



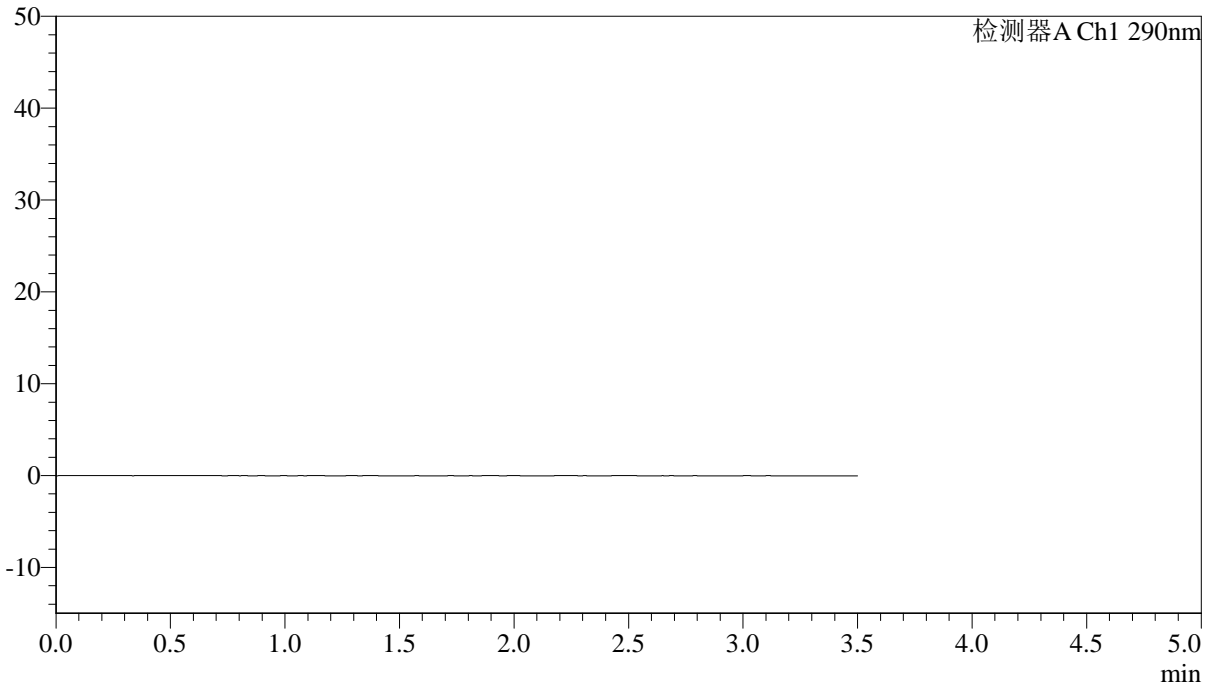
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-707-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:13:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

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



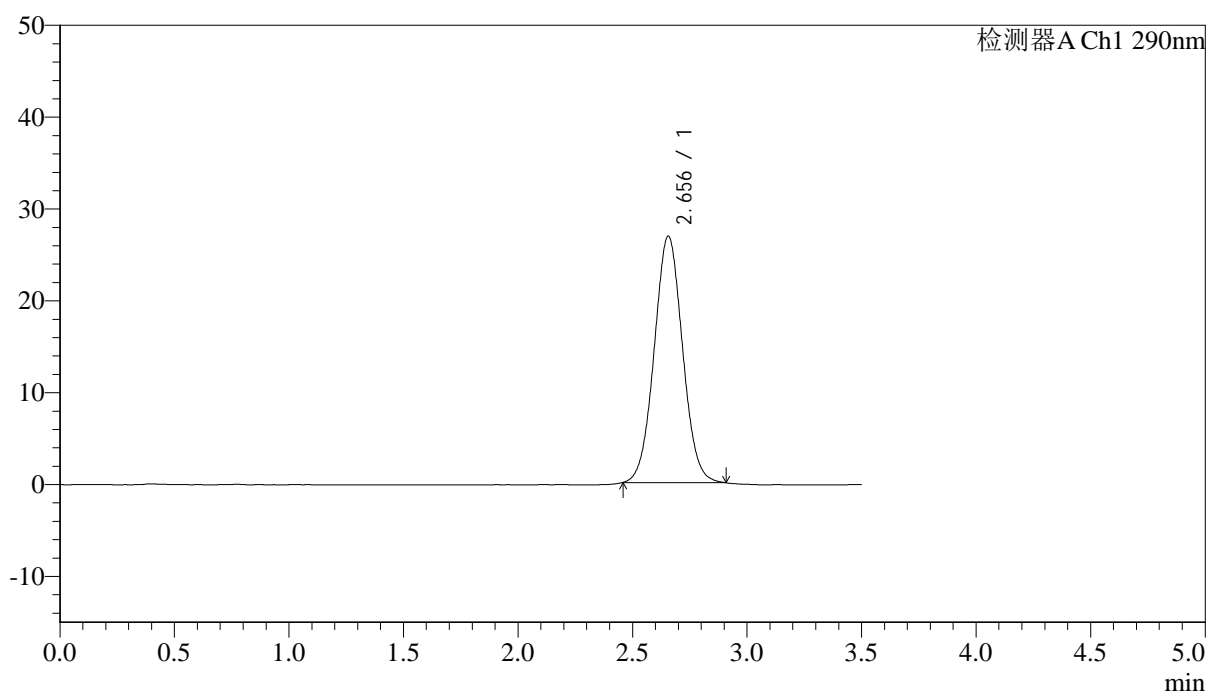
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-708-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:17:35 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 230646 | 100.000 | 26838 | 2209 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 230646 | 100.000 | 26838 | | | |



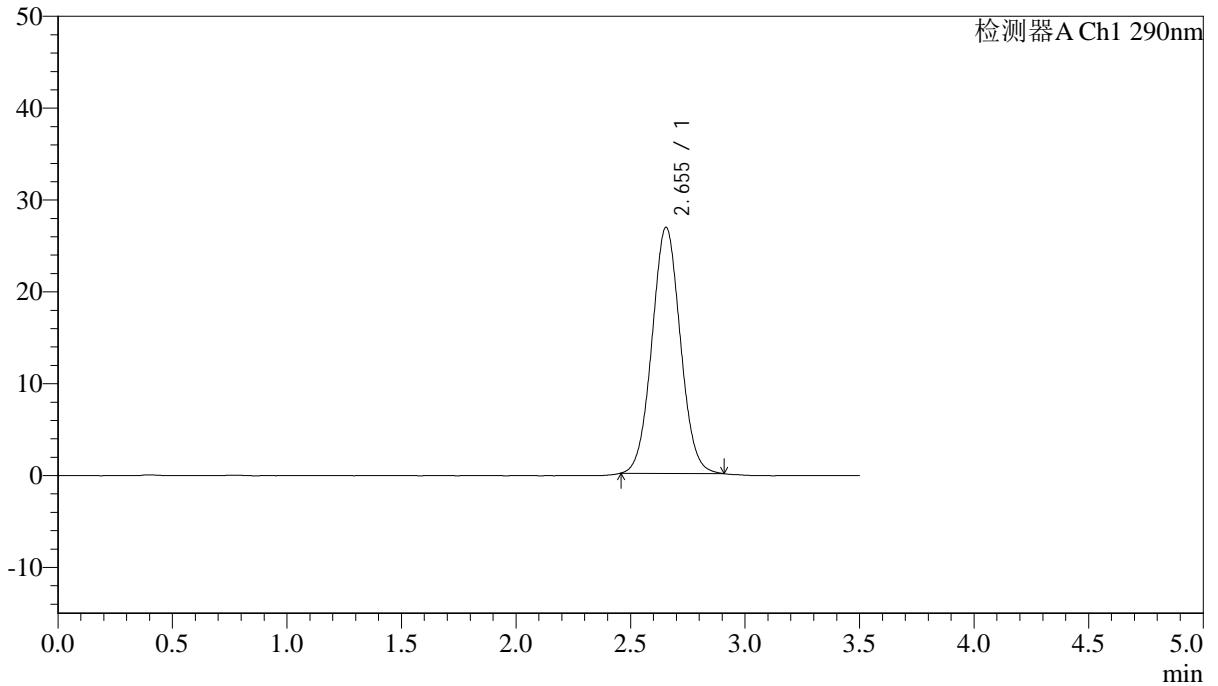
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-709-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:21:28 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 230573 | 100.000 | 26804 | 2203 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 230573 | 100.000 | 26804 | | | |



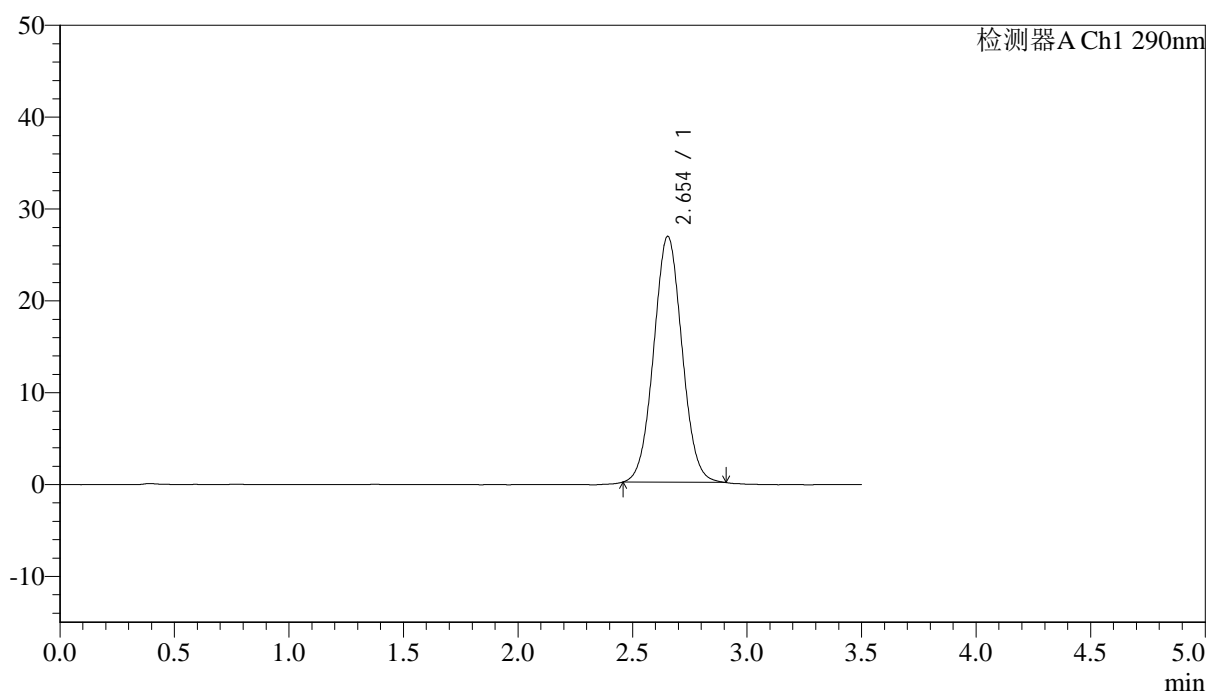
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-710-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:25:20 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 230425 | 100.000 | 26783 | 2200 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 230425 | 100.000 | 26783 | | | |



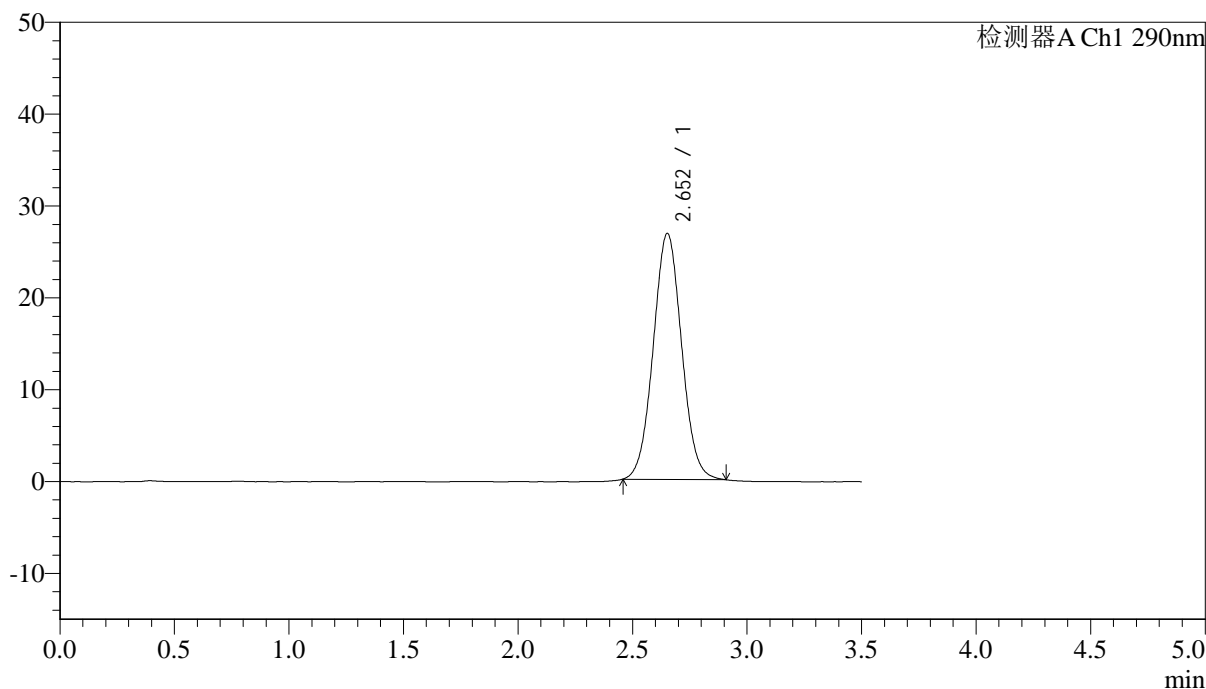
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-711-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:29:12 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 230791 | 100.000 | 26742 | 2193 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 230791 | 100.000 | 26742 | | | |



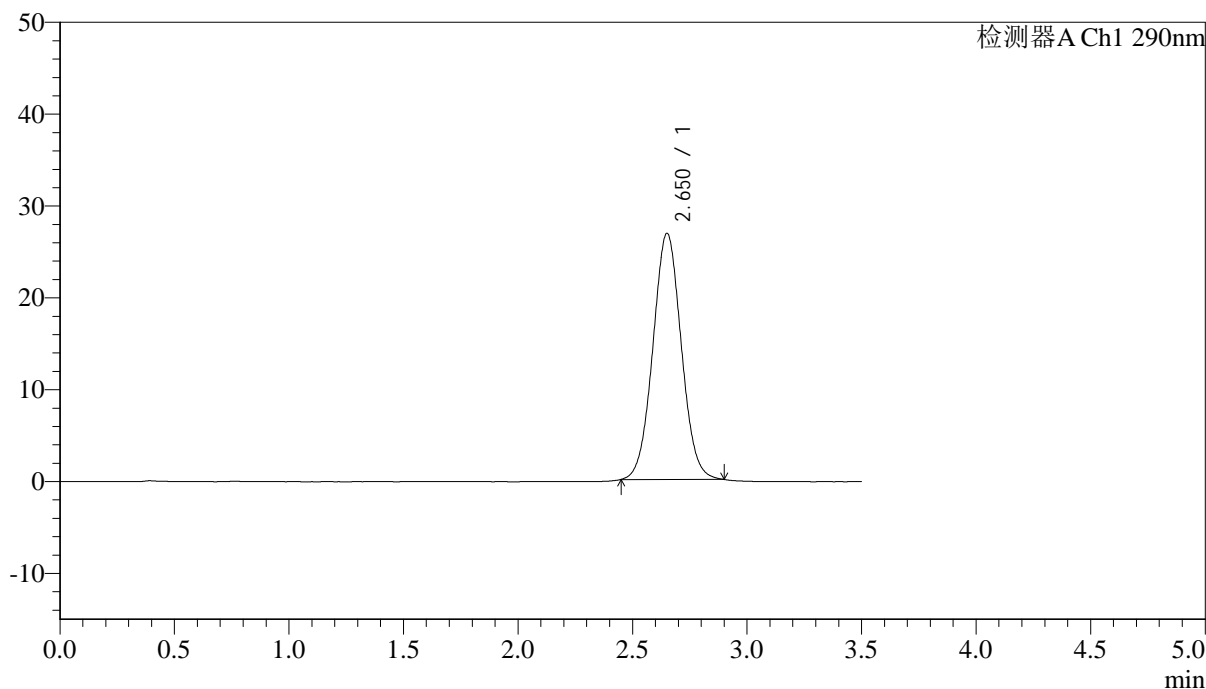
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-712-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:33:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 230955 | 100.000 | 26747 | 2188 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 230955 | 100.000 | 26747 | | | |



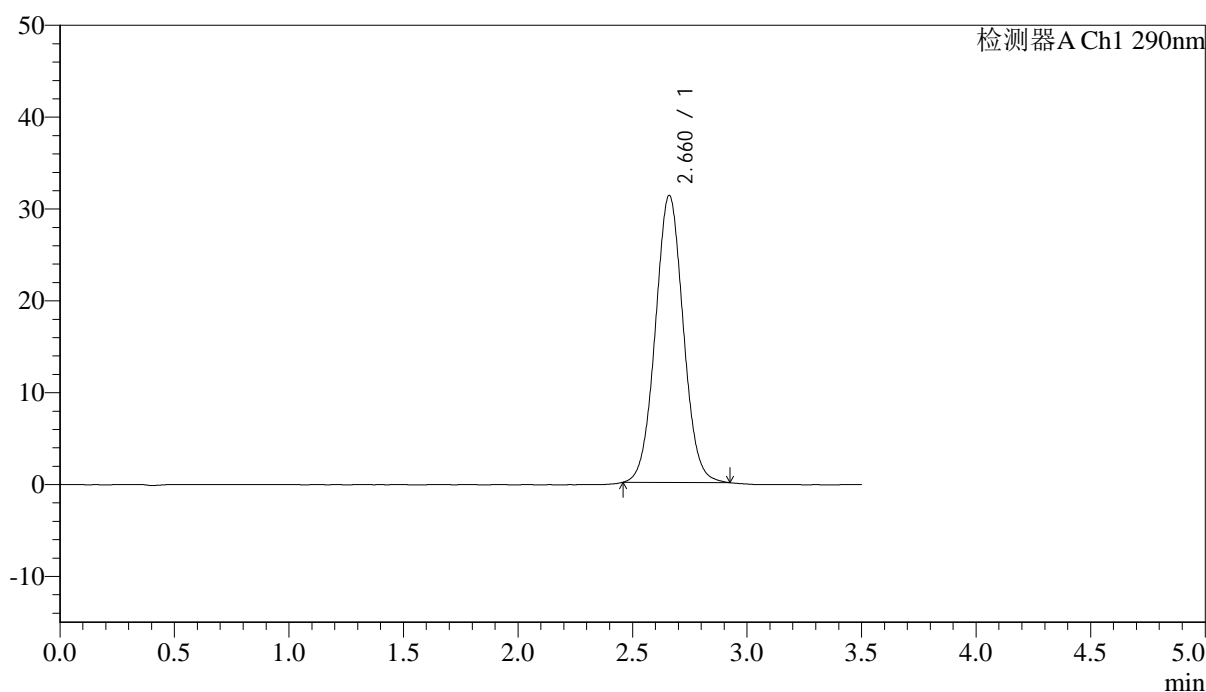
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-713-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:36:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.660 | 265003 | 100.000 | 31211 | 2297 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 265003 | 100.000 | 31211 | | | |



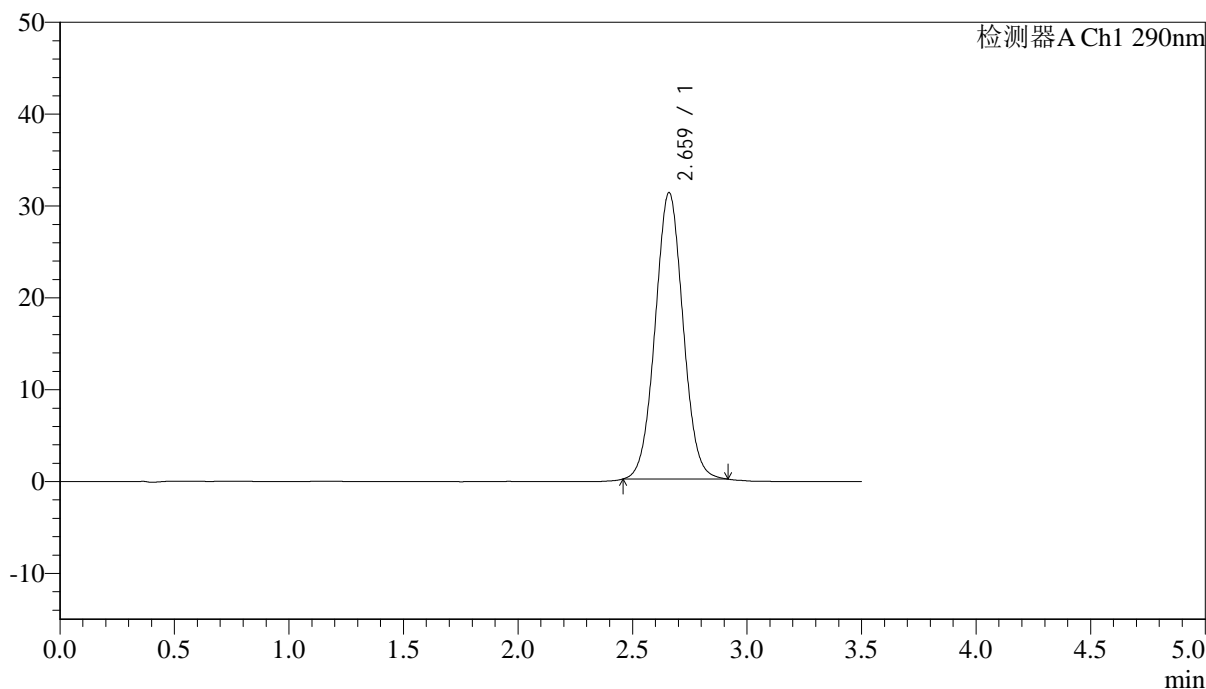
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-714-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:40:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.659 | 263998 | 100.000 | 31108 | 2290 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 263998 | 100.000 | 31108 | | | |



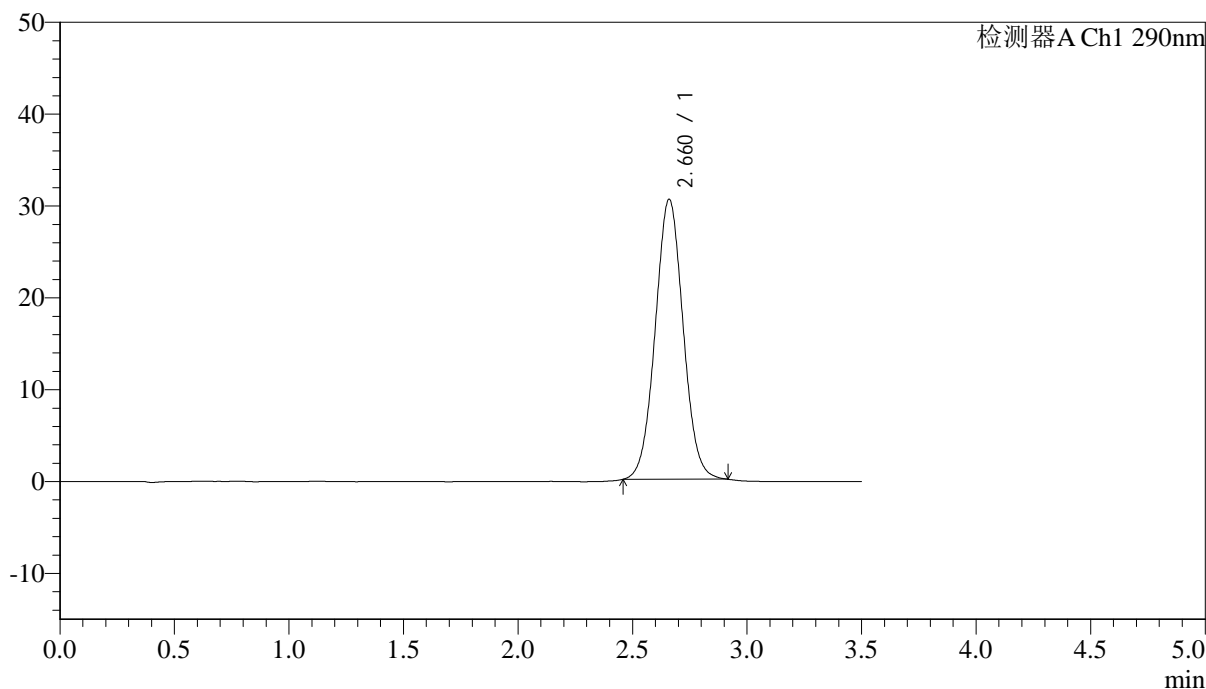
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-715-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:44:43 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.660 | 258287 | 100.000 | 30429 | 2289 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 258287 | 100.000 | 30429 | | | |



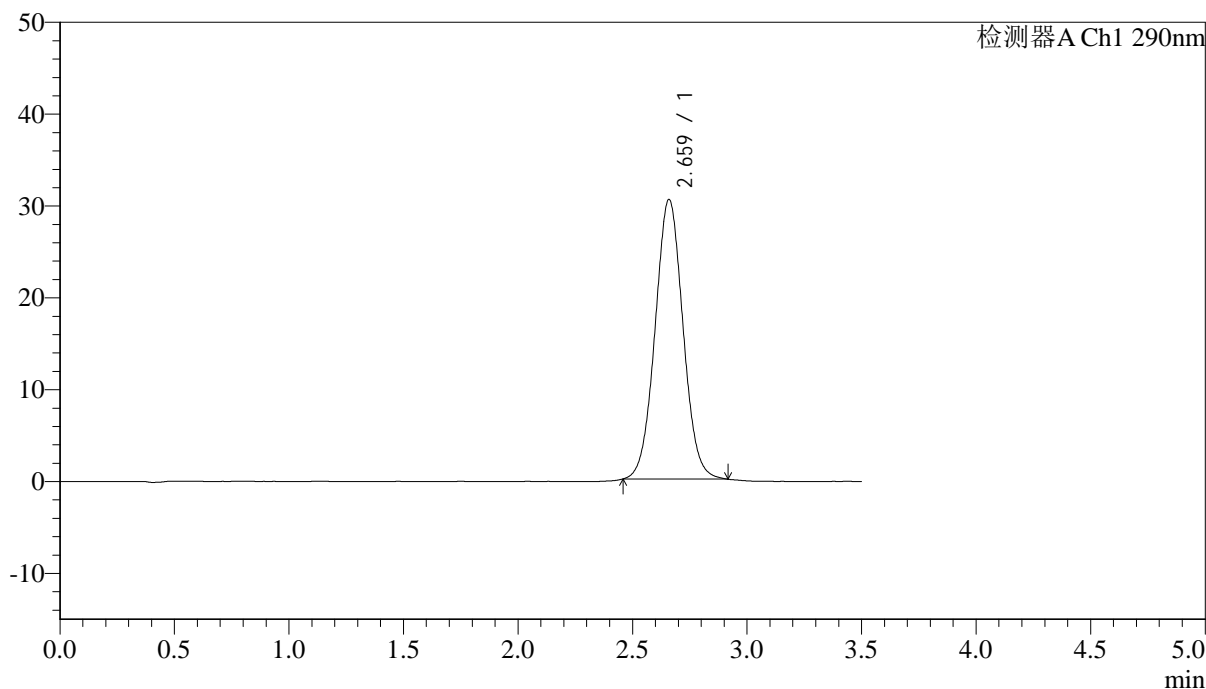
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-716-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:48:35 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.659 | 258327 | 100.000 | 30379 | 2284 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 258327 | 100.000 | 30379 | | | |



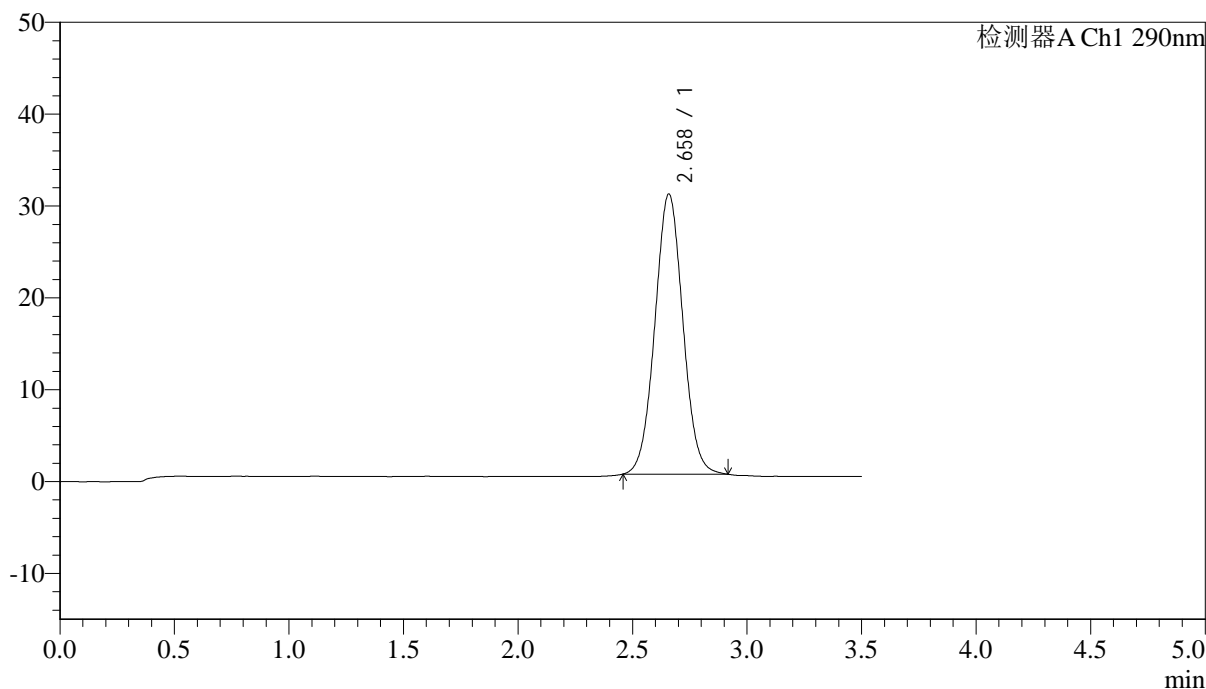
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-717-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:52:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.658 | 259011 | 100.000 | 30454 | 2276 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 259011 | 100.000 | 30454 | | | |



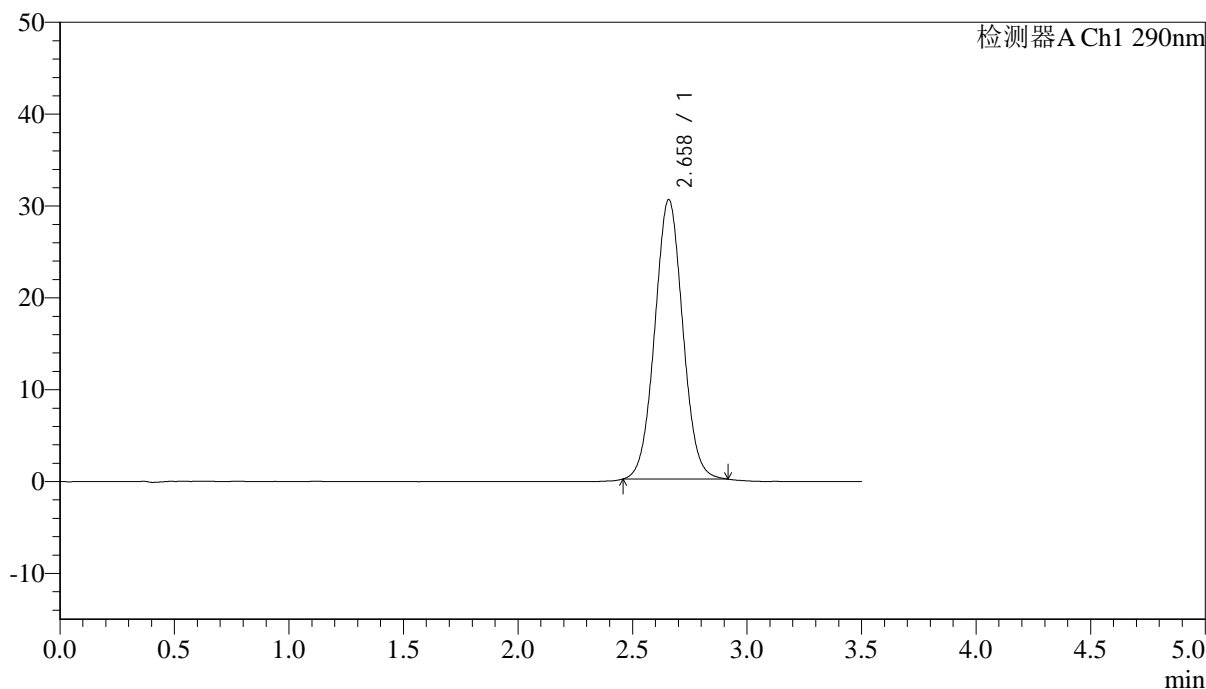
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-718-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 11:56:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.658 | 258556 | 100.000 | 30395 | 2273 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 258556 | 100.000 | 30395 | | | |



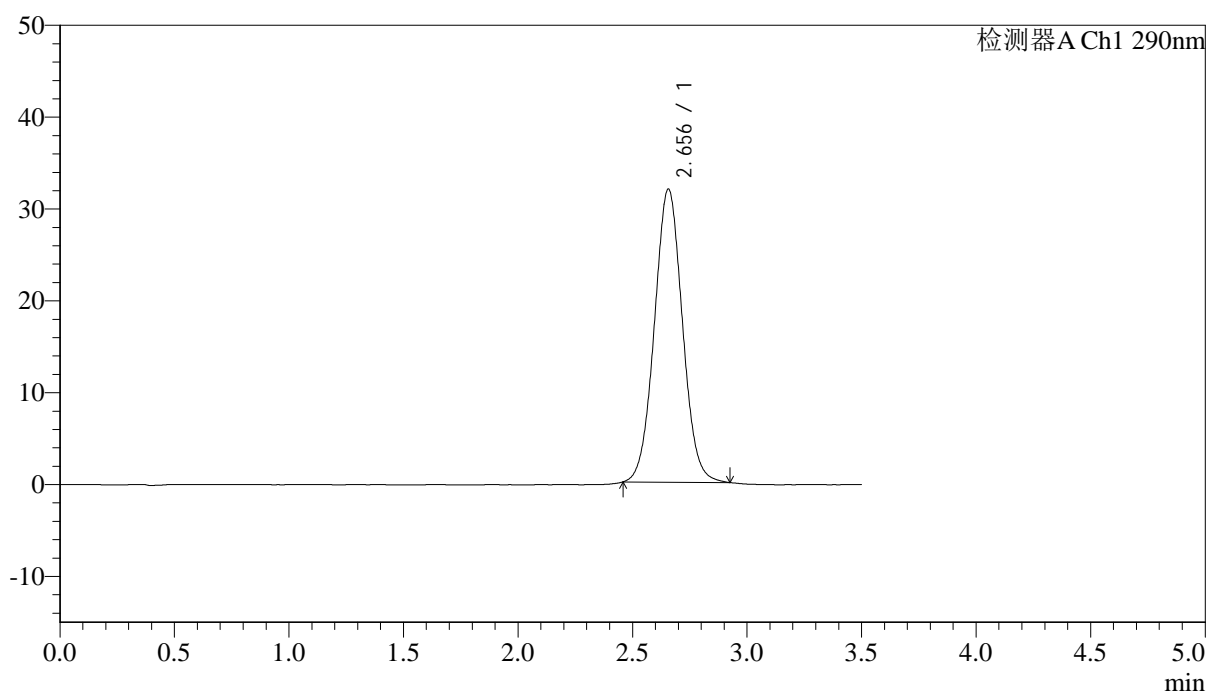
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-719-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:00:11 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

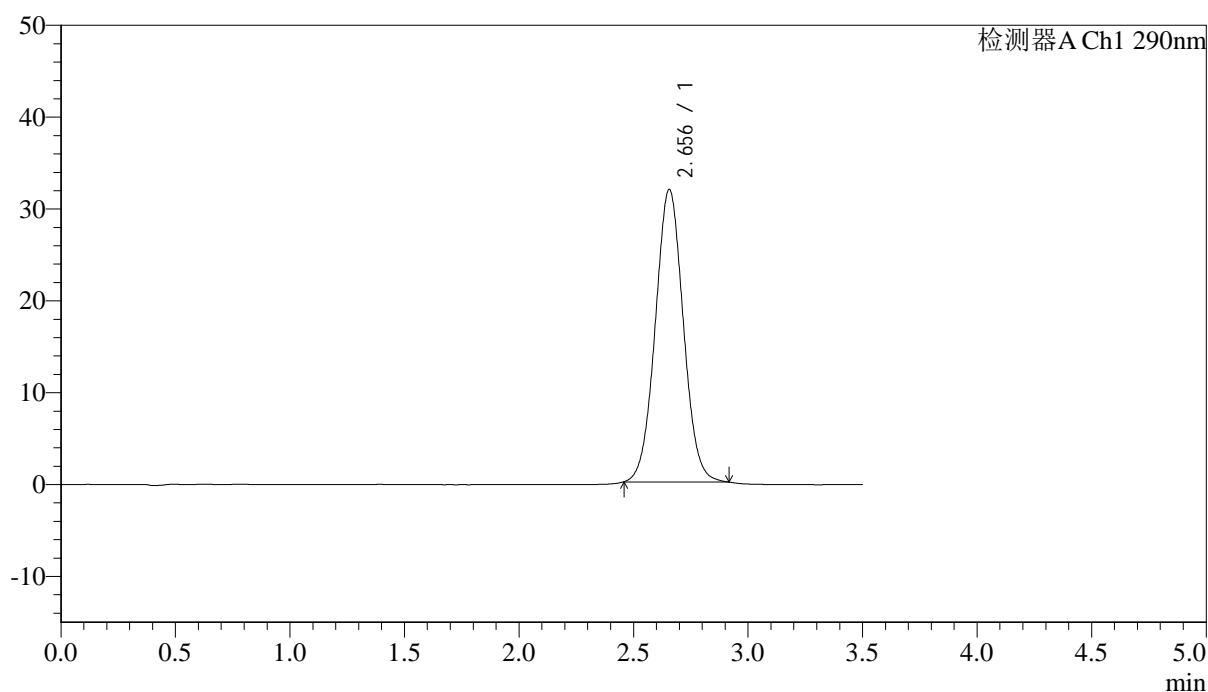
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 271783 | 100.000 | 31924 | 2261 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 271783 | 100.000 | 31924 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温:30°C 波长:290nm
数据文件名:RC\$\$SZJ-4096-7-18/7-720-2-zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
方法文件名:RC\$\$SZJ-4096-SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
批处理文件名:RC\$\$SZJ-4096-20250318-rcd-FX256.lcb
样品瓶号:1-28
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/03/18 12:04:03 实验者:xiexinhui
处理时间(V2):2025/03/19 08:00:41 处理者:xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 270930 | 100.000 | 31859 | 2265 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 270930 | 100.000 | 31859 | | | |



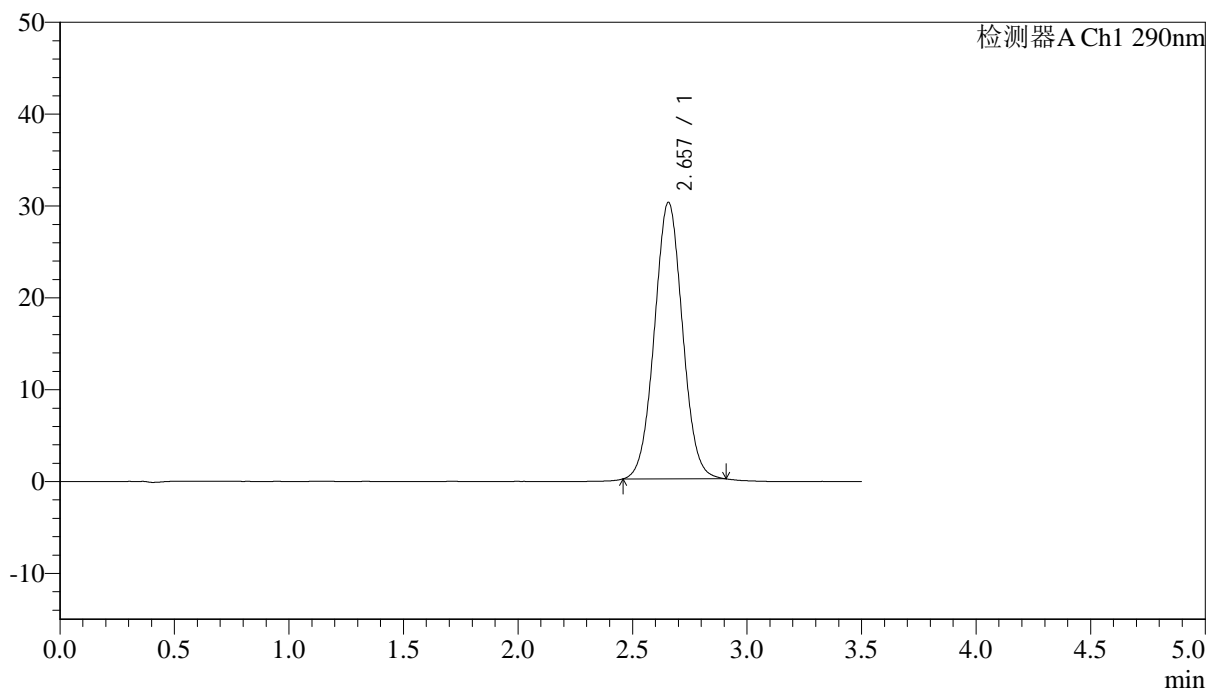
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-721-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:07:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.657 | 256475 | 100.000 | 30116 | 2255 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 256475 | 100.000 | 30116 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-722-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/03/18 12:11:45

实验者: xiexinhui

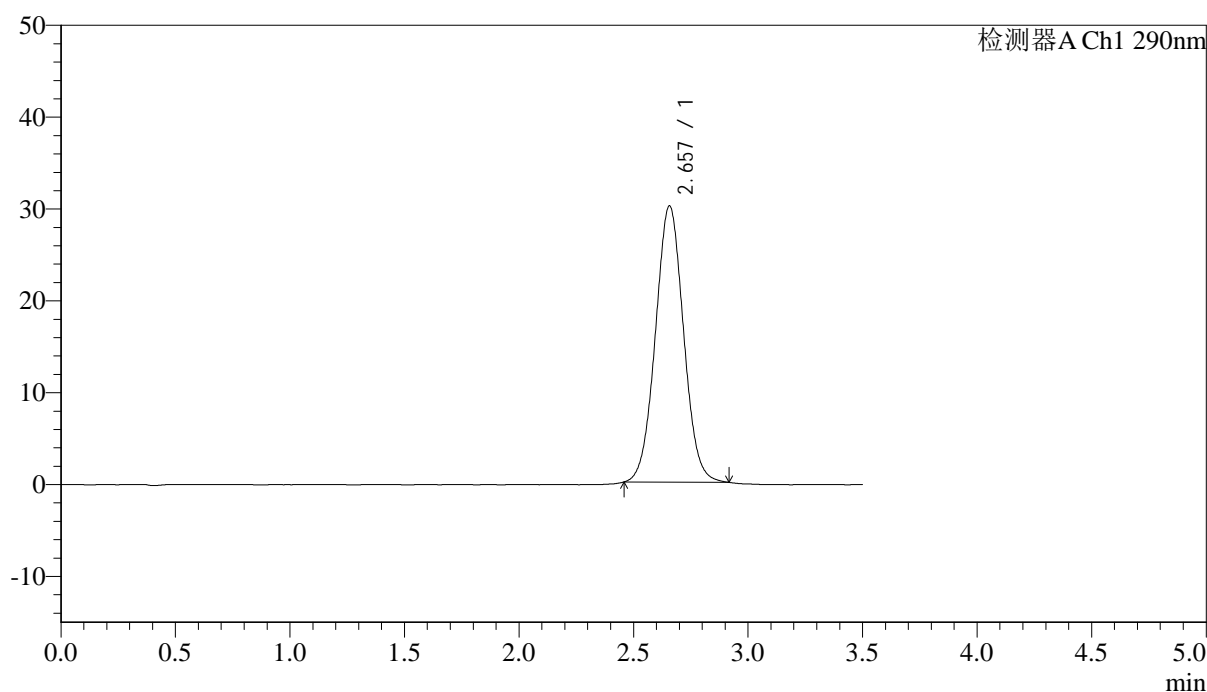
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:46

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.657 | 256672 | 100.000 | 30081 | 2245 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 256672 | 100.000 | 30081 | | | |



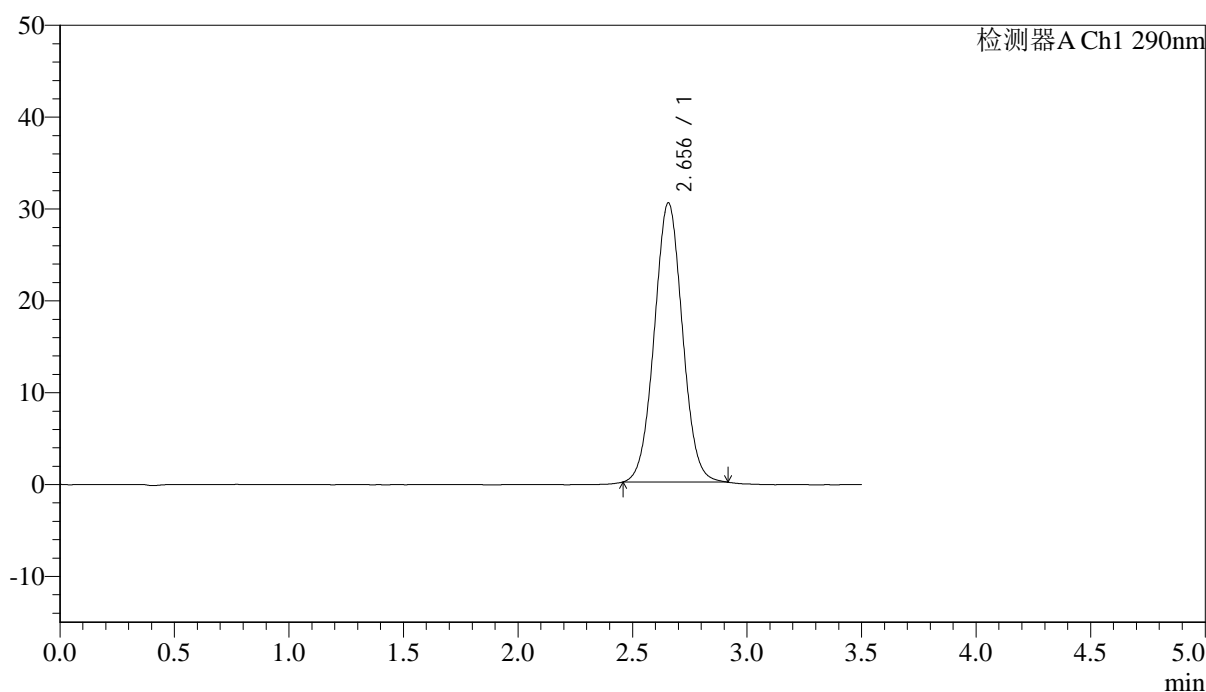
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-723-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:15:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 259587 | 100.000 | 30410 | 2246 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 259587 | 100.000 | 30410 | | | |



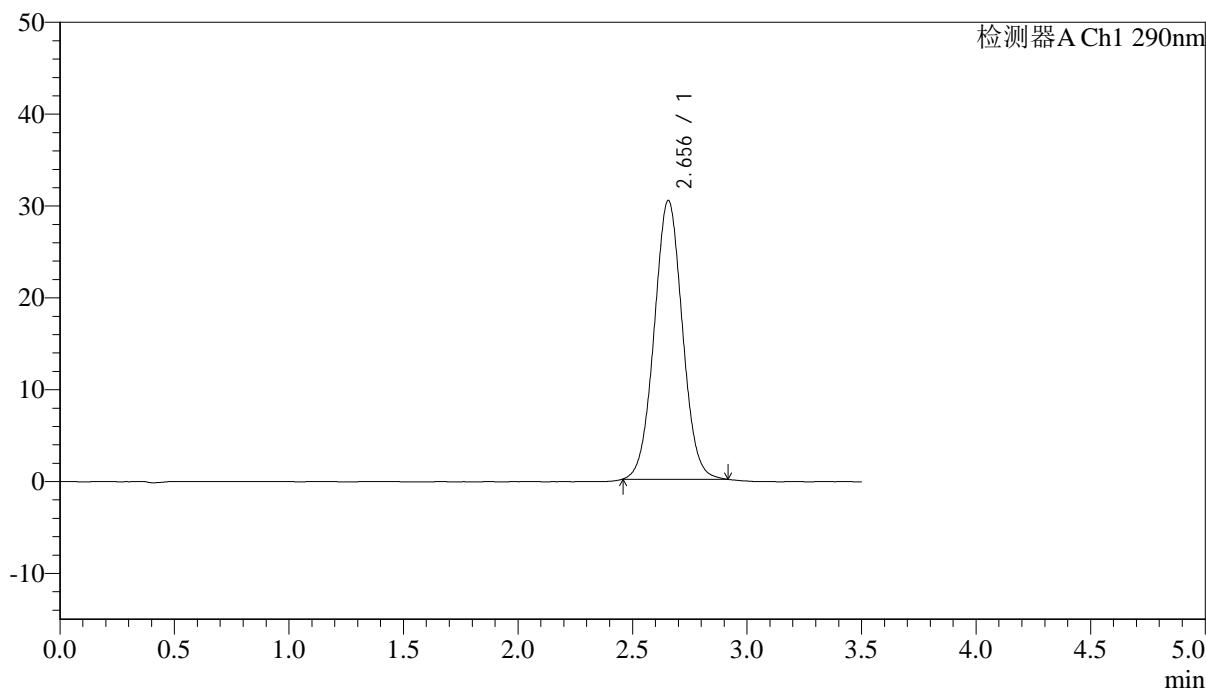
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-724-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:19:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 259539 | 100.000 | 30363 | 2240 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 259539 | 100.000 | 30363 | | | |



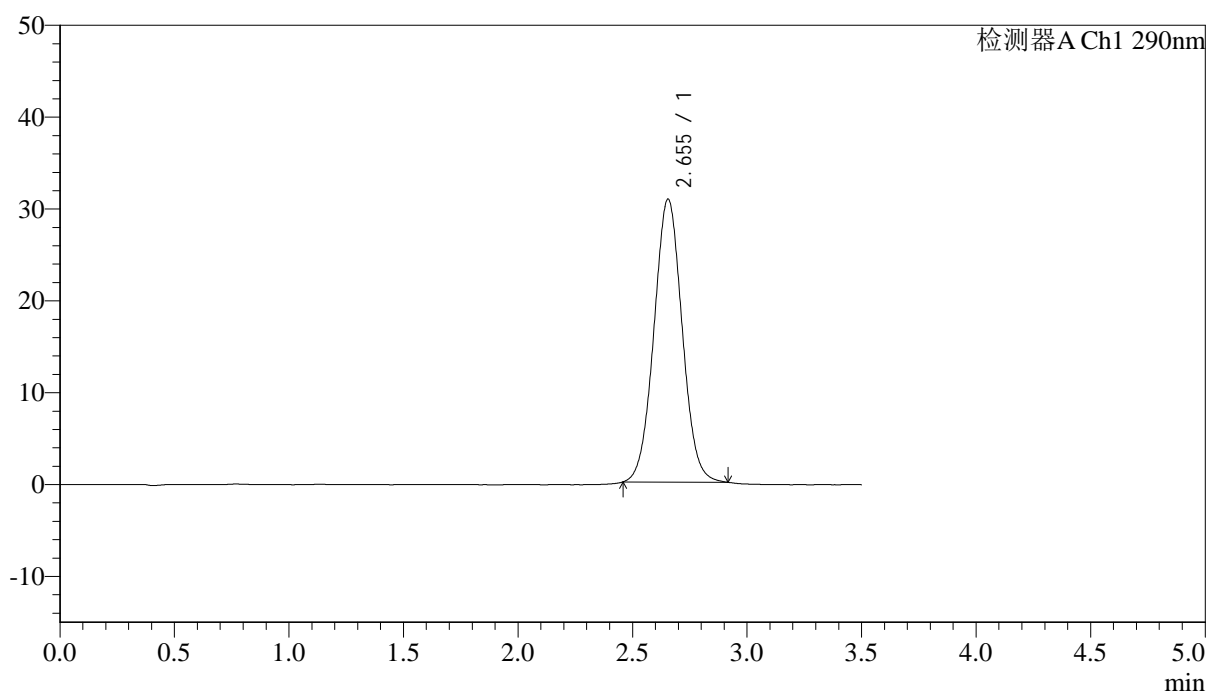
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-725-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:23:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 263771 | 100.000 | 30823 | 2230 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 263771 | 100.000 | 30823 | | | |



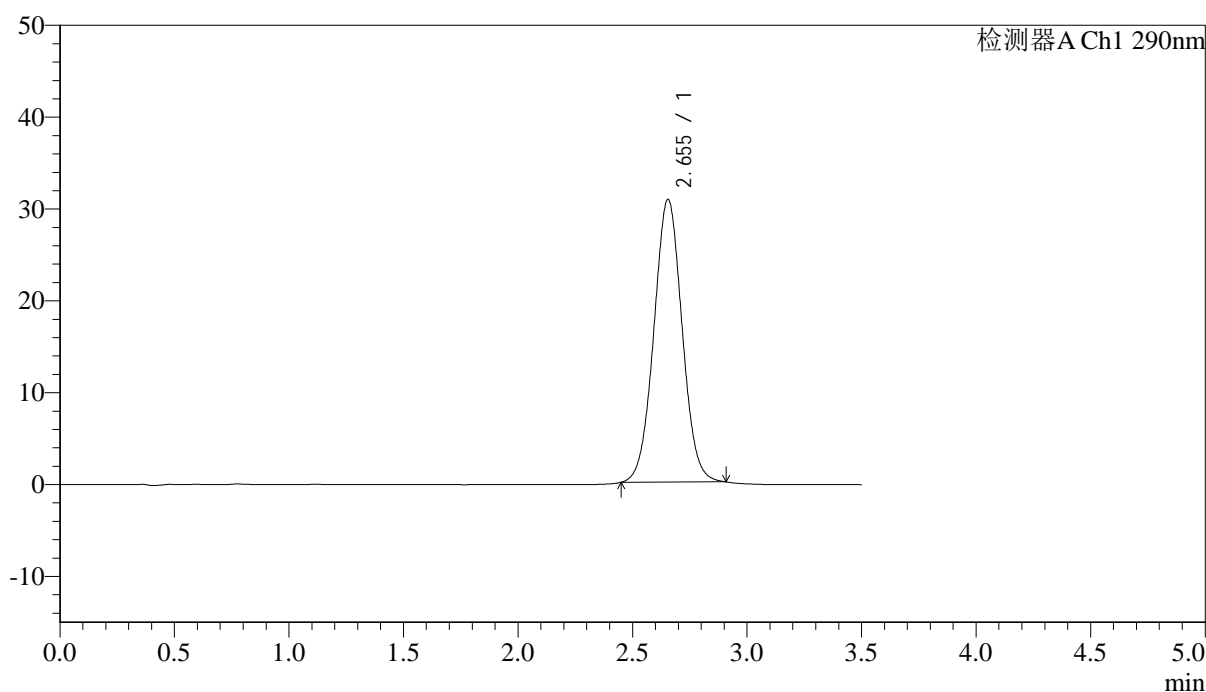
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-726-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:27:11 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 263909 | 100.000 | 30797 | 2223 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 263909 | 100.000 | 30797 | | | |



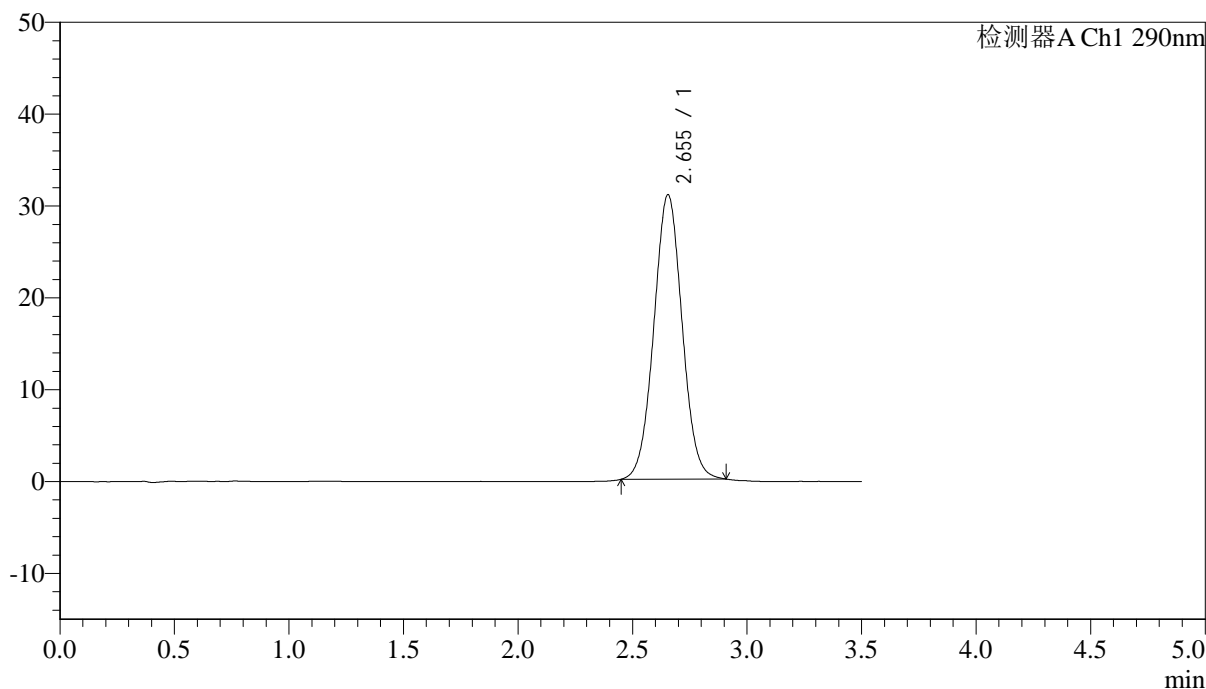
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-727-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:31:03 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 265882 | 100.000 | 30989 | 2220 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 265882 | 100.000 | 30989 | | | |



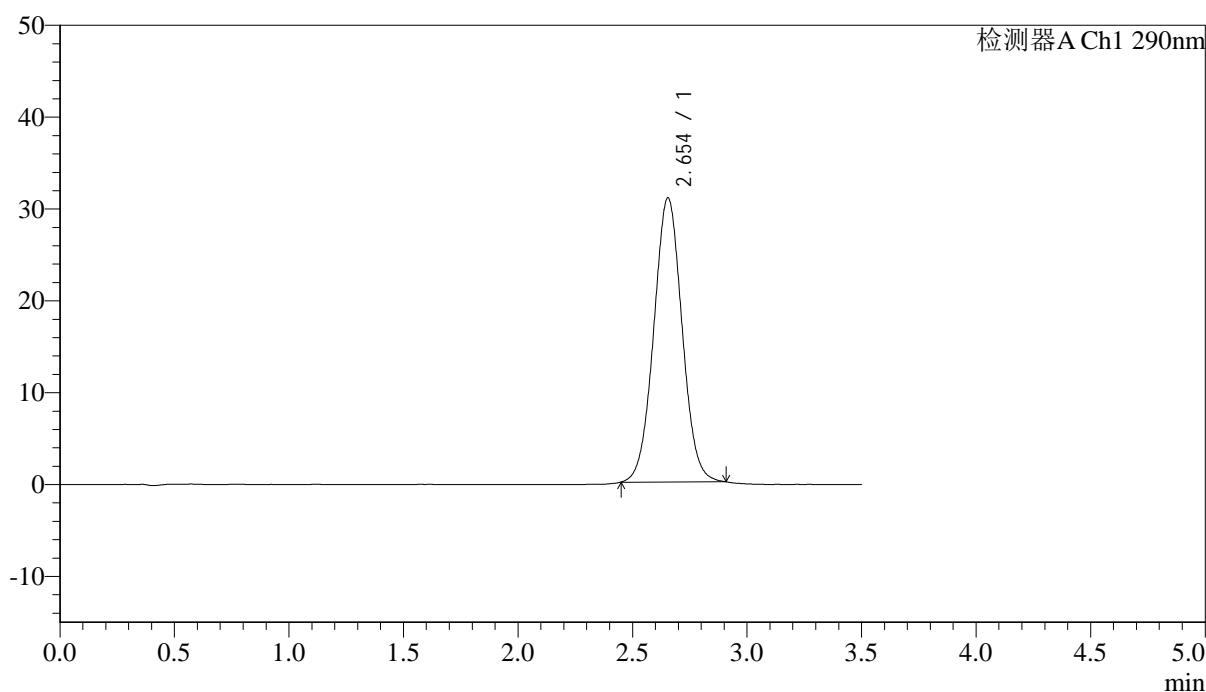
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-728-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:34:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 265647 | 100.000 | 30939 | 2216 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 265647 | 100.000 | 30939 | | | |



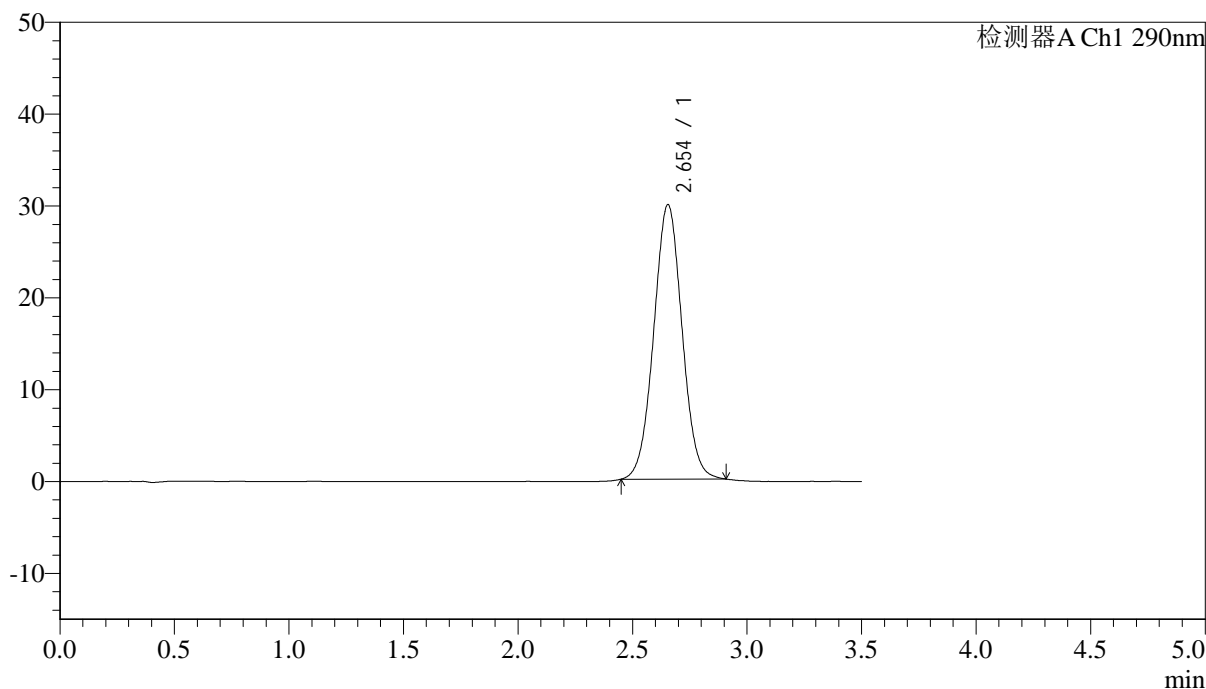
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-729-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:38:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 256986 | 100.000 | 29902 | 2211 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 256986 | 100.000 | 29902 | | | |



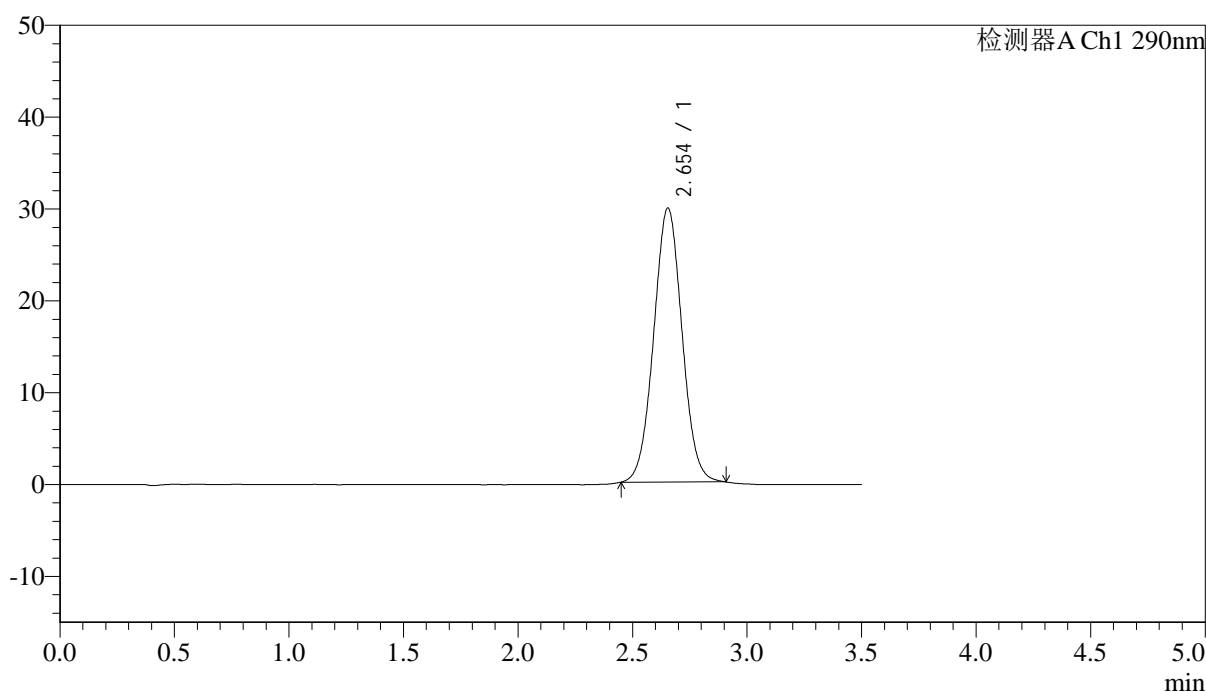
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-730-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:42:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 256539 | 100.000 | 29845 | 2207 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 256539 | 100.000 | 29845 | | | |



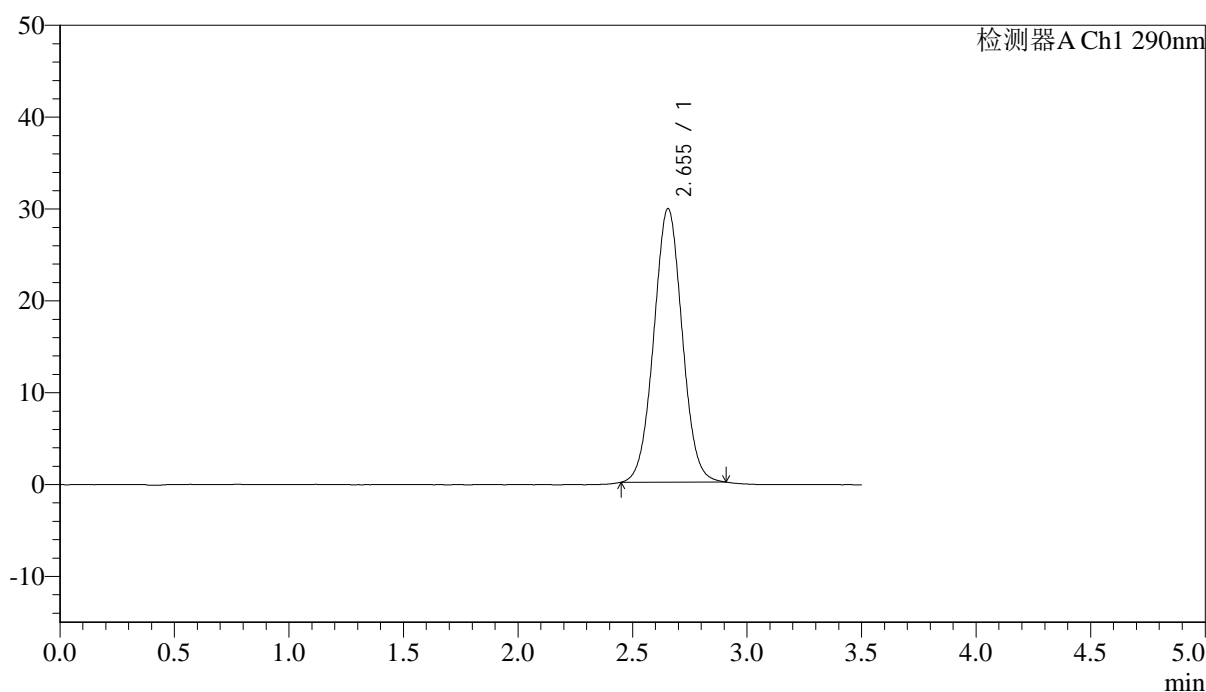
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-731-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:46:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 256696 | 100.000 | 29799 | 2203 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 256696 | 100.000 | 29799 | | | |

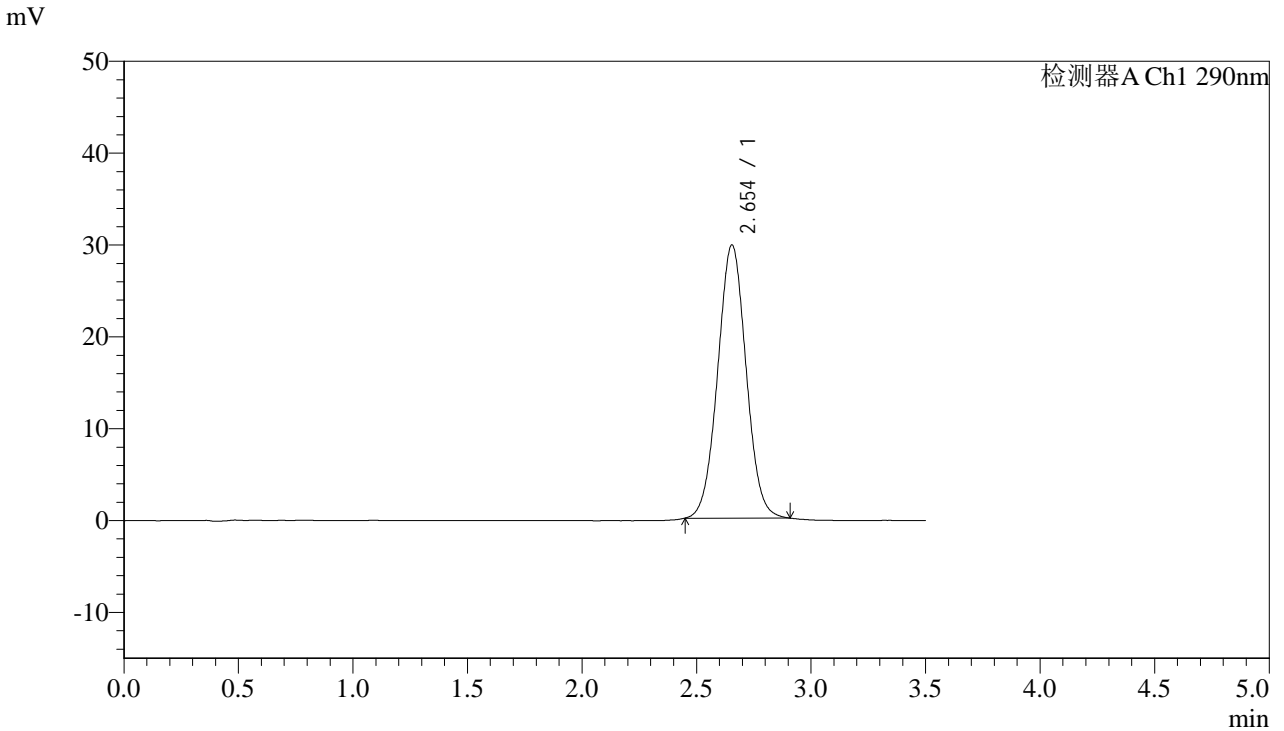


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-732-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 12:50:21 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 256495 | 100.000 | 29752 | 2195 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 256495 | 100.000 | 29752 | | | |



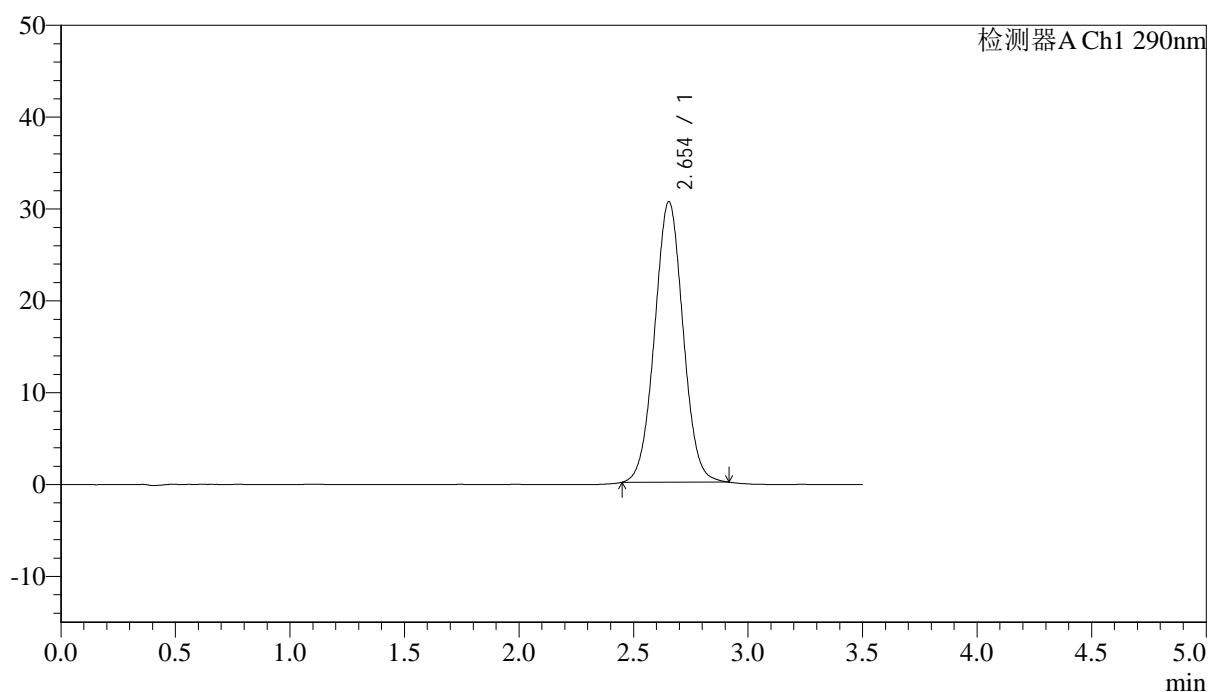
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 290nm
数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-733-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/18 12:54:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:01:14 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 263994 | 100.000 | 30556 | 2190 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 263994 | 100.000 | 30556 | | | |



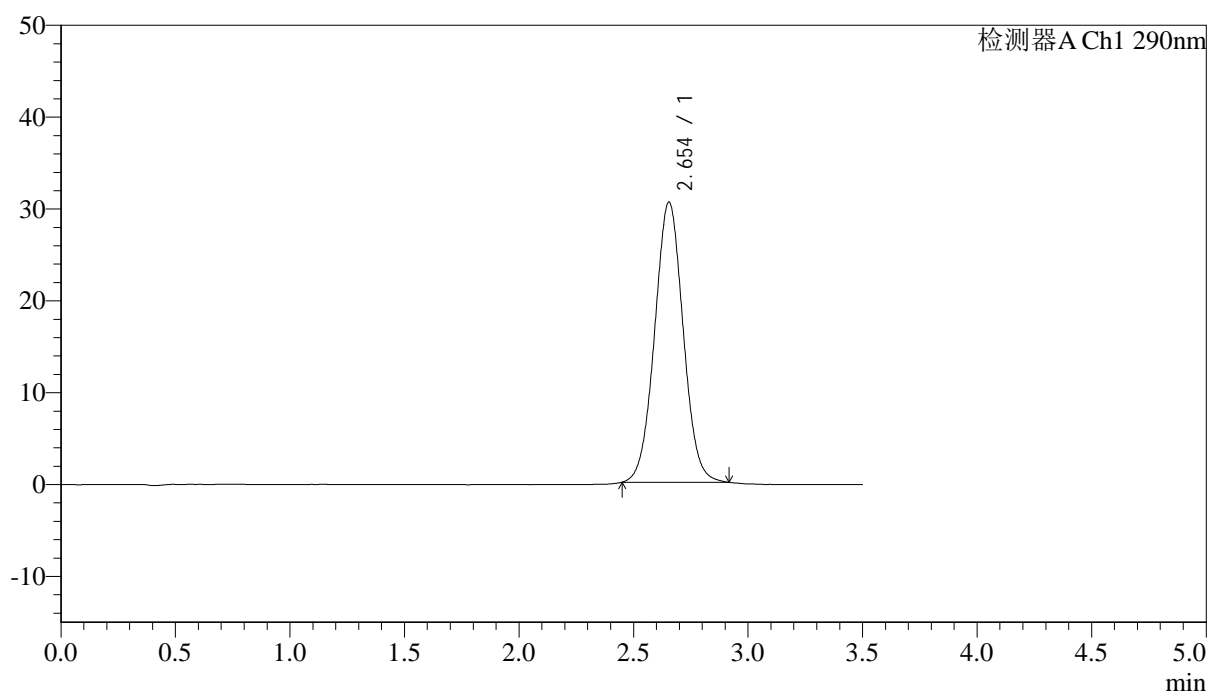
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 290nm
数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-734-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115
进样体积: 10 μ l 实验者: xiexinhui
进样时间: 2025/03/18 12:58:04 处理者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:01:16
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 264139 | 100.000 | 30519 | 2184 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 264139 | 100.000 | 30519 | | | |



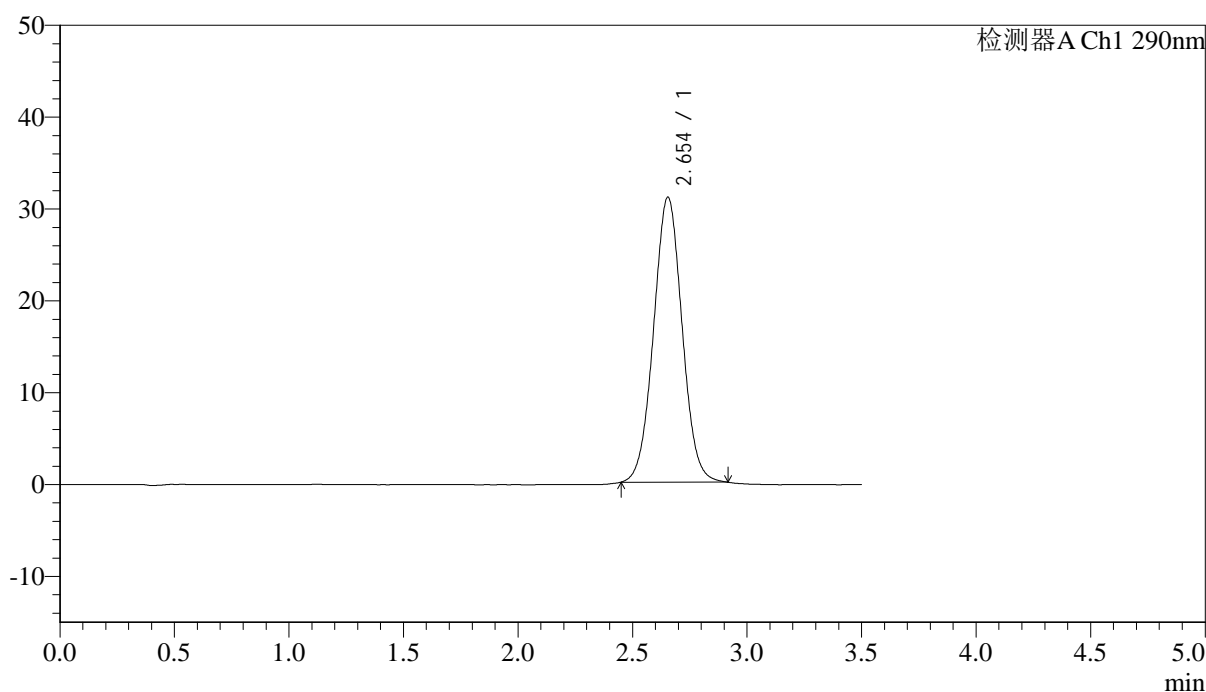
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-735-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:01:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 268695 | 100.000 | 31037 | 2179 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 268695 | 100.000 | 31037 | | | |



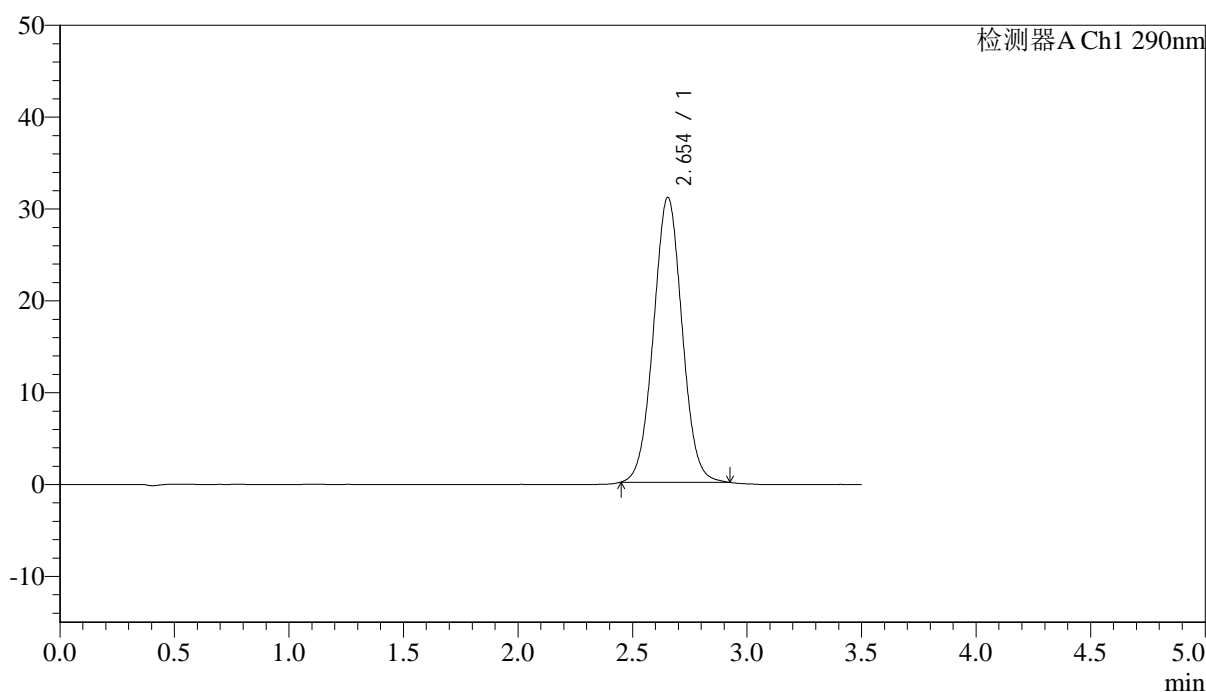
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-736-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:05:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 269176 | 100.000 | 31020 | 2175 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 269176 | 100.000 | 31020 | | | |



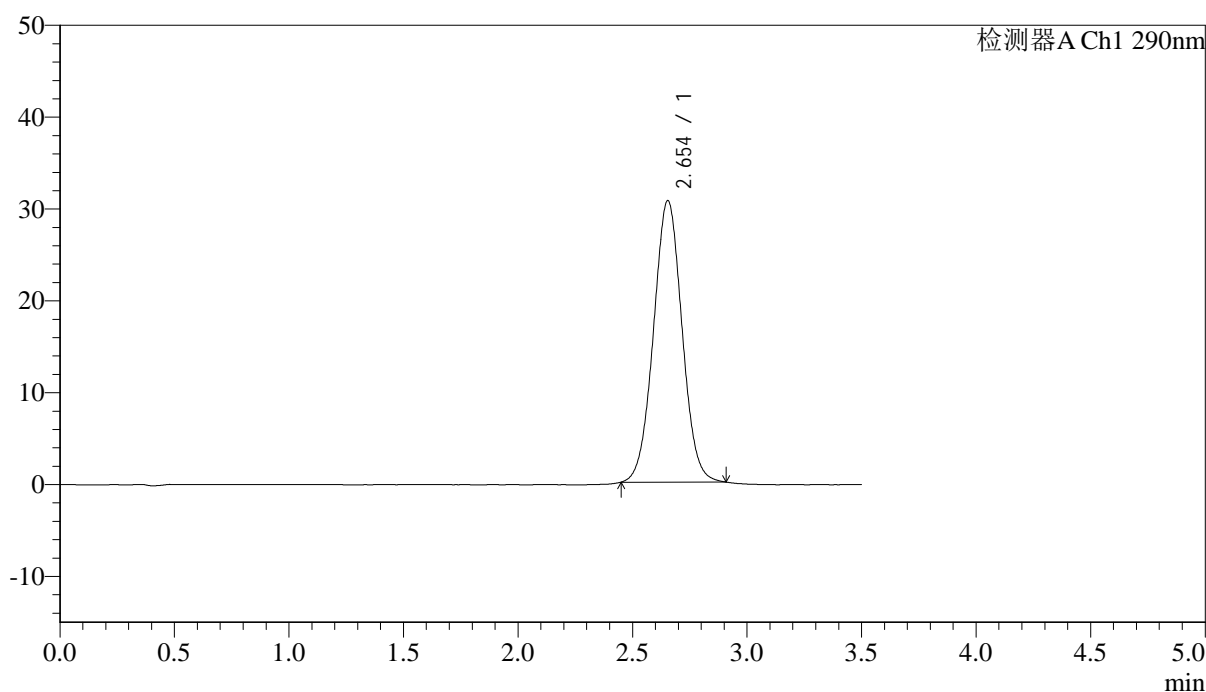
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-737-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:09:40 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 265755 | 100.000 | 30662 | 2173 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 265755 | 100.000 | 30662 | | | |



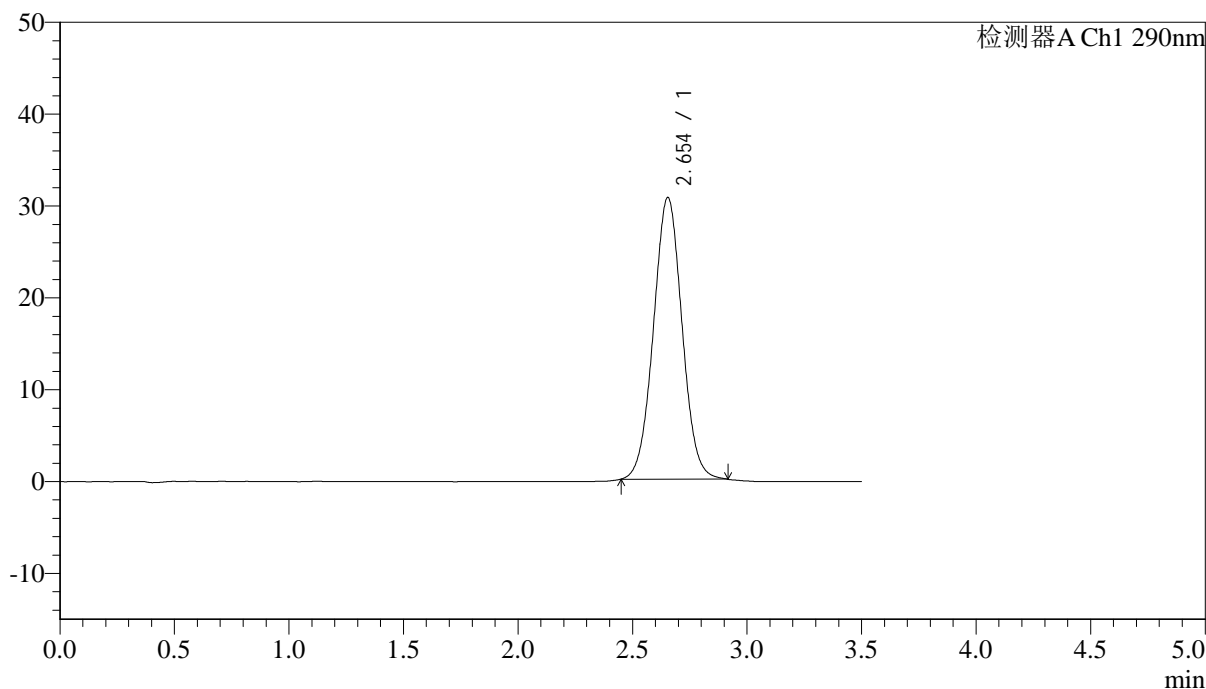
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-738-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:13:32 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 266289 | 100.000 | 30679 | 2166 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 266289 | 100.000 | 30679 | | | |



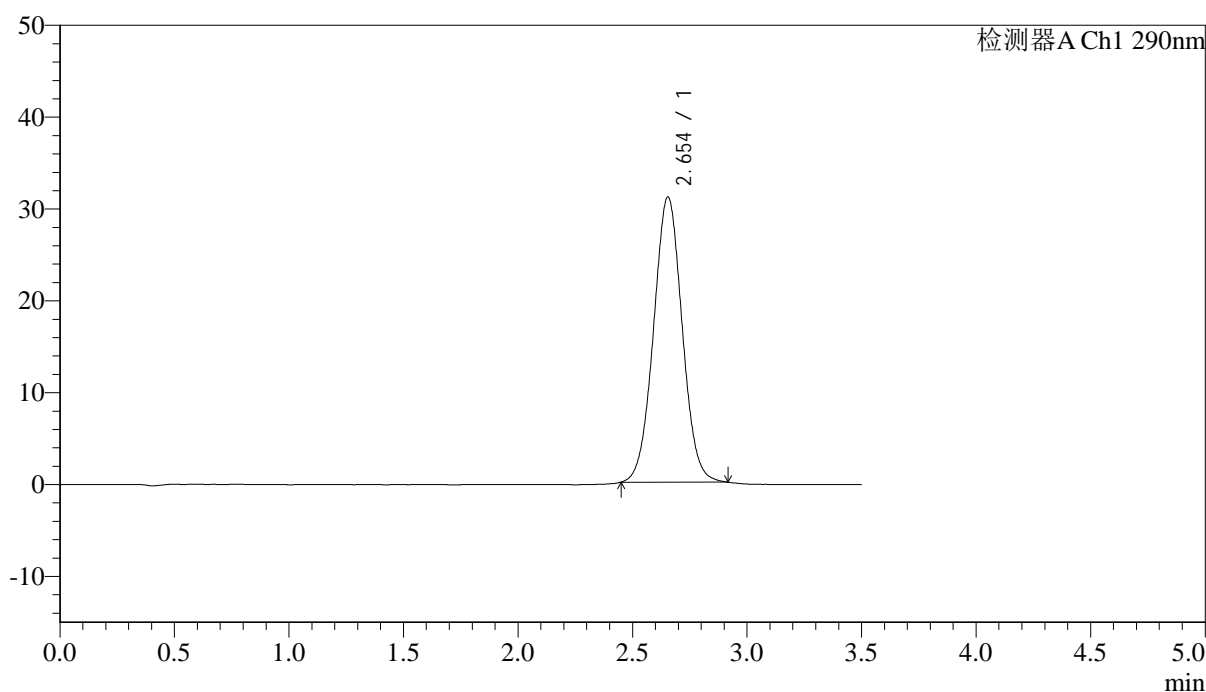
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-739-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:17:24 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 269907 | 100.000 | 31063 | 2168 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 269907 | 100.000 | 31063 | | | |



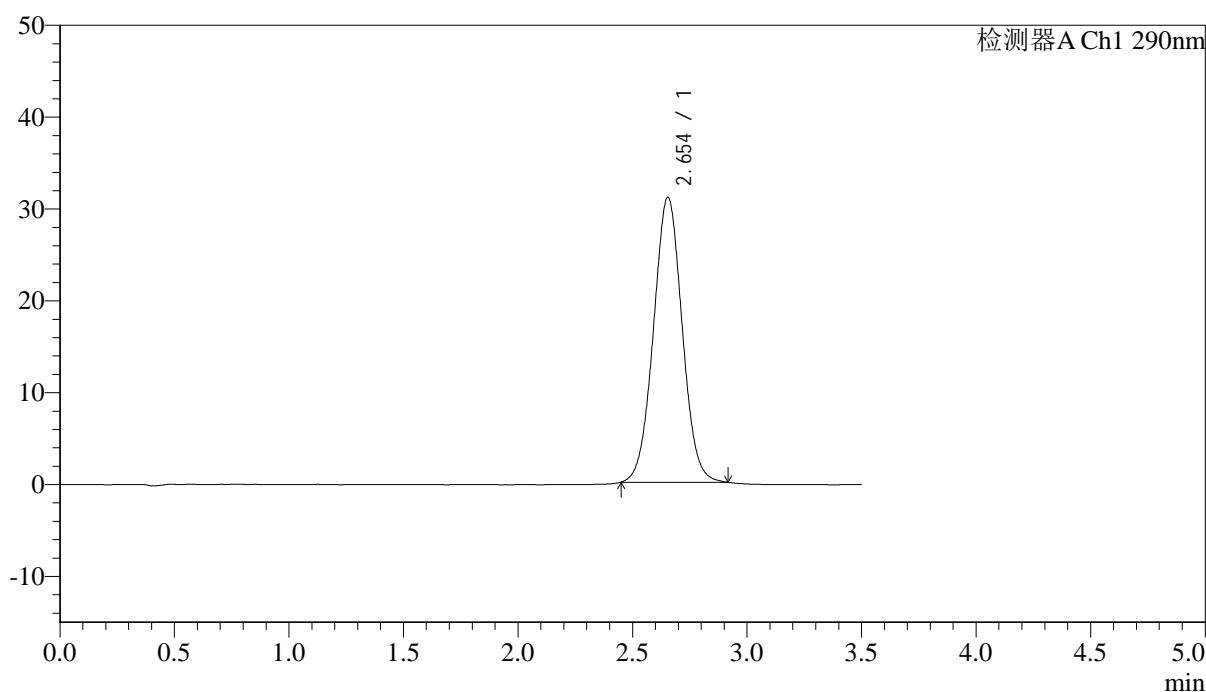
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-740-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:21:15 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 270240 | 100.000 | 31037 | 2155 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 270240 | 100.000 | 31037 | | | |



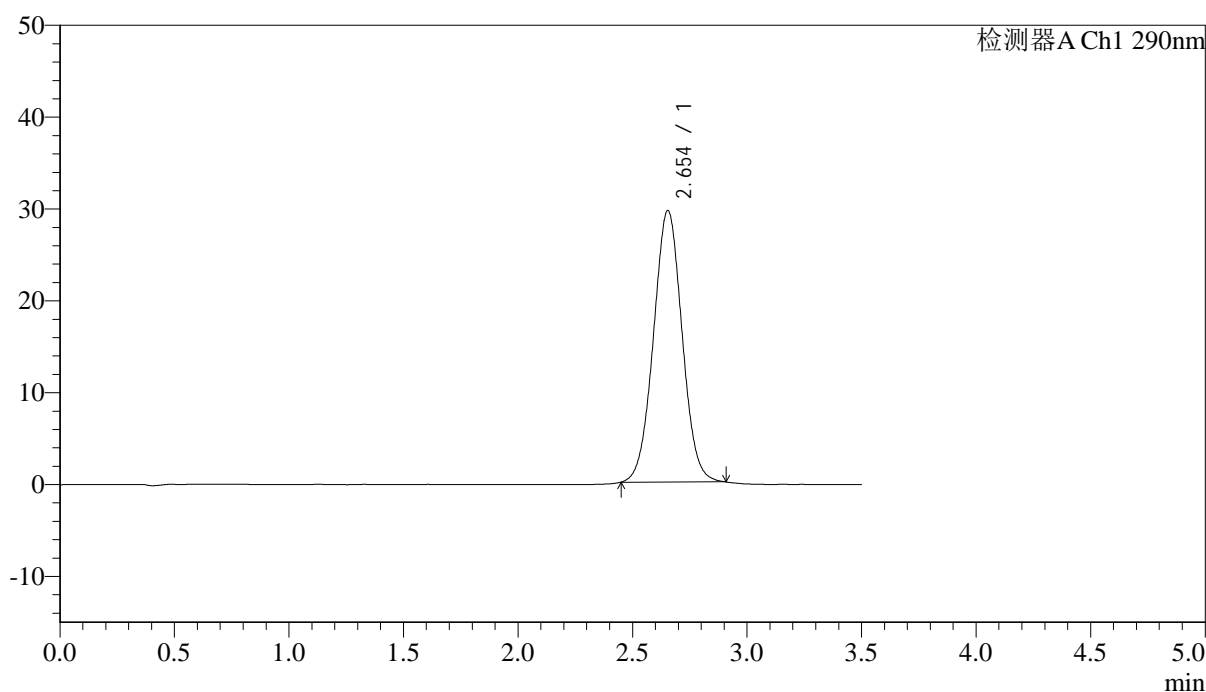
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-741-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:25:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 256843 | 100.000 | 29574 | 2161 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 256843 | 100.000 | 29574 | | | |



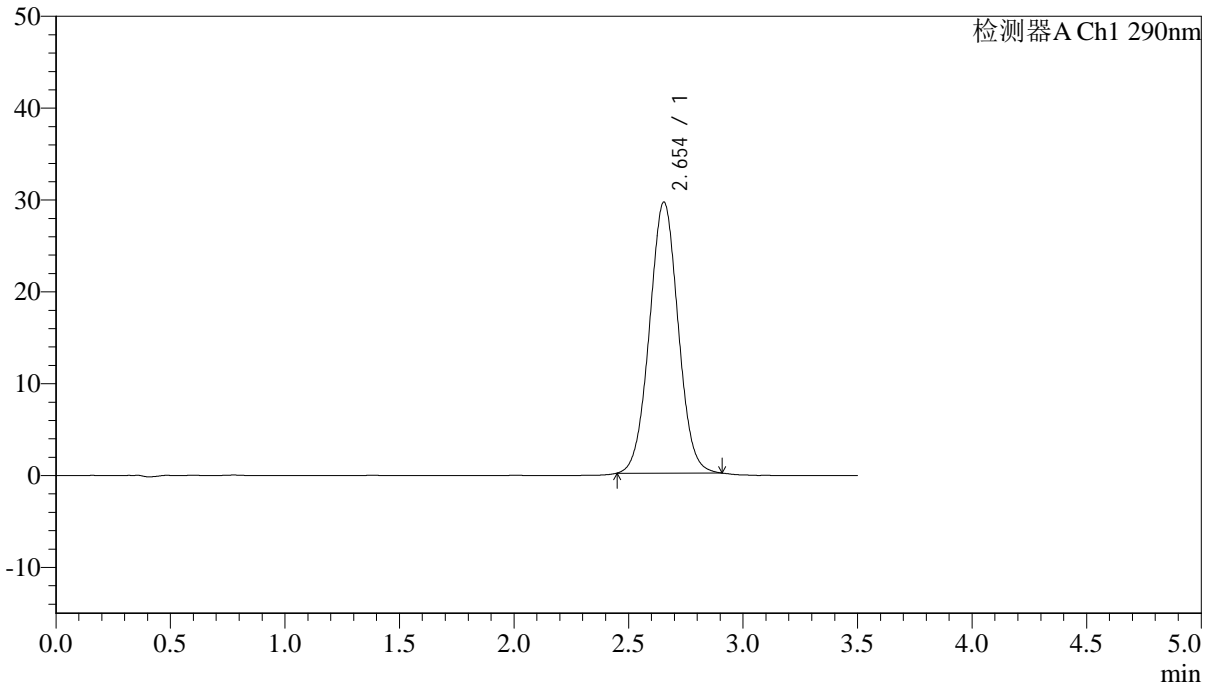
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-742-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:28:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 256873 | 100.000 | 29519 | 2152 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 256873 | 100.000 | 29519 | | | |



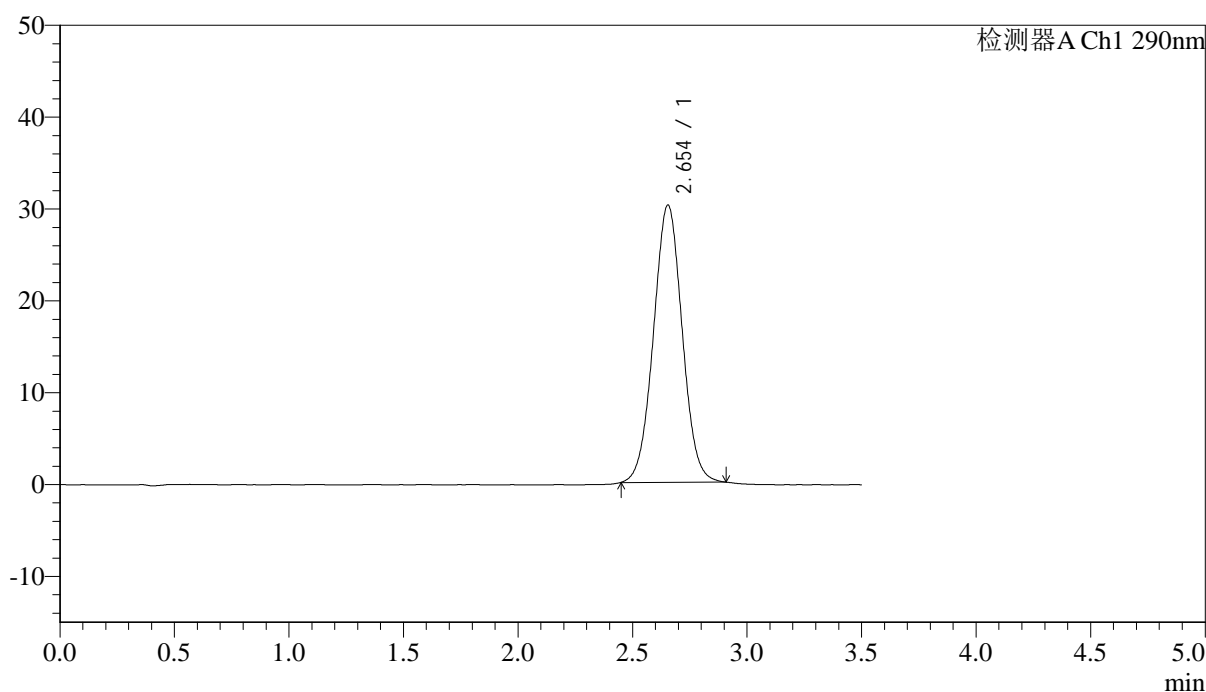
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-743-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:32:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 263142 | 100.000 | 30200 | 2146 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 263142 | 100.000 | 30200 | | | |



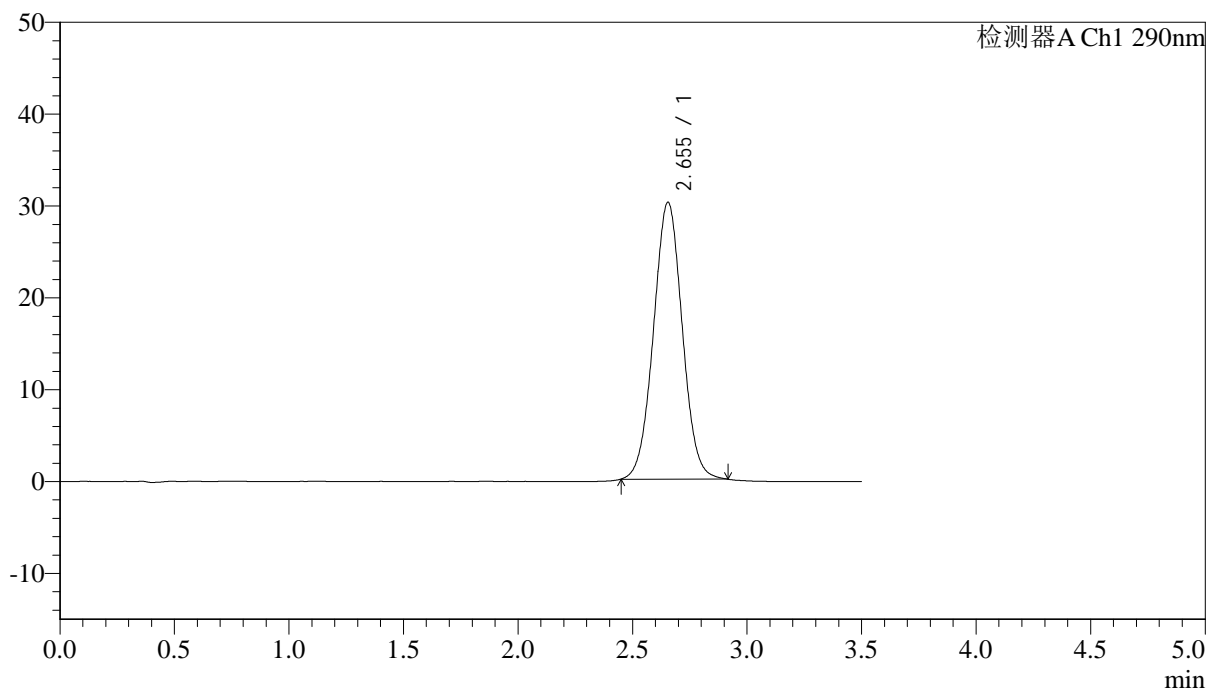
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-744-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:36:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 263382 | 100.000 | 30154 | 2138 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 263382 | 100.000 | 30154 | | | |



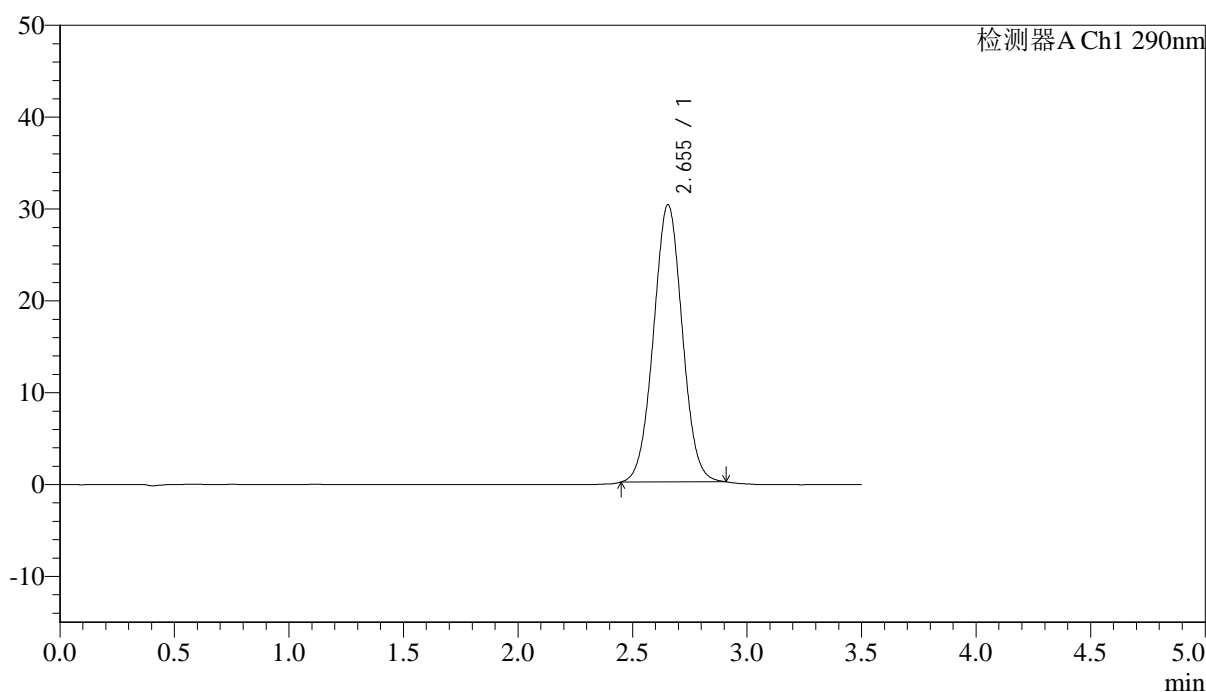
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-745-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:40:35 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 263527 | 100.000 | 30187 | 2136 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 263527 | 100.000 | 30187 | | | |



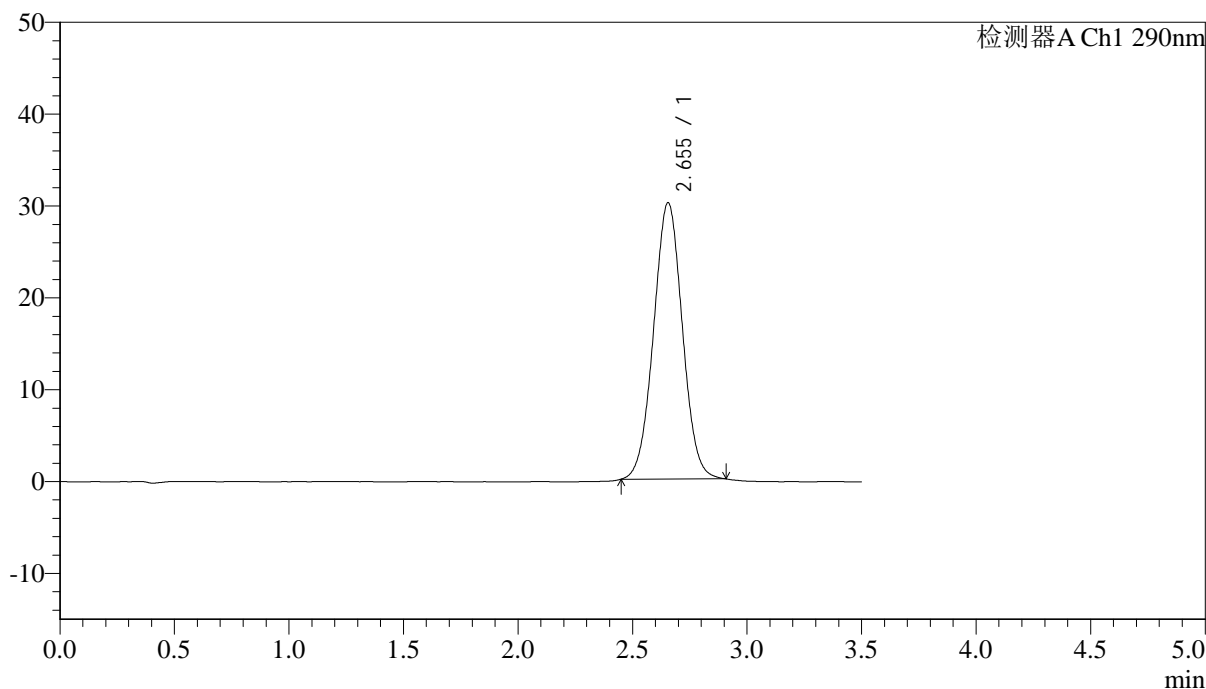
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-18/7-746-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:44:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 263150 | 100.000 | 30097 | 2127 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 263150 | 100.000 | 30097 | | | |



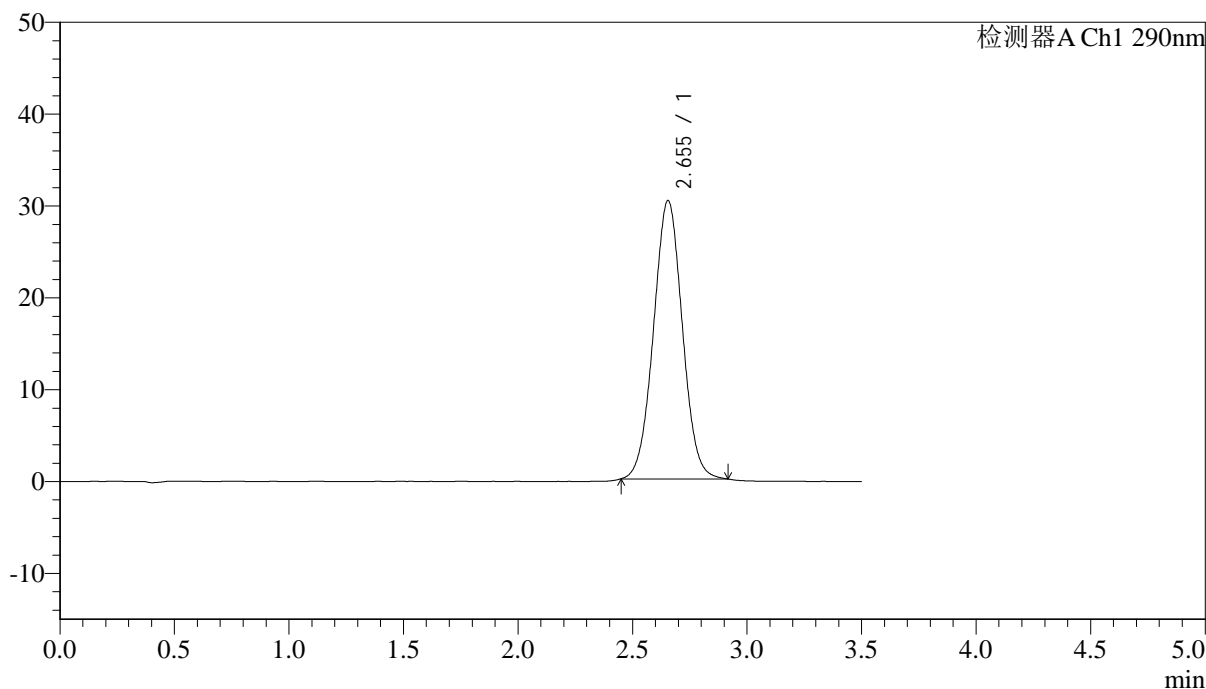
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-747-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:48:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 265214 | 100.000 | 30314 | 2125 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 265214 | 100.000 | 30314 | | | |



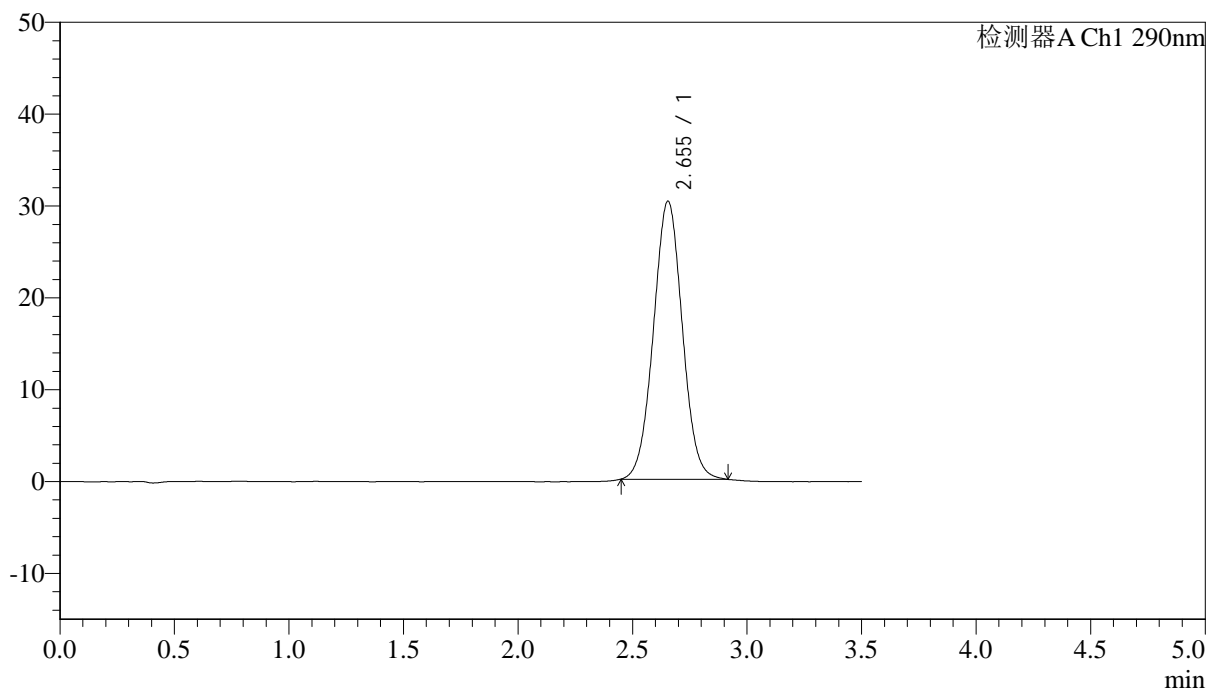
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-18/7-748-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:52:11 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.655 | 265592 | 100.000 | 30286 | 2124 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 265592 | 100.000 | 30286 | | | |



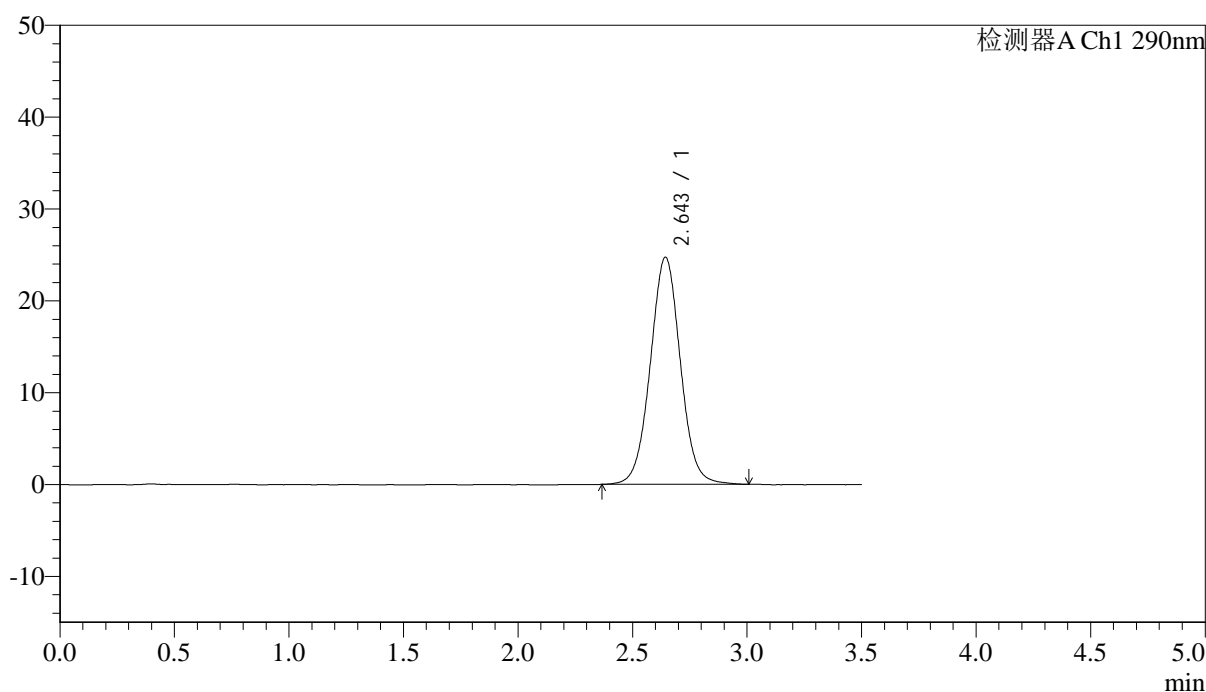
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-19/7-749-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:56:03 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:04:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 225882 | 100.000 | 24705 | 1990 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 225882 | 100.000 | 24705 | | | |



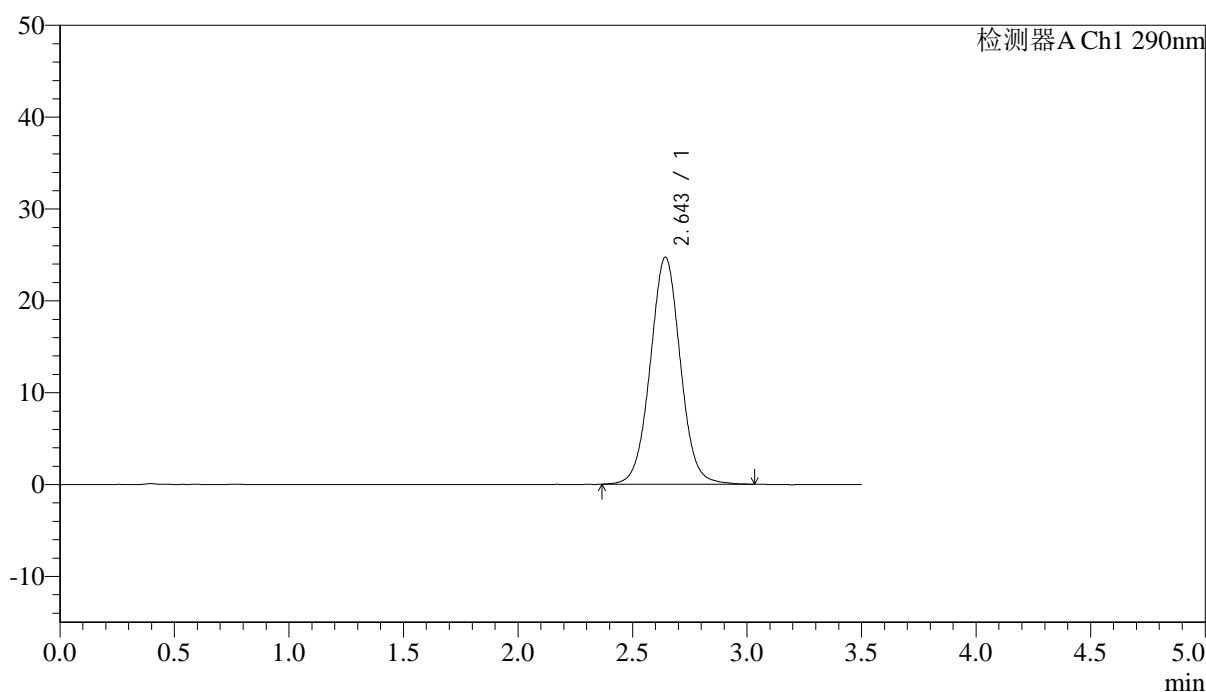
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 7-19/7-750-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 13:59:55 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:05:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 226250 | 100.000 | 24689 | 1981 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 226250 | 100.000 | 24689 | | | |



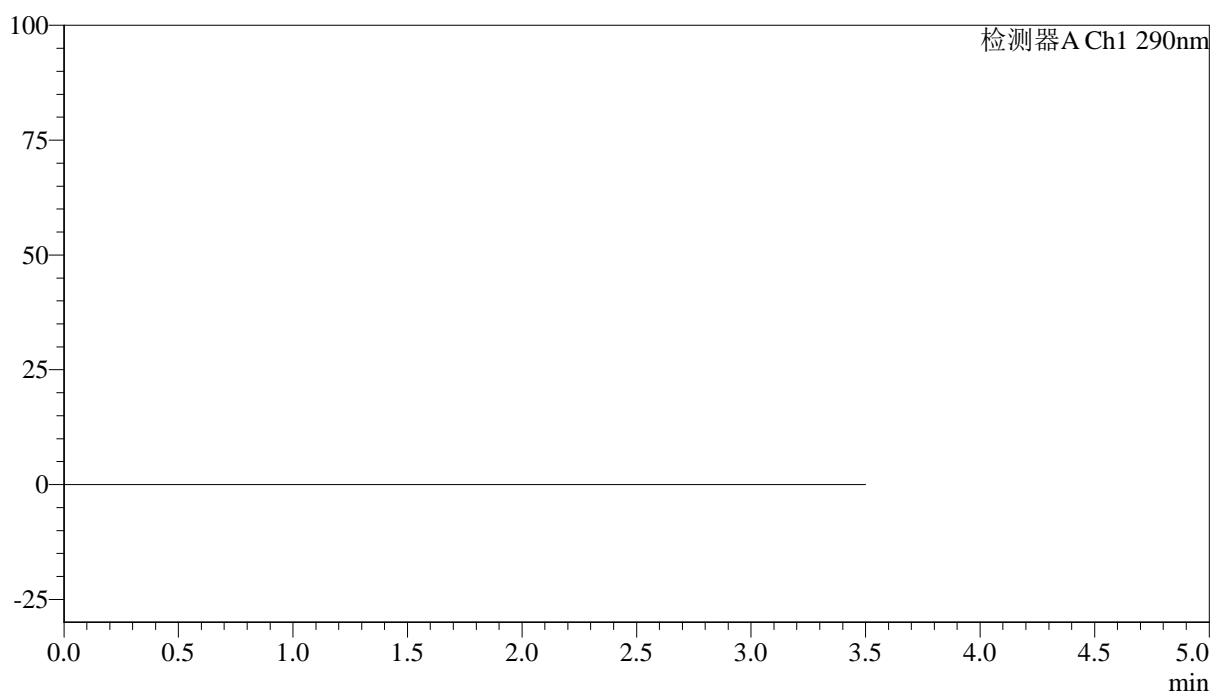
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温:30°C 波长: 290nm
数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-751-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/18 14:03:50 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:16 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

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



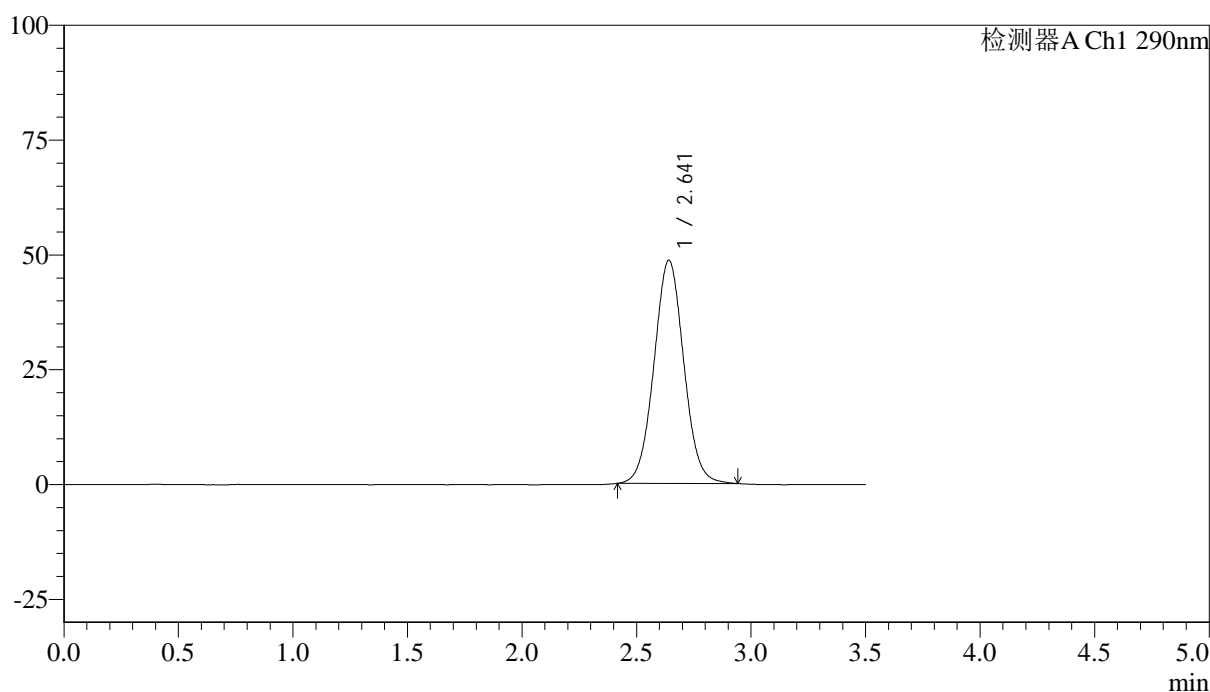
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-752-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:07:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 440071 | 100.000 | 48583 | 1989 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 440071 | 100.000 | 48583 | | | |



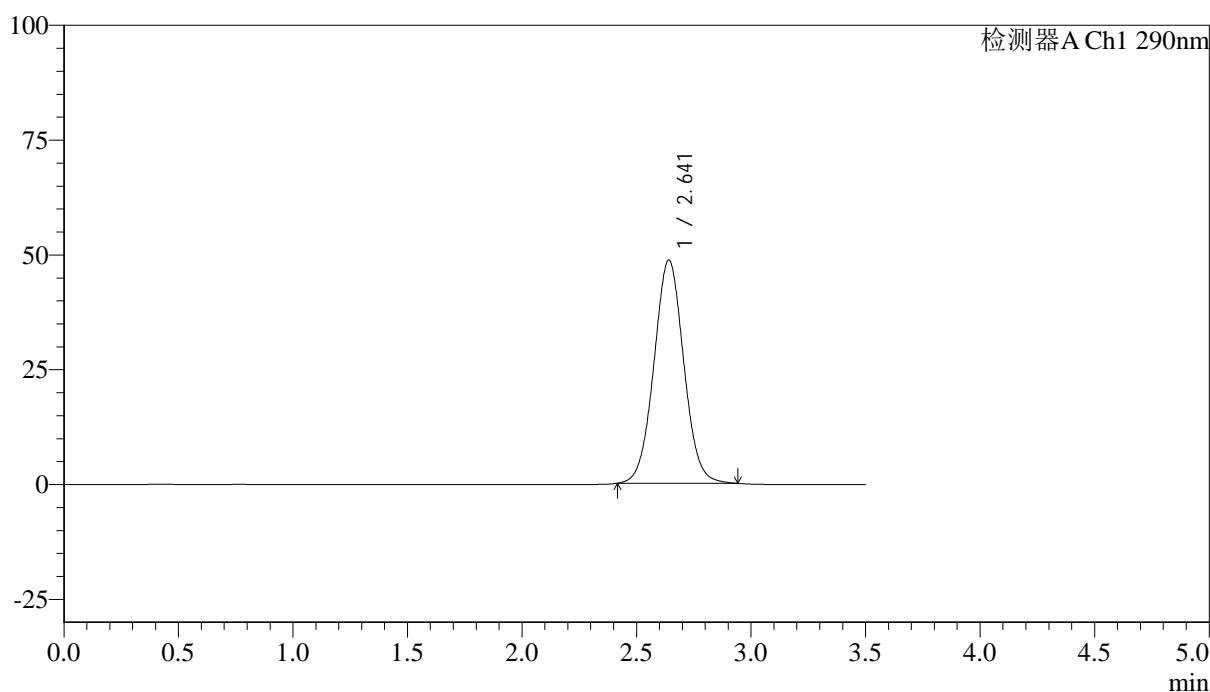
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-753-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:11:39 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 440114 | 100.000 | 48593 | 1987 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 440114 | 100.000 | 48593 | | | |



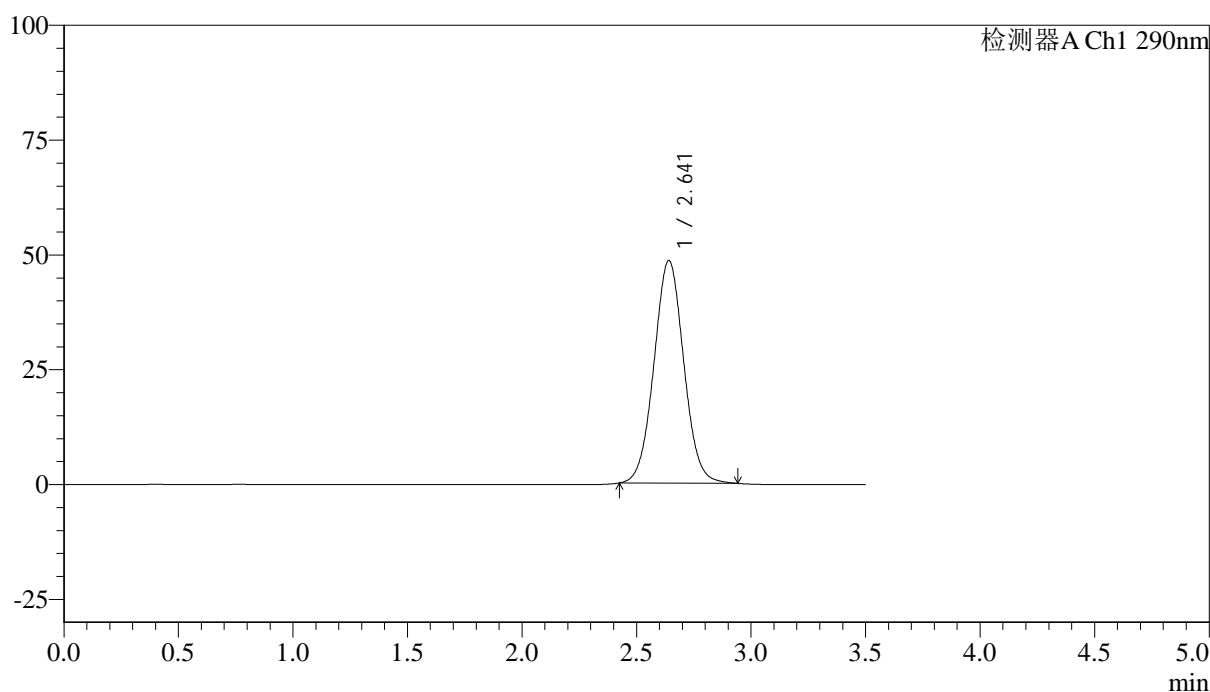
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-754-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:15:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 438842 | 100.000 | 48473 | 1985 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 438842 | 100.000 | 48473 | | | |



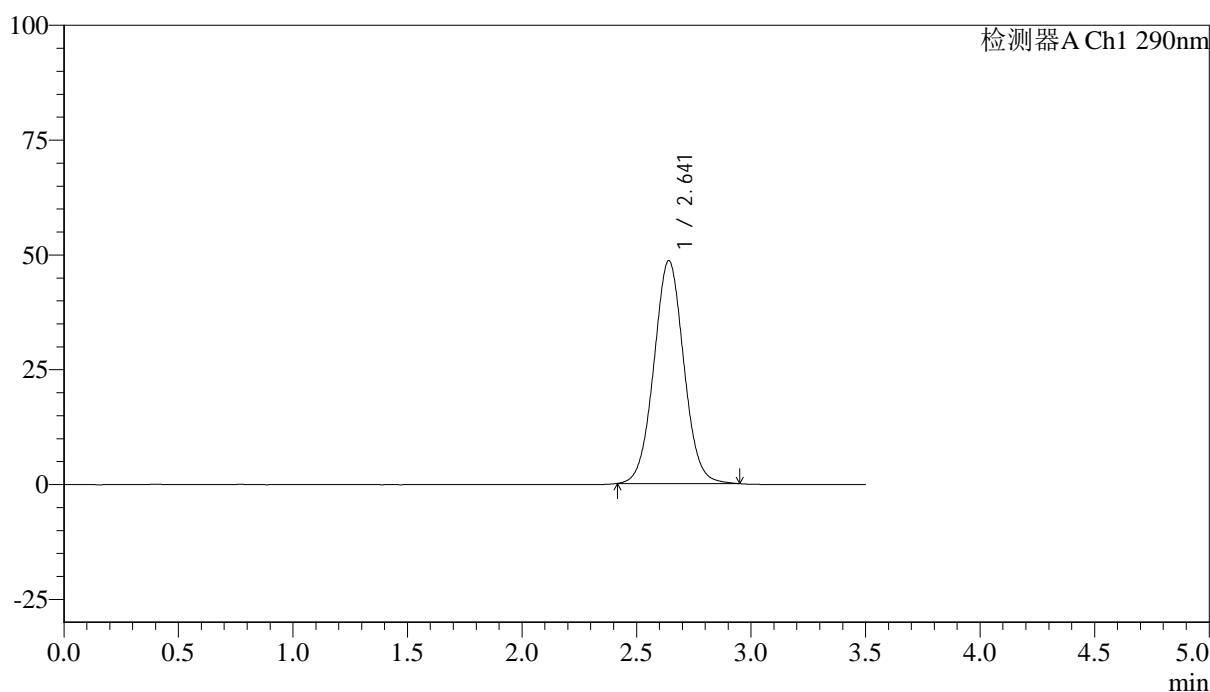
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-755-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:19:26 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 440694 | 100.000 | 48515 | 1978 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 440694 | 100.000 | 48515 | | | |



SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-756-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/03/18 14:23:20

实验者: xiexinhui

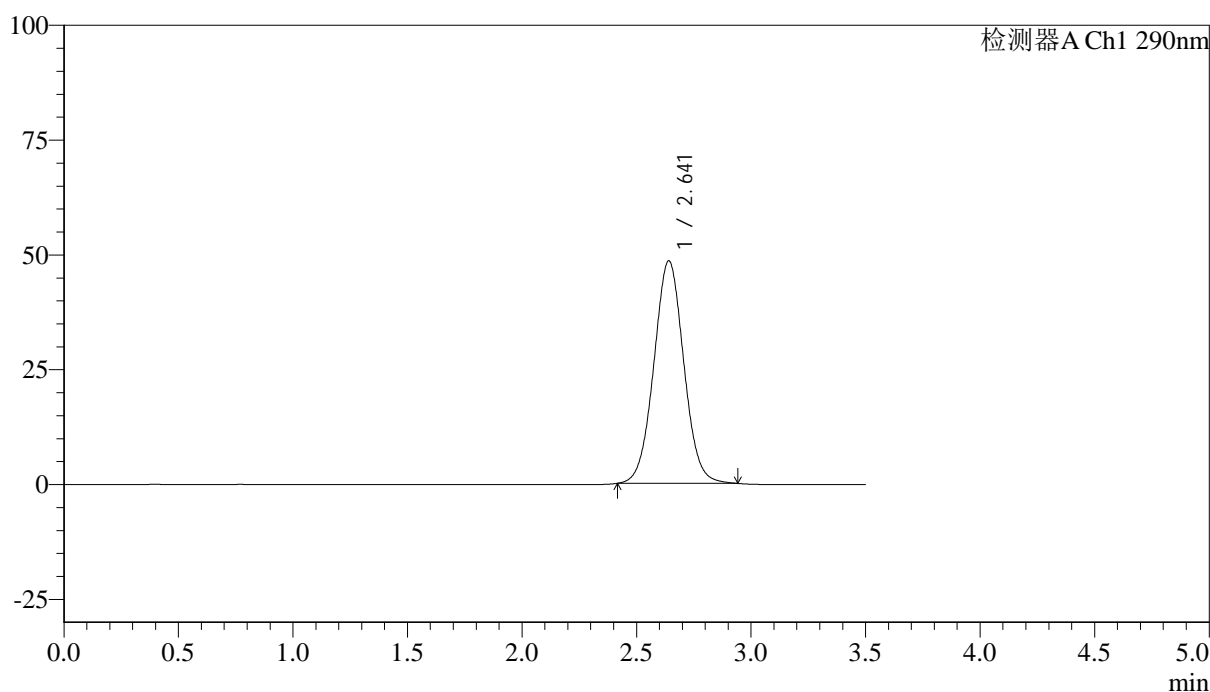
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:29

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 440142 | 100.000 | 48444 | 1972 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 440142 | 100.000 | 48444 | | | |



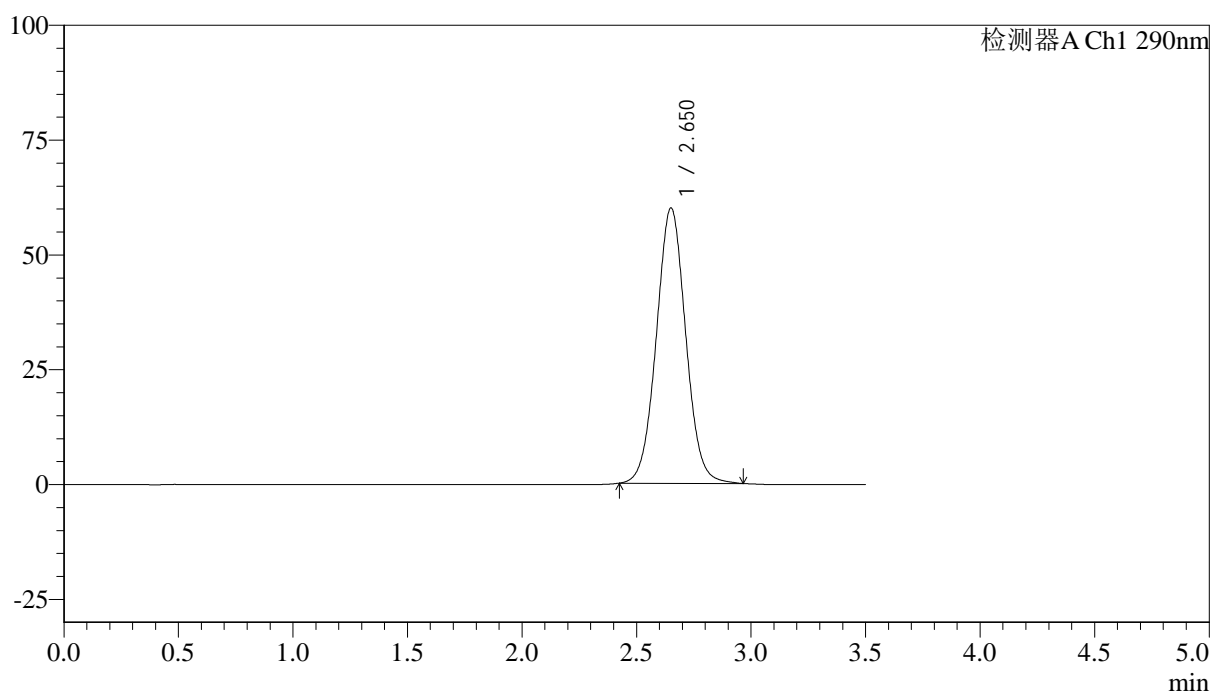
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-757-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:27:13 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 534549 | 100.000 | 59852 | 2070 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 534549 | 100.000 | 59852 | | | |



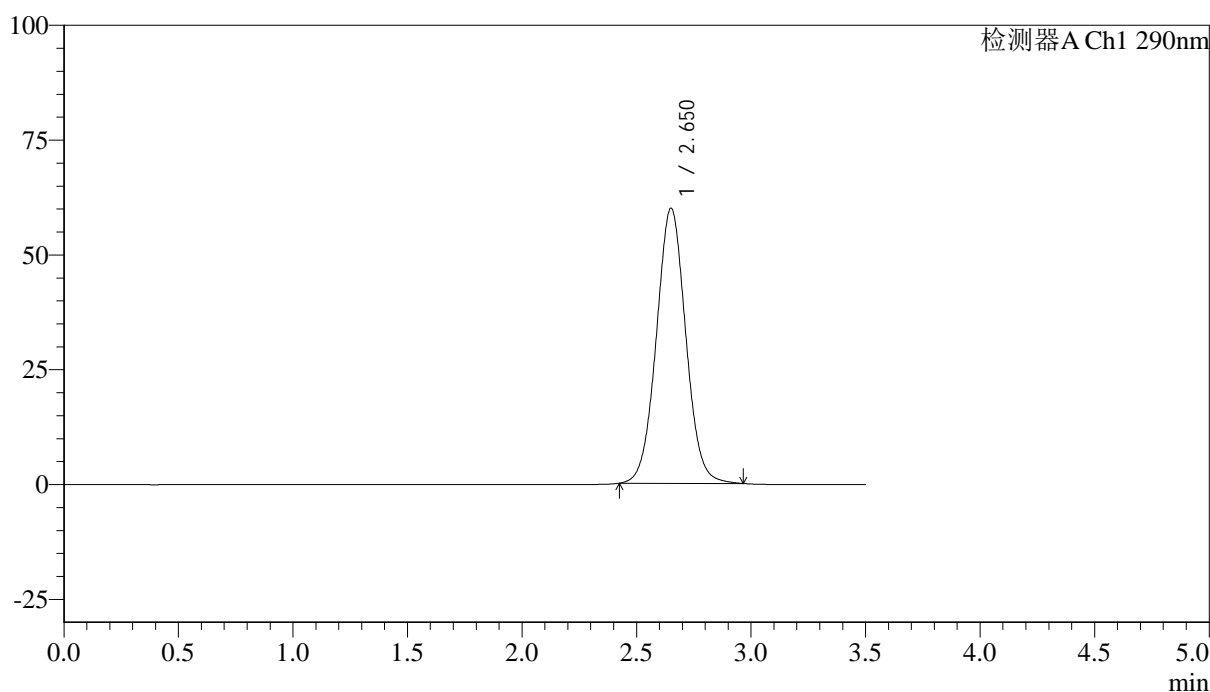
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-758-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:31:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 534964 | 100.000 | 59811 | 2066 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 534964 | 100.000 | 59811 | | | |



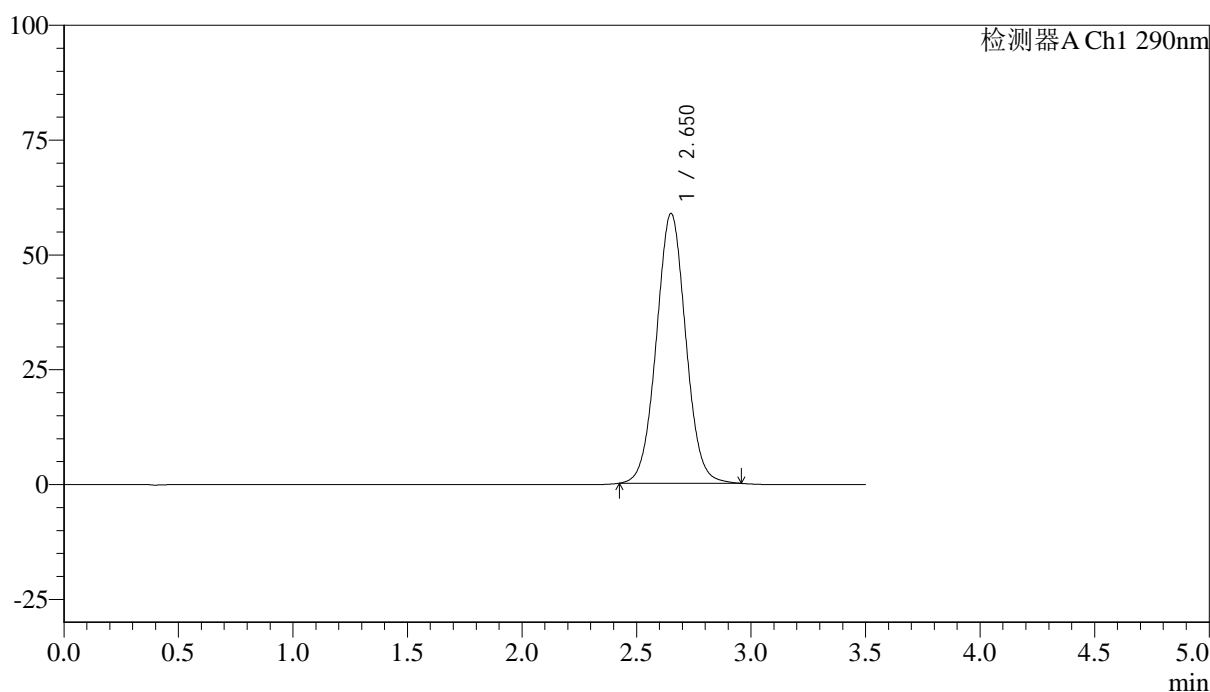
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-759-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:35:00 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 524584 | 100.000 | 58653 | 2061 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 524584 | 100.000 | 58653 | | | |

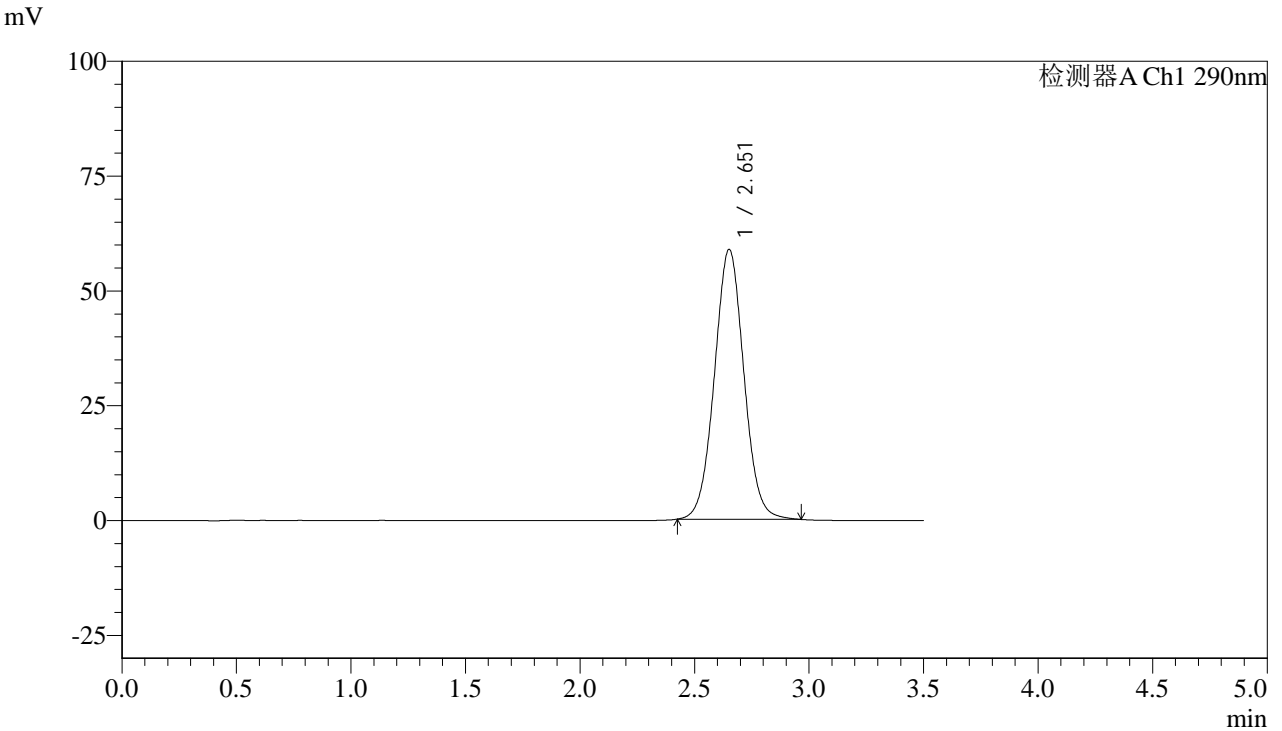


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-760-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:38:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:06:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 525625 | 100.000 | 58636 | 2056 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 525625 | 100.000 | 58636 | | | |



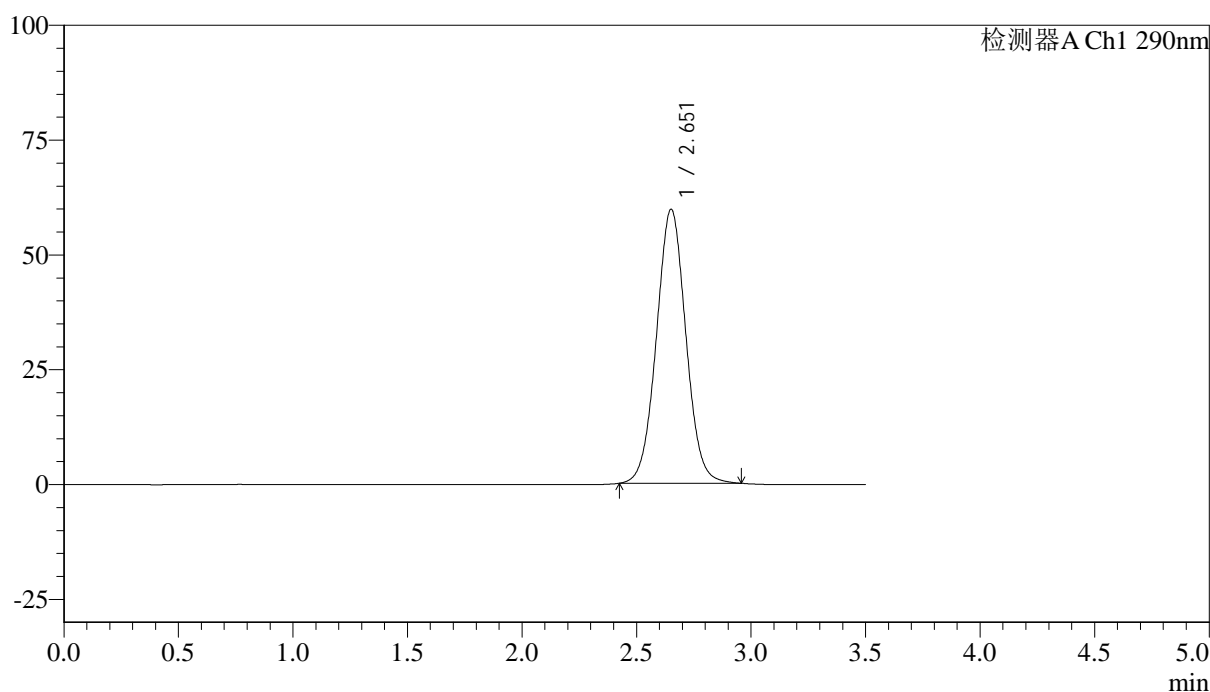
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-761-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:42:47 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 533664 | 100.000 | 59533 | 2053 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 533664 | 100.000 | 59533 | | | |

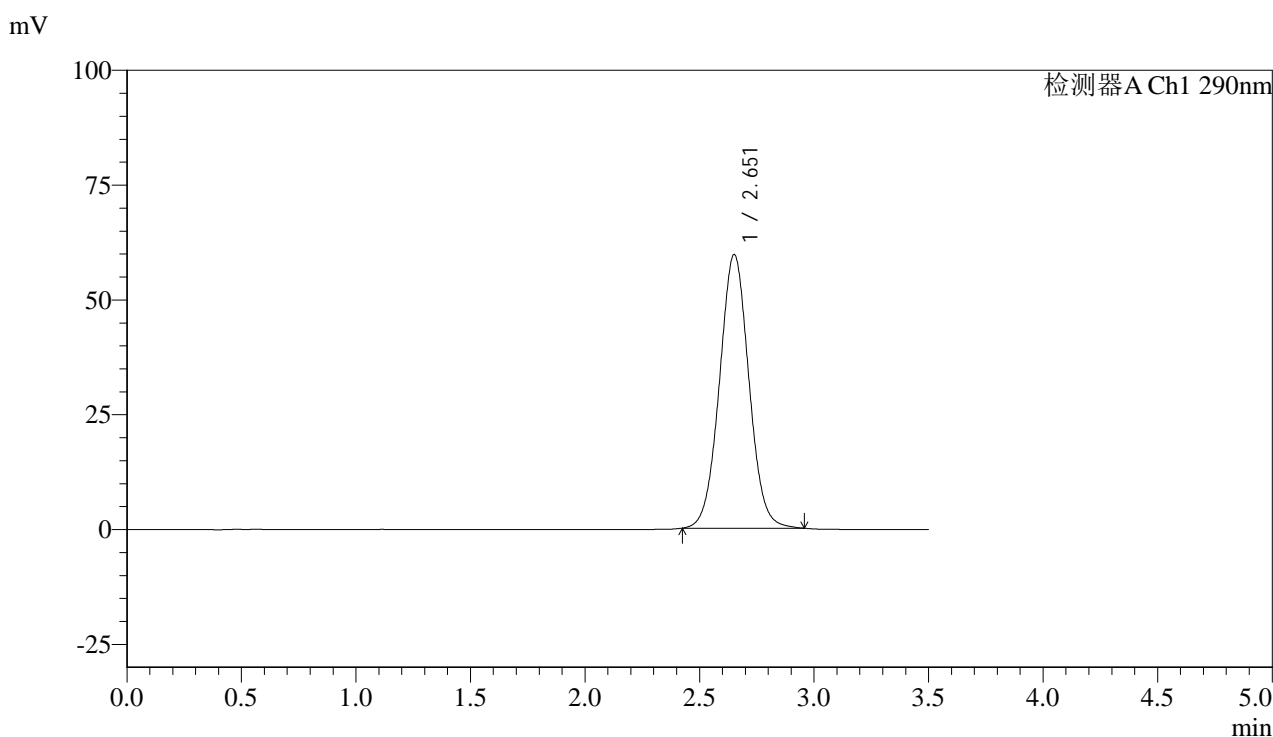


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-762-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:46:40 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 533316 | 100.000 | 59485 | 2051 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 533316 | 100.000 | 59485 | | | |



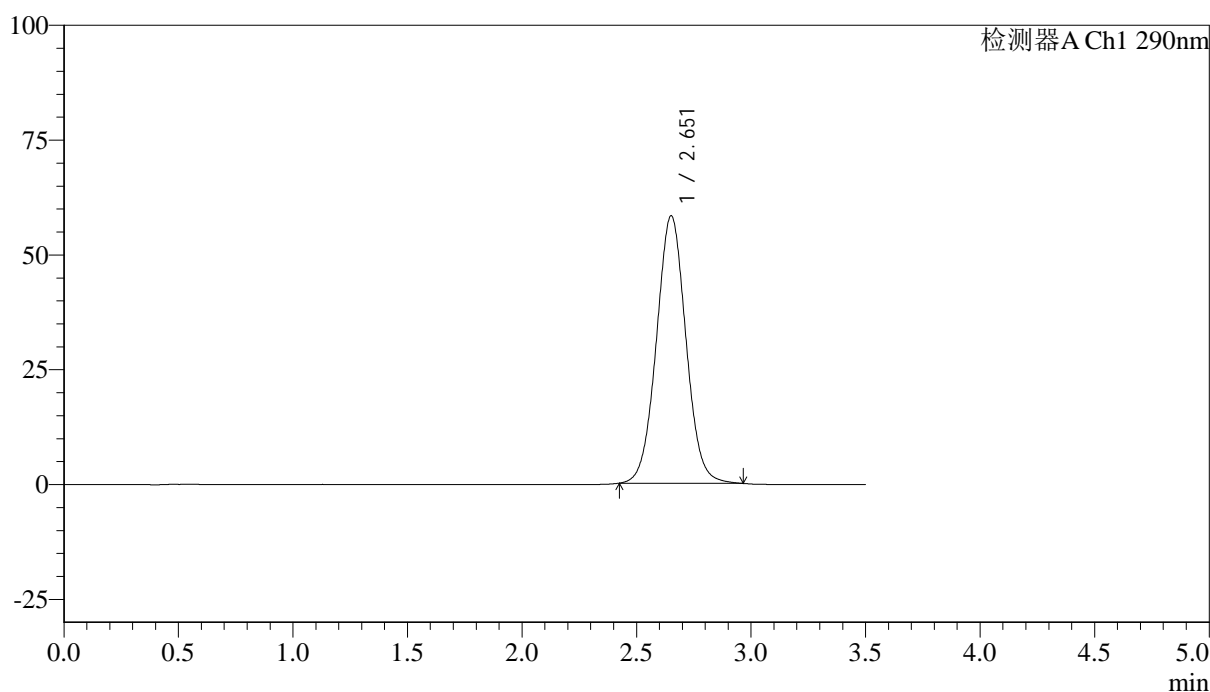
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-763-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:50:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 522246 | 100.000 | 58129 | 2047 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 522246 | 100.000 | 58129 | | | |

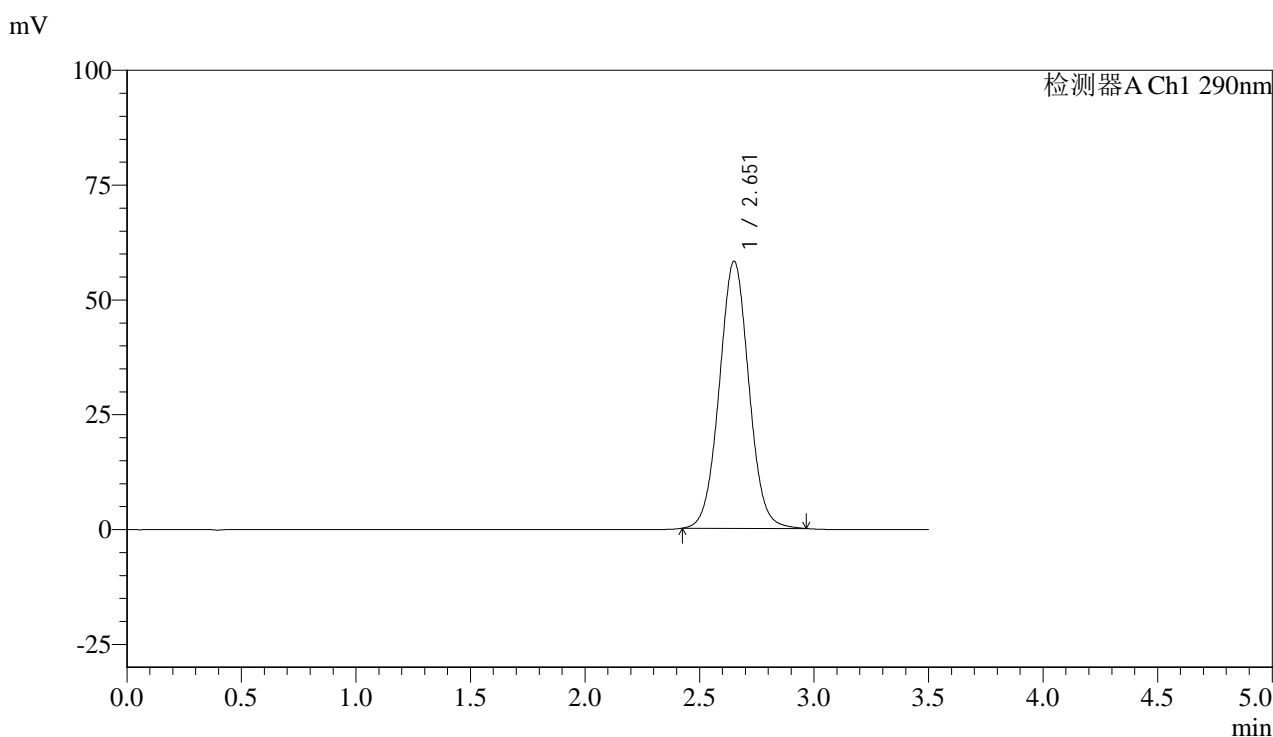


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-764-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 14:54:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 521741 | 100.000 | 58048 | 2043 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 521741 | 100.000 | 58048 | | | |



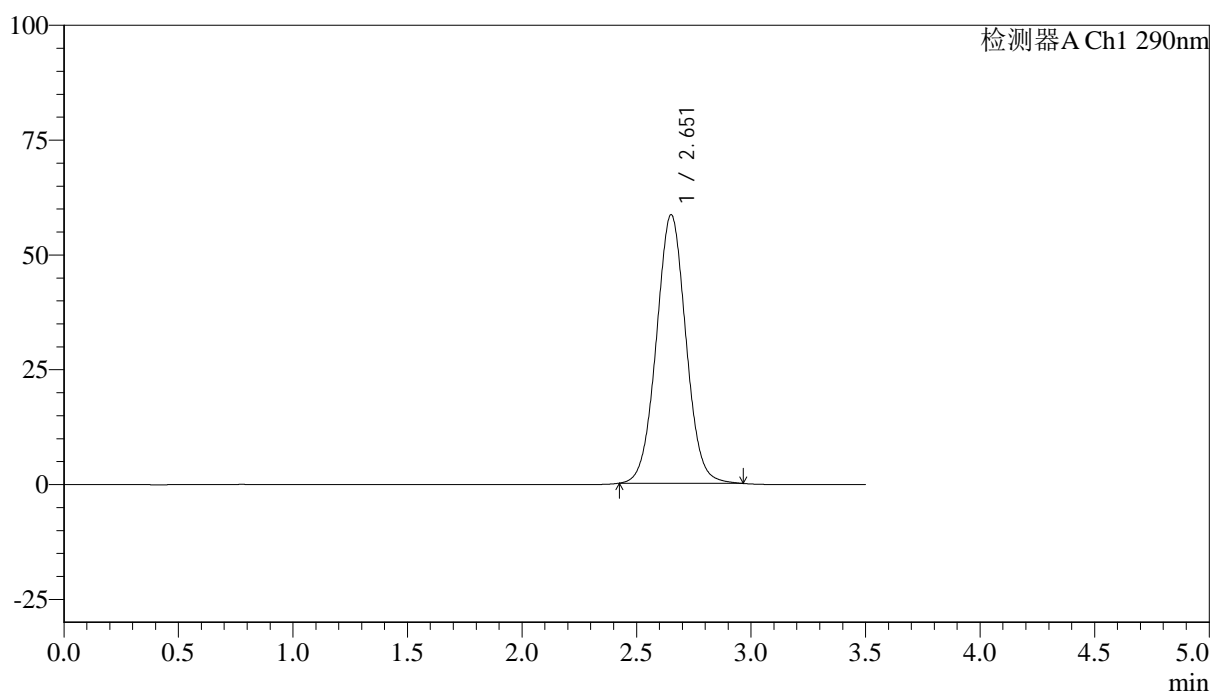
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-765-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 14:58:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 525137 | 100.000 | 58342 | 2038 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 525137 | 100.000 | 58342 | | | |



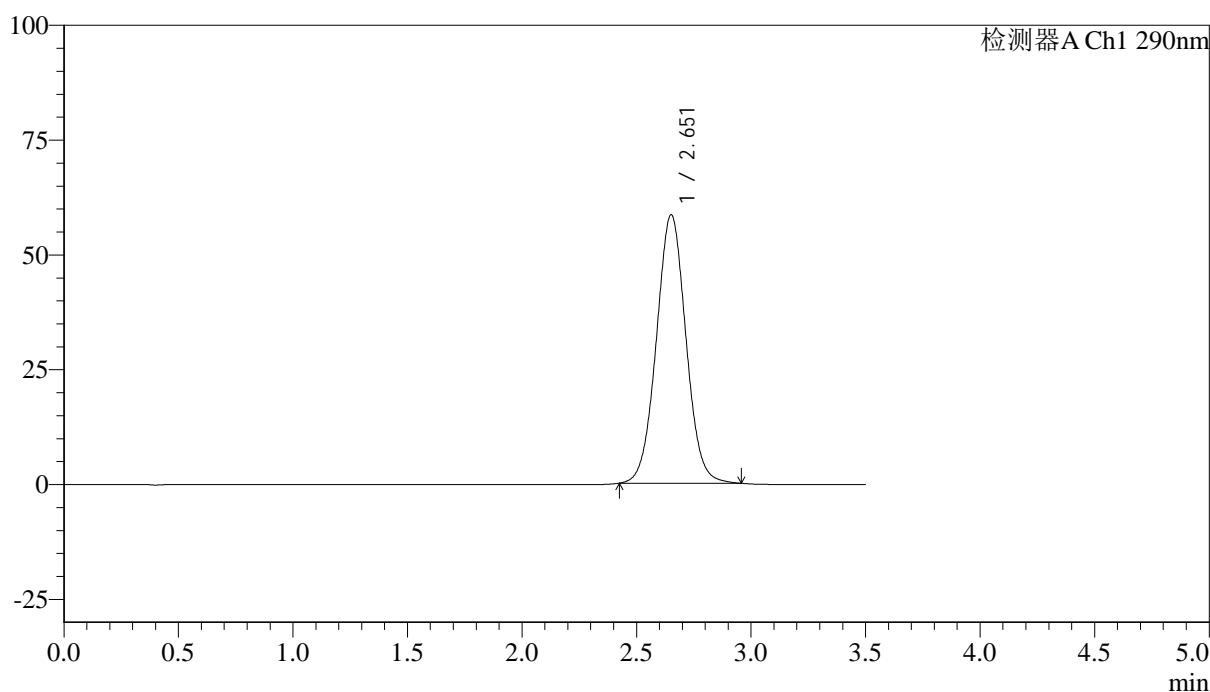
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-766-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 15:02:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 525029 | 100.000 | 58343 | 2038 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 525029 | 100.000 | 58343 | | | |



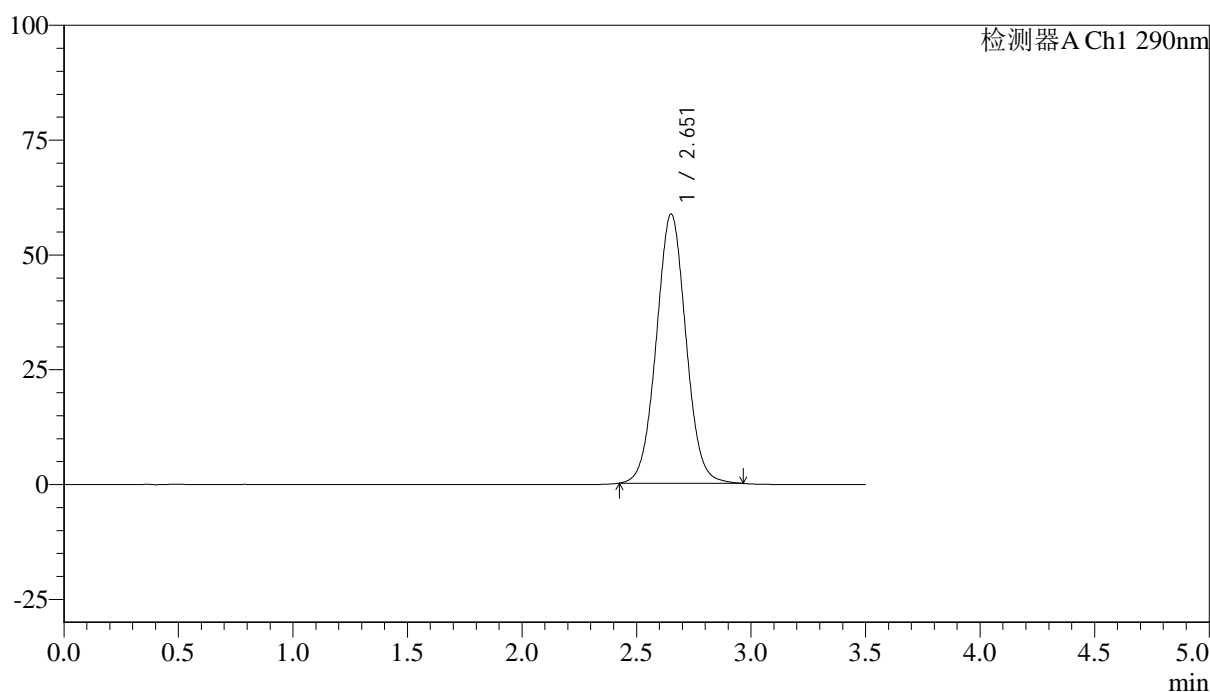
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-767-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:06:05 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 527325 | 100.000 | 58491 | 2029 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 527325 | 100.000 | 58491 | | | |



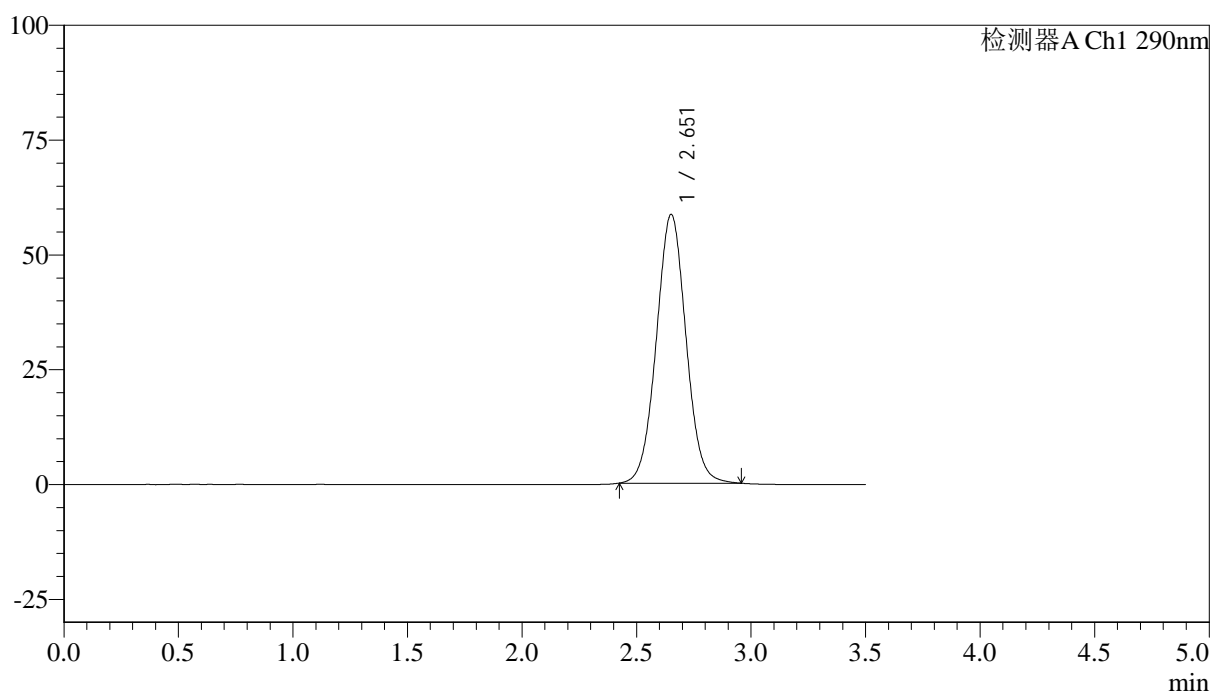
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-768-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:09:57 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 526655 | 100.000 | 58411 | 2024 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 526655 | 100.000 | 58411 | | | |



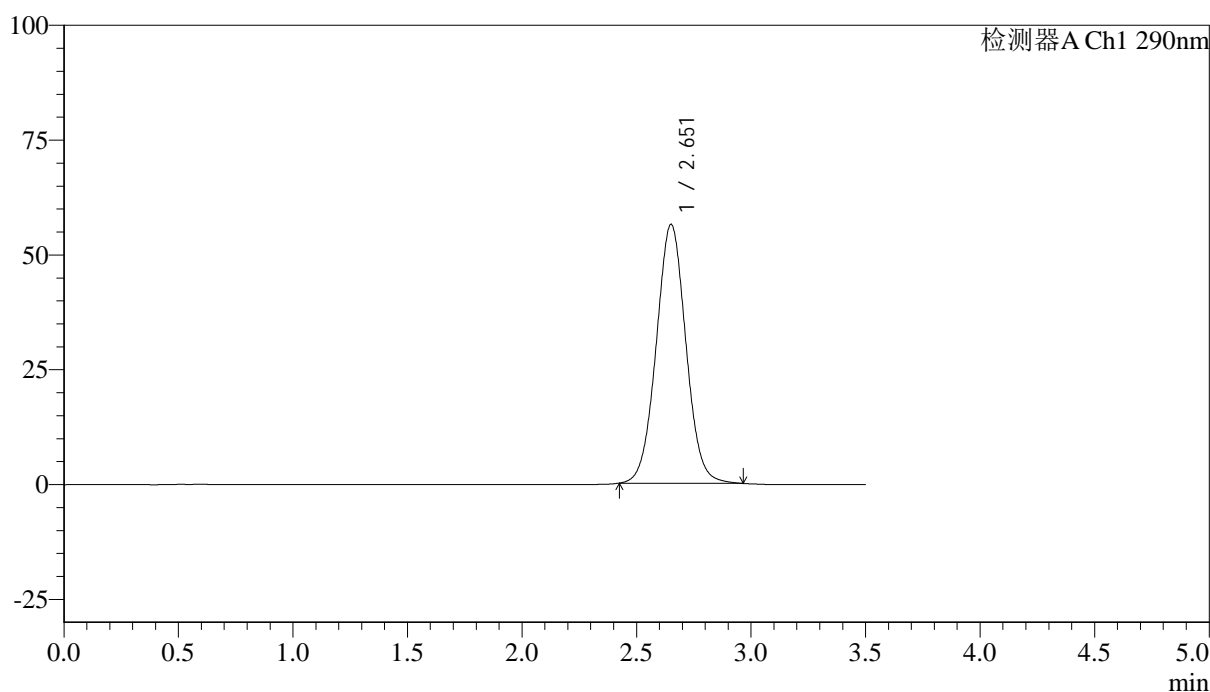
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-769-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:13:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 507959 | 100.000 | 56272 | 2022 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 507959 | 100.000 | 56272 | | | |



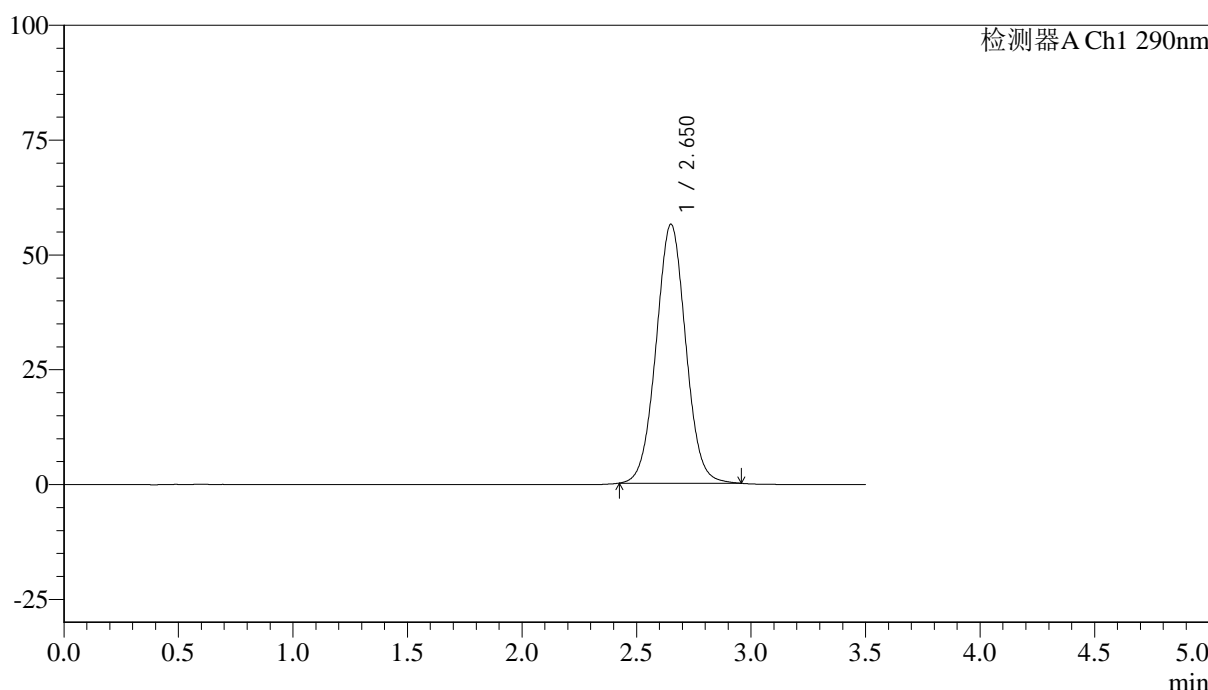
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-770-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:17:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 507512 | 100.000 | 56296 | 2024 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 507512 | 100.000 | 56296 | | | |



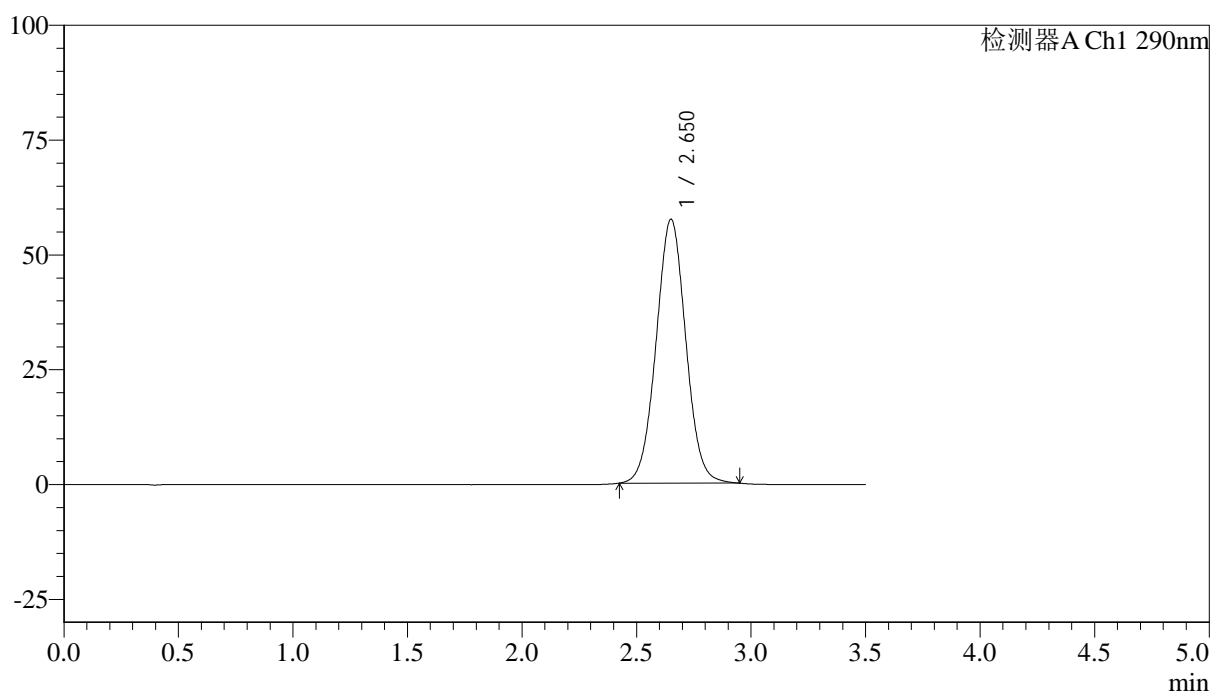
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-771-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:21:35 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 517452 | 100.000 | 57367 | 2016 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 517452 | 100.000 | 57367 | | | |



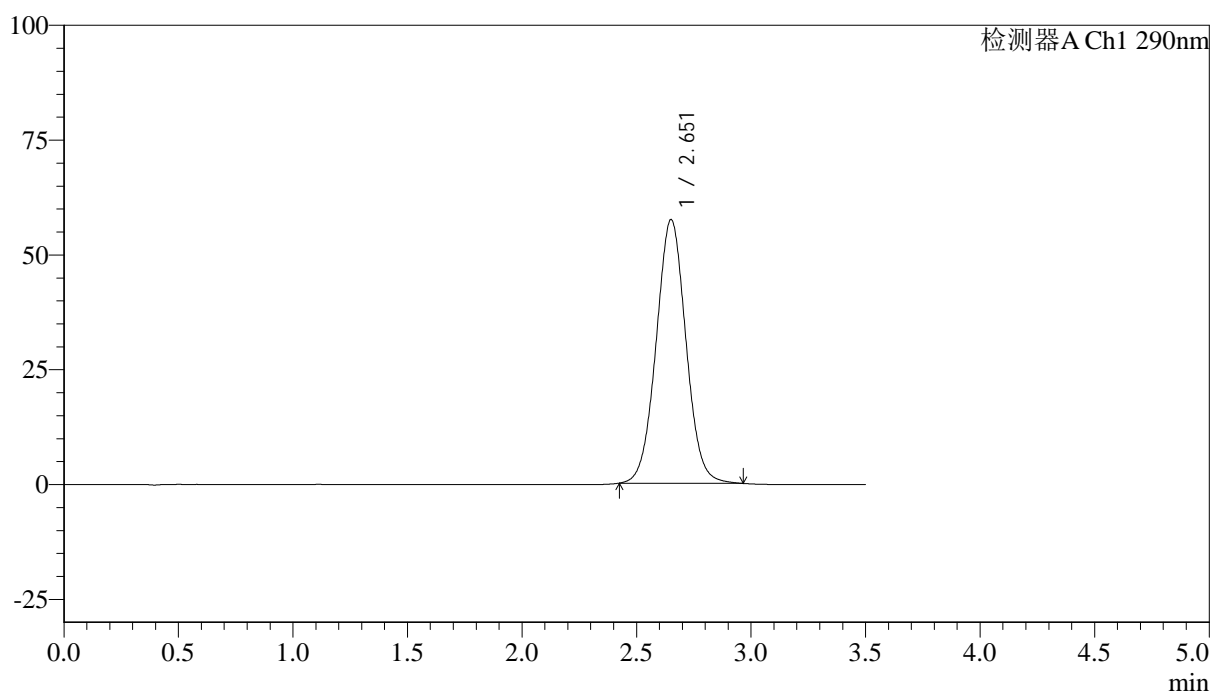
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-772-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:25:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 518676 | 100.000 | 57305 | 2010 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 518676 | 100.000 | 57305 | | | |



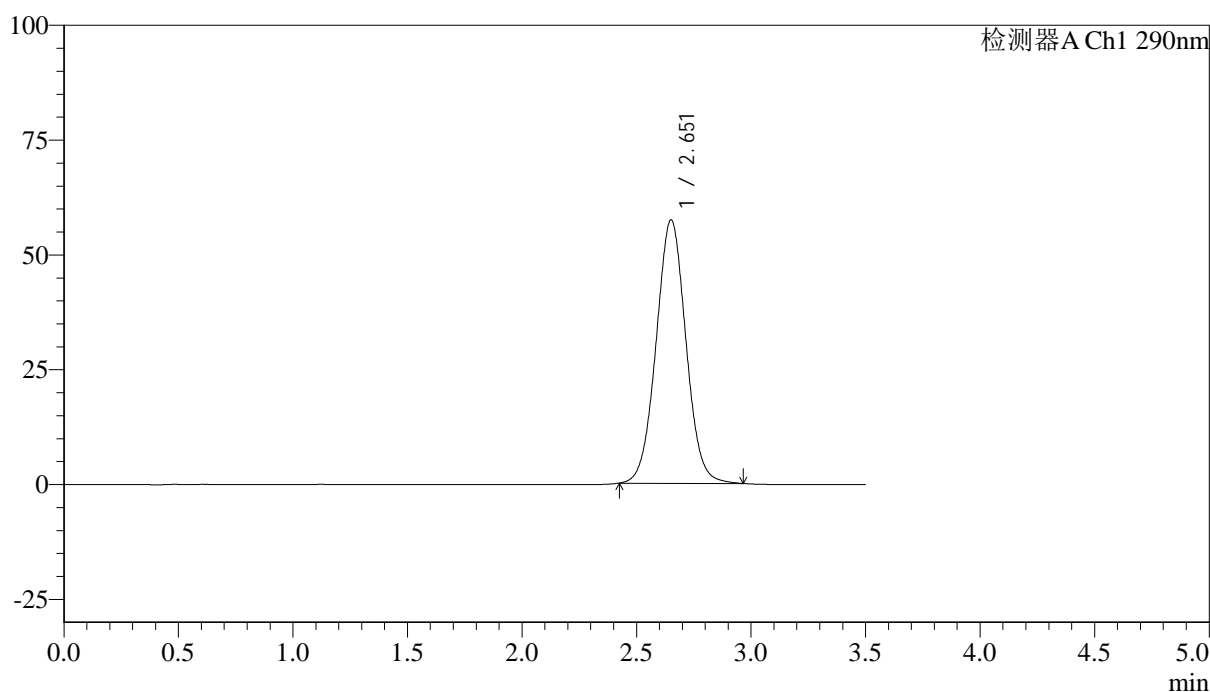
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-773-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:29:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:07:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 518313 | 100.000 | 57254 | 2007 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 518313 | 100.000 | 57254 | | | |



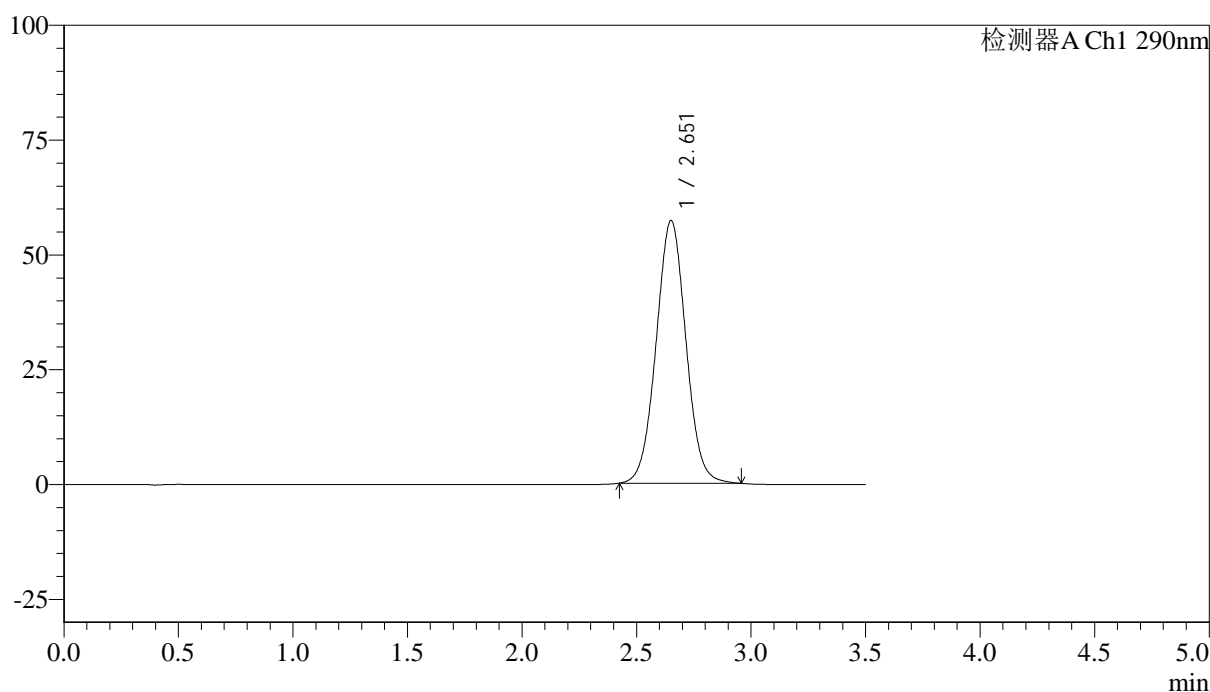
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-774-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:33:16 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 517021 | 100.000 | 57095 | 2004 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 517021 | 100.000 | 57095 | | | |



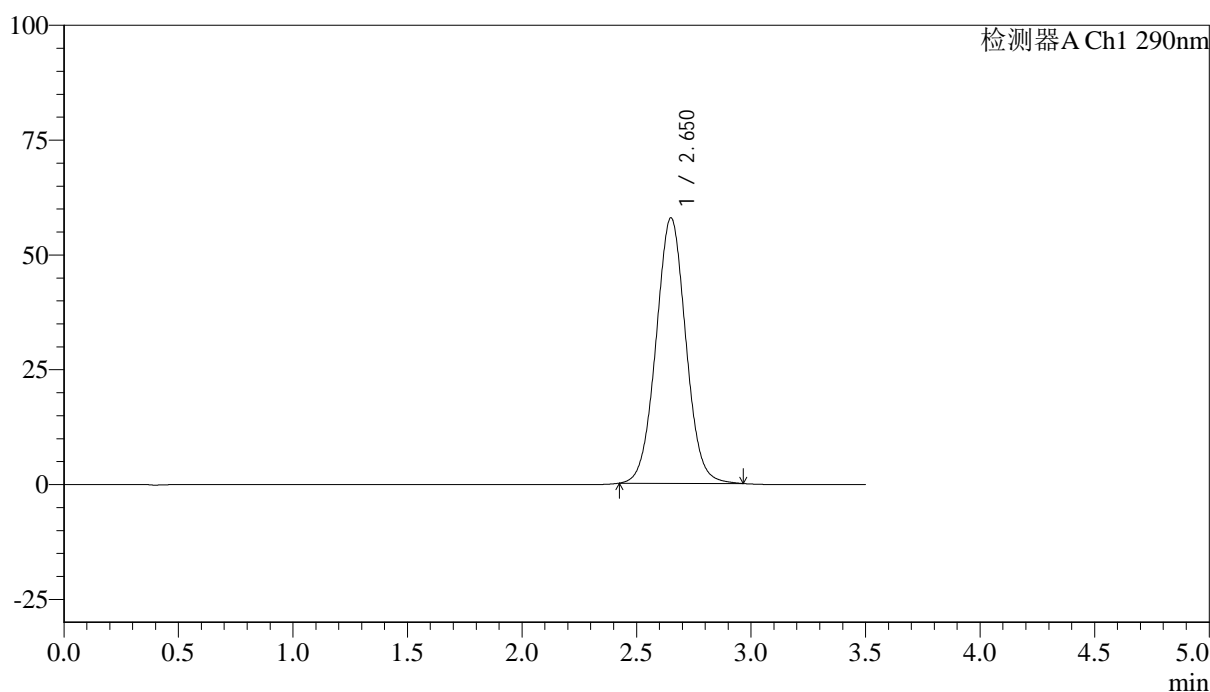
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-775-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:37:09 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 523315 | 100.000 | 57723 | 2002 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 523315 | 100.000 | 57723 | | | |



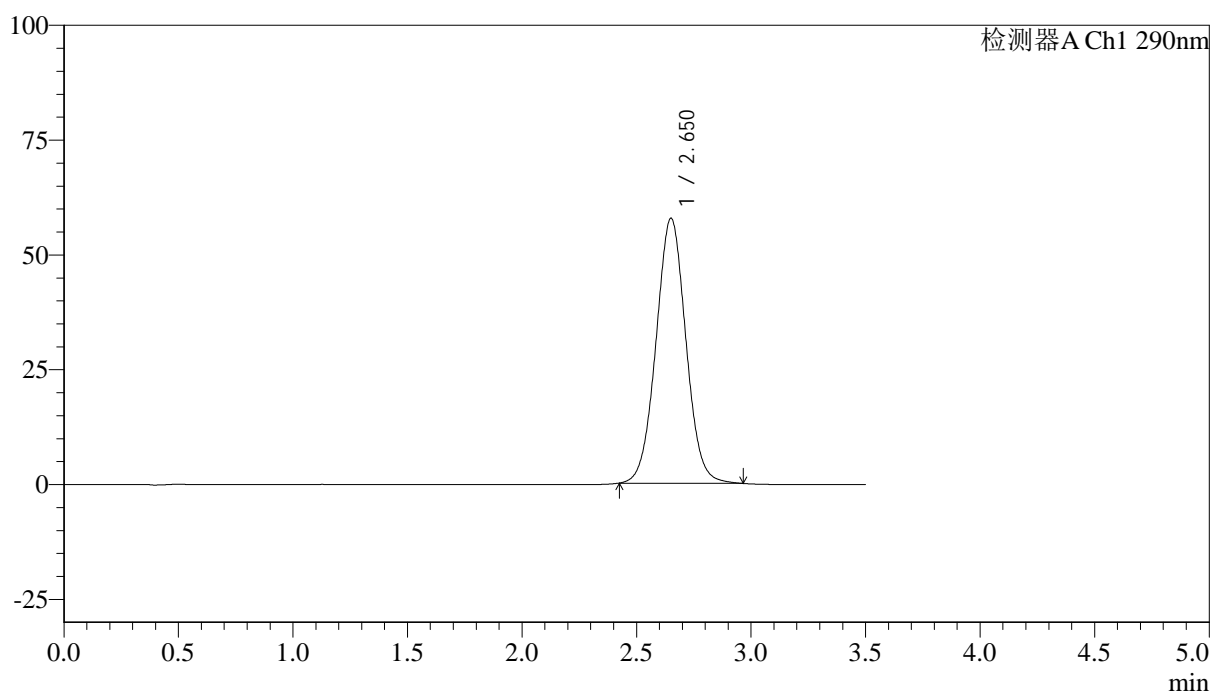
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-776-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:41:02 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.650 | 522631 | 100.000 | 57601 | 1995 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 522631 | 100.000 | 57601 | | | |



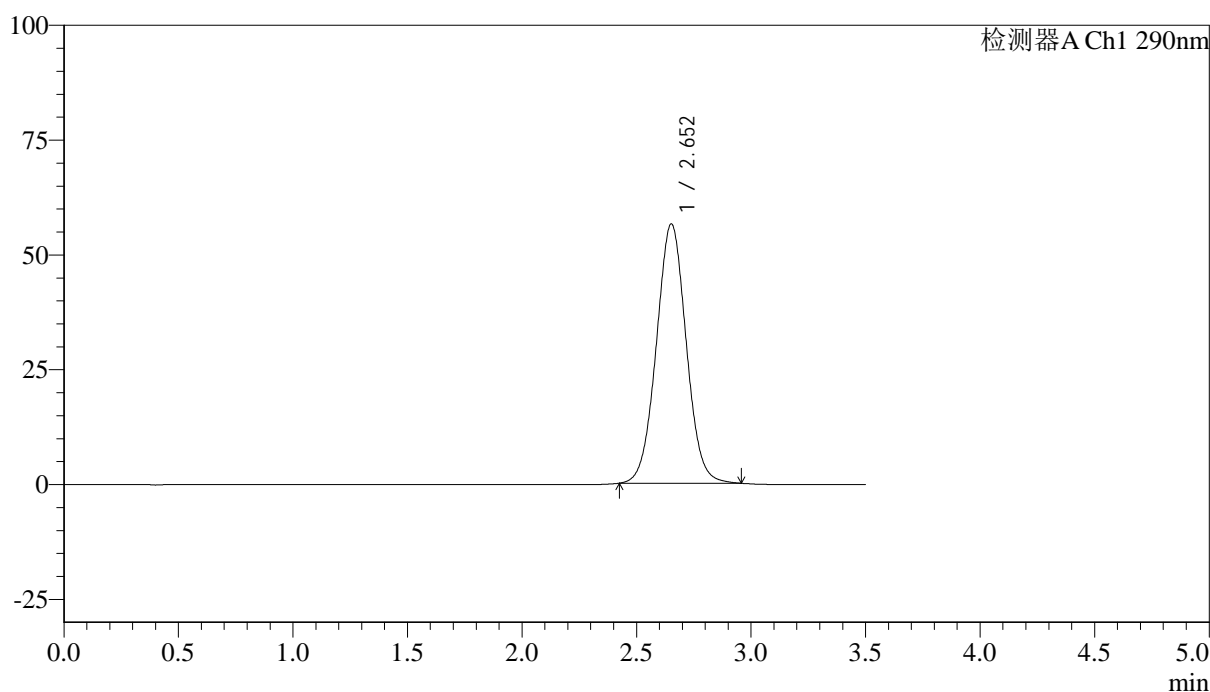
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-777-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:44:55 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 511654 | 100.000 | 56405 | 1995 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 511654 | 100.000 | 56405 | | | |



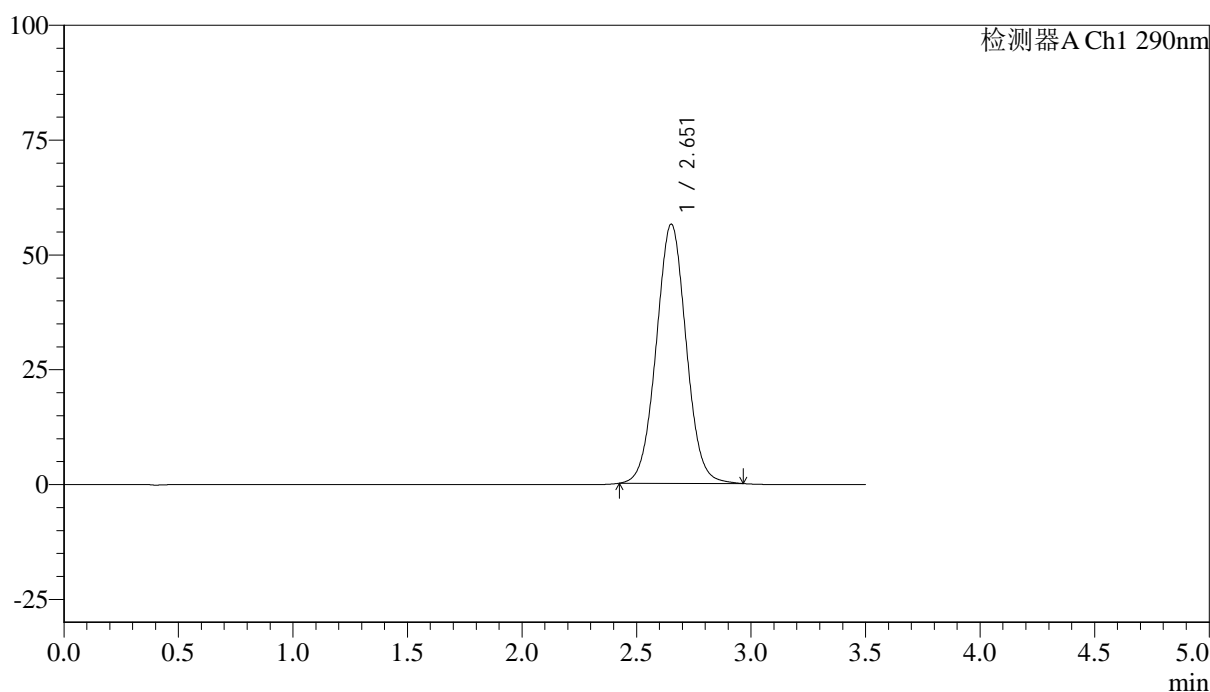
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-778-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:48:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 512711 | 100.000 | 56368 | 1990 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 512711 | 100.000 | 56368 | | | |



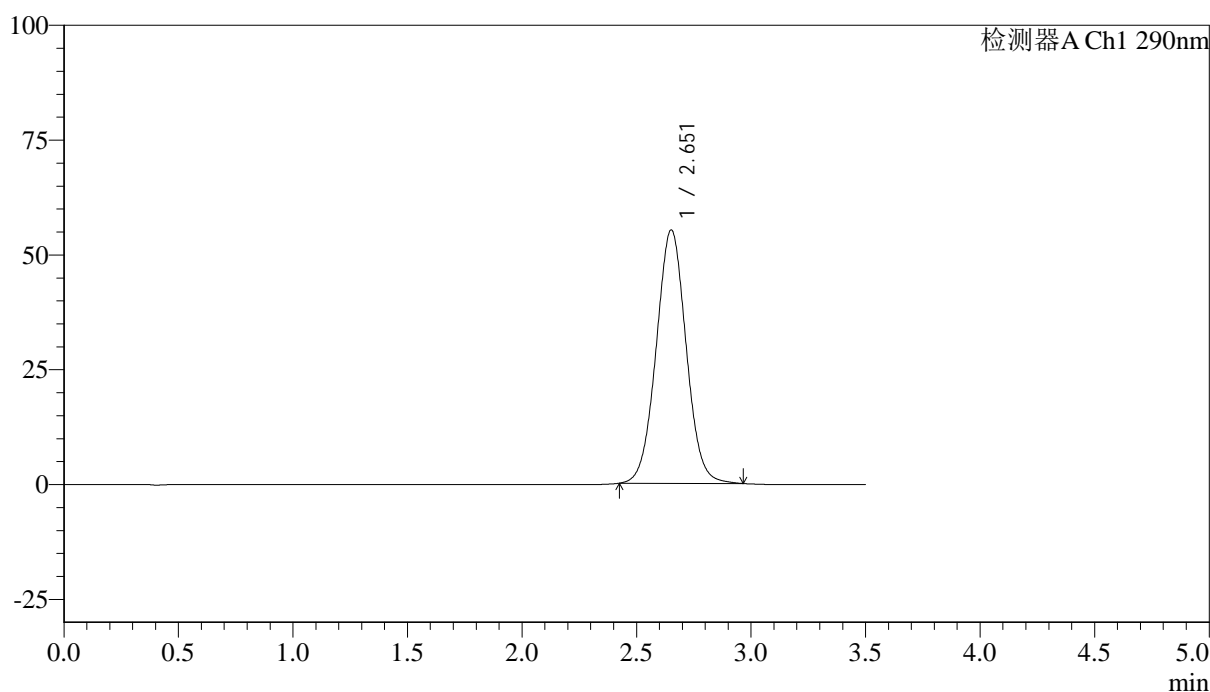
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-779-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:52:41 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 501314 | 100.000 | 55098 | 1988 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 501314 | 100.000 | 55098 | | | |

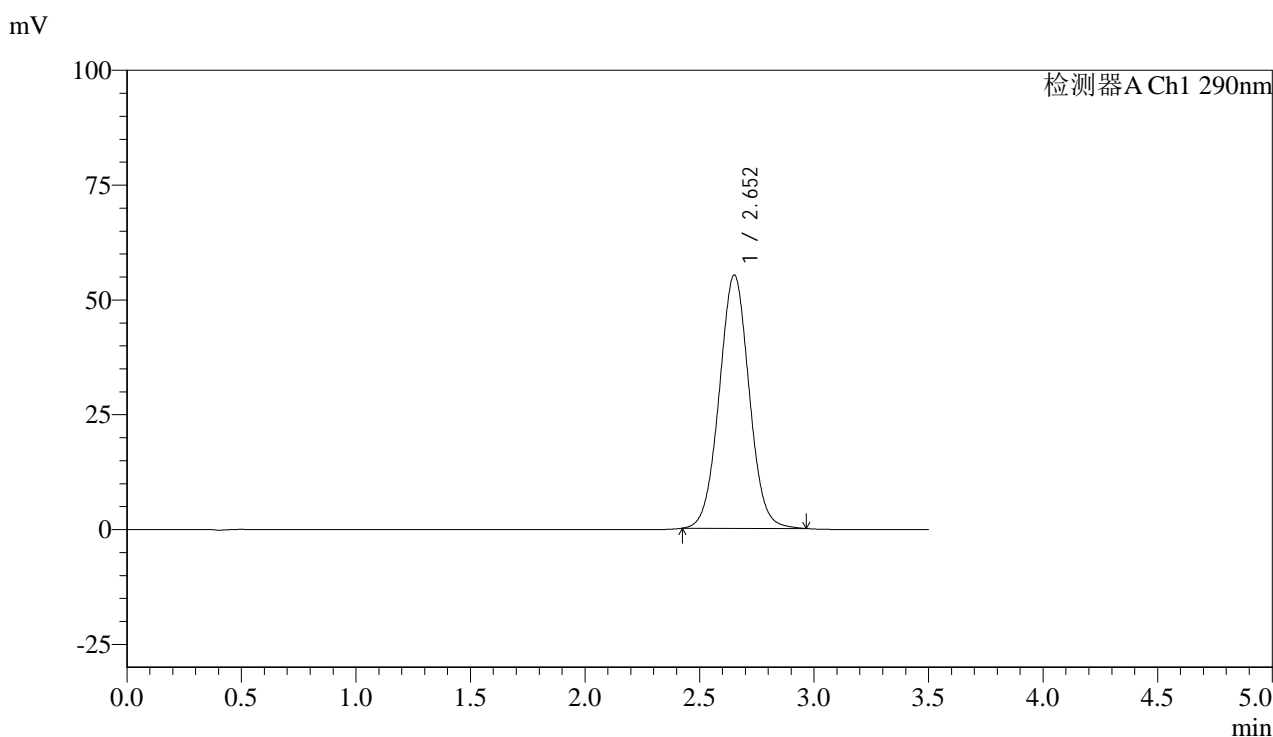


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-780-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 15:56:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 501163 | 100.000 | 55066 | 1986 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 501163 | 100.000 | 55066 | | | |



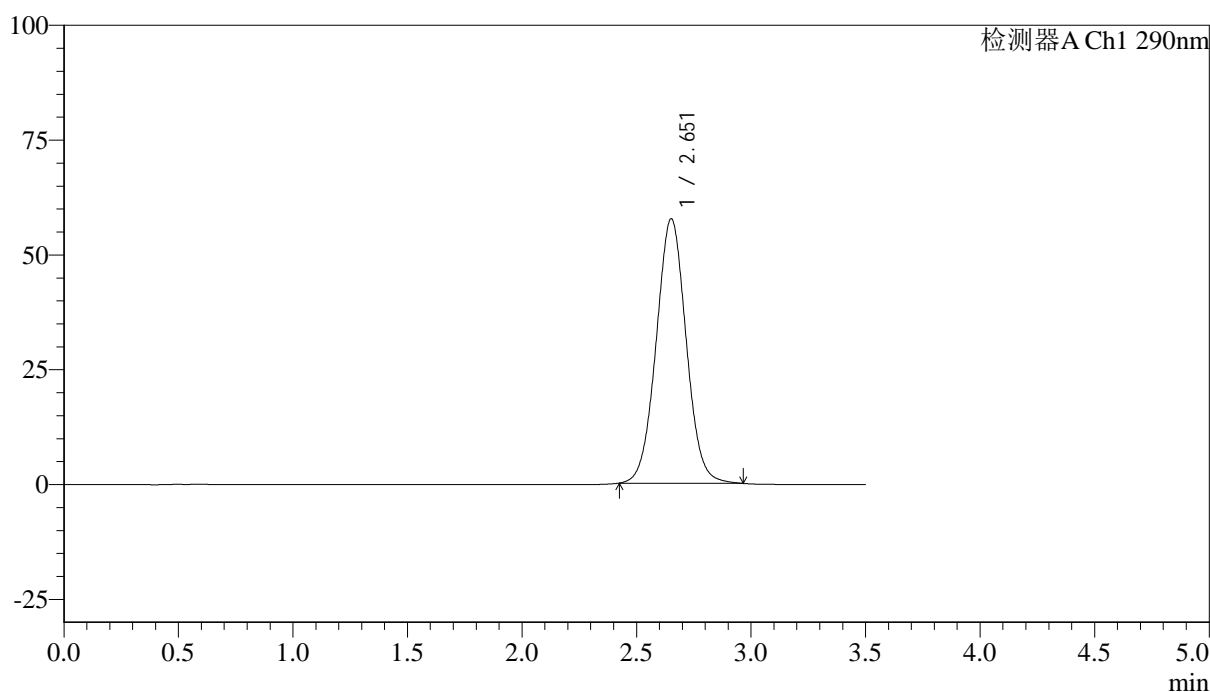
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-781-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:00:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 524035 | 100.000 | 57494 | 1982 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 524035 | 100.000 | 57494 | | | |



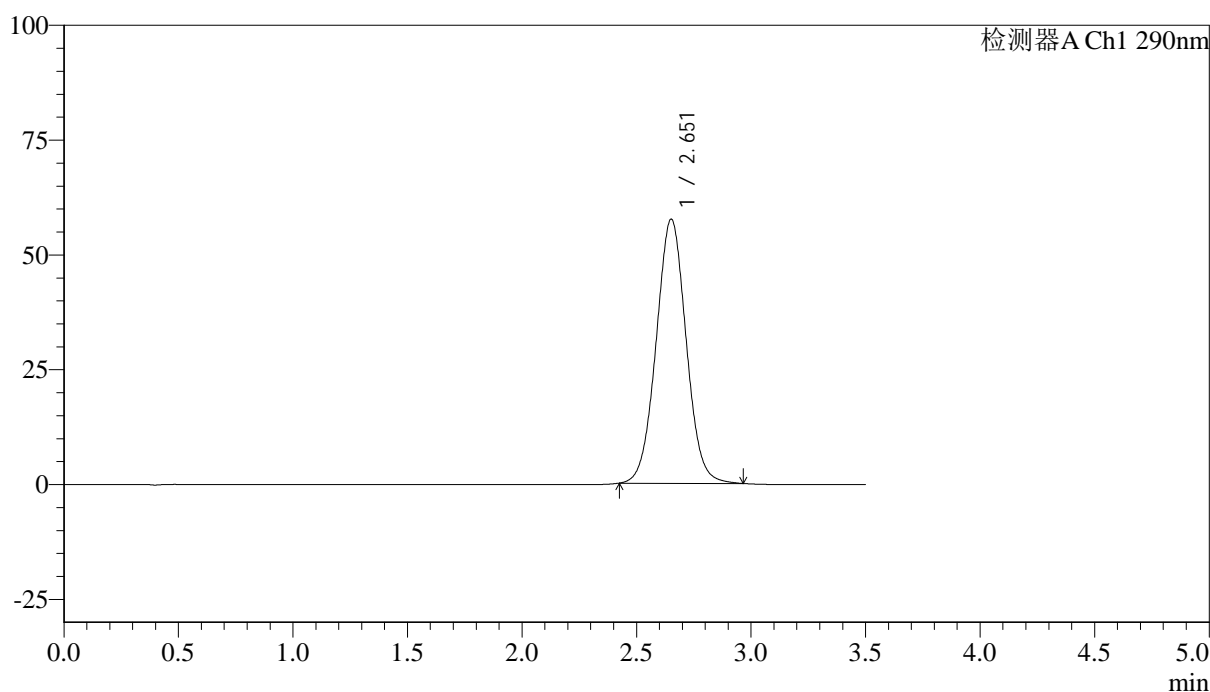
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-782-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:04:21 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 523696 | 100.000 | 57425 | 1976 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 523696 | 100.000 | 57425 | | | |



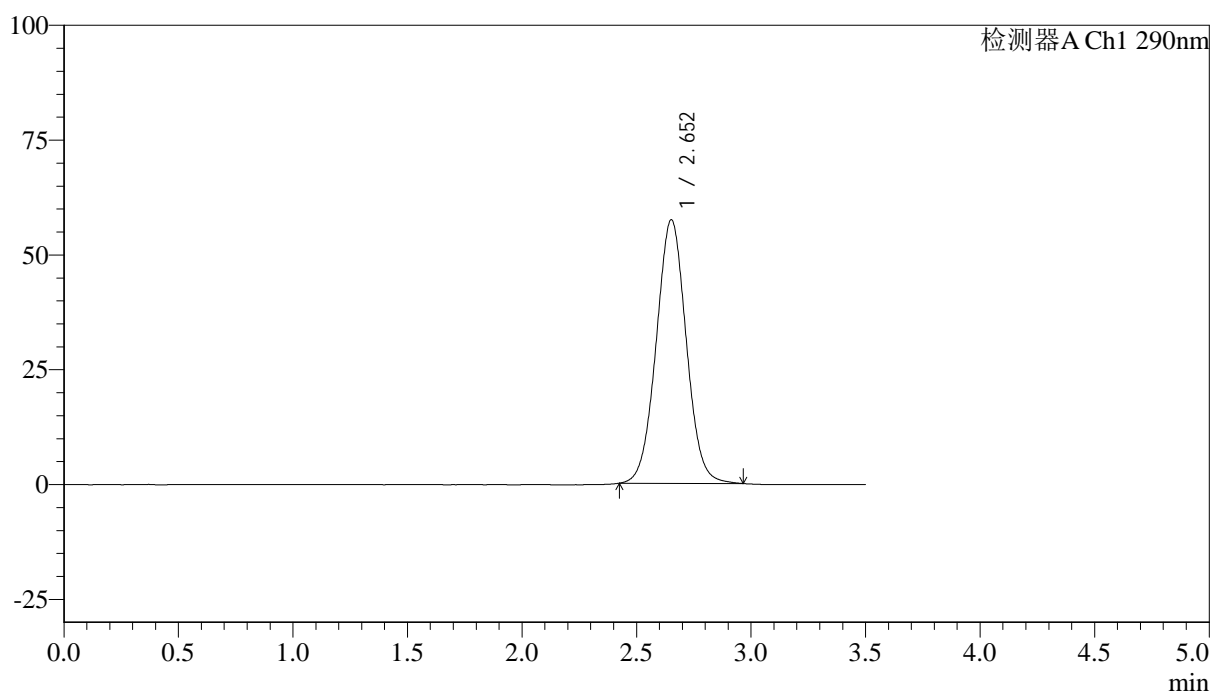
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-783-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:08:14 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 523094 | 100.000 | 57323 | 1972 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 523094 | 100.000 | 57323 | | | |



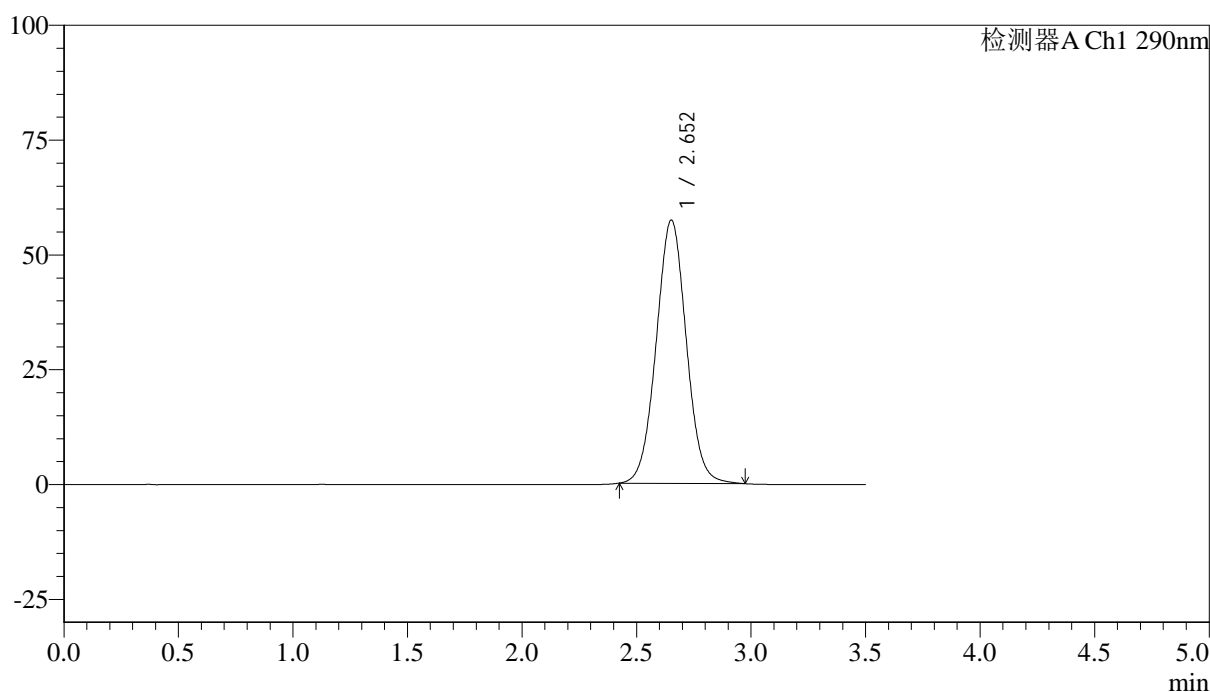
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-784-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:12:08 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:07:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 523750 | 100.000 | 57269 | 1968 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 523750 | 100.000 | 57269 | | | |



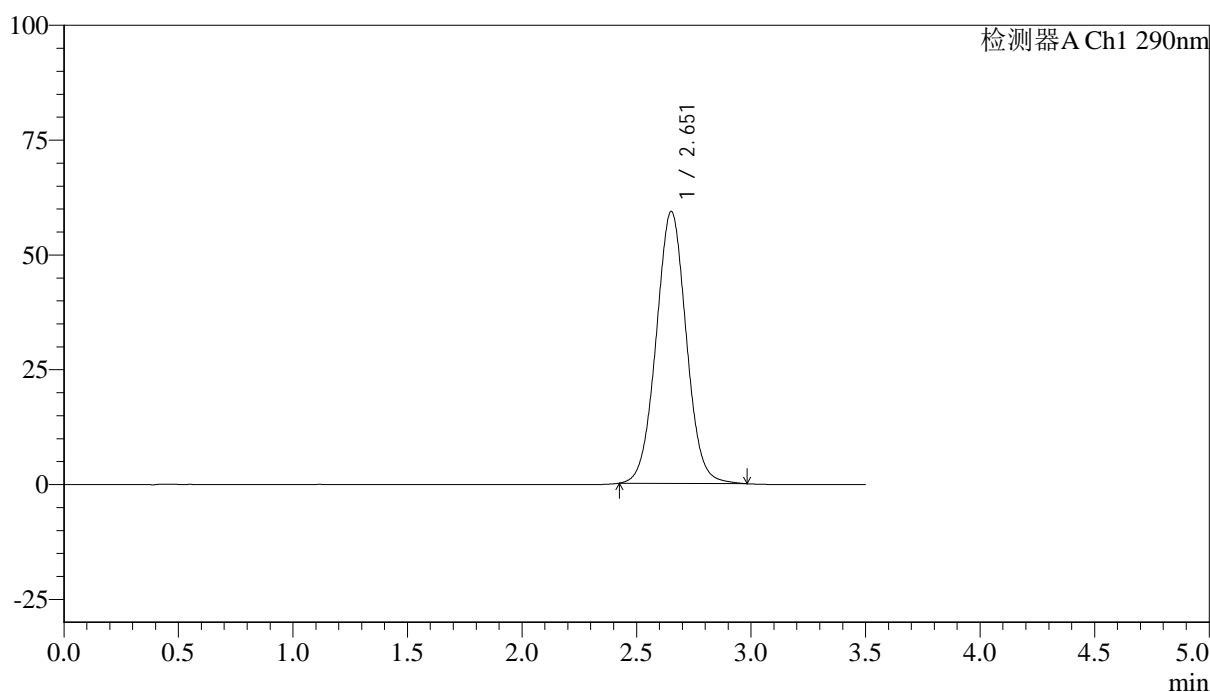
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-785-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:16:02 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 541670 | 100.000 | 59140 | 1964 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 541670 | 100.000 | 59140 | | | |

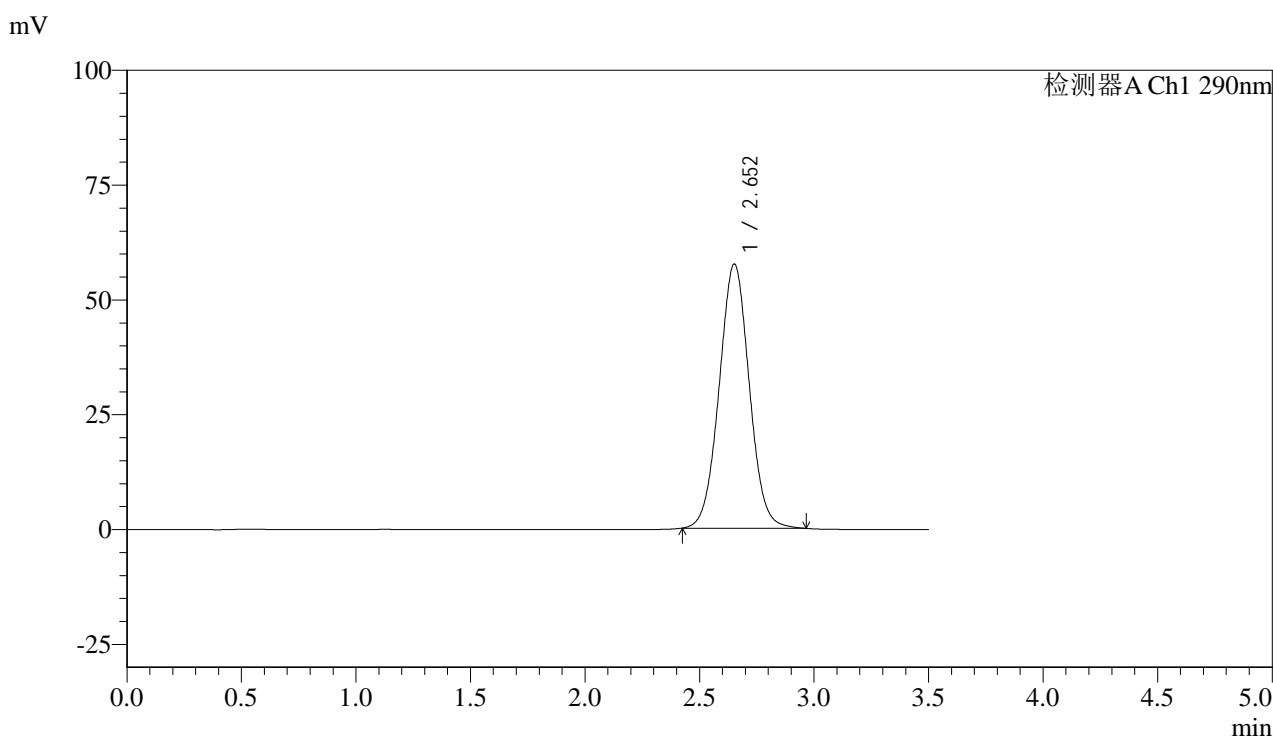


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-786-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:19:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 525983 | 100.000 | 57470 | 1960 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 525983 | 100.000 | 57470 | | | |



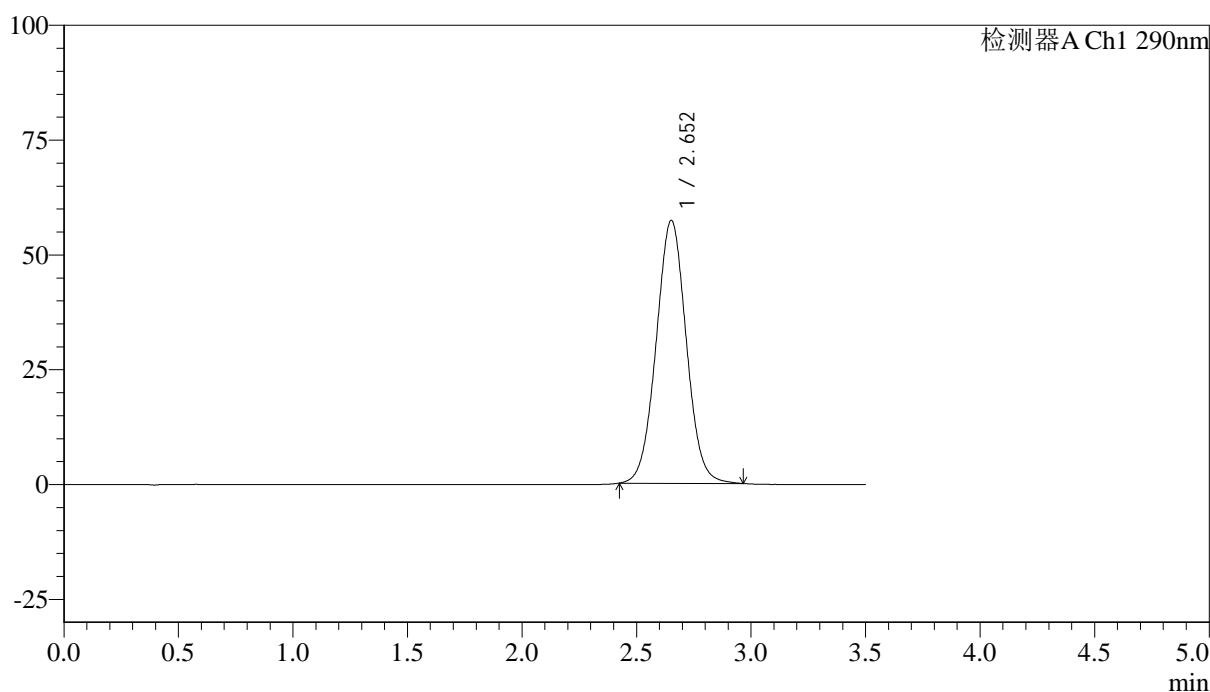
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-787-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:23:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 523693 | 100.000 | 57175 | 1955 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 523693 | 100.000 | 57175 | | | |



SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-788-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb

样品瓶号: 2-30

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2025/03/18 16:27:42

实验者: xiexinhui

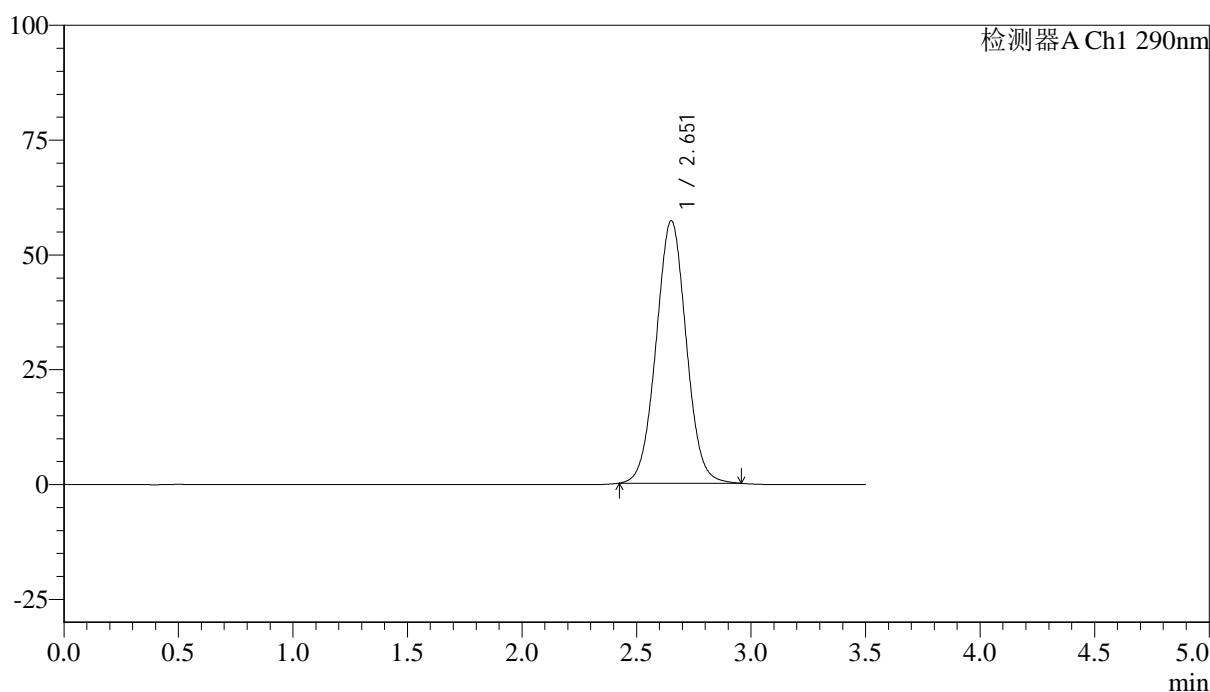
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:52

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.651 | 522875 | 100.000 | 57089 | 1952 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 522875 | 100.000 | 57089 | | | |



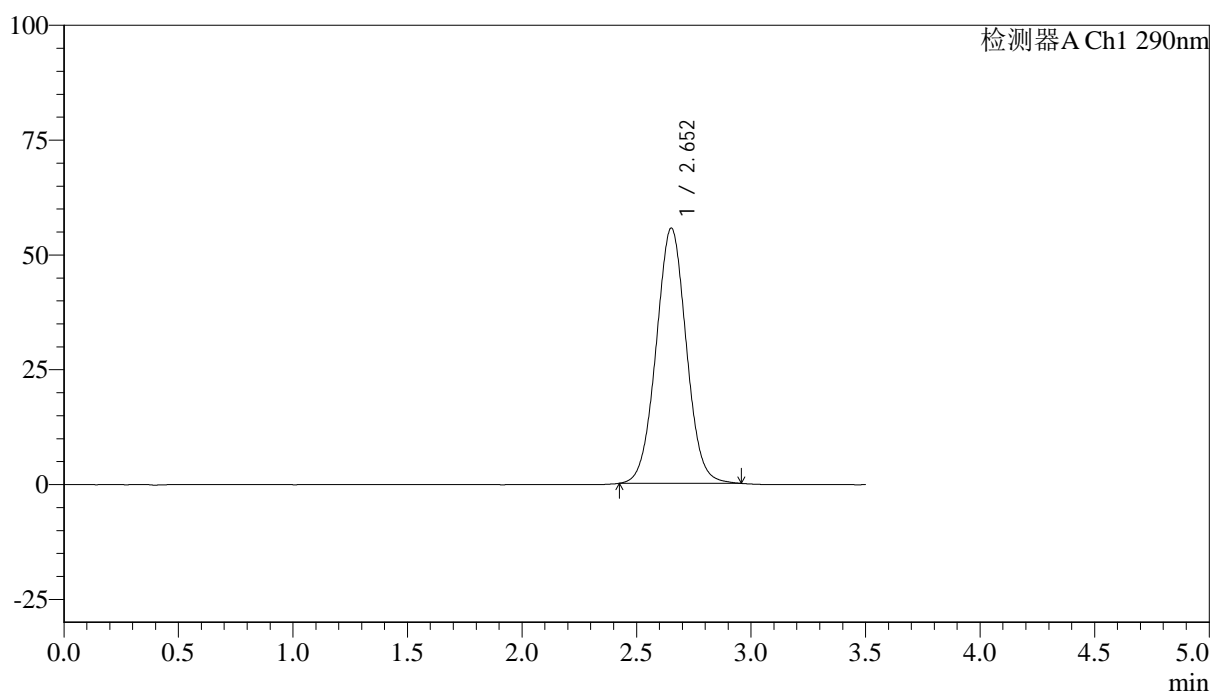
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-789-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 16:31:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 508512 | 100.000 | 55496 | 1950 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 508512 | 100.000 | 55496 | | | |



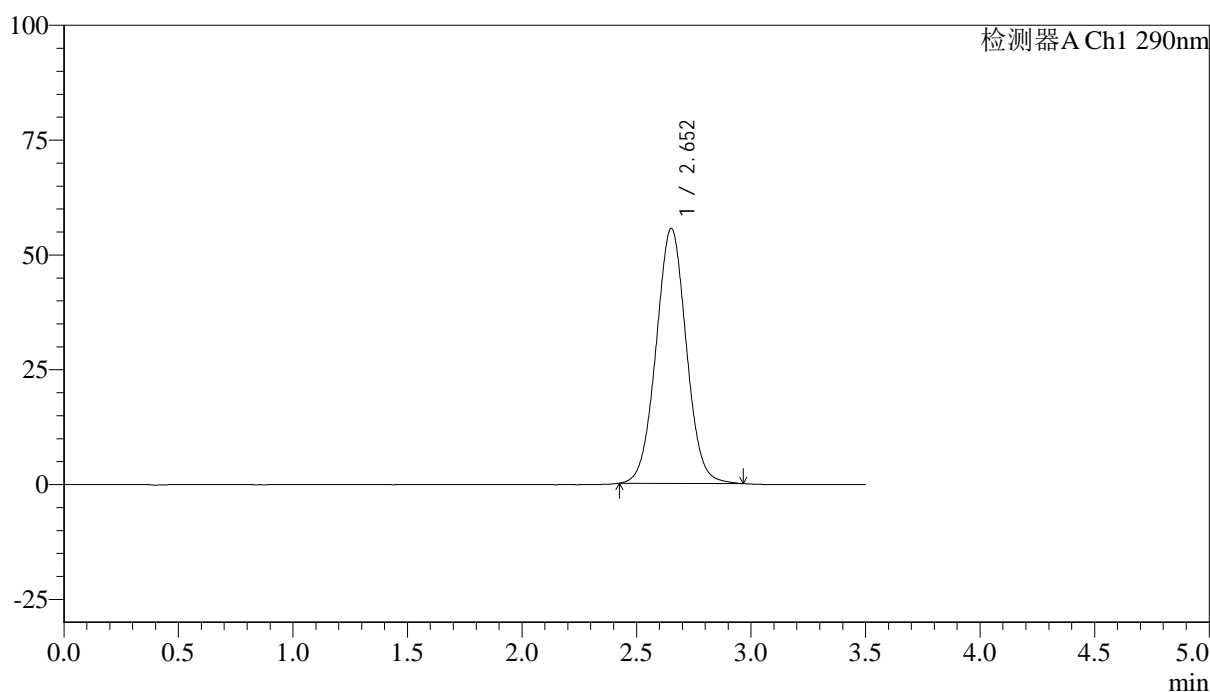
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-790-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 16:35:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 509059 | 100.000 | 55456 | 1948 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 509059 | 100.000 | 55456 | | | |



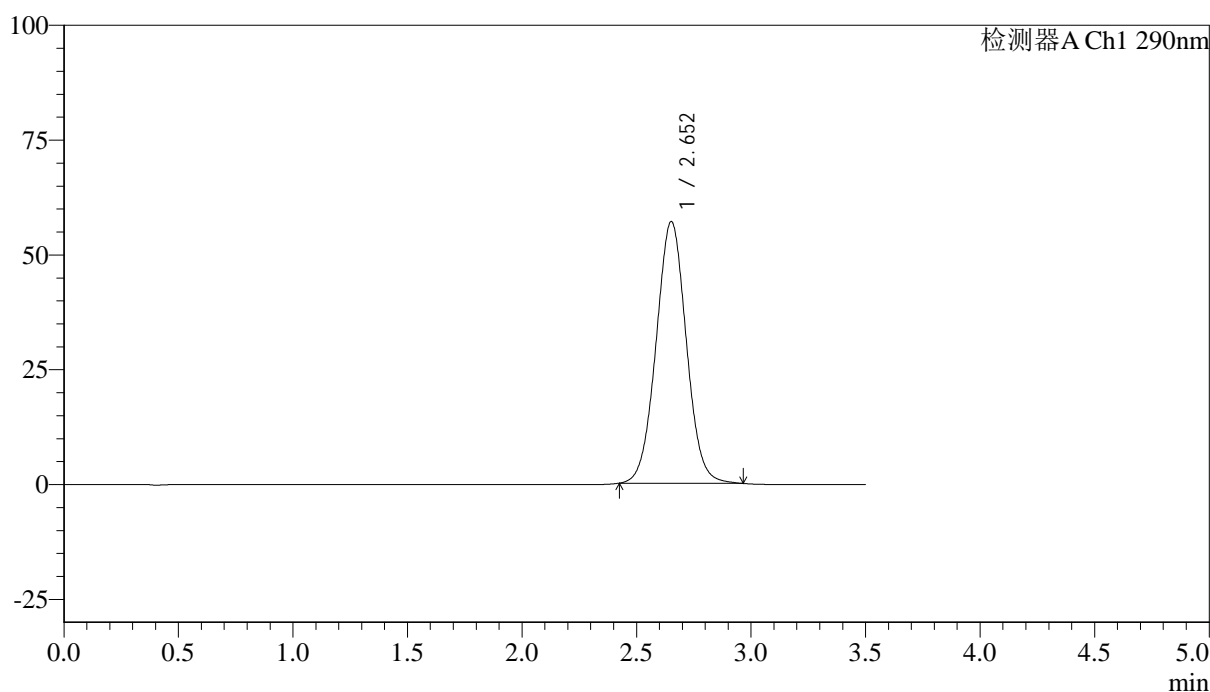
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-791-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:39:21 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 523104 | 100.000 | 56927 | 1942 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 523104 | 100.000 | 56927 | | | |

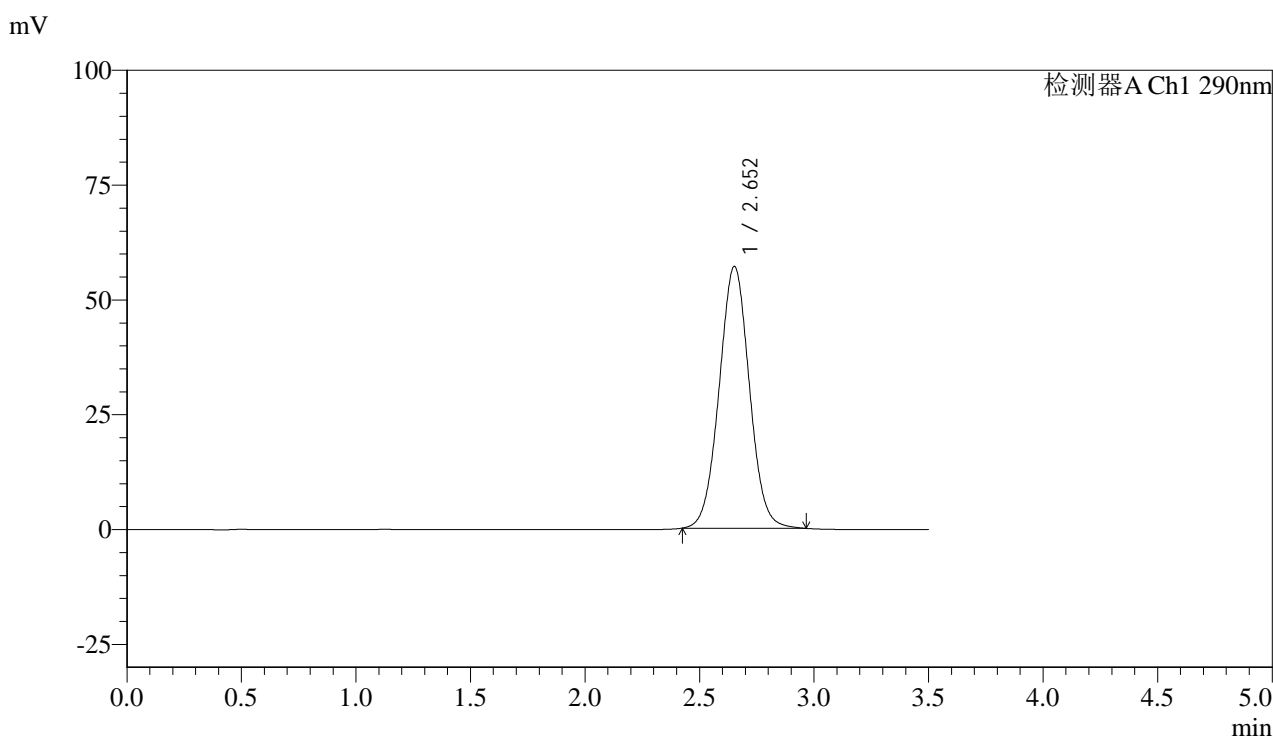


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-792-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:43:15 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.652 | 523319 | 100.000 | 56963 | 1941 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 523319 | 100.000 | 56963 | | | |



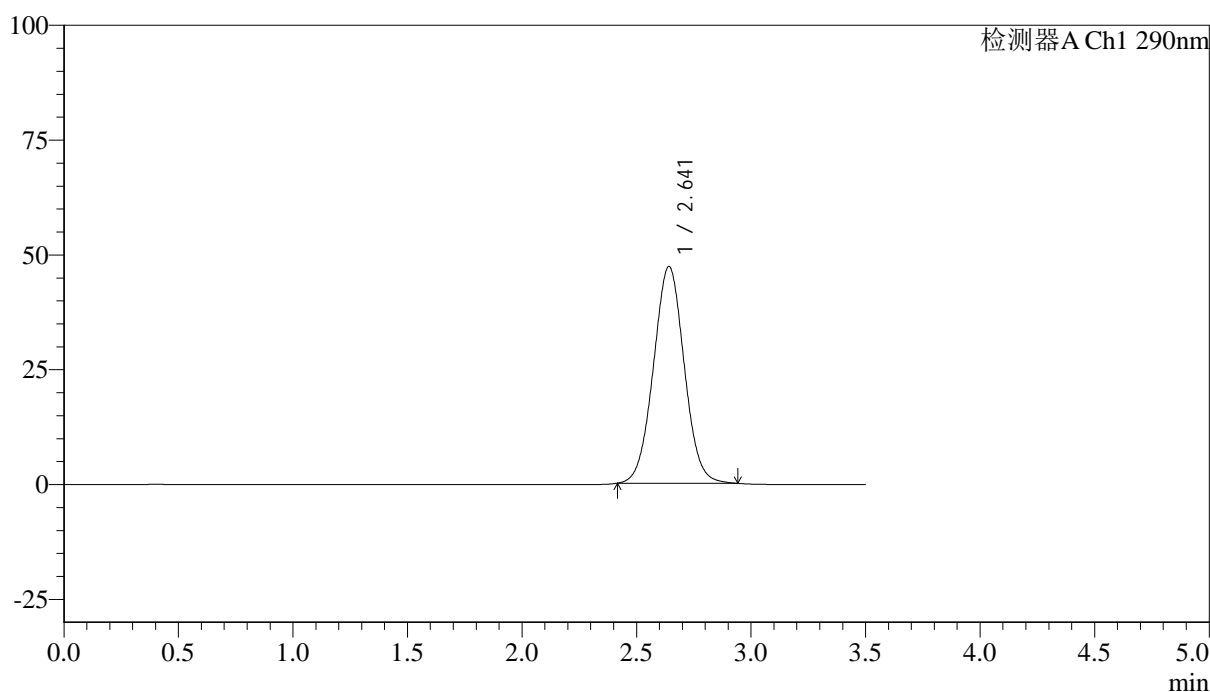
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-793-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:47:09 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 441494 | 100.000 | 47175 | 1848 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 441494 | 100.000 | 47175 | | | |



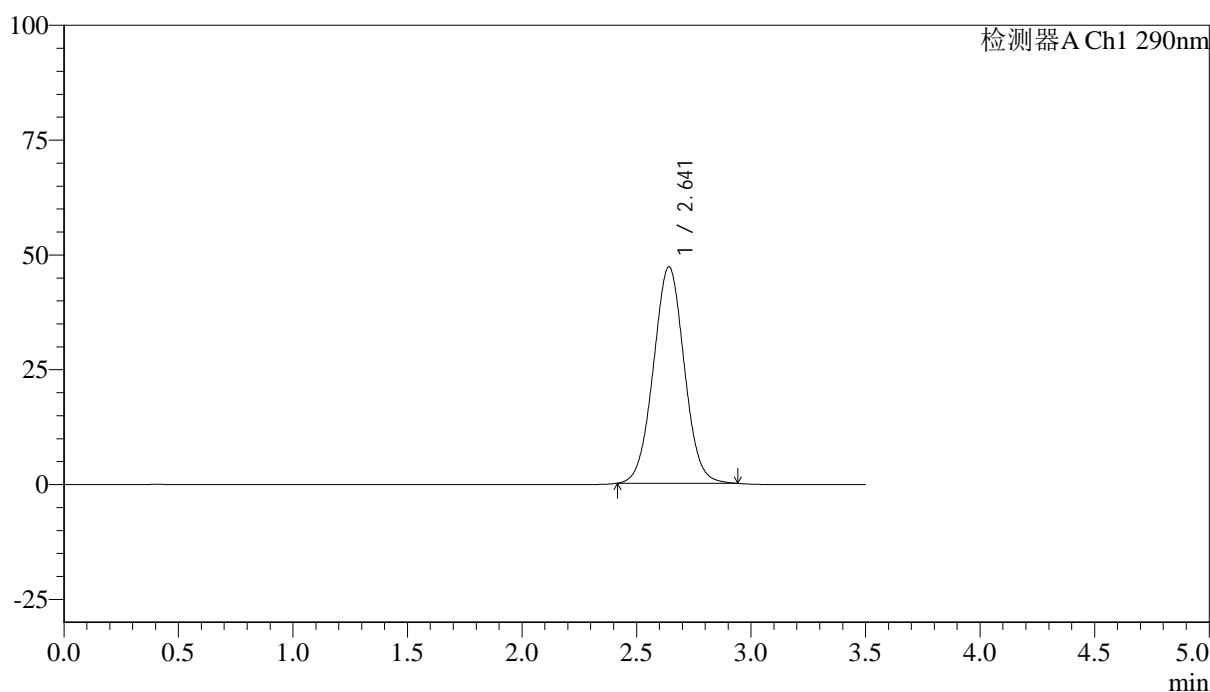
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-794-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:51:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 441469 | 100.000 | 47110 | 1842 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 441469 | 100.000 | 47110 | | | |



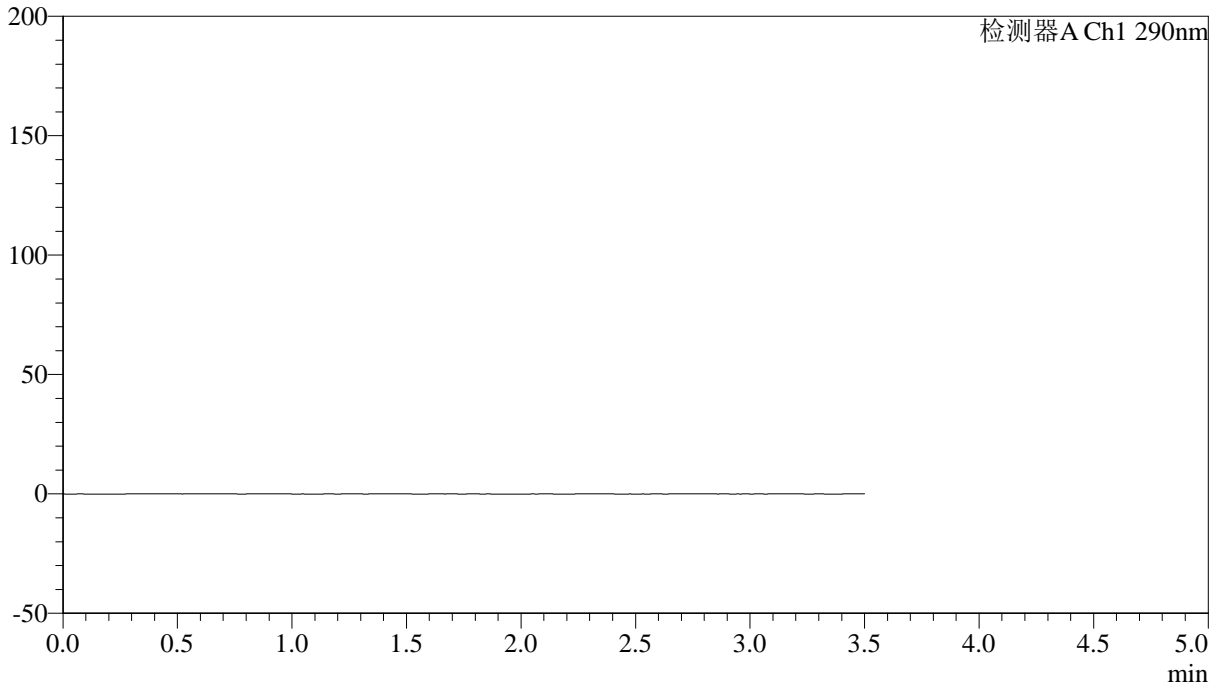
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
柱温:30°C 波长: 290nm
数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-795-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/18 16:54:56 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:10 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

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

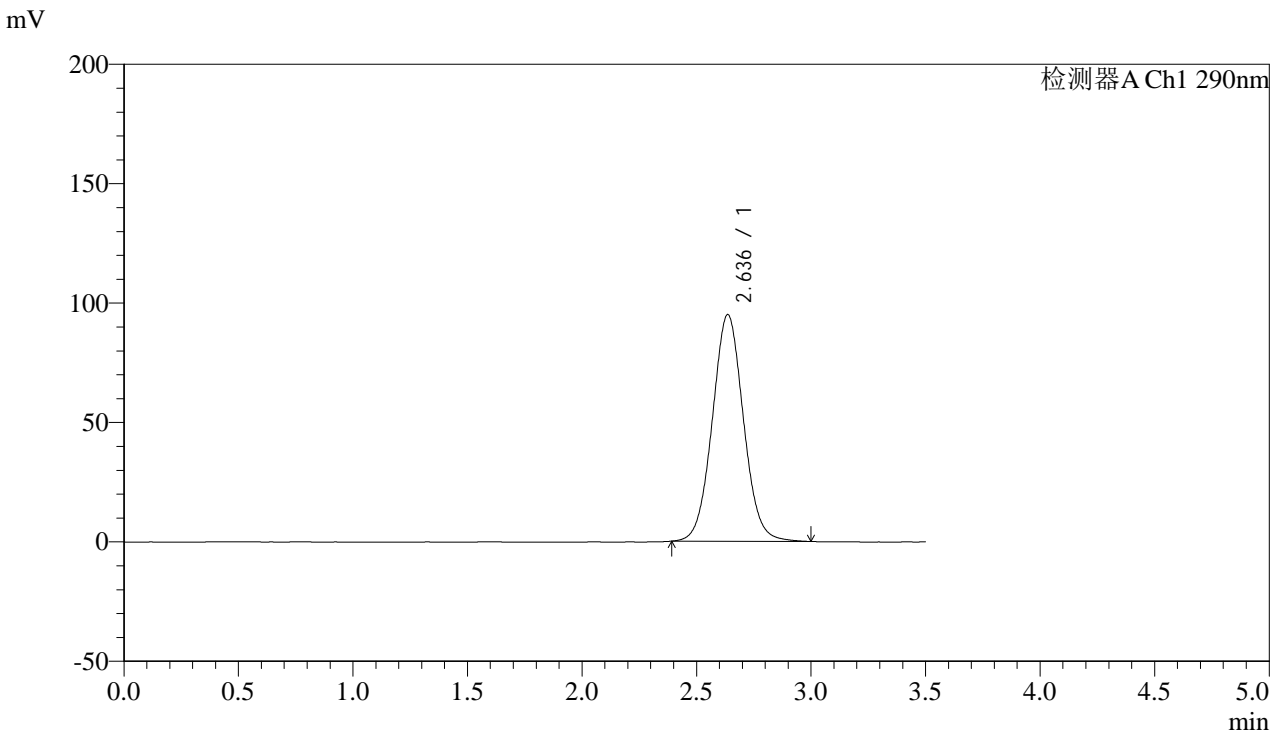


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-796-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 16:58:49 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.636 | 897242 | 100.000 | 94916 | 1820 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 897242 | 100.000 | 94916 | | | |

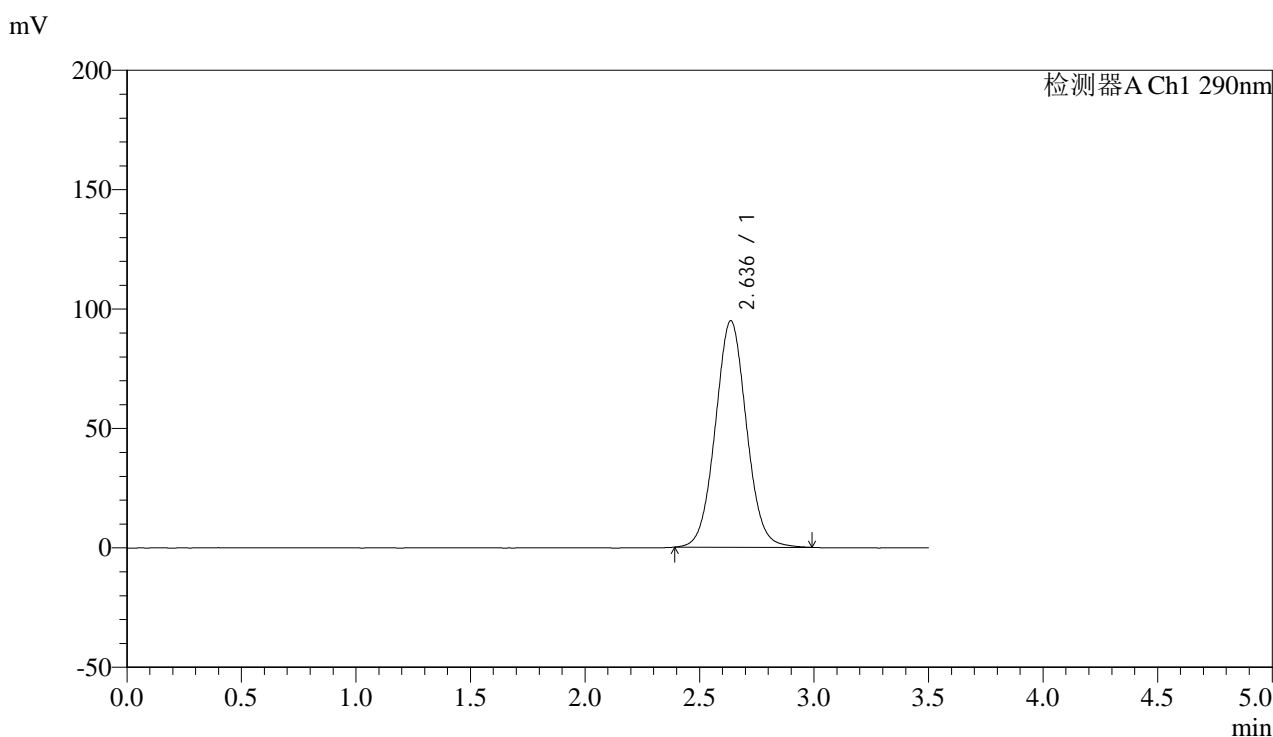


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-797-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:02:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.636 | 896506 | 100.000 | 94857 | 1818 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 896506 | 100.000 | 94857 | | | |

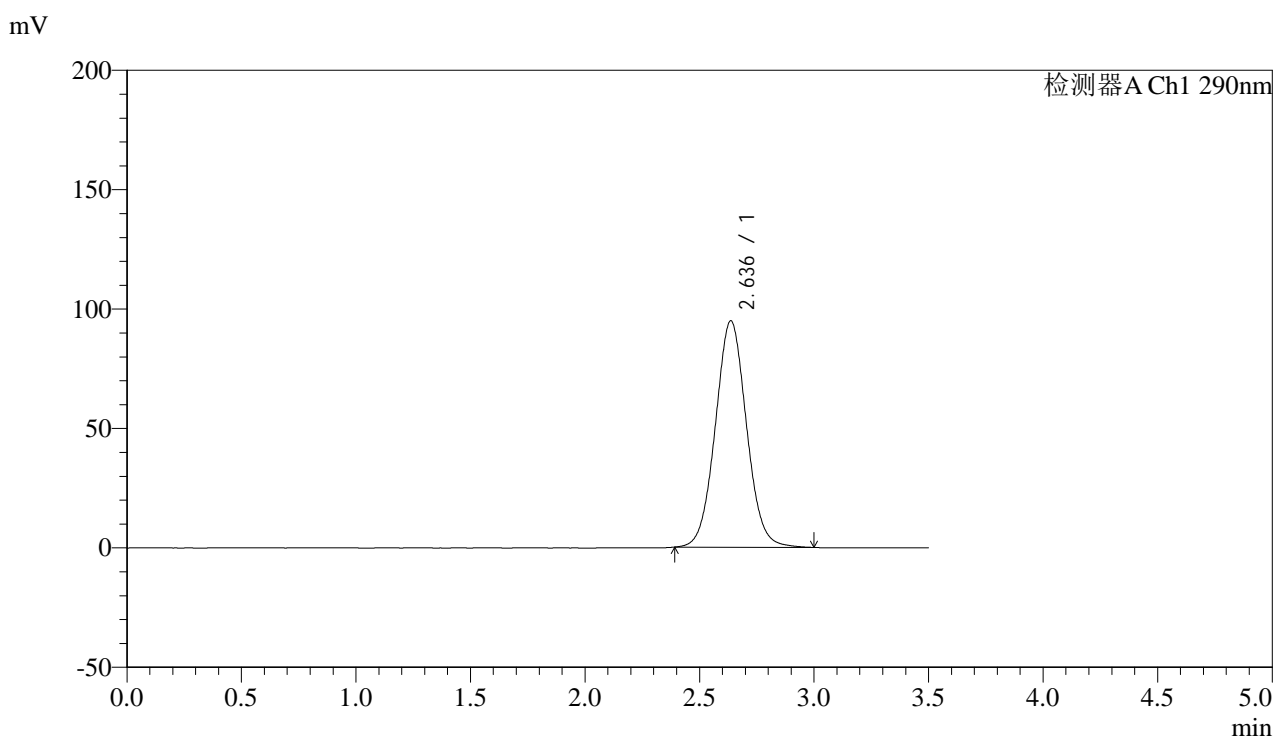


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-798-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:06:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.636 | 896957 | 100.000 | 94827 | 1816 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 896957 | 100.000 | 94827 | | | |

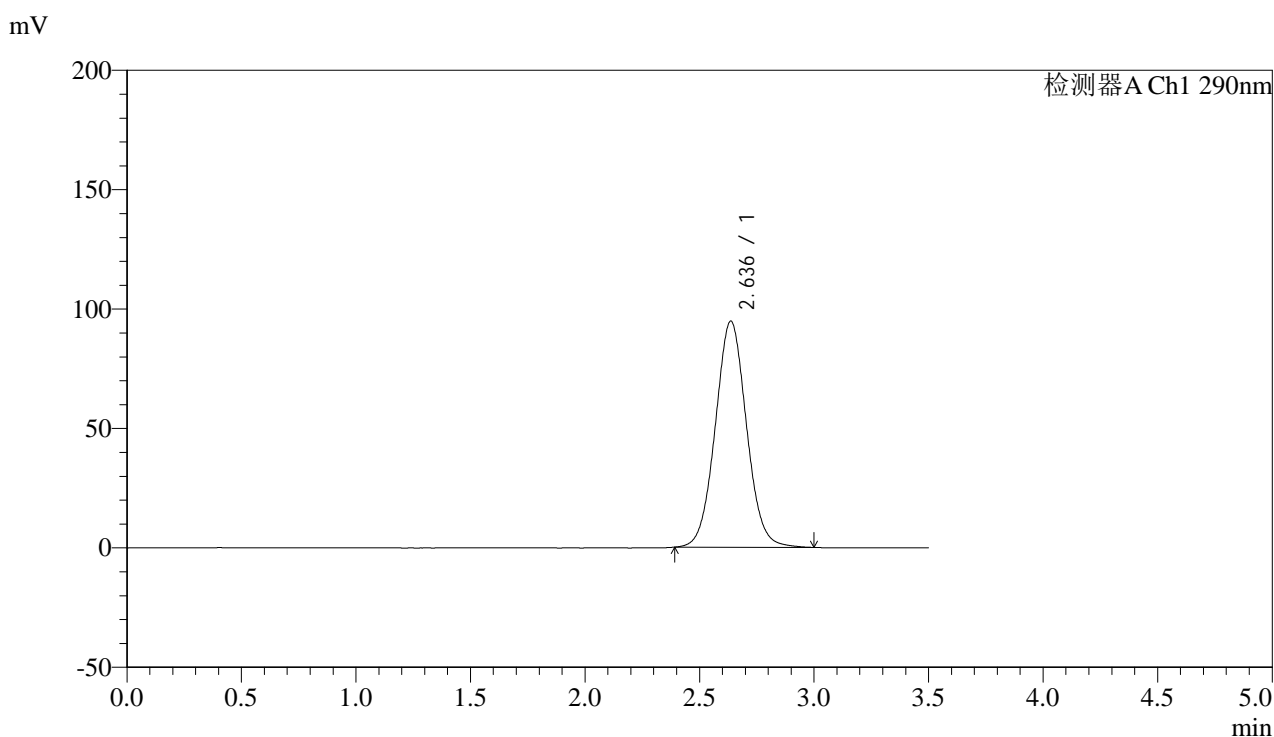


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-799-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:10:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.636 | 897389 | 100.000 | 94710 | 1811 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 897389 | 100.000 | 94710 | | | |

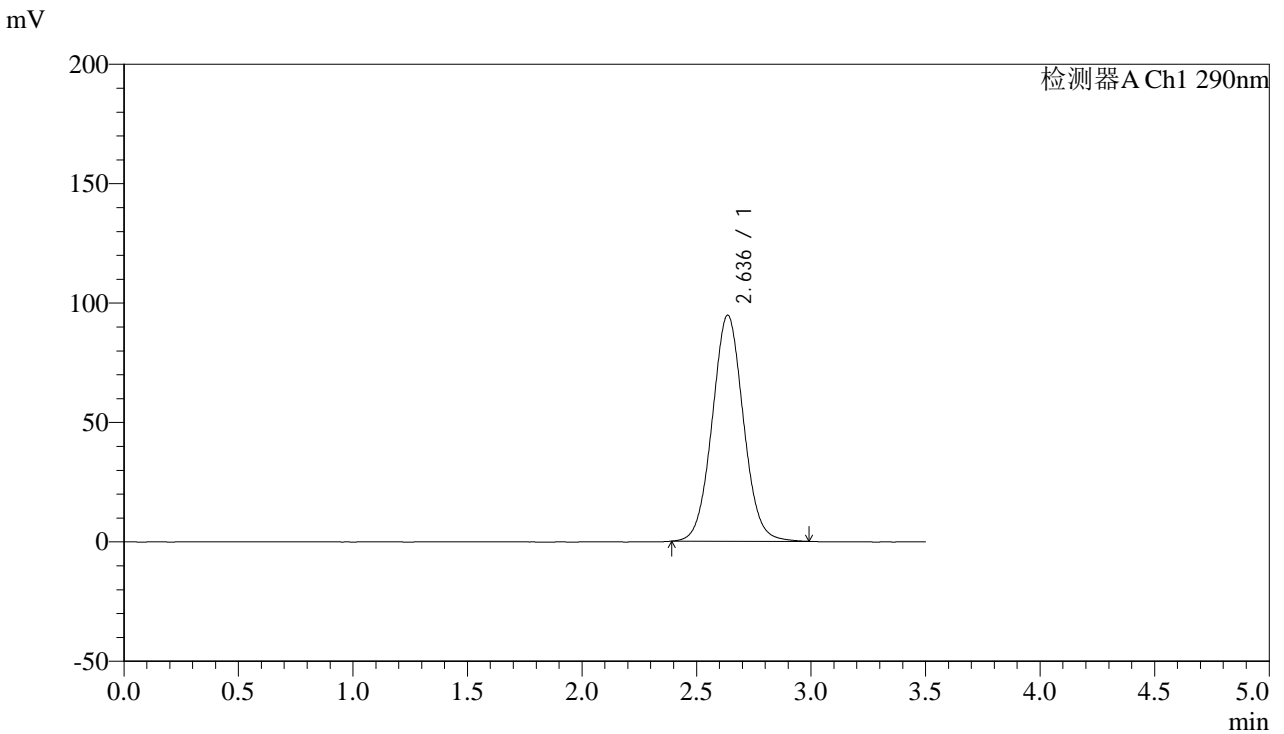


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-800-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:14:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.636 | 896396 | 100.000 | 94649 | 1810 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 896396 | 100.000 | 94649 | | | |

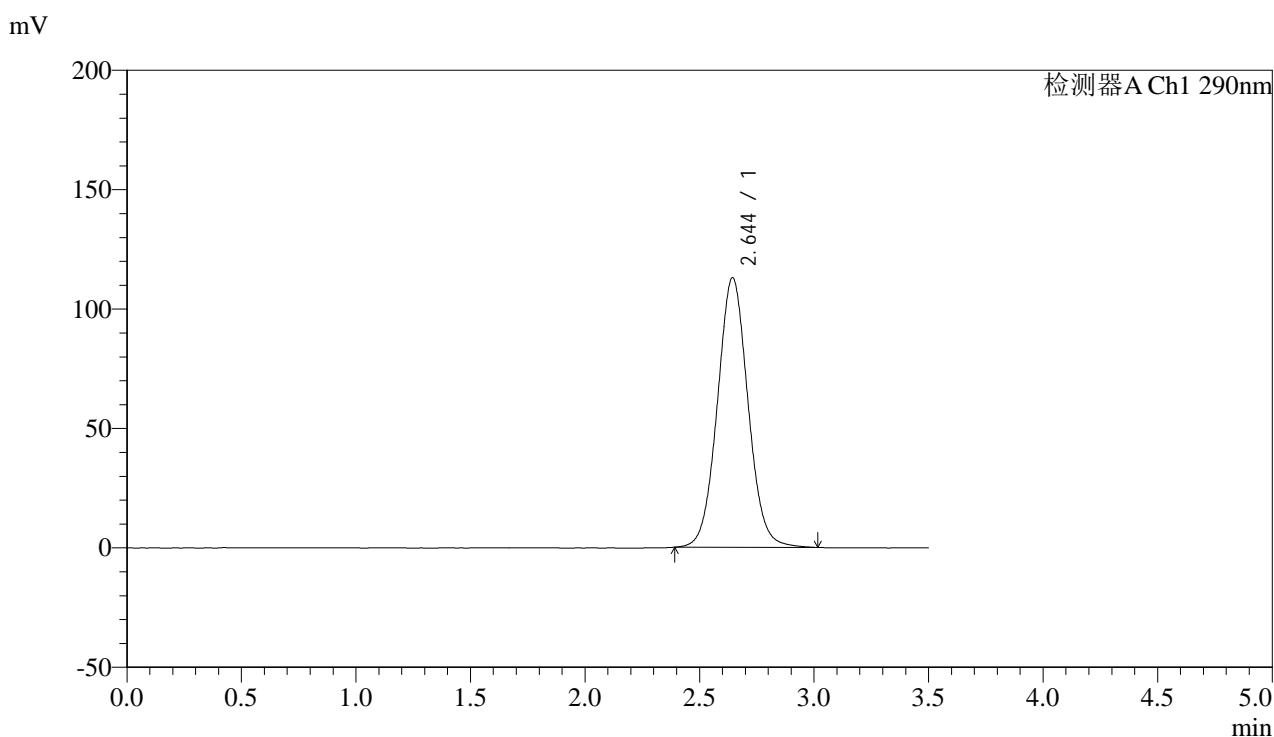


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-801-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:18:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1050455 | 100.000 | 112834 | 1892 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1050455 | 100.000 | 112834 | | | |

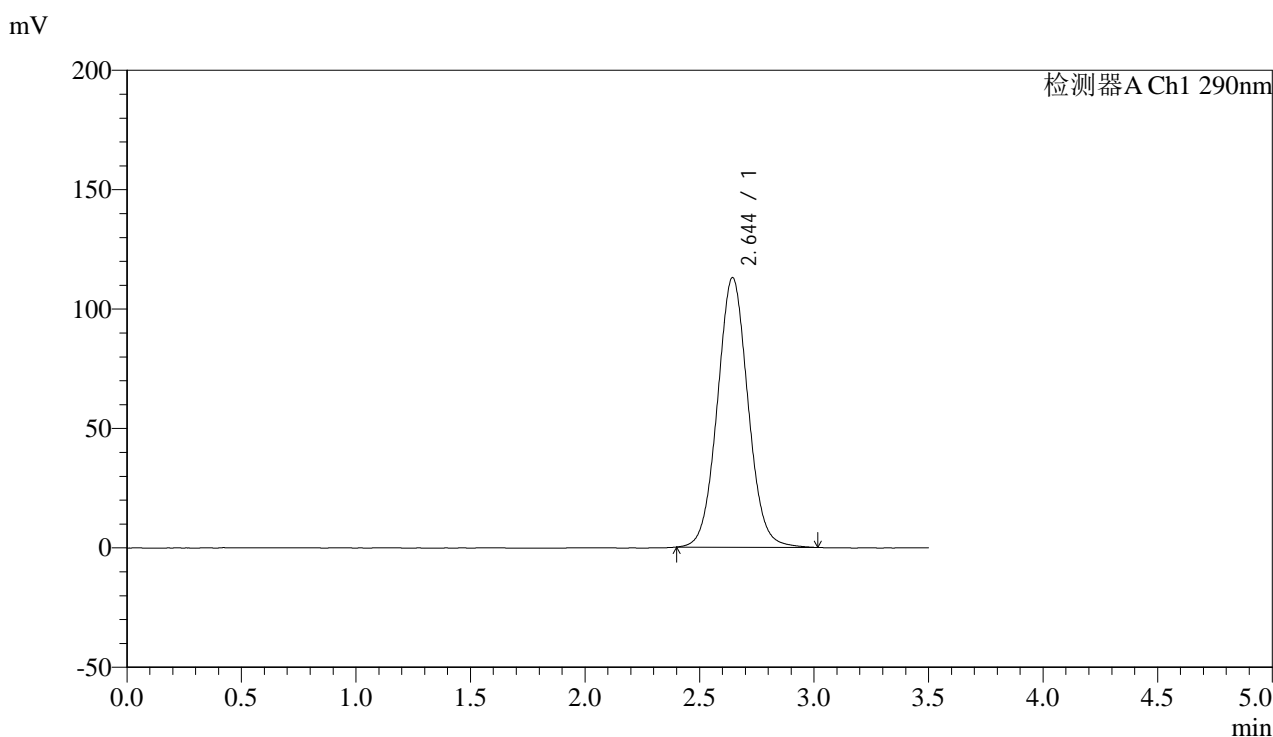


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-802-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:22:02 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1051057 | 100.000 | 112857 | 1889 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1051057 | 100.000 | 112857 | | | |

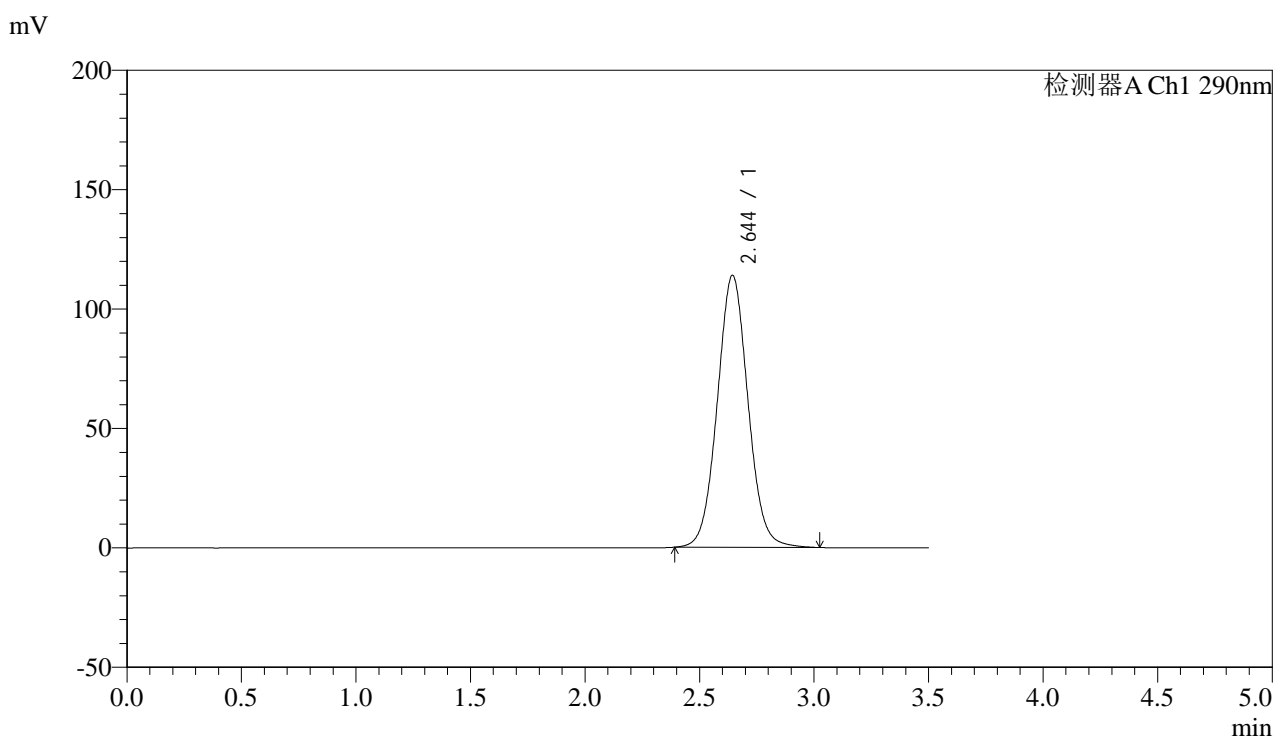


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-803-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:25:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1061939 | 100.000 | 113812 | 1886 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 1061939 | 100.000 | 113812 | | | |

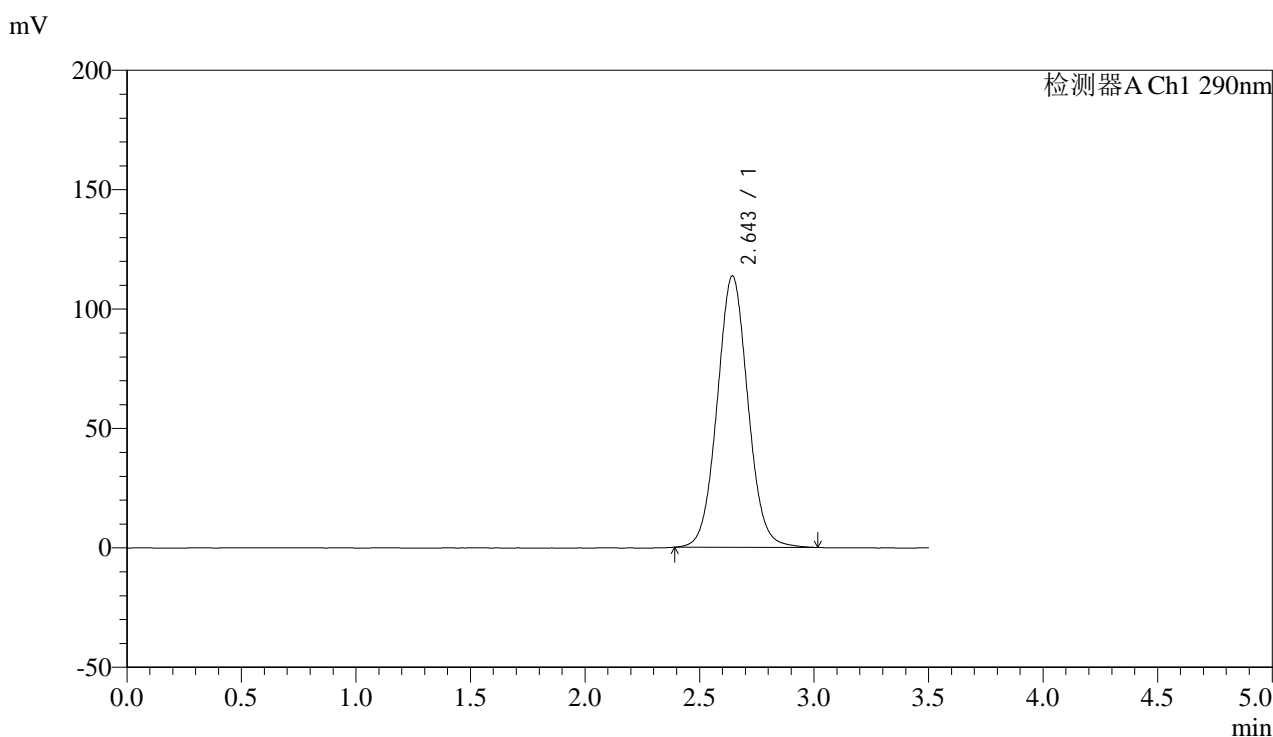


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-804-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:29:46 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1060690 | 100.000 | 113577 | 1881 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 1060690 | 100.000 | 113577 | | | |

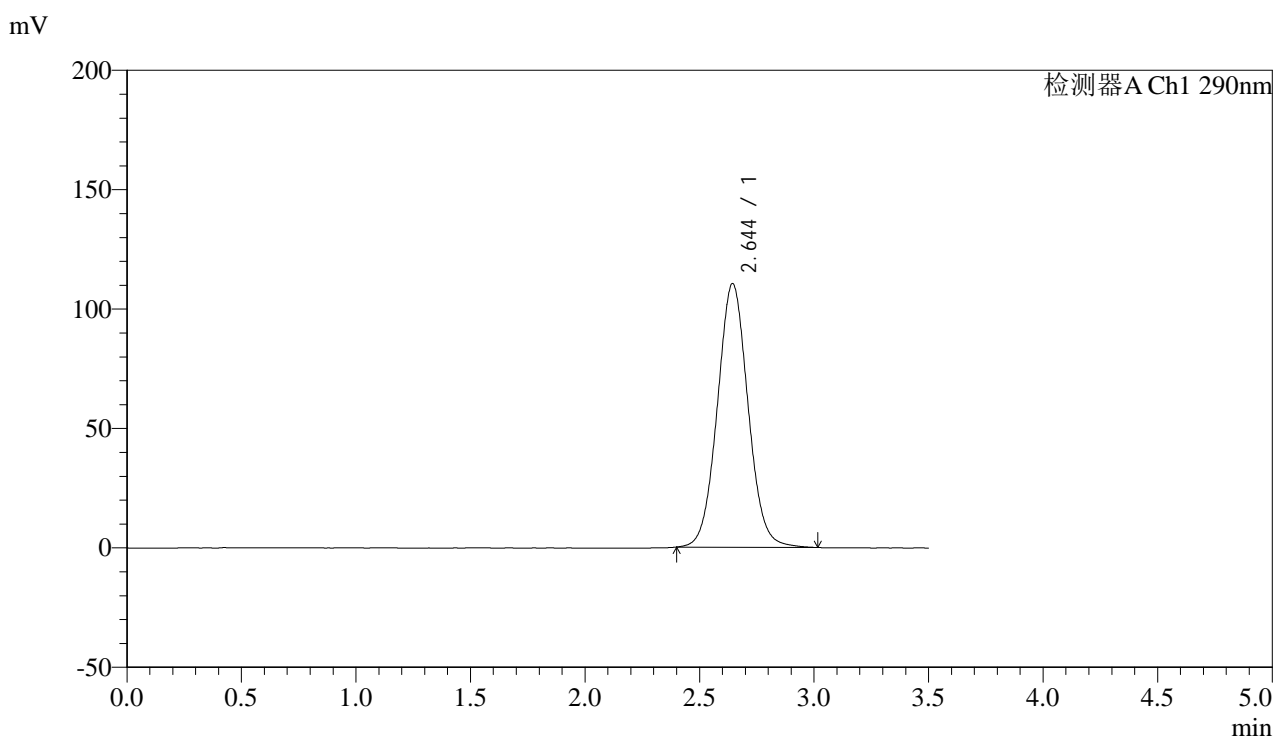


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-805-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:33:38 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1029898 | 100.000 | 110363 | 1879 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1029898 | 100.000 | 110363 | | | |

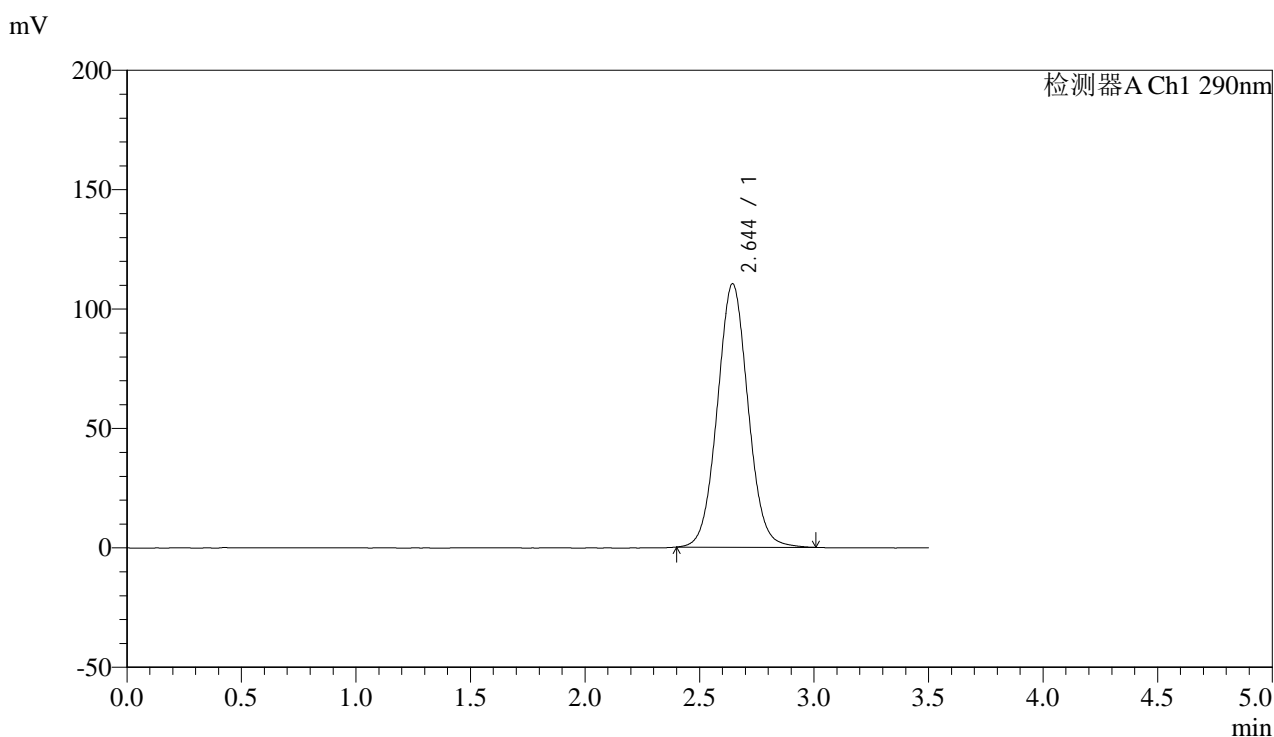


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-806-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:37:30 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1029117 | 100.000 | 110285 | 1877 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1029117 | 100.000 | 110285 | | | |



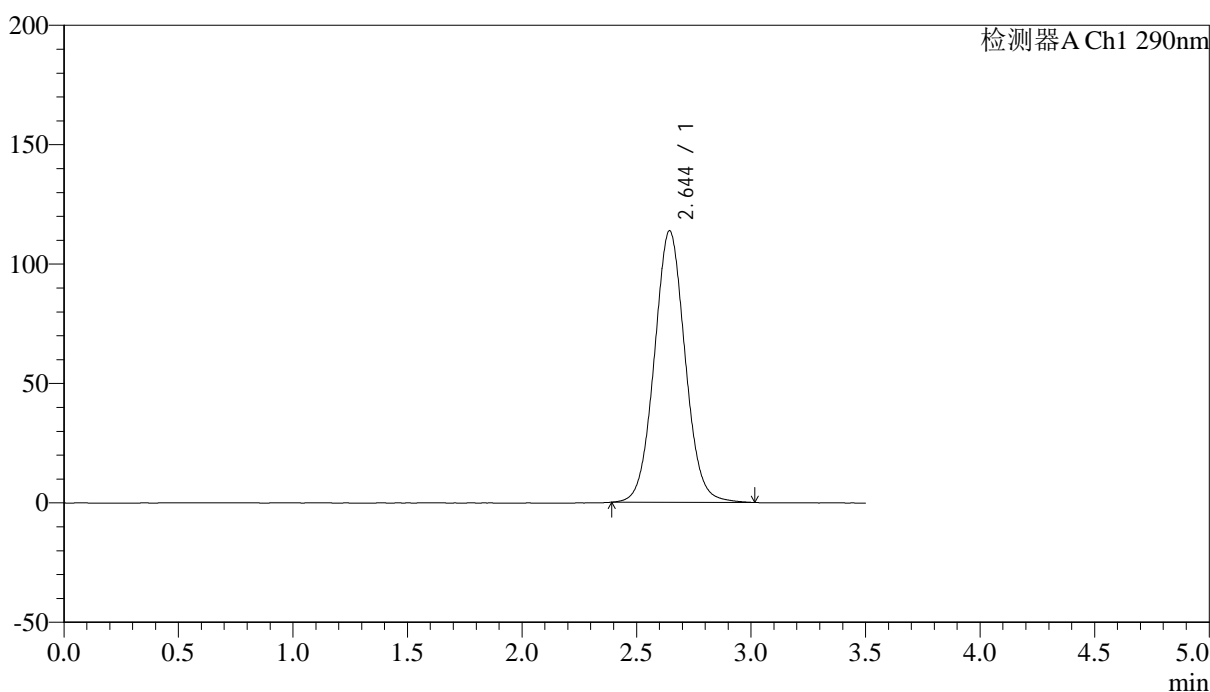
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-807-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:41:22 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1063049 | 100.000 | 113630 | 1871 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1063049 | 100.000 | 113630 | | | |

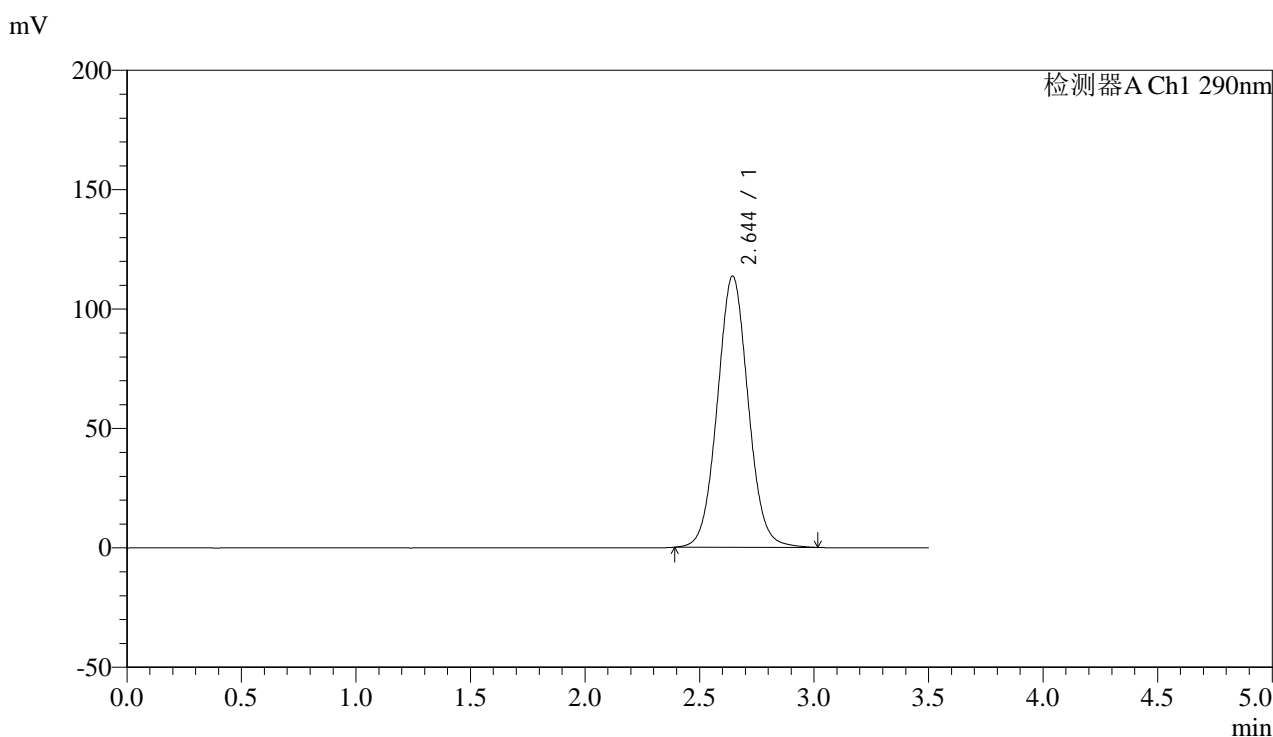


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-808-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:45:14 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1063557 | 100.000 | 113566 | 1867 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1063557 | 100.000 | 113566 | | | |

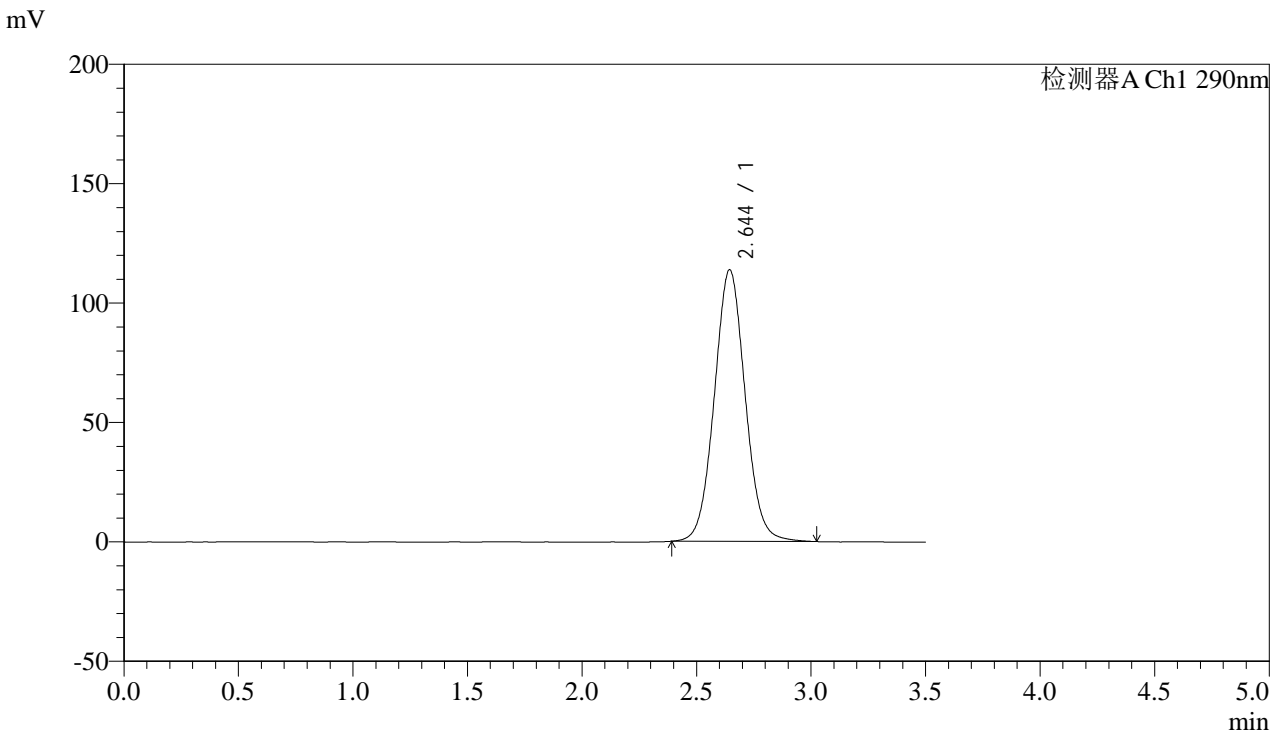


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-809-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:49:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1065604 | 100.000 | 113704 | 1864 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1065604 | 100.000 | 113704 | | | |

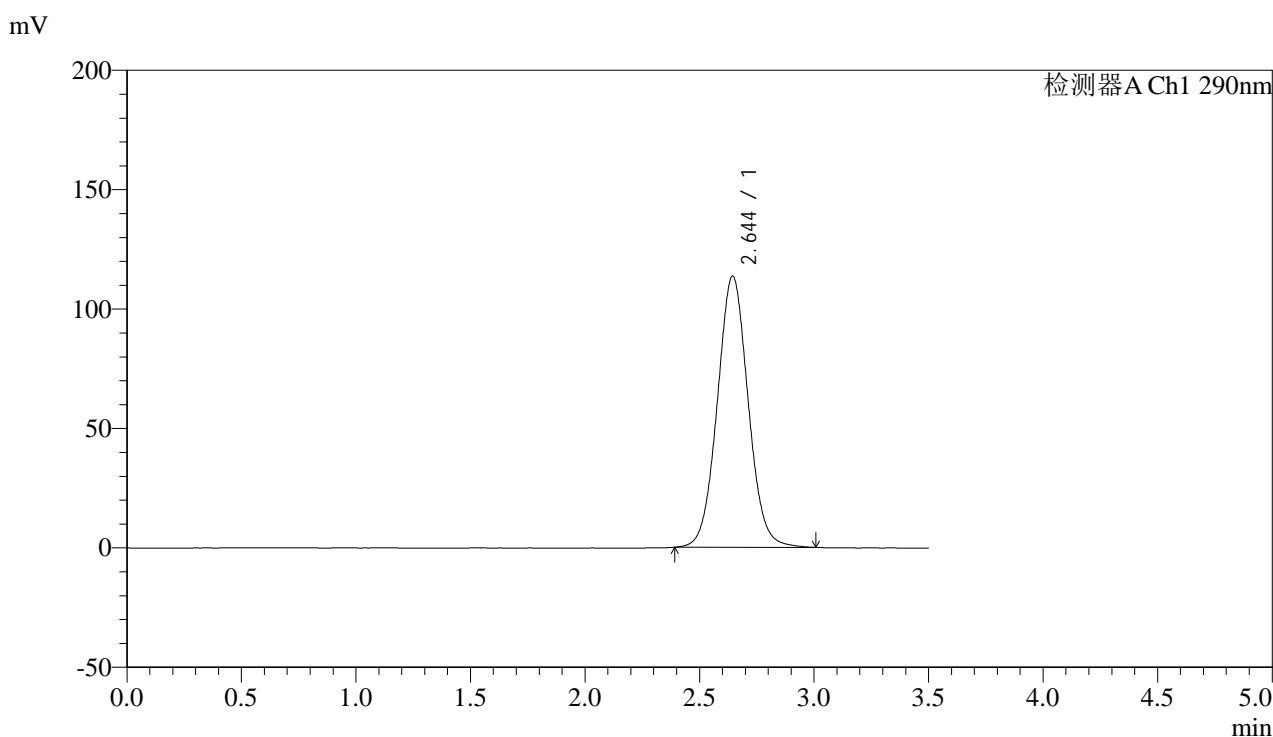


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-810-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:52:57 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1064390 | 100.000 | 113578 | 1861 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1064390 | 100.000 | 113578 | | | |

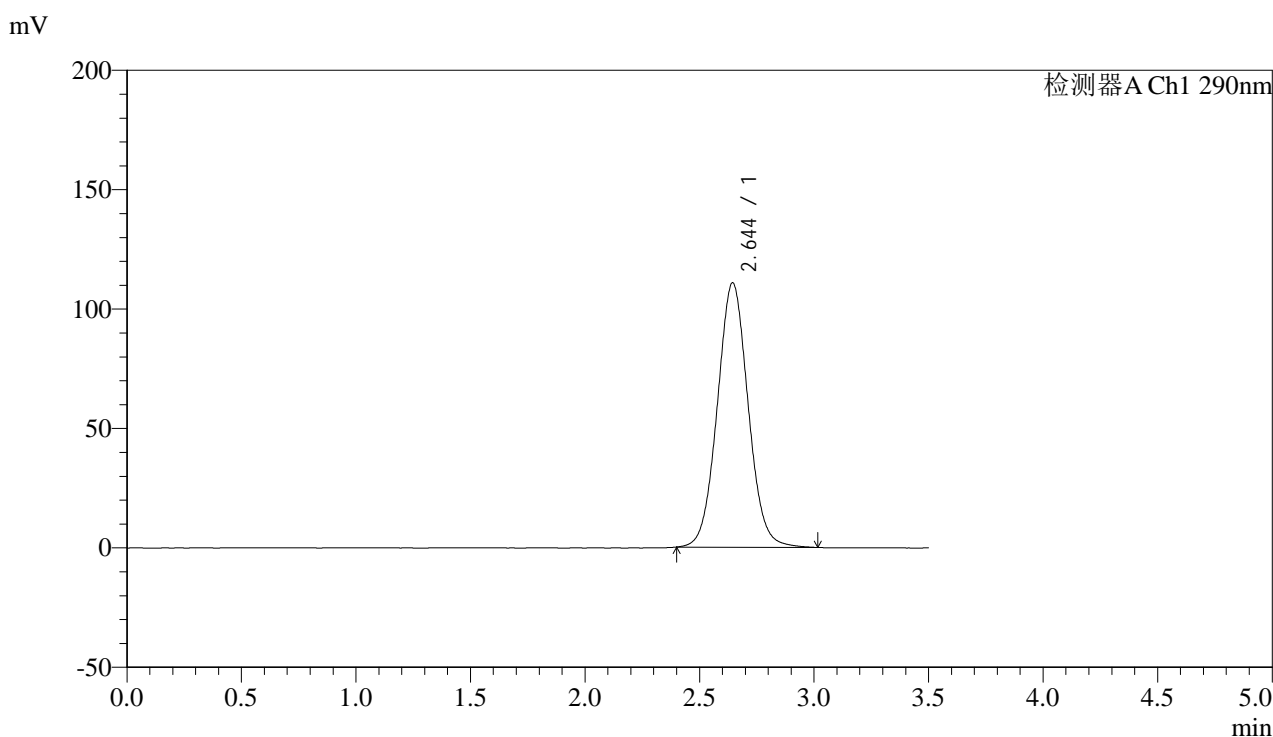


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-811-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 17:56:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.644 | 1036564 | 100.000 | 110658 | 1863 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1036564 | 100.000 | 110658 | | | |

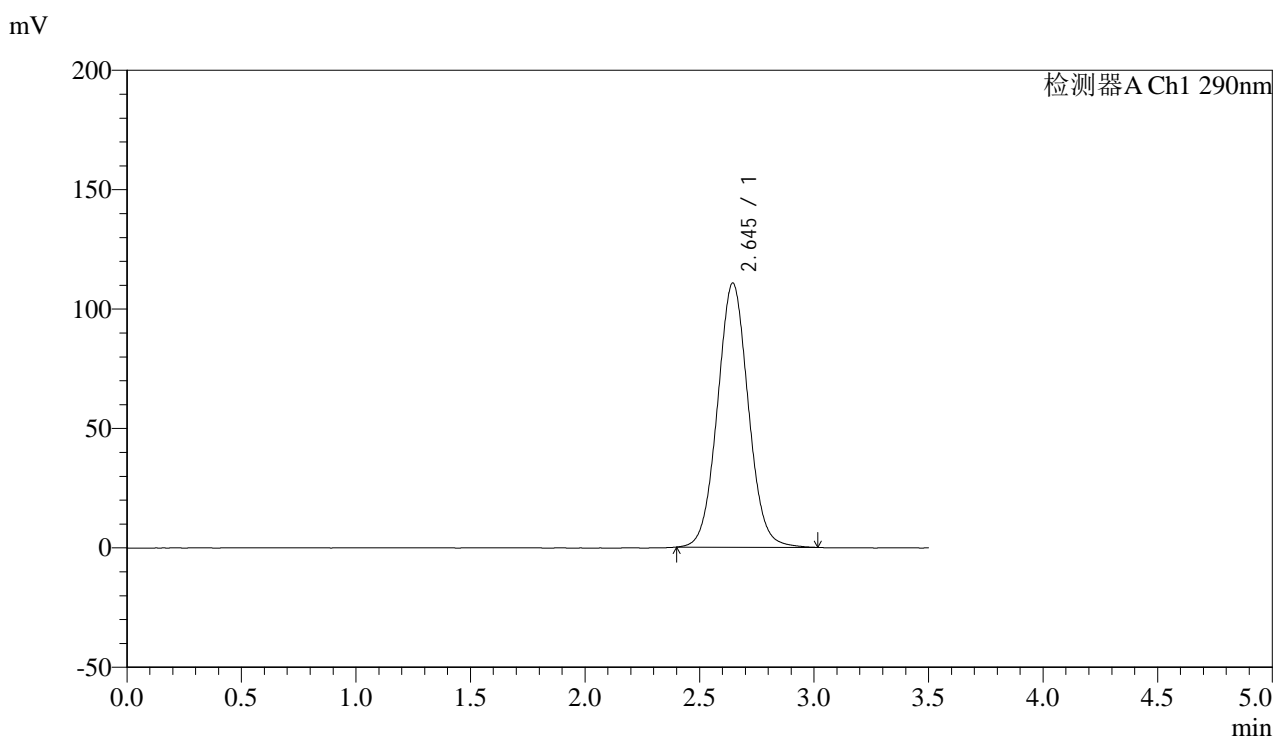


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-812-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:00:39 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.645 | 1036578 | 100.000 | 110623 | 1860 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1036578 | 100.000 | 110623 | | | |

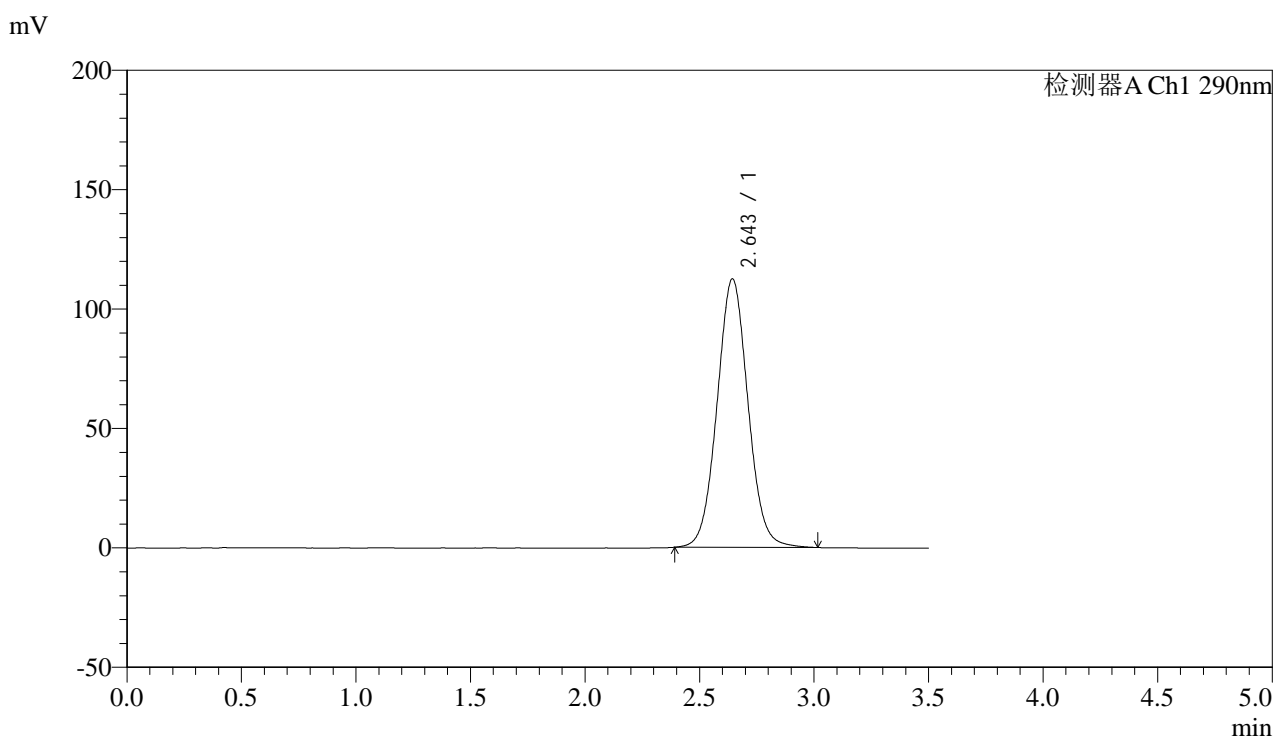


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-813-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:04:31 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1055441 | 100.000 | 112349 | 1856 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1055441 | 100.000 | 112349 | | | |

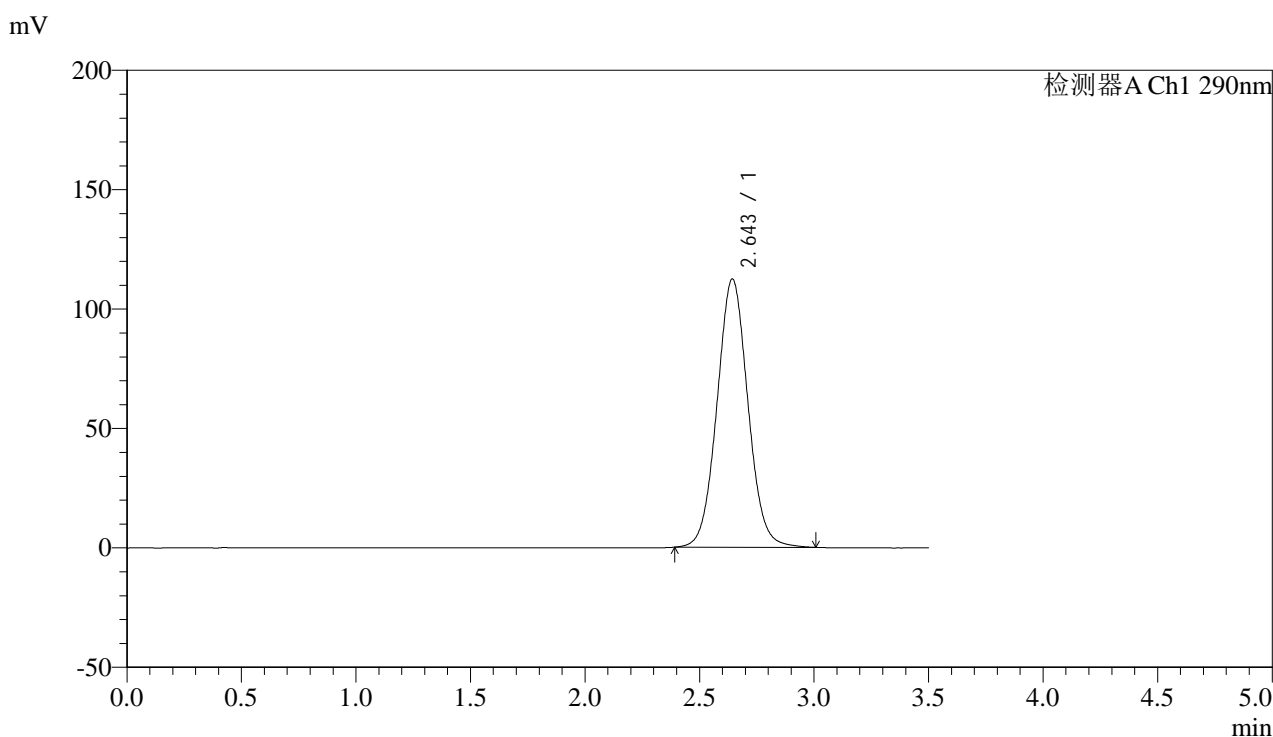


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-814-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:08:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1053871 | 100.000 | 112203 | 1852 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1053871 | 100.000 | 112203 | | | |



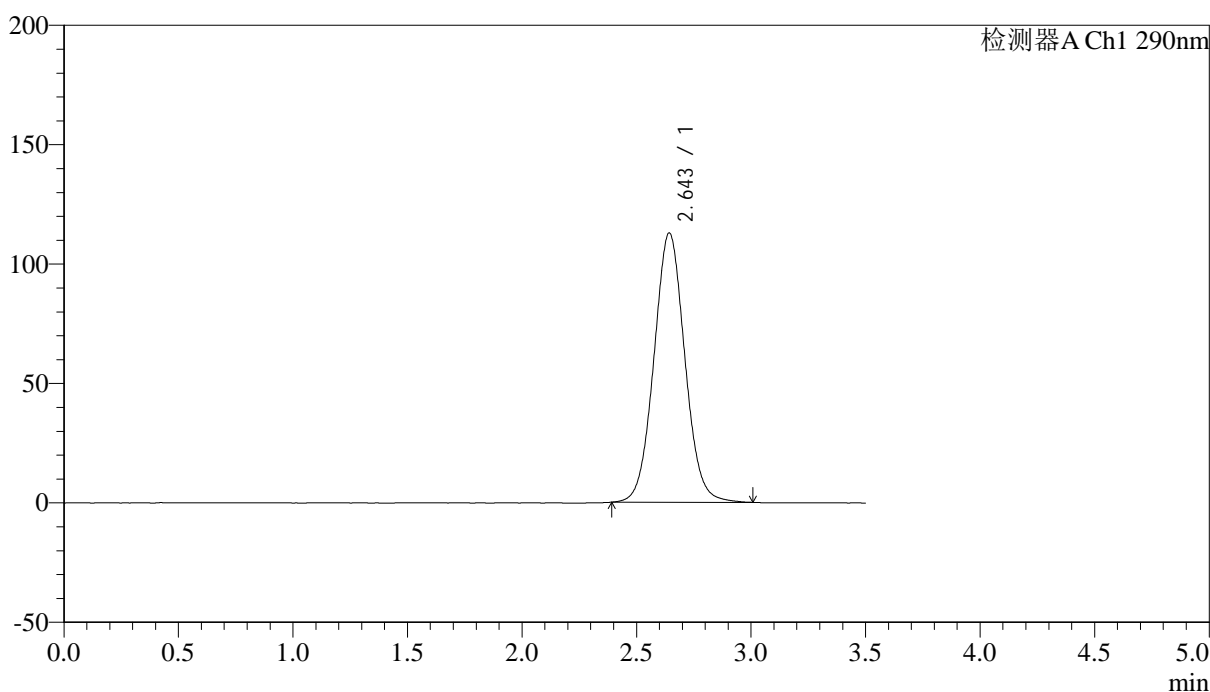
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-815-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:12:14 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1058177 | 100.000 | 112585 | 1853 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1058177 | 100.000 | 112585 | | | |



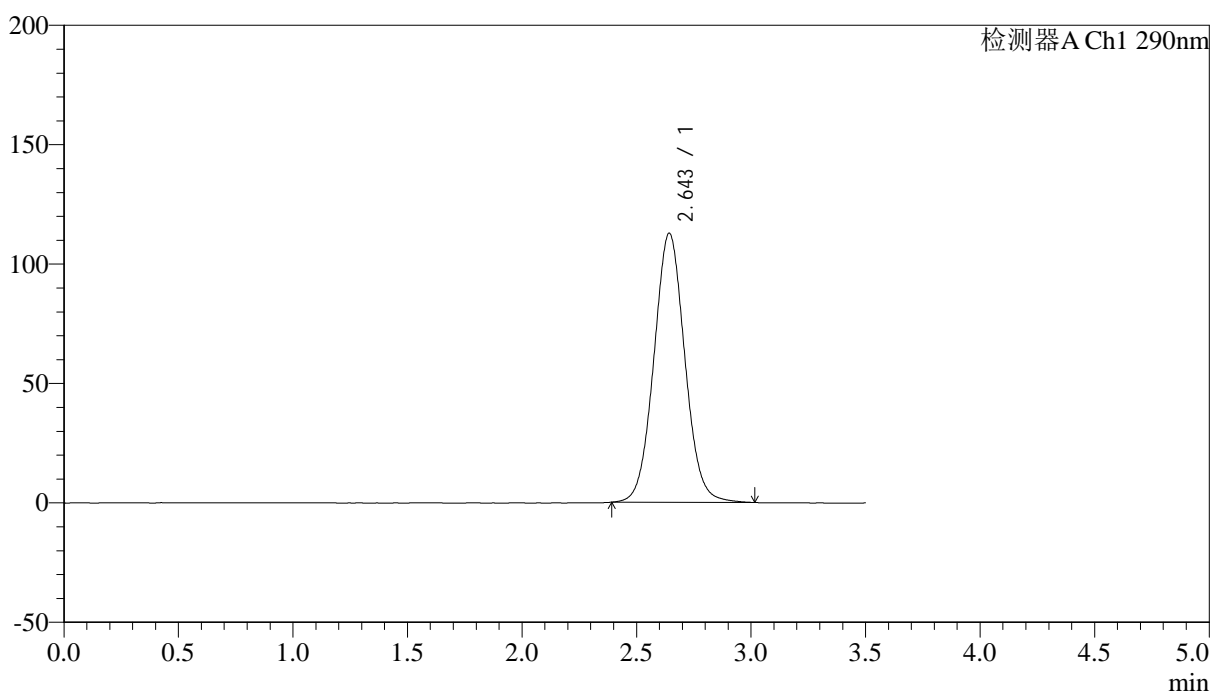
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-816-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:16:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1058905 | 100.000 | 112495 | 1848 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1058905 | 100.000 | 112495 | | | |

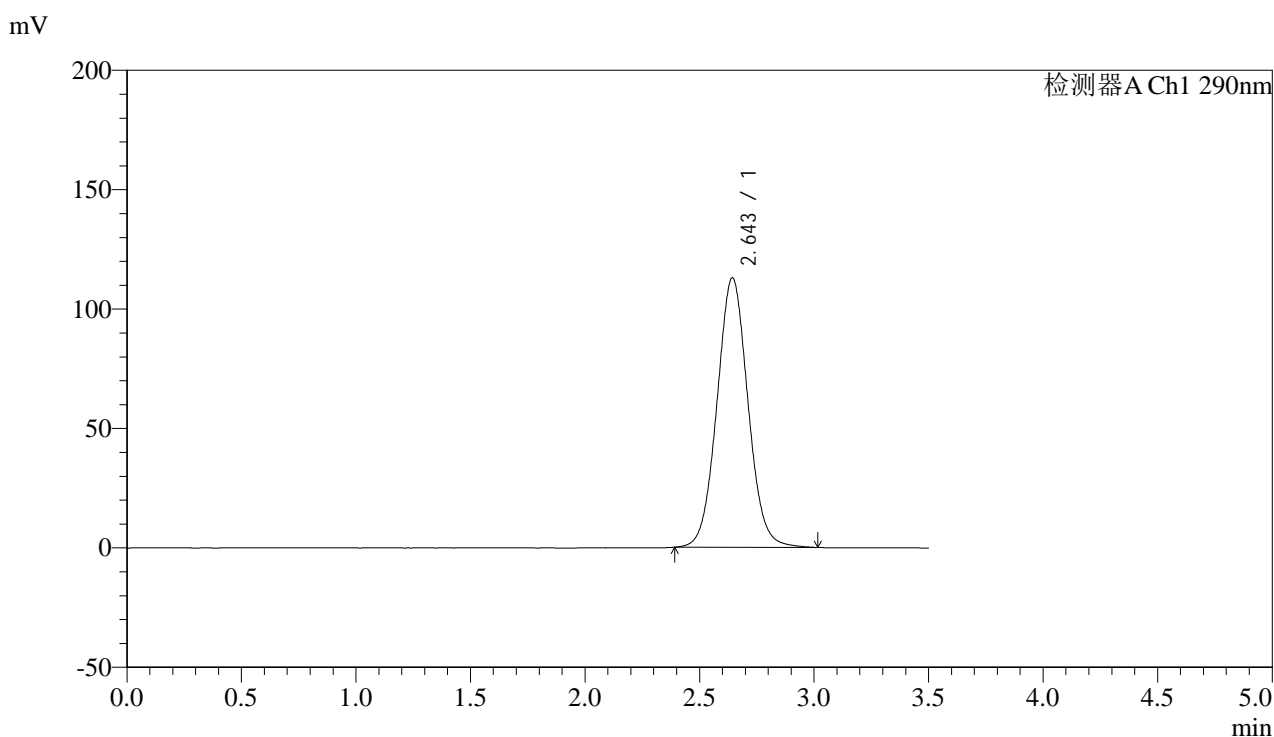


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-817-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:19:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1062193 | 100.000 | 112721 | 1842 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1062193 | 100.000 | 112721 | | | |



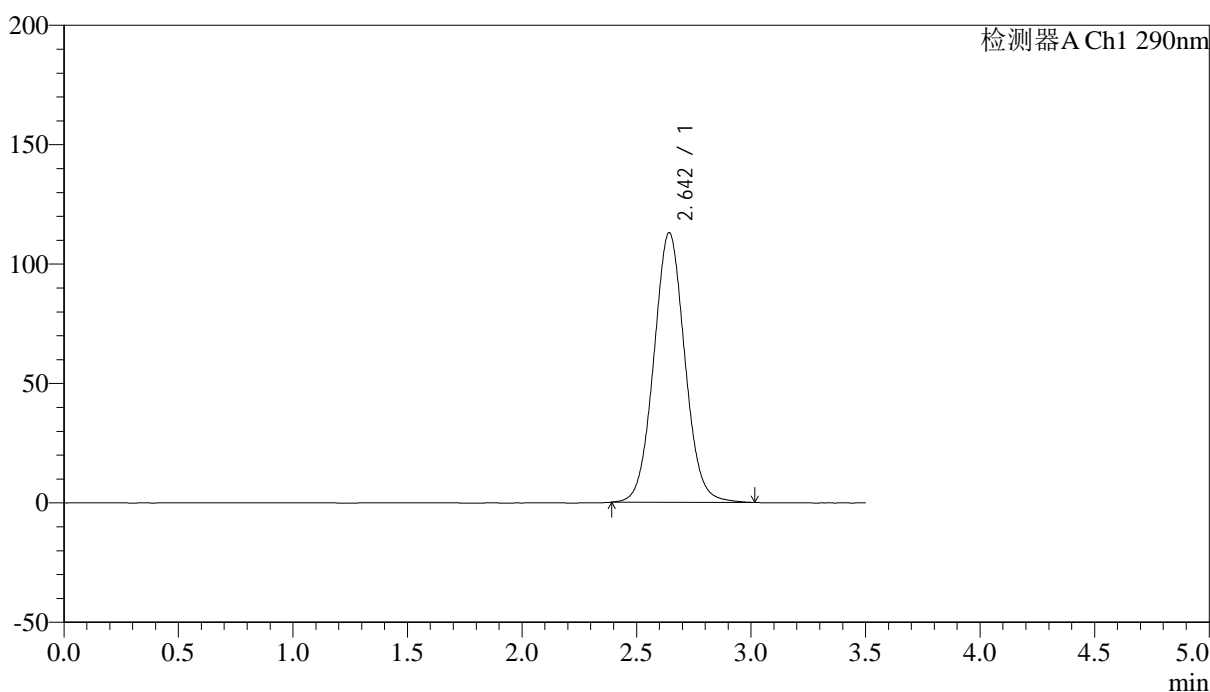
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-818-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:23:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1062266 | 100.000 | 112733 | 1843 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 1062266 | 100.000 | 112733 | | | |



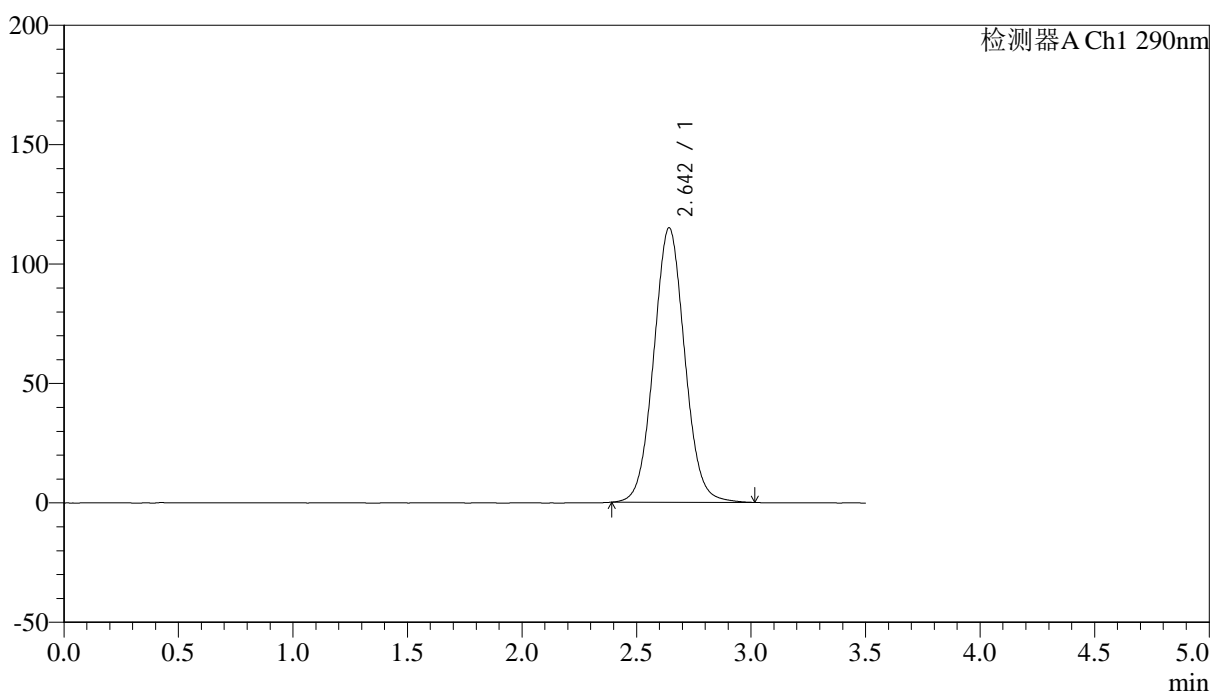
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-819-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:27:40 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1082179 | 100.000 | 114761 | 1839 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1082179 | 100.000 | 114761 | | | |



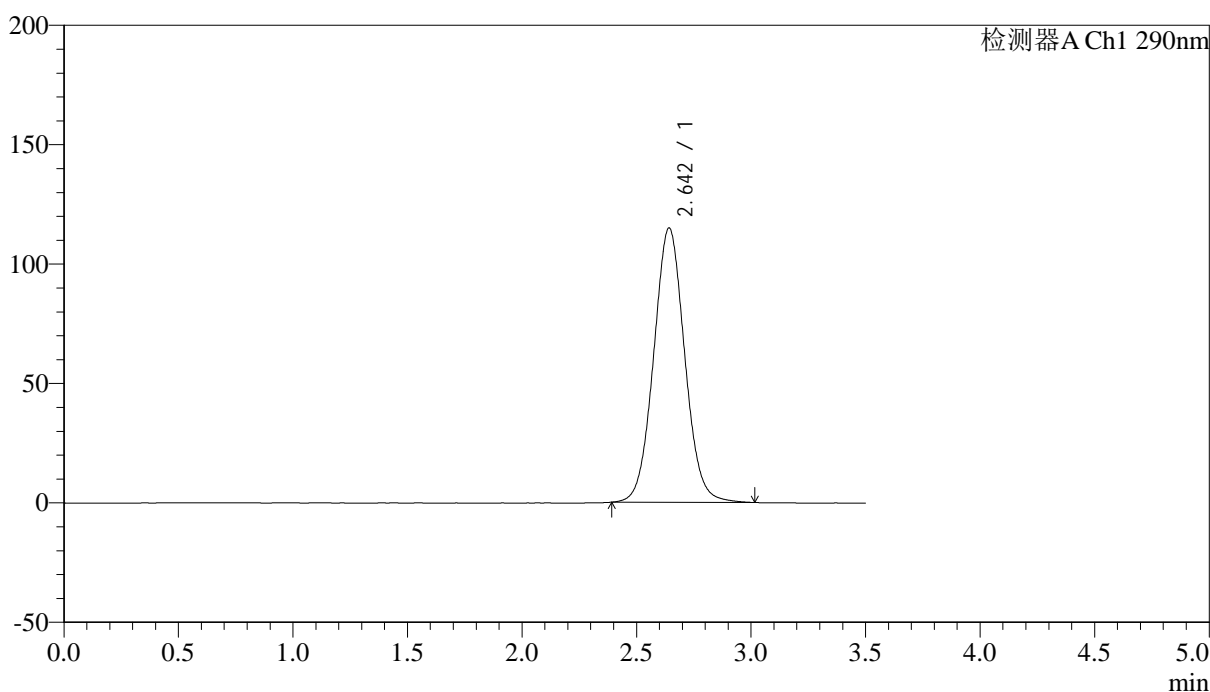
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-820-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:31:32 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1081956 | 100.000 | 114748 | 1837 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1081956 | 100.000 | 114748 | | | |



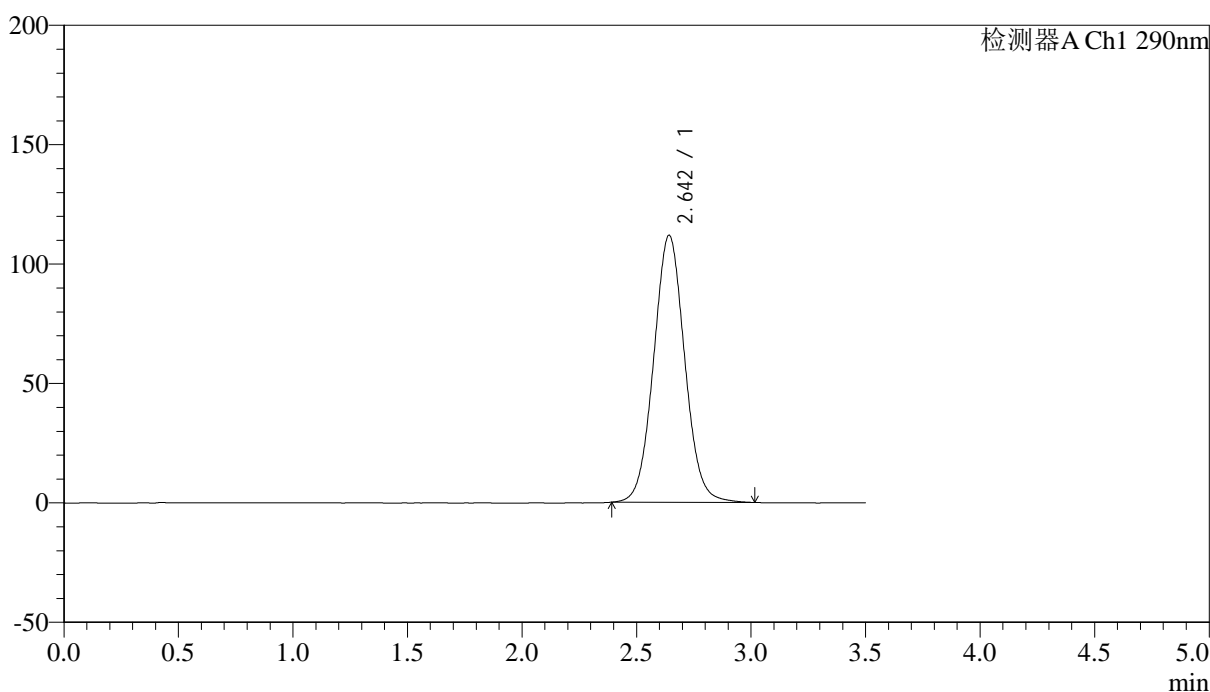
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-821-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:35:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1053920 | 100.000 | 111690 | 1834 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1053920 | 100.000 | 111690 | | | |

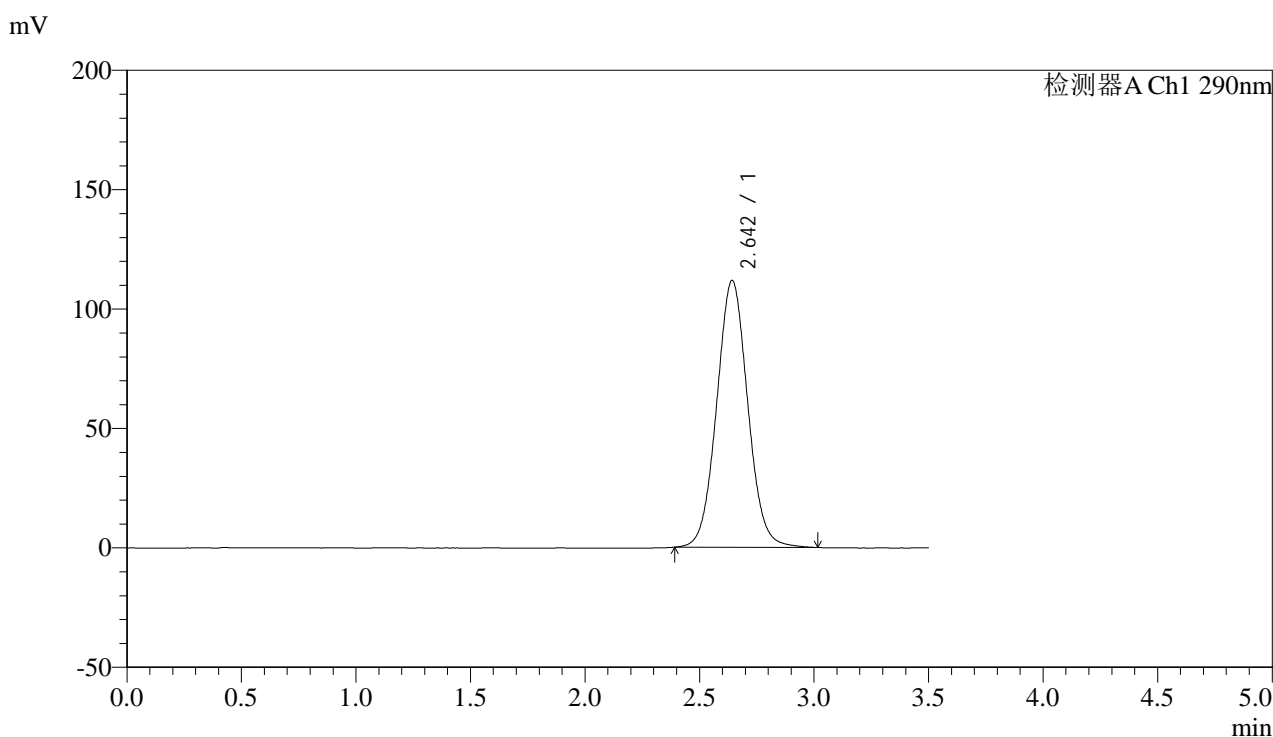


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-822-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:39:14 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1054473 | 100.000 | 111610 | 1831 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1054473 | 100.000 | 111610 | | | |

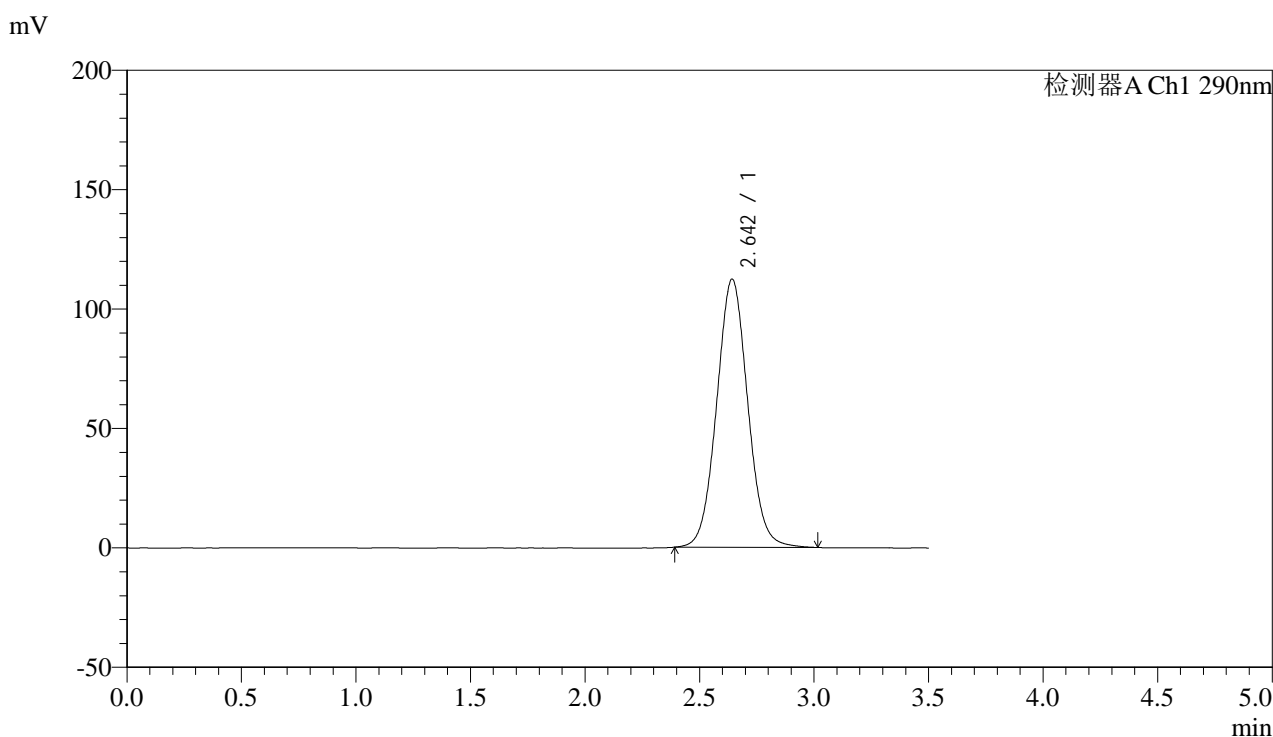


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-823-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:43:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

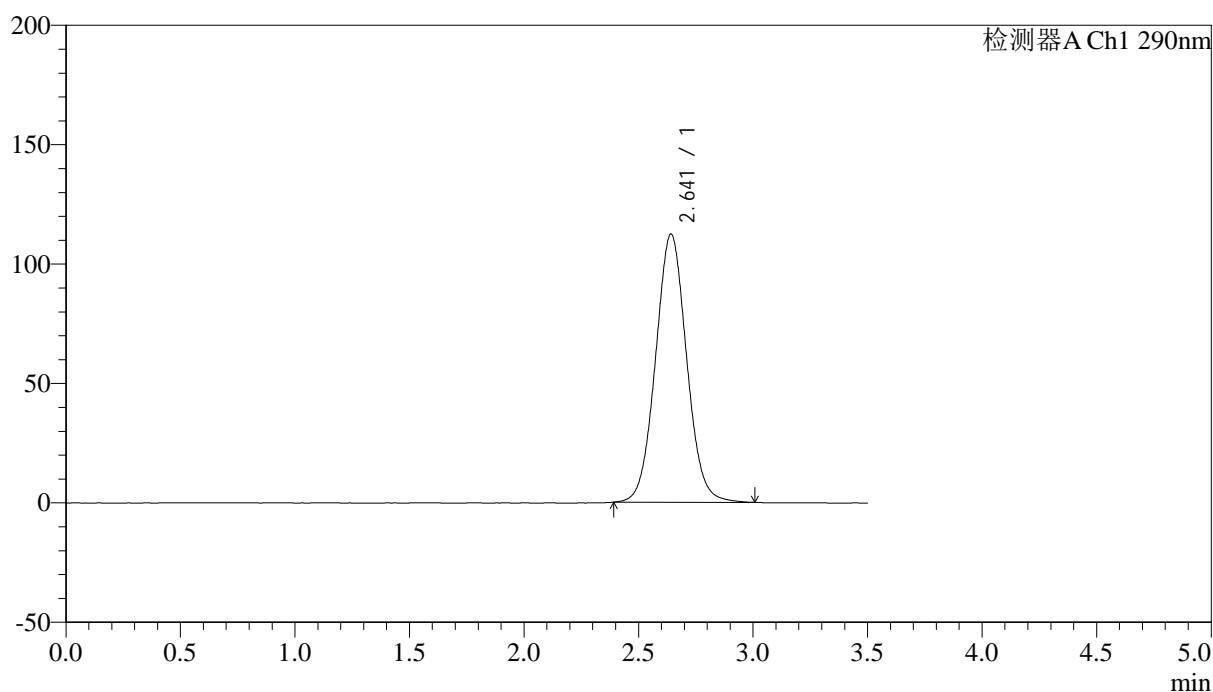
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1059672 | 100.000 | 112141 | 1829 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1059672 | 100.000 | 112141 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-824-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 18:46:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 1059448 | 100.000 | 112228 | 1827 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1059448 | 100.000 | 112228 | | | |

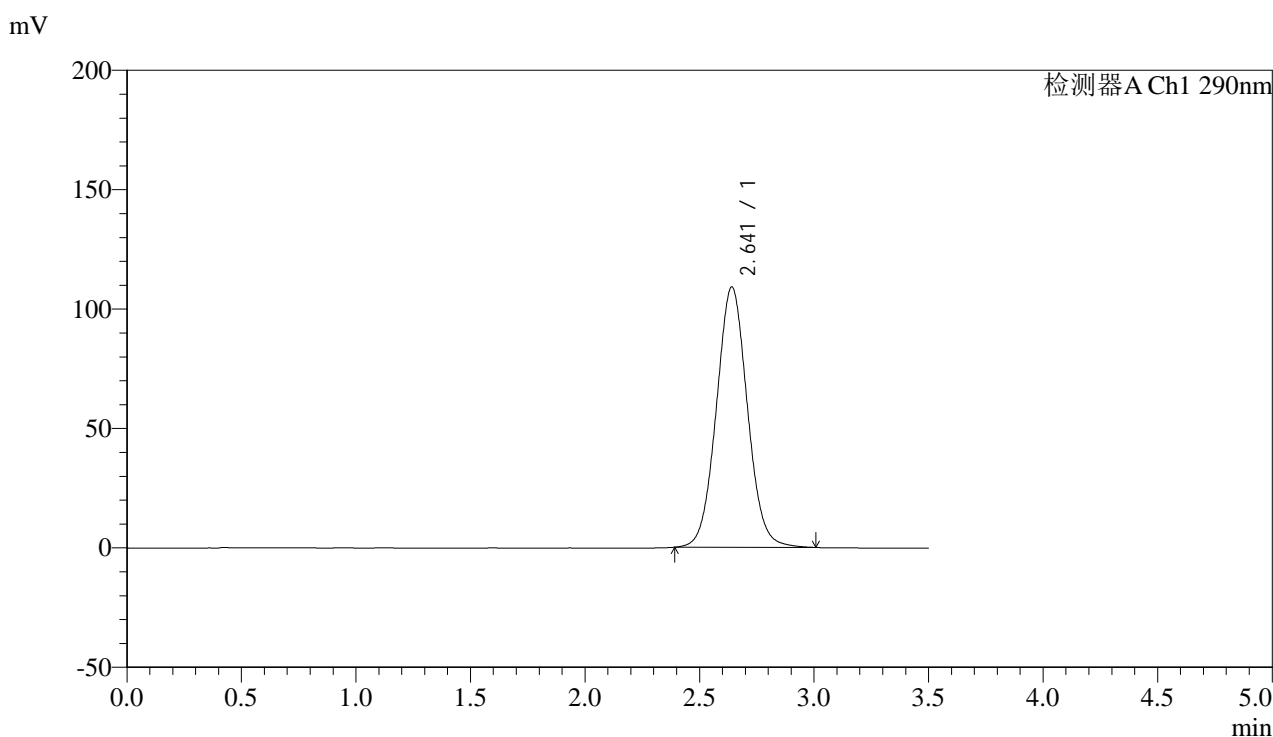


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-825-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:50:49 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 1027175 | 100.000 | 108977 | 1830 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1027175 | 100.000 | 108977 | | | |

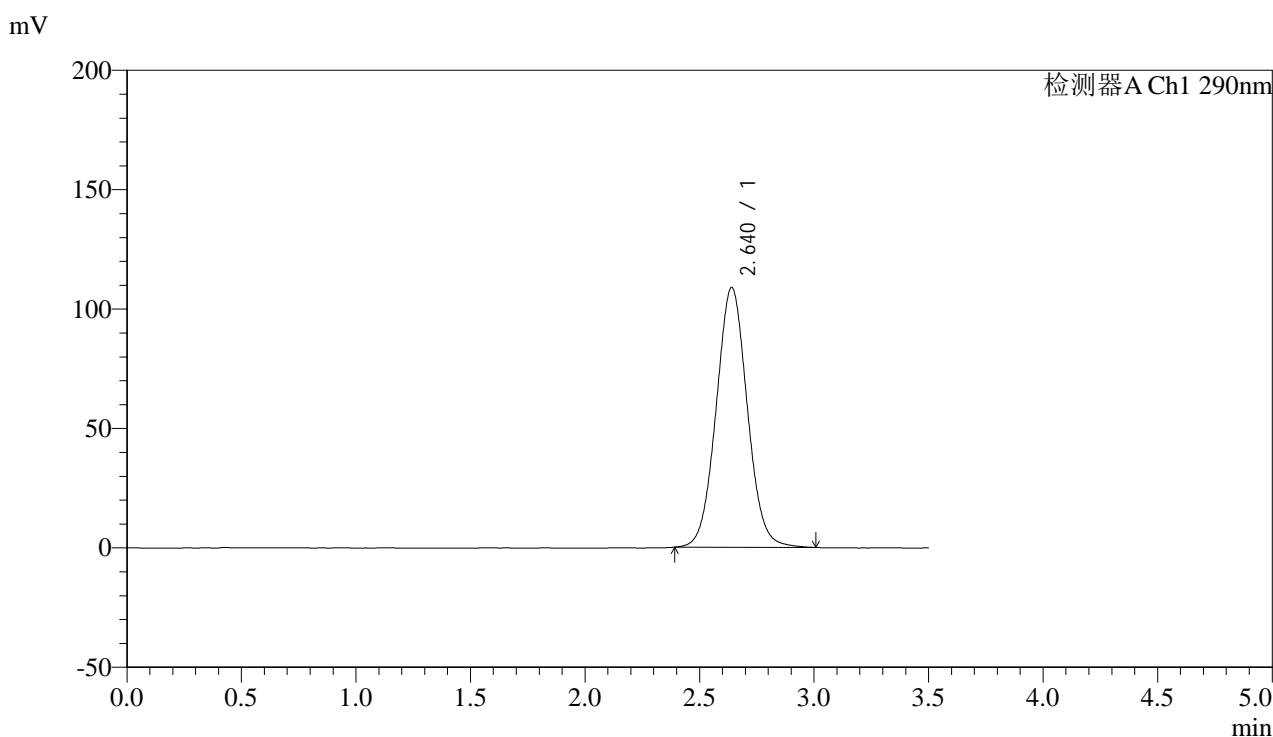


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-826-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:54:41 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.640 | 1028571 | 100.000 | 108818 | 1816 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 1028571 | 100.000 | 108818 | | | |

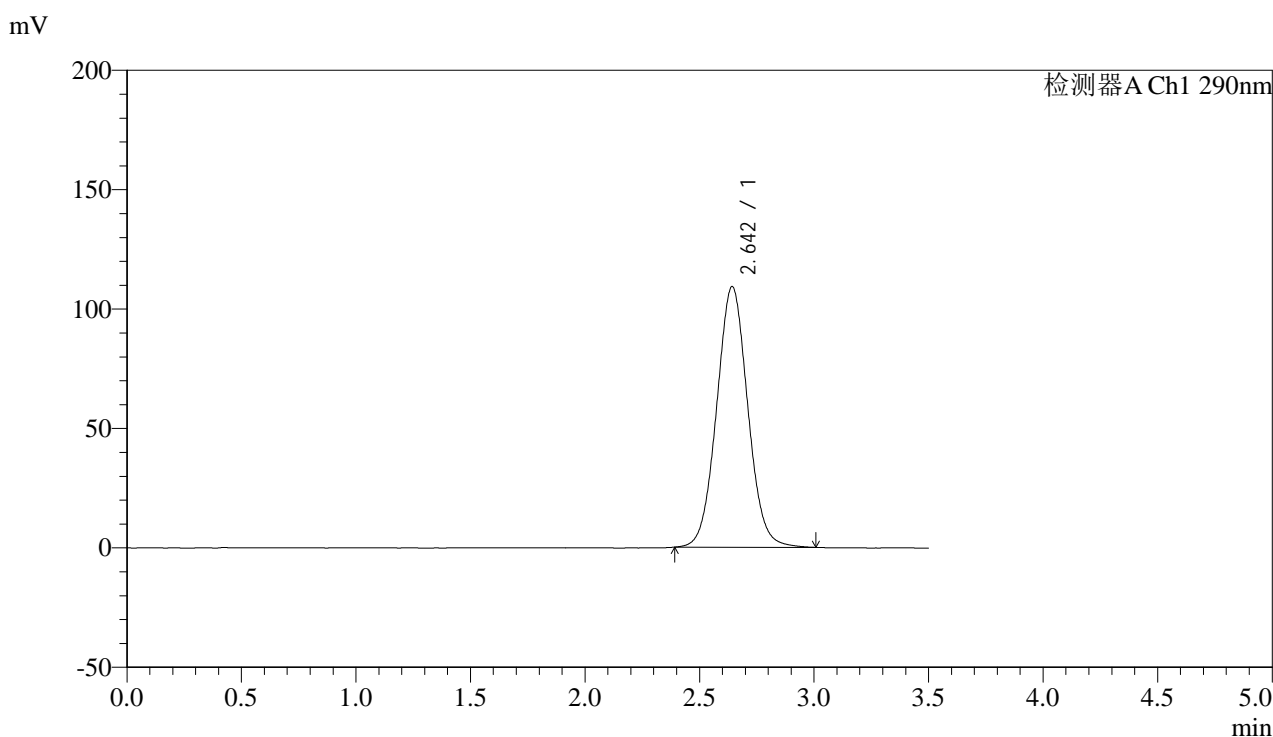


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-827-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 18:58:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1032070 | 100.000 | 108983 | 1817 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1032070 | 100.000 | 108983 | | | |



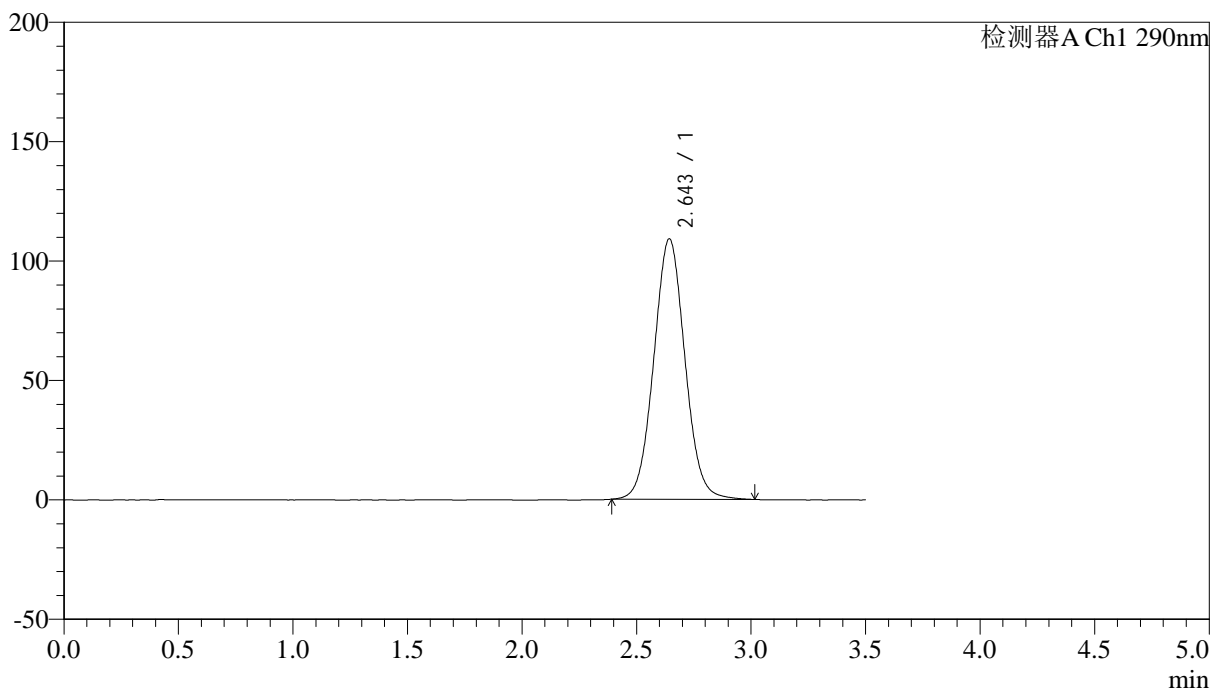
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-828-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:02:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1033178 | 100.000 | 108928 | 1813 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1033178 | 100.000 | 108928 | | | |

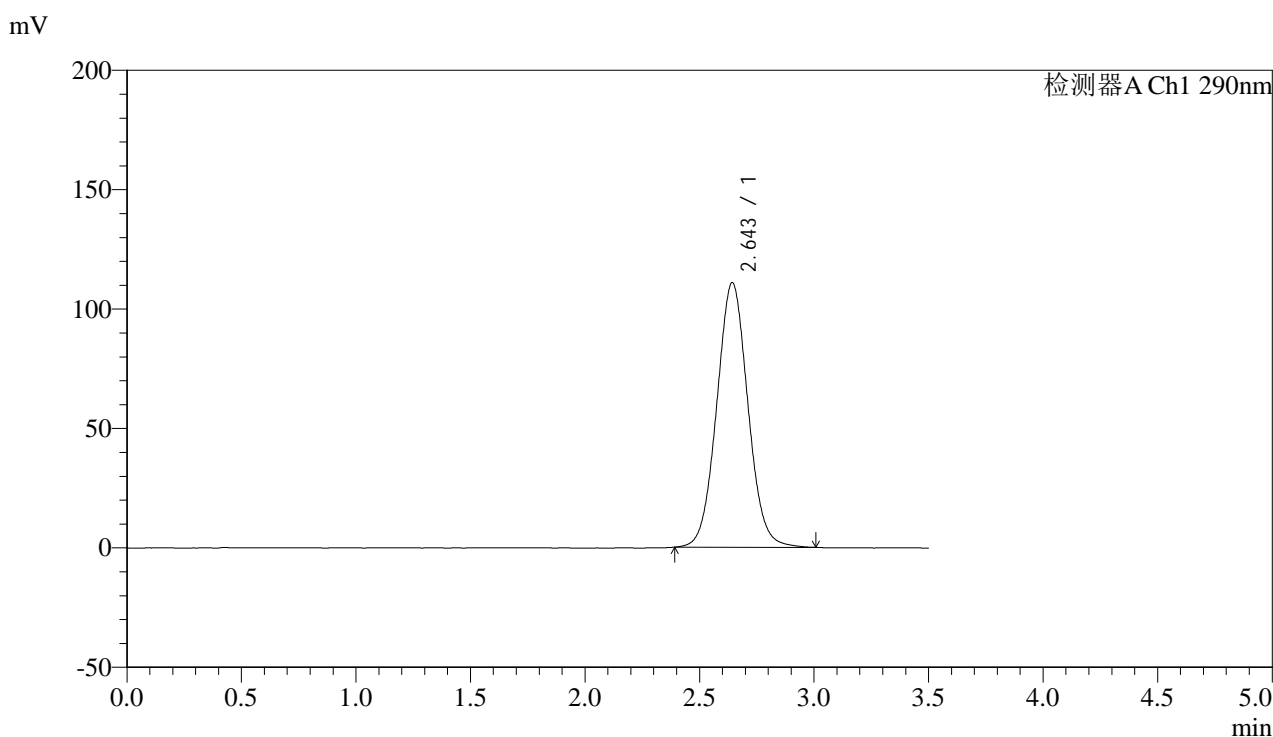


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-829-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:06:15 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1049324 | 100.000 | 110629 | 1812 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1049324 | 100.000 | 110629 | | | |

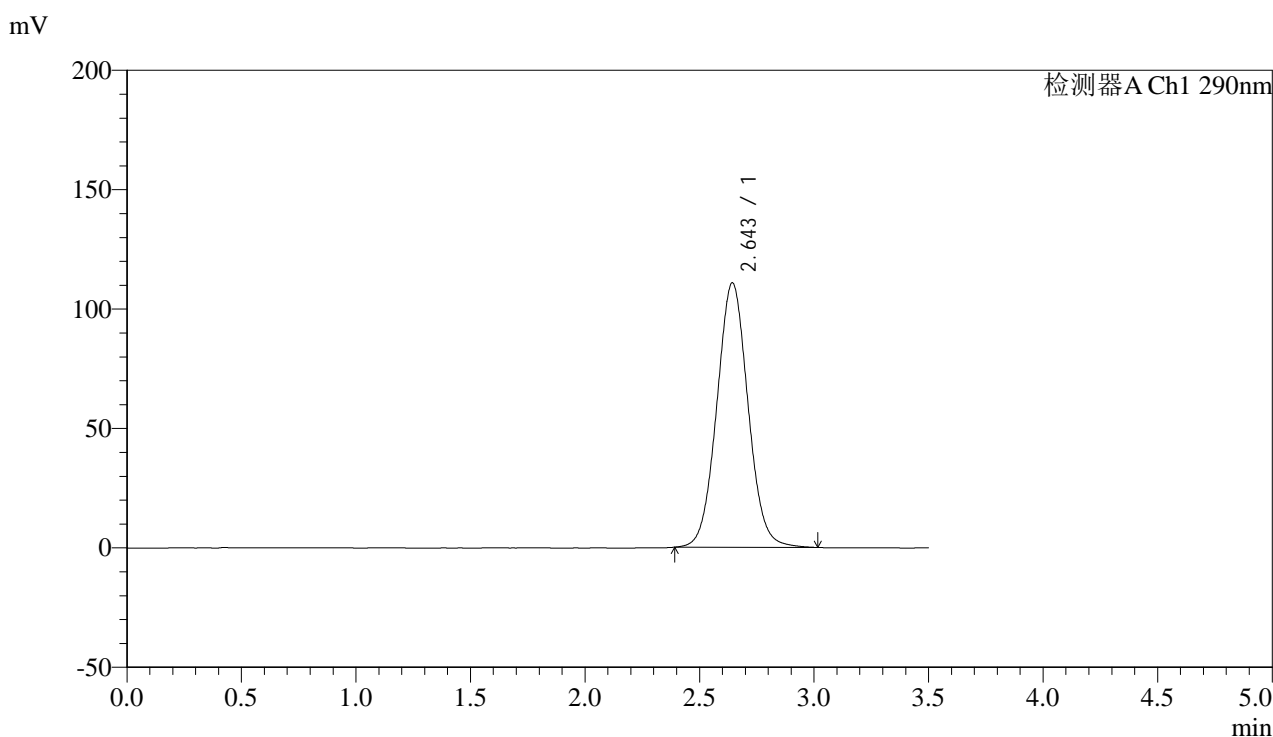


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-830-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:10:07 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1050562 | 100.000 | 110613 | 1808 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1050562 | 100.000 | 110613 | | | |

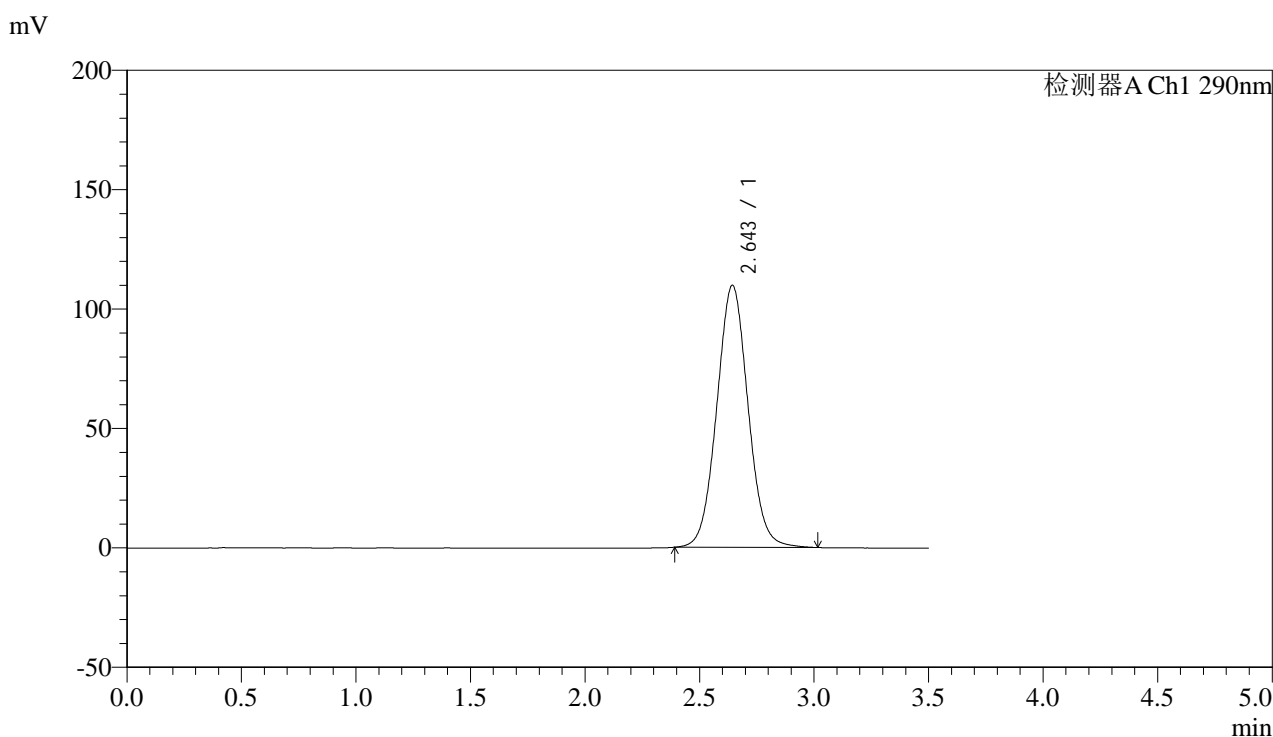


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-831-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:13:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1041644 | 100.000 | 109601 | 1805 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1041644 | 100.000 | 109601 | | | |

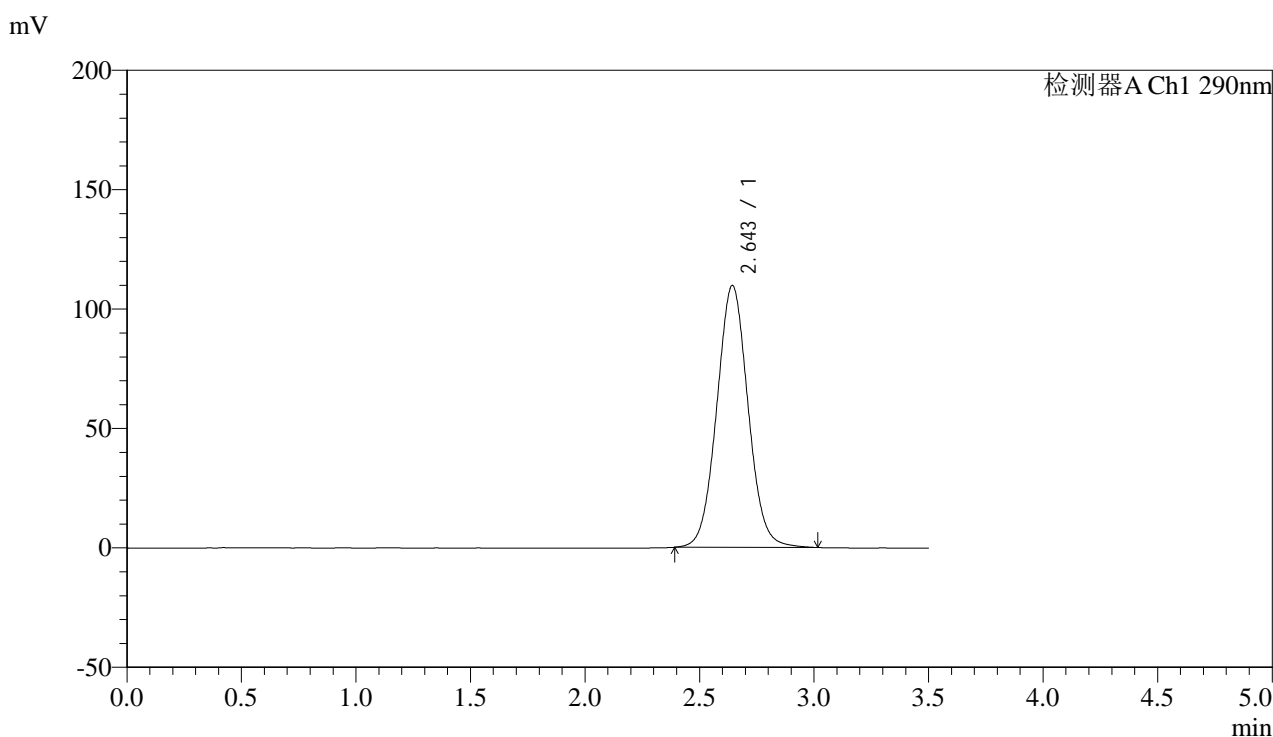


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-832-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:17:49 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1042115 | 100.000 | 109544 | 1800 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 1042115 | 100.000 | 109544 | | | |

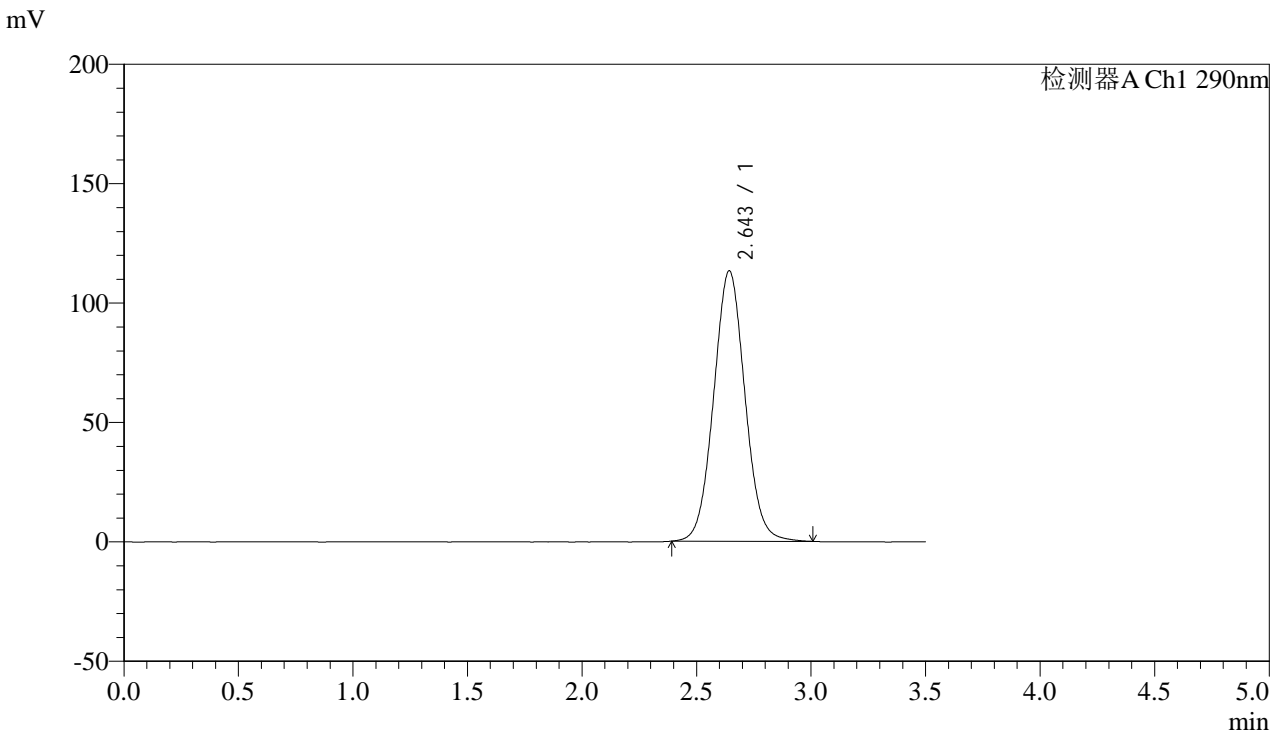


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-833-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:21:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.643 | 1075598 | 100.000 | 113038 | 1798 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1075598 | 100.000 | 113038 | | | |

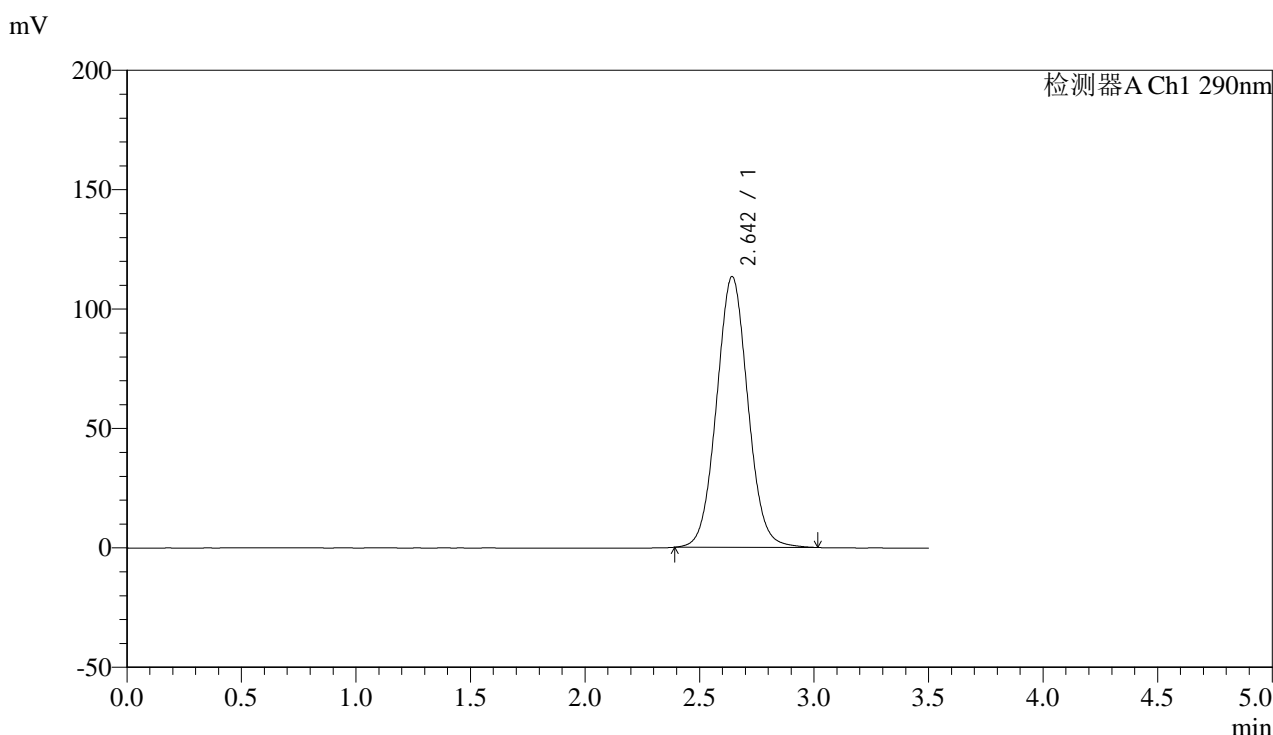


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-834-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/03/18 19:25:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.642 | 1077239 | 100.000 | 113238 | 1802 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1077239 | 100.000 | 113238 | | | |

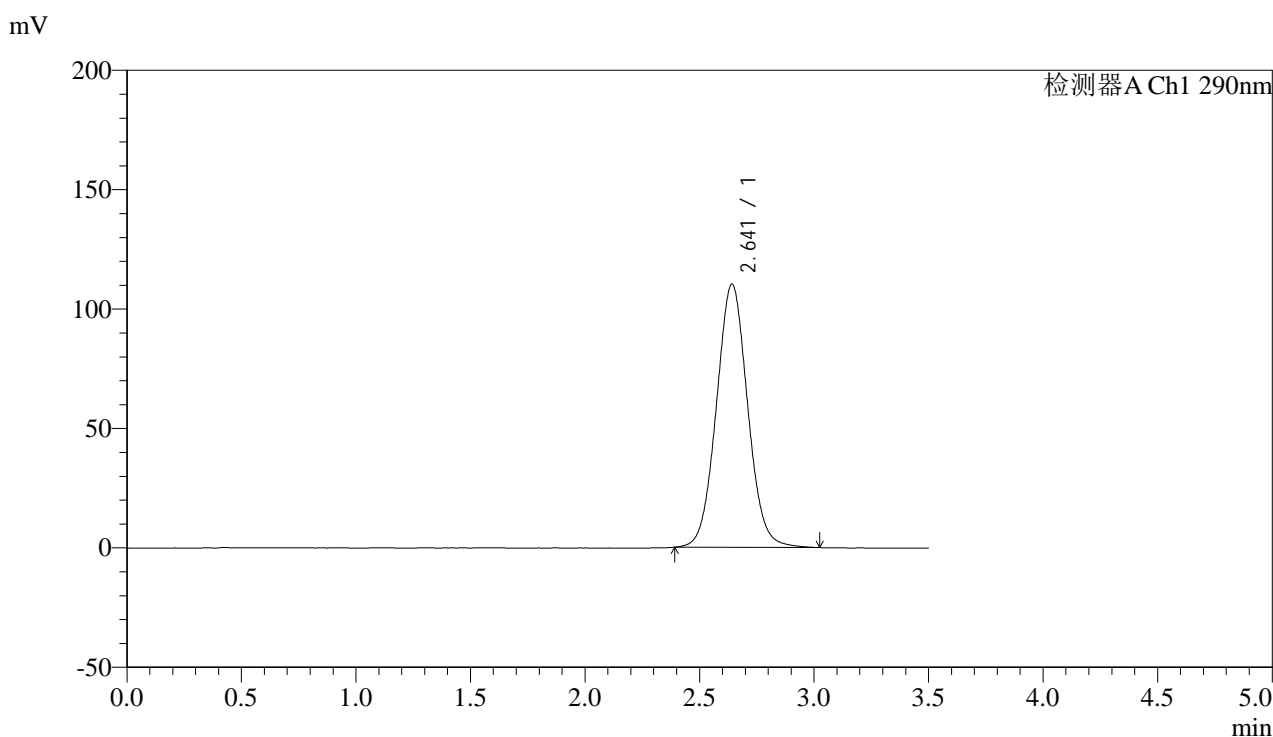


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-835-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 19:29:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 1047322 | 100.000 | 110163 | 1801 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 1047322 | 100.000 | 110163 | | | |

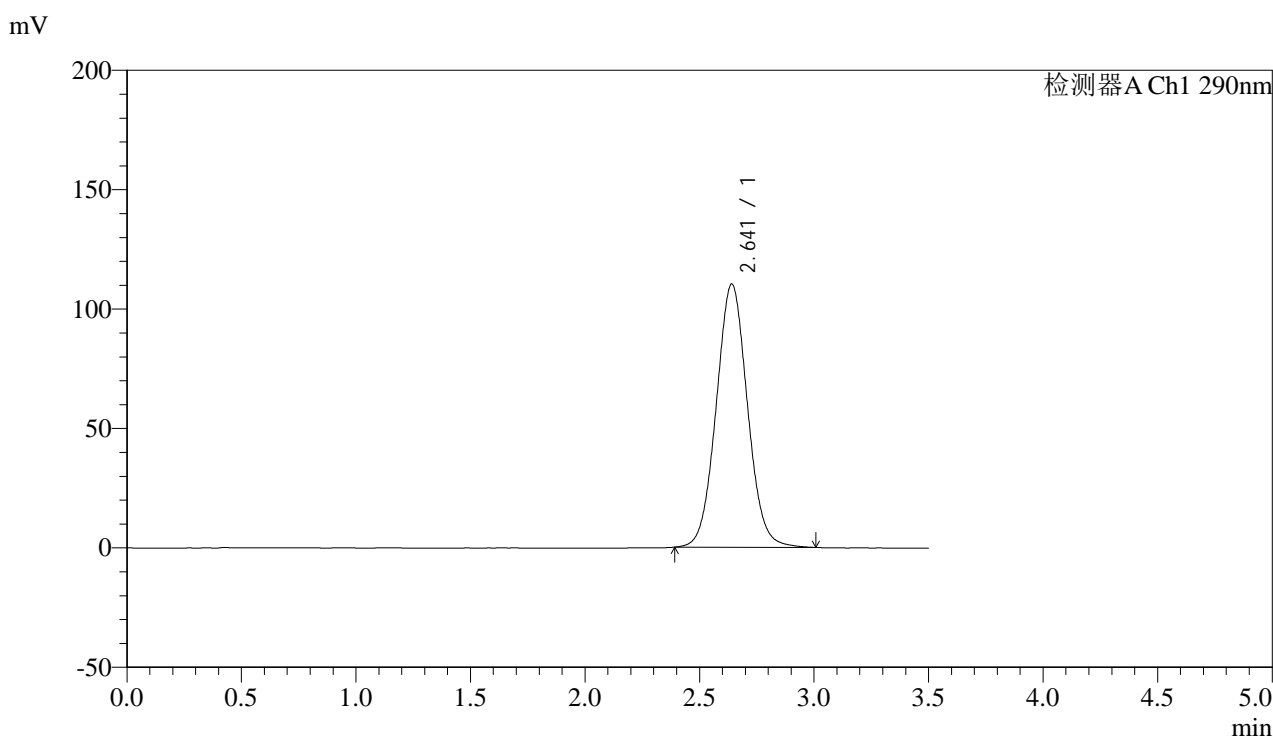


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-836-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 19:33:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.641 | 1045792 | 100.000 | 110239 | 1802 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1045792 | 100.000 | 110239 | | | |



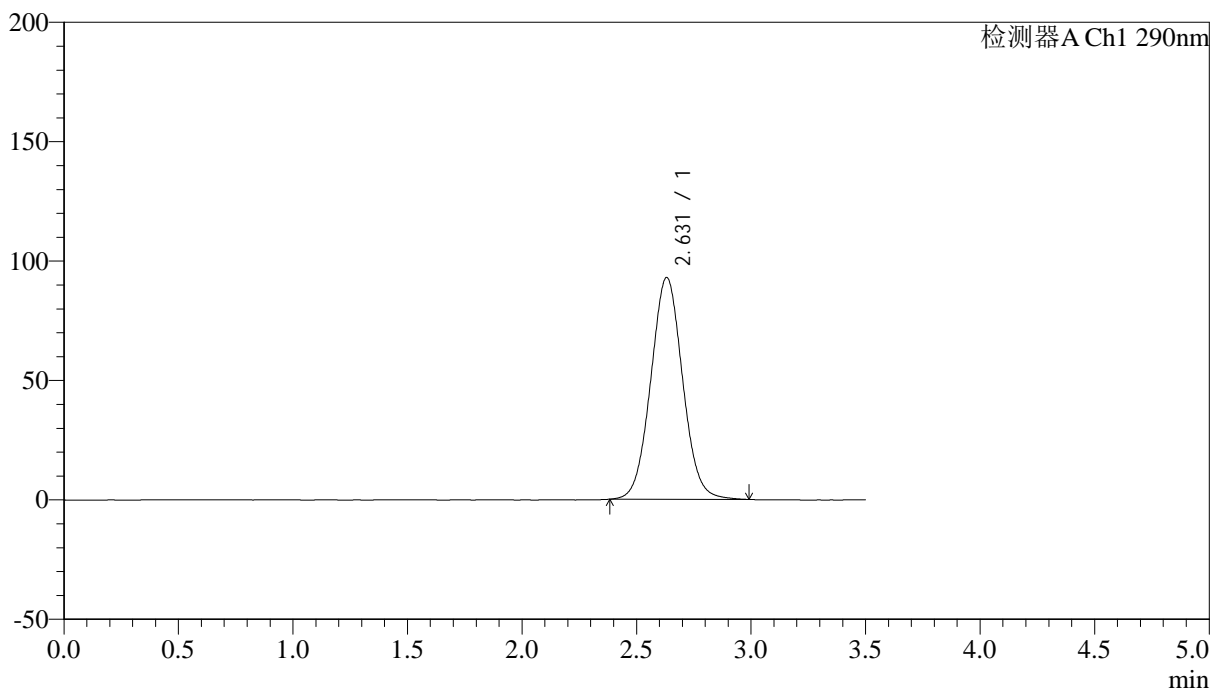
SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-837-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 19:37:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.631 | 898410 | 100.000 | 92920 | 1720 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 898410 | 100.000 | 92920 | | | |

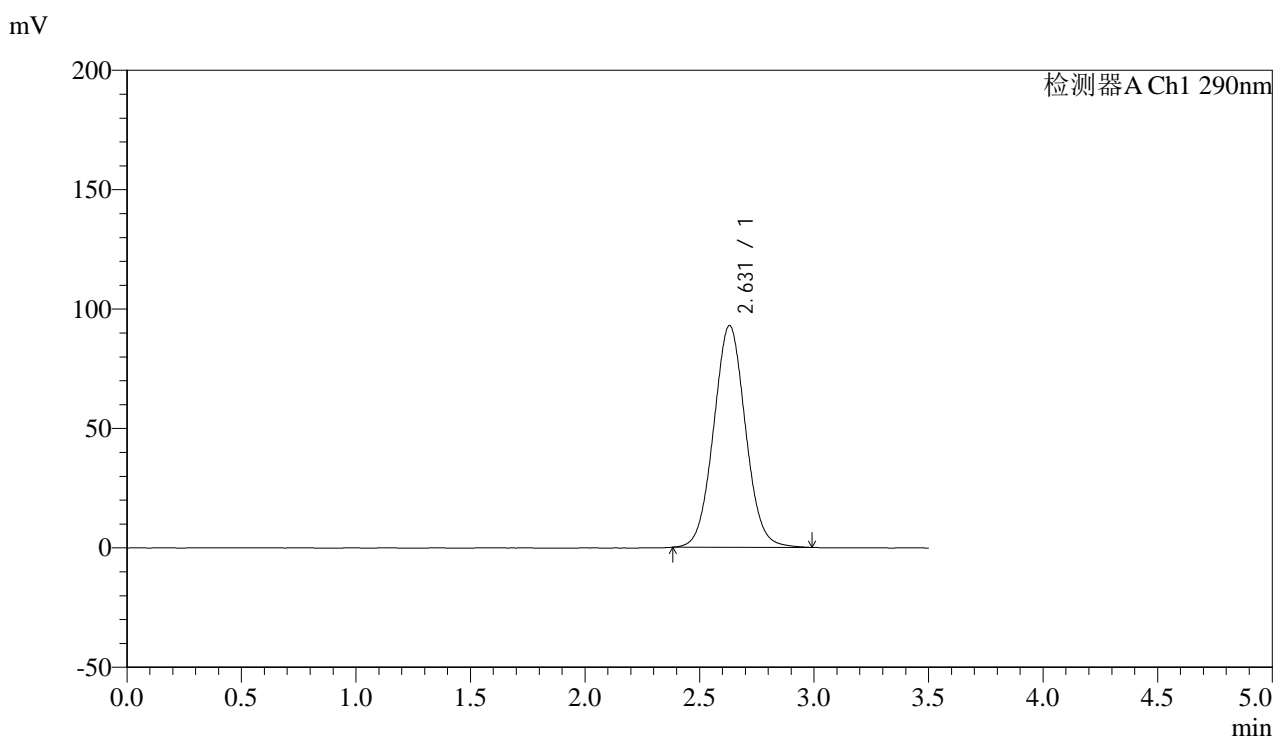


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-20/7-838-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/18 19:41:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.631 | 898459 | 100.000 | 92954 | 1719 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 898459 | 100.000 | 92954 | | | |