



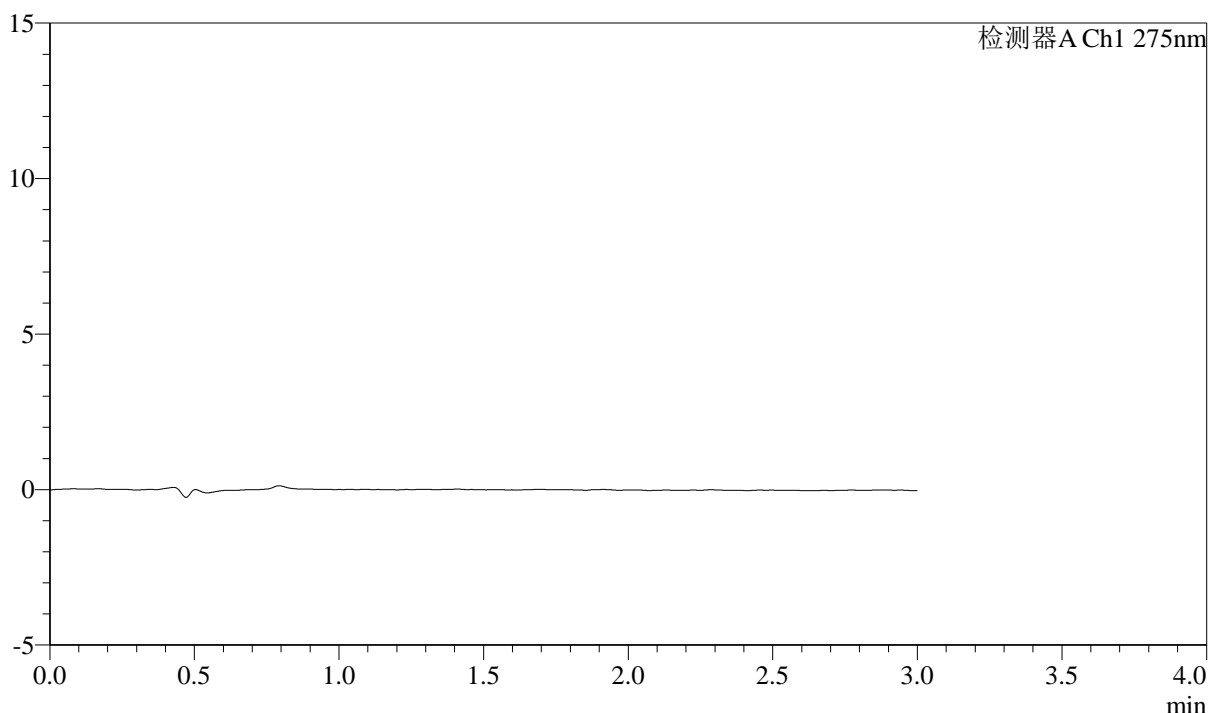
QTL-4138

<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 - 0-3/11-183-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 15:48:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:03:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



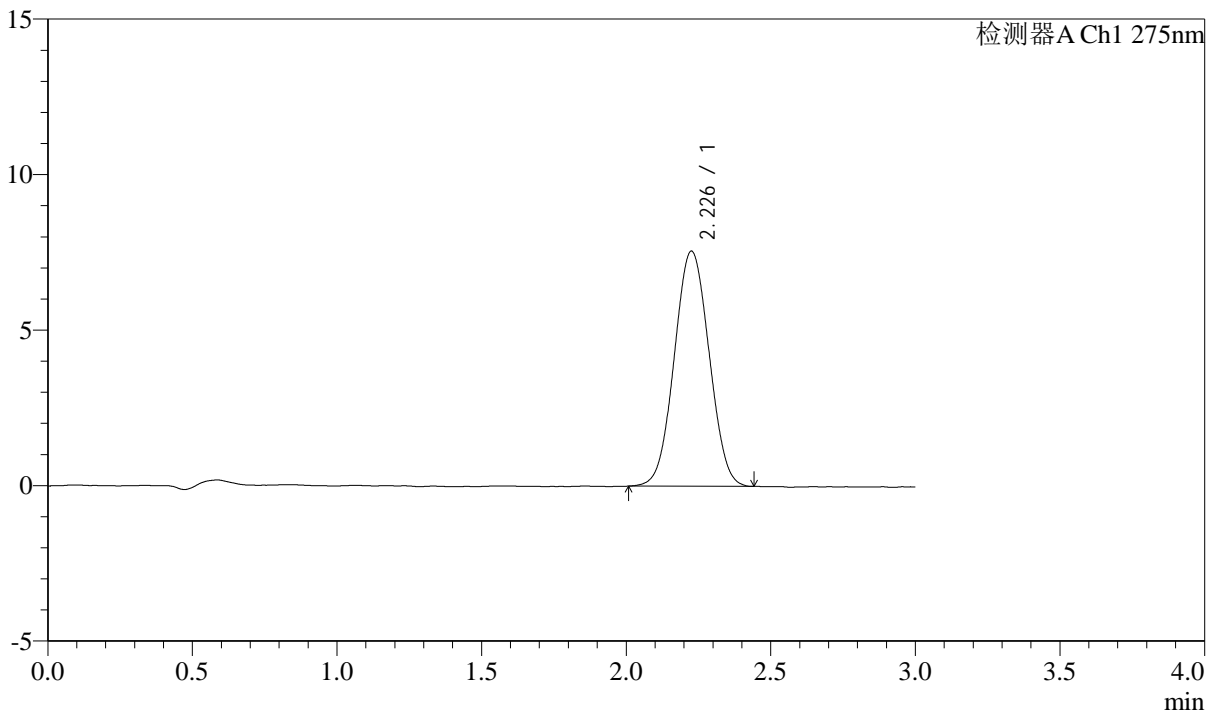
QTL-4138

<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 - 0-3/11-184-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 15:51:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.226 | 63329 | 100.000 | 7547 | 1618 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 63329 | 100.000 | 7547 | | | |



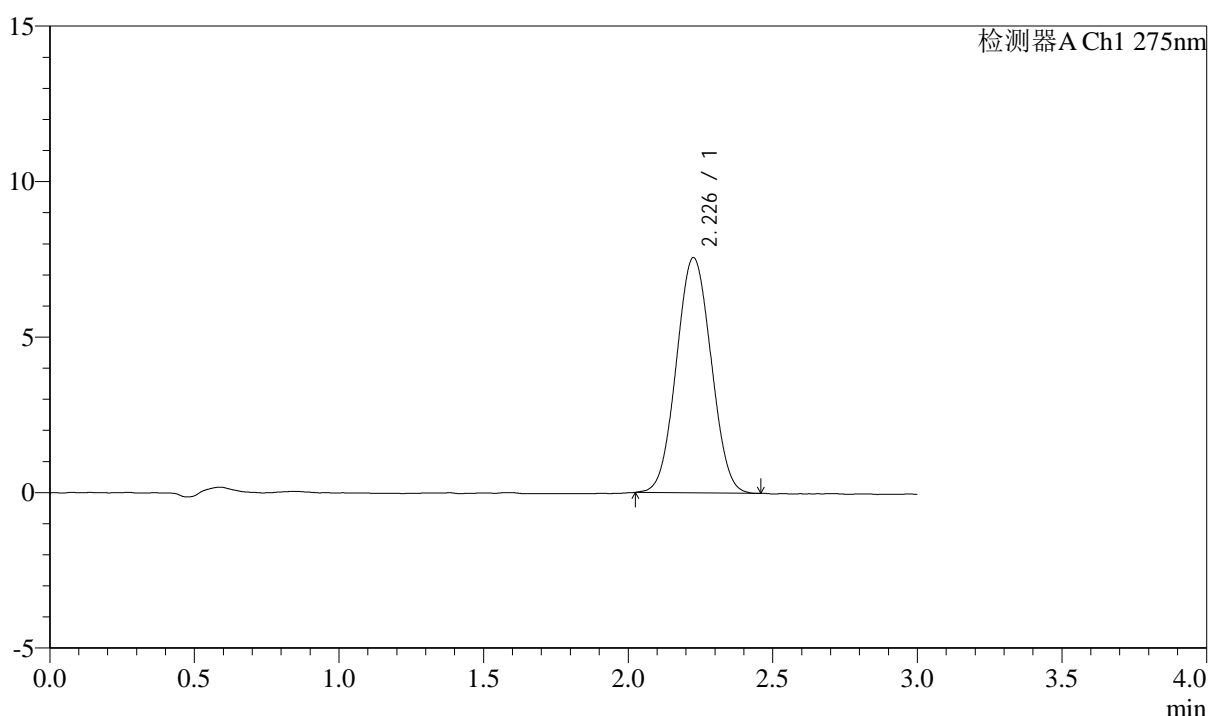
QTL-4138

<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 - 0-3/11-185-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 15:55:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.226 | 63206 | 100.000 | 7550 | 1608 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 63206 | 100.000 | 7550 | | | |



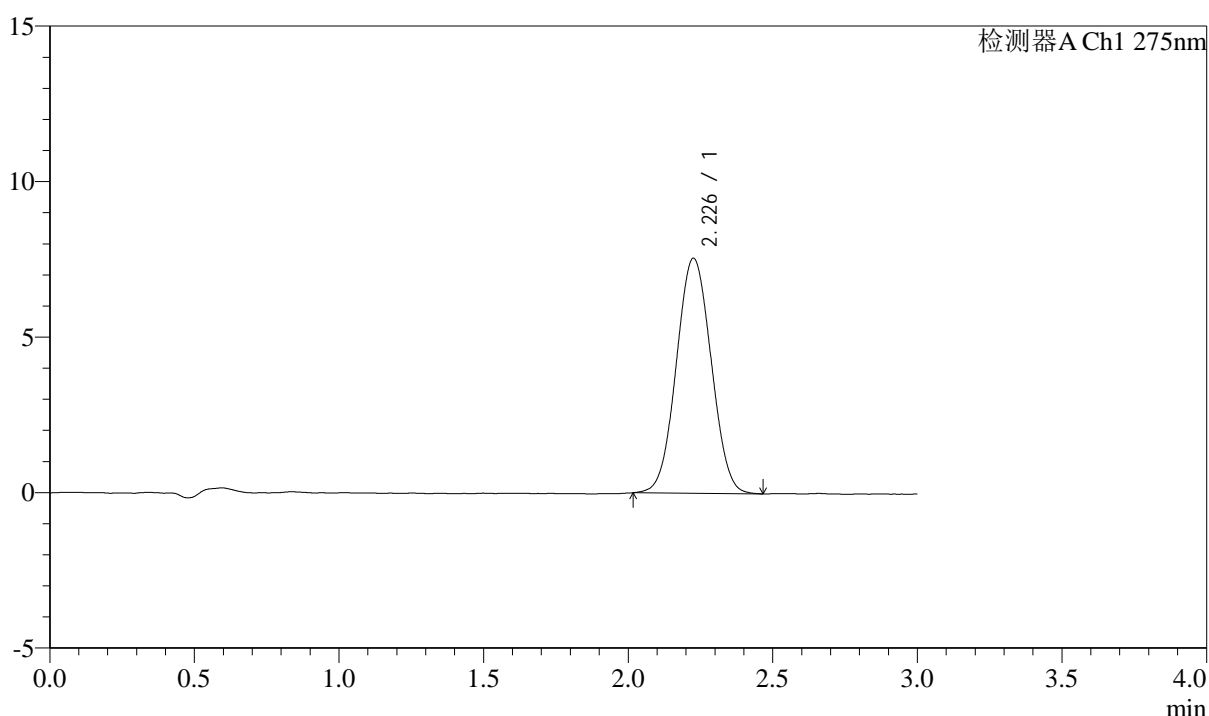
QTL-4138

<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 - 0-3/11-186-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 15:58:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.226 | 63289 | 100.000 | 7544 | 1617 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 63289 | 100.000 | 7544 | | | |



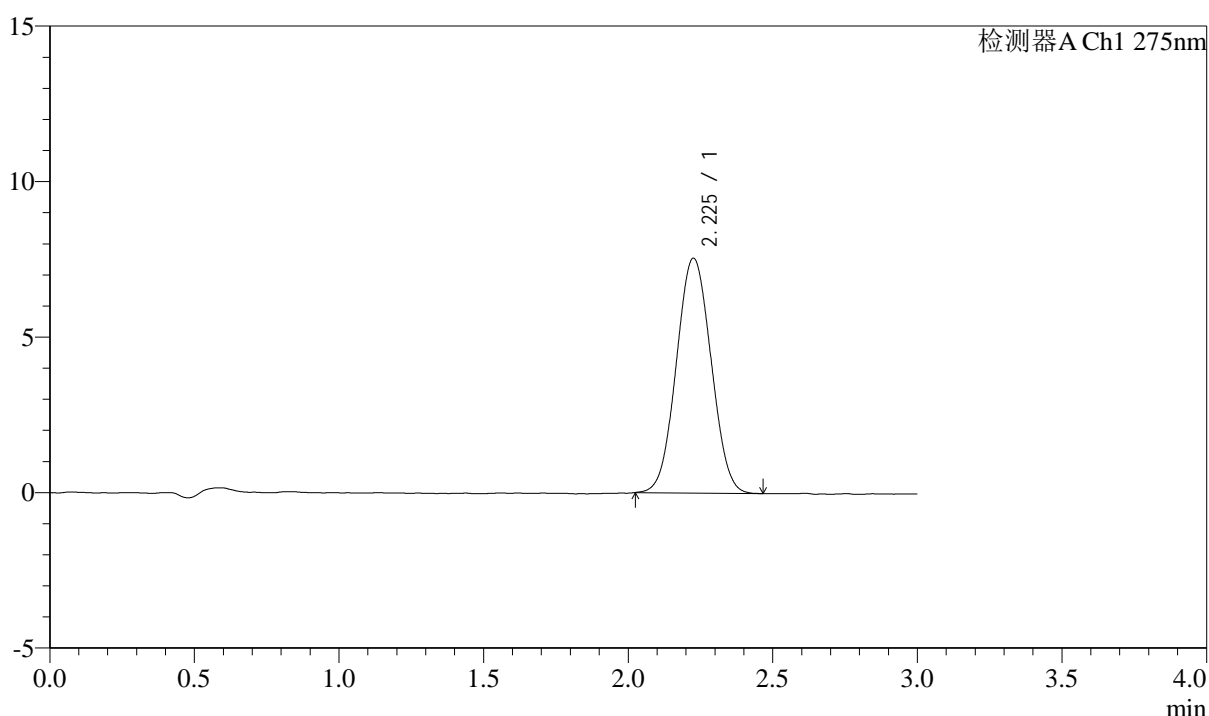
QTL-4138

<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 - 0-3/11-187-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:01:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.225 | 63043 | 100.000 | 7535 | 1615 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 63043 | 100.000 | 7535 | | | |



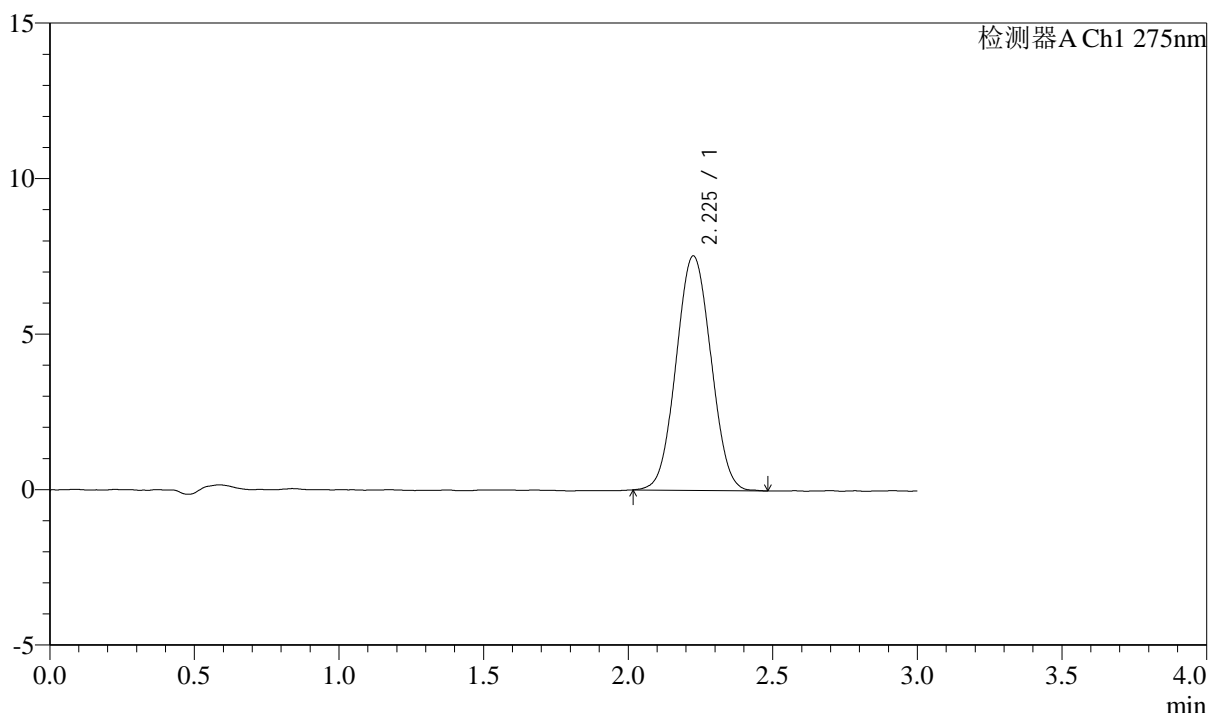
QTL-4138

<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 - 0-3/11-188-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:05:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.225 | 63181 | 100.000 | 7527 | 1608 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 63181 | 100.000 | 7527 | | | |



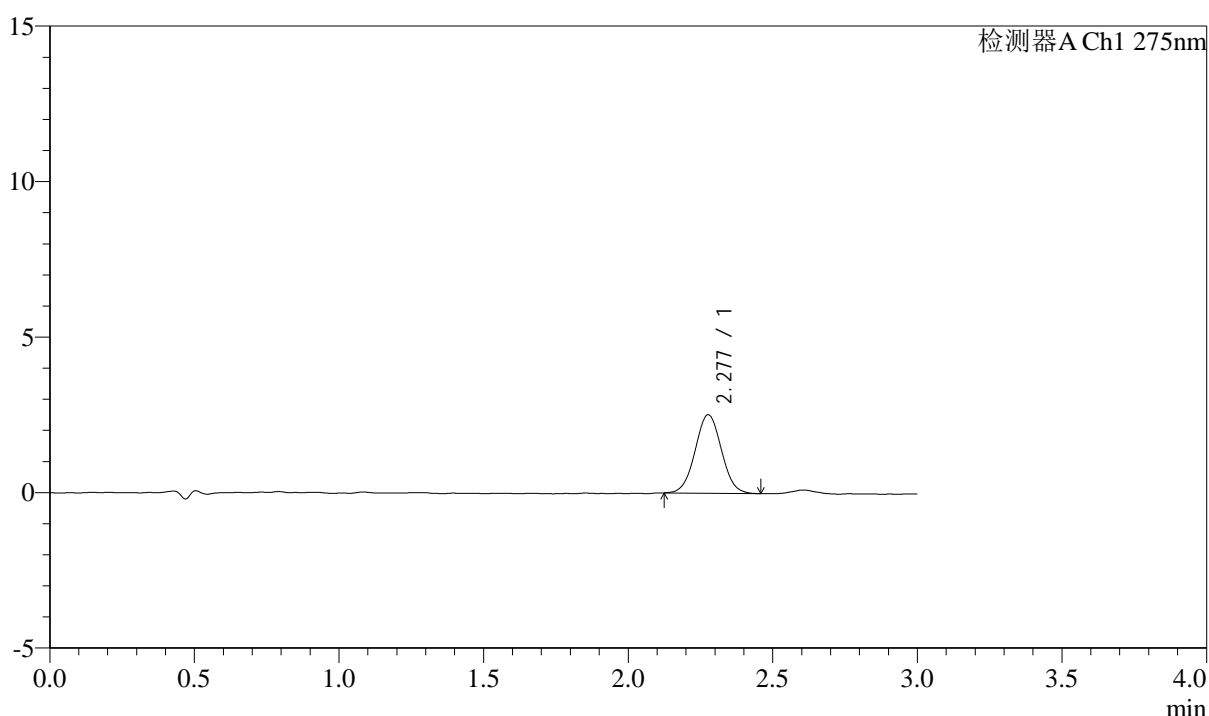
QTL-4138

<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 - 0-3/11-189-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:08:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 15960 | 100.000 | 2516 | 2979 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 15960 | 100.000 | 2516 | | | |



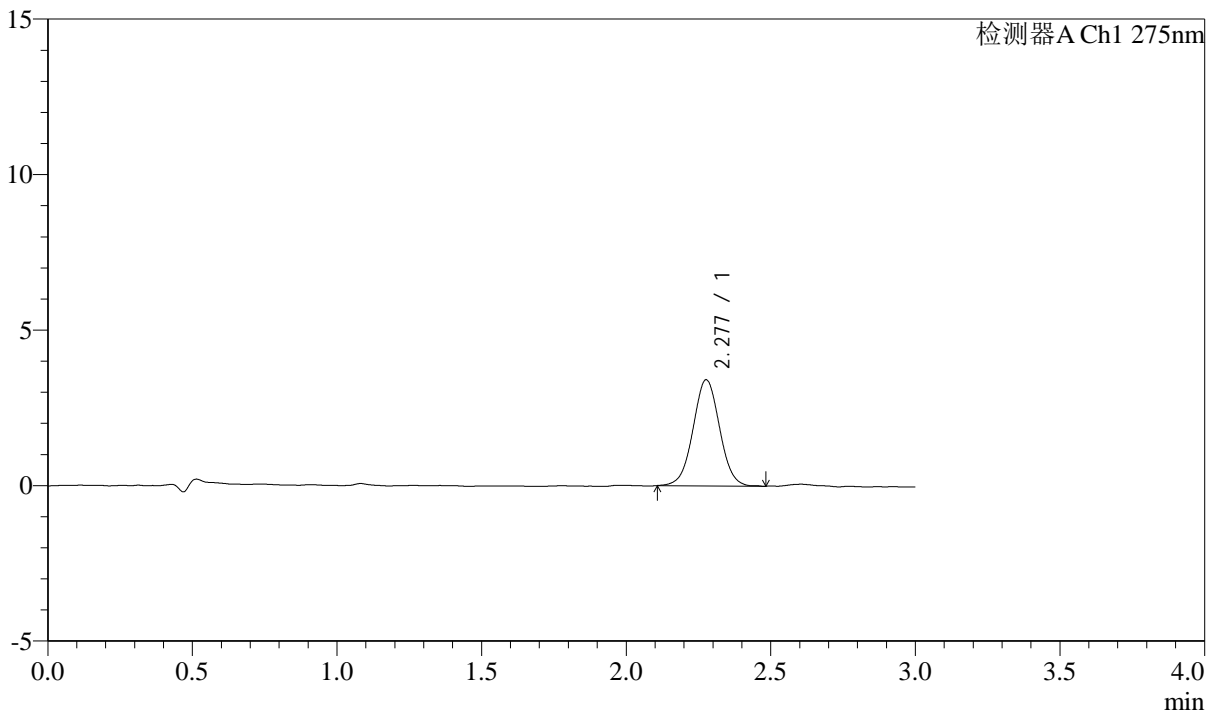
QTL-4138

<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 - 0-3/11-190-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:12:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 21798 | 100.000 | 3403 | 2964 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 21798 | 100.000 | 3403 | | | |



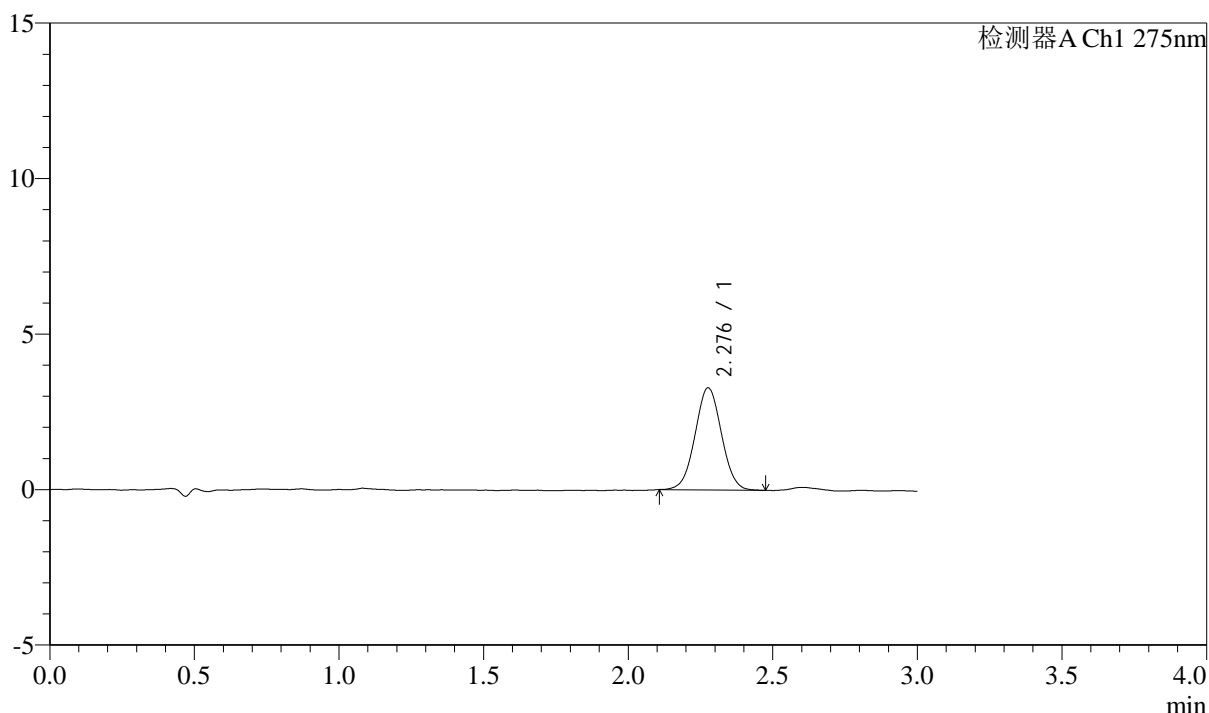
QTL-4138

<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 - 0-3/11-191-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:15:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 20814 | 100.000 | 3272 | 2948 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 20814 | 100.000 | 3272 | | | |



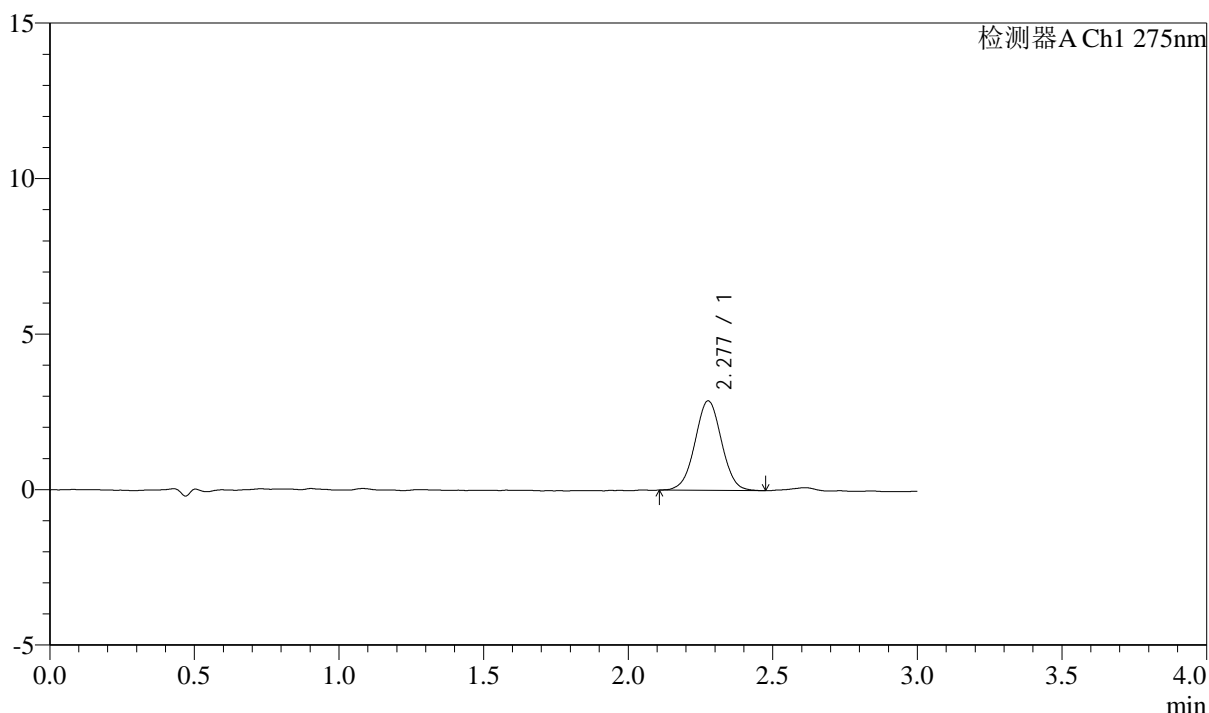
QTL-4138

<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 - 0-3/11-192-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:18:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 18405 | 100.000 | 2872 | 2956 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 18405 | 100.000 | 2872 | | | |



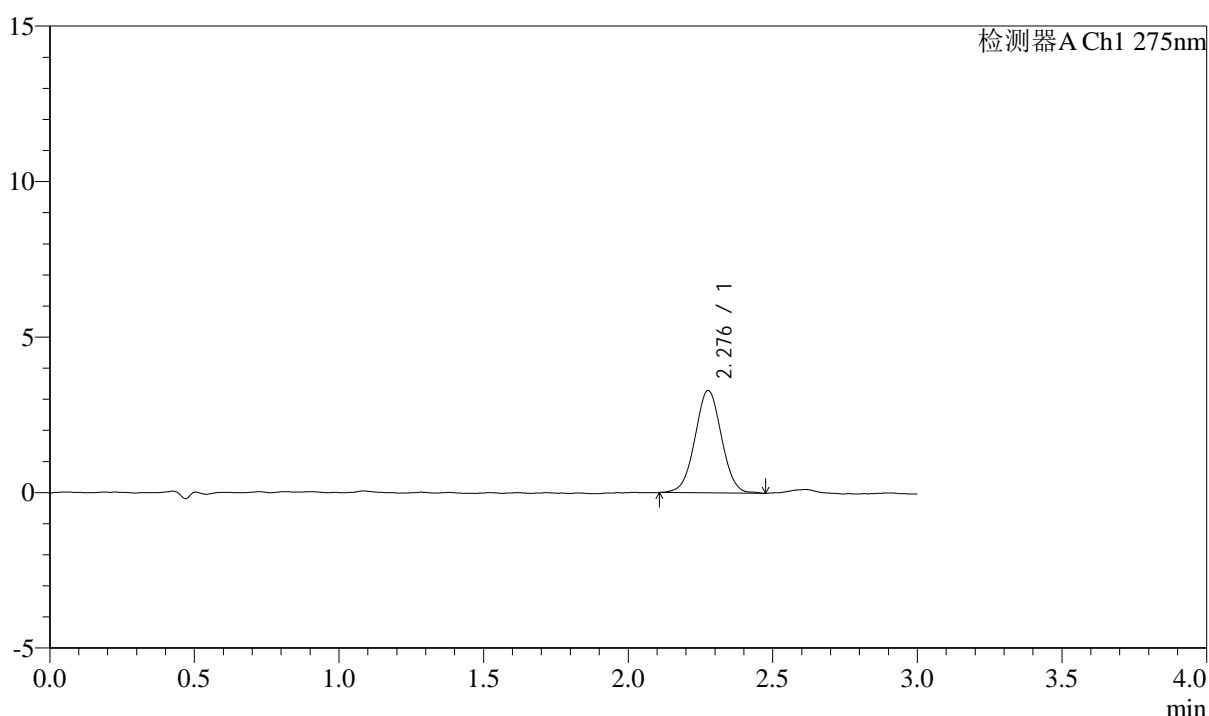
QTL-4138

<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 - 0-3/11-193-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:22:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 20930 | 100.000 | 3276 | 2947 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 20930 | 100.000 | 3276 | | | |



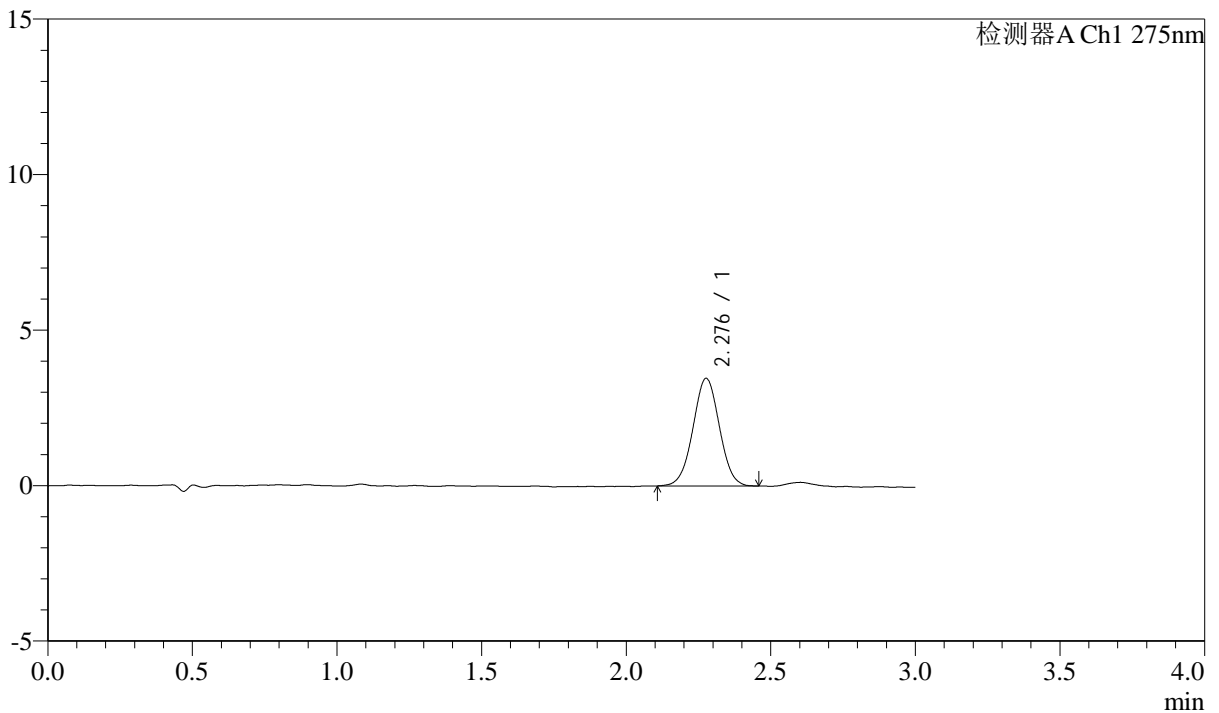
QTL-4138

<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 - 0-3/11-194-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:25:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

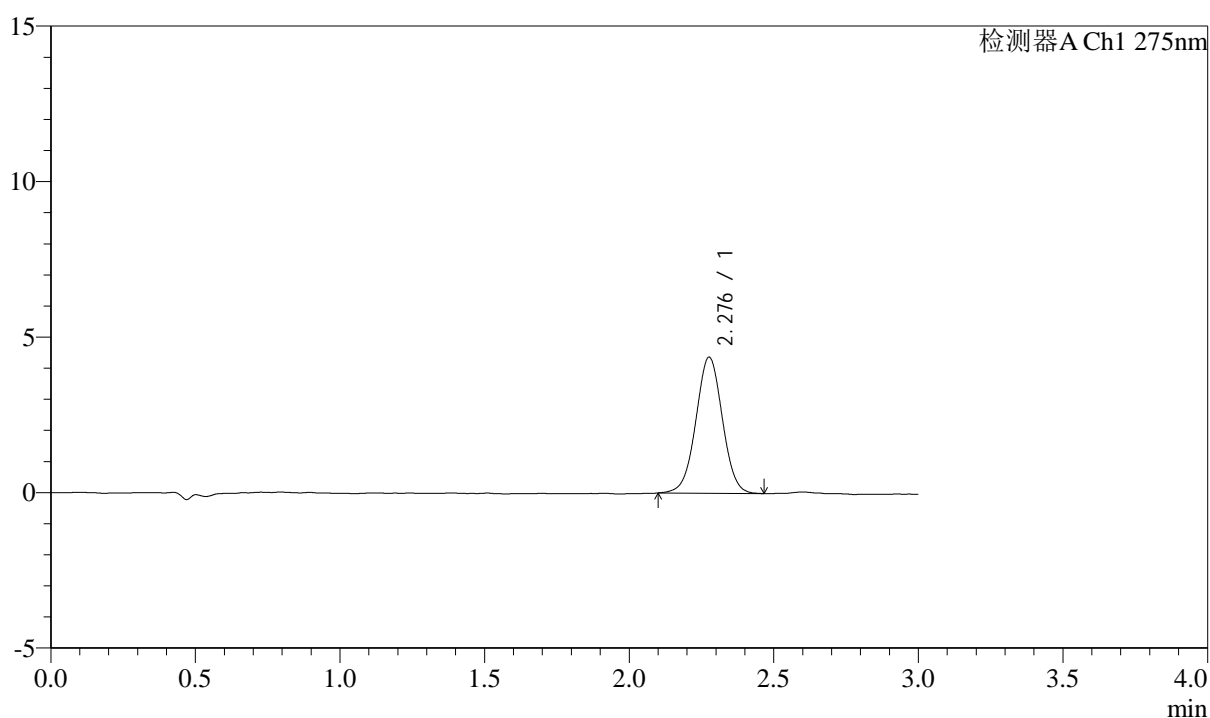
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 21999 | 100.000 | 3450 | 2953 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 21999 | 100.000 | 3450 | | | |

<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 - 0-3/11-195-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 16:28:59 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:04:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 27840 | 100.000 | 4360 | 2973 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 27840 | 100.000 | 4360 | | | |



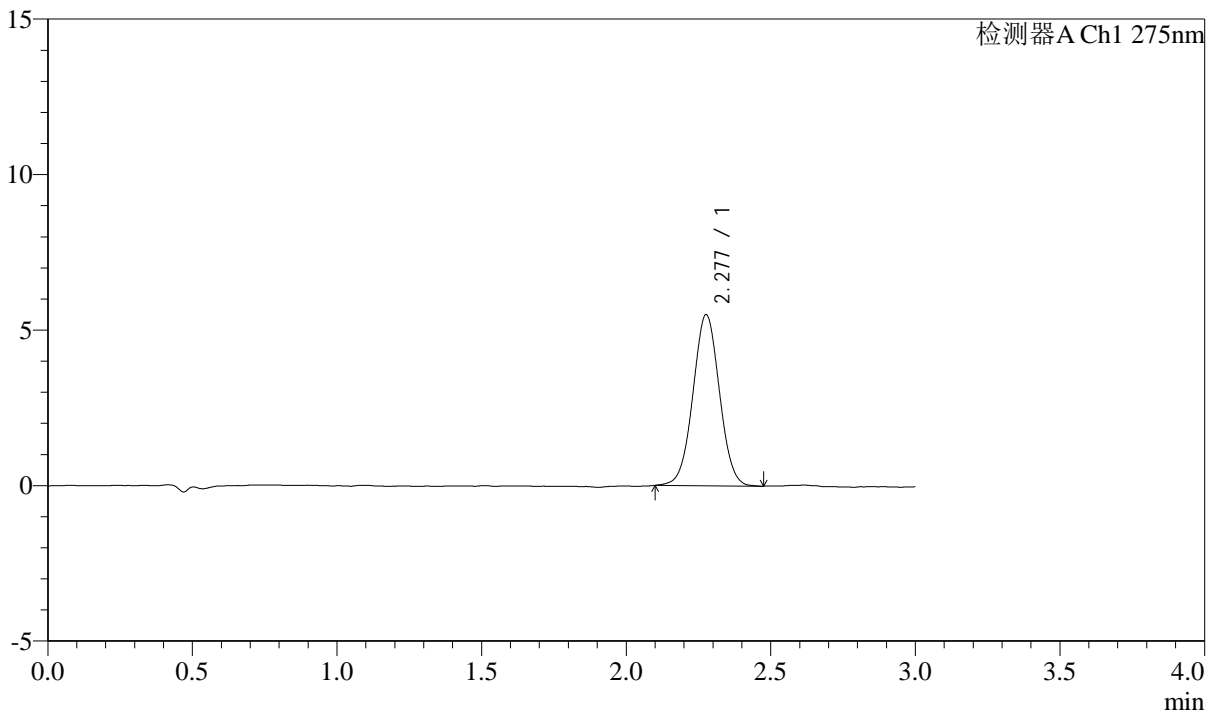
QTL-4138

<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 - 0-3/11-196-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:32:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 35044 | 100.000 | 5483 | 2945 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 35044 | 100.000 | 5483 | | | |



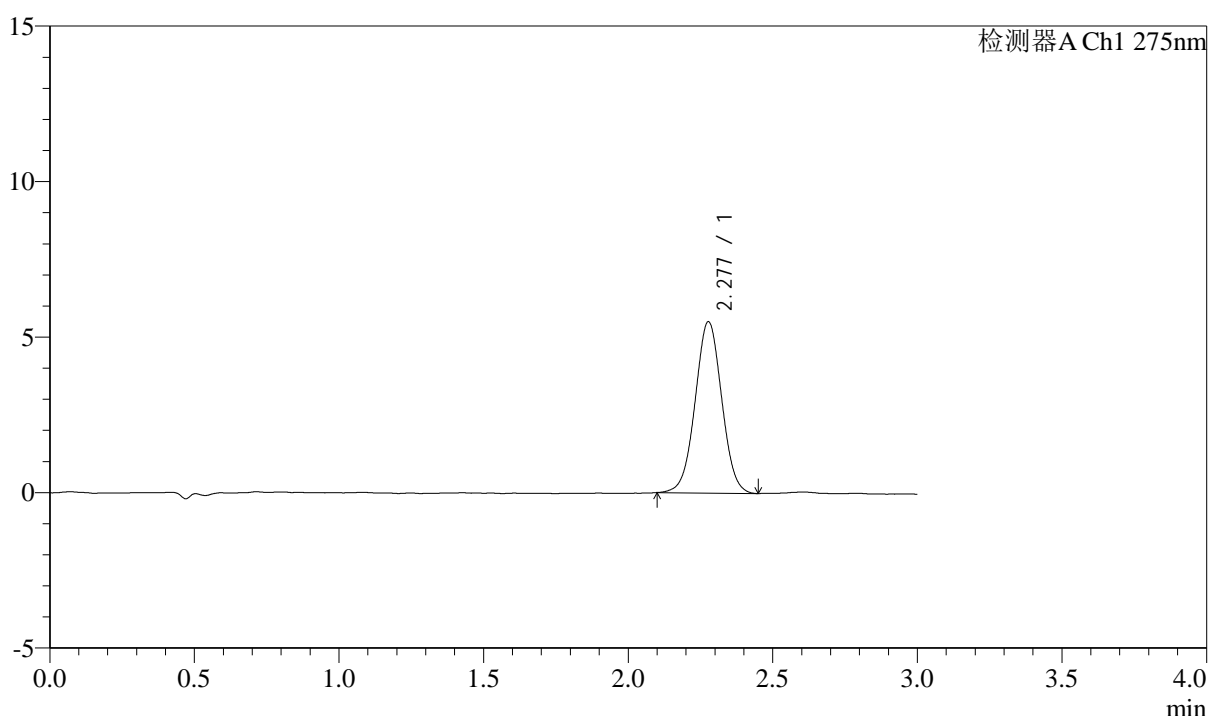
QTL-4138

<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 - 0-3/11-197-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:35:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 35152 | 100.000 | 5501 | 2932 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 35152 | 100.000 | 5501 | | | |



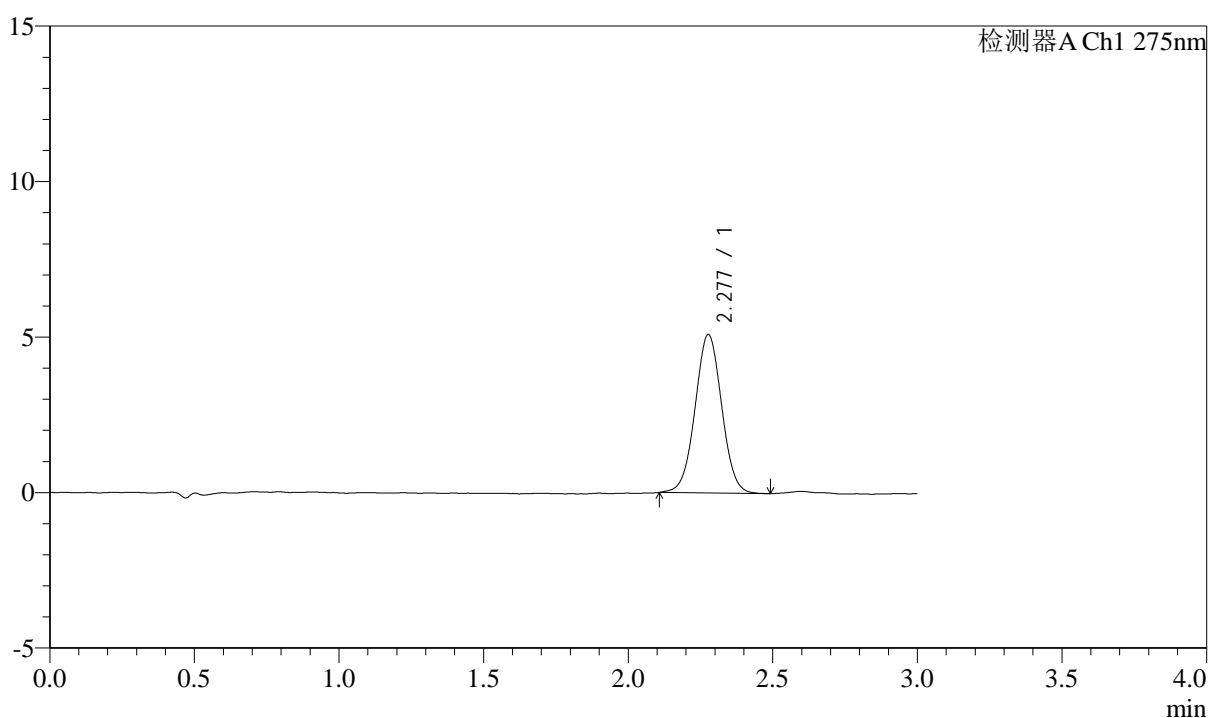
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-198-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:39:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 32623 | 100.000 | 5087 | 2938 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 32623 | 100.000 | 5087 | | | |



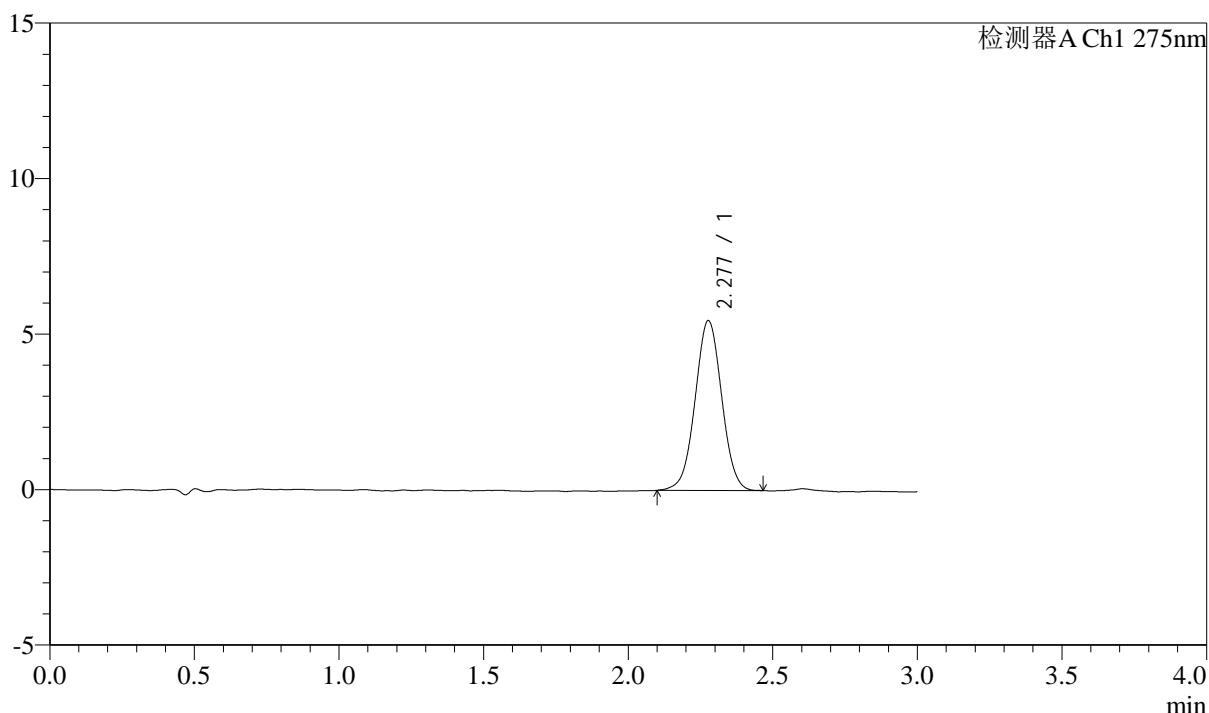
QTL-4138

<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 - 0-3/11-199-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:42:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 34912 | 100.000 | 5452 | 2951 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 34912 | 100.000 | 5452 | | | |



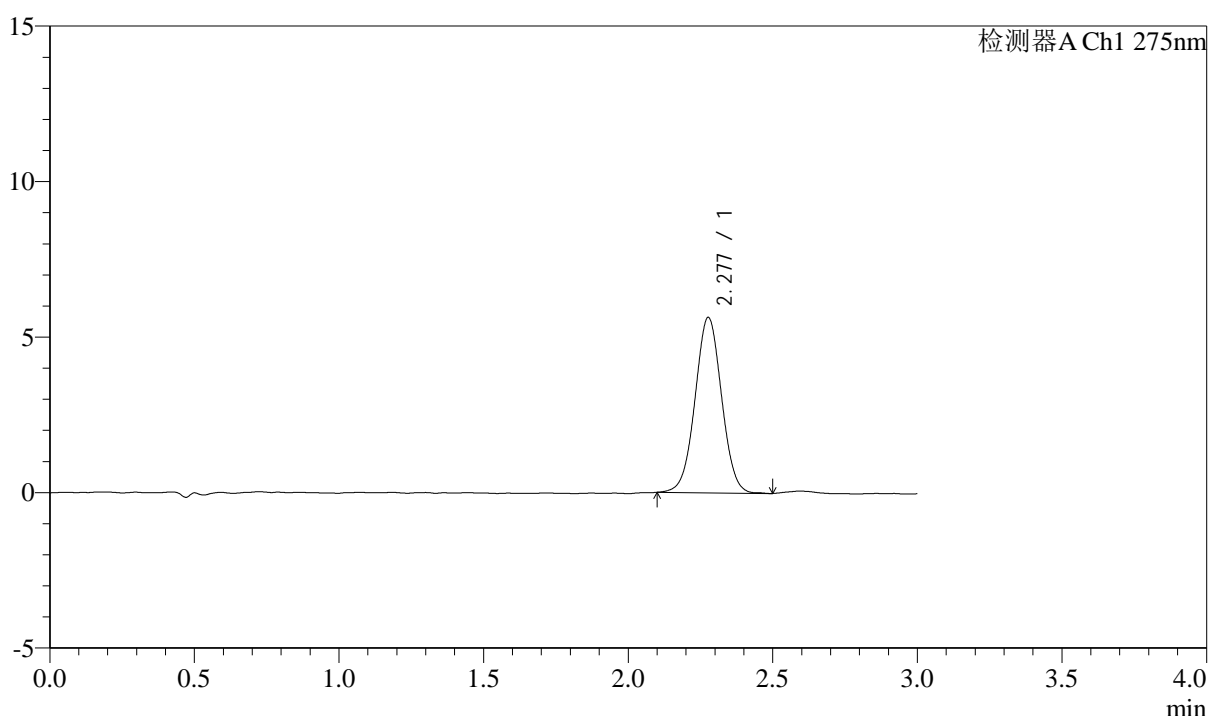
QTL-4138

<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 - 0-3/11-200-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:45:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

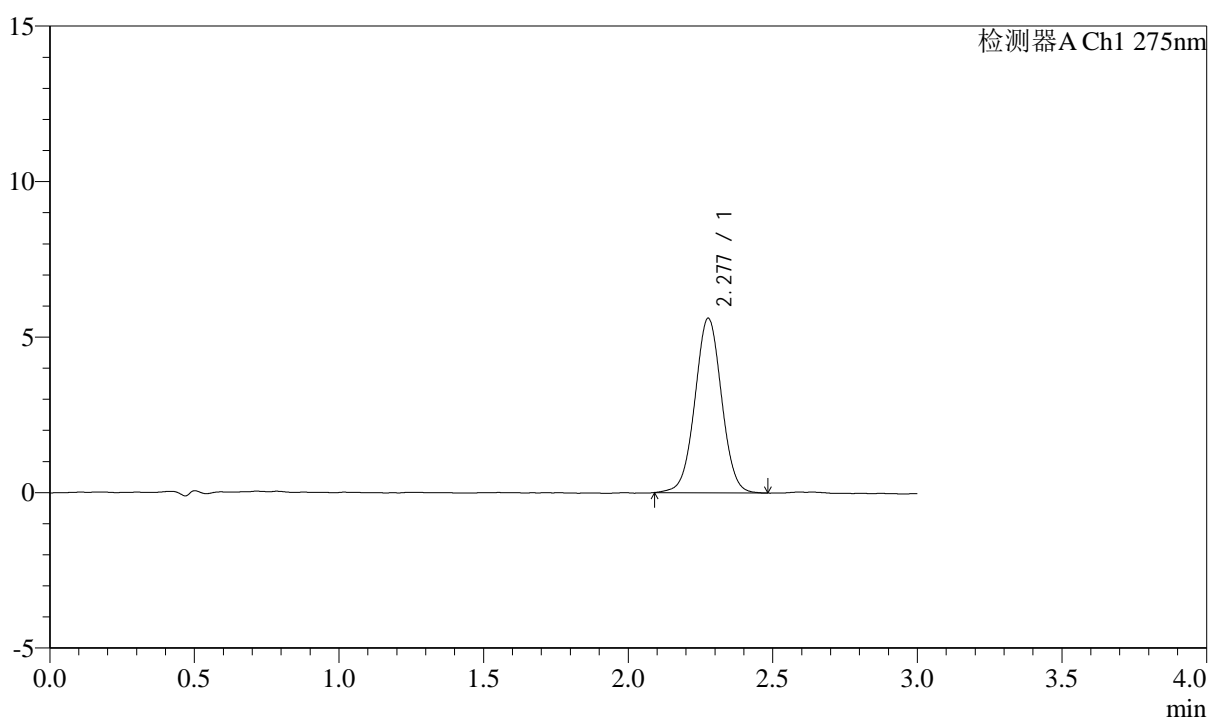
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 35963 | 100.000 | 5627 | 2967 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 35963 | 100.000 | 5627 | | | |

<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 - 0-3/11-201-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 16:49:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 35992 | 100.000 | 5598 | 2974 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 35992 | 100.000 | 5598 | | | |



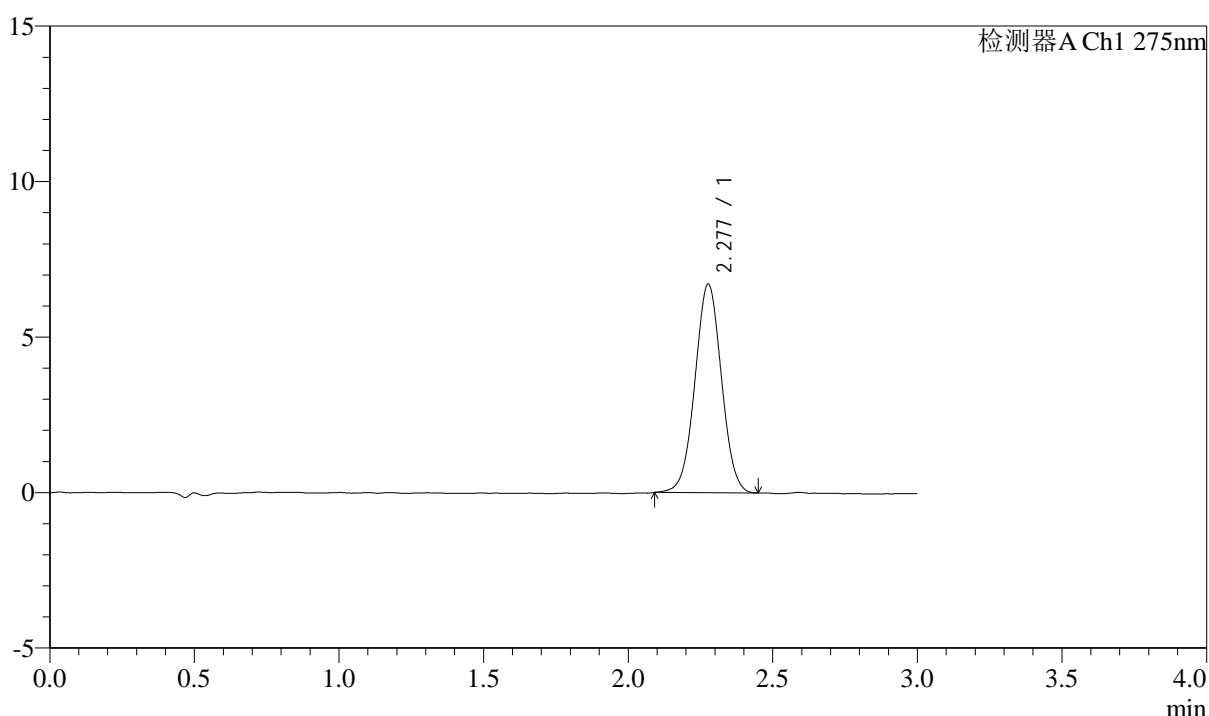
QTL-4138

<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 - 0-3/11-202-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:52:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 42718 | 100.000 | 6687 | 2948 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 42718 | 100.000 | 6687 | | | |



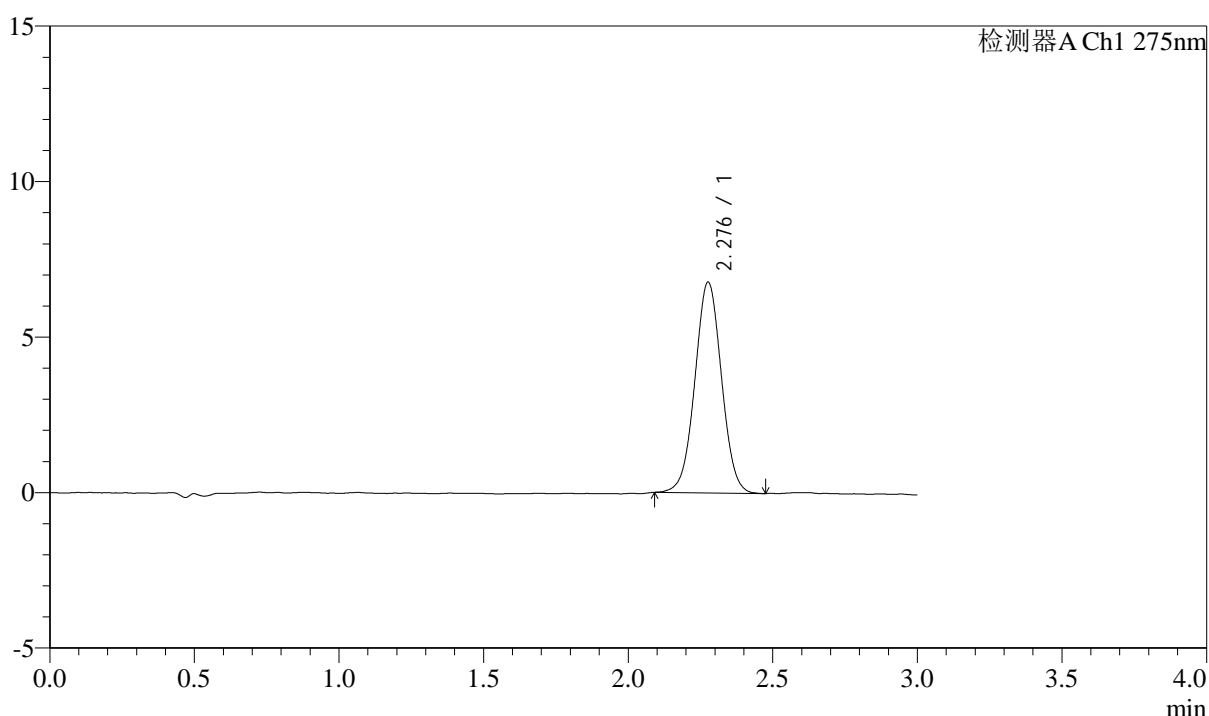
QTL-4138

<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 - 0-3/11-203-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:56:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 43291 | 100.000 | 6754 | 2952 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 43291 | 100.000 | 6754 | | | |



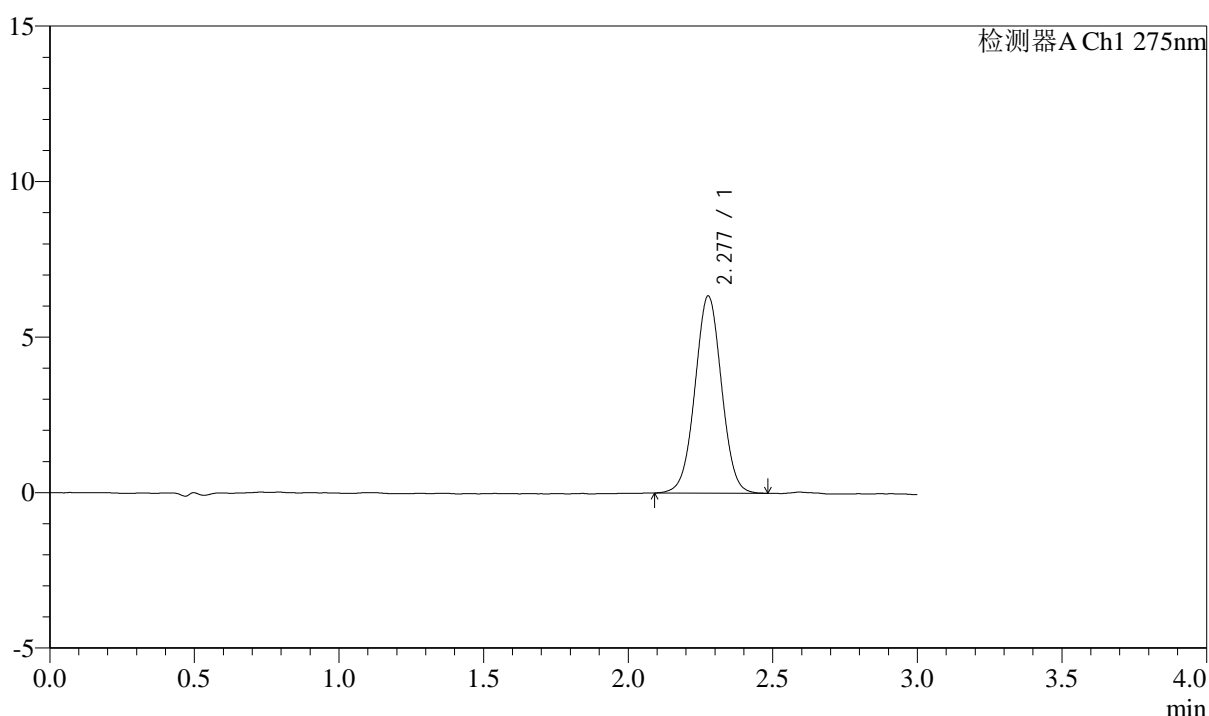
QTL-4138

<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 - 0-3/11-204-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 16:59:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:04:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 40451 | 100.000 | 6323 | 2966 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 40451 | 100.000 | 6323 | | | |



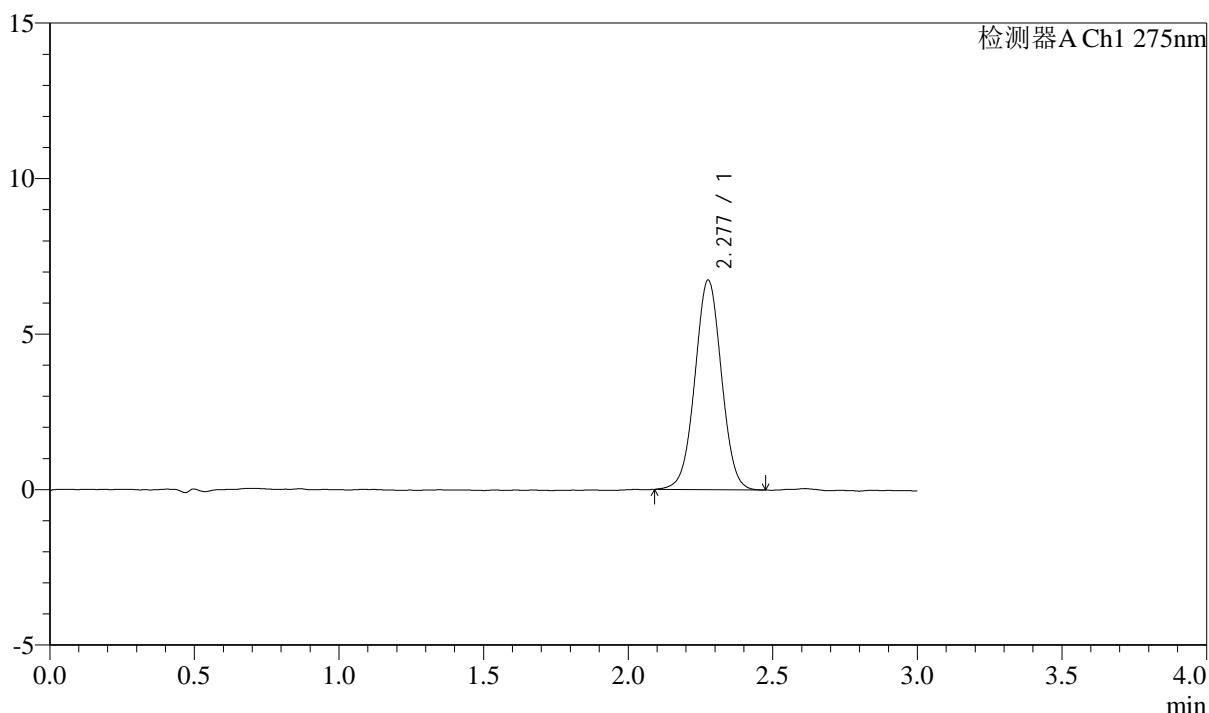
QTL-4138

<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 - 0-3/11-205-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:02:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 43018 | 100.000 | 6716 | 2953 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 43018 | 100.000 | 6716 | | | |



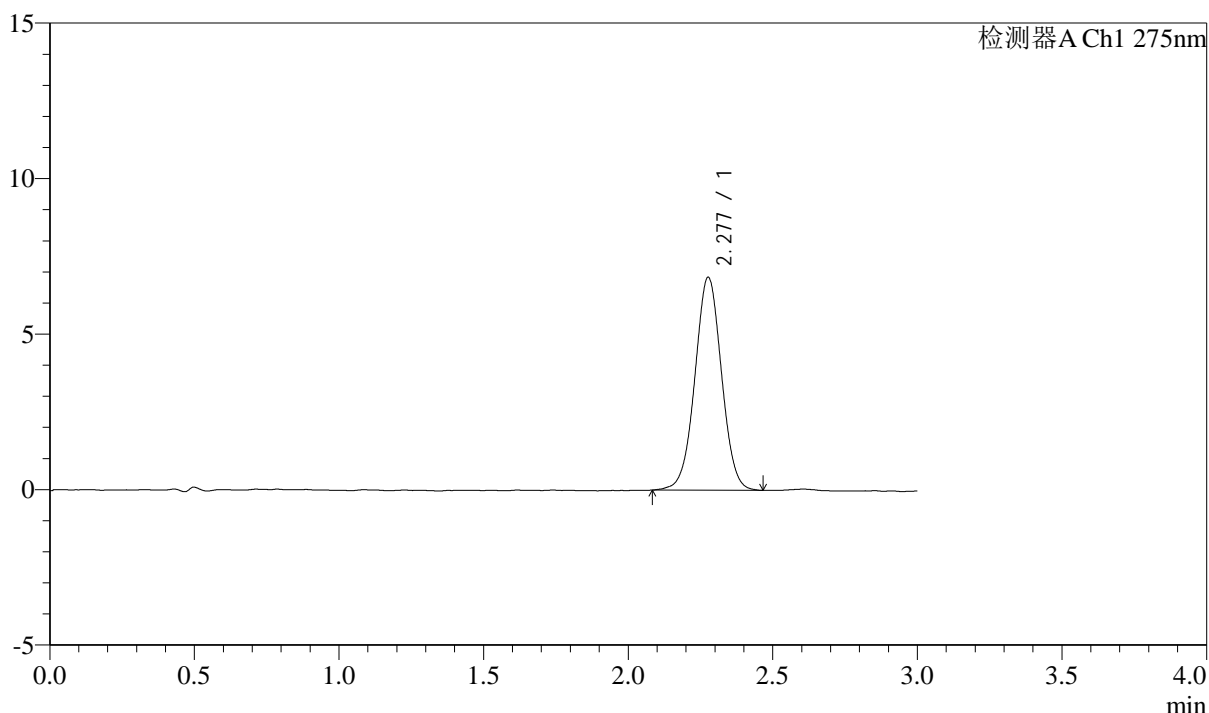
QTL-4138

<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 - 0-3/11-206-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:06:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 43828 | 100.000 | 6828 | 2952 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 43828 | 100.000 | 6828 | | | |



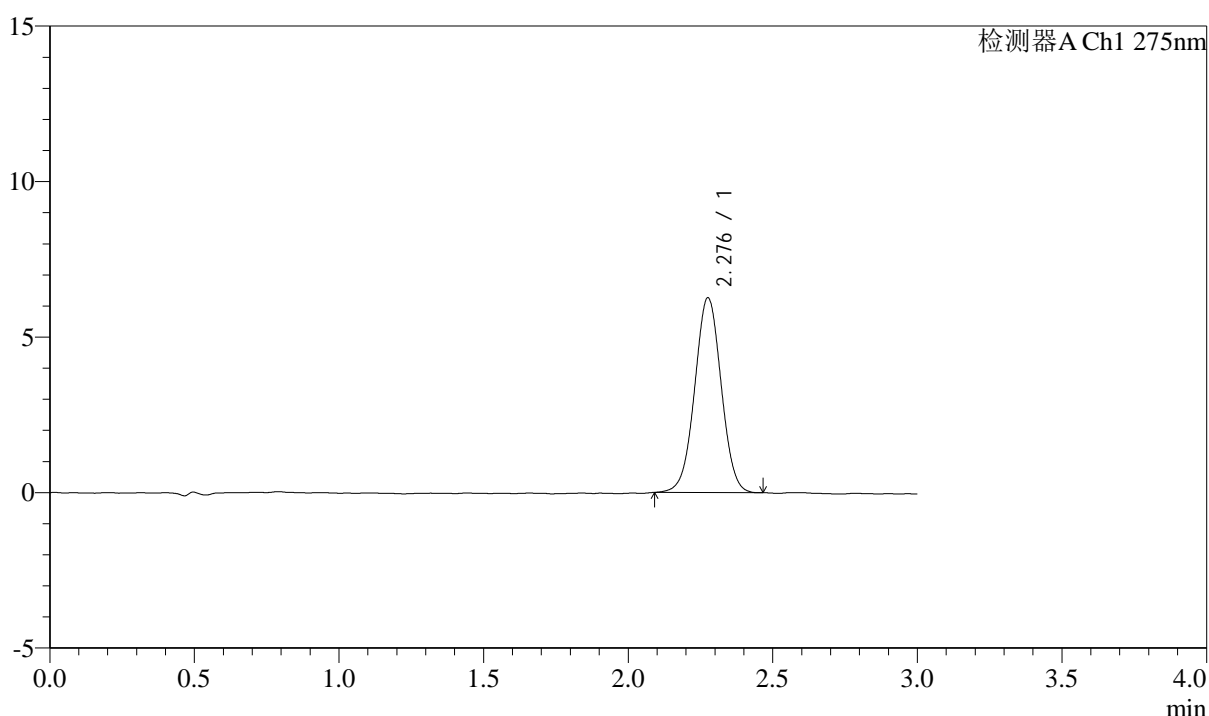
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-207-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:09:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 39906 | 100.000 | 6239 | 2975 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 39906 | 100.000 | 6239 | | | |



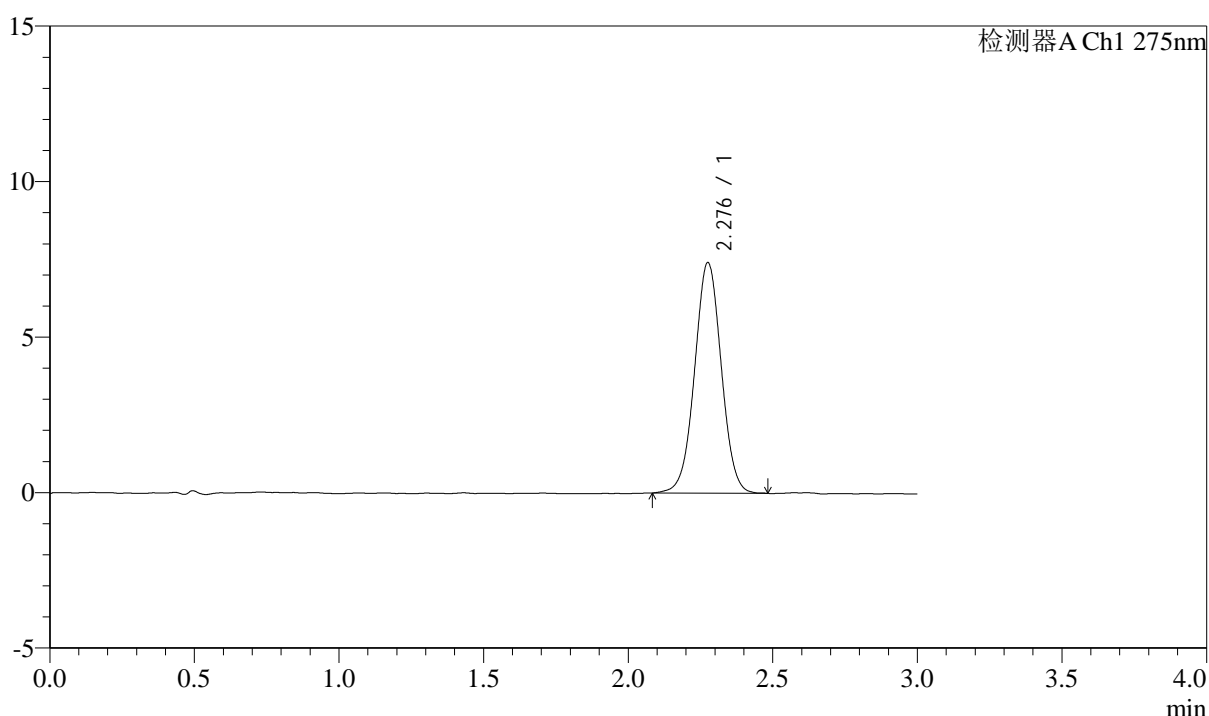
QTL-4138

<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 - 0-3/11-208-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:12:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 47521 | 100.000 | 7387 | 2946 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 47521 | 100.000 | 7387 | | | |



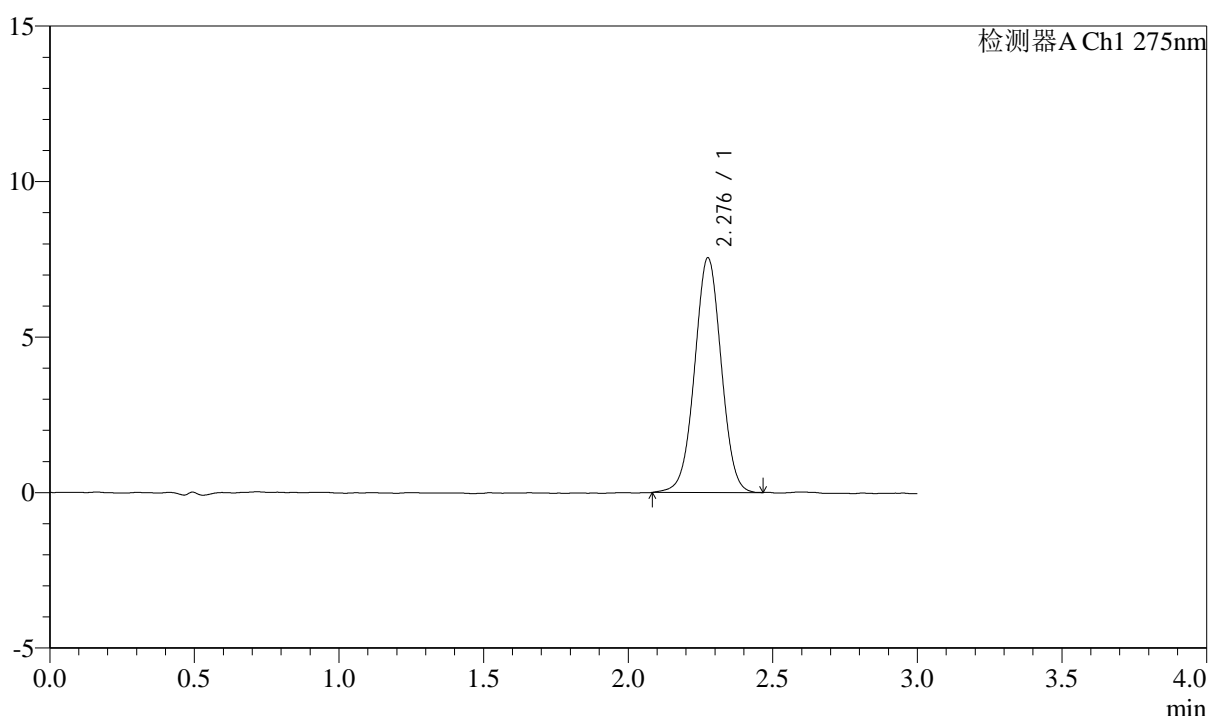
QTL-4138

<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 - 0-3/11-209-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:16:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 48212 | 100.000 | 7516 | 2946 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 48212 | 100.000 | 7516 | | | |



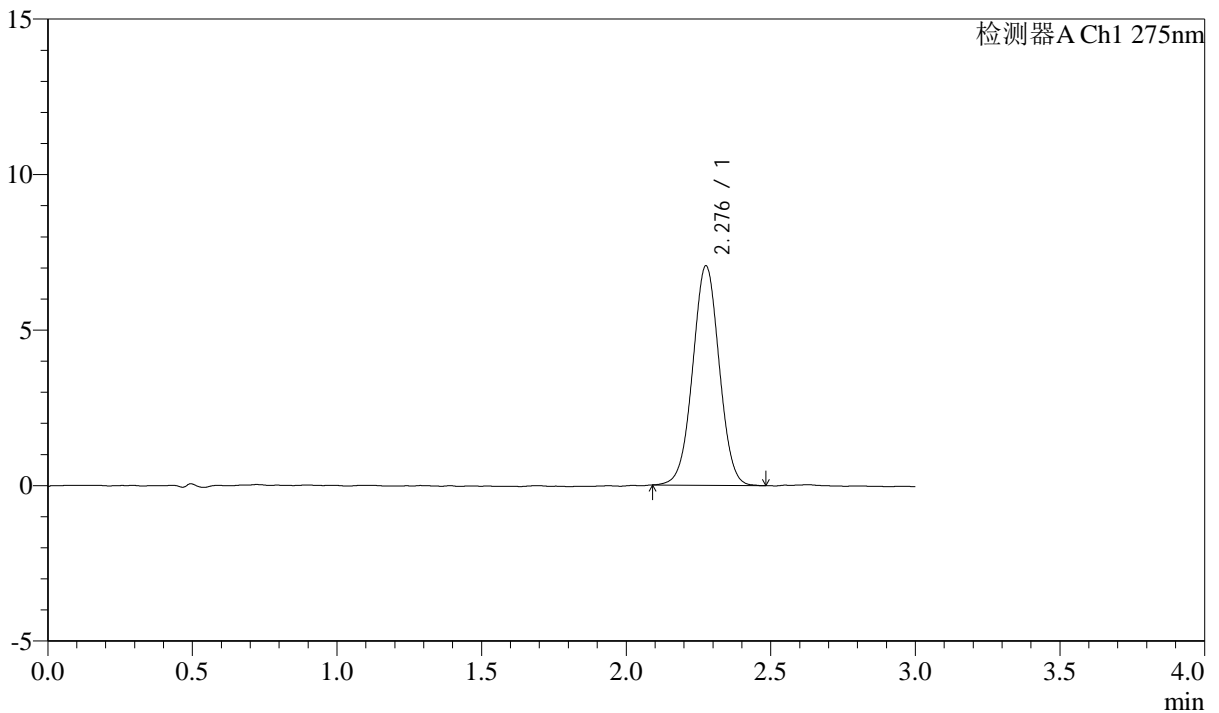
QTL-4138

<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 - 0-3/11-210-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:19:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 45020 | 100.000 | 7027 | 2962 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 45020 | 100.000 | 7027 | | | |



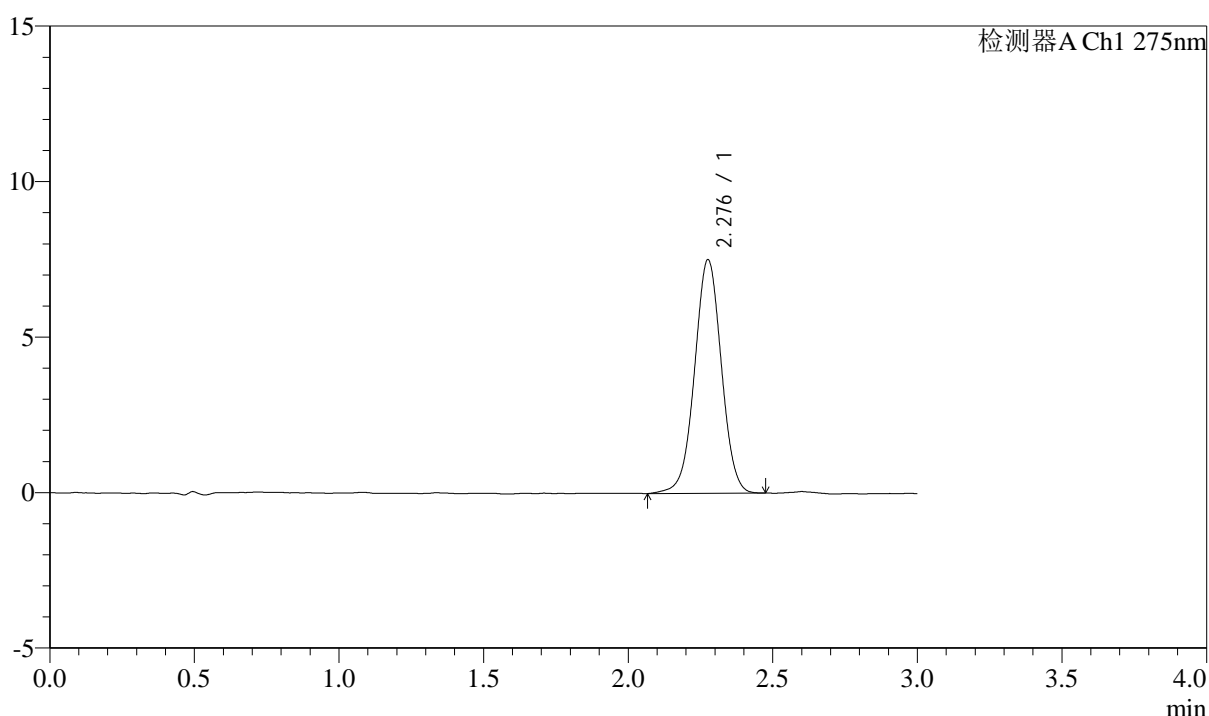
QTL-4138

<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 - 0-3/11-211-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:23:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 48293 | 100.000 | 7480 | 2941 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 48293 | 100.000 | 7480 | | | |



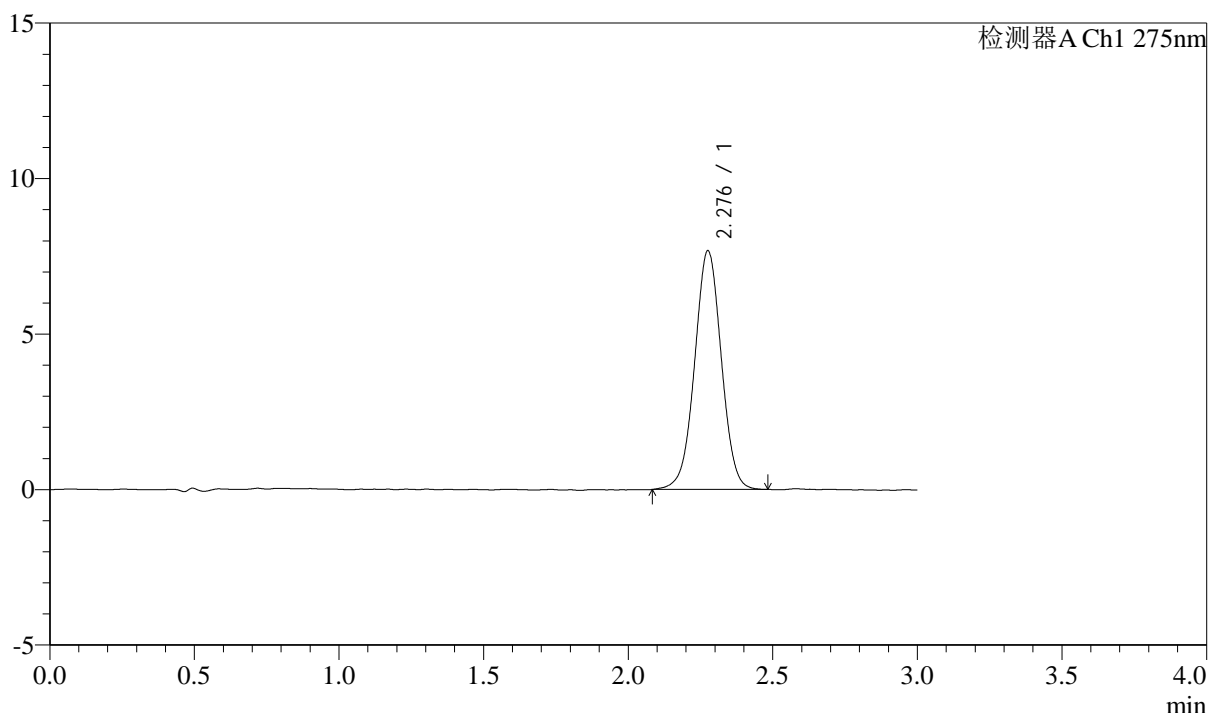
QTL-4138

<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 - 0-3/11-212-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:26:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 49250 | 100.000 | 7639 | 2943 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 49250 | 100.000 | 7639 | | | |



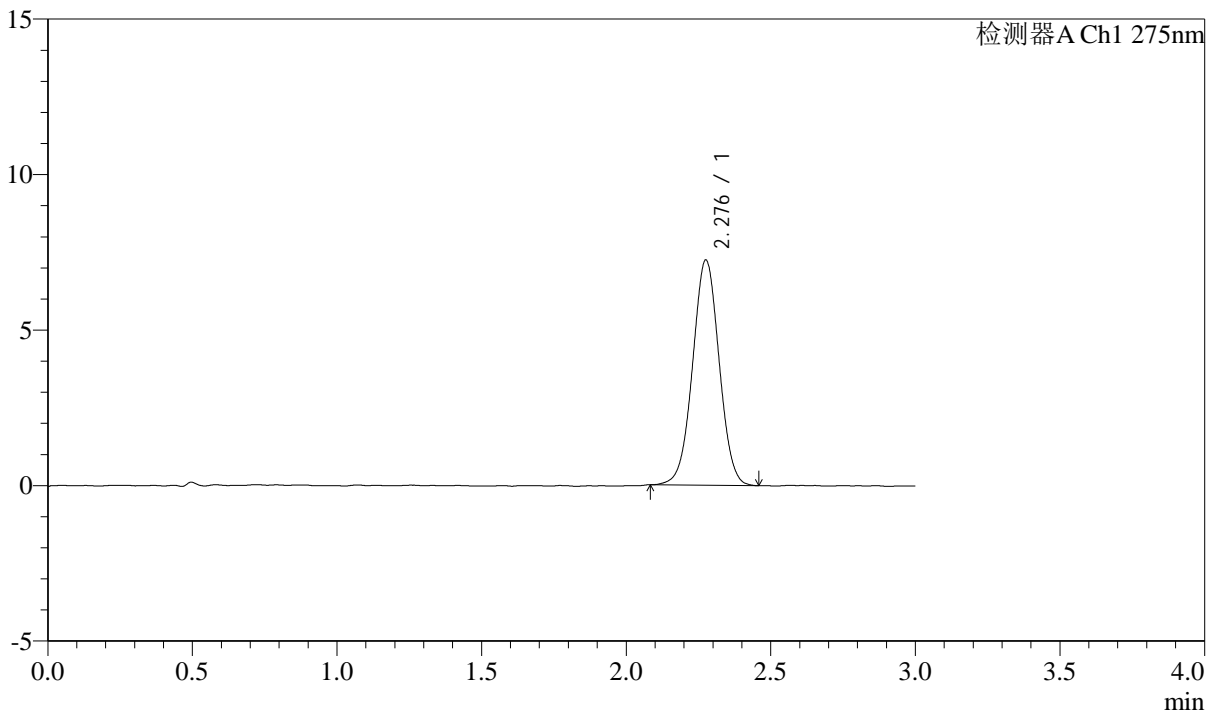
QTL-4138

<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 - 0-3/11-213-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:29:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 46149 | 100.000 | 7213 | 2963 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 46149 | 100.000 | 7213 | | | |



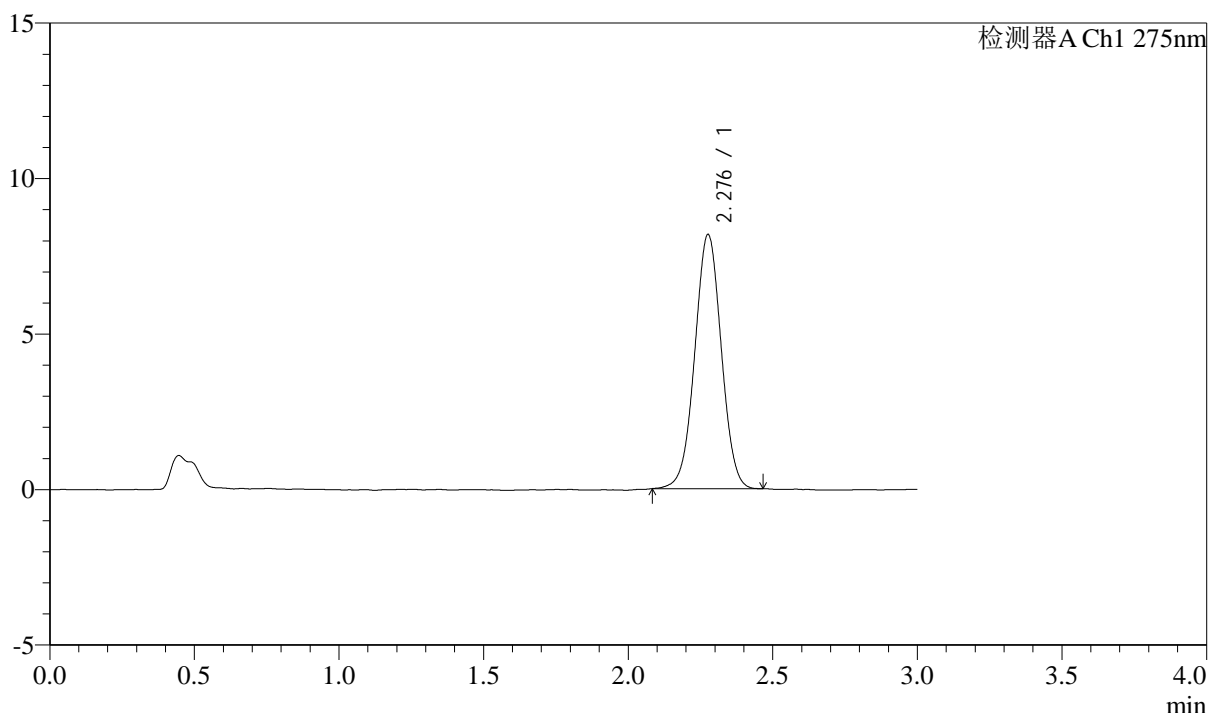
QTL-4138

<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 - 0-3/11-214-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:33:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 52145 | 100.000 | 8143 | 2961 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 52145 | 100.000 | 8143 | | | |



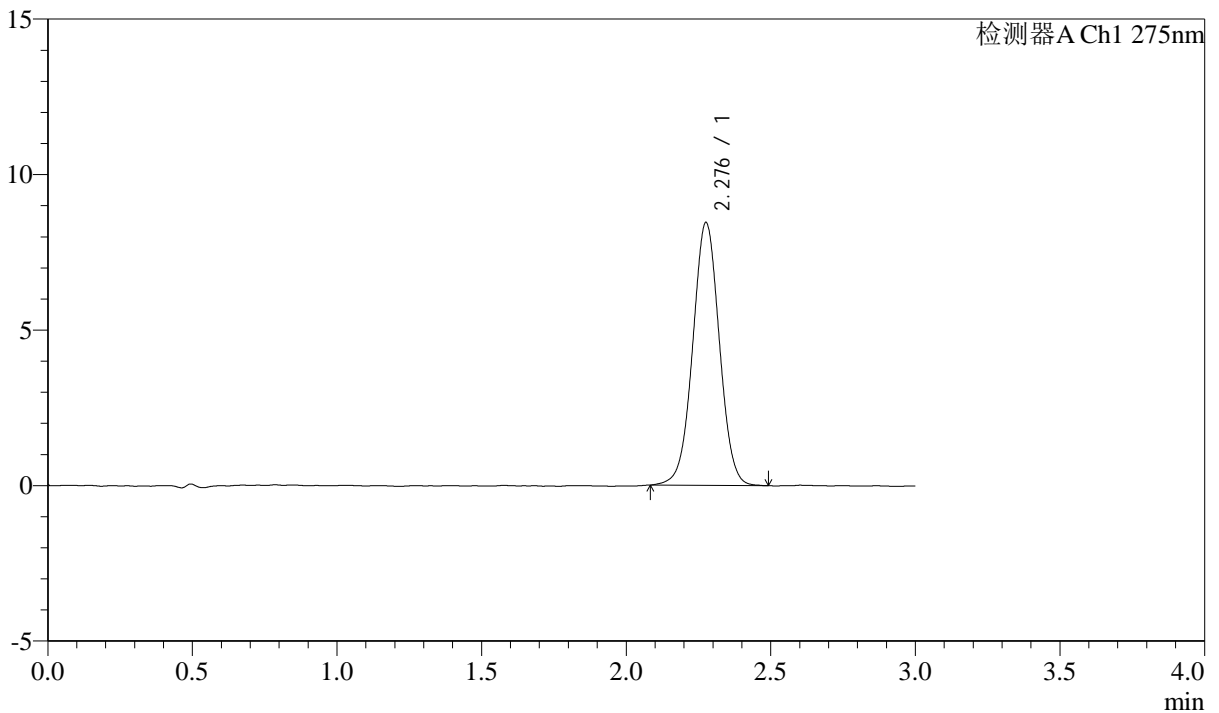
QTL-4138

<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 - 0-3/11-215-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:36:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 54099 | 100.000 | 8414 | 2956 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 54099 | 100.000 | 8414 | | | |



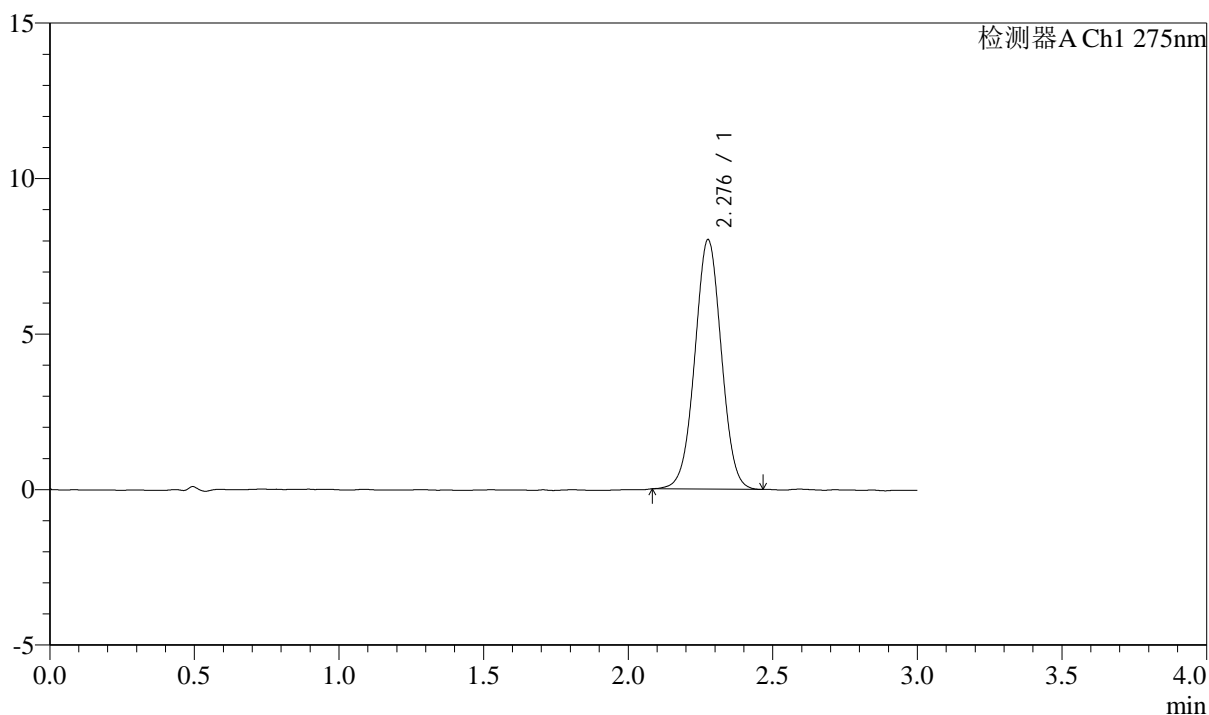
QTL-4138

<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 - 0-3/11-216-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:39:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

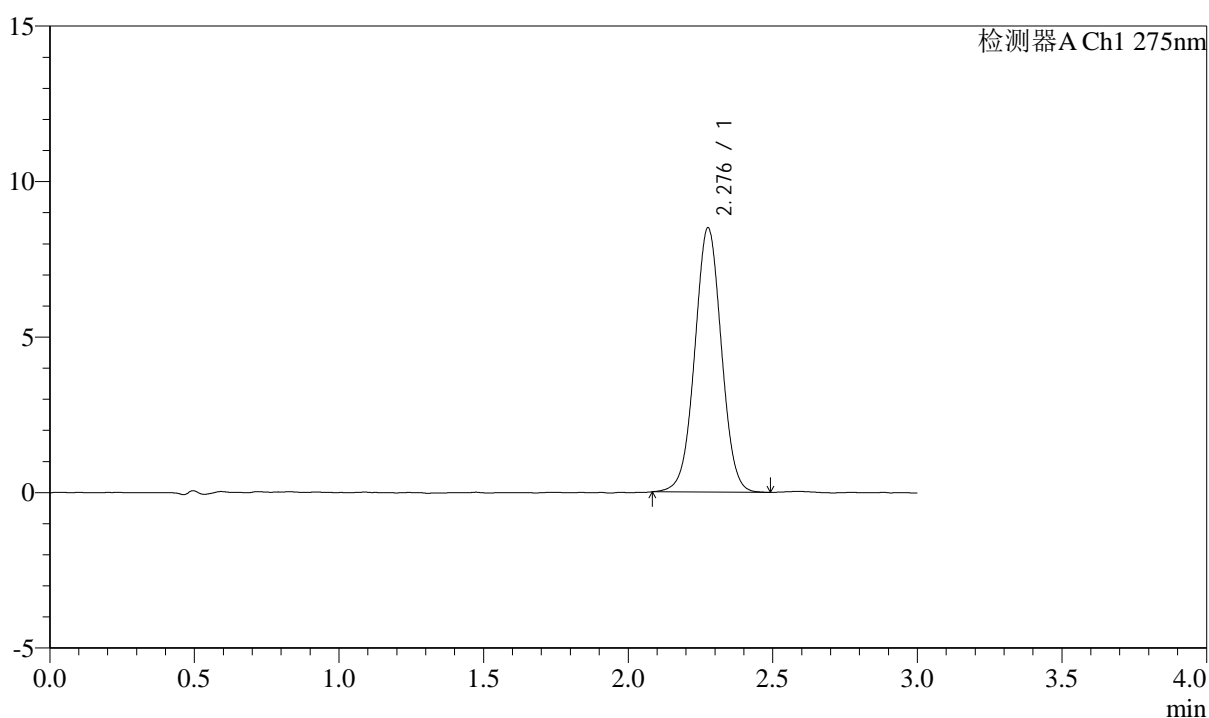
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 51143 | 100.000 | 7991 | 2949 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 51143 | 100.000 | 7991 | | | |

<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 - 0-3/11-217-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 17:43:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 54385 | 100.000 | 8464 | 2957 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 54385 | 100.000 | 8464 | | | |



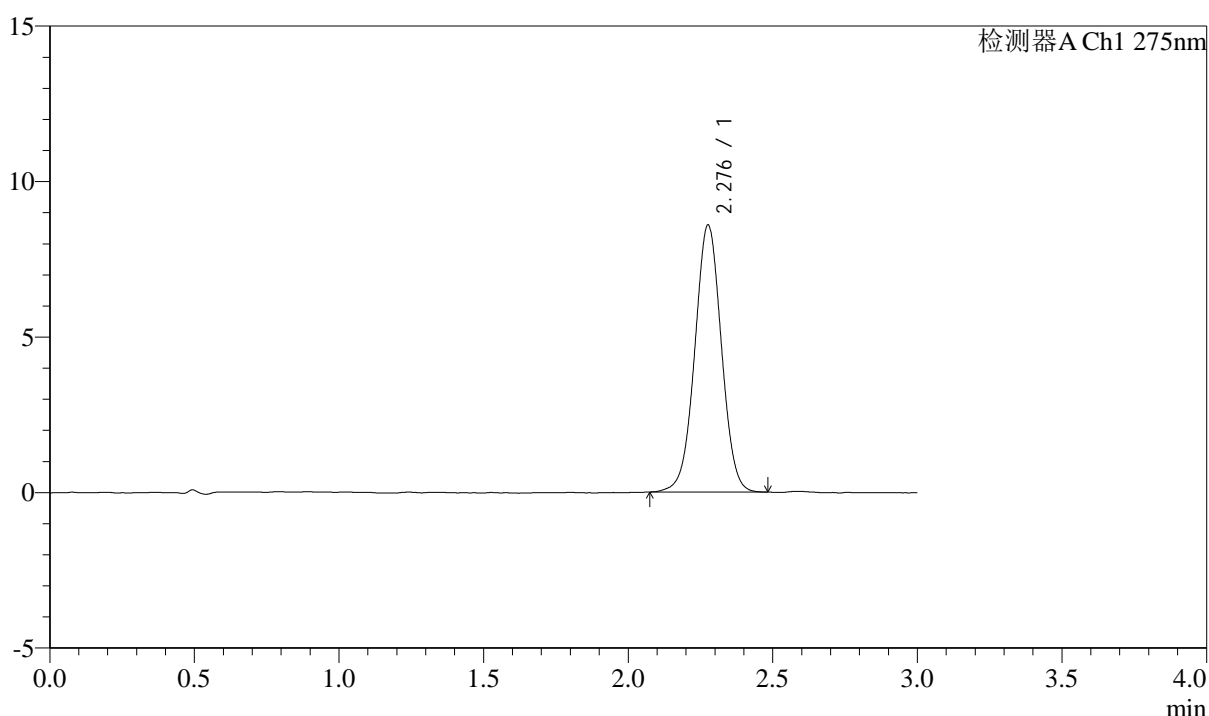
QTL-4138

<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 - 0-3/11-218-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:46:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 54878 | 100.000 | 8550 | 2963 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 54878 | 100.000 | 8550 | | | |



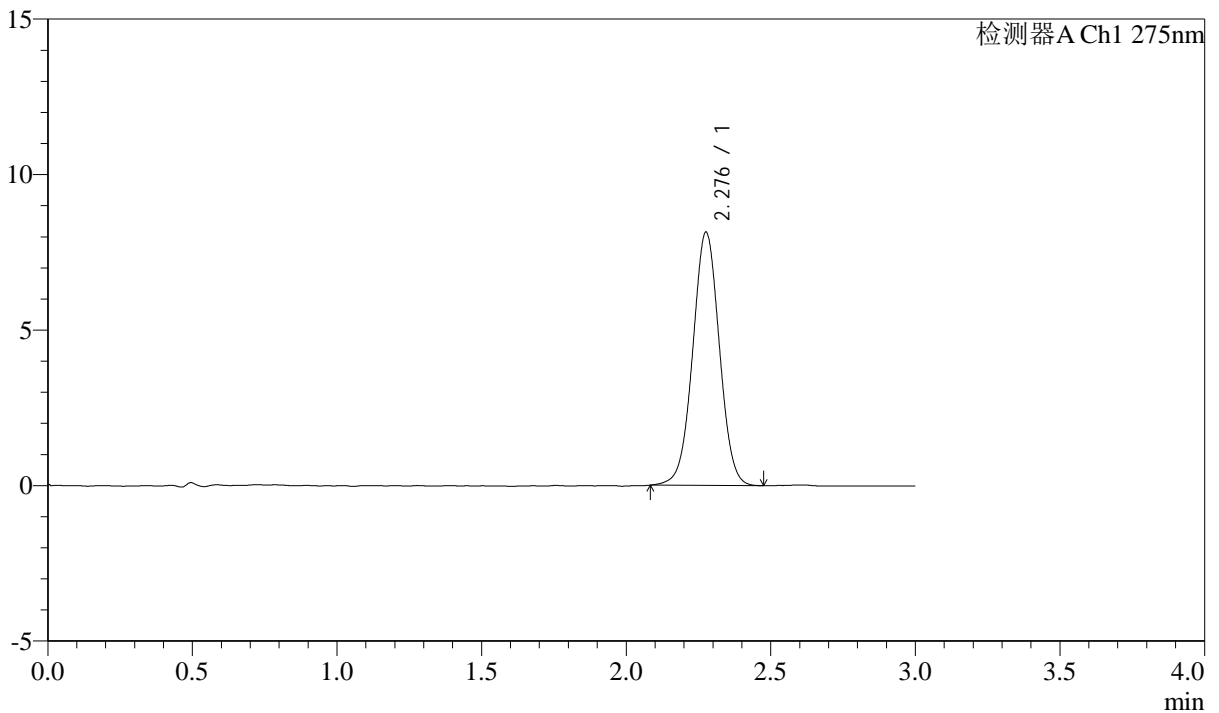
QTL-4138

<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 - 0-3/11-219-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:50:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 52092 | 100.000 | 8110 | 2948 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 52092 | 100.000 | 8110 | | | |



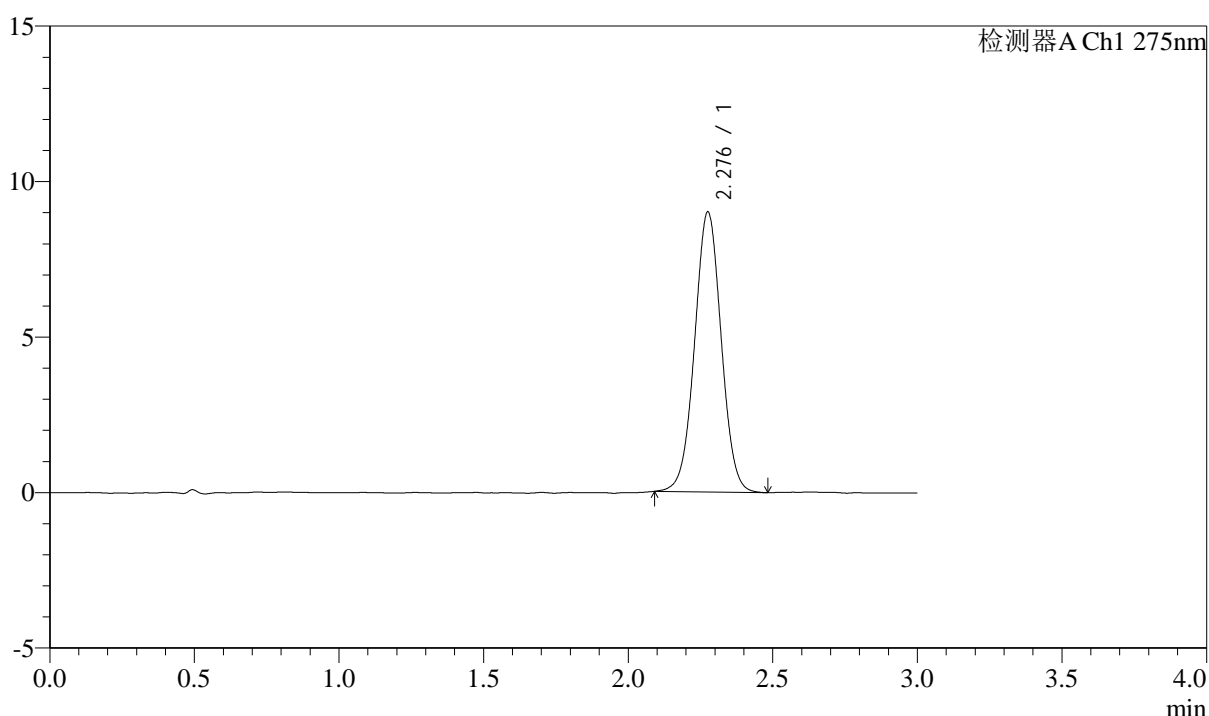
QTL-4138

<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 - 0-3/11-220-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:53:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 57576 | 100.000 | 8968 | 2958 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 57576 | 100.000 | 8968 | | | |



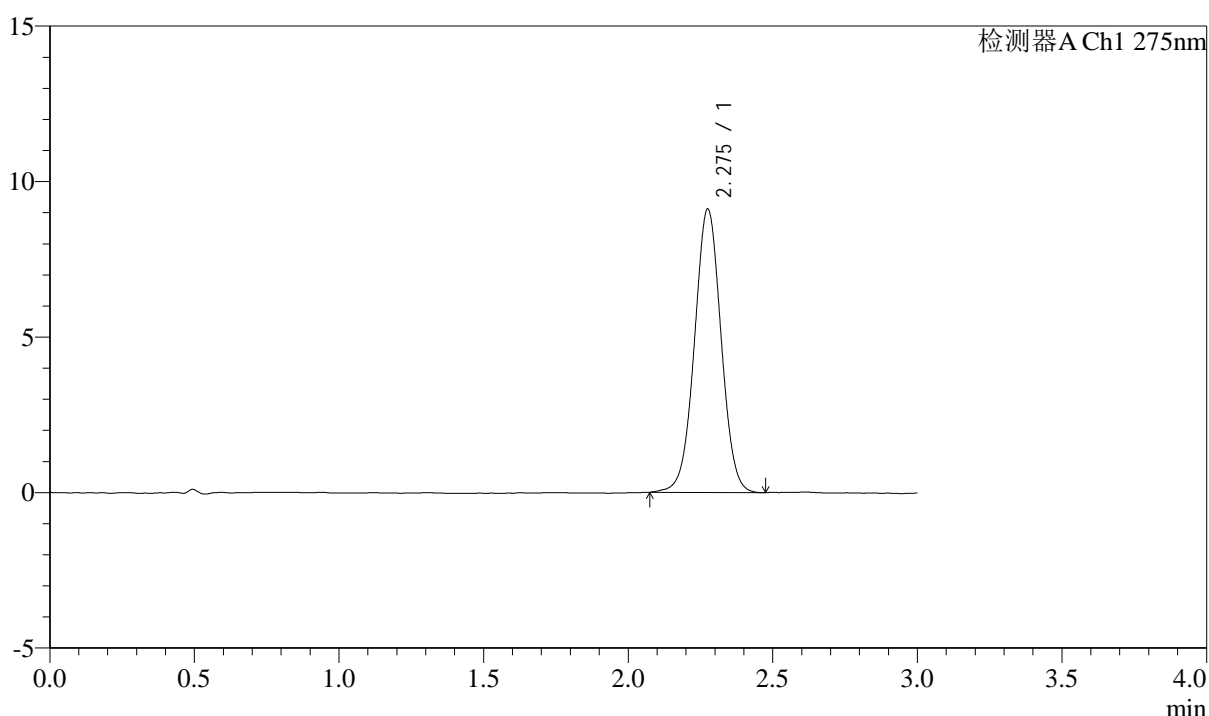
QTL-4138

<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 - 0-3/11-221-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 17:56:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 58345 | 100.000 | 9085 | 2948 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 58345 | 100.000 | 9085 | | | |



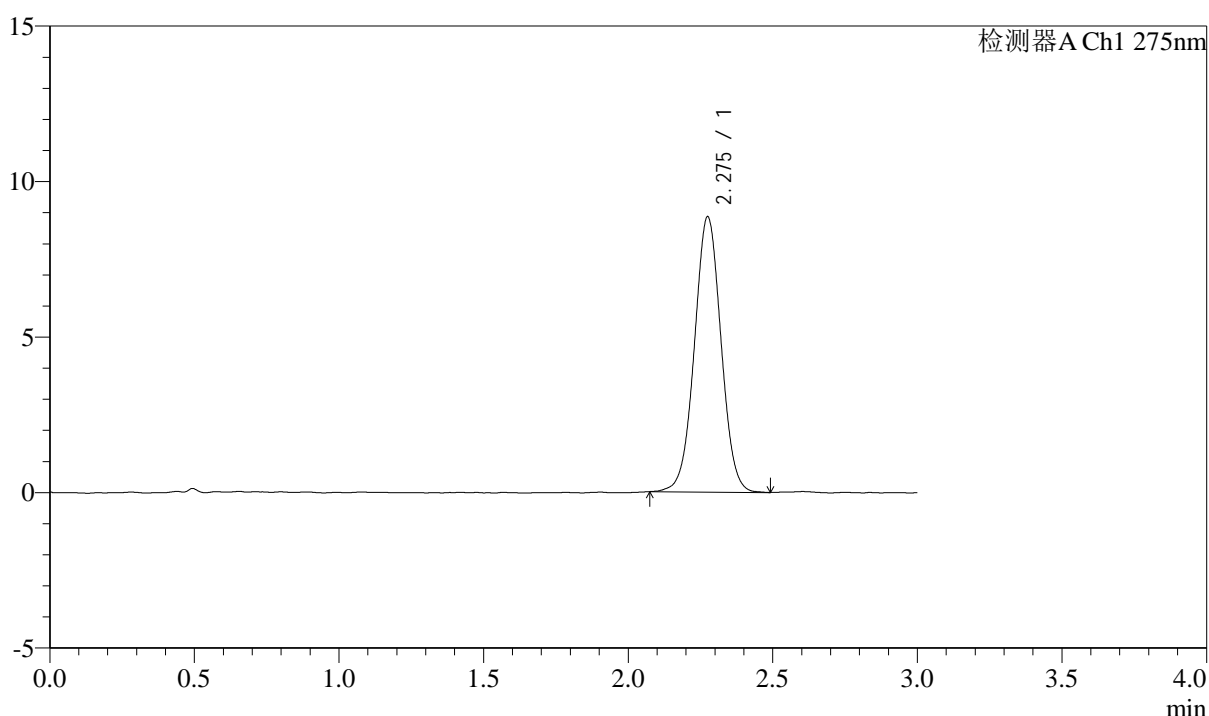
QTL-4138

<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 - 0-3/11-222-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:00:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

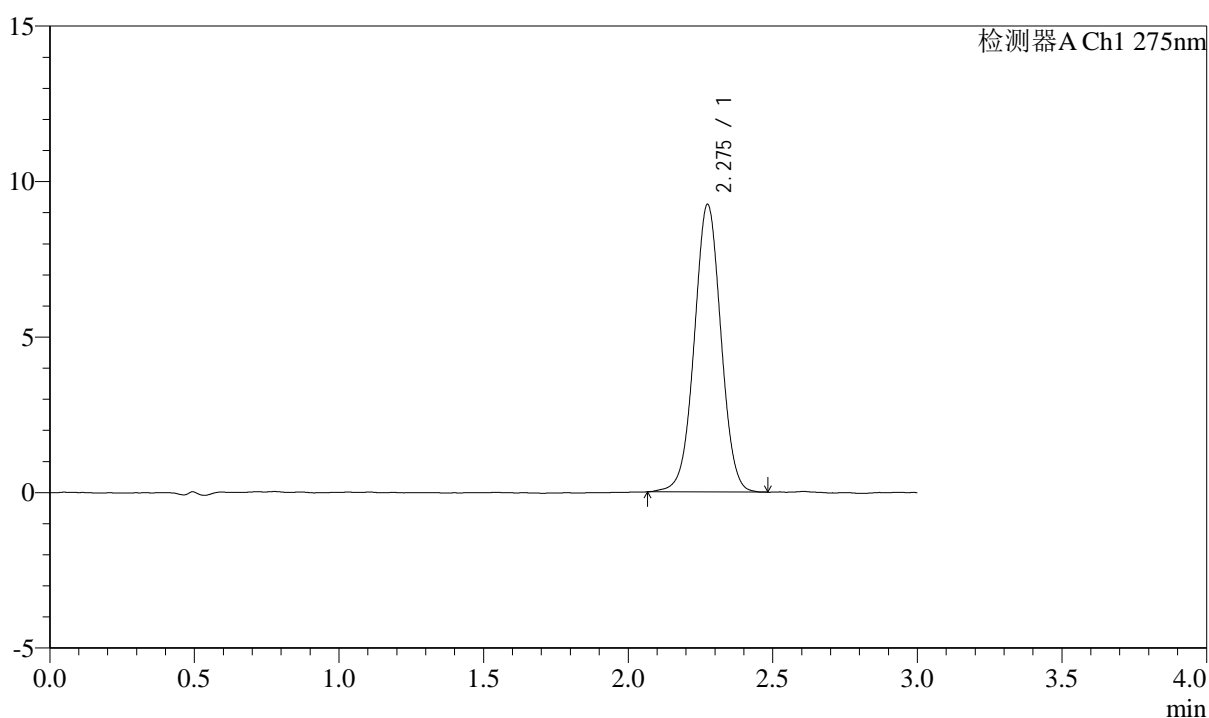
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 56638 | 100.000 | 8829 | 2954 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 56638 | 100.000 | 8829 | | | |

<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 - 0-3/11-223-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 18:03:41 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:05:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 59204 | 100.000 | 9231 | 2957 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 59204 | 100.000 | 9231 | | | |



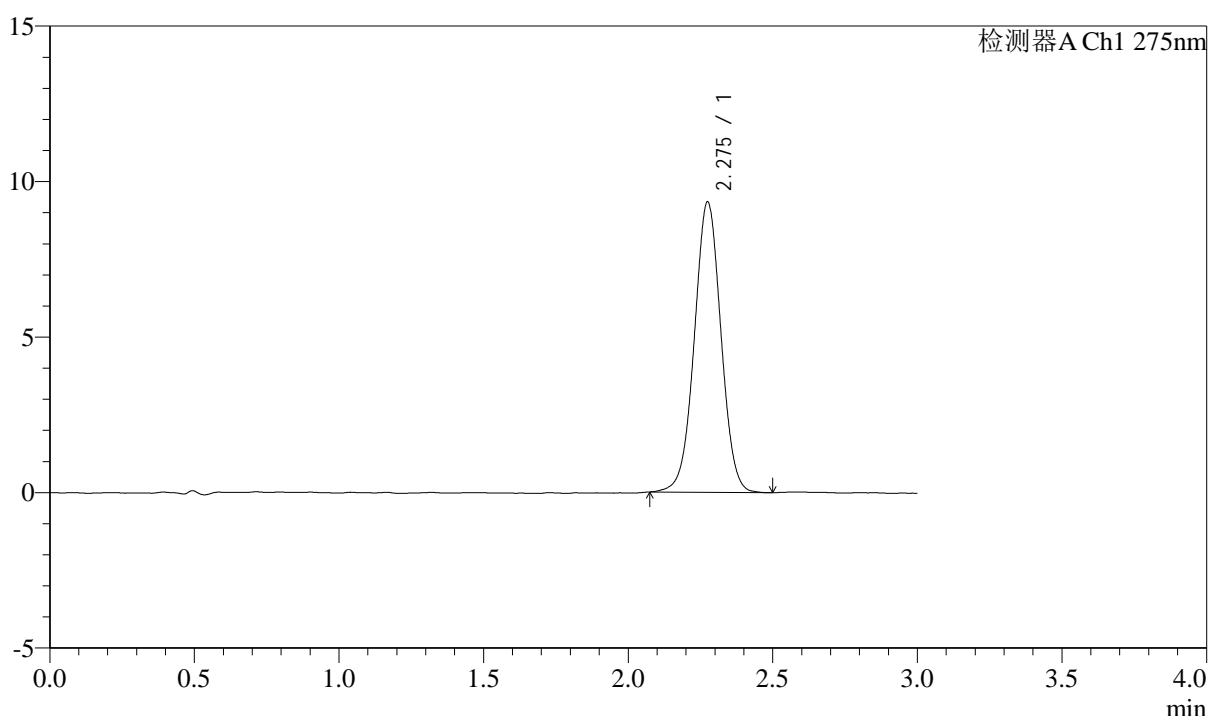
QTL-4138

<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 - 0-3/11-224-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:07:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 59832 | 100.000 | 9317 | 2942 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 59832 | 100.000 | 9317 | | | |



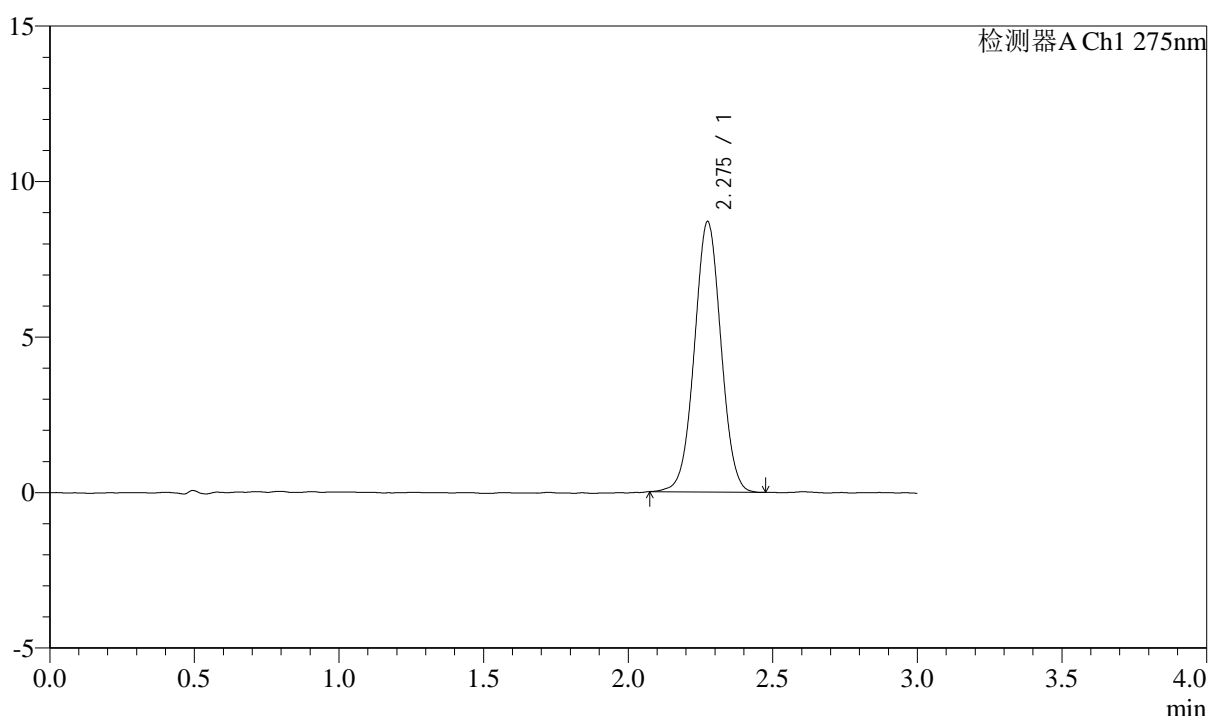
QTL-4138

<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 - 0-3/11-225-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:10:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:05:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 55569 | 100.000 | 8676 | 2945 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 55569 | 100.000 | 8676 | | | |



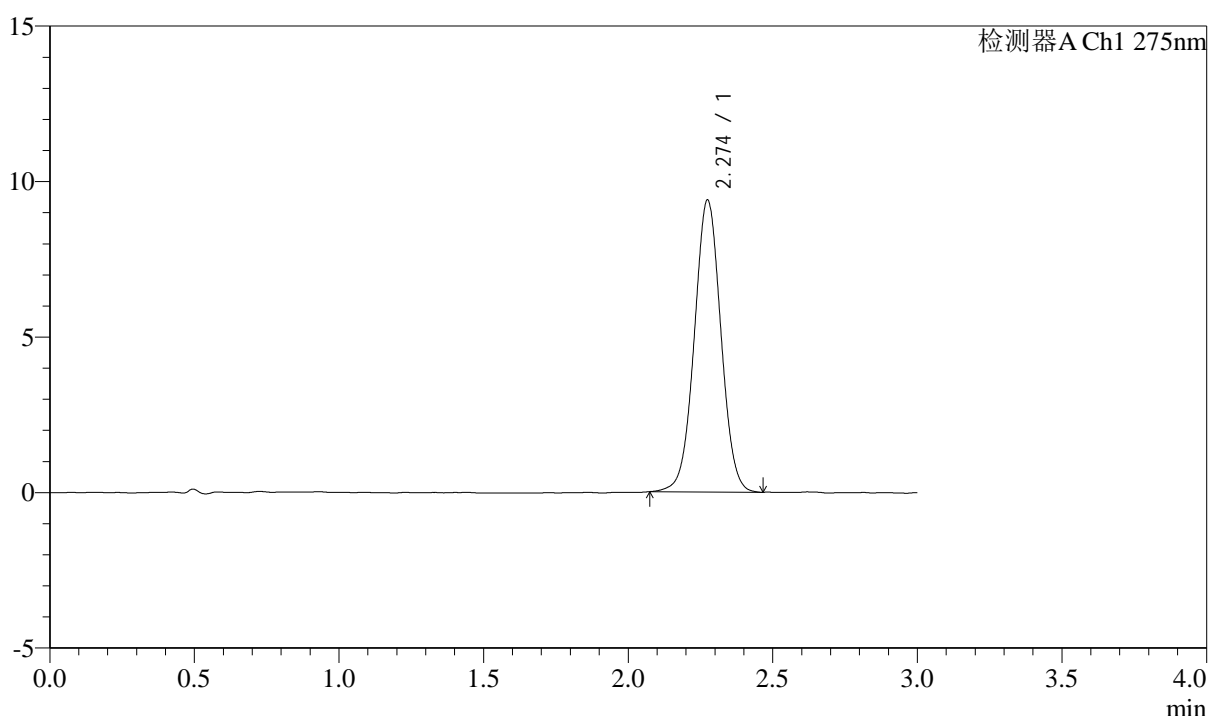
QTL-4138

<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 - 0-3/11-226-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:13:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 60023 | 100.000 | 9372 | 2957 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 60023 | 100.000 | 9372 | | | |



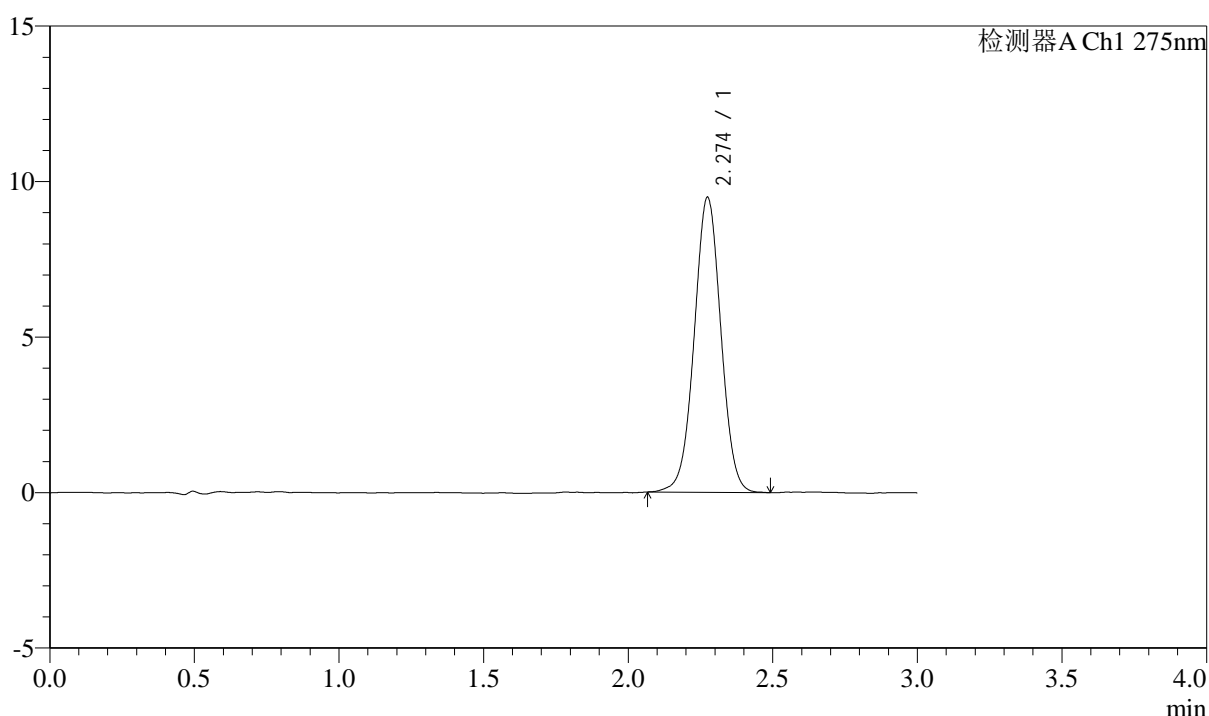
QTL-4138

<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 - 0-3/11-227-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:17:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 60870 | 100.000 | 9472 | 2939 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 60870 | 100.000 | 9472 | | | |



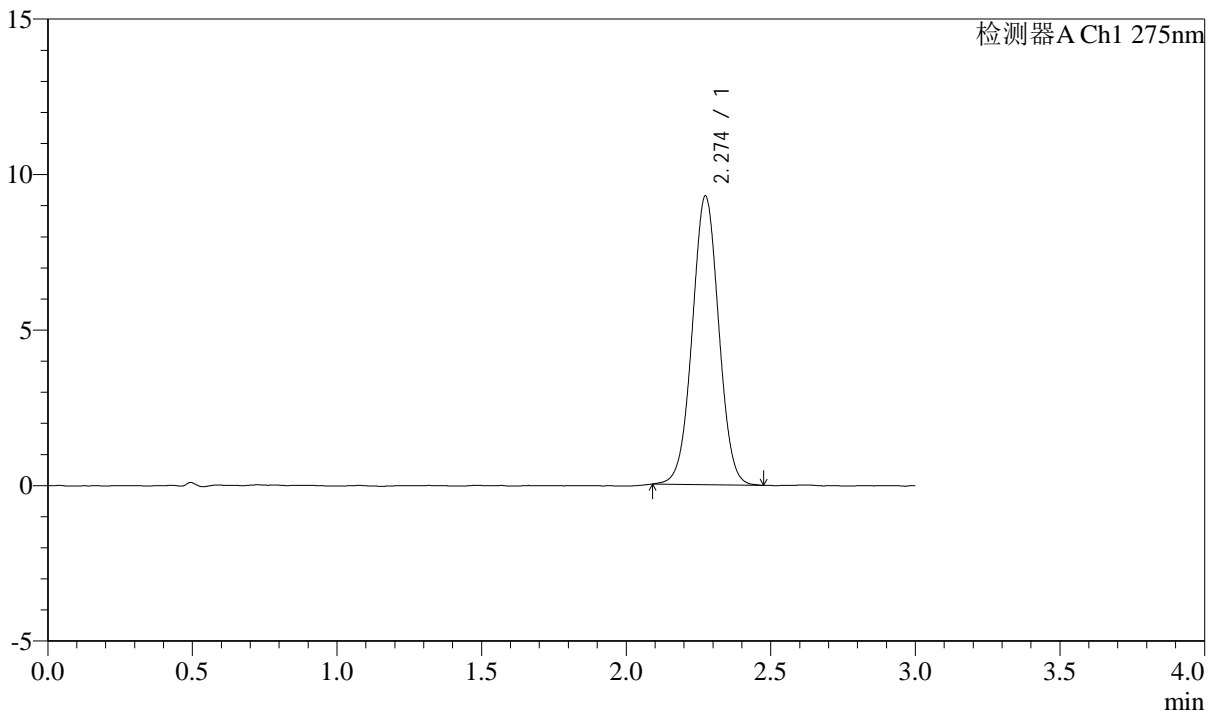
QTL-4138

<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 - 0-3/11-228-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 18:20:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 59129 | 100.000 | 9269 | 2967 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 59129 | 100.000 | 9269 | | | |



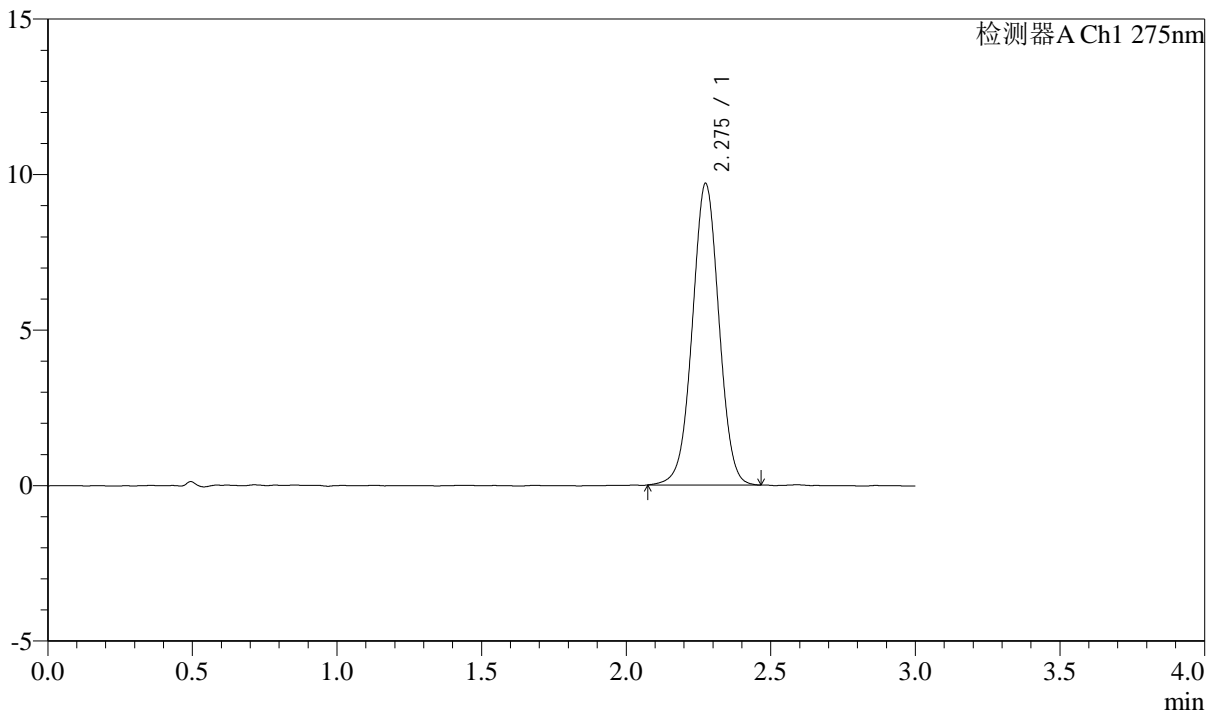
QTL-4138

<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 - 0-3/11-229-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:23:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 62018 | 100.000 | 9674 | 2953 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 62018 | 100.000 | 9674 | | | |



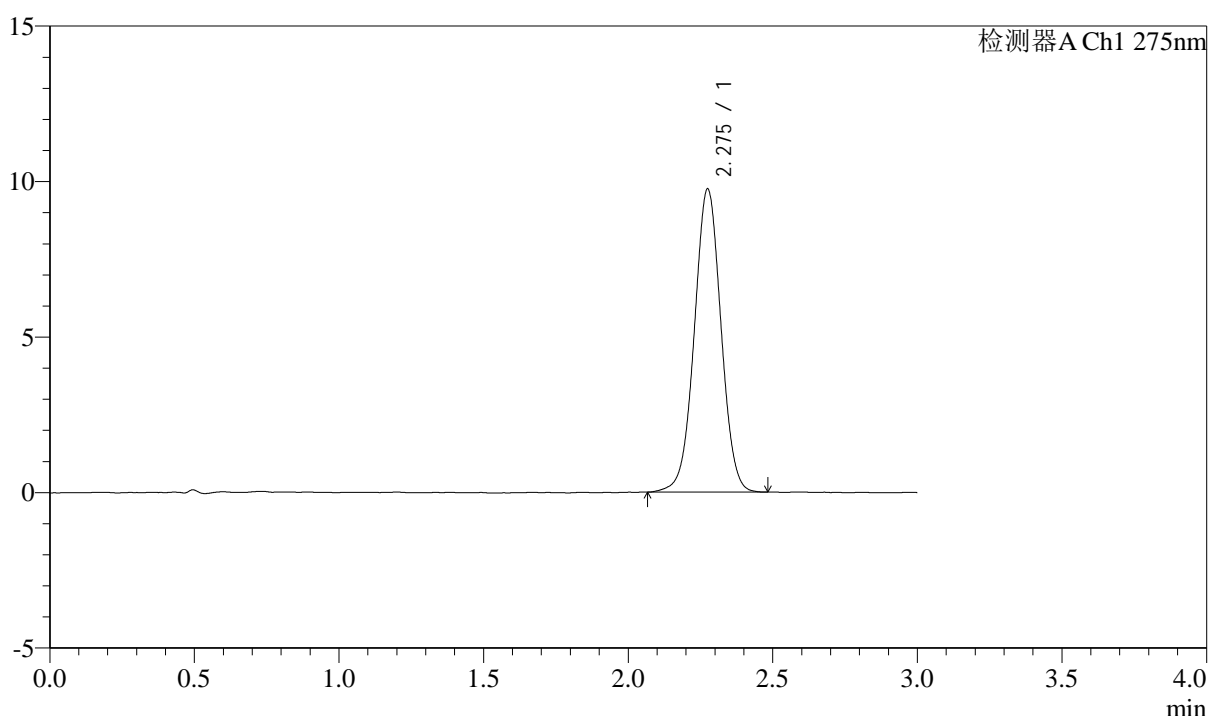
QTL-4138

<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 - 0-3/11-230-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:27:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 62508 | 100.000 | 9726 | 2944 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 62508 | 100.000 | 9726 | | | |



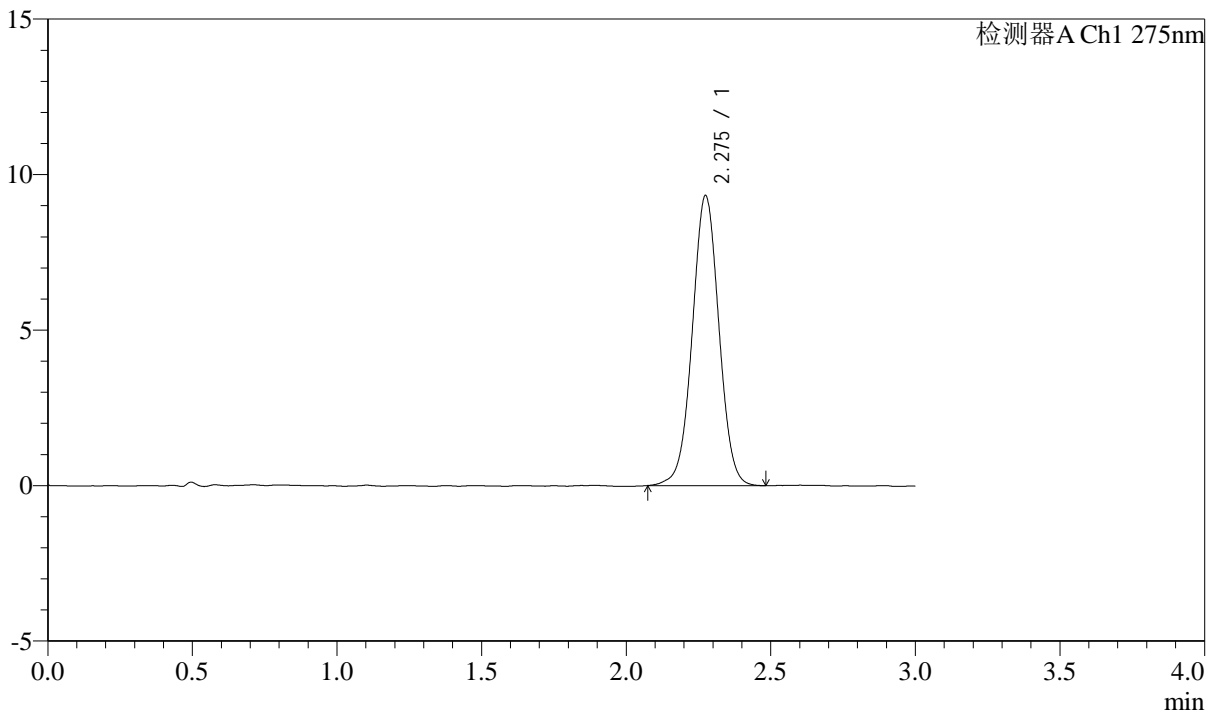
QTL-4138

<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 - 0-3/11-231-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:30:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 59819 | 100.000 | 9308 | 2962 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 59819 | 100.000 | 9308 | | | |



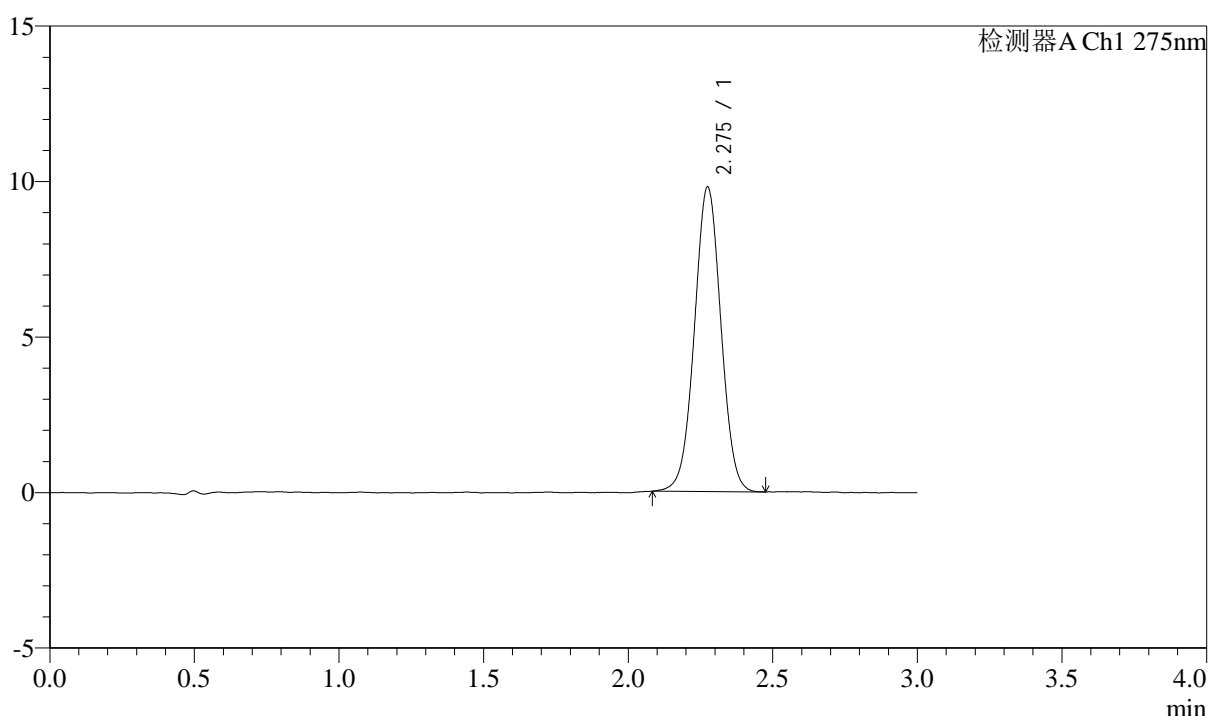
QTL-4138

<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 - 0-3/11-232-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:34:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 62395 | 100.000 | 9772 | 2977 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 62395 | 100.000 | 9772 | | | |



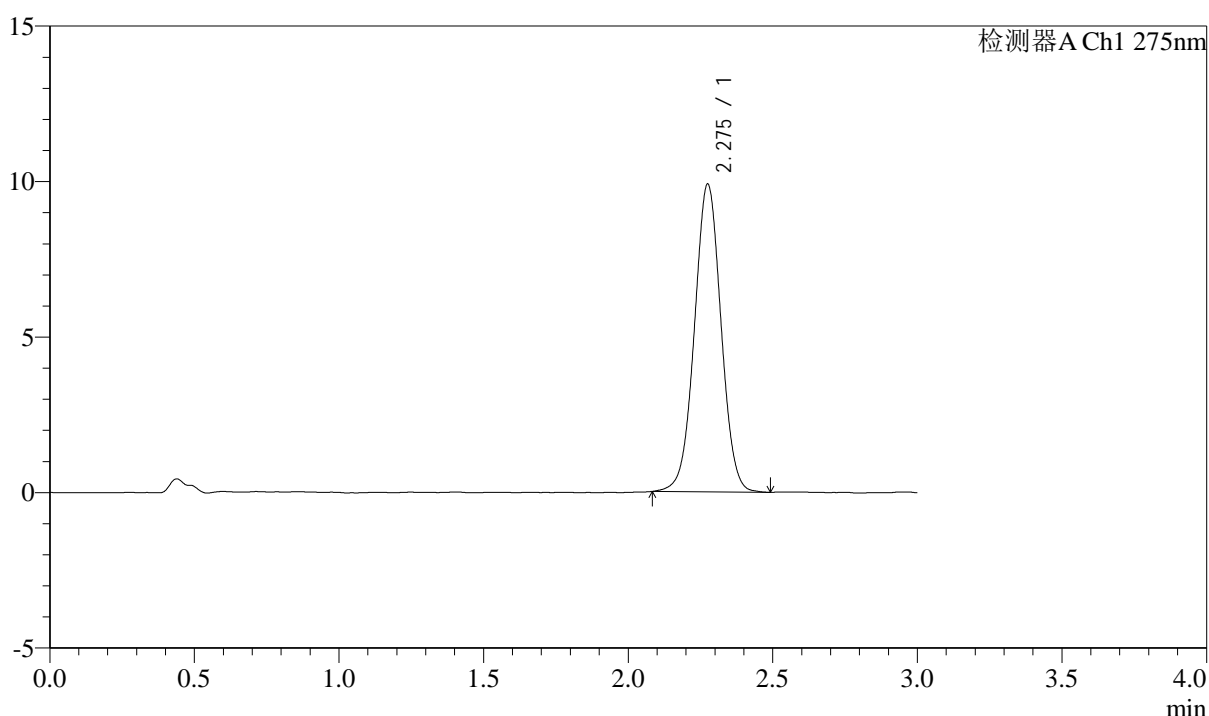
QTL-4138

<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 - 0-3/11-233-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:37:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 63274 | 100.000 | 9872 | 2959 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 63274 | 100.000 | 9872 | | | |



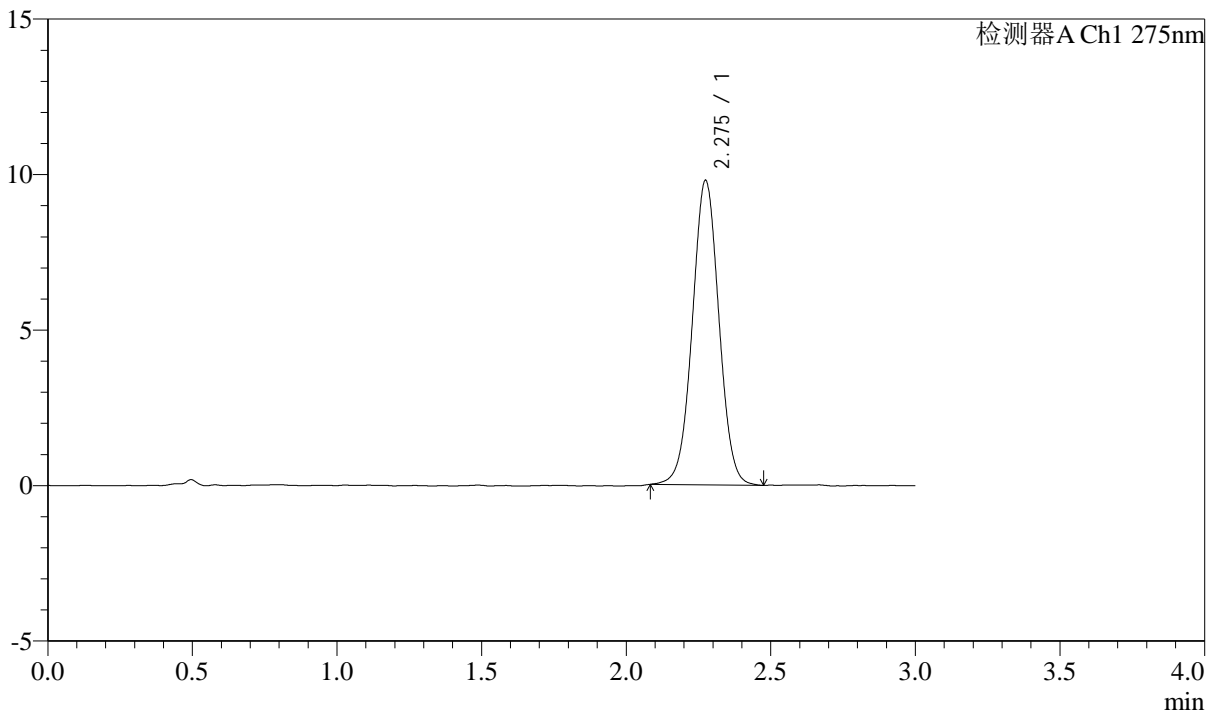
QTL-4138

<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 - 0-3/11-234-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:40:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 62611 | 100.000 | 9773 | 2957 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 62611 | 100.000 | 9773 | | | |



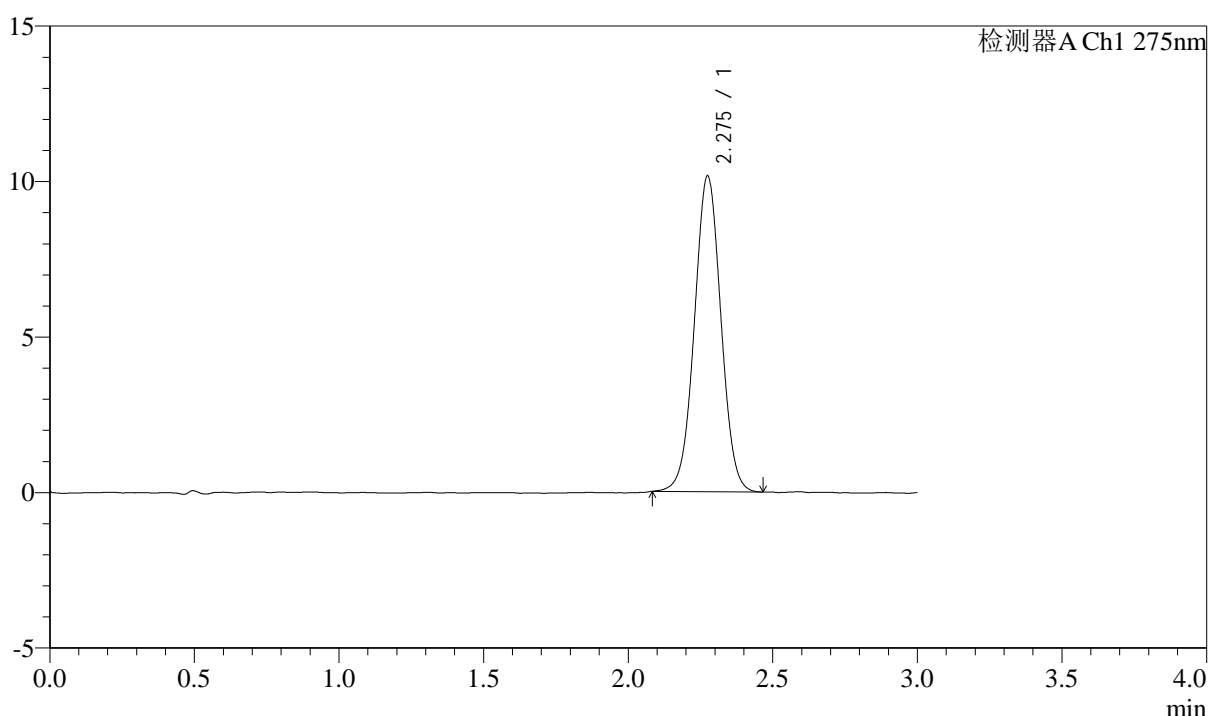
QTL-4138

<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 - 0-3/11-235-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:44:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 64824 | 100.000 | 10132 | 2948 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 64824 | 100.000 | 10132 | | | |



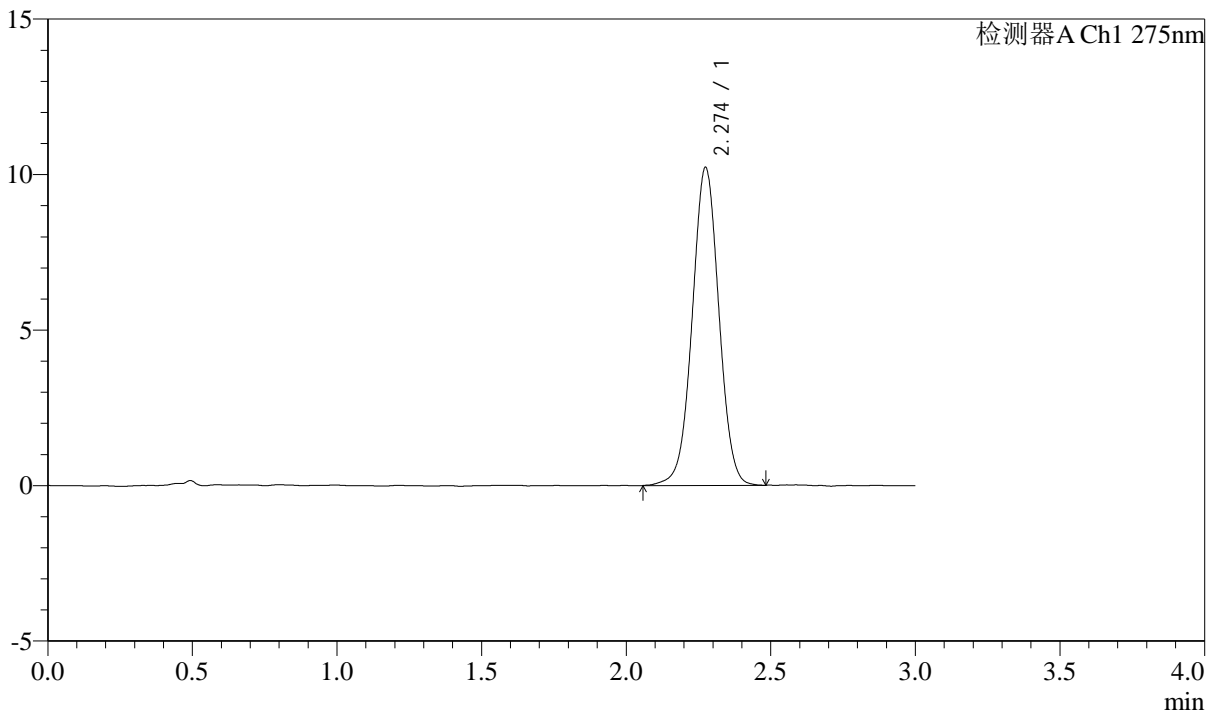
QTL-4138

<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 - 0-3/11-236-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:47:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 65580 | 100.000 | 10206 | 2953 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 65580 | 100.000 | 10206 | | | |



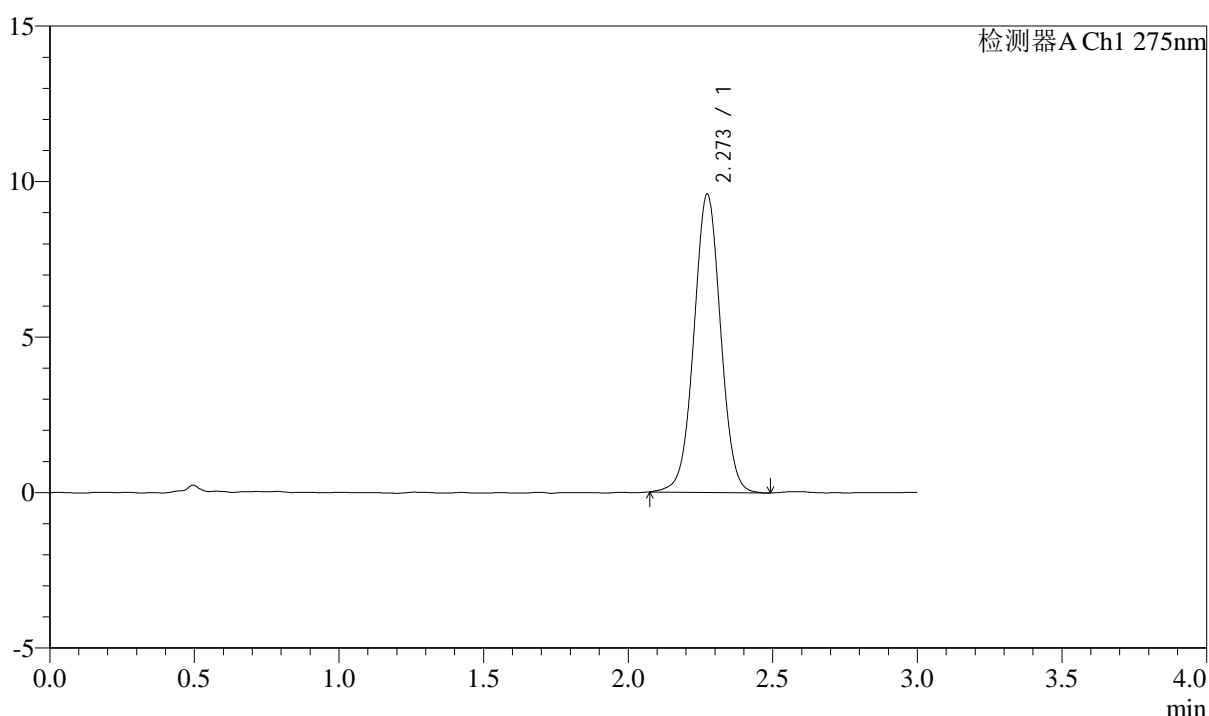
QTL-4138

<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 - 0-3/11-237-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:51:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 61586 | 100.000 | 9588 | 2944 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 61586 | 100.000 | 9588 | | | |



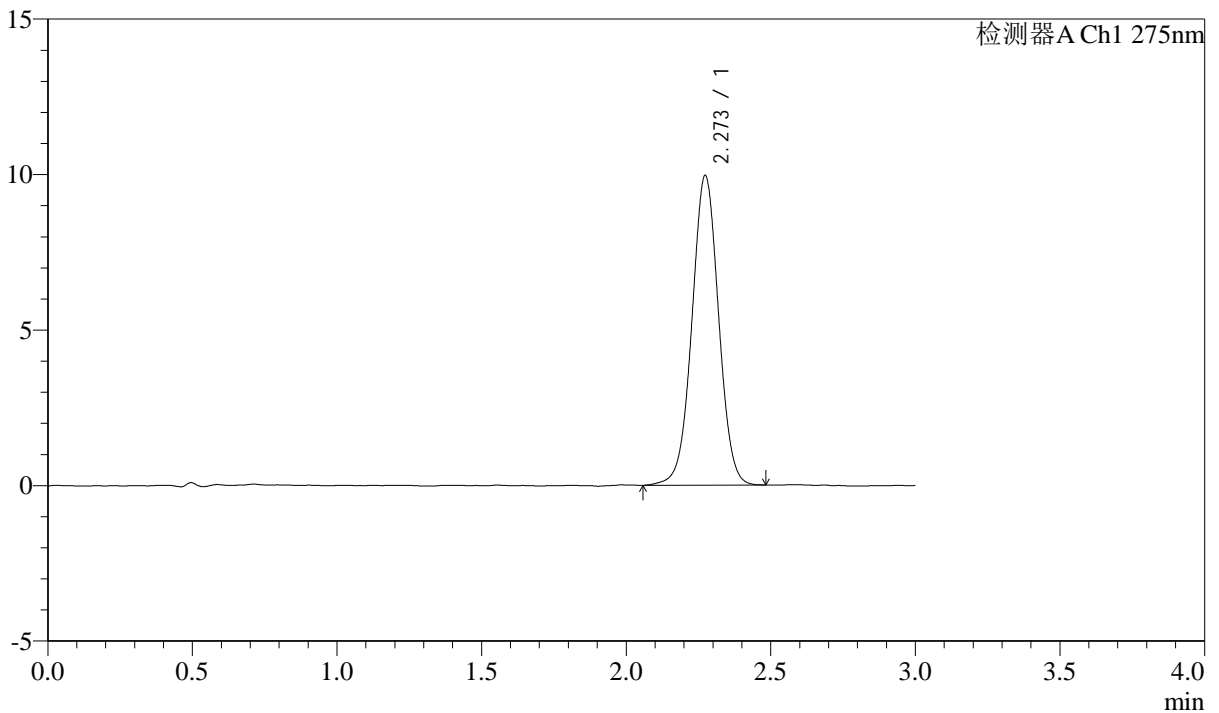
QTL-4138

<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 - 0-3/11-238-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:54:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 63889 | 100.000 | 9955 | 2953 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 63889 | 100.000 | 9955 | | | |



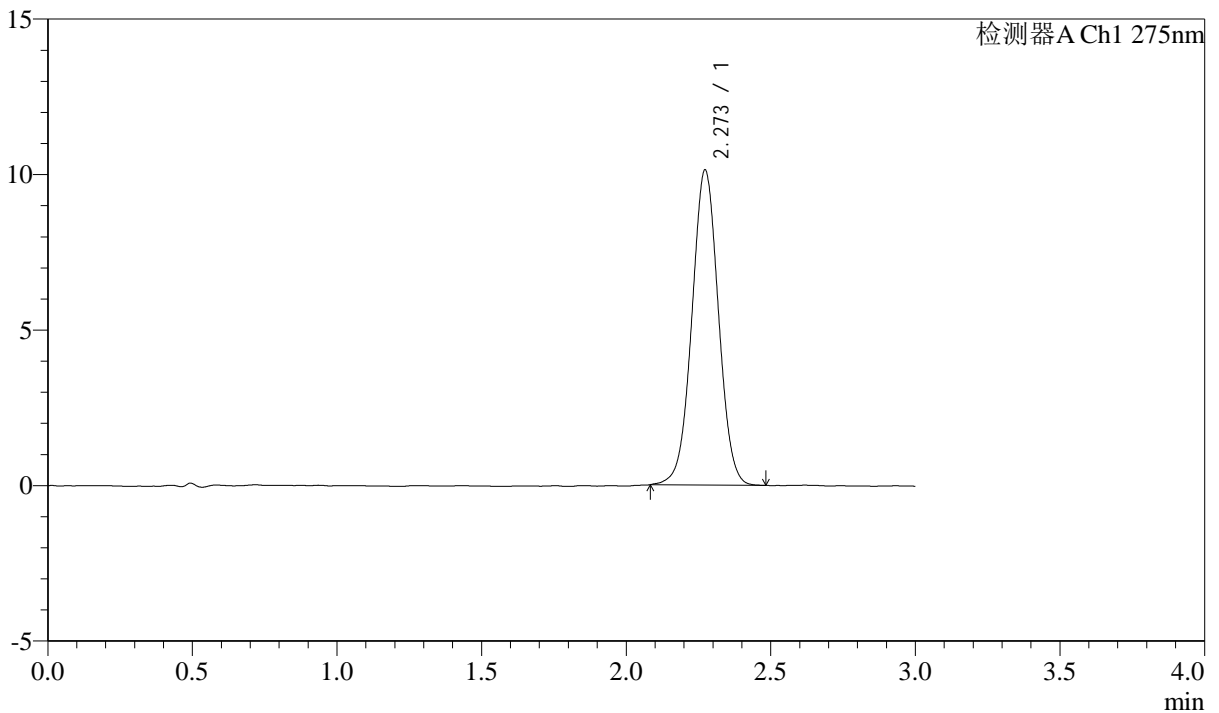
QTL-4138

<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 - 0-3/11-239-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 18:57:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 64679 | 100.000 | 10133 | 2944 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 64679 | 100.000 | 10133 | | | |



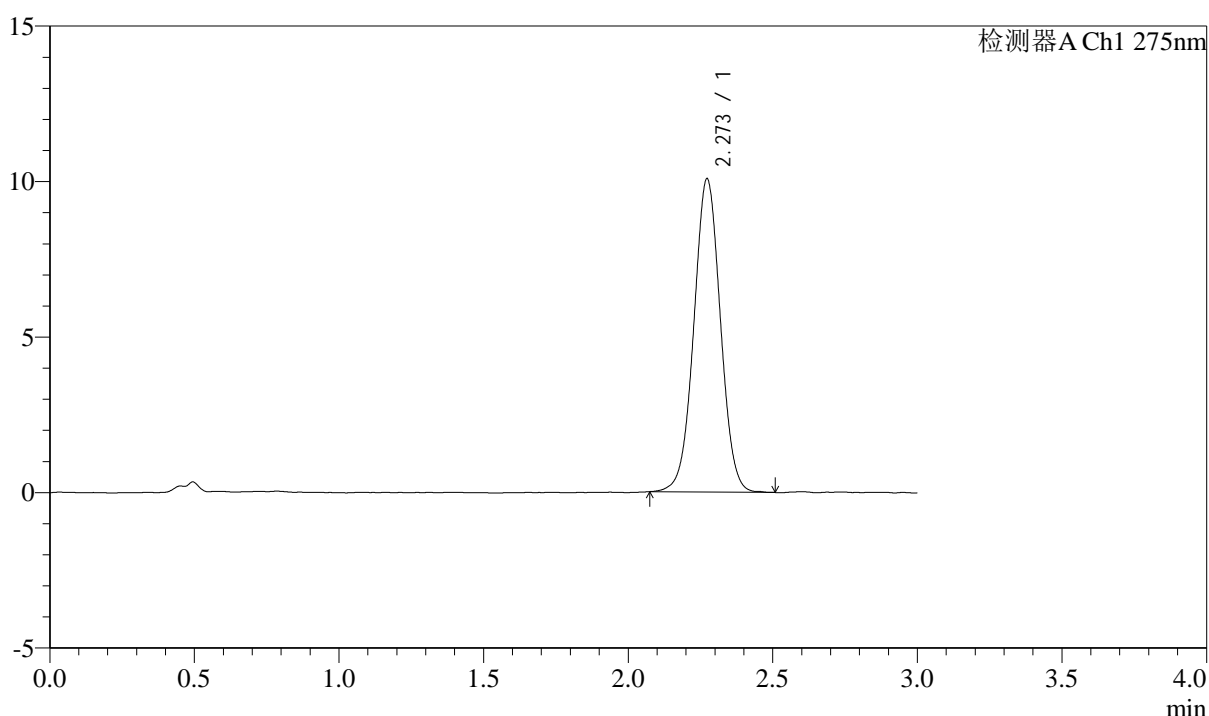
QTL-4138

<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 - 0-3/11-240-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:01:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 64405 | 100.000 | 10075 | 2944 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 64405 | 100.000 | 10075 | | | |



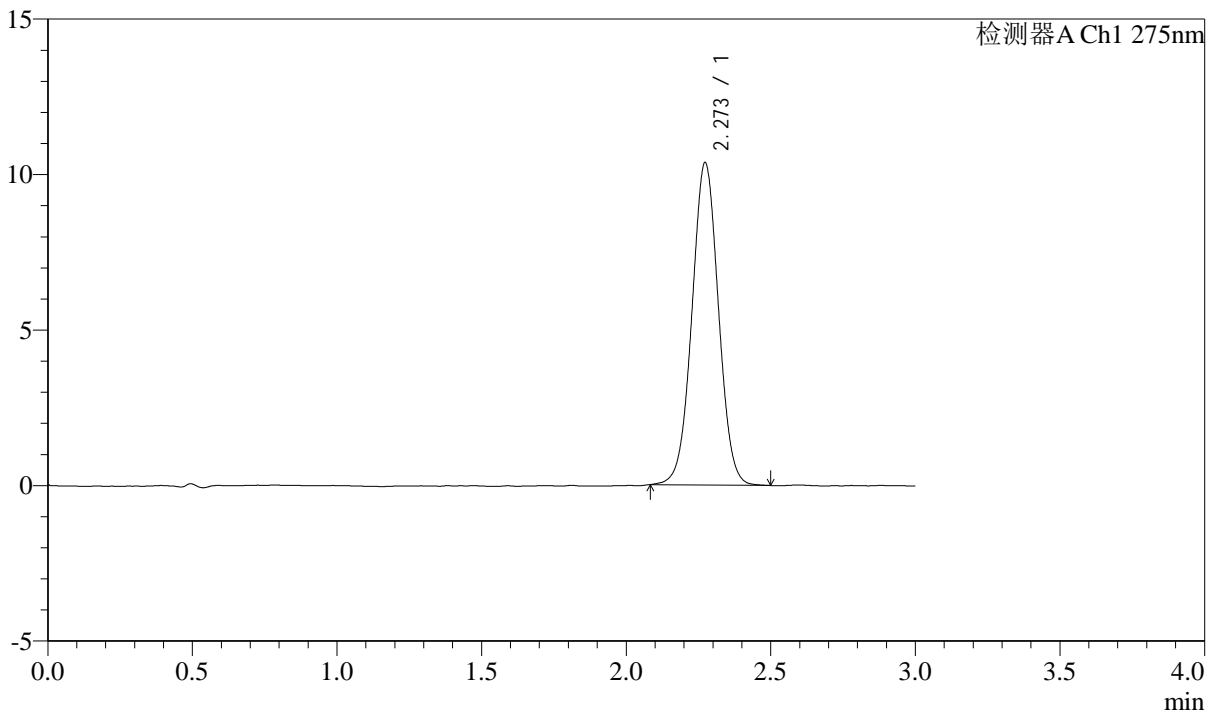
QTL-4138

<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 - 0-3/11-241-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:04:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 66134 | 100.000 | 10366 | 2945 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 66134 | 100.000 | 10366 | | | |



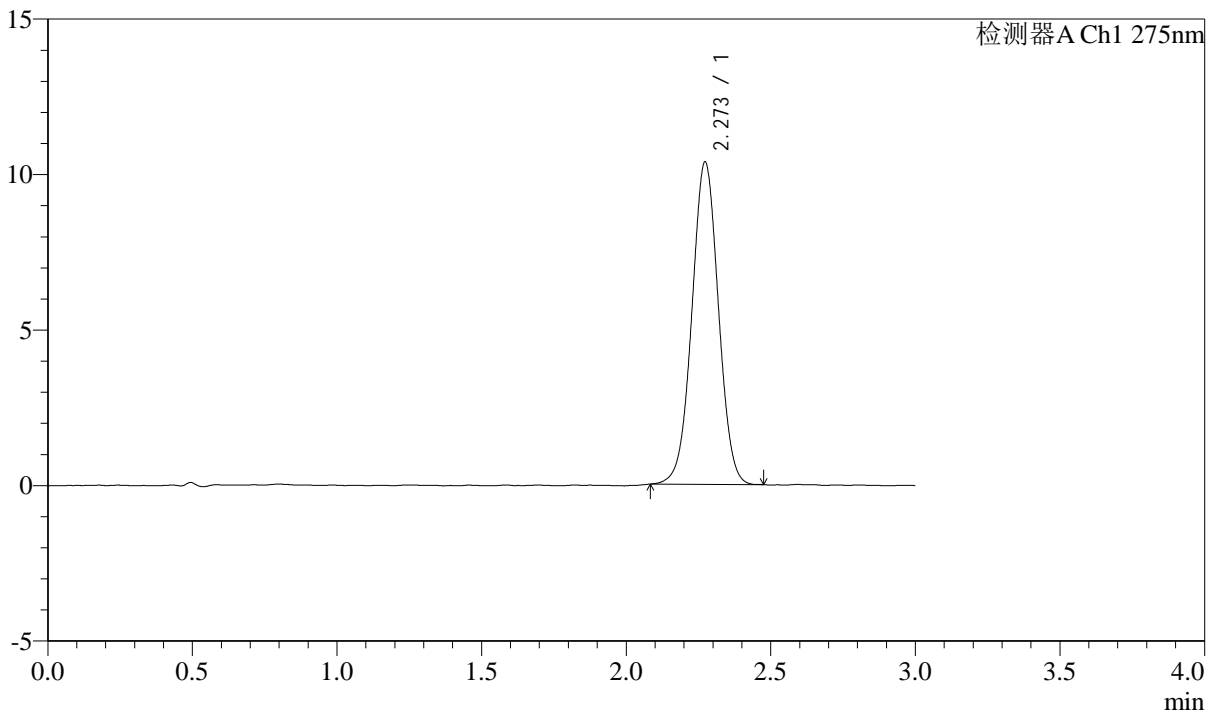
QTL-4138

<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 - 0-3/11-242-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:08:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 66080 | 100.000 | 10365 | 2950 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 66080 | 100.000 | 10365 | | | |



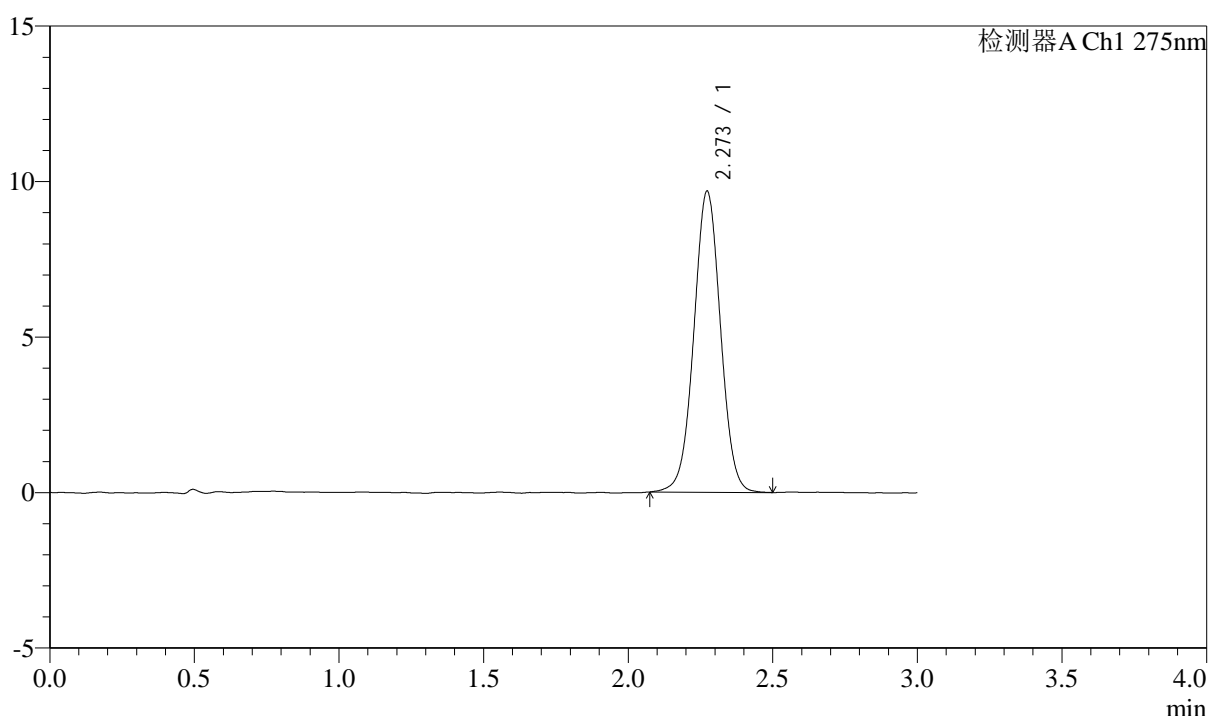
QTL-4138

<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 - 0-3/11-243-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:11:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 62058 | 100.000 | 9681 | 2952 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 62058 | 100.000 | 9681 | | | |



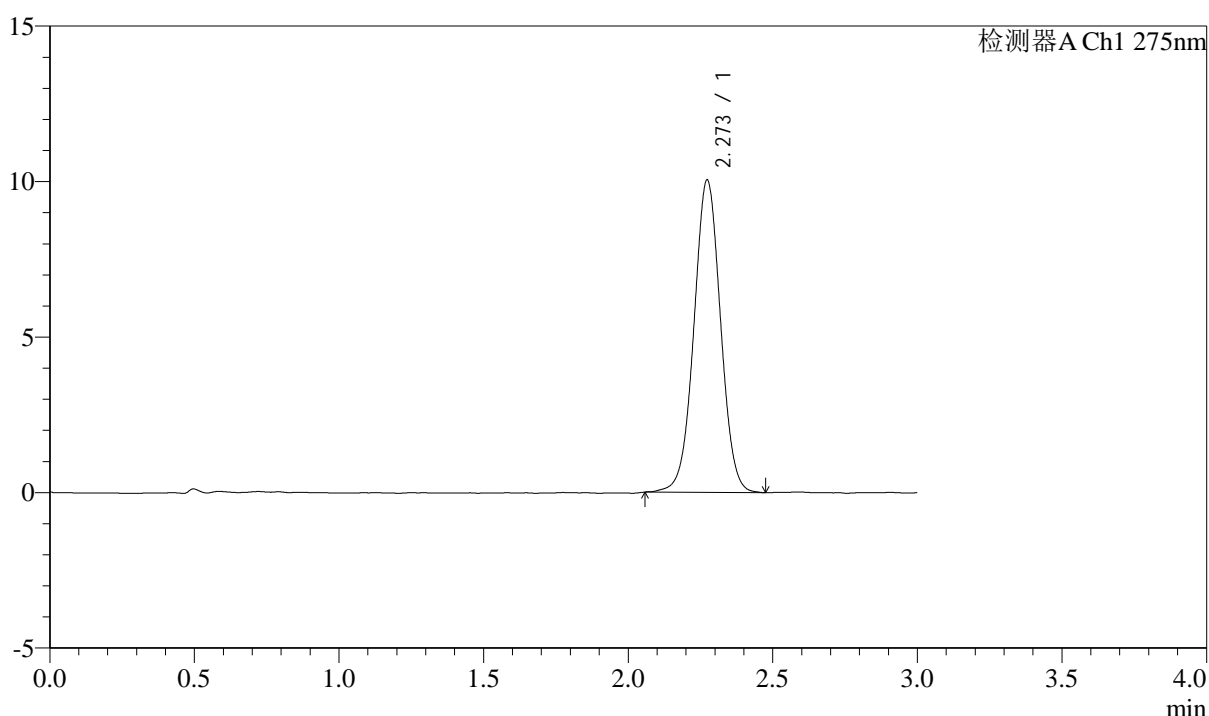
QTL-4138

<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 - 0-3/11-244-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:14:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 64381 | 100.000 | 10044 | 2943 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 64381 | 100.000 | 10044 | | | |



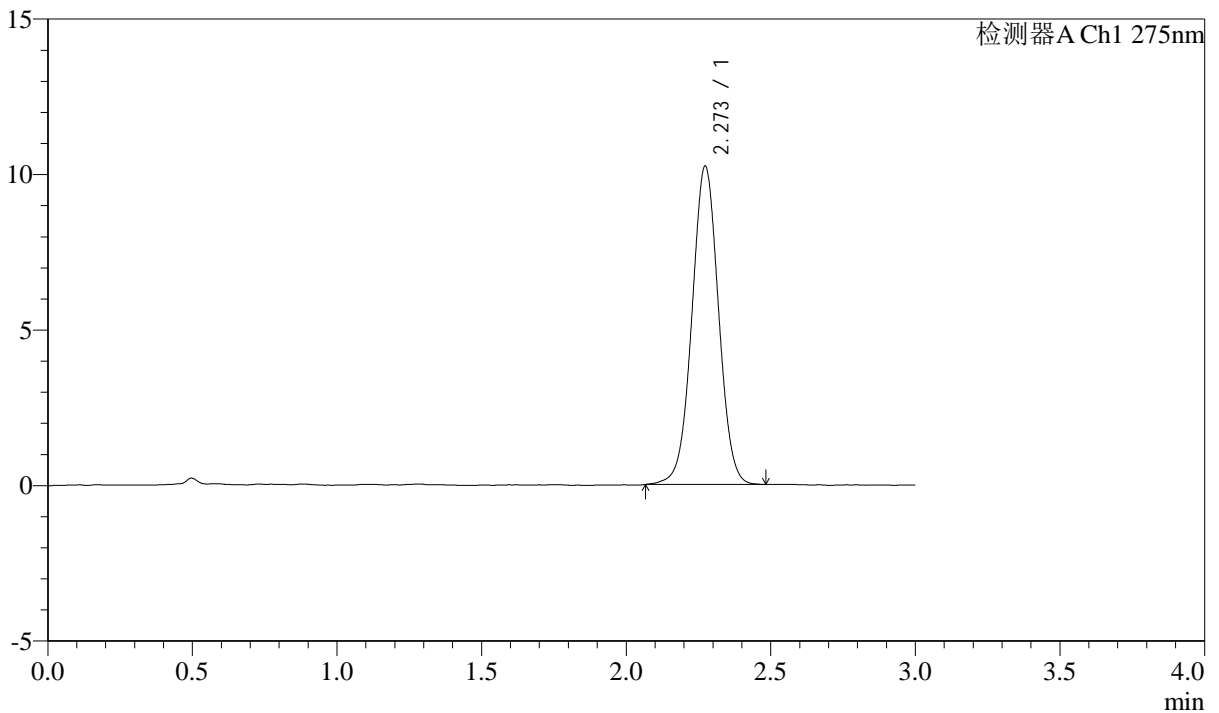
QTL-4138

<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 - 0-3/11-245-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:18:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 65545 | 100.000 | 10234 | 2945 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 65545 | 100.000 | 10234 | | | |



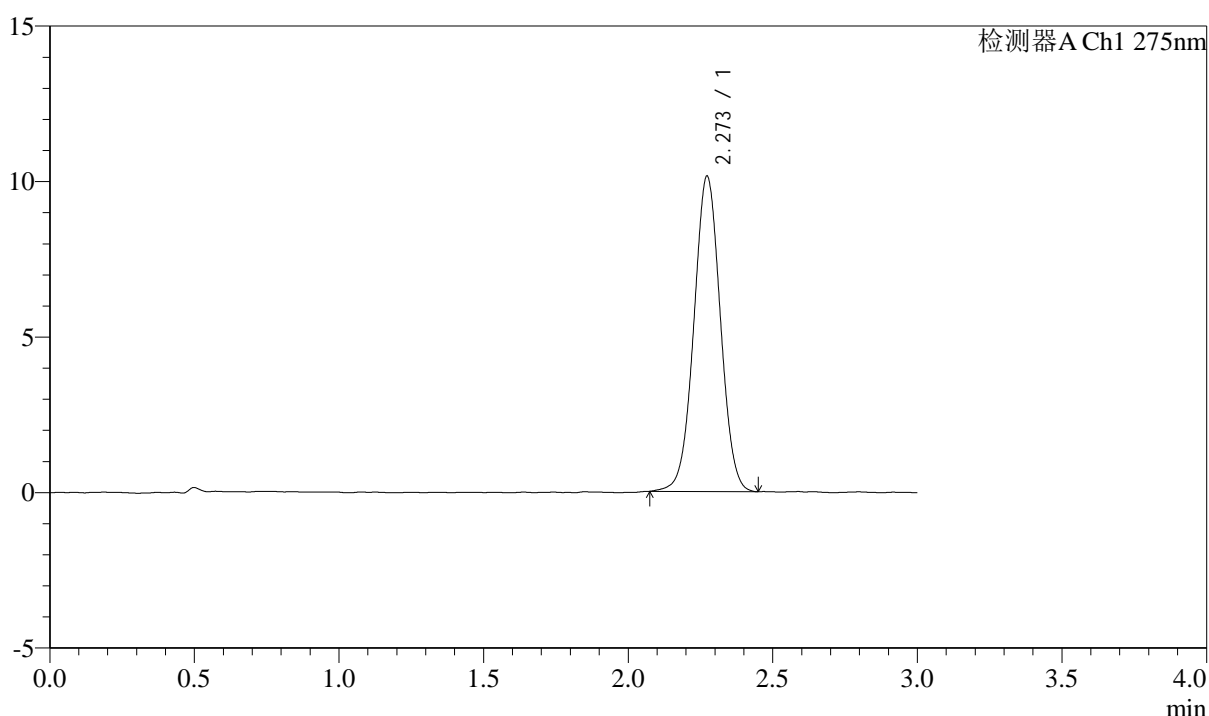
QTL-4138

<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 - 0-3/11-246-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:21:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 64619 | 100.000 | 10141 | 2950 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 64619 | 100.000 | 10141 | | | |



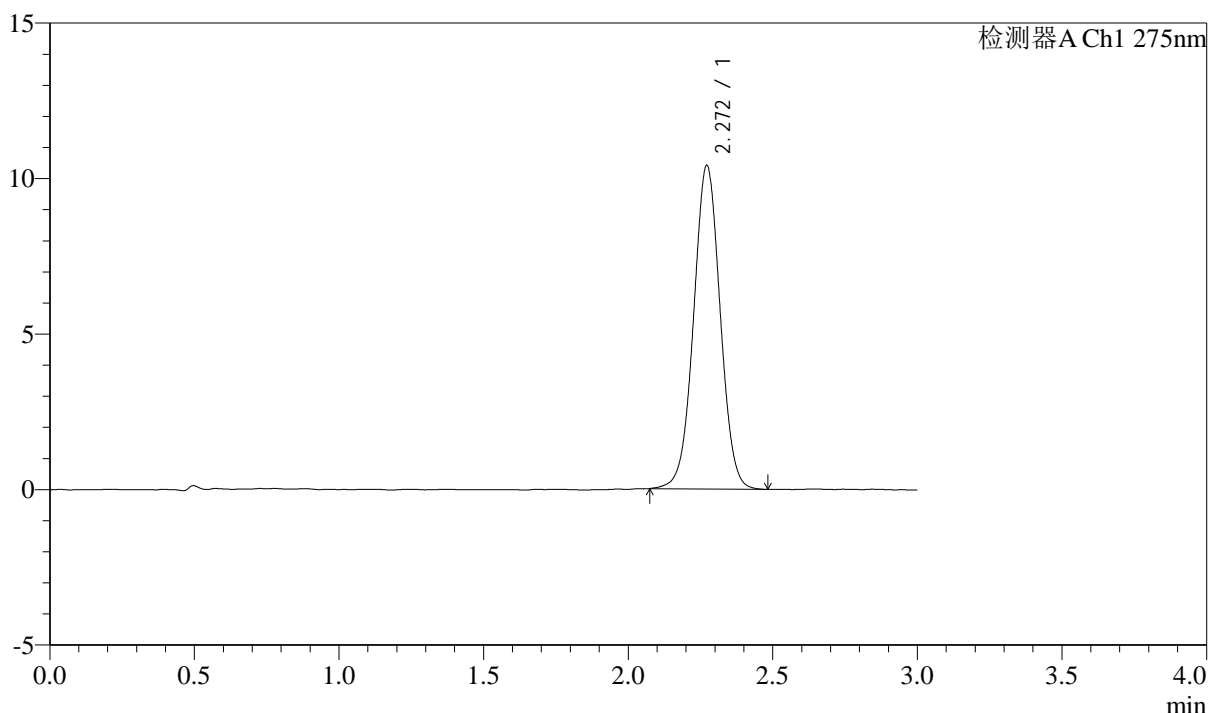
QTL-4138

<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 - 0-3/11-247-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:24:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:06:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 66493 | 100.000 | 10408 | 2953 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 66493 | 100.000 | 10408 | | | |



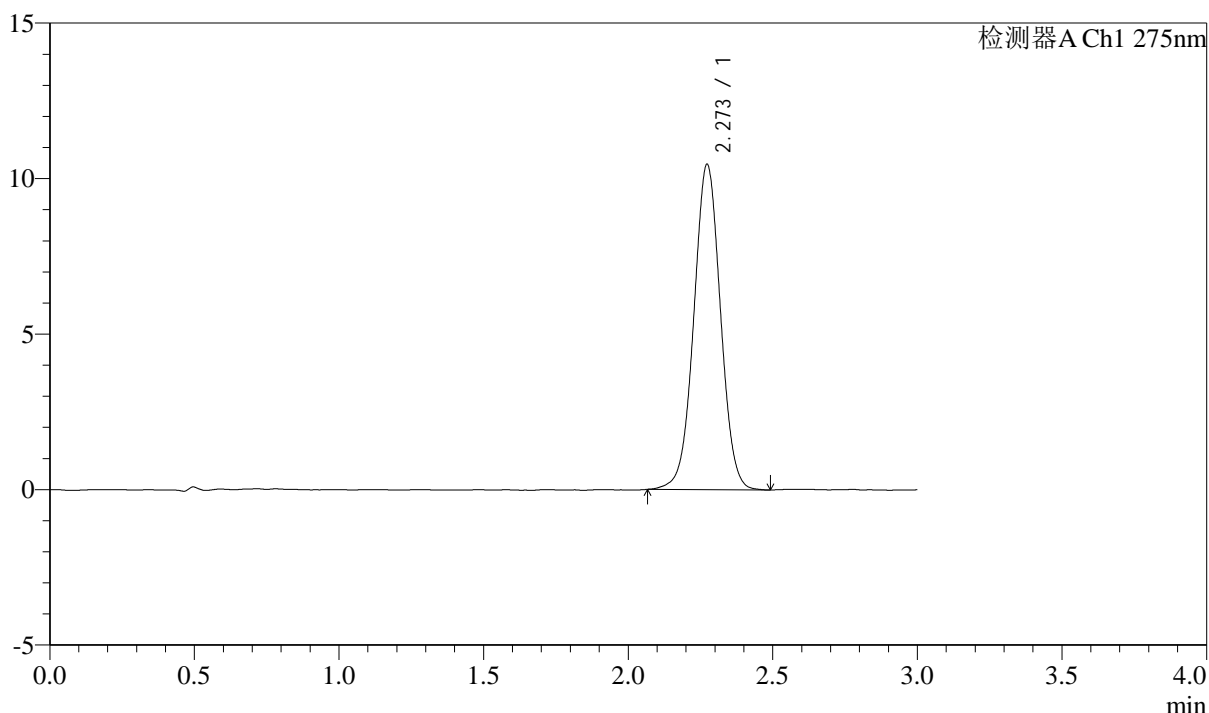
QTL-4138

<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 - 0-3/11-248-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:28:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

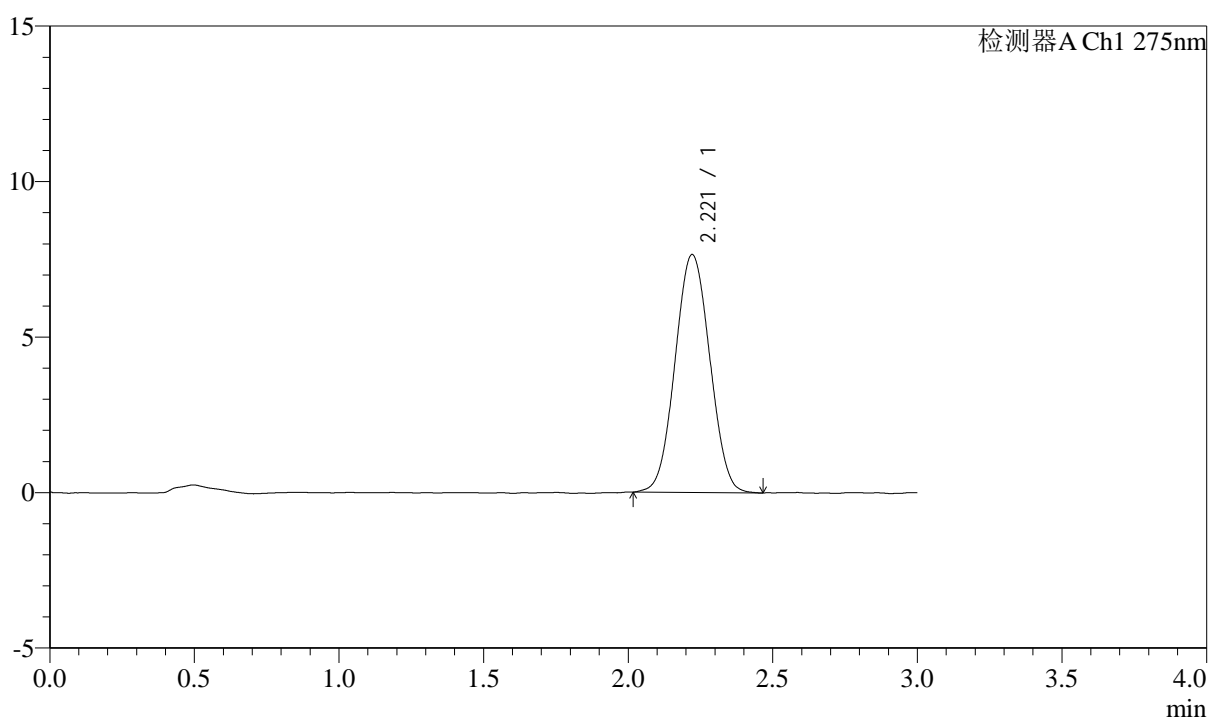
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 67146 | 100.000 | 10462 | 2936 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 67146 | 100.000 | 10462 | | | |

<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 - 0-3/11-249-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 19:31:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.221 | 63969 | 100.000 | 7653 | 1614 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 63969 | 100.000 | 7653 | | | |



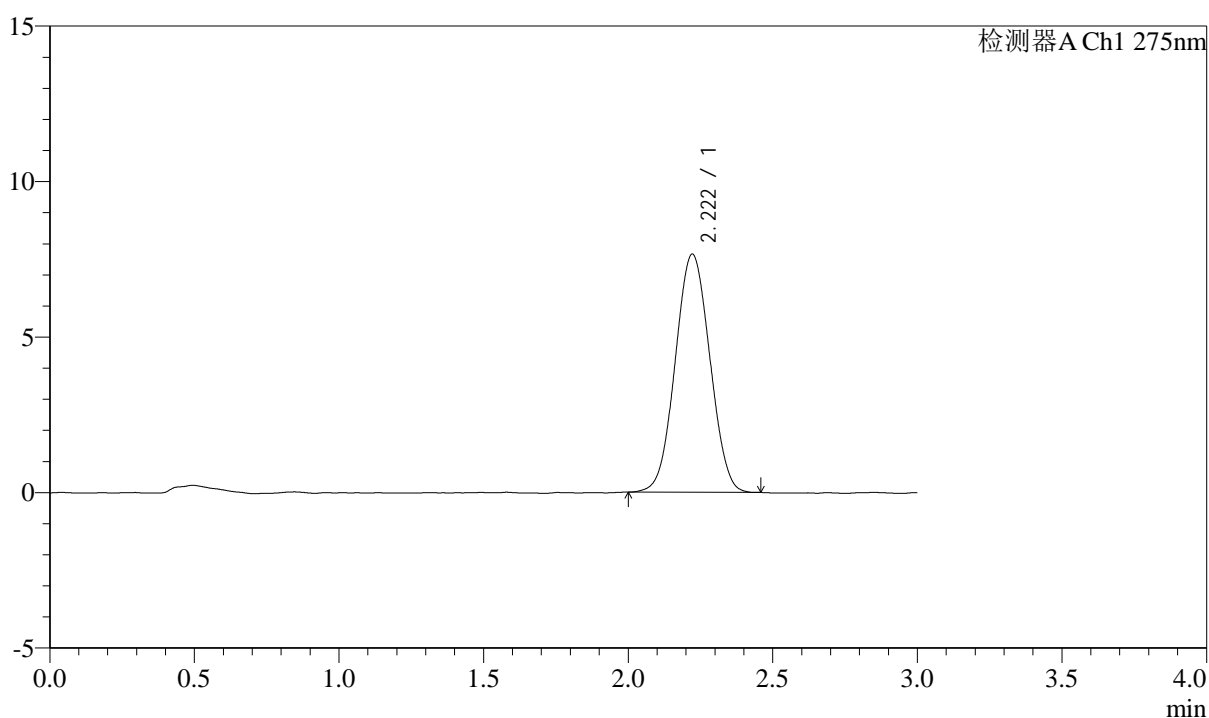
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-250-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-shuijz-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 19:35:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.222 | 63770 | 100.000 | 7658 | 1617 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 63770 | 100.000 | 7658 | | | |



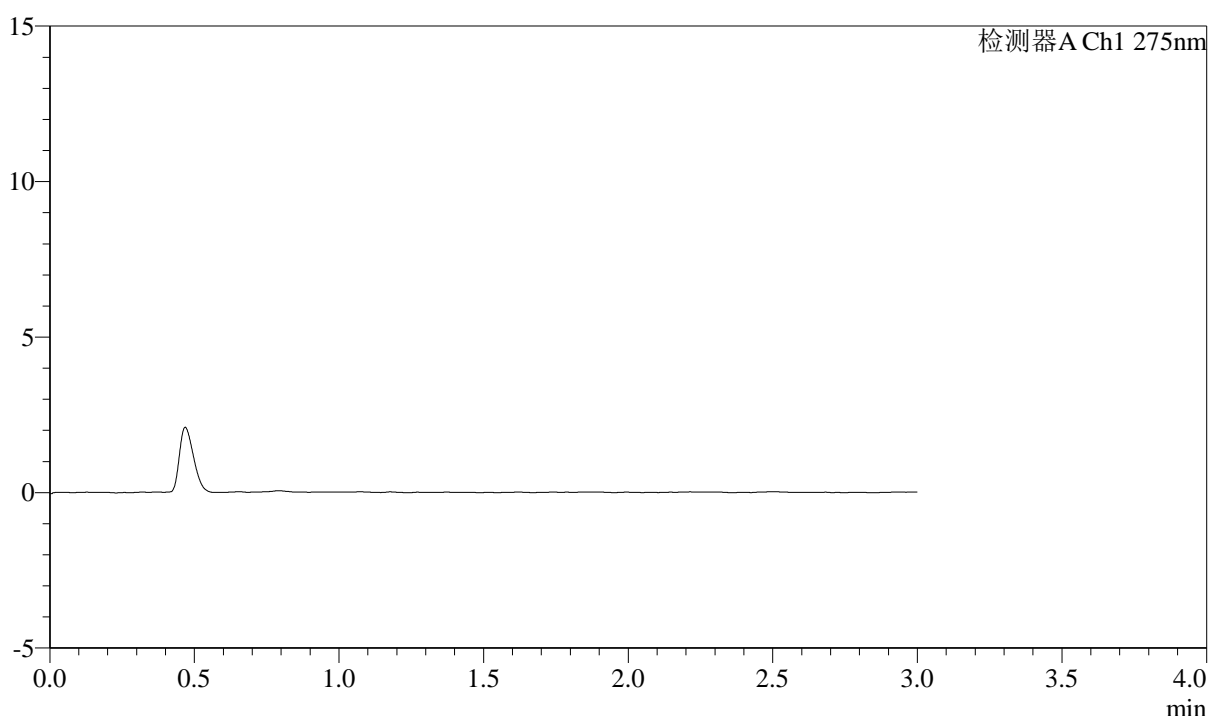
QTL-4138

<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 - 0-3/11-251-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:38:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



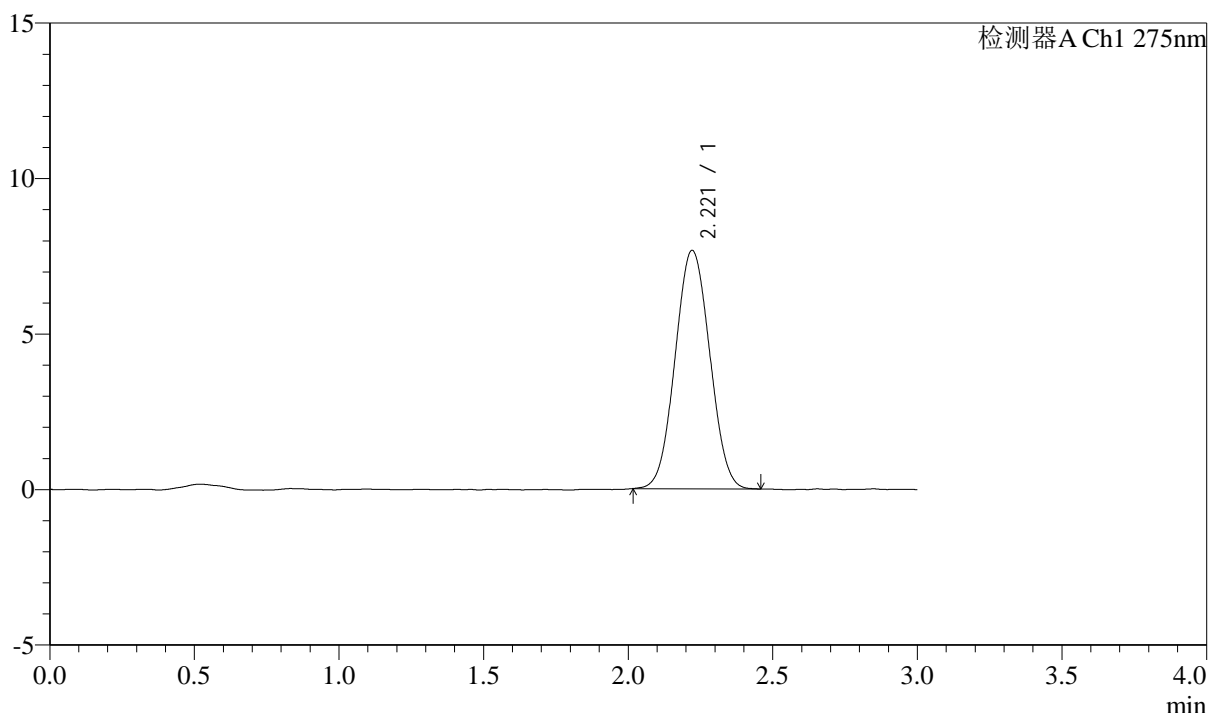
QTL-4138

<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 - 0-3/11-252-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:41:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.221 | 63839 | 100.000 | 7667 | 1612 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 63839 | 100.000 | 7667 | | | |



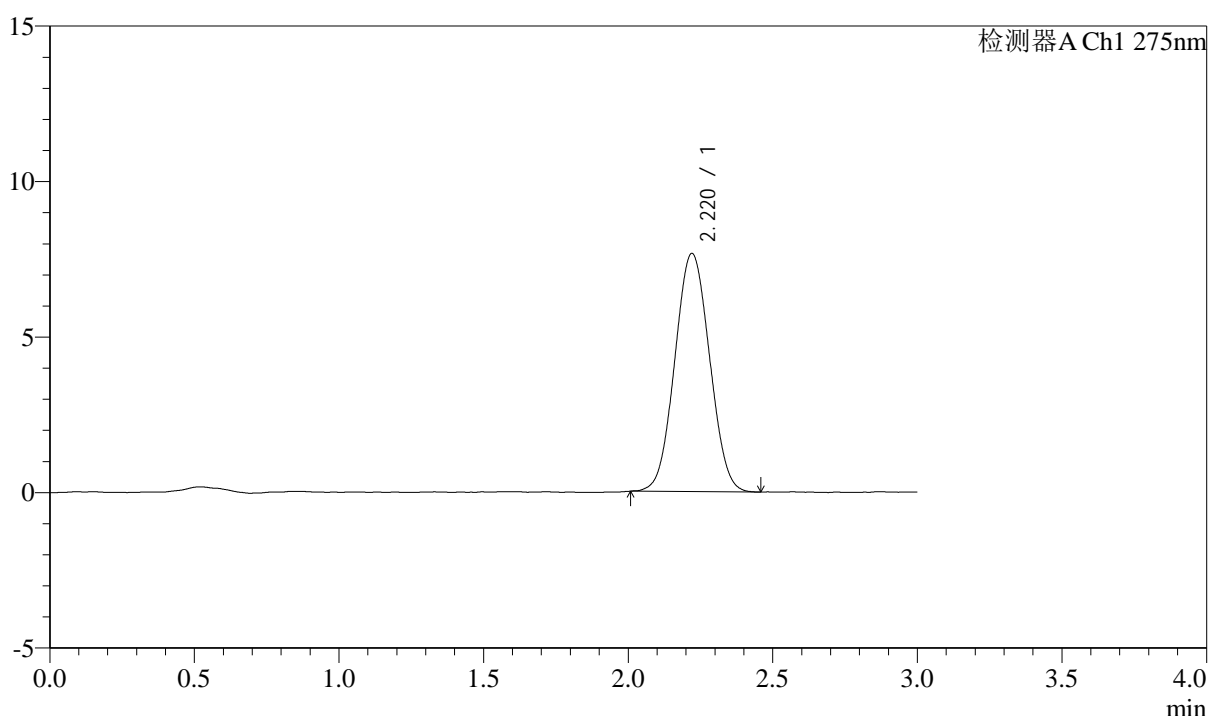
QTL-4138

<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 - 0-3/11-253-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:45:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.220 | 64057 | 100.000 | 7660 | 1601 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 64057 | 100.000 | 7660 | | | |



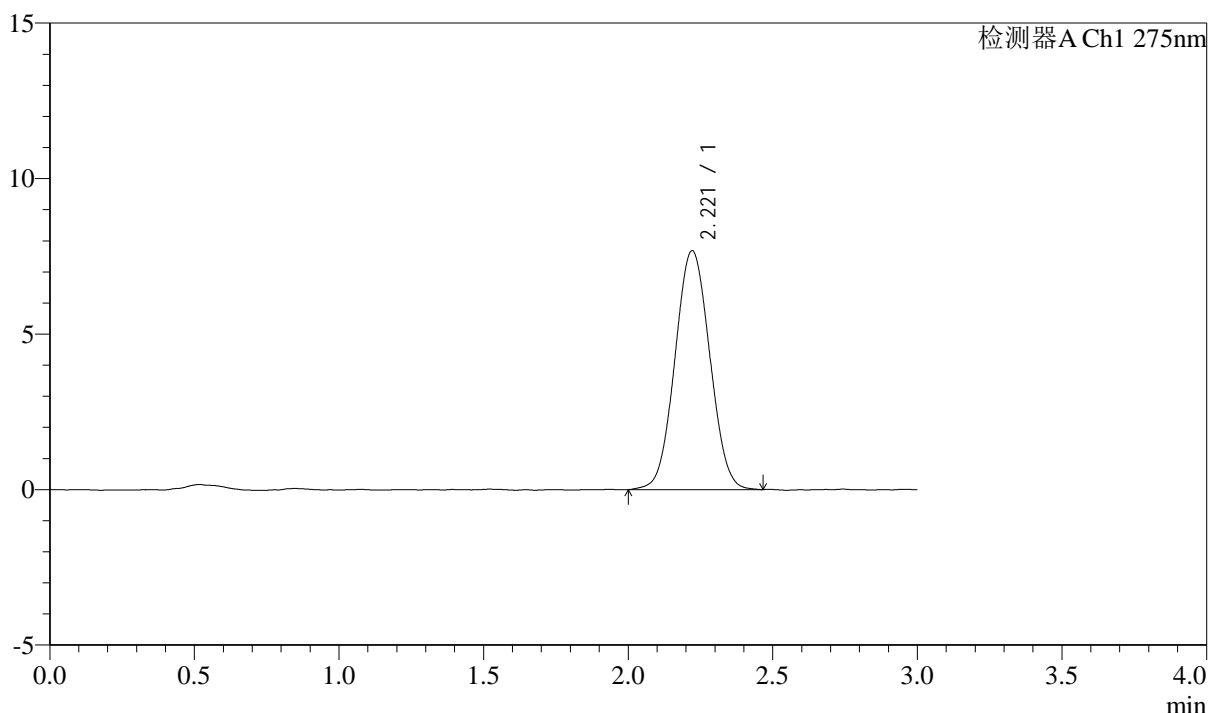
QTL-4138

<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 - 0-3/11-254-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:48:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.221 | 64405 | 100.000 | 7683 | 1616 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 64405 | 100.000 | 7683 | | | |



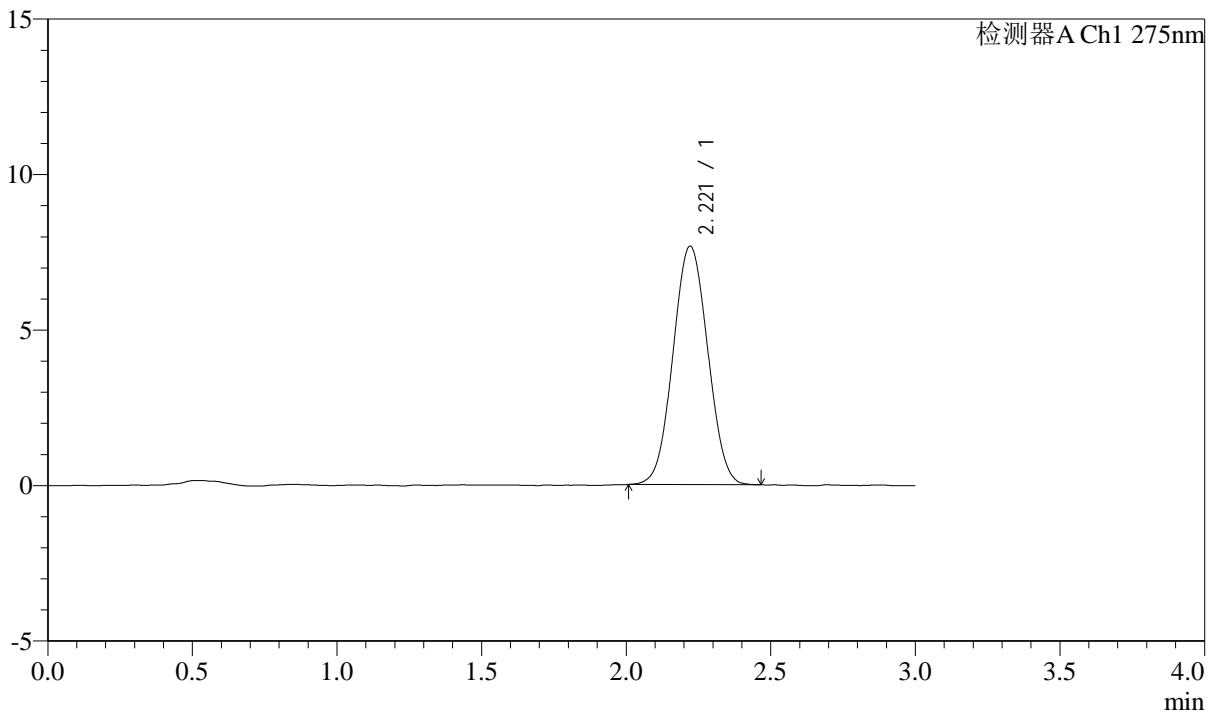
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-255-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:52:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.221 | 64041 | 100.000 | 7670 | 1614 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 64041 | 100.000 | 7670 | | | |



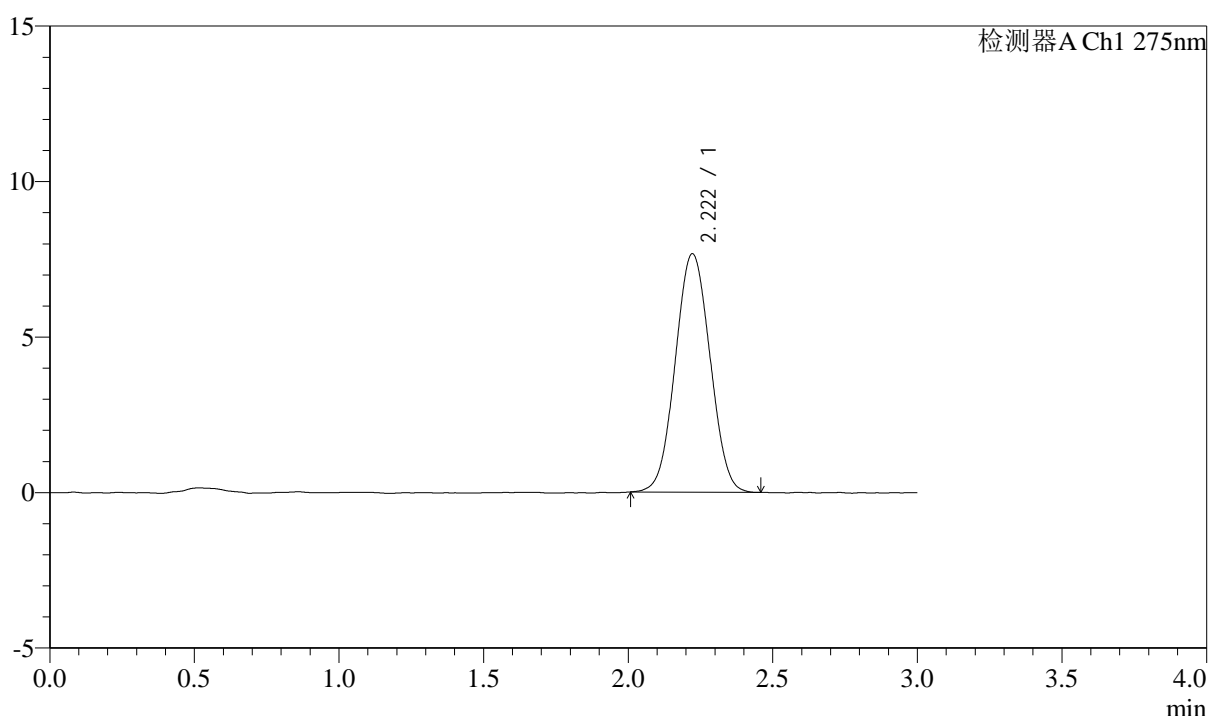
QTL-4138

<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 - 0-3/11-256-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:55:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.222 | 64070 | 100.000 | 7666 | 1607 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 64070 | 100.000 | 7666 | | | |



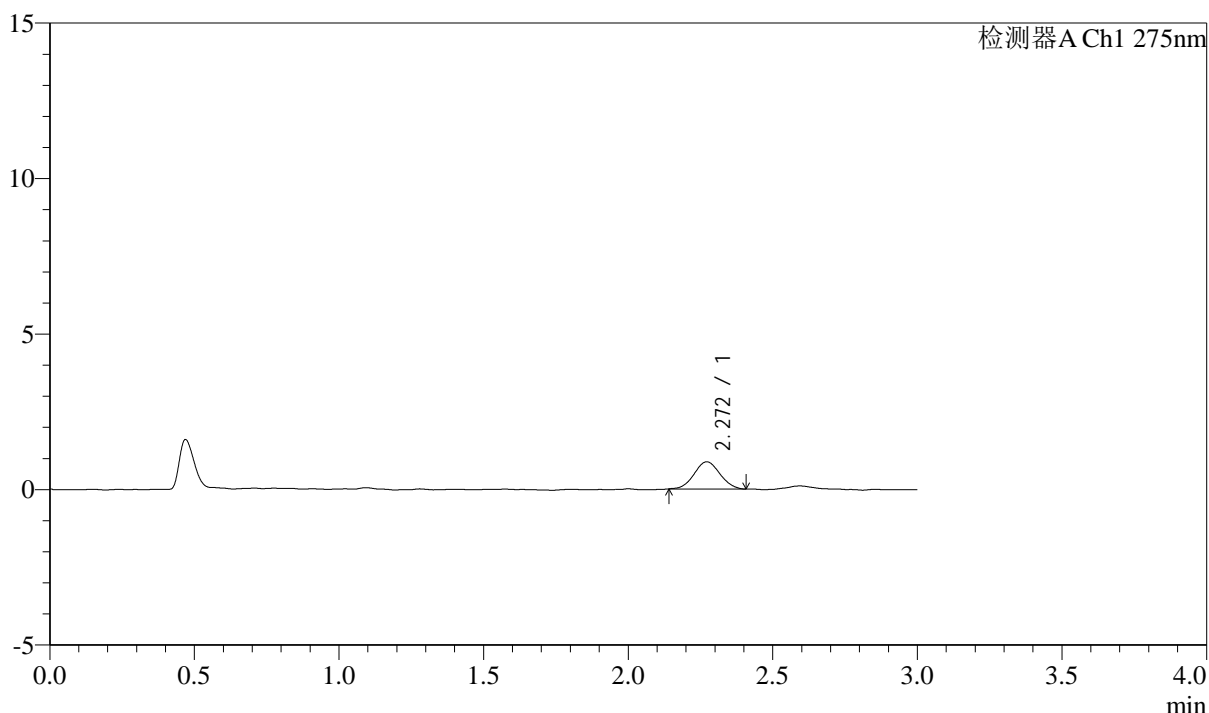
QTL-4138

<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 - 0-3/11-257-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 19:59:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 5432 | 100.000 | 874 | 3028 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 5432 | 100.000 | 874 | | | |



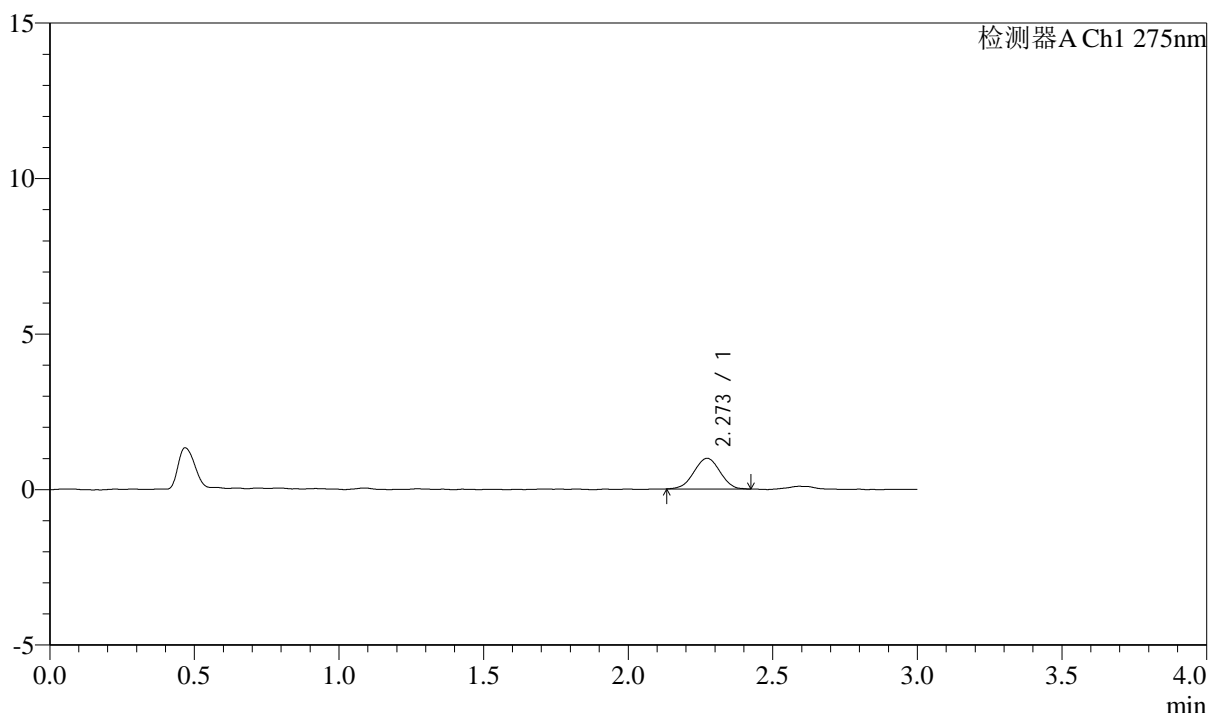
QTL-4138

<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 - 0-3/11-258-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:02:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 6181 | 100.000 | 988 | 2973 | 0.985 | -- |
| 总计 | | 6181 | 100.000 | 988 | | | |



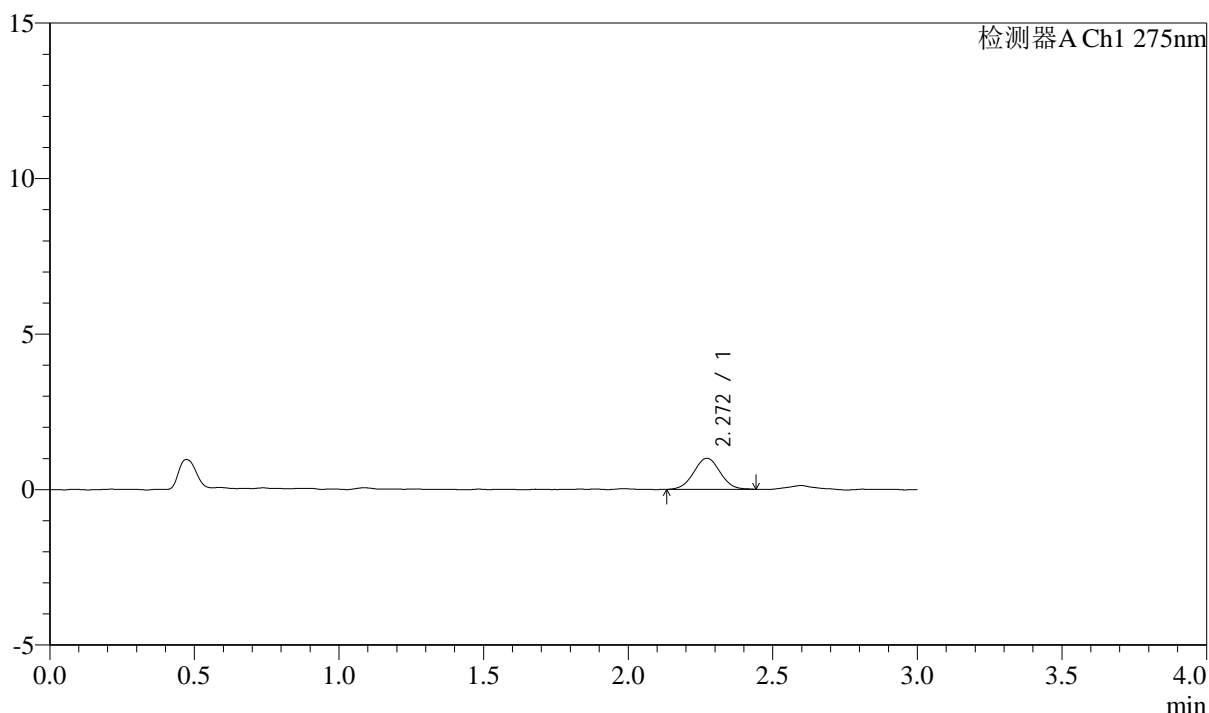
QTL-4138

<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 - 0-3/11-259-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:05:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 6323 | 100.000 | 1000 | 2965 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 6323 | 100.000 | 1000 | | | |



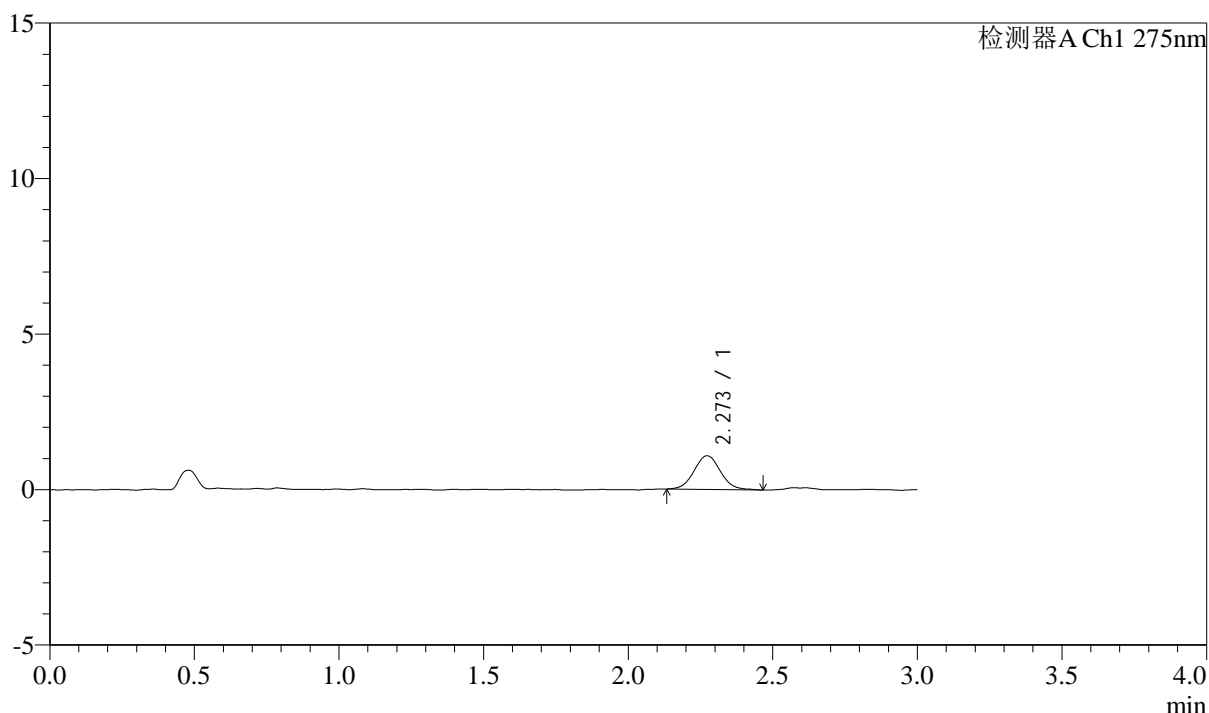
QTL-4138

<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 - 0-3/11-260-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:09:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 6839 | 100.000 | 1081 | 3006 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 6839 | 100.000 | 1081 | | | |



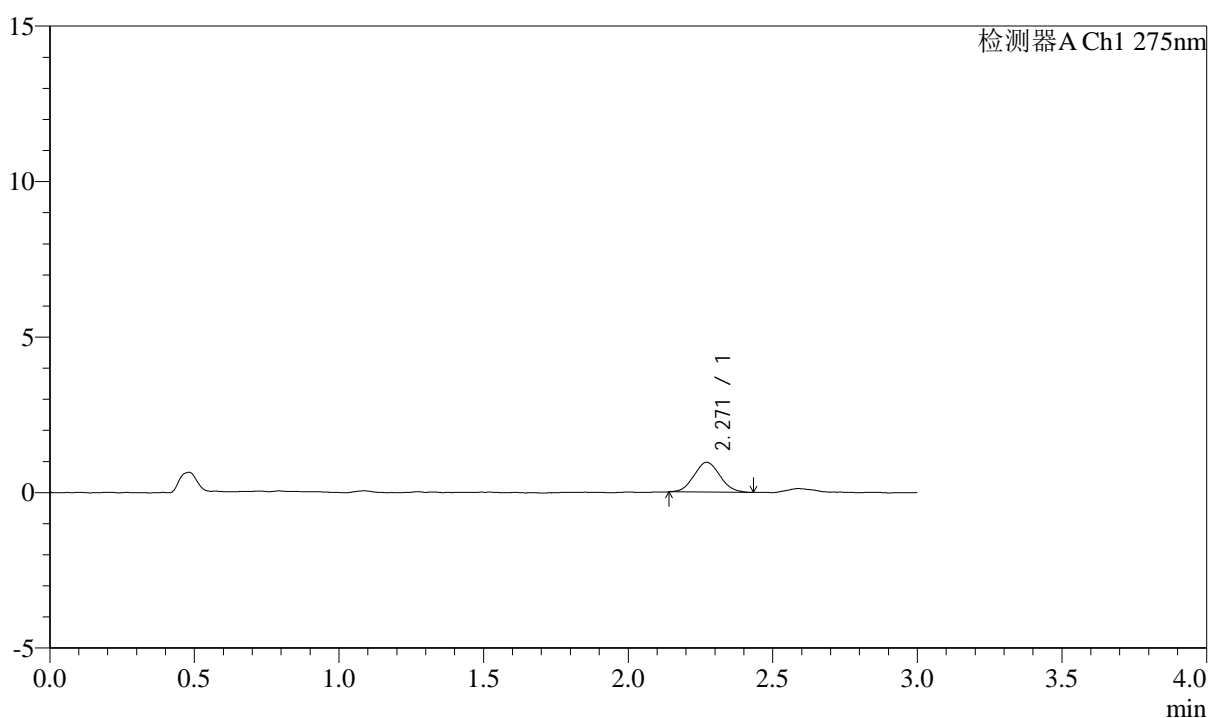
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-261-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 20:12:39 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:07:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 6018 | 100.000 | 961 | 2928 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 6018 | 100.000 | 961 | | | |



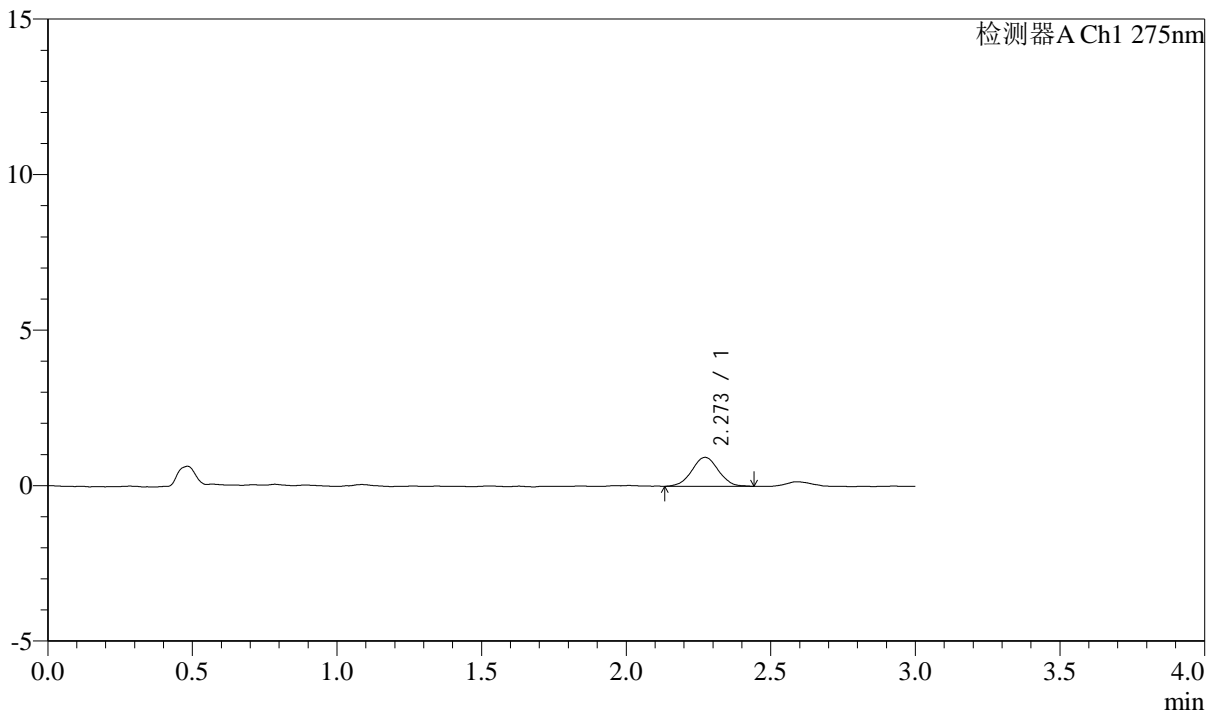
QTL-4138

<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 - 0-3/11-262-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:16:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.273 | 5948 | 100.000 | 930 | 2967 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 5948 | 100.000 | 930 | | | |



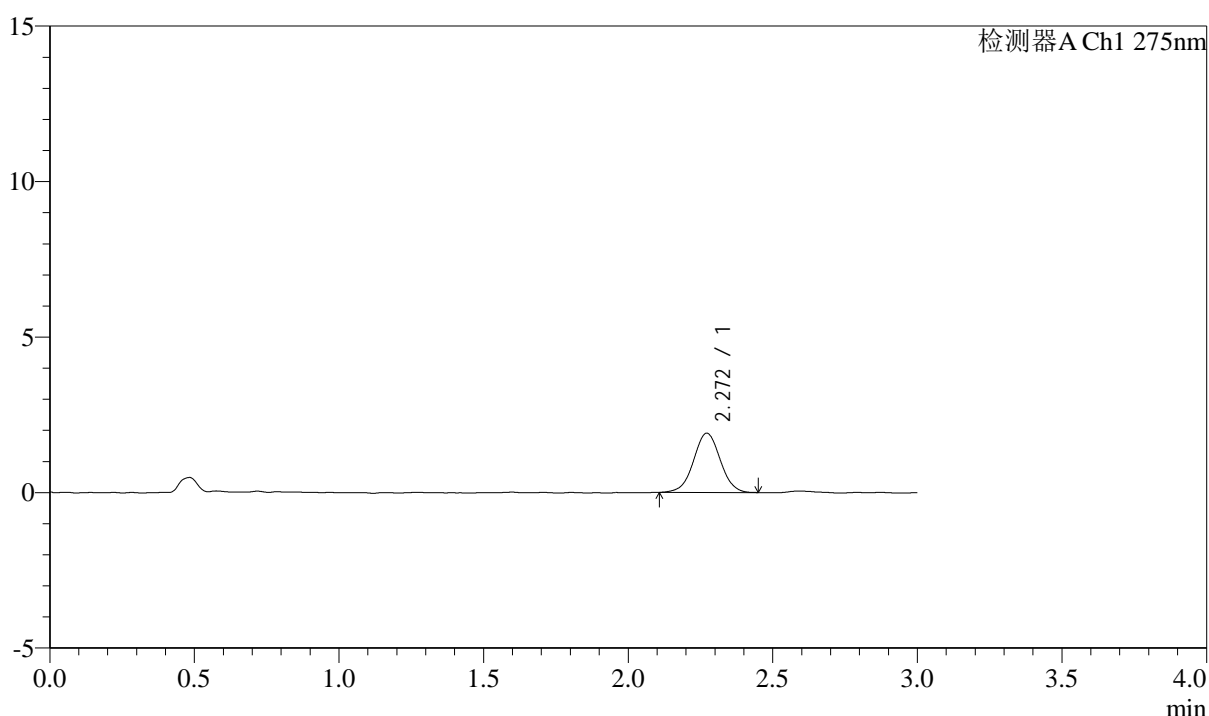
QTL-4138

<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 - 0-3/11-263-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:19:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 12212 | 100.000 | 1905 | 2944 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 12212 | 100.000 | 1905 | | | |



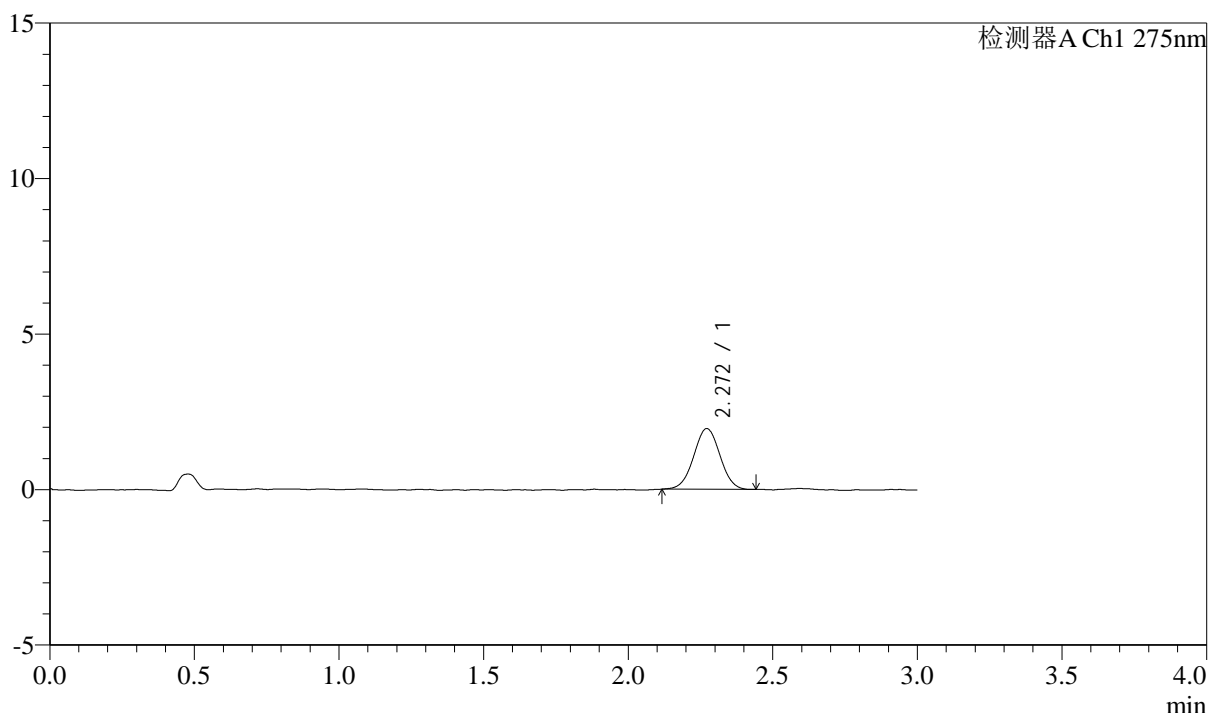
QTL-4138

<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 - 0-3/11-264-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:22:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 12344 | 100.000 | 1952 | 2965 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 12344 | 100.000 | 1952 | | | |



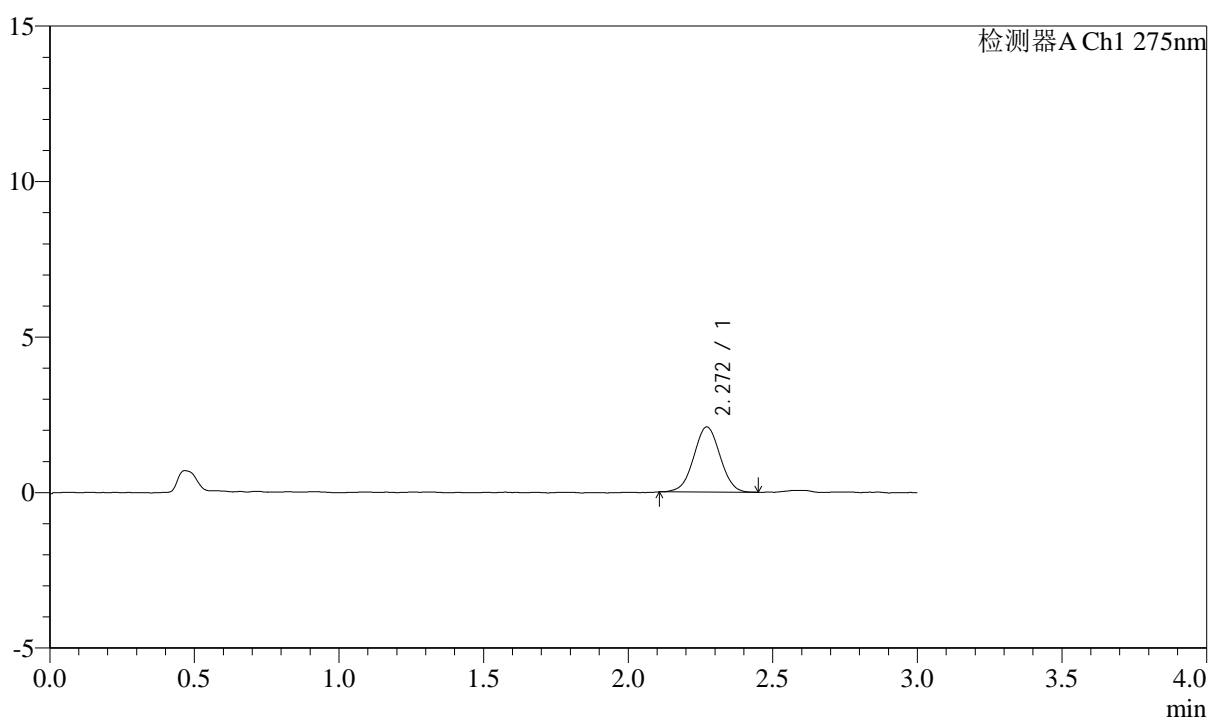
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-265-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 2-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 20:26:14 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:07:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 13251 | 100.000 | 2096 | 2945 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 13251 | 100.000 | 2096 | | | |



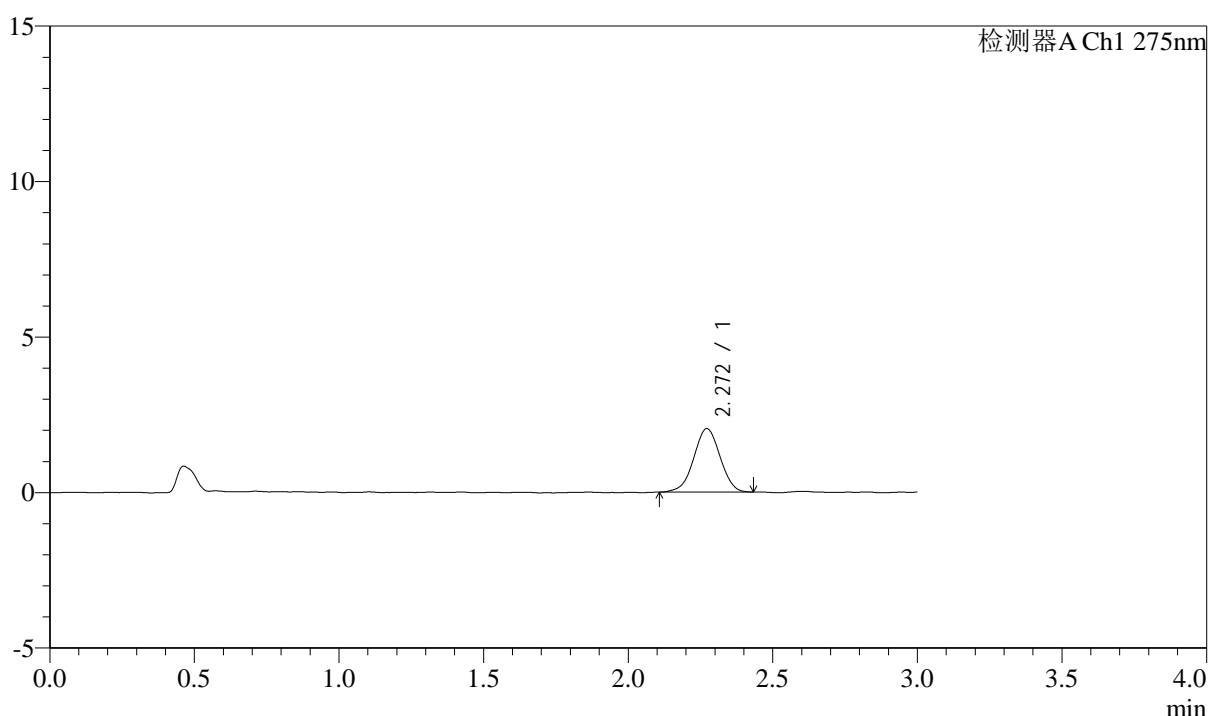
QTL-4138

<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 - 0-3/11-266-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:29:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 12938 | 100.000 | 2045 | 2940 | 0.993 | -- |
| 总计 | | 12938 | 100.000 | 2045 | | | |



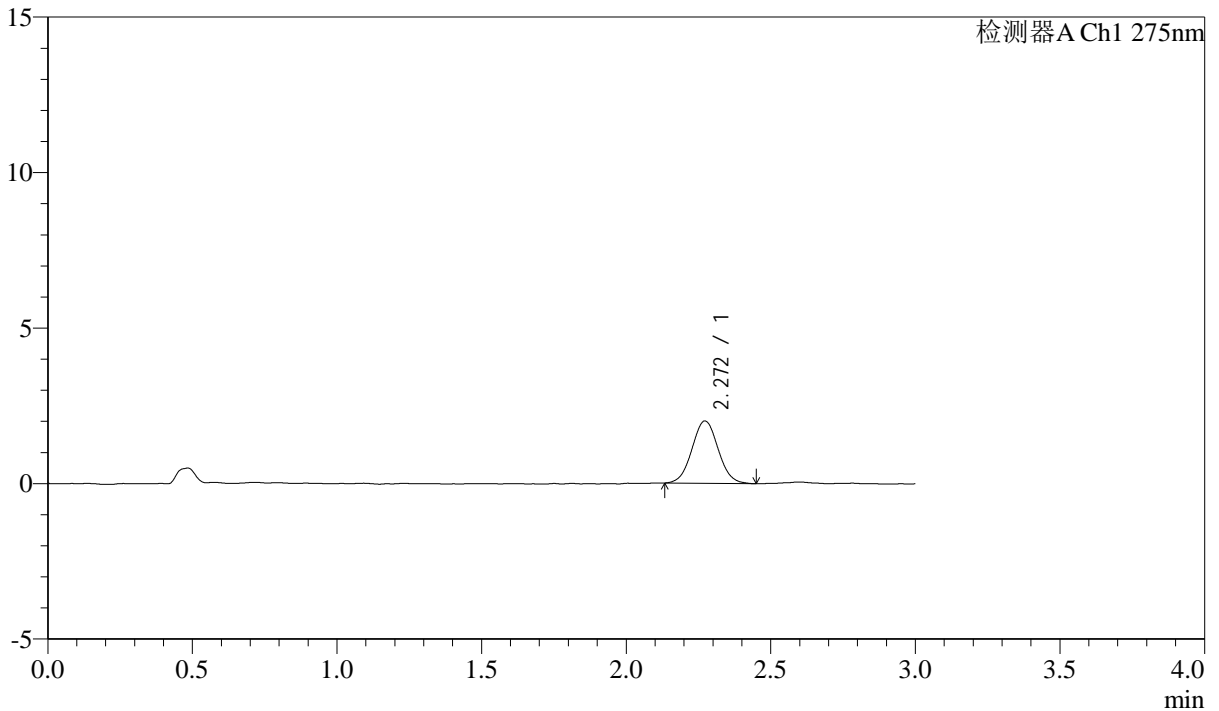
QTL-4138

<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 - 0-3/11-267-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:33:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 12669 | 100.000 | 2008 | 3005 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 12669 | 100.000 | 2008 | | | |



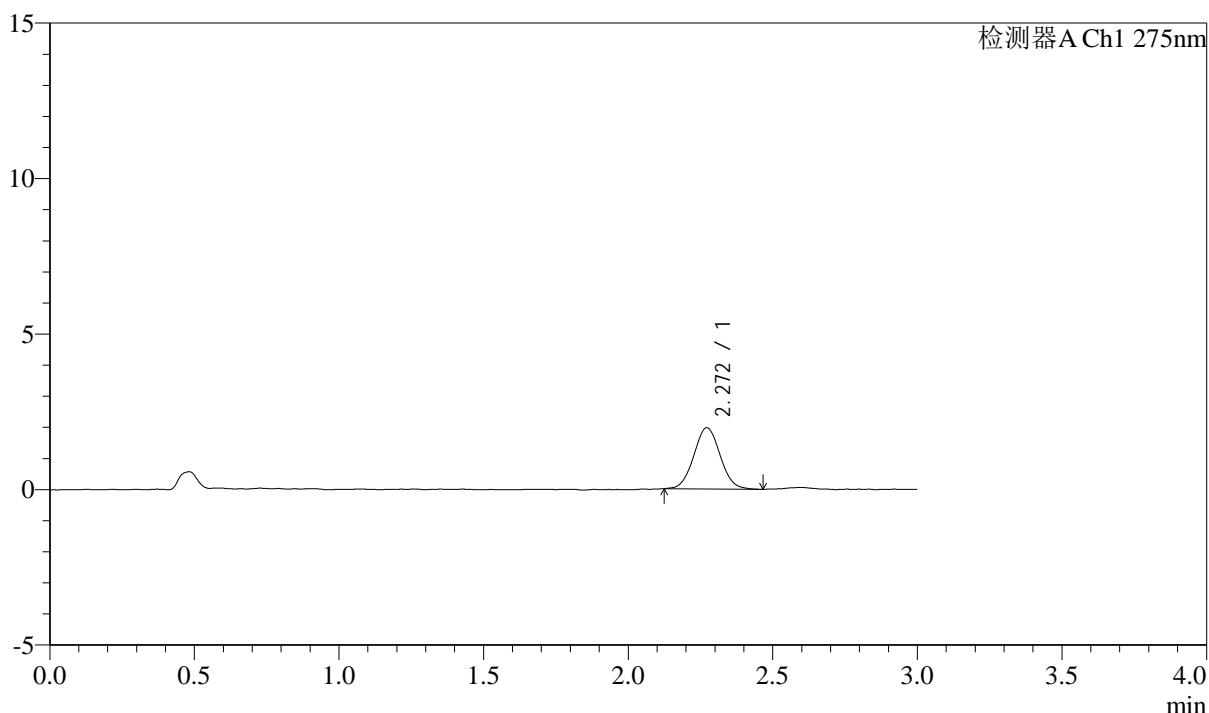
QTL-4138

<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 - 0-3/11-268-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:36:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:07:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 12460 | 100.000 | 1970 | 2973 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 12460 | 100.000 | 1970 | | | |



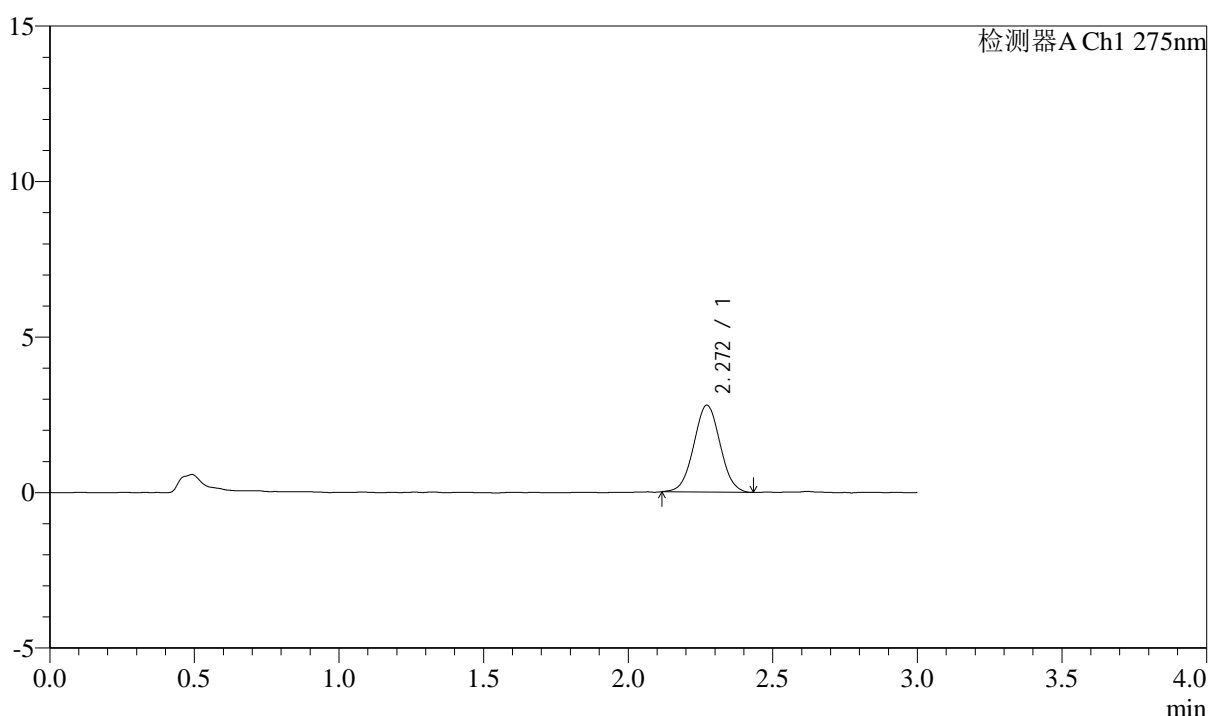
QTL-4138

<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 - 0-3/11-269-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:39:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17689 | 100.000 | 2796 | 2947 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 17689 | 100.000 | 2796 | | | |



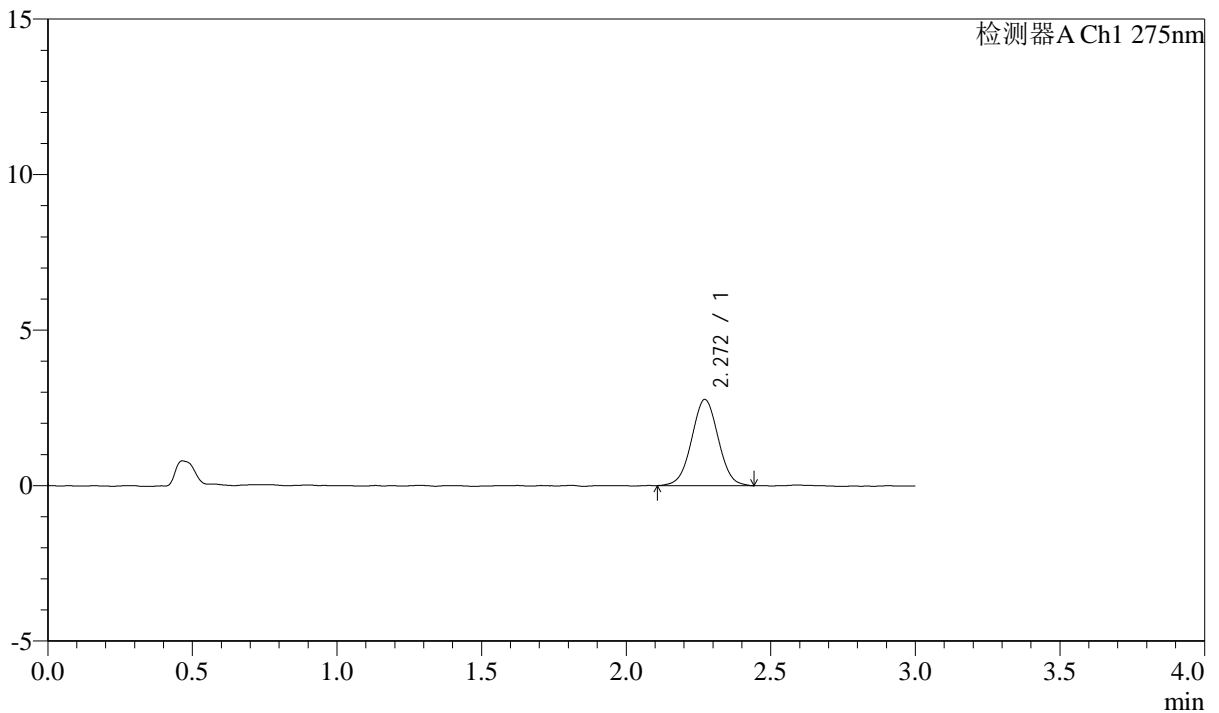
QTL-4138

<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 - 0-3/11-270-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:43:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17710 | 100.000 | 2775 | 2912 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 17710 | 100.000 | 2775 | | | |



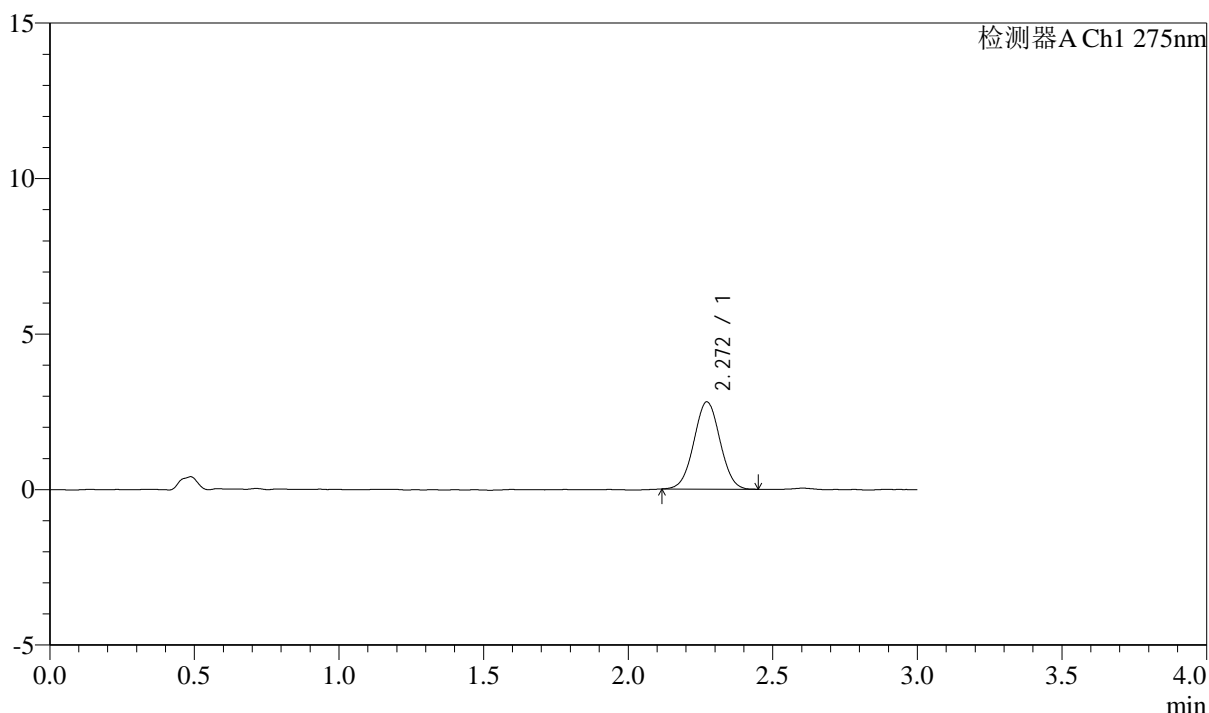
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-271-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:46:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17642 | 100.000 | 2806 | 2996 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 17642 | 100.000 | 2806 | | | |



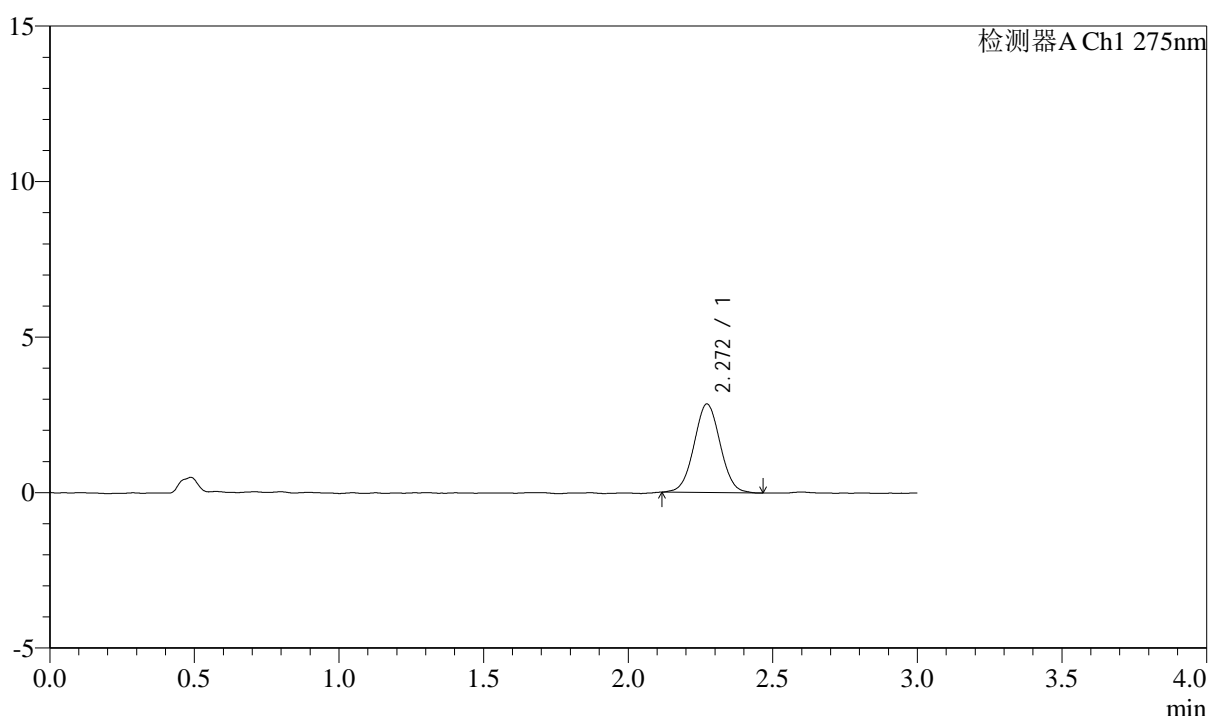
QTL-4138

<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 - 0-3/11-272-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:50:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17904 | 100.000 | 2849 | 2996 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 17904 | 100.000 | 2849 | | | |



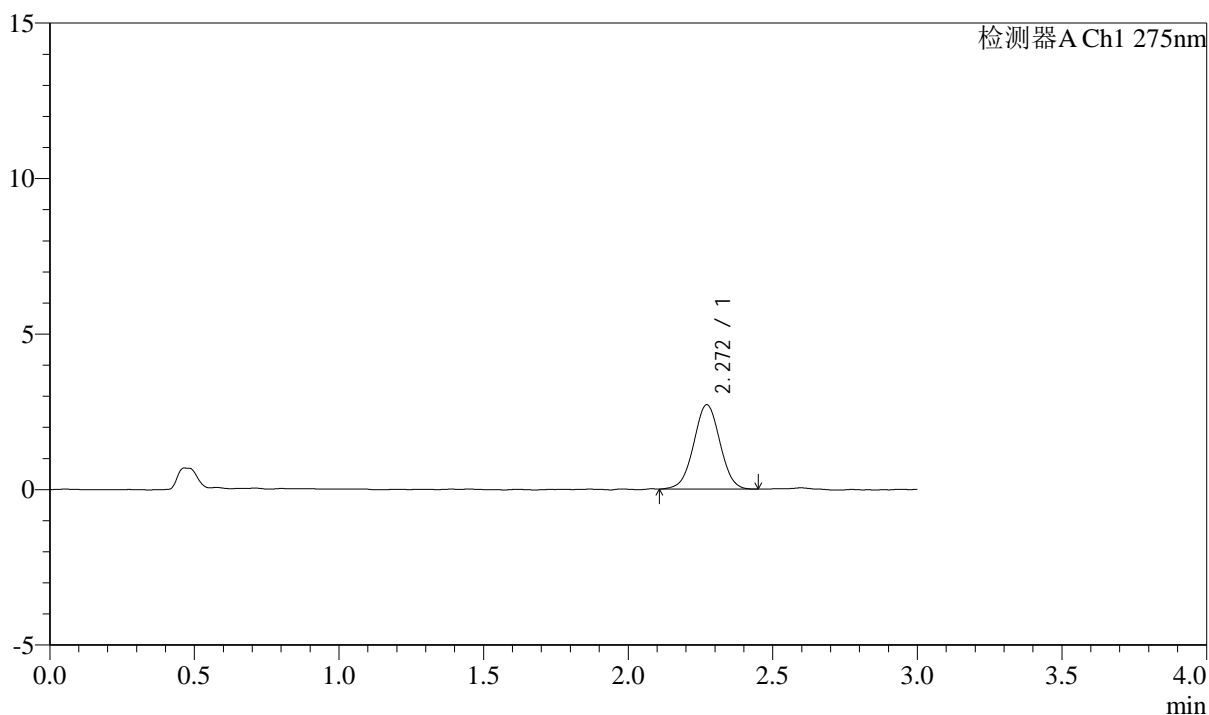
QTL-4138

<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 - 0-3/11-273-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:53:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17099 | 100.000 | 2714 | 2996 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 17099 | 100.000 | 2714 | | | |



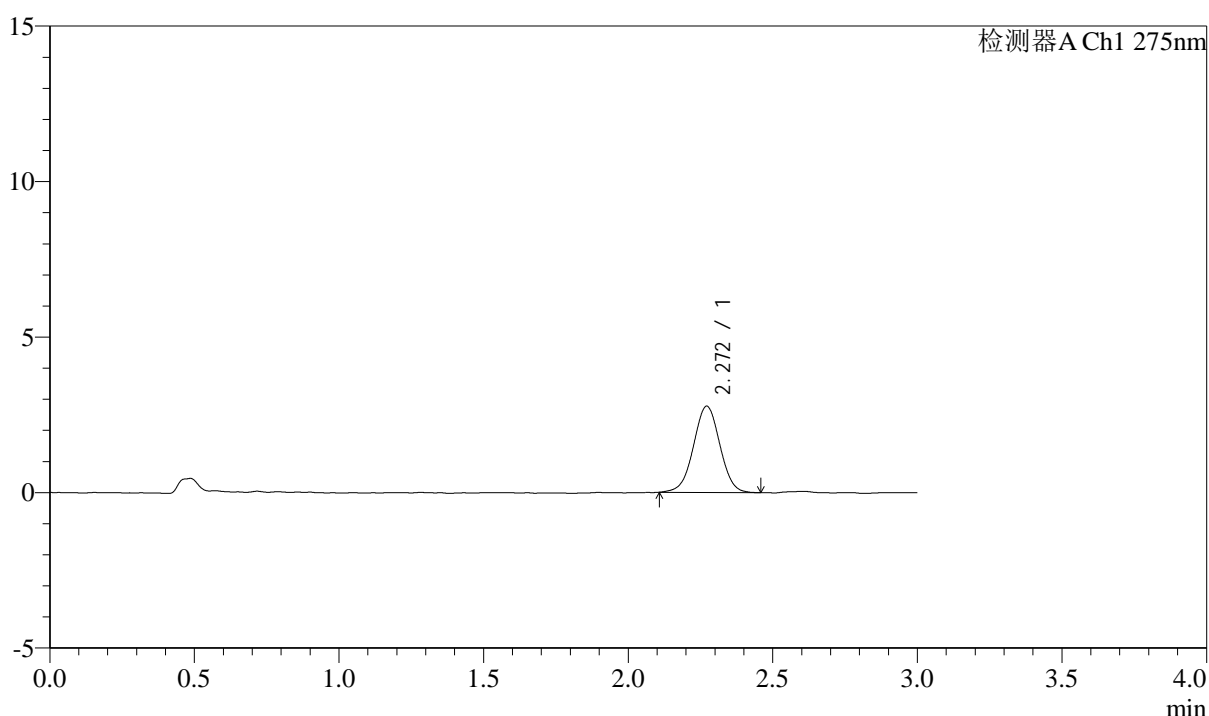
QTL-4138

<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 - 0-3/11-274-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 20:56:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 17647 | 100.000 | 2776 | 2967 | 0.998 | -- |
| 总计 | | 17647 | 100.000 | 2776 | | | |



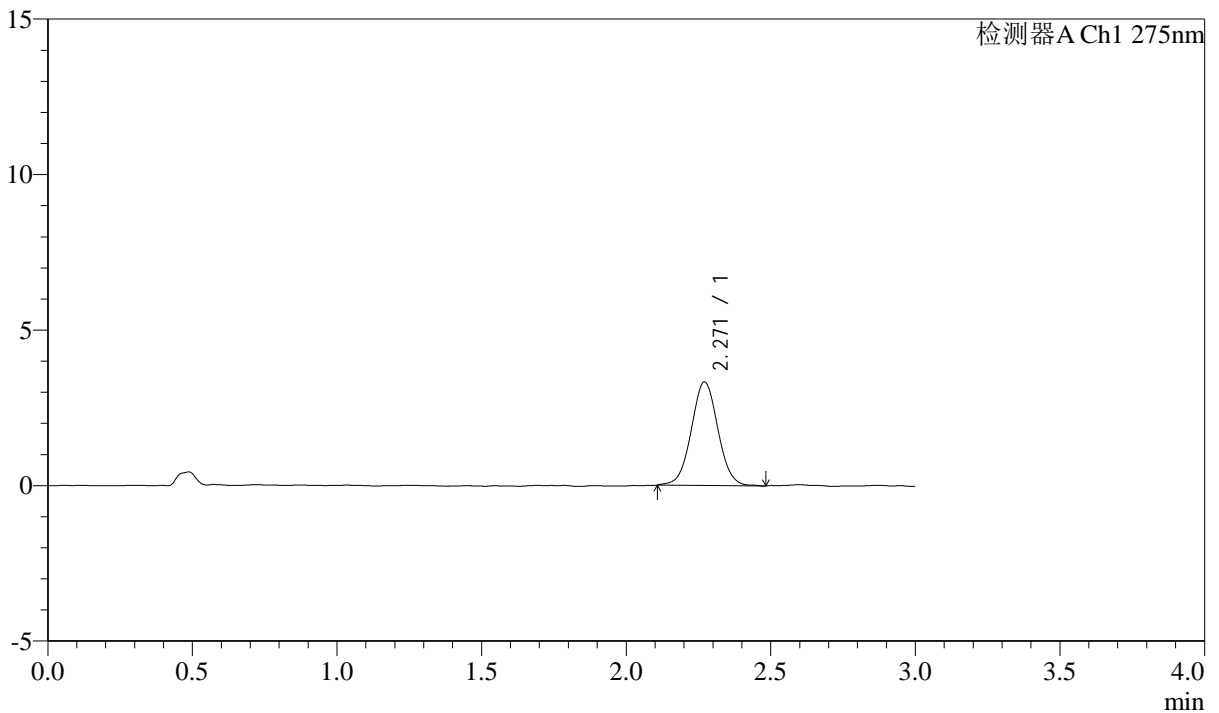
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-275-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:00:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 21321 | 100.000 | 3334 | 2946 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 21321 | 100.000 | 3334 | | | |



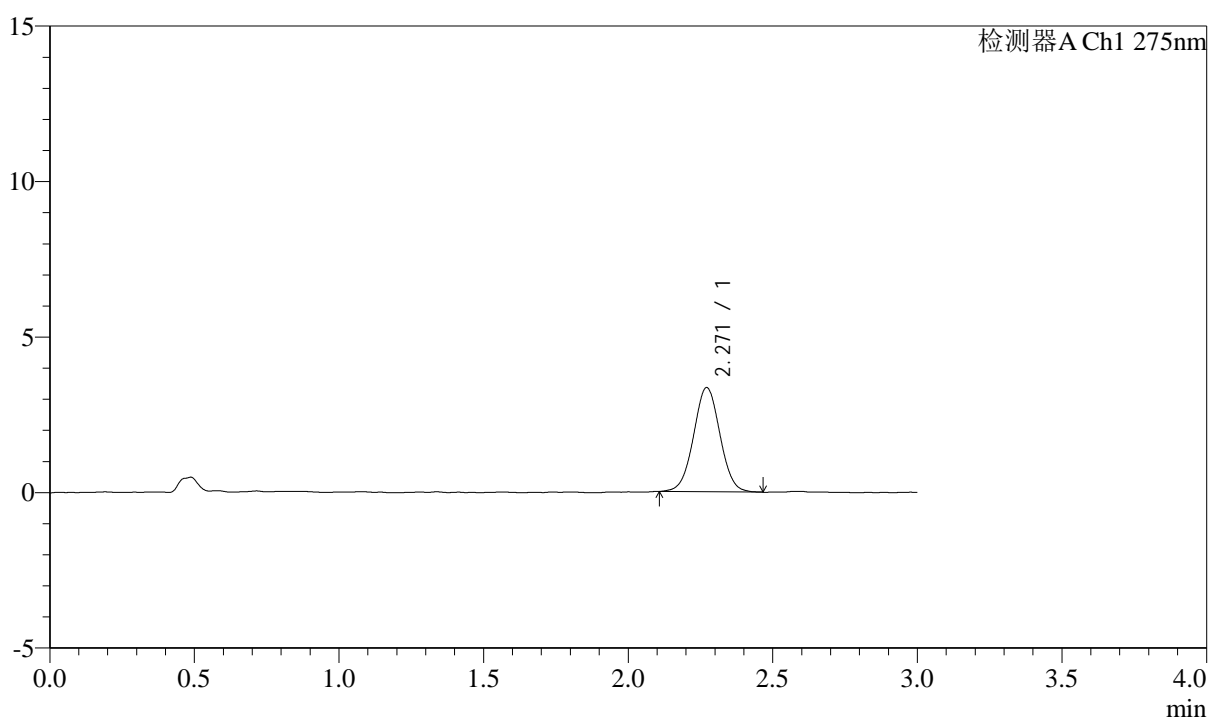
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-276-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 21:03:38 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:08:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 21233 | 100.000 | 3352 | 2974 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 21233 | 100.000 | 3352 | | | |



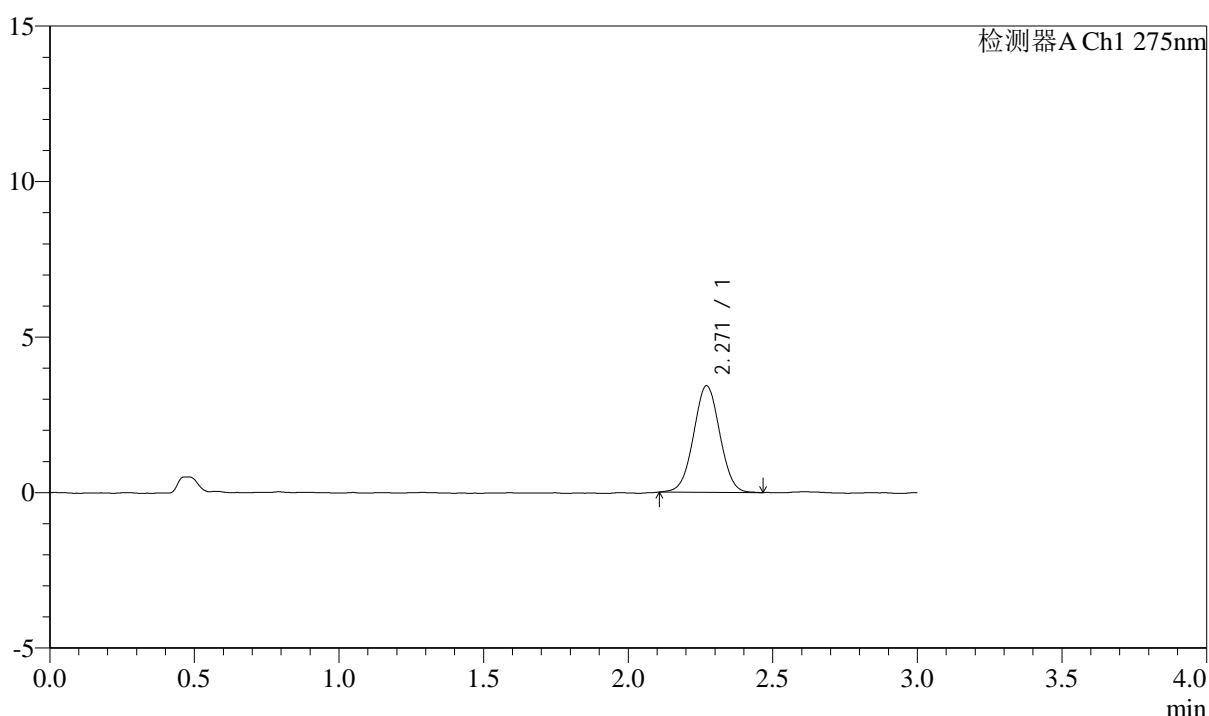
QTL-4138

<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 - 0-3/11-277-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:07:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 21607 | 100.000 | 3428 | 2990 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 21607 | 100.000 | 3428 | | | |



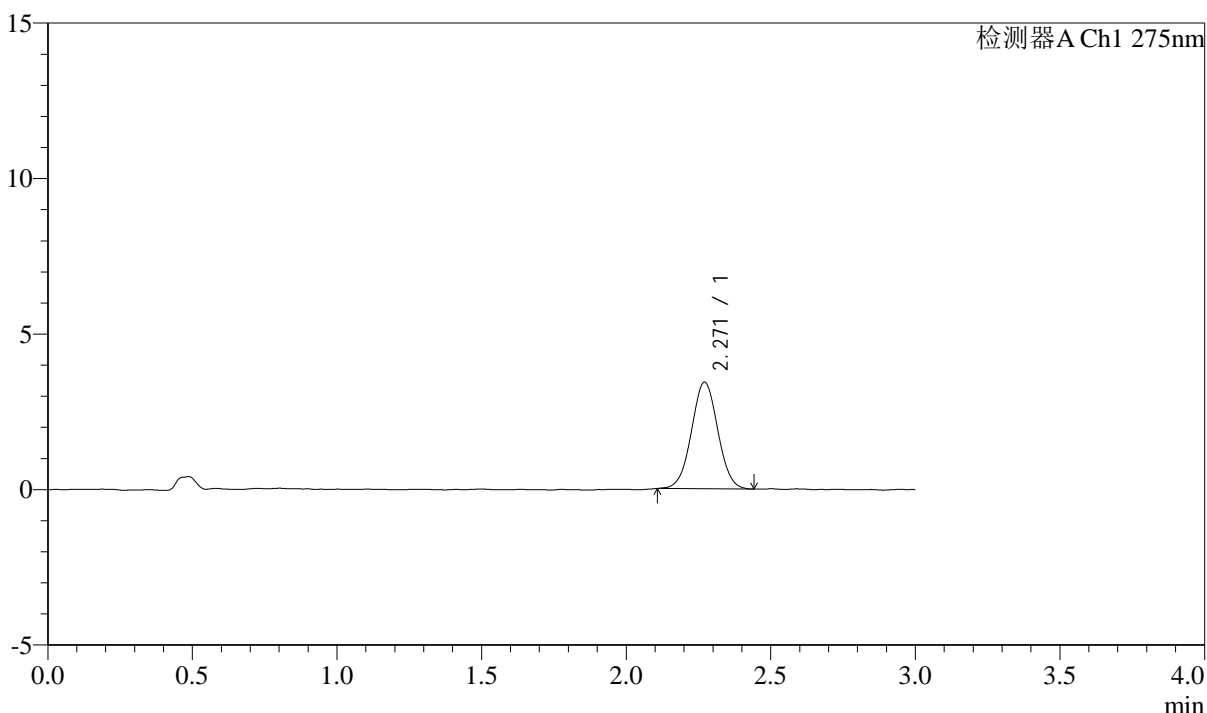
QTL-4138

<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 - 0-3/11-278-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:10:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 21678 | 100.000 | 3431 | 2983 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 21678 | 100.000 | 3431 | | | |



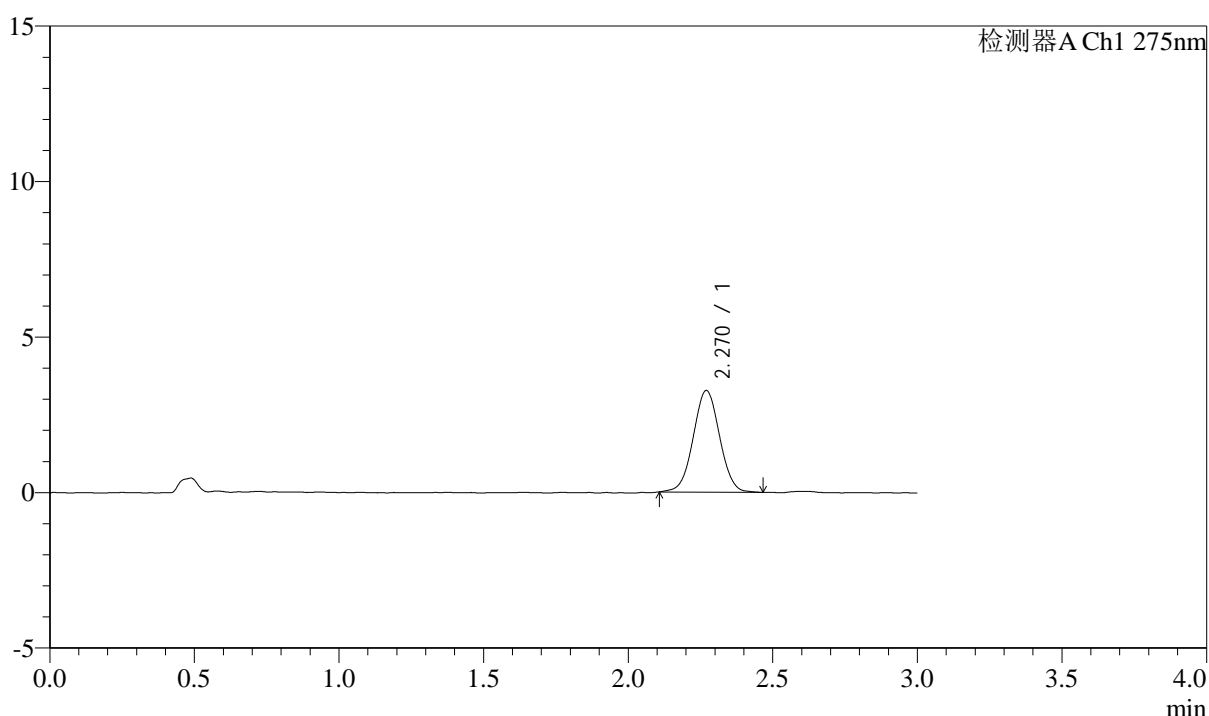
QTL-4138

<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 - 0-3/11-279-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:13:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 20705 | 100.000 | 3266 | 2959 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 20705 | 100.000 | 3266 | | | |



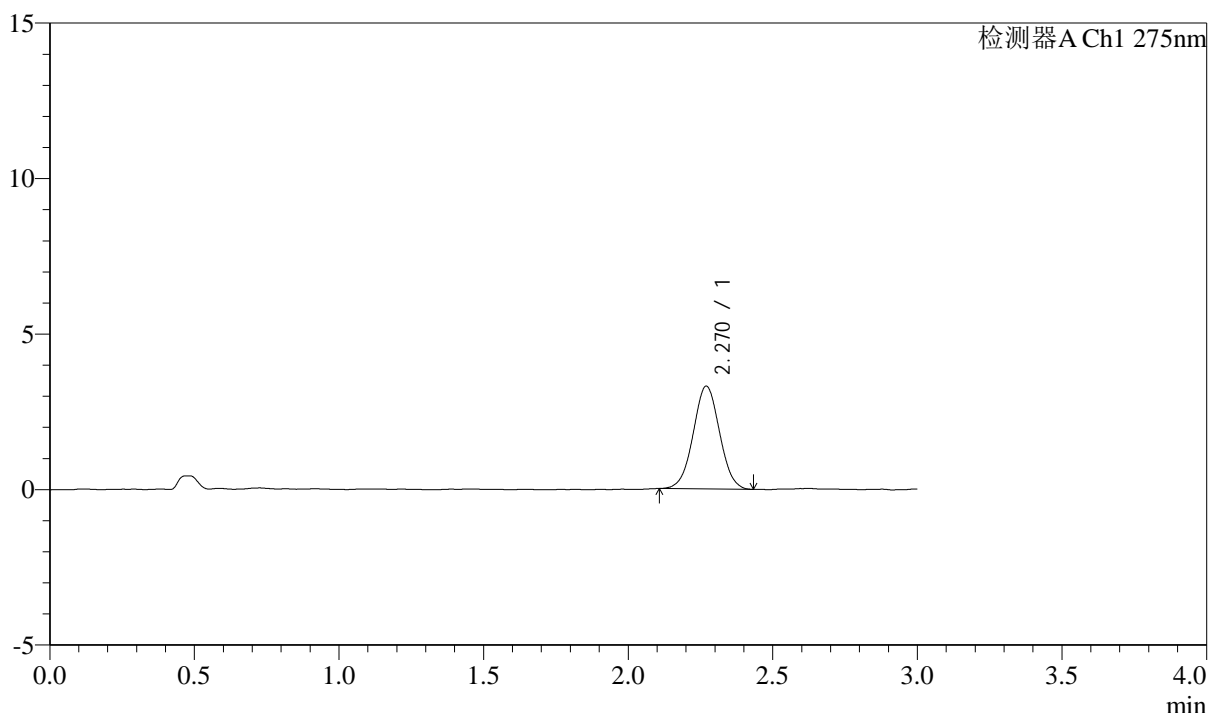
QTL-4138

<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 - 0-3/11-280-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:17:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 20931 | 100.000 | 3305 | 2938 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 20931 | 100.000 | 3305 | | | |



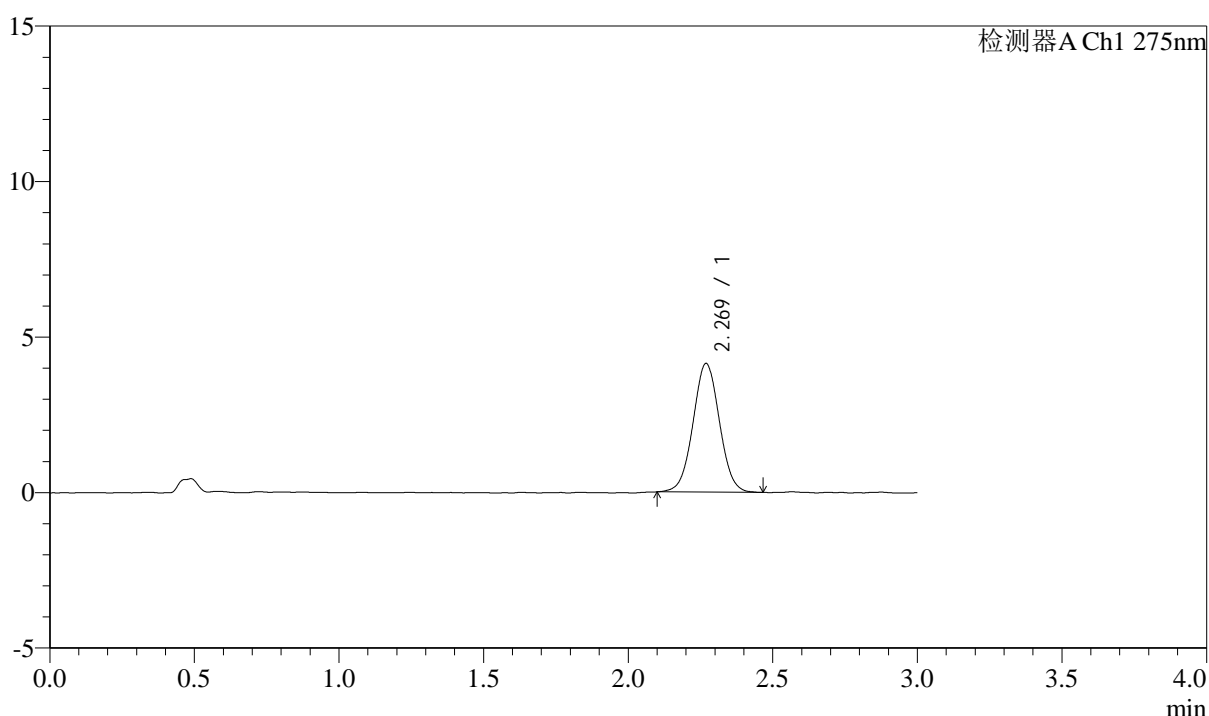
QTL-4138

<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 - 0-3/11-281-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:20:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 26304 | 100.000 | 4134 | 2969 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 26304 | 100.000 | 4134 | | | |



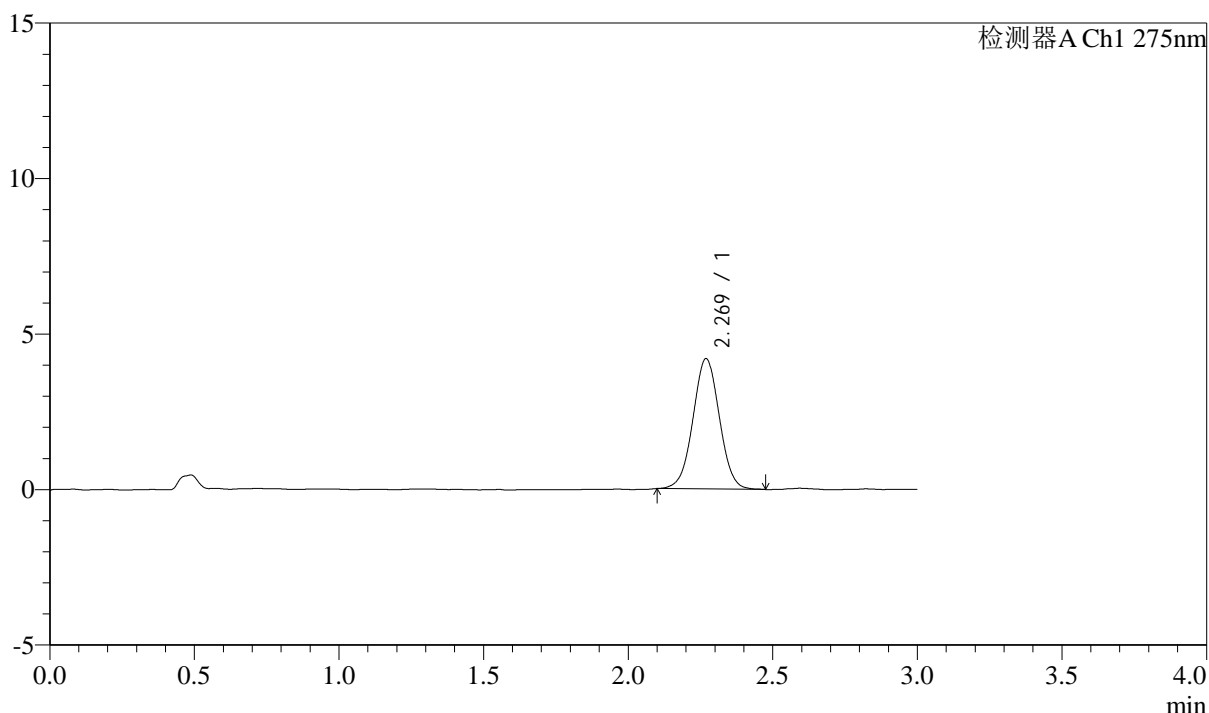
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-282-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:24:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 26667 | 100.000 | 4187 | 2951 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 26667 | 100.000 | 4187 | | | |



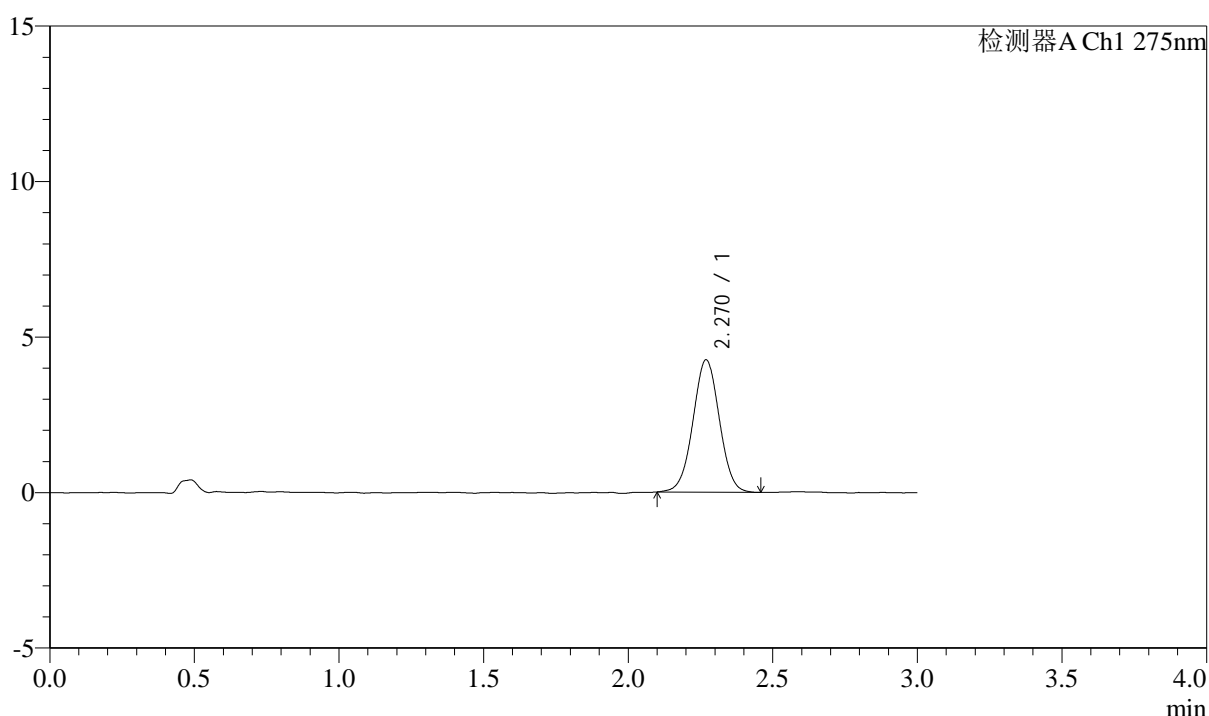
QTL-4138

<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 - 0-3/11-283-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:27:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 27076 | 100.000 | 4256 | 2957 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 27076 | 100.000 | 4256 | | | |



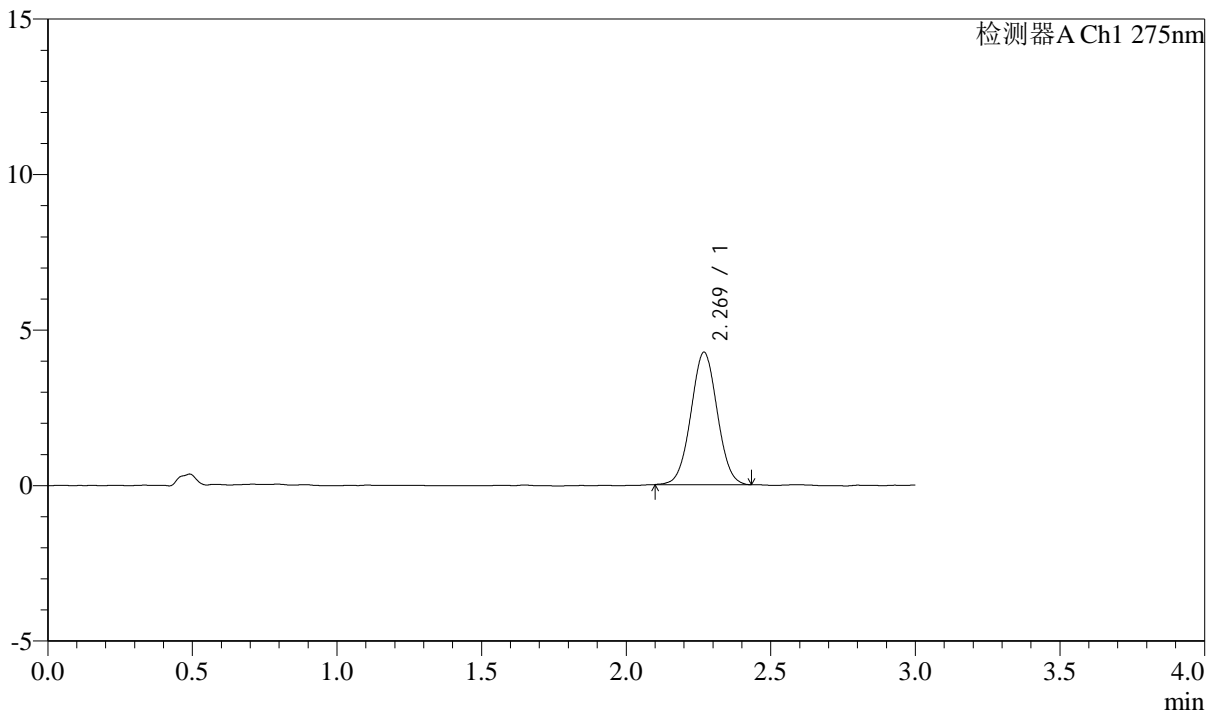
QTL-4138

<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 - 0-3/11-284-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:30:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 26943 | 100.000 | 4252 | 2952 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 26943 | 100.000 | 4252 | | | |



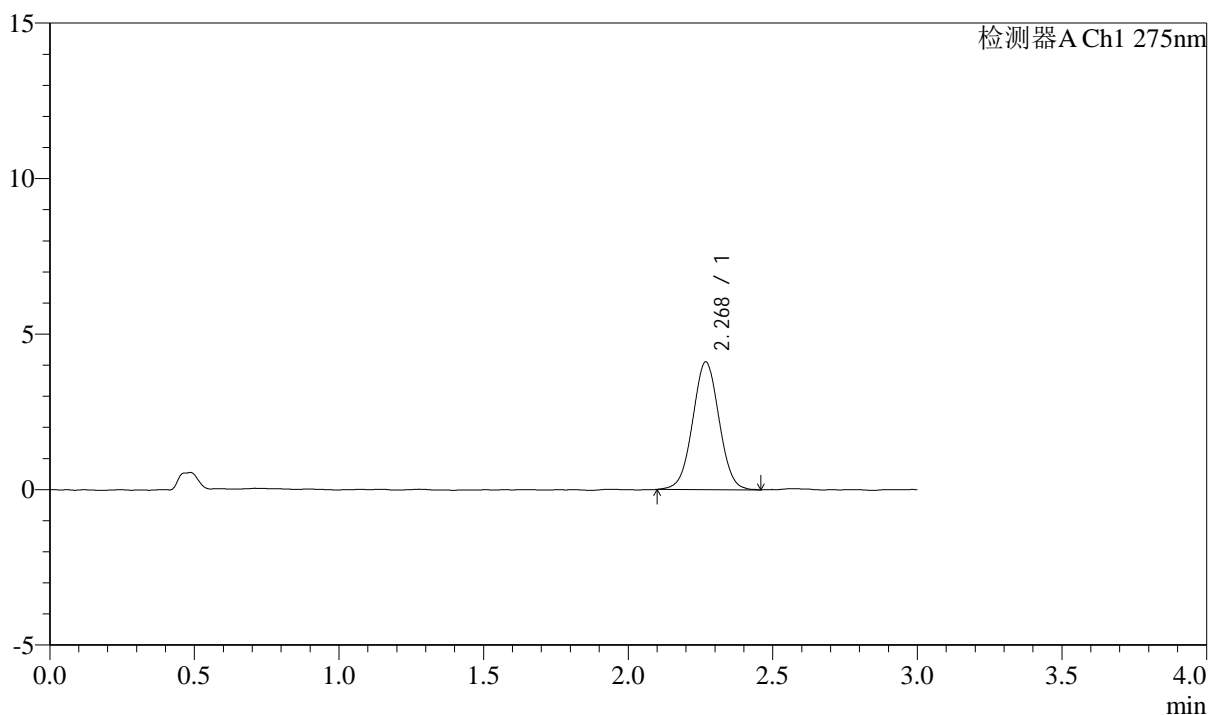
QTL-4138

<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 - 0-3/11-285-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:34:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 26119 | 100.000 | 4096 | 2935 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 26119 | 100.000 | 4096 | | | |



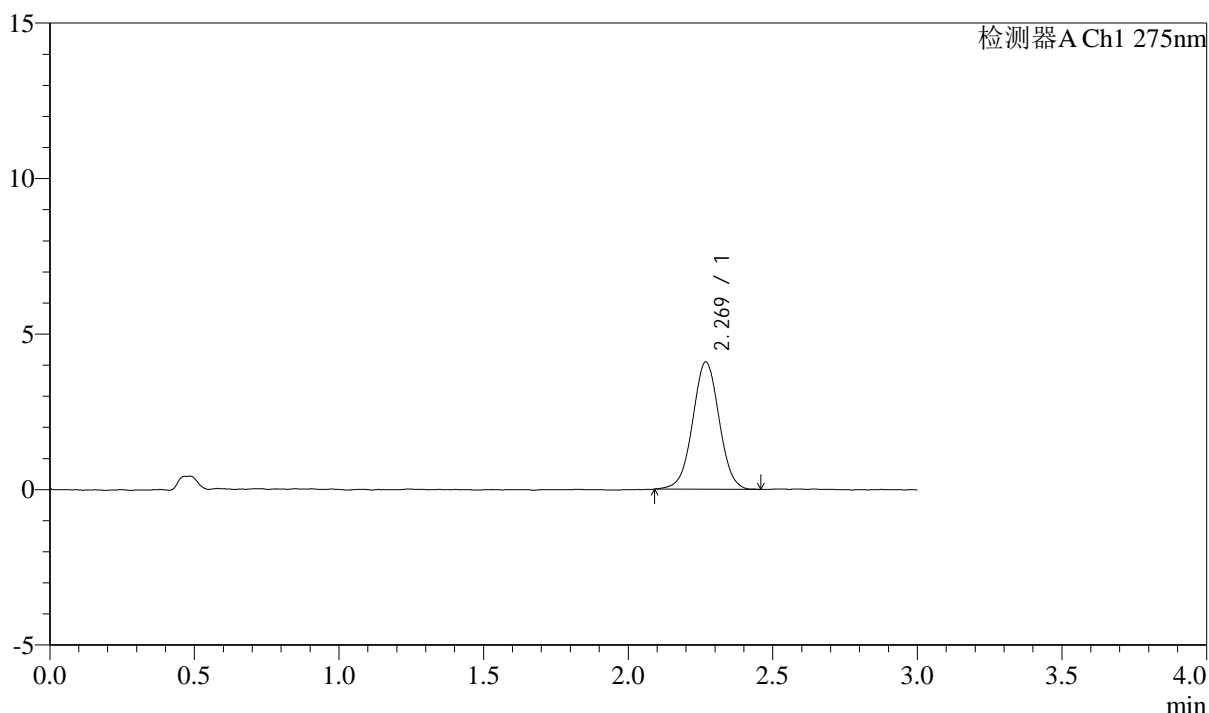
QTL-4138

<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 - 0-3/11-286-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:37:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 26096 | 100.000 | 4086 | 2964 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 26096 | 100.000 | 4086 | | | |



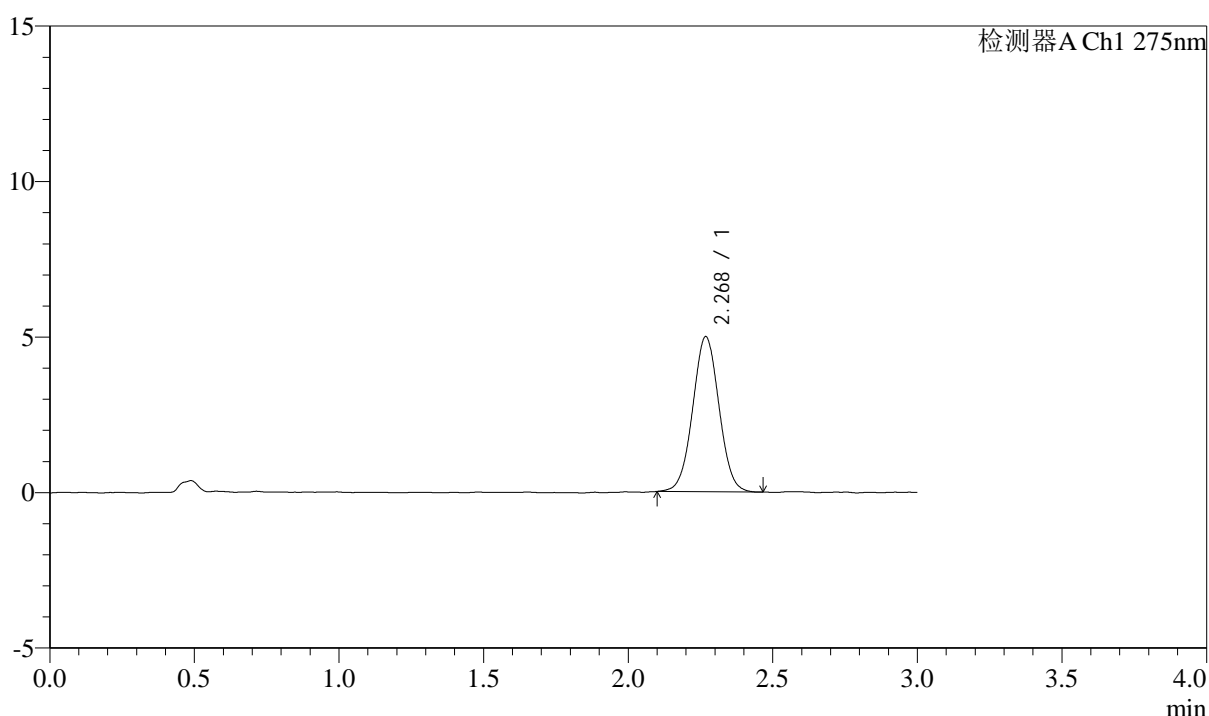
QTL-4138

<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 - 0-3/11-287-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:41:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 31548 | 100.000 | 4974 | 2964 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 31548 | 100.000 | 4974 | | | |



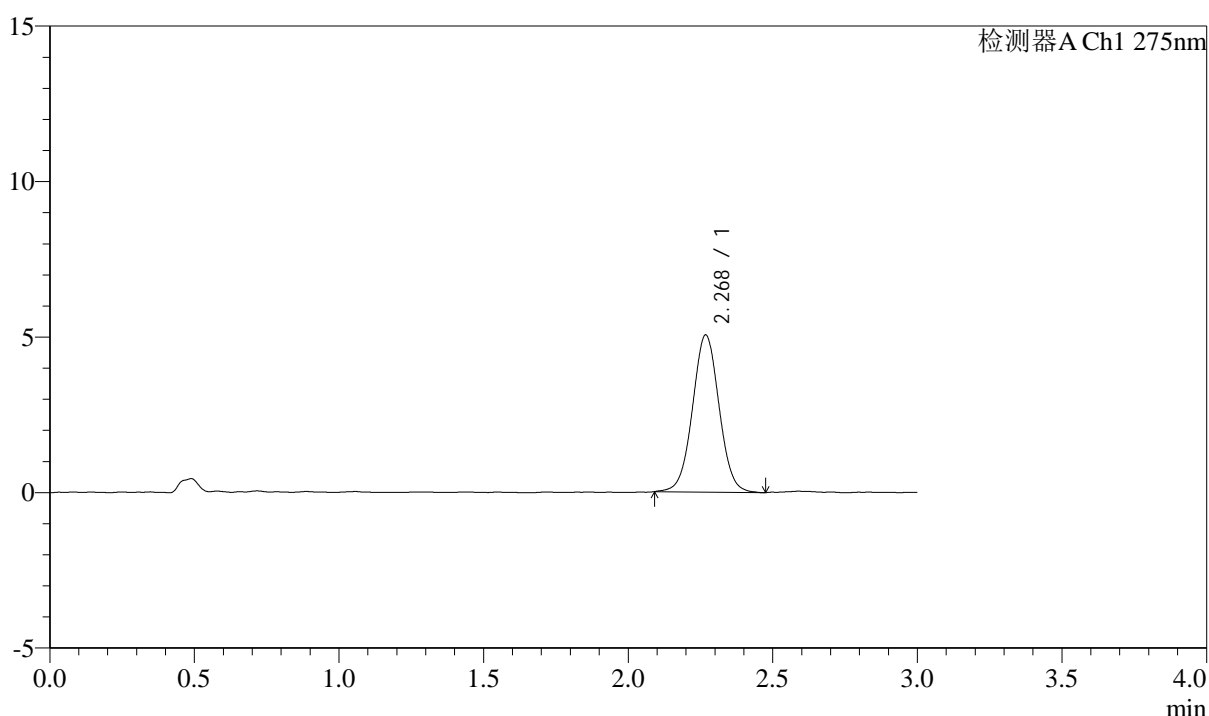
QTL-4138

<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 - 0-3/11-288-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:44:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 32373 | 100.000 | 5040 | 2944 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 32373 | 100.000 | 5040 | | | |



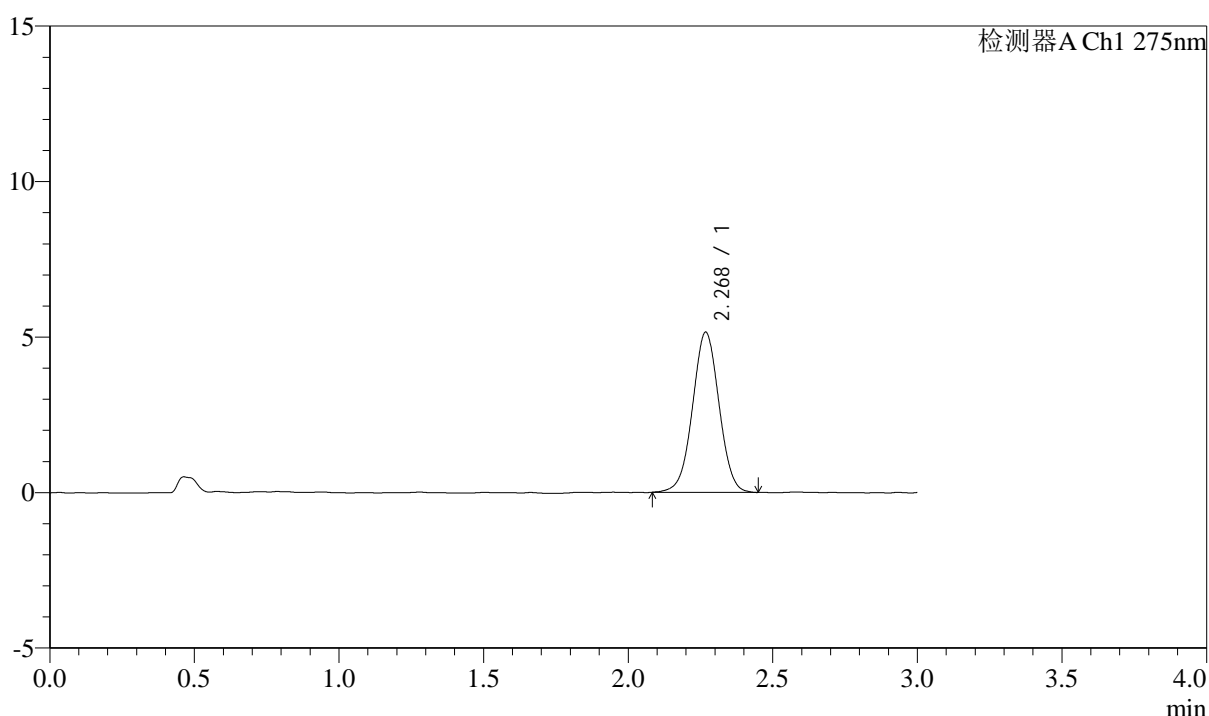
QTL-4138

<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 - 0-3/11-289-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:47:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:08:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 32819 | 100.000 | 5135 | 2930 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 32819 | 100.000 | 5135 | | | |



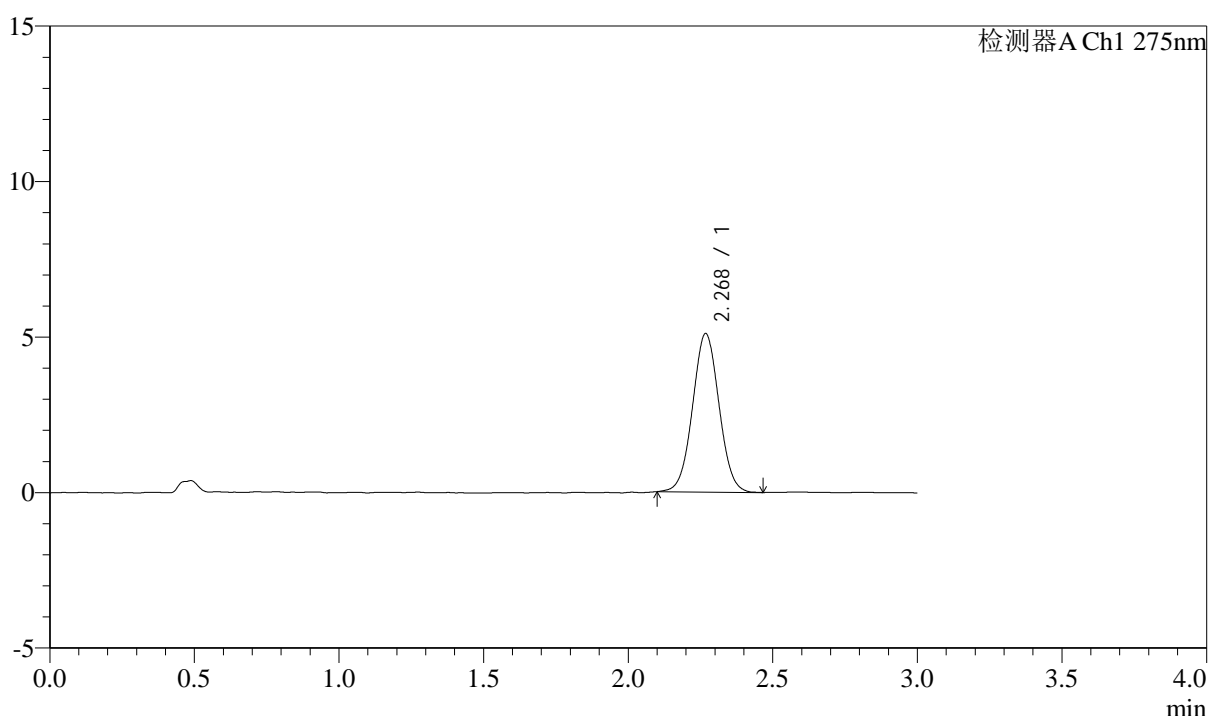
QTL-4138

<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 - 0-3/11-290-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:51:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 32401 | 100.000 | 5080 | 2940 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 32401 | 100.000 | 5080 | | | |



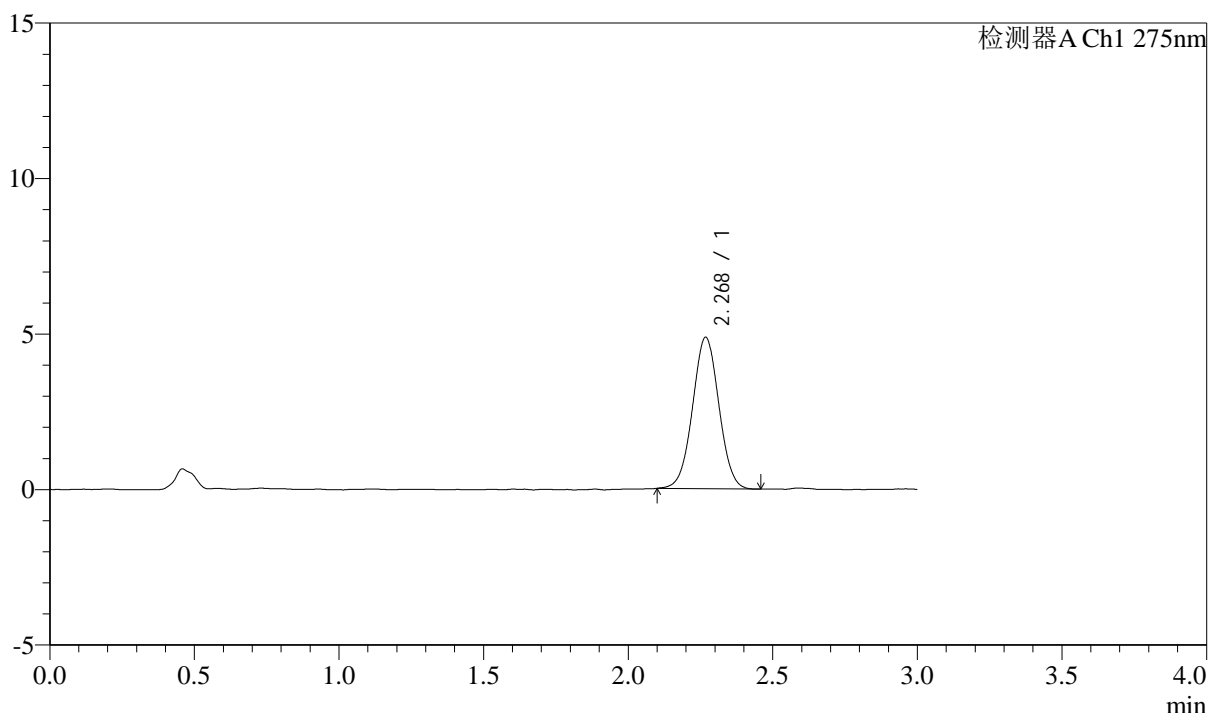
QTL-4138

<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 - 0-3/11-291-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:54:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 30826 | 100.000 | 4851 | 2967 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 30826 | 100.000 | 4851 | | | |



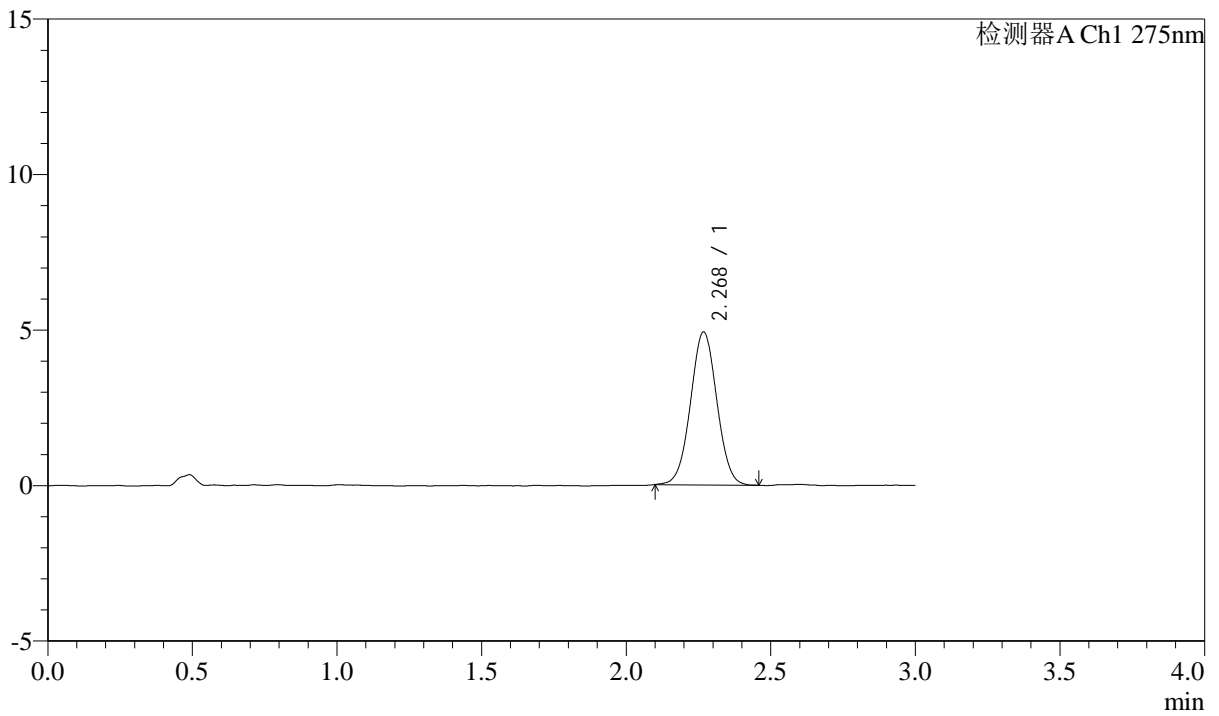
QTL-4138

<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 - 0-3/11-292-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 21:58:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 31119 | 100.000 | 4900 | 2979 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 31119 | 100.000 | 4900 | | | |



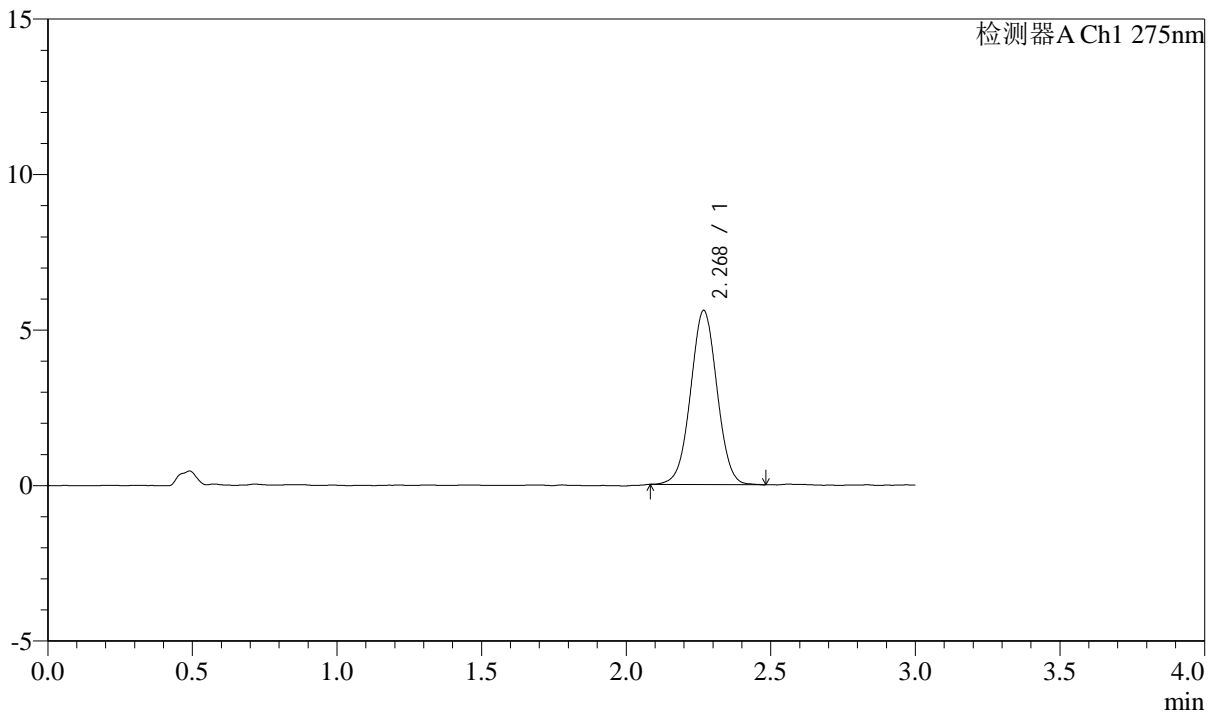
QTL-4138

<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 - 0-3/11-293-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:01:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 35549 | 100.000 | 5581 | 2960 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 35549 | 100.000 | 5581 | | | |



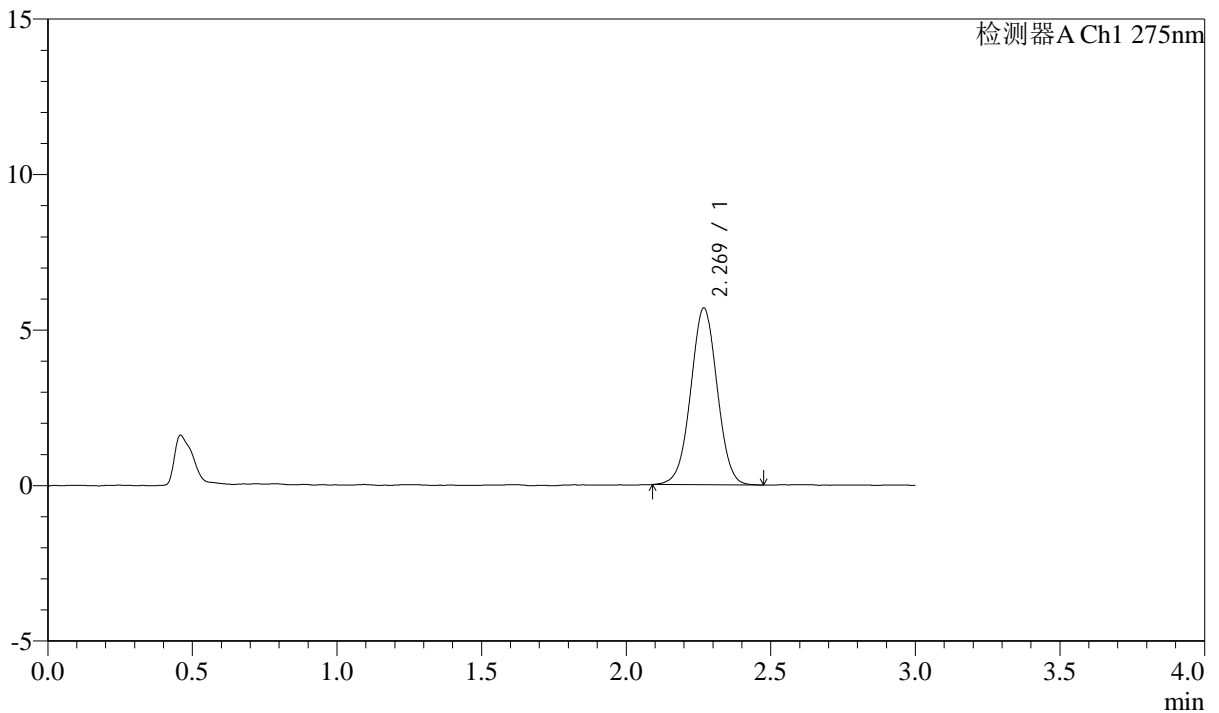
QTL-4138

<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 - 0-3/11-294-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:04:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 36209 | 100.000 | 5674 | 2952 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 36209 | 100.000 | 5674 | | | |



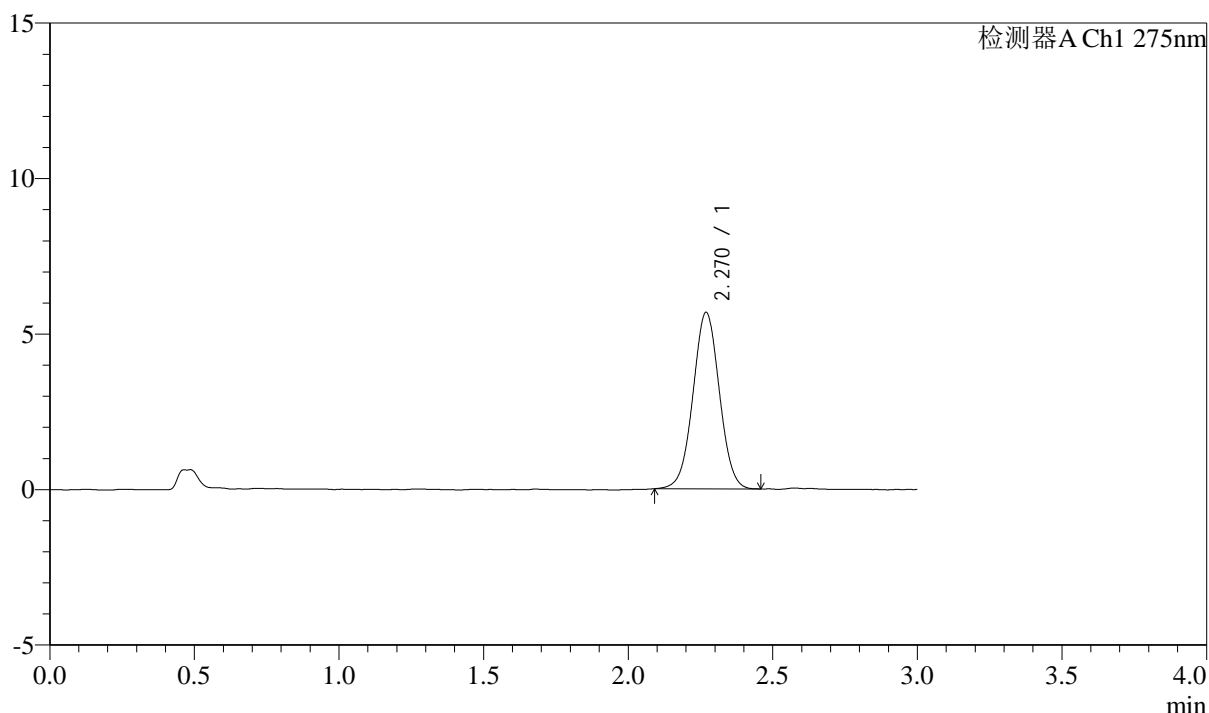
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-295-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:08:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 35982 | 100.000 | 5670 | 2981 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 35982 | 100.000 | 5670 | | | |



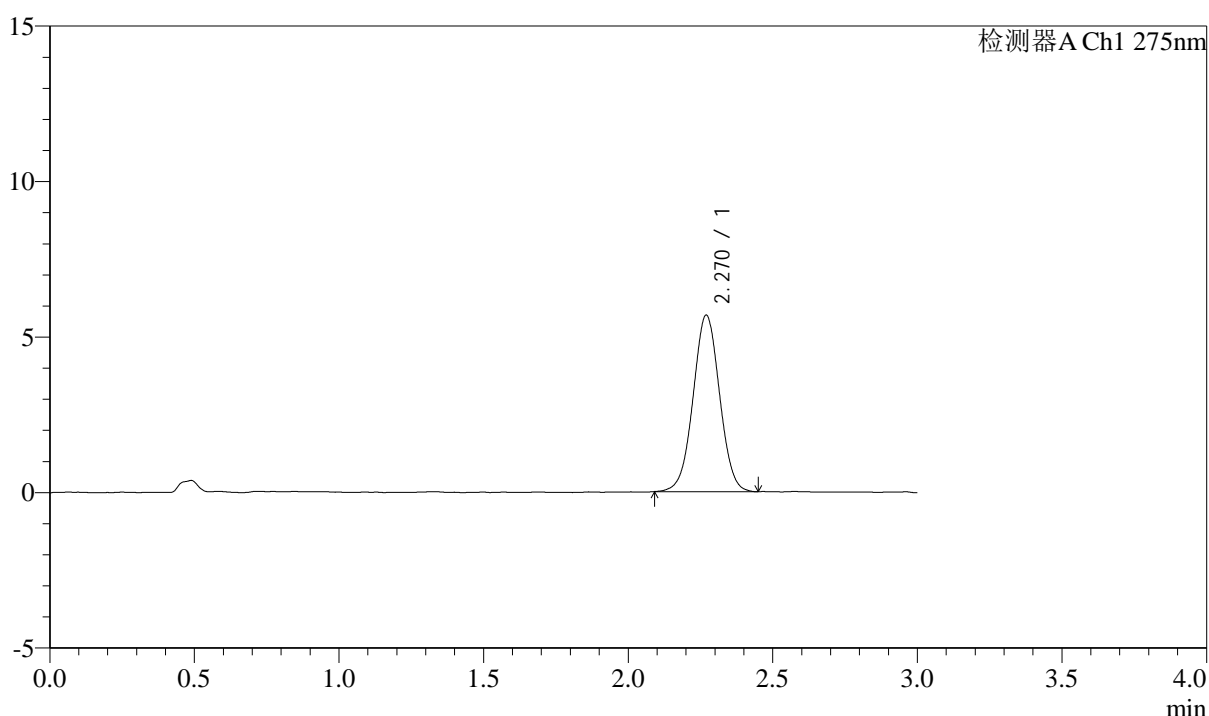
QTL-4138

<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 - 0-3/11-296-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:11:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 36148 | 100.000 | 5673 | 2949 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 36148 | 100.000 | 5673 | | | |



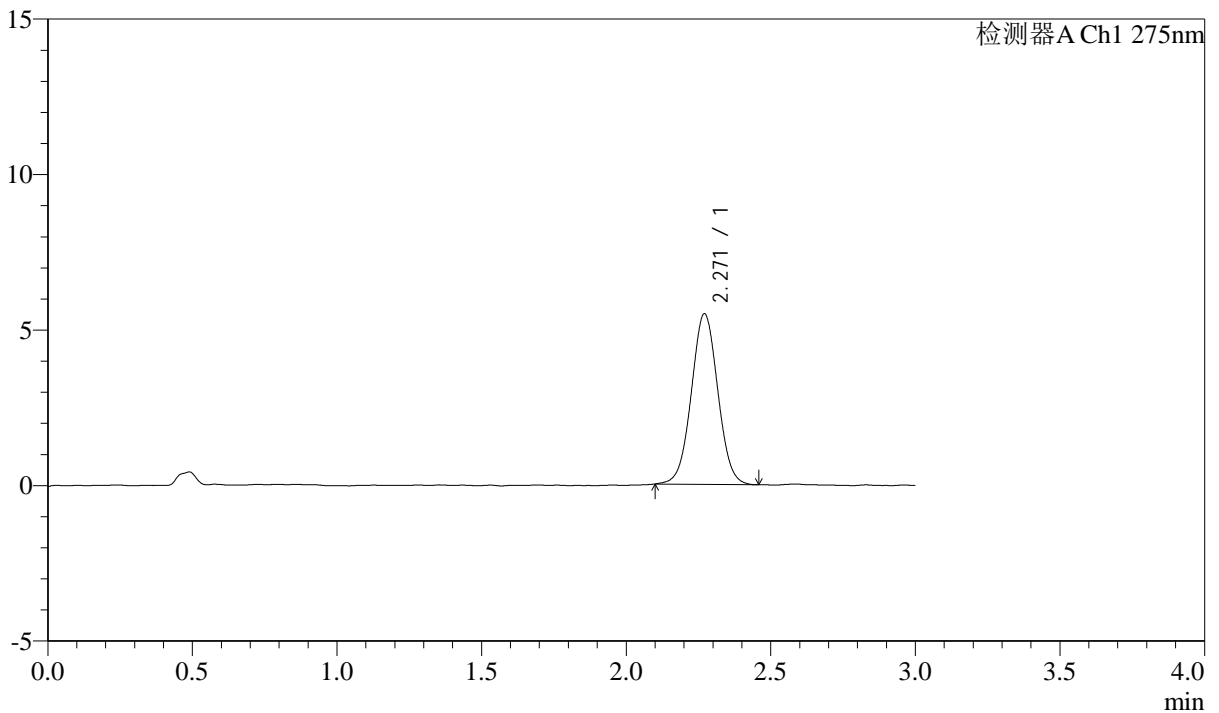
QTL-4138

<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 - 0-3/11-297-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:15:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 34926 | 100.000 | 5491 | 2961 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 34926 | 100.000 | 5491 | | | |



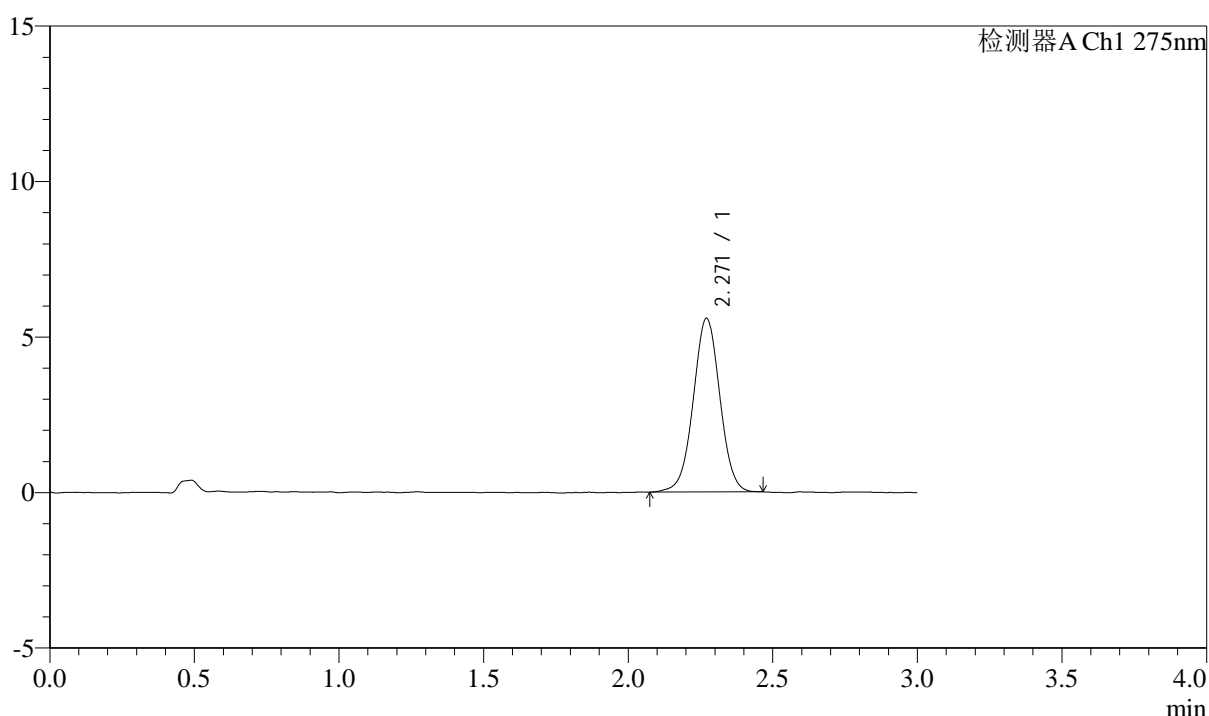
QTL-4138

<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 - 0-3/11-298-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:18:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 35750 | 100.000 | 5586 | 2958 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 35750 | 100.000 | 5586 | | | |



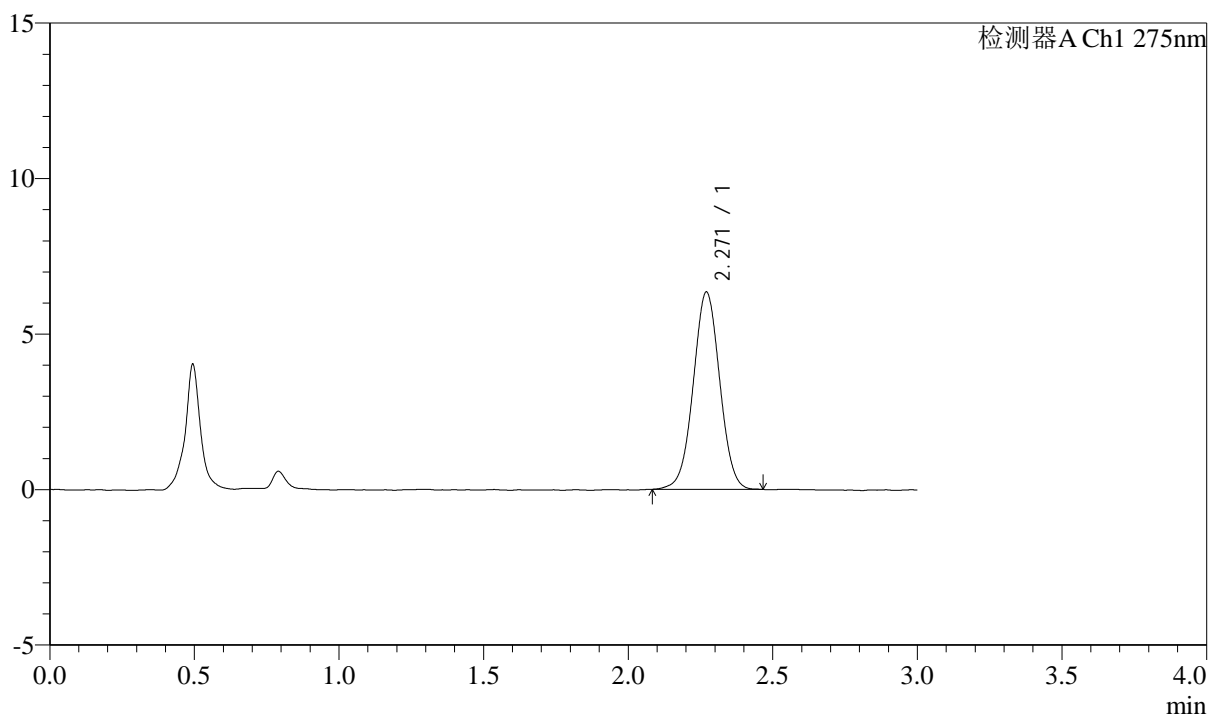
QTL-4138

<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 - 0-3/11-299-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:22:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 40411 | 100.000 | 6347 | 2944 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 40411 | 100.000 | 6347 | | | |



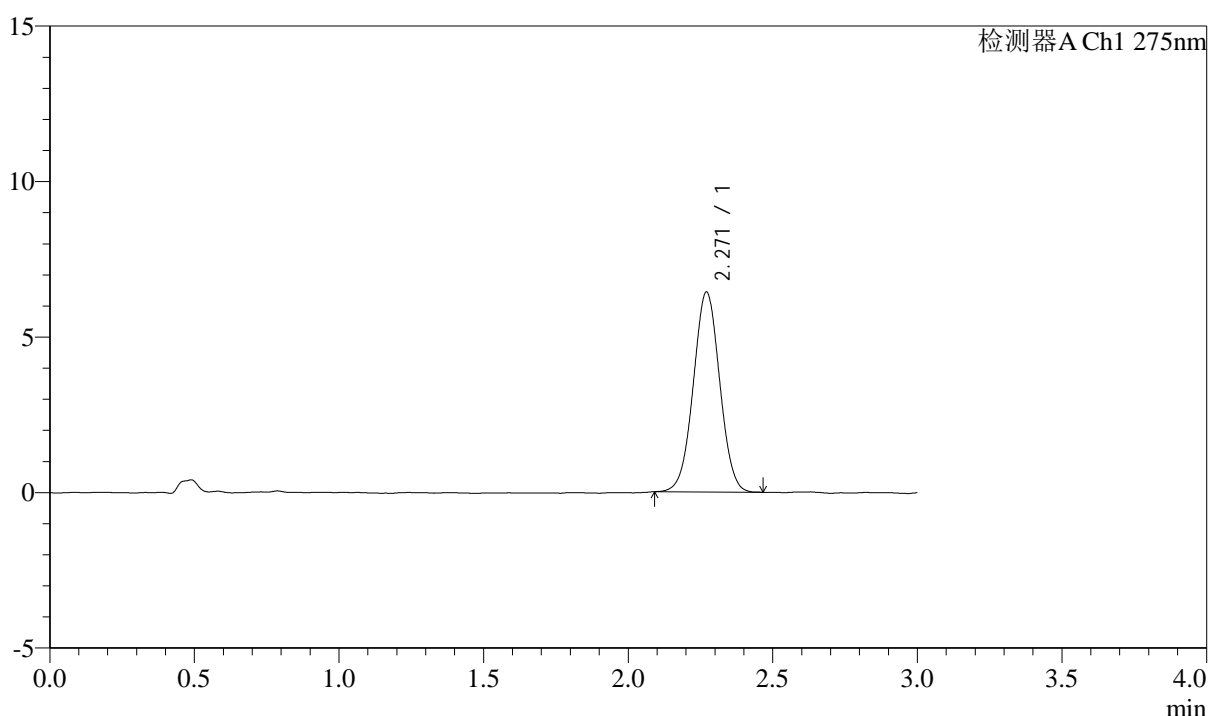
QTL-4138

<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 - 0-3/11-300-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:25:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 40816 | 100.000 | 6432 | 2955 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 40816 | 100.000 | 6432 | | | |



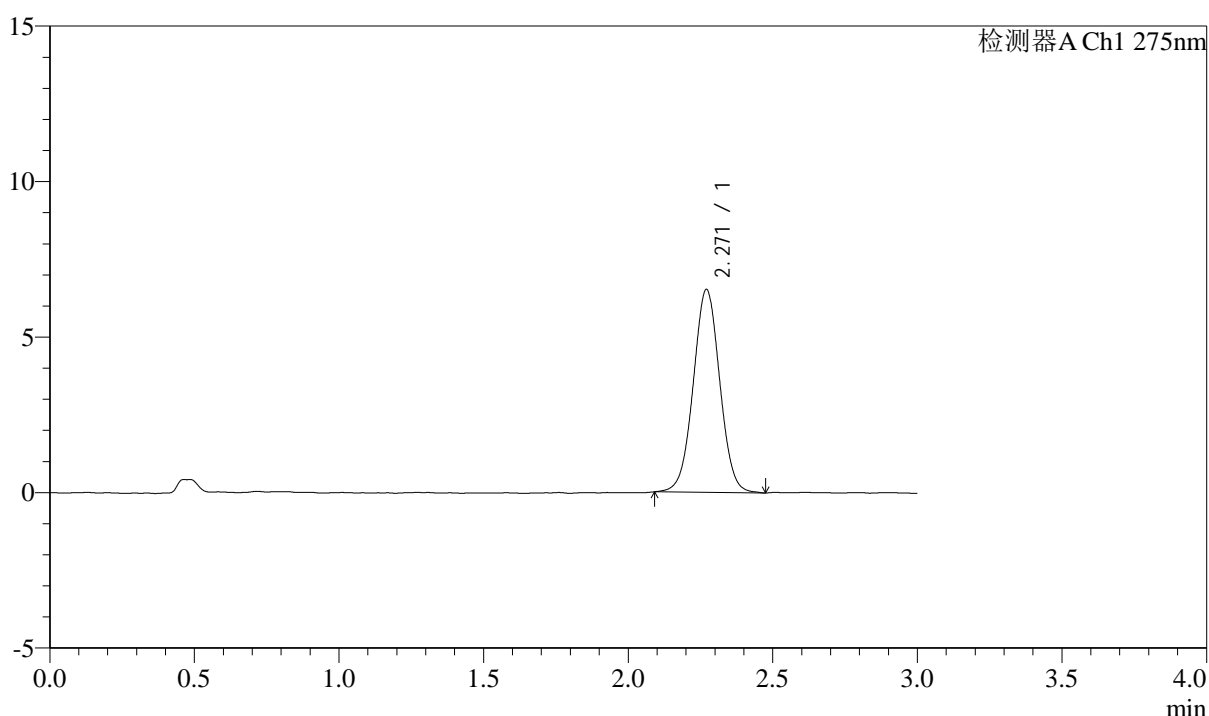
QTL-4138

<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 - 0-3/11-301-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:28:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 41632 | 100.000 | 6528 | 2970 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 41632 | 100.000 | 6528 | | | |



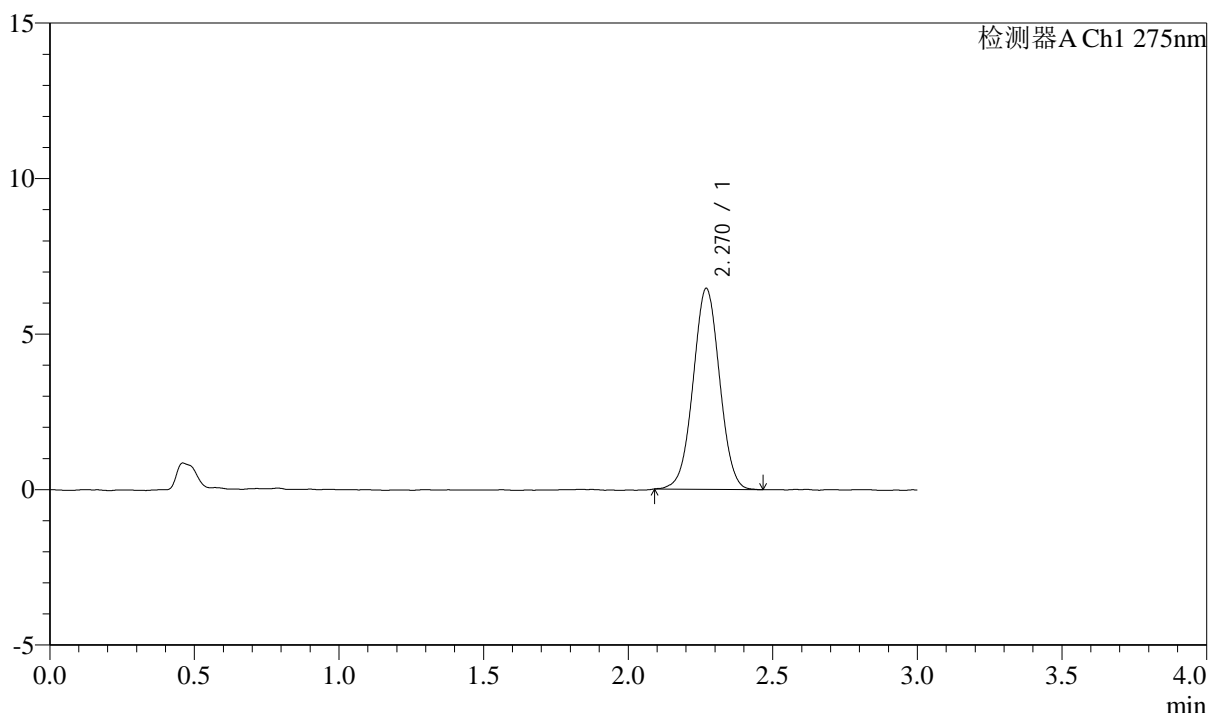
QTL-4138

<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 - 0-3/11-302-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:32:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 41167 | 100.000 | 6462 | 2942 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 41167 | 100.000 | 6462 | | | |



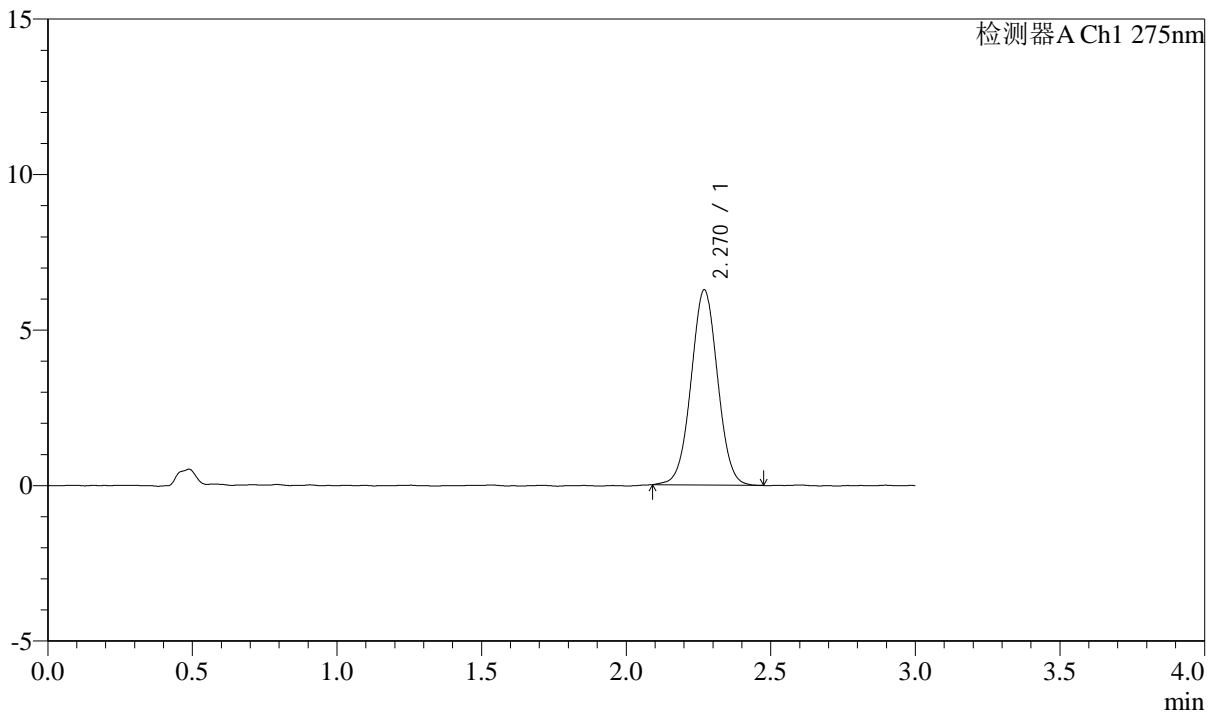
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-303-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:35:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 40054 | 100.000 | 6277 | 2942 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 40054 | 100.000 | 6277 | | | |



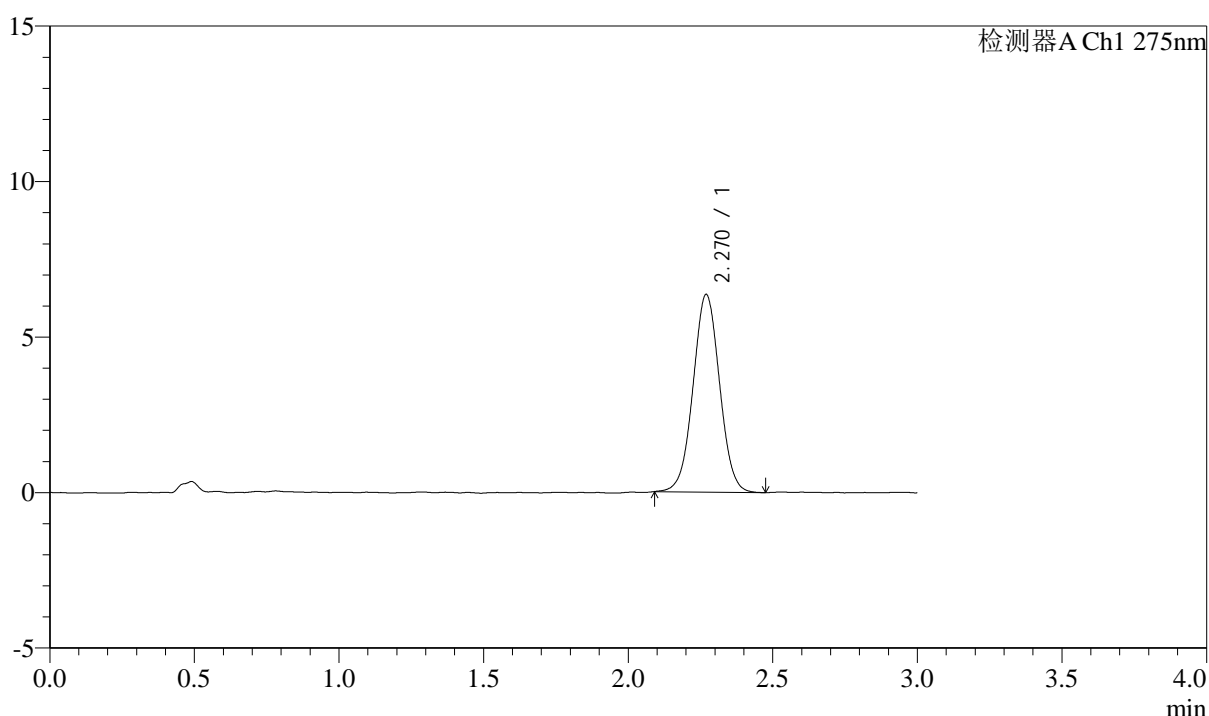
QTL-4138

<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 - 0-3/11-304-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:39:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 40500 | 100.000 | 6354 | 2938 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 40500 | 100.000 | 6354 | | | |



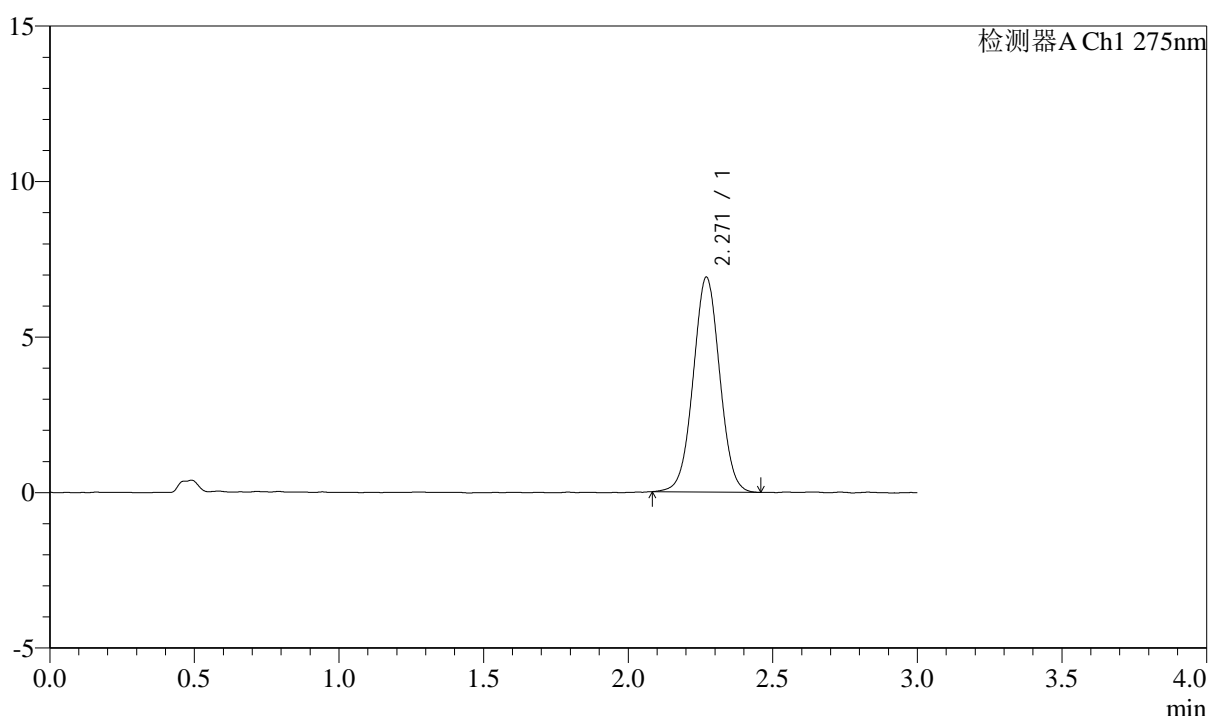
QTL-4138

<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 - 0-3/11-305-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:42:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 43959 | 100.000 | 6908 | 2942 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 43959 | 100.000 | 6908 | | | |



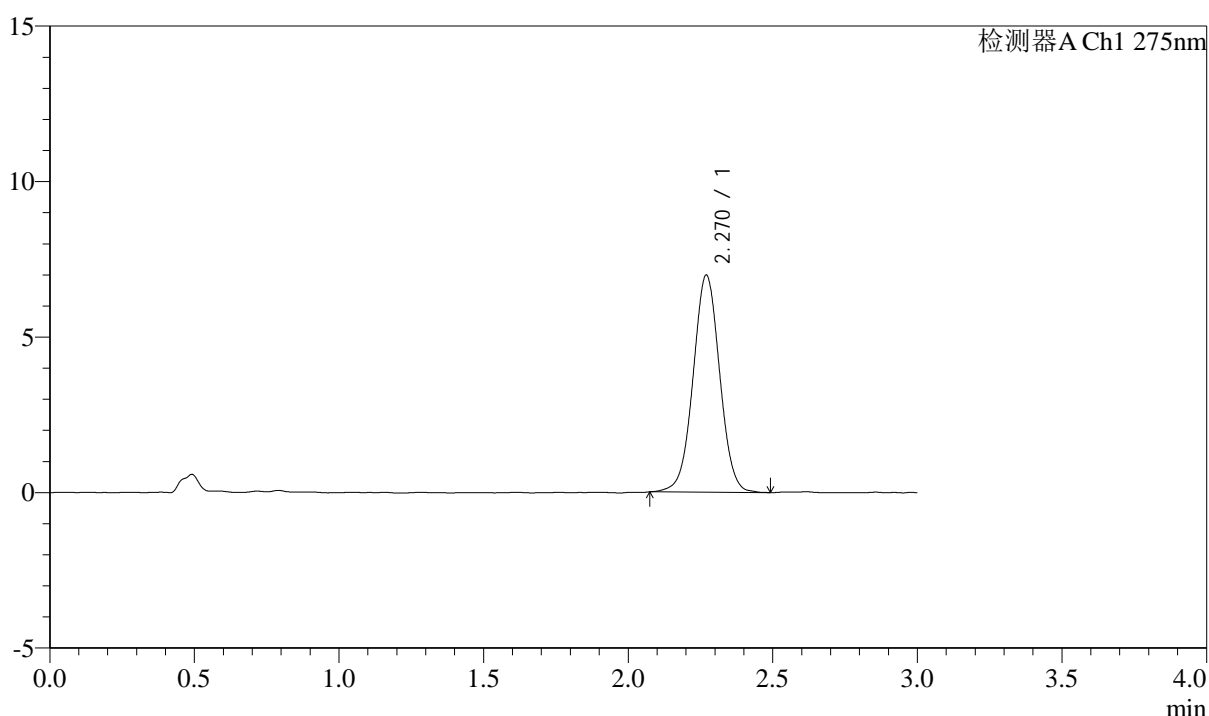
QTL-4138

<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 - 0-3/11-306-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:45:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

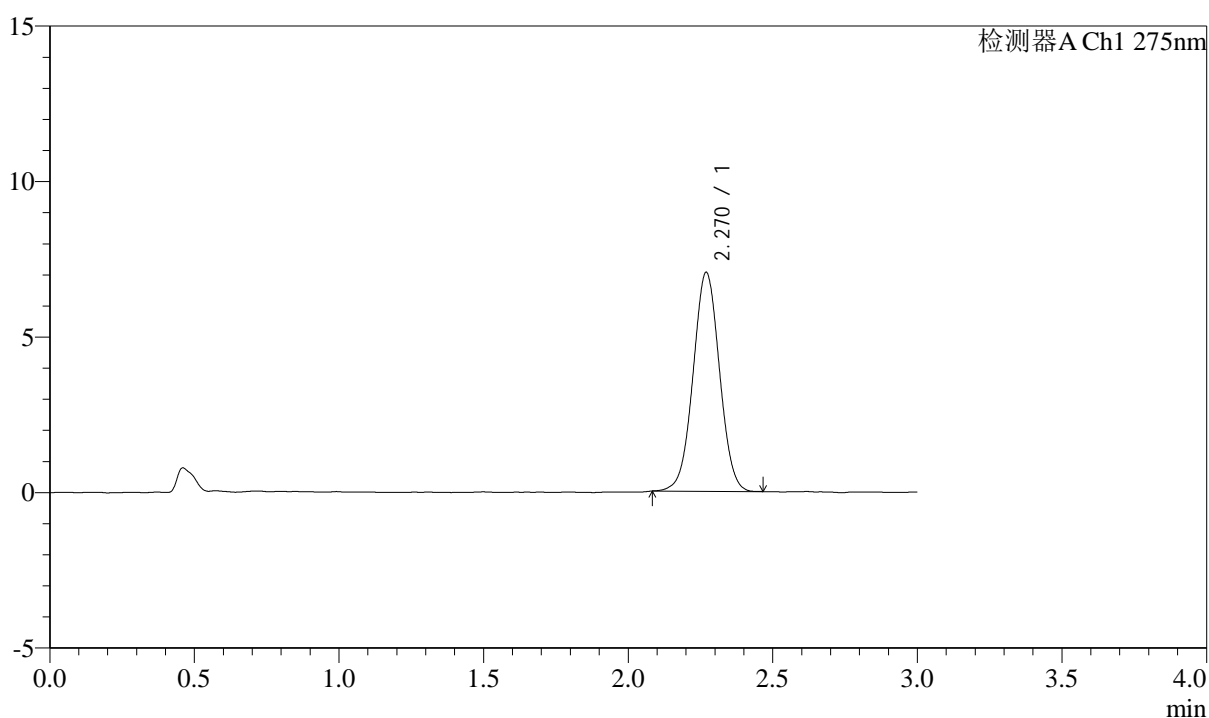
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 44631 | 100.000 | 6980 | 2959 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 44631 | 100.000 | 6980 | | | |

<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 - 0-3/11-307-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 22:49:17 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:09:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 44694 | 100.000 | 7037 | 2965 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 44694 | 100.000 | 7037 | | | |



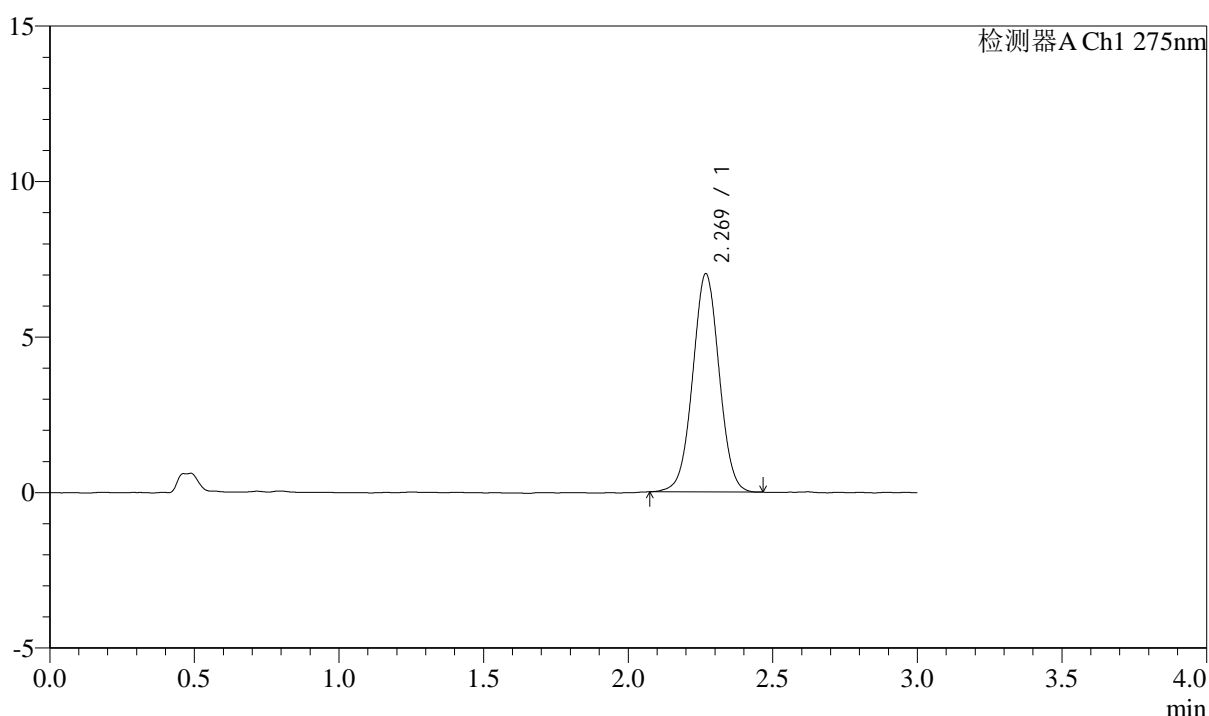
QTL-4138

<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 - 0-3/11-308-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:52:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 44644 | 100.000 | 7001 | 2958 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 44644 | 100.000 | 7001 | | | |



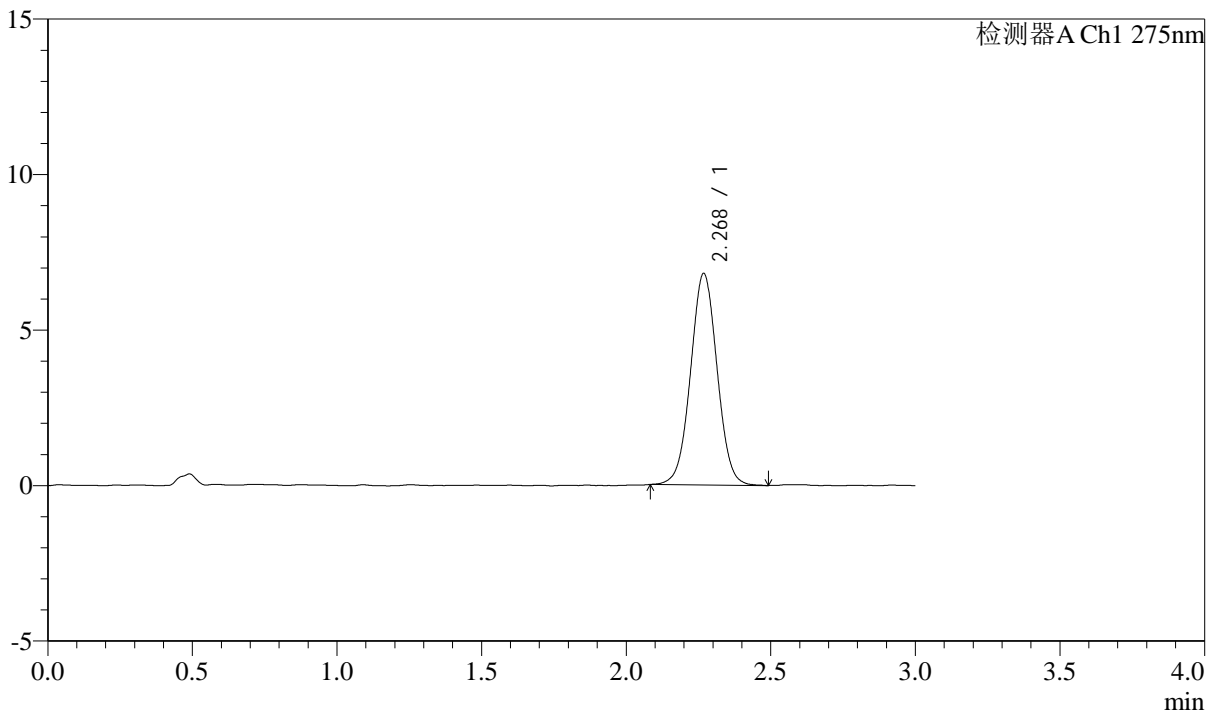
QTL-4138

<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 - 0-3/11-309-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:56:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:09:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 43405 | 100.000 | 6782 | 2938 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 43405 | 100.000 | 6782 | | | |



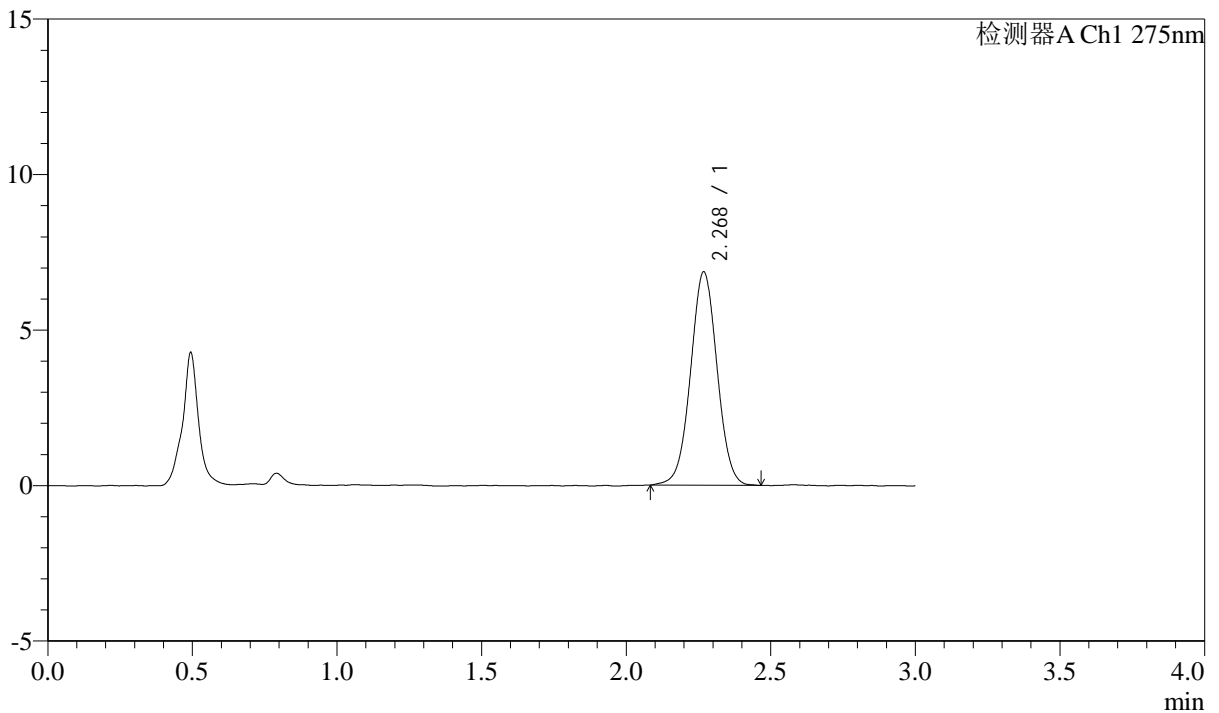
QTL-4138

<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 - 0-3/11-310-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 22:59:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 43748 | 100.000 | 6841 | 2961 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 43748 | 100.000 | 6841 | | | |



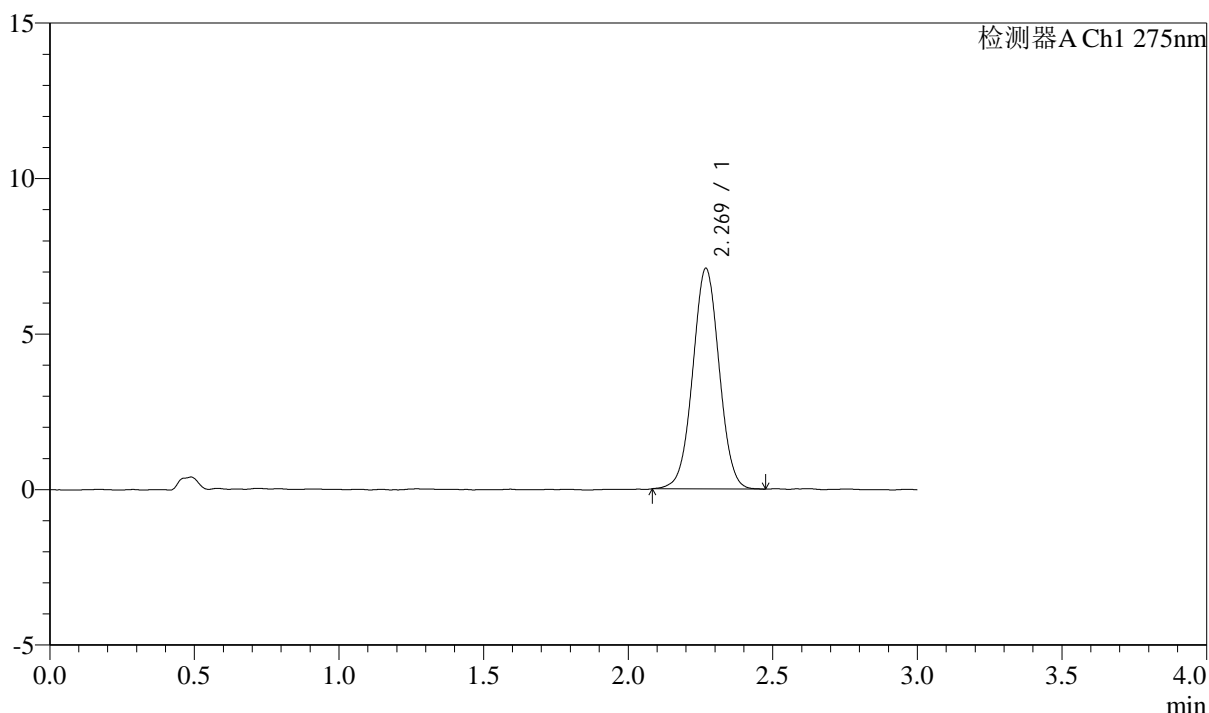
QTL-4138

<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 - 0-3/11-311-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:02:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 45181 | 100.000 | 7082 | 2961 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 45181 | 100.000 | 7082 | | | |



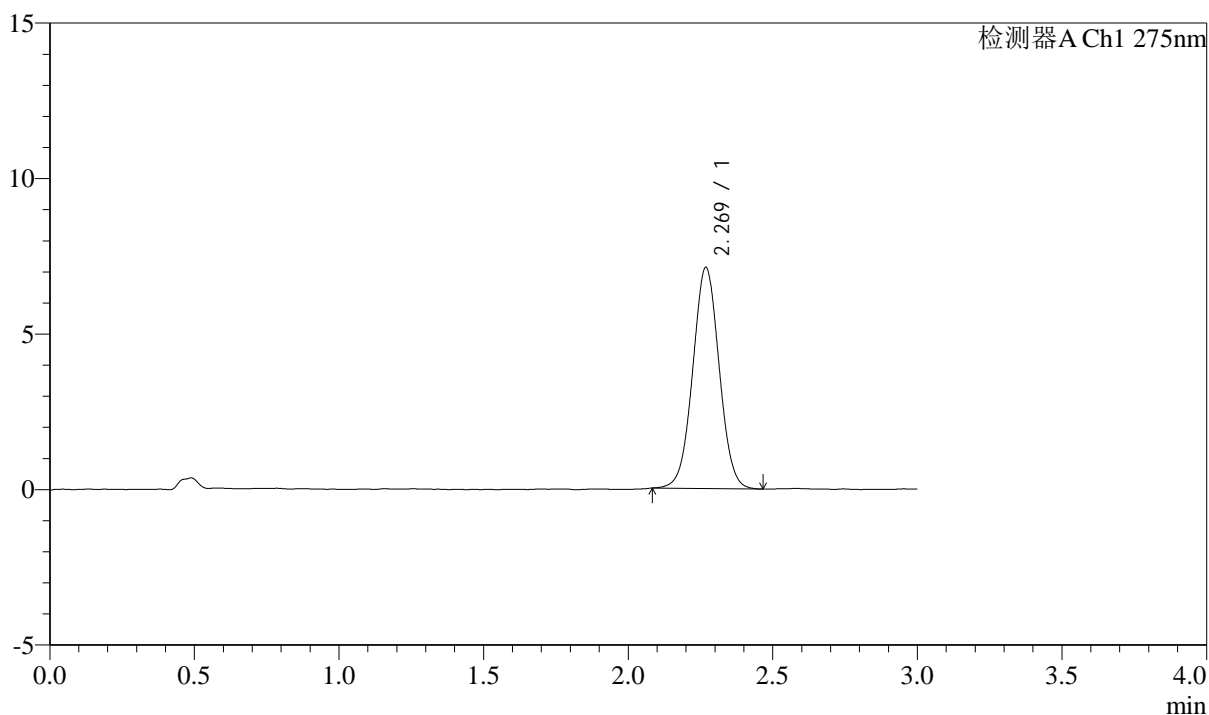
QTL-4138

<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 - 0-3/11-312-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:06:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 45182 | 100.000 | 7096 | 2939 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 45182 | 100.000 | 7096 | | | |



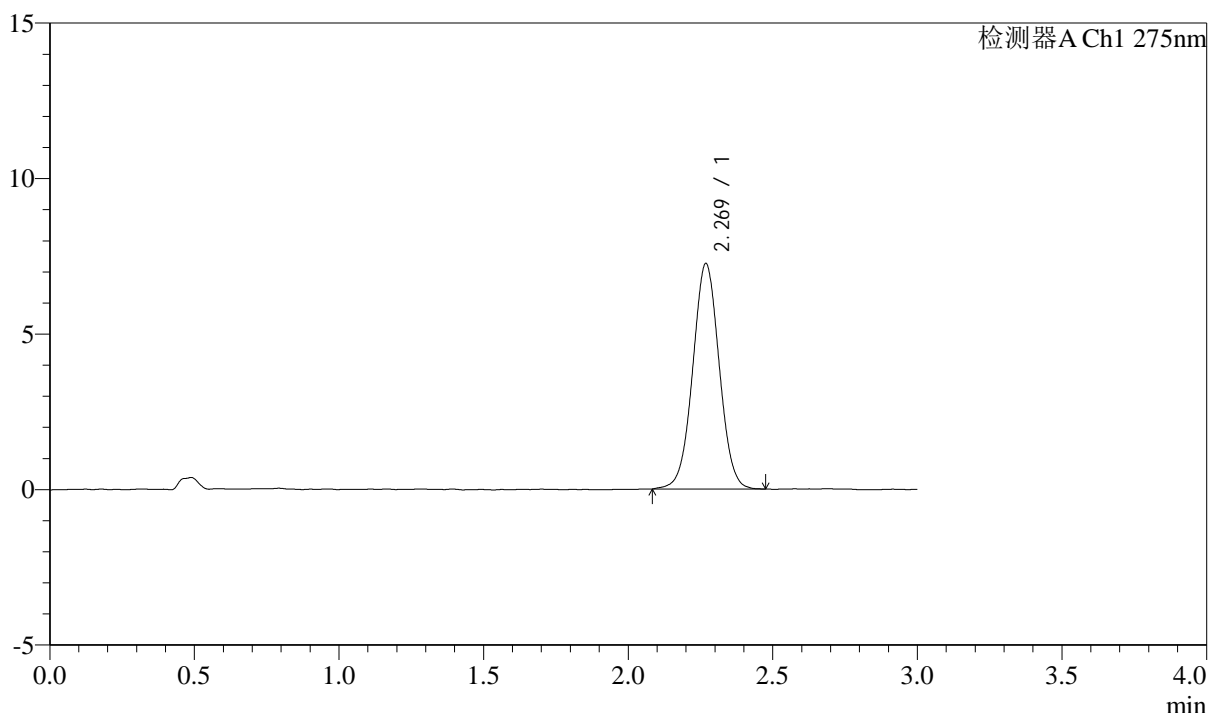
QTL-4138

<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 - 0-3/11-313-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:09:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 46238 | 100.000 | 7238 | 2950 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 46238 | 100.000 | 7238 | | | |



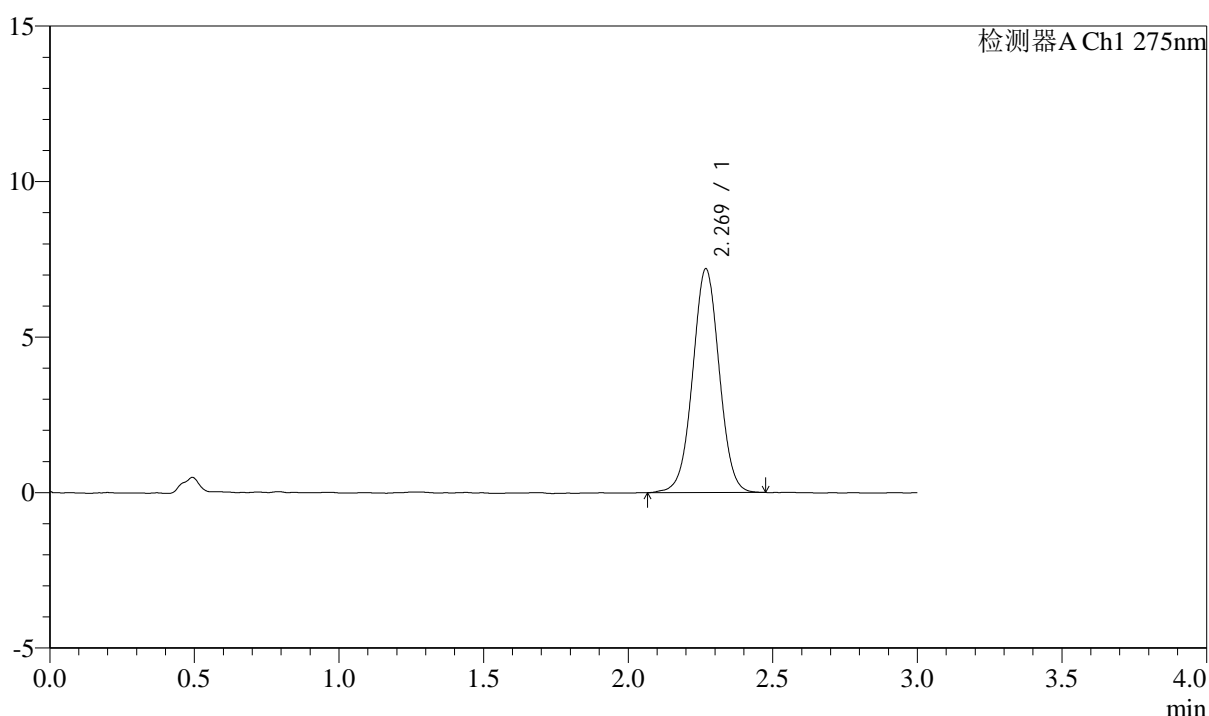
QTL-4138

<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 - 0-3/11-314-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:13:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 46035 | 100.000 | 7182 | 2957 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 46035 | 100.000 | 7182 | | | |



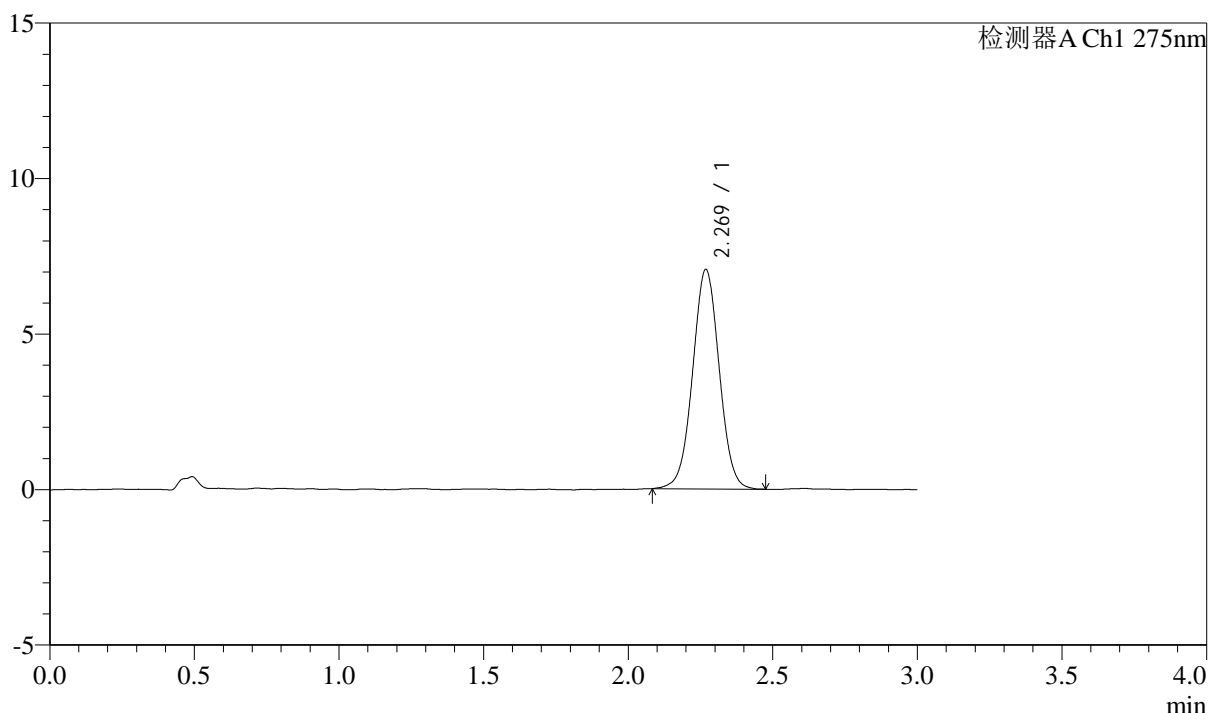
QTL-4138

<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 - 0-3/11-315-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:16:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 45036 | 100.000 | 7042 | 2954 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 45036 | 100.000 | 7042 | | | |



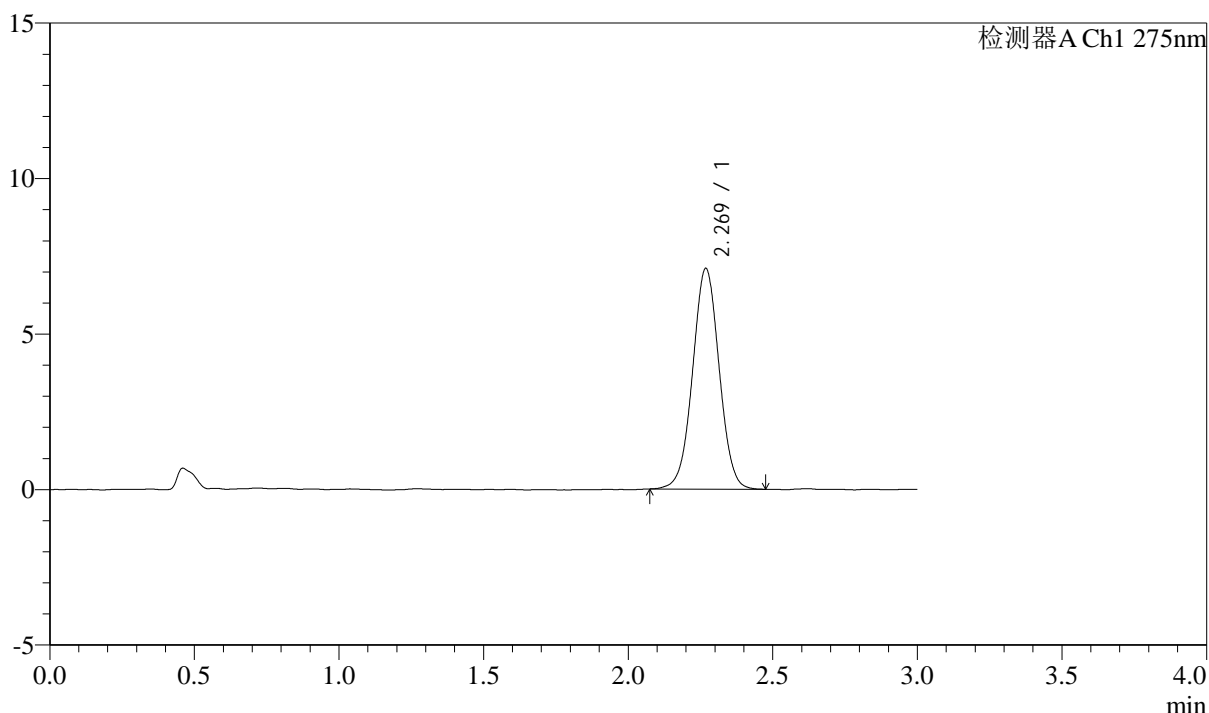
QTL-4138

<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 - 0-3/11-316-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:19:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 45296 | 100.000 | 7079 | 2954 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 45296 | 100.000 | 7079 | | | |



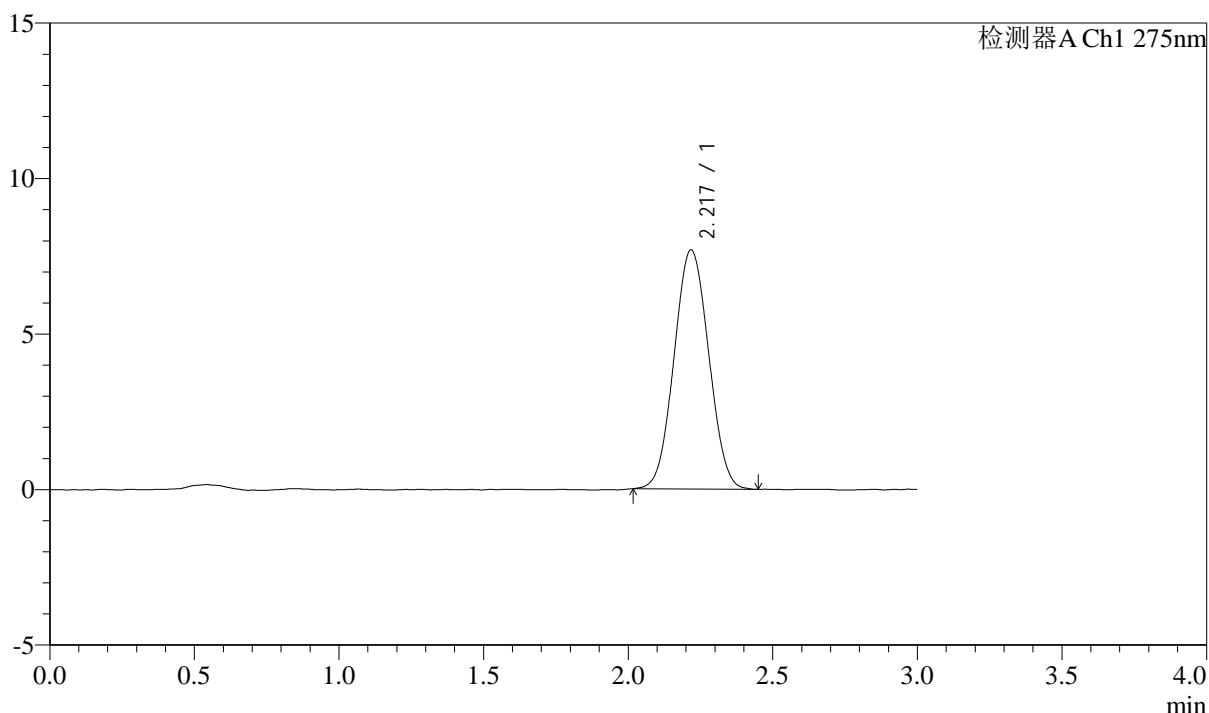
QTL-4138

<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 - 0-3/11-317-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:23:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.217 | 64136 | 100.000 | 7677 | 1608 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 64136 | 100.000 | 7677 | | | |



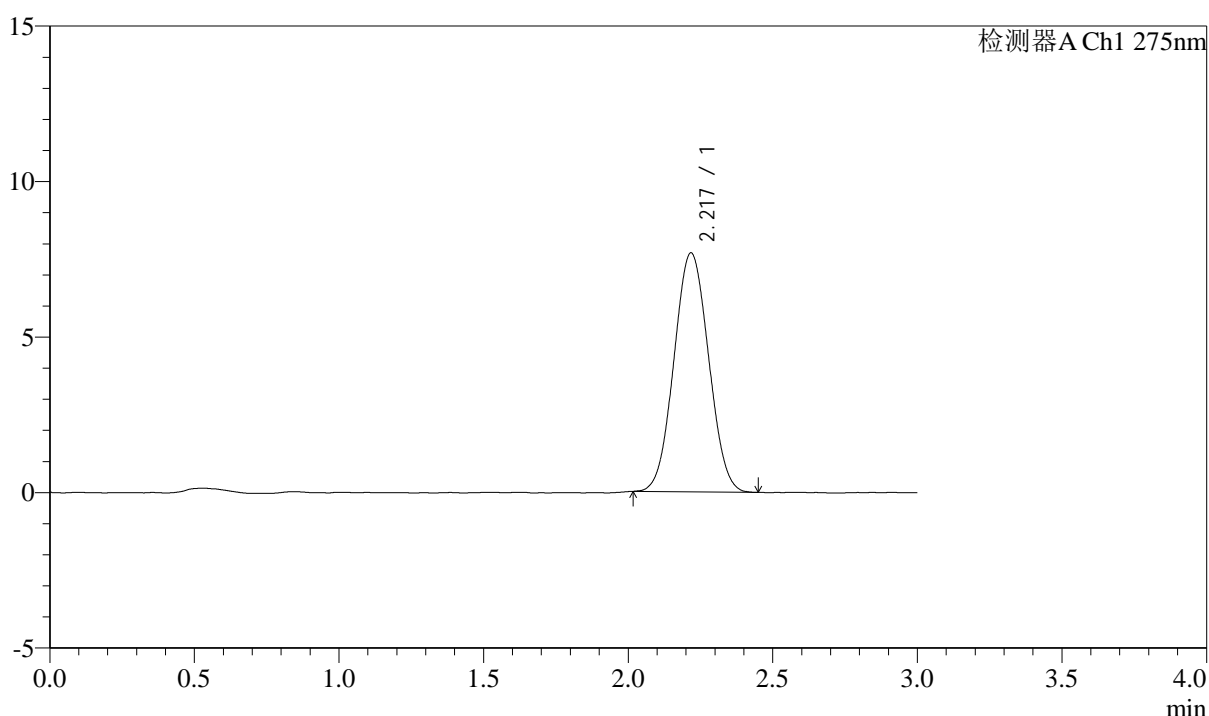
QTL-4138

<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 - 0-3/11-318-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:26:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.217 | 63983 | 100.000 | 7668 | 1610 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 63983 | 100.000 | 7668 | | | |



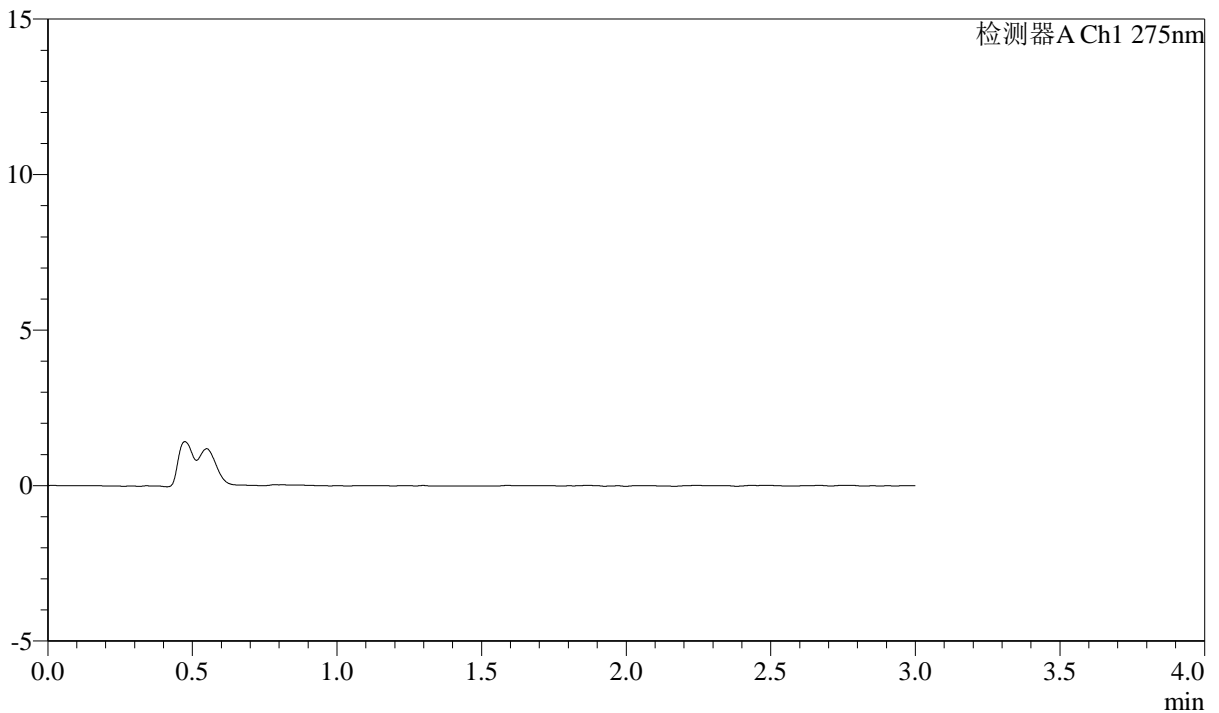
QTL-4138

<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 - 0-3/11-319-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 23:30:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



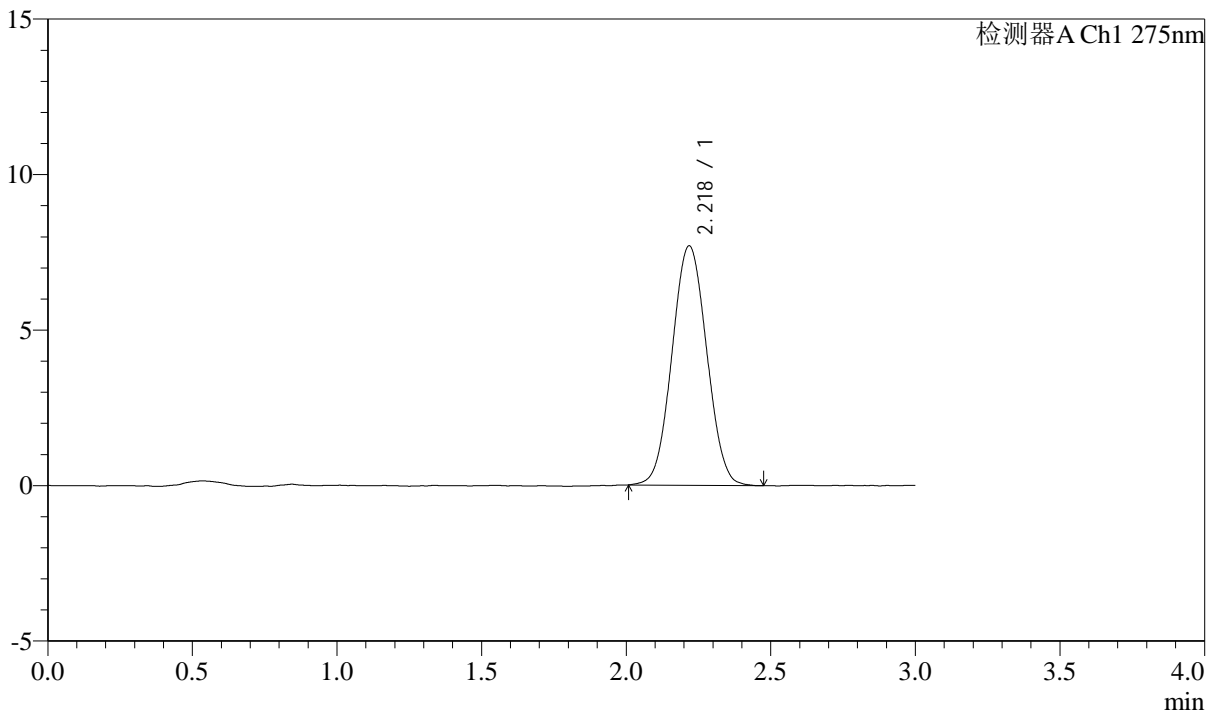
QTL-4138

<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 - 0-3/11-320-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:33:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 64243 | 100.000 | 7685 | 1619 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 64243 | 100.000 | 7685 | | | |



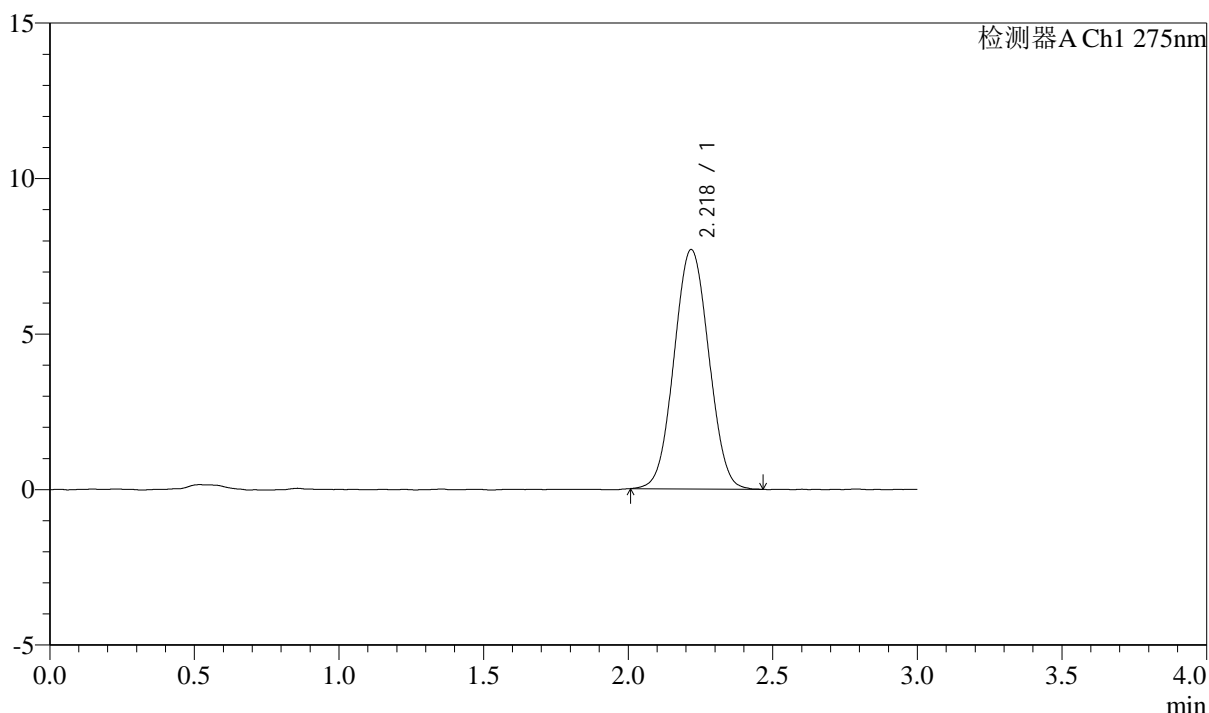
QTL-4138

<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 - 0-3/11-321-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:36:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 64224 | 100.000 | 7683 | 1617 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 64224 | 100.000 | 7683 | | | |



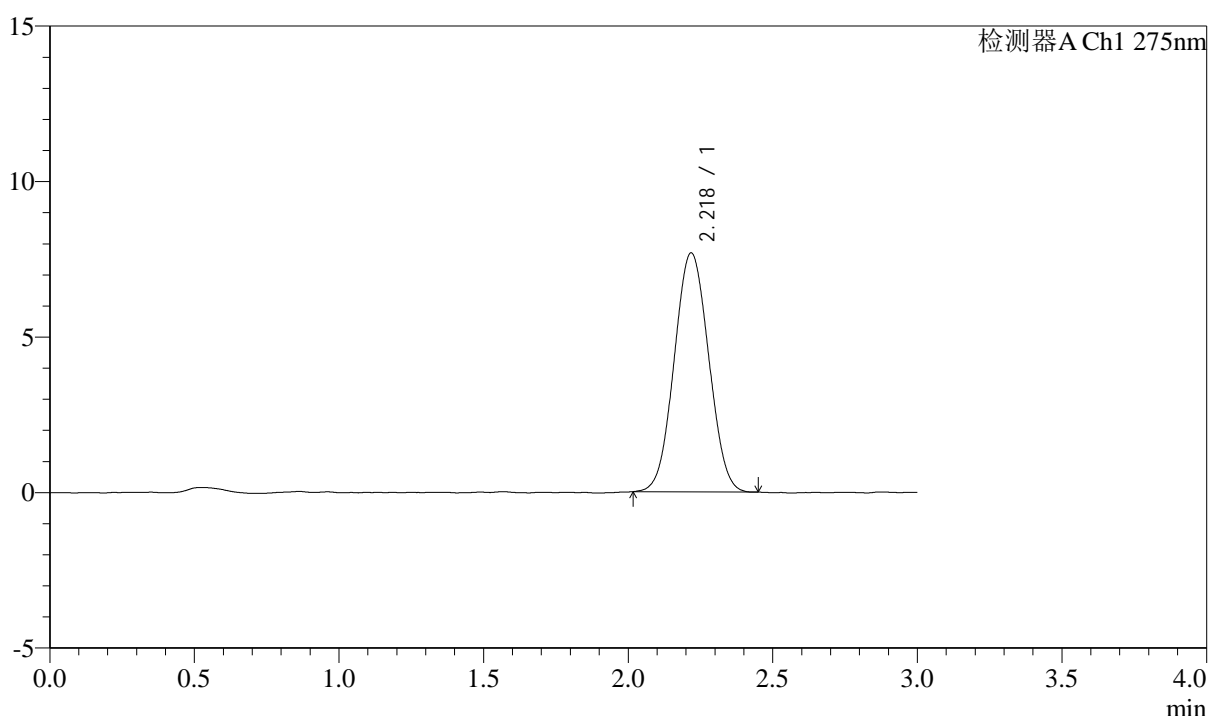
QTL-4138

<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 - 0-3/11-322-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:40:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

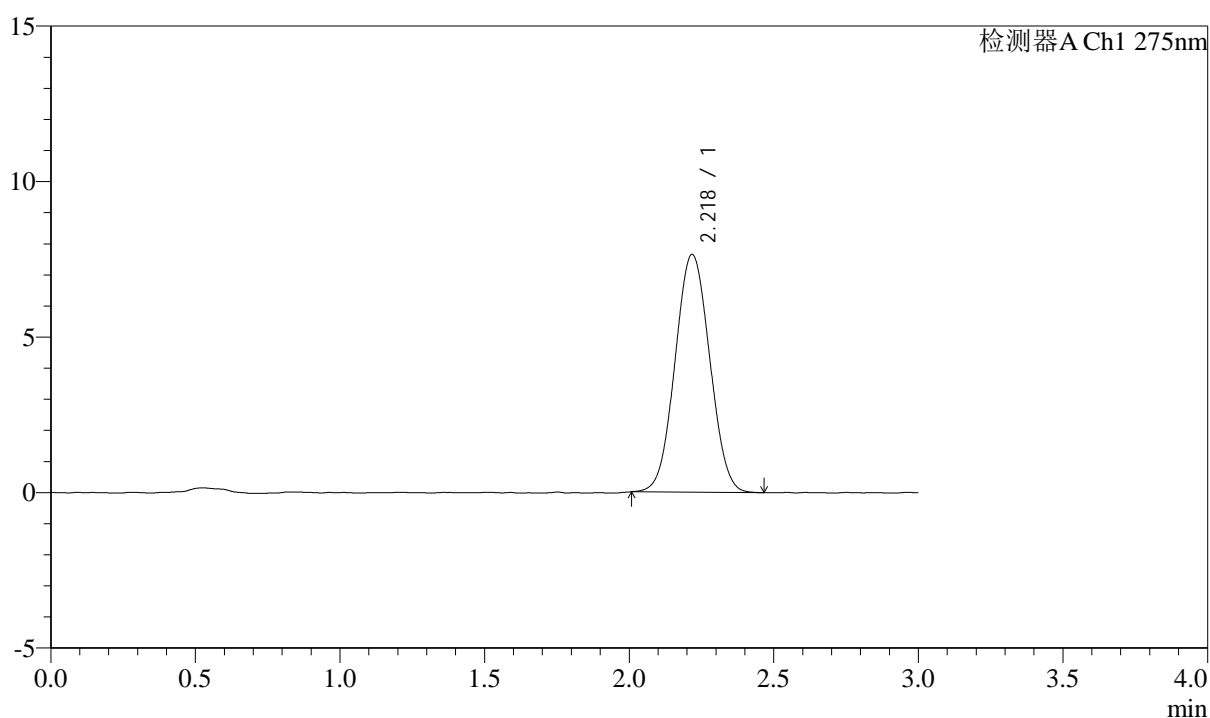
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 63740 | 100.000 | 7667 | 1623 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 63740 | 100.000 | 7667 | | | |

<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 - 0-3/11-323-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:43:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/03/13 11:10:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 63751 | 100.000 | 7629 | 1615 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 63751 | 100.000 | 7629 | | | |



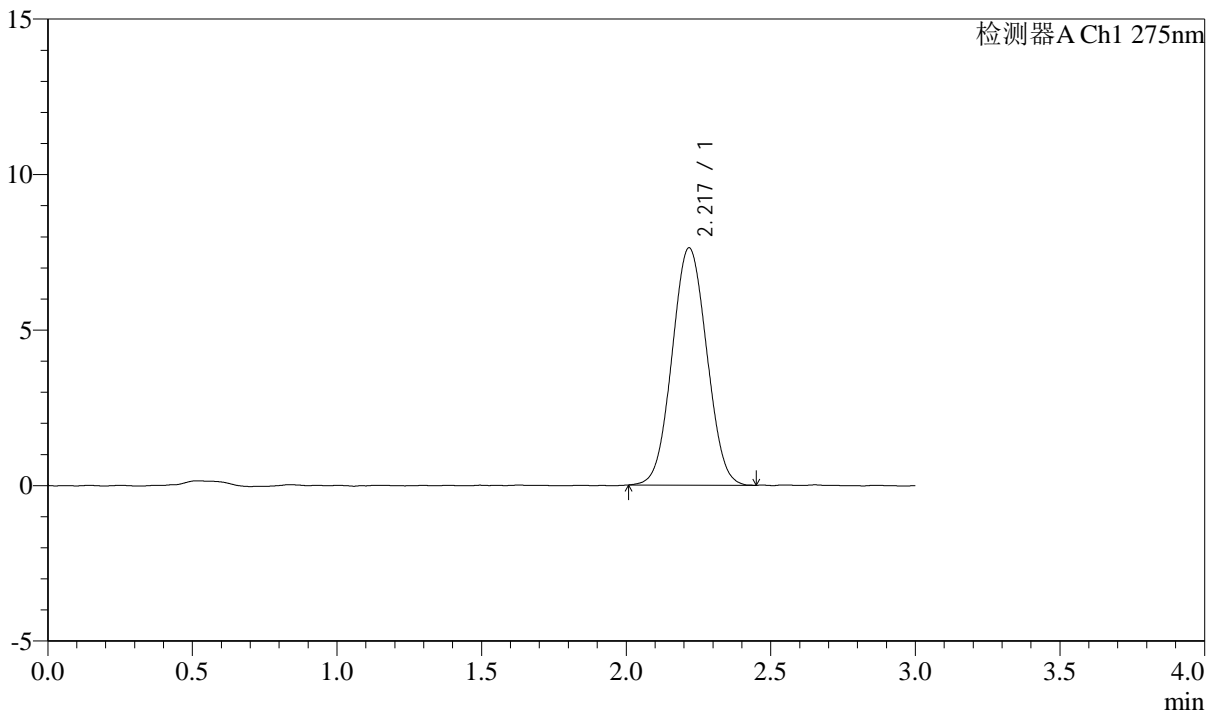
QTL-4138

<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 - 0-3/11-324-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:46:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.217 | 63618 | 100.000 | 7613 | 1611 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 63618 | 100.000 | 7613 | | | |



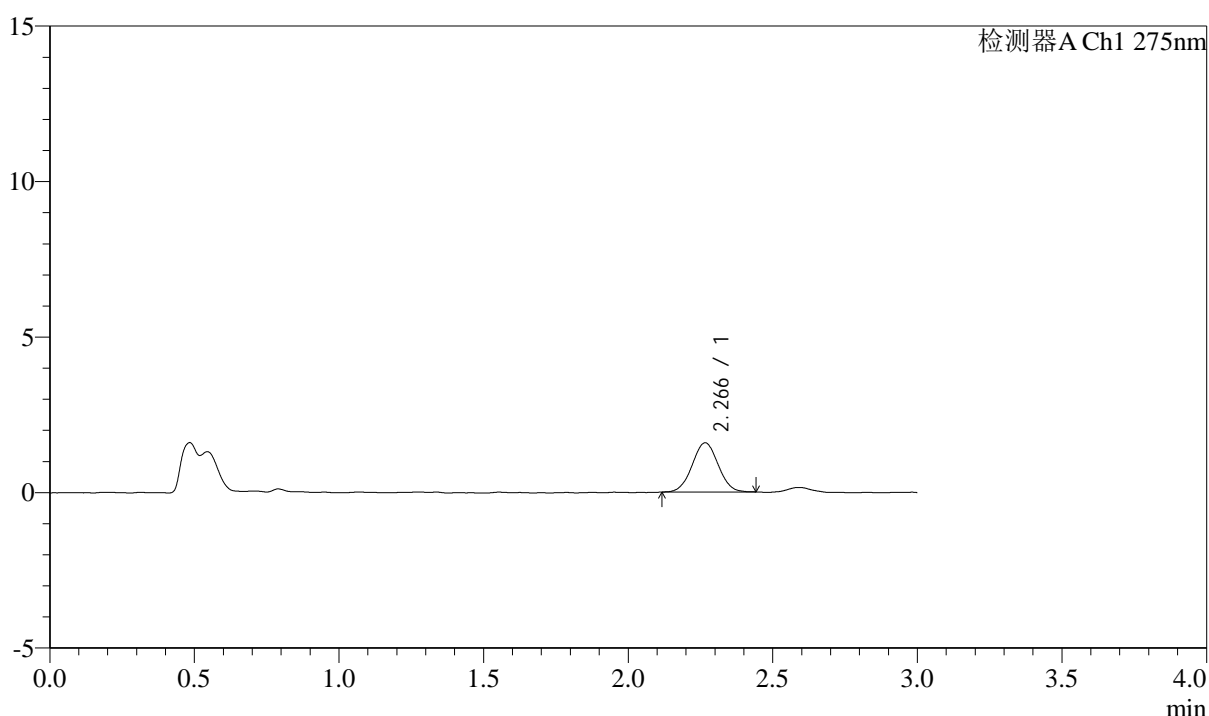
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-325-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:50:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 9909 | 100.000 | 1580 | 2984 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 9909 | 100.000 | 1580 | | | |



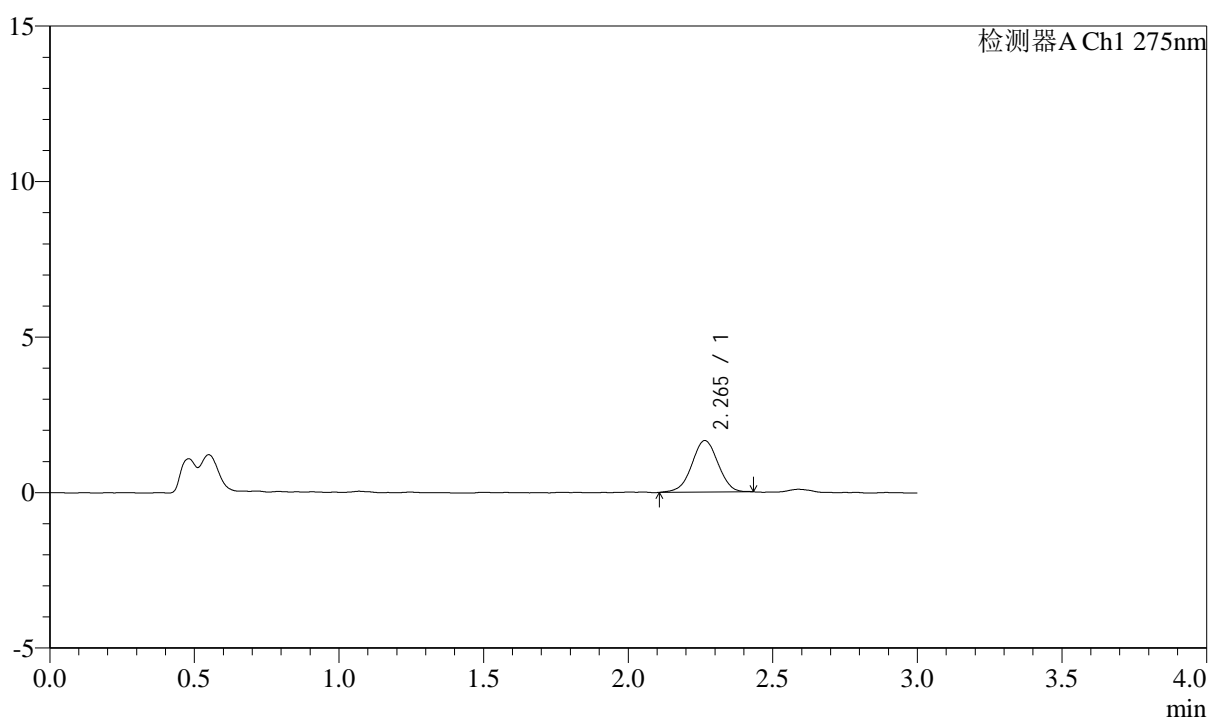
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-326-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/12 23:53:39 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:10:45 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 10468 | 100.000 | 1657 | 2971 | 0.984 | -- |
| 总计 | | 10468 | 100.000 | 1657 | | | |



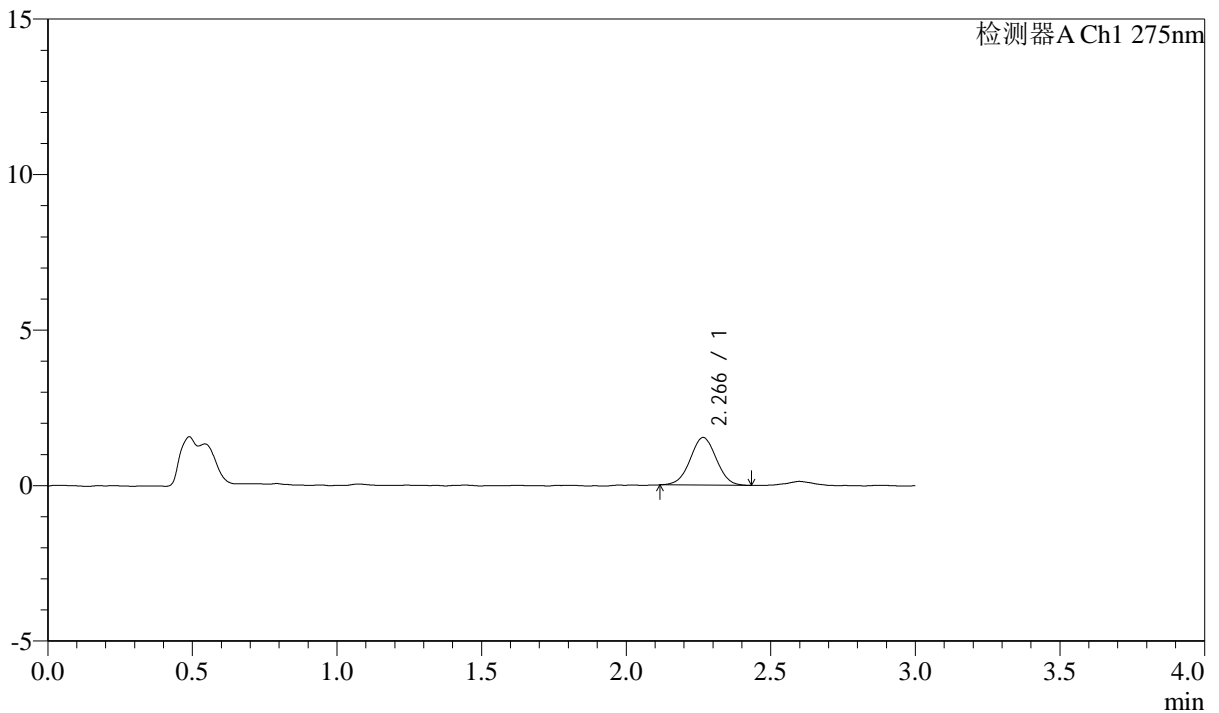
QTL-4138

<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 - 0-3/11-327-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/12 23:57:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 9579 | 100.000 | 1527 | 2998 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 9579 | 100.000 | 1527 | | | |



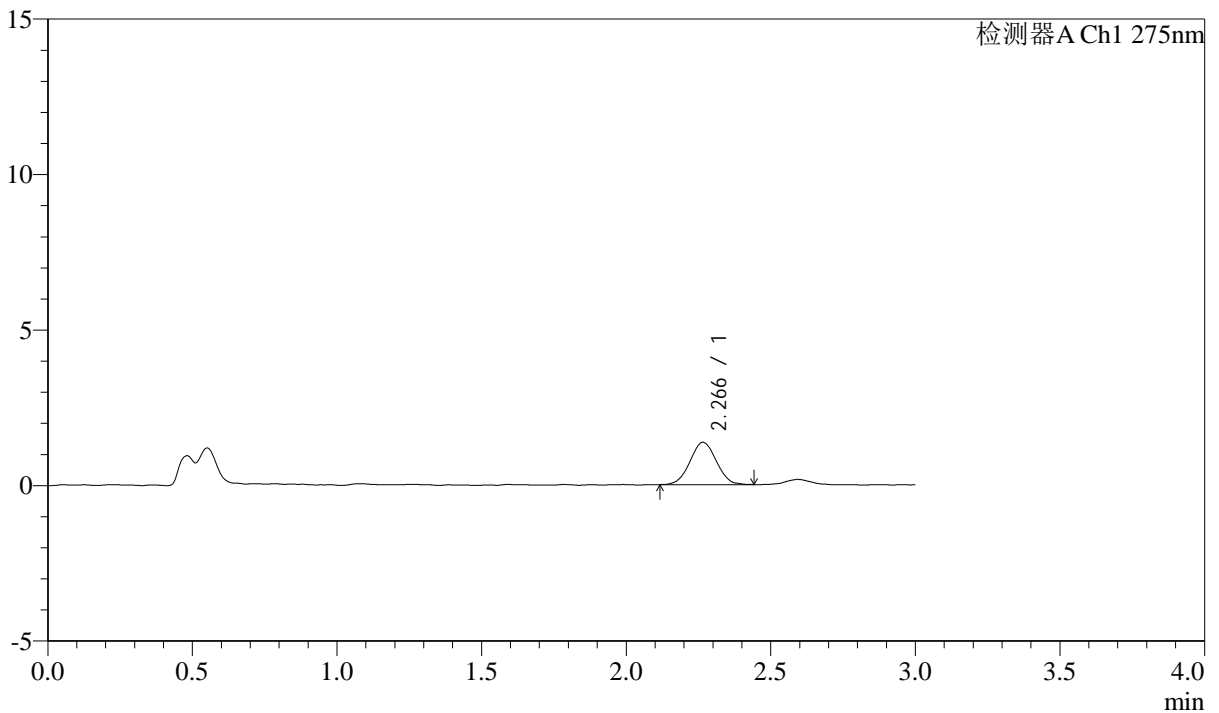
QTL-4138

<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 - 0-3/11-328-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:00:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

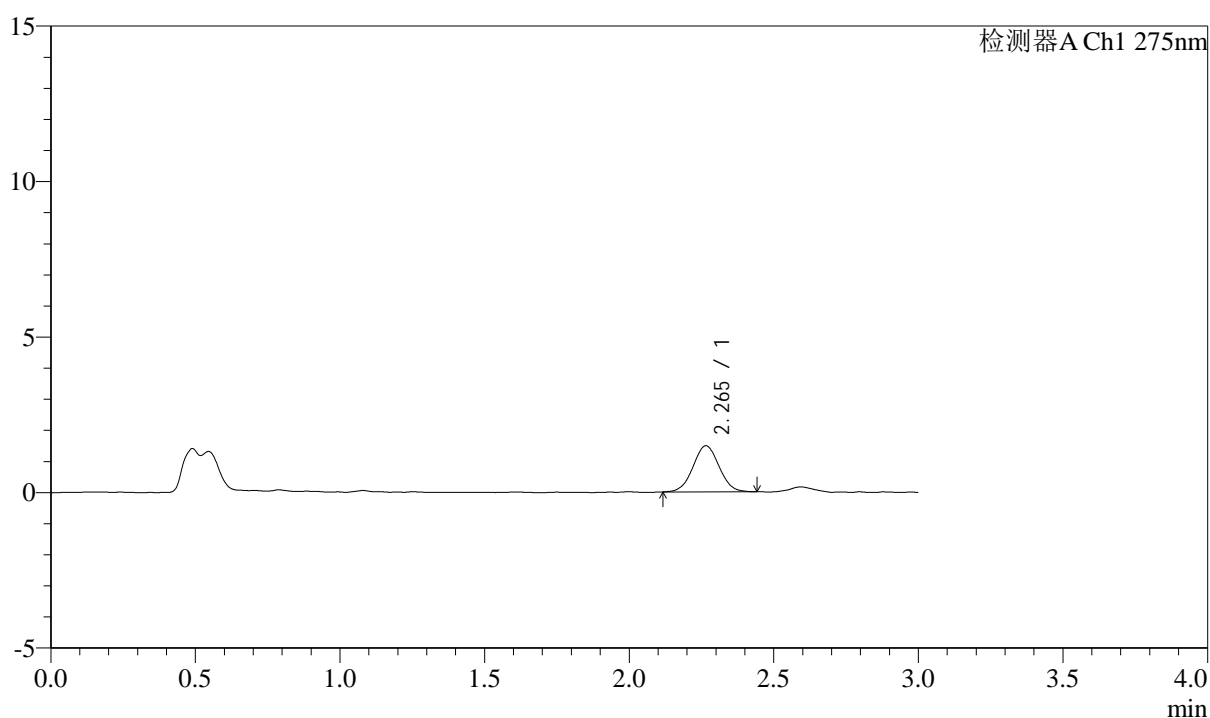
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 8638 | 100.000 | 1359 | 2879 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 8638 | 100.000 | 1359 | | | |

<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 - 0-3/11-329-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:03:45 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:10:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 9271 | 100.000 | 1481 | 2996 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 9271 | 100.000 | 1481 | | | |



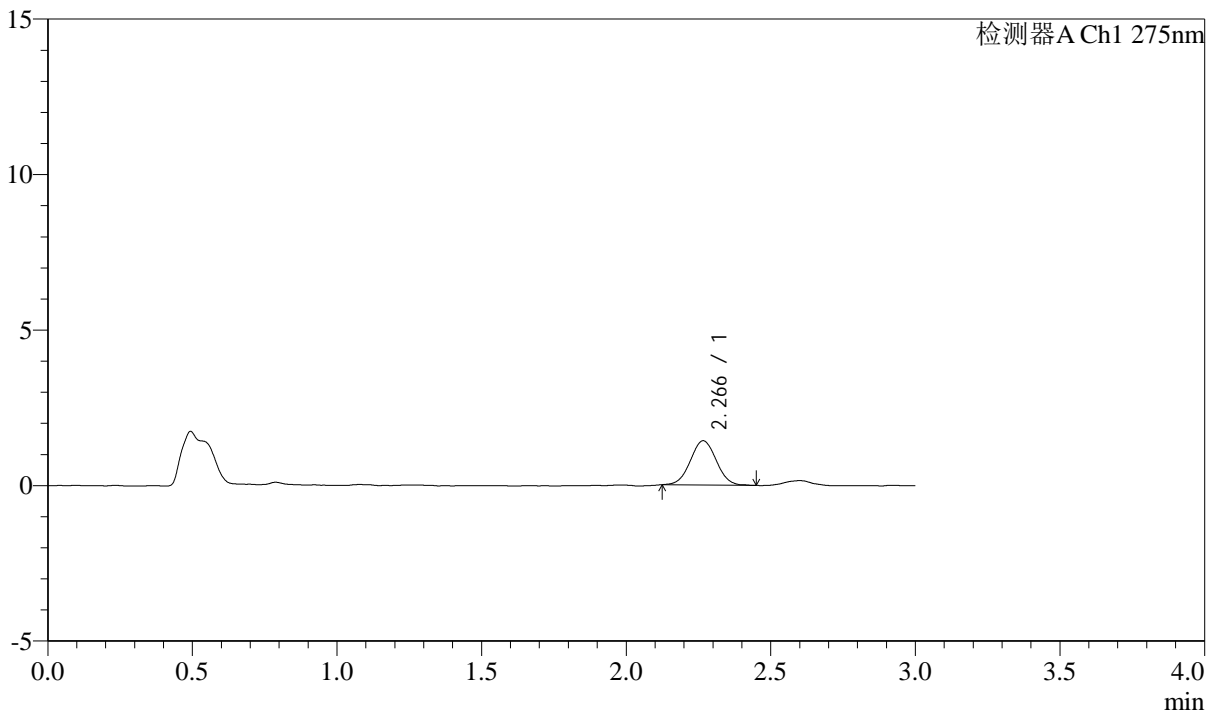
QTL-4138

<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 - 0-3/11-330-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:07:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:10:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

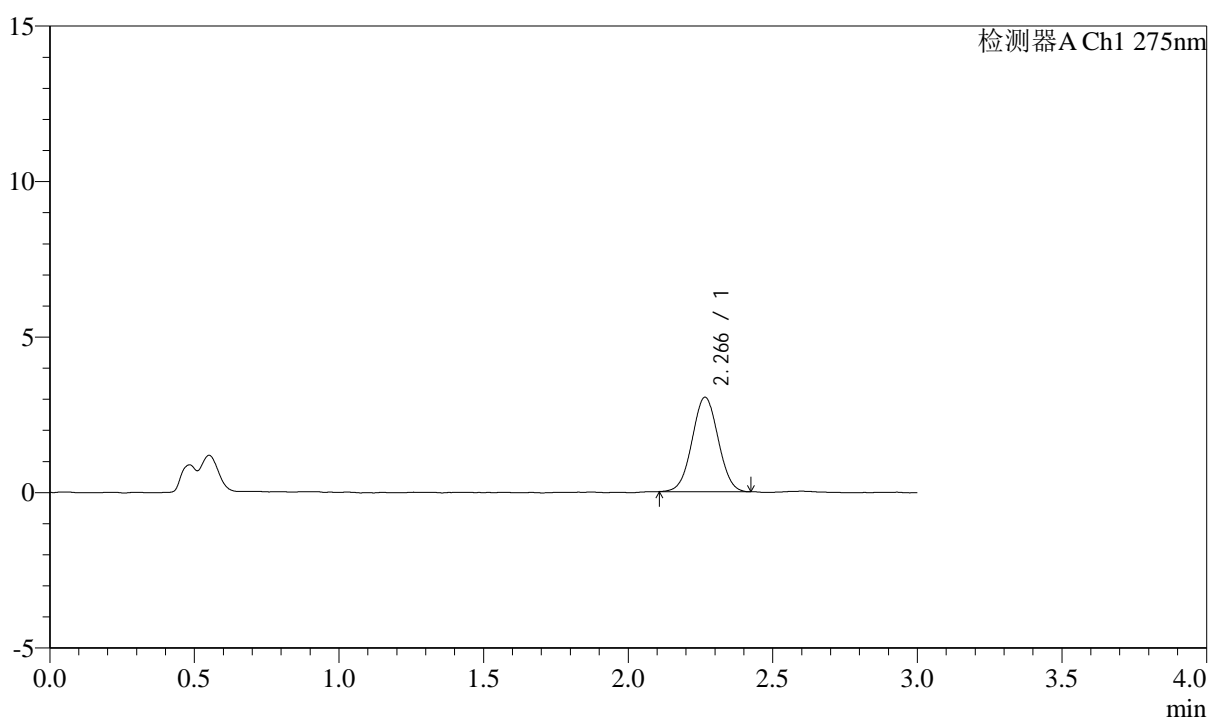
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 8876 | 100.000 | 1421 | 3020 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 8876 | 100.000 | 1421 | | | |

<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 - 0-3/11-331-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:10:30 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:10:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 19072 | 100.000 | 3036 | 2965 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 19072 | 100.000 | 3036 | | | |



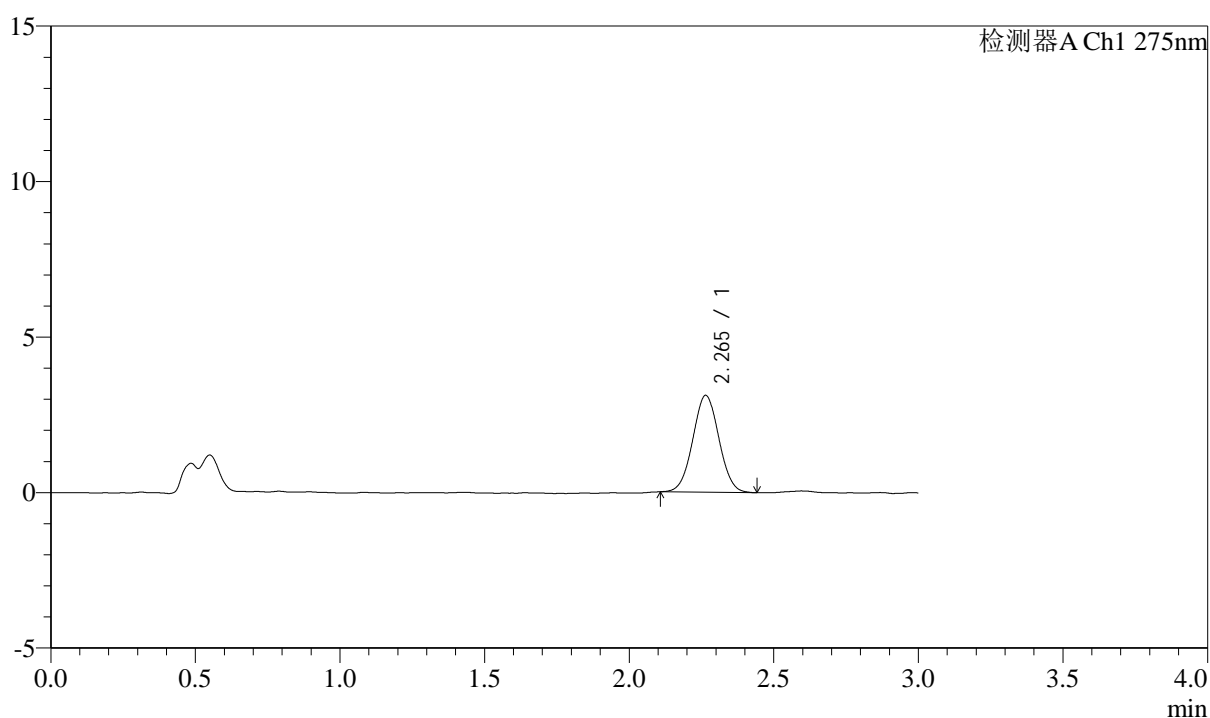
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-332-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:13:52 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:11:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 19619 | 100.000 | 3116 | 2973 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 19619 | 100.000 | 3116 | | | |



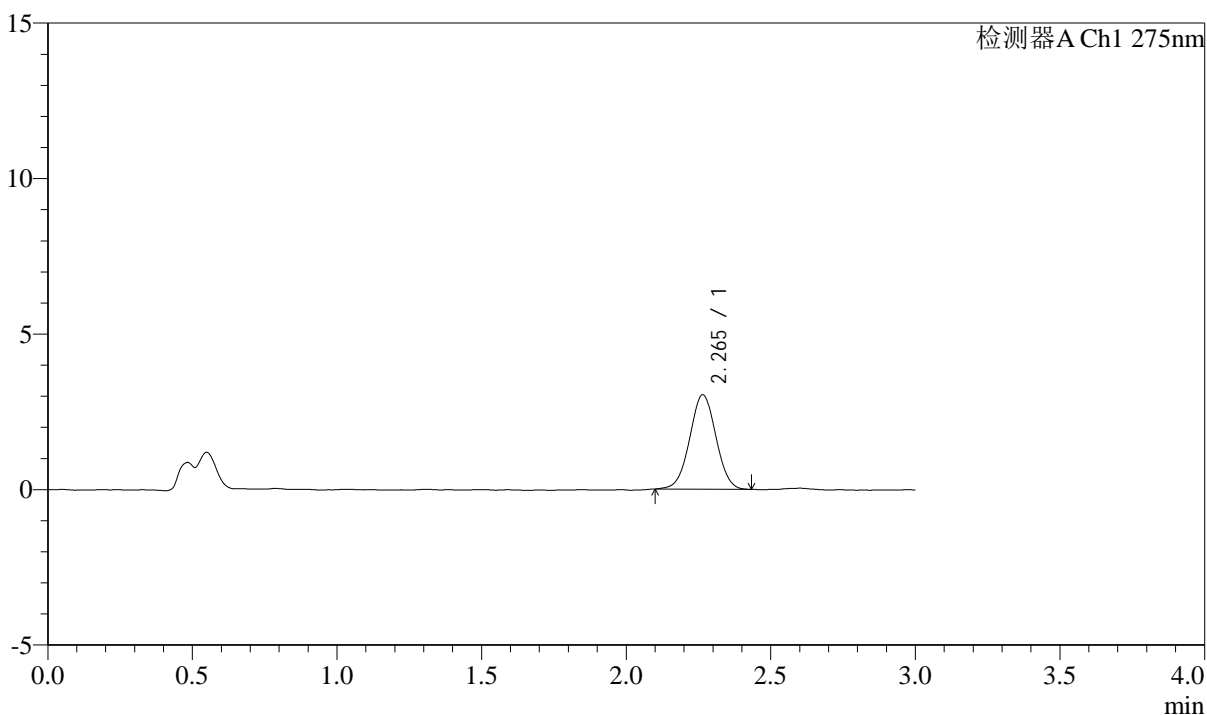
QTL-4138

<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 - 0-3/11-333-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:17:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 19151 | 100.000 | 3038 | 2964 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 19151 | 100.000 | 3038 | | | |



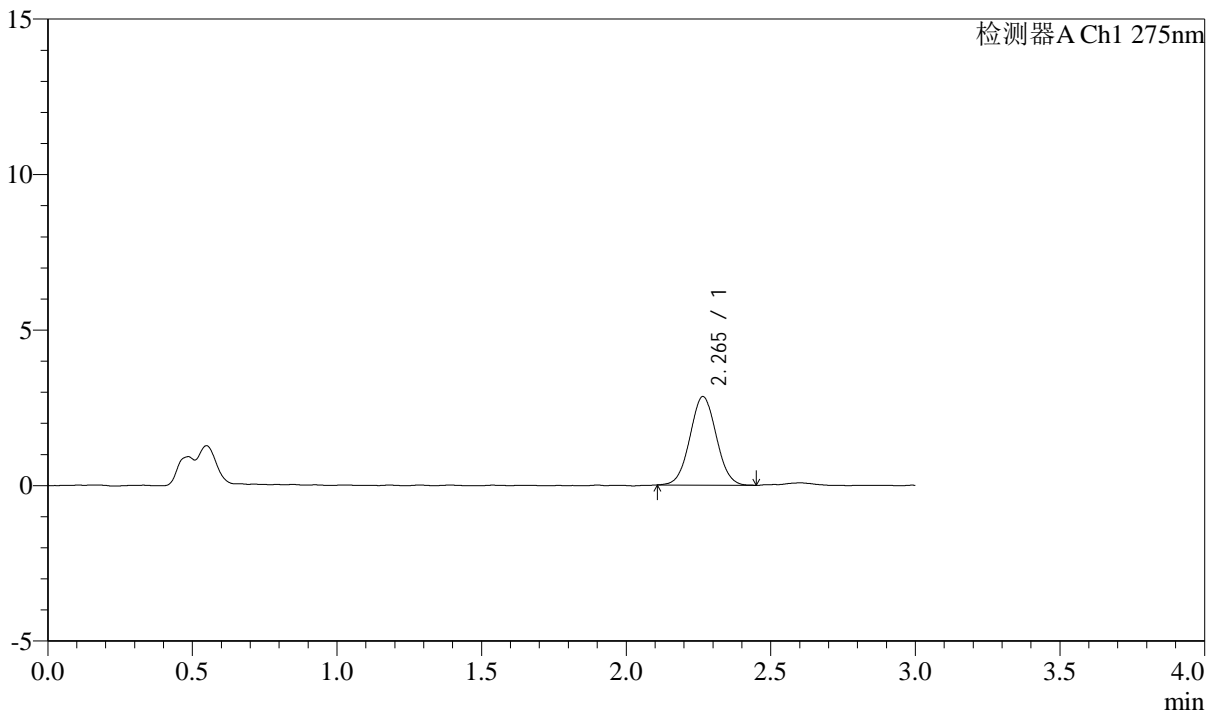
QTL-4138

<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 - 0-3/11-334-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:20:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

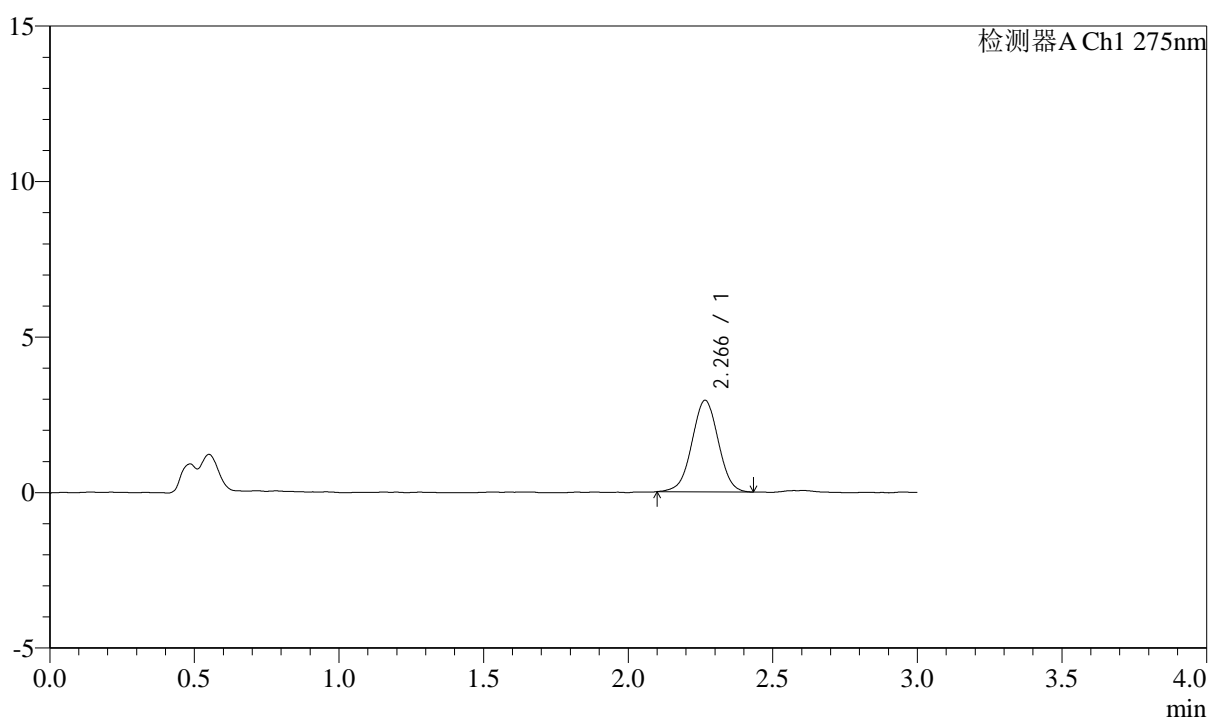
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 18025 | 100.000 | 2844 | 2928 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 18025 | 100.000 | 2844 | | | |

<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 - 0-3/11-335-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:24:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 18672 | 100.000 | 2939 | 2929 | 1.000 | -- |
| 总计 | | 18672 | 100.000 | 2939 | | | |



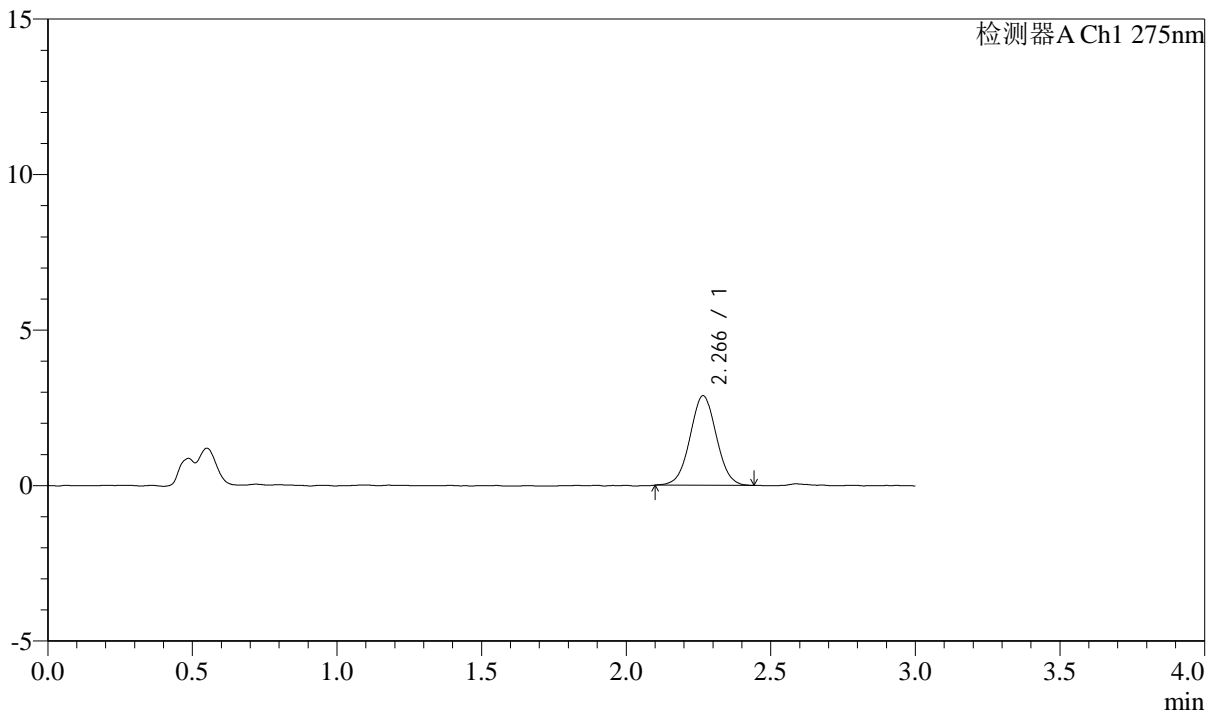
QTL-4138

<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 - 0-3/11-336-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:27:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 18305 | 100.000 | 2878 | 2944 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 18305 | 100.000 | 2878 | | | |



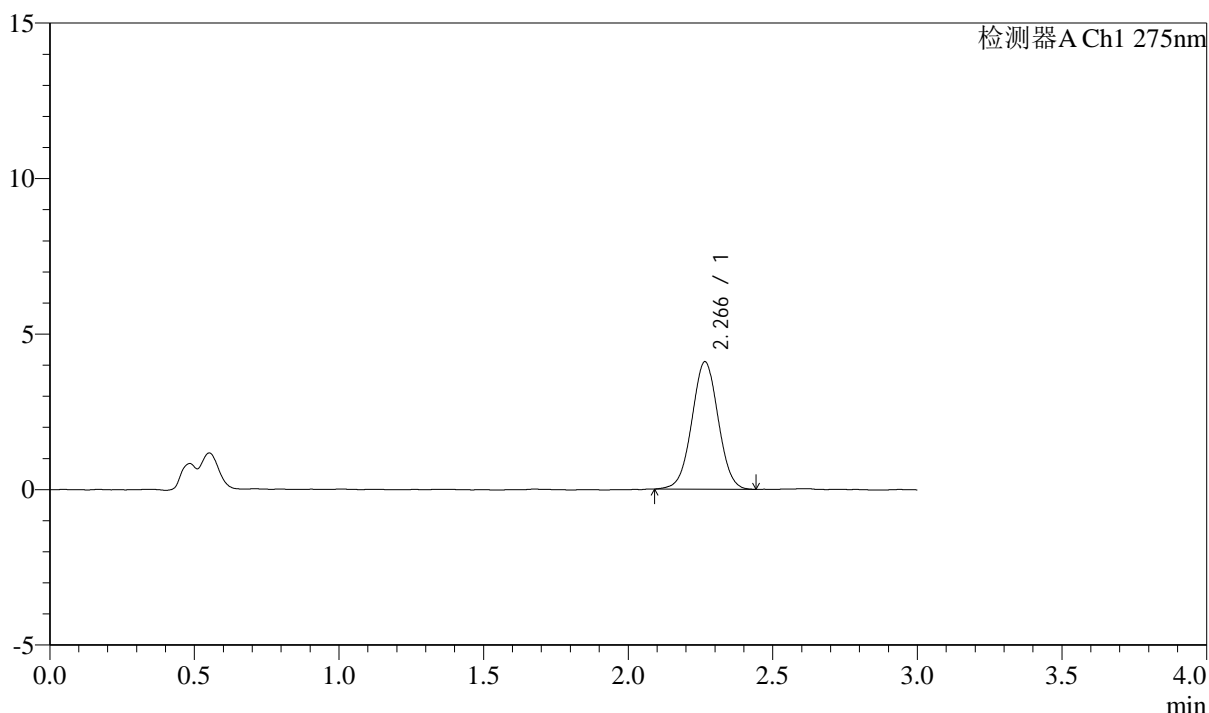
QTL-4138

<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 - 0-3/11-337-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:30:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 25973 | 100.000 | 4095 | 2960 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 25973 | 100.000 | 4095 | | | |



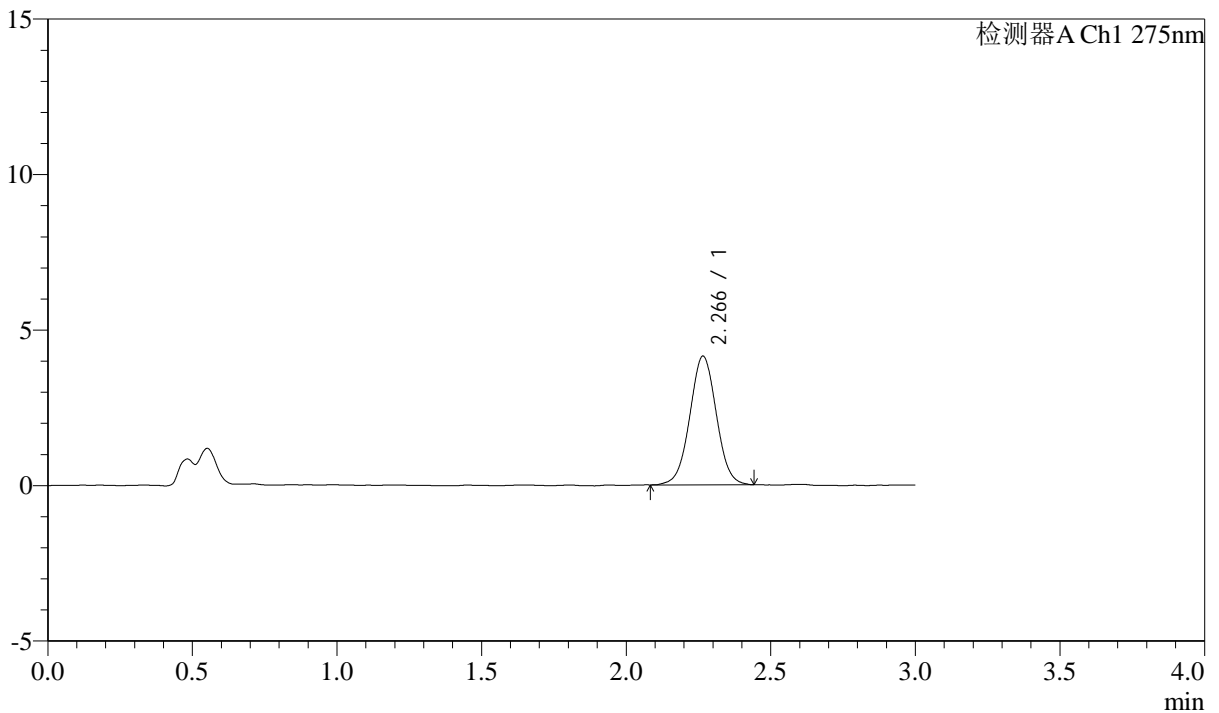
QTL-4138

<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 - 0-3/11-338-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:34:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 26396 | 100.000 | 4135 | 2937 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 26396 | 100.000 | 4135 | | | |



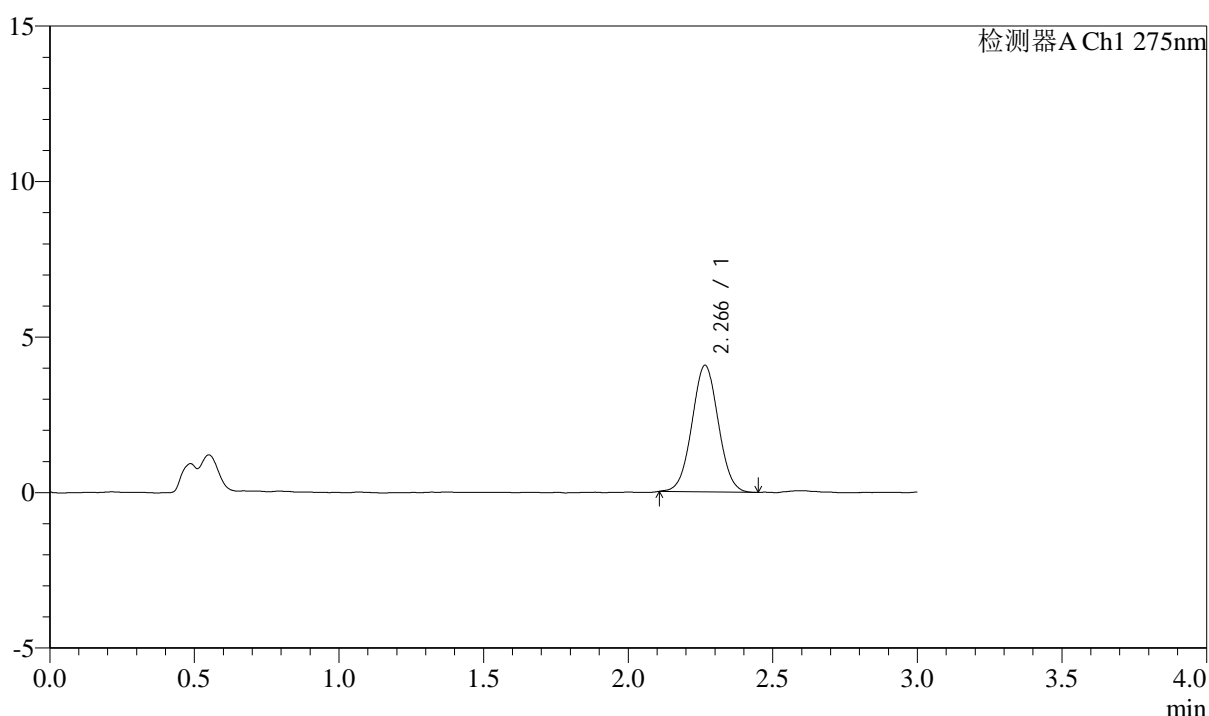
QTL-4138

<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 - 0-3/11-339-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:37:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 25748 | 100.000 | 4063 | 2948 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 25748 | 100.000 | 4063 | | | |



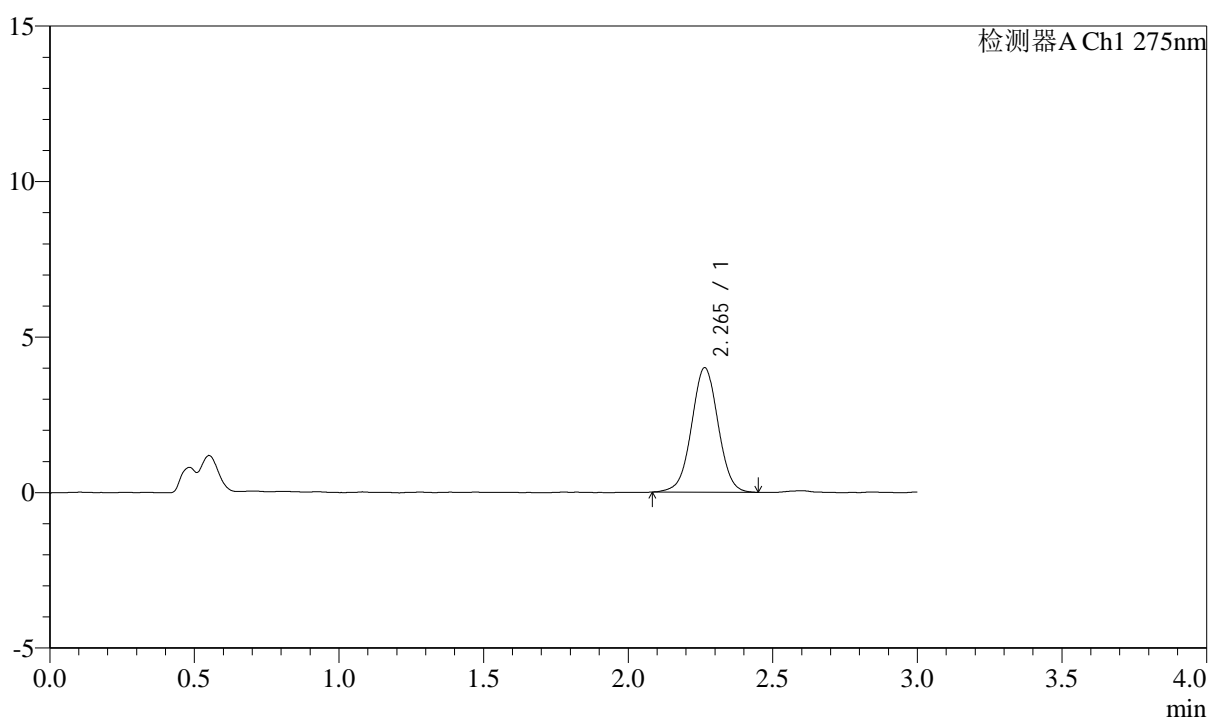
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-340-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:40:55 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:11:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 25572 | 100.000 | 4001 | 2958 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 25572 | 100.000 | 4001 | | | |



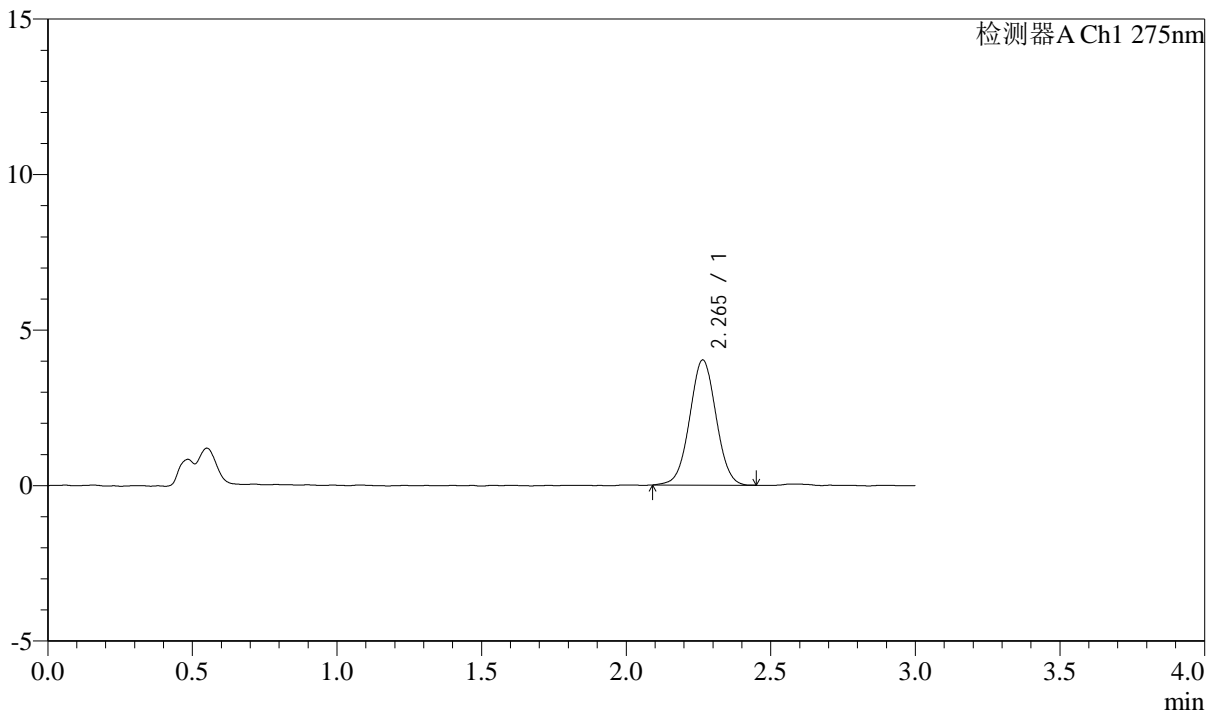
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-341-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:44:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 25588 | 100.000 | 4025 | 2938 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 25588 | 100.000 | 4025 | | | |



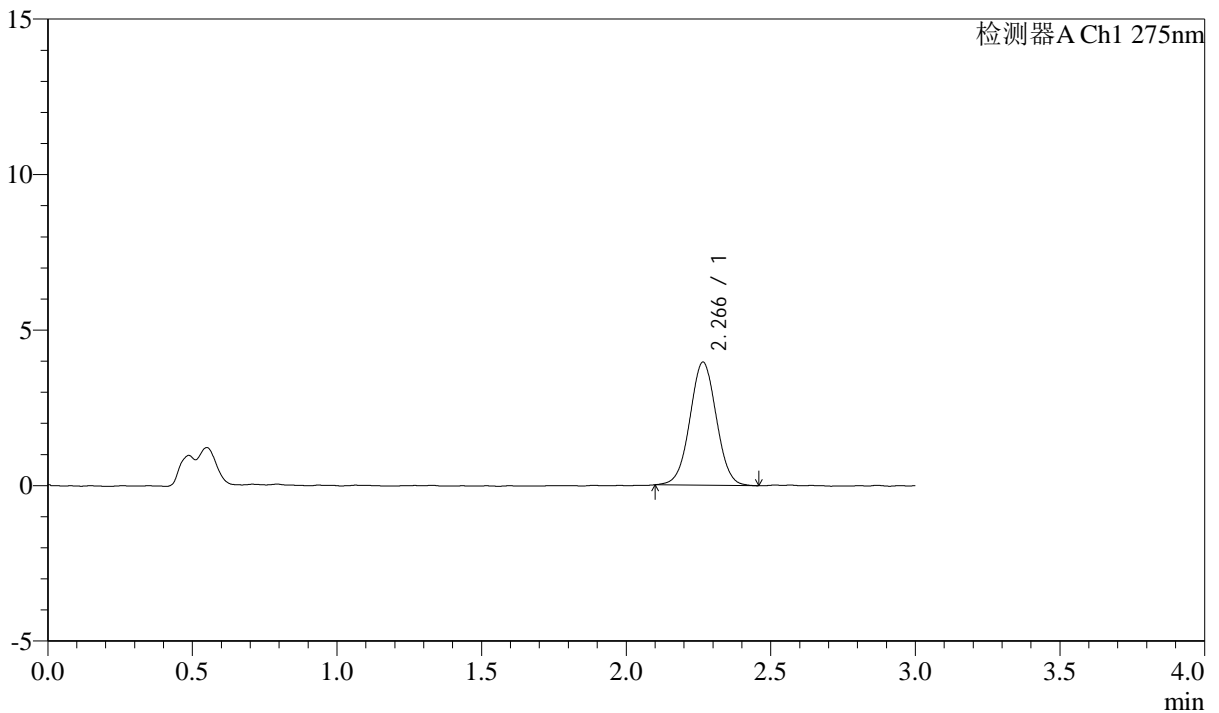
QTL-4138

<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 - 0-3/11-342-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:47:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 25213 | 100.000 | 3957 | 2935 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 25213 | 100.000 | 3957 | | | |



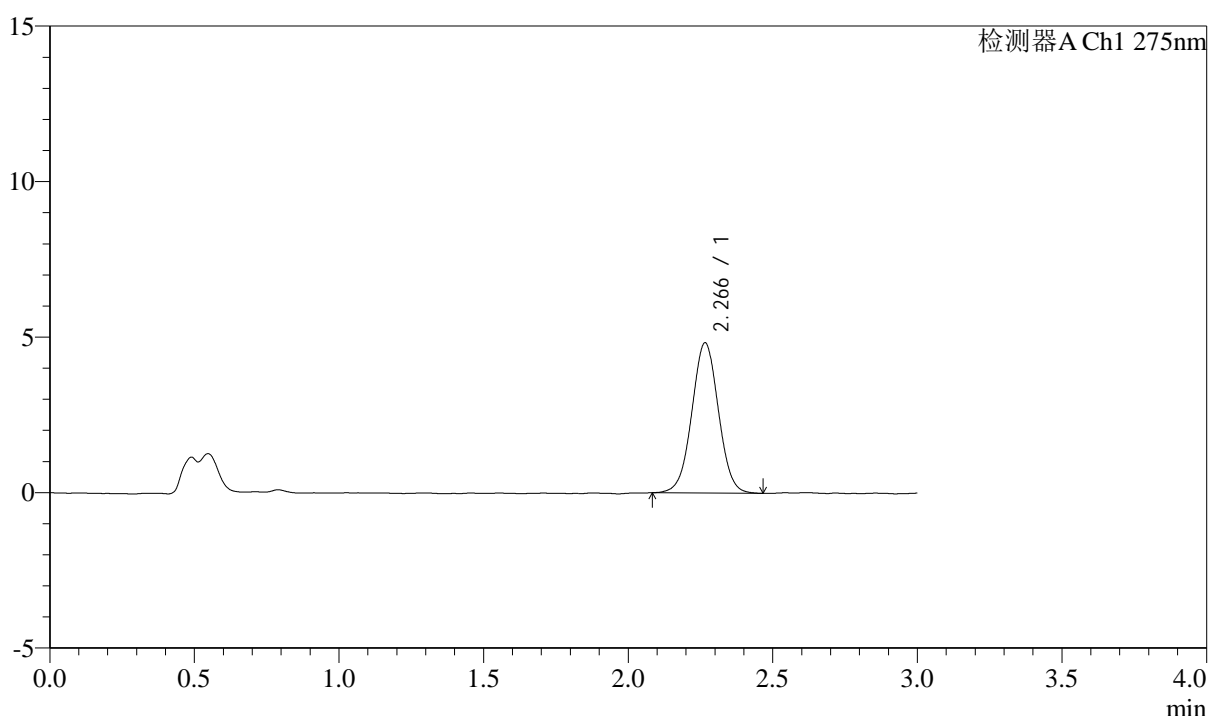
QTL-4138

<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 - 0-3/11-343-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:51:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

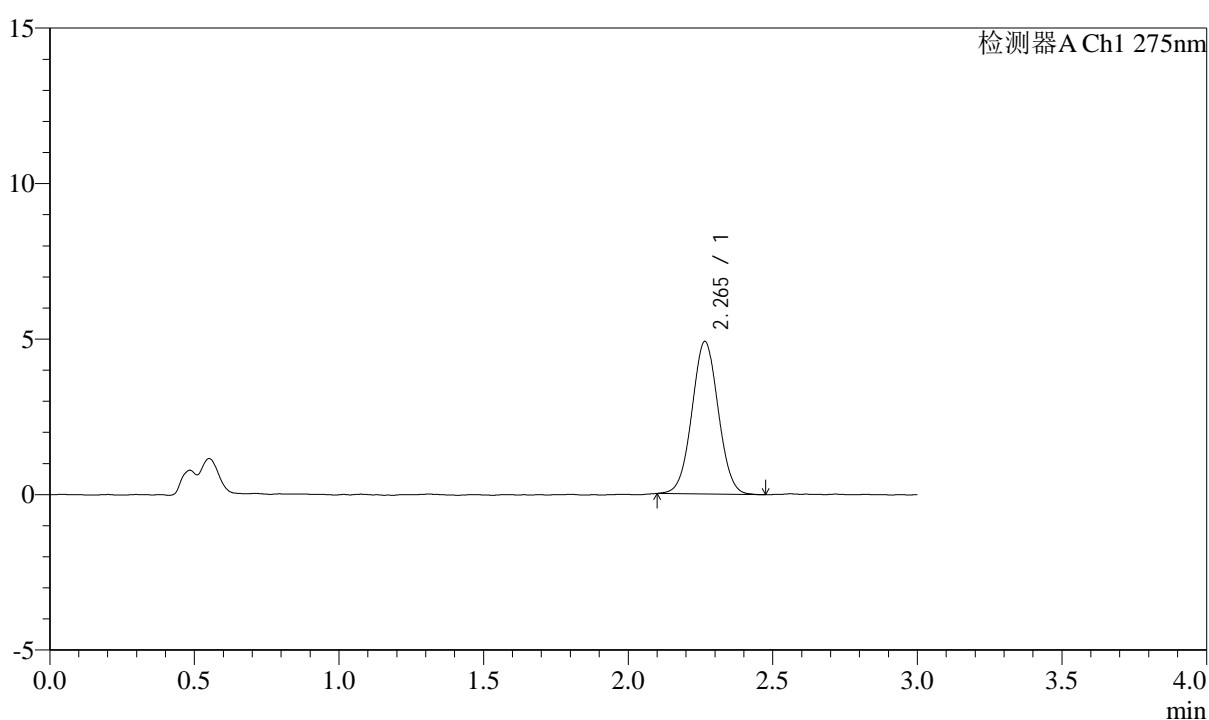
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 30876 | 100.000 | 4822 | 2925 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 30876 | 100.000 | 4822 | | | |

<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 - 0-3/11-344-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 00:54:24 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:11:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 31111 | 100.000 | 4903 | 2960 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 31111 | 100.000 | 4903 | | | |



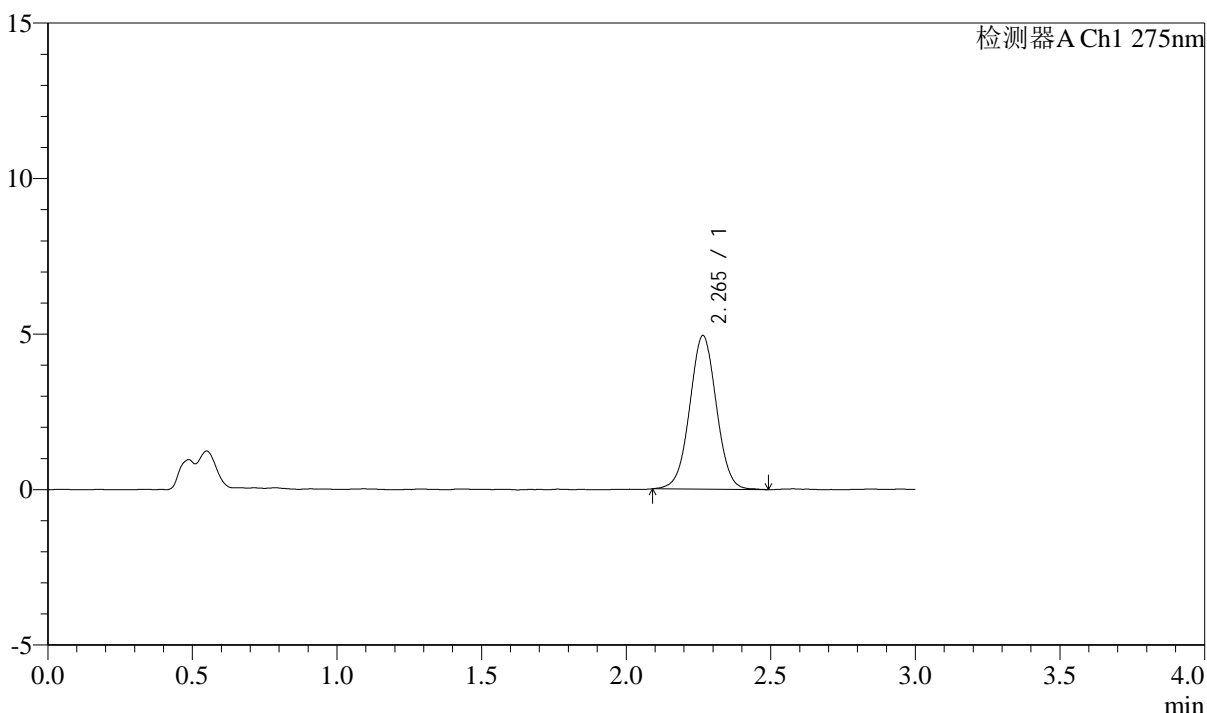
QTL-4138

<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 - 0-3/11-345-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 00:57:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 31649 | 100.000 | 4937 | 2912 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 31649 | 100.000 | 4937 | | | |



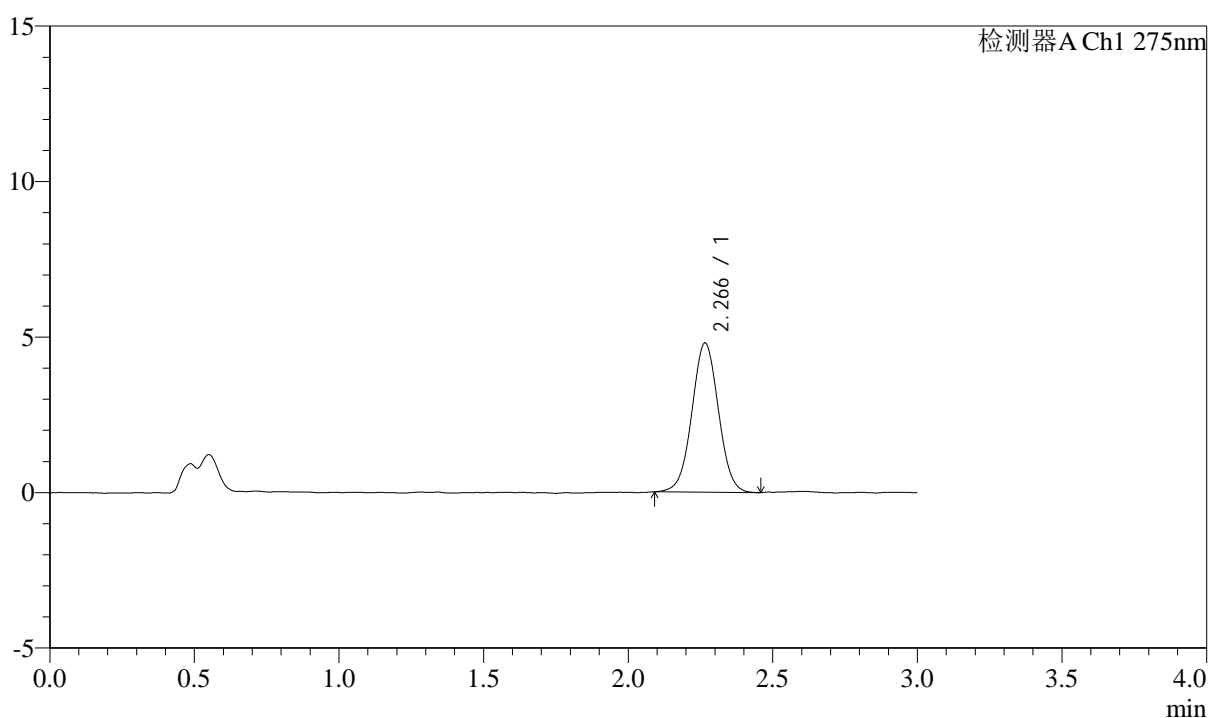
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-346-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 01:01:08 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:11:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 30563 | 100.000 | 4791 | 2939 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 30563 | 100.000 | 4791 | | | |



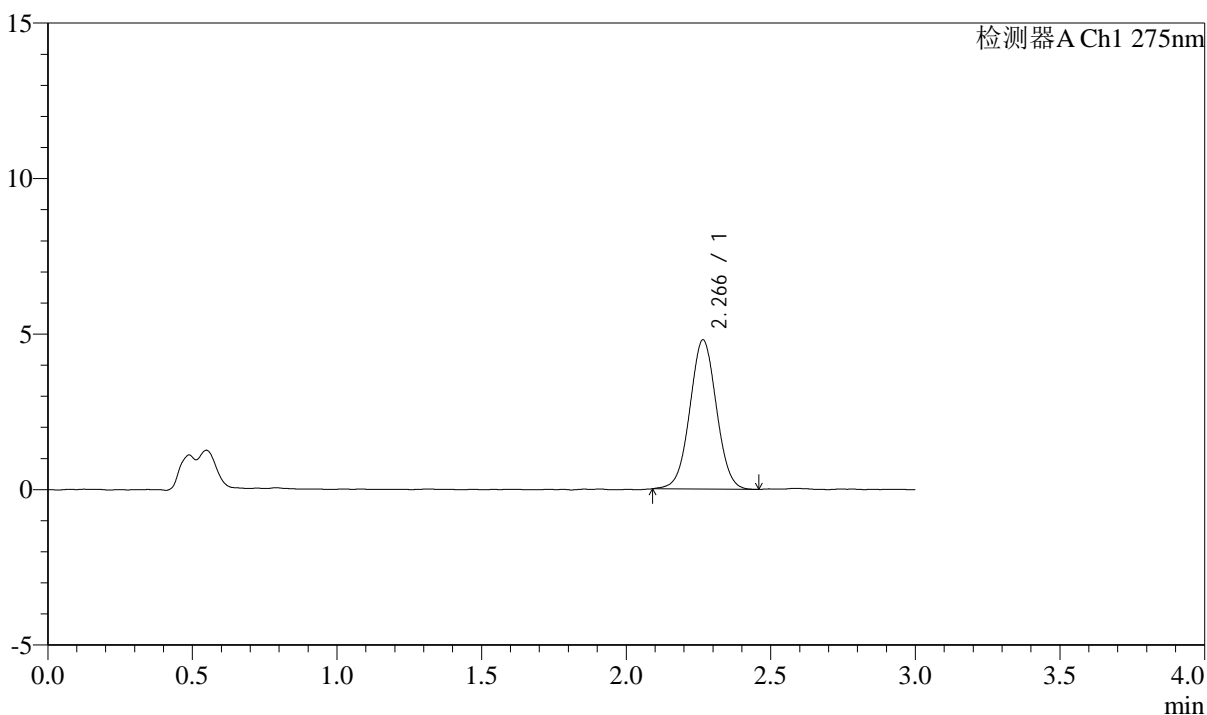
QTL-4138

<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 - 0-3/11-347-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:04:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

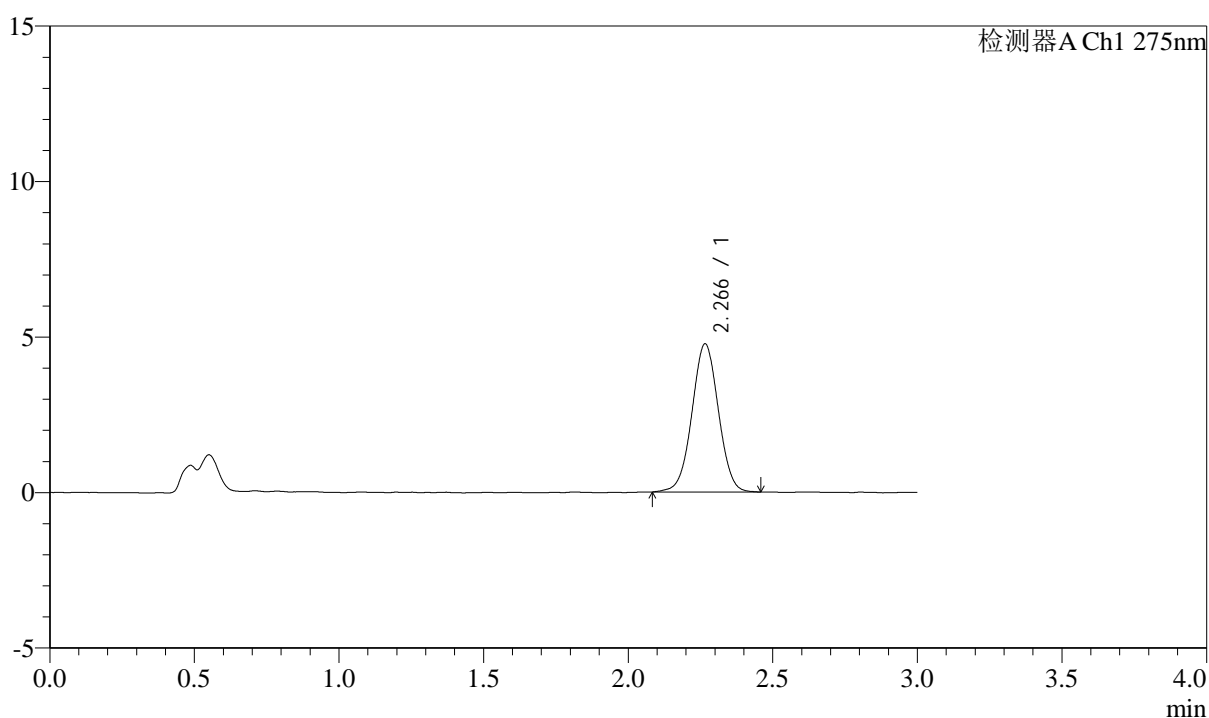
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 30652 | 100.000 | 4794 | 2904 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 30652 | 100.000 | 4794 | | | |

<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 - 0-3/11-348-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 01:07:52 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:11:48 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 30284 | 100.000 | 4755 | 2958 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 30284 | 100.000 | 4755 | | | |



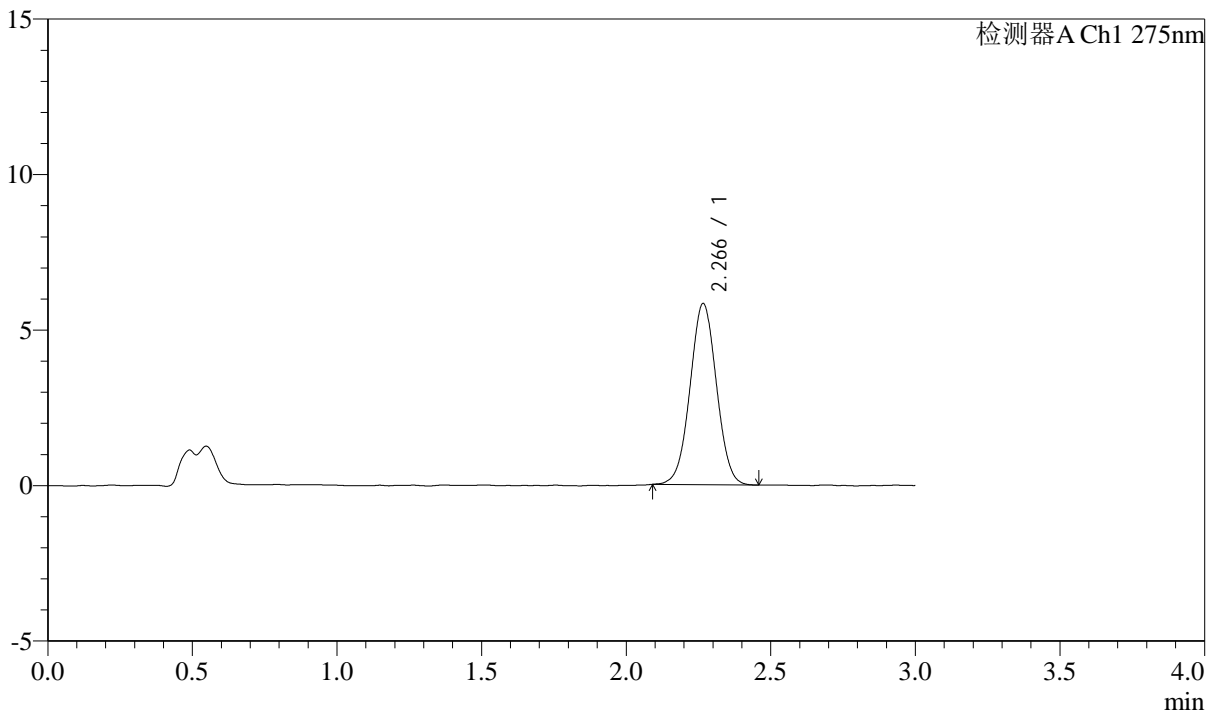
QTL-4138

<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 - 0-3/11-349-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:11:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 37001 | 100.000 | 5816 | 2929 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 37001 | 100.000 | 5816 | | | |



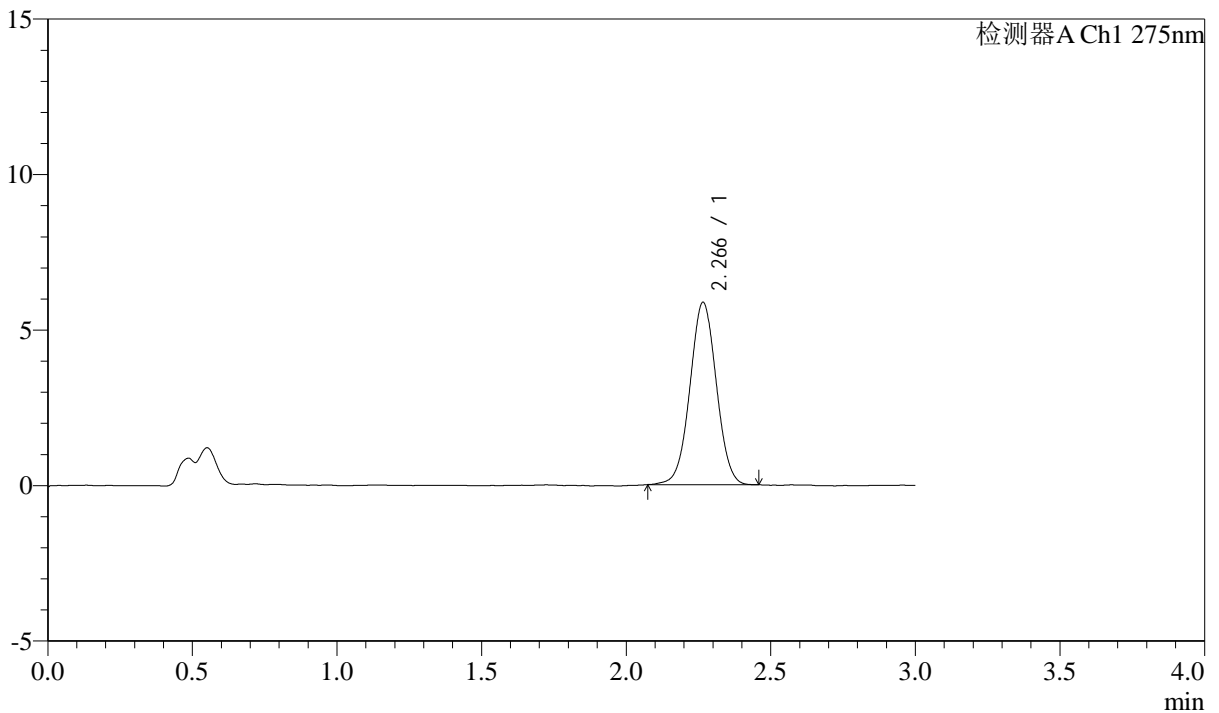
QTL-4138

<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 - 0-3/11-350-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:14:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 37311 | 100.000 | 5859 | 2941 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 37311 | 100.000 | 5859 | | | |



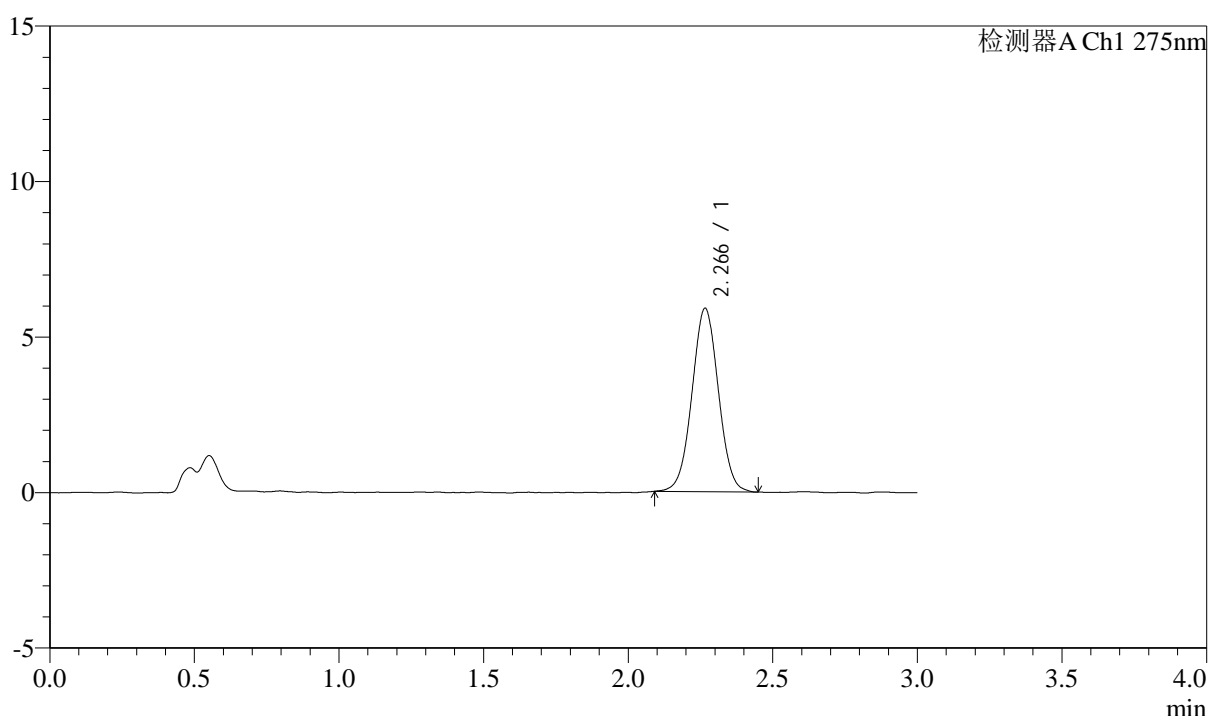
QTL-4138

<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 - 0-3/11-351-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:17:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 37476 | 100.000 | 5891 | 2952 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 37476 | 100.000 | 5891 | | | |



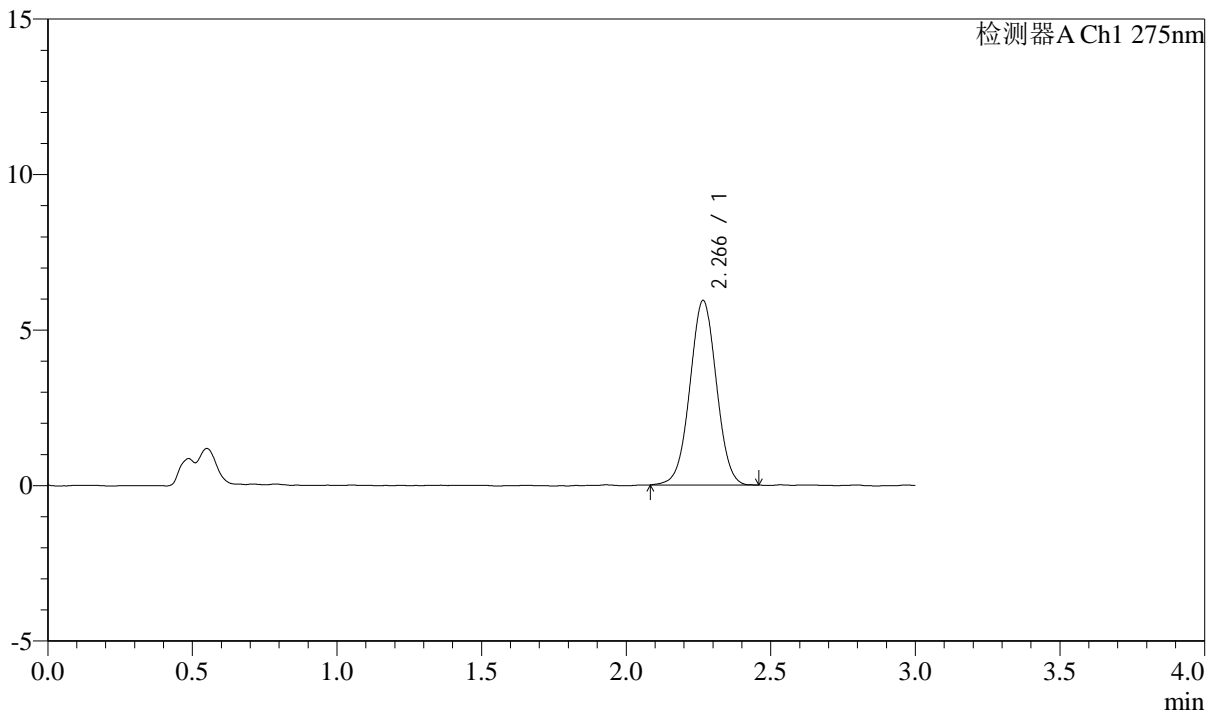
QTL-4138

<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 - 0-3/11-352-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:21:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:11:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 37846 | 100.000 | 5923 | 2913 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 37846 | 100.000 | 5923 | | | |



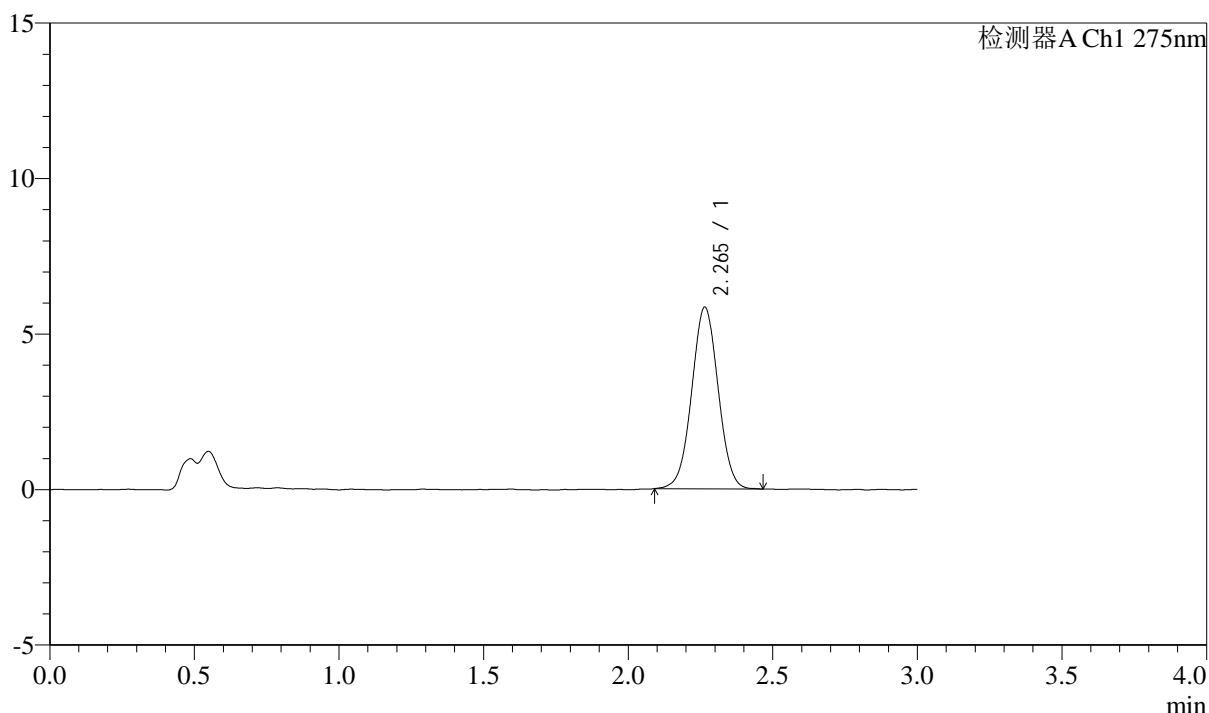
QTL-4138

<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 - 0-3/11-353-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:24:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 37152 | 100.000 | 5839 | 2934 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 37152 | 100.000 | 5839 | | | |



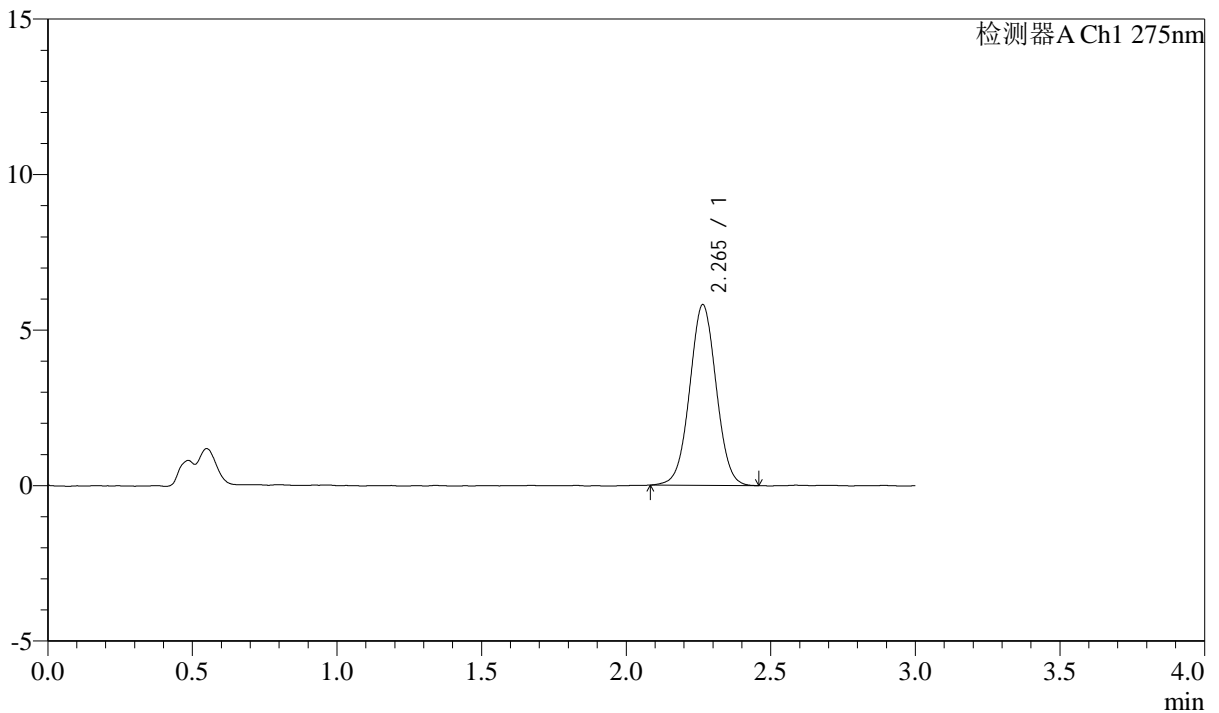
QTL-4138

<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 - 0-3/11-354-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:28:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 37062 | 100.000 | 5810 | 2930 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 37062 | 100.000 | 5810 | | | |



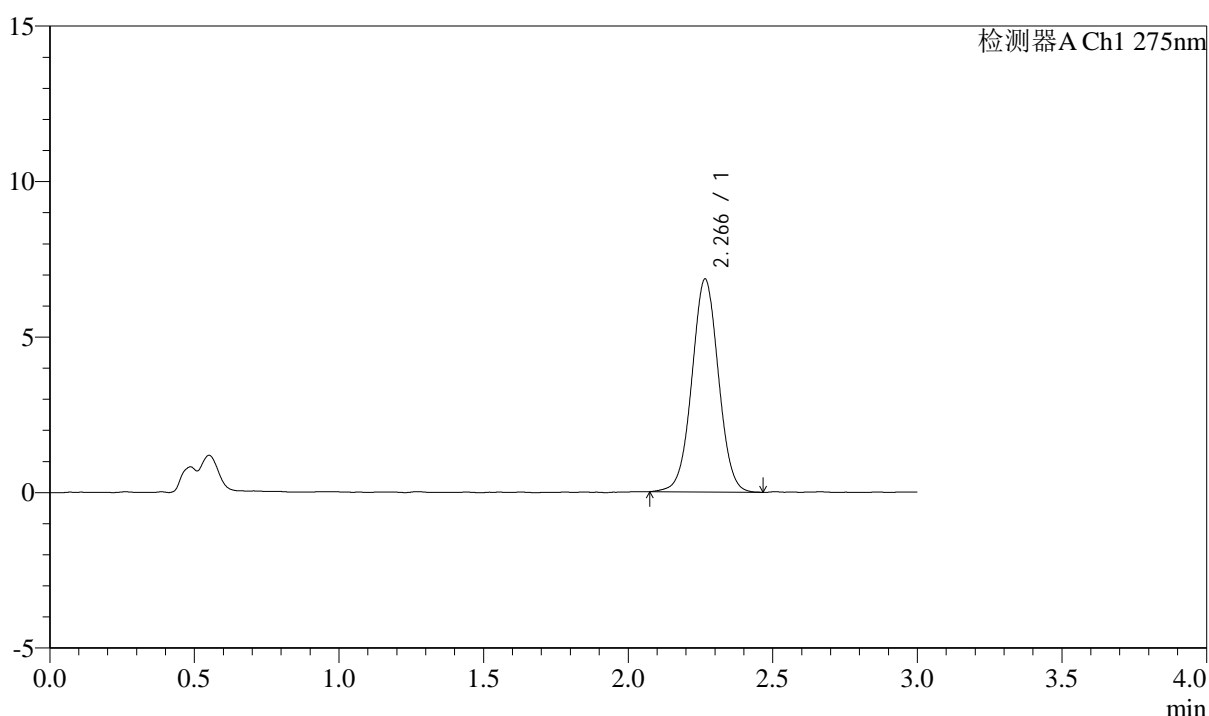
QTL-4138

<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 - 0-3/11-355-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:31:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 43659 | 100.000 | 6835 | 2944 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 43659 | 100.000 | 6835 | | | |



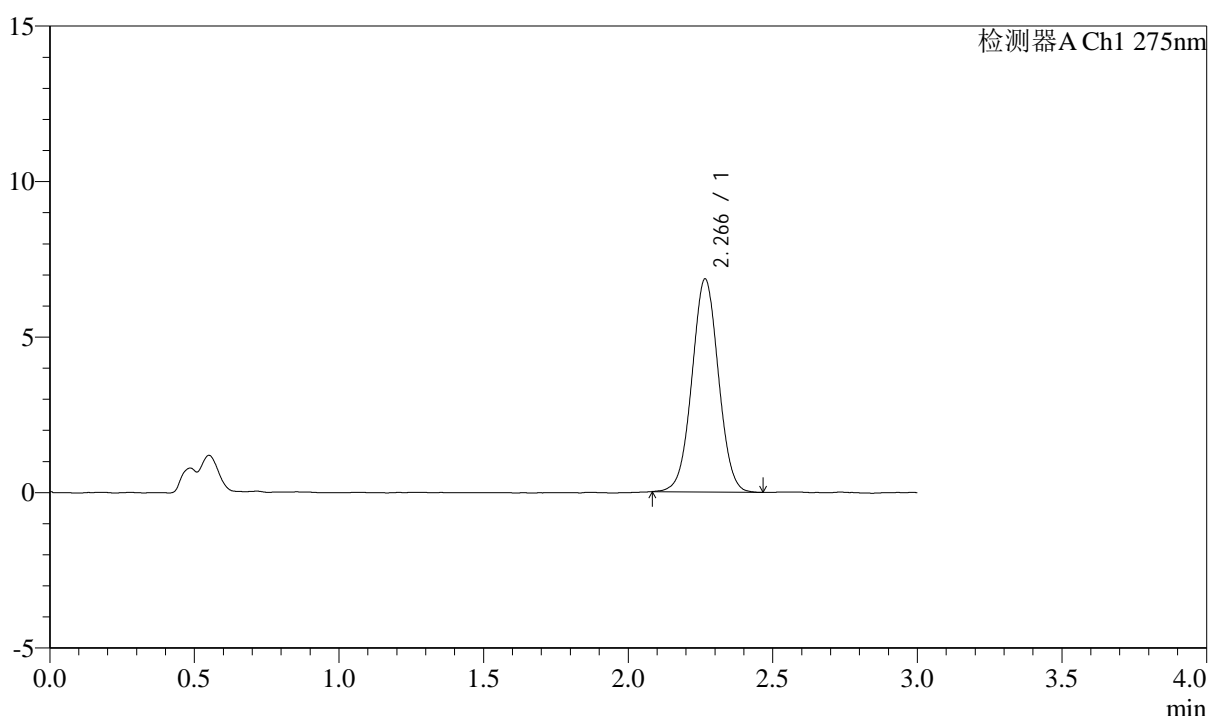
QTL-4138

<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 - 0-3/11-356-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:34:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 43641 | 100.000 | 6840 | 2937 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 43641 | 100.000 | 6840 | | | |



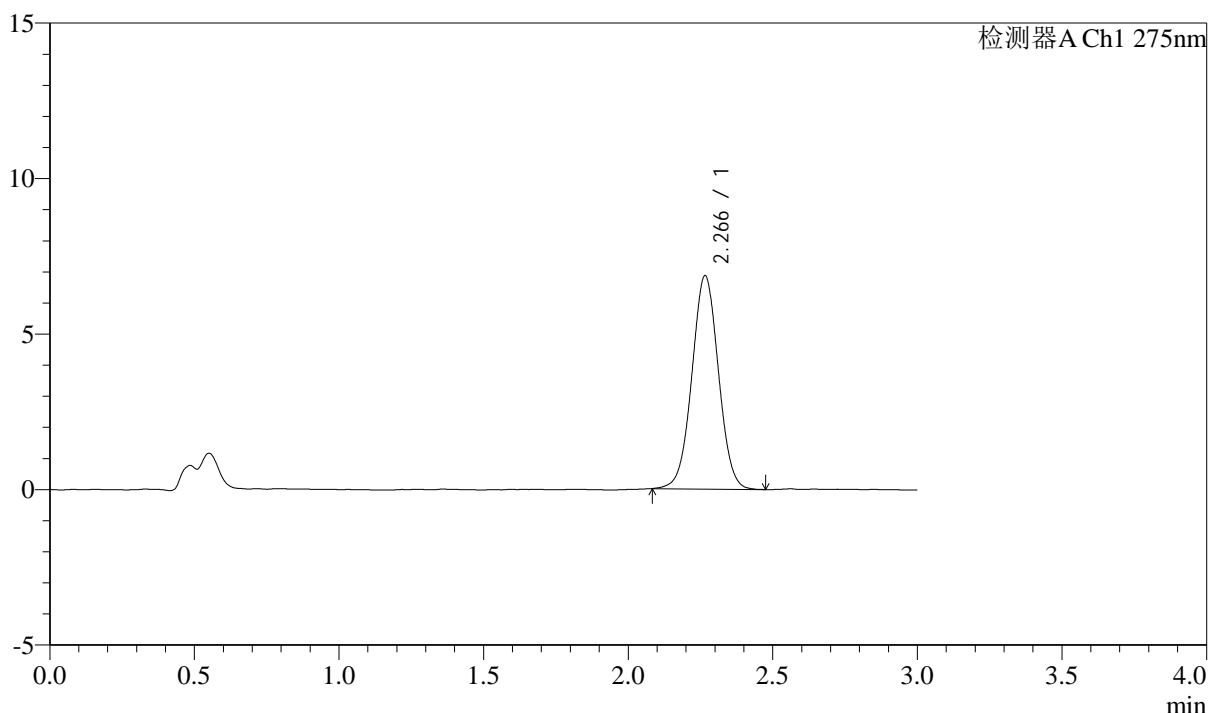
QTL-4138

<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 - 0-3/11-357-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:38:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 43807 | 100.000 | 6850 | 2931 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 43807 | 100.000 | 6850 | | | |



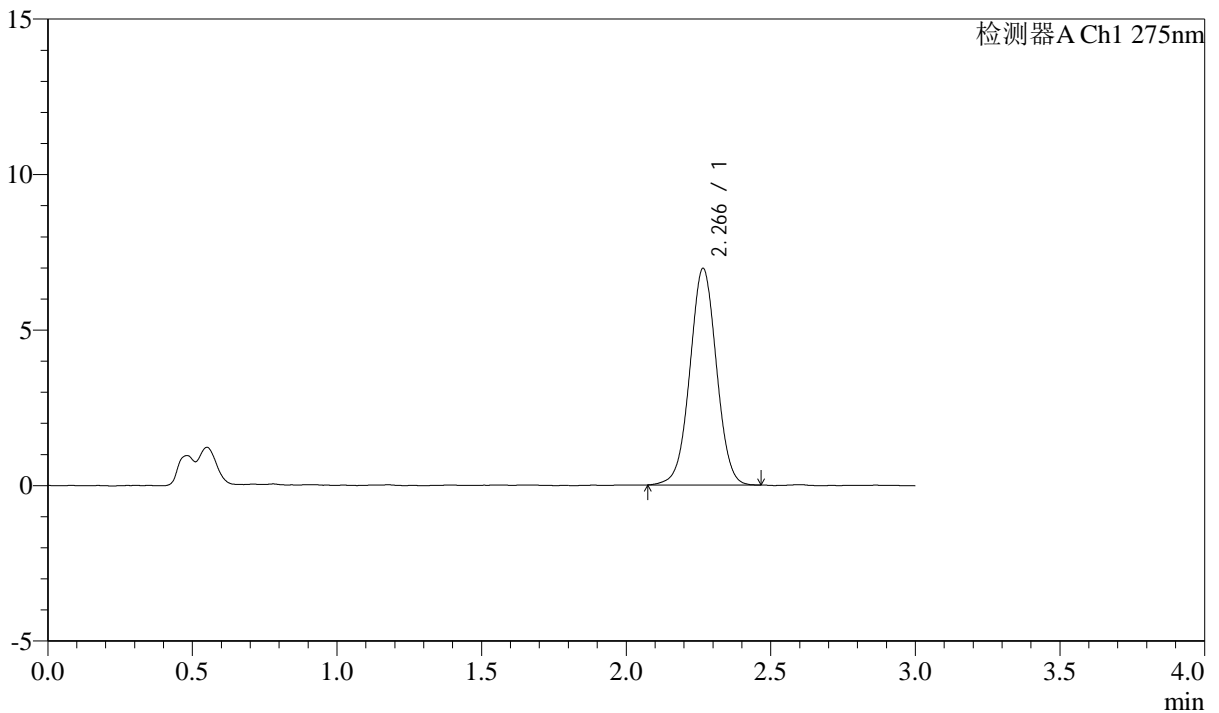
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-358-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 01:41:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 44479 | 100.000 | 6955 | 2932 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 44479 | 100.000 | 6955 | | | |



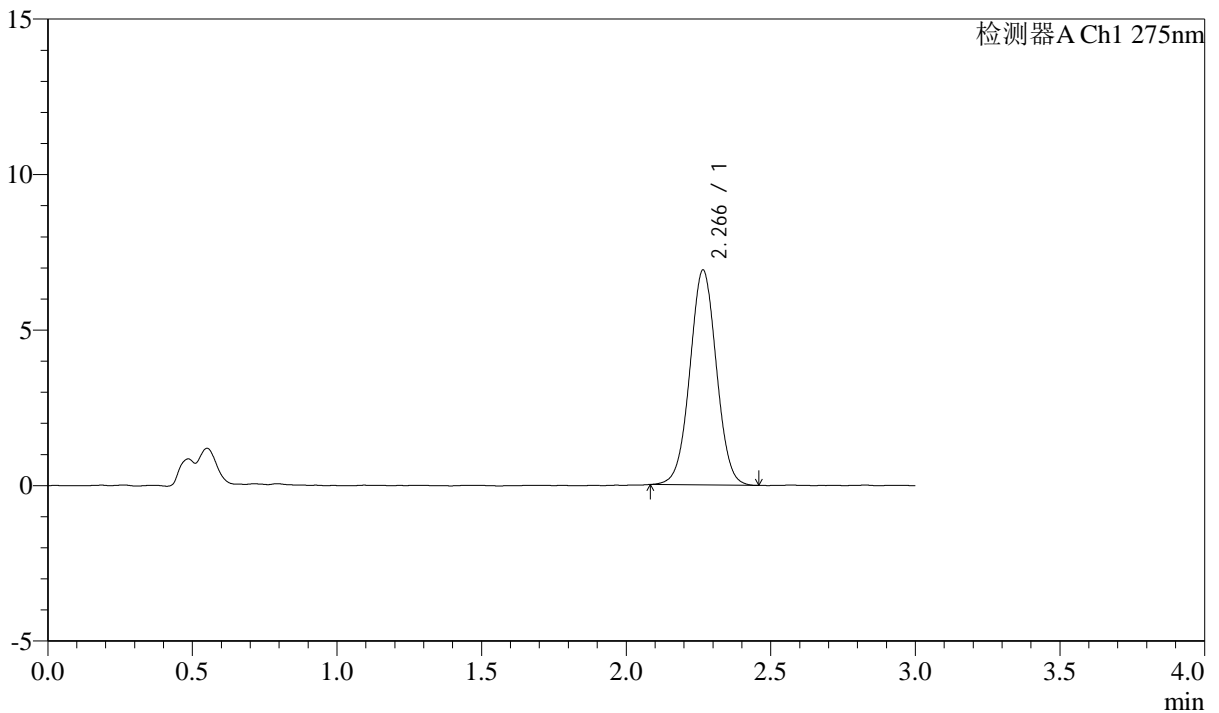
QTL-4138

<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 - 0-3/11-359-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:44:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 44099 | 100.000 | 6902 | 2940 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 44099 | 100.000 | 6902 | | | |



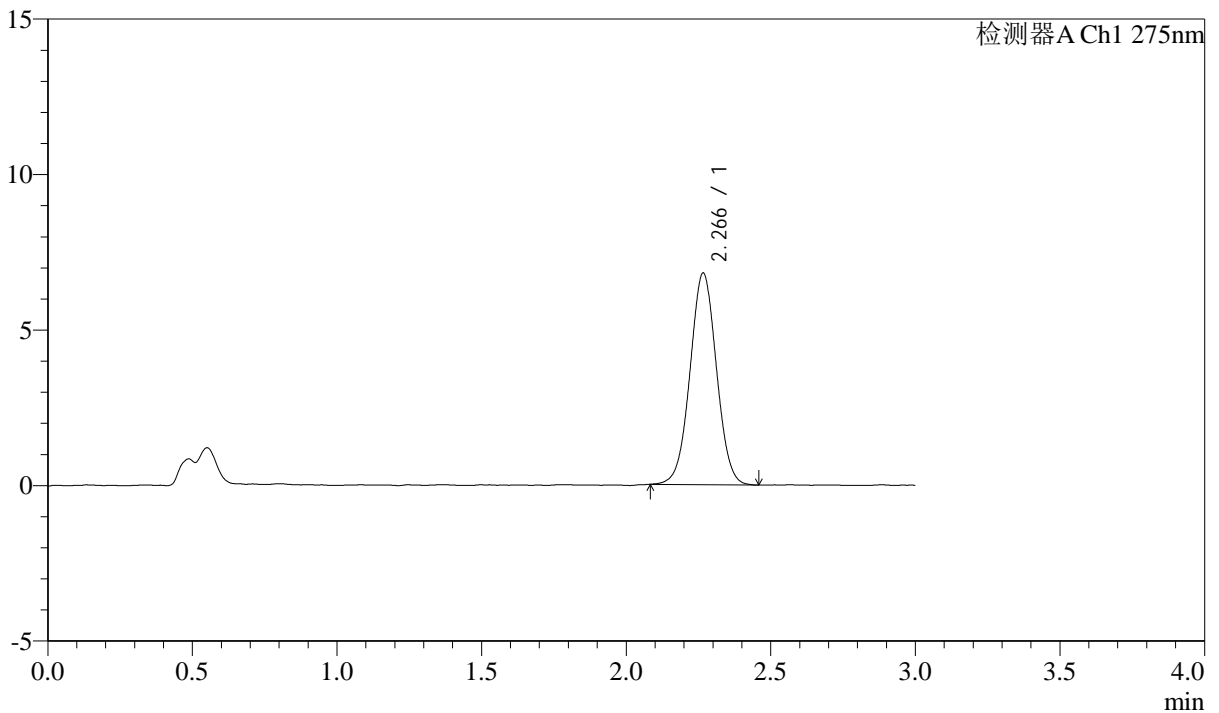
QTL-4138

<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 - 0-3/11-360-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:48:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 43286 | 100.000 | 6791 | 2951 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 43286 | 100.000 | 6791 | | | |



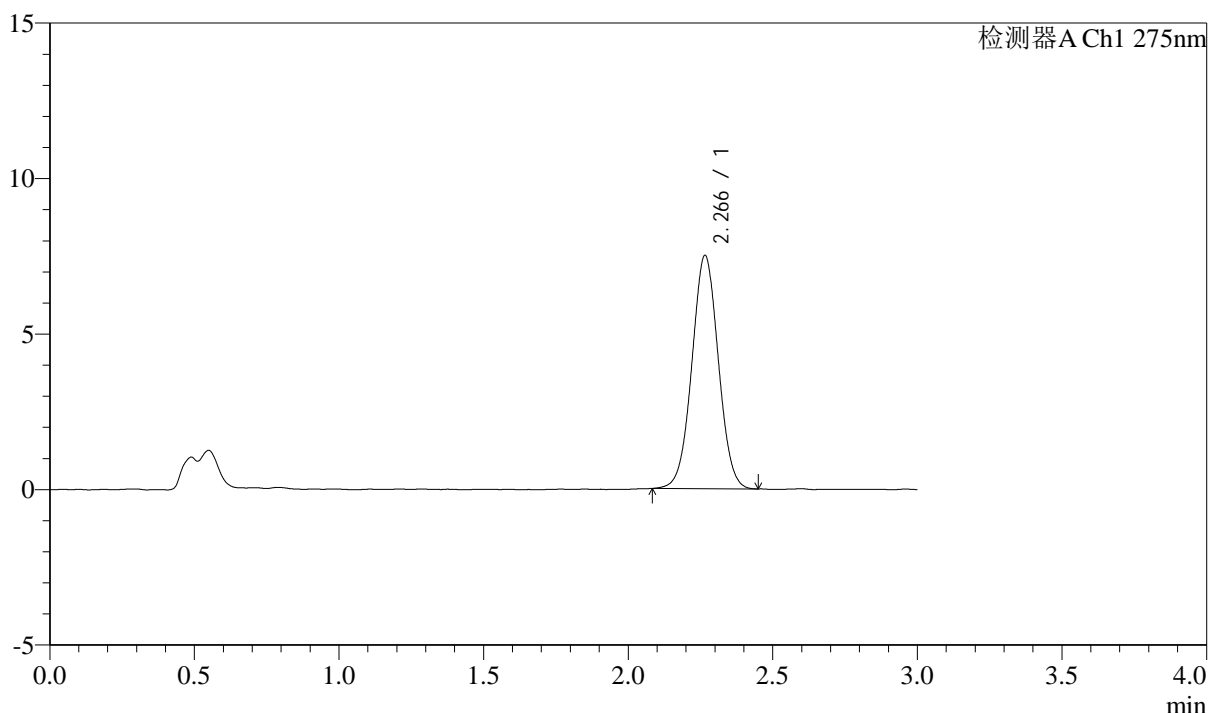
QTL-4138

<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 - 0-3/11-361-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:51:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

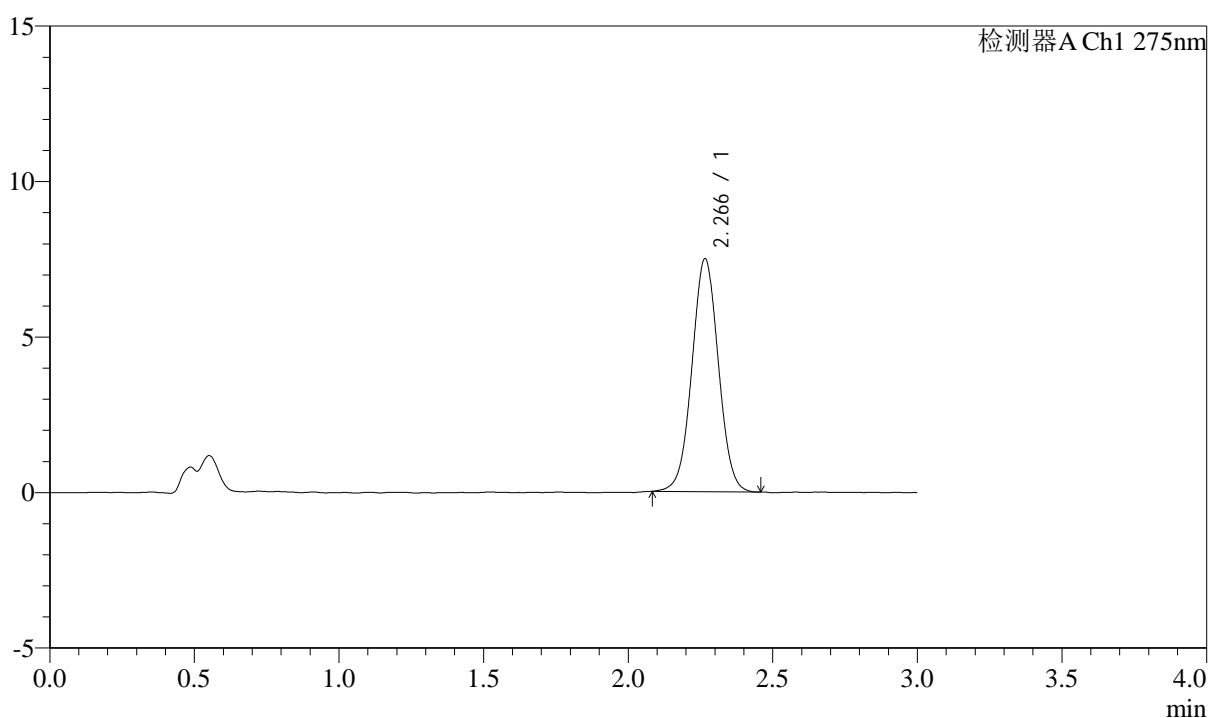
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 47678 | 100.000 | 7493 | 2942 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 47678 | 100.000 | 7493 | | | |

<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 - 0-3/11-362-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-16
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 01:55:02 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:12:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 47682 | 100.000 | 7483 | 2943 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 47682 | 100.000 | 7483 | | | |



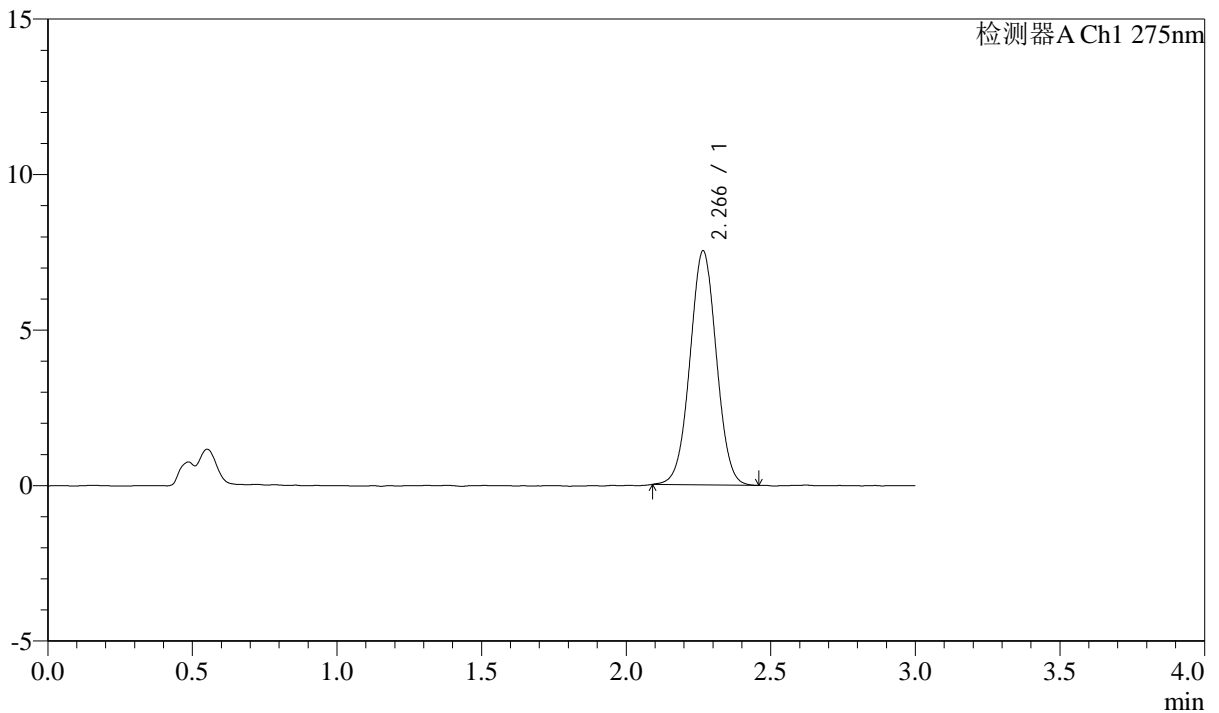
QTL-4138

<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 - 0-3/11-363-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 01:58:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 47868 | 100.000 | 7514 | 2940 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 47868 | 100.000 | 7514 | | | |



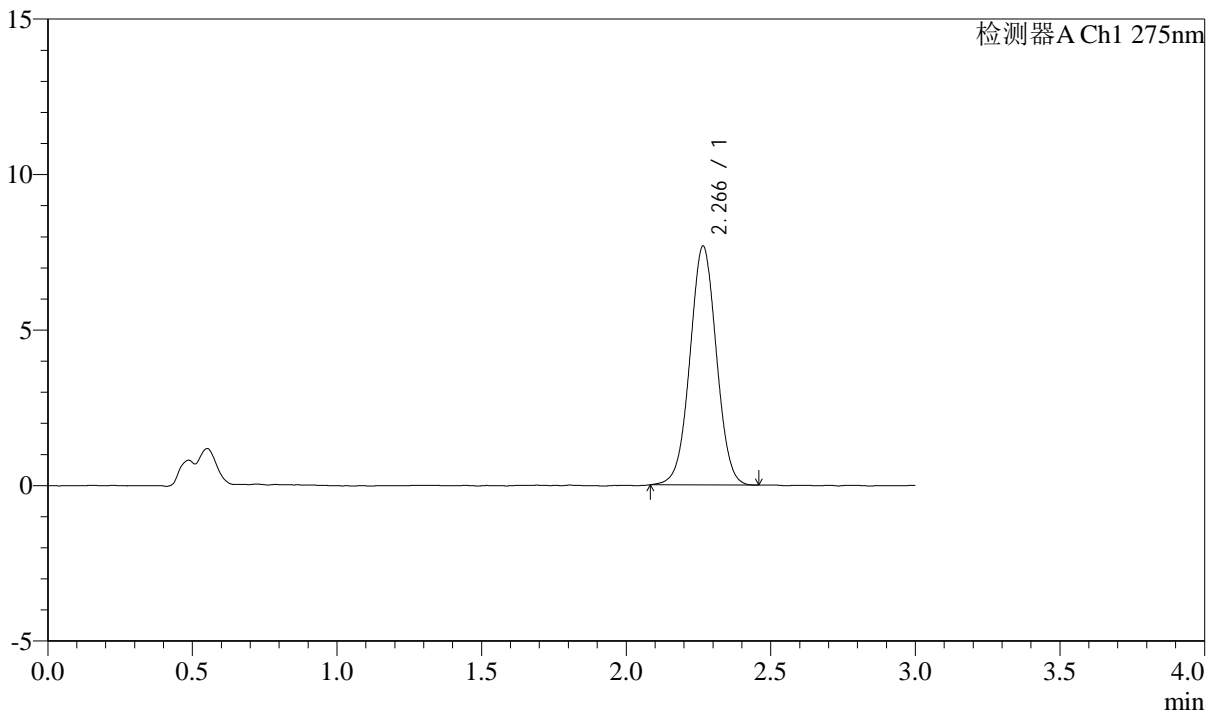
QTL-4138

<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 - 0-3/11-364-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:01:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 48874 | 100.000 | 7671 | 2937 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 48874 | 100.000 | 7671 | | | |



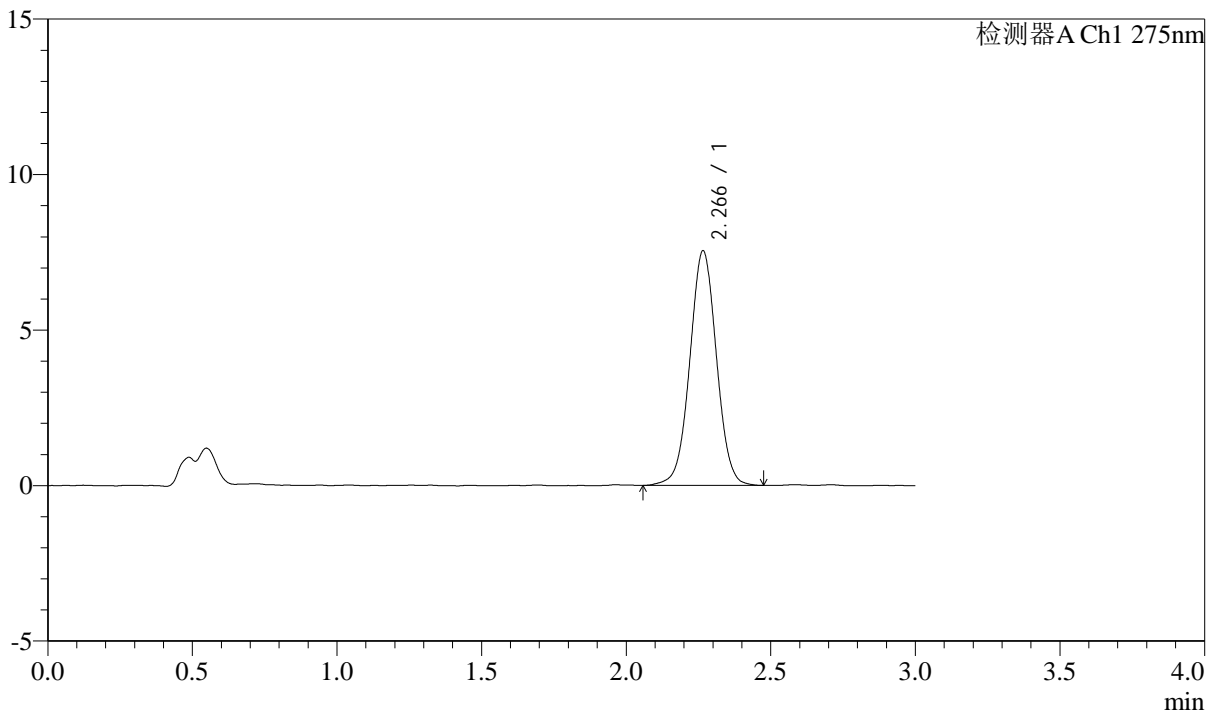
QTL-4138

<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 - 0-3/11-365-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:05:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

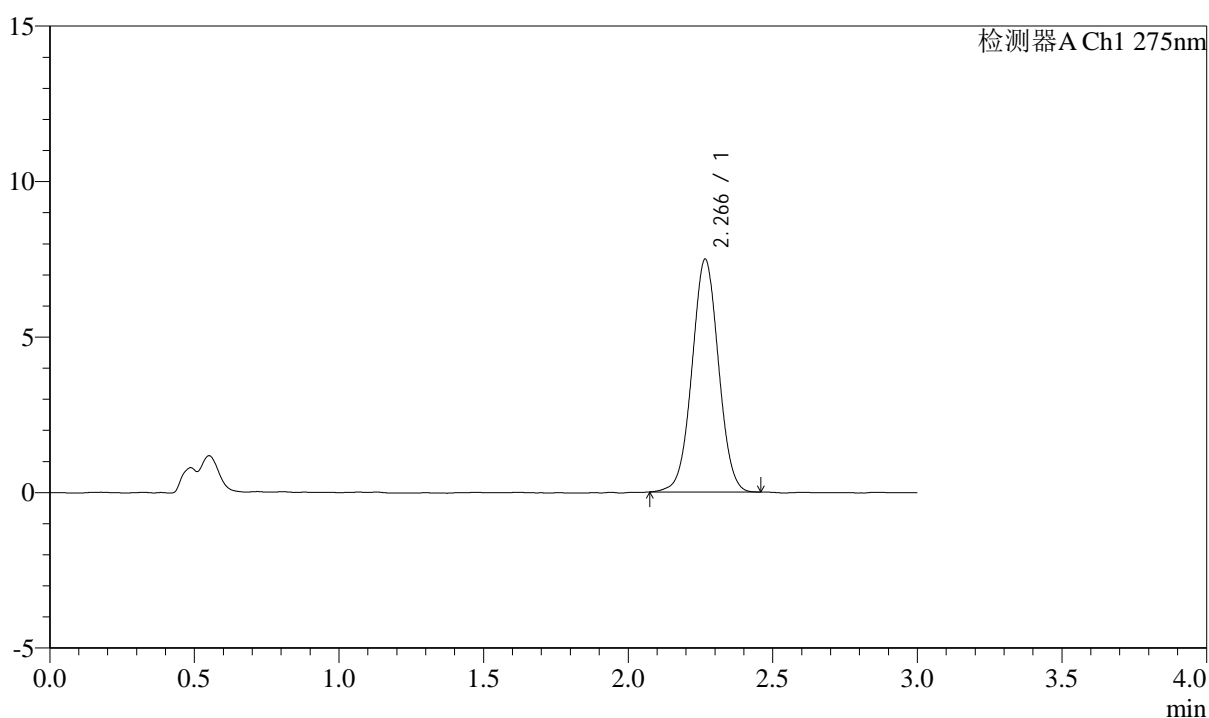
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 48376 | 100.000 | 7534 | 2935 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 48376 | 100.000 | 7534 | | | |

<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 - 0-3/11-366-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:08:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 47719 | 100.000 | 7470 | 2931 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 47719 | 100.000 | 7470 | | | |



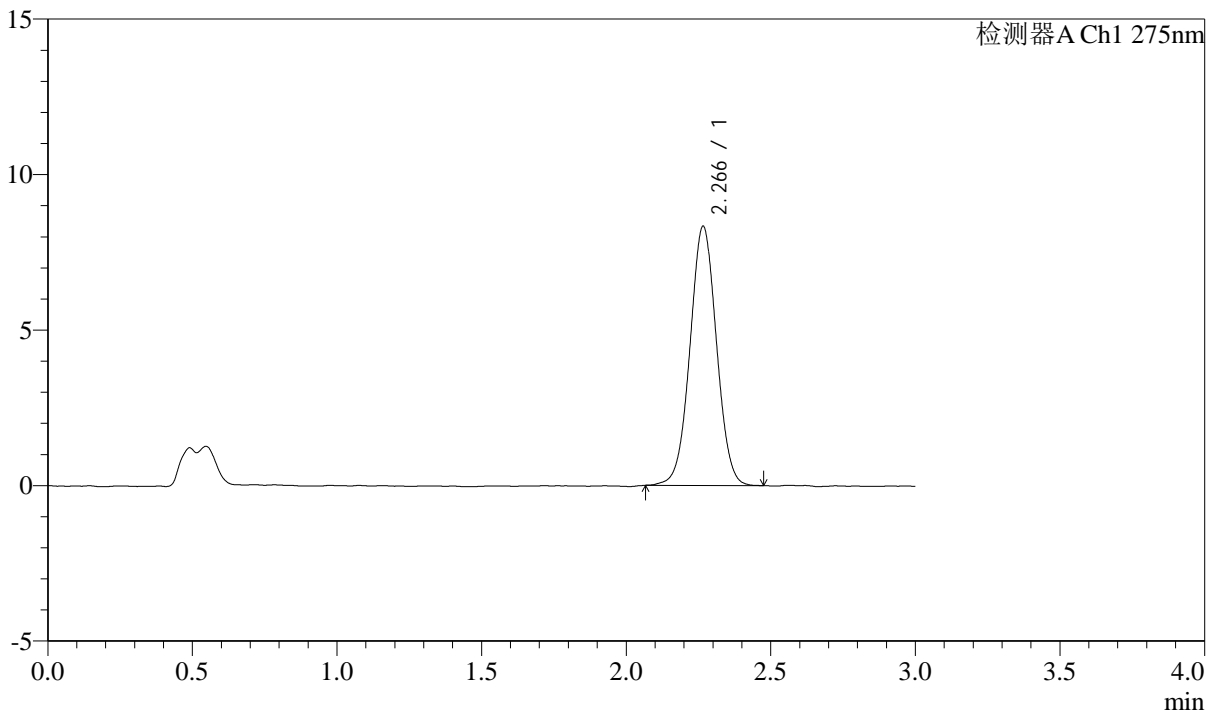
QTL-4138

<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 - 0-3/11-367-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:11:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 53215 | 100.000 | 8322 | 2931 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 53215 | 100.000 | 8322 | | | |



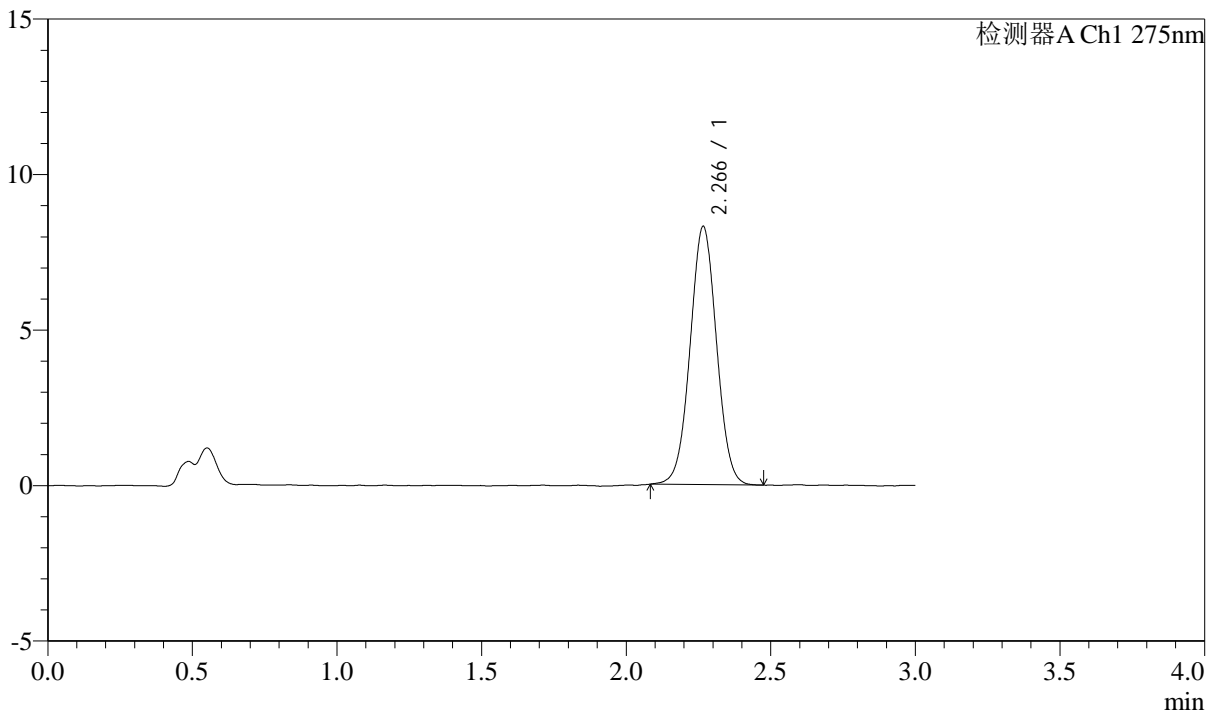
QTL-4138

<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 - 0-3/11-368-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:15:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 52787 | 100.000 | 8283 | 2942 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 52787 | 100.000 | 8283 | | | |



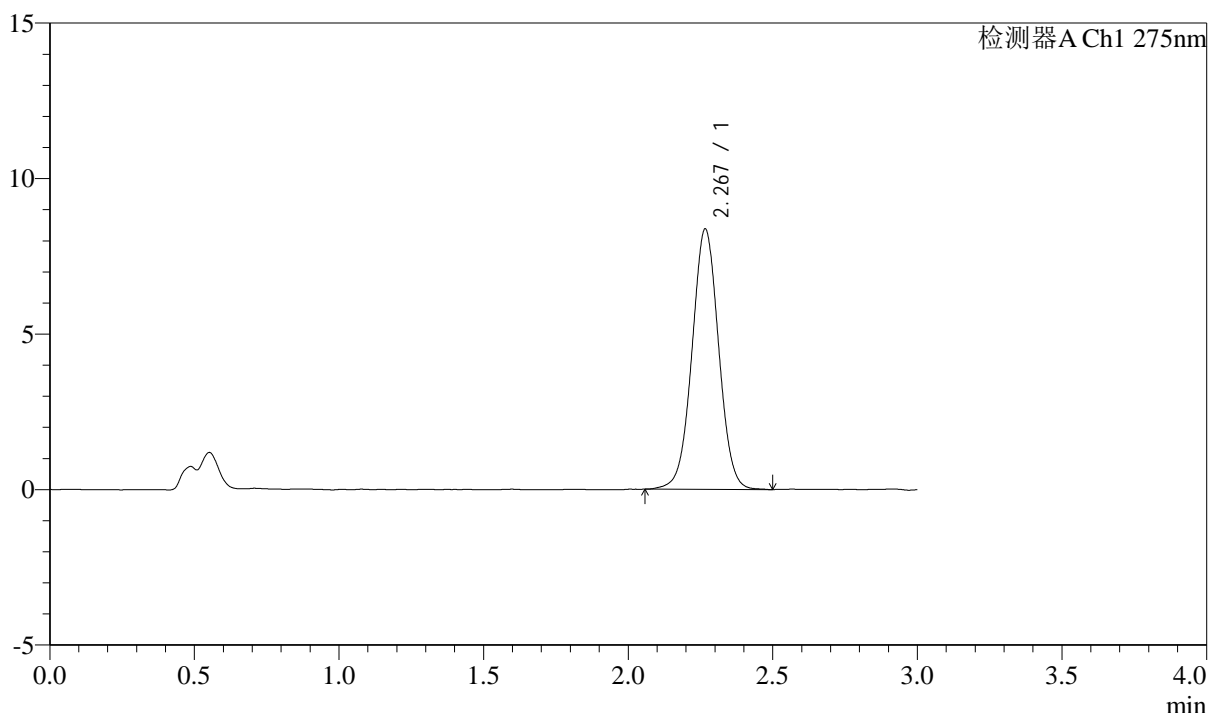
QTL-4138

<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 - 0-3/11-369-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:18:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 53731 | 100.000 | 8351 | 2923 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 53731 | 100.000 | 8351 | | | |



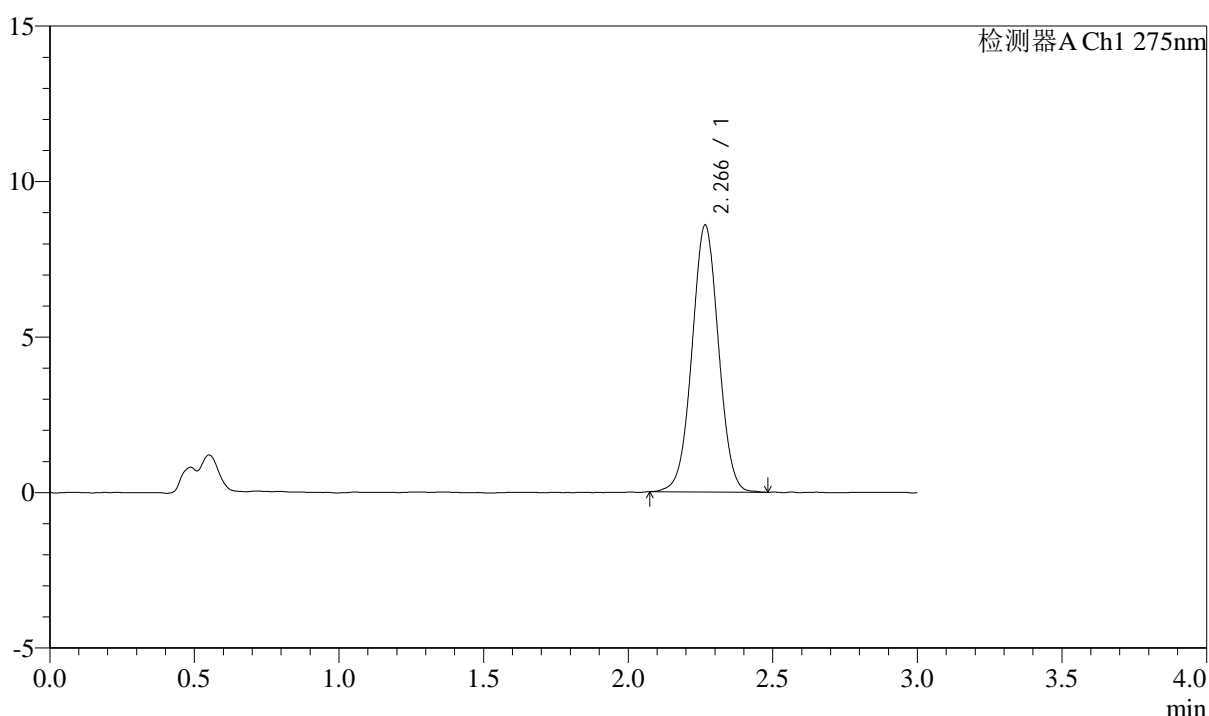
QTL-4138

<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 - 0-3/11-370-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:22:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

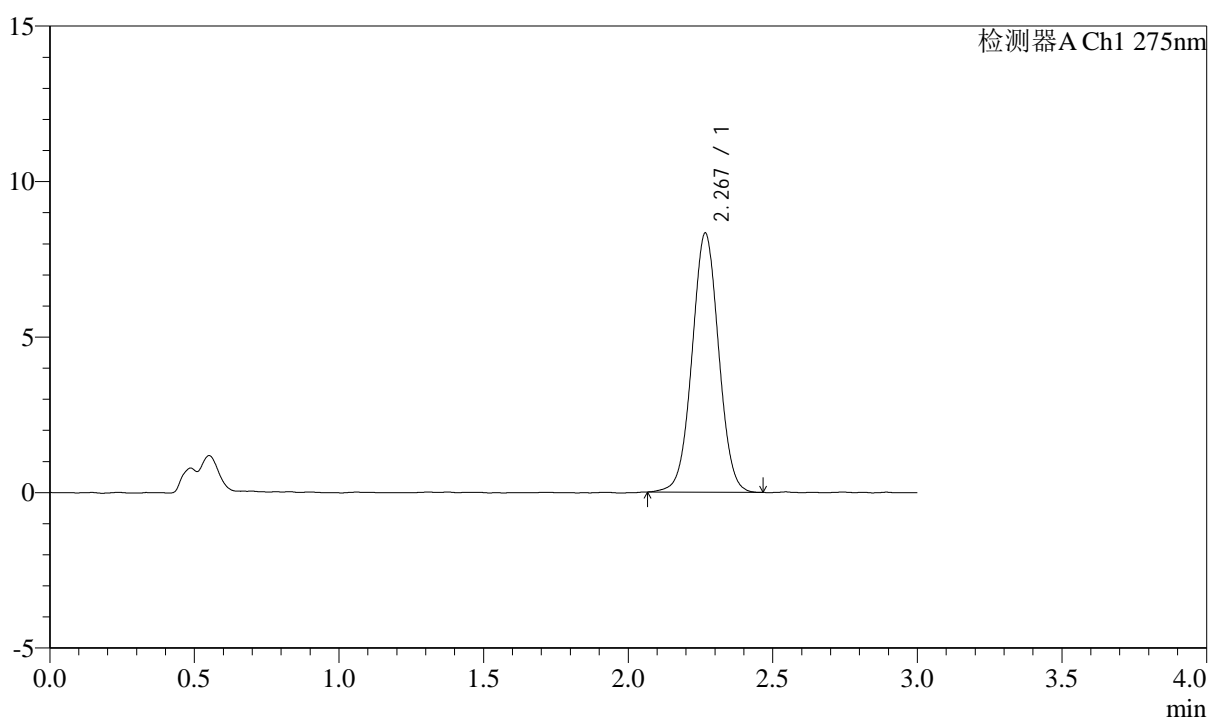
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 54709 | 100.000 | 8560 | 2933 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 54709 | 100.000 | 8560 | | | |

<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 - 0-3/11-371-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:25:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

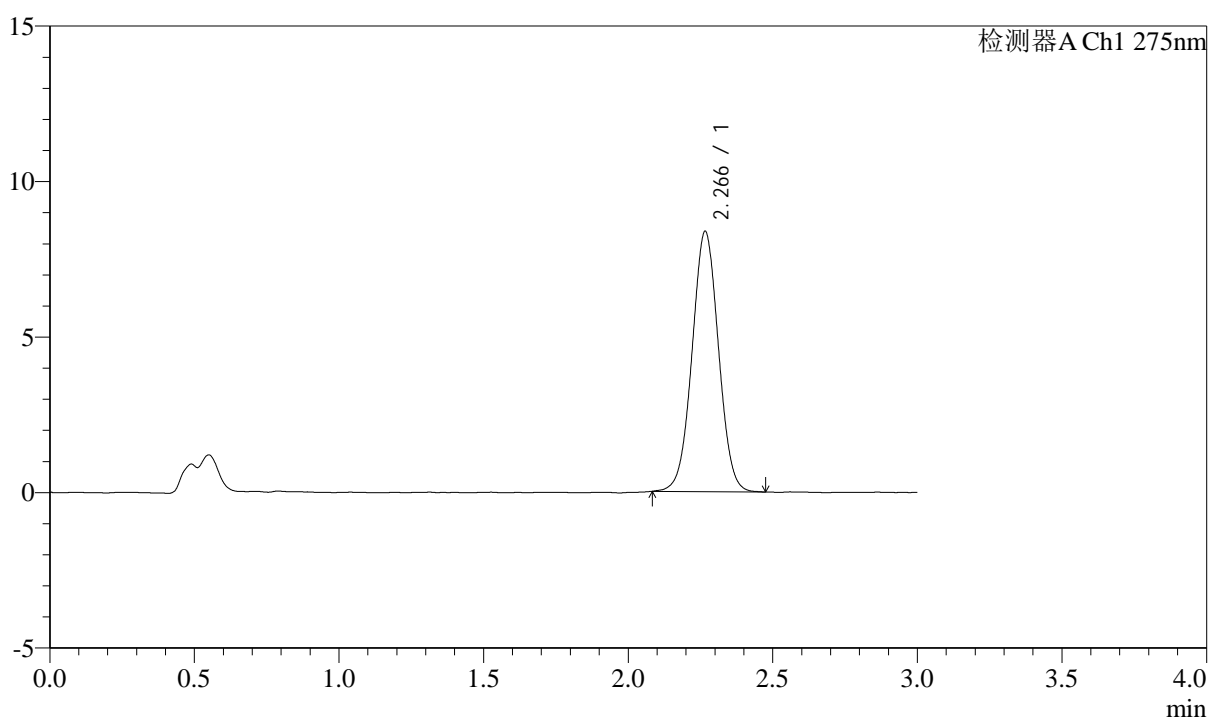
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 53333 | 100.000 | 8308 | 2928 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 53333 | 100.000 | 8308 | | | |

<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 - 0-3/11-372-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-53
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 02:28:47 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:12:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 53169 | 100.000 | 8348 | 2937 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 53169 | 100.000 | 8348 | | | |



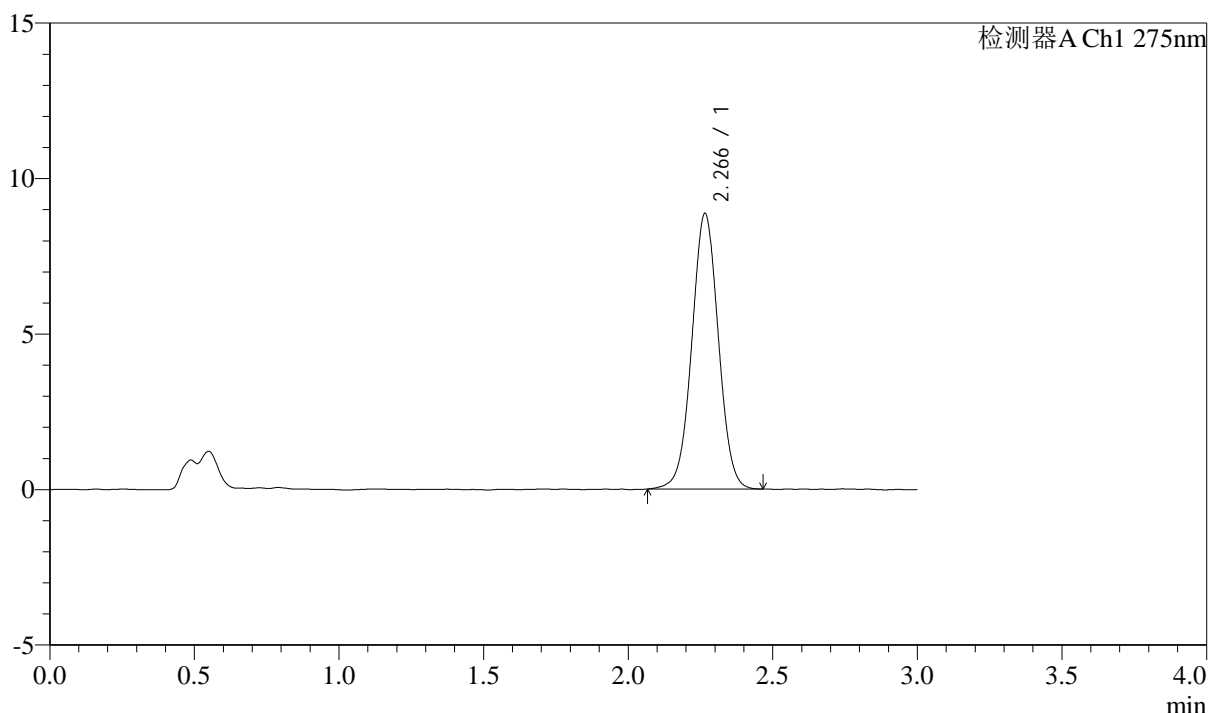
QTL-4138

<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 - 0-3/11-373-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:32:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:12:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 56591 | 100.000 | 8849 | 2934 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 56591 | 100.000 | 8849 | | | |



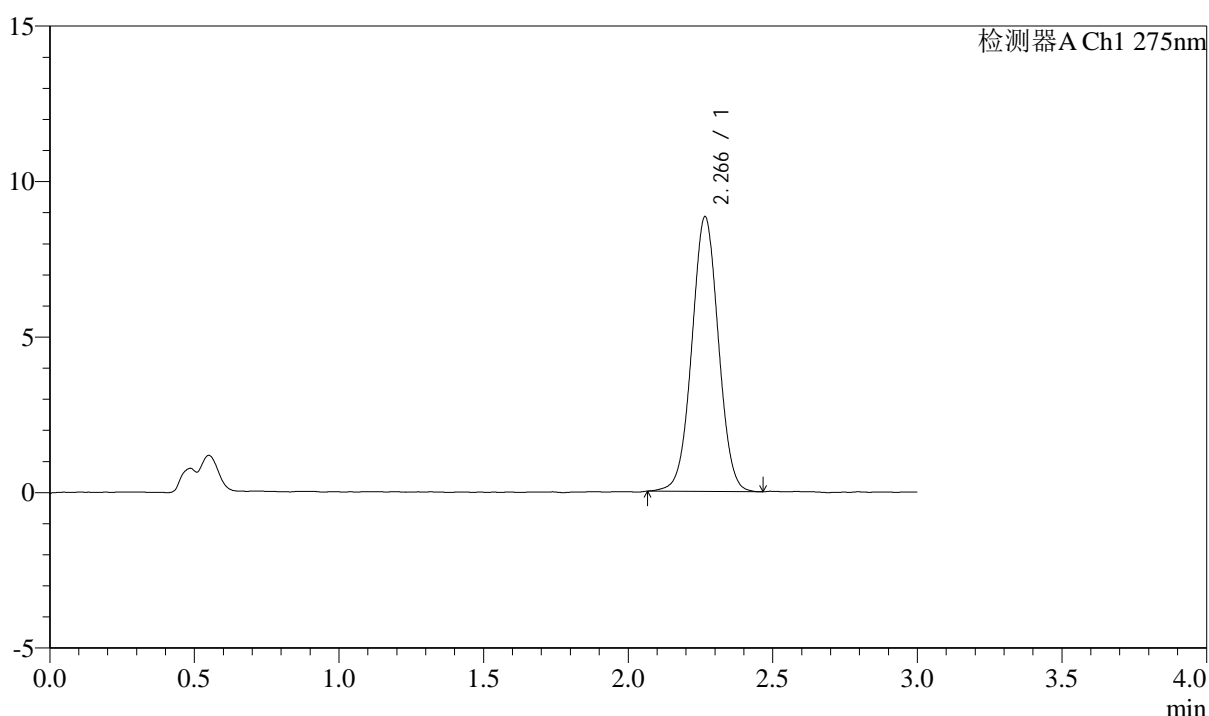
QTL-4138

<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 - 0-3/11-374-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:35:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 56463 | 100.000 | 8823 | 2930 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 56463 | 100.000 | 8823 | | | |



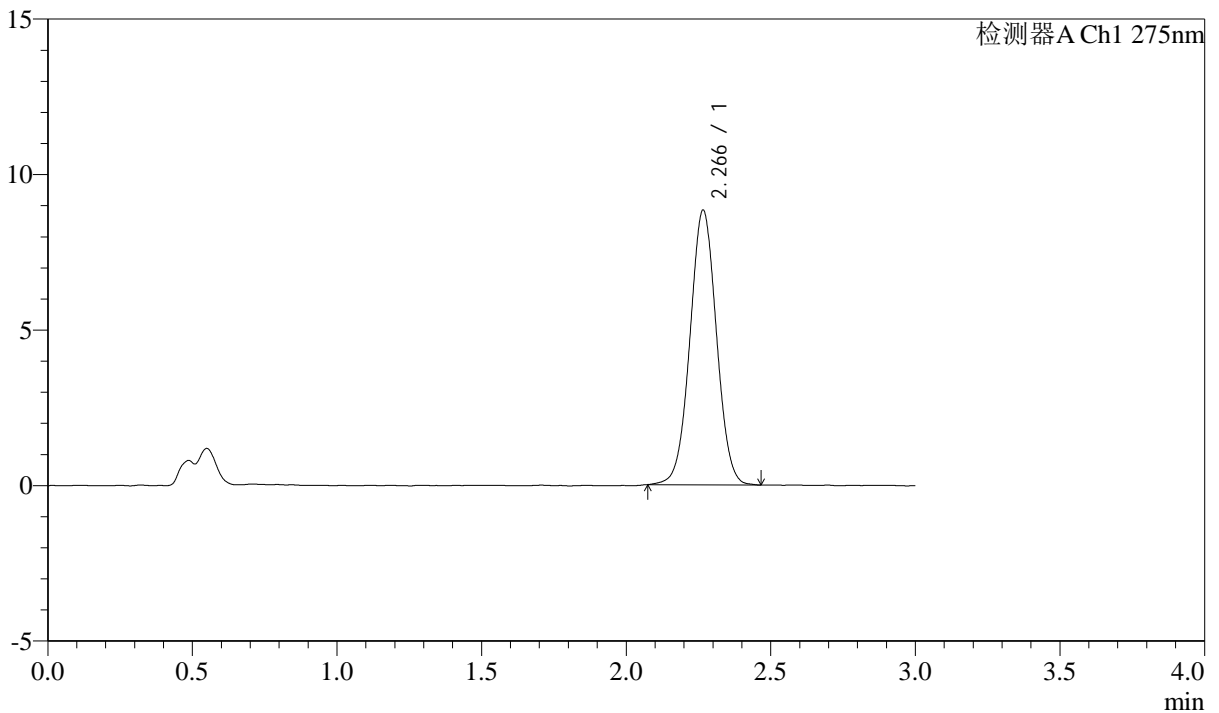
QTL-4138

<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 - 0-3/11-375-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:39:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 56309 | 100.000 | 8816 | 2940 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 56309 | 100.000 | 8816 | | | |



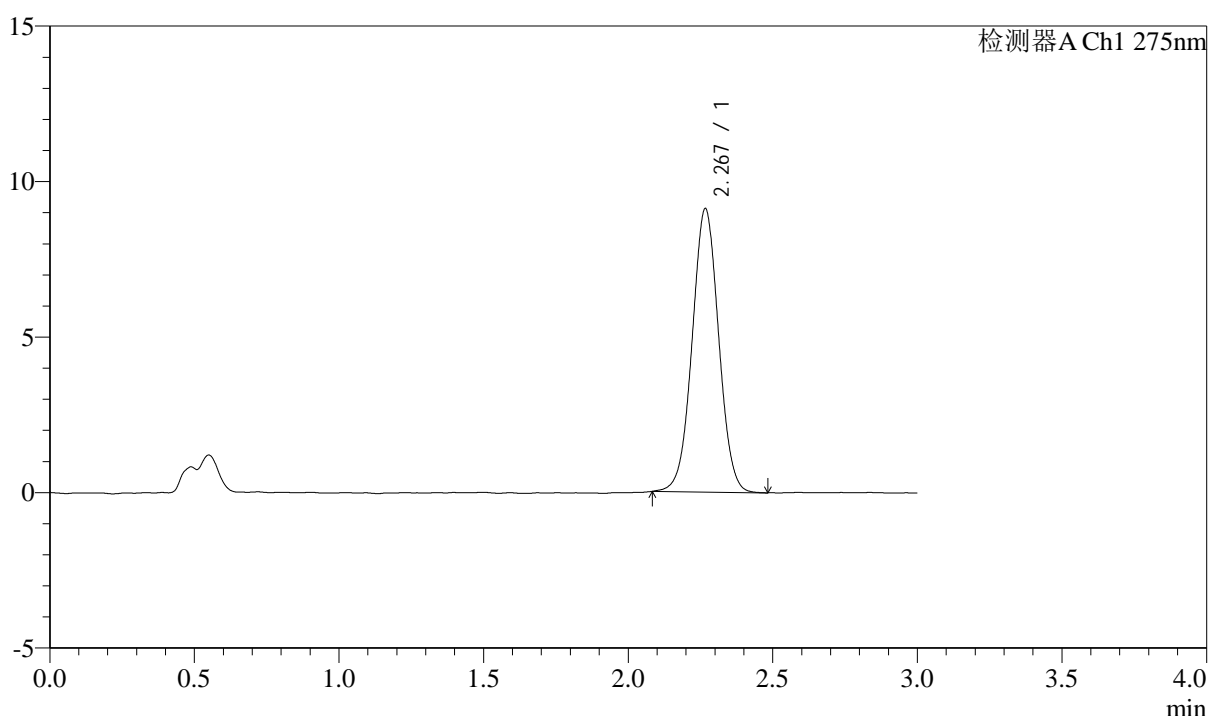
QTL-4138

<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 - 0-3/11-376-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:42:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

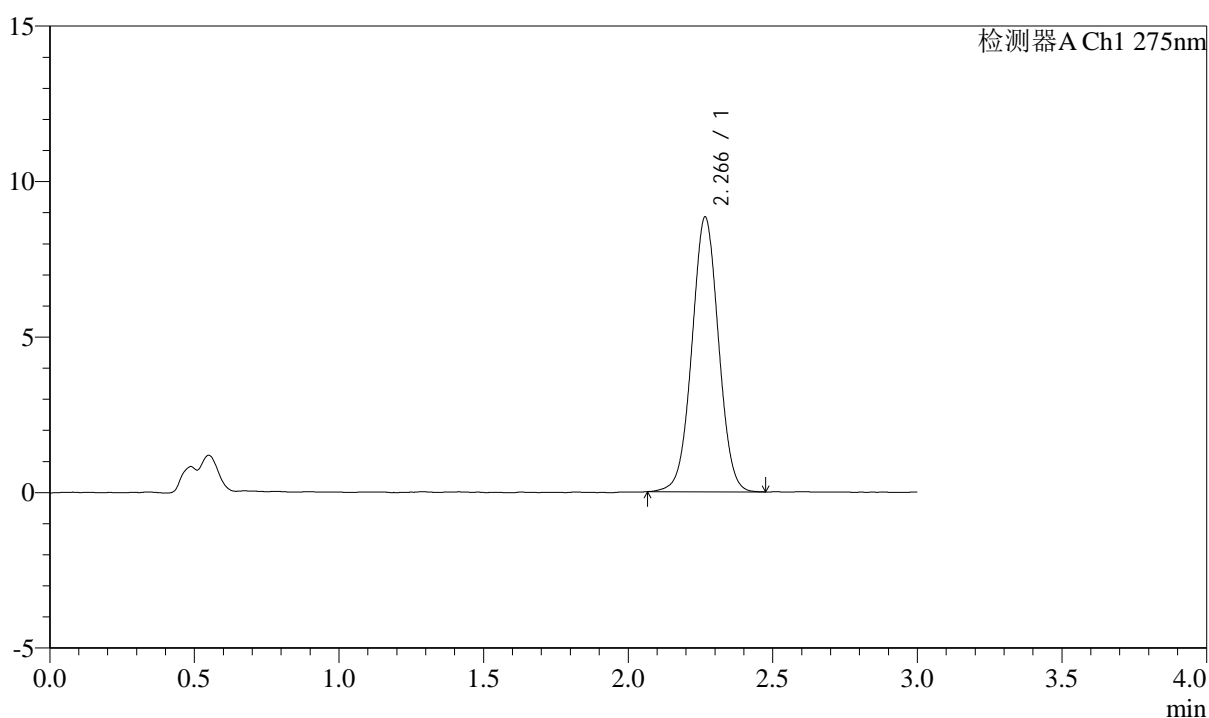
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 58110 | 100.000 | 9086 | 2938 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 58110 | 100.000 | 9086 | | | |

<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 - 0-3/11-377-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 02:45:49 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:13:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 56506 | 100.000 | 8817 | 2916 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 56506 | 100.000 | 8817 | | | |



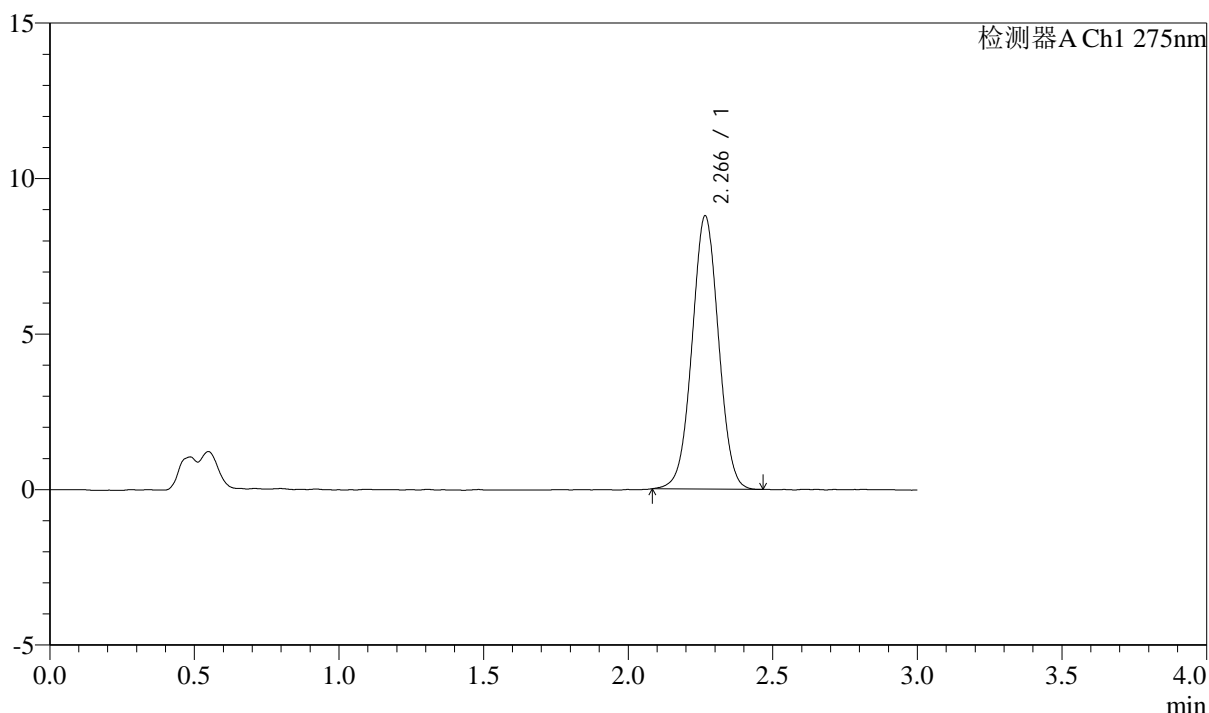
QTL-4138

<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 - 0-3/11-378-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:49:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 56026 | 100.000 | 8767 | 2930 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 56026 | 100.000 | 8767 | | | |



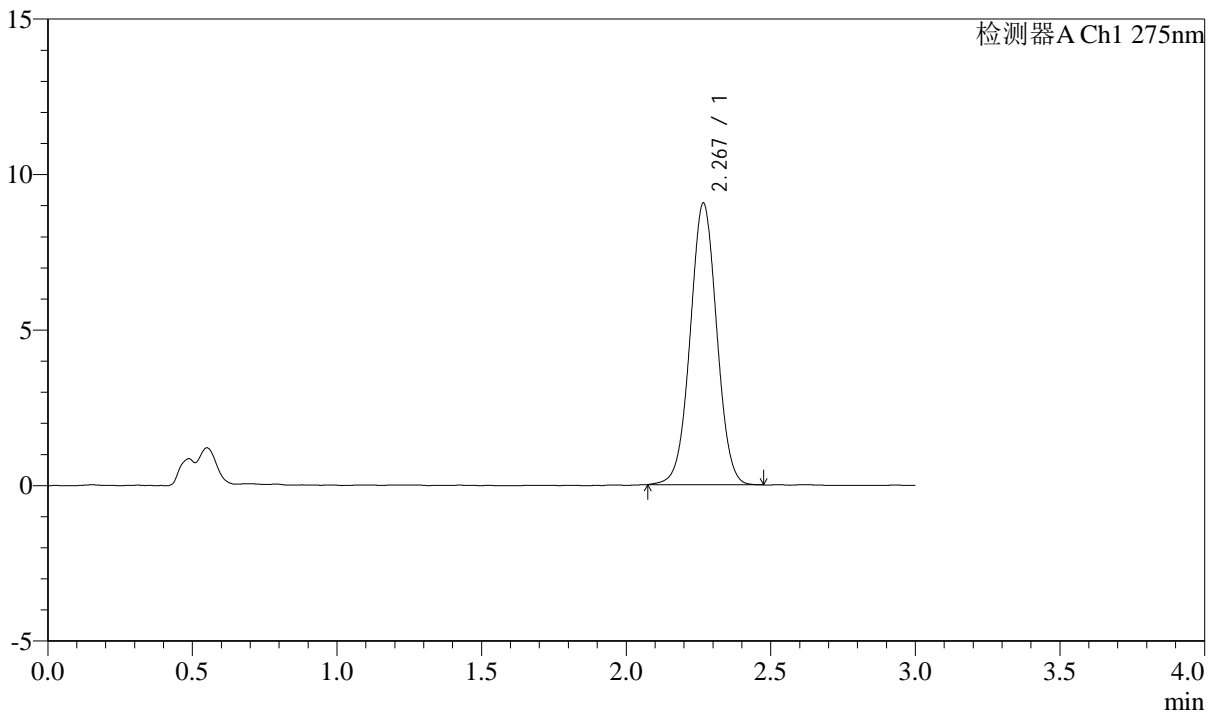
QTL-4138

<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 - 0-3/11-379-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:52:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 57841 | 100.000 | 9025 | 2935 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 57841 | 100.000 | 9025 | | | |



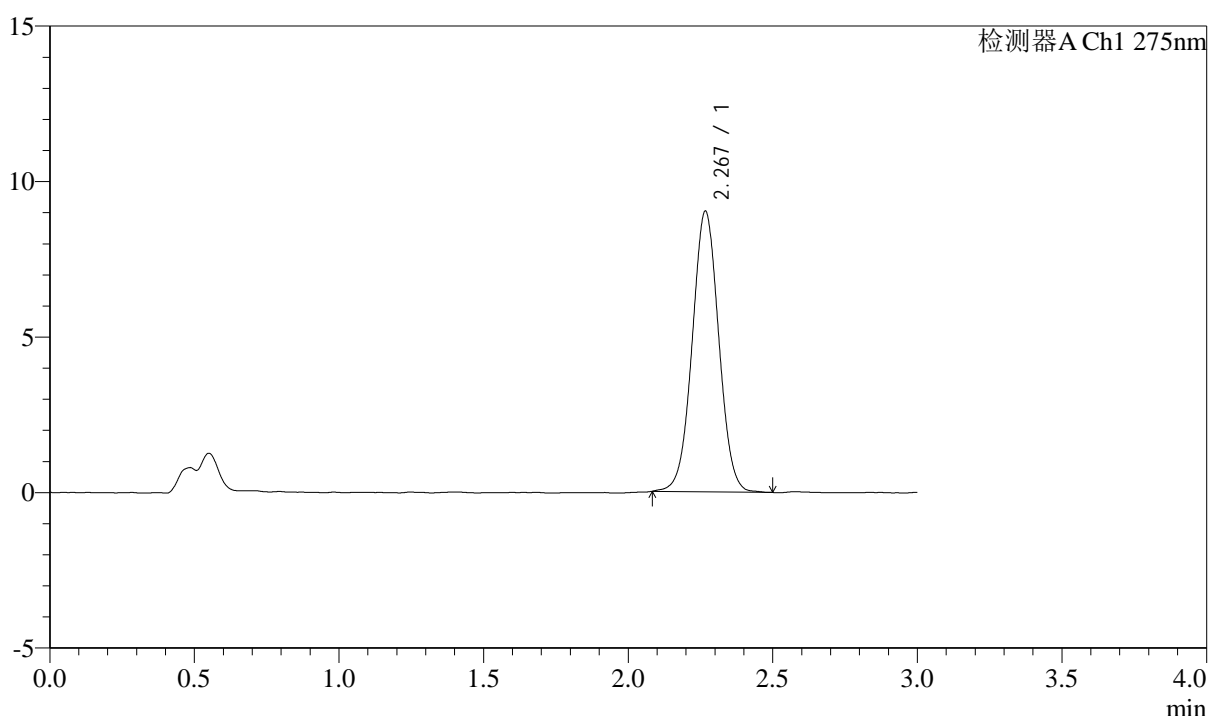
QTL-4138

<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 - 0-3/11-380-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:56:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 57636 | 100.000 | 8990 | 2934 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 57636 | 100.000 | 8990 | | | |



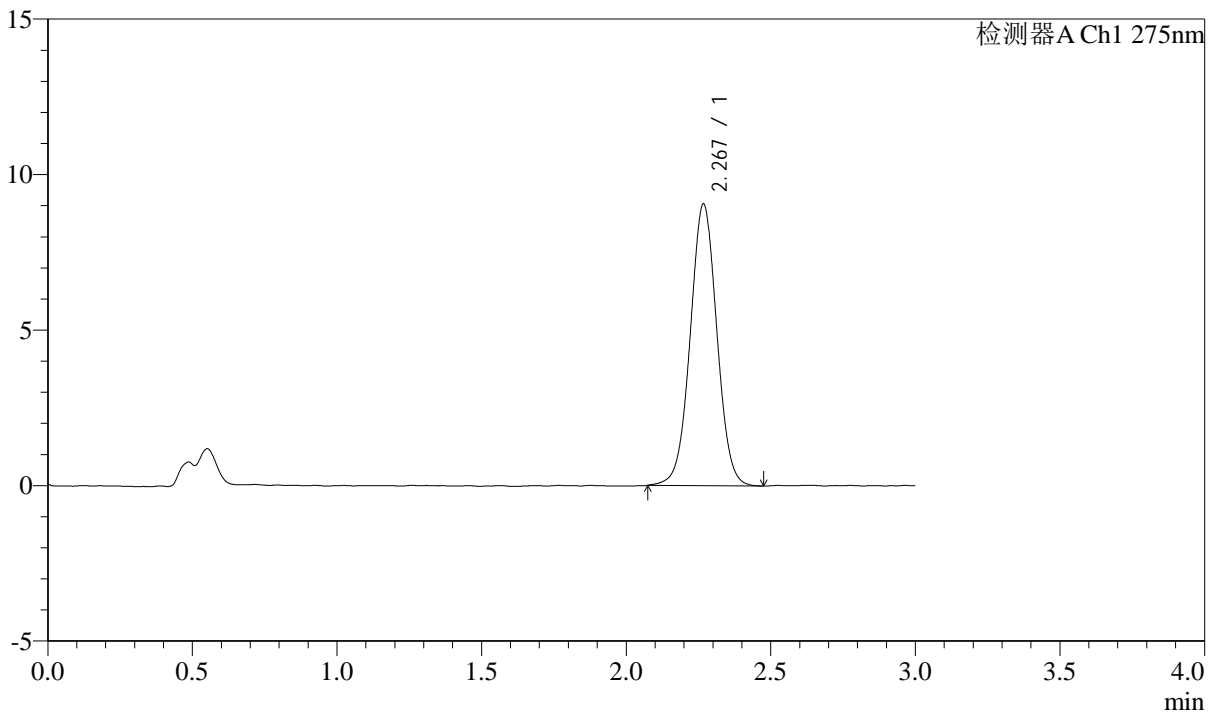
QTL-4138

<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 - 0-3/11-381-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 02:59:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 58099 | 100.000 | 9023 | 2926 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 58099 | 100.000 | 9023 | | | |



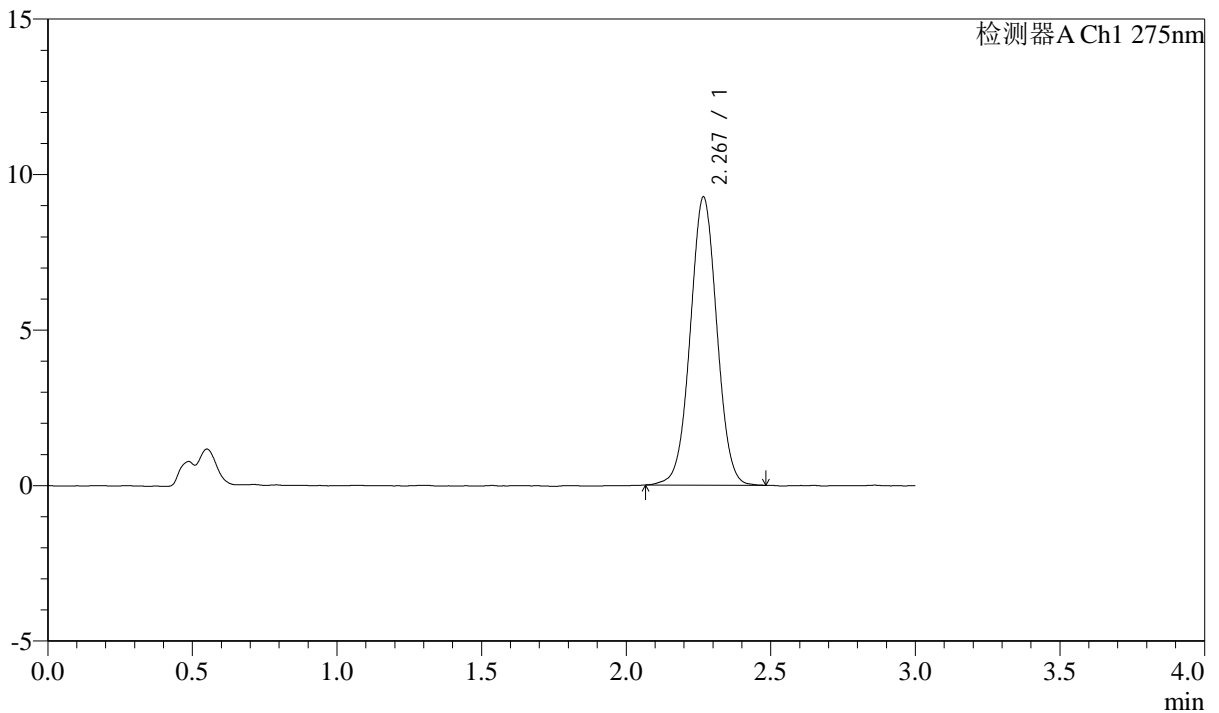
QTL-4138

<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 - 0-3/11-382-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:02:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

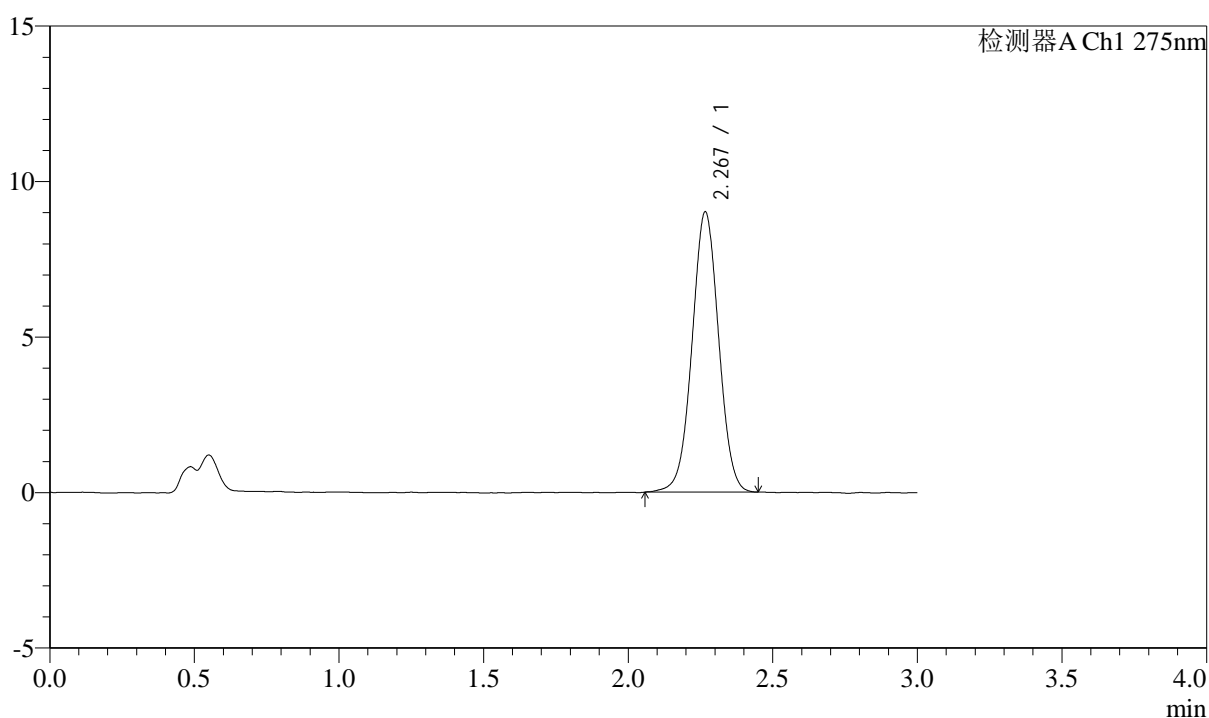
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 59237 | 100.000 | 9225 | 2932 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 59237 | 100.000 | 9225 | | | |

<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 - 0-3/11-383-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p5-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 03:06:12 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:13:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 57709 | 100.000 | 8988 | 2918 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 57709 | 100.000 | 8988 | | | |



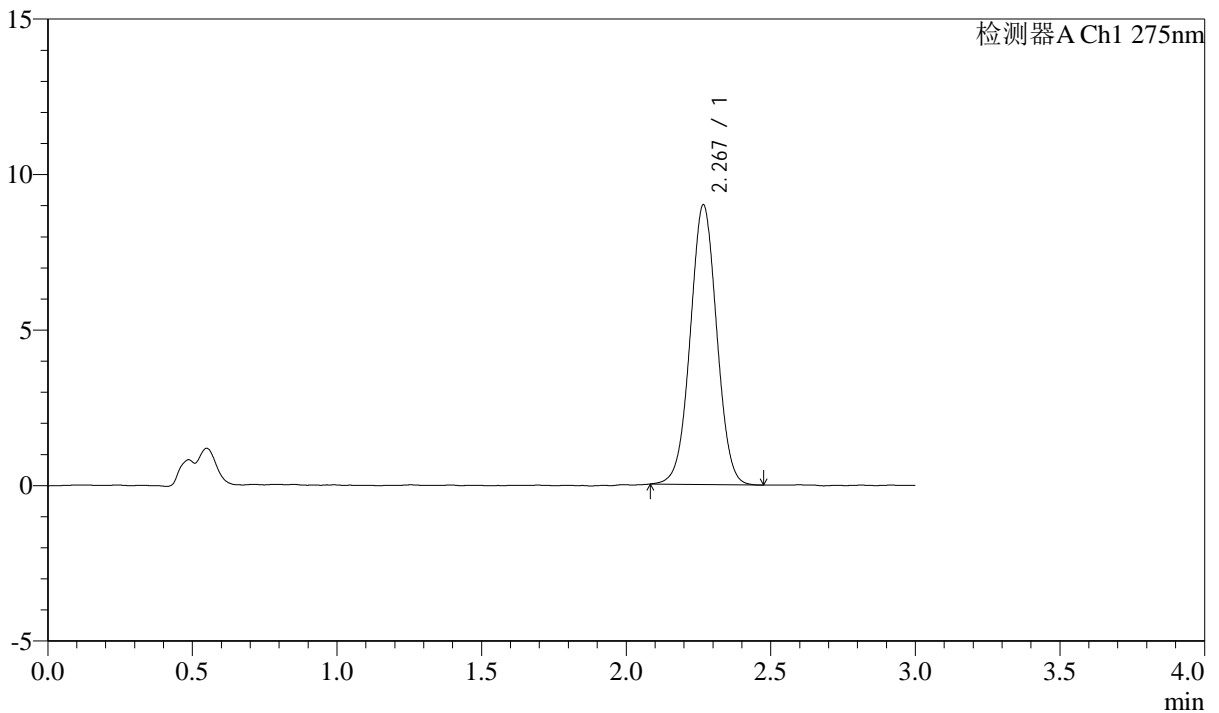
QTL-4138

<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 - 0-3/11-384-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:09:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

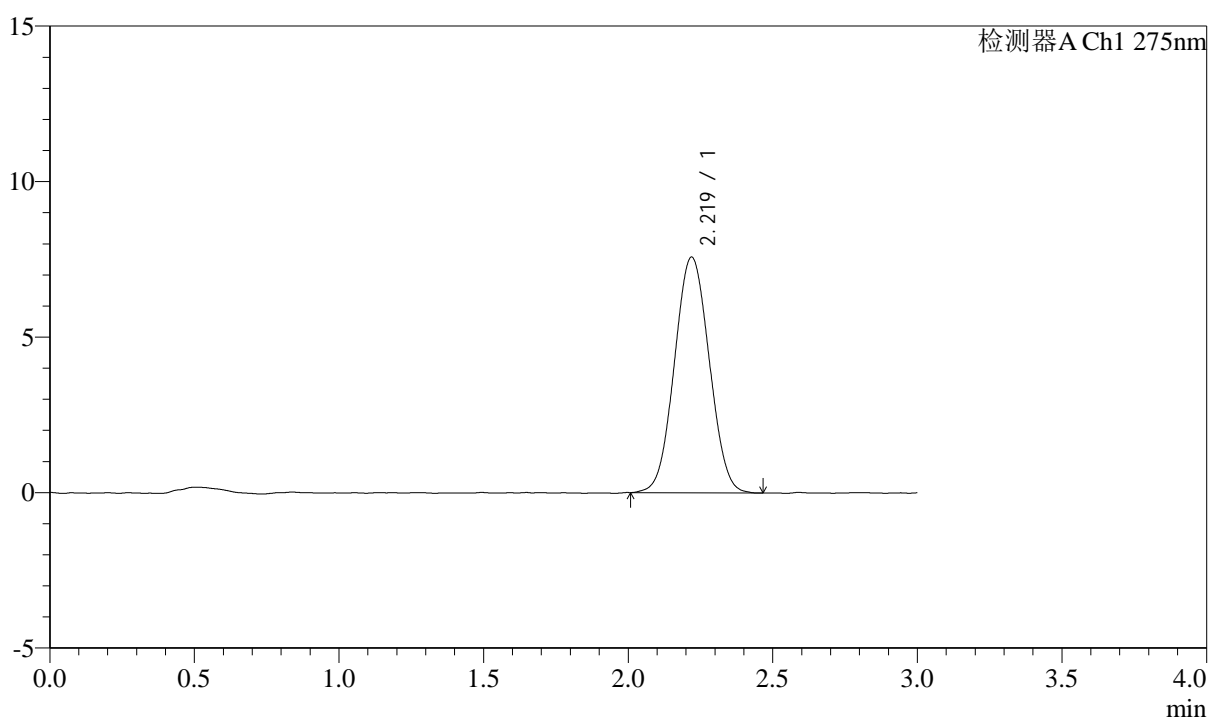
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 57261 | 100.000 | 8962 | 2935 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 57261 | 100.000 | 8962 | | | |

<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 - 0-3/11-385-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 03:13:00 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:13:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.219 | 63450 | 100.000 | 7572 | 1604 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 63450 | 100.000 | 7572 | | | |



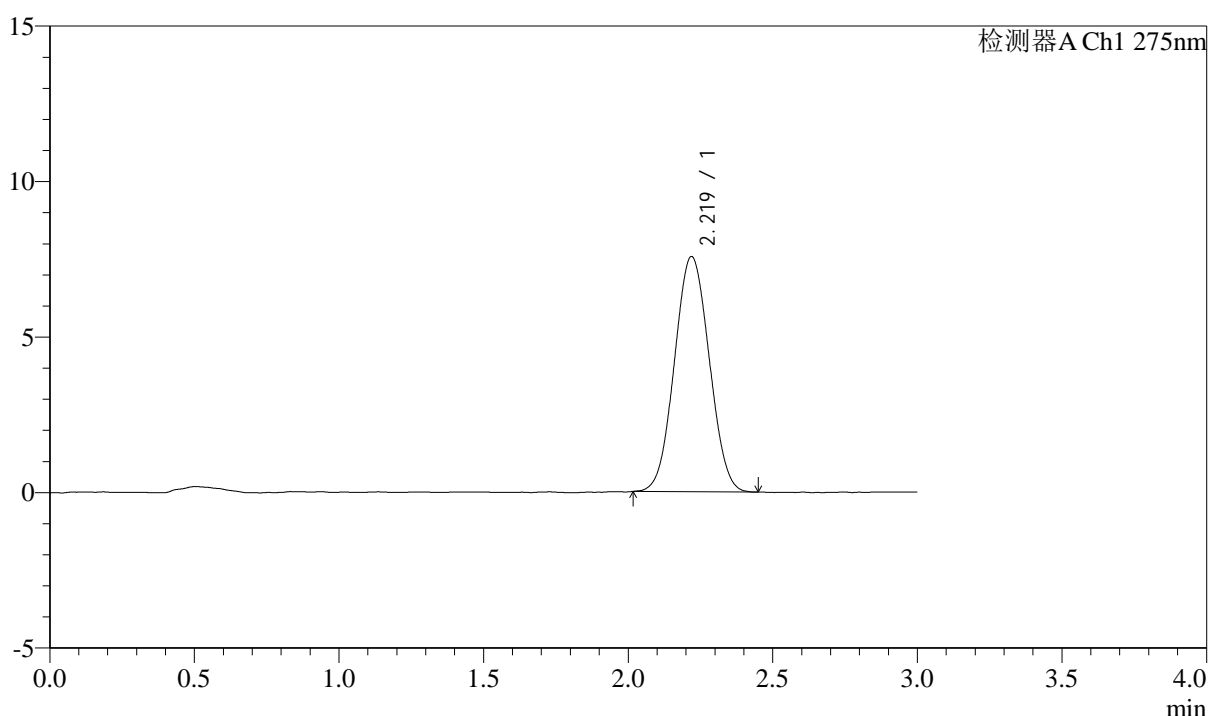
QTL-4138

<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 - 0-3/11-386-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH4.5jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:16:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.219 | 63327 | 100.000 | 7559 | 1597 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 63327 | 100.000 | 7559 | | | |



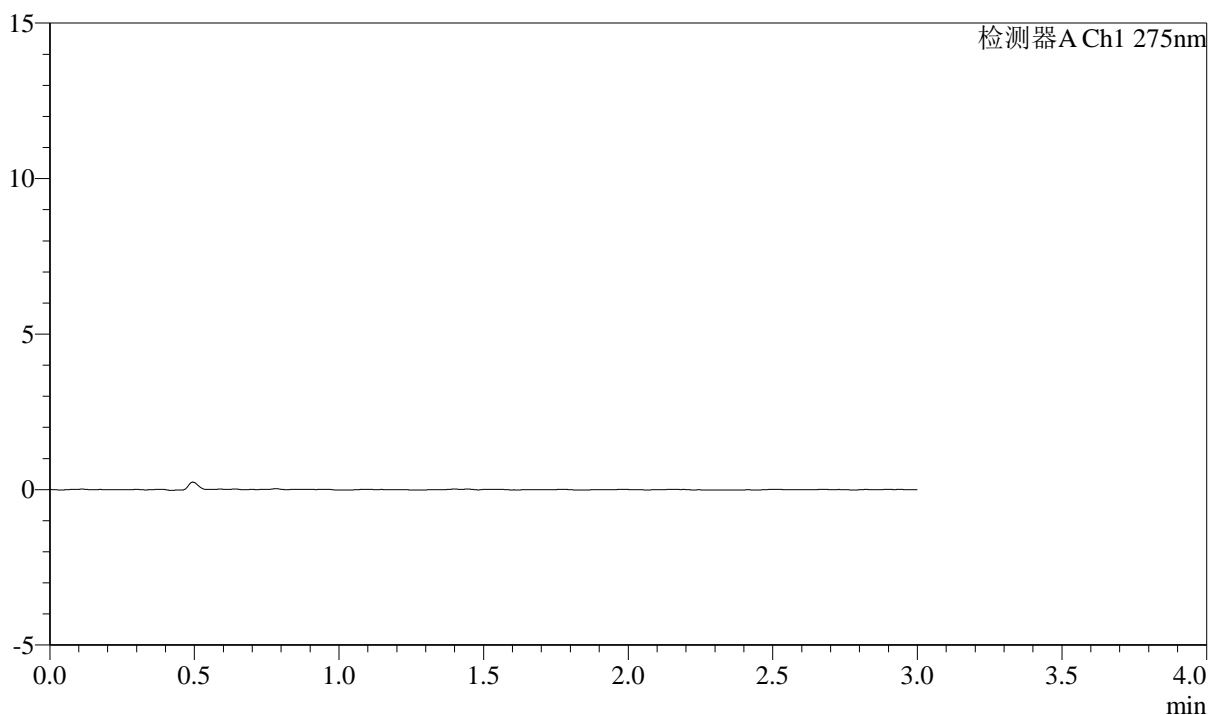
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-387-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:19:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



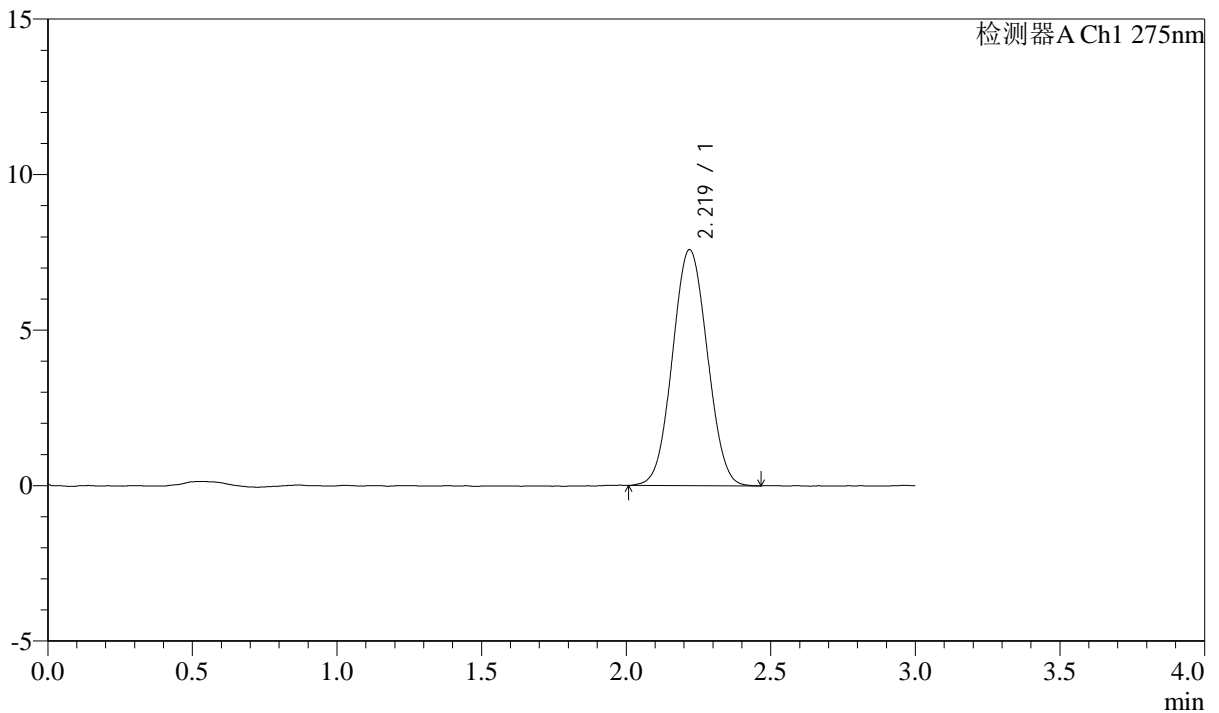
QTL-4138

<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 - 0-3/11-388-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:23:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.219 | 63579 | 100.000 | 7581 | 1607 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 63579 | 100.000 | 7581 | | | |



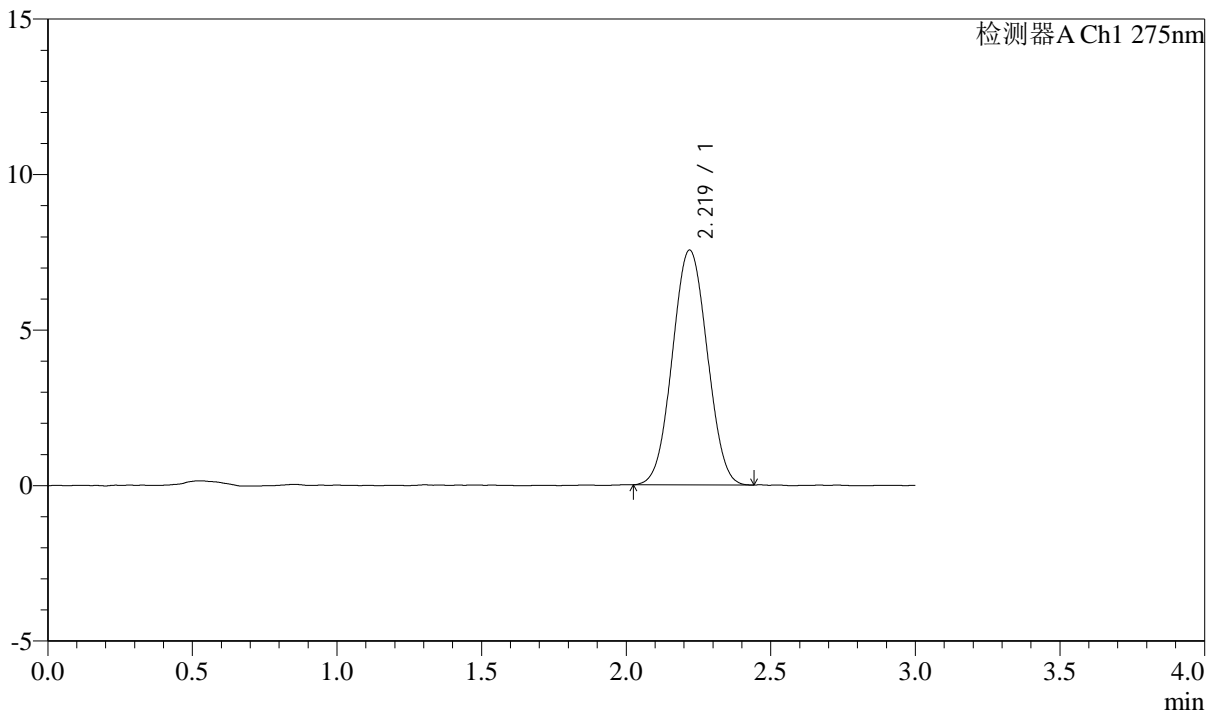
QTL-4138

<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 - 0-3/11-389-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:26:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.219 | 63275 | 100.000 | 7547 | 1598 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 63275 | 100.000 | 7547 | | | |



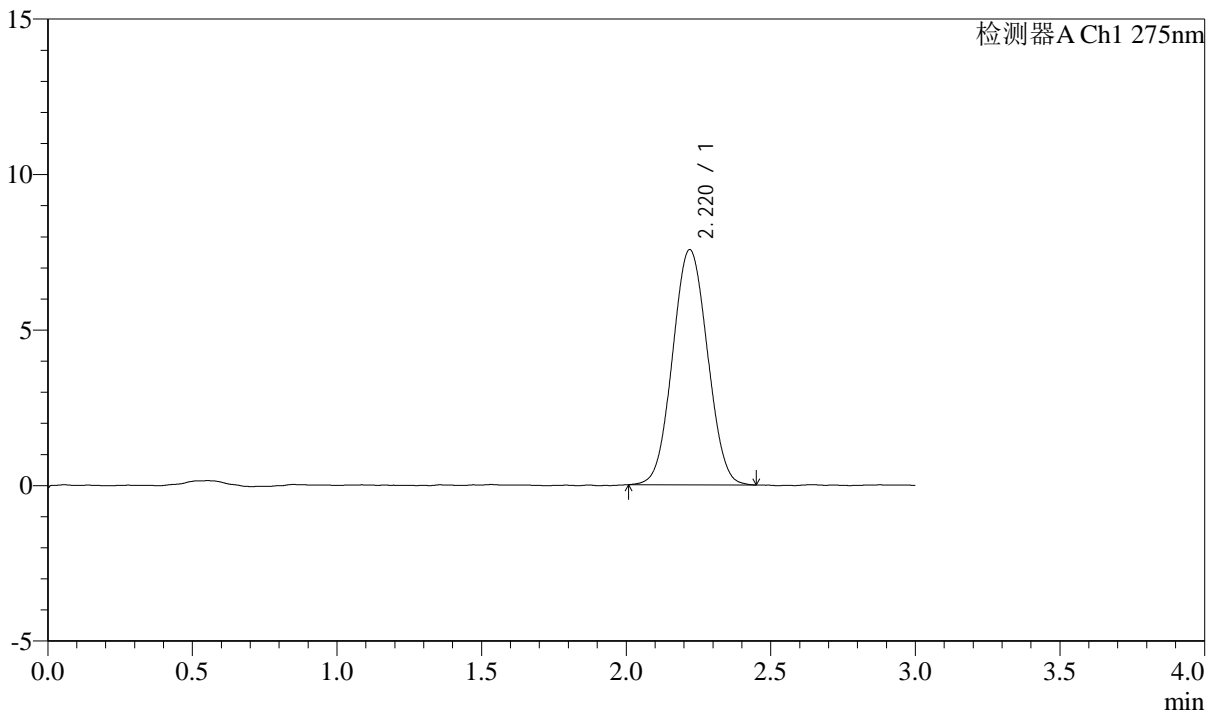
QTL-4138

<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 - 0-3/11-390-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:30:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.220 | 63401 | 100.000 | 7560 | 1606 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 63401 | 100.000 | 7560 | | | |



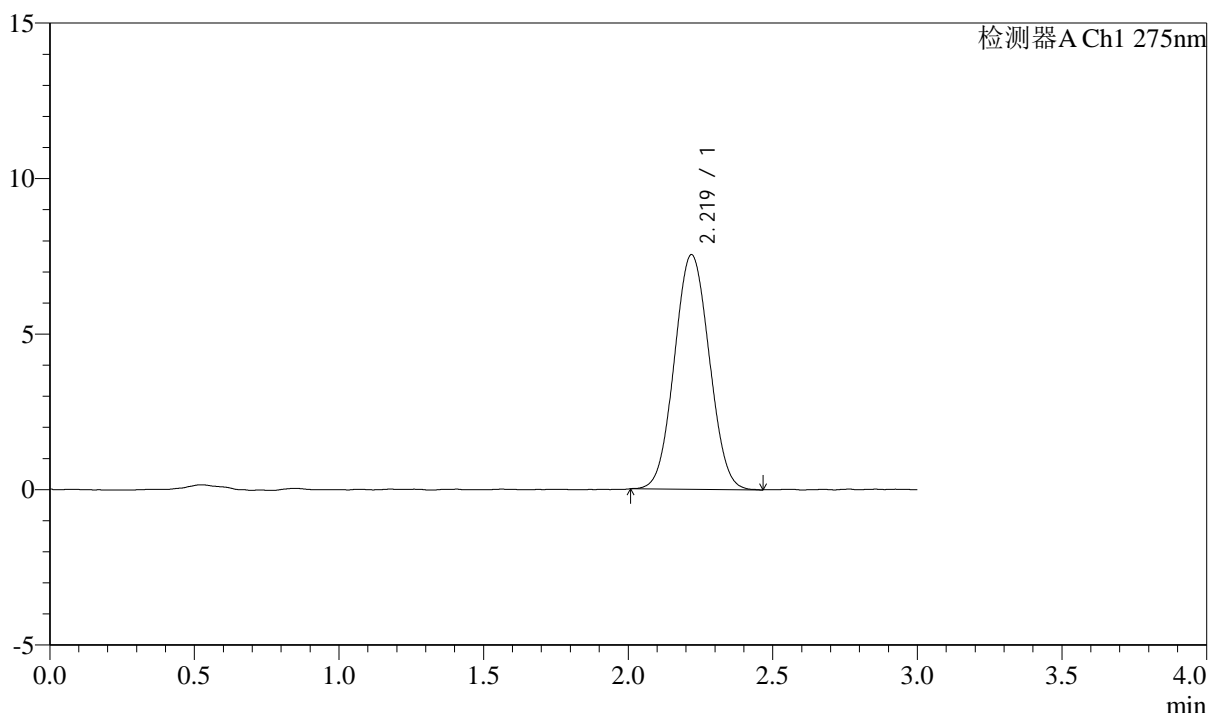
QTL-4138

<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 - 0-3/11-391-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:33:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.219 | 63401 | 100.000 | 7538 | 1598 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 63401 | 100.000 | 7538 | | | |



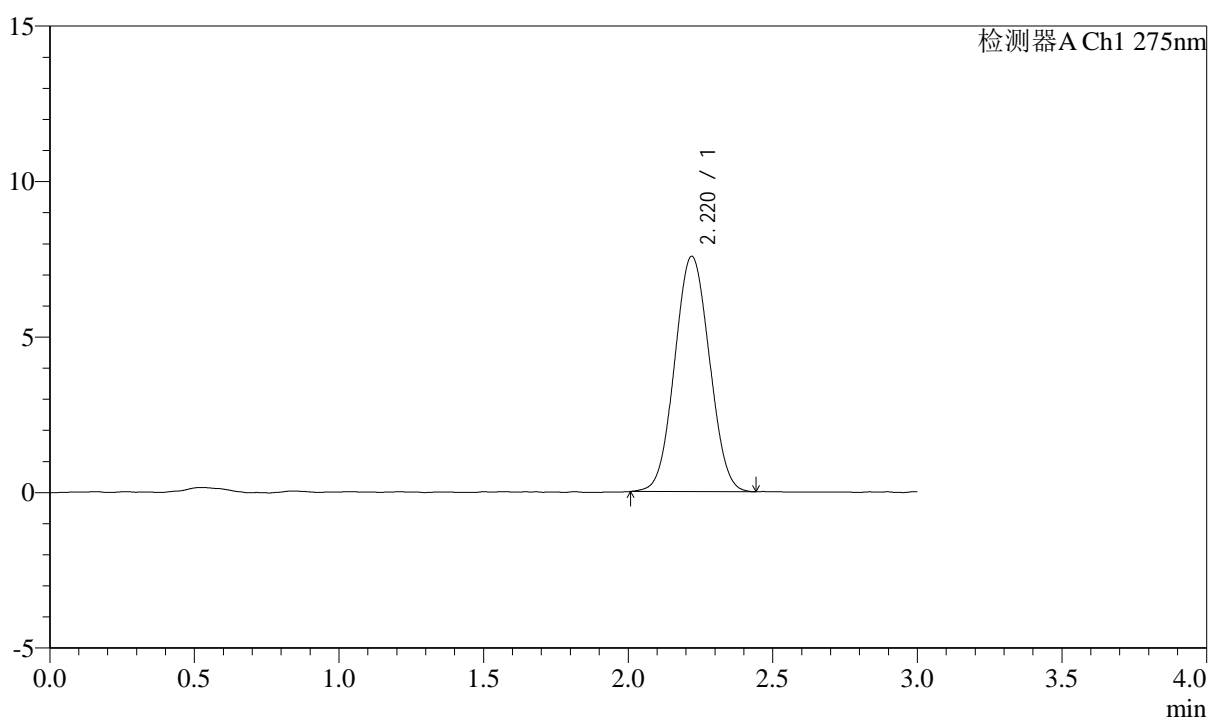
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-392-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 03:36:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

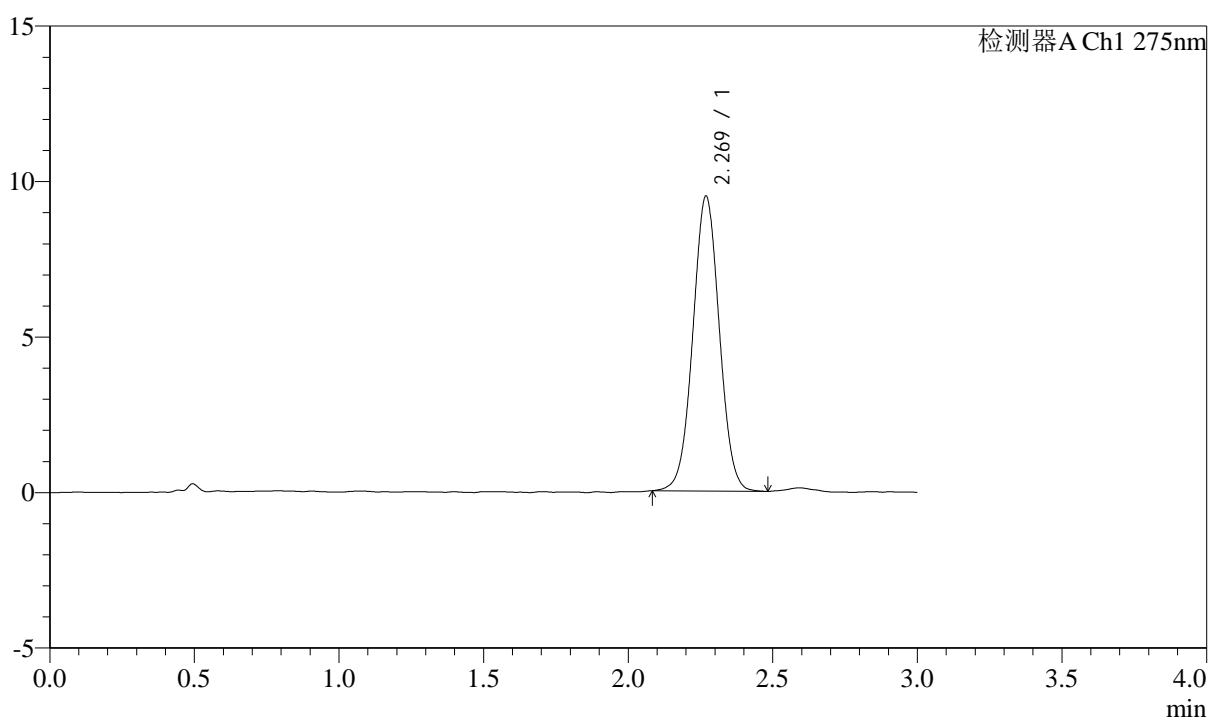
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.220 | 63340 | 100.000 | 7565 | 1590 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 63340 | 100.000 | 7565 | | | |

<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 - 0-3/11-393-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 03:40:09 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:13:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 60401 | 100.000 | 9470 | 2949 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 60401 | 100.000 | 9470 | | | |



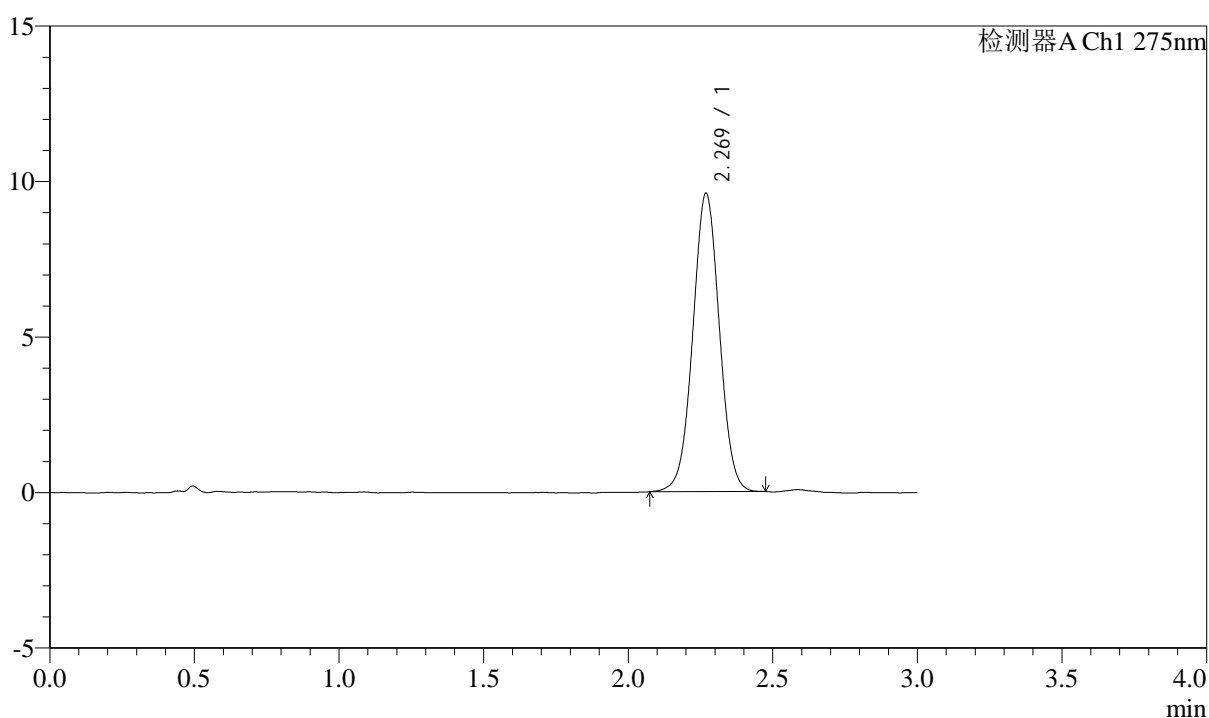
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-394-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-5min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 03:43:32 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:13:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 61200 | 100.000 | 9583 | 2941 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 61200 | 100.000 | 9583 | | | |



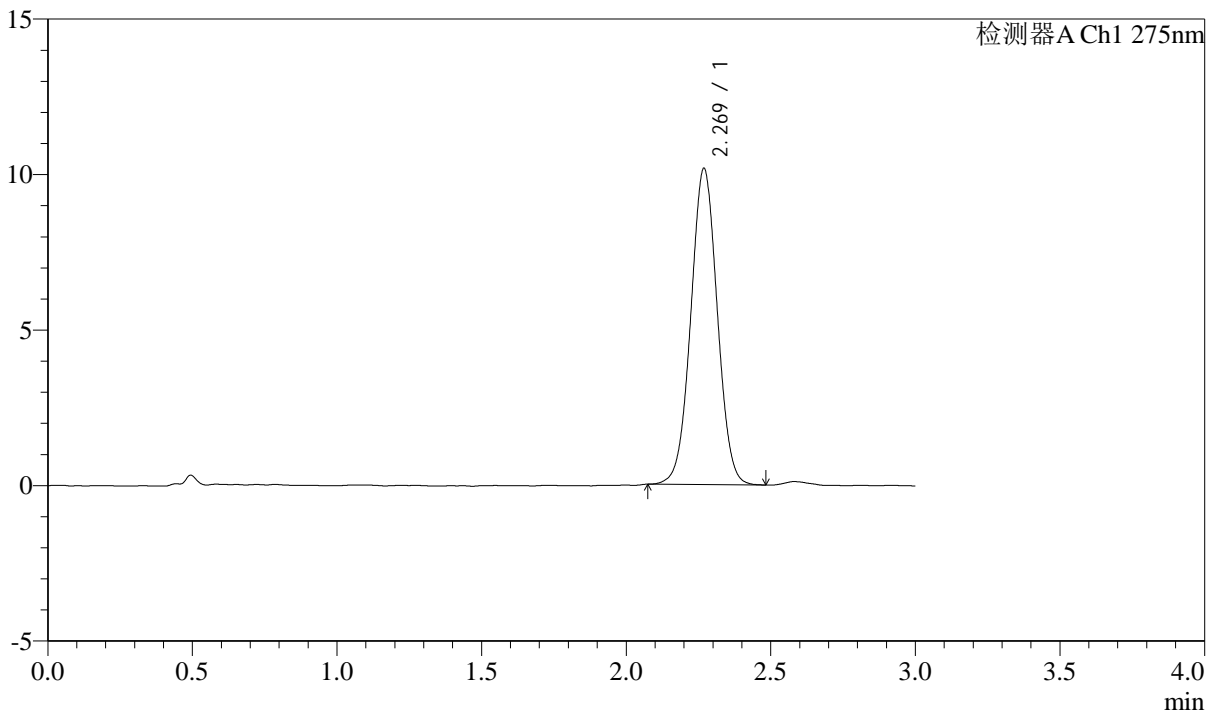
QTL-4138

<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 - 0-3/11-395-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:46:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 64703 | 100.000 | 10149 | 2950 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 64703 | 100.000 | 10149 | | | |



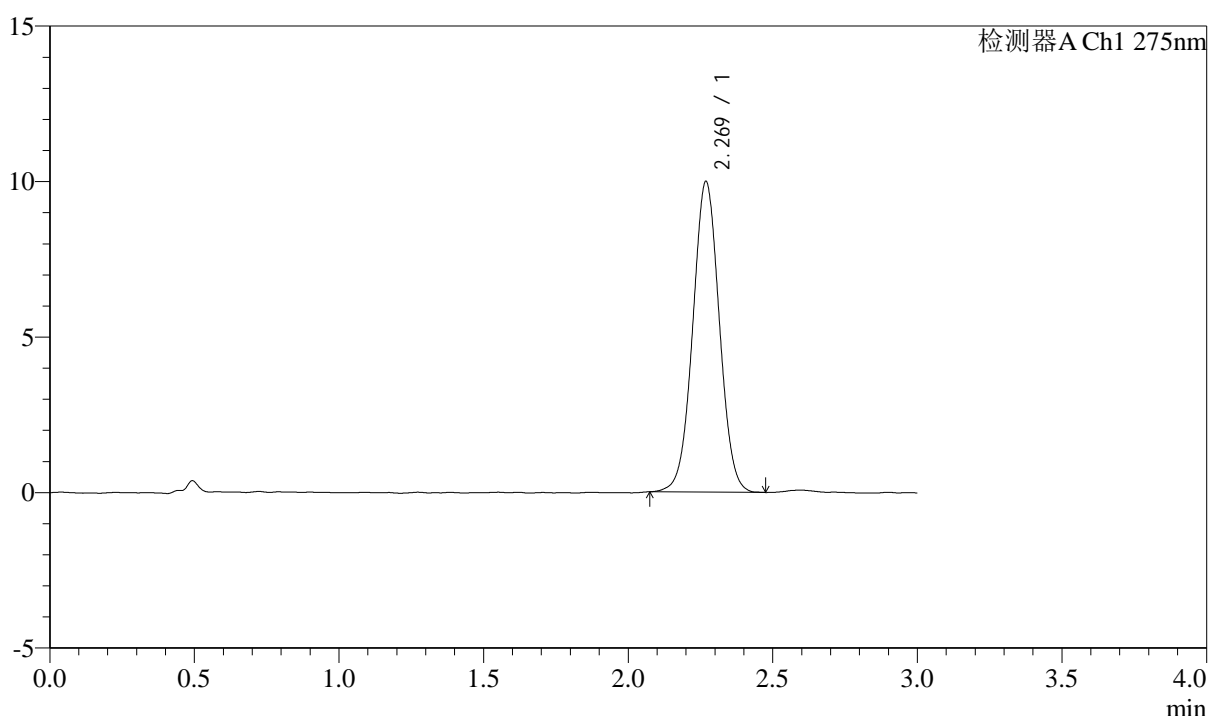
QTL-4138

<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 - 0-3/11-396-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:50:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 63849 | 100.000 | 9973 | 2926 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 63849 | 100.000 | 9973 | | | |



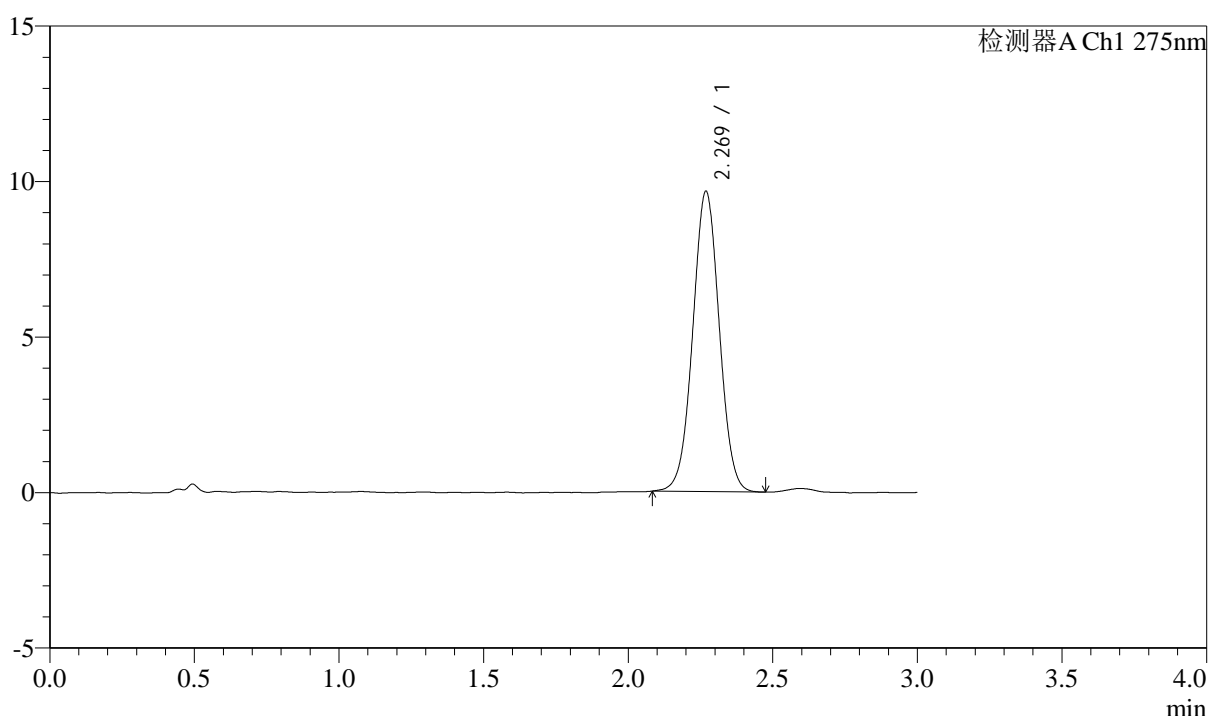
QTL-4138

<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 - 0-3/11-397-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:53:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 61526 | 100.000 | 9641 | 2950 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 61526 | 100.000 | 9641 | | | |



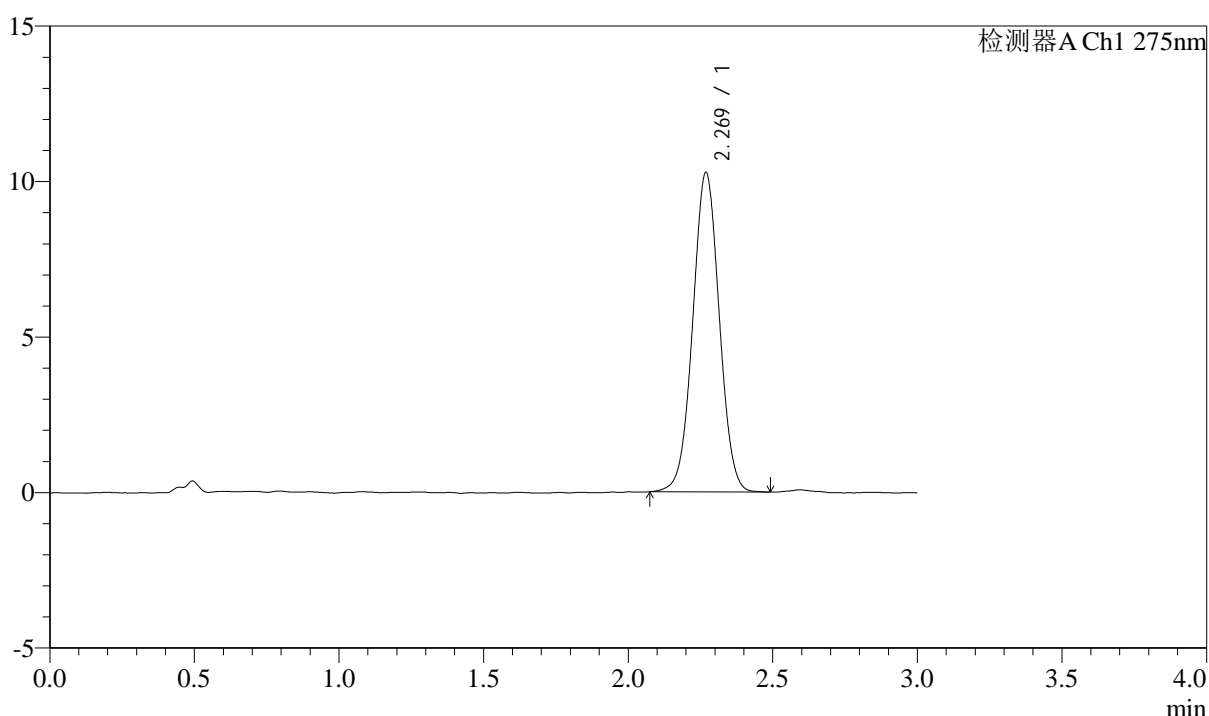
QTL-4138

<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 - 0-3/11-398-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 03:57:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 65477 | 100.000 | 10257 | 2943 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 65477 | 100.000 | 10257 | | | |



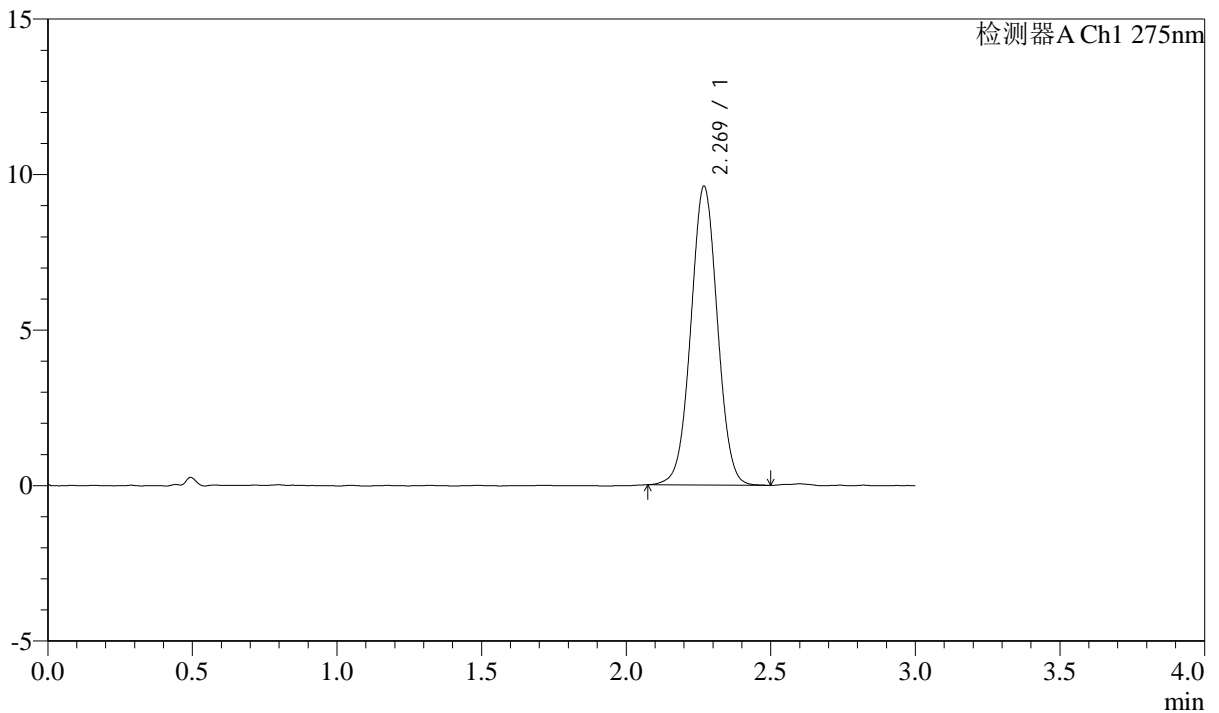
QTL-4138

<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 - 0-3/11-399-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:00:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 61404 | 100.000 | 9598 | 2942 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 61404 | 100.000 | 9598 | | | |



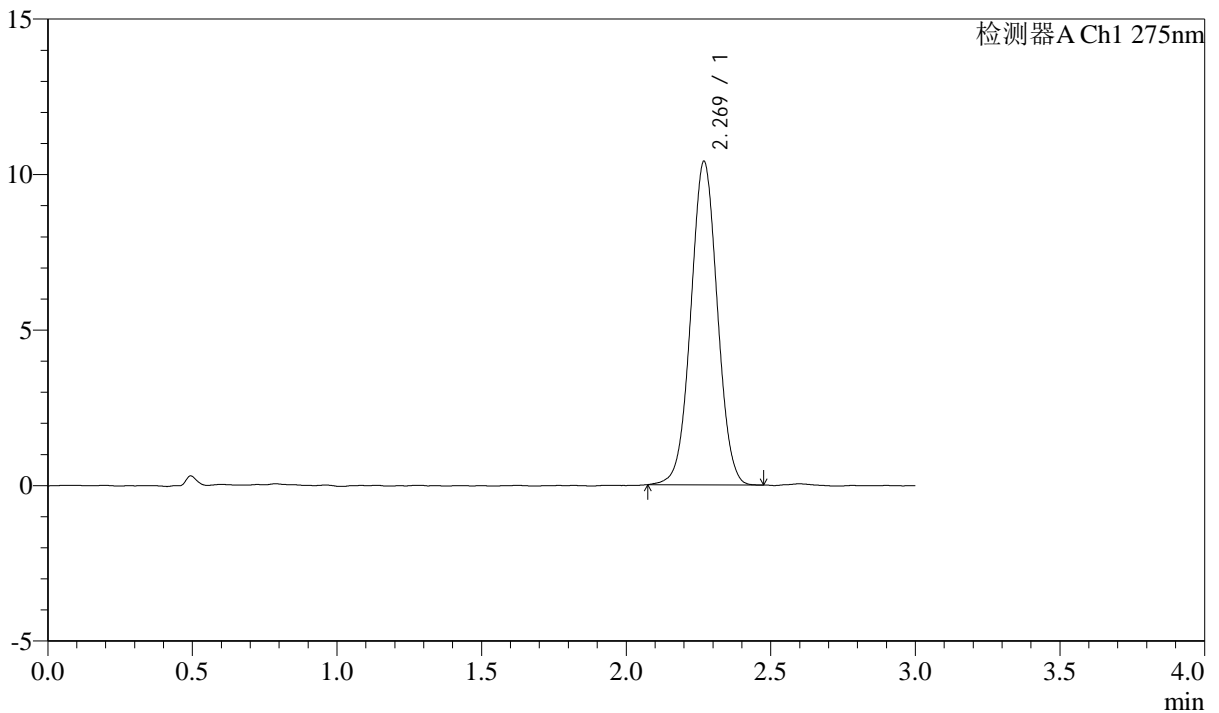
QTL-4138

<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 - 0-3/11-400-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:03:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 66415 | 100.000 | 10390 | 2930 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 66415 | 100.000 | 10390 | | | |



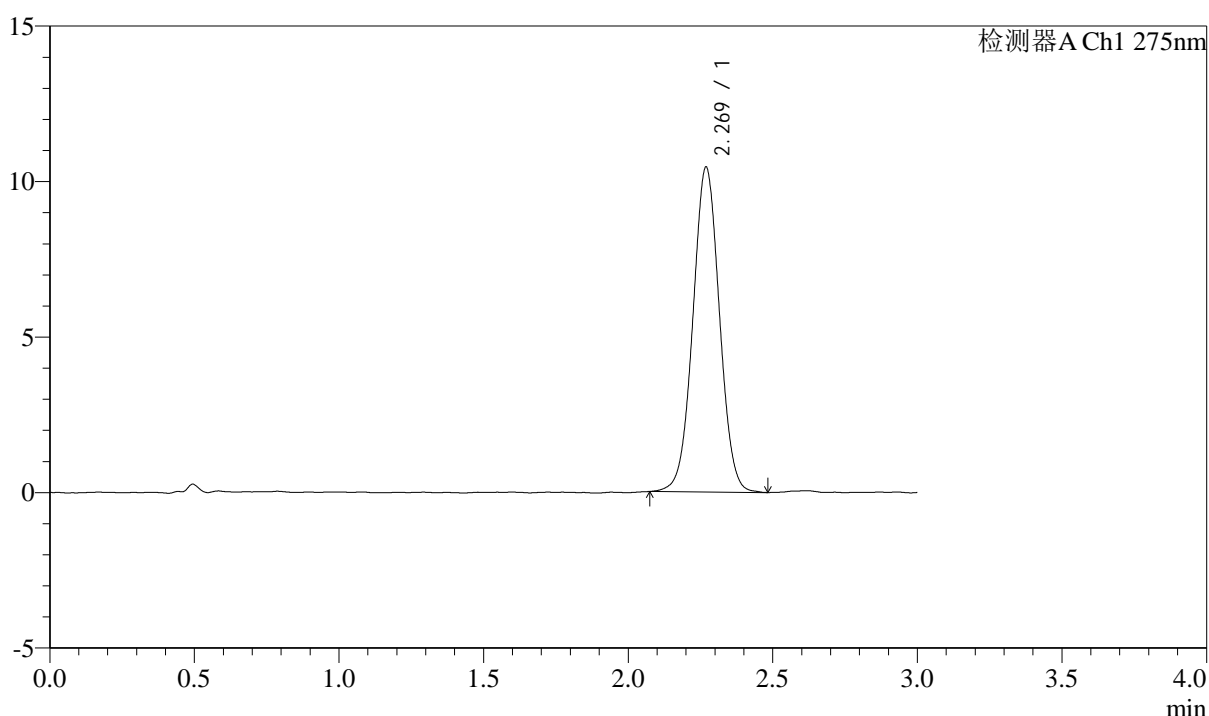
QTL-4138

<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 - 0-3/11-401-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:07:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

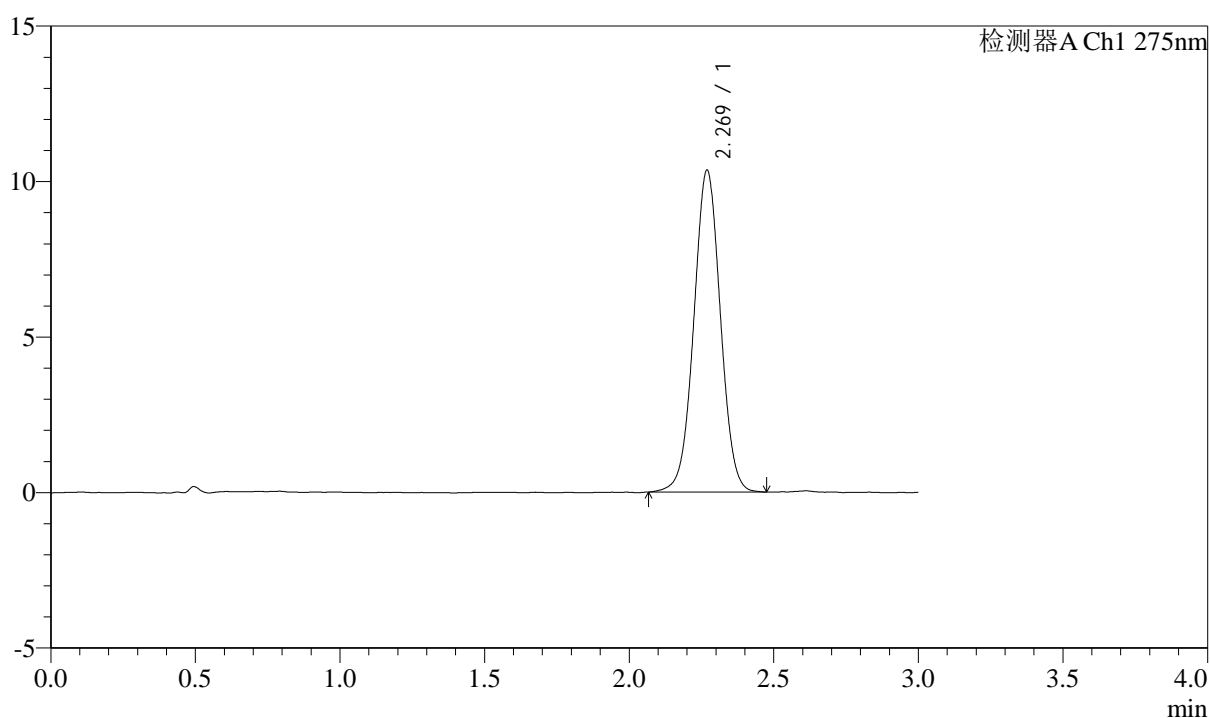
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 66757 | 100.000 | 10434 | 2938 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 66757 | 100.000 | 10434 | | | |

<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 - 0-3/11-402-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 04:10:35 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:14:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 66158 | 100.000 | 10334 | 2942 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 66158 | 100.000 | 10334 | | | |



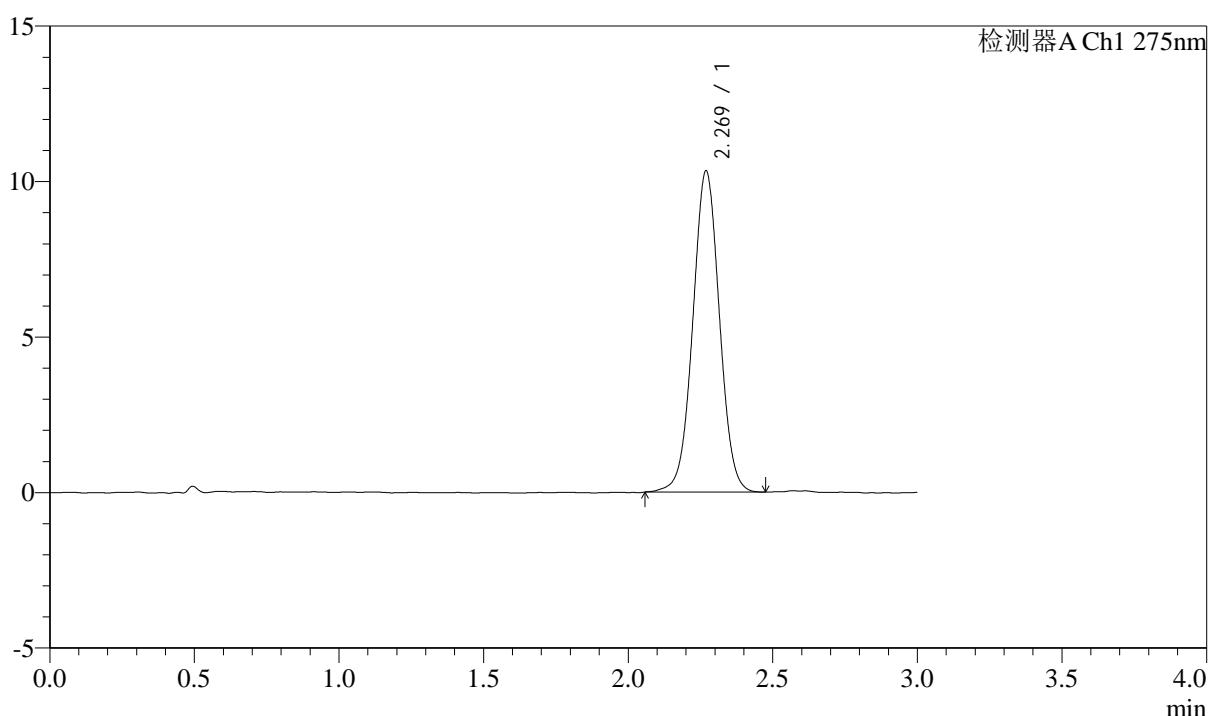
QTL-4138

<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 - 0-3/11-403-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:13:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 66082 | 100.000 | 10314 | 2937 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 66082 | 100.000 | 10314 | | | |



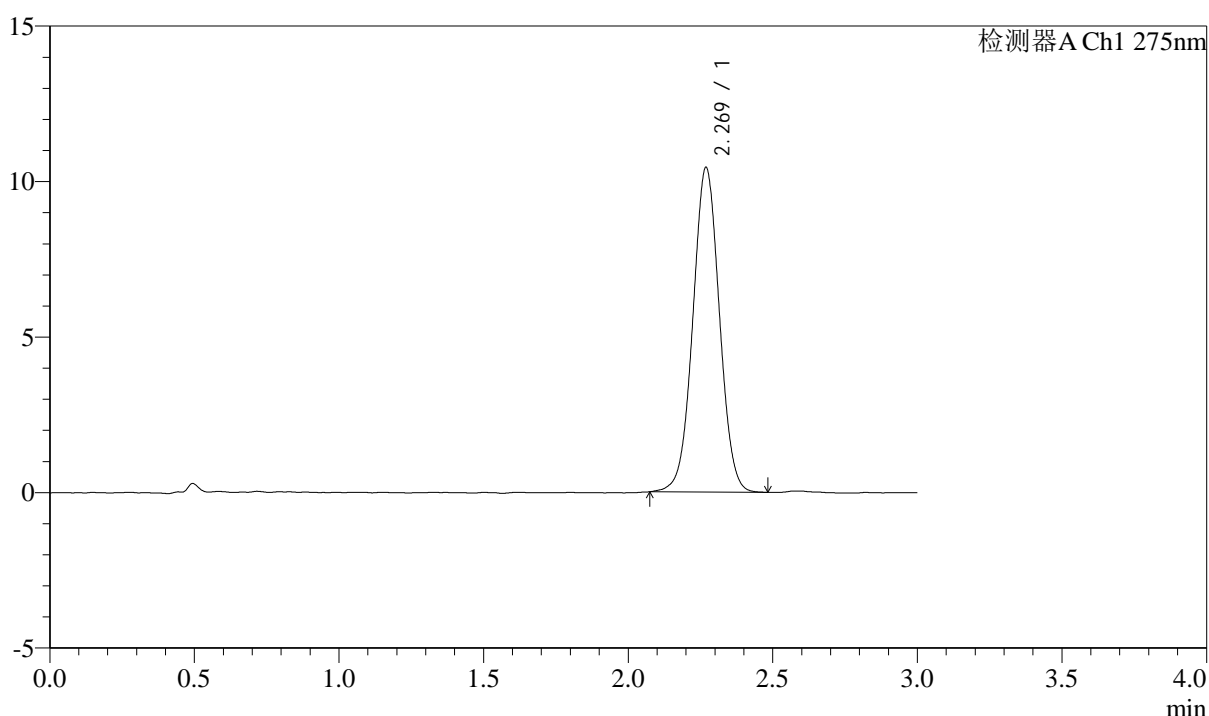
QTL-4138

<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 - 0-3/11-404-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:17:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

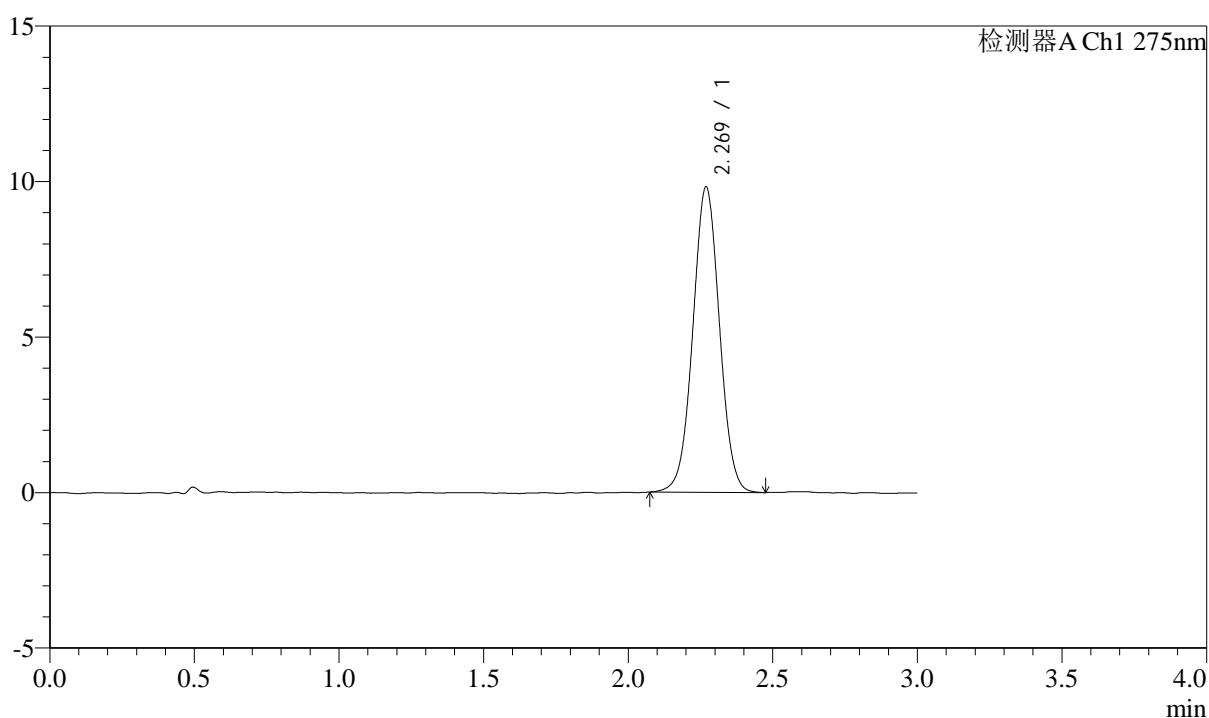
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 66674 | 100.000 | 10426 | 2937 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 66674 | 100.000 | 10426 | | | |

<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 - 0-3/11-405-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 04:20:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:31 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 62801 | 100.000 | 9814 | 2934 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 62801 | 100.000 | 9814 | | | |



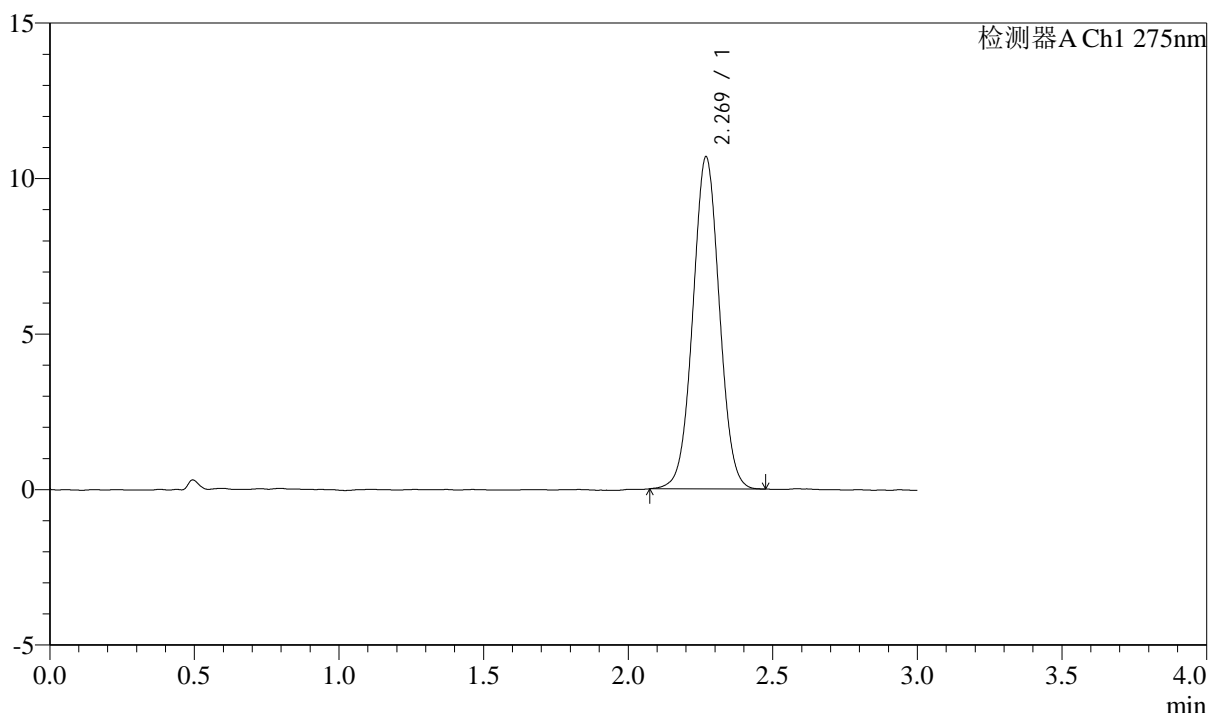
QTL-4138

<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 - 0-3/11-406-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:24:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 68159 | 100.000 | 10668 | 2945 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 68159 | 100.000 | 10668 | | | |



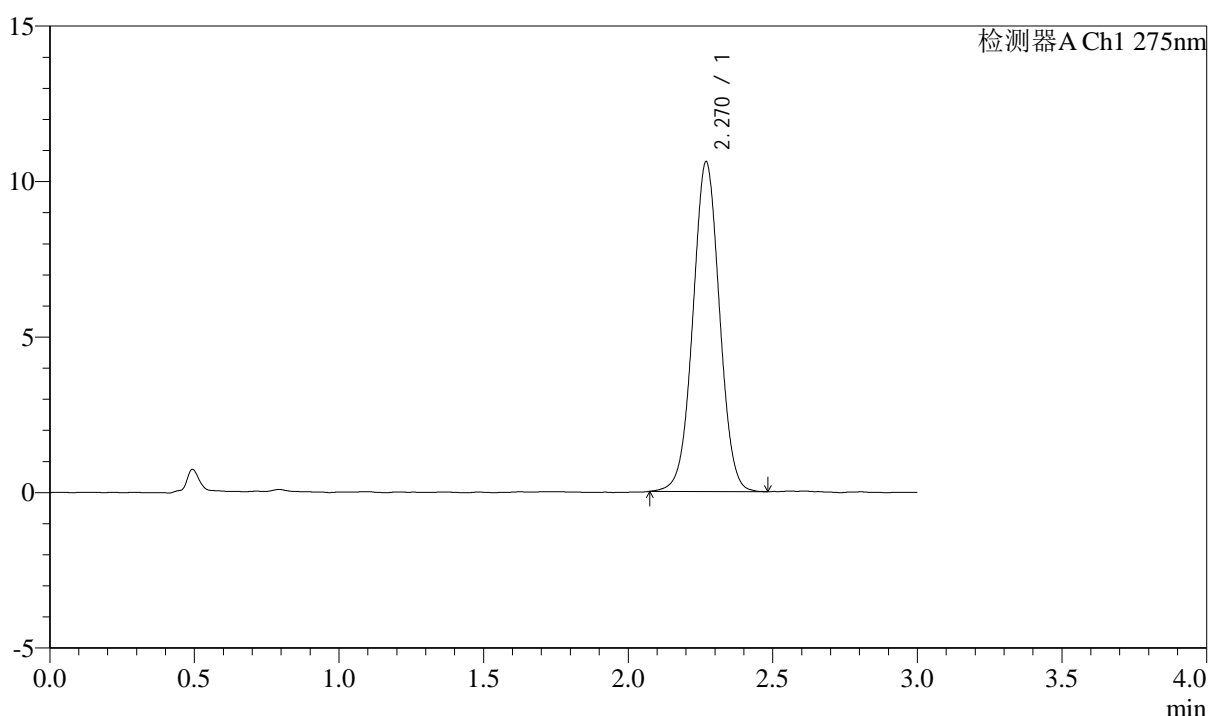
QTL-4138

<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 - 0-3/11-407-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:27:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 67839 | 100.000 | 10597 | 2931 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 67839 | 100.000 | 10597 | | | |



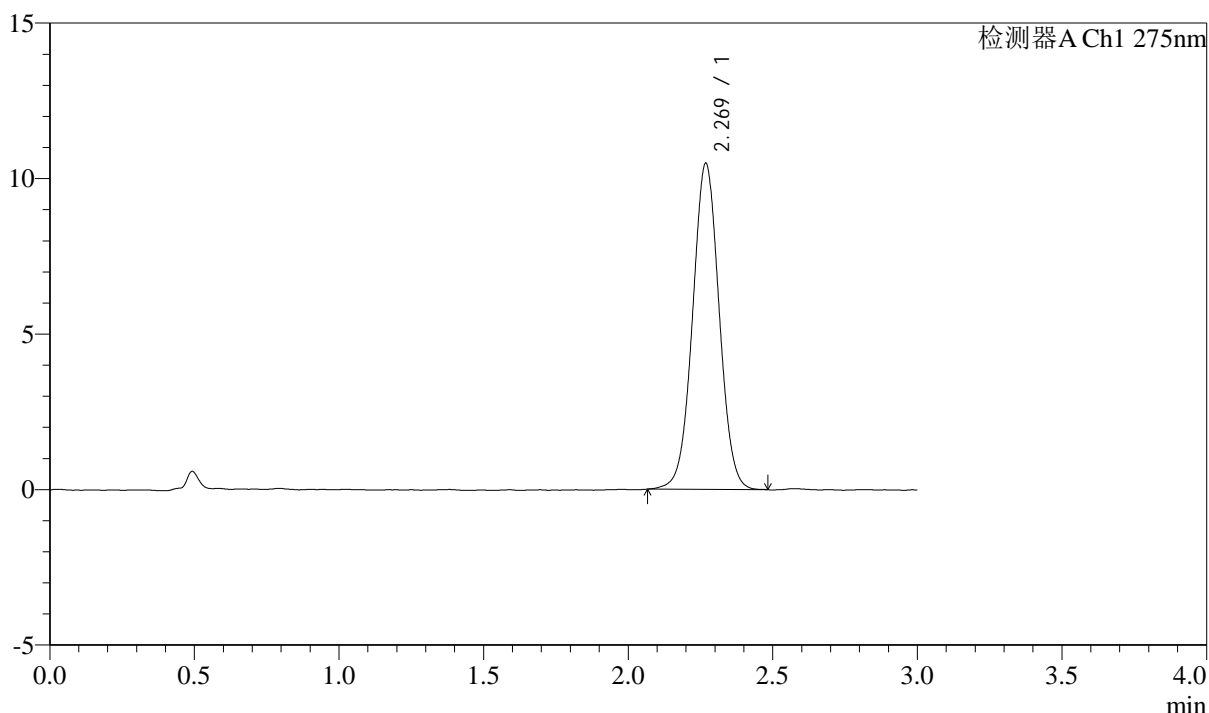
QTL-4138

<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 - 0-3/11-408-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:30:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 67090 | 100.000 | 10458 | 2945 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 67090 | 100.000 | 10458 | | | |



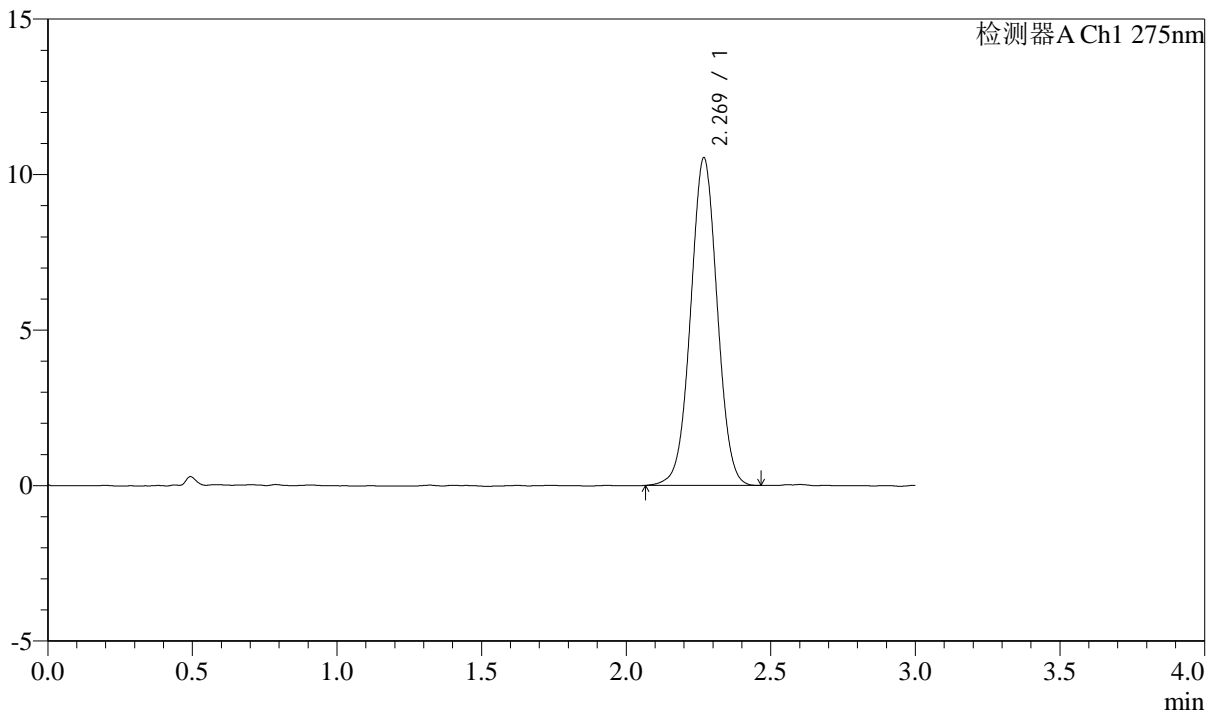
QTL-4138

<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 - 0-3/11-409-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 04:34:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

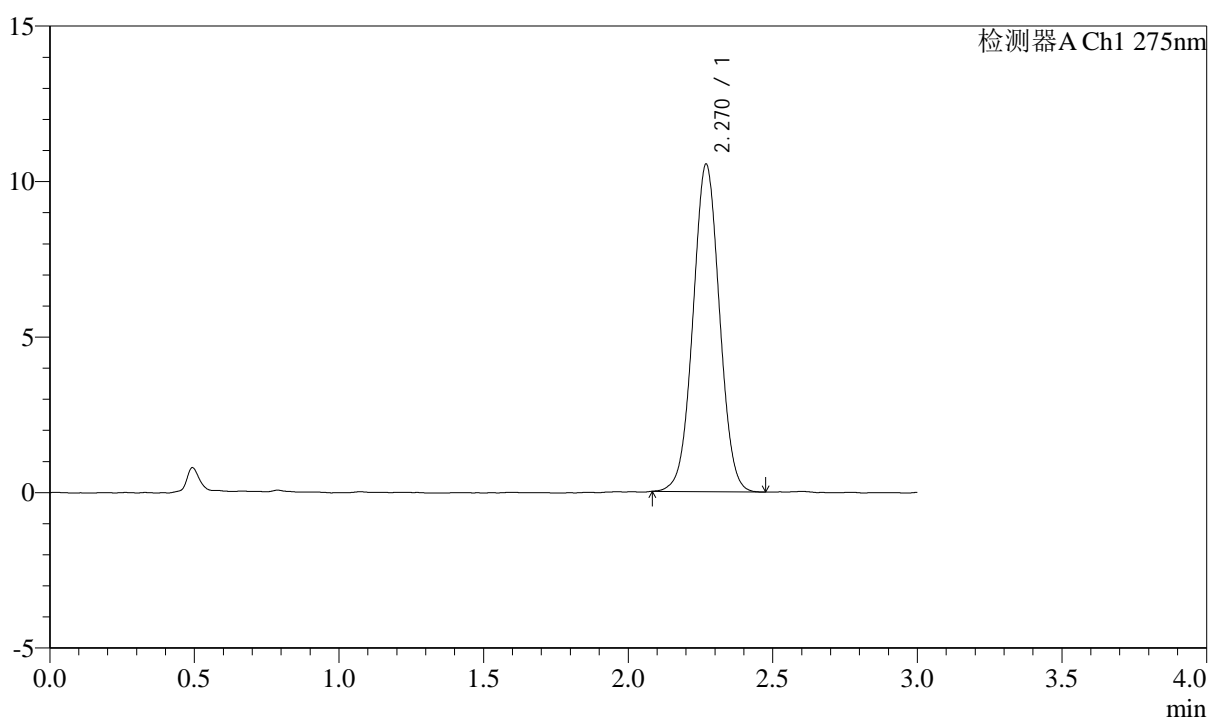
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 67372 | 100.000 | 10513 | 2930 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 67372 | 100.000 | 10513 | | | |

<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 - 0-3/11-410-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 04:37:36 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:45 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 67065 | 100.000 | 10524 | 2937 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 67065 | 100.000 | 10524 | | | |



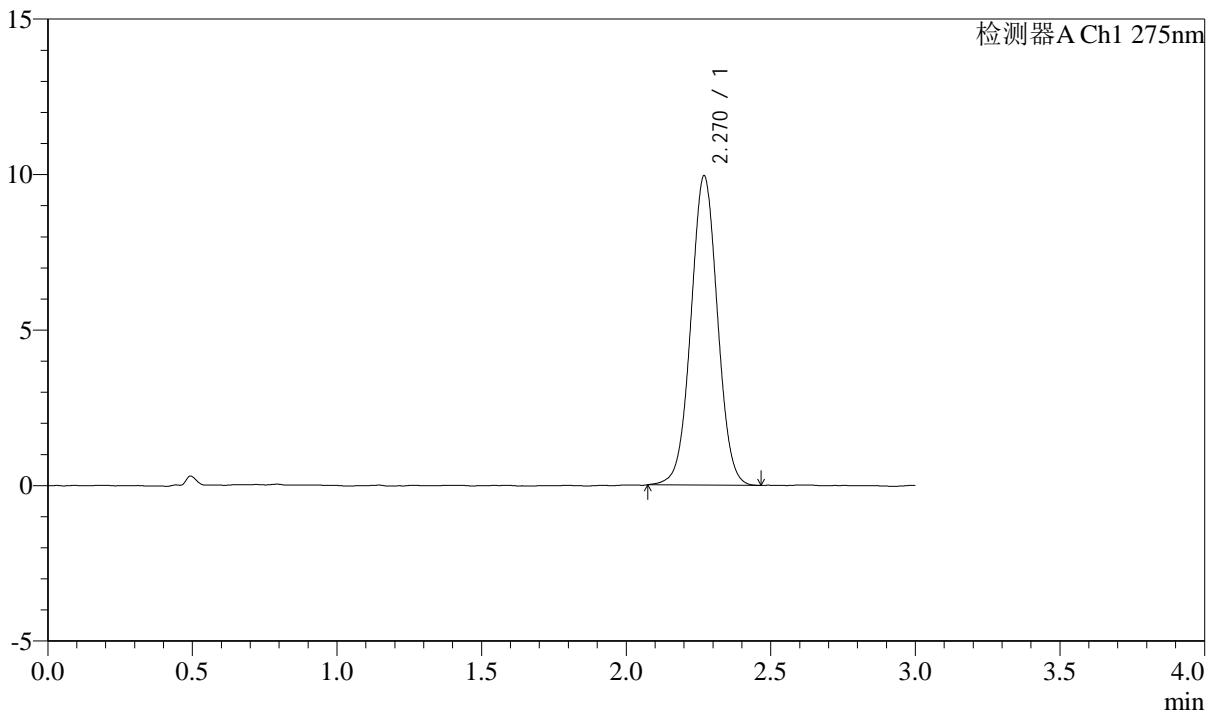
QTL-4138

<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 - 0-3/11-411-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:40:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

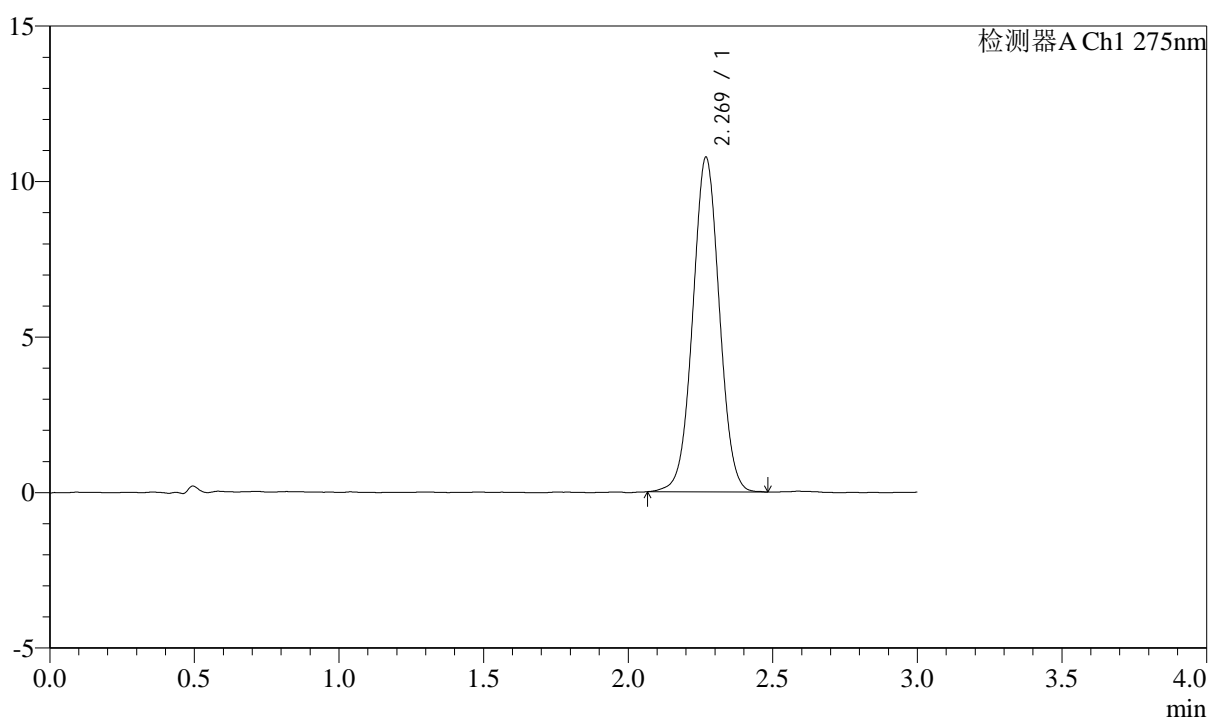
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 63574 | 100.000 | 9940 | 2938 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 63574 | 100.000 | 9940 | | | |

<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 - 0-3/11-412-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:44:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 68862 | 100.000 | 10743 | 2928 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 68862 | 100.000 | 10743 | | | |



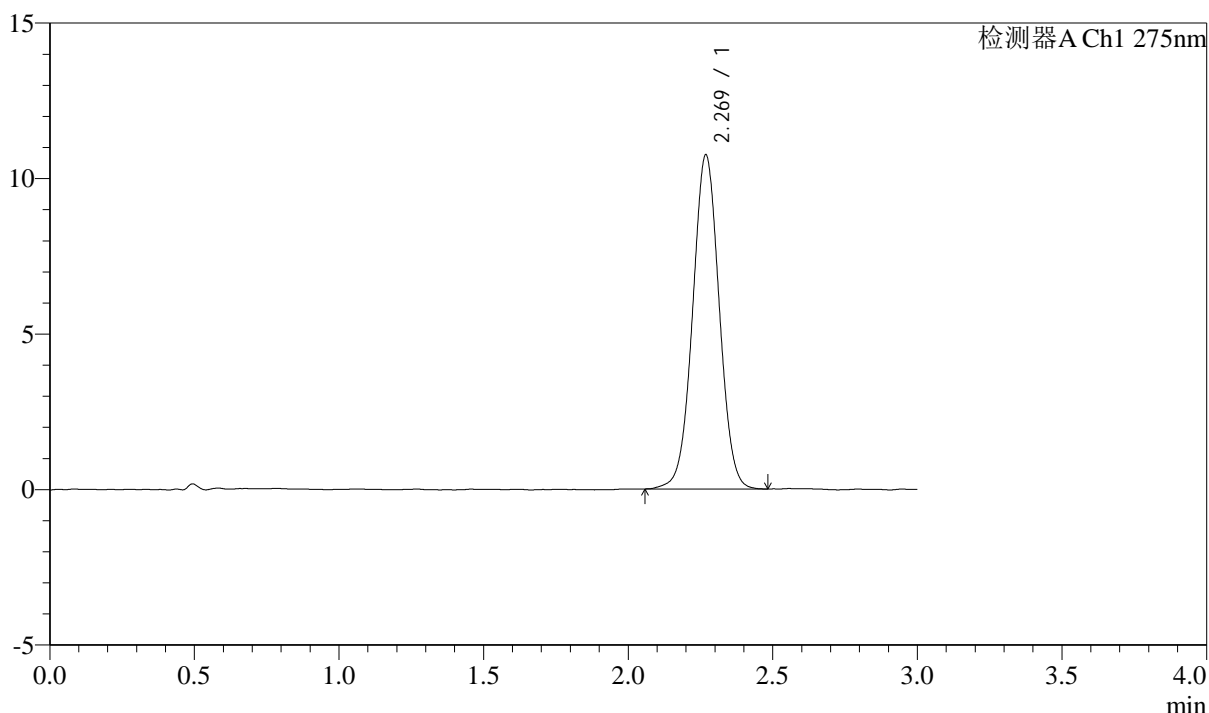
QTL-4138

<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 - 0-3/11-413-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:47:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 68740 | 100.000 | 10719 | 2939 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 68740 | 100.000 | 10719 | | | |



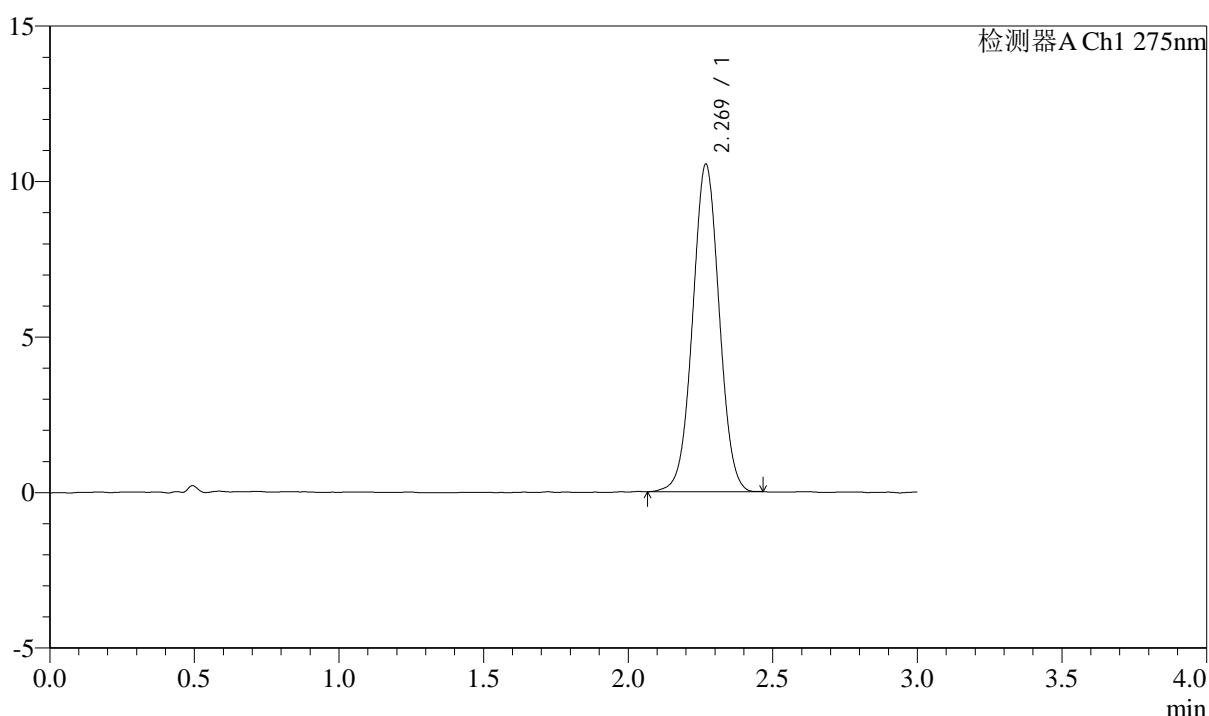
QTL-4138

<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 - 0-3/11-414-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:51:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 67230 | 100.000 | 10509 | 2931 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 67230 | 100.000 | 10509 | | | |



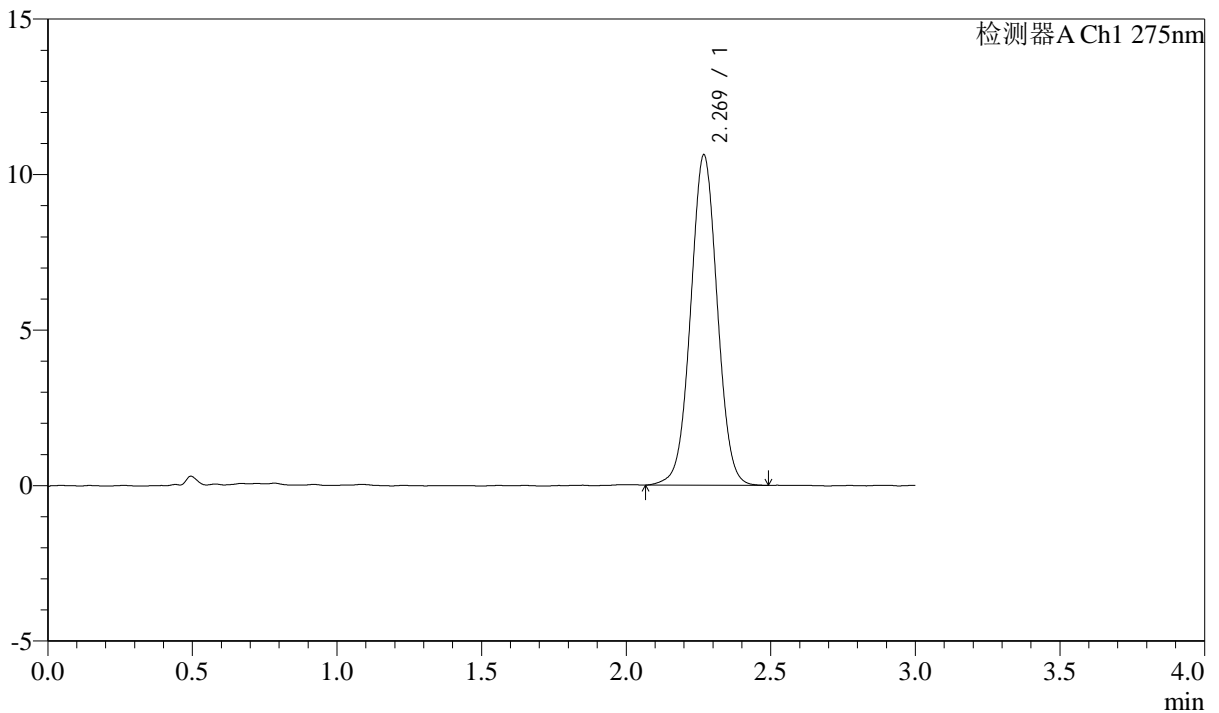
QTL-4138

<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 - 0-3/11-415-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:54:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:14:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 68106 | 100.000 | 10603 | 2933 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 68106 | 100.000 | 10603 | | | |



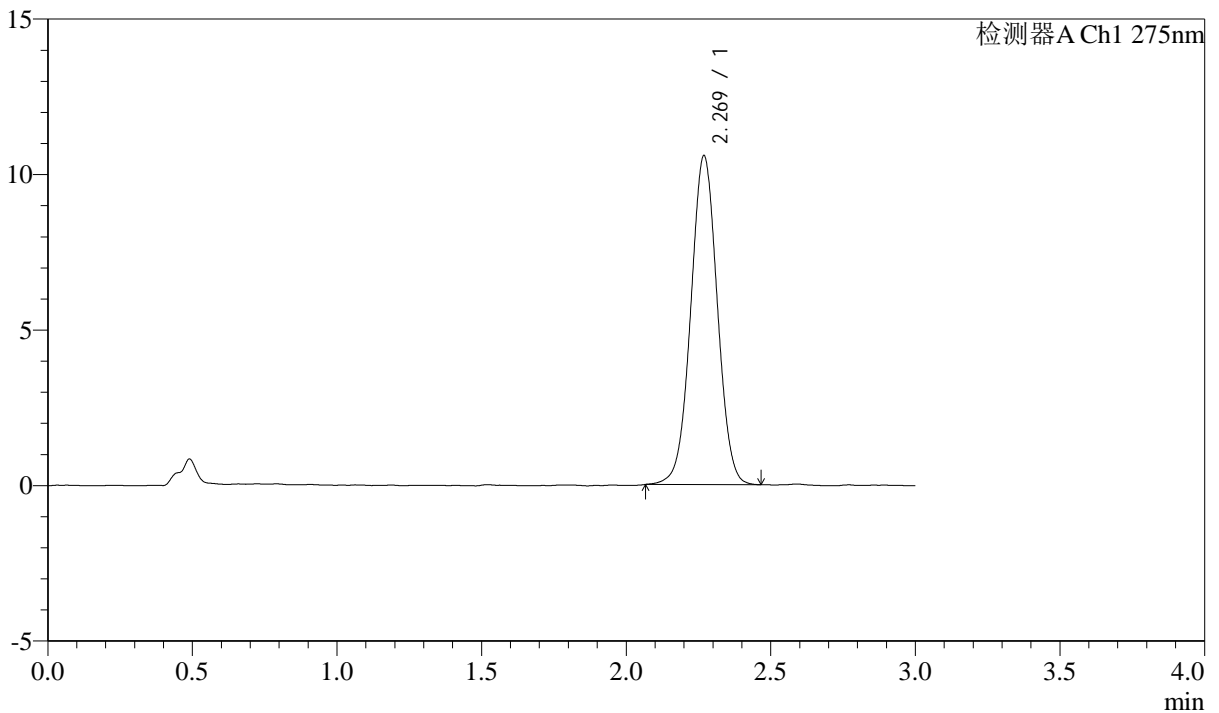
QTL-4138

<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 - 0-3/11-416-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 04:57:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

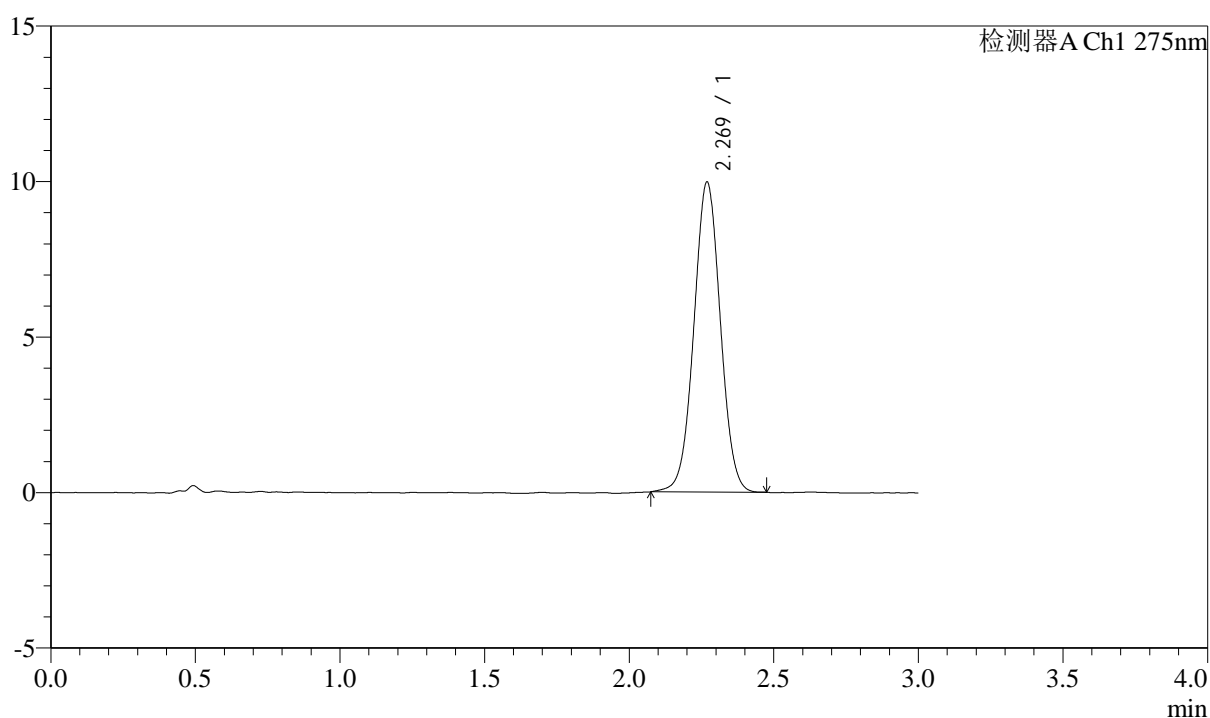
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 67610 | 100.000 | 10561 | 2946 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 67610 | 100.000 | 10561 | | | |

<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 - 0-3/11-417-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 05:01:16 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:15:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 63549 | 100.000 | 9957 | 2950 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 63549 | 100.000 | 9957 | | | |



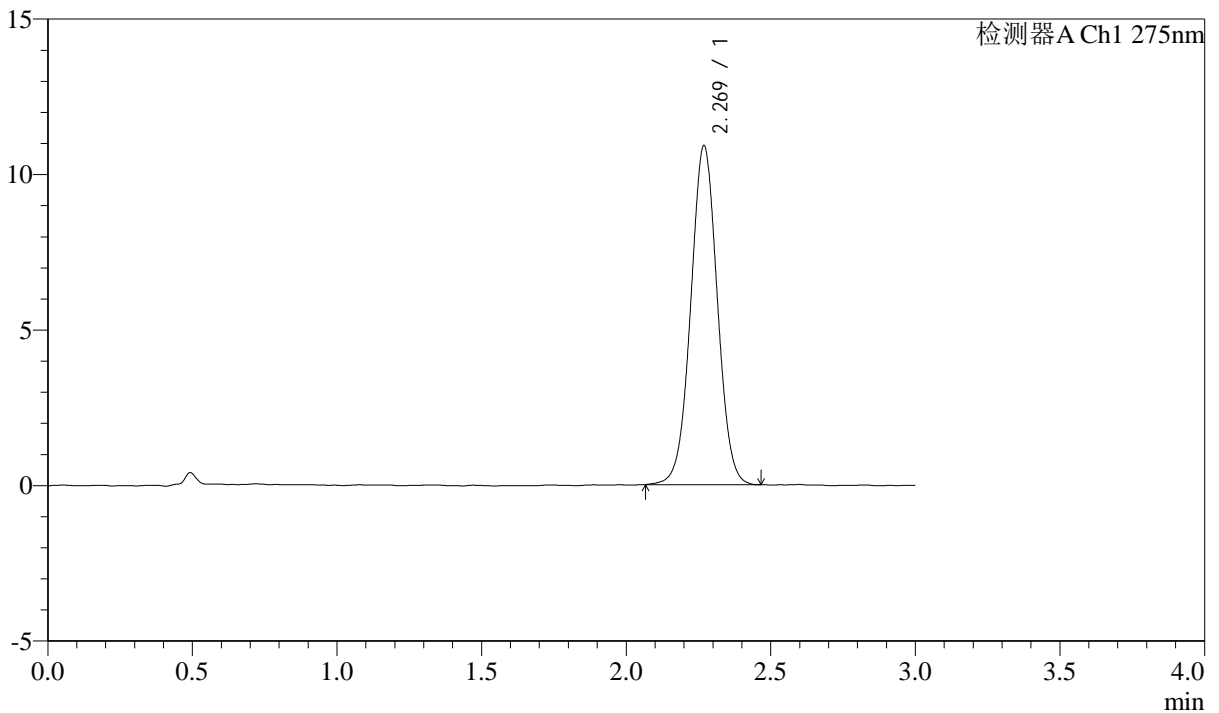
QTL-4138

<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 - 0-3/11-418-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:04:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 69724 | 100.000 | 10886 | 2938 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 69724 | 100.000 | 10886 | | | |



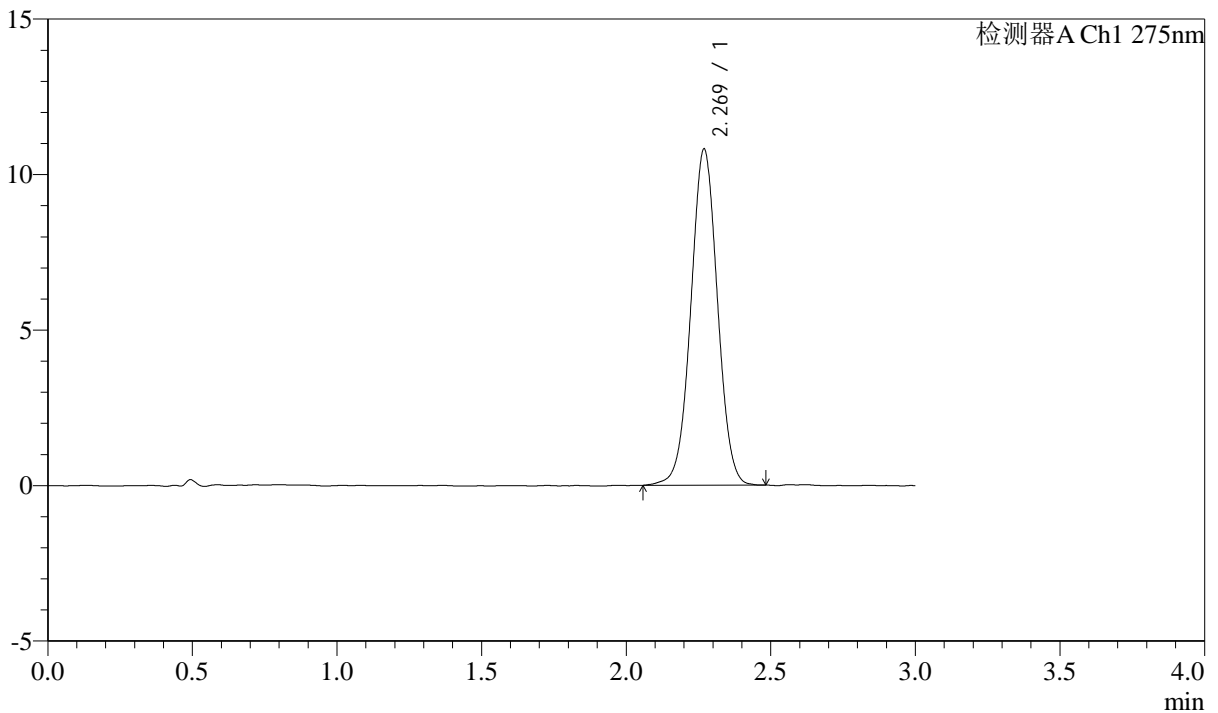
QTL-4138

<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 - 0-3/11-419-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:08:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 69257 | 100.000 | 10799 | 2935 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 69257 | 100.000 | 10799 | | | |



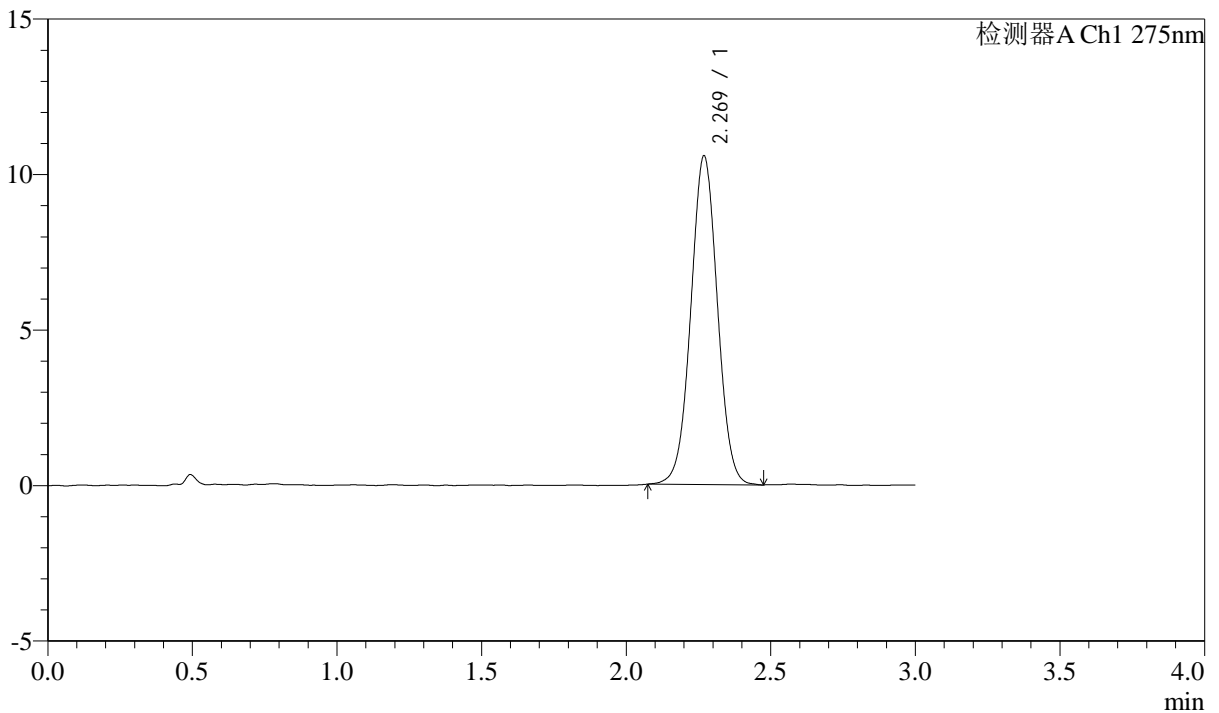
QTL-4138

<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 - 0-3/11-420-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:11:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 67608 | 100.000 | 10556 | 2928 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 67608 | 100.000 | 10556 | | | |



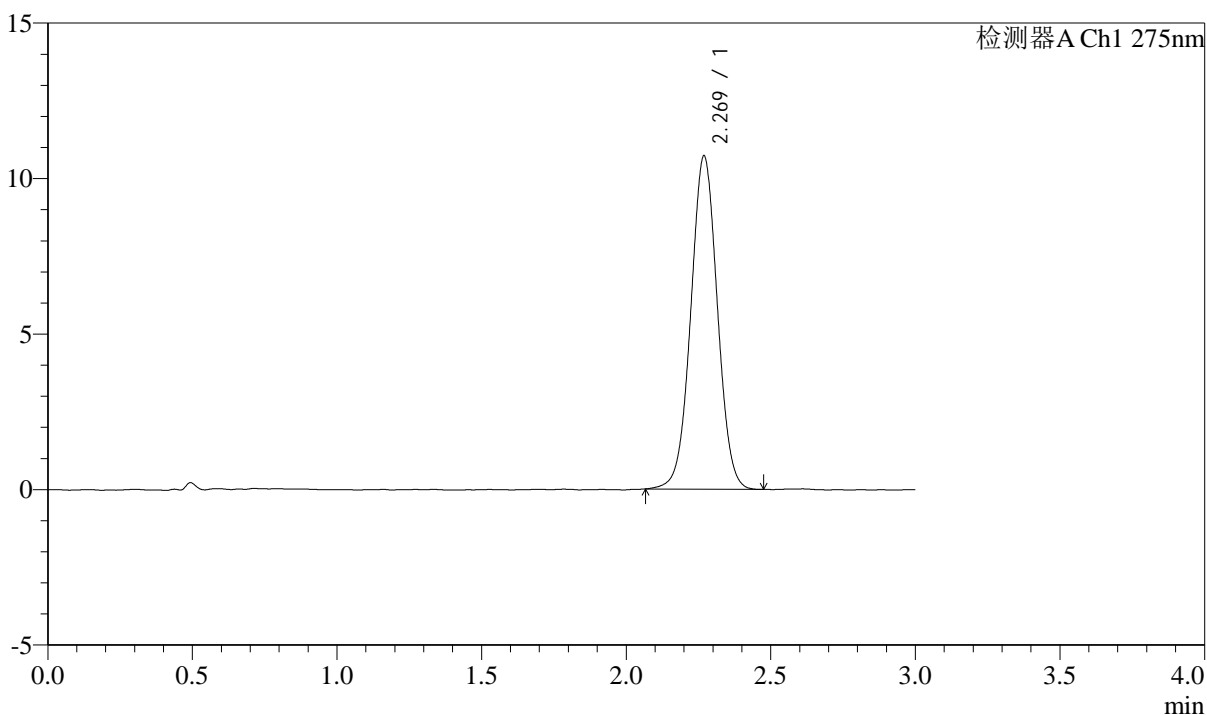
QTL-4138

<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 - 0-3/11-421-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:14:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

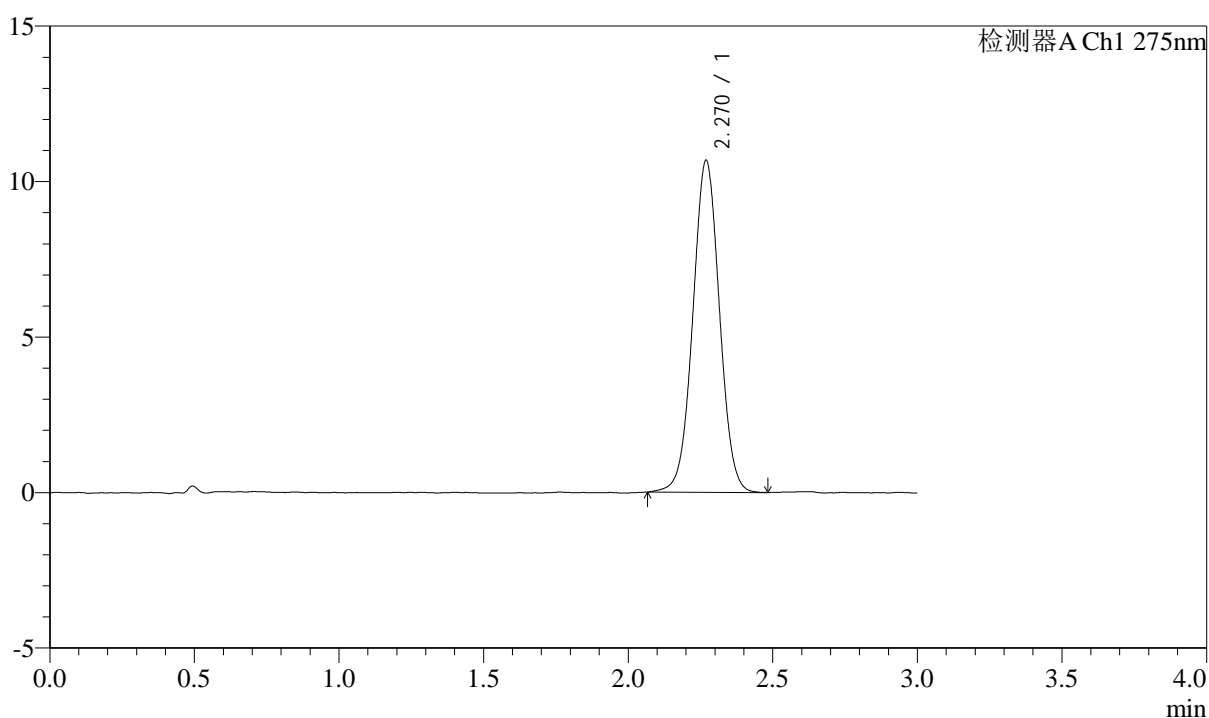
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 68542 | 100.000 | 10700 | 2934 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 68542 | 100.000 | 10700 | | | |

<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 - 0-3/11-422-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:18:09 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/03/13 11:15:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

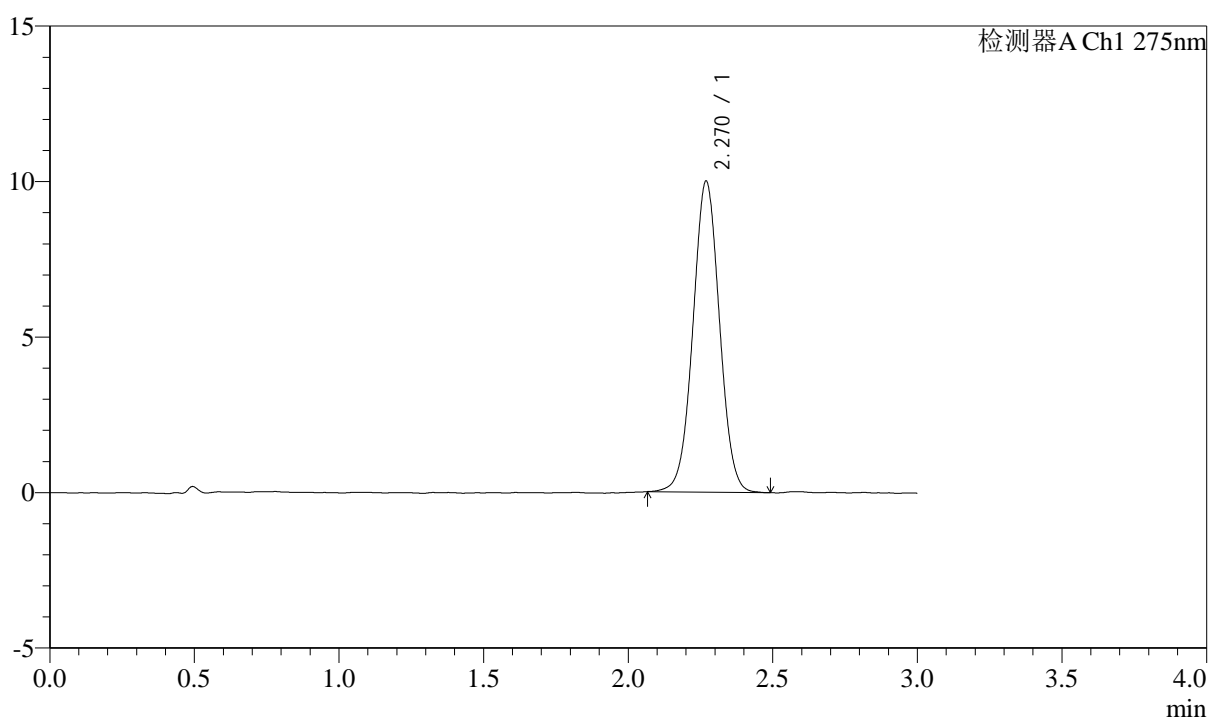
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 68362 | 100.000 | 10662 | 2932 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 68362 | 100.000 | 10662 | | | |

<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 - 0-3/11-423-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-6
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 05:21:32 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 63873 | 100.000 | 9995 | 2931 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 63873 | 100.000 | 9995 | | | |



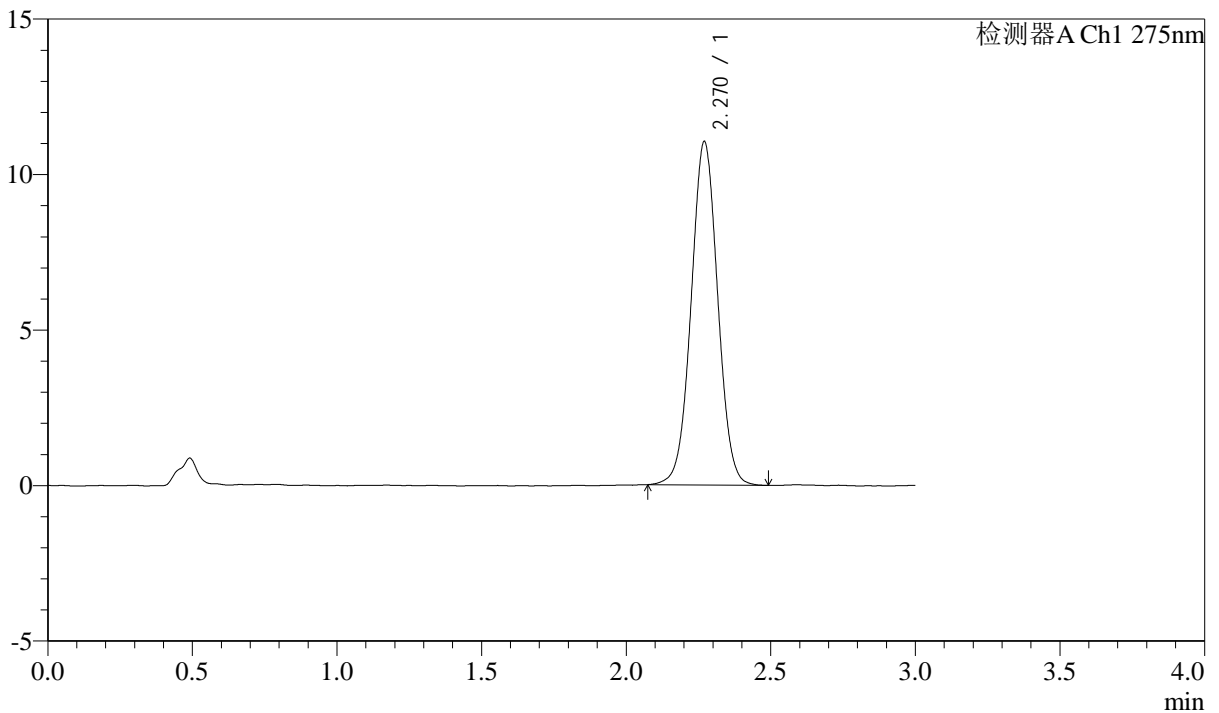
QTL-4138

<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 - 0-3/11-424-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:24:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 70527 | 100.000 | 11041 | 2945 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 70527 | 100.000 | 11041 | | | |



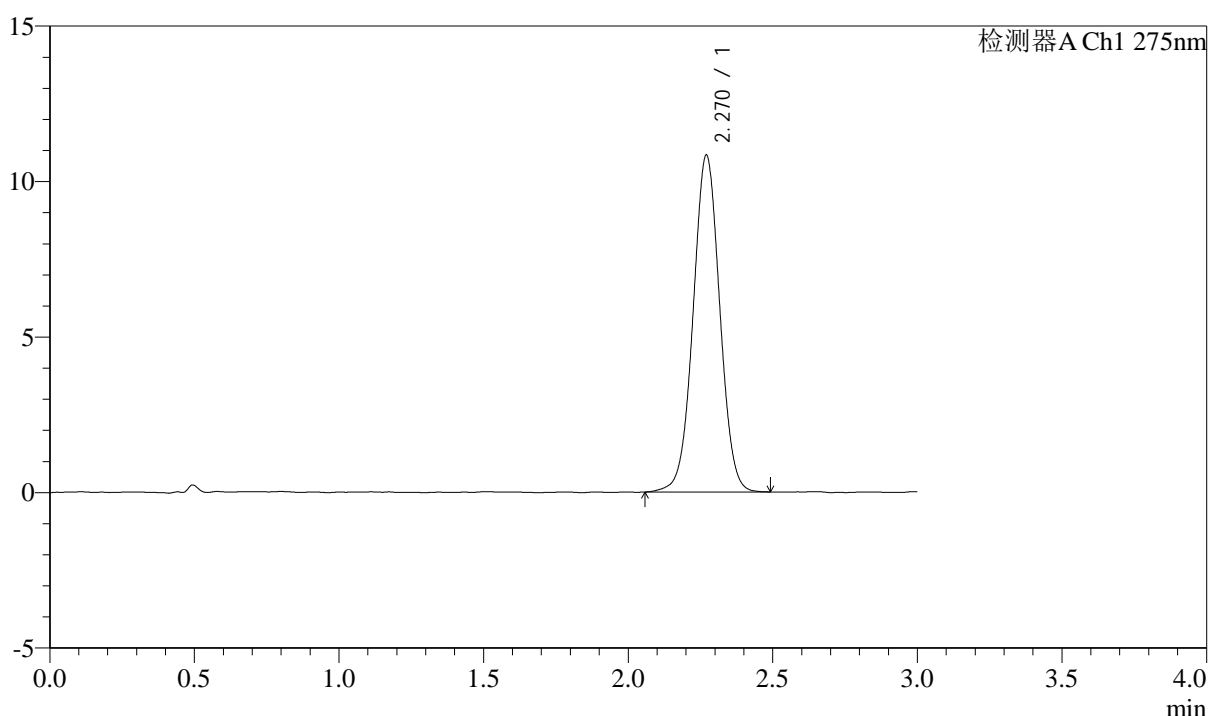
QTL-4138

<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 - 0-3/11-425-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:28:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 69359 | 100.000 | 10830 | 2935 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 69359 | 100.000 | 10830 | | | |



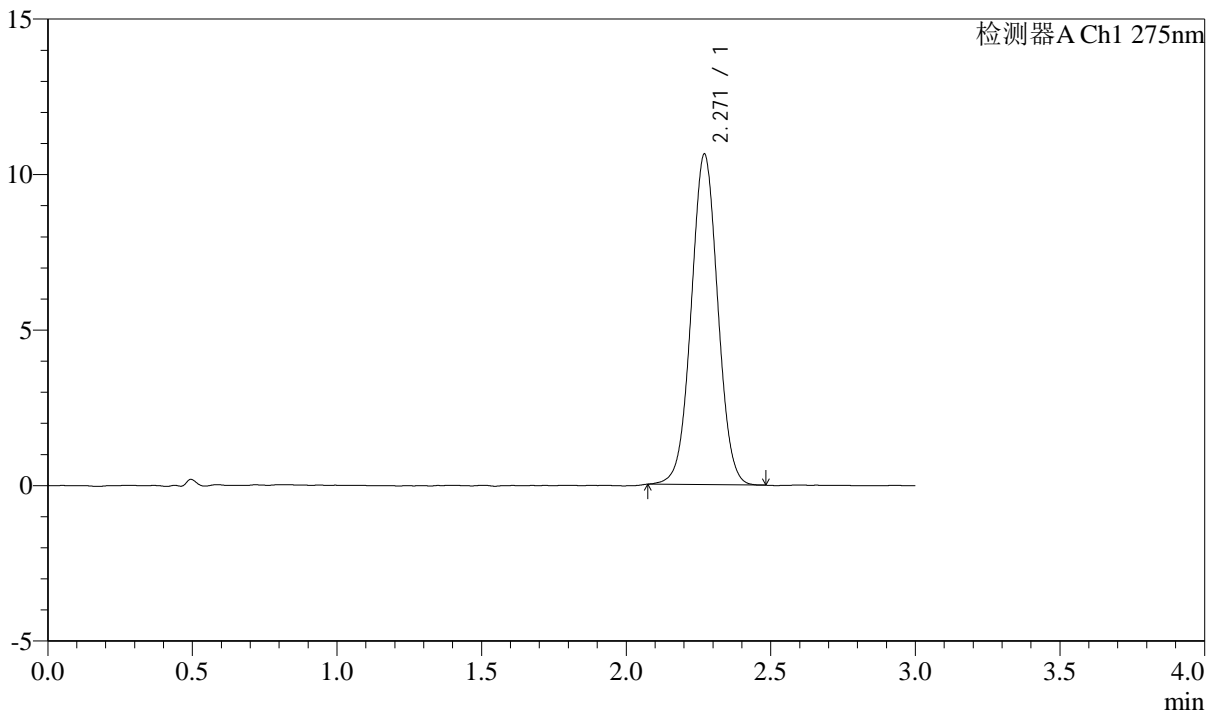
QTL-4138

<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 - 0-3/11-426-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:31:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 67788 | 100.000 | 10630 | 2952 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 67788 | 100.000 | 10630 | | | |



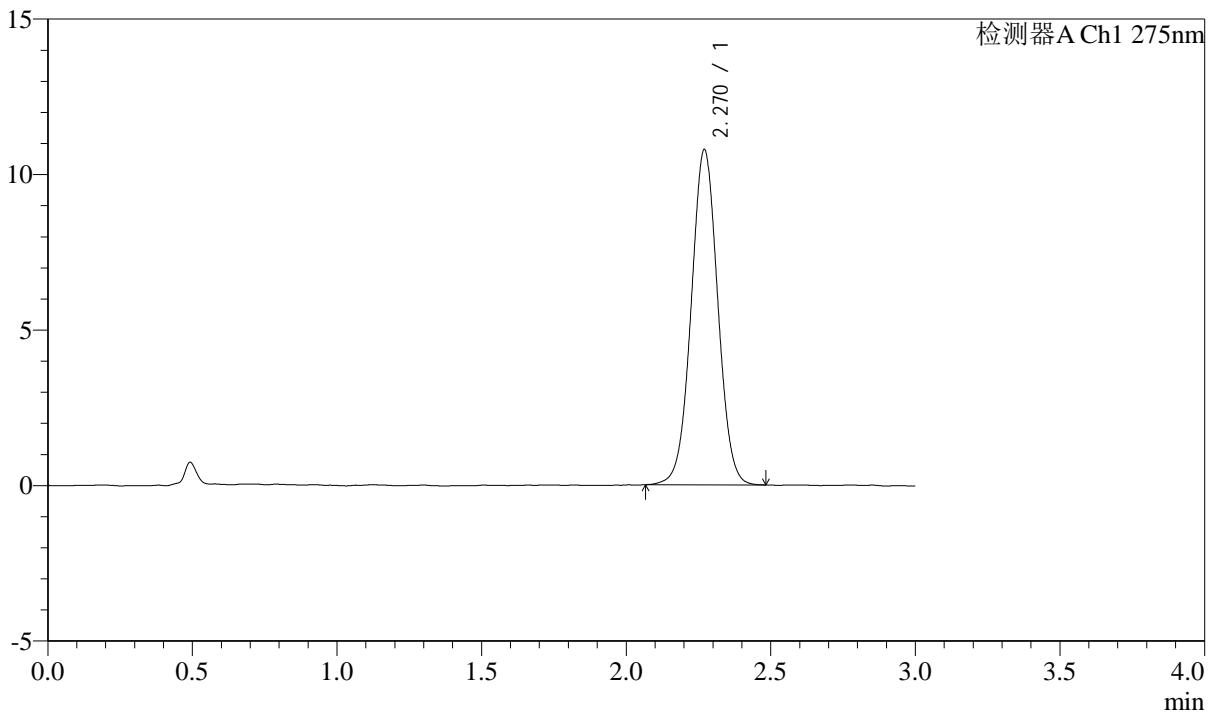
QTL-4138

<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 - 0-3/11-427-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:35:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 68959 | 100.000 | 10778 | 2935 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 68959 | 100.000 | 10778 | | | |



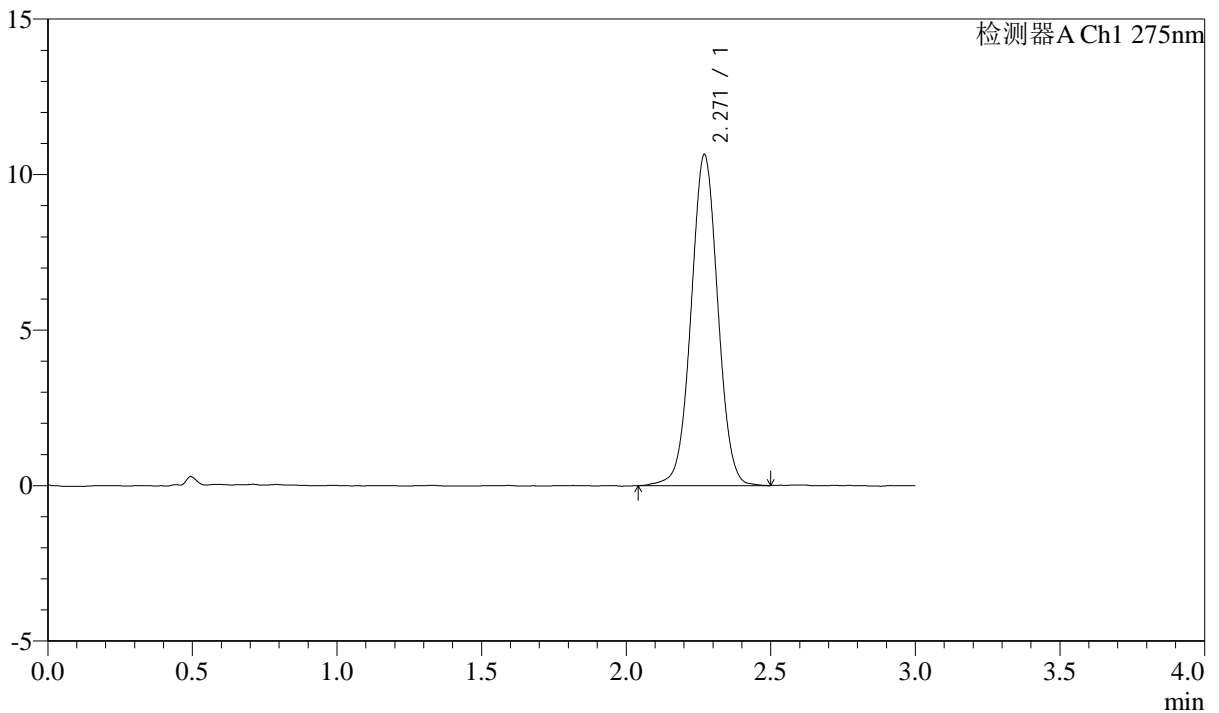
QTL-4138

<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 - 0-3/11-428-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:38:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68459 | 100.000 | 10646 | 2931 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 68459 | 100.000 | 10646 | | | |



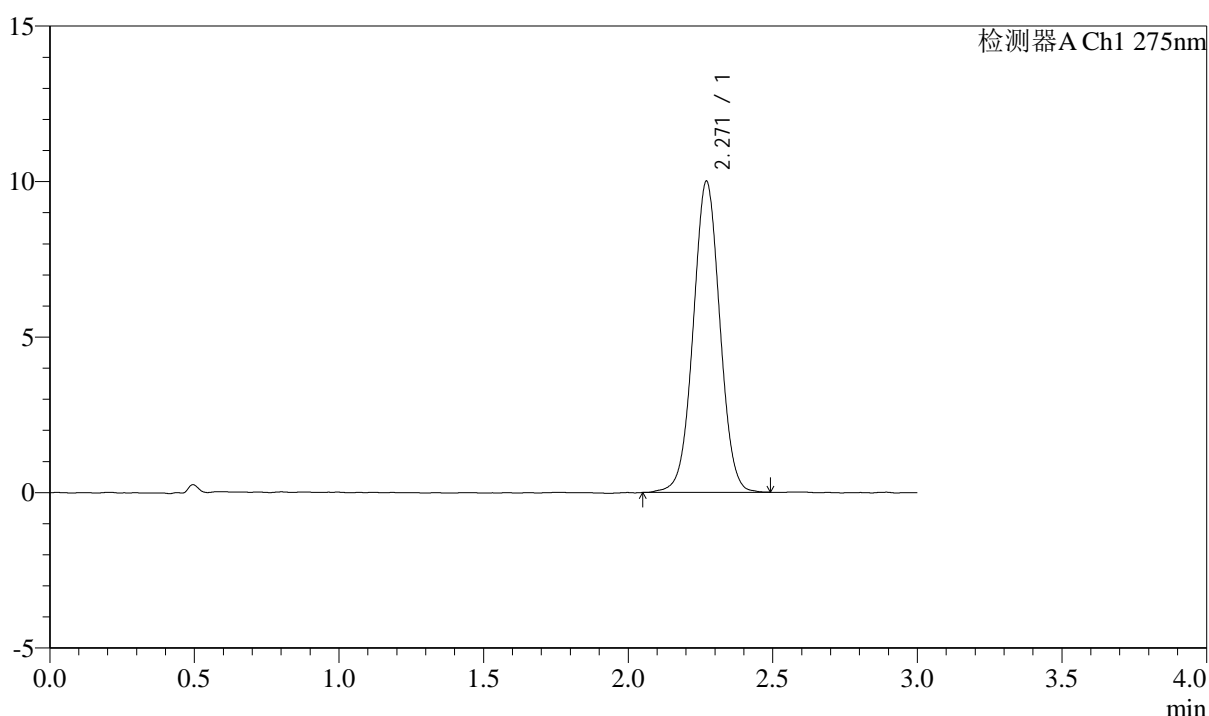
QTL-4138

<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 - 0-3/11-429-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:41:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 64120 | 100.000 | 10005 | 2925 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 64120 | 100.000 | 10005 | | | |



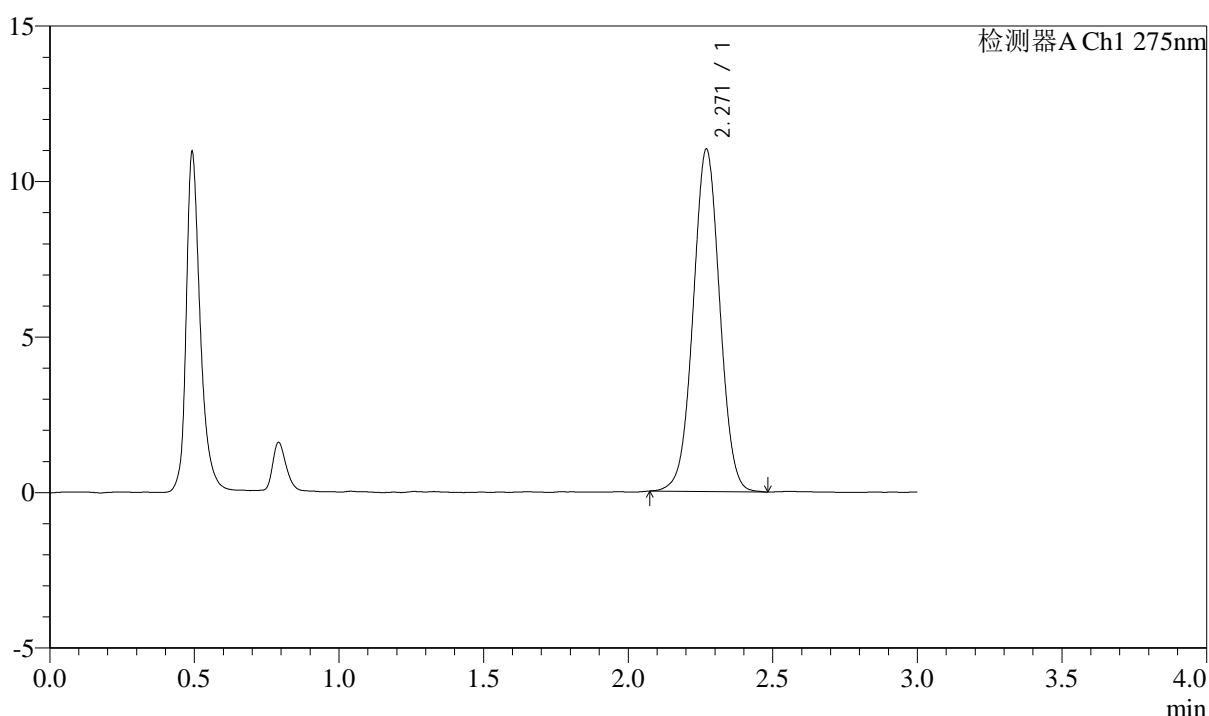
QTL-4138

<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 - 0-3/11-430-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:45:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

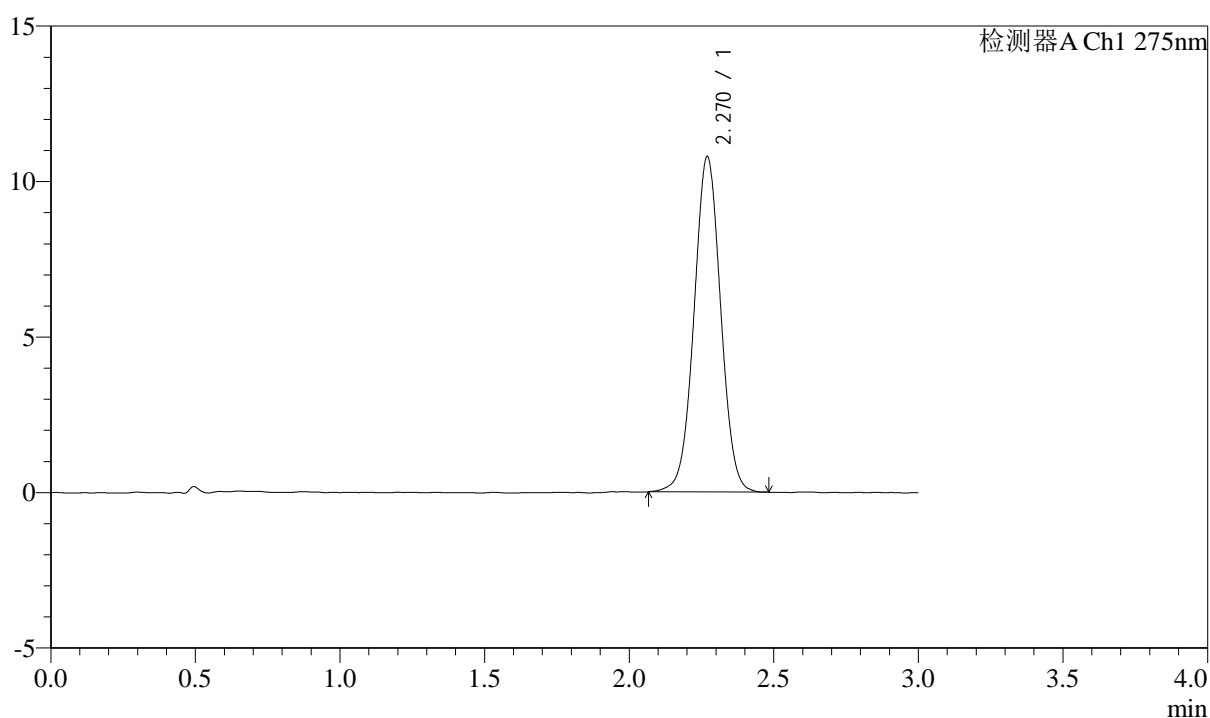
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 70393 | 100.000 | 11009 | 2944 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 70393 | 100.000 | 11009 | | | |

<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 - 0-3/11-431-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-25
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 05:48:35 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:15:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

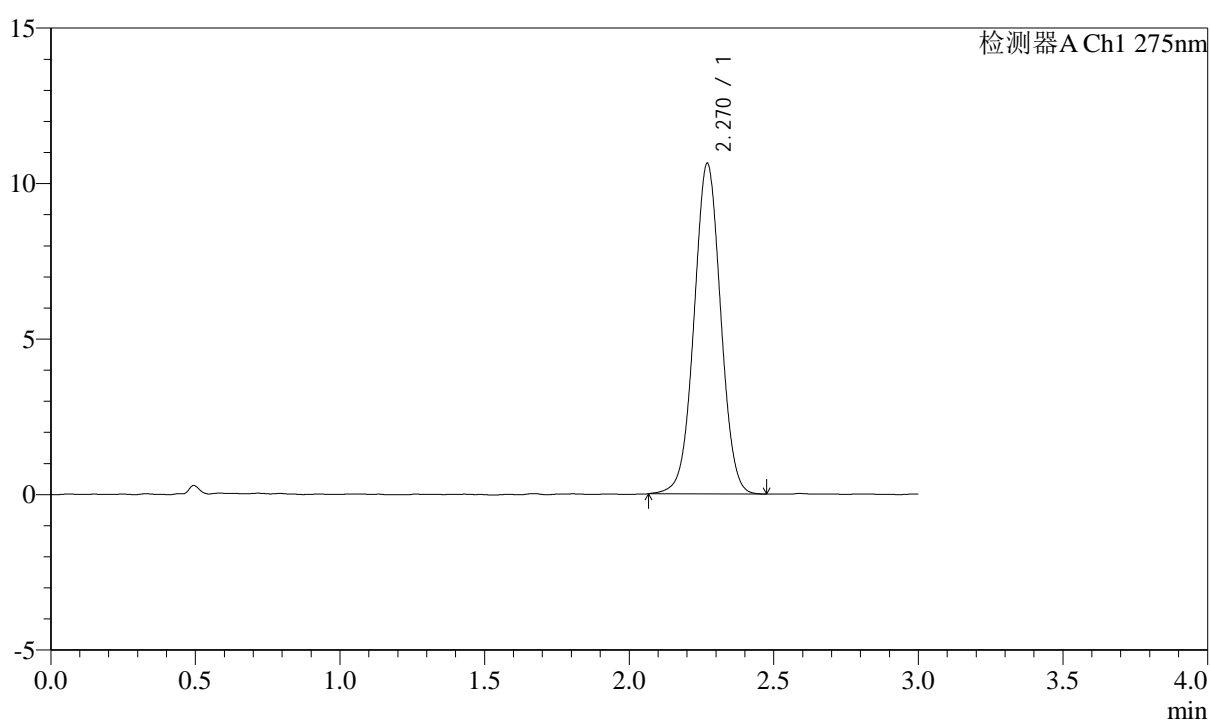
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 69131 | 100.000 | 10782 | 2937 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 69131 | 100.000 | 10782 | | | |

<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 - 0-3/11-432-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:51:57 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/03/13 11:15:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 68046 | 100.000 | 10630 | 2938 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 68046 | 100.000 | 10630 | | | |



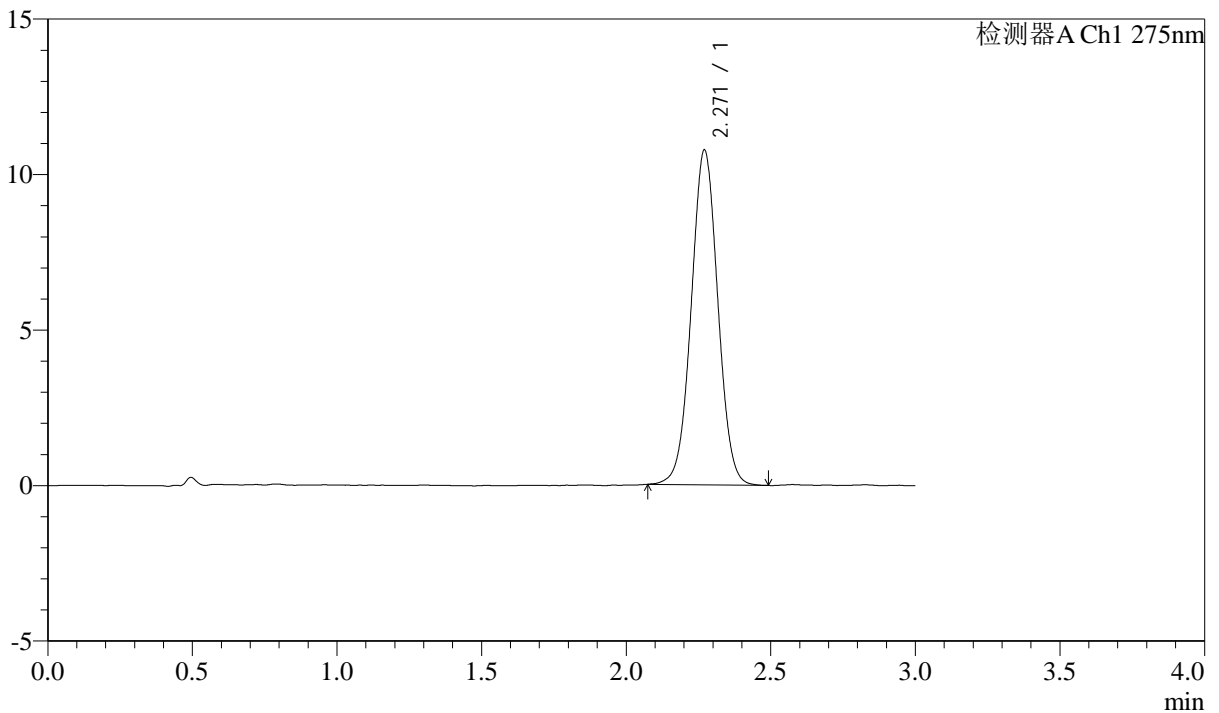
QTL-4138

<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 - 0-3/11-433-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:55:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68879 | 100.000 | 10768 | 2935 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 68879 | 100.000 | 10768 | | | |



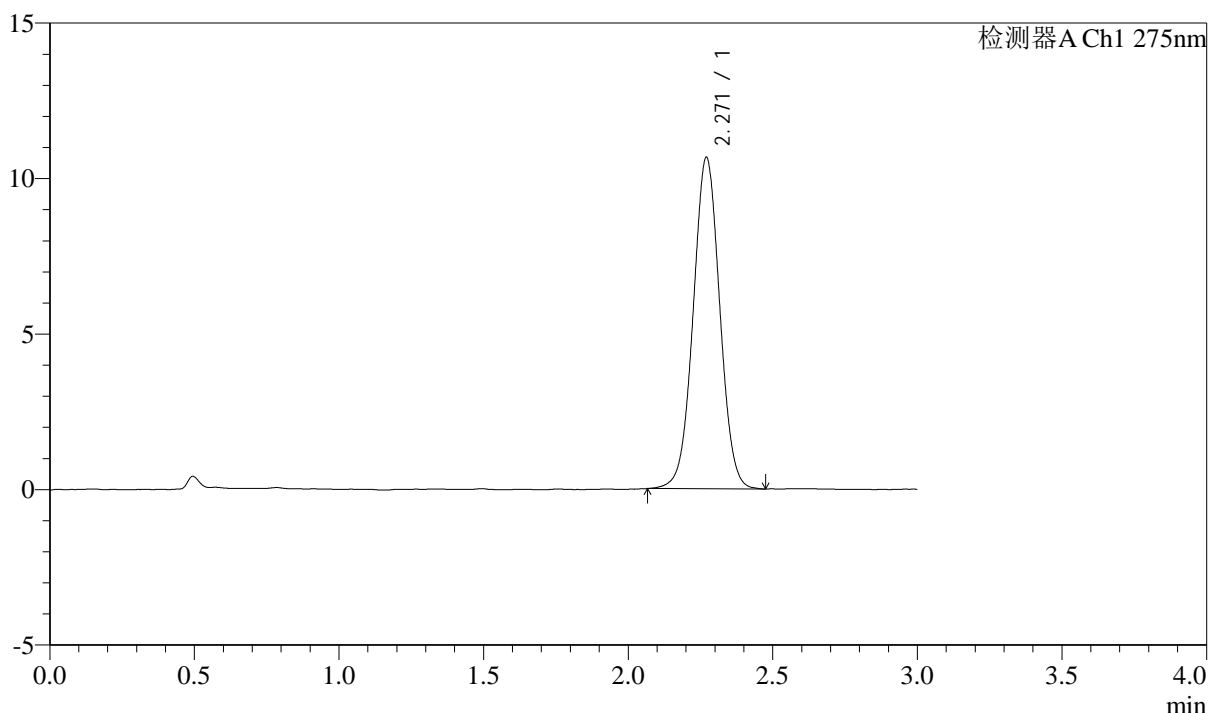
QTL-4138

<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 - 0-3/11-434-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 05:58:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68086 | 100.000 | 10654 | 2938 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 68086 | 100.000 | 10654 | | | |



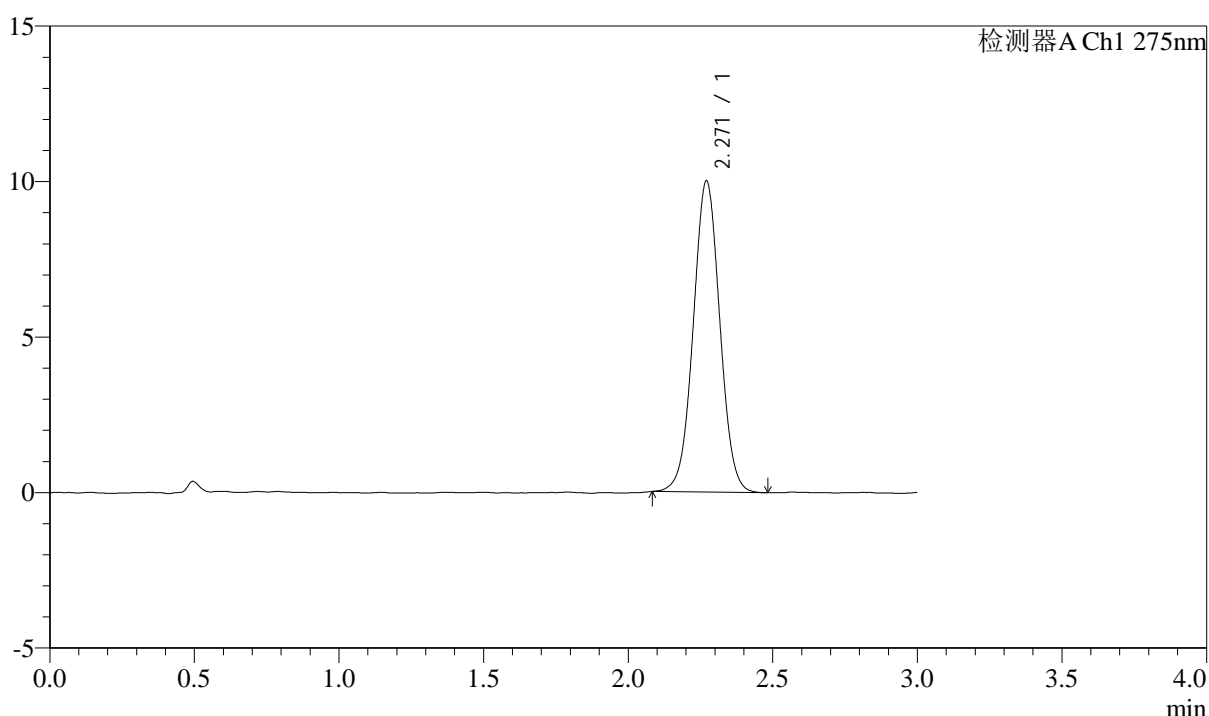
QTL-4138

<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 - 0-3/11-435-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:02:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 63950 | 100.000 | 10012 | 2935 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 63950 | 100.000 | 10012 | | | |



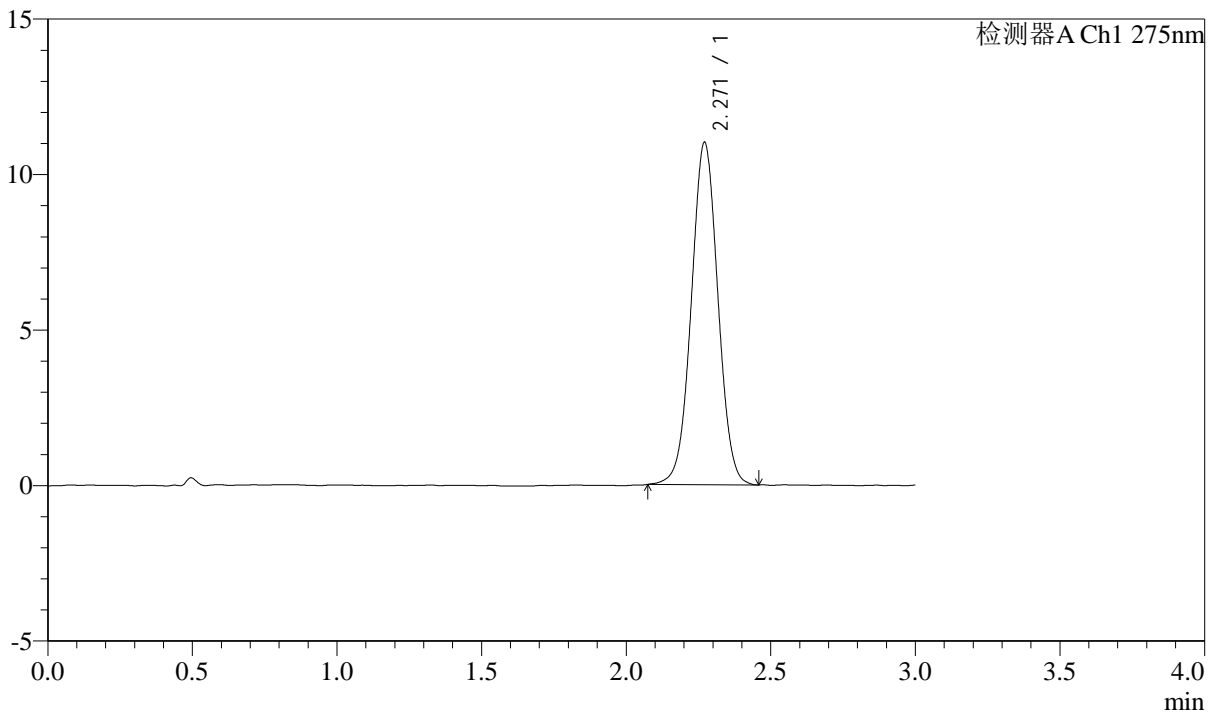
QTL-4138

<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 - 0-3/11-436-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:05:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:15:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 70407 | 100.000 | 11011 | 2933 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 70407 | 100.000 | 11011 | | | |



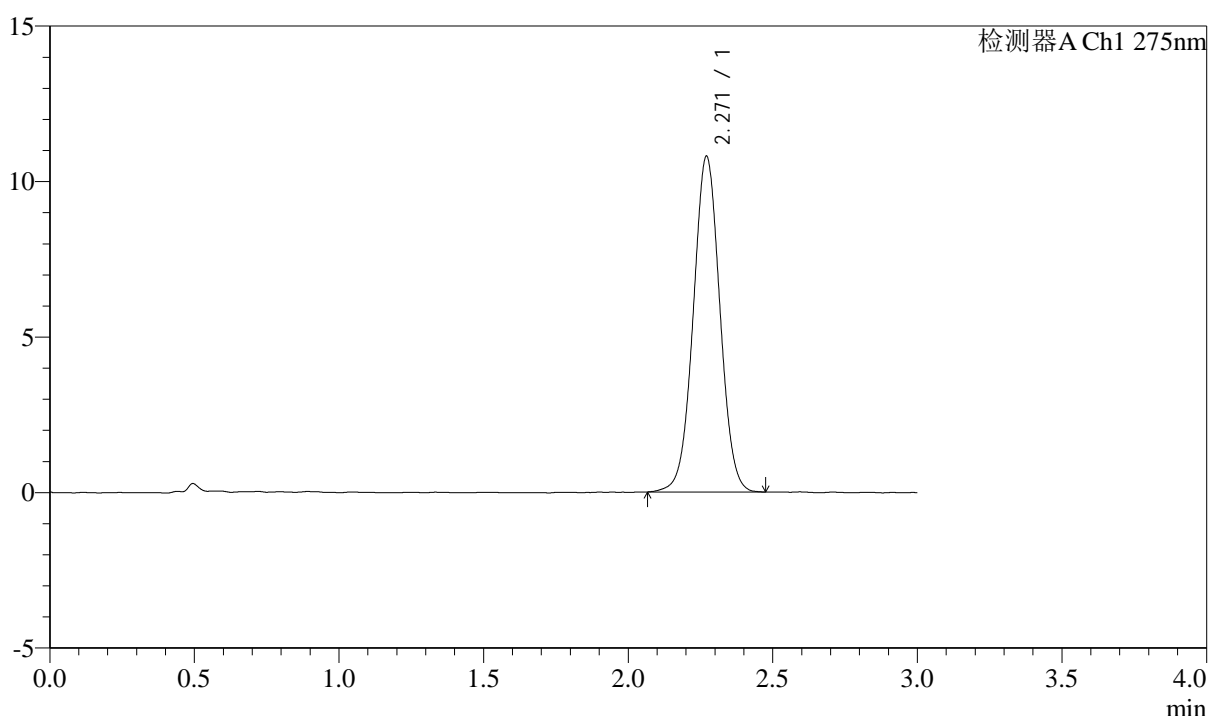
QTL-4138

<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 - 0-3/11-437-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:08:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 69117 | 100.000 | 10796 | 2930 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 69117 | 100.000 | 10796 | | | |



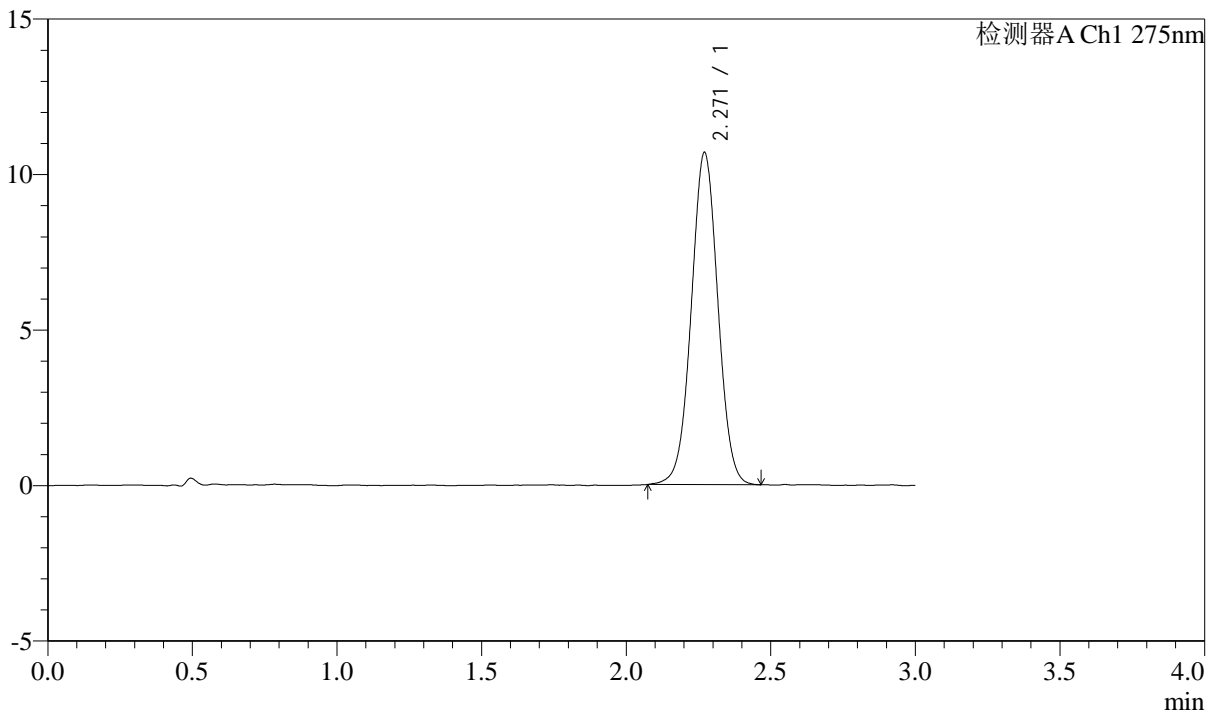
QTL-4138

<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 - 0-3/11-438-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:12:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

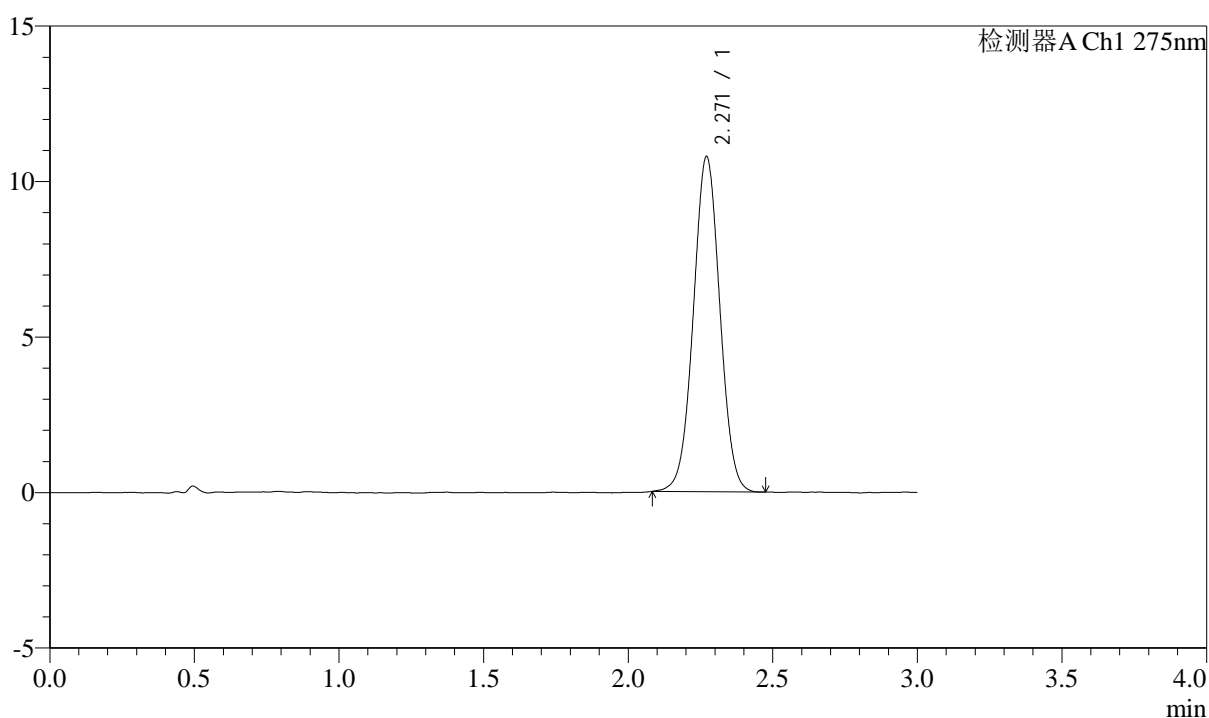
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68323 | 100.000 | 10684 | 2939 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 68323 | 100.000 | 10684 | | | |

<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 - 0-3/11-439-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 1-44
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 06:15:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68758 | 100.000 | 10786 | 2948 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 68758 | 100.000 | 10786 | | | |



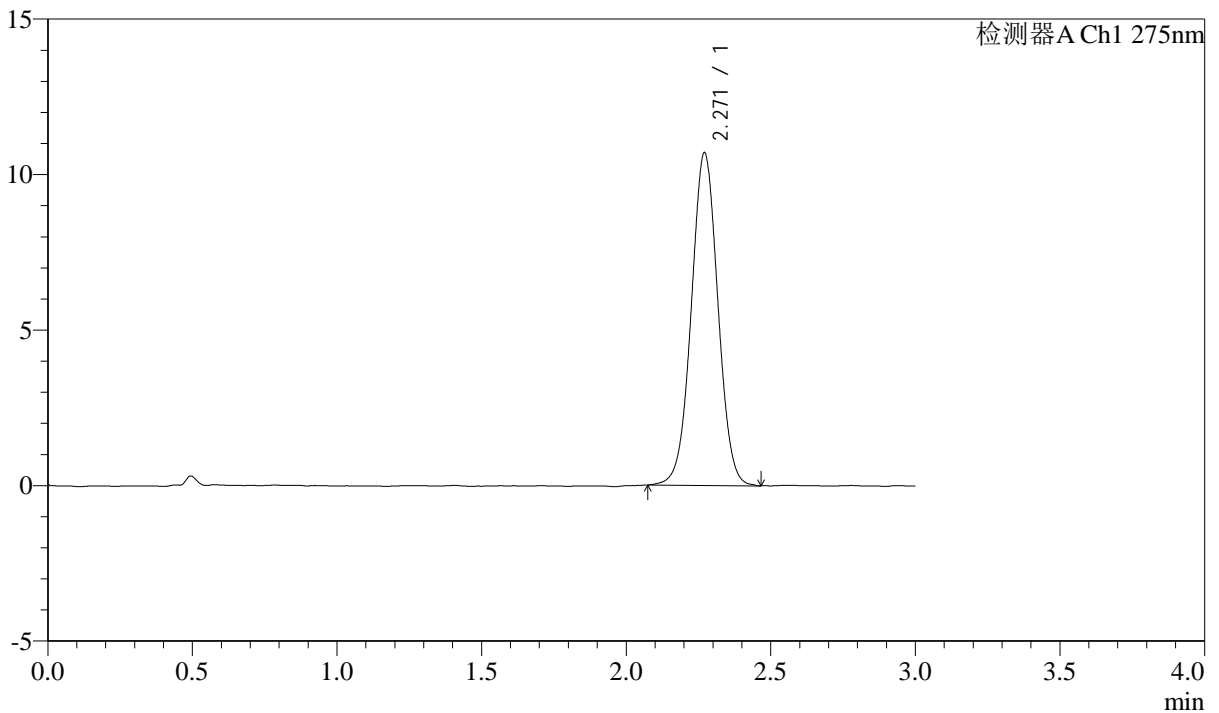
QTL-4138

<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 - 0-3/11-440-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:19:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

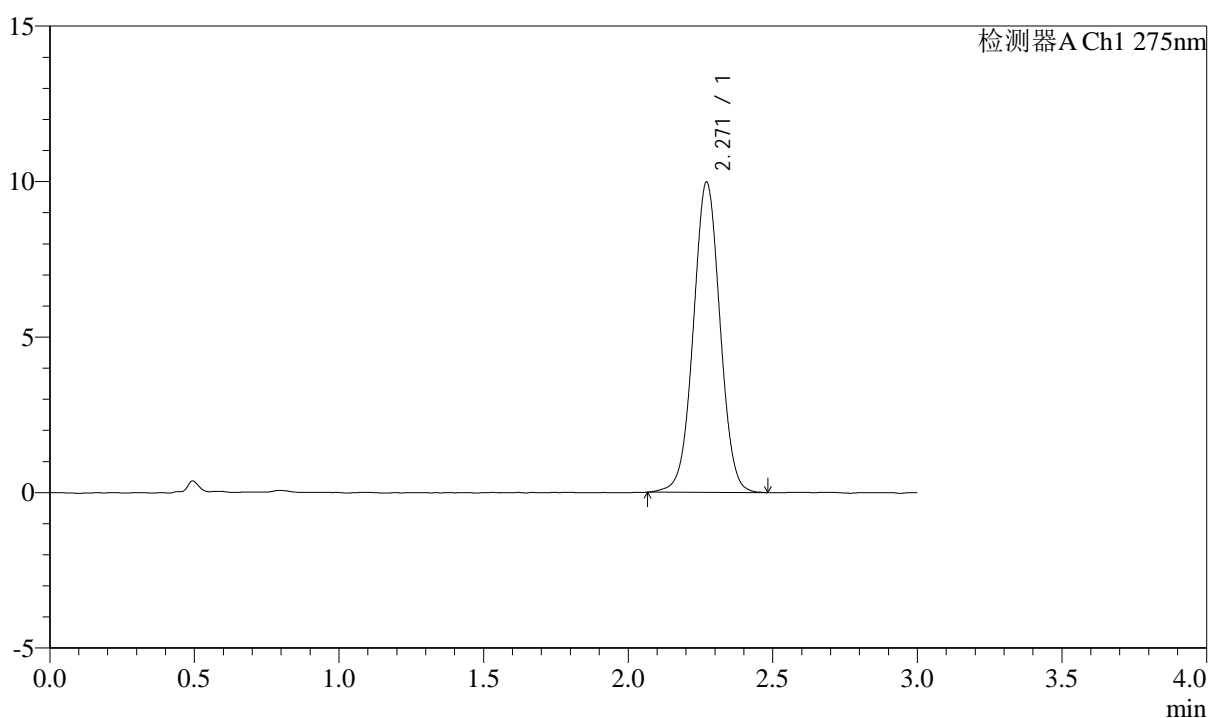
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68440 | 100.000 | 10702 | 2940 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 68440 | 100.000 | 10702 | | | |

<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 - 0-3/11-441-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-7
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 06:22:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 63940 | 100.000 | 9983 | 2941 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 63940 | 100.000 | 9983 | | | |



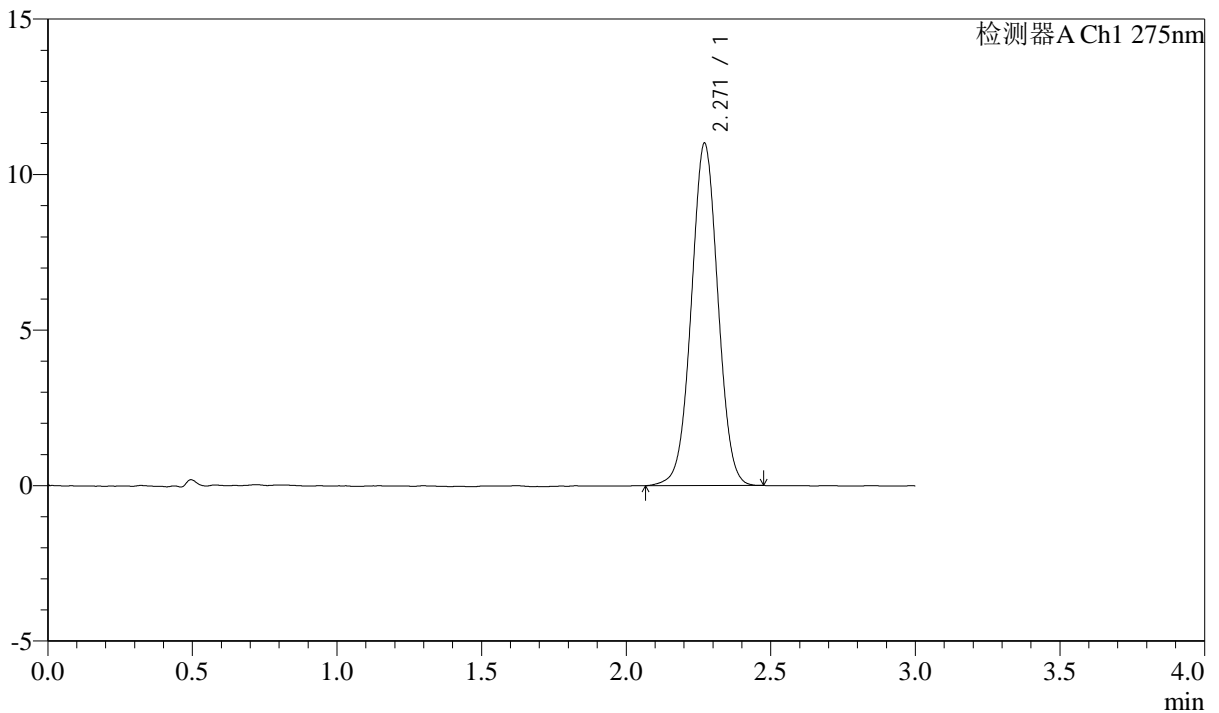
QTL-4138

<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 - 0-3/11-442-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:25:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

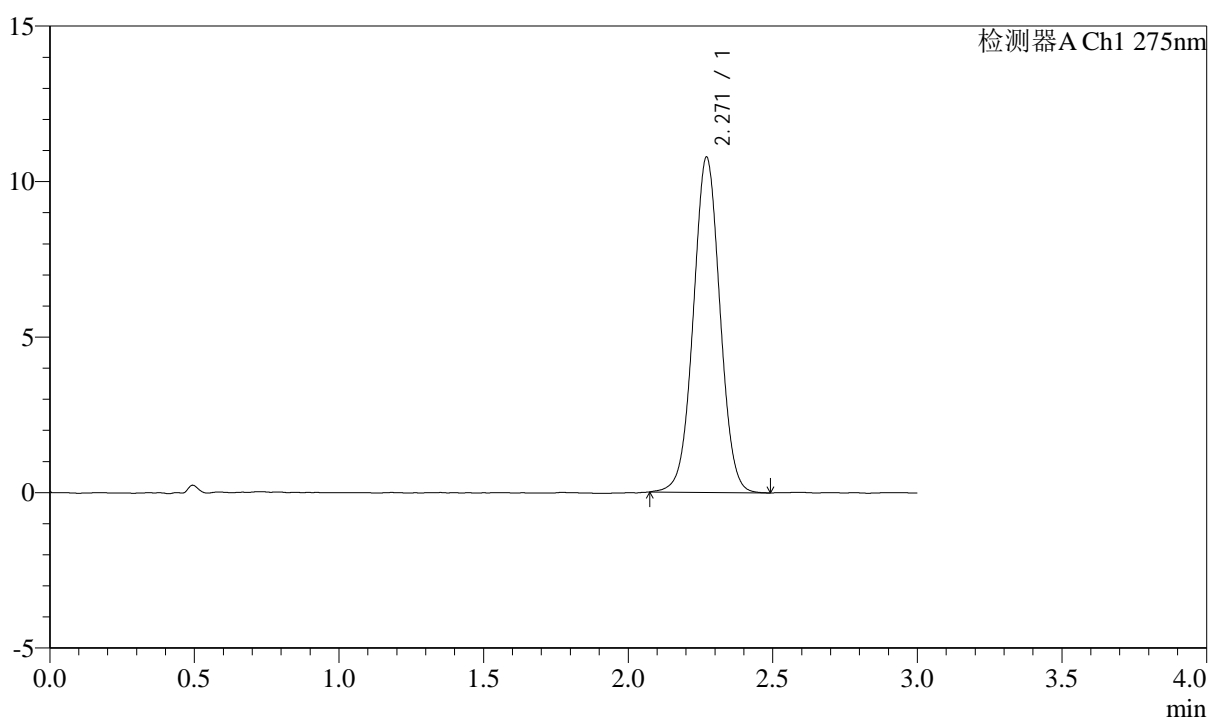
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 70320 | 100.000 | 11010 | 2937 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 70320 | 100.000 | 11010 | | | |

<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 - 0-3/11-443-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-25
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 06:29:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 69070 | 100.000 | 10788 | 2936 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 69070 | 100.000 | 10788 | | | |



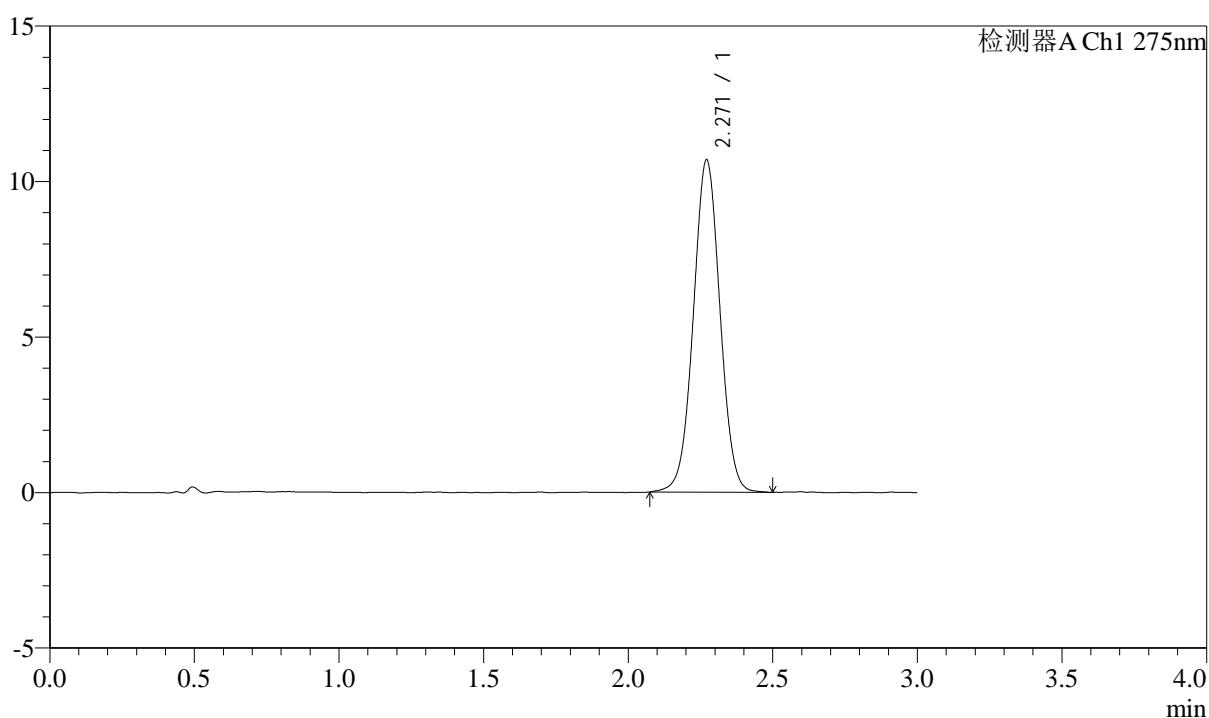
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-3/11-444-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
样品瓶号: 4-34
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/03/13 06:32:40 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2025/03/13 11:16:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68435 | 100.000 | 10690 | 2934 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 68435 | 100.000 | 10690 | | | |



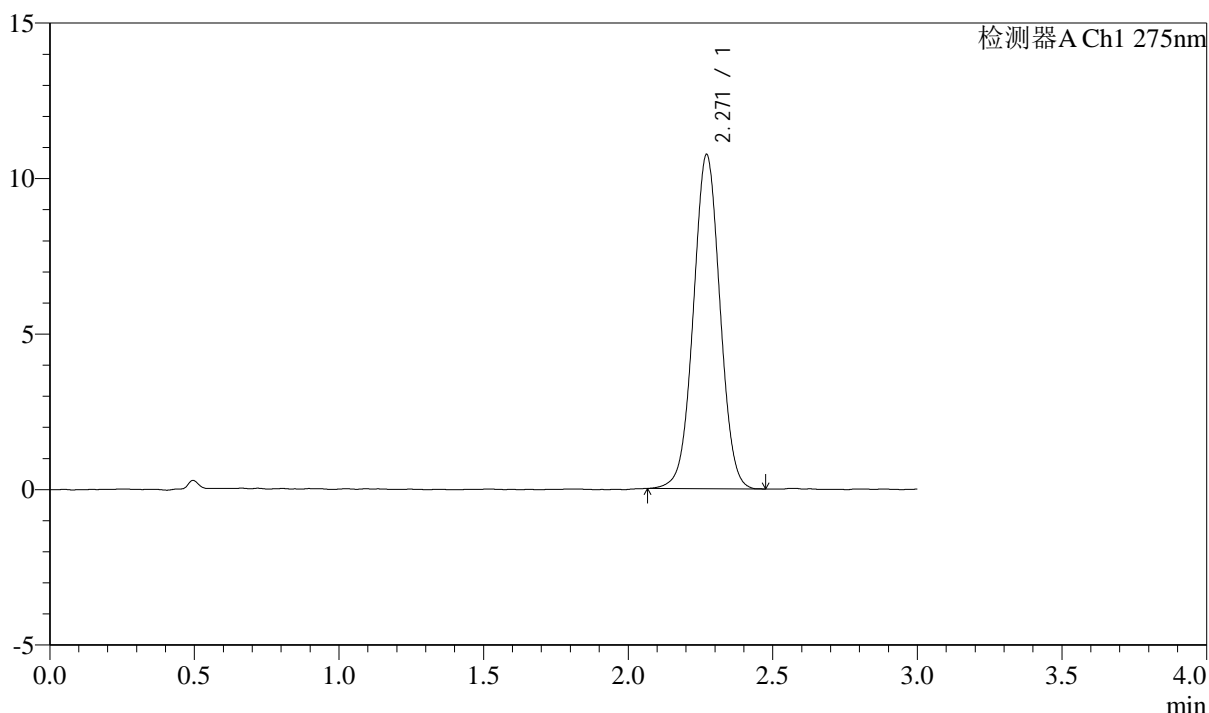
QTL-4138

<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 - 0-3/11-445-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:36:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68753 | 100.000 | 10751 | 2929 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 68753 | 100.000 | 10751 | | | |



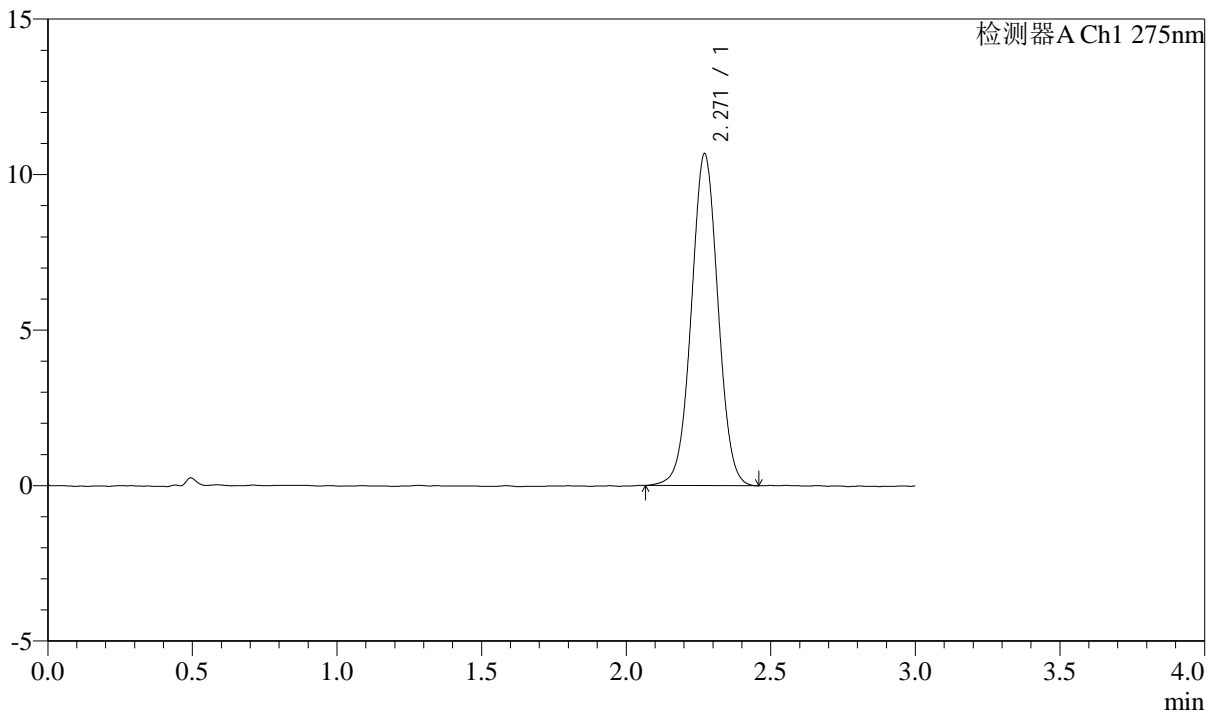
QTL-4138

<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 - 0-3/11-446-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:39:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68356 | 100.000 | 10674 | 2934 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 68356 | 100.000 | 10674 | | | |



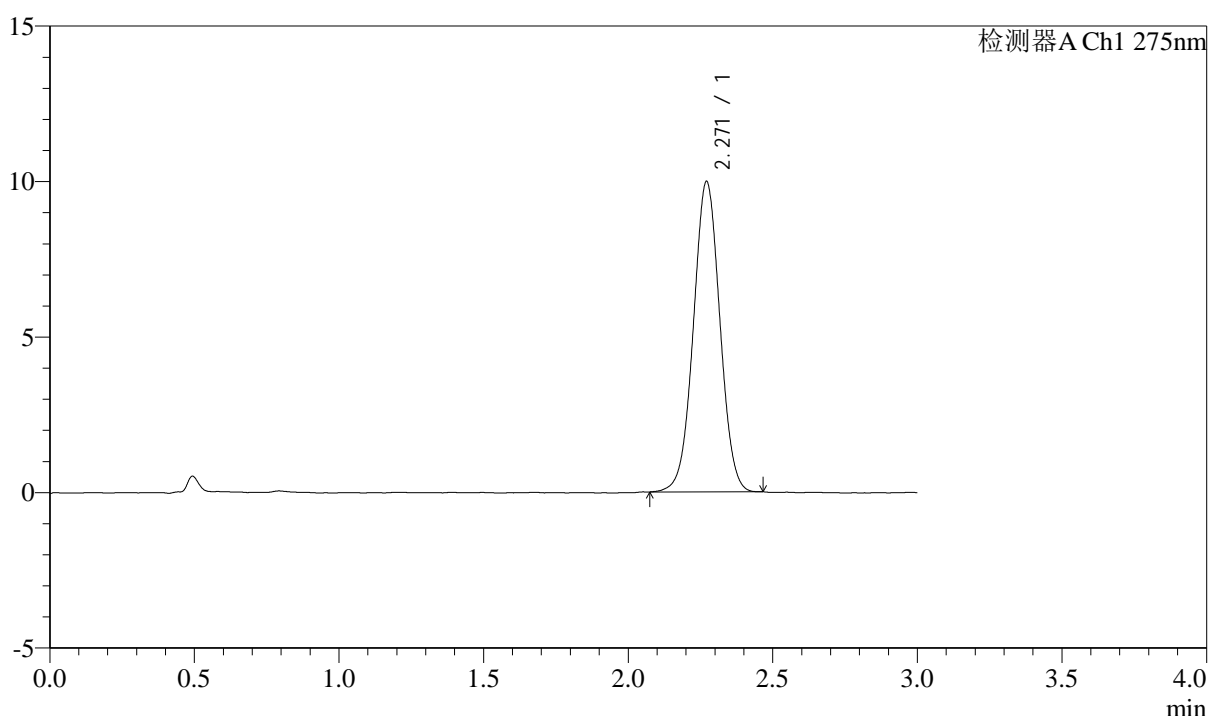
QTL-4138

<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 - 0-3/11-447-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:42:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 63606 | 100.000 | 9982 | 2939 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 63606 | 100.000 | 9982 | | | |



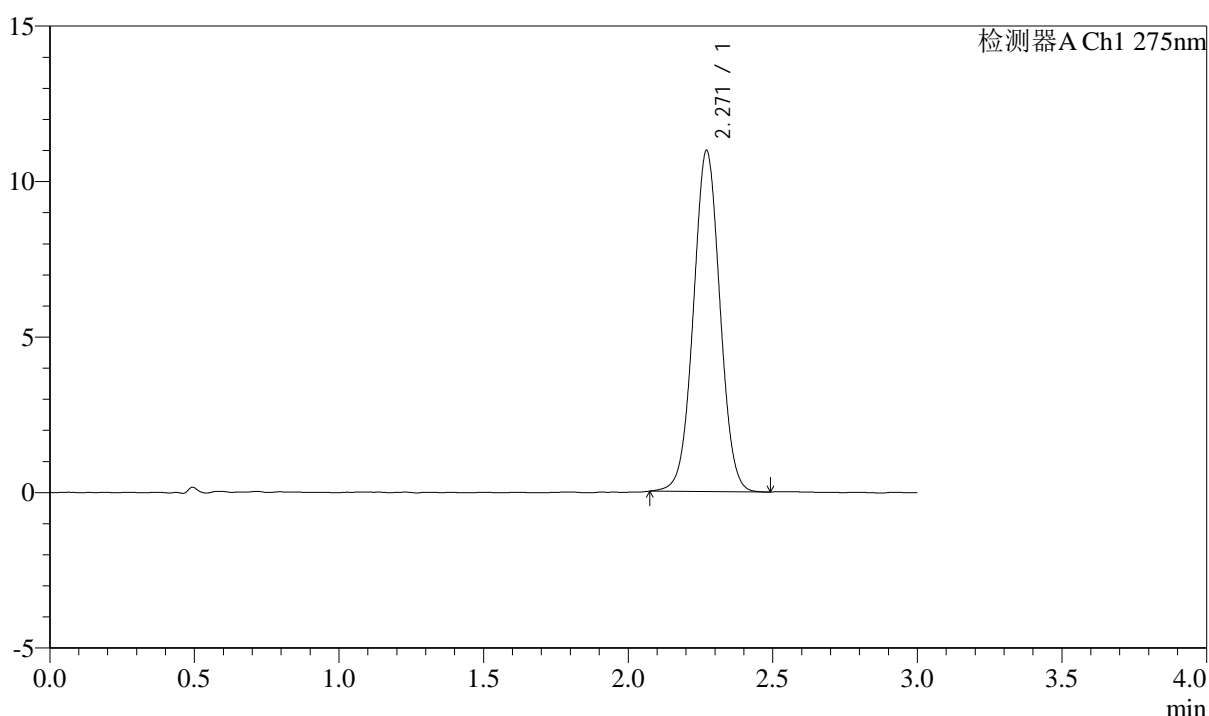
QTL-4138

<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 - 0-3/11-448-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:46:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 69990 | 100.000 | 10972 | 2946 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 69990 | 100.000 | 10972 | | | |



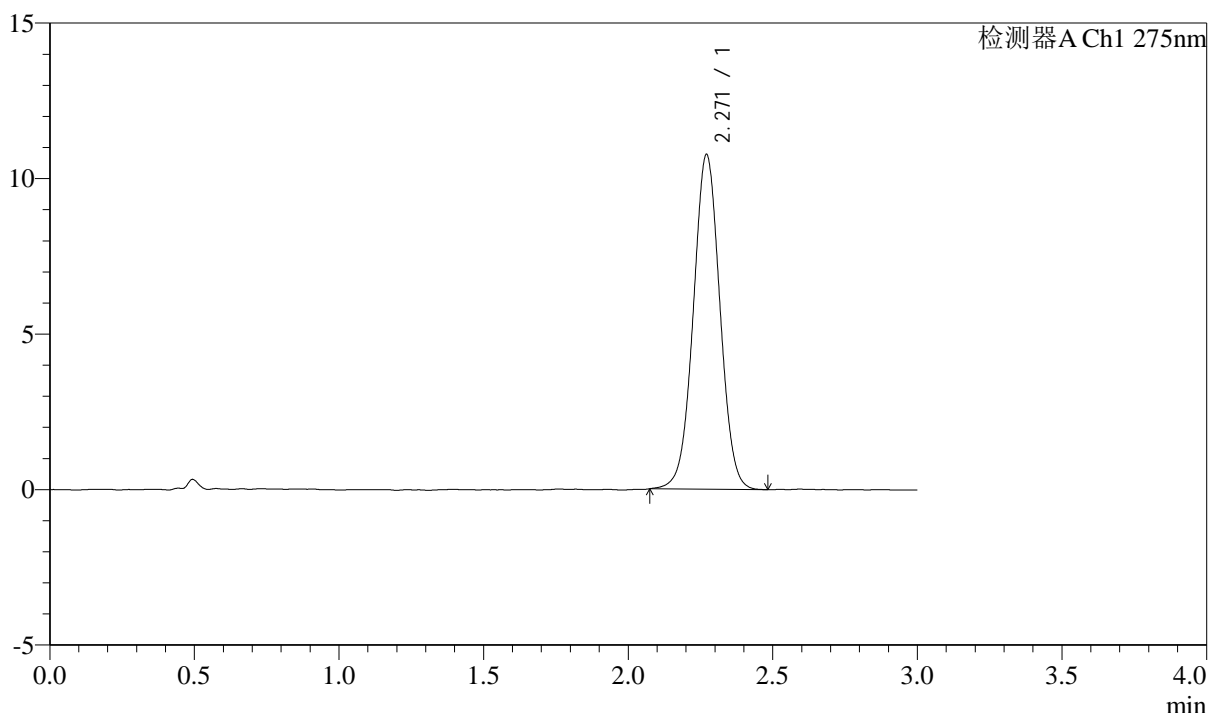
QTL-4138

<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 - 0-3/11-449-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:49:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68910 | 100.000 | 10767 | 2934 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 68910 | 100.000 | 10767 | | | |



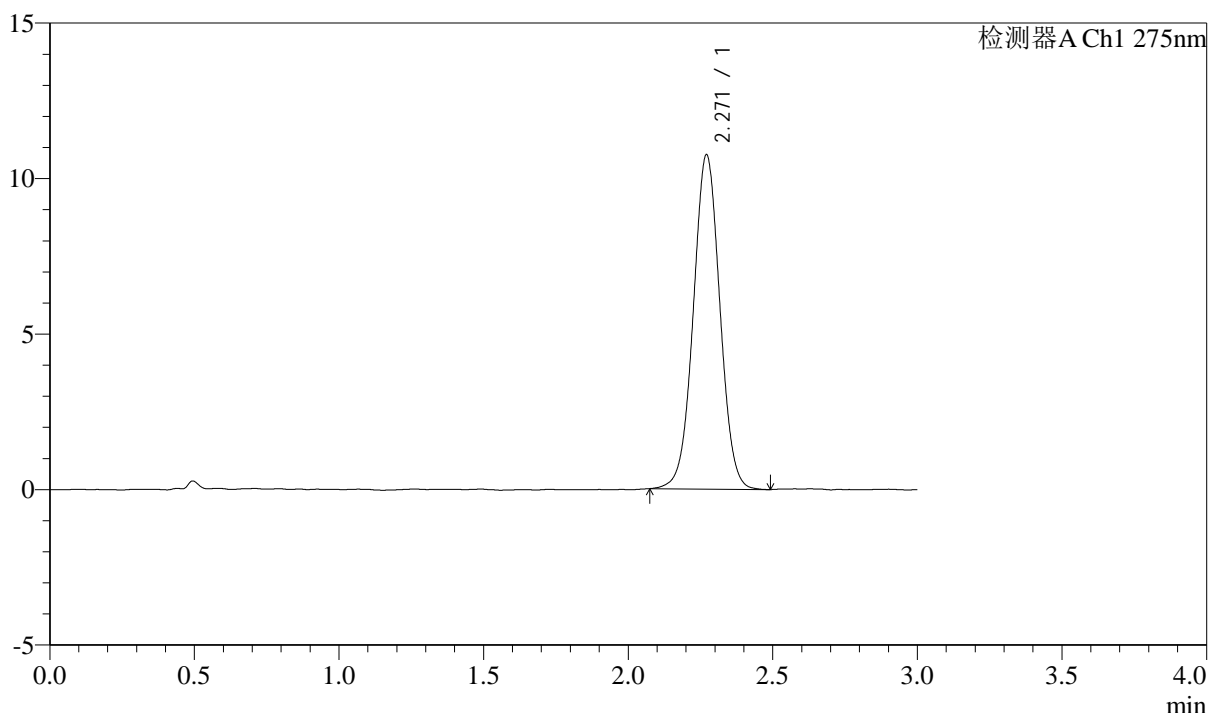
QTL-4138

<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 - 0-3/11-450-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:53:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68741 | 100.000 | 10755 | 2951 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 68741 | 100.000 | 10755 | | | |



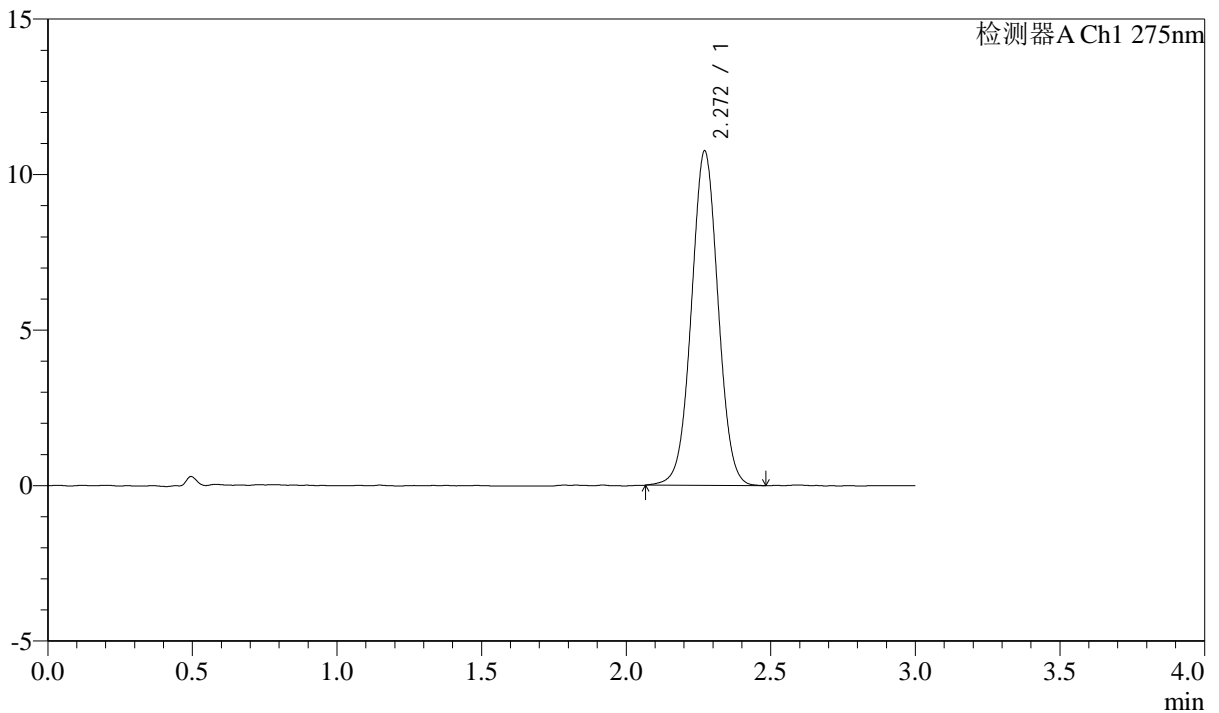
QTL-4138

<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 - 0-3/11-451-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:56:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 69028 | 100.000 | 10761 | 2930 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 69028 | 100.000 | 10761 | | | |



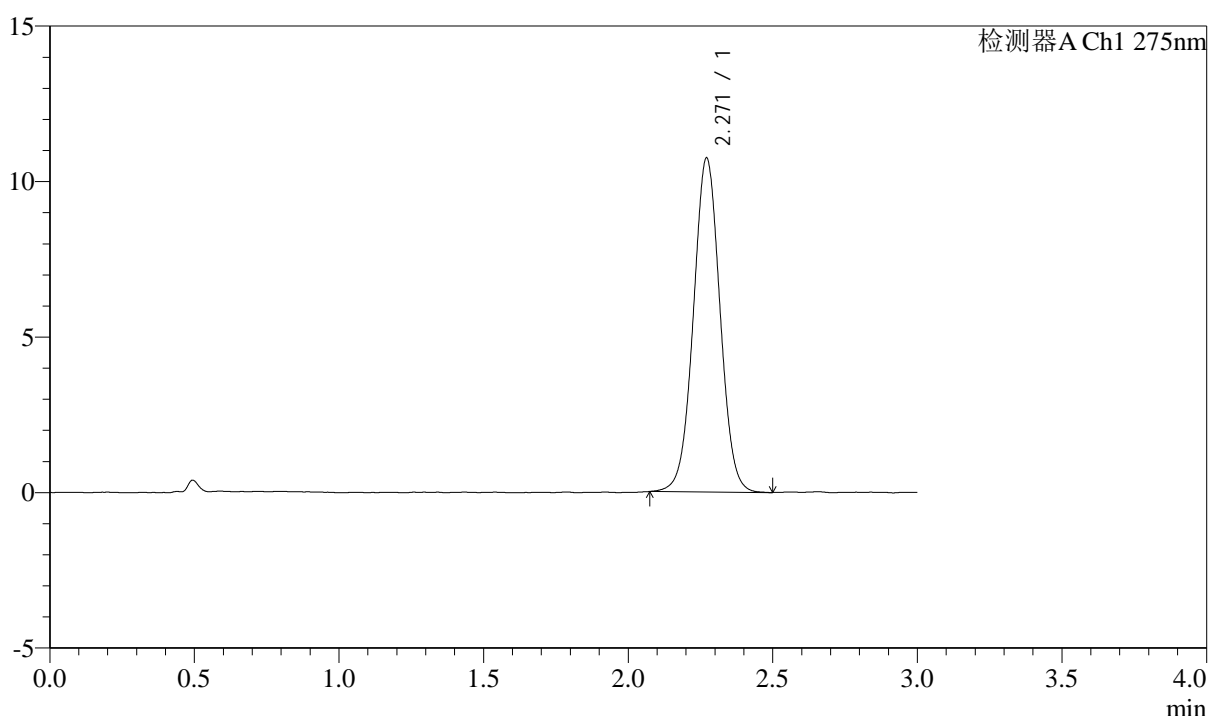
QTL-4138

<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 - 0-3/11-452-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 4-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 06:59:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 68762 | 100.000 | 10745 | 2941 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 68762 | 100.000 | 10745 | | | |



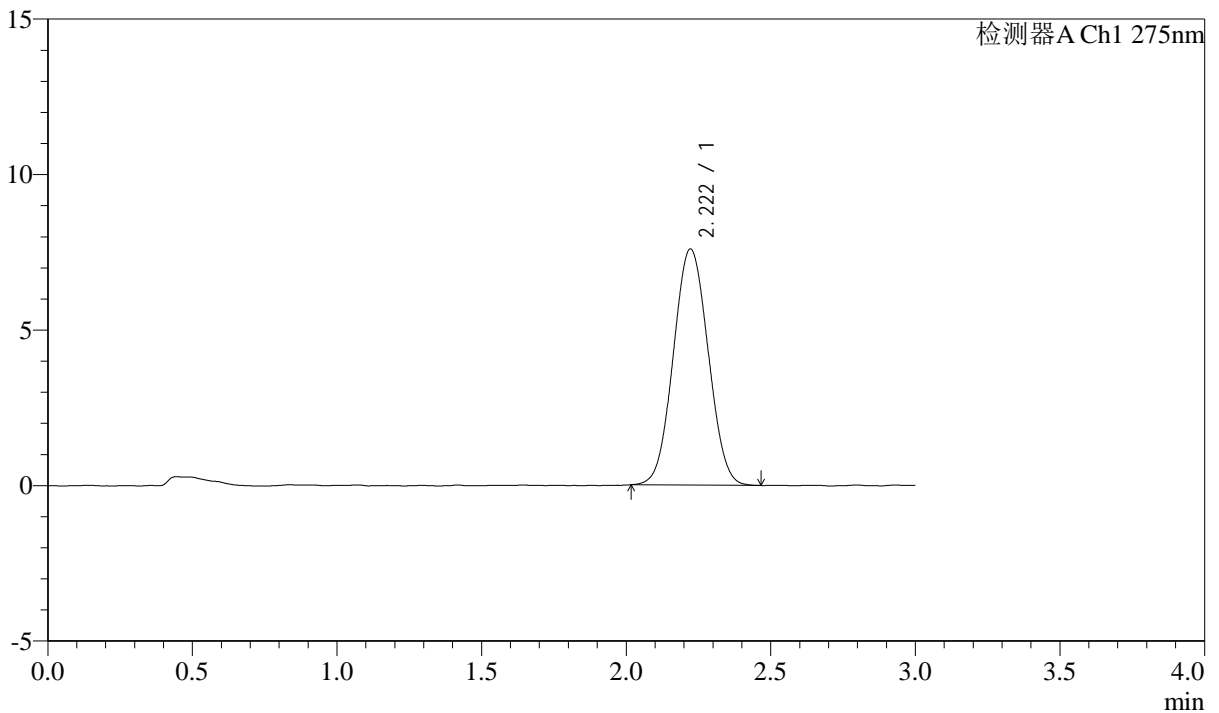
QTL-4138

<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 - 0-3/11-453-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 07:03:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.222 | 63639 | 100.000 | 7594 | 1601 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 63639 | 100.000 | 7594 | | | |



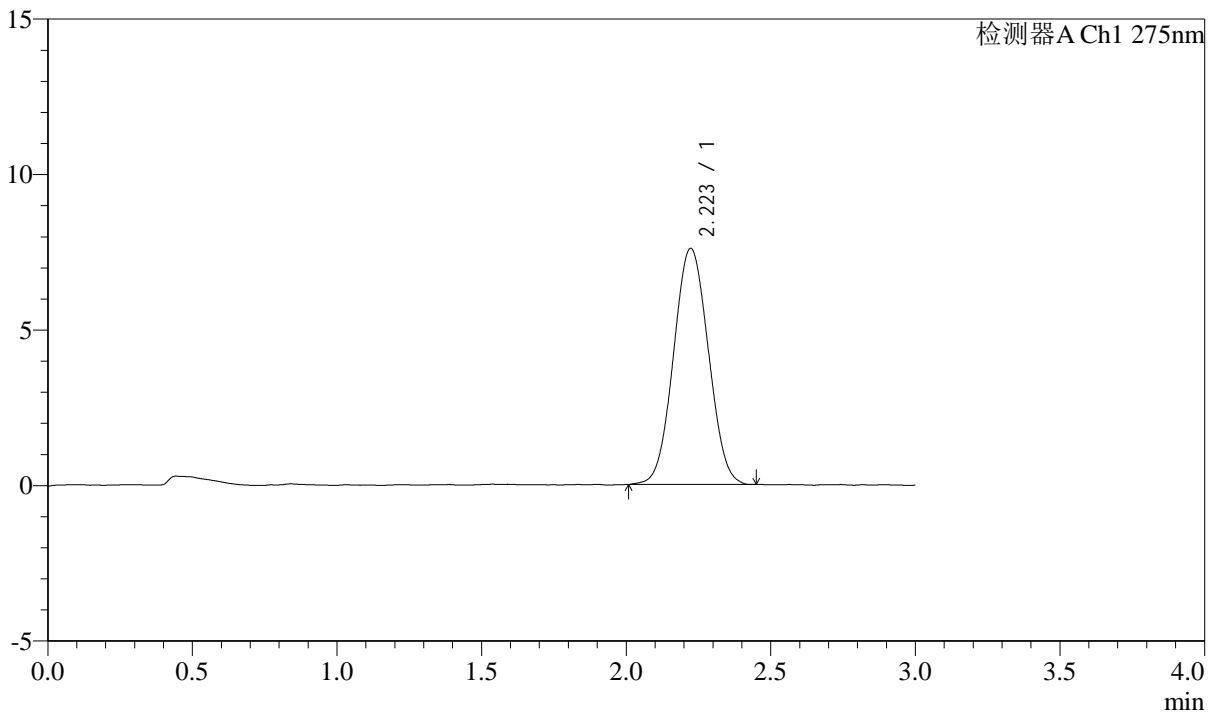
QTL-4138

<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 - 0-3/11-454-2 - cbzj-H046Rp-rcqx-2mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RC-FX260-1.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20250312-FX260-2.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/13 07:06:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/03/13 11:16:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.223 | 63568 | 100.000 | 7593 | 1605 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 63568 | 100.000 | 7593 | | | |