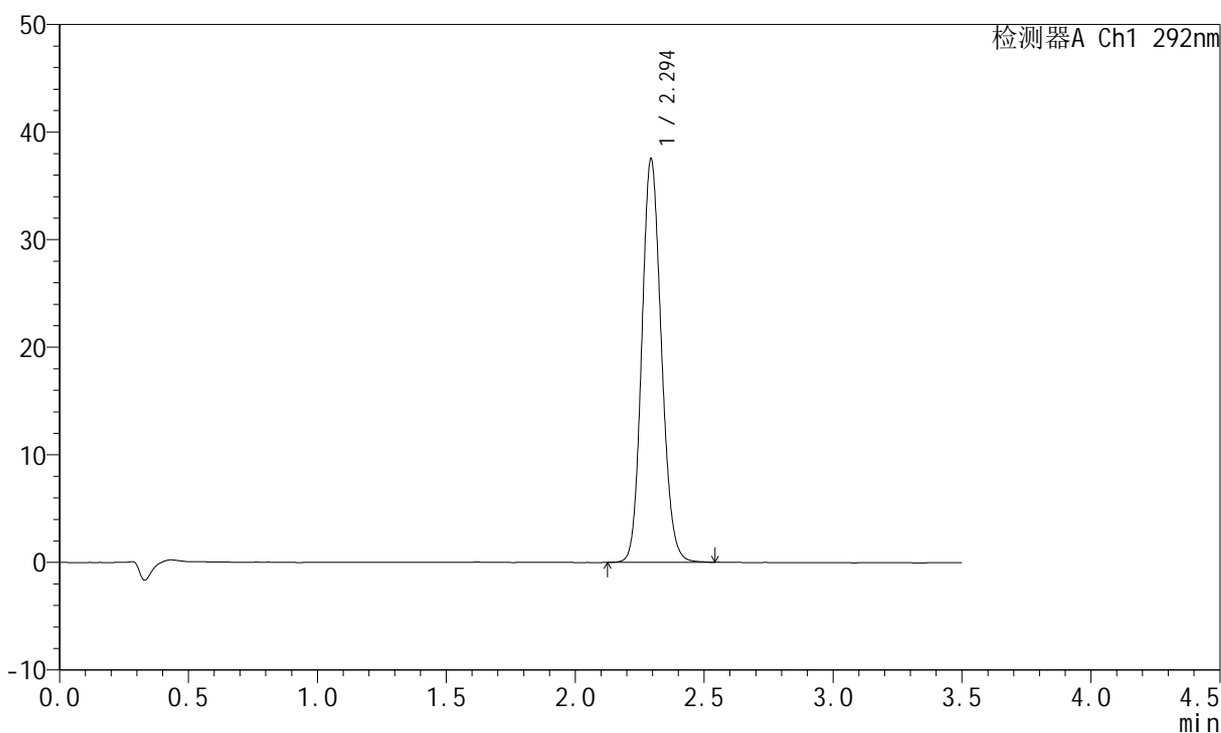
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-109-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:40:31 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:43 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 198612 | 100.000 | 37387 | 4367 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 198612 | 100.000 | 37387 | | | |



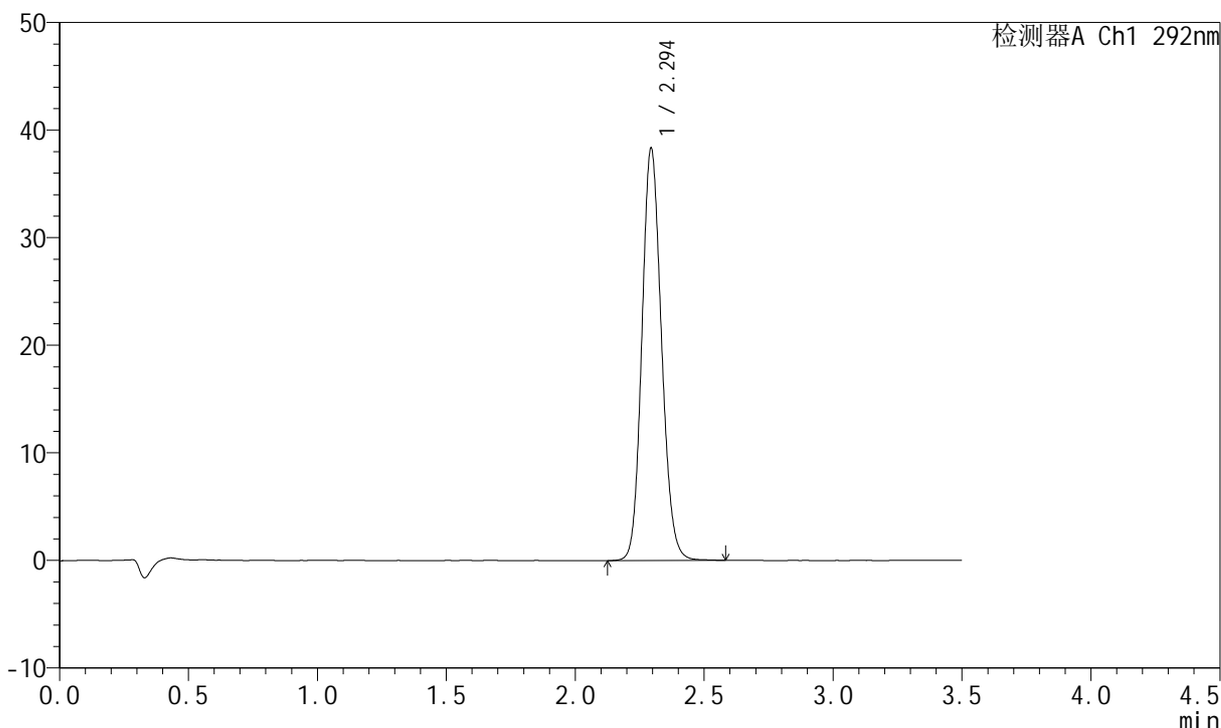
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-110-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:44:26 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:46 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 203236 | 100.000 | 38245 | 4368 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 203236 | 100.000 | 38245 | | | |



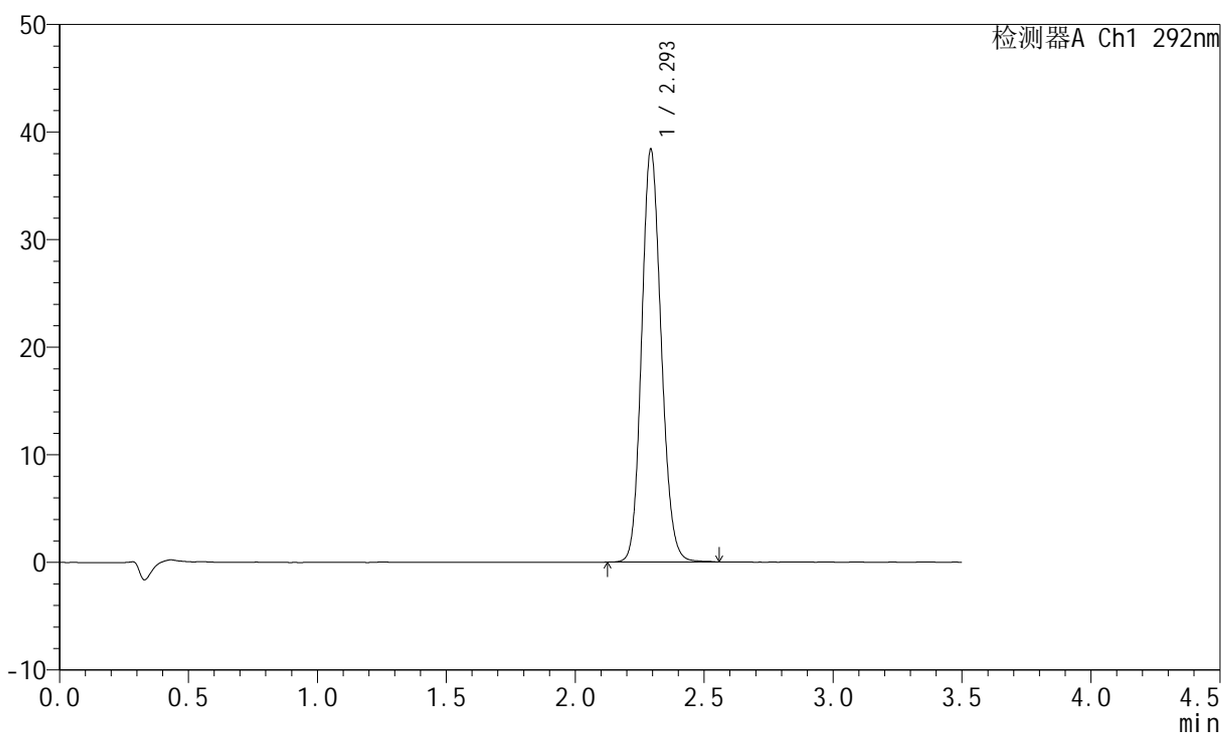
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-111-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:48:20 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 202963 | 100.000 | 38171 | 4373 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 202963 | 100.000 | 38171 | | | |



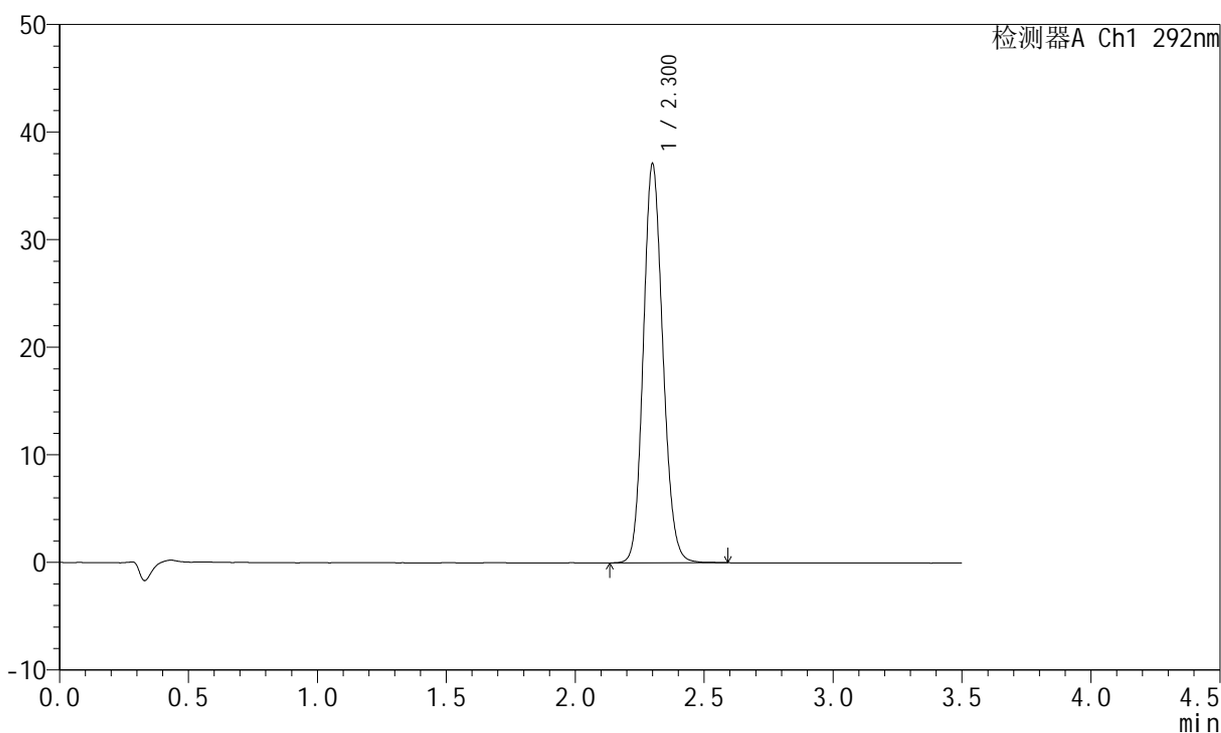
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-112-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:52:15 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 195590 | 100.000 | 36957 | 4424 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 195590 | 100.000 | 36957 | | | |



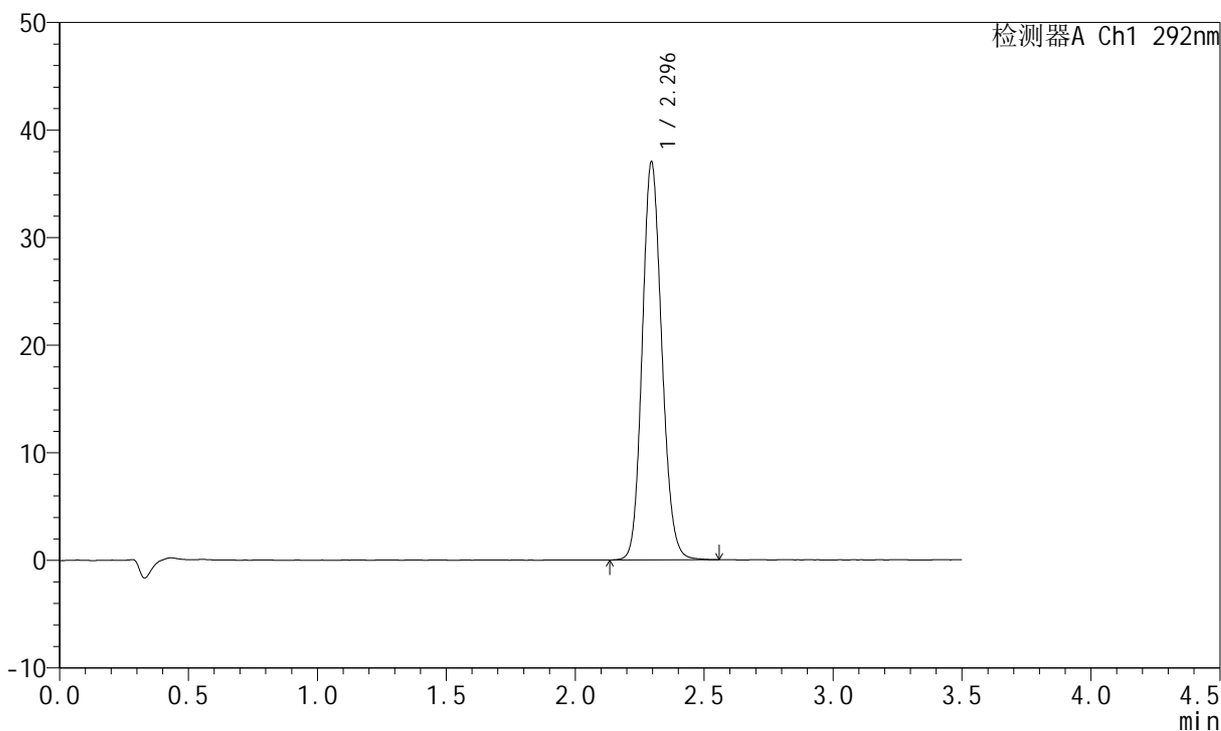
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-113-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 02:56:09 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:55 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

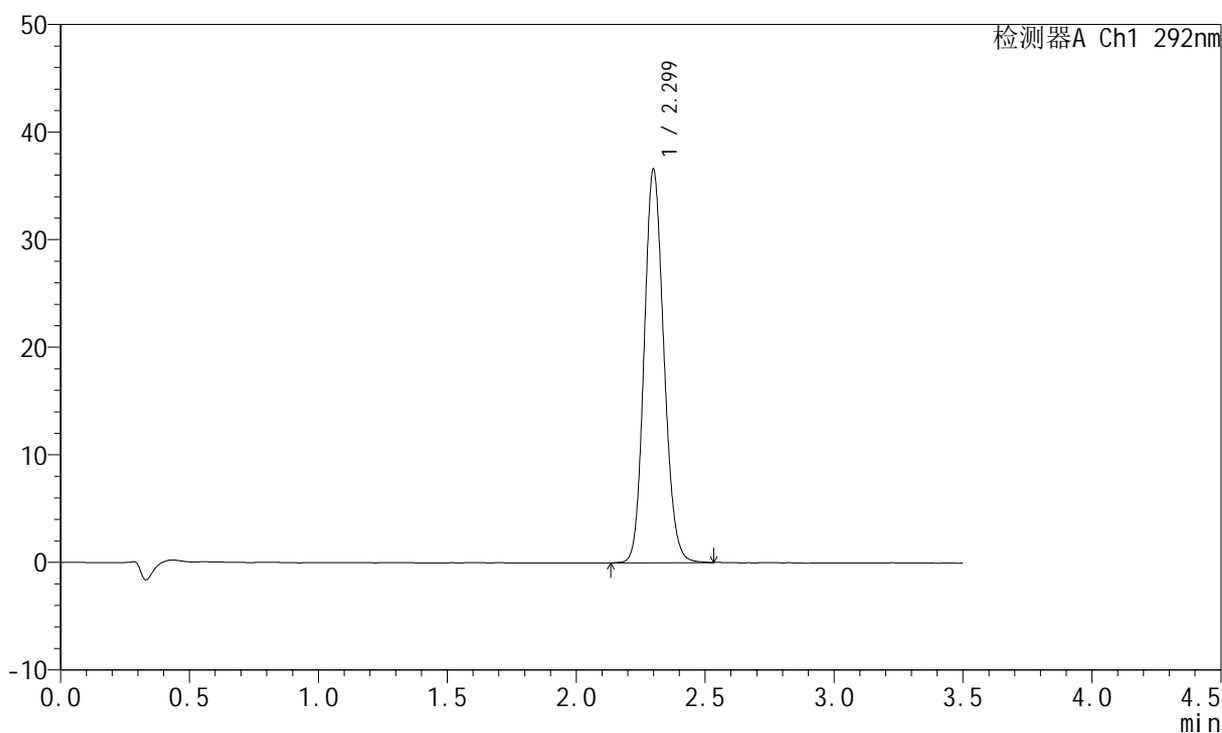
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 195670 | 100.000 | 36985 | 4391 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 195670 | 100.000 | 36985 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-114-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 03:00:04 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:05:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 194867 | 100.000 | 36465 | 4321 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 194867 | 100.000 | 36465 | | | |



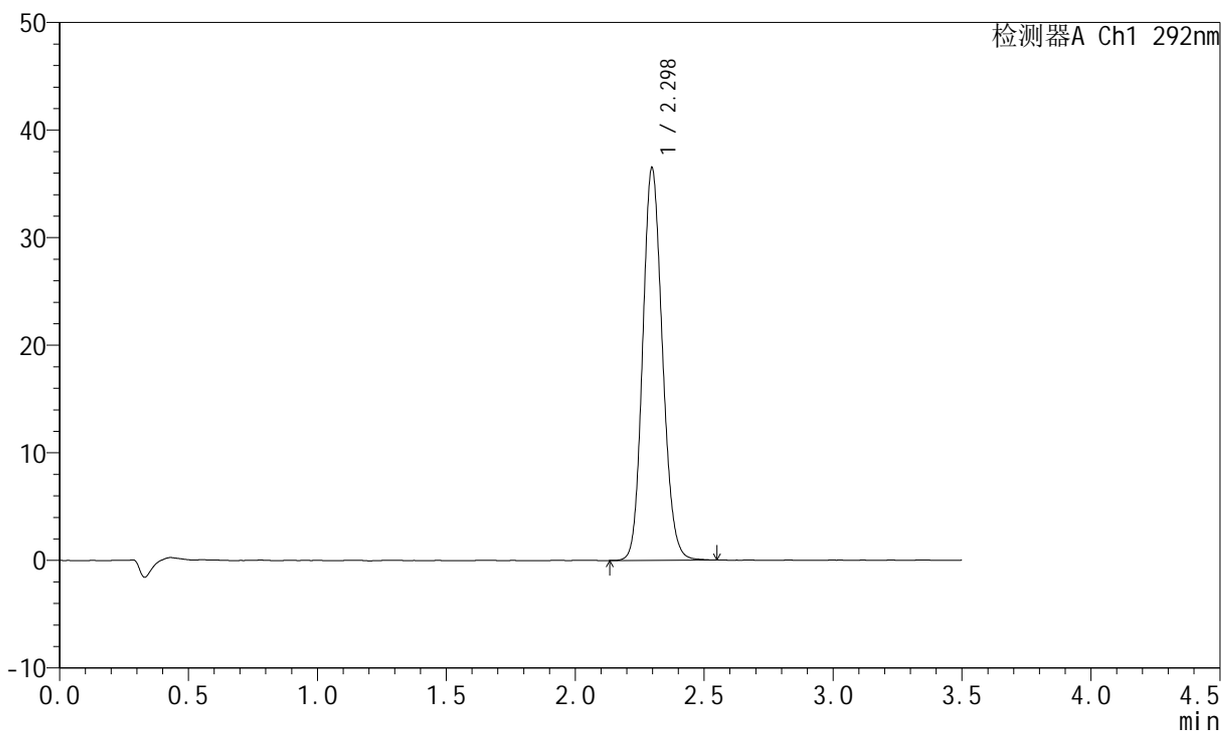
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-115-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:03:58 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:00 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

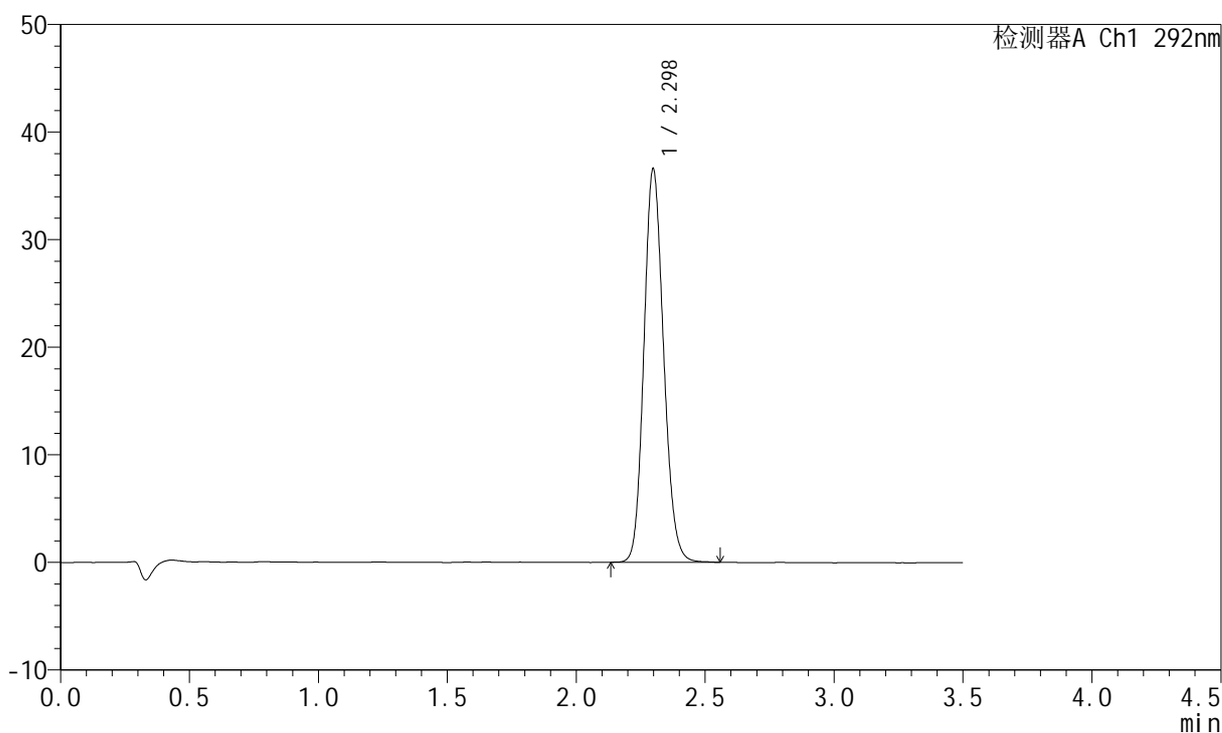
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 194799 | 100.000 | 36486 | 4298 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 194799 | 100.000 | 36486 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-116-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 03:07:52 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:04 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 194537 | 100.000 | 36542 | 4336 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 194537 | 100.000 | 36542 | | | |



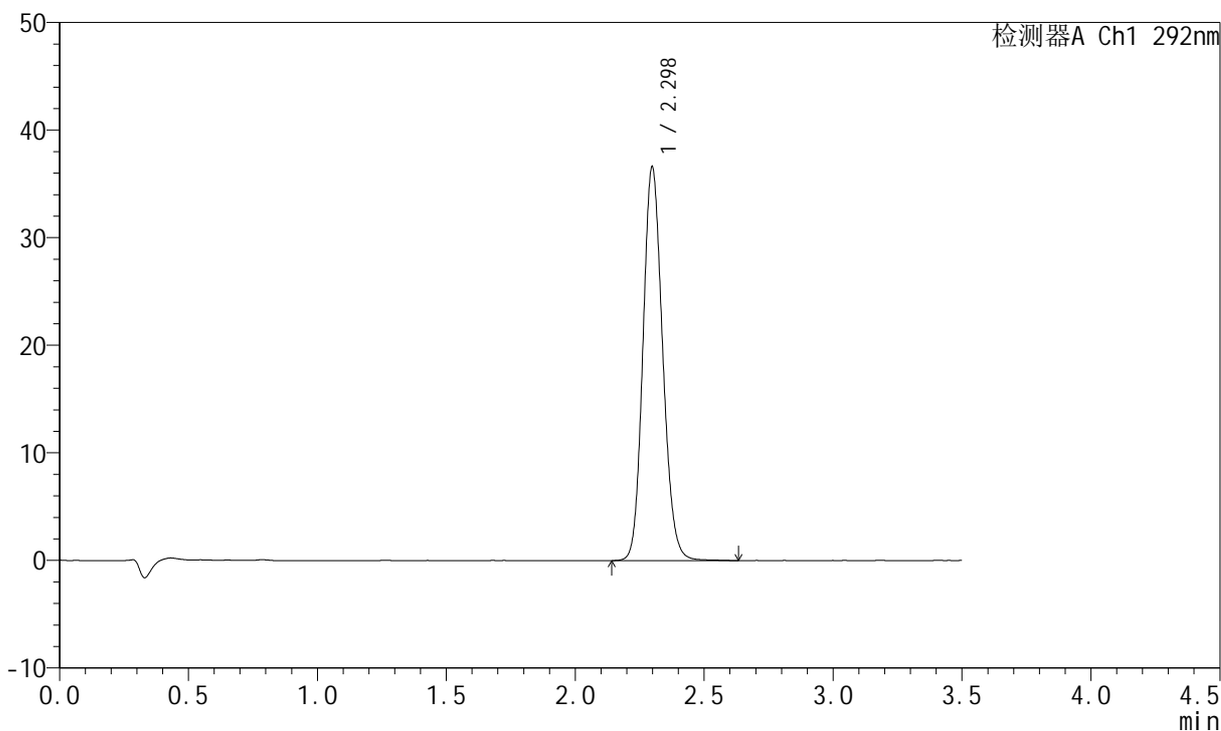
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-117-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:11:47 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:07 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 195044 | 100.000 | 36561 | 4332 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 195044 | 100.000 | 36561 | | | |



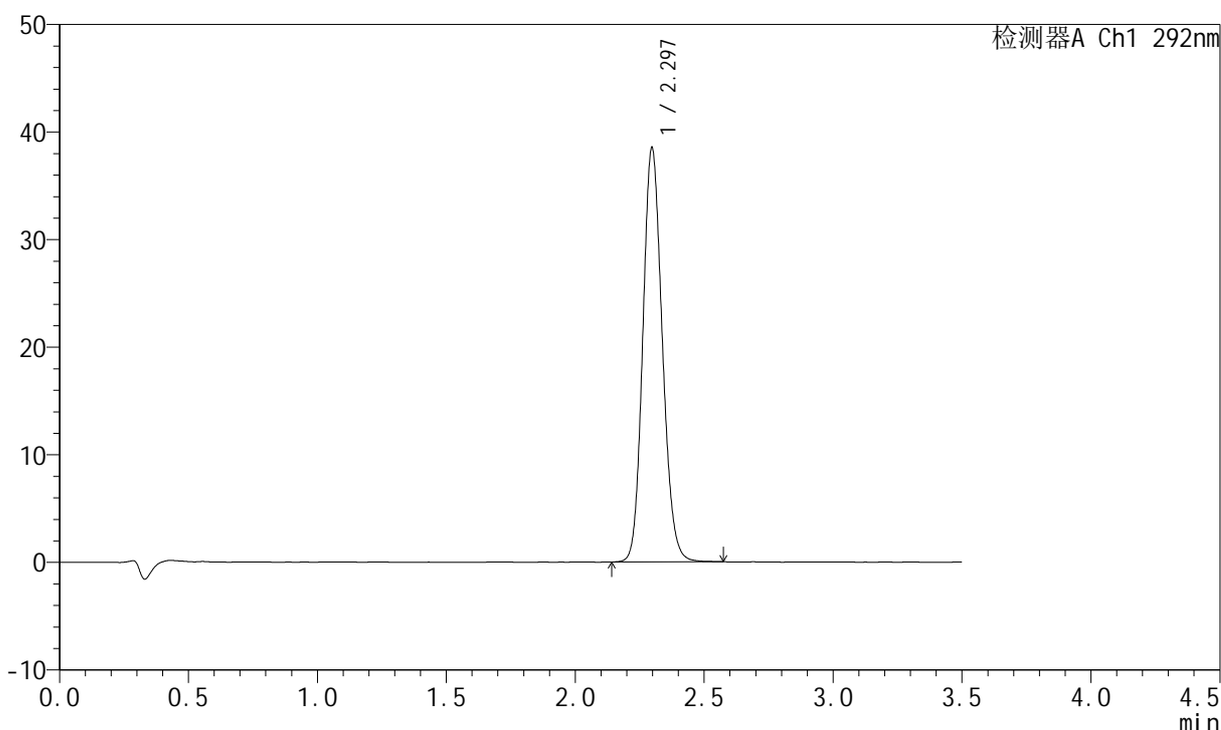
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-118-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:15:42 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:10 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 202749 | 100.000 | 38499 | 4426 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 202749 | 100.000 | 38499 | | | |



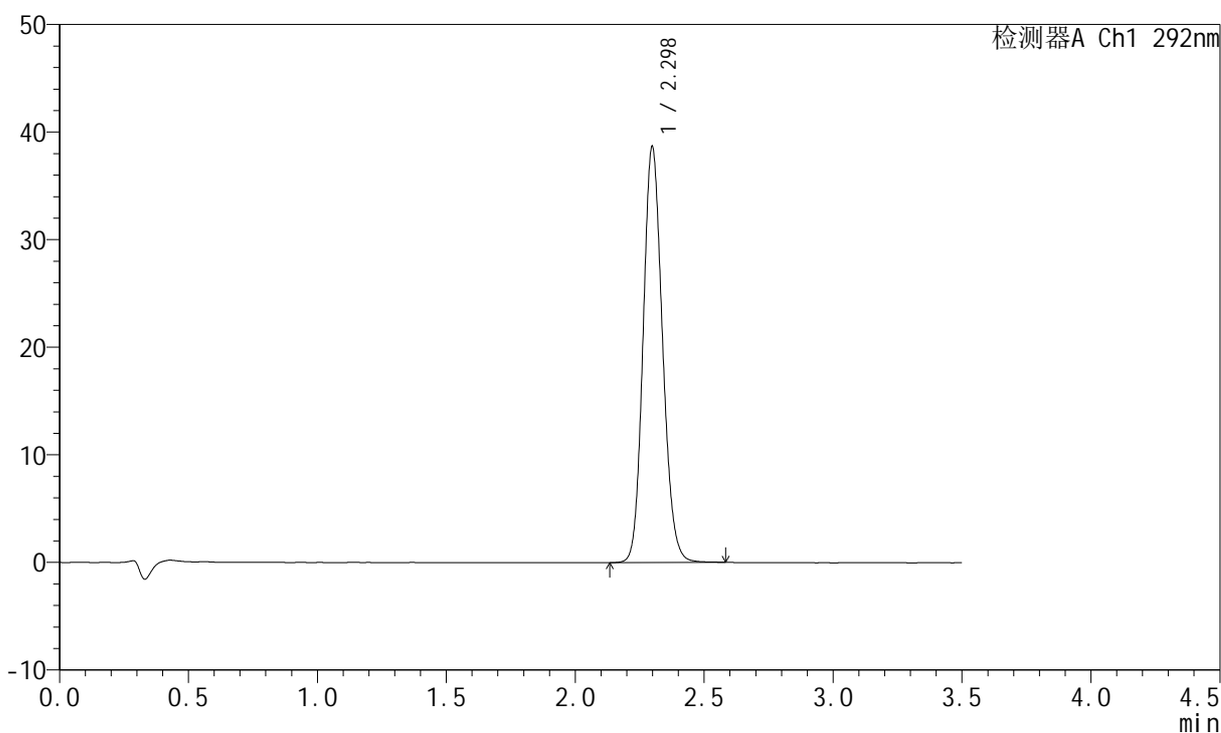
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-119-2 - zzp-2024042621p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:19:37 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:13 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 202614 | 100.000 | 38613 | 4473 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 202614 | 100.000 | 38613 | | | |



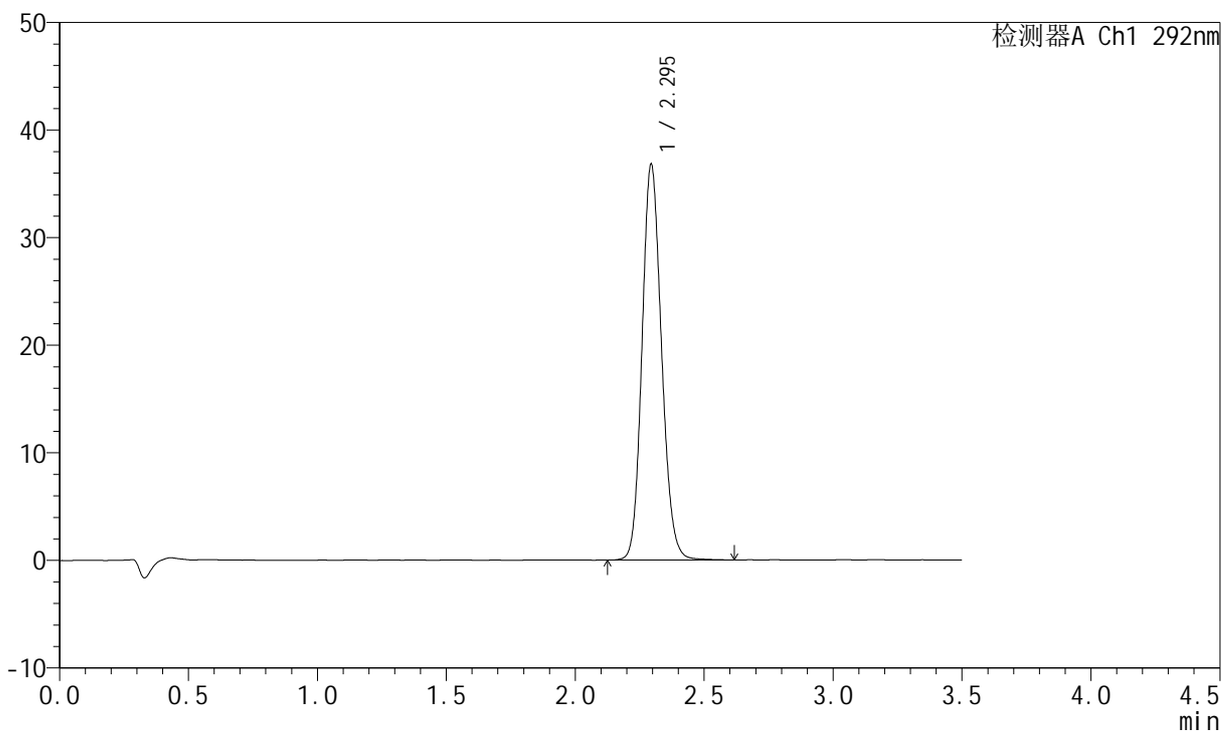
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-120-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:23:31 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:16 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 193934 | 100.000 | 36716 | 4425 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 193934 | 100.000 | 36716 | | | |



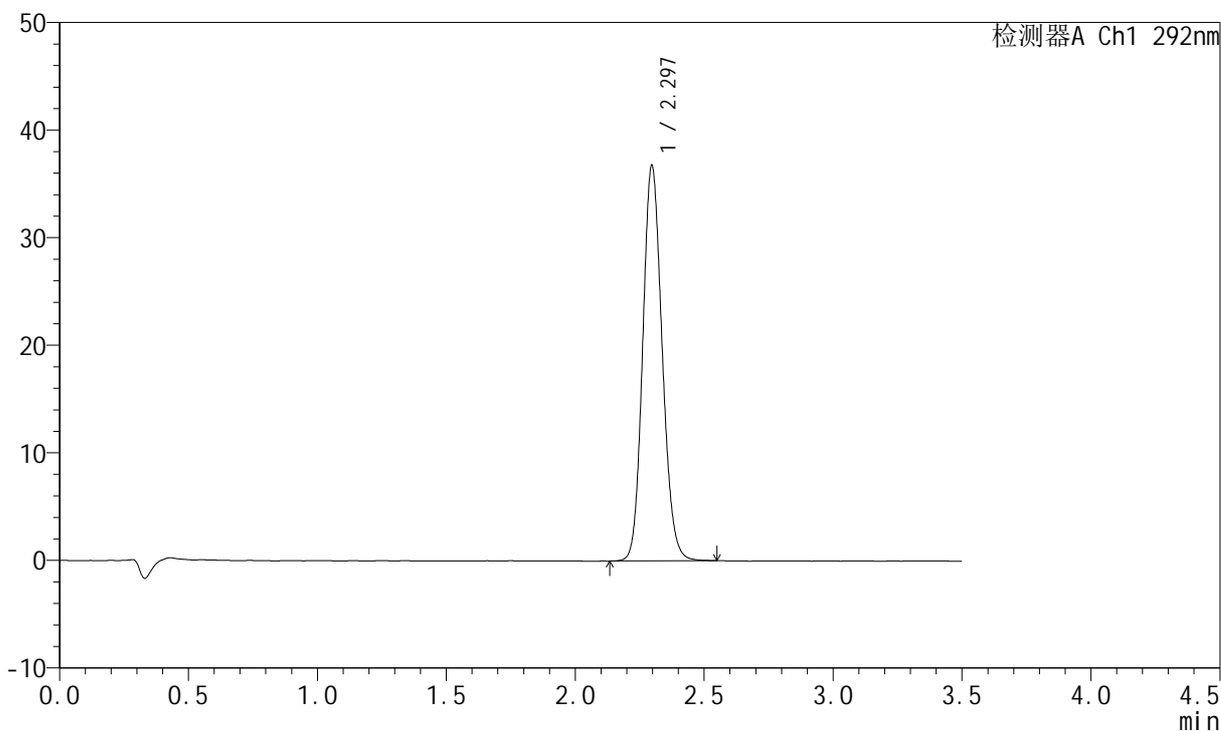
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-121-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:27:25 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:19 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 193485 | 100.000 | 36770 | 4434 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 193485 | 100.000 | 36770 | | | |



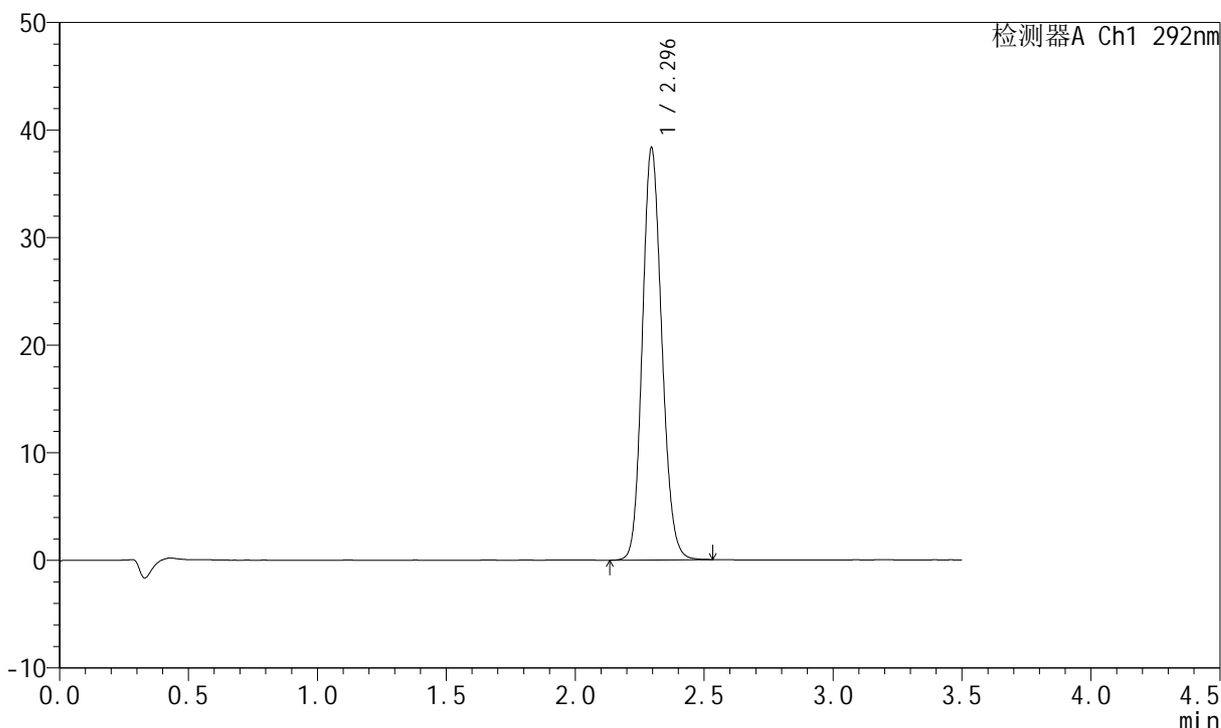
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-122-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:31:20 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:22 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 201659 | 100.000 | 38319 | 4421 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 201659 | 100.000 | 38319 | | | |



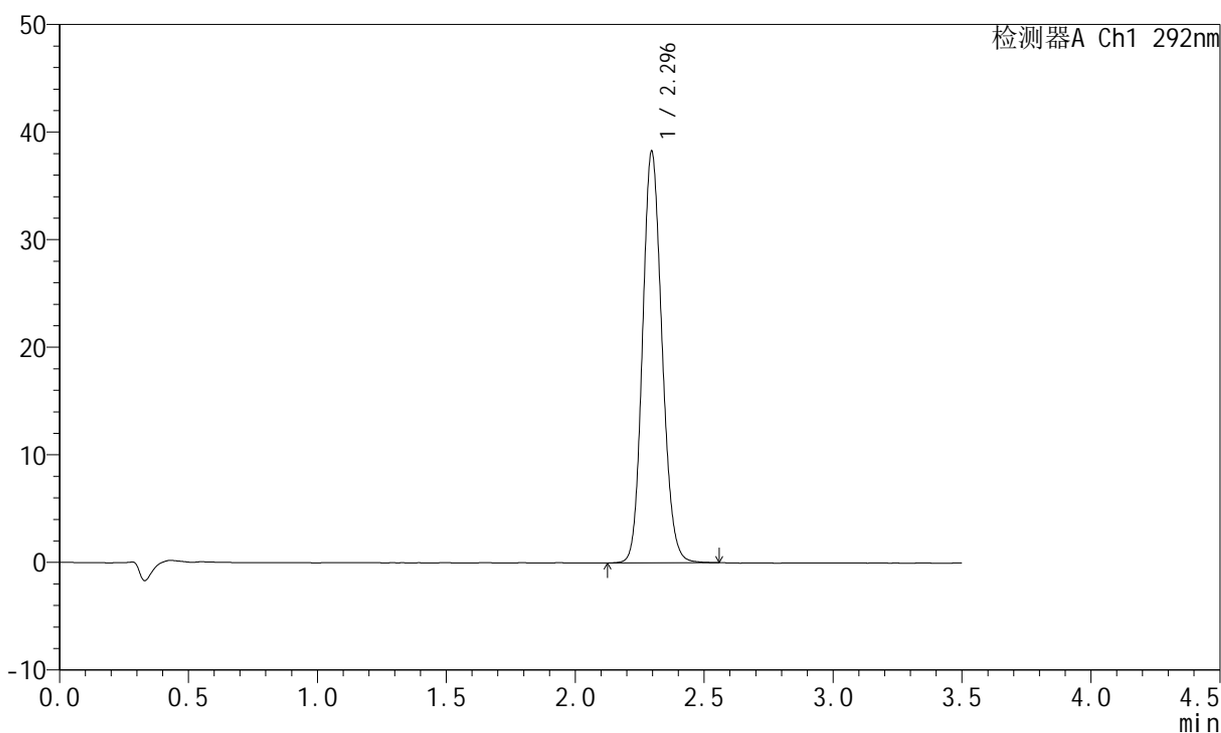
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-123-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:35:13 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:24 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 201619 | 100.000 | 38258 | 4408 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 201619 | 100.000 | 38258 | | | |



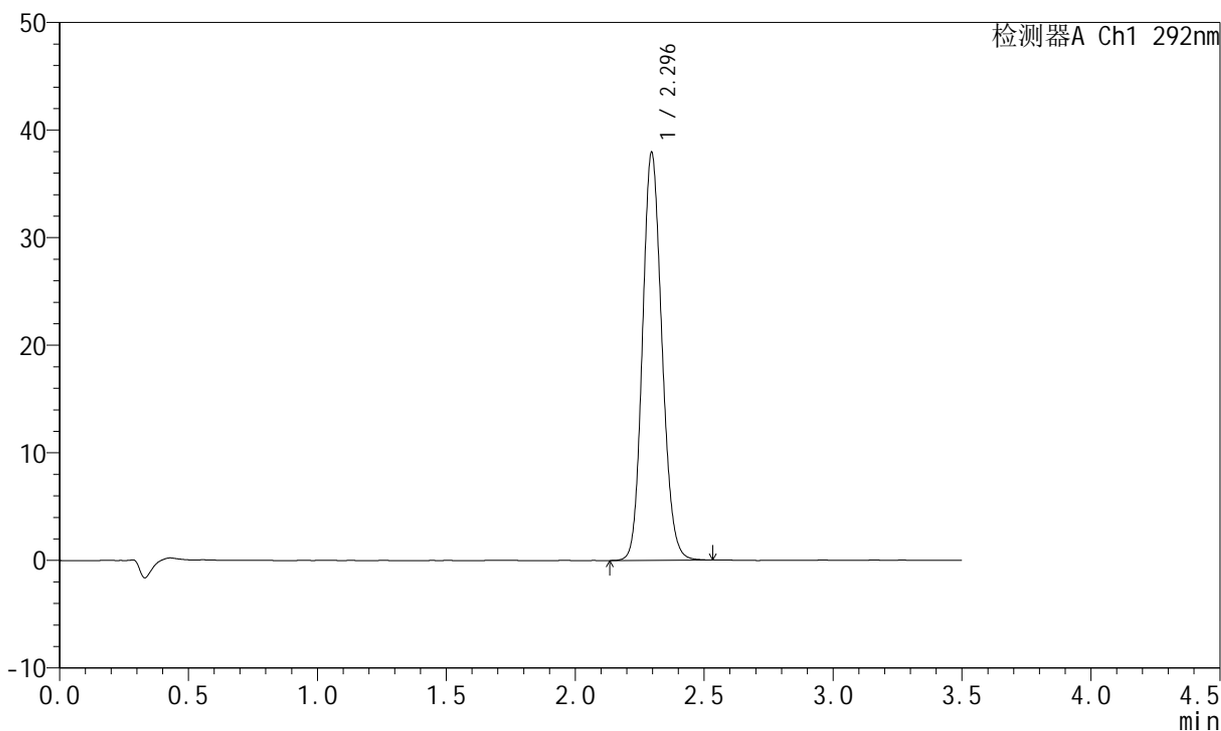
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-124-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:39:07 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:27 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 199424 | 100.000 | 37912 | 4421 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 199424 | 100.000 | 37912 | | | |



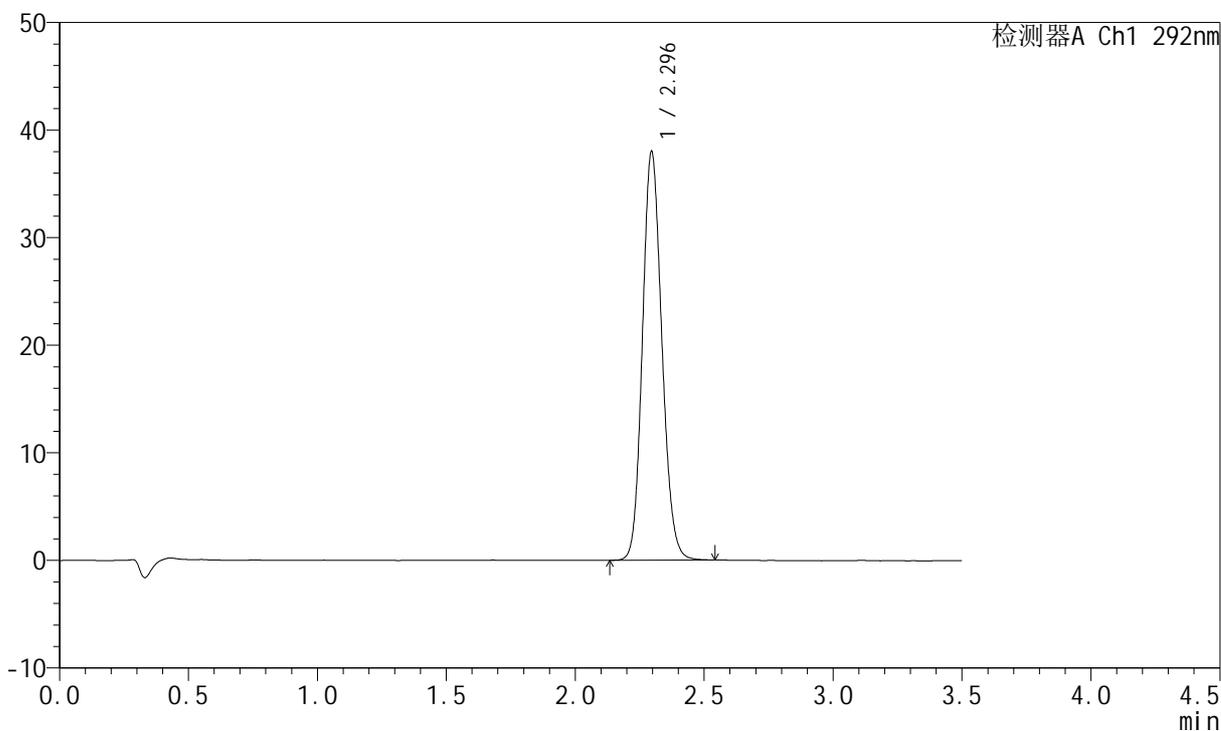
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-125-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:43:01 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:30 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 199345 | 100.000 | 37974 | 4445 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 199345 | 100.000 | 37974 | | | |



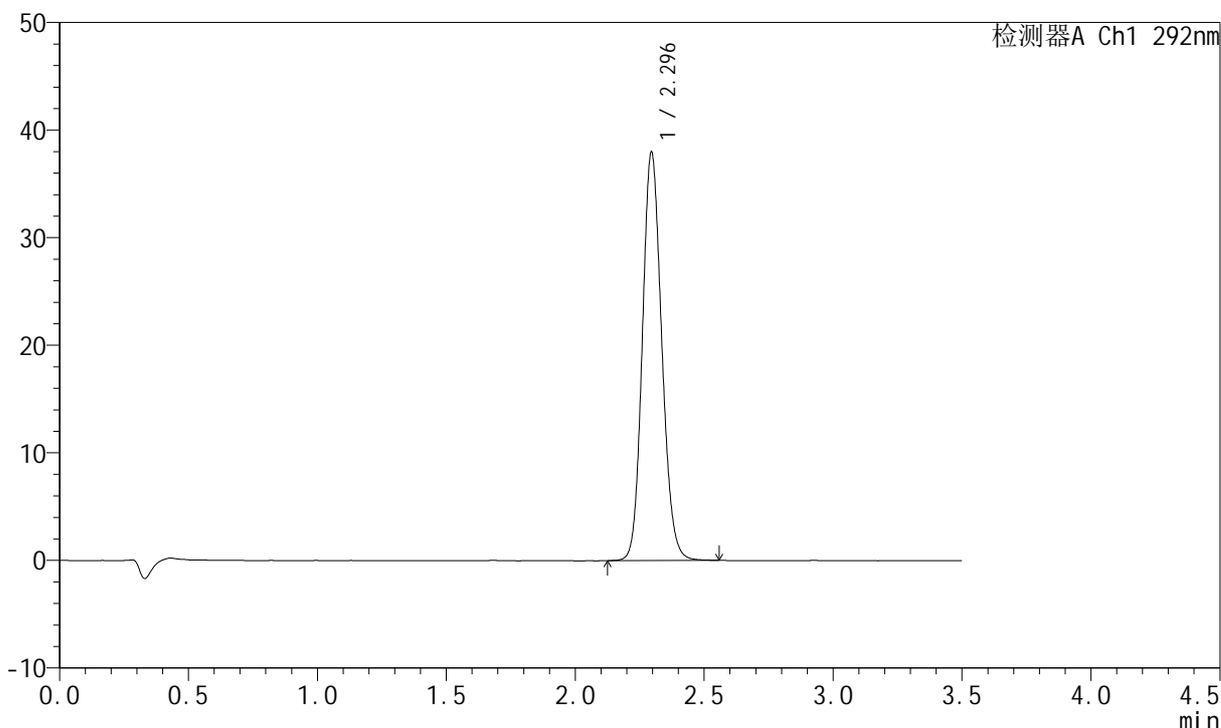
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-126-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:46:56 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:33 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 199091 | 100.000 | 37956 | 4467 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 199091 | 100.000 | 37956 | | | |



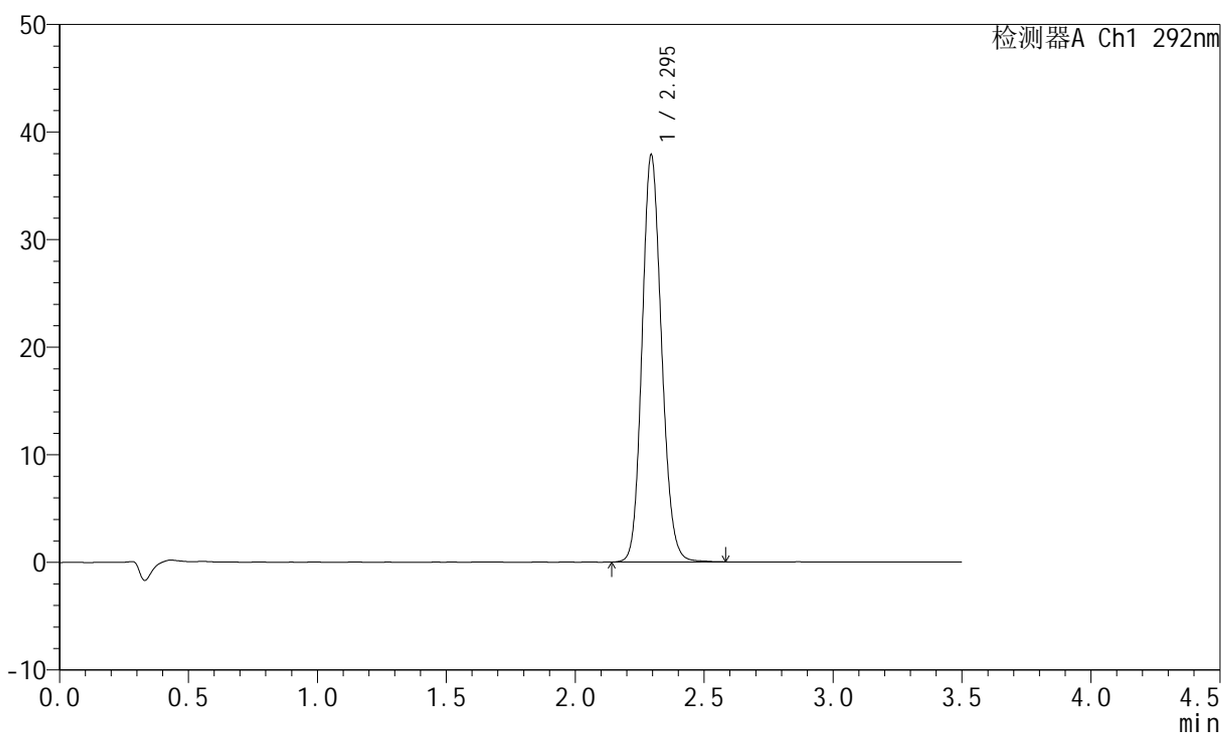
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-127-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:50:50 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:36 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 199406 | 100.000 | 37788 | 4433 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 199406 | 100.000 | 37788 | | | |



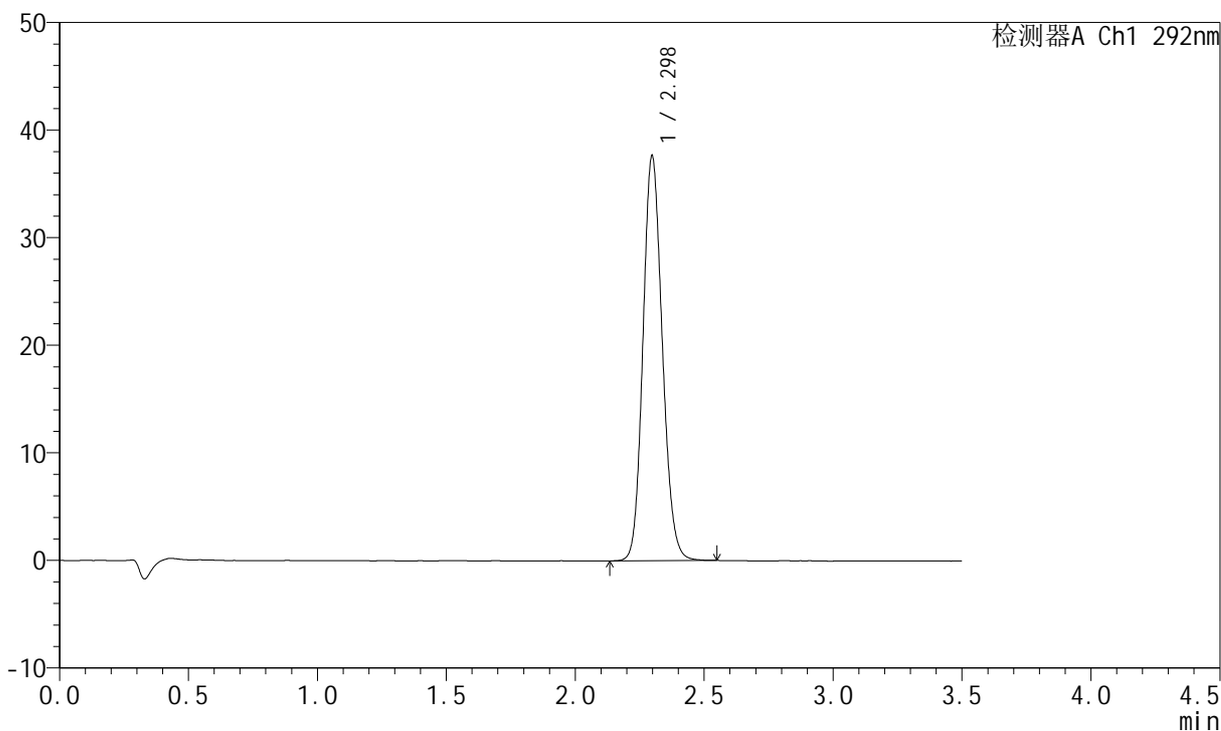
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-128-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:54:45 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:39 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 196993 | 100.000 | 37635 | 4483 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 196993 | 100.000 | 37635 | | | |



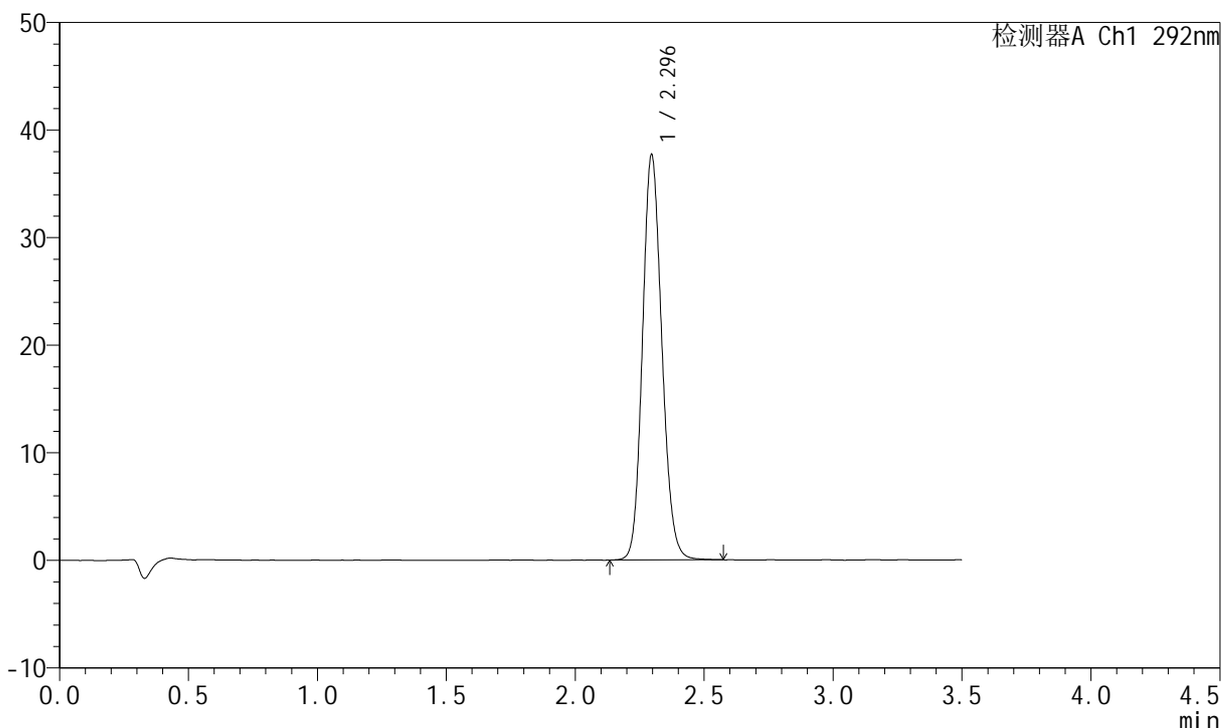
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-129-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 03:58:39 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 197193 | 100.000 | 37676 | 4487 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 197193 | 100.000 | 37676 | | | |



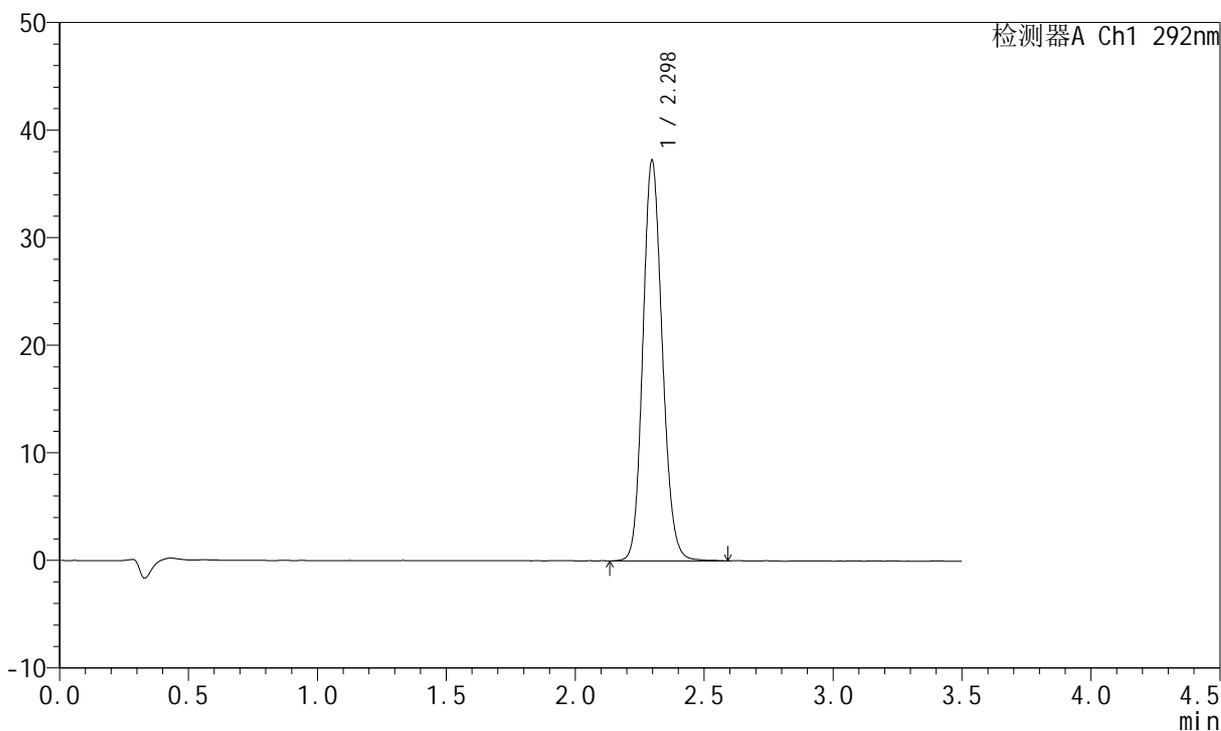
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-130-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:02:33 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:45 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 195567 | 100.000 | 37244 | 4474 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 195567 | 100.000 | 37244 | | | |



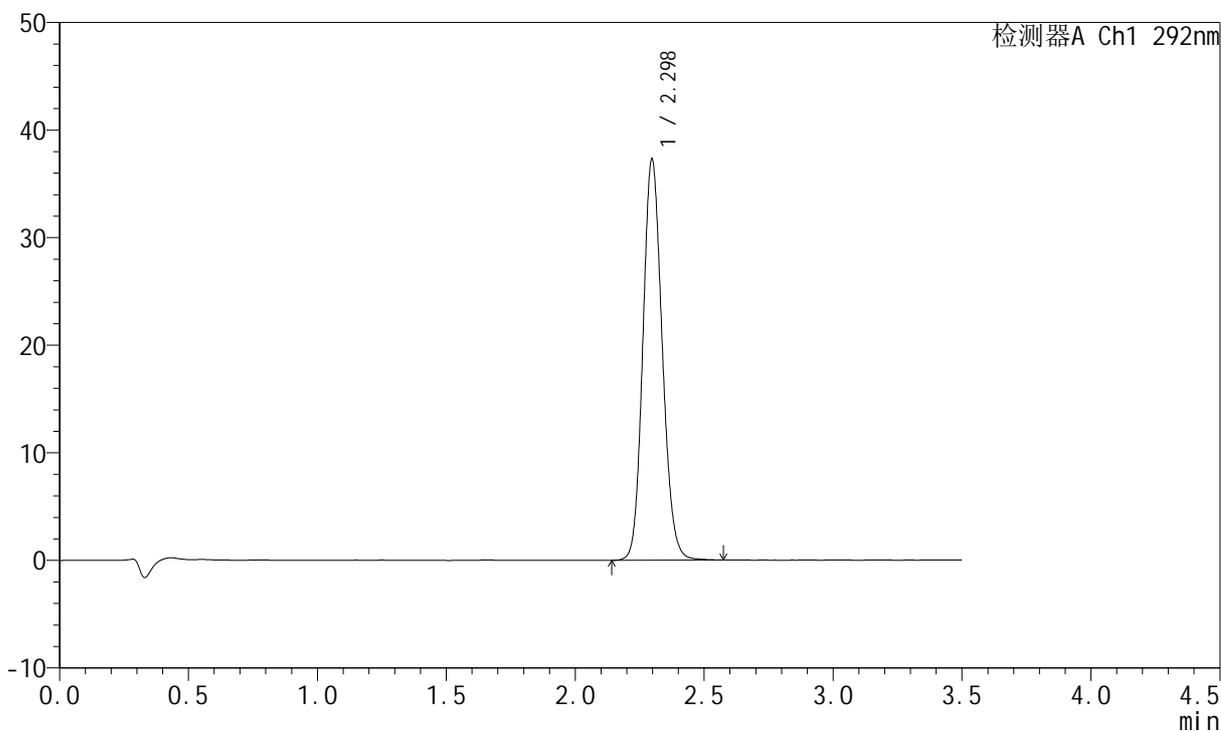
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-131-2 - zzp-2024042721p-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:06:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:48 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 195127 | 100.000 | 37297 | 4492 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 195127 | 100.000 | 37297 | | | |



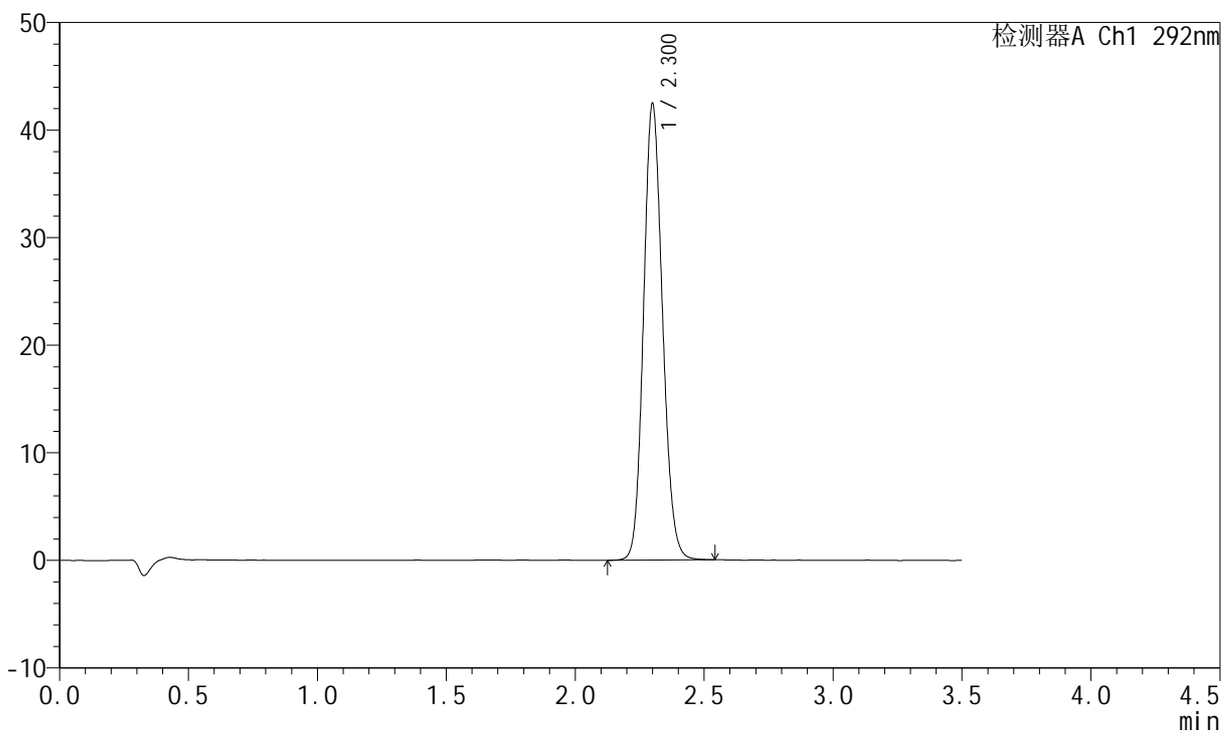
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-132-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:10:22 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:50 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 217484 | 100.000 | 42285 | 4673 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 217484 | 100.000 | 42285 | | | |



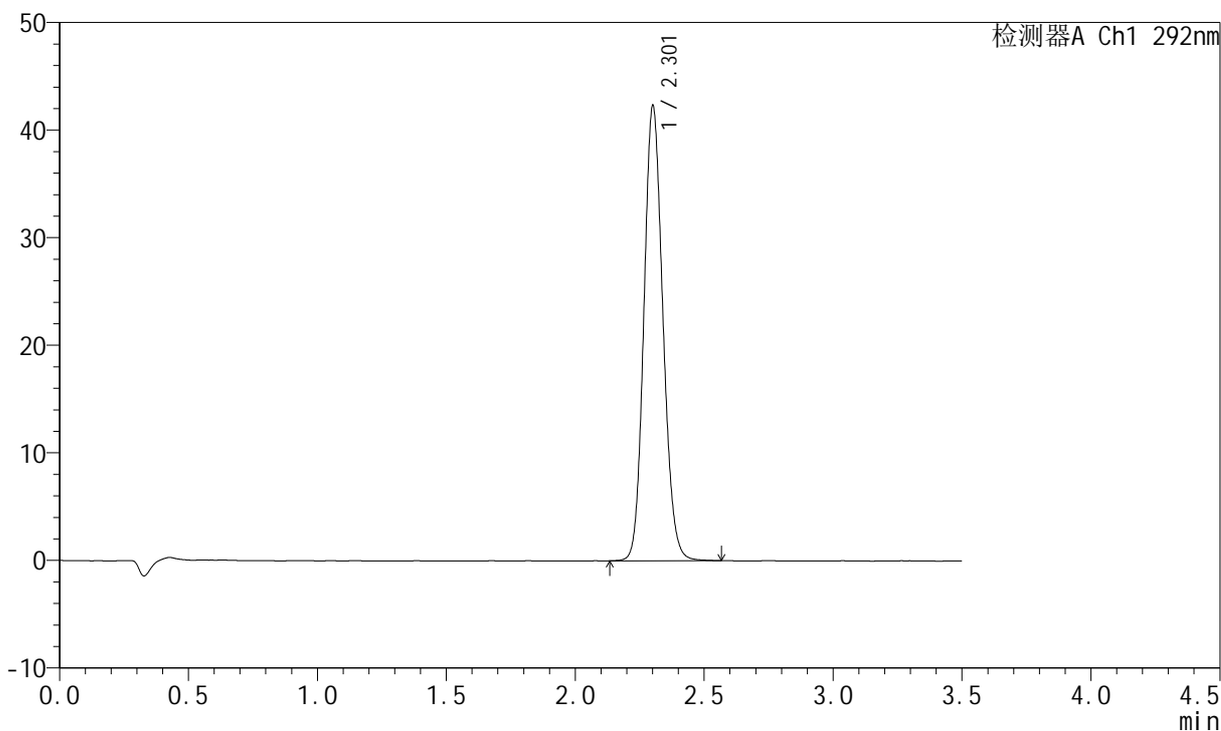
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-133-2 - zzp-cq12y-rcd-30mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:14:17 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:53 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 217730 | 100.000 | 42005 | 4652 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 217730 | 100.000 | 42005 | | | |



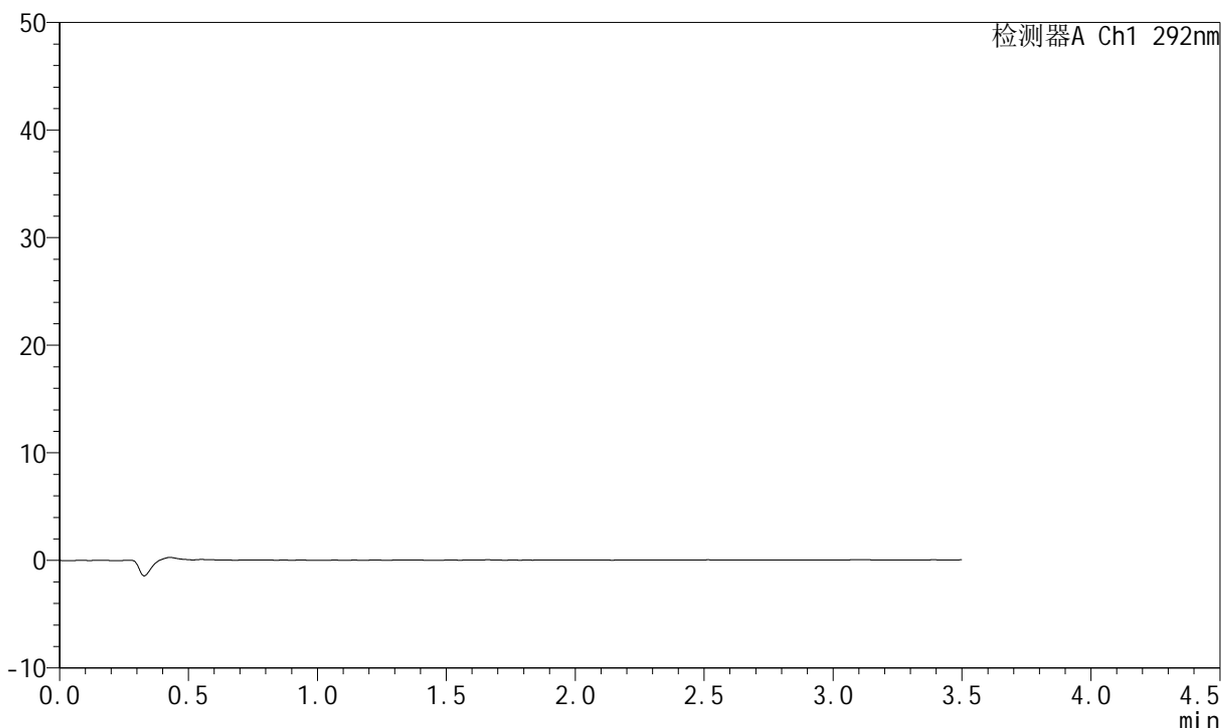
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-134-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-rj.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 4-9
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 04:18:14 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:06:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



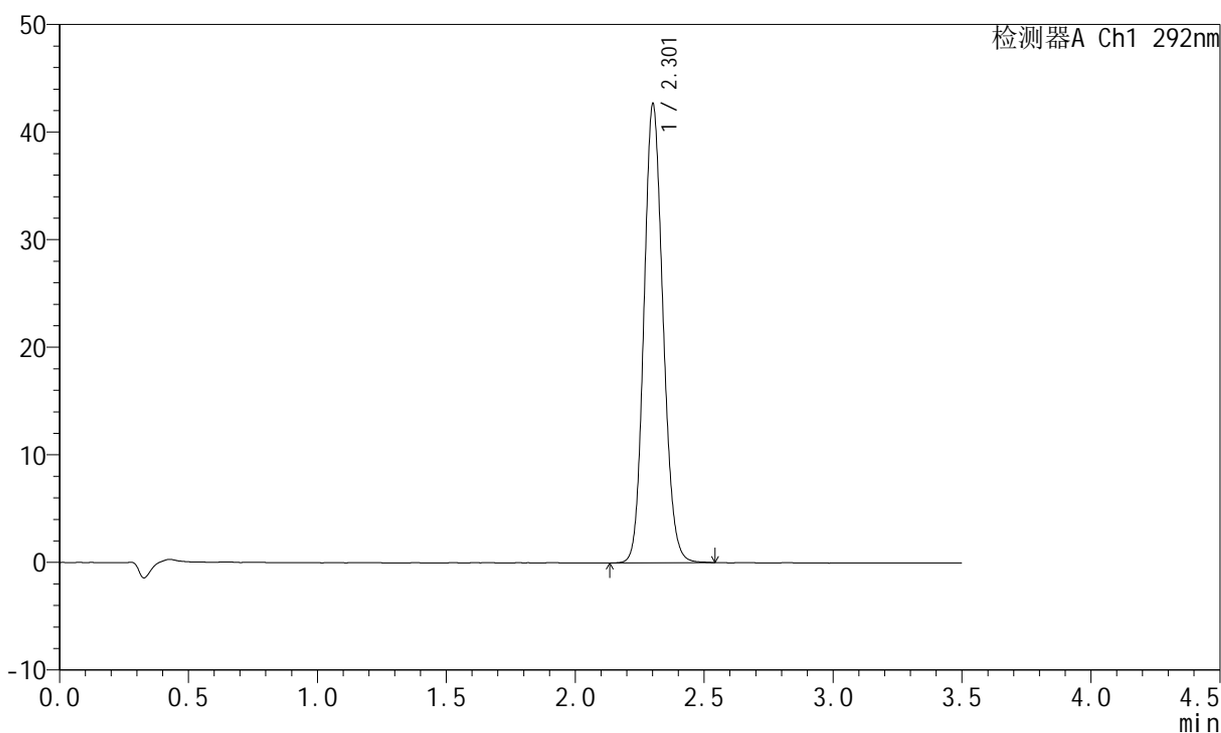
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-135-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:22:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:00 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 220367 | 100.000 | 42398 | 4605 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 220367 | 100.000 | 42398 | | | |



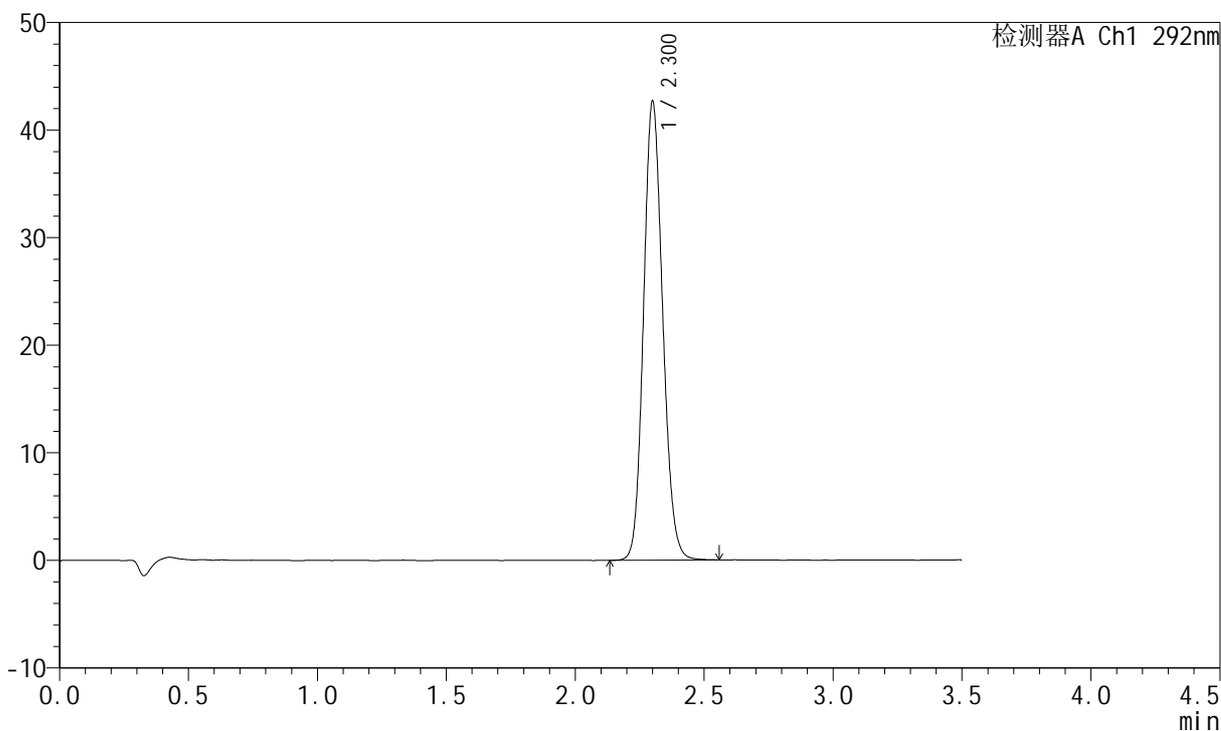
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-136-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:26:06 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:02 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 220475 | 100.000 | 42470 | 4598 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 220475 | 100.000 | 42470 | | | |



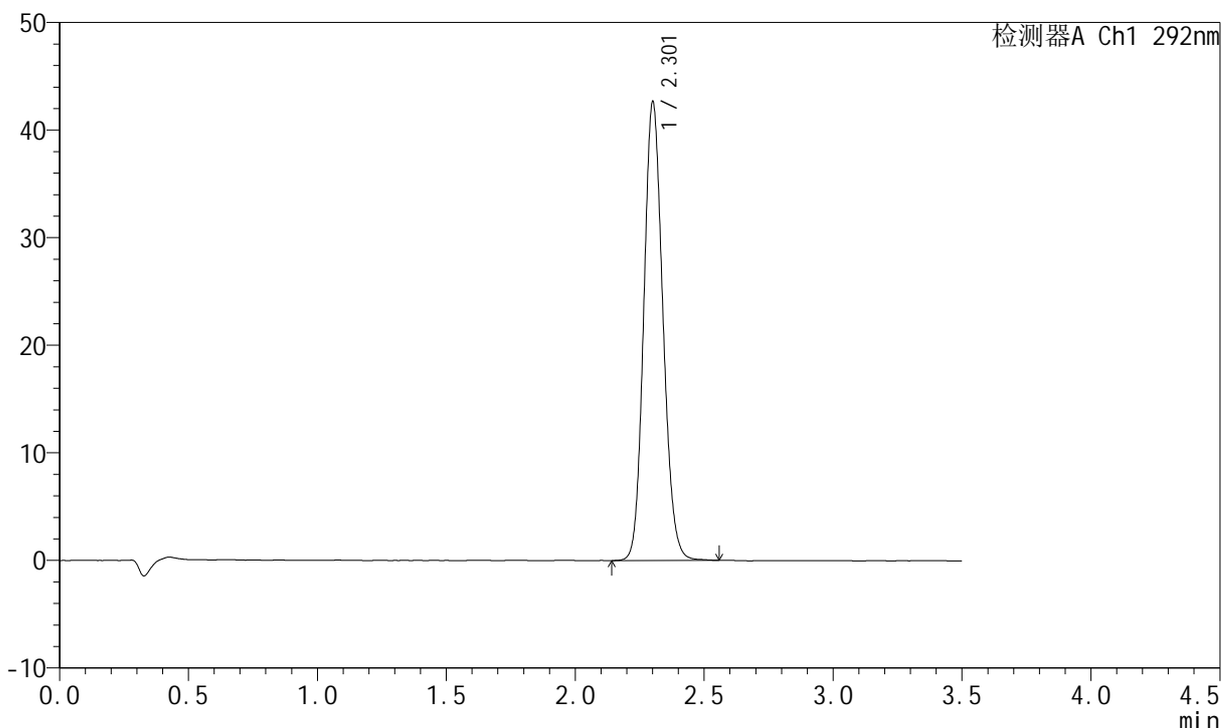
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-137-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:30:03 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:05 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 220679 | 100.000 | 42349 | 4588 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 220679 | 100.000 | 42349 | | | |



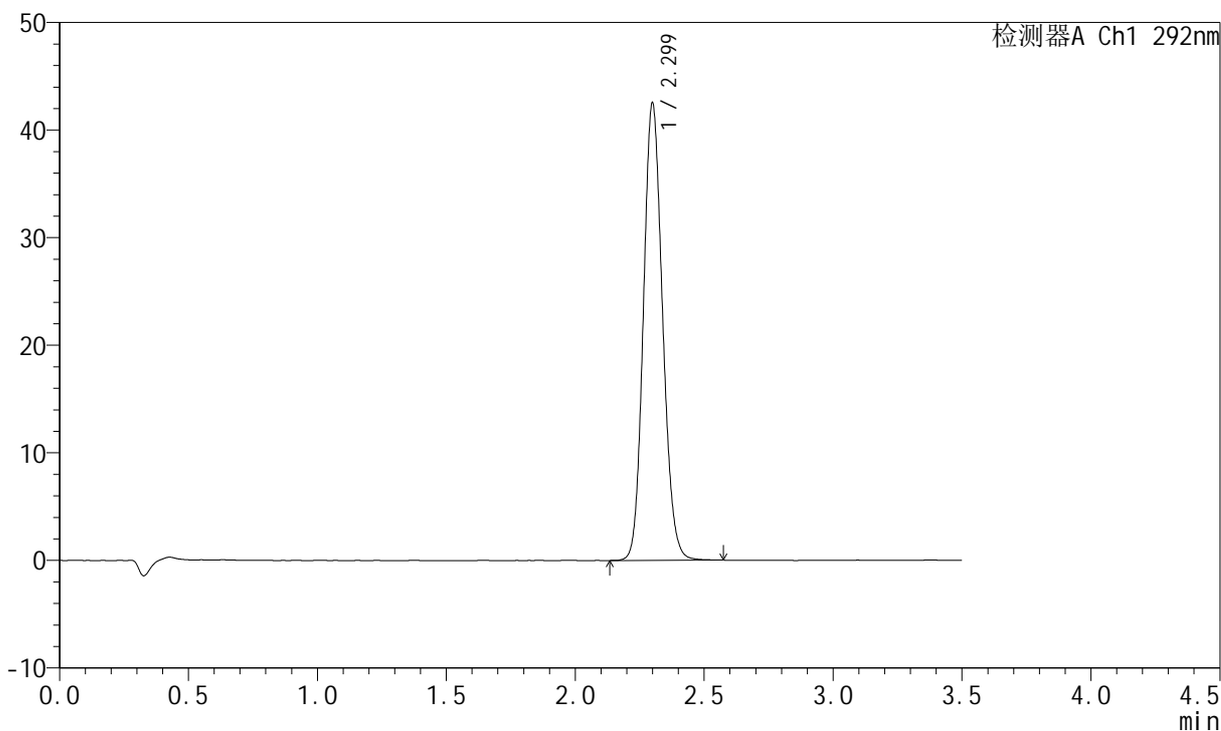
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-138-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:33:59 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:08 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 220461 | 100.000 | 42398 | 4566 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 220461 | 100.000 | 42398 | | | |



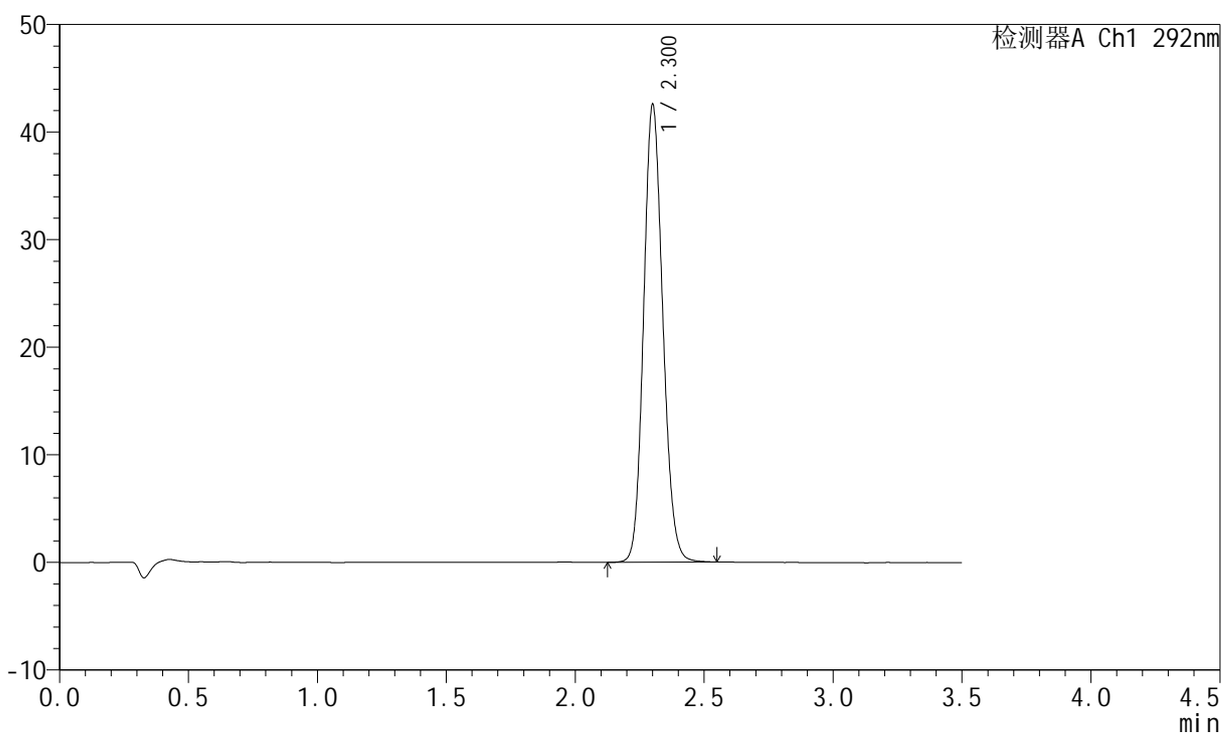
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-139-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:37:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:11 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 220582 | 100.000 | 42324 | 4568 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 220582 | 100.000 | 42324 | | | |



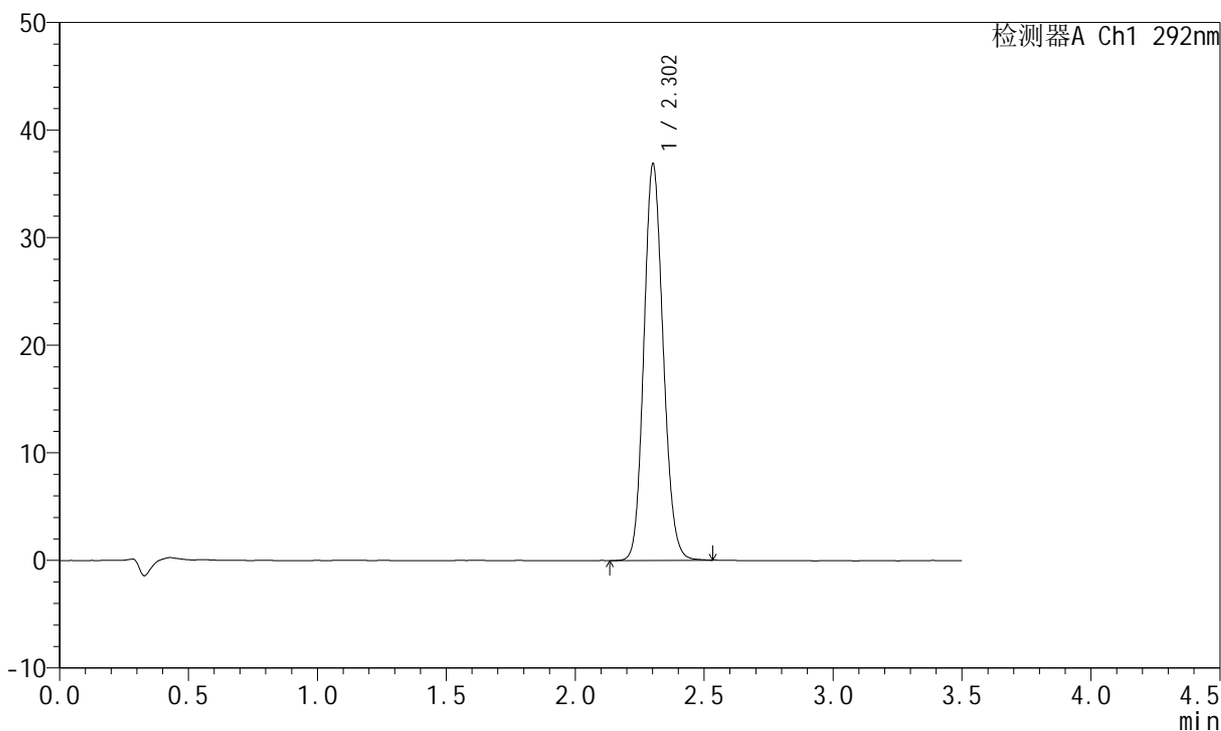
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-140-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:41:51 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:14 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.302 | 192171 | 100.000 | 36681 | 4517 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 192171 | 100.000 | 36681 | | | |



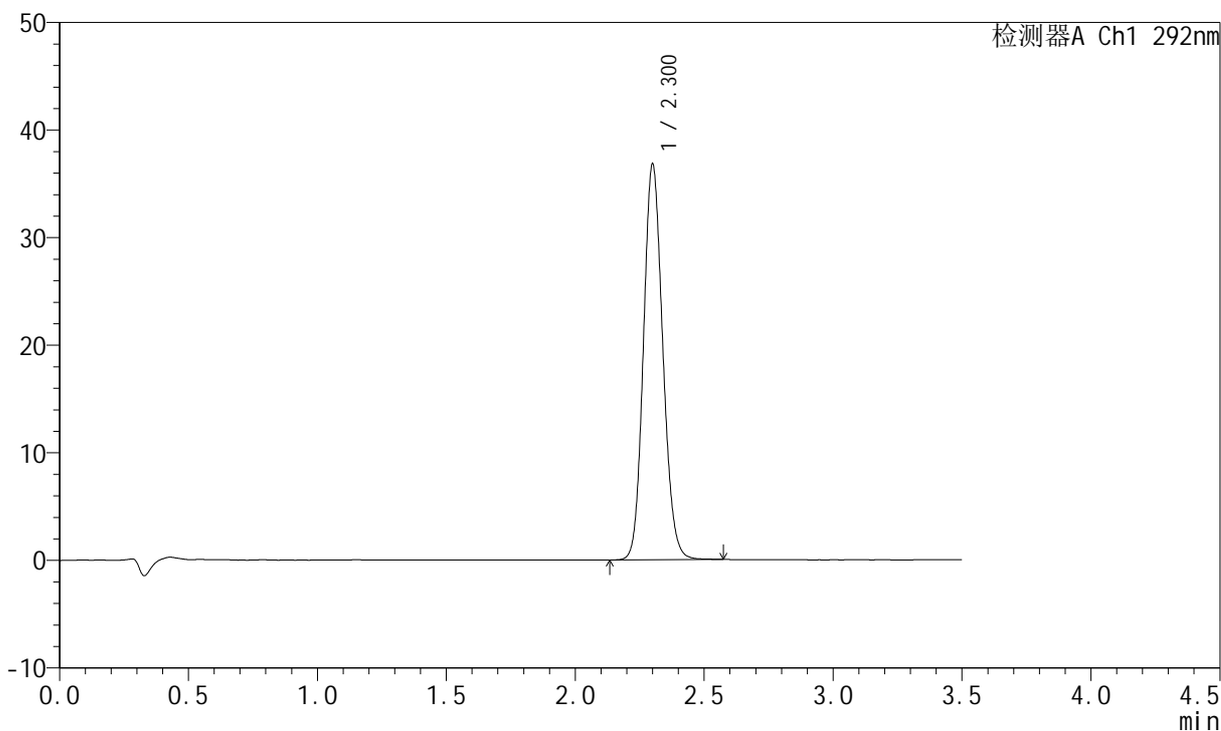
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-141-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:45:46 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:17 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

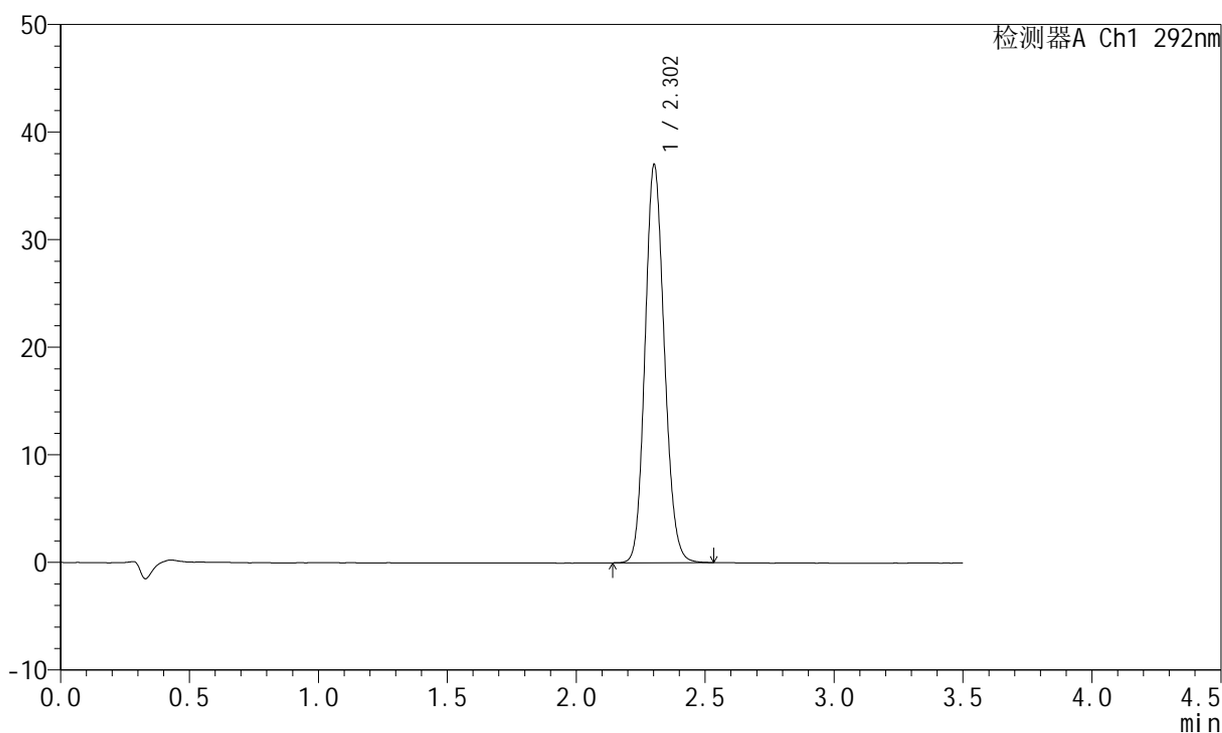
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 192394 | 100.000 | 36638 | 4488 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 192394 | 100.000 | 36638 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30 $^{\circ}$ C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-142-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:49:42 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.302 | 192750 | 100.000 | 36887 | 4524 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 192750 | 100.000 | 36887 | | | |



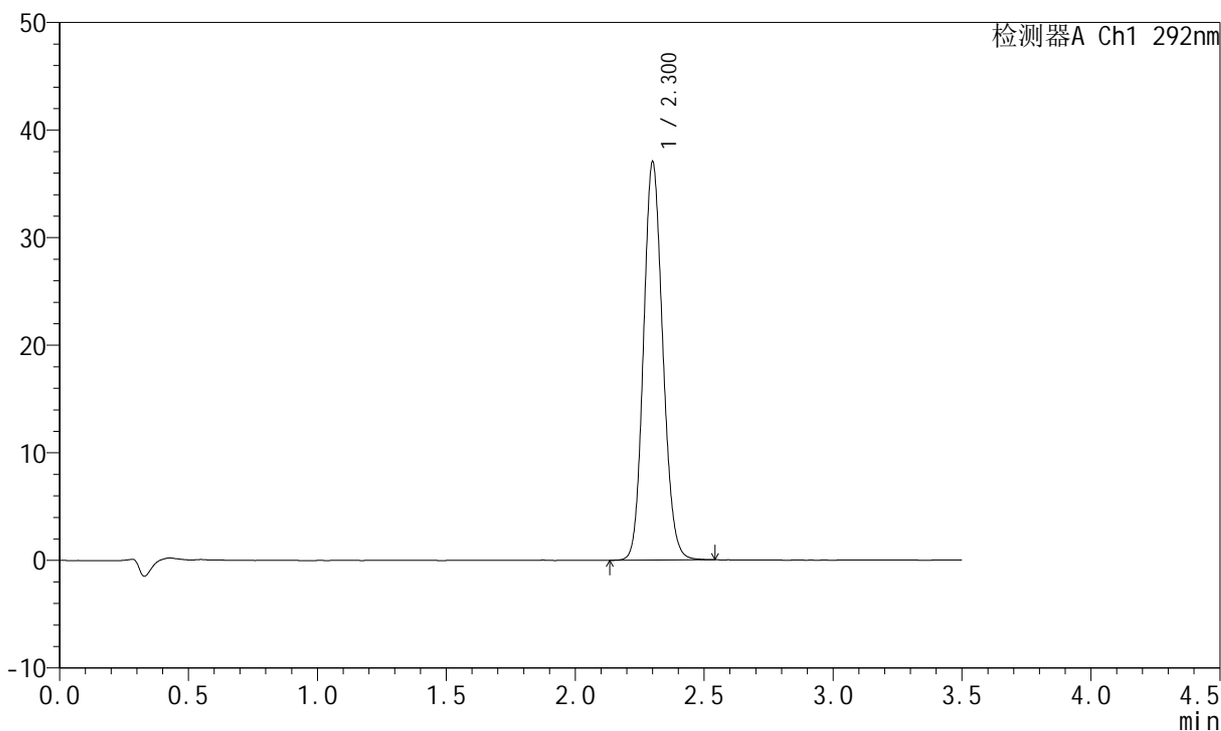
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-143-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:53:37 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:22 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 192934 | 100.000 | 36848 | 4513 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 192934 | 100.000 | 36848 | | | |



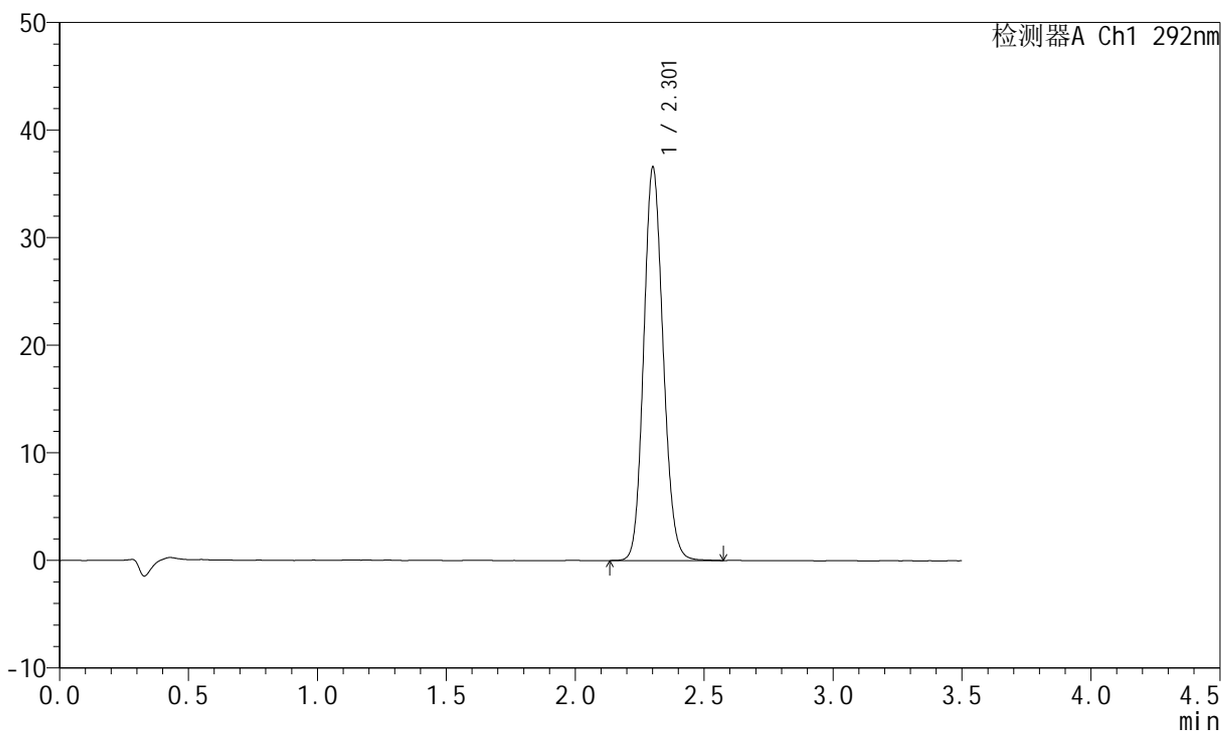
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-144-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 04:57:33 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:25 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 192110 | 100.000 | 36344 | 4459 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 192110 | 100.000 | 36344 | | | |



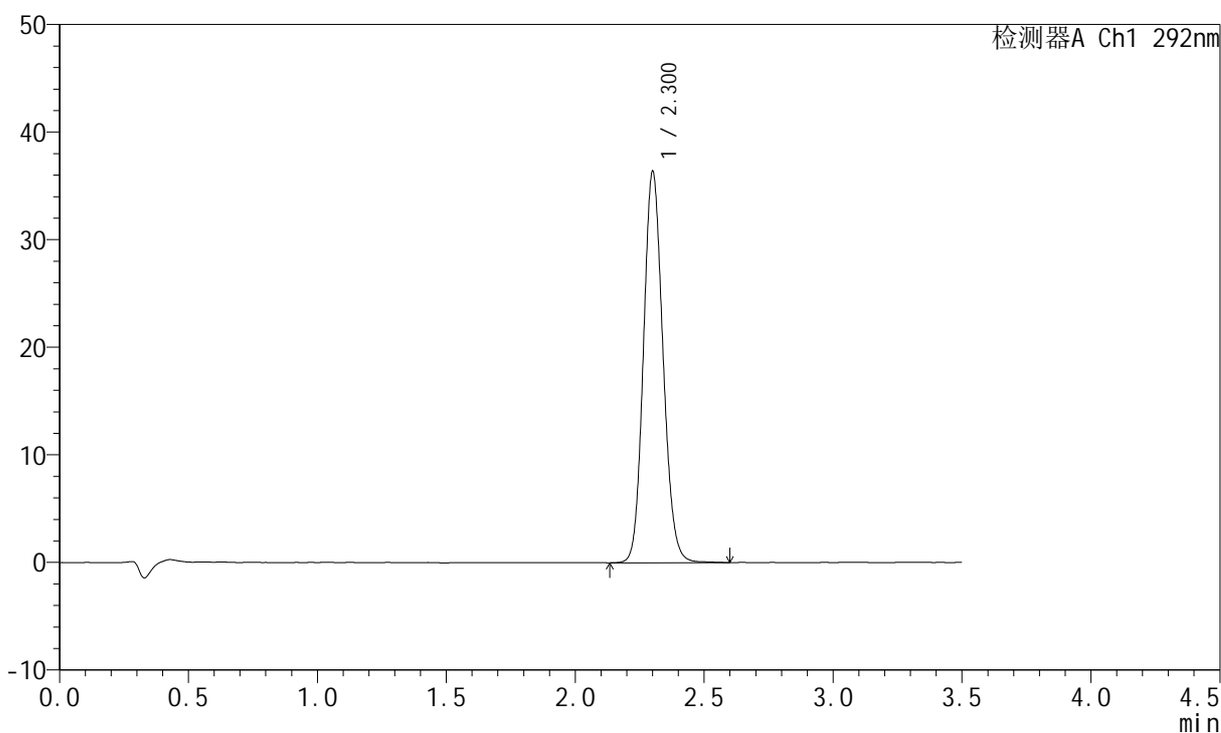
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-145-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:01:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:28 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 192225 | 100.000 | 36187 | 4408 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 192225 | 100.000 | 36187 | | | |



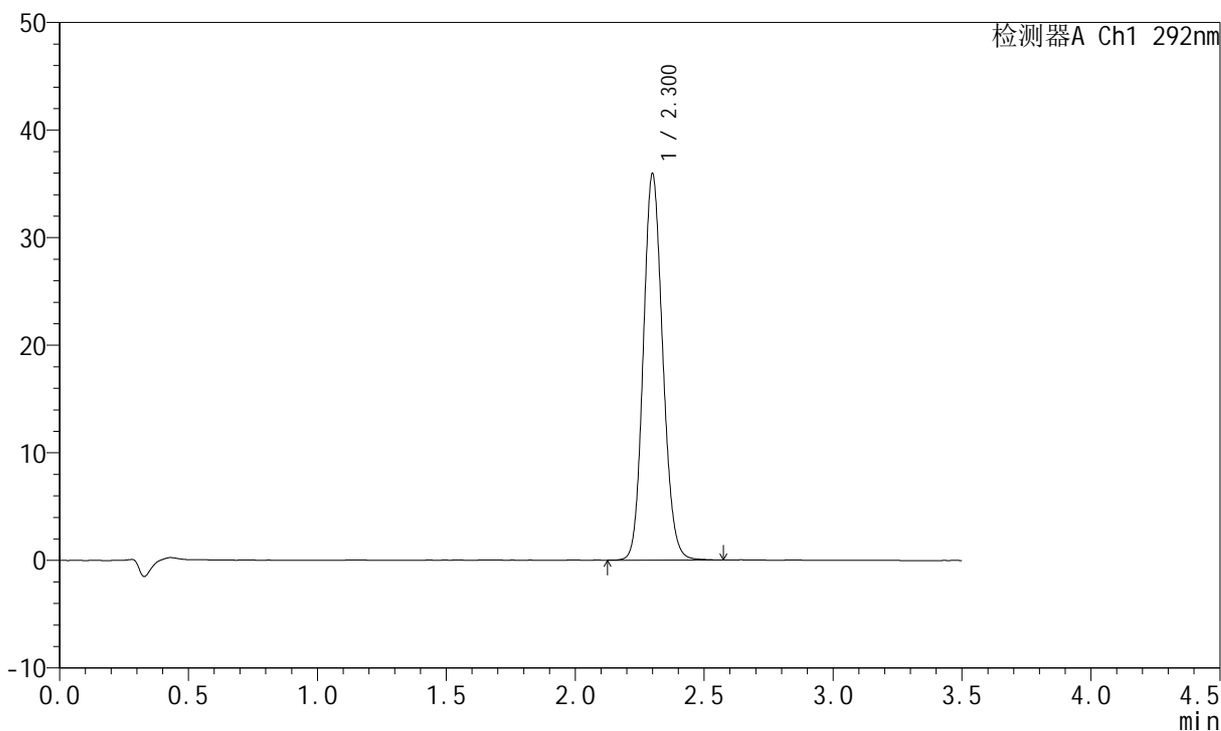
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-146-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:05:24 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:31 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 188740 | 100.000 | 35801 | 4454 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 188740 | 100.000 | 35801 | | | |



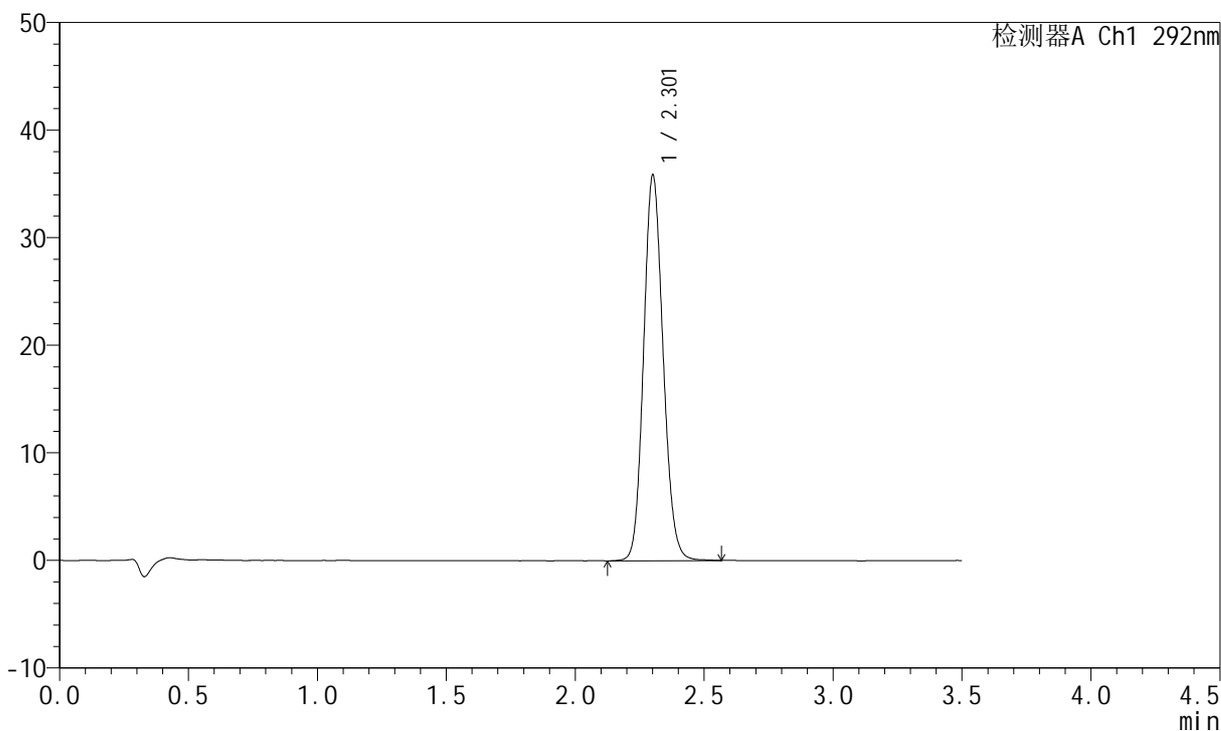
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-147-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:09:19 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:34 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 189044 | 100.000 | 35609 | 4432 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 189044 | 100.000 | 35609 | | | |



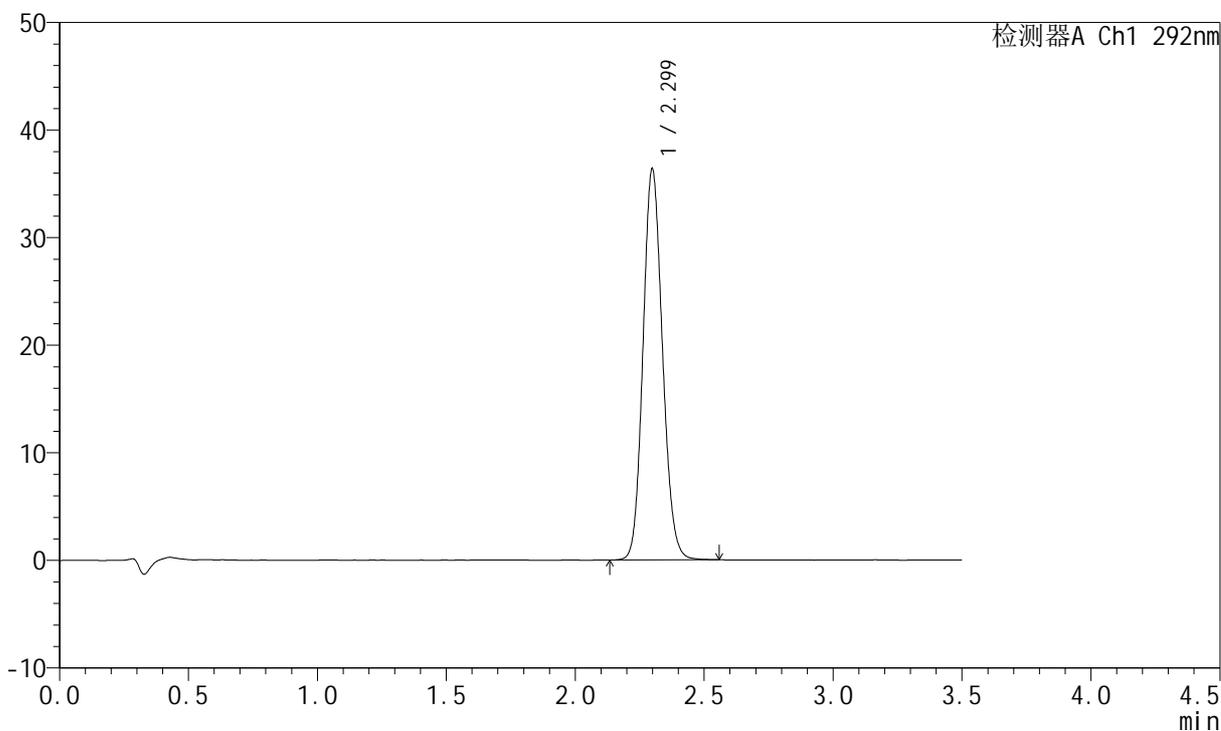
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-148-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:13:14 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:37 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 191327 | 100.000 | 36315 | 4423 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 191327 | 100.000 | 36315 | | | |



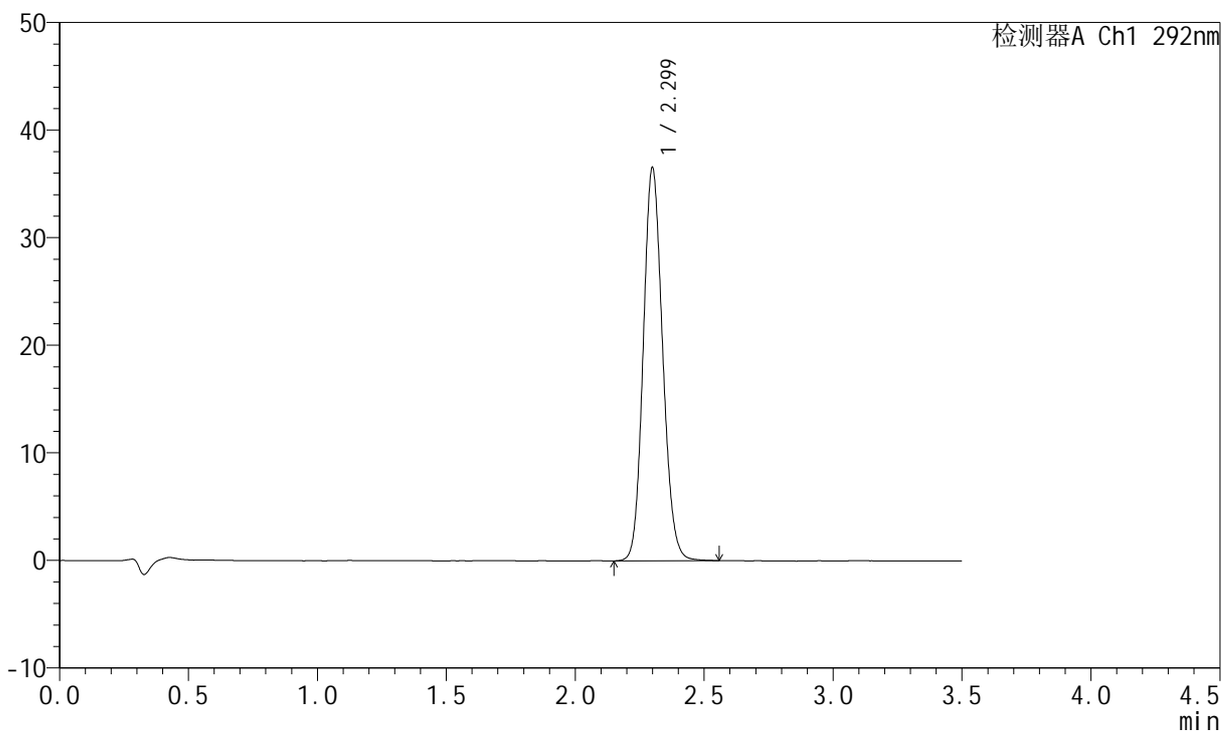
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-149-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:17:08 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:40 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

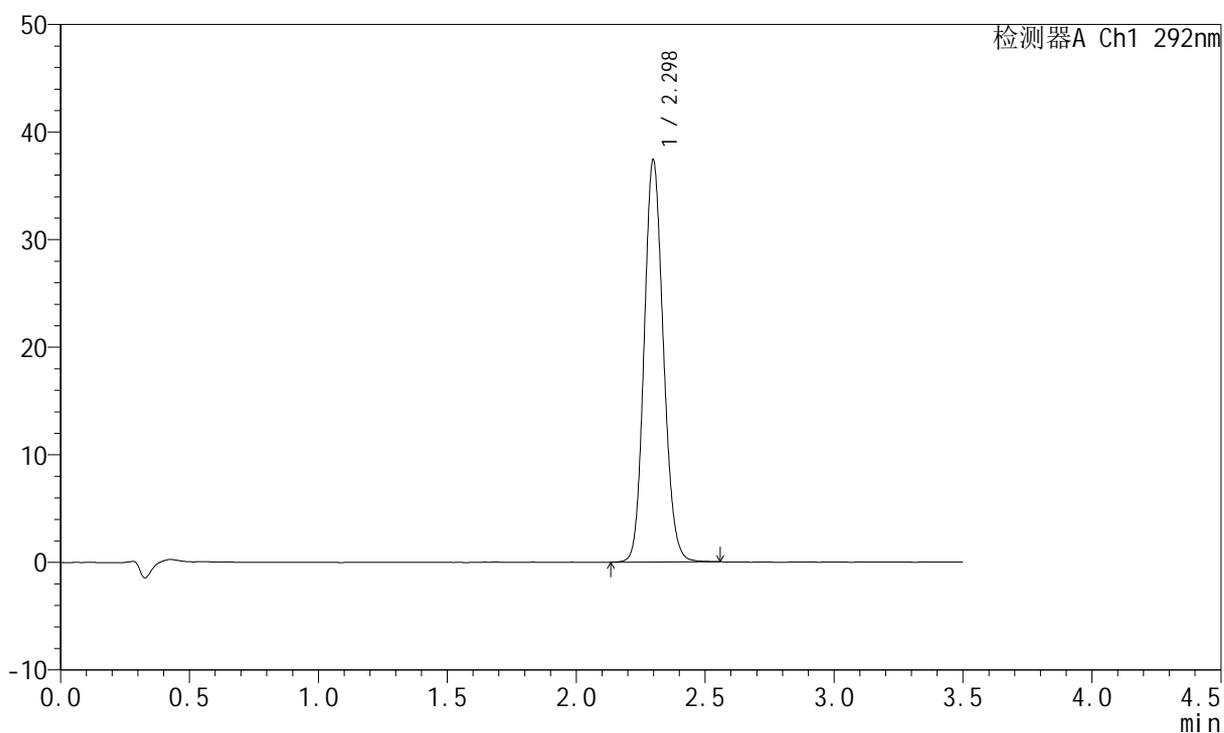
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 191357 | 100.000 | 36444 | 4467 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 191357 | 100.000 | 36444 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-150-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 4-46
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 05:21:03 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:42 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 194449 | 100.000 | 37348 | 4539 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 194449 | 100.000 | 37348 | | | |



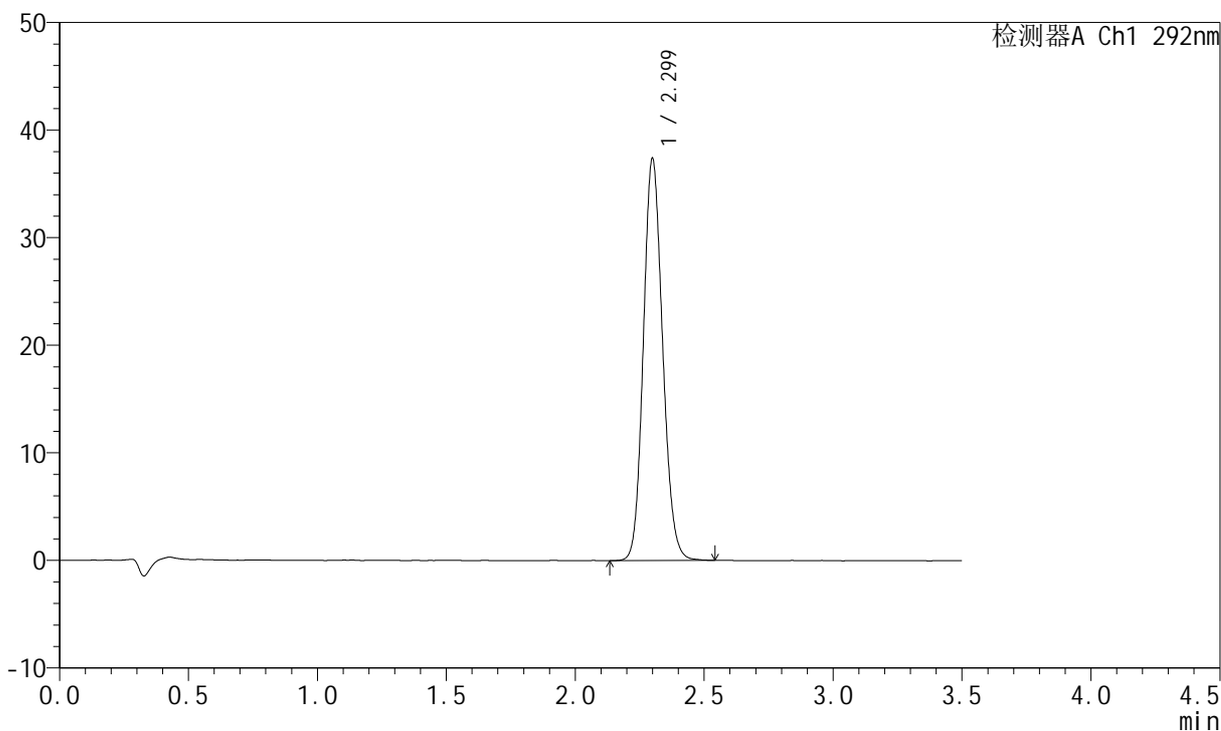
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-151-2 - zzp-2024042221p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:24:58 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:45 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 194446 | 100.000 | 37260 | 4531 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 194446 | 100.000 | 37260 | | | |



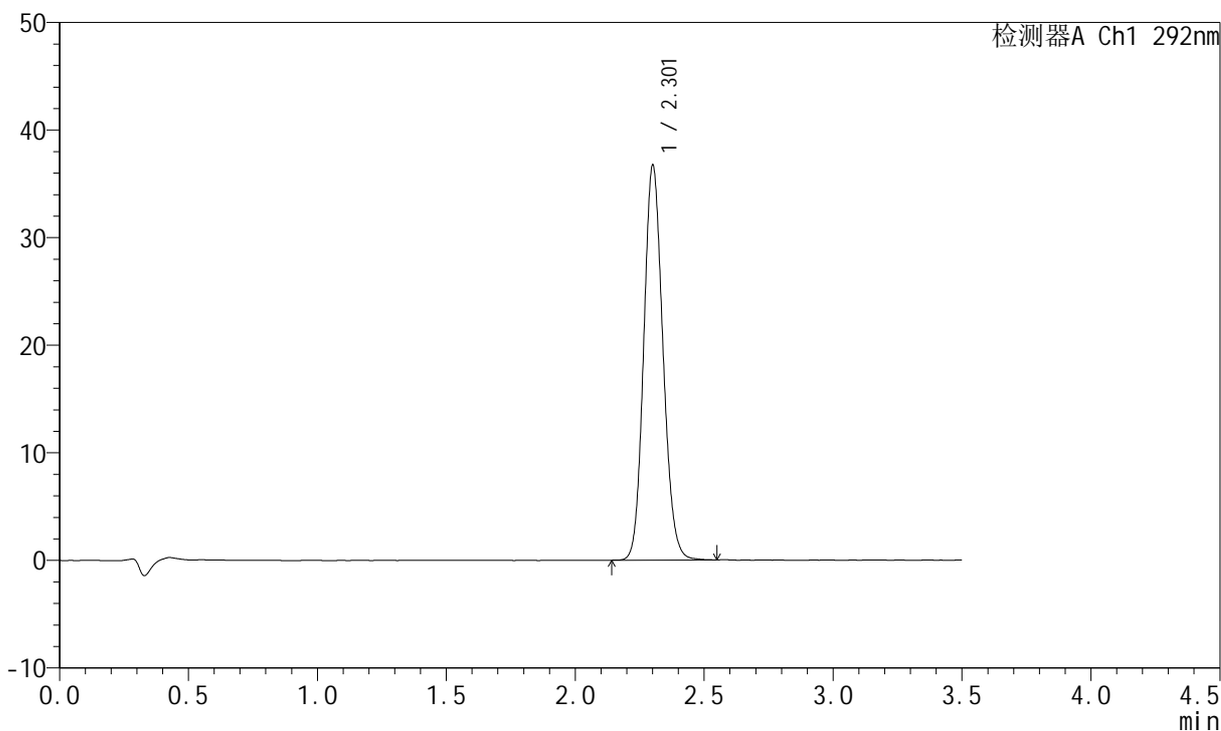
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-152-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:28:53 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:48 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 190760 | 100.000 | 36463 | 4548 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 190760 | 100.000 | 36463 | | | |



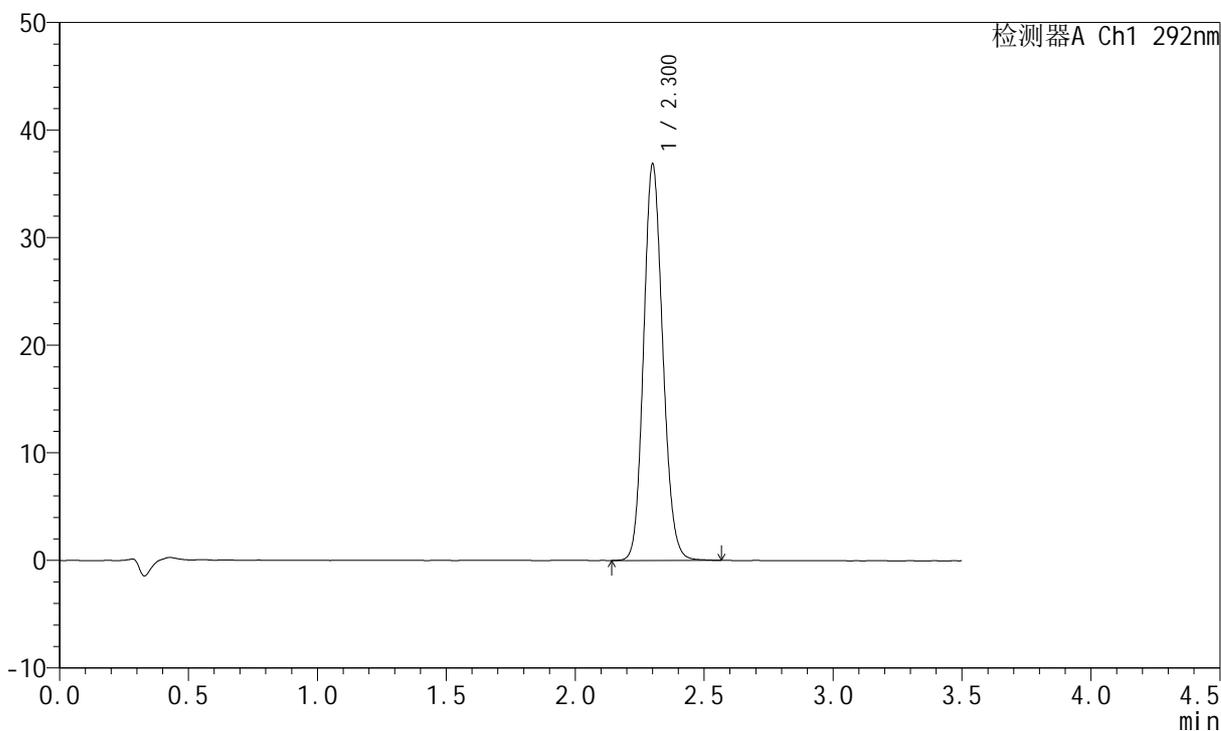
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-153-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:32:49 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 190957 | 100.000 | 36663 | 4585 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 190957 | 100.000 | 36663 | | | |



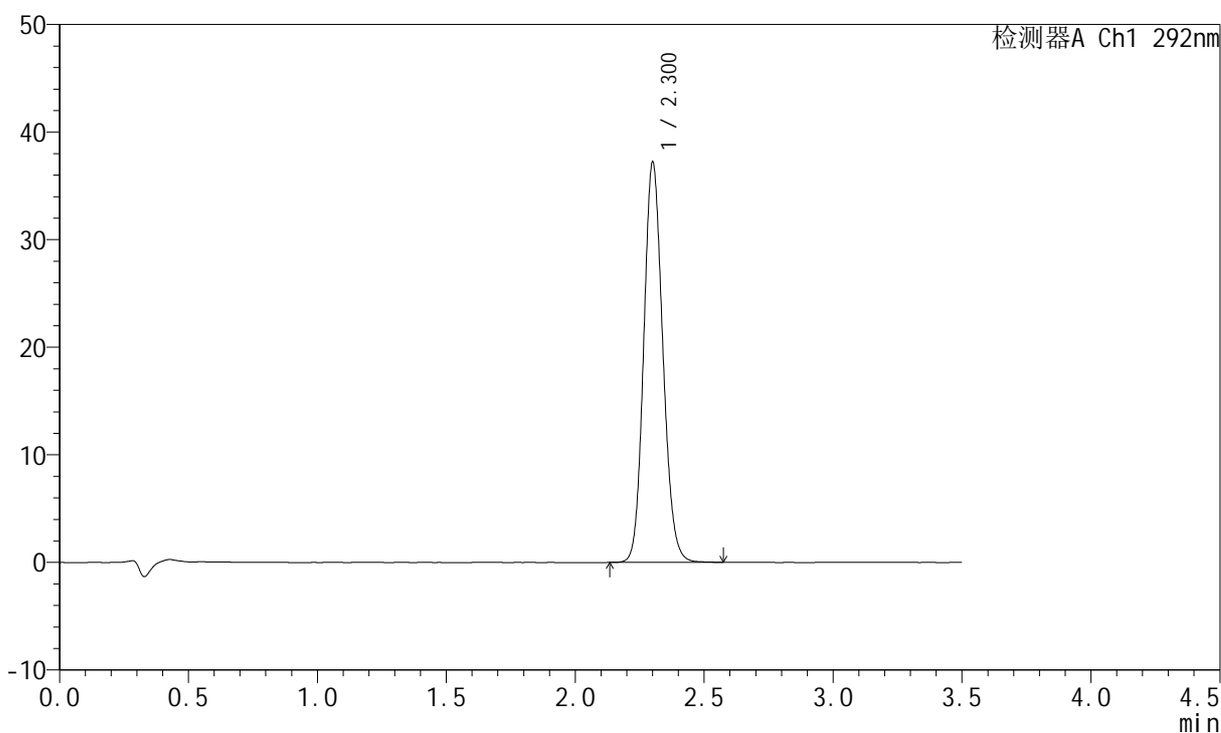
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-154-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:36:45 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:54 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 192306 | 100.000 | 36998 | 4610 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 192306 | 100.000 | 36998 | | | |



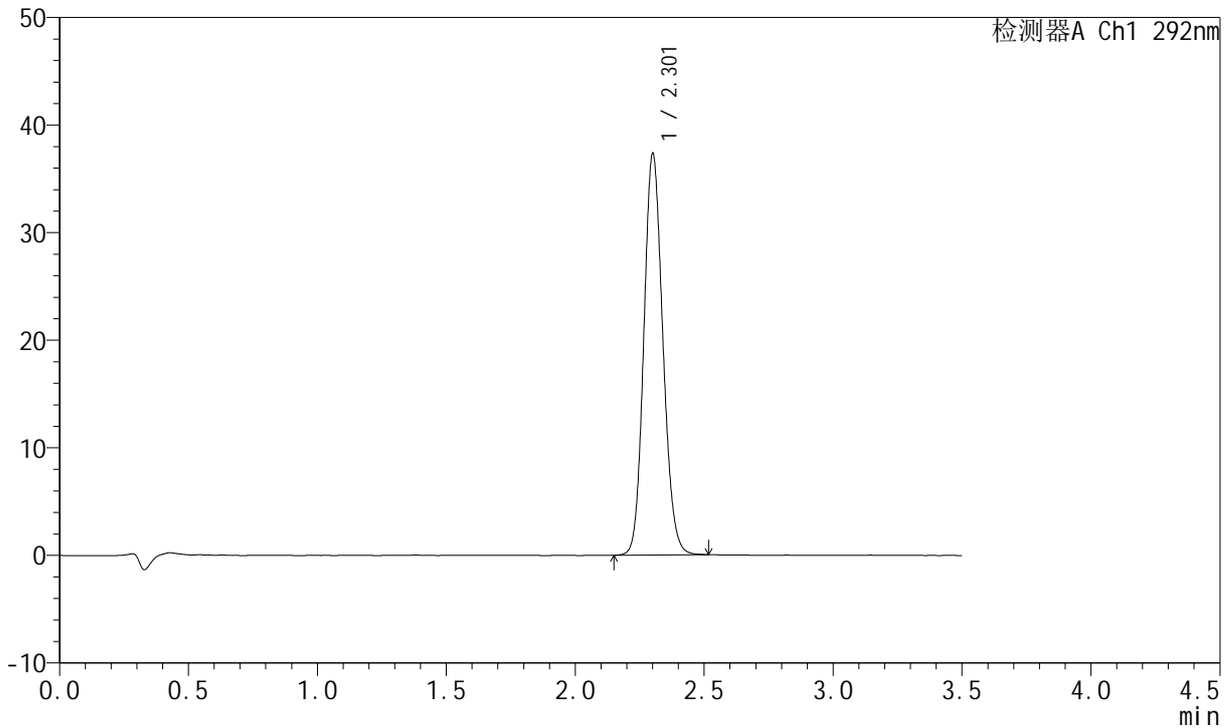
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-155-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:40:41 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:07:57 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 192128 | 100.000 | 37069 | 4634 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 192128 | 100.000 | 37069 | | | |



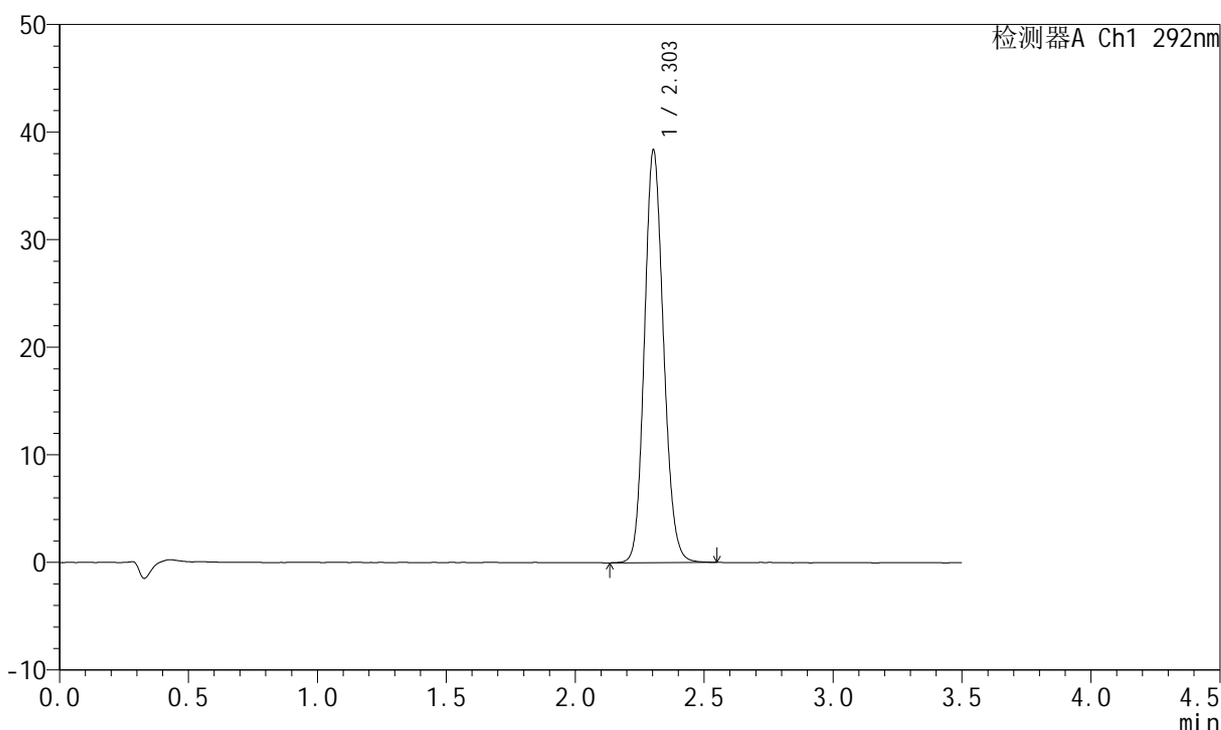
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-156-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:44:36 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:00 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.303 | 197868 | 100.000 | 38299 | 4637 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 197868 | 100.000 | 38299 | | | |



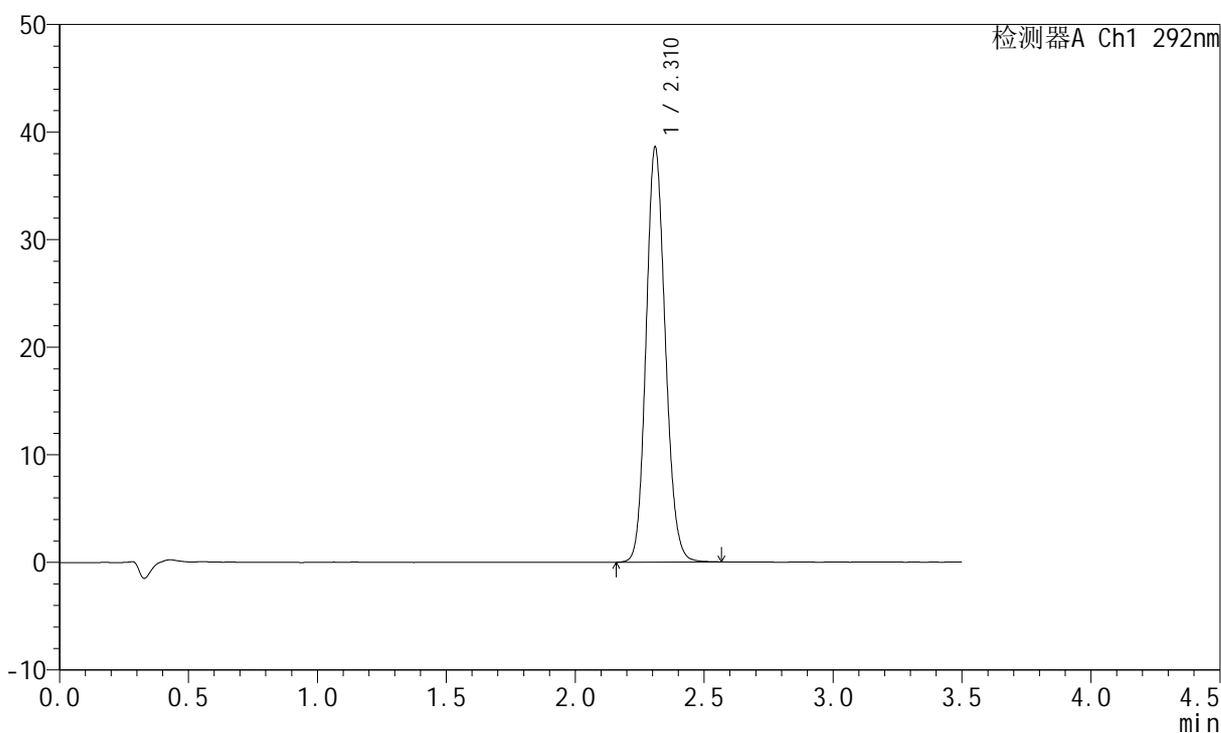
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-157-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:48:31 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:02 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.310 | 200223 | 100.000 | 38373 | 4605 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 200223 | 100.000 | 38373 | | | |



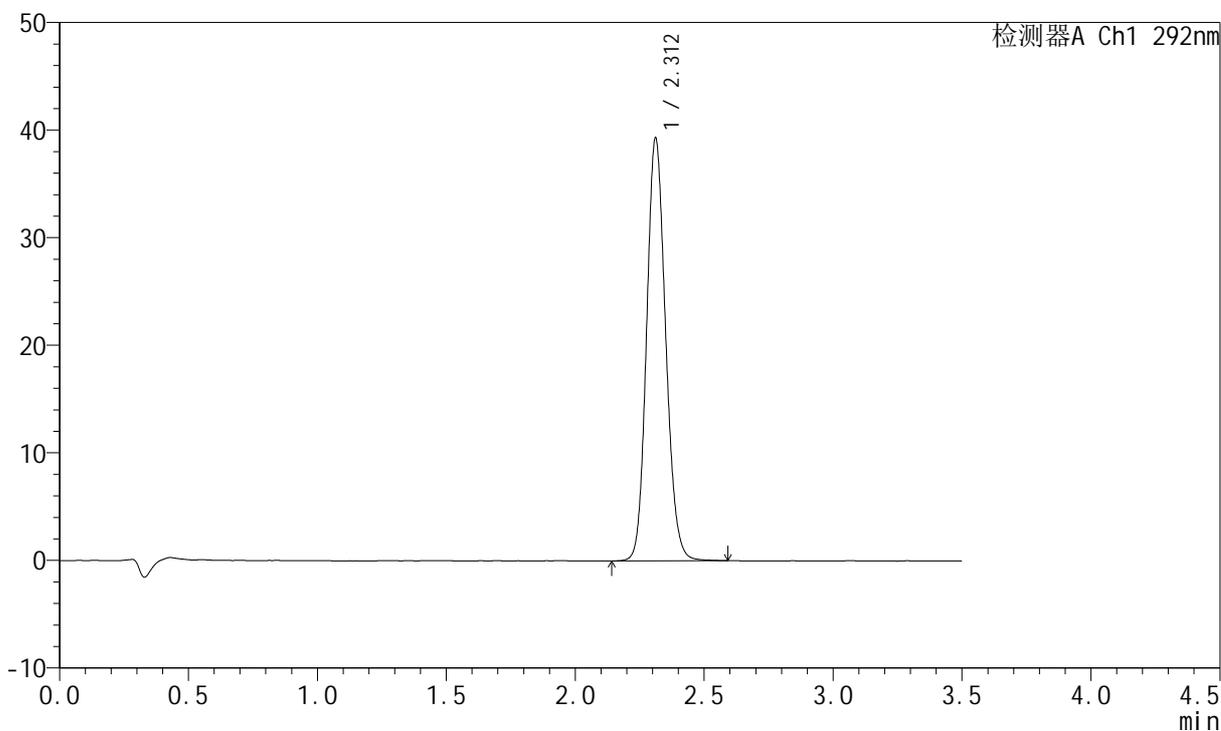
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-158-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:52:26 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:06 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.312 | 202467 | 100.000 | 39240 | 4693 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 202467 | 100.000 | 39240 | | | |



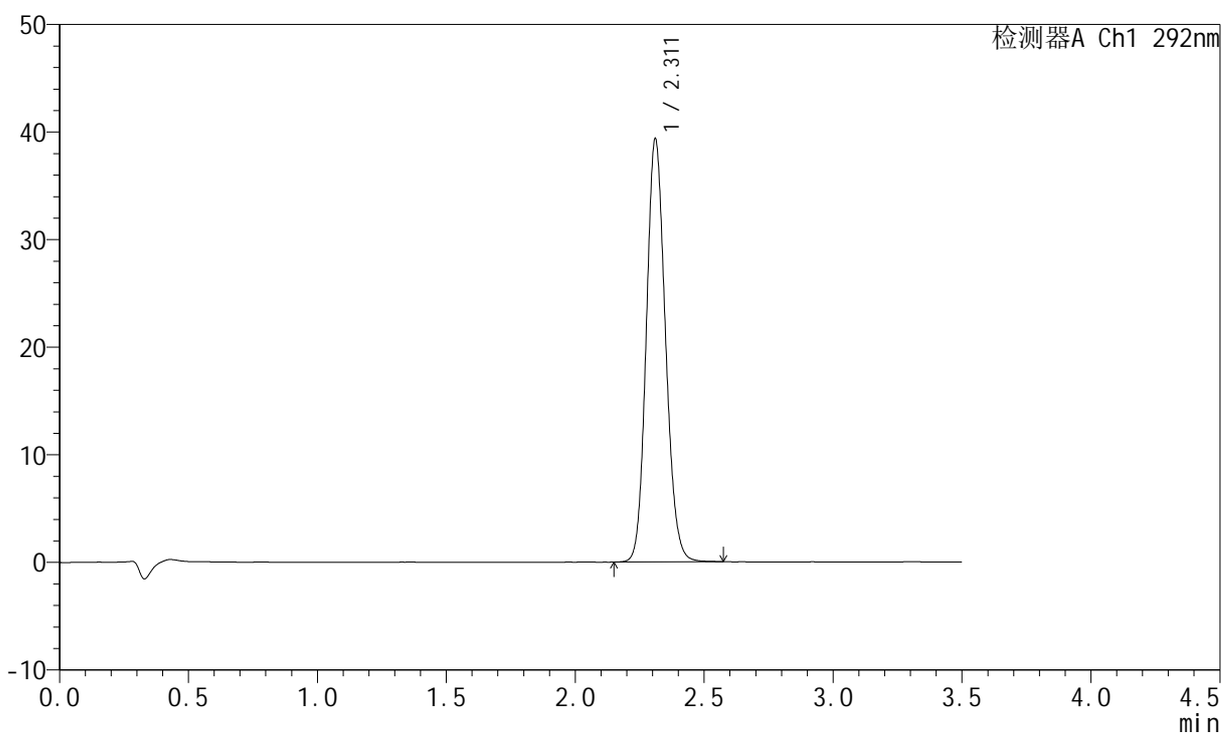
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-159-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 05:56:20 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:09 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.311 | 203438 | 100.000 | 39193 | 4631 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 203438 | 100.000 | 39193 | | | |



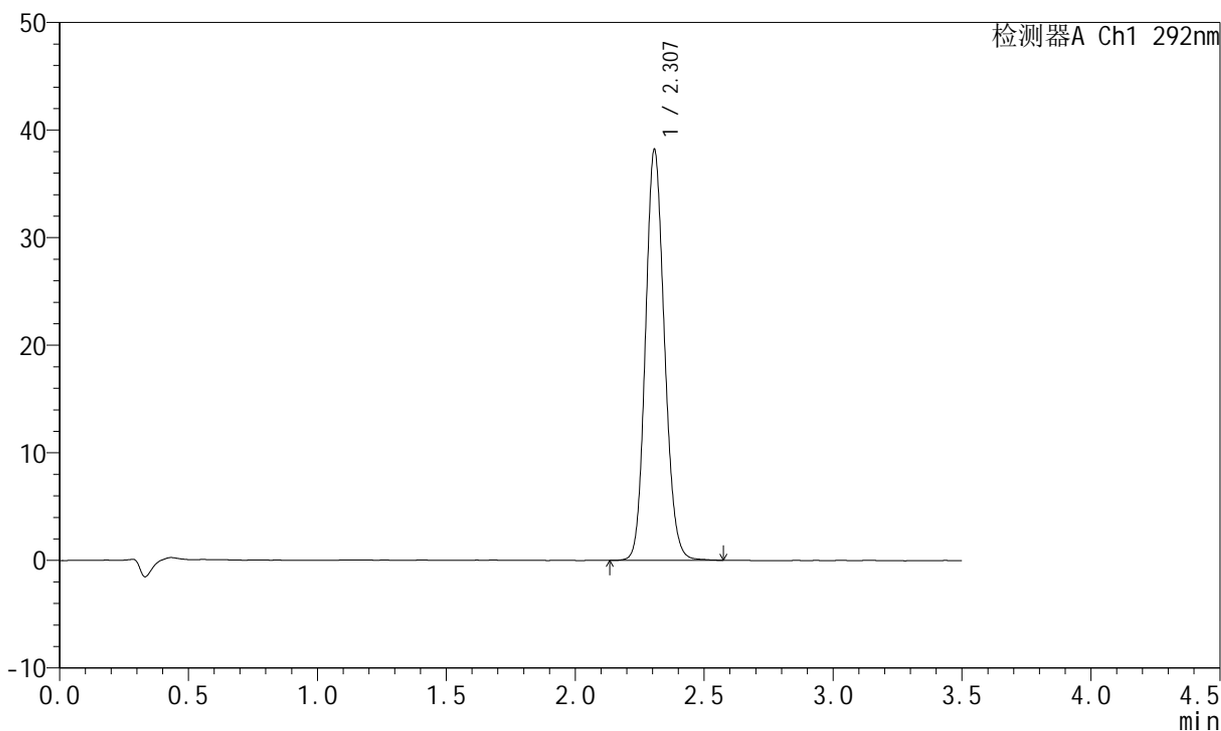
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-160-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:00:15 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 196014 | 100.000 | 38126 | 4702 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 196014 | 100.000 | 38126 | | | |



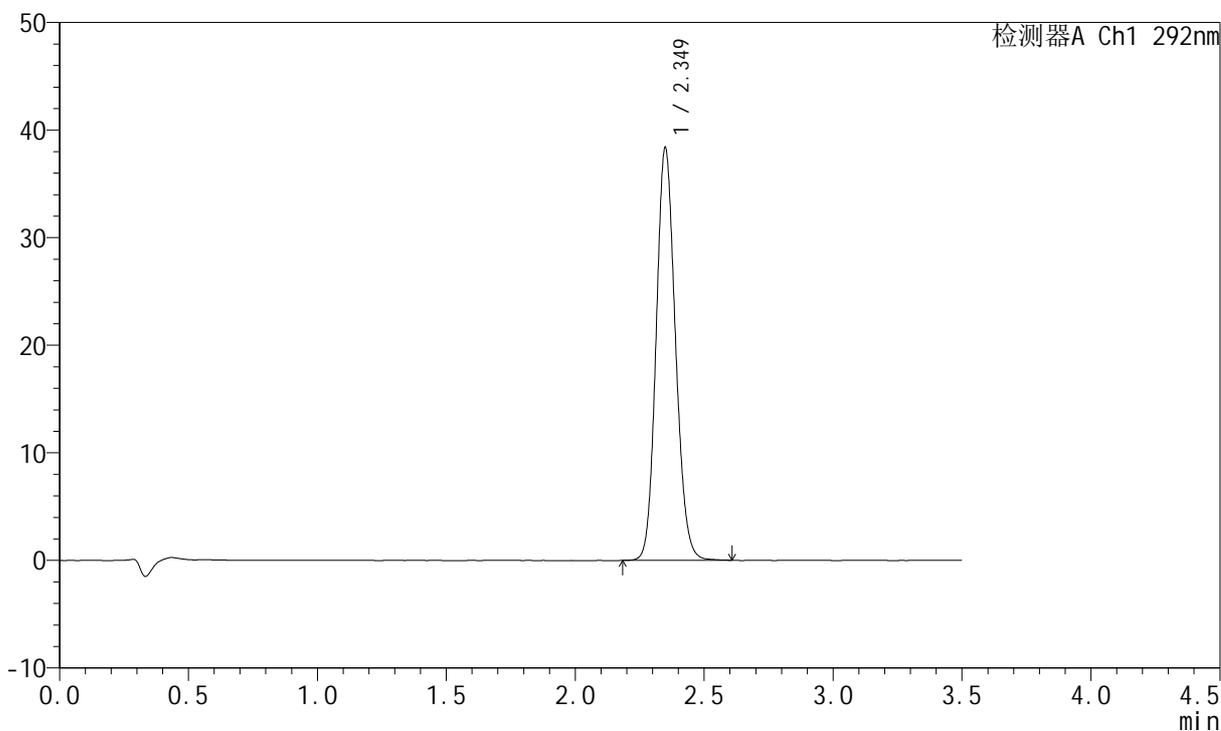
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-161-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:04:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:15 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 199822 | 100.000 | 38264 | 4727 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 199822 | 100.000 | 38264 | | | |



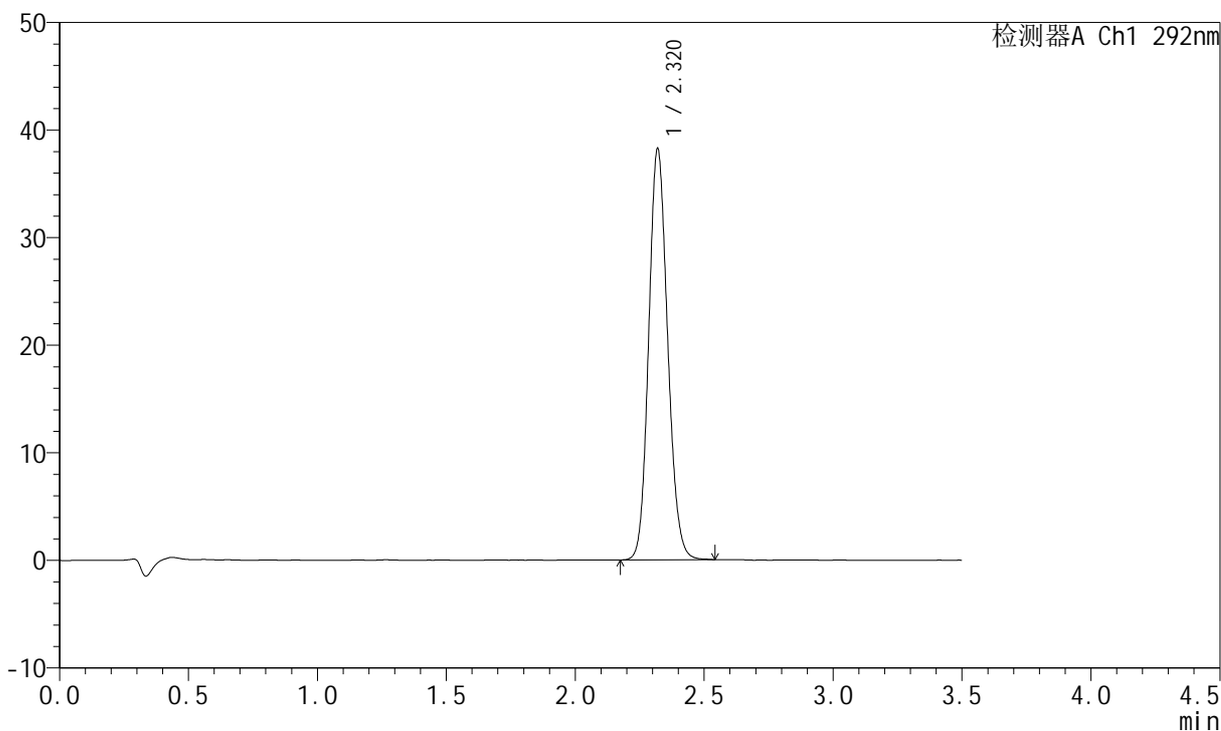
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-162-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:08:05 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:18 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.320 | 195472 | 100.000 | 38149 | 4773 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 195472 | 100.000 | 38149 | | | |



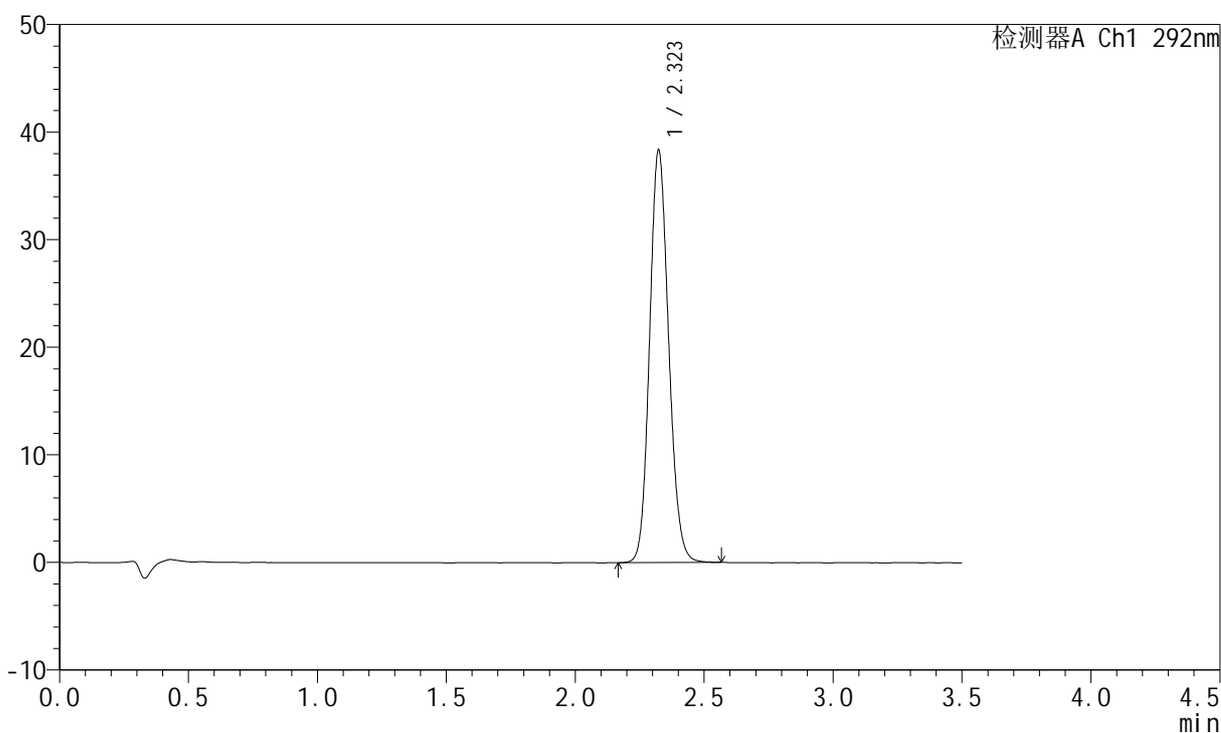
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-163-2 - zzp-2024042321p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:12:00 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.323 | 197356 | 100.000 | 38310 | 4734 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 197356 | 100.000 | 38310 | | | |



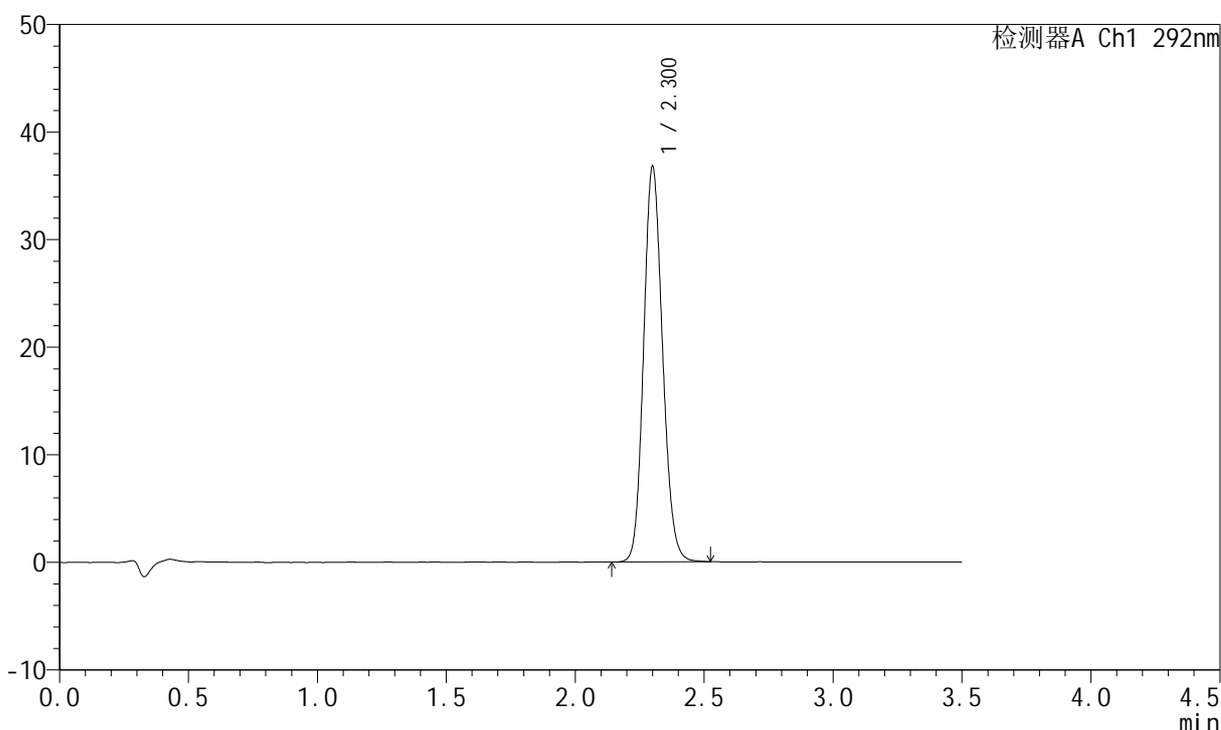
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-164-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:15:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 187968 | 100.000 | 36610 | 4703 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 187968 | 100.000 | 36610 | | | |



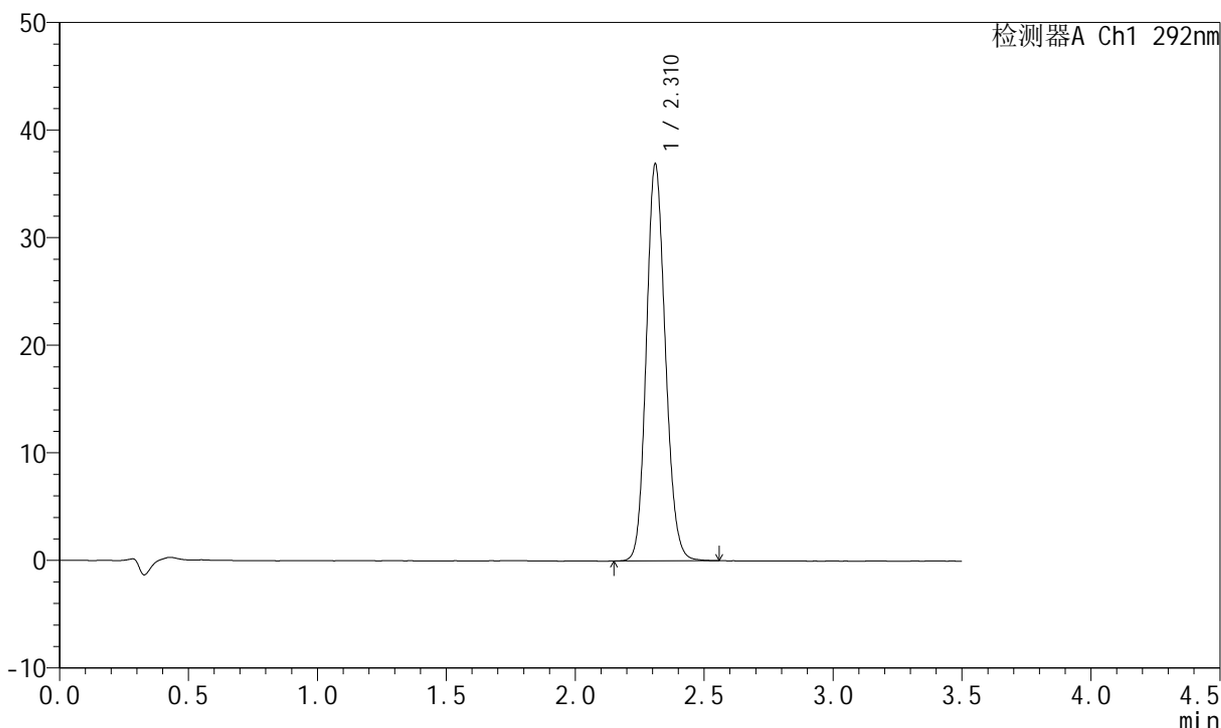
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-165-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:19:51 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:26 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.310 | 189504 | 100.000 | 36755 | 4711 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 189504 | 100.000 | 36755 | | | |



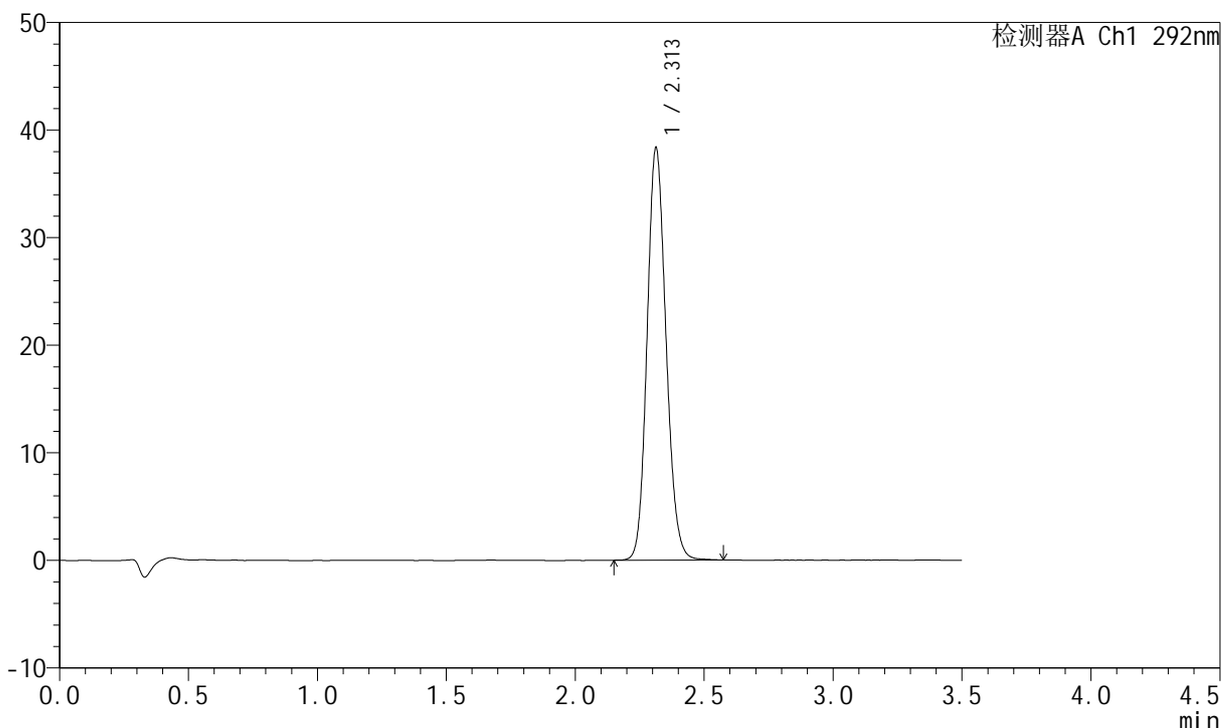
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-166-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:23:46 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:29 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.313 | 196228 | 100.000 | 38348 | 4760 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 196228 | 100.000 | 38348 | | | |



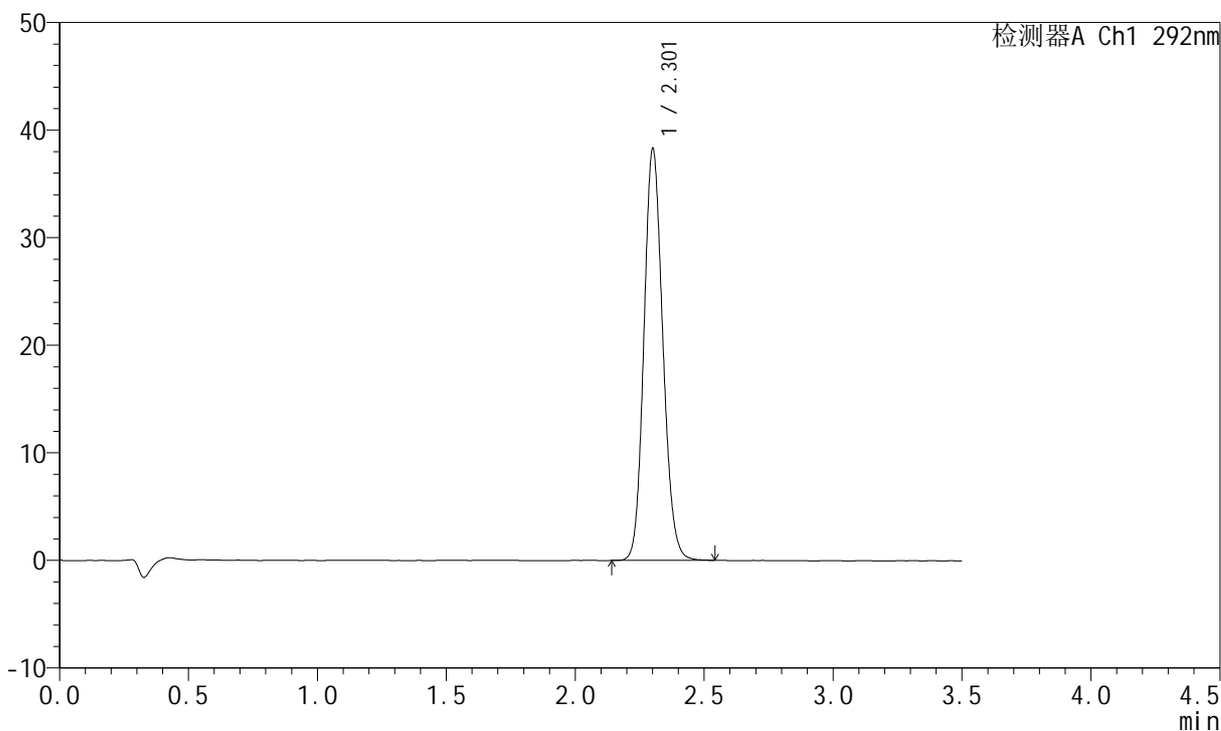
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-167-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:27:41 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:32 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 195416 | 100.000 | 37992 | 4719 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 195416 | 100.000 | 37992 | | | |



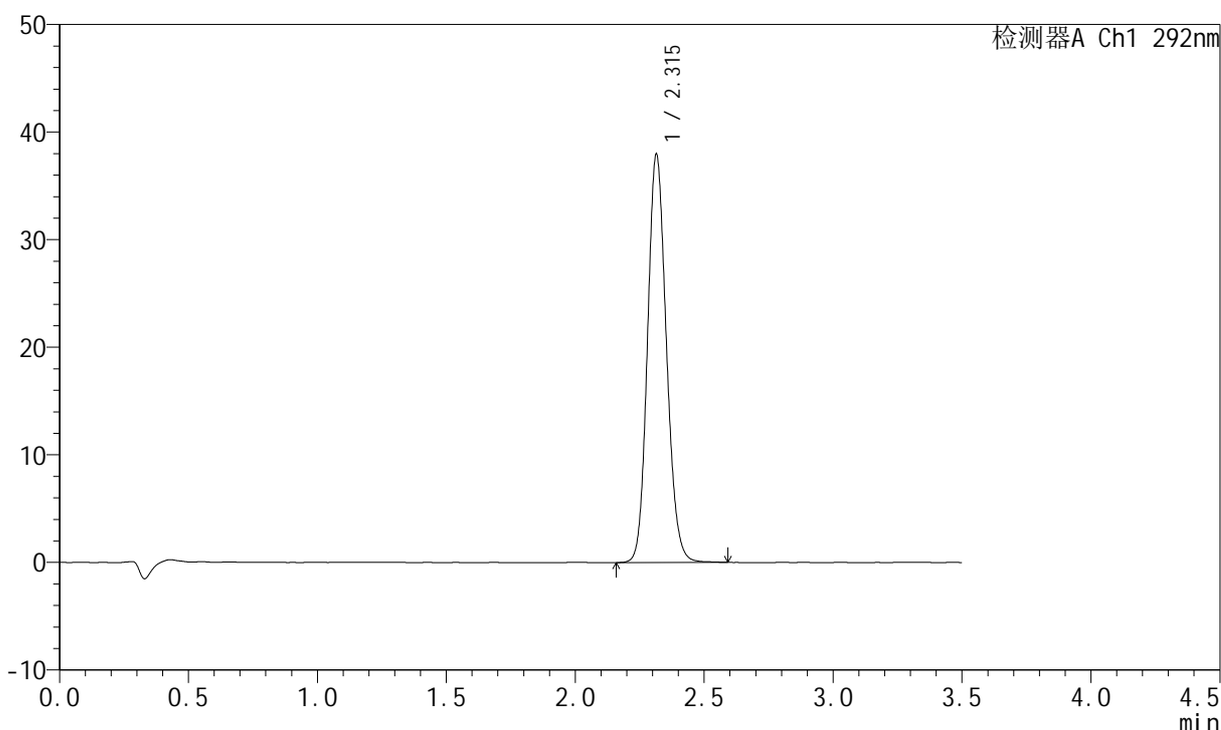
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-168-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:31:37 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:35 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

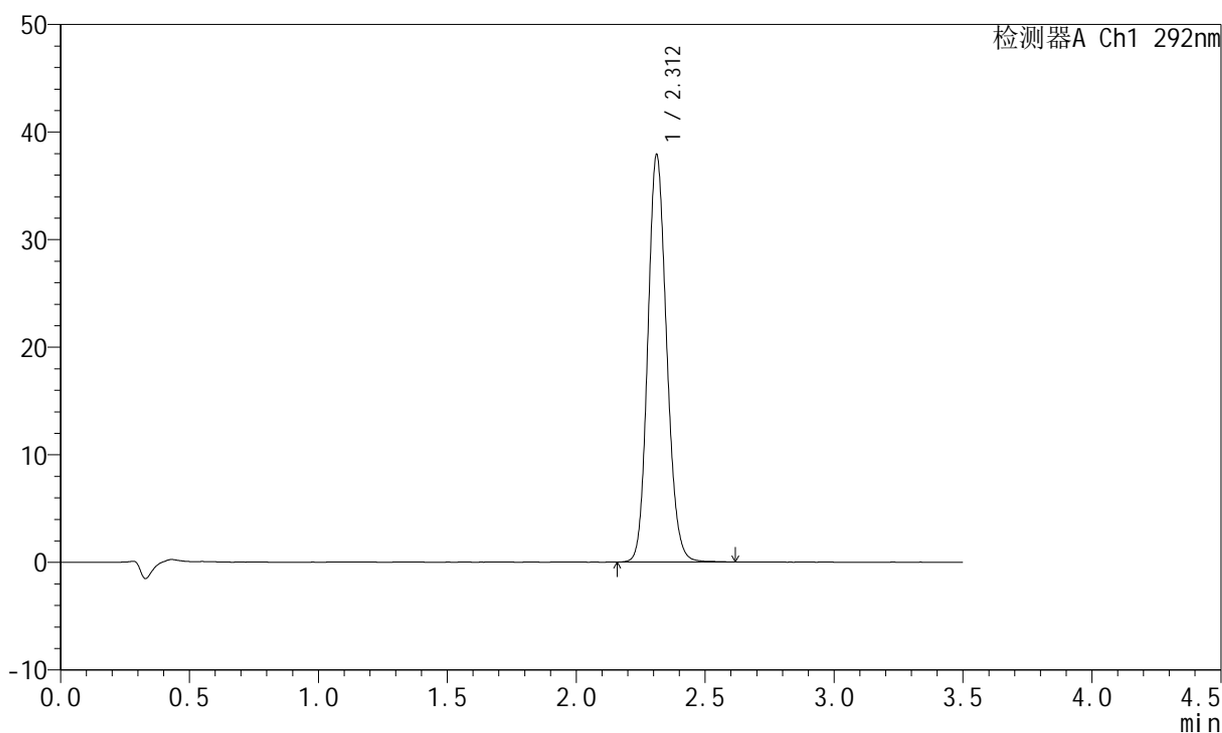
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.315 | 193643 | 100.000 | 37922 | 4792 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 193643 | 100.000 | 37922 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 292nm
数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-169-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P3-2.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/11/05 06:35:33 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:38 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.312 | 193246 | 100.000 | 37844 | 4791 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 193246 | 100.000 | 37844 | | | |



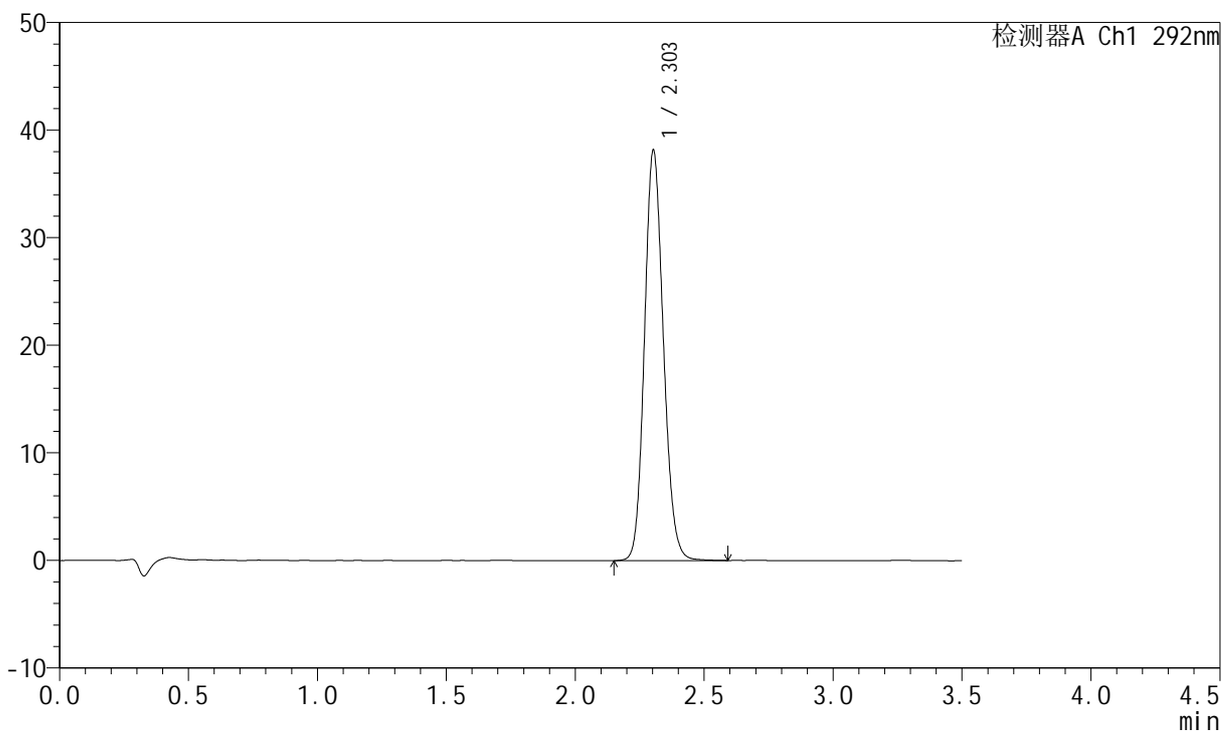
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-170-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:39:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.303 | 194926 | 100.000 | 38075 | 4734 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 194926 | 100.000 | 38075 | | | |



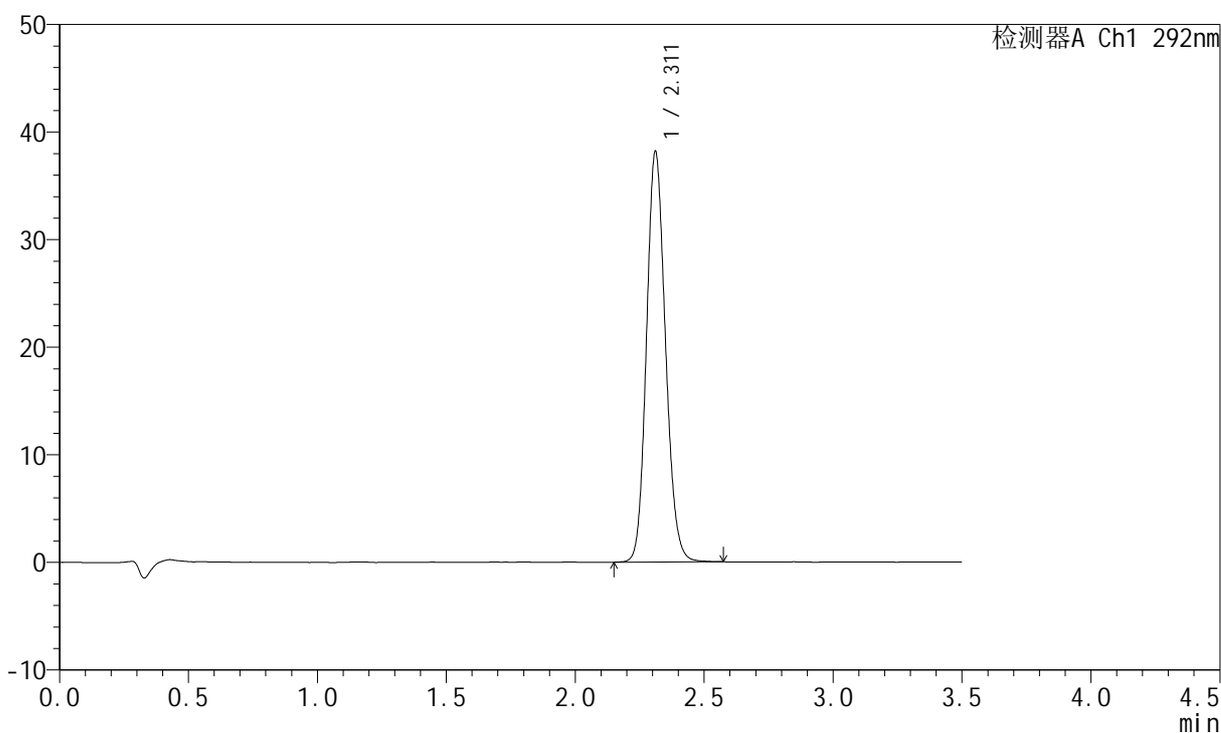
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-171-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:43:23 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:44 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.311 | 195661 | 100.000 | 38060 | 4728 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 195661 | 100.000 | 38060 | | | |



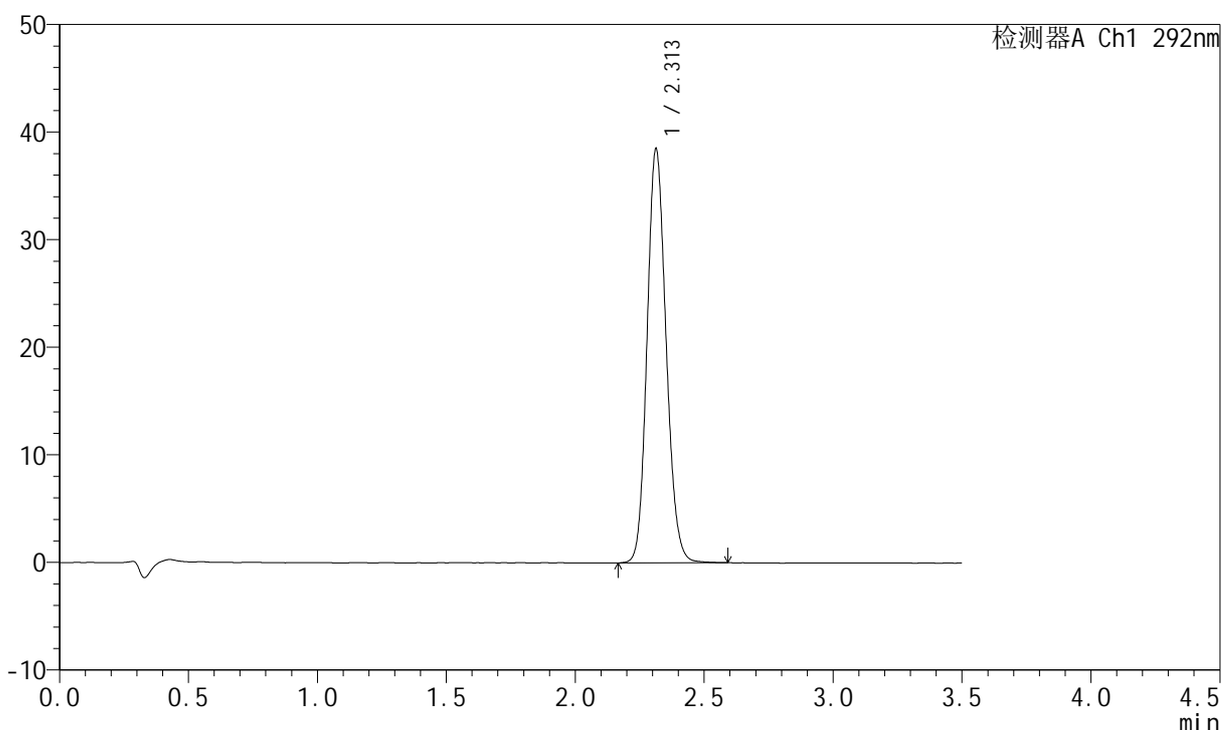
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-172-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:47:18 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:46 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.313 | 197686 | 100.000 | 38494 | 4726 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 197686 | 100.000 | 38494 | | | |



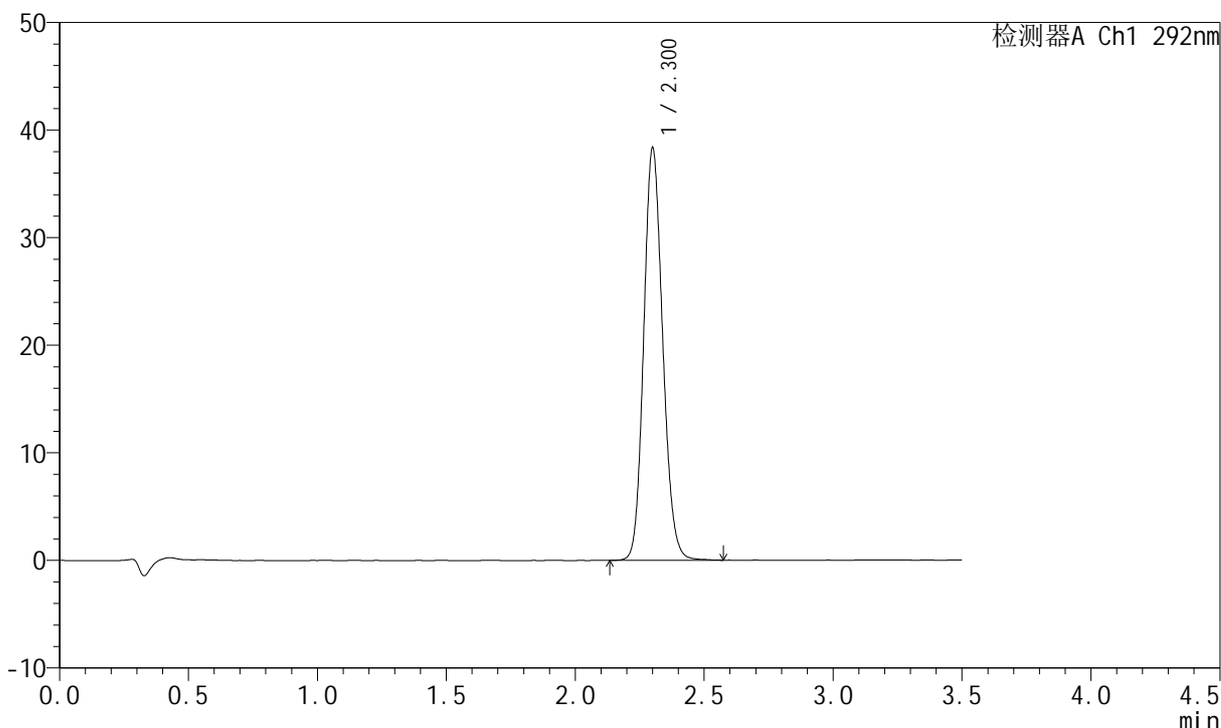
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-173-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:51:13 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 196565 | 100.000 | 38152 | 4688 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 196565 | 100.000 | 38152 | | | |



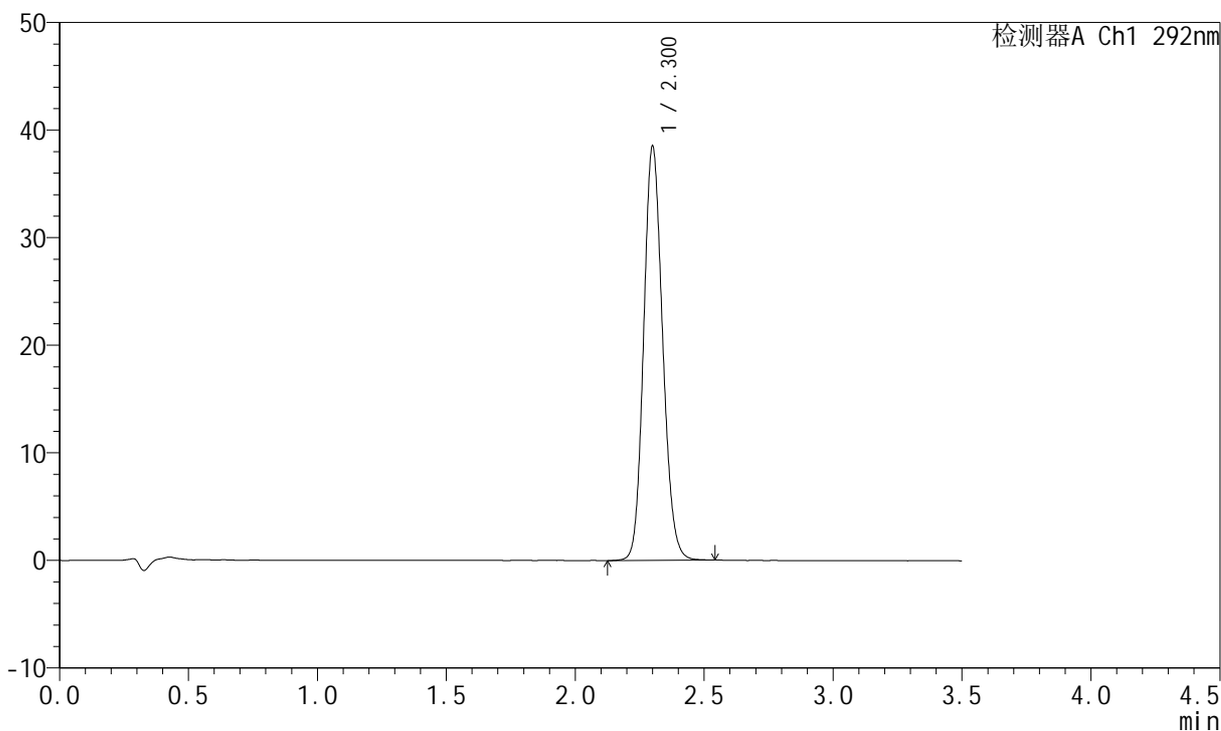
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-174-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:55:08 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 197534 | 100.000 | 38335 | 4672 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 197534 | 100.000 | 38335 | | | |



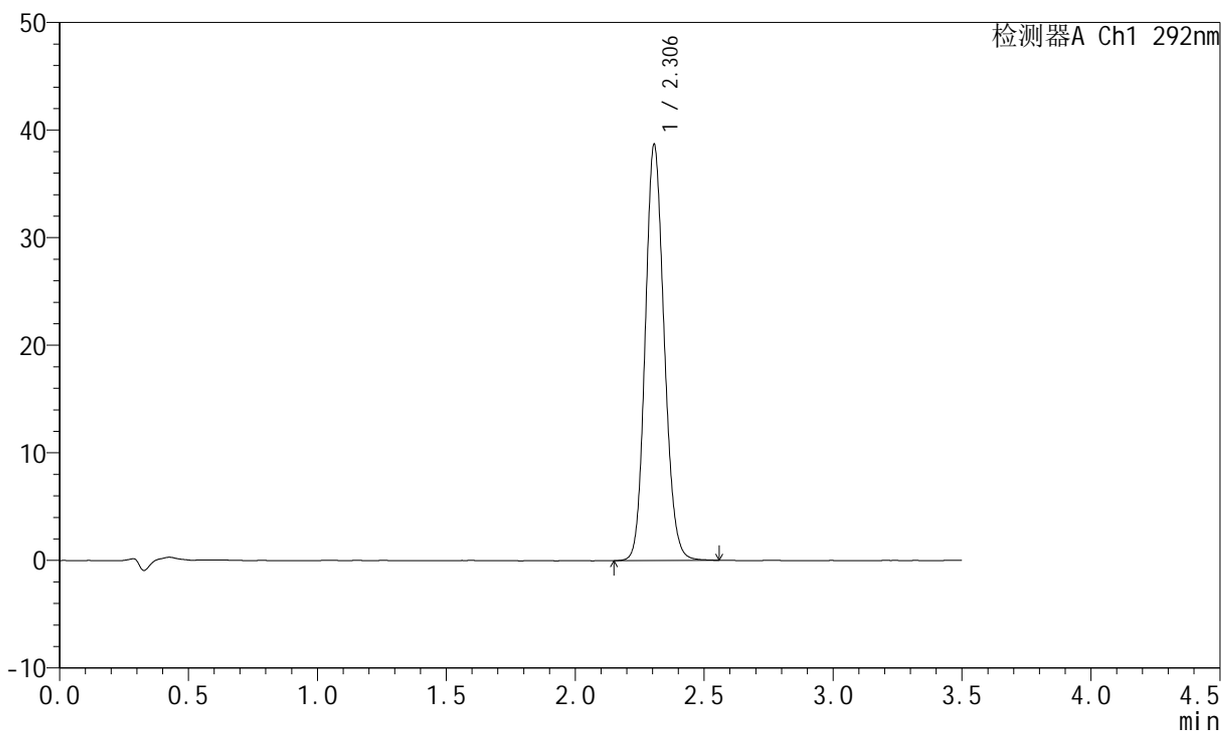
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-175-2 - zzp-2024042421p-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 06:59:03 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:55 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.306 | 198104 | 100.000 | 38652 | 4715 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 198104 | 100.000 | 38652 | | | |



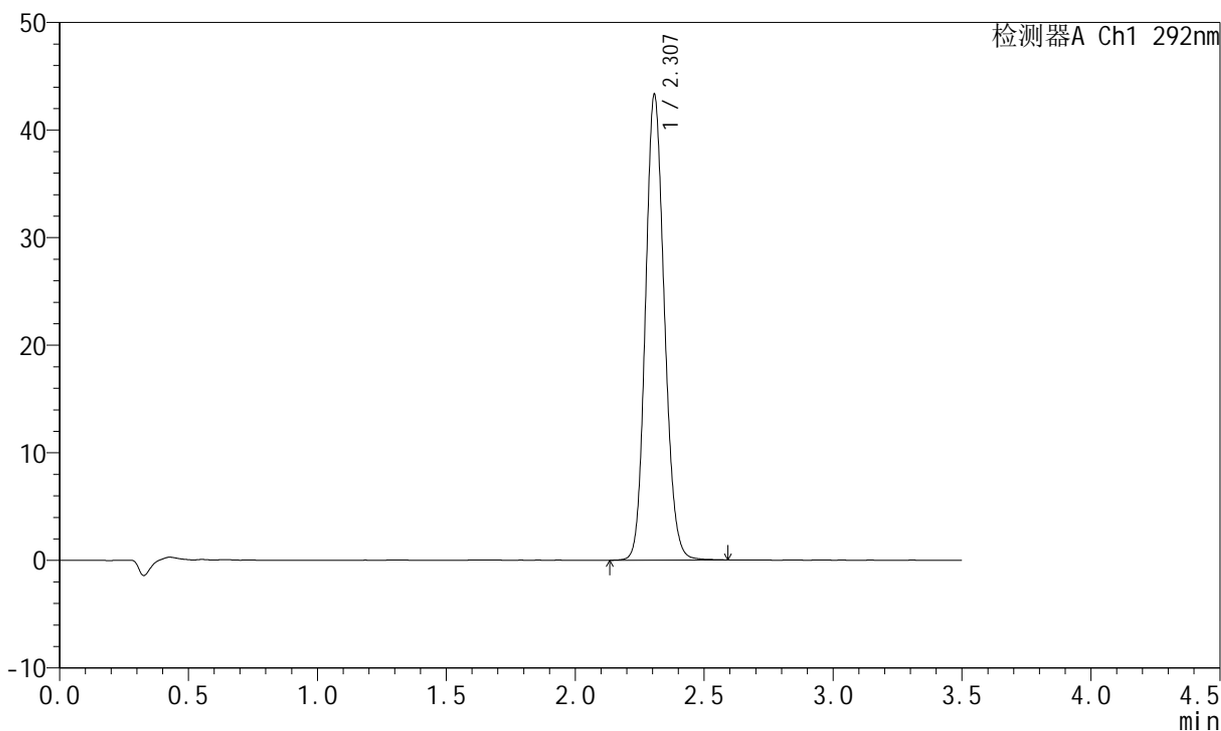
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-176-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 07:03:00 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:08:58 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 221506 | 100.000 | 43221 | 4730 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 221506 | 100.000 | 43221 | | | |



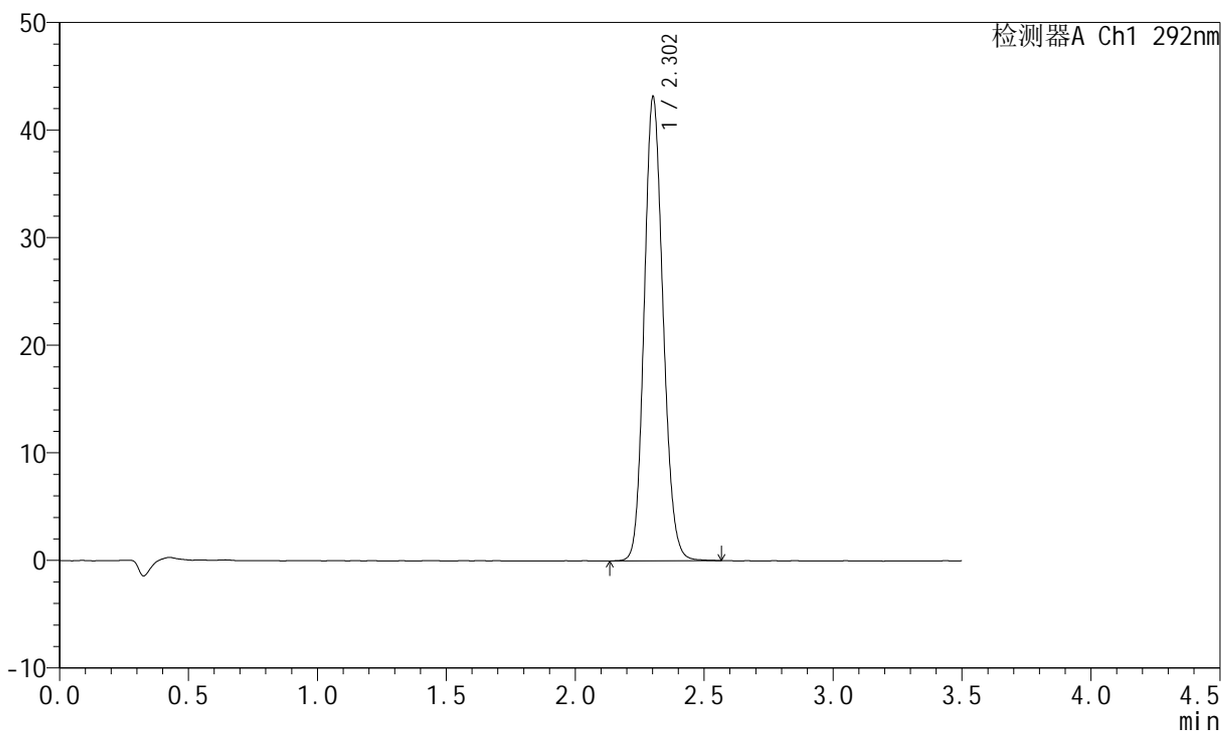
SZJ-4057

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 292nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4057 - 0-104/18-177-2 - zzp-cq12y-rcd-60mg-pH1.0jz-jf50z-jx-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4057 - SZJ-4057-rcd-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4057 - 20251104-rcd-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/11/05 07:06:56 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2025/11/05 12:09:01 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 292nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.302 | 220429 | 100.000 | 42935 | 4720 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 220429 | 100.000 | 42935 | | | |