



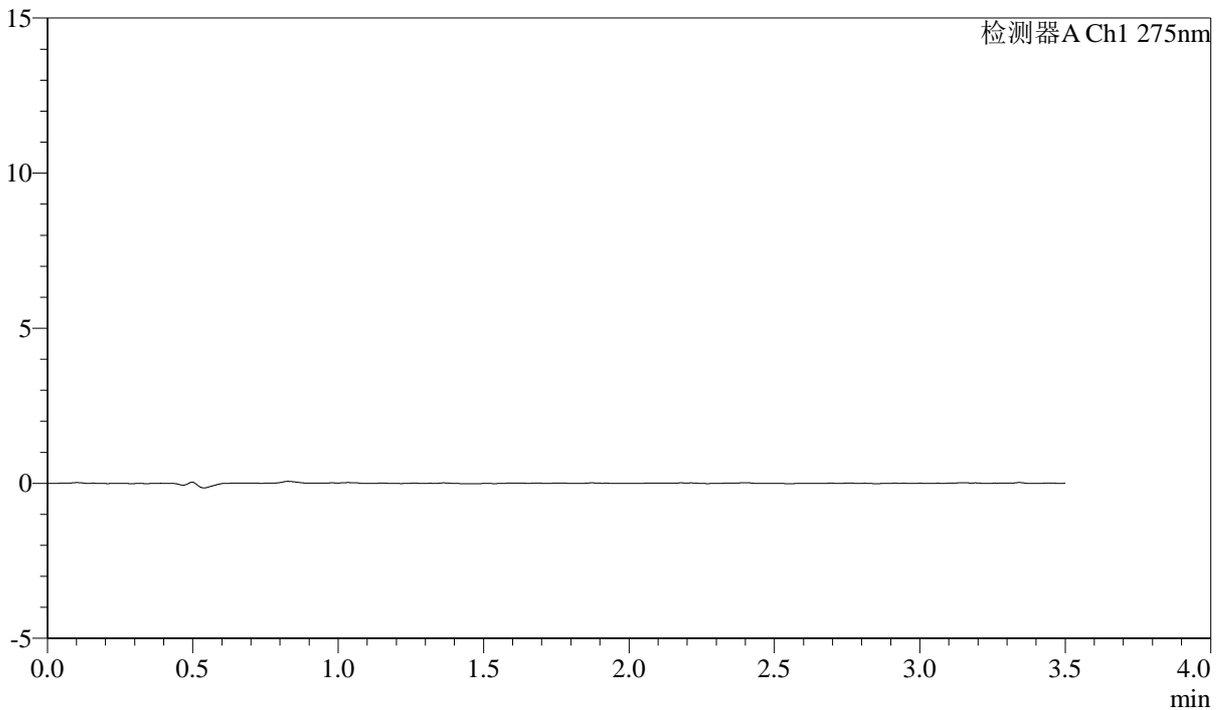
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-971-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 10:44:00 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:33:46 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



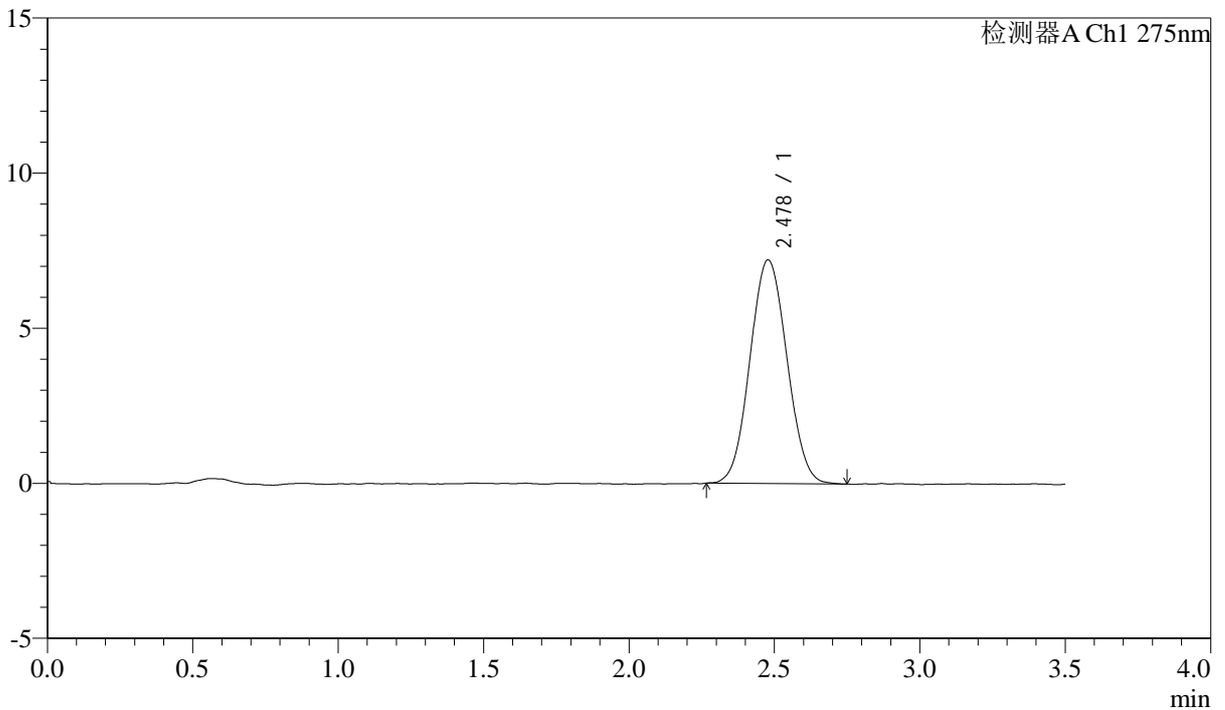
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-972-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 10:47:54 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:33:50 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.478 | 63755 | 100.000 | 7207 | 1790 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 63755 | 100.000 | 7207 | | | |



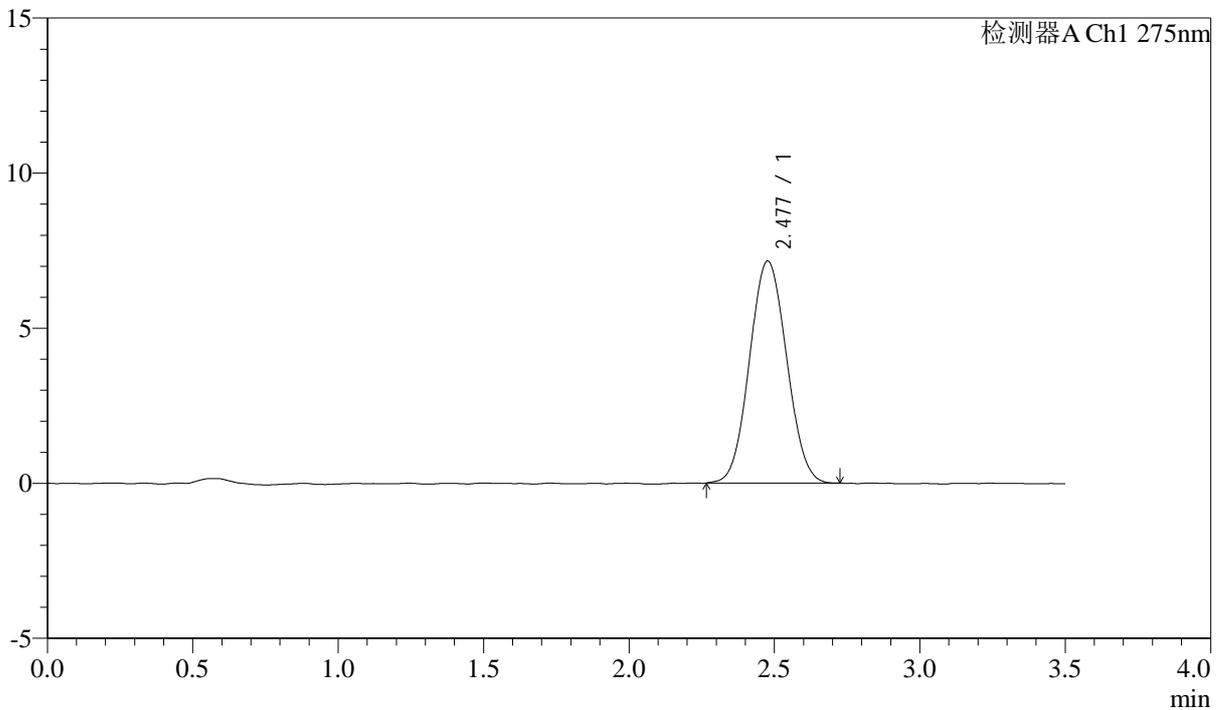
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-973-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 10:51:48 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:33:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.477 | 63631 | 100.000 | 7153 | 1764 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 63631 | 100.000 | 7153 | | | |



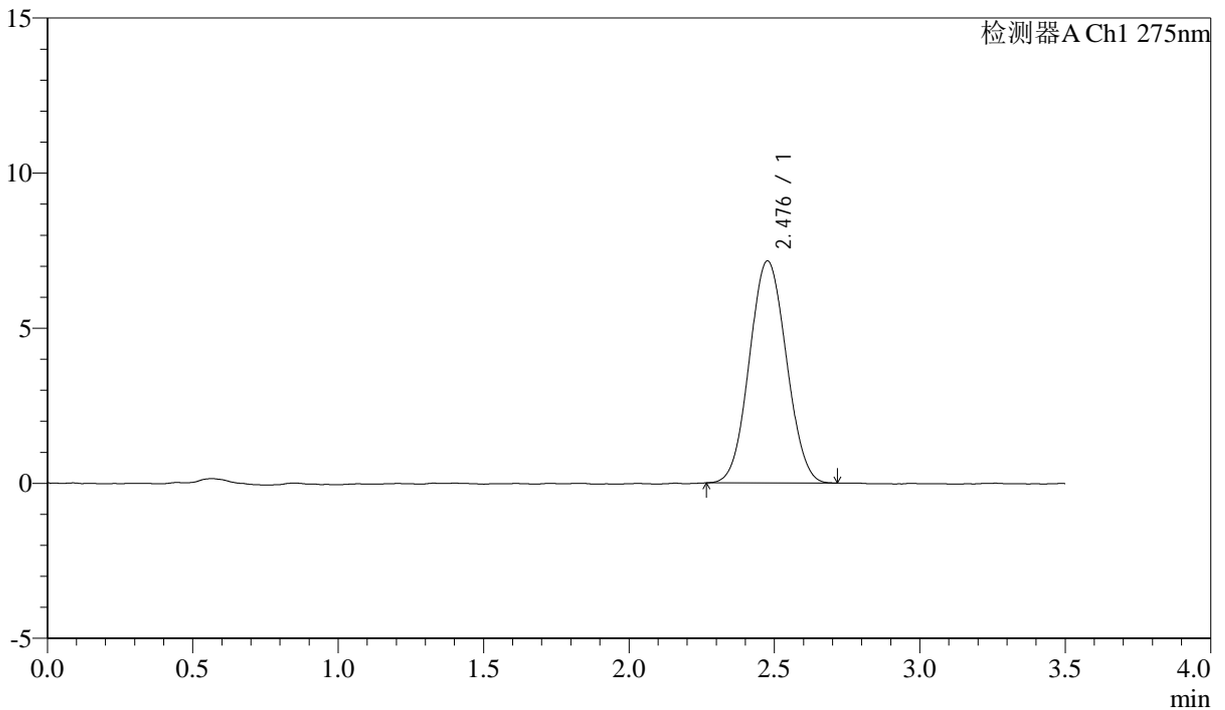
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-974-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 10:55:41 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:33:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.476 | 63320 | 100.000 | 7148 | 1781 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 63320 | 100.000 | 7148 | | | |



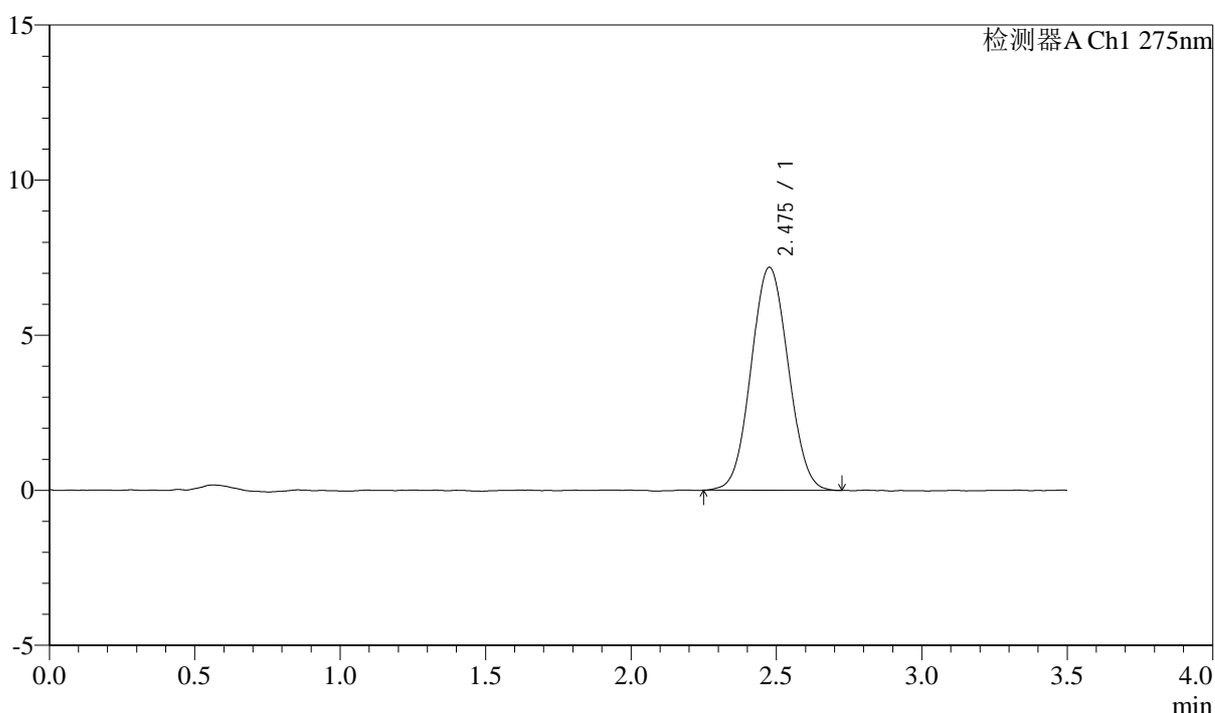
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-975-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 10:59:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.475 | 63896 | 100.000 | 7180 | 1769 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 63896 | 100.000 | 7180 | | | |



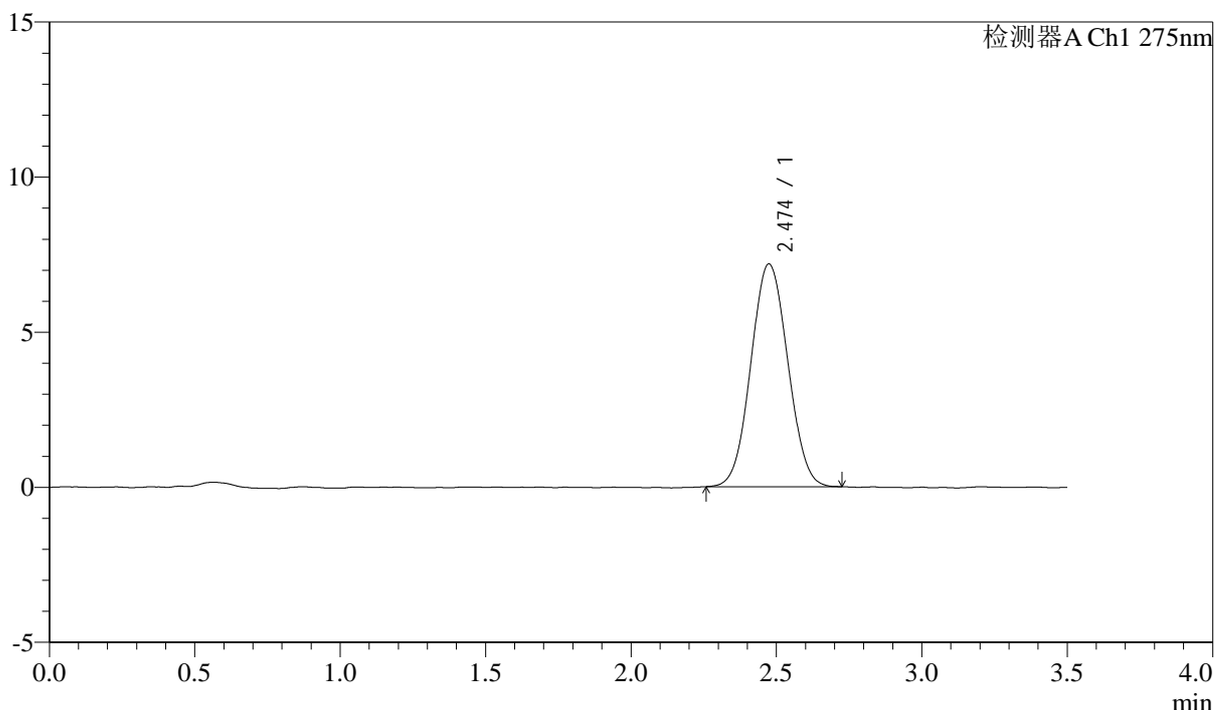
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-976-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:03:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.474 | 63444 | 100.000 | 7181 | 1785 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 63444 | 100.000 | 7181 | | | |



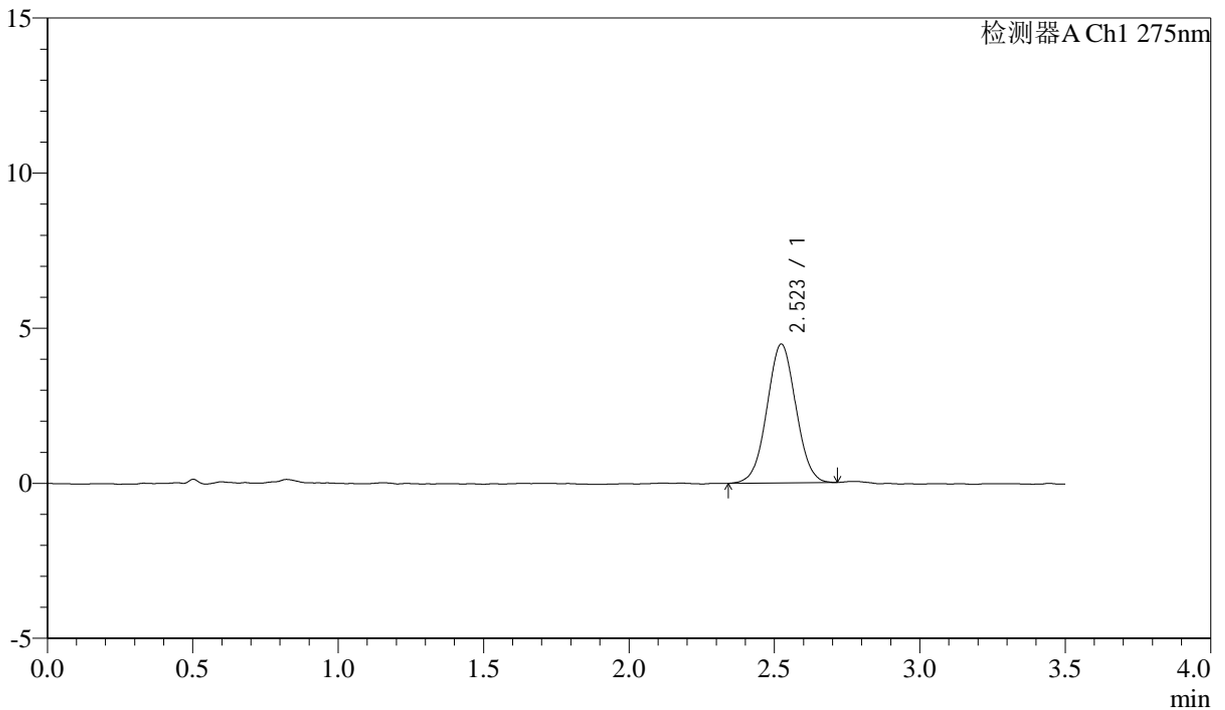
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-977-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 11:07:22 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:05 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.523 | 30987 | 100.000 | 4476 | 3034 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 30987 | 100.000 | 4476 | | | |



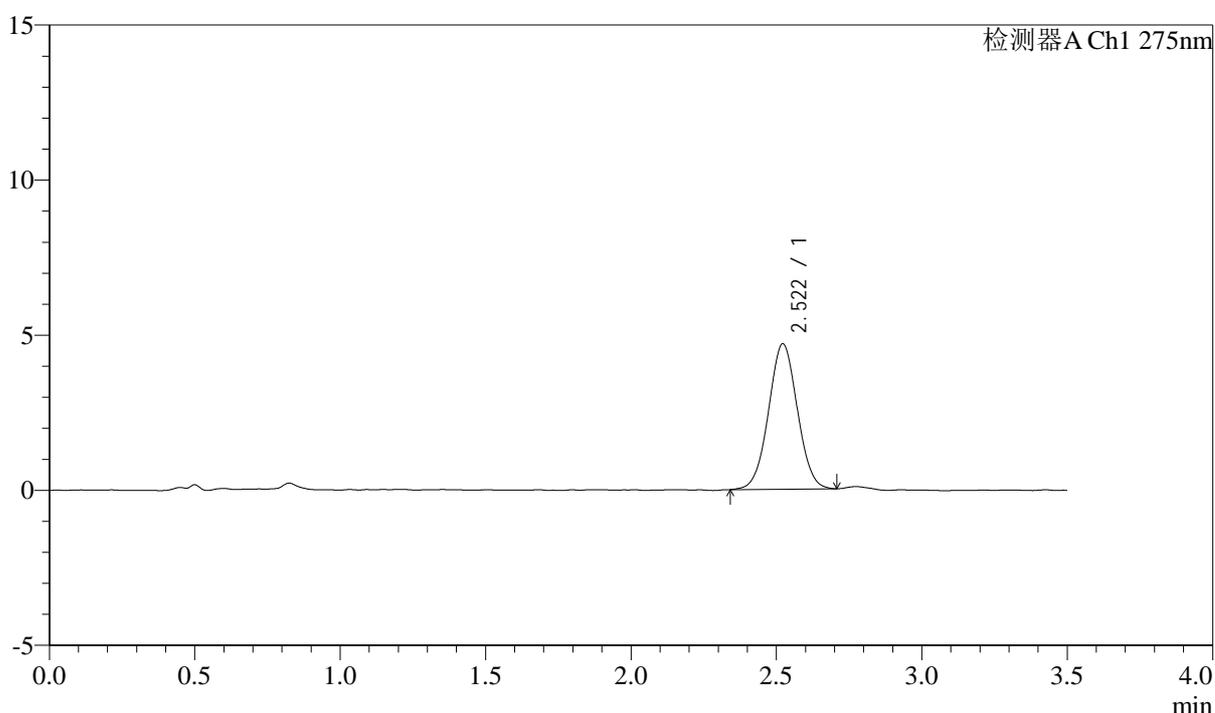
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-978-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:11:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:08 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.522 | 32320 | 100.000 | 4690 | 3083 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 32320 | 100.000 | 4690 | | | |



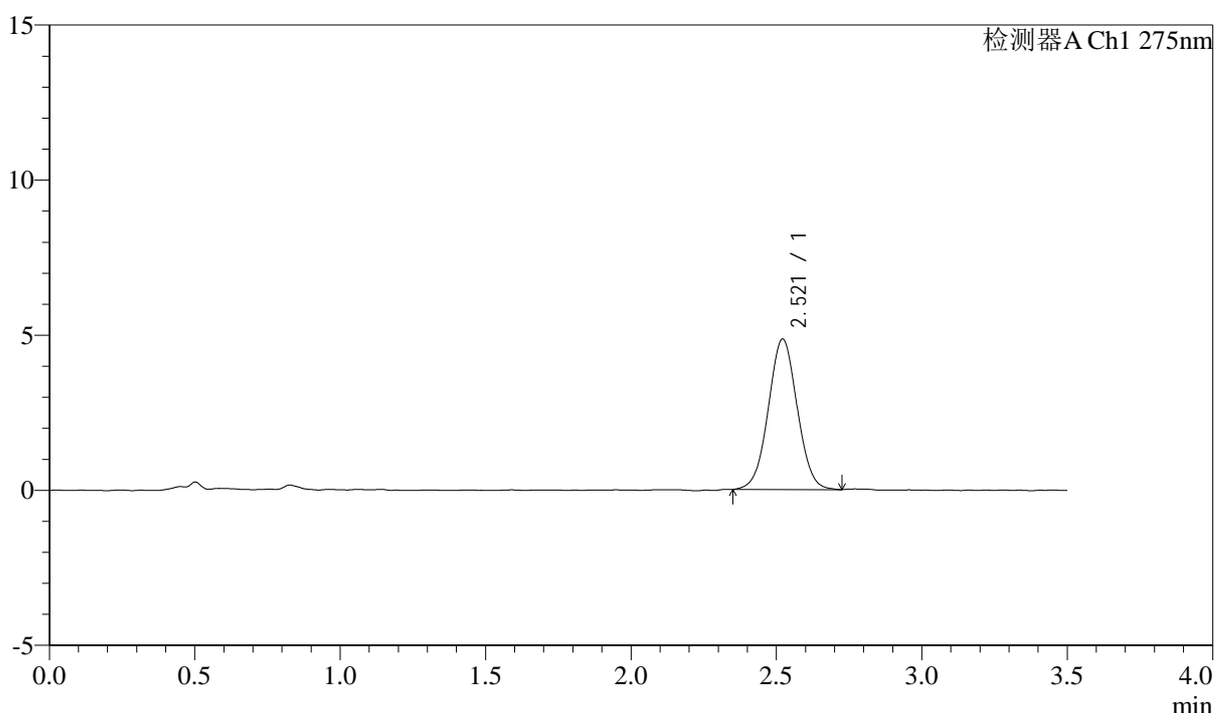
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-979-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:15:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.521 | 33568 | 100.000 | 4857 | 3075 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 33568 | 100.000 | 4857 | | | |



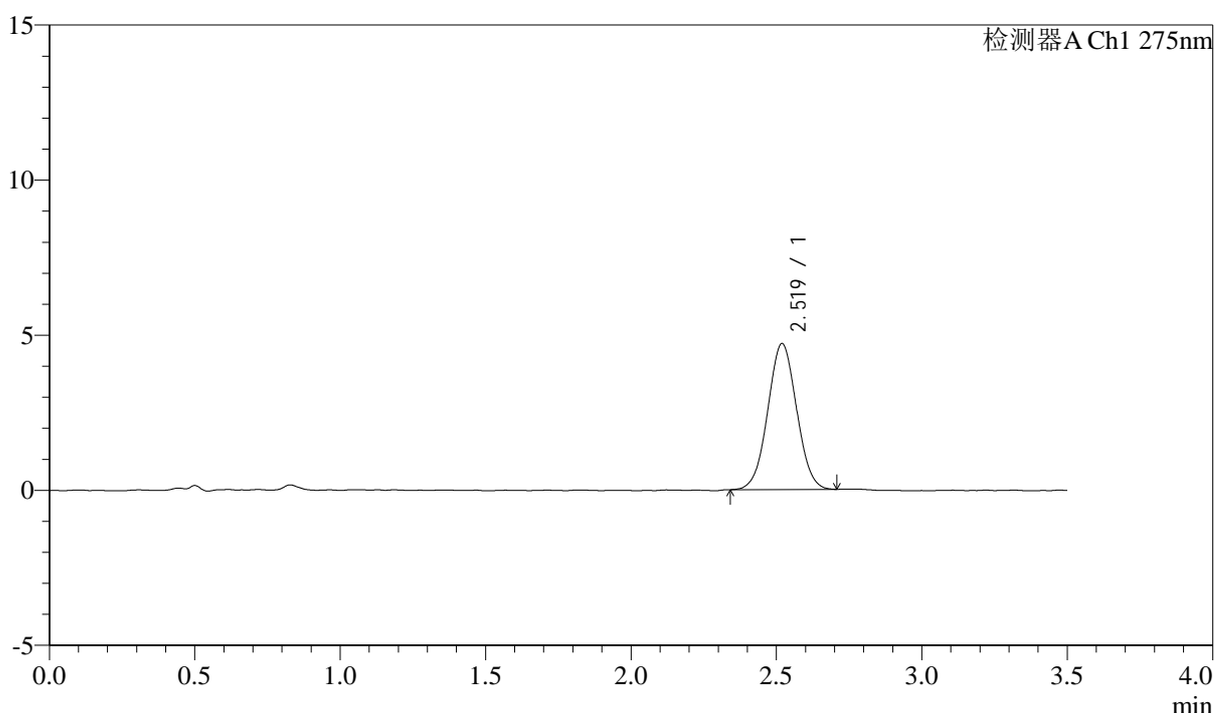
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-980-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:19:02 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.519 | 32491 | 100.000 | 4702 | 3039 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 32491 | 100.000 | 4702 | | | |



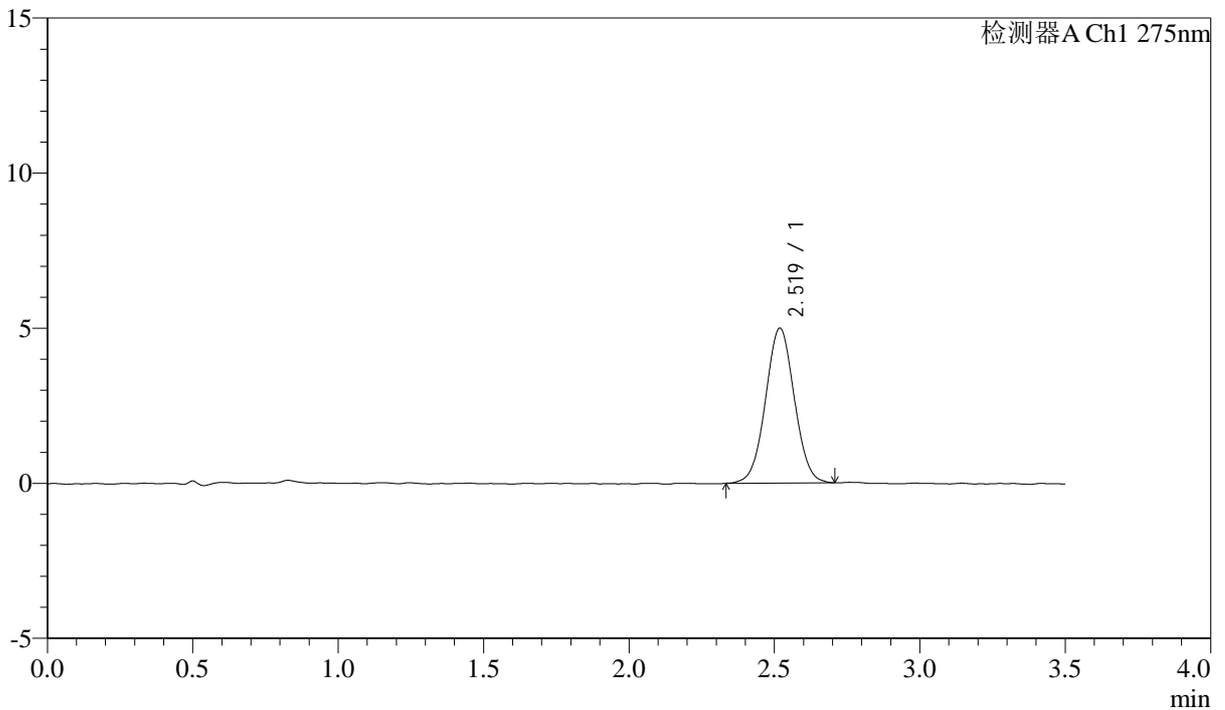
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-981-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:22:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.519 | 34478 | 100.000 | 4984 | 3094 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 34478 | 100.000 | 4984 | | | |



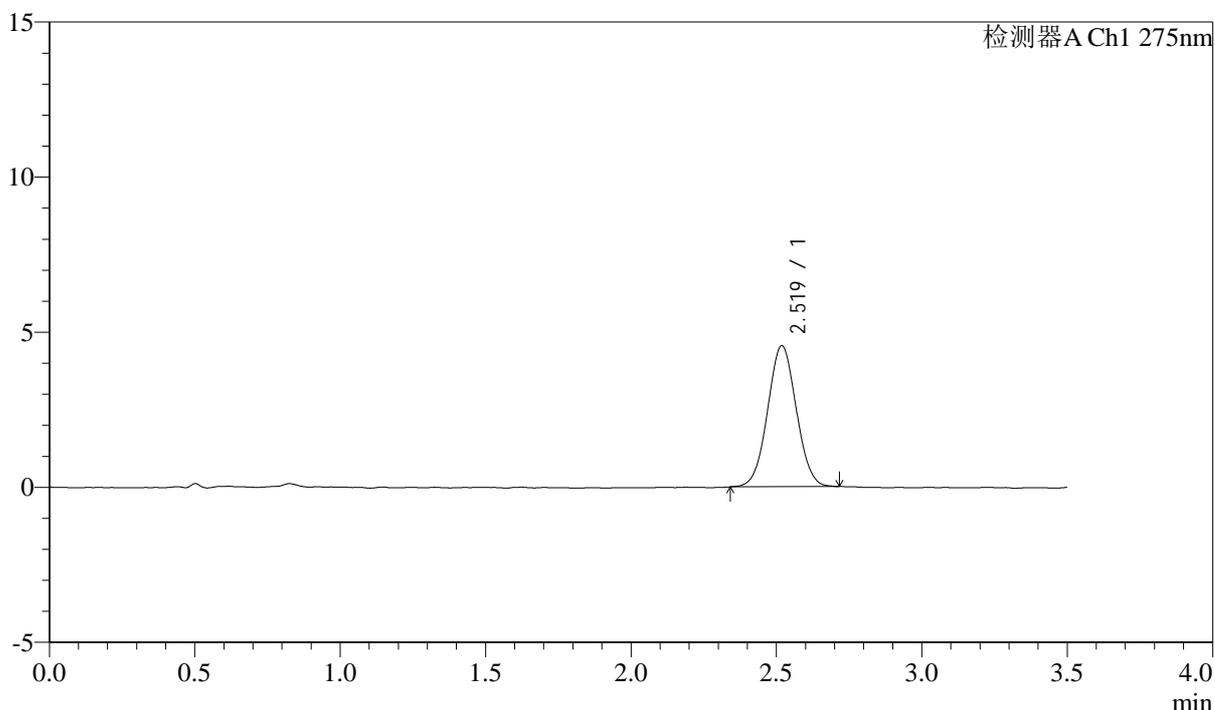
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-982-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:26:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.519 | 31205 | 100.000 | 4539 | 3091 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 31205 | 100.000 | 4539 | | | |



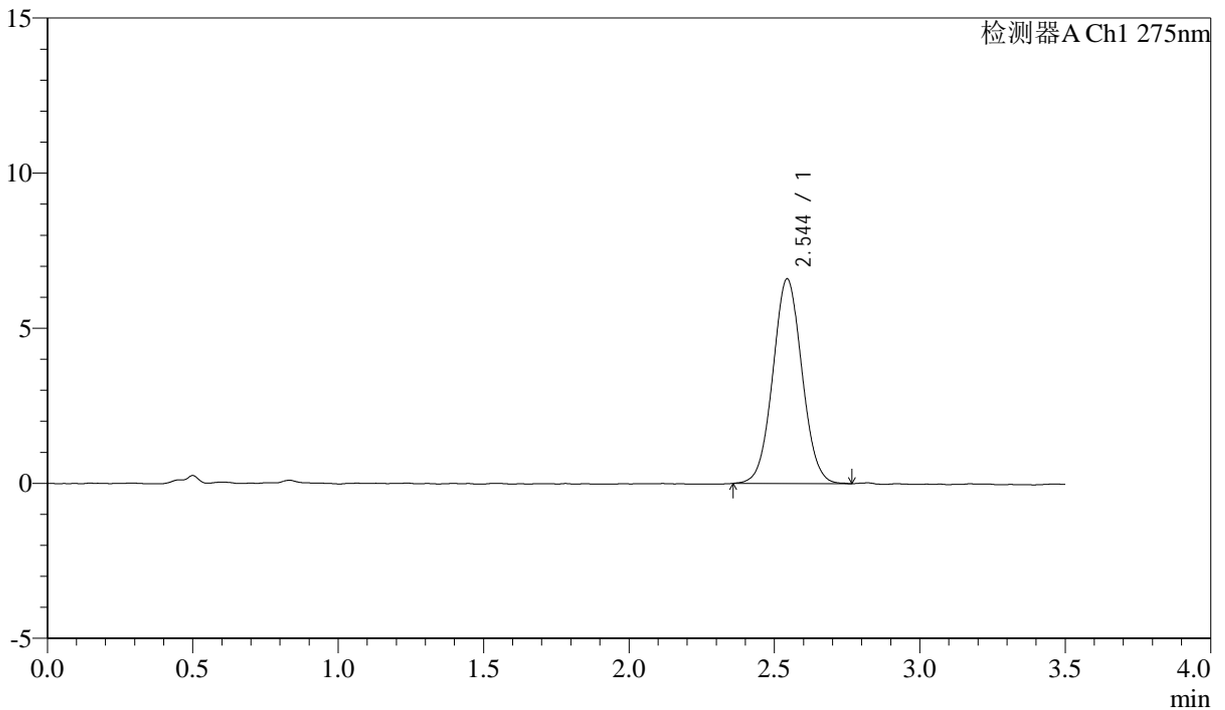
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-983-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 11:56:38 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

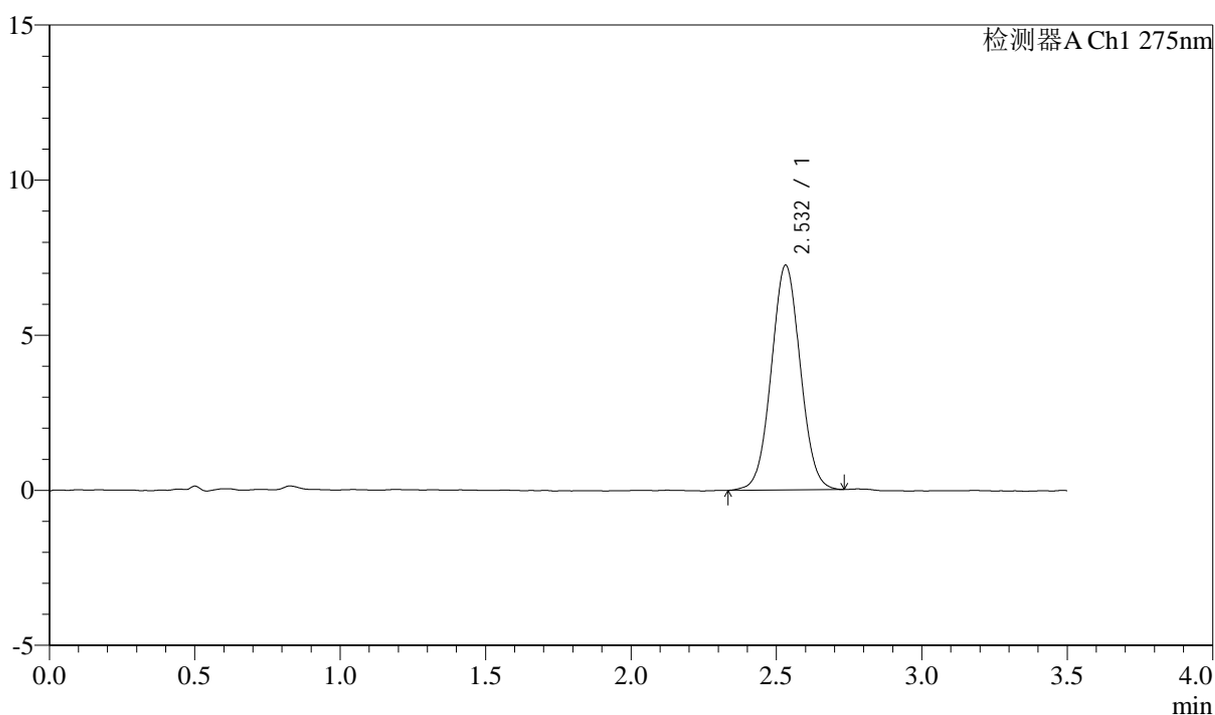
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 46032 | 100.000 | 6588 | 3084 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 46032 | 100.000 | 6588 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-984-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 12:00:29 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:25 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 50331 | 100.000 | 7244 | 3069 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 50331 | 100.000 | 7244 | | | |



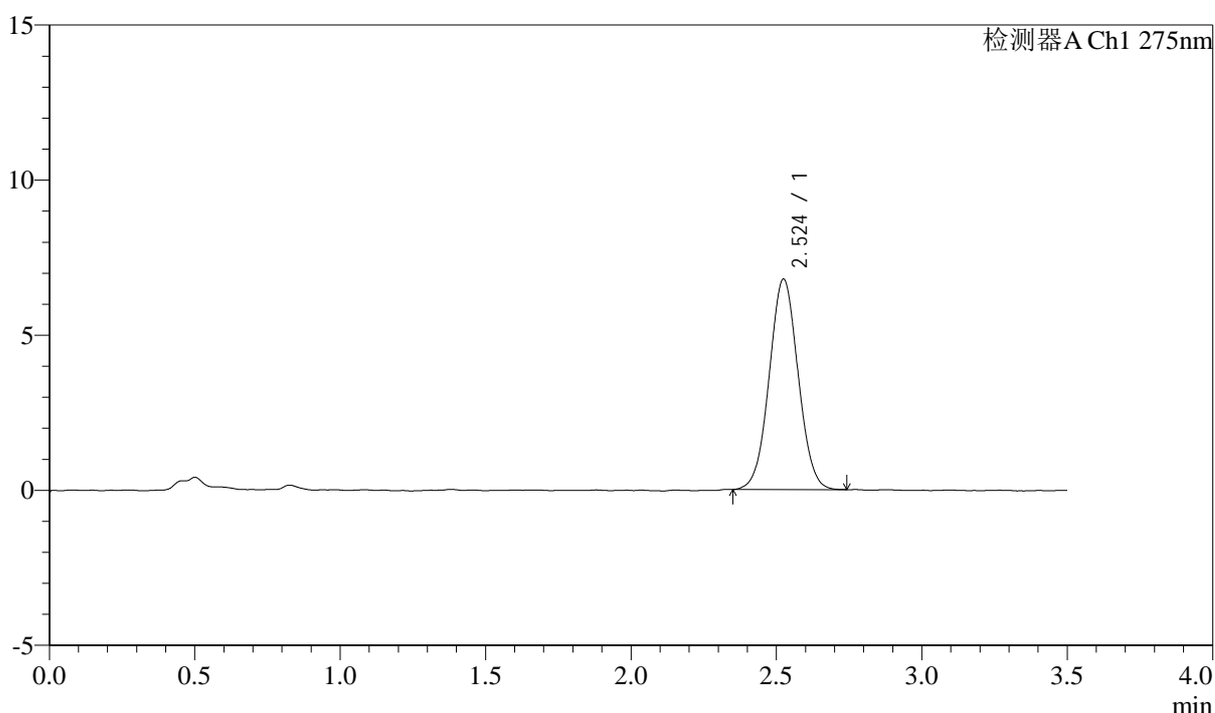
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-985-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 12:04:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

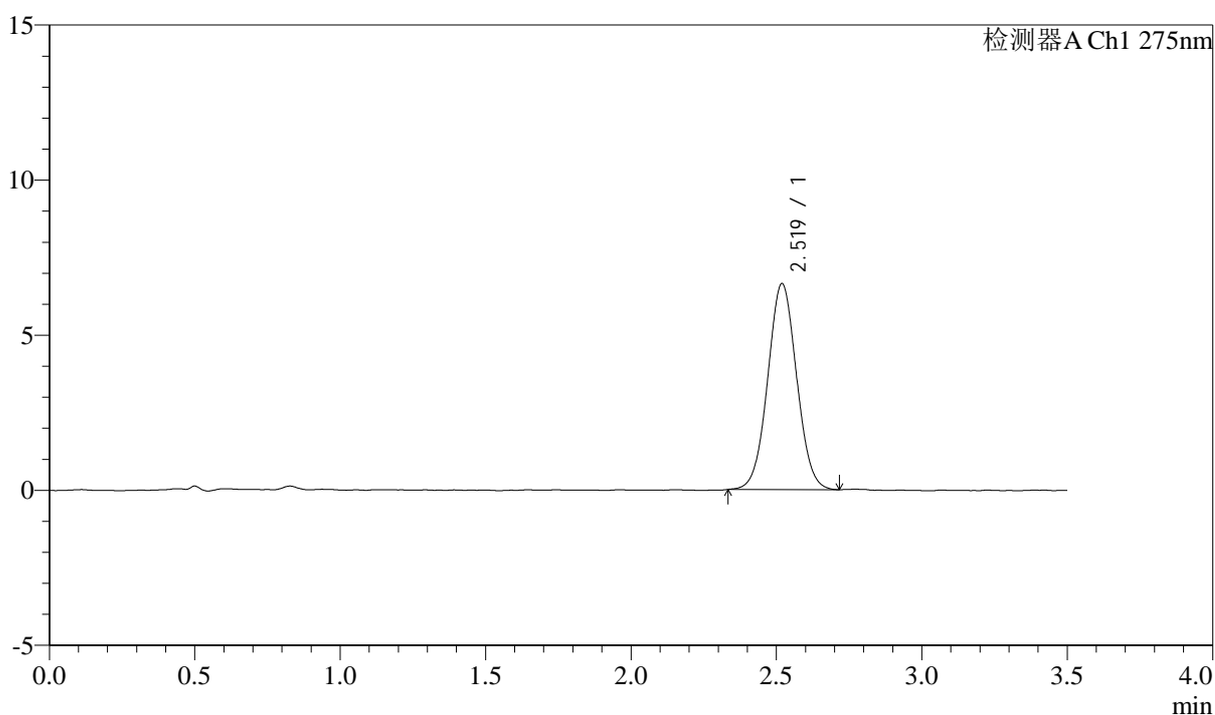
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.524 | 46923 | 100.000 | 6778 | 3084 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 46923 | 100.000 | 6778 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-986-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 12:08:13 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:30 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

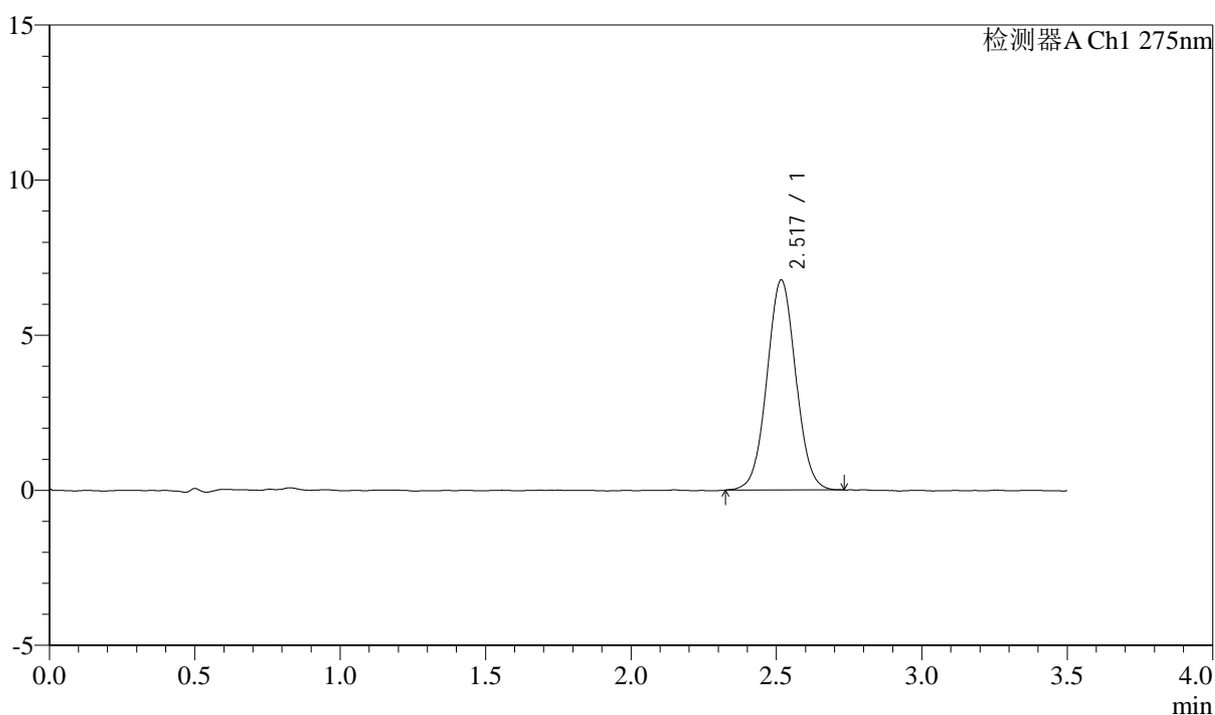
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.519 | 45968 | 100.000 | 6632 | 3064 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 45968 | 100.000 | 6632 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-987-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 12:12:05 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:33 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.517 | 46803 | 100.000 | 6758 | 3077 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 46803 | 100.000 | 6758 | | | |



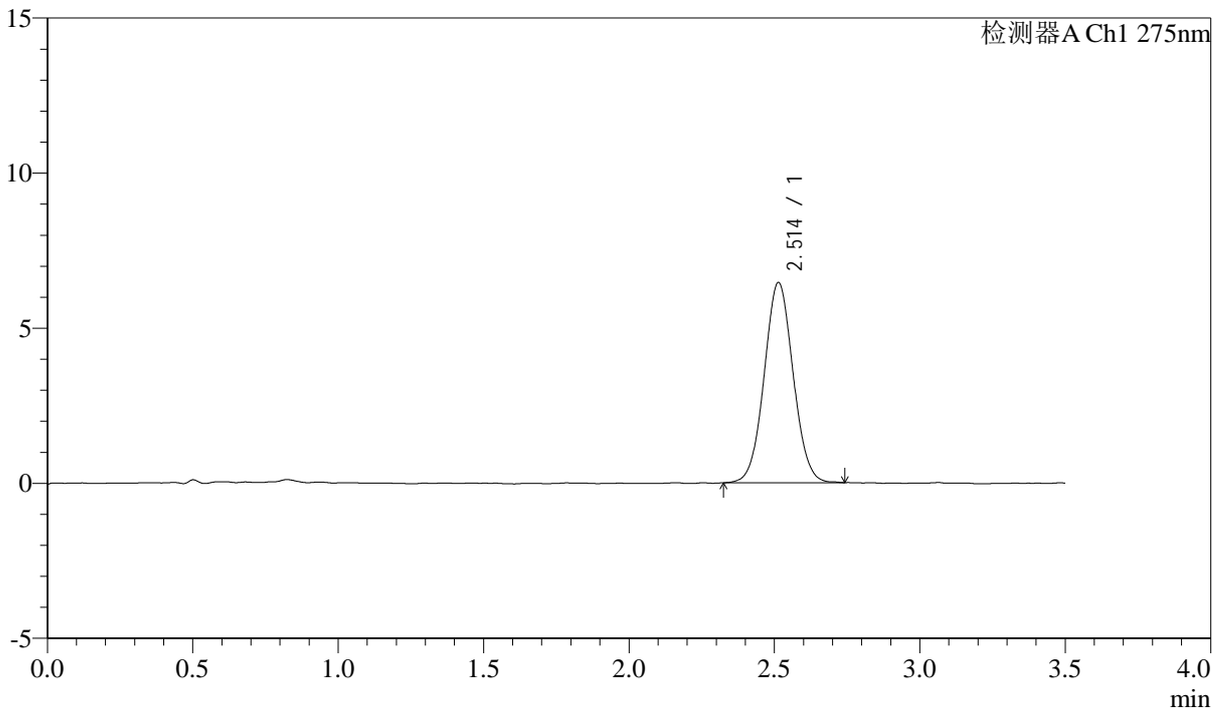
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-988-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 12:15:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.514 | 44712 | 100.000 | 6457 | 3061 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 44712 | 100.000 | 6457 | | | |



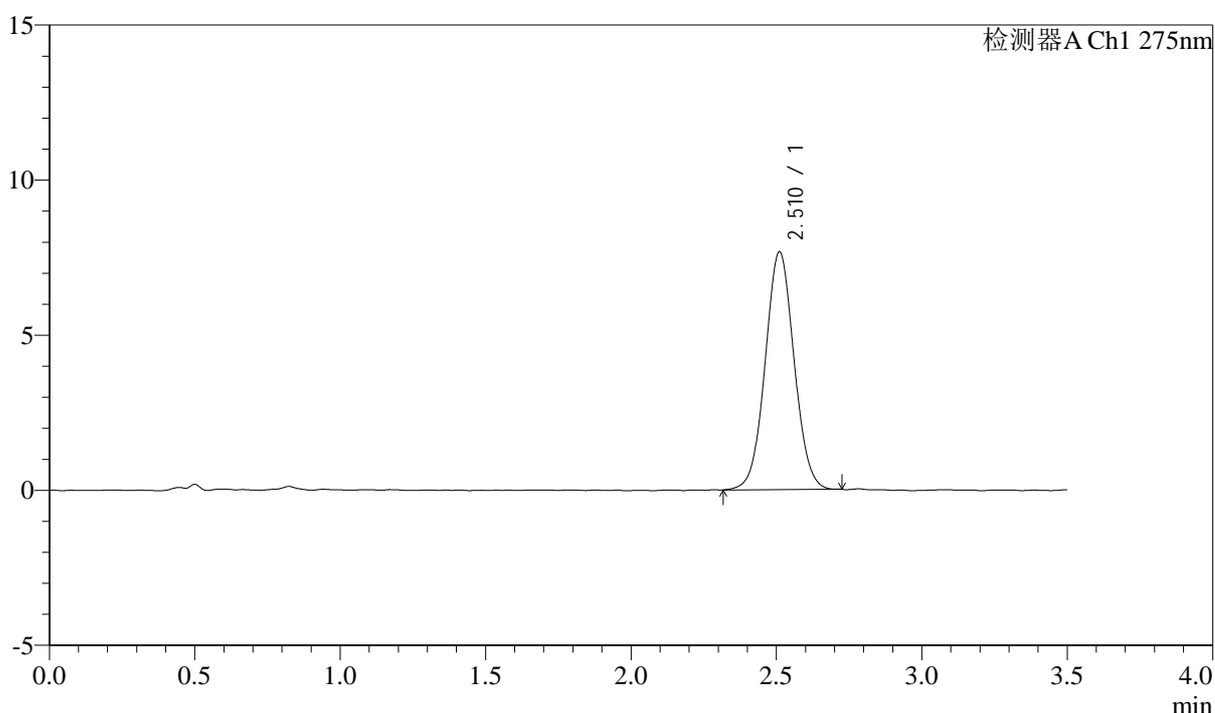
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-989-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 12:19:49 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

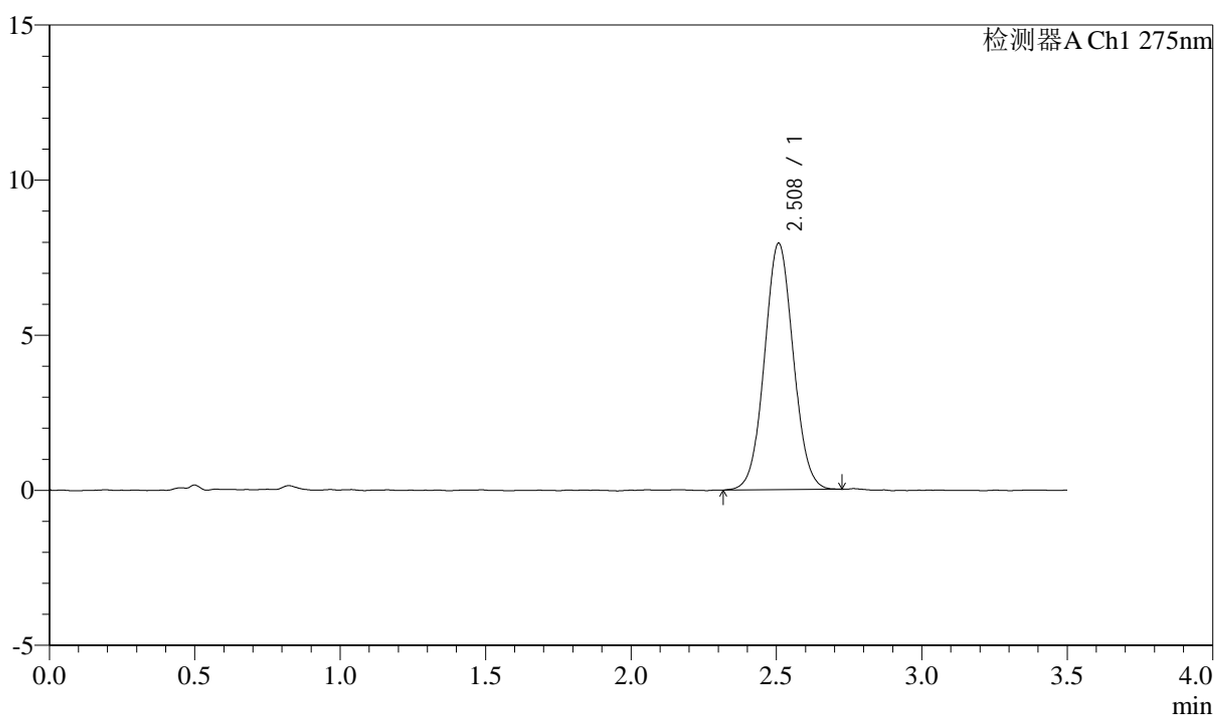
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.510 | 53073 | 100.000 | 7653 | 3048 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 53073 | 100.000 | 7653 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-990-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 12:23:41 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:41 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.508 | 54857 | 100.000 | 7937 | 3046 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 54857 | 100.000 | 7937 | | | |



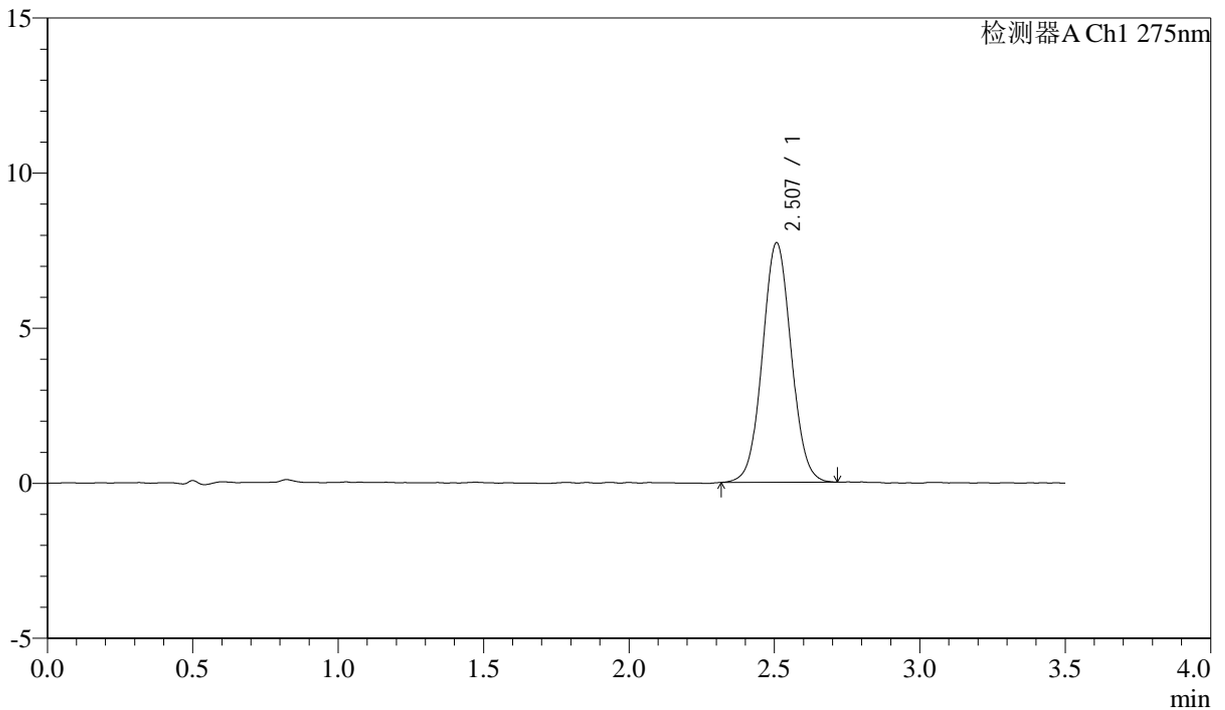
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-991-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 12:27:32 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.507 | 53317 | 100.000 | 7719 | 3083 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 53317 | 100.000 | 7719 | | | |



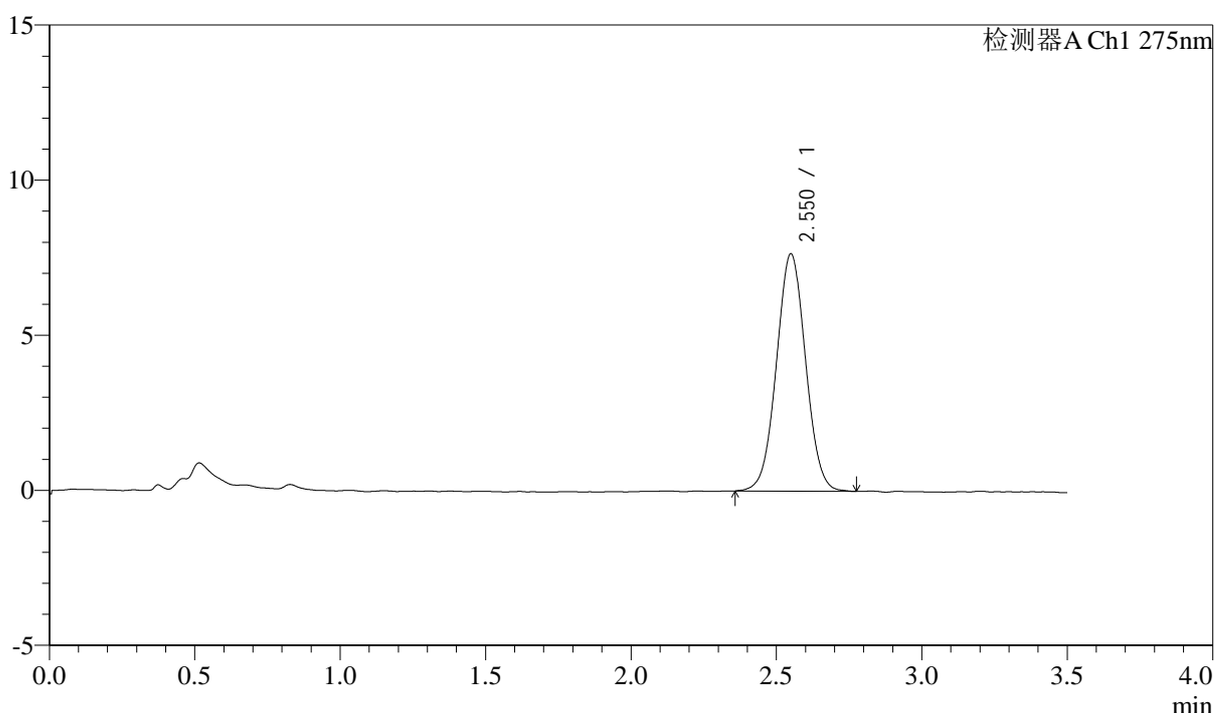
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-992-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:06:30 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 53339 | 100.000 | 7638 | 3103 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 53339 | 100.000 | 7638 | | | |



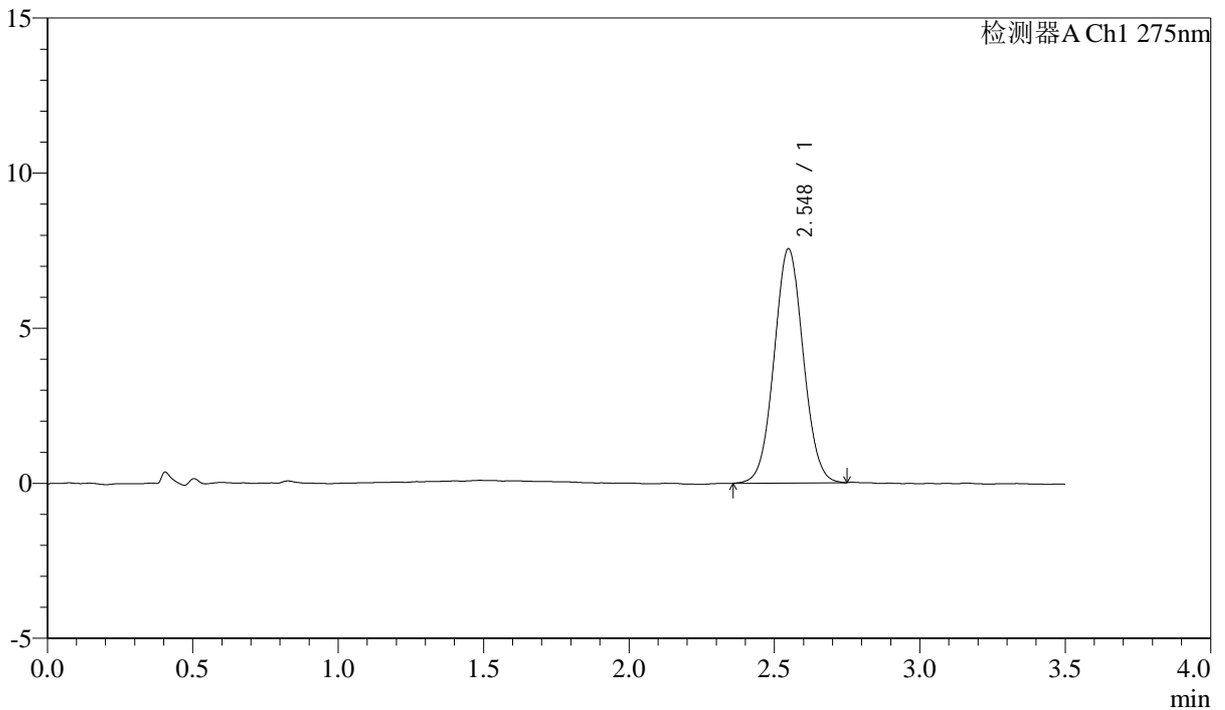
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-993-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:11:08 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

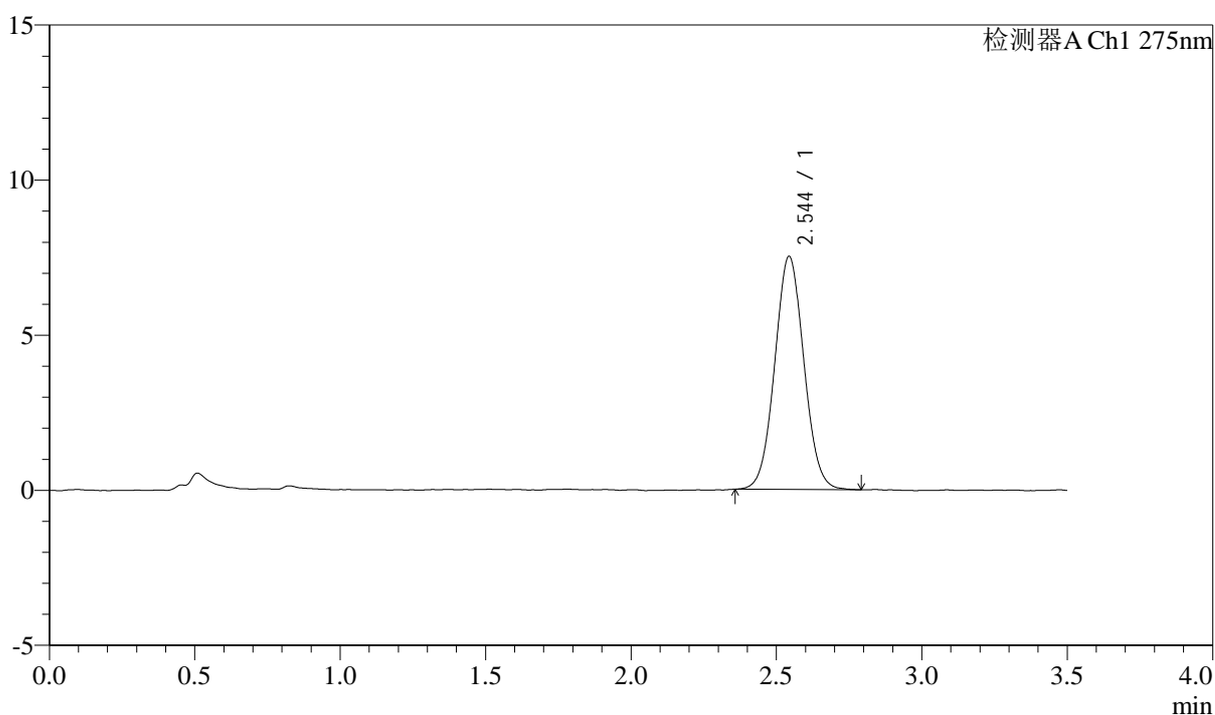
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 52648 | 100.000 | 7549 | 3107 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 52648 | 100.000 | 7549 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-994-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 13:15:00 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:52 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 52474 | 100.000 | 7502 | 3073 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 52474 | 100.000 | 7502 | | | |



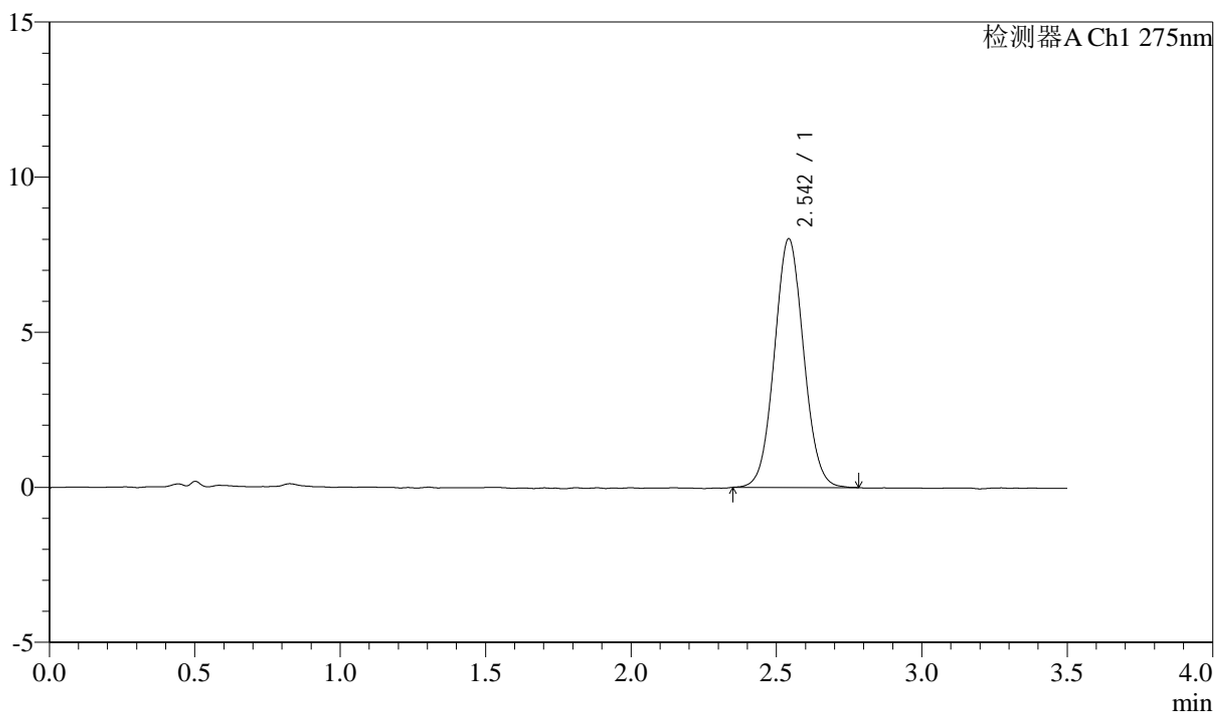
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-995-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:18:52 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:55 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

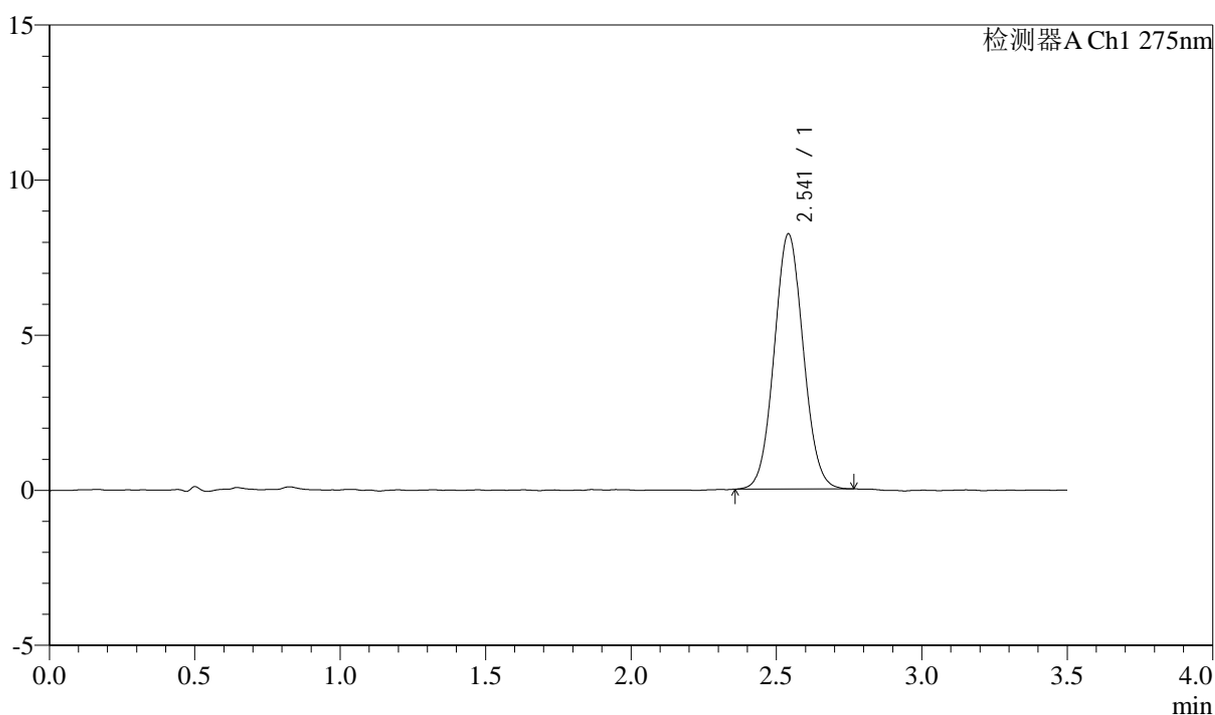
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 56115 | 100.000 | 7990 | 3064 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 56115 | 100.000 | 7990 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-996-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:23:19 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:34:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 57339 | 100.000 | 8213 | 3063 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 57339 | 100.000 | 8213 | | | |



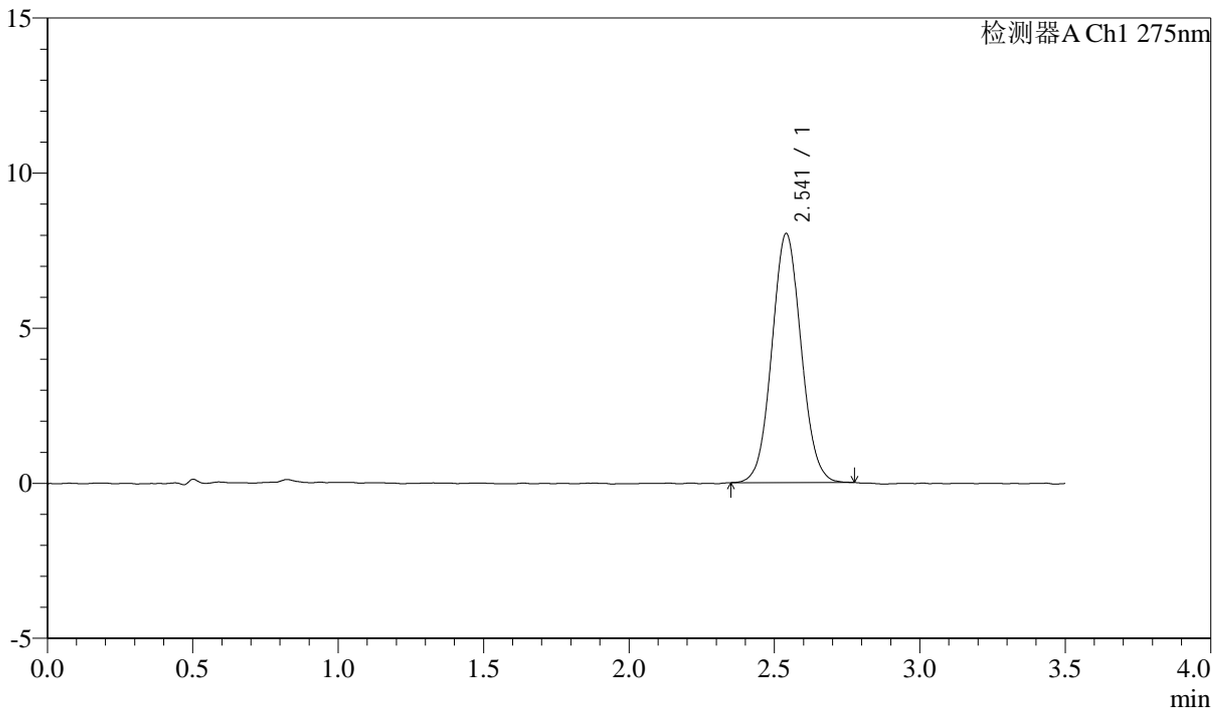
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-997-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:27:12 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 56271 | 100.000 | 8023 | 3050 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 56271 | 100.000 | 8023 | | | |



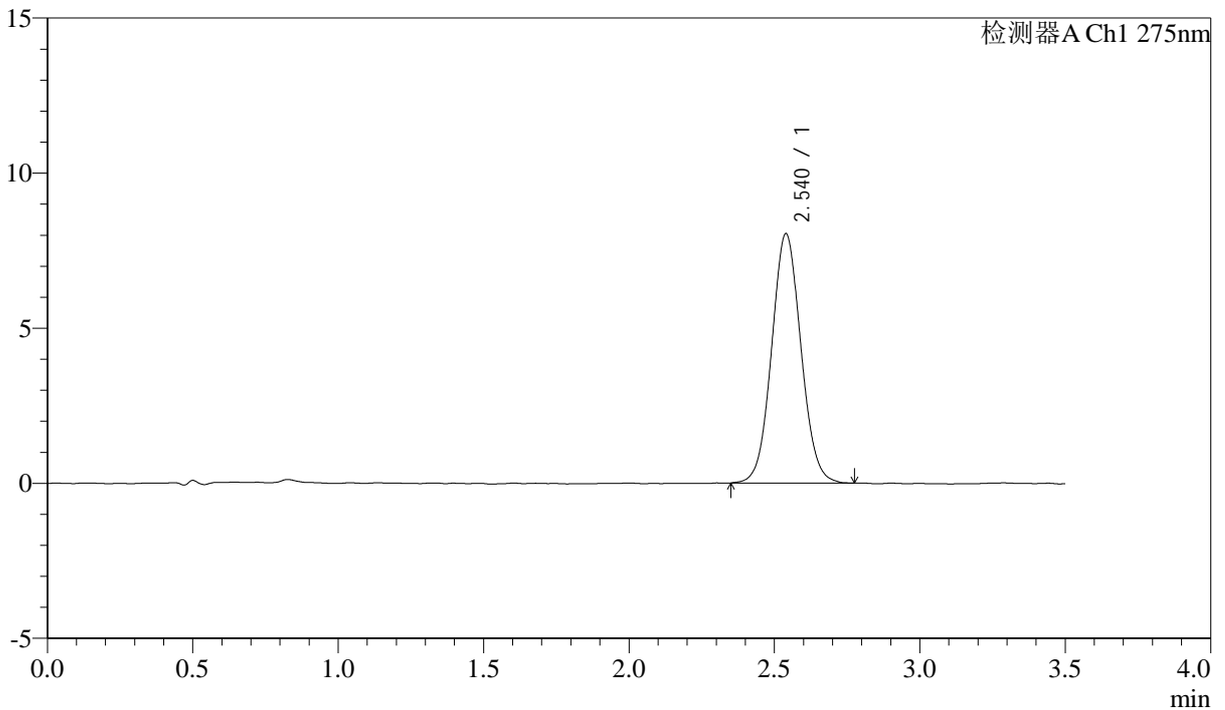
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-998-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:31:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 56457 | 100.000 | 8042 | 3053 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 56457 | 100.000 | 8042 | | | |



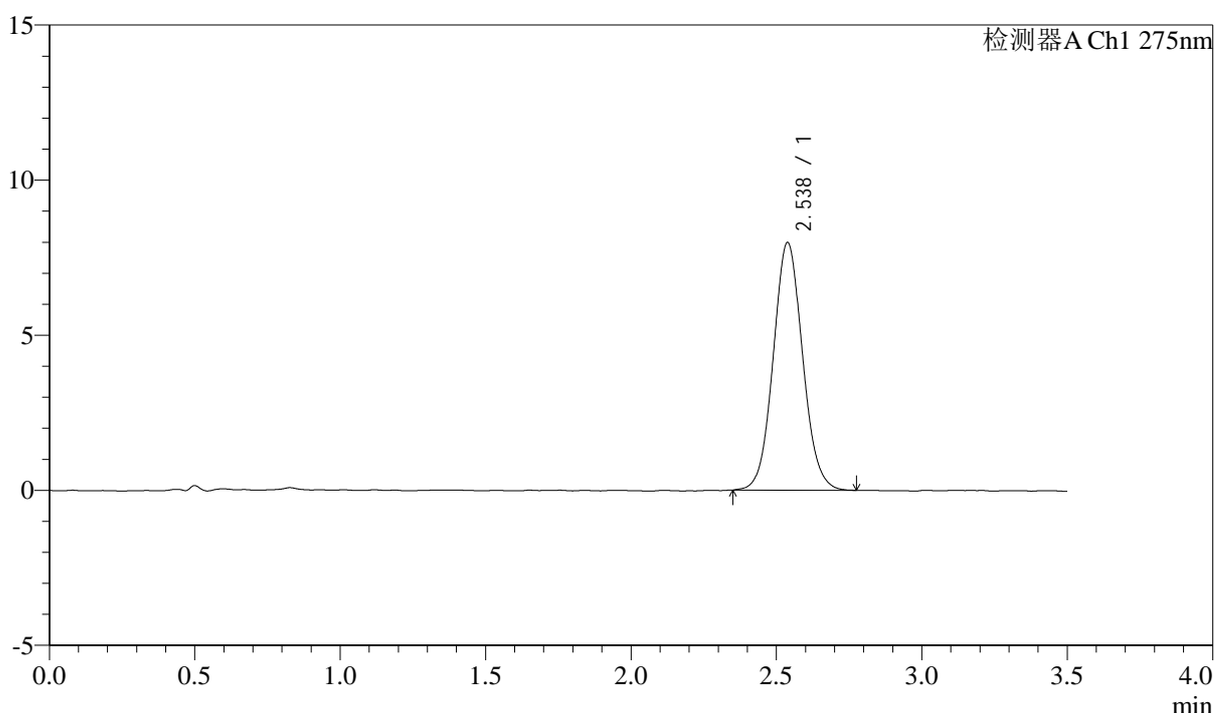
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-999-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:34:57 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

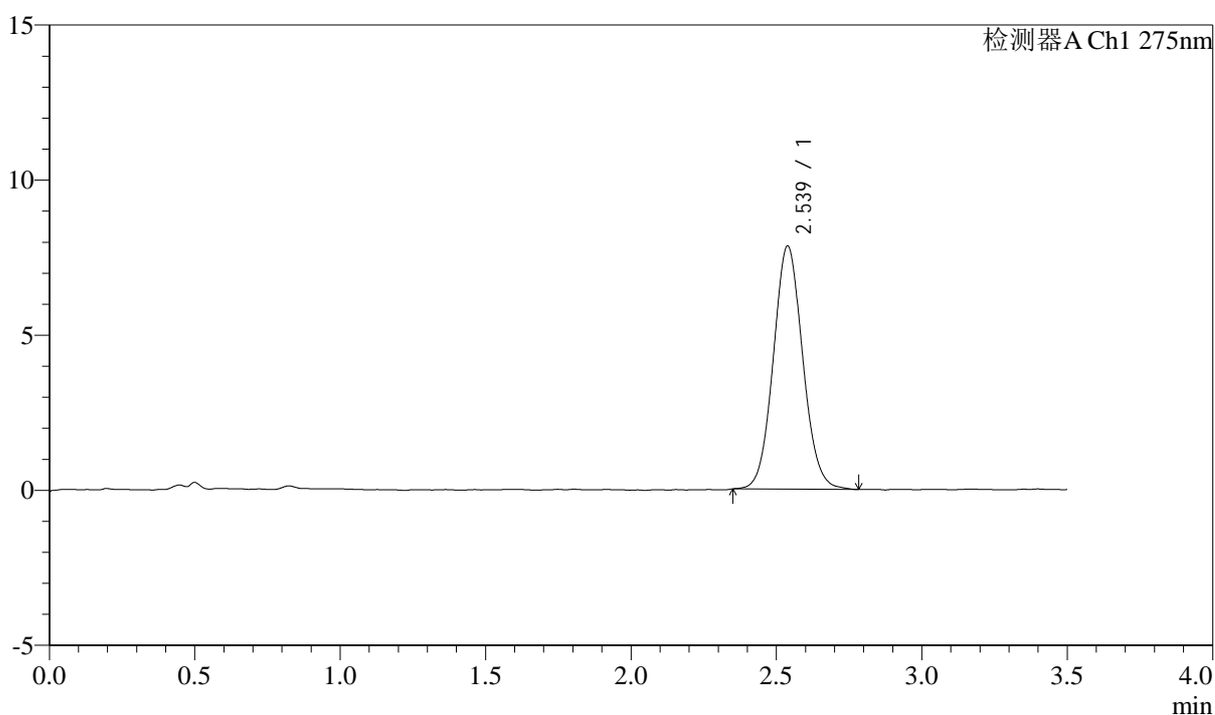
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 56154 | 100.000 | 7988 | 3051 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 56154 | 100.000 | 7988 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1000-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 13:38:49 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:09 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 55254 | 100.000 | 7843 | 3041 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 55254 | 100.000 | 7843 | | | |



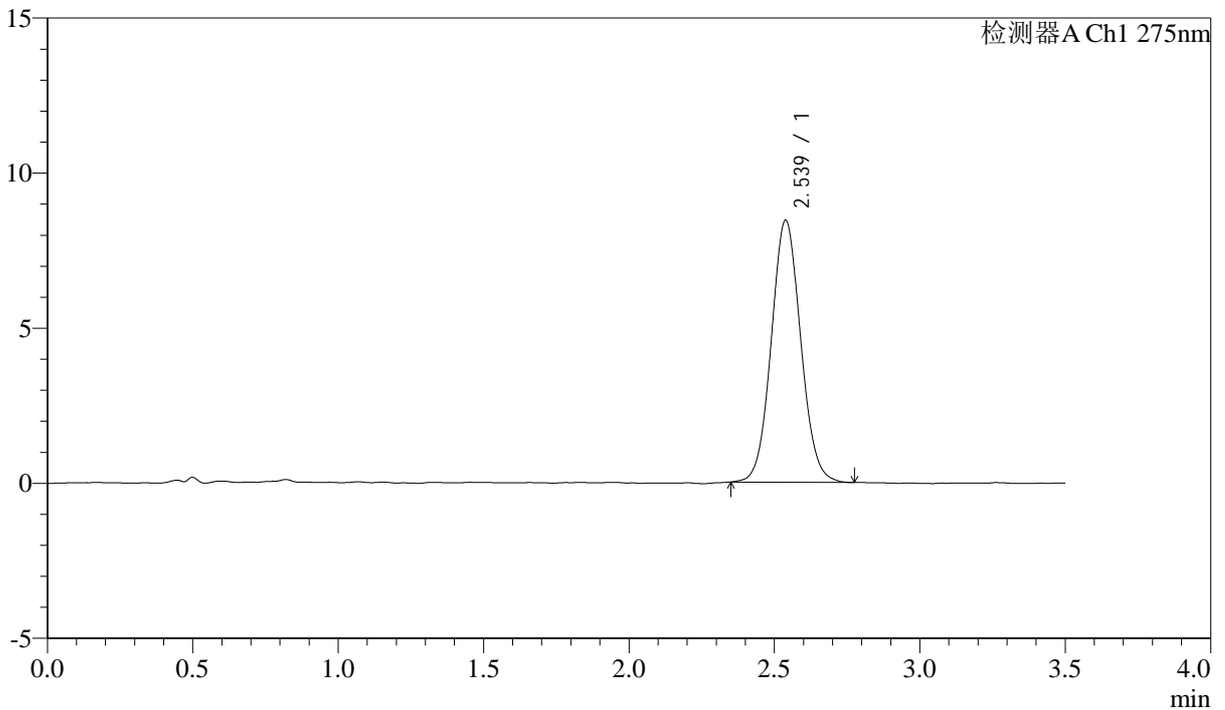
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1001-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:42:42 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 59489 | 100.000 | 8449 | 3037 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 59489 | 100.000 | 8449 | | | |



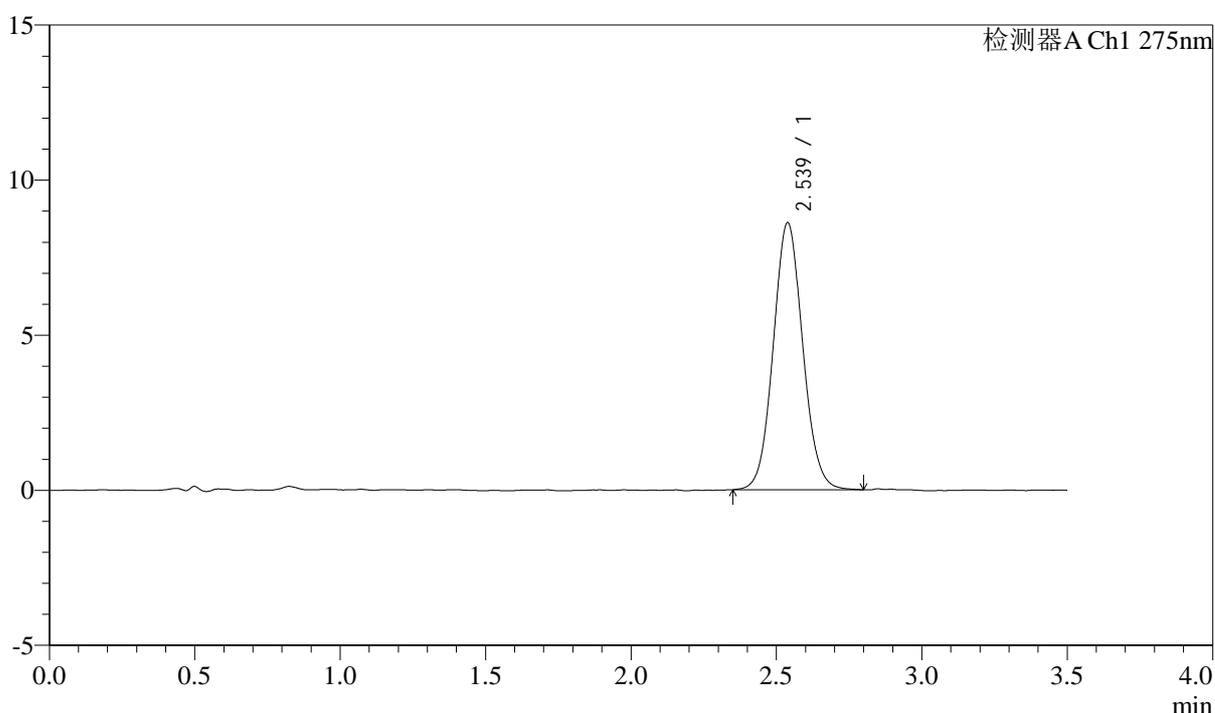
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1002-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:46:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 60797 | 100.000 | 8613 | 3036 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 60797 | 100.000 | 8613 | | | |



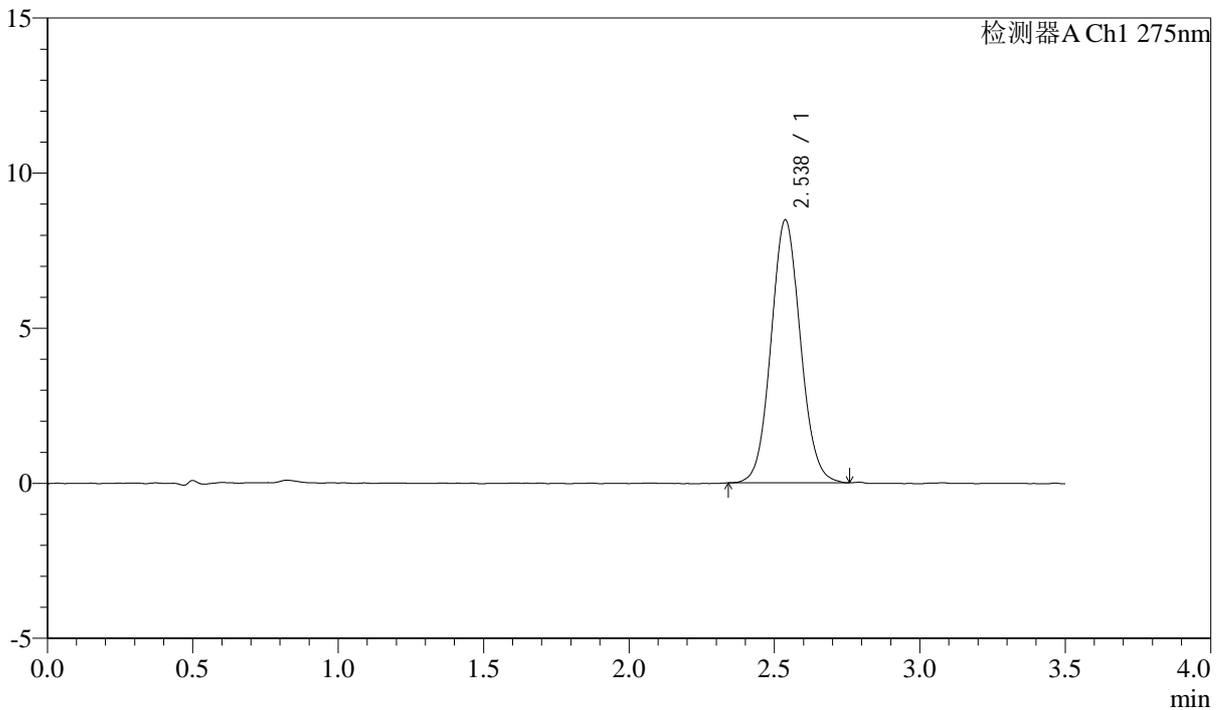
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1003-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:50:28 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 59767 | 100.000 | 8481 | 3030 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 59767 | 100.000 | 8481 | | | |



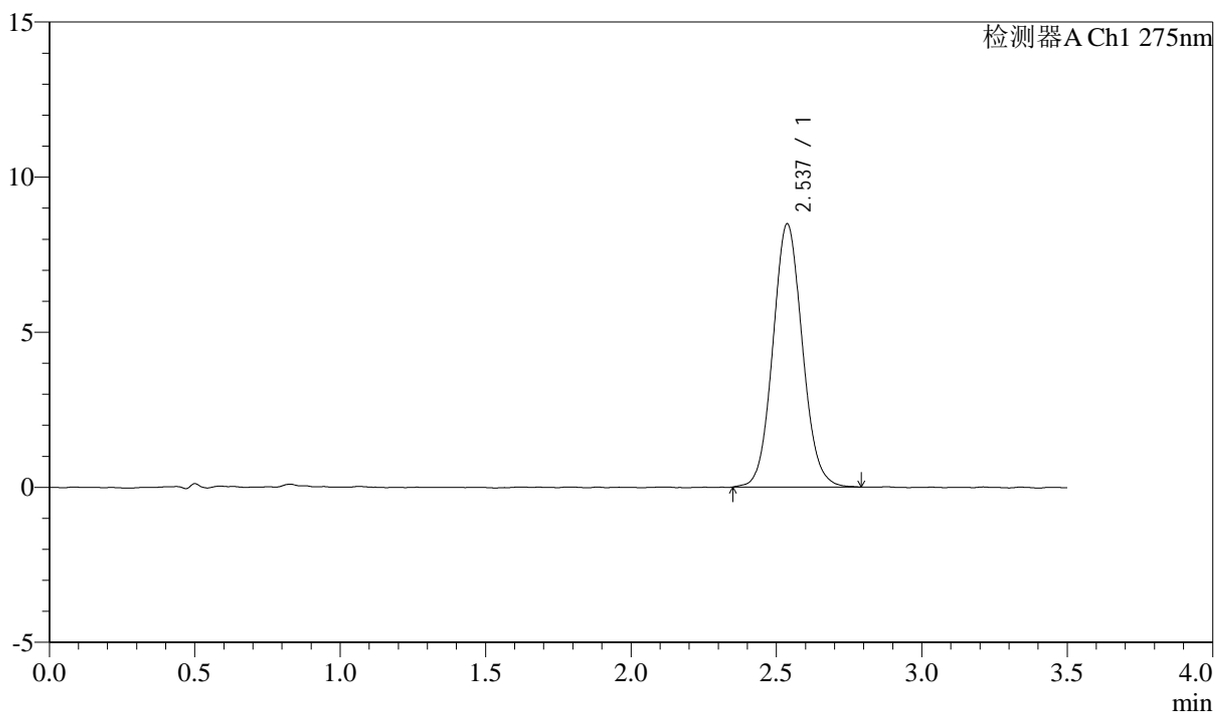
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1004-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:54:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 59925 | 100.000 | 8488 | 3030 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 59925 | 100.000 | 8488 | | | |



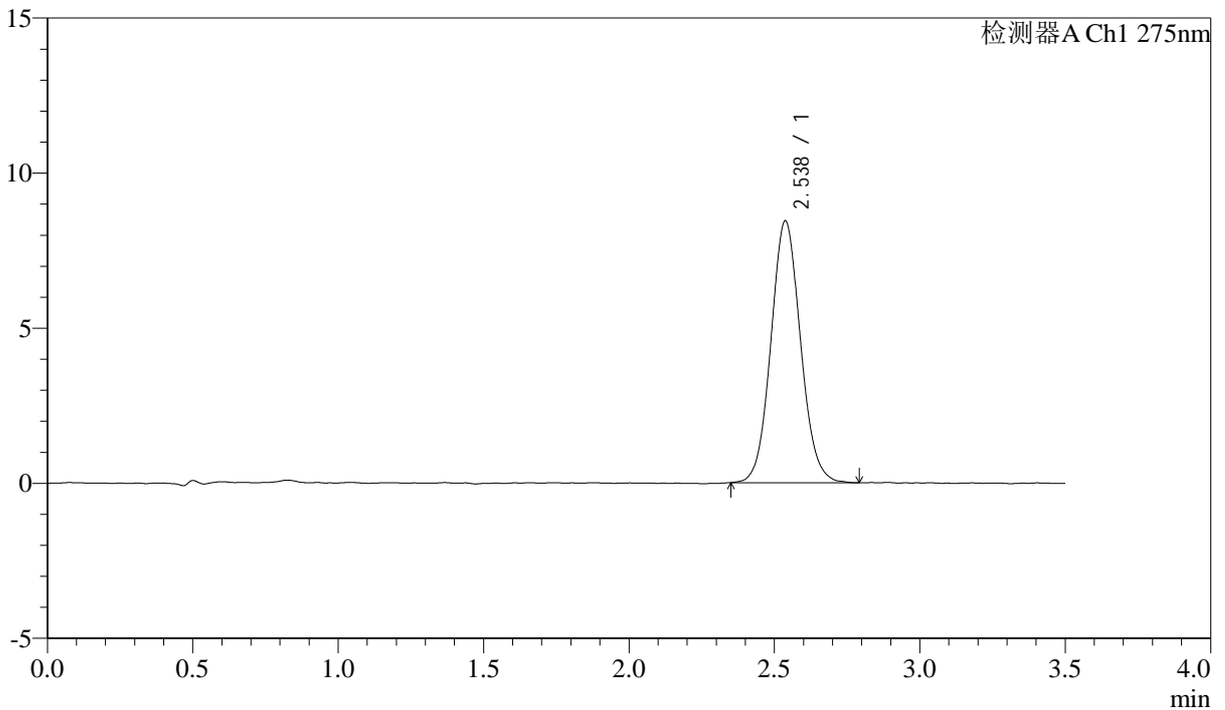
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1005-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 13:58:14 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 59865 | 100.000 | 8443 | 3010 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 59865 | 100.000 | 8443 | | | |



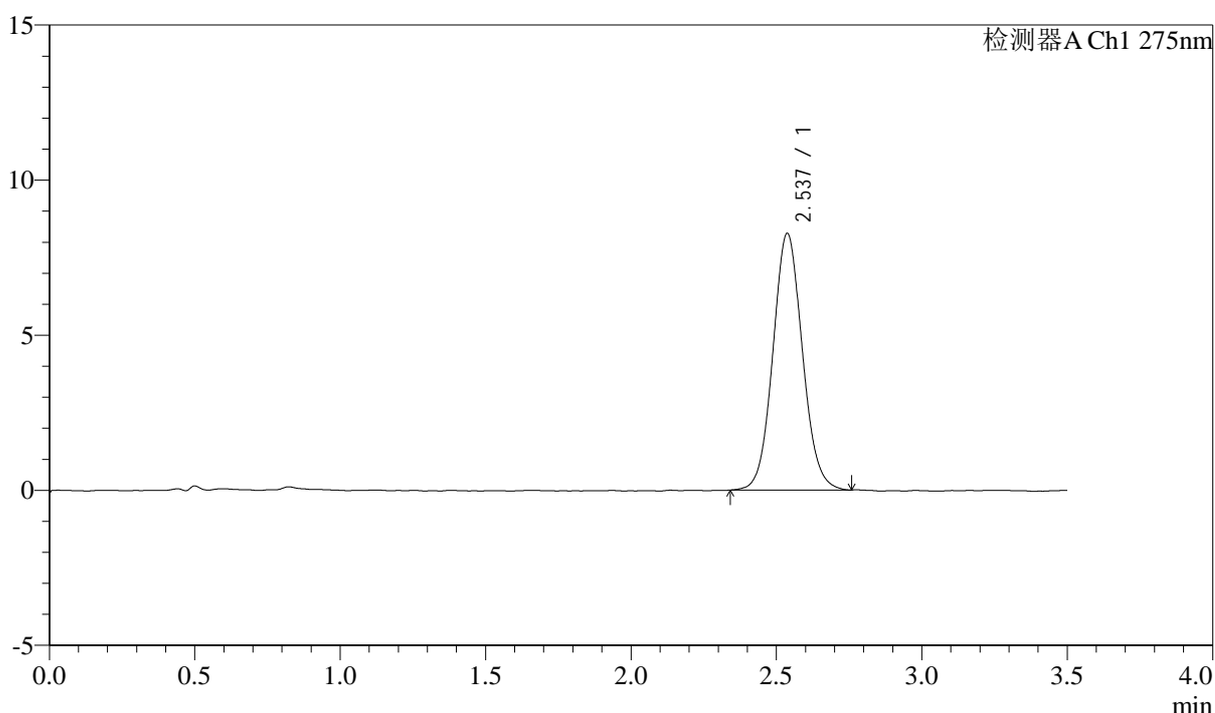
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1006-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:02:07 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 58429 | 100.000 | 8277 | 3030 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 58429 | 100.000 | 8277 | | | |



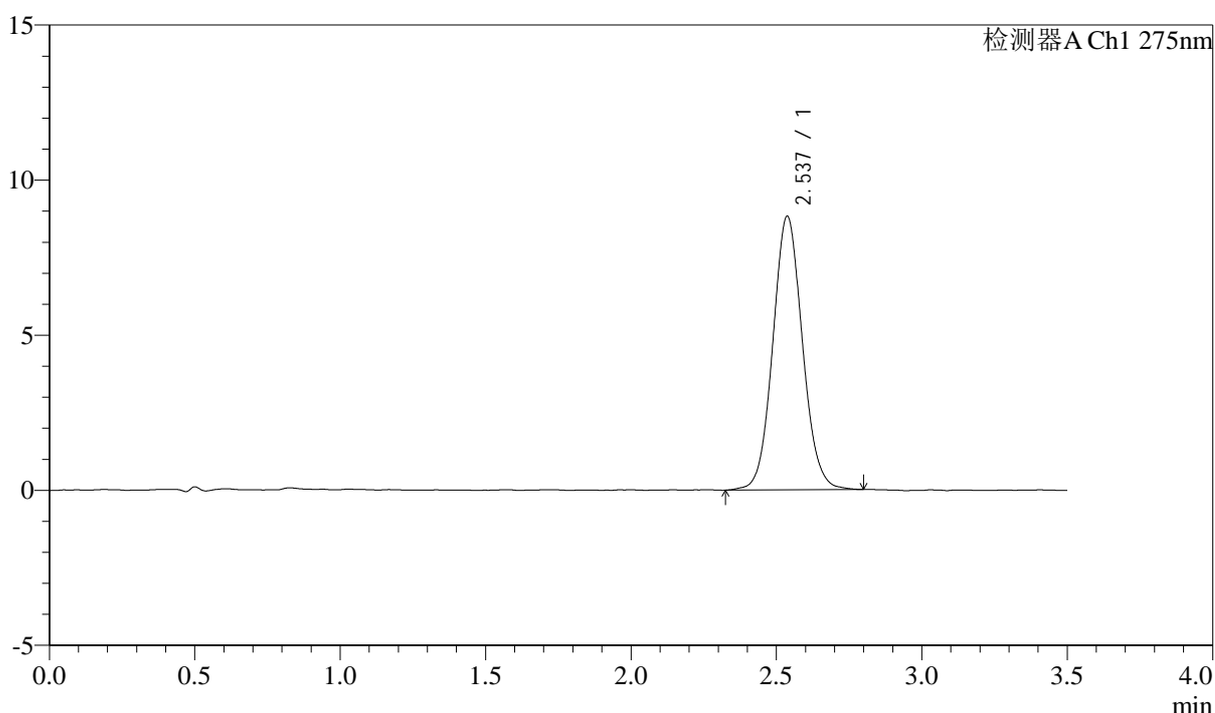
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1007-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:06:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:28 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 62524 | 100.000 | 8822 | 3020 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 62524 | 100.000 | 8822 | | | |



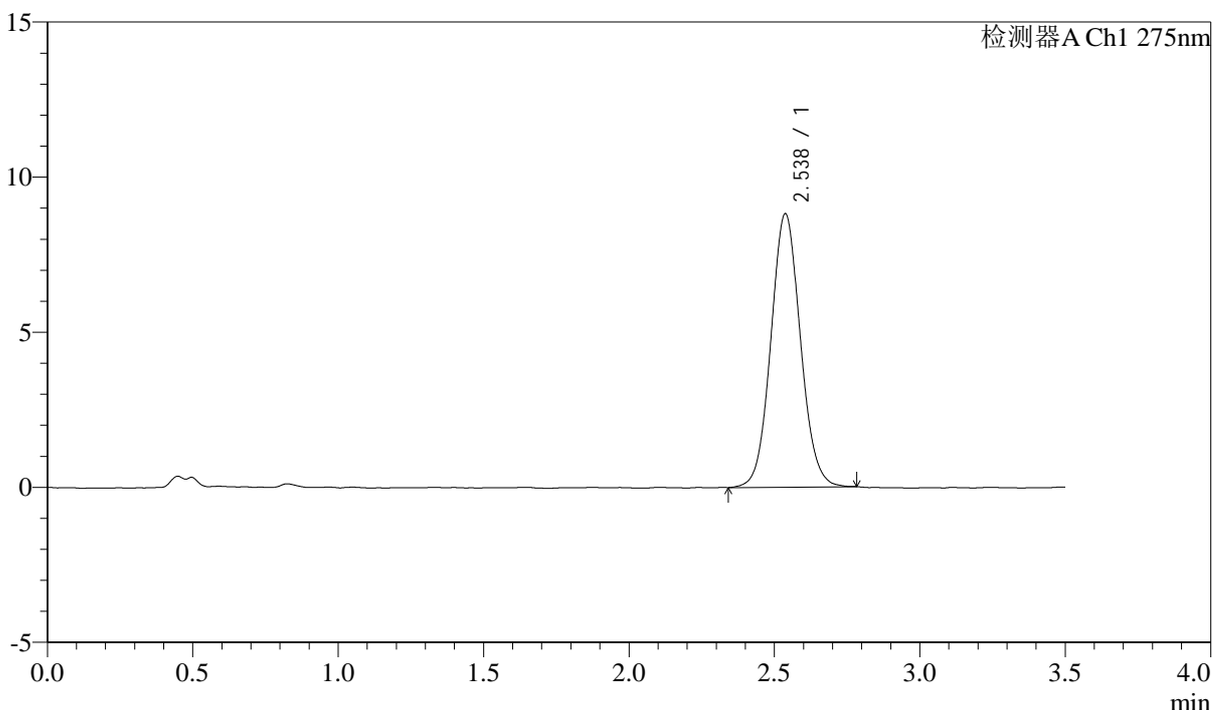
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1008-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:09:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 62353 | 100.000 | 8816 | 3020 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 62353 | 100.000 | 8816 | | | |



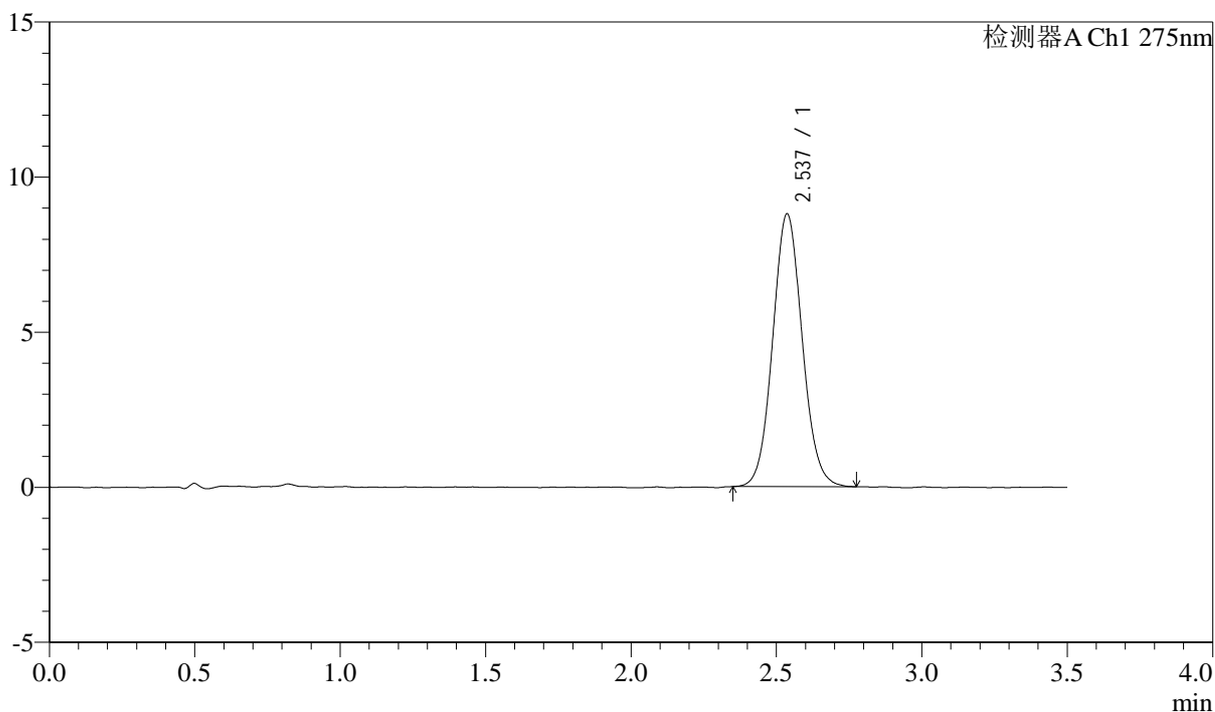
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1009-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:13:45 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 62083 | 100.000 | 8793 | 3035 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 62083 | 100.000 | 8793 | | | |



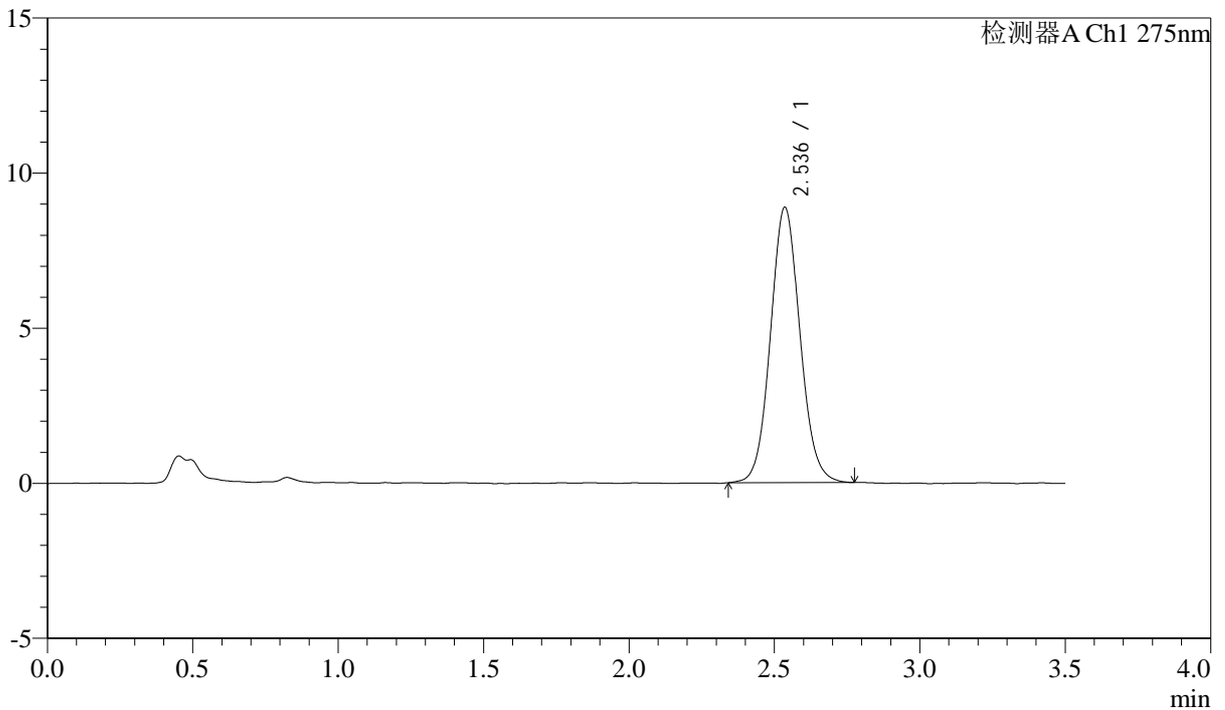
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1010-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:17:38 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:37 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

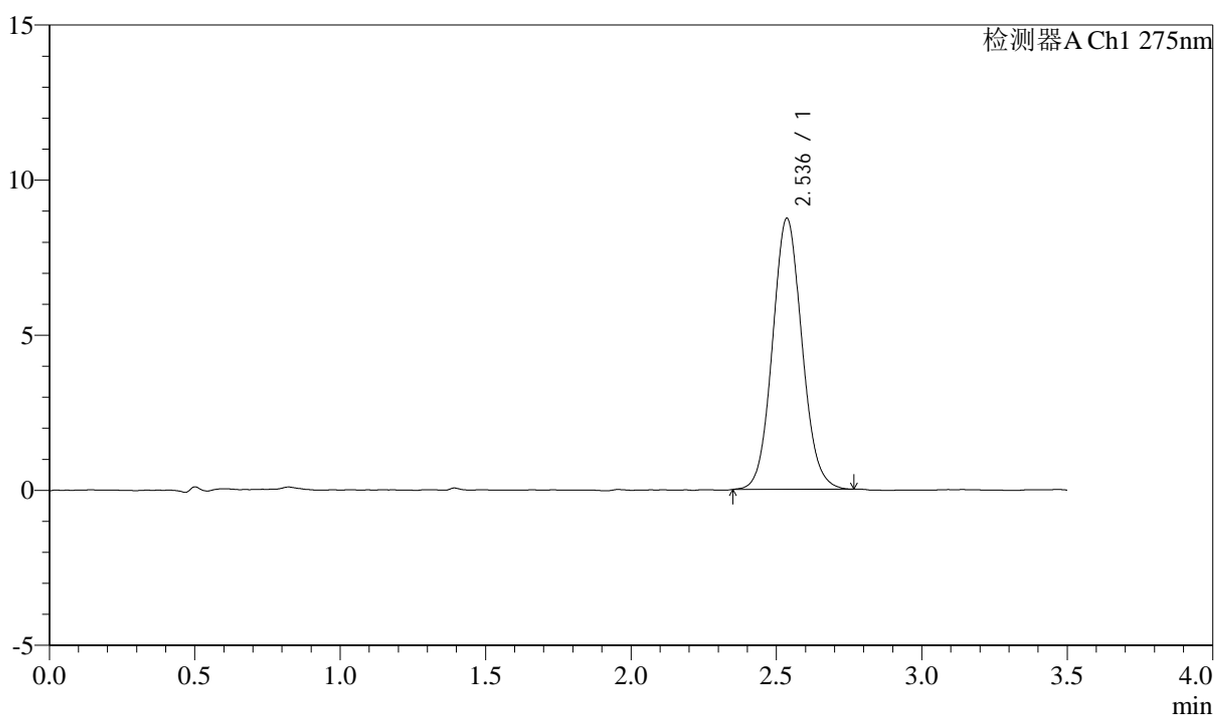
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 62771 | 100.000 | 8867 | 3020 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 62771 | 100.000 | 8867 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1011-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 14:21:31 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:39 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 61675 | 100.000 | 8731 | 3008 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 61675 | 100.000 | 8731 | | | |



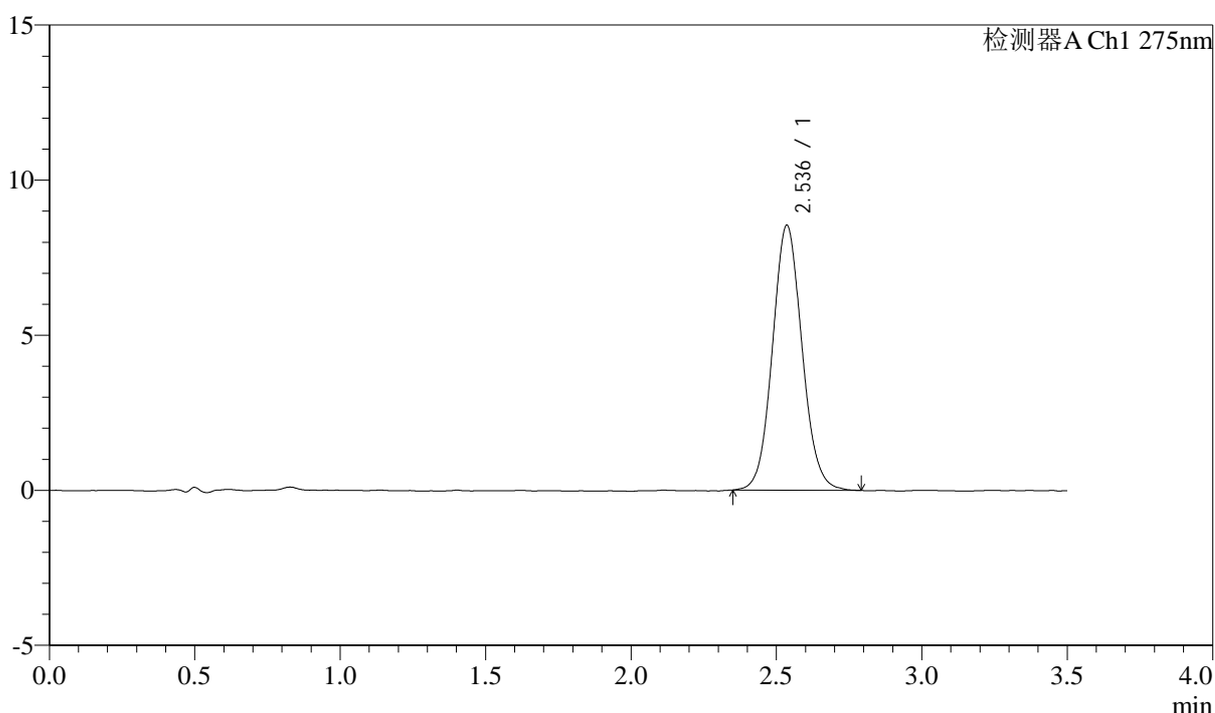
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1012-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:25:23 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:42 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 60477 | 100.000 | 8531 | 3000 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 60477 | 100.000 | 8531 | | | |



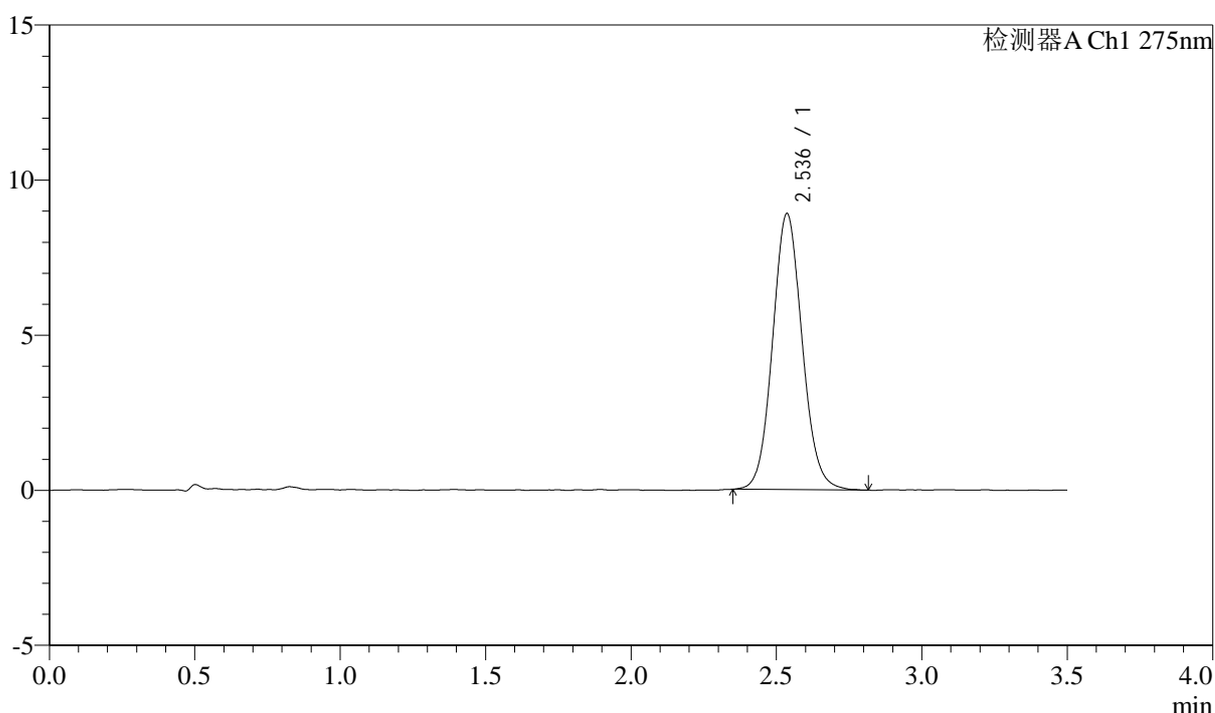
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1013-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:29:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 63013 | 100.000 | 8893 | 3020 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 63013 | 100.000 | 8893 | | | |



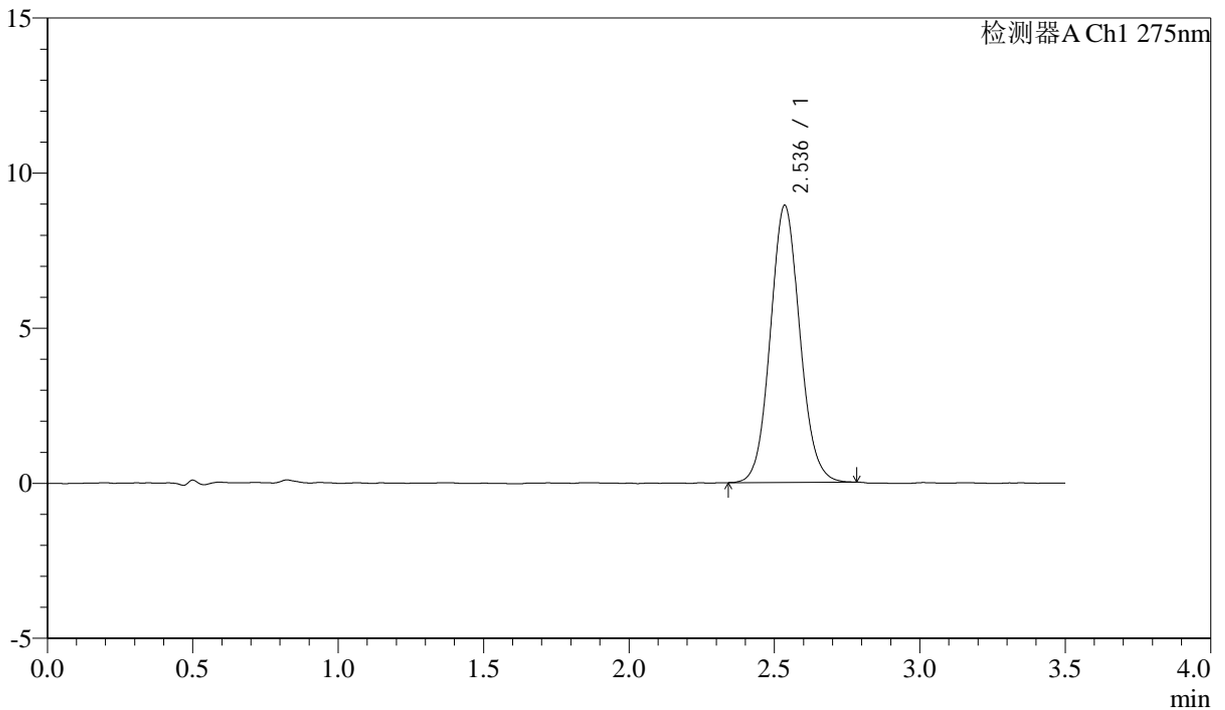
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1014-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:33:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 63137 | 100.000 | 8921 | 3023 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 63137 | 100.000 | 8921 | | | |



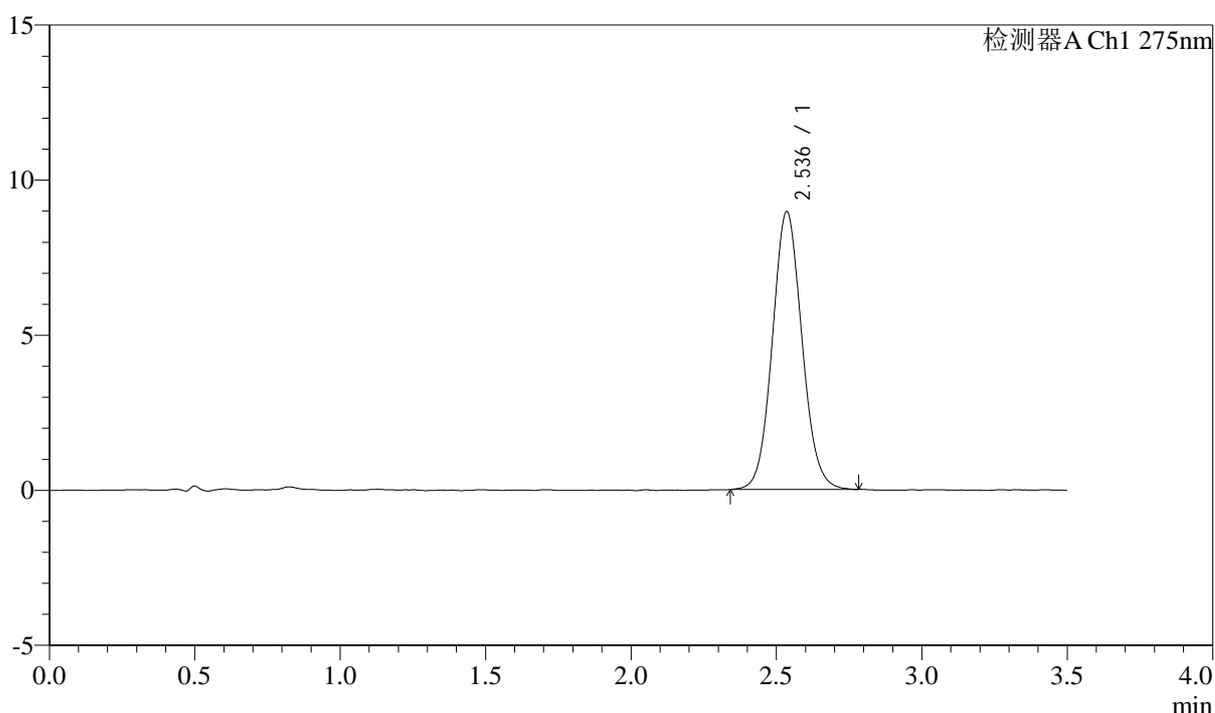
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1015-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:37:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.536 | 63472 | 100.000 | 8946 | 3001 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 63472 | 100.000 | 8946 | | | |



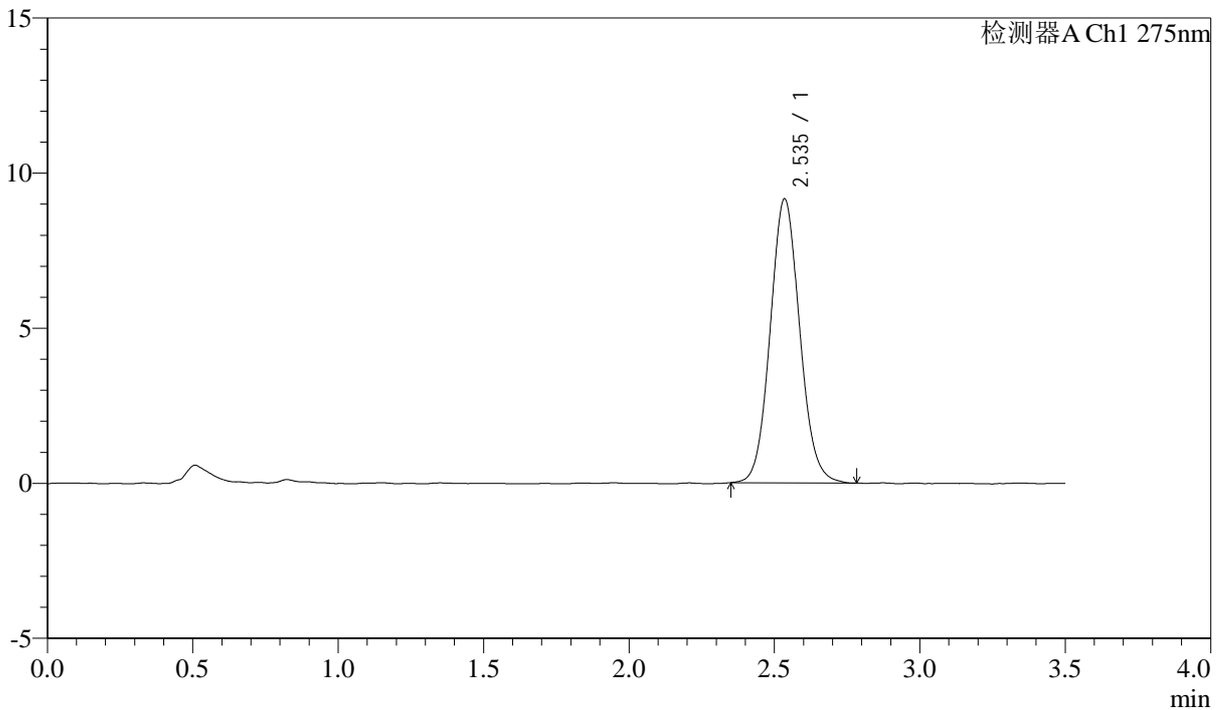
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1016-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:40:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 64727 | 100.000 | 9135 | 3002 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 64727 | 100.000 | 9135 | | | |



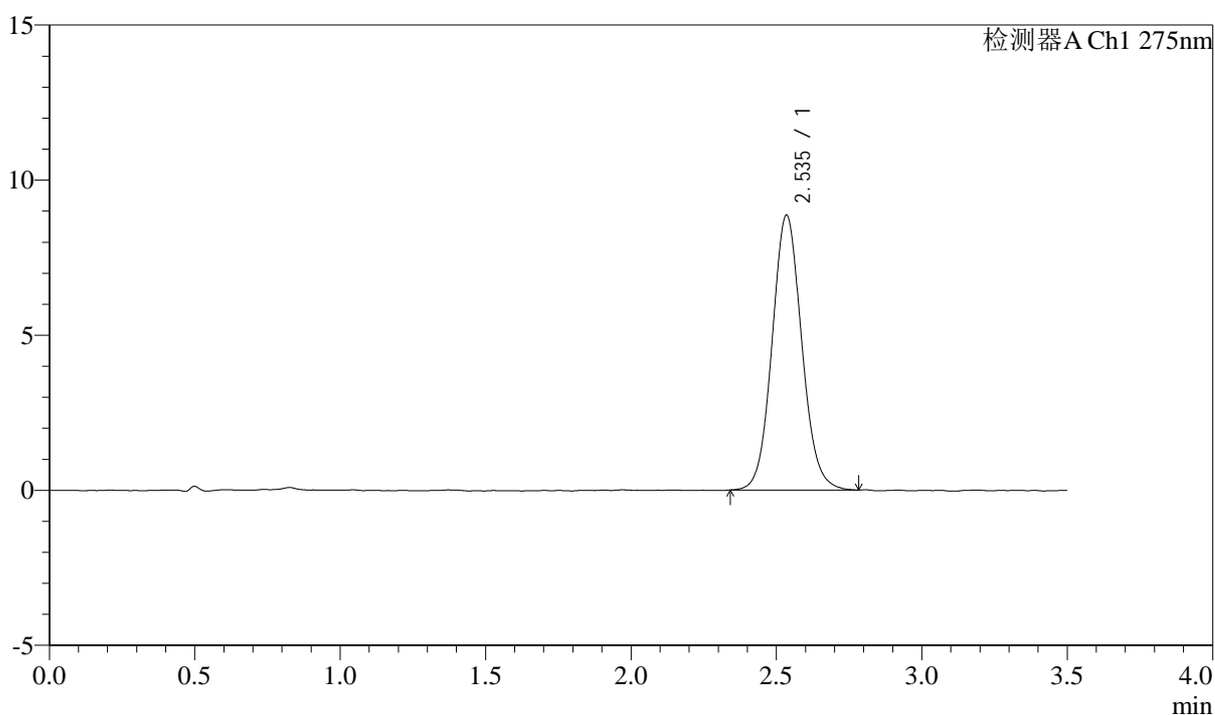
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1017-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:44:49 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

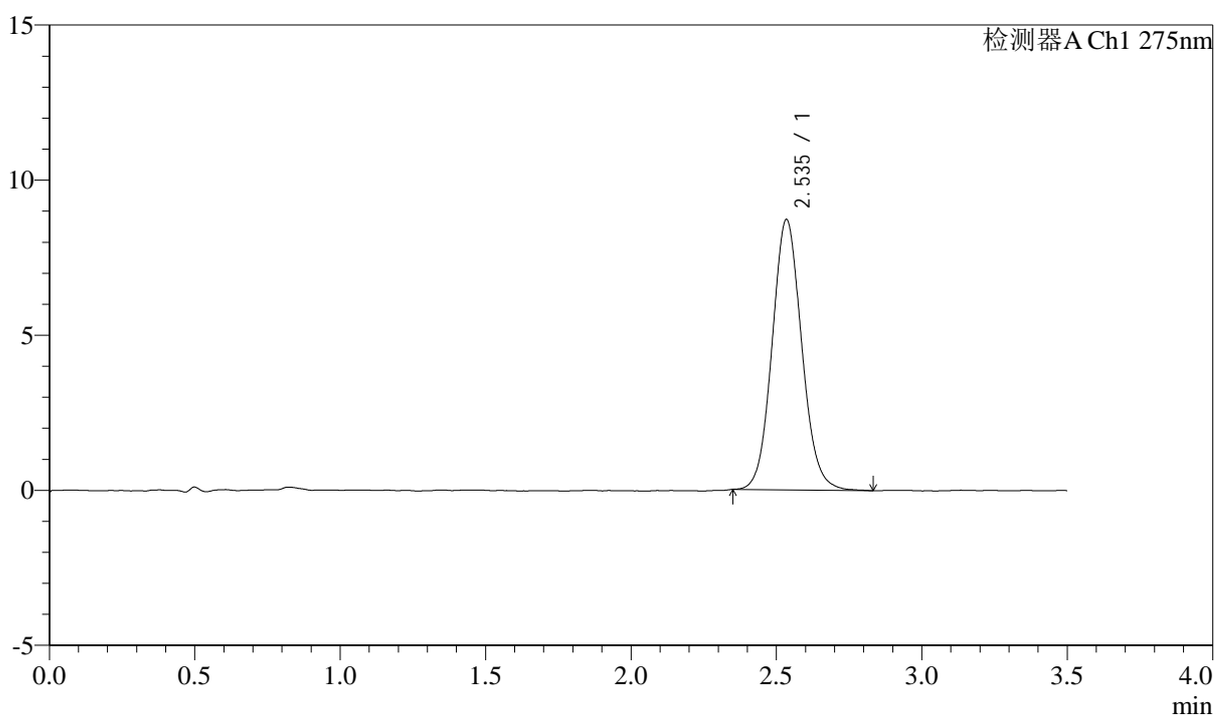
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 62896 | 100.000 | 8837 | 3015 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 62896 | 100.000 | 8837 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1018-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-52
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 14:48:42 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:35:59 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 61794 | 100.000 | 8689 | 3005 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 61794 | 100.000 | 8689 | | | |



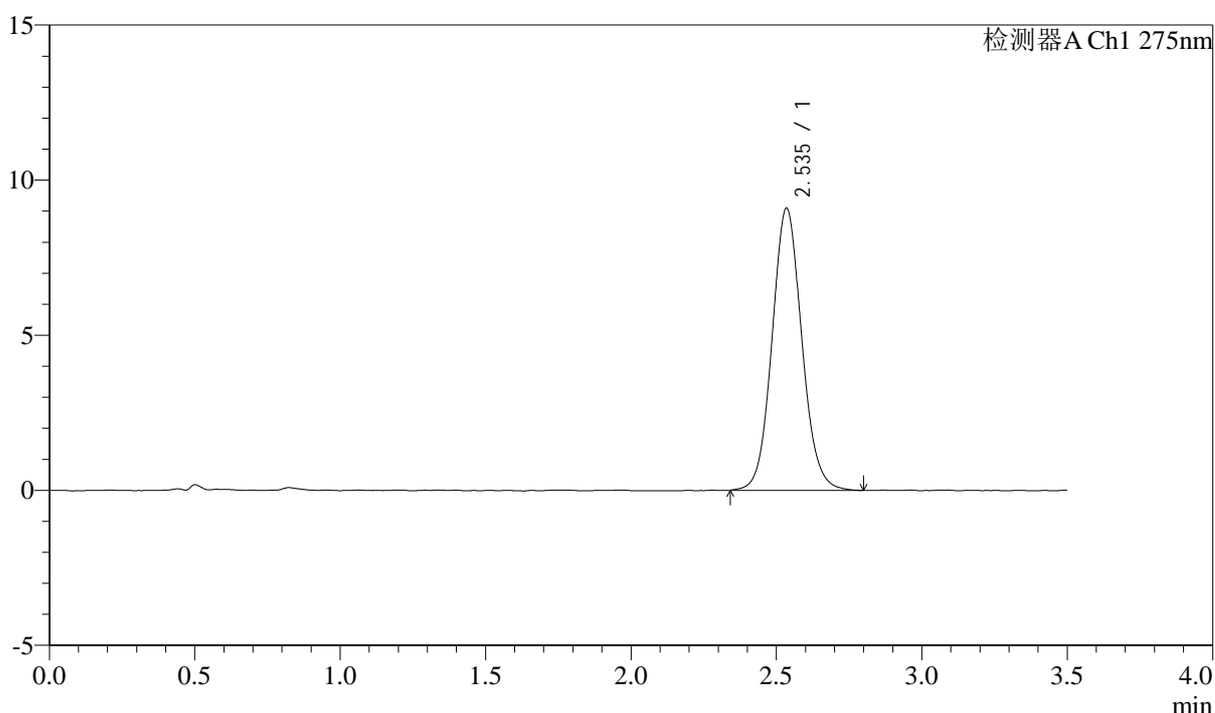
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1019-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 14:52:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

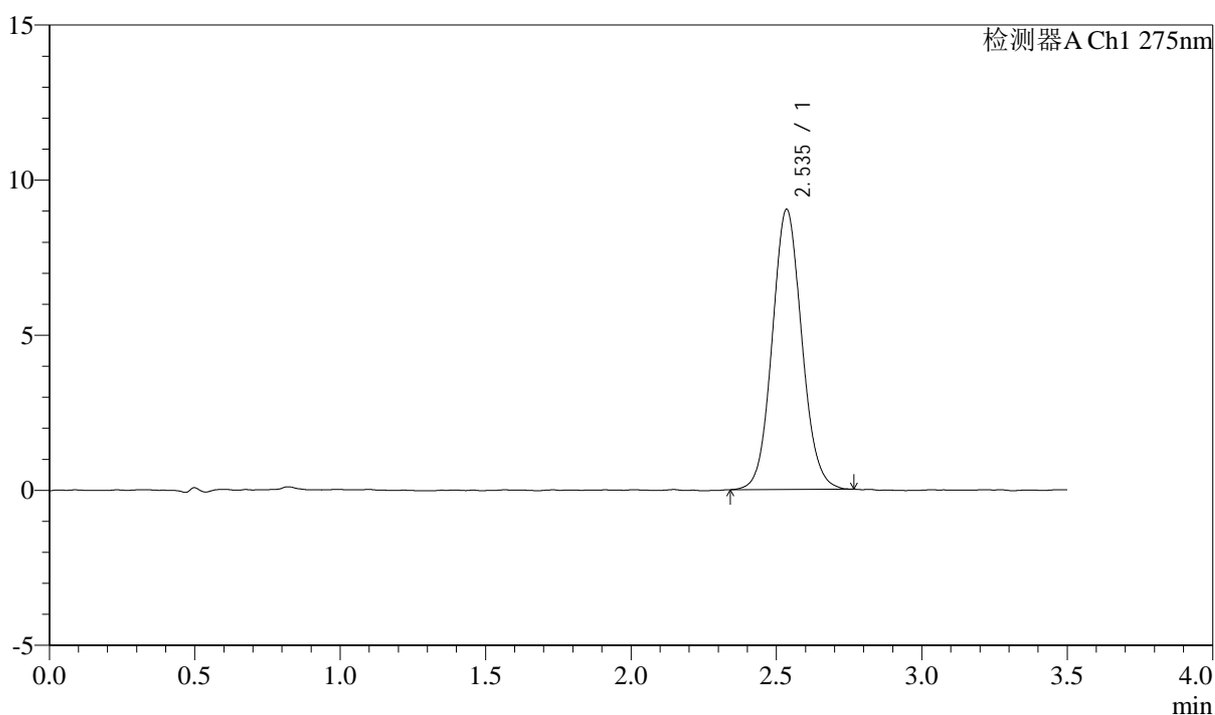
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 64793 | 100.000 | 9071 | 2995 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 64793 | 100.000 | 9071 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1020-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-17
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 14:56:29 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:04 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 63861 | 100.000 | 9011 | 3019 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 63861 | 100.000 | 9011 | | | |



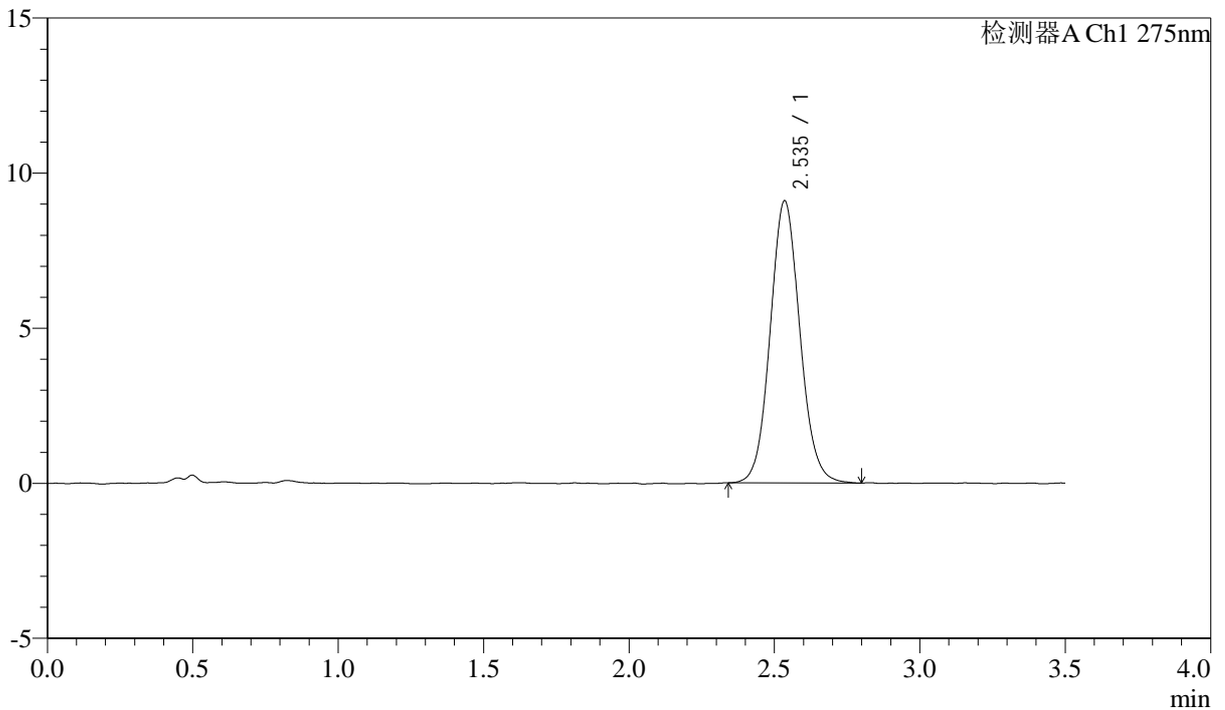
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1021-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:00:23 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 64706 | 100.000 | 9077 | 2994 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 64706 | 100.000 | 9077 | | | |



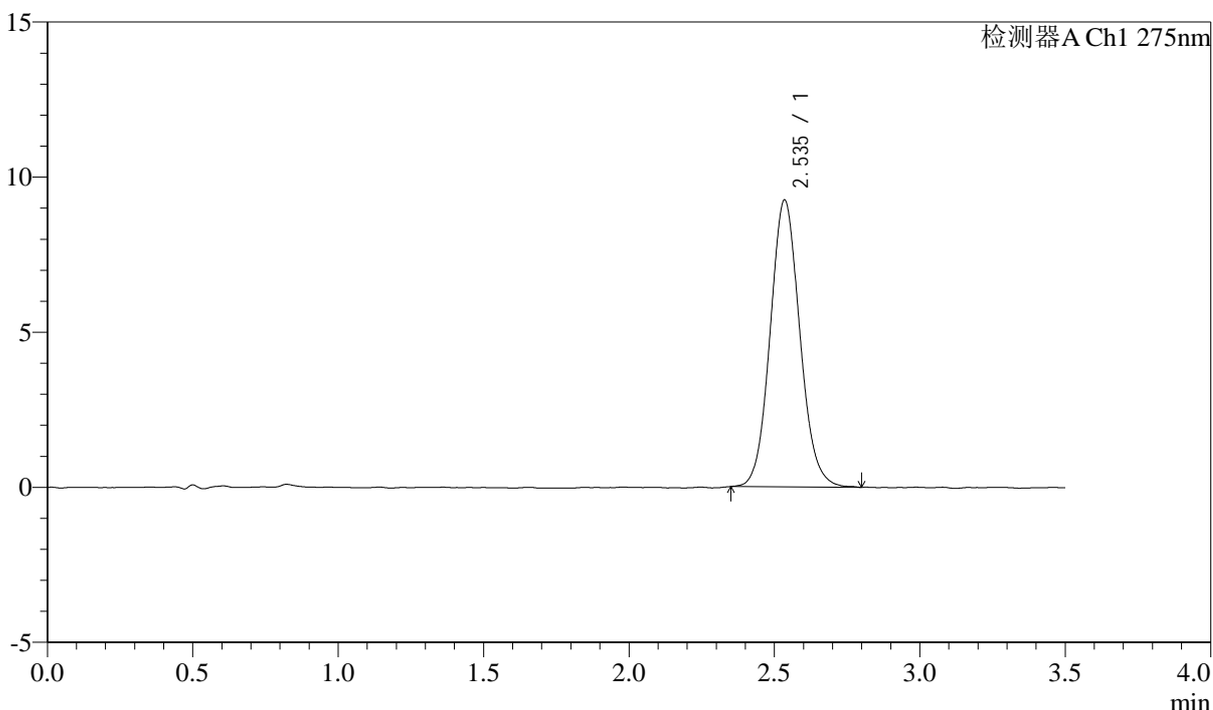
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1022-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:04:17 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 65667 | 100.000 | 9229 | 2996 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 65667 | 100.000 | 9229 | | | |



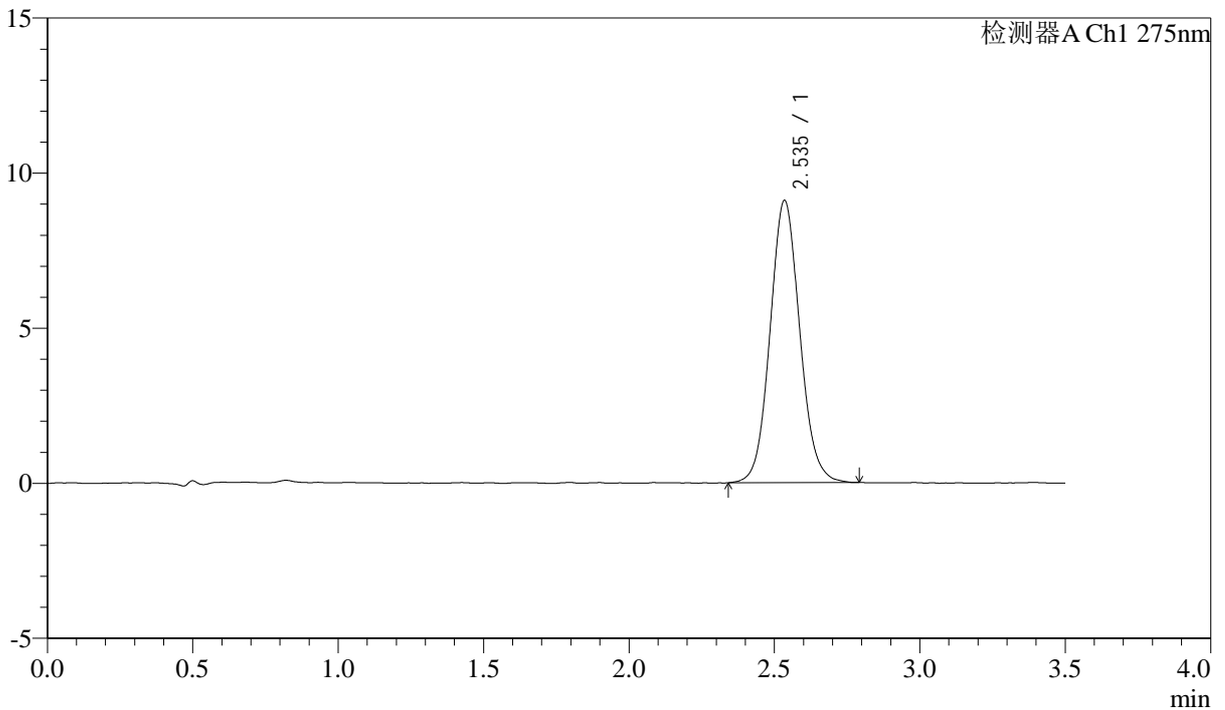
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1023-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:08:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 64710 | 100.000 | 9073 | 2990 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 64710 | 100.000 | 9073 | | | |



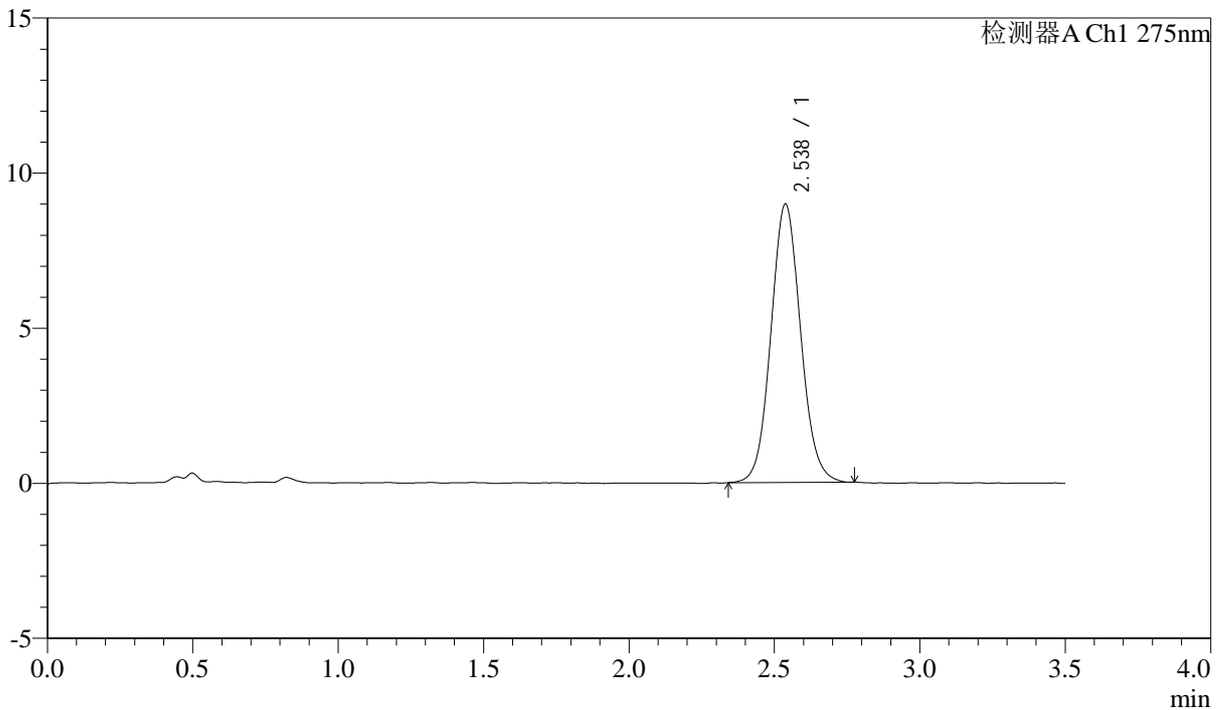
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1024-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:12:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 63823 | 100.000 | 8981 | 2991 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 63823 | 100.000 | 8981 | | | |



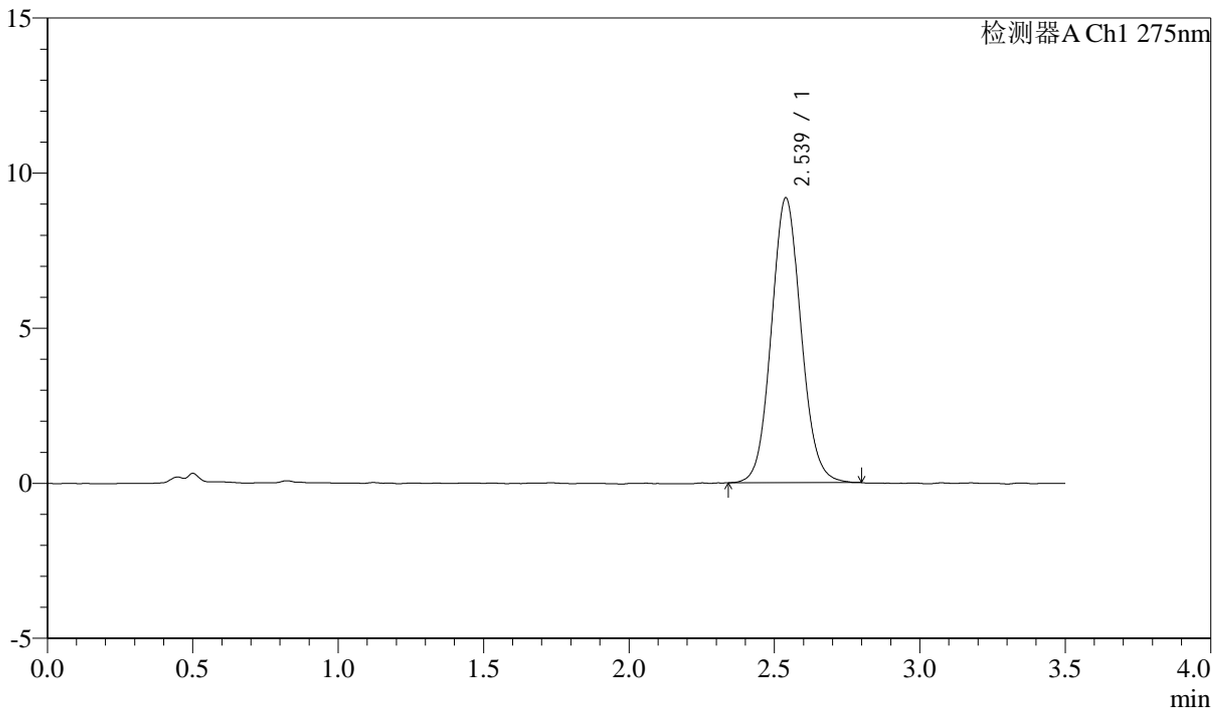
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1025-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:15:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 65375 | 100.000 | 9187 | 2971 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 65375 | 100.000 | 9187 | | | |



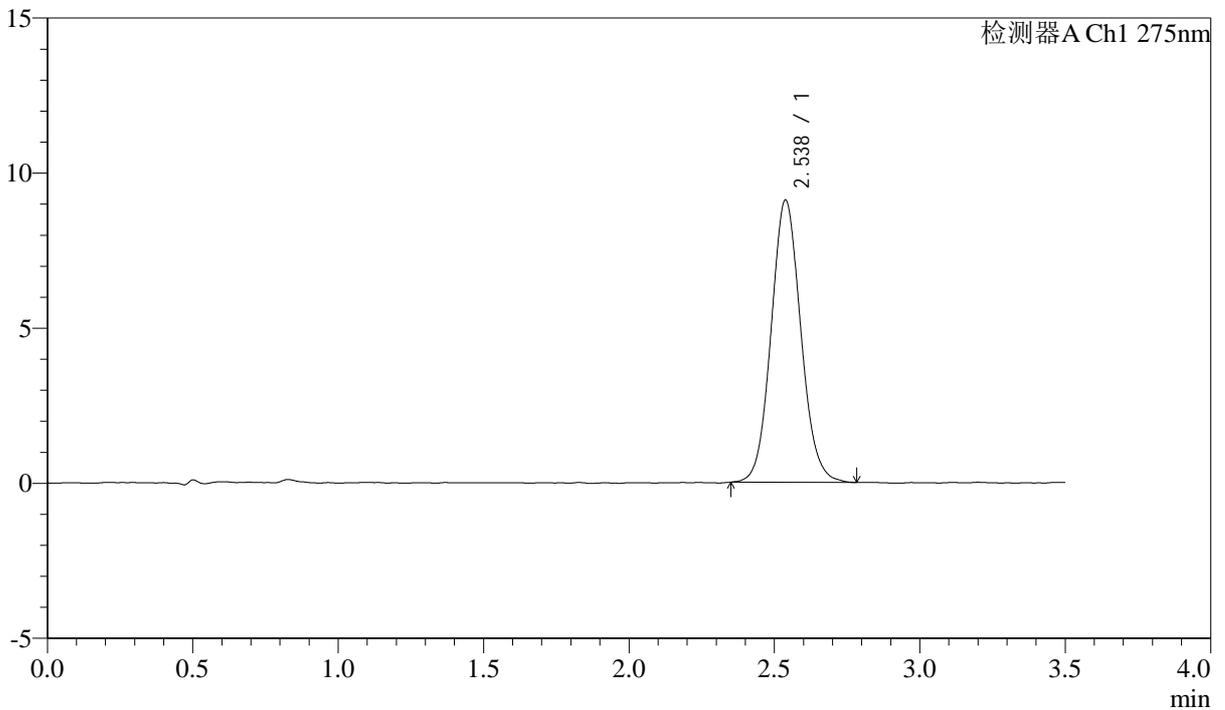
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1026-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:19:49 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 64728 | 100.000 | 9107 | 2983 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 64728 | 100.000 | 9107 | | | |



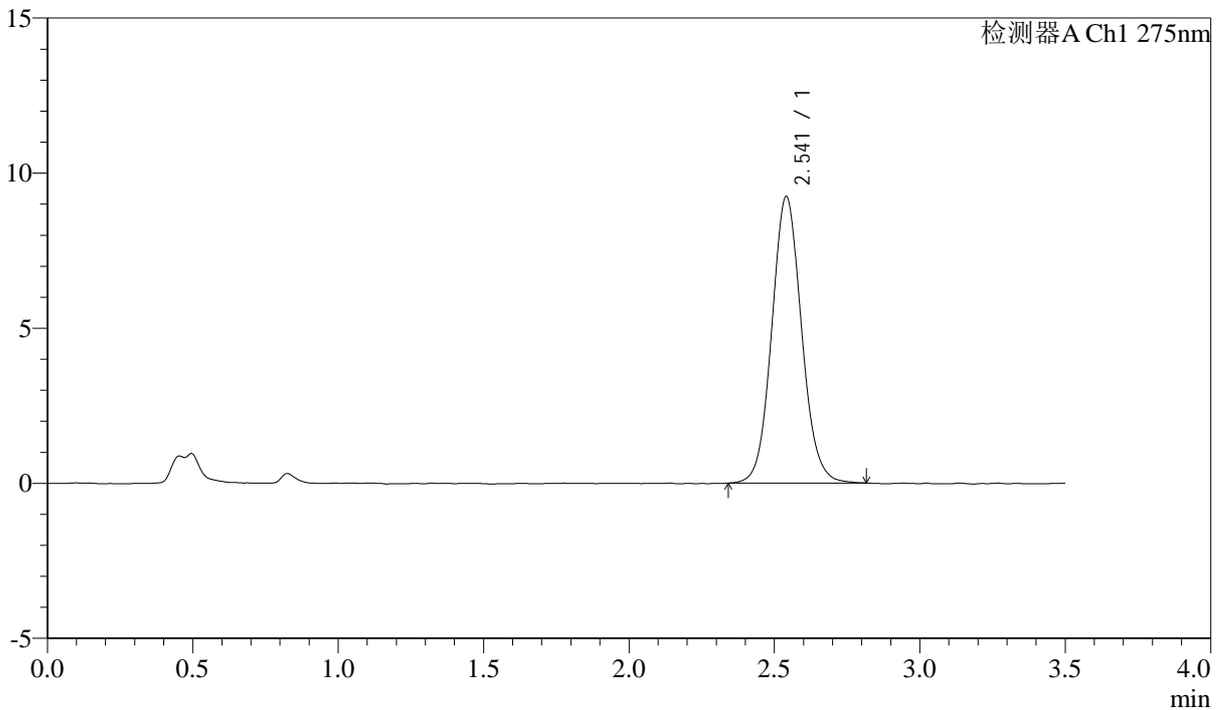
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1027-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:23:42 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

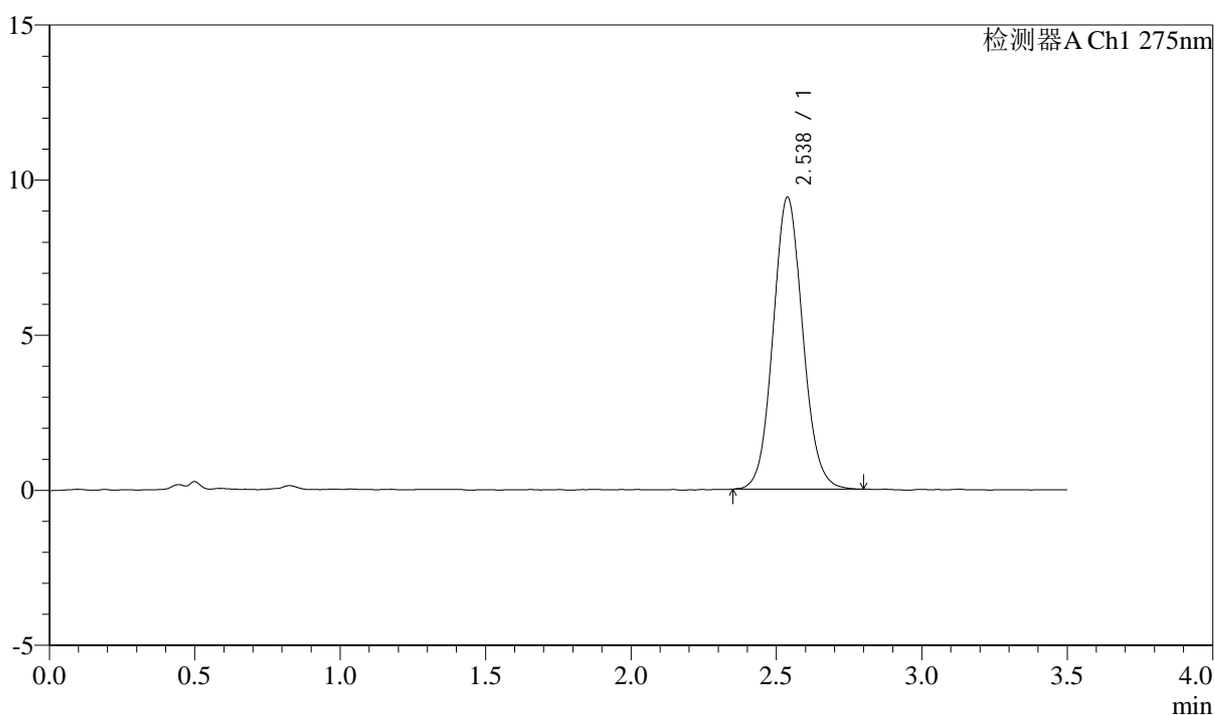
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 65940 | 100.000 | 9226 | 2987 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 65940 | 100.000 | 9226 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1028-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 15:27:35 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:26 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

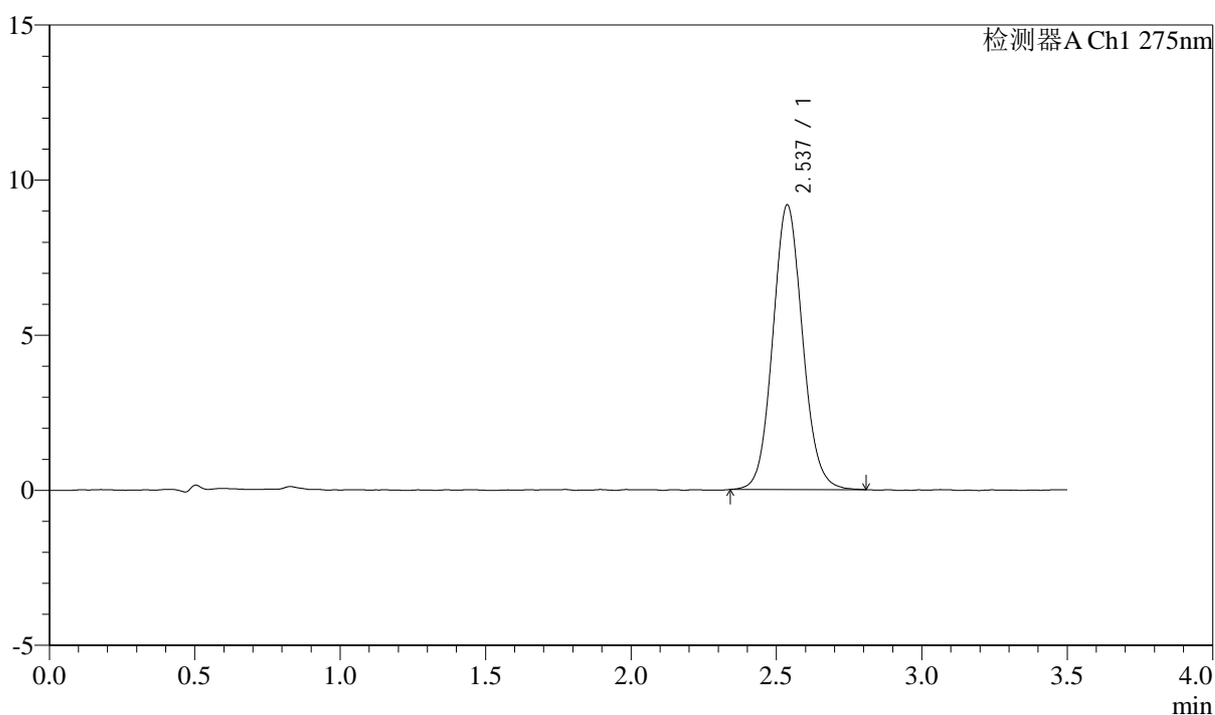
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 66920 | 100.000 | 9417 | 2984 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 66920 | 100.000 | 9417 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1029-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 15:31:28 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:29 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 65356 | 100.000 | 9178 | 2984 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 65356 | 100.000 | 9178 | | | |



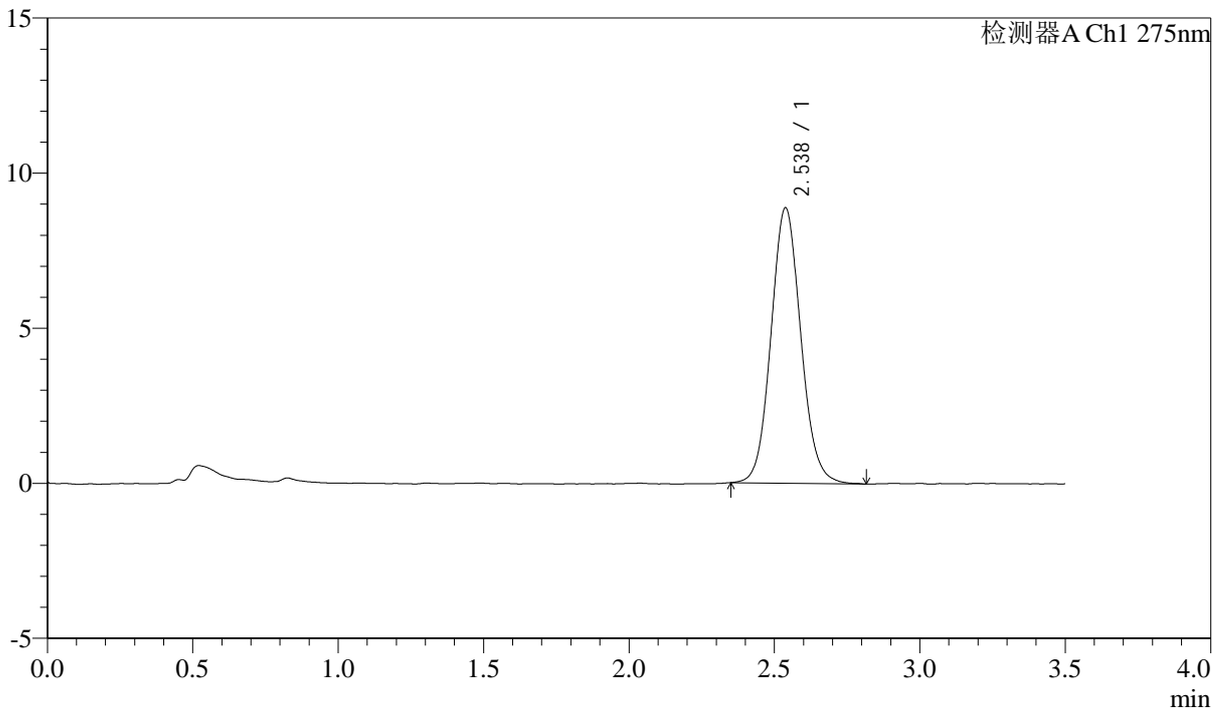
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1030-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:35:22 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 63304 | 100.000 | 8883 | 2979 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 63304 | 100.000 | 8883 | | | |



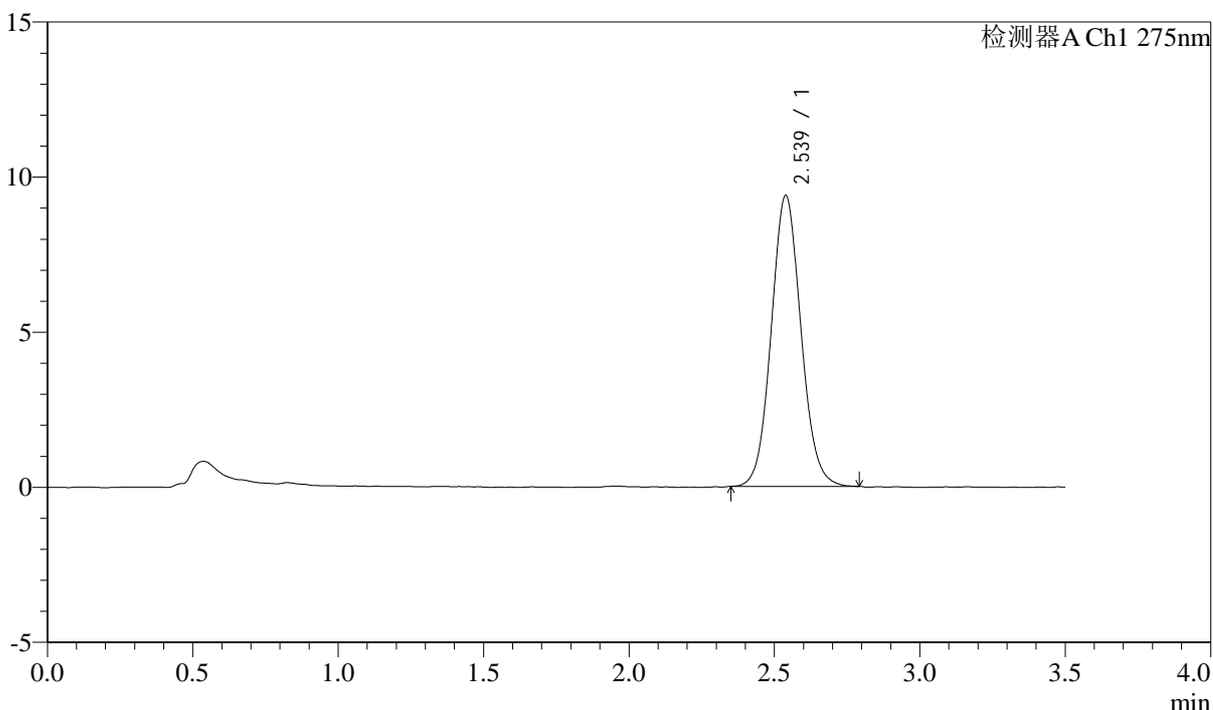
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1031-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:39:15 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

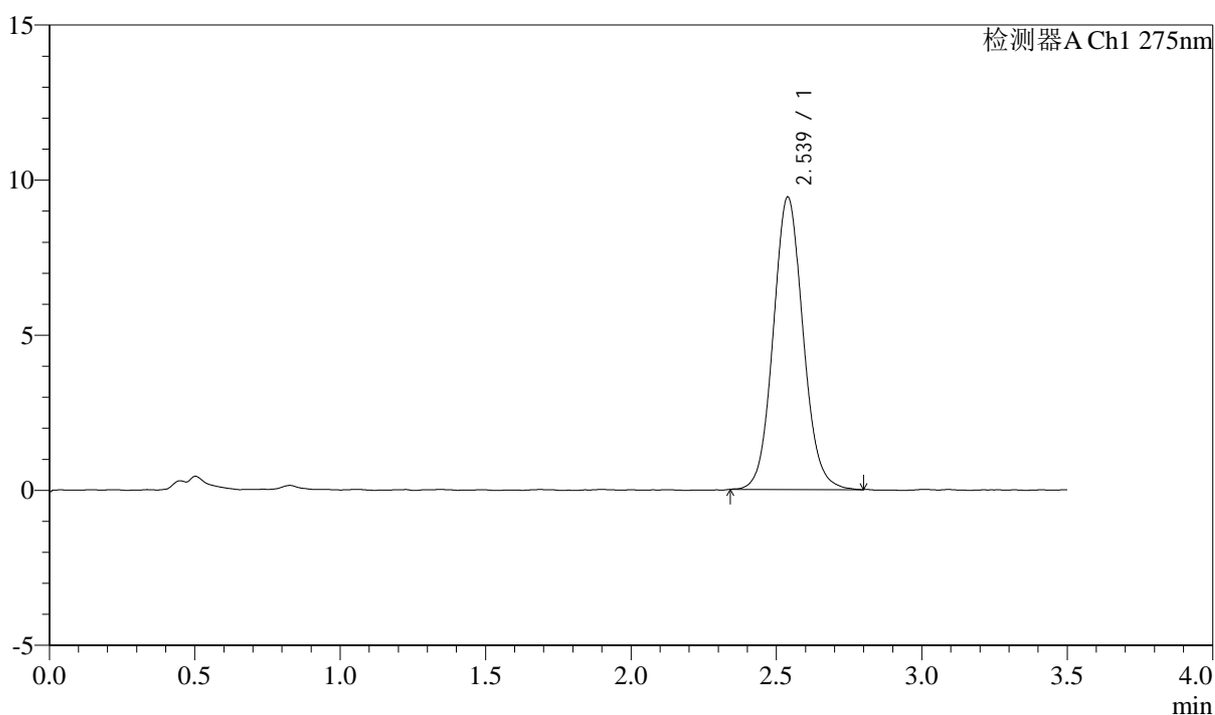
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 66655 | 100.000 | 9381 | 2990 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 66655 | 100.000 | 9381 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1032-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 15:43:08 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:37 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 67340 | 100.000 | 9432 | 2981 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 67340 | 100.000 | 9432 | | | |



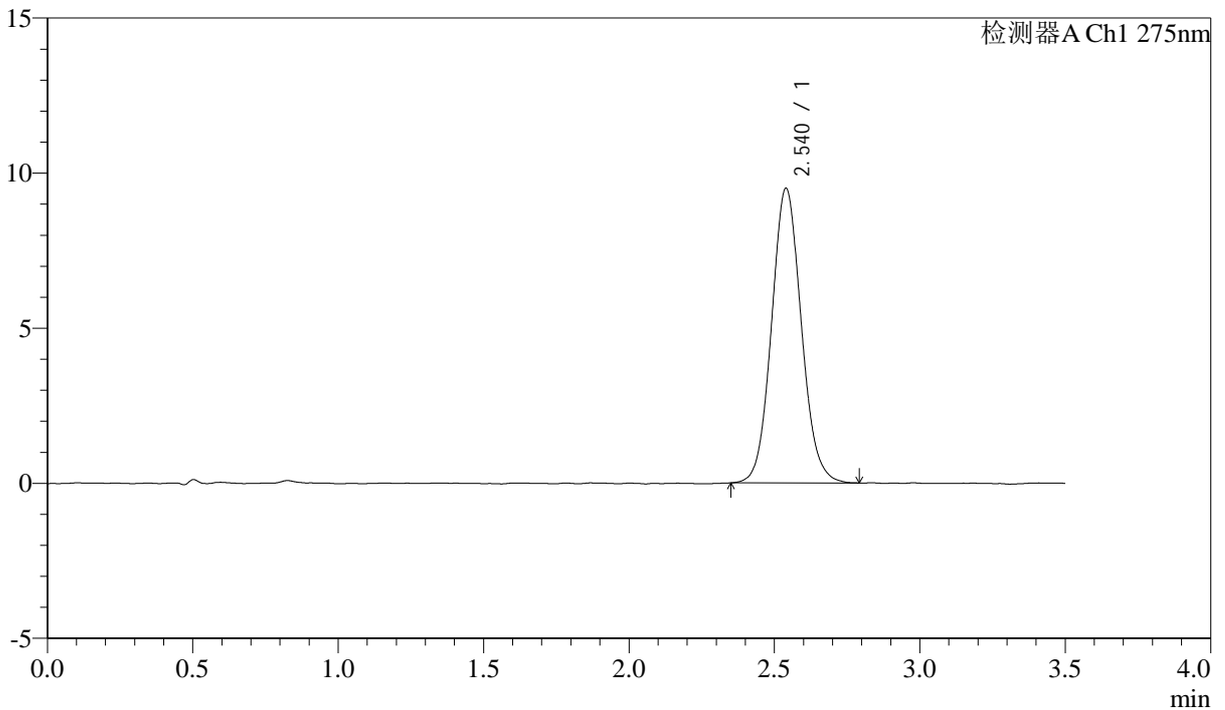
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1033-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:47:01 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 67669 | 100.000 | 9498 | 2985 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 67669 | 100.000 | 9498 | | | |



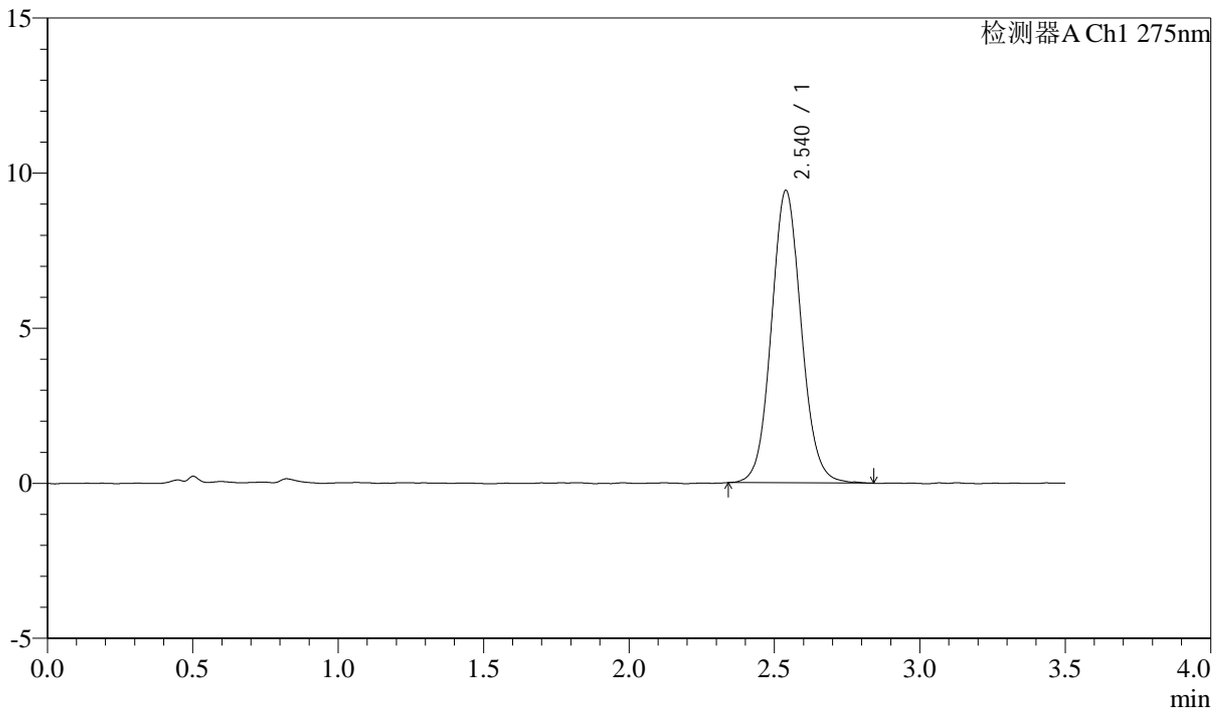
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1034-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:50:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 67580 | 100.000 | 9429 | 2971 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 67580 | 100.000 | 9429 | | | |



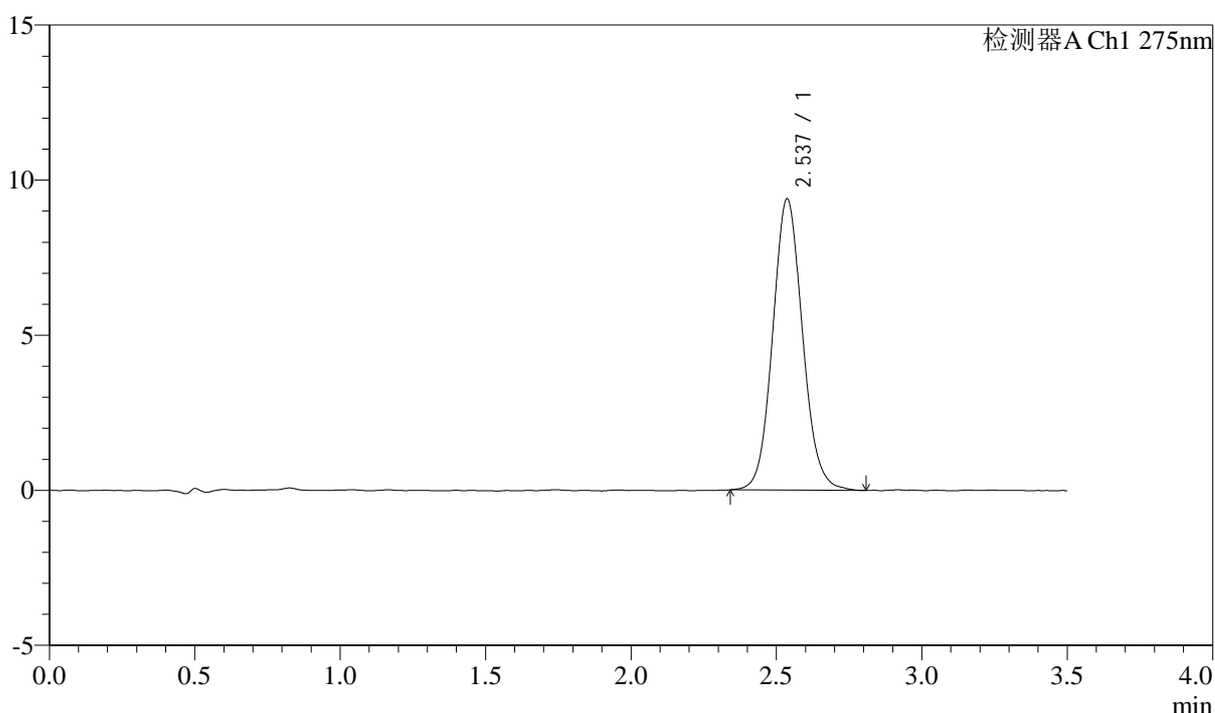
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1035-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:54:47 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 67060 | 100.000 | 9388 | 2966 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 67060 | 100.000 | 9388 | | | |



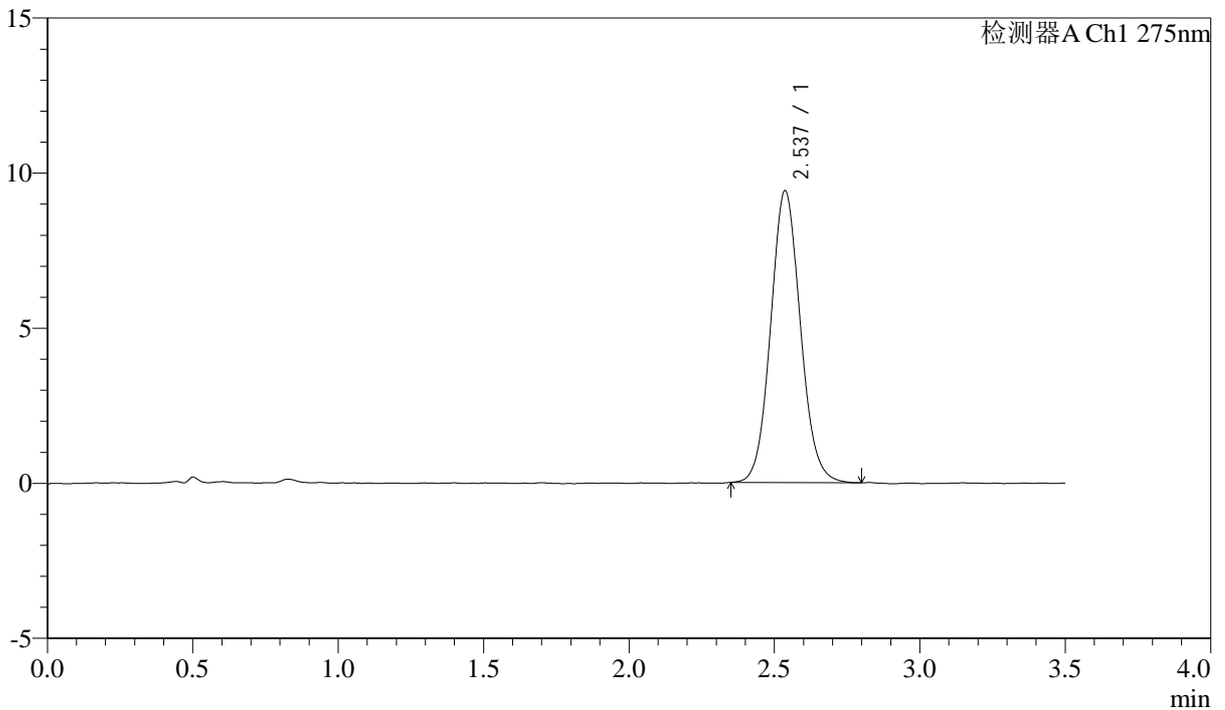
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1036-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 15:58:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

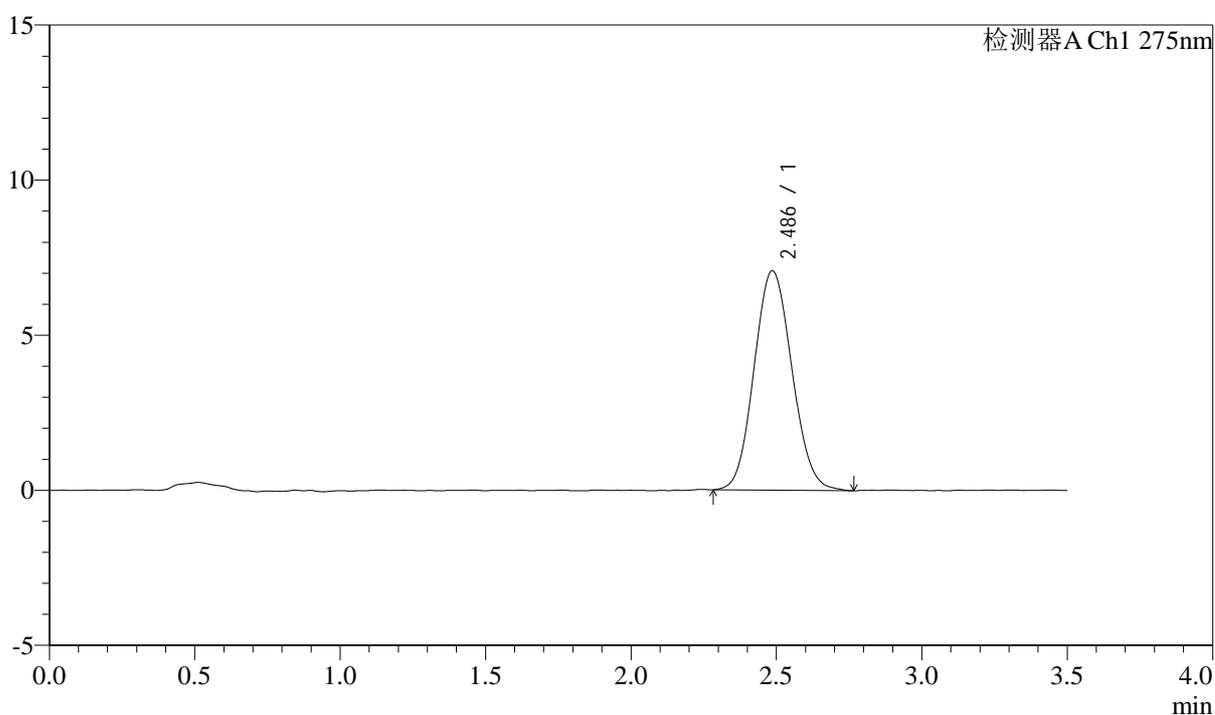
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 67050 | 100.000 | 9410 | 2964 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 67050 | 100.000 | 9410 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1037-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:02:34 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:51 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.486 | 64041 | 100.000 | 7073 | 1743 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 64041 | 100.000 | 7073 | | | |



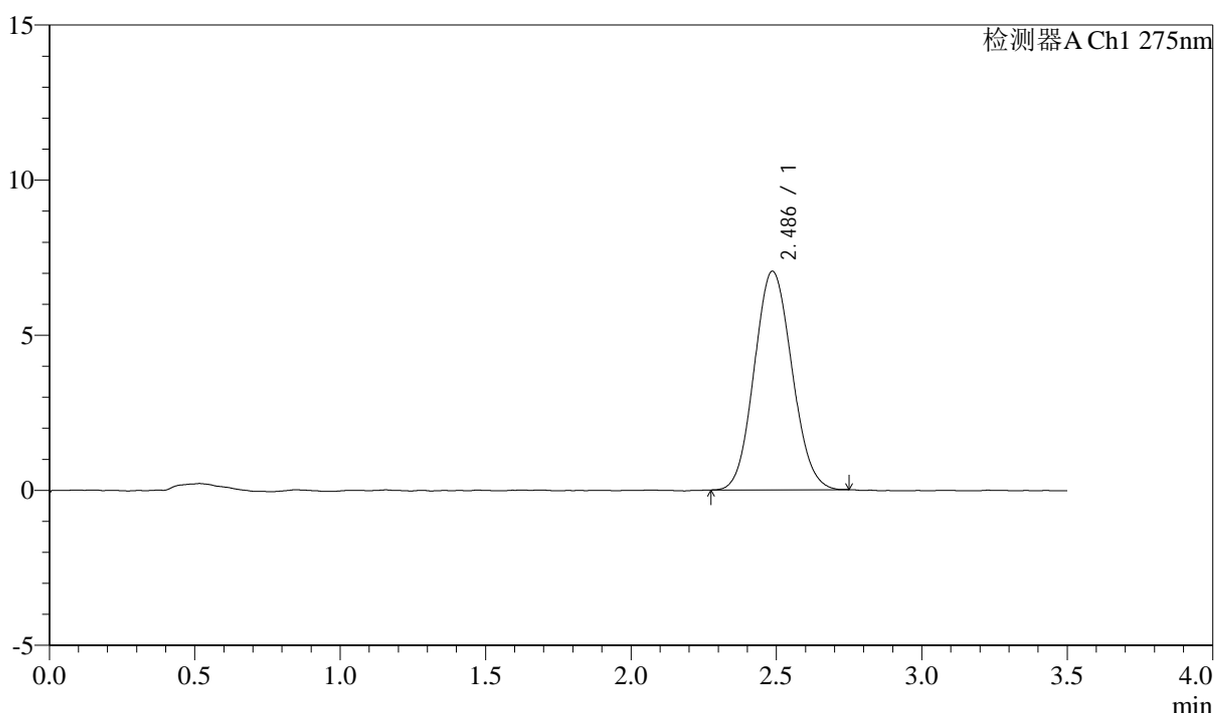
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1038-2 - zzp-36d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:06:26 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.486 | 63540 | 100.000 | 7045 | 1742 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 63540 | 100.000 | 7045 | | | |



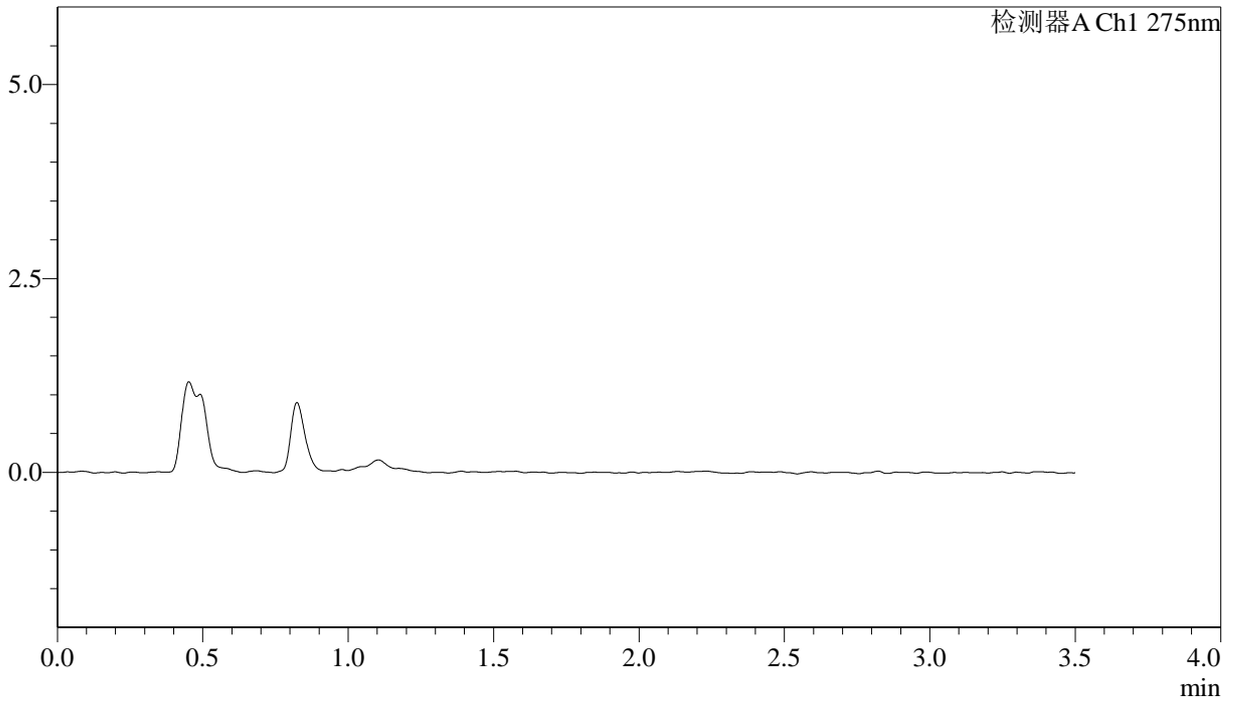
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1039-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:10:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:36:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



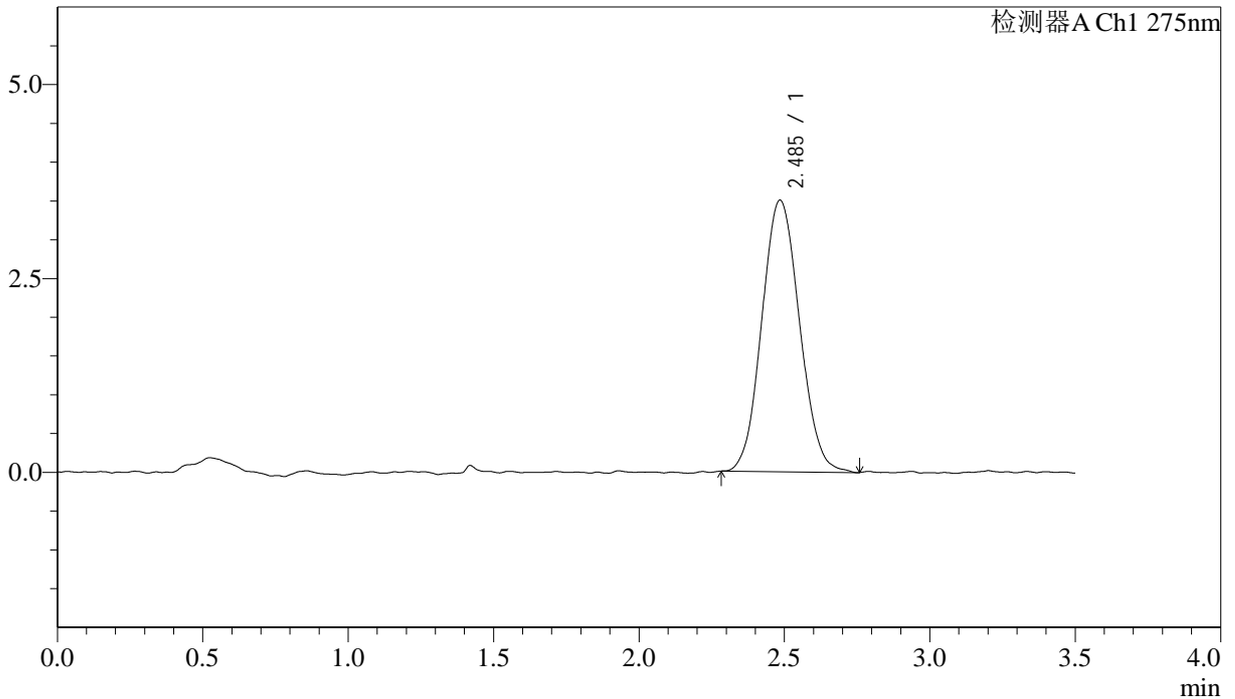
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1040-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:14:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

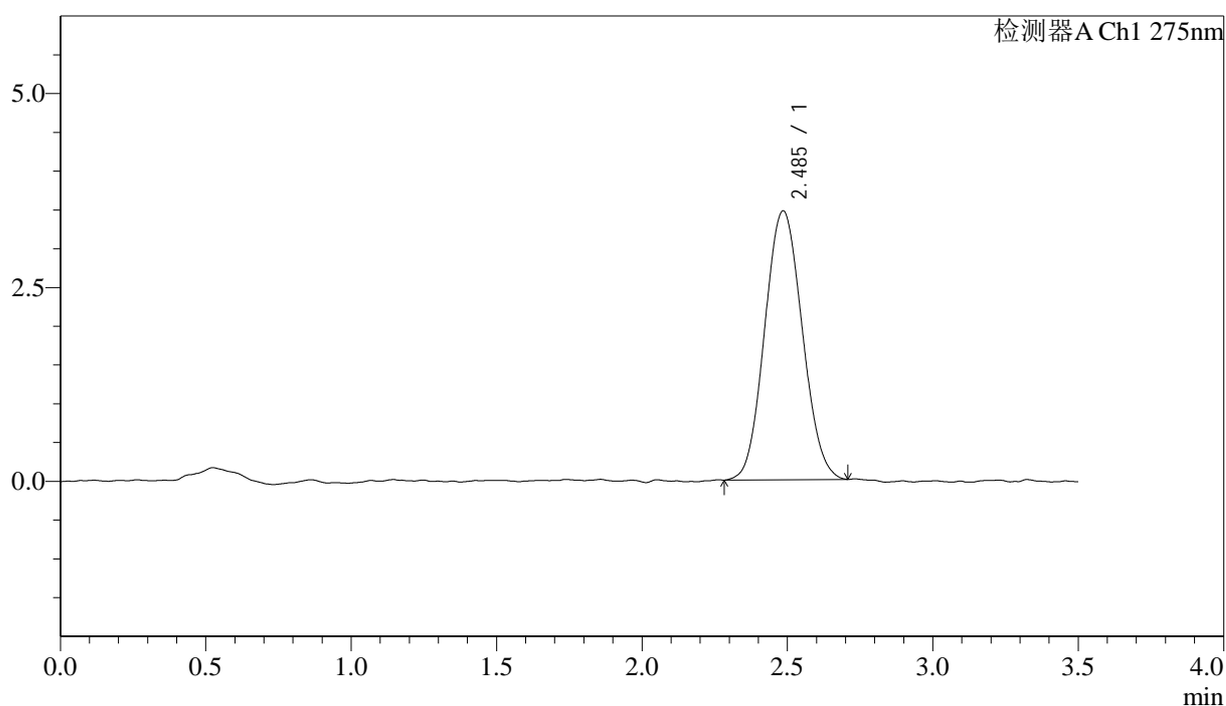
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.485 | 31608 | 100.000 | 3497 | 1755 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 31608 | 100.000 | 3497 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1041-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:18:11 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:02 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.485 | 31140 | 100.000 | 3464 | 1747 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 31140 | 100.000 | 3464 | | | |



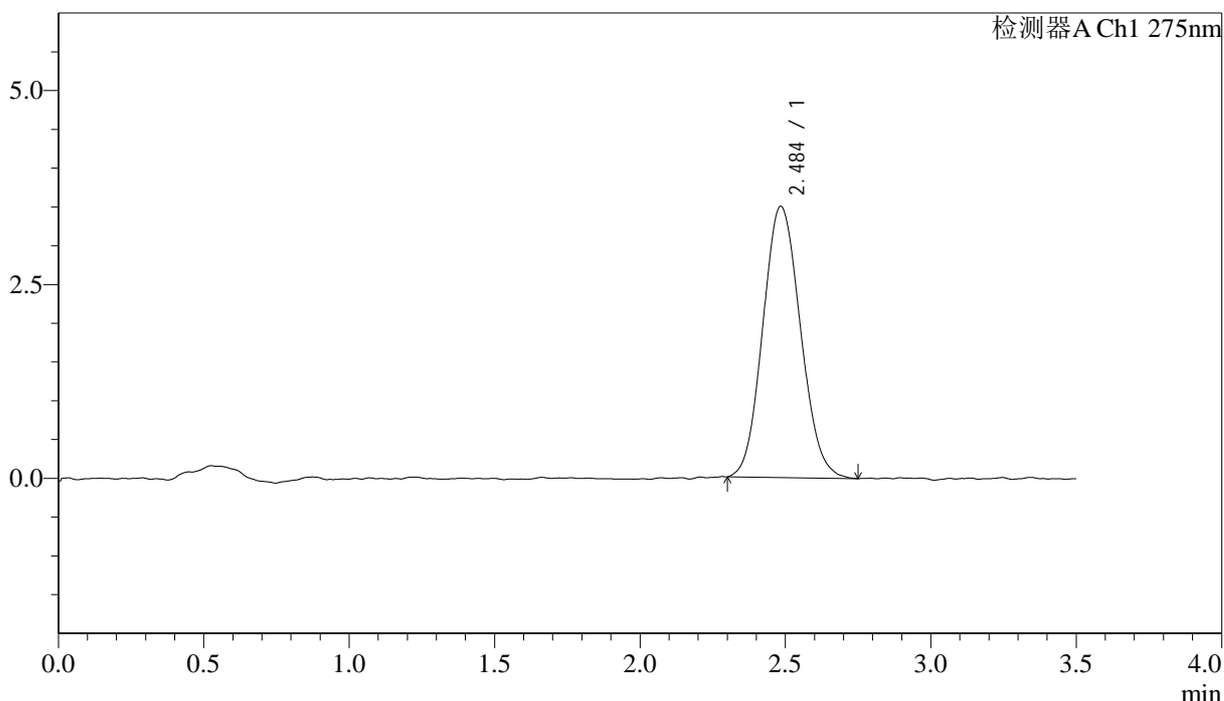
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1042-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:22:04 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:37:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.484 | 31497 | 100.000 | 3493 | 1742 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 31497 | 100.000 | 3493 | | | |



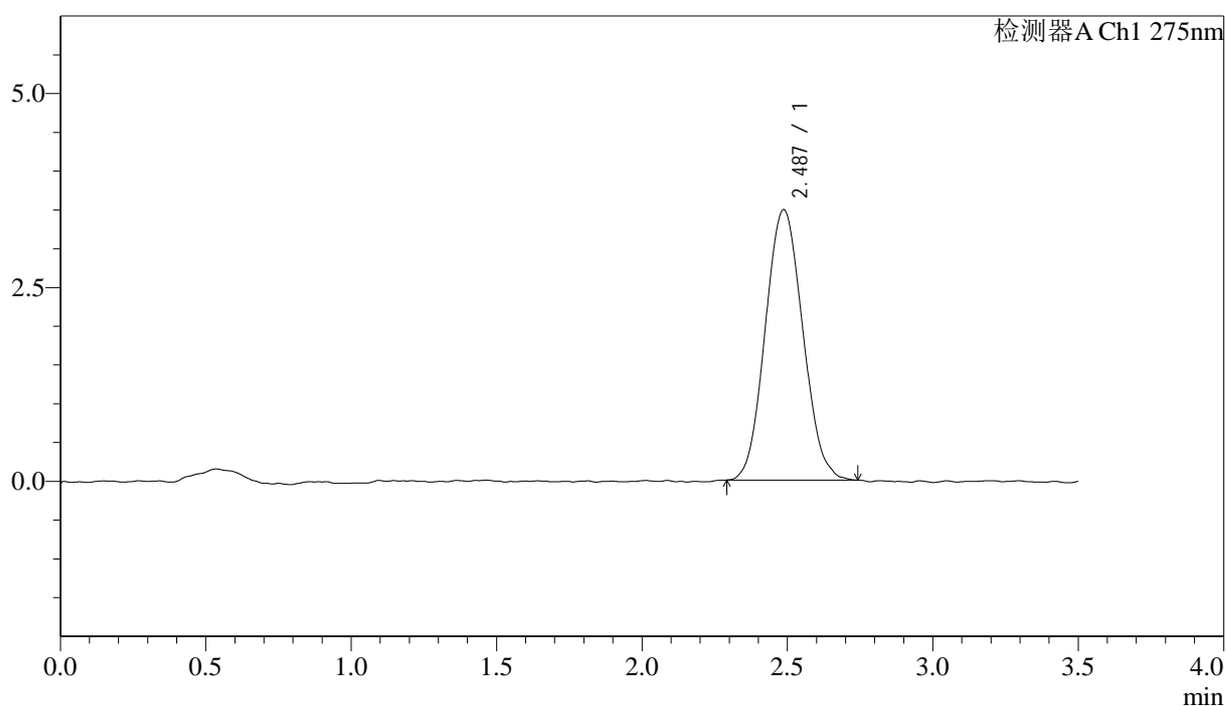
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1043-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:25:59 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:08 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.487 | 31264 | 100.000 | 3487 | 1755 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 31264 | 100.000 | 3487 | | | |



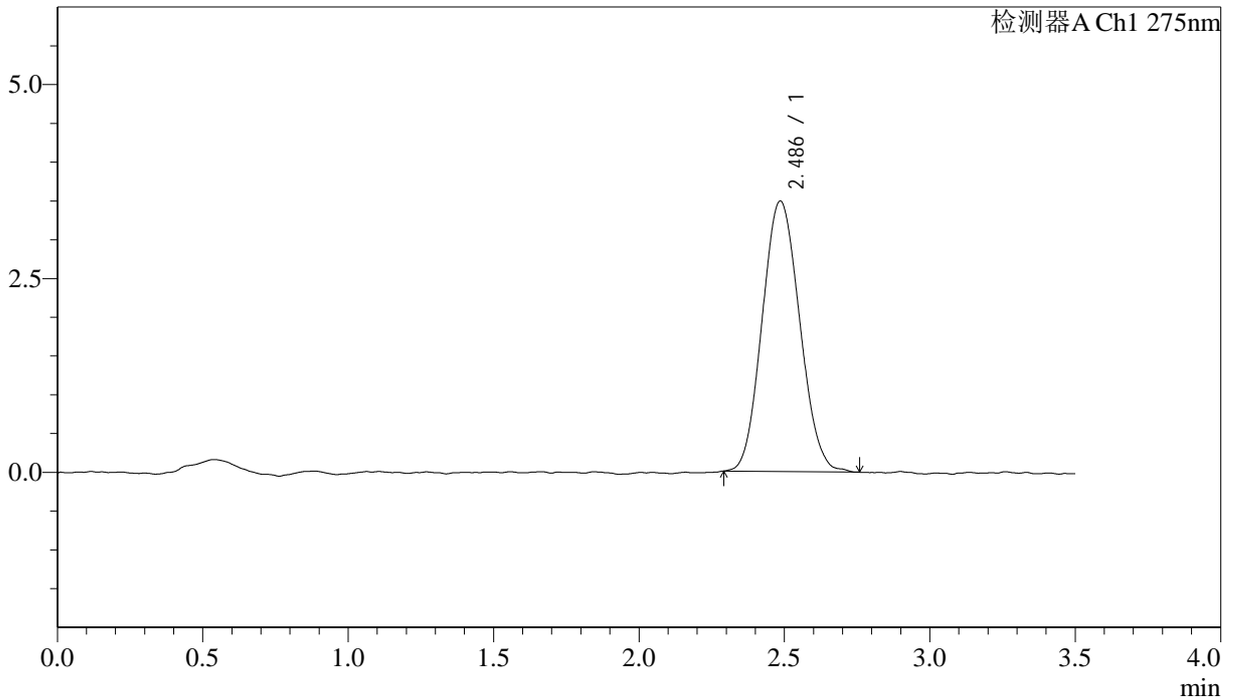
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1044-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:29:55 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.486 | 31292 | 100.000 | 3485 | 1727 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 31292 | 100.000 | 3485 | | | |



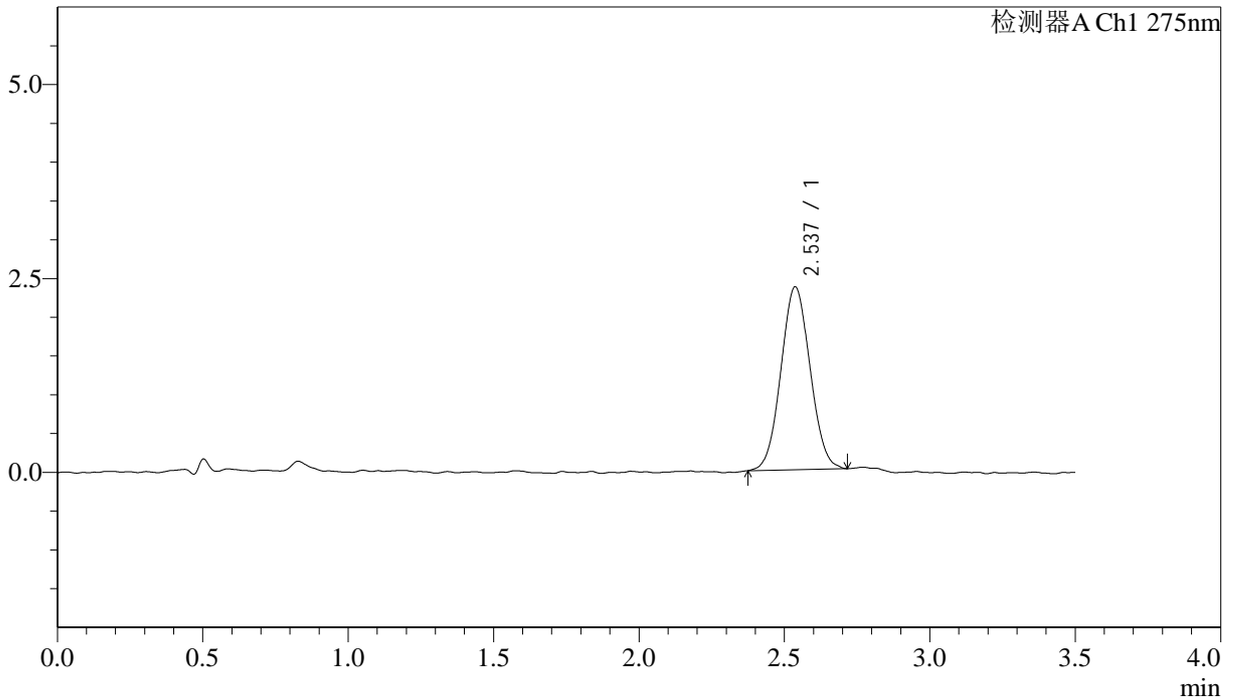
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1045-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:33:49 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:14 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

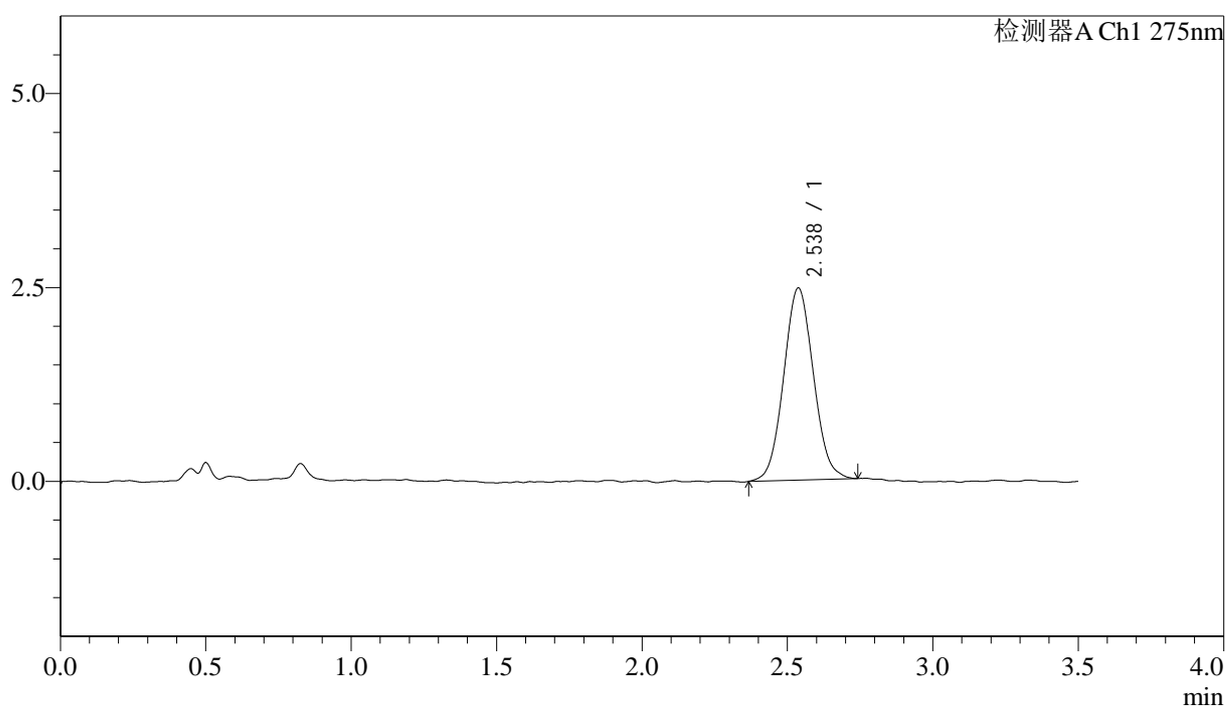
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 16473 | 100.000 | 2359 | 2967 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 16473 | 100.000 | 2359 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1046-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:37:43 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:17 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 17668 | 100.000 | 2479 | 2917 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 17668 | 100.000 | 2479 | | | |



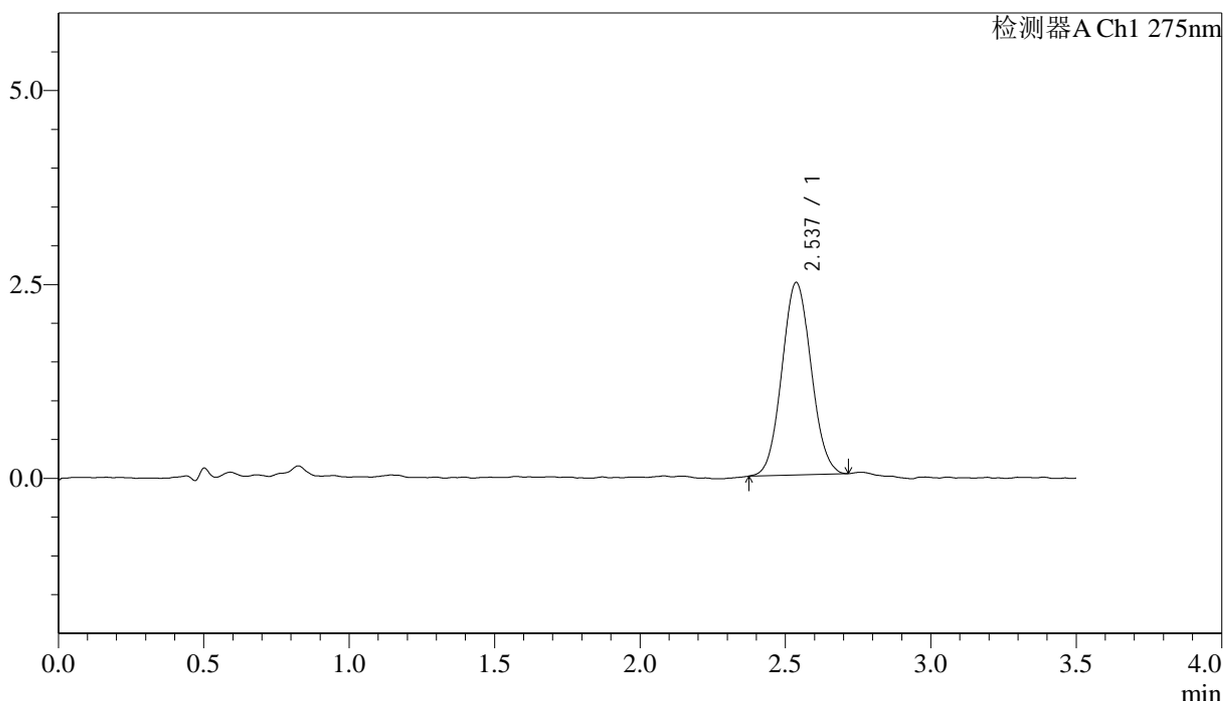
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1047-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:41:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 17402 | 100.000 | 2483 | 3007 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 17402 | 100.000 | 2483 | | | |



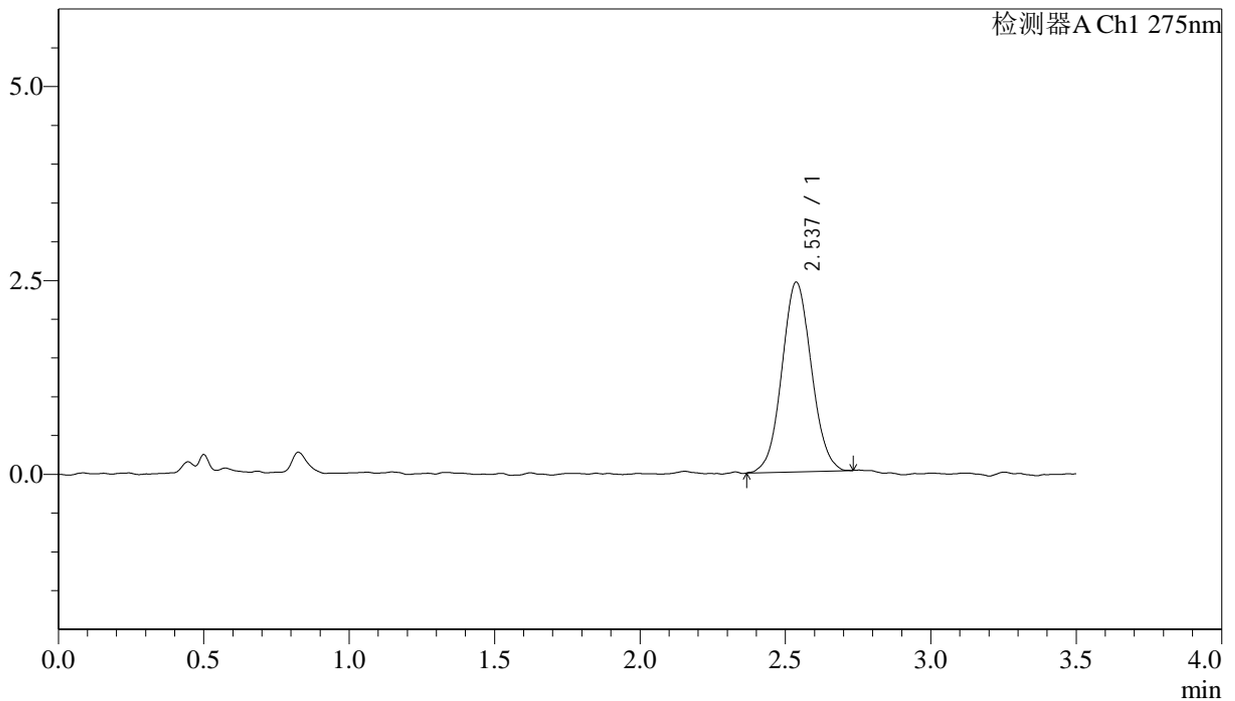
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1048-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:45:30 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 17294 | 100.000 | 2447 | 2973 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 17294 | 100.000 | 2447 | | | |



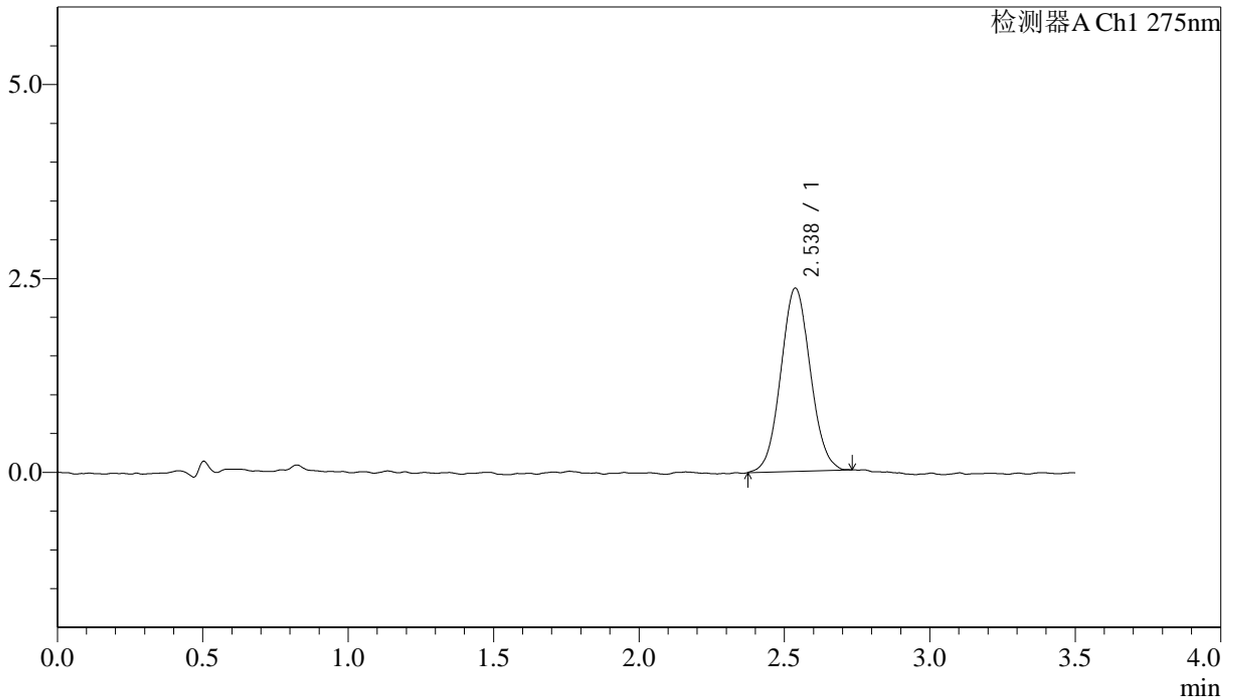
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1049-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:49:23 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:25 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

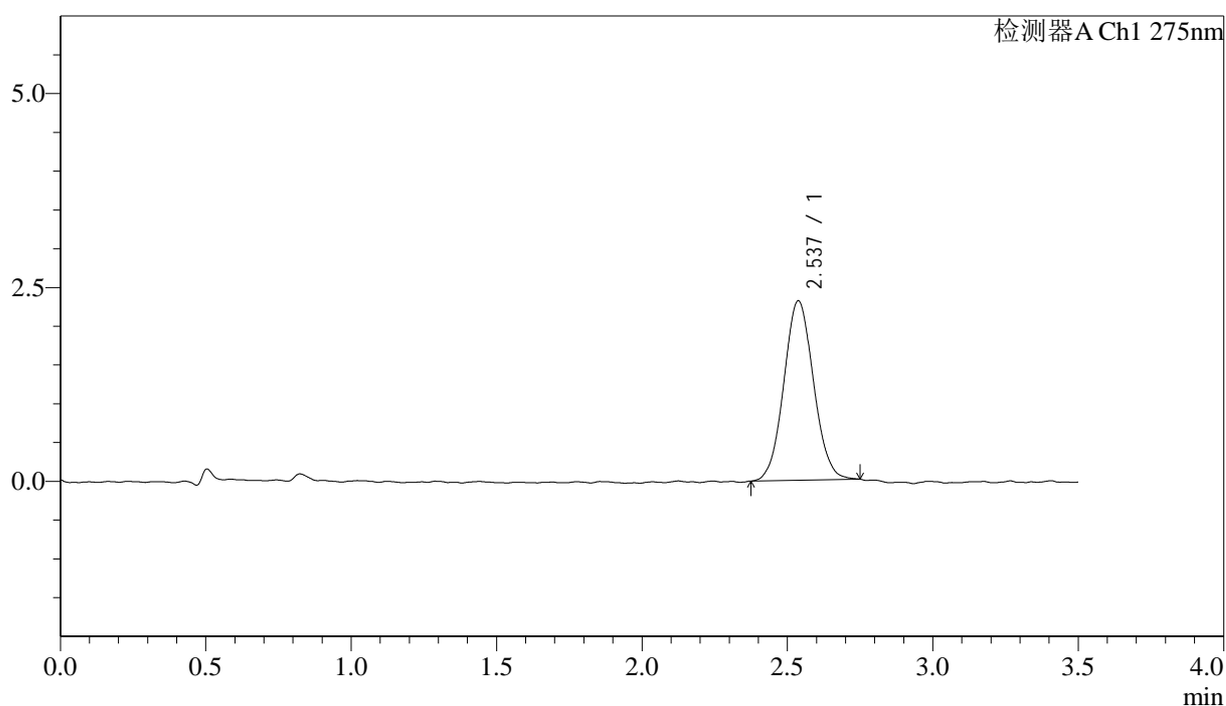
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 16714 | 100.000 | 2364 | 2953 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 16714 | 100.000 | 2364 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-88/25-1050-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-5min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 16:53:17 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:28 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 16436 | 100.000 | 2314 | 2979 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 16436 | 100.000 | 2314 | | | |



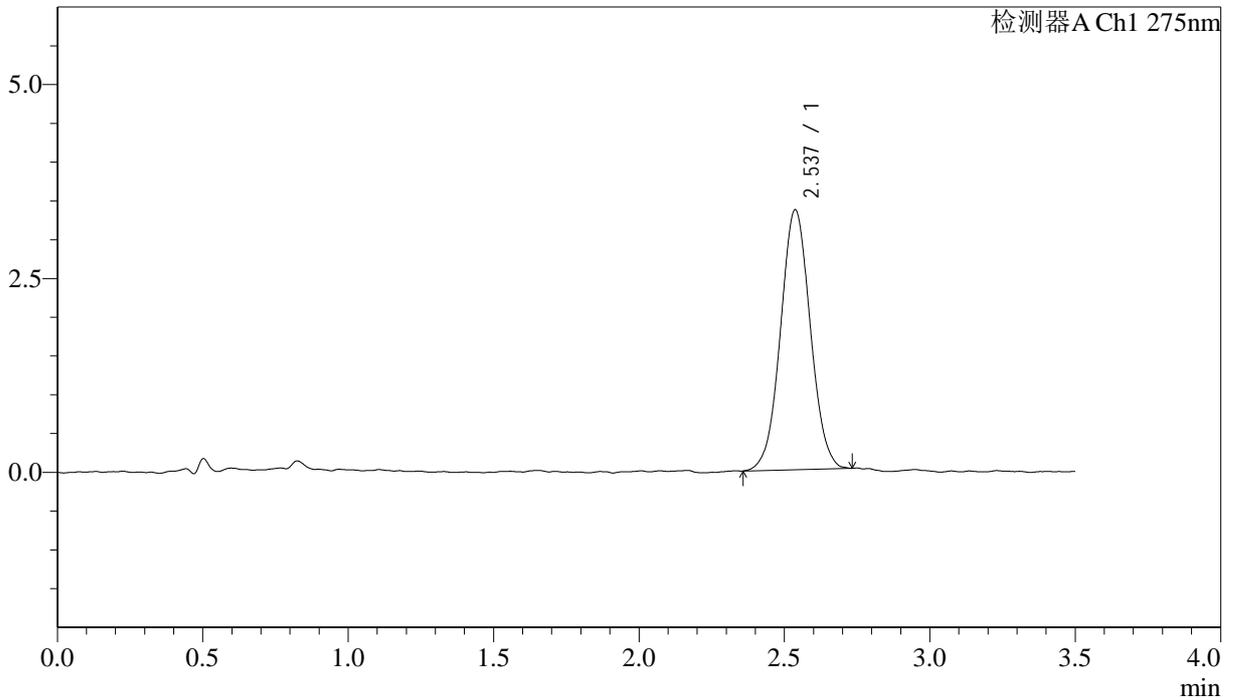
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1051-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:57:12 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 23917 | 100.000 | 3353 | 2979 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 23917 | 100.000 | 3353 | | | |



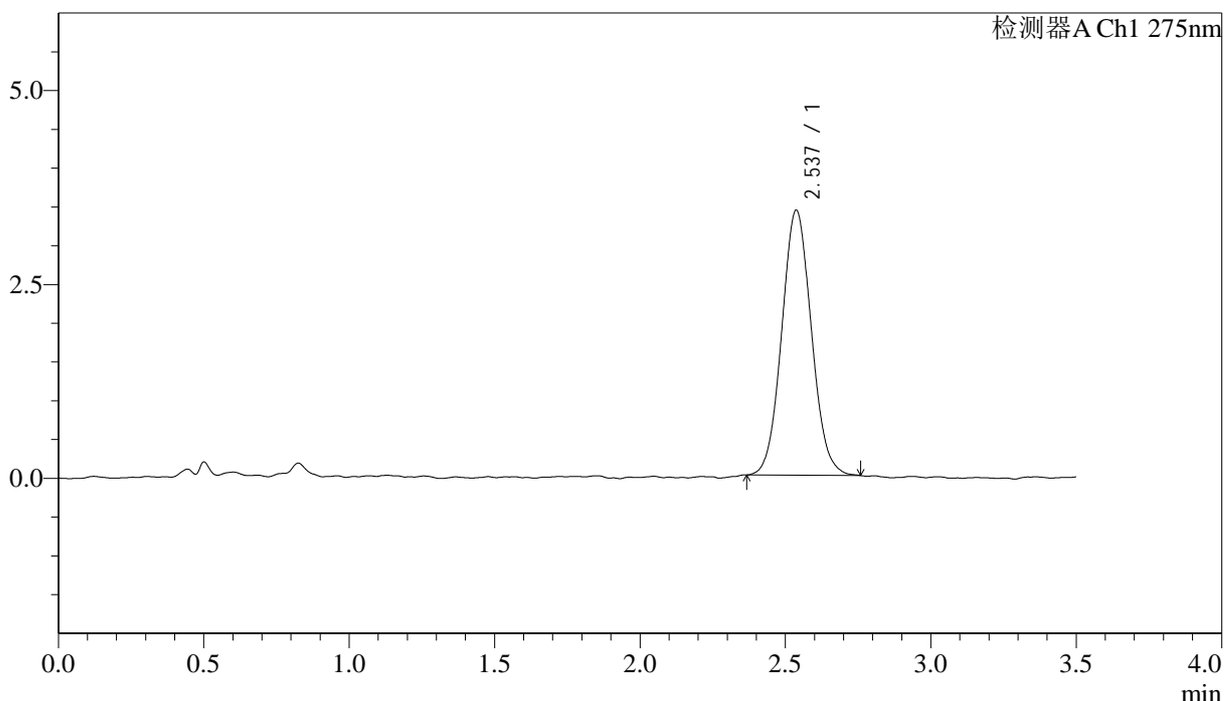
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1052-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:01:06 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.537 | 24230 | 100.000 | 3417 | 2934 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 24230 | 100.000 | 3417 | | | |



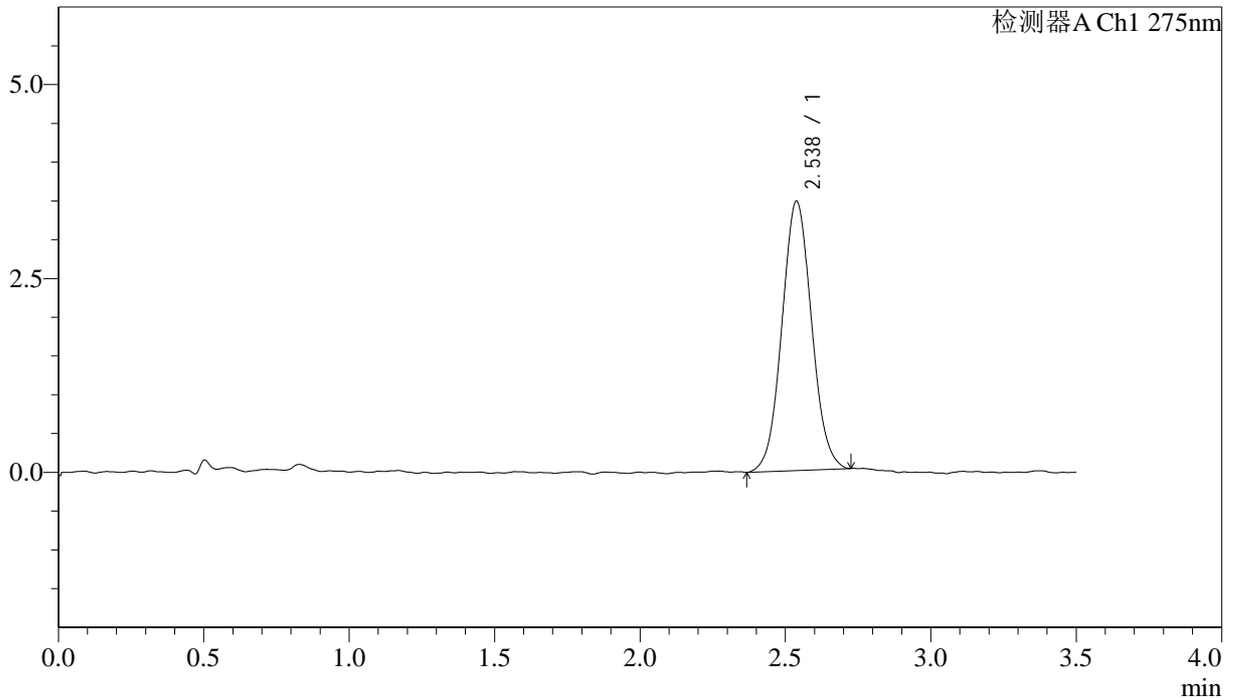
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1053-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:05:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 24675 | 100.000 | 3476 | 2935 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 24675 | 100.000 | 3476 | | | |



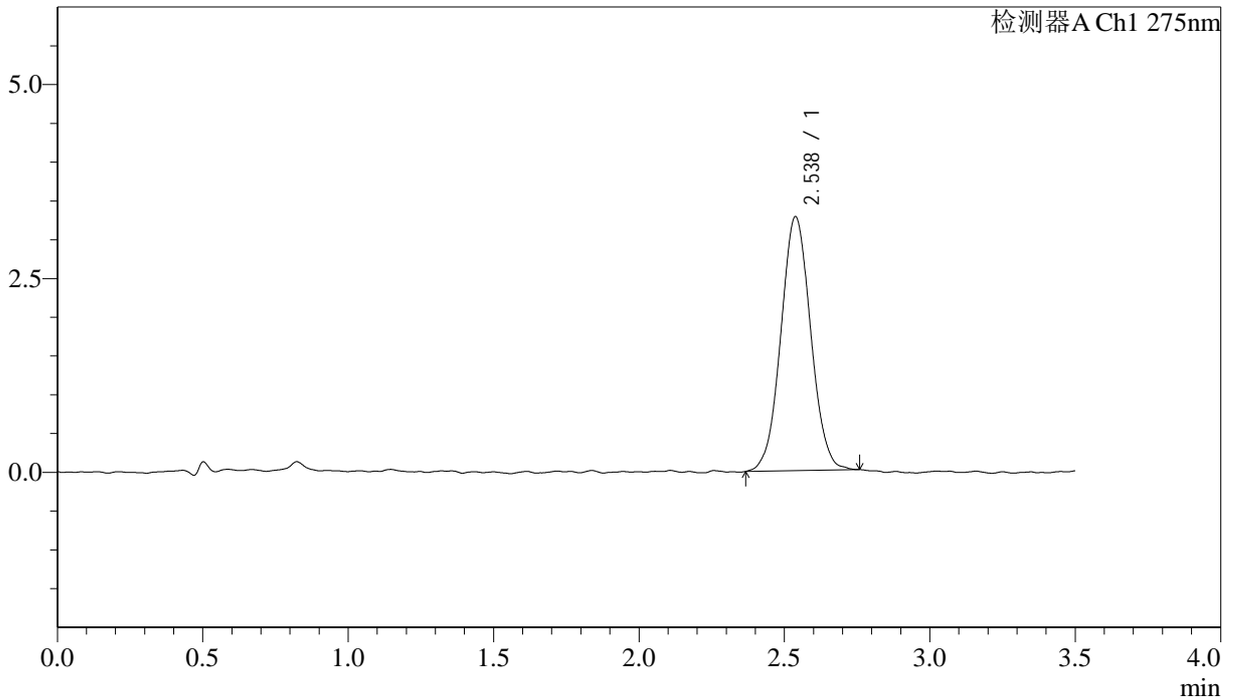
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1054-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:08:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:39 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 23414 | 100.000 | 3277 | 2949 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 23414 | 100.000 | 3277 | | | |



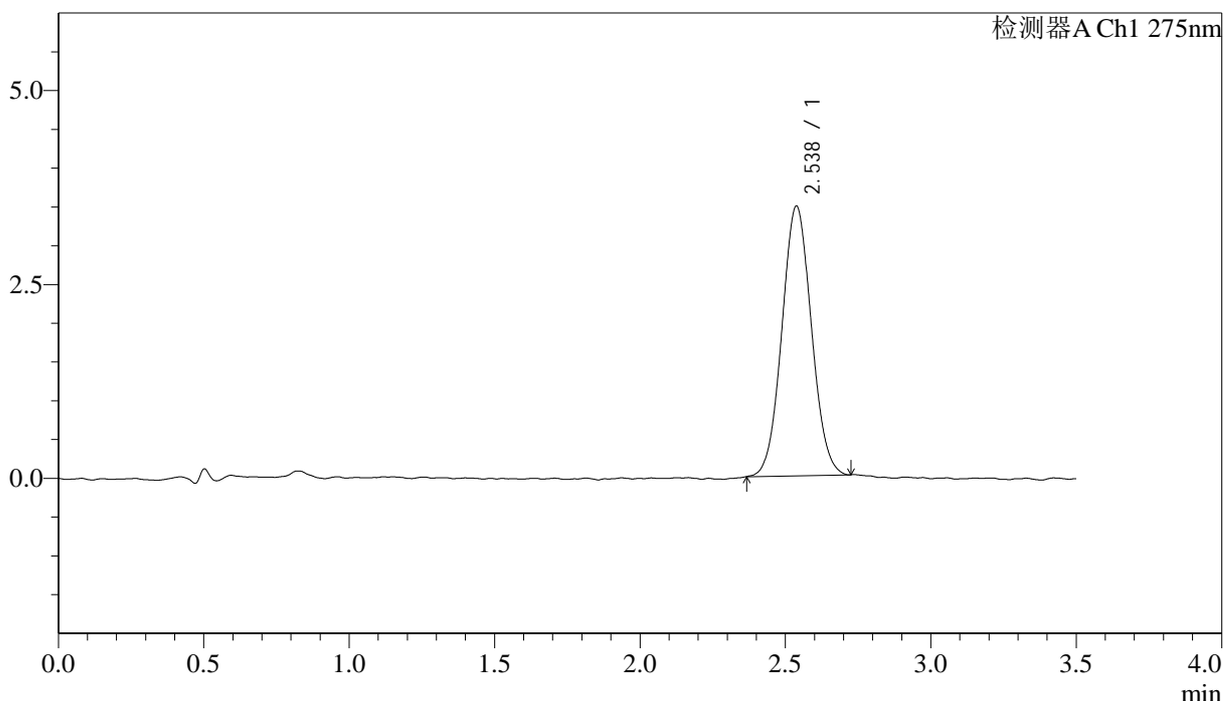
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1055-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:12:48 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:42 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 24587 | 100.000 | 3480 | 2975 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 24587 | 100.000 | 3480 | | | |



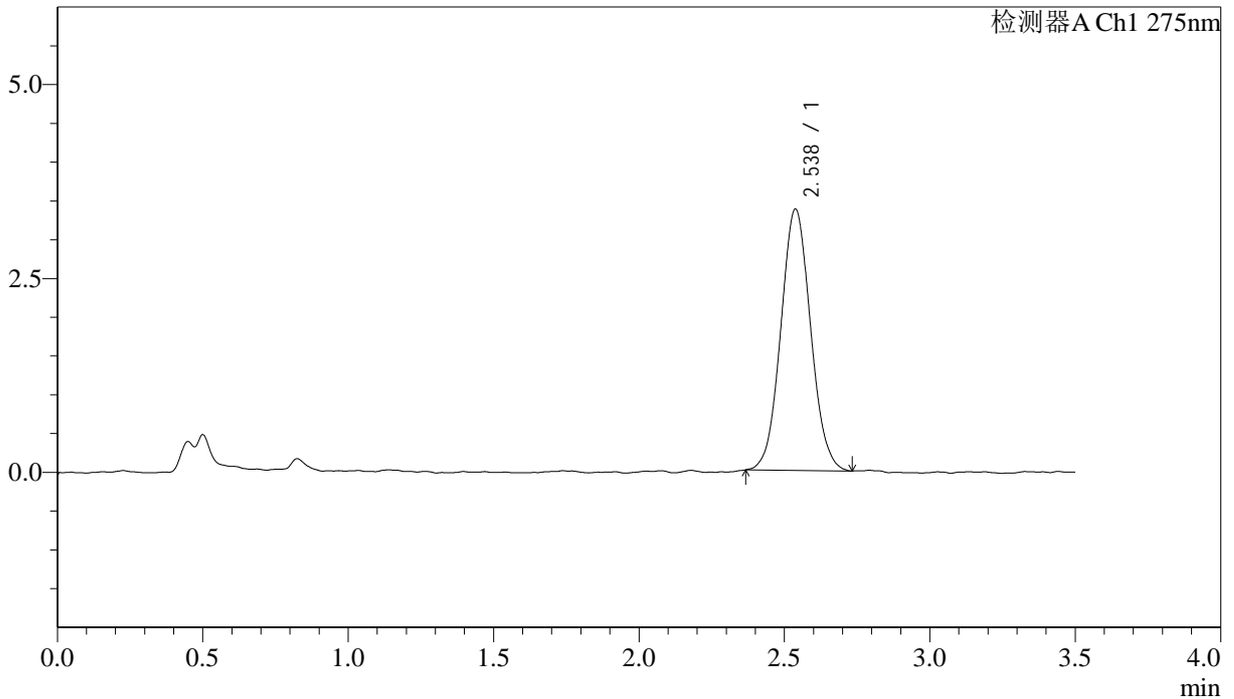
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1056-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:16:42 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 24044 | 100.000 | 3373 | 2949 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 24044 | 100.000 | 3373 | | | |



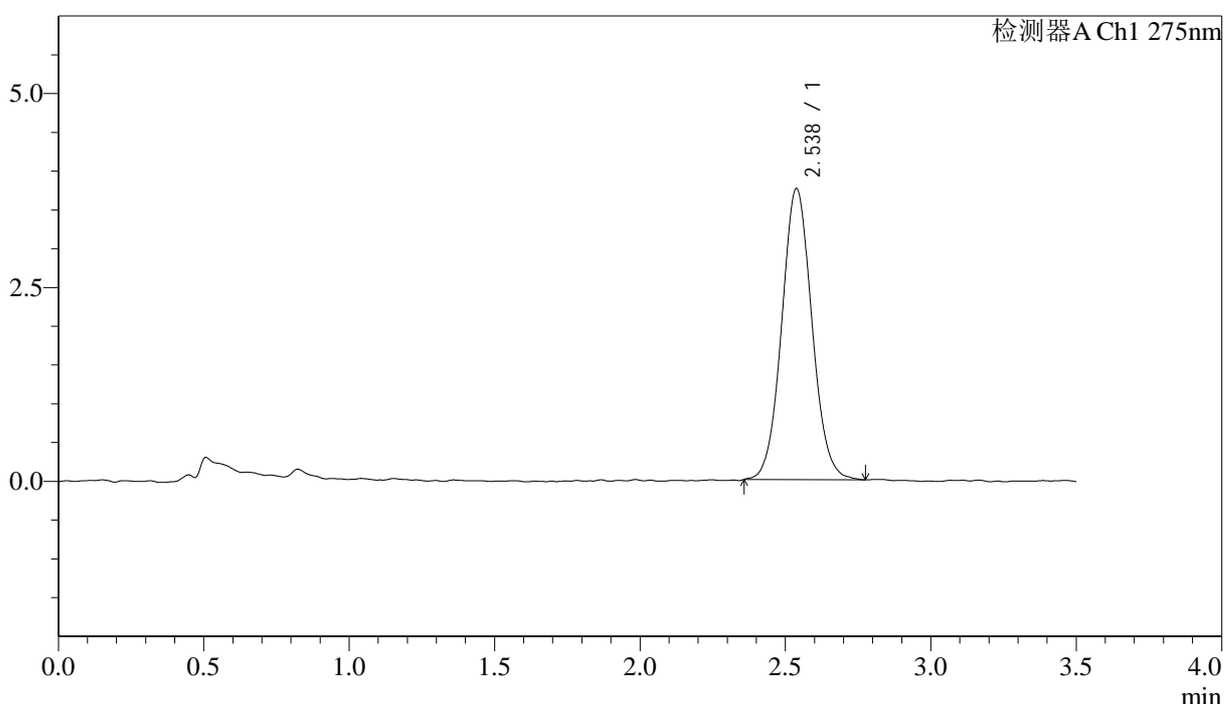
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1057-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:20:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 27148 | 100.000 | 3755 | 2909 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 27148 | 100.000 | 3755 | | | |



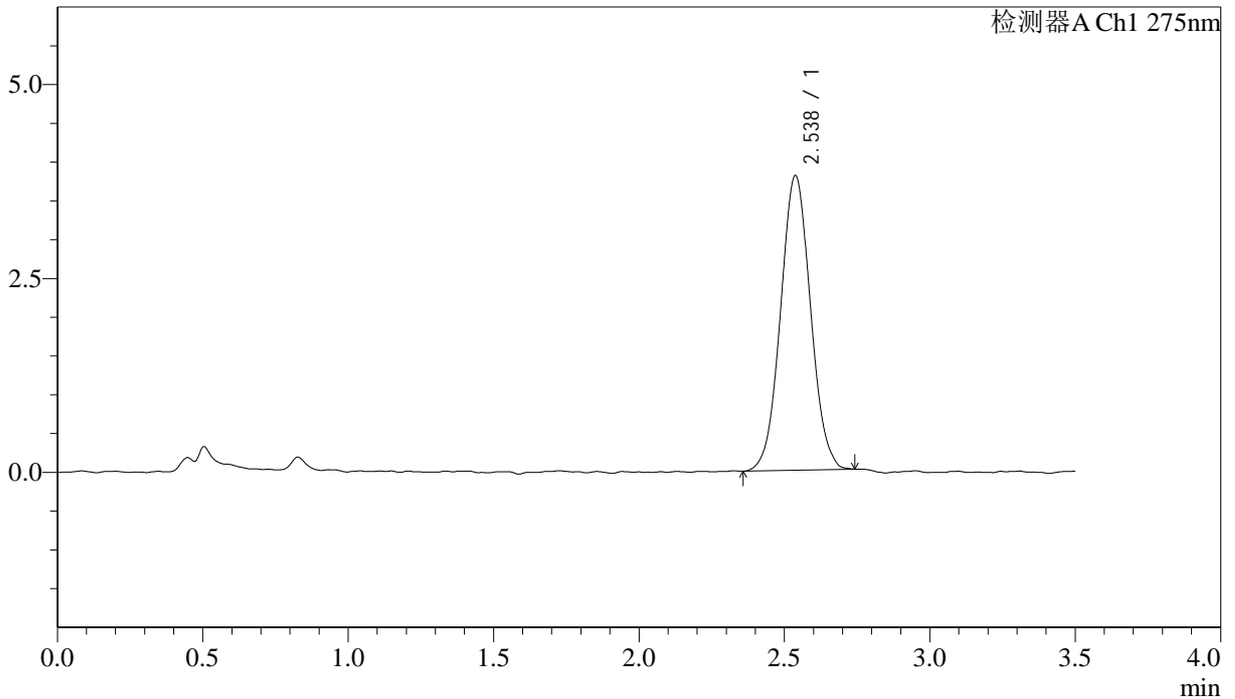
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1058-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:24:31 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

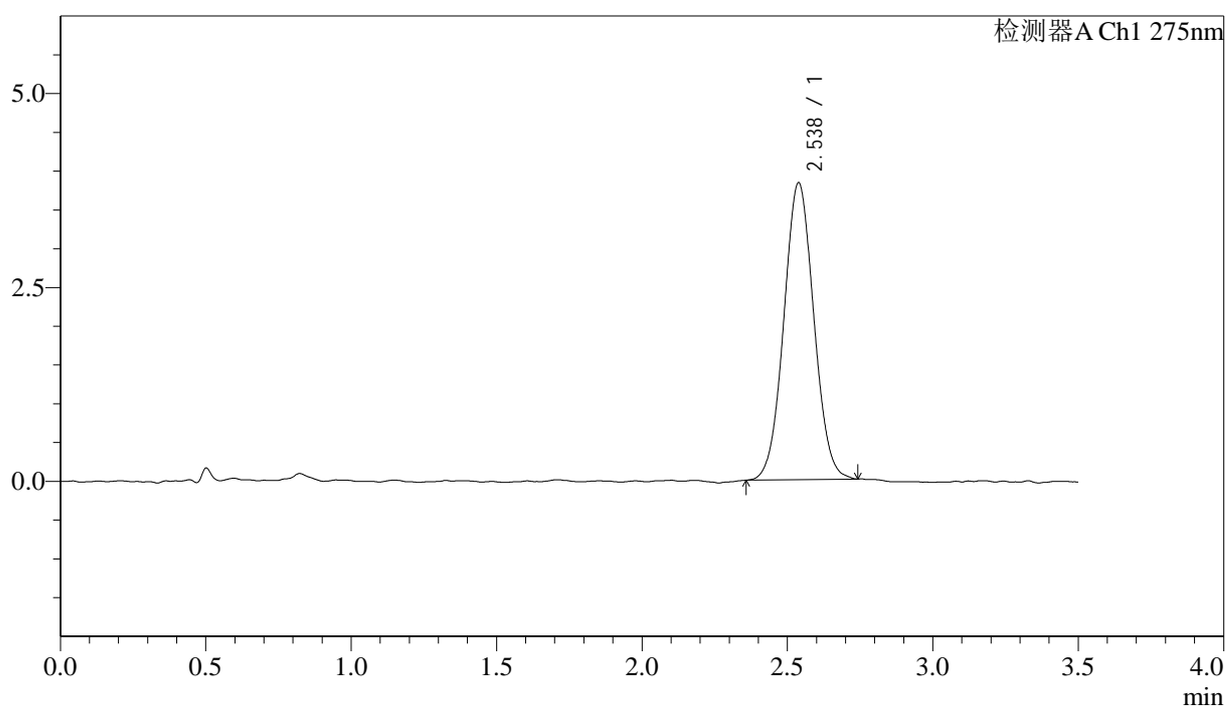
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 27262 | 100.000 | 3801 | 2897 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 27262 | 100.000 | 3801 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1059-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 17:28:25 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:53 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 27449 | 100.000 | 3831 | 2918 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 27449 | 100.000 | 3831 | | | |



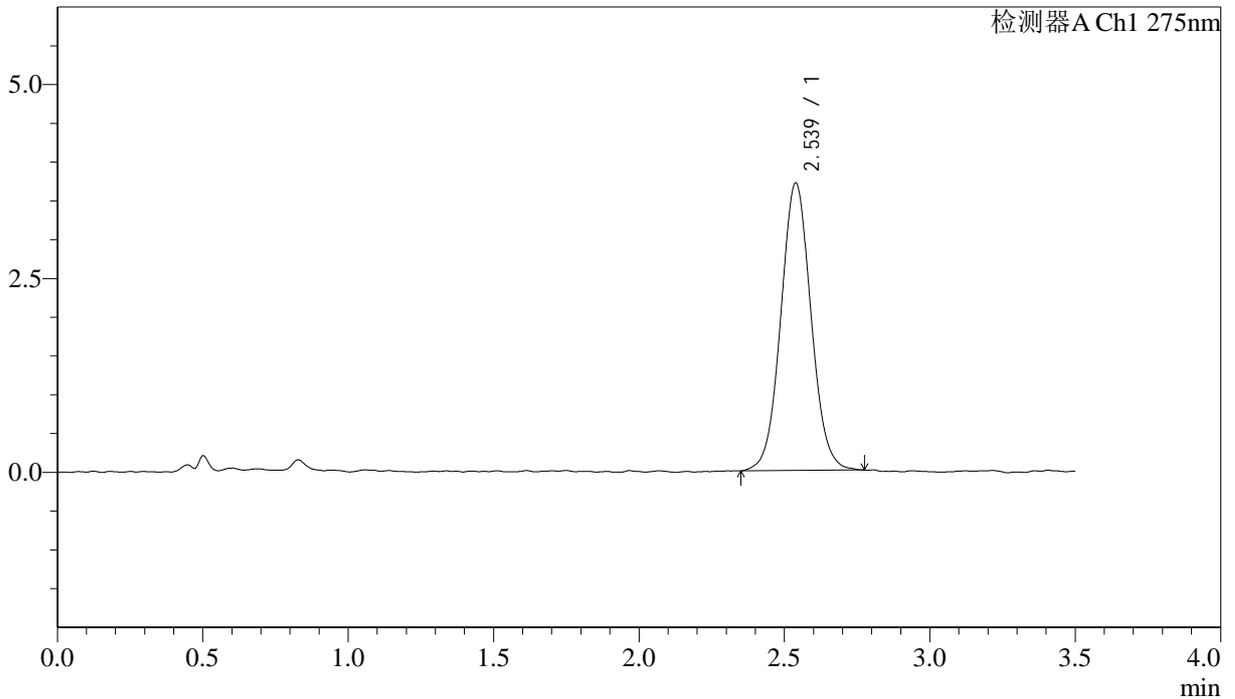
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1060-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:32:19 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

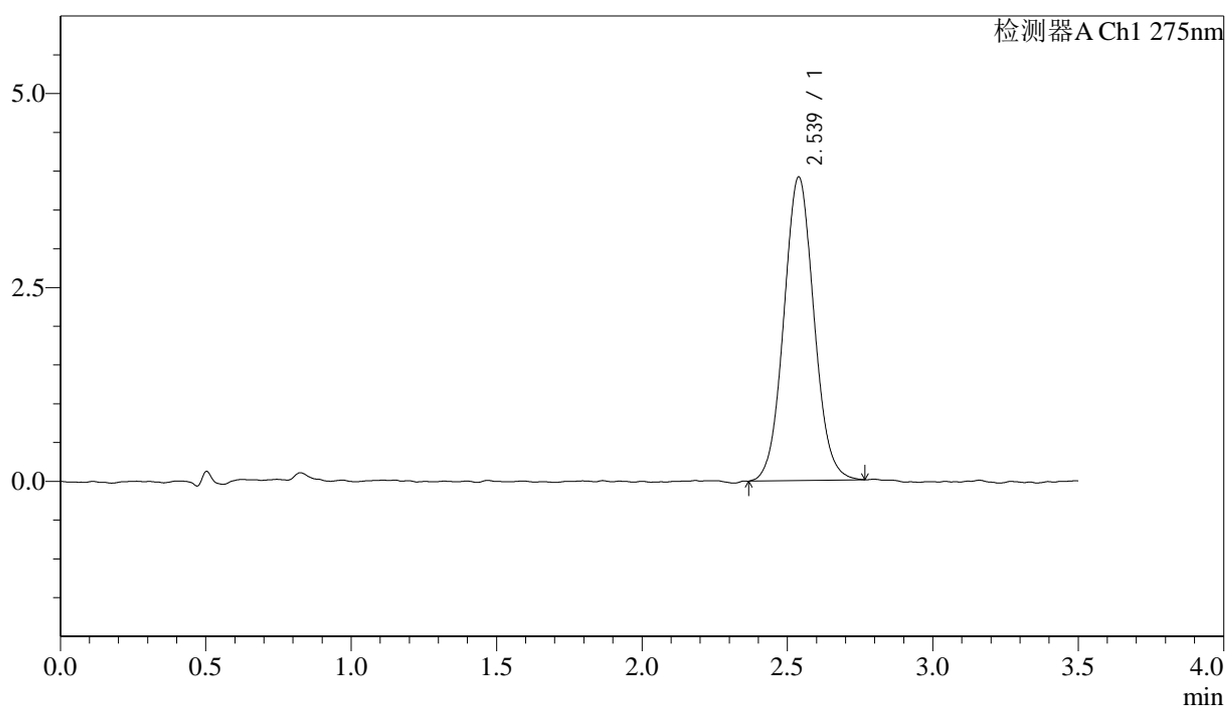
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 26794 | 100.000 | 3709 | 2889 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 26794 | 100.000 | 3709 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1061-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 17:36:13 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:37:58 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

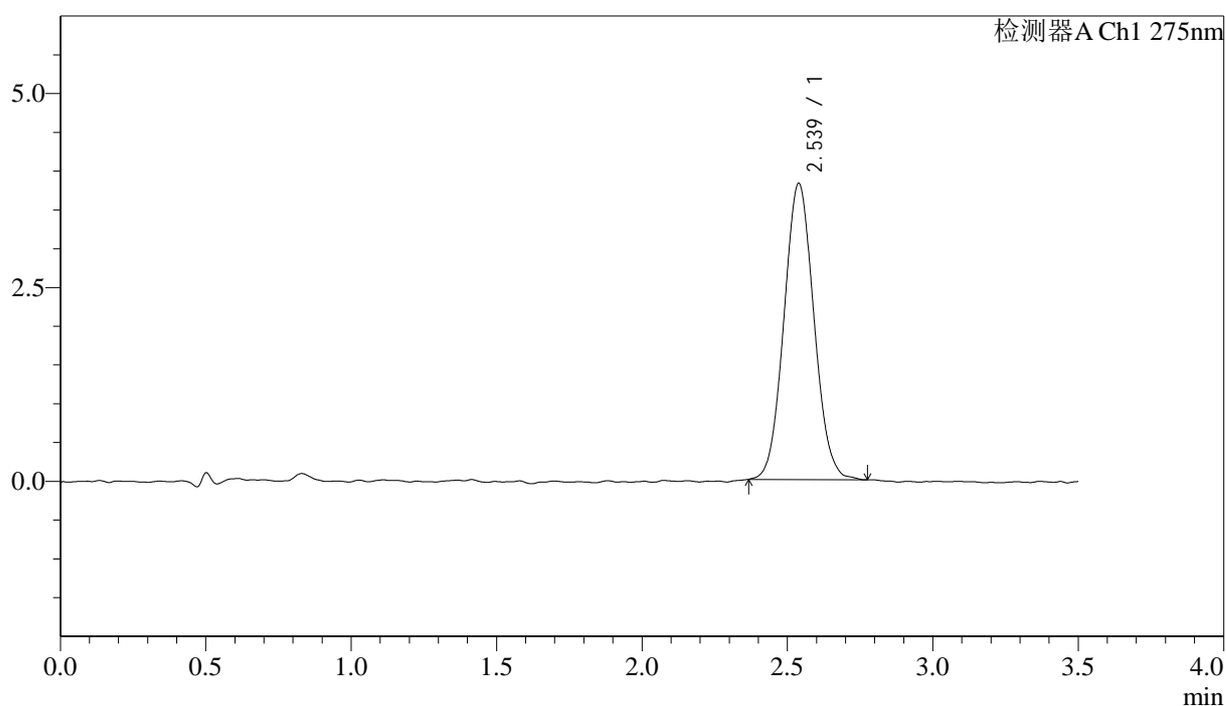
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 28251 | 100.000 | 3916 | 2897 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 28251 | 100.000 | 3916 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1062-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 17:40:08 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:01 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.539 | 27425 | 100.000 | 3821 | 2880 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 27425 | 100.000 | 3821 | | | |



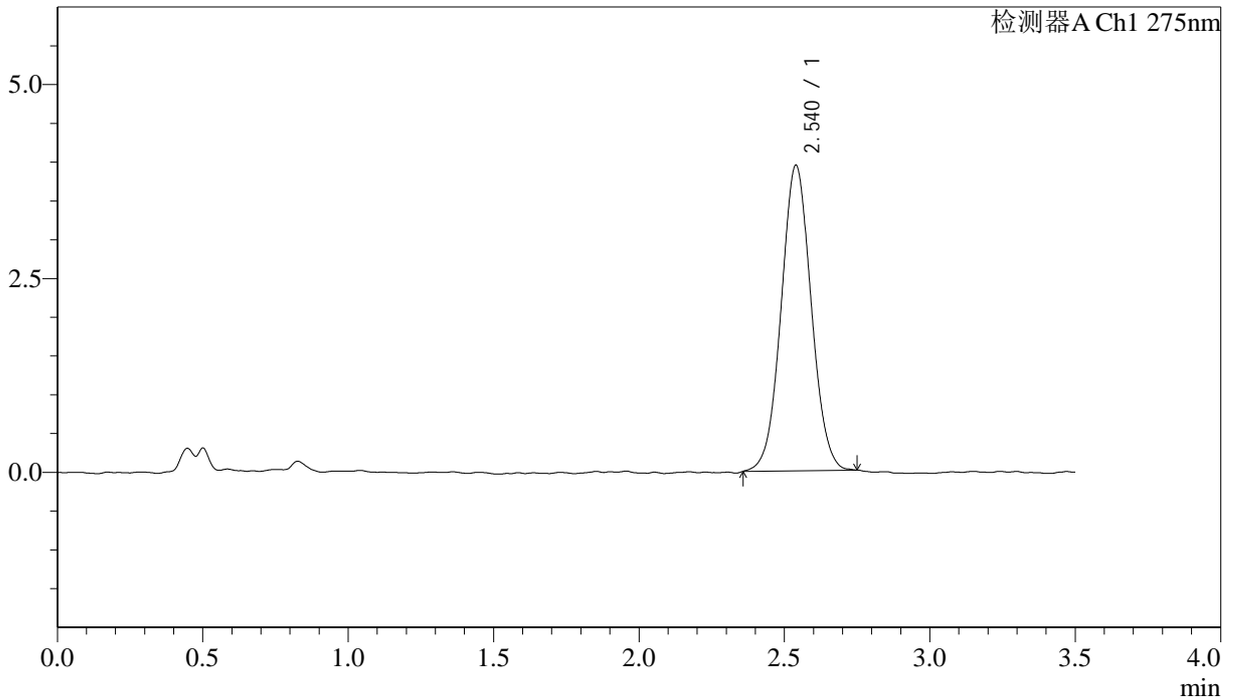
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1063-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:44:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 28360 | 100.000 | 3941 | 2886 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 28360 | 100.000 | 3941 | | | |



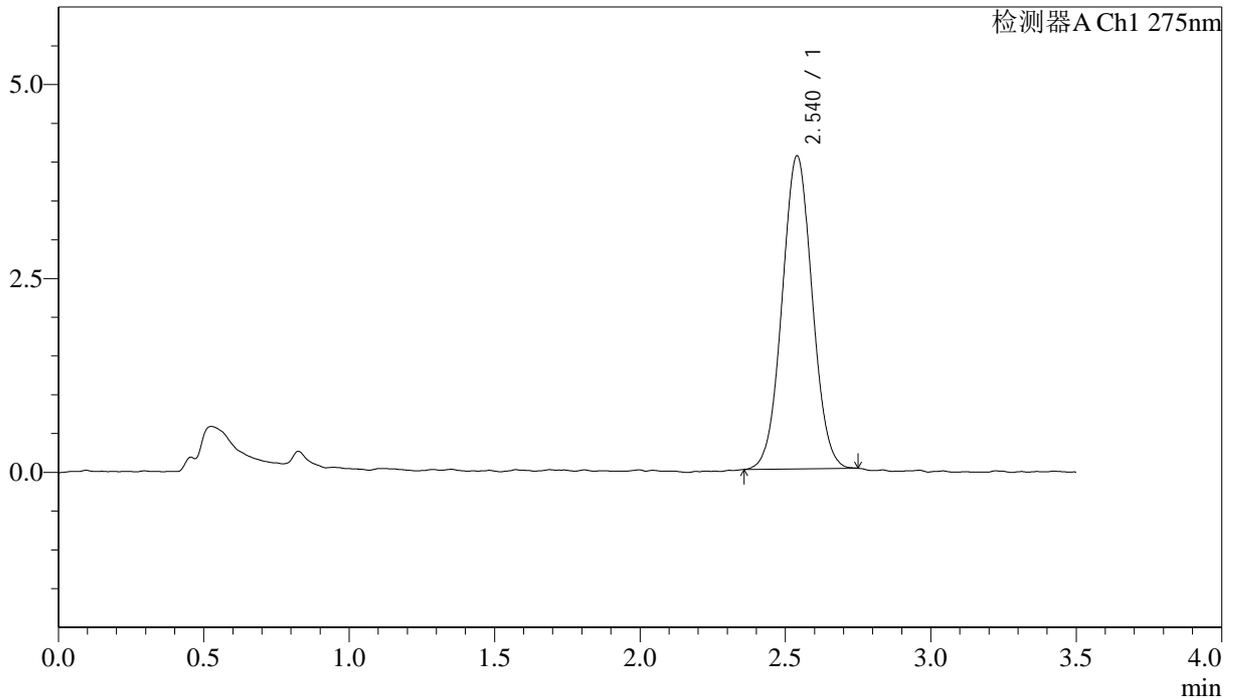
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1064-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:47:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 29087 | 100.000 | 4036 | 2852 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 29087 | 100.000 | 4036 | | | |



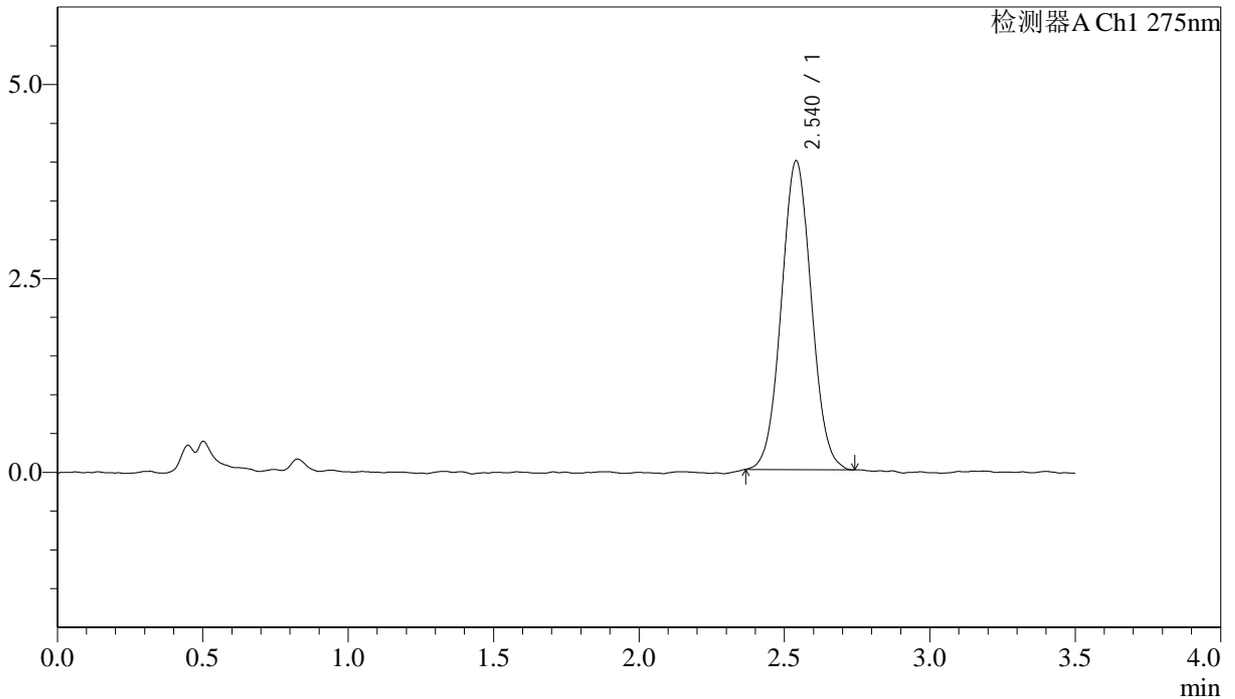
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1065-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:51:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

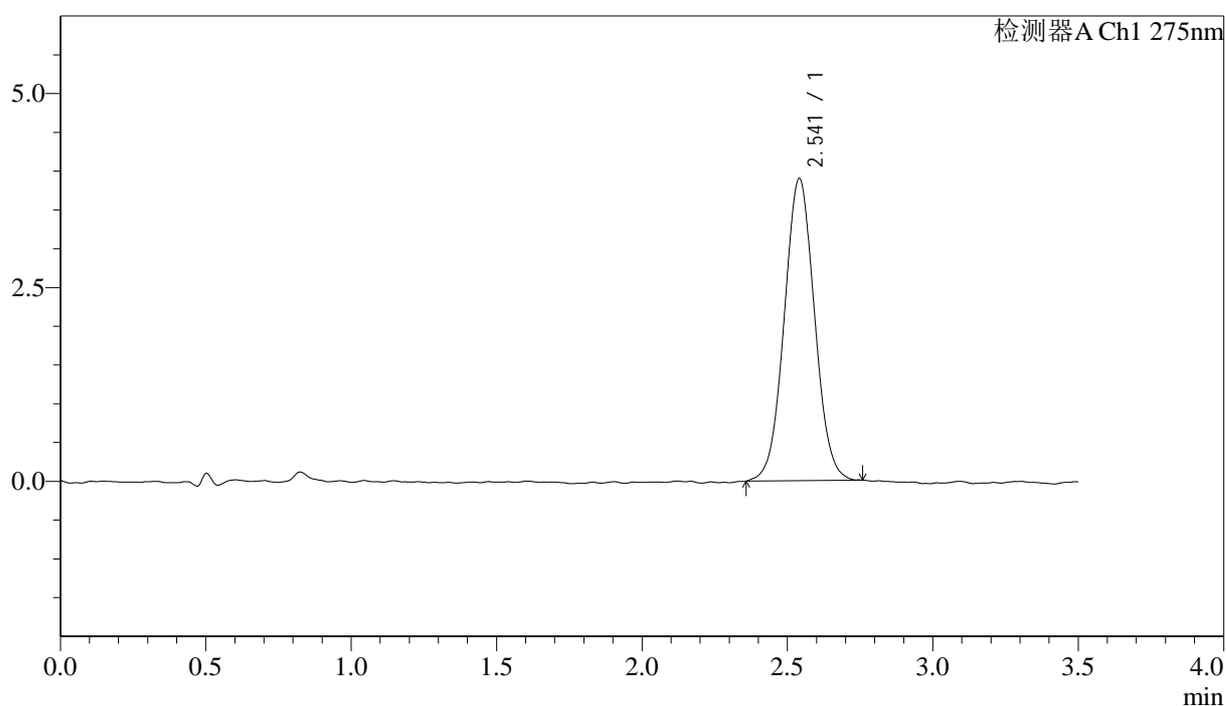
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 28619 | 100.000 | 3980 | 2870 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 28619 | 100.000 | 3980 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1066-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 17:55:47 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:12 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 28245 | 100.000 | 3892 | 2815 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 28245 | 100.000 | 3892 | | | |



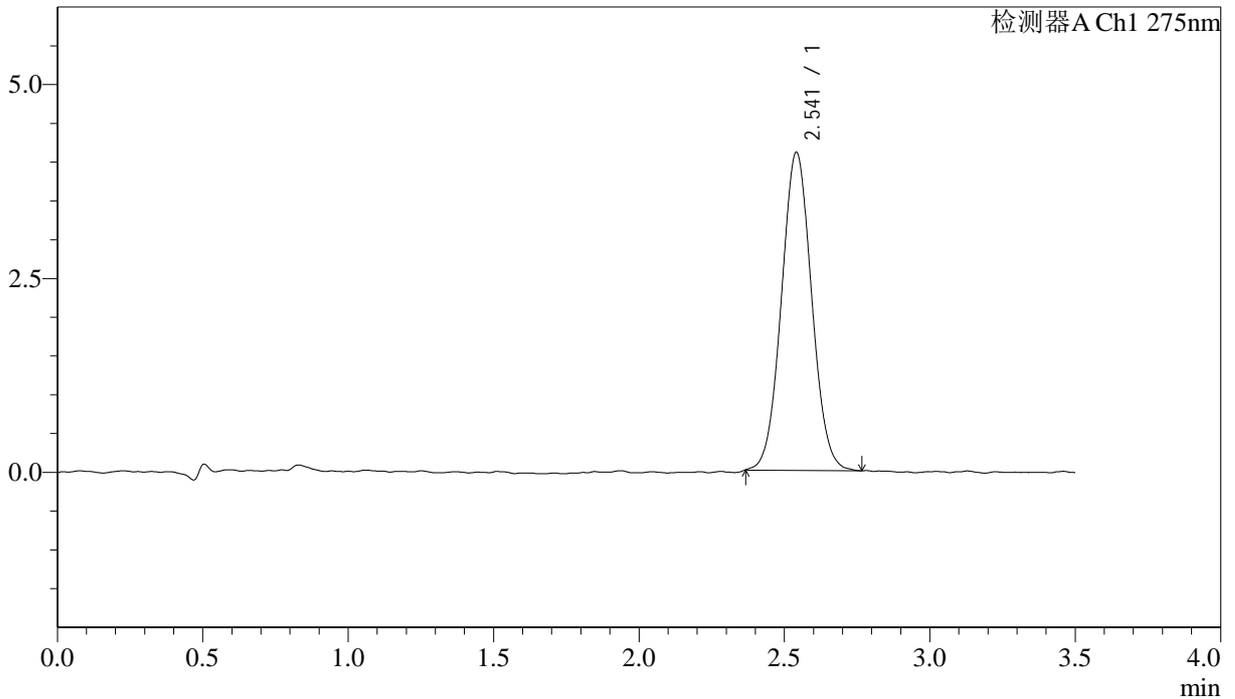
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1067-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:59:41 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 29679 | 100.000 | 4096 | 2844 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 29679 | 100.000 | 4096 | | | |



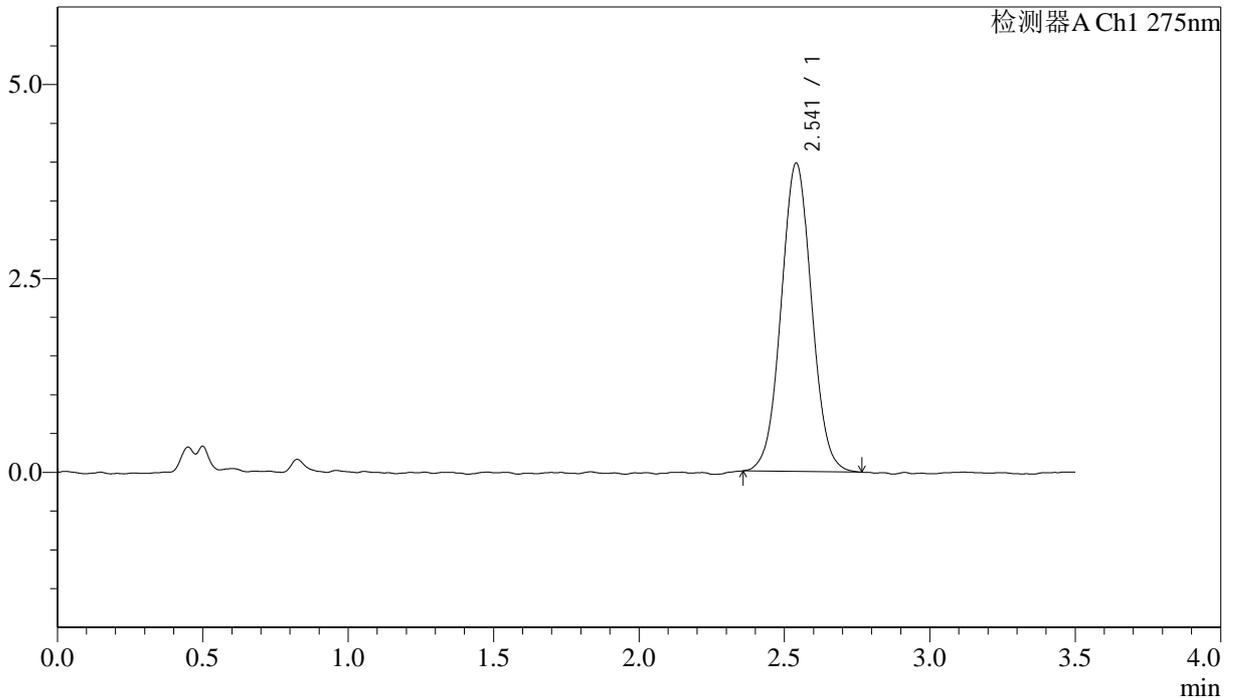
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1068-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:03:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 29032 | 100.000 | 3973 | 2811 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 29032 | 100.000 | 3973 | | | |



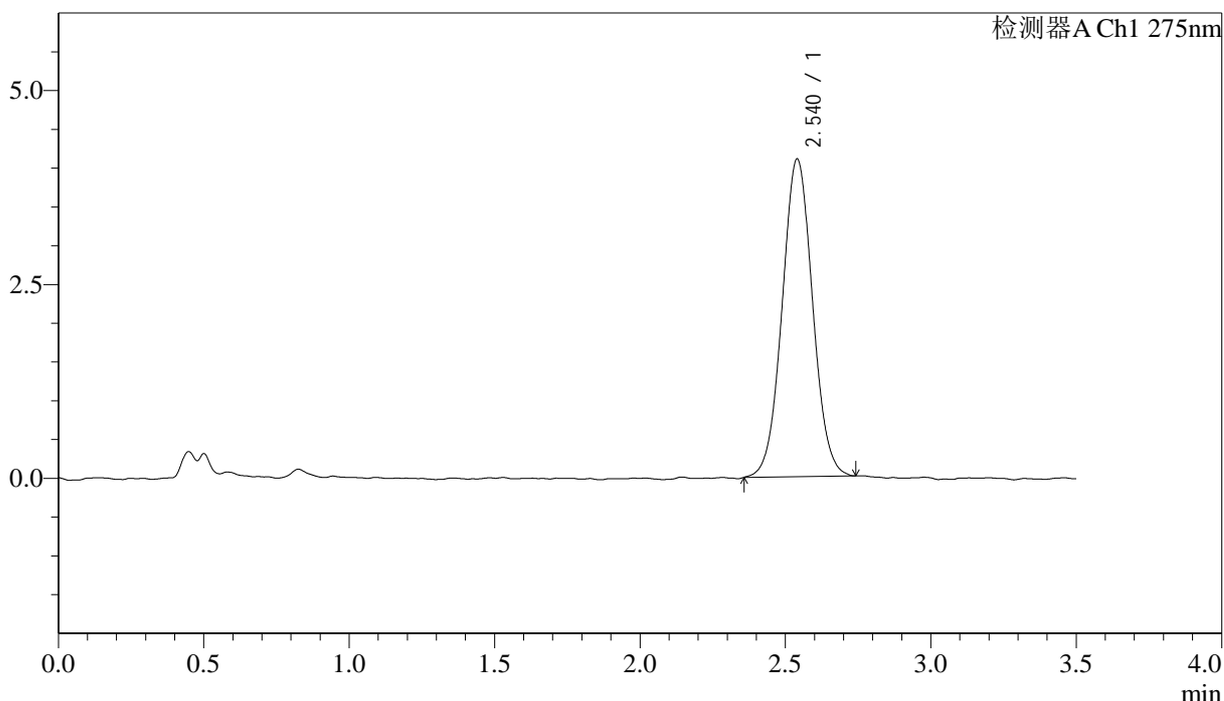
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1069-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:07:31 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 29858 | 100.000 | 4096 | 2857 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 29858 | 100.000 | 4096 | | | |



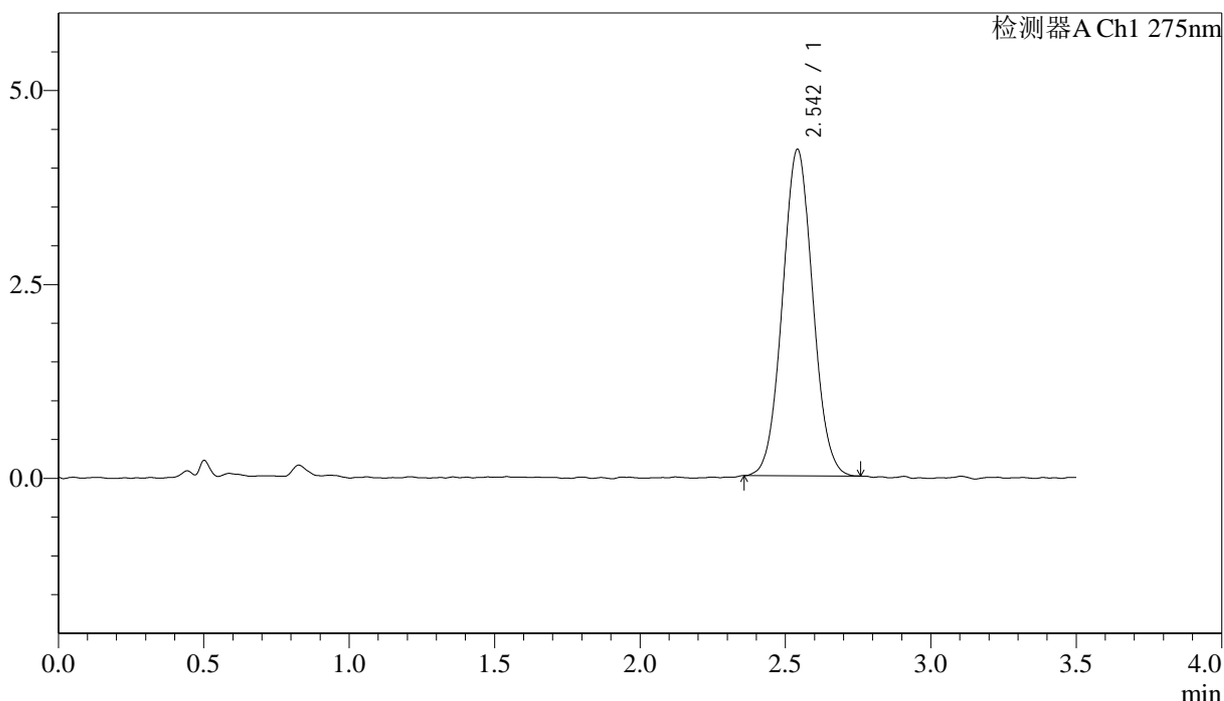
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1070-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:11:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 30568 | 100.000 | 4201 | 2816 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 30568 | 100.000 | 4201 | | | |



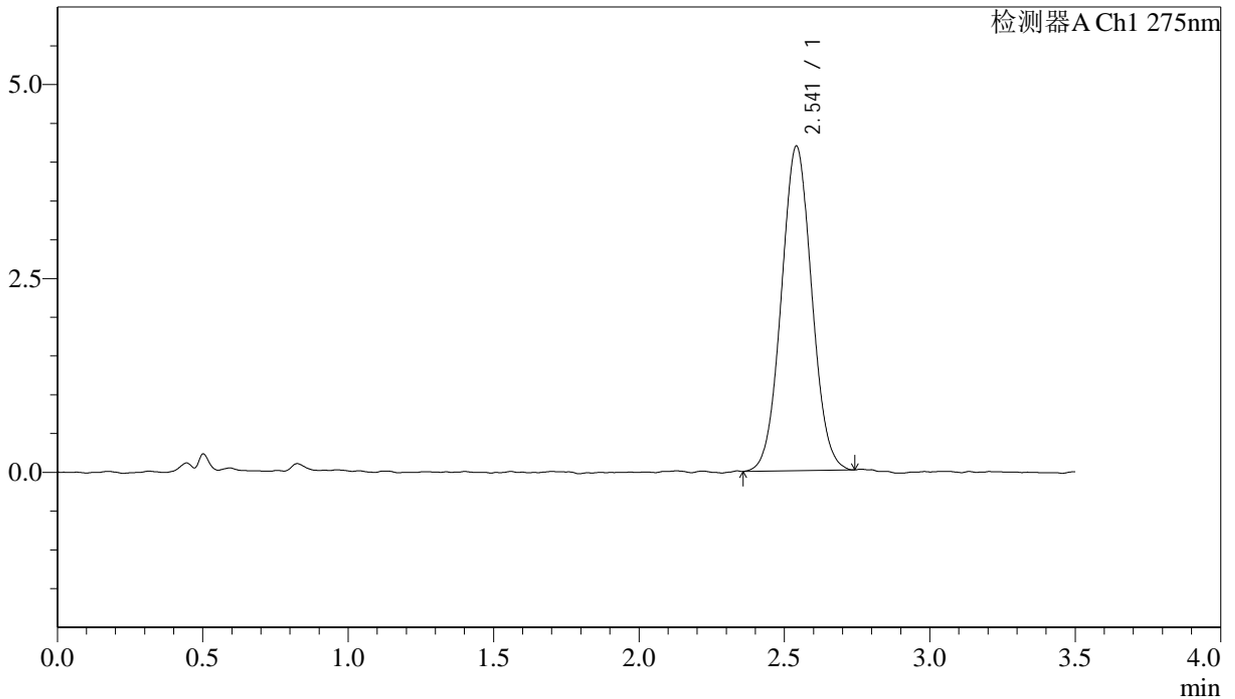
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1071-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:15:20 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 30522 | 100.000 | 4180 | 2791 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 30522 | 100.000 | 4180 | | | |



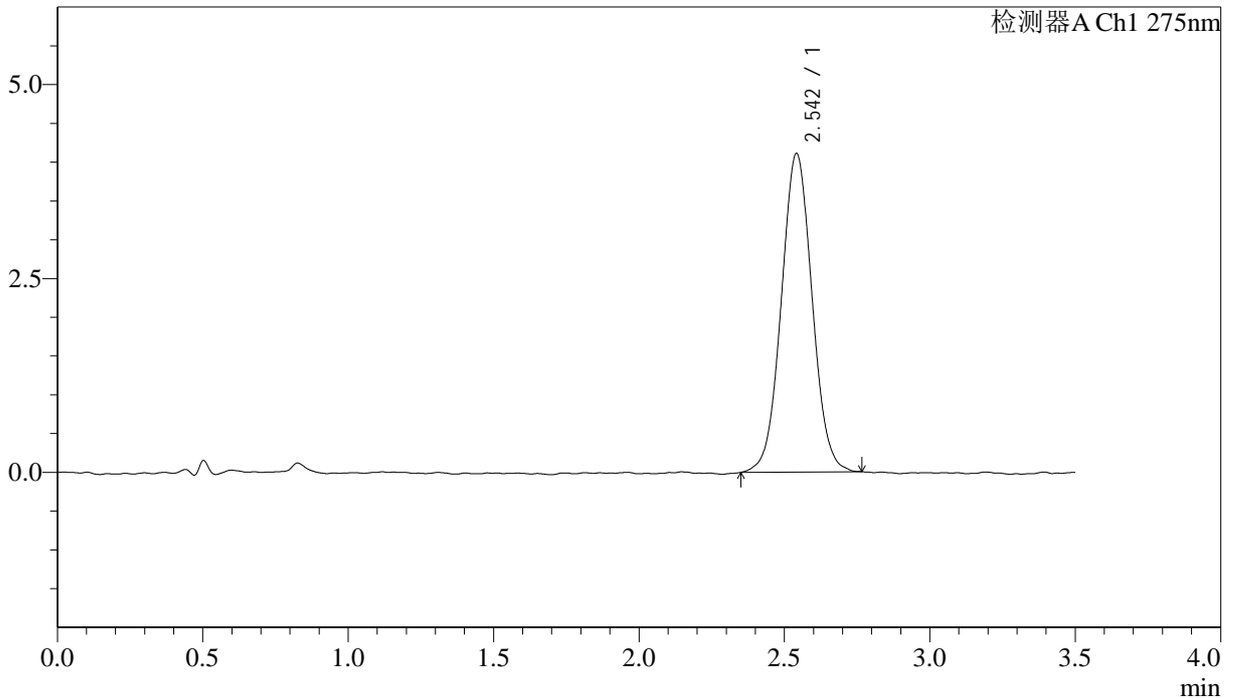
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1072-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:19:14 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 30282 | 100.000 | 4100 | 2750 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 30282 | 100.000 | 4100 | | | |



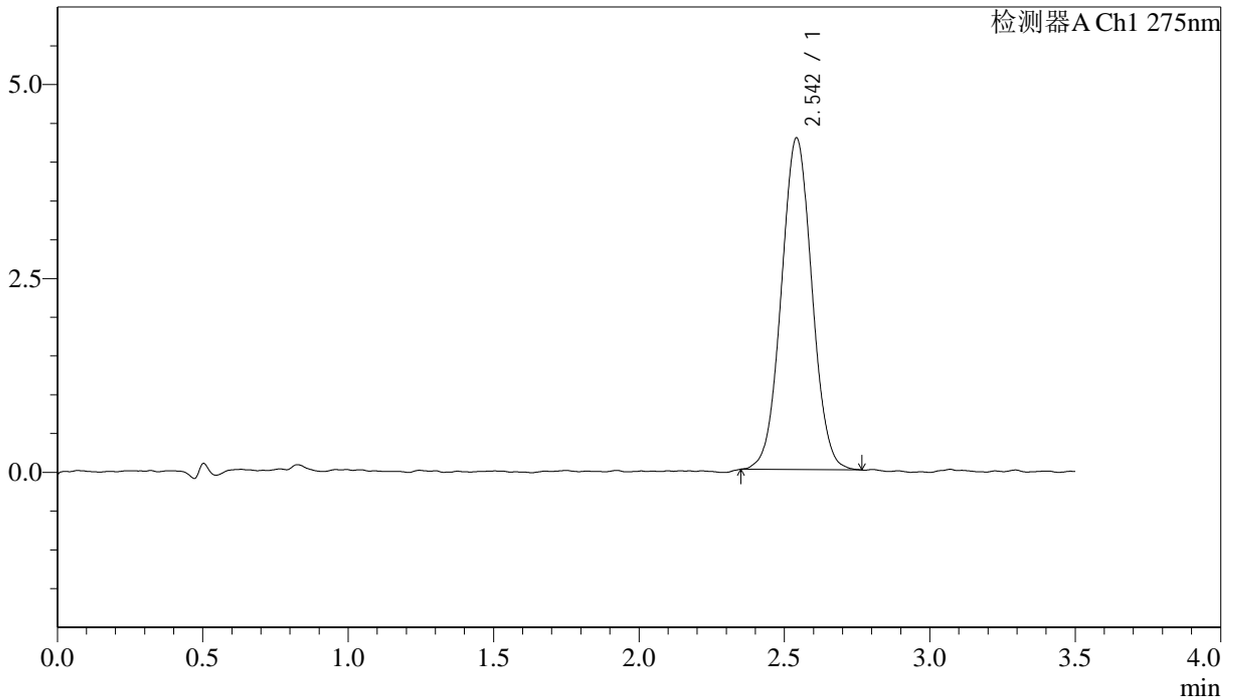
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1073-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:23:08 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 31379 | 100.000 | 4268 | 2785 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 31379 | 100.000 | 4268 | | | |



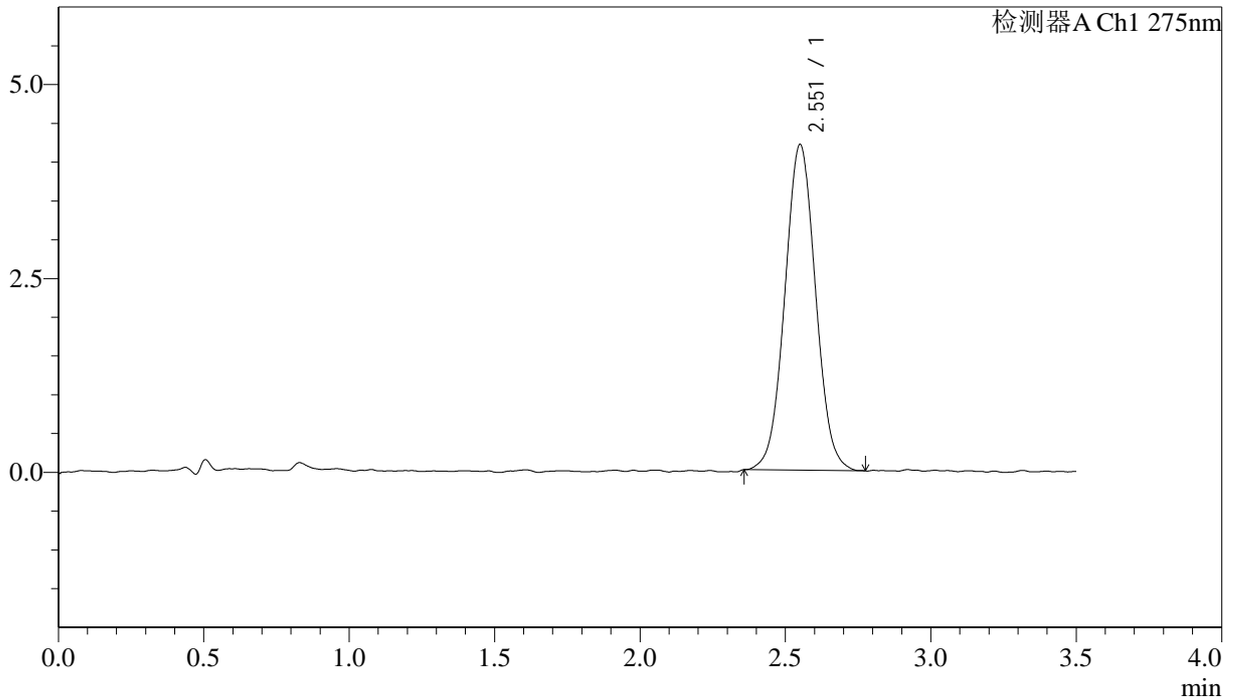
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1074-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:27:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 30932 | 100.000 | 4188 | 2776 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 30932 | 100.000 | 4188 | | | |



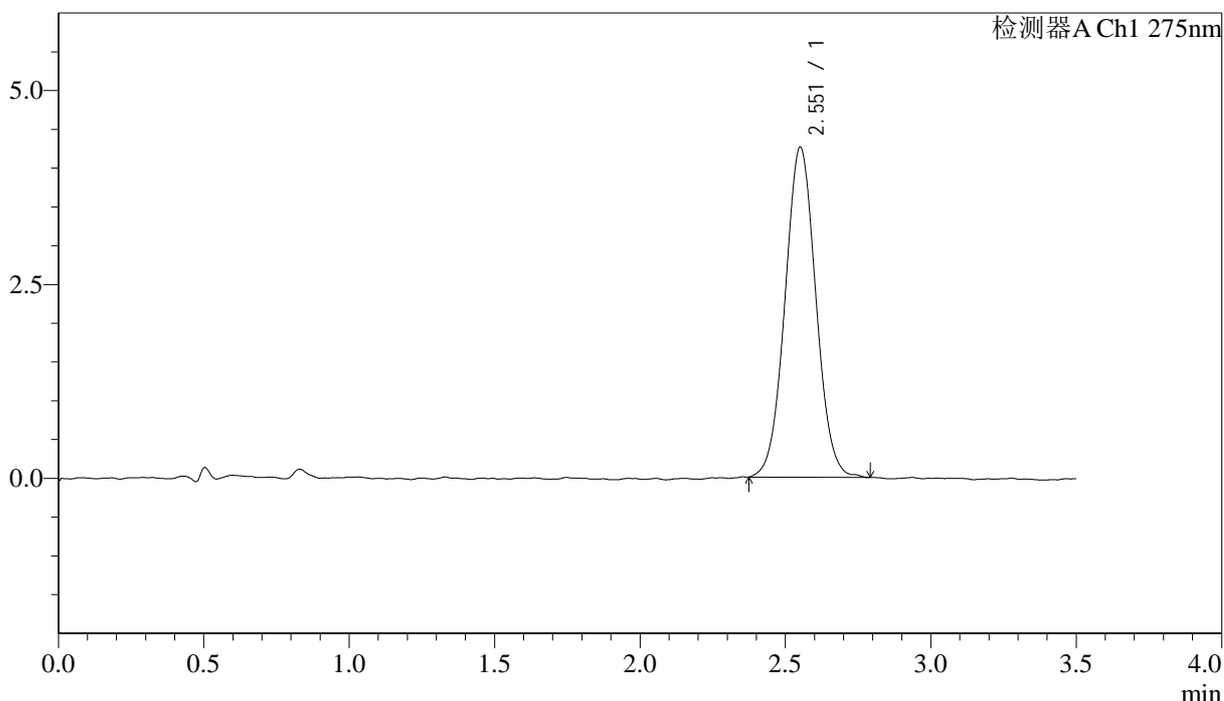
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1075-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:30:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 31410 | 100.000 | 4243 | 2770 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 31410 | 100.000 | 4243 | | | |



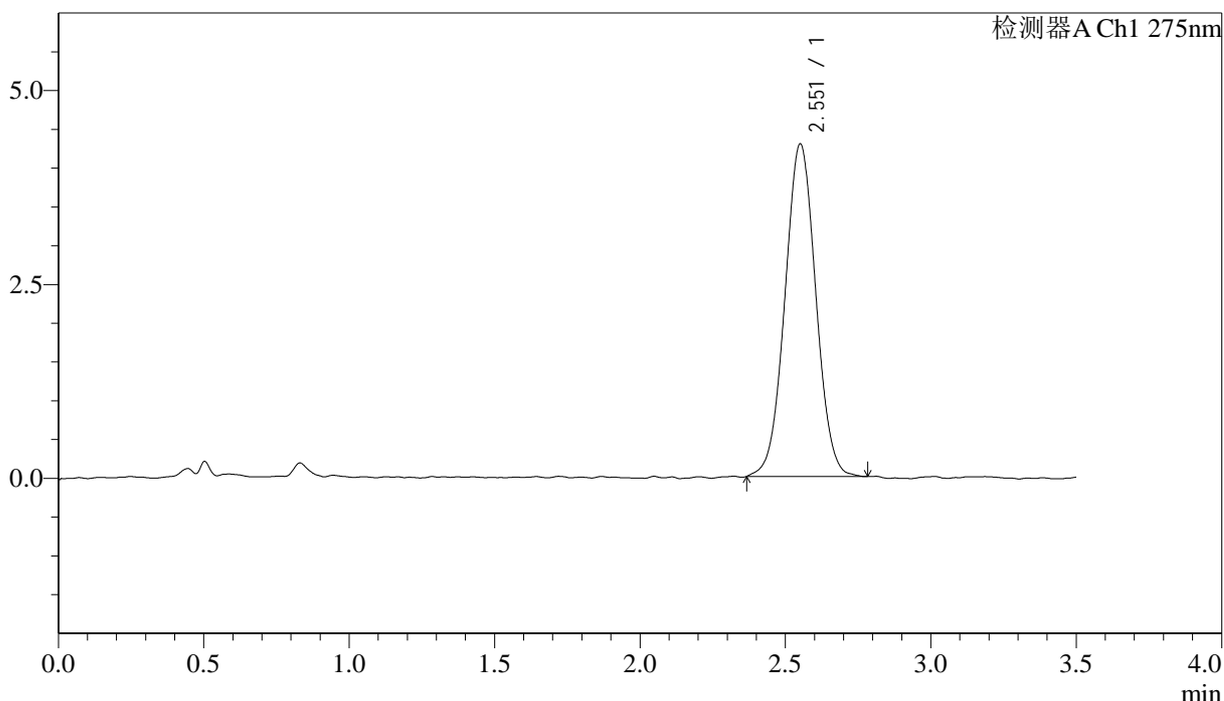
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1076-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:34:52 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 31739 | 100.000 | 4279 | 2760 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 31739 | 100.000 | 4279 | | | |



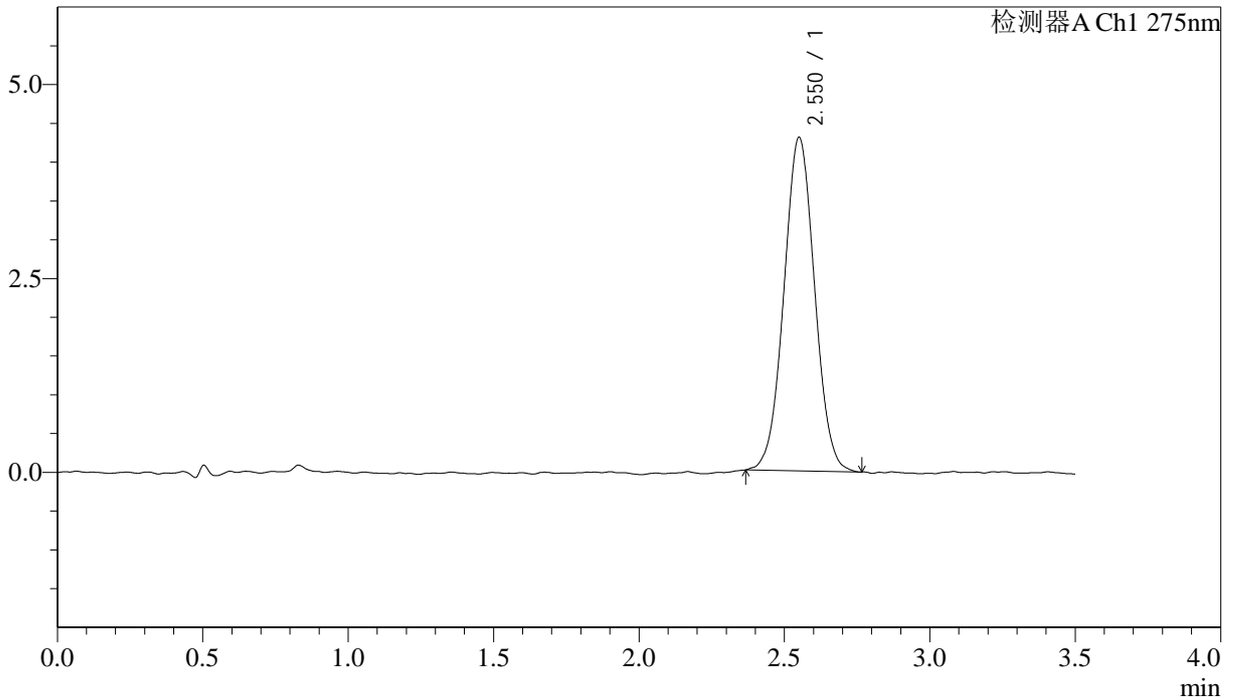
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1077-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:38:47 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:38:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 31583 | 100.000 | 4289 | 2753 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 31583 | 100.000 | 4289 | | | |



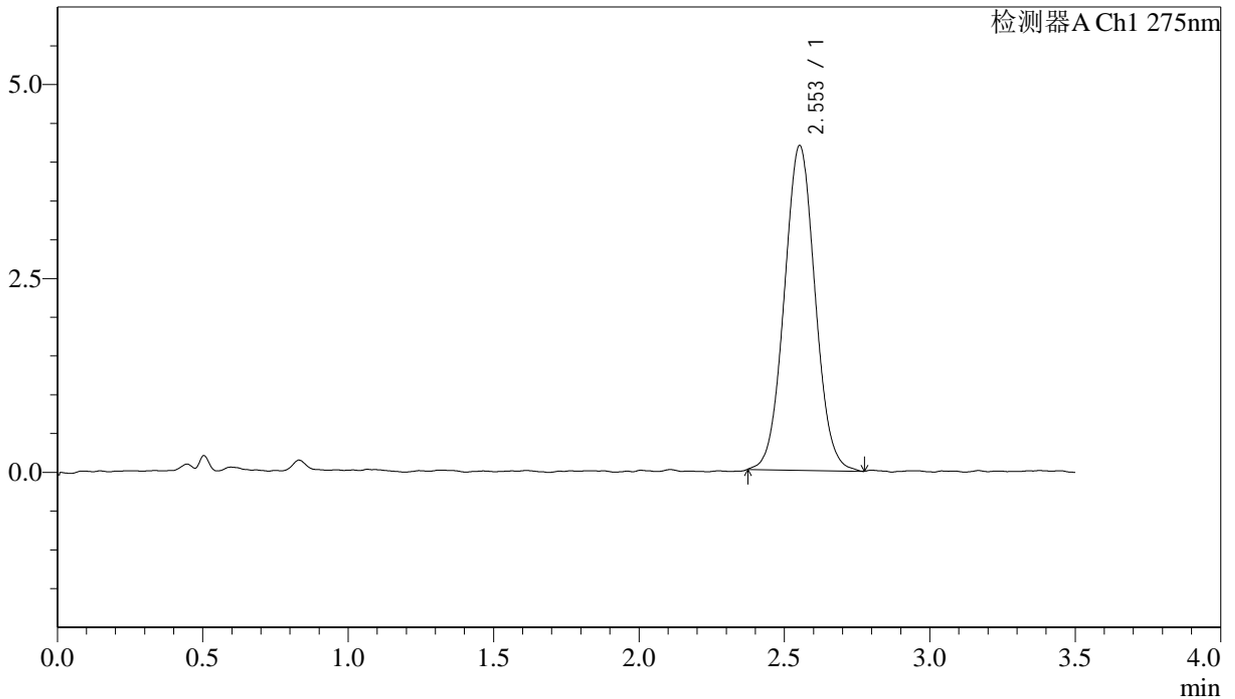
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1078-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 20μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:42:42 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:46 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 30866 | 100.000 | 4184 | 2769 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 30866 | 100.000 | 4184 | | | |



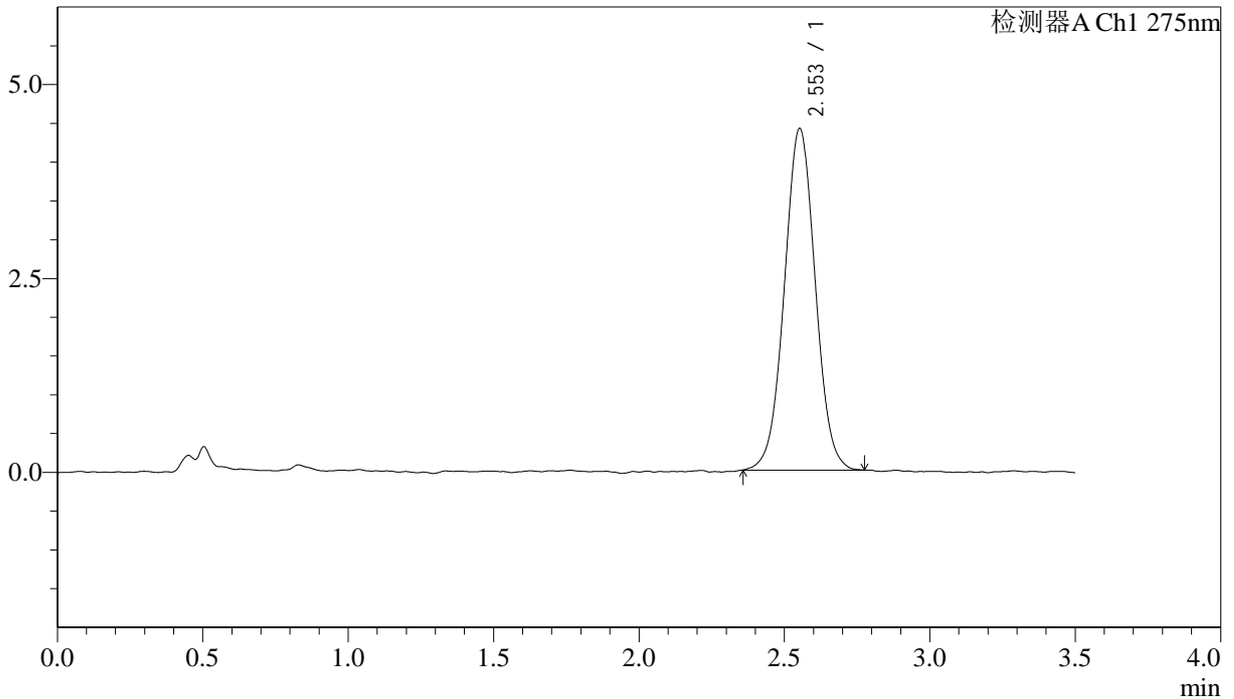
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1079-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:46:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

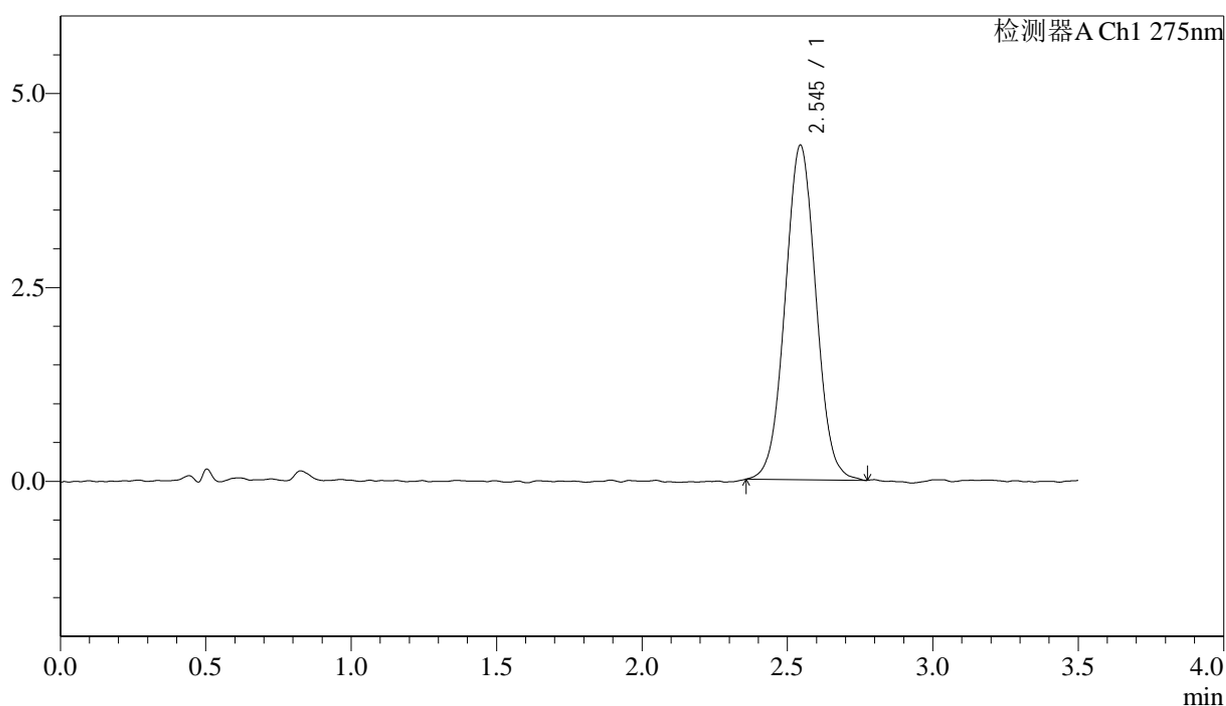
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 32597 | 100.000 | 4402 | 2759 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 32597 | 100.000 | 4402 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1080-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:50:31 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:52 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

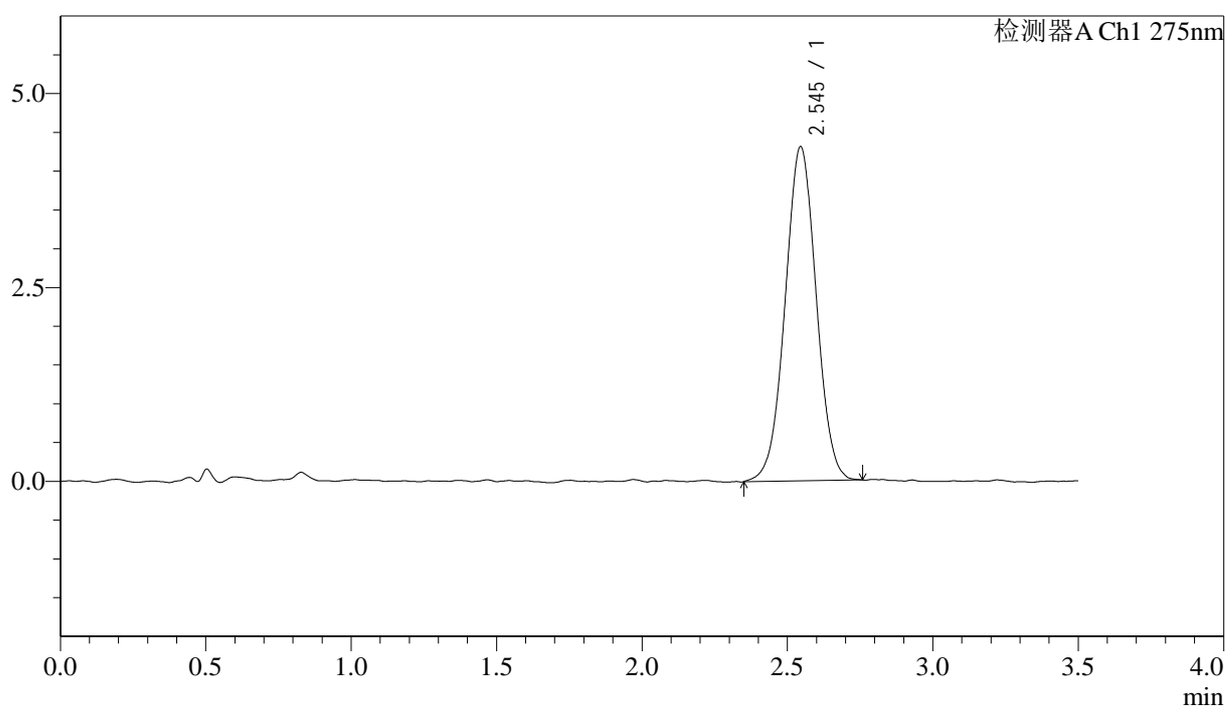
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 31847 | 100.000 | 4312 | 2726 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 31847 | 100.000 | 4312 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1081-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-7
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:54:26 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:55 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

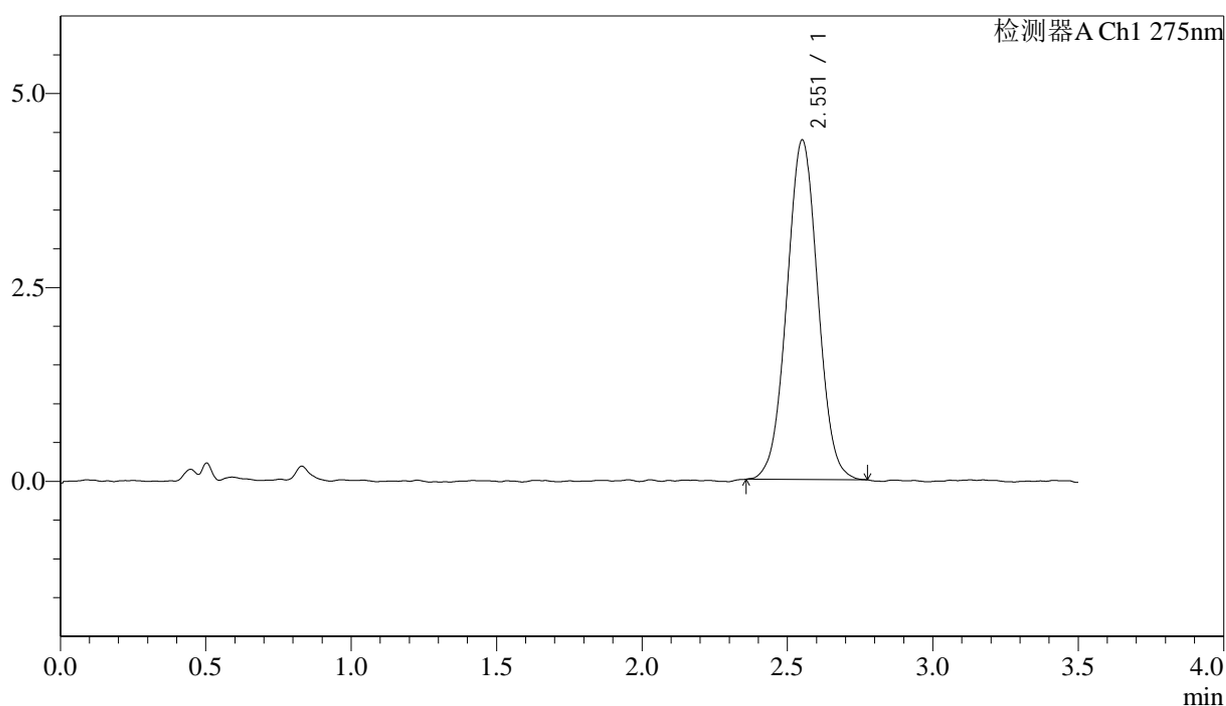
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 32089 | 100.000 | 4311 | 2700 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 32089 | 100.000 | 4311 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1082-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:58:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:38:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 32503 | 100.000 | 4365 | 2733 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 32503 | 100.000 | 4365 | | | |



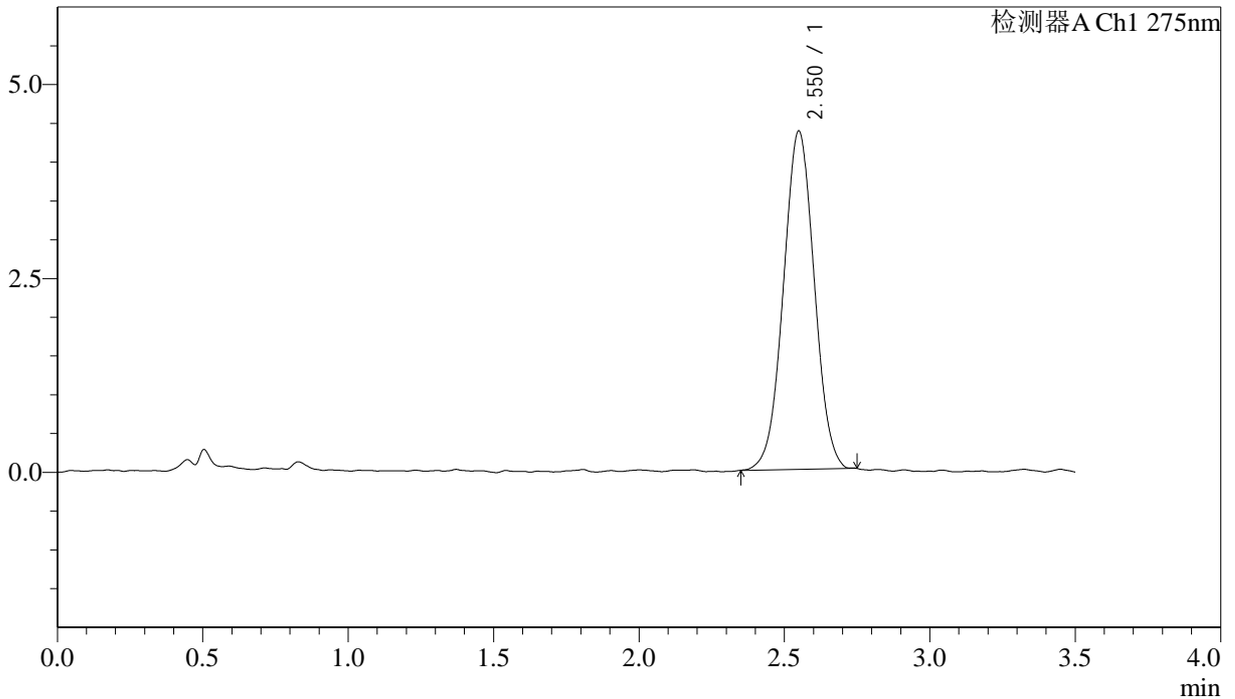
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1083-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:02:16 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 32251 | 100.000 | 4356 | 2689 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 32251 | 100.000 | 4356 | | | |



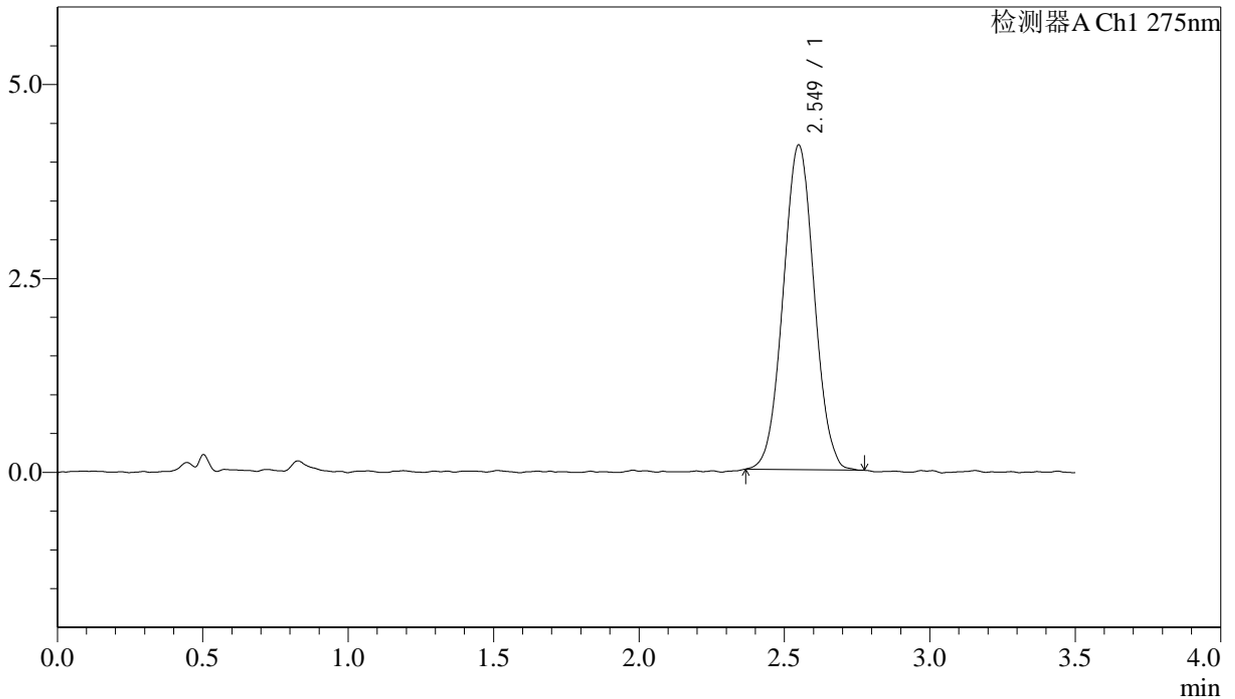
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1084-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:06:10 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 31092 | 100.000 | 4183 | 2706 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 31092 | 100.000 | 4183 | | | |



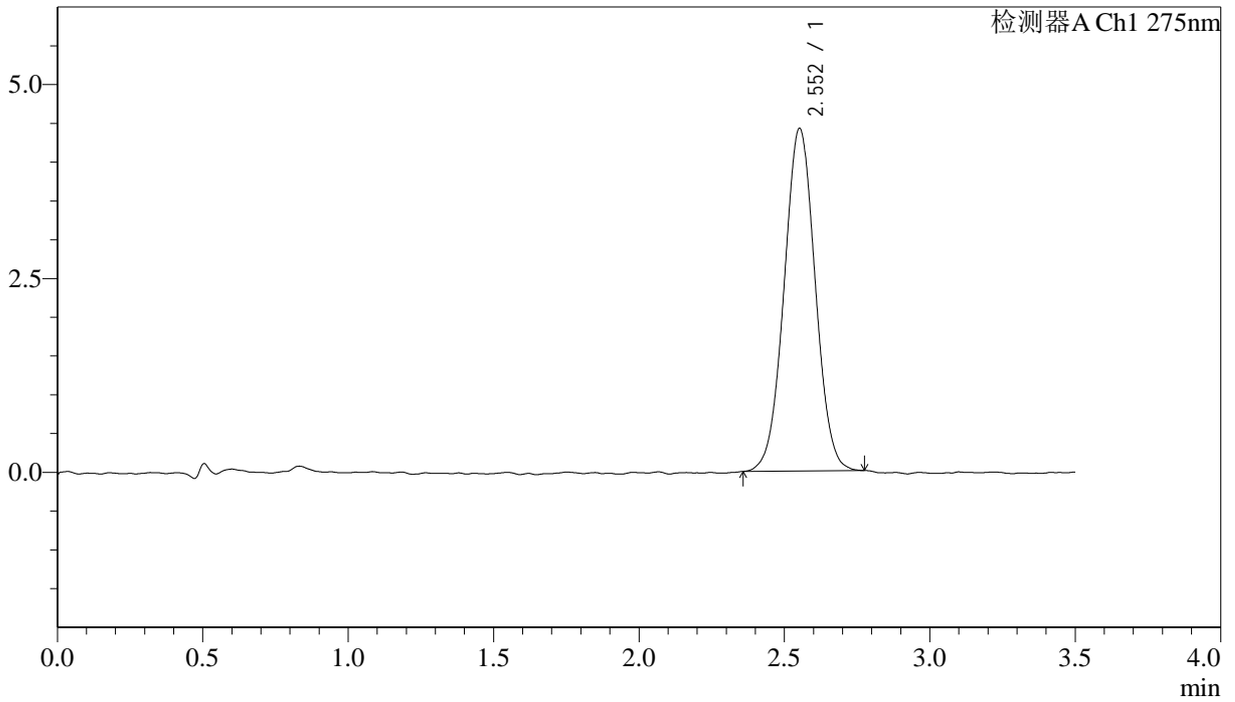
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1085-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:10:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

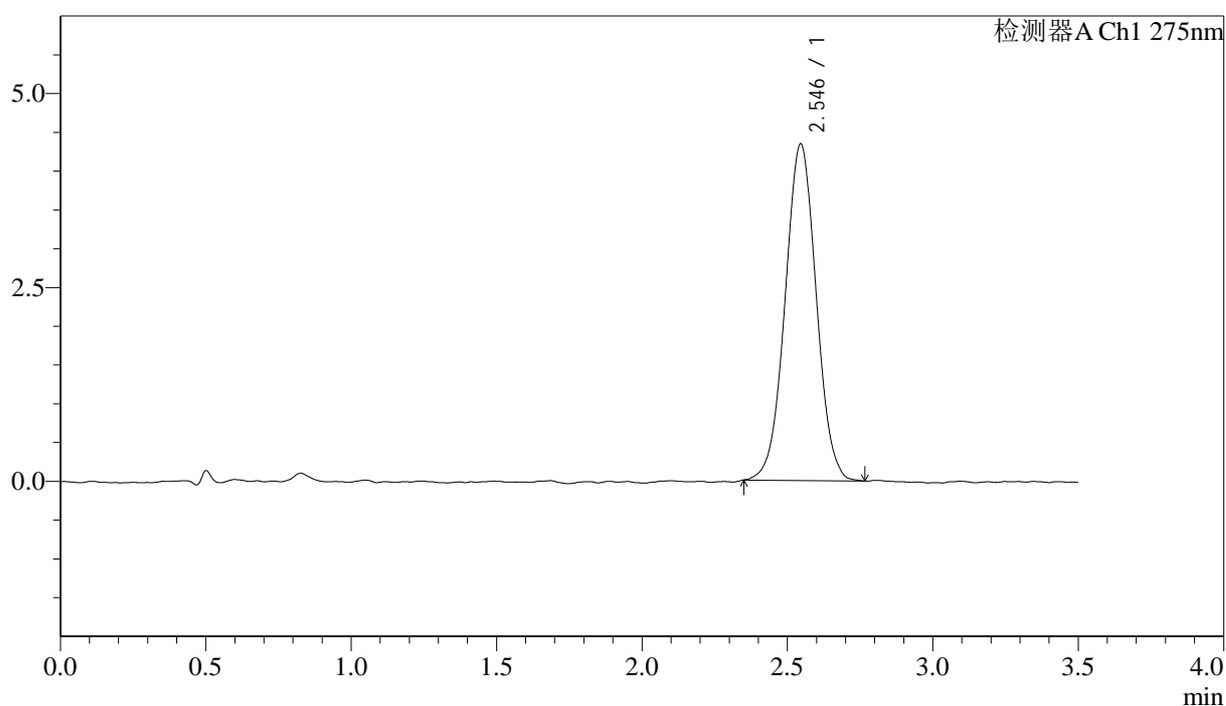
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 32886 | 100.000 | 4412 | 2722 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 32886 | 100.000 | 4412 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1086-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:13:59 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

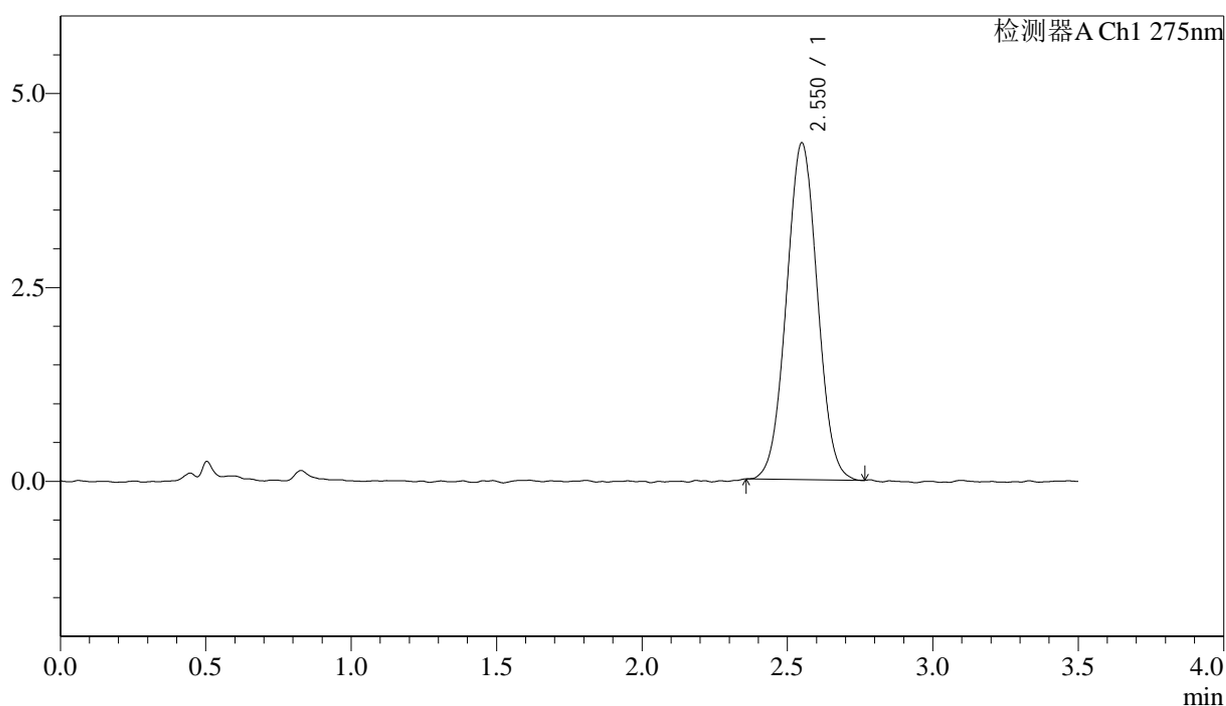
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 32328 | 100.000 | 4342 | 2705 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 32328 | 100.000 | 4342 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1087-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:17:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 32213 | 100.000 | 4336 | 2697 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 32213 | 100.000 | 4336 | | | |



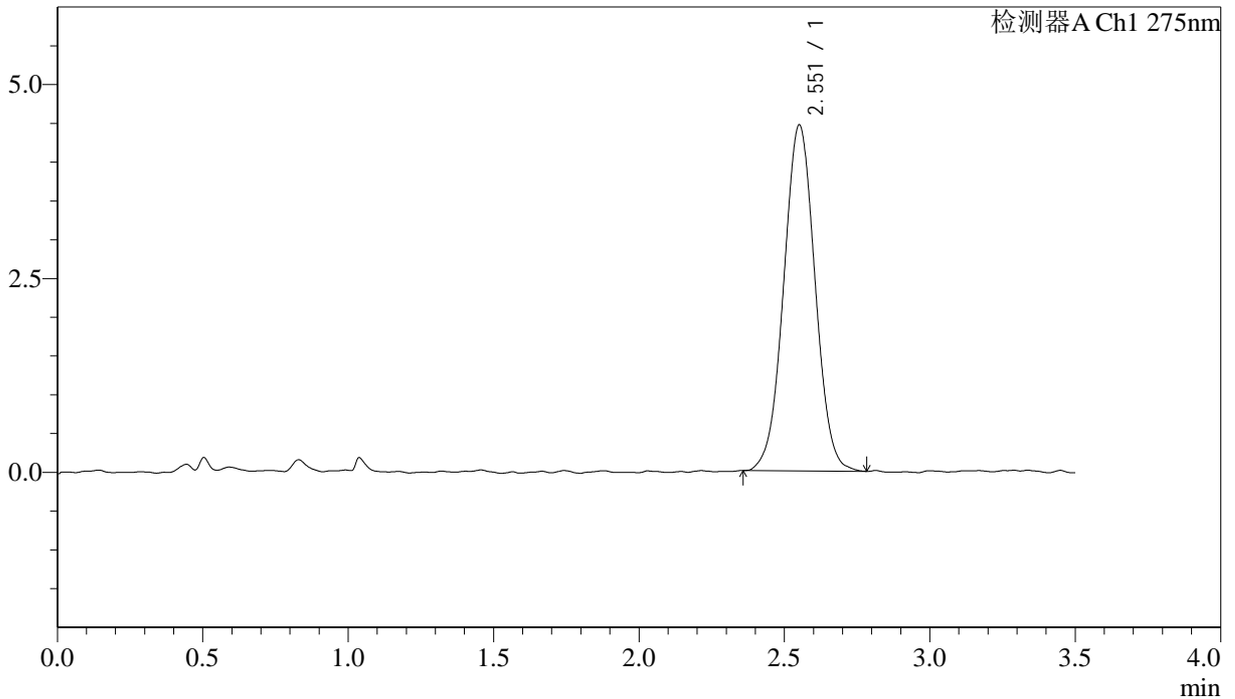
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1088-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:21:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 33445 | 100.000 | 4450 | 2670 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 33445 | 100.000 | 4450 | | | |



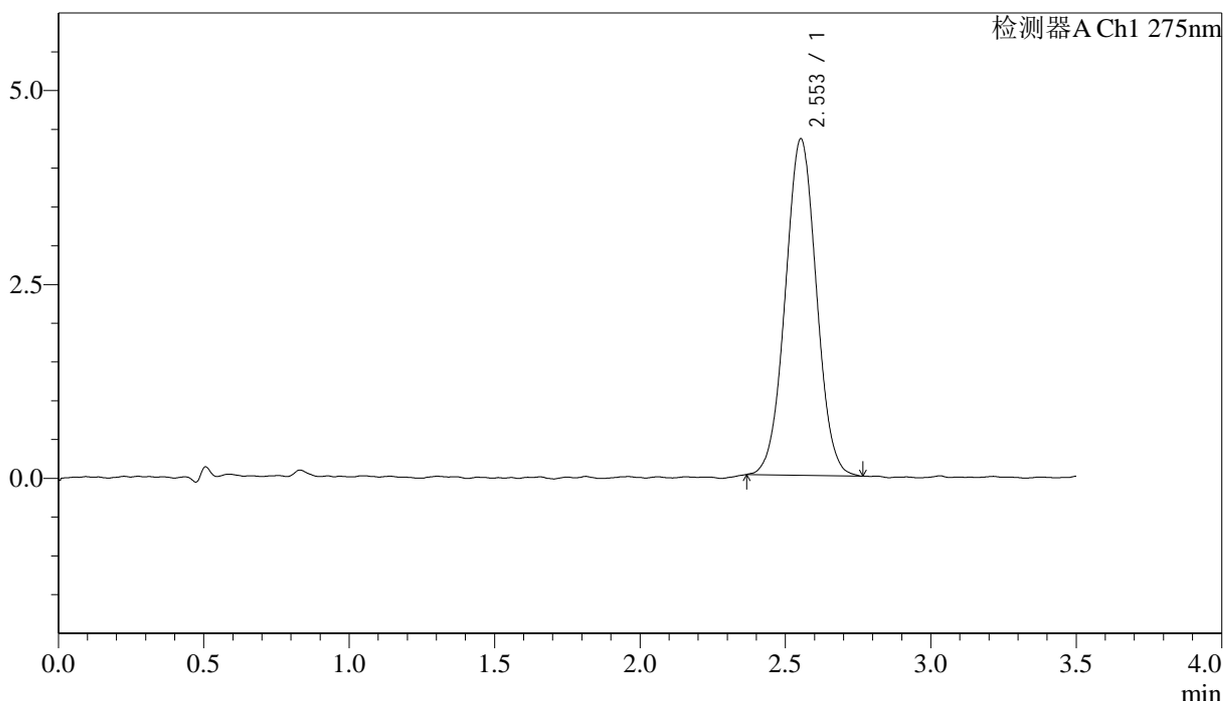
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1089-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:25:45 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 32331 | 100.000 | 4339 | 2704 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 32331 | 100.000 | 4339 | | | |



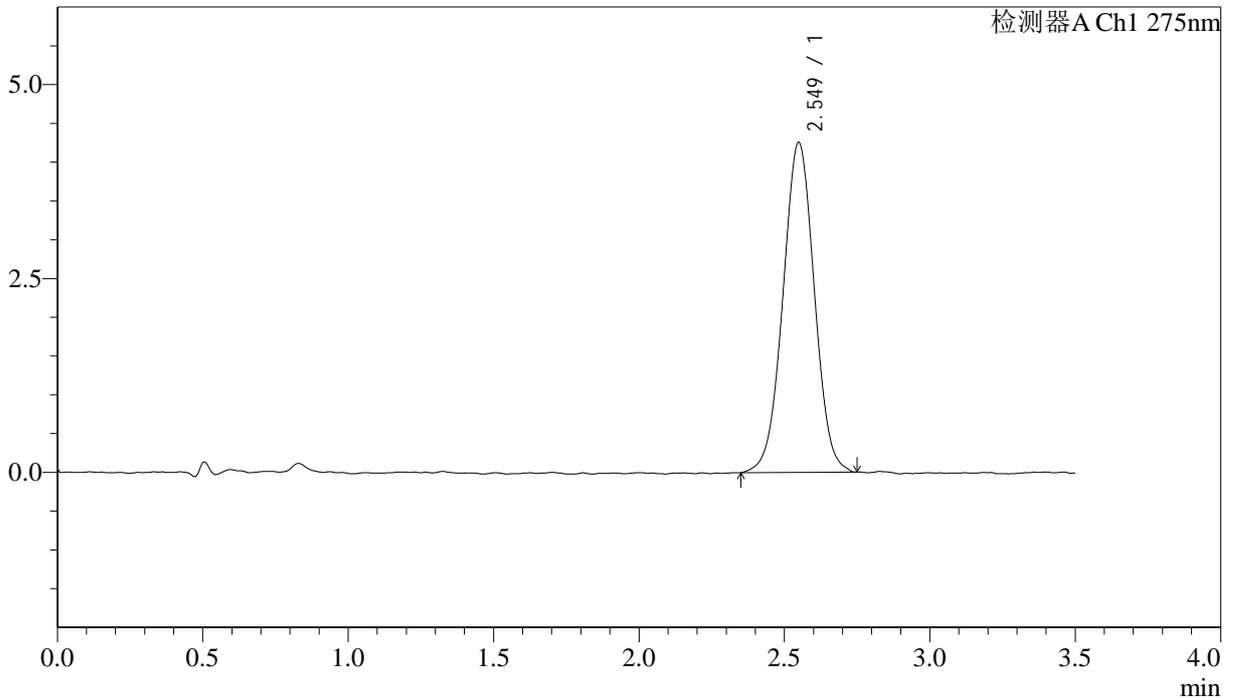
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1090-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:29:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 31953 | 100.000 | 4251 | 2665 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 31953 | 100.000 | 4251 | | | |



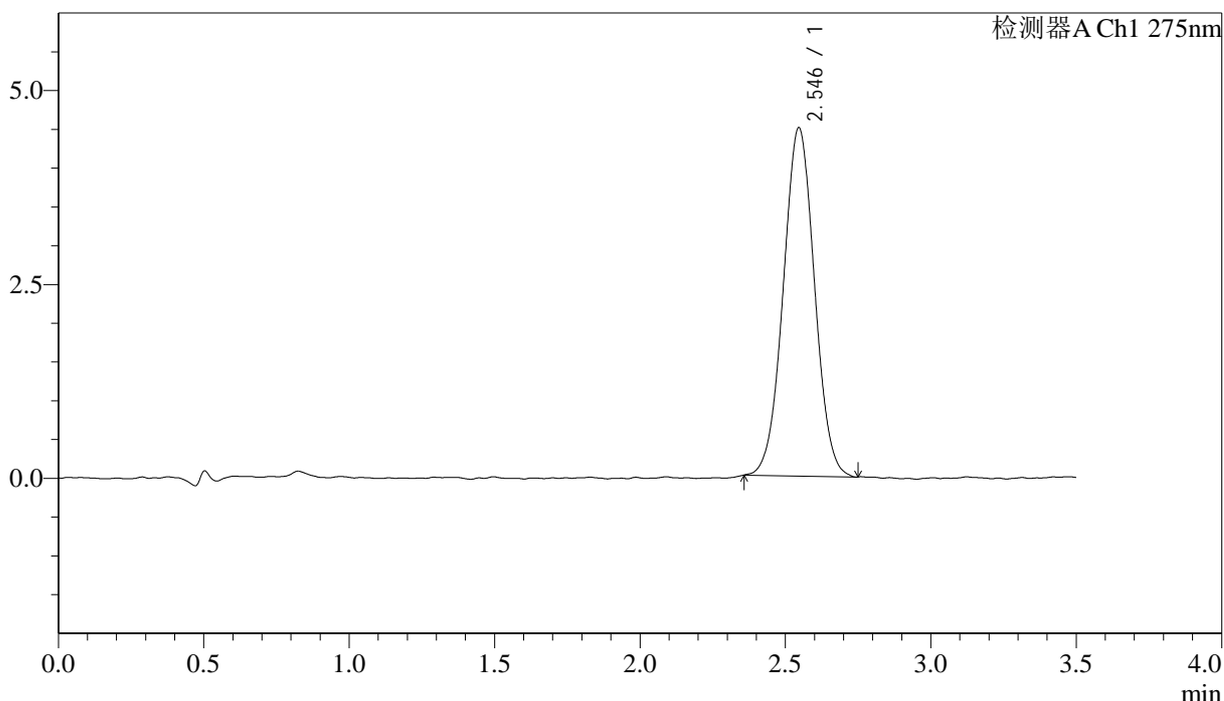
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1091-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:33:36 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 33545 | 100.000 | 4494 | 2676 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 33545 | 100.000 | 4494 | | | |



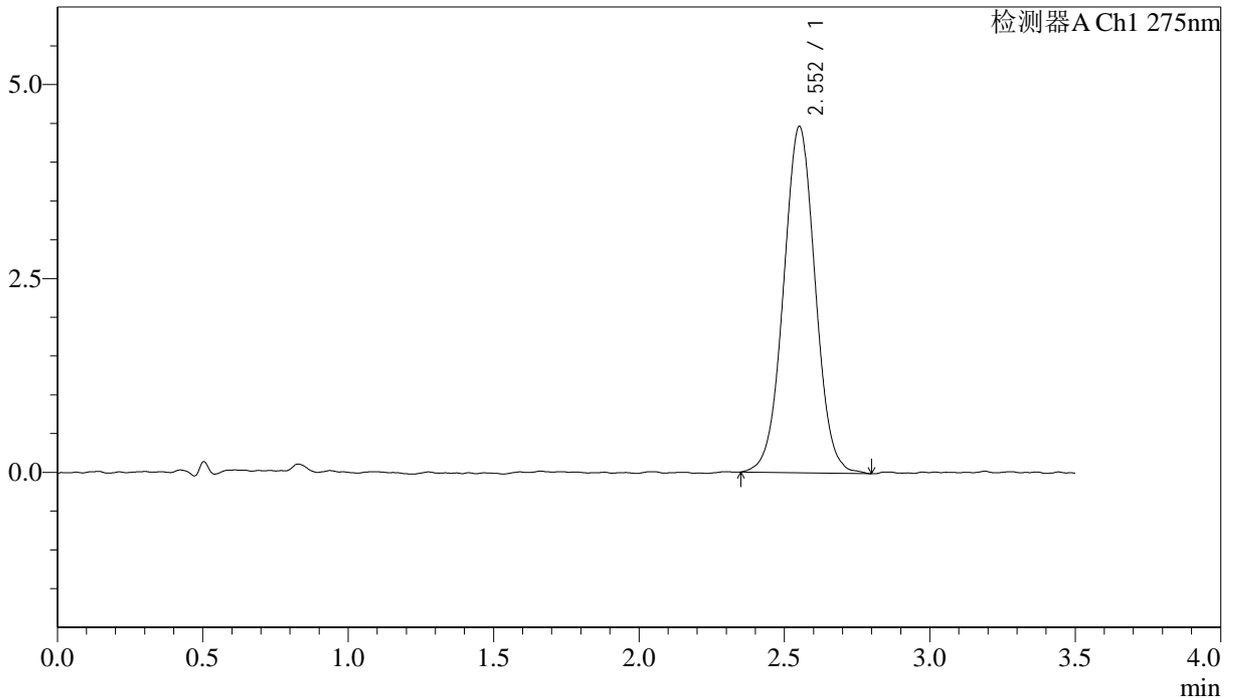
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1092-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:37:30 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 33954 | 100.000 | 4458 | 2623 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 33954 | 100.000 | 4458 | | | |



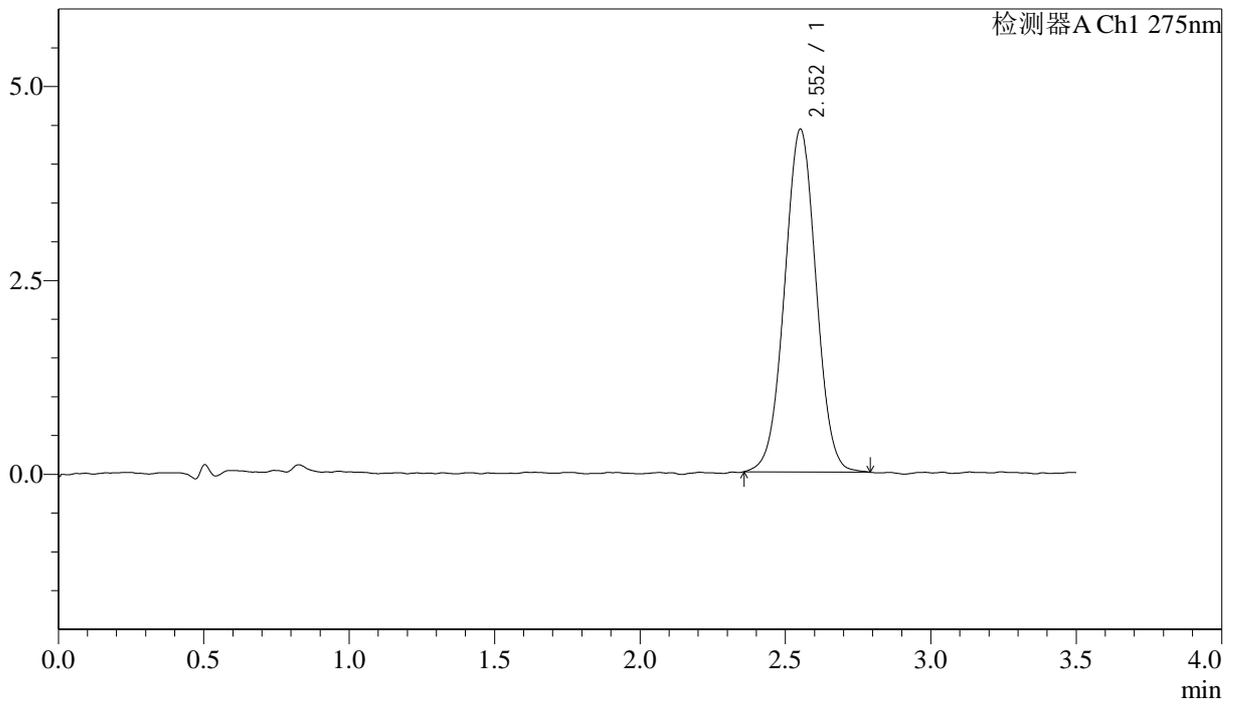
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1093-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:41:24 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

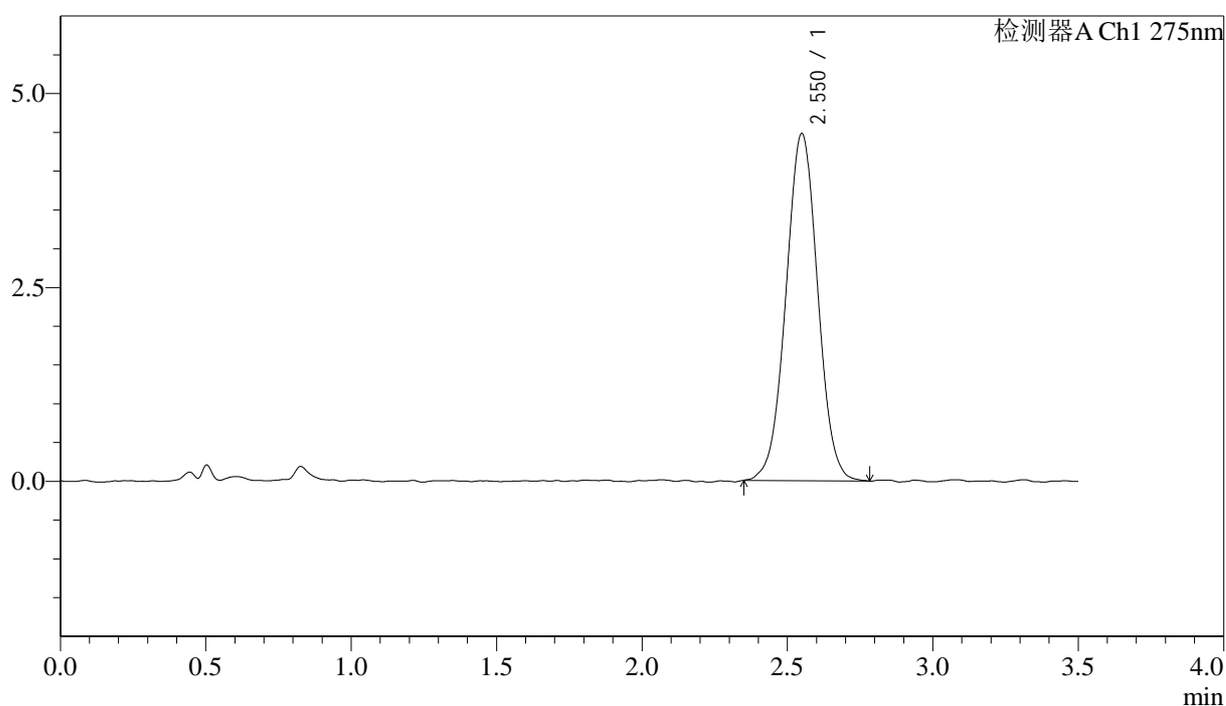
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 33370 | 100.000 | 4412 | 2647 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 33370 | 100.000 | 4412 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-88/25-1094-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-120min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 19:45:17 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:32 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 34015 | 100.000 | 4471 | 2632 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 34015 | 100.000 | 4471 | | | |



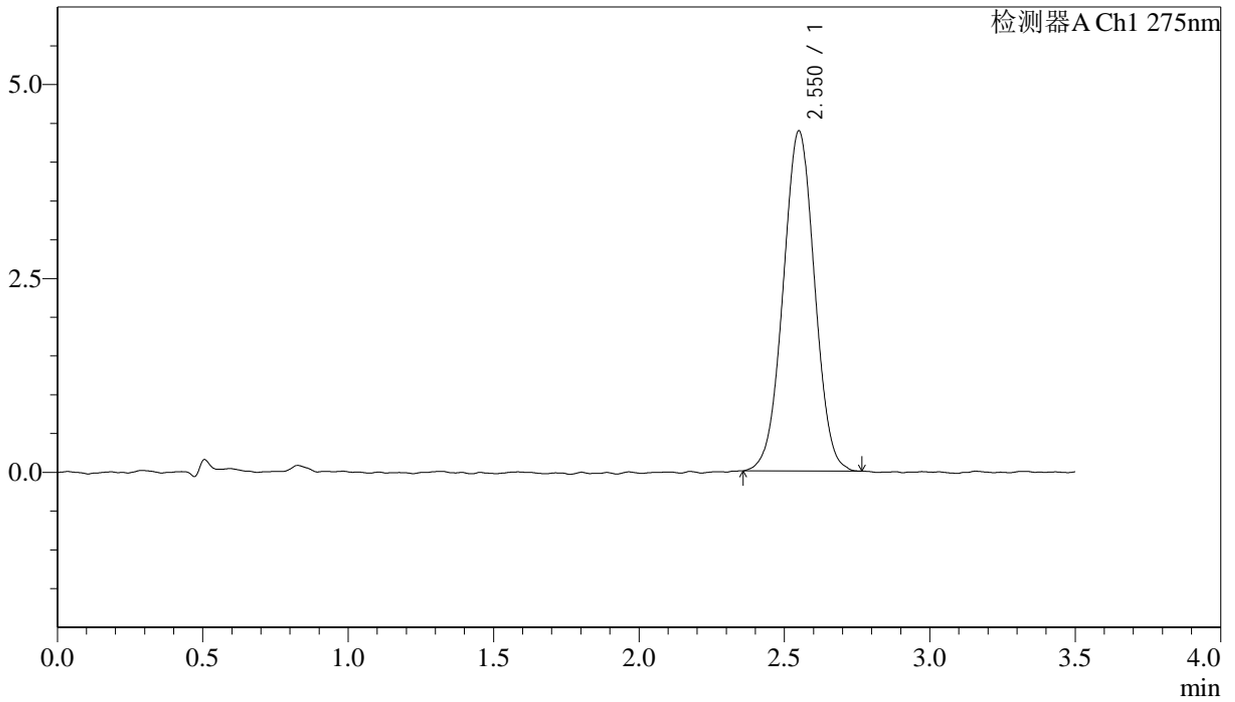
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1095-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:49:12 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 33065 | 100.000 | 4378 | 2638 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 33065 | 100.000 | 4378 | | | |



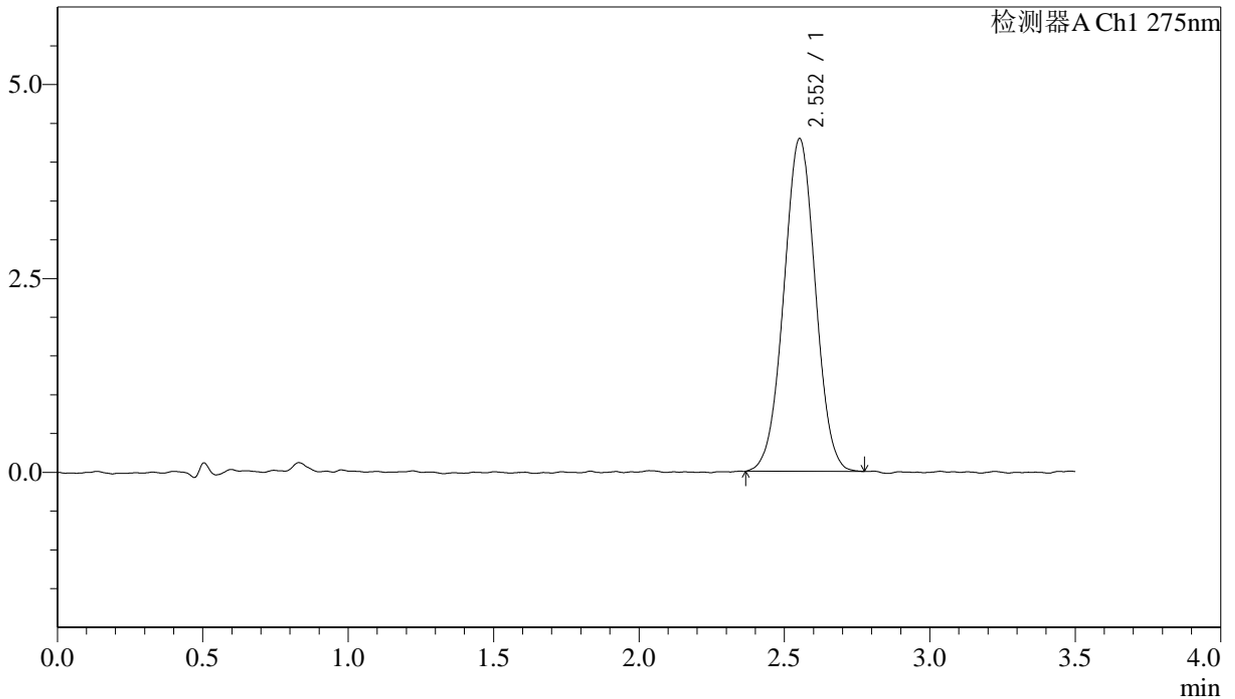
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1096-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:53:05 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:37 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 32450 | 100.000 | 4286 | 2618 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 32450 | 100.000 | 4286 | | | |



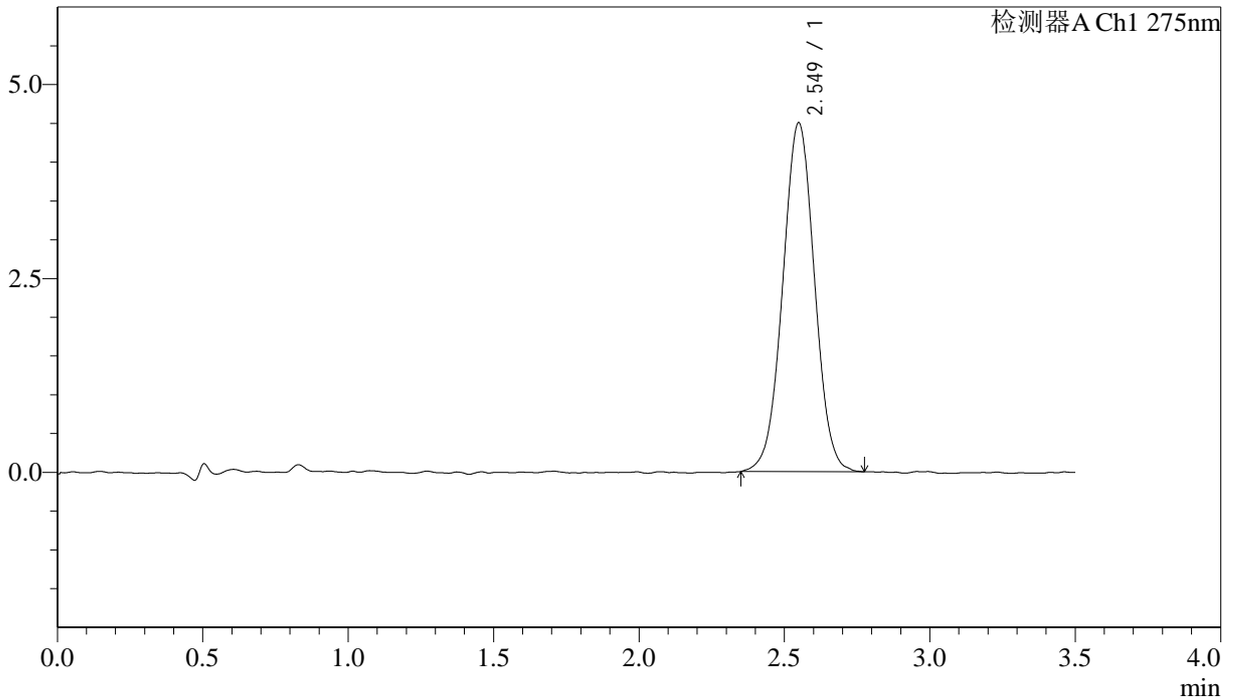
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1097-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:56:59 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 34243 | 100.000 | 4496 | 2599 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 34243 | 100.000 | 4496 | | | |



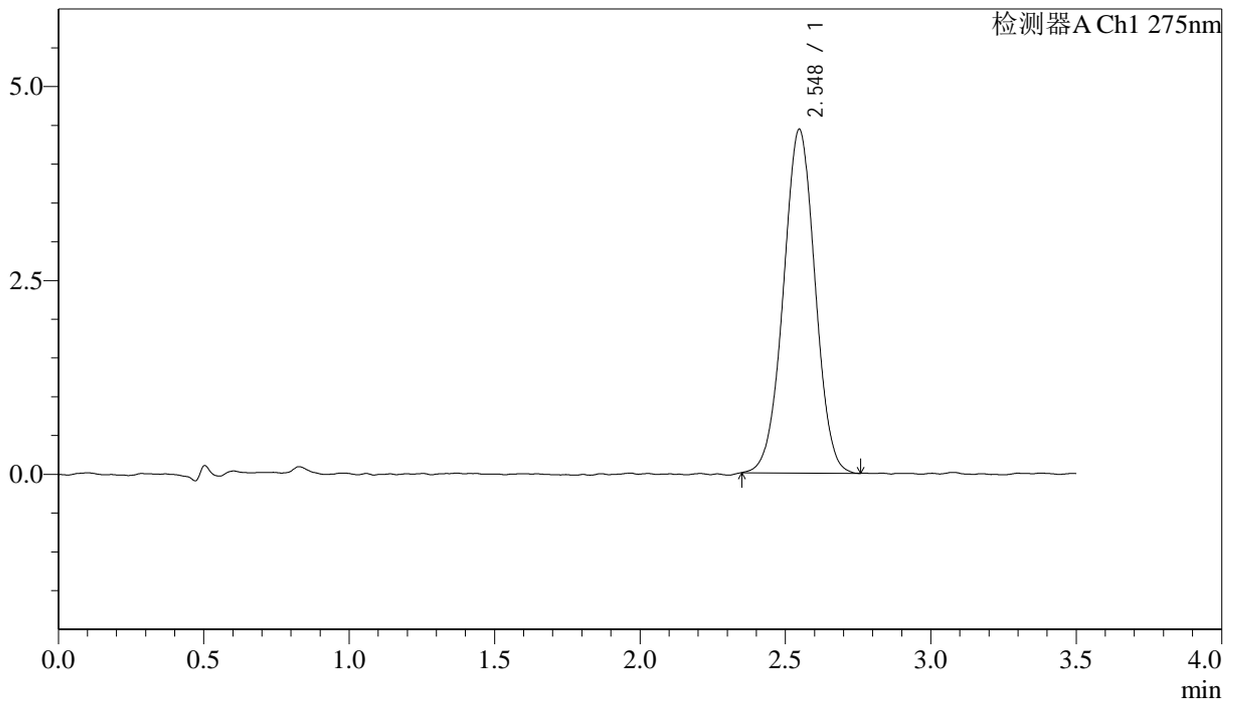
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1098-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:00:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 33605 | 100.000 | 4433 | 2629 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 33605 | 100.000 | 4433 | | | |



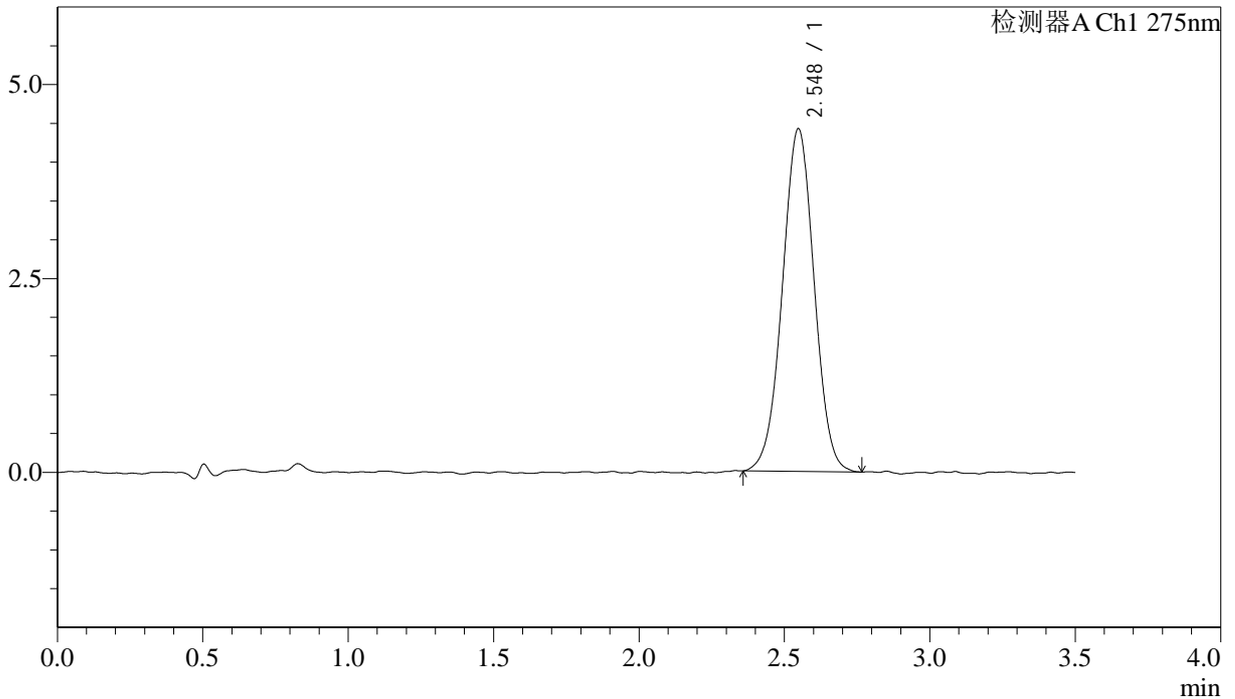
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1099-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:04:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 33615 | 100.000 | 4420 | 2599 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 33615 | 100.000 | 4420 | | | |



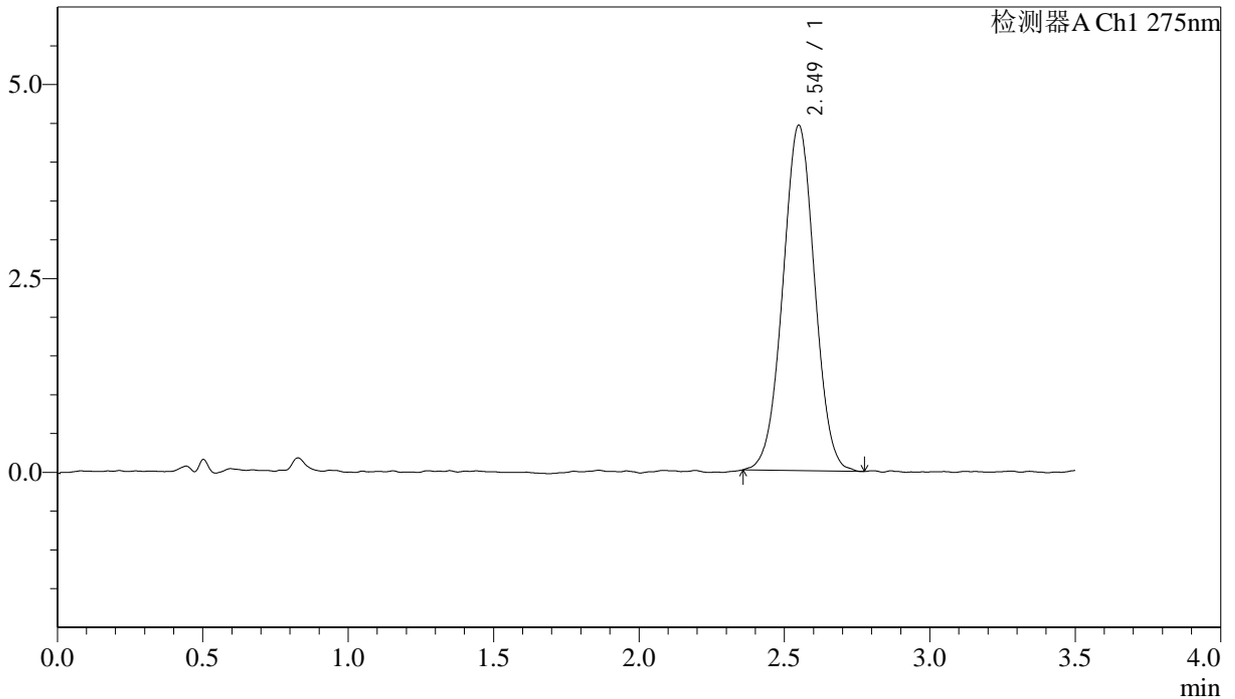
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1100-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:08:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 33902 | 100.000 | 4450 | 2591 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 33902 | 100.000 | 4450 | | | |



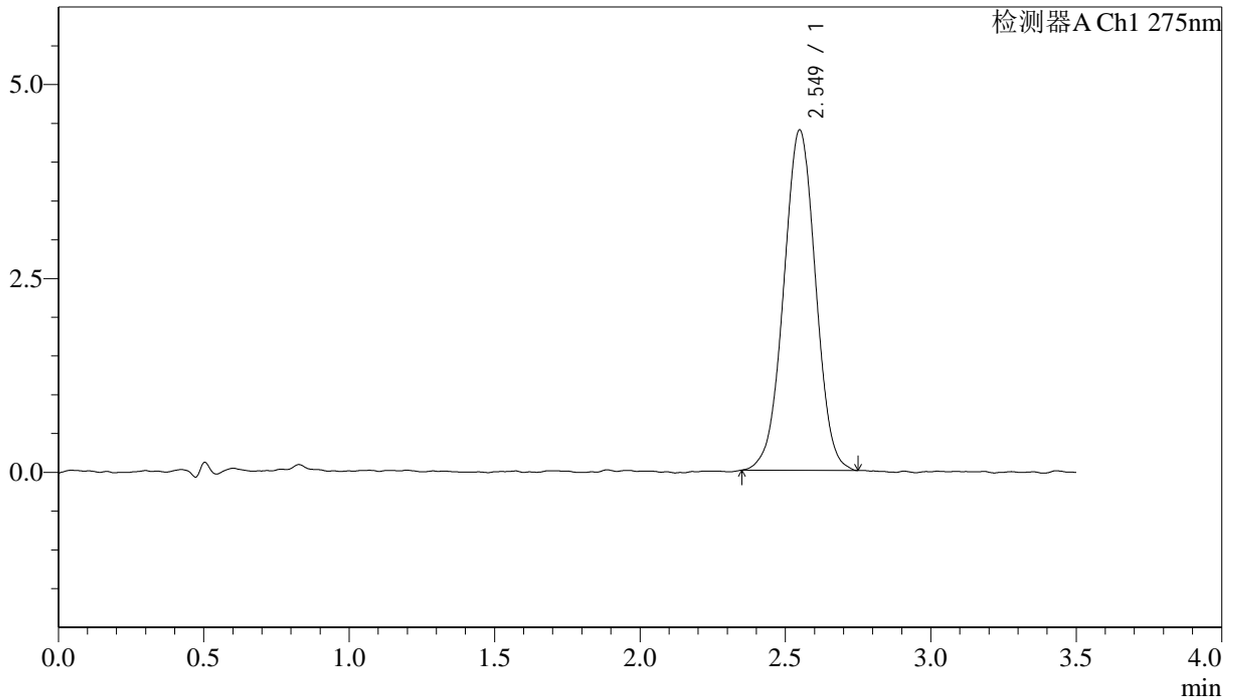
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1101-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:12:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:39:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 33560 | 100.000 | 4387 | 2571 | 1.001 | -- |
| 总计 | | 33560 | 100.000 | 4387 | | | |



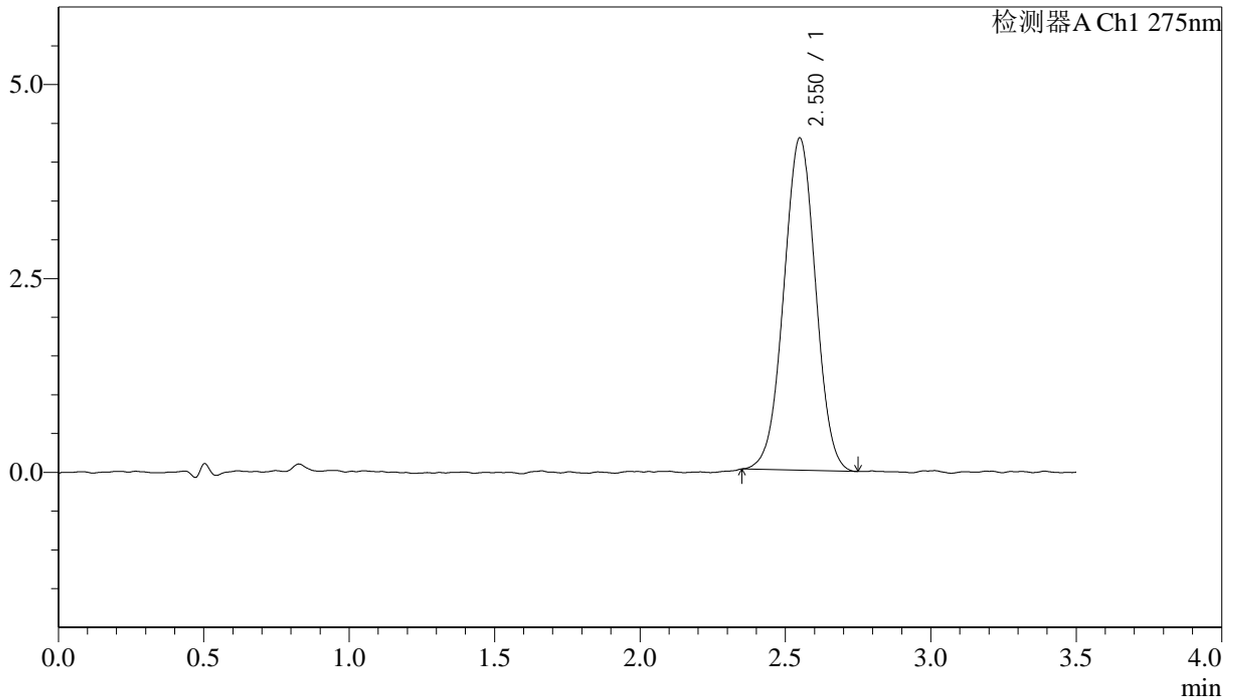
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1102-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:16:29 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 32662 | 100.000 | 4280 | 2547 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 32662 | 100.000 | 4280 | | | |



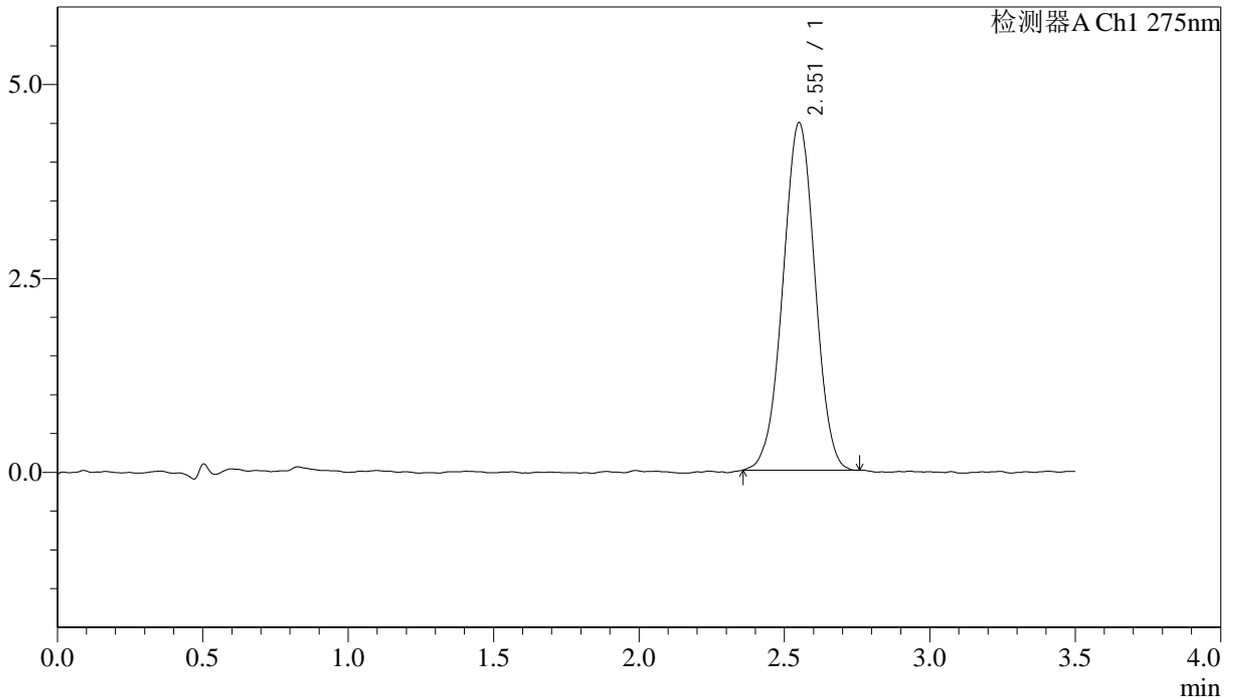
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1103-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:20:22 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 34345 | 100.000 | 4470 | 2555 | 0.990 | -- |
| 总计 | | 34345 | 100.000 | 4470 | | | |



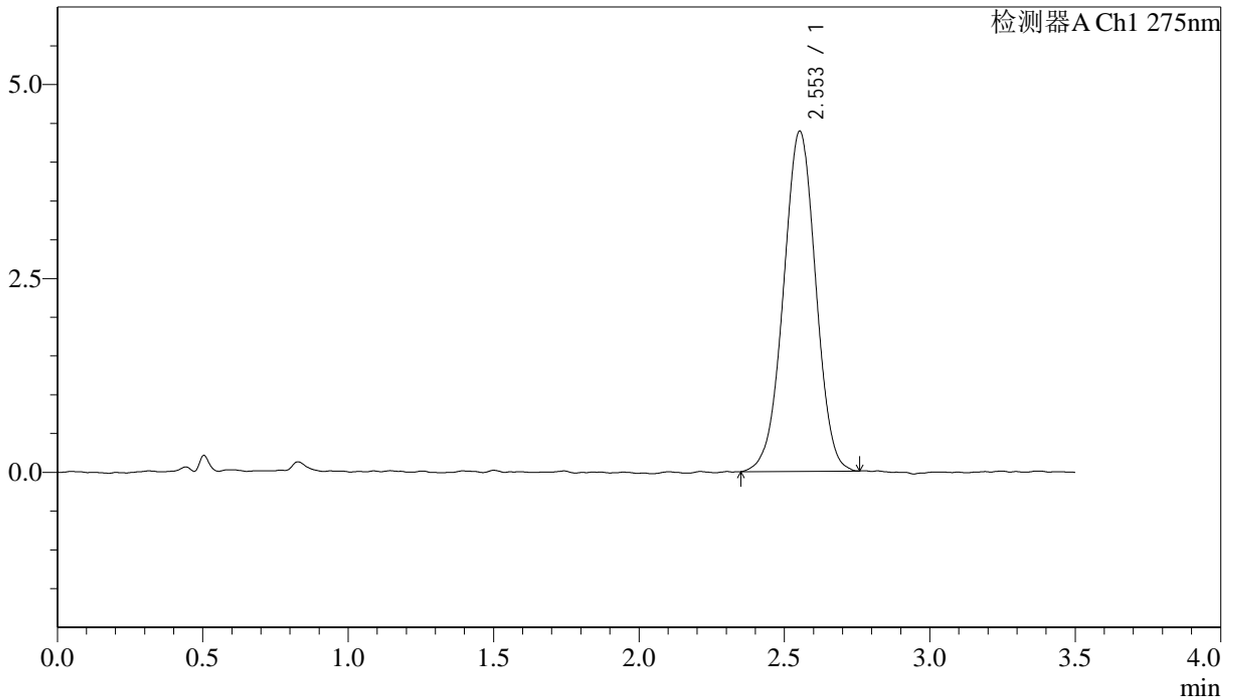
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-88/25-1104-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:24:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:40:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 33881 | 100.000 | 4385 | 2532 | 0.988 | -- |
| 总计 | | 33881 | 100.000 | 4385 | | | |



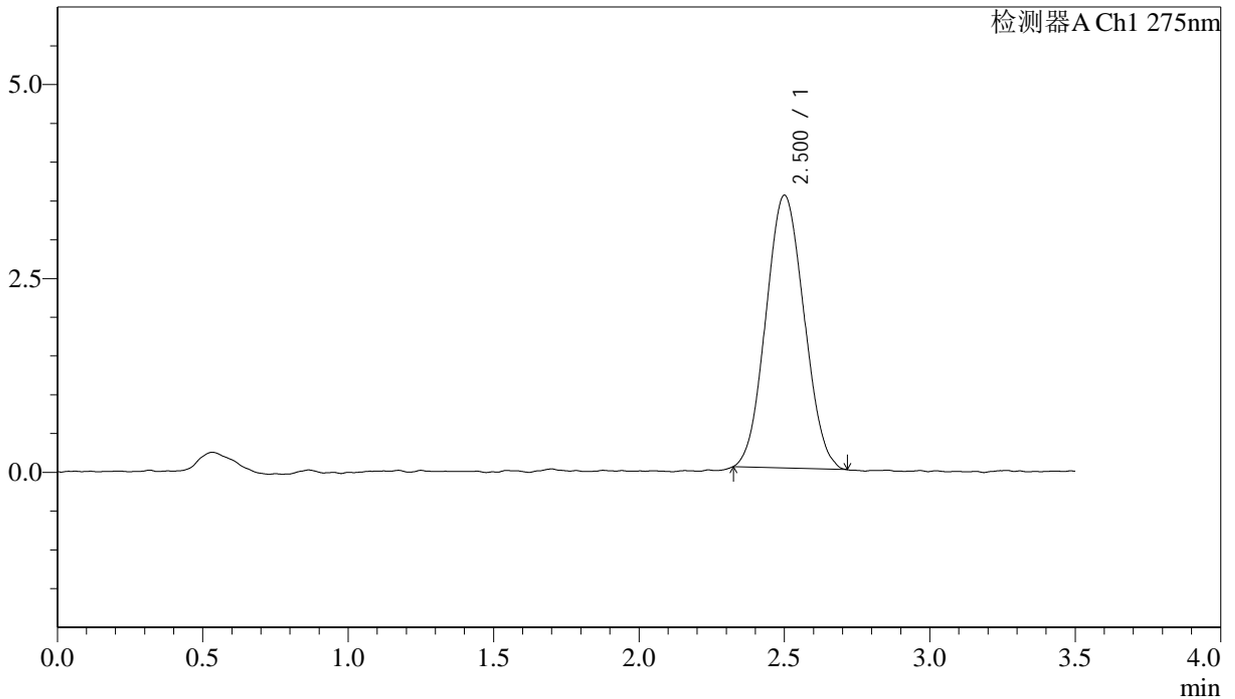
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-89/25-1105-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 20μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 20:28:11 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:41:37 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.500 | 32087 | 100.000 | 3515 | 1654 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 32087 | 100.000 | 3515 | | | |



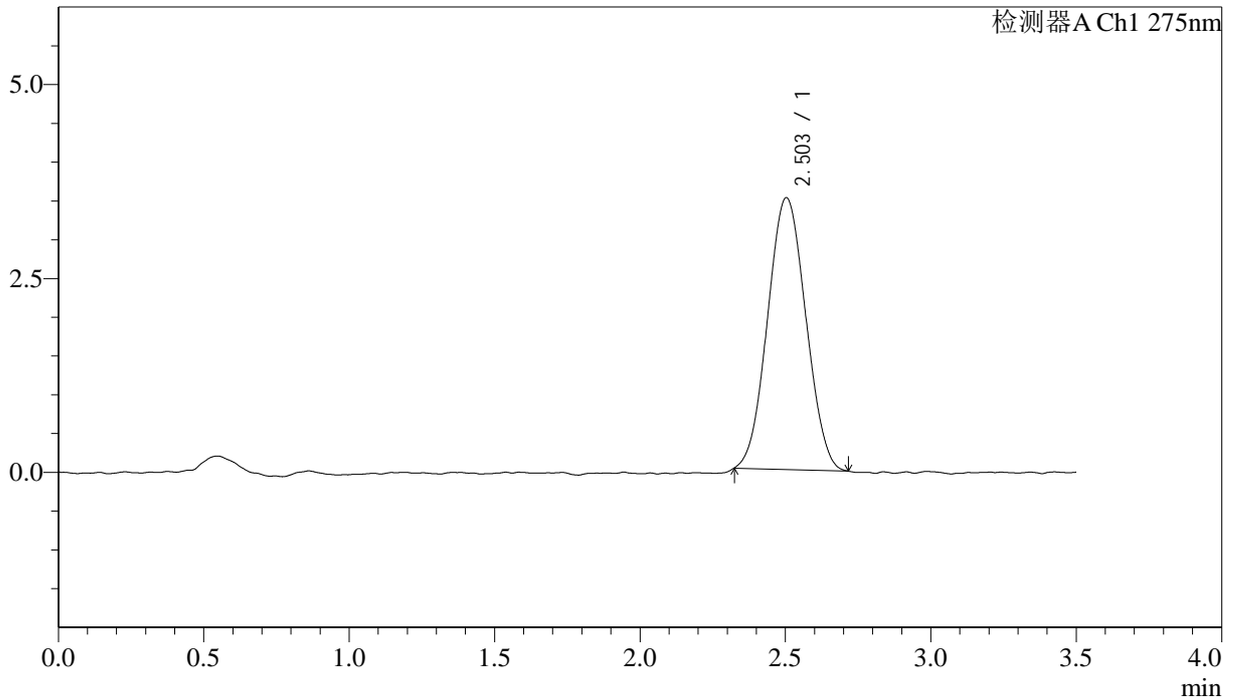
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-90/25-1106-2 - zzp-36d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:32:06 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:42:08 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.503 | 32045 | 100.000 | 3504 | 1684 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 32045 | 100.000 | 3504 | | | |



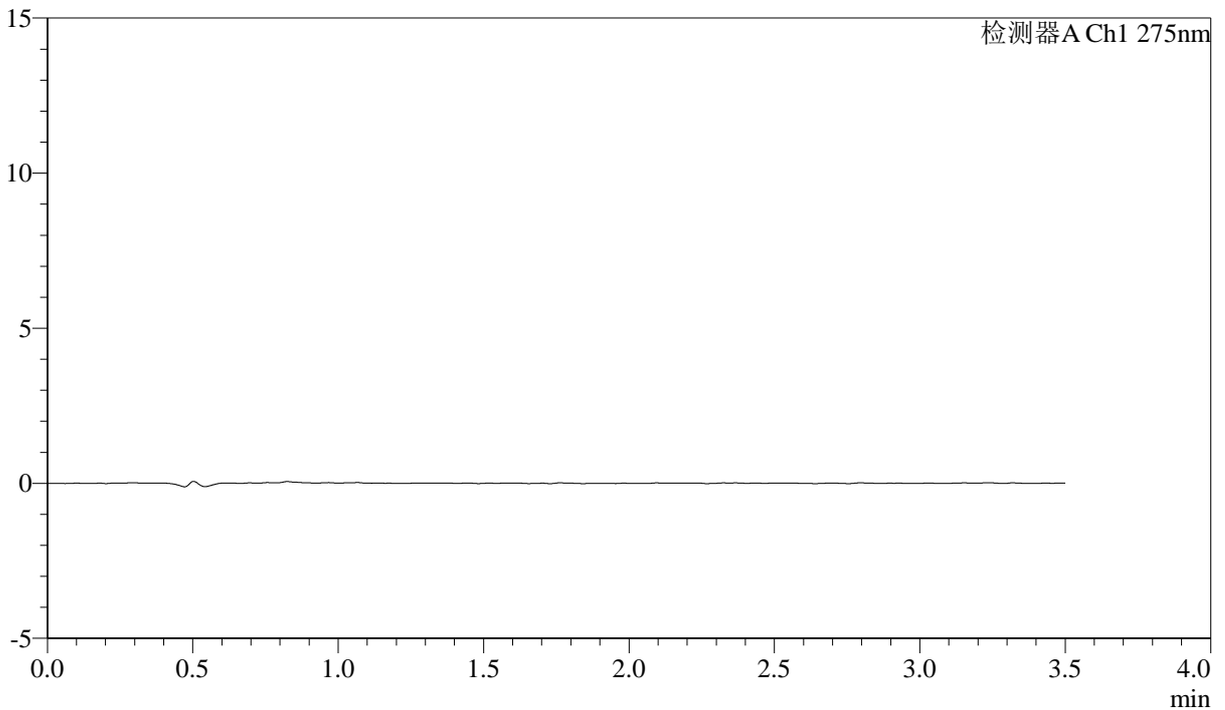
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-91/25-1107-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 20:35:59 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:43:03 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



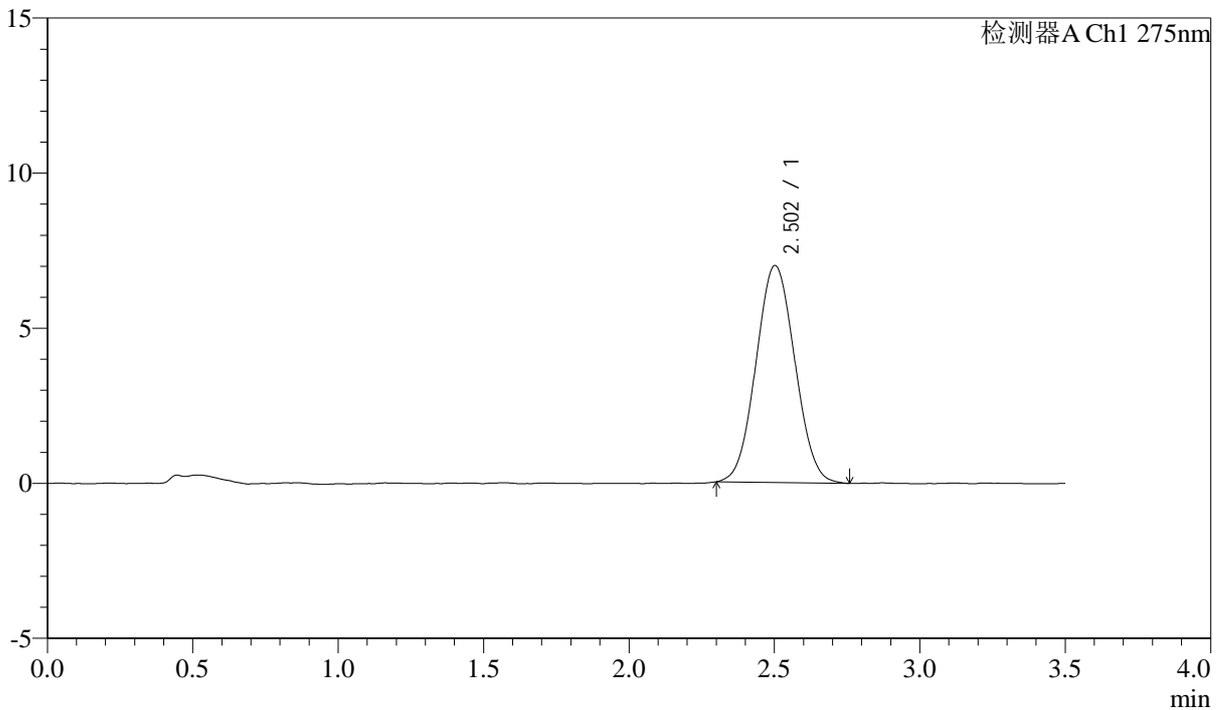
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-92/25-1108-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:39:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:43:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.502 | 65089 | 100.000 | 6992 | 1634 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 65089 | 100.000 | 6992 | | | |



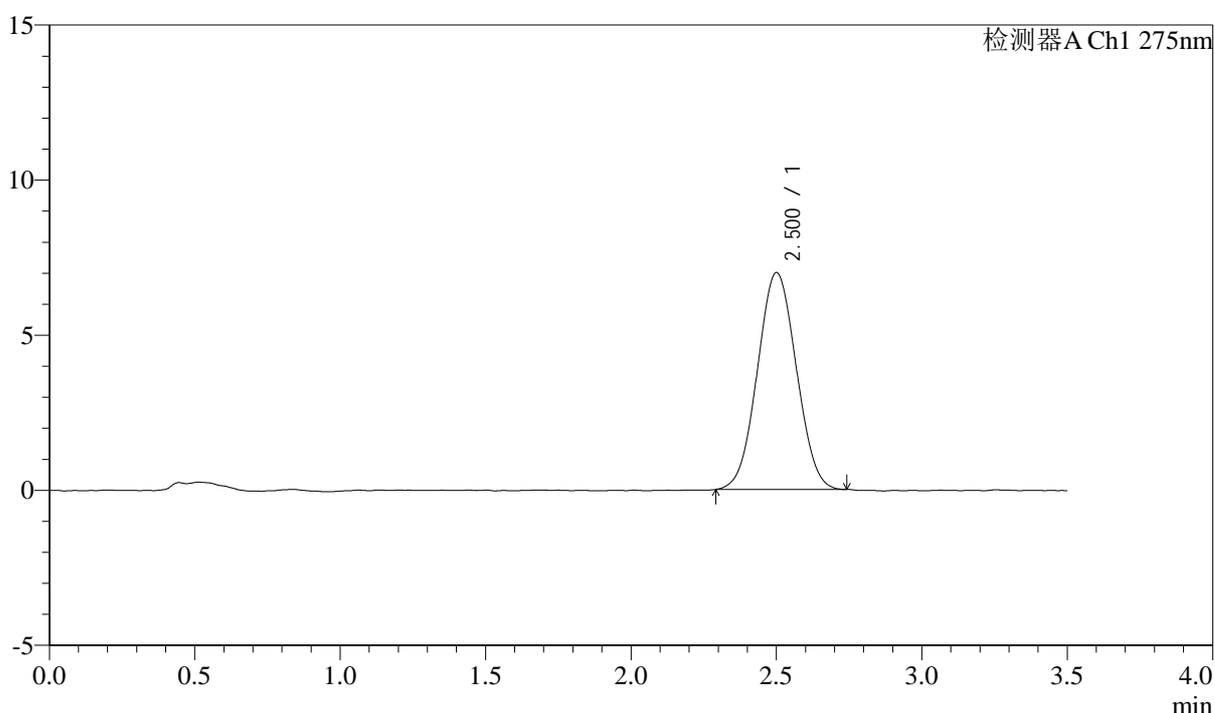
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-93/25-1109-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:43:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:44:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.500 | 65049 | 100.000 | 6983 | 1634 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 65049 | 100.000 | 6983 | | | |



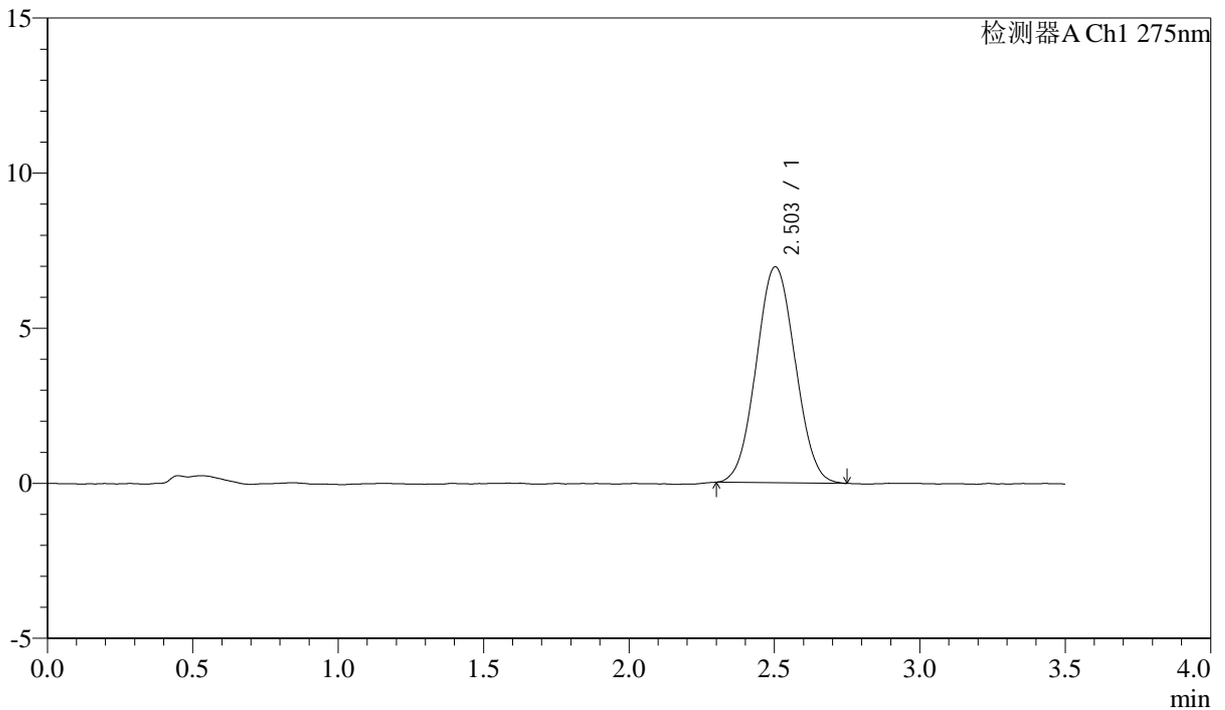
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-93/25-1110-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:47:39 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:44:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.503 | 64966 | 100.000 | 6962 | 1630 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 64966 | 100.000 | 6962 | | | |



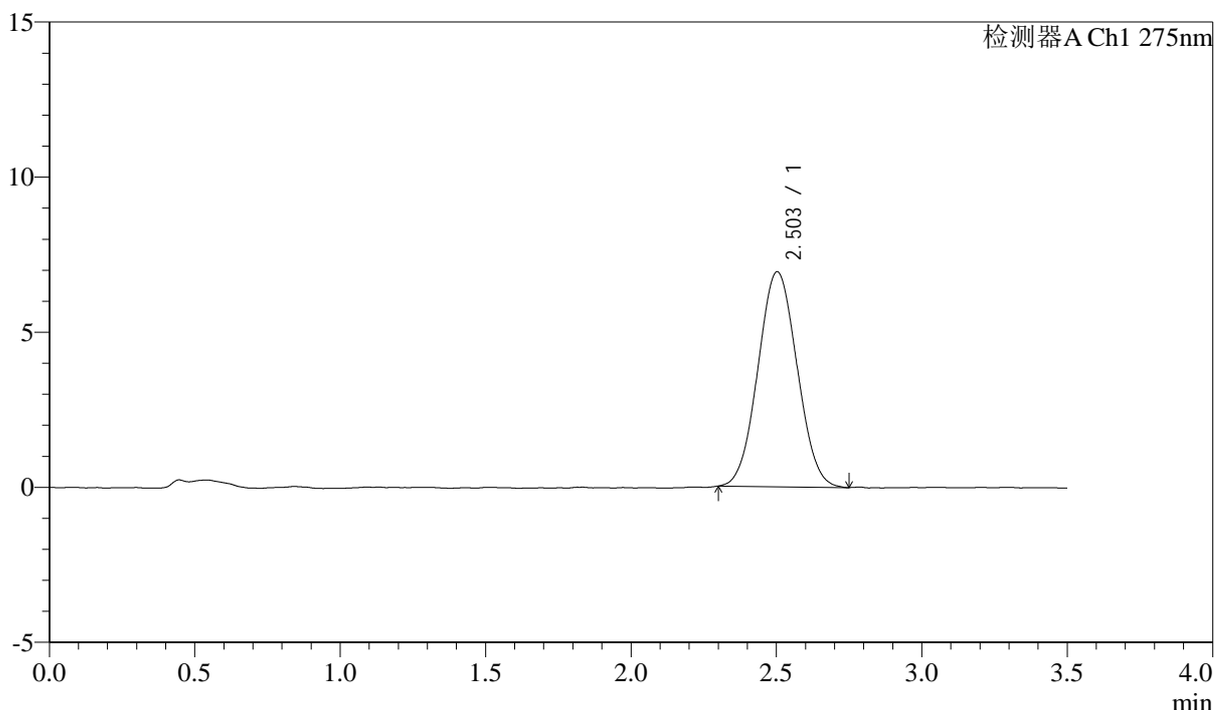
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-93/25-1111-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:51:32 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:44:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.503 | 64844 | 100.000 | 6930 | 1619 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 64844 | 100.000 | 6930 | | | |



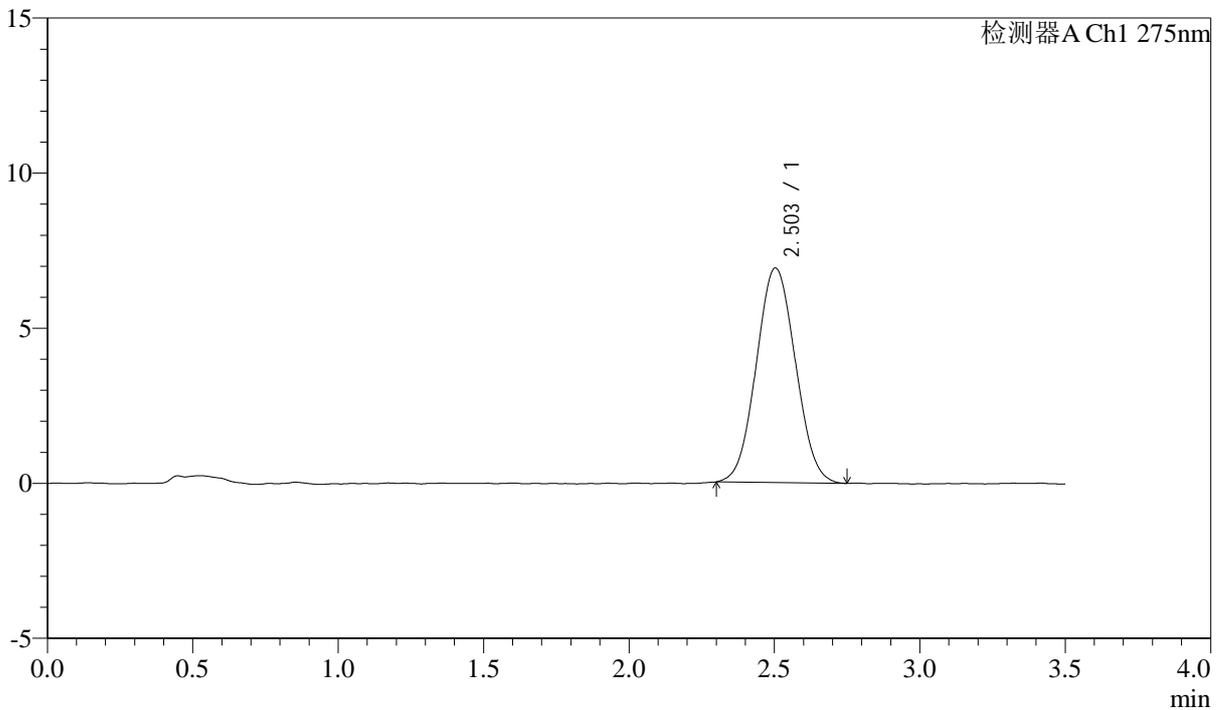
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-93/25-1112-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:55:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:44:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.503 | 64821 | 100.000 | 6918 | 1613 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 64821 | 100.000 | 6918 | | | |



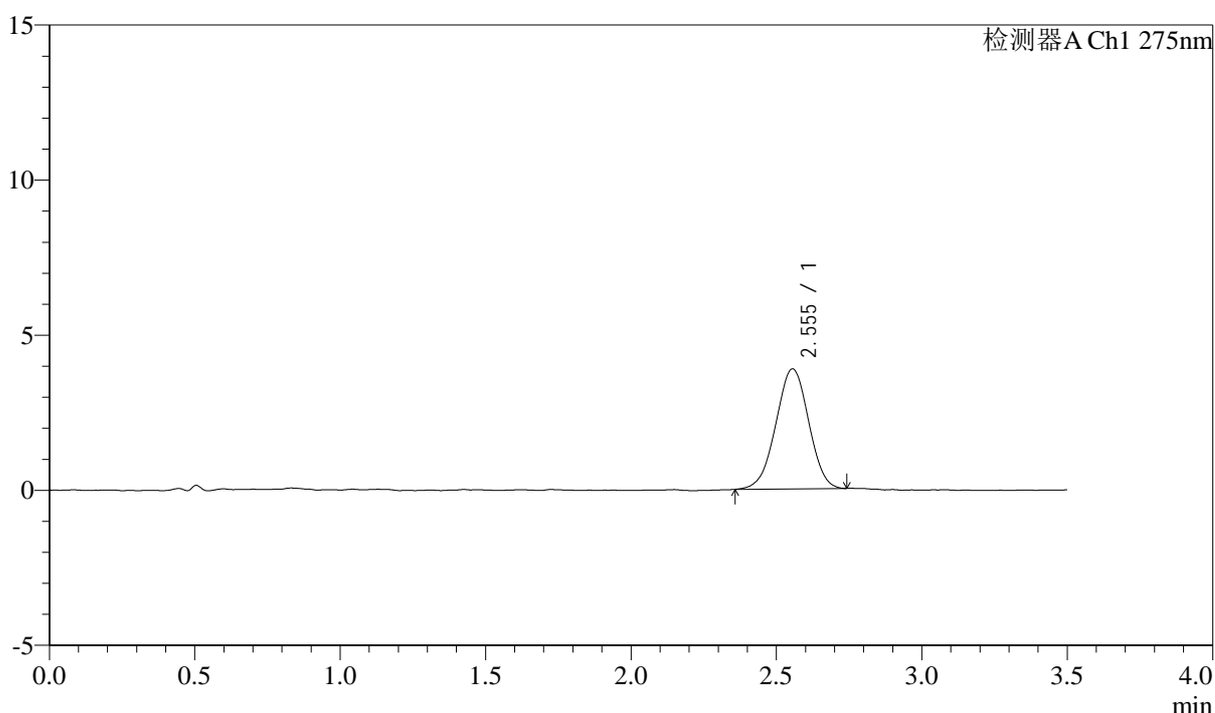
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-94/25-1113-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 20:59:18 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:46:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

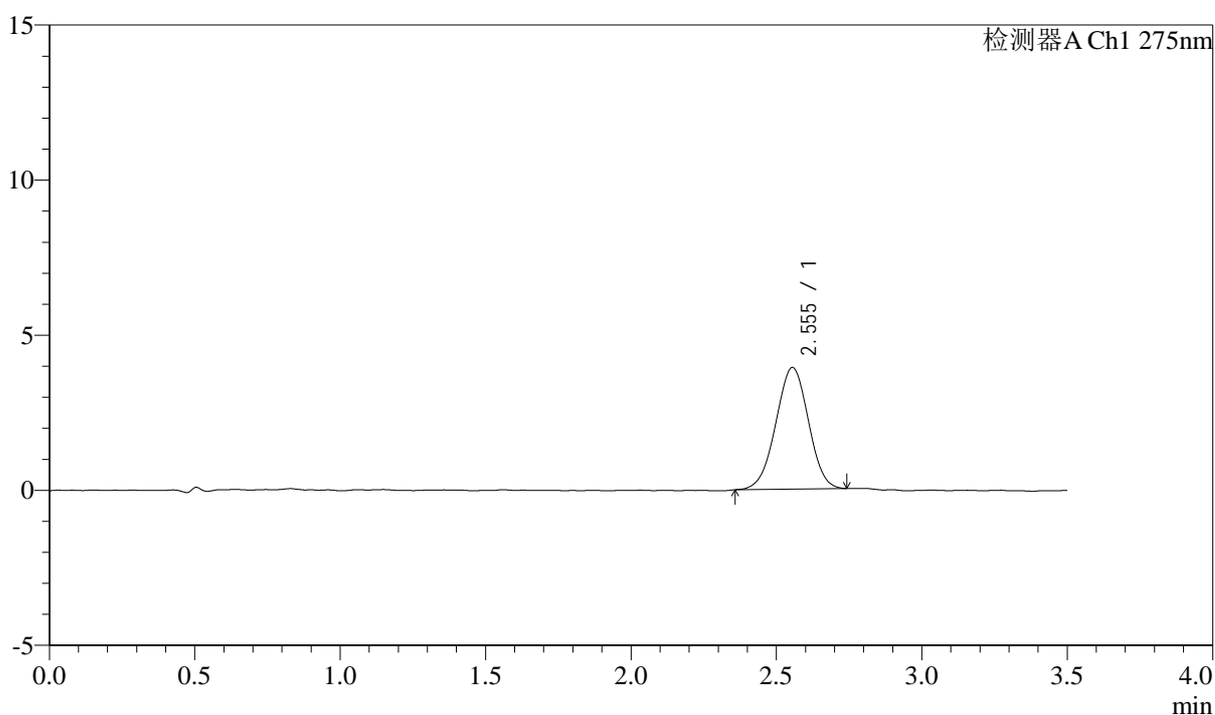
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 30336 | 100.000 | 3872 | 2409 | 0.983 | -- |
| 总计 | | 30336 | 100.000 | 3872 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1114-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 21:03:11 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:27 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

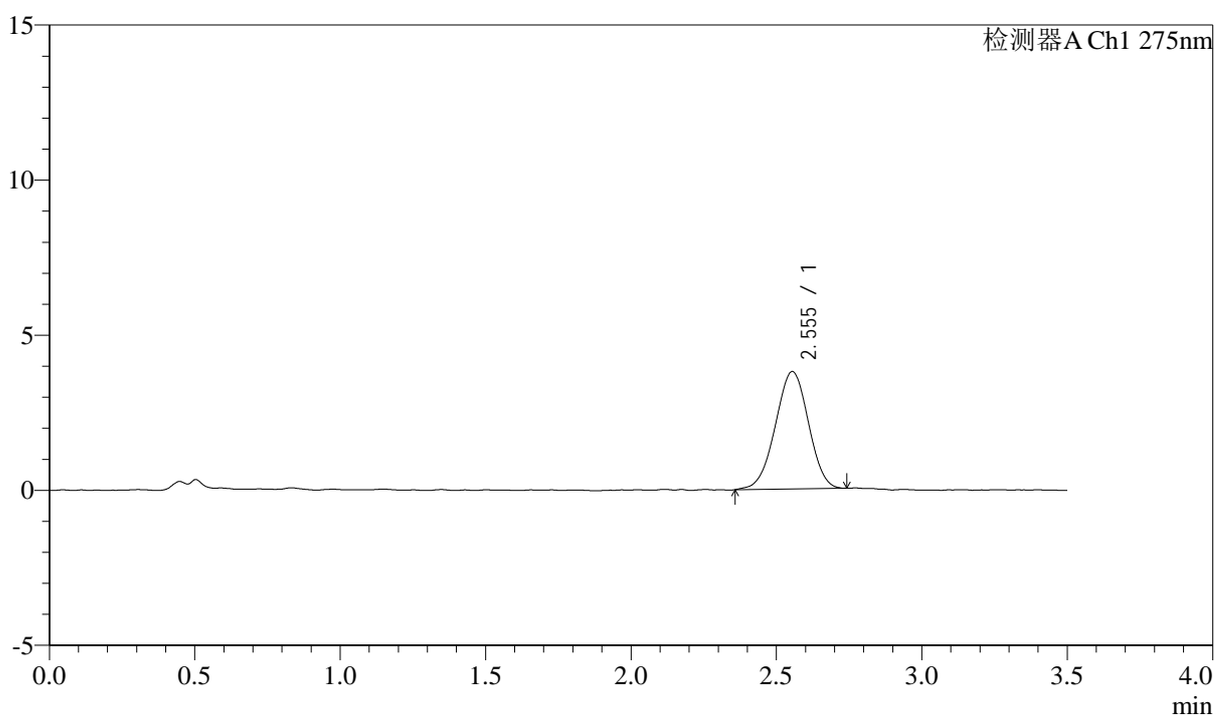
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 30527 | 100.000 | 3925 | 2425 | 0.984 | -- |
| 总计 | | 30527 | 100.000 | 3925 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1115-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:07:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 29987 | 100.000 | 3791 | 2361 | 0.978 | -- |
| 总计 | | 29987 | 100.000 | 3791 | | | |



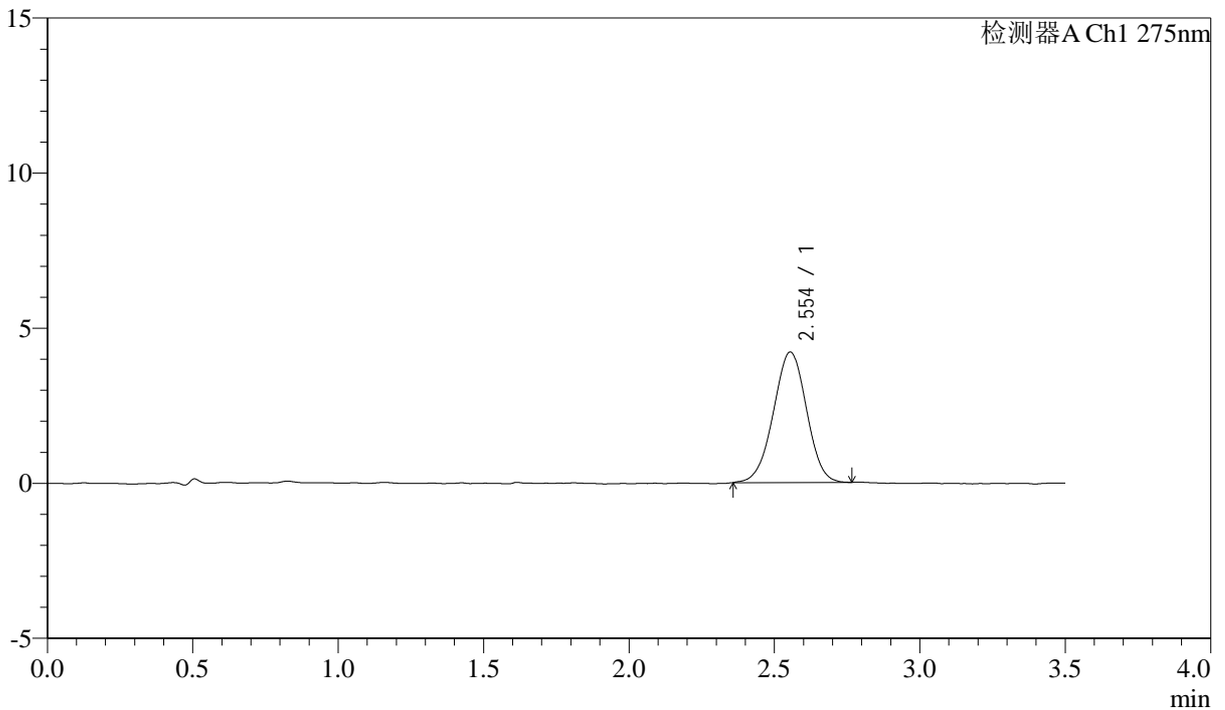
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1116-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:10:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.554 | 33347 | 100.000 | 4207 | 2377 | 0.987 | -- |
| 总计 | | 33347 | 100.000 | 4207 | | | |



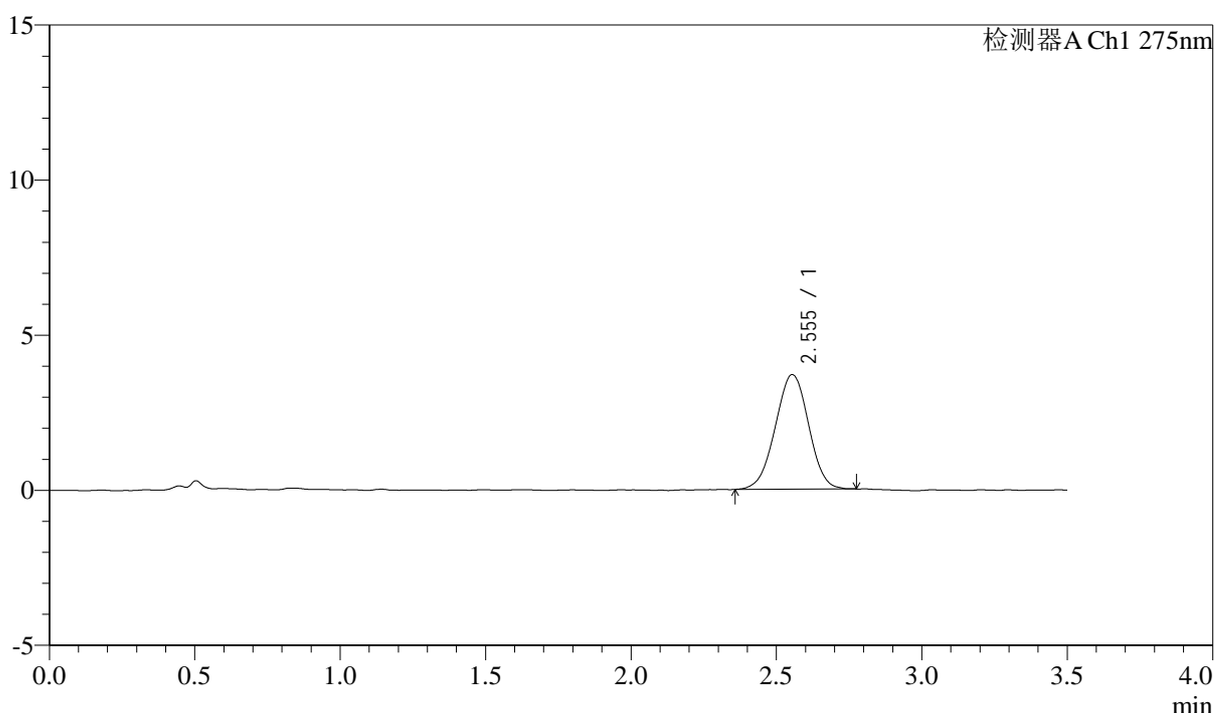
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1117-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:14:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 29486 | 100.000 | 3698 | 2342 | 0.988 | -- |
| 总计 | | 29486 | 100.000 | 3698 | | | |



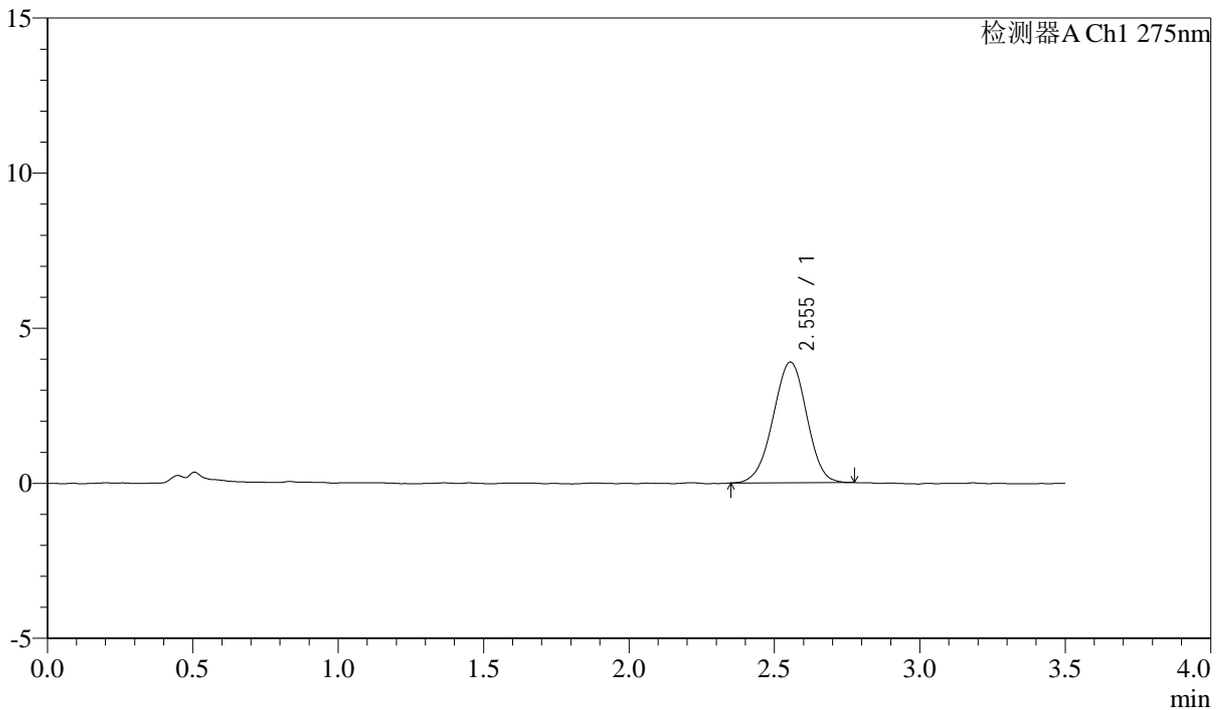
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1118-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:18:41 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

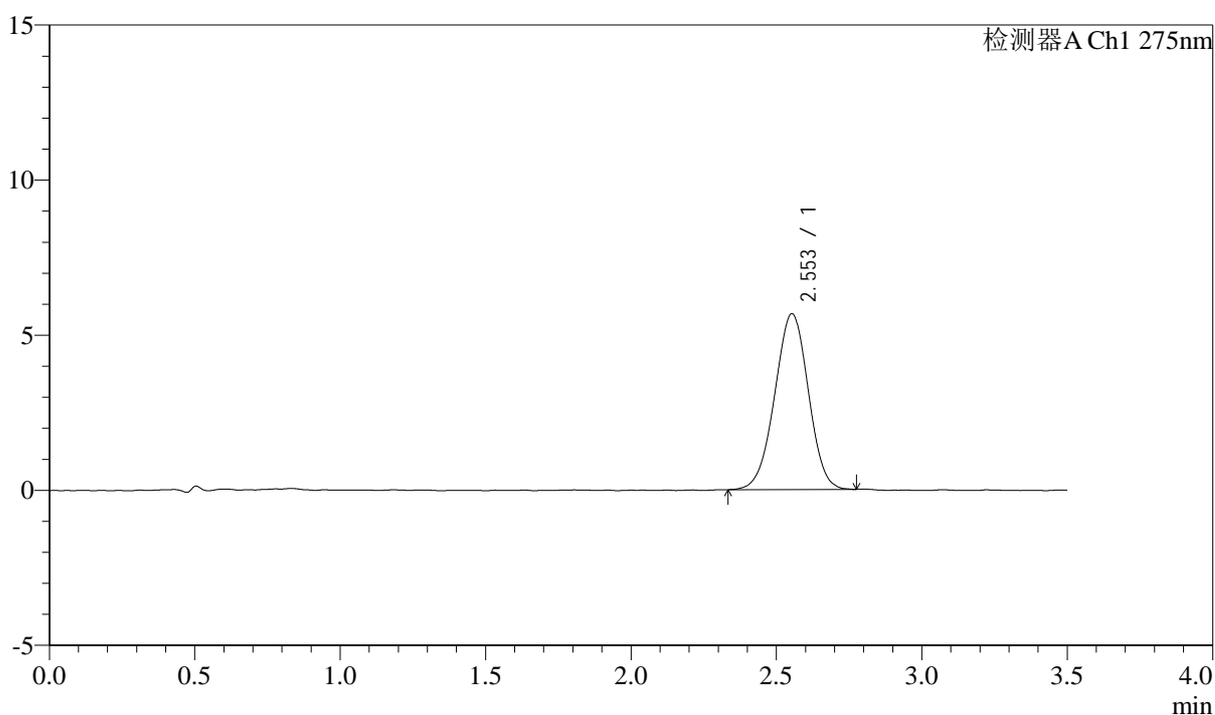
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 31259 | 100.000 | 3892 | 2310 | 0.975 | -- |
| 总计 | | 31259 | 100.000 | 3892 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1119-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 21:22:33 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:41 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 45647 | 100.000 | 5672 | 2312 | 0.981 | -- |
| 总计 | | 45647 | 100.000 | 5672 | | | |



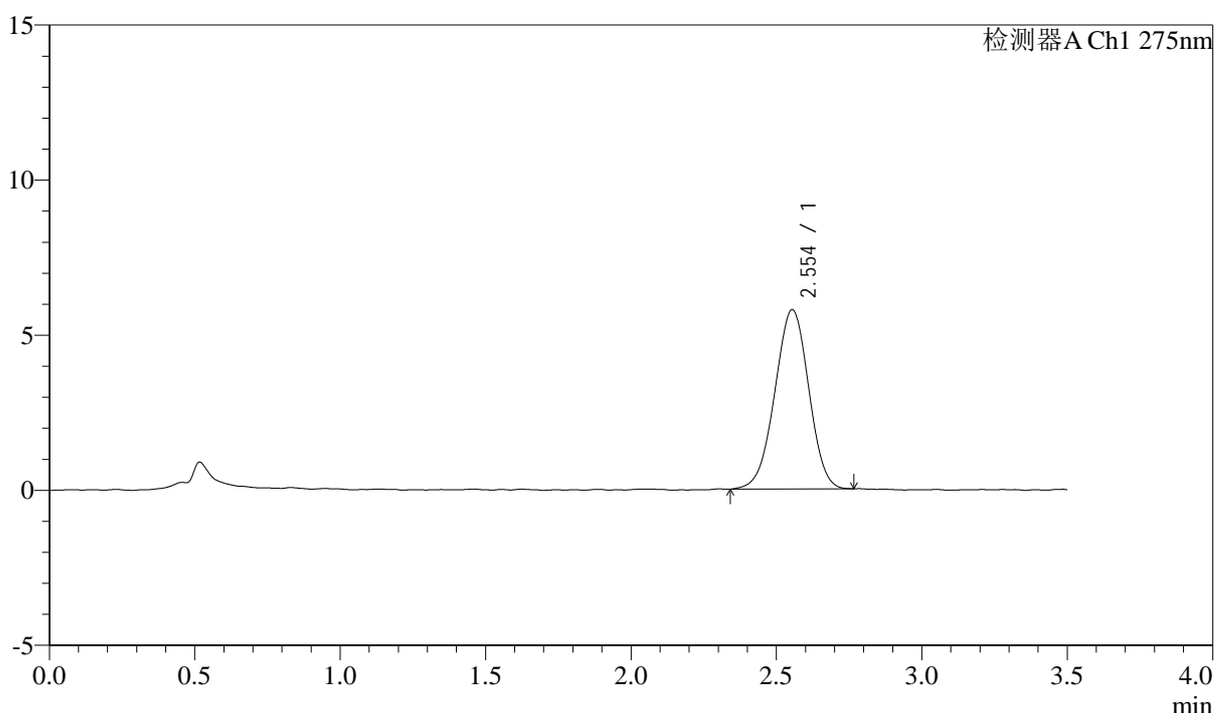
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1120-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:26:26 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.554 | 46864 | 100.000 | 5784 | 2270 | 0.977 | -- |
| 总计 | | 46864 | 100.000 | 5784 | | | |



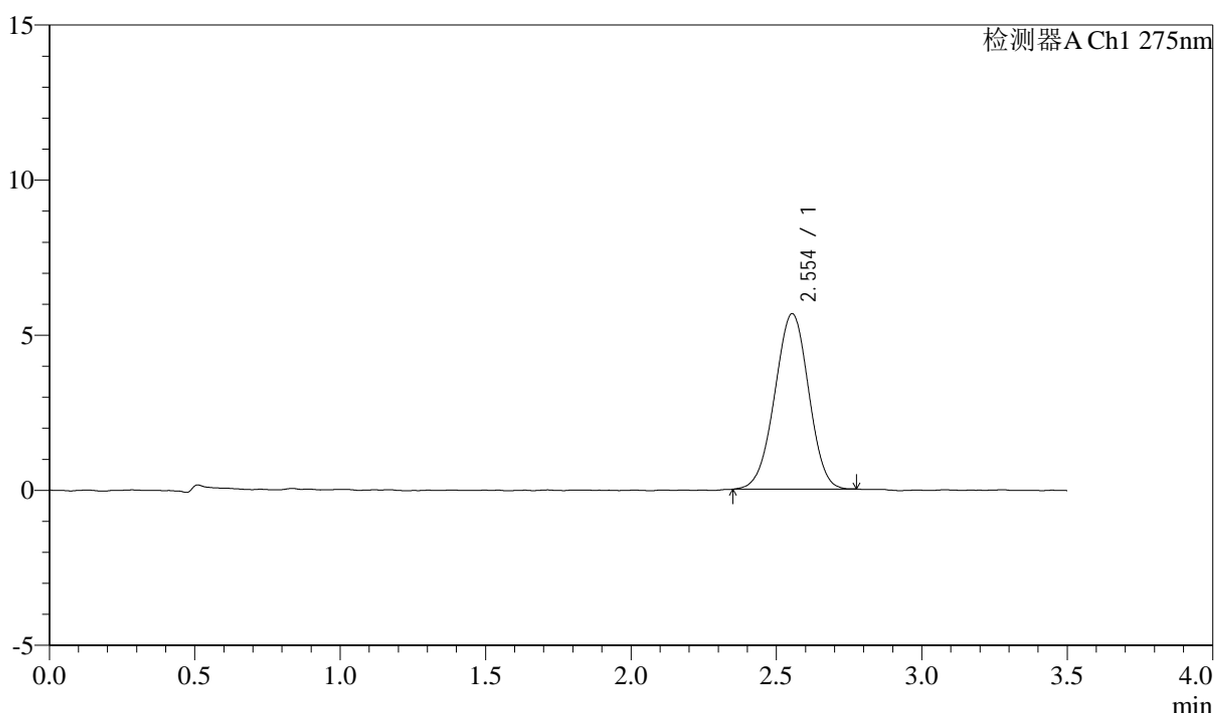
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1121-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:30:18 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.554 | 45878 | 100.000 | 5660 | 2266 | 0.980 | -- |
| 总计 | | 45878 | 100.000 | 5660 | | | |



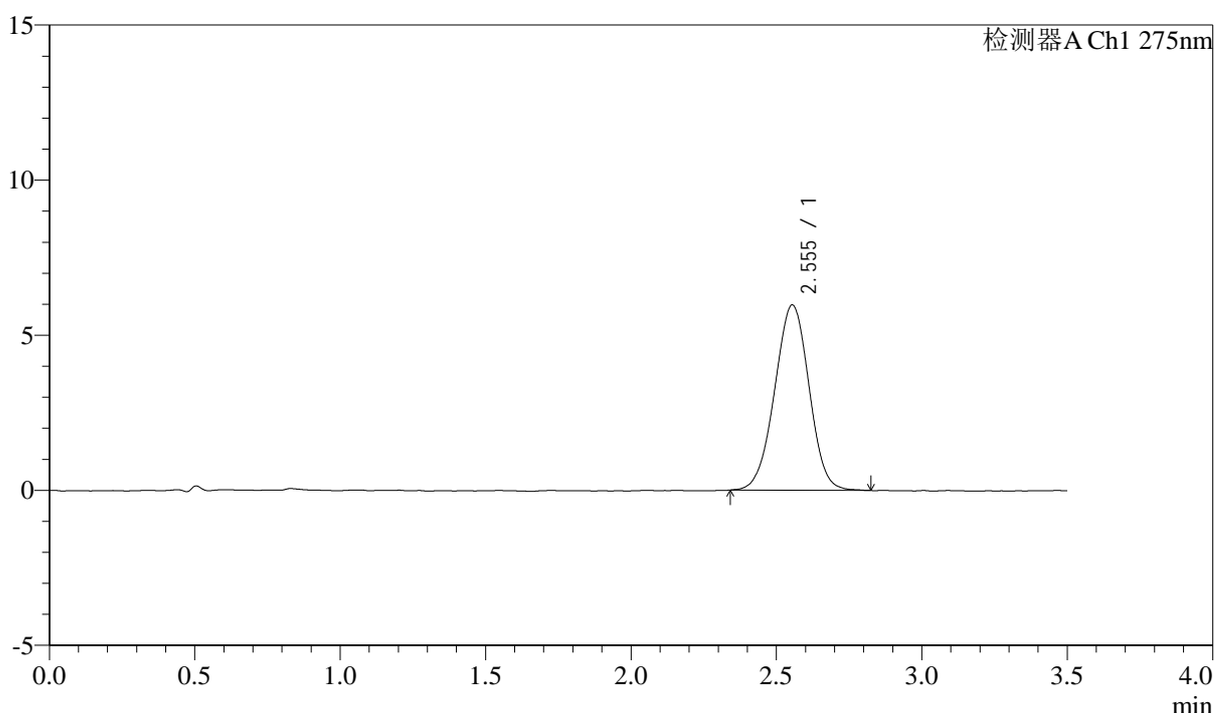
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1122-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:34:11 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 49172 | 100.000 | 5978 | 2215 | 0.987 | -- |
| 总计 | | 49172 | 100.000 | 5978 | | | |



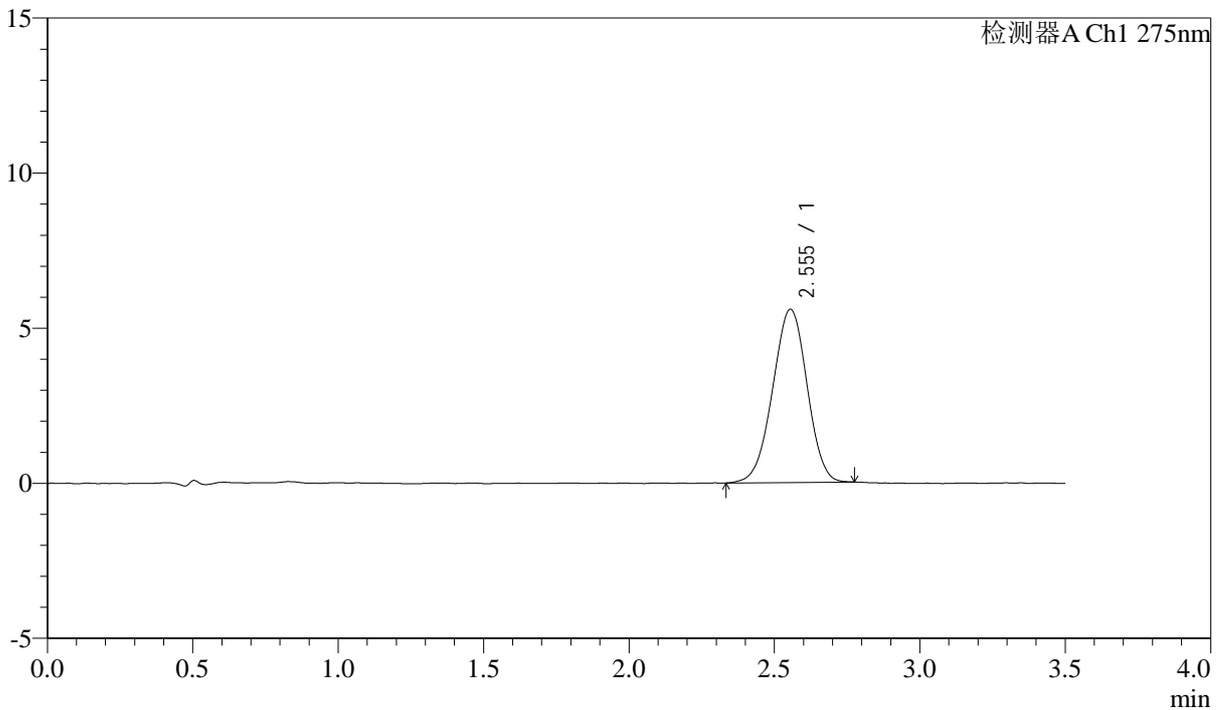
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1123-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:38:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:52 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 45942 | 100.000 | 5585 | 2205 | 0.976 | -- |
| 总计 | | 45942 | 100.000 | 5585 | | | |



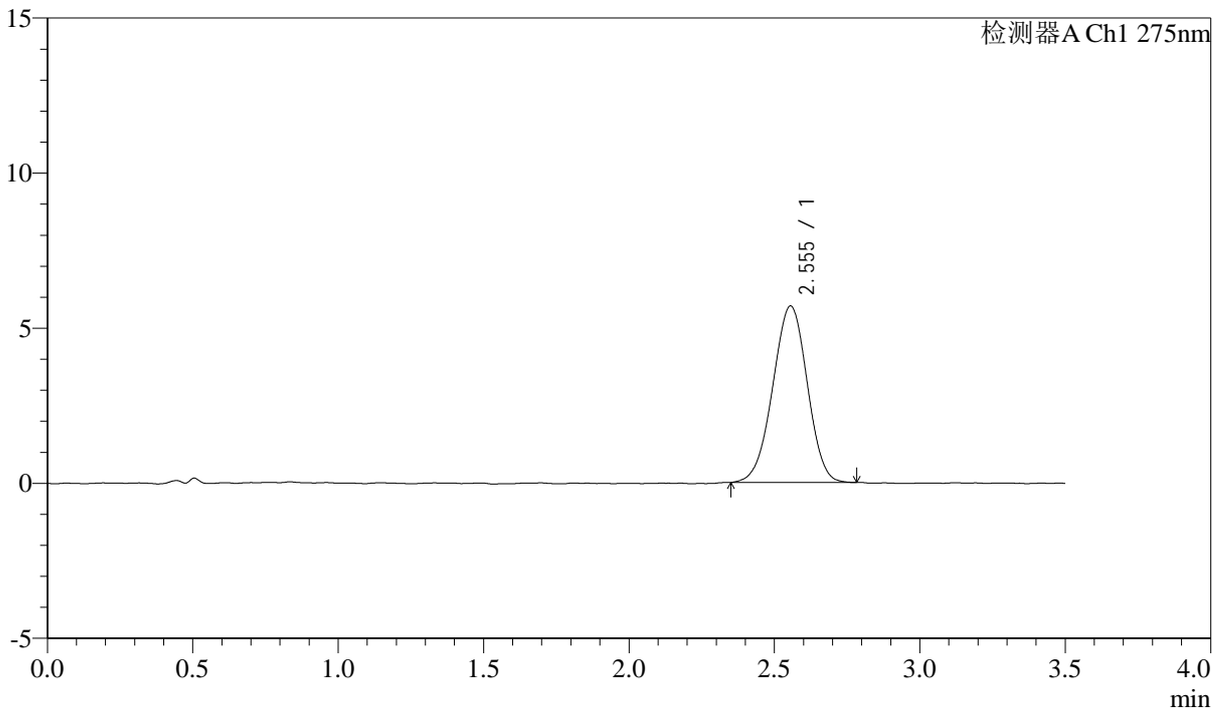
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1124-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:41:55 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:55 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 46977 | 100.000 | 5695 | 2196 | 0.974 | -- |
| 总计 | | 46977 | 100.000 | 5695 | | | |



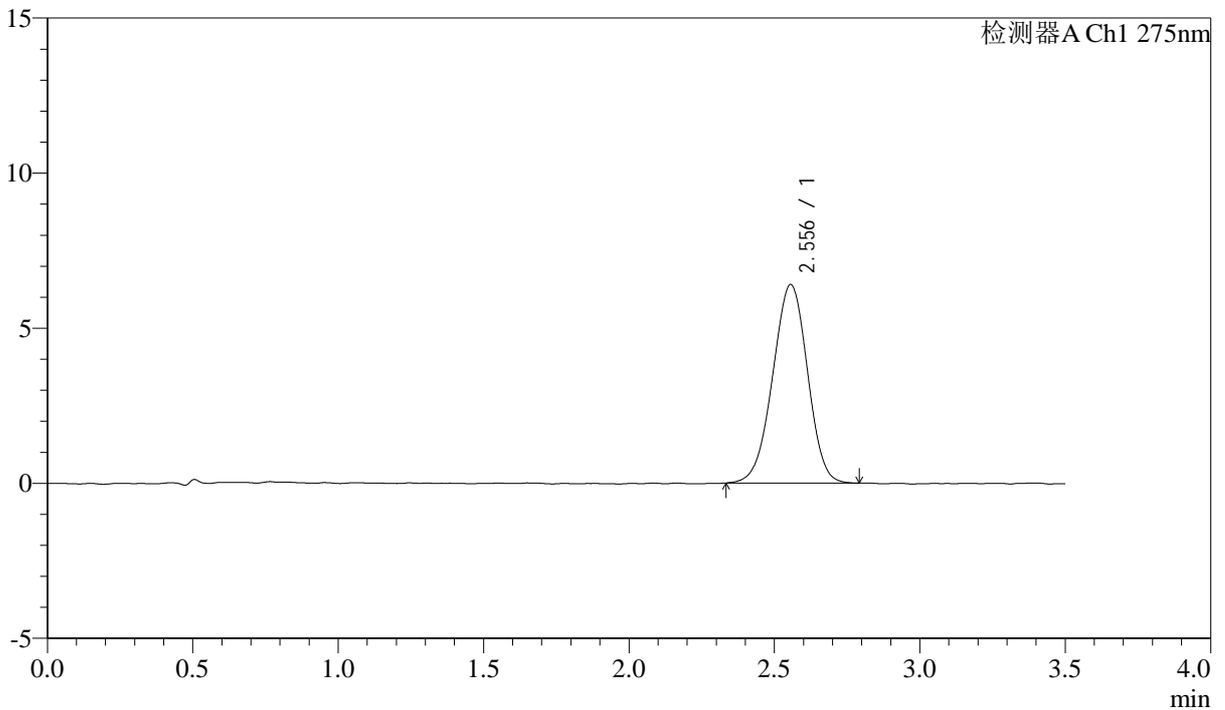
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1125-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:45:47 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:47:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 53275 | 100.000 | 6404 | 2166 | 0.972 | -- |
| 总计 | | 53275 | 100.000 | 6404 | | | |



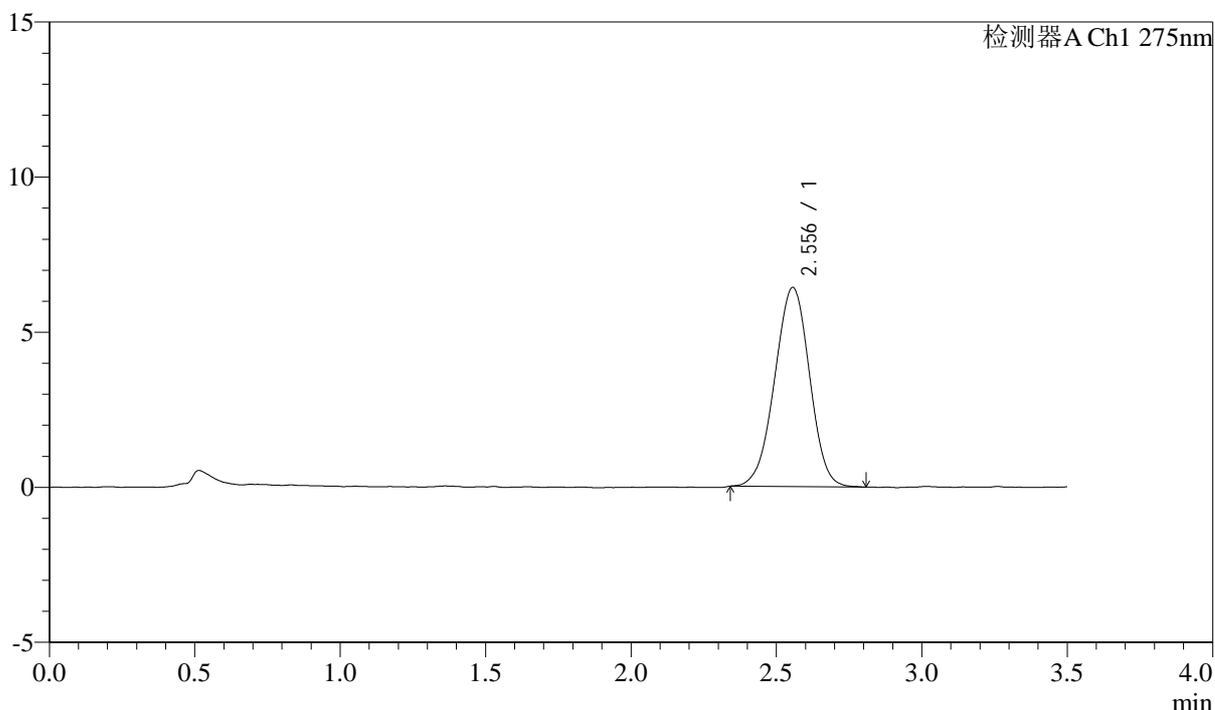
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1126-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:49:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 53492 | 100.000 | 6423 | 2157 | 0.974 | -- |
| 总计 | | 53492 | 100.000 | 6423 | | | |



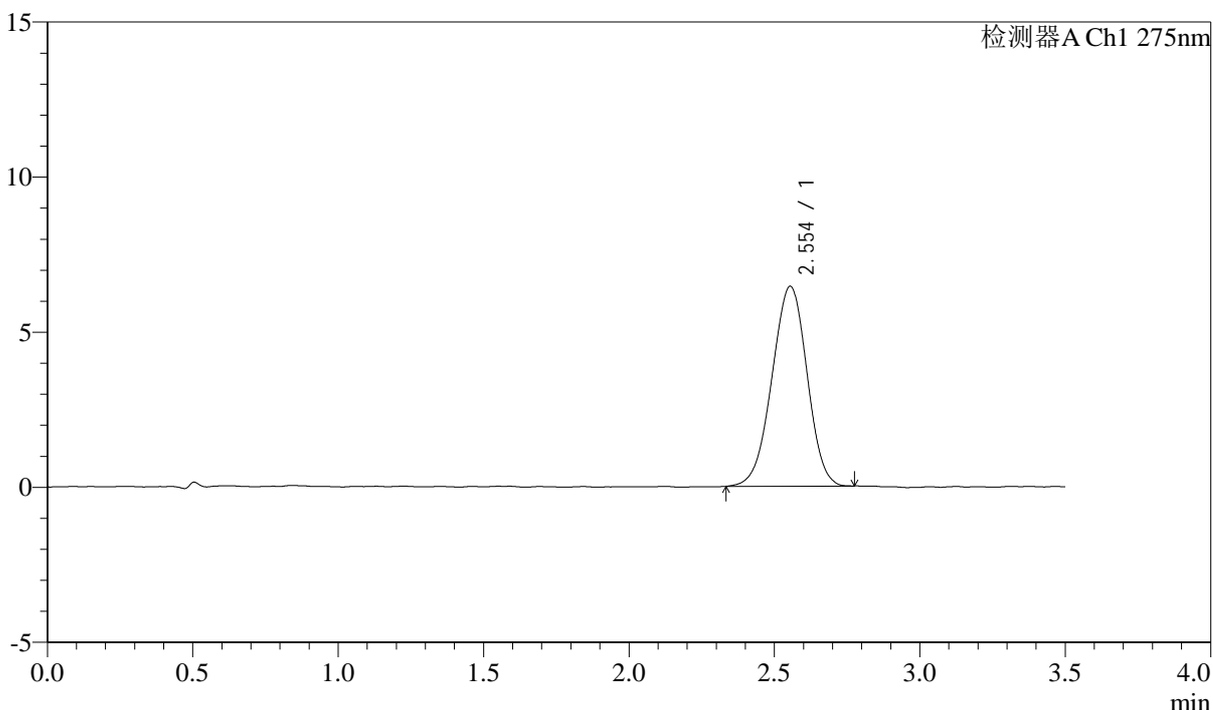
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1127-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:53:31 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

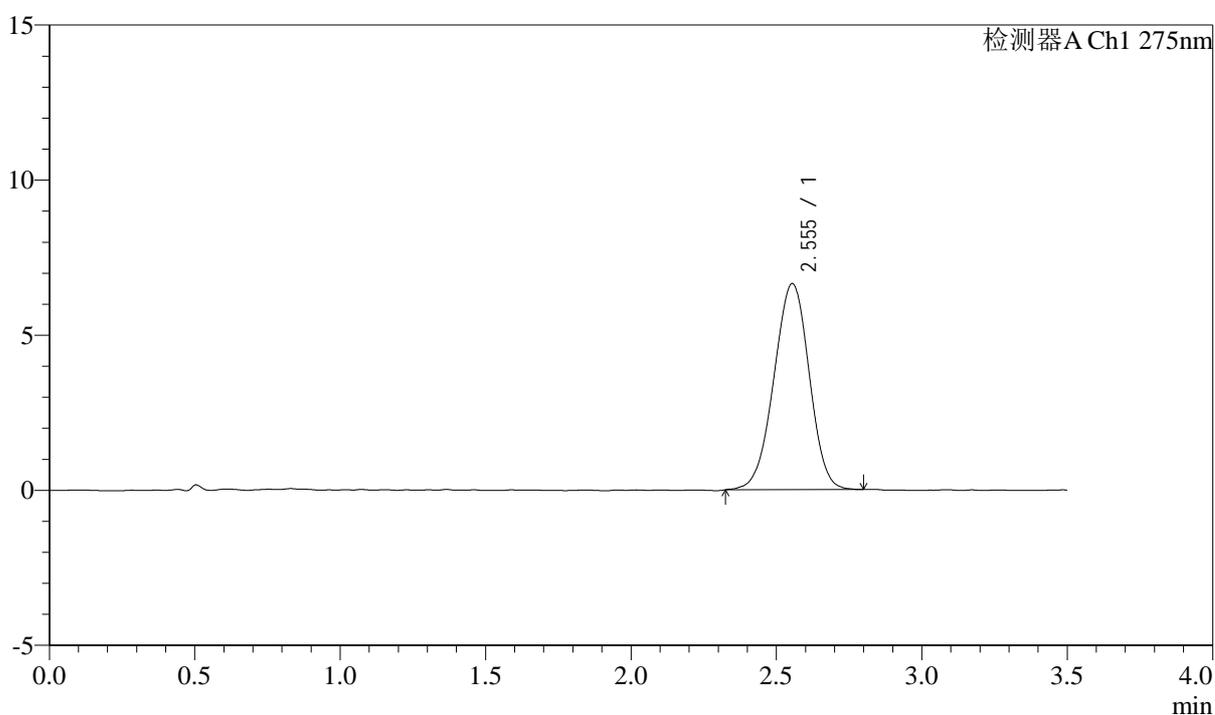
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.554 | 54063 | 100.000 | 6447 | 2131 | 0.969 | -- |
| 总计 | | 54063 | 100.000 | 6447 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1128-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 21:57:23 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.555 | 56149 | 100.000 | 6648 | 2106 | 0.969 | -- |
| 总计 | | 56149 | 100.000 | 6648 | | | |



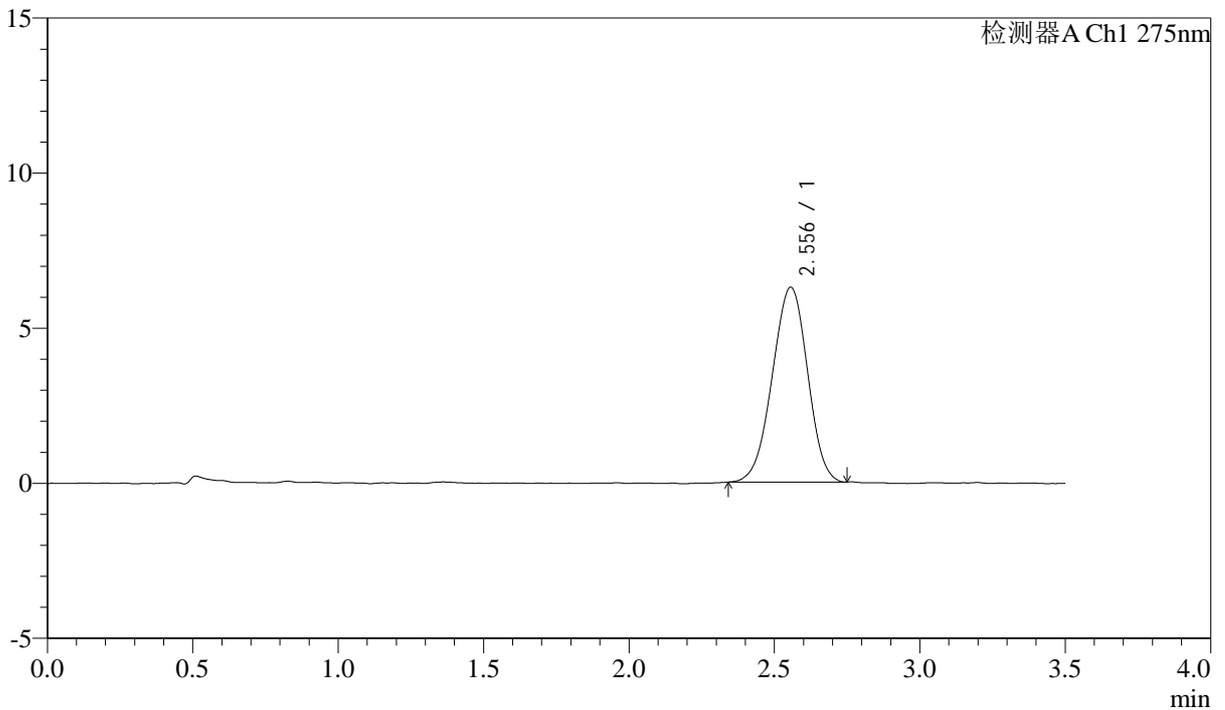
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1129-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:01:15 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 52907 | 100.000 | 6285 | 2083 | 0.969 | -- |
| 总计 | | 52907 | 100.000 | 6285 | | | |



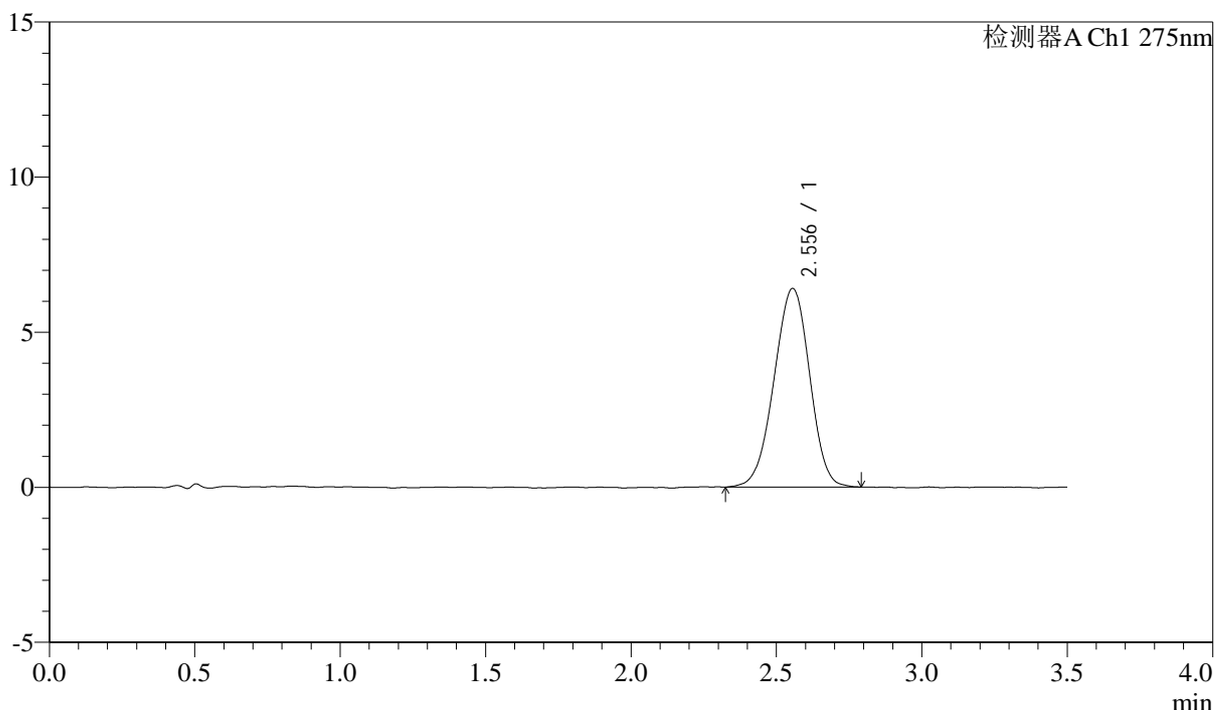
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1130-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:05:07 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 54482 | 100.000 | 6404 | 2061 | 0.966 | -- |
| 总计 | | 54482 | 100.000 | 6404 | | | |



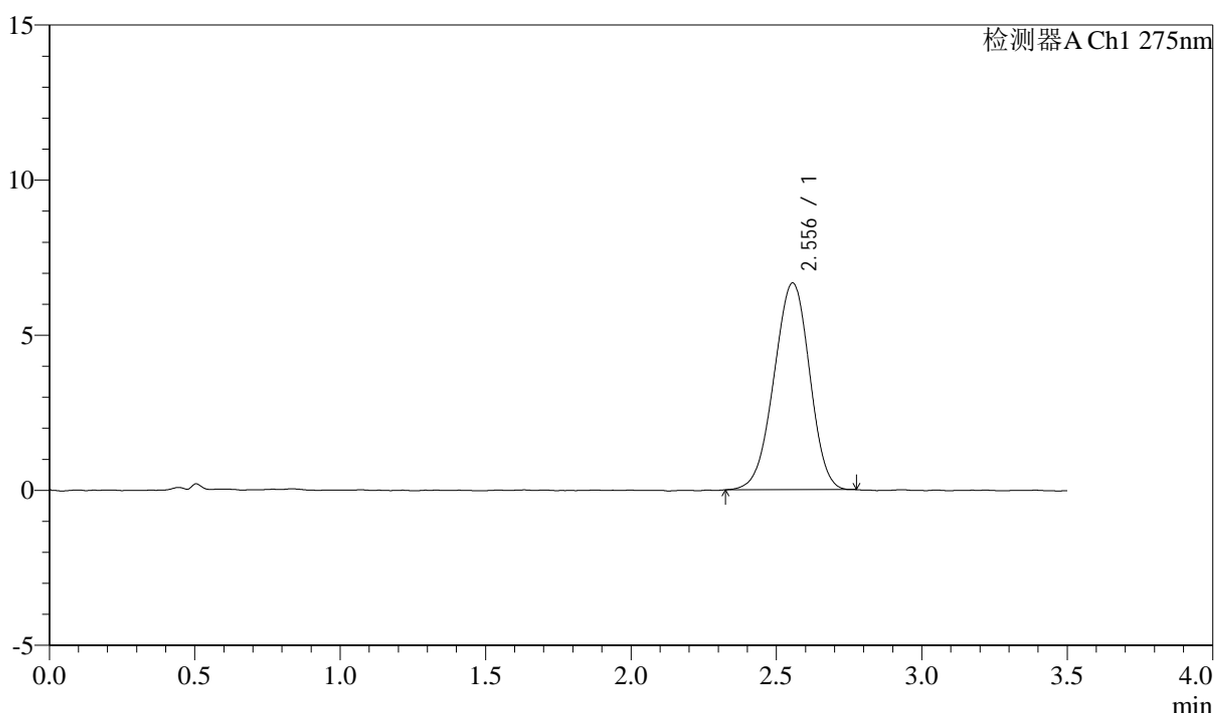
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1131-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:09:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 56834 | 100.000 | 6668 | 2054 | 0.962 | -- |
| 总计 | | 56834 | 100.000 | 6668 | | | |



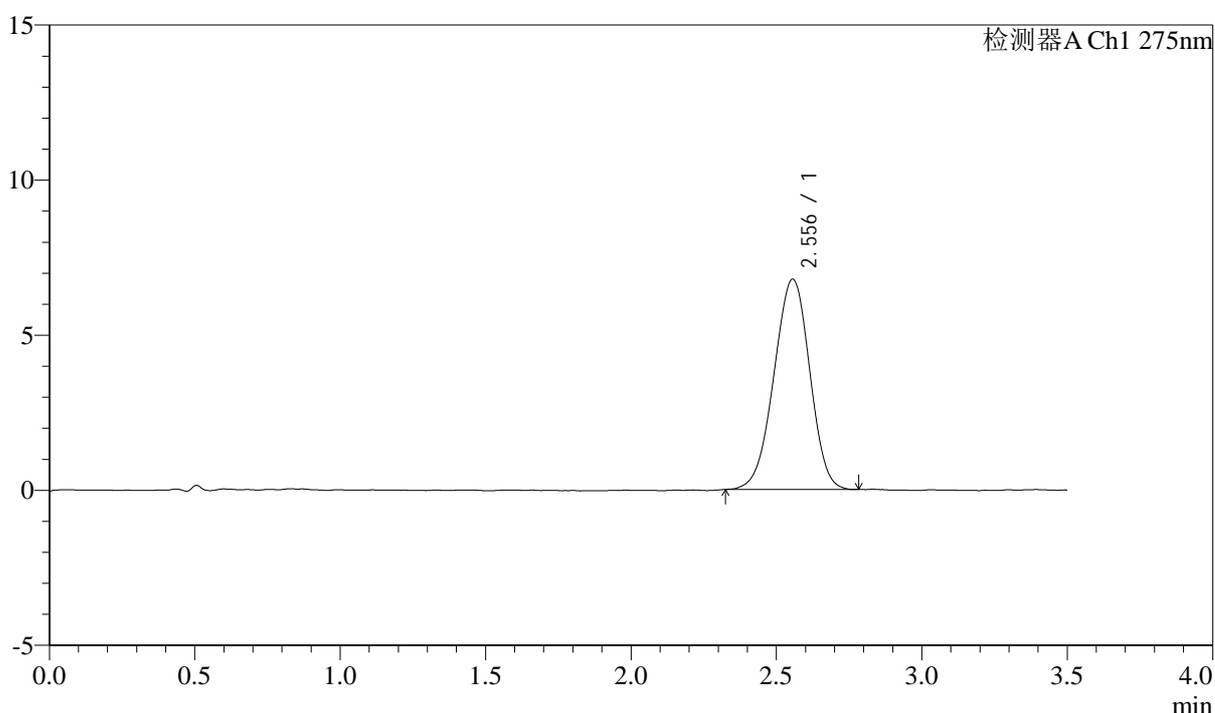
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1132-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:12:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 58003 | 100.000 | 6783 | 2045 | 0.966 | -- |
| 总计 | | 58003 | 100.000 | 6783 | | | |



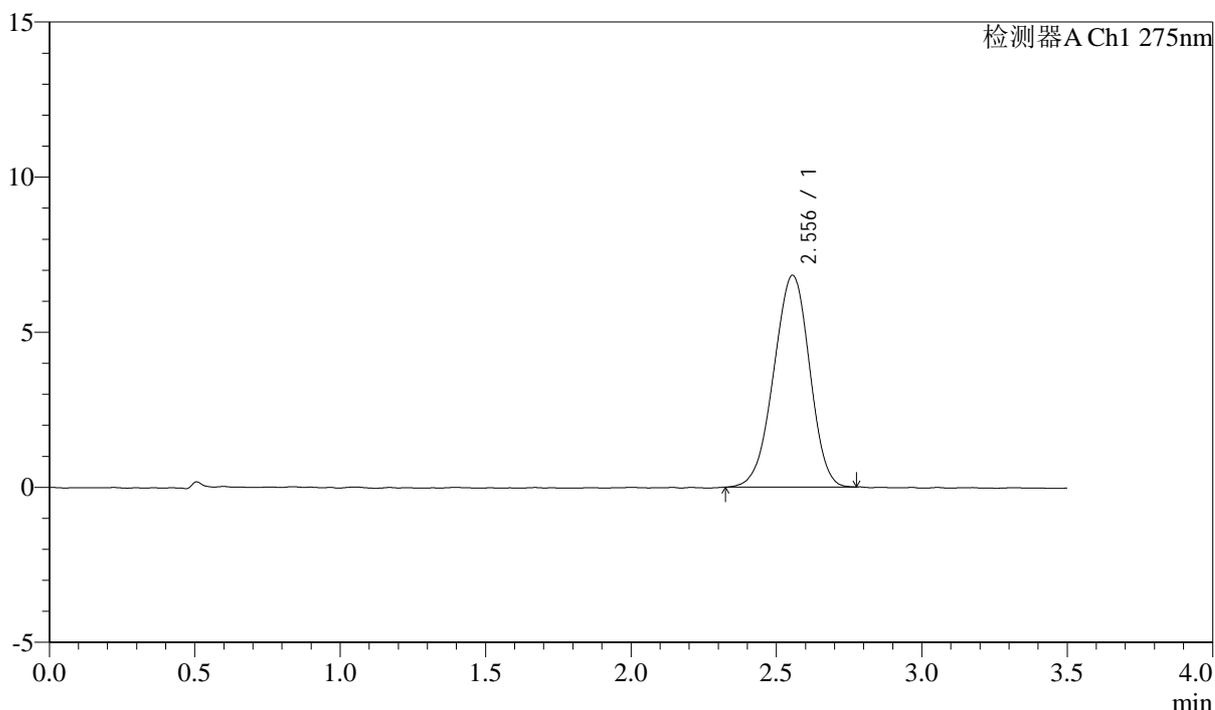
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1133-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:16:45 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 58571 | 100.000 | 6831 | 2014 | 0.958 | -- |
| 总计 | | 58571 | 100.000 | 6831 | | | |



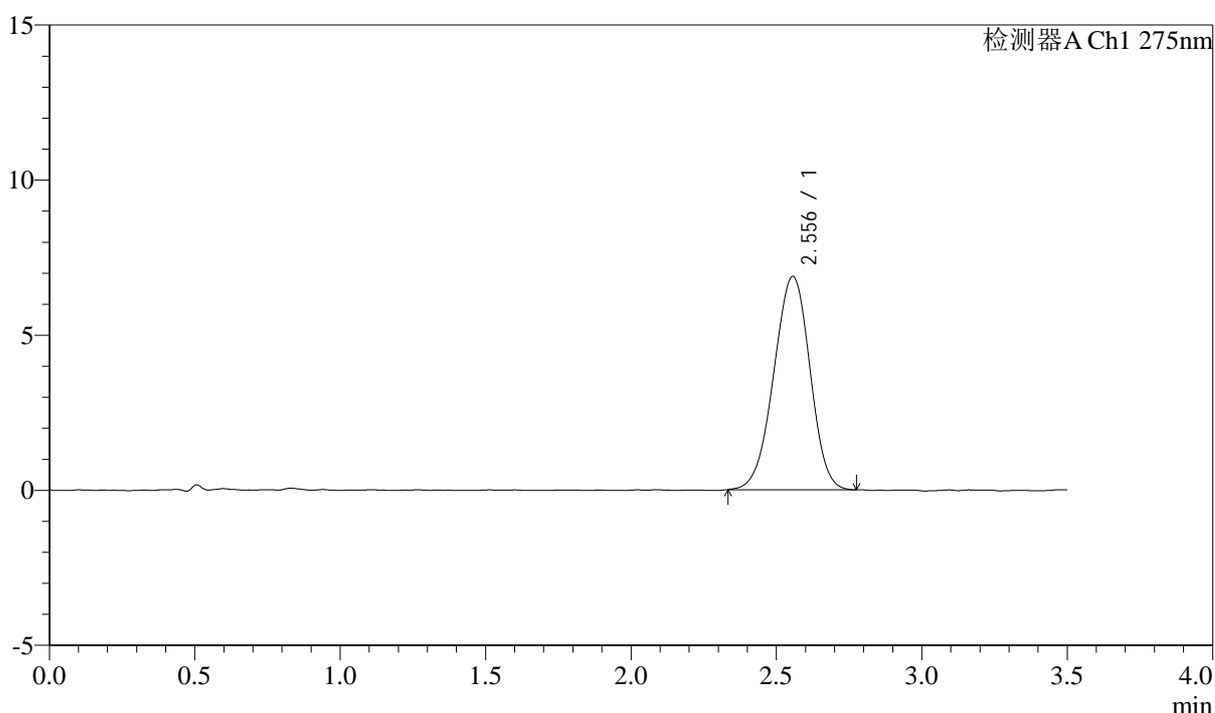
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1134-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:20:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 59502 | 100.000 | 6879 | 2004 | 0.961 | -- |
| 总计 | | 59502 | 100.000 | 6879 | | | |



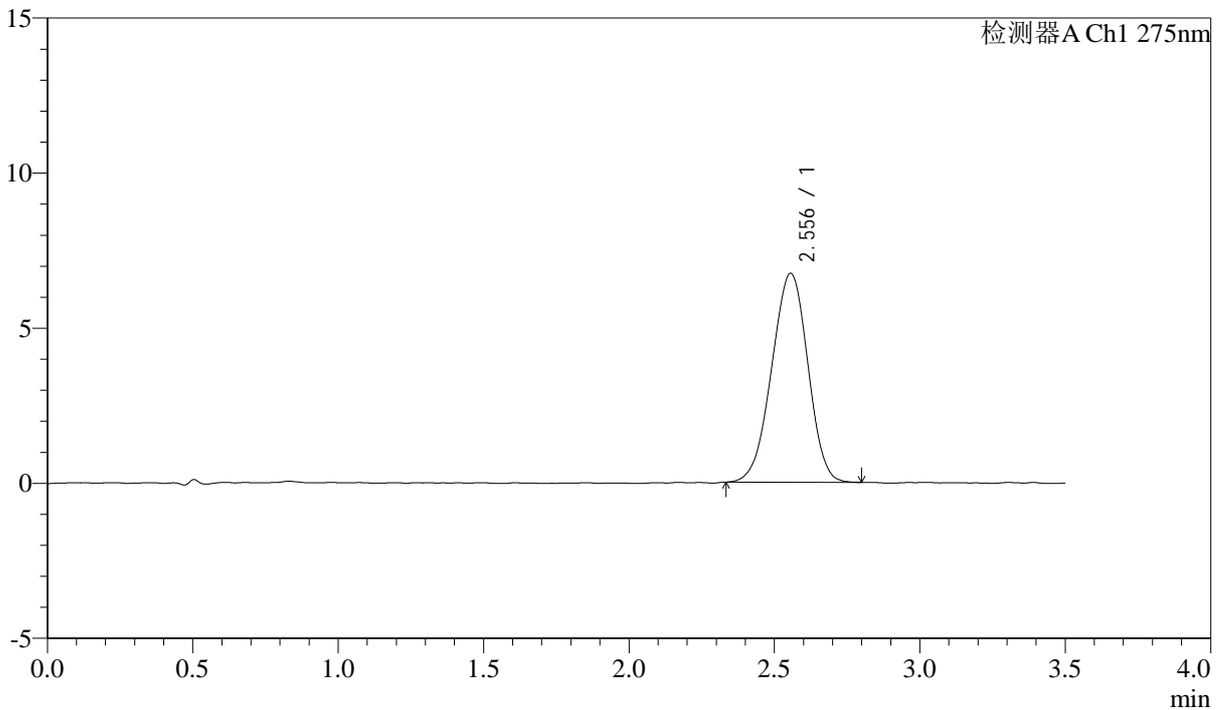
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1135-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:24:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:25 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 58227 | 100.000 | 6739 | 1975 | 0.963 | -- |
| 总计 | | 58227 | 100.000 | 6739 | | | |



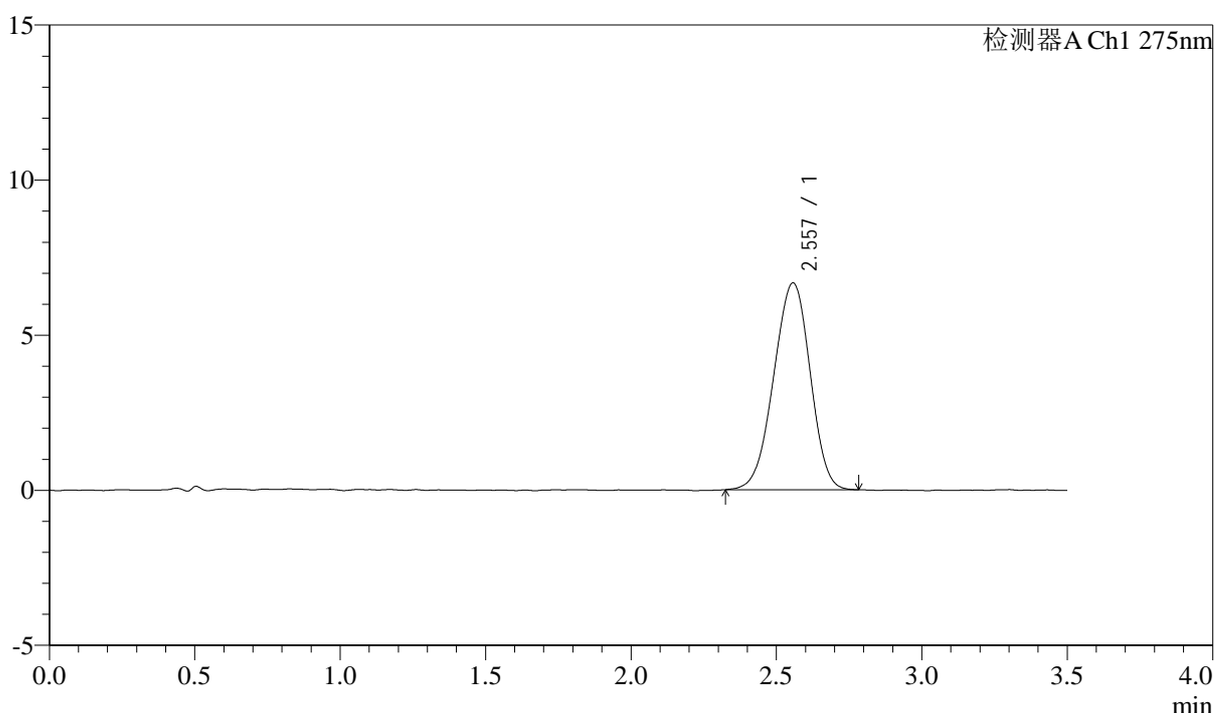
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1136-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:28:22 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:28 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 58201 | 100.000 | 6670 | 1951 | 0.957 | -- |
| 总计 | | 58201 | 100.000 | 6670 | | | |



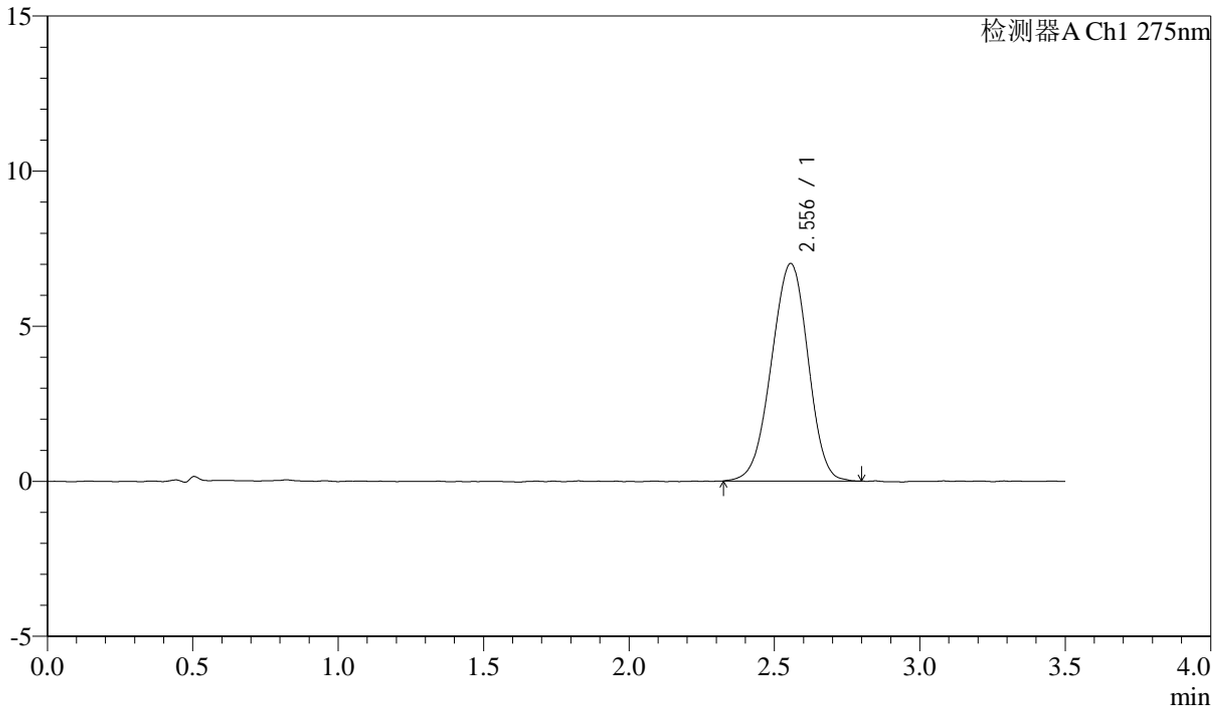
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1137-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:32:15 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 61274 | 100.000 | 7013 | 1945 | 0.962 | -- |
| 总计 | | 61274 | 100.000 | 7013 | | | |



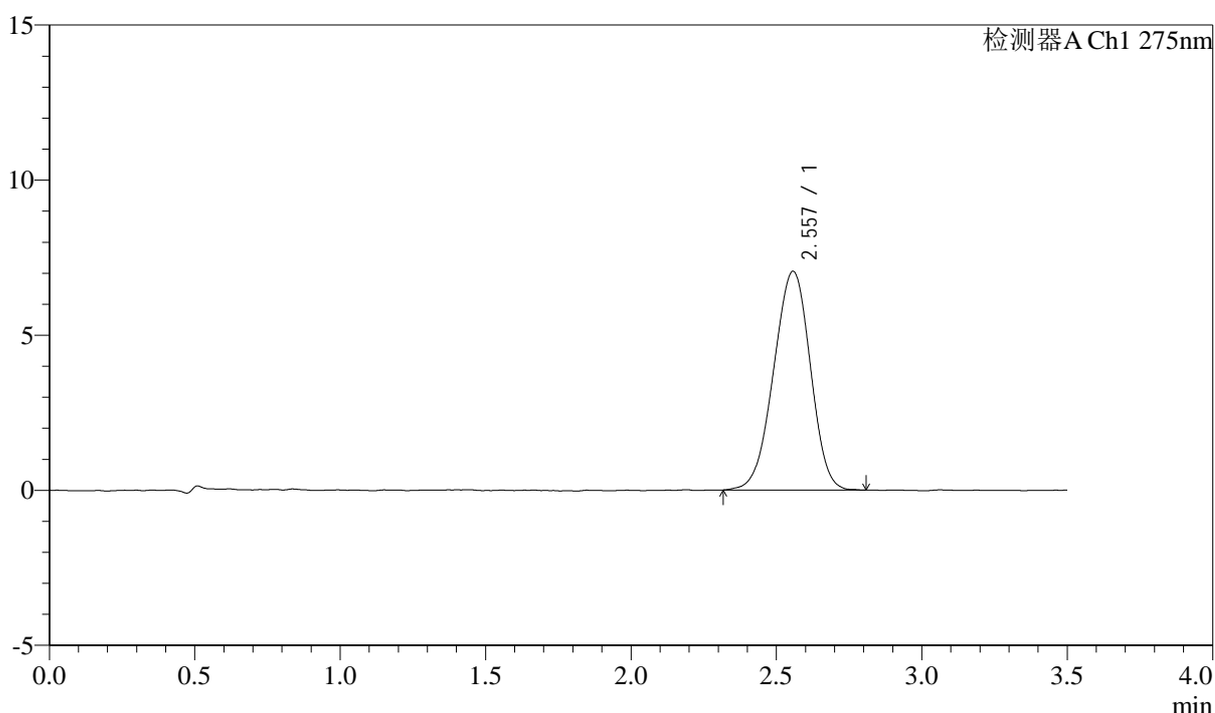
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1138-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:36:07 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 62008 | 100.000 | 7052 | 1916 | 0.956 | -- |
| 总计 | | 62008 | 100.000 | 7052 | | | |



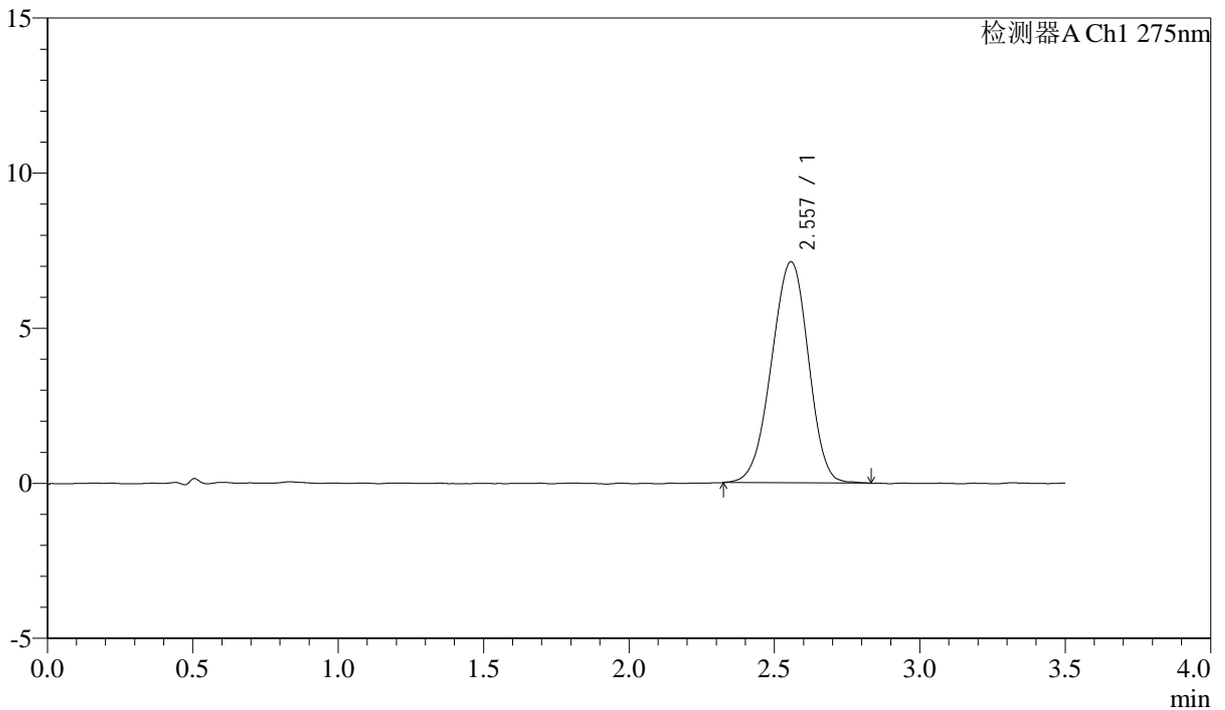
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1139-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:39:59 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 62903 | 100.000 | 7127 | 1919 | 0.955 | -- |
| 总计 | | 62903 | 100.000 | 7127 | | | |



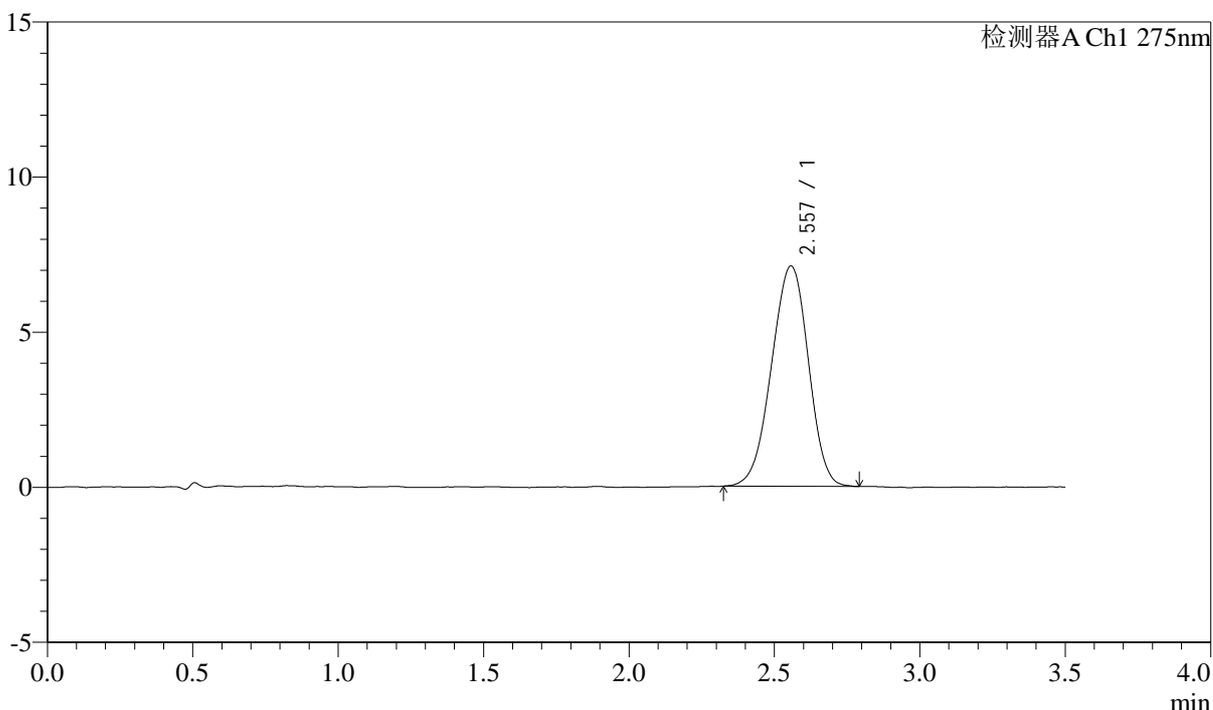
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1140-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:43:51 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:39 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

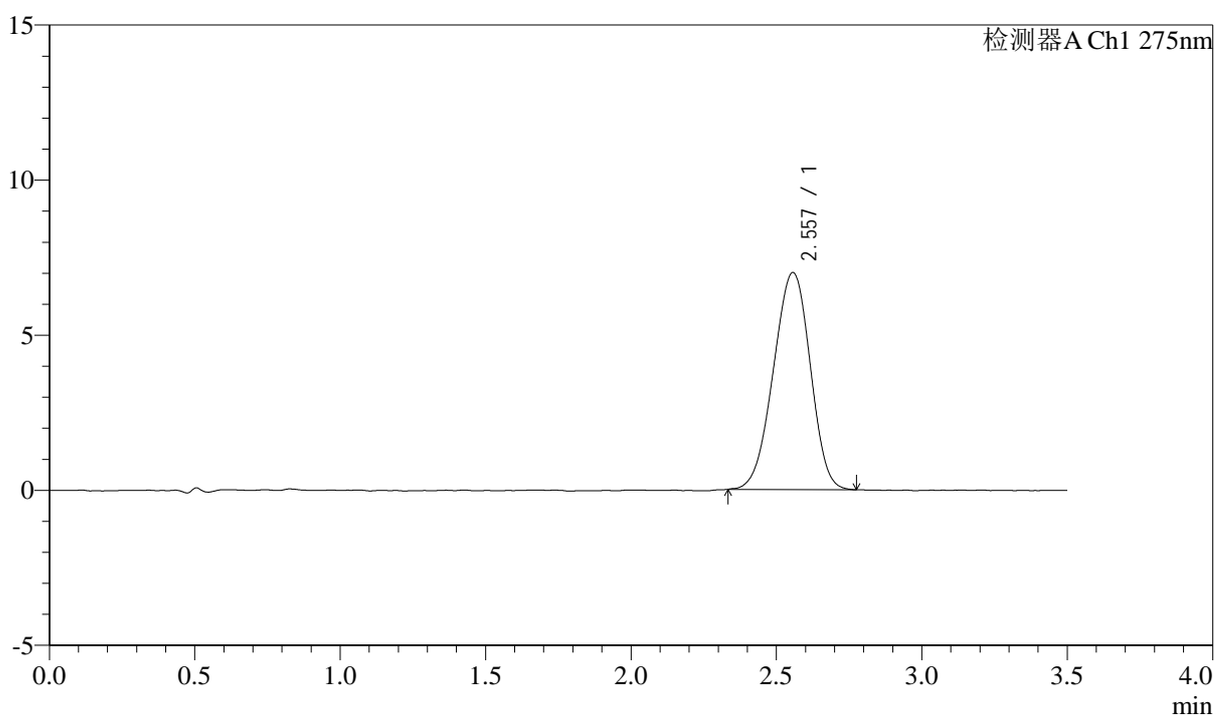
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 62738 | 100.000 | 7104 | 1916 | 0.959 | -- |
| 总计 | | 62738 | 100.000 | 7104 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1141-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 22:47:44 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:42 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 61751 | 100.000 | 7000 | 1892 | 0.955 | -- |
| 总计 | | 61751 | 100.000 | 7000 | | | |



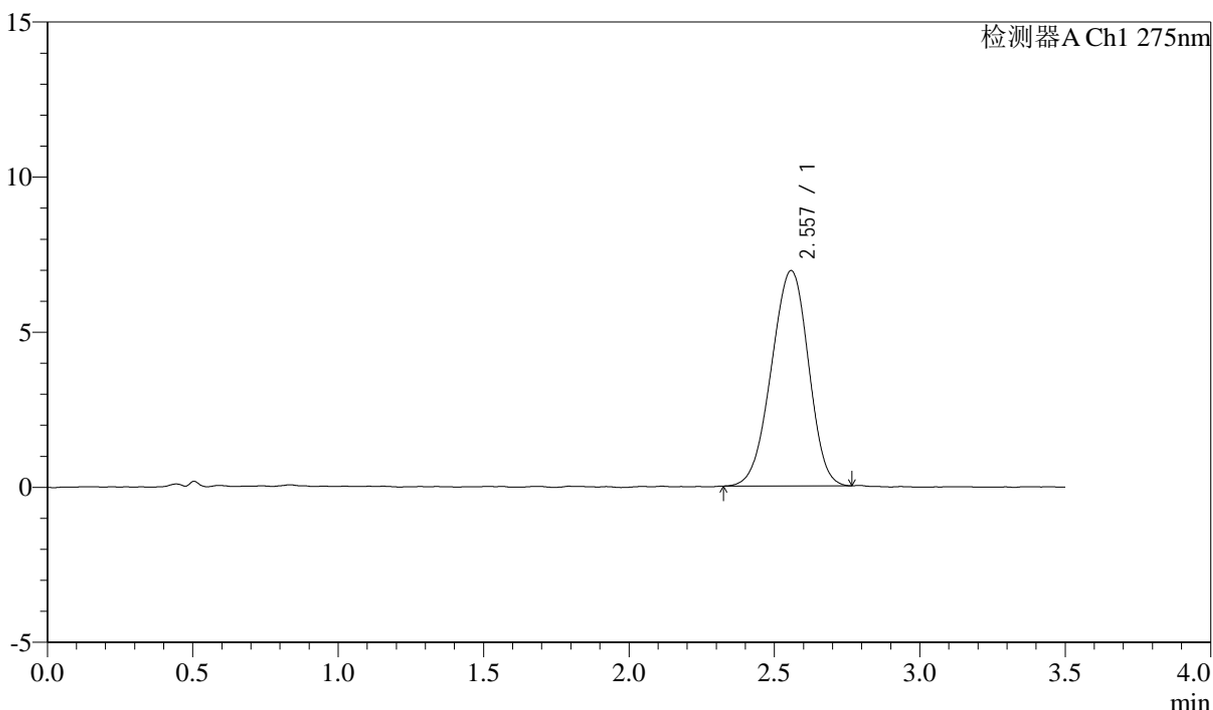
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1142-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:51:36 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 61578 | 100.000 | 6940 | 1887 | 0.952 | -- |
| 总计 | | 61578 | 100.000 | 6940 | | | |



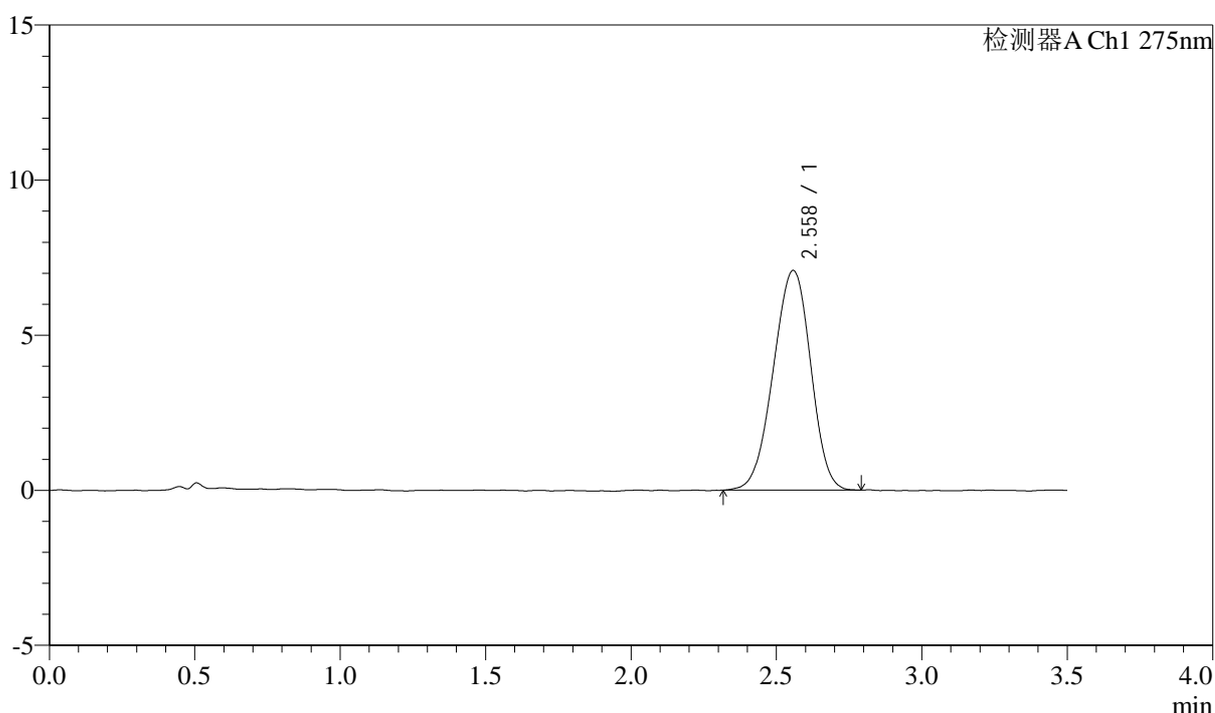
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1143-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:55:28 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 63409 | 100.000 | 7081 | 1858 | 0.954 | -- |
| 总计 | | 63409 | 100.000 | 7081 | | | |



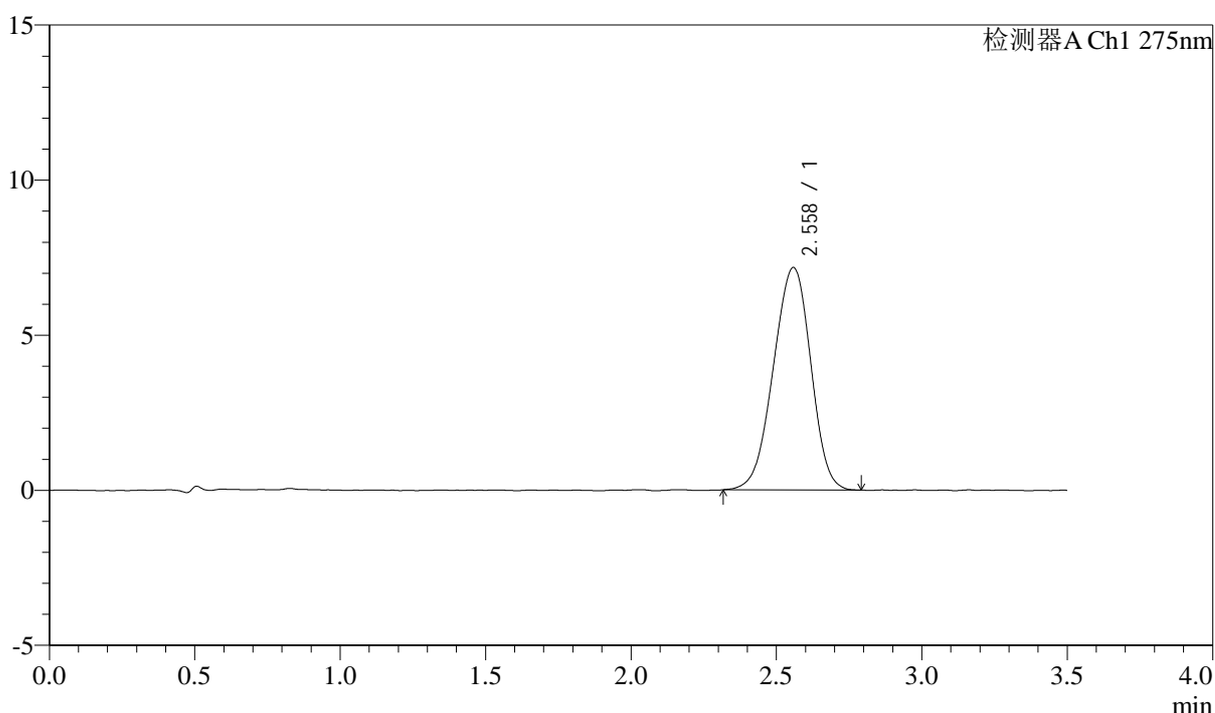
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1144-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 22:59:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 64332 | 100.000 | 7165 | 1852 | 0.951 | -- |
| 总计 | | 64332 | 100.000 | 7165 | | | |



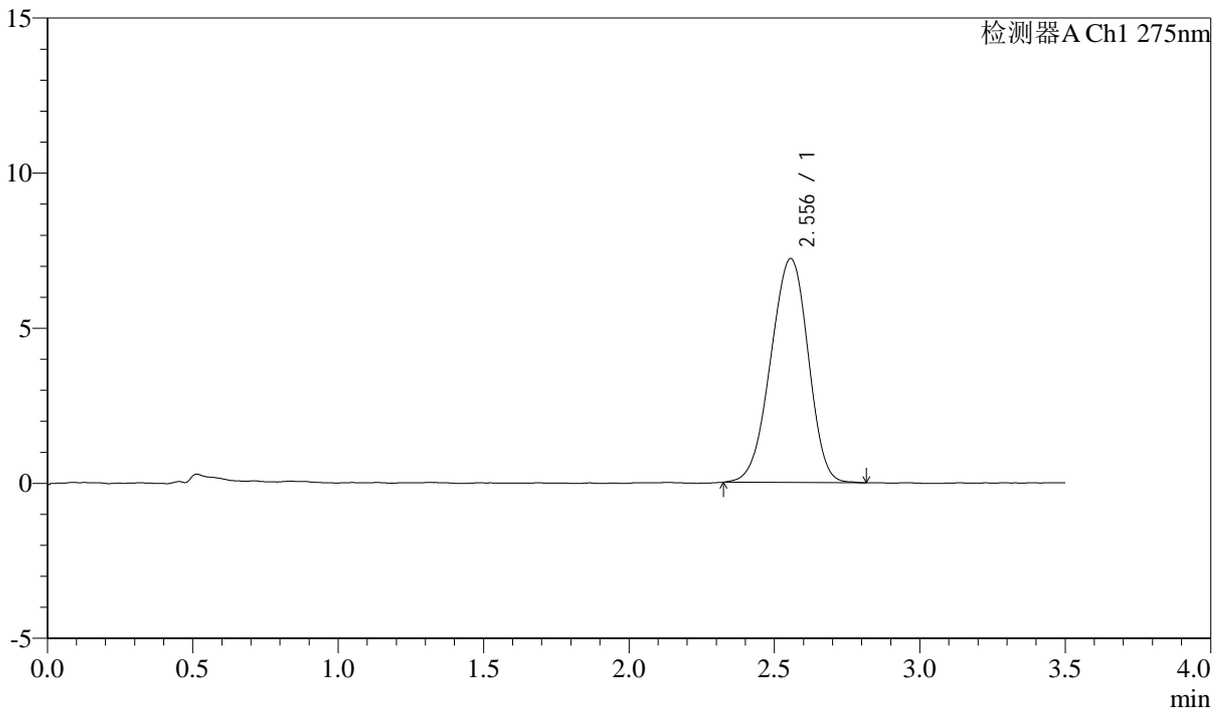
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1145-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:03:13 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 64800 | 100.000 | 7223 | 1848 | 0.946 | -- |
| 总计 | | 64800 | 100.000 | 7223 | | | |



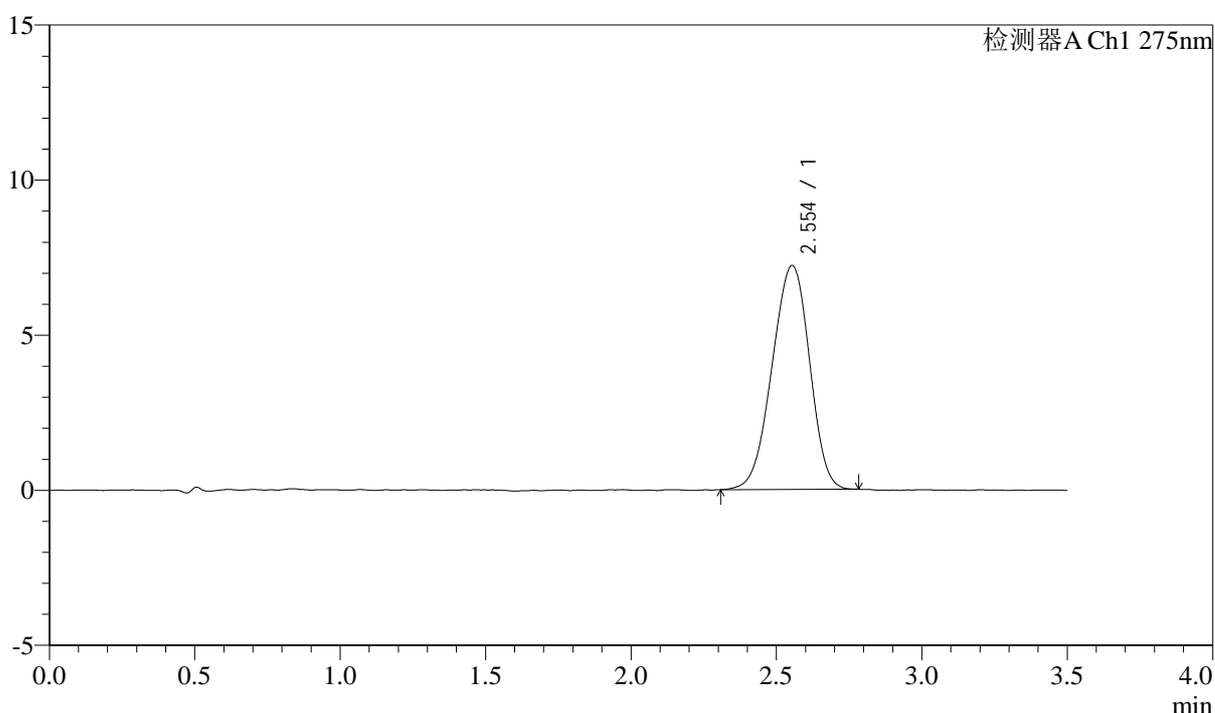
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1146-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:07:05 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.554 | 64768 | 100.000 | 7222 | 1836 | 0.949 | -- |
| 总计 | | 64768 | 100.000 | 7222 | | | |



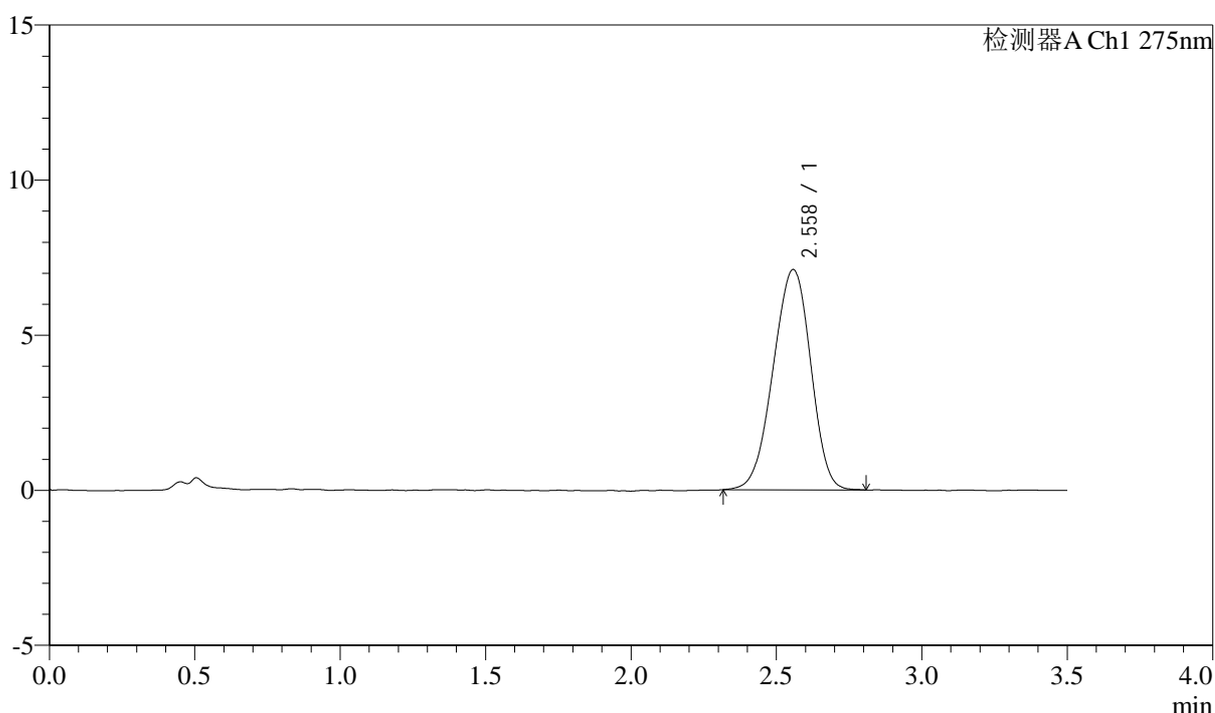
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1147-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:10:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:48:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 63903 | 100.000 | 7098 | 1832 | 0.946 | -- |
| 总计 | | 63903 | 100.000 | 7098 | | | |



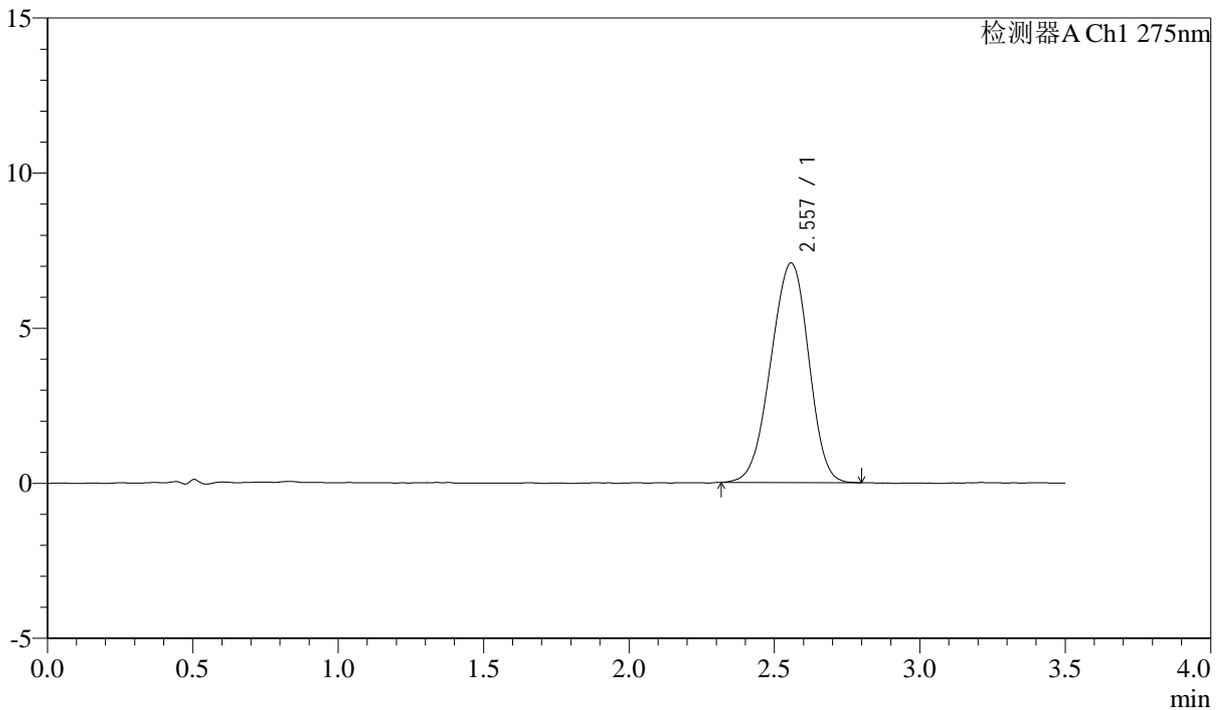
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1148-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:14:49 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.557 | 64040 | 100.000 | 7078 | 1812 | 0.951 | -- |
| 总计 | | 64040 | 100.000 | 7078 | | | |



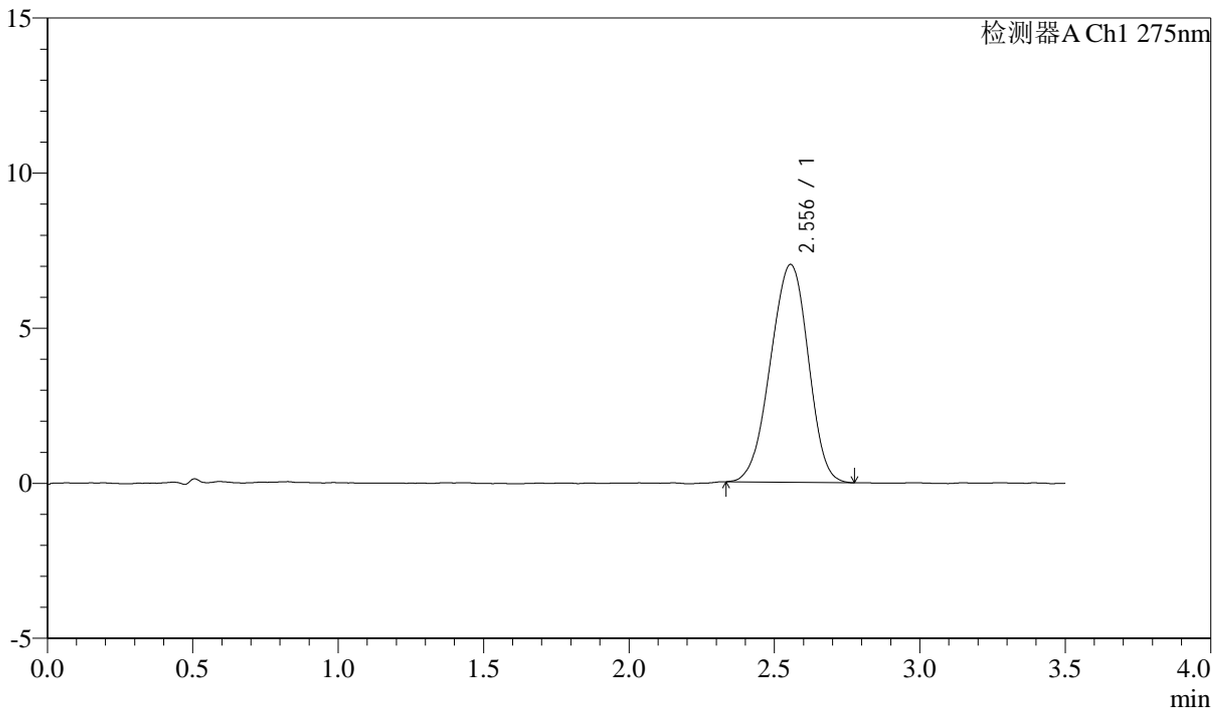
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1149-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:18:41 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:05 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 63469 | 100.000 | 7026 | 1804 | 0.953 | -- |
| 总计 | | 63469 | 100.000 | 7026 | | | |



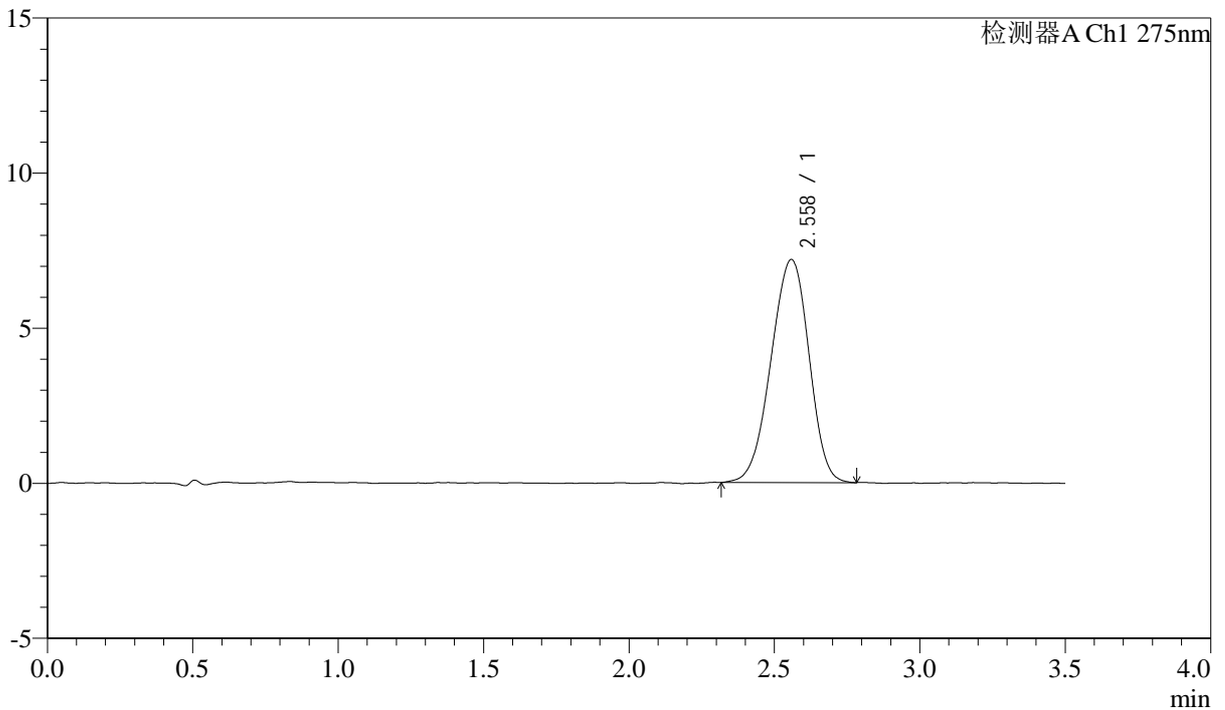
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1150-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:22:33 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 65422 | 100.000 | 7186 | 1807 | 0.944 | -- |
| 总计 | | 65422 | 100.000 | 7186 | | | |



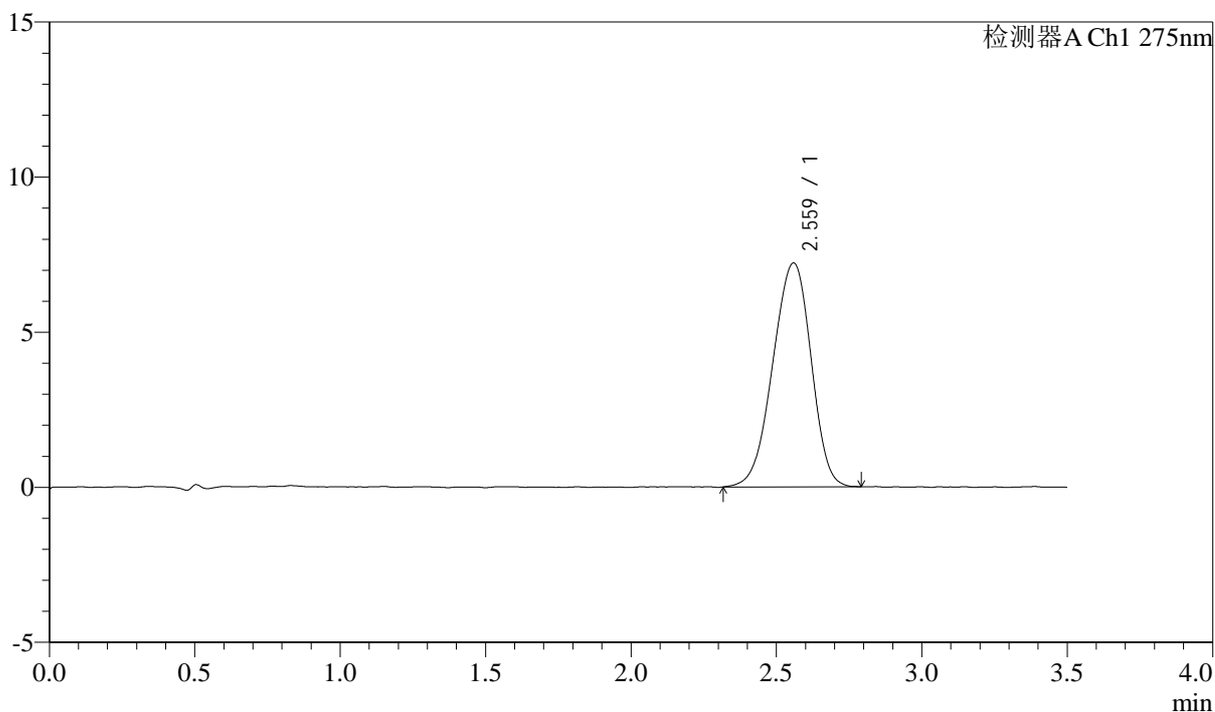
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1151-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:26:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.559 | 66082 | 100.000 | 7208 | 1781 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 66082 | 100.000 | 7208 | | | |



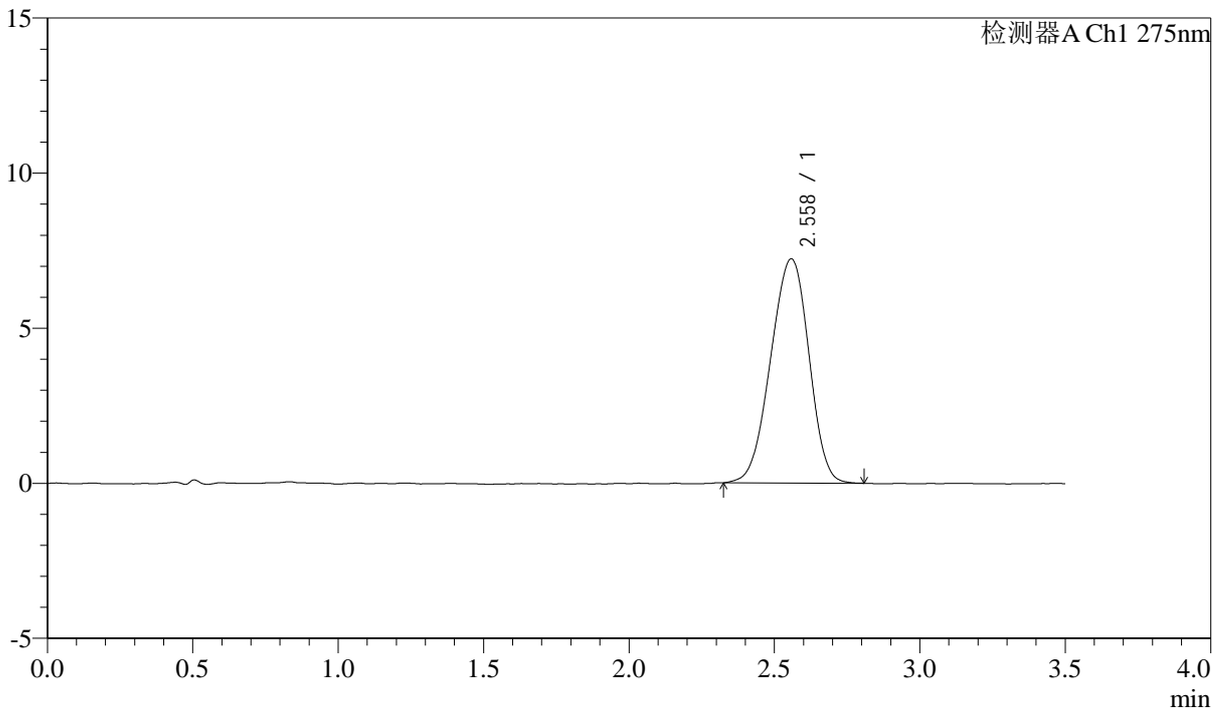
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1152-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:30:17 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:13 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 66115 | 100.000 | 7223 | 1767 | 0.948 | -- |
| 总计 | | 66115 | 100.000 | 7223 | | | |



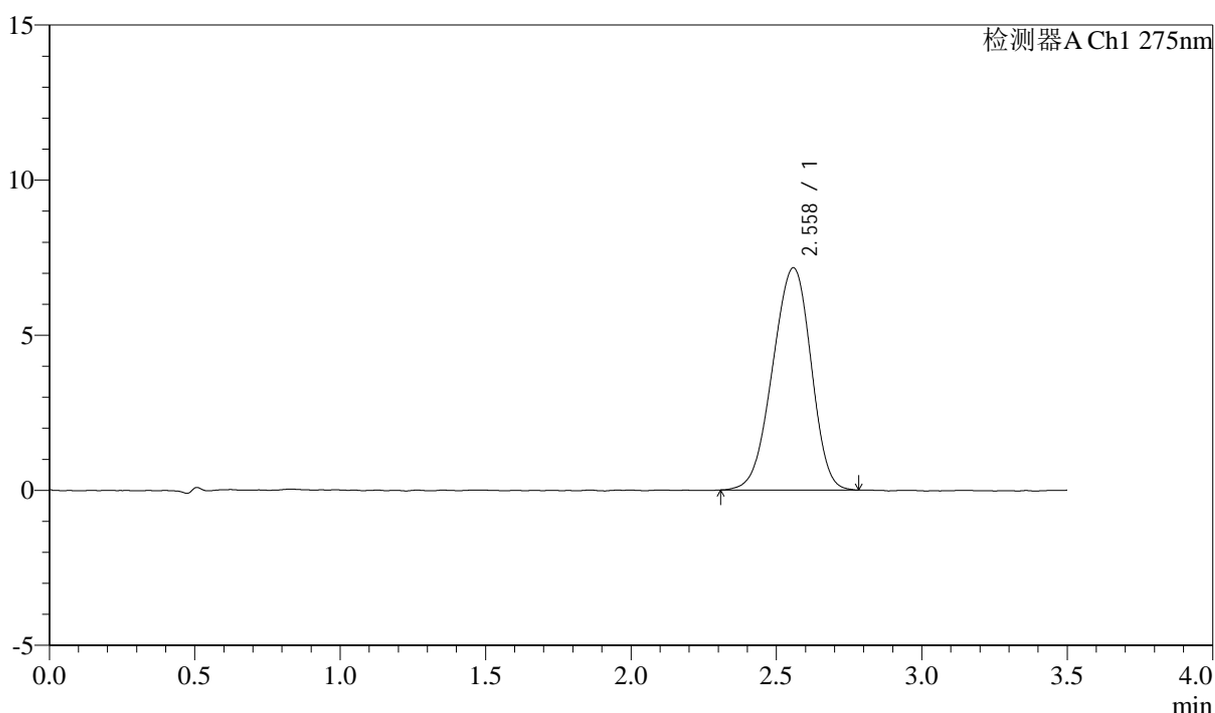
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1153-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:34:08 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 65878 | 100.000 | 7158 | 1755 | 0.939 | -- |
| 总计 | | 65878 | 100.000 | 7158 | | | |



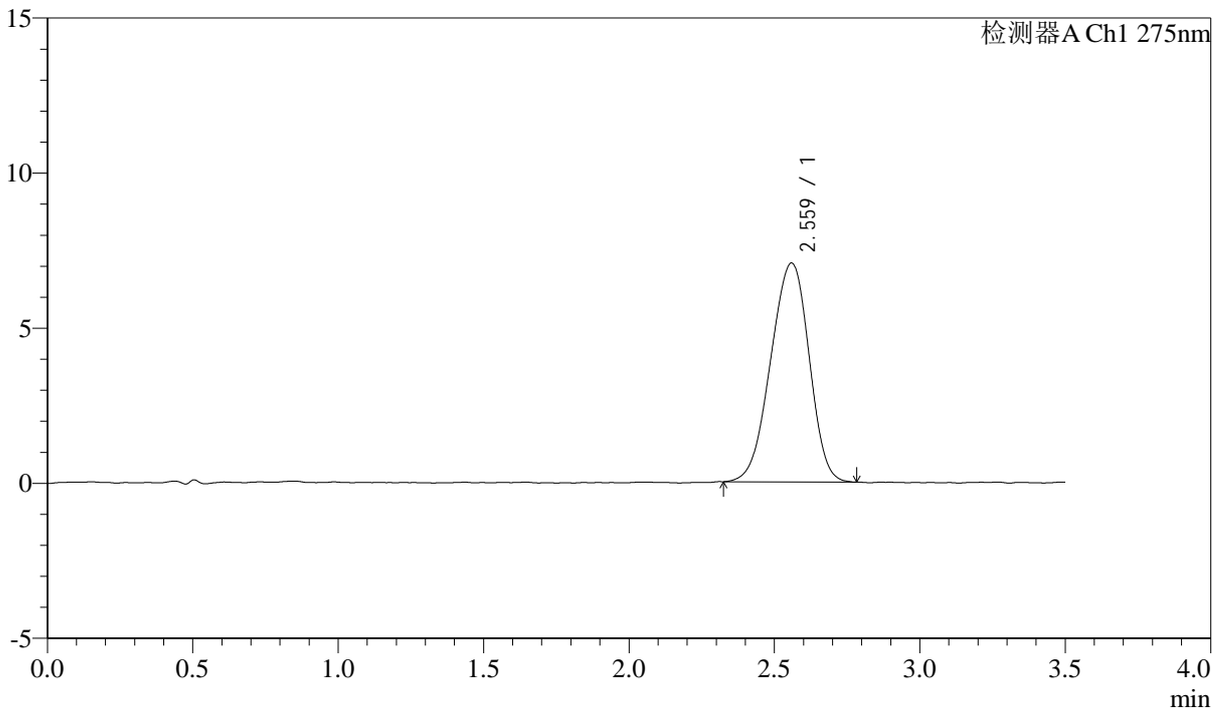
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1154-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:38:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.559 | 64921 | 100.000 | 7047 | 1748 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 64921 | 100.000 | 7047 | | | |



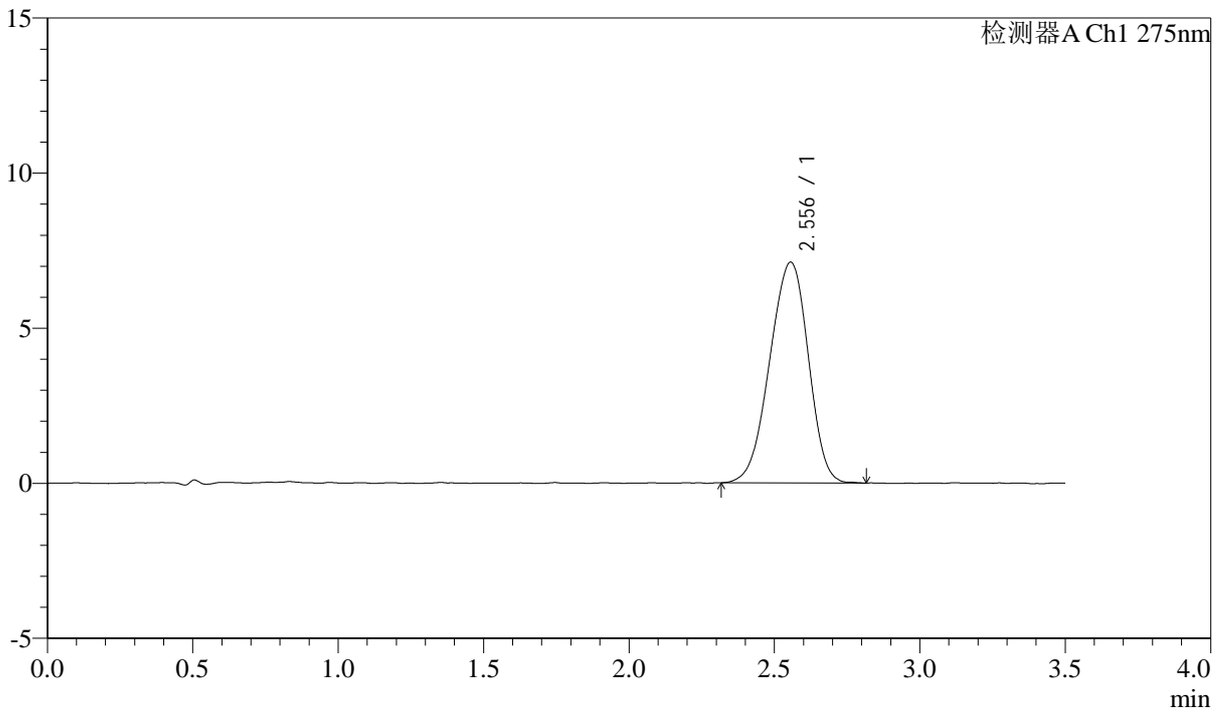
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1155-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:41:53 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:49:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.556 | 65641 | 100.000 | 7117 | 1744 | 0.937 | -- |
| 总计 | | 65641 | 100.000 | 7117 | | | |



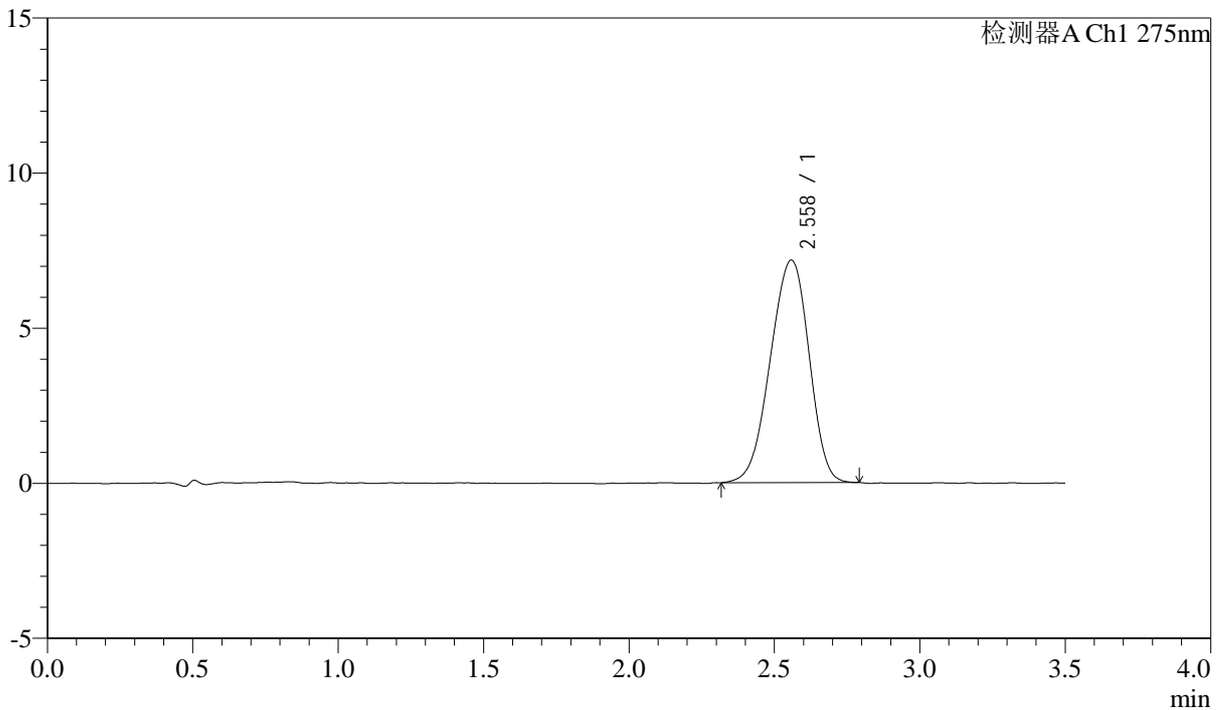
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1156-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-17
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 23:45:47 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:24 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 66480 | 100.000 | 7168 | 1727 | 0.935 | -- |
| 总计 | | 66480 | 100.000 | 7168 | | | |



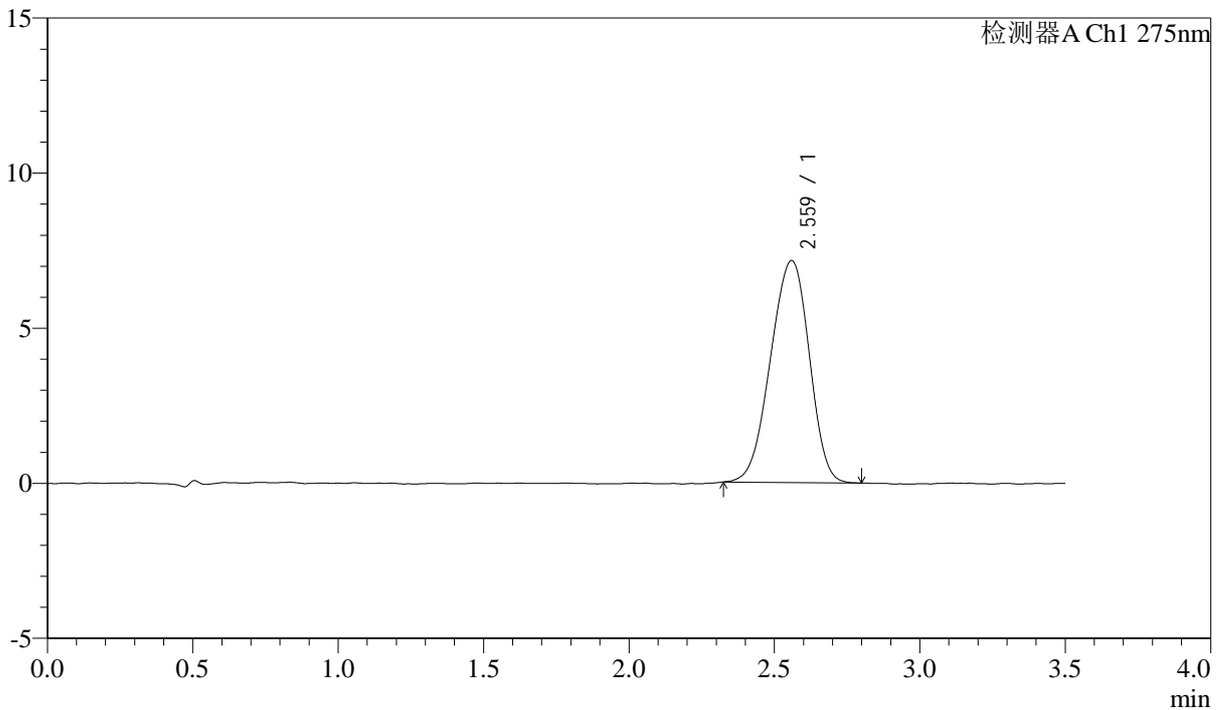
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1157-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:49:39 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.559 | 66347 | 100.000 | 7147 | 1719 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 66347 | 100.000 | 7147 | | | |



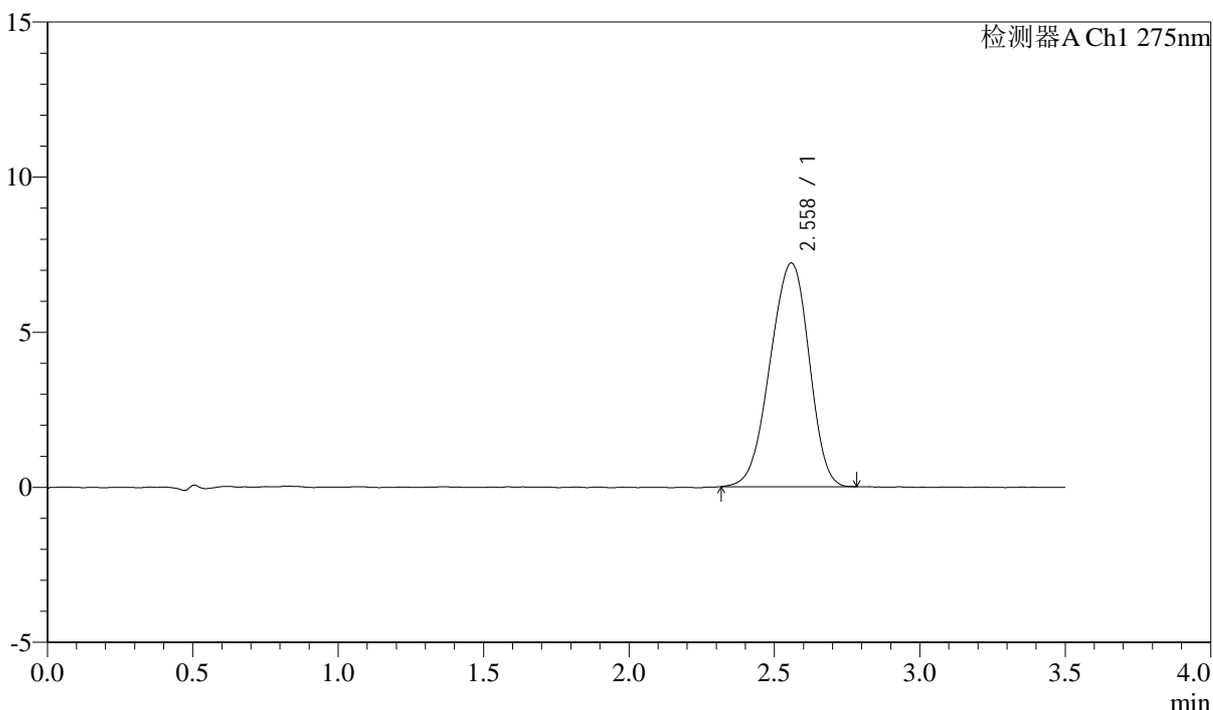
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1158-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:53:32 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:30 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

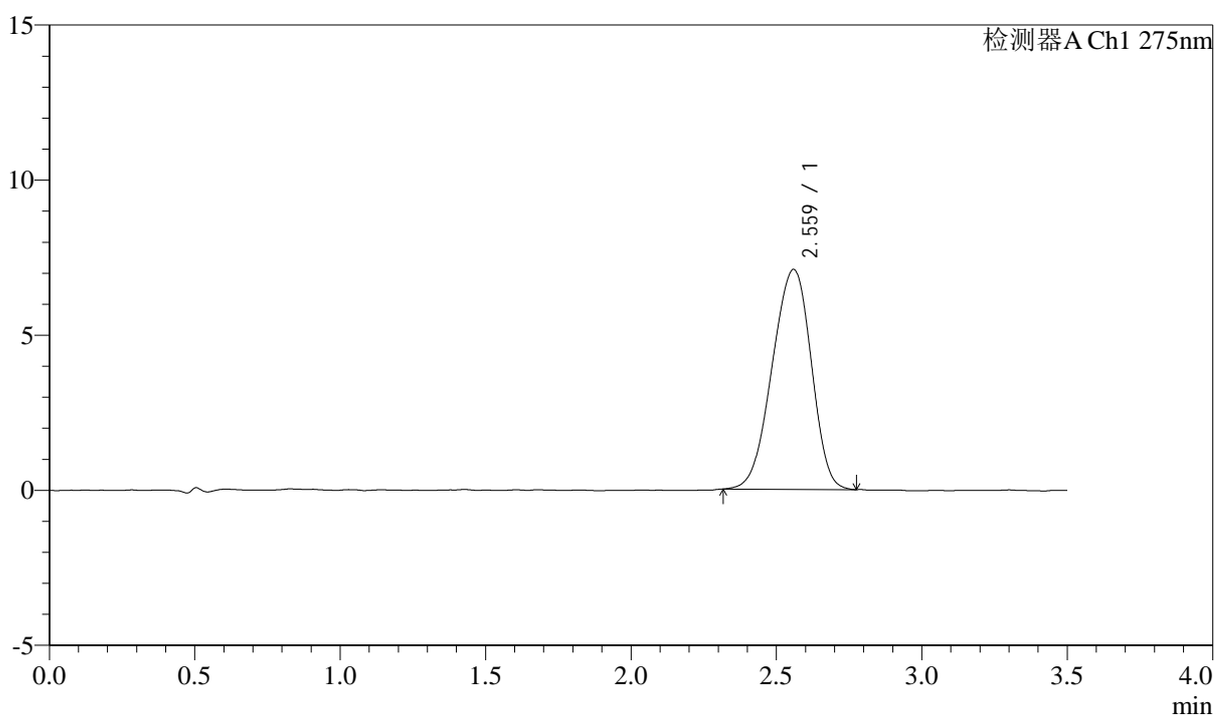
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 67178 | 100.000 | 7204 | 1703 | 0.932 | -- |
| 总计 | | 67178 | 100.000 | 7204 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1159-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 23:57:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.559 | 66346 | 100.000 | 7080 | 1692 | 0.928 | -- |
| 总计 | | 66346 | 100.000 | 7080 | | | |



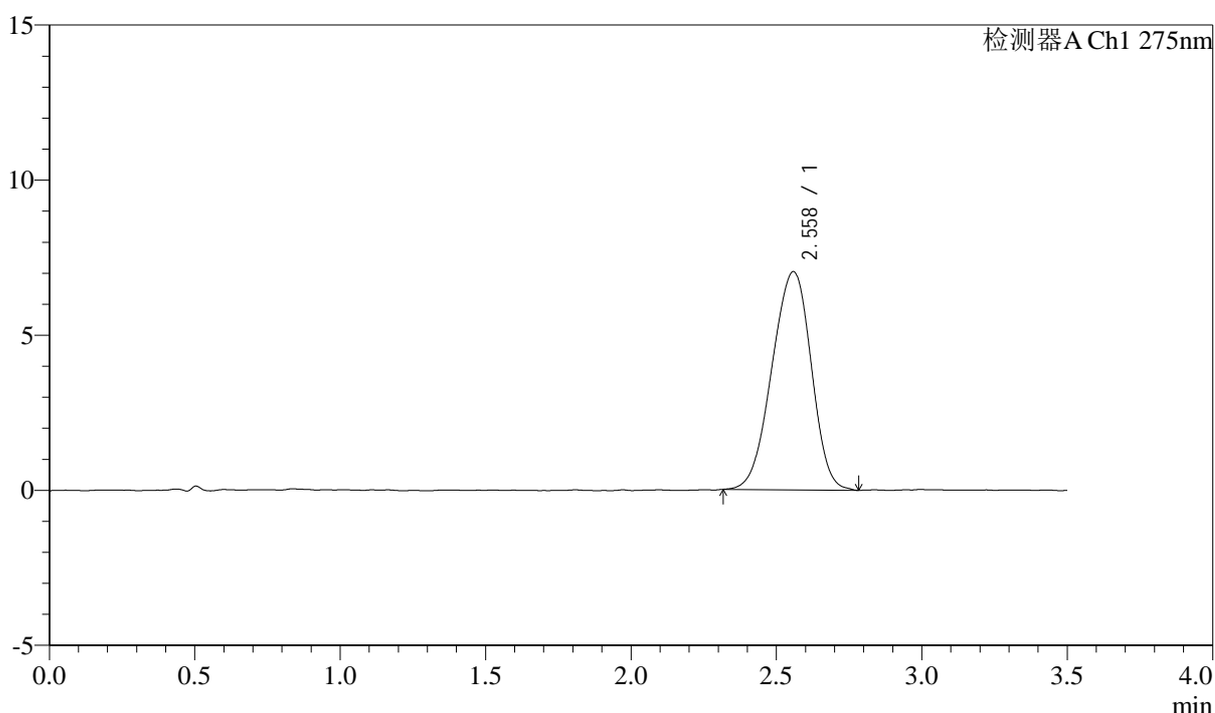
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1160-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:01:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.558 | 66240 | 100.000 | 7031 | 1679 | 0.938 | -- |
| 总计 | | 66240 | 100.000 | 7031 | | | |



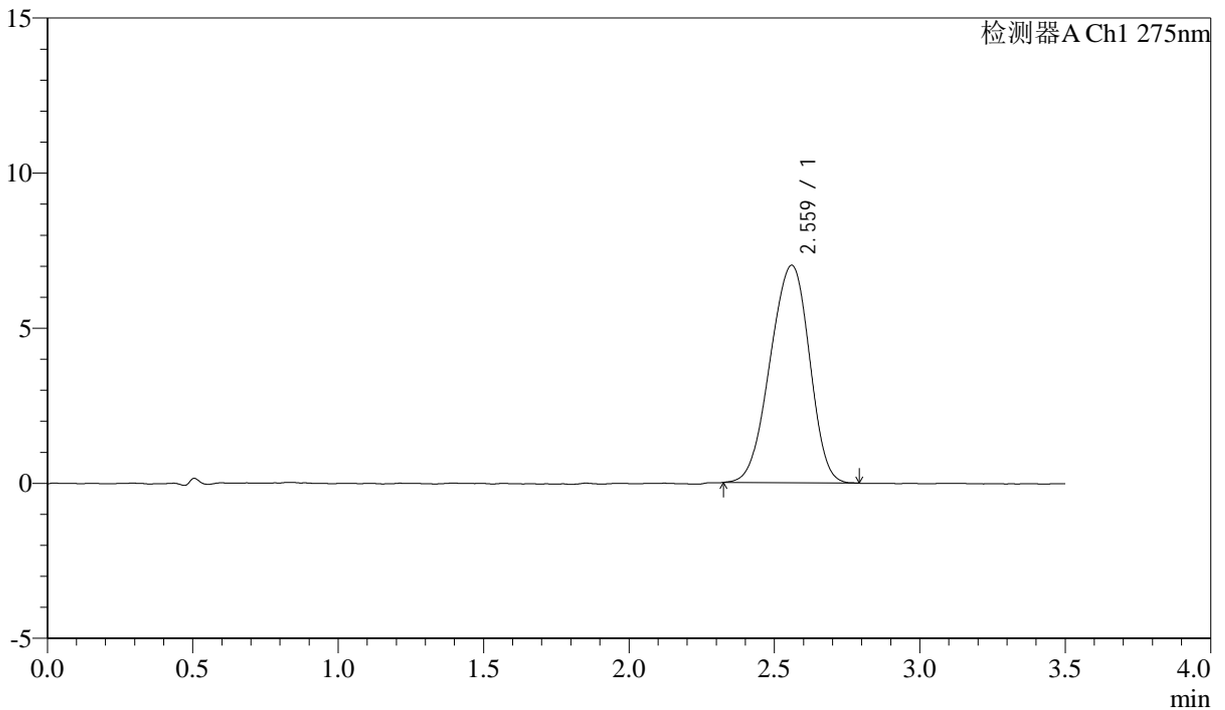
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1161-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:05:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.559 | 66011 | 100.000 | 7004 | 1674 | 0.934 | -- |
| 总计 | | 66011 | 100.000 | 7004 | | | |



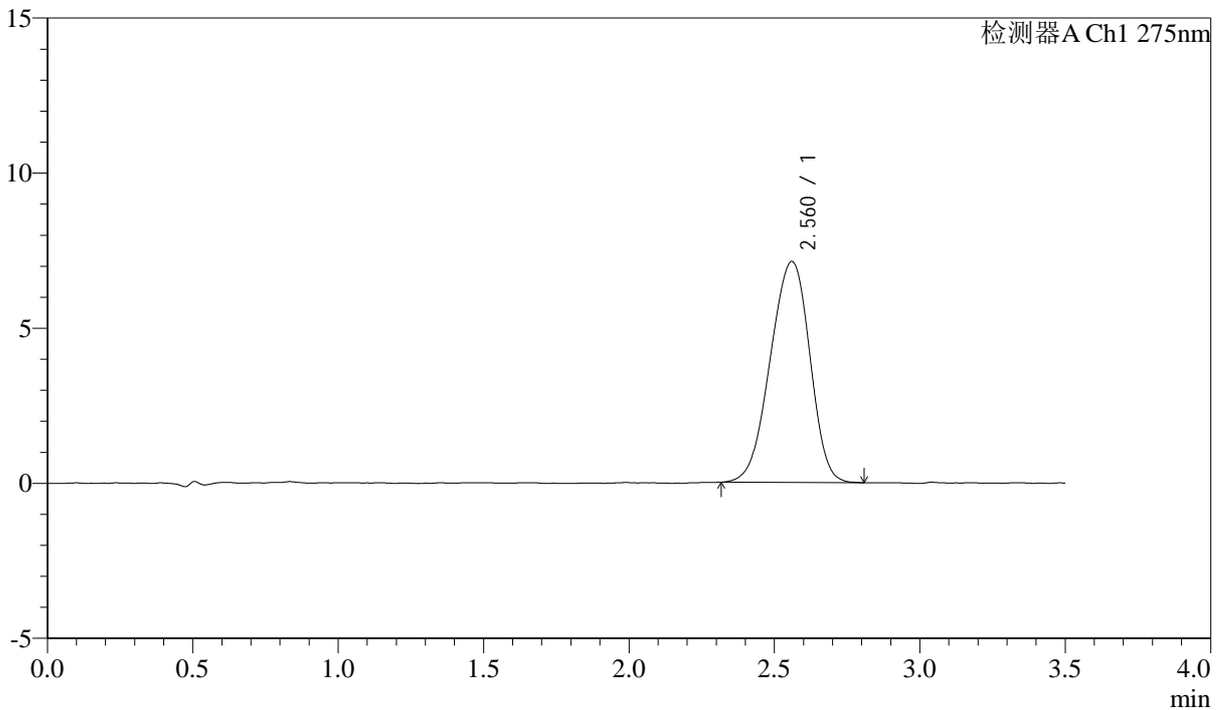
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1162-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:09:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 67413 | 100.000 | 7119 | 1671 | 0.931 | -- |
| 总计 | | 67413 | 100.000 | 7119 | | | |



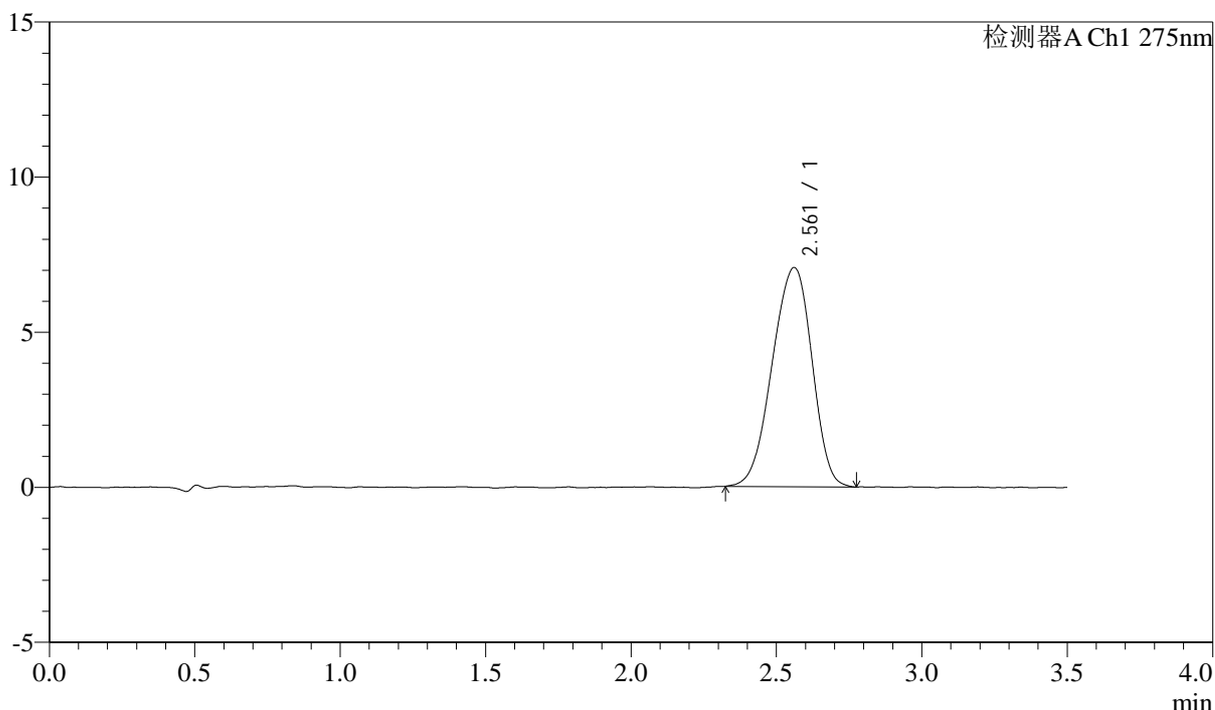
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1163-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:12:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.561 | 67147 | 100.000 | 7064 | 1652 | 0.926 | -- |
| 总计 | | 67147 | 100.000 | 7064 | | | |



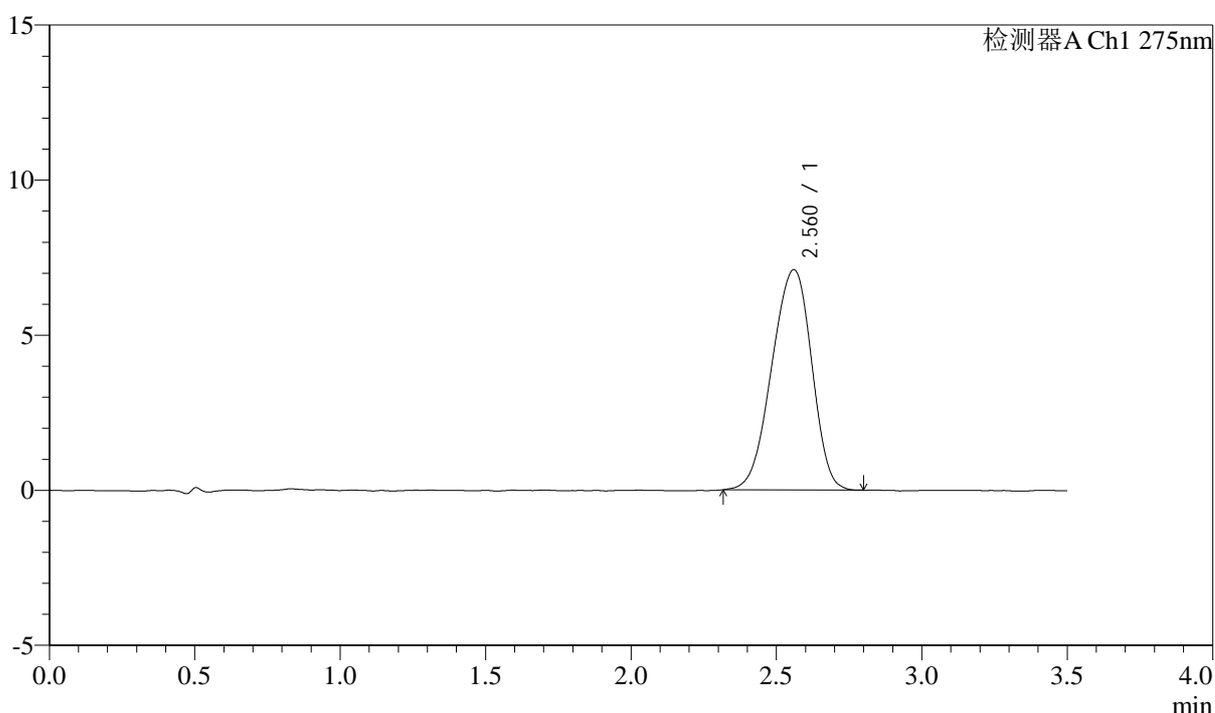
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1164-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:16:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 67881 | 100.000 | 7099 | 1630 | 0.924 | -- |
| 总计 | | 67881 | 100.000 | 7099 | | | |



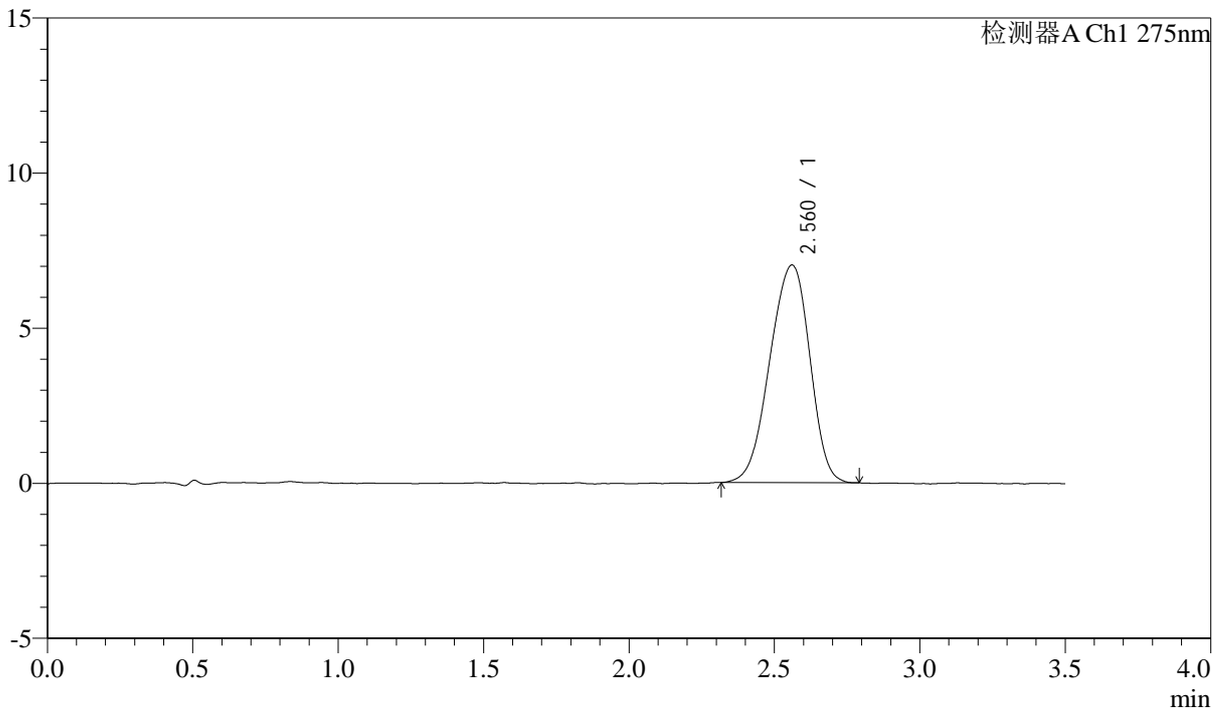
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1165-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:20:45 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

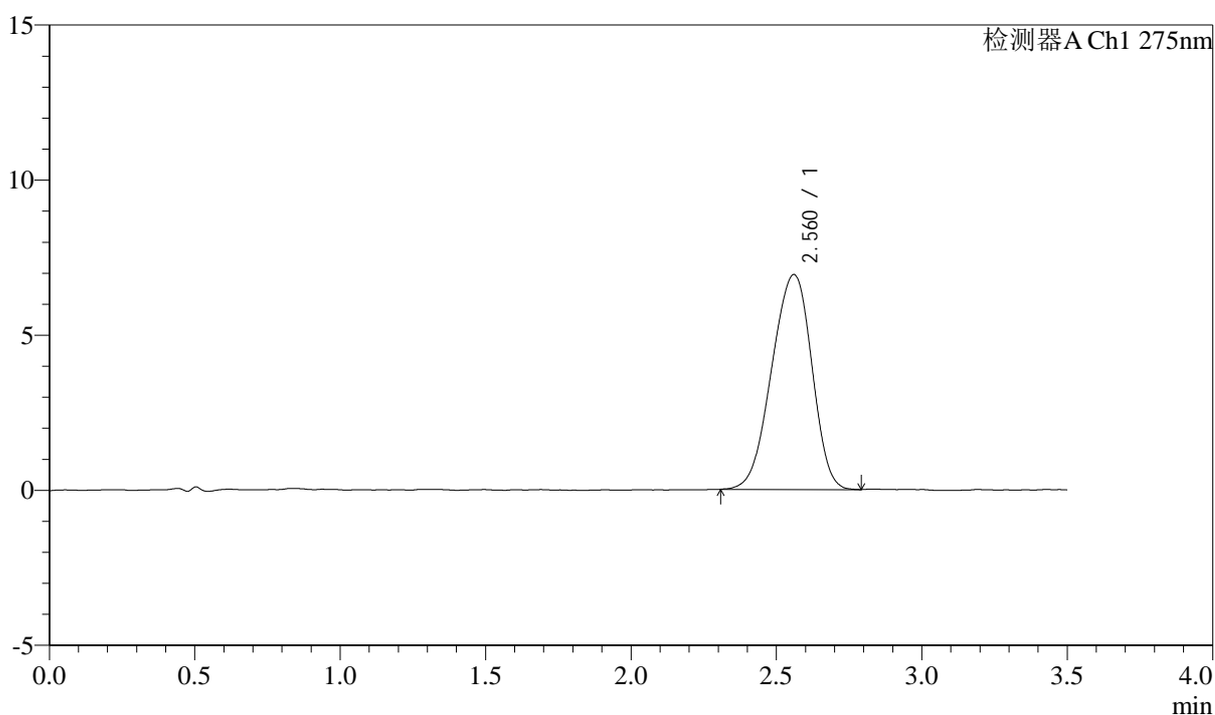
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 67108 | 100.000 | 7010 | 1637 | 0.924 | -- |
| 总计 | | 67108 | 100.000 | 7010 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1166-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 00:24:39 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:53 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 66526 | 100.000 | 6923 | 1616 | 0.923 | -- |
| 总计 | | 66526 | 100.000 | 6923 | | | |



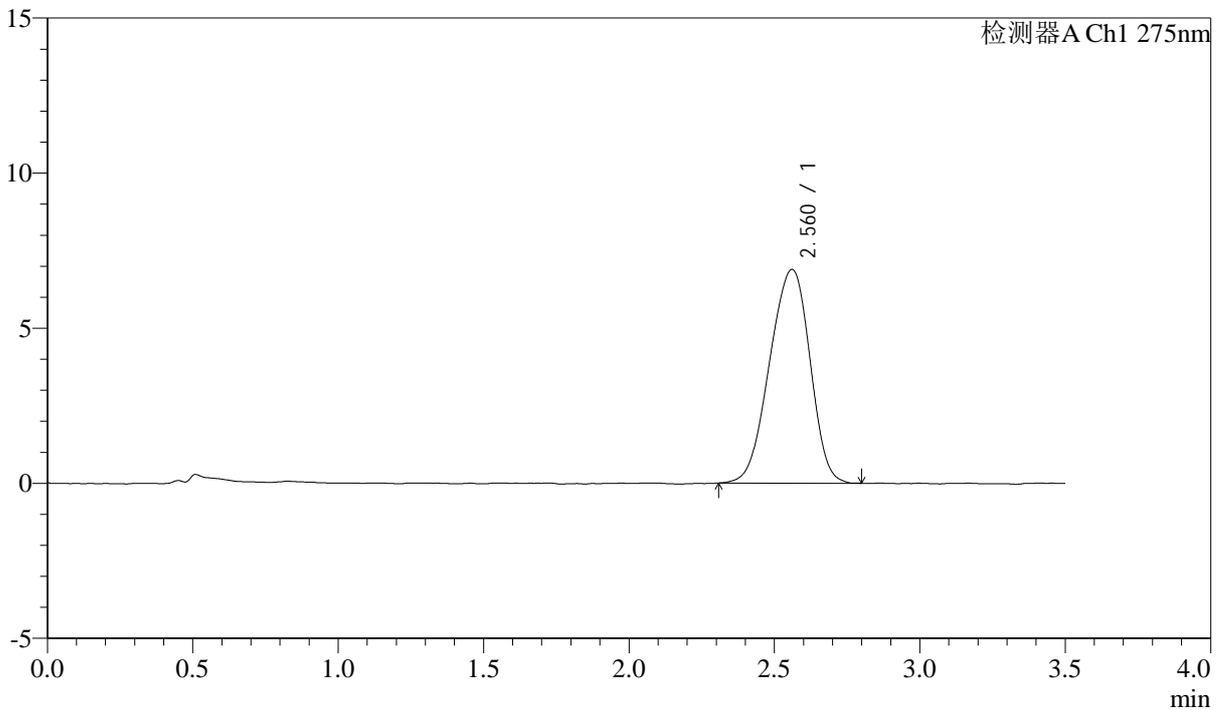
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1167-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:28:33 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:55 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 66631 | 100.000 | 6886 | 1595 | 0.928 | -- |
| 总计 | | 66631 | 100.000 | 6886 | | | |



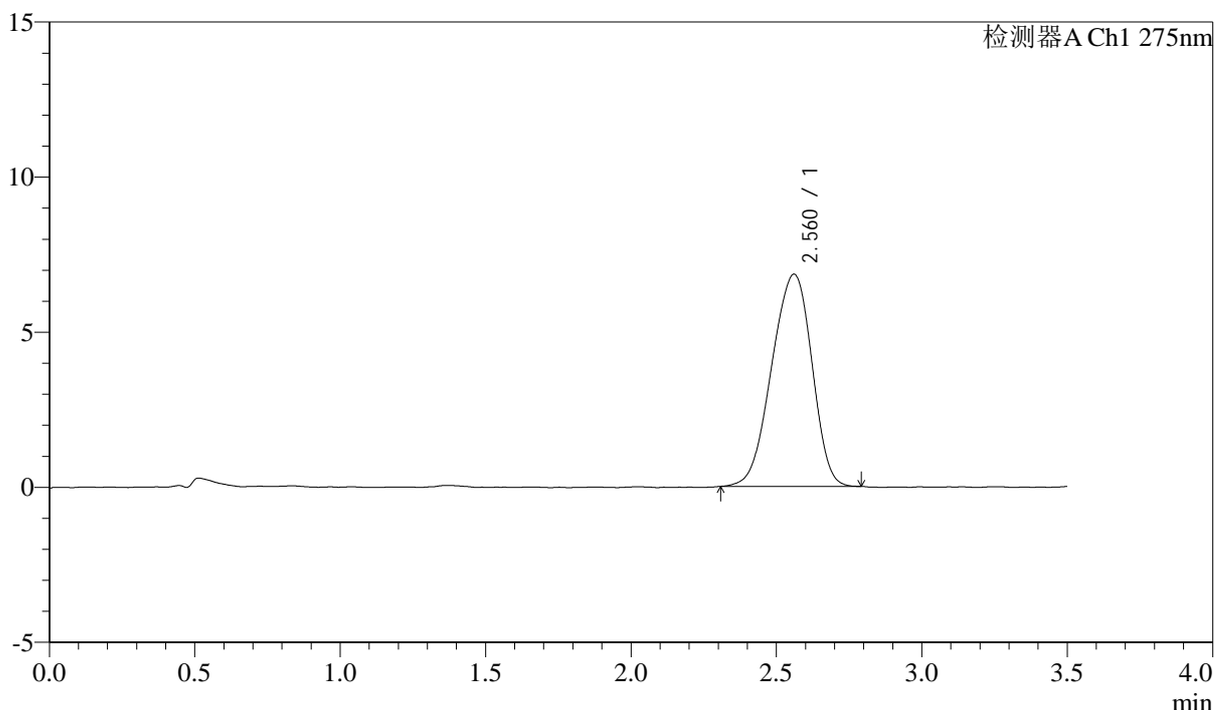
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1168-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:32:27 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:49:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

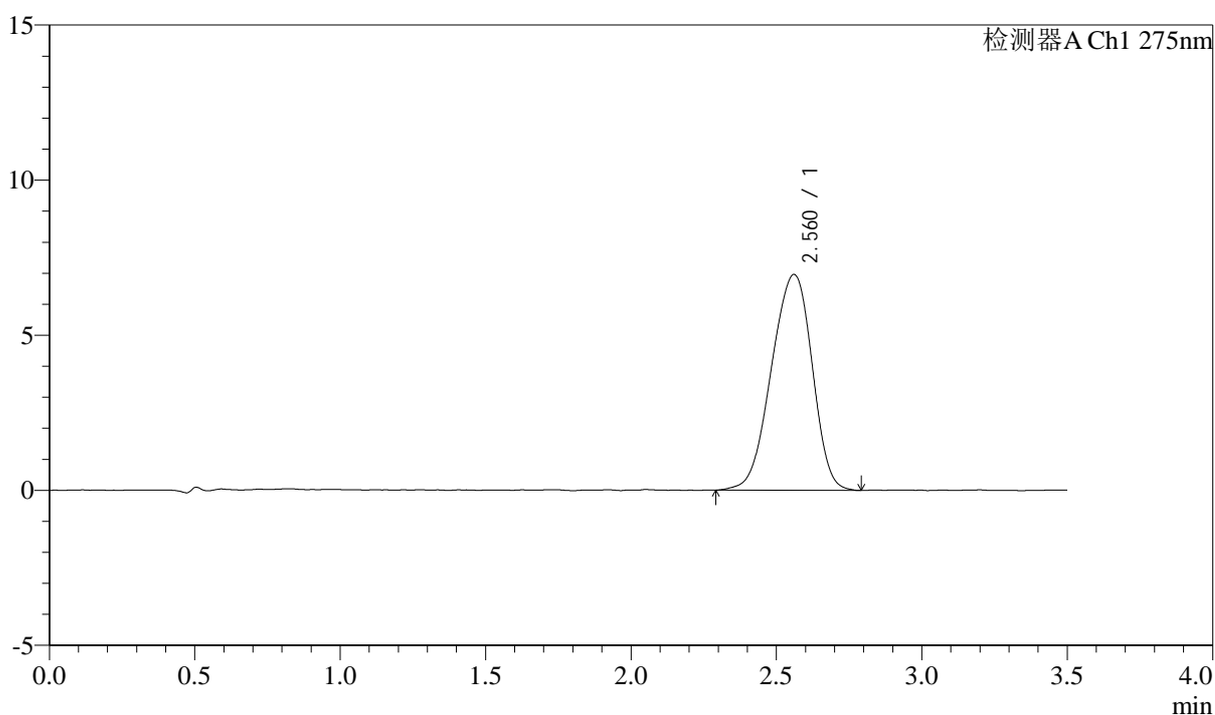
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 65882 | 100.000 | 6838 | 1607 | 0.919 | -- |
| 总计 | | 65882 | 100.000 | 6838 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1169-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 00:36:21 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:01 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 67909 | 100.000 | 6955 | 1583 | 0.921 | -- |
| 总计 | | 67909 | 100.000 | 6955 | | | |



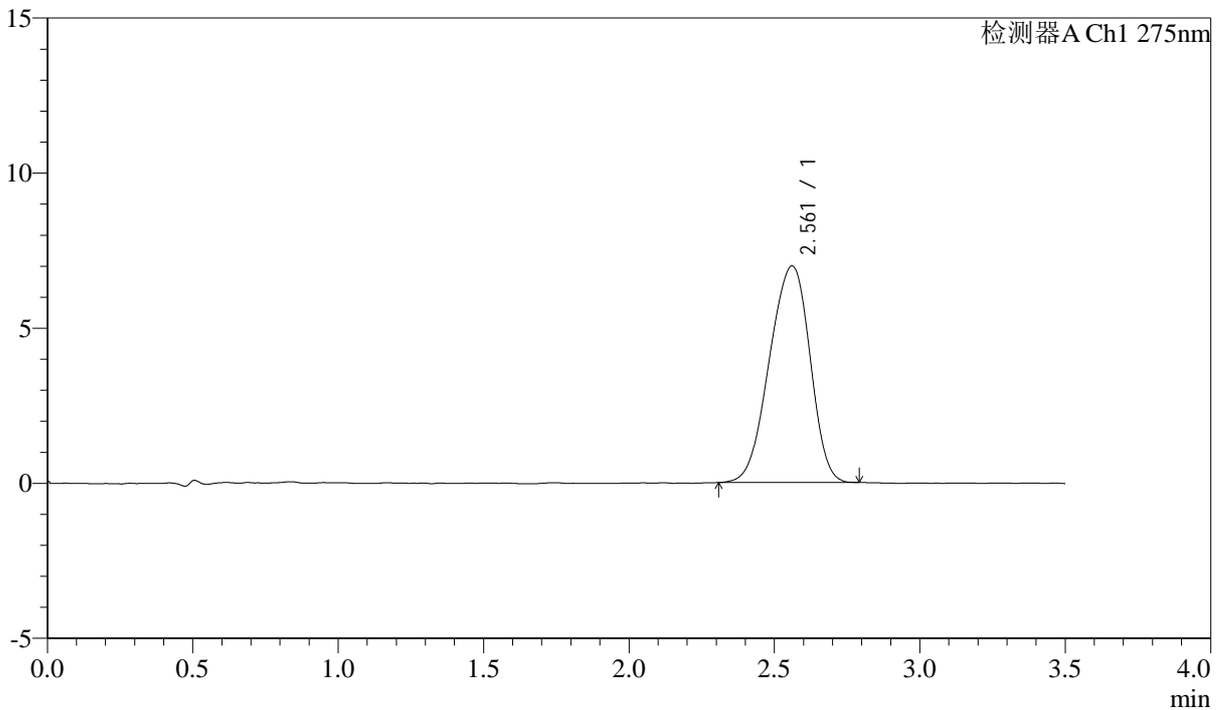
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1170-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:40:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.561 | 67833 | 100.000 | 6982 | 1589 | 0.919 | -- |
| 总计 | | 67833 | 100.000 | 6982 | | | |



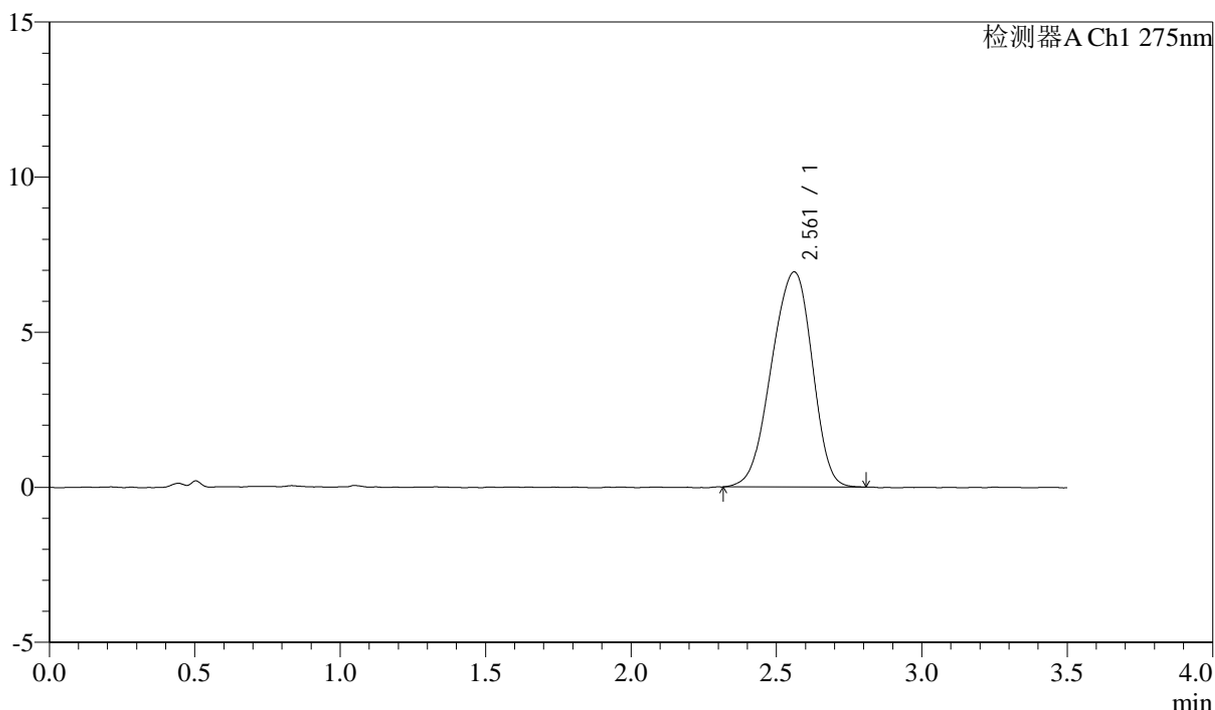
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1171-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:44:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.561 | 67585 | 100.000 | 6935 | 1567 | 0.918 | -- |
| 总计 | | 67585 | 100.000 | 6935 | | | |



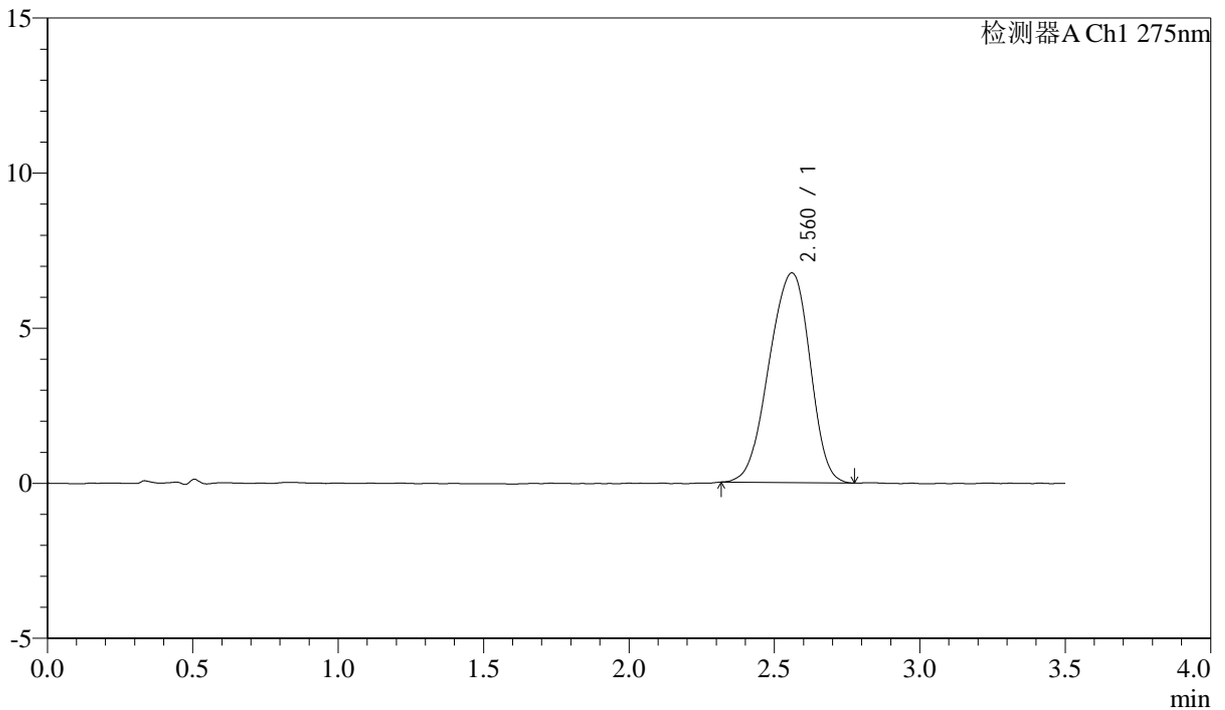
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-95/25-1172-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:48:02 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.560 | 65990 | 100.000 | 6753 | 1574 | 0.920 | -- |
| 总计 | | 65990 | 100.000 | 6753 | | | |



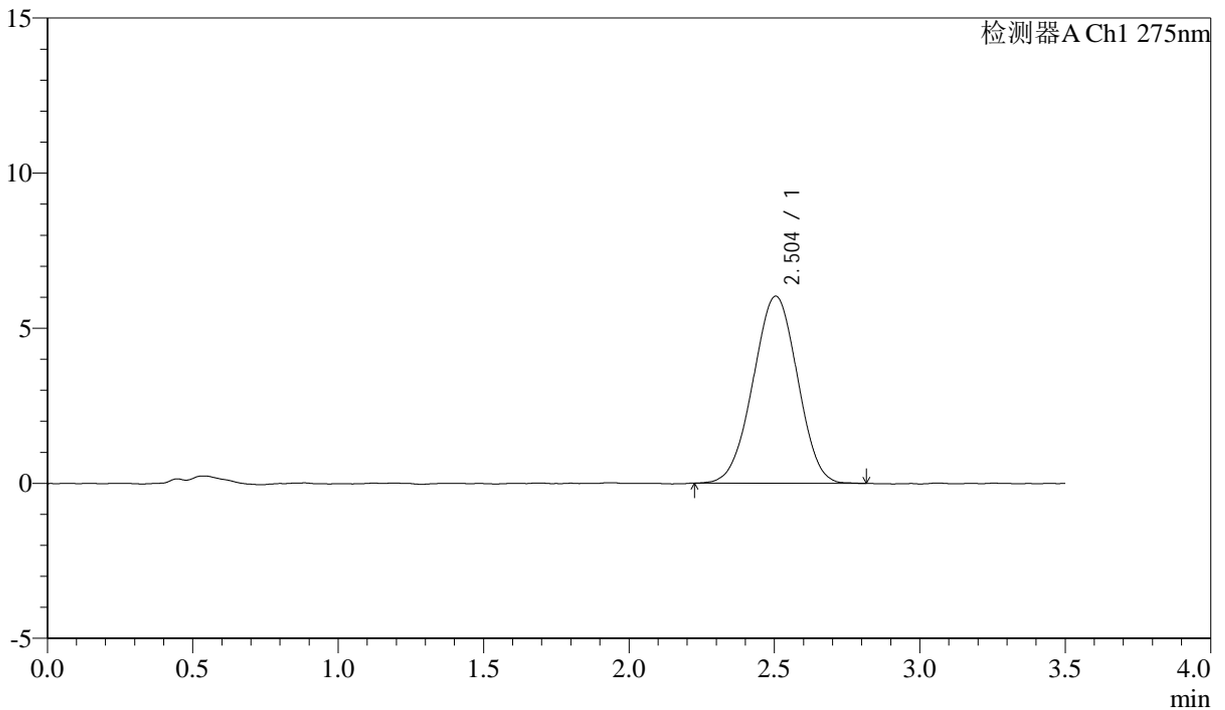
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-96/25-1173-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:51:55 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

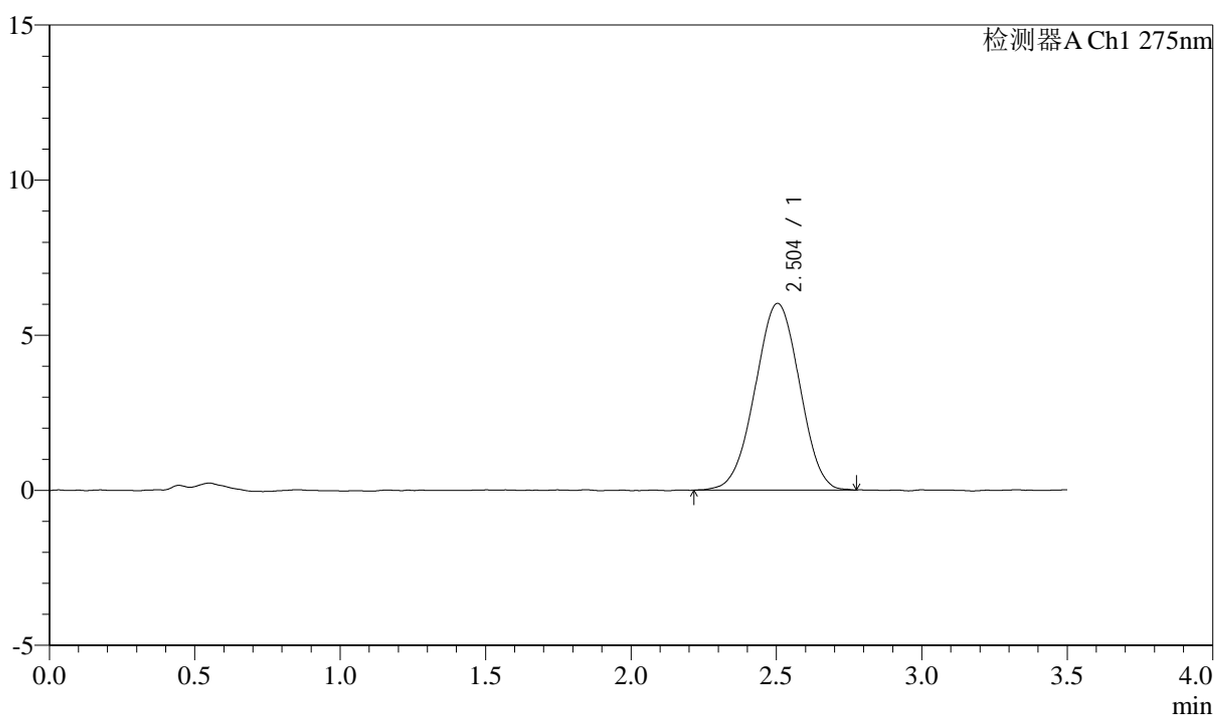
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.504 | 64003 | 100.000 | 6032 | 1252 | 0.988 | -- |
| 总计 | | 64003 | 100.000 | 6032 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-96/25-1174-2 - zzp-38d-2025072321p-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 00:55:48 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:50:59 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.504 | 63956 | 100.000 | 6020 | 1254 | 0.990 | -- |
| 总计 | | 63956 | 100.000 | 6020 | | | |



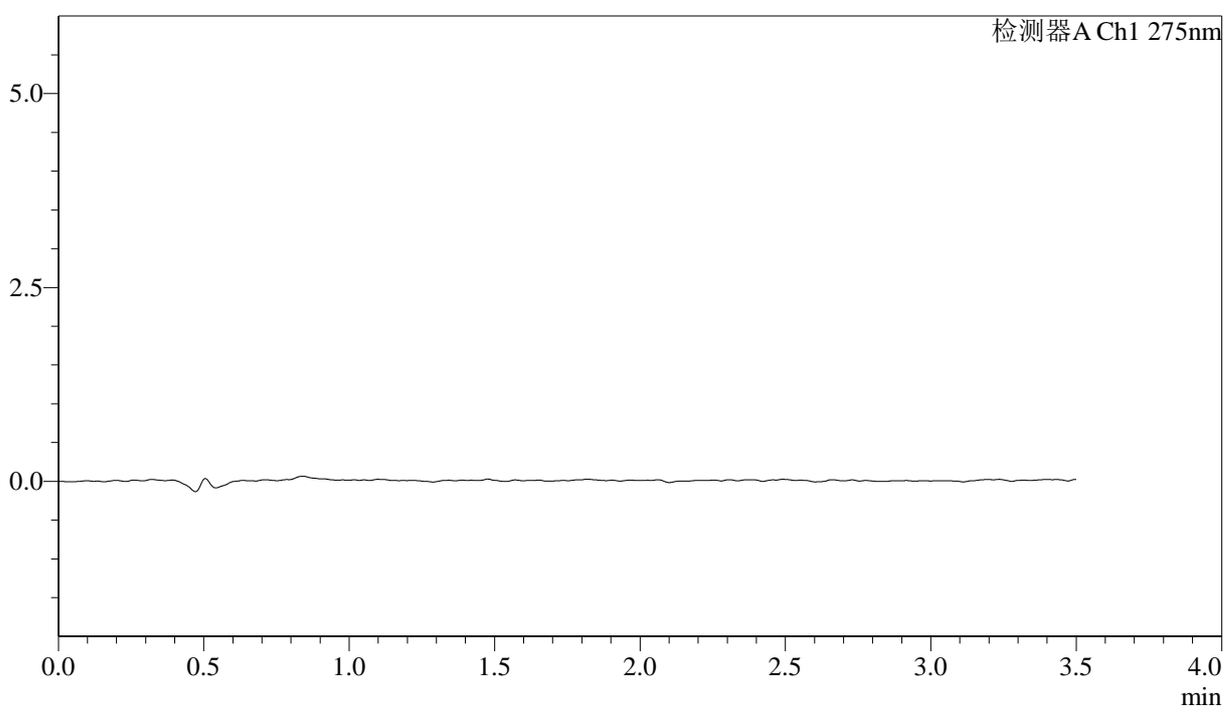
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1175-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 00:59:42 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:53:52 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



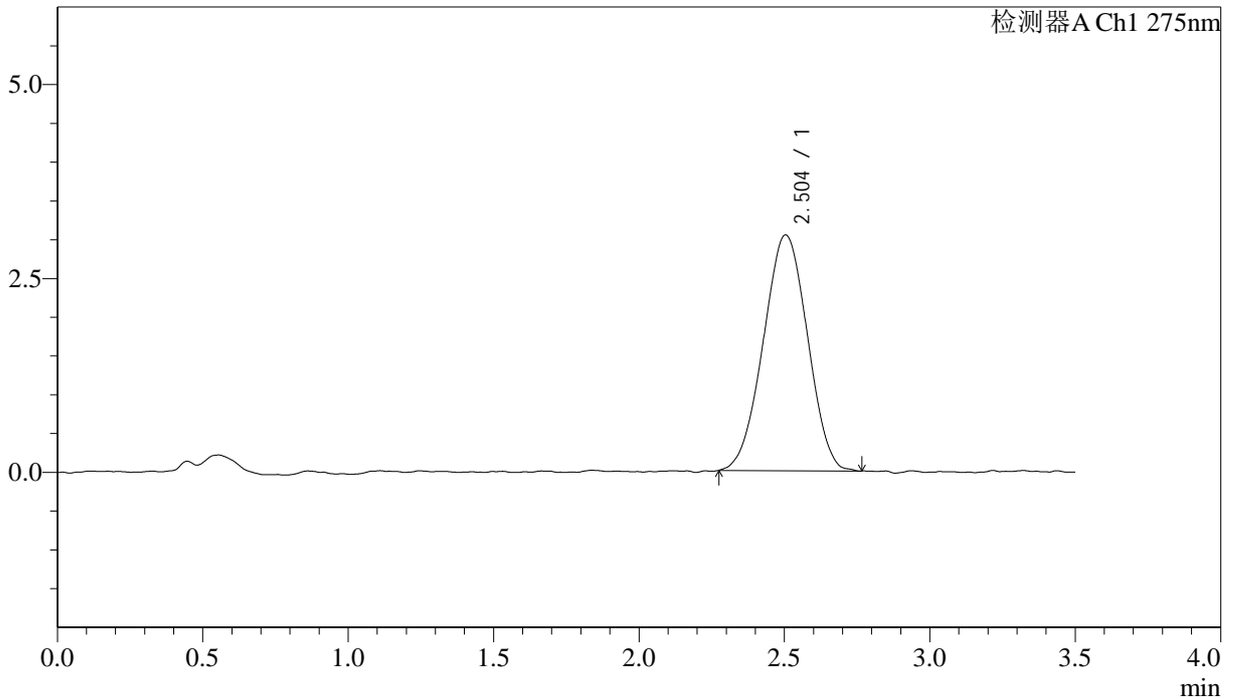
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1176-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:03:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:53:55 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.504 | 32137 | 100.000 | 3040 | 1255 | 0.990 | -- |
| 总计 | | 32137 | 100.000 | 3040 | | | |



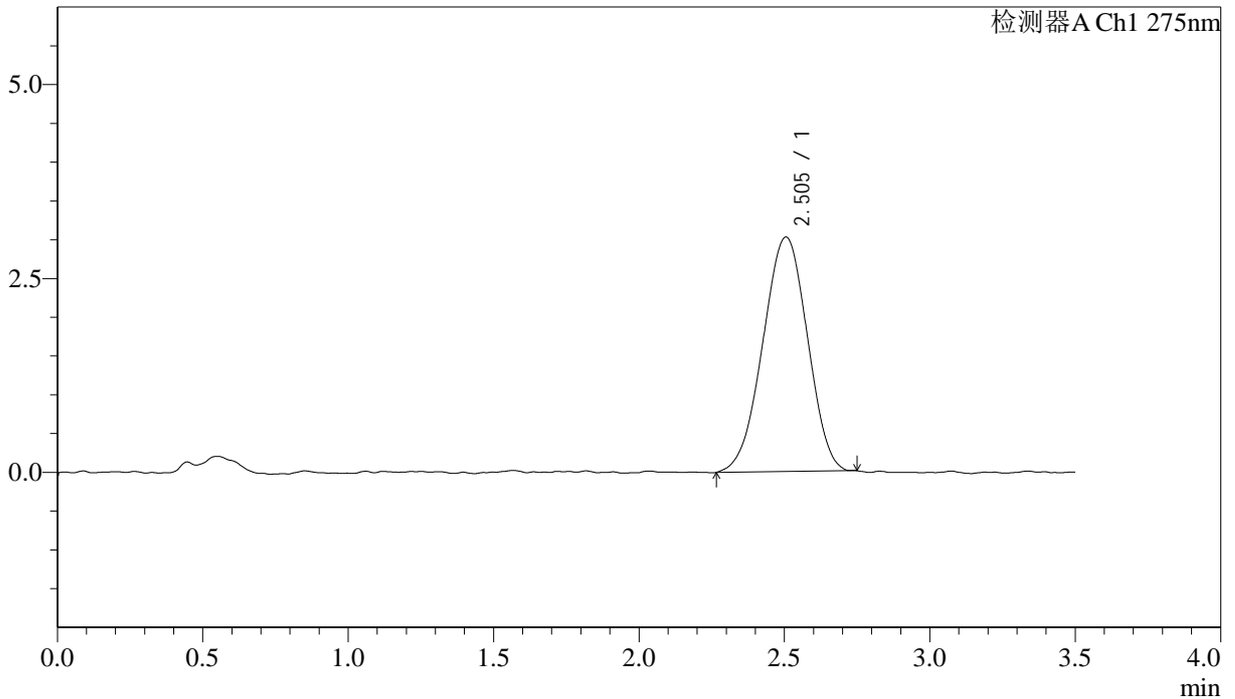
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1177-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:07:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:53:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

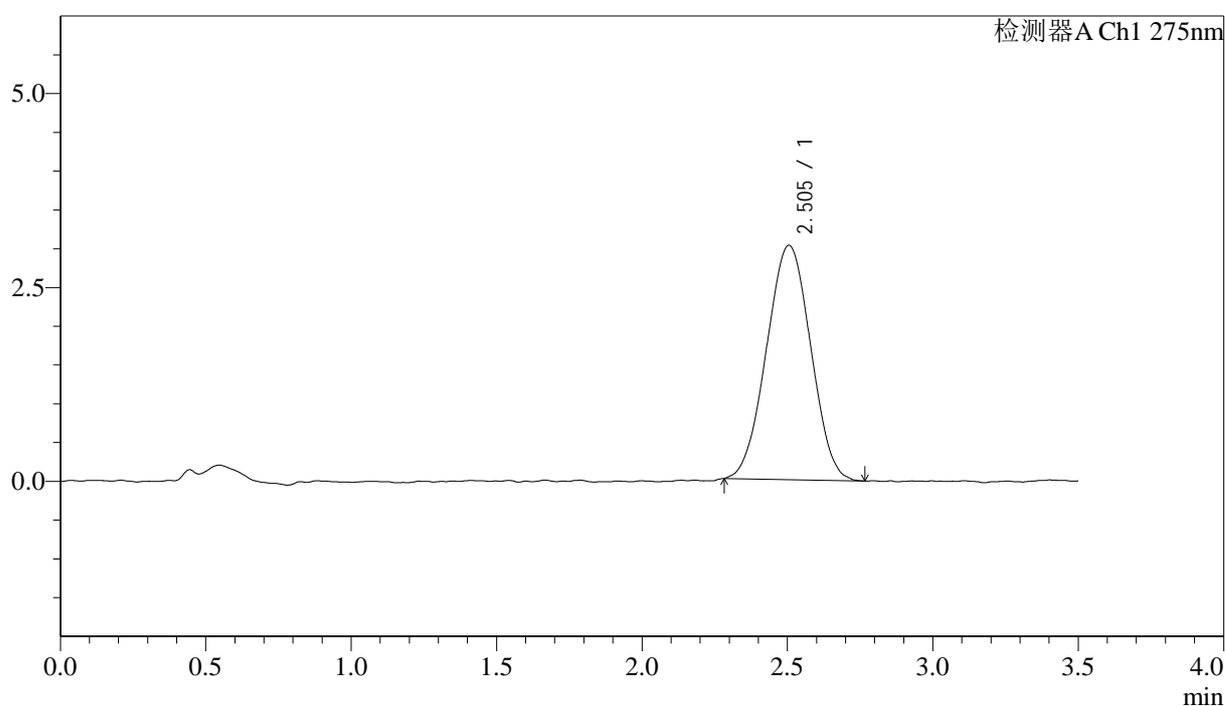
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.505 | 32270 | 100.000 | 3025 | 1239 | 0.966 | -- |
| 总计 | | 32270 | 100.000 | 3025 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1178-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 01:11:23 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:01 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.505 | 31938 | 100.000 | 3023 | 1261 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 31938 | 100.000 | 3023 | | | |



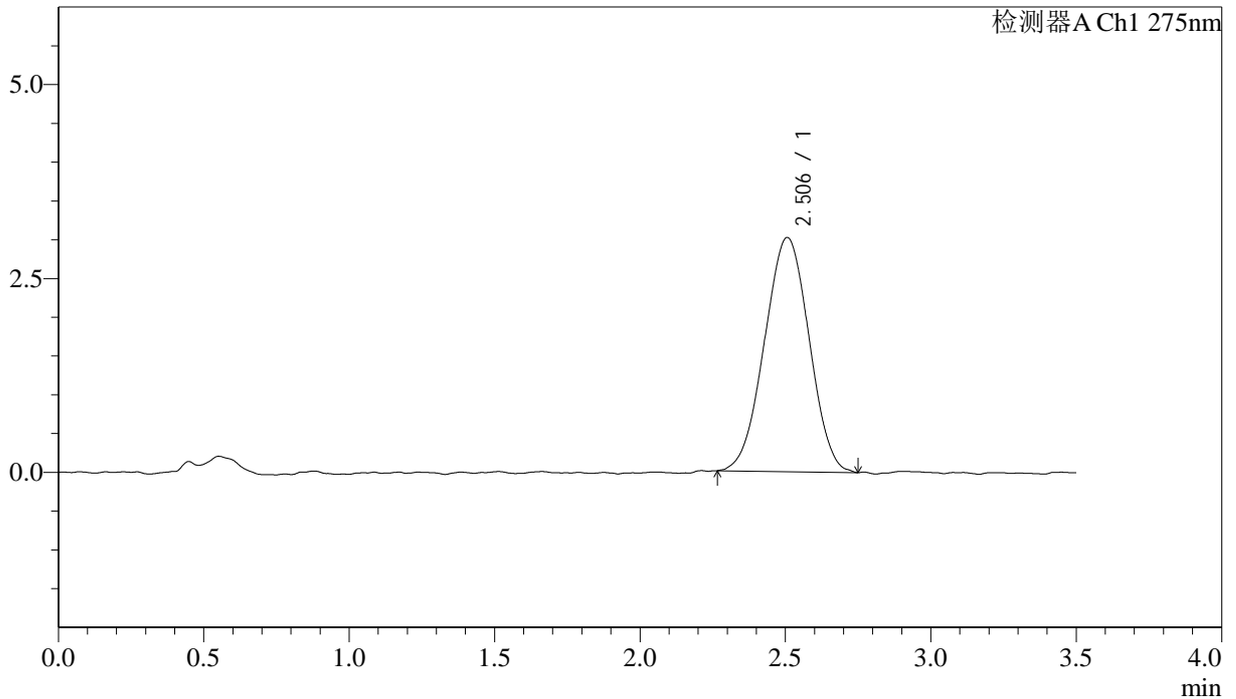
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1179-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:15:17 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.506 | 32244 | 100.000 | 3020 | 1211 | 0.989 | -- |
| 总计 | | 32244 | 100.000 | 3020 | | | |



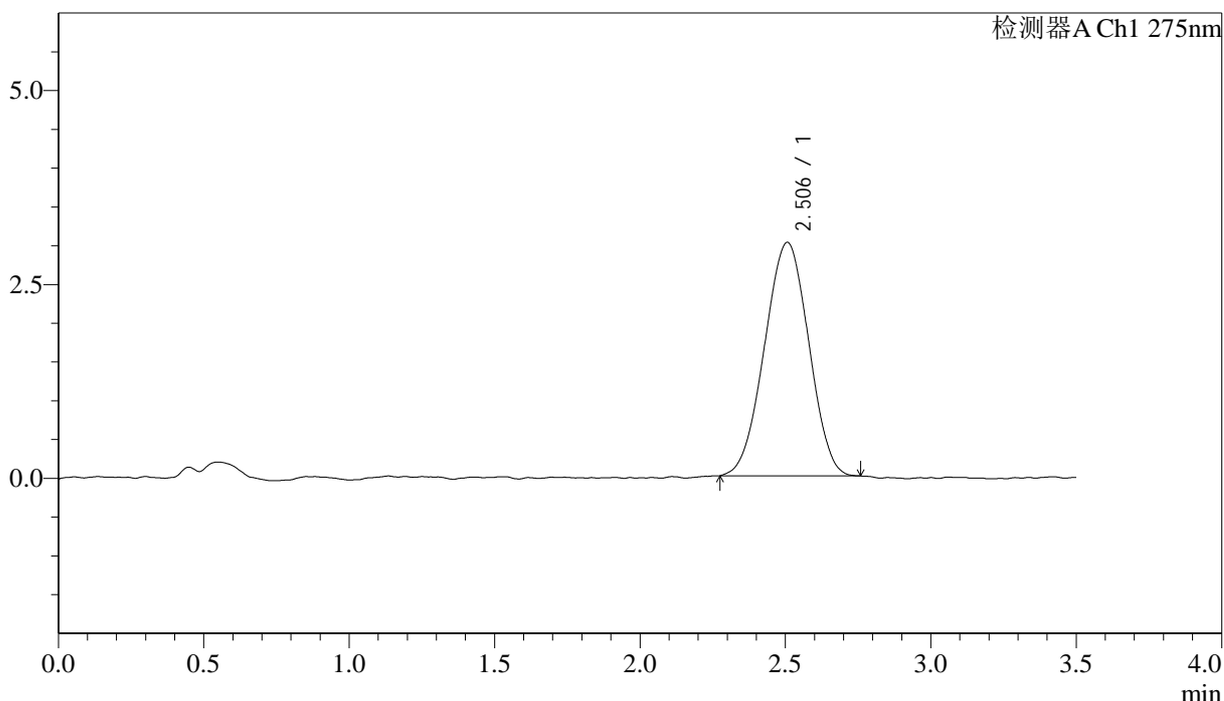
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1180-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:19:11 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

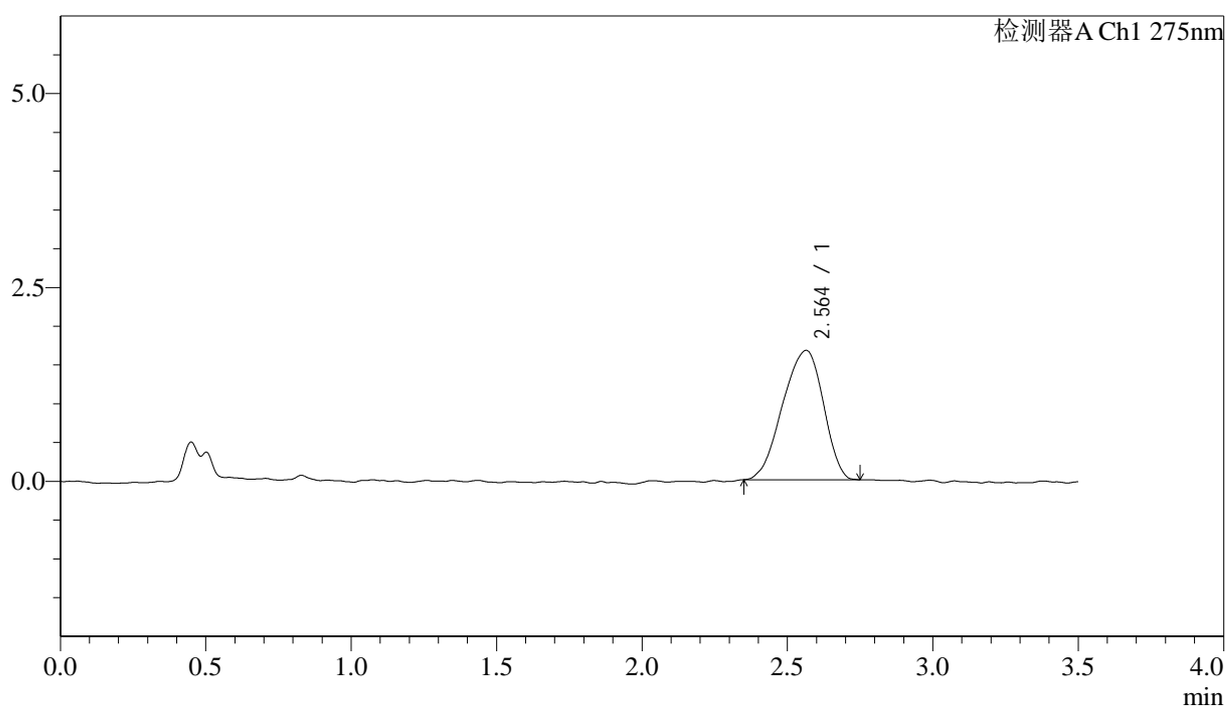
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.506 | 31844 | 100.000 | 3011 | 1253 | 0.984 | -- |
| 总计 | | 31844 | 100.000 | 3011 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1181-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:23:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

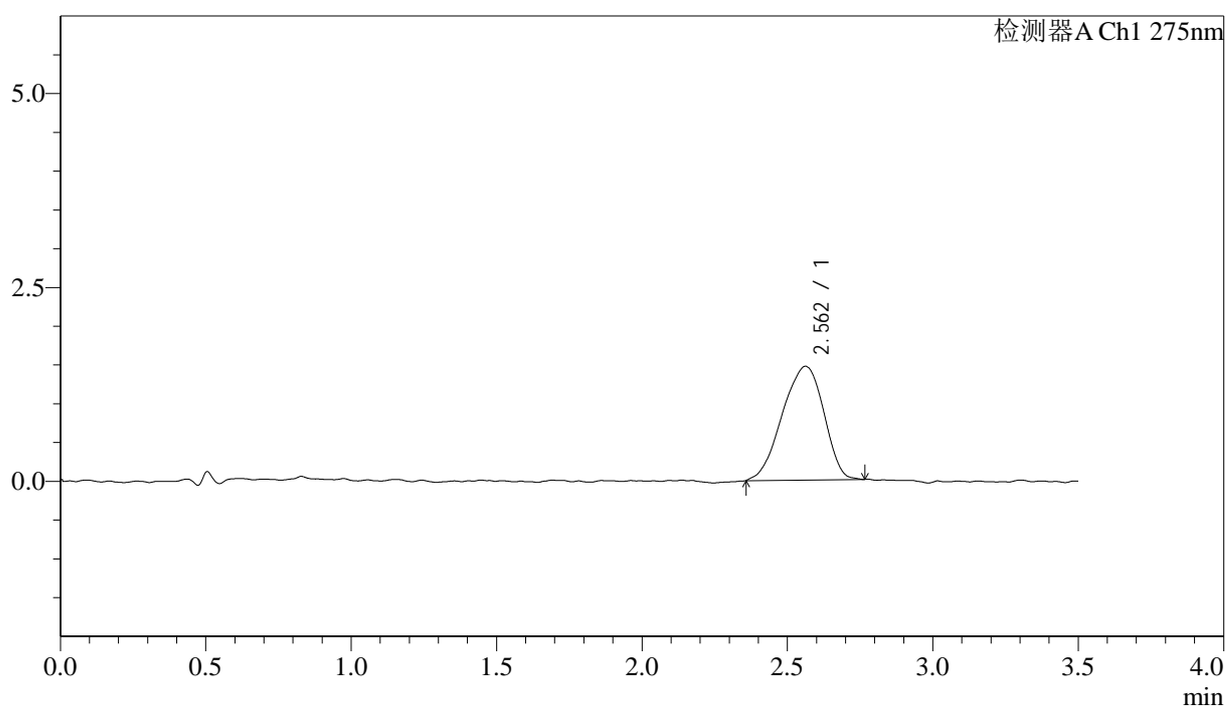
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.564 | 16234 | 100.000 | 1669 | 1558 | 0.889 | -- |
| 总计 | | 16234 | 100.000 | 1669 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1182-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 01:26:57 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:12 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

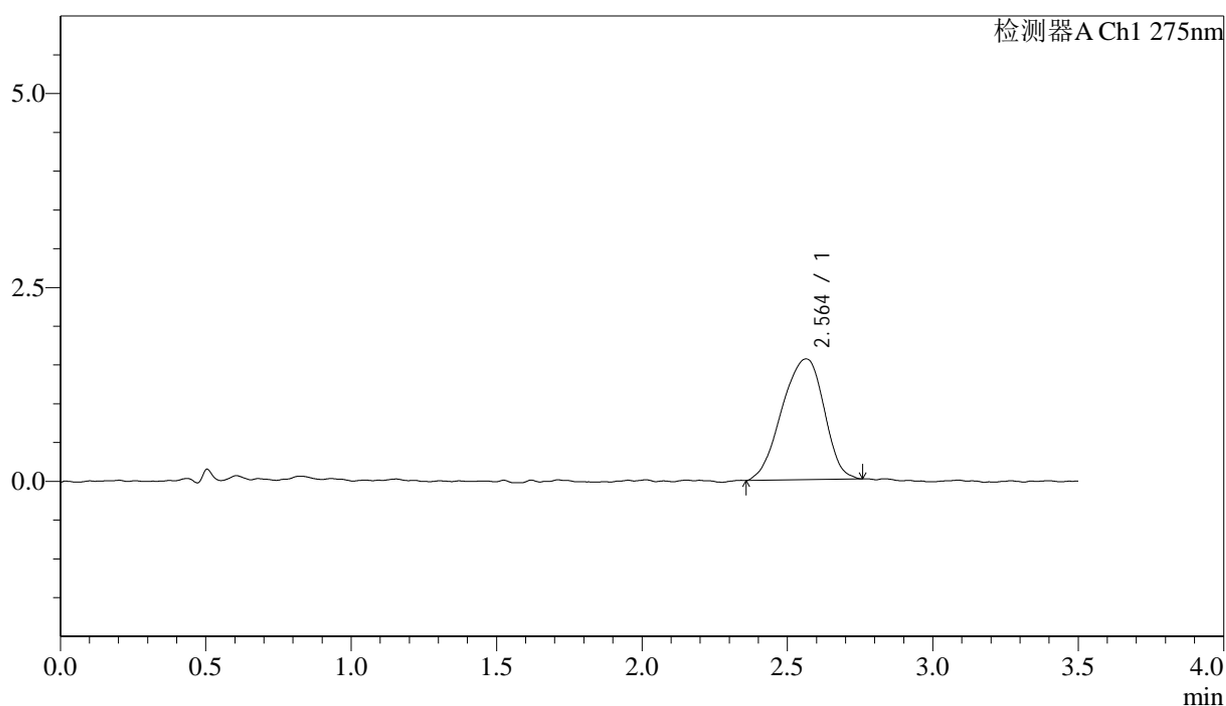
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.562 | 14576 | 100.000 | 1467 | 1495 | 0.901 | -- |
| 总计 | | 14576 | 100.000 | 1467 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1183-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-5min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 01:30:50 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:15 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.564 | 15725 | 100.000 | 1557 | 1490 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 15725 | 100.000 | 1557 | | | |



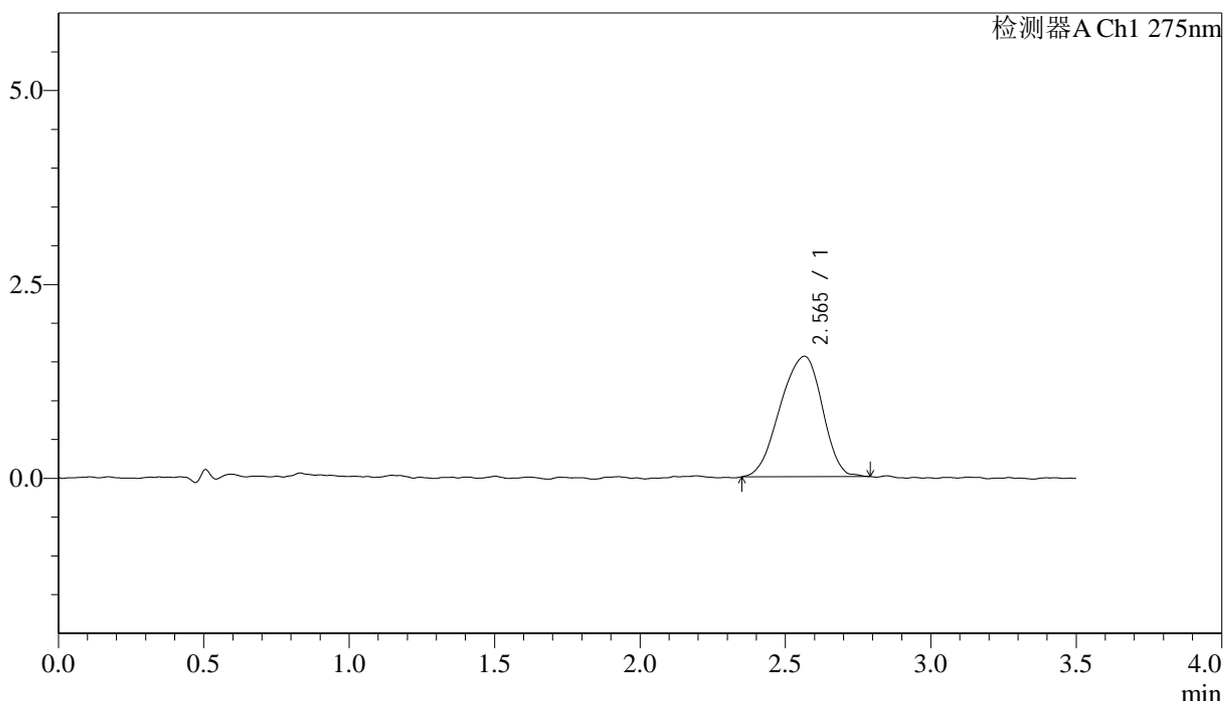
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1184-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:34:42 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:54:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

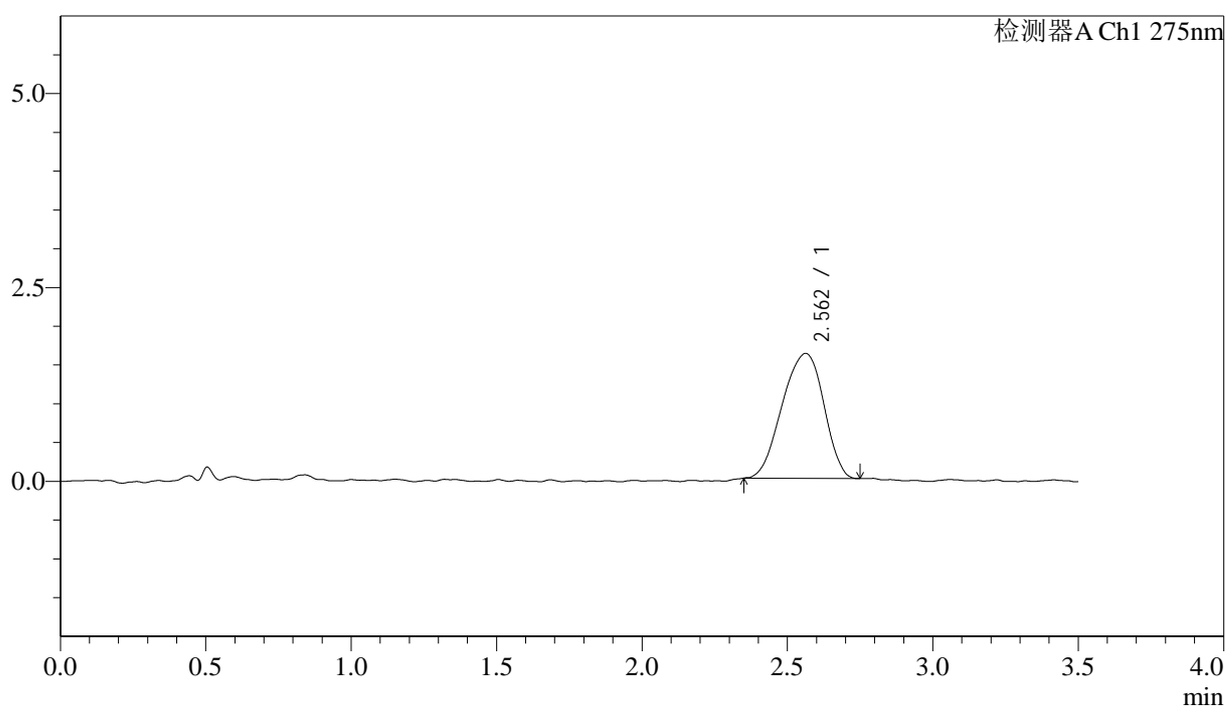
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.565 | 15621 | 100.000 | 1552 | 1478 | 0.906 | -- |
| 总计 | | 15621 | 100.000 | 1552 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1185-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-5min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 01:38:36 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:20 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

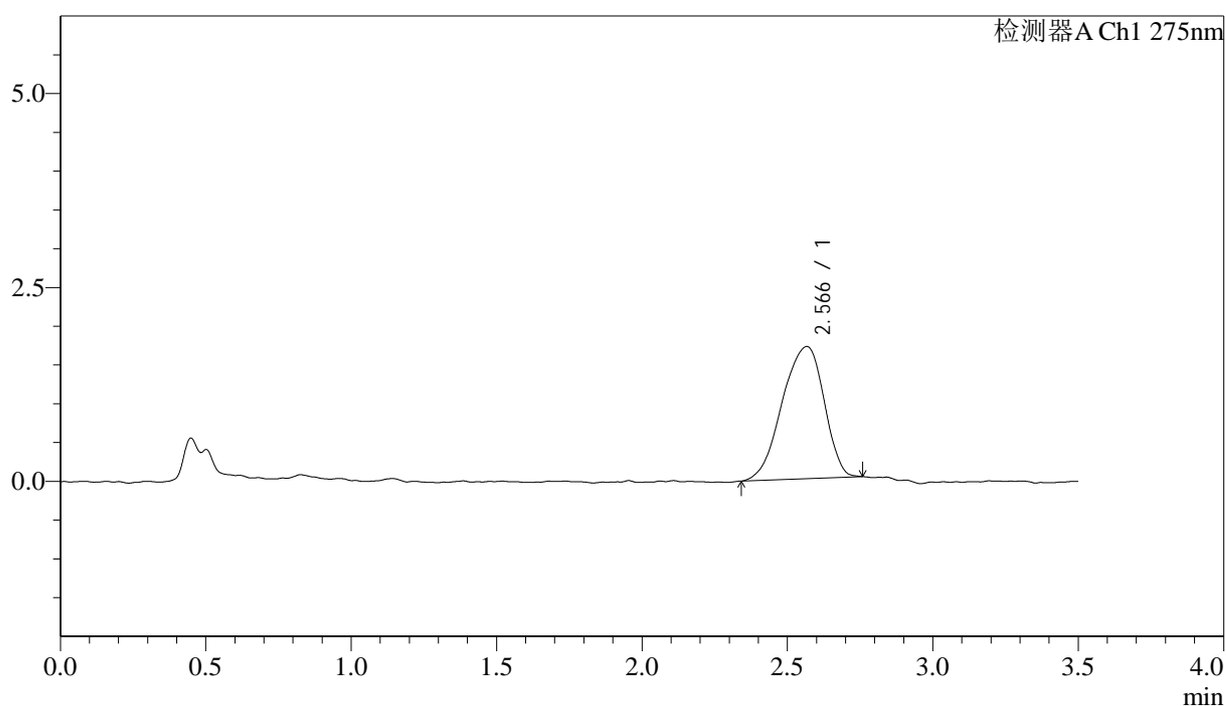
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.562 | 16073 | 100.000 | 1614 | 1494 | 0.916 | -- |
| 总计 | | 16073 | 100.000 | 1614 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1186-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:42:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

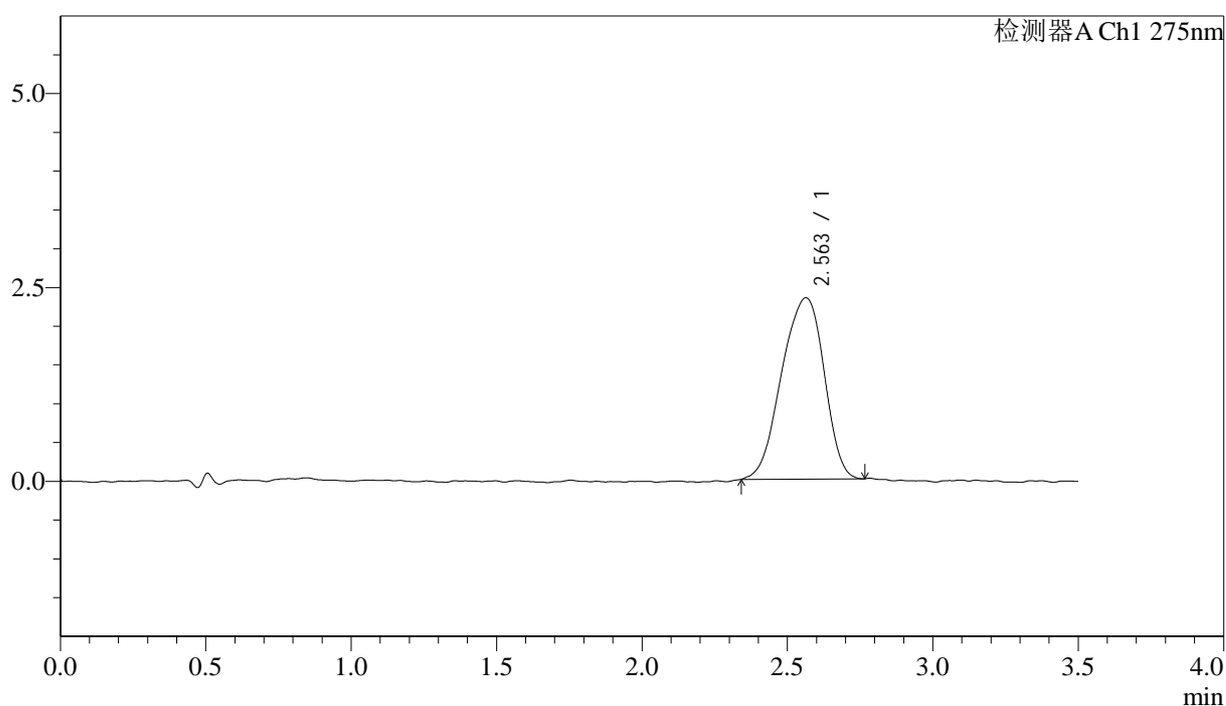
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.566 | 17070 | 100.000 | 1702 | 1534 | 0.872 | -- |
| 总计 | | 17070 | 100.000 | 1702 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1187-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:46:23 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

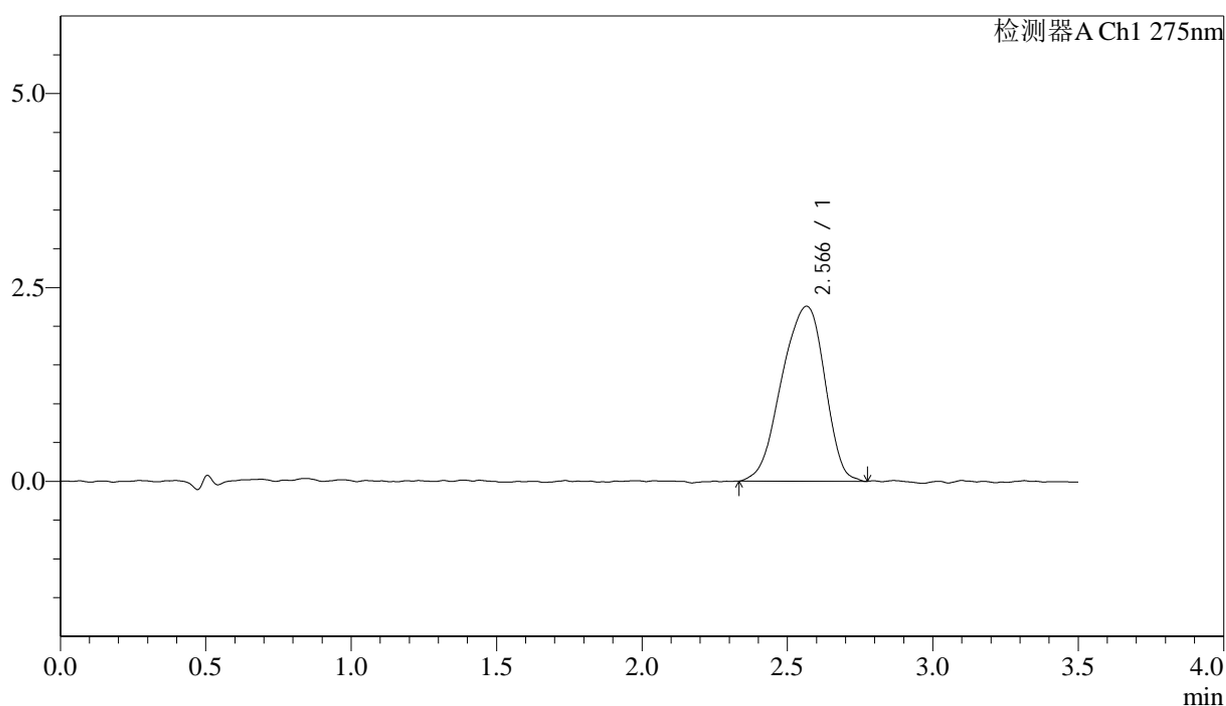
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.563 | 23780 | 100.000 | 2340 | 1469 | 0.907 | -- |
| 总计 | | 23780 | 100.000 | 2340 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1188-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-10min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 01:50:16 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:29 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.566 | 23229 | 100.000 | 2256 | 1420 | 0.892 | -- |
| 总计 | | 23229 | 100.000 | 2256 | | | |



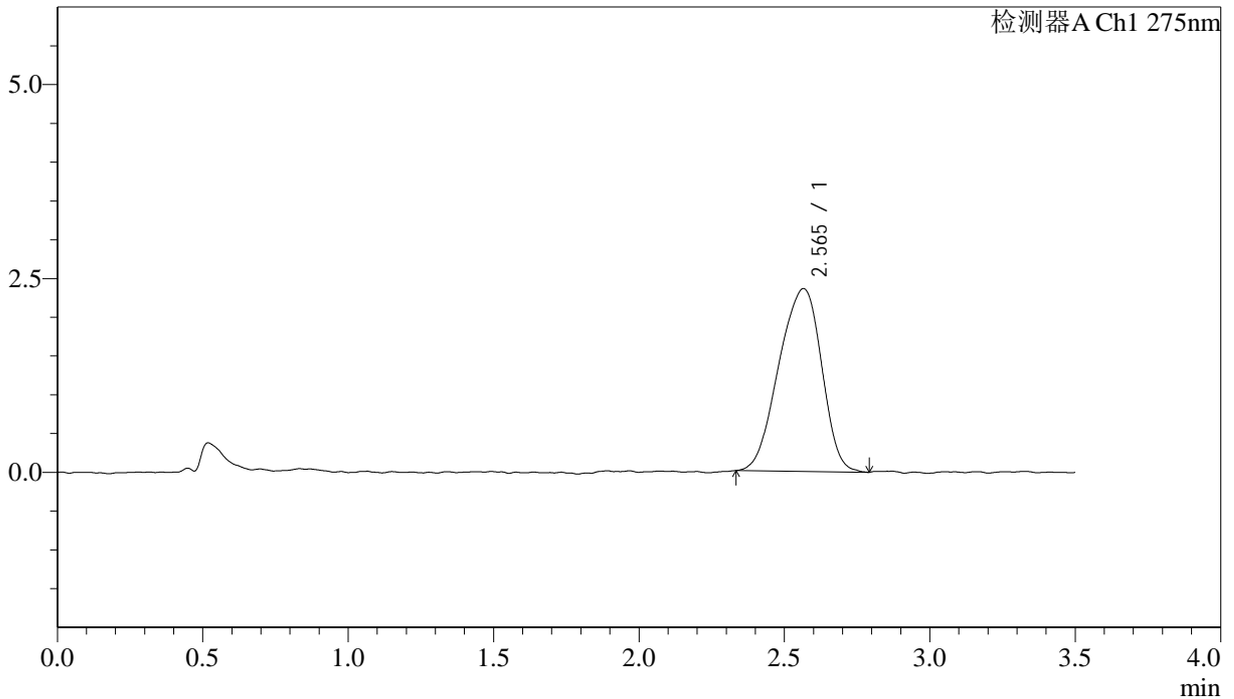
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1189-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:54:08 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:54:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.565 | 24136 | 100.000 | 2359 | 1415 | 0.904 | -- |
| 总计 | | 24136 | 100.000 | 2359 | | | |



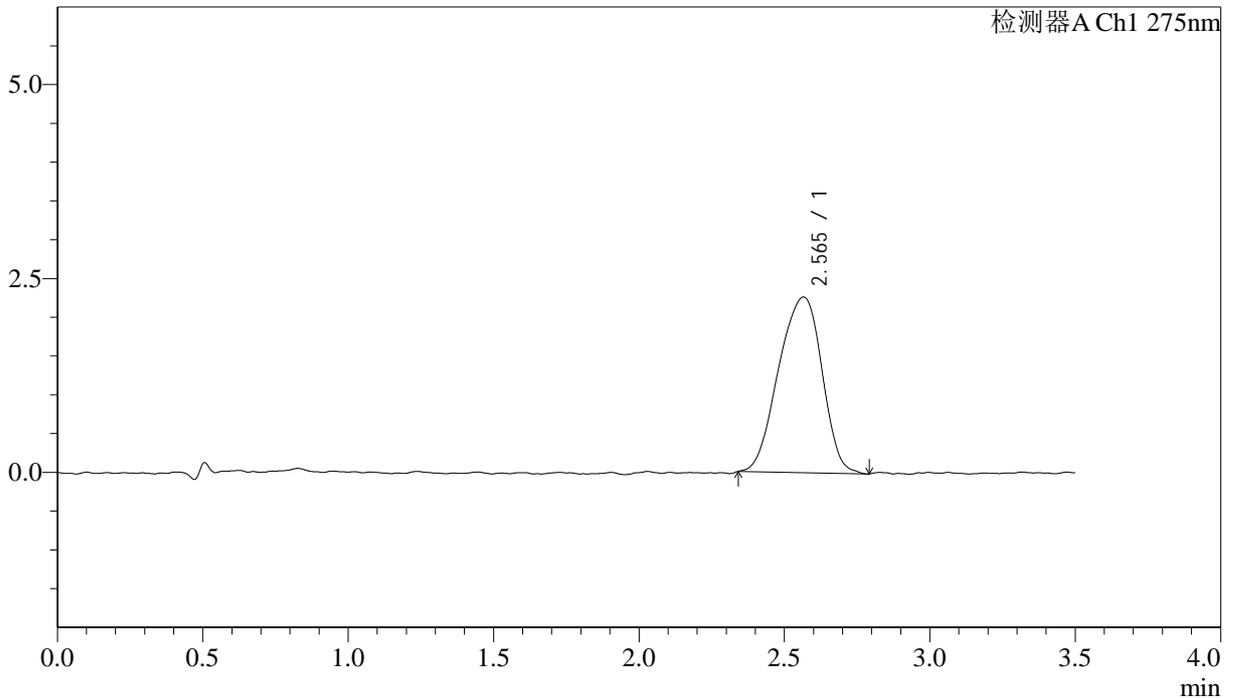
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1190-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 01:58:02 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

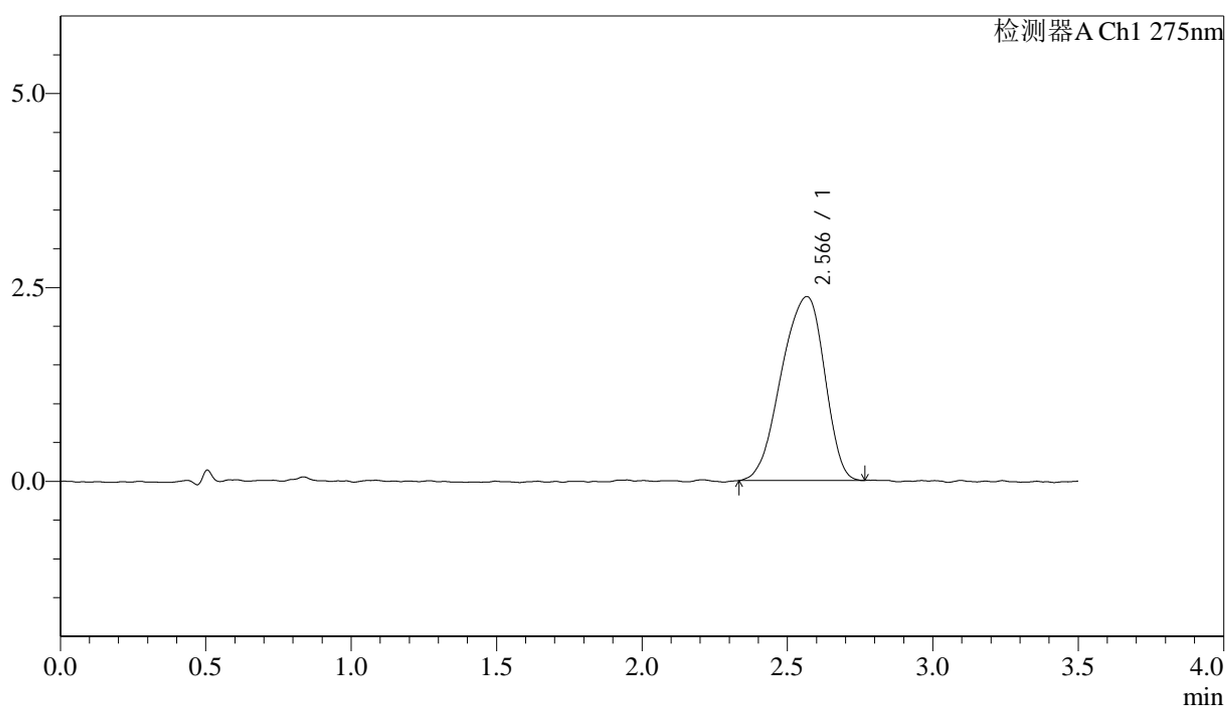
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.565 | 23545 | 100.000 | 2266 | 1429 | 0.915 | -- |
| 总计 | | 23545 | 100.000 | 2266 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1191-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 02:01:54 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:37 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.566 | 24460 | 100.000 | 2371 | 1419 | 0.878 | -- |
| 总计 | | 24460 | 100.000 | 2371 | | | |



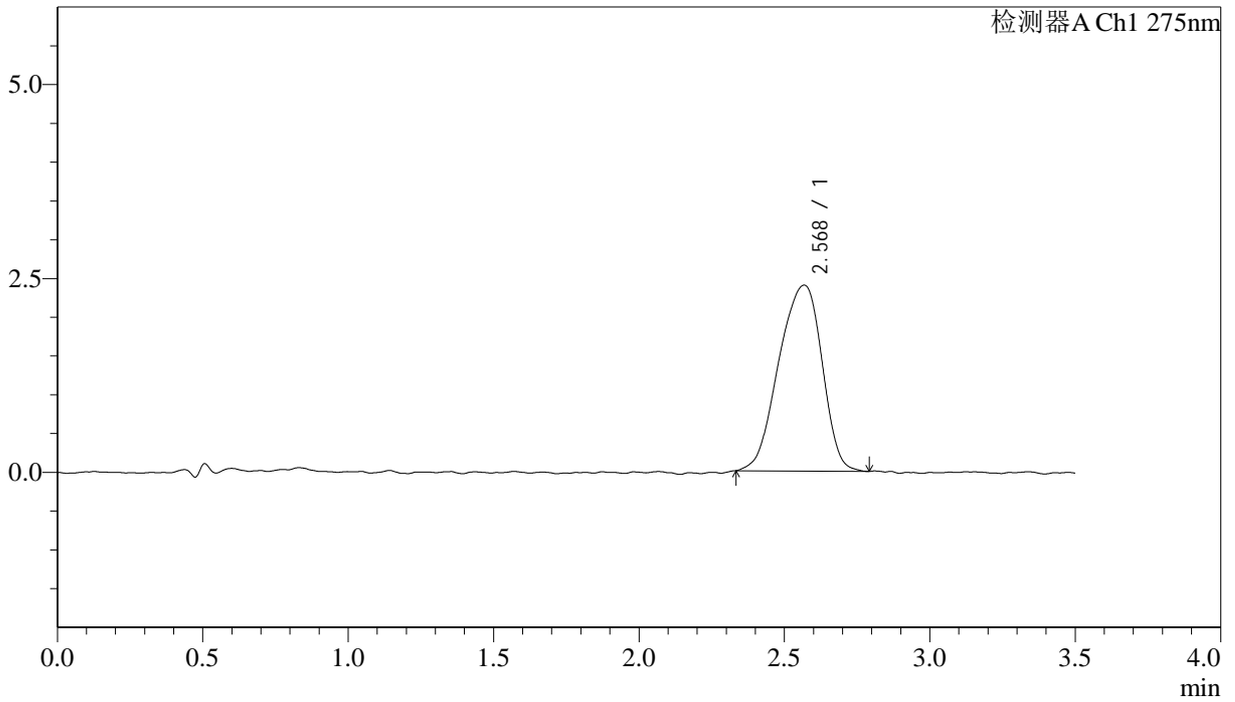
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1192-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:05:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 24812 | 100.000 | 2394 | 1438 | 0.888 | -- |
| 总计 | | 24812 | 100.000 | 2394 | | | |



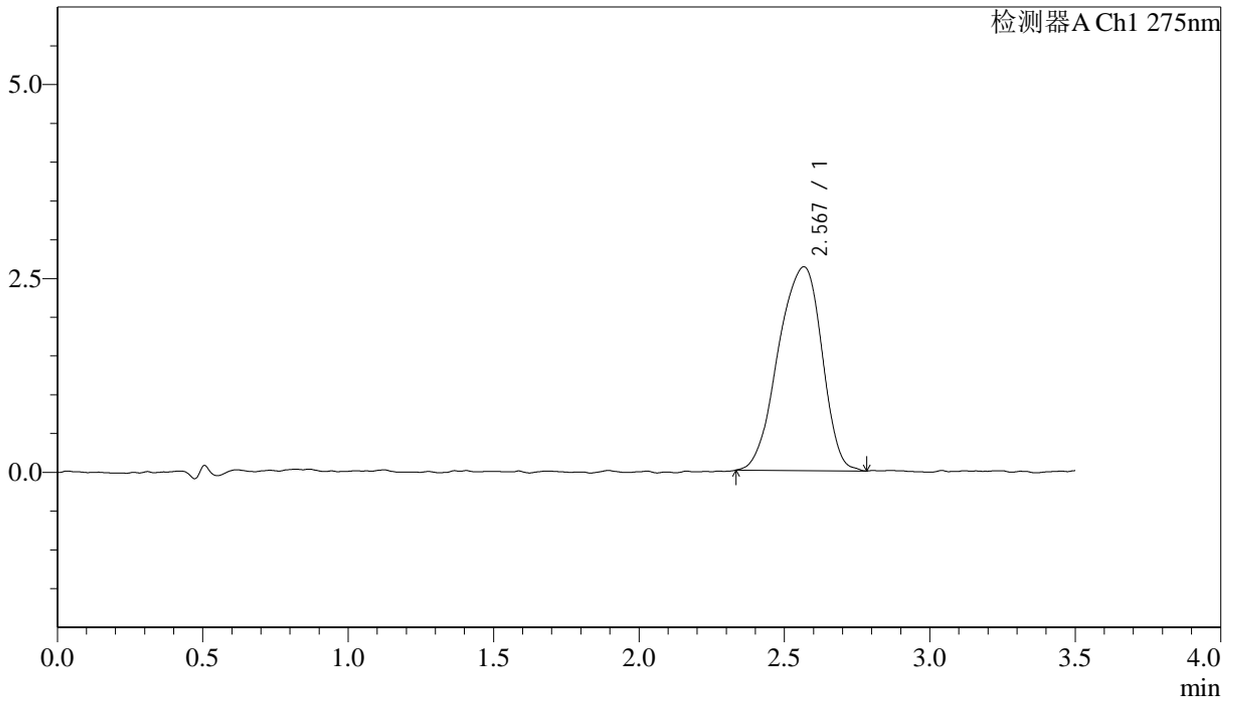
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1193-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:09:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

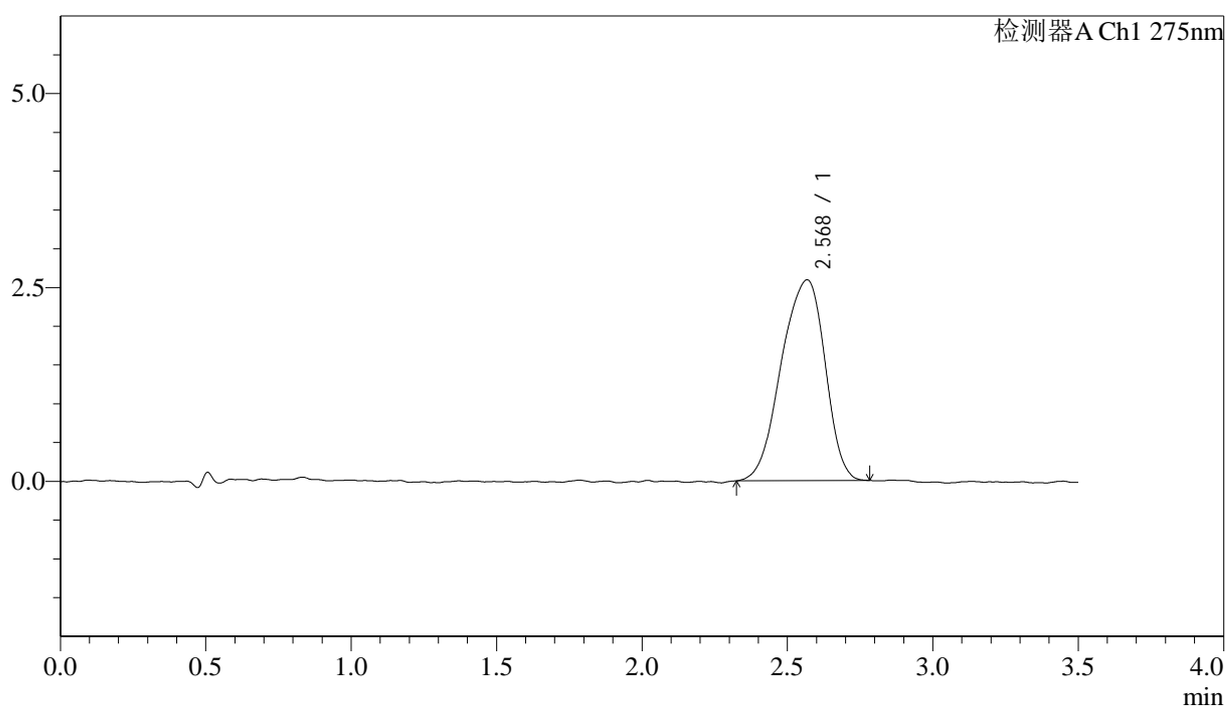
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.567 | 27421 | 100.000 | 2627 | 1460 | 0.890 | -- |
| 总计 | | 27421 | 100.000 | 2627 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1194-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 02:13:33 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:46 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 27040 | 100.000 | 2585 | 1420 | 0.886 | -- |
| 总计 | | 27040 | 100.000 | 2585 | | | |



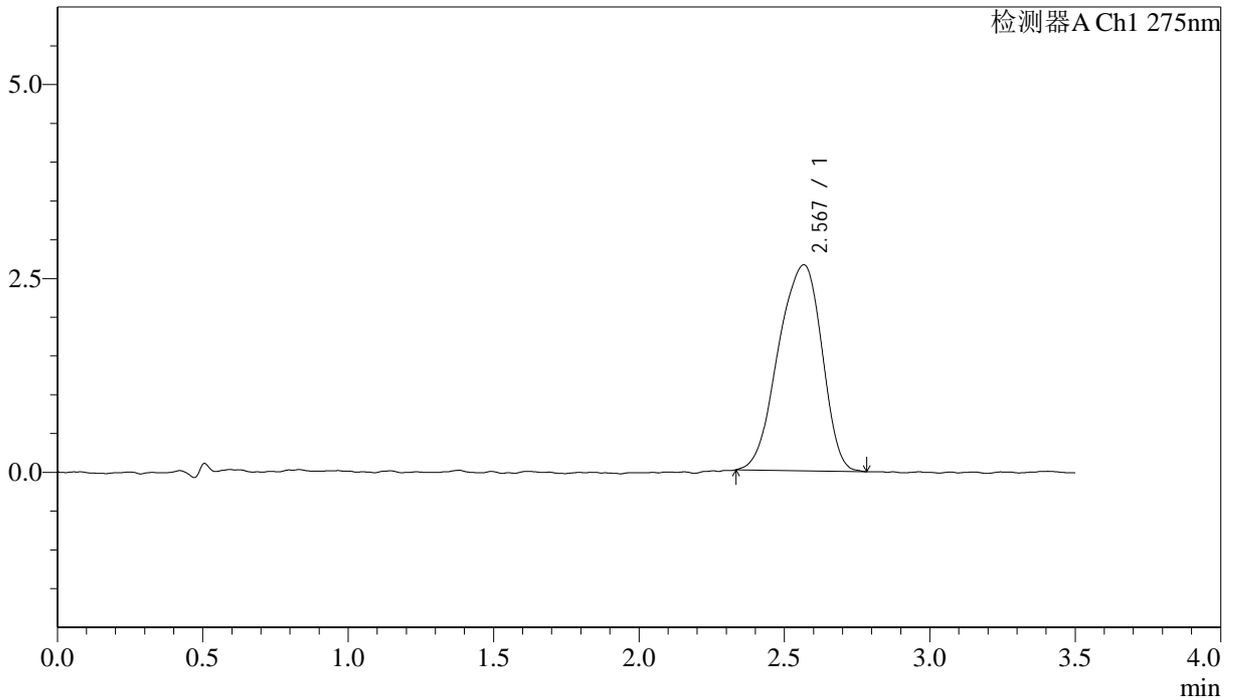
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1195-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 02:17:24 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:48 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.567 | 27686 | 100.000 | 2655 | 1386 | 0.887 | -- |
| 总计 | | 27686 | 100.000 | 2655 | | | |



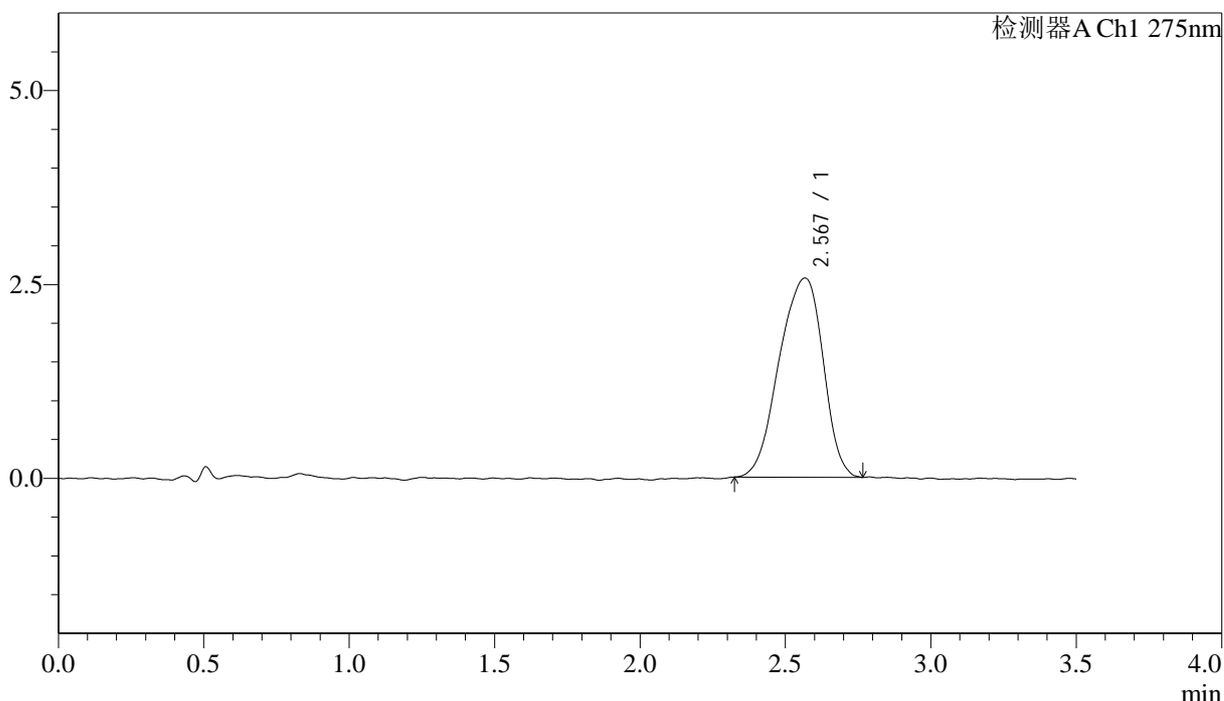
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1196-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:21:16 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:54:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

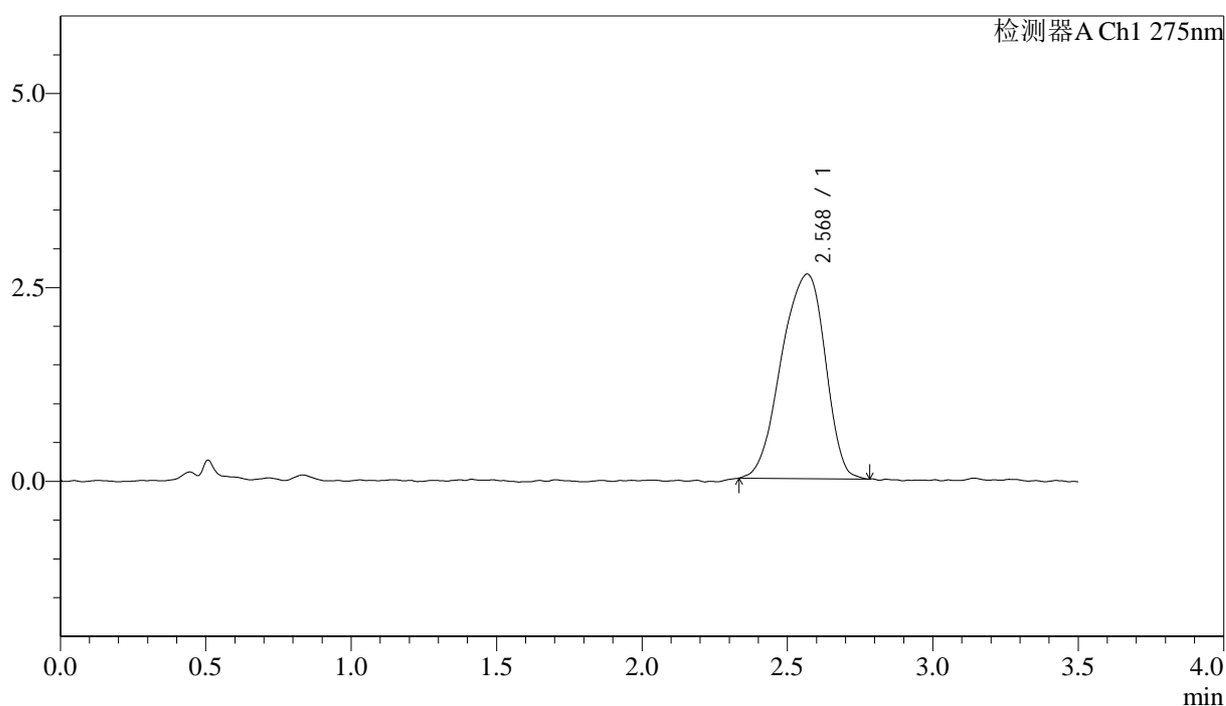
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.567 | 26909 | 100.000 | 2566 | 1404 | 0.893 | -- |
| 总计 | | 26909 | 100.000 | 2566 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1197-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 02:25:09 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:54 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 27633 | 100.000 | 2635 | 1415 | 0.881 | -- |
| 总计 | | 27633 | 100.000 | 2635 | | | |



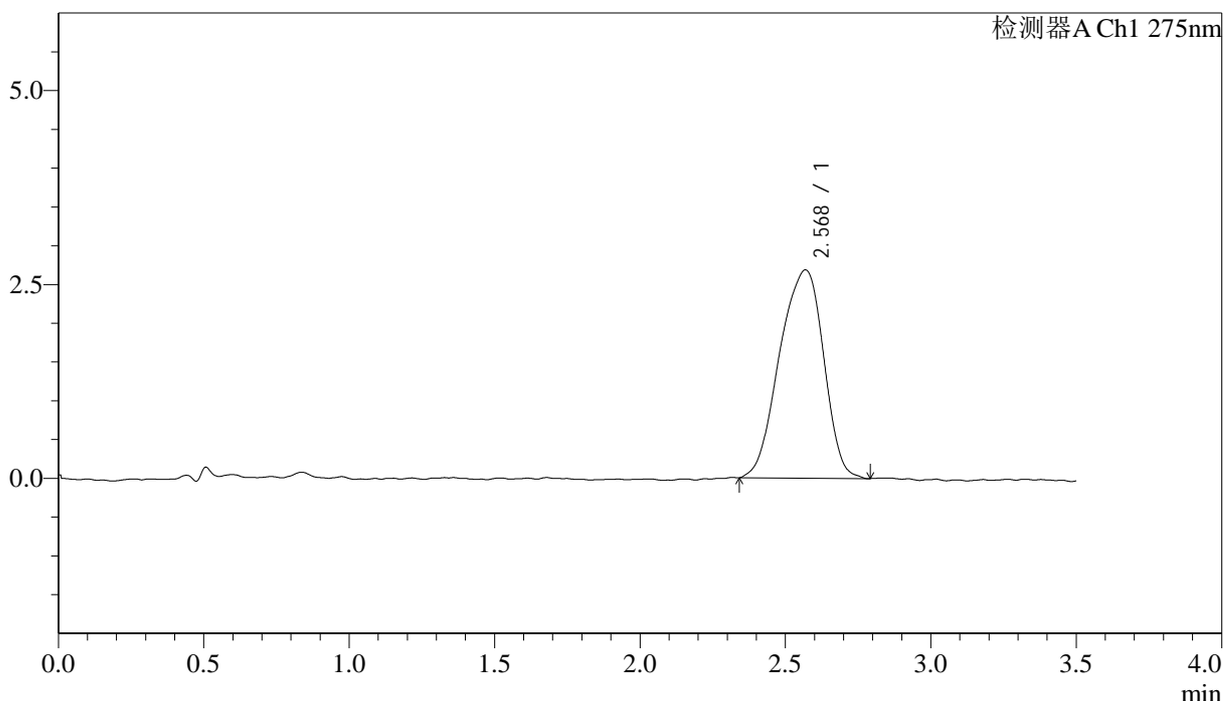
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1198-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:29:01 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:54:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 28338 | 100.000 | 2684 | 1404 | 0.895 | -- |
| 总计 | | 28338 | 100.000 | 2684 | | | |



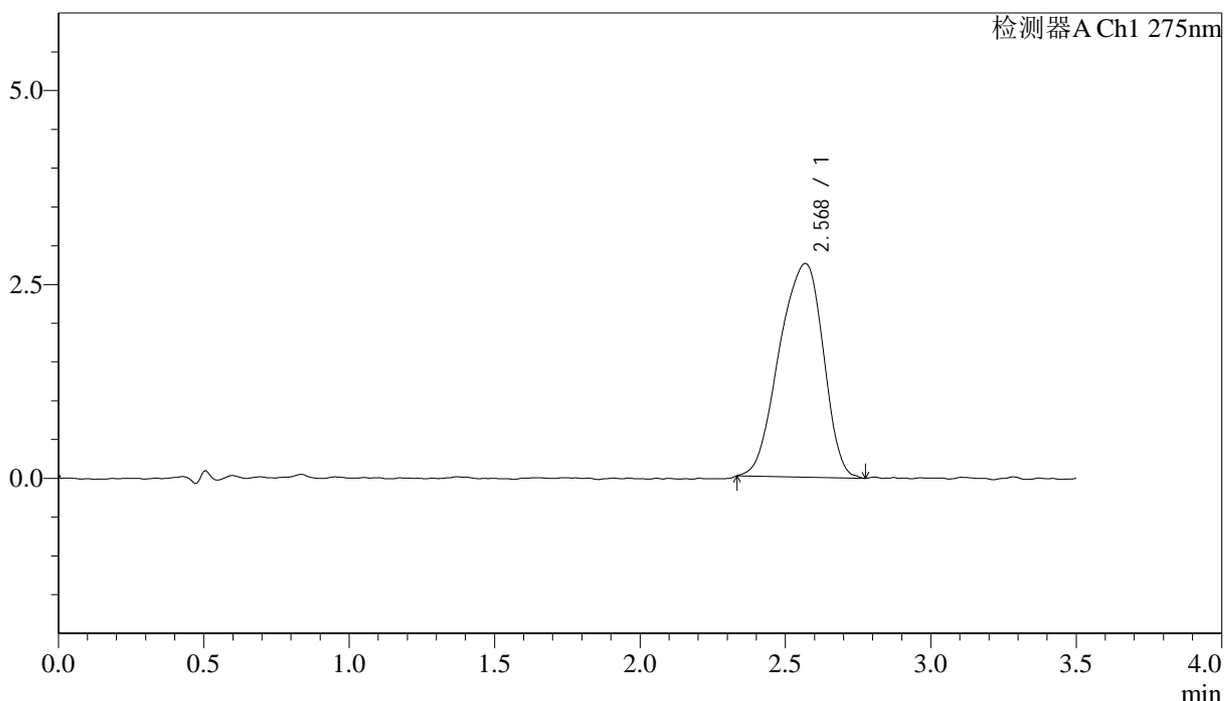
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1199-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:32:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 28978 | 100.000 | 2753 | 1378 | 0.886 | -- |
| 总计 | | 28978 | 100.000 | 2753 | | | |



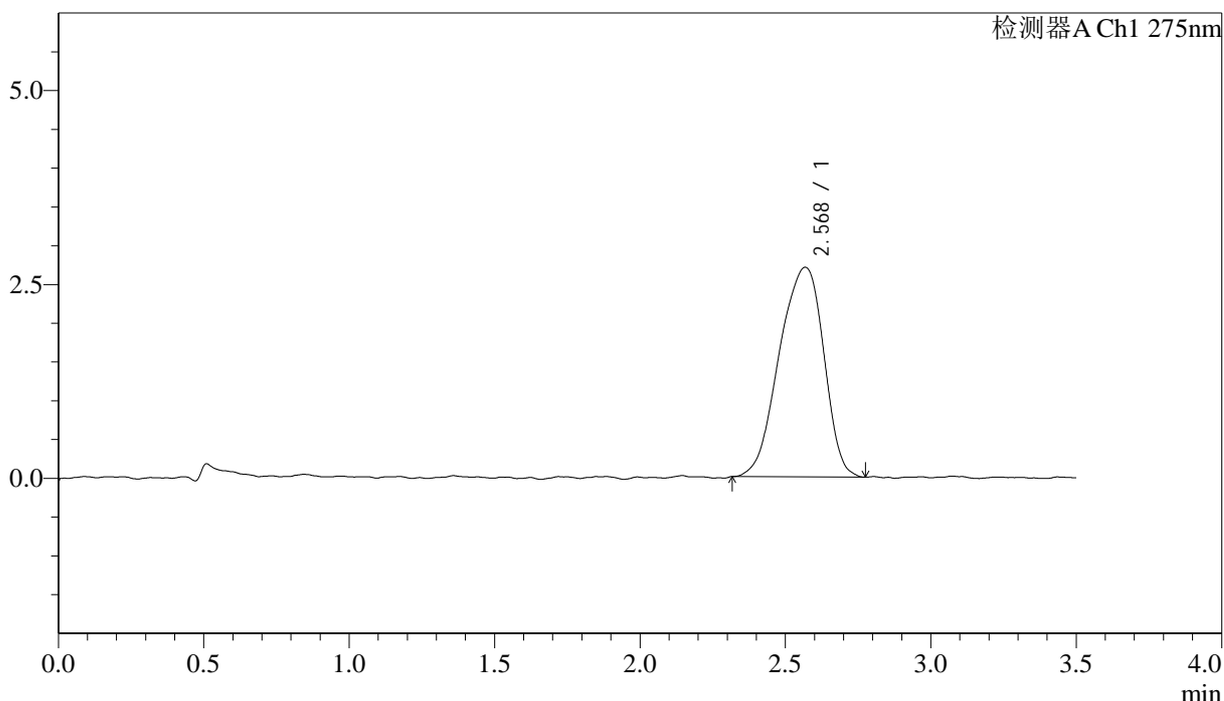
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1200-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:36:47 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:55:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 28741 | 100.000 | 2701 | 1372 | 0.884 | -- |
| 总计 | | 28741 | 100.000 | 2701 | | | |



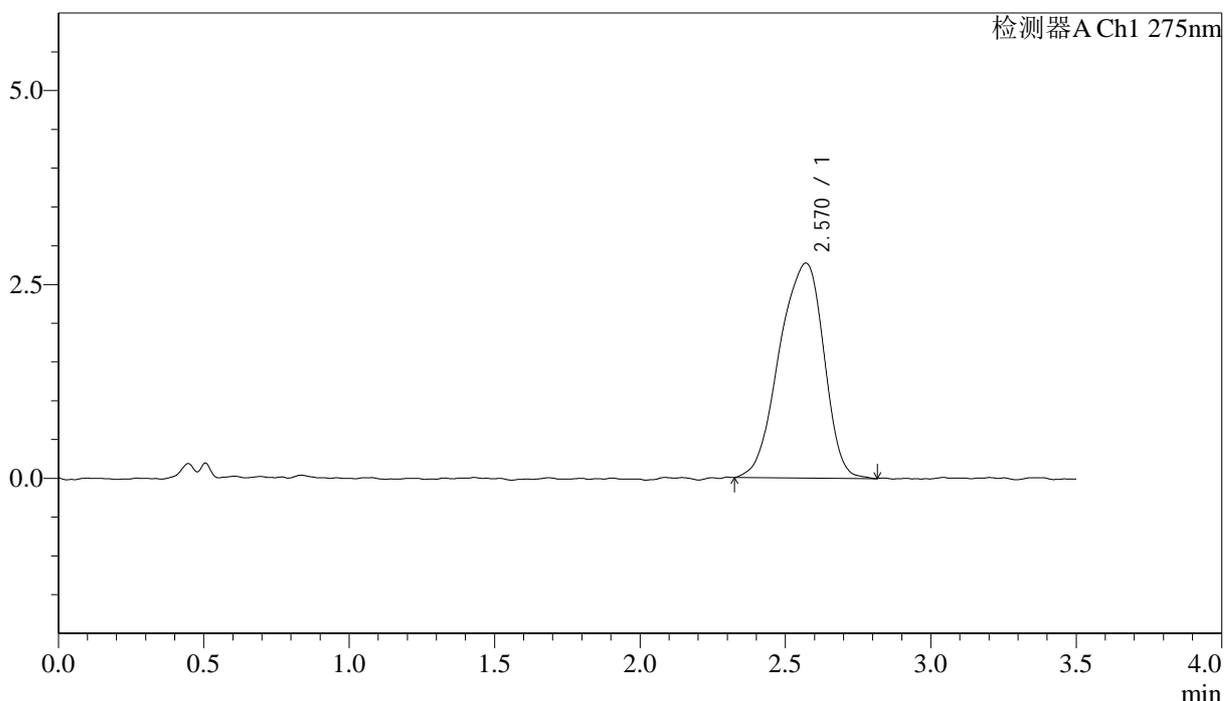
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1201-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:40:40 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:55:05 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

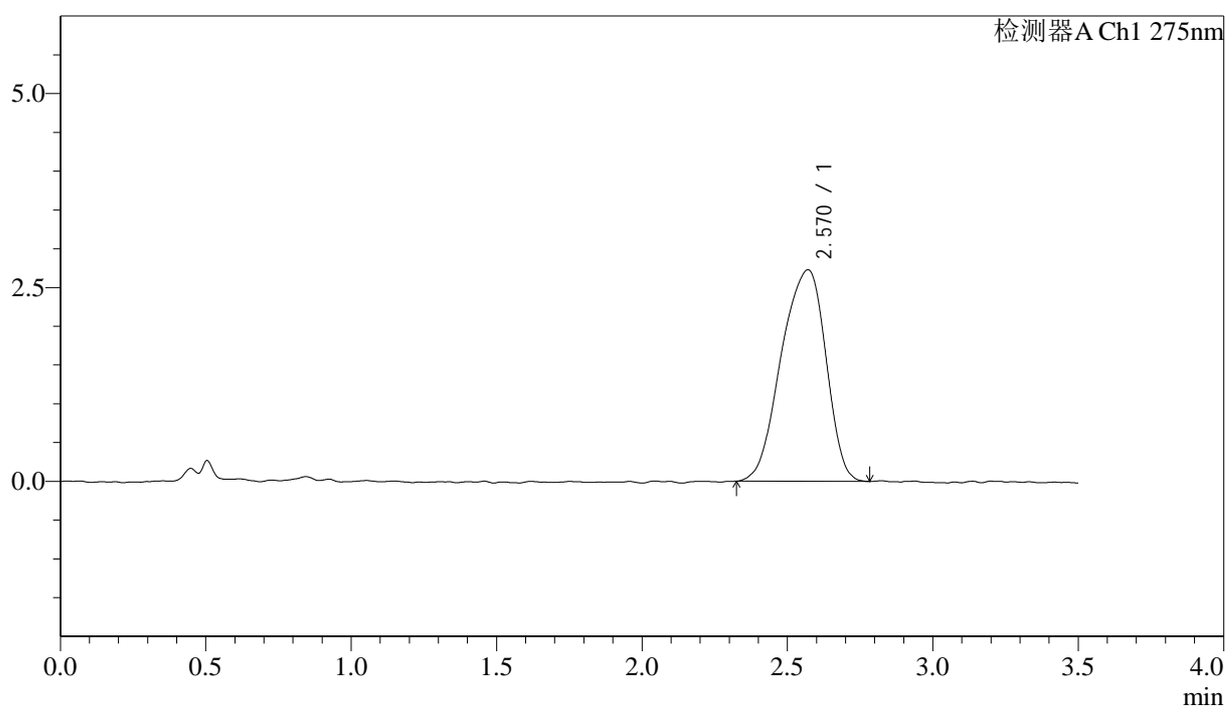
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.570 | 29501 | 100.000 | 2772 | 1393 | 0.880 | -- |
| 总计 | | 29501 | 100.000 | 2772 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1202-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:44:32 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:08 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.570 | 29141 | 100.000 | 2729 | 1356 | 0.877 | -- |
| 总计 | | 29141 | 100.000 | 2729 | | | |



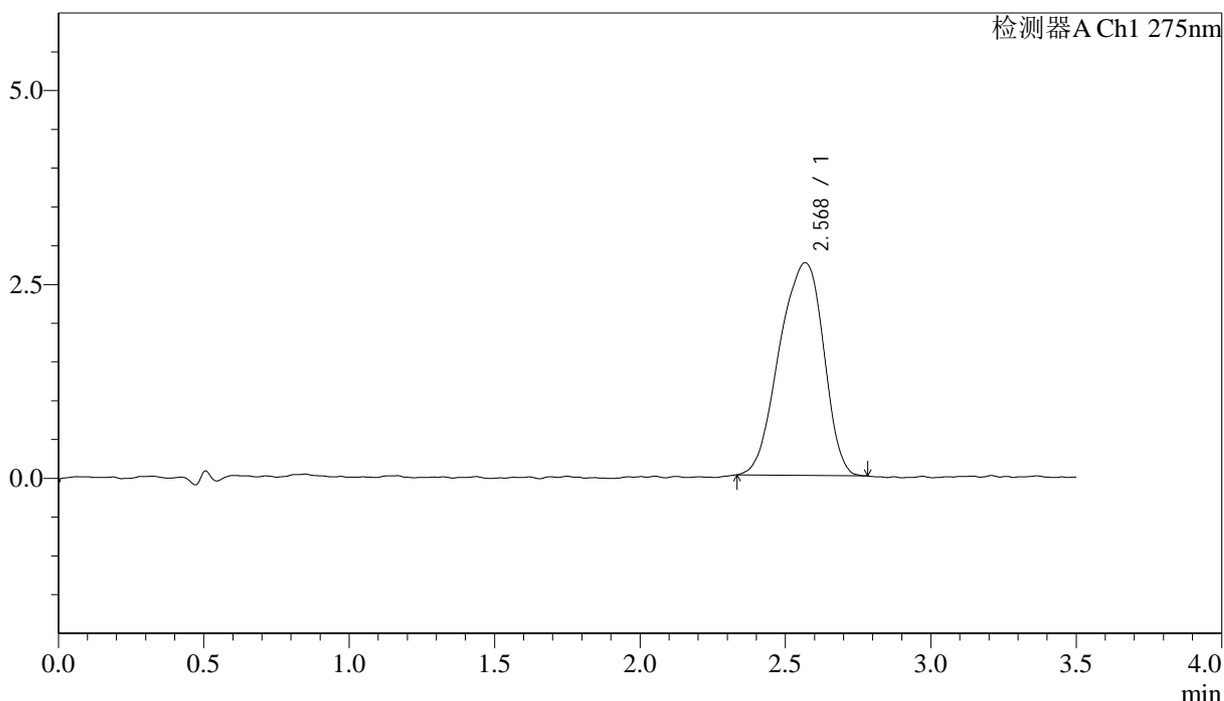
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1203-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:48:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.568 | 29047 | 100.000 | 2740 | 1375 | 0.891 | -- |
| 总计 | | 29047 | 100.000 | 2740 | | | |



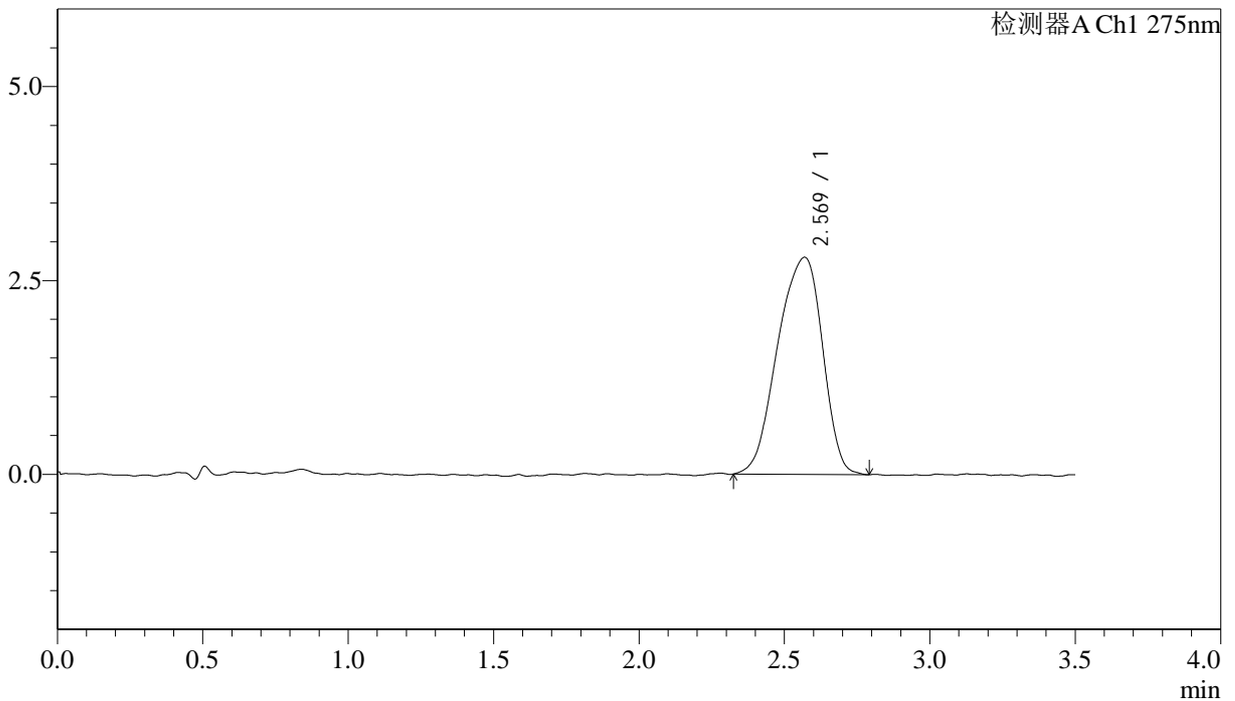
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1204-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:52:17 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:55:13 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.569 | 30077 | 100.000 | 2800 | 1347 | 0.873 | -- |
| 总计 | | 30077 | 100.000 | 2800 | | | |



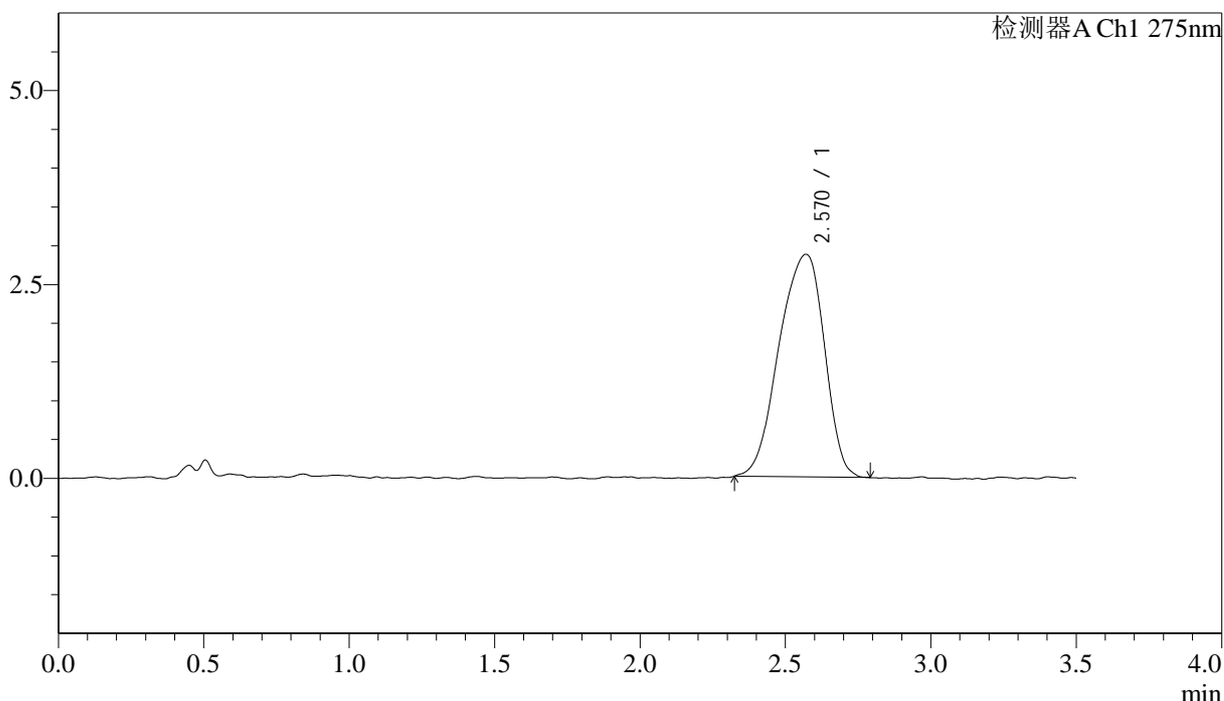
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1205-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 02:56:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.570 | 31075 | 100.000 | 2872 | 1325 | 0.878 | -- |
| 总计 | | 31075 | 100.000 | 2872 | | | |



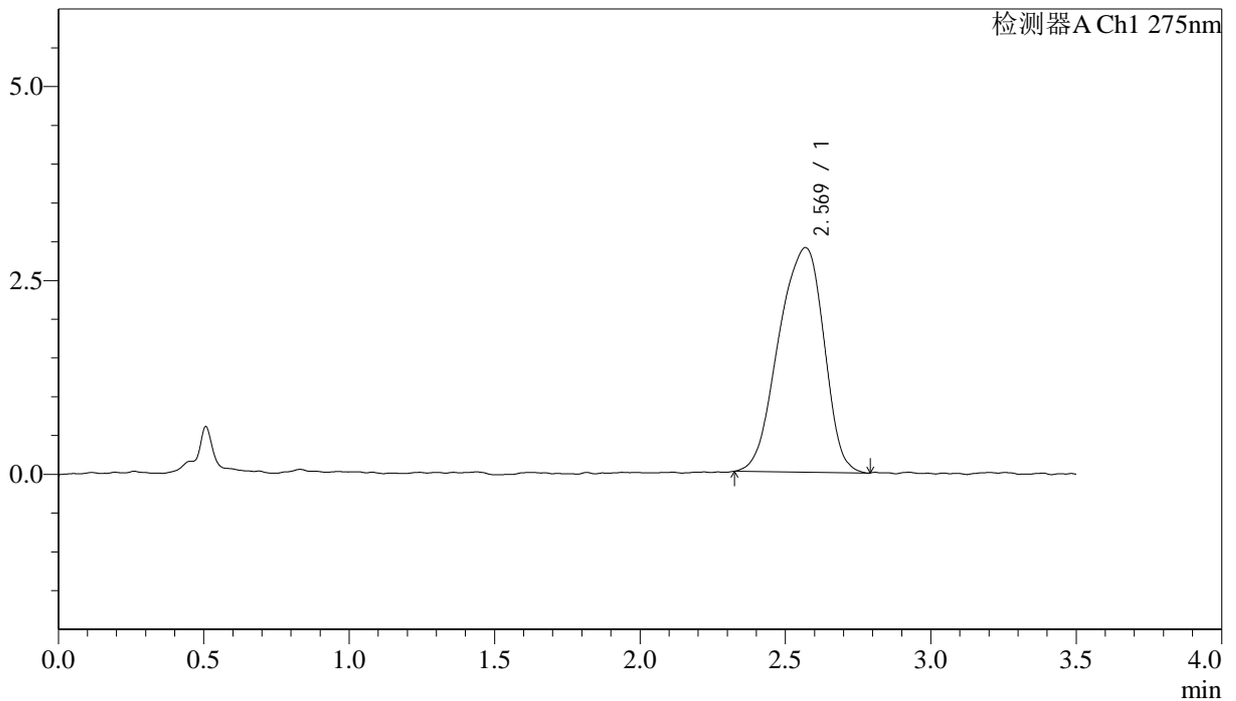
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1206-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:00:03 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.569 | 31282 | 100.000 | 2894 | 1306 | 0.887 | -- |
| 总计 | | 31282 | 100.000 | 2894 | | | |



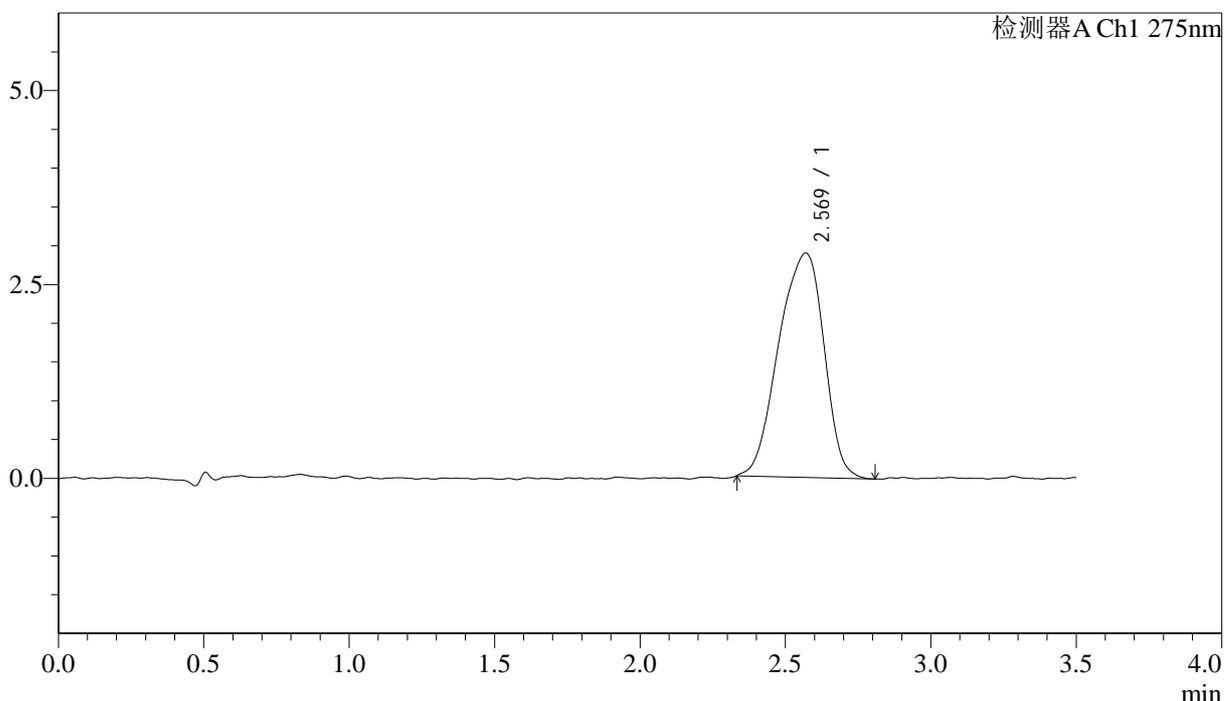
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1207-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:03:56 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:55:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.569 | 31348 | 100.000 | 2894 | 1309 | 0.888 | -- |
| 总计 | | 31348 | 100.000 | 2894 | | | |



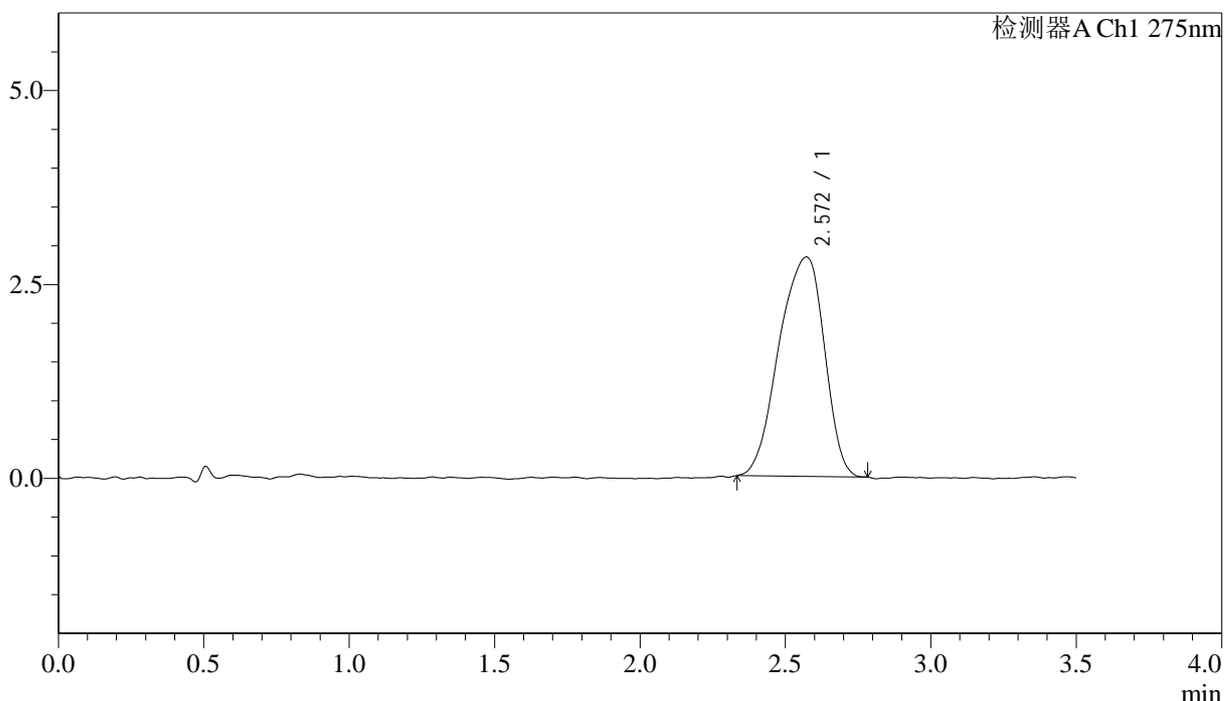
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1208-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:07:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:25 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 30621 | 100.000 | 2829 | 1324 | 0.872 | -- |
| 总计 | | 30621 | 100.000 | 2829 | | | |



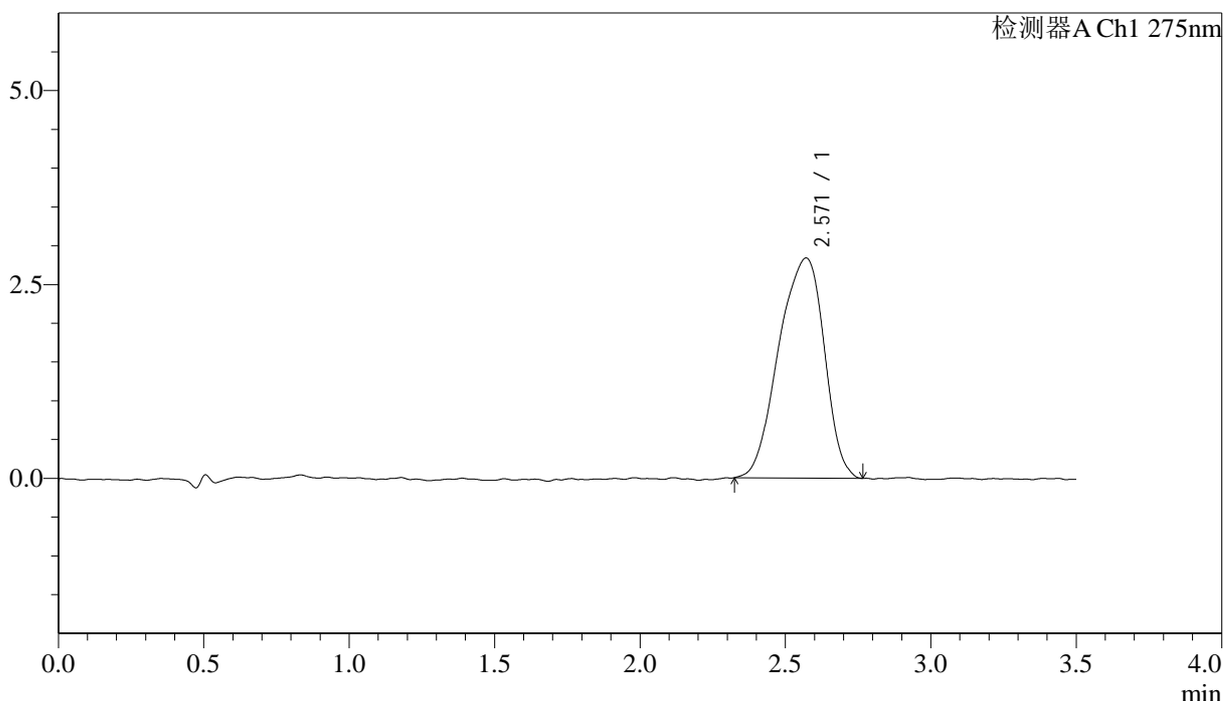
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1209-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:11:41 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:28 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.571 | 30840 | 100.000 | 2839 | 1323 | 0.882 | -- |
| 总计 | | 30840 | 100.000 | 2839 | | | |



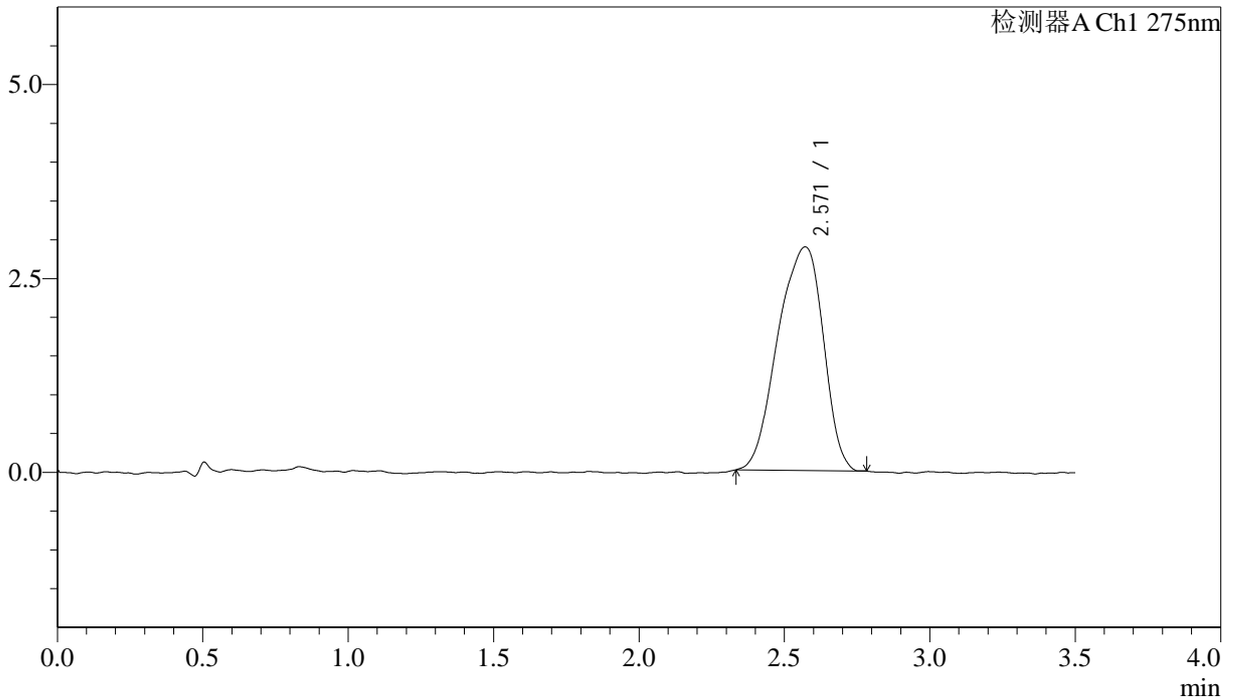
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1210-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:15:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

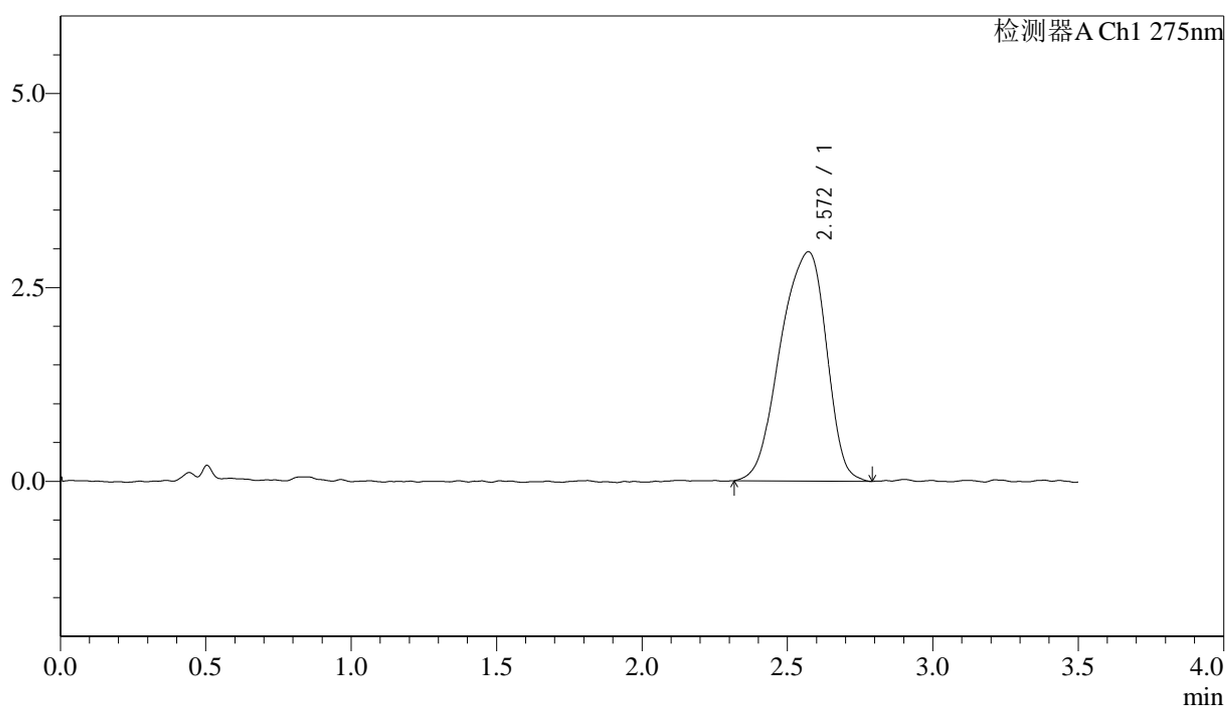
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.571 | 31312 | 100.000 | 2883 | 1315 | 0.875 | -- |
| 总计 | | 31312 | 100.000 | 2883 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1211-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:19:28 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 32446 | 100.000 | 2958 | 1304 | 0.866 | -- |
| 总计 | | 32446 | 100.000 | 2958 | | | |



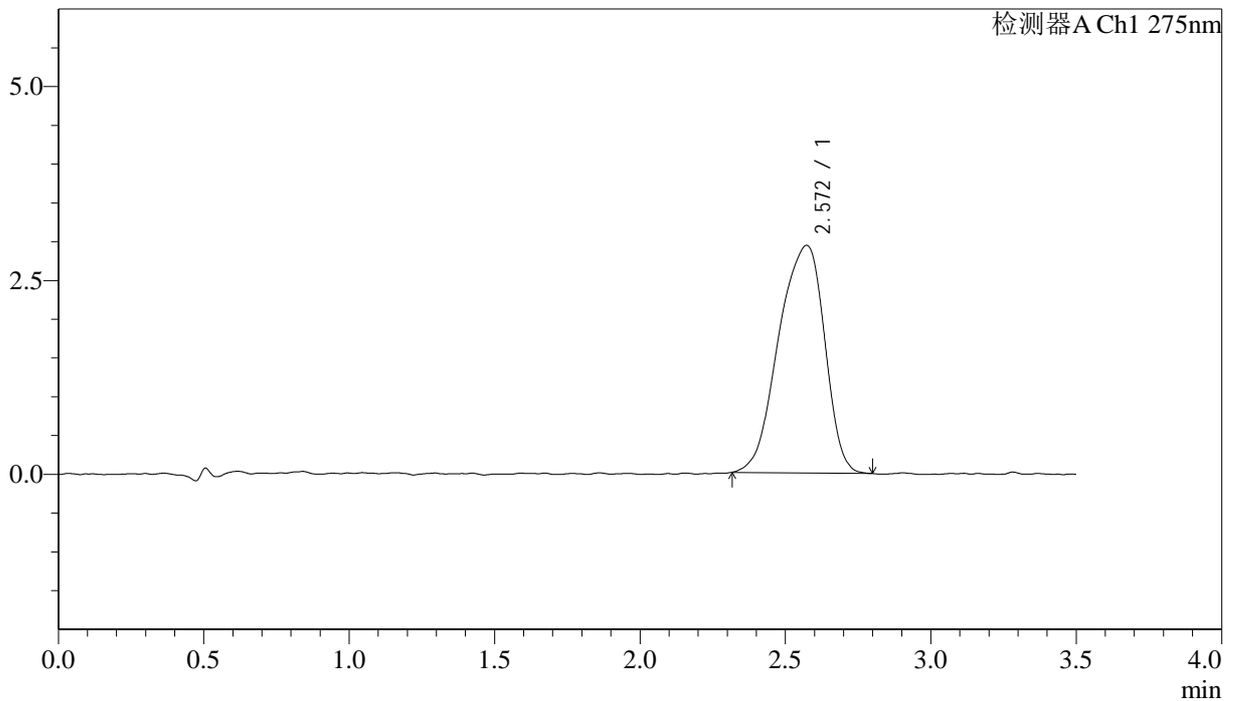
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1212-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:23:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

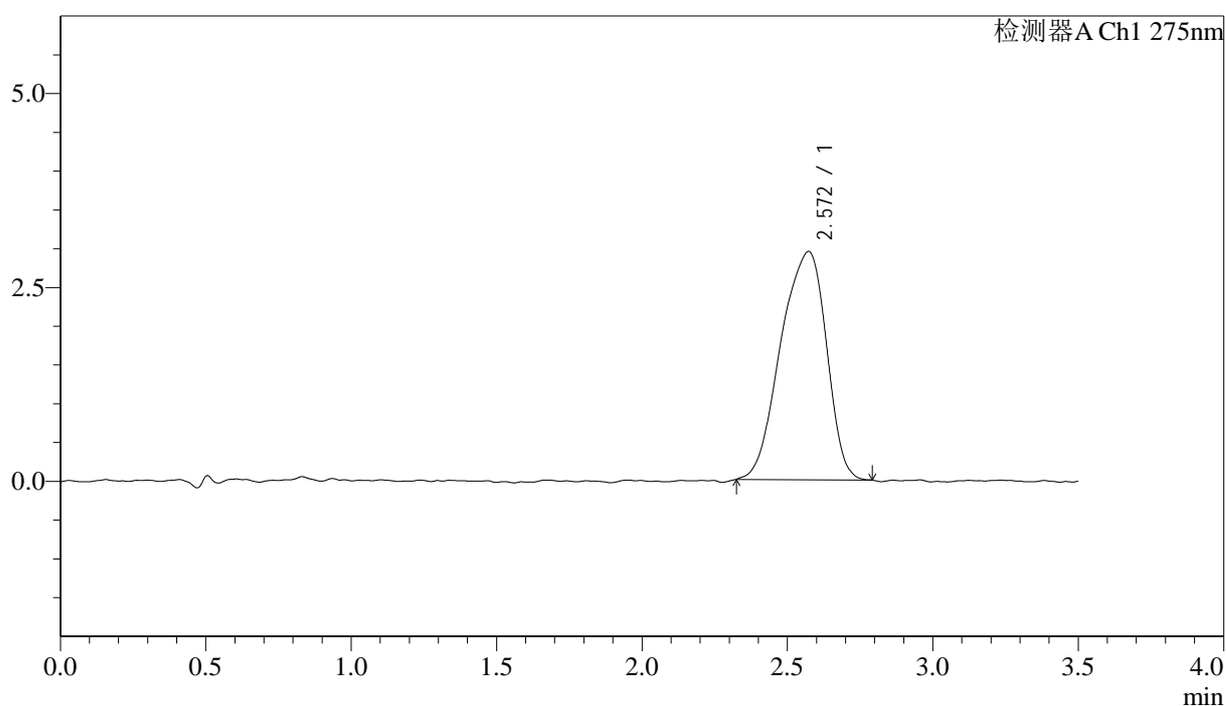
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 32227 | 100.000 | 2935 | 1314 | 0.860 | -- |
| 总计 | | 32227 | 100.000 | 2935 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1213-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 03:27:15 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:39 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

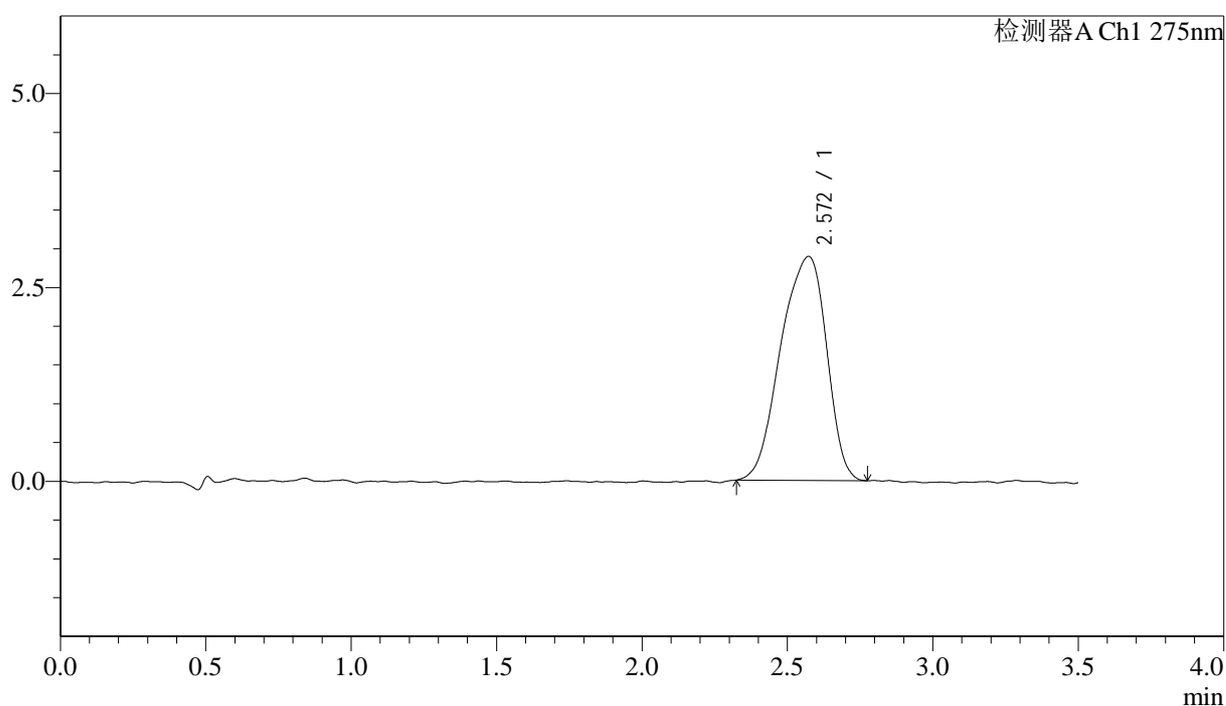
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 32137 | 100.000 | 2945 | 1299 | 0.863 | -- |
| 总计 | | 32137 | 100.000 | 2945 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1214-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 03:31:07 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:42 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 31625 | 100.000 | 2890 | 1308 | 0.867 | -- |
| 总计 | | 31625 | 100.000 | 2890 | | | |



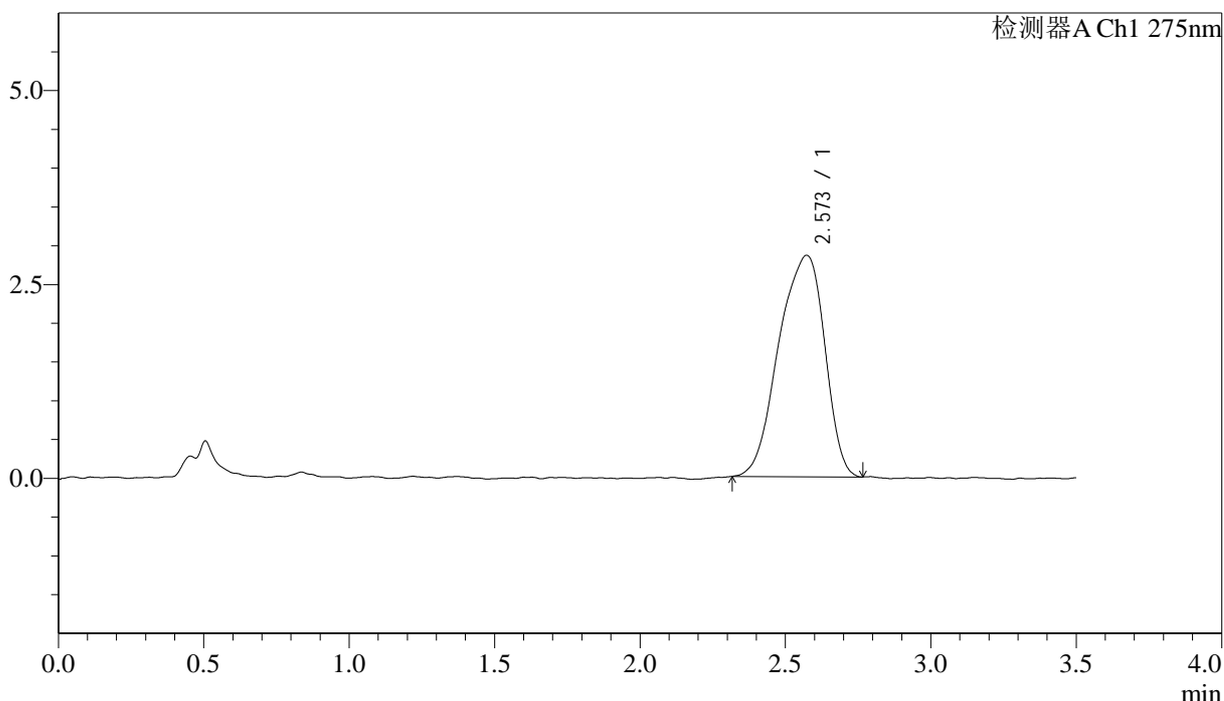
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1215-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:34:59 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

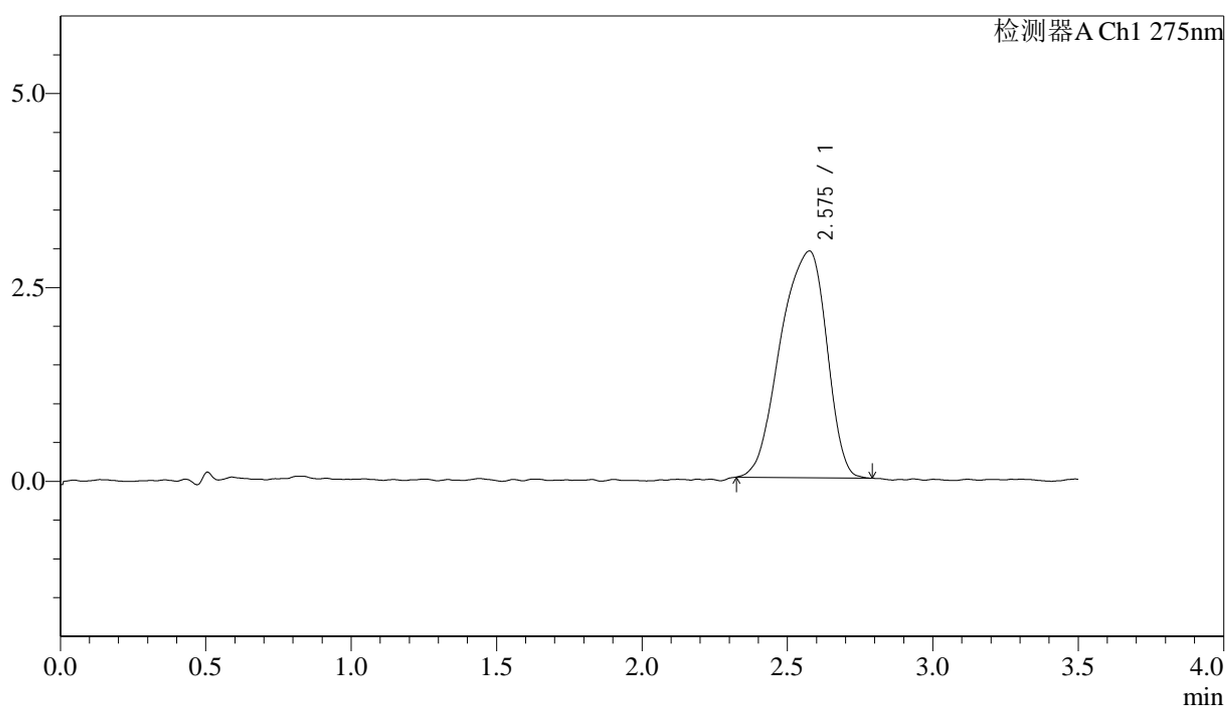
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.573 | 31337 | 100.000 | 2856 | 1313 | 0.863 | -- |
| 总计 | | 31337 | 100.000 | 2856 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1216-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 03:38:50 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:48 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.575 | 32216 | 100.000 | 2921 | 1302 | 0.848 | -- |
| 总计 | | 32216 | 100.000 | 2921 | | | |



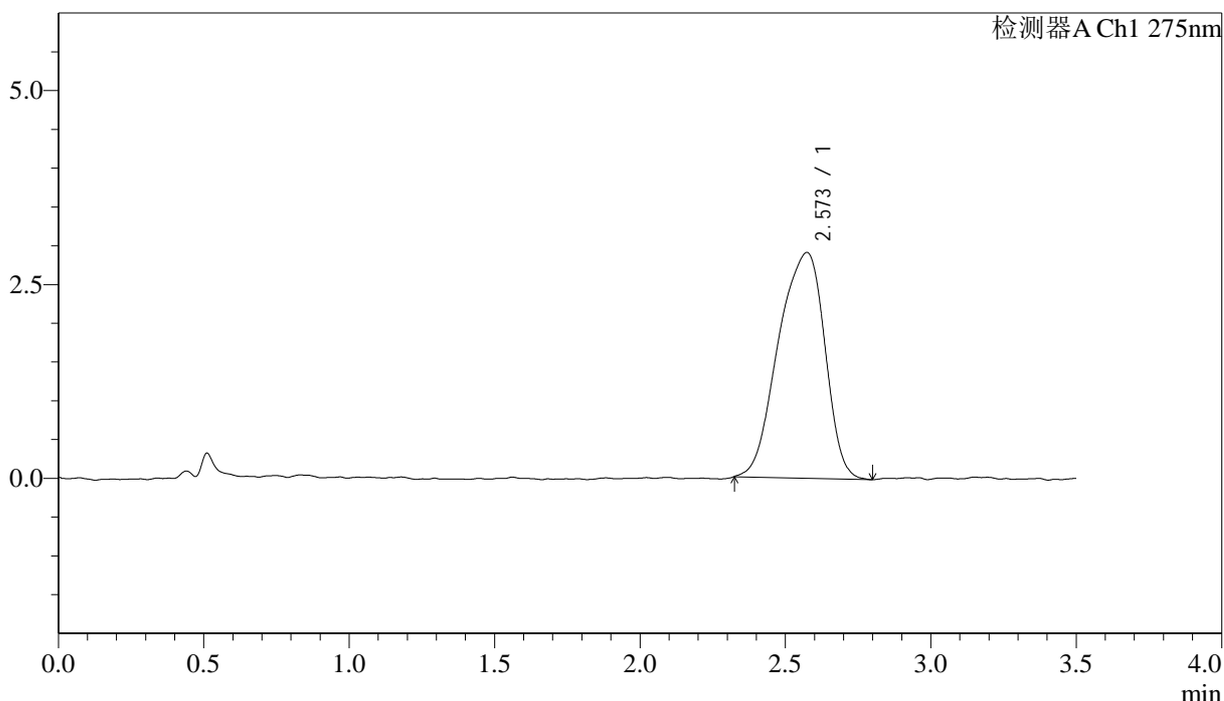
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1217-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:42:44 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.573 | 32364 | 100.000 | 2912 | 1264 | 0.864 | -- |
| 总计 | | 32364 | 100.000 | 2912 | | | |



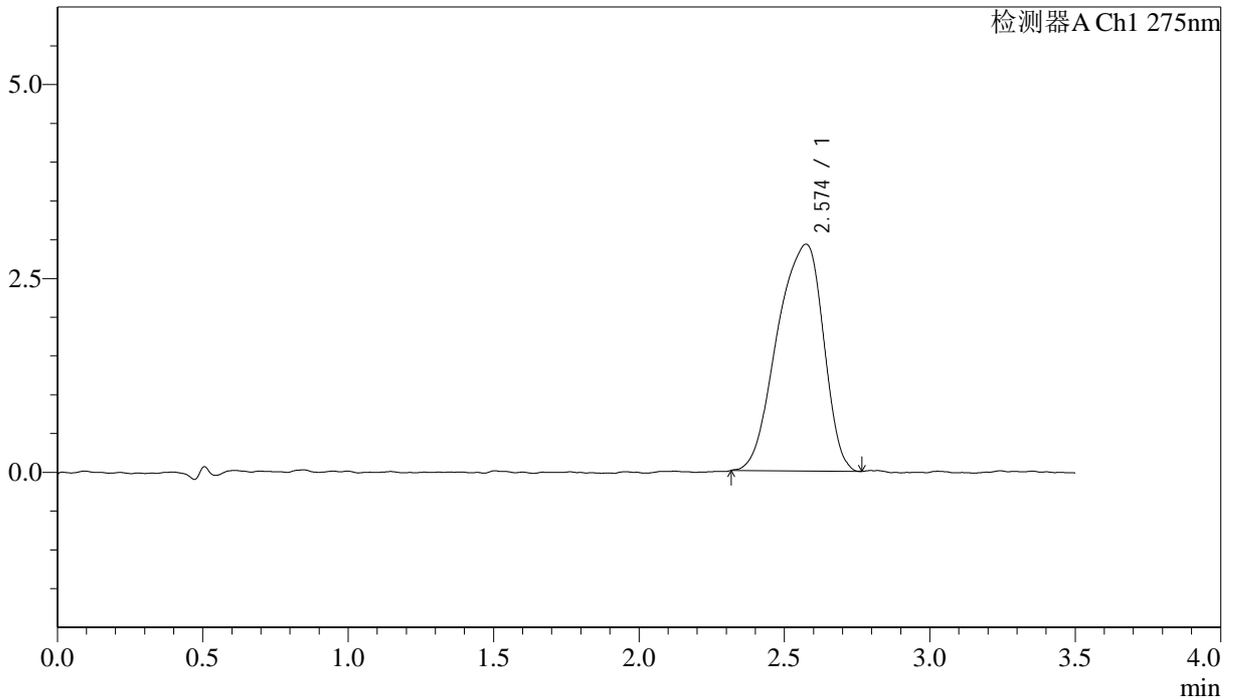
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1218-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:46:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.574 | 32308 | 100.000 | 2926 | 1278 | 0.850 | -- |
| 总计 | | 32308 | 100.000 | 2926 | | | |



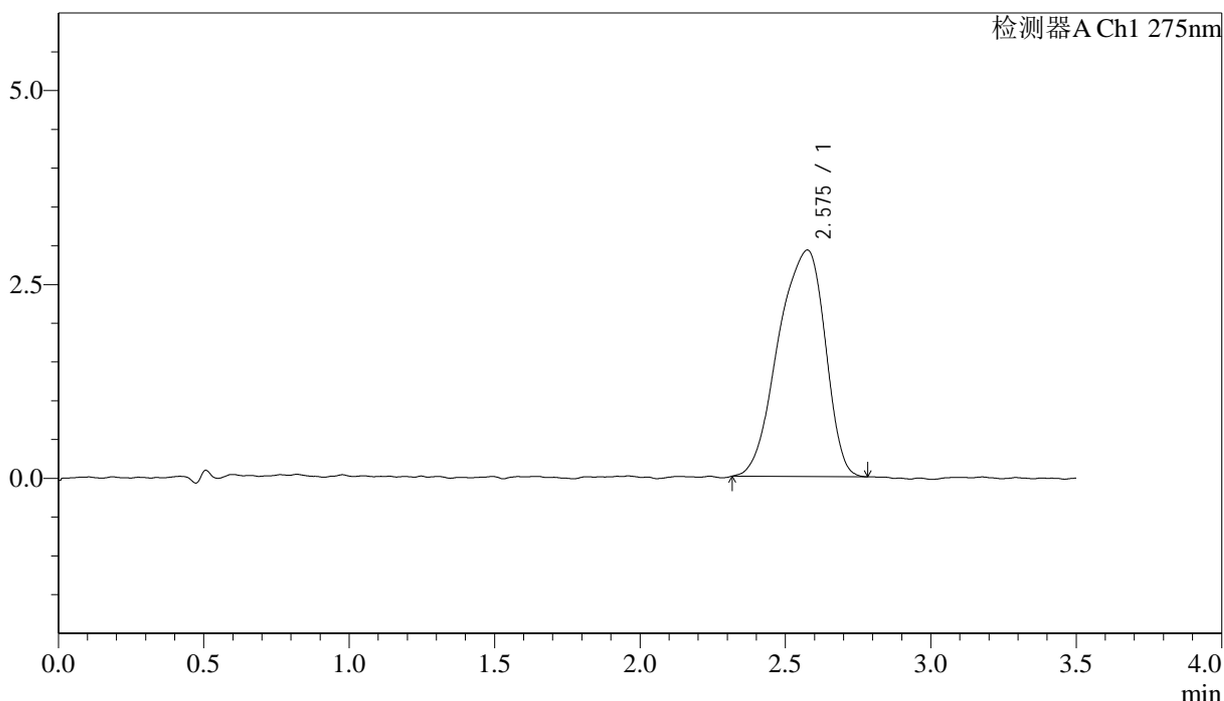
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1219-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:50:31 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.575 | 32699 | 100.000 | 2917 | 1256 | 0.844 | -- |
| 总计 | | 32699 | 100.000 | 2917 | | | |



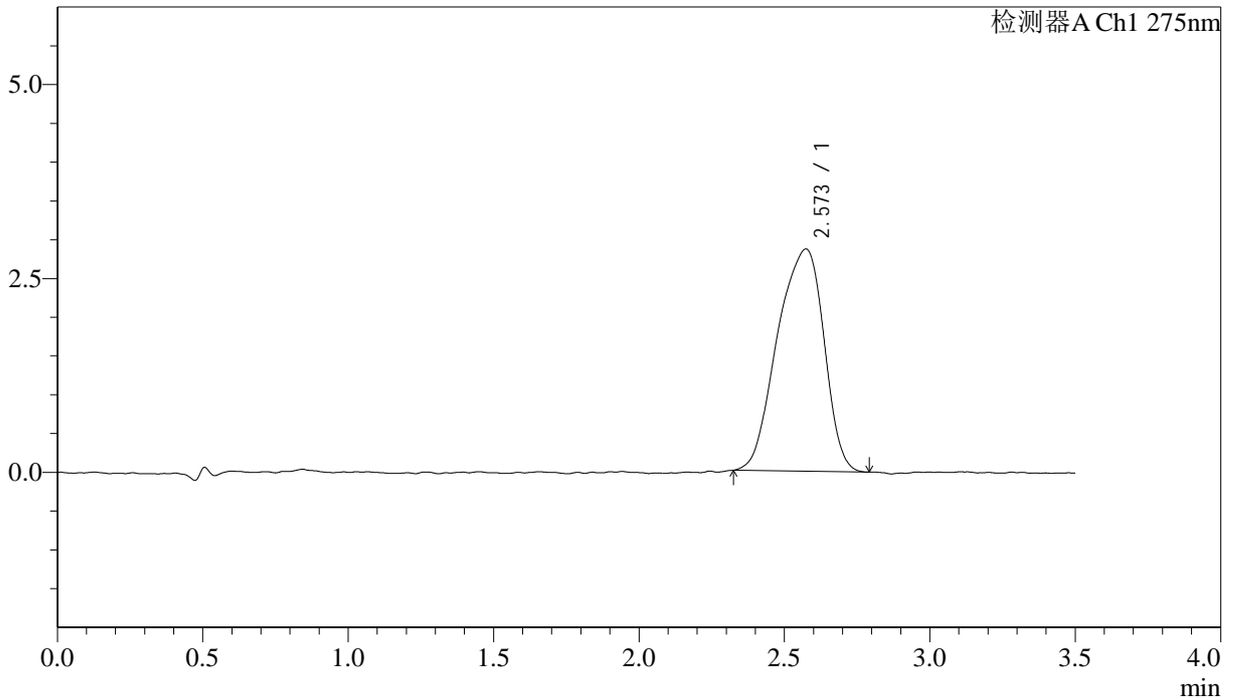
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1220-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 03:54:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:55:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

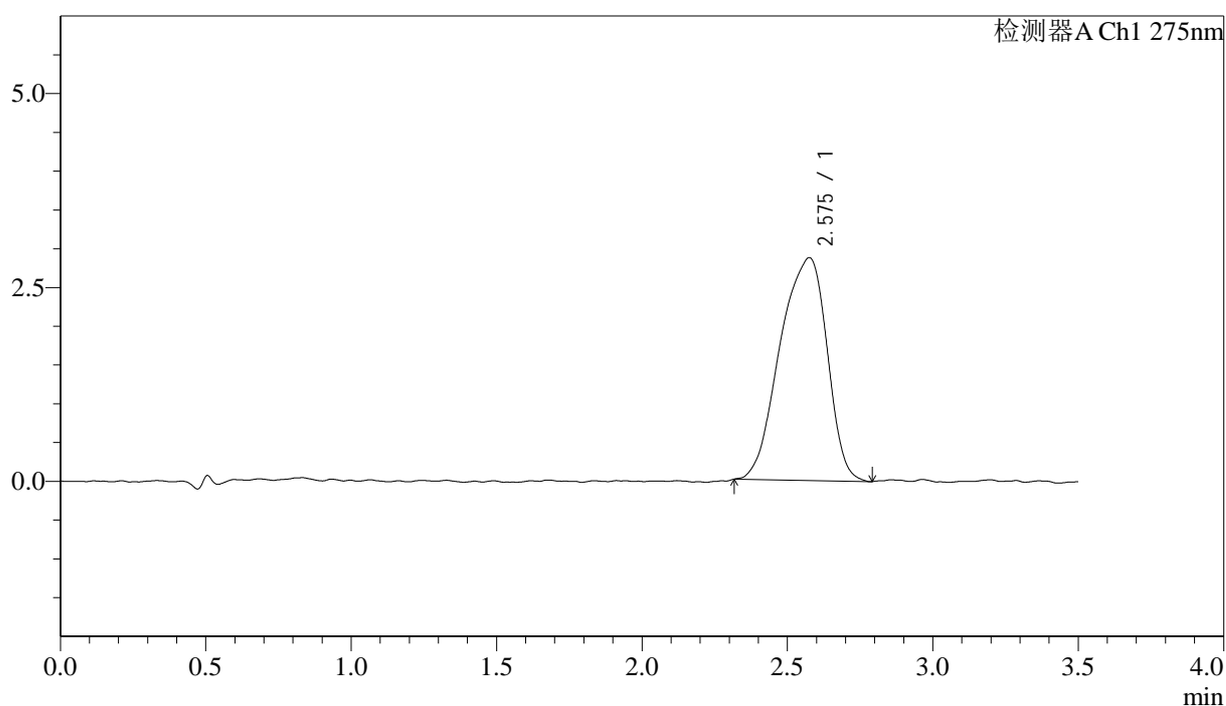
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.573 | 31948 | 100.000 | 2866 | 1264 | 0.870 | -- |
| 总计 | | 31948 | 100.000 | 2866 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1221-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 03:58:17 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:02 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

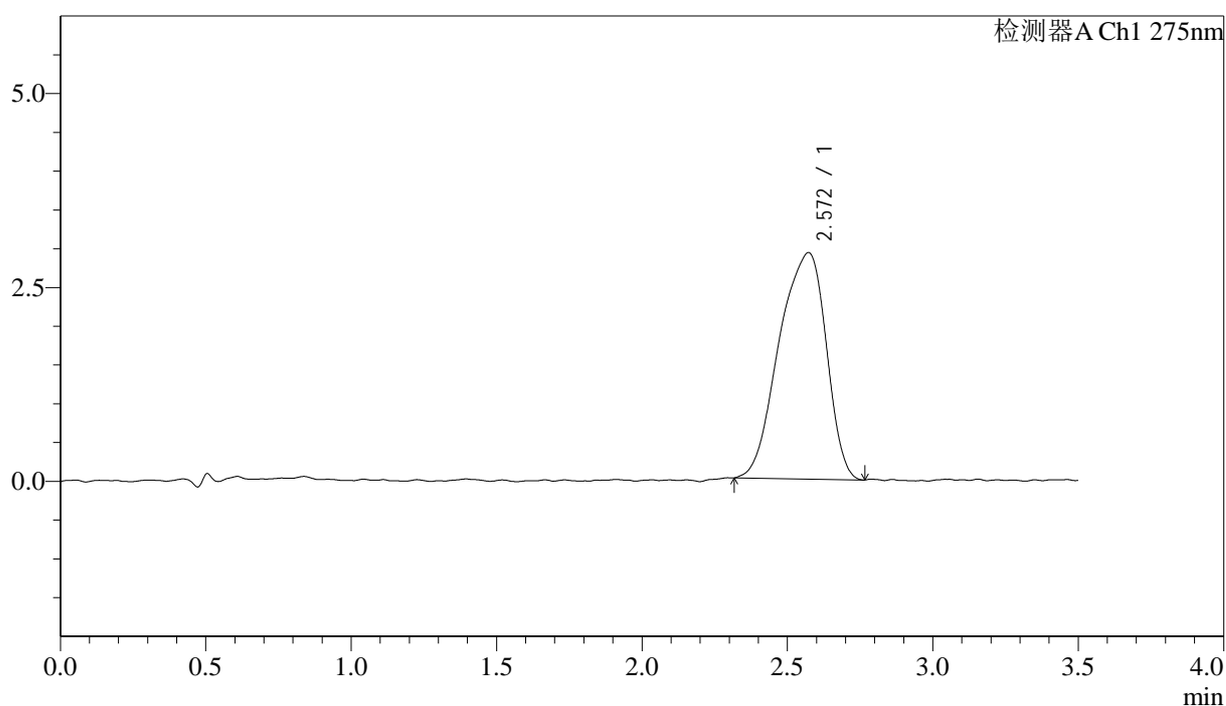
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.575 | 32370 | 100.000 | 2874 | 1246 | 0.853 | -- |
| 总计 | | 32370 | 100.000 | 2874 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1222-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-52
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 04:02:09 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:05 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

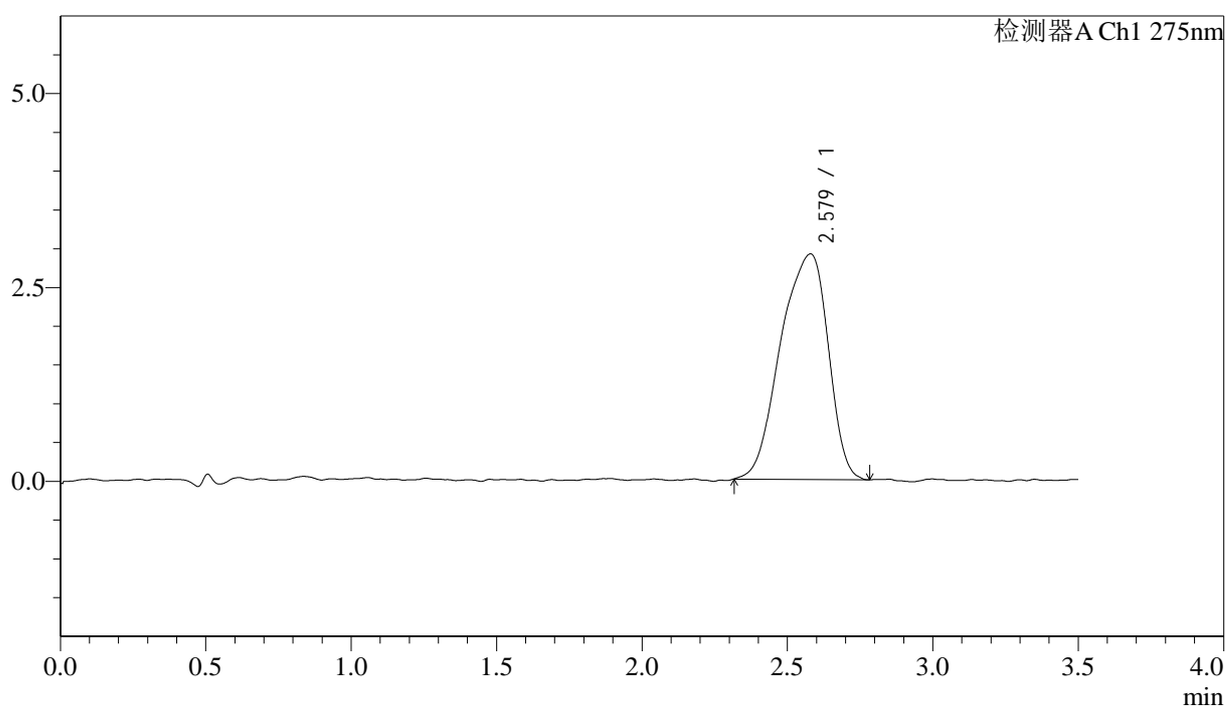
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.572 | 32871 | 100.000 | 2922 | 1226 | 0.847 | -- |
| 总计 | | 32871 | 100.000 | 2922 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1223-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-8
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 04:06:03 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:08 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.579 | 33090 | 100.000 | 2910 | 1223 | 0.845 | -- |
| 总计 | | 33090 | 100.000 | 2910 | | | |



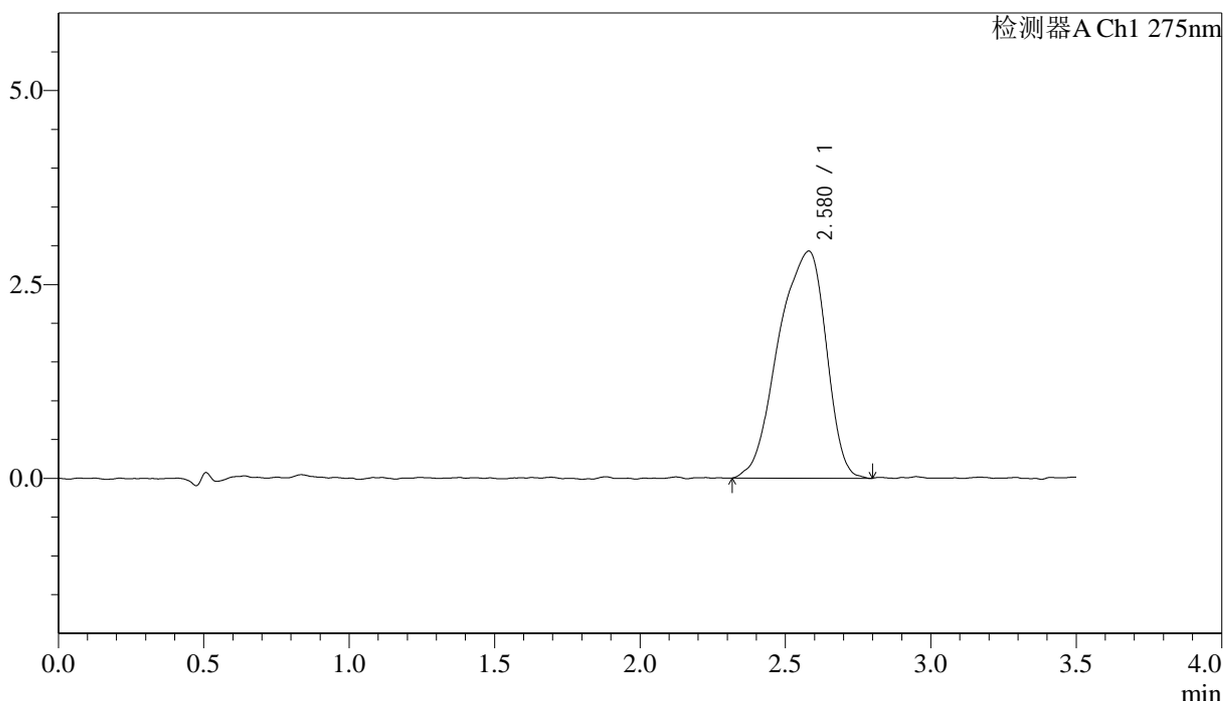
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1224-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:09:56 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.580 | 33333 | 100.000 | 2930 | 1224 | 0.835 | -- |
| 总计 | | 33333 | 100.000 | 2930 | | | |



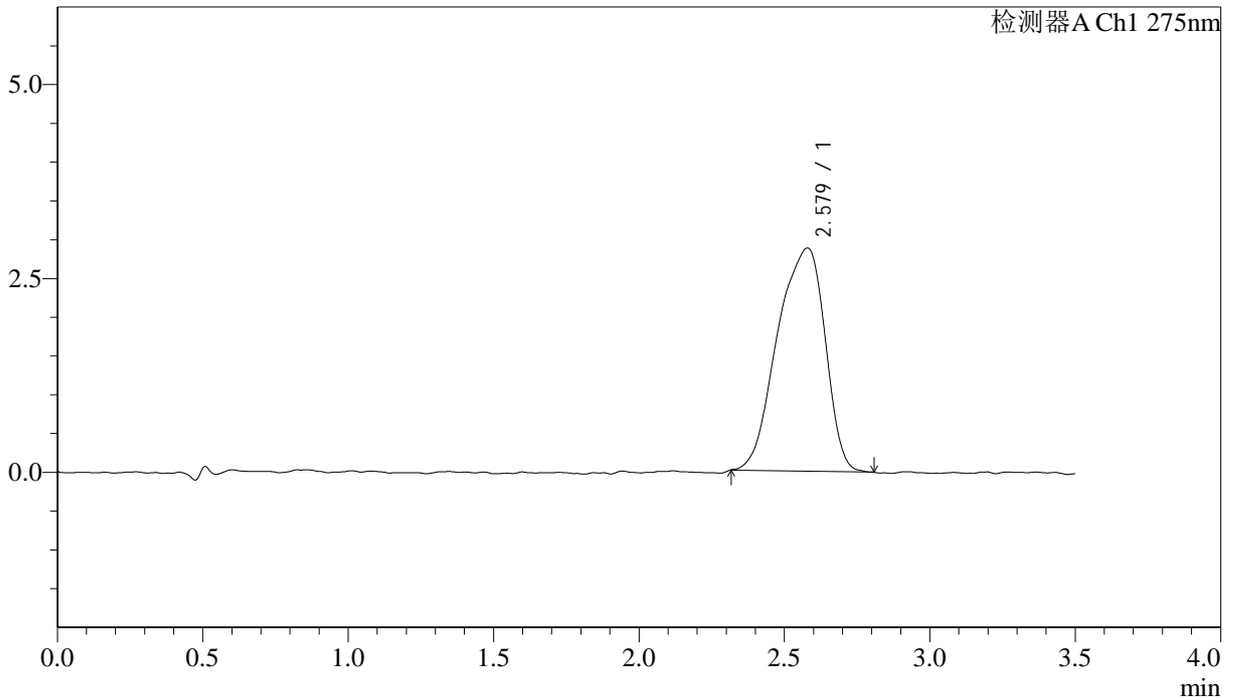
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1225-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-26
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 04:13:50 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:13 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.579 | 32834 | 100.000 | 2879 | 1221 | 0.838 | -- |
| 总计 | | 32834 | 100.000 | 2879 | | | |



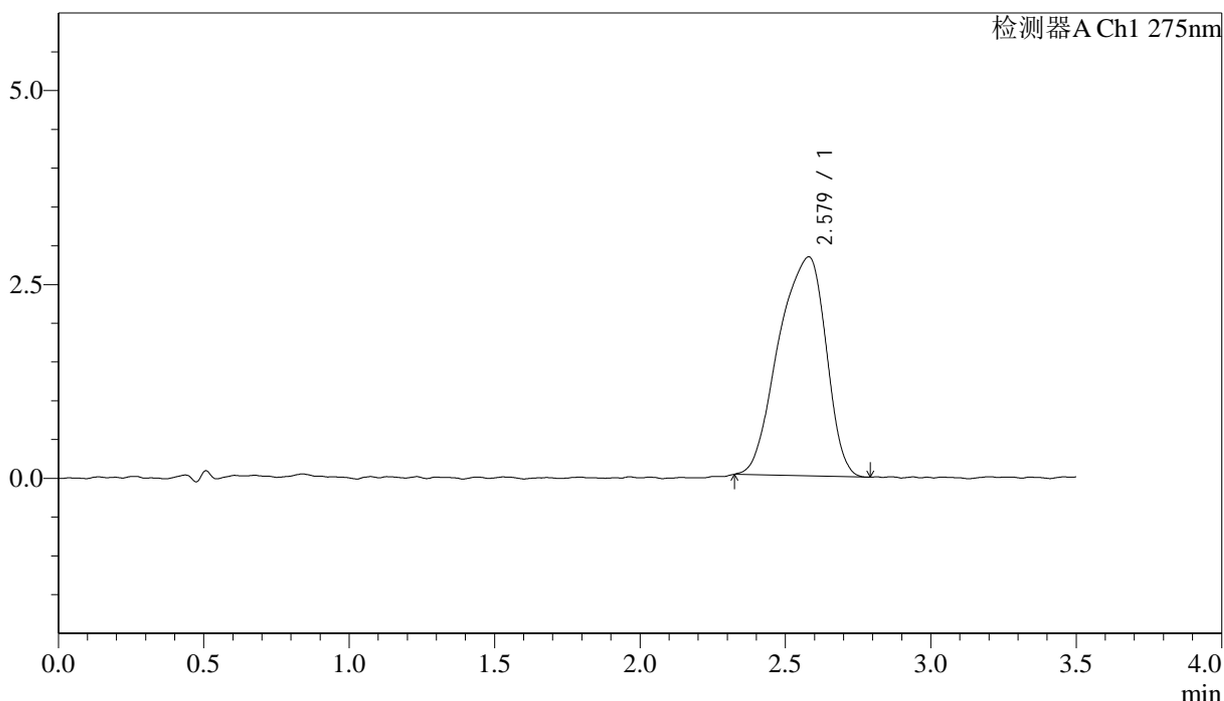
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1226-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:17:43 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.579 | 31977 | 100.000 | 2826 | 1217 | 0.845 | -- |
| 总计 | | 31977 | 100.000 | 2826 | | | |



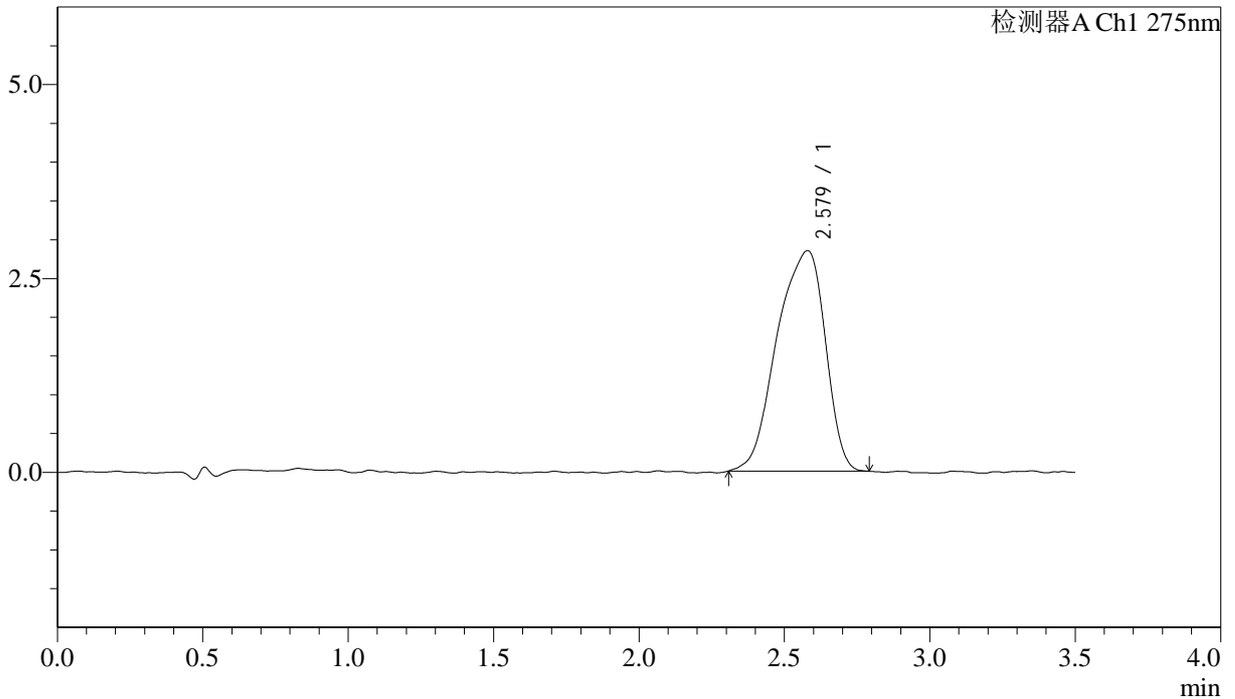
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1227-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:21:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.579 | 32809 | 100.000 | 2845 | 1197 | 0.837 | -- |
| 总计 | | 32809 | 100.000 | 2845 | | | |



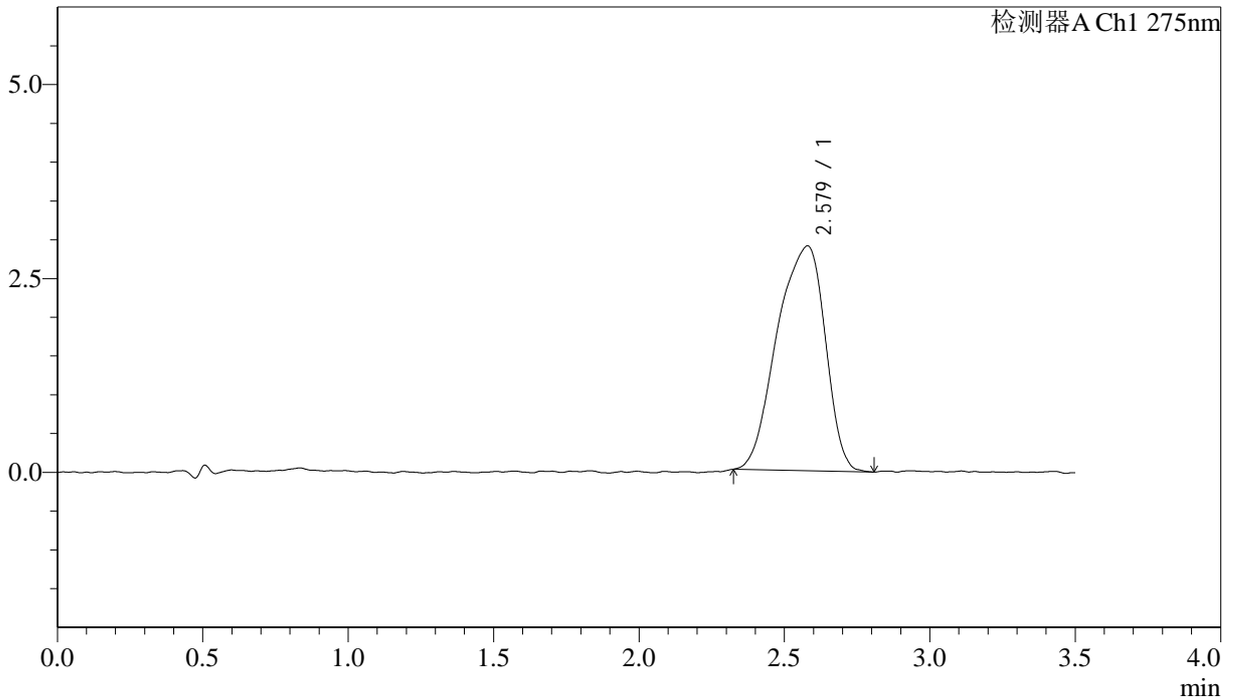
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1228-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-53
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 04:25:30 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:21 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.579 | 33299 | 100.000 | 2900 | 1195 | 0.844 | -- |
| 总计 | | 33299 | 100.000 | 2900 | | | |



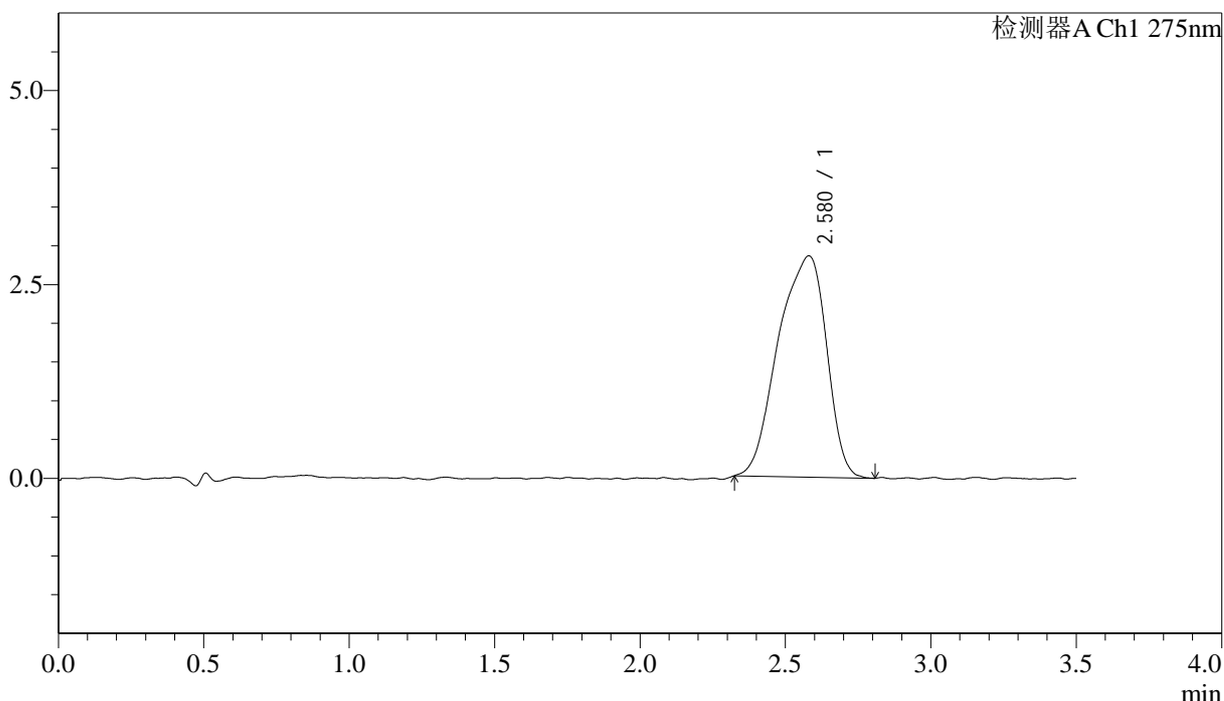
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1229-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:29:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.580 | 32942 | 100.000 | 2855 | 1181 | 0.839 | -- |
| 总计 | | 32942 | 100.000 | 2855 | | | |



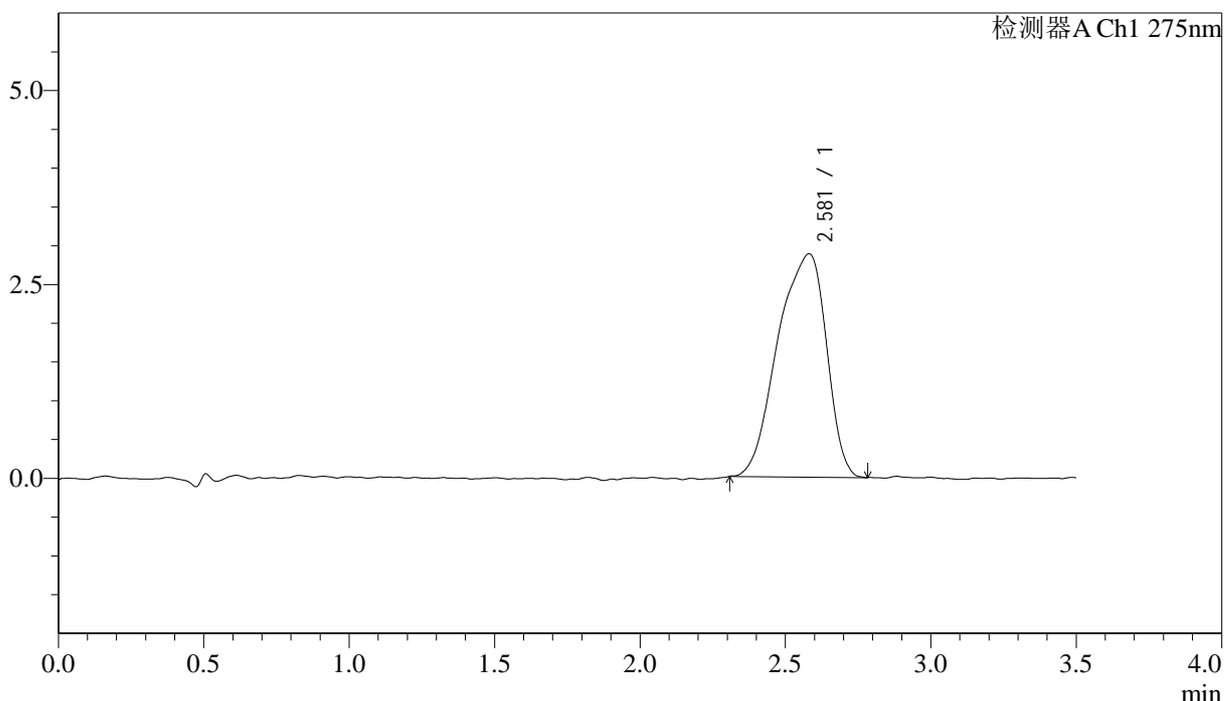
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1230-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:33:19 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.581 | 33457 | 100.000 | 2882 | 1176 | 0.827 | -- |
| 总计 | | 33457 | 100.000 | 2882 | | | |



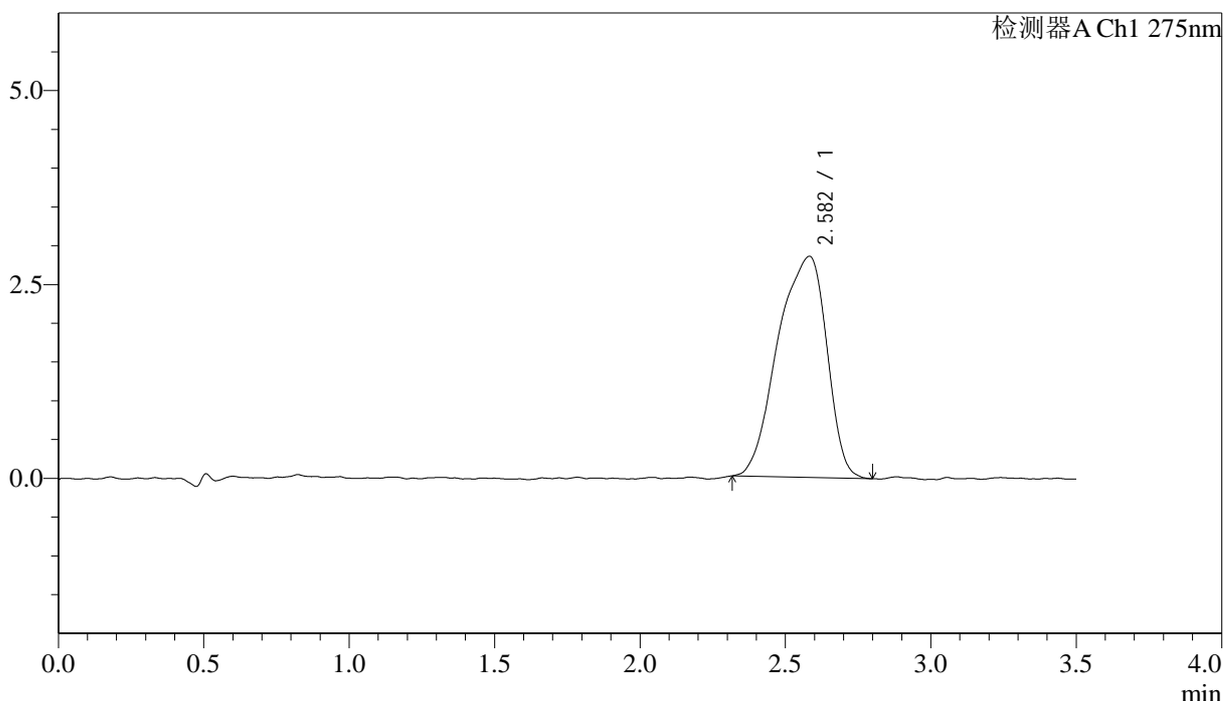
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1231-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:37:12 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:30 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.582 | 33309 | 100.000 | 2851 | 1178 | 0.826 | -- |
| 总计 | | 33309 | 100.000 | 2851 | | | |



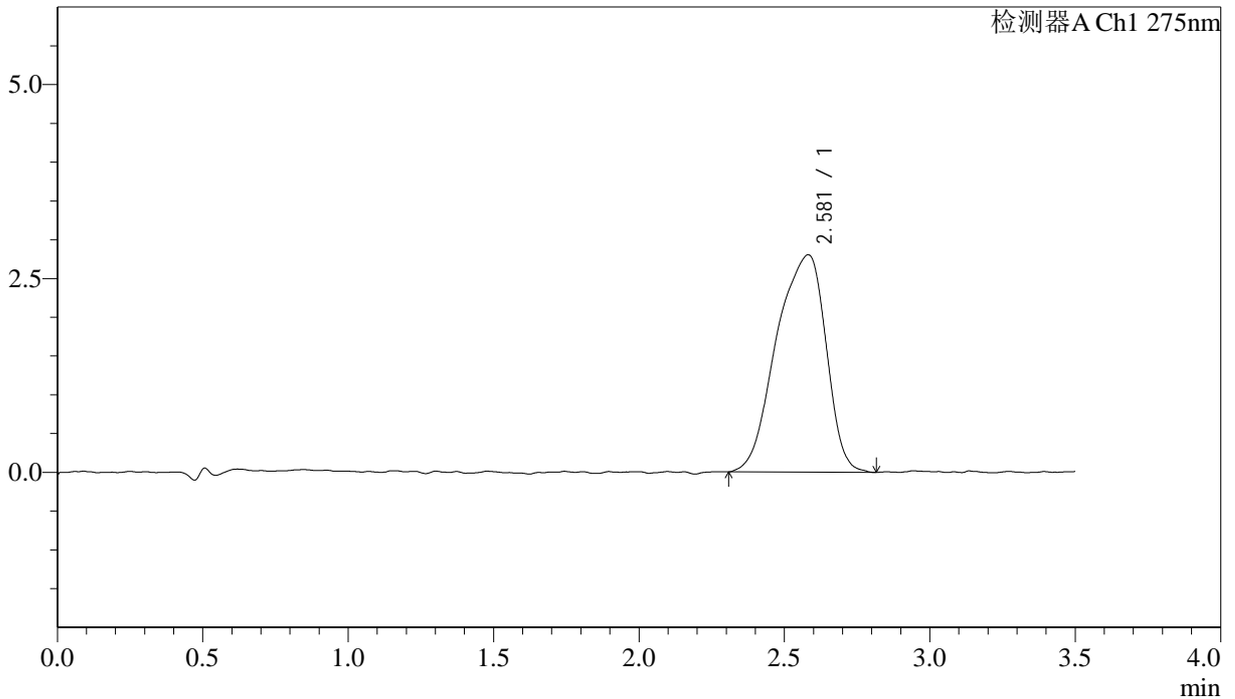
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1232-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:41:07 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.581 | 33194 | 100.000 | 2803 | 1134 | 0.833 | -- |
| 总计 | | 33194 | 100.000 | 2803 | | | |



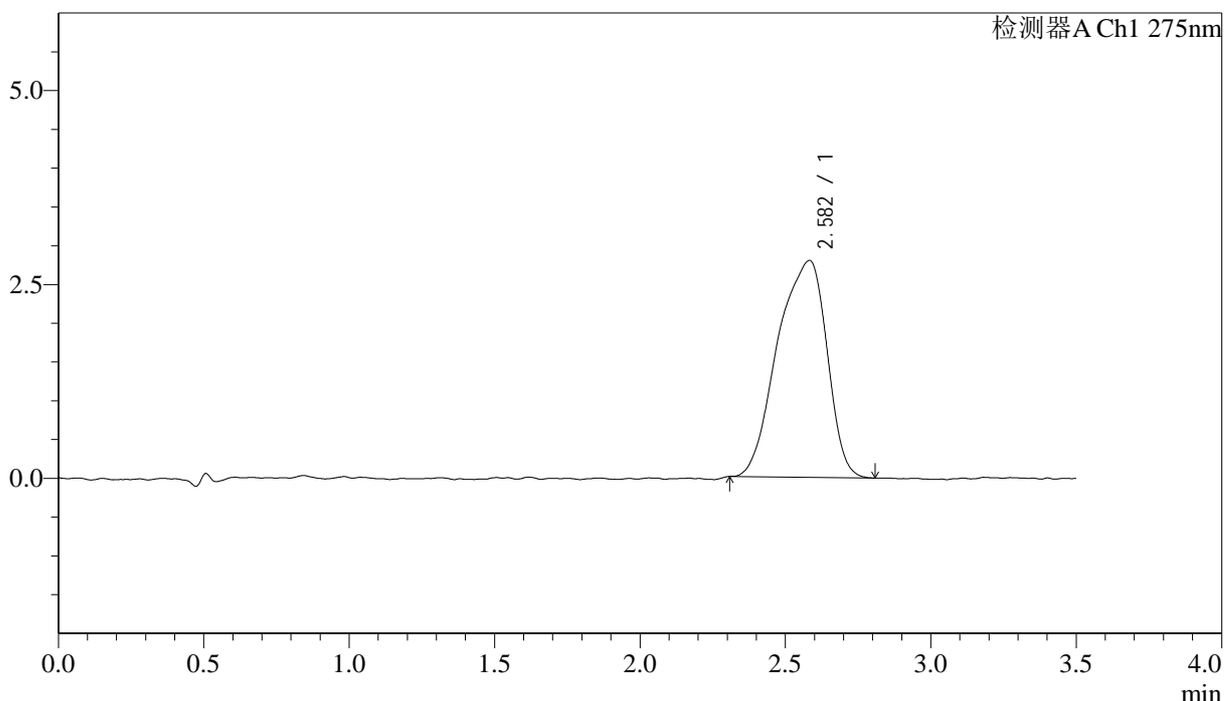
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1233-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:45:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.582 | 32947 | 100.000 | 2796 | 1150 | 0.832 | -- |
| 总计 | | 32947 | 100.000 | 2796 | | | |



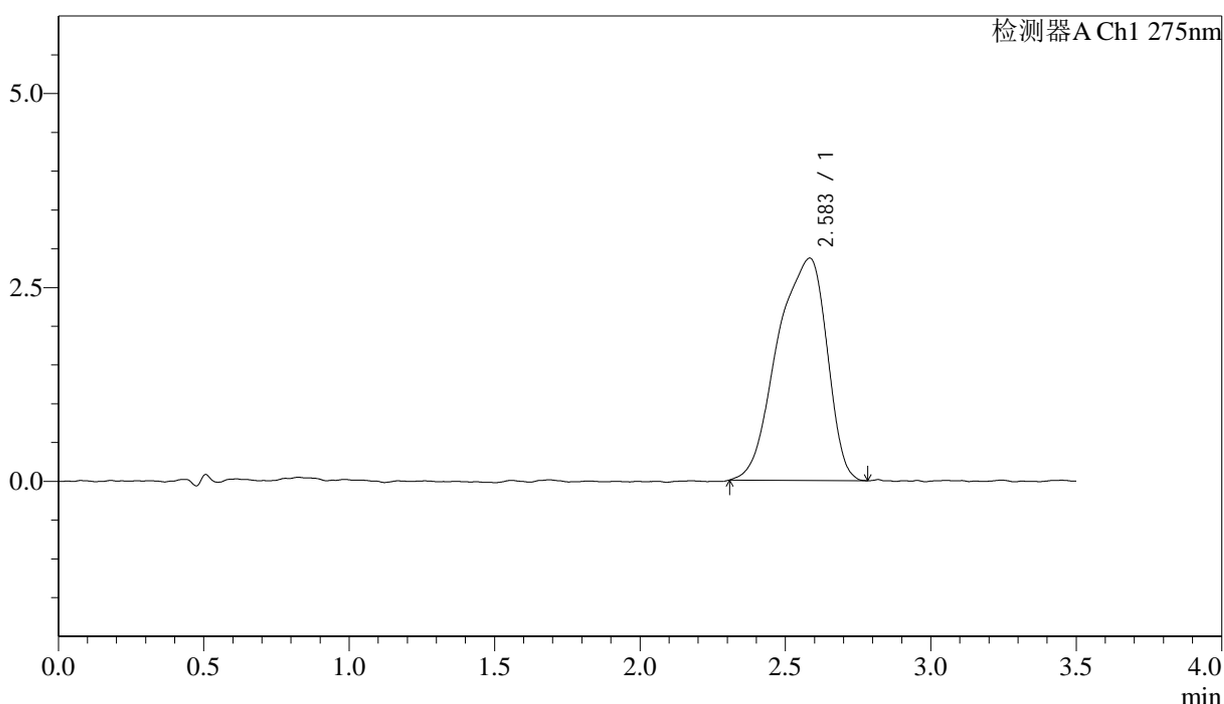
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1234-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:48:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:39 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.583 | 33957 | 100.000 | 2865 | 1145 | 0.811 | -- |
| 总计 | | 33957 | 100.000 | 2865 | | | |



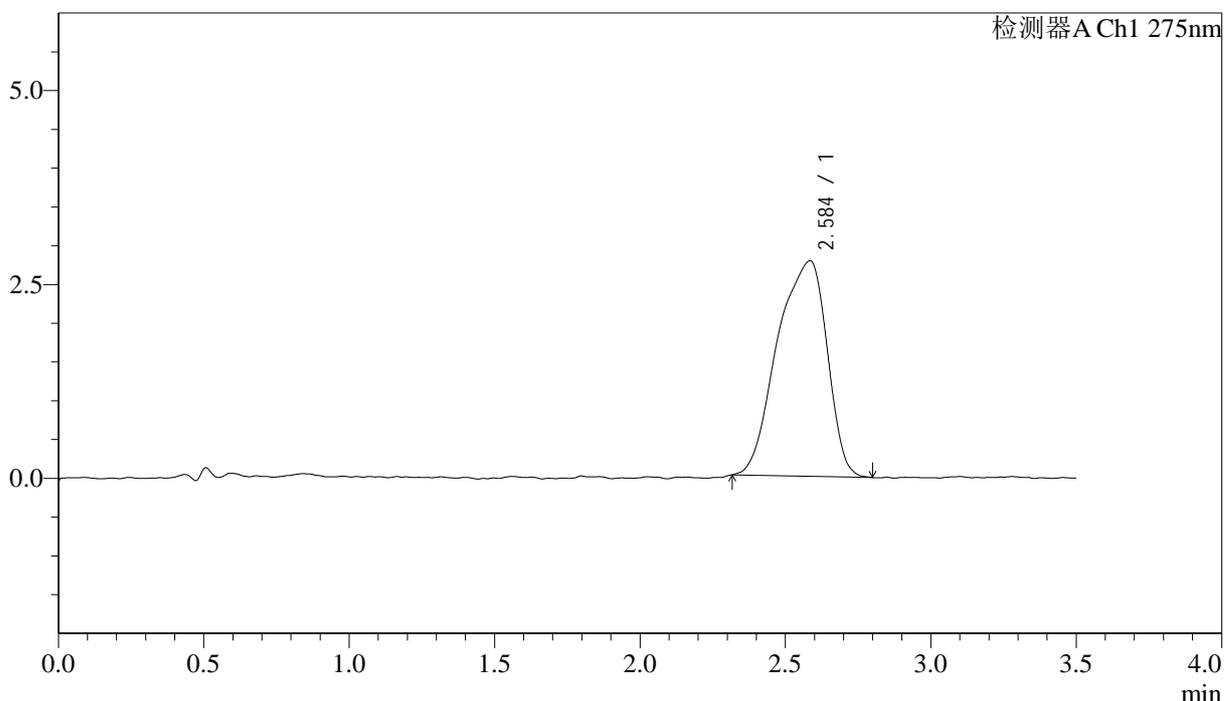
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1235-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:52:49 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.584 | 33033 | 100.000 | 2778 | 1141 | 0.818 | -- |
| 总计 | | 33033 | 100.000 | 2778 | | | |



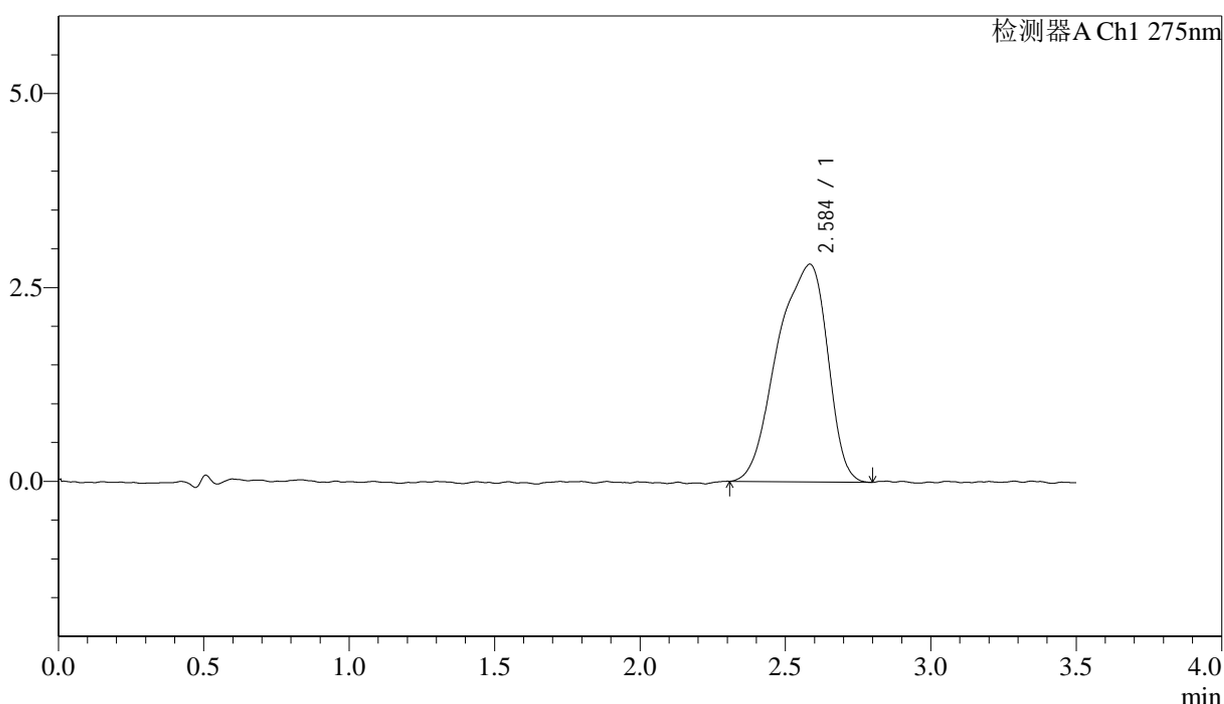
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1236-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:56:43 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.584 | 33633 | 100.000 | 2806 | 1115 | 0.823 | -- |
| 总计 | | 33633 | 100.000 | 2806 | | | |



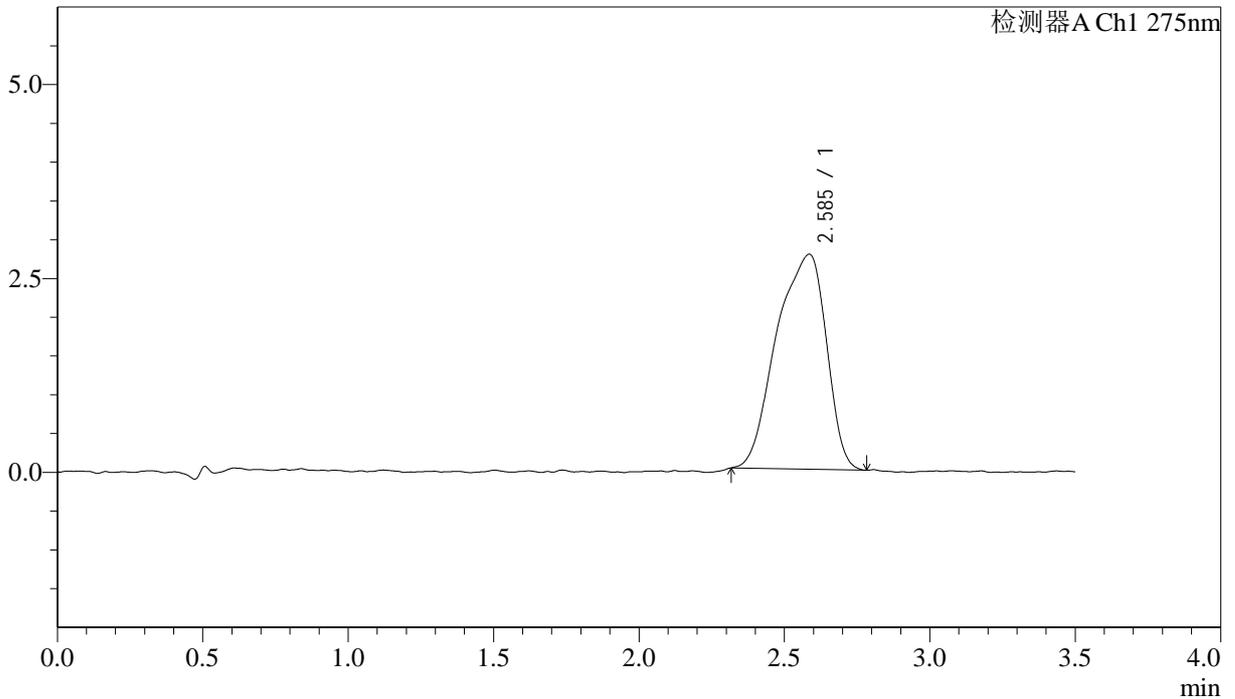
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1237-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 05:00:38 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.585 | 32935 | 100.000 | 2771 | 1128 | 0.817 | -- |
| 总计 | | 32935 | 100.000 | 2771 | | | |



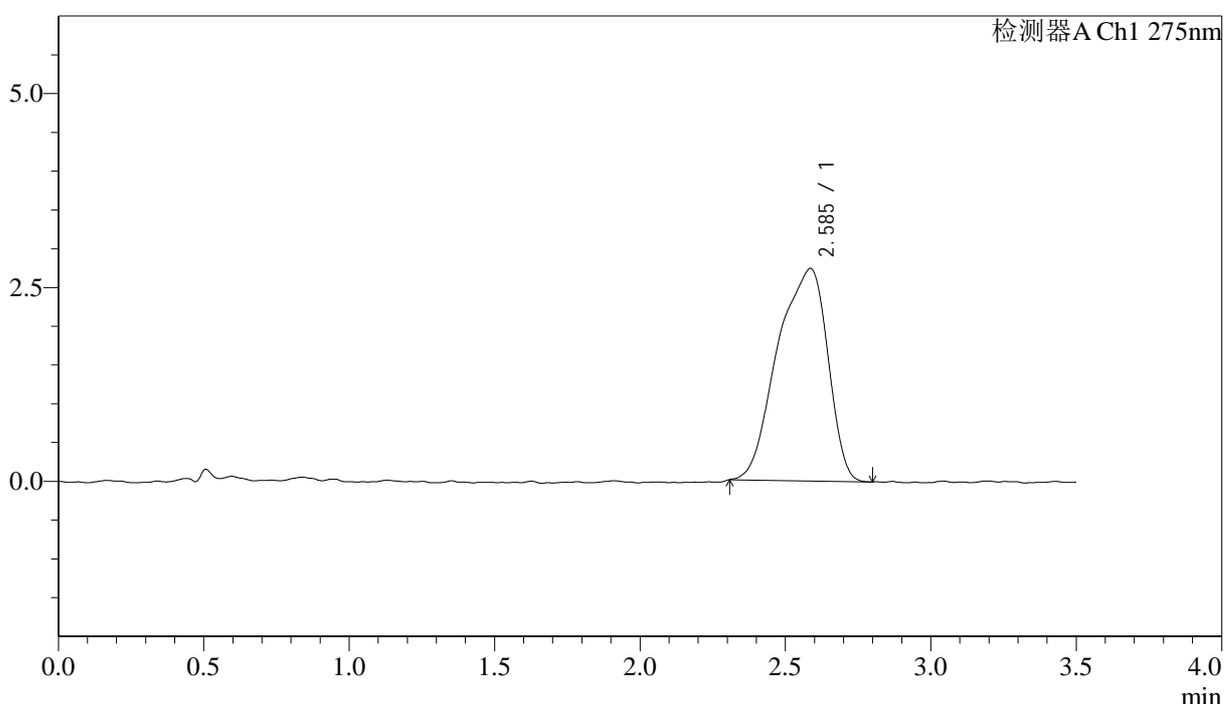
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1238-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 05:04:31 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

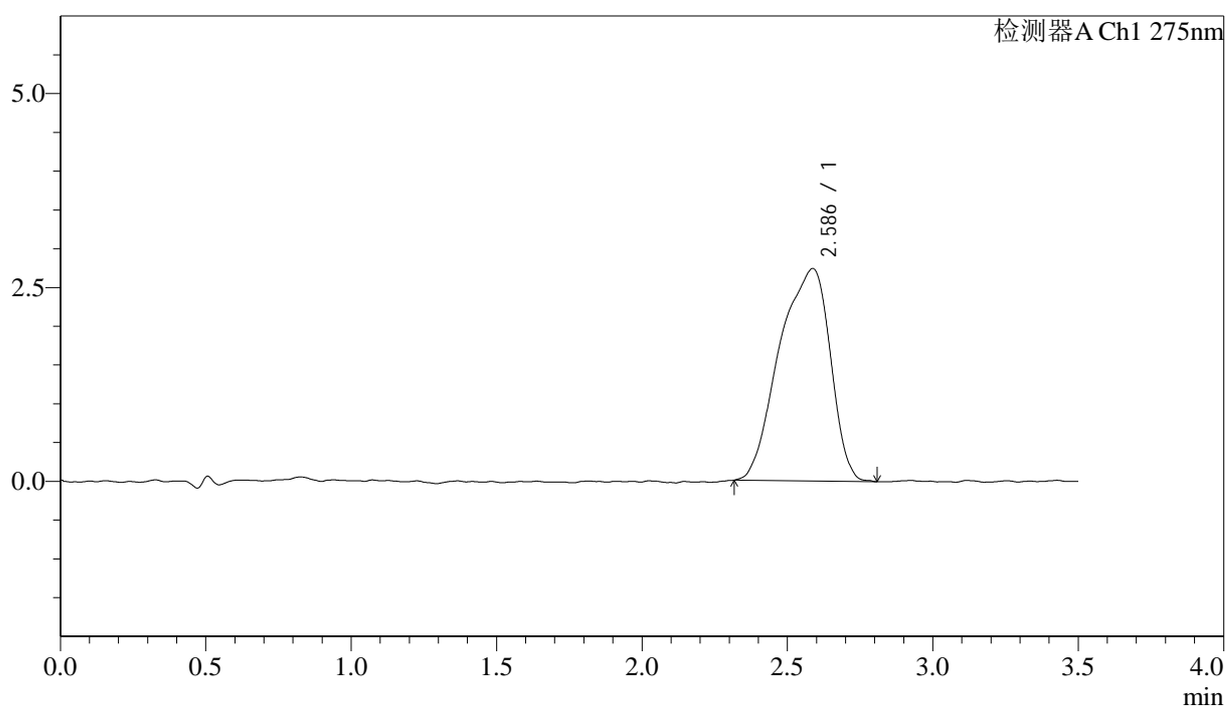
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.585 | 32833 | 100.000 | 2739 | 1105 | 0.813 | -- |
| 总计 | | 32833 | 100.000 | 2739 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1239-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-44
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 05:08:26 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:53 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

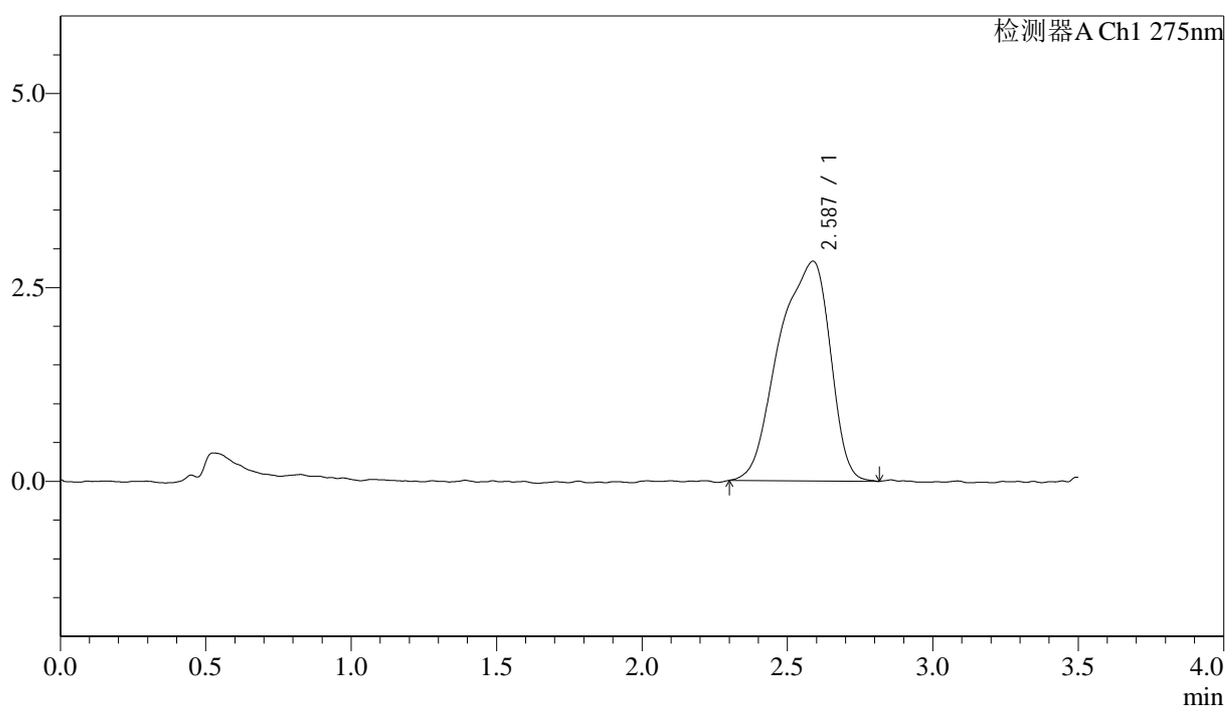
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.586 | 33309 | 100.000 | 2742 | 1081 | 0.818 | -- |
| 总计 | | 33309 | 100.000 | 2742 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1240-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-p6-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 4-53
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 05:12:20 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:56 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

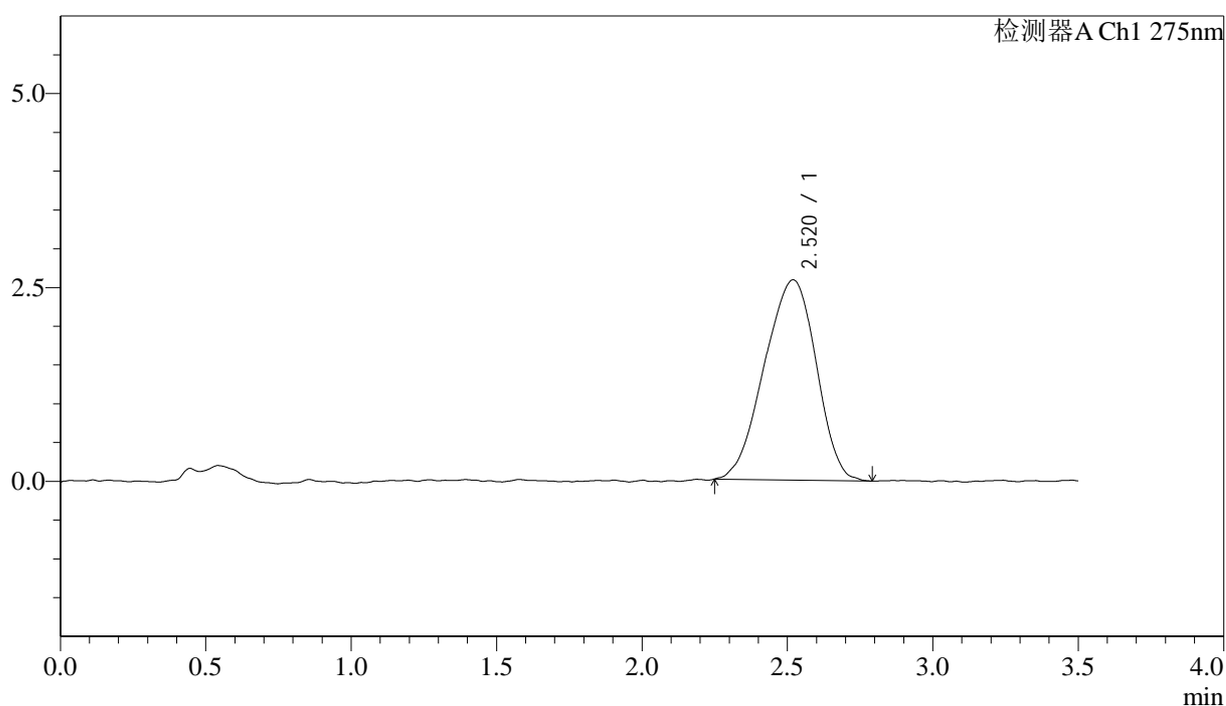
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.587 | 34725 | 100.000 | 2834 | 1070 | 0.809 | -- |
| 总计 | | 34725 | 100.000 | 2834 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-97/25-1241-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz2-1.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 05:16:13 实验者: lvtingting
处理时间(V2): 2025/08/26 09:56:59 处理者: lvtingting
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.520 | 32060 | 100.000 | 2582 | 907 | 0.912 | -- |
| 总计 | | 32060 | 100.000 | 2582 | | | |



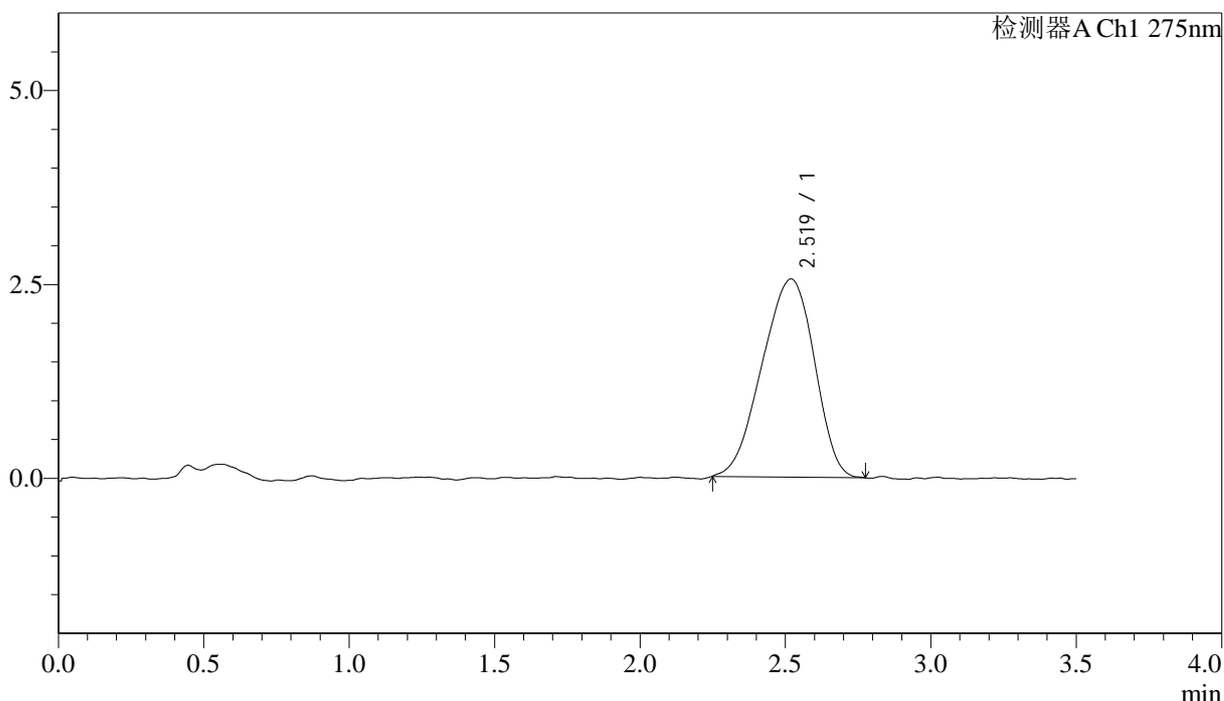
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-97/25-1242-2 - zzp-38d-2025072421p-rcqx-1mg-jf50z-shuijz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250825-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 05:20:07 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/08/26 09:57:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.519 | 31982 | 100.000 | 2554 | 875 | 0.910 | -- |
| 总计 | | 31982 | 100.000 | 2554 | | | |