



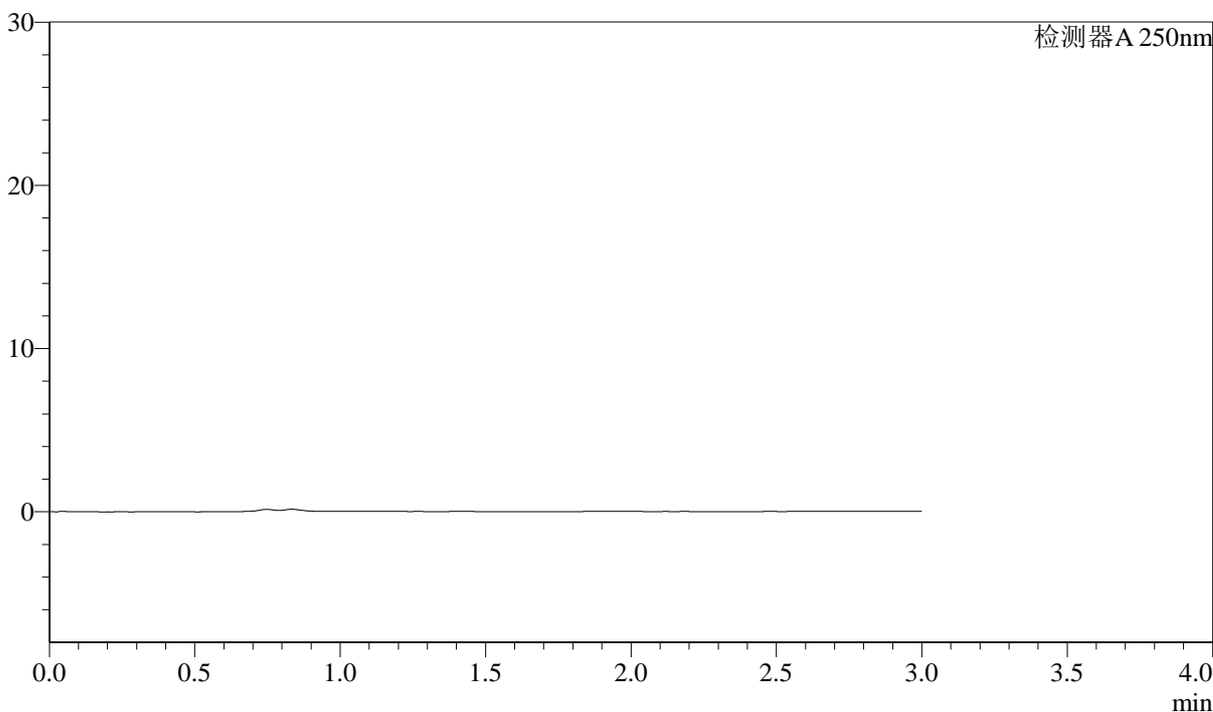
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-227-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-rj.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 10:55:07 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:43 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



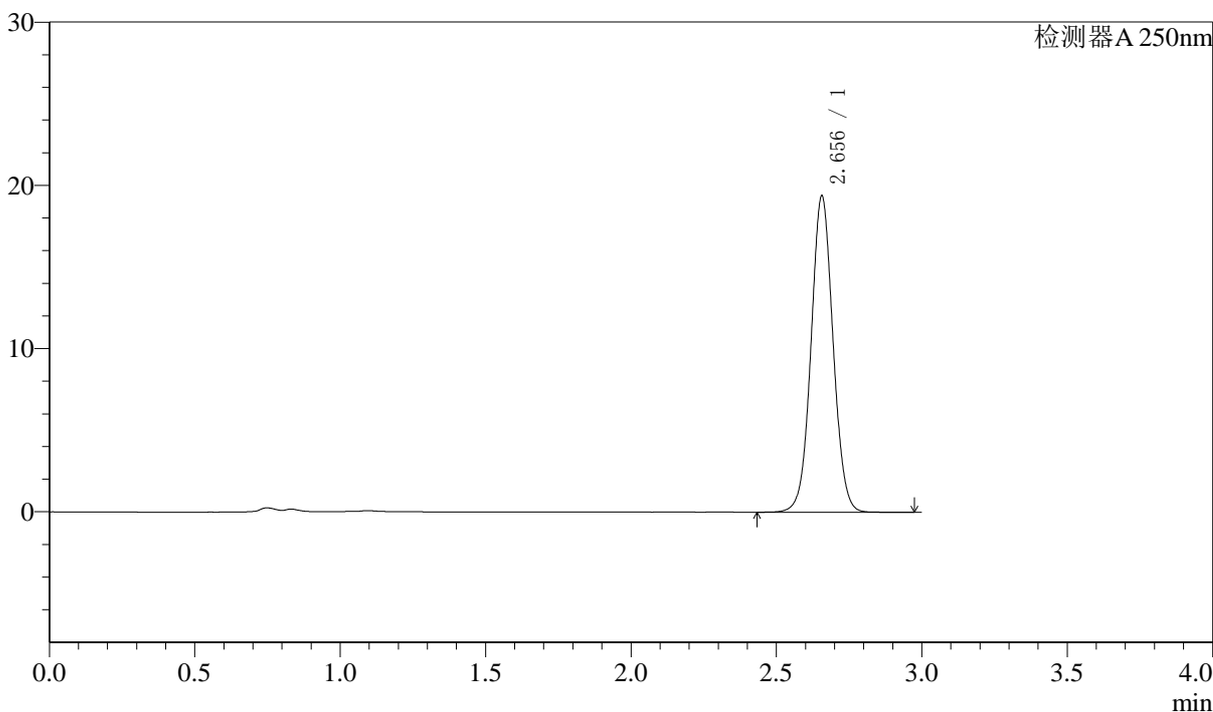
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-228-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 10:58:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 102321 | 100.000 | 19373 | 5920 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 102321 | 100.000 | 19373 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-229-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-2.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 11:01:58

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

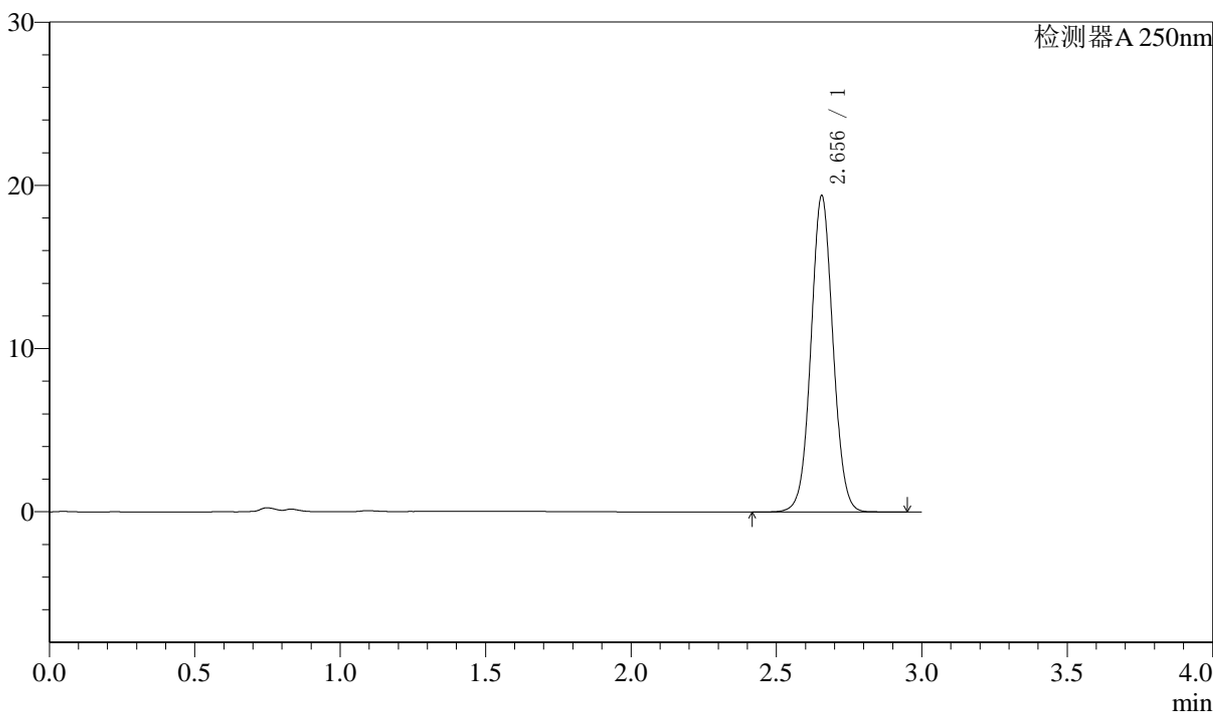
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 102434 | 100.000 | 19381 | 5912 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 102434 | 100.000 | 19381 | | | |



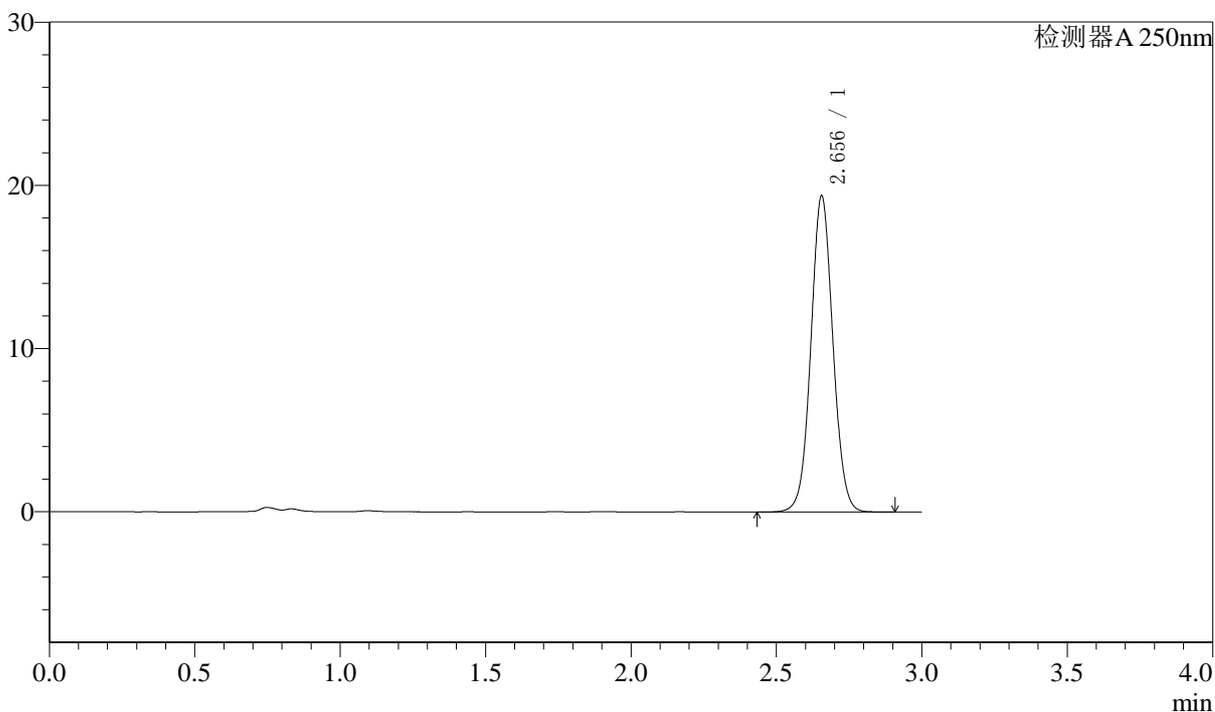
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-230-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 11:05:22 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:53 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.656 | 102296 | 100.000 | 19371 | 5908 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 102296 | 100.000 | 19371 | | | |



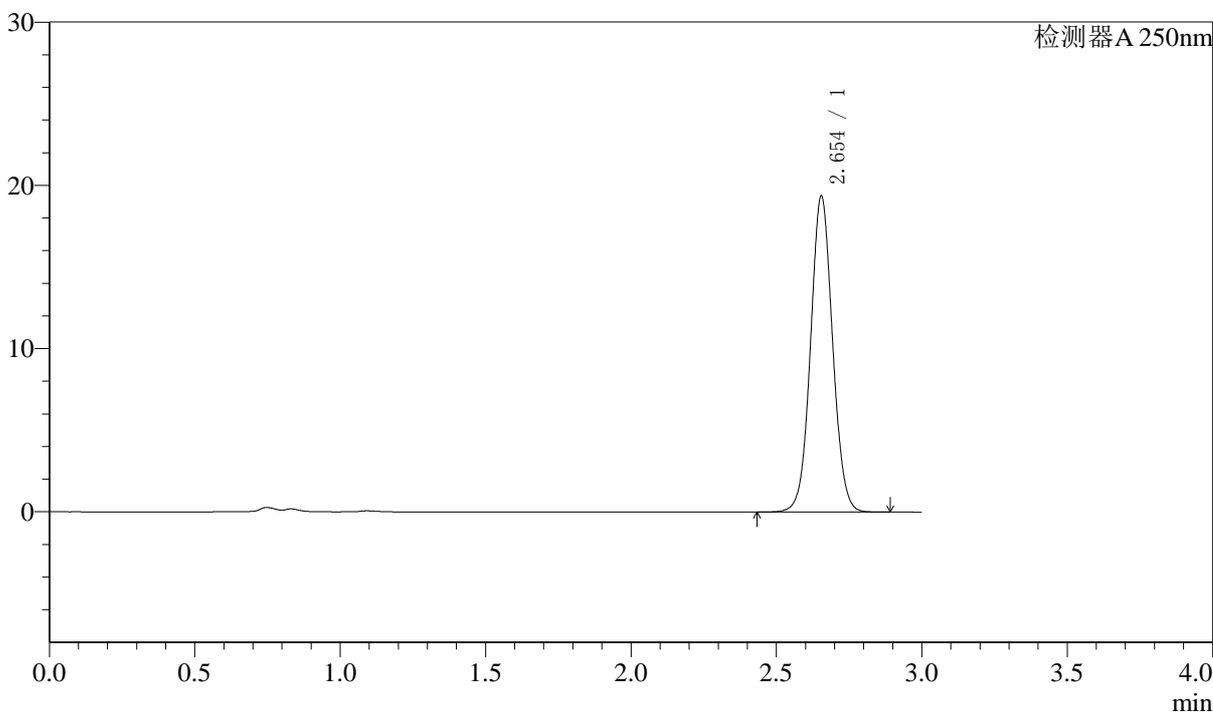
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-231-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:08:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 102315 | 100.000 | 19361 | 5900 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 102315 | 100.000 | 19361 | | | |



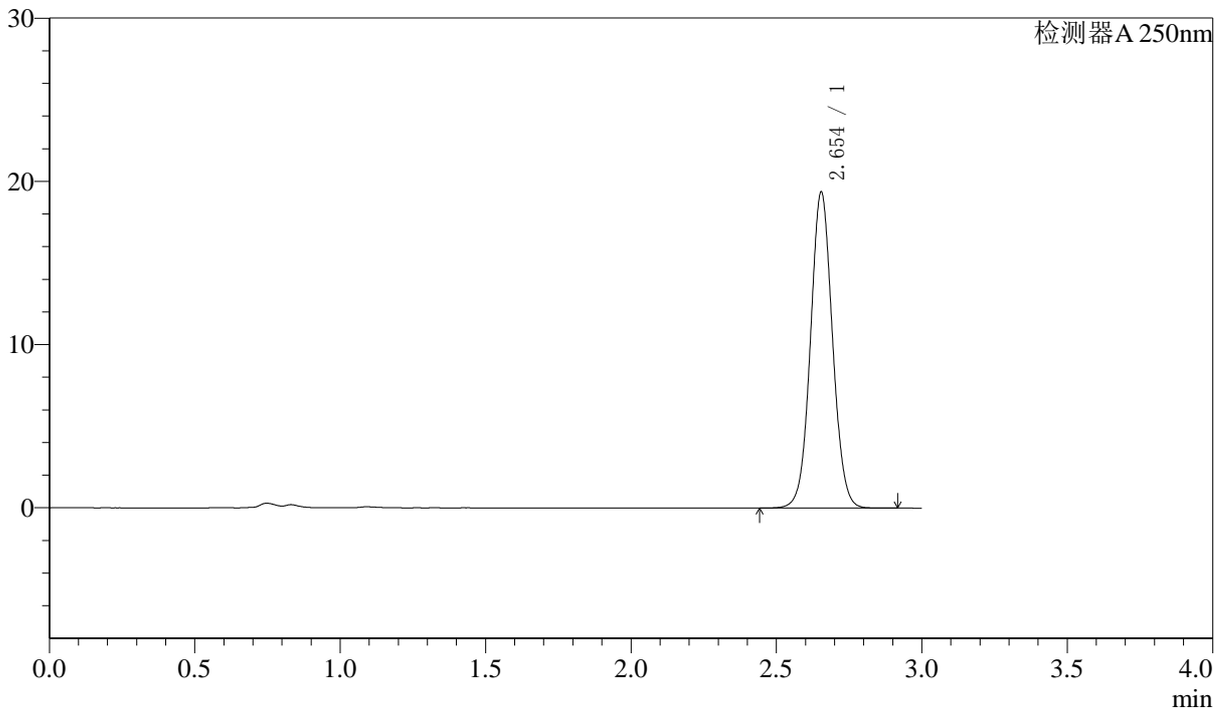
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-232-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 11:12:09 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:16:58 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 102318 | 100.000 | 19358 | 5898 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 102318 | 100.000 | 19358 | | | |



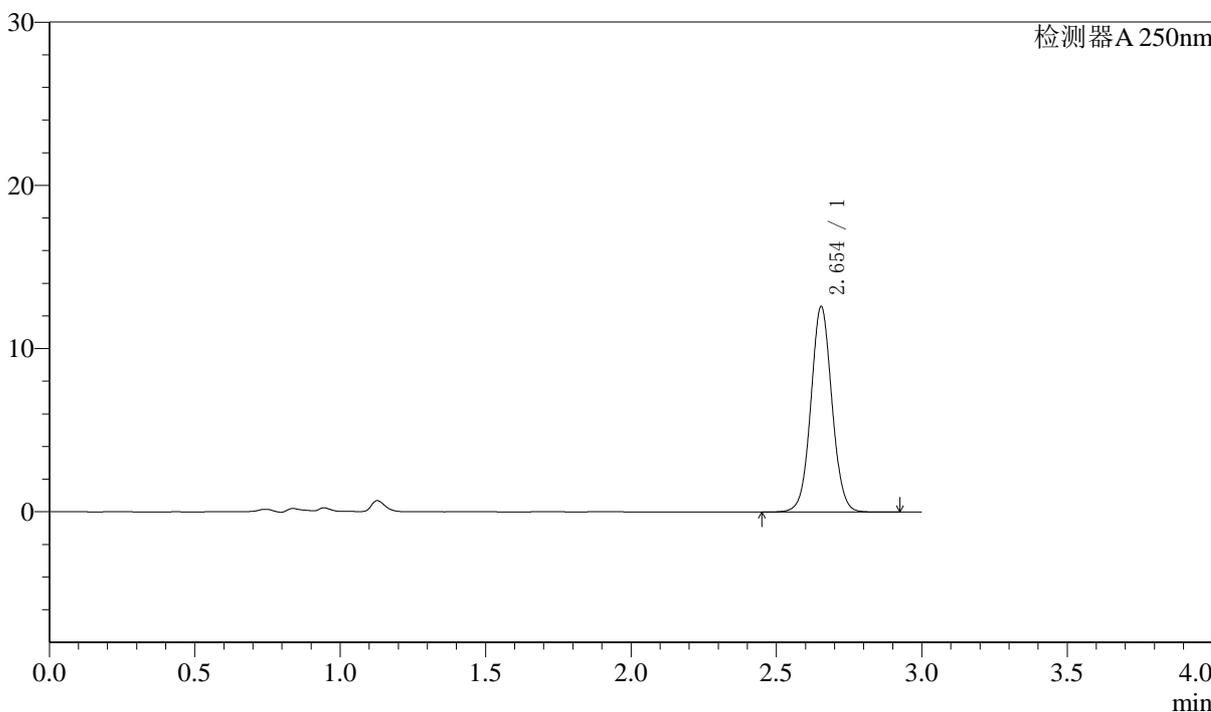
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-233-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:15:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.654 | 63560 | 100.000 | 12583 | 6474 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 63560 | 100.000 | 12583 | | | |



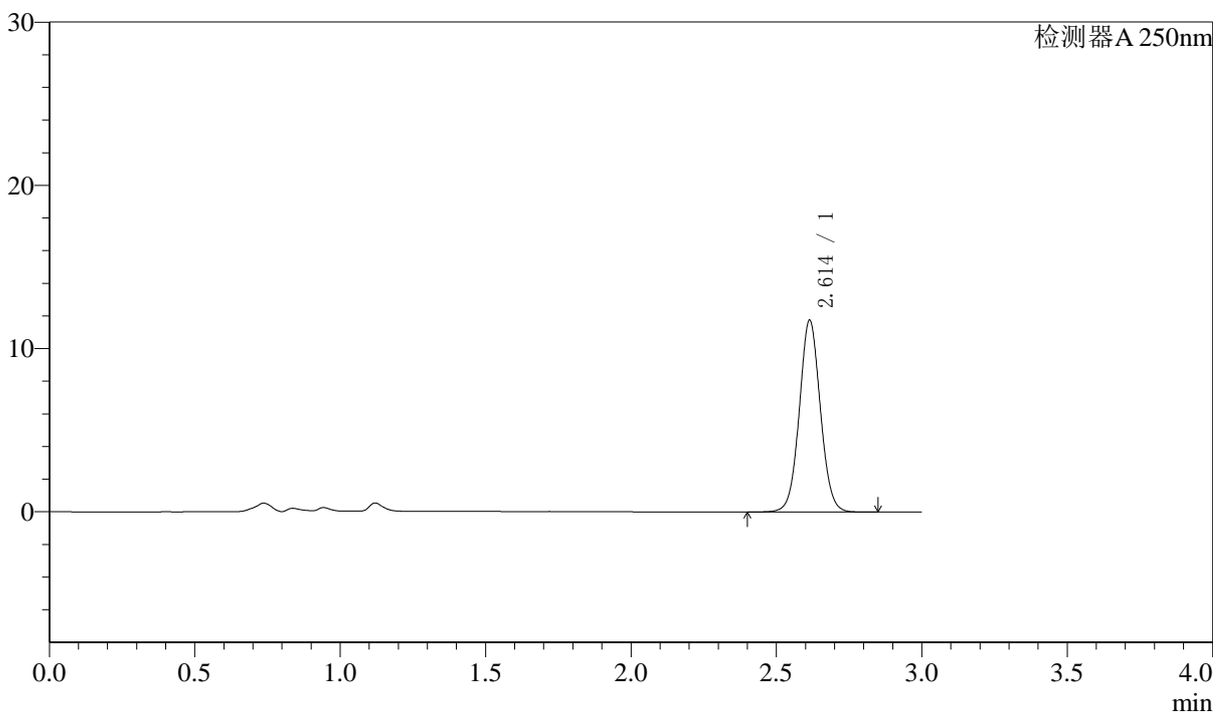
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-234-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:18:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.614 | 59270 | 100.000 | 11755 | 6297 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 59270 | 100.000 | 11755 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-235-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-5min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-19

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 11:22:18

实验者: xiexinhui

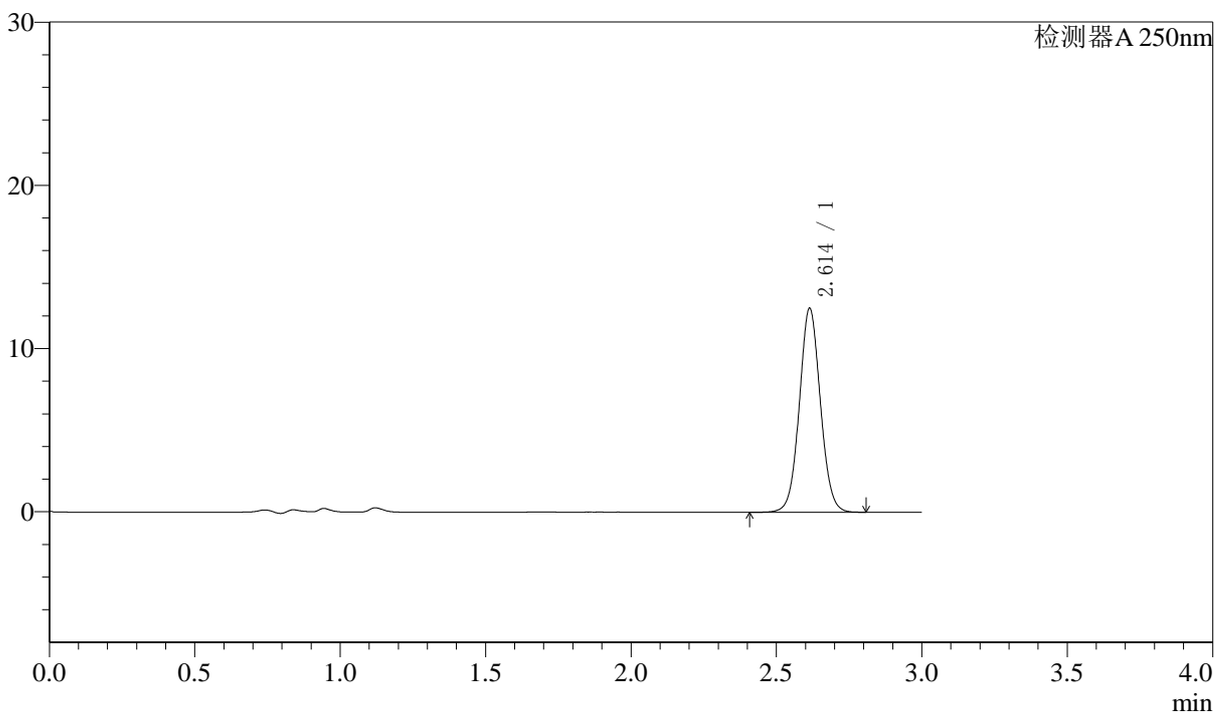
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:05

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.614 | 62880 | 100.000 | 12489 | 6305 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 62880 | 100.000 | 12489 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-236-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-5min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-28

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 11:25:40

实验者: xiexinhui

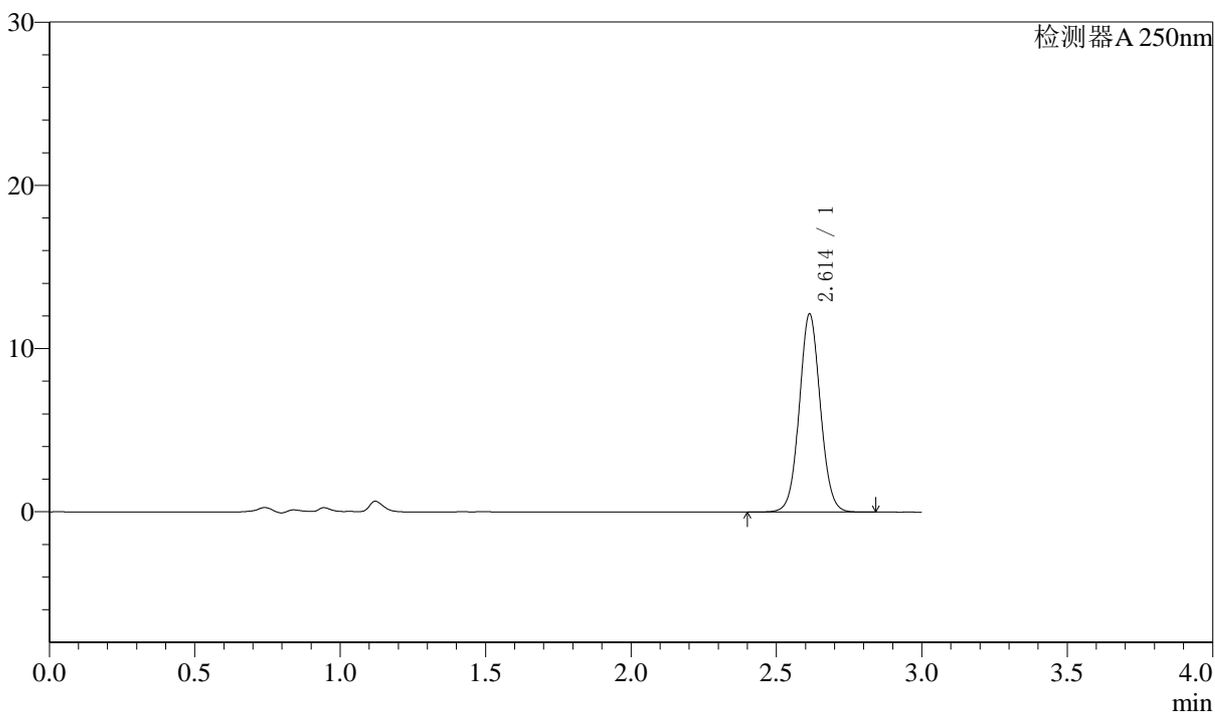
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:08

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.614 | 61273 | 100.000 | 12142 | 6288 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 61273 | 100.000 | 12142 | | | |



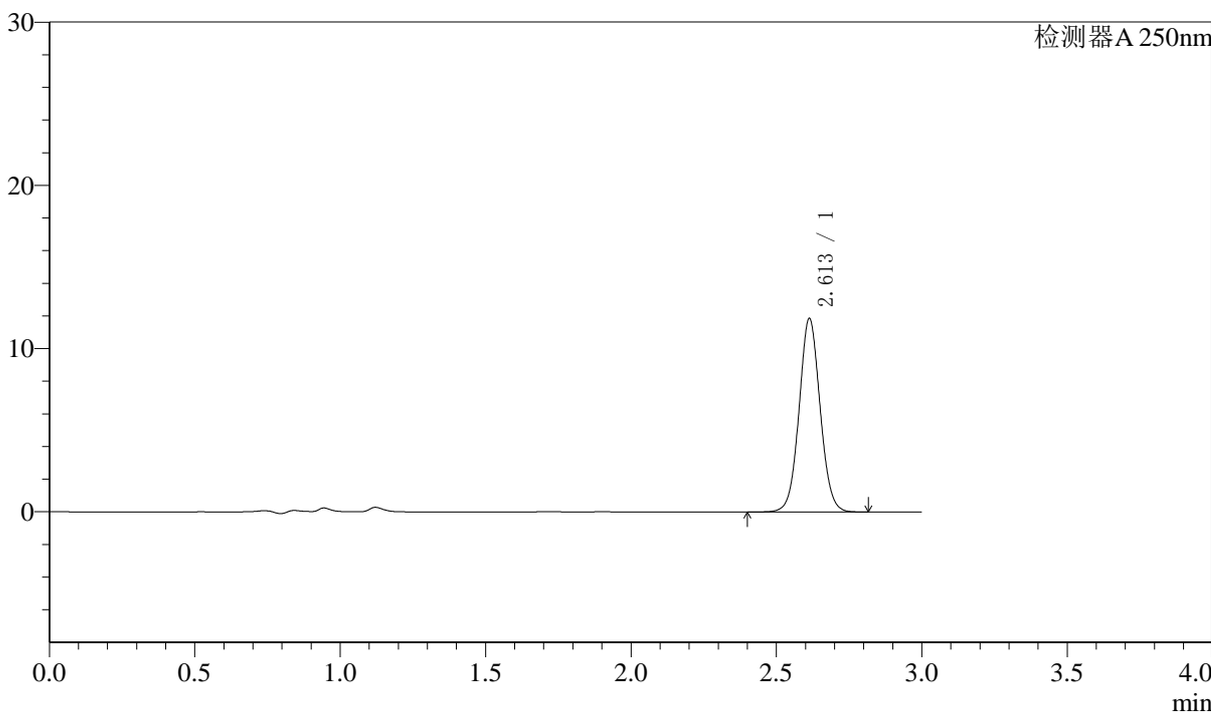
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-237-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:29:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.613 | 59764 | 100.000 | 11858 | 6301 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 59764 | 100.000 | 11858 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-238-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-5min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 11:32:25

实验者: xiexinhui

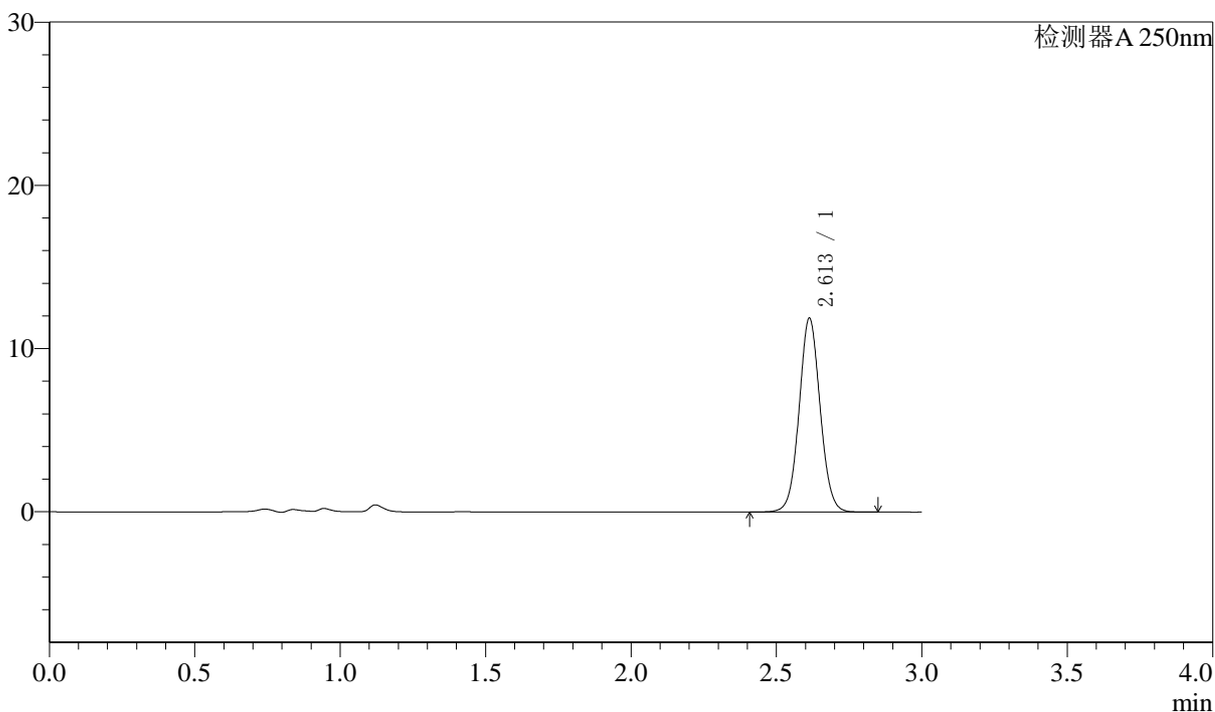
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:12

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.613 | 59890 | 100.000 | 11882 | 6299 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 59890 | 100.000 | 11882 | | | |



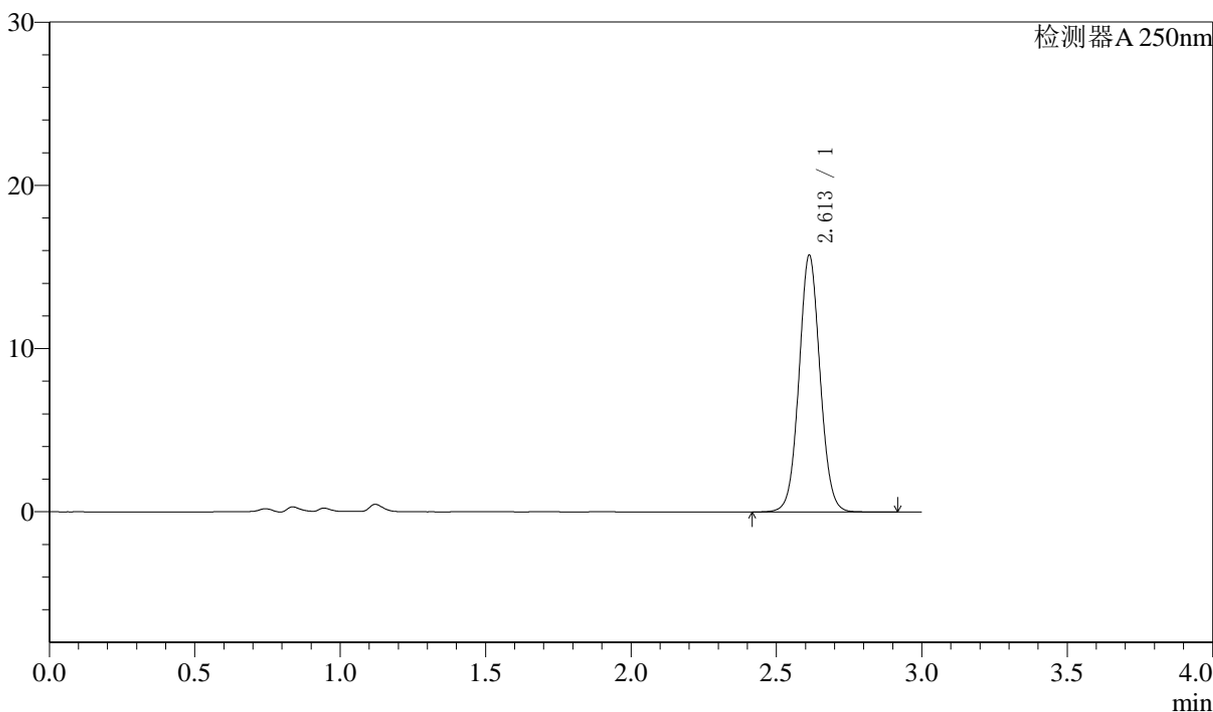
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-239-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:35:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.613 | 79293 | 100.000 | 15728 | 6293 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 79293 | 100.000 | 15728 | | | |



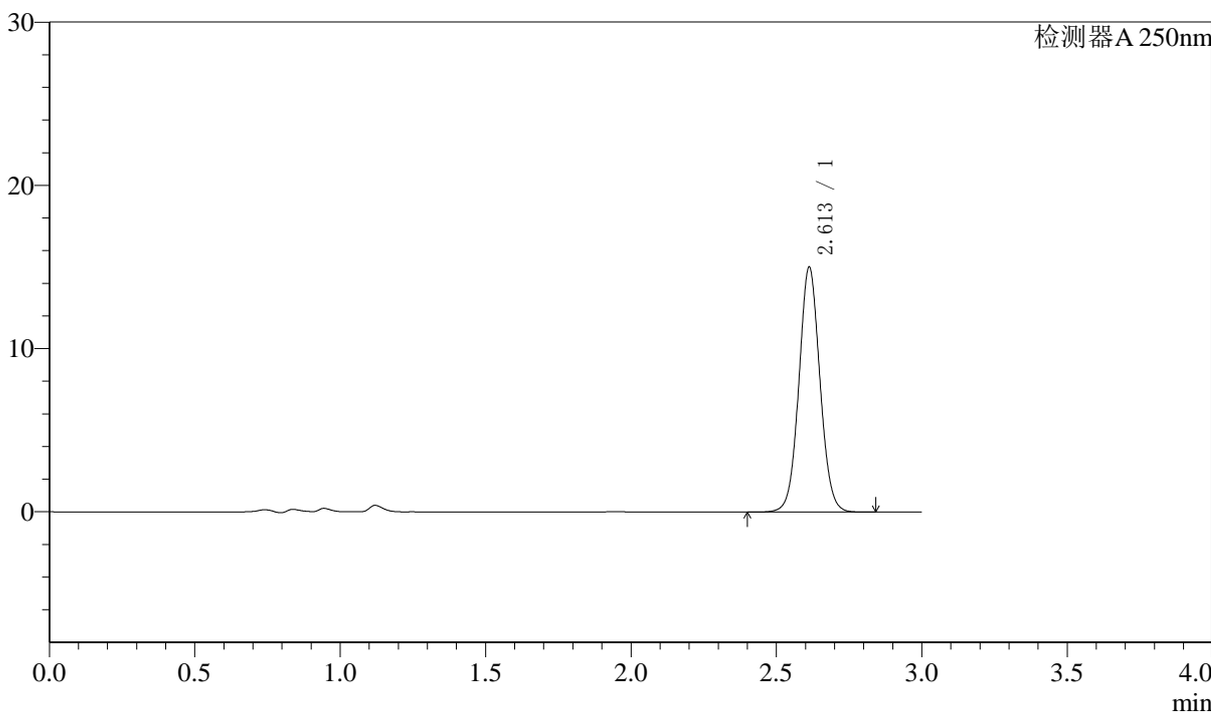
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-240-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:39:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

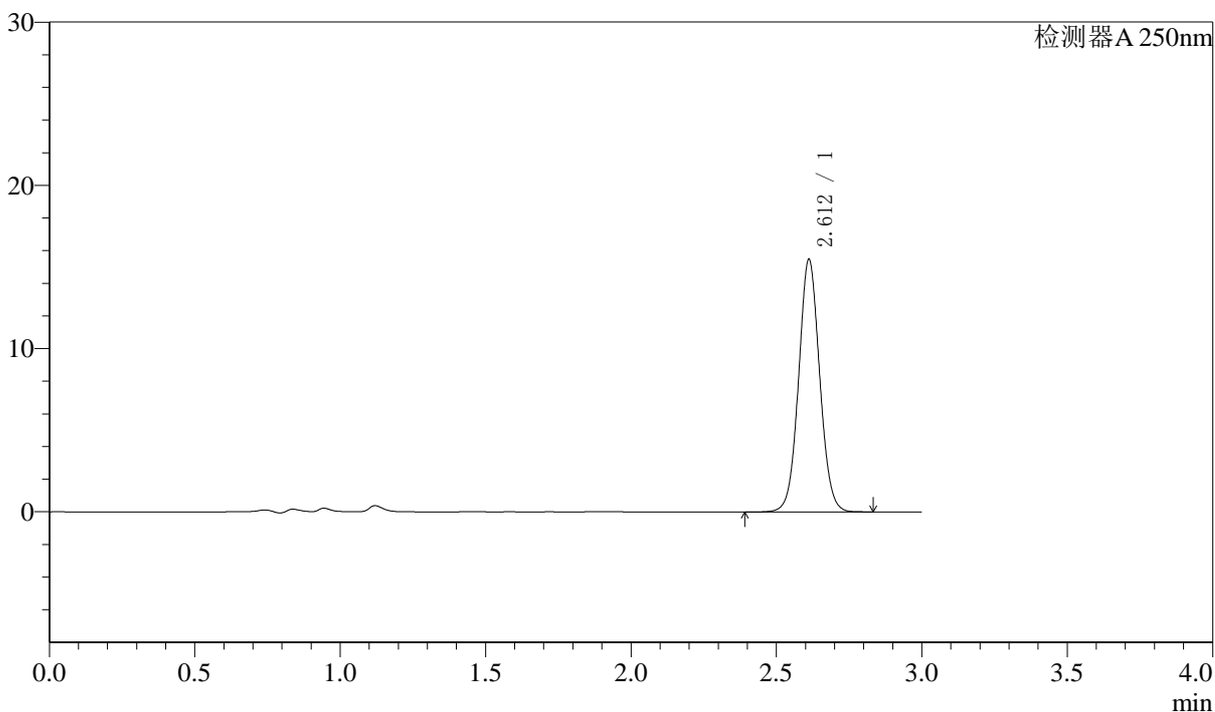
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.613 | 75652 | 100.000 | 15000 | 6287 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 75652 | 100.000 | 15000 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-241-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 11:42:33 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:20 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 78000 | 100.000 | 15452 | 6284 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 78000 | 100.000 | 15452 | | | |



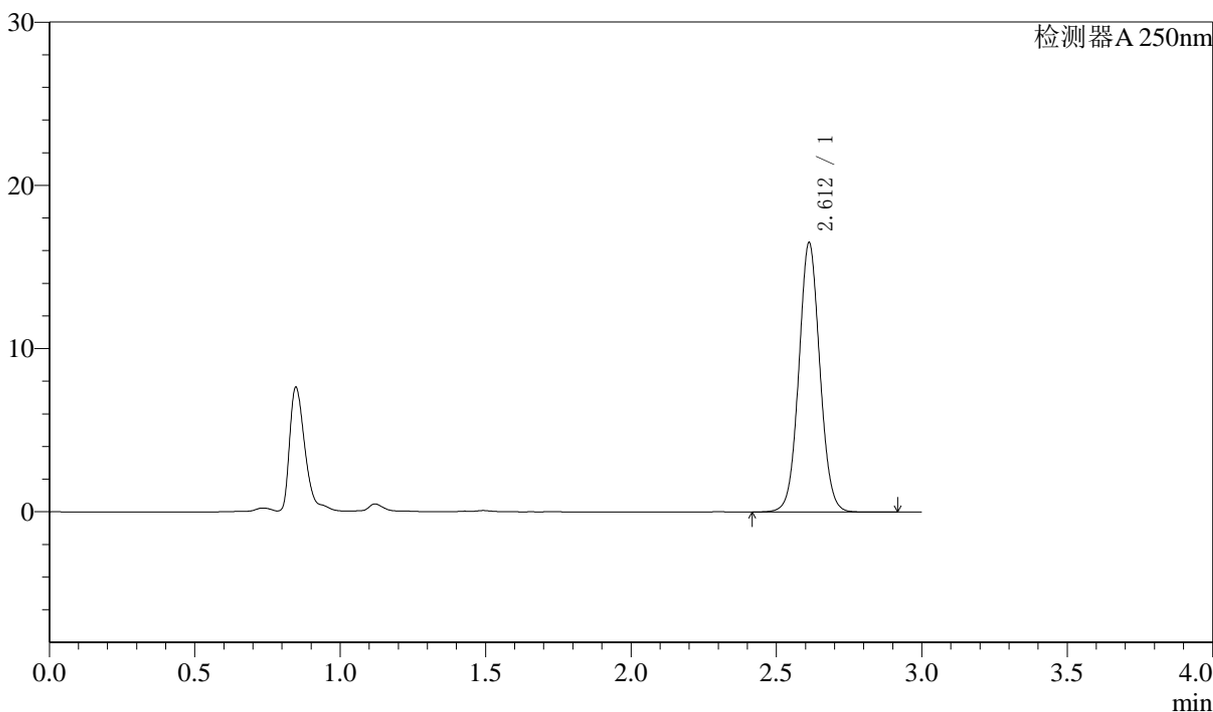
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-242-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 11:45:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

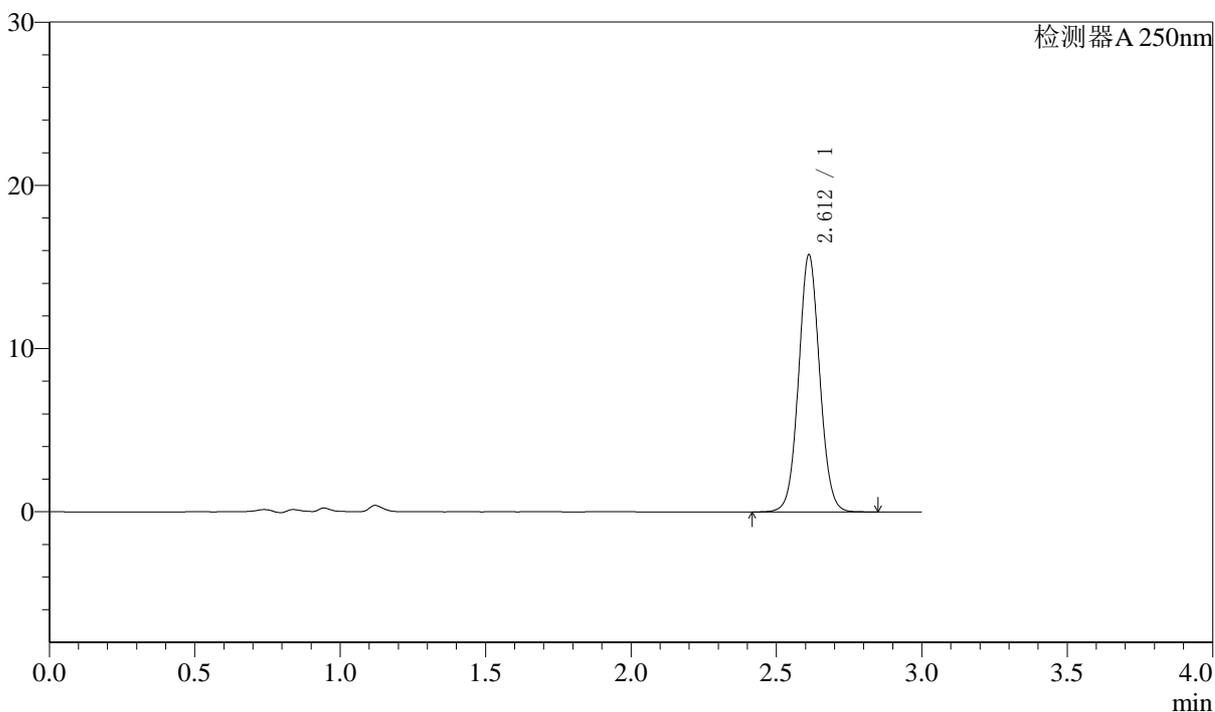
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 83095 | 100.000 | 16495 | 6306 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 83095 | 100.000 | 16495 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-243-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 11:49:18 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:25 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

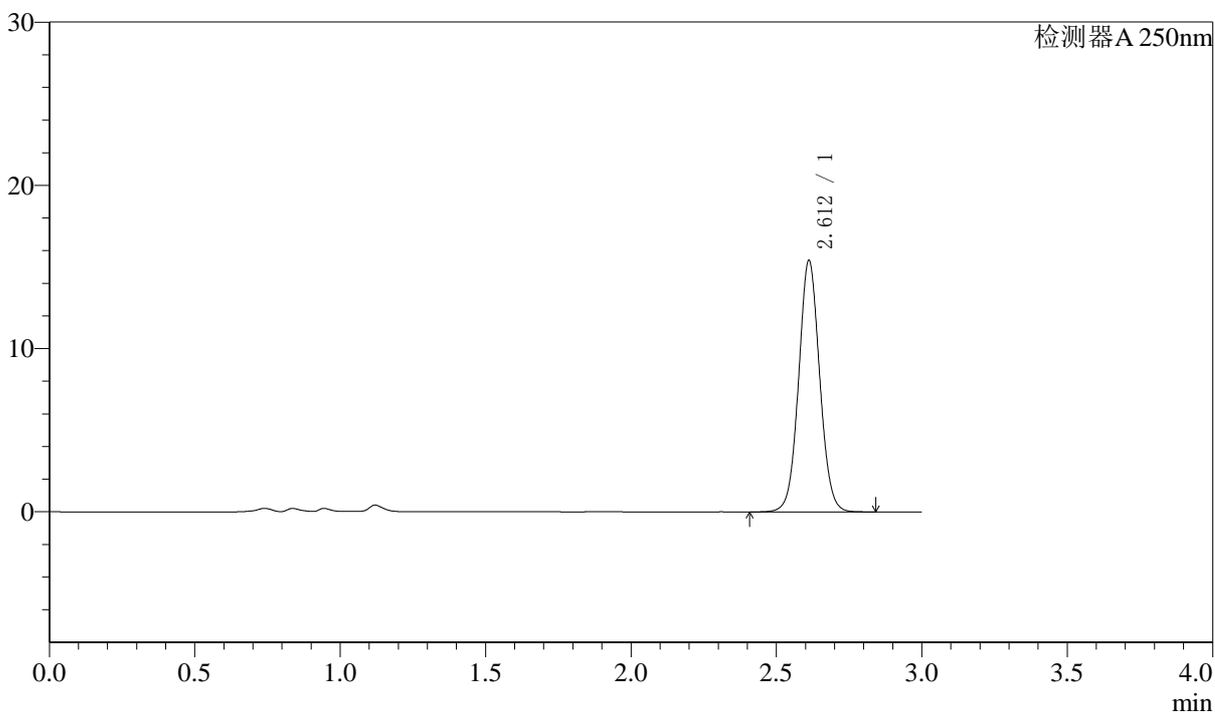
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 79421 | 100.000 | 15735 | 6293 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 79421 | 100.000 | 15735 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-244-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 11:52:40 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:27 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 77642 | 100.000 | 15391 | 6303 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 77642 | 100.000 | 15391 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-245-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 11:56:03

实验者: xiexinhui

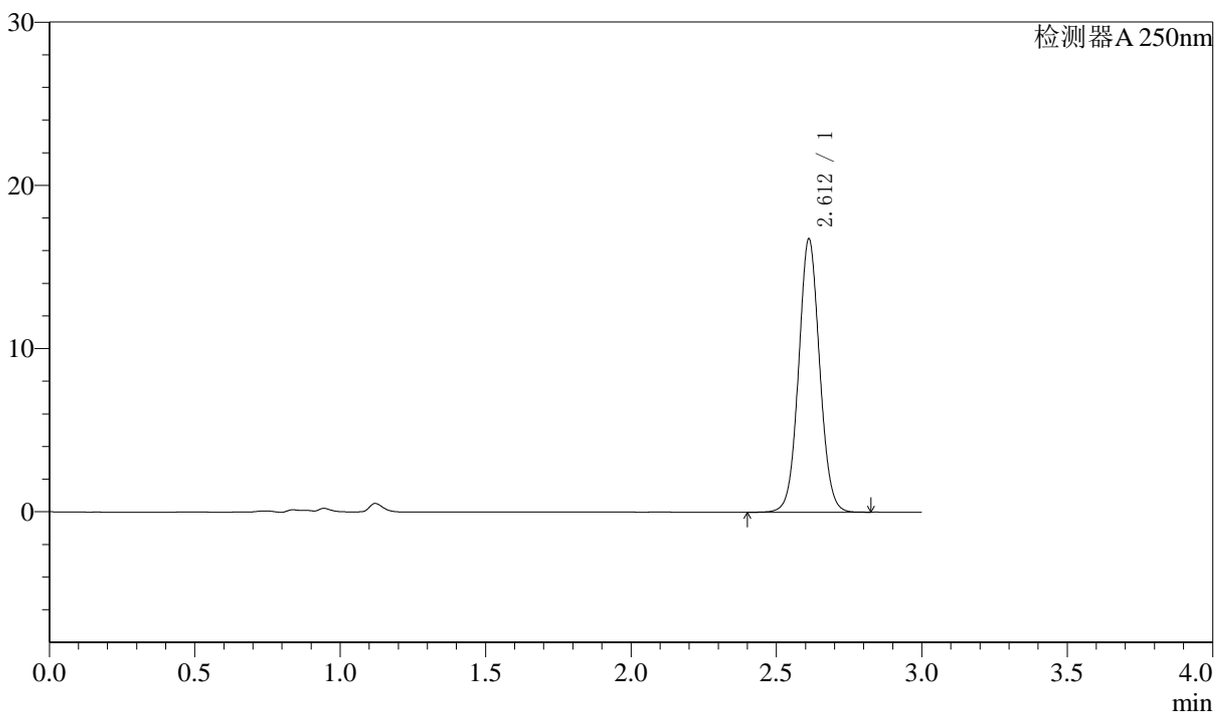
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:30

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 84310 | 100.000 | 16717 | 6306 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 84310 | 100.000 | 16717 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-246-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-12

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 11:59:26

实验者: xiexinhui

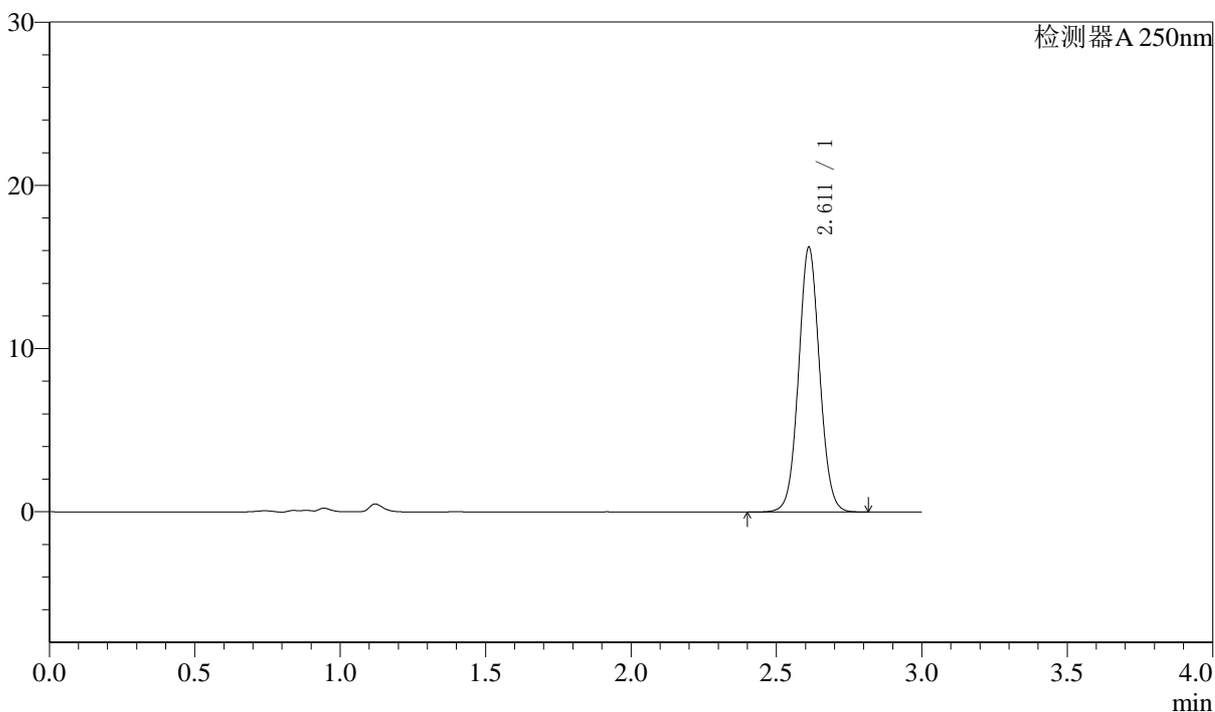
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:32

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 81689 | 100.000 | 16194 | 6293 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 81689 | 100.000 | 16194 | | | |



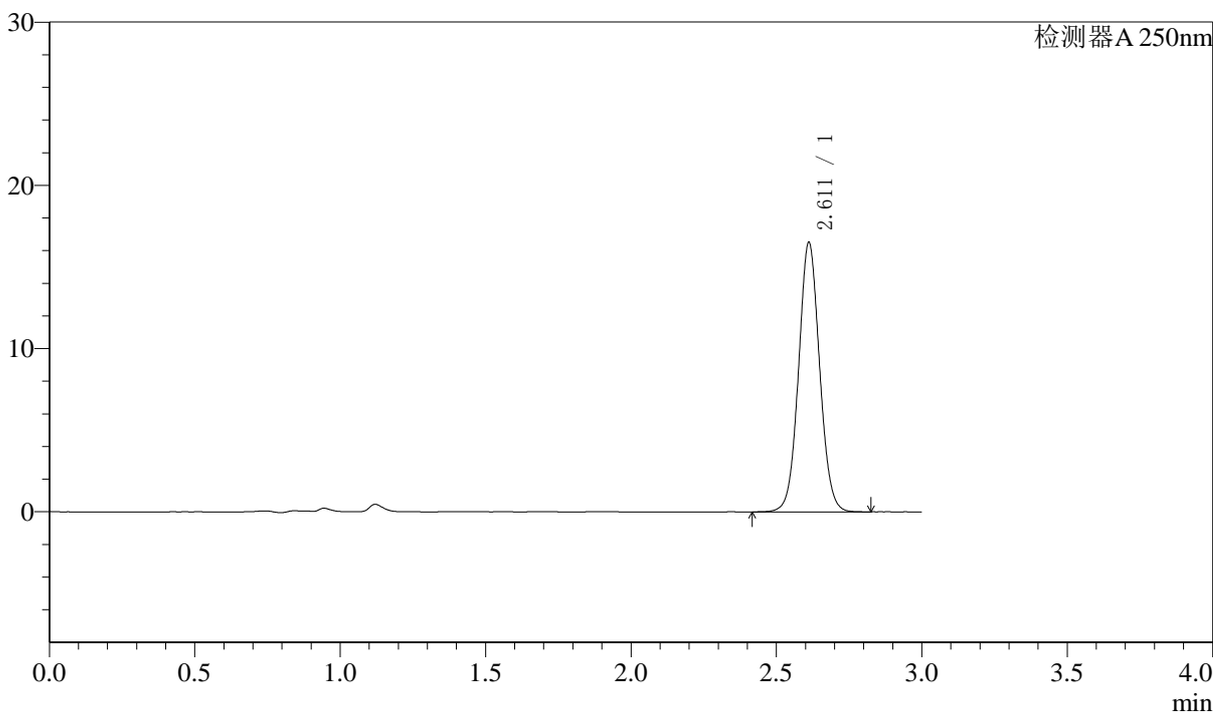
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-247-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/07/30 12:02:49 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:35
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

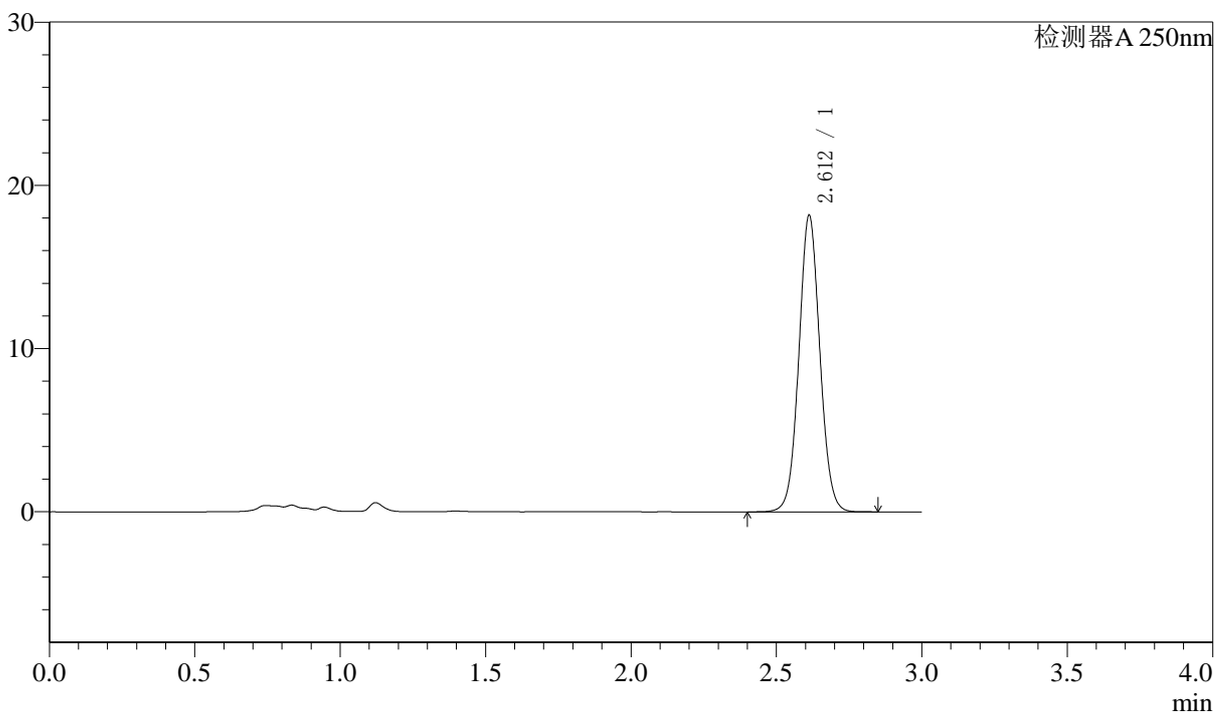
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 83101 | 100.000 | 16480 | 6305 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 83101 | 100.000 | 16480 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-248-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-15min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 12:06:11 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:37 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 91385 | 100.000 | 18159 | 6315 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 91385 | 100.000 | 18159 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-249-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 1-39

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 12:09:33

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

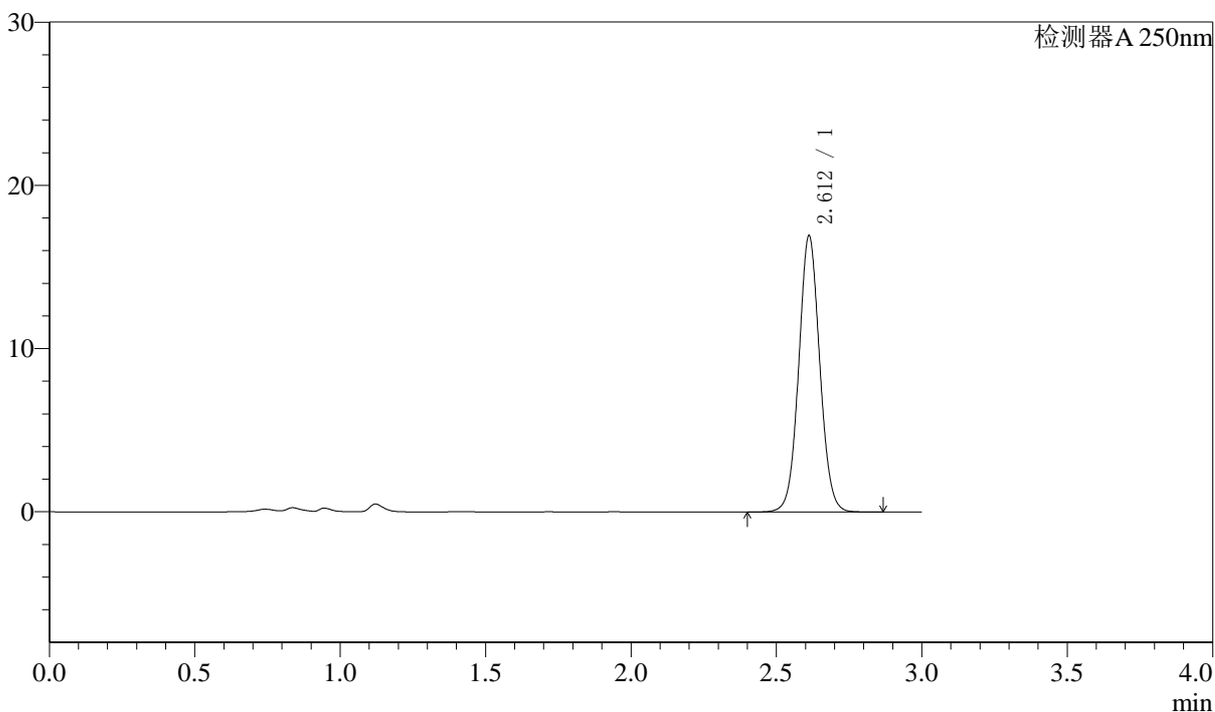
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 85262 | 100.000 | 16911 | 6297 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 85262 | 100.000 | 16911 | | | |



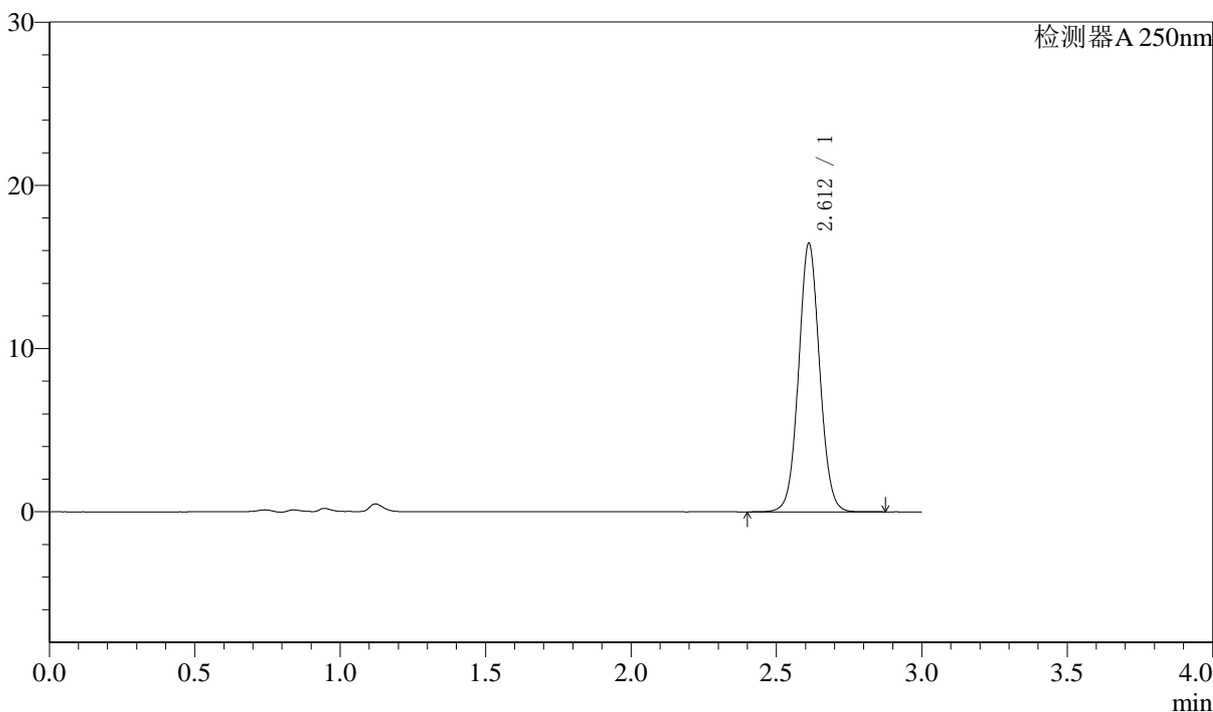
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-250-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:12:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 82835 | 100.000 | 16422 | 6306 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 82835 | 100.000 | 16422 | | | |



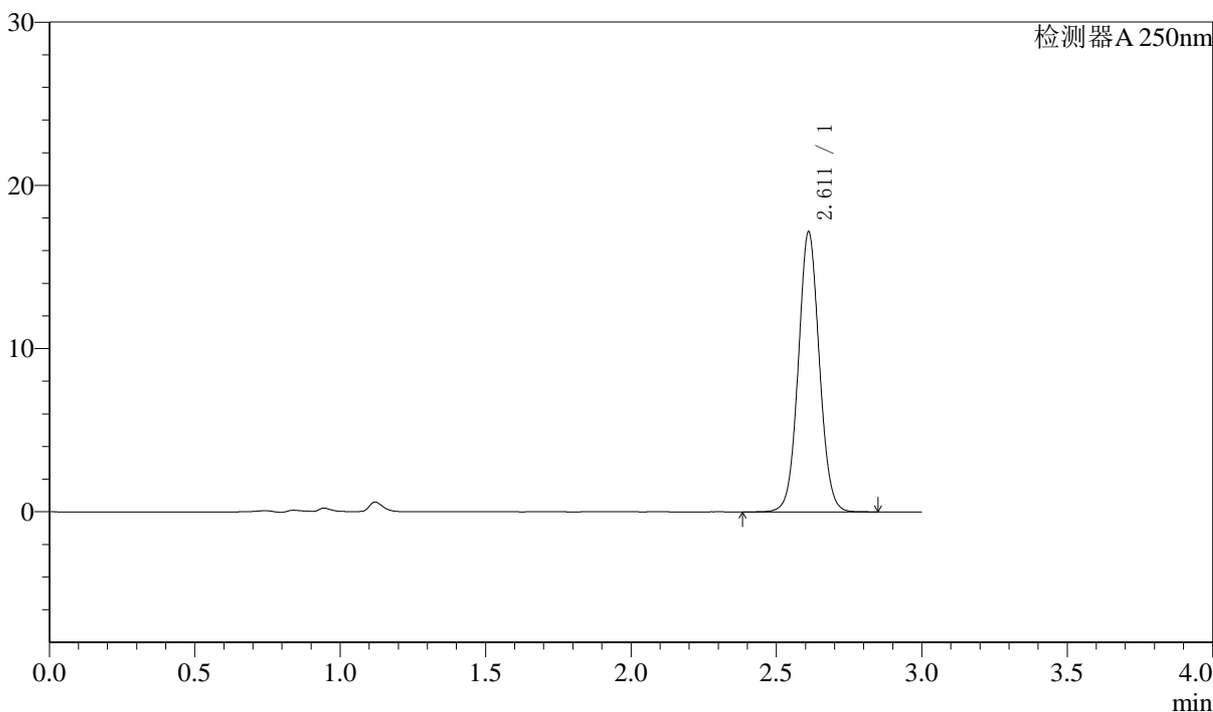
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-251-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:16:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

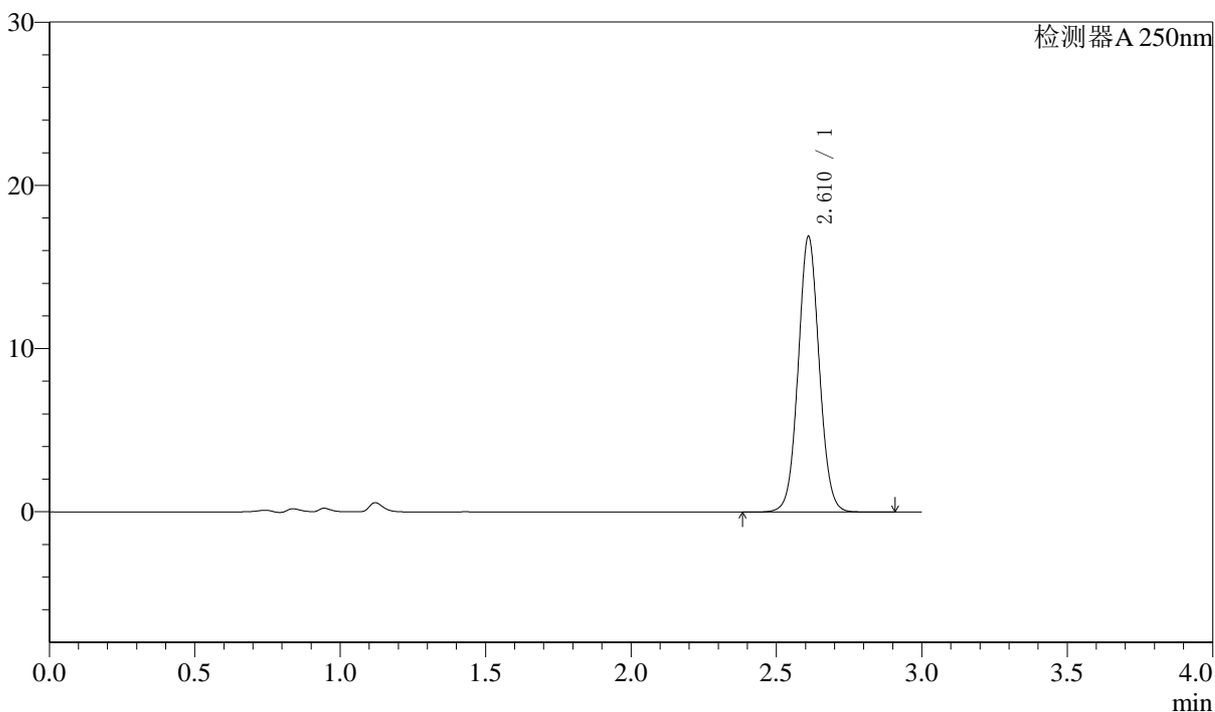
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 86484 | 100.000 | 17096 | 6292 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 86484 | 100.000 | 17096 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-252-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-20min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 12:19:42 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:47 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85070 | 100.000 | 16799 | 6304 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 85070 | 100.000 | 16799 | | | |



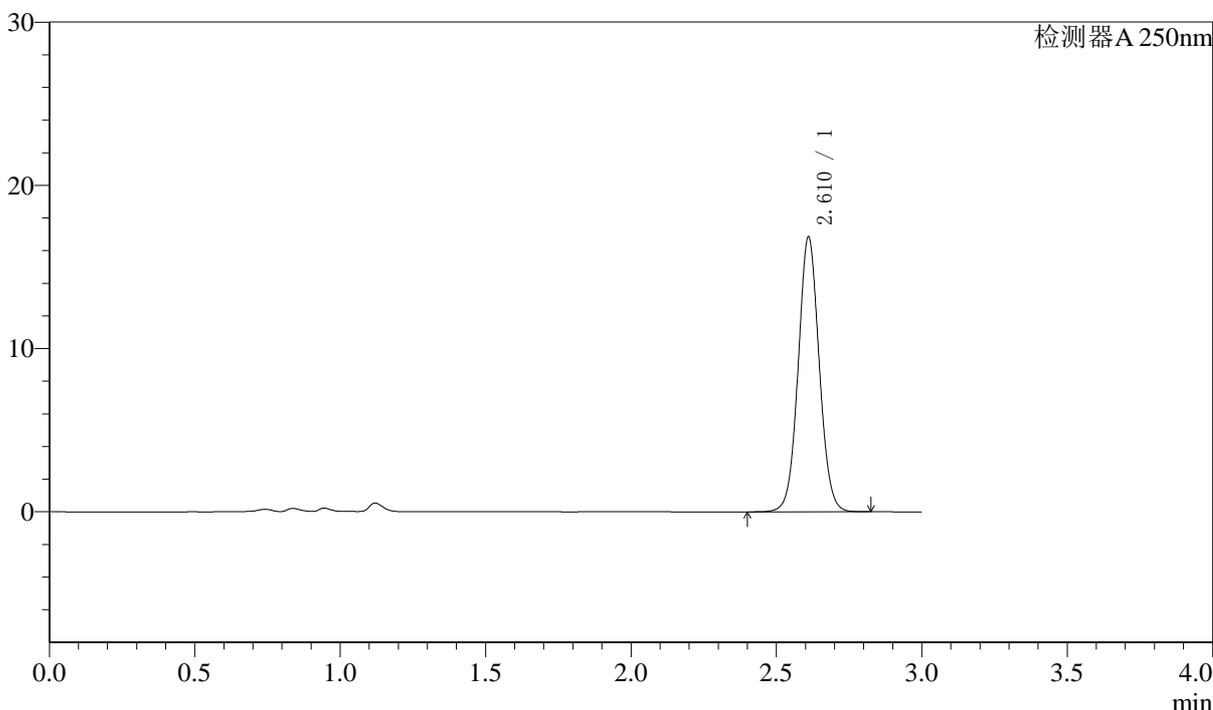
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-253-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:23:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 84753 | 100.000 | 16758 | 6299 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 84753 | 100.000 | 16758 | | | |



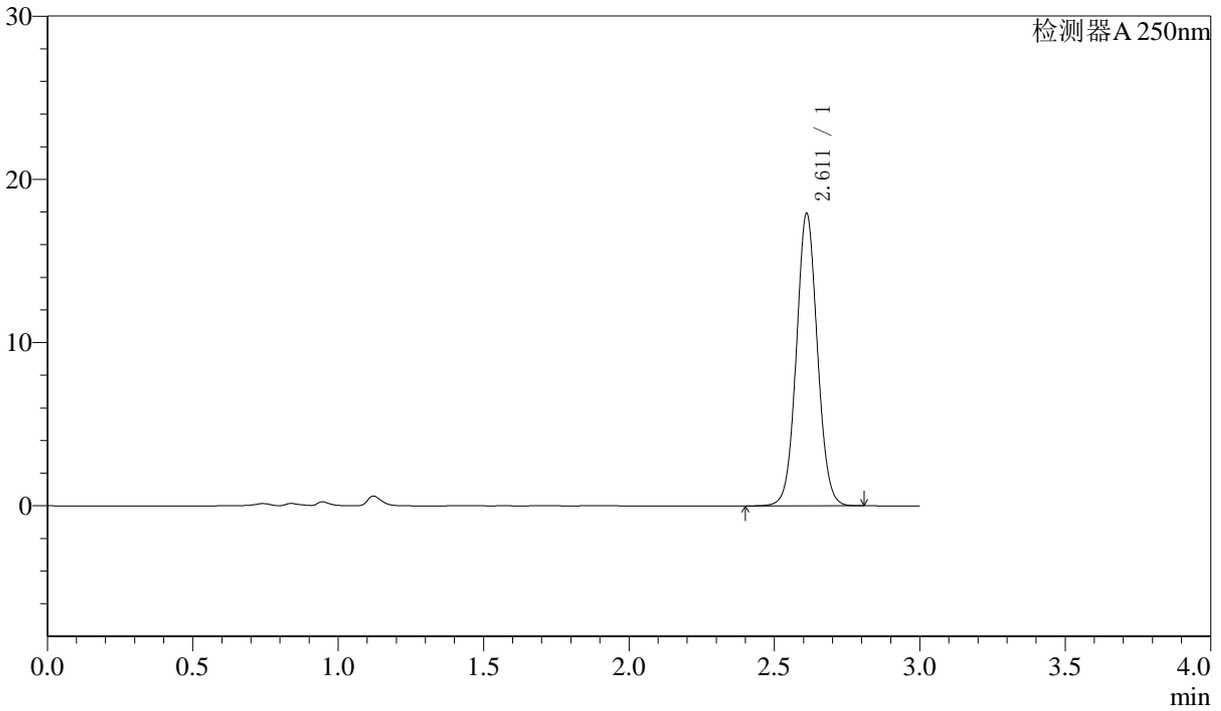
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-254-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:26:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 90197 | 100.000 | 17869 | 6307 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 90197 | 100.000 | 17869 | | | |



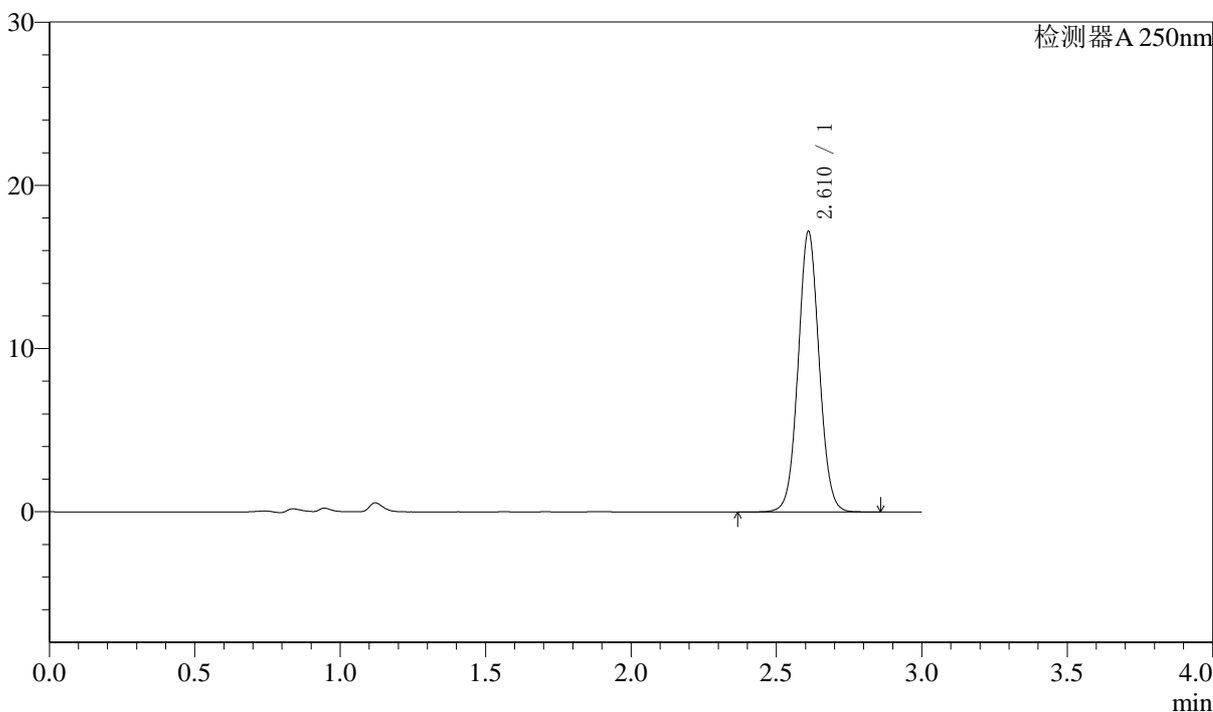
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-255-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:29:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

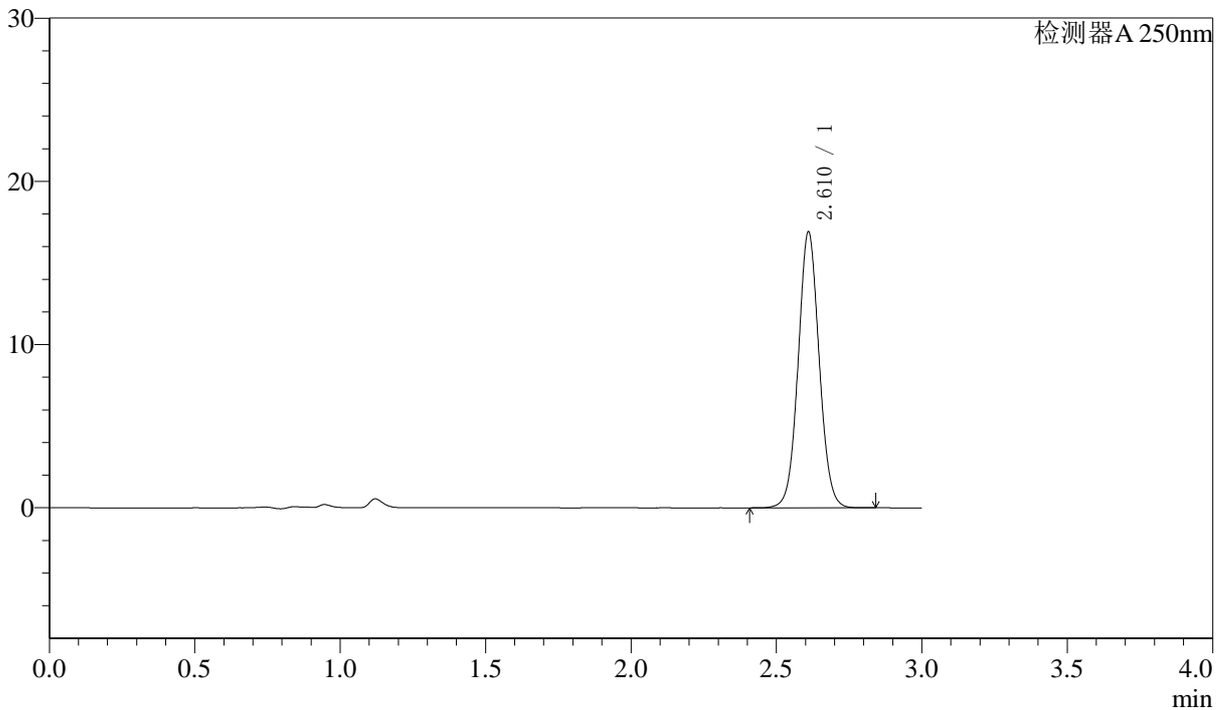
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 86537 | 100.000 | 17096 | 6311 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 86537 | 100.000 | 17096 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-256-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 12:33:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:17:57 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85019 | 100.000 | 16815 | 6316 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 85019 | 100.000 | 16815 | | | |



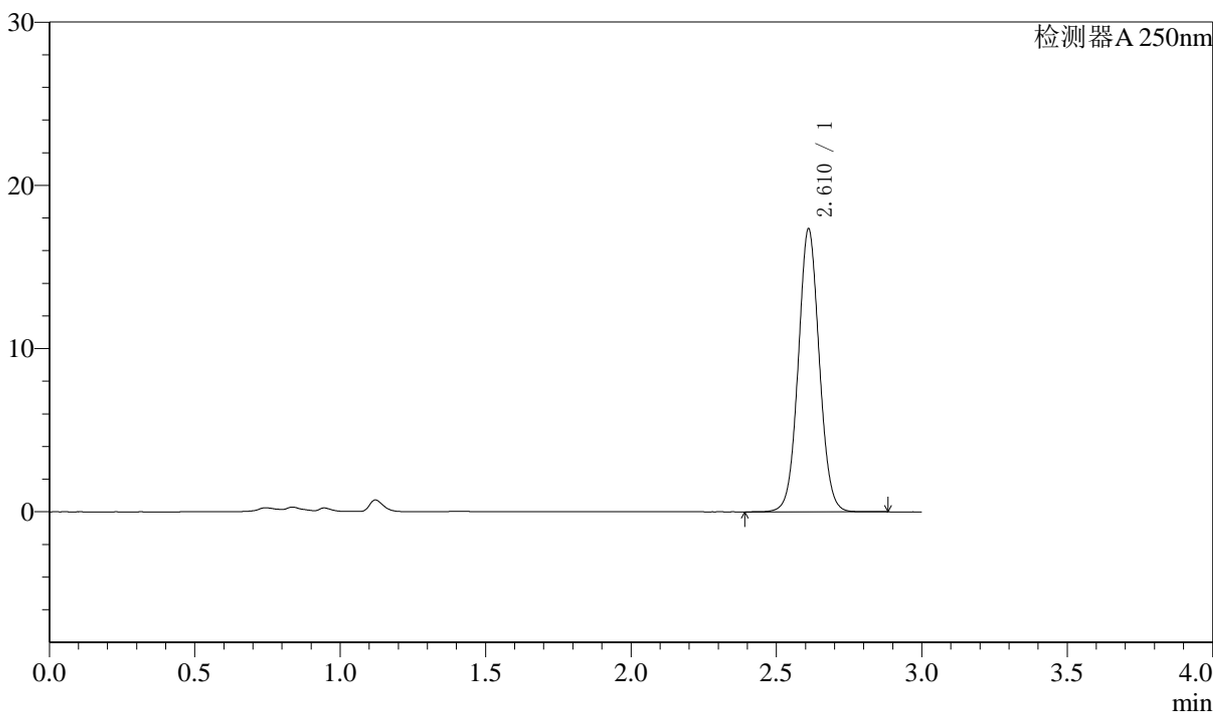
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-257-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:36:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 87320 | 100.000 | 17266 | 6297 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 87320 | 100.000 | 17266 | | | |



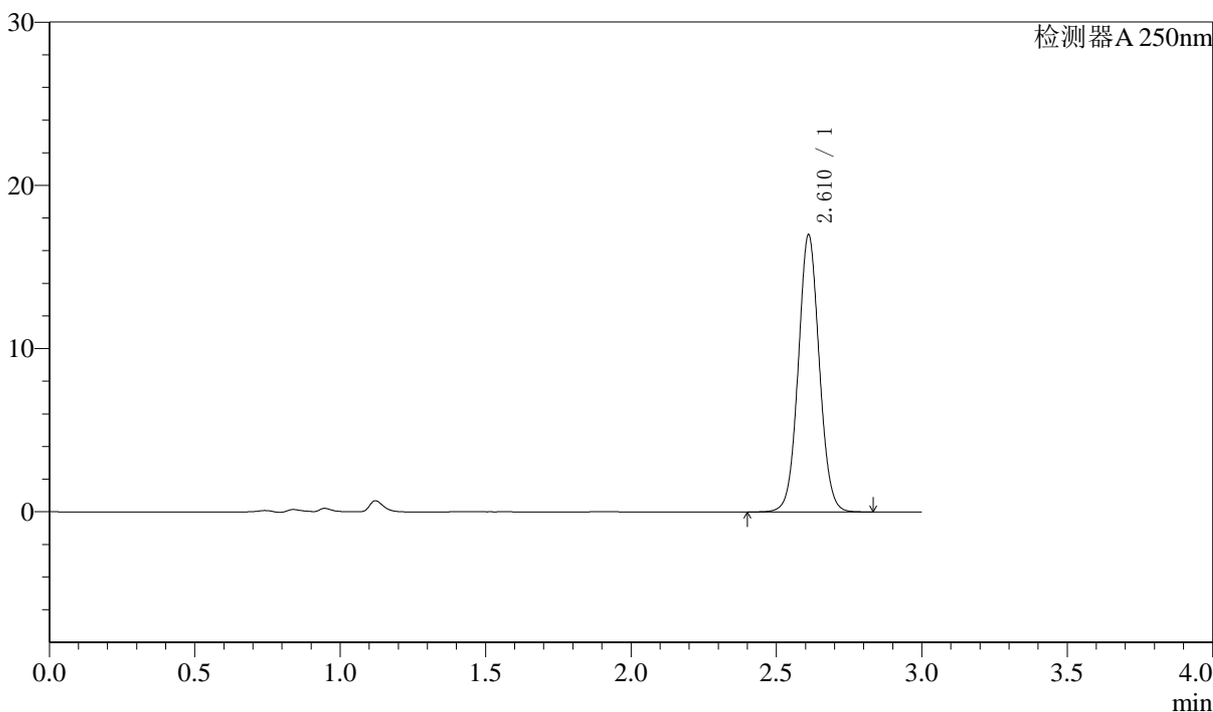
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-258-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:39:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85444 | 100.000 | 16915 | 6308 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 85444 | 100.000 | 16915 | | | |



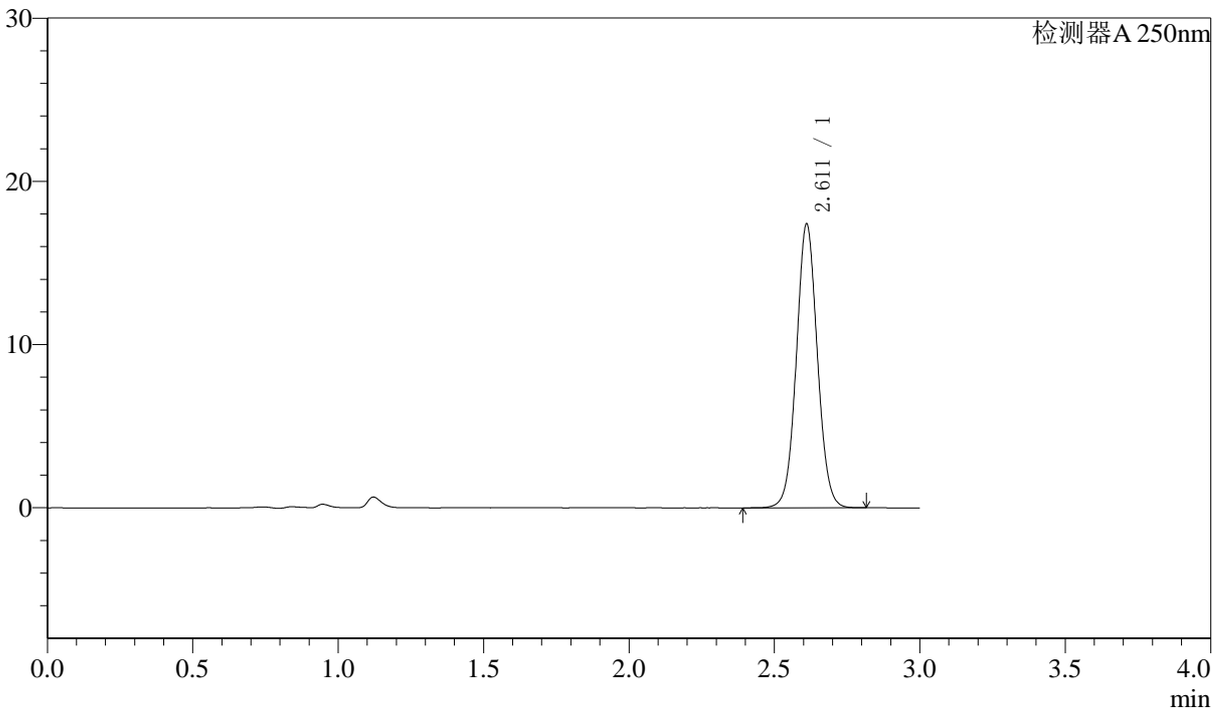
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-259-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:43:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

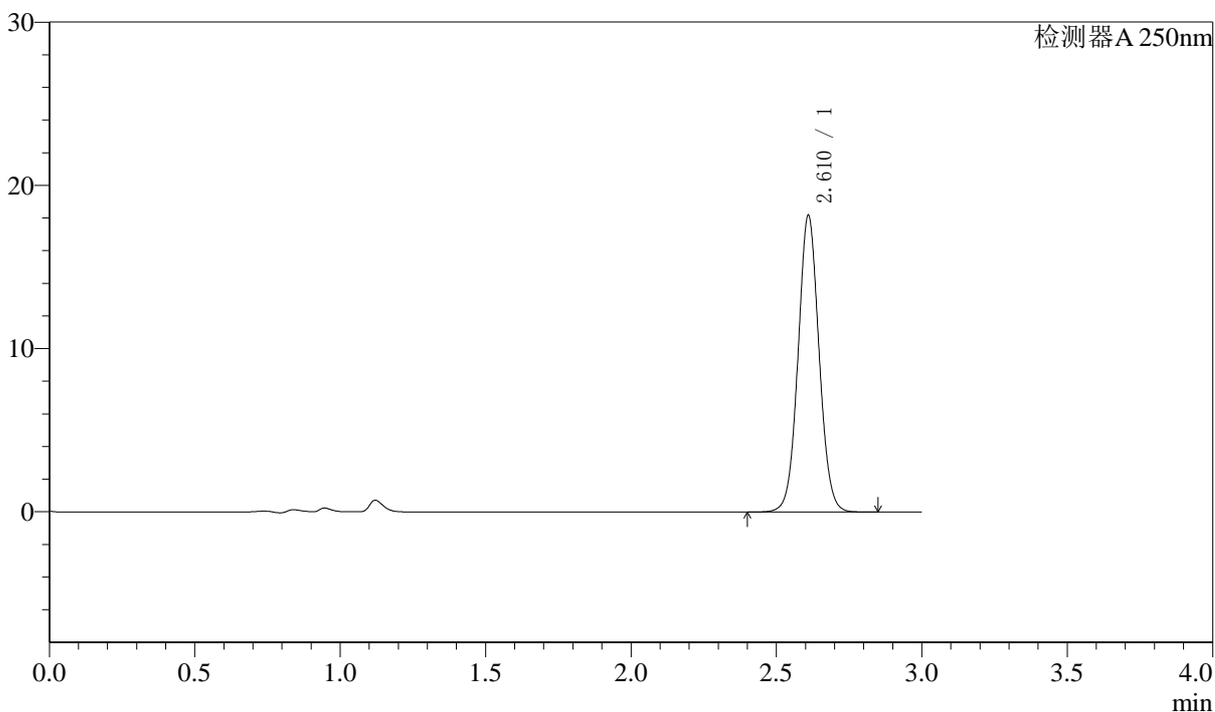
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 87534 | 100.000 | 17332 | 6305 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 87534 | 100.000 | 17332 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-260-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 12:46:42 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:07 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 91438 | 100.000 | 18052 | 6306 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 91438 | 100.000 | 18052 | | | |



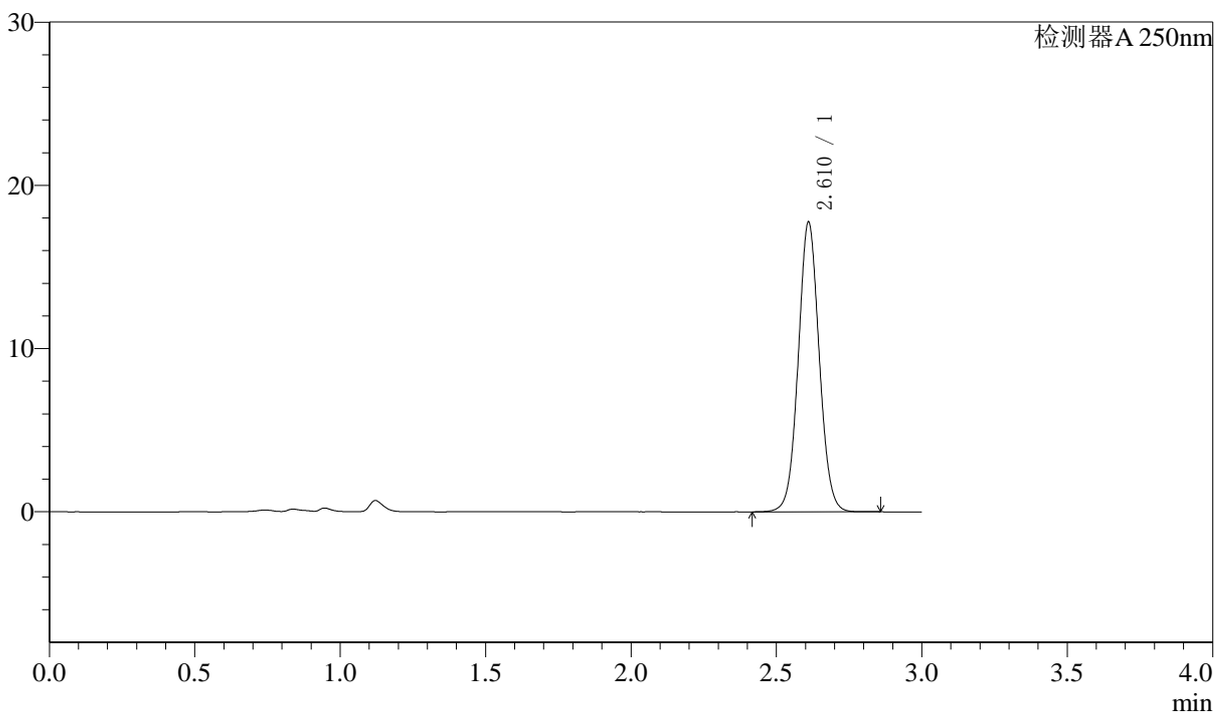
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-261-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-30min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 12:50:05 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:10 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 89286 | 100.000 | 17668 | 6314 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 89286 | 100.000 | 17668 | | | |



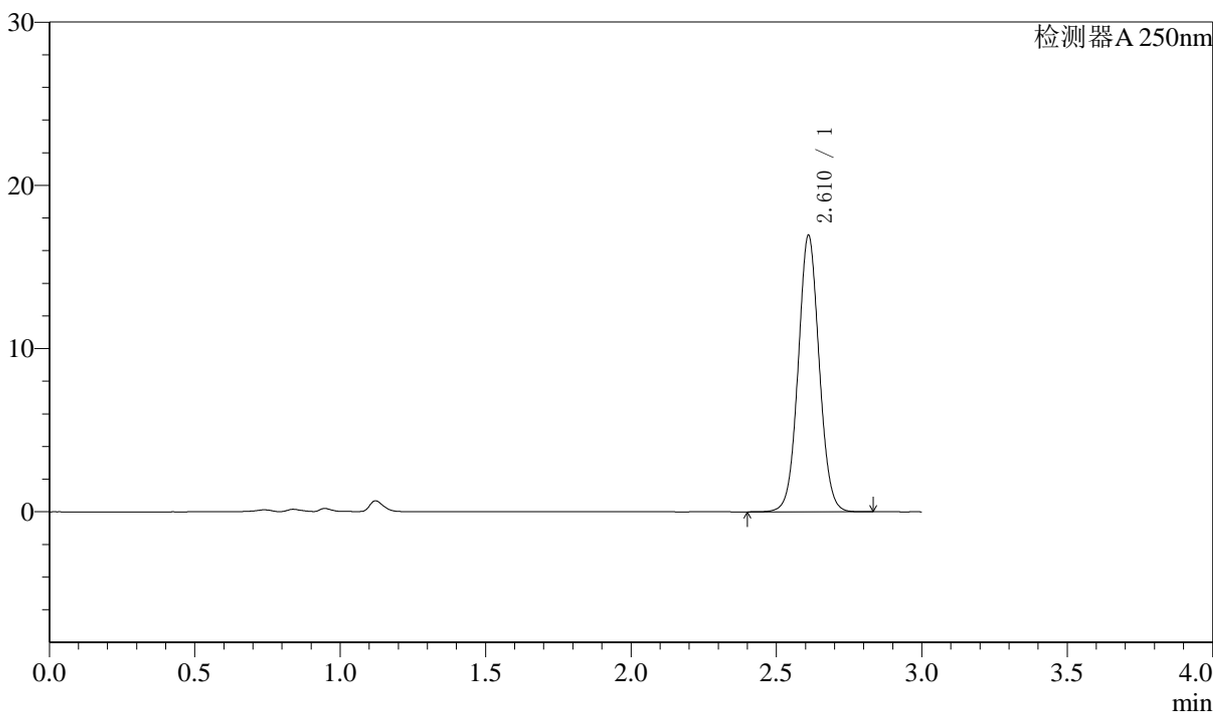
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-262-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:53:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85264 | 100.000 | 16855 | 6310 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 85264 | 100.000 | 16855 | | | |



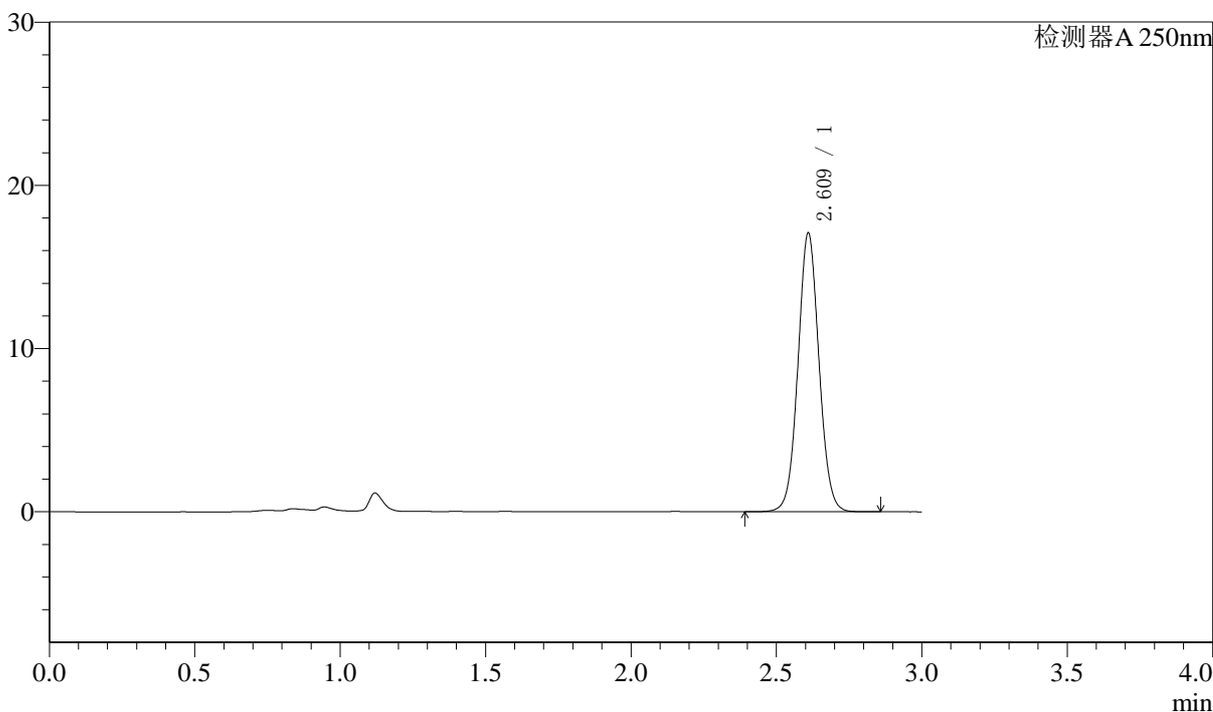
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-263-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 12:56:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

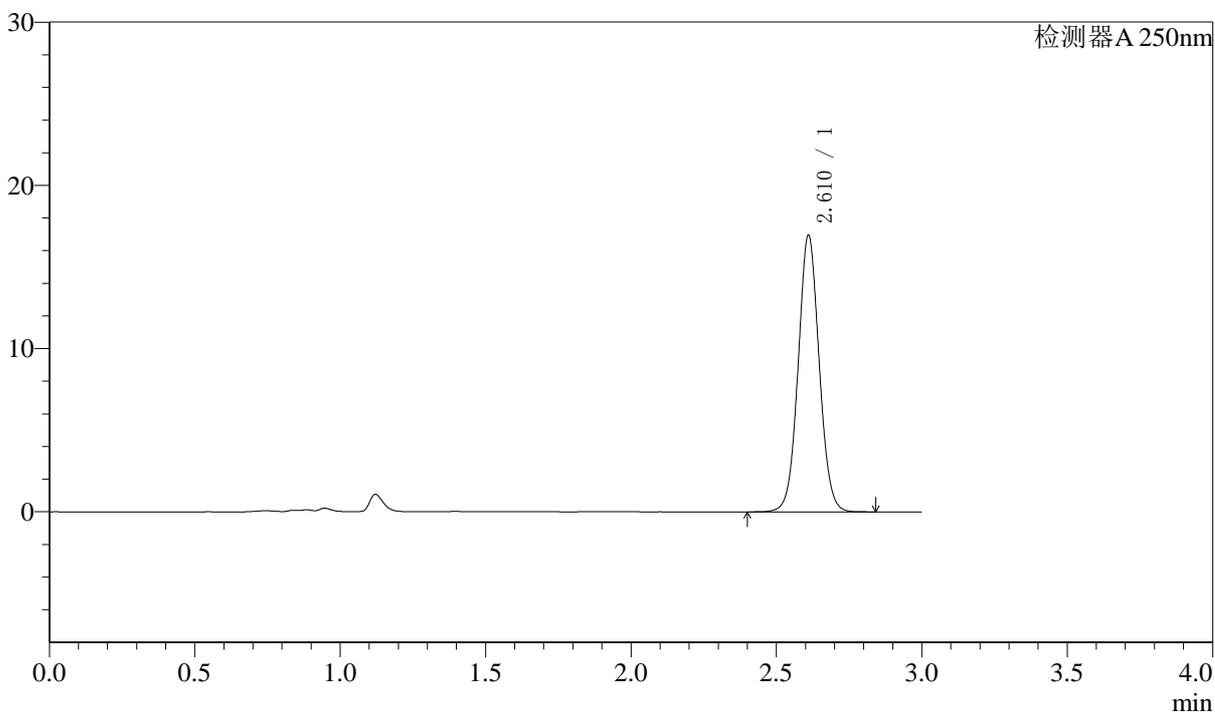
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 85973 | 100.000 | 16953 | 6305 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 85973 | 100.000 | 16953 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-264-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-45min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:00:14 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:17 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85265 | 100.000 | 16860 | 6310 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 85265 | 100.000 | 16860 | | | |



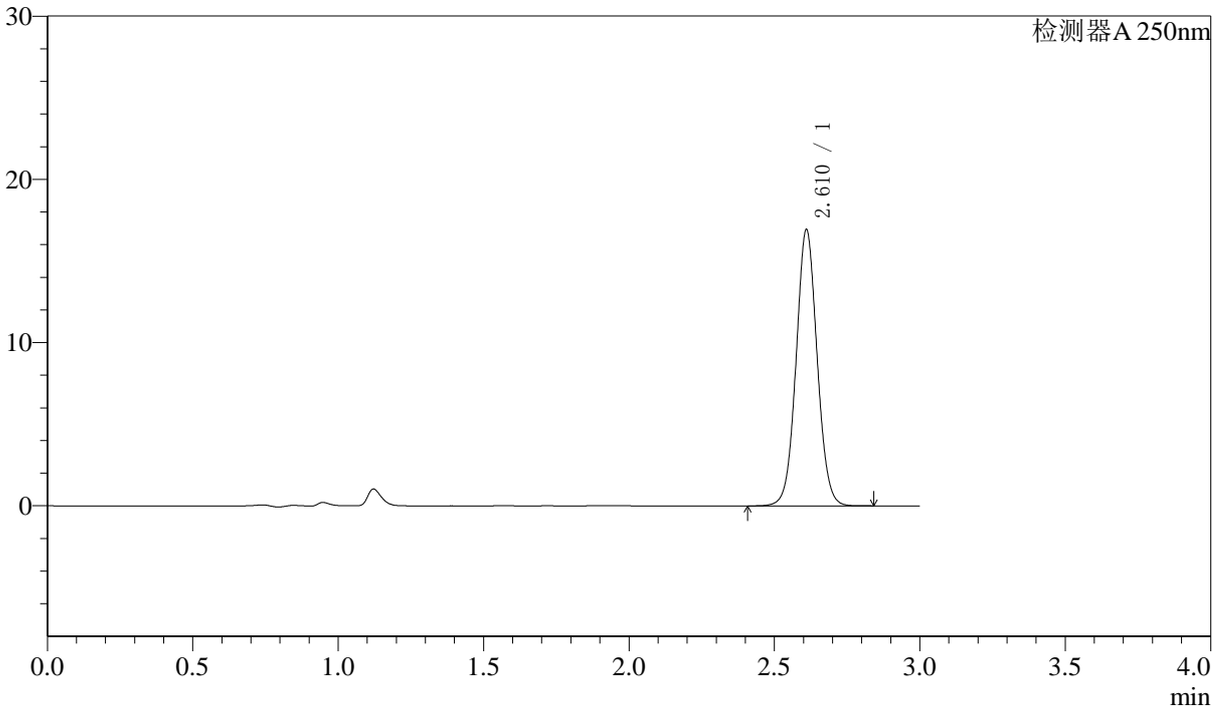
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-265-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:03:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85111 | 100.000 | 16825 | 6317 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 85111 | 100.000 | 16825 | | | |



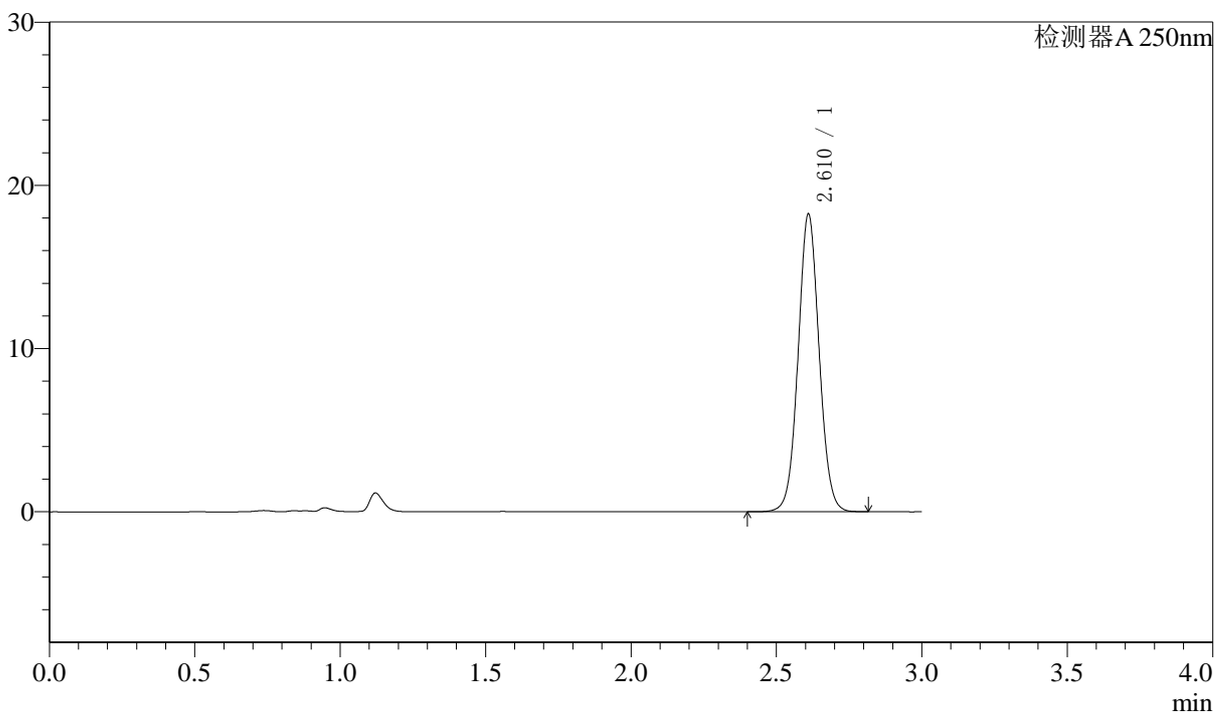
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-266-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-45min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:07:00 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:22 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 91721 | 100.000 | 18133 | 6309 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 91721 | 100.000 | 18133 | | | |



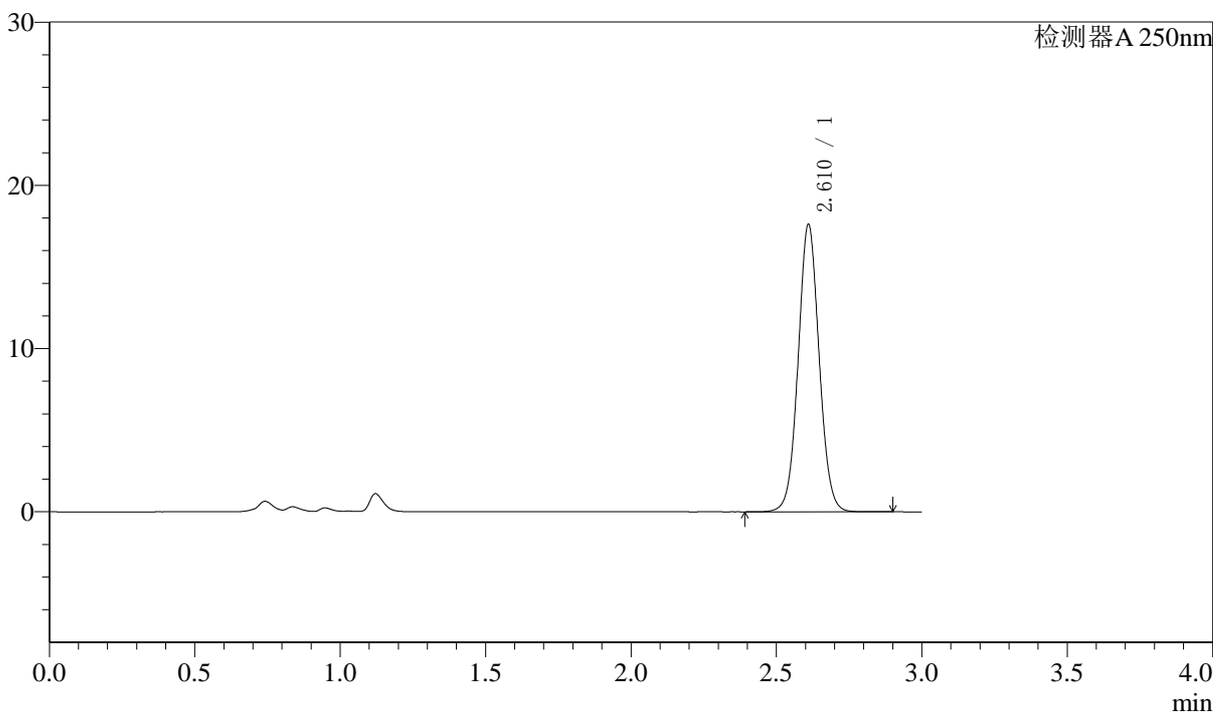
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-267-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:10:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88583 | 100.000 | 17512 | 6317 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 88583 | 100.000 | 17512 | | | |



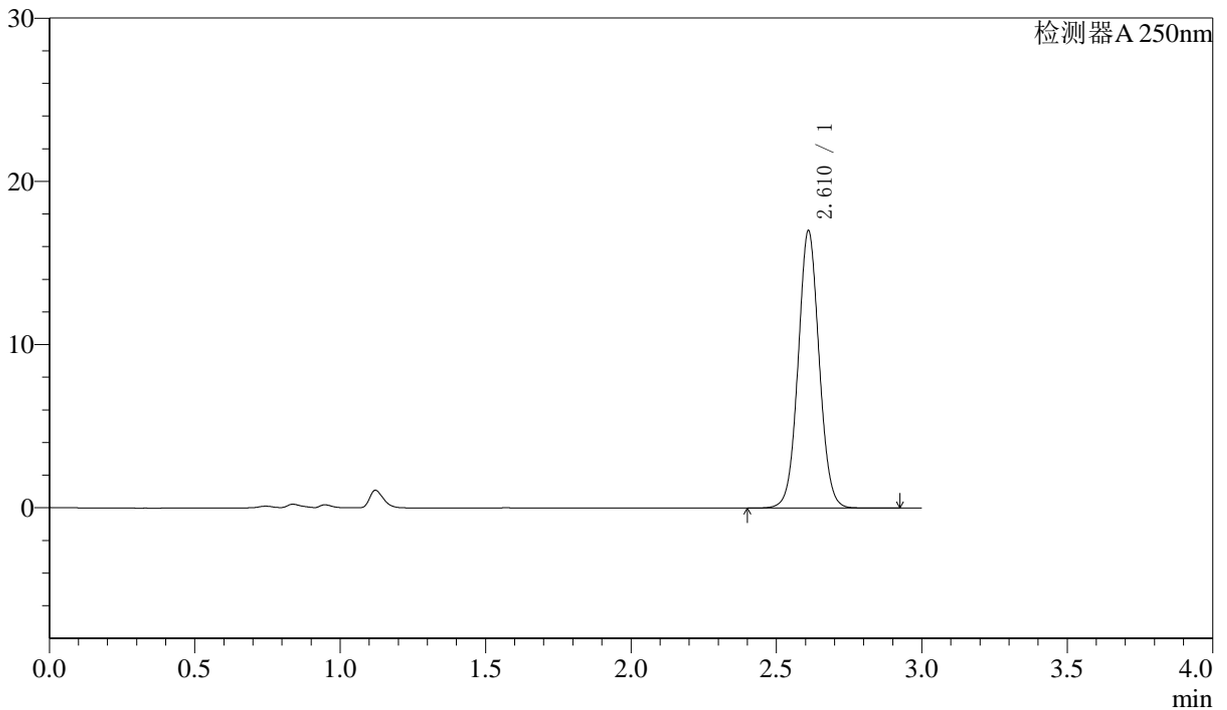
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-268-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:13:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

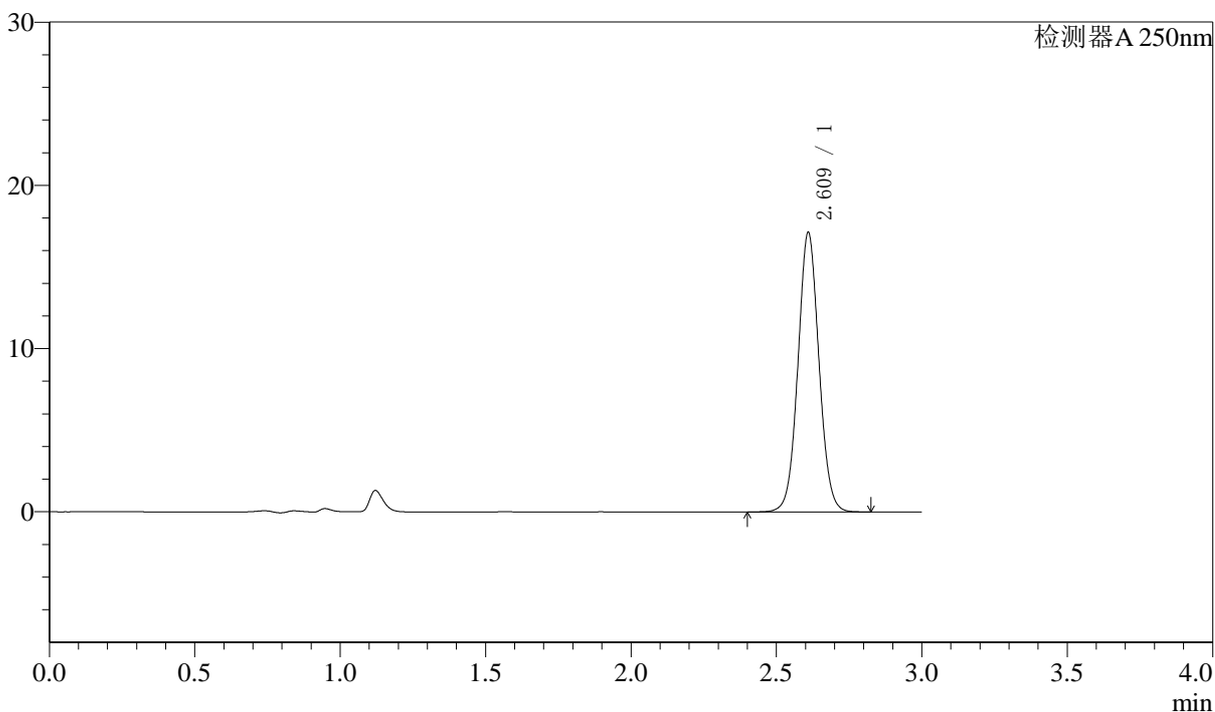
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85593 | 100.000 | 16902 | 6314 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 85593 | 100.000 | 16902 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-269-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-60min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-7
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:17:07 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:29 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 86106 | 100.000 | 16988 | 6308 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 86106 | 100.000 | 16988 | | | |



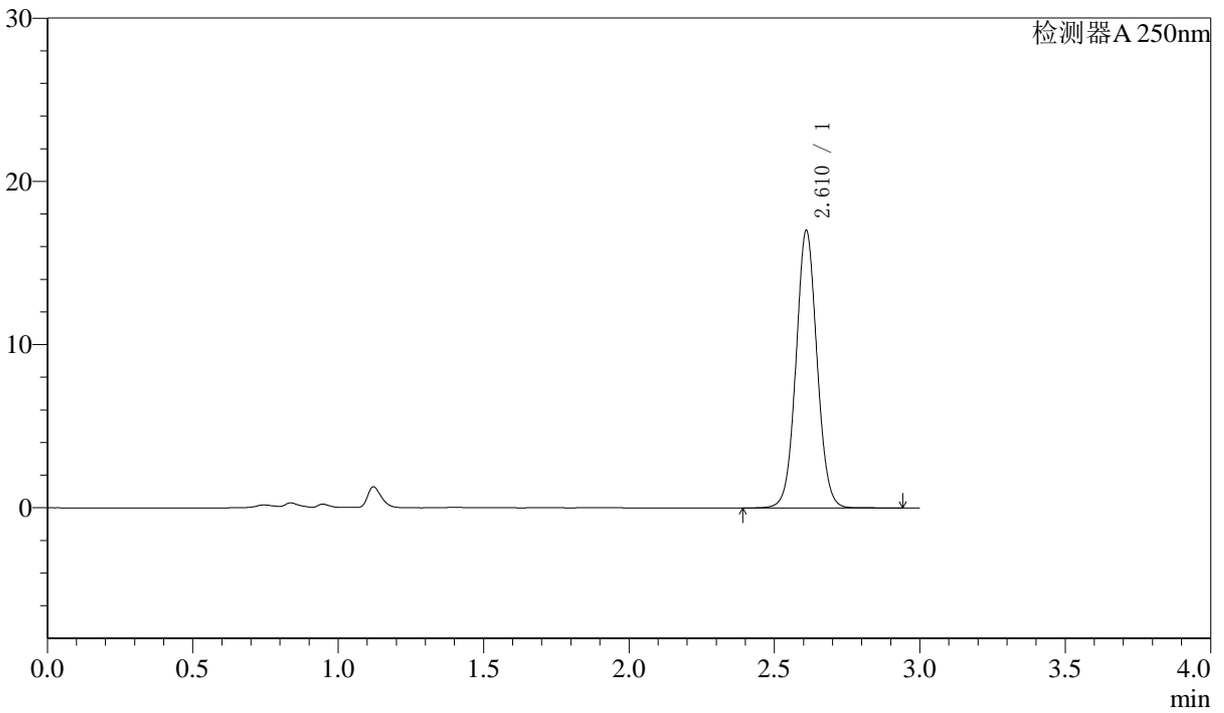
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-270-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:20:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

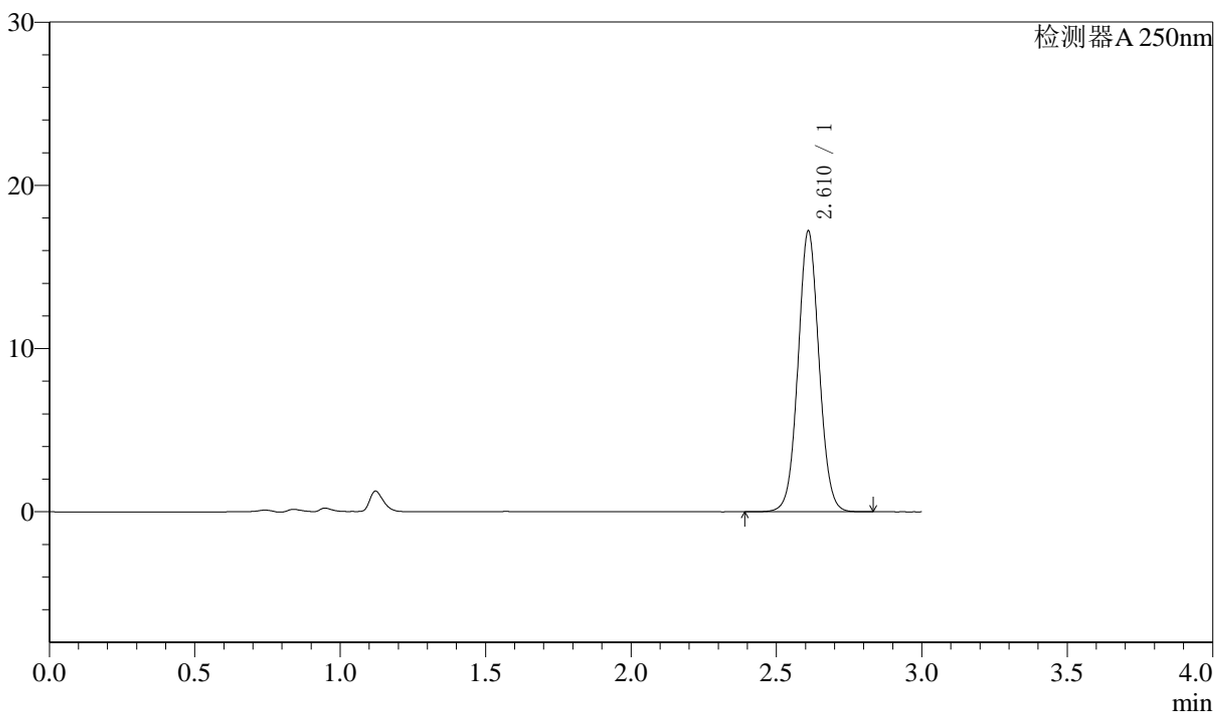
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85611 | 100.000 | 16884 | 6310 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 85611 | 100.000 | 16884 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-271-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-60min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-25
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:23:53 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:34 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 86496 | 100.000 | 17087 | 6312 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 86496 | 100.000 | 17087 | | | |



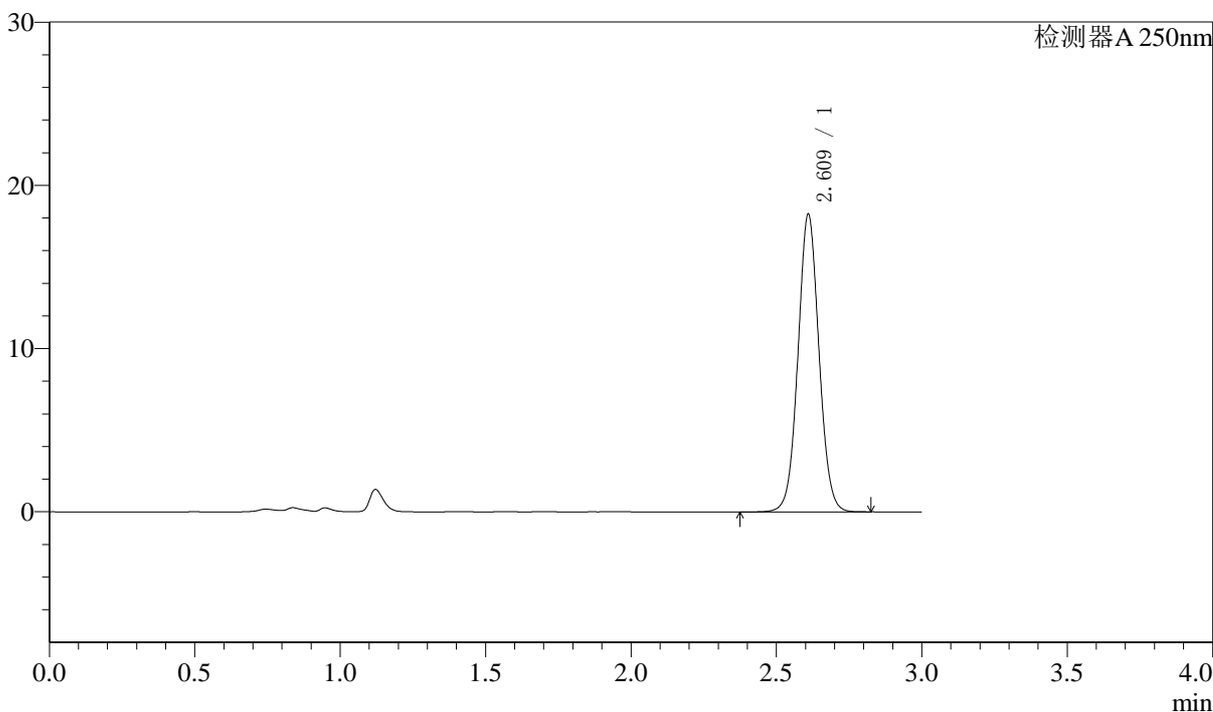
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-272-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:27:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 91703 | 100.000 | 18099 | 6310 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 91703 | 100.000 | 18099 | | | |



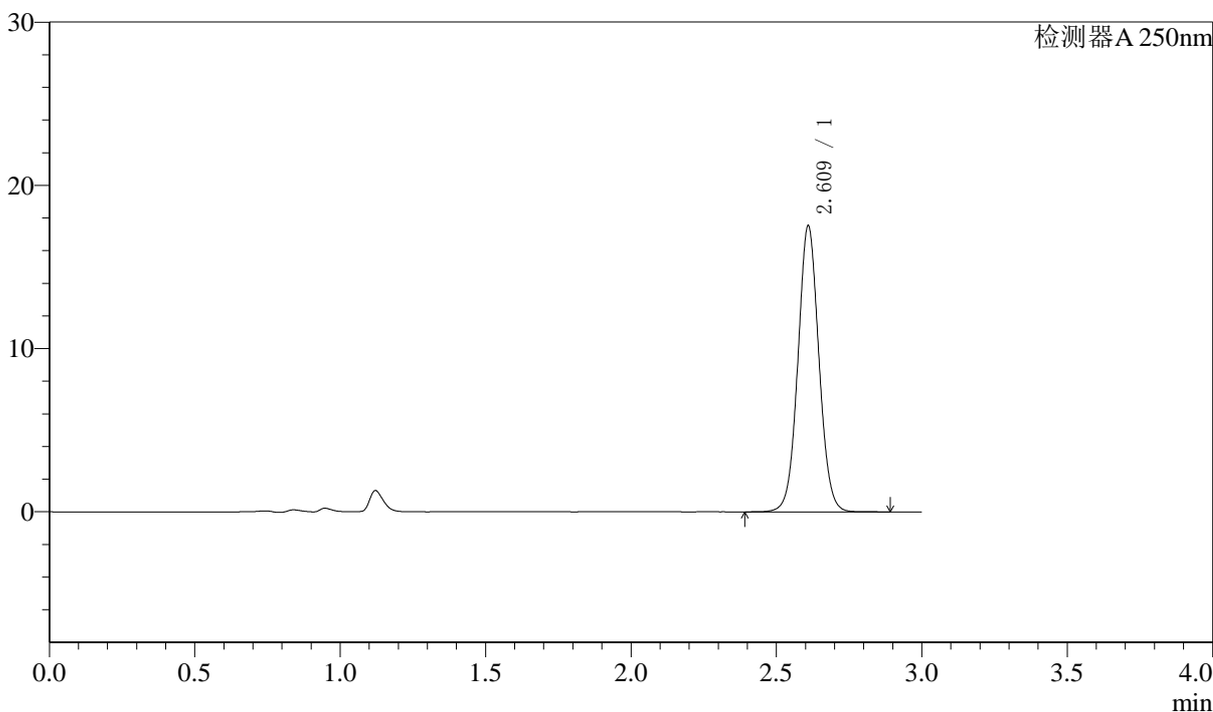
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-273-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:30:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 88172 | 100.000 | 17381 | 6310 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 88172 | 100.000 | 17381 | | | |



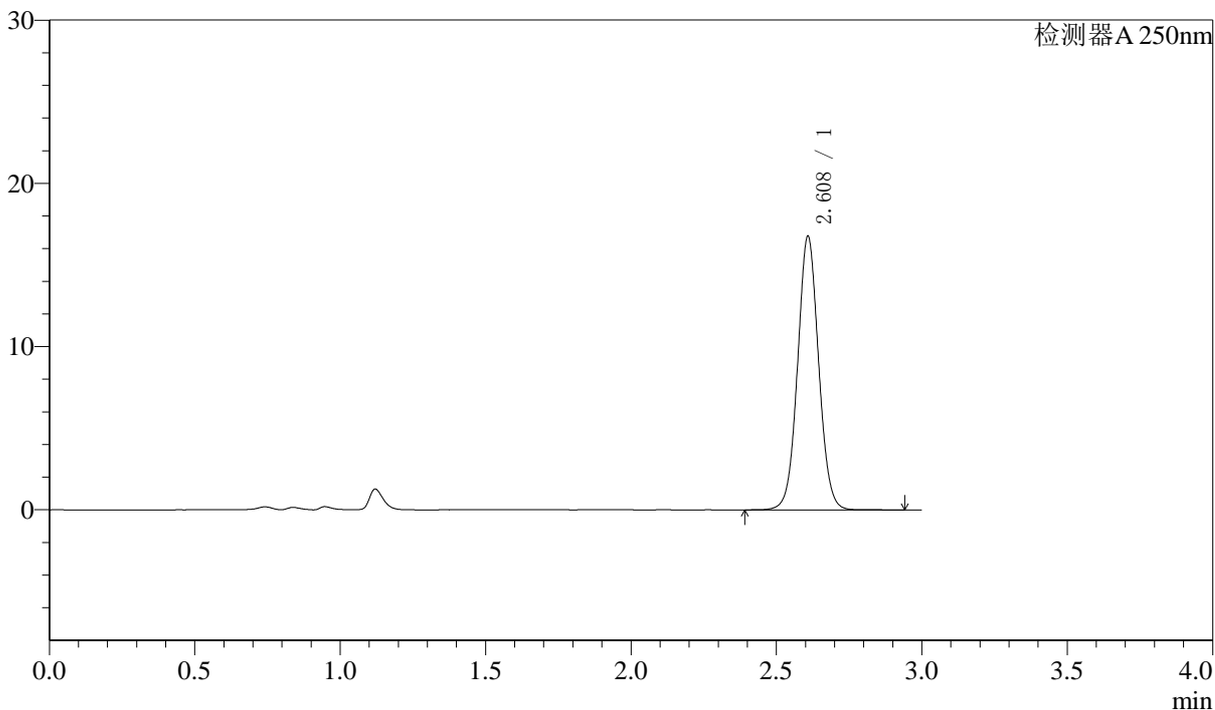
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-274-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:34:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 84476 | 100.000 | 16687 | 6304 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 84476 | 100.000 | 16687 | | | |



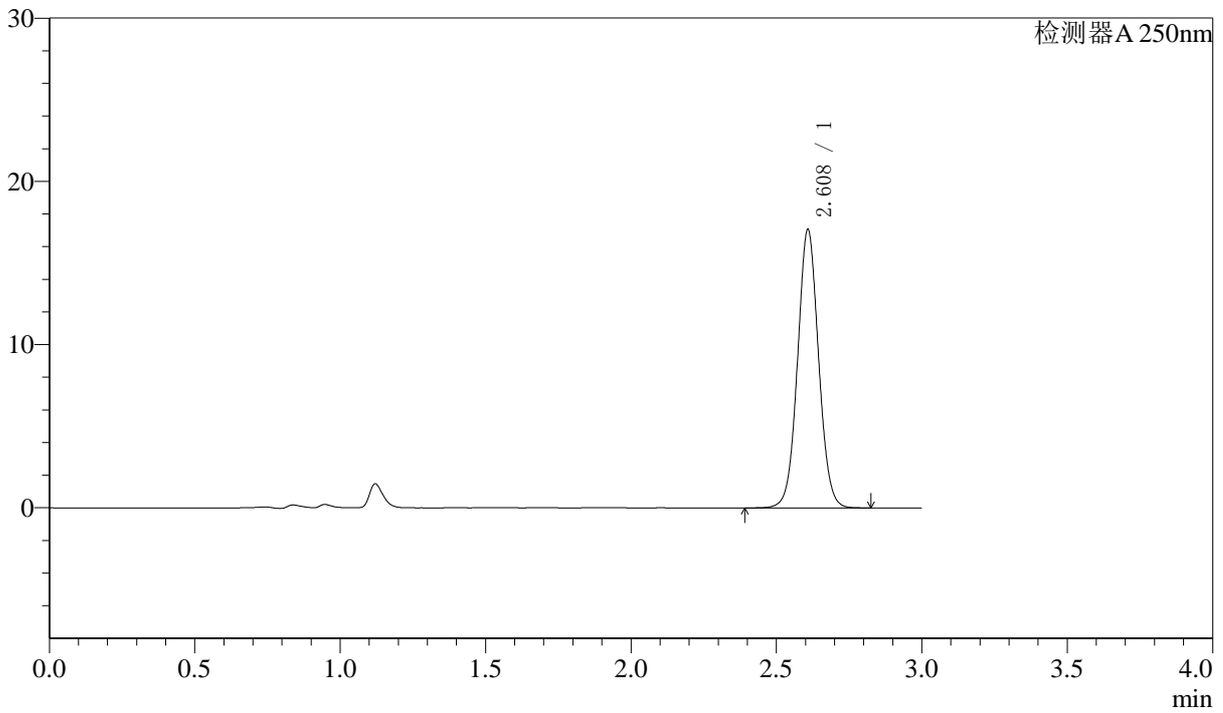
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-275-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-jx.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-8
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:37:23 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:44 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 85785 | 100.000 | 16980 | 6306 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 85785 | 100.000 | 16980 | | | |



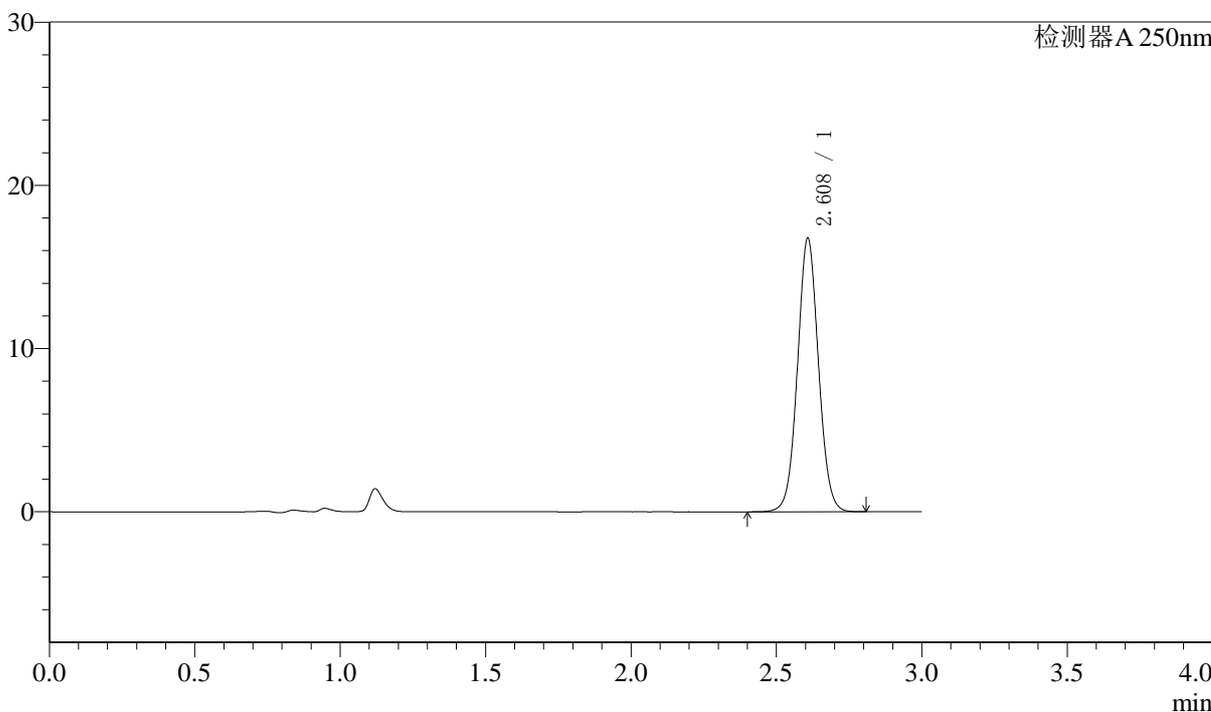
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-276-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:40:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 84332 | 100.000 | 16706 | 6298 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 84332 | 100.000 | 16706 | | | |



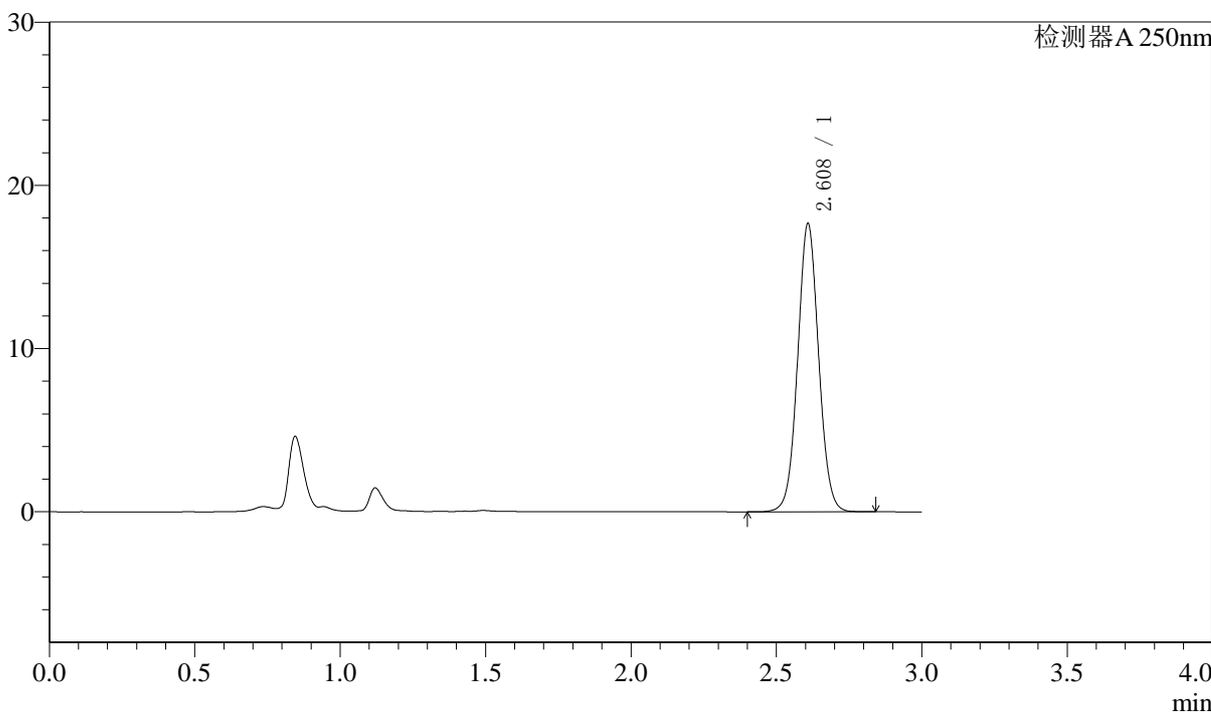
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-277-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:44:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 88785 | 100.000 | 17565 | 6311 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 88785 | 100.000 | 17565 | | | |



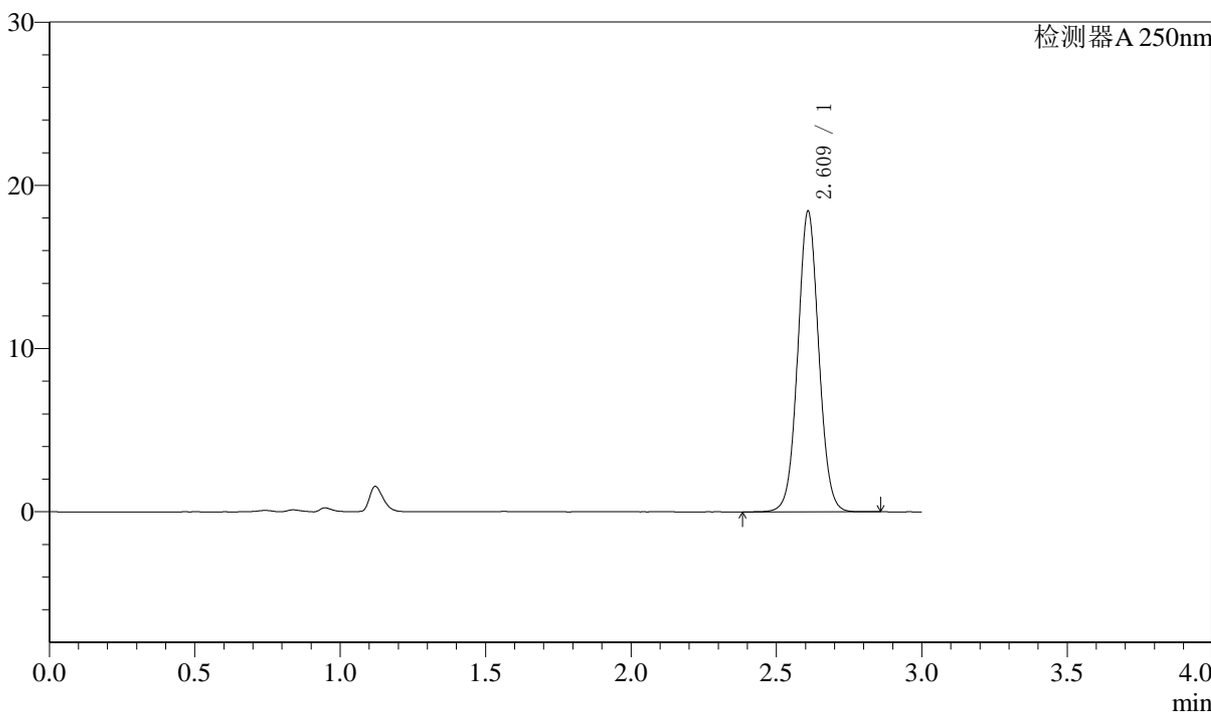
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-278-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:47:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 92703 | 100.000 | 18303 | 6306 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 92703 | 100.000 | 18303 | | | |



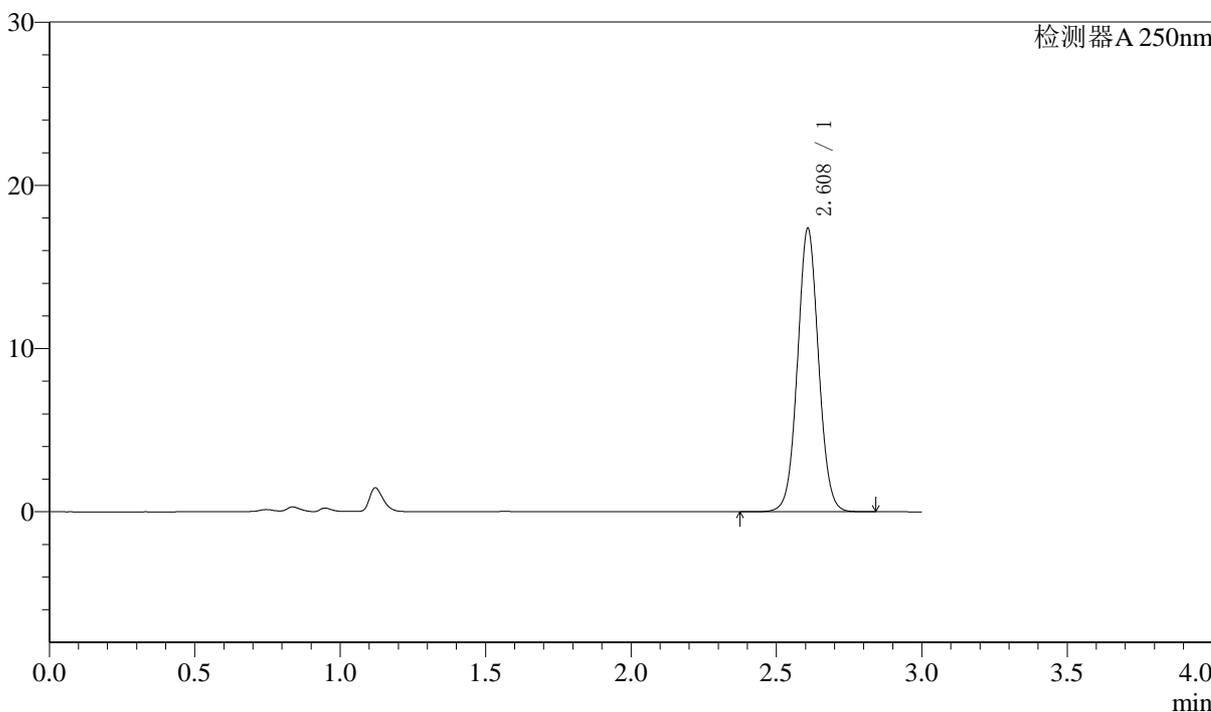
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-279-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:50:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 87304 | 100.000 | 17289 | 6304 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 87304 | 100.000 | 17289 | | | |



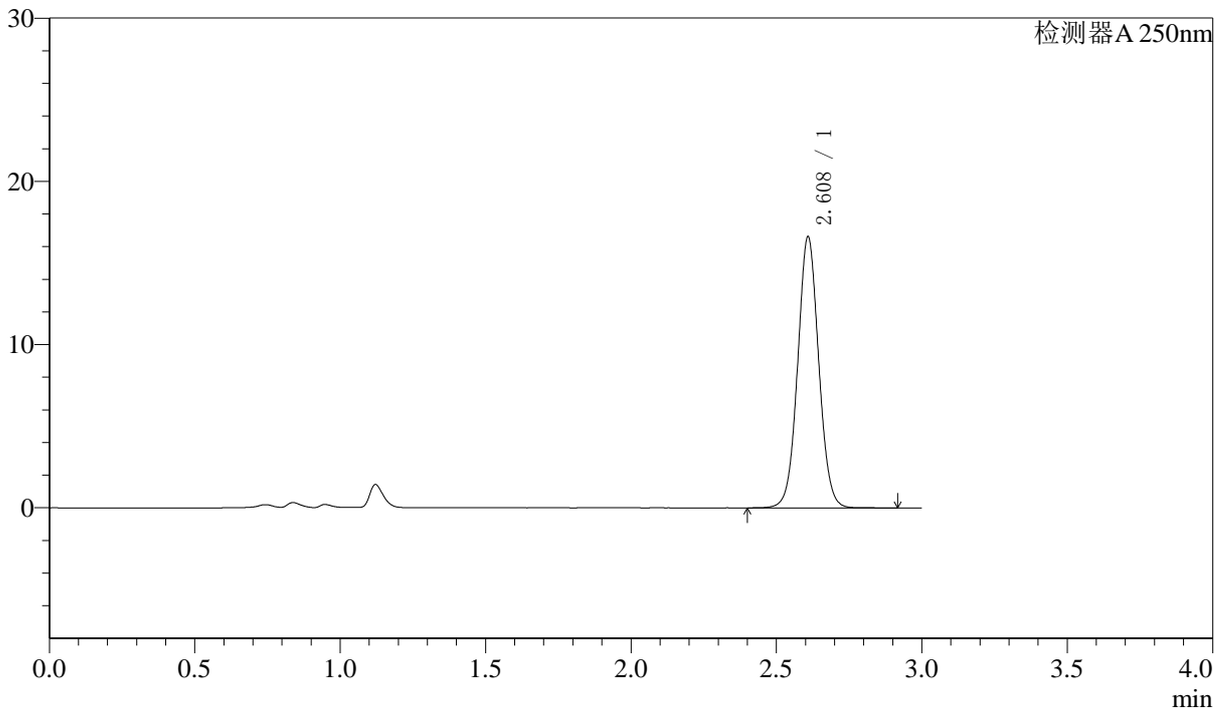
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-280-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 13:54:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

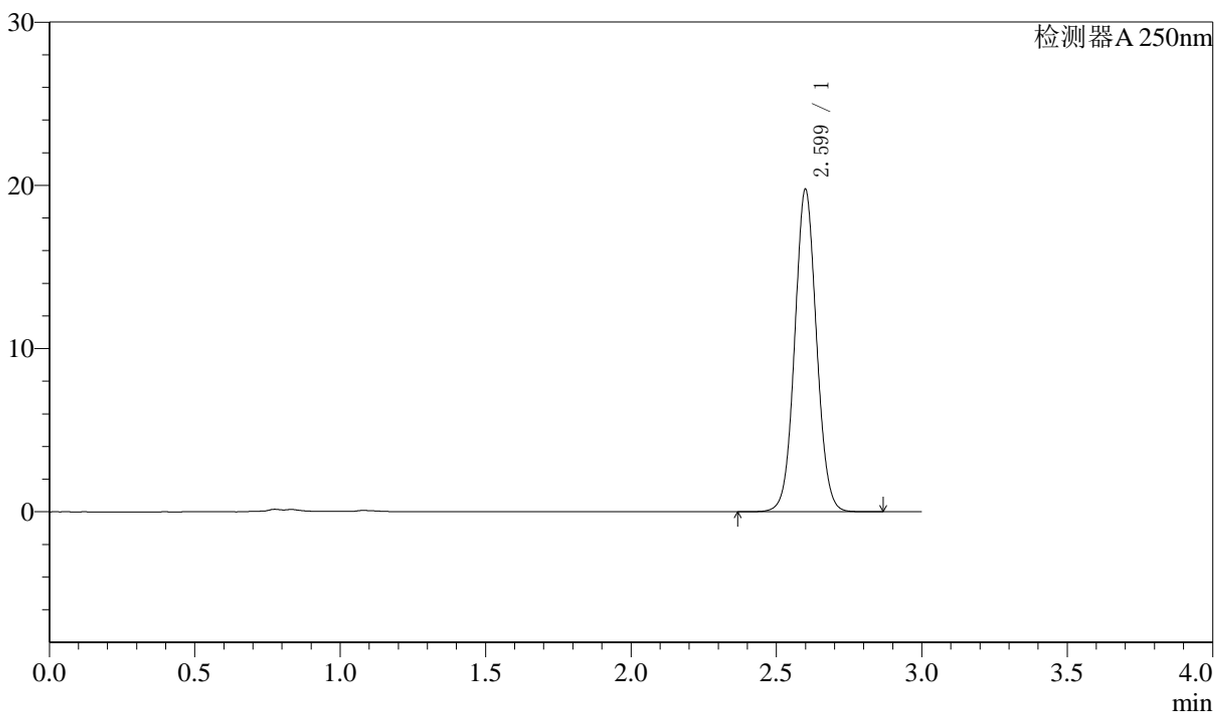
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 83698 | 100.000 | 16521 | 6299 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 83698 | 100.000 | 16521 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-281-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 13:57:43 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:18:59 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.599 | 102919 | 100.000 | 19691 | 5832 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 102919 | 100.000 | 19691 | | | |



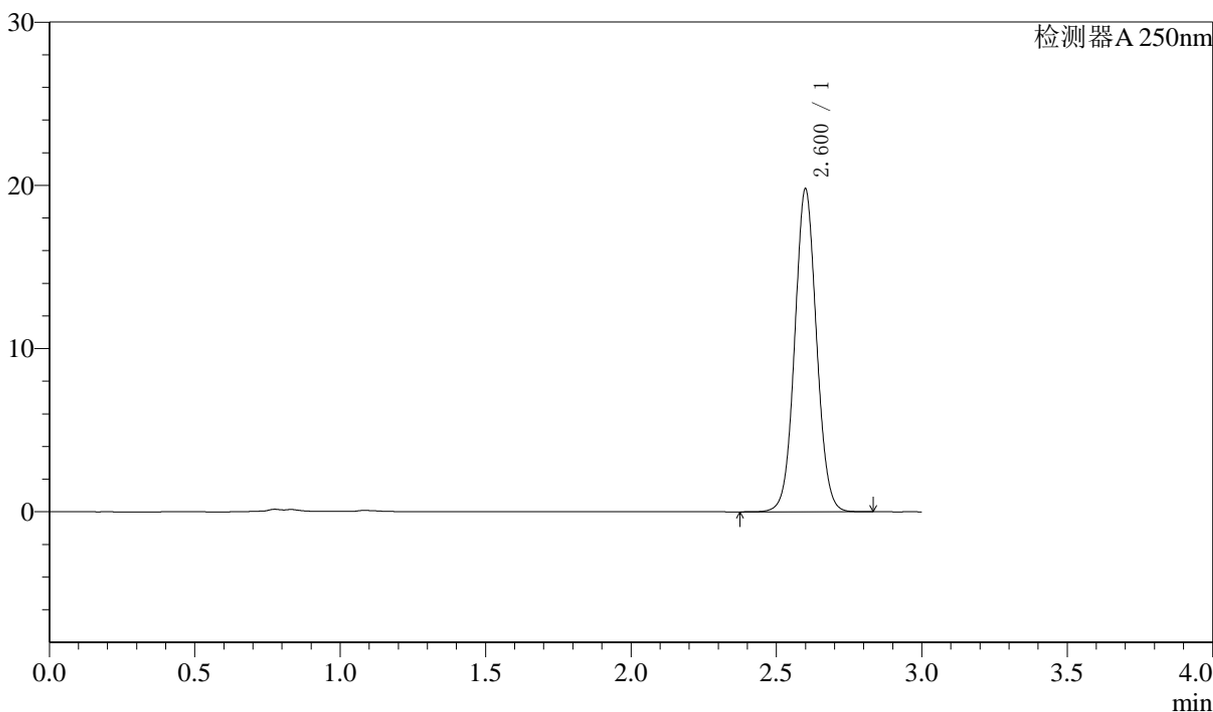
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-282-2 - zzp-2024041311p-js3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 14:01:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.600 | 103040 | 100.000 | 19712 | 5836 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 103040 | 100.000 | 19712 | | | |



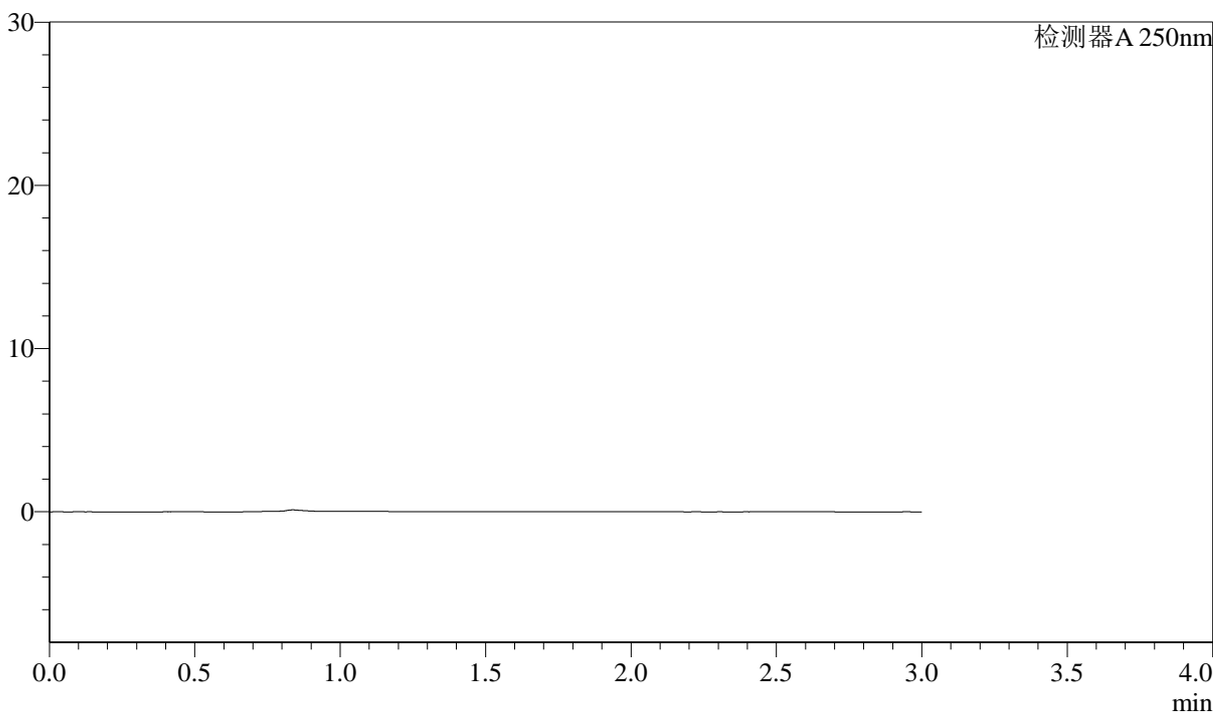
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-283-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-rj.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:04:31 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:03 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



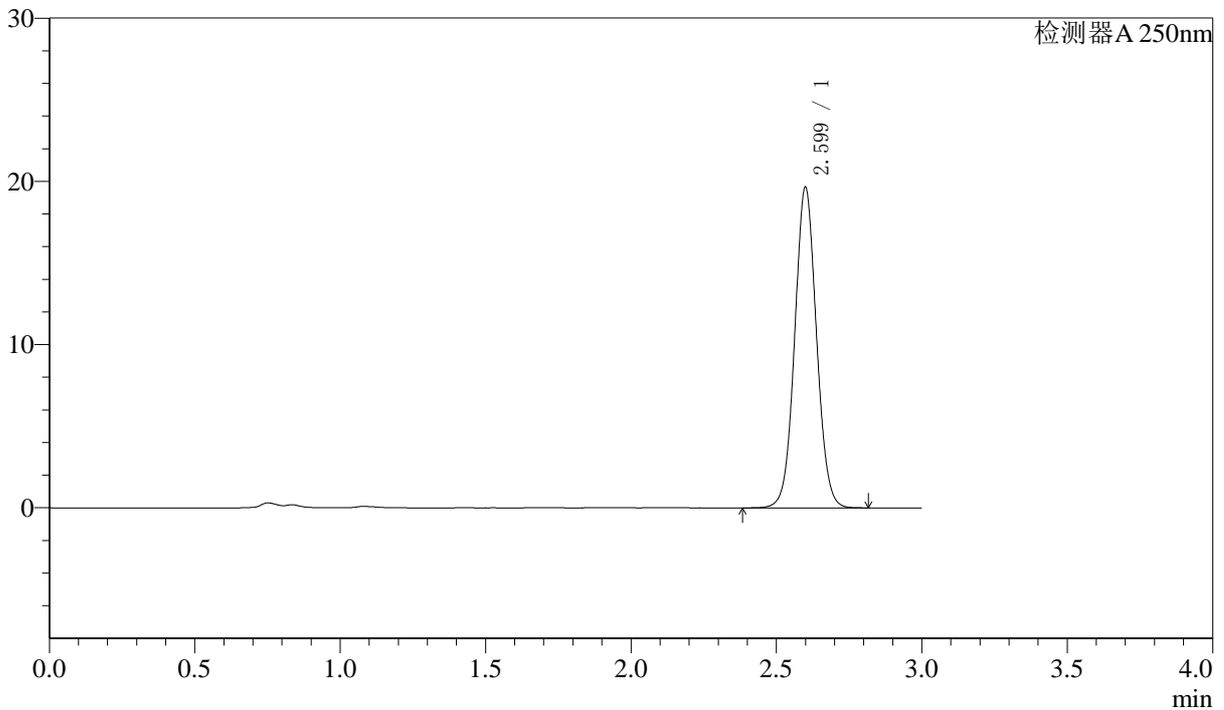
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-284-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 14:07:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

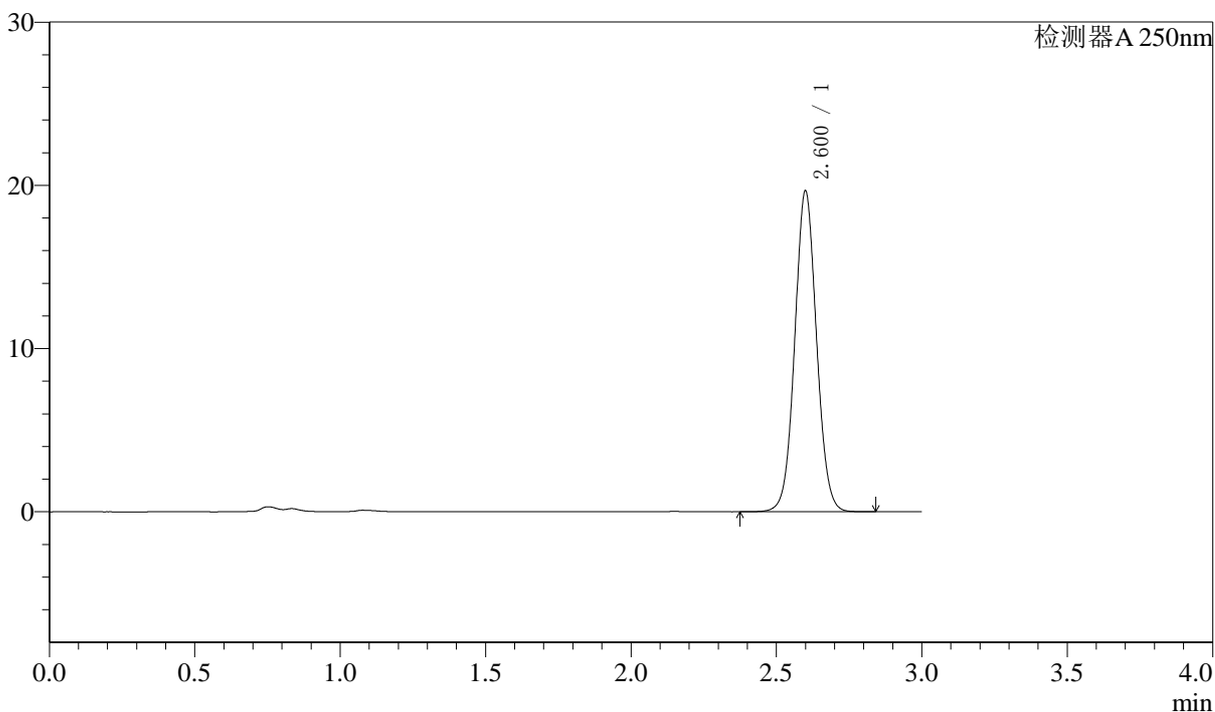
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.599 | 102292 | 100.000 | 19584 | 5831 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 102292 | 100.000 | 19584 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-285-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:11:20 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:08 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.600 | 102382 | 100.000 | 19583 | 5830 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 102382 | 100.000 | 19583 | | | |



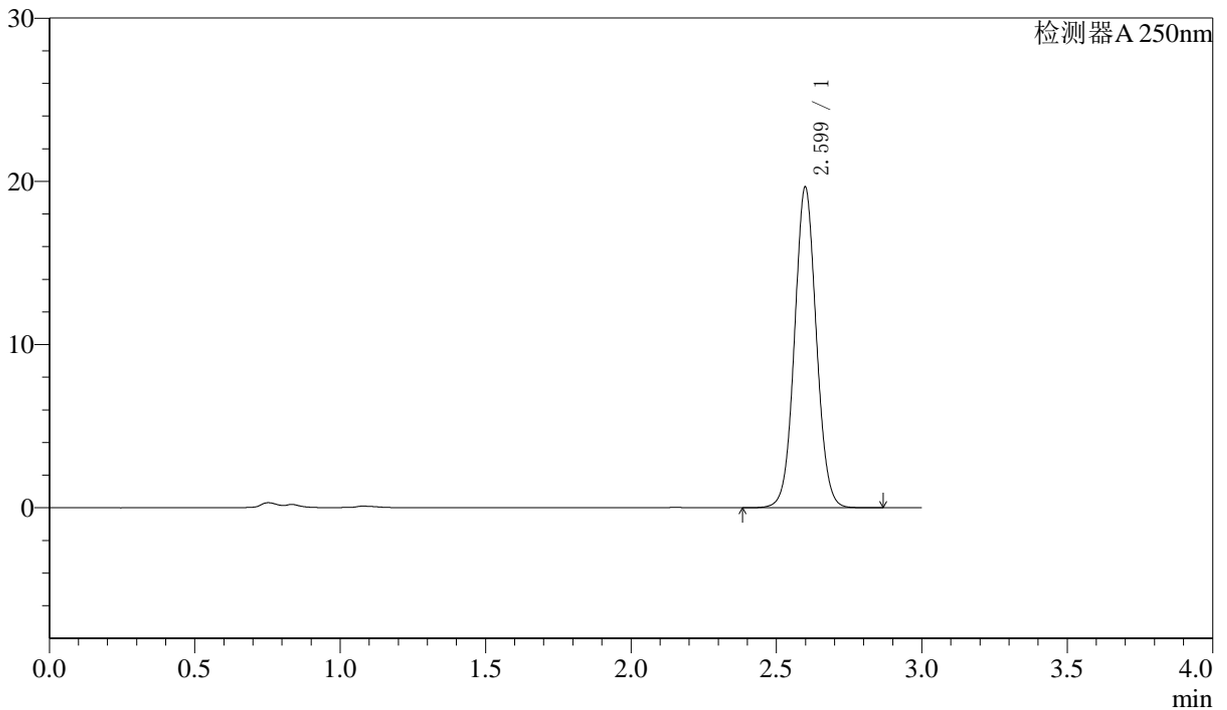
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-286-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/07/30 14:14:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:11
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

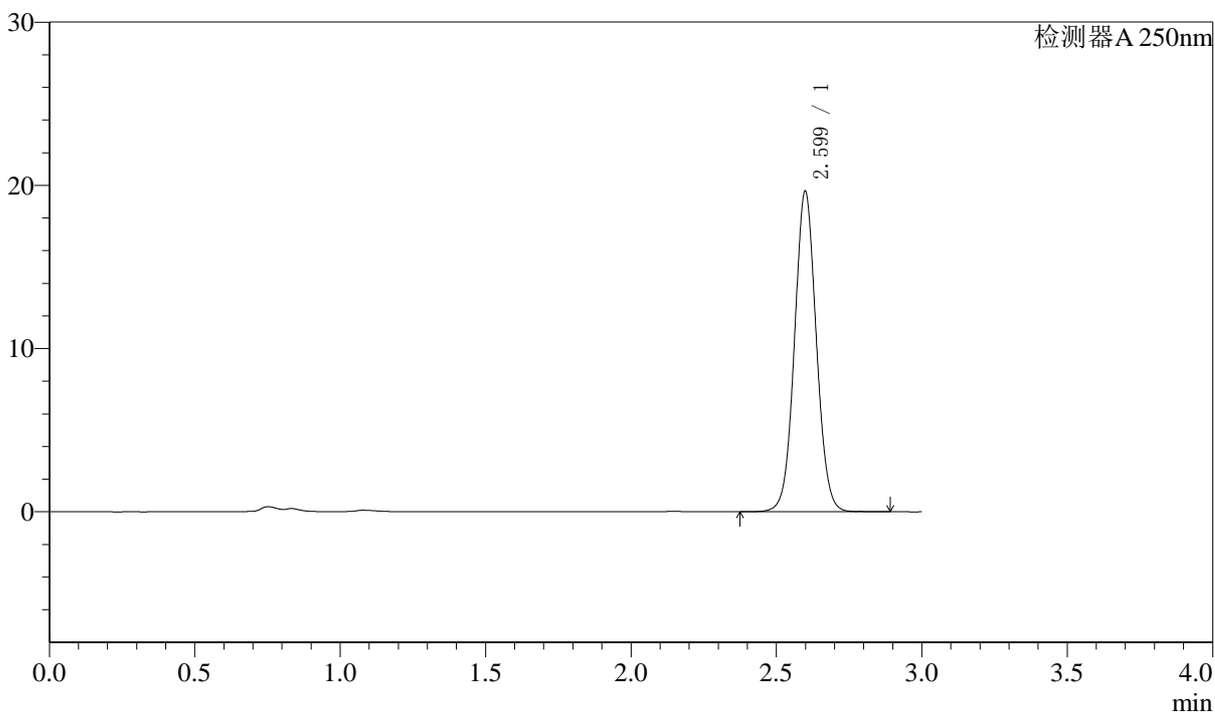
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.599 | 102362 | 100.000 | 19605 | 5826 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 102362 | 100.000 | 19605 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-287-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:18:10 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:14 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

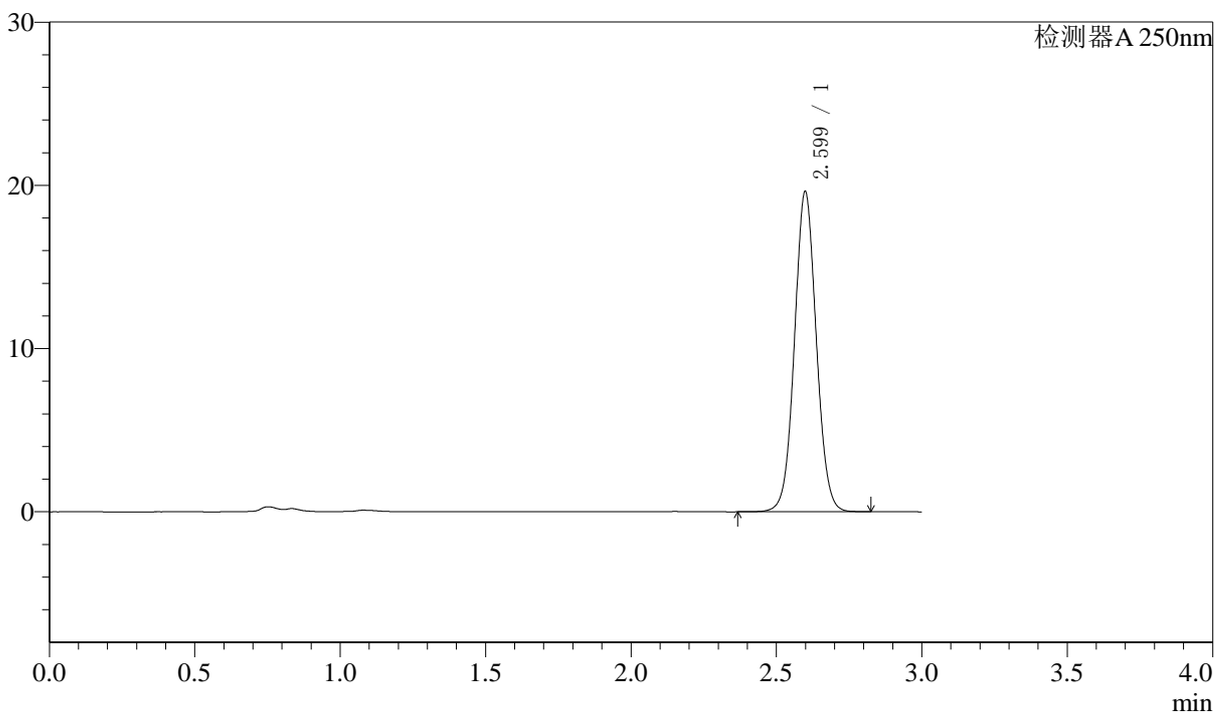
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.599 | 102443 | 100.000 | 19601 | 5818 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 102443 | 100.000 | 19601 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-288-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:21:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:16 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

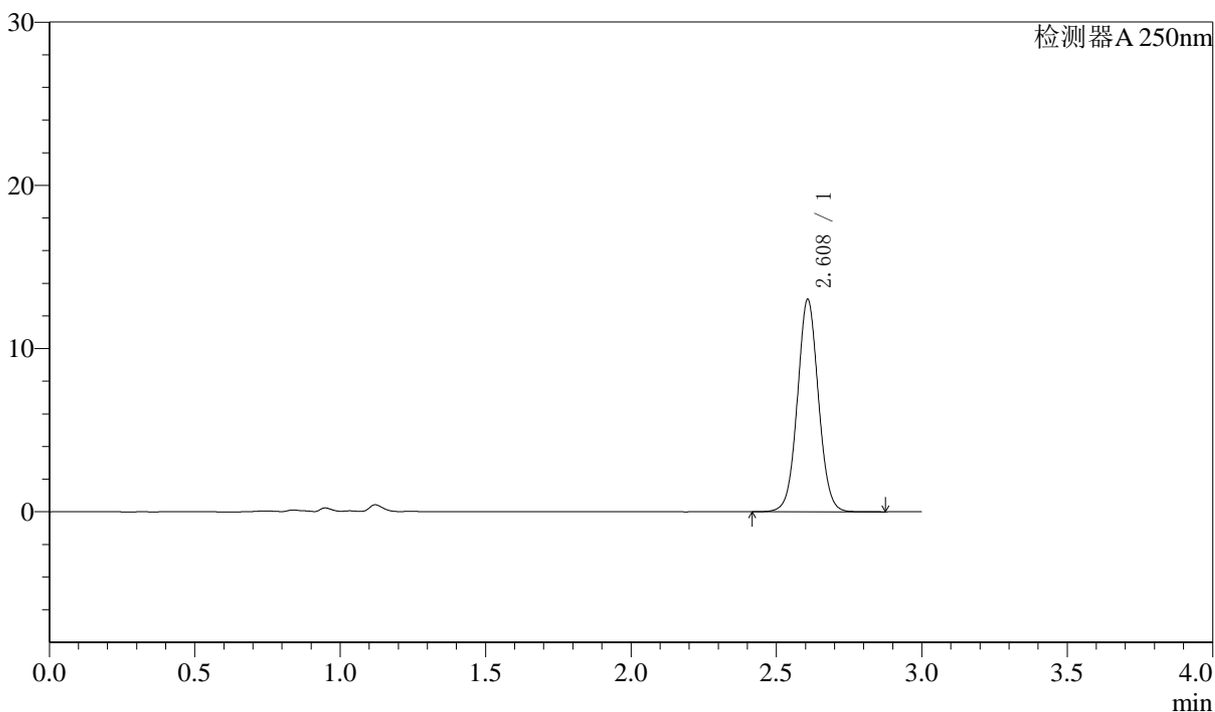
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.599 | 102289 | 100.000 | 19584 | 5820 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 102289 | 100.000 | 19584 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-289-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:24:57 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:20 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 65542 | 100.000 | 12976 | 6301 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 65542 | 100.000 | 12976 | | | |



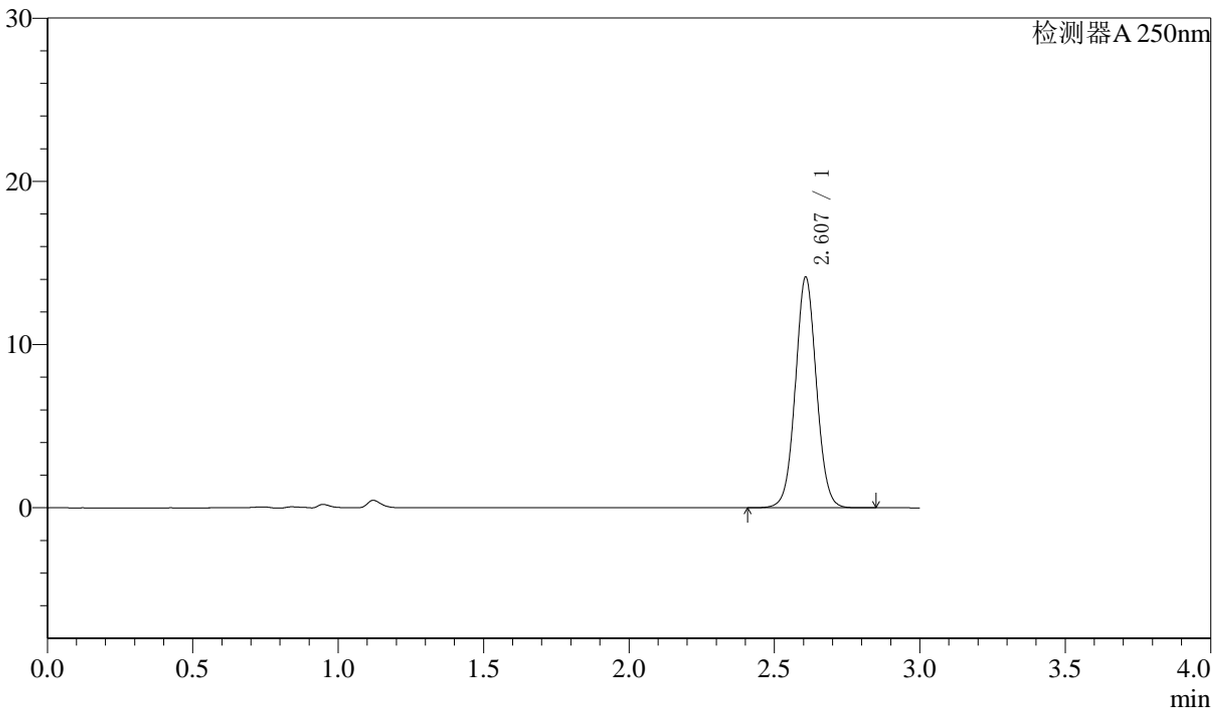
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-290-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 14:28:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

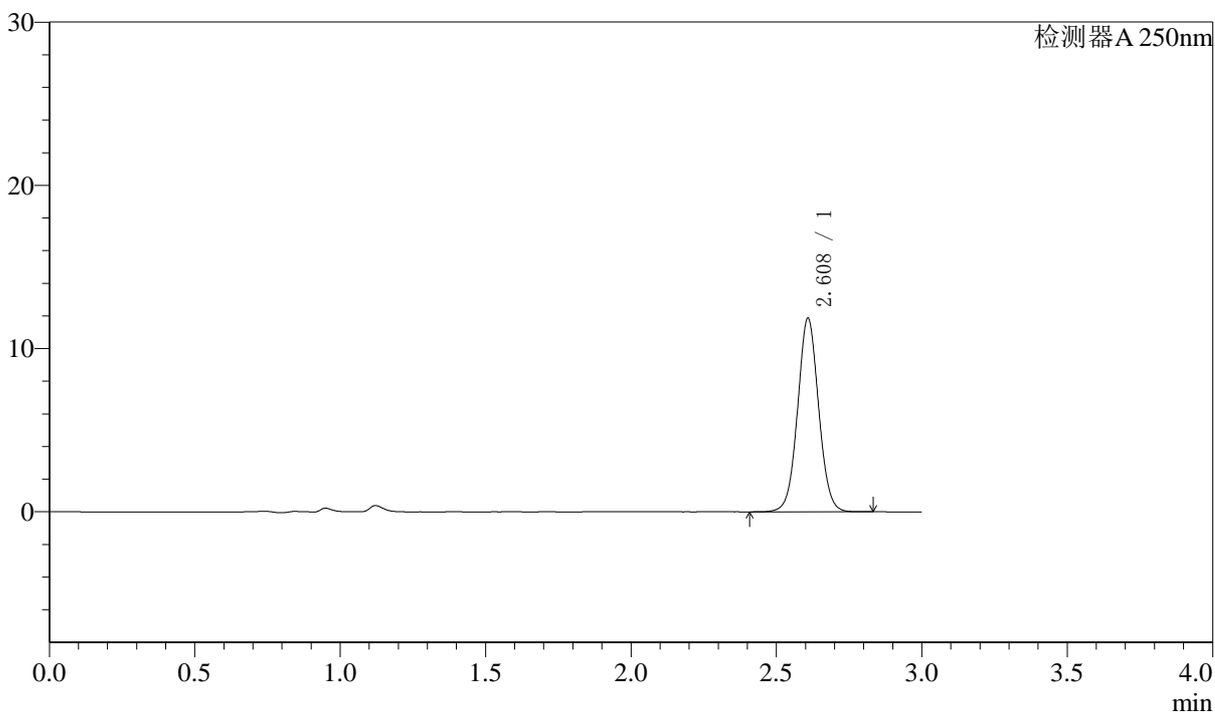
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 71221 | 100.000 | 14102 | 6291 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 71221 | 100.000 | 14102 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-291-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:31:43 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:25 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 59697 | 100.000 | 11801 | 6298 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 59697 | 100.000 | 11801 | | | |



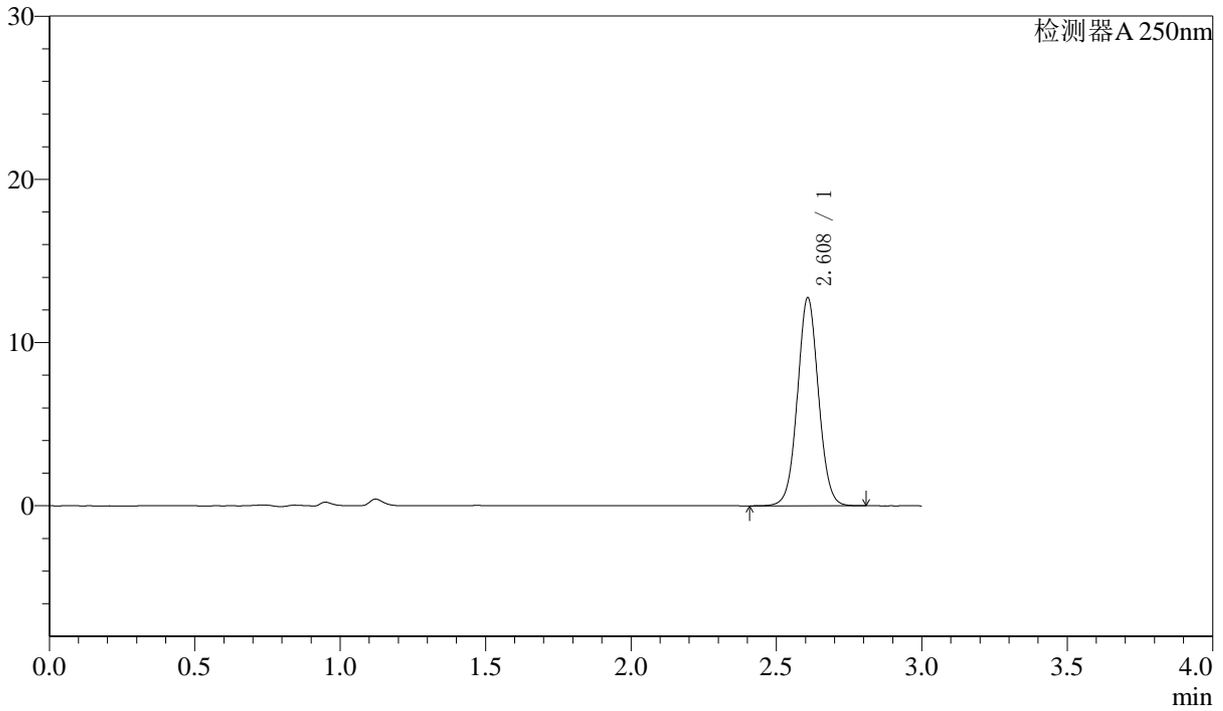
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-292-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 14:35:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

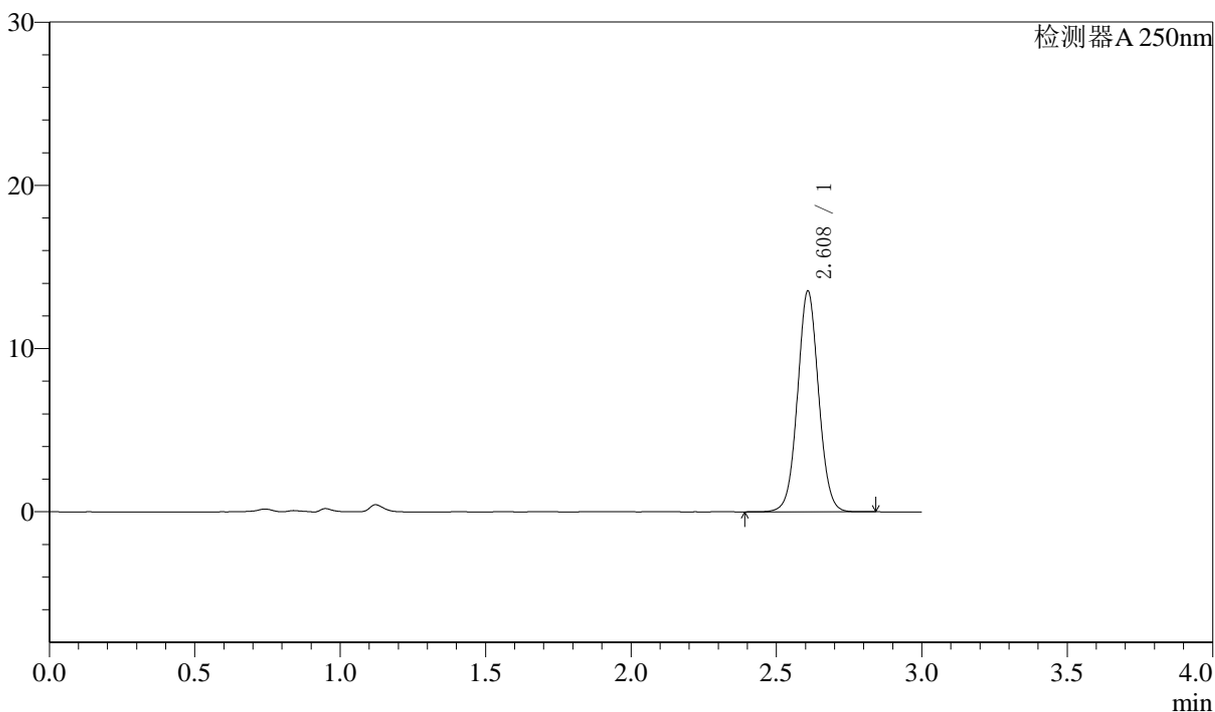
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 64215 | 100.000 | 12711 | 6285 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 64215 | 100.000 | 12711 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-293-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:38:30 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:30 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

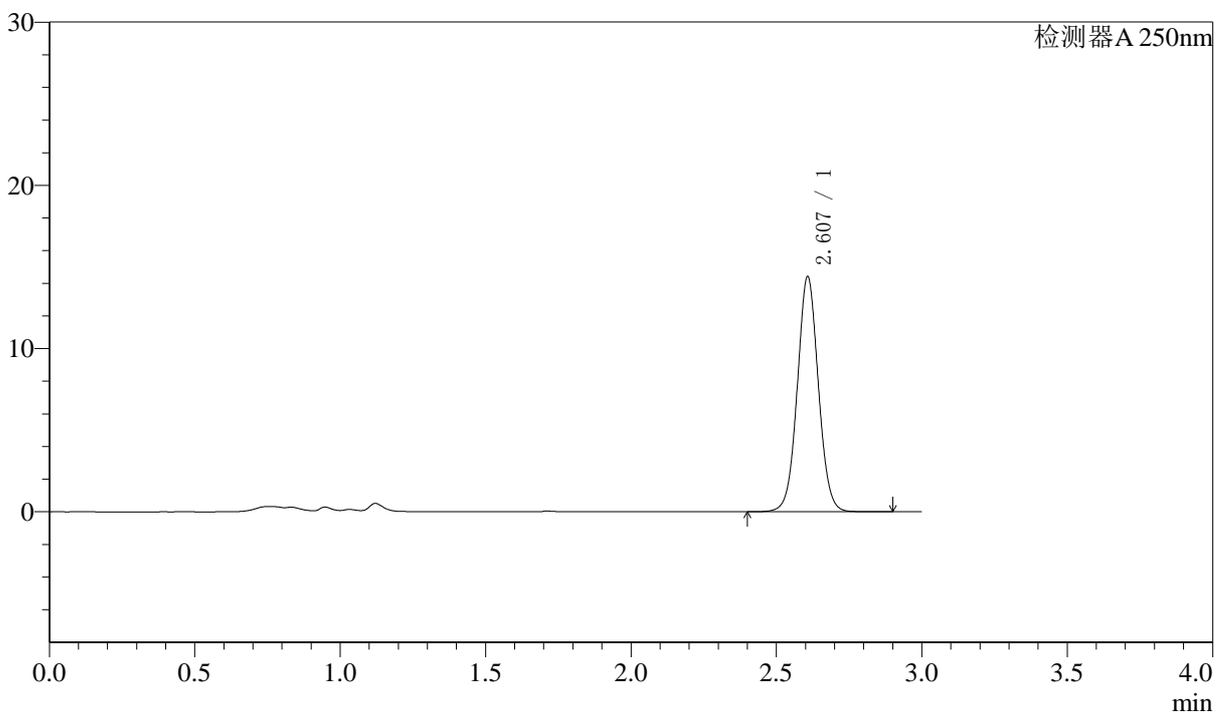
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 68192 | 100.000 | 13476 | 6292 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 68192 | 100.000 | 13476 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-294-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:41:54 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:33 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 72644 | 100.000 | 14376 | 6293 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 72644 | 100.000 | 14376 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-295-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-10min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-2

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 14:45:18

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:35

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

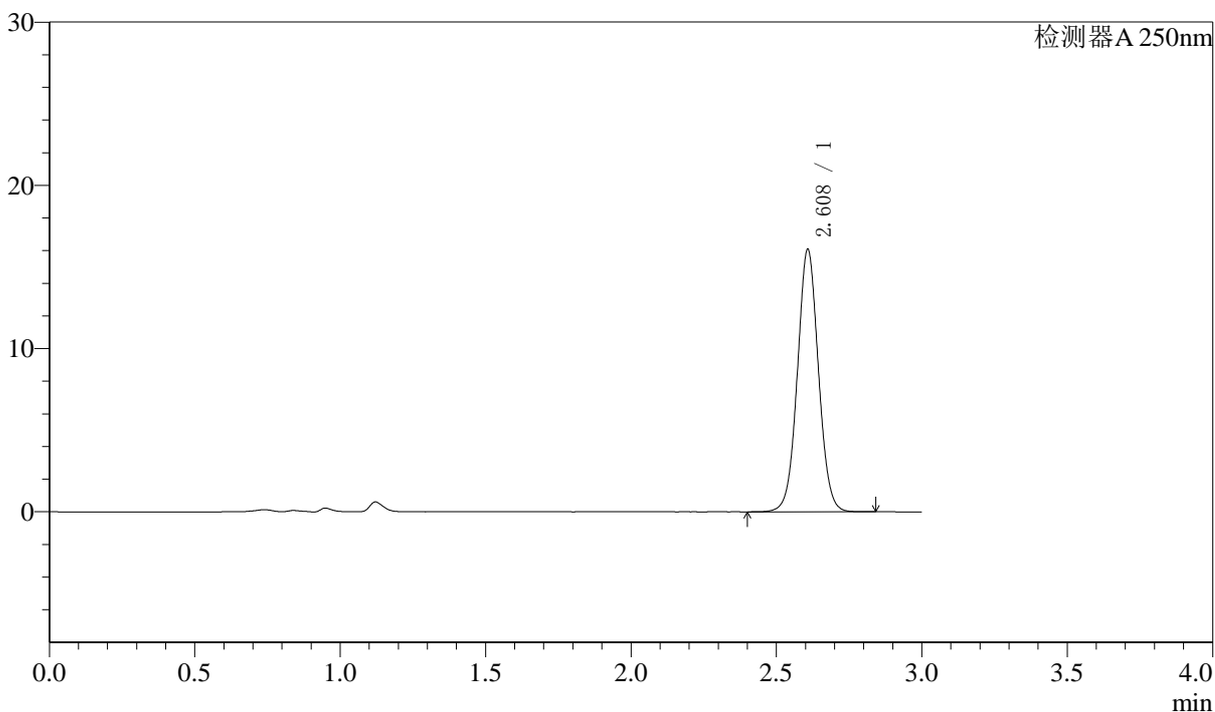
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 81054 | 100.000 | 16033 | 6282 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 81054 | 100.000 | 16033 | | | |



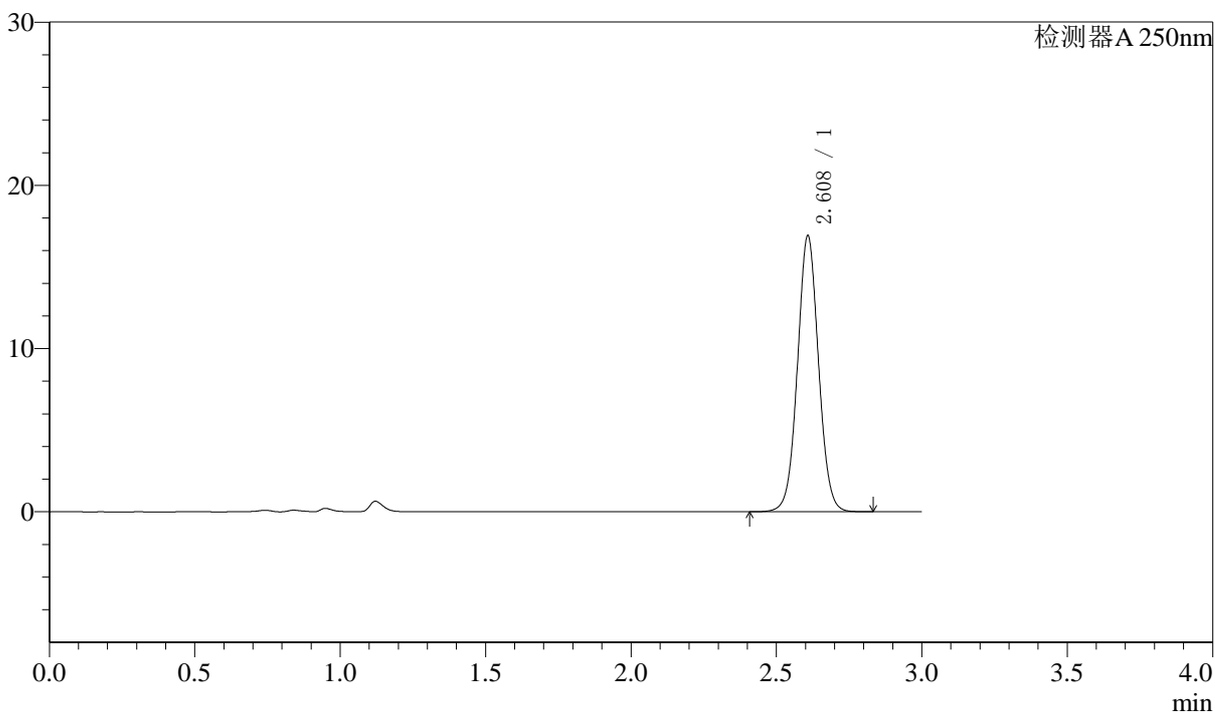
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-296-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:48:42 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:38 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.608 | 85195 | 100.000 | 16843 | 6286 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 85195 | 100.000 | 16843 | | | |



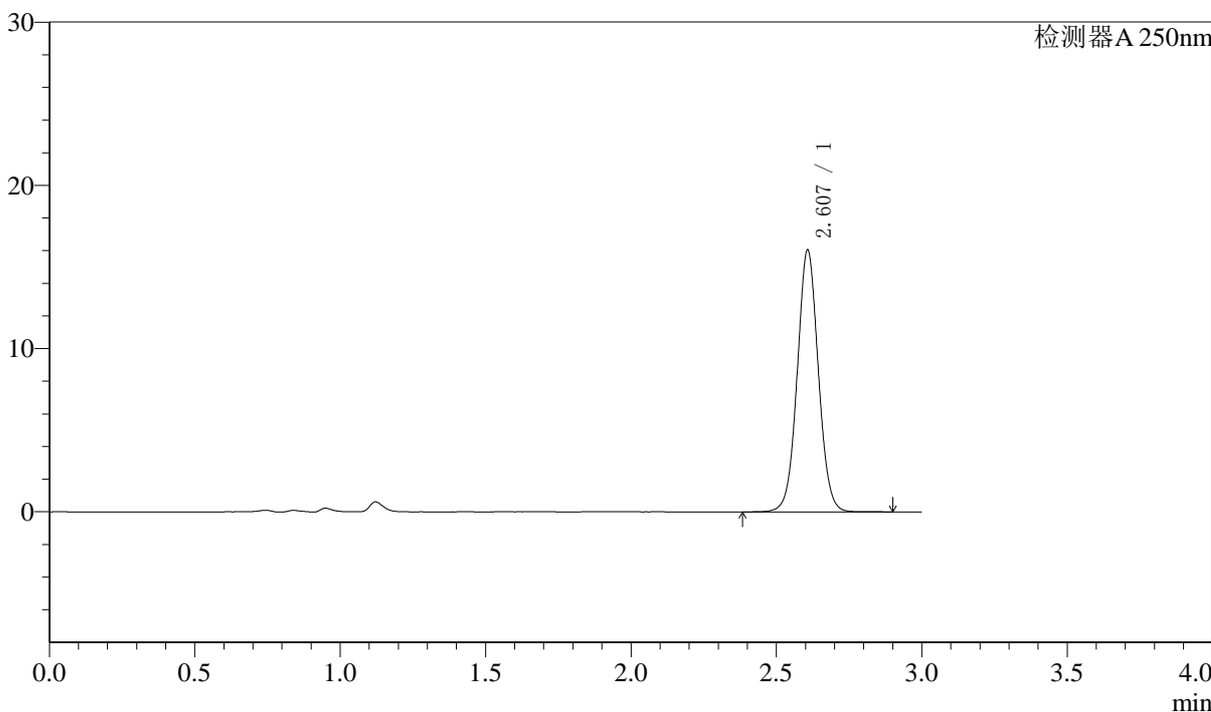
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-297-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 14:52:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 81007 | 100.000 | 16012 | 6270 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 81007 | 100.000 | 16012 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-298-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-10min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-29

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 14:55:29

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:42

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

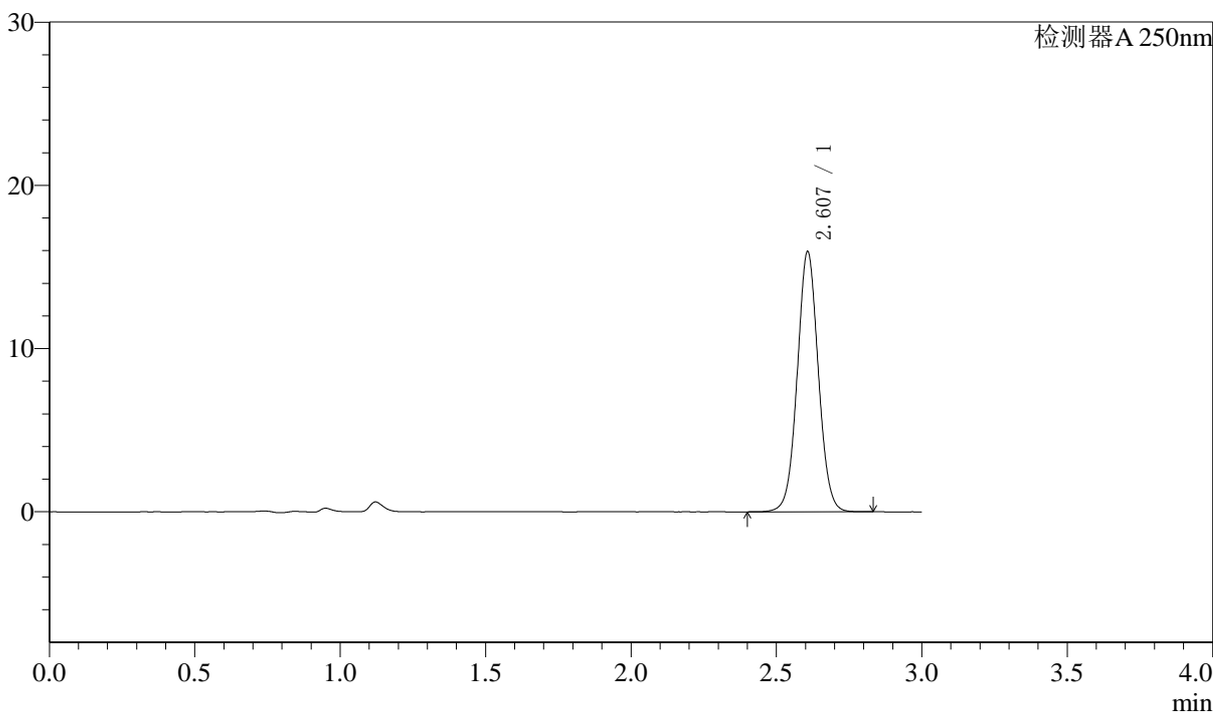
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

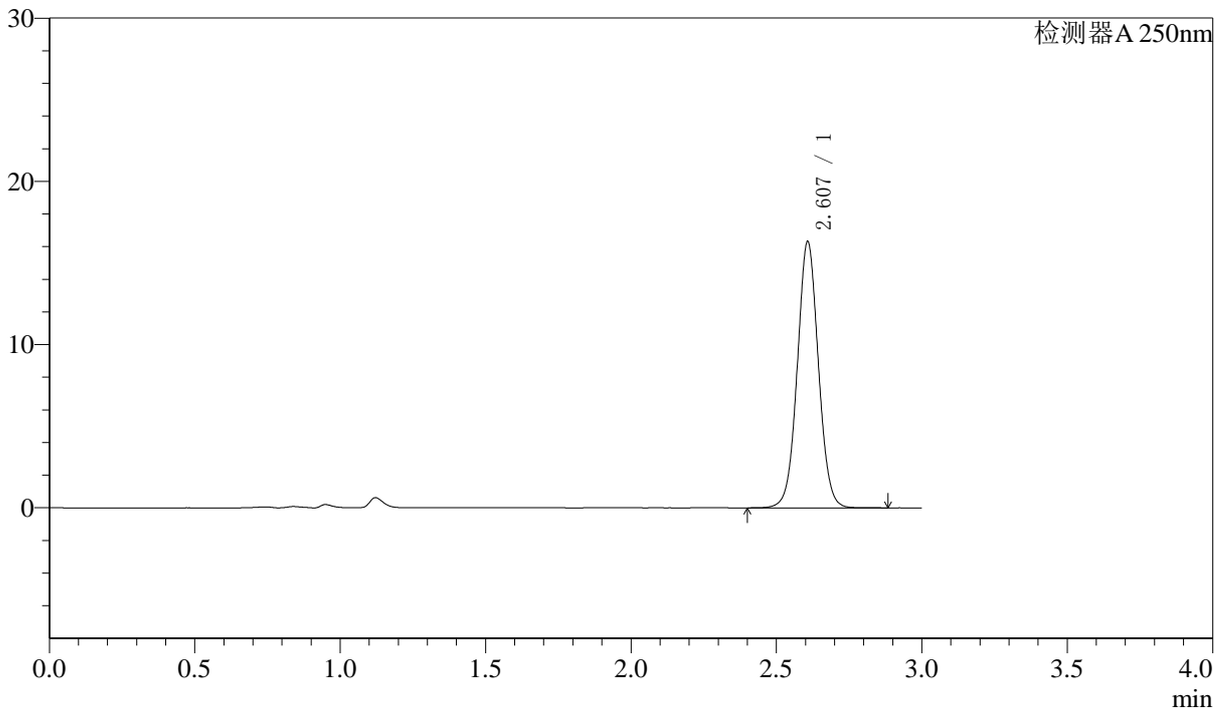
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 80407 | 100.000 | 15908 | 6275 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 80407 | 100.000 | 15908 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-299-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 14:58:53 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:45 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 82368 | 100.000 | 16273 | 6268 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 82368 | 100.000 | 16273 | | | |



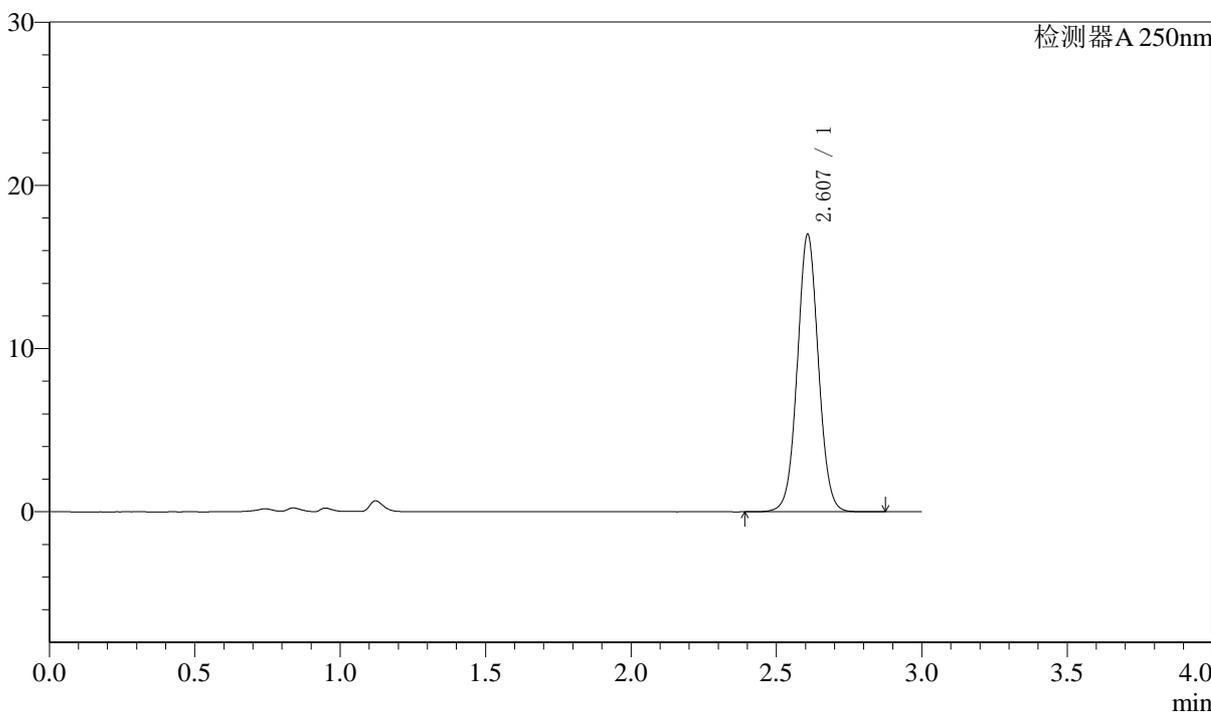
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-300-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:02:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 85696 | 100.000 | 16952 | 6282 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 85696 | 100.000 | 16952 | | | |



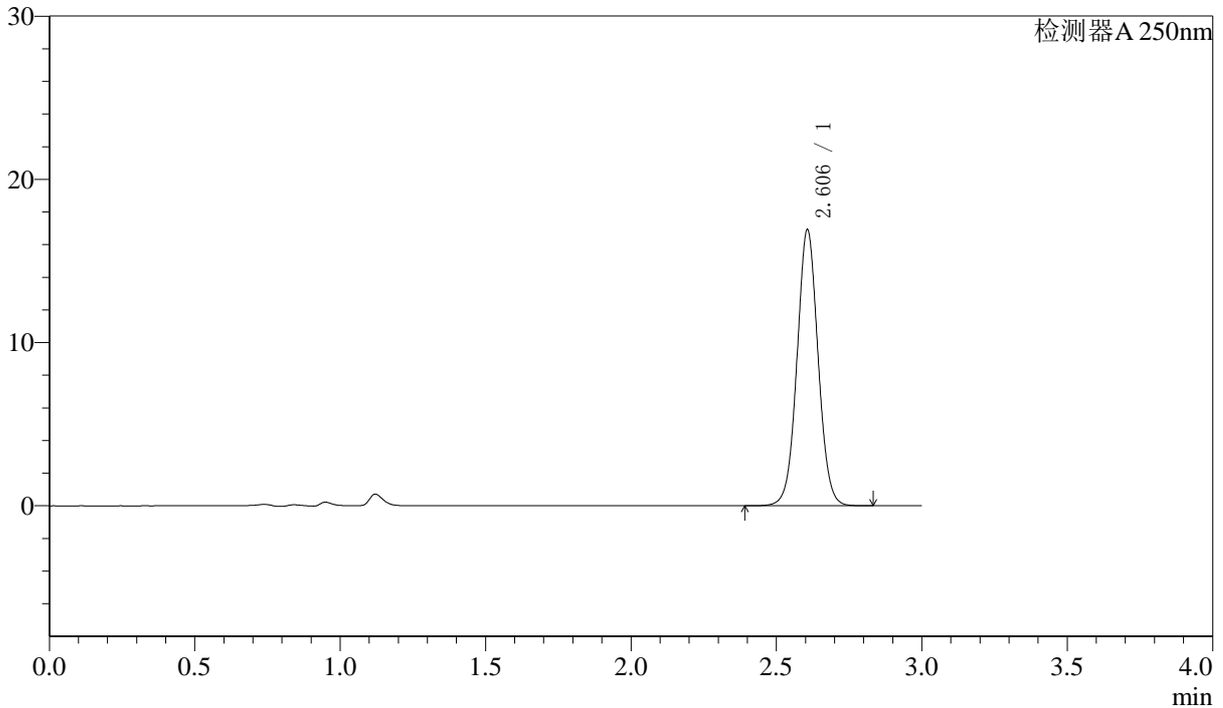
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-301-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:05:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 85321 | 100.000 | 16899 | 6270 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 85321 | 100.000 | 16899 | | | |



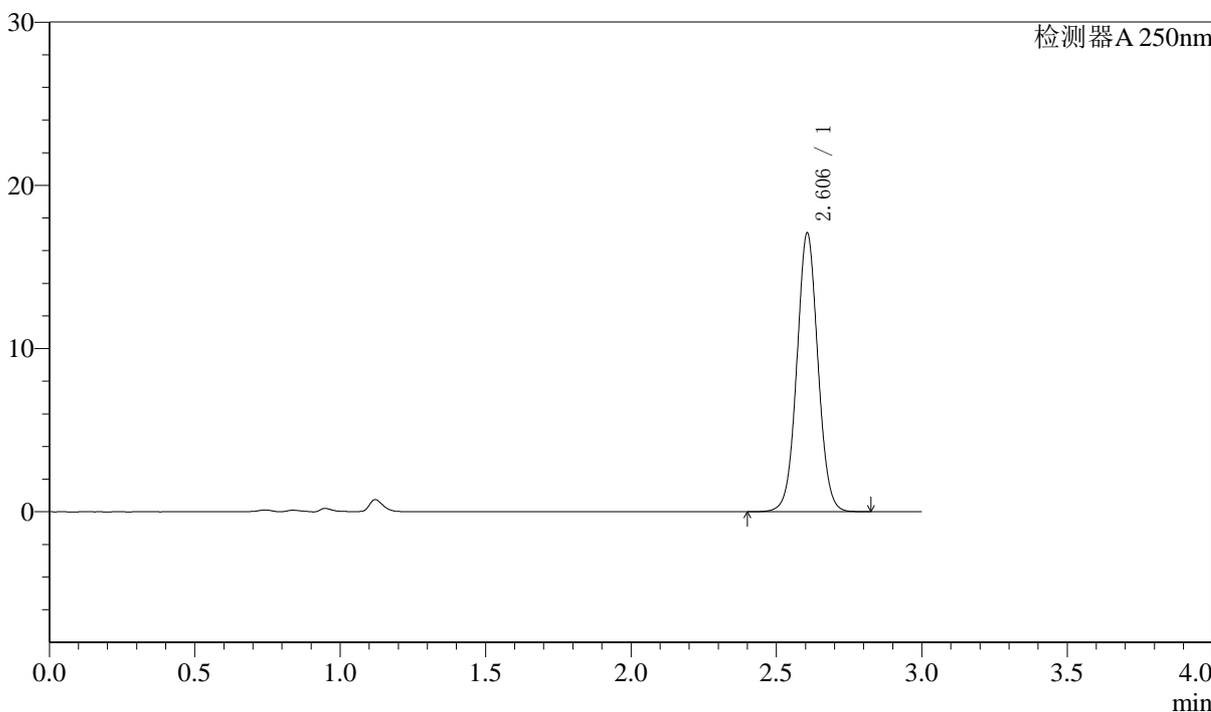
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-302-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:09:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 86166 | 100.000 | 17073 | 6262 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 86166 | 100.000 | 17073 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-303-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-21

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 15:12:28

实验者: xiexinhui

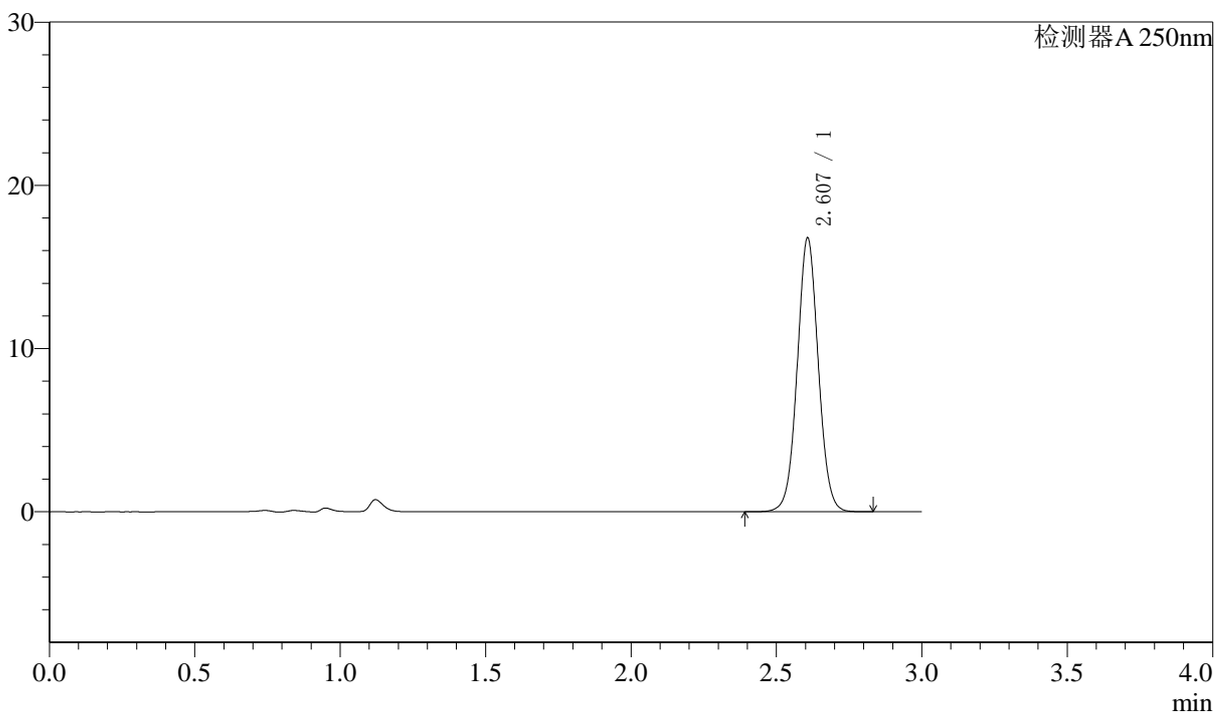
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:55

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 84618 | 100.000 | 16745 | 6275 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 84618 | 100.000 | 16745 | | | |



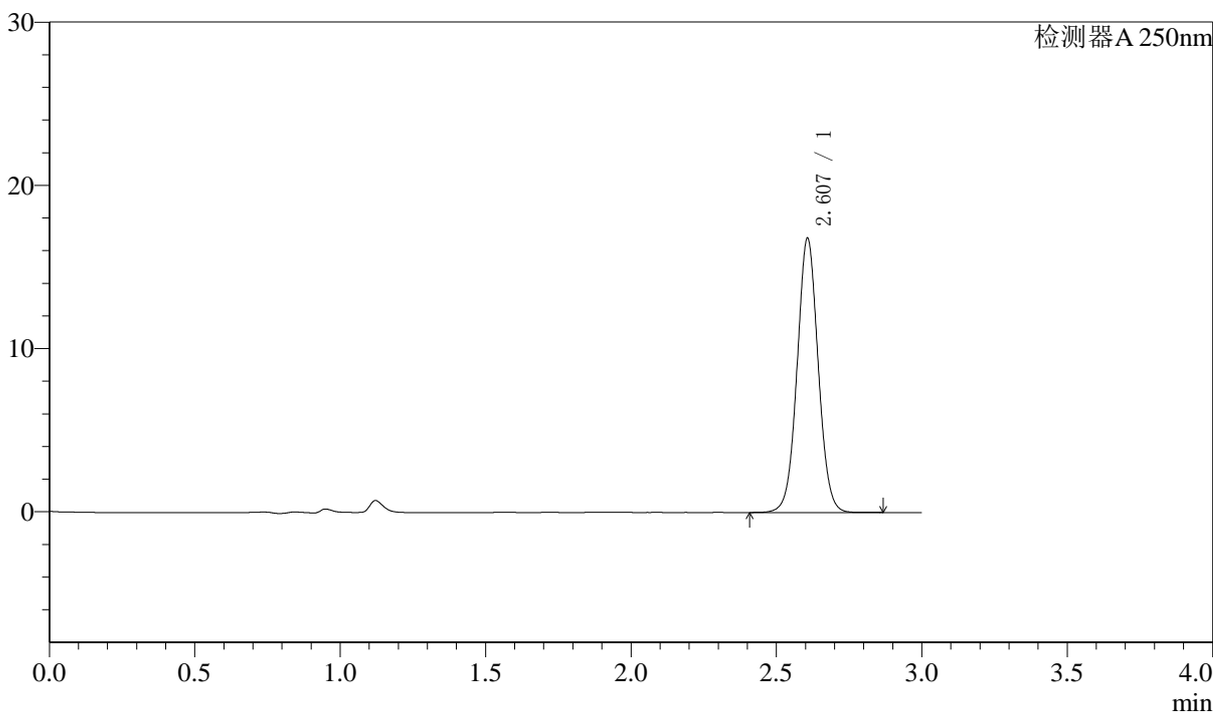
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-304-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:15:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:19:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 84783 | 100.000 | 16778 | 6266 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 84783 | 100.000 | 16778 | | | |



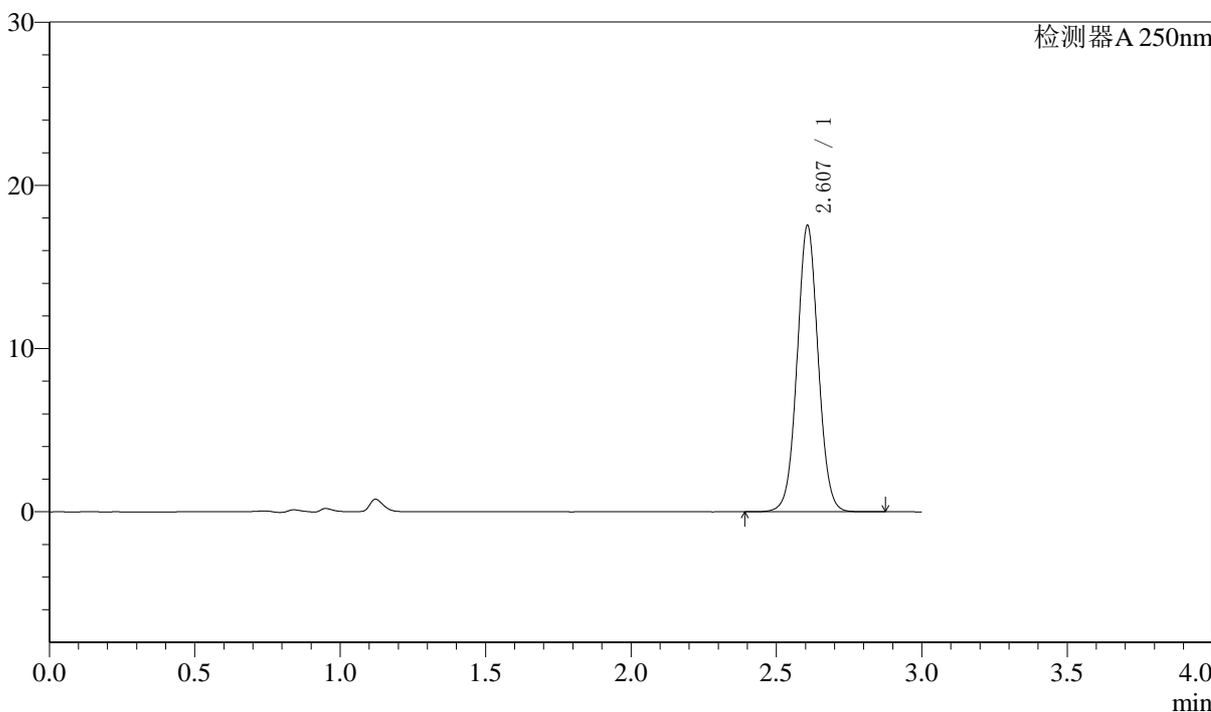
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-305-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:19:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 88501 | 100.000 | 17516 | 6273 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 88501 | 100.000 | 17516 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-306-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-48

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 15:22:39

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:02

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

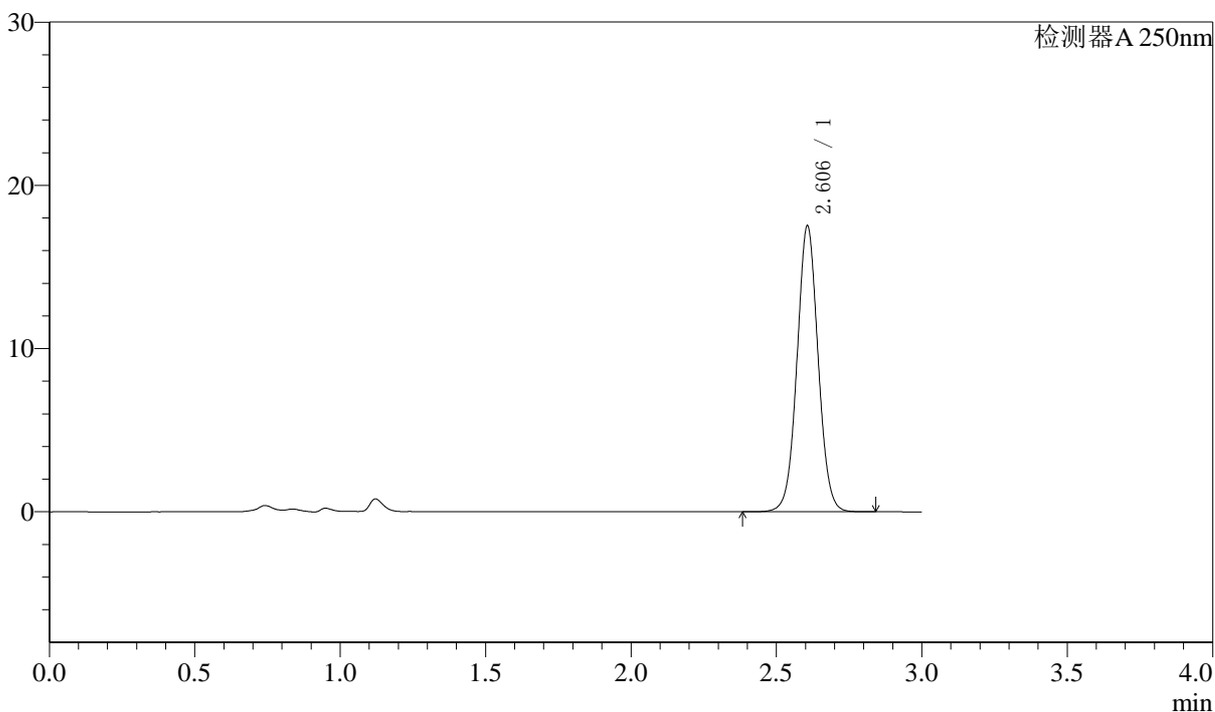
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

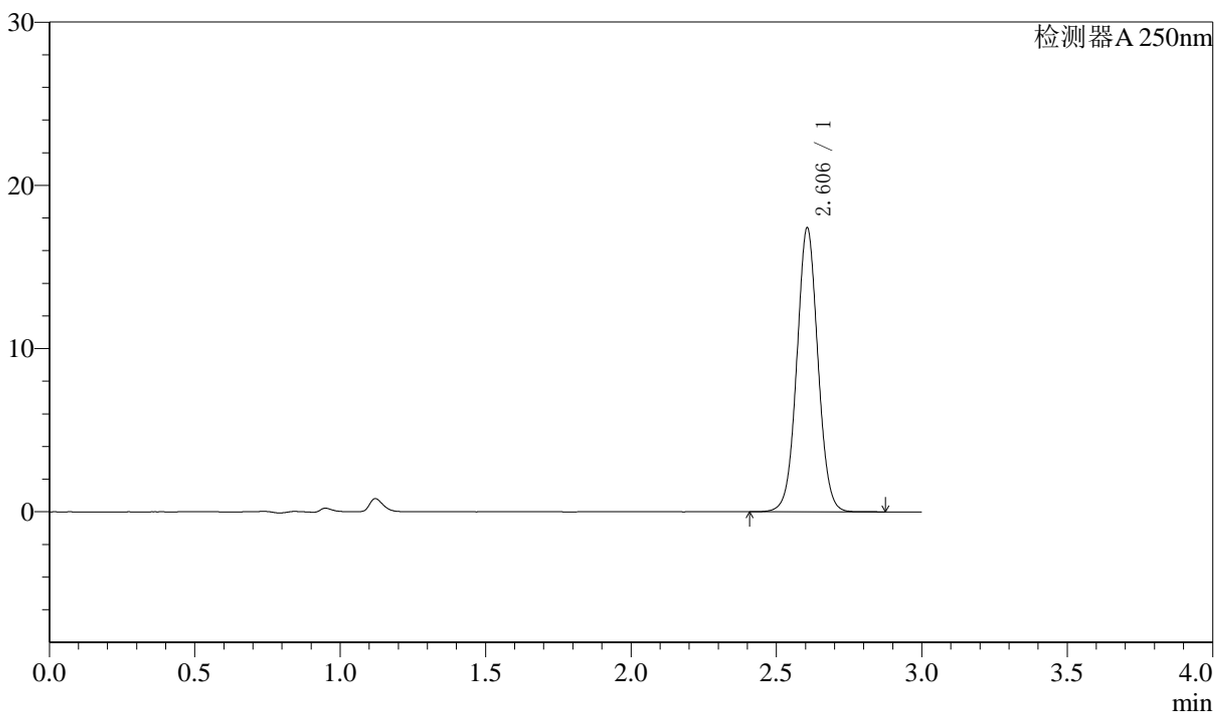
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 88429 | 100.000 | 17506 | 6267 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 88429 | 100.000 | 17506 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-307-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-20min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 15:26:03 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:04 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 87840 | 100.000 | 17398 | 6260 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 87840 | 100.000 | 17398 | | | |



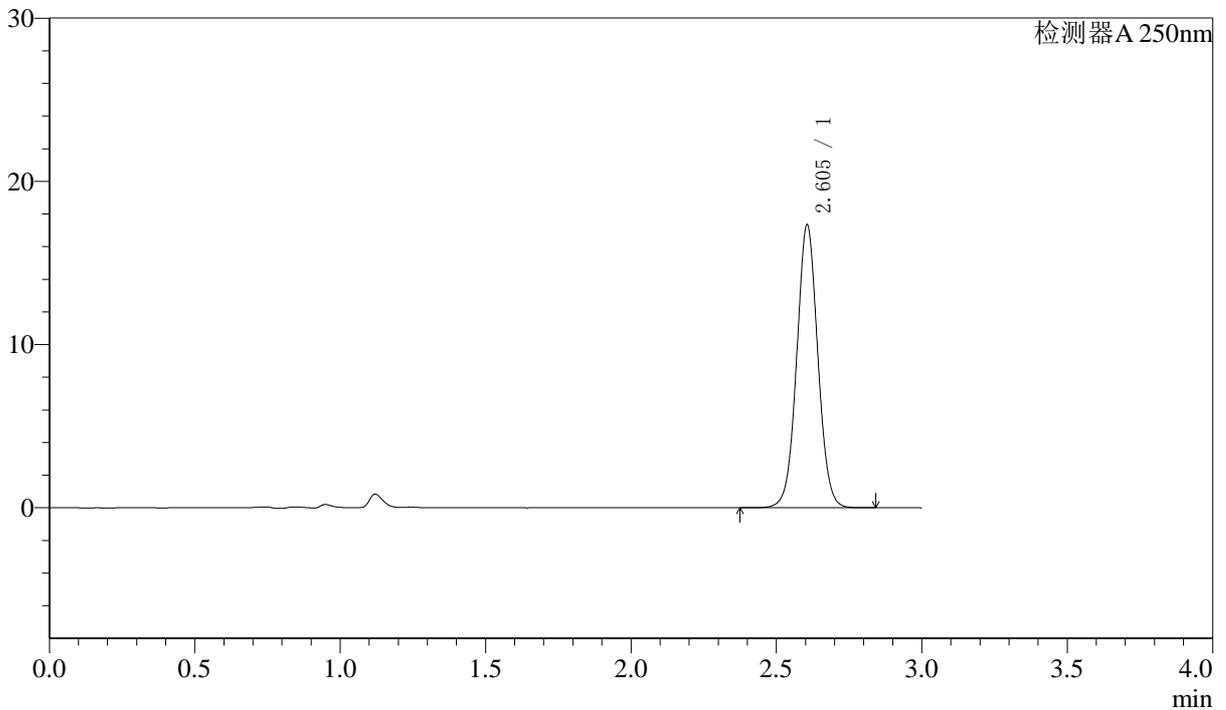
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-308-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:29:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 87619 | 100.000 | 17334 | 6240 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 87619 | 100.000 | 17334 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-309-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-20min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-22

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 15:32:51

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:09

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

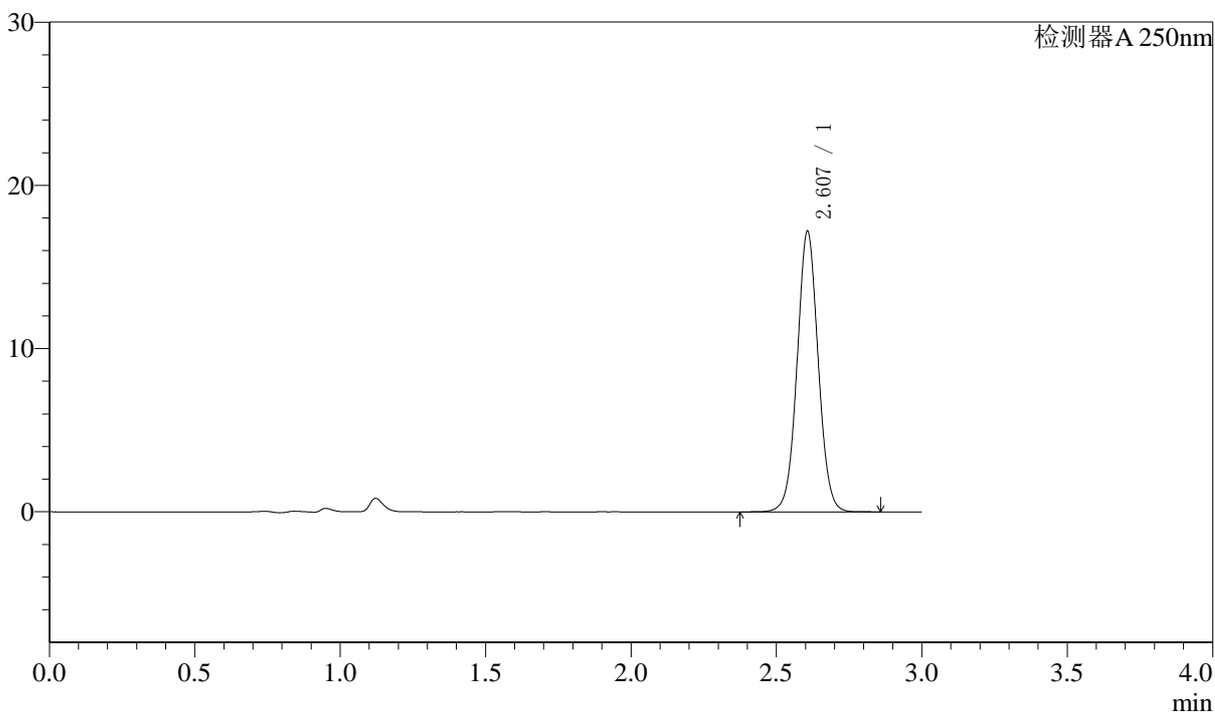
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 86842 | 100.000 | 17170 | 6265 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 86842 | 100.000 | 17170 | | | |



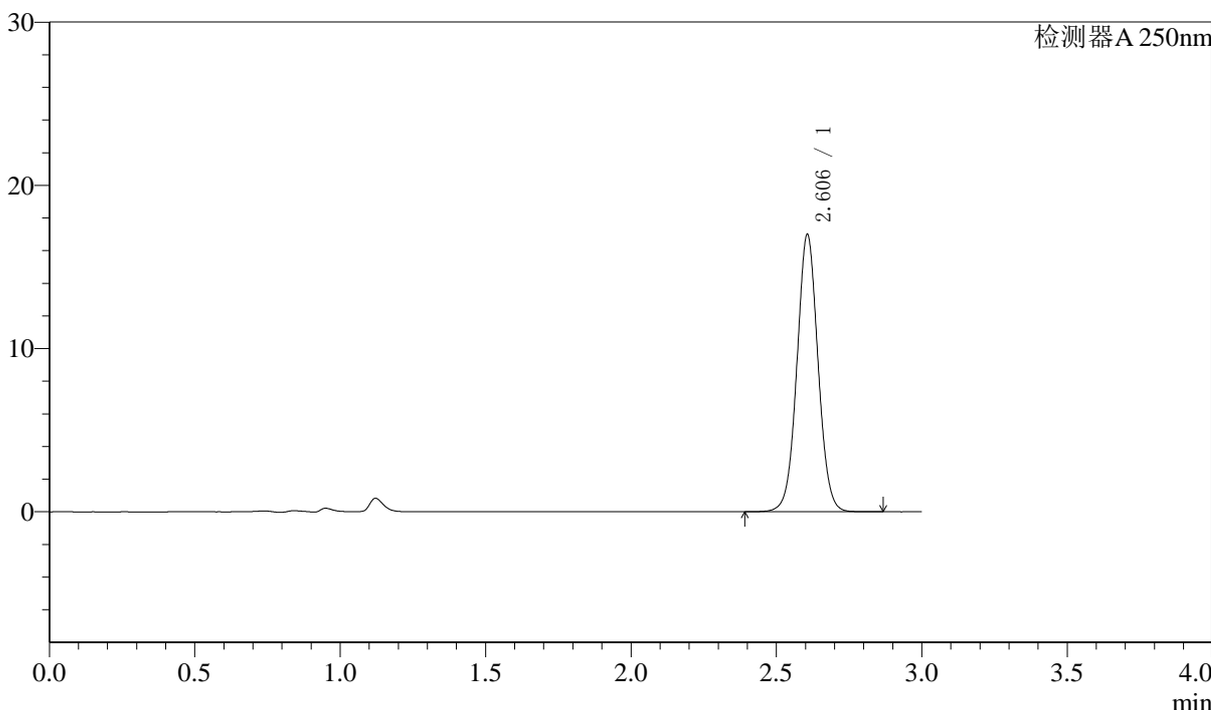
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-310-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:36:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 85827 | 100.000 | 16977 | 6251 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 85827 | 100.000 | 16977 | | | |



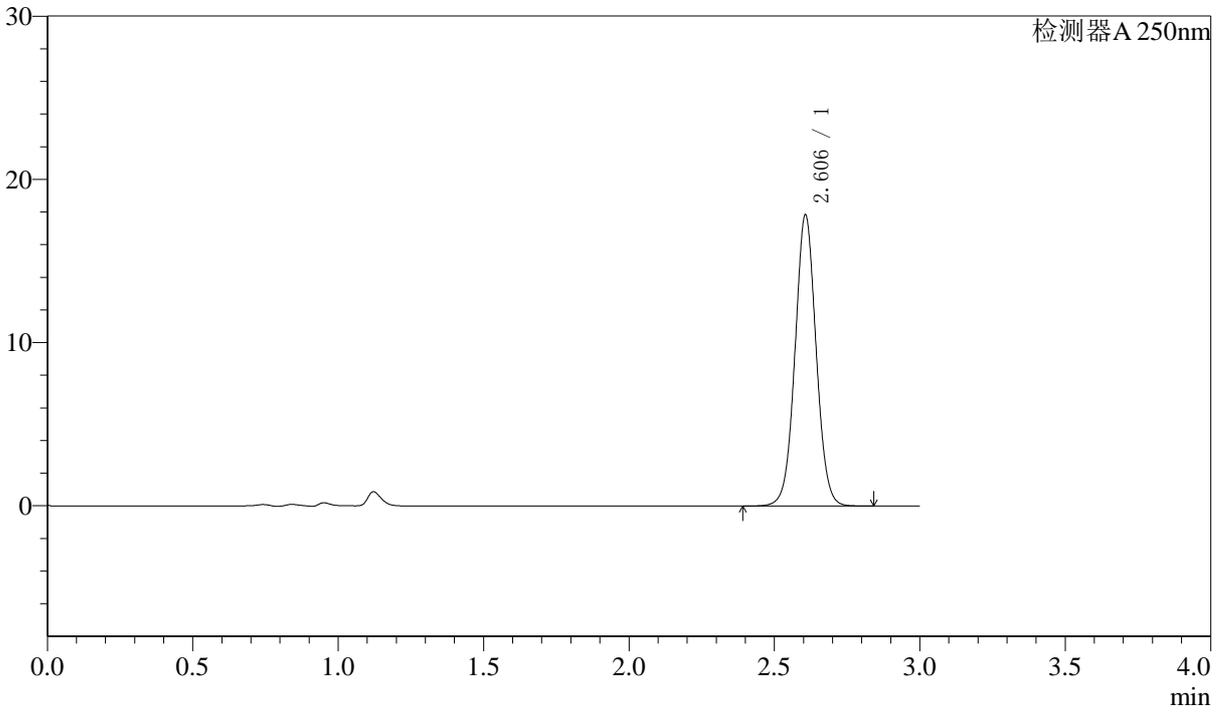
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-311-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:39:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 90145 | 100.000 | 17822 | 6256 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 90145 | 100.000 | 17822 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-312-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-20min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-49

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 15:43:02

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:17

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

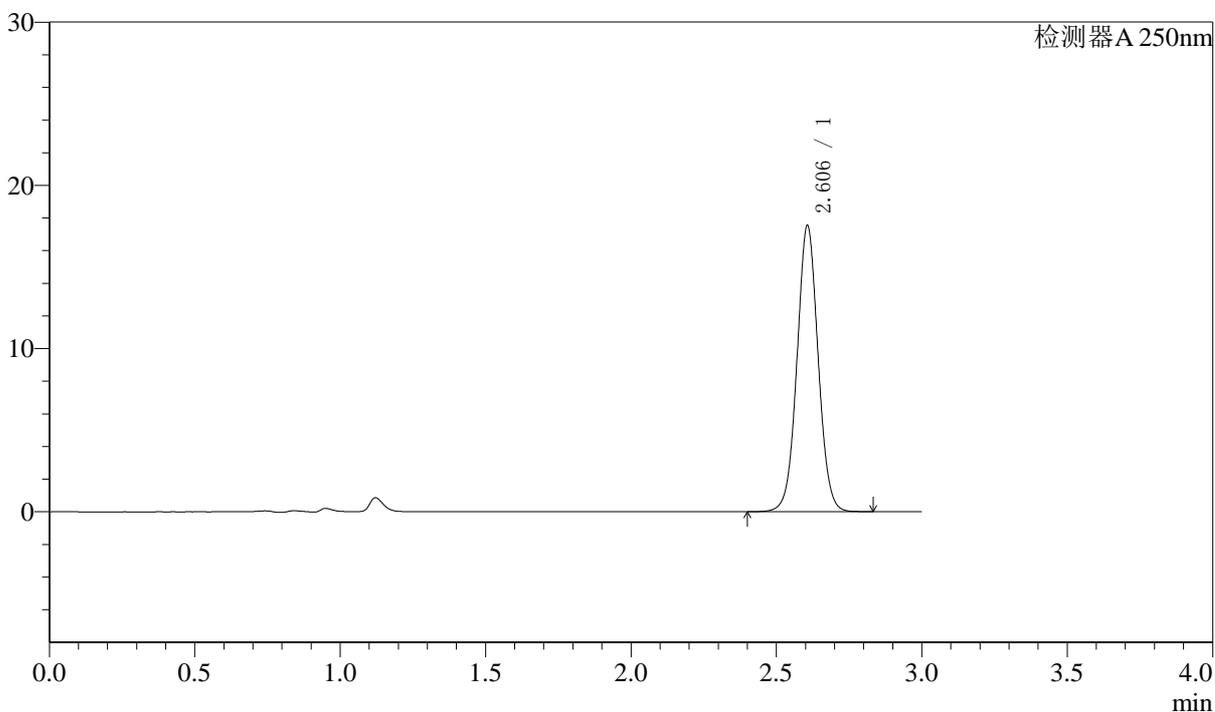
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

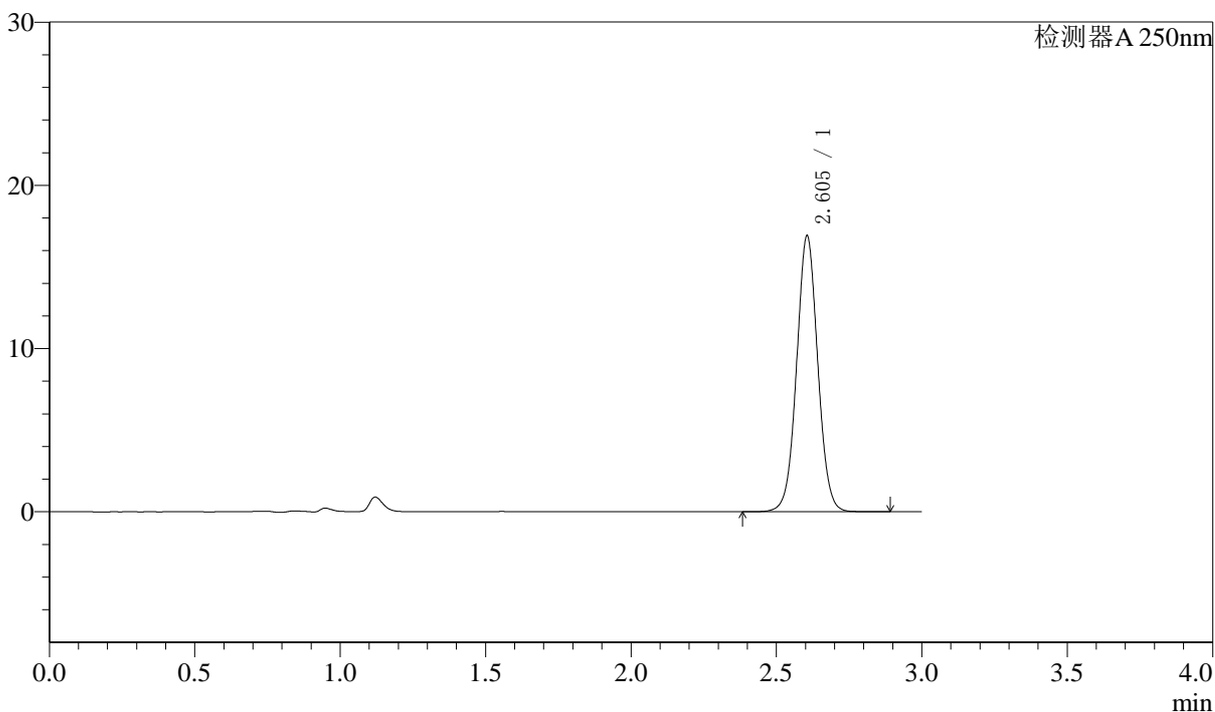
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 88608 | 100.000 | 17511 | 6246 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 88608 | 100.000 | 17511 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-313-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-30min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 15:46:27 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:19 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 85578 | 100.000 | 16908 | 6228 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 85578 | 100.000 | 16908 | | | |



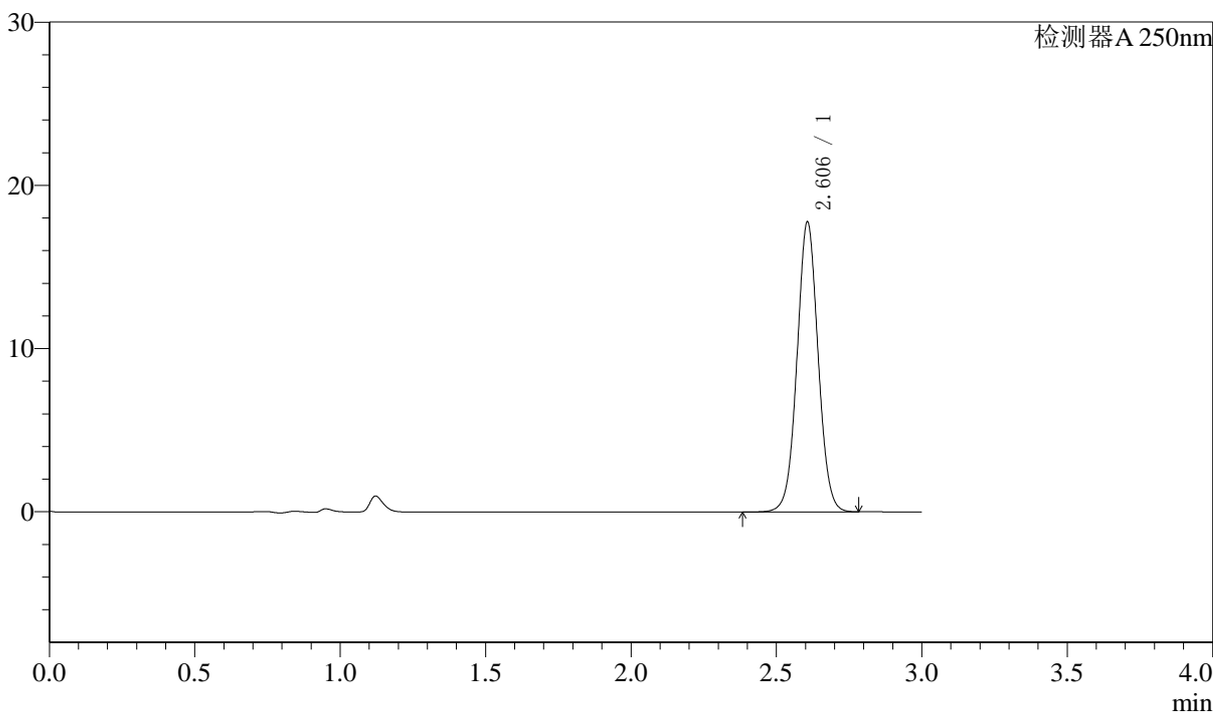
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-314-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:49:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 89862 | 100.000 | 17754 | 6251 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 89862 | 100.000 | 17754 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-315-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-30min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-23

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 15:53:15

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:24

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

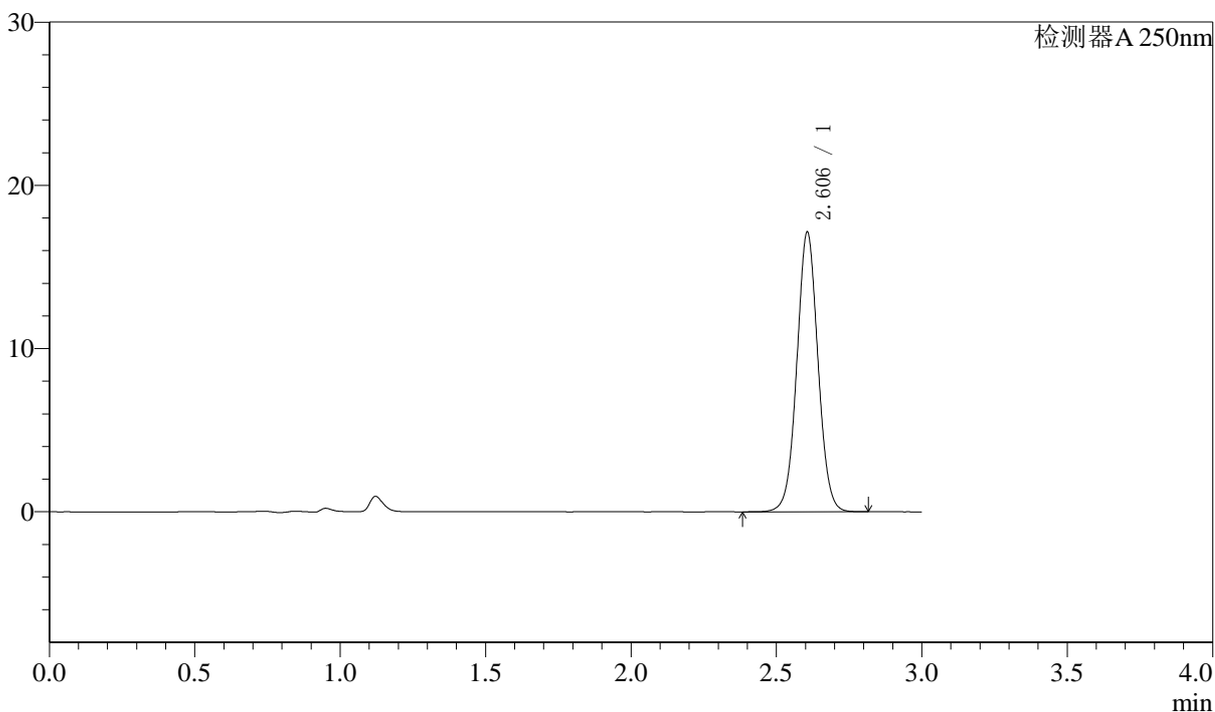
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 86668 | 100.000 | 17126 | 6228 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 86668 | 100.000 | 17126 | | | |



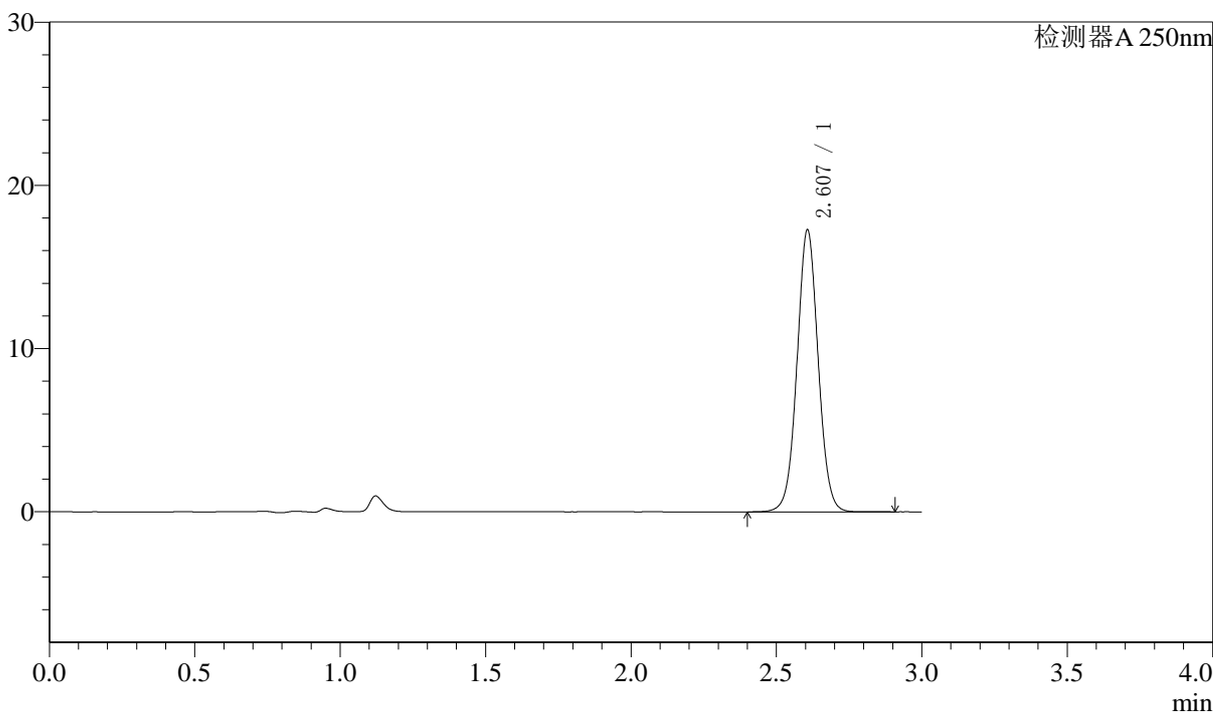
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-316-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 15:56:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.607 | 87462 | 100.000 | 17263 | 6252 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 87462 | 100.000 | 17263 | | | |



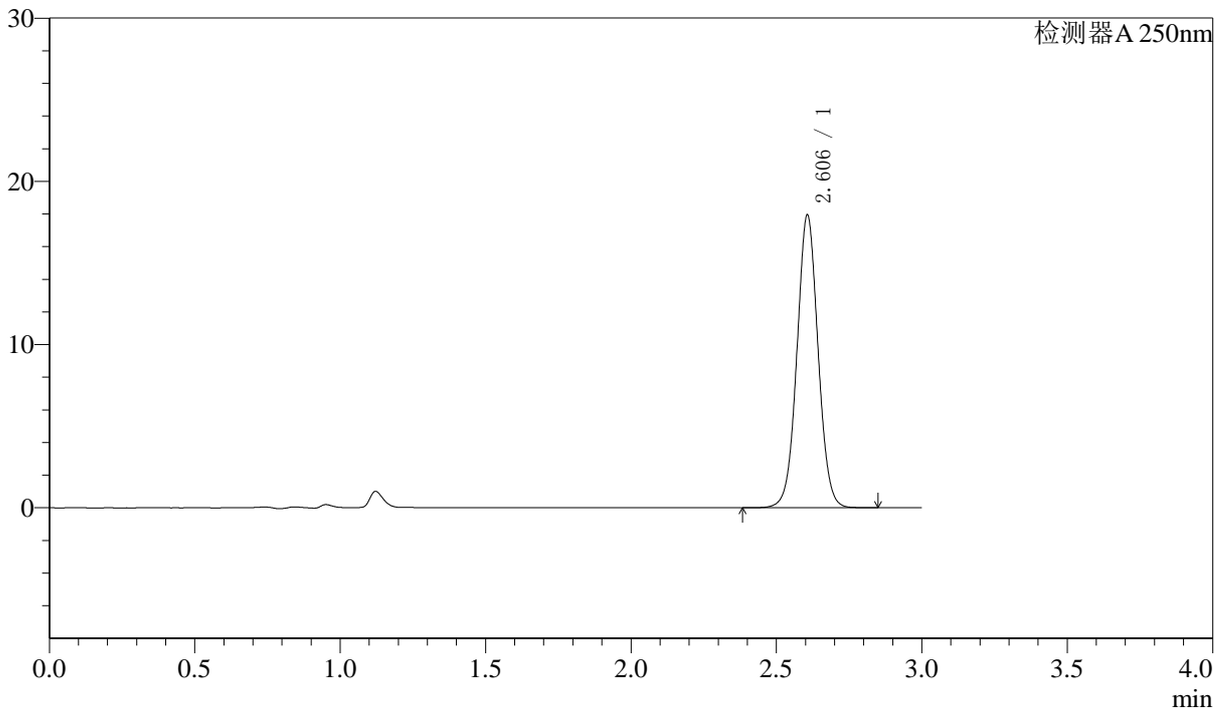
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-317-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:00:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 90719 | 100.000 | 17921 | 6234 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 90719 | 100.000 | 17921 | | | |



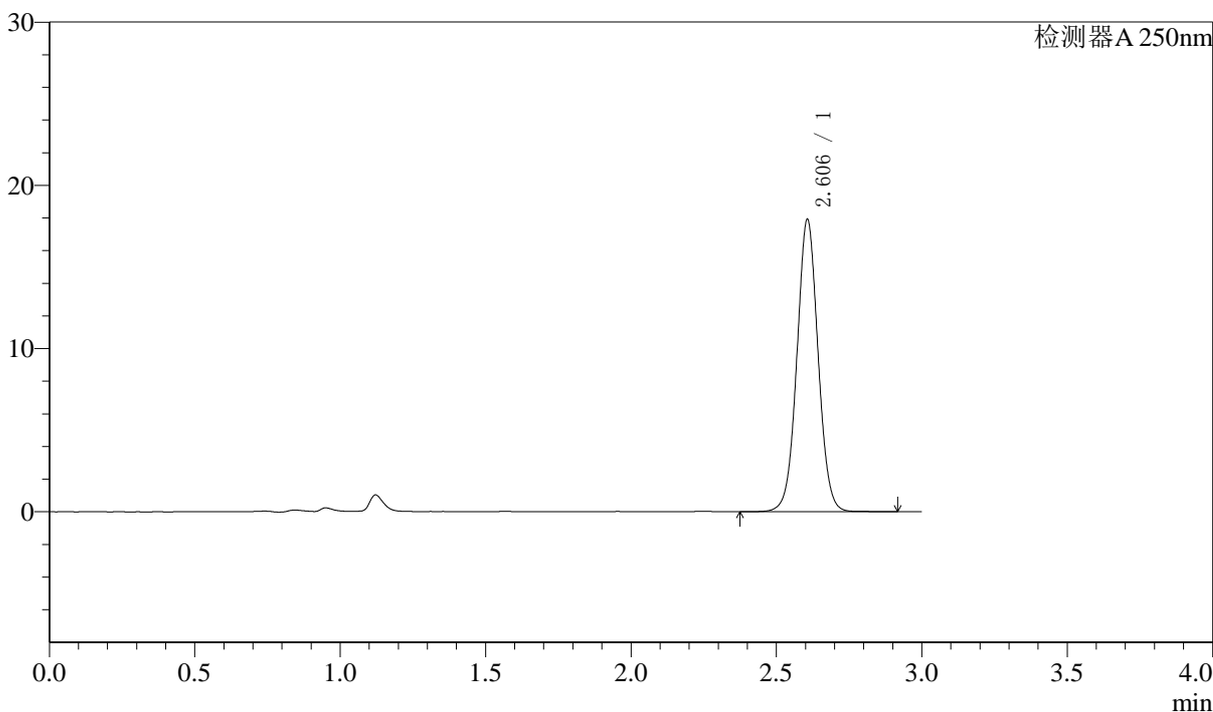
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-318-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:03:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 90841 | 100.000 | 17898 | 6220 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 90841 | 100.000 | 17898 | | | |



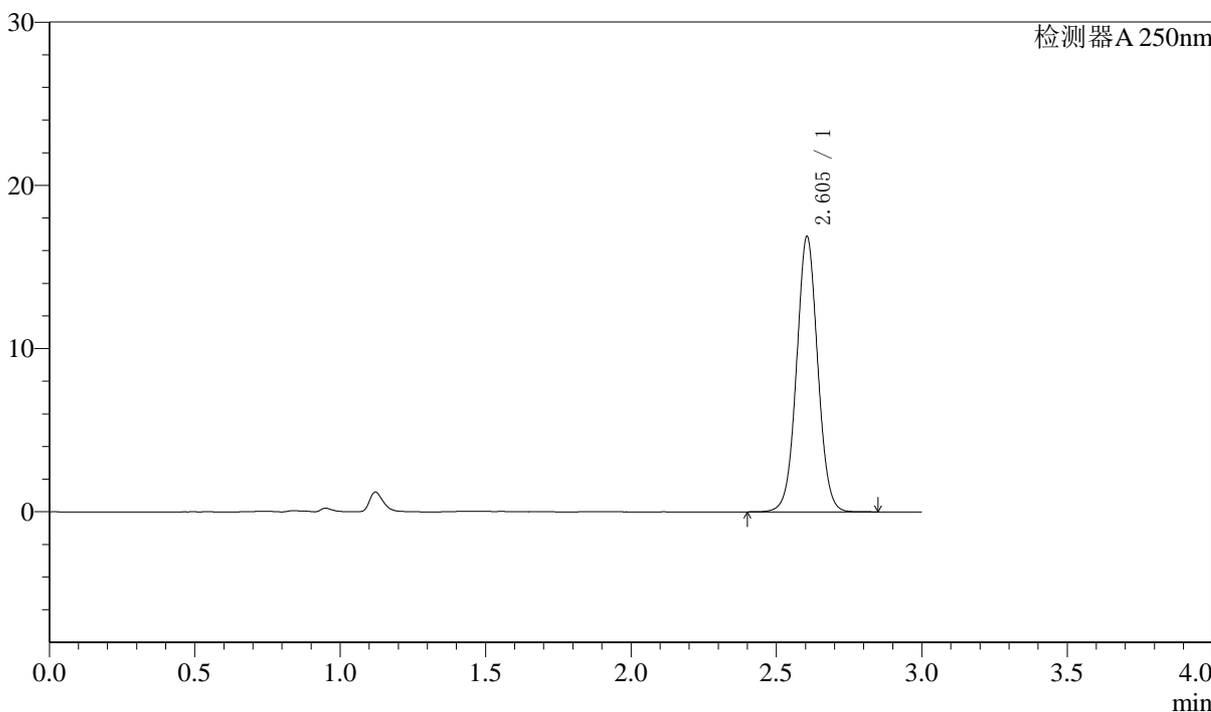
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-319-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:06:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 85387 | 100.000 | 16873 | 6229 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 85387 | 100.000 | 16873 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-320-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-45min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-15

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 16:10:17

实验者: xiexinhui

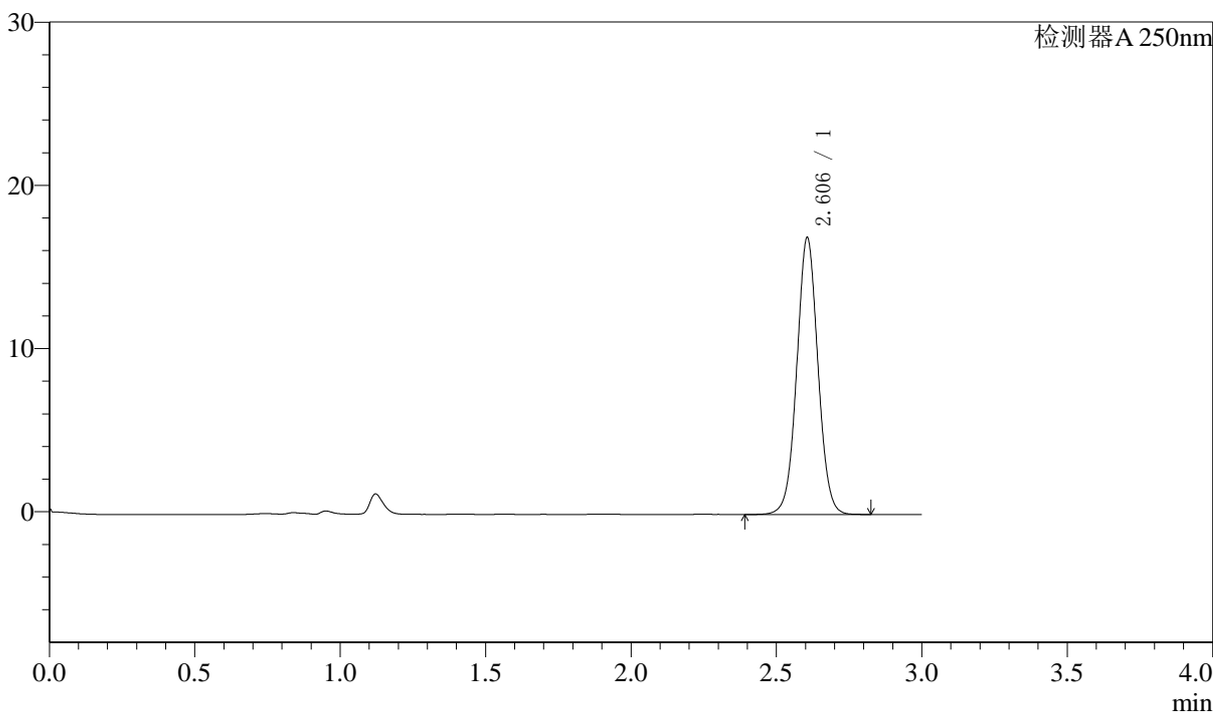
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:36

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 85910 | 100.000 | 16958 | 6220 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 85910 | 100.000 | 16958 | | | |



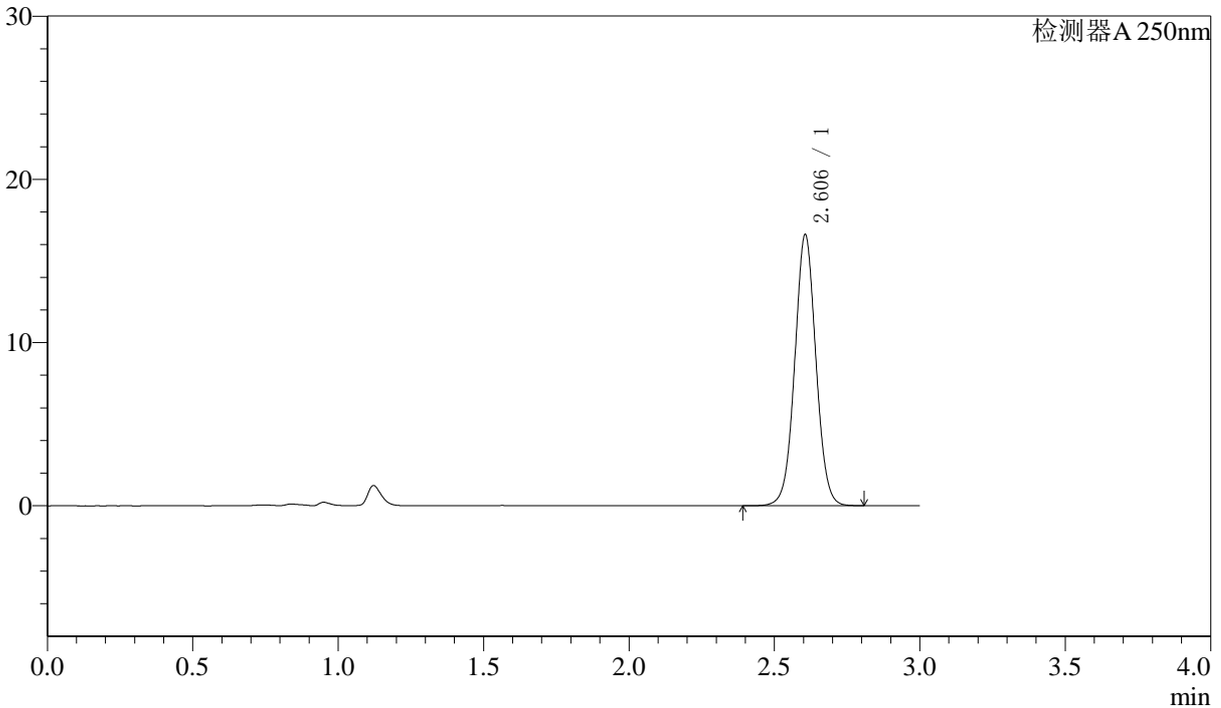
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-321-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:13:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 84097 | 100.000 | 16607 | 6222 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 84097 | 100.000 | 16607 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-322-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-45min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-33

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 16:17:06

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:41

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

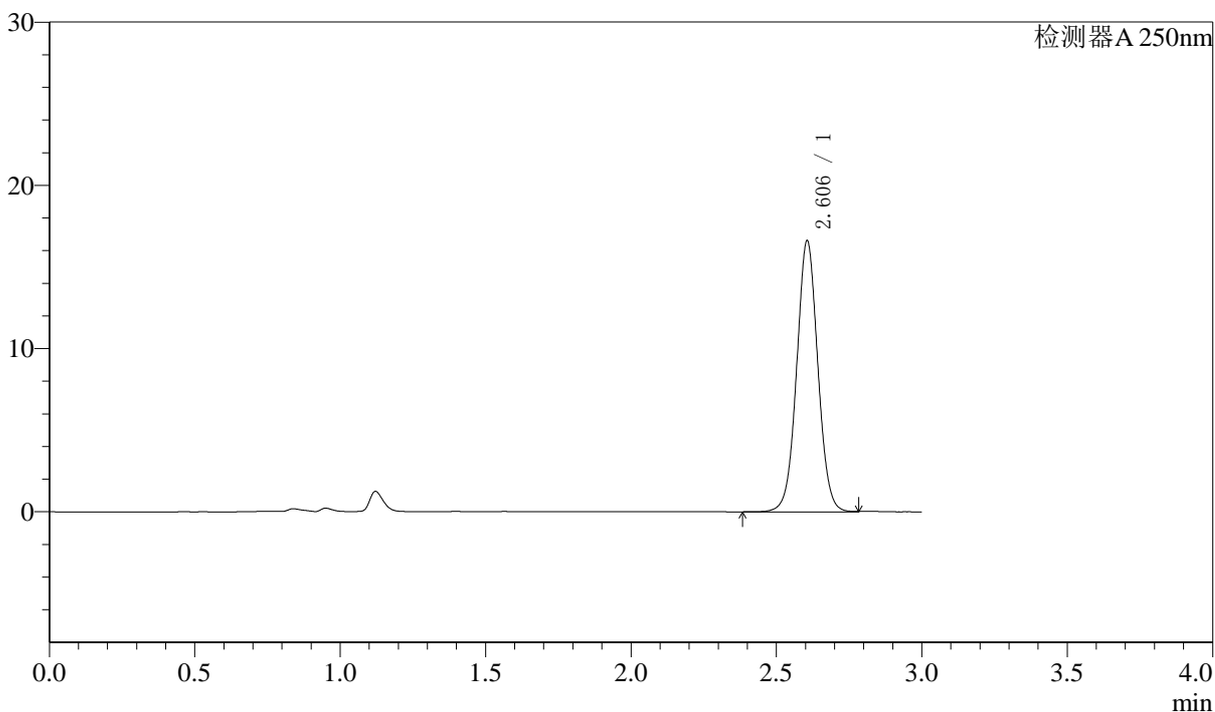
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 84213 | 100.000 | 16608 | 6215 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 84213 | 100.000 | 16608 | | | |



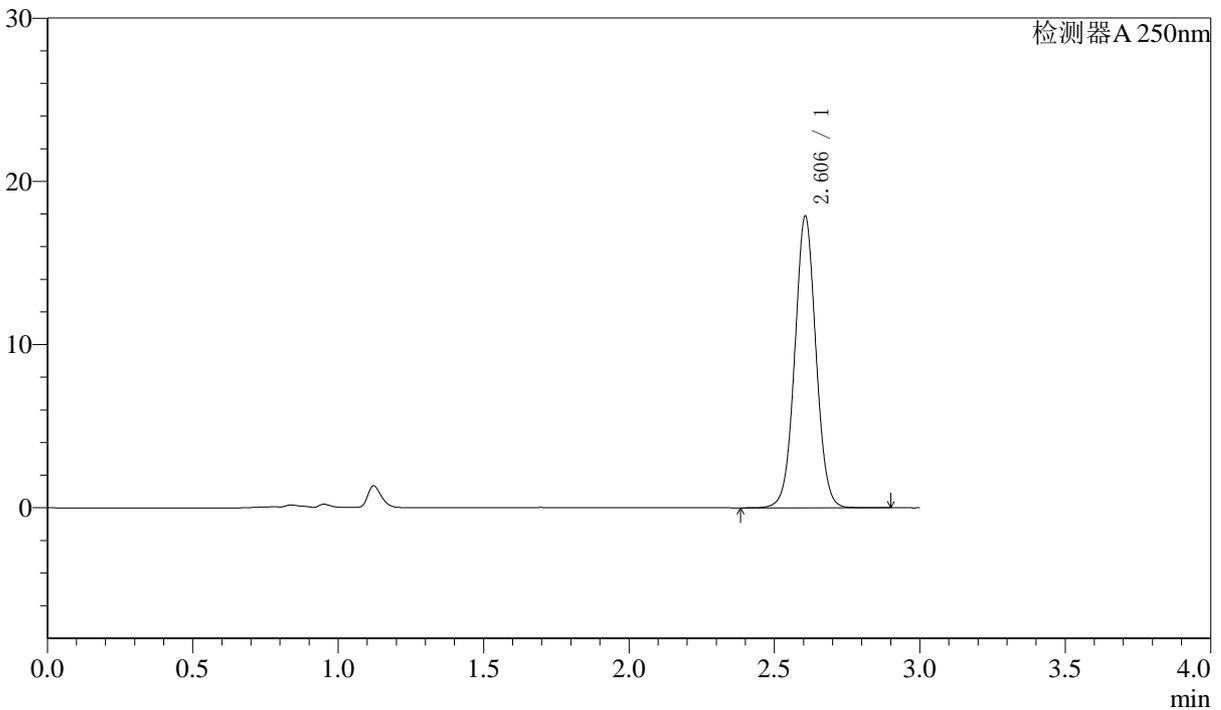
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-323-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:20:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 90599 | 100.000 | 17866 | 6218 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 90599 | 100.000 | 17866 | | | |



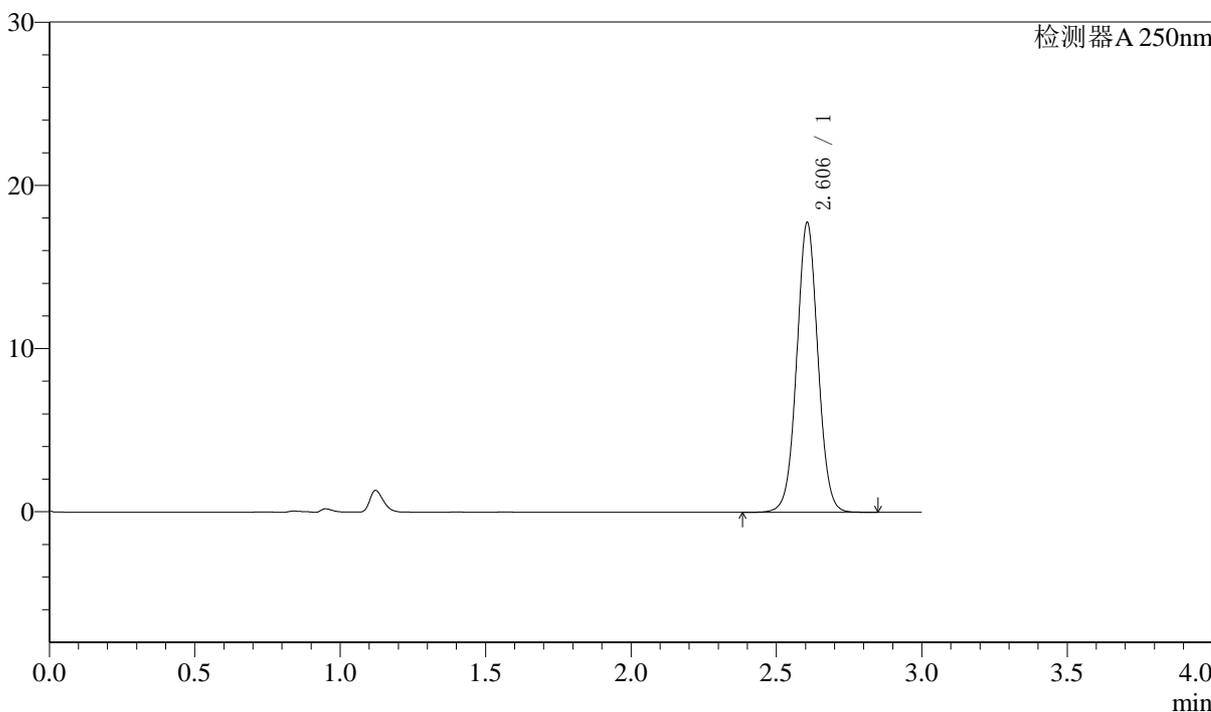
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-324-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:23:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 90039 | 100.000 | 17754 | 6211 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 90039 | 100.000 | 17754 | | | |



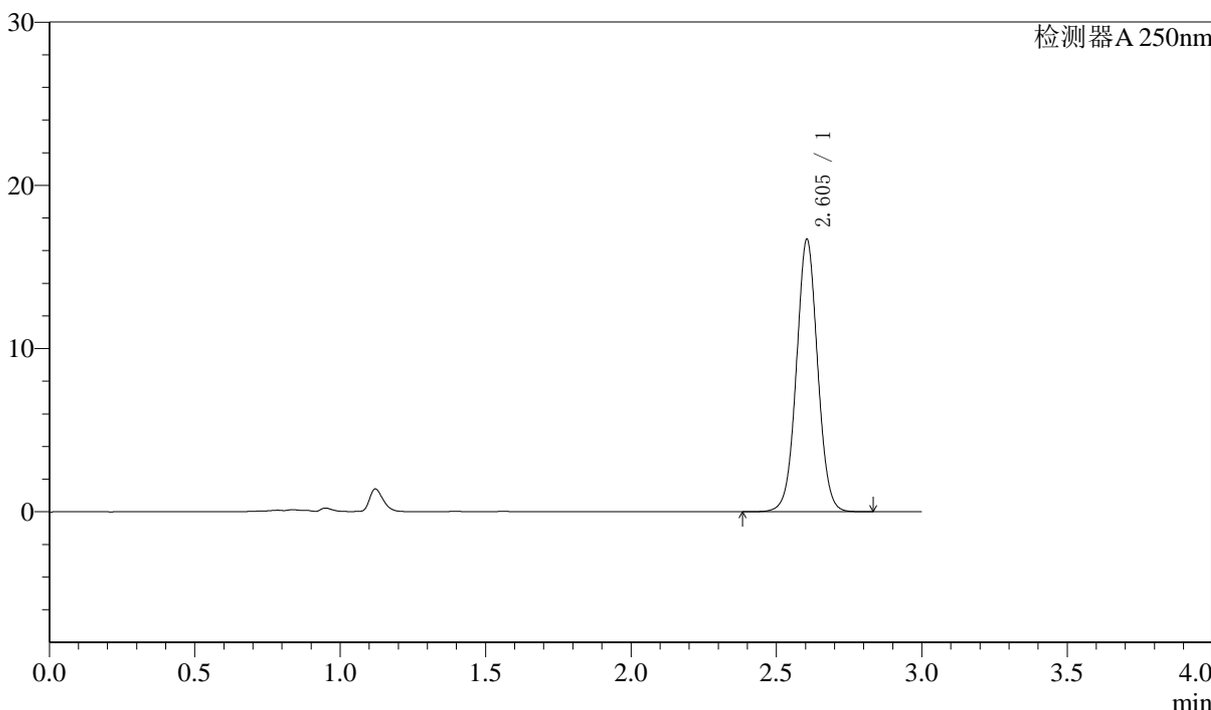
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-325-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:27:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 84673 | 100.000 | 16689 | 6196 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 84673 | 100.000 | 16689 | | | |



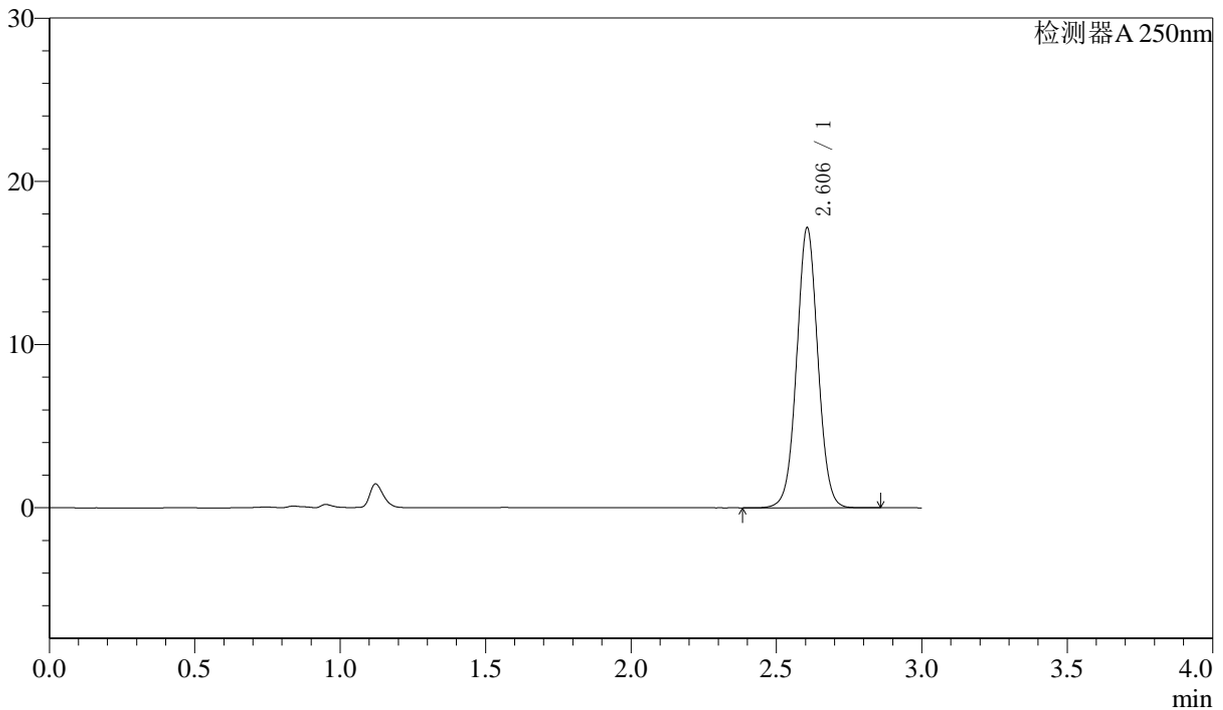
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-326-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:30:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 87041 | 100.000 | 17161 | 6206 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 87041 | 100.000 | 17161 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-327-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-60min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-25

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 16:34:08

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

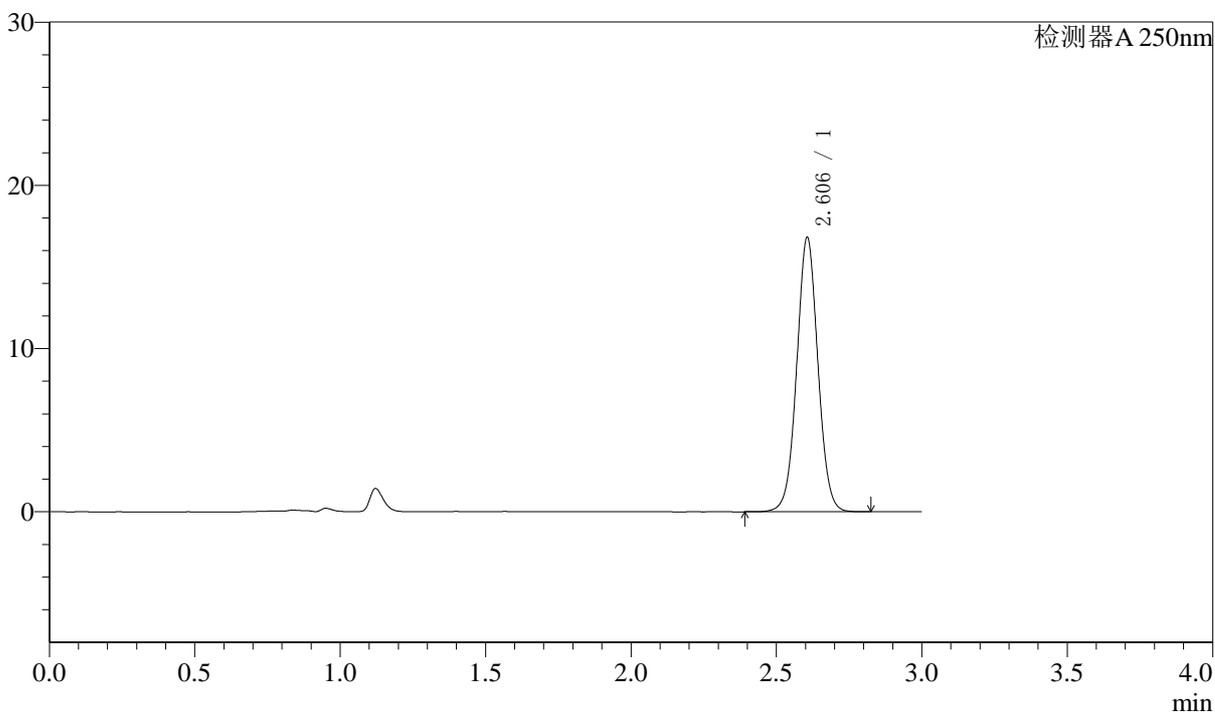
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 85204 | 100.000 | 16807 | 6210 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 85204 | 100.000 | 16807 | | | |



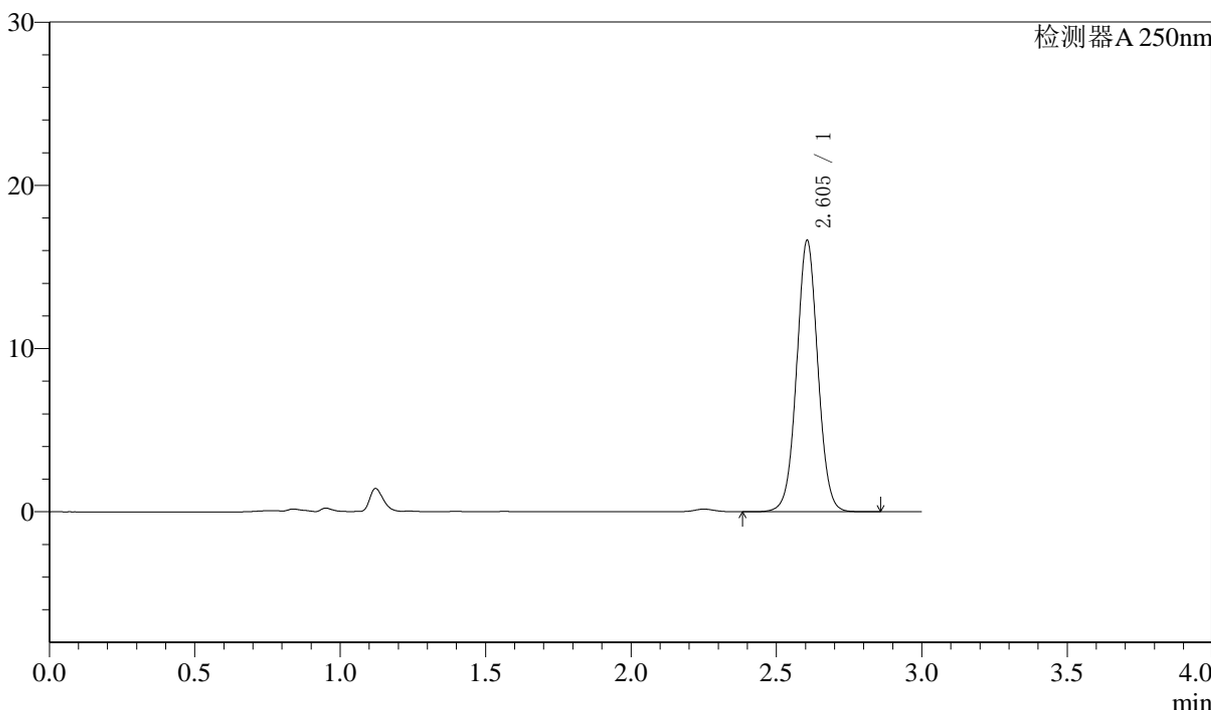
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-328-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:37:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 84369 | 100.000 | 16629 | 6202 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 84369 | 100.000 | 16629 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-329-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-60min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 2-43

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 16:40:56

实验者: xiexinhui

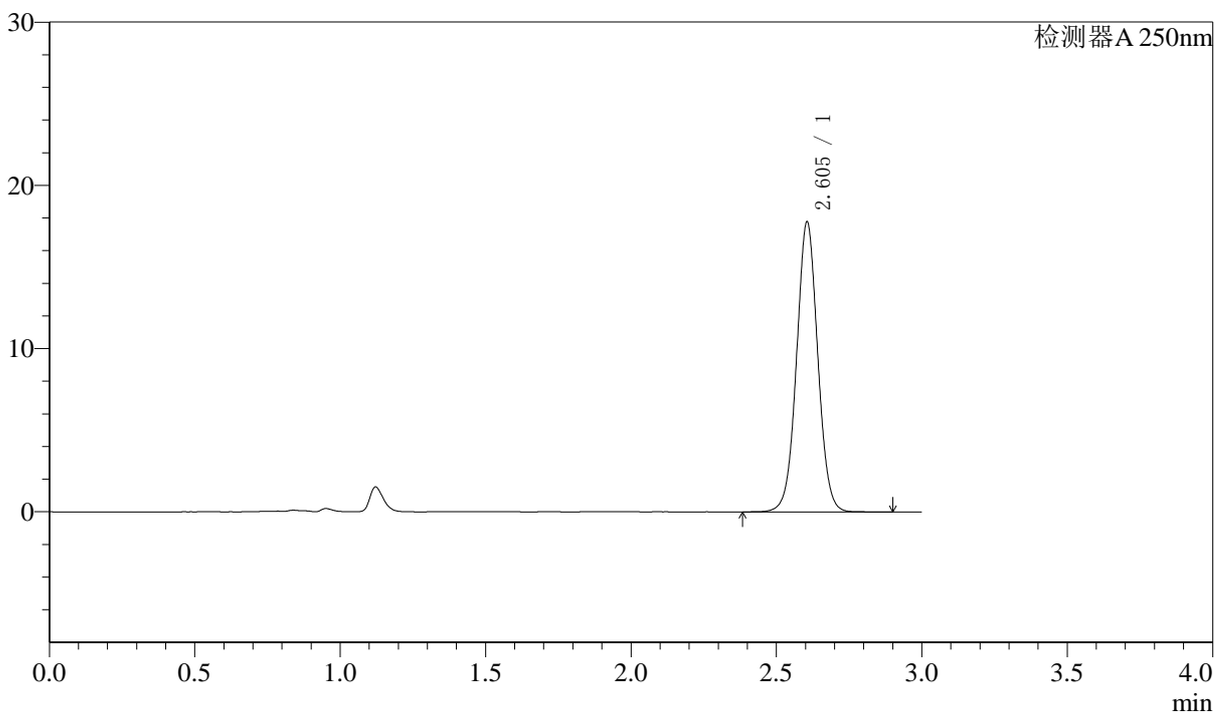
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:20:58

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

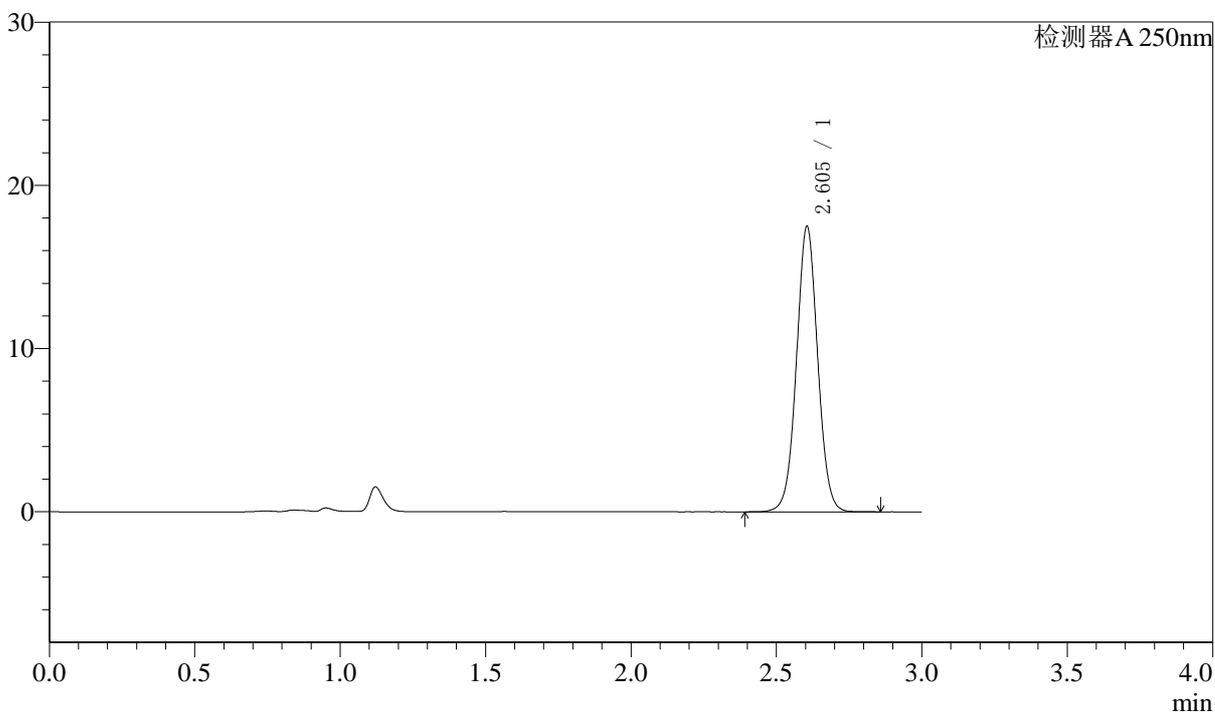
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 90202 | 100.000 | 17767 | 6198 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 90202 | 100.000 | 17767 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-330-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-60min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-52
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 16:44:21 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:00 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 88800 | 100.000 | 17494 | 6197 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 88800 | 100.000 | 17494 | | | |



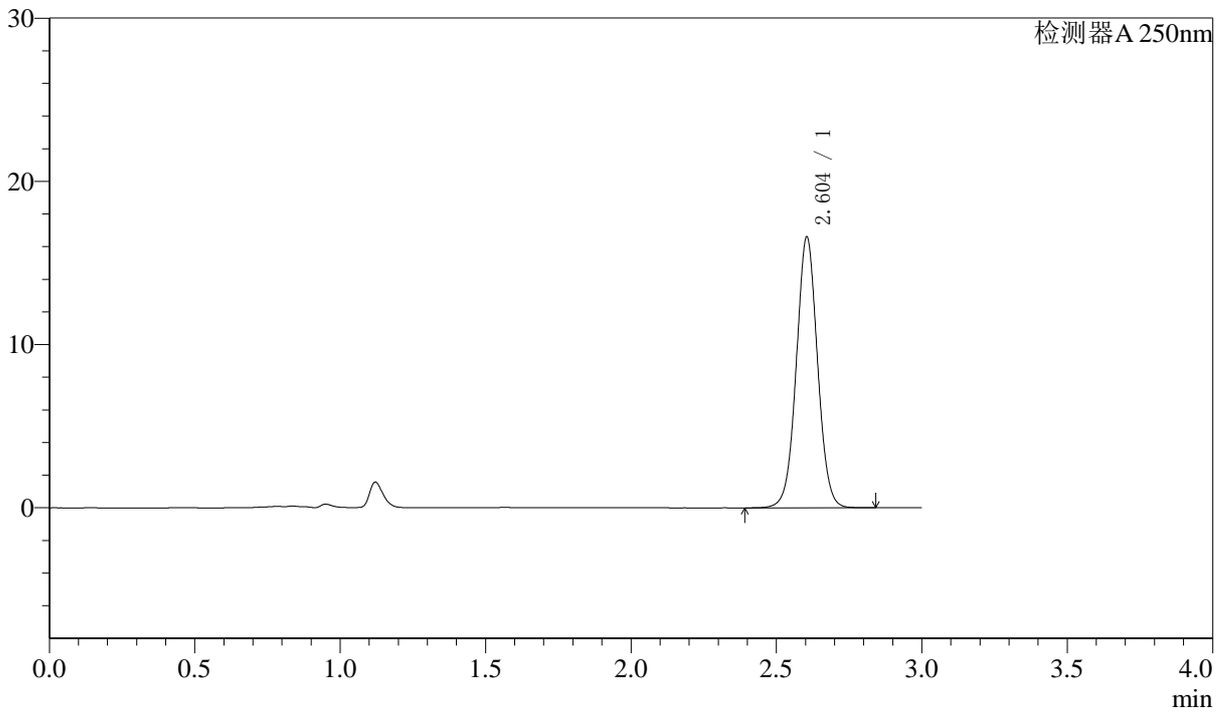
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-331-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:47:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.604 | 84219 | 100.000 | 16591 | 6189 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 84219 | 100.000 | 16591 | | | |



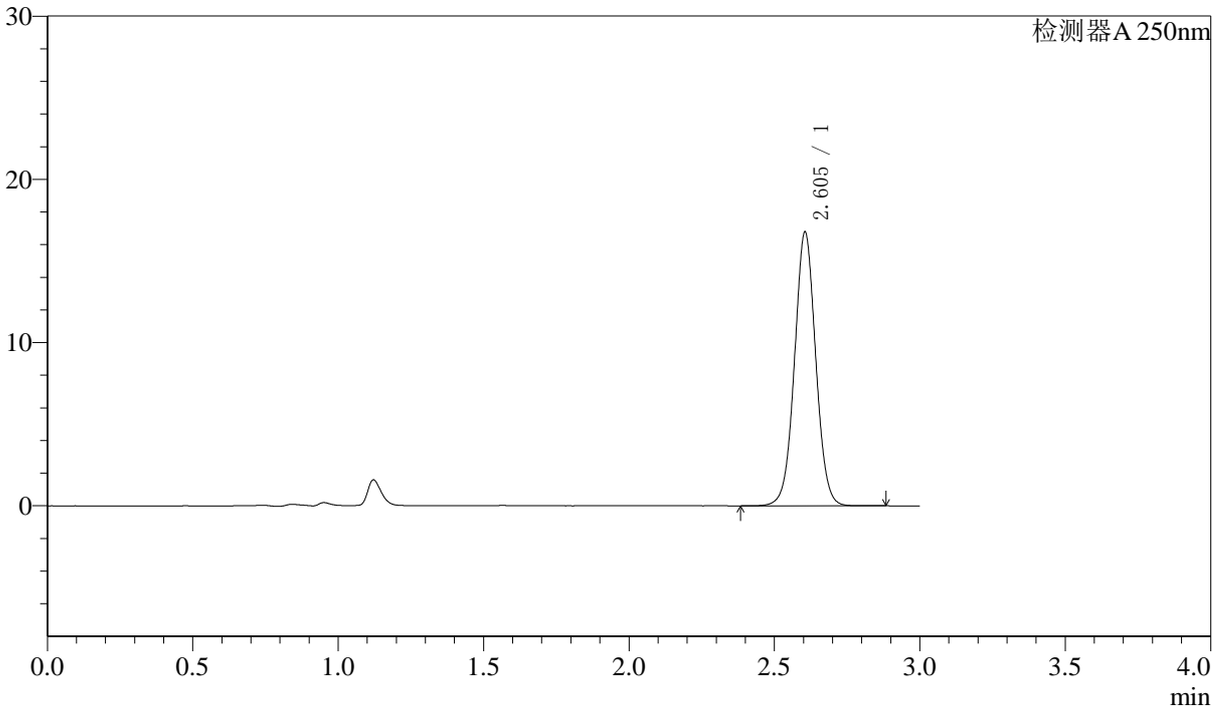
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-332-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 16:51:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

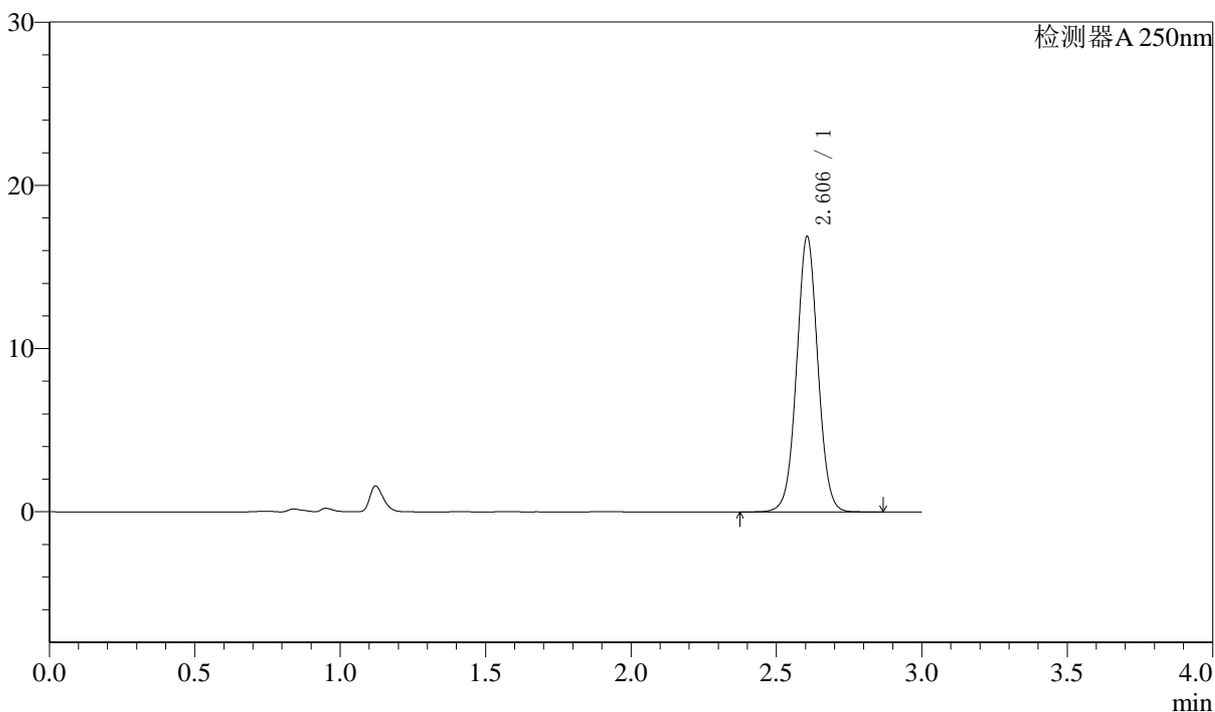
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 85239 | 100.000 | 16775 | 6177 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 85239 | 100.000 | 16775 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-333-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-jx.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-26
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 16:54:33 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:08 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

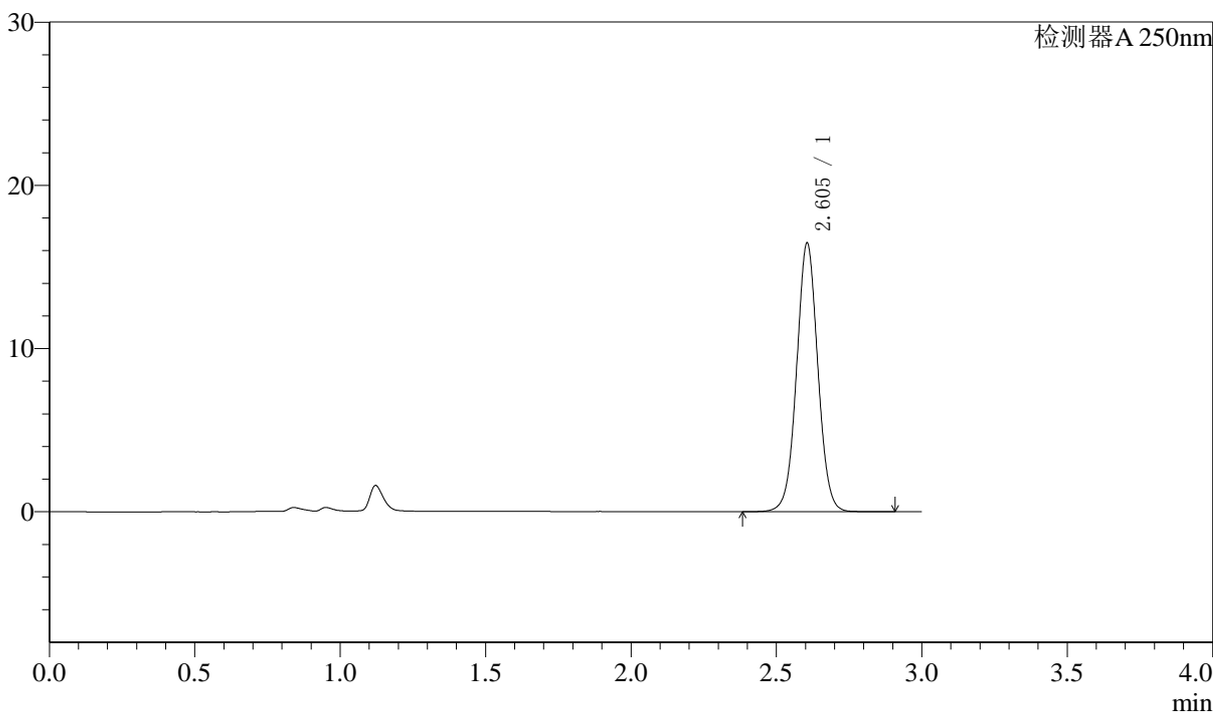
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.606 | 85757 | 100.000 | 16875 | 6187 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 85757 | 100.000 | 16875 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-334-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-jx.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-35
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 16:57:58 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:11 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 83643 | 100.000 | 16459 | 6188 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 83643 | 100.000 | 16459 | | | |



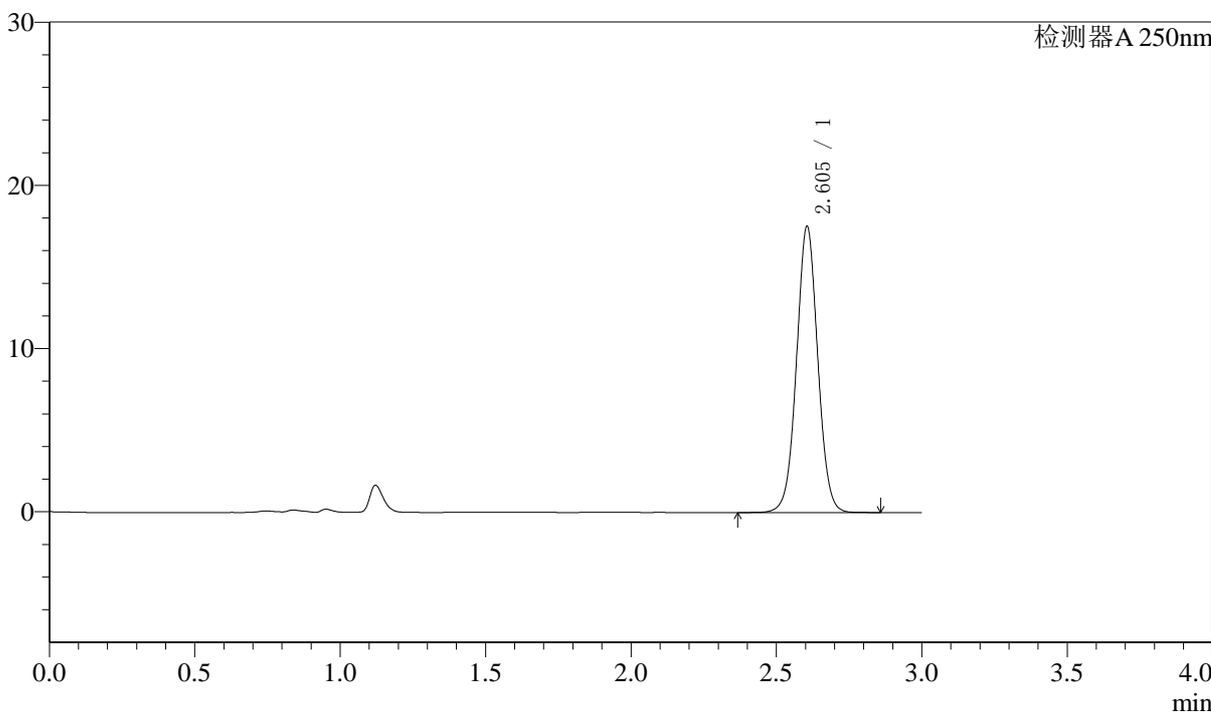
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-335-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 17:01:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 89067 | 100.000 | 17536 | 6187 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 89067 | 100.000 | 17536 | | | |



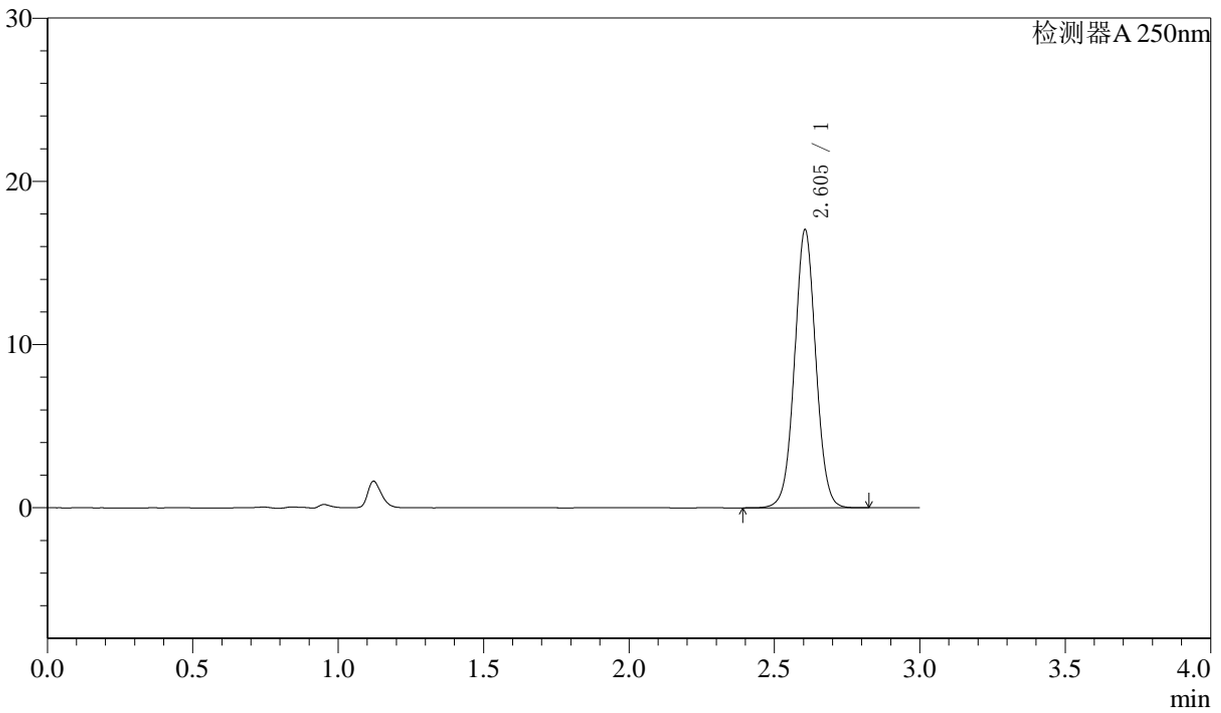
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-336-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 17:04:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

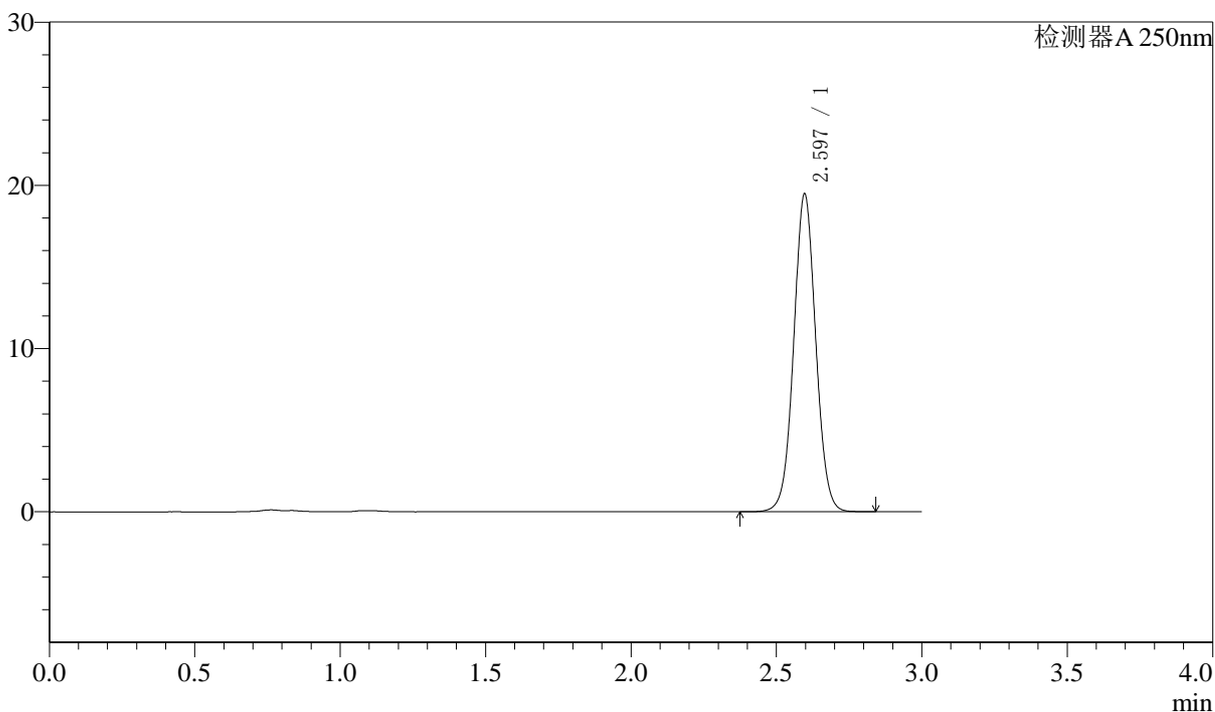
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 86673 | 100.000 | 17042 | 6164 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 86673 | 100.000 | 17042 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-337-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:08:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:18 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.597 | 102495 | 100.000 | 19477 | 5709 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 102495 | 100.000 | 19477 | | | |



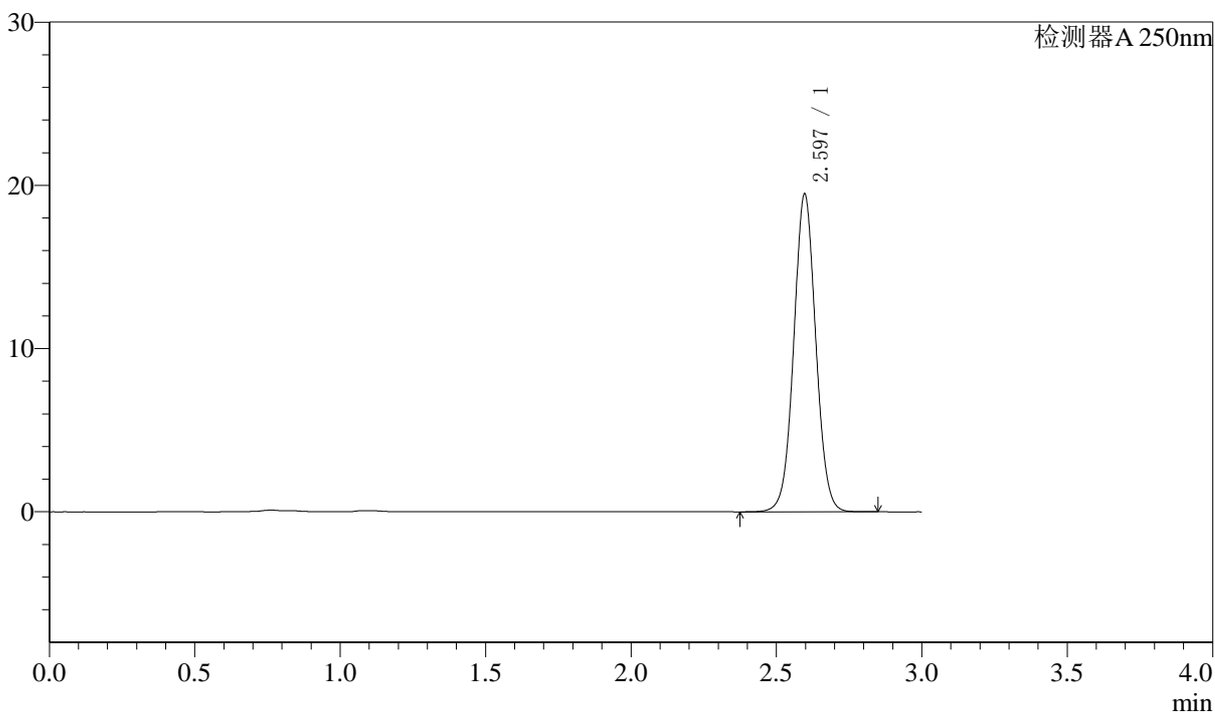
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-338-2 - zzp-2024041311p-cq3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:11:36 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:21 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.597 | 102557 | 100.000 | 19473 | 5704 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 102557 | 100.000 | 19473 | | | |



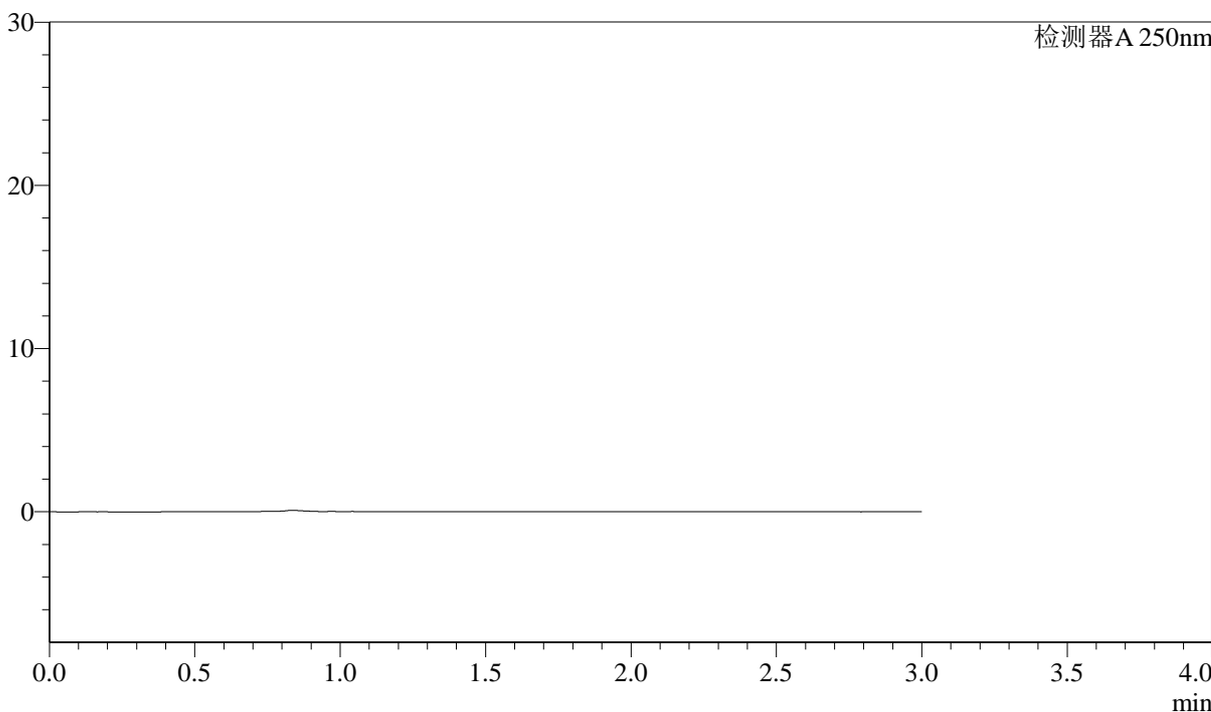
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-339-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-rj.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:15:00 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:23 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

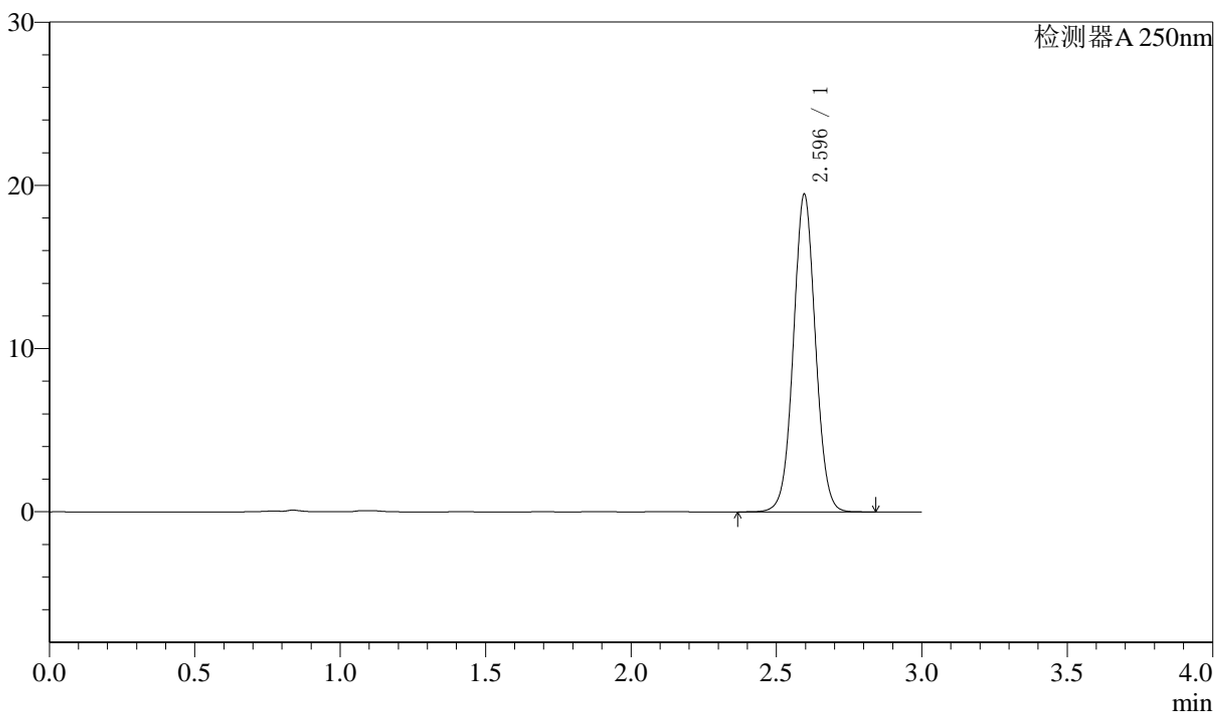
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-340-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:18:22 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:25 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.596 | 102578 | 100.000 | 19451 | 5684 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 102578 | 100.000 | 19451 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-341-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-2.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 17:21:45

实验者: xiexinhui

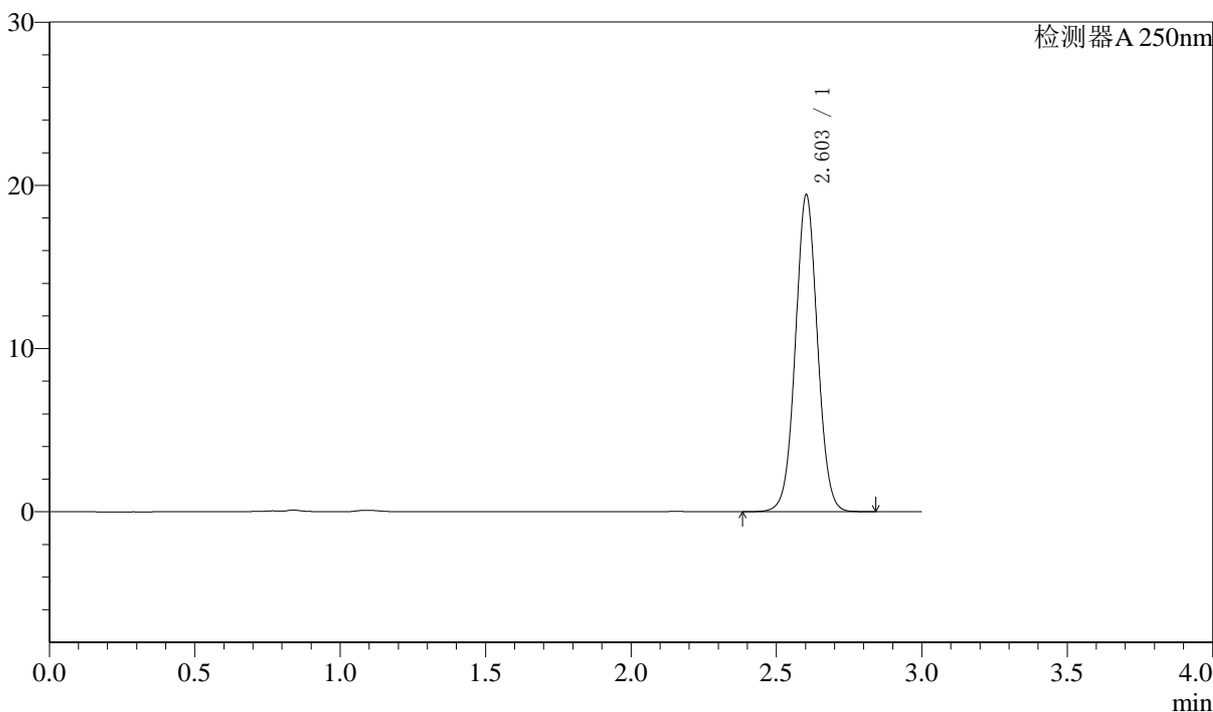
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:28

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.603 | 102573 | 100.000 | 19368 | 5690 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 102573 | 100.000 | 19368 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-342-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 17:25:07

实验者: xiexinhui

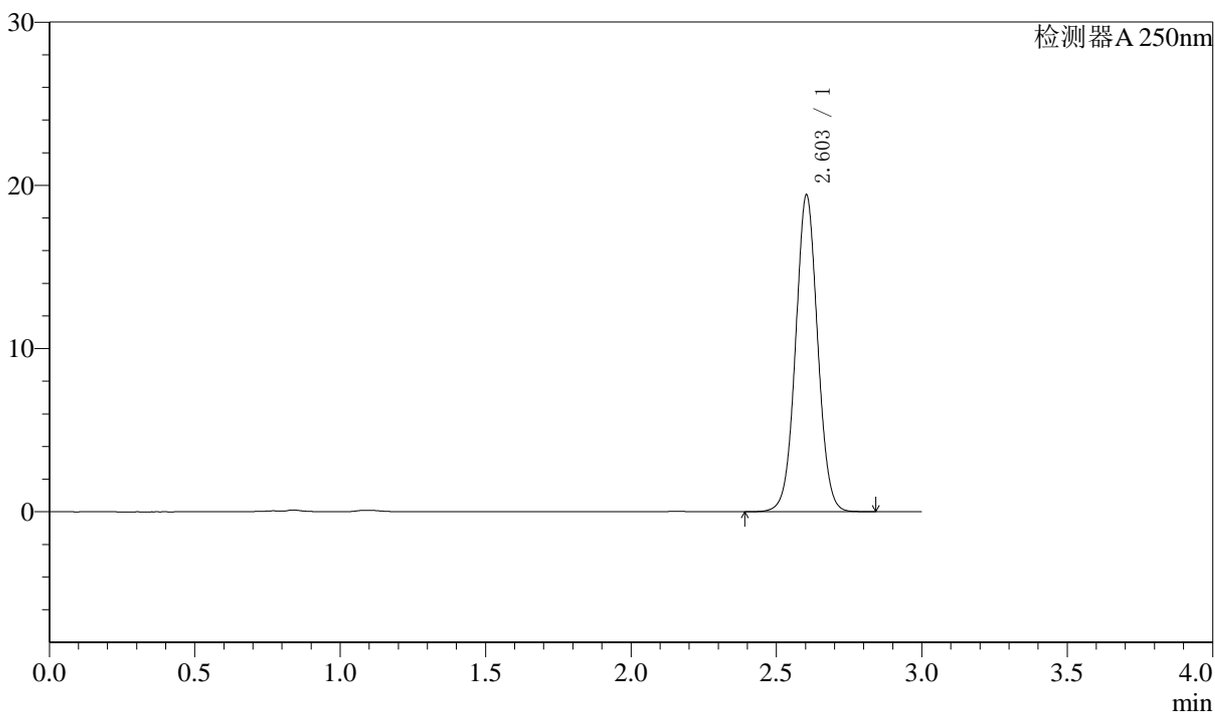
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:30

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.603 | 102431 | 100.000 | 19380 | 5705 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 102431 | 100.000 | 19380 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-343-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 17:28:29

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

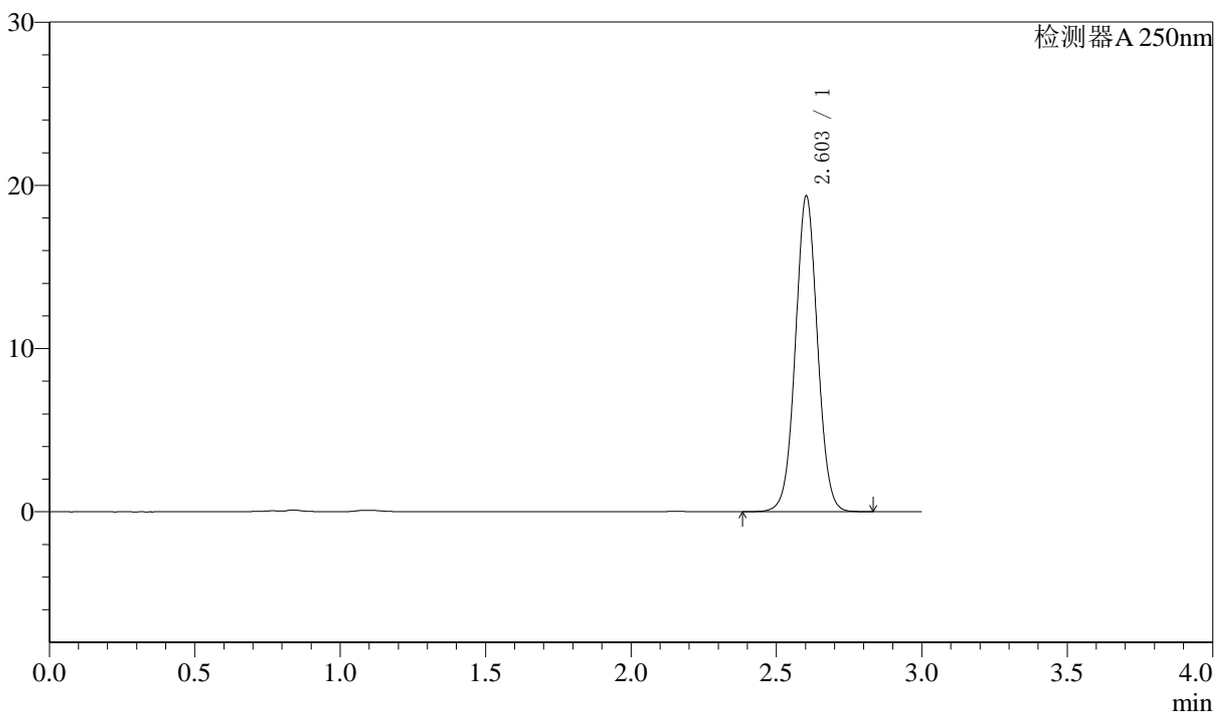
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.603 | 102230 | 100.000 | 19302 | 5689 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 102230 | 100.000 | 19302 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-344-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz1-5.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 17:31:52

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:35

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

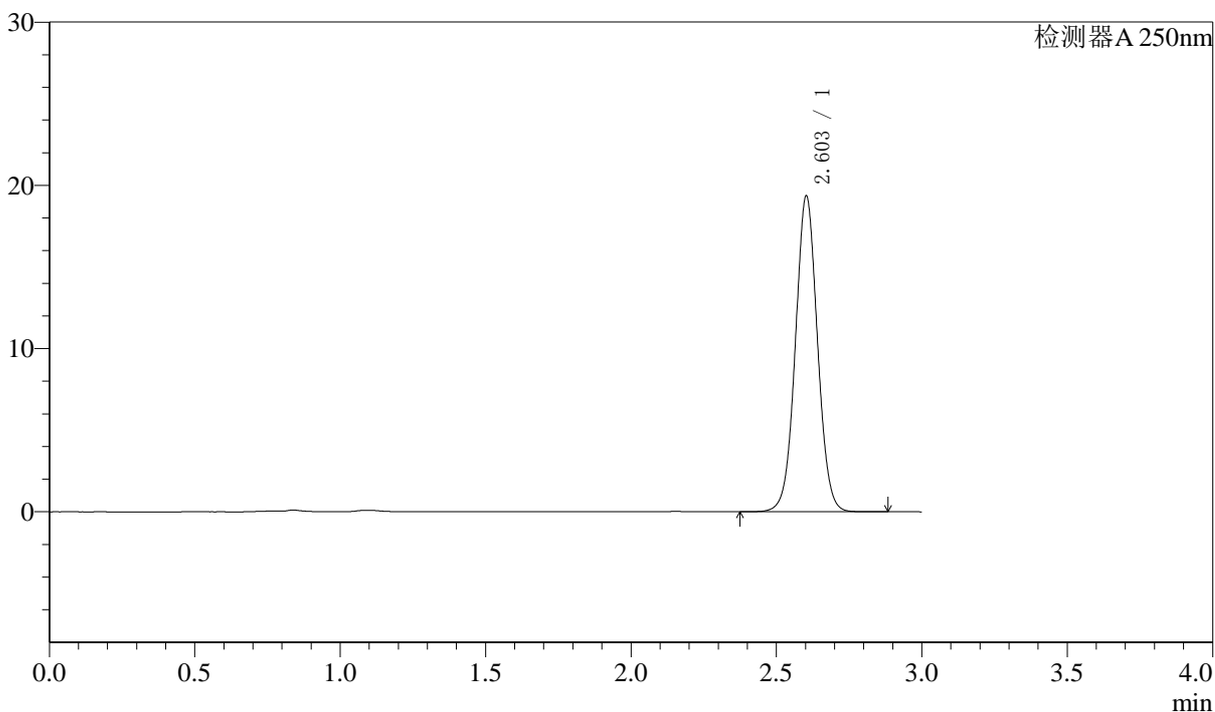
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.603 | 102323 | 100.000 | 19305 | 5685 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 102323 | 100.000 | 19305 | | | |



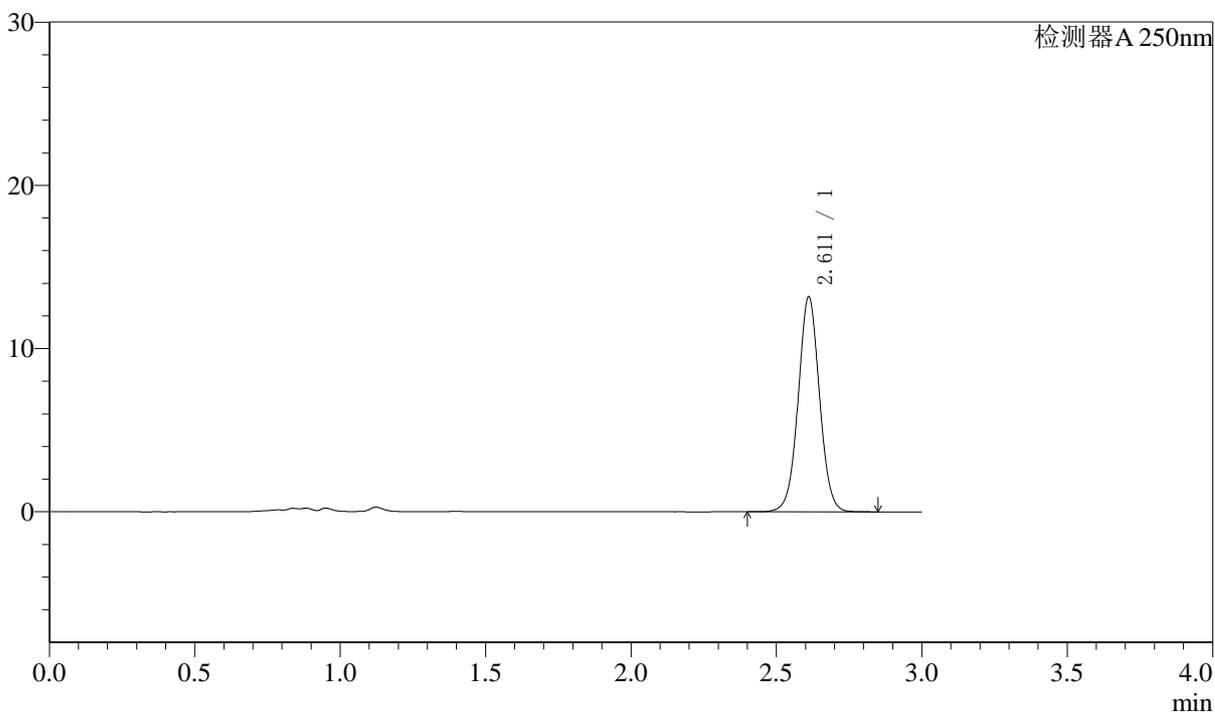
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-345-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:35:14 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:37 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 67261 | 100.000 | 13141 | 6149 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 67261 | 100.000 | 13141 | | | |



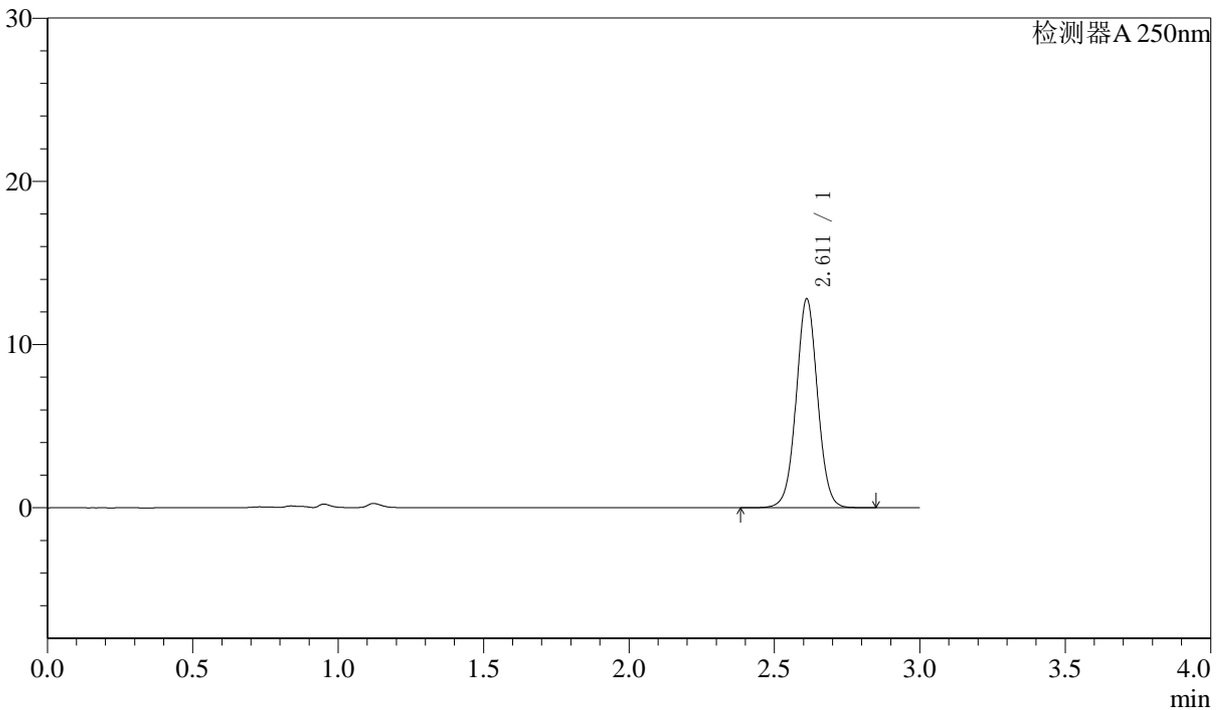
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-346-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/07/30 17:38:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:40
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 65391 | 100.000 | 12764 | 6139 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 65391 | 100.000 | 12764 | | | |



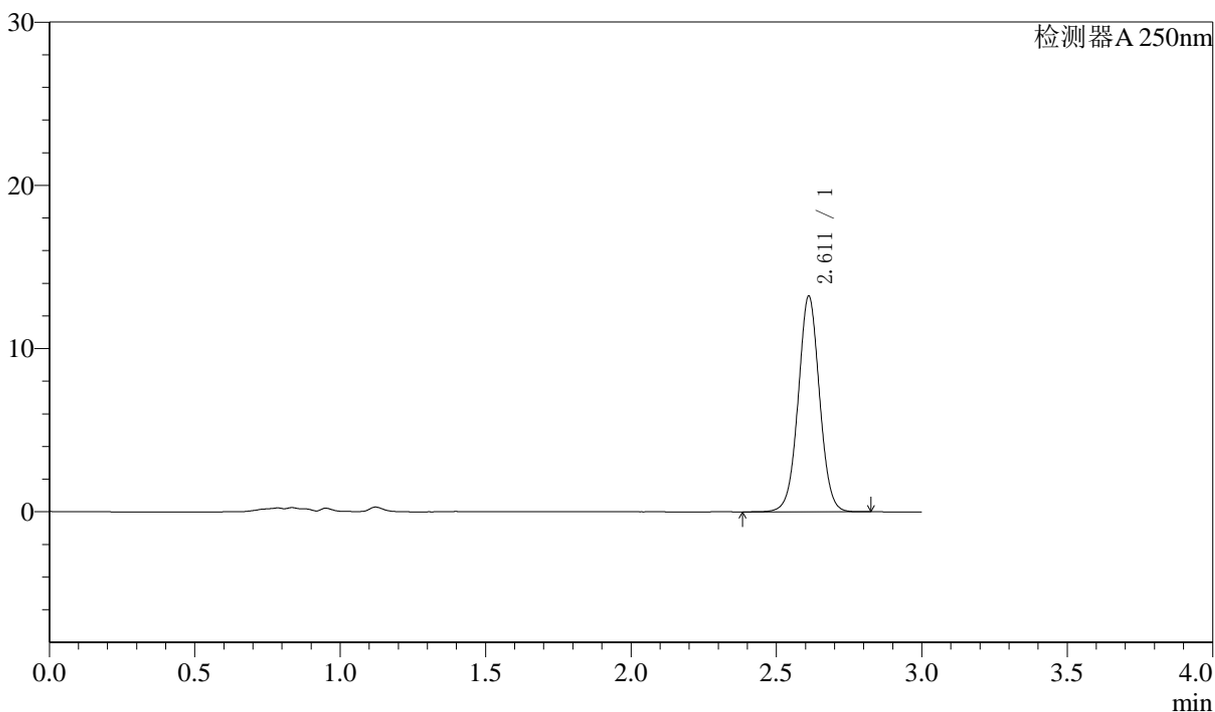
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-347-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:41:58 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:42 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

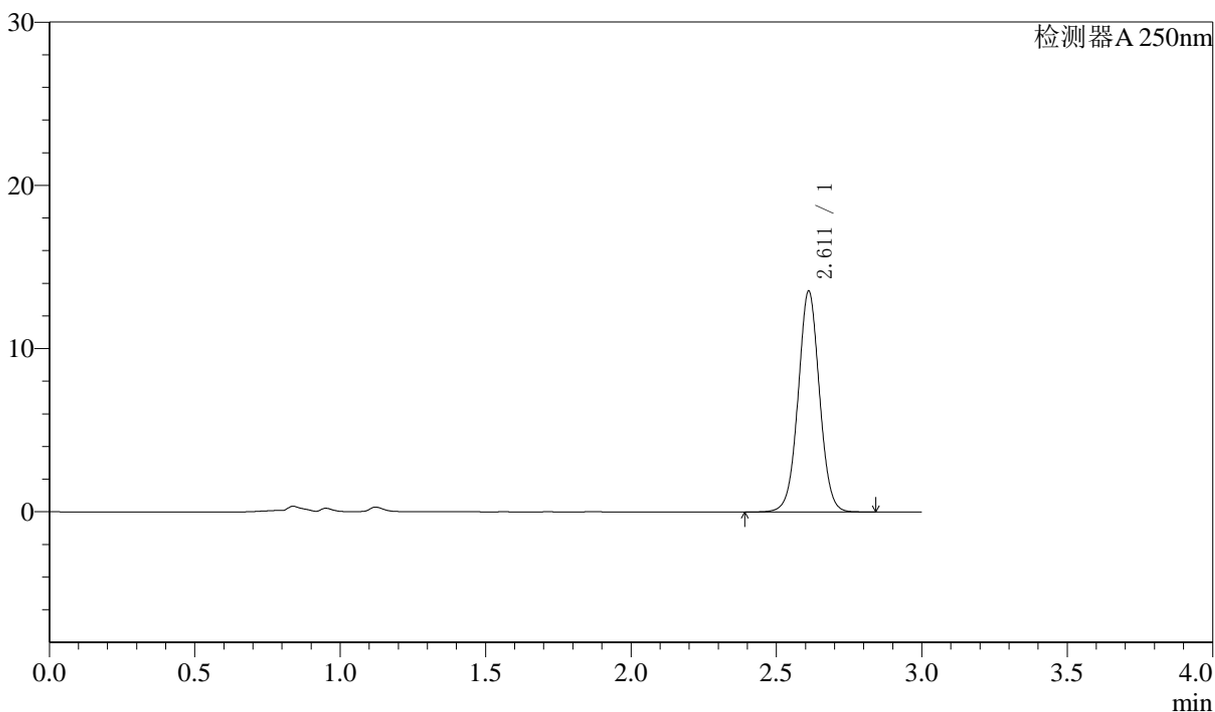
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 67556 | 100.000 | 13192 | 6145 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 67556 | 100.000 | 13192 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-348-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:45:21 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:44 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 69160 | 100.000 | 13496 | 6141 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 69160 | 100.000 | 13496 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-349-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-5min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-37

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 17:48:43

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

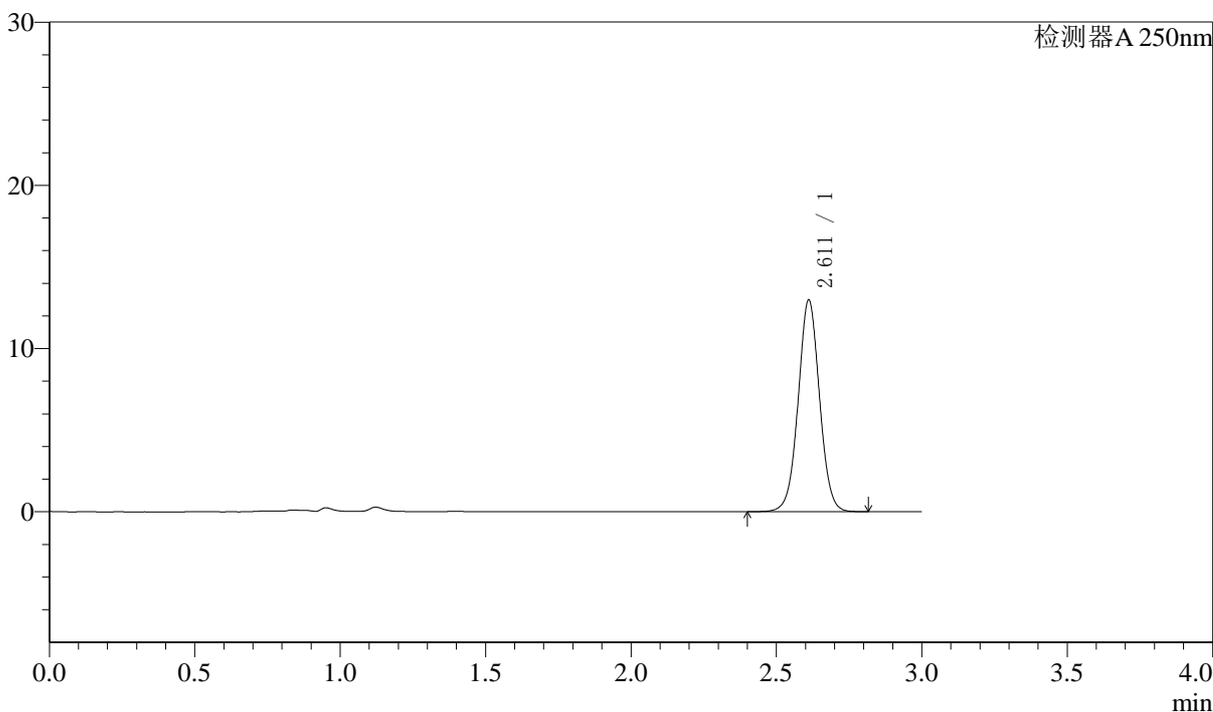
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

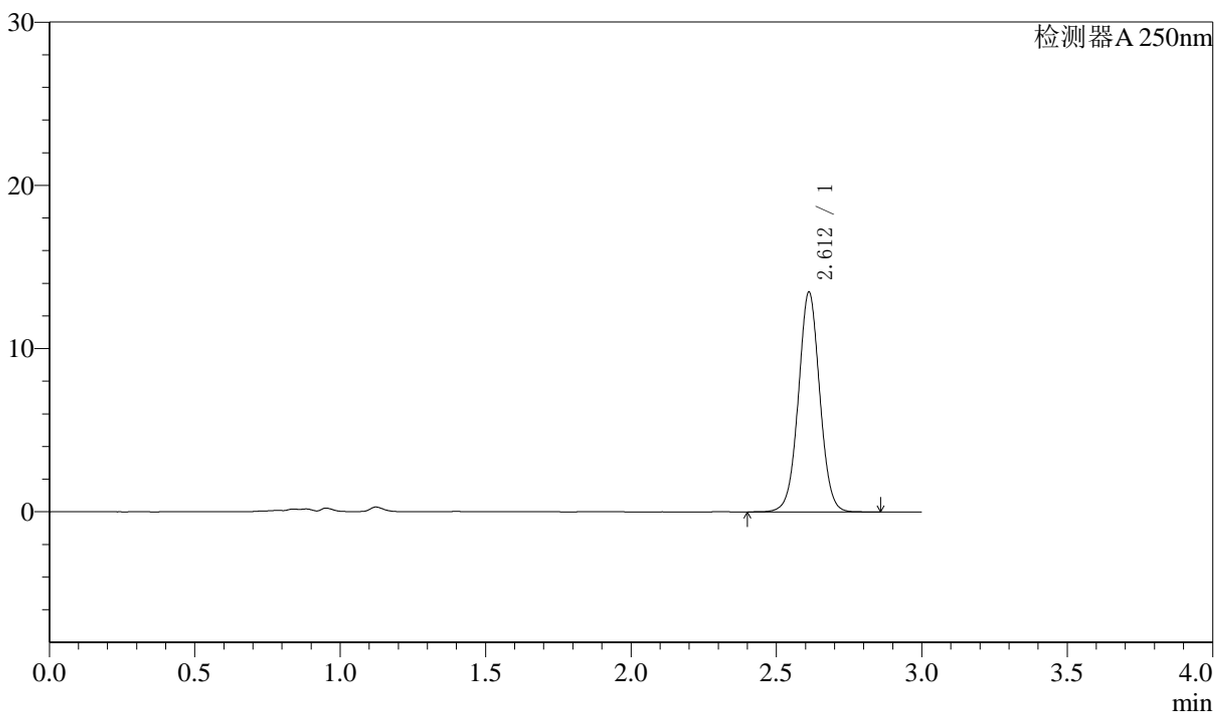
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 66324 | 100.000 | 12939 | 6134 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 66324 | 100.000 | 12939 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-350-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-5min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 17:52:06 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:49 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.612 | 68882 | 100.000 | 13456 | 6135 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 68882 | 100.000 | 13456 | | | |



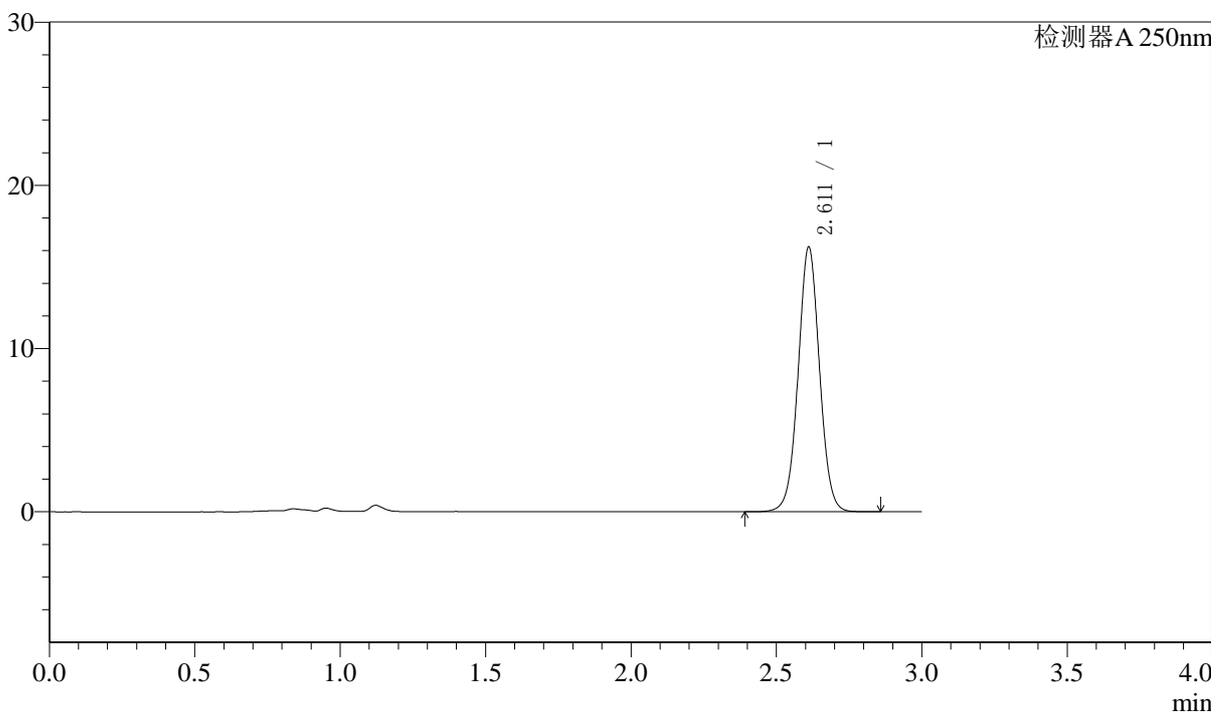
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-351-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 17:55:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 83016 | 100.000 | 16177 | 6122 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 83016 | 100.000 | 16177 | | | |



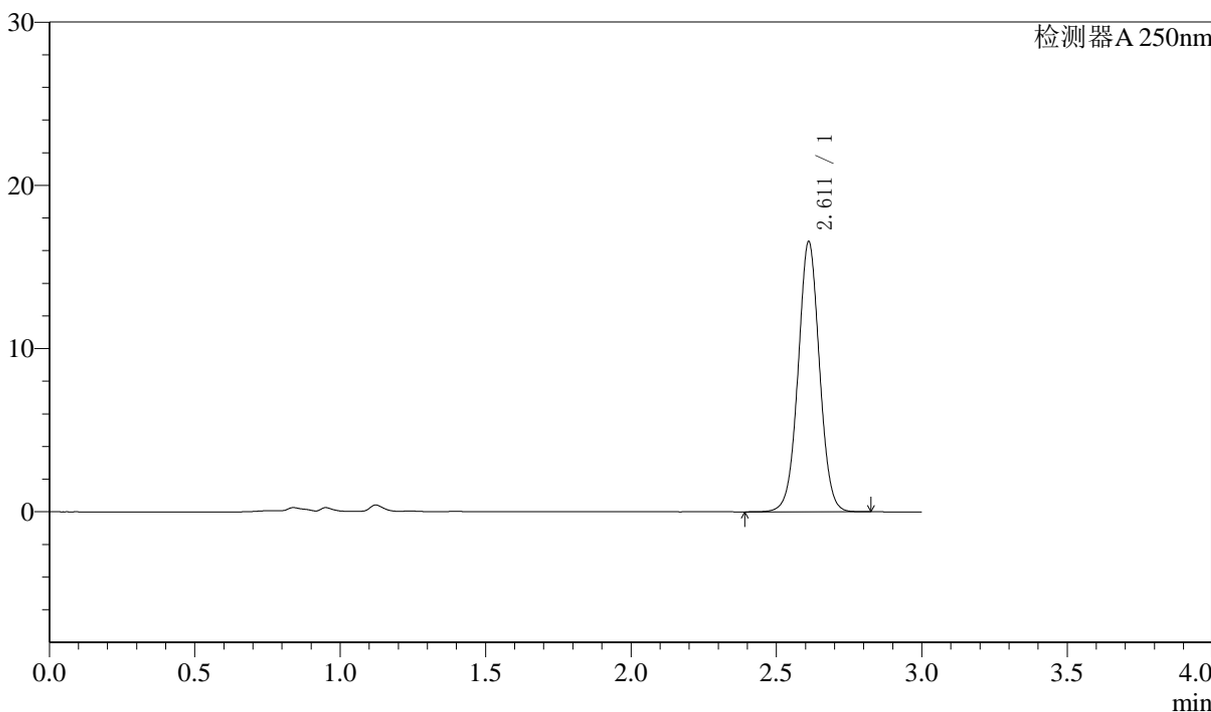
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-352-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/07/30 17:58:51 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:54
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 84719 | 100.000 | 16513 | 6125 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 84719 | 100.000 | 16513 | | | |



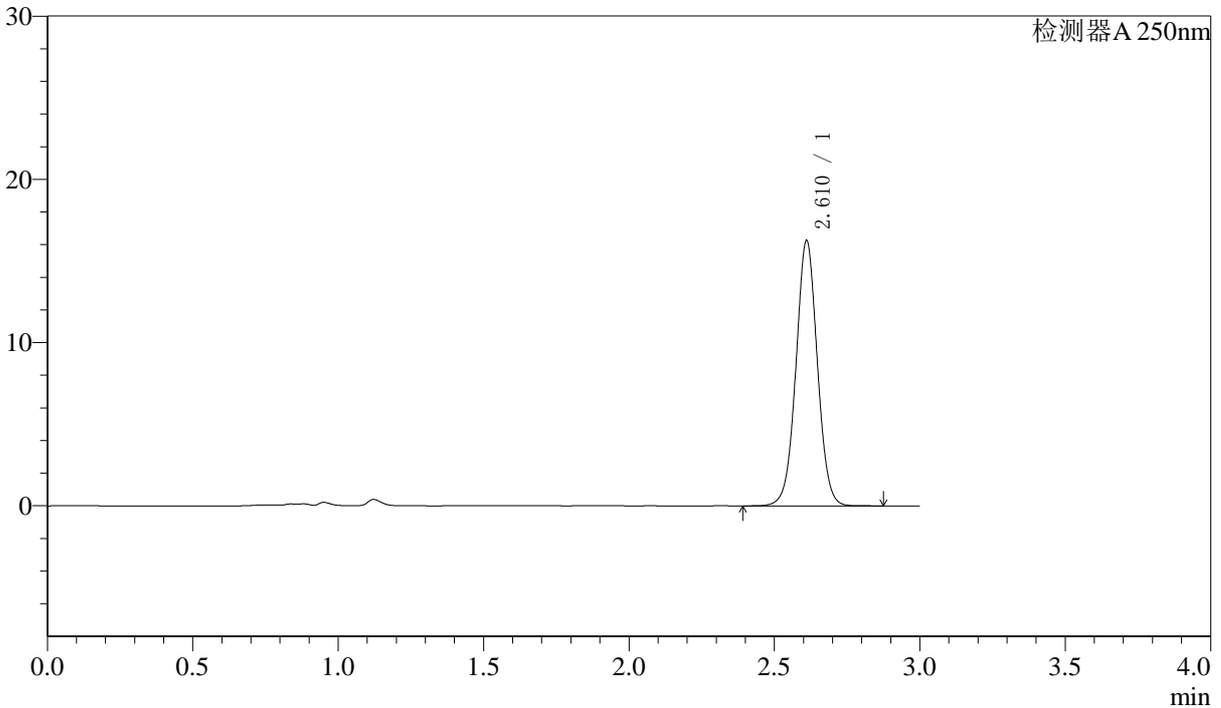
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-353-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:02:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 83335 | 100.000 | 16193 | 6102 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 83335 | 100.000 | 16193 | | | |



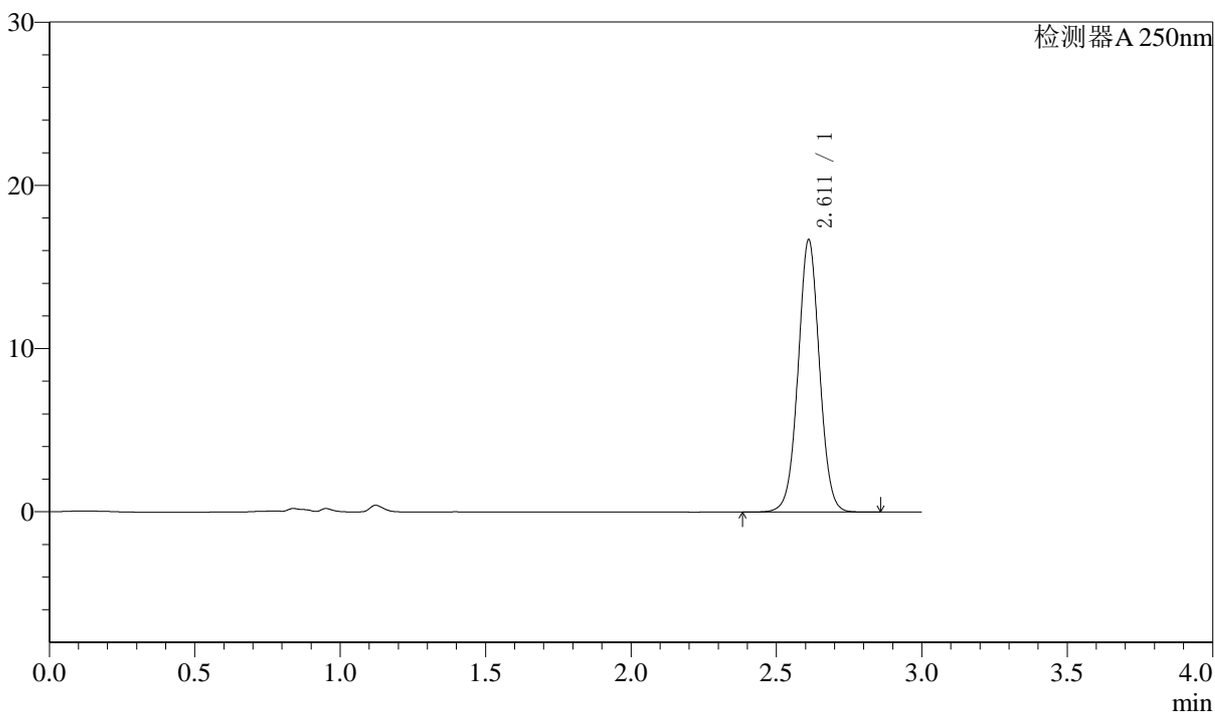
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-354-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 18:05:35 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:21:59 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 85508 | 100.000 | 16641 | 6114 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 85508 | 100.000 | 16641 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-355-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-10min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-38

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 18:08:57

实验者: xiexinhui

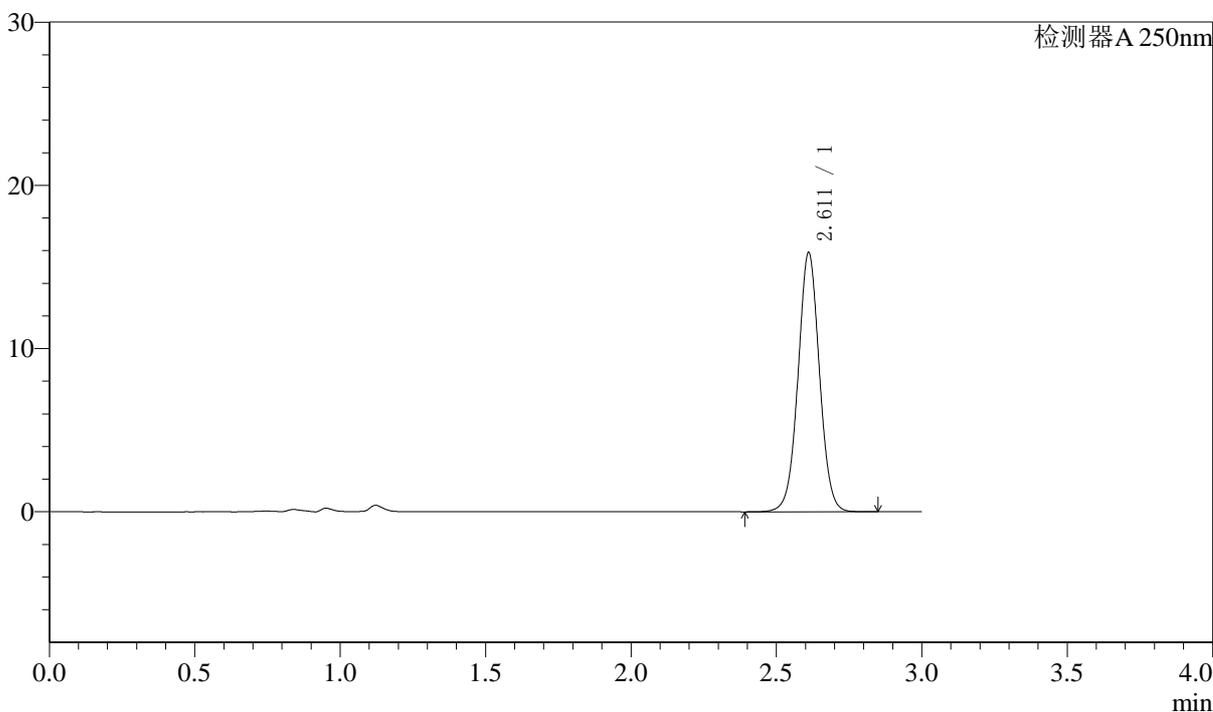
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:01

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 81436 | 100.000 | 15829 | 6102 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 81436 | 100.000 | 15829 | | | |



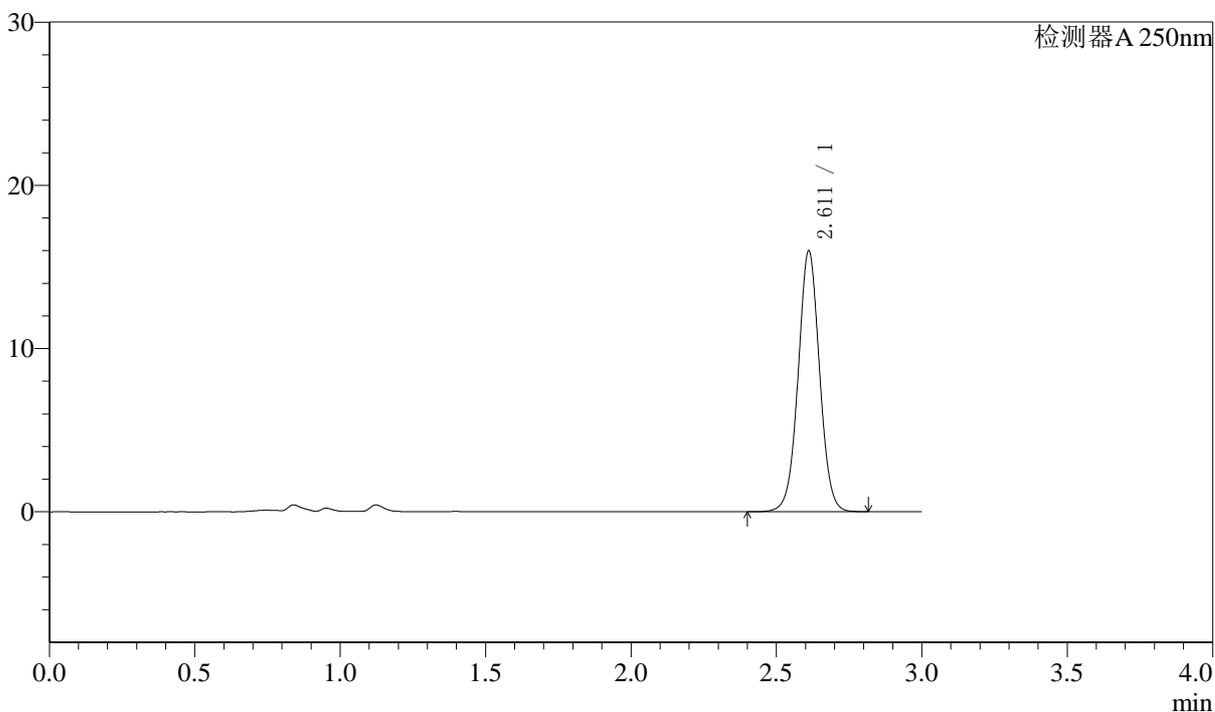
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-356-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-10min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 18:12:19 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:03 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 81908 | 100.000 | 15948 | 6109 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 81908 | 100.000 | 15948 | | | |



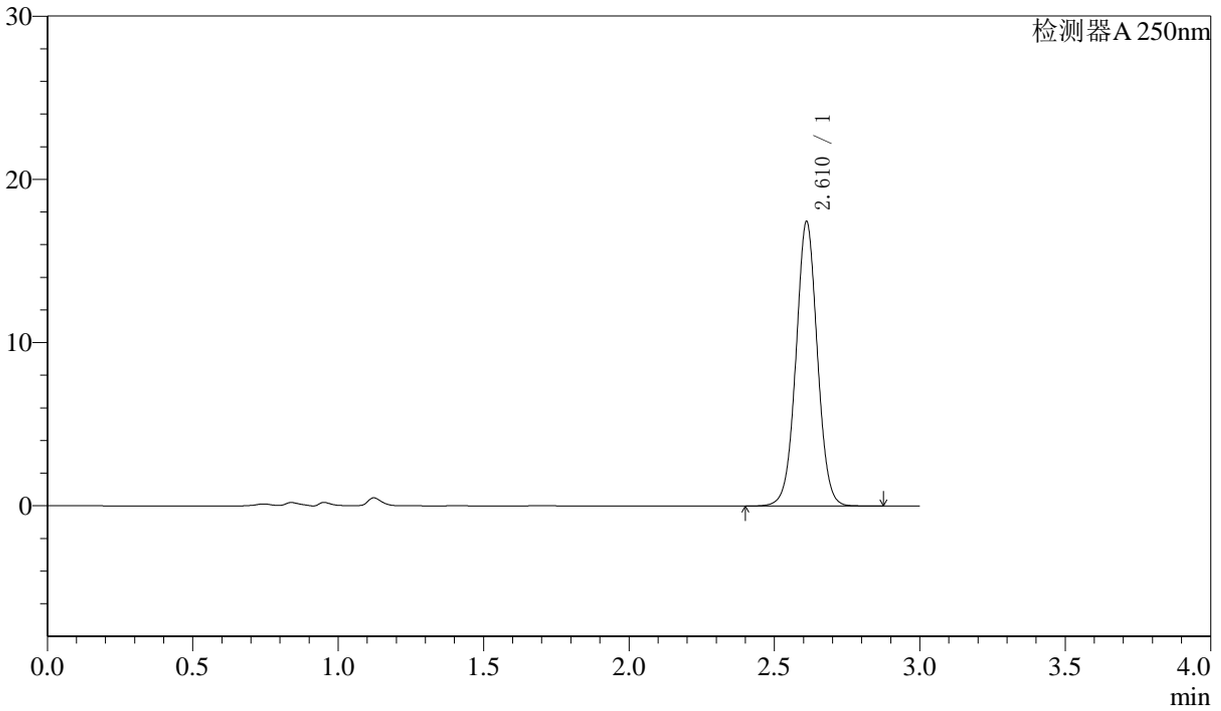
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-357-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:15:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 89312 | 100.000 | 17360 | 6113 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 89312 | 100.000 | 17360 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-358-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-12

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:19:04

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

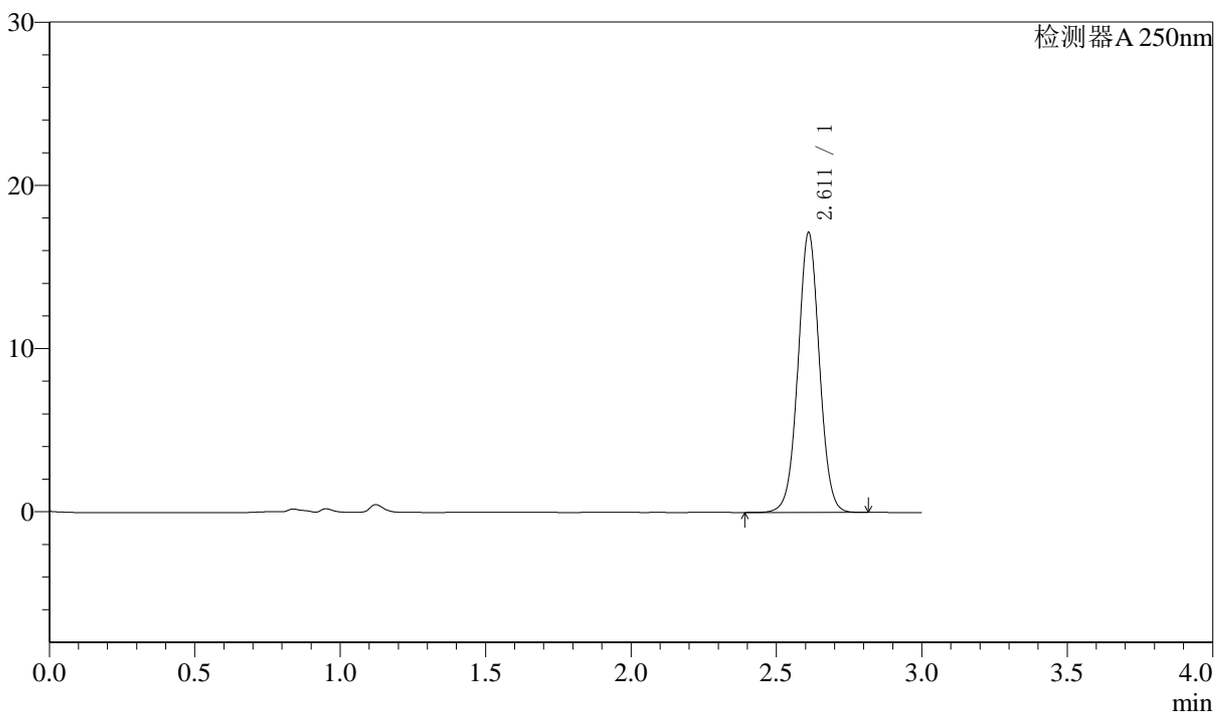
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 87854 | 100.000 | 17088 | 6105 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 87854 | 100.000 | 17088 | | | |



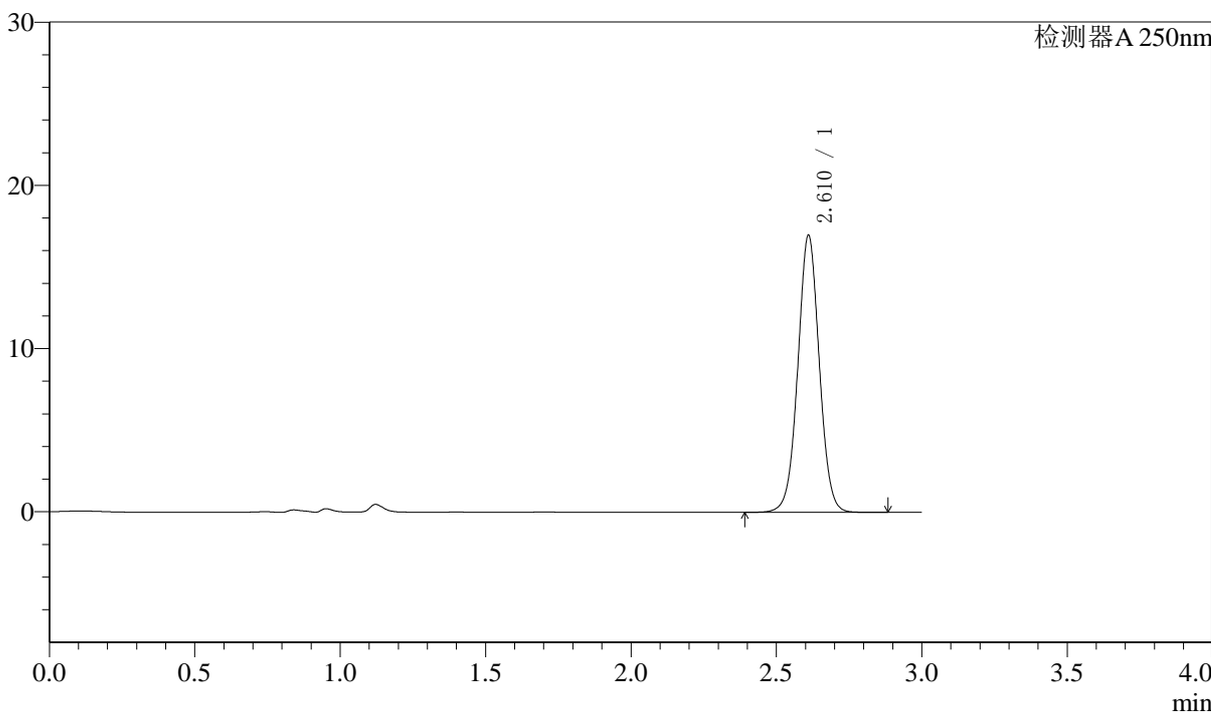
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-359-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:22:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 87147 | 100.000 | 16887 | 6079 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 87147 | 100.000 | 16887 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-360-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-30

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 18:25:49

实验者: xiexinhui

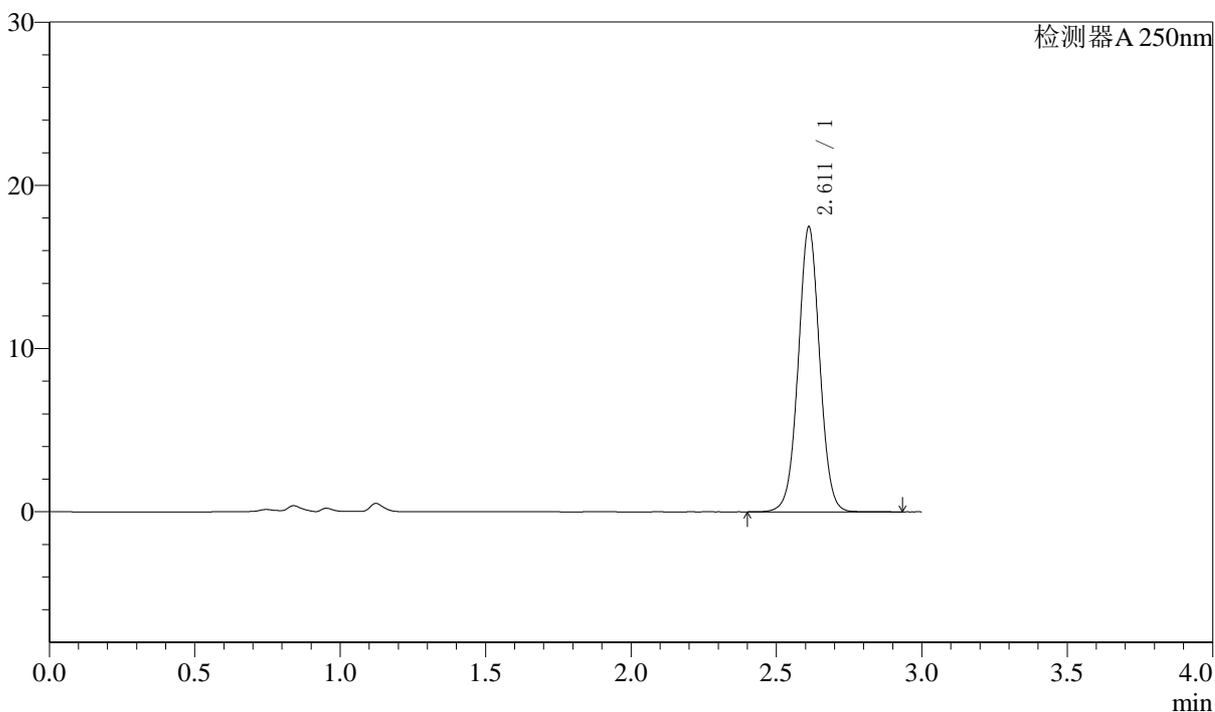
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:13

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 89620 | 100.000 | 17430 | 6096 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 89620 | 100.000 | 17430 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-361-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-39

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:29:11

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:15

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

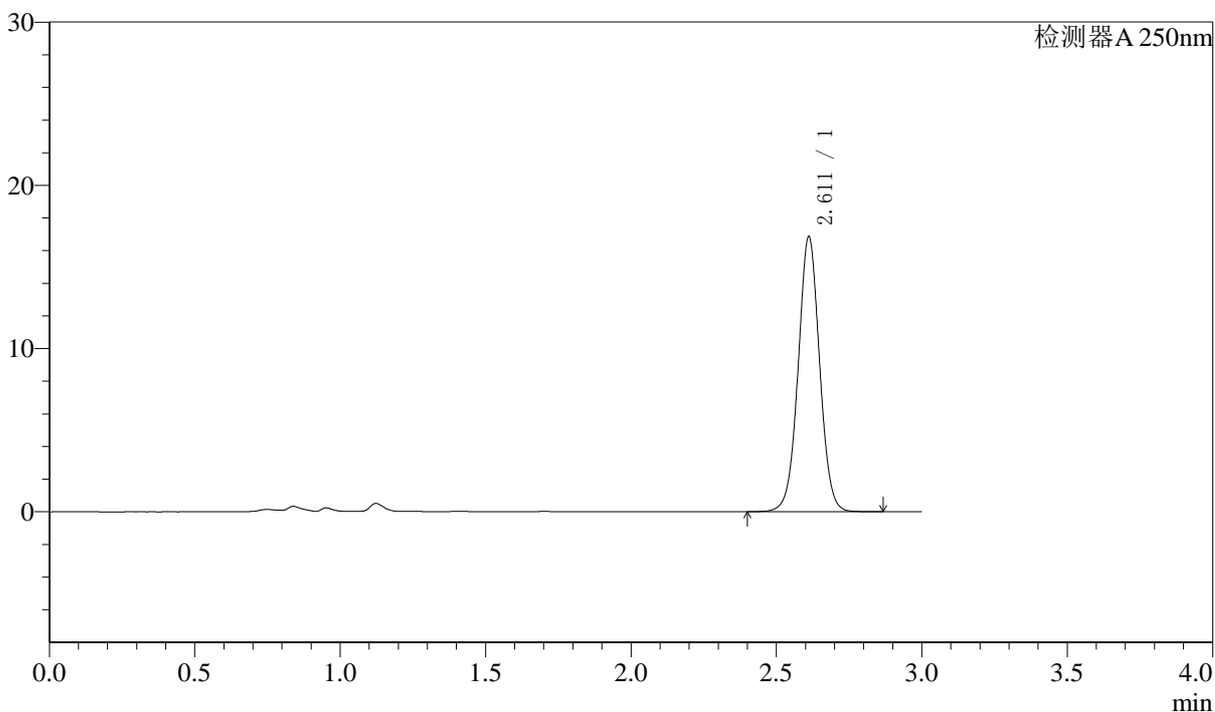
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 86462 | 100.000 | 16813 | 6096 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 86462 | 100.000 | 16813 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-362-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-15min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-48

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:32:34

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:18

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

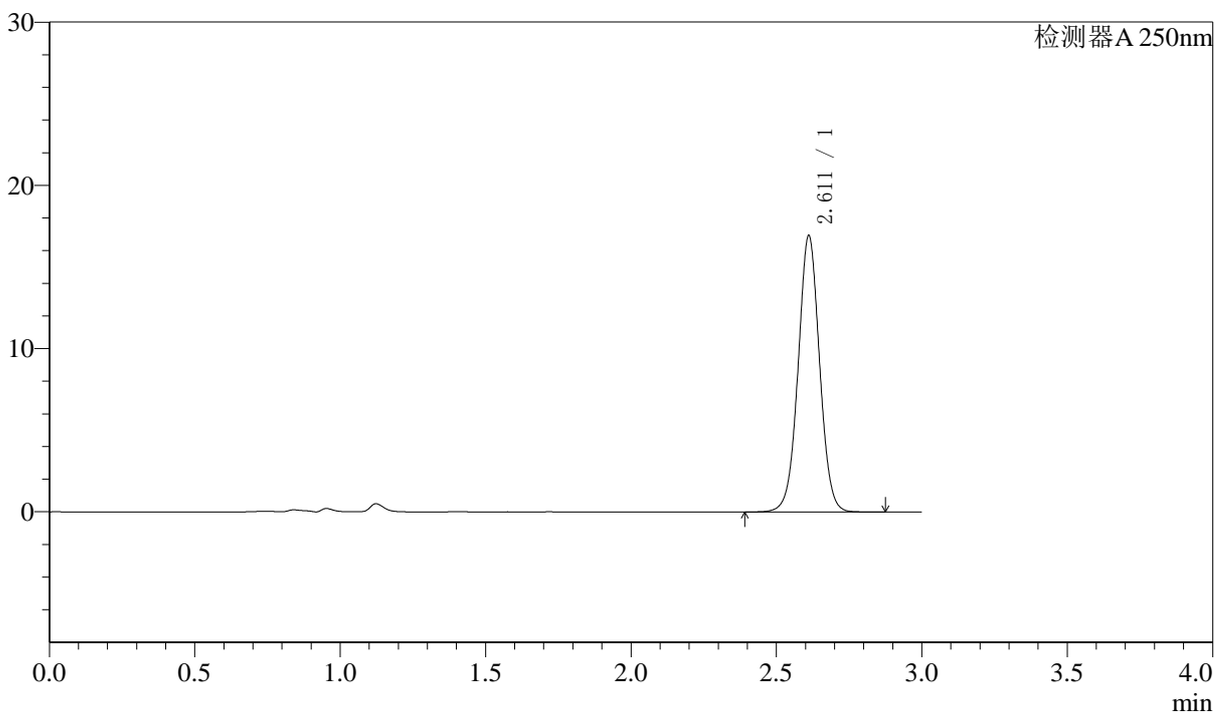
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 86961 | 100.000 | 16894 | 6087 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 86961 | 100.000 | 16894 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-363-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-20min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-4

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:35:56

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:20

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

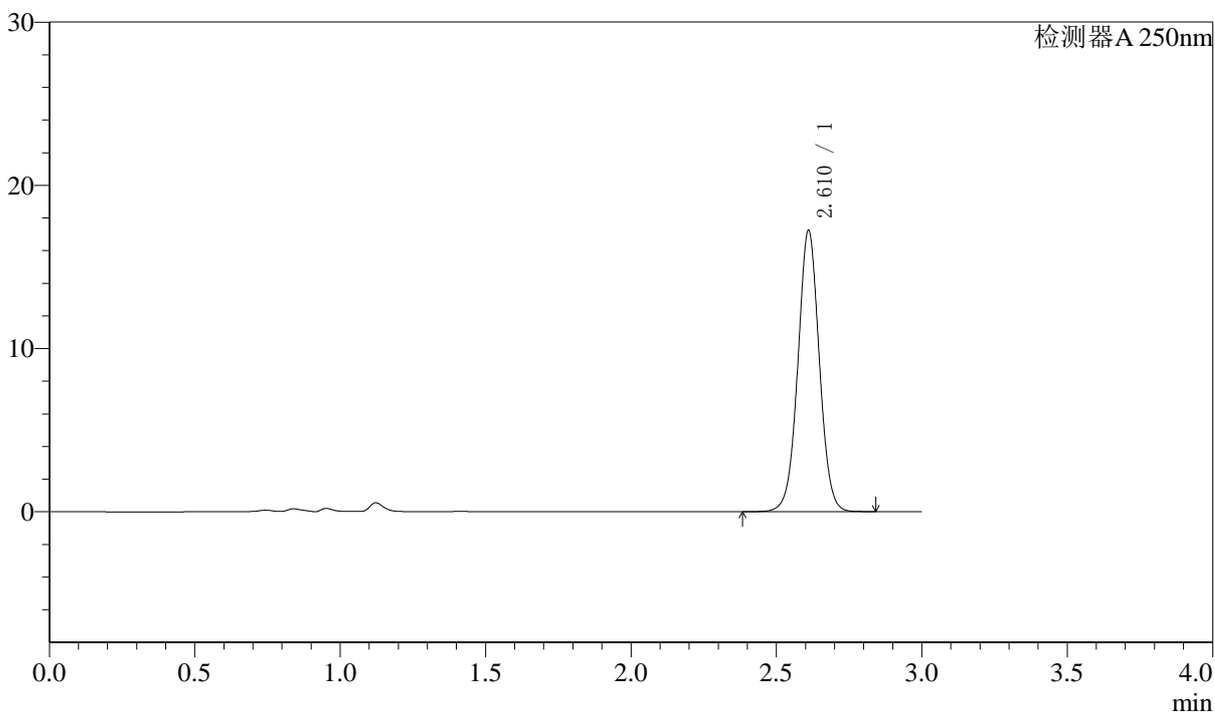
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88488 | 100.000 | 17154 | 6085 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 88488 | 100.000 | 17154 | | | |



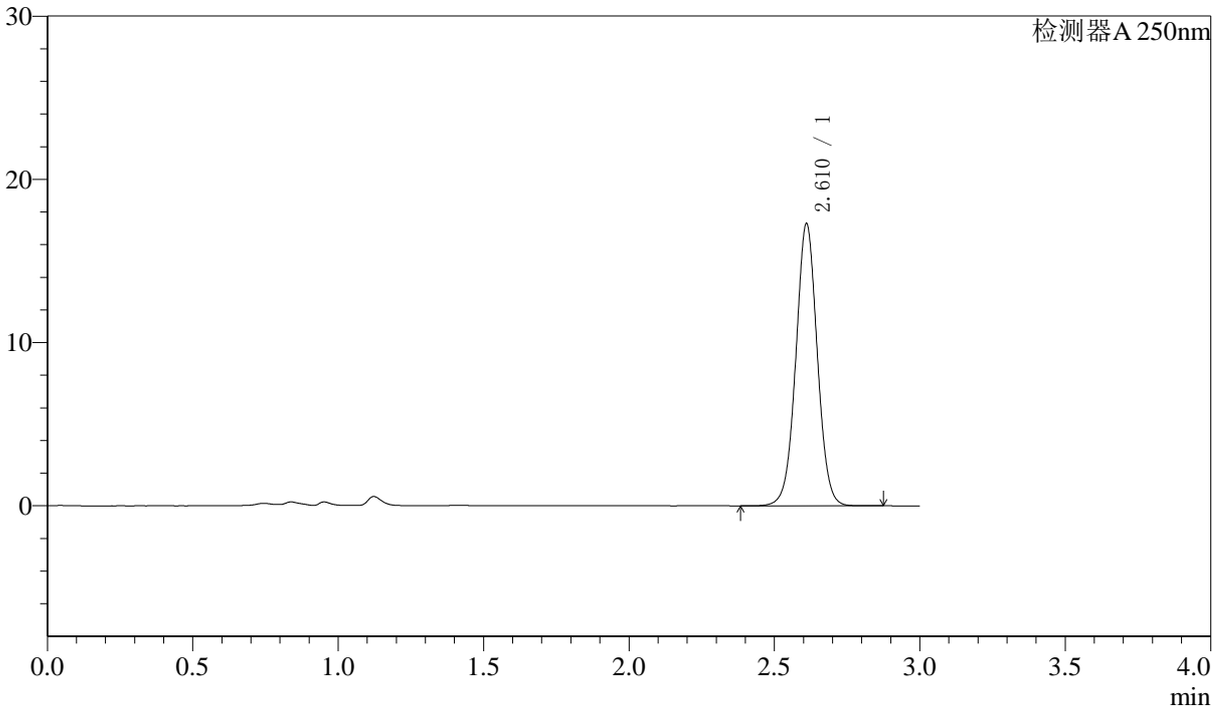
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-364-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:39:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88763 | 100.000 | 17202 | 6080 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 88763 | 100.000 | 17202 | | | |



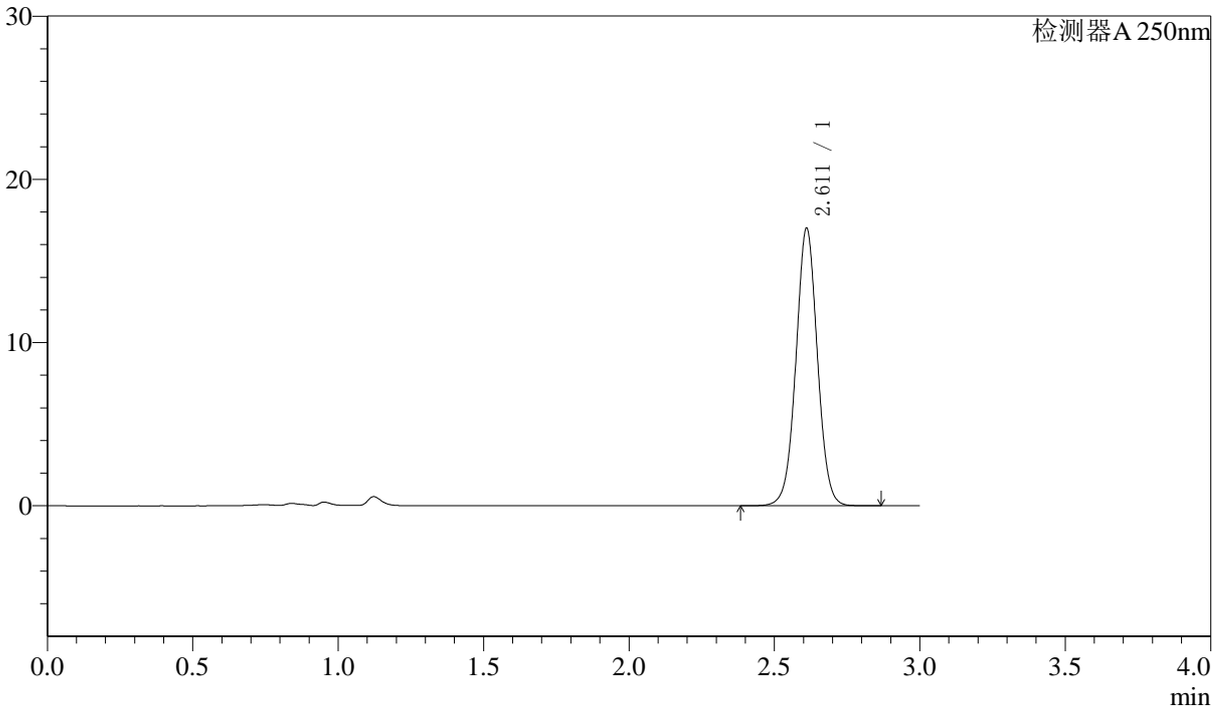
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-365-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:42:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 87426 | 100.000 | 16941 | 6069 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 87426 | 100.000 | 16941 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-366-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-20min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-31

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 18:46:02

实验者: xiexinhui

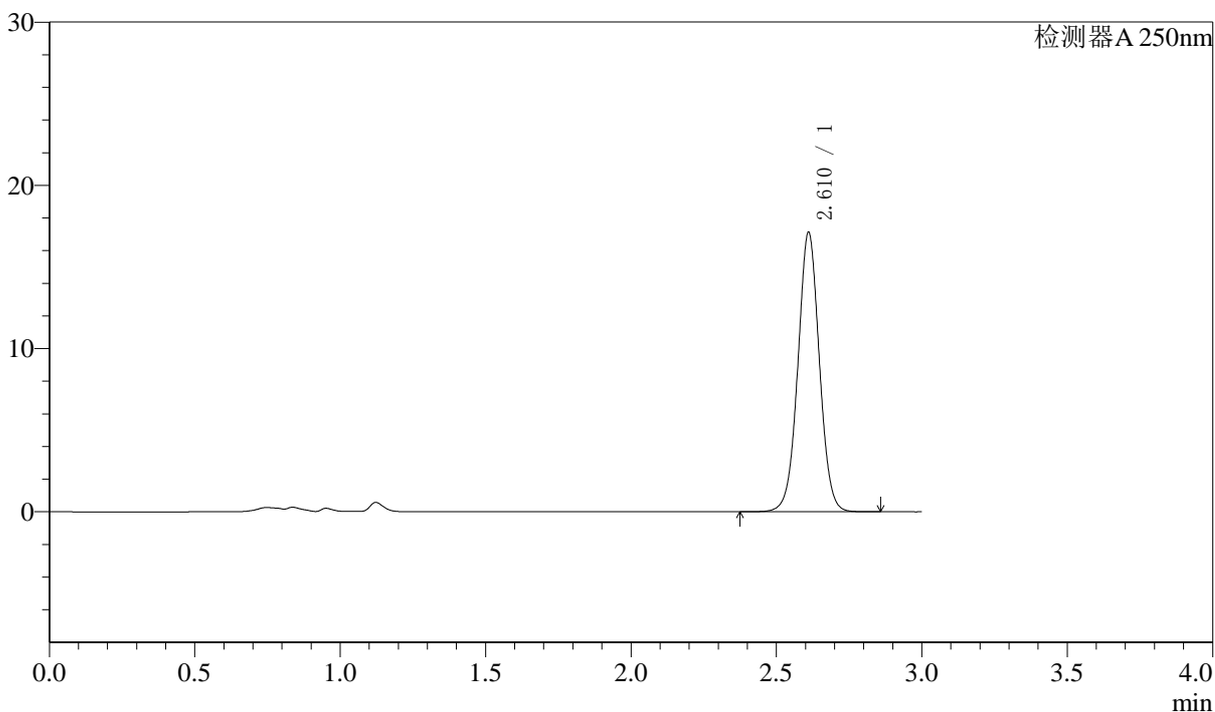
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:28

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88003 | 100.000 | 17047 | 6072 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 88003 | 100.000 | 17047 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-367-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-20min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-40

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:49:24

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:30

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

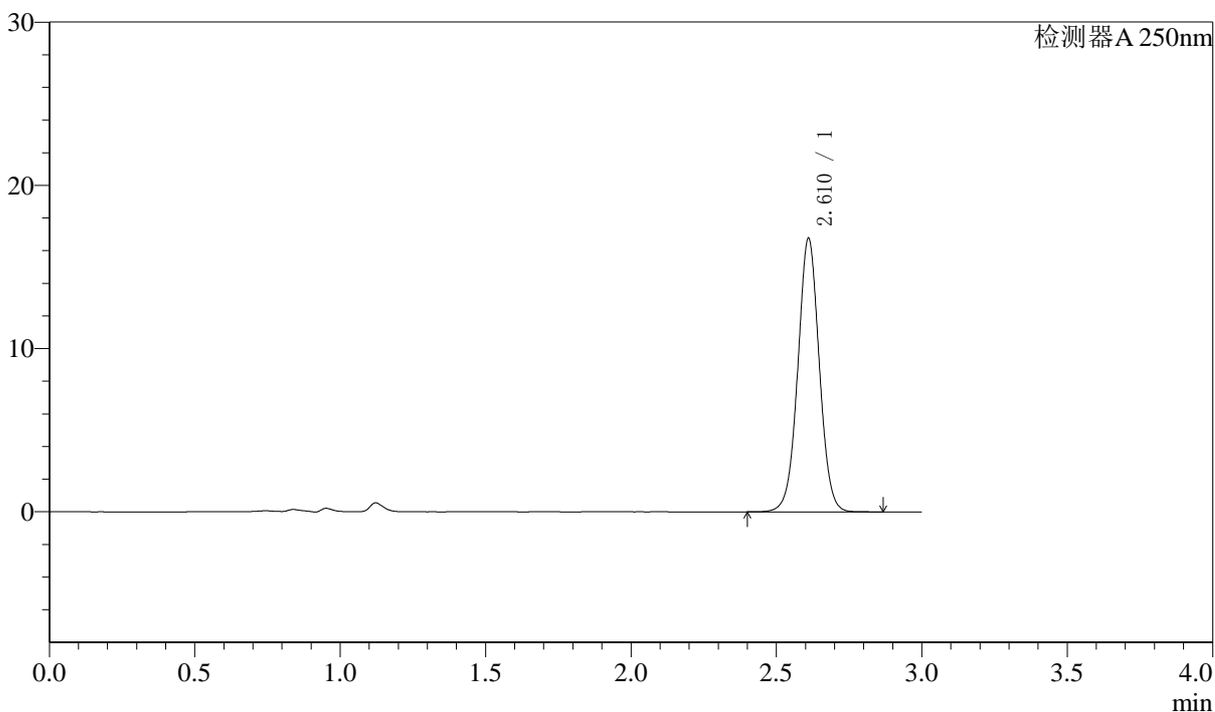
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 86100 | 100.000 | 16679 | 6069 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 86100 | 100.000 | 16679 | | | |



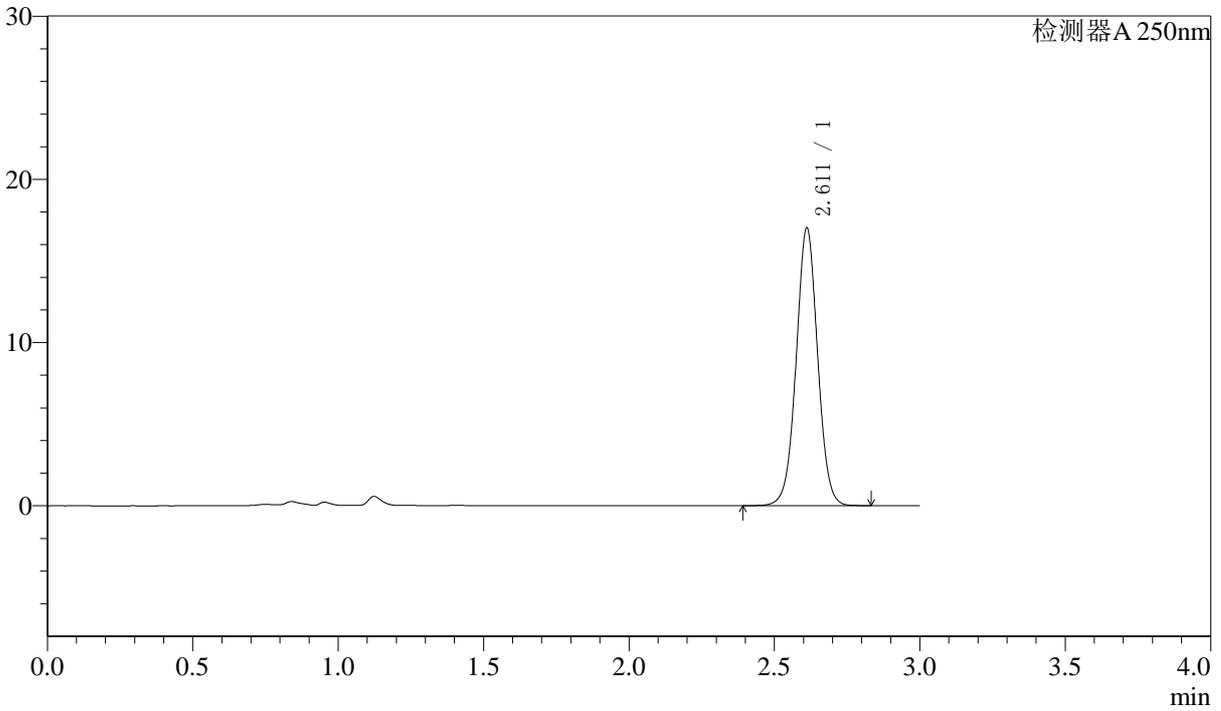
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-368-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:52:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.611 | 87485 | 100.000 | 16984 | 6064 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 87485 | 100.000 | 16984 | | | |



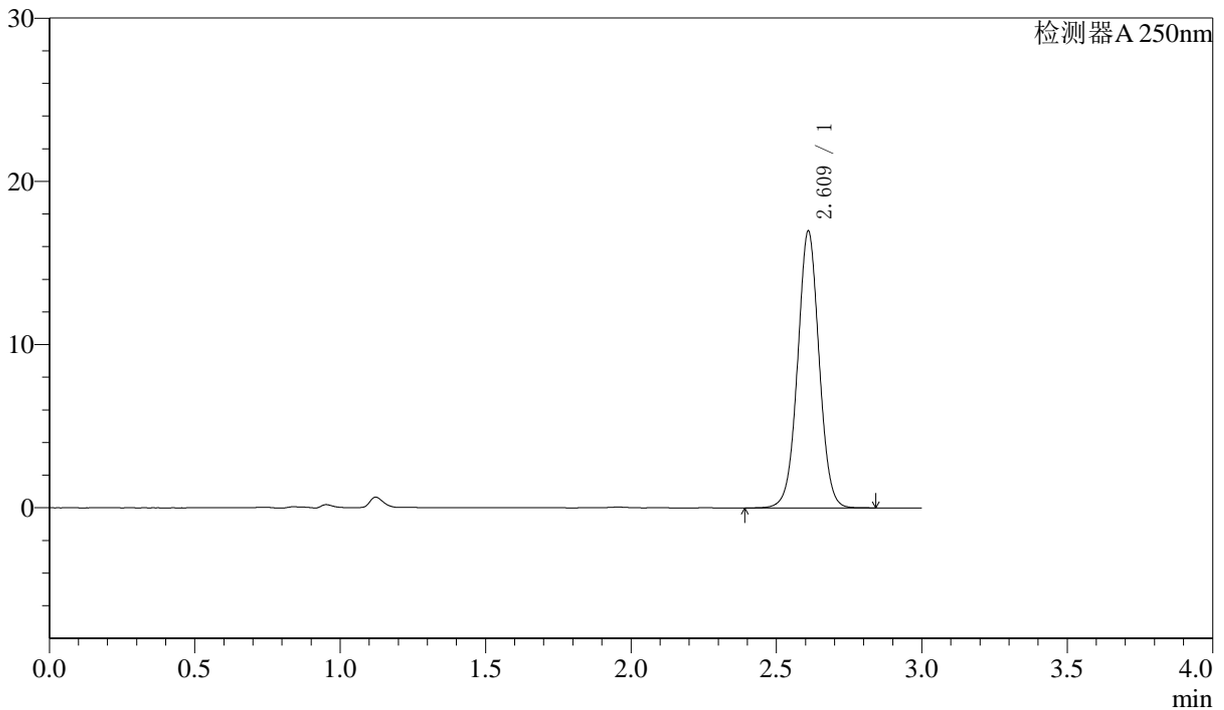
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-369-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 18:56:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 87288 | 100.000 | 16843 | 6056 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 87288 | 100.000 | 16843 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-370-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-30min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-14

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 18:59:30

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:38

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

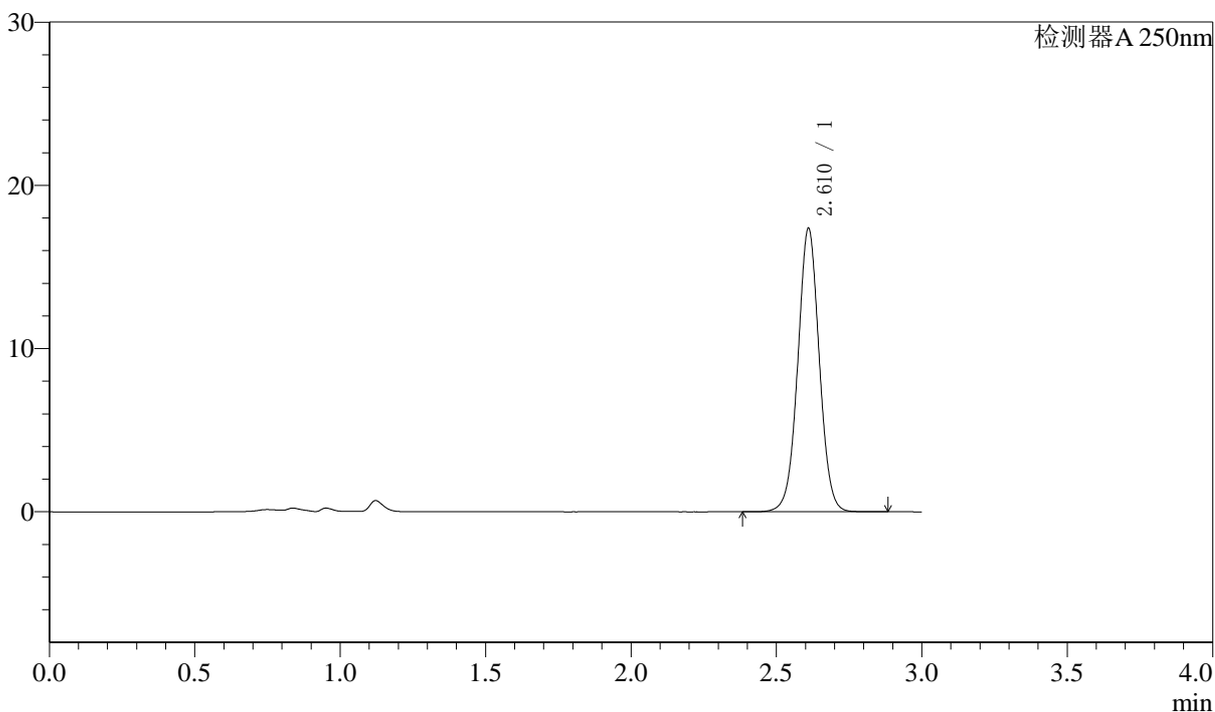
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 89369 | 100.000 | 17277 | 6052 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 89369 | 100.000 | 17277 | | | |



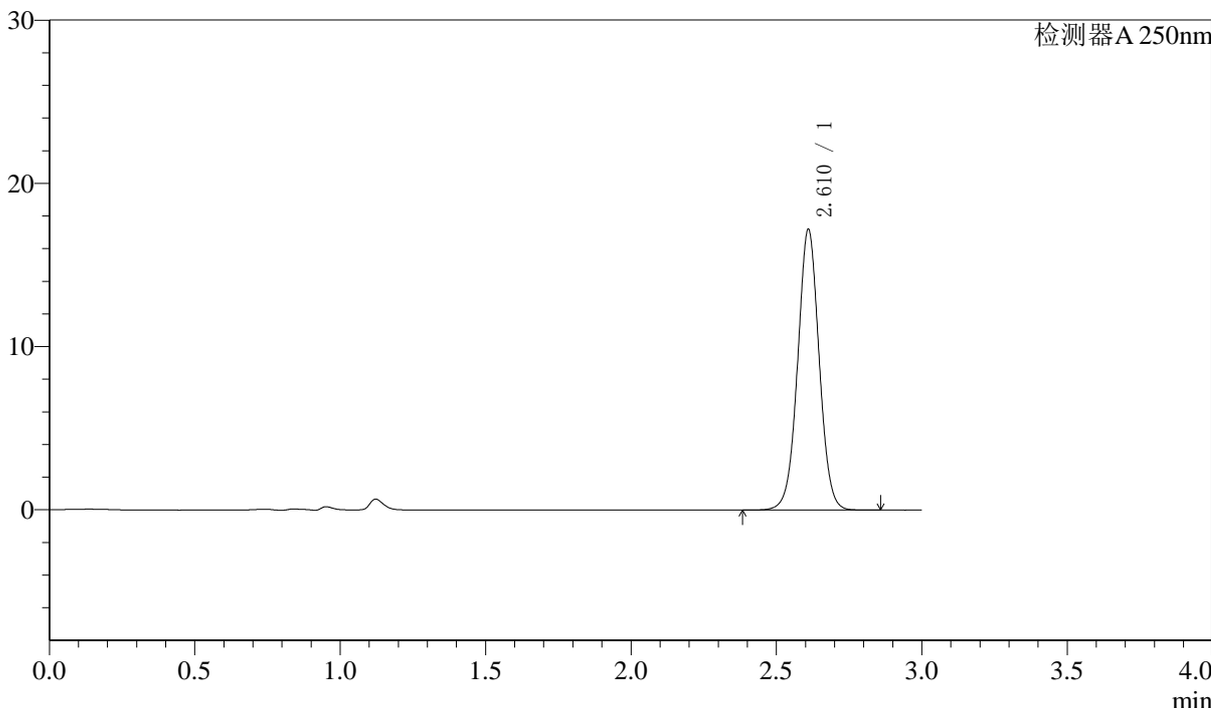
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-371-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:02:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

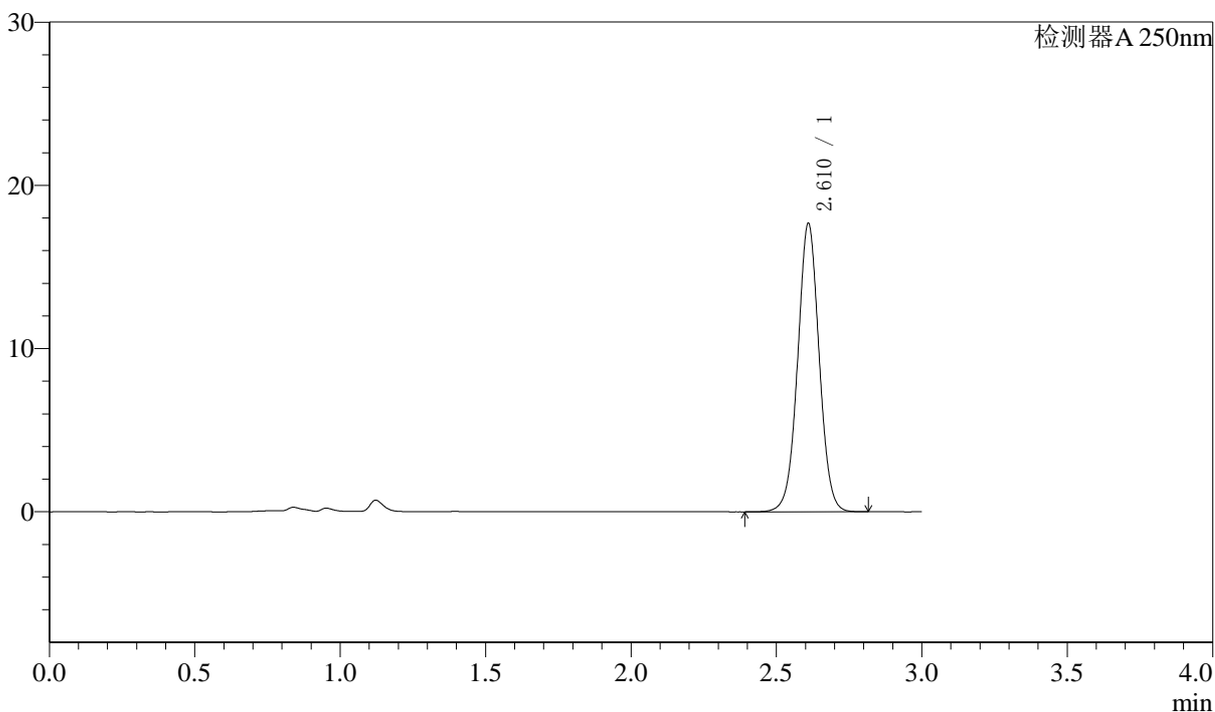
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88508 | 100.000 | 17088 | 6050 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 88508 | 100.000 | 17088 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-372-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-30min.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 19:06:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:43 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 90906 | 100.000 | 17556 | 6046 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 90906 | 100.000 | 17556 | | | |



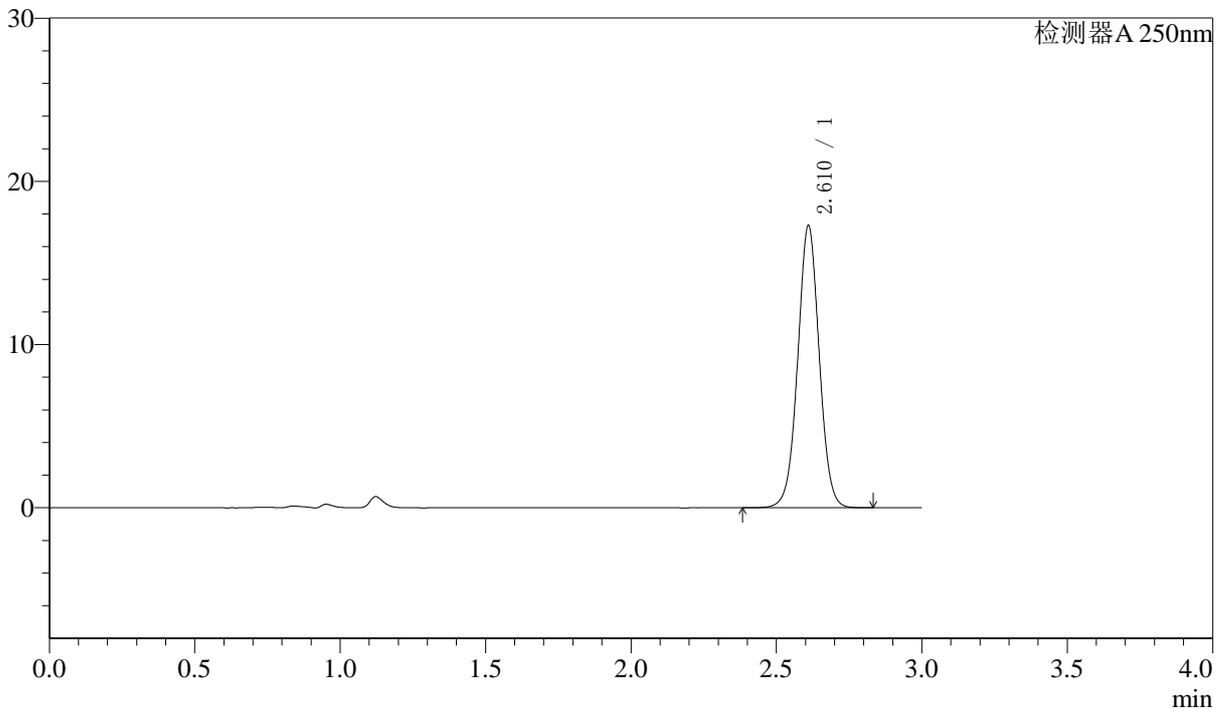
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-373-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:09:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88984 | 100.000 | 17188 | 6041 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 88984 | 100.000 | 17188 | | | |



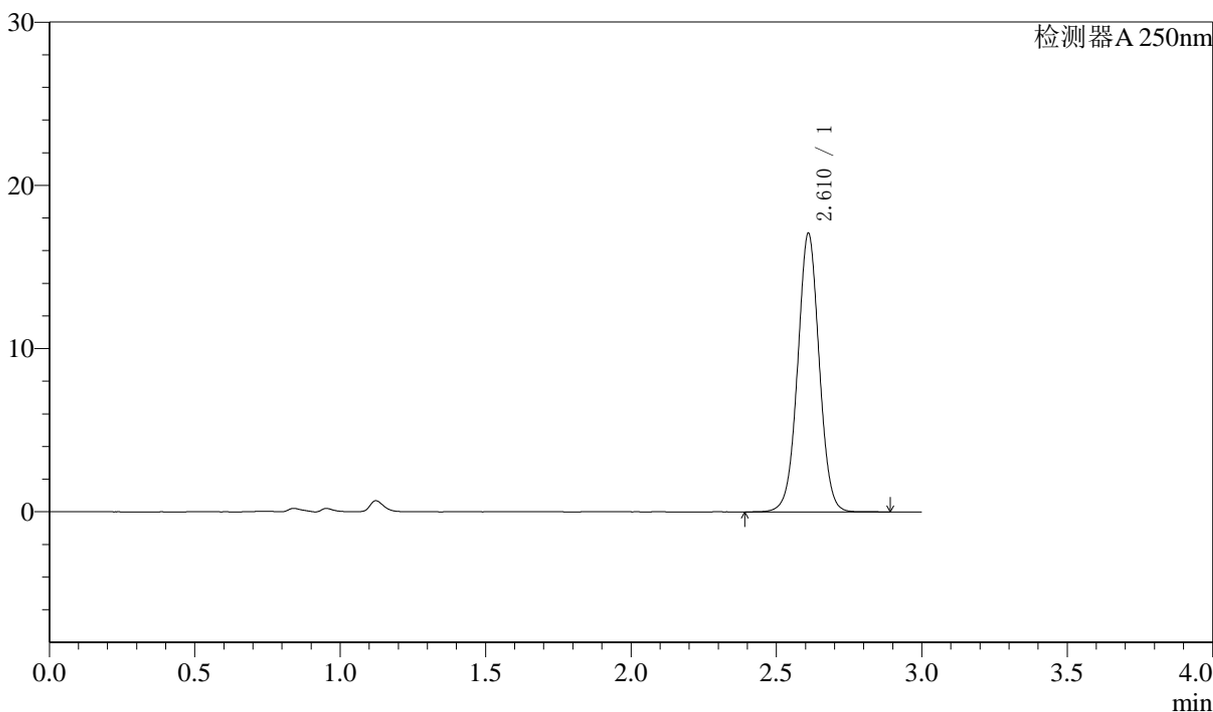
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-374-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:12:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88088 | 100.000 | 16966 | 6021 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 88088 | 100.000 | 16966 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-375-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-45min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-6

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 19:16:17

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

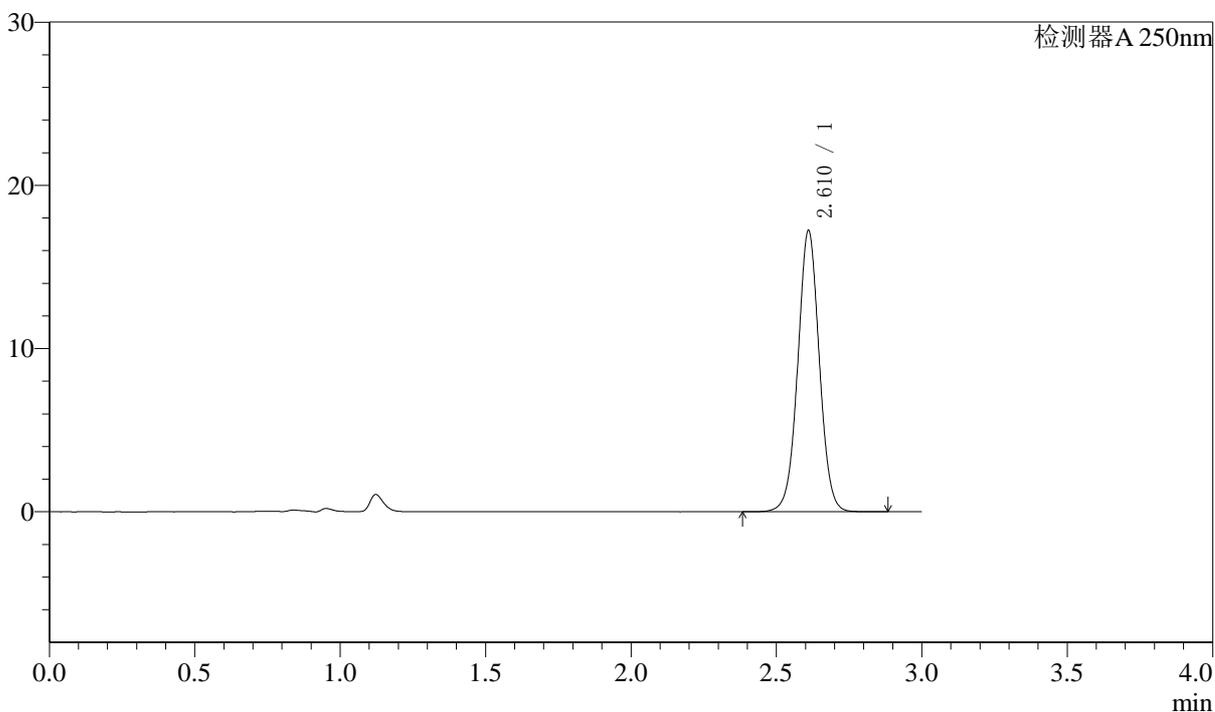
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88846 | 100.000 | 17149 | 6030 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 88846 | 100.000 | 17149 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-376-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-45min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-15

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 19:19:38

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:52

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

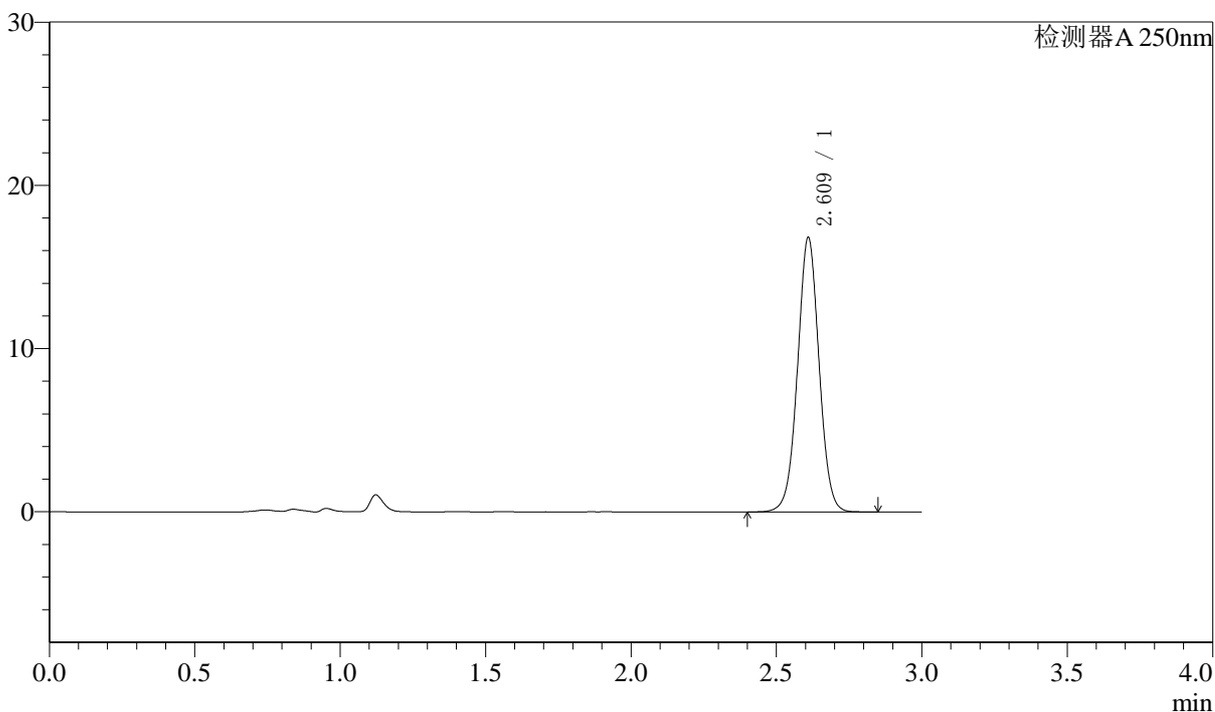
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 86672 | 100.000 | 16693 | 6031 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 86672 | 100.000 | 16693 | | | |



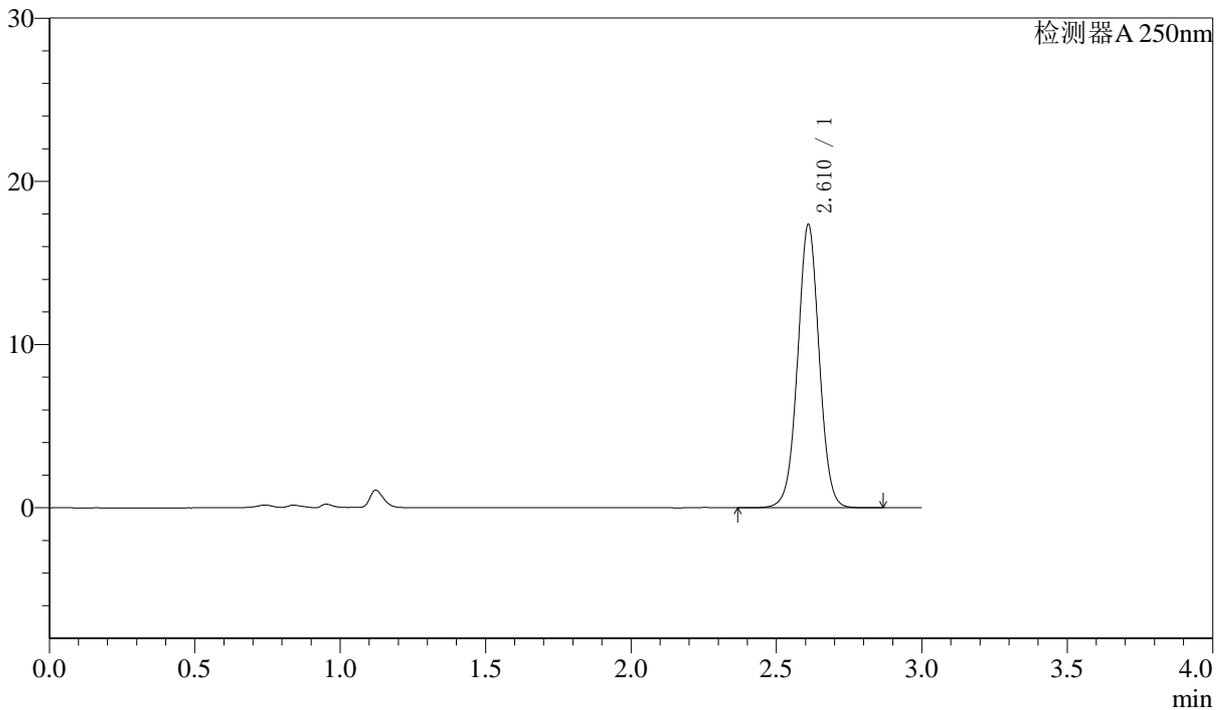
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-377-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:22:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 89523 | 100.000 | 17248 | 6027 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 89523 | 100.000 | 17248 | | | |



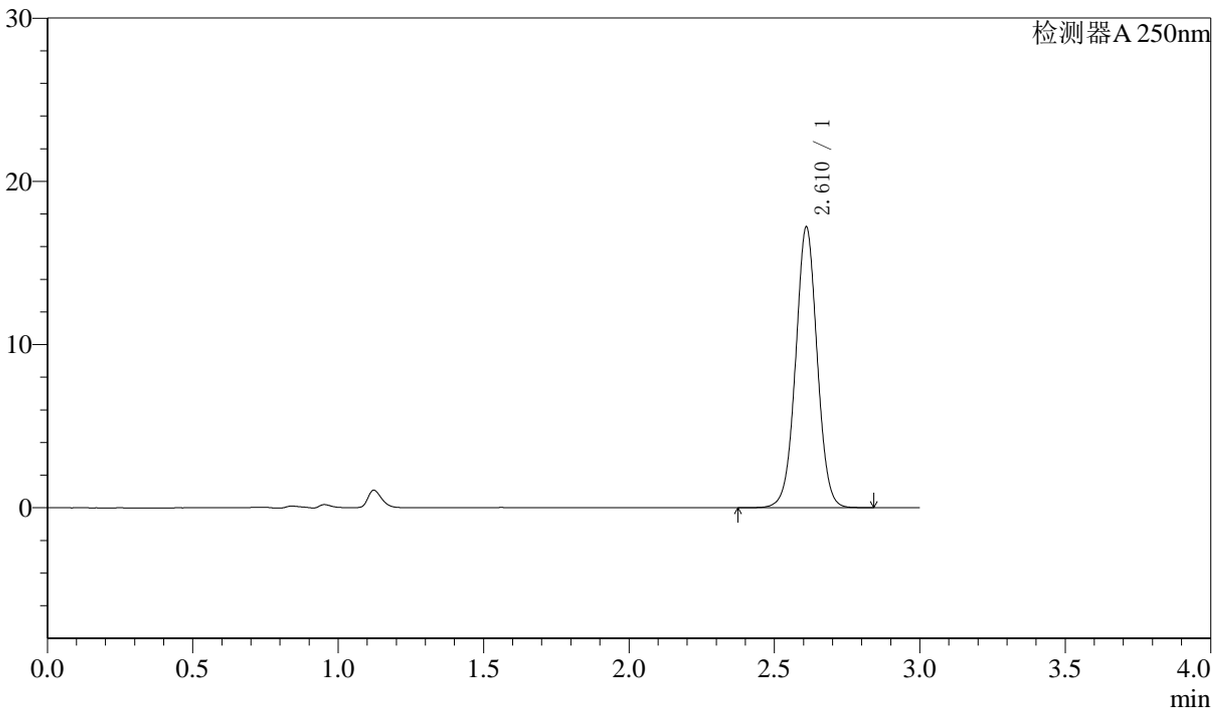
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-378-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:26:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:22:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 88706 | 100.000 | 17088 | 6019 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 88706 | 100.000 | 17088 | | | |



J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-379-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-45min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-42

进样体积: 20 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/30 19:29:42

实验者: xiexinhui

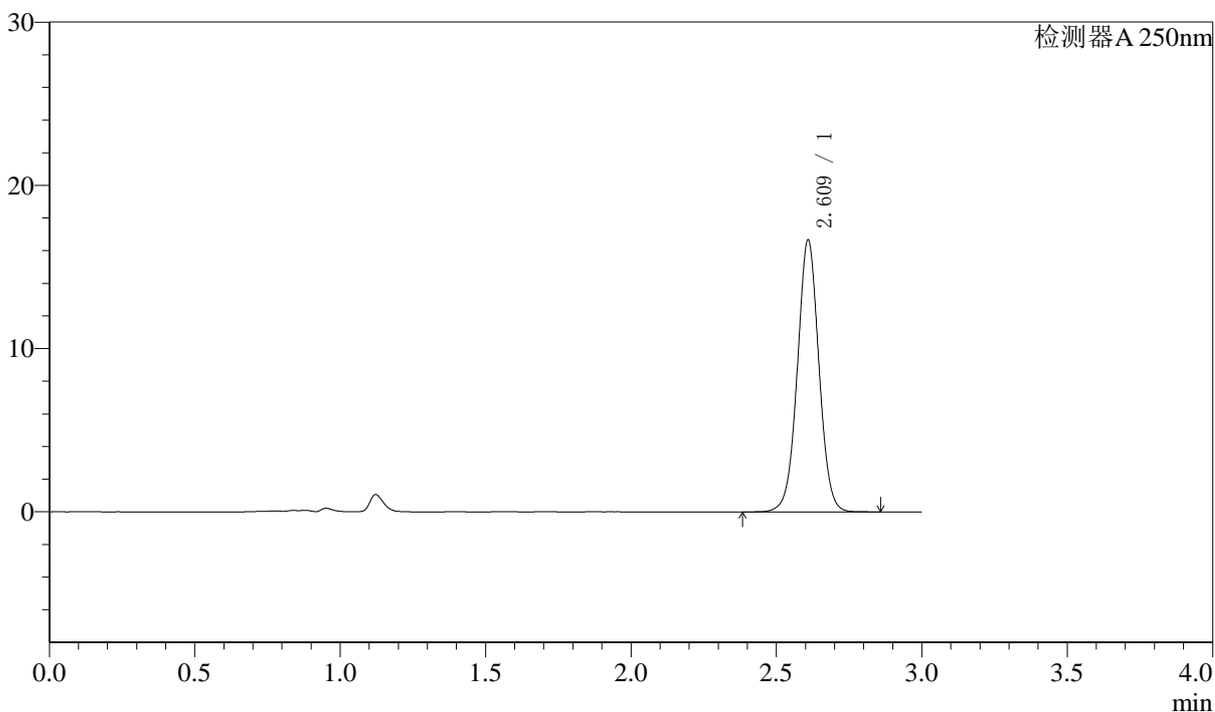
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:01

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 86057 | 100.000 | 16550 | 6009 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 86057 | 100.000 | 16550 | | | |



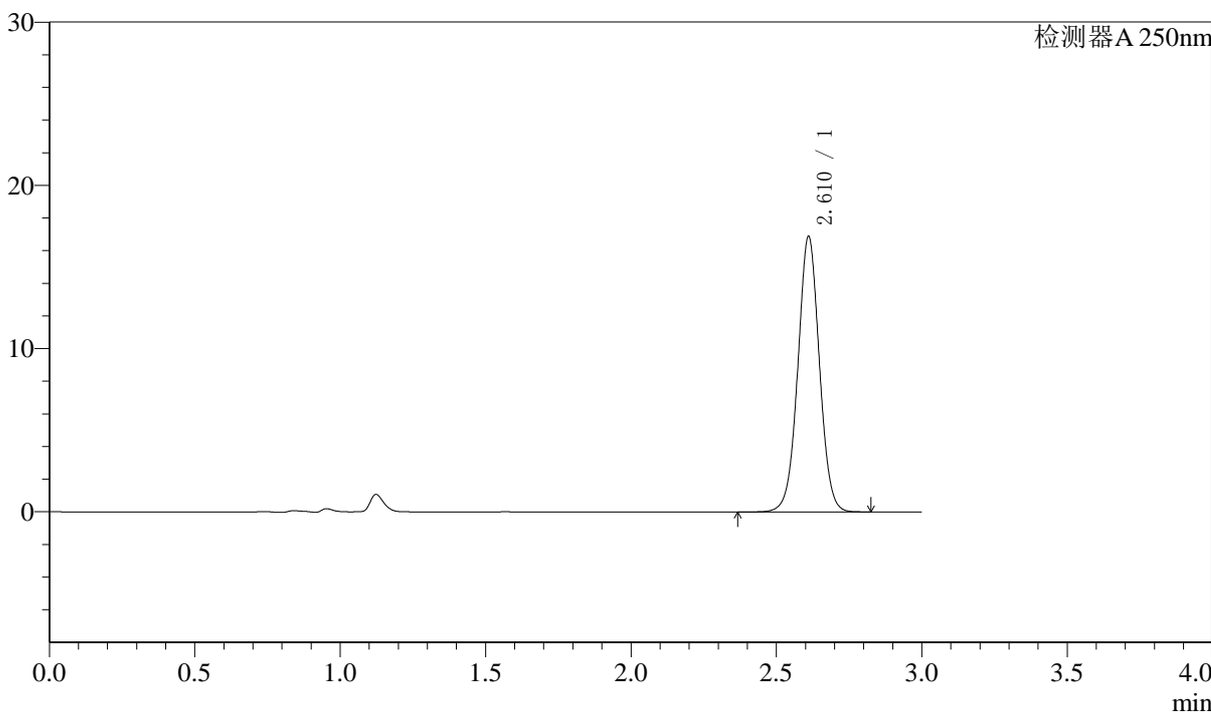
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-380-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:33:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 87122 | 100.000 | 16813 | 6022 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 87122 | 100.000 | 16813 | | | |



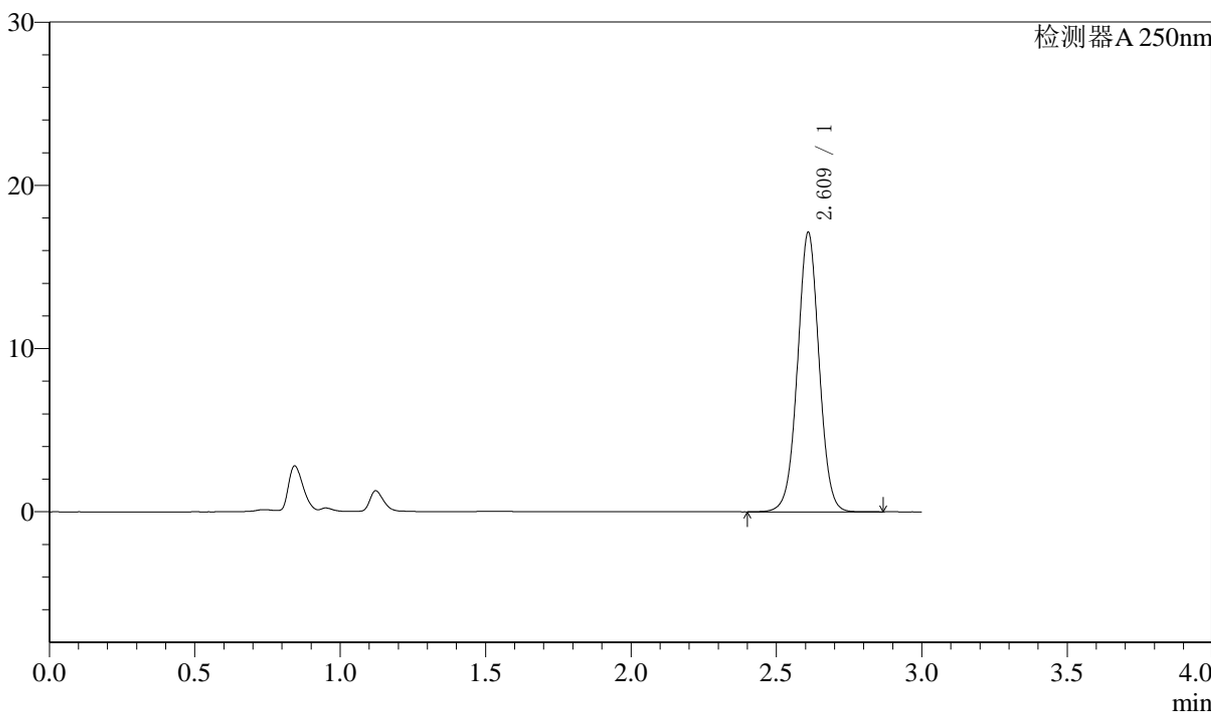
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-381-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:36:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 88534 | 100.000 | 17000 | 6005 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 88534 | 100.000 | 17000 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-382-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-60min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-16

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 19:39:48

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

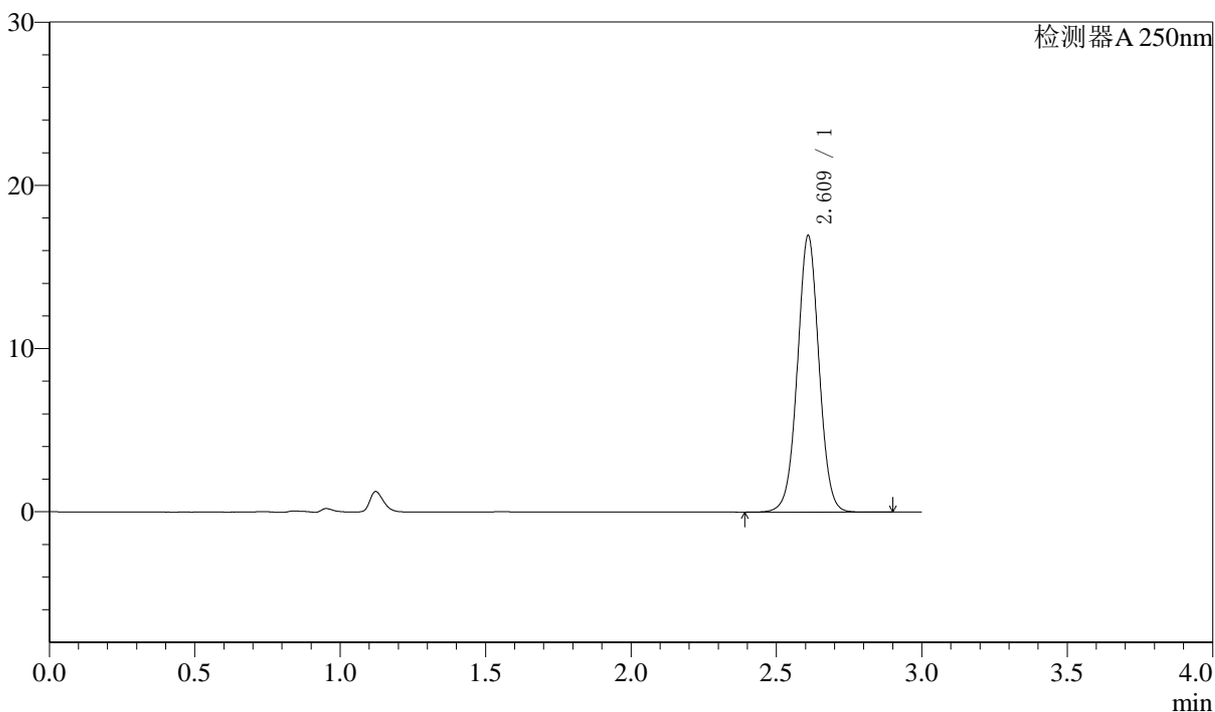
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 87566 | 100.000 | 16822 | 6008 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 87566 | 100.000 | 16822 | | | |



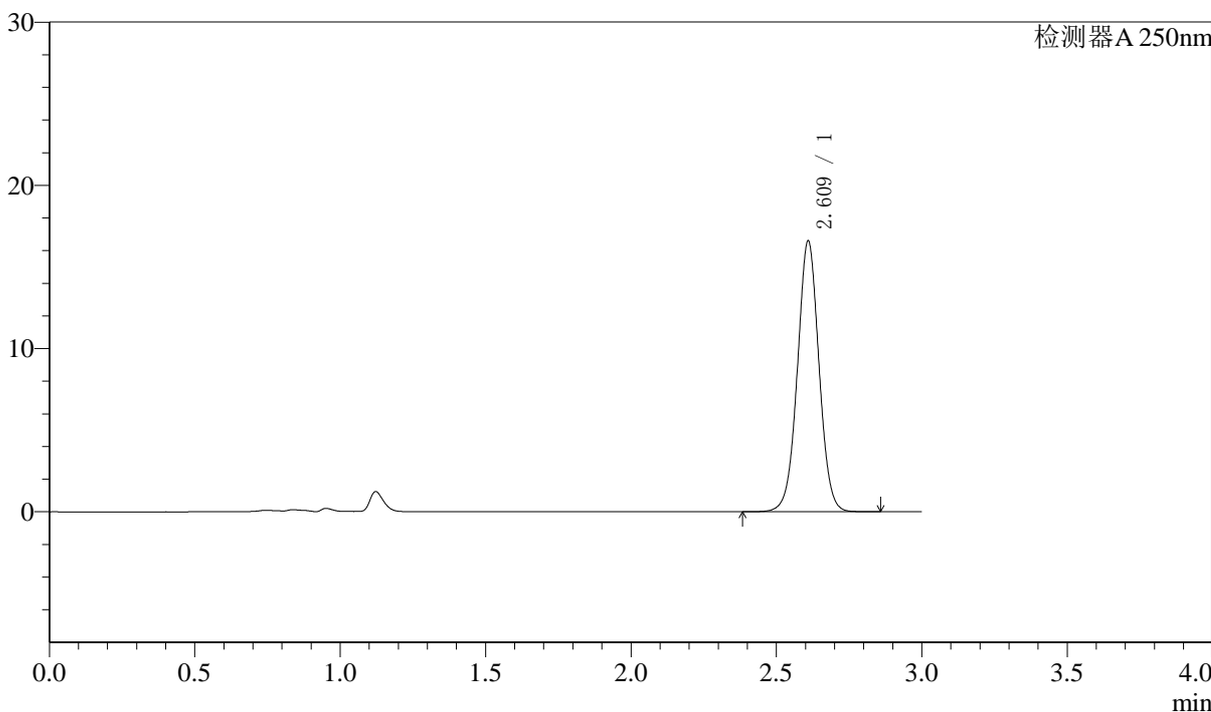
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-383-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:43:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 85786 | 100.000 | 16475 | 5998 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 85786 | 100.000 | 16475 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-384-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-60min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-34

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 19:46:32

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

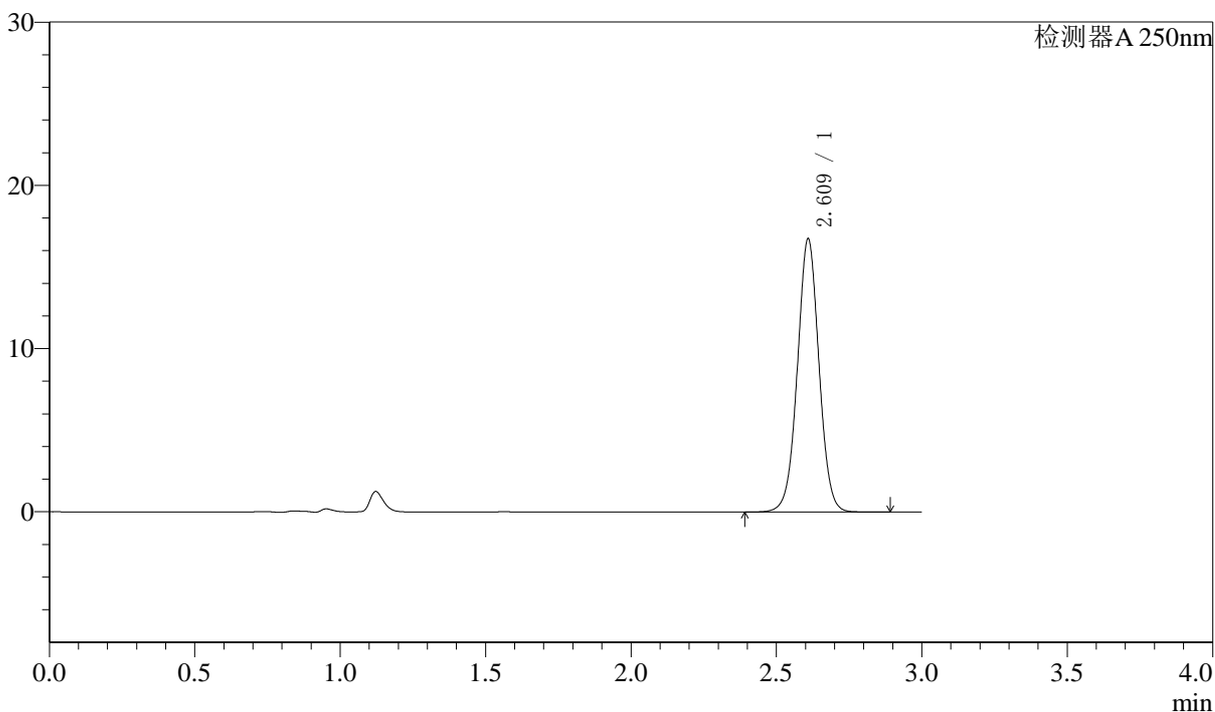
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 86614 | 100.000 | 16625 | 5990 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 86614 | 100.000 | 16625 | | | |



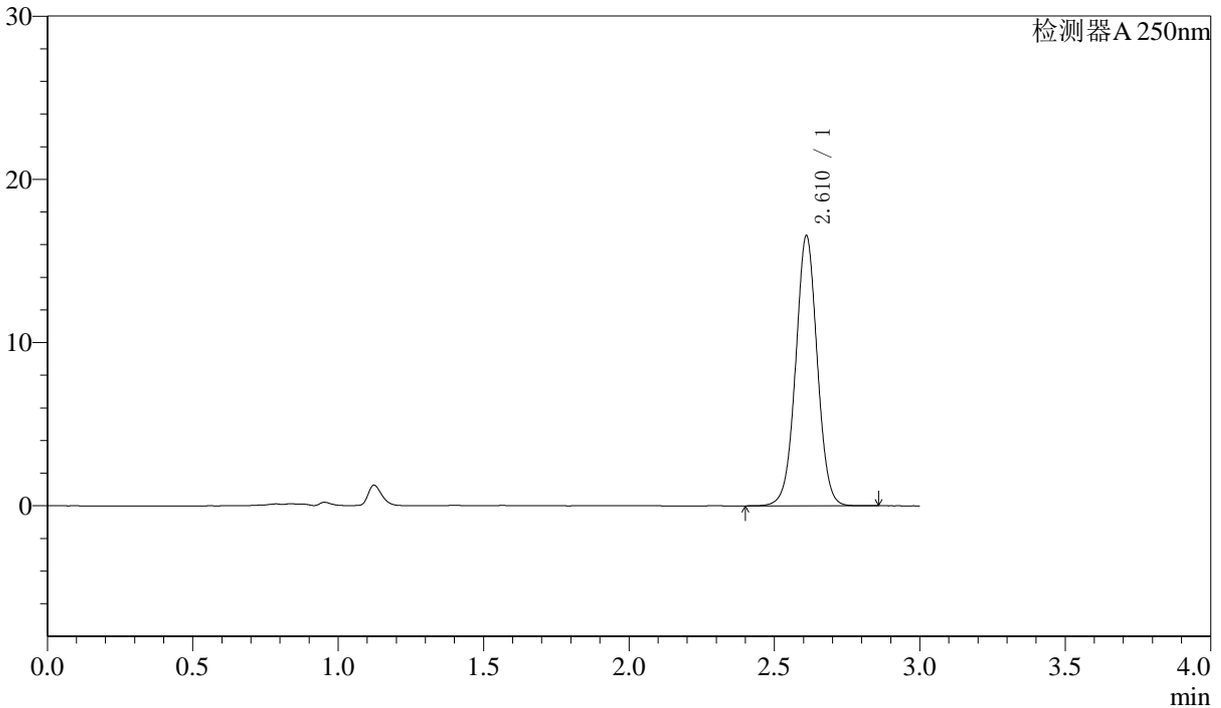
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-385-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:49:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85595 | 100.000 | 16460 | 5993 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 85595 | 100.000 | 16460 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-386-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-60min.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-52

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 19:53:14

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:18

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

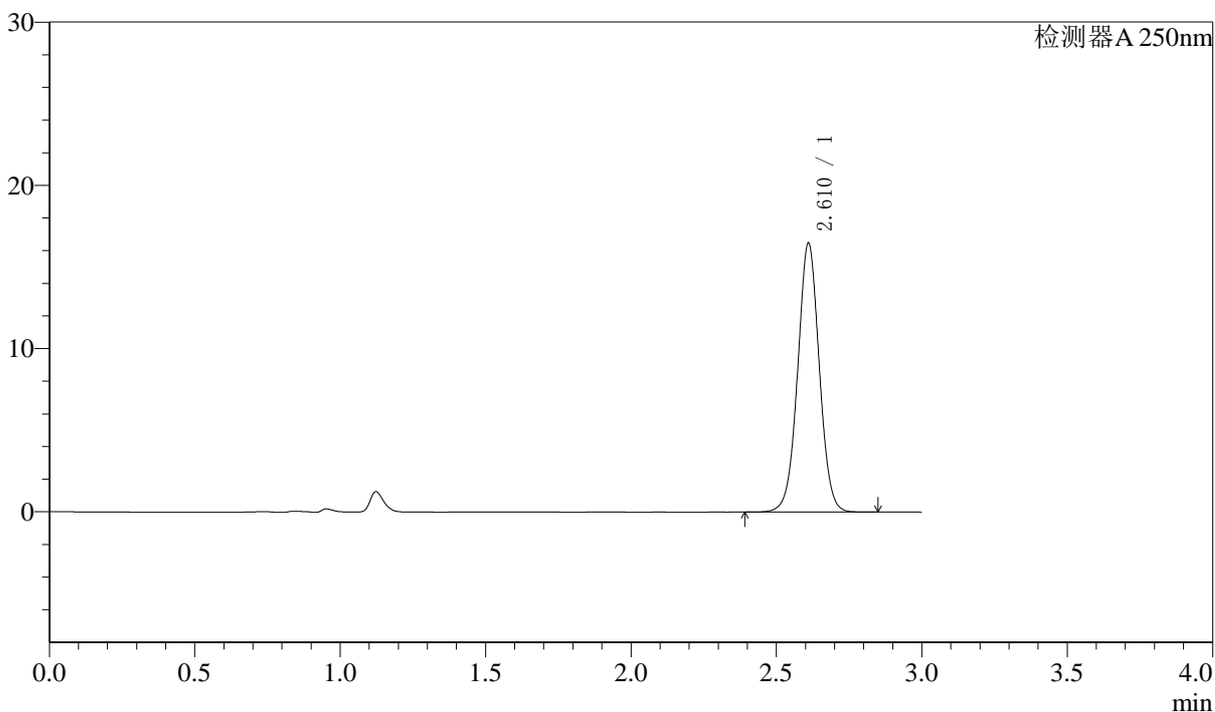
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85263 | 100.000 | 16397 | 5983 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 85263 | 100.000 | 16397 | | | |



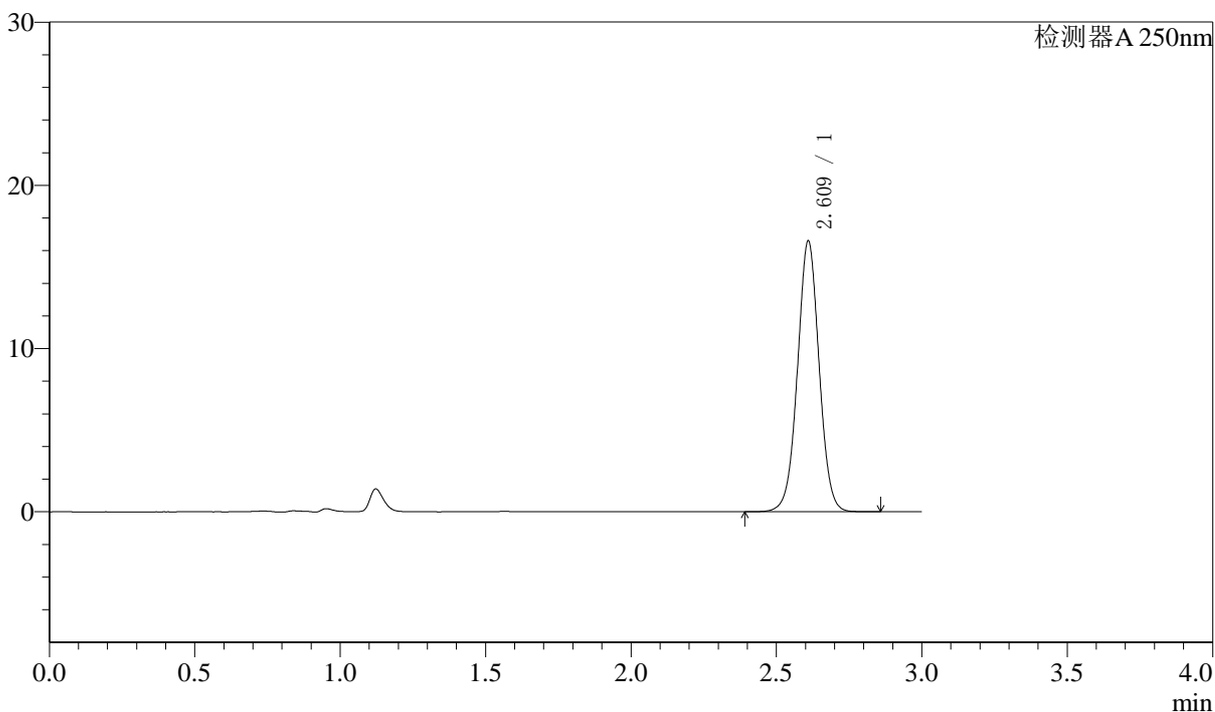
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-387-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p1-jx.lcd
方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/30 19:56:36 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:21 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 85937 | 100.000 | 16471 | 5974 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 85937 | 100.000 | 16471 | | | |



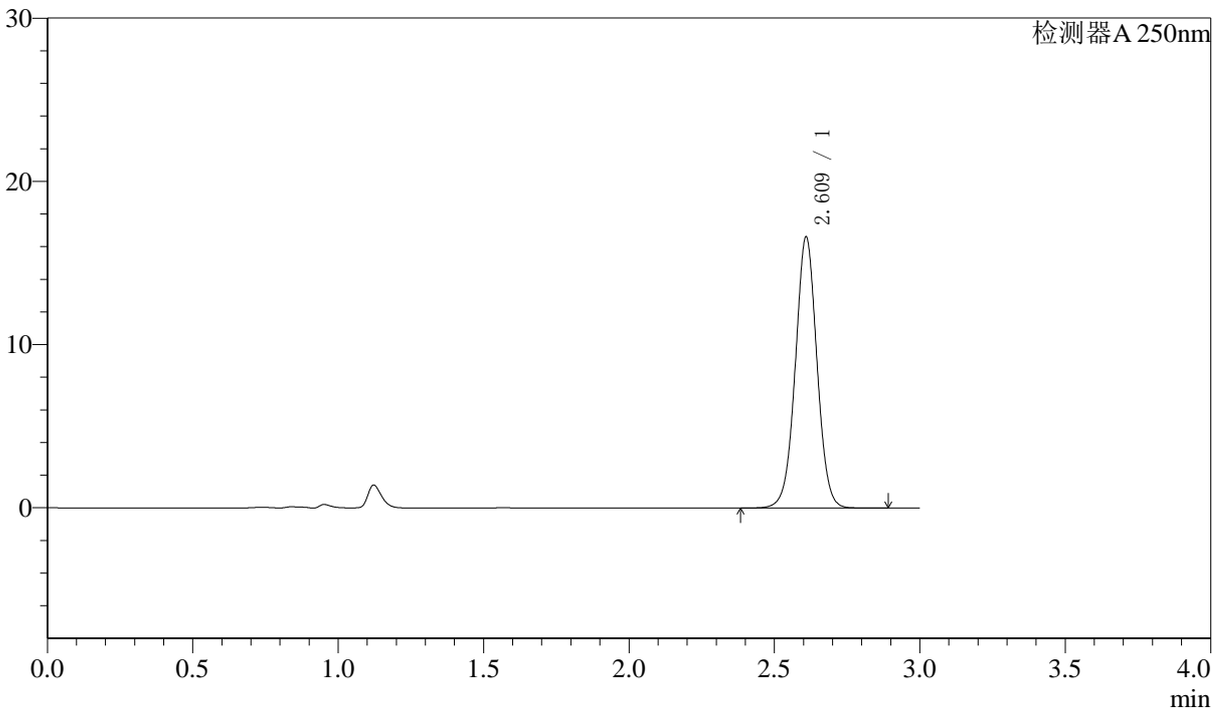
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-388-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 19:59:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 86072 | 100.000 | 16506 | 5976 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 86072 | 100.000 | 16506 | | | |



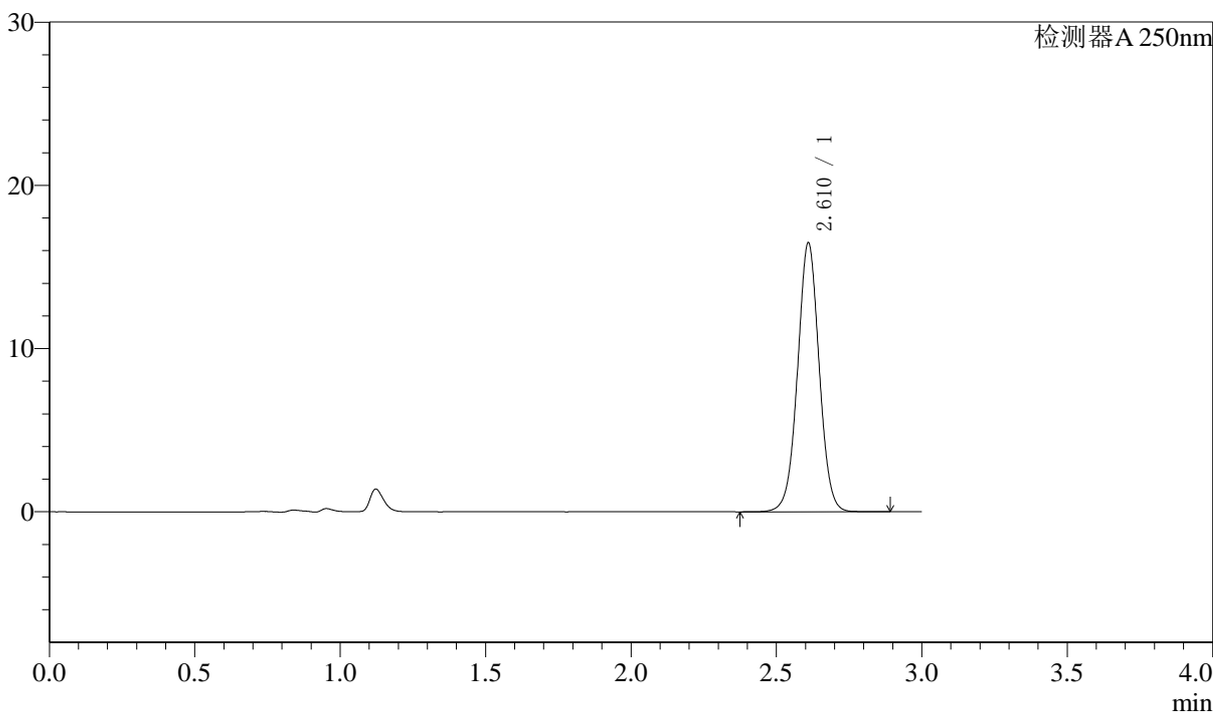
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-389-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 20:03:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85349 | 100.000 | 16371 | 5978 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 85349 | 100.000 | 16371 | | | |



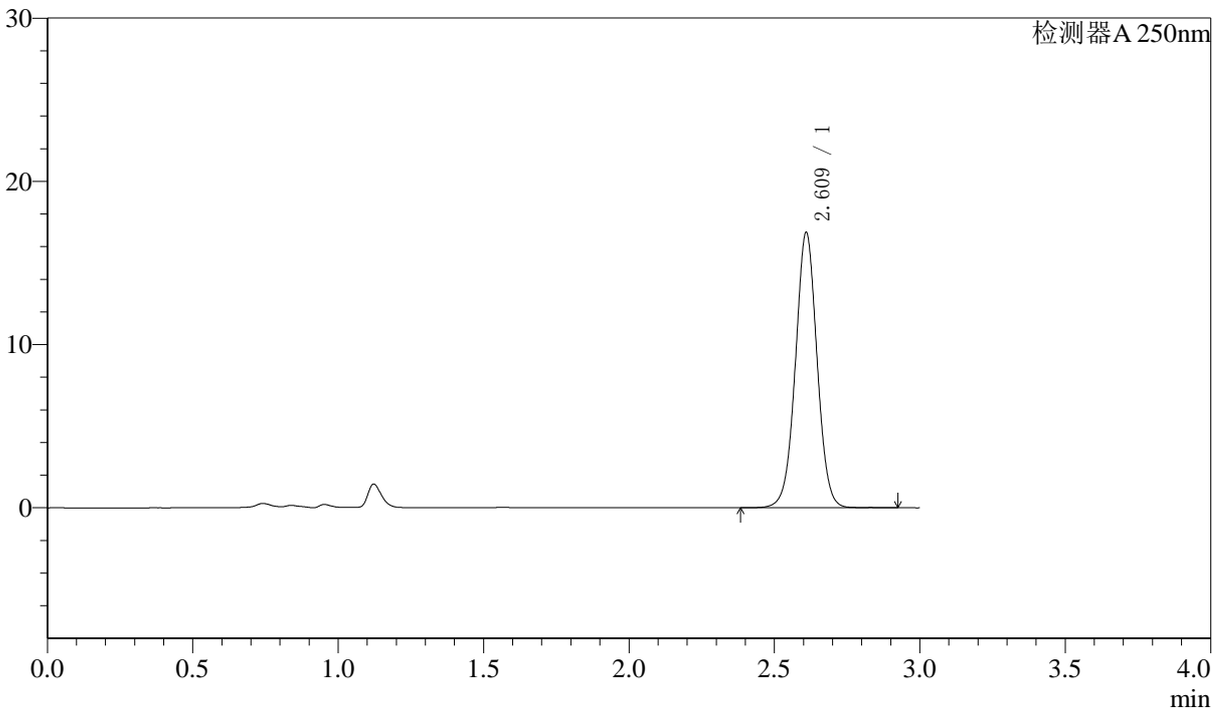
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-390-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 20:06:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.609 | 87411 | 100.000 | 16736 | 5981 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 87411 | 100.000 | 16736 | | | |



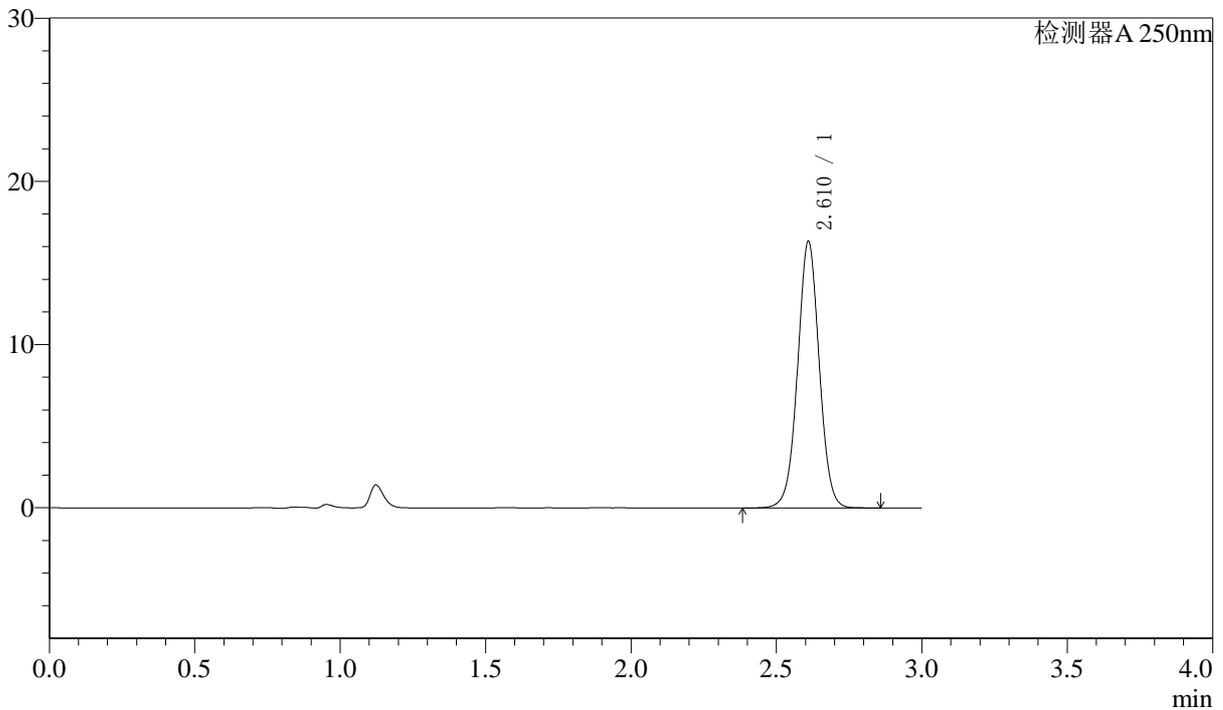
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-391-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 20:10:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 84622 | 100.000 | 16238 | 5969 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 84622 | 100.000 | 16238 | | | |



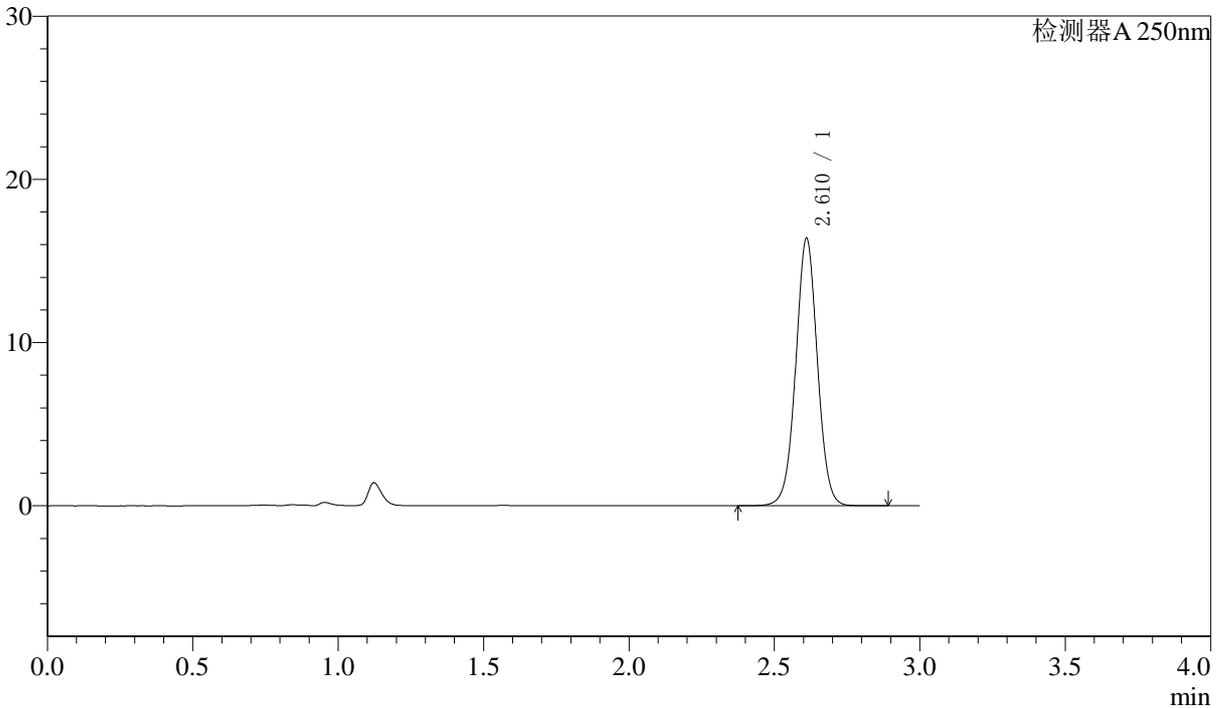
J311

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-392-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/30 20:13:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.610 | 85028 | 100.000 | 16318 | 5963 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 85028 | 100.000 | 16318 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-393-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 20:16:51

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

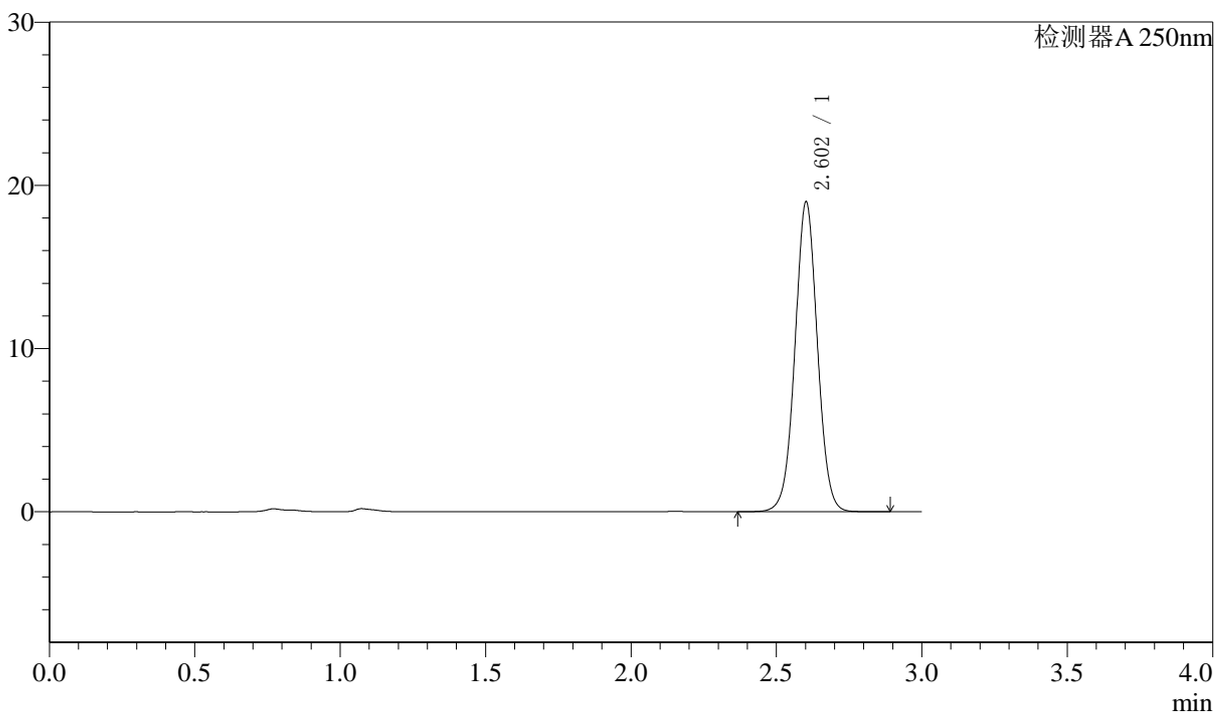
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.602 | 101909 | 100.000 | 18907 | 5520 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 101909 | 100.000 | 18907 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱: LP-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$J311 - 10-5/10-394-2 - zzp-2024041311p-zjtj3y-rcqx-pH6.8jz-jf50-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$J311 - J311-rcqx-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J311 - 20240730-FX259.lcb

样品瓶号: 3-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/07/30 20:20:14

处理时间 (V2): 2024/07/31 08:23:38

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 2.0ml/min

波长: 250nm

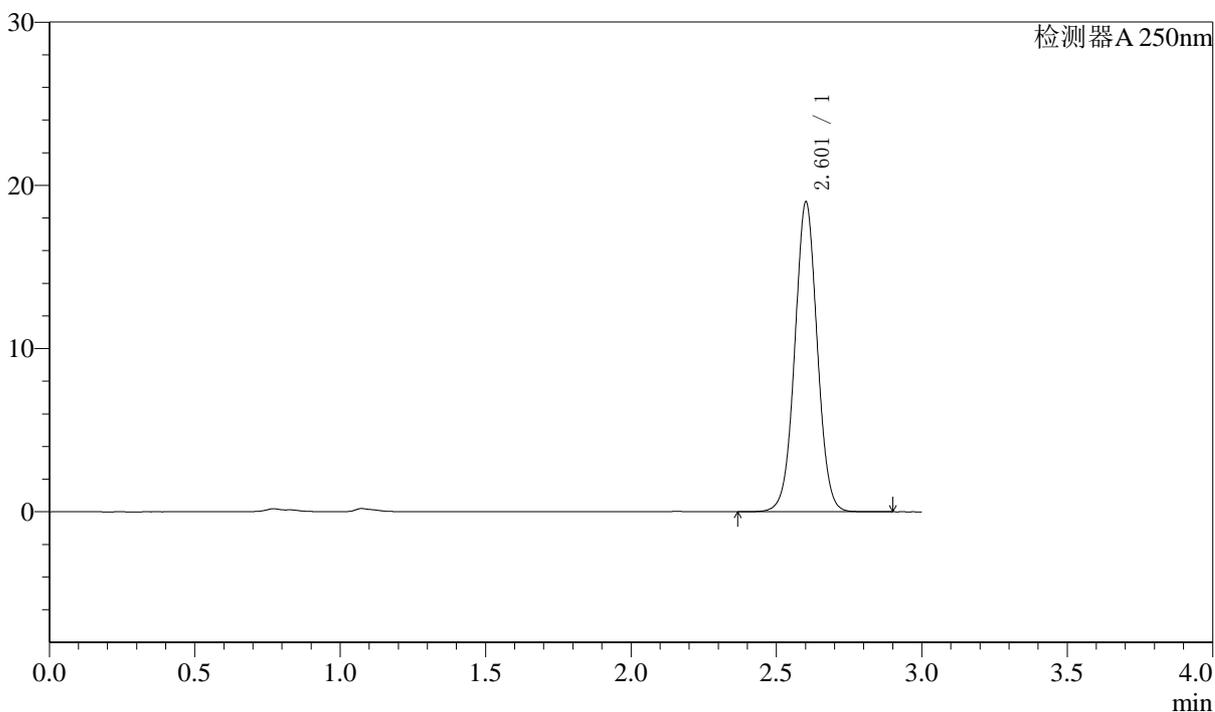
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.601 | 102018 | 100.000 | 18880 | 5507 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 102018 | 100.000 | 18880 | | | |