



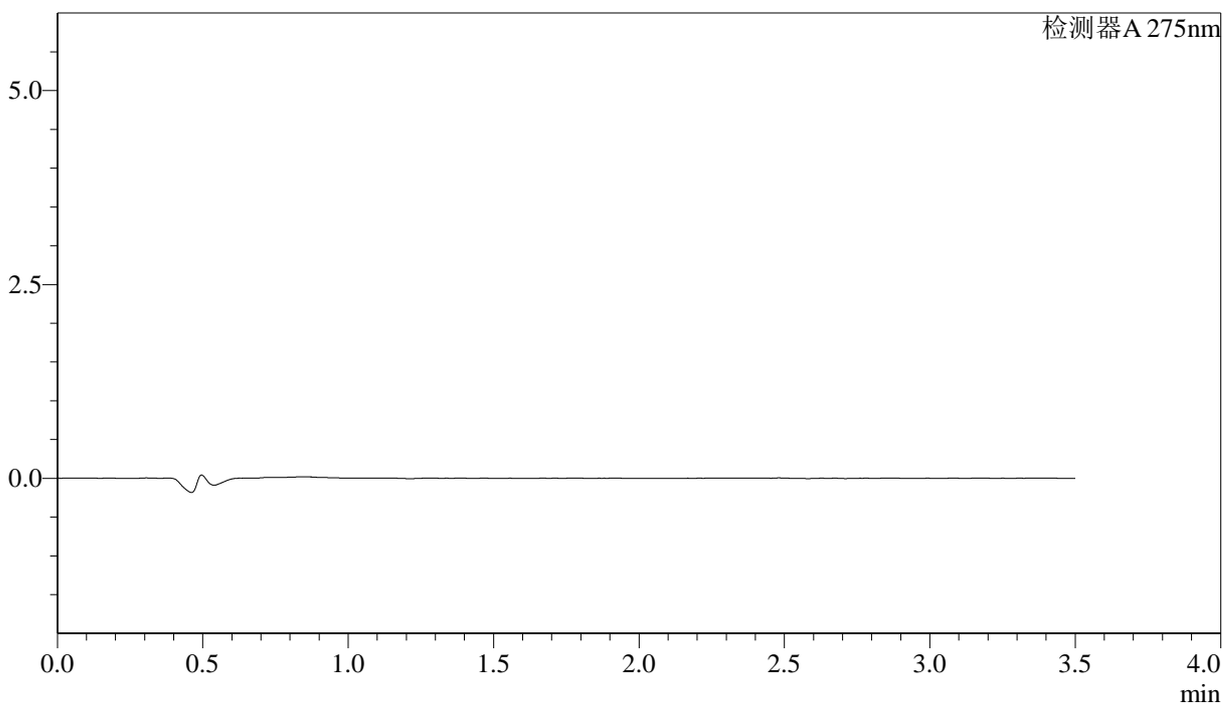
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3469-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 15:43:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



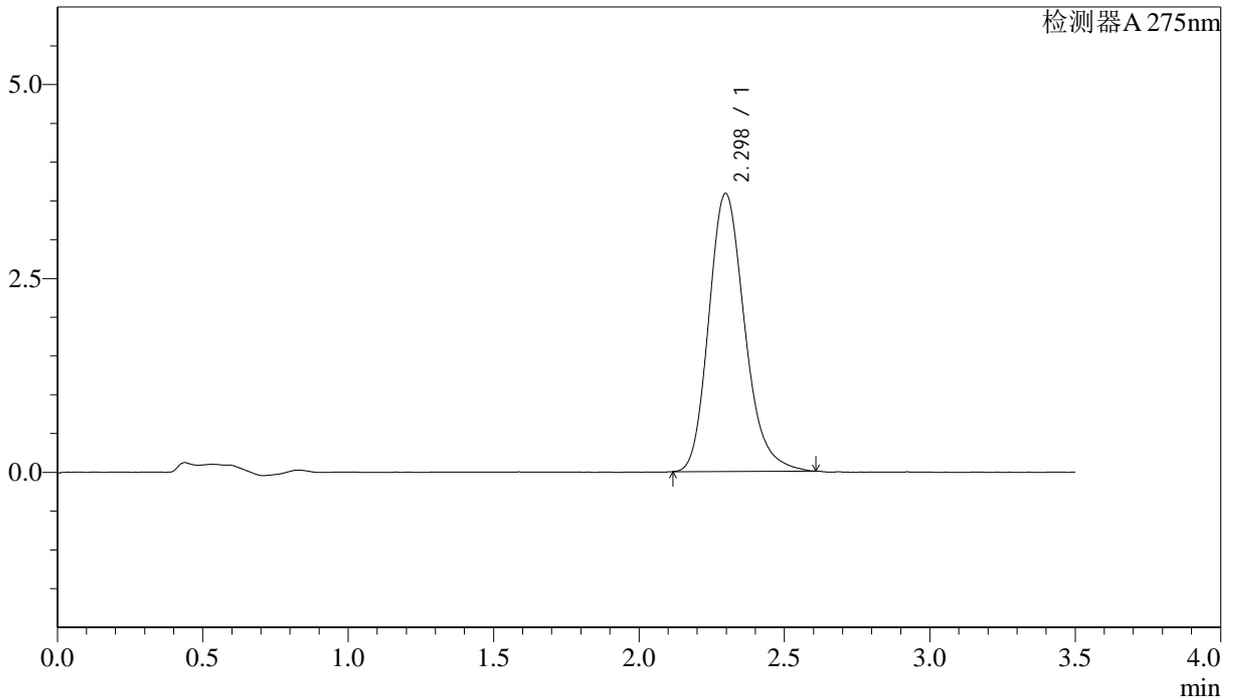
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3470-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 15:46:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 30747 | 100.000 | 3588 | 1718 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 30747 | 100.000 | 3588 | | | |



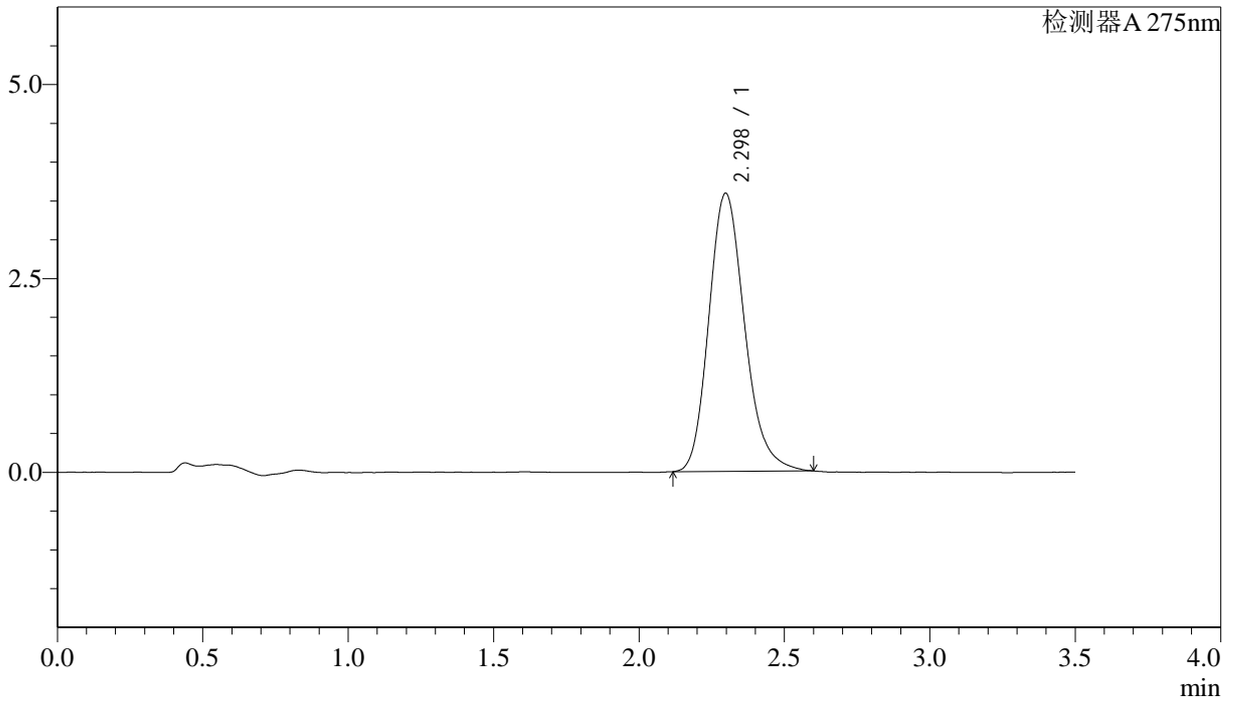
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3471-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 15:50:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

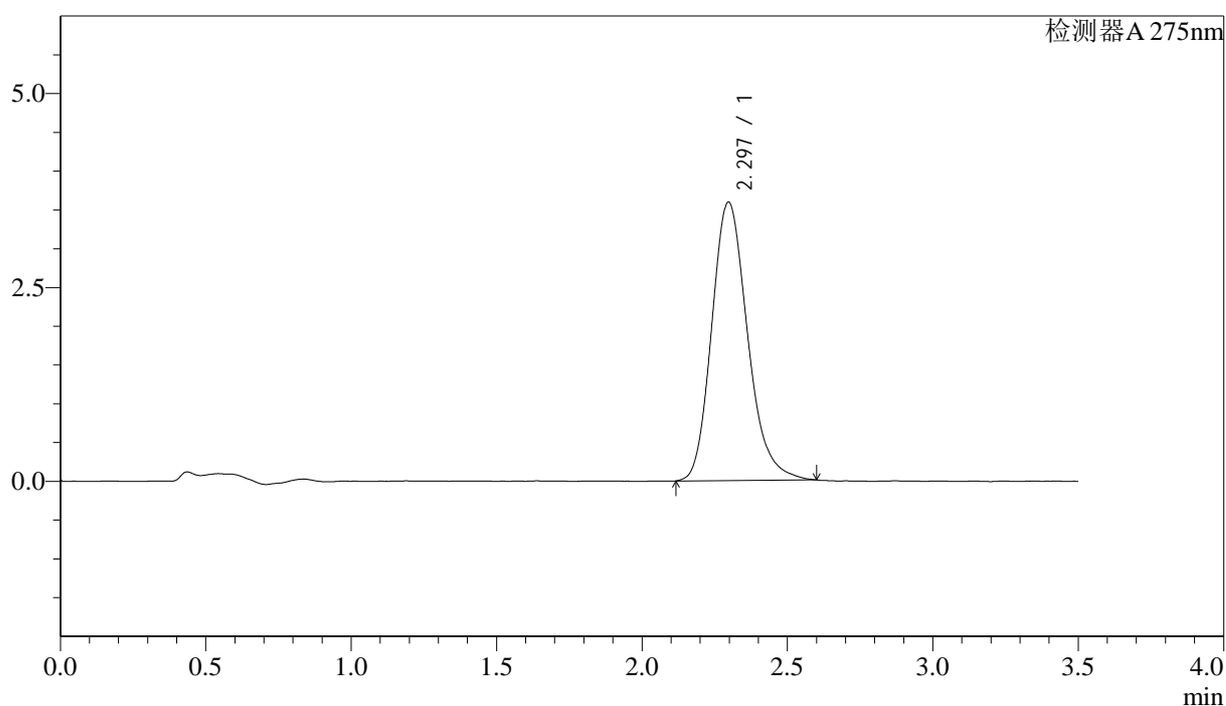
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 30675 | 100.000 | 3588 | 1717 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 30675 | 100.000 | 3588 | | | |

<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 - 0-146/27-3472-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 15:54:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 30769 | 100.000 | 3592 | 1710 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 30769 | 100.000 | 3592 | | | |



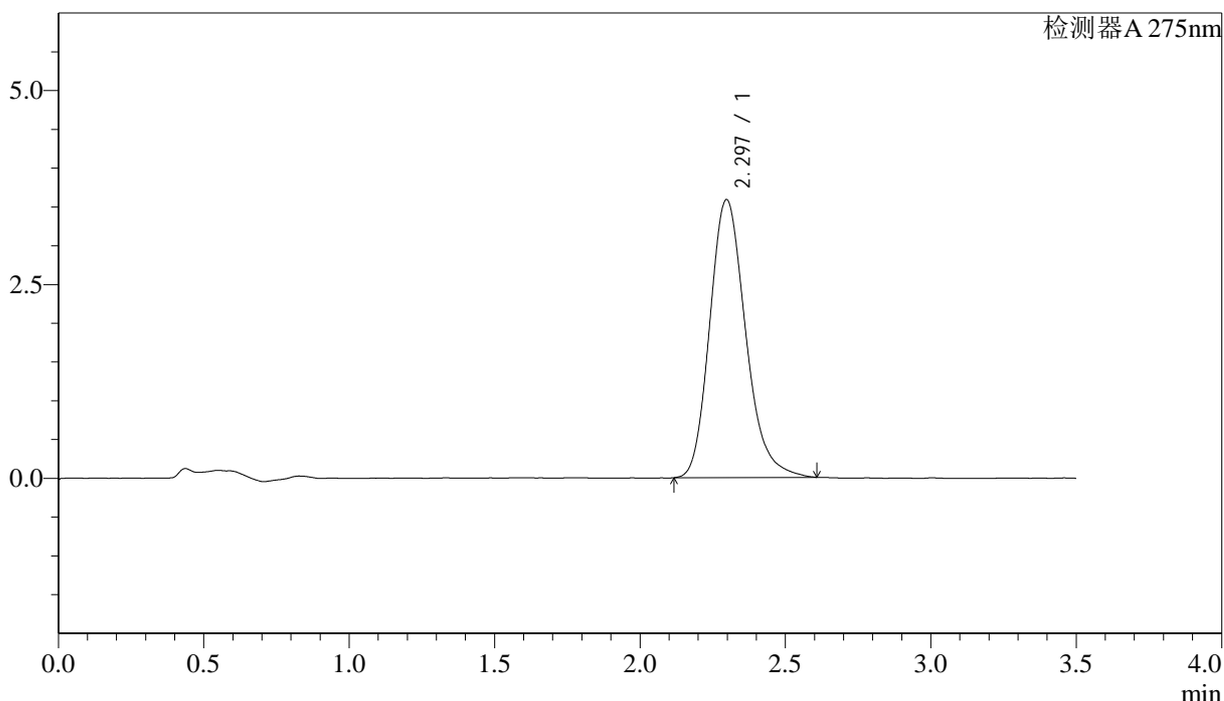
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3473-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 15:58:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 30815 | 100.000 | 3587 | 1709 | 1.206 | -- |
| 总计 | | 30815 | 100.000 | 3587 | | | |



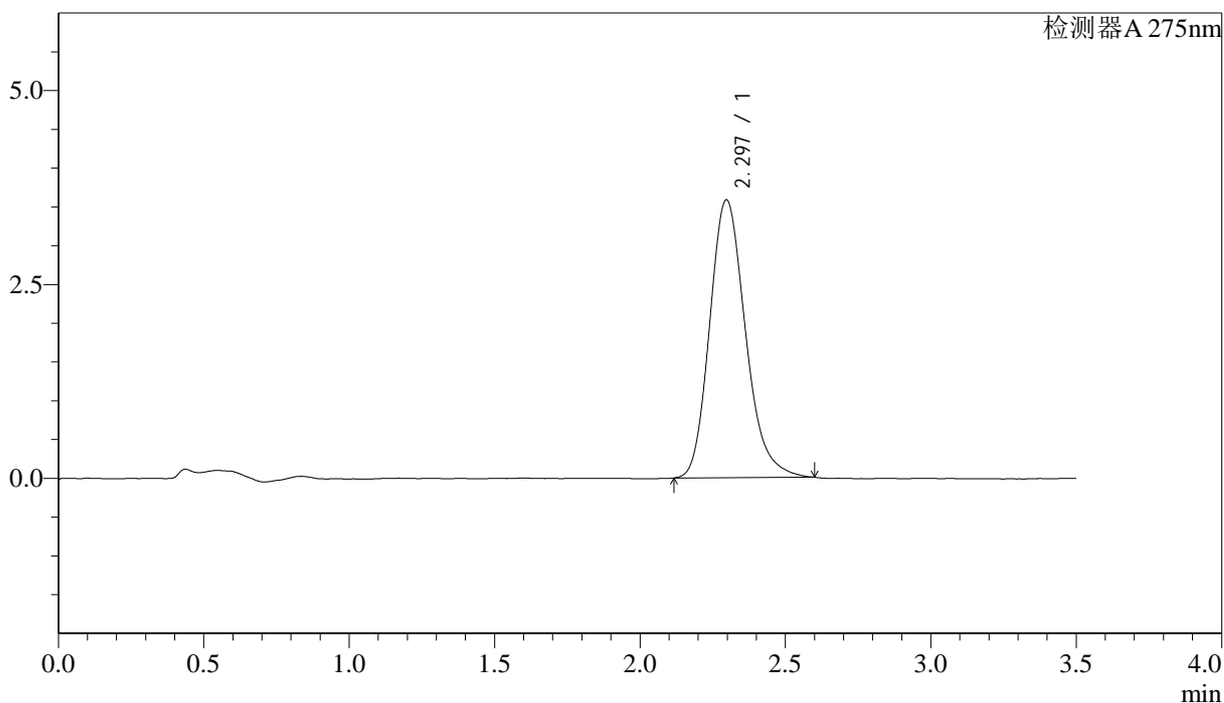
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3474-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:02:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:35:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

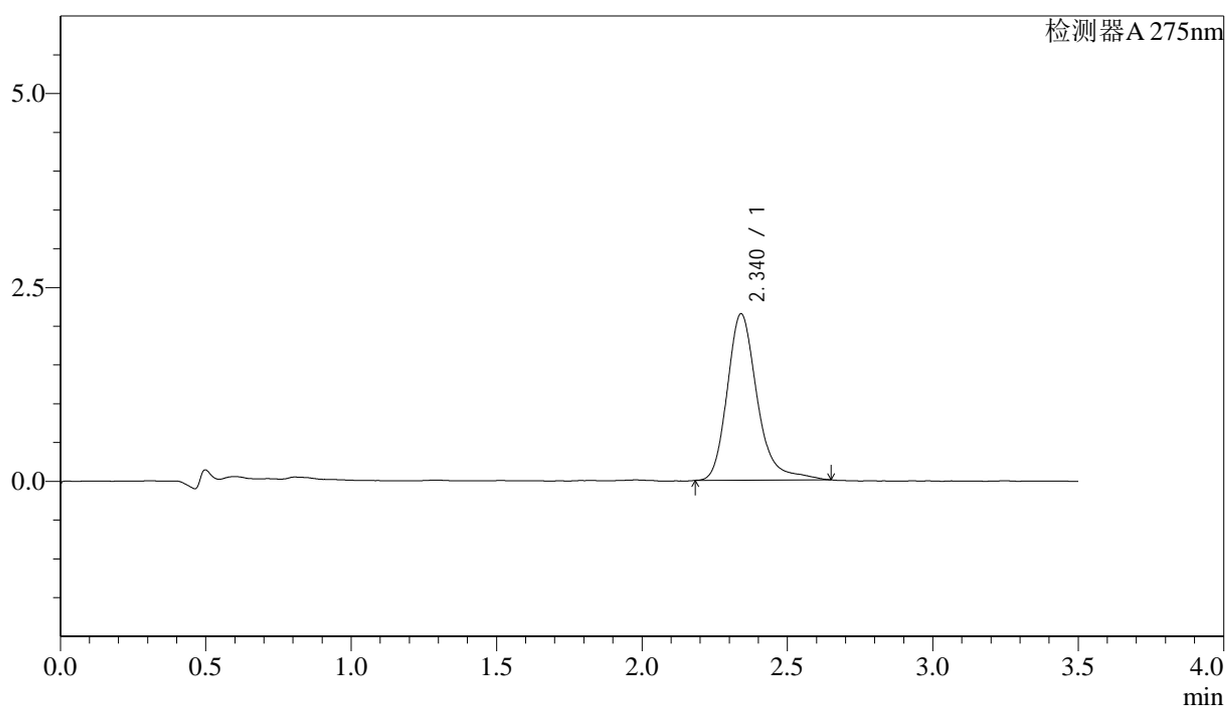
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 30701 | 100.000 | 3586 | 1713 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 30701 | 100.000 | 3586 | | | |

<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 - 0-146/27-3475-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:06:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 15404 | 100.000 | 2145 | 2650 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 15404 | 100.000 | 2145 | | | |



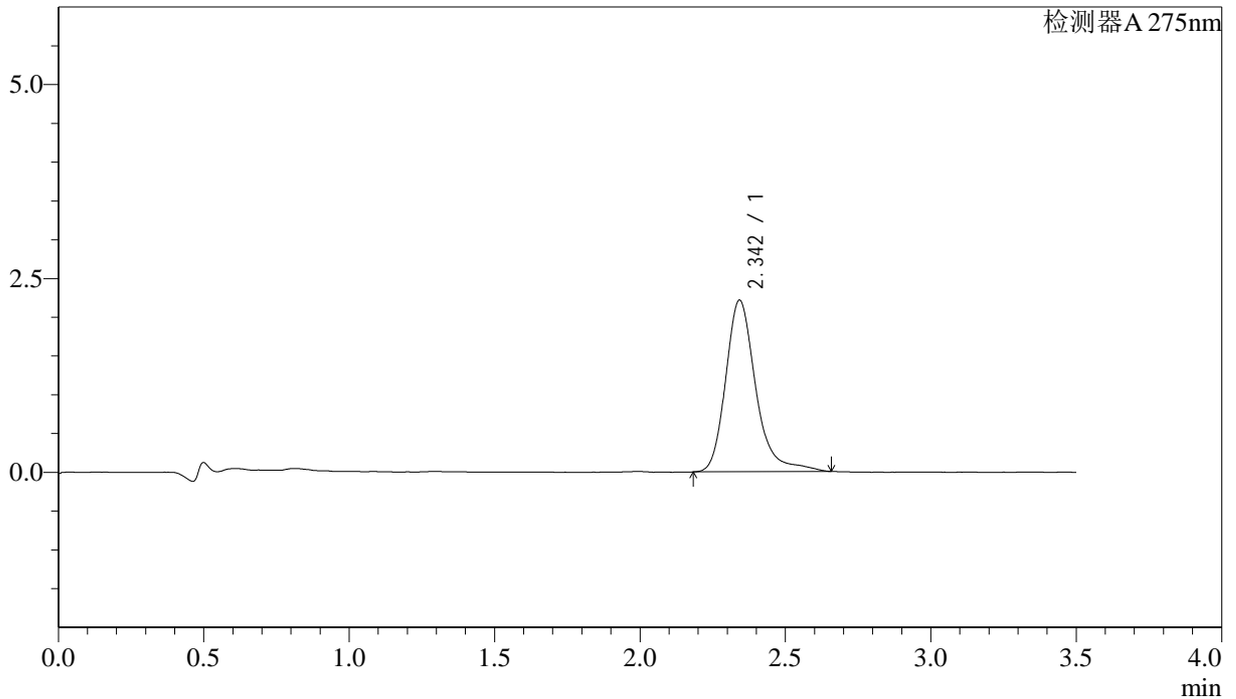
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3476-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:10:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 16000 | 100.000 | 2206 | 2672 | 1.281 | -- |
| 总计 | | 16000 | 100.000 | 2206 | | | |



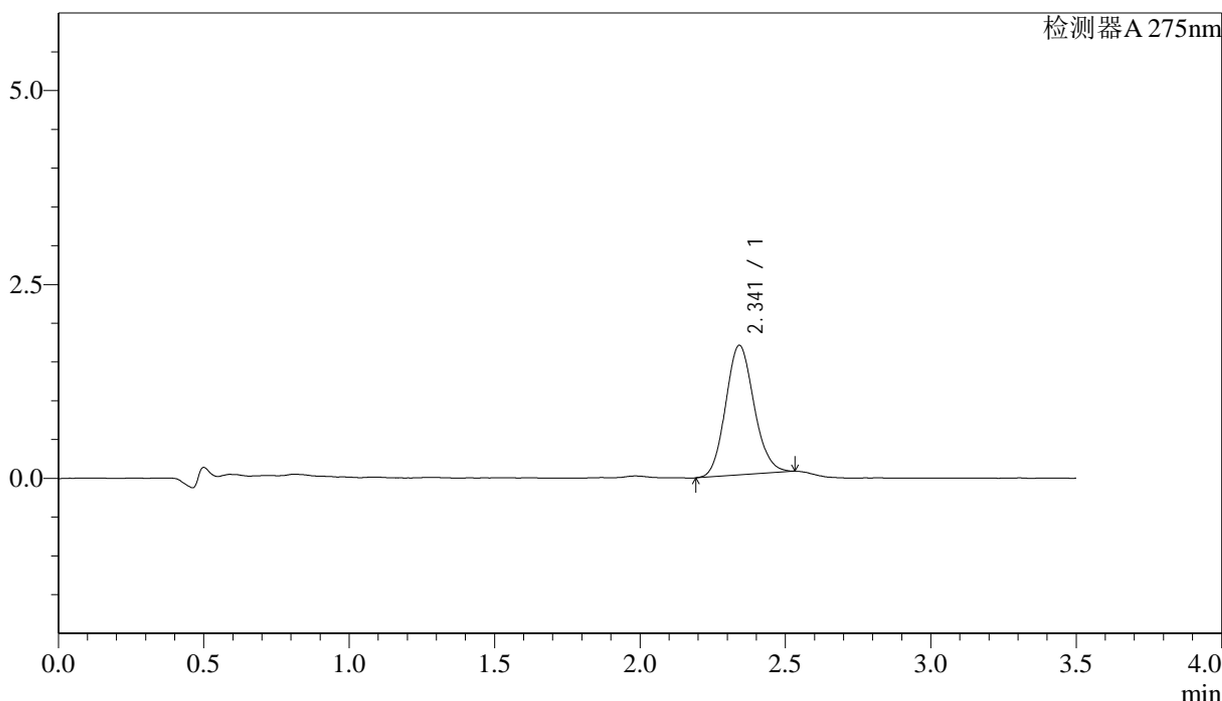
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3477-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:14:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 11350 | 100.000 | 1669 | 2768 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 11350 | 100.000 | 1669 | | | |



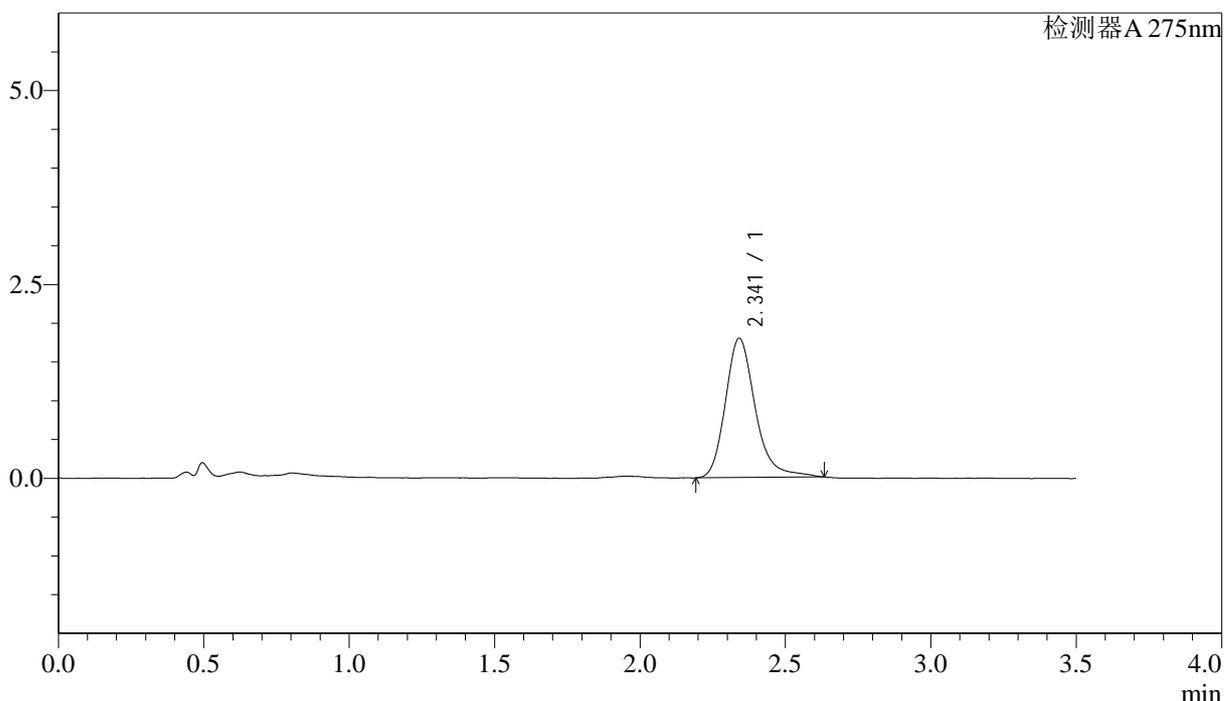
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3478-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:18:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 12841 | 100.000 | 1793 | 2664 | 1.244 | -- |
| 总计 | | 12841 | 100.000 | 1793 | | | |



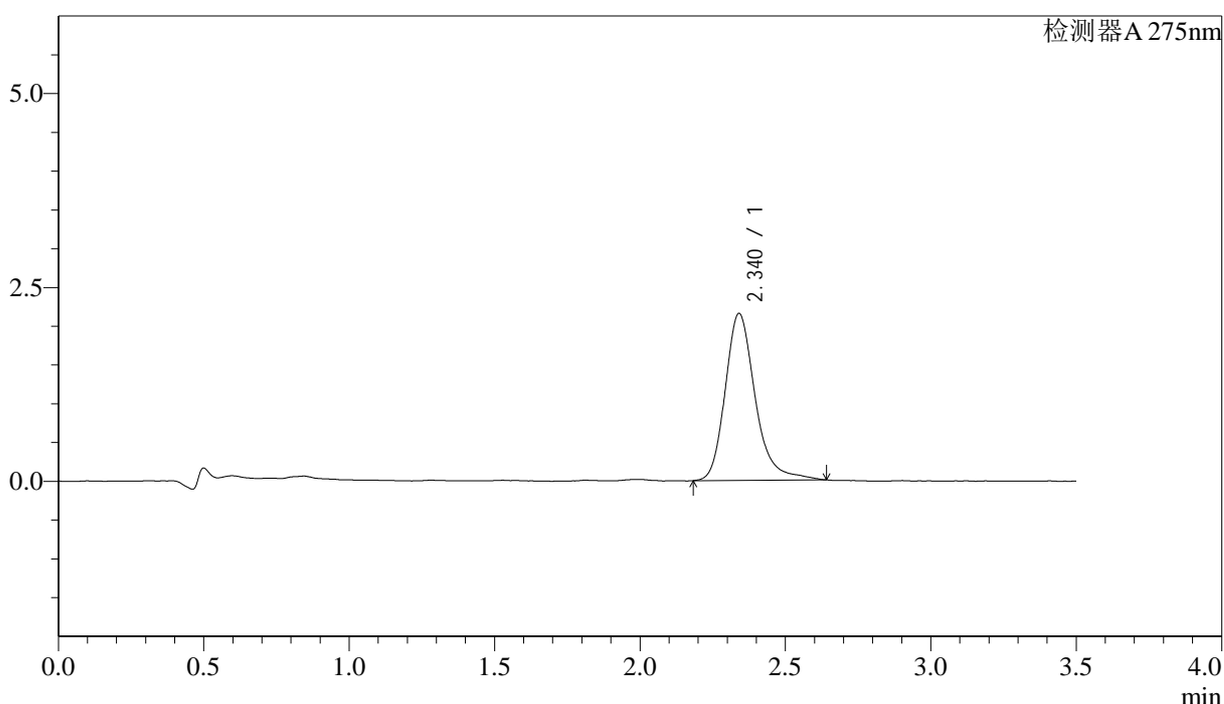
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3479-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:21:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 15495 | 100.000 | 2151 | 2641 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 15495 | 100.000 | 2151 | | | |



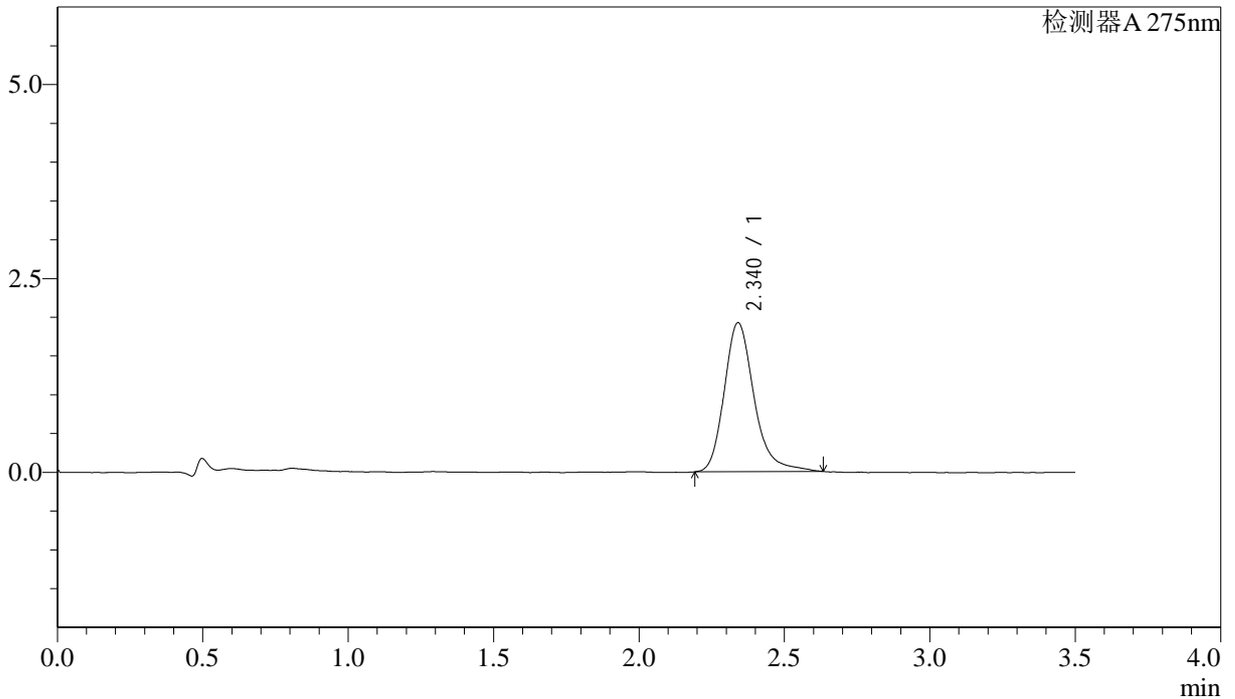
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3480-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:25:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 13747 | 100.000 | 1920 | 2669 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 13747 | 100.000 | 1920 | | | |



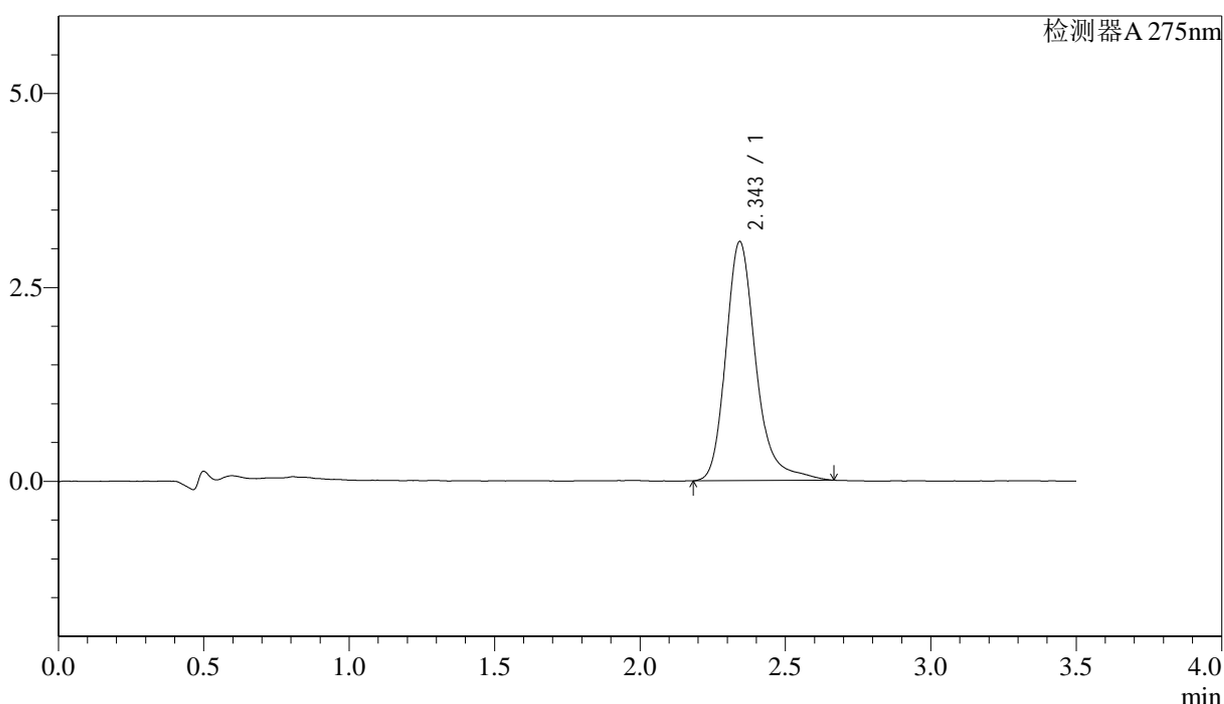
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3481-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:29:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 22221 | 100.000 | 3072 | 2667 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 22221 | 100.000 | 3072 | | | |



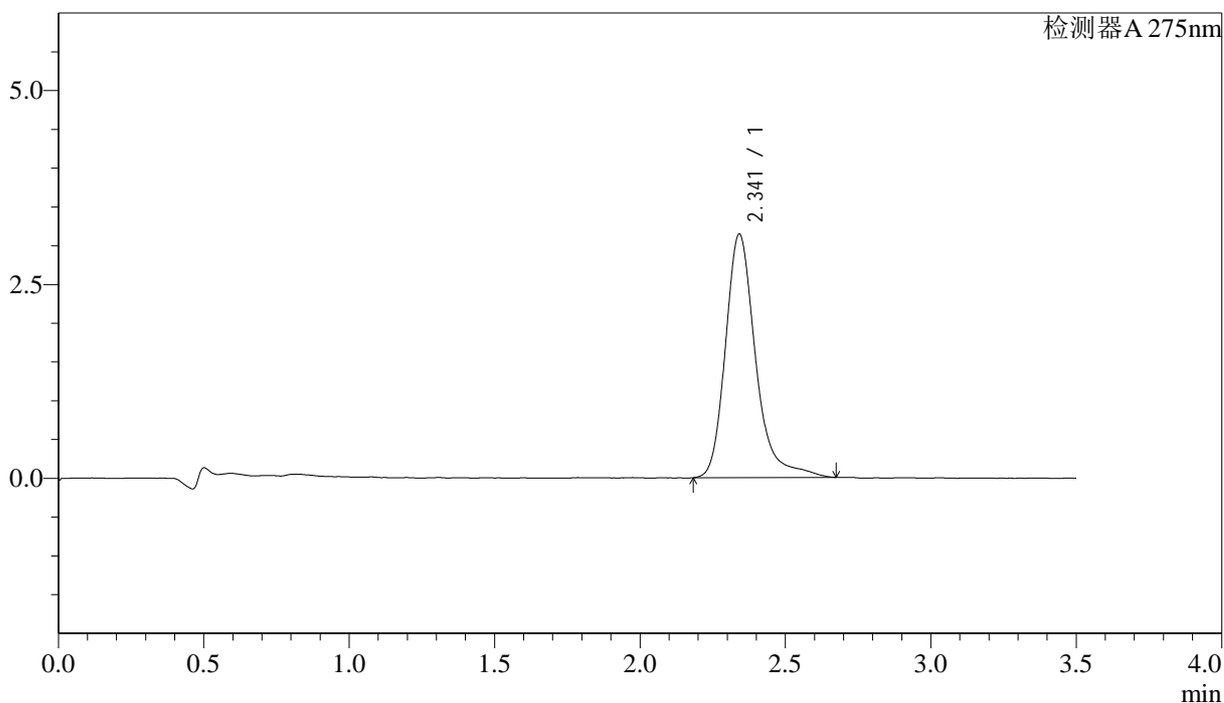
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3482-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:33:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

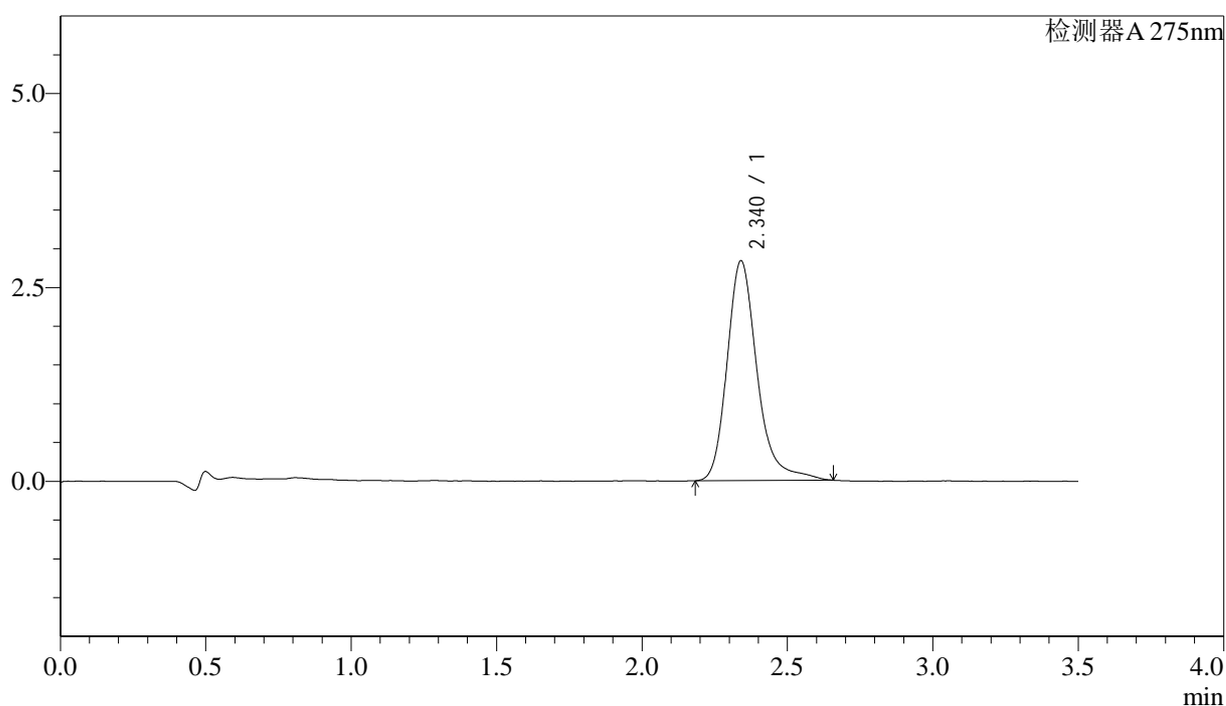
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 22735 | 100.000 | 3135 | 2658 | 1.284 | -- |
| 总计 | | 22735 | 100.000 | 3135 | | | |

<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 - 0-146/27-3483-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 16:37:26 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 20432 | 100.000 | 2833 | 2656 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 20432 | 100.000 | 2833 | | | |



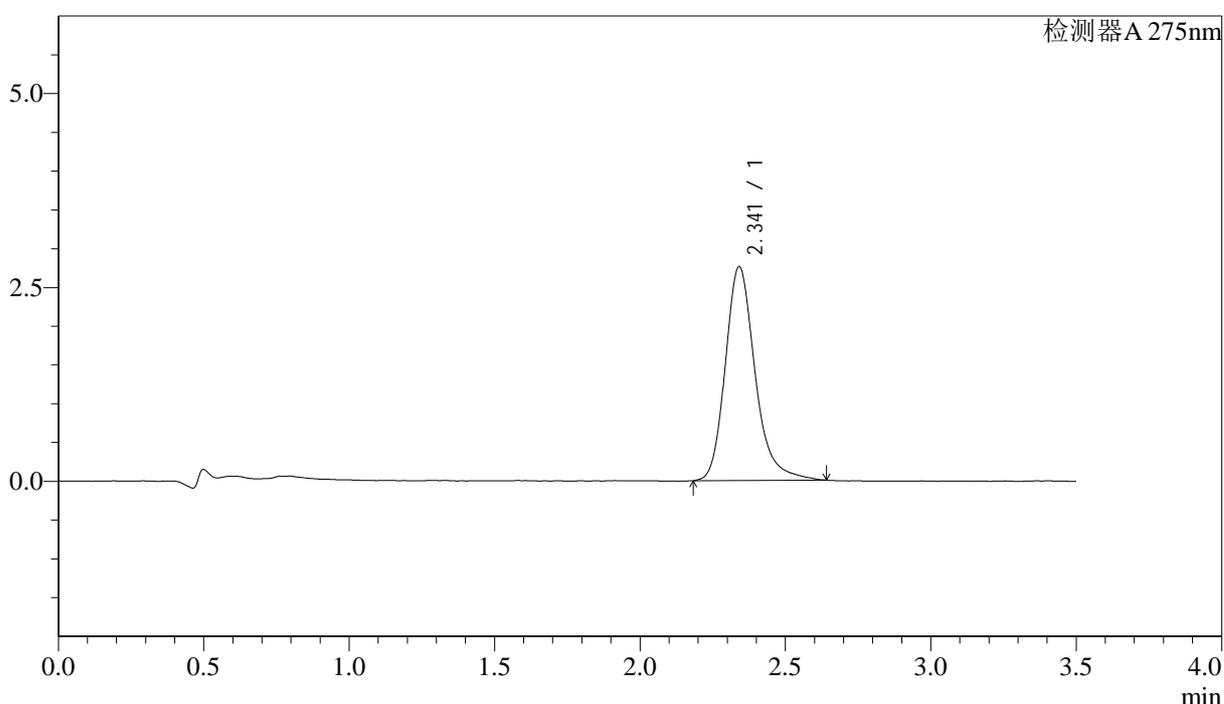
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3484-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:41:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

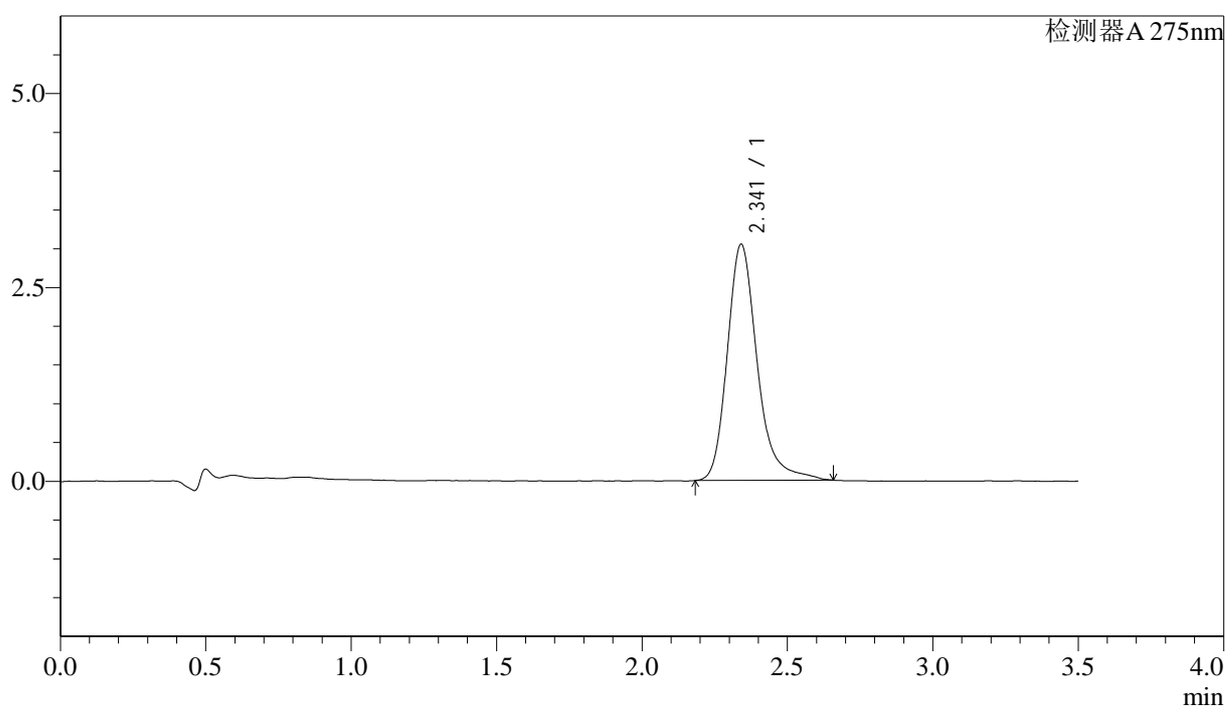
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 19730 | 100.000 | 2756 | 2667 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 19730 | 100.000 | 2756 | | | |

<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 - 0-146/27-3485-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 16:45:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 21891 | 100.000 | 3042 | 2657 | 1.257 | -- |
| 总计 | | 21891 | 100.000 | 3042 | | | |



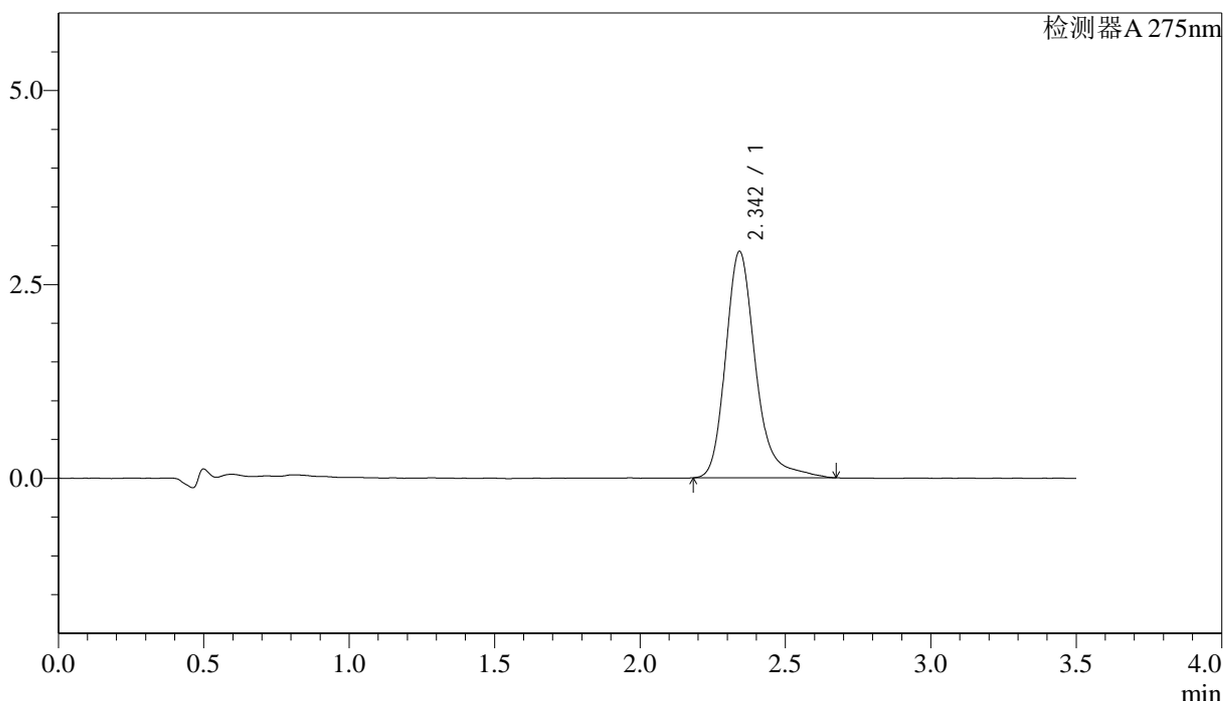
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3486-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:49:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 21038 | 100.000 | 2911 | 2667 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 21038 | 100.000 | 2911 | | | |



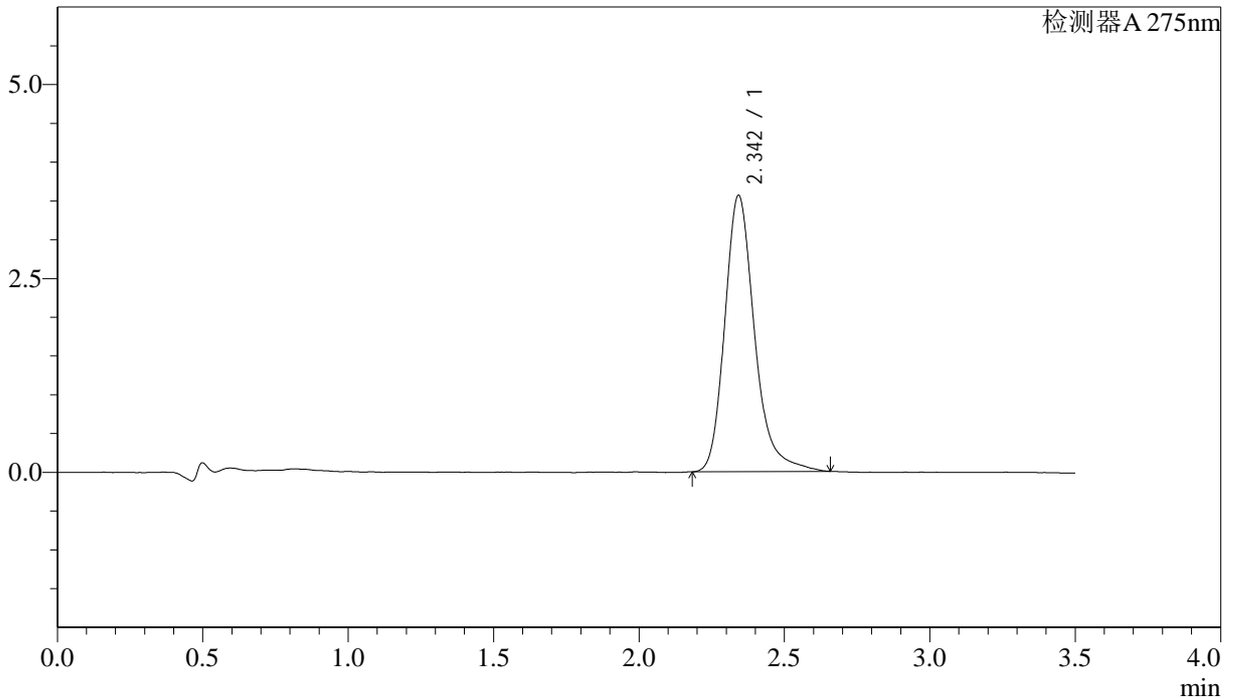
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3487-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:52:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 25496 | 100.000 | 3552 | 2666 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 25496 | 100.000 | 3552 | | | |



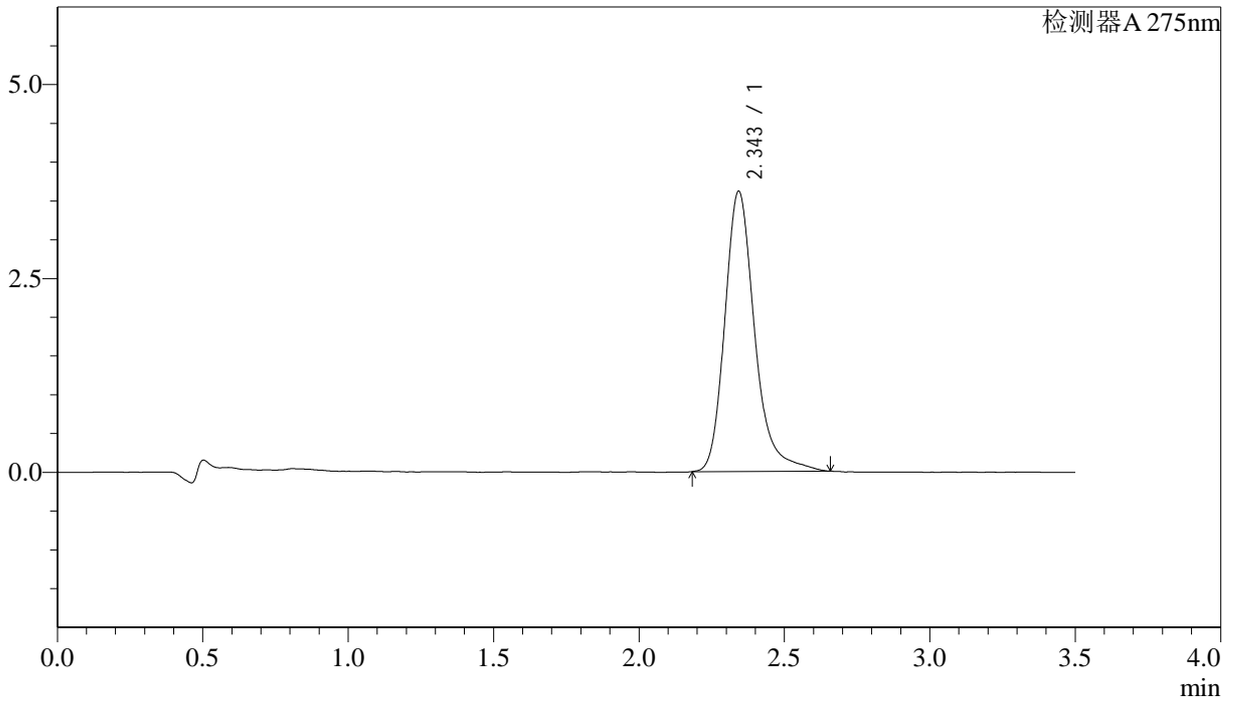
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3488-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 16:56:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 25907 | 100.000 | 3600 | 2678 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 25907 | 100.000 | 3600 | | | |



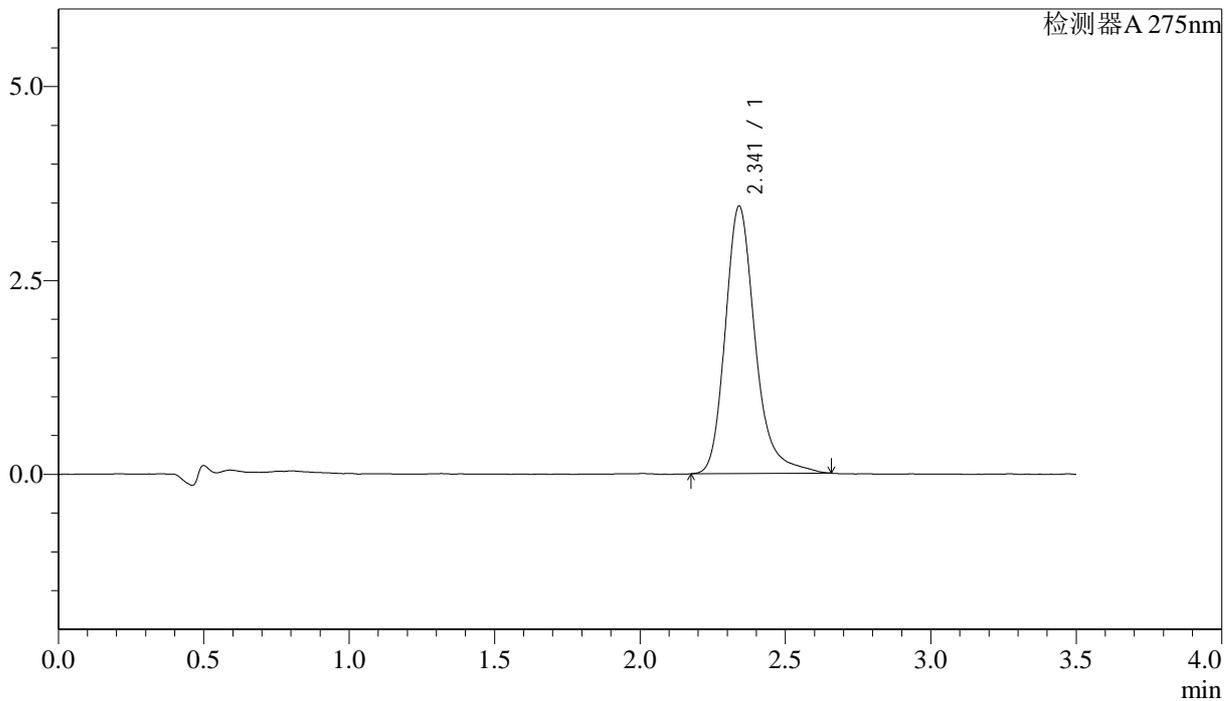
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3489-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:00:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 24765 | 100.000 | 3446 | 2649 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 24765 | 100.000 | 3446 | | | |



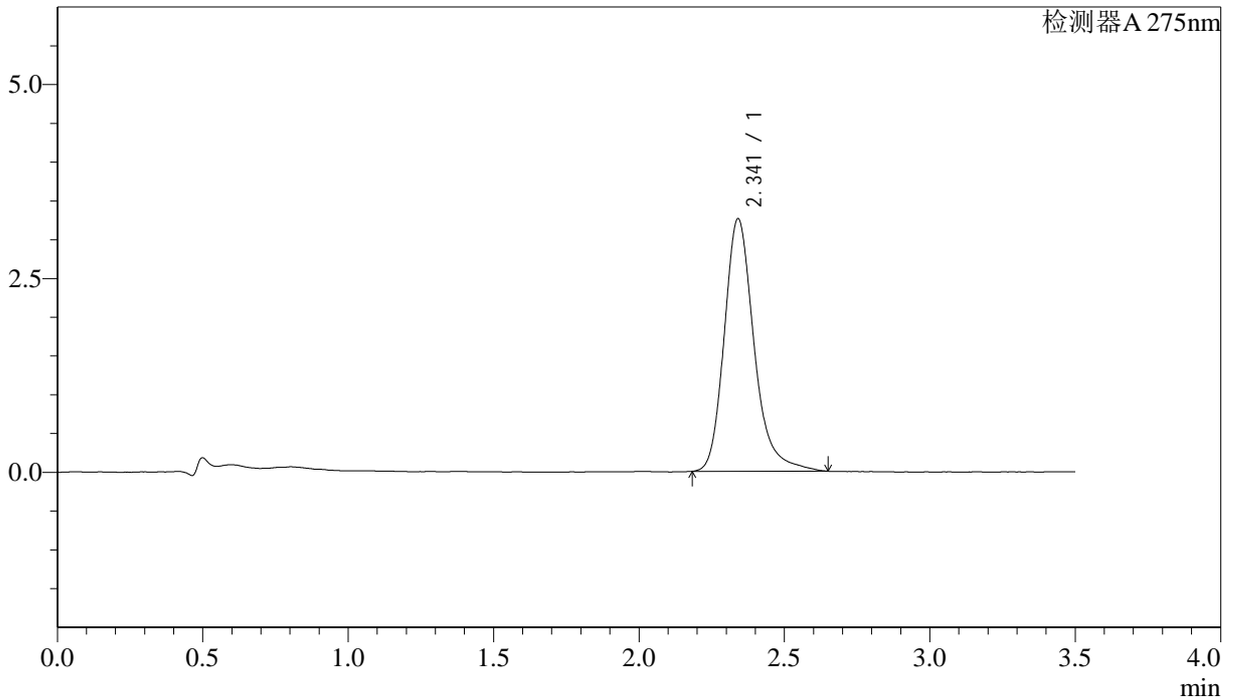
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3490-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:04:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 23285 | 100.000 | 3255 | 2660 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 23285 | 100.000 | 3255 | | | |



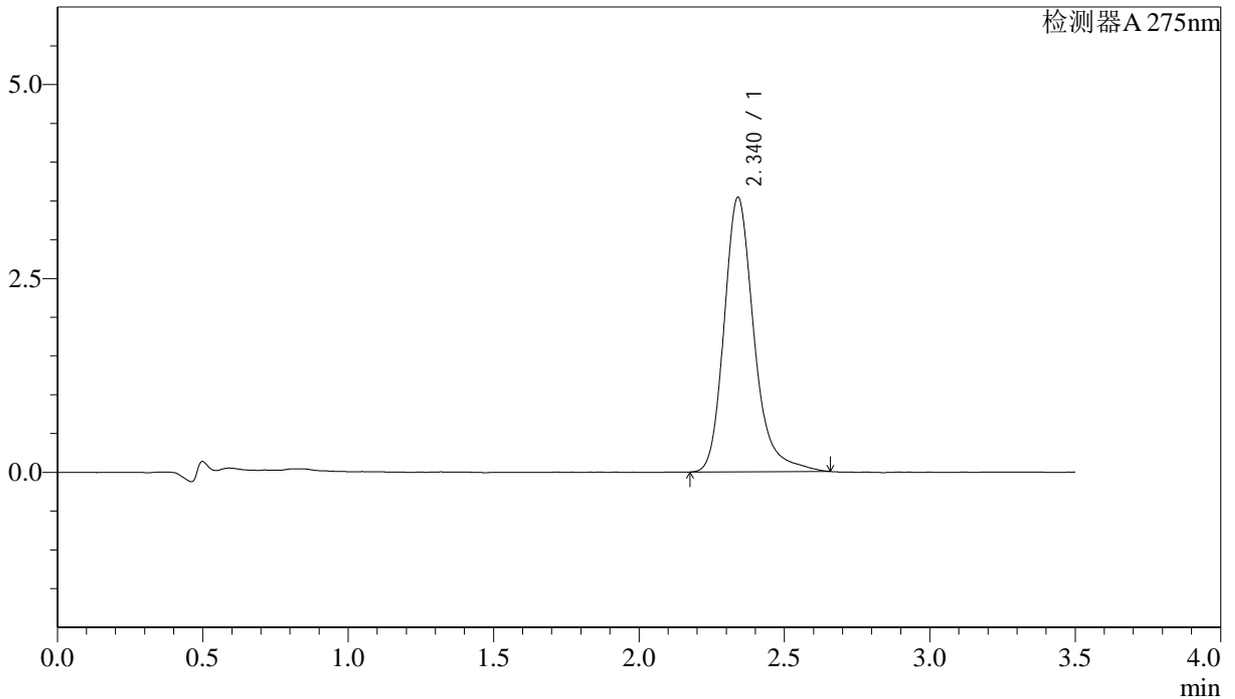
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3491-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:08:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 25359 | 100.000 | 3538 | 2668 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 25359 | 100.000 | 3538 | | | |



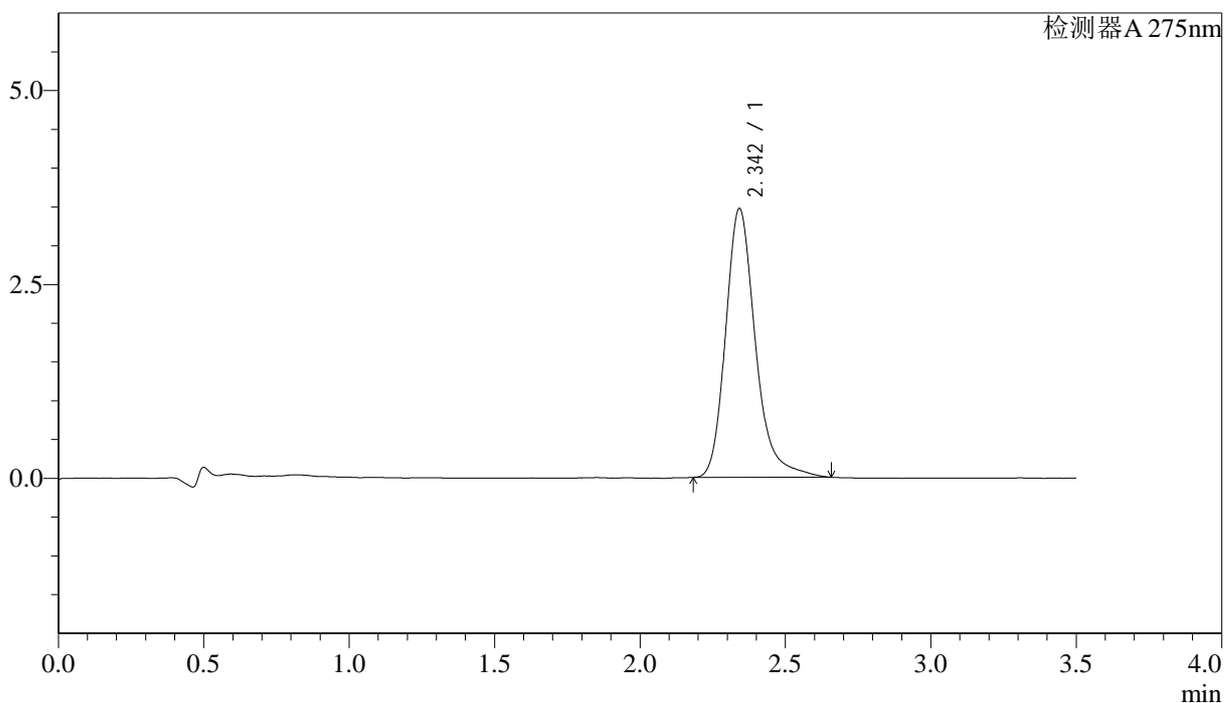
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3492-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:12:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 24791 | 100.000 | 3458 | 2666 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 24791 | 100.000 | 3458 | | | |



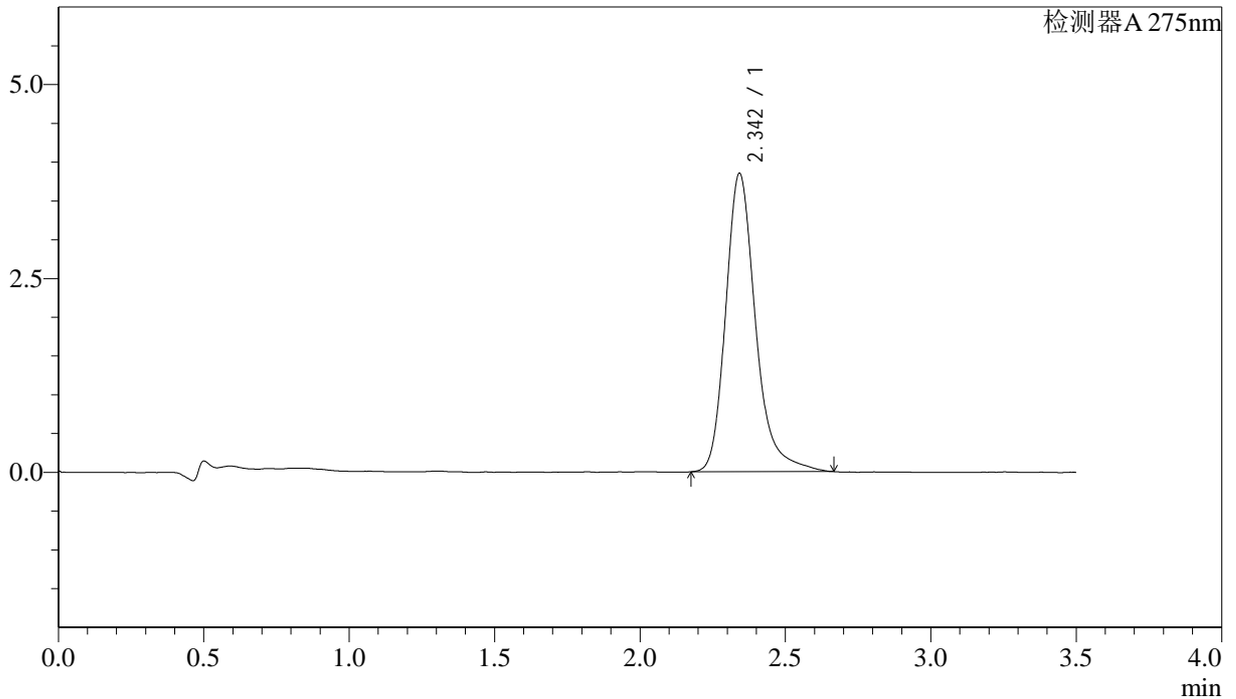
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3493-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:16:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

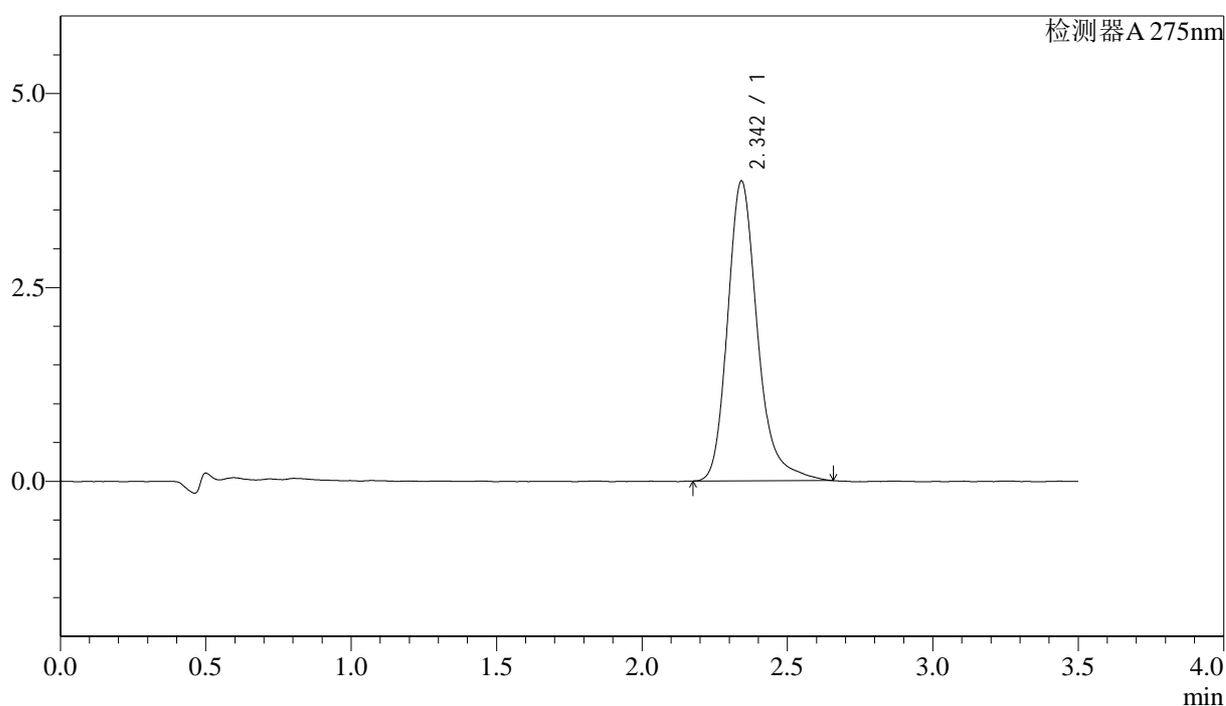
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 27623 | 100.000 | 3837 | 2672 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 27623 | 100.000 | 3837 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3494-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-20min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 17:20:09 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 27693 | 100.000 | 3857 | 2676 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 27693 | 100.000 | 3857 | | | |



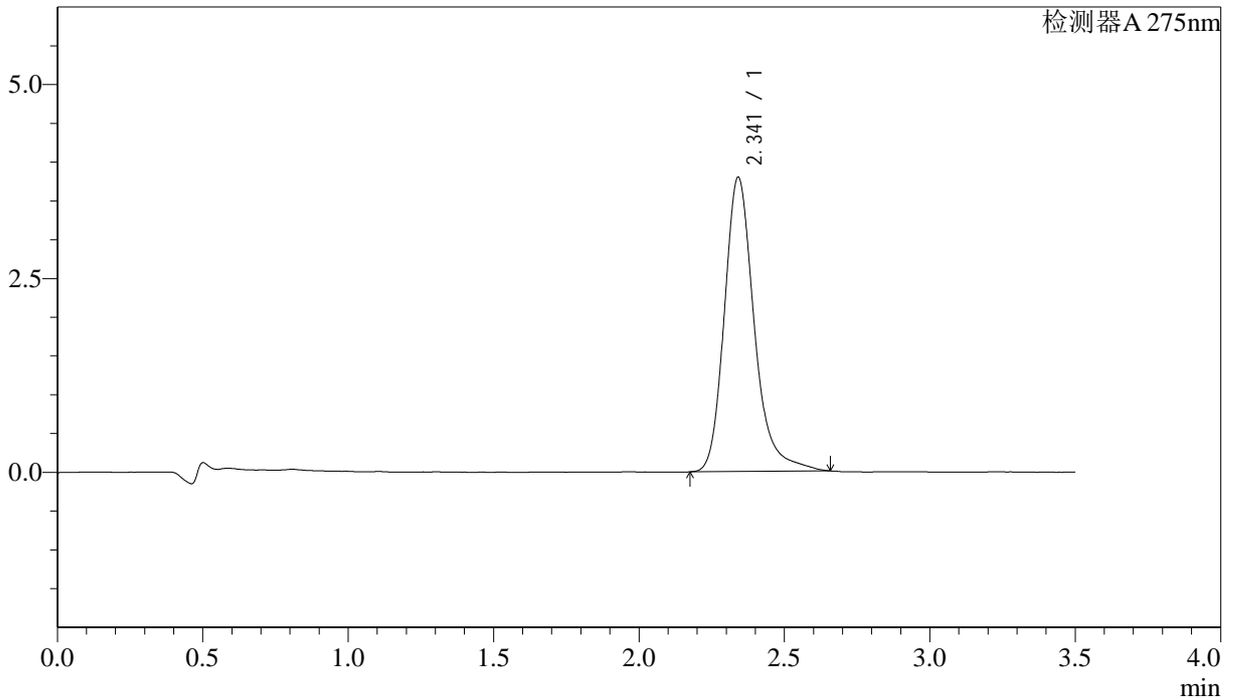
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3495-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:24:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 27212 | 100.000 | 3790 | 2665 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 27212 | 100.000 | 3790 | | | |



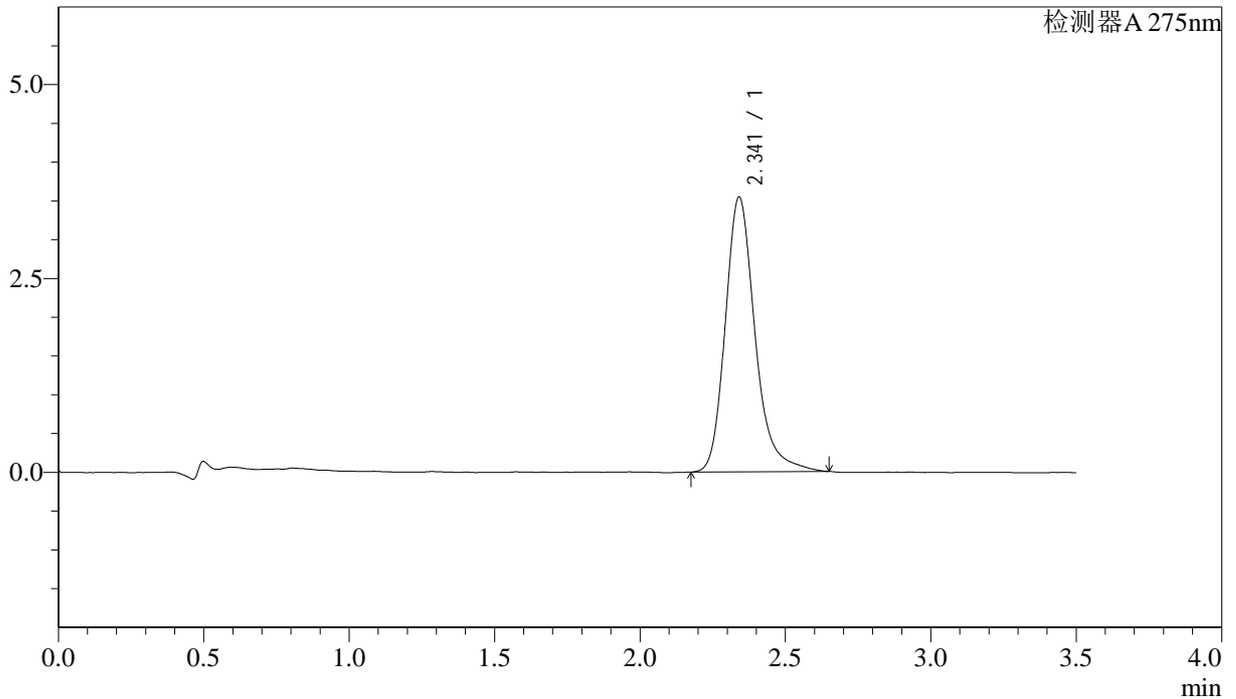
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3496-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:27:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 25292 | 100.000 | 3541 | 2671 | 1.244 | -- |
| 总计 | | 25292 | 100.000 | 3541 | | | |



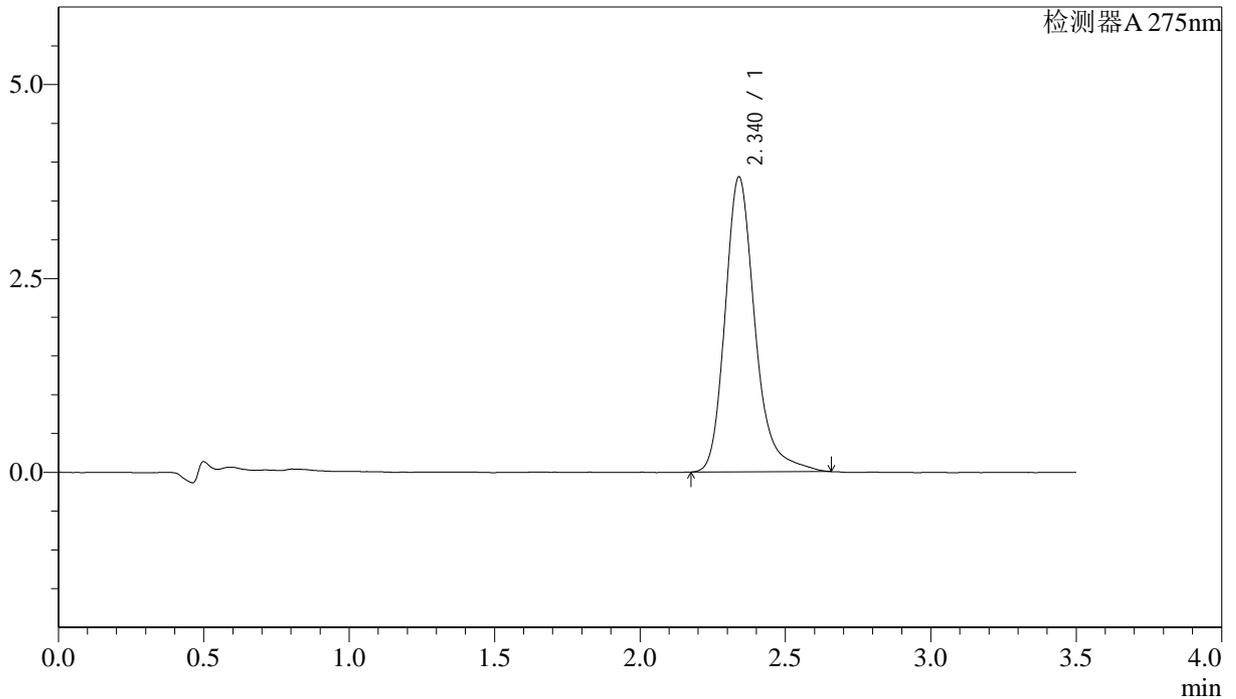
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3497-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:31:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:36:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.340 | 27269 | 100.000 | 3803 | 2669 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 27269 | 100.000 | 3803 | | | |



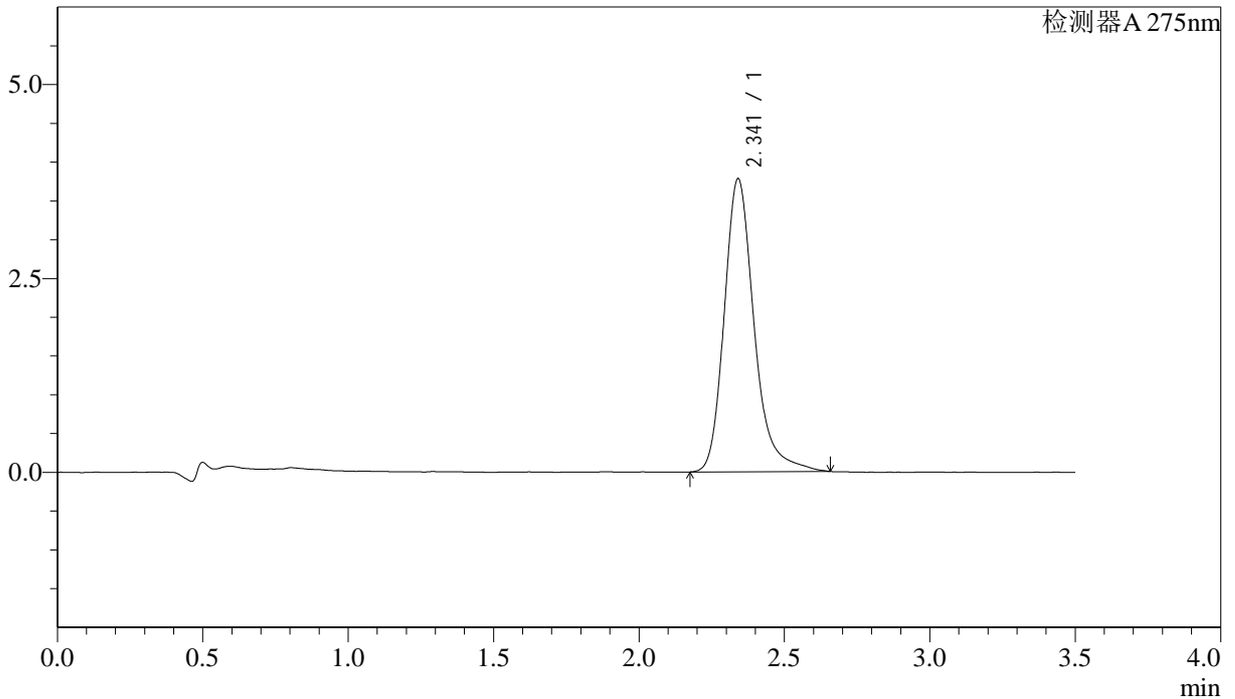
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3498-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:35:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 27104 | 100.000 | 3777 | 2667 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 27104 | 100.000 | 3777 | | | |



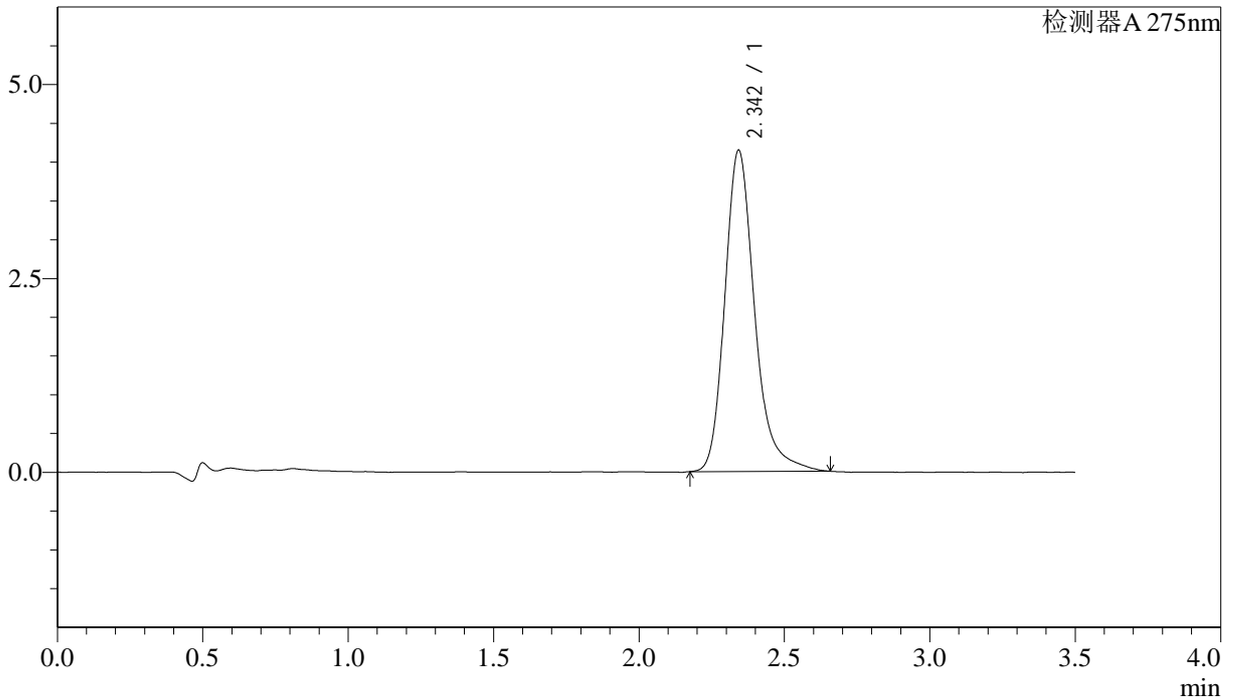
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3499-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:39:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 29601 | 100.000 | 4127 | 2670 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 29601 | 100.000 | 4127 | | | |



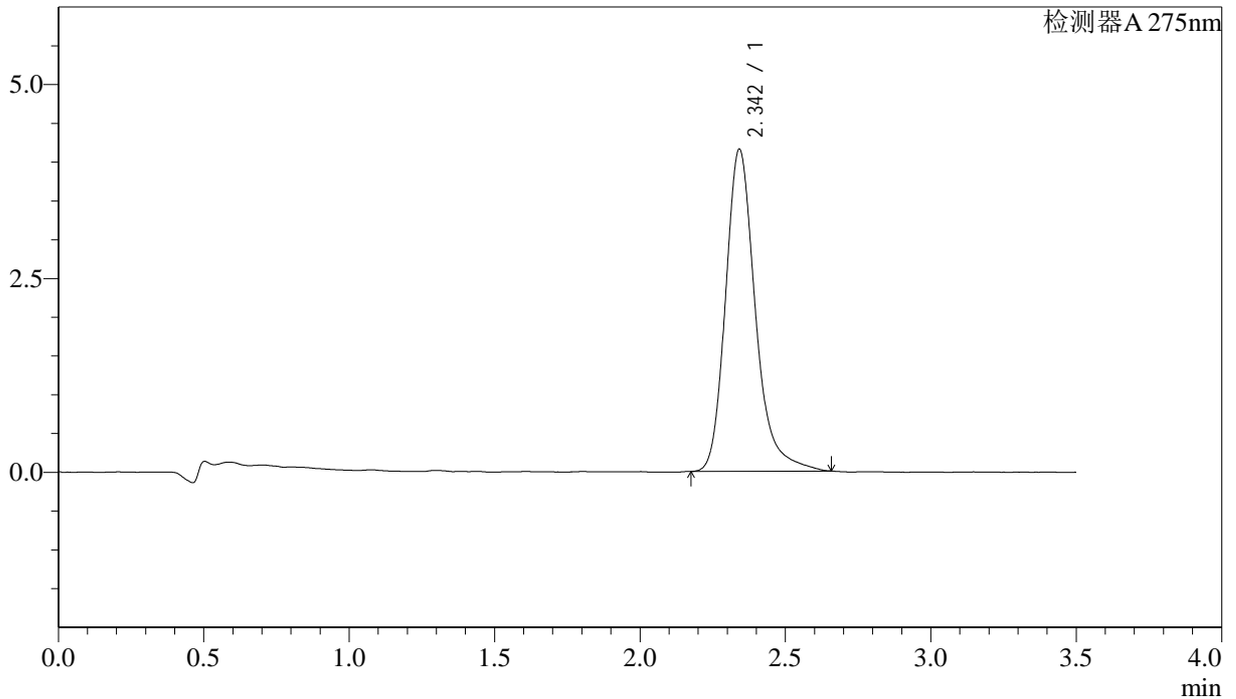
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3500-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 17:43:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 29697 | 100.000 | 4145 | 2674 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 29697 | 100.000 | 4145 | | | |



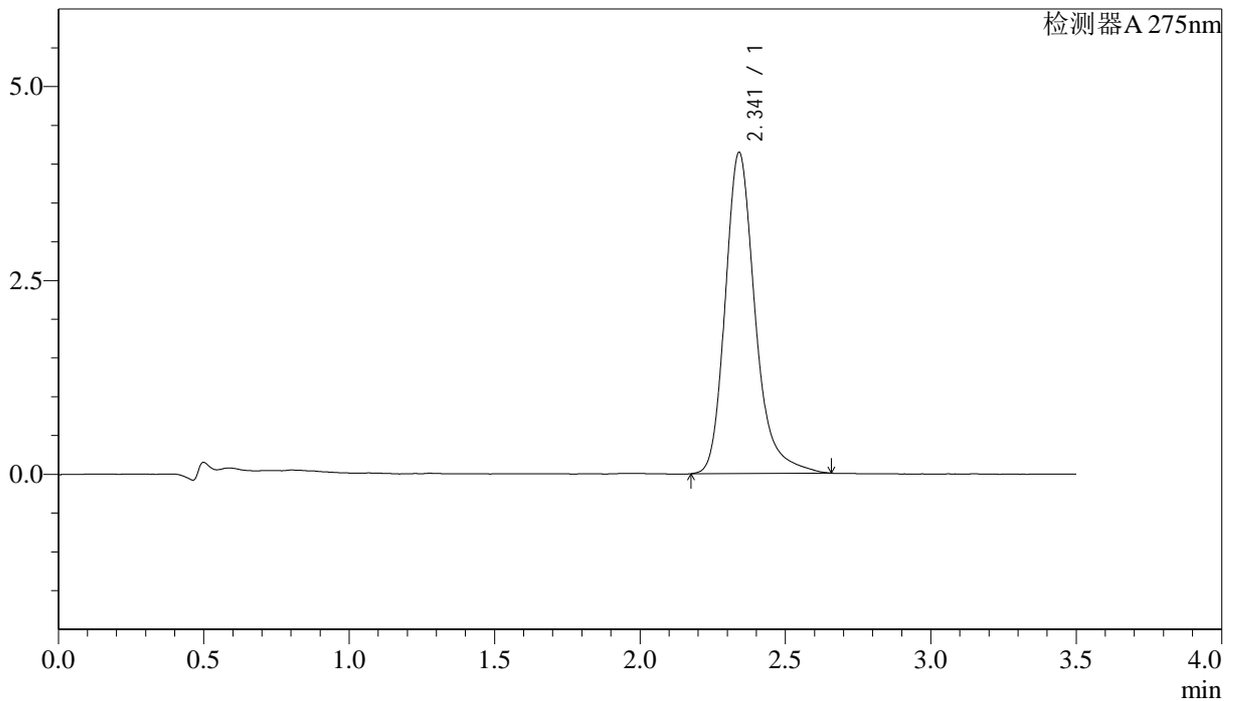
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3501-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 20μl 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 17:47:21 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 29687 | 100.000 | 4138 | 2662 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 29687 | 100.000 | 4138 | | | |



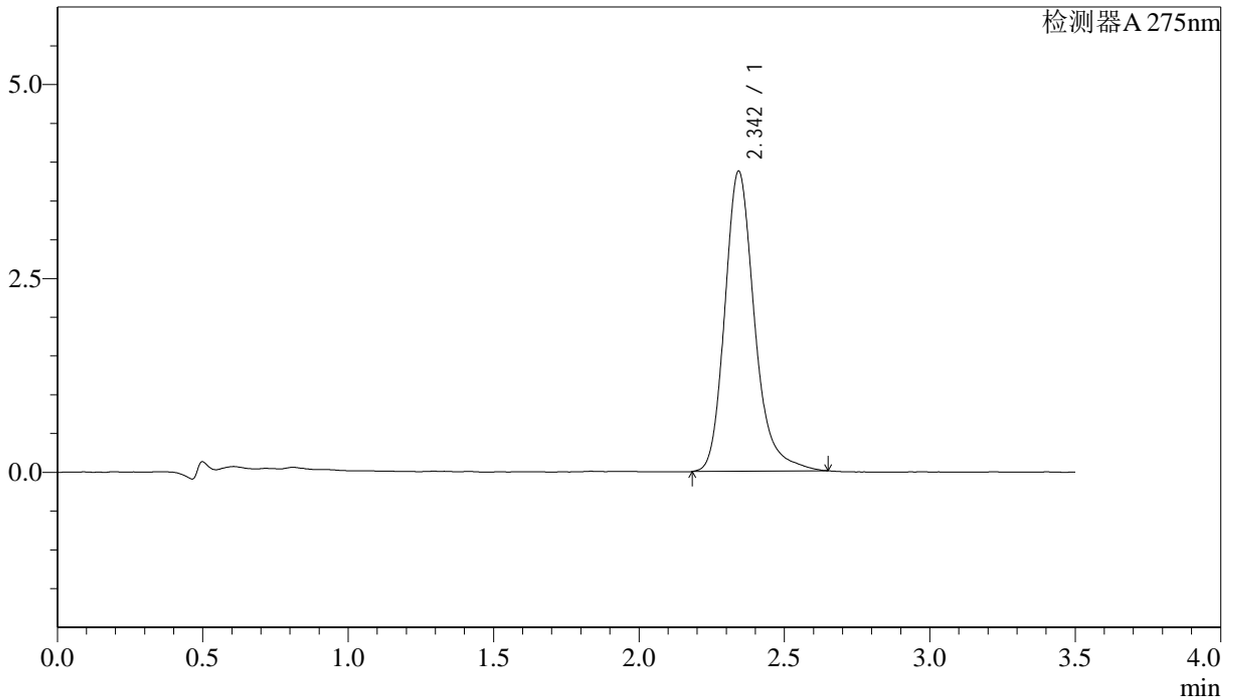
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3502-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 17:51:13 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 27580 | 100.000 | 3855 | 2676 | 1.237 | -- |
| 总计 | | 27580 | 100.000 | 3855 | | | |



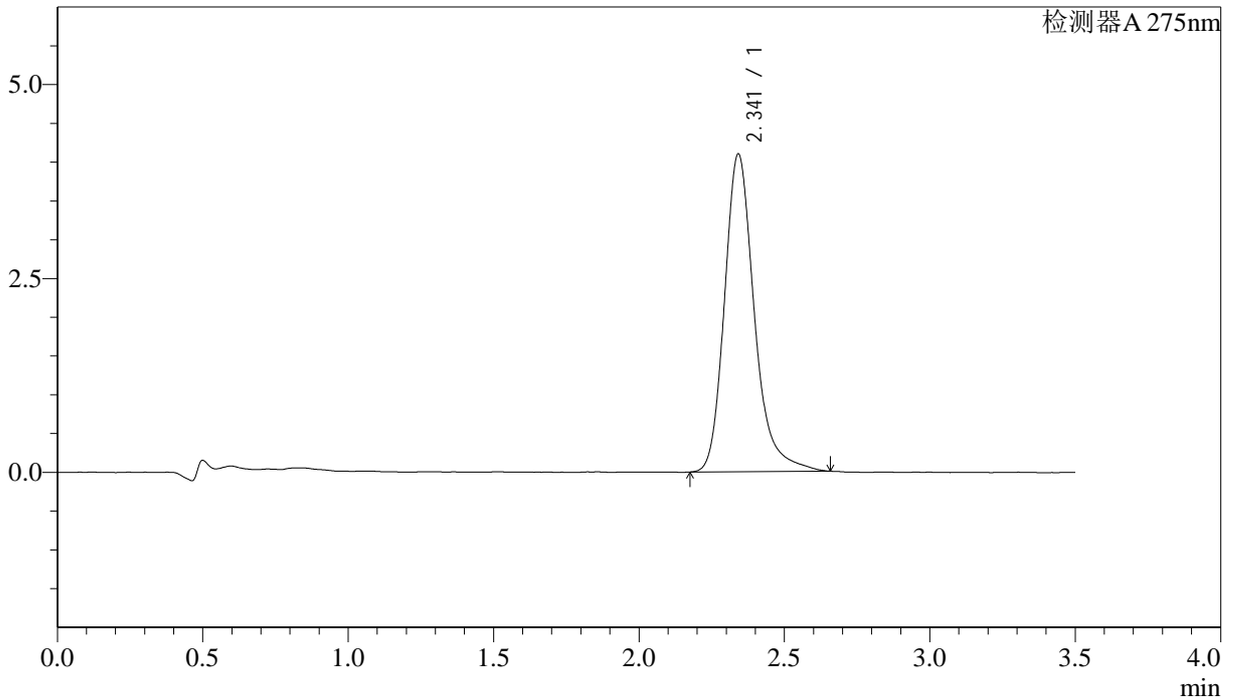
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3503-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20μl 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 17:55:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.341 | 29341 | 100.000 | 4090 | 2670 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 29341 | 100.000 | 4090 | | | |



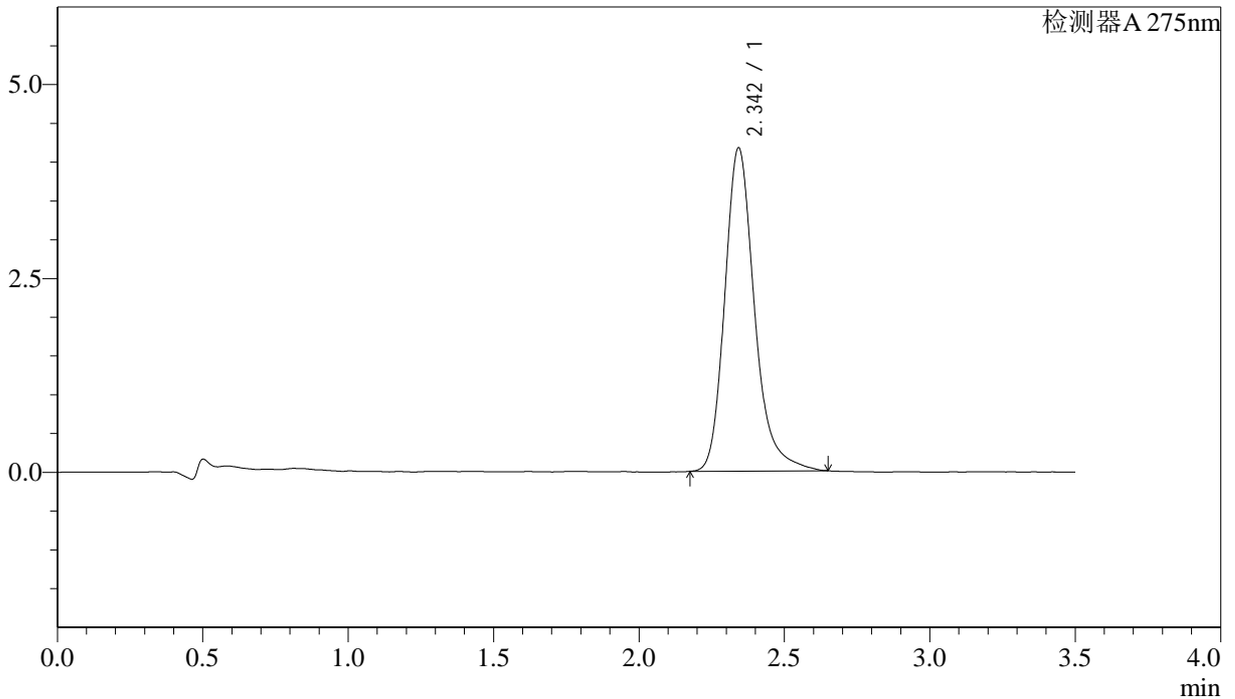
QTL-4138

<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: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3504-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-30min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 17:58:58 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 29730 | 100.000 | 4154 | 2681 | 1.243 | -- |
| 总计 | | 29730 | 100.000 | 4154 | | | |



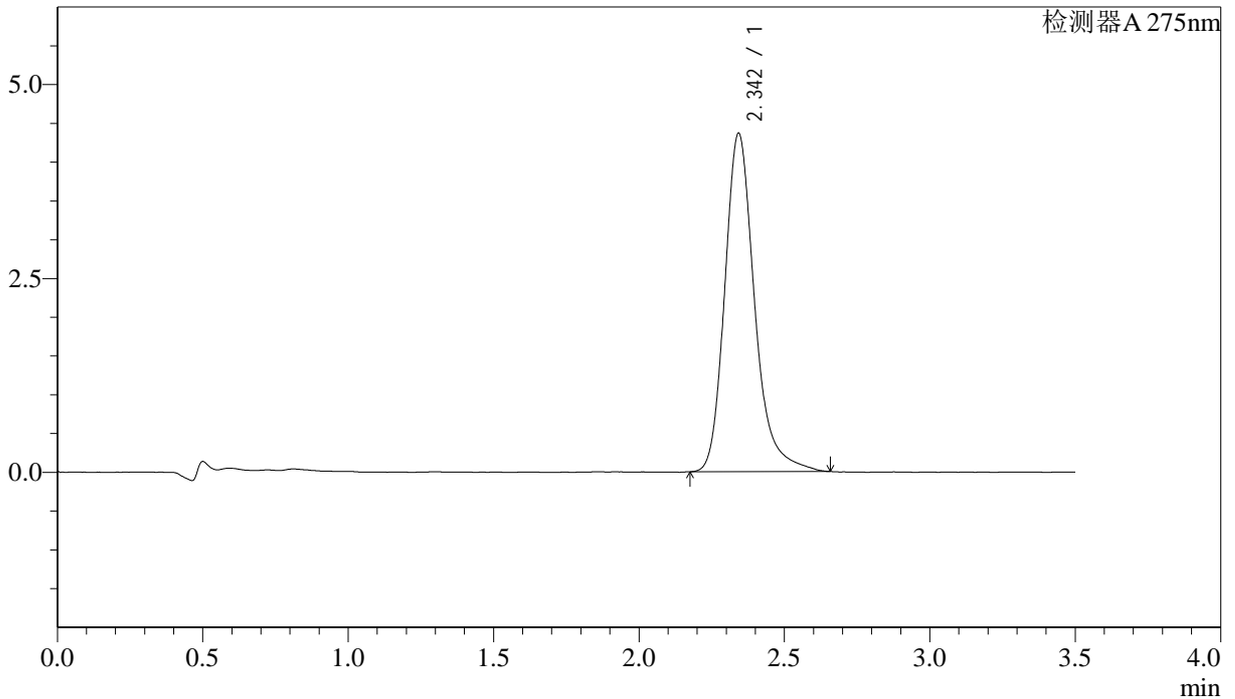
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3505-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:02:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 31192 | 100.000 | 4347 | 2667 | 1.248 | -- |
| 总计 | | 31192 | 100.000 | 4347 | | | |



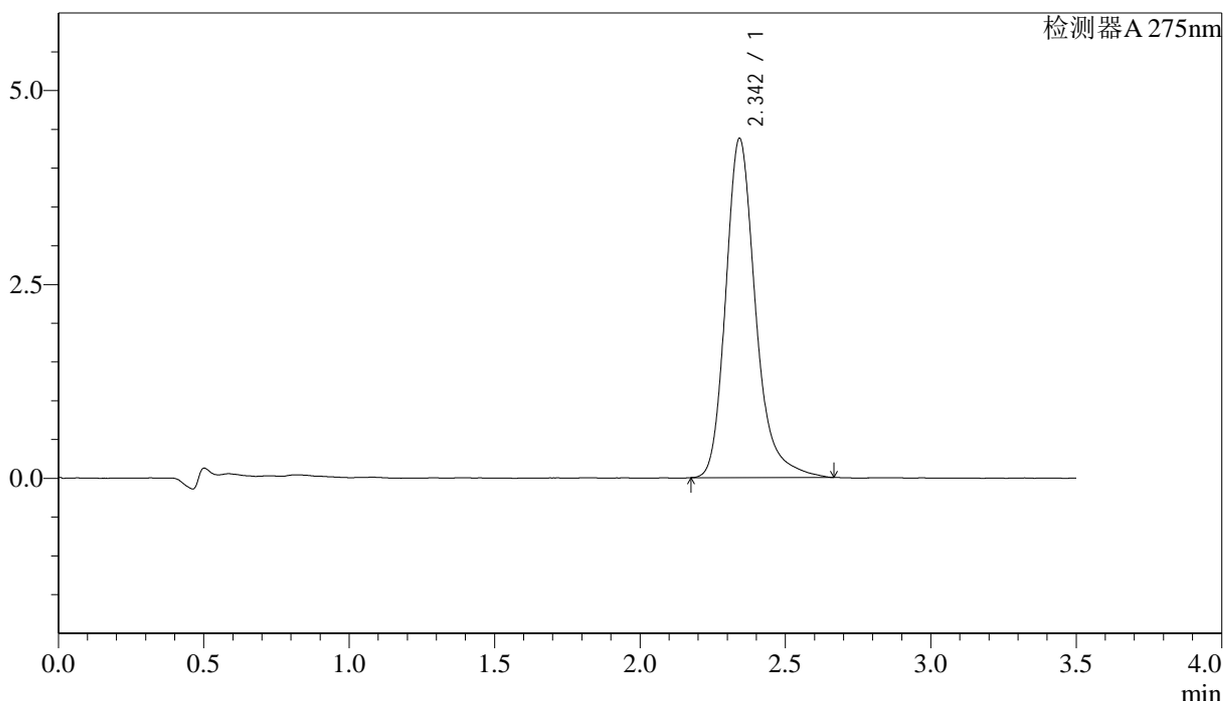
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3506-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:06:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 31309 | 100.000 | 4359 | 2678 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 31309 | 100.000 | 4359 | | | |



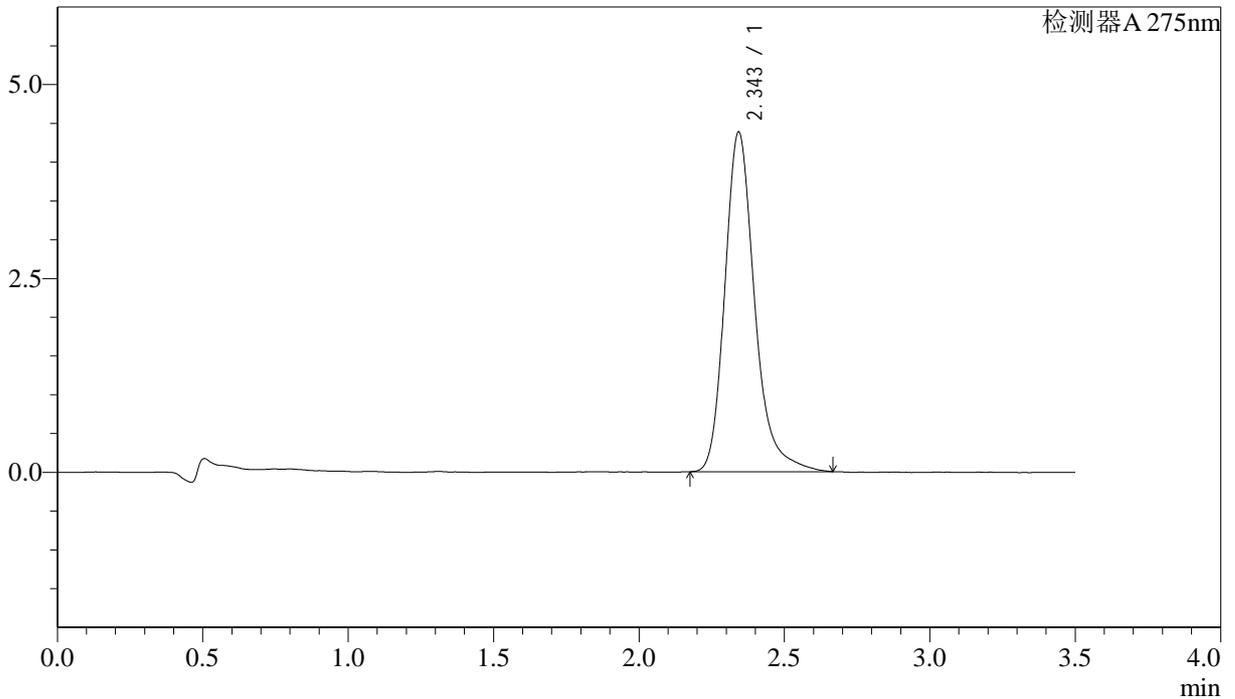
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3507-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:10:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 31354 | 100.000 | 4364 | 2668 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 31354 | 100.000 | 4364 | | | |



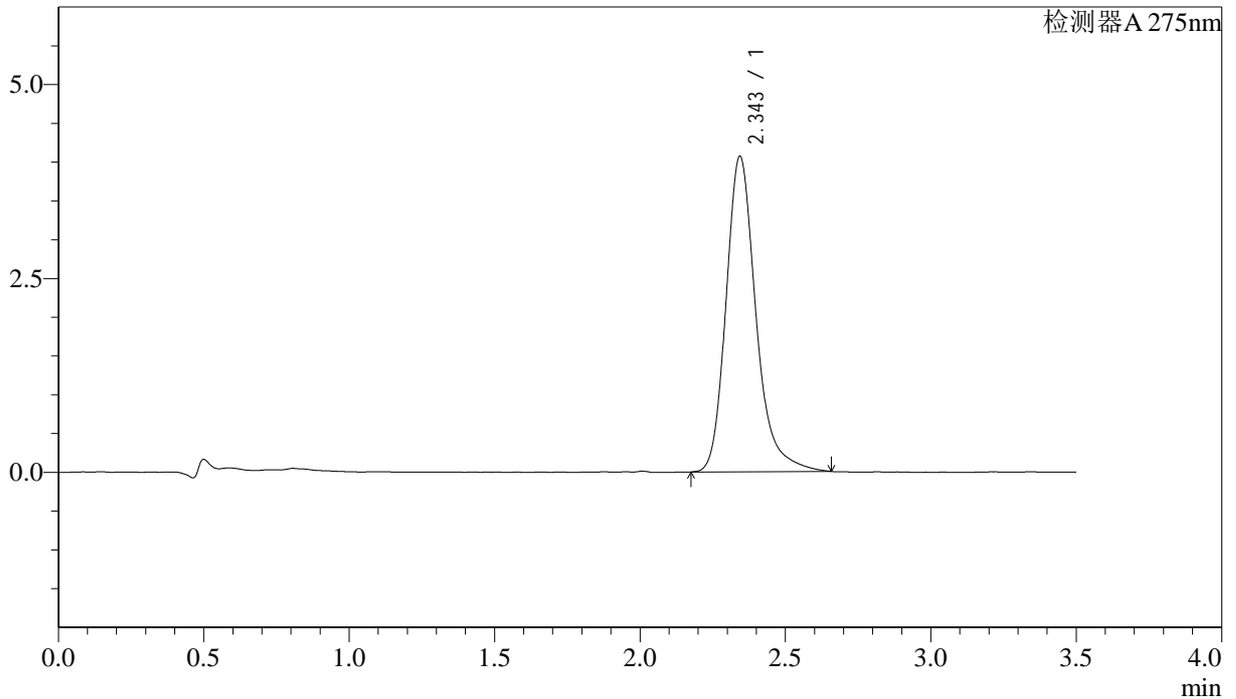
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3508-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:14:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

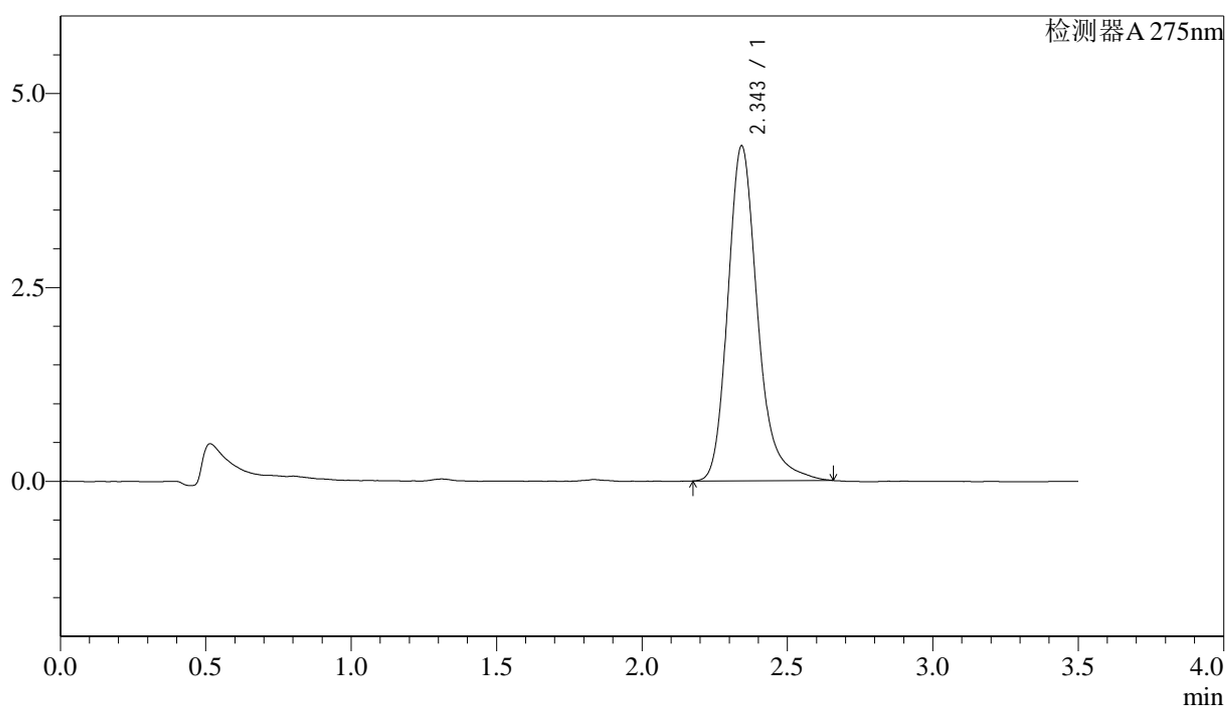
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 29140 | 100.000 | 4059 | 2666 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 29140 | 100.000 | 4059 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3509-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-45min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 18:18:21 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 30824 | 100.000 | 4302 | 2674 | 1.245 | -- |
| 总计 | | 30824 | 100.000 | 4302 | | | |



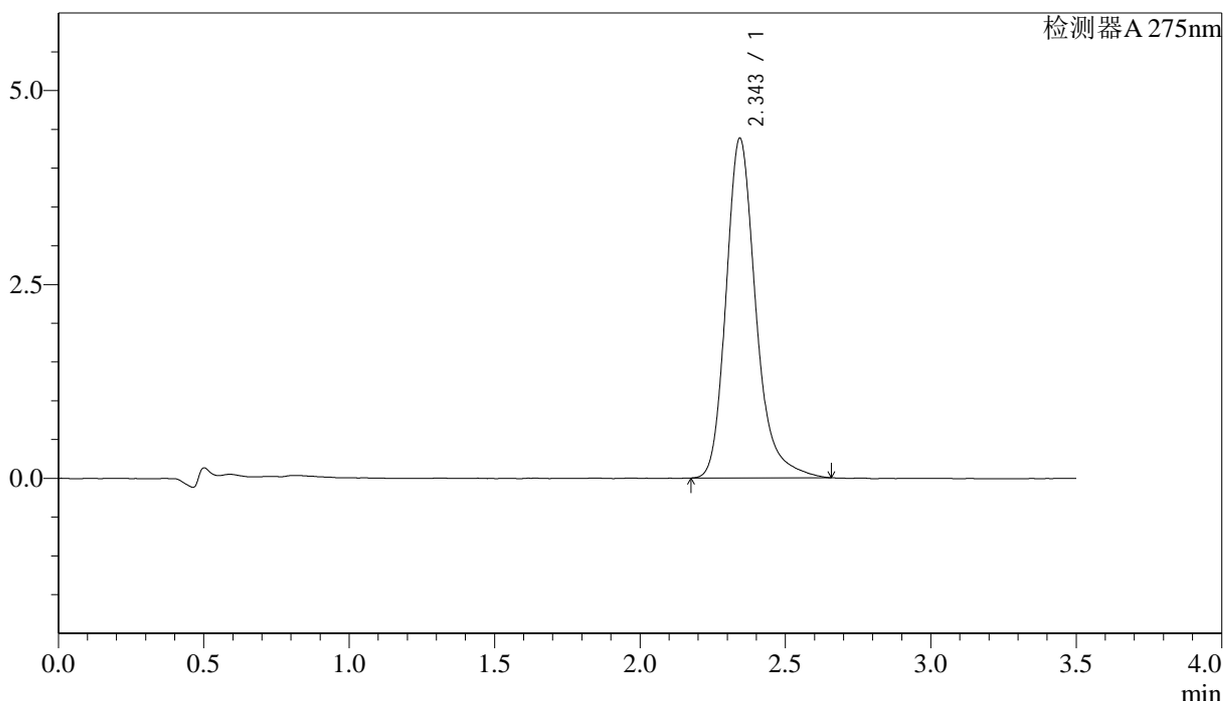
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3510-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:22:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 31298 | 100.000 | 4370 | 2684 | 1.247 | -- |
| 总计 | | 31298 | 100.000 | 4370 | | | |



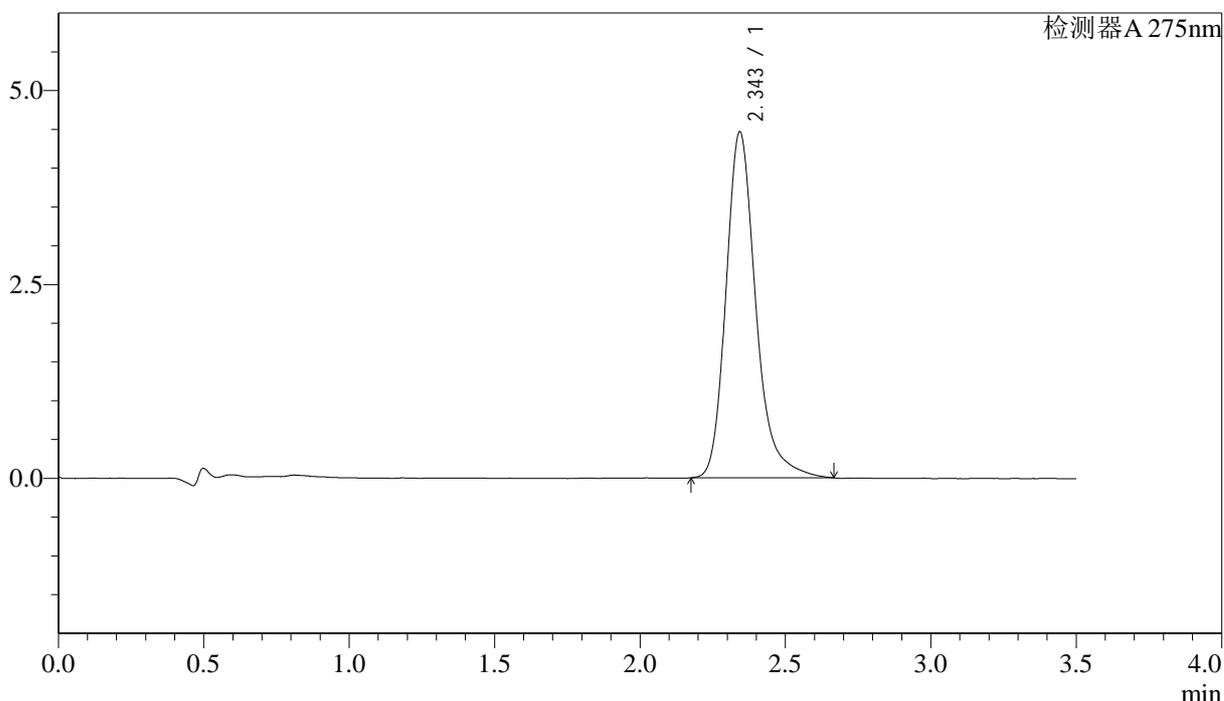
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3511-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:26:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

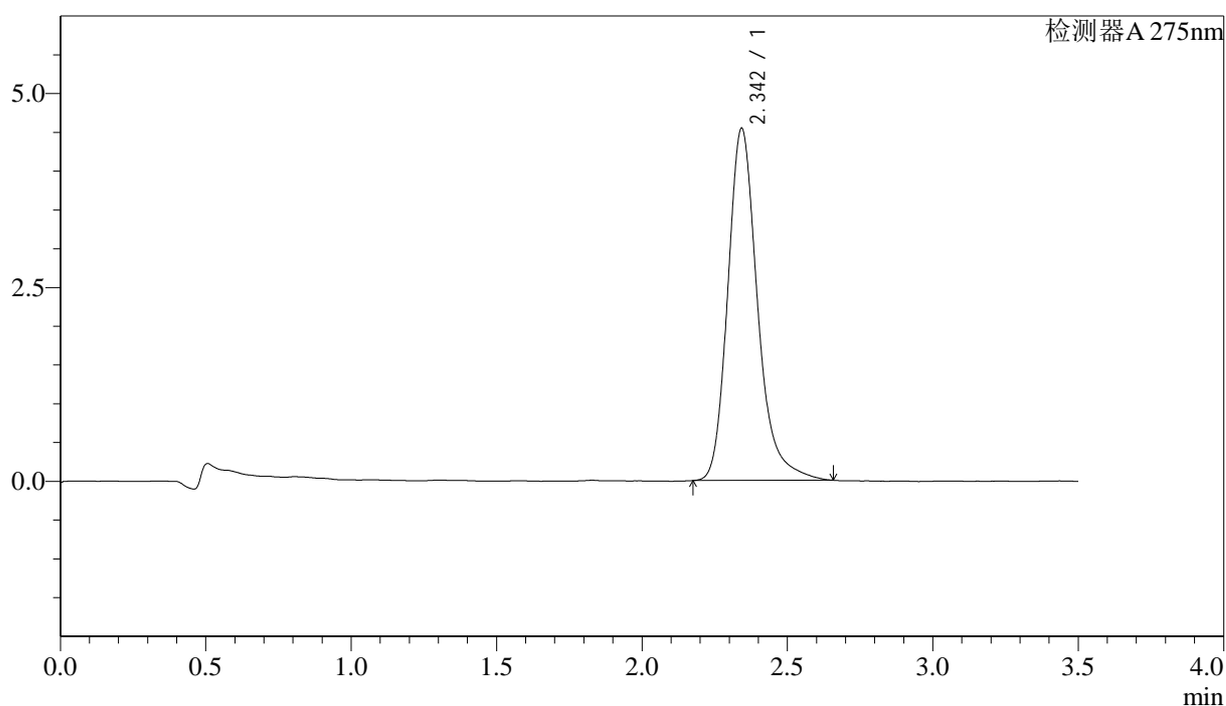
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 31912 | 100.000 | 4448 | 2667 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 31912 | 100.000 | 4448 | | | |

<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 - 0-146/27-3512-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 18:30:00 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:38 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 32422 | 100.000 | 4523 | 2675 | 1.245 | -- |
| 总计 | | 32422 | 100.000 | 4523 | | | |



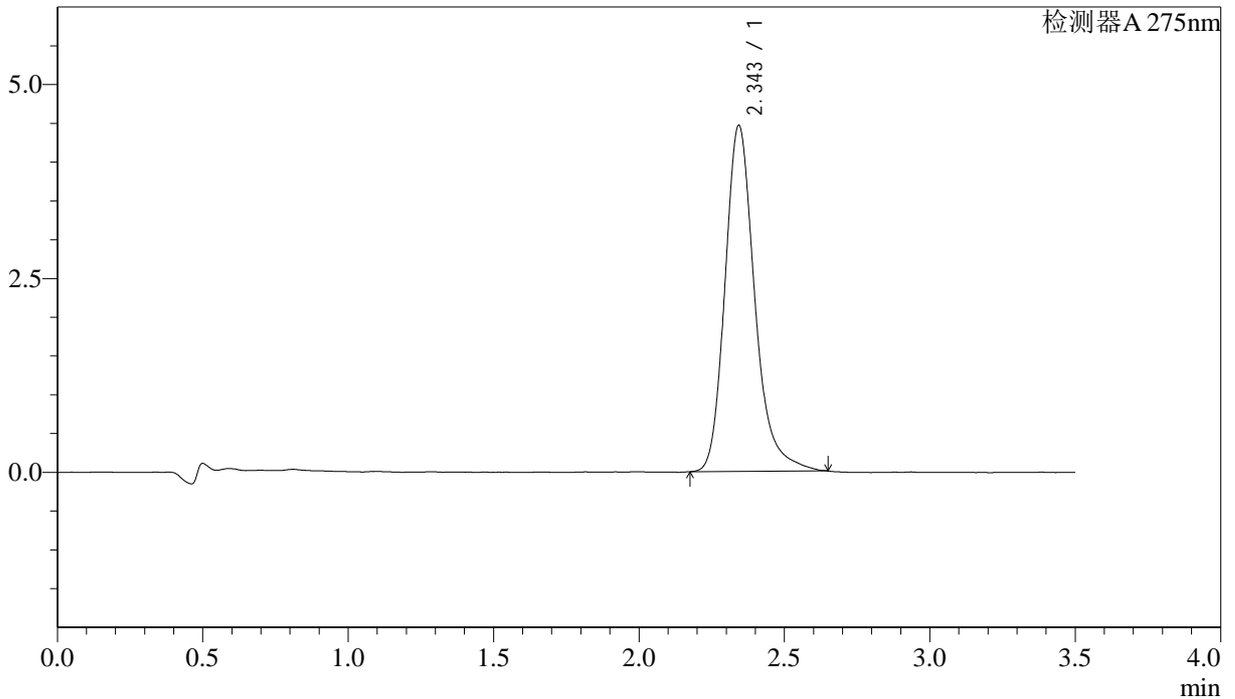
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3513-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:33:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 31867 | 100.000 | 4449 | 2663 | 1.241 | -- |
| 总计 | | 31867 | 100.000 | 4449 | | | |



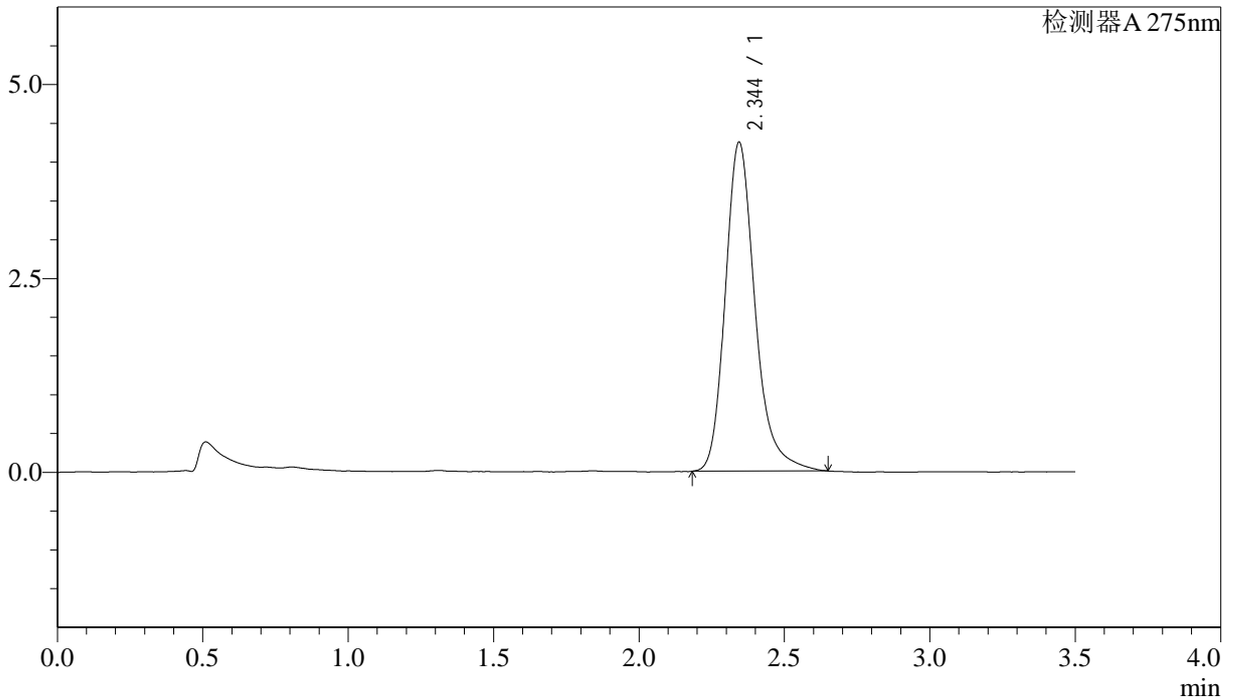
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3514-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:37:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

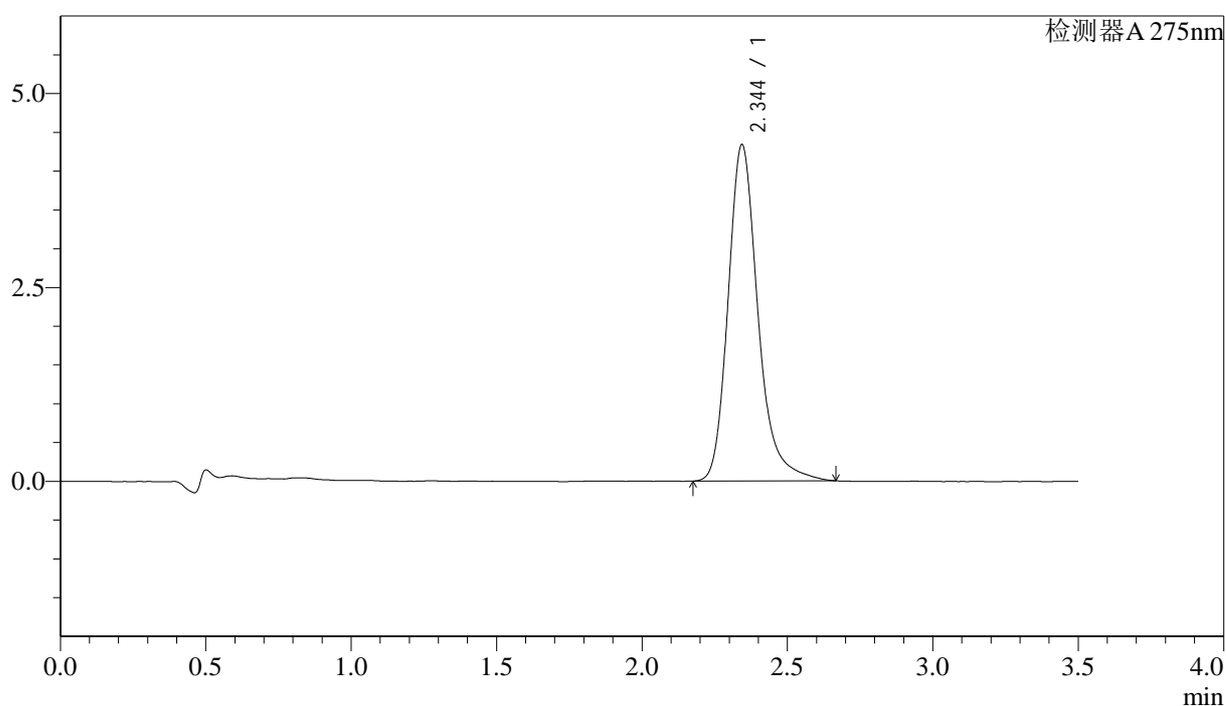
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 30243 | 100.000 | 4235 | 2679 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 30243 | 100.000 | 4235 | | | |

<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 - 0-146/27-3515-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 18:41:38 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31069 | 100.000 | 4329 | 2675 | 1.246 | -- |
| 总计 | | 31069 | 100.000 | 4329 | | | |



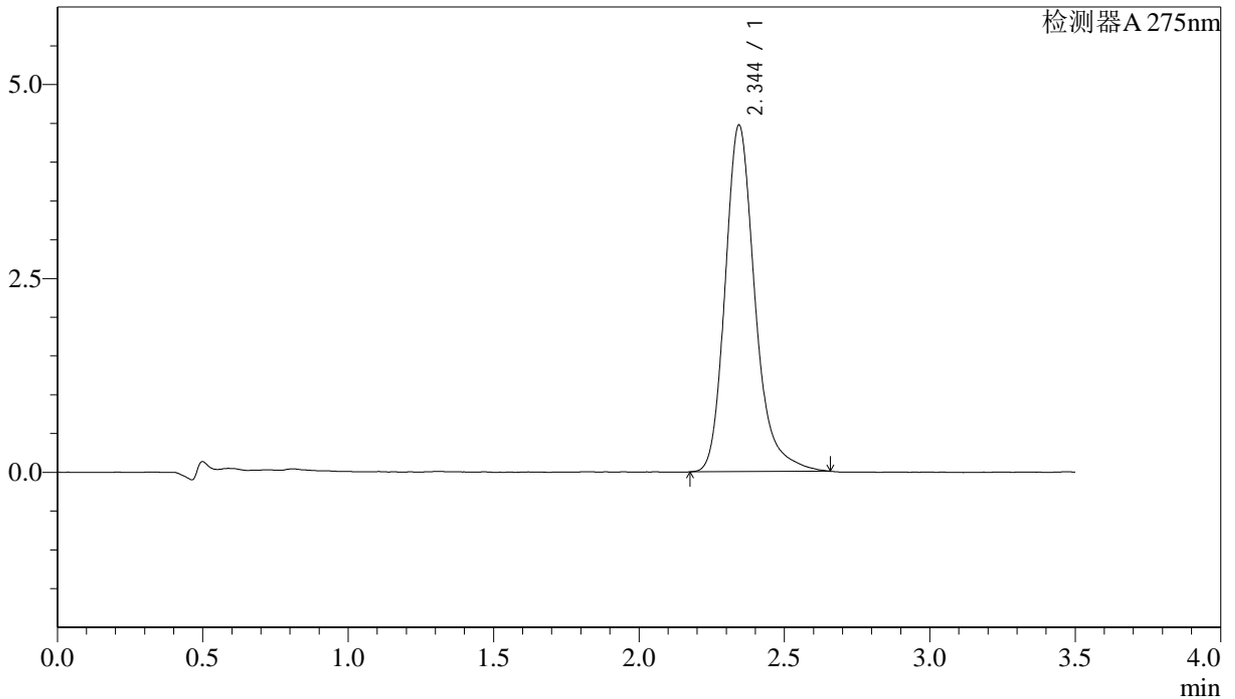
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3516-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:45:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

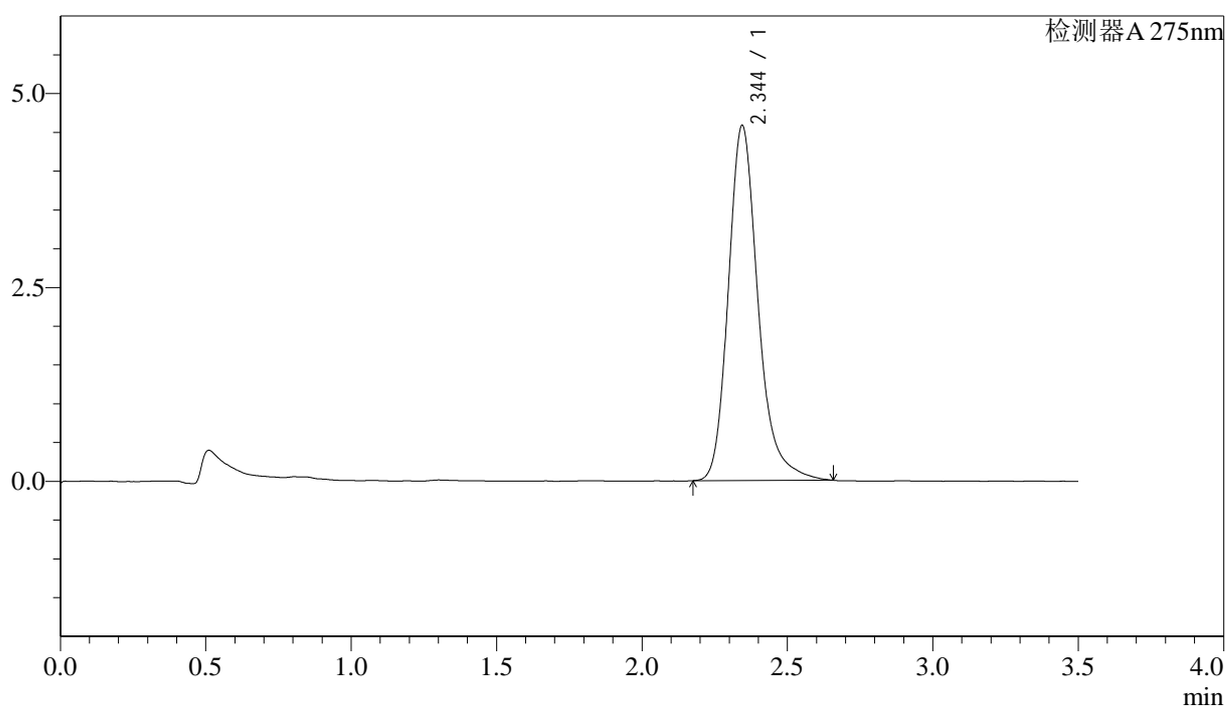
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31949 | 100.000 | 4461 | 2672 | 1.246 | -- |
| 总计 | | 31949 | 100.000 | 4461 | | | |

<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 - 0-146/27-3517-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:49:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32642 | 100.000 | 4575 | 2684 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 32642 | 100.000 | 4575 | | | |



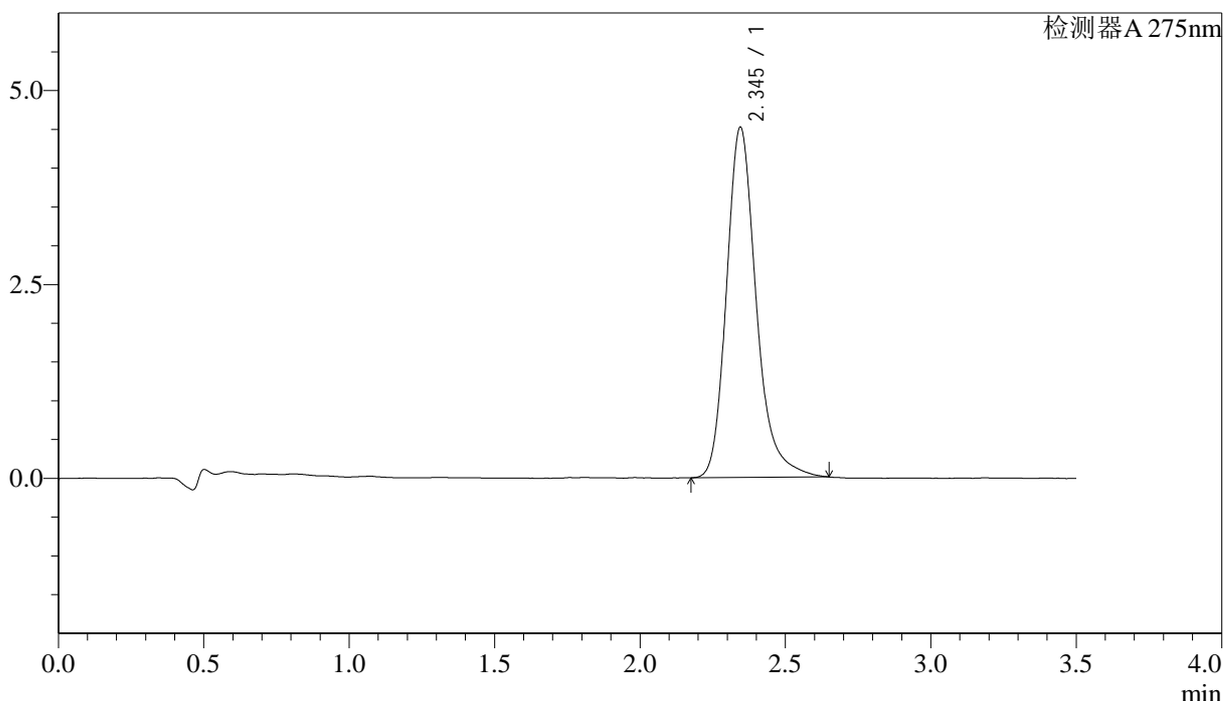
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3518-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:53:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 32156 | 100.000 | 4516 | 2683 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 32156 | 100.000 | 4516 | | | |



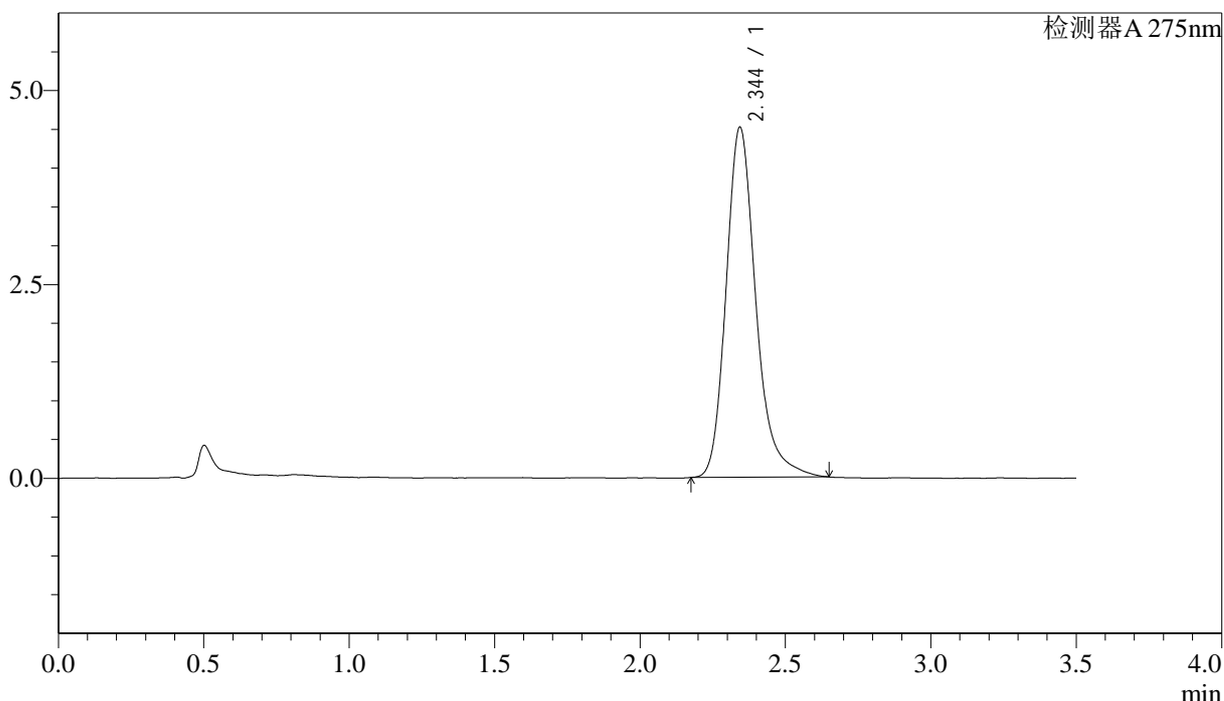
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3519-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 18:57:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32188 | 100.000 | 4505 | 2673 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 32188 | 100.000 | 4505 | | | |



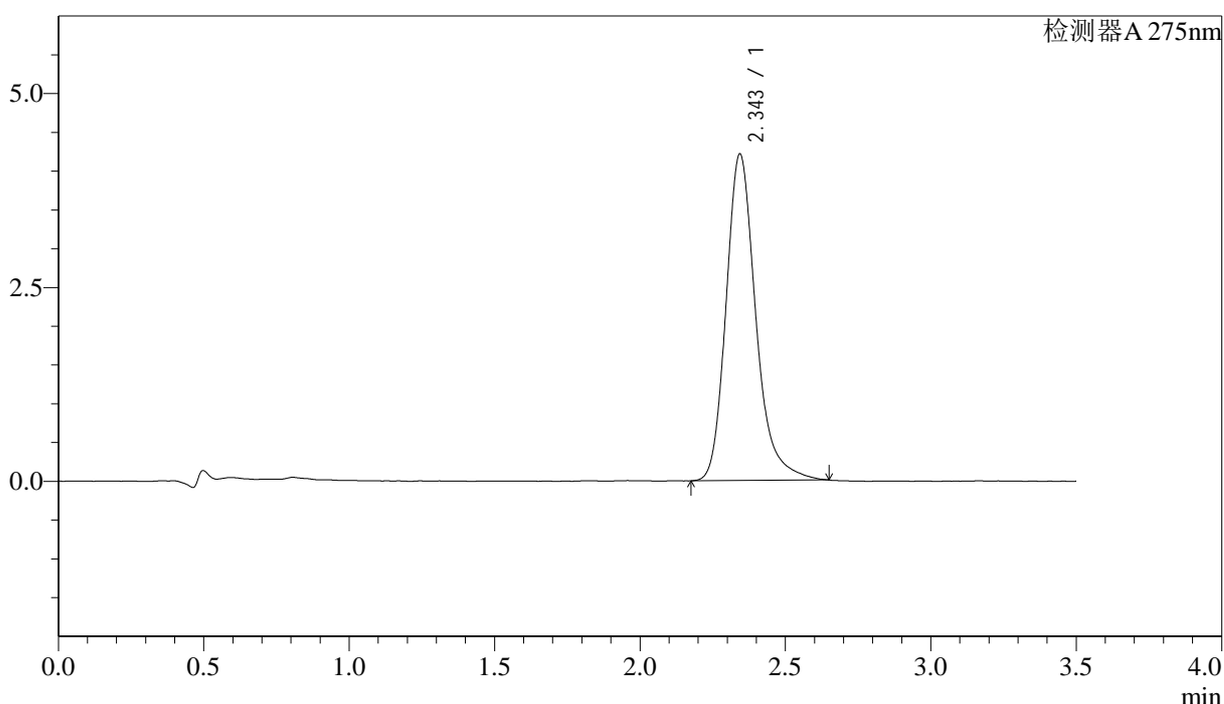
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3520-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:01:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:37:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 30024 | 100.000 | 4201 | 2671 | 1.243 | -- |
| 总计 | | 30024 | 100.000 | 4201 | | | |



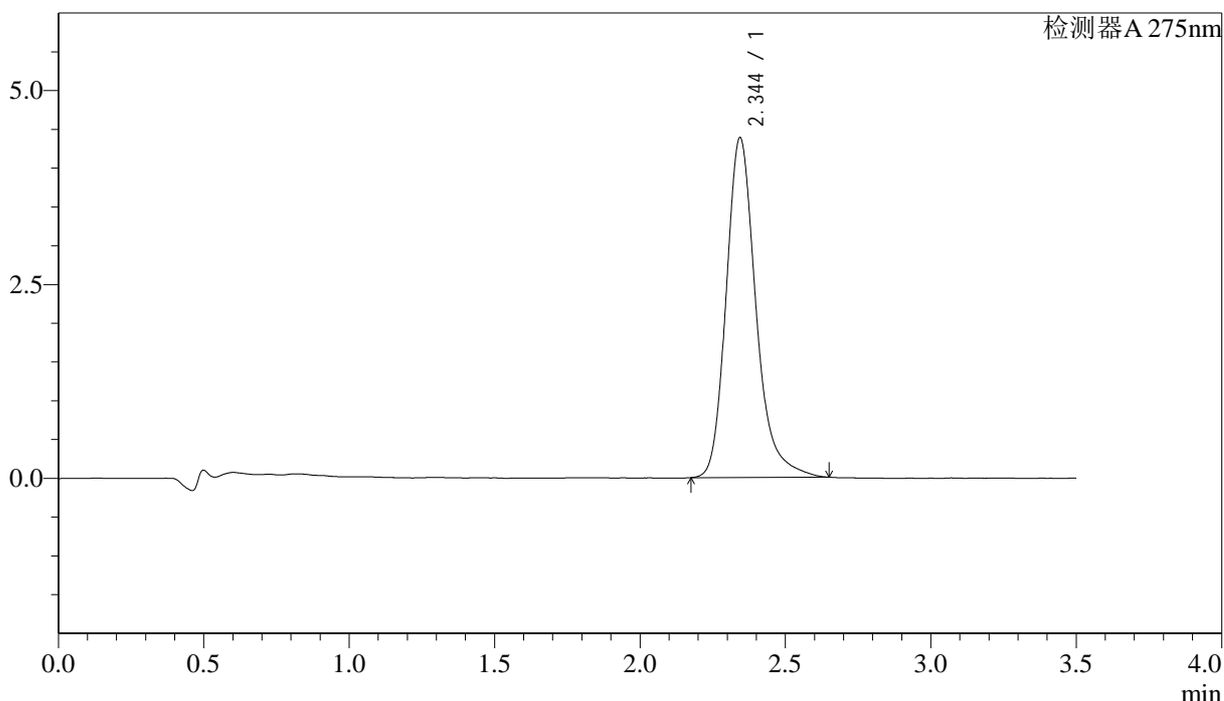
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3521-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:04:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31238 | 100.000 | 4374 | 2678 | 1.243 | -- |
| 总计 | | 31238 | 100.000 | 4374 | | | |



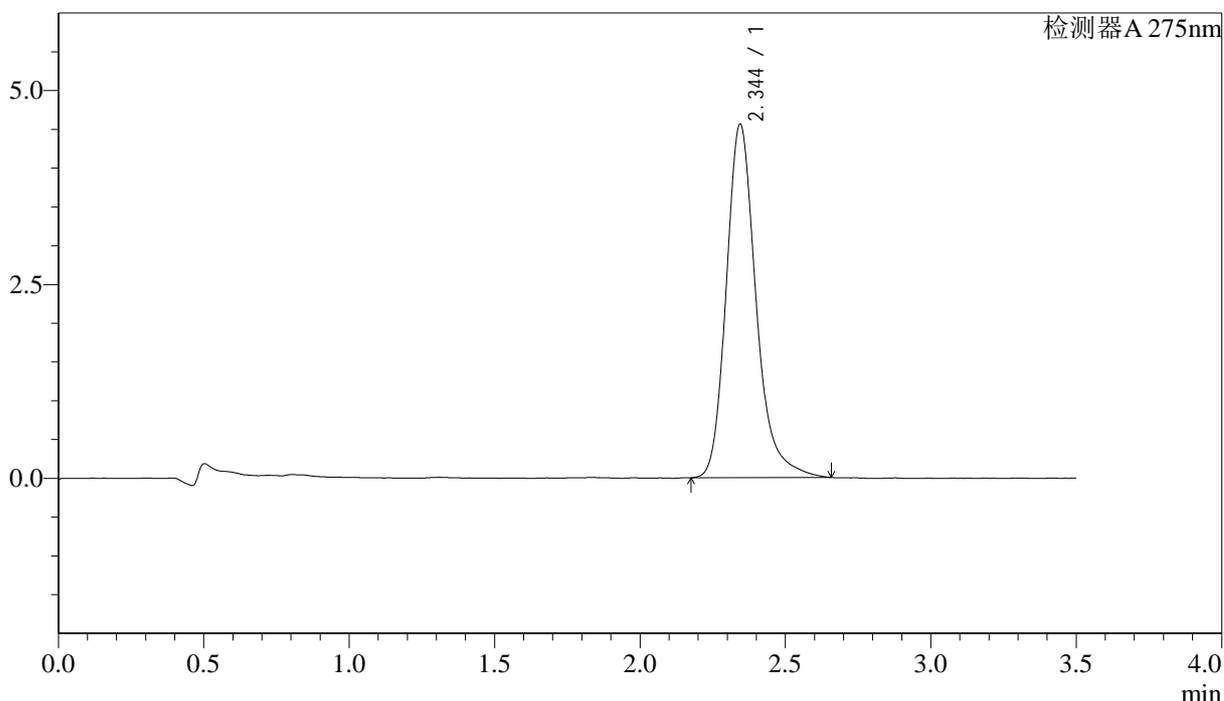
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3522-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:08:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32565 | 100.000 | 4552 | 2672 | 1.241 | -- |
| 总计 | | 32565 | 100.000 | 4552 | | | |



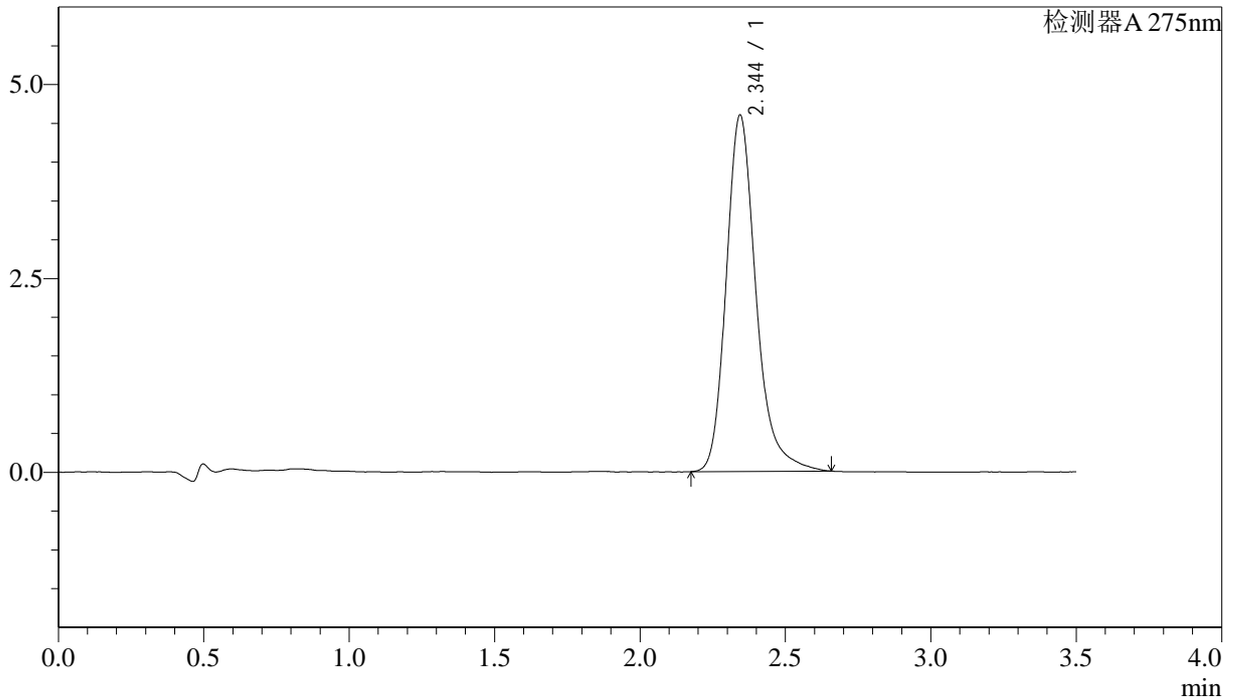
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3523-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:12:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

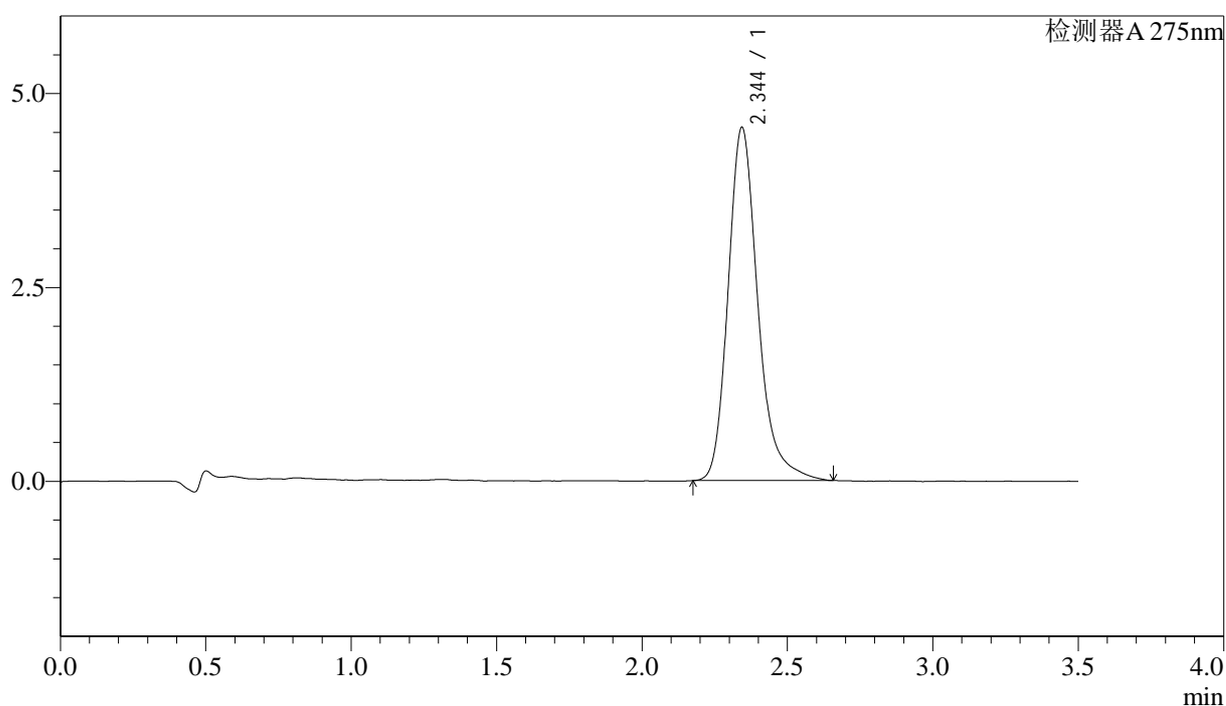
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32842 | 100.000 | 4589 | 2672 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 32842 | 100.000 | 4589 | | | |

<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 - 0-146/27-3524-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 19:16:38 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32463 | 100.000 | 4544 | 2681 | 1.244 | -- |
| 总计 | | 32463 | 100.000 | 4544 | | | |



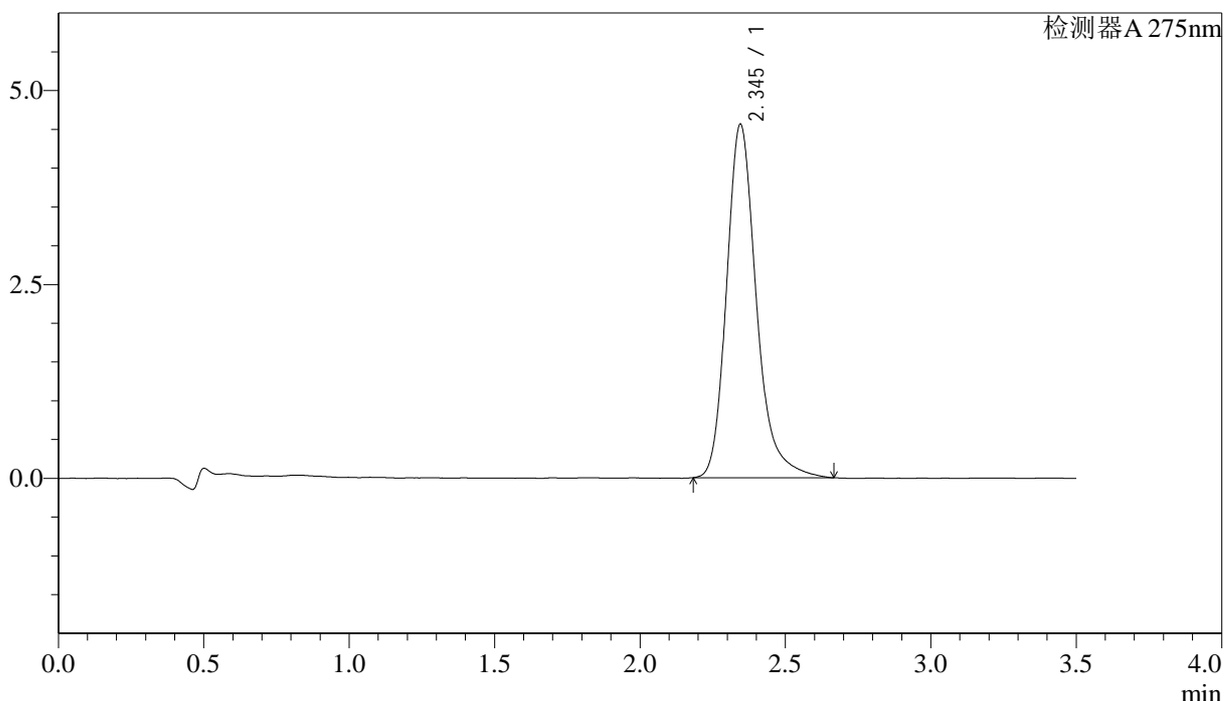
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3525-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:20:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 32599 | 100.000 | 4557 | 2674 | 1.245 | -- |
| 总计 | | 32599 | 100.000 | 4557 | | | |



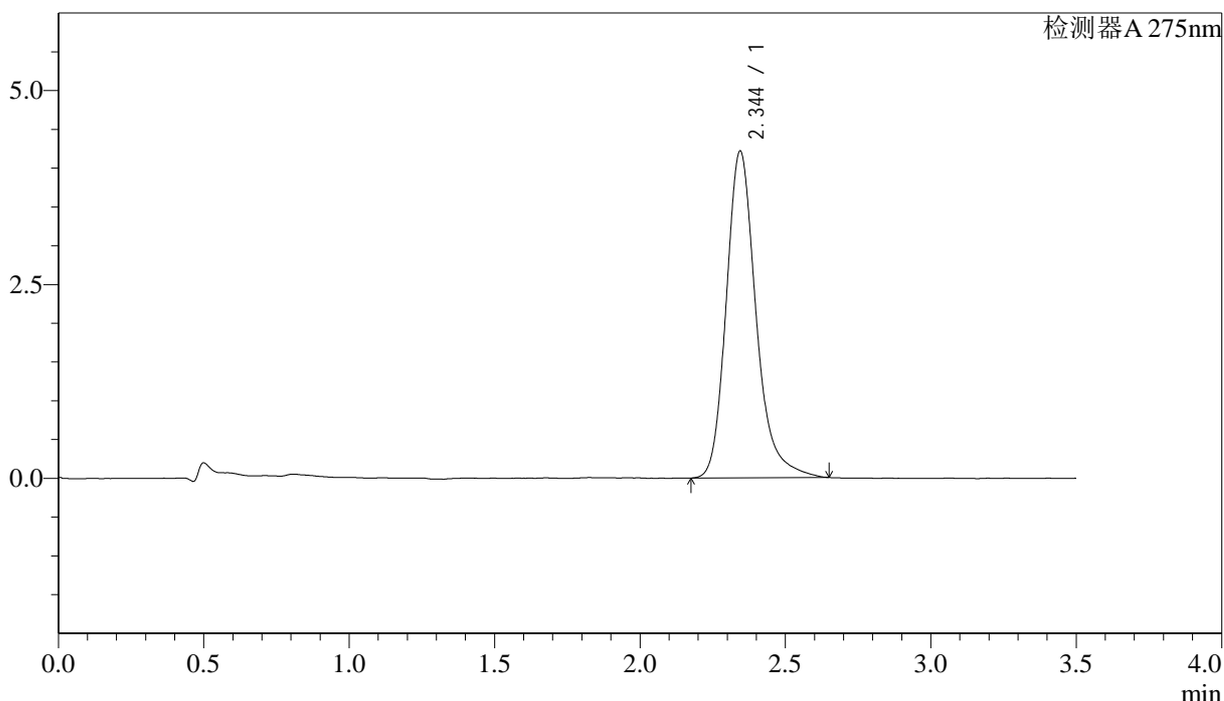
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3526-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:24:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

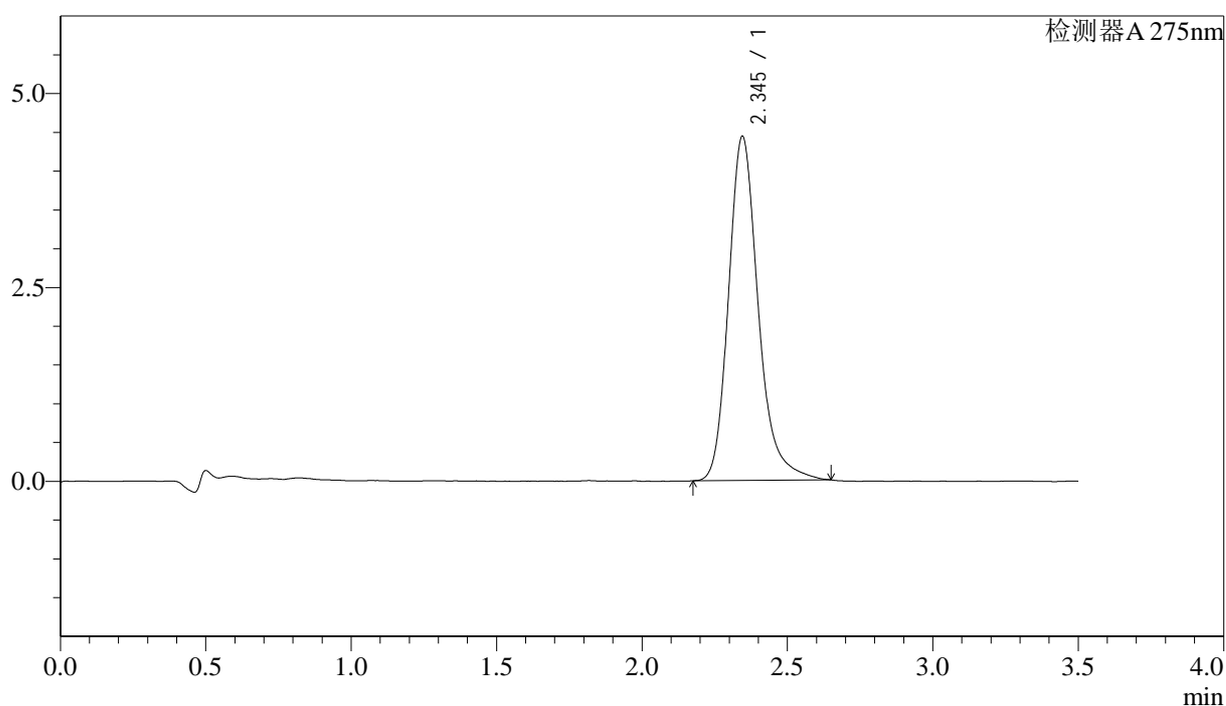
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 30087 | 100.000 | 4209 | 2676 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 30087 | 100.000 | 4209 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3527-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-120min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 19:28:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:16 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 31594 | 100.000 | 4437 | 2682 | 1.233 | -- |
| 总计 | | 31594 | 100.000 | 4437 | | | |



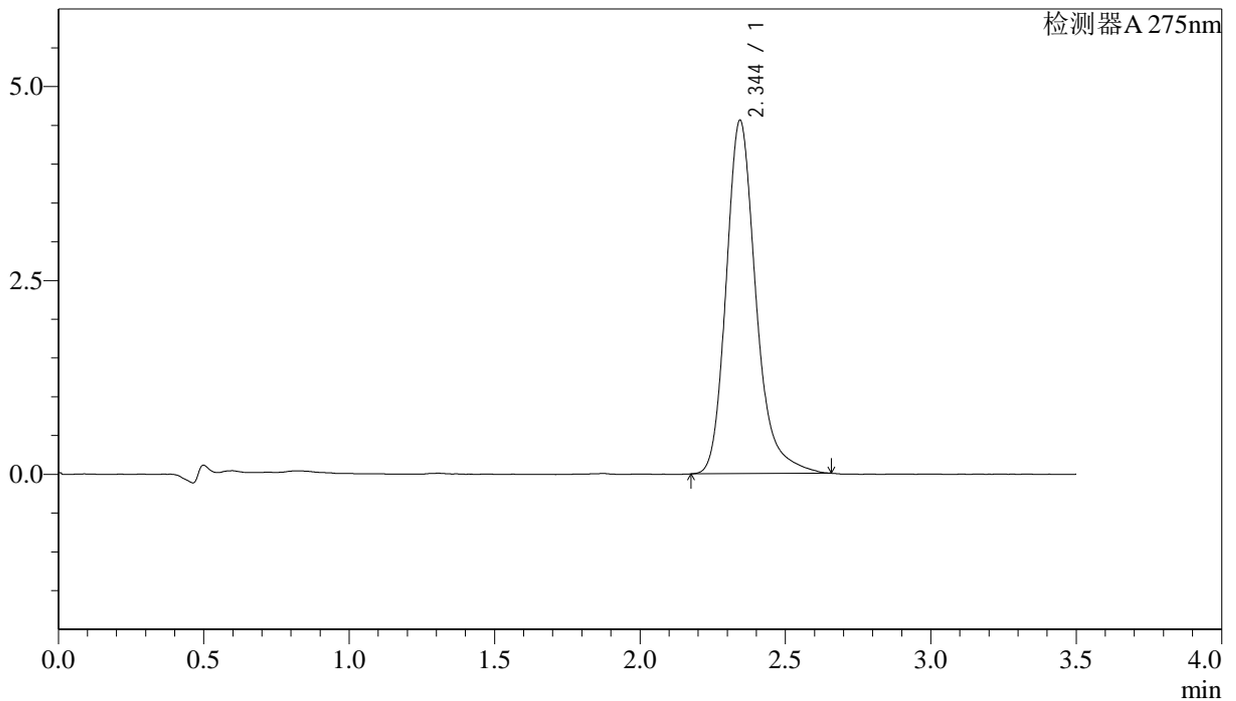
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3528-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:32:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

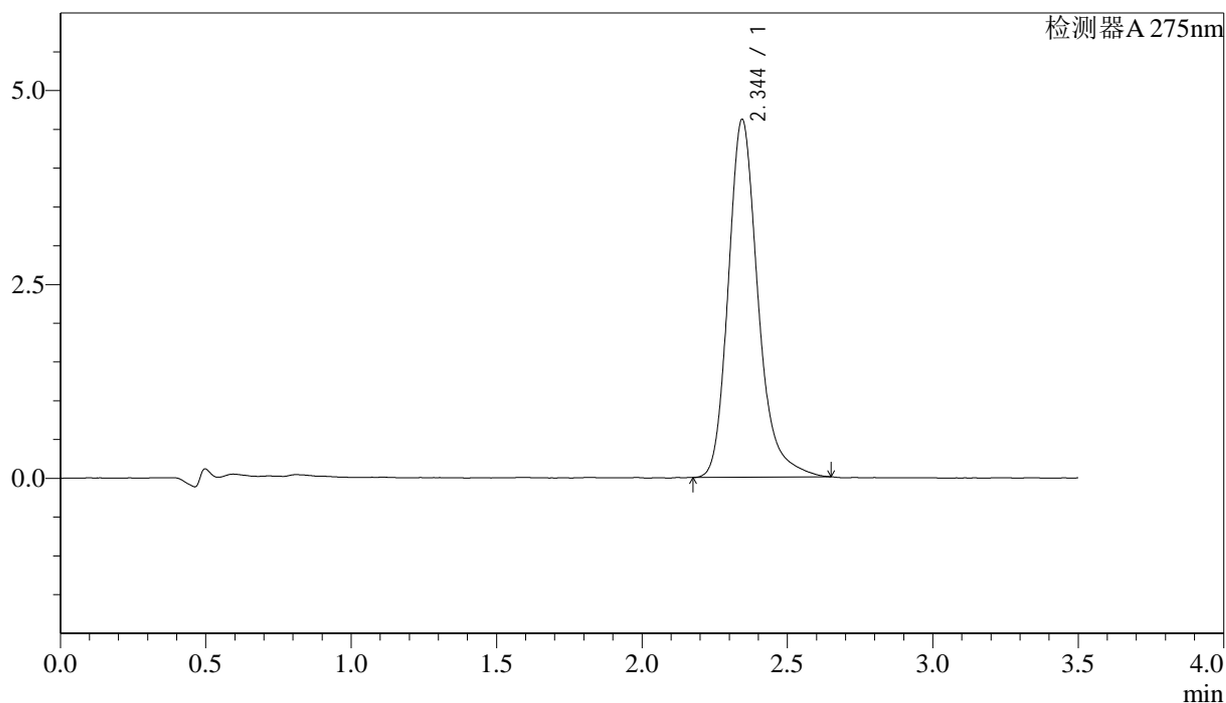
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32518 | 100.000 | 4550 | 2678 | 1.241 | -- |
| 总计 | | 32518 | 100.000 | 4550 | | | |

<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 - 0-146/27-3529-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 19:36:03 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32844 | 100.000 | 4608 | 2677 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 32844 | 100.000 | 4608 | | | |



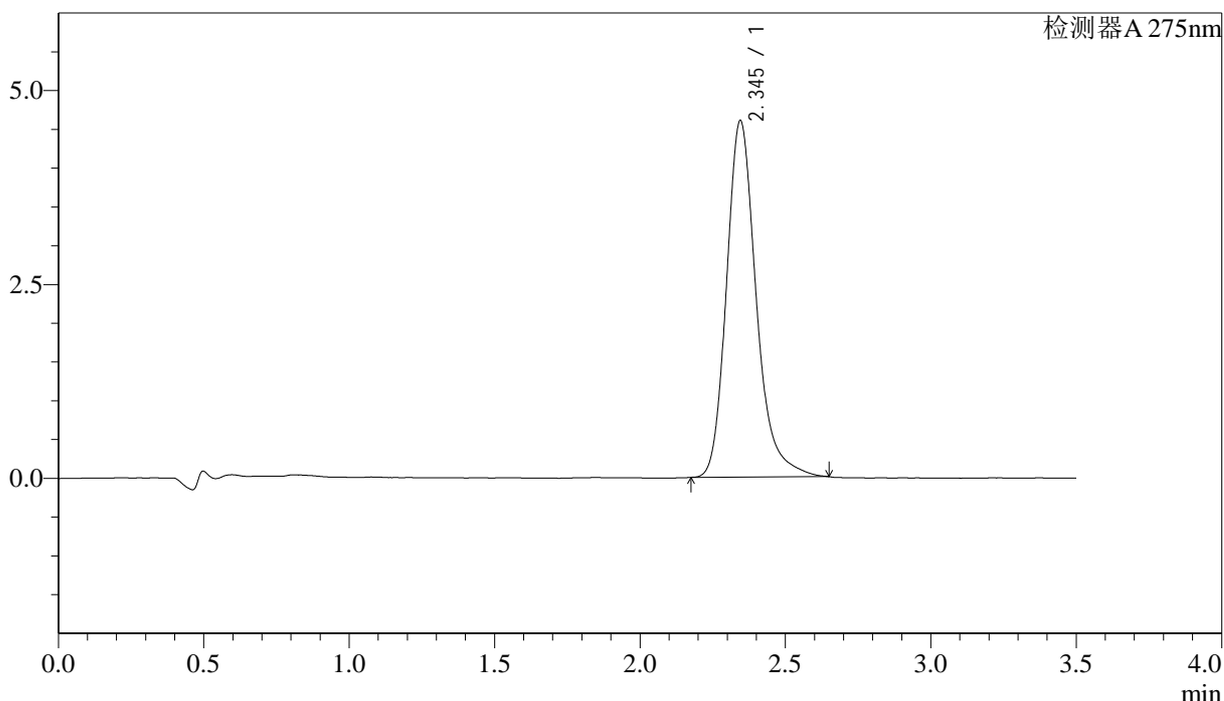
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3530-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:39:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 32701 | 100.000 | 4595 | 2684 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 32701 | 100.000 | 4595 | | | |



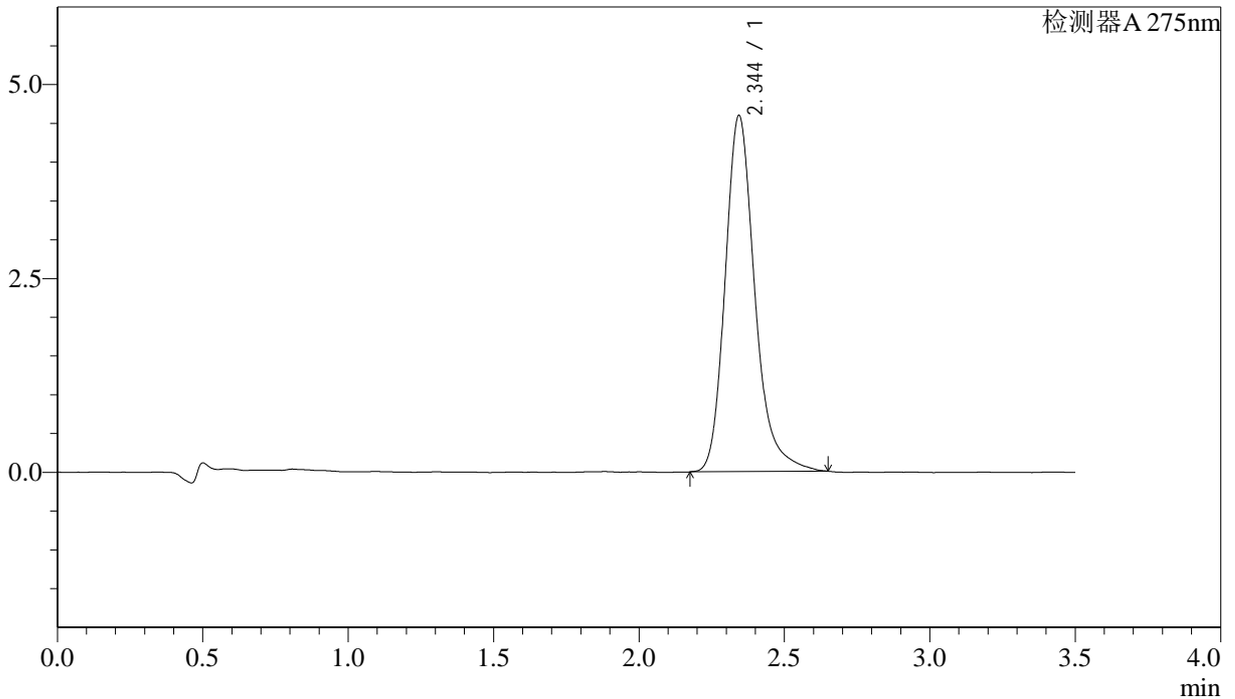
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3531-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:43:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32699 | 100.000 | 4583 | 2678 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 32699 | 100.000 | 4583 | | | |



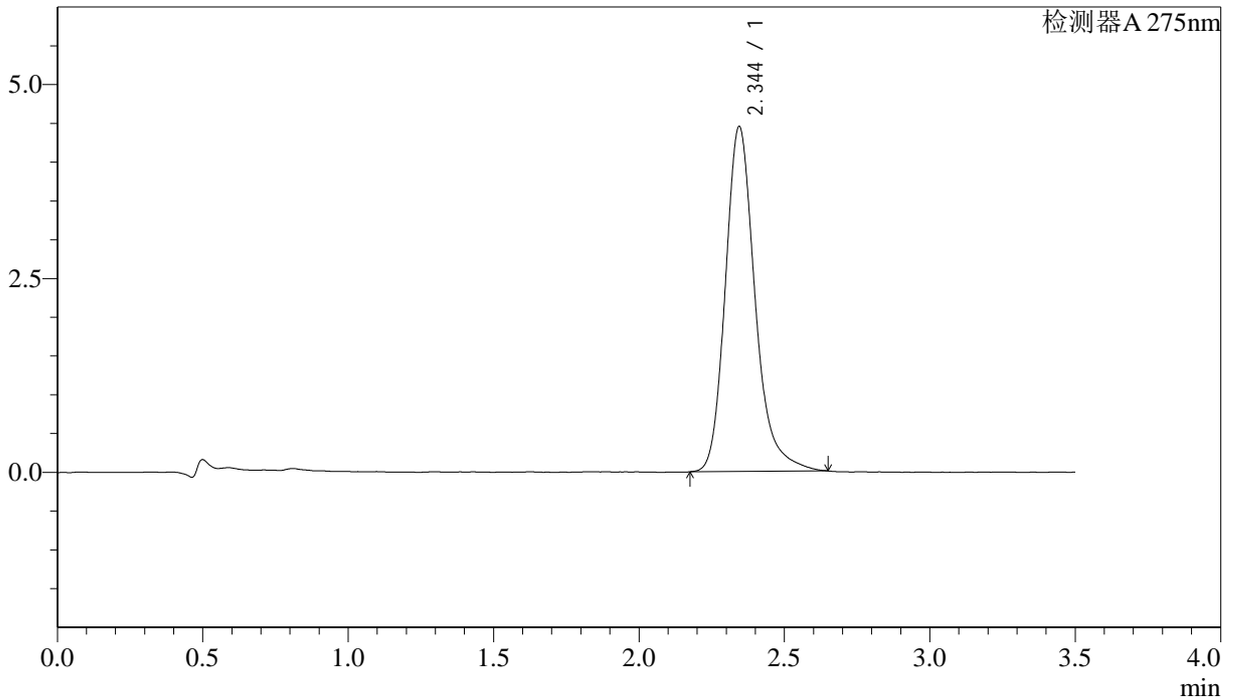
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3532-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:47:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31697 | 100.000 | 4445 | 2682 | 1.235 | -- |
| 总计 | | 31697 | 100.000 | 4445 | | | |



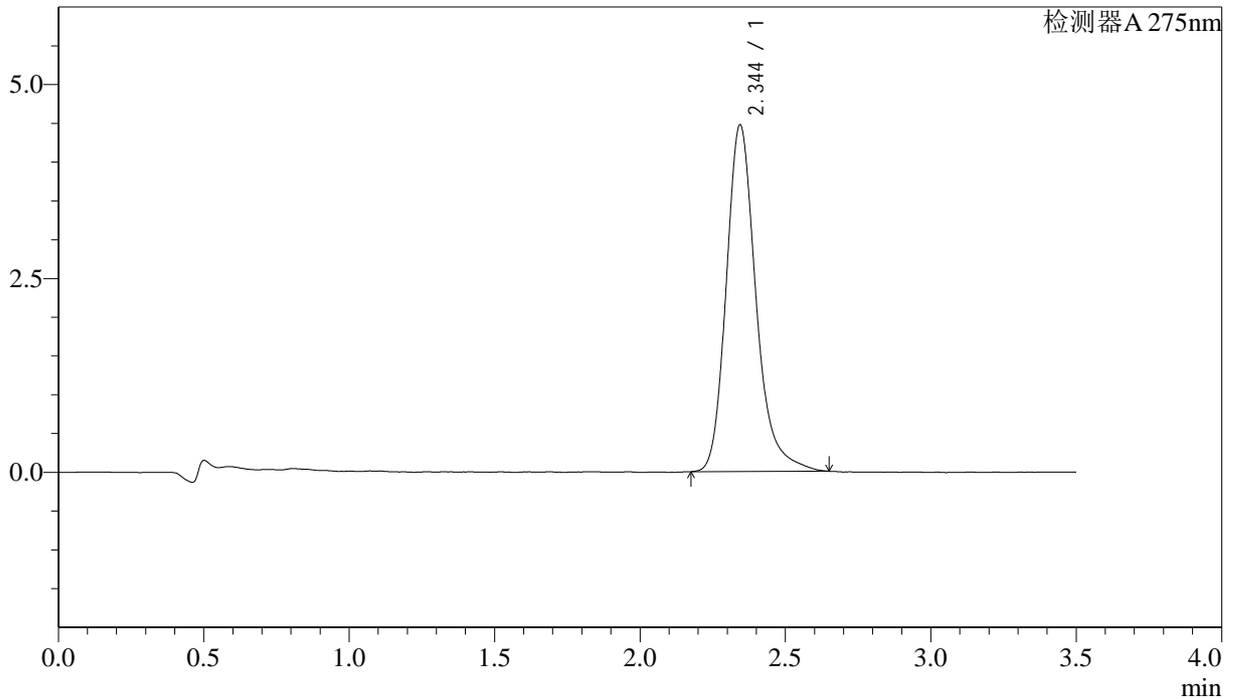
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3533-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:51:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31863 | 100.000 | 4464 | 2684 | 1.239 | -- |
| 总计 | | 31863 | 100.000 | 4464 | | | |



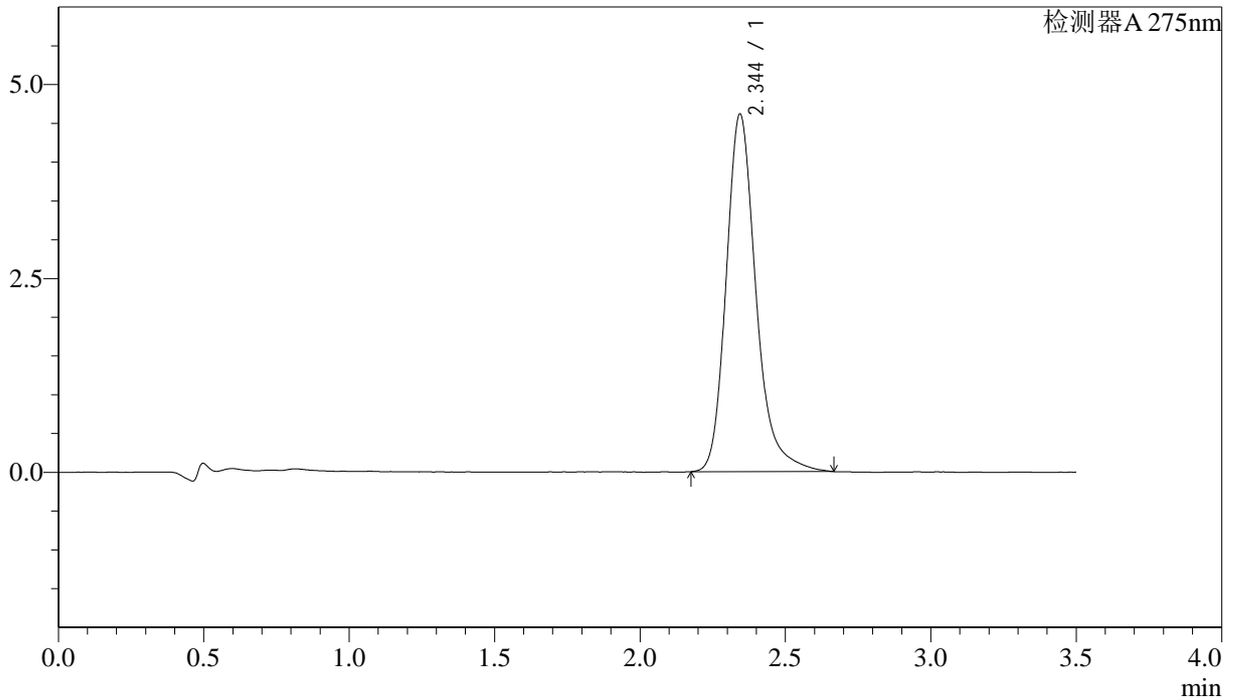
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3534-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:55:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 32952 | 100.000 | 4603 | 2673 | 1.243 | -- |
| 总计 | | 32952 | 100.000 | 4603 | | | |



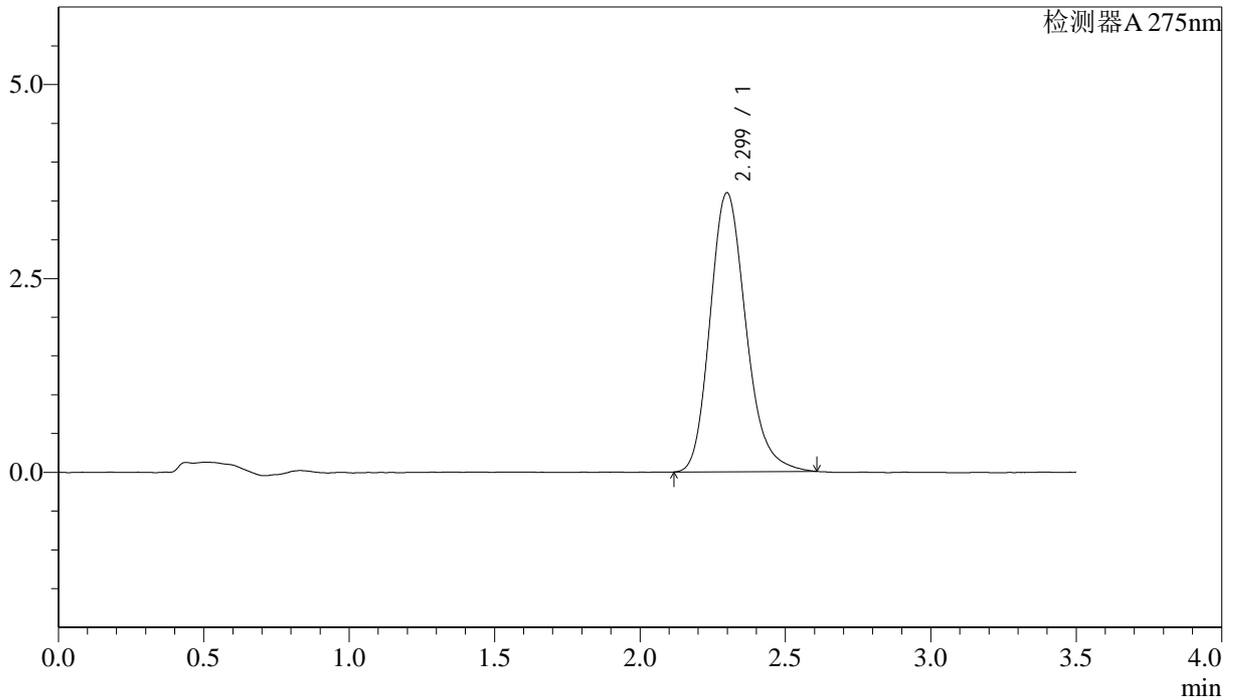
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3535-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 19:59:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 30816 | 100.000 | 3597 | 1721 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 30816 | 100.000 | 3597 | | | |



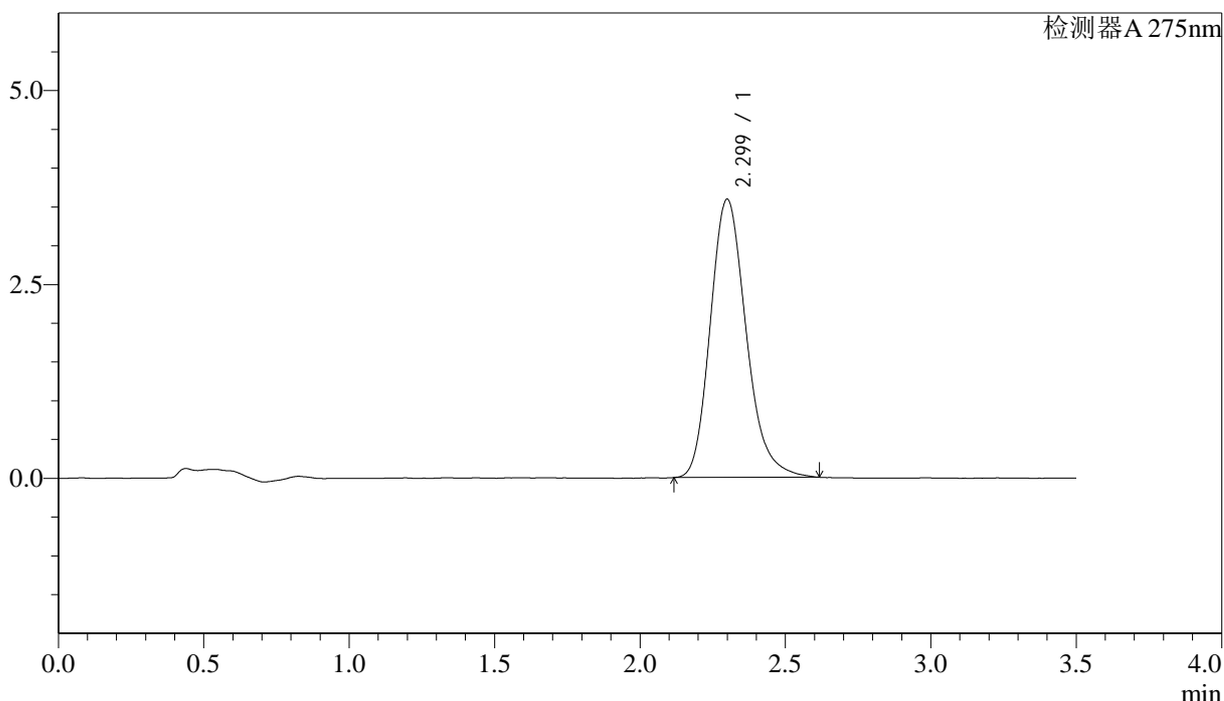
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3536-2 - zzp-2025072421p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:03:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 30785 | 100.000 | 3586 | 1710 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 30785 | 100.000 | 3586 | | | |



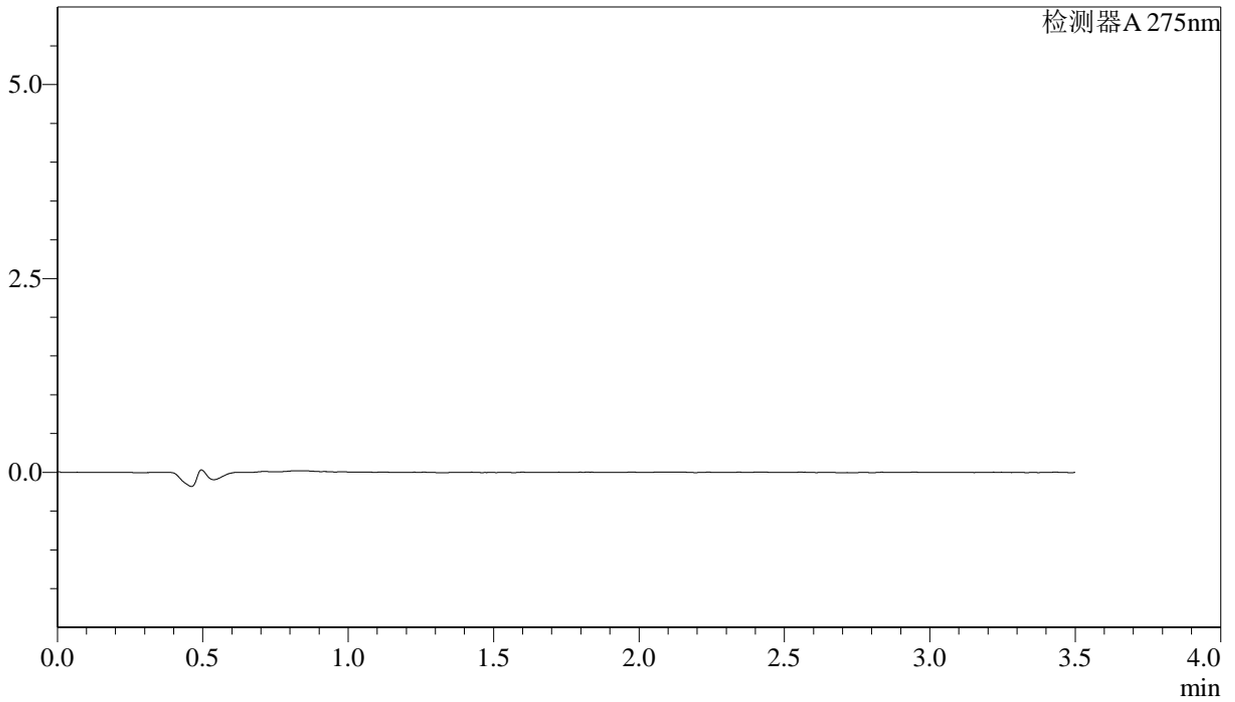
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3537-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 20:07:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

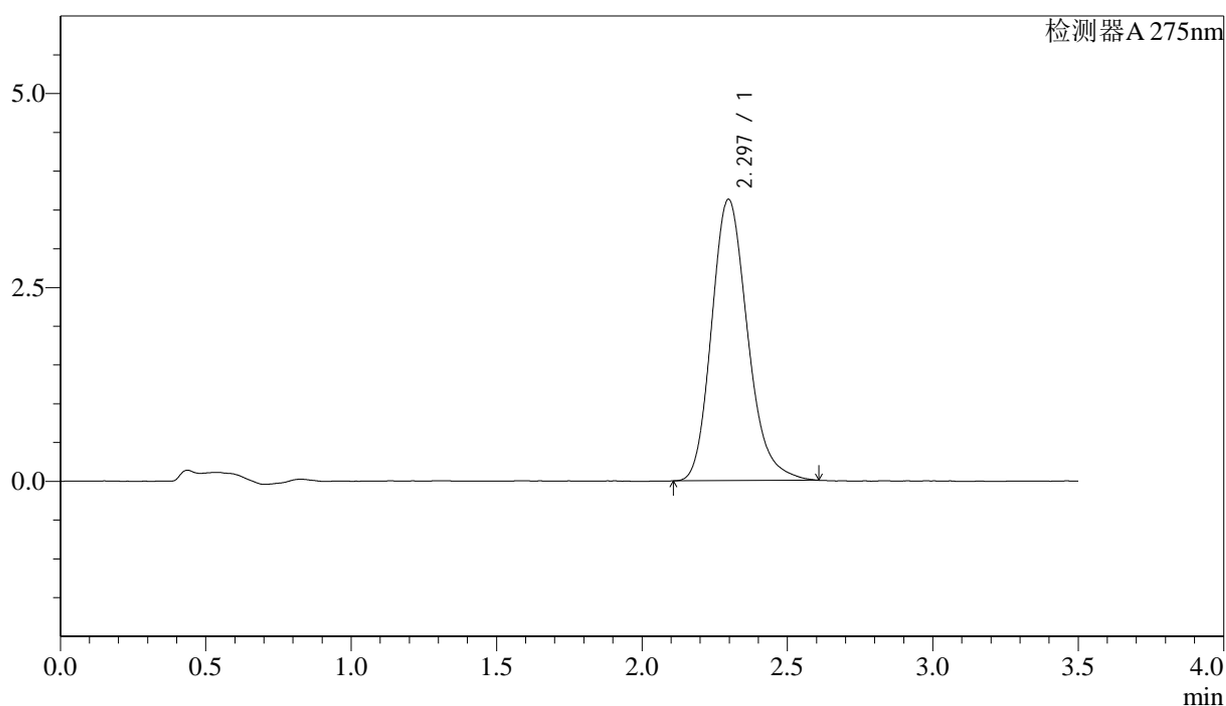
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<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 - 0-146/27-3538-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:11:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 31219 | 100.000 | 3630 | 1697 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 31219 | 100.000 | 3630 | | | |



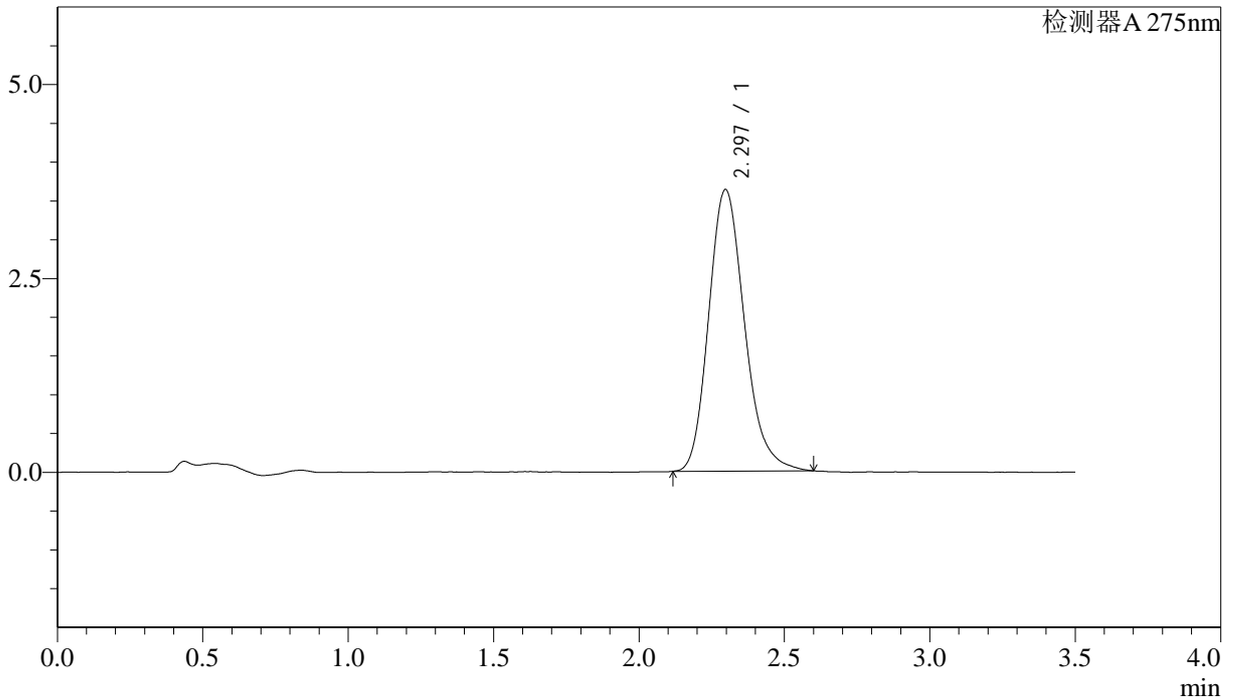
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3539-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:14:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 31082 | 100.000 | 3633 | 1714 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 31082 | 100.000 | 3633 | | | |



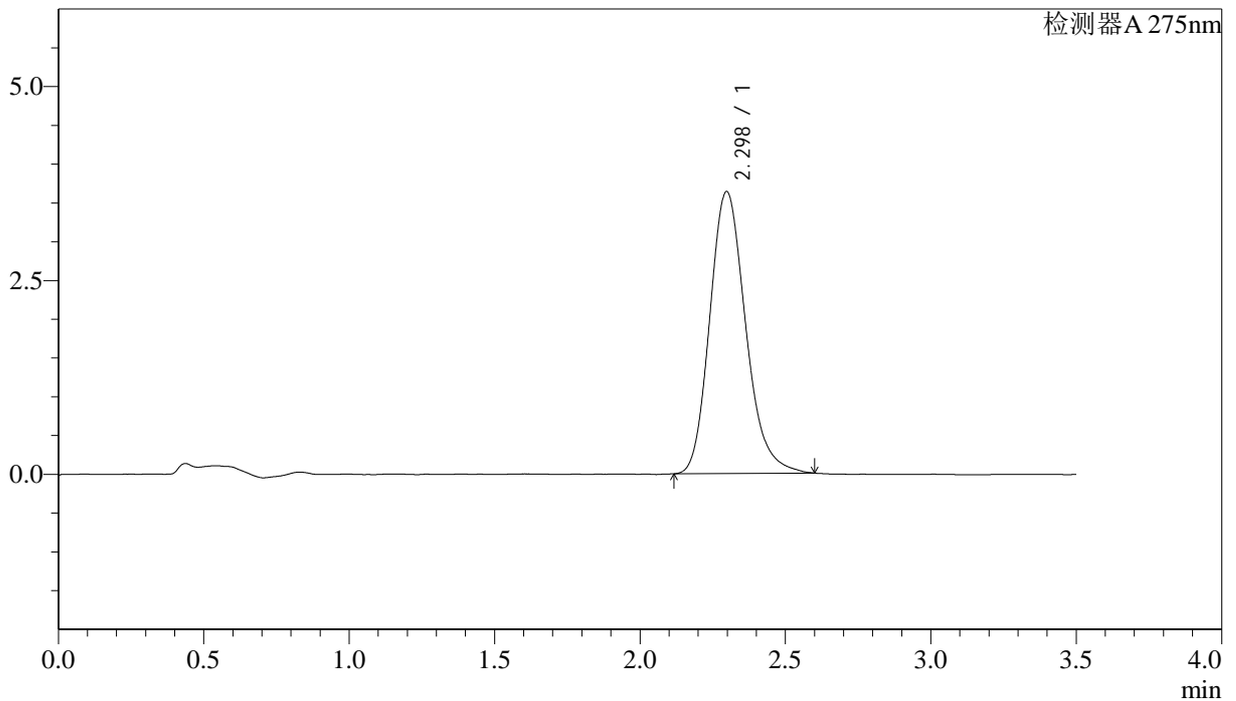
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3540-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:18:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 31182 | 100.000 | 3638 | 1706 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 31182 | 100.000 | 3638 | | | |



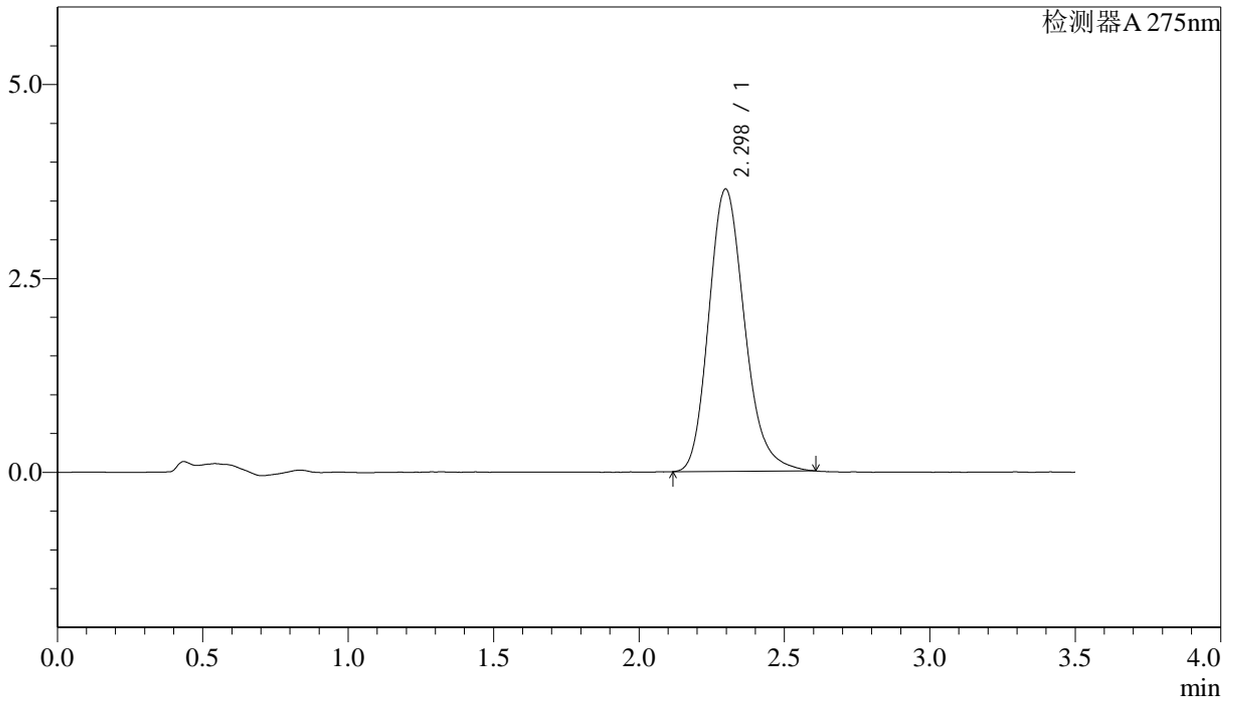
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3541-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:22:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 31163 | 100.000 | 3643 | 1711 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 31163 | 100.000 | 3643 | | | |



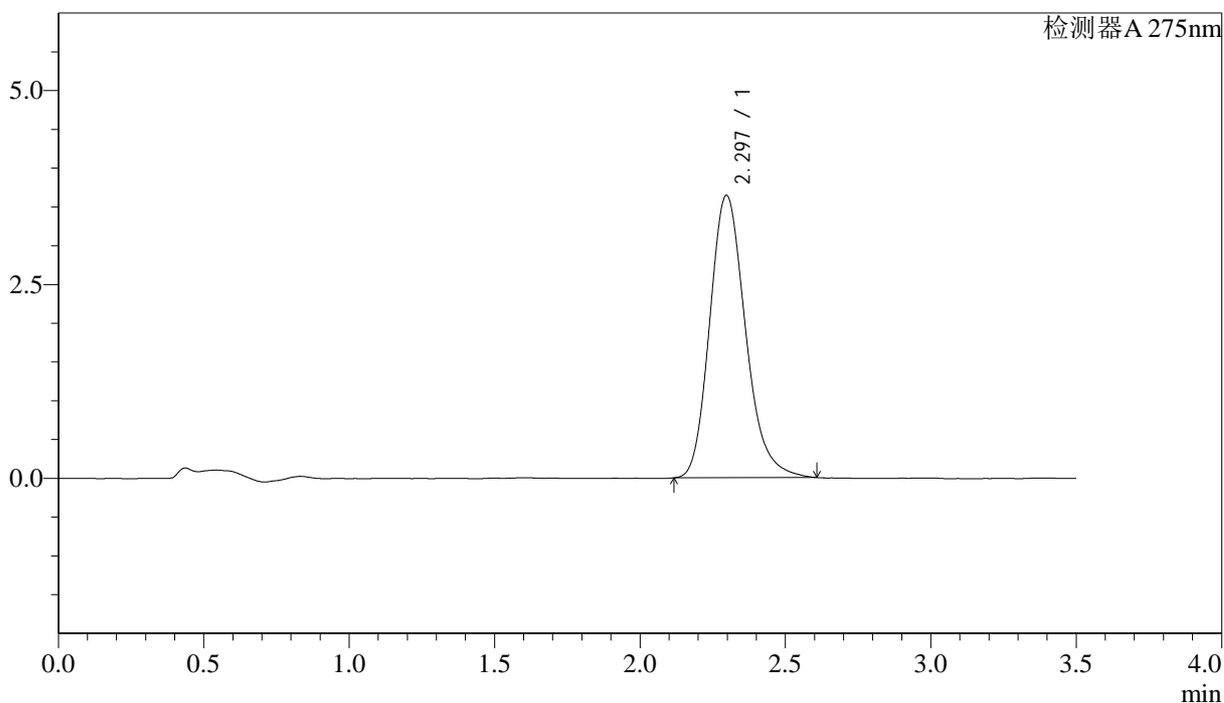
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3542-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:26:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 31200 | 100.000 | 3642 | 1713 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 31200 | 100.000 | 3642 | | | |



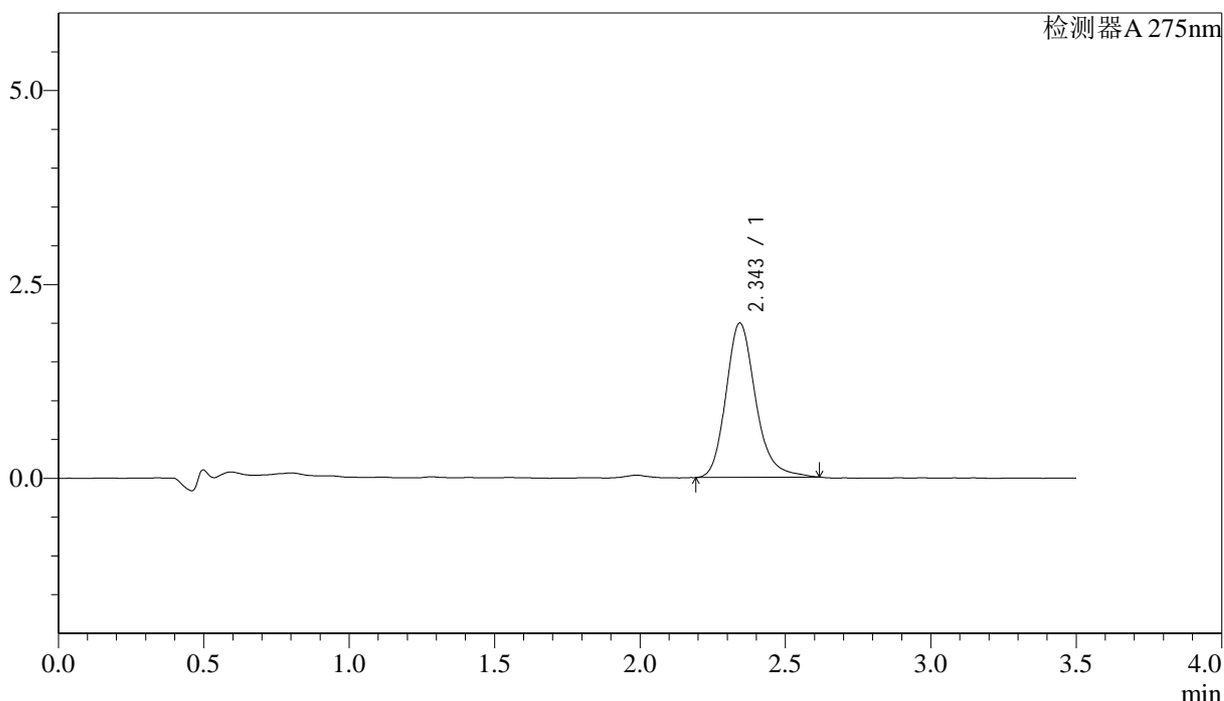
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3543-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:30:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:38:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 14154 | 100.000 | 1986 | 2658 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 14154 | 100.000 | 1986 | | | |



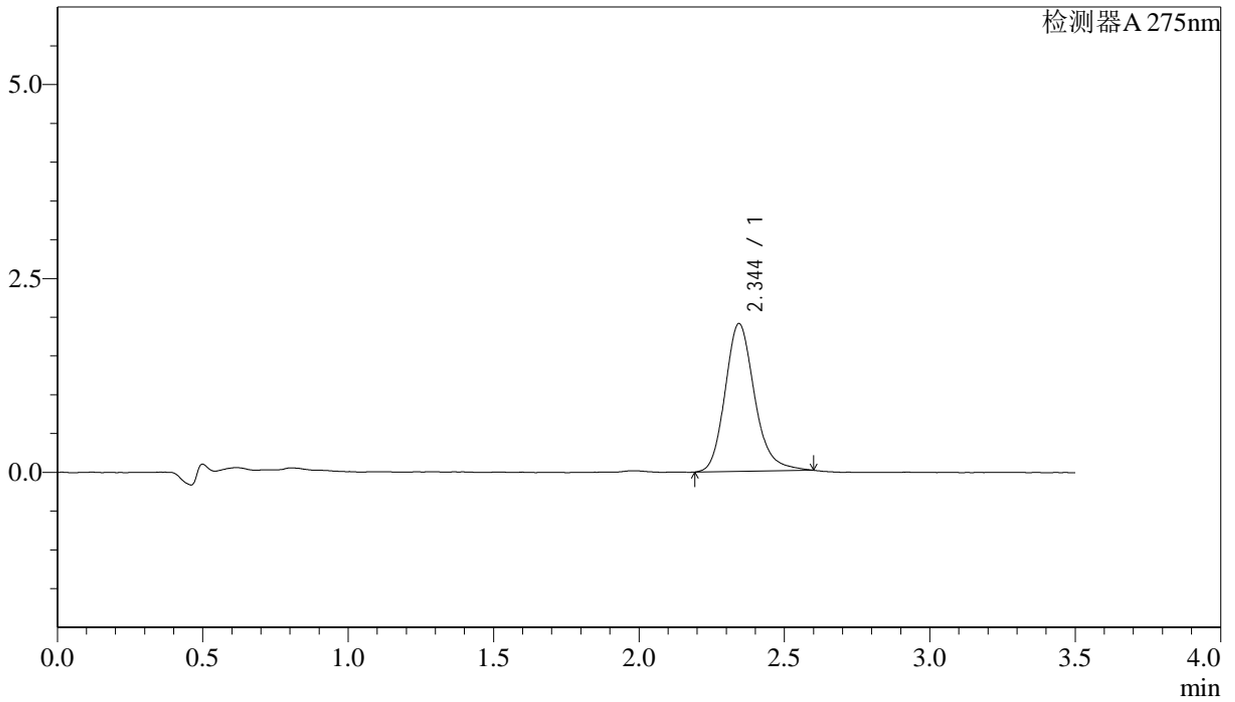
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3544-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:34:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 13442 | 100.000 | 1902 | 2676 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 13442 | 100.000 | 1902 | | | |



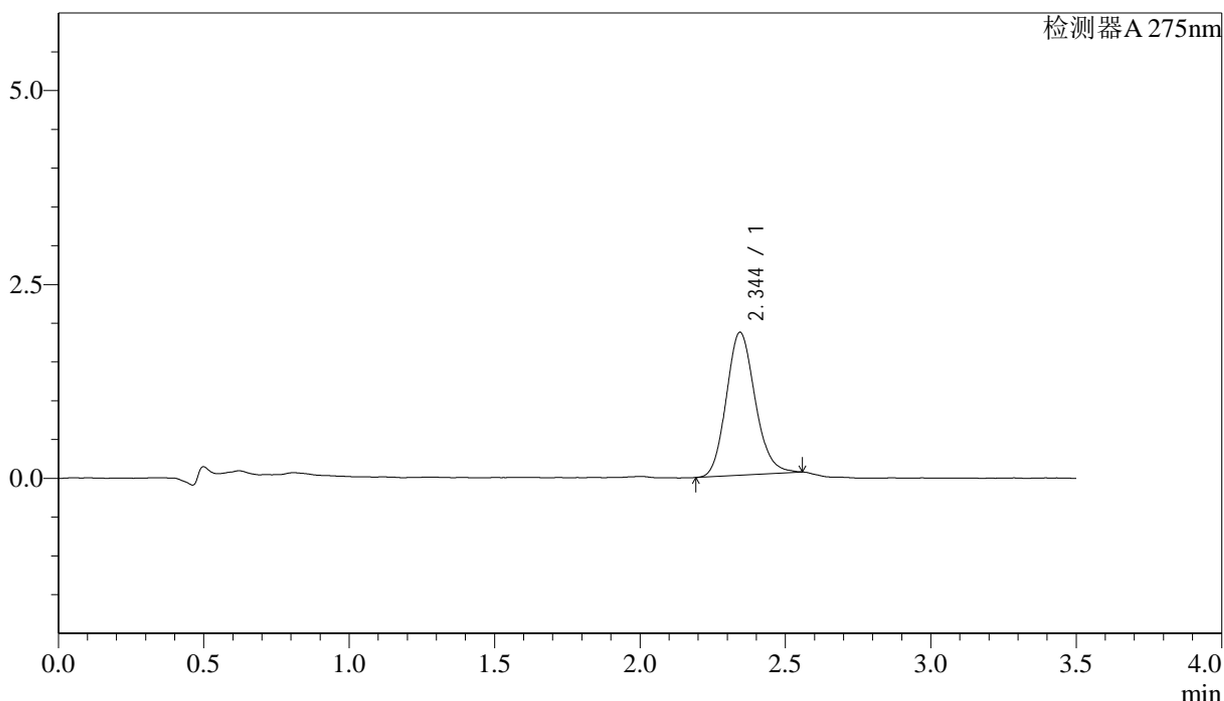
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3545-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:38:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 12667 | 100.000 | 1840 | 2706 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 12667 | 100.000 | 1840 | | | |



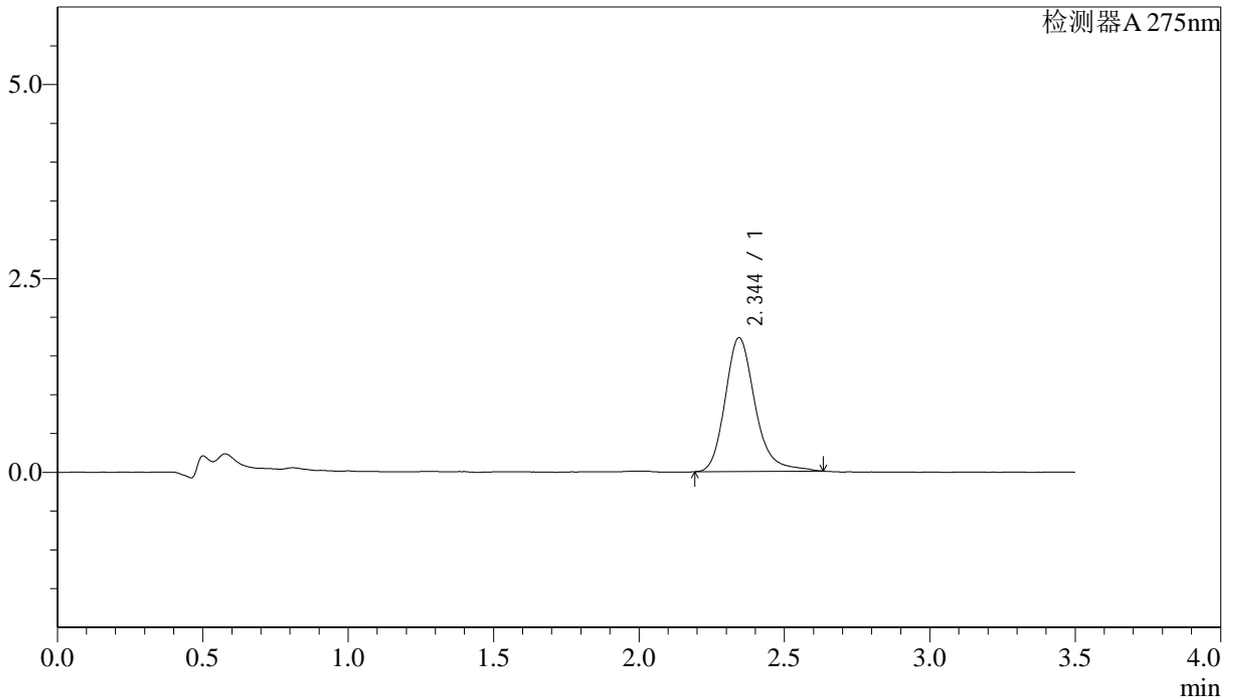
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3546-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:42:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 12371 | 100.000 | 1724 | 2644 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 12371 | 100.000 | 1724 | | | |



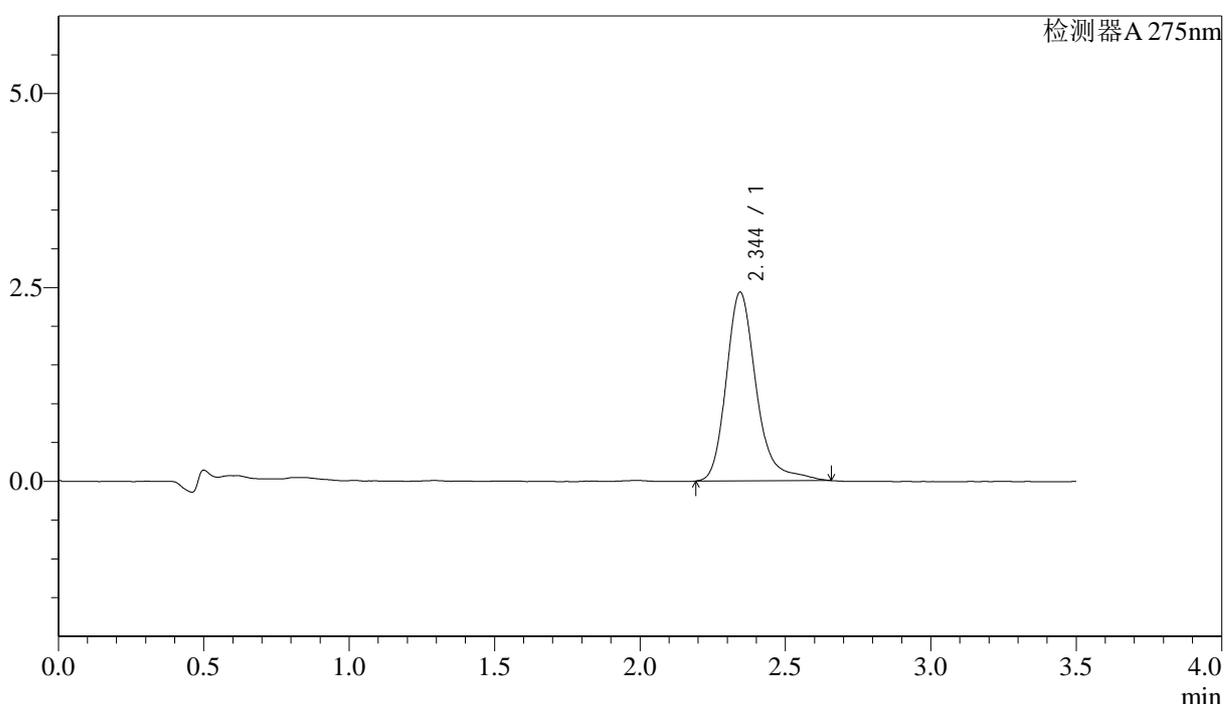
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3547-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:46:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 17521 | 100.000 | 2431 | 2670 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 17521 | 100.000 | 2431 | | | |



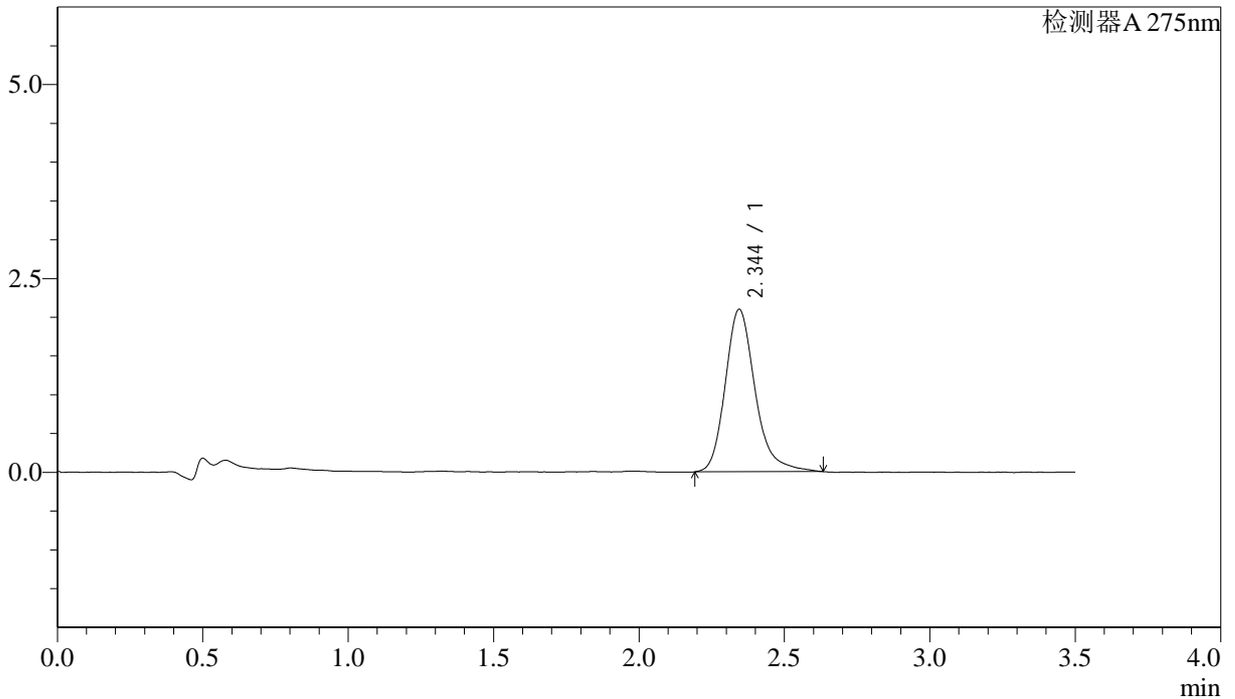
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3548-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:50:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 14983 | 100.000 | 2093 | 2658 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 14983 | 100.000 | 2093 | | | |



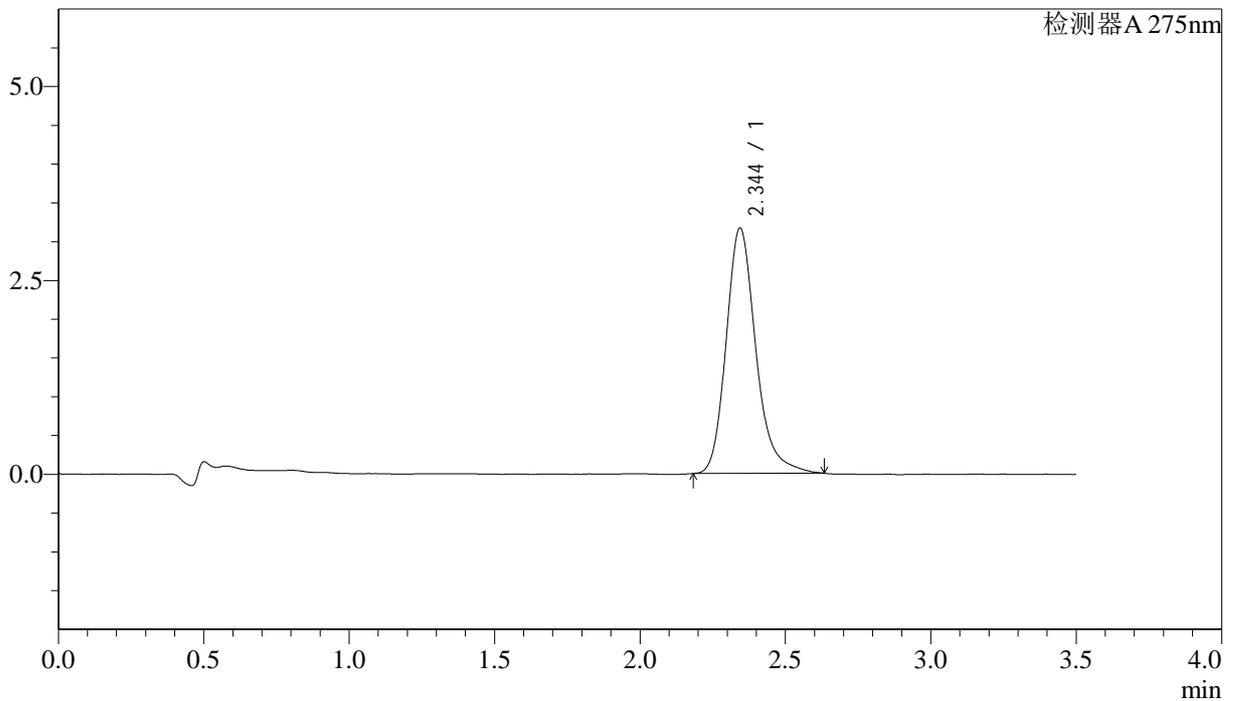
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3549-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:54:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 22522 | 100.000 | 3160 | 2679 | 1.227 | -- |
| 总计 | | 22522 | 100.000 | 3160 | | | |



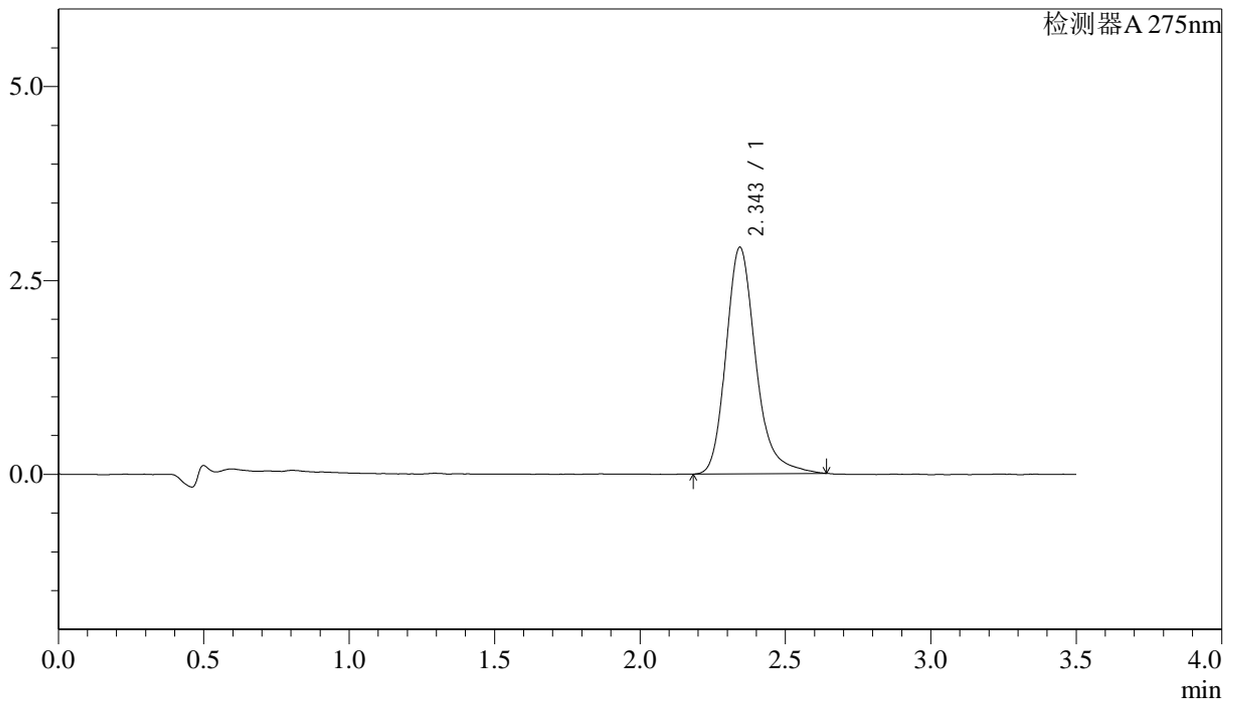
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3550-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 20:57:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 20831 | 100.000 | 2915 | 2674 | 1.241 | -- |
| 总计 | | 20831 | 100.000 | 2915 | | | |



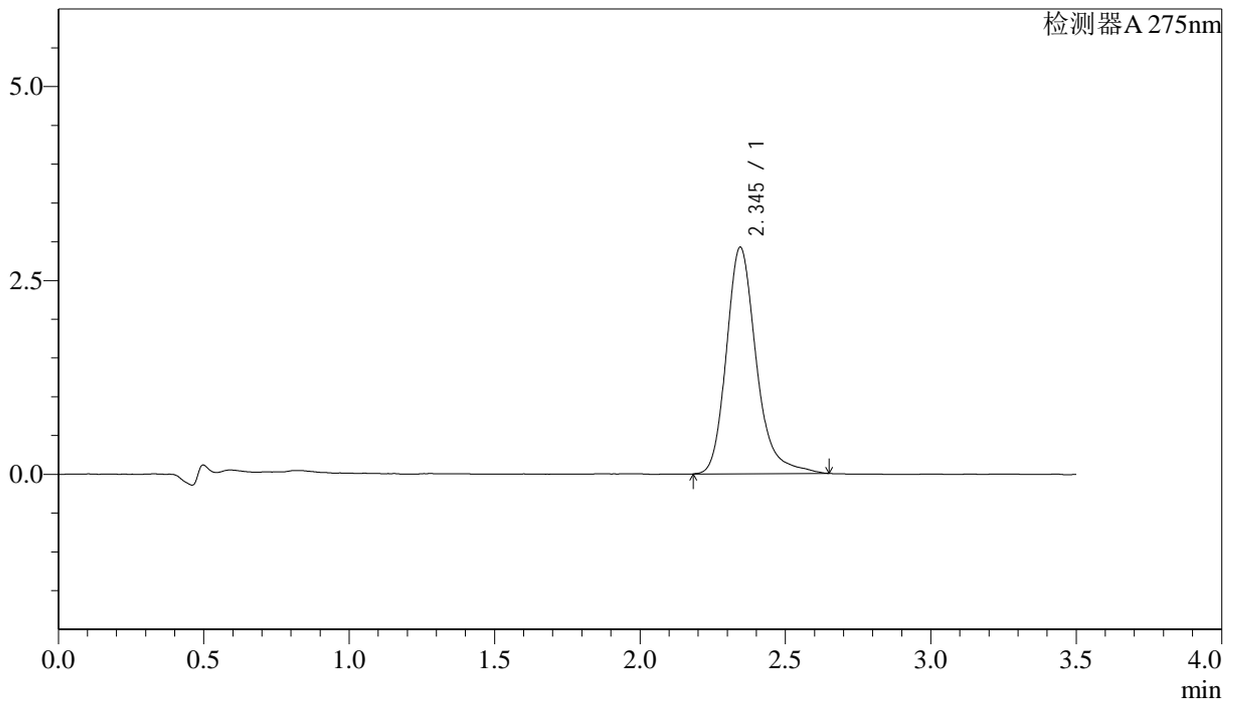
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3551-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:01:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

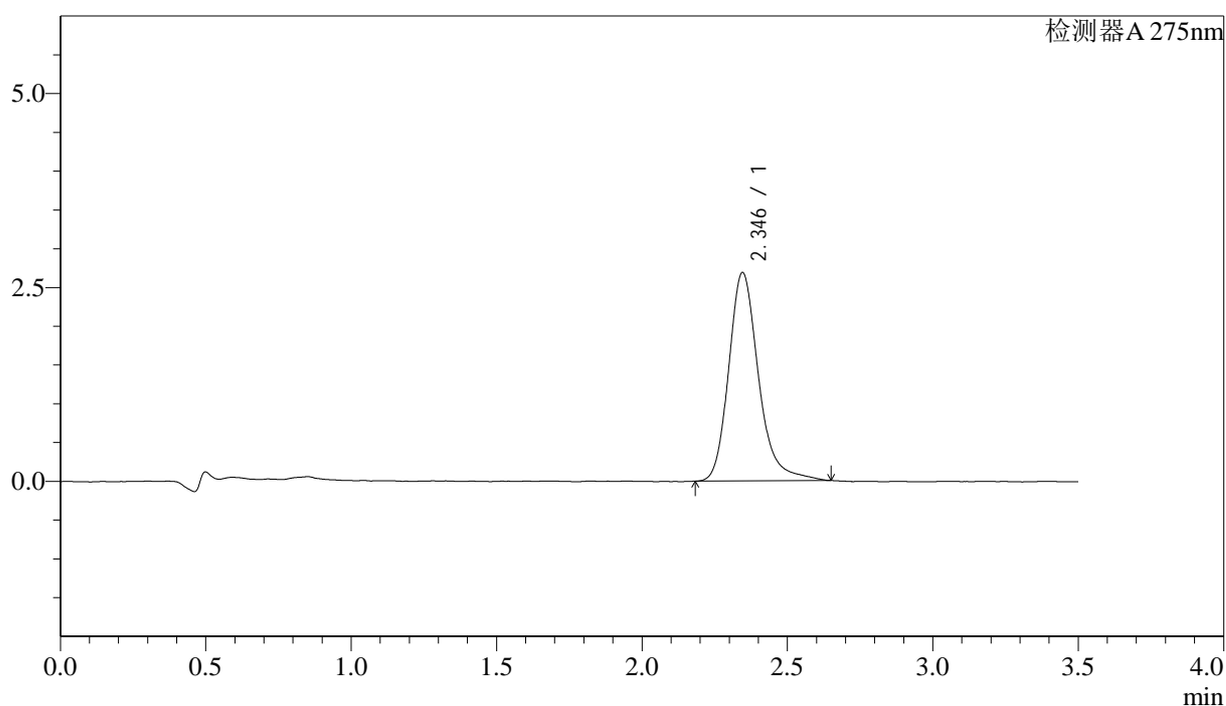
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 20926 | 100.000 | 2919 | 2672 | 1.244 | -- |
| 总计 | | 20926 | 100.000 | 2919 | | | |

<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 - 0-146/27-3552-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:05:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 19207 | 100.000 | 2688 | 2680 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 19207 | 100.000 | 2688 | | | |



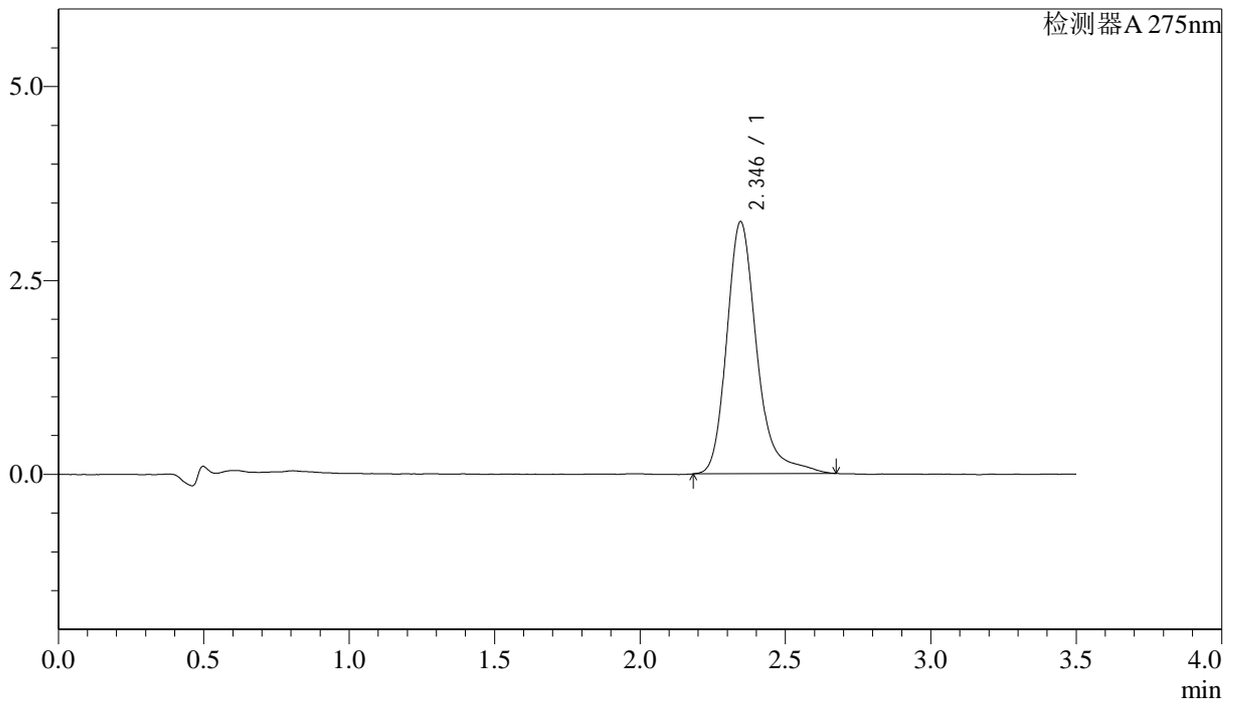
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3553-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:09:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

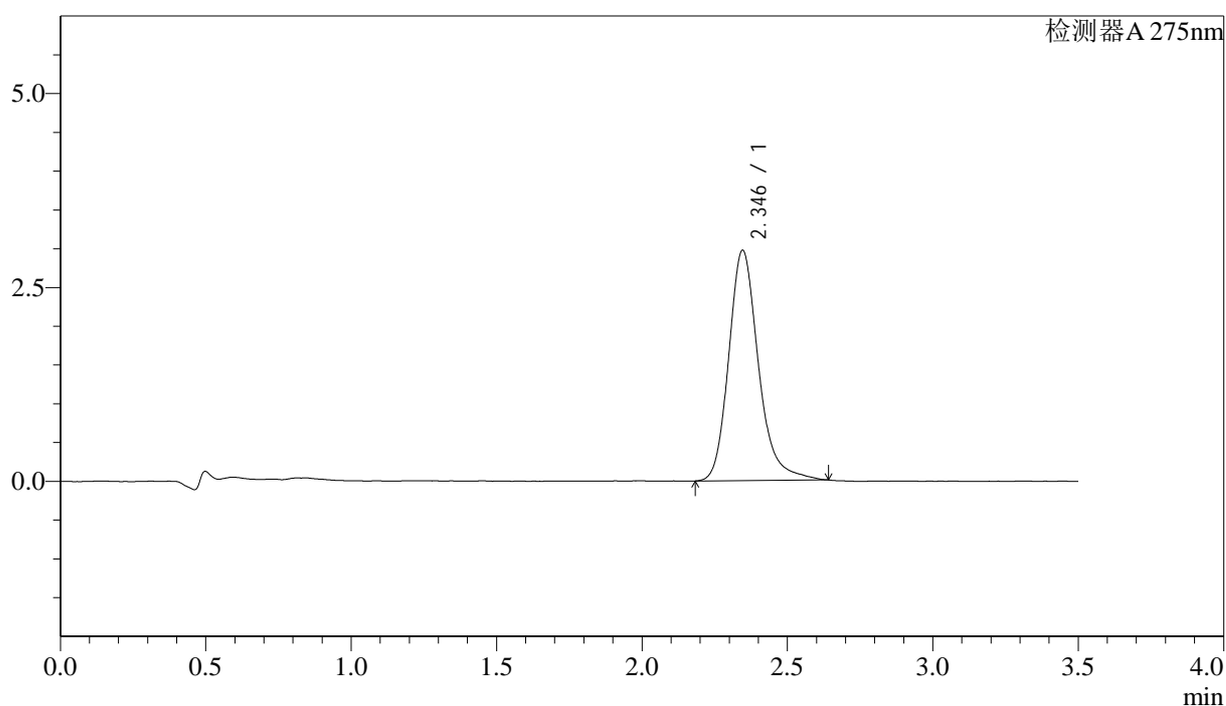
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 23437 | 100.000 | 3251 | 2676 | 1.272 | -- |
| 总计 | | 23437 | 100.000 | 3251 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3554-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-10min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 21:13:29 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 21157 | 100.000 | 2971 | 2689 | 1.224 | -- |
| 总计 | | 21157 | 100.000 | 2971 | | | |



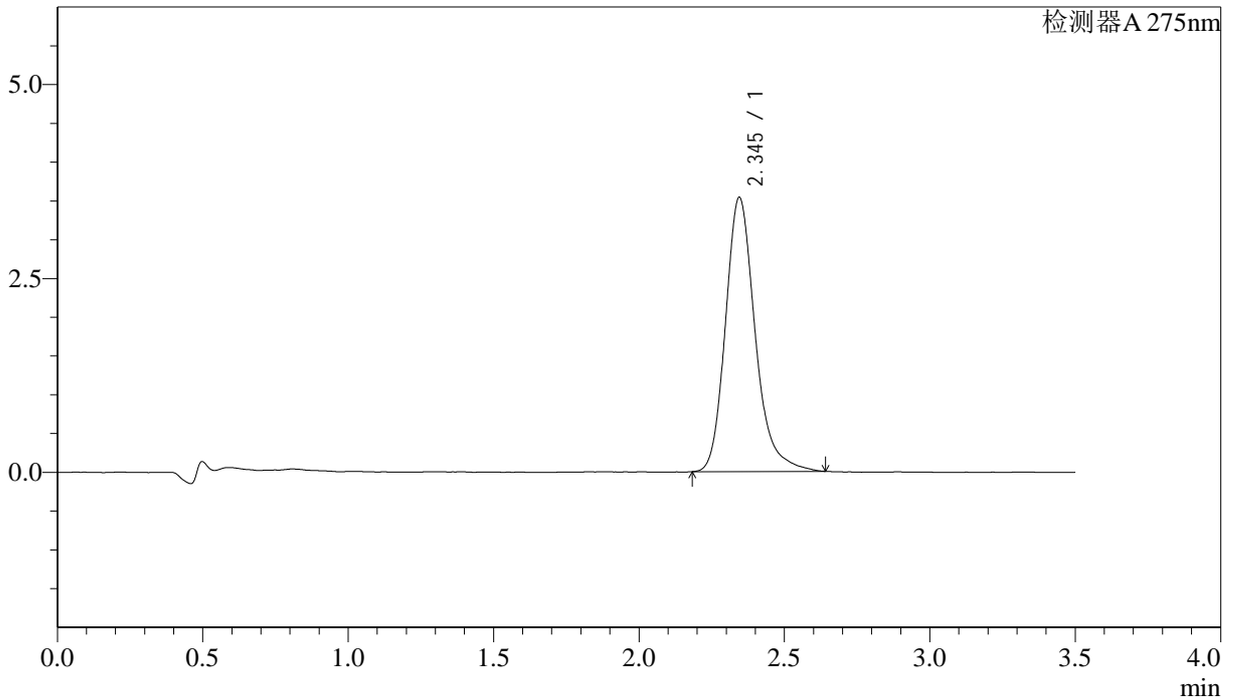
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3555-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:17:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 25143 | 100.000 | 3533 | 2675 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 25143 | 100.000 | 3533 | | | |



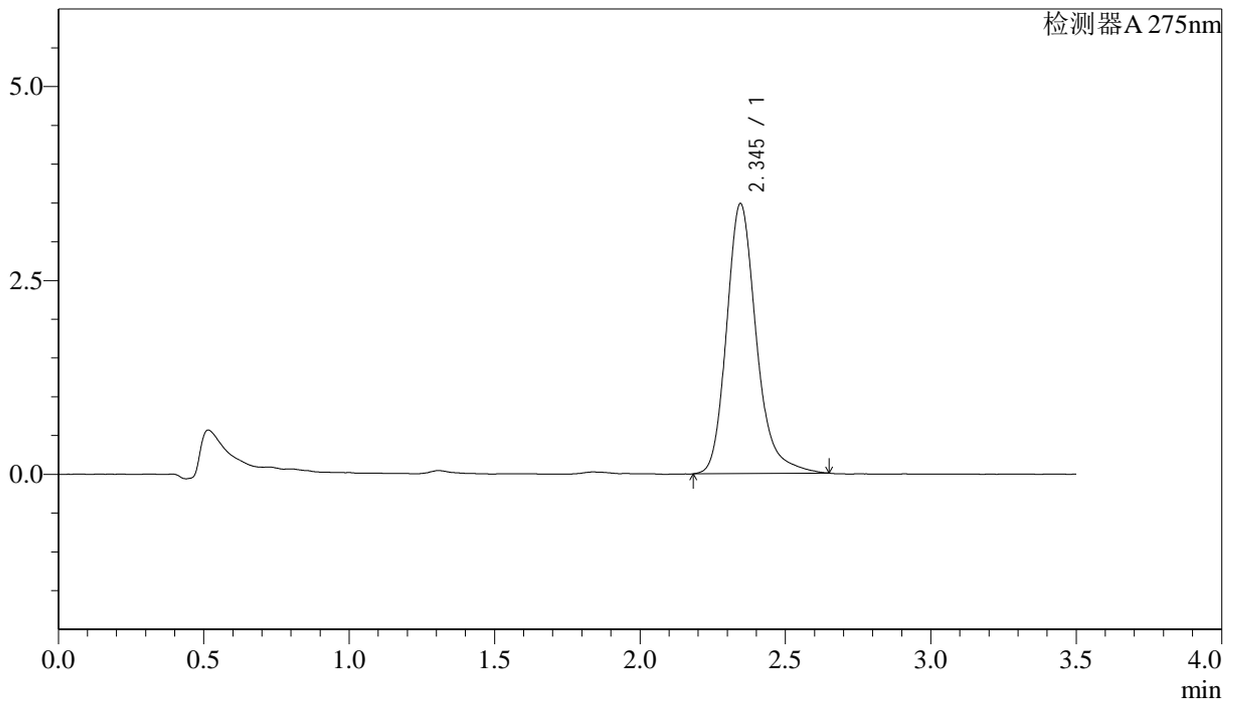
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3556-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:21:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 24835 | 100.000 | 3481 | 2684 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 24835 | 100.000 | 3481 | | | |



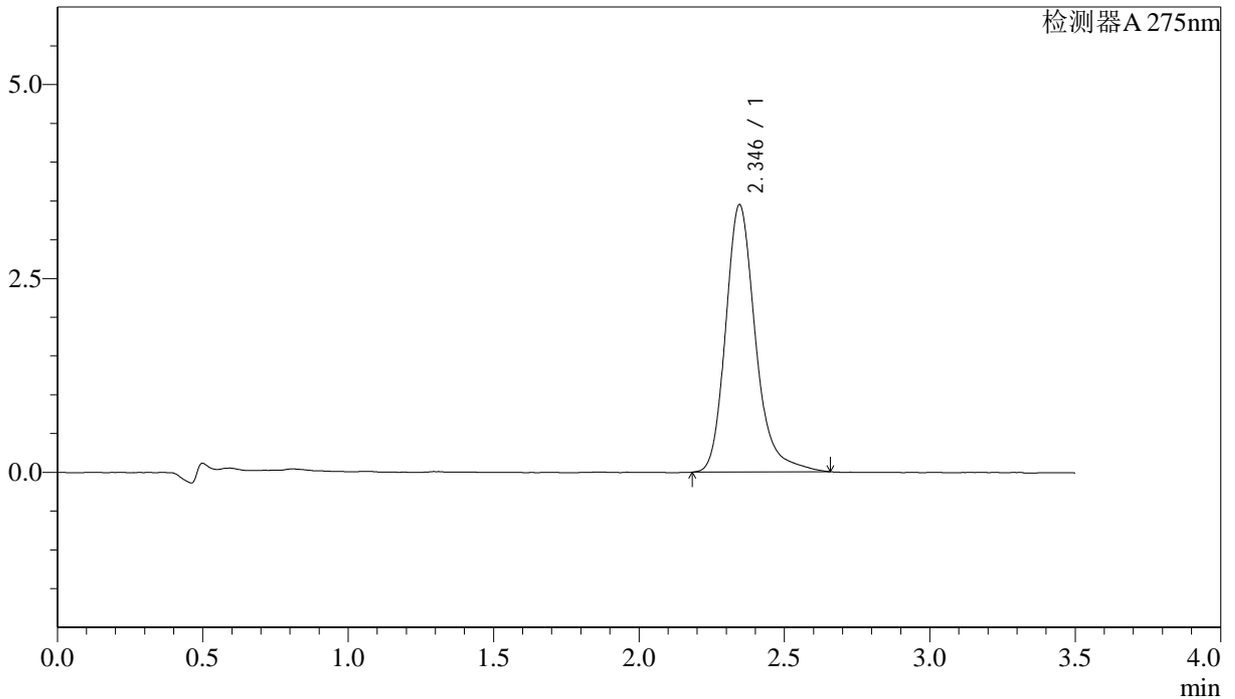
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3557-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:25:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 24695 | 100.000 | 3448 | 2674 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 24695 | 100.000 | 3448 | | | |



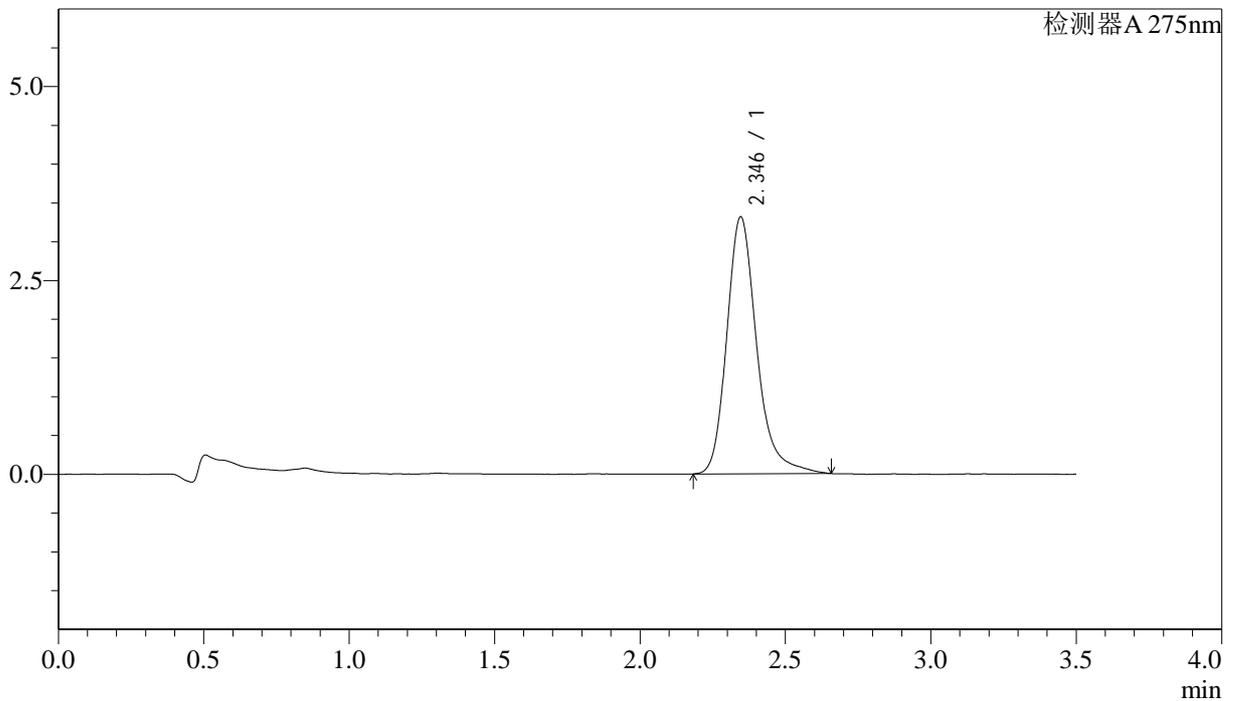
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3558-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:29:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 23754 | 100.000 | 3315 | 2678 | 1.245 | -- |
| 总计 | | 23754 | 100.000 | 3315 | | | |



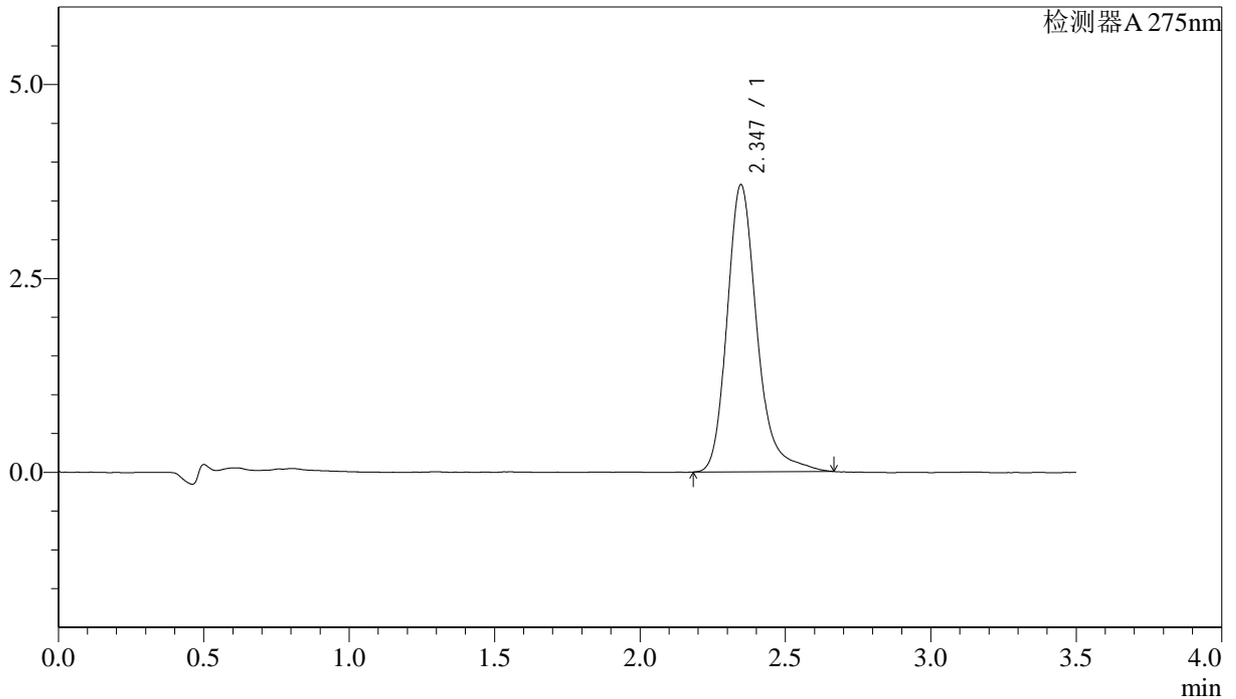
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3559-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:32:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 26522 | 100.000 | 3705 | 2680 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 26522 | 100.000 | 3705 | | | |



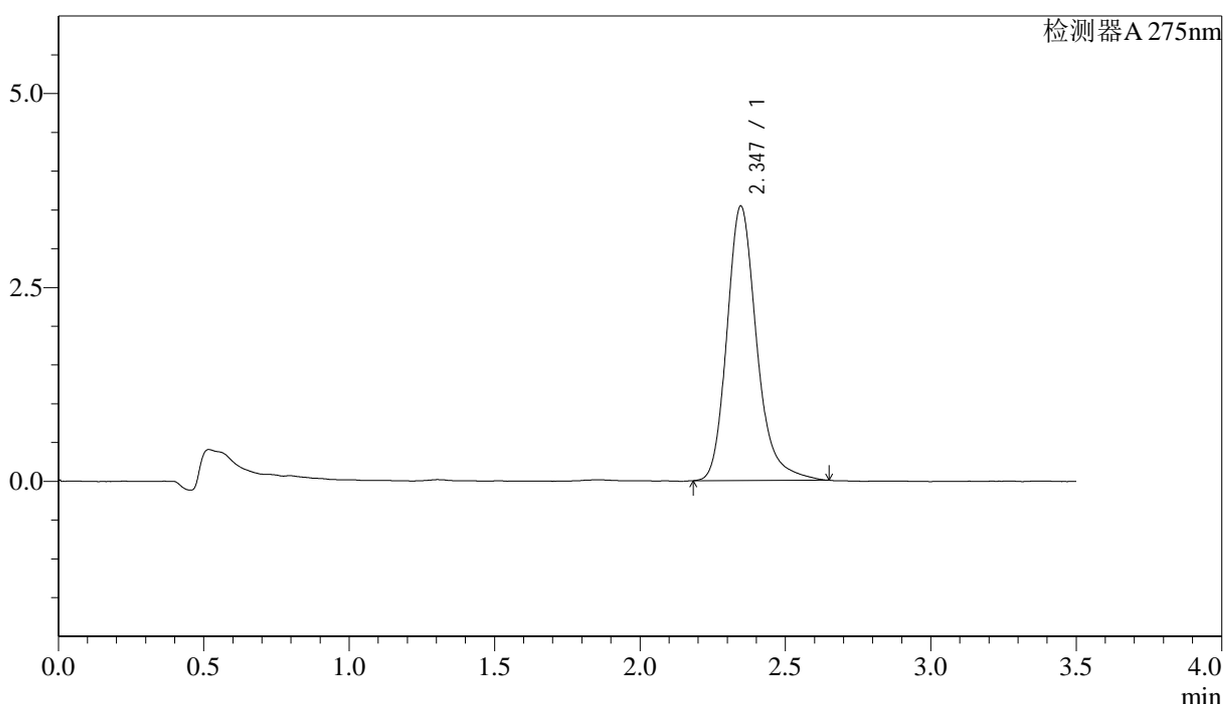
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3560-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:36:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 25241 | 100.000 | 3541 | 2678 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 25241 | 100.000 | 3541 | | | |



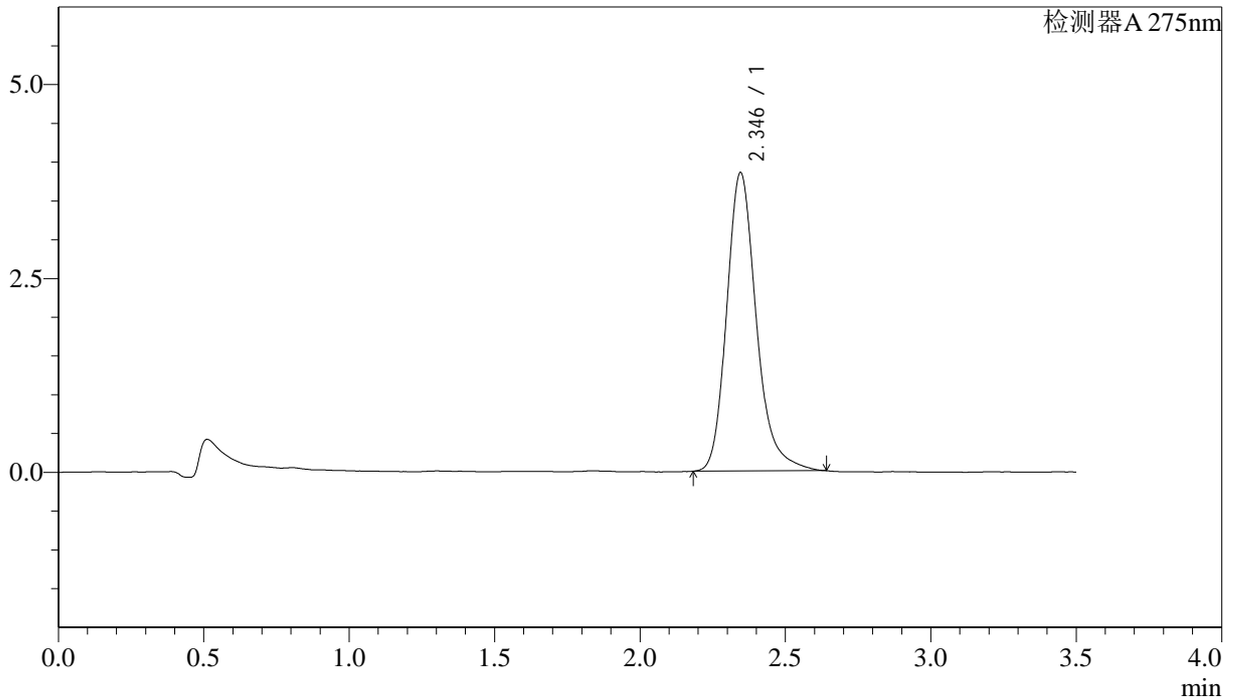
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3561-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:40:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 27344 | 100.000 | 3848 | 2682 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 27344 | 100.000 | 3848 | | | |



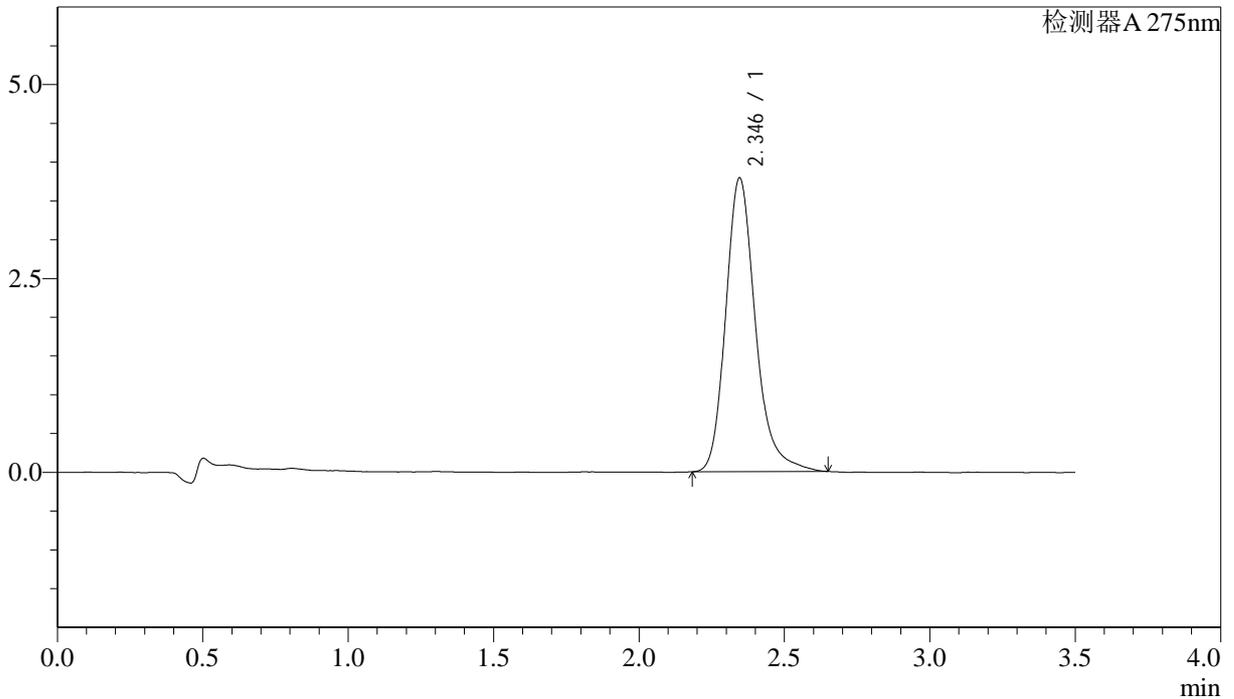
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3562-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:44:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 26980 | 100.000 | 3788 | 2691 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 26980 | 100.000 | 3788 | | | |



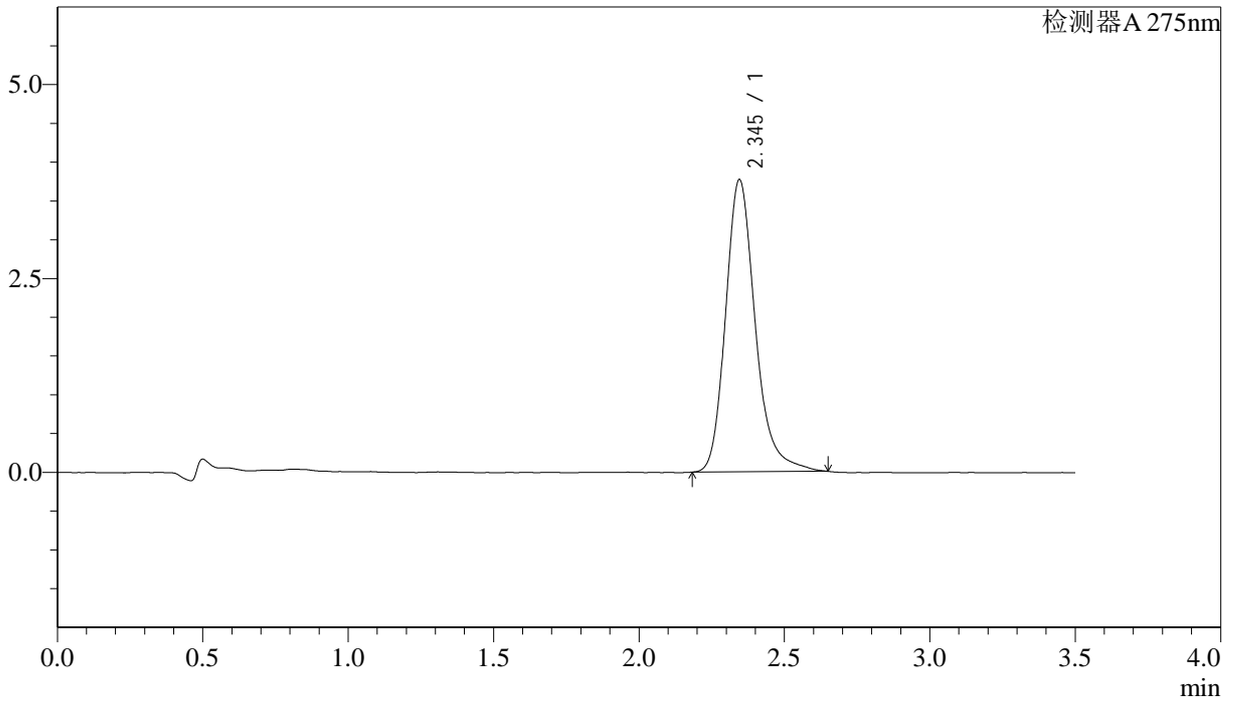
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3563-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:48:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

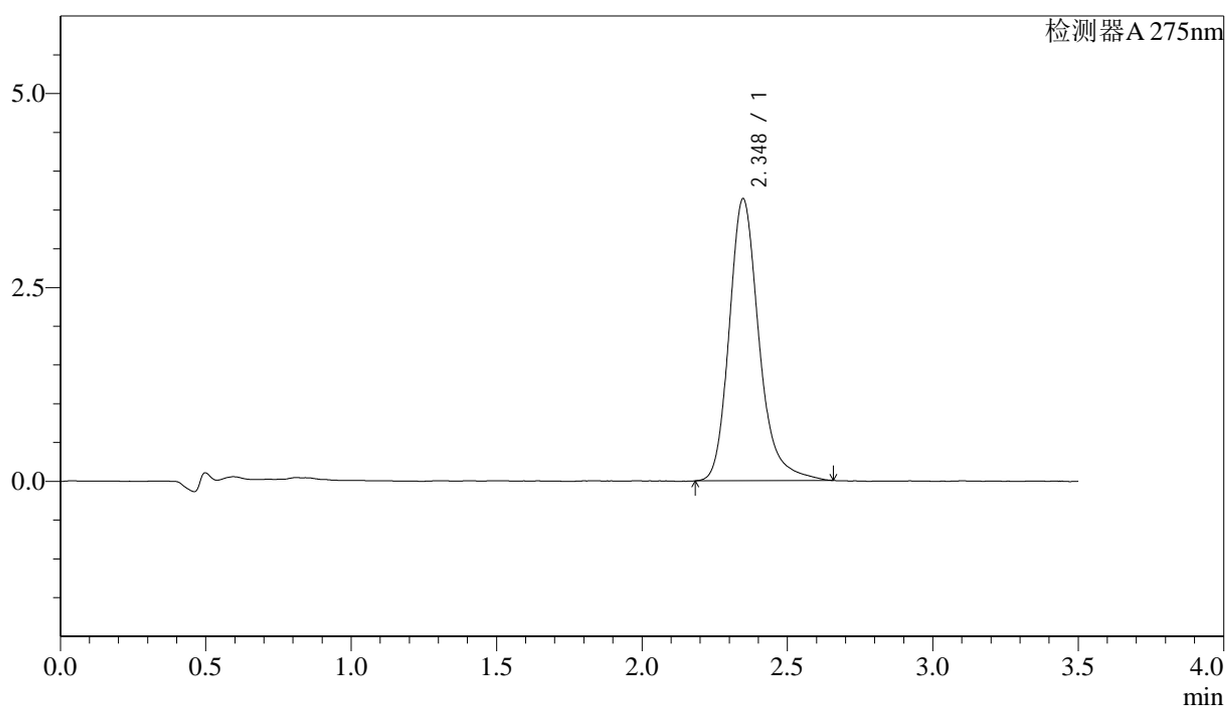
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 26854 | 100.000 | 3769 | 2673 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 26854 | 100.000 | 3769 | | | |

<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 - 0-146/27-3564-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 21:52:31 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 25962 | 100.000 | 3638 | 2690 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 25962 | 100.000 | 3638 | | | |



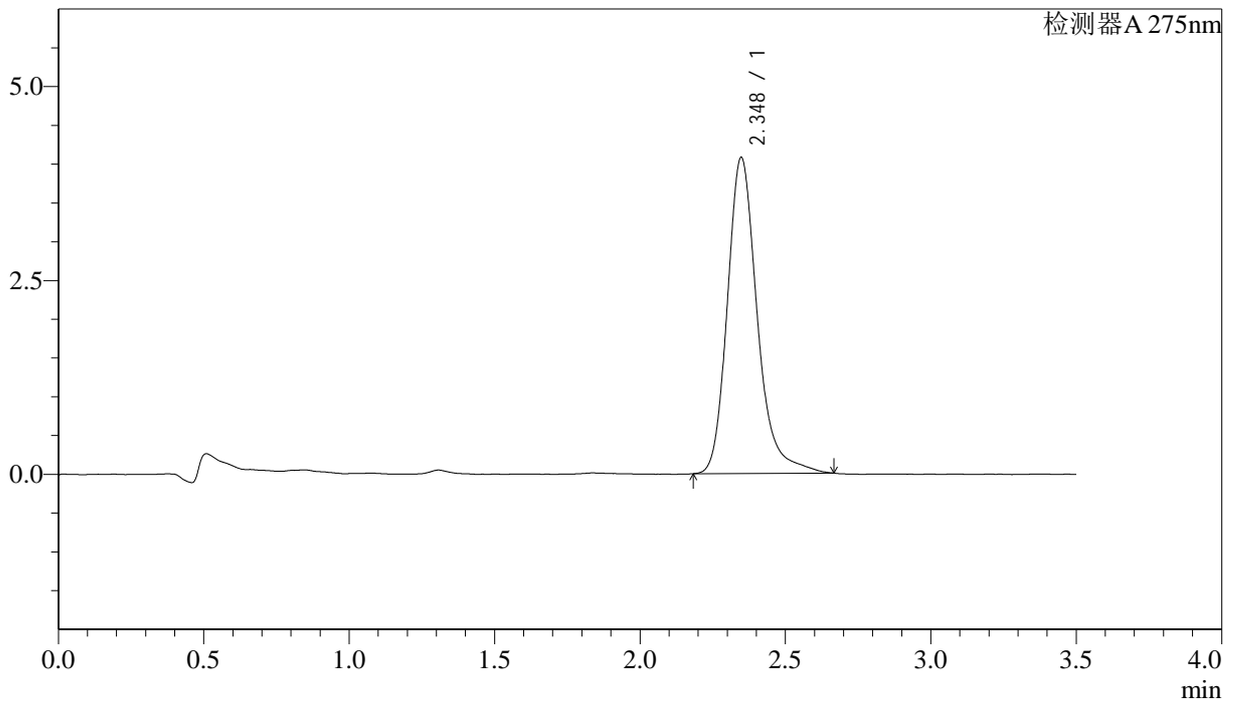
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3565-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 21:56:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:39:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

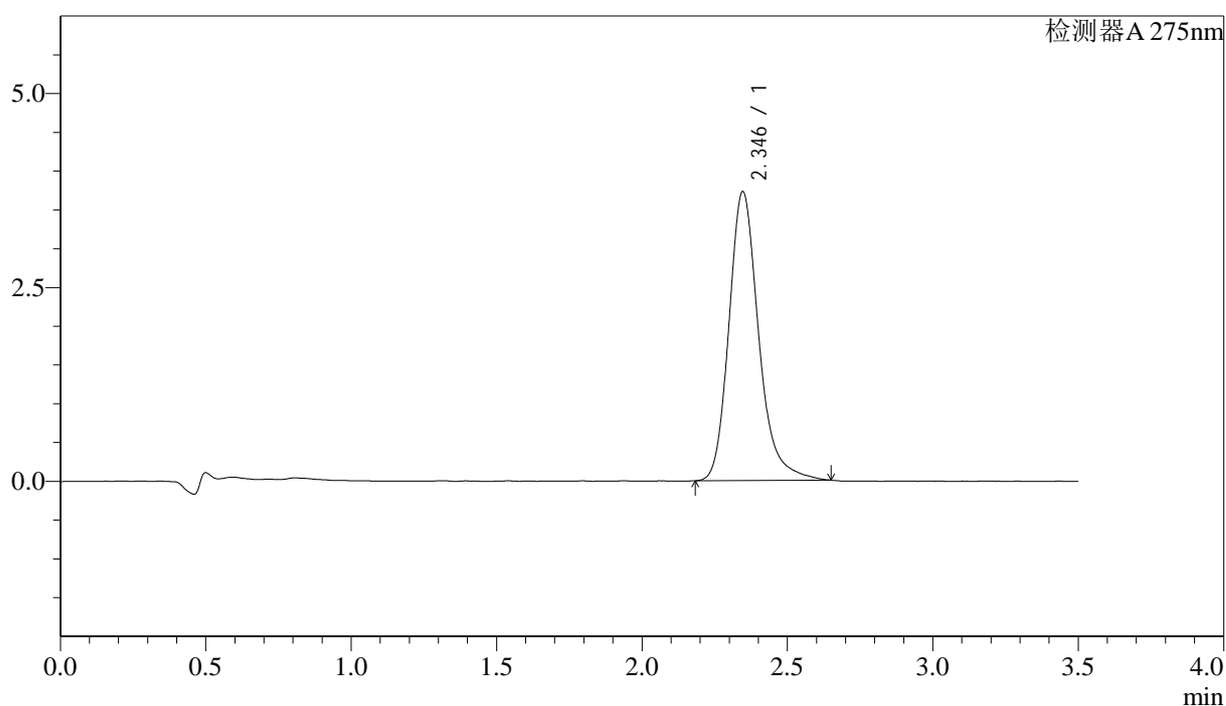
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 29177 | 100.000 | 4076 | 2677 | 1.237 | -- |
| 总计 | | 29177 | 100.000 | 4076 | | | |

<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 - 0-146/27-3566-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 22:00:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 26532 | 100.000 | 3727 | 2682 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 26532 | 100.000 | 3727 | | | |



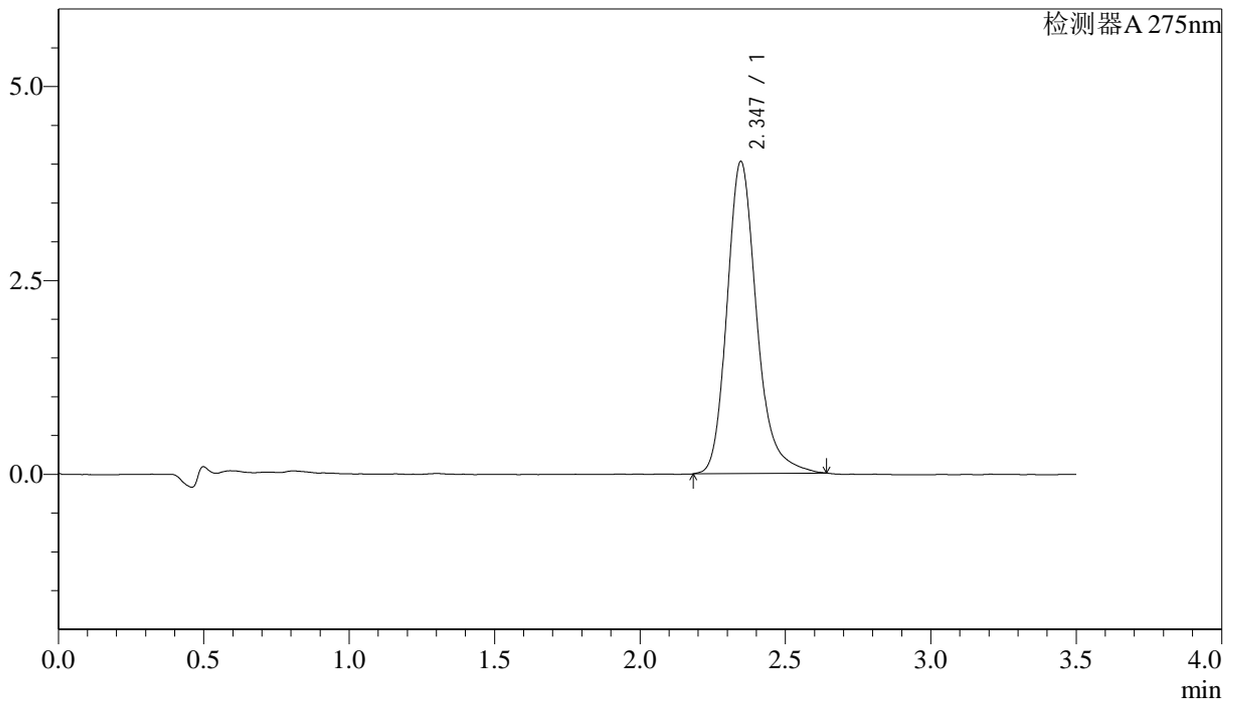
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3567-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:04:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 28590 | 100.000 | 4027 | 2692 | 1.227 | -- |
| 总计 | | 28590 | 100.000 | 4027 | | | |



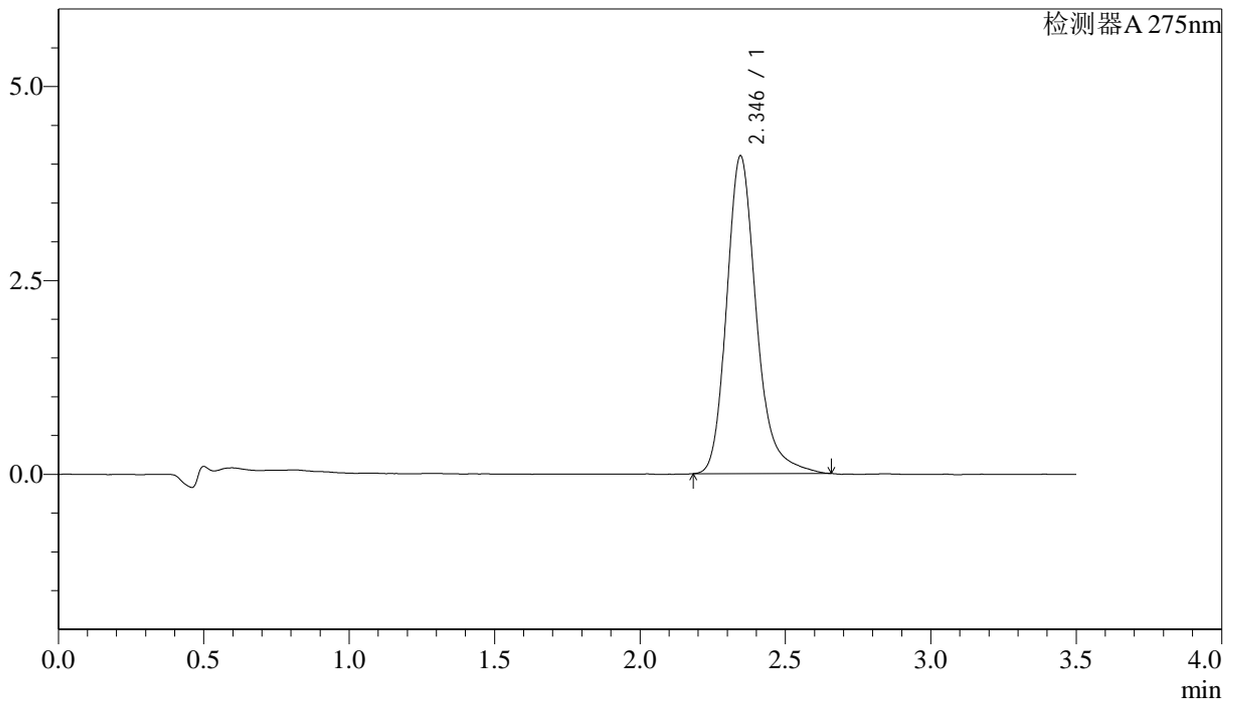
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3568-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:08:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 29186 | 100.000 | 4097 | 2689 | 1.233 | -- |
| 总计 | | 29186 | 100.000 | 4097 | | | |



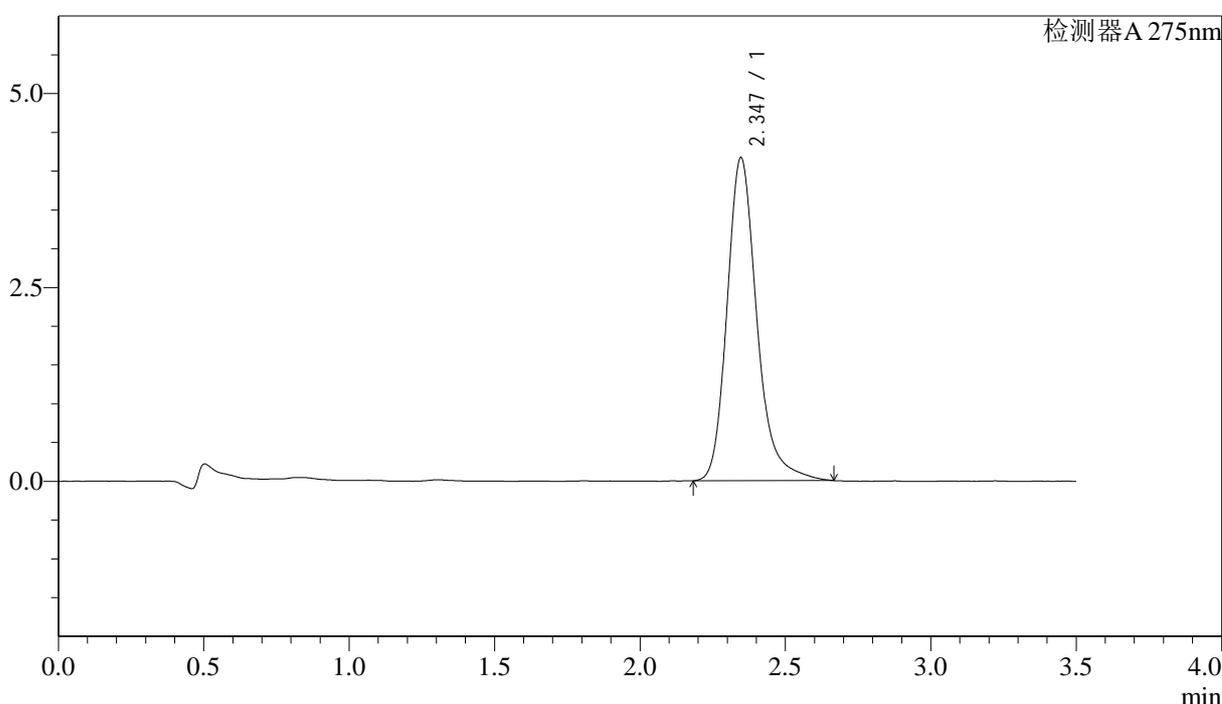
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3569-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:12:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 29804 | 100.000 | 4167 | 2677 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 29804 | 100.000 | 4167 | | | |



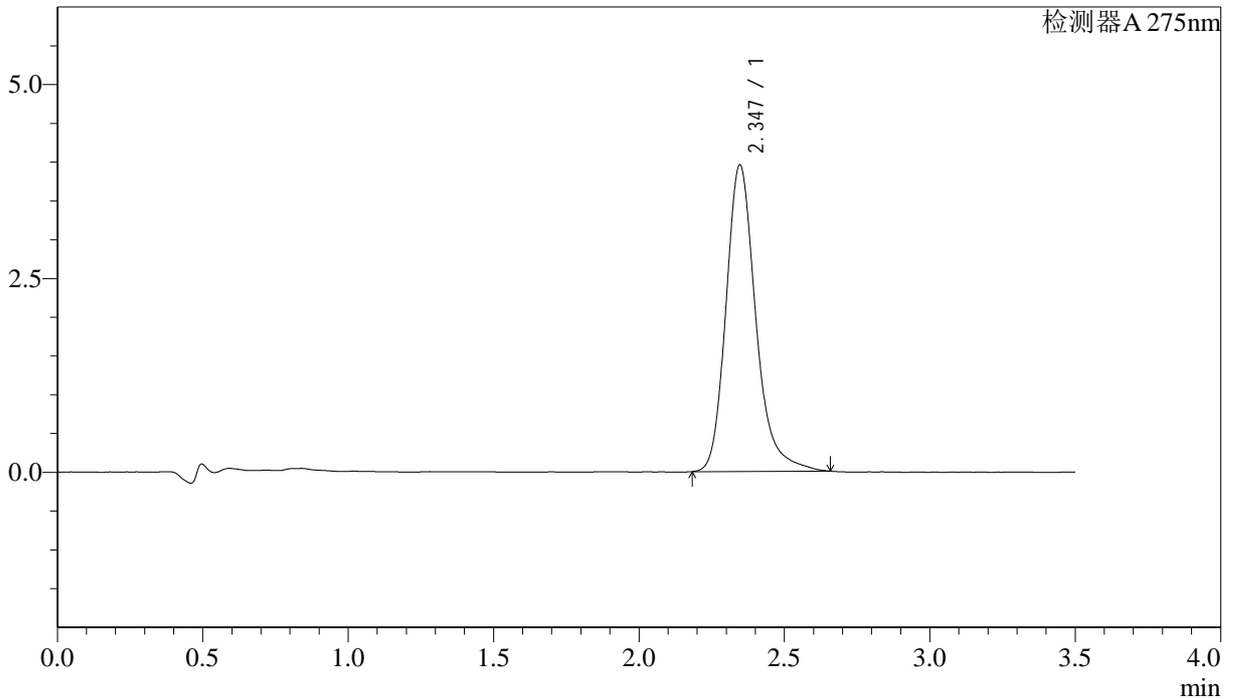
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3570-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:15:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 28255 | 100.000 | 3955 | 2679 | 1.239 | -- |
| 总计 | | 28255 | 100.000 | 3955 | | | |



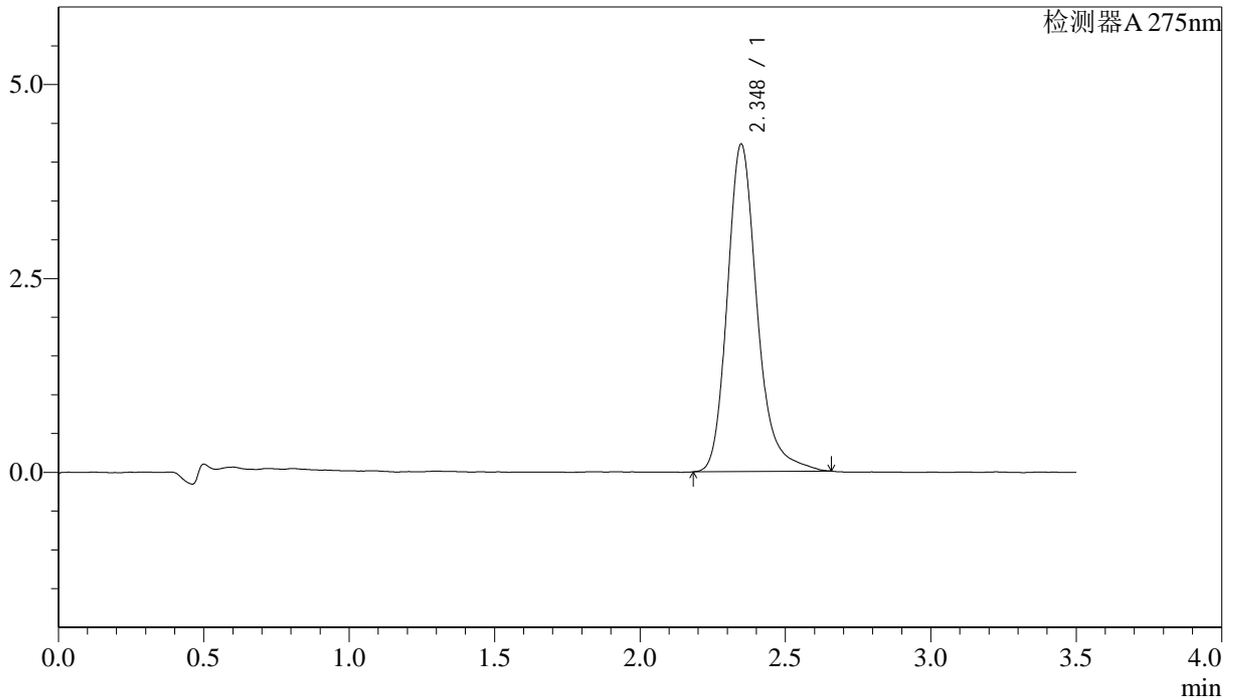
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3571-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:19:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 30141 | 100.000 | 4223 | 2693 | 1.231 | -- |
| 总计 | | 30141 | 100.000 | 4223 | | | |



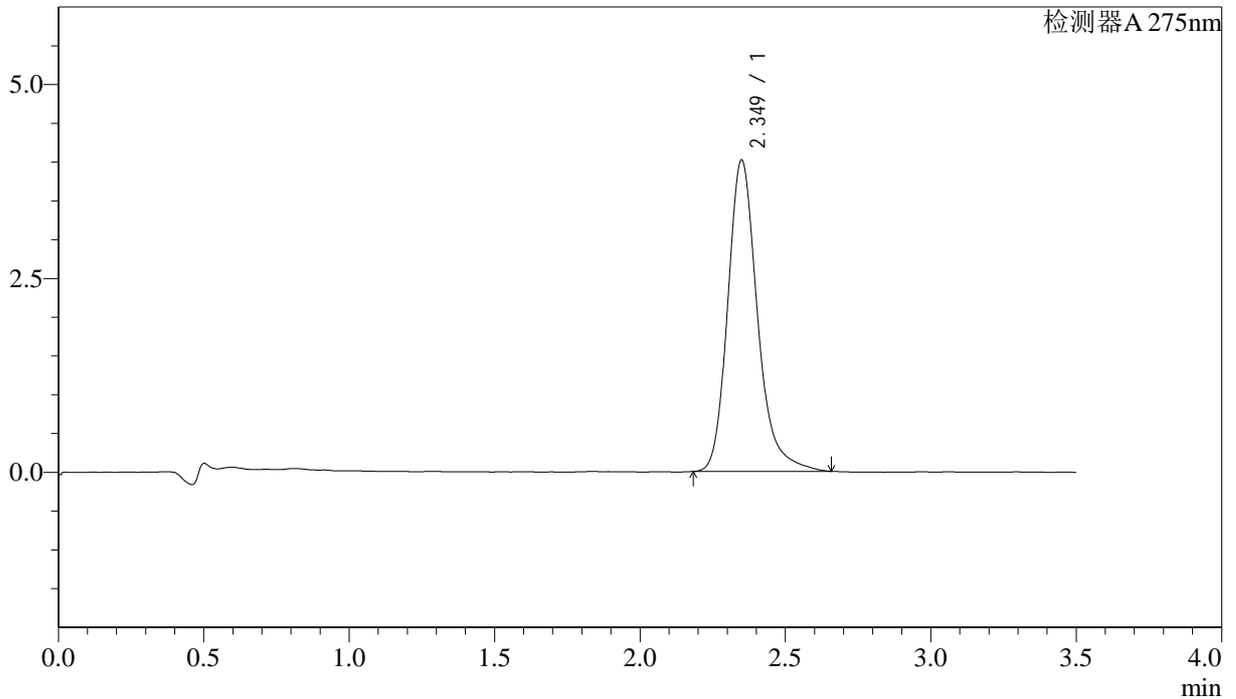
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3572-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:23:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 28614 | 100.000 | 4011 | 2688 | 1.234 | -- |
| 总计 | | 28614 | 100.000 | 4011 | | | |



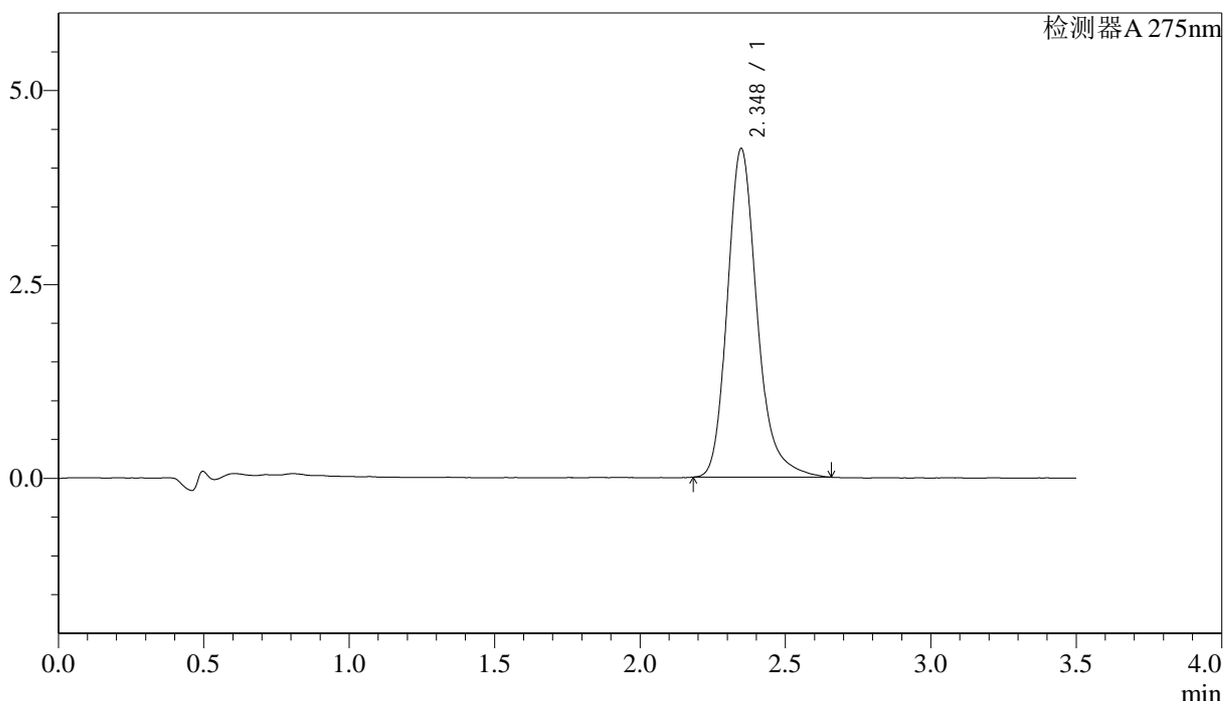
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3573-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:27:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 30205 | 100.000 | 4237 | 2677 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 30205 | 100.000 | 4237 | | | |



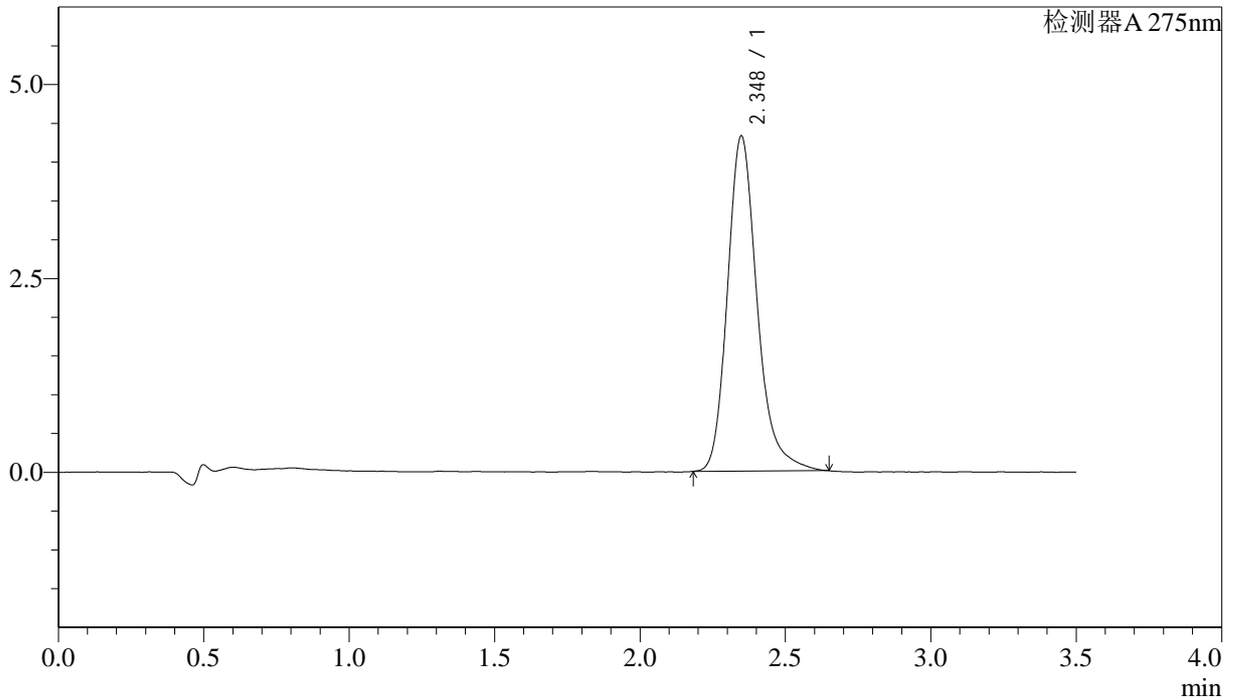
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3574-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:31:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 30730 | 100.000 | 4321 | 2689 | 1.228 | -- |
| 总计 | | 30730 | 100.000 | 4321 | | | |



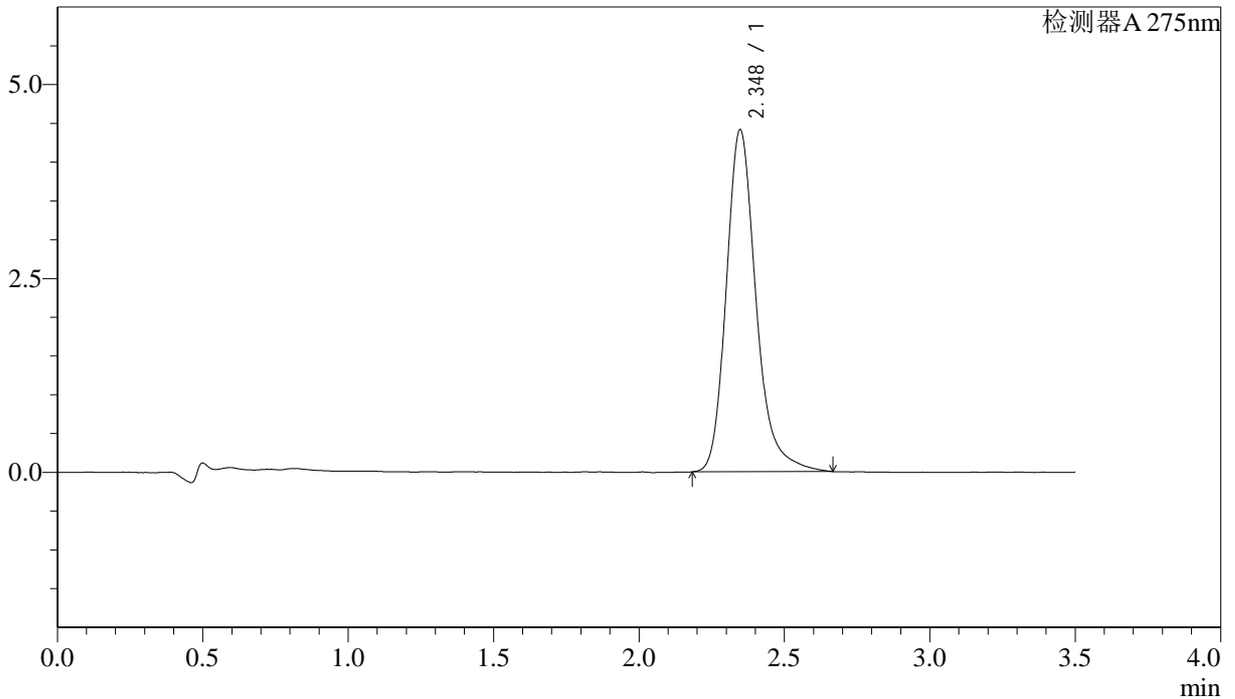
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3575-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 22:35:27 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 31484 | 100.000 | 4411 | 2682 | 1.234 | -- |
| 总计 | | 31484 | 100.000 | 4411 | | | |



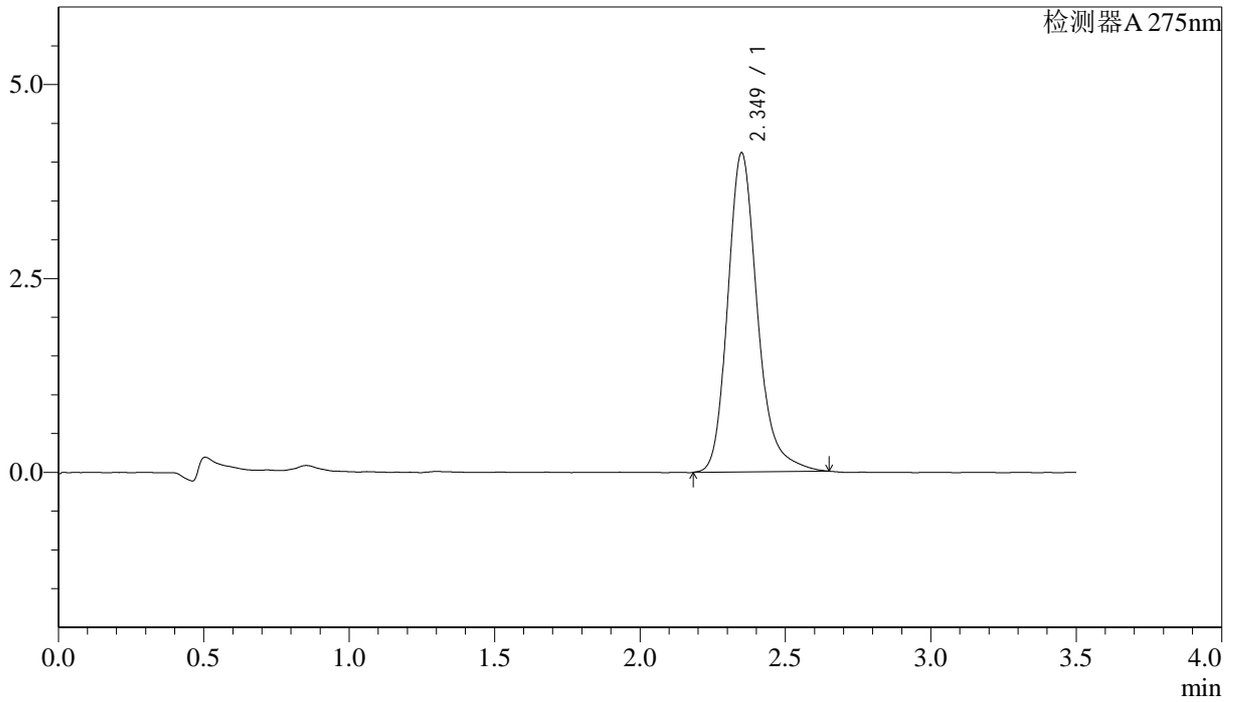
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3576-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:39:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 29275 | 100.000 | 4109 | 2694 | 1.226 | -- |
| 总计 | | 29275 | 100.000 | 4109 | | | |



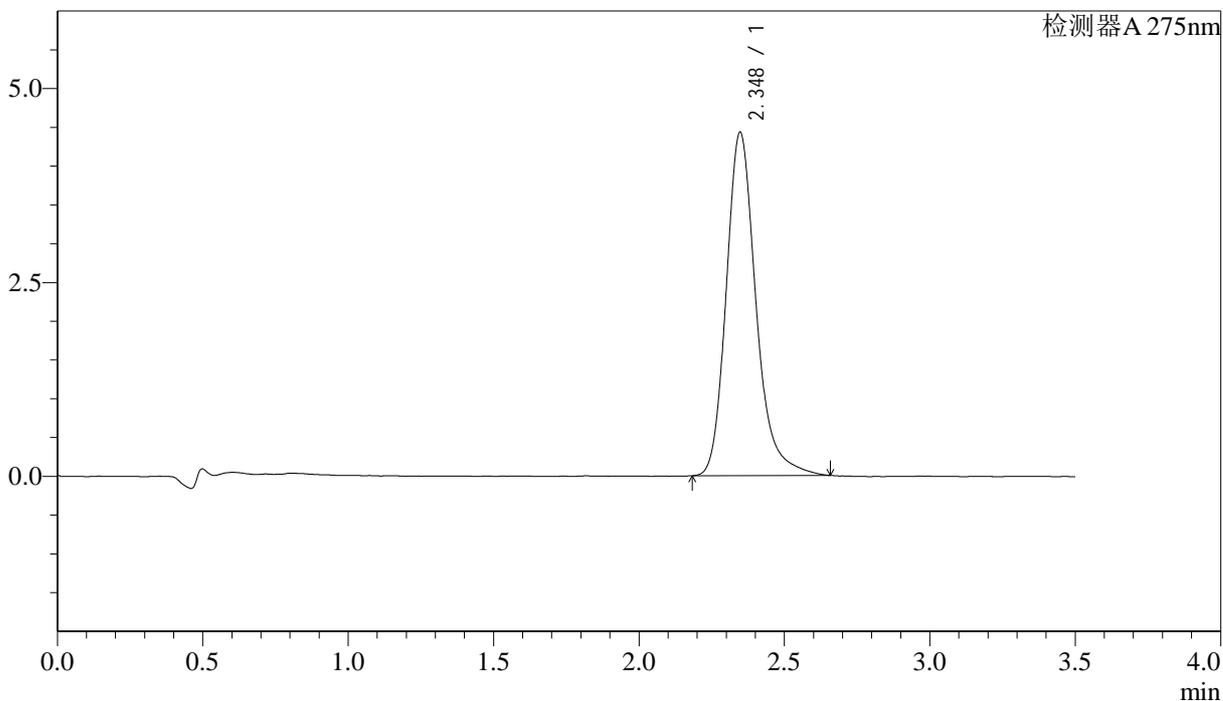
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3577-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:43:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

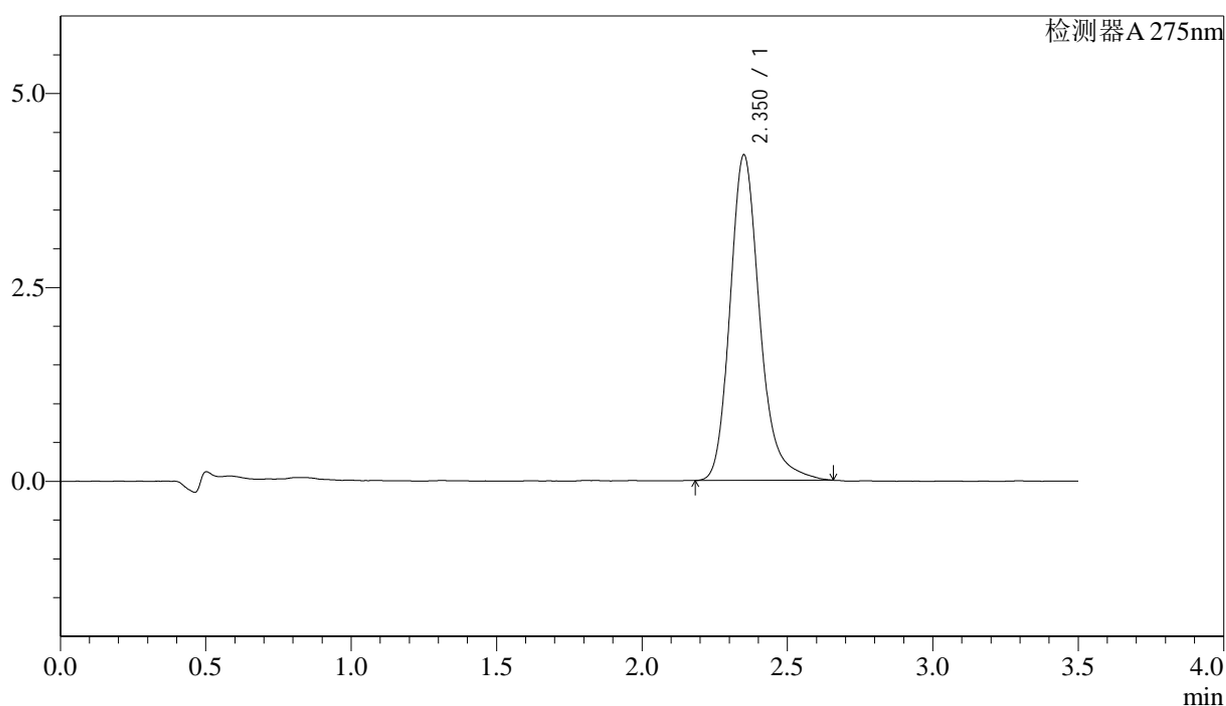
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 31569 | 100.000 | 4428 | 2682 | 1.232 | -- |
| 总计 | | 31569 | 100.000 | 4428 | | | |

<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 - 0-146/27-3578-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 22:47:11 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

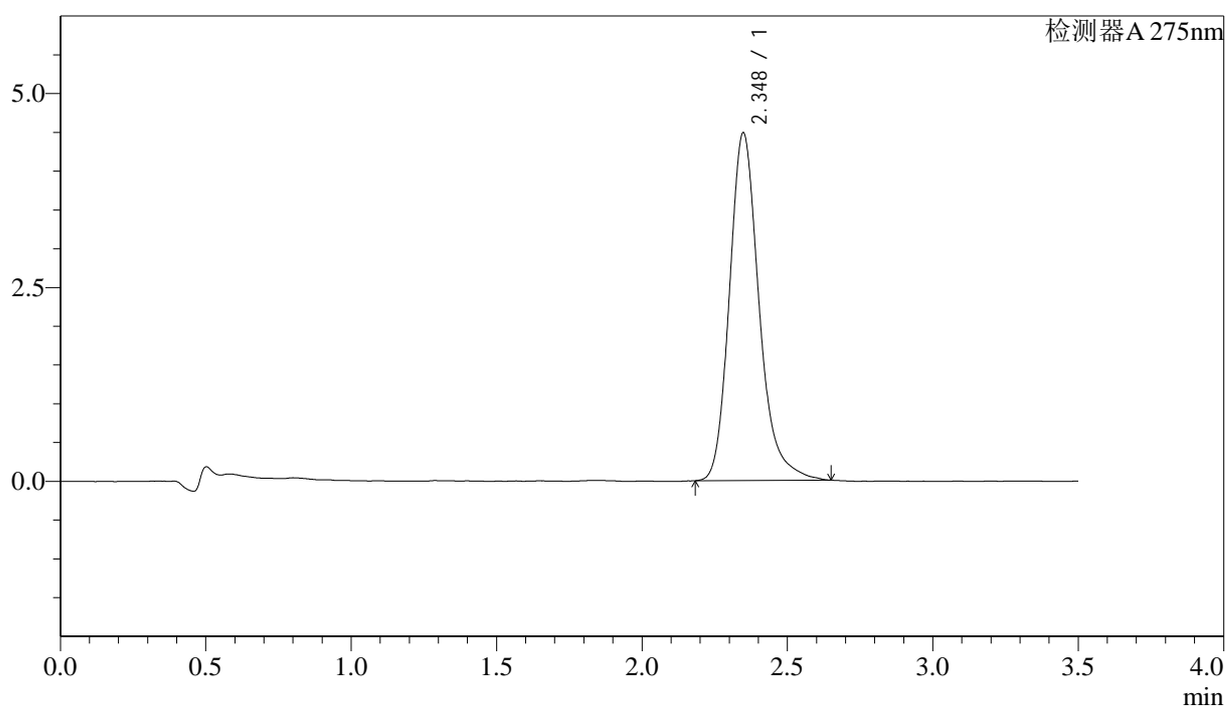
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 29892 | 100.000 | 4186 | 2689 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 29892 | 100.000 | 4186 | | | |

<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 - 0-146/27-3579-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:51:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 31893 | 100.000 | 4485 | 2680 | 1.228 | -- |
| 总计 | | 31893 | 100.000 | 4485 | | | |



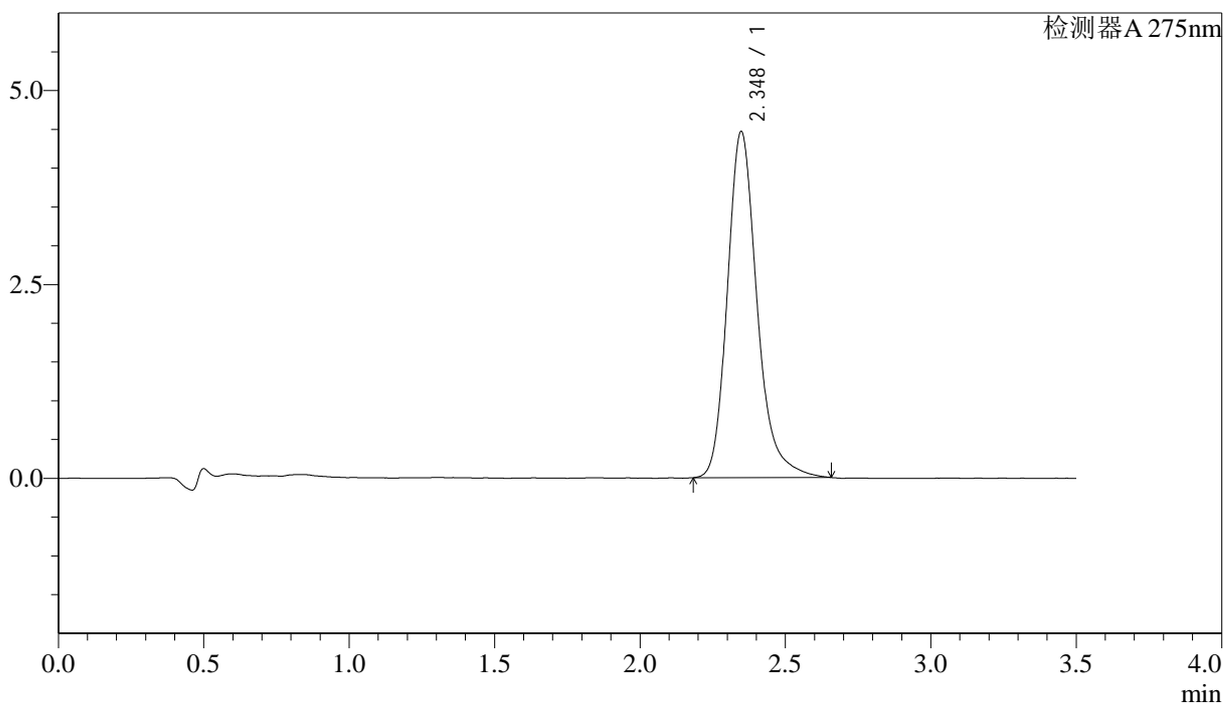
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3580-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:55:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 31761 | 100.000 | 4463 | 2690 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 31761 | 100.000 | 4463 | | | |



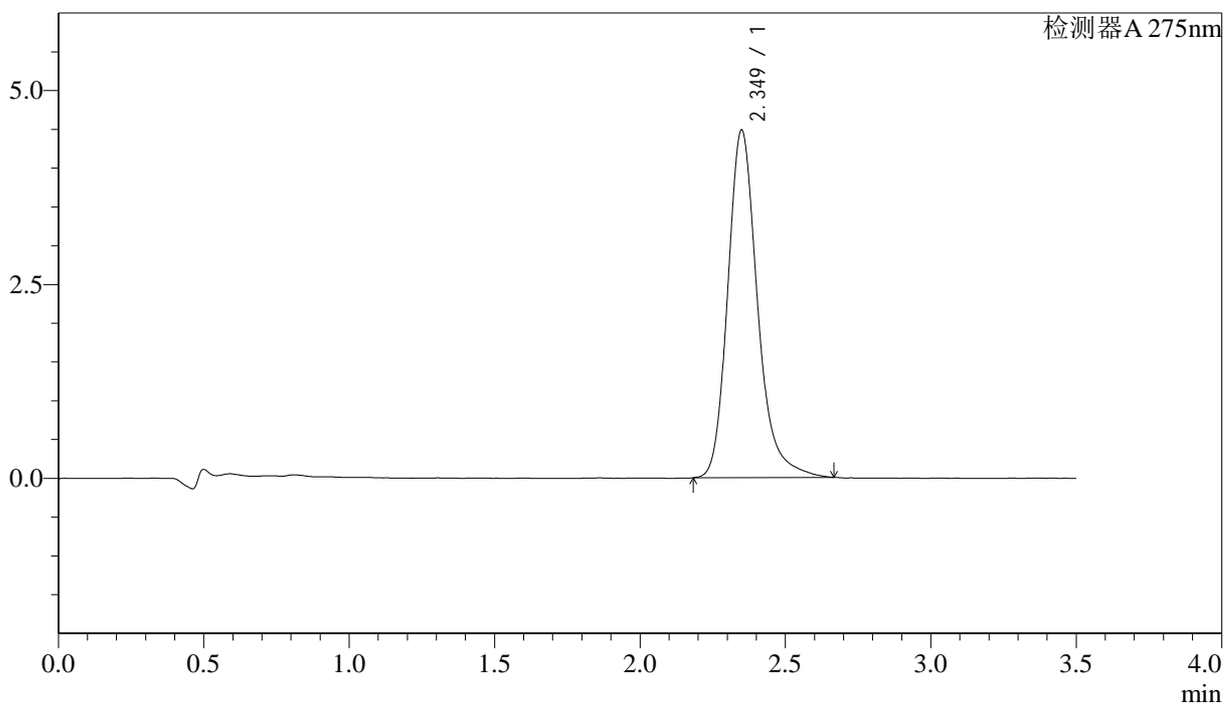
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3581-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 22:58:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 31978 | 100.000 | 4476 | 2681 | 1.231 | -- |
| 总计 | | 31978 | 100.000 | 4476 | | | |



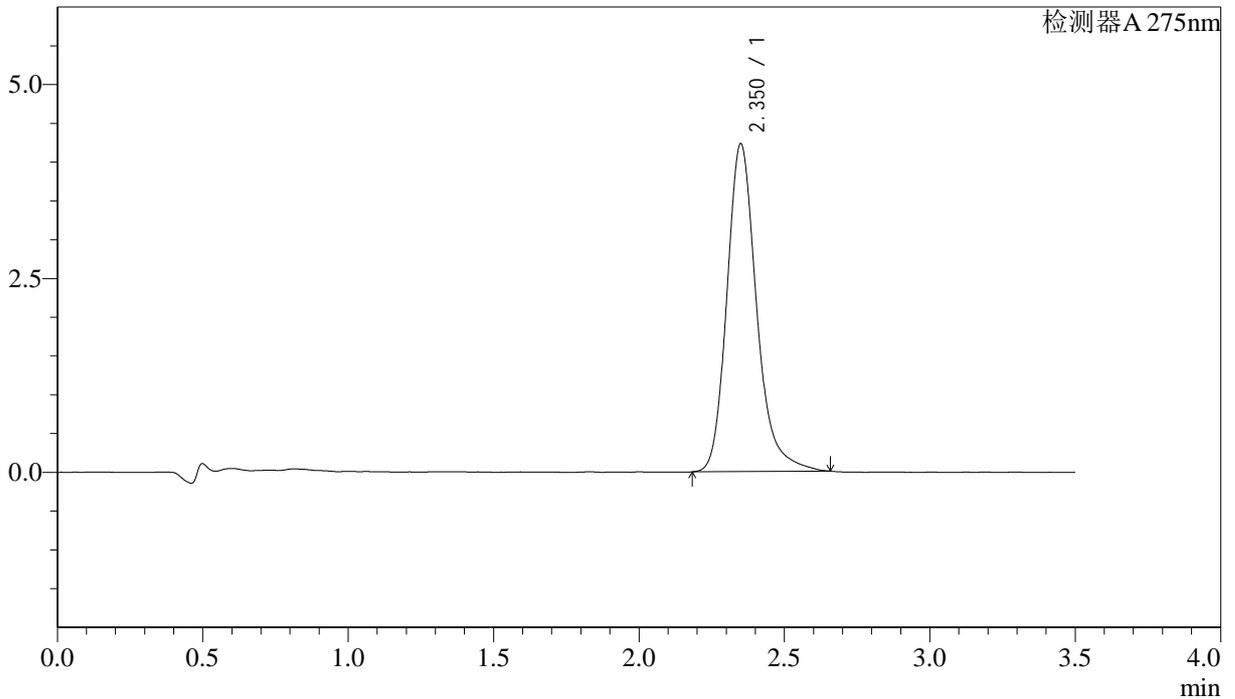
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3582-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:02:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 30098 | 100.000 | 4219 | 2694 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 30098 | 100.000 | 4219 | | | |



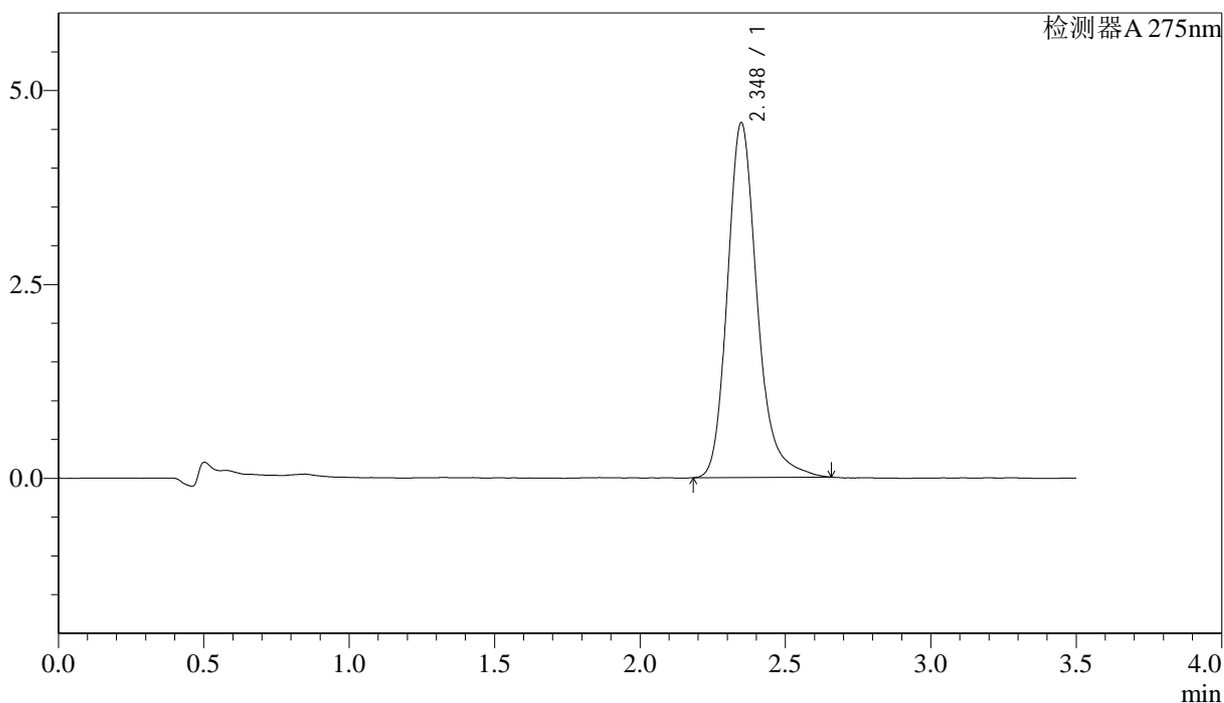
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3583-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:06:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 32596 | 100.000 | 4575 | 2692 | 1.228 | -- |
| 总计 | | 32596 | 100.000 | 4575 | | | |



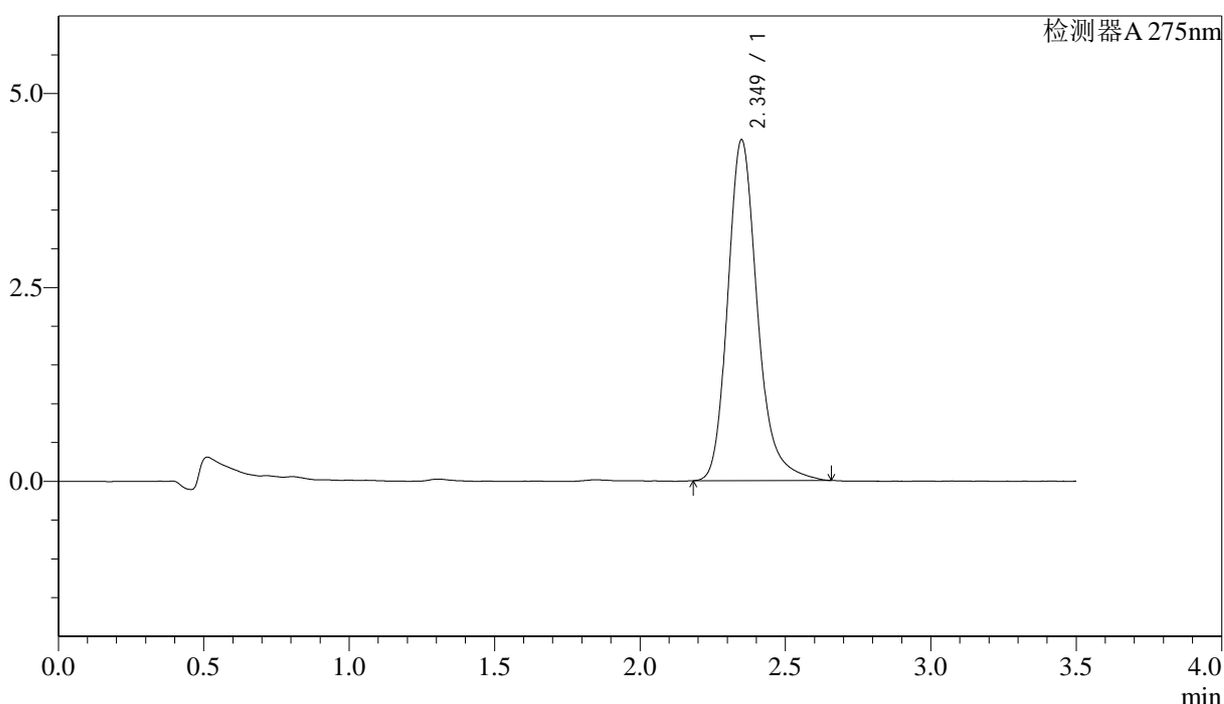
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3584-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:10:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 31298 | 100.000 | 4391 | 2699 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 31298 | 100.000 | 4391 | | | |



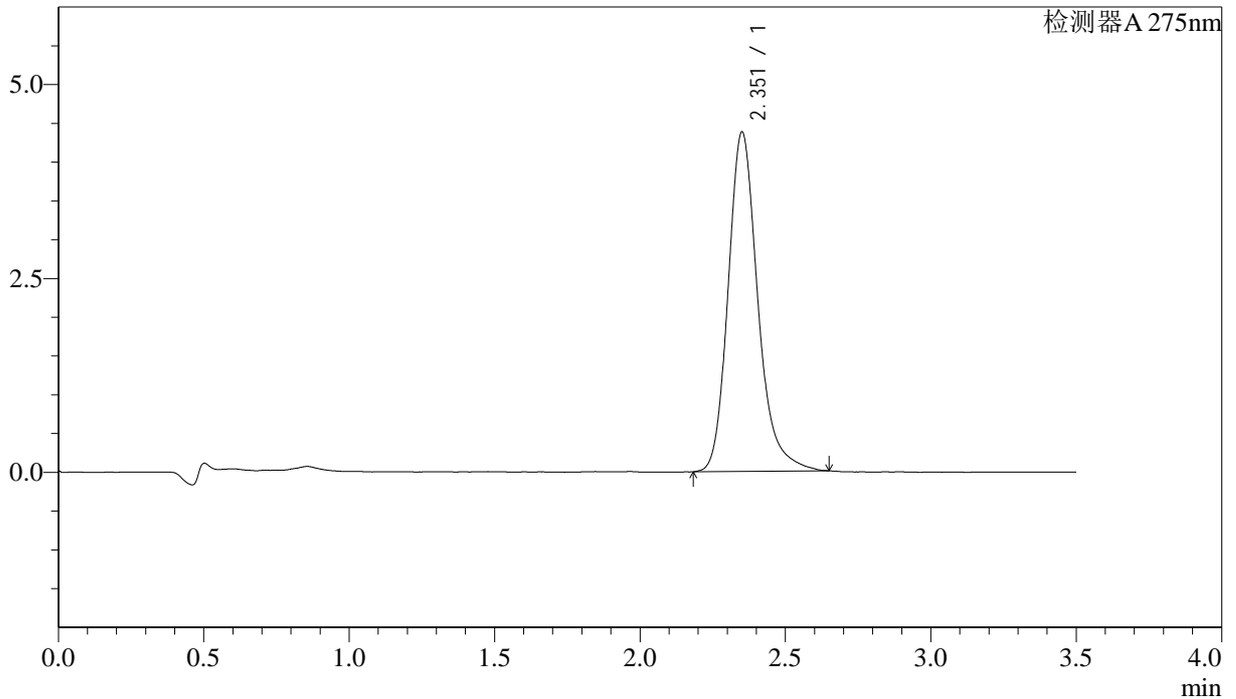
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3585-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:14:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.351 | 31104 | 100.000 | 4361 | 2698 | 1.224 | -- |
| 总计 | | 31104 | 100.000 | 4361 | | | |



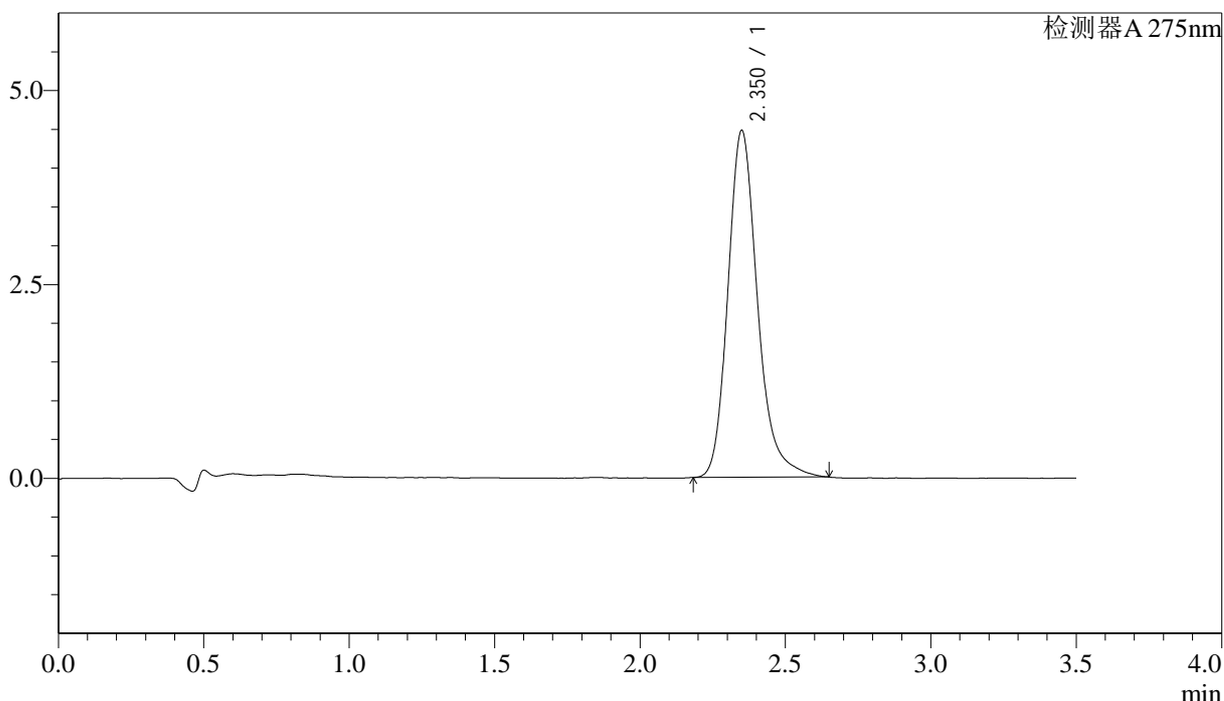
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3586-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:18:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

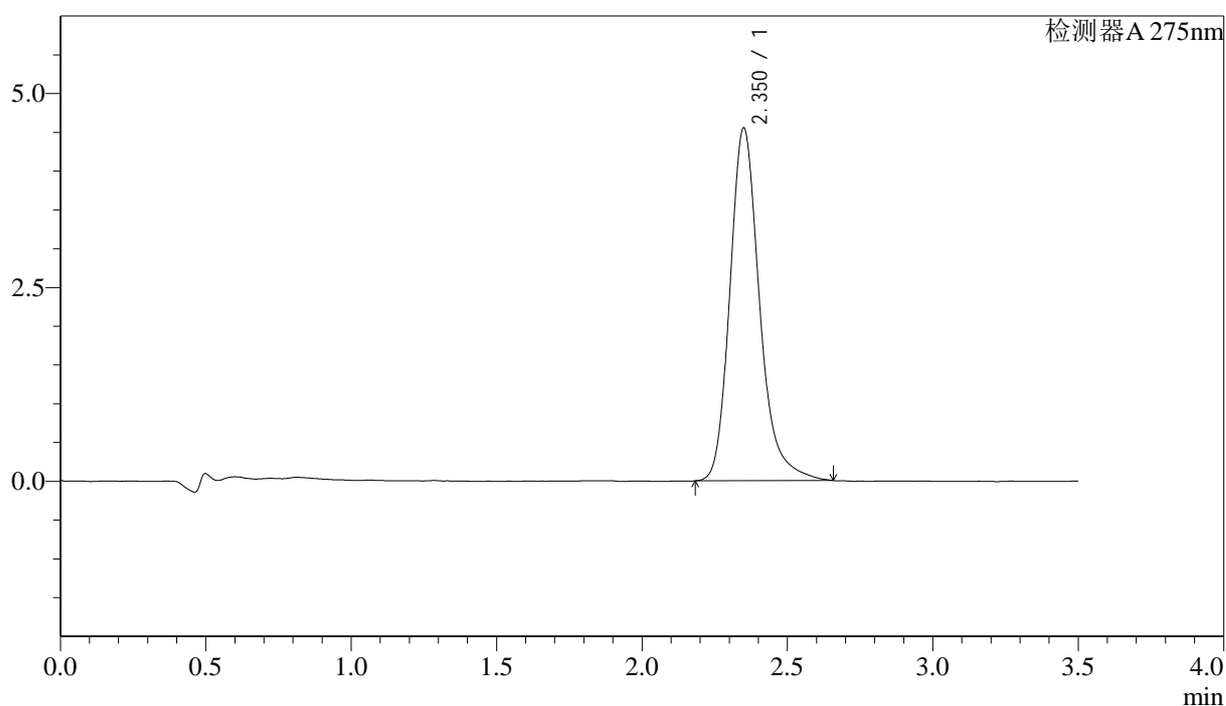
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 31739 | 100.000 | 4464 | 2695 | 1.224 | -- |
| 总计 | | 31739 | 100.000 | 4464 | | | |

<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 - 0-146/27-3587-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 2-26
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 23:22:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32384 | 100.000 | 4540 | 2688 | 1.235 | -- |
| 总计 | | 32384 | 100.000 | 4540 | | | |



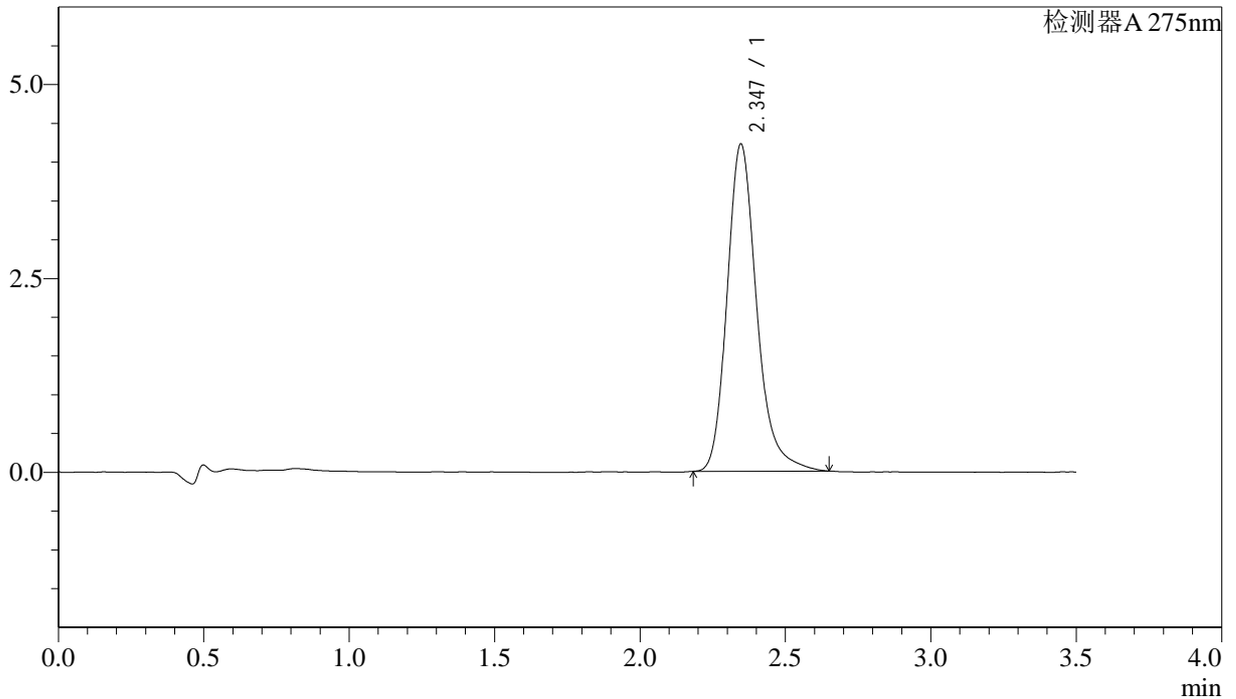
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3588-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:26:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:40:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 29960 | 100.000 | 4222 | 2694 | 1.226 | -- |
| 总计 | | 29960 | 100.000 | 4222 | | | |



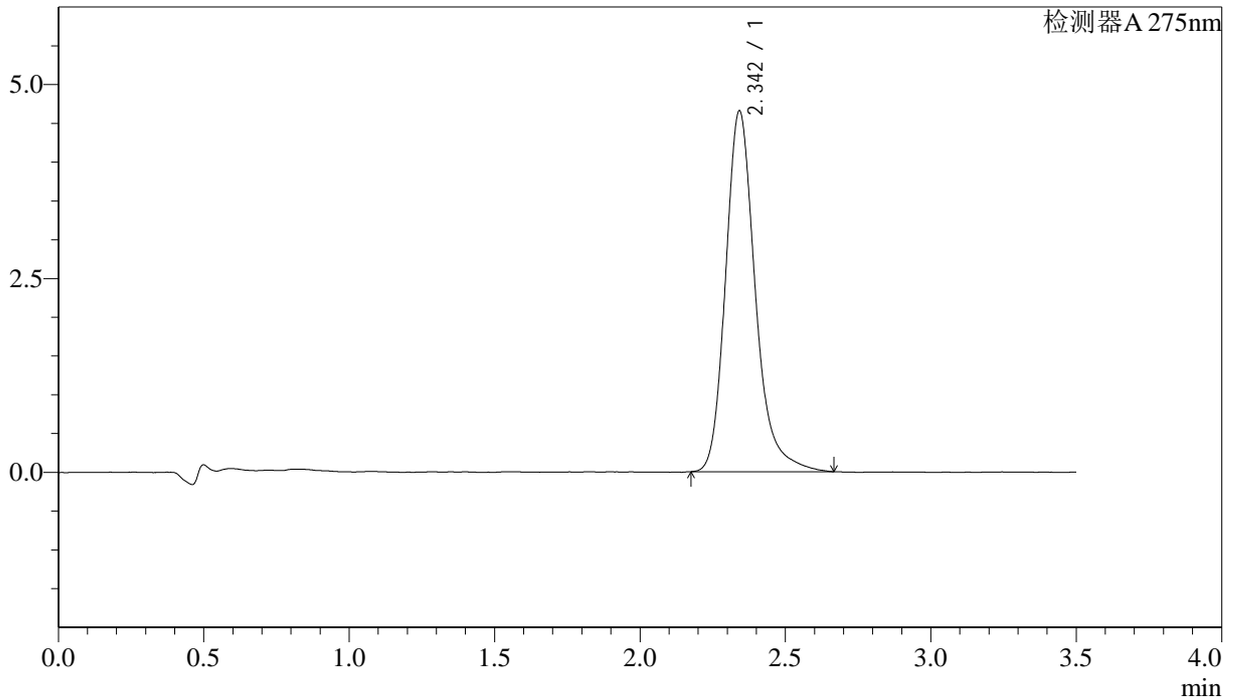
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3589-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:30:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.342 | 33148 | 100.000 | 4641 | 2678 | 1.234 | -- |
| 总计 | | 33148 | 100.000 | 4641 | | | |



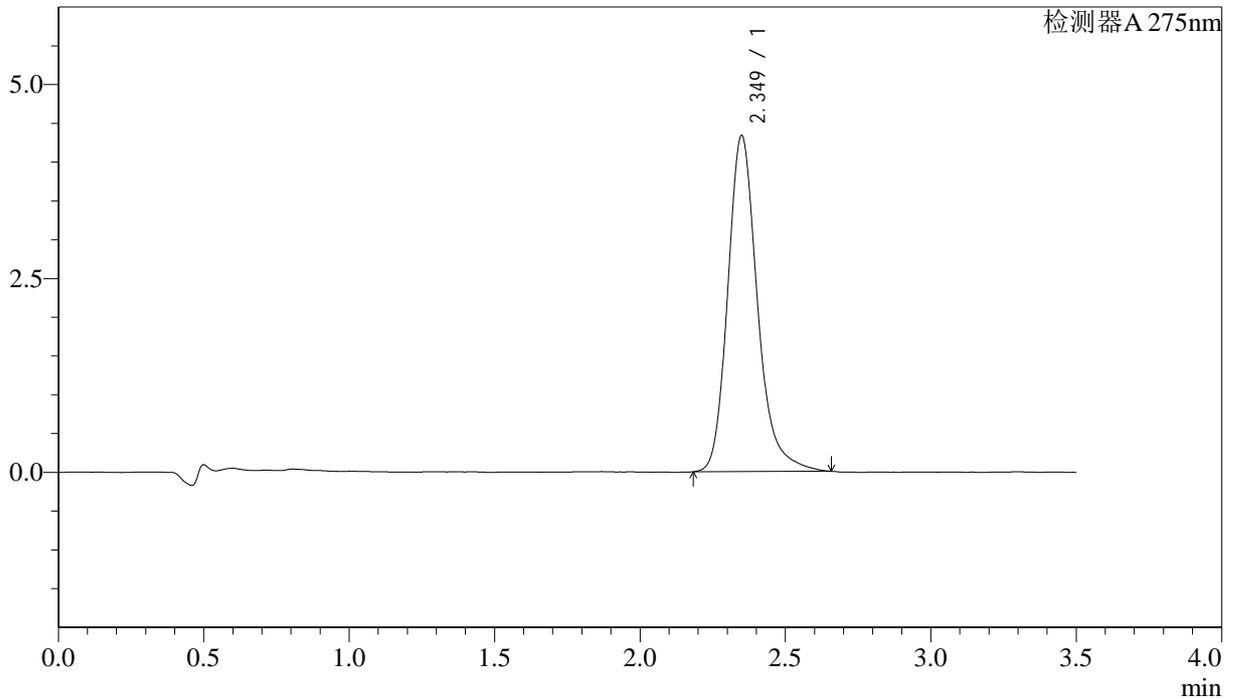
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3590-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:34:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

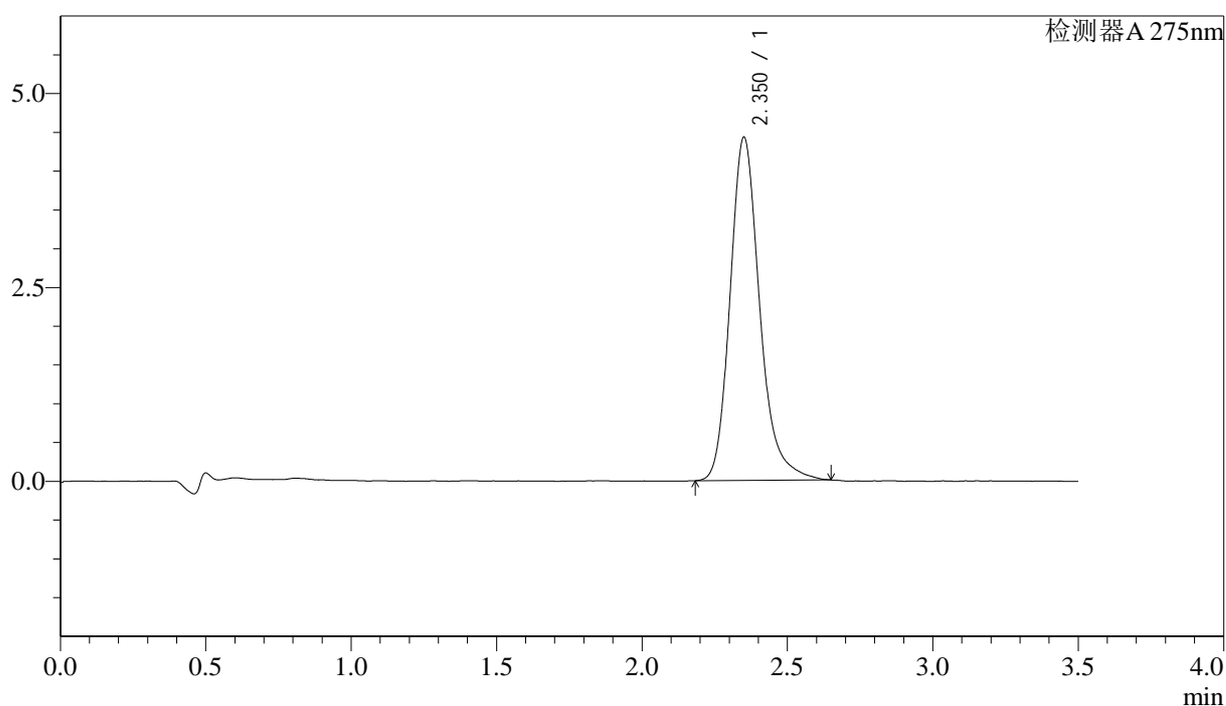
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 30834 | 100.000 | 4329 | 2692 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 30834 | 100.000 | 4329 | | | |

<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 - 0-146/27-3591-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:38:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 31429 | 100.000 | 4412 | 2689 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 31429 | 100.000 | 4412 | | | |



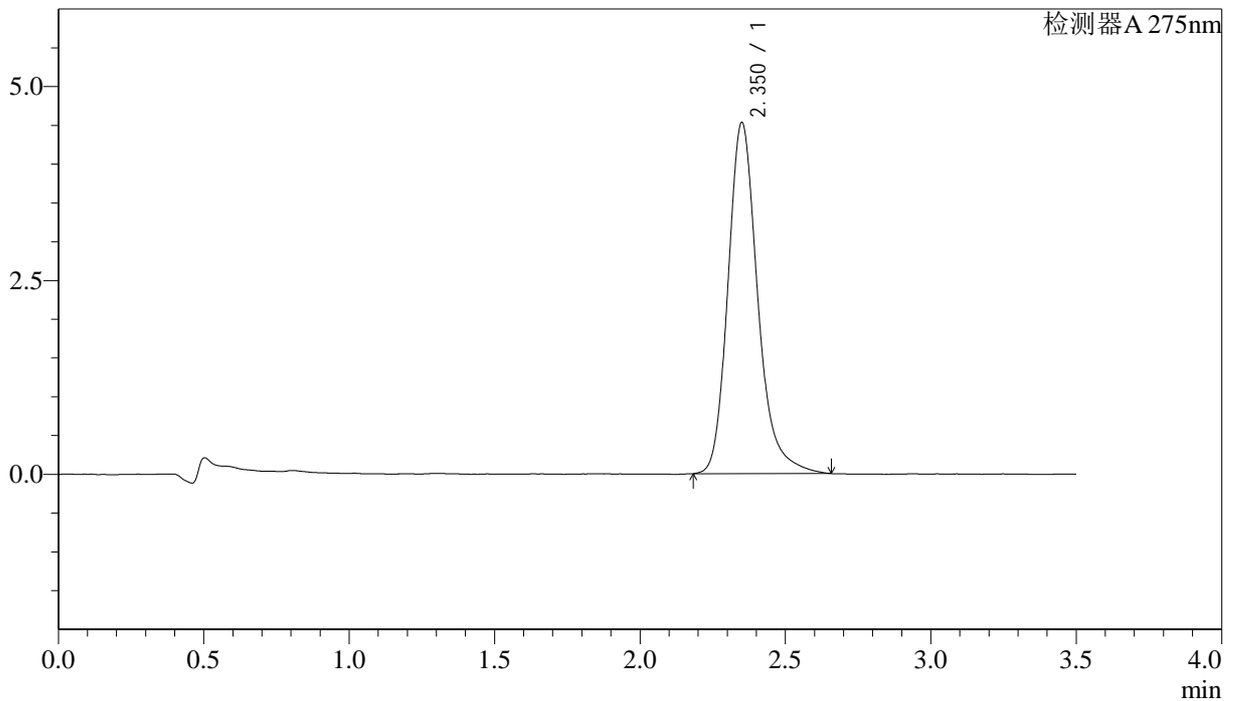
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3592-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:41:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

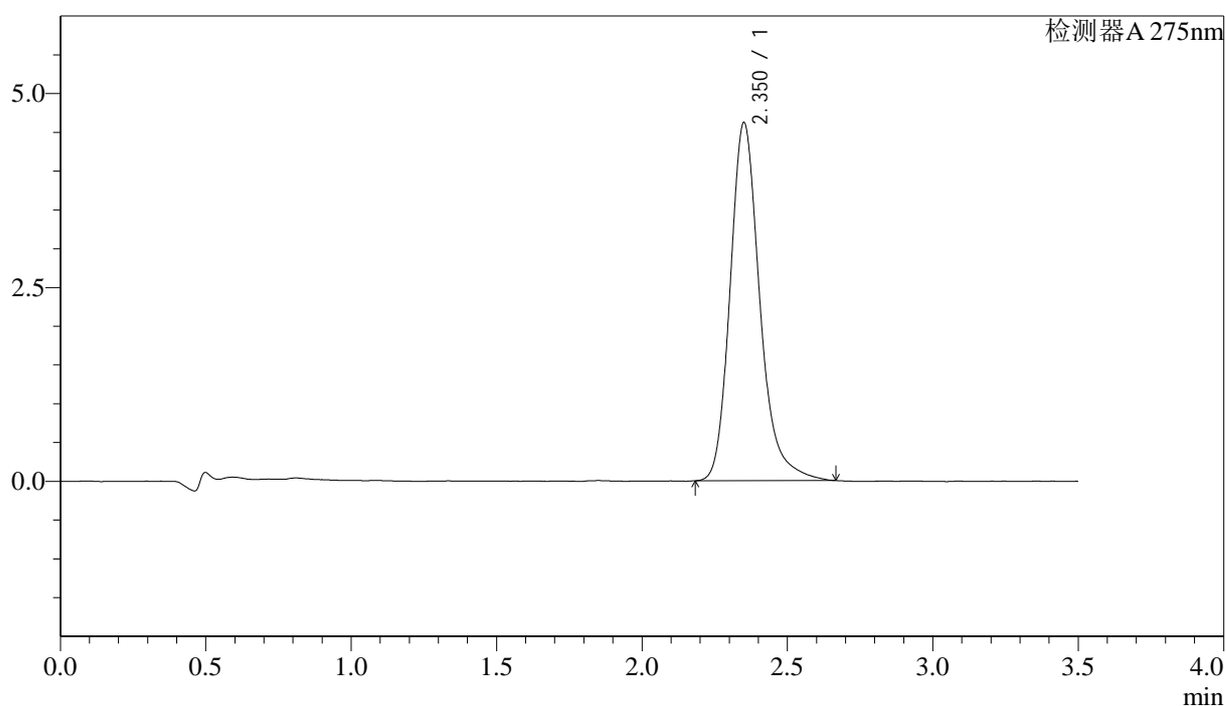
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32239 | 100.000 | 4516 | 2686 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 32239 | 100.000 | 4516 | | | |

<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 - 0-146/27-3593-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/13 23:45:47 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32893 | 100.000 | 4603 | 2689 | 1.231 | -- |
| 总计 | | 32893 | 100.000 | 4603 | | | |



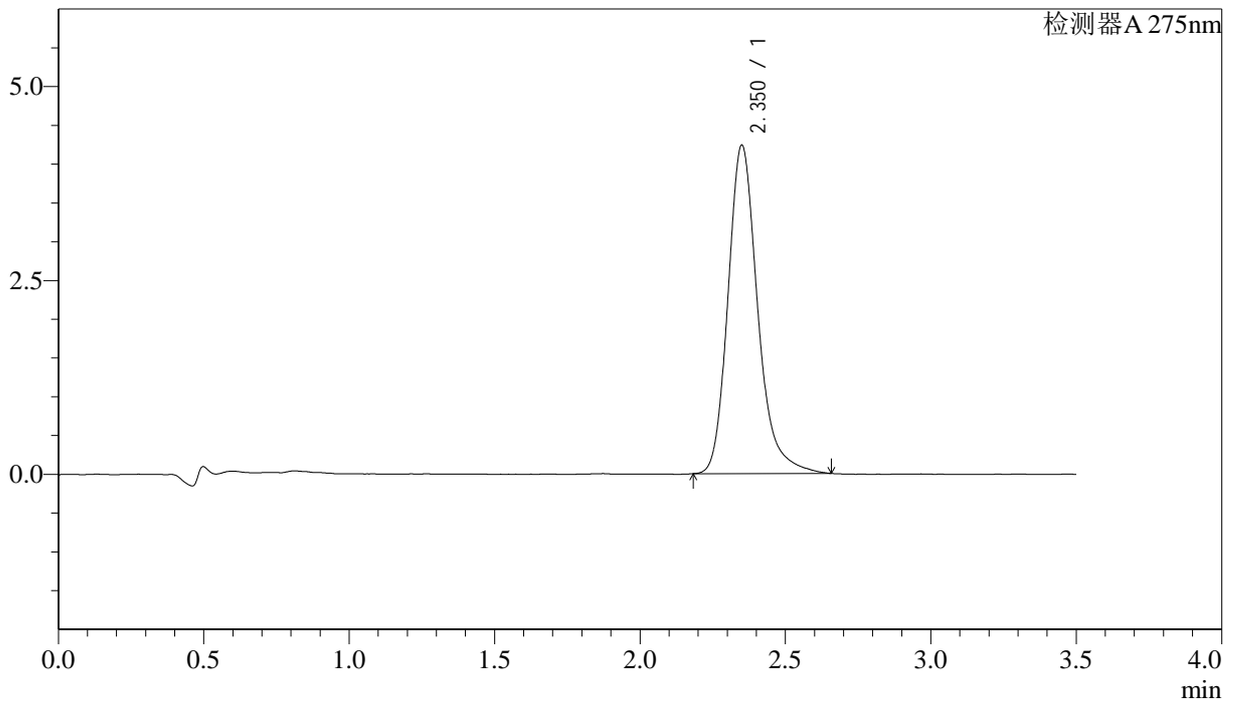
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3594-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:49:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 30124 | 100.000 | 4225 | 2701 | 1.232 | -- |
| 总计 | | 30124 | 100.000 | 4225 | | | |



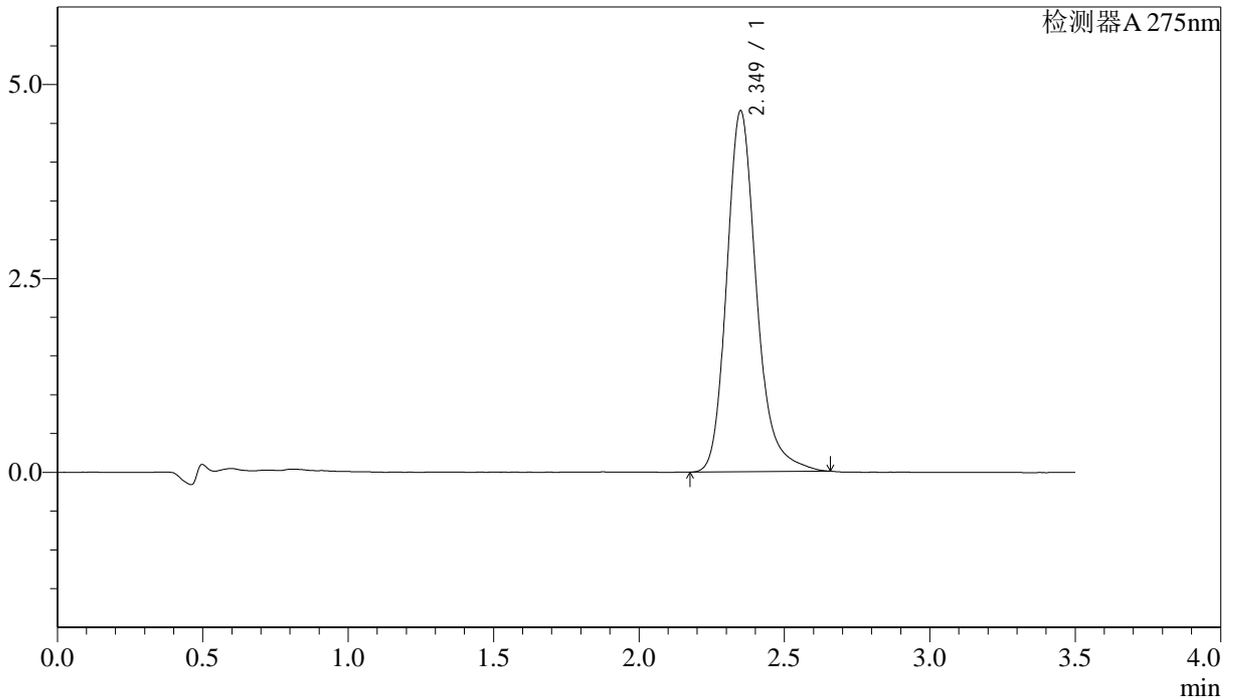
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3595-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:53:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 33249 | 100.000 | 4649 | 2675 | 1.222 | -- |
| 总计 | | 33249 | 100.000 | 4649 | | | |



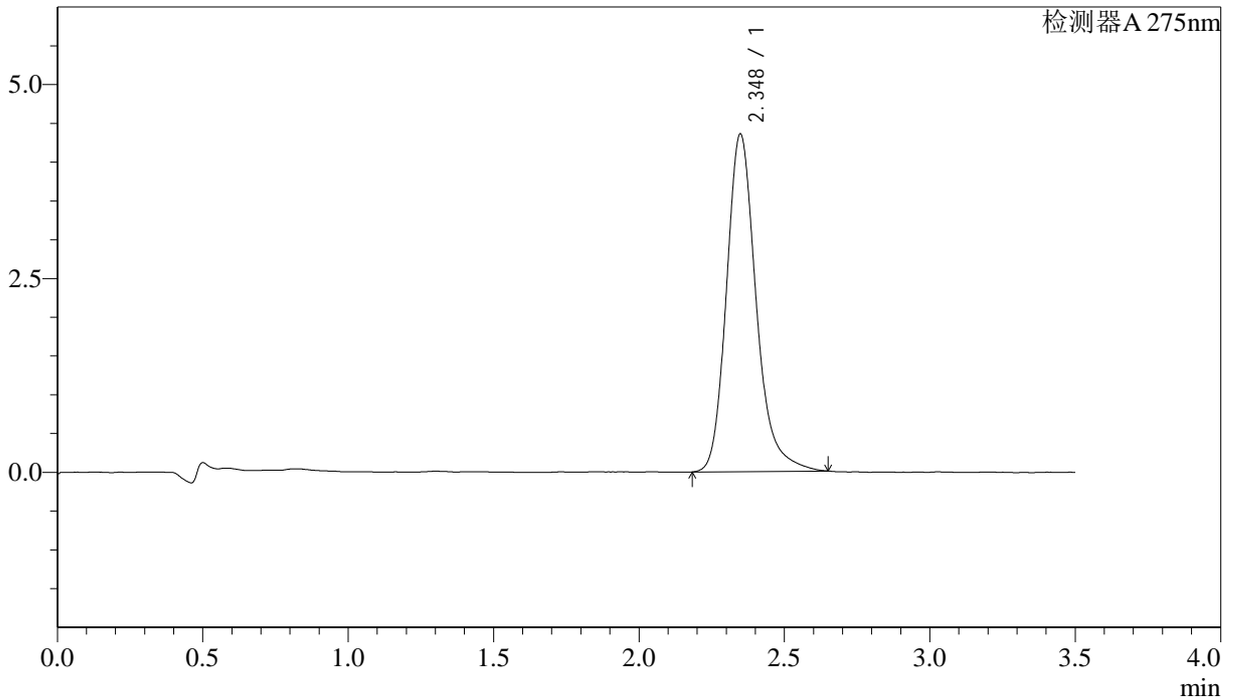
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3596-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/13 23:57:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

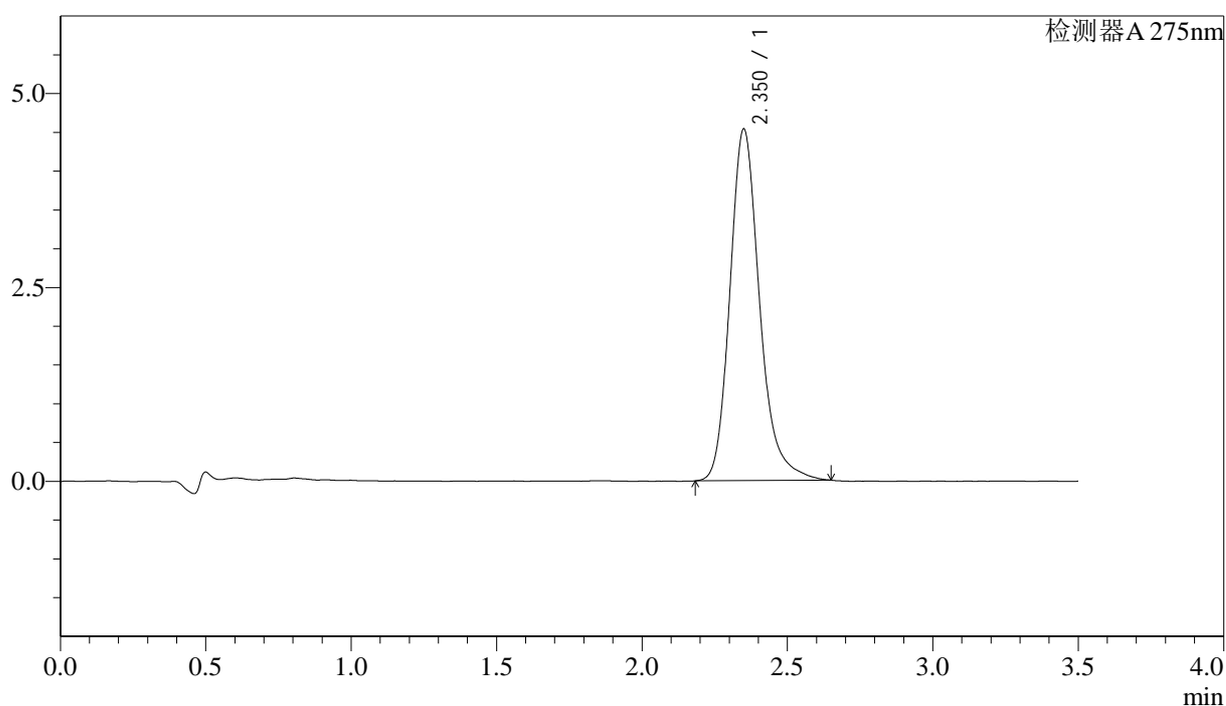
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 30955 | 100.000 | 4353 | 2690 | 1.222 | -- |
| 总计 | | 30955 | 100.000 | 4353 | | | |

<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 - 0-146/27-3597-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 00:01:20 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32278 | 100.000 | 4524 | 2684 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 32278 | 100.000 | 4524 | | | |



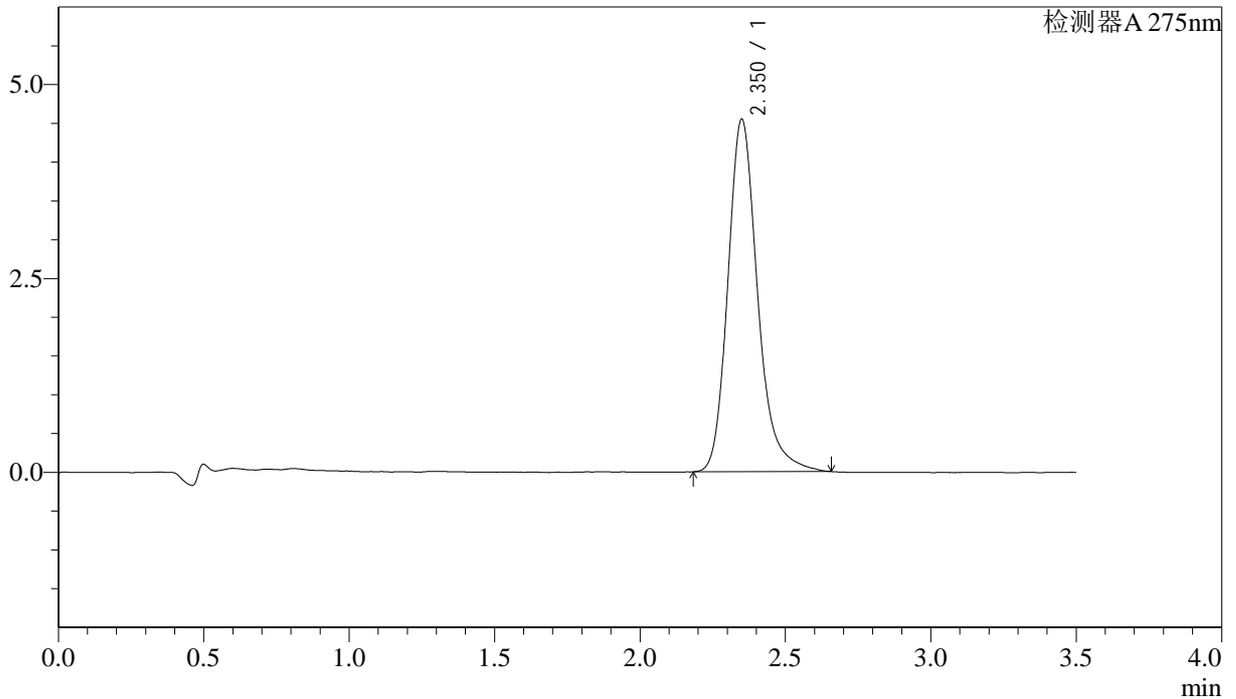
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3598-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:05:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

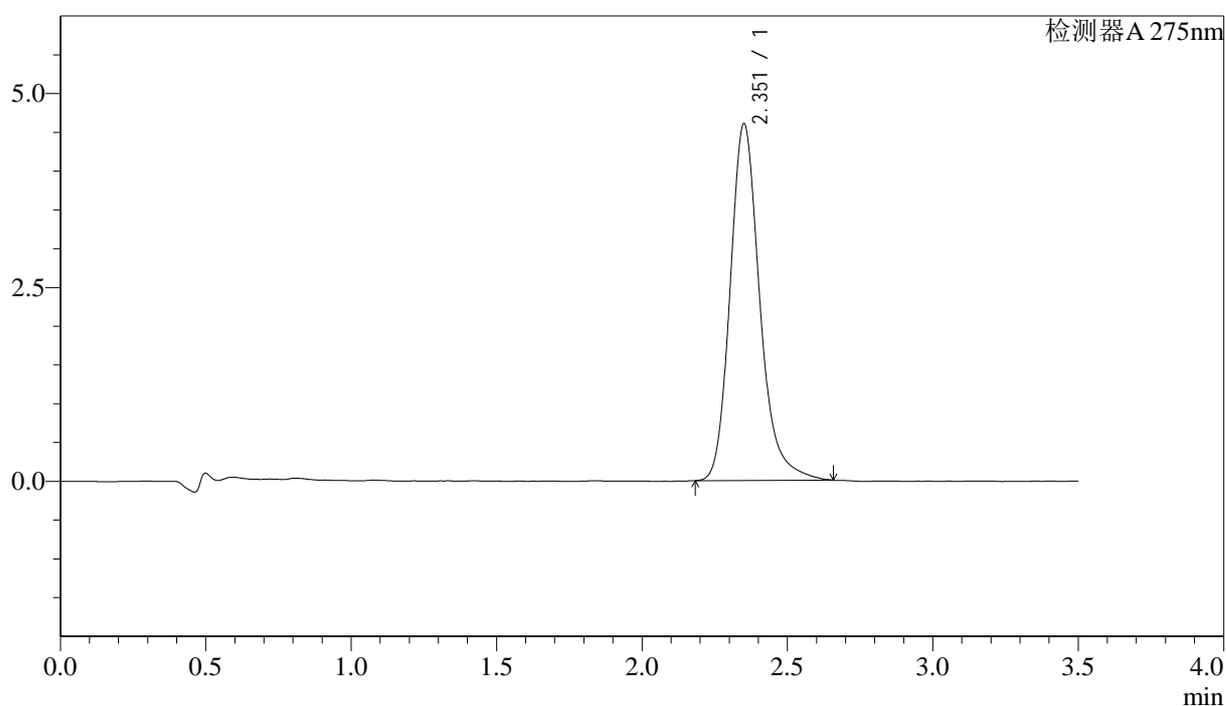
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32400 | 100.000 | 4538 | 2685 | 1.226 | -- |
| 总计 | | 32400 | 100.000 | 4538 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3599-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-jx.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-22
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 00:09:08 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.351 | 32687 | 100.000 | 4584 | 2695 | 1.221 | -- |
| 总计 | | 32687 | 100.000 | 4584 | | | |



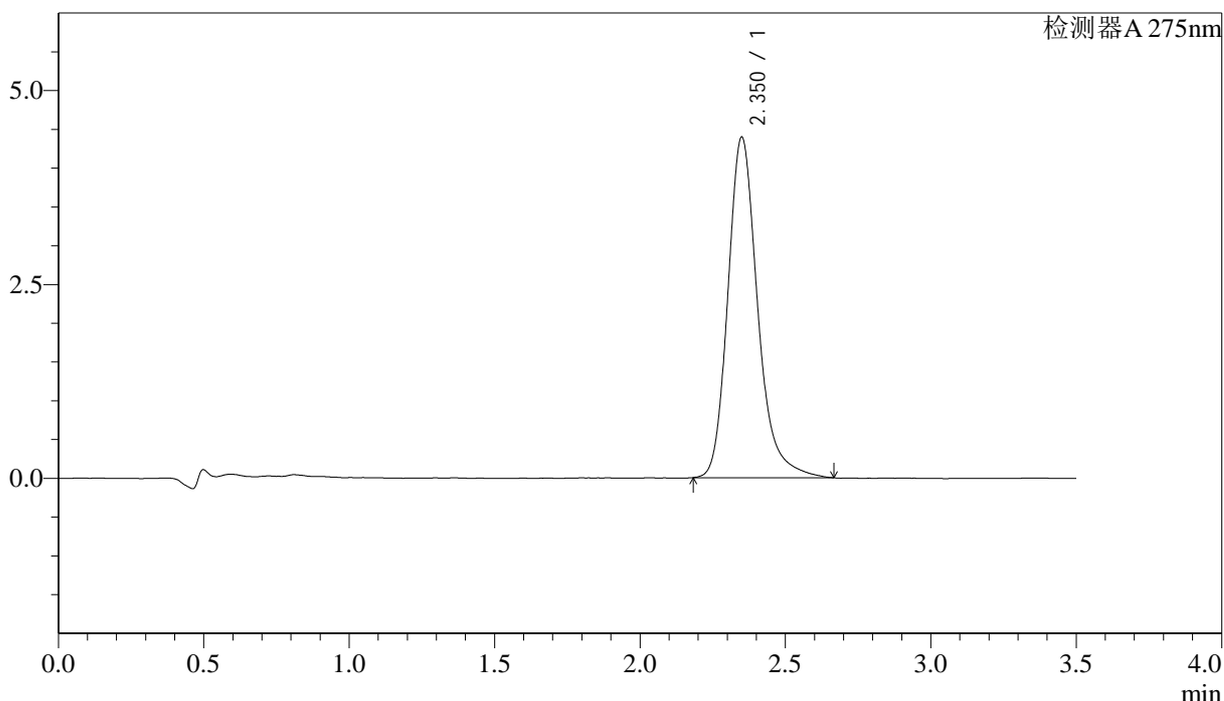
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3600-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:13:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 31329 | 100.000 | 4383 | 2683 | 1.232 | -- |
| 总计 | | 31329 | 100.000 | 4383 | | | |



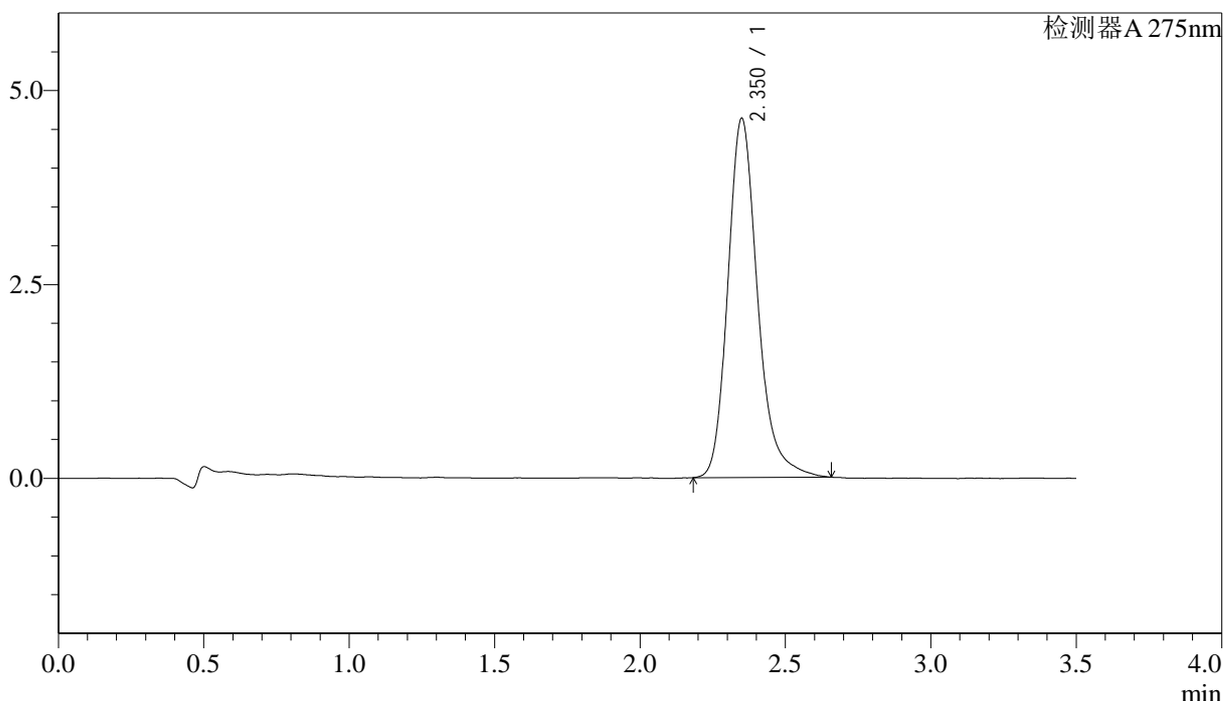
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3601-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:16:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.350 | 32991 | 100.000 | 4623 | 2683 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 32991 | 100.000 | 4623 | | | |



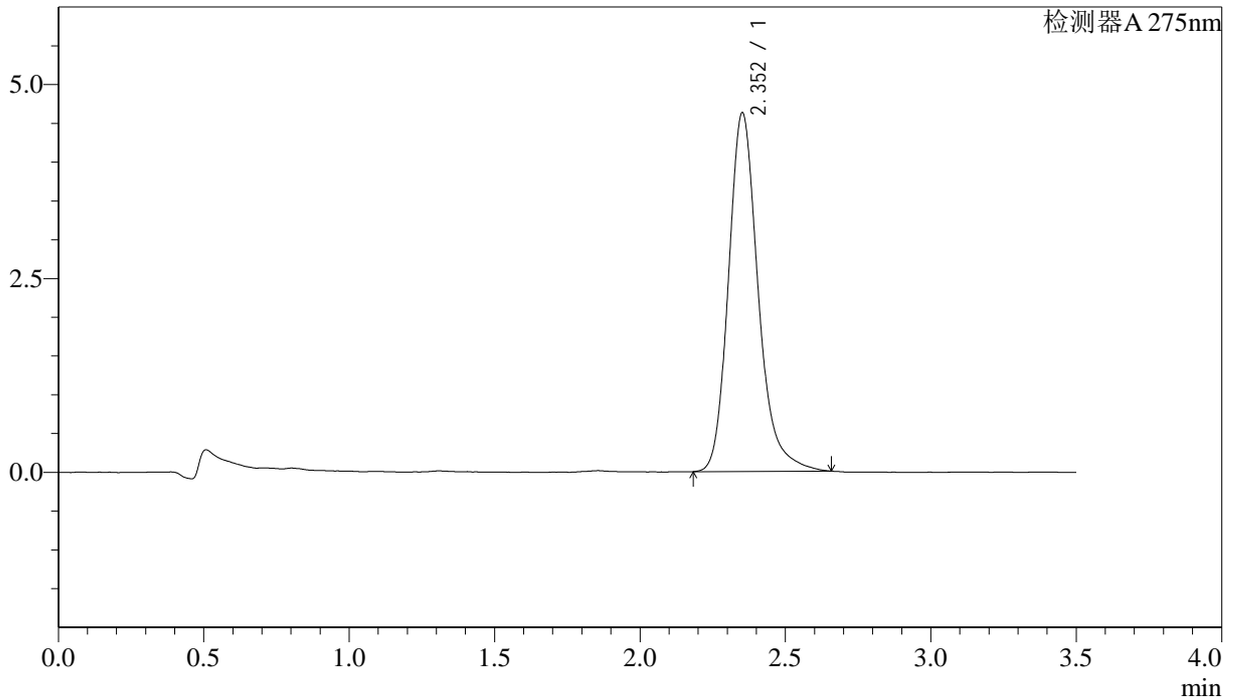
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3602-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:20:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

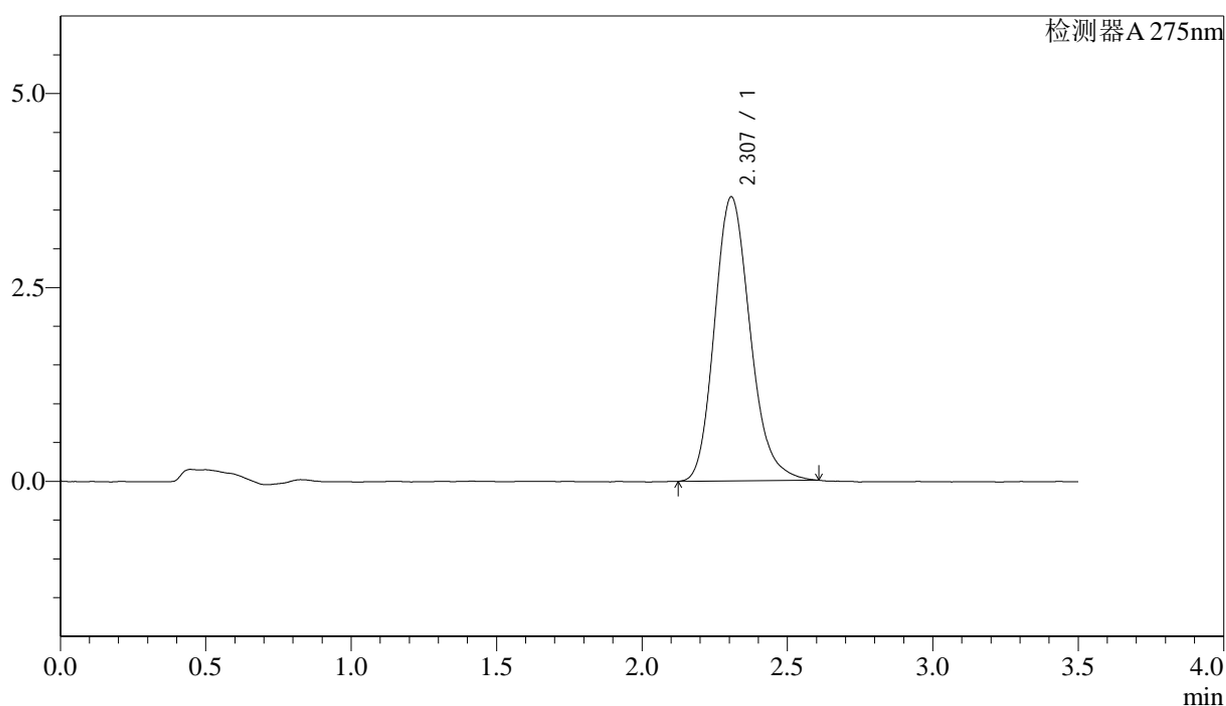
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 32871 | 100.000 | 4615 | 2694 | 1.220 | -- |
| 总计 | | 32871 | 100.000 | 4615 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3603-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:24:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 31258 | 100.000 | 3665 | 1738 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 31258 | 100.000 | 3665 | | | |



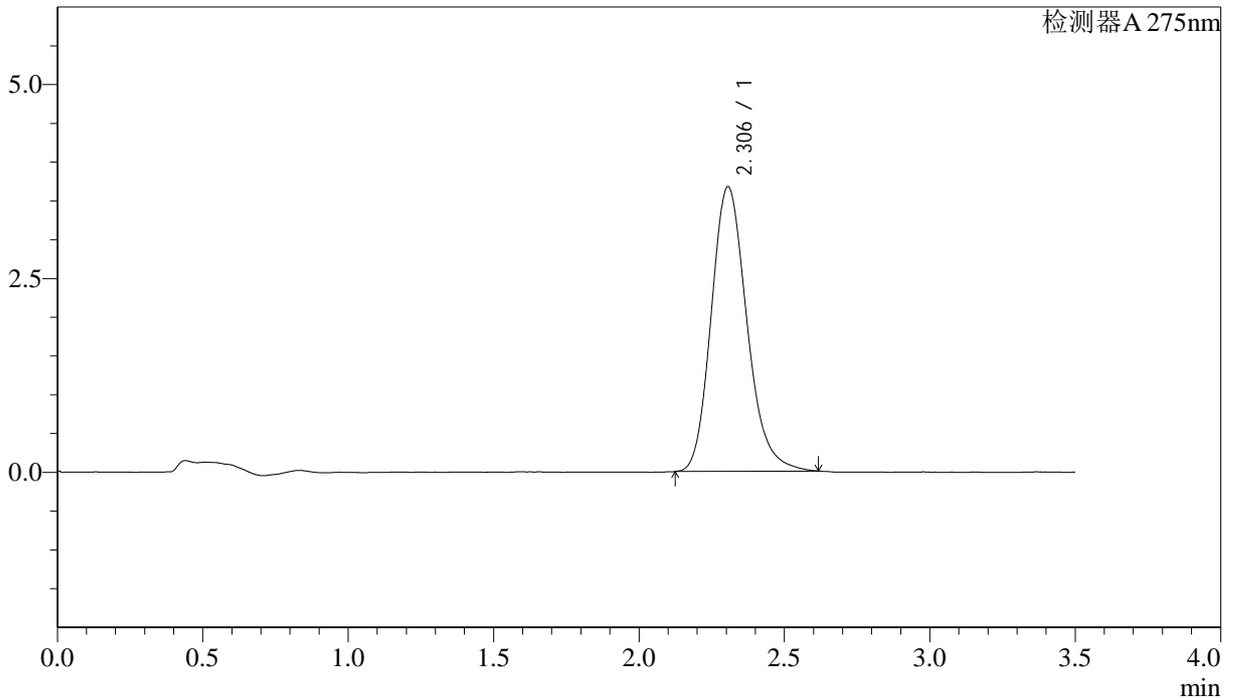
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3604-2 - zzp-2025072521p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:28:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

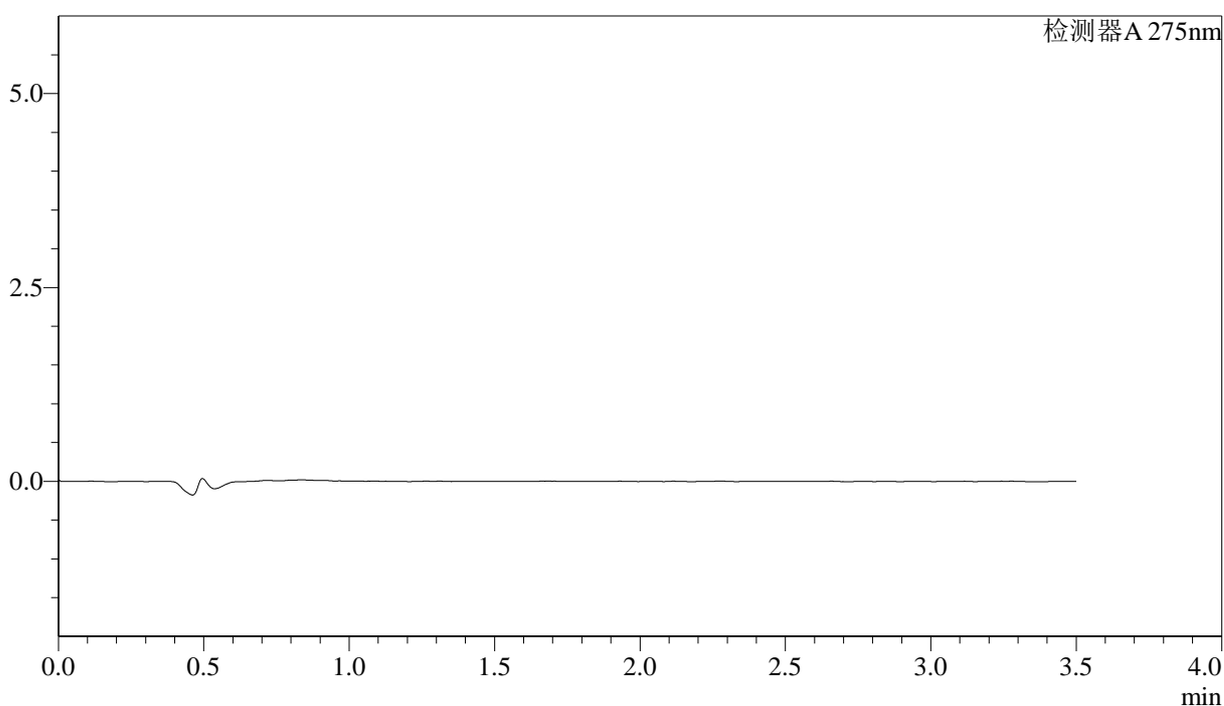
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.306 | 31328 | 100.000 | 3673 | 1737 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 31328 | 100.000 | 3673 | | | |

<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 - 0-146/27-3605-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 00:32:32 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



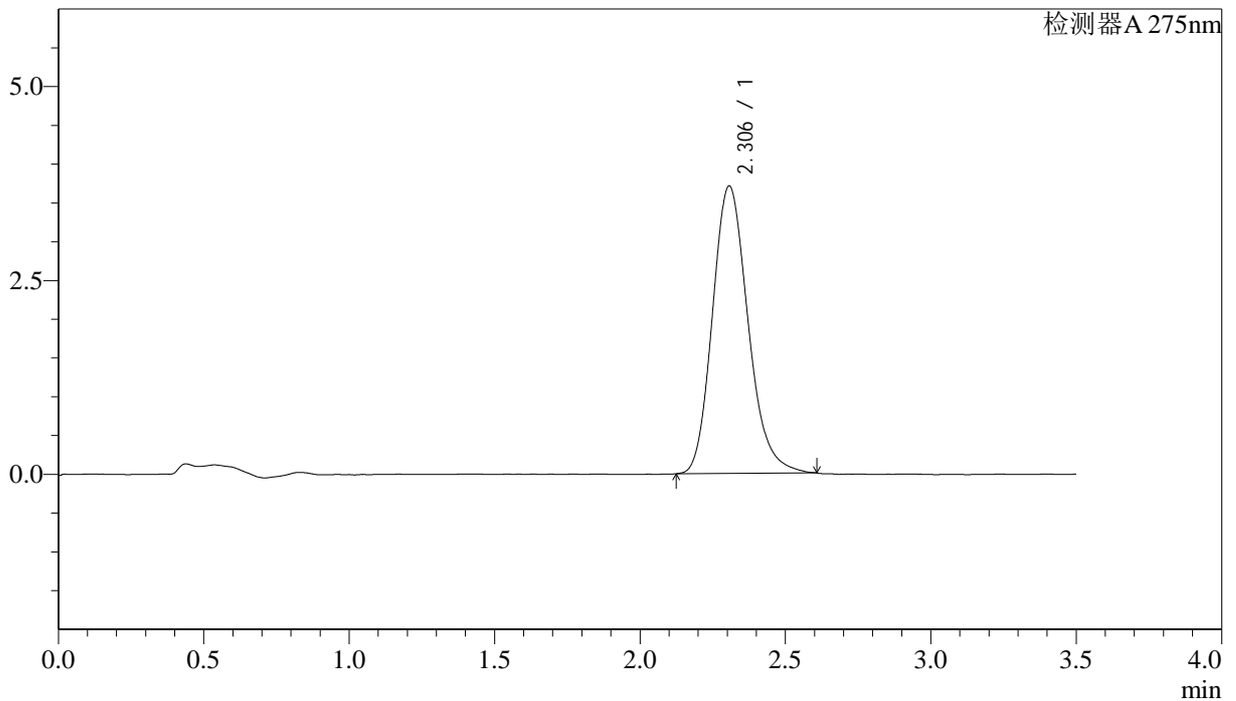
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3606-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:36:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.306 | 31550 | 100.000 | 3708 | 1744 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 31550 | 100.000 | 3708 | | | |



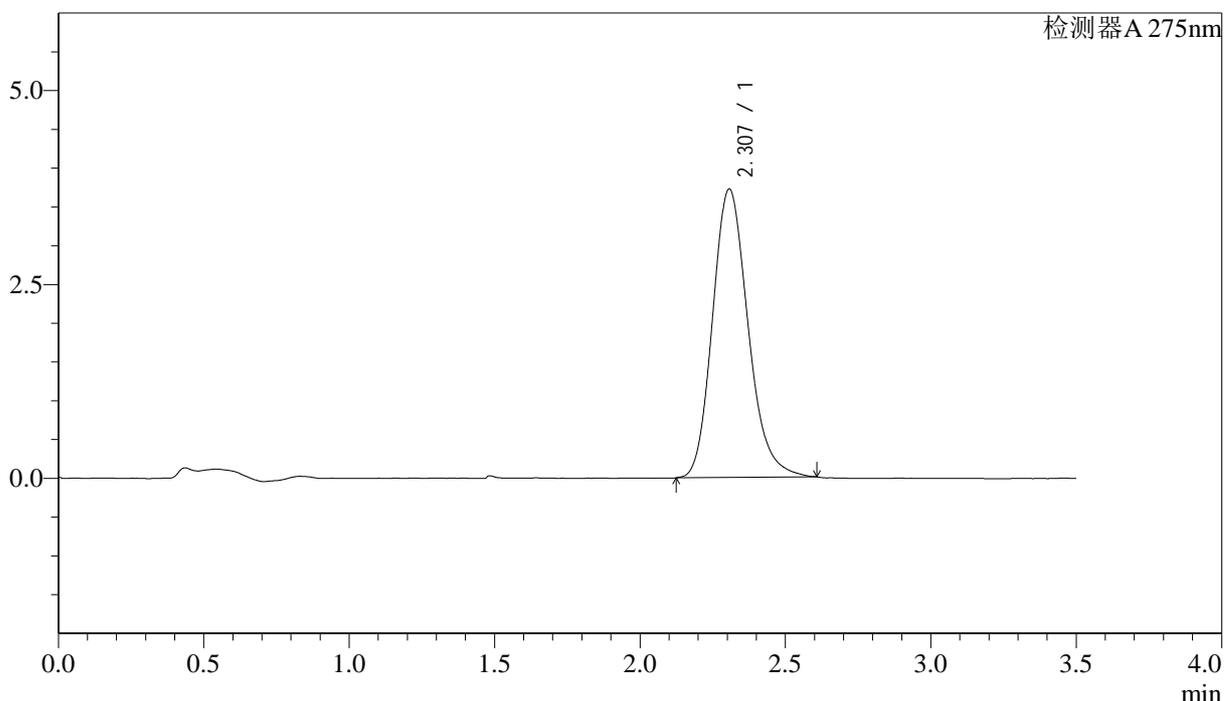
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3607-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:40:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 31611 | 100.000 | 3720 | 1748 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 31611 | 100.000 | 3720 | | | |



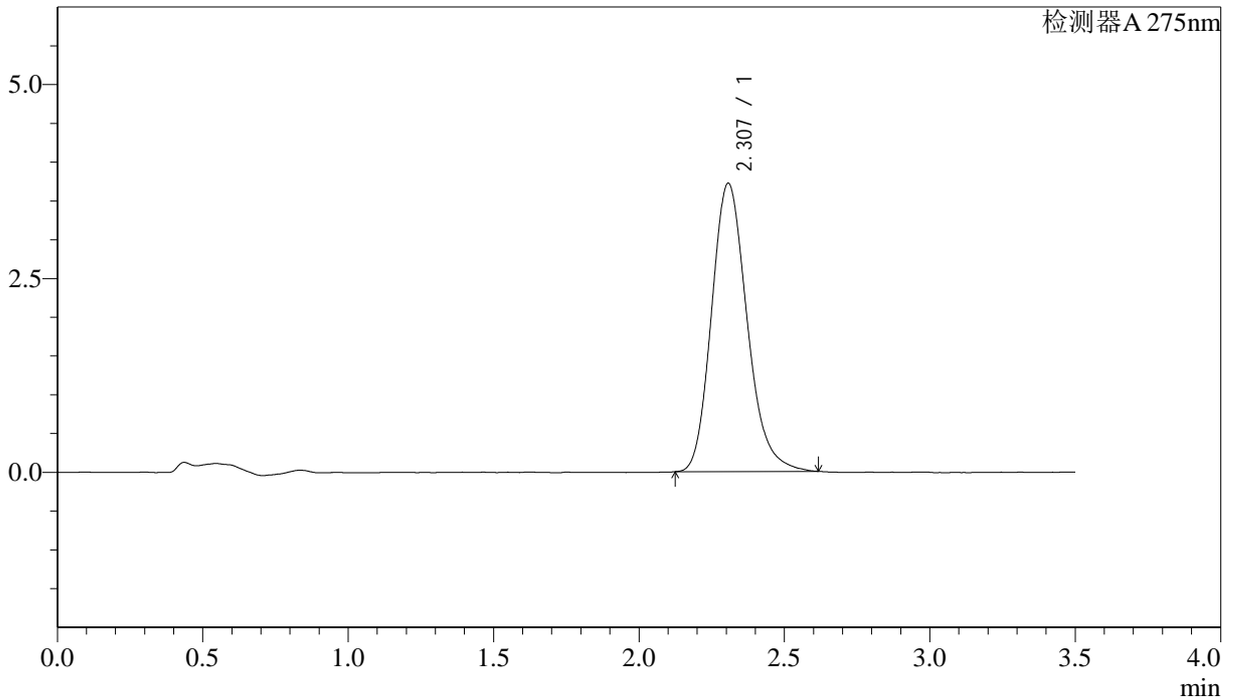
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3608-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:44:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 31611 | 100.000 | 3718 | 1750 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 31611 | 100.000 | 3718 | | | |



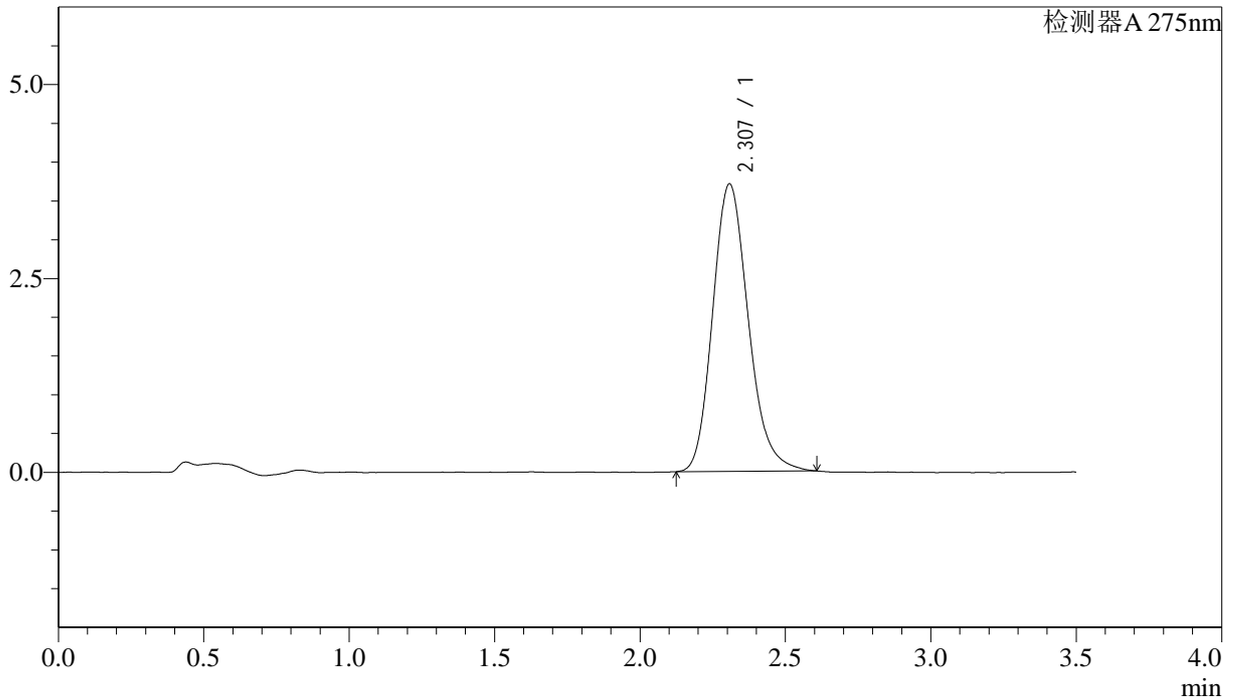
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3609-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:48:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

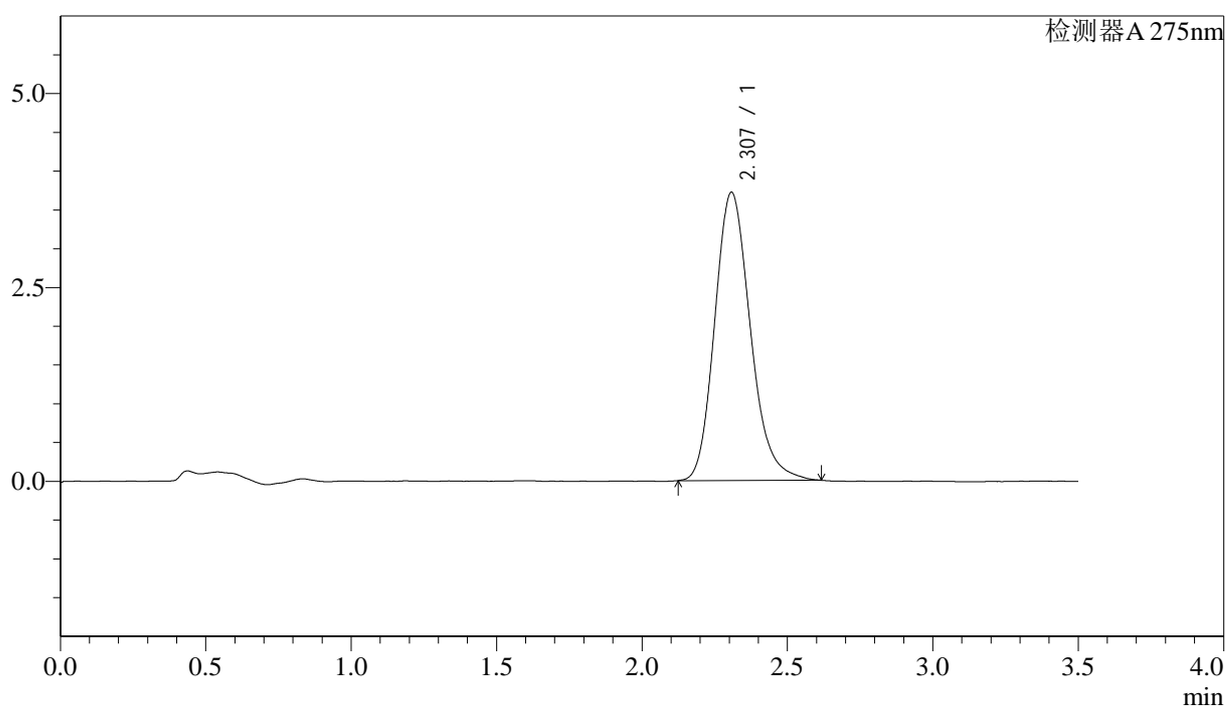
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 31634 | 100.000 | 3707 | 1735 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 31634 | 100.000 | 3707 | | | |

<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 - 0-146/27-3610-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 00:51:59 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:41:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 31685 | 100.000 | 3715 | 1742 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 31685 | 100.000 | 3715 | | | |



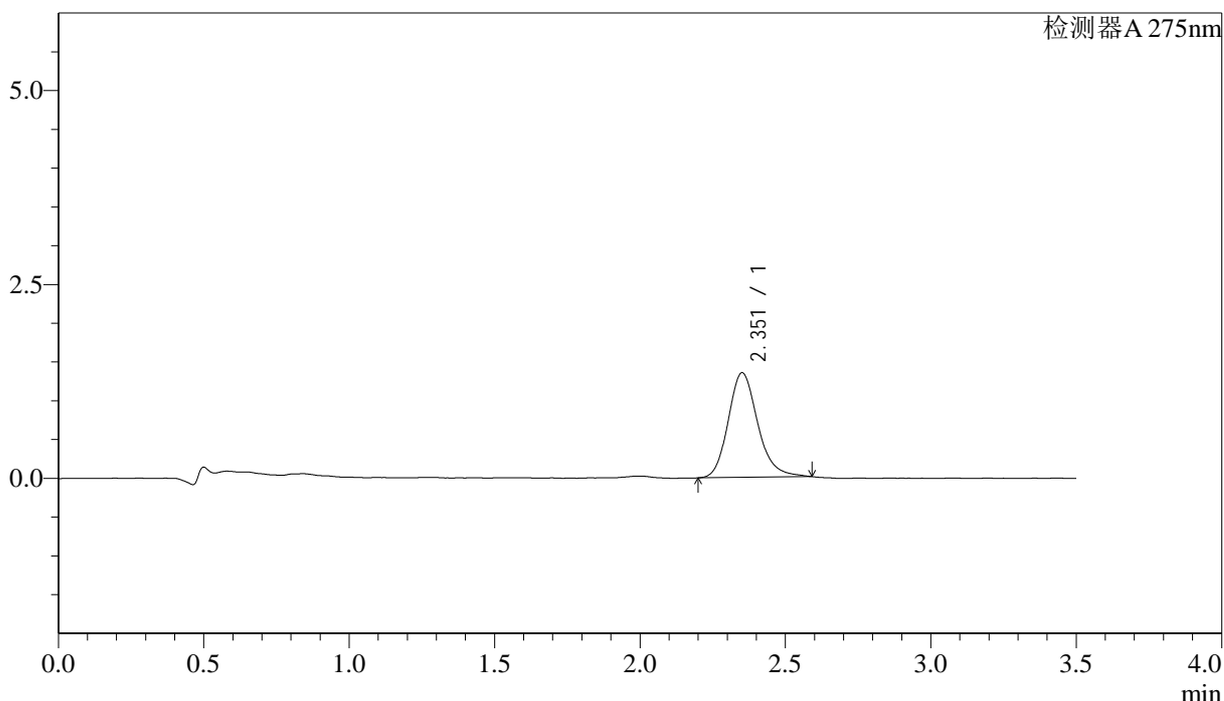
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3611-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:55:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.351 | 9532 | 100.000 | 1345 | 2680 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 9532 | 100.000 | 1345 | | | |



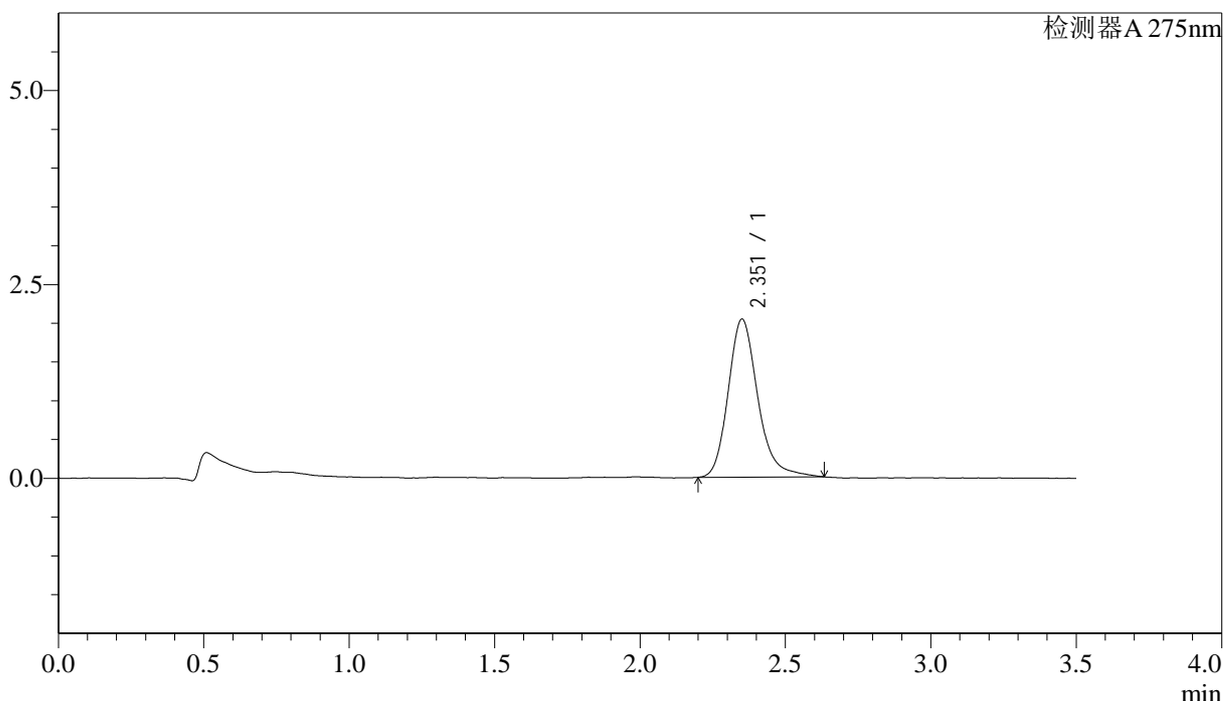
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3612-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 00:59:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.351 | 14469 | 100.000 | 2031 | 2684 | 1.219 | -- |
| 总计 | | 14469 | 100.000 | 2031 | | | |



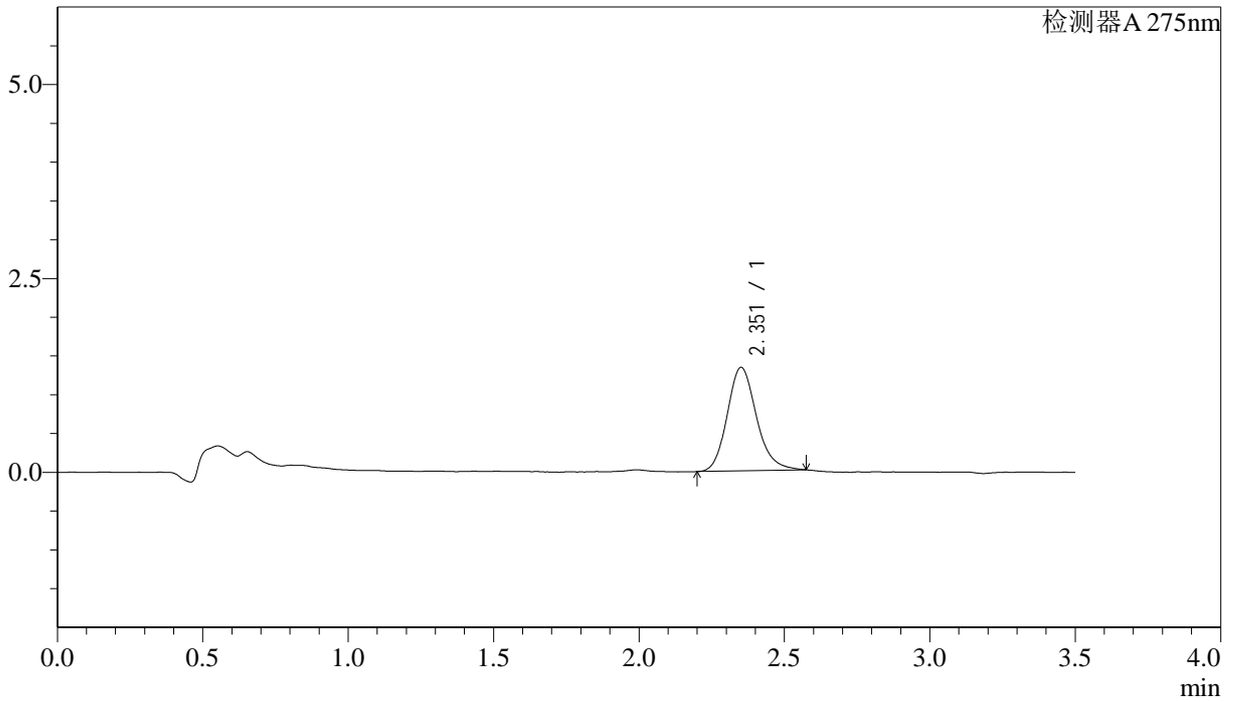
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3613-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:03:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.351 | 9346 | 100.000 | 1329 | 2685 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 9346 | 100.000 | 1329 | | | |



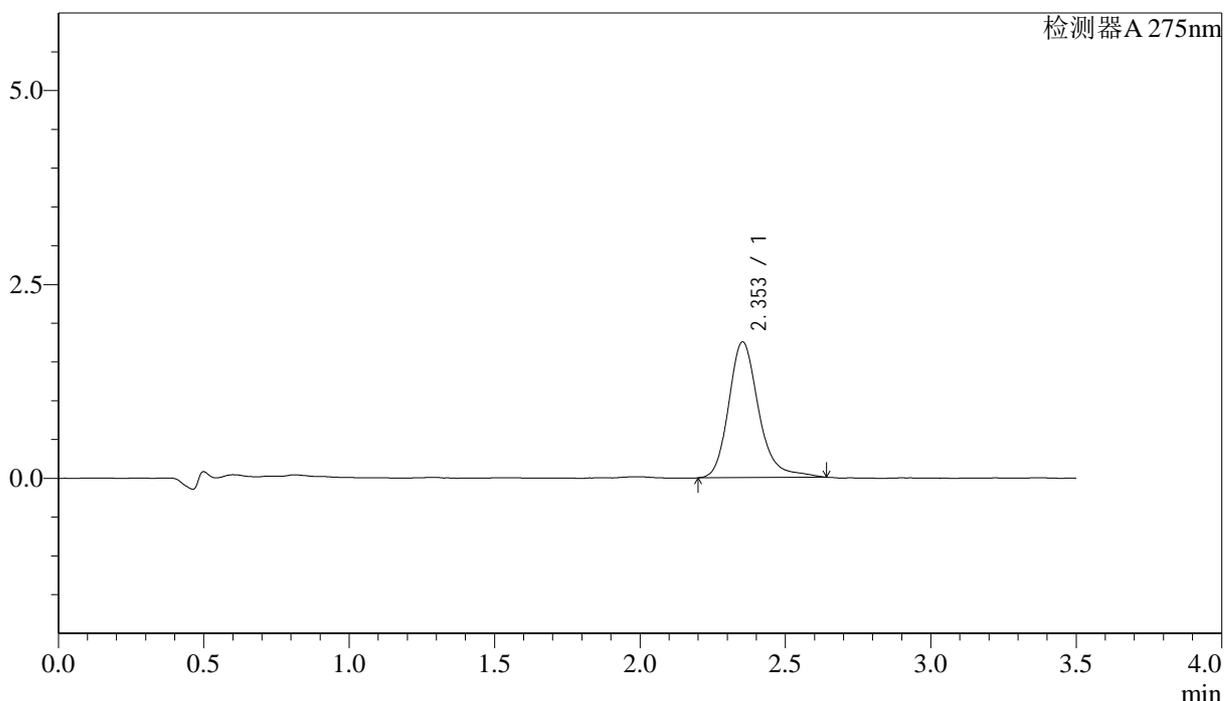
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3614-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:07:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 12578 | 100.000 | 1749 | 2679 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 12578 | 100.000 | 1749 | | | |



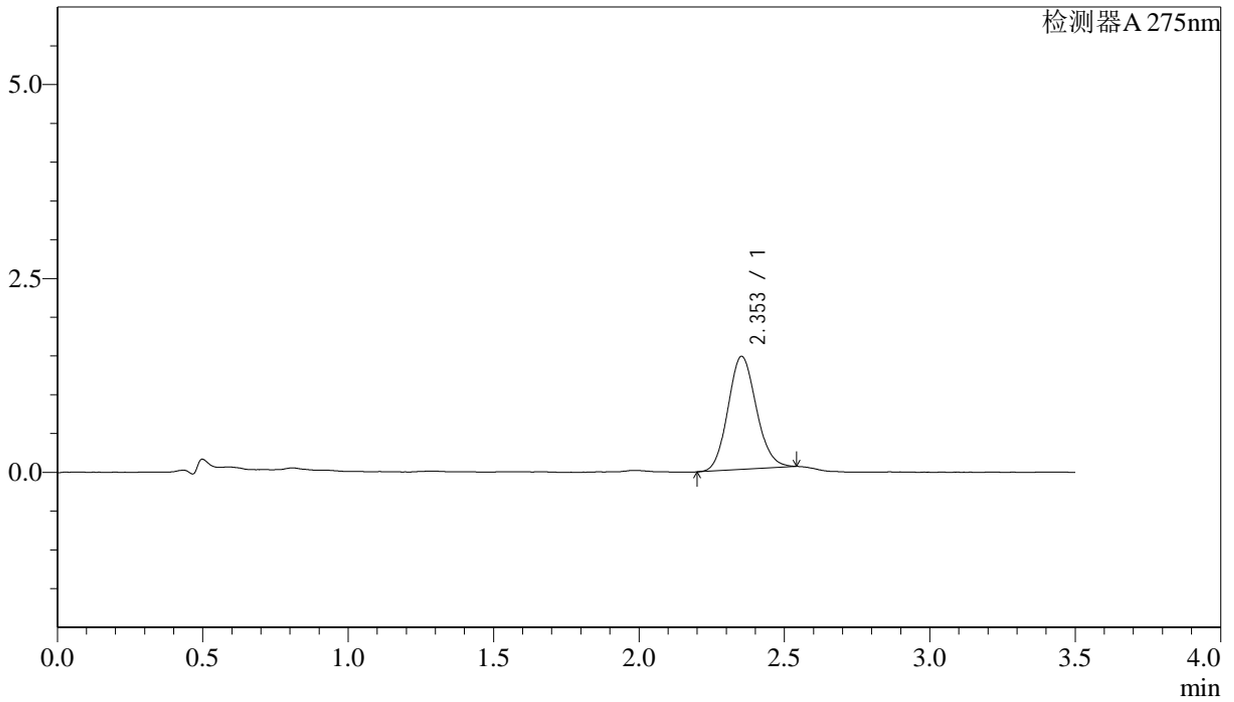
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3615-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:11:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

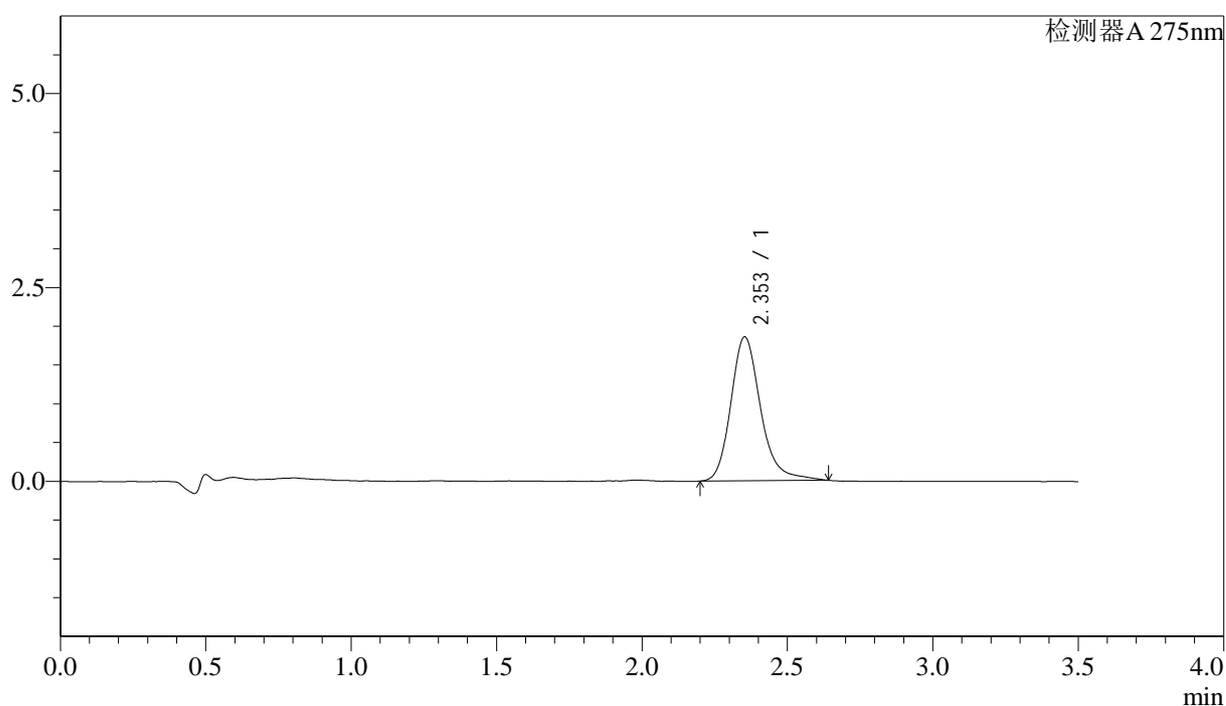
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 9874 | 100.000 | 1457 | 2769 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 9874 | 100.000 | 1457 | | | |

<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 - 0-146/27-3616-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:15:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 13263 | 100.000 | 1856 | 2694 | 1.220 | -- |
| 总计 | | 13263 | 100.000 | 1856 | | | |



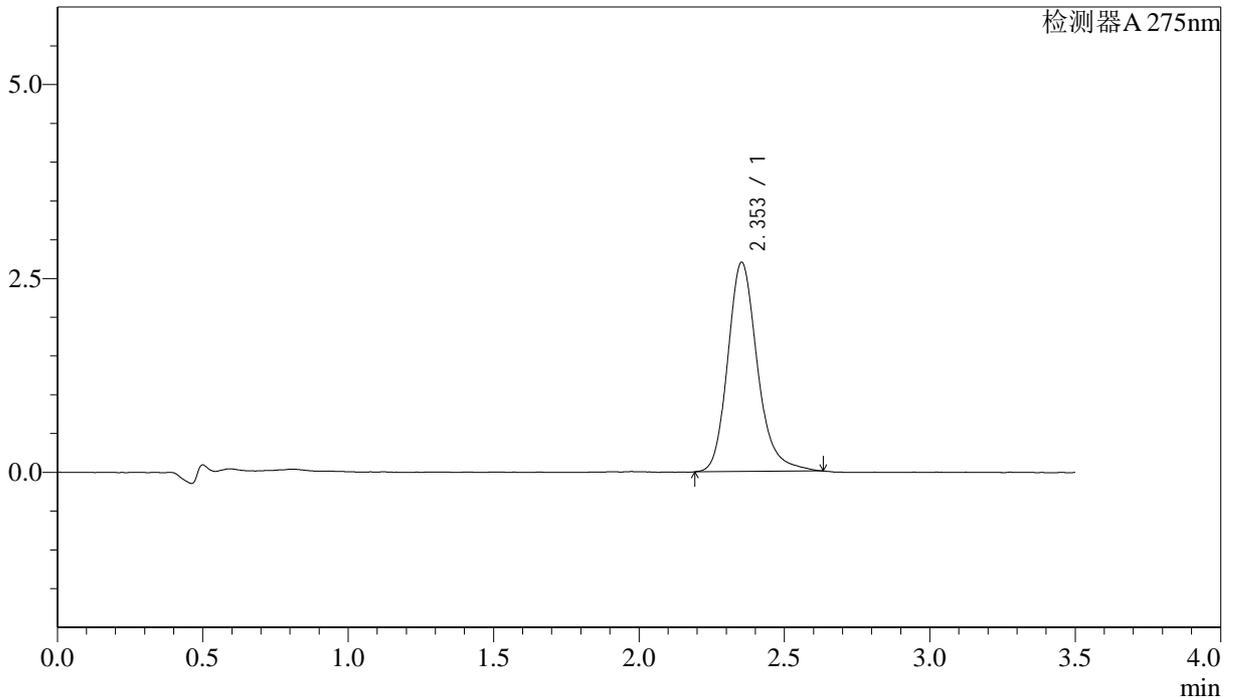
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3617-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:19:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

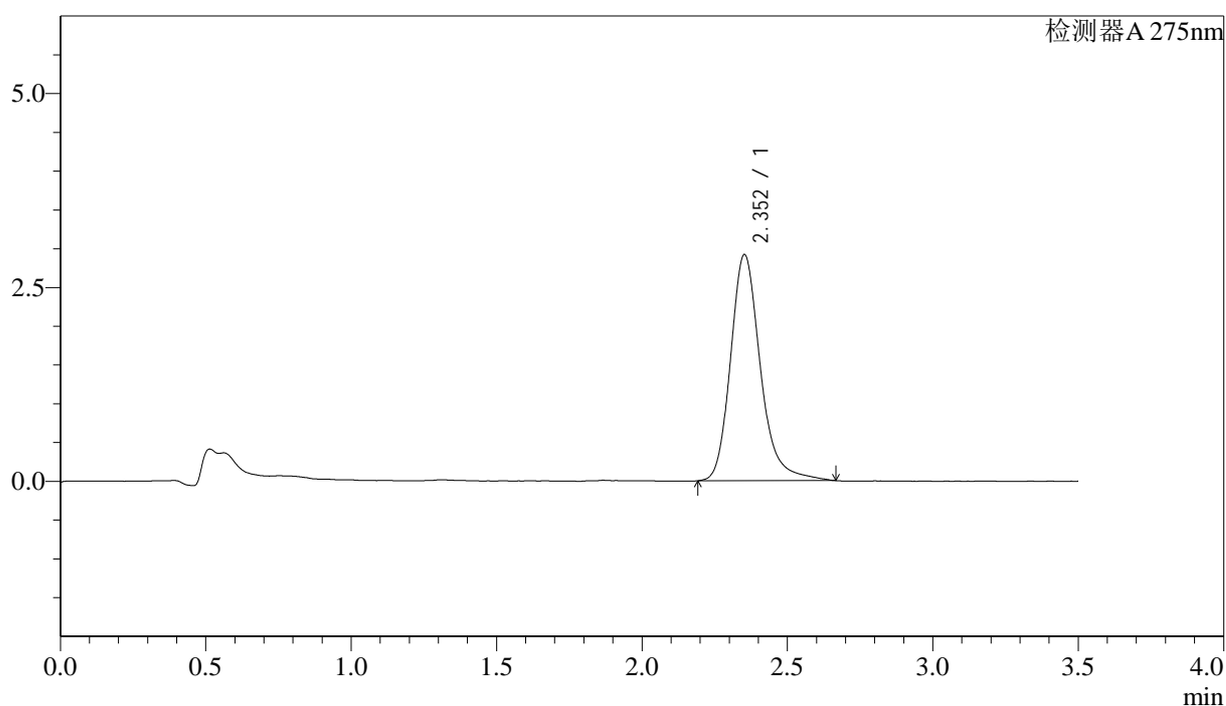
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 19160 | 100.000 | 2697 | 2693 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 19160 | 100.000 | 2697 | | | |

<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 - 0-146/27-3618-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 01:22:58 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 20874 | 100.000 | 2911 | 2681 | 1.231 | -- |
| 总计 | | 20874 | 100.000 | 2911 | | | |



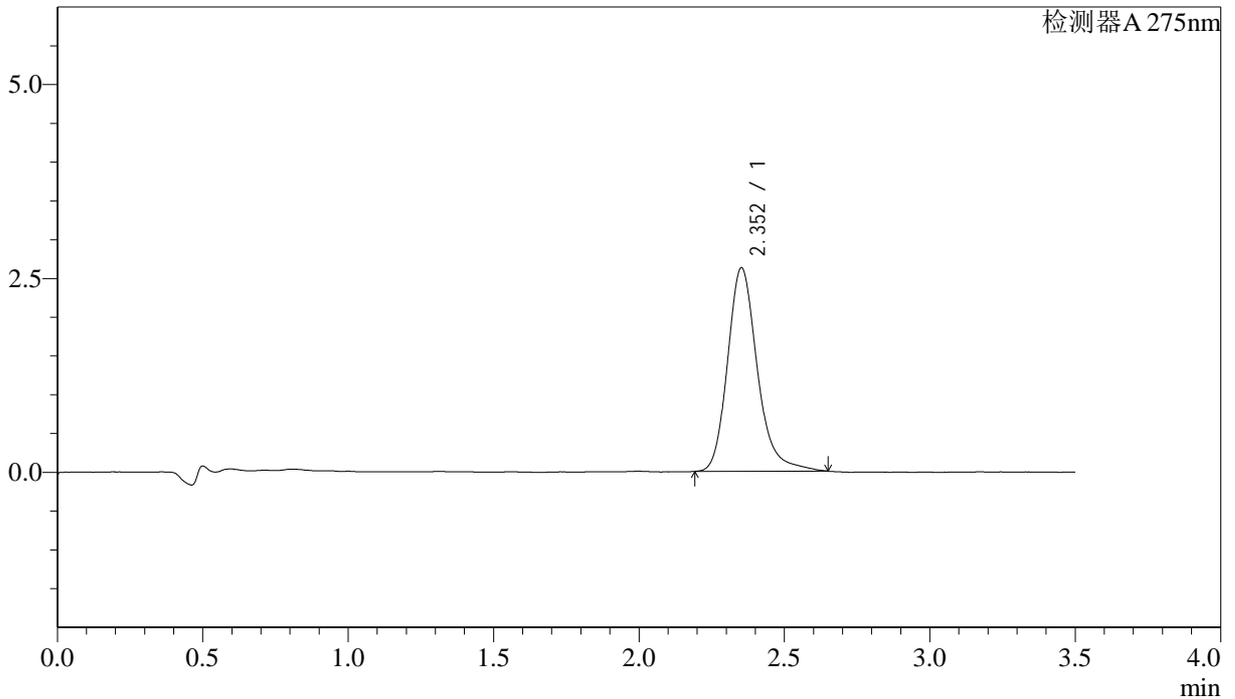
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3619-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:26:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 18733 | 100.000 | 2620 | 2689 | 1.227 | -- |
| 总计 | | 18733 | 100.000 | 2620 | | | |



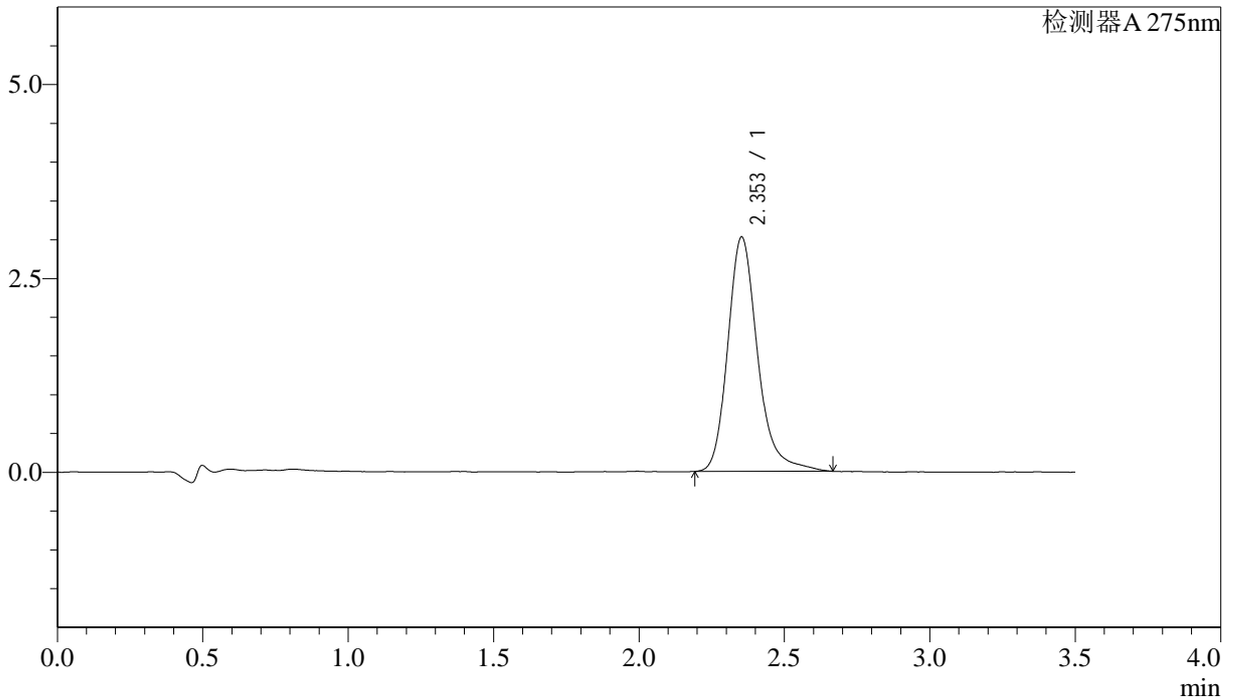
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3620-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:30:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 21635 | 100.000 | 3022 | 2698 | 1.234 | -- |
| 总计 | | 21635 | 100.000 | 3022 | | | |



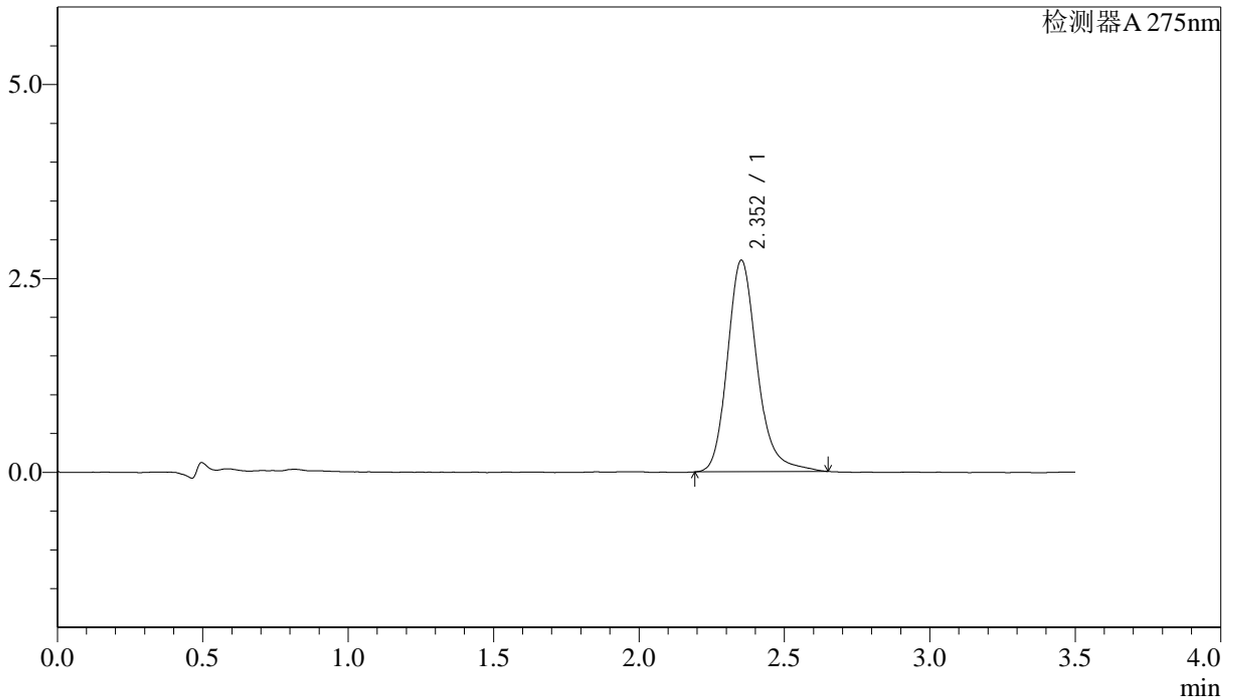
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3621-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:34:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 19413 | 100.000 | 2722 | 2698 | 1.217 | -- |
| 总计 | | 19413 | 100.000 | 2722 | | | |



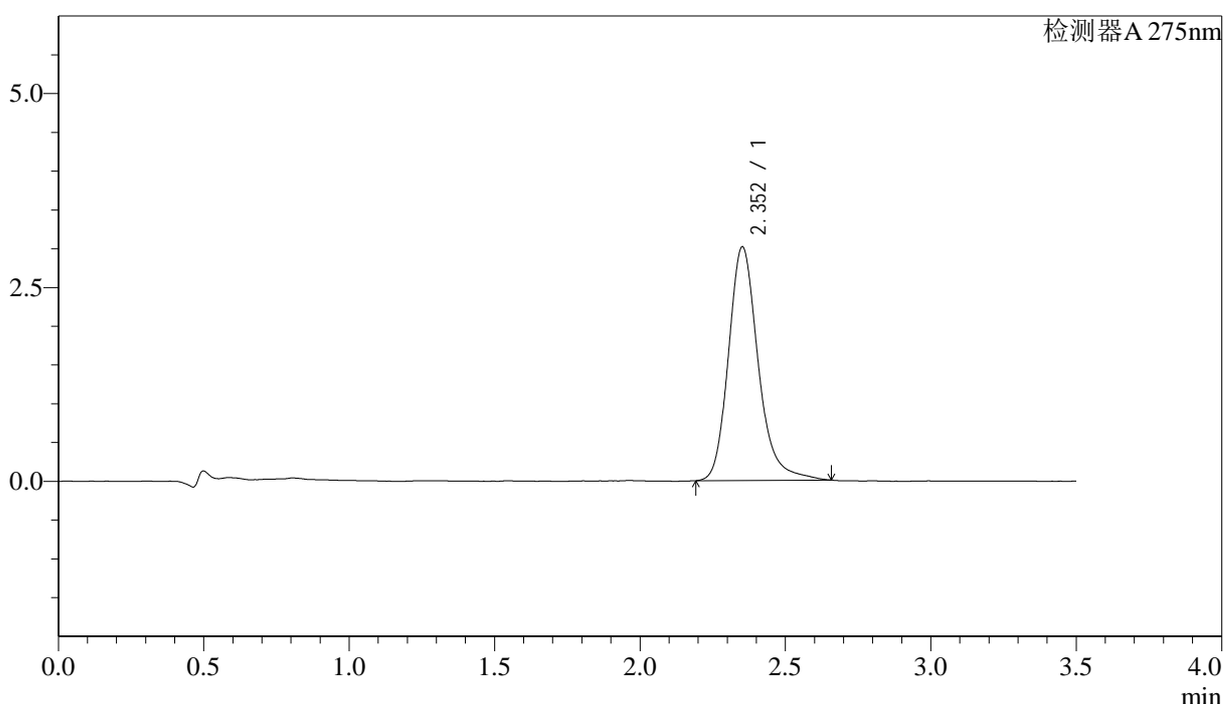
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3622-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:38:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 21487 | 100.000 | 3008 | 2698 | 1.219 | -- |
| 总计 | | 21487 | 100.000 | 3008 | | | |



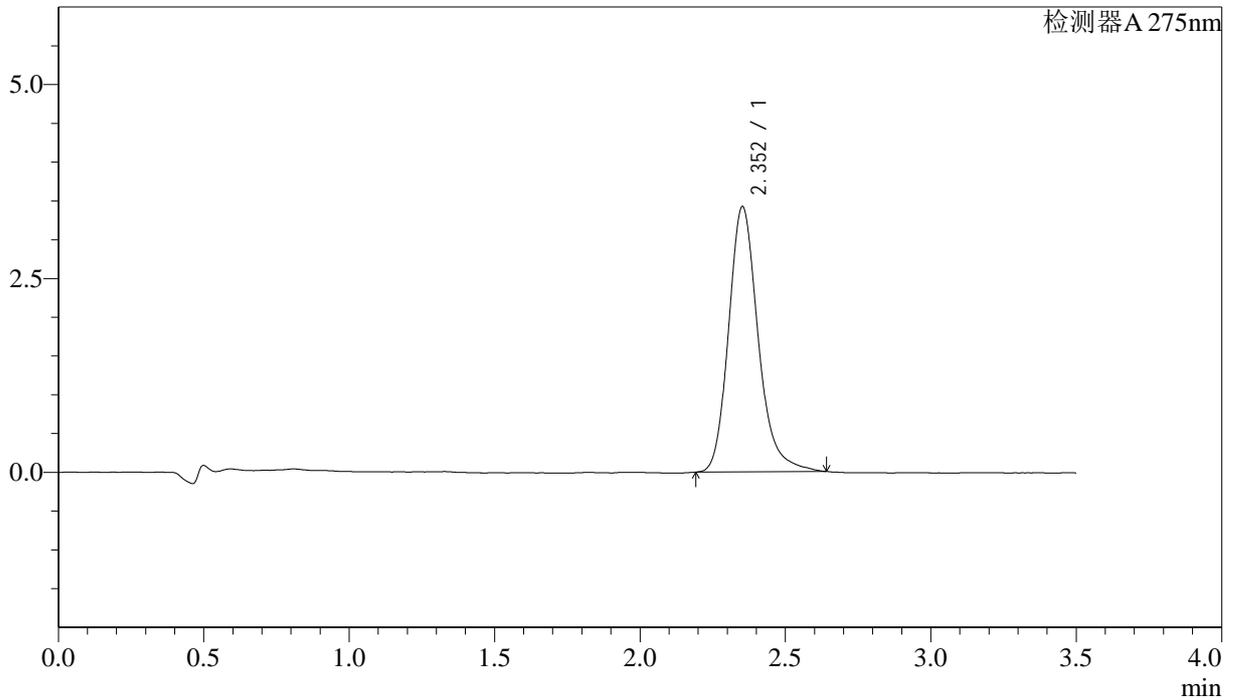
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3623-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:42:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 24220 | 100.000 | 3416 | 2702 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 24220 | 100.000 | 3416 | | | |



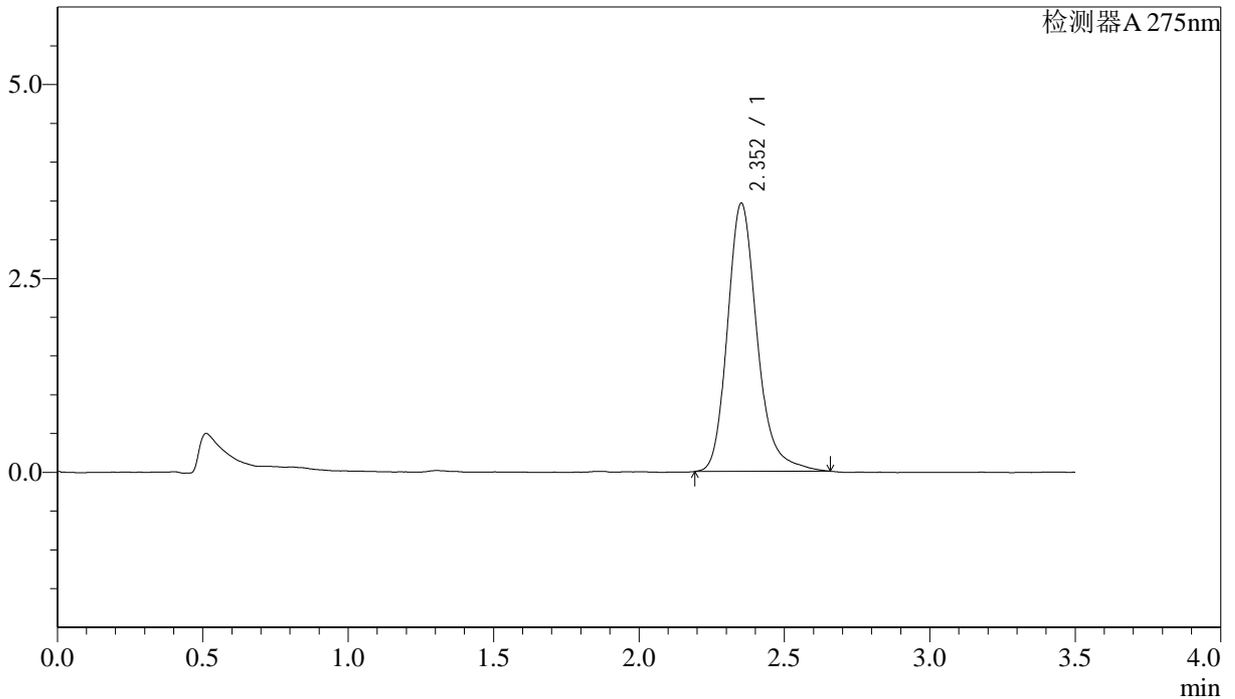
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3624-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:46:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 24610 | 100.000 | 3452 | 2703 | 1.224 | -- |
| 总计 | | 24610 | 100.000 | 3452 | | | |



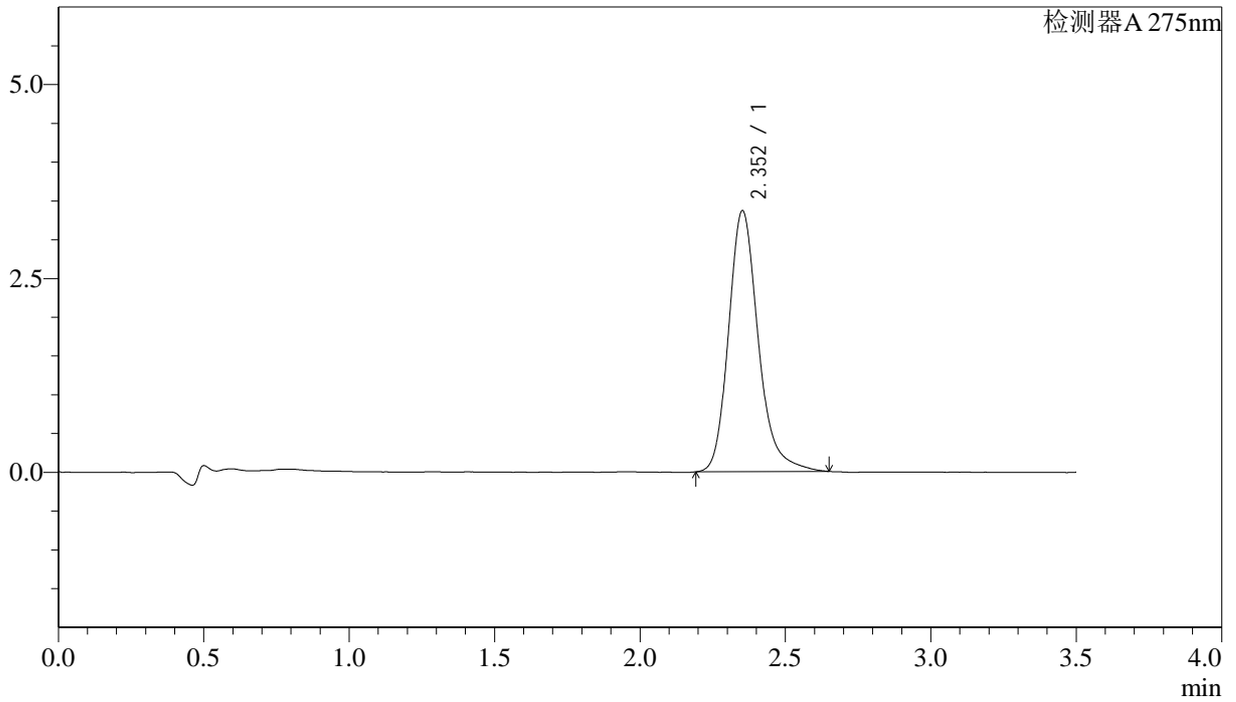
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3625-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:50:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 23942 | 100.000 | 3361 | 2691 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 23942 | 100.000 | 3361 | | | |



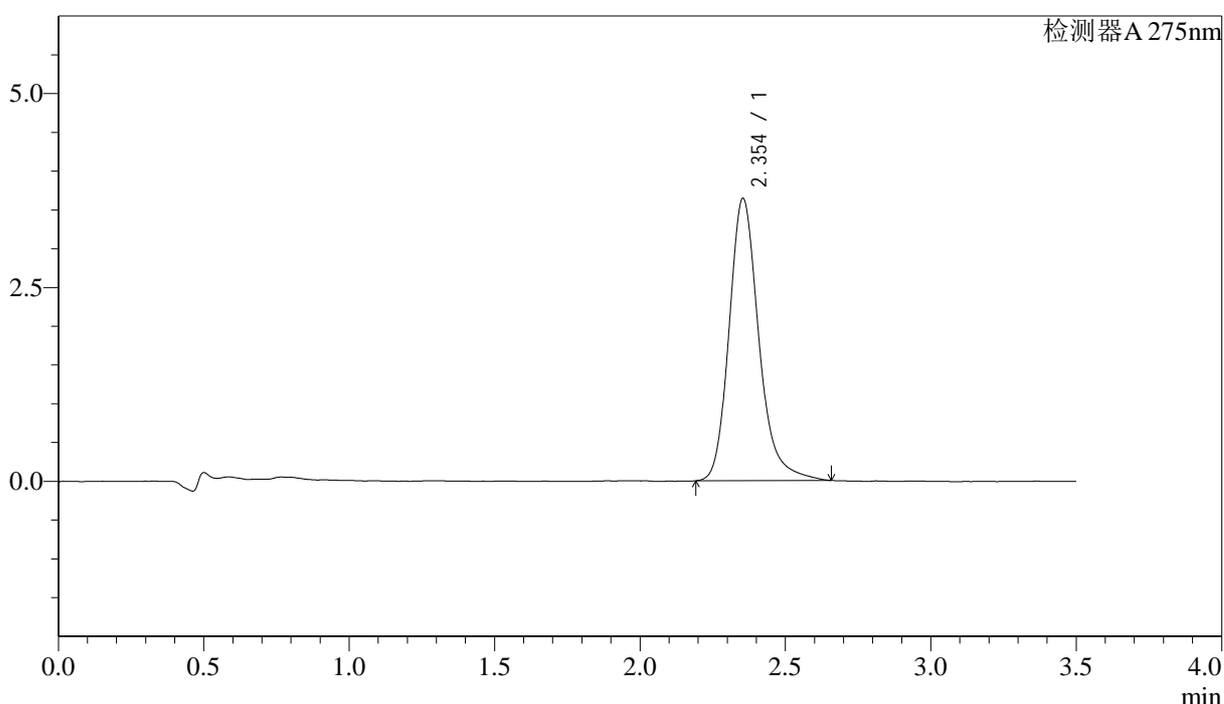
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3626-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 01:53:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

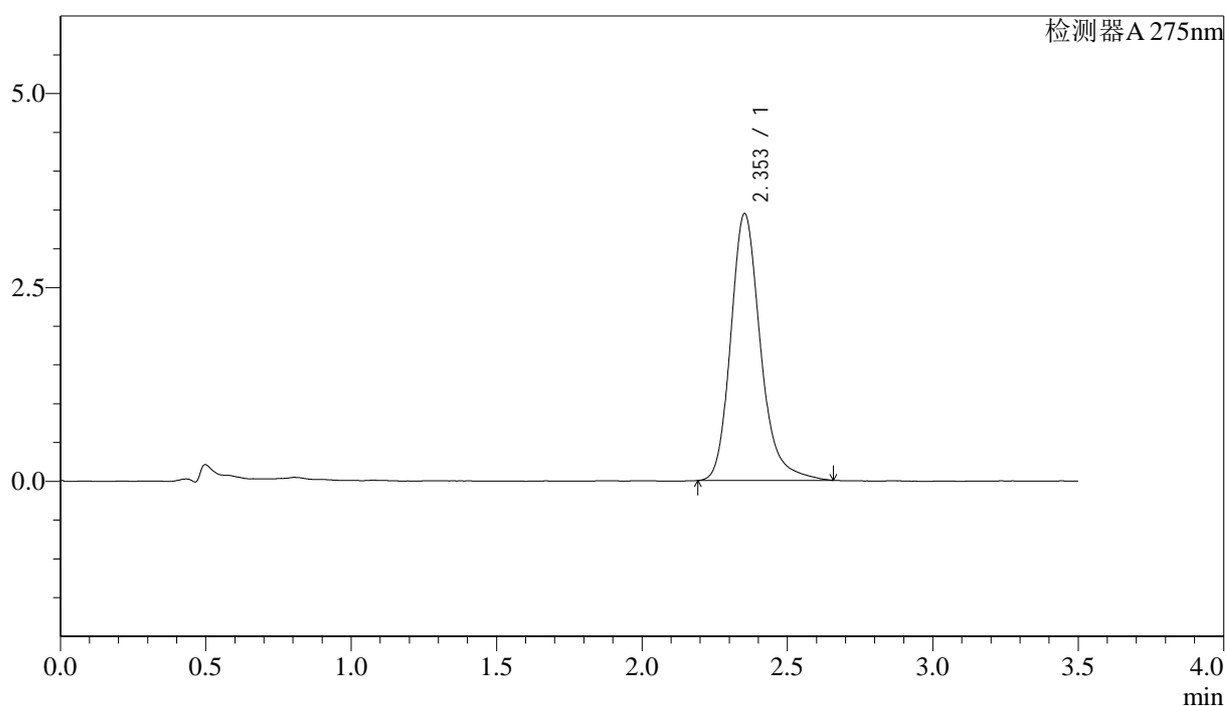
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 25946 | 100.000 | 3640 | 2695 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 25946 | 100.000 | 3640 | | | |

<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 - 0-146/27-3627-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-15min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 01:57:51 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 24517 | 100.000 | 3439 | 2694 | 1.220 | -- |
| 总计 | | 24517 | 100.000 | 3439 | | | |



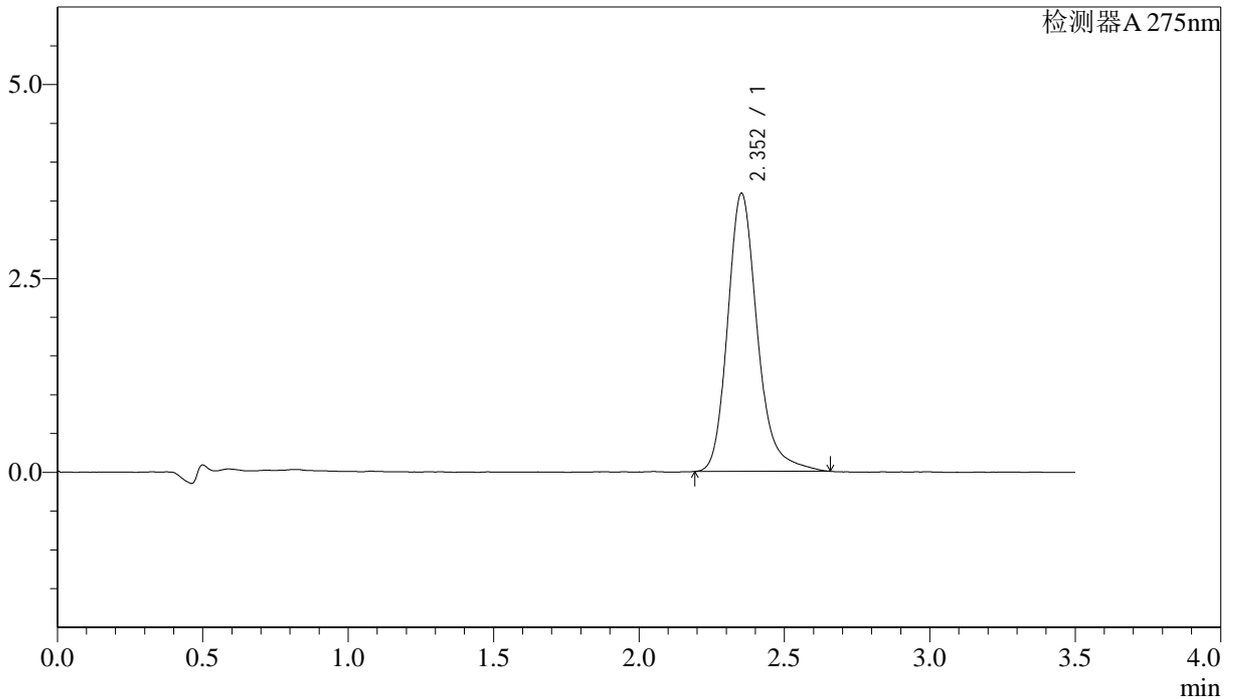
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3628-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:01:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 25529 | 100.000 | 3582 | 2707 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 25529 | 100.000 | 3582 | | | |



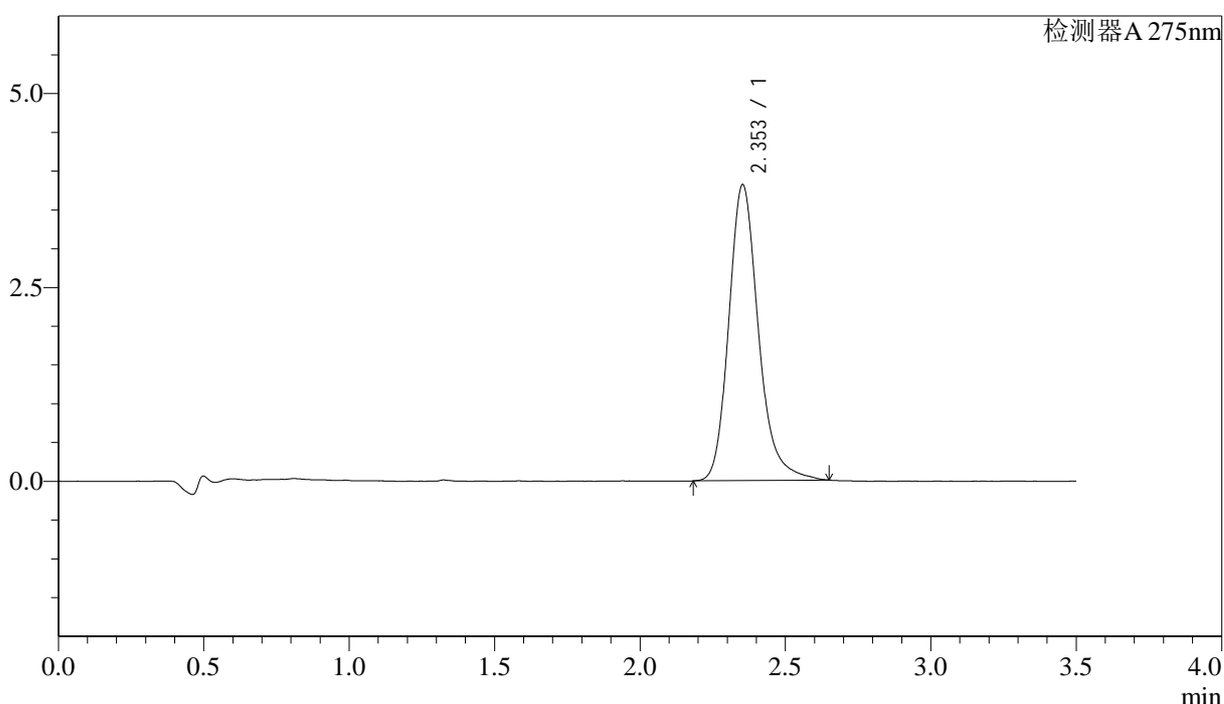
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3629-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:05:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 27093 | 100.000 | 3813 | 2701 | 1.215 | -- |
| 总计 | | 27093 | 100.000 | 3813 | | | |



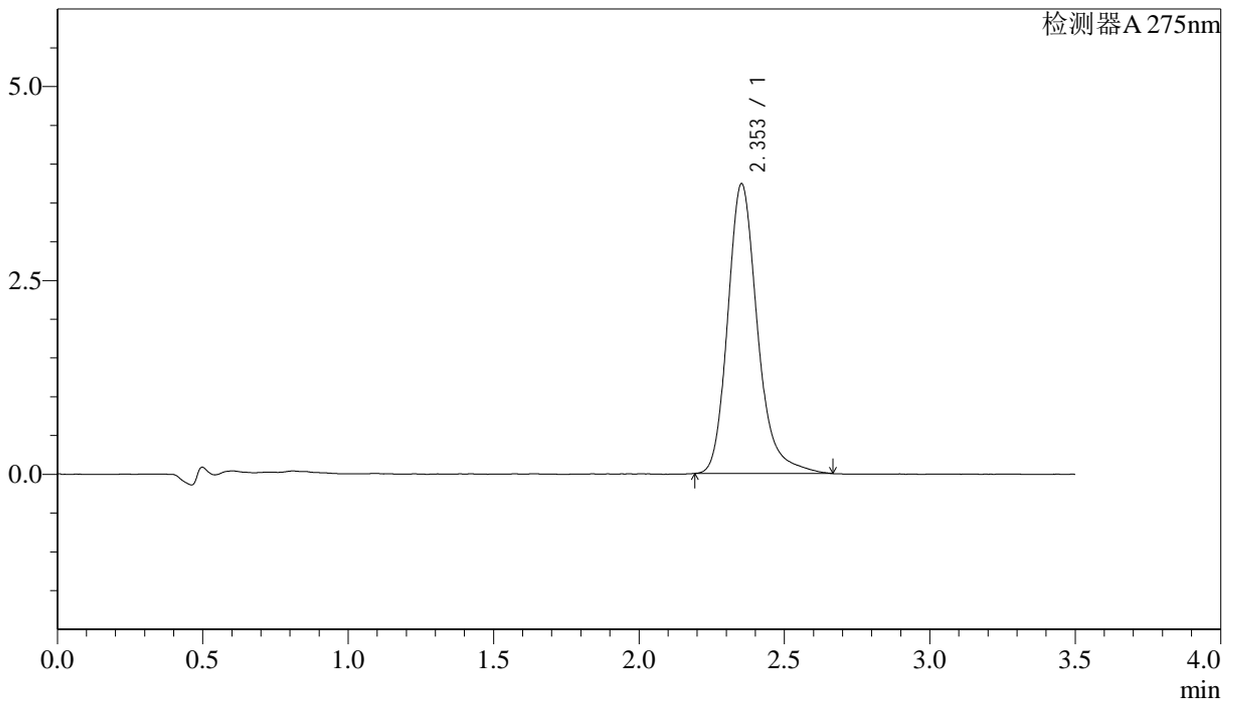
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3630-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:09:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 26651 | 100.000 | 3733 | 2699 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 26651 | 100.000 | 3733 | | | |



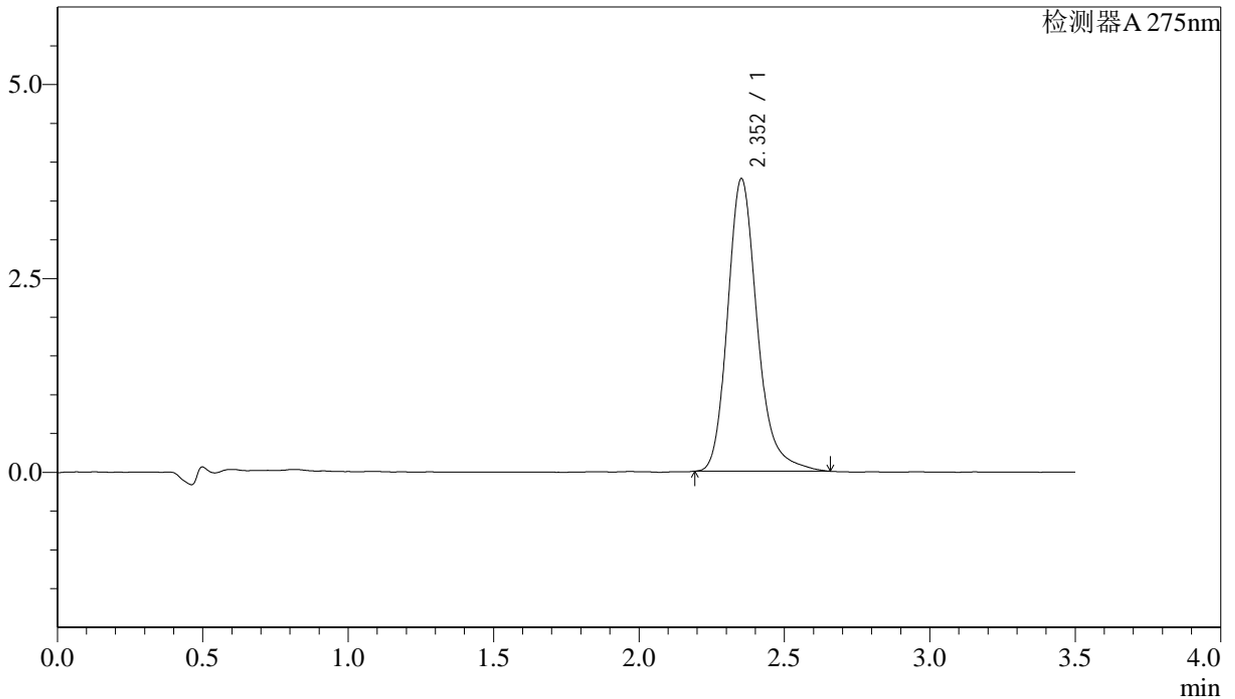
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3631-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:13:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

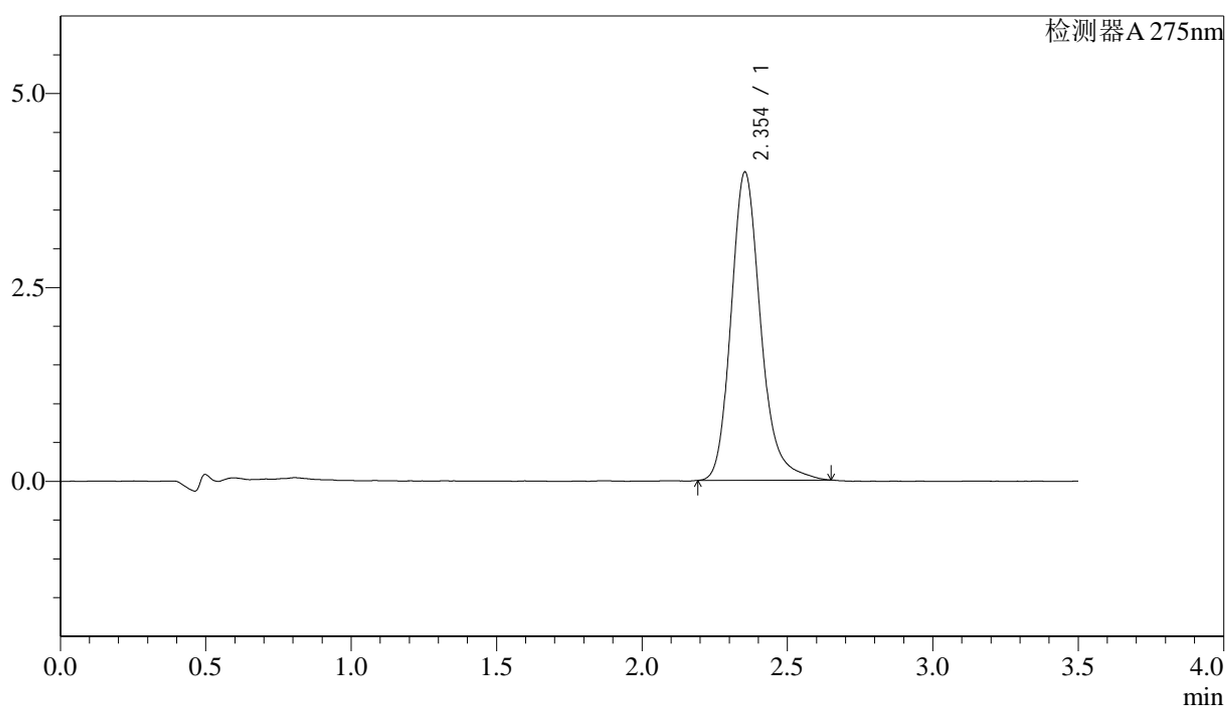
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.352 | 26806 | 100.000 | 3766 | 2699 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 26806 | 100.000 | 3766 | | | |

<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 - 0-146/27-3632-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 02:17:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

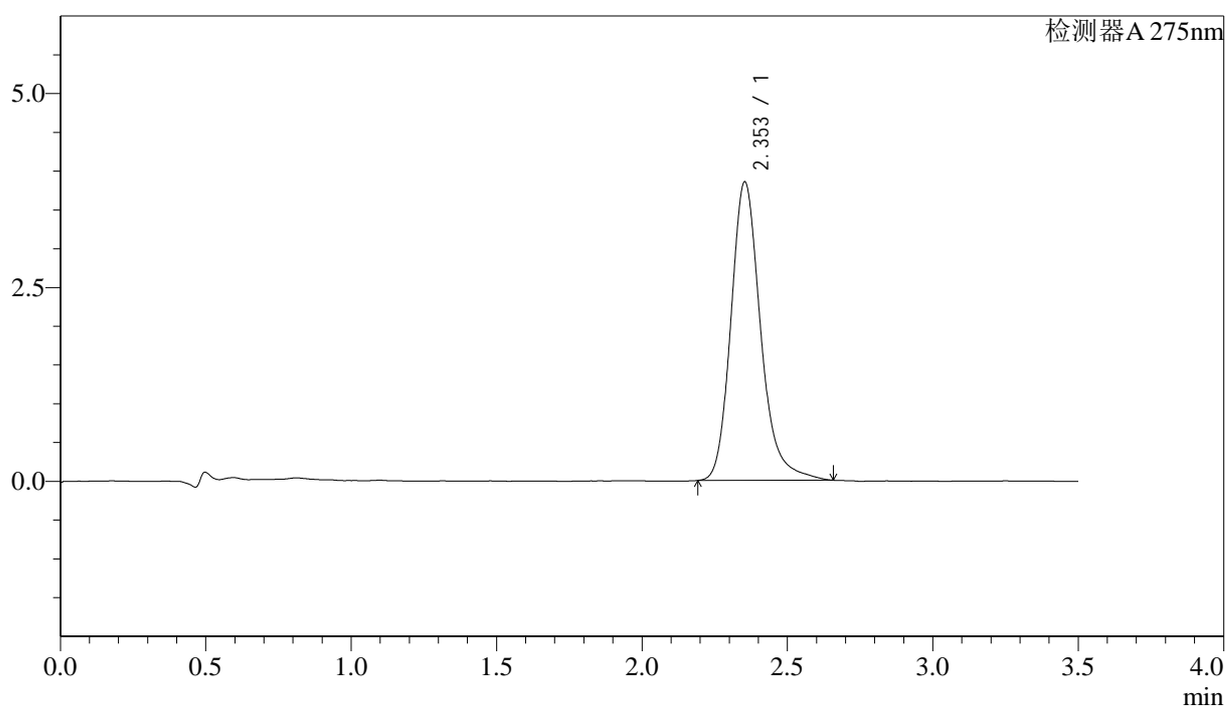
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 28211 | 100.000 | 3975 | 2704 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 28211 | 100.000 | 3975 | | | |

<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 - 0-146/27-3633-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 02:21:04 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:42:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

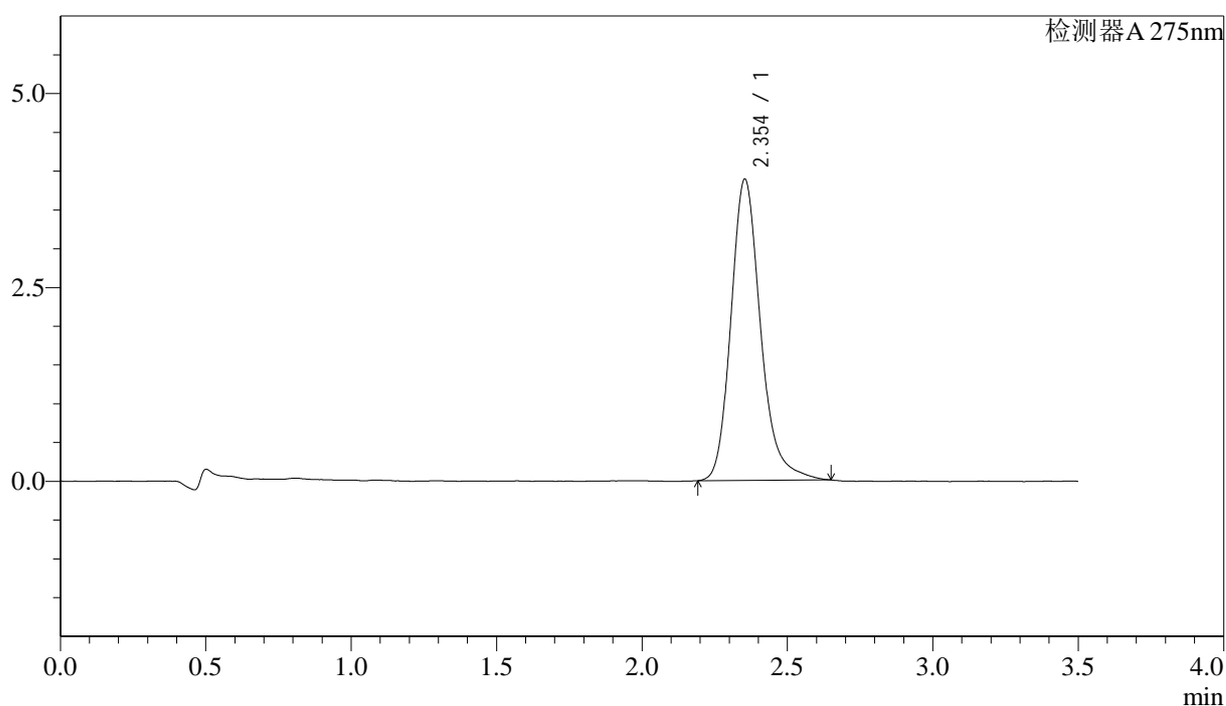
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 27412 | 100.000 | 3848 | 2695 | 1.221 | -- |
| 总计 | | 27412 | 100.000 | 3848 | | | |

<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 - 0-146/27-3634-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 02:24:57 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 27588 | 100.000 | 3885 | 2700 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 27588 | 100.000 | 3885 | | | |



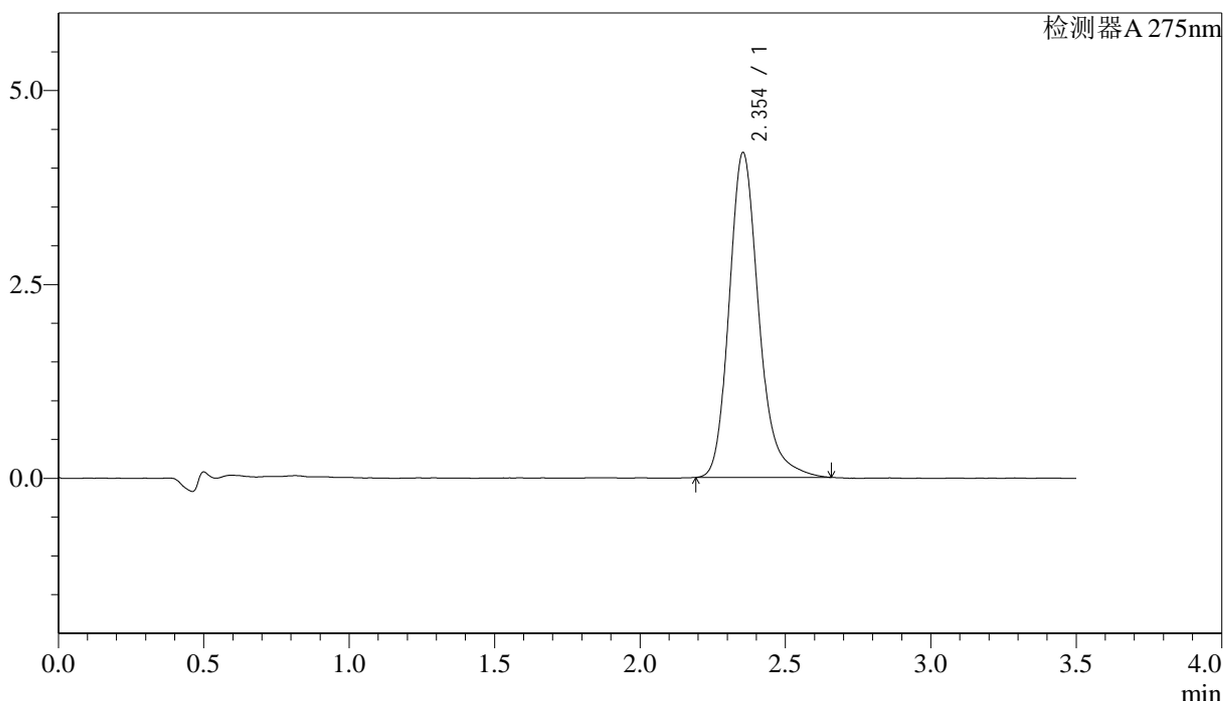
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3635-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:28:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 29760 | 100.000 | 4189 | 2700 | 1.221 | -- |
| 总计 | | 29760 | 100.000 | 4189 | | | |



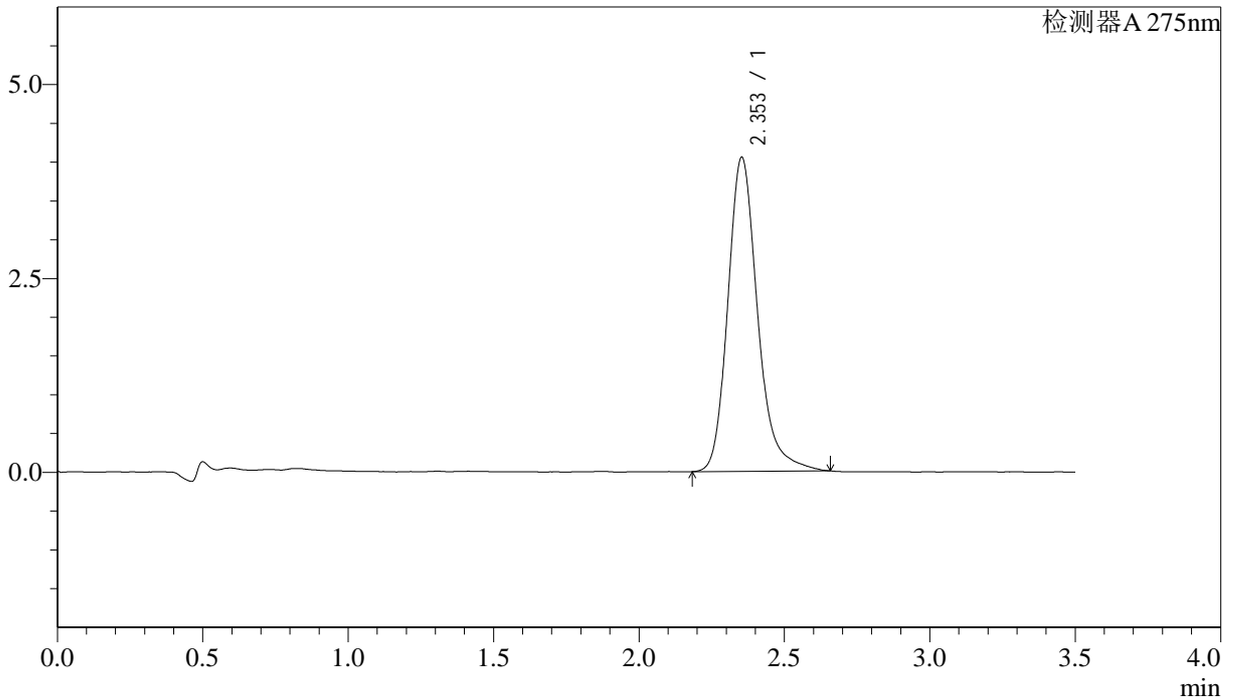
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3636-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:32:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

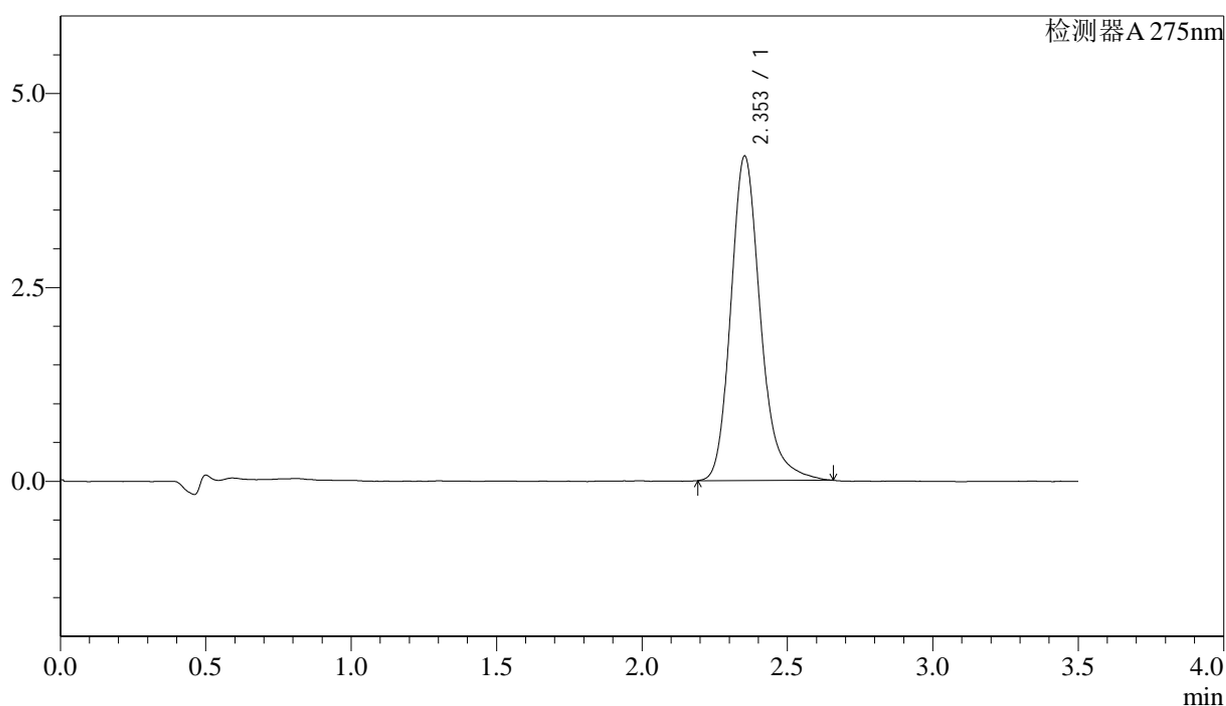
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 28850 | 100.000 | 4048 | 2700 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 28850 | 100.000 | 4048 | | | |

<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 - 0-146/27-3637-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 02:36:33 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

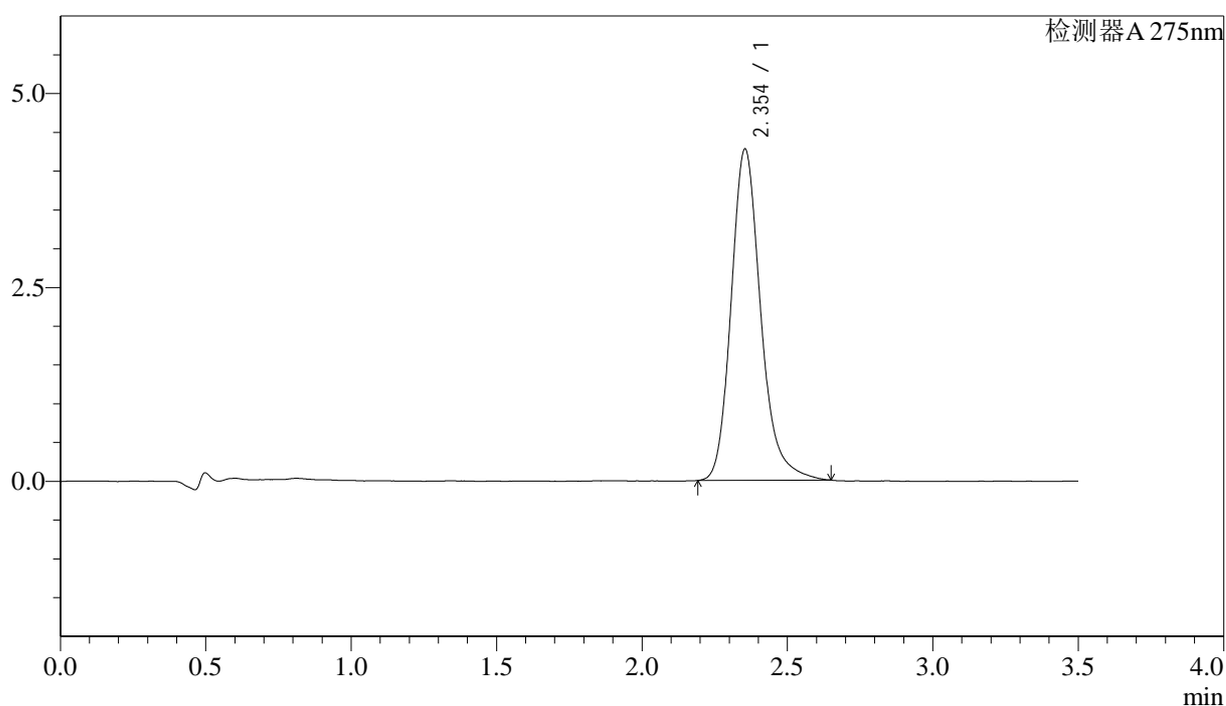
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 29730 | 100.000 | 4182 | 2703 | 1.216 | -- |
| 总计 | | 29730 | 100.000 | 4182 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
 数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3638-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:40:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 30289 | 100.000 | 4273 | 2705 | 1.212 | -- |
| 总计 | | 30289 | 100.000 | 4273 | | | |



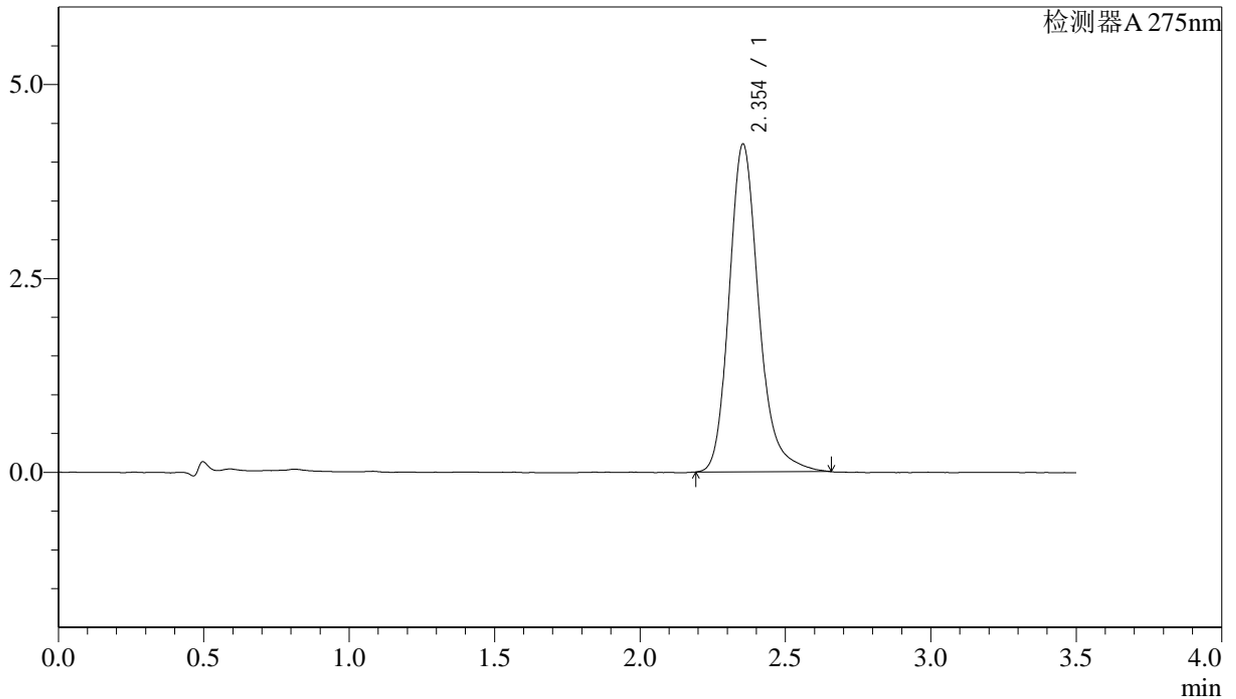
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3639-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:44:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 30018 | 100.000 | 4229 | 2704 | 1.215 | -- |
| 总计 | | 30018 | 100.000 | 4229 | | | |



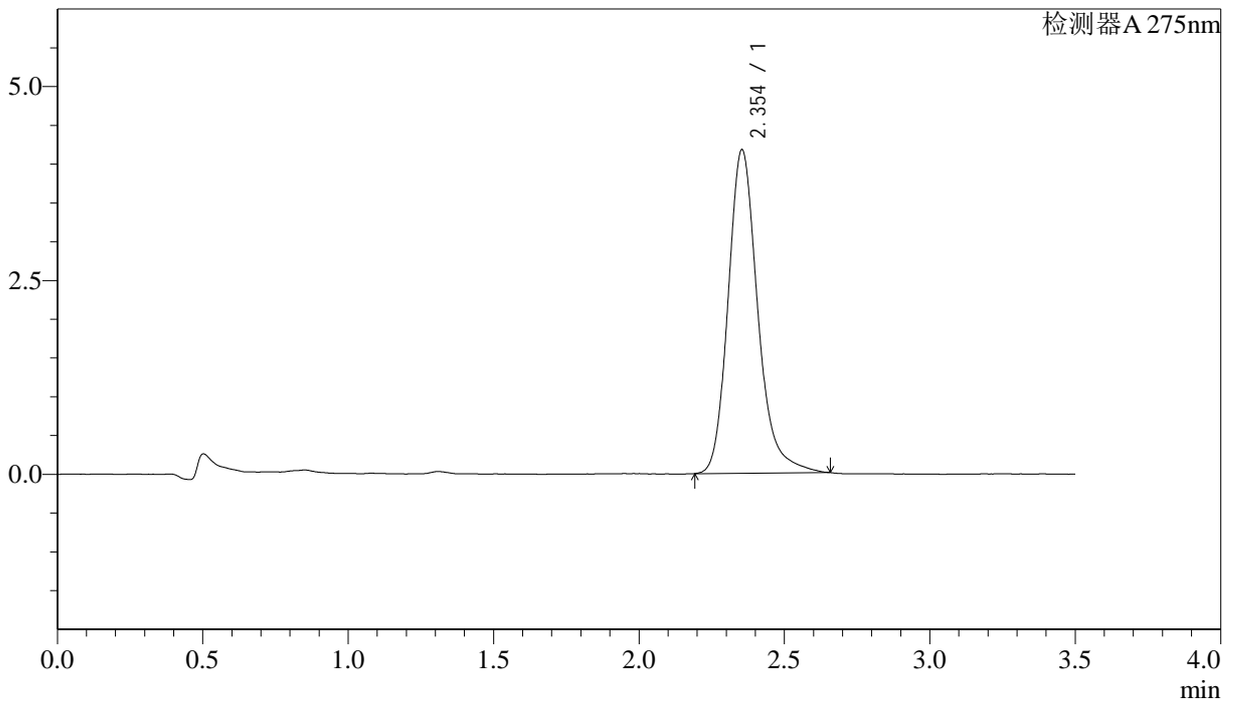
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3640-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-30min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 02:48:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 29609 | 100.000 | 4172 | 2709 | 1.215 | -- |
| 总计 | | 29609 | 100.000 | 4172 | | | |



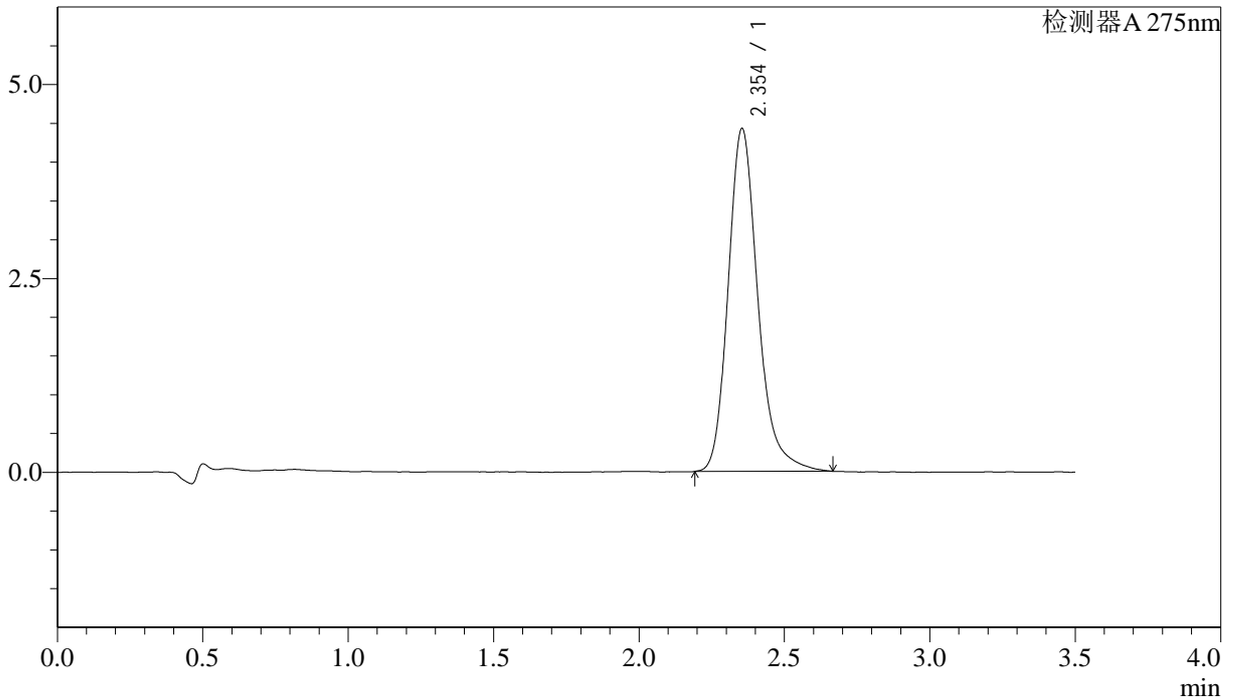
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3641-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:52:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 31480 | 100.000 | 4424 | 2698 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 31480 | 100.000 | 4424 | | | |



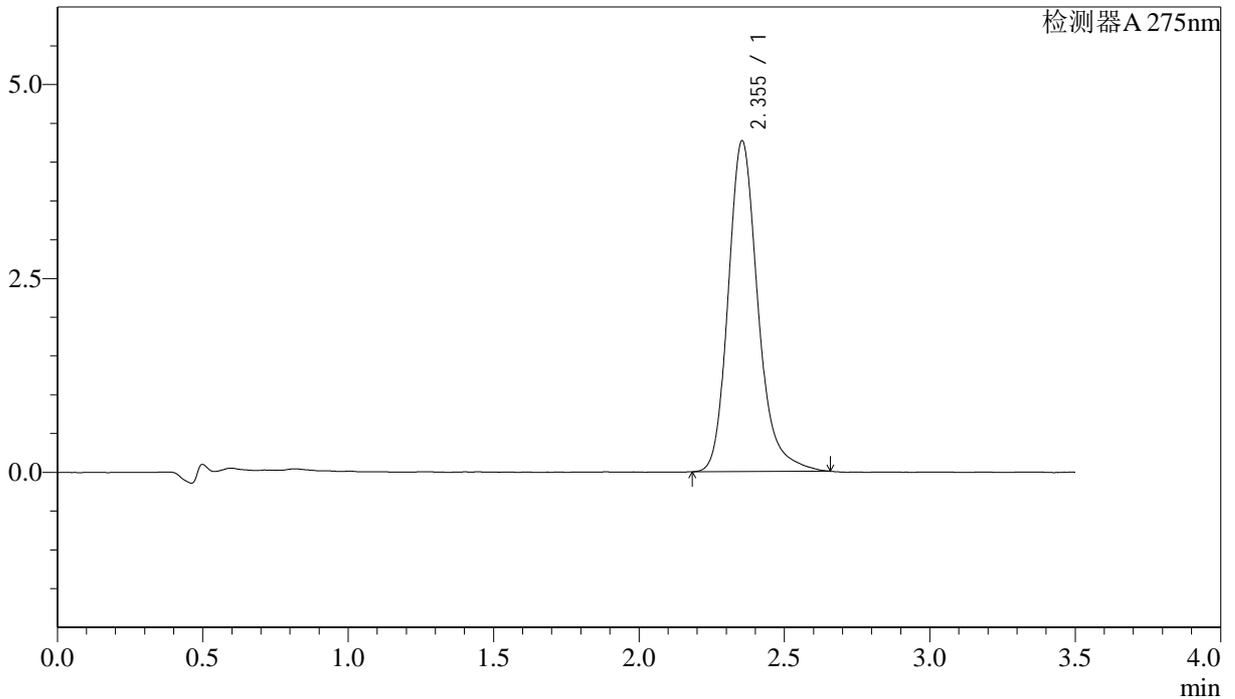
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3642-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:55:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 30360 | 100.000 | 4267 | 2703 | 1.220 | -- |
| 总计 | | 30360 | 100.000 | 4267 | | | |



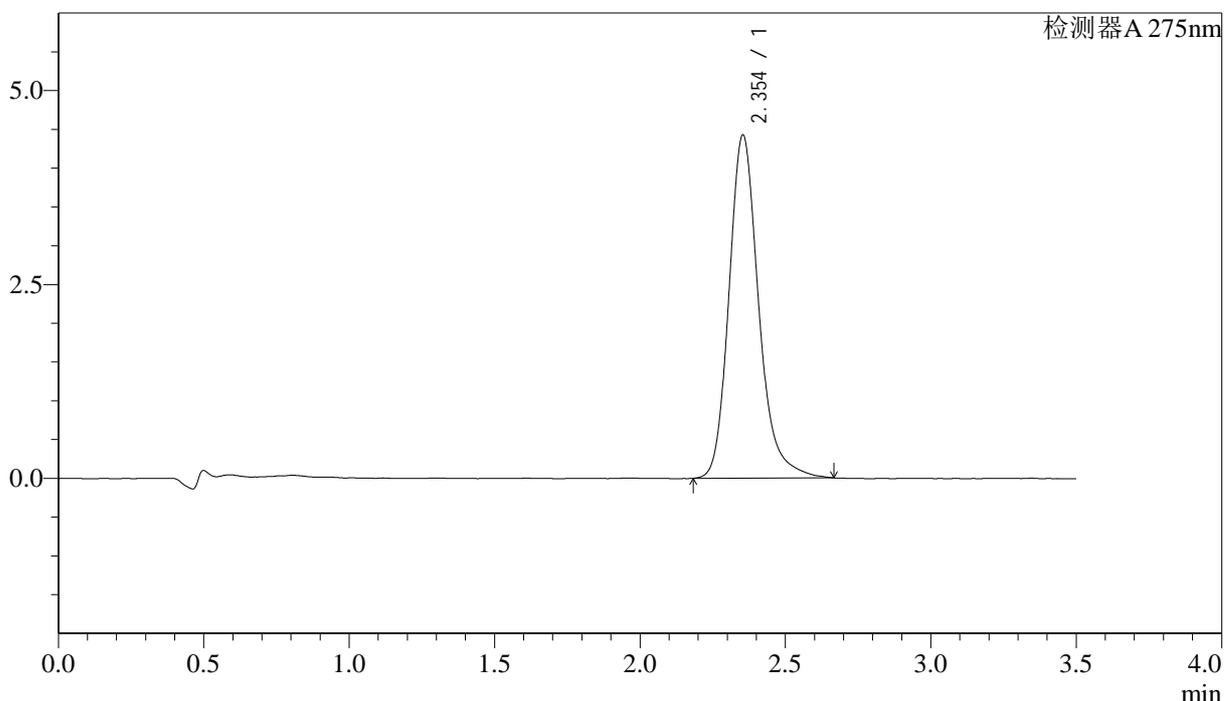
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3643-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 02:59:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

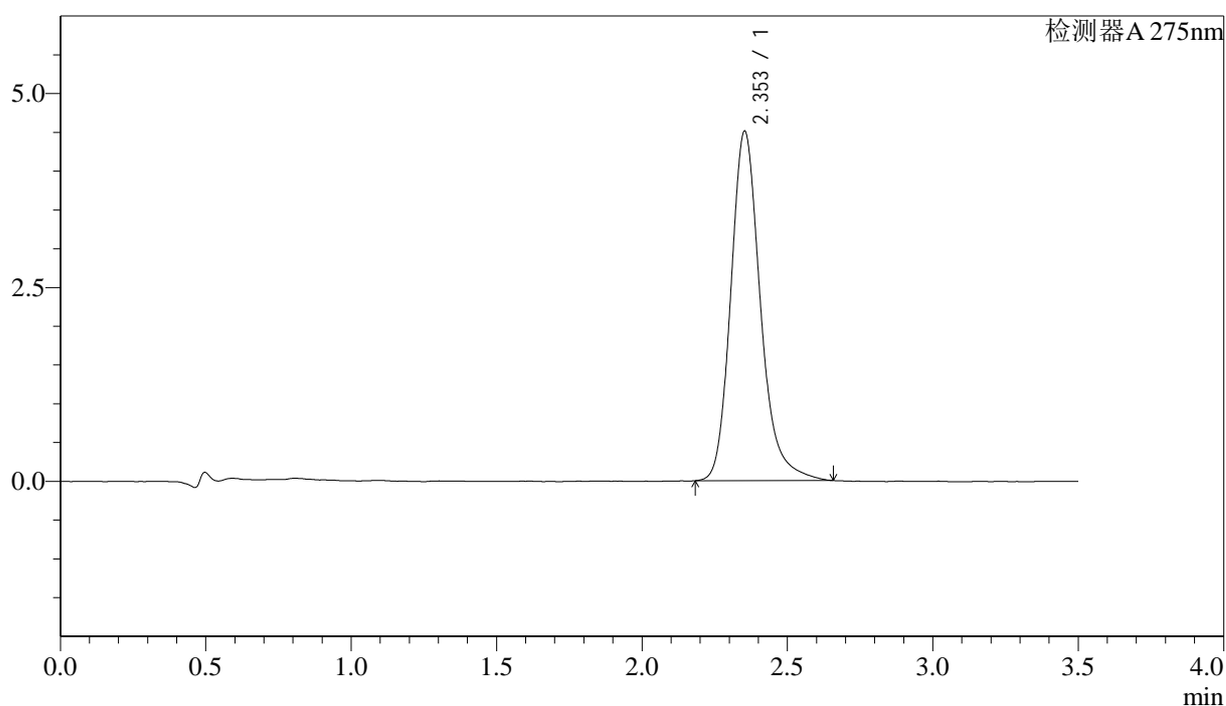
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 31493 | 100.000 | 4425 | 2699 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 31493 | 100.000 | 4425 | | | |

<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 - 0-146/27-3644-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:03:36 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

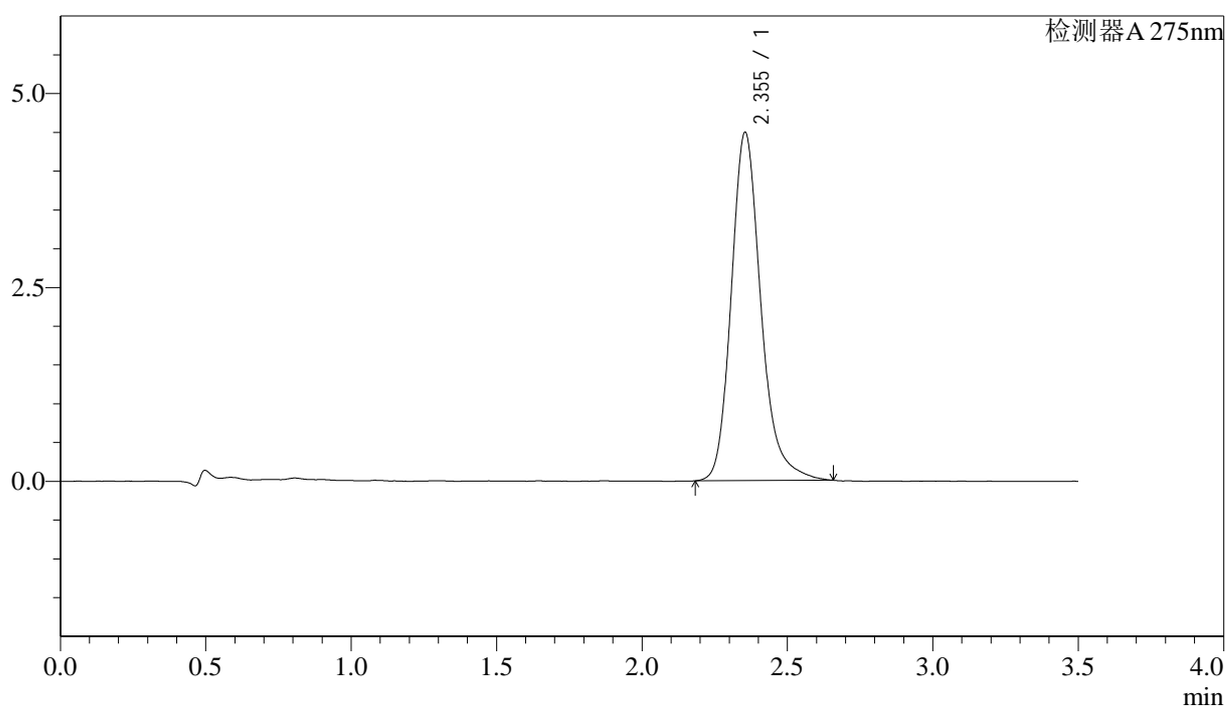
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 32009 | 100.000 | 4503 | 2693 | 1.217 | -- |
| 总计 | | 32009 | 100.000 | 4503 | | | |

<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 - 0-146/27-3645-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-45min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:07:27 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 31908 | 100.000 | 4493 | 2707 | 1.216 | -- |
| 总计 | | 31908 | 100.000 | 4493 | | | |



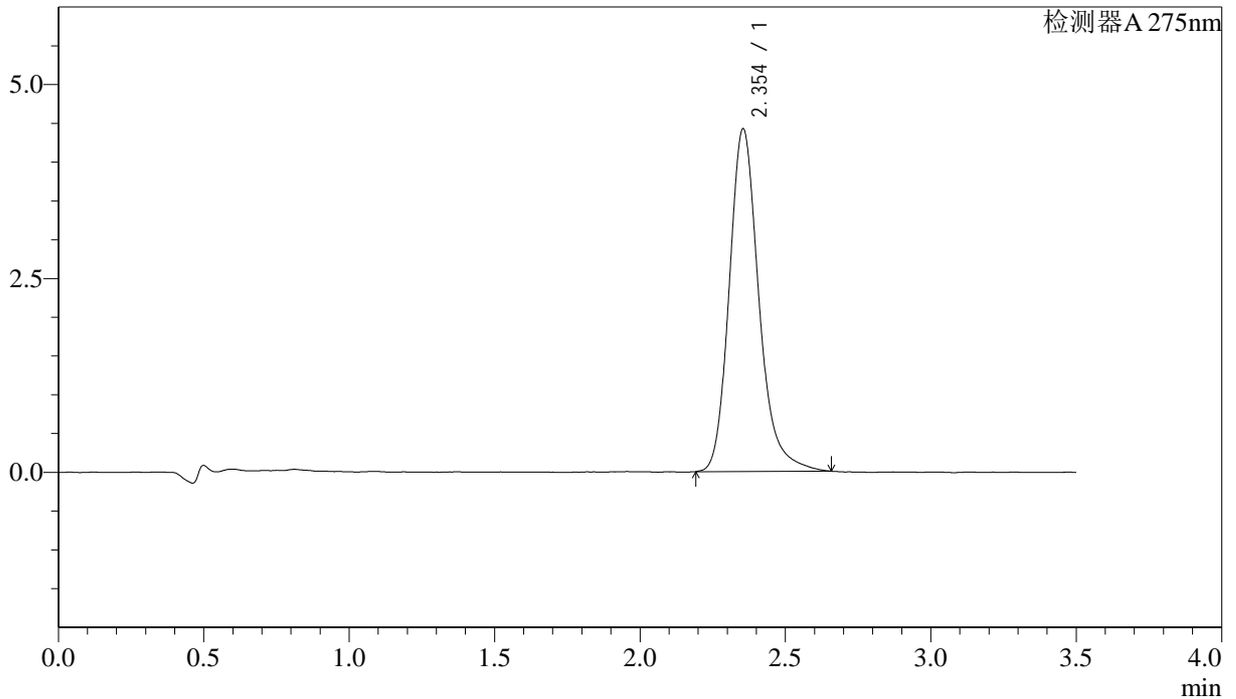
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3646-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 03:11:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 31371 | 100.000 | 4420 | 2708 | 1.214 | -- |
| 总计 | | 31371 | 100.000 | 4420 | | | |



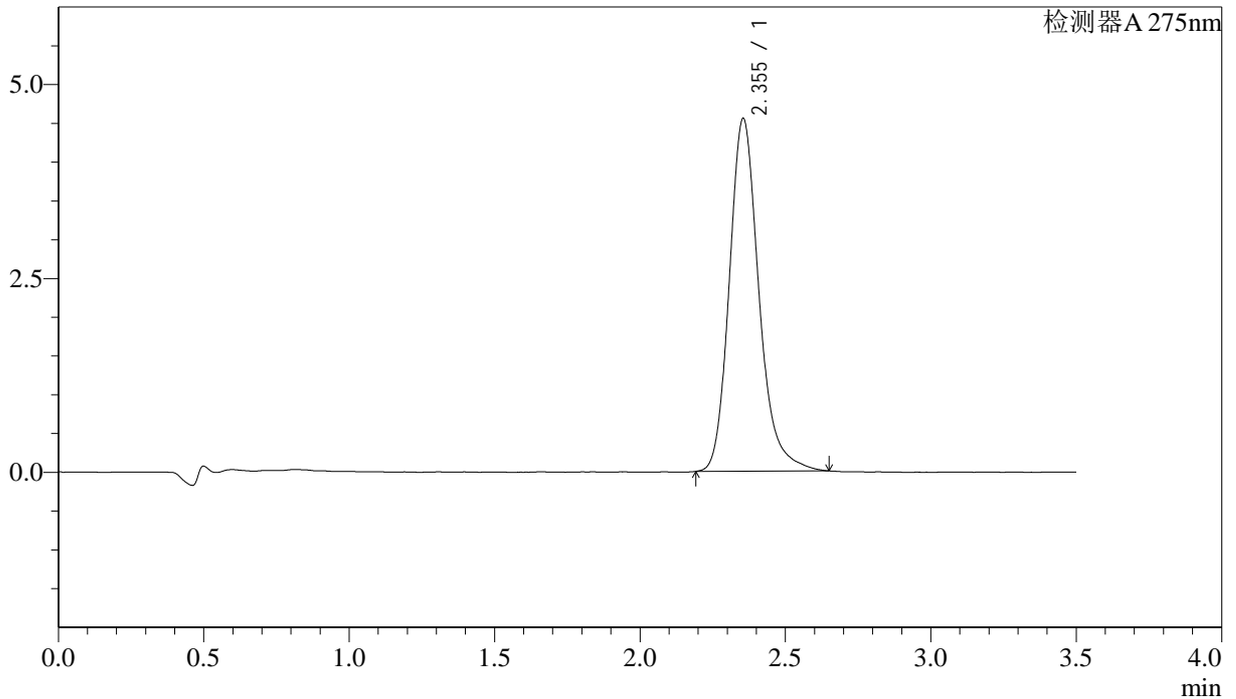
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3647-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 03:15:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32227 | 100.000 | 4551 | 2706 | 1.208 | -- |
| 总计 | | 32227 | 100.000 | 4551 | | | |



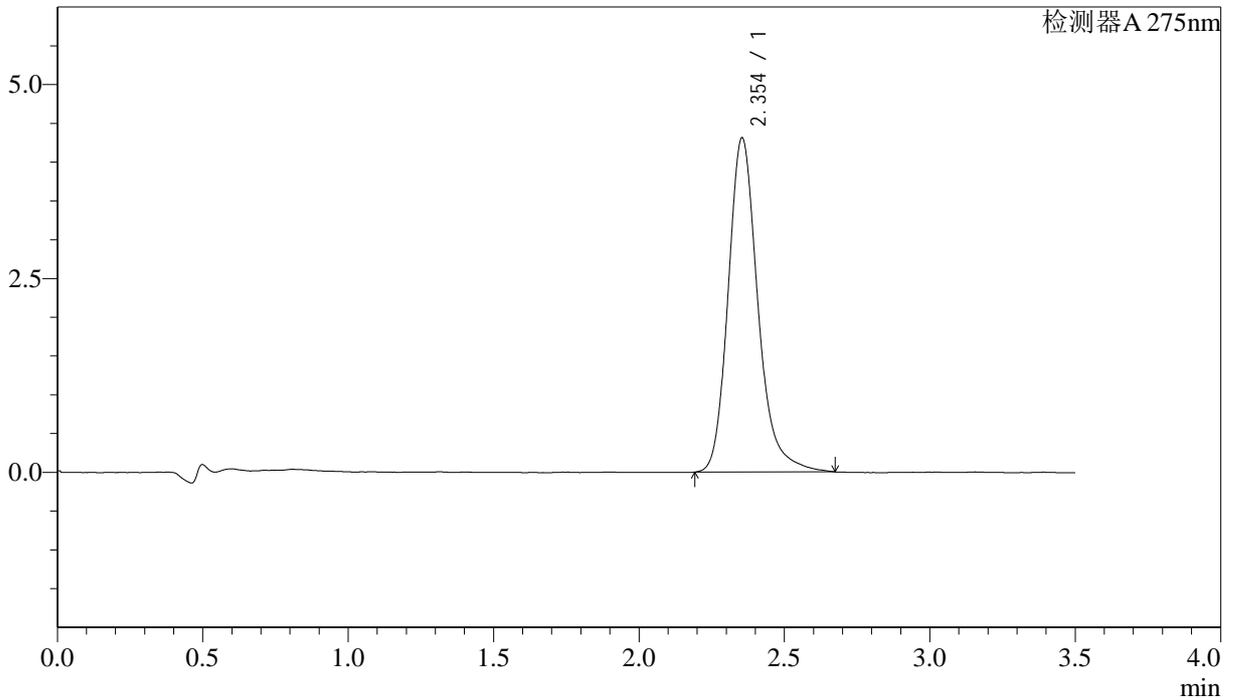
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3648-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-16
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:19:04 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 30718 | 100.000 | 4311 | 2694 | 1.219 | -- |
| 总计 | | 30718 | 100.000 | 4311 | | | |



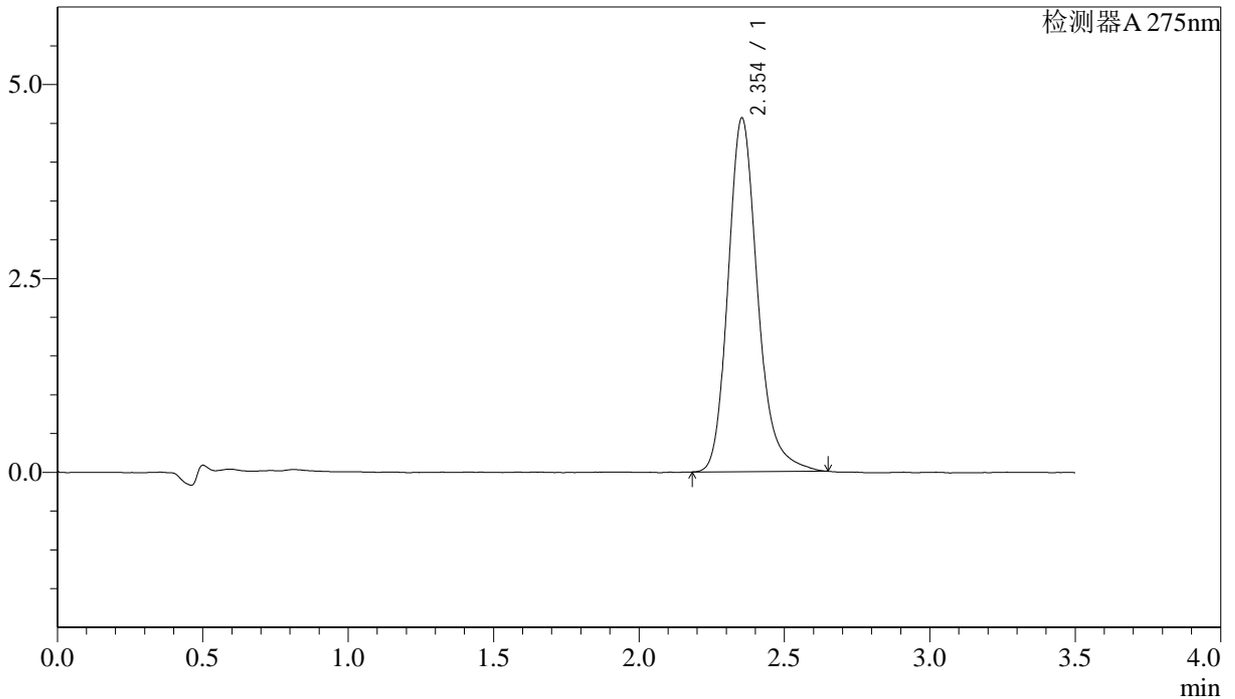
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3649-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 03:22:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 32326 | 100.000 | 4561 | 2701 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 32326 | 100.000 | 4561 | | | |



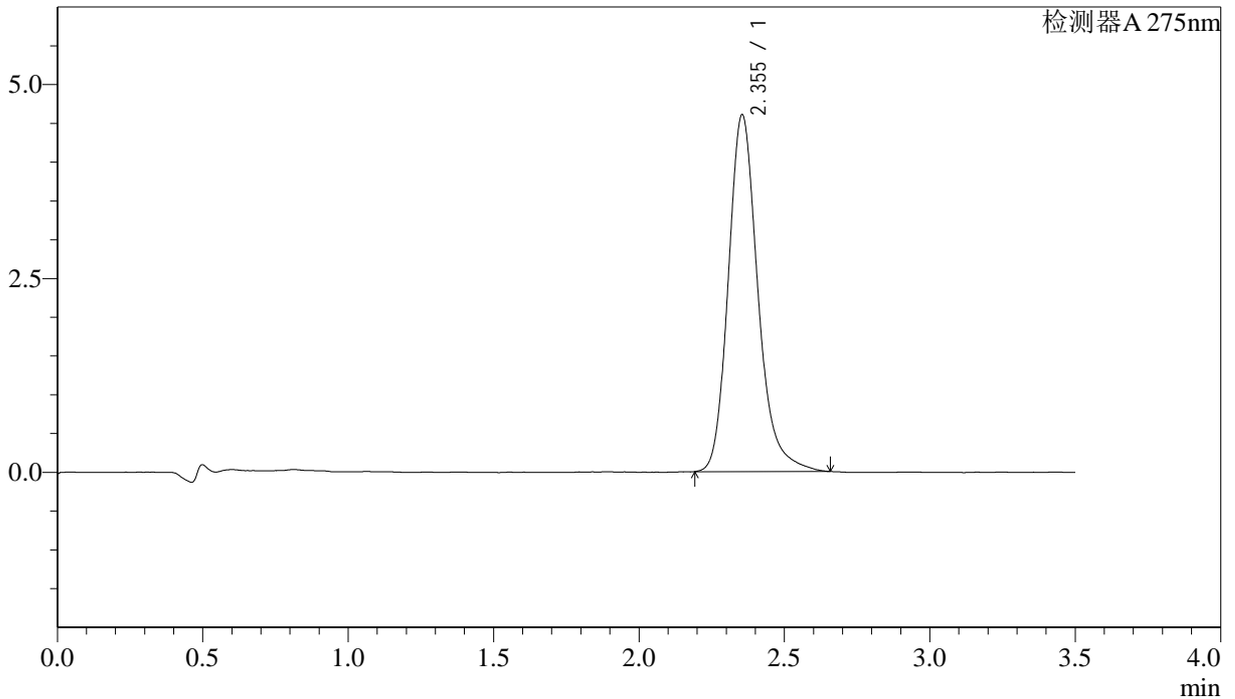
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3650-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-34
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:26:48 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

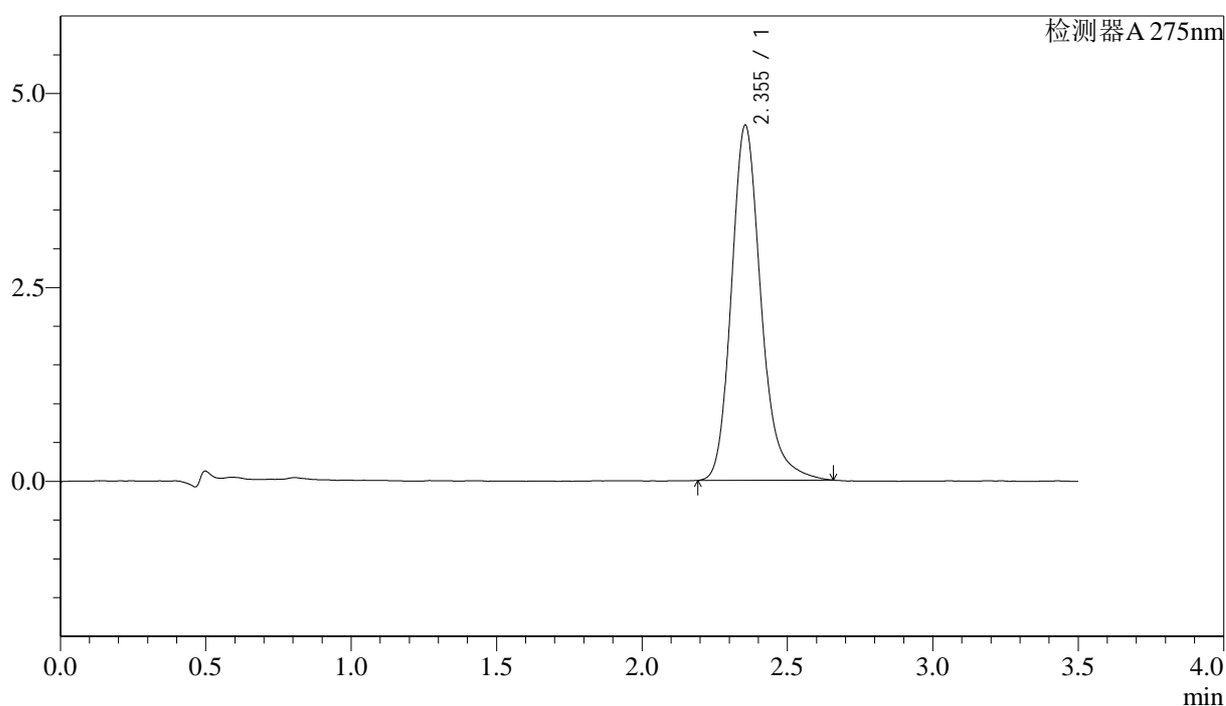
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32631 | 100.000 | 4603 | 2699 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 32631 | 100.000 | 4603 | | | |

<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 - 0-146/27-3651-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-43
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:30:40 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32492 | 100.000 | 4581 | 2702 | 1.212 | -- |
| 总计 | | 32492 | 100.000 | 4581 | | | |



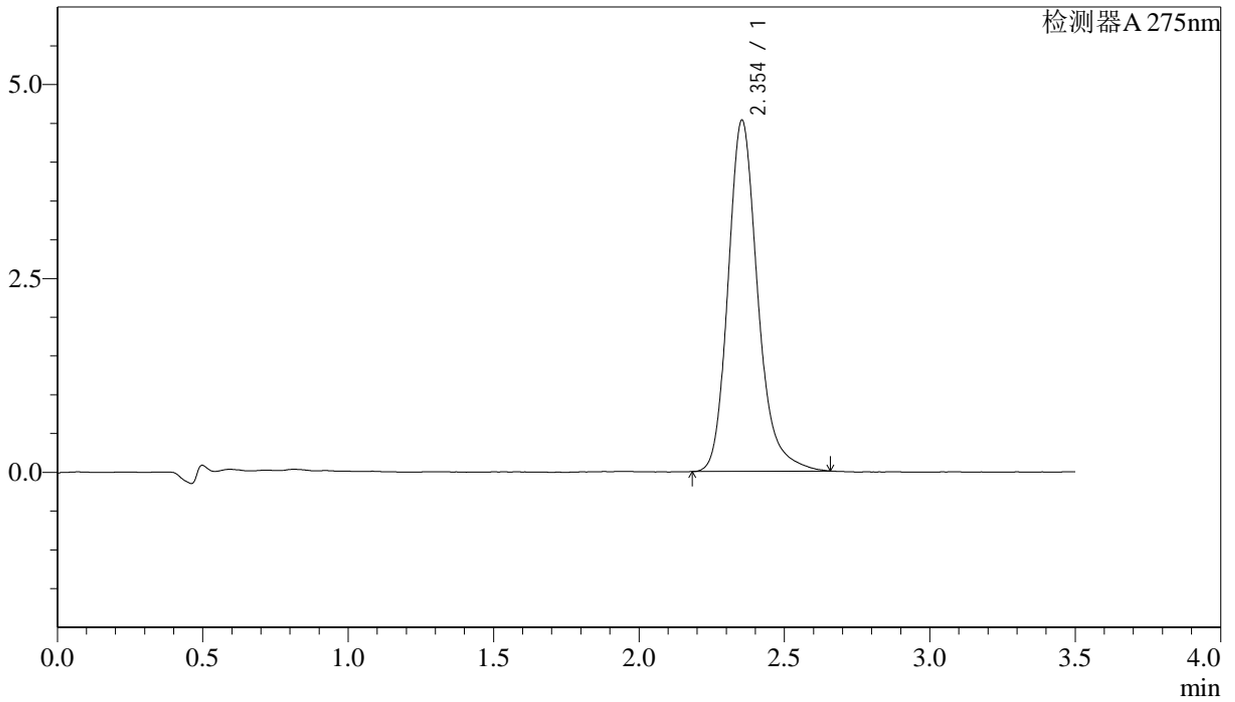
QTL-4138

<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 - 0-146/27-3652-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-52
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:34:31 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

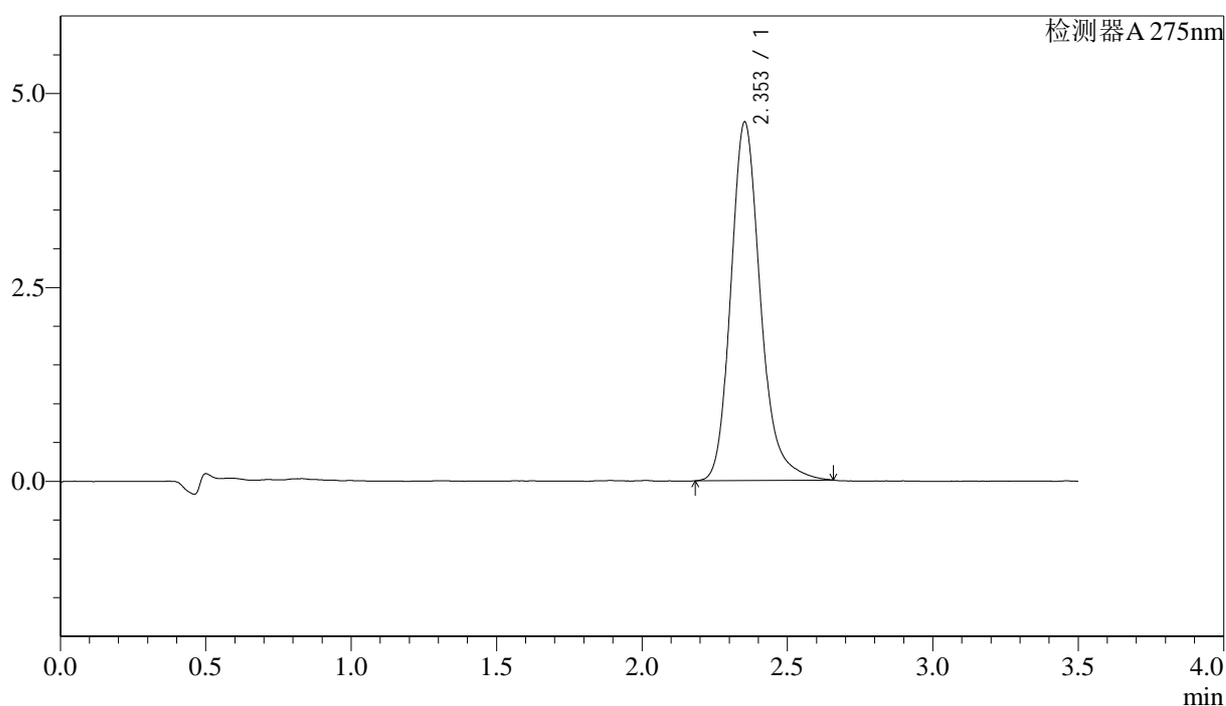
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 32156 | 100.000 | 4529 | 2703 | 1.217 | -- |
| 总计 | | 32156 | 100.000 | 4529 | | | |

<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 - 0-146/27-3653-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:38:24 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

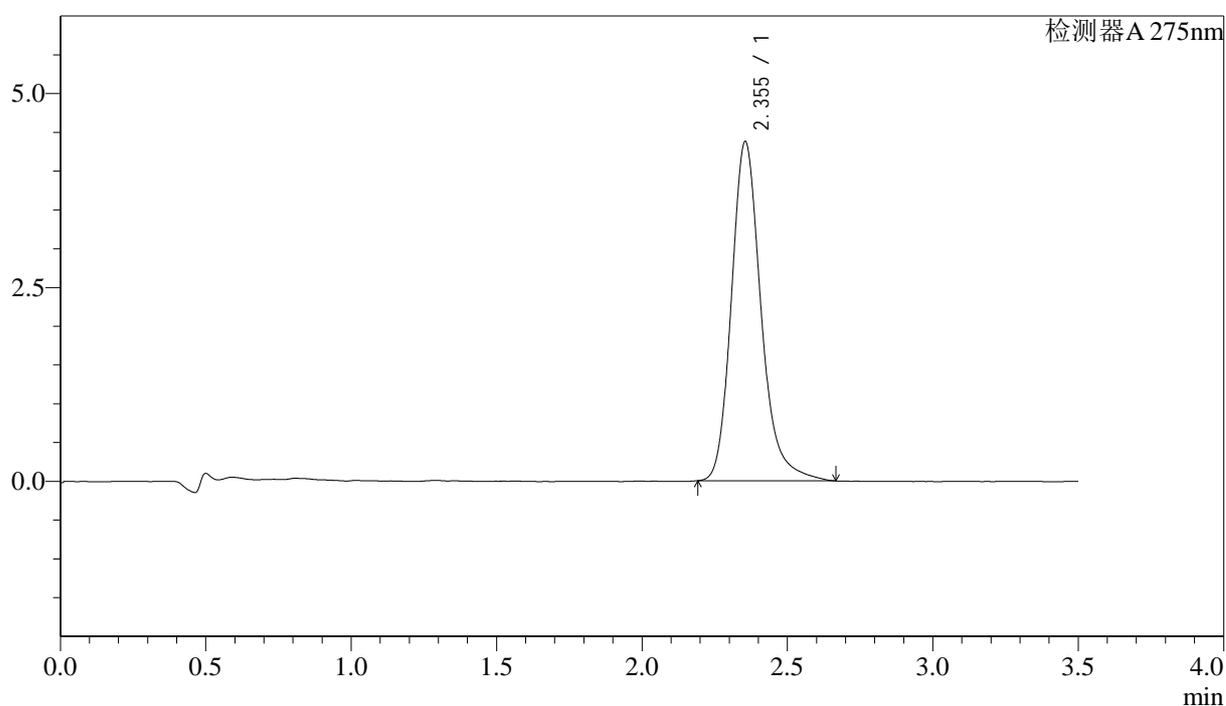
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 32841 | 100.000 | 4622 | 2699 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 32841 | 100.000 | 4622 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 275nm
数据文件名: RCSQTL-4138 - 0-146/27-3654-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-90min.lcd
方法文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RCSQTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-17
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:42:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

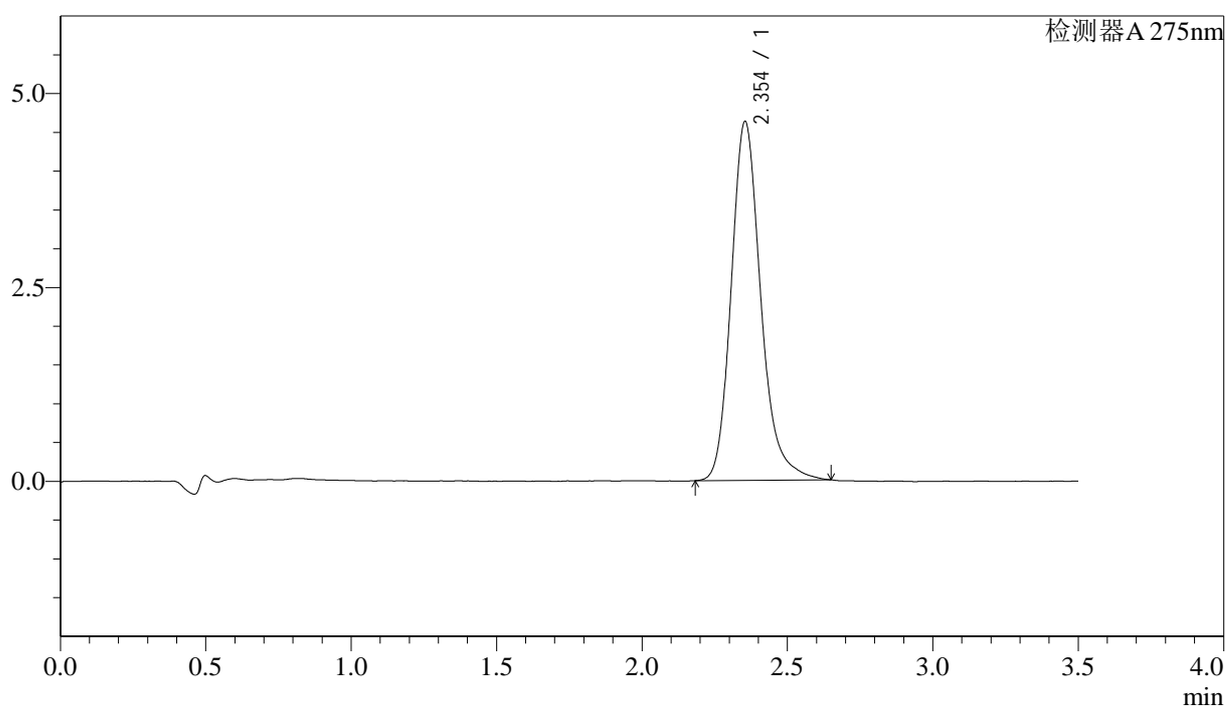
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 31071 | 100.000 | 4376 | 2714 | 1.220 | -- |
| 总计 | | 31071 | 100.000 | 4376 | | | |

<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 - 0-146/27-3655-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 03:46:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 32816 | 100.000 | 4629 | 2695 | 1.212 | -- |
| 总计 | | 32816 | 100.000 | 4629 | | | |



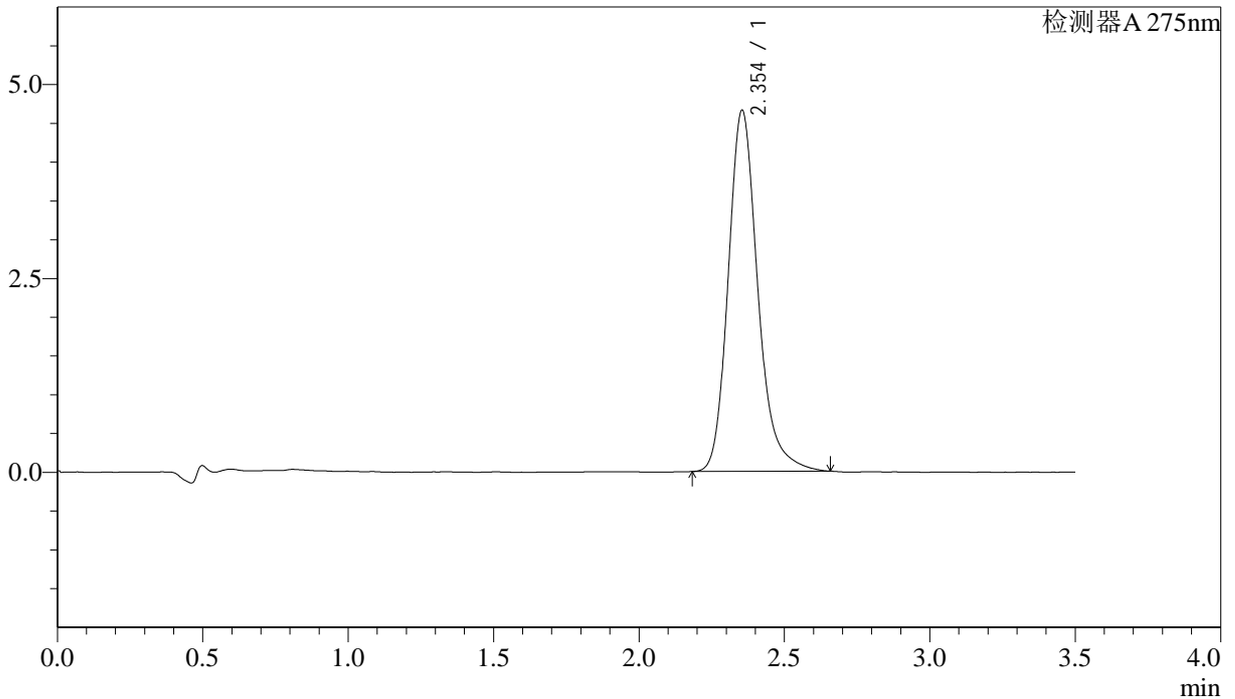
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30°C 波长: 275nm
数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3656-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-35
进样体积: 20μl 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:50:02 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:43:57 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

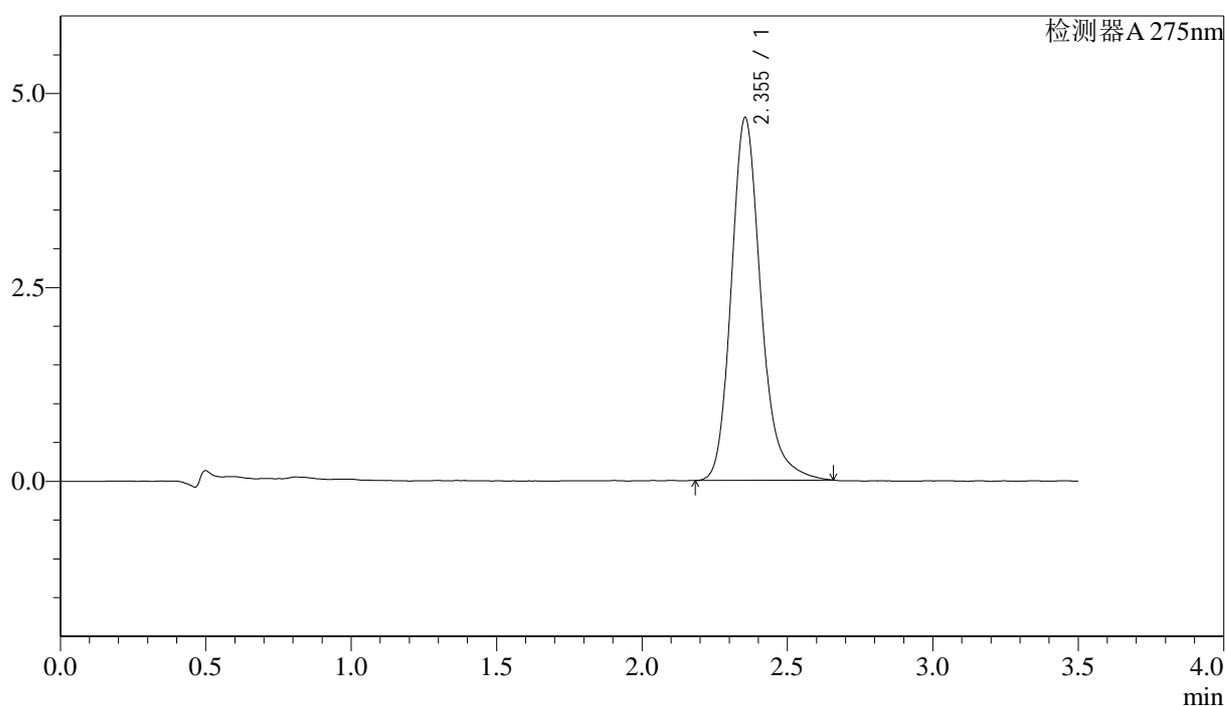
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 33010 | 100.000 | 4659 | 2709 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 33010 | 100.000 | 4659 | | | |

<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 - 0-146/27-3657-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-44
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:53:54 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

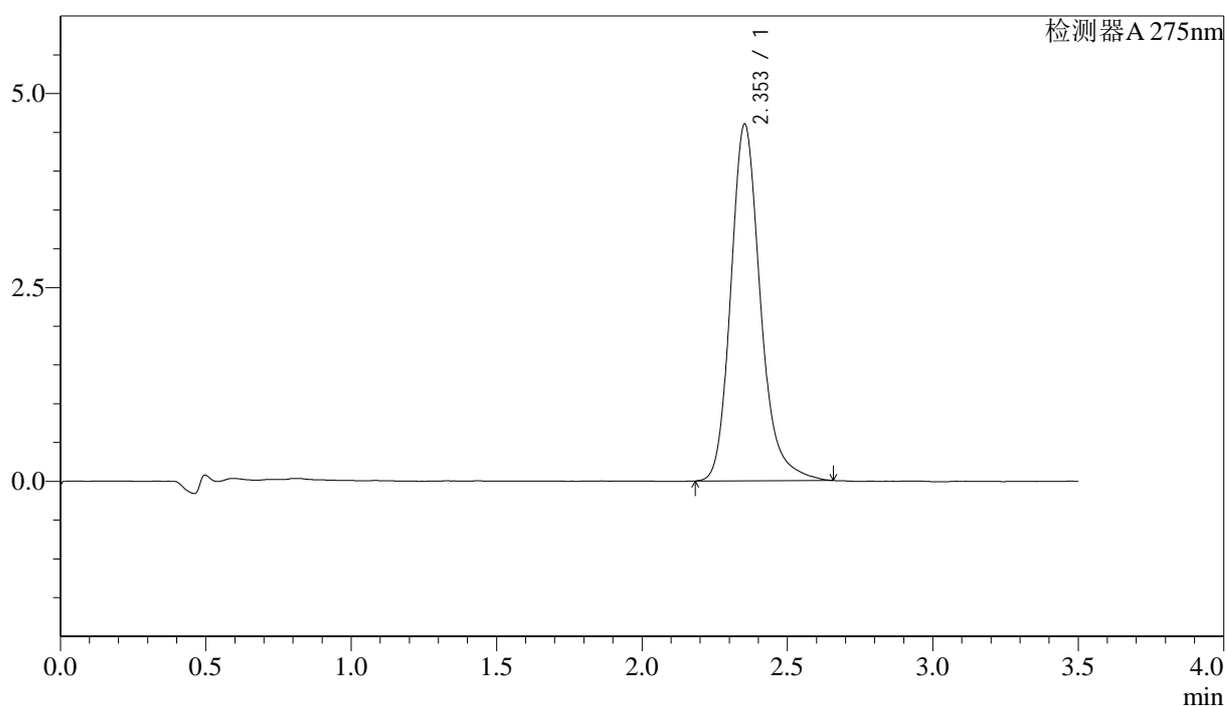
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 33182 | 100.000 | 4680 | 2709 | 1.212 | -- |
| 总计 | | 33182 | 100.000 | 4680 | | | |

<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 - 0-146/27-3658-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-90min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 3-53
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 03:57:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

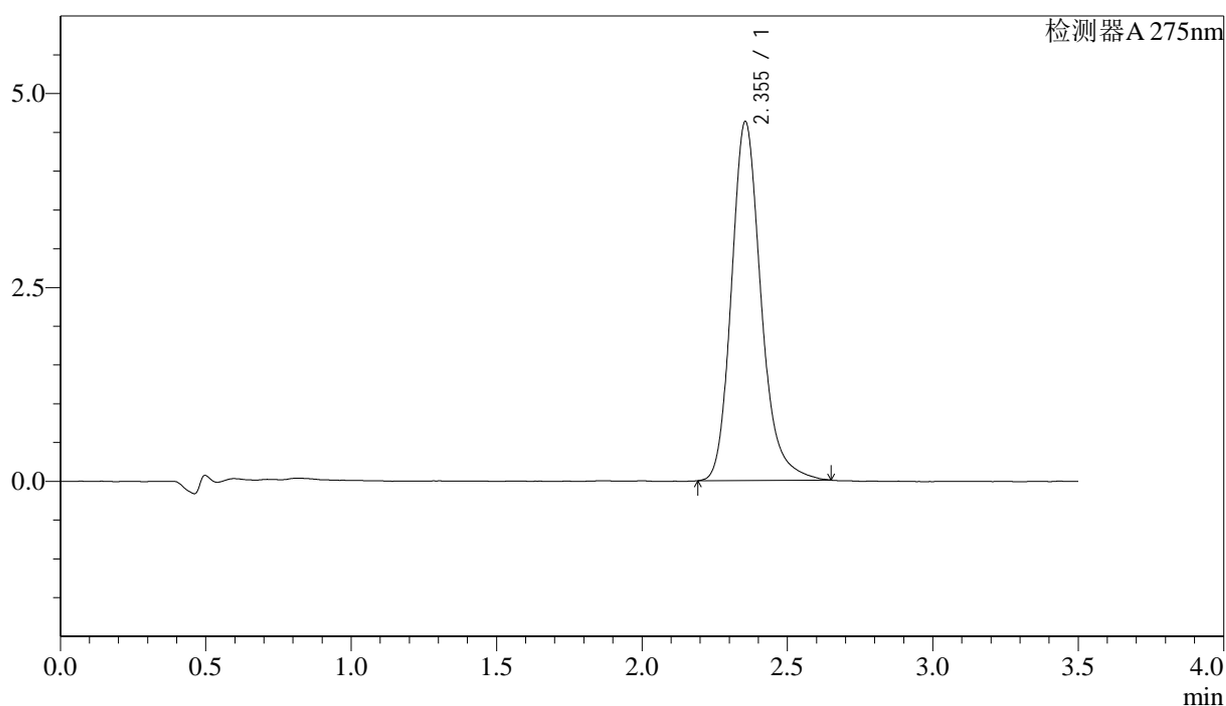
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.353 | 32638 | 100.000 | 4597 | 2705 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 32638 | 100.000 | 4597 | | | |

<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 - 0-146/27-3659-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 04:01:40 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

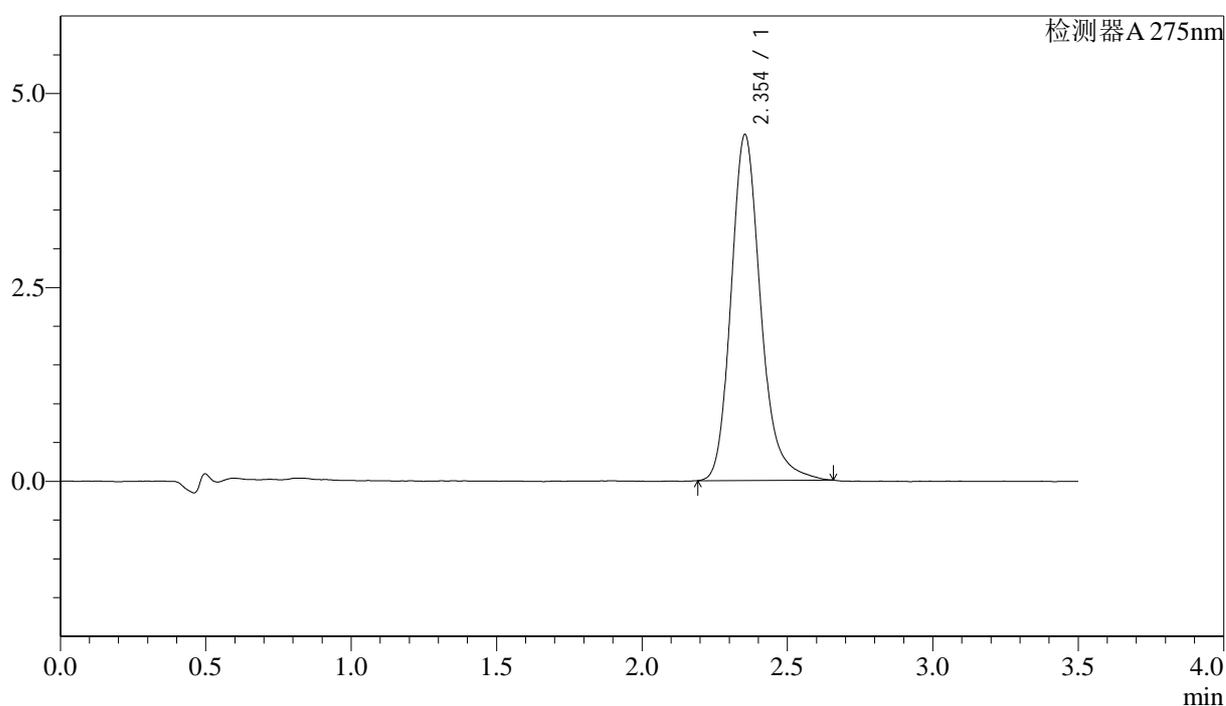
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32771 | 100.000 | 4630 | 2704 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 32771 | 100.000 | 4630 | | | |

<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 - 0-146/27-3660-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:05:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

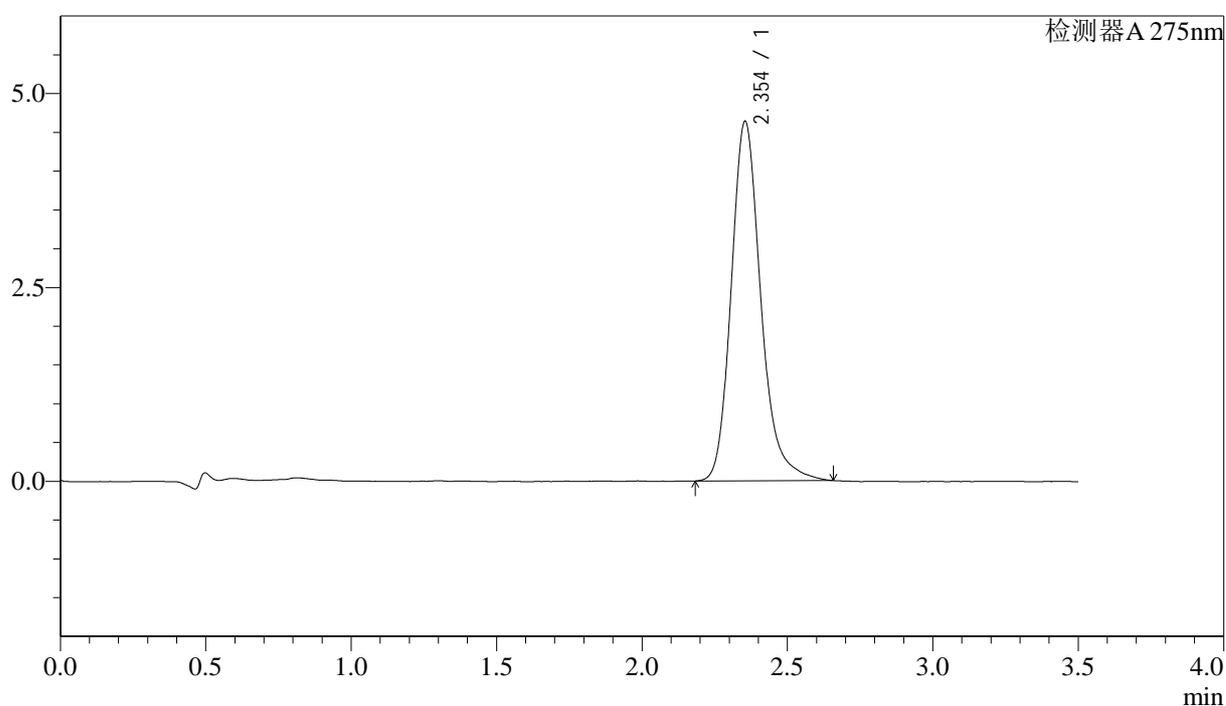
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 31642 | 100.000 | 4460 | 2698 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 31642 | 100.000 | 4460 | | | |

<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 - 0-146/27-3661-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 04:09:28 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 32902 | 100.000 | 4636 | 2710 | 1.215 | -- |
| 总计 | | 32902 | 100.000 | 4636 | | | |



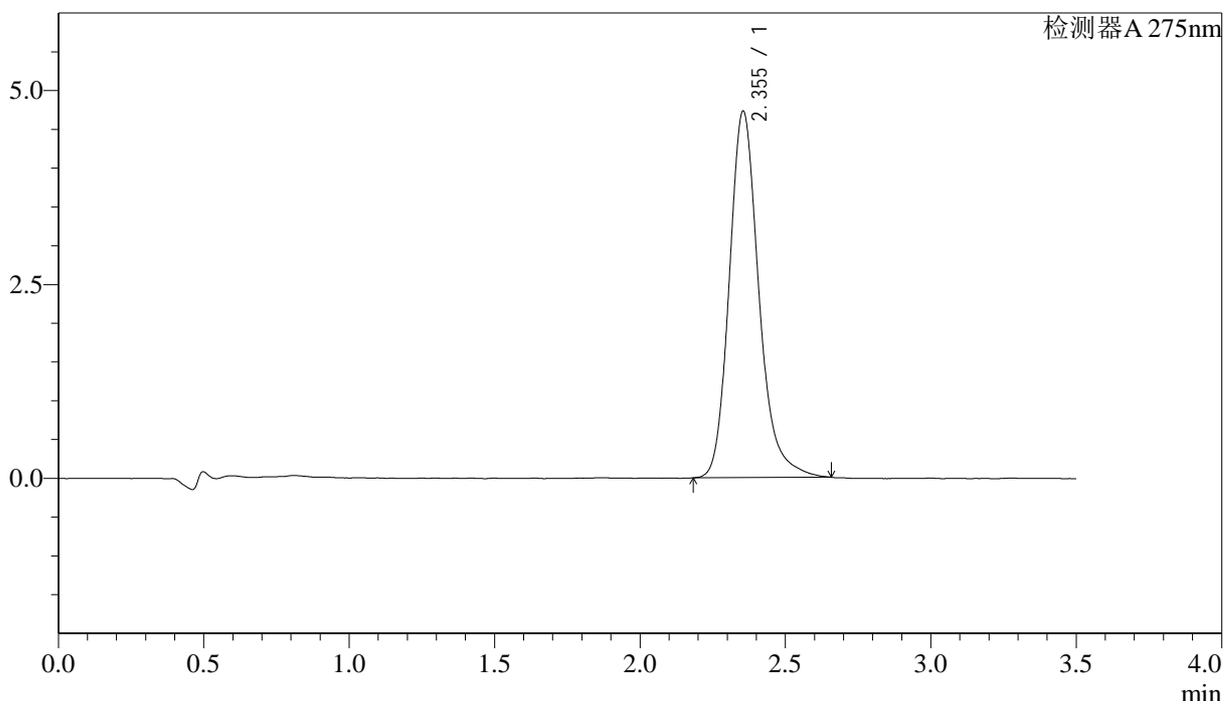
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3662-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:13:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

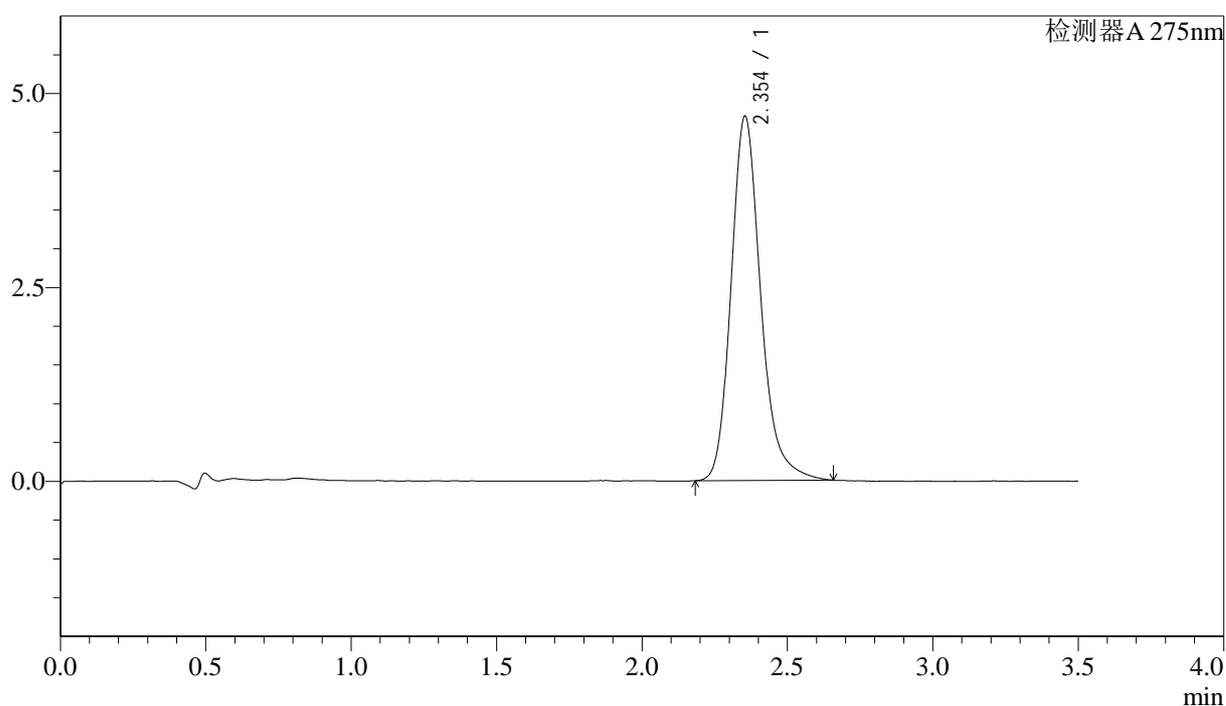
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 33510 | 100.000 | 4728 | 2712 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 33510 | 100.000 | 4728 | | | |

<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 - 0-146/27-3663-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-120min.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 04:17:16 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 33329 | 100.000 | 4698 | 2705 | 1.210 | -- |
| 总计 | | 33329 | 100.000 | 4698 | | | |



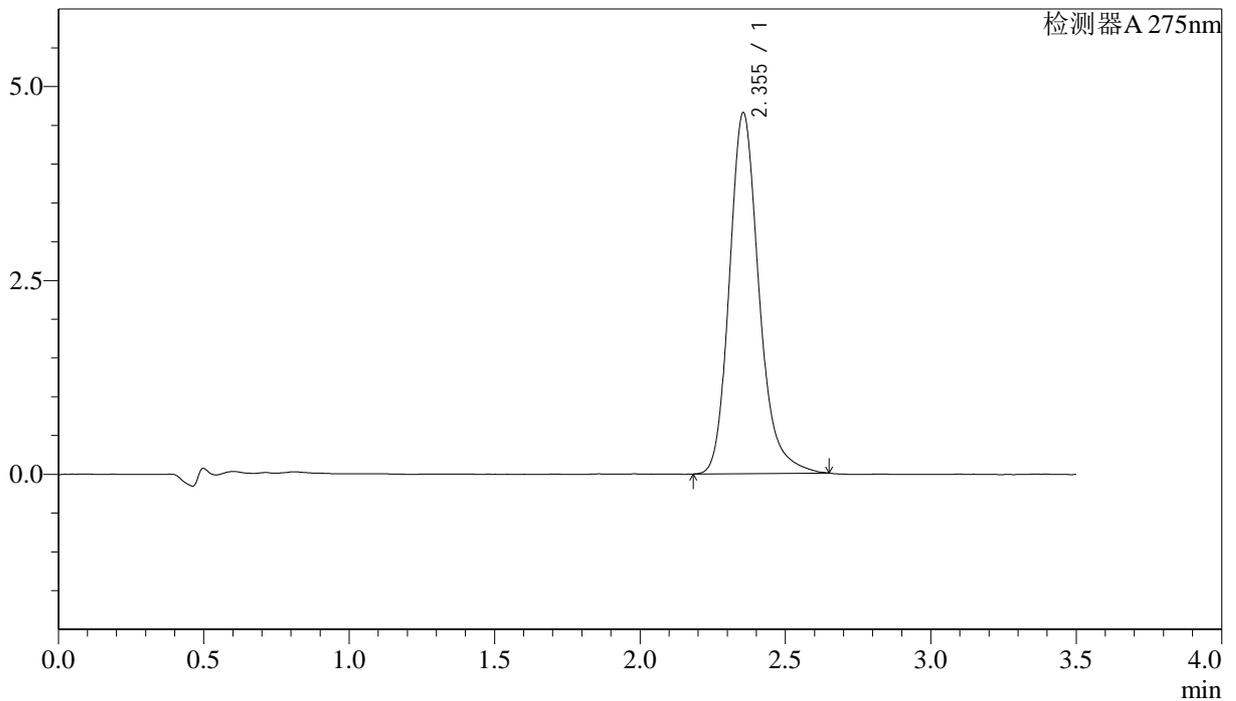
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3664-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:21:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

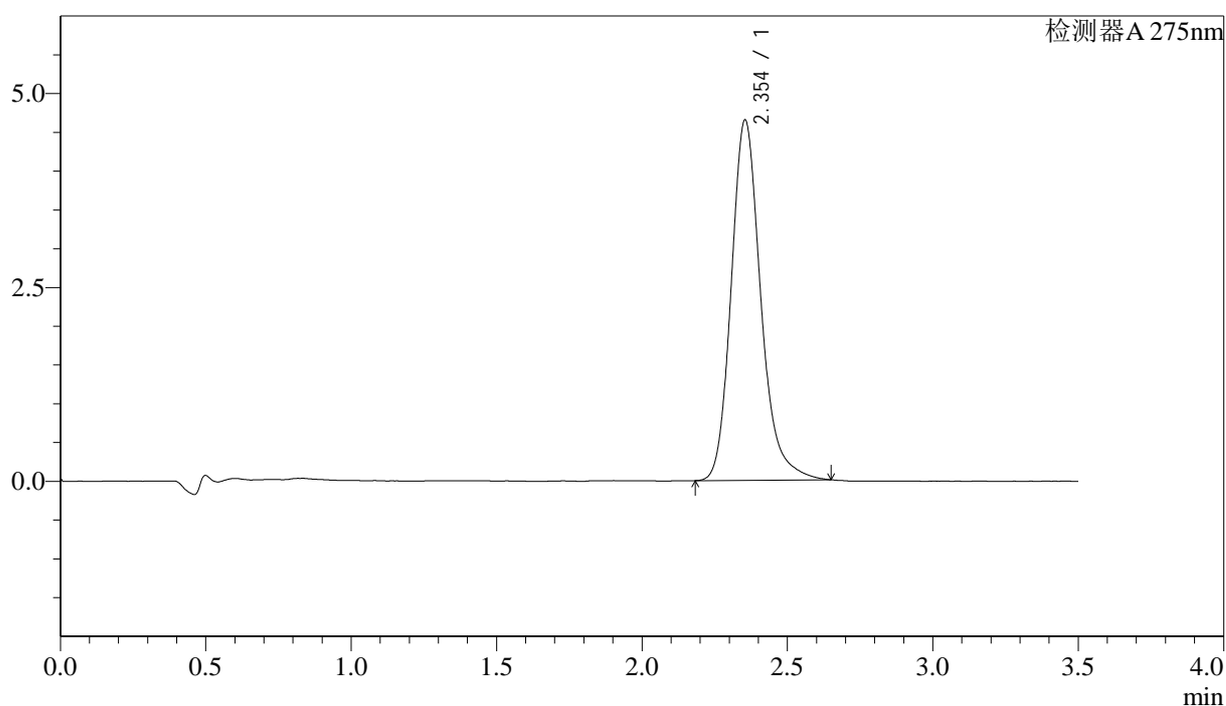
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32969 | 100.000 | 4657 | 2706 | 1.207 | -- |
| 总计 | | 32969 | 100.000 | 4657 | | | |

<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 - 0-146/27-3665-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:25:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 32916 | 100.000 | 4648 | 2708 | 1.208 | -- |
| 总计 | | 32916 | 100.000 | 4648 | | | |



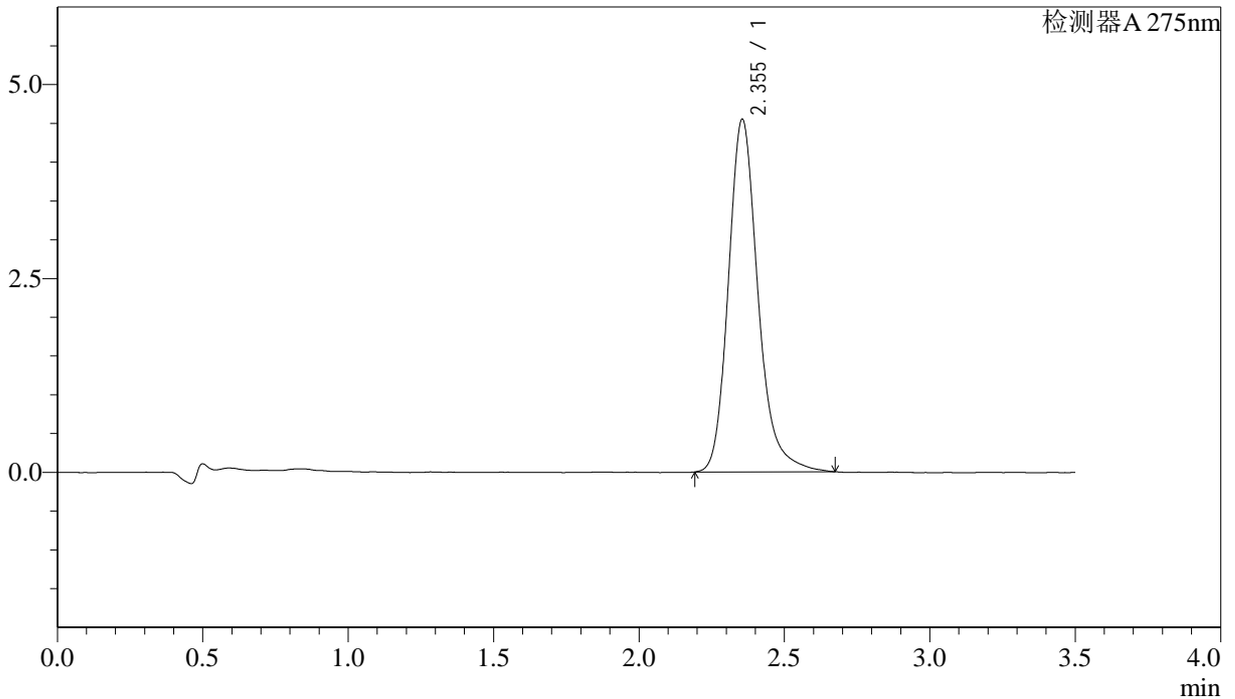
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3666-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:28:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 32315 | 100.000 | 4550 | 2707 | 1.213 | -- |
| 总计 | | 32315 | 100.000 | 4550 | | | |



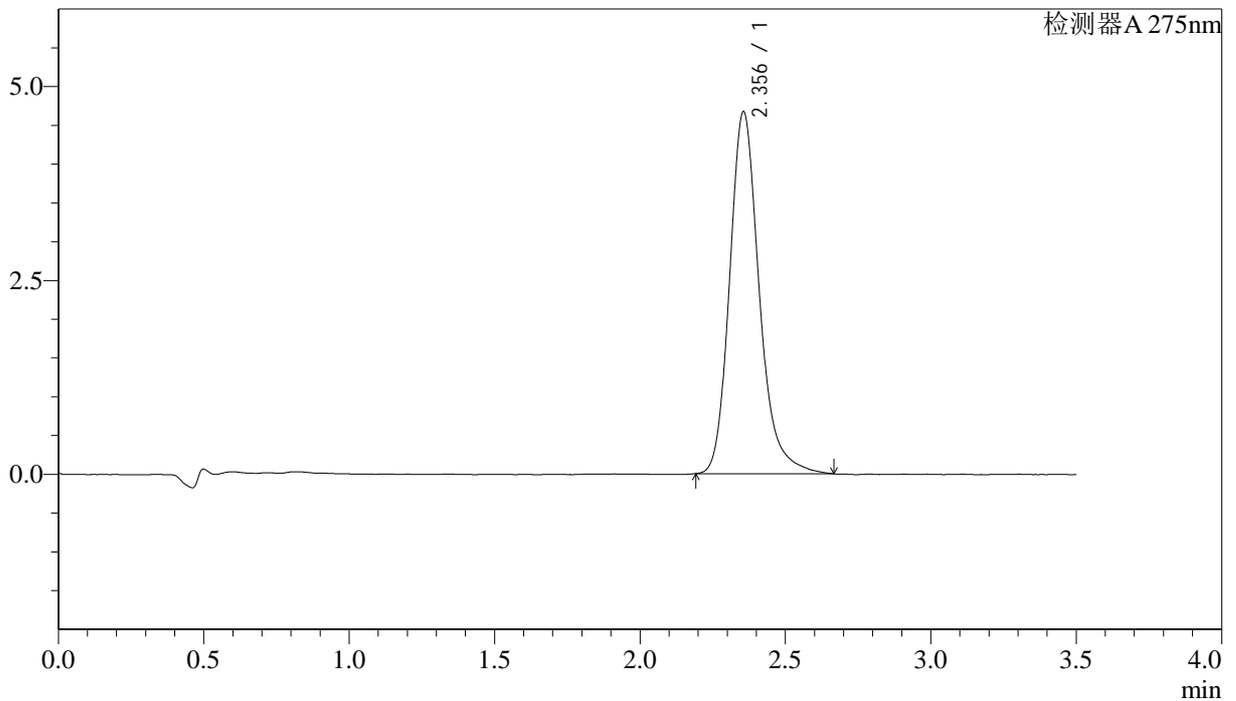
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3667-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:32:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.356 | 33116 | 100.000 | 4669 | 2711 | 1.216 | -- |
| 总计 | | 33116 | 100.000 | 4669 | | | |



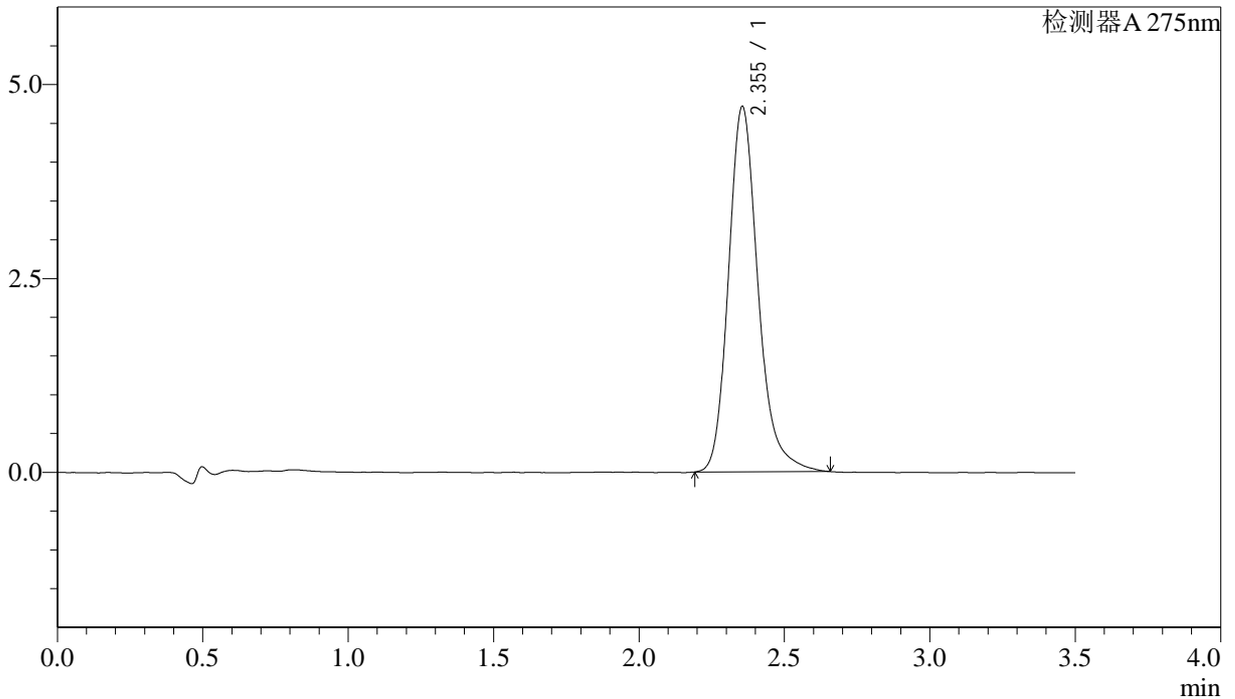
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3668-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:36:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.355 | 33397 | 100.000 | 4714 | 2713 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 33397 | 100.000 | 4714 | | | |



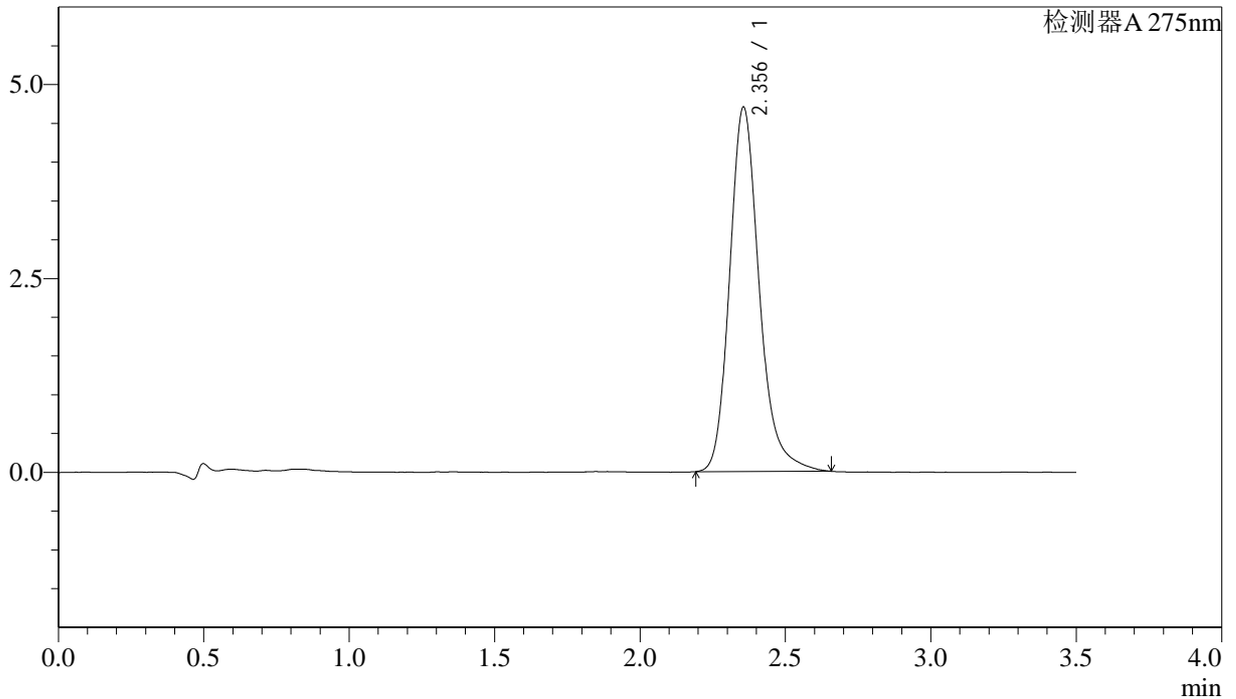
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3669-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:40:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

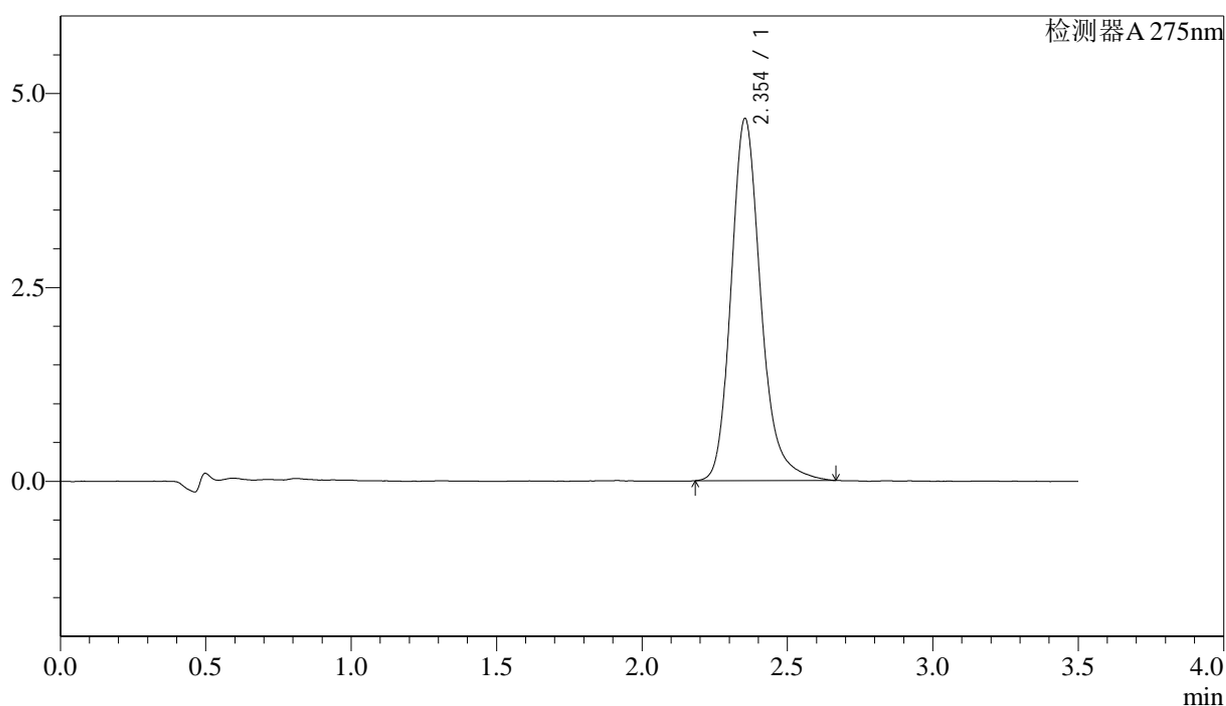
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.356 | 33325 | 100.000 | 4701 | 2707 | 1.210 | -- |
| 总计 | | 33325 | 100.000 | 4701 | | | |

<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 - 0-146/27-3670-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-p6-jx.lcd
方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
样品瓶号: 4-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/02/14 04:44:32 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.354 | 33229 | 100.000 | 4671 | 2696 | 1.214 | -- |
| 总计 | | 33229 | 100.000 | 4671 | | | |



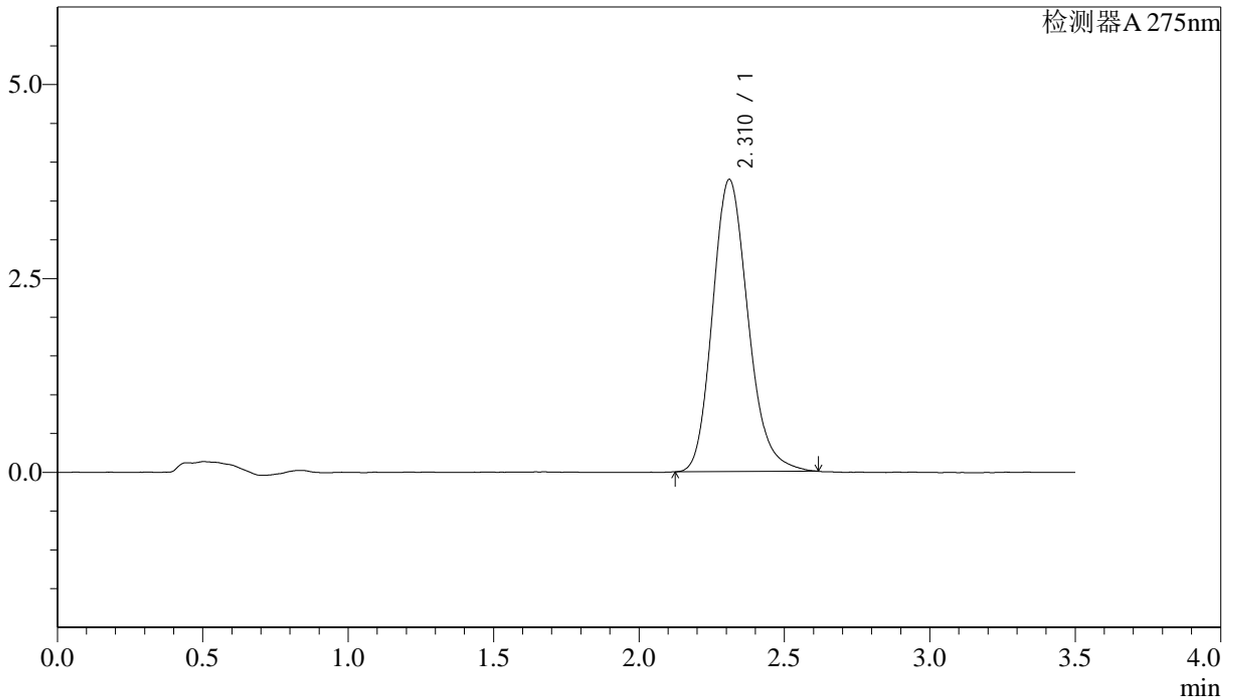
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3671-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:48:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.310 | 32007 | 100.000 | 3763 | 1755 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 32007 | 100.000 | 3763 | | | |



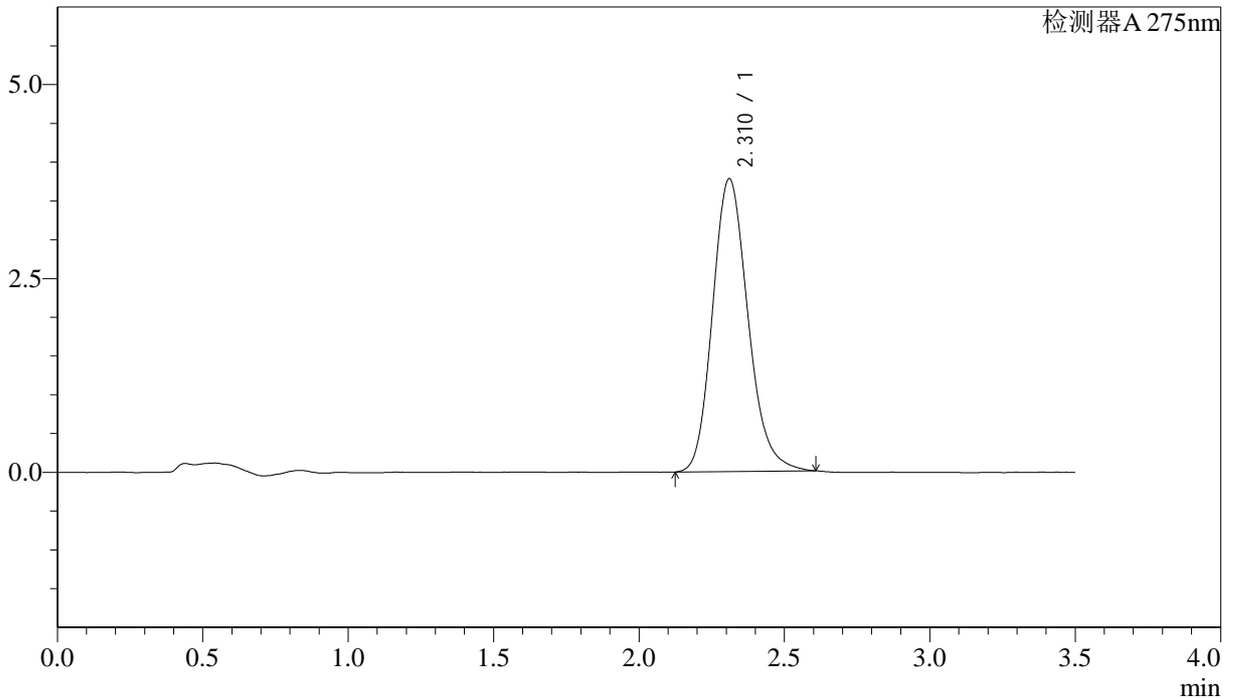
QTL-4138

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 275nm
 数据文件名: RC\$QTL-4138 - 0-146/27-3672-2 - zzp-2025072522p-js6y-rcqx-1mg-jf50z-SHUIjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-RCQX-1.5-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-4138 - QTL-4138-20260213-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/02/14 04:52:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2026/02/23 17:44:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 275nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.310 | 32009 | 100.000 | 3772 | 1762 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 32009 | 100.000 | 3772 | | | |