



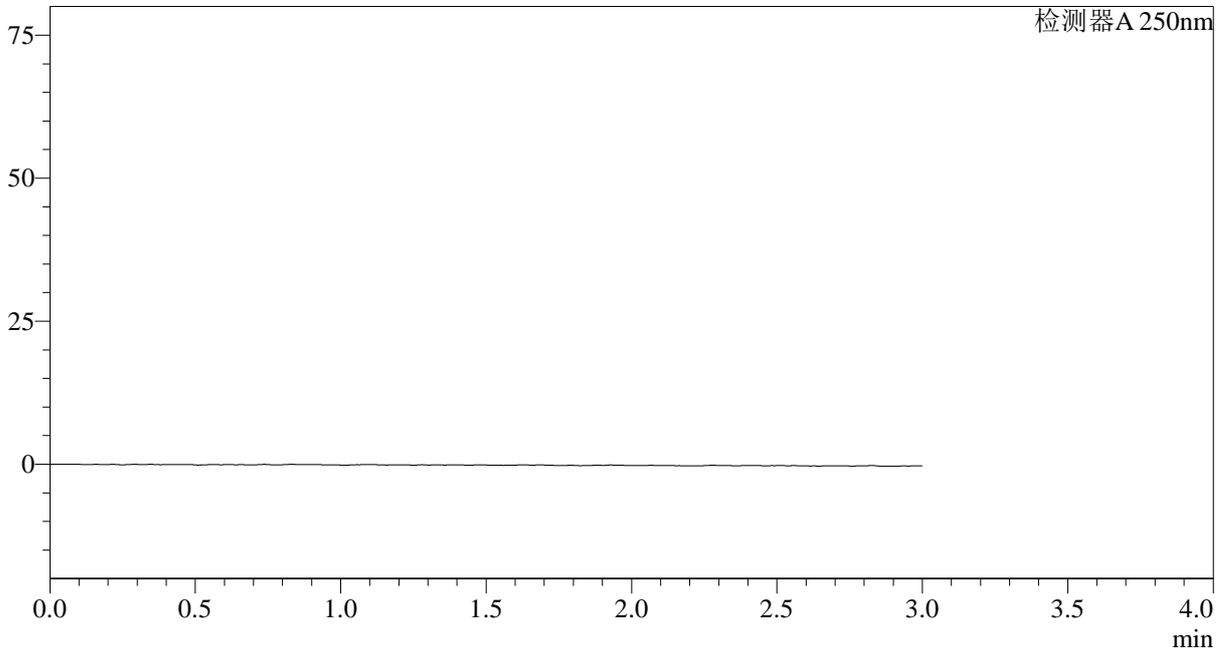
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-1-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 11:13:39 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:09 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 | | | | | | | |



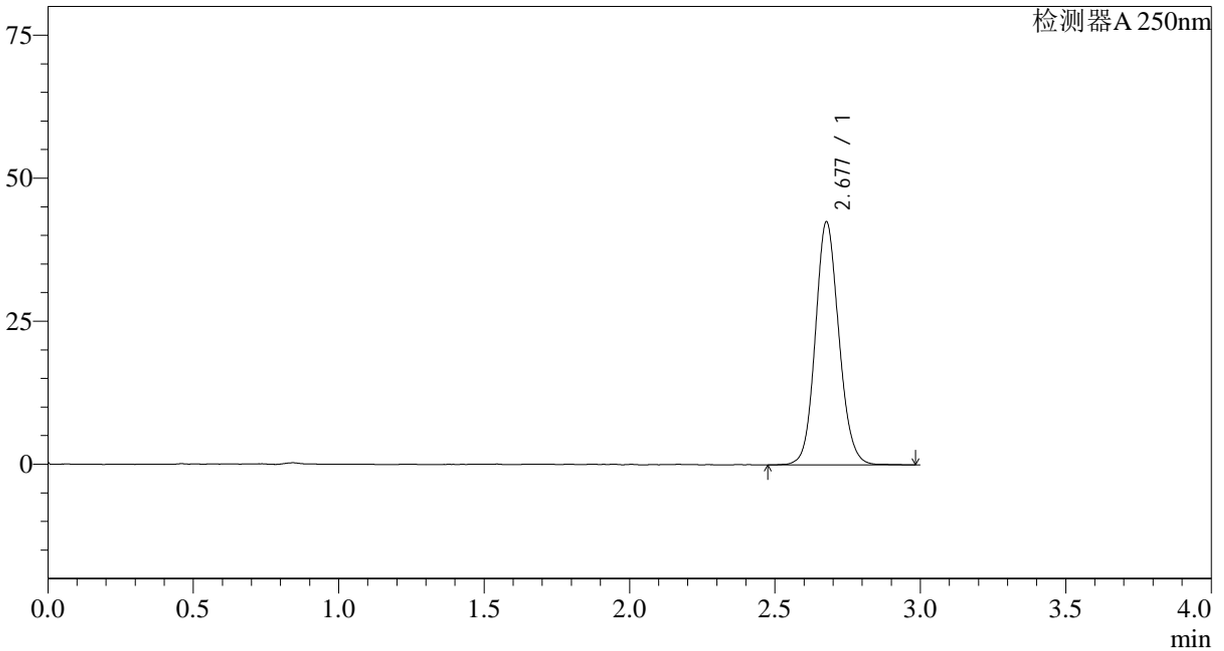
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-2-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:17:05 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:13
 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 | 2.677 | 239975 | 100.000 | 42395 | 5315 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 239975 | 100.000 | 42395 | | | |



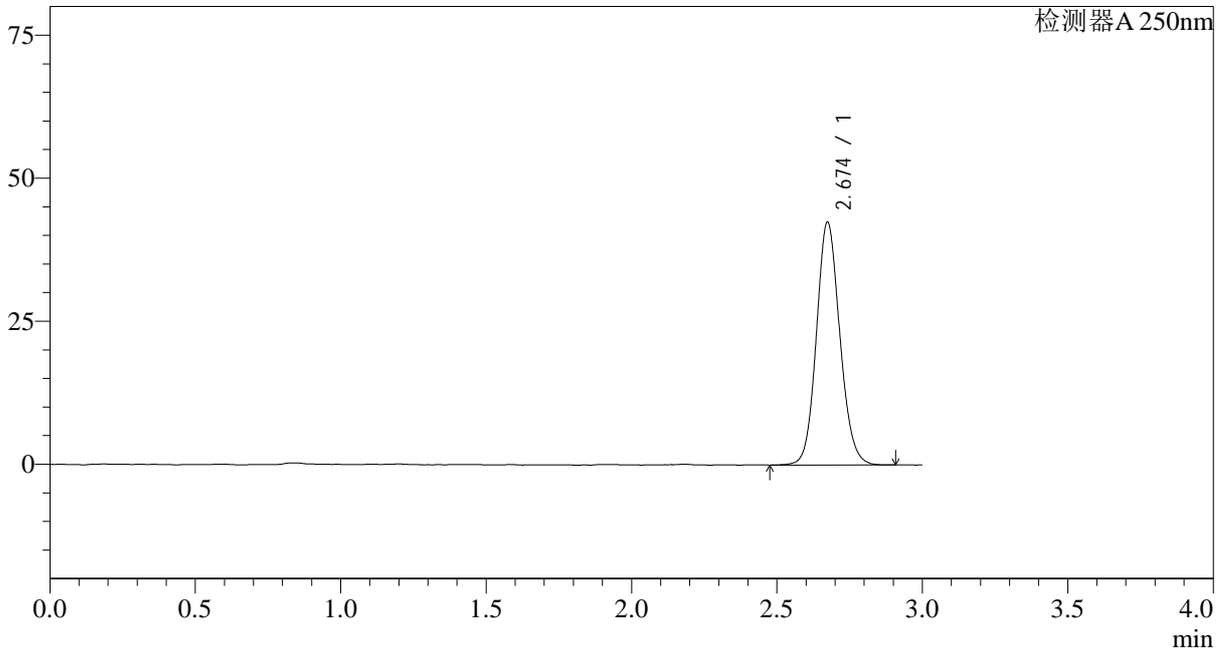
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-3-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:20:31 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:16
 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 | 2.674 | 238333 | 100.000 | 42371 | 5345 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 238333 | 100.000 | 42371 | | | |



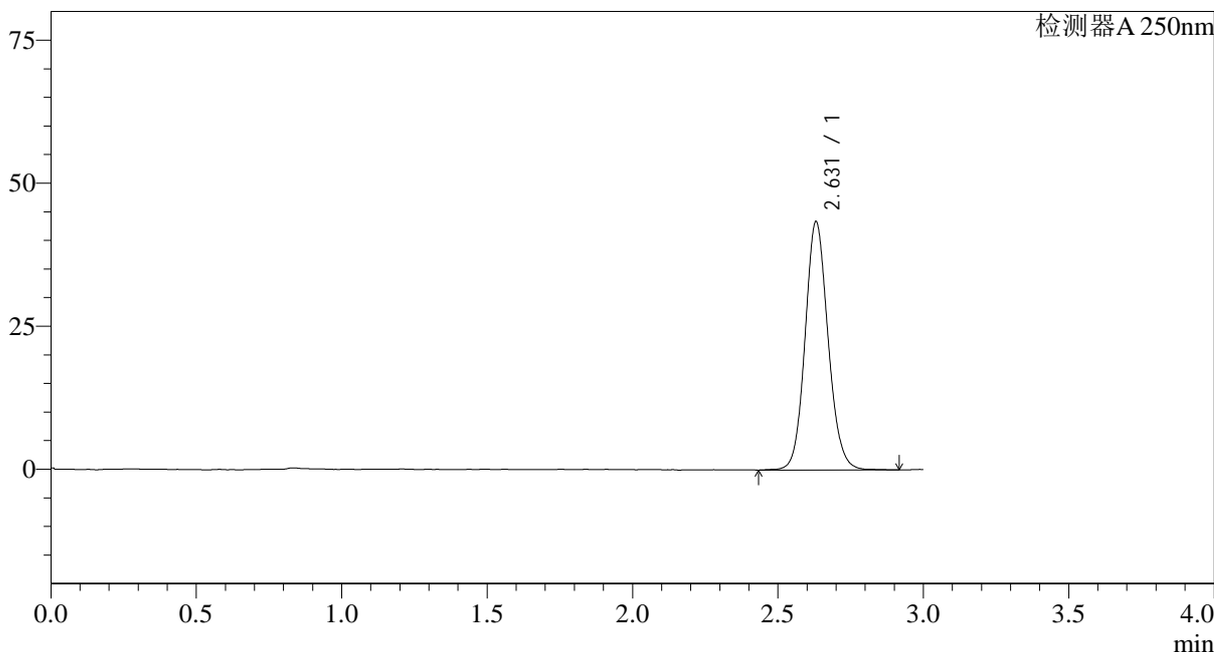
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-4-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:28:12 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:19
 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 | 2.631 | 239713 | 100.000 | 43422 | 5371 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 239713 | 100.000 | 43422 | | | |



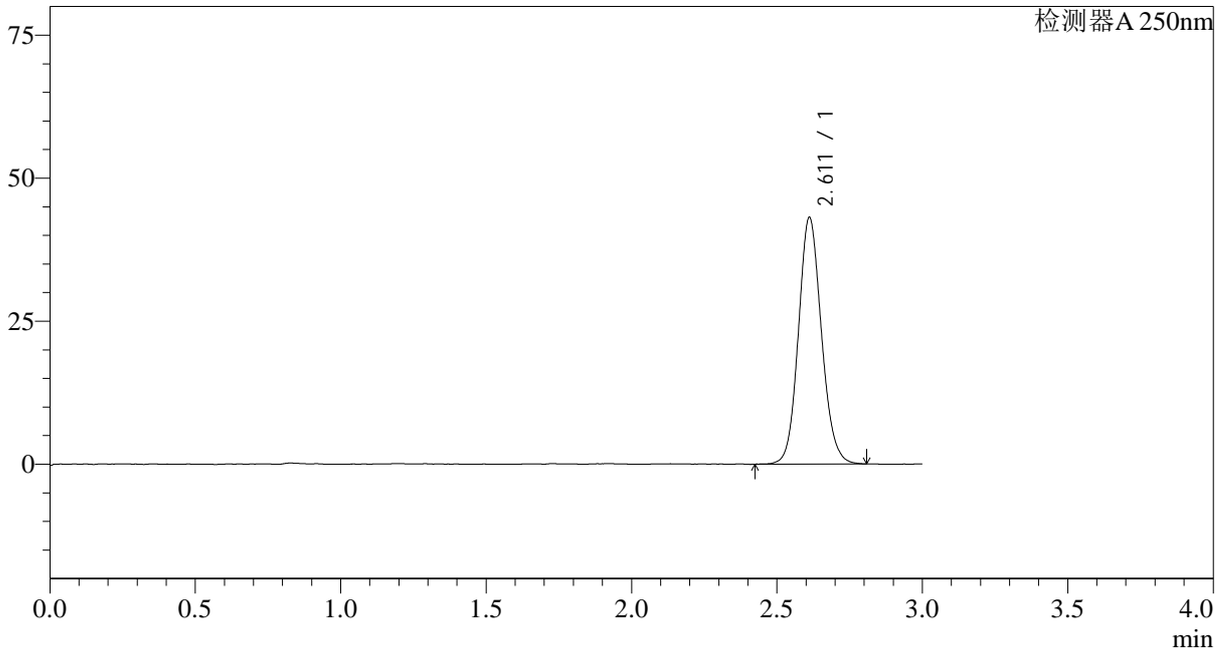
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-5-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:31:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:22
 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 | 237319 | 100.000 | 43024 | 5291 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 237319 | 100.000 | 43024 | | | |



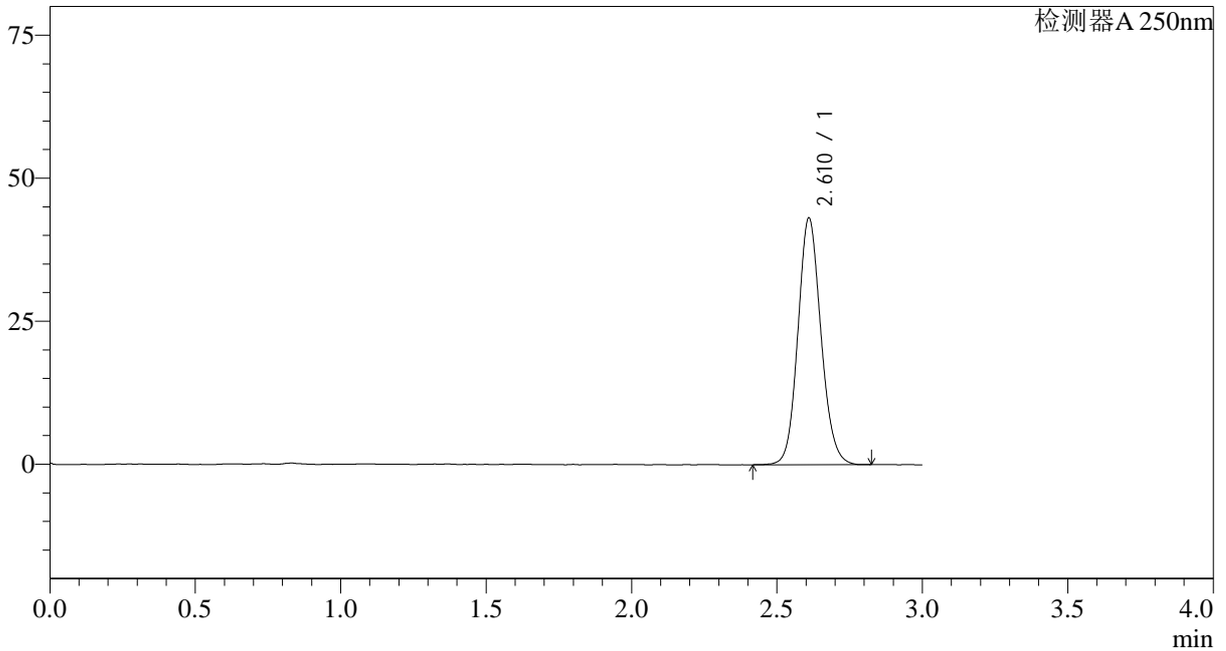
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-6-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 11:35:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:24 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 | 238064 | 100.000 | 42908 | 5257 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 238064 | 100.000 | 42908 | | | |



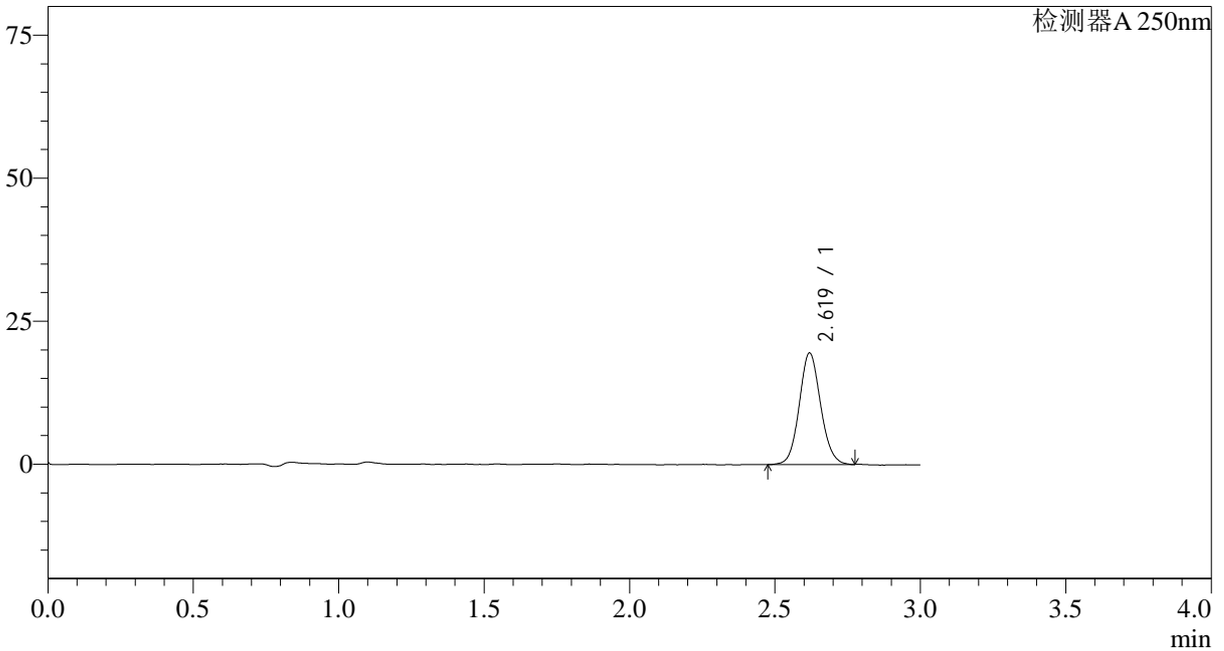
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-7-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:44:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:27
 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 | 2.619 | 99919 | 100.000 | 19441 | 6127 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 99919 | 100.000 | 19441 | | | |



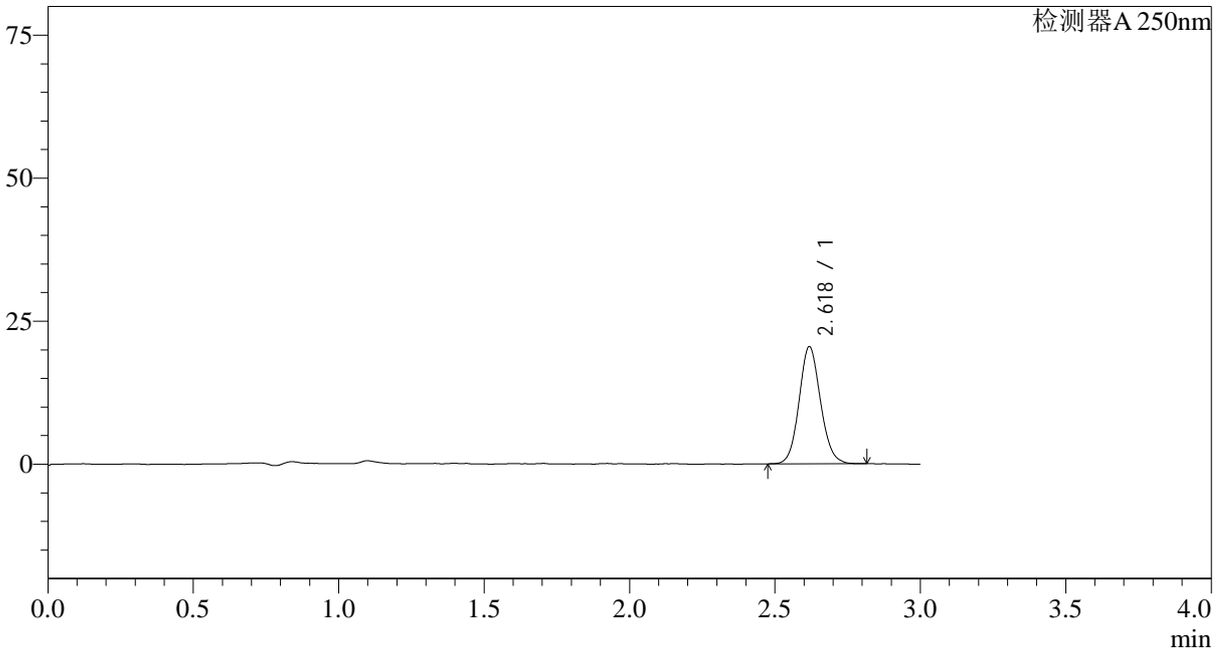
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-8-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:48:09 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:29
 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 | 2.618 | 105196 | 100.000 | 20364 | 6067 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 105196 | 100.000 | 20364 | | | |



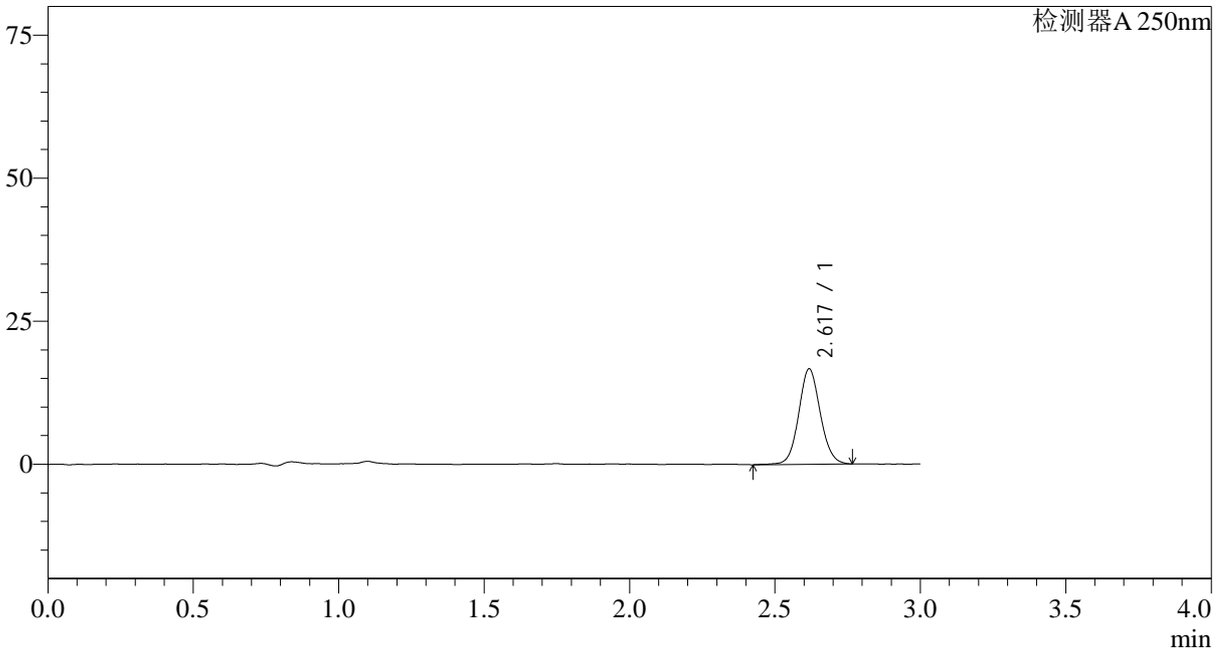
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-9-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 11:51:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:32
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

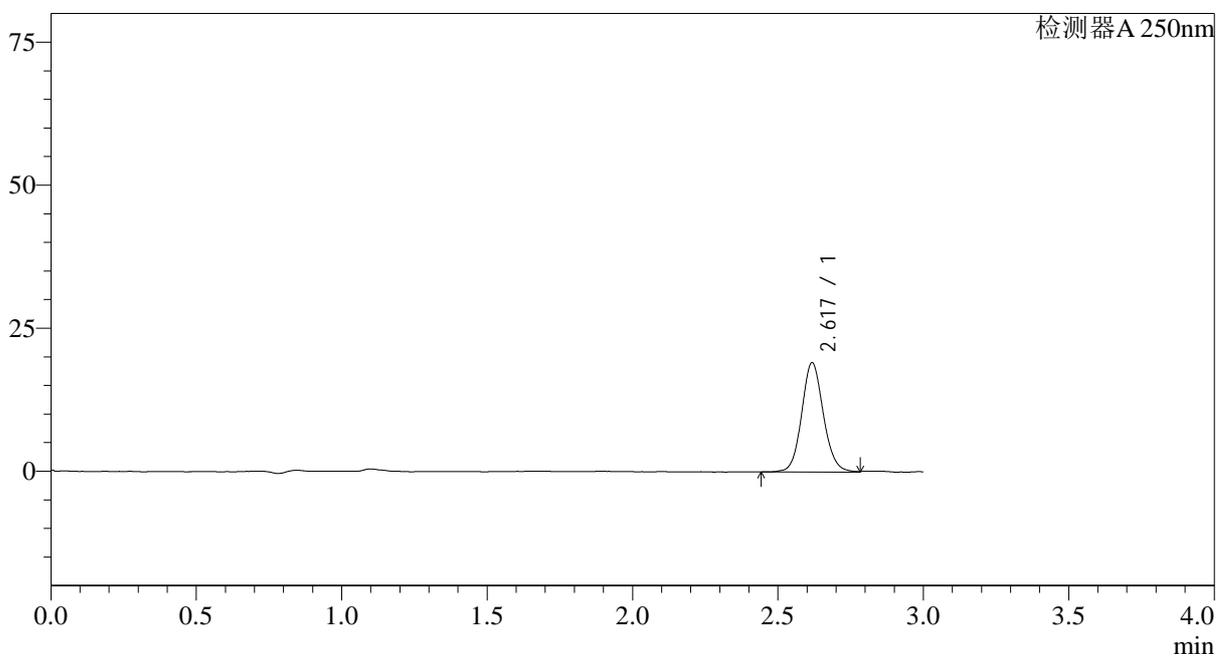
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.617 | 86335 | 100.000 | 16564 | 6011 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 86335 | 100.000 | 16564 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-10-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 50 μ l
进样时间: 2024/03/20 11:54:59 版本号: 6.115
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:34 实验者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259) 处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

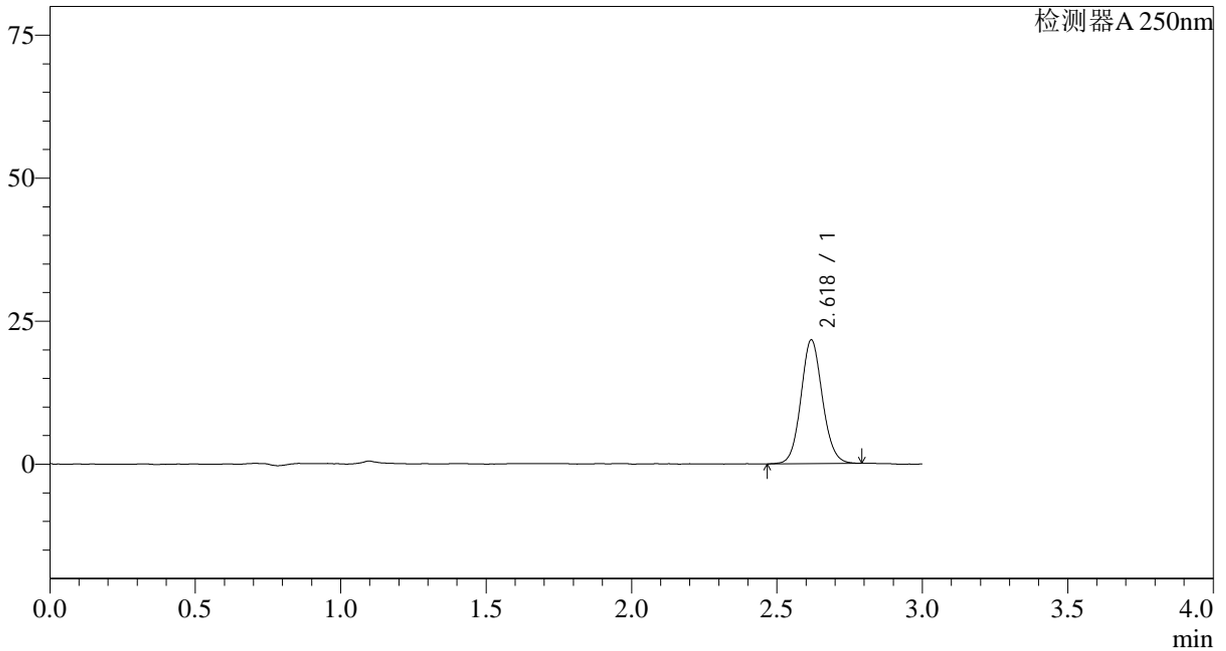
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.617 | 99479 | 100.000 | 19000 | 6000 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 99479 | 100.000 | 19000 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-11-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 50 μ l
进样时间: 2024/03/20 11:58:24
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:36
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259) 版本号: 6.115
实验者: xiexinhui
处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

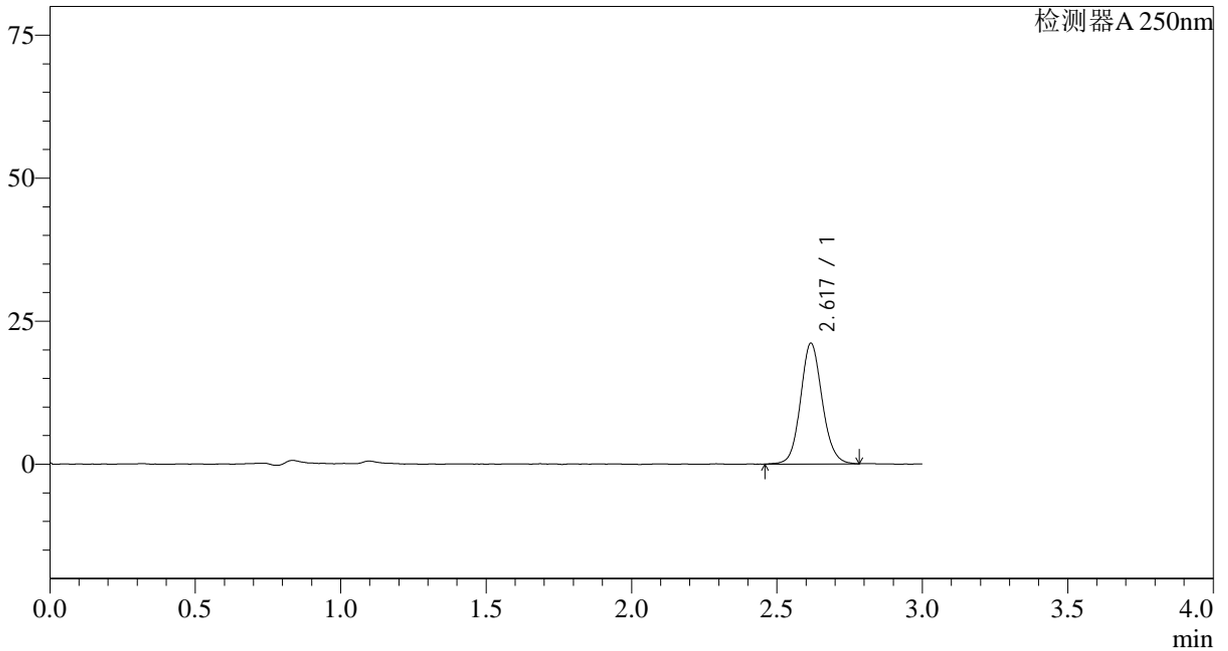
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.618 | 111392 | 100.000 | 21506 | 6095 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 111392 | 100.000 | 21506 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-12-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-46
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 12:01:48 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:39 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 | 2.617 | 109488 | 100.000 | 21028 | 6030 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 109488 | 100.000 | 21028 | | | |



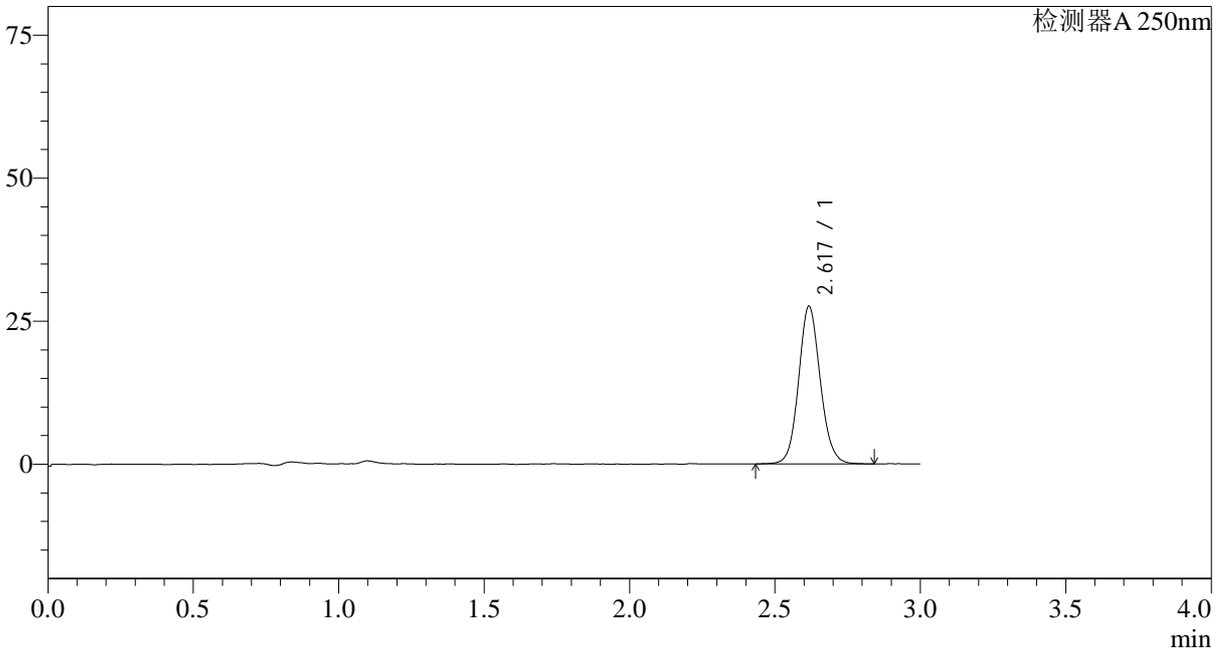
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-13-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:05:13 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:41
 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 | 2.617 | 143362 | 100.000 | 27431 | 5997 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 143362 | 100.000 | 27431 | | | |



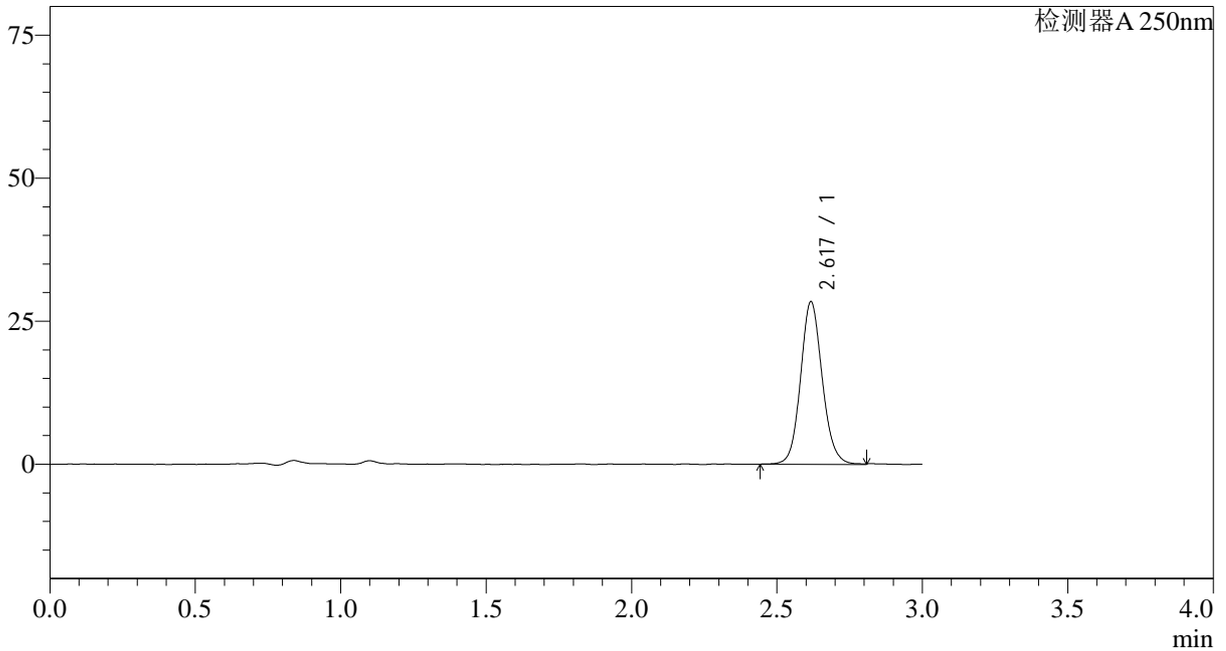
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-14-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:08:39 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

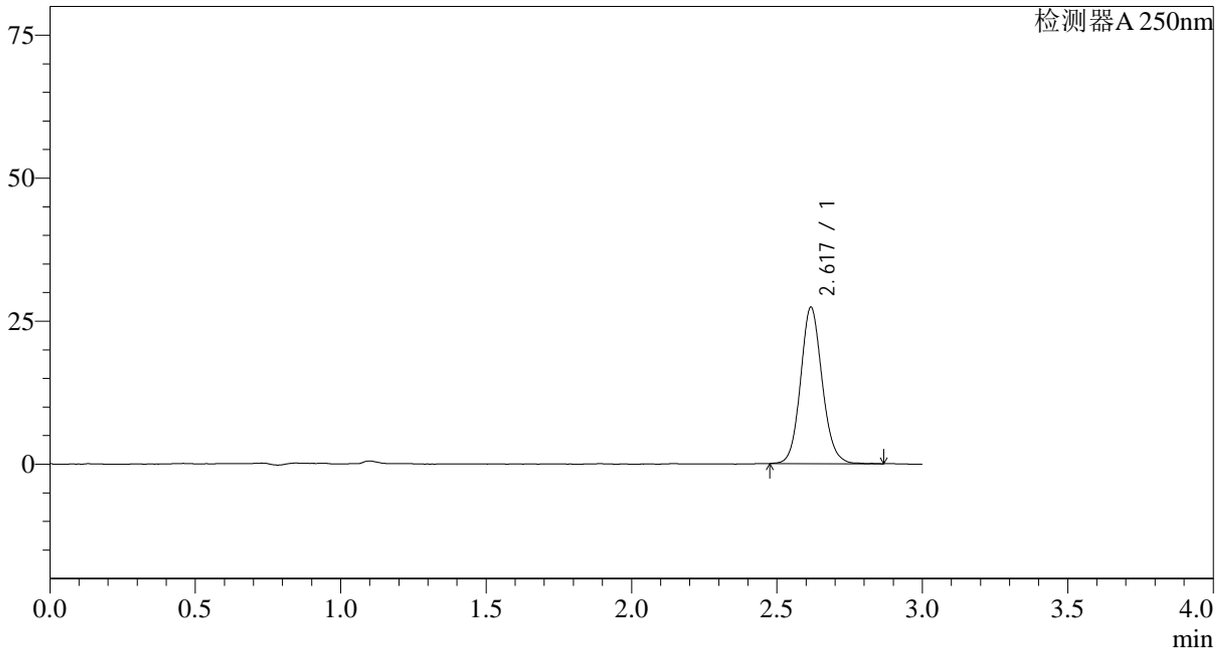
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.617 | 147838 | 100.000 | 28293 | 6024 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 147838 | 100.000 | 28293 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-15-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 12:12:02 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:46 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 | 2.617 | 141684 | 100.000 | 27234 | 6031 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 141684 | 100.000 | 27234 | | | |



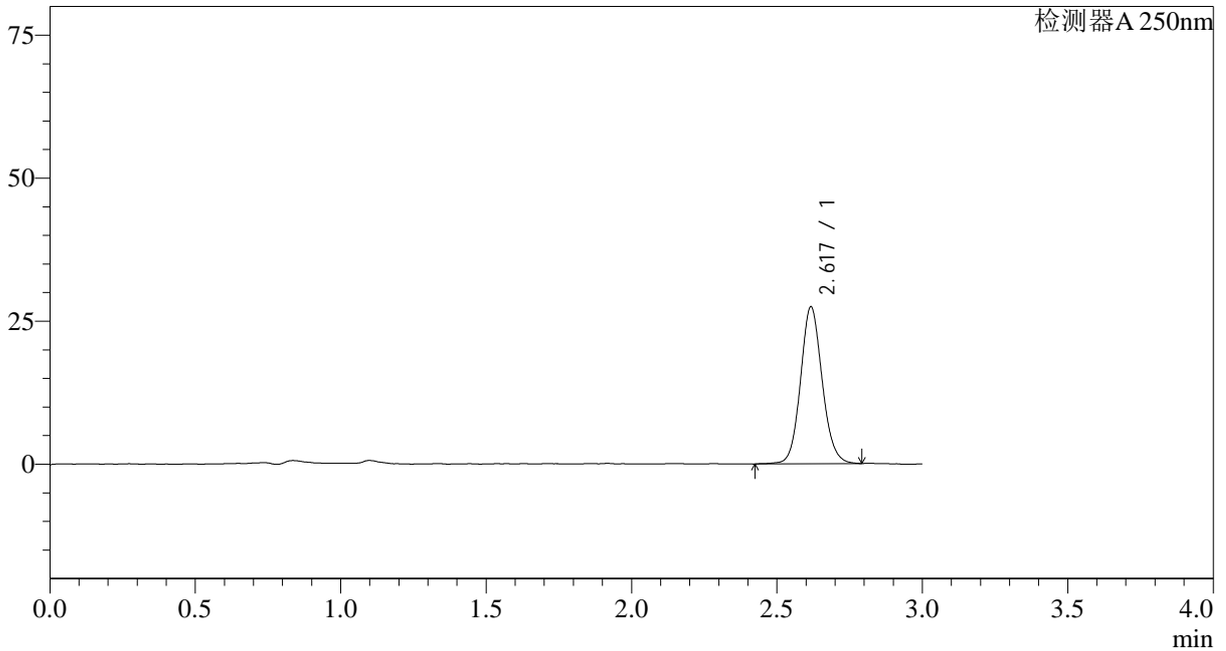
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-16-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 12:15:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:49 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 | 2.617 | 142446 | 100.000 | 27320 | 6012 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 142446 | 100.000 | 27320 | | | |



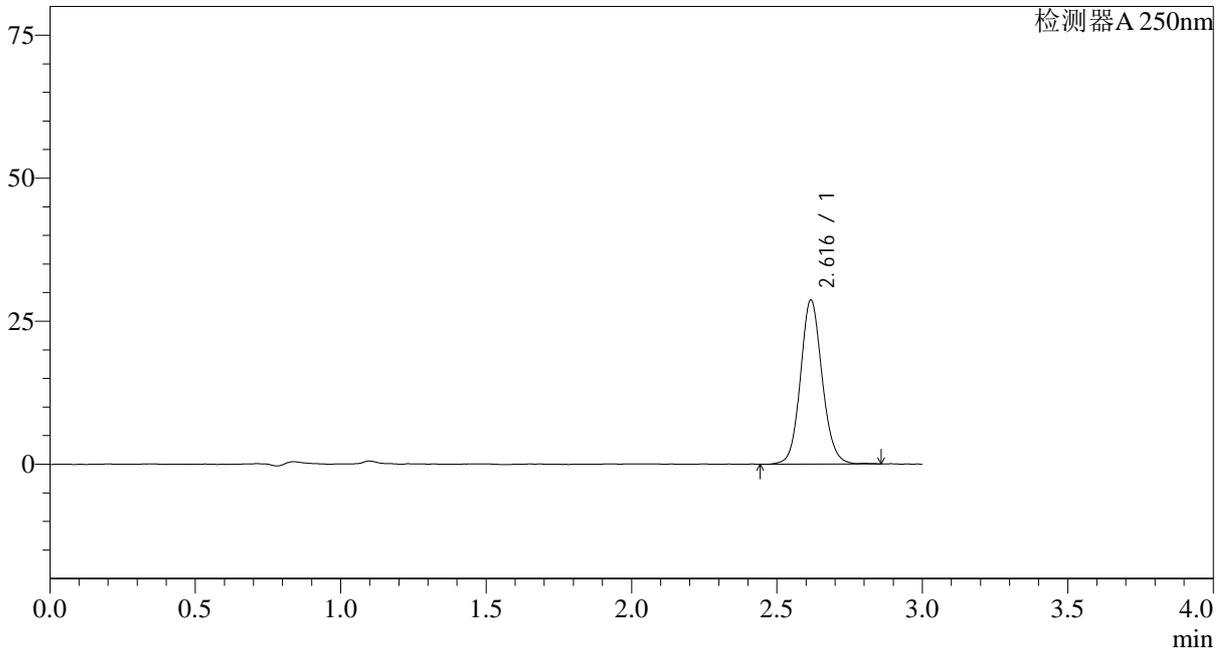
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-17-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 12:18:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:51 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 | 2.616 | 148994 | 100.000 | 28600 | 6032 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 148994 | 100.000 | 28600 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-18-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 1-47

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 12:22:16

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

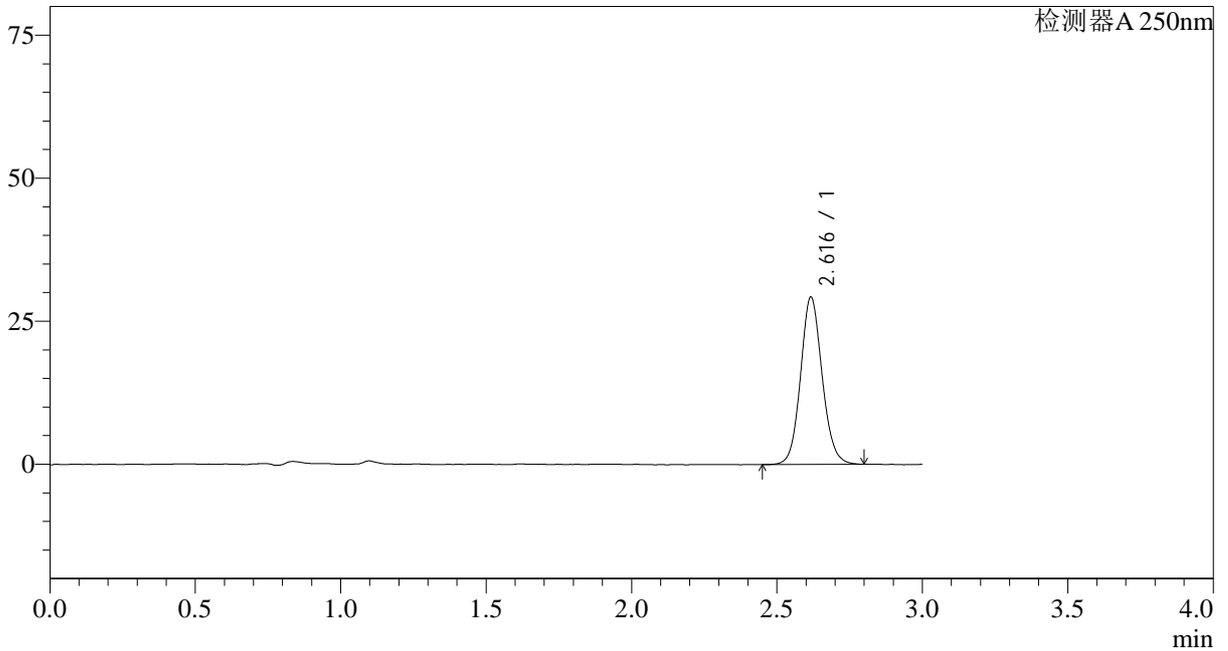
版本号: 6.115

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 | 2.616 | 151378 | 100.000 | 29139 | 6038 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 151378 | 100.000 | 29139 | | | |



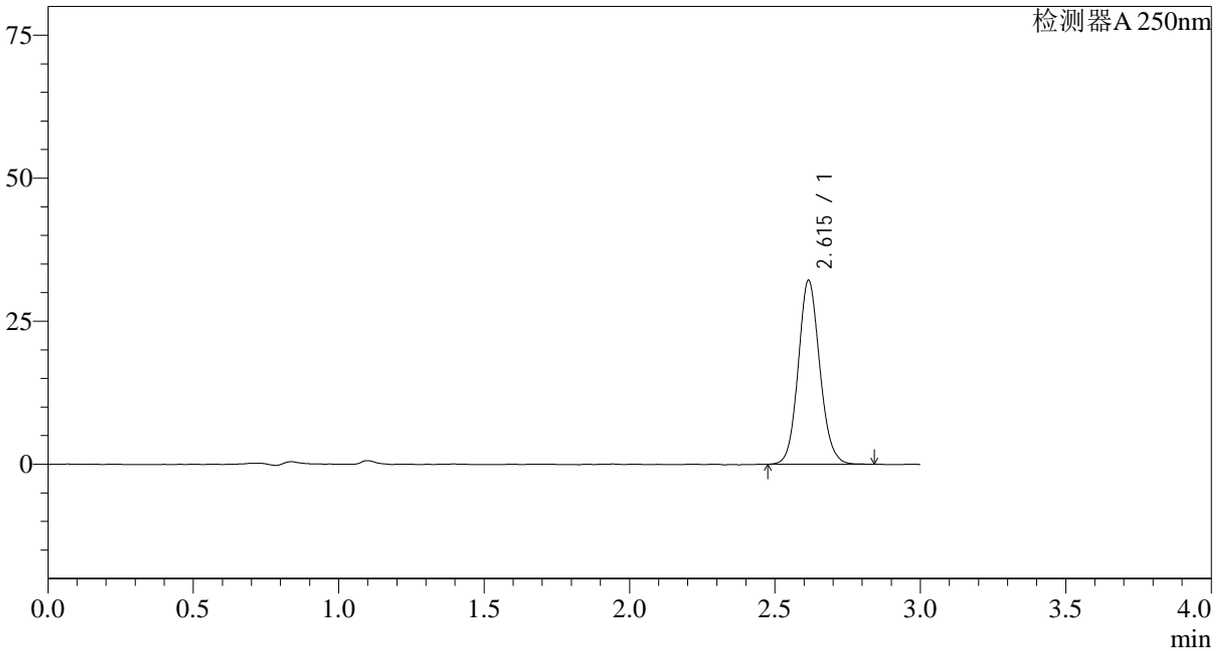
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-19-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:25:41 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:56
 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 | 2.615 | 165891 | 100.000 | 32102 | 6038 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 165891 | 100.000 | 32102 | | | |



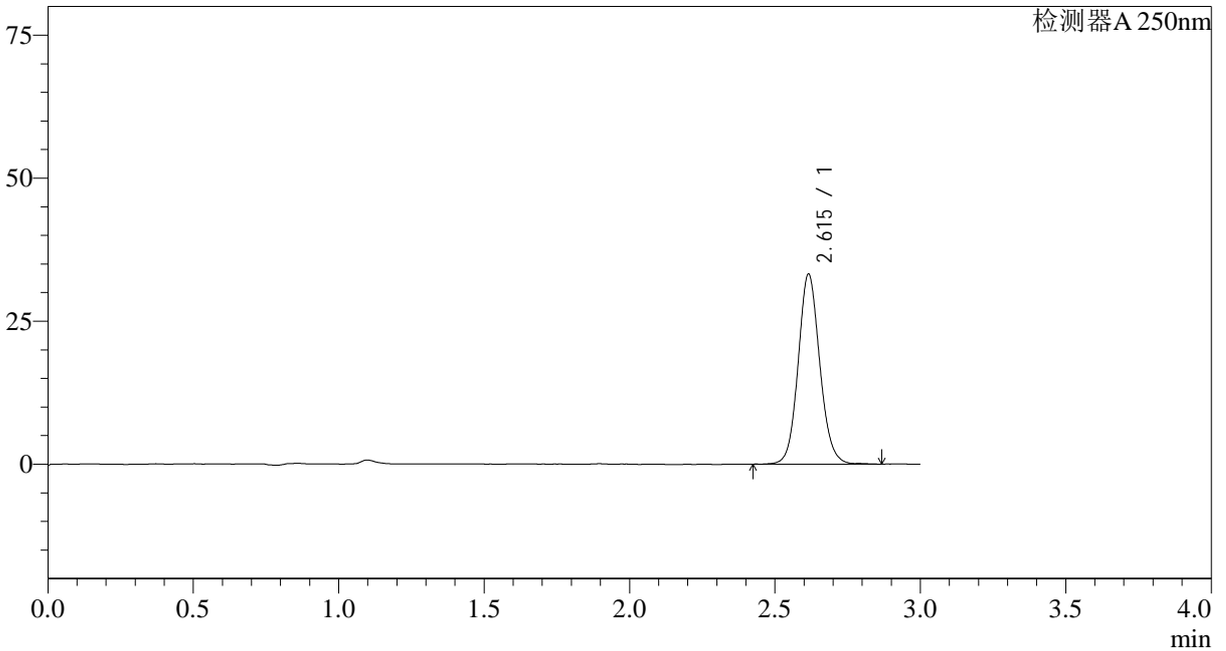
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-20-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 12:29:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:32:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

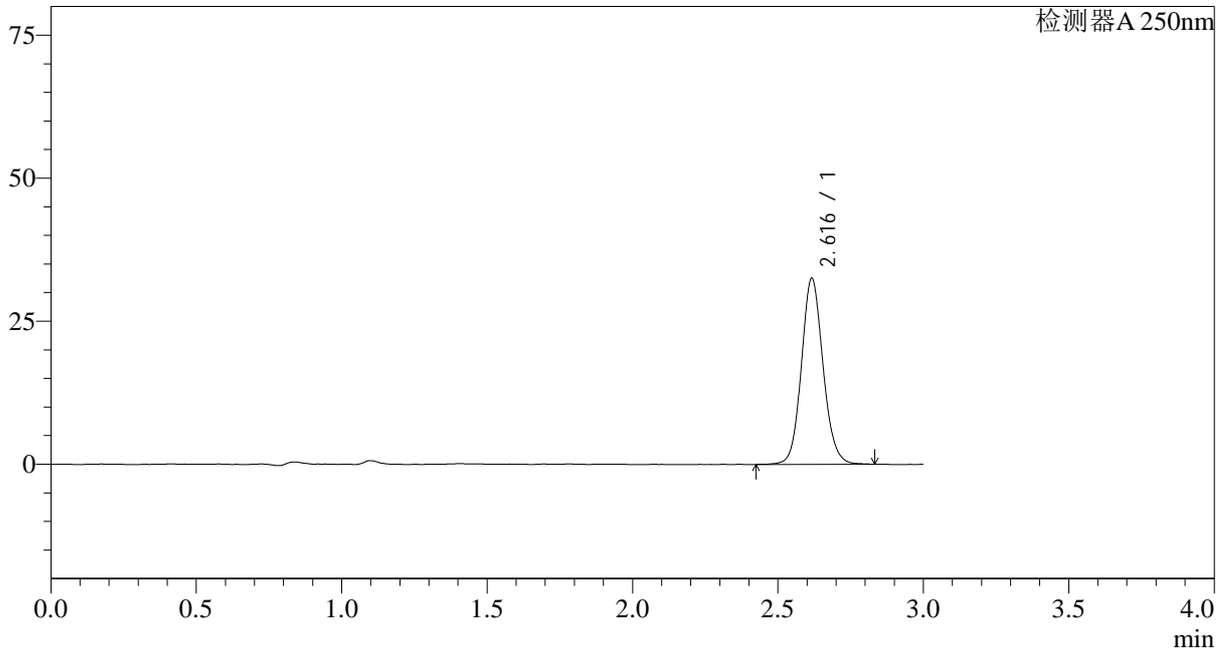
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 172245 | 100.000 | 33174 | 6042 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 172245 | 100.000 | 33174 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-21-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 12:32:30 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:01 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 | 2.616 | 168703 | 100.000 | 32419 | 6024 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 168703 | 100.000 | 32419 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-22-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 12:35:55

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:03

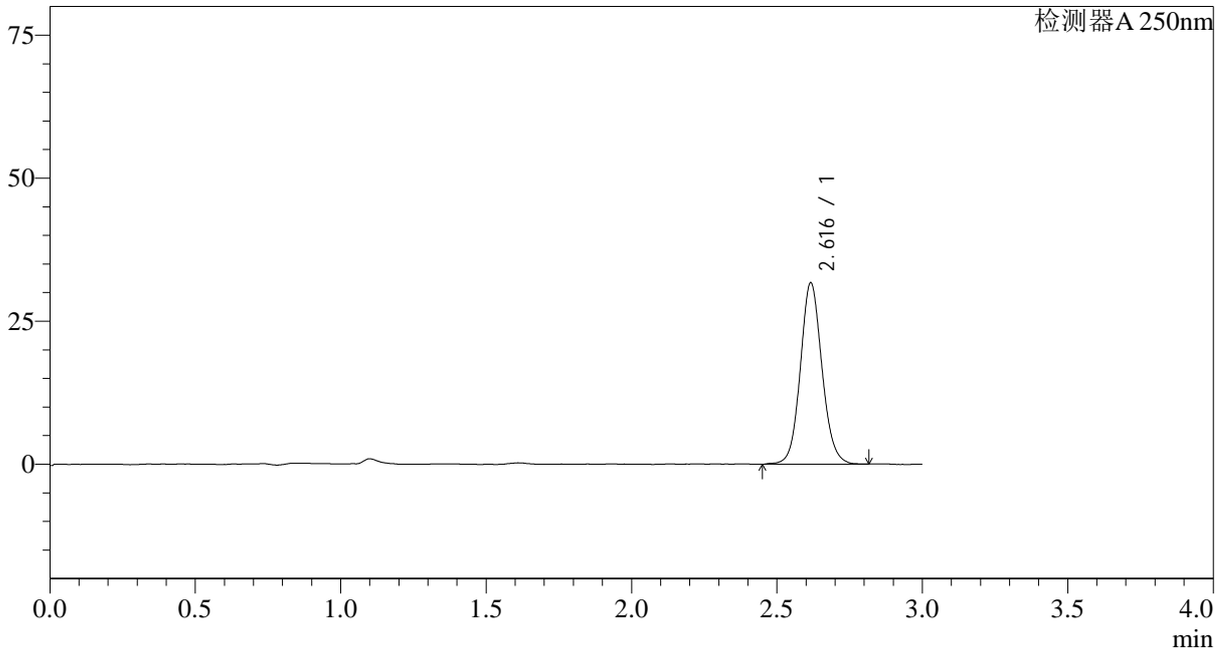
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

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 | 2.616 | 165084 | 100.000 | 31641 | 6035 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 165084 | 100.000 | 31641 | | | |



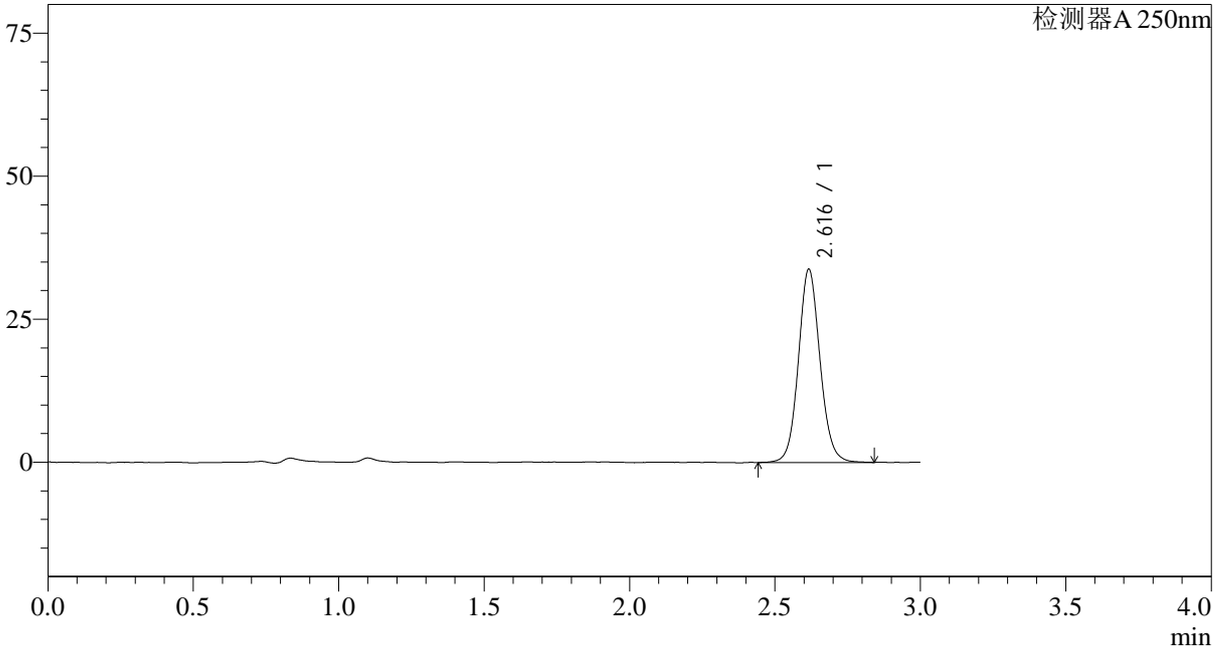
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-23-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:39:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:06
 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 | 2.616 | 174901 | 100.000 | 33663 | 6067 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 174901 | 100.000 | 33663 | | | |



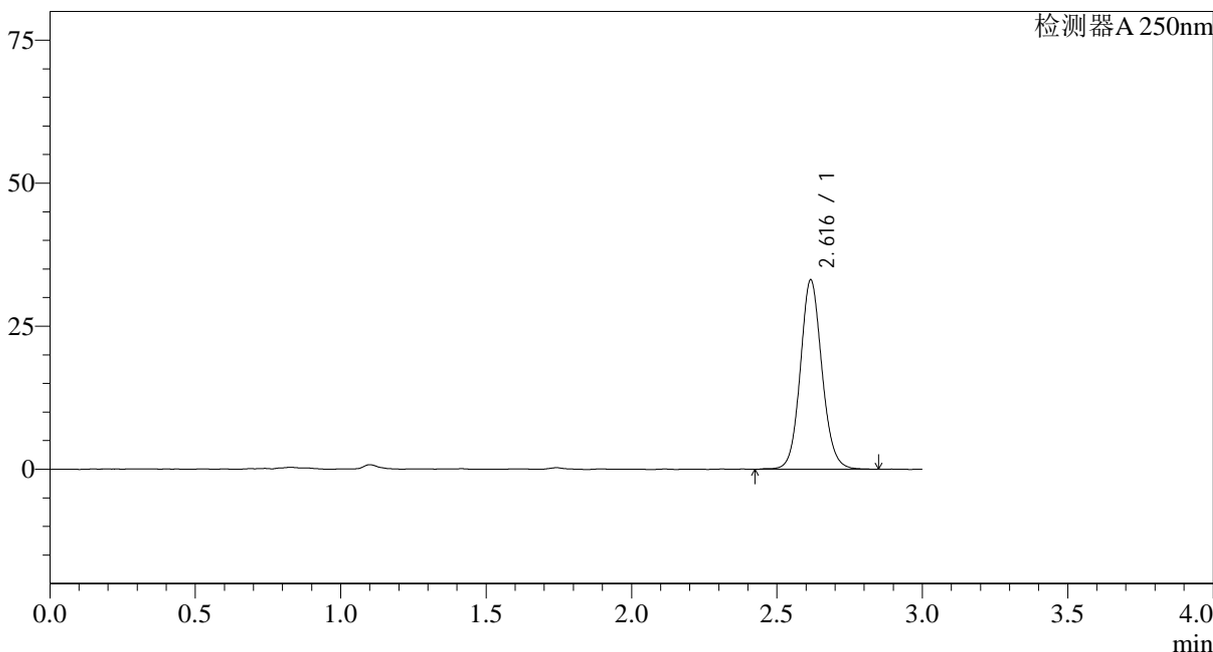
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-24-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 12:42:43 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:08 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 | 2.616 | 171907 | 100.000 | 33022 | 6052 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 171907 | 100.000 | 33022 | | | |



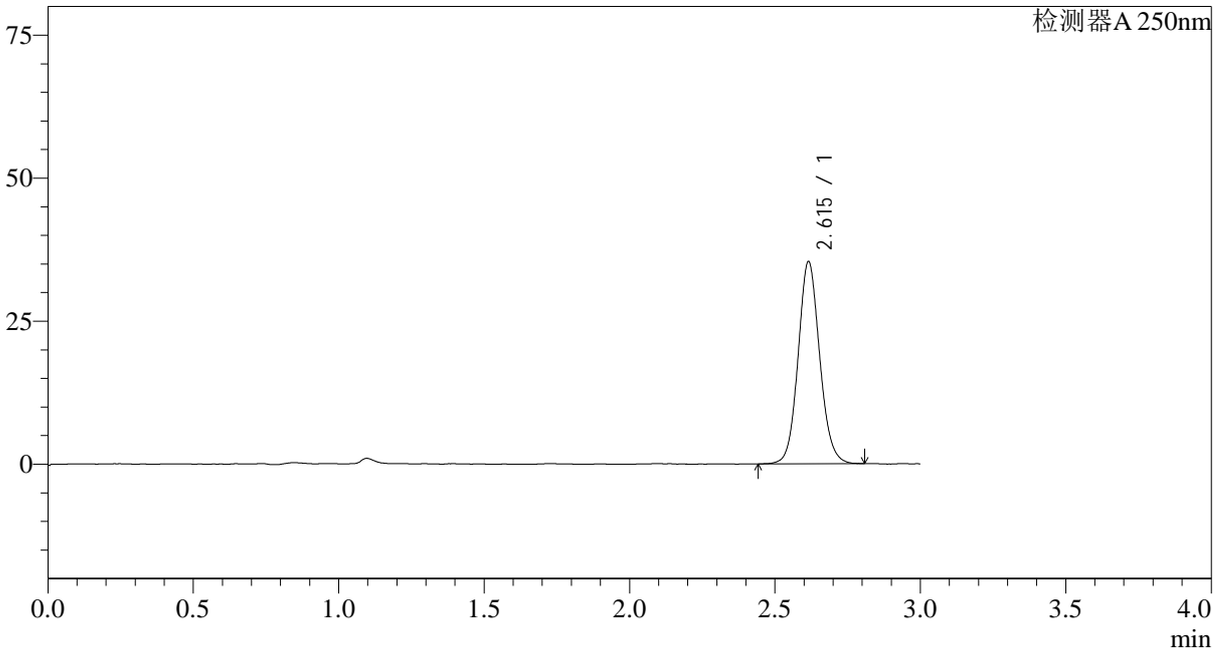
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-25-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 12:46:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:10 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 | 2.615 | 182612 | 100.000 | 35288 | 6032 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 182612 | 100.000 | 35288 | | | |



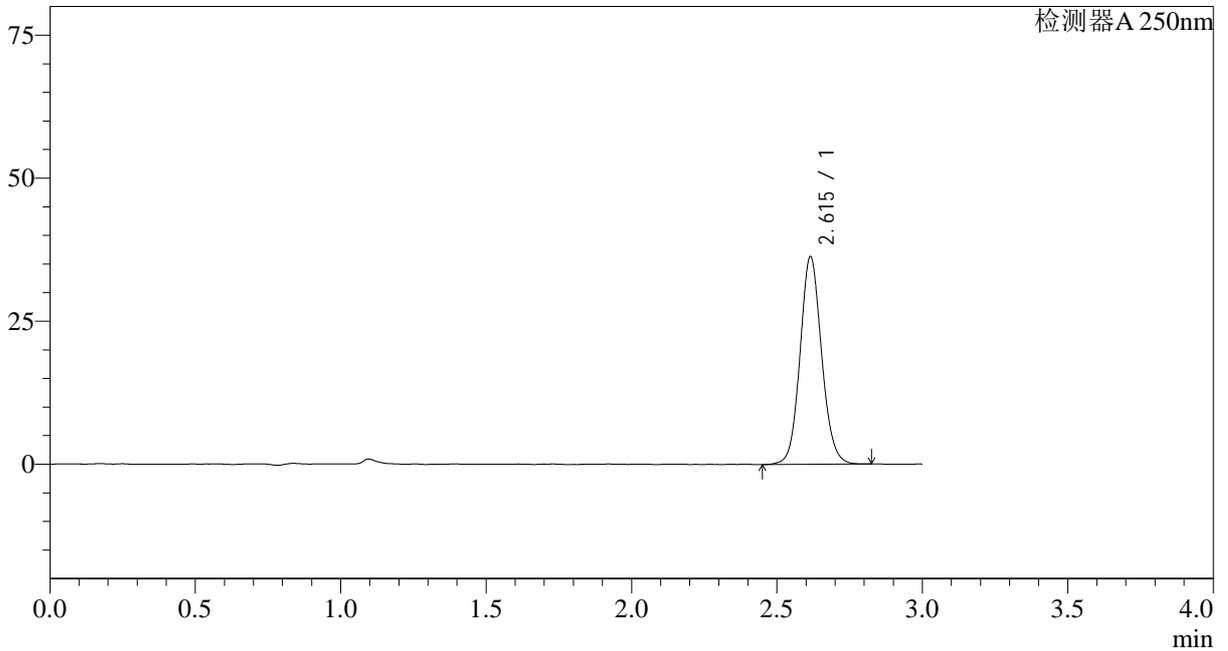
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-26-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-13 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:49:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:13
 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 | 2.615 | 187551 | 100.000 | 36283 | 6046 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 187551 | 100.000 | 36283 | | | |



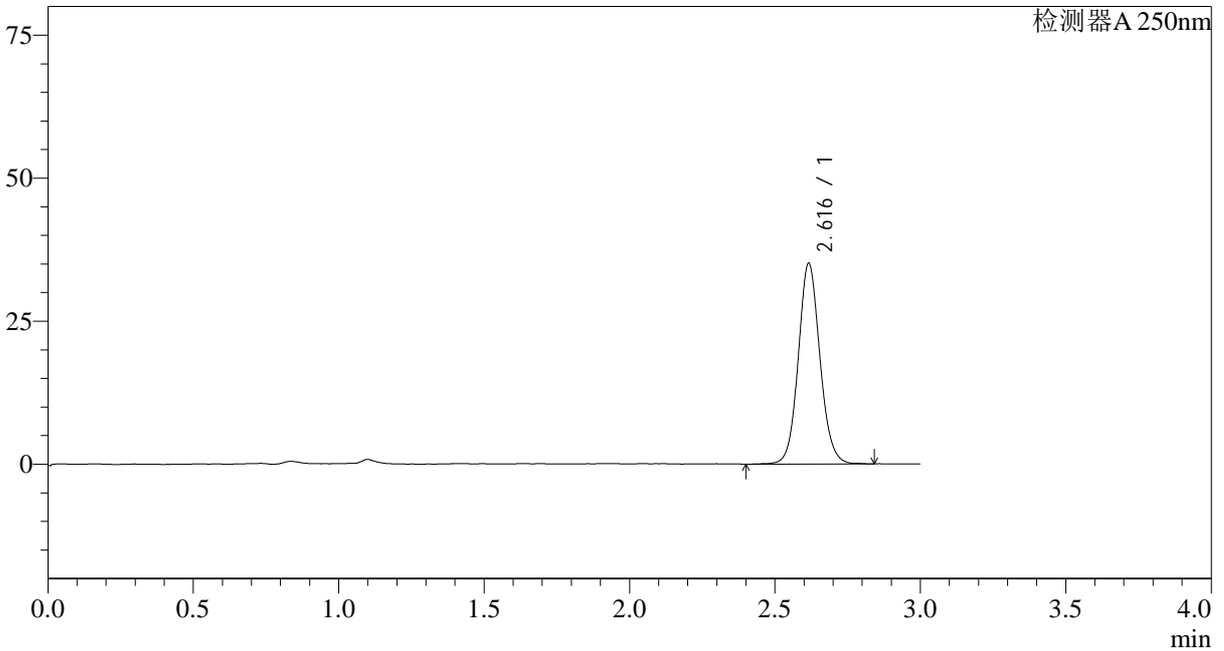
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-27-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-22 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:52:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:15
 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 | 2.616 | 182170 | 100.000 | 35007 | 6033 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 182170 | 100.000 | 35007 | | | |



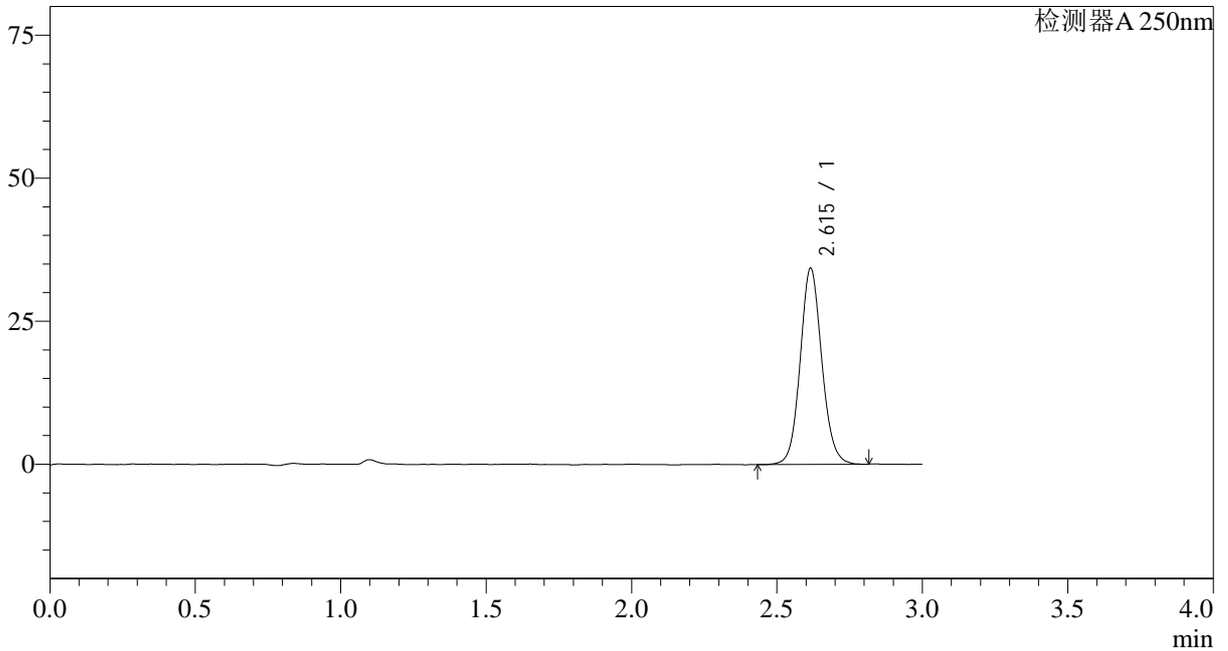
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-28-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 12:56:22 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:18
 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 | 2.615 | 177421 | 100.000 | 34220 | 6055 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 177421 | 100.000 | 34220 | | | |



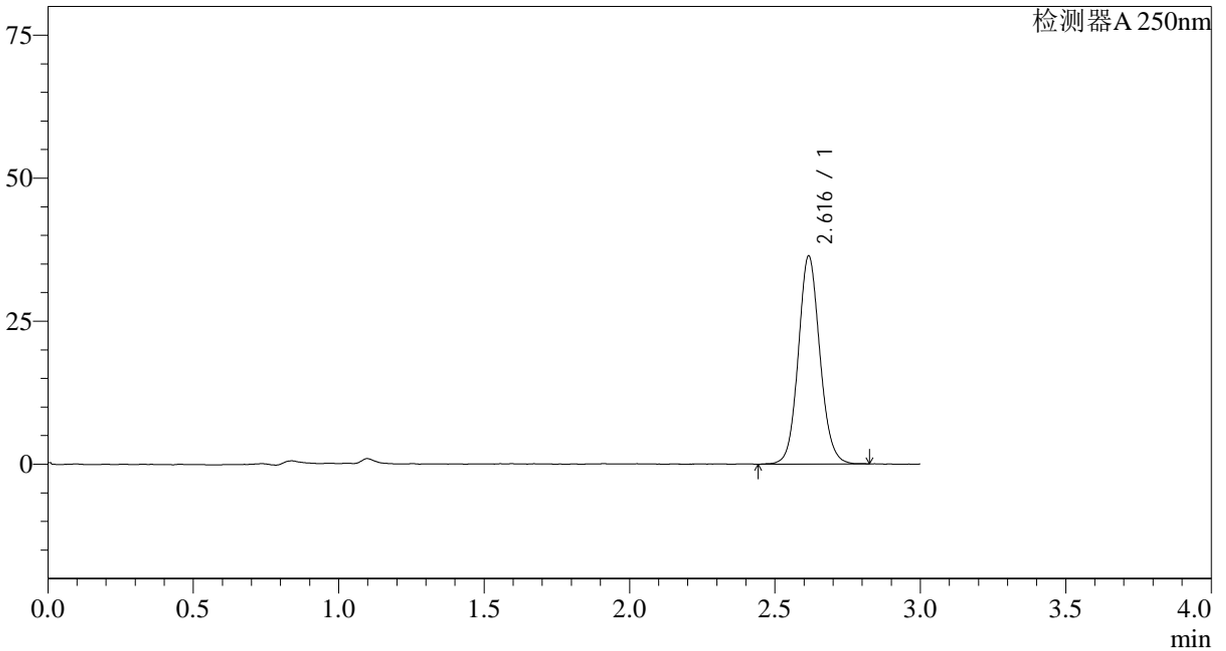
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-29-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 12:59:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:20 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 | 2.616 | 187821 | 100.000 | 36279 | 6056 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 187821 | 100.000 | 36279 | | | |



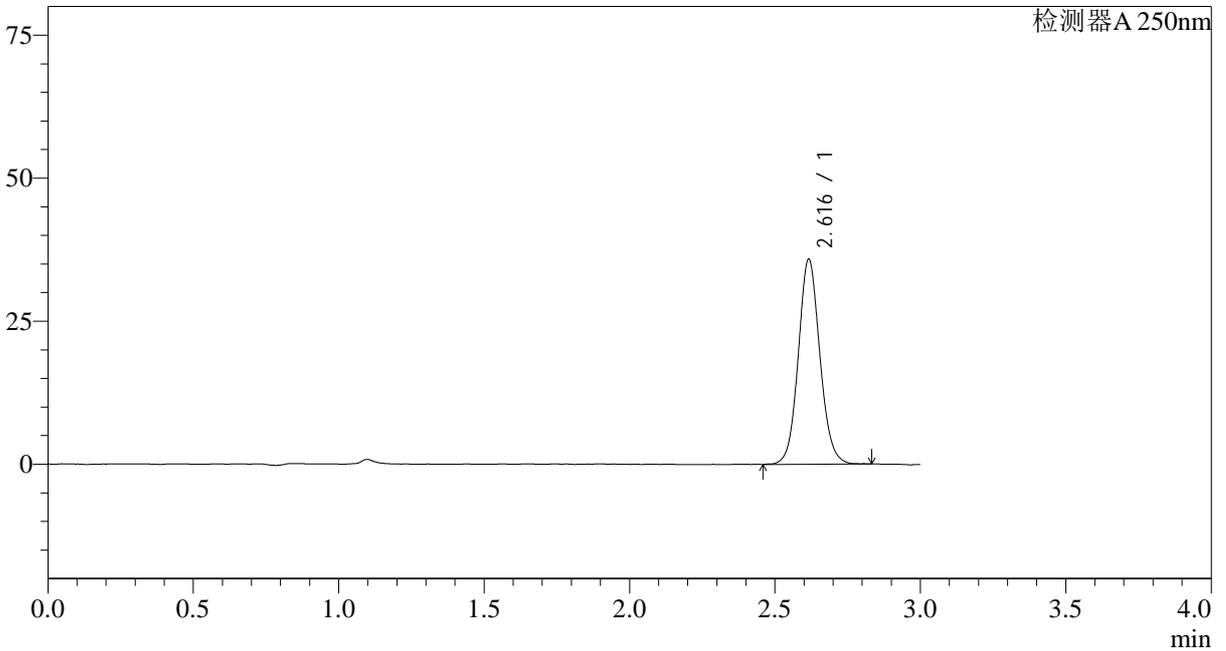
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-30-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-49 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 13:03:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:22
 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 | 2.616 | 185385 | 100.000 | 35742 | 6044 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 185385 | 100.000 | 35742 | | | |



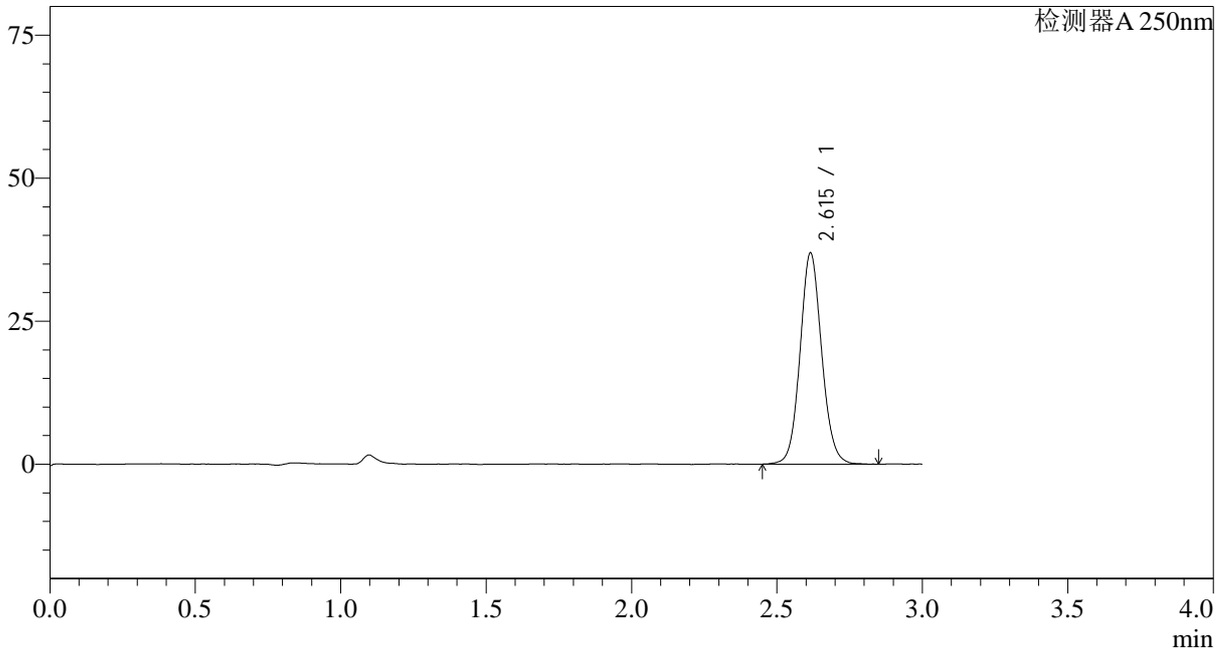
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-31-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:06:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:25 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 | 2.615 | 191630 | 100.000 | 36888 | 5998 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 191630 | 100.000 | 36888 | | | |



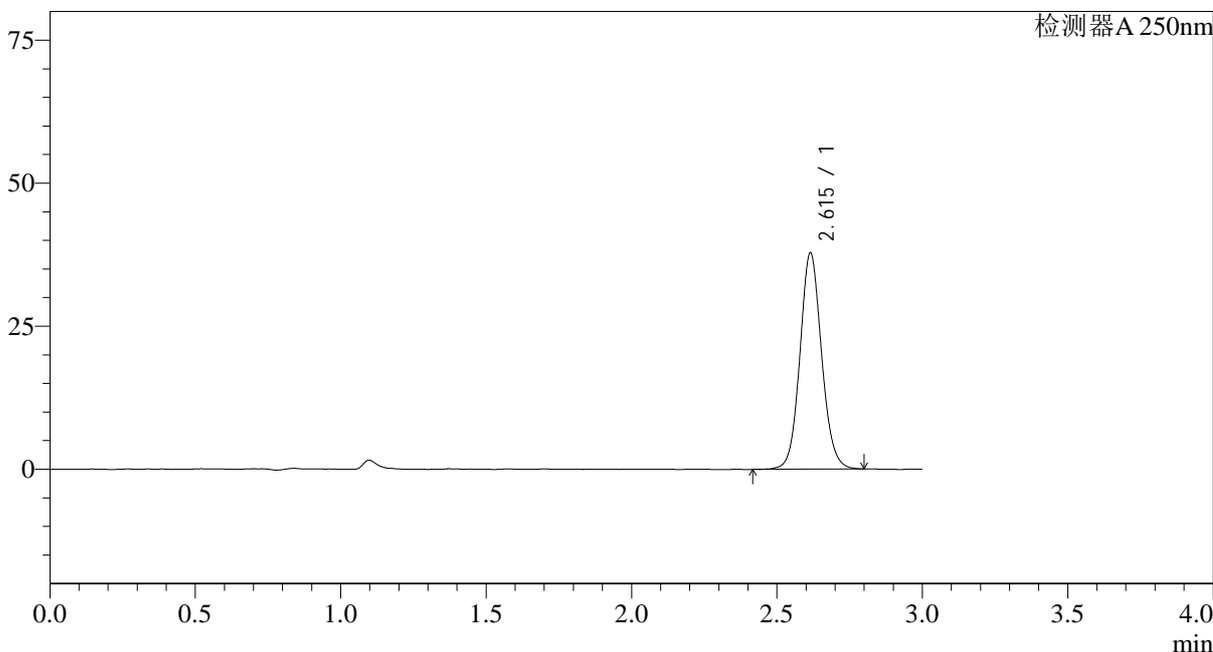
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温:30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-32-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 13:09:59 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:27 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 | 2.615 | 196389 | 100.000 | 37786 | 6000 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 196389 | 100.000 | 37786 | | | |



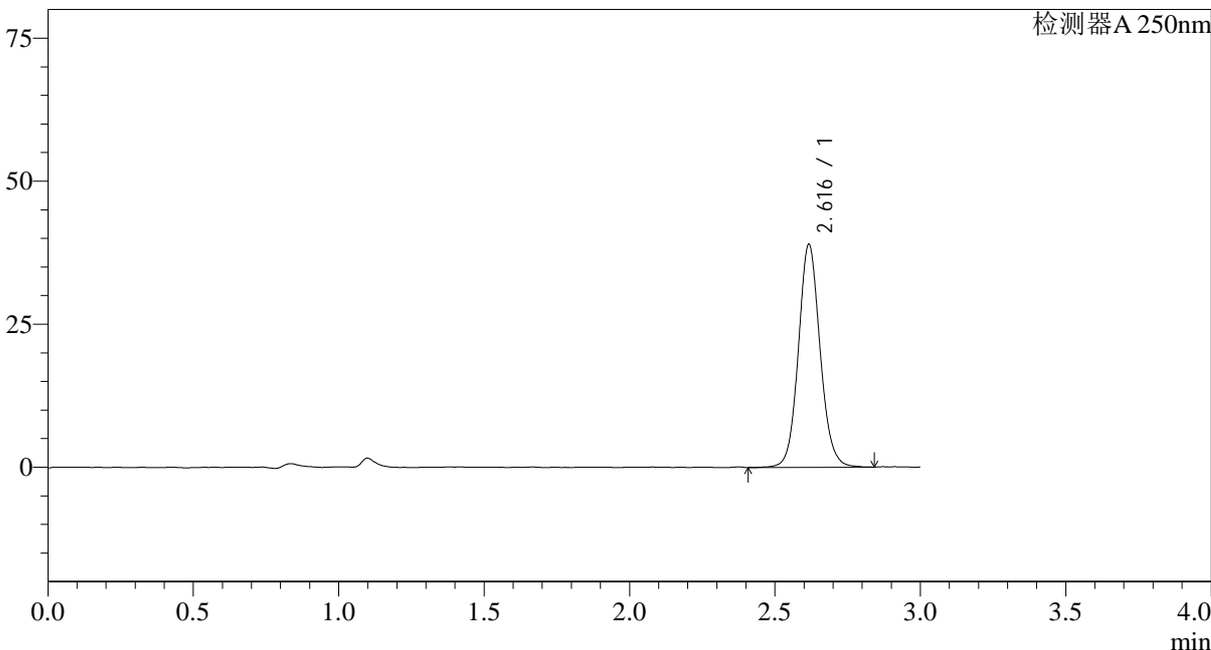
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-33-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 13:13:23 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:30 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 | 2.616 | 202853 | 100.000 | 38828 | 6039 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 202853 | 100.000 | 38828 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-34-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 1-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 13:16:47

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

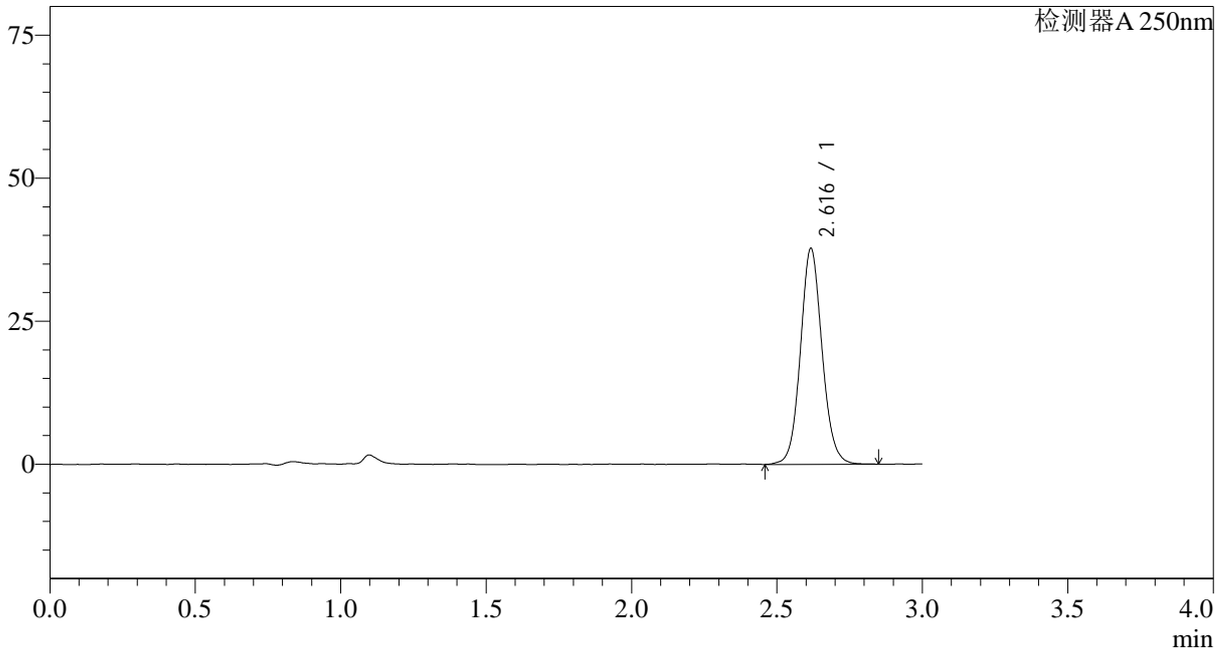
版本号: 6.115

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 | 2.616 | 196113 | 100.000 | 37592 | 6023 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 196113 | 100.000 | 37592 | | | |



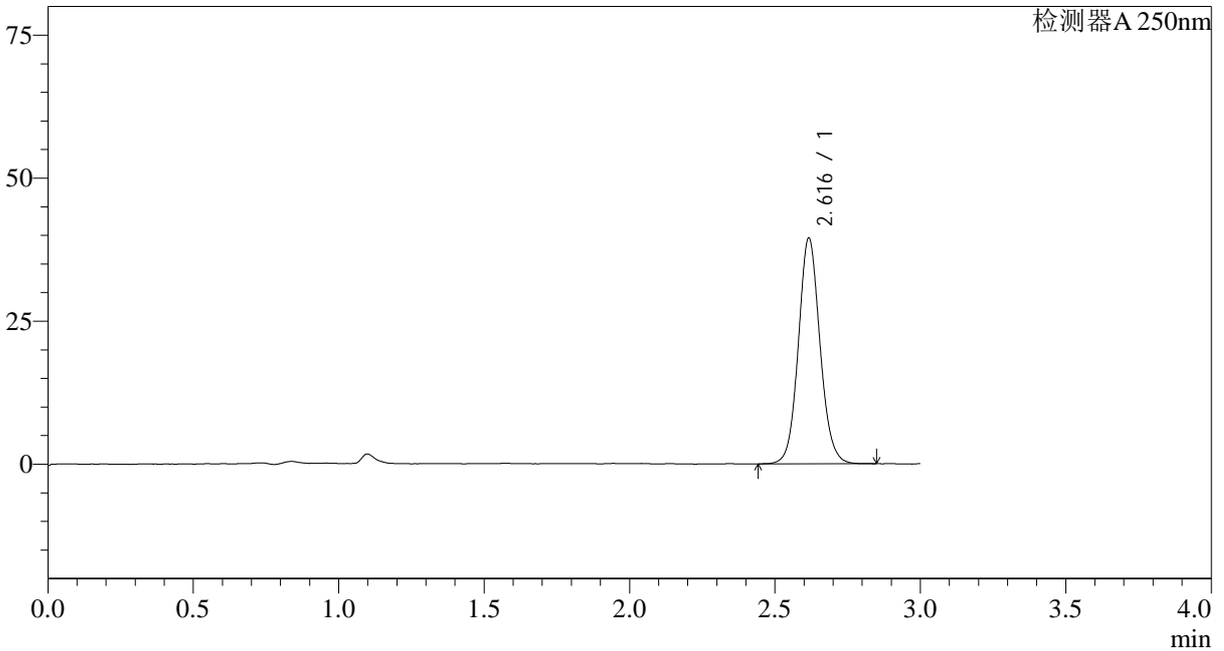
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-35-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:20:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:34 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 | 2.616 | 204811 | 100.000 | 39344 | 6055 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 204811 | 100.000 | 39344 | | | |



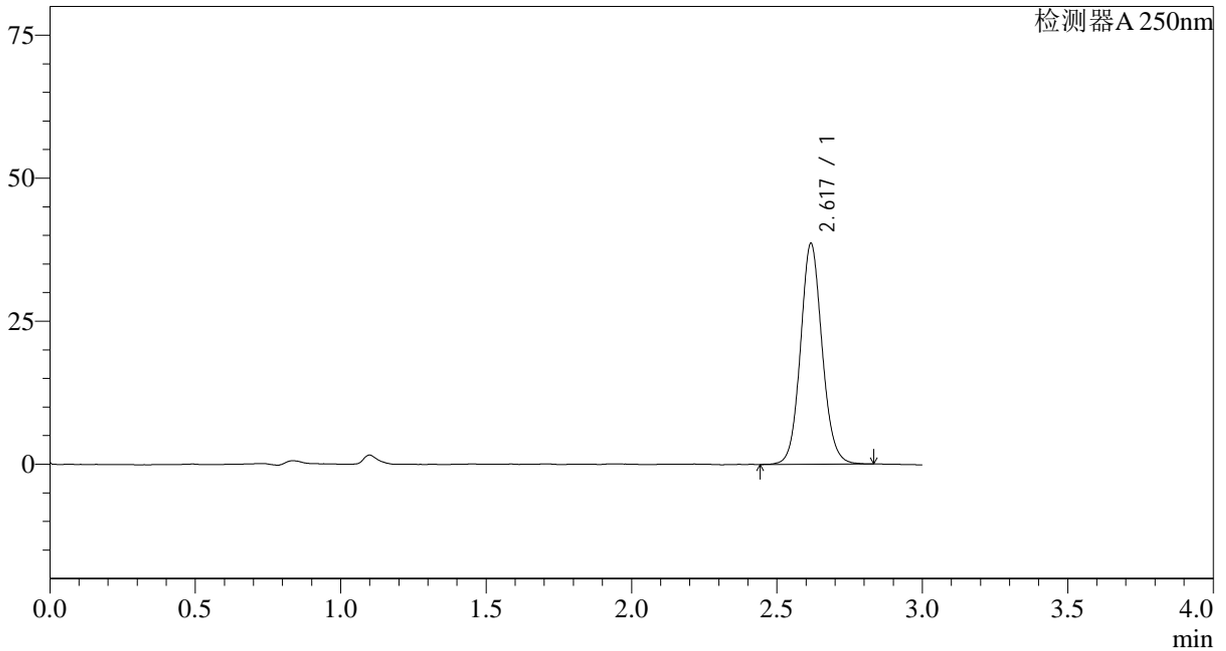
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-36-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:23:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:37 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 | 2.617 | 200243 | 100.000 | 38416 | 6045 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 200243 | 100.000 | 38416 | | | |



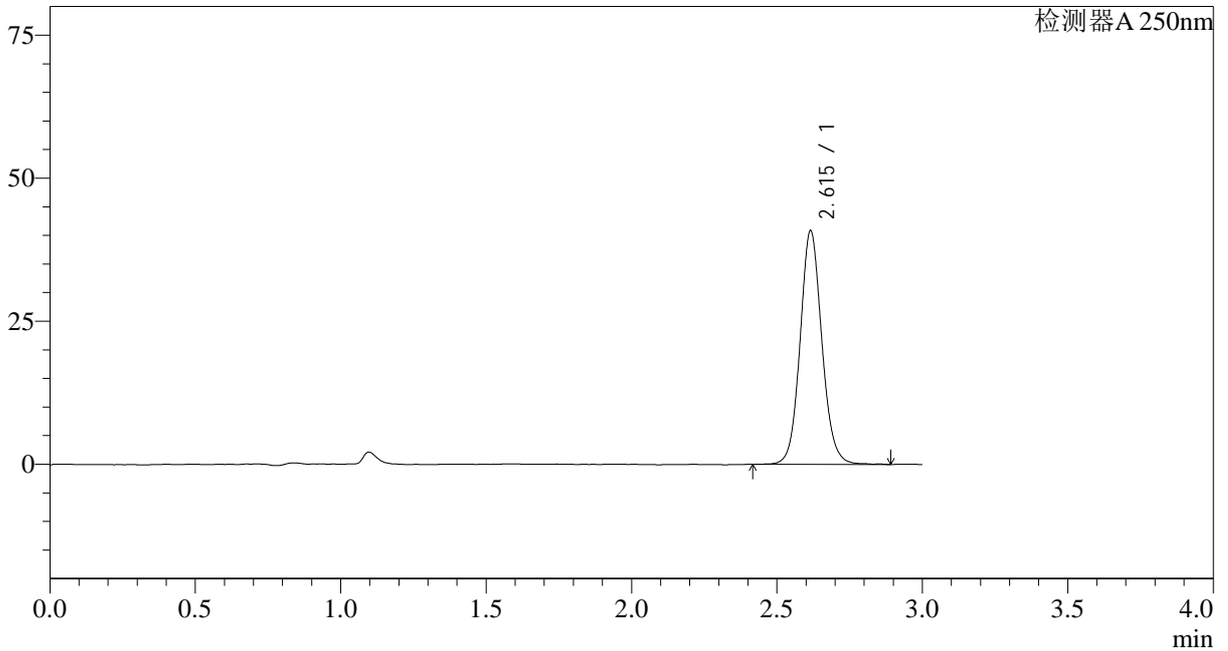
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-37-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 13:27:01 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:40
 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 | 2.615 | 213146 | 100.000 | 40783 | 6014 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 213146 | 100.000 | 40783 | | | |



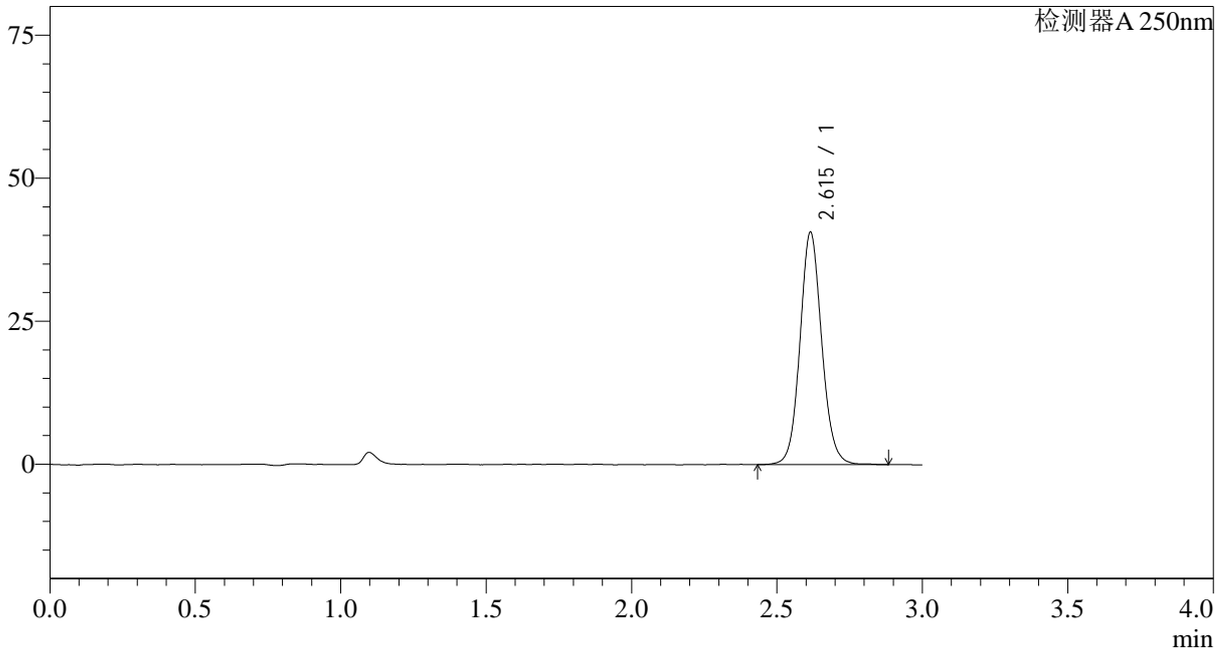
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-38-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-15 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 13:30:25 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:42
 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 | 2.615 | 212241 | 100.000 | 40579 | 5982 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 212241 | 100.000 | 40579 | | | |



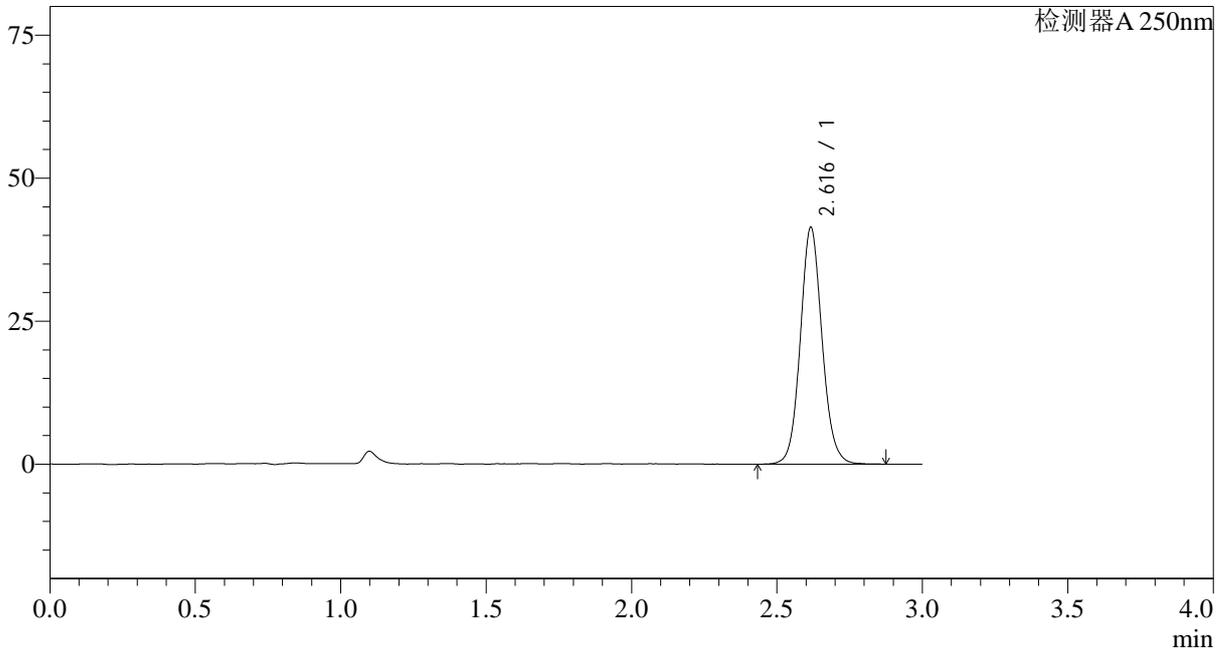
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-39-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:33:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:45 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 | 2.616 | 216107 | 100.000 | 41261 | 5990 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 216107 | 100.000 | 41261 | | | |



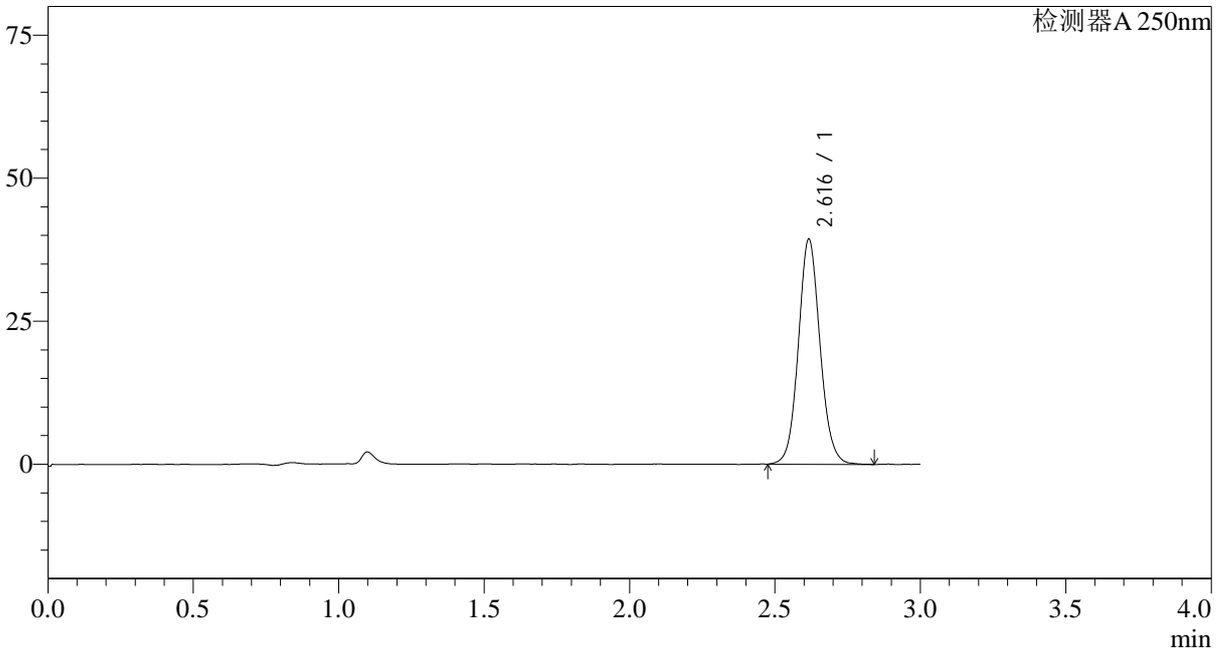
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-40-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:37:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:47 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 | 2.616 | 204515 | 100.000 | 39214 | 5997 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 204515 | 100.000 | 39214 | | | |



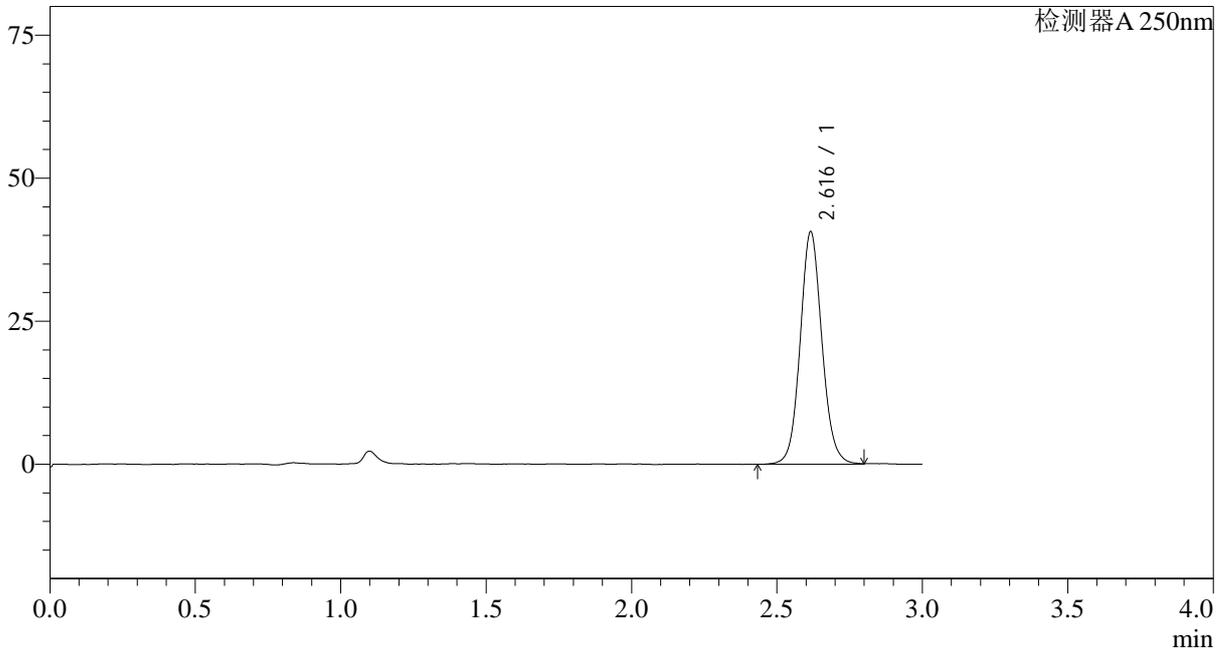
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-41-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:40:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:50 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 | 2.616 | 212439 | 100.000 | 40576 | 5983 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 212439 | 100.000 | 40576 | | | |



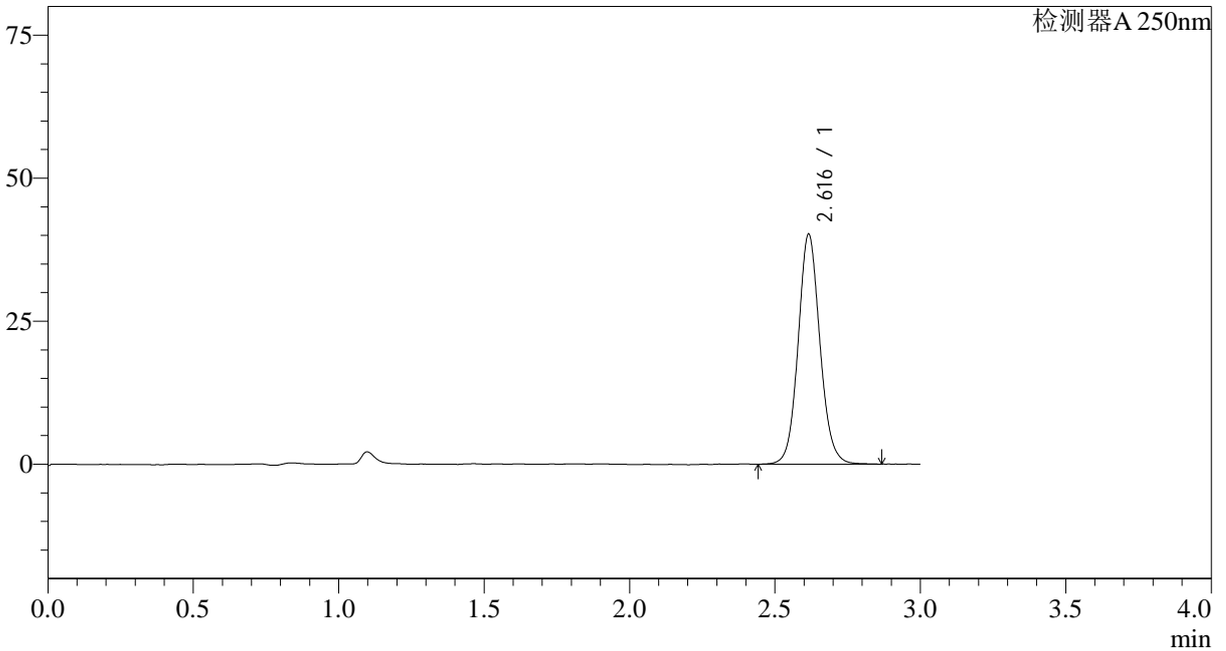
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-42-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:44:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:52 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 | 2.616 | 209944 | 100.000 | 40121 | 5986 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 209944 | 100.000 | 40121 | | | |



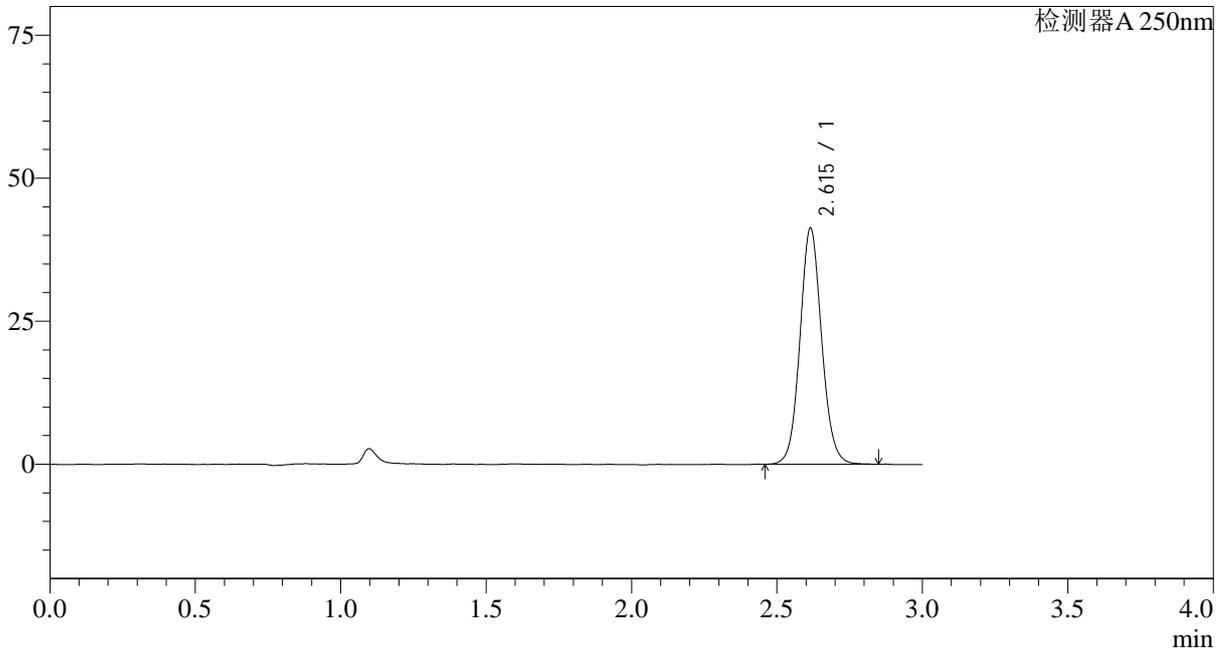
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-43-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 13:47:26 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:55
 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 | 2.615 | 214533 | 100.000 | 41259 | 5980 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 214533 | 100.000 | 41259 | | | |



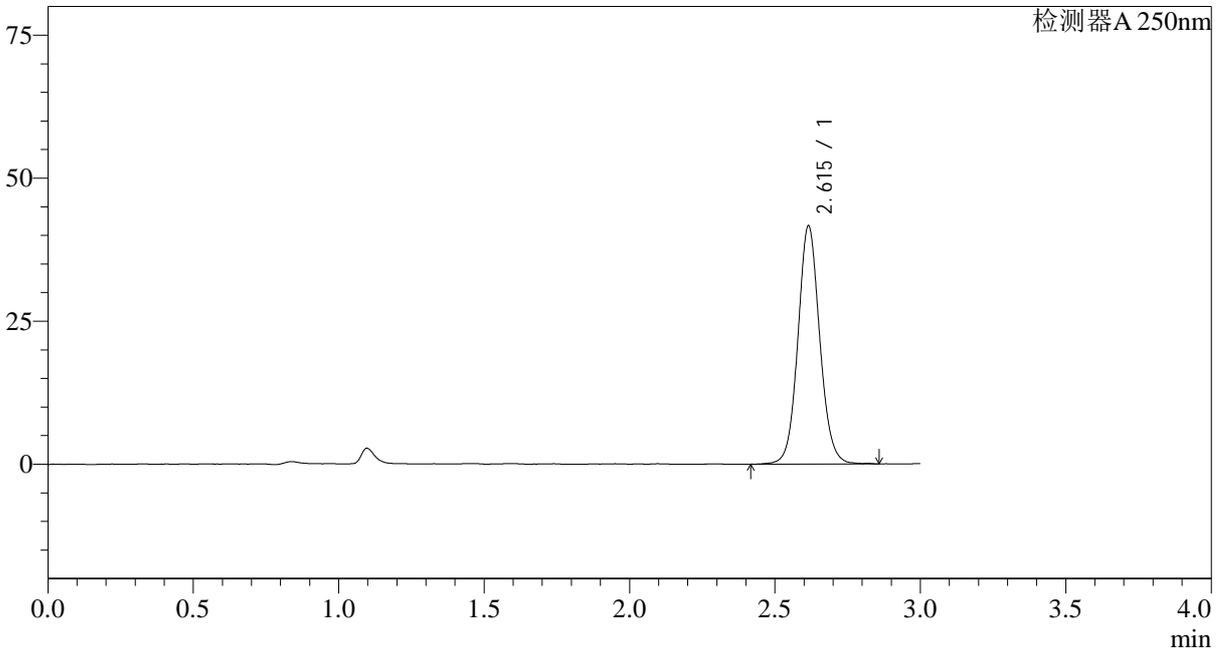
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-44-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 13:50:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:33:57
 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 | 2.615 | 217989 | 100.000 | 41581 | 5963 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 217989 | 100.000 | 41581 | | | |



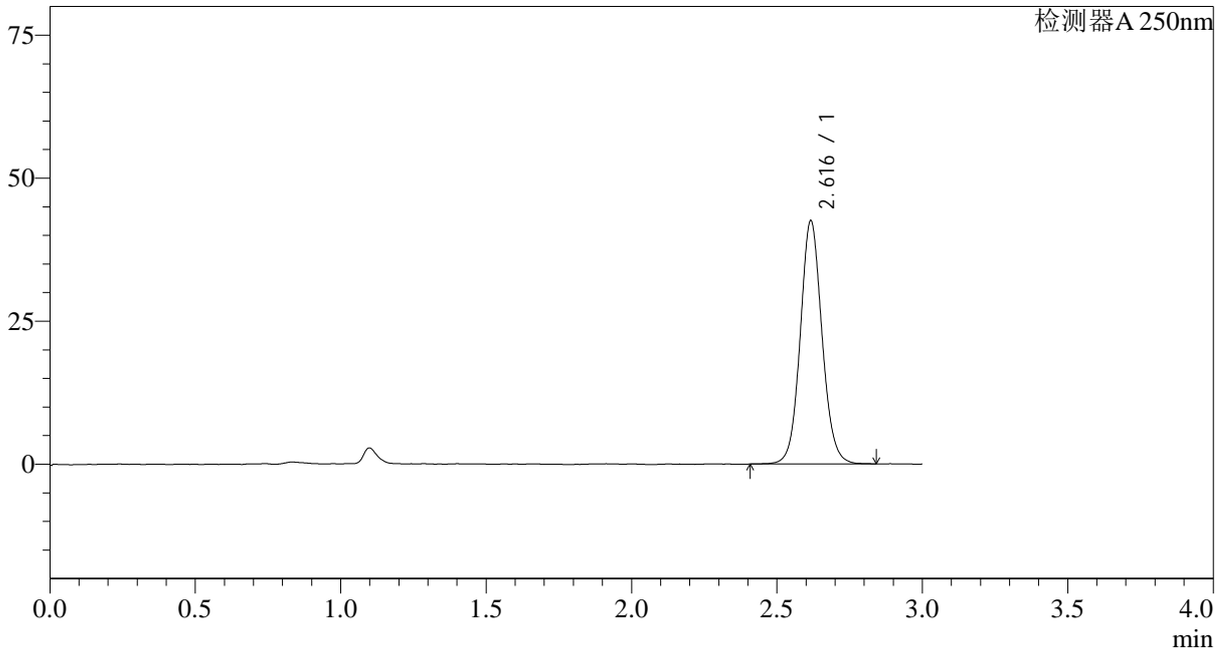
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-45-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:54:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:00 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 | 2.616 | 222204 | 100.000 | 42394 | 5967 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 222204 | 100.000 | 42394 | | | |



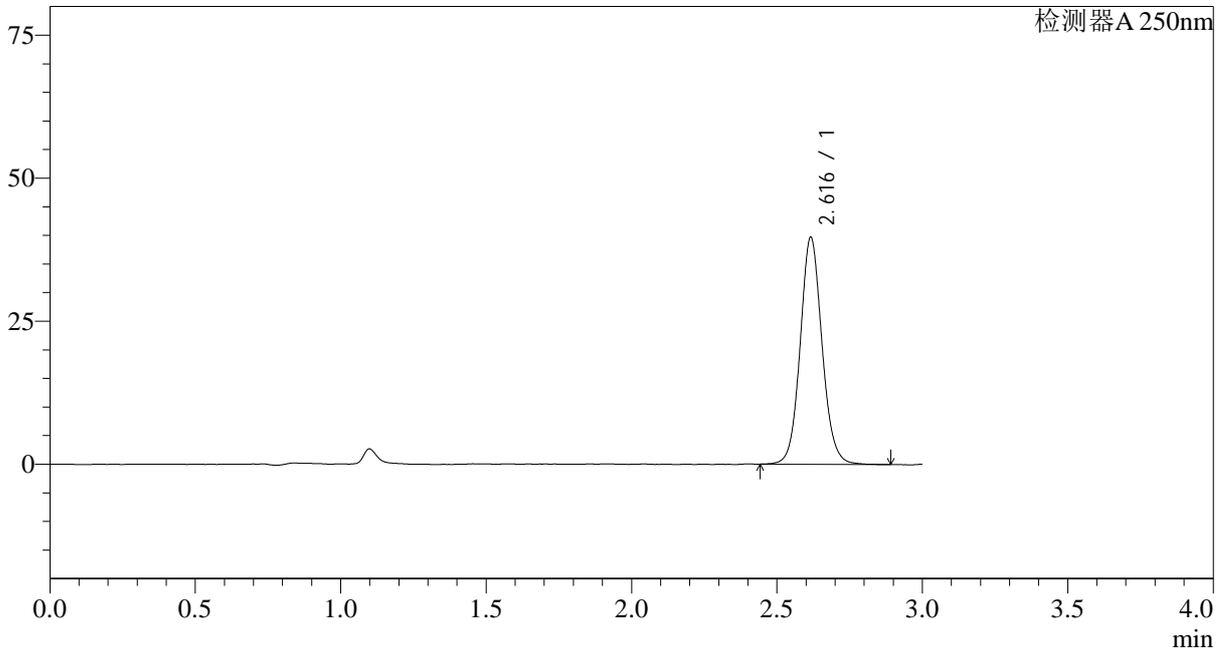
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-46-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 13:57:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:02 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 | 2.616 | 207674 | 100.000 | 39569 | 5961 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 207674 | 100.000 | 39569 | | | |



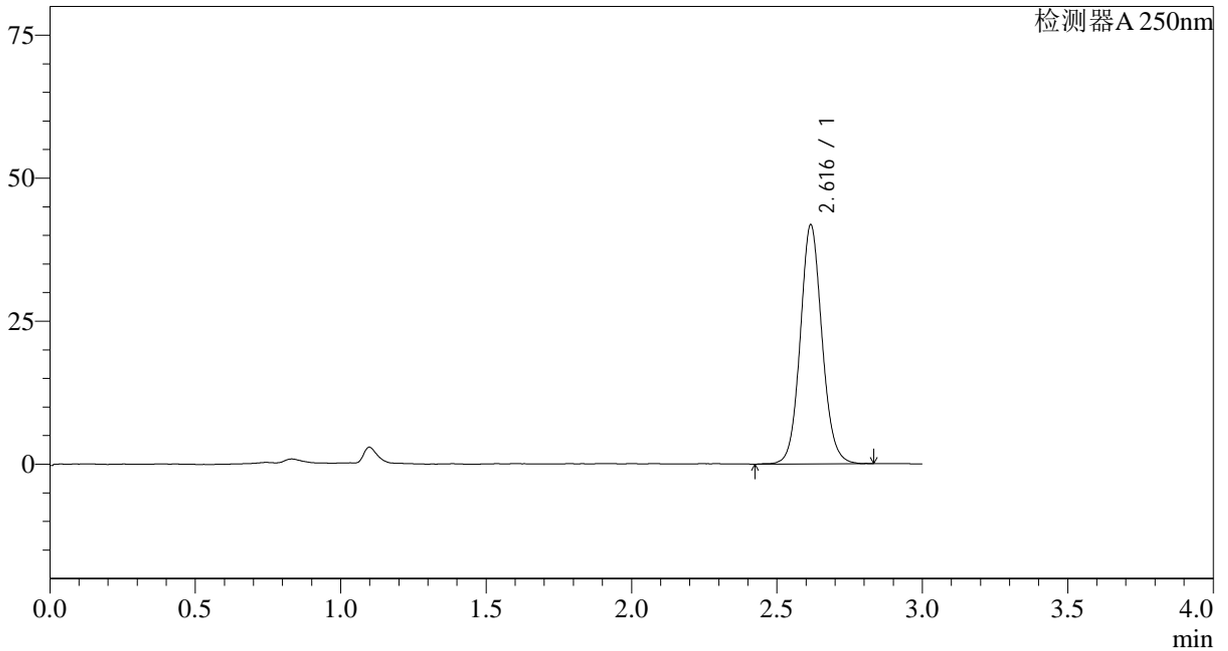
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-47-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:01:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:04 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 | 2.616 | 218368 | 100.000 | 41686 | 5977 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 218368 | 100.000 | 41686 | | | |



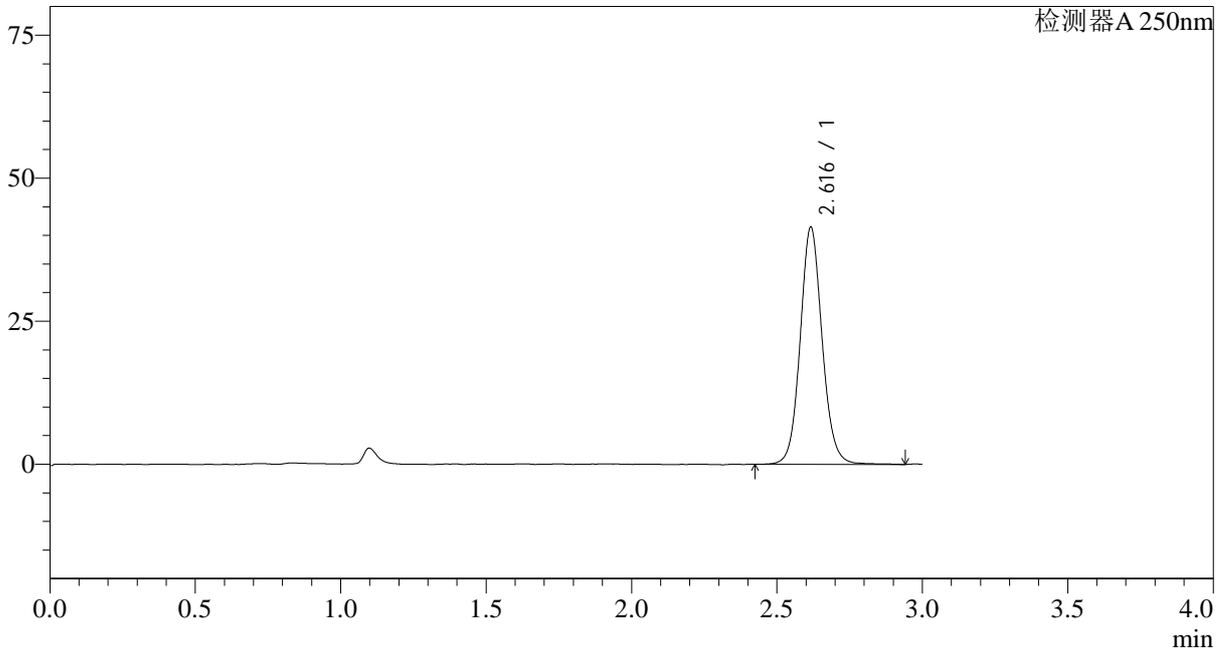
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-48-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:04:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:07 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 | 2.616 | 218618 | 100.000 | 41338 | 5934 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 218618 | 100.000 | 41338 | | | |



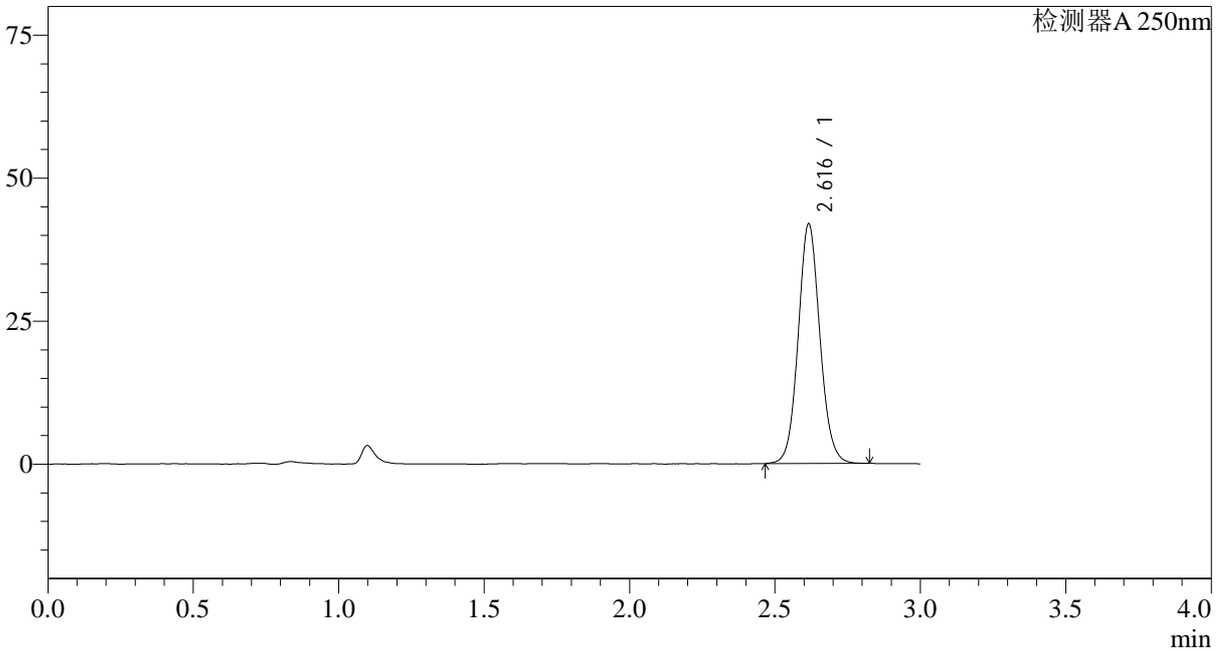
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-49-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-8 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:07:53 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:09
 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 | 2.616 | 218160 | 100.000 | 41796 | 5955 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 218160 | 100.000 | 41796 | | | |



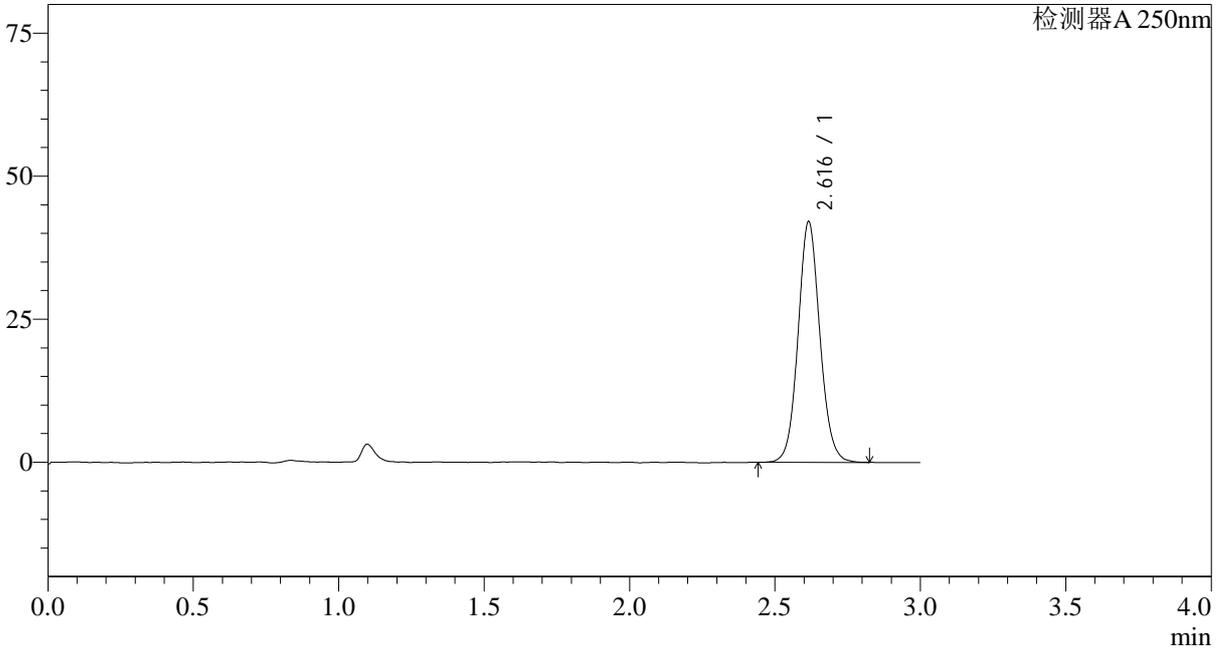
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-50-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:11:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:12 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 | 2.616 | 220015 | 100.000 | 41995 | 5935 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 220015 | 100.000 | 41995 | | | |



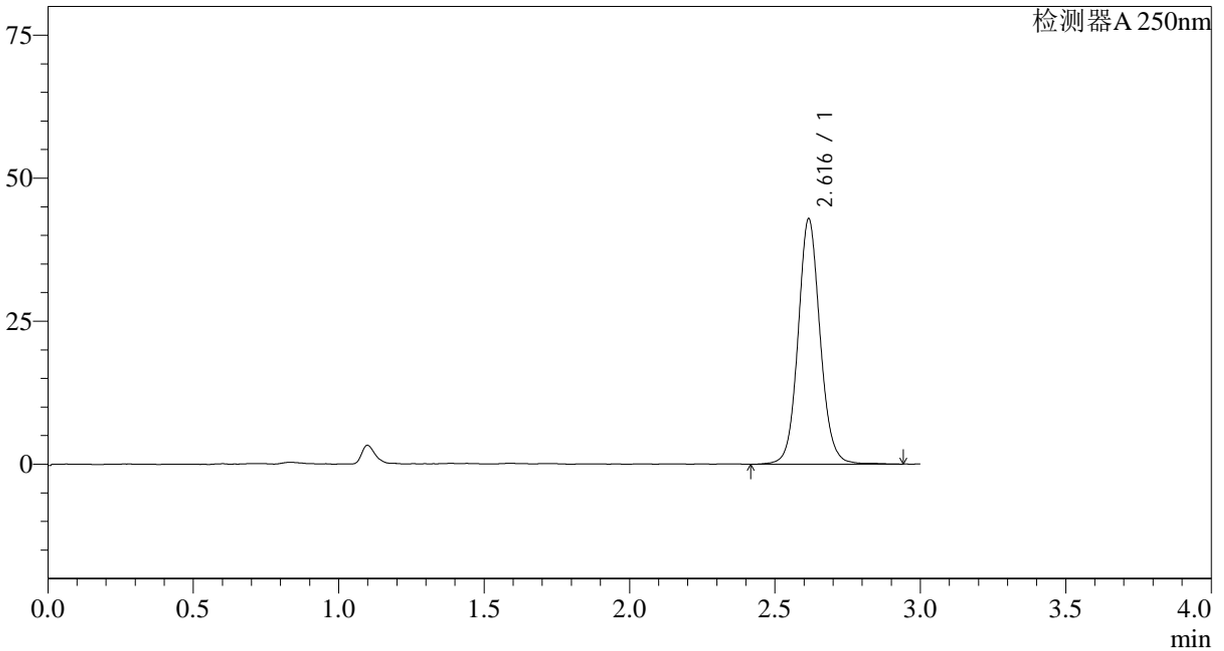
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-51-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-26 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:14:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:14
 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 | 2.616 | 226983 | 100.000 | 42792 | 5915 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 226983 | 100.000 | 42792 | | | |



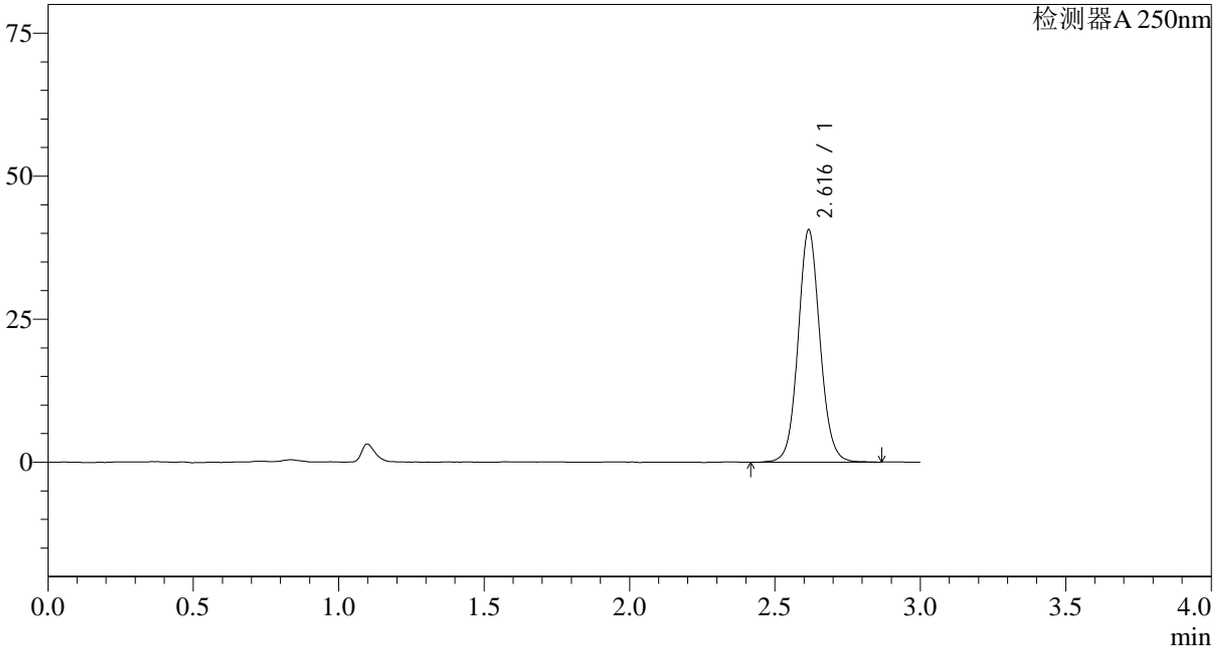
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-52-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:18:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:17 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 | 2.616 | 212829 | 100.000 | 40522 | 5943 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 212829 | 100.000 | 40522 | | | |



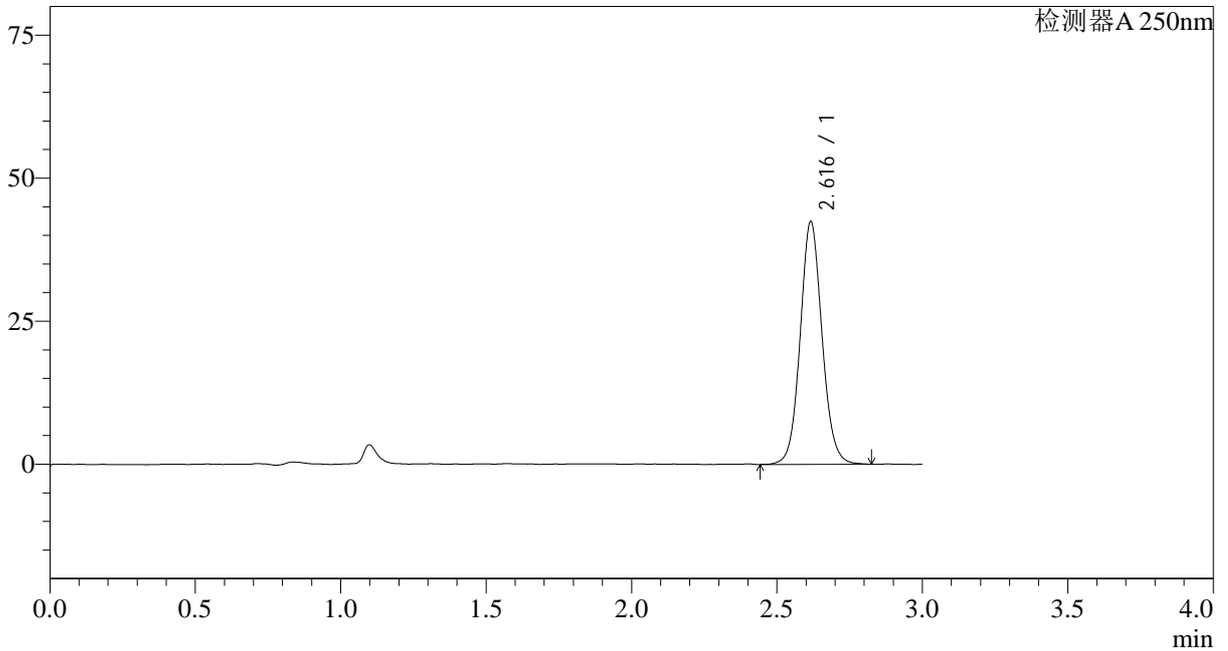
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-53-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:21:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:19 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 | 2.616 | 222418 | 100.000 | 42331 | 5911 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 222418 | 100.000 | 42331 | | | |



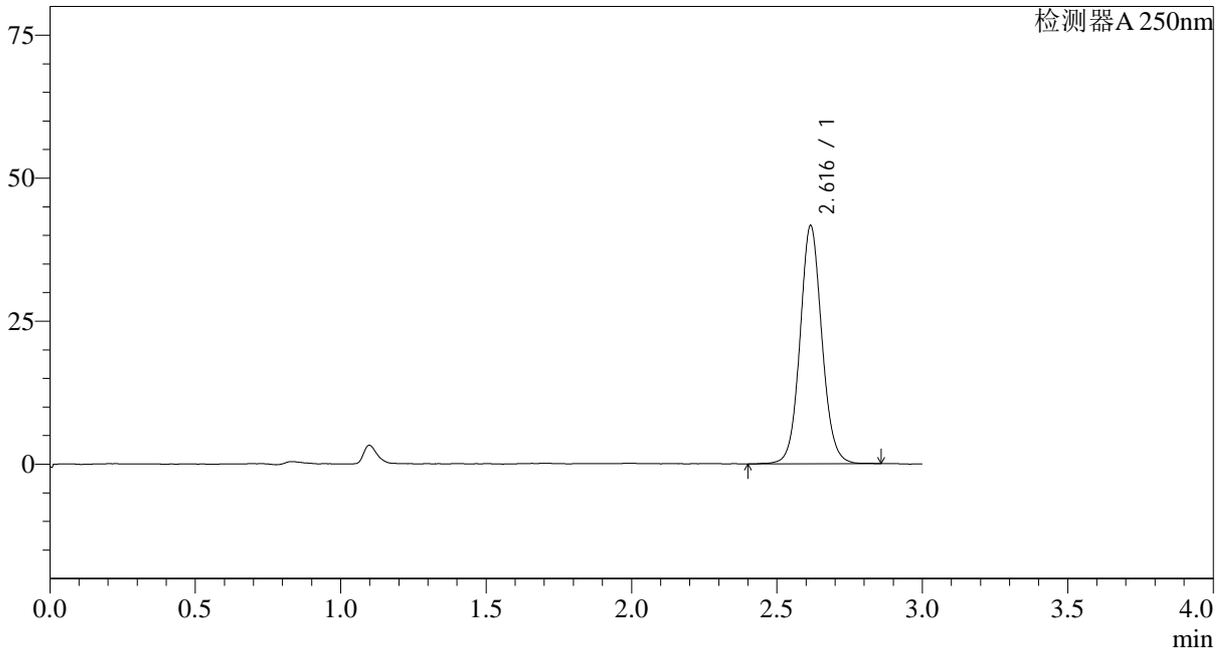
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-54-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:25:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:21 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 | 2.616 | 218279 | 100.000 | 41556 | 5943 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 218279 | 100.000 | 41556 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-55-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-1.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 14:28:26

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:24

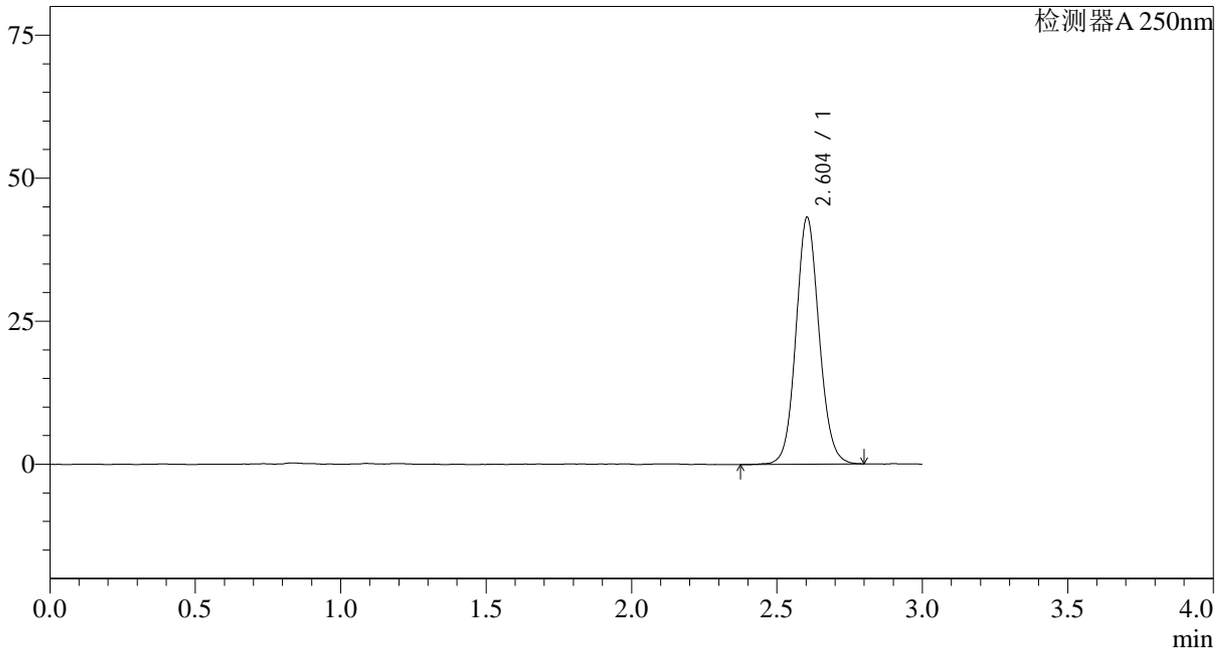
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

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 | 2.604 | 239205 | 100.000 | 43126 | 5224 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 239205 | 100.000 | 43126 | | | |



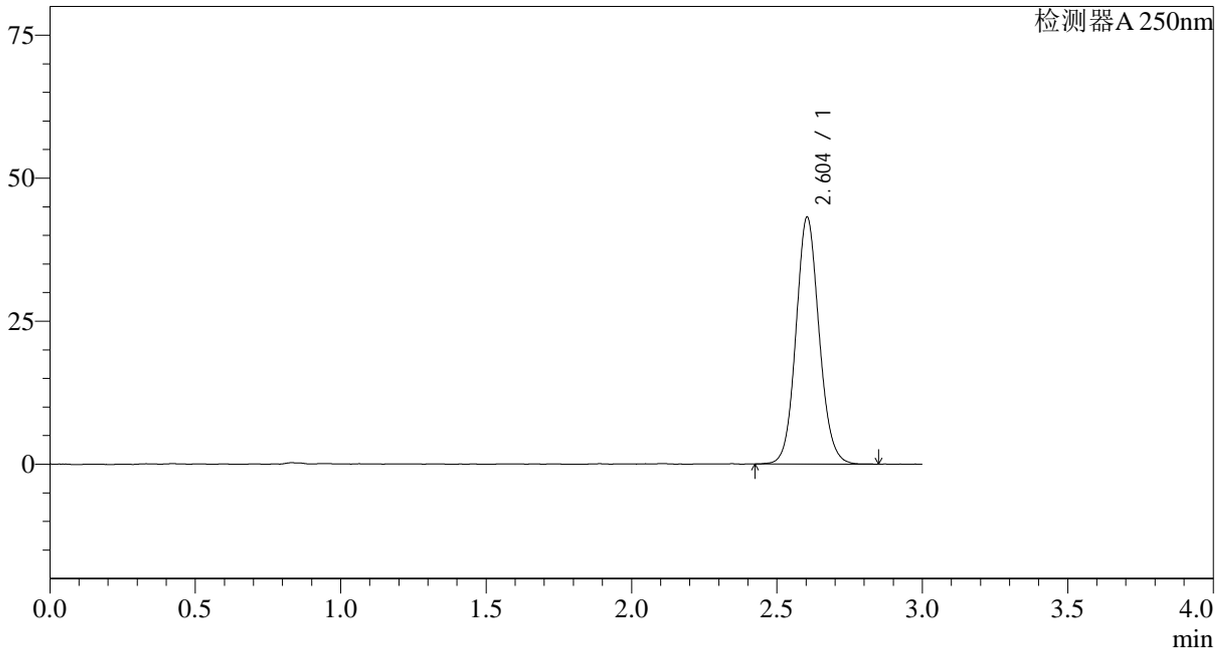
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-56-2 - zzp-20210216p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 14:31:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:26 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 | 2.604 | 239266 | 100.000 | 43136 | 5221 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 239266 | 100.000 | 43136 | | | |



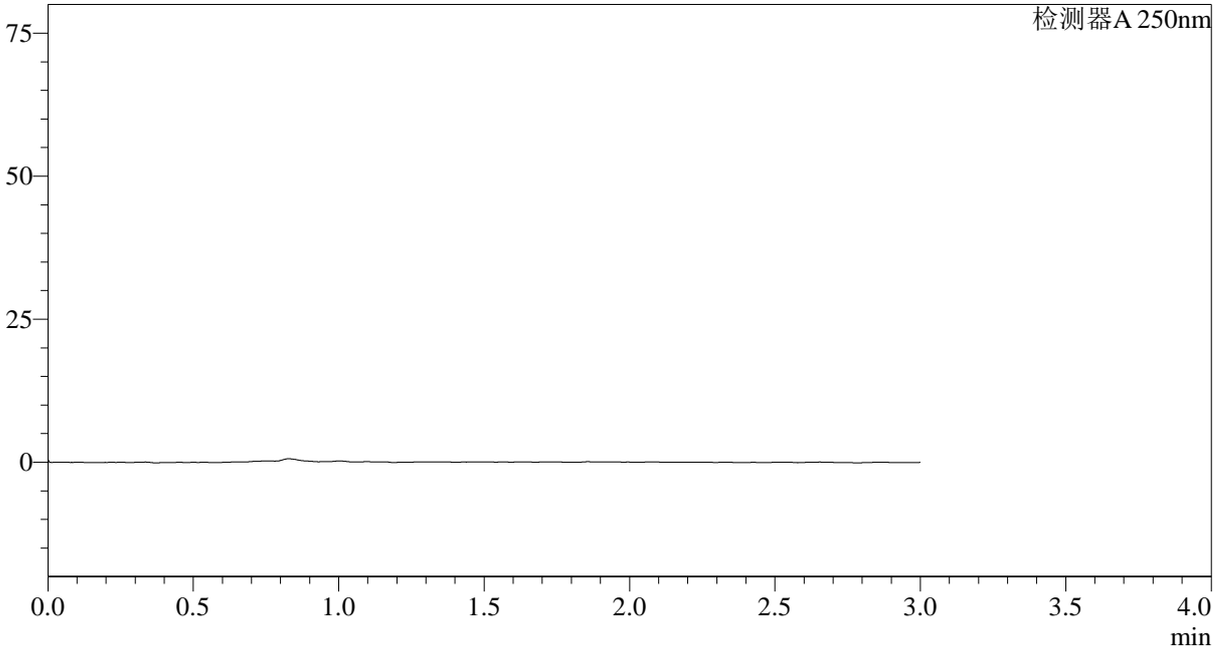
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-57-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 14:35:18 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:29 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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |



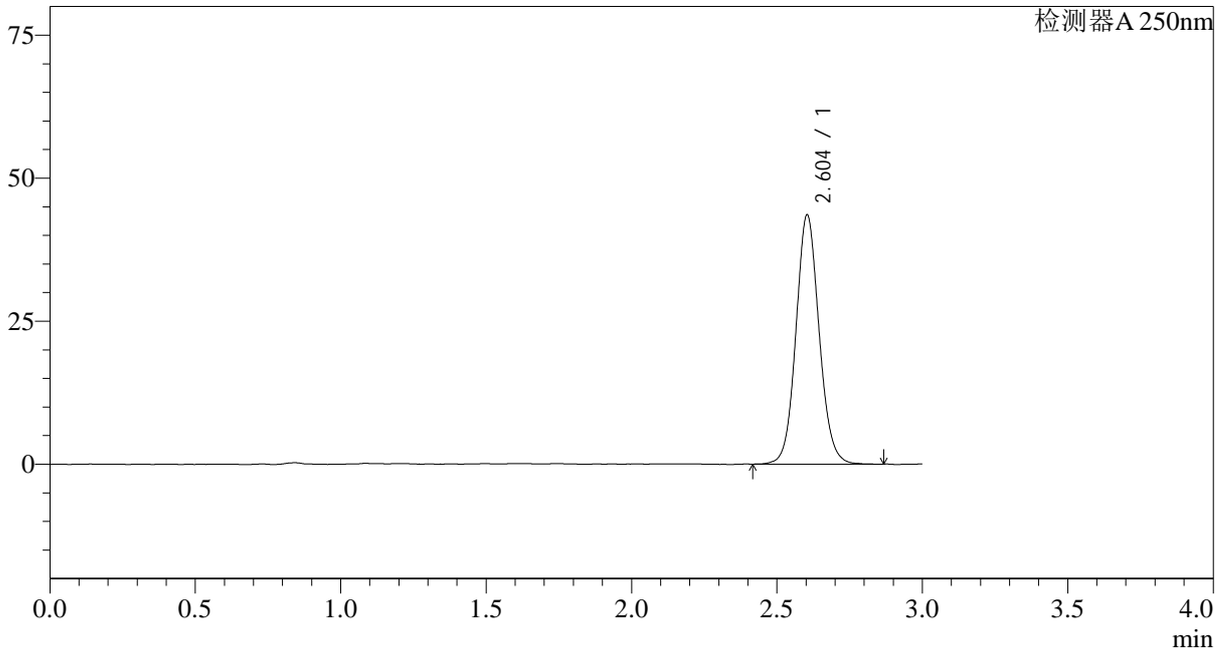
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-58-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:38:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

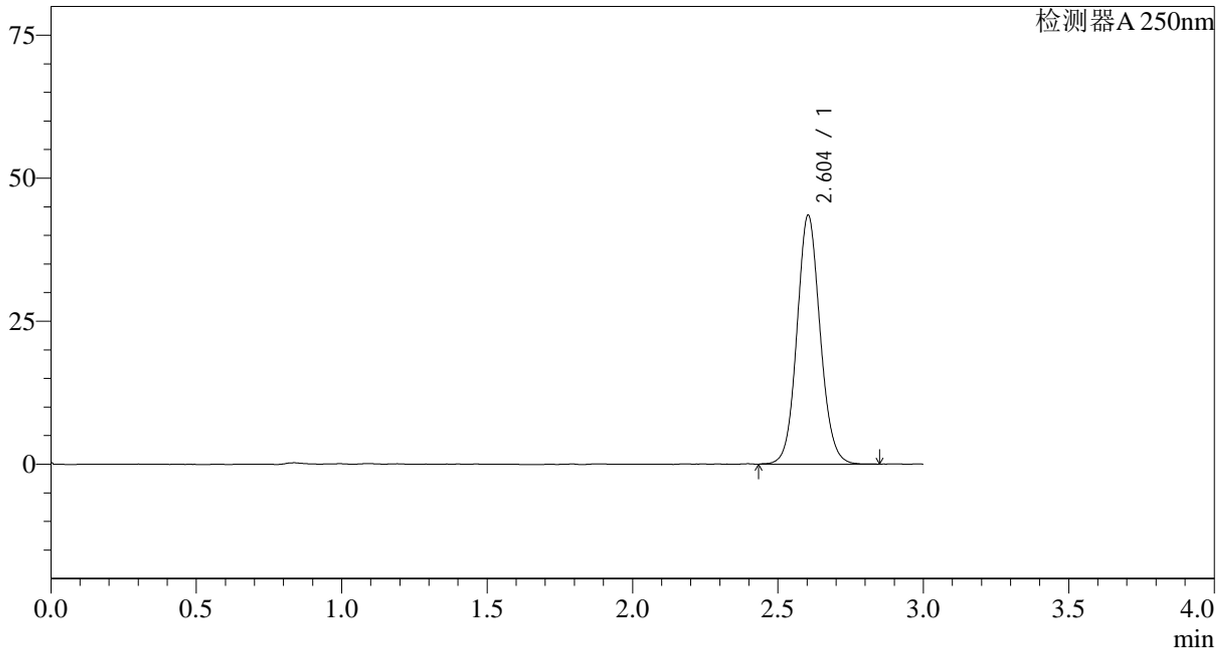
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.604 | 241844 | 100.000 | 43549 | 5225 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 241844 | 100.000 | 43549 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-59-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 14:42:10 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:34 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 | 2.604 | 241489 | 100.000 | 43492 | 5210 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 241489 | 100.000 | 43492 | | | |



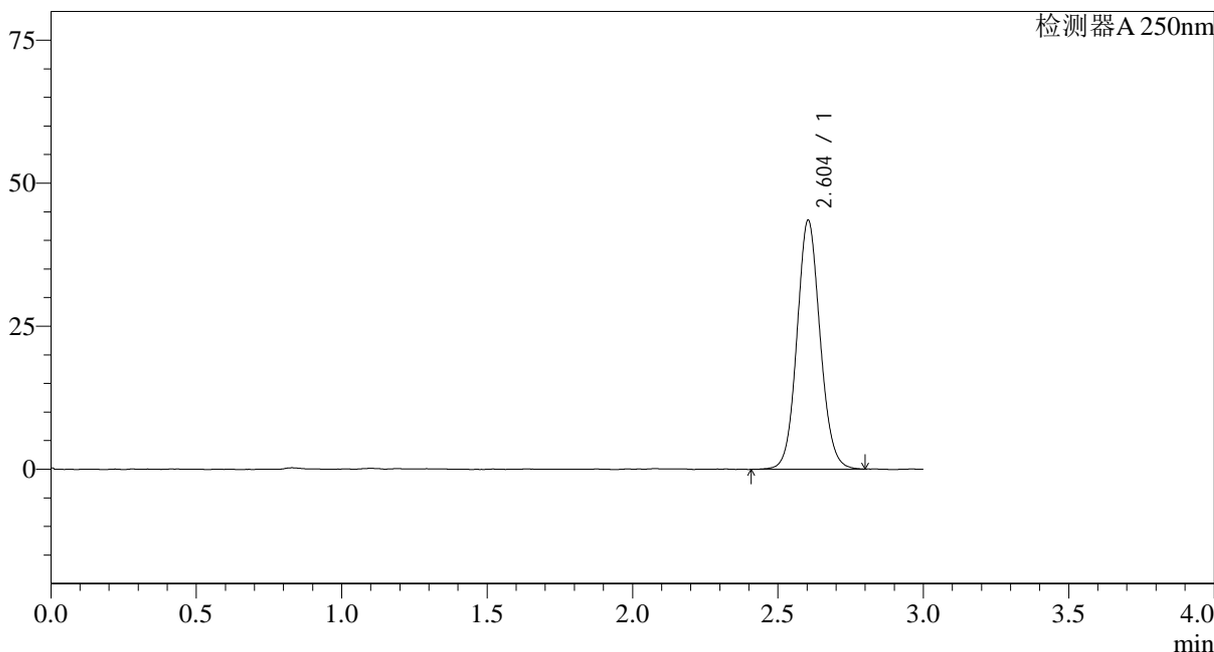
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-60-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:45:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:34:36
 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 | 241134 | 100.000 | 43491 | 5219 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 241134 | 100.000 | 43491 | | | |



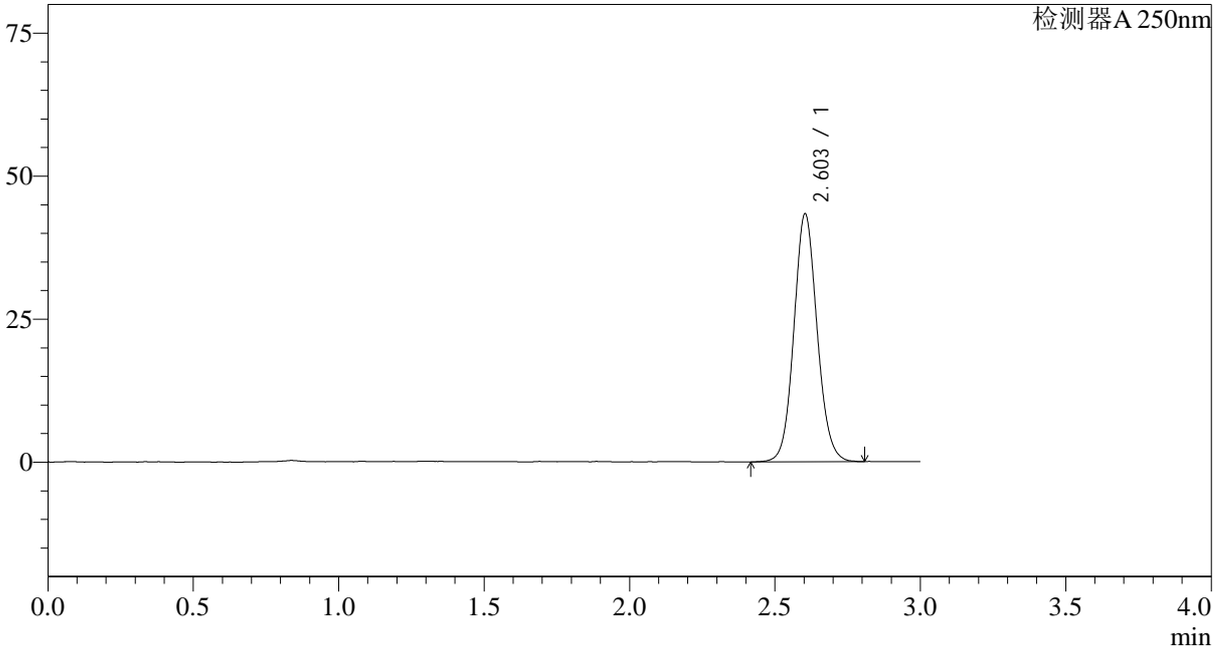
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-61-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:49:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:38
 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 | 240741 | 100.000 | 43301 | 5196 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 240741 | 100.000 | 43301 | | | |



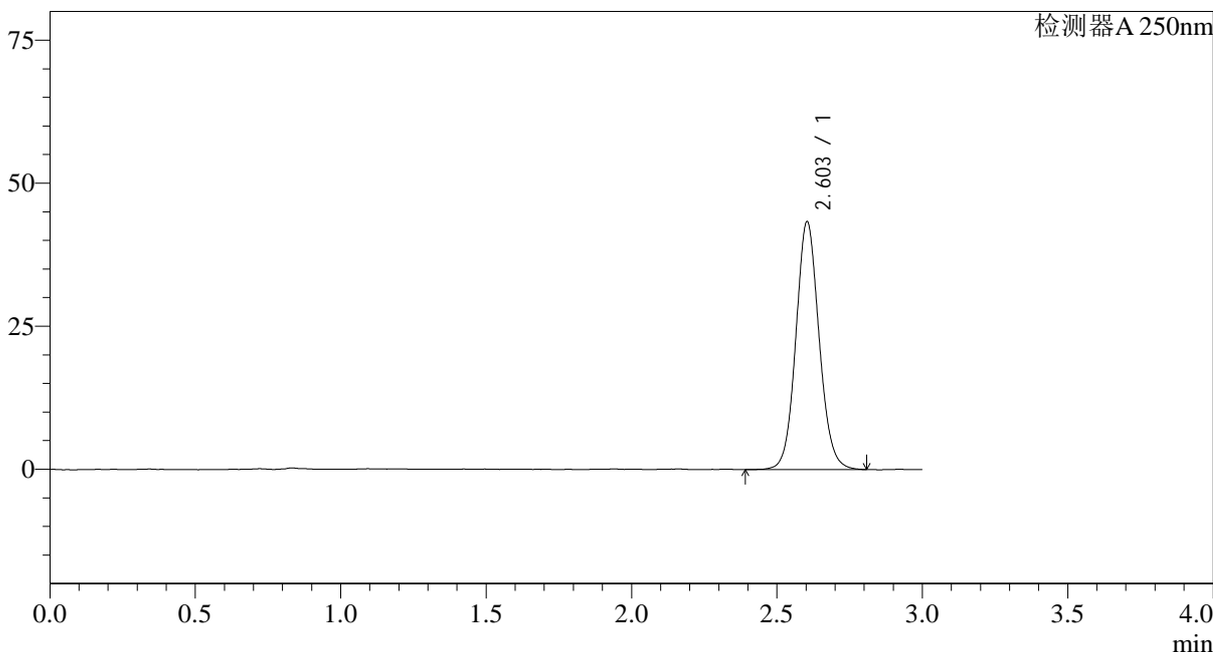
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温:30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-62-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 14:52:29 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:41 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 | 241530 | 100.000 | 43307 | 5184 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 241530 | 100.000 | 43307 | | | |



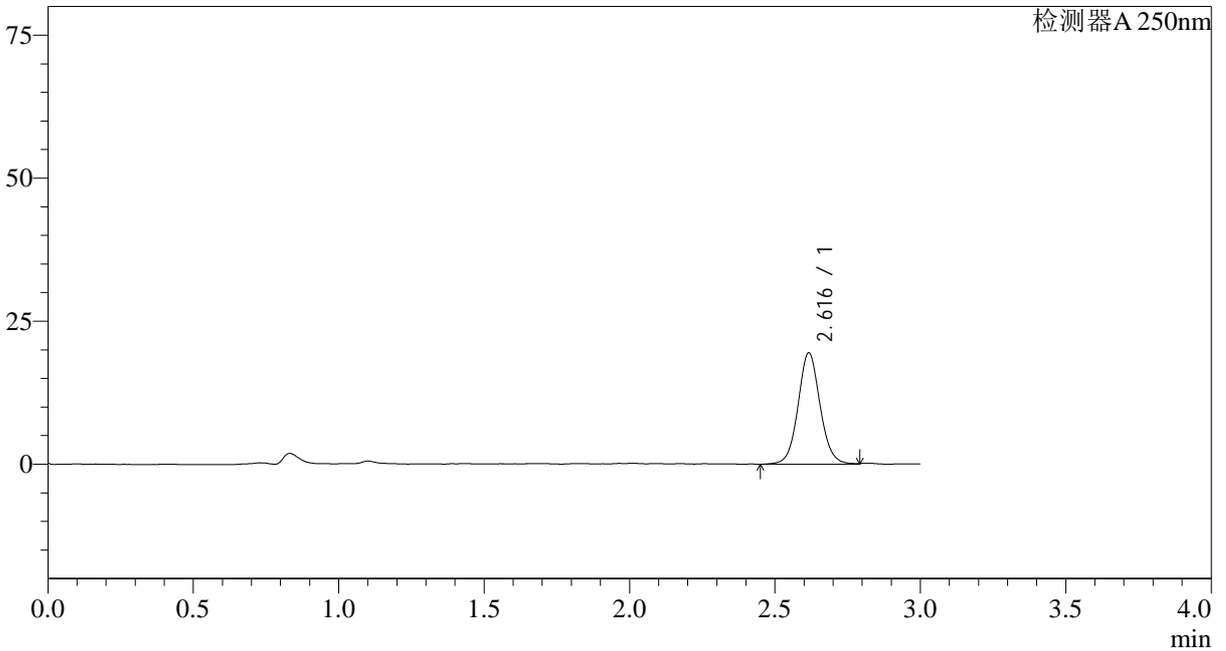
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-63-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:55:55 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:43
 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 | 2.616 | 103353 | 100.000 | 19441 | 5859 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 103353 | 100.000 | 19441 | | | |



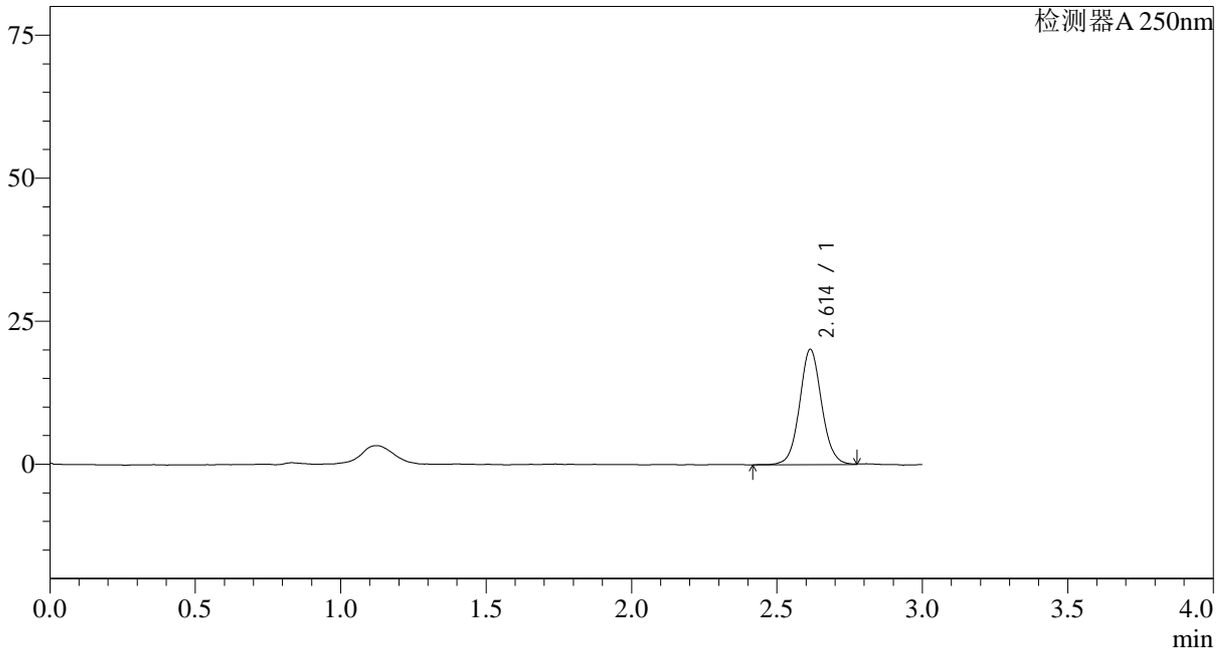
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-64-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 14:59:21 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:46
 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 | 106914 | 100.000 | 20170 | 5861 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 106914 | 100.000 | 20170 | | | |



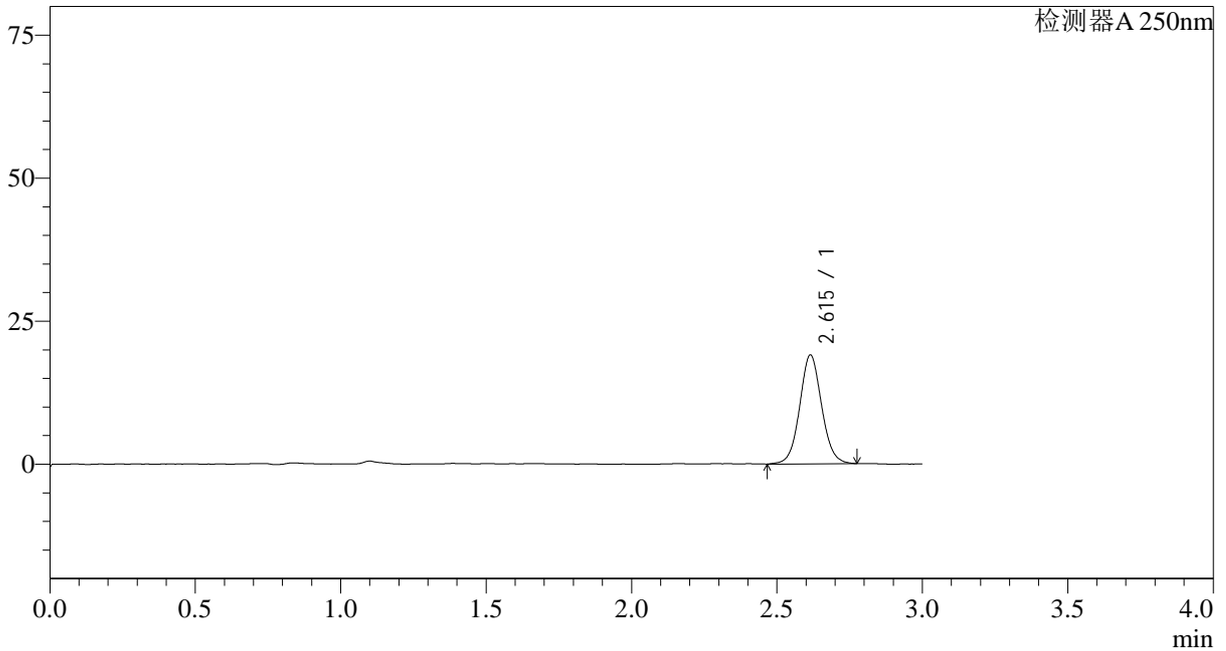
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-65-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 15:02:46 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:48
 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 | 2.615 | 99940 | 100.000 | 19031 | 5853 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 99940 | 100.000 | 19031 | | | |



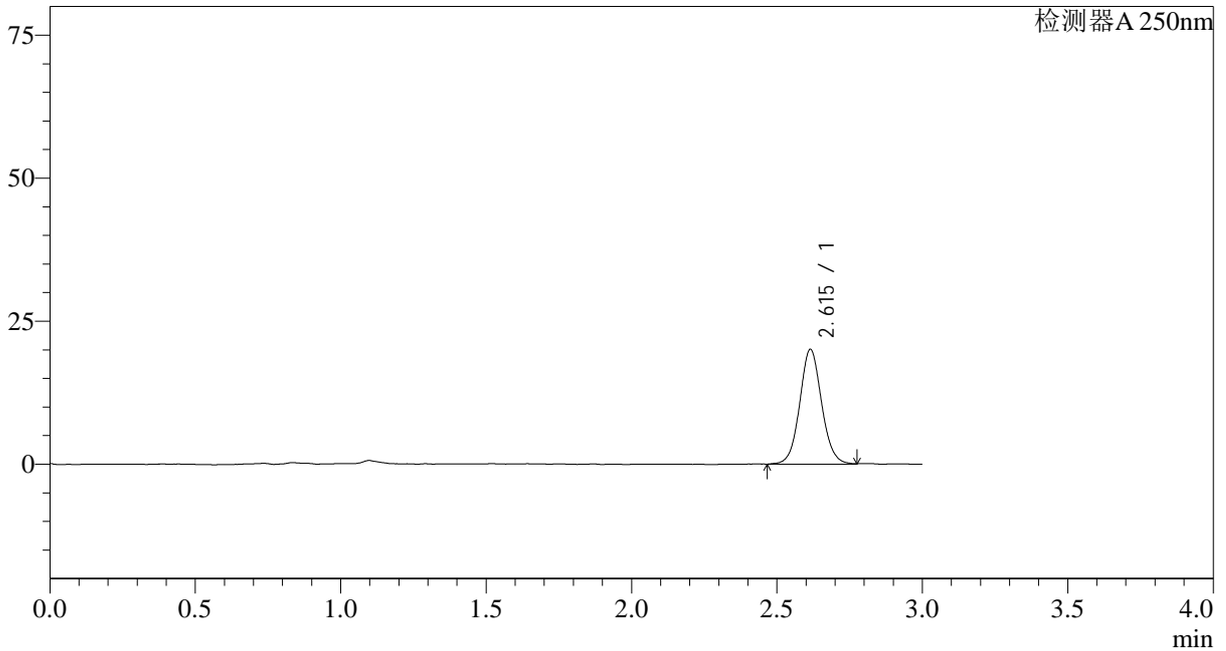
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-66-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 15:06:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:34:50
 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 | 2.615 | 105559 | 100.000 | 20068 | 5892 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 105559 | 100.000 | 20068 | | | |



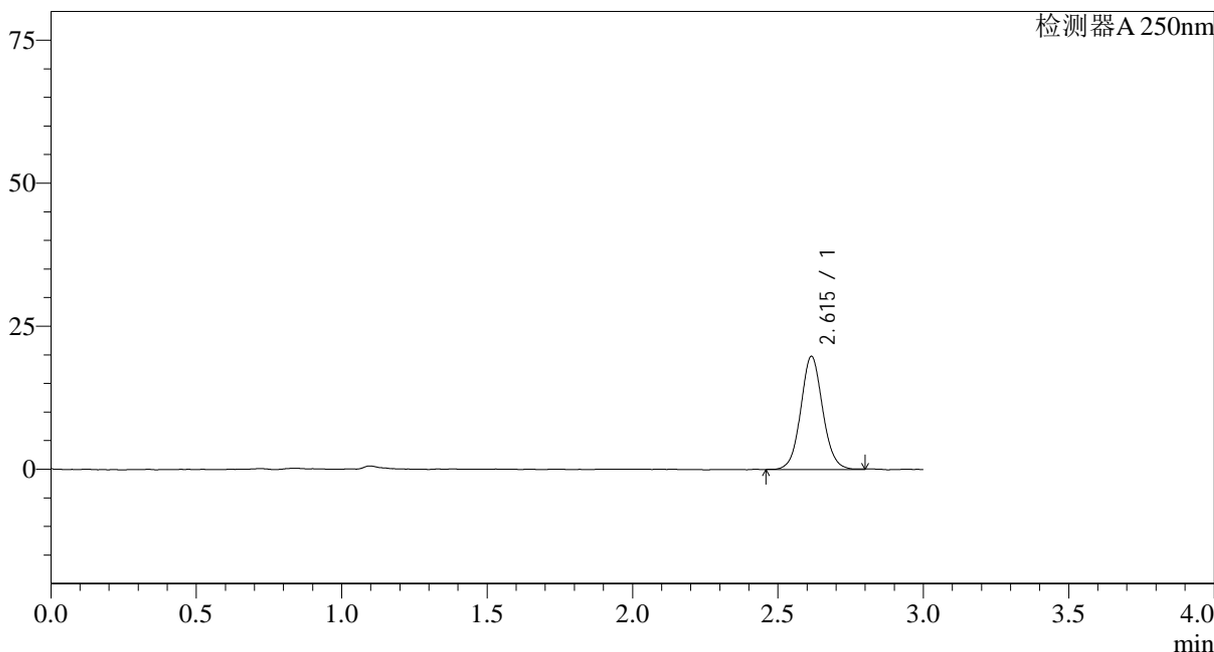
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-67-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 15:09:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

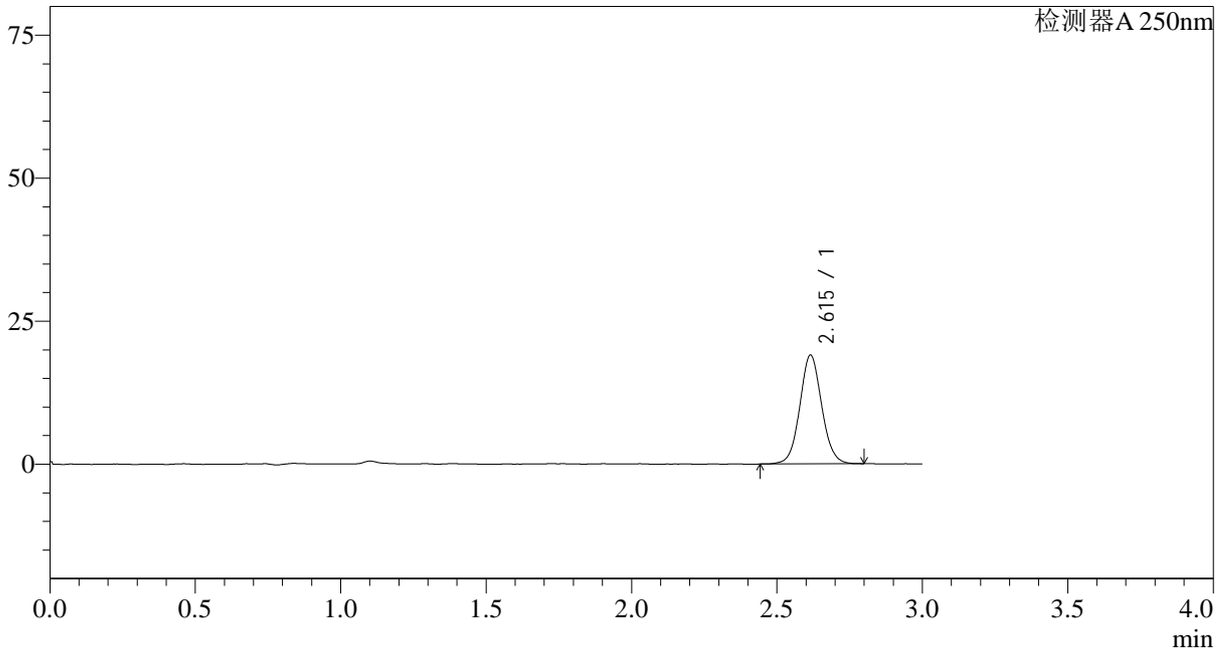
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 104701 | 100.000 | 19797 | 5842 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 104701 | 100.000 | 19797 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-68-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 50 μ l
进样时间: 2024/03/20 15:13:01
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:55
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259) 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 | 2.615 | 99812 | 100.000 | 19014 | 5840 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 99812 | 100.000 | 19014 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-69-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 2-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 15:16:28

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:34:58

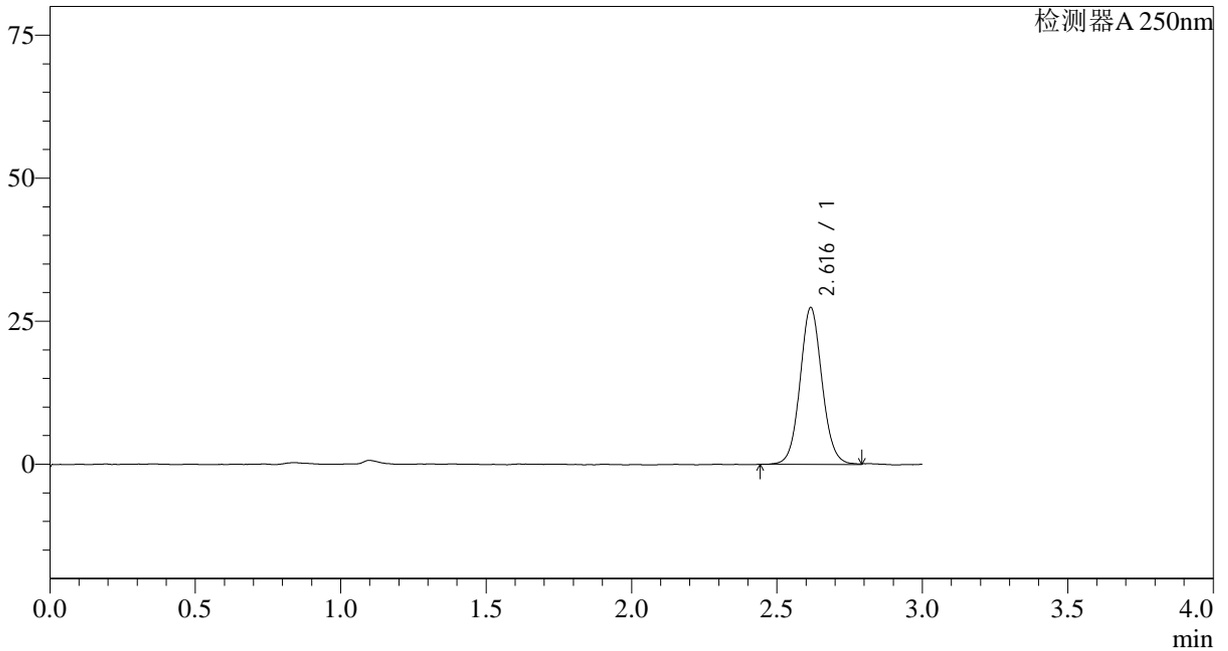
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

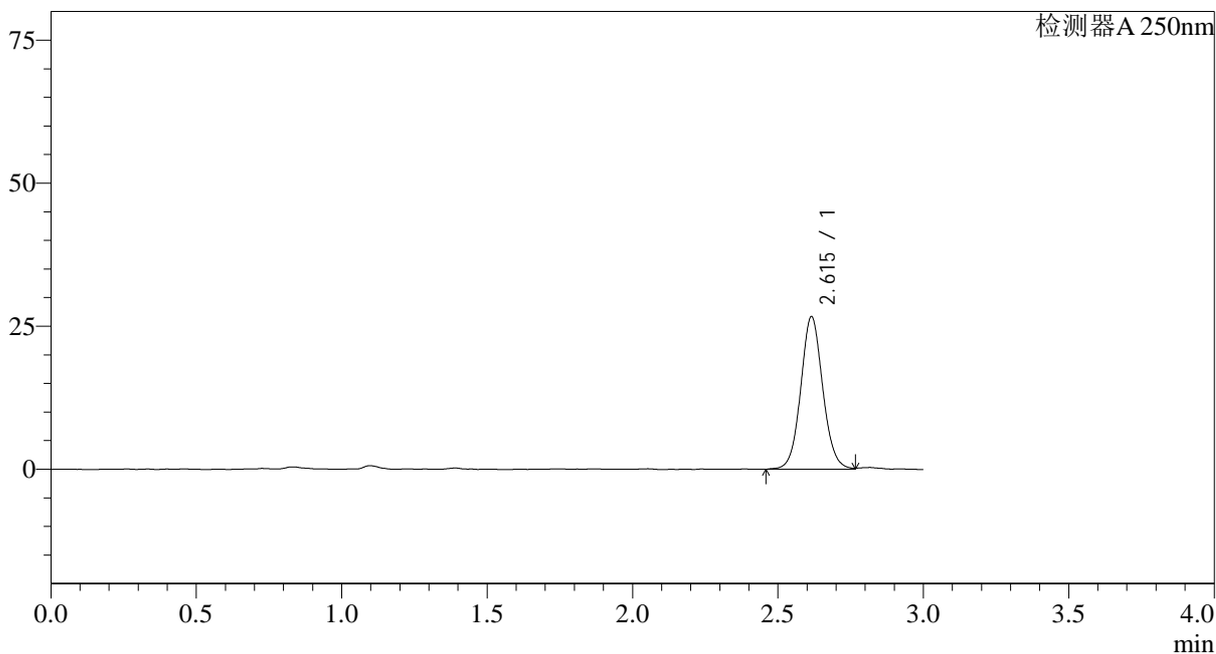
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.616 | 144681 | 100.000 | 27358 | 5822 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 144681 | 100.000 | 27358 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-70-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 15:19:53 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:00 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 | 2.615 | 140703 | 100.000 | 26644 | 5818 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 140703 | 100.000 | 26644 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-71-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 2-20

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 15:23:19

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:02

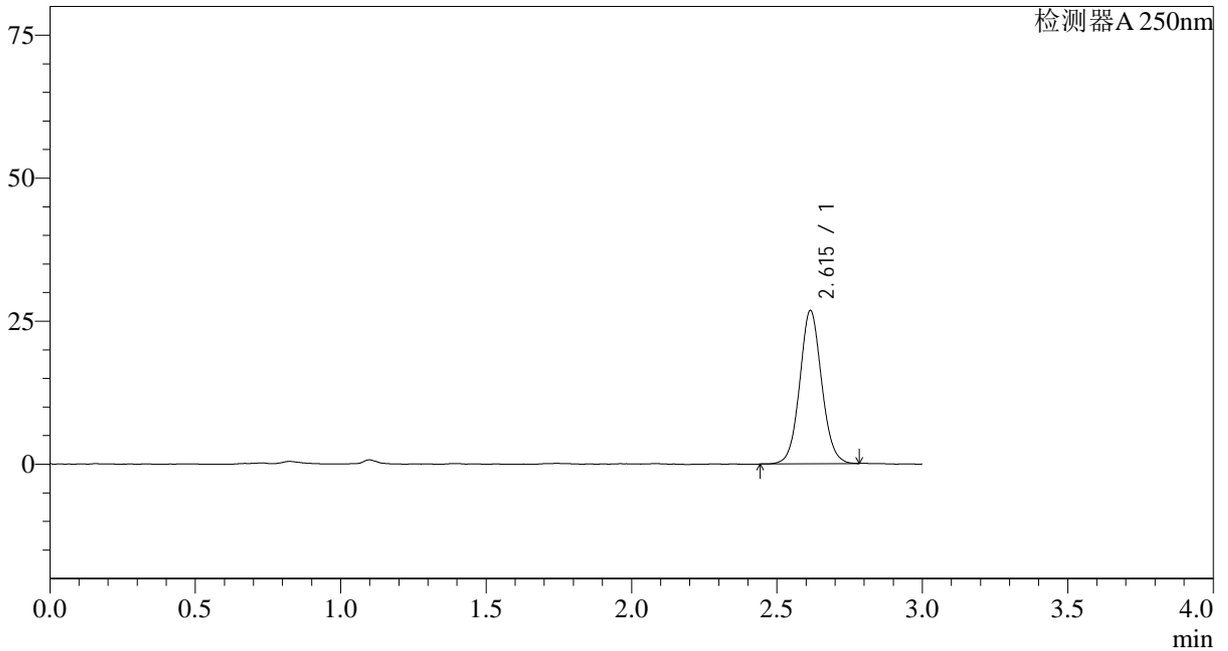
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

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 | 2.615 | 140588 | 100.000 | 26769 | 5834 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 140588 | 100.000 | 26769 | | | |



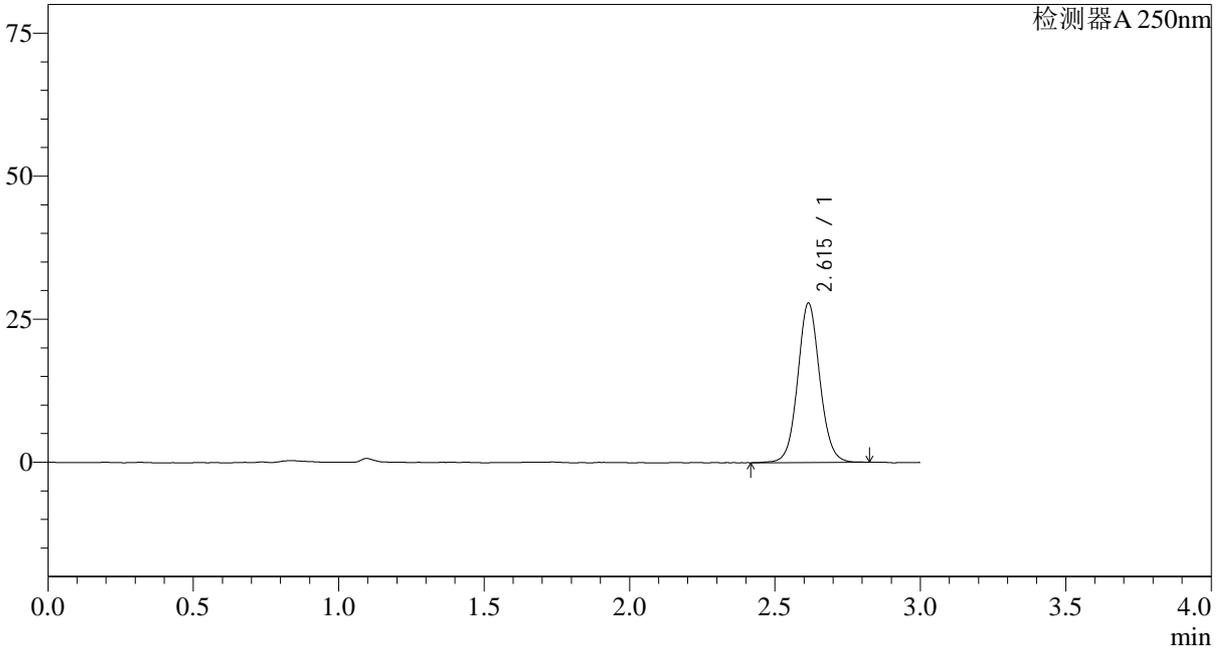
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-72-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 15:26:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:05
 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 | 2.615 | 147320 | 100.000 | 27836 | 5833 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 147320 | 100.000 | 27836 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-73-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 2-38

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 15:30:12

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:07

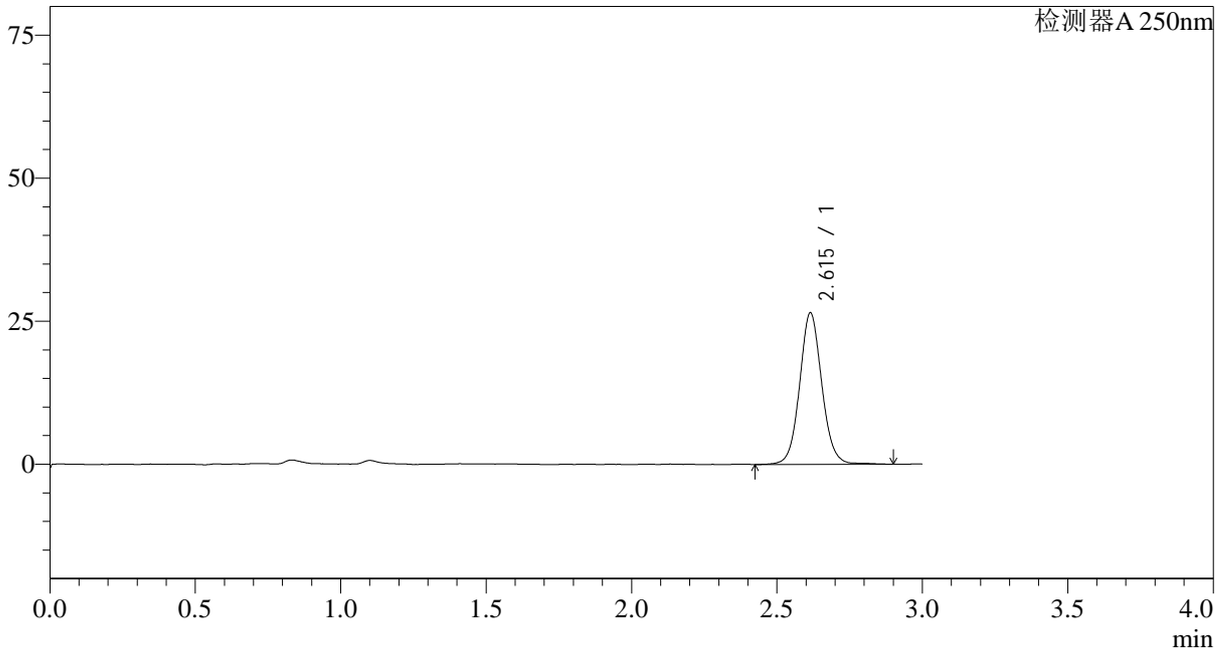
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

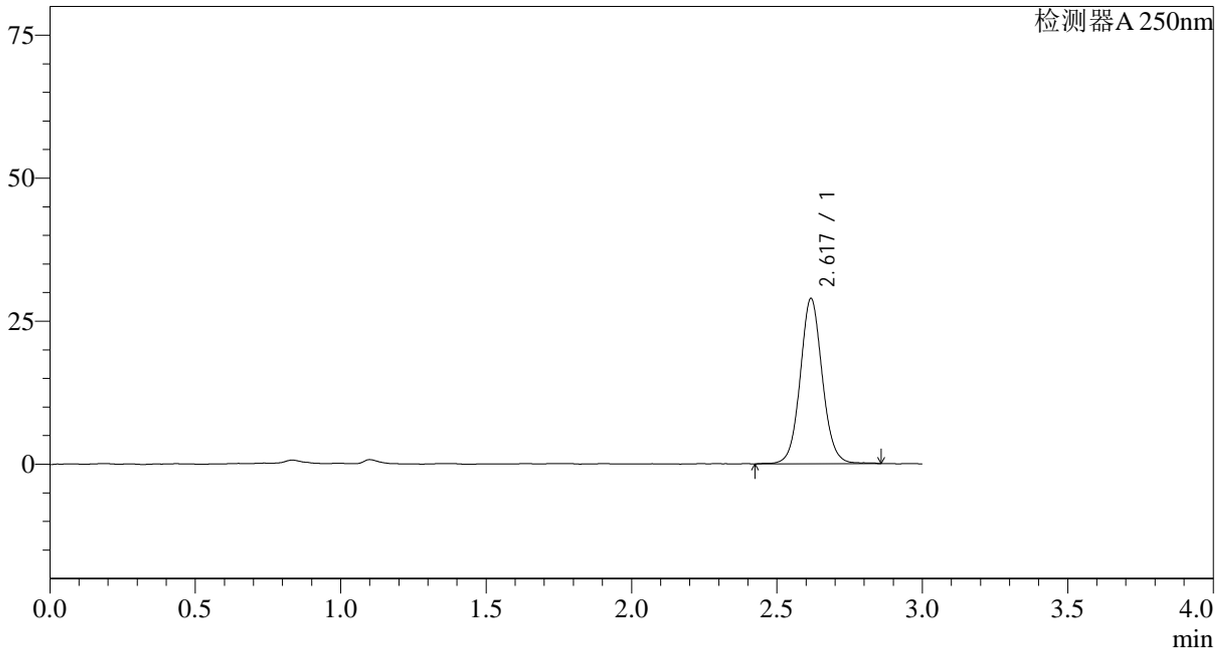
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 141230 | 100.000 | 26479 | 5759 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 141230 | 100.000 | 26479 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-74-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 15:33:38 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:10 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 | 2.617 | 153071 | 100.000 | 28751 | 5848 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 153071 | 100.000 | 28751 | | | |



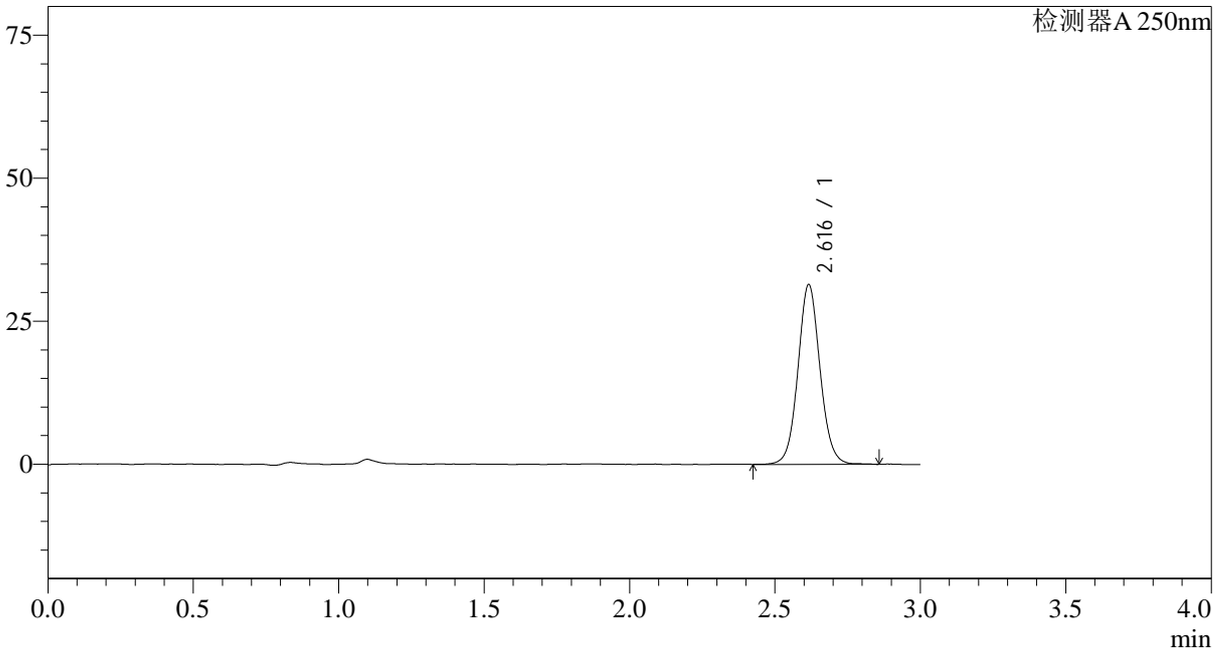
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-75-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 15:37:03 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:12
 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 | 2.616 | 166597 | 100.000 | 31359 | 5818 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 166597 | 100.000 | 31359 | | | |



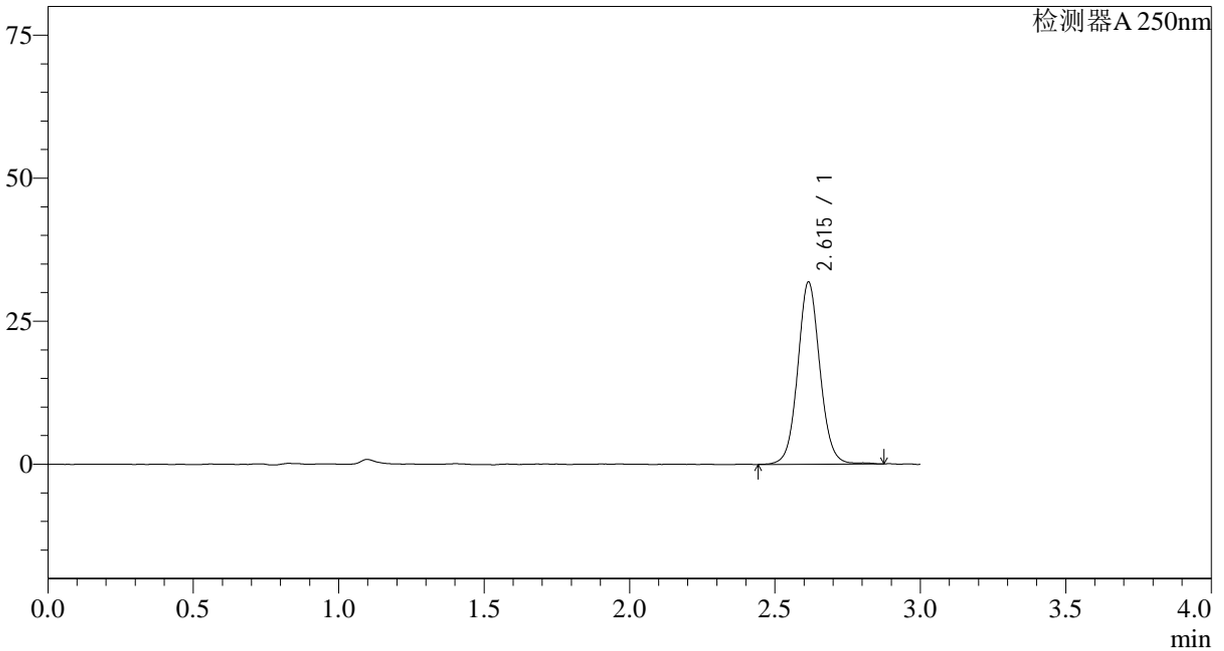
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-76-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 15:40:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:14 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 | 2.615 | 169297 | 100.000 | 31818 | 5786 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 169297 | 100.000 | 31818 | | | |



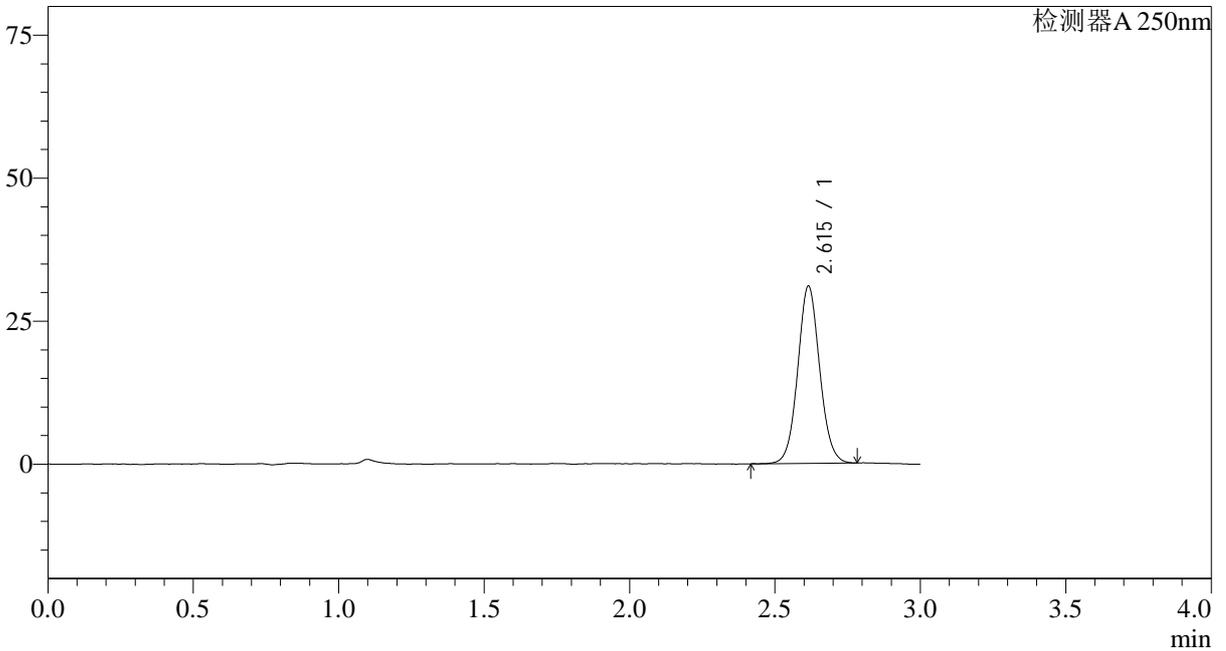
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-77-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 15:43:55 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:17
 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 | 2.615 | 162792 | 100.000 | 30964 | 5822 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 162792 | 100.000 | 30964 | | | |



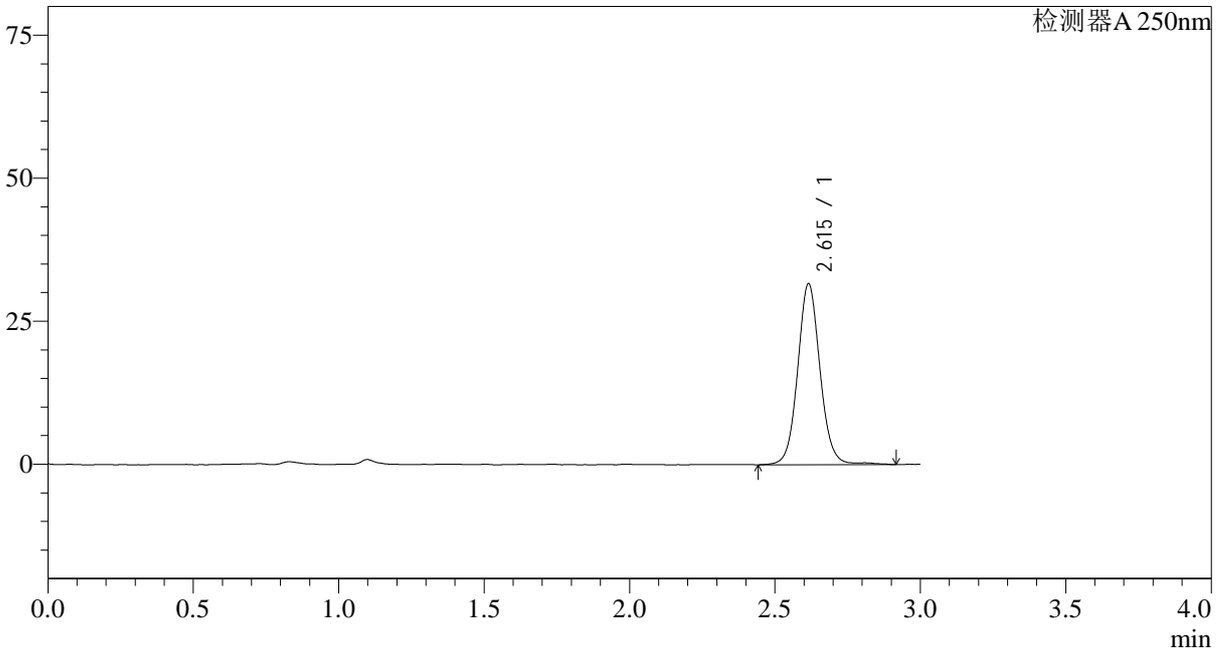
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-78-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 15:47:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:19 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 | 2.615 | 169813 | 100.000 | 31625 | 5748 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 169813 | 100.000 | 31625 | | | |



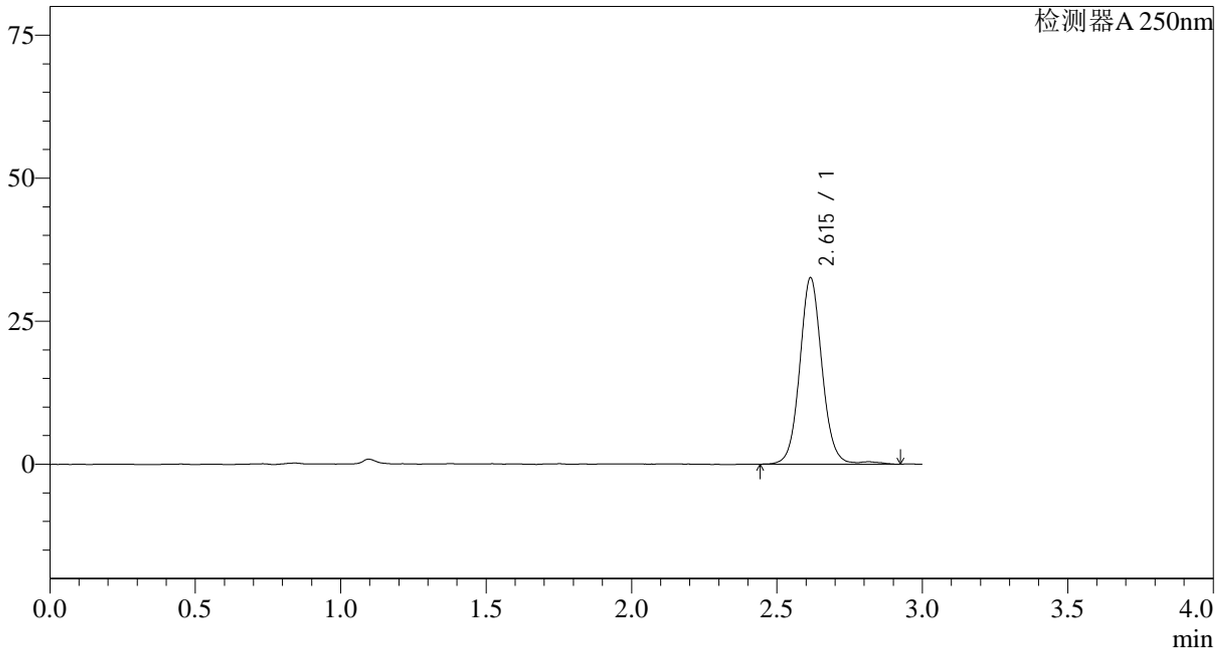
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-79-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 15:50:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:22 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 | 2.615 | 174176 | 100.000 | 32557 | 5799 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 174176 | 100.000 | 32557 | | | |



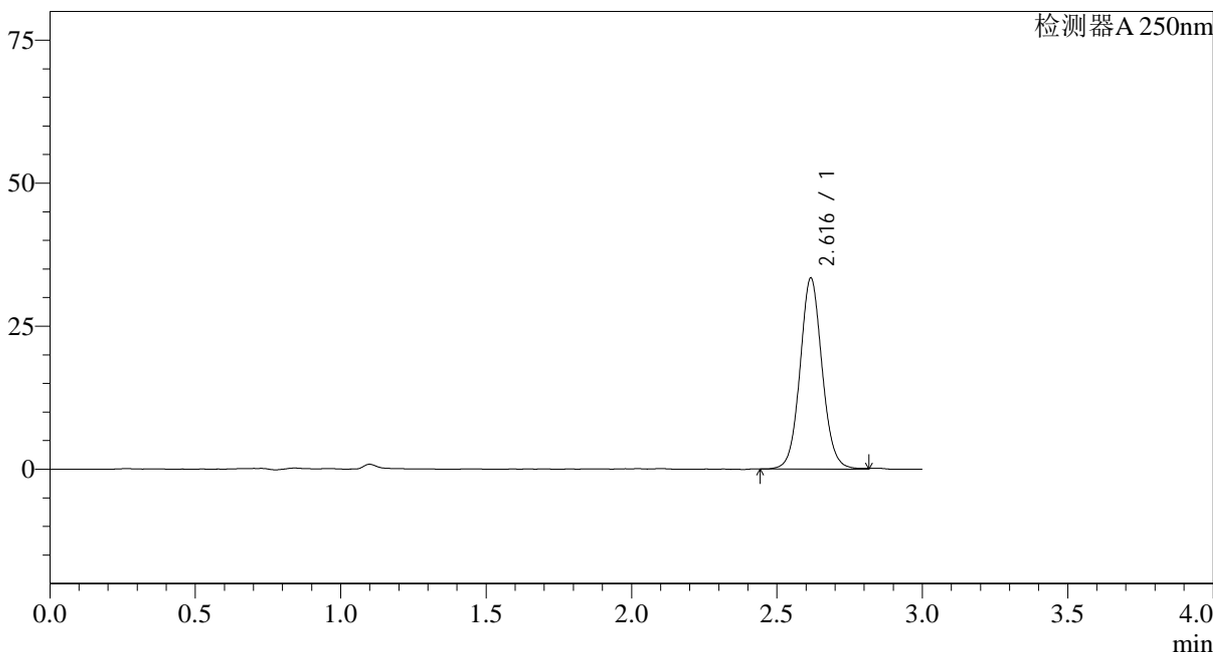
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-80-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 15:54:13 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:24 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 | 2.616 | 177008 | 100.000 | 33299 | 5816 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 177008 | 100.000 | 33299 | | | |



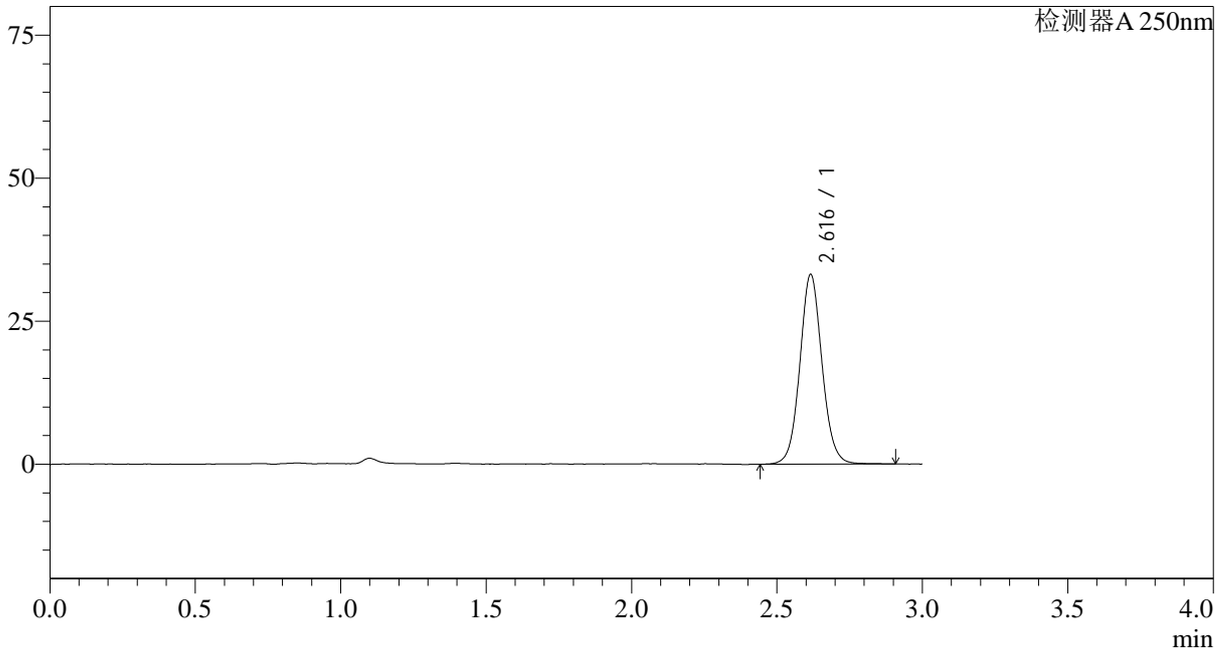
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-81-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 15:57:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

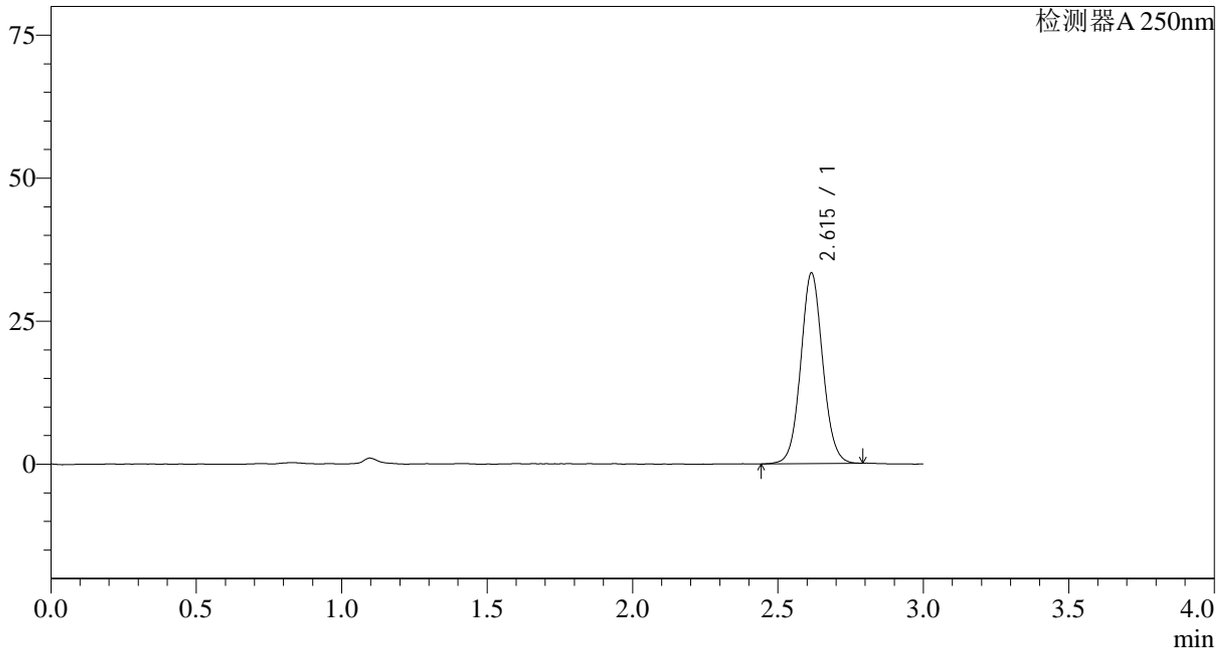
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.616 | 176422 | 100.000 | 33098 | 5770 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 176422 | 100.000 | 33098 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-82-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 16:01:05 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:29 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 | 2.615 | 175865 | 100.000 | 33301 | 5790 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 175865 | 100.000 | 33301 | | | |



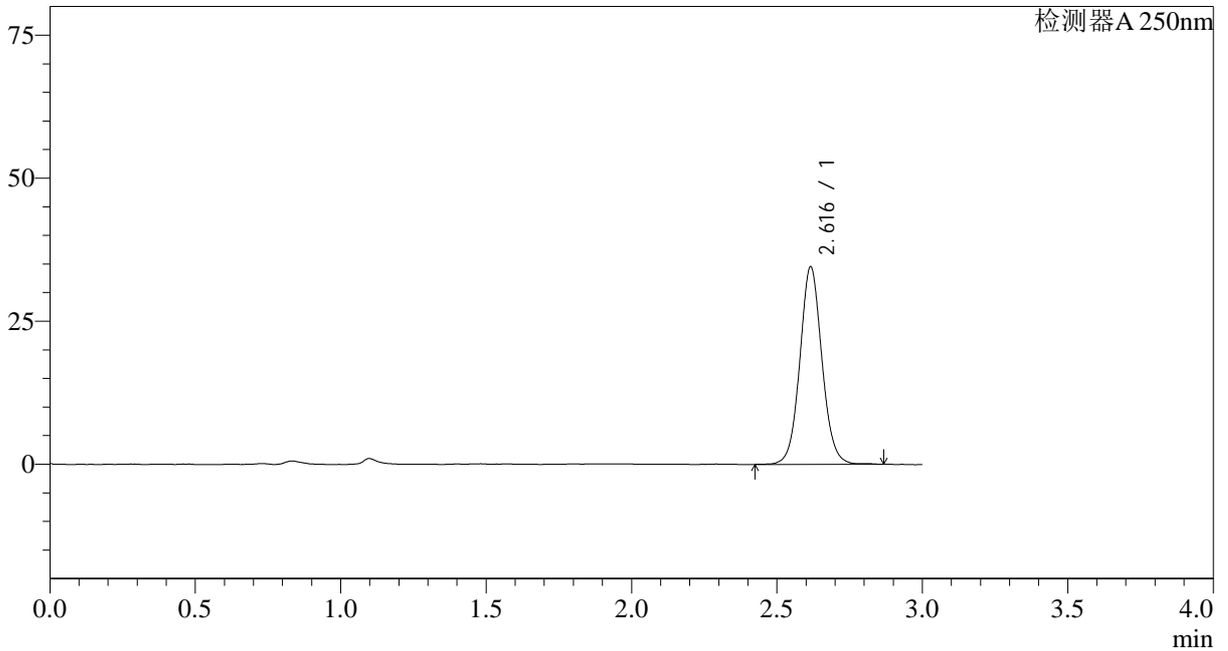
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-83-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:04:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:32 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 | 2.616 | 183108 | 100.000 | 34482 | 5802 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 183108 | 100.000 | 34482 | | | |



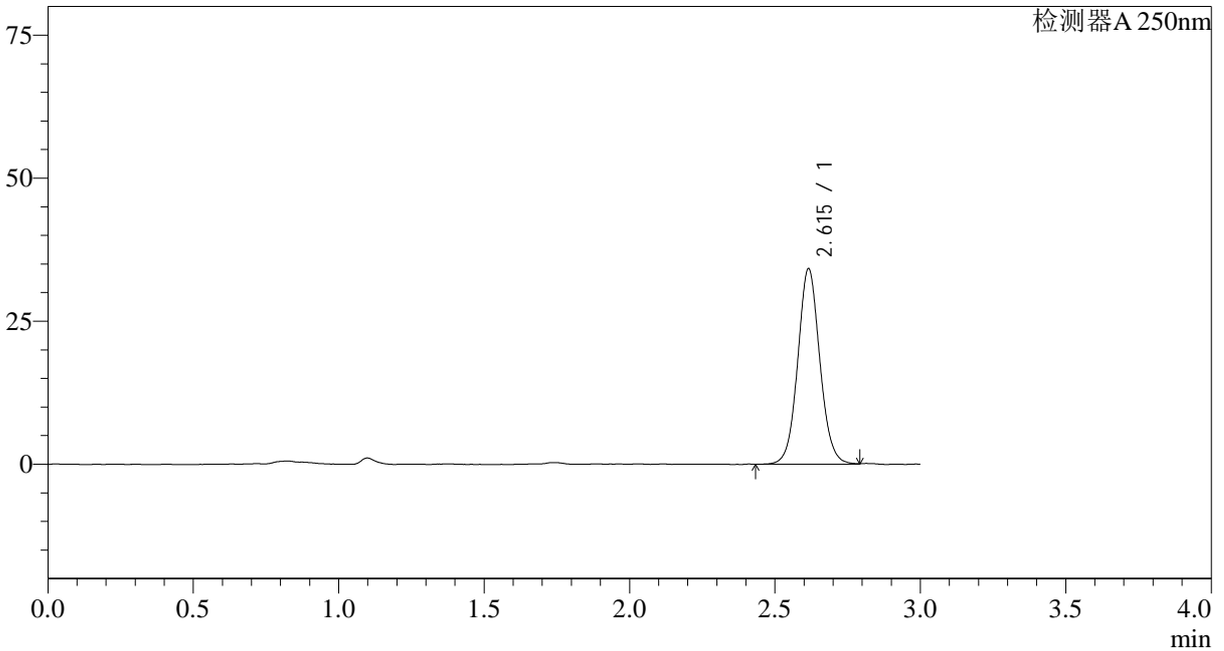
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-84-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-31 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:07:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:34
 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 | 2.615 | 181290 | 100.000 | 34141 | 5783 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 181290 | 100.000 | 34141 | | | |



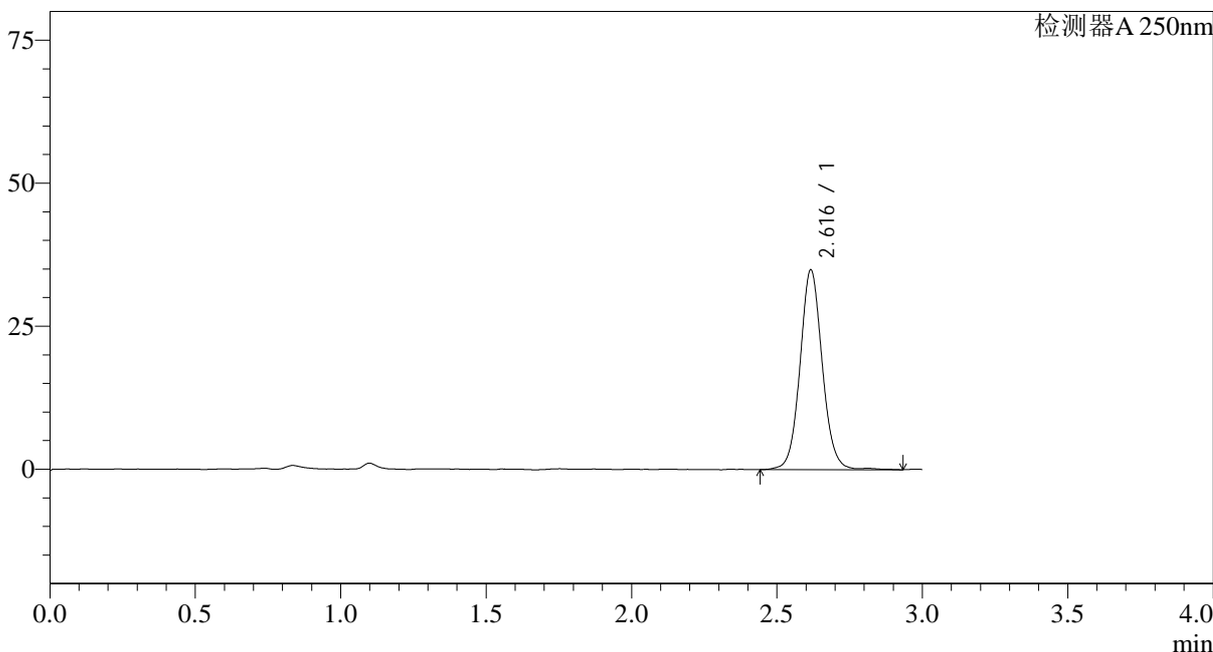
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-85-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 16:11:23 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:37 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 | 2.616 | 186446 | 100.000 | 34811 | 5788 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 186446 | 100.000 | 34811 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-86-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 2-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 16:14:51

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:39

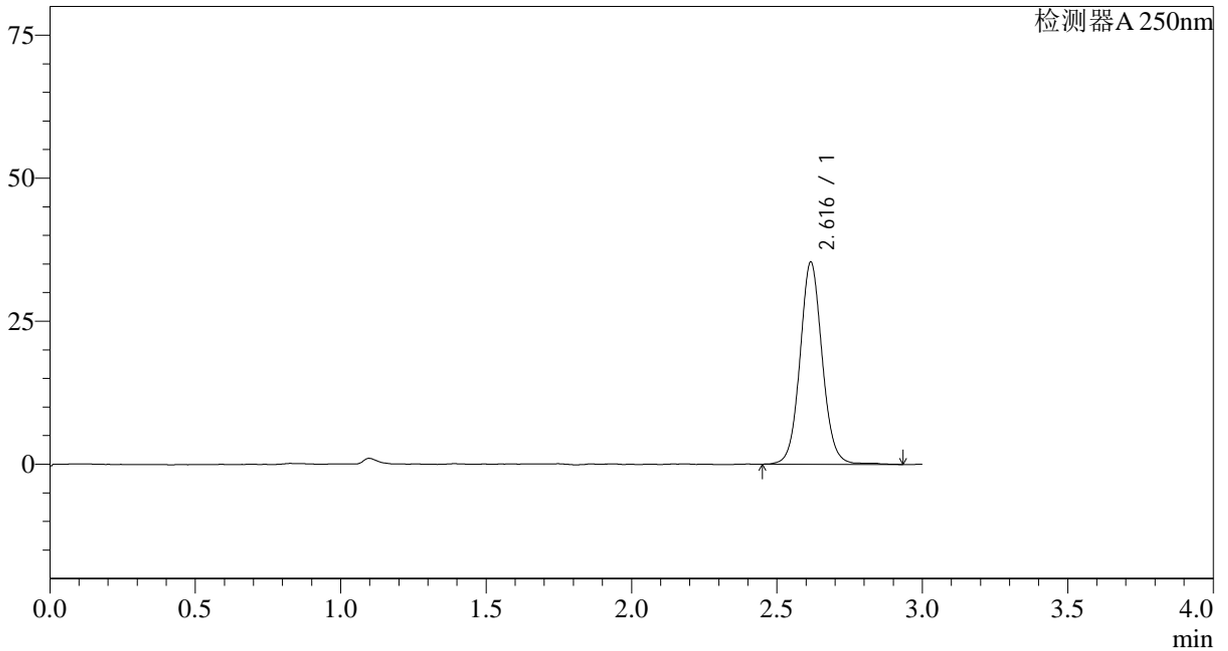
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

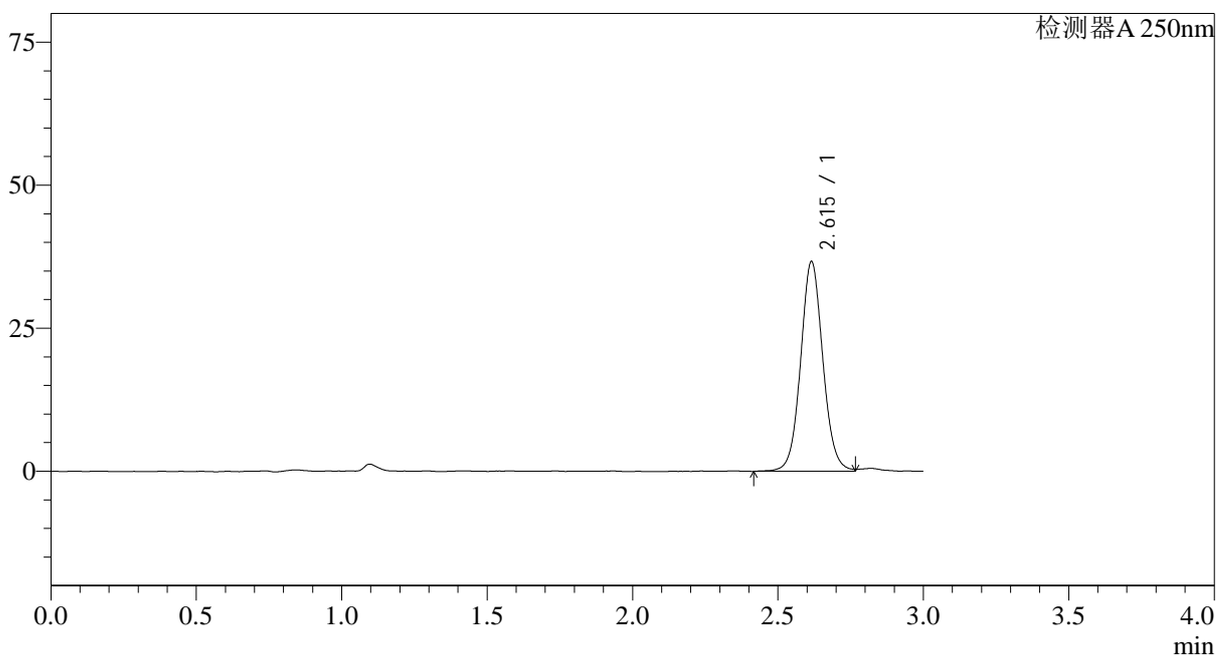
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.616 | 188762 | 100.000 | 35253 | 5782 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 188762 | 100.000 | 35253 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-87-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 16:18:16 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:42 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 | 2.615 | 195466 | 100.000 | 36625 | 5738 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 195466 | 100.000 | 36625 | | | |



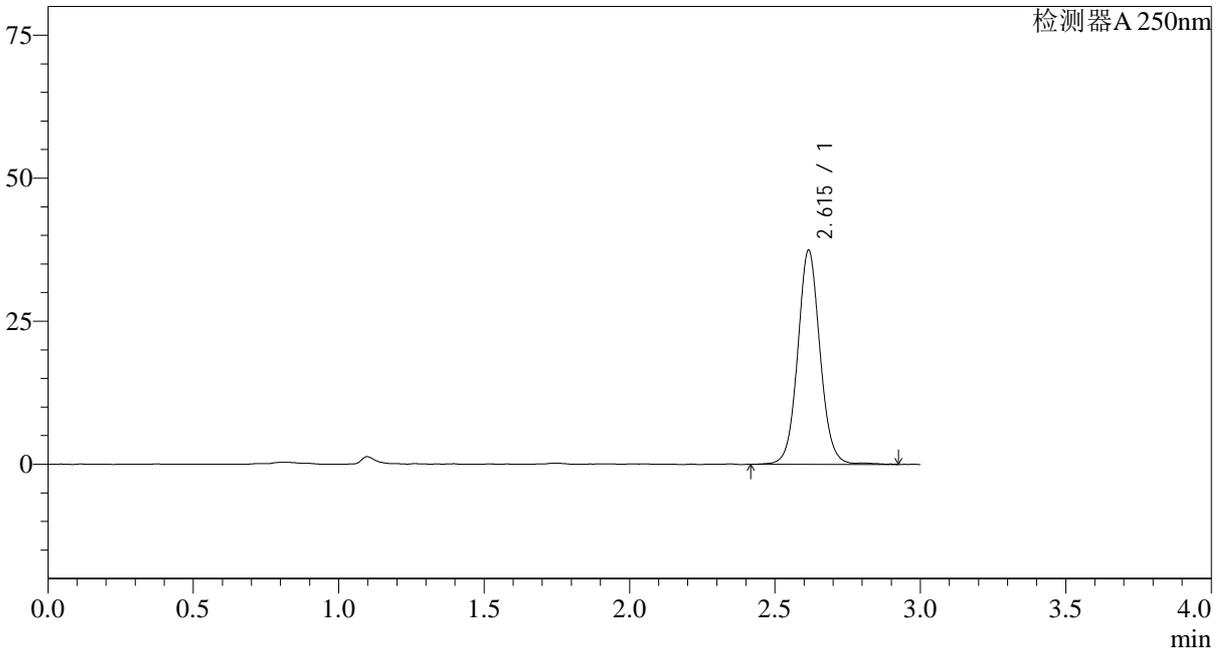
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-88-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-14 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:21:43 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:44
 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 | 2.615 | 199977 | 100.000 | 37361 | 5743 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 199977 | 100.000 | 37361 | | | |



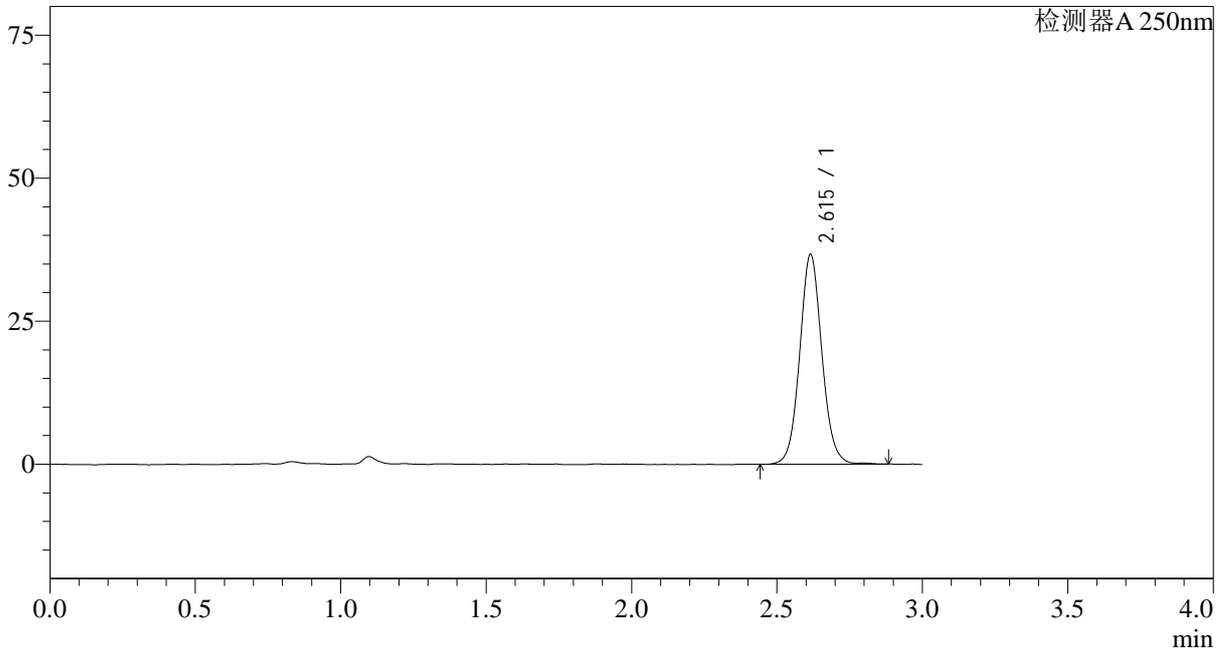
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-89-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-23 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:25:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:47
 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 | 2.615 | 194975 | 100.000 | 36645 | 5743 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 194975 | 100.000 | 36645 | | | |



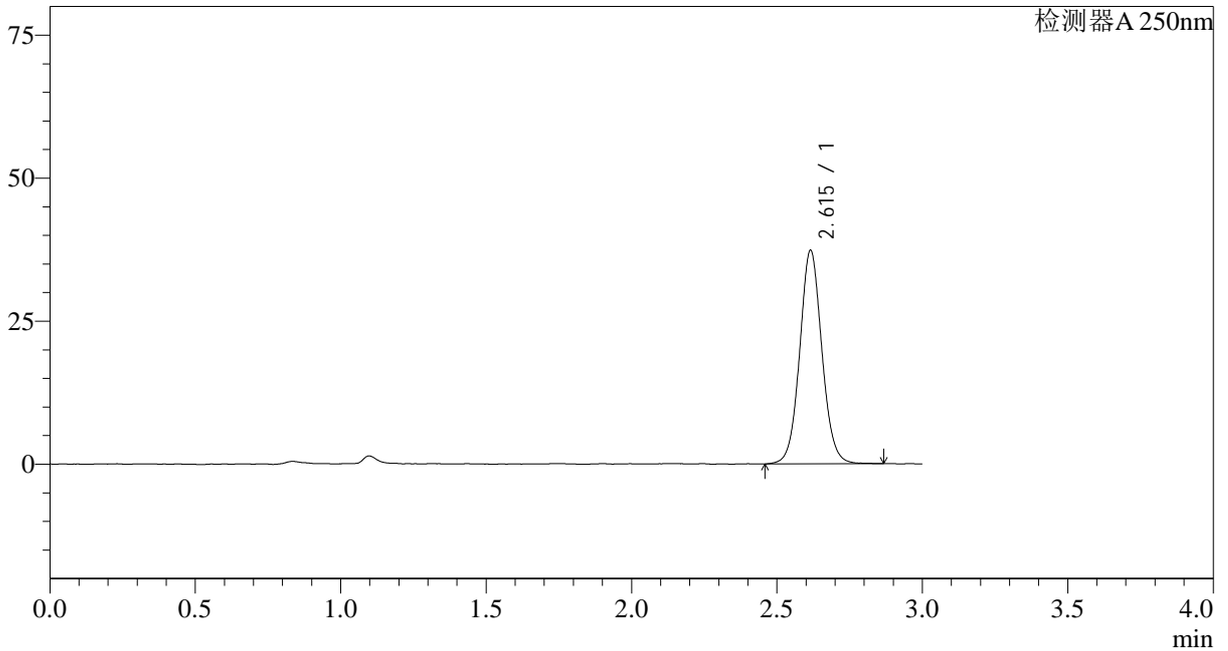
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-90-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-32 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:28:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:49
 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 | 2.615 | 198357 | 100.000 | 37282 | 5759 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 198357 | 100.000 | 37282 | | | |



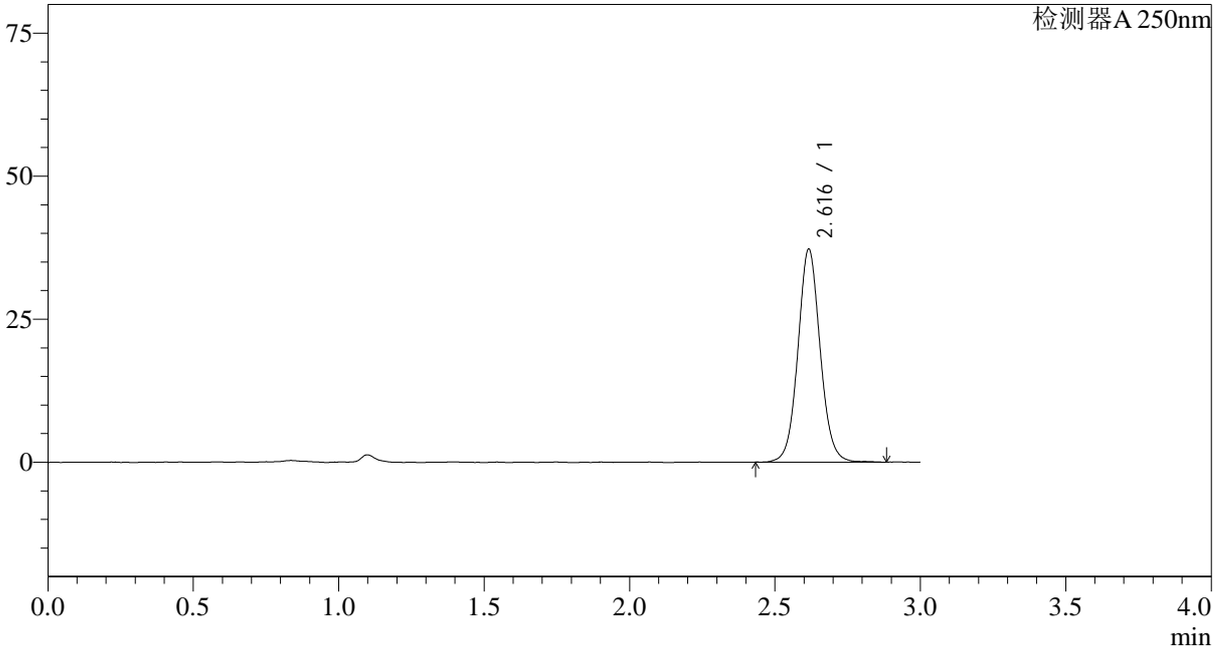
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-91-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-41 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:32:03 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:35:52
 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 | 2.616 | 198748 | 100.000 | 37128 | 5729 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 198748 | 100.000 | 37128 | | | |



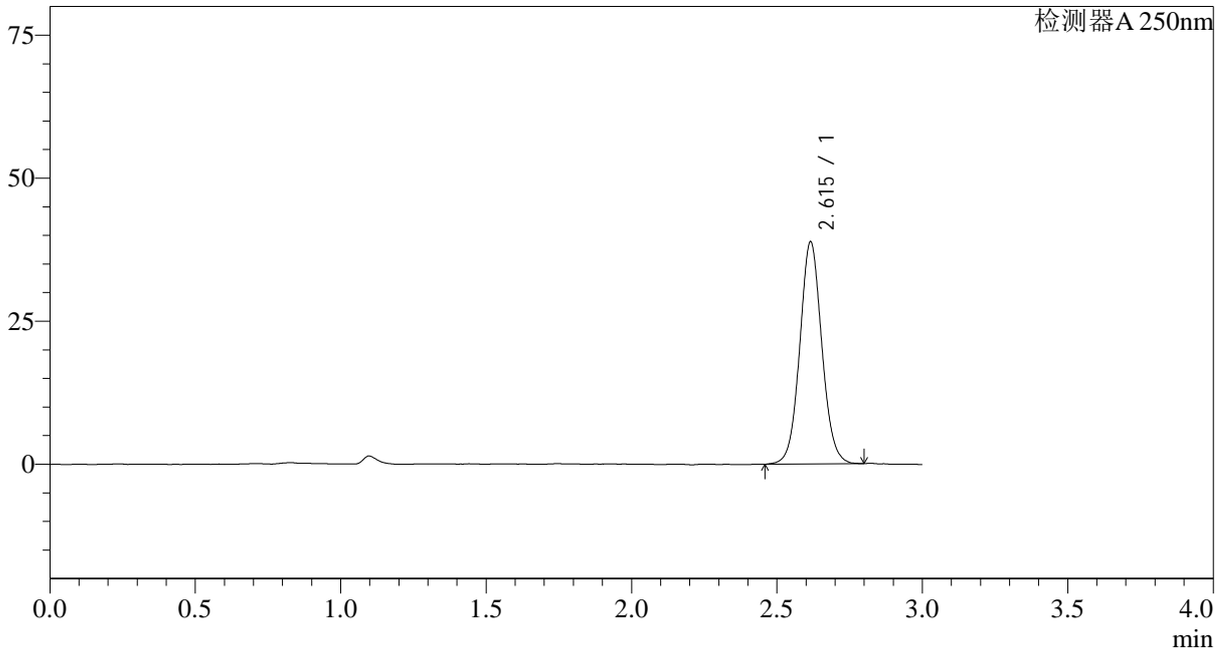
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-92-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:35:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:54 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 | 2.615 | 205409 | 100.000 | 38777 | 5770 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 205409 | 100.000 | 38777 | | | |



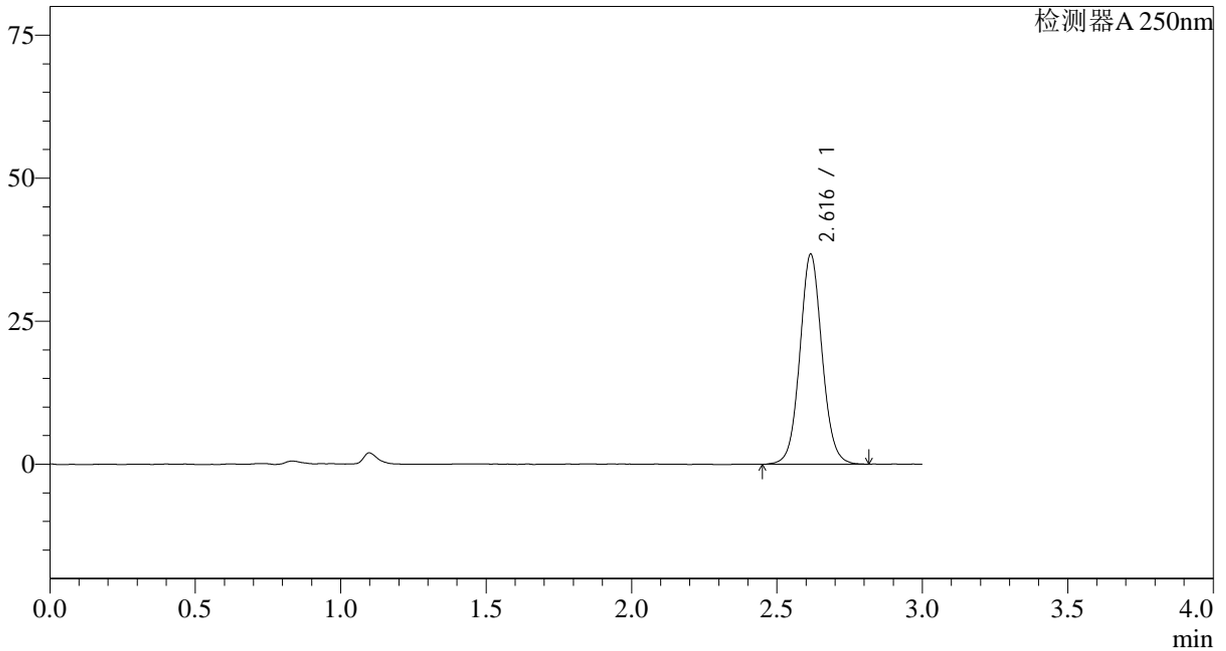
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-93-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 16:38:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:57
 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 | 2.616 | 195580 | 100.000 | 36636 | 5720 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 195580 | 100.000 | 36636 | | | |



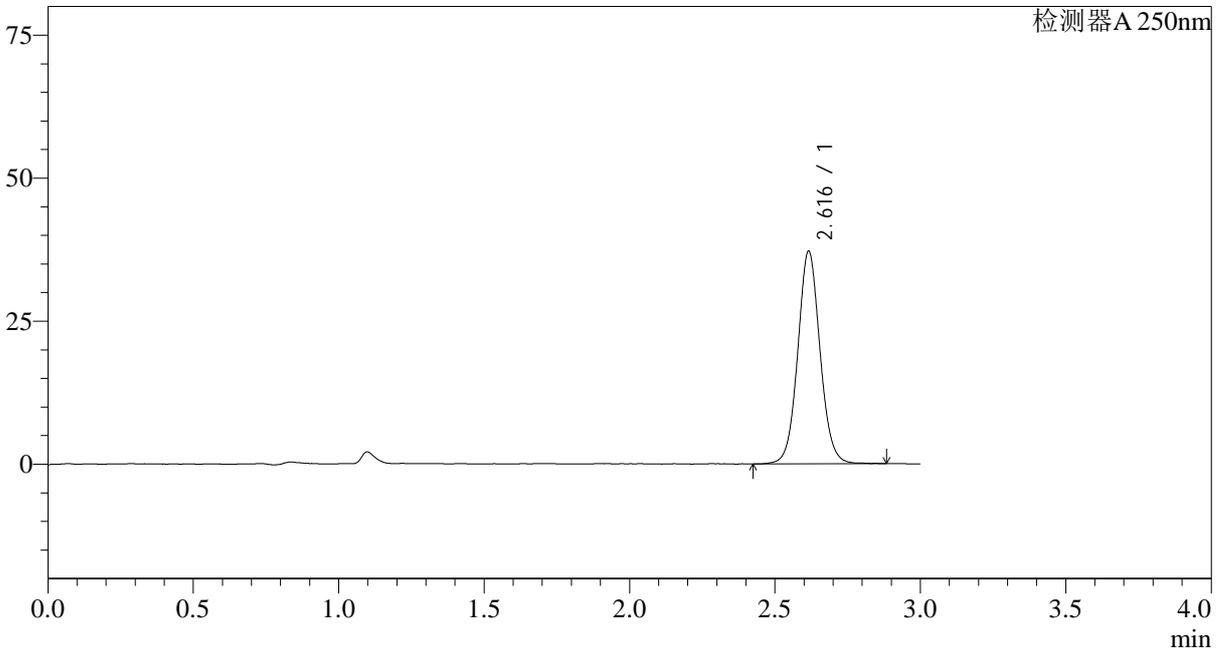
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-94-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:42:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:35:59 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 | 2.616 | 198534 | 100.000 | 37105 | 5717 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 198534 | 100.000 | 37105 | | | |



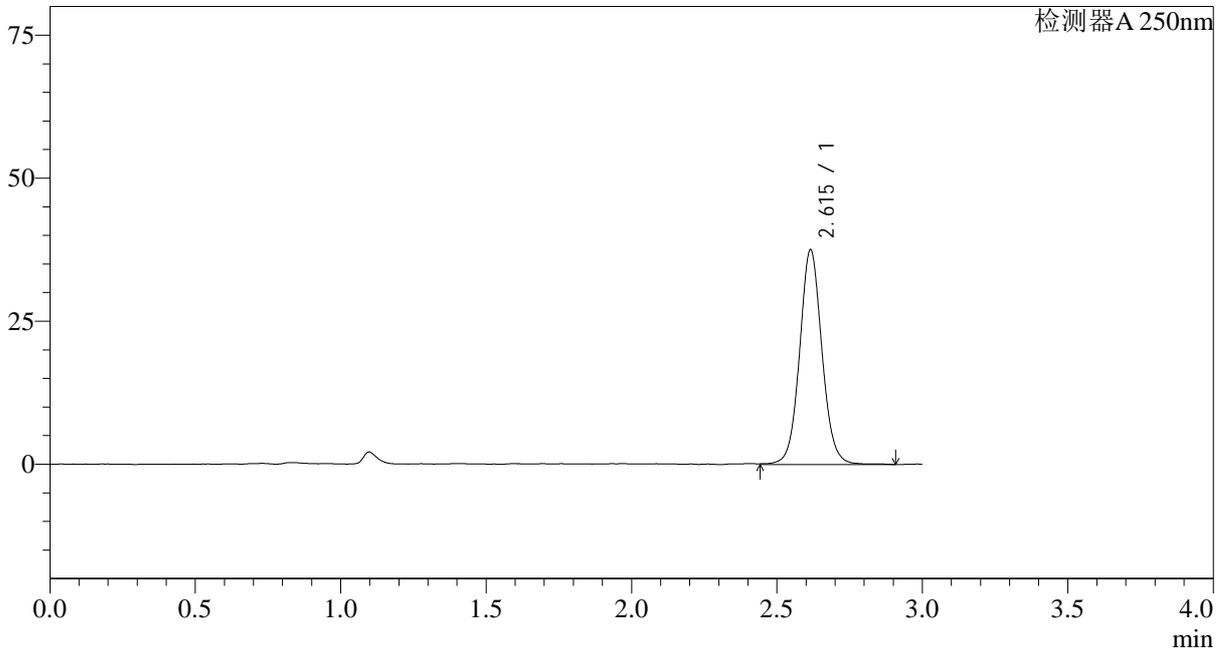
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-95-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:45:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:02 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 | 2.615 | 201538 | 100.000 | 37510 | 5706 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 201538 | 100.000 | 37510 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-96-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 2-33

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 16:49:15

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:04

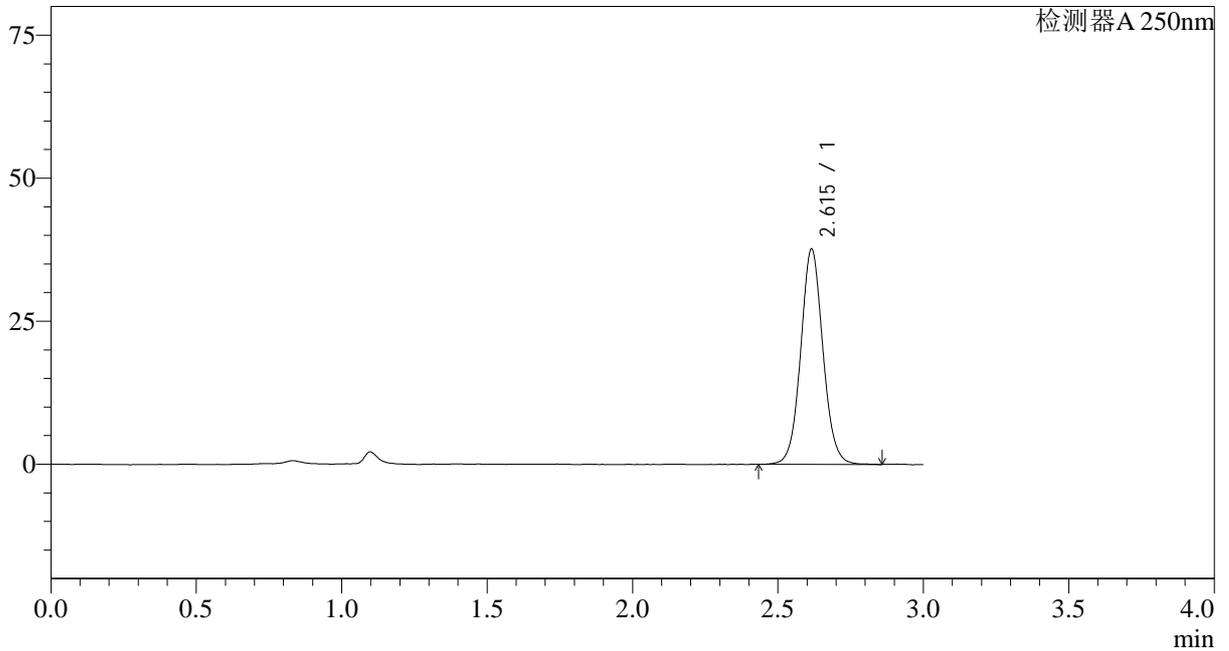
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

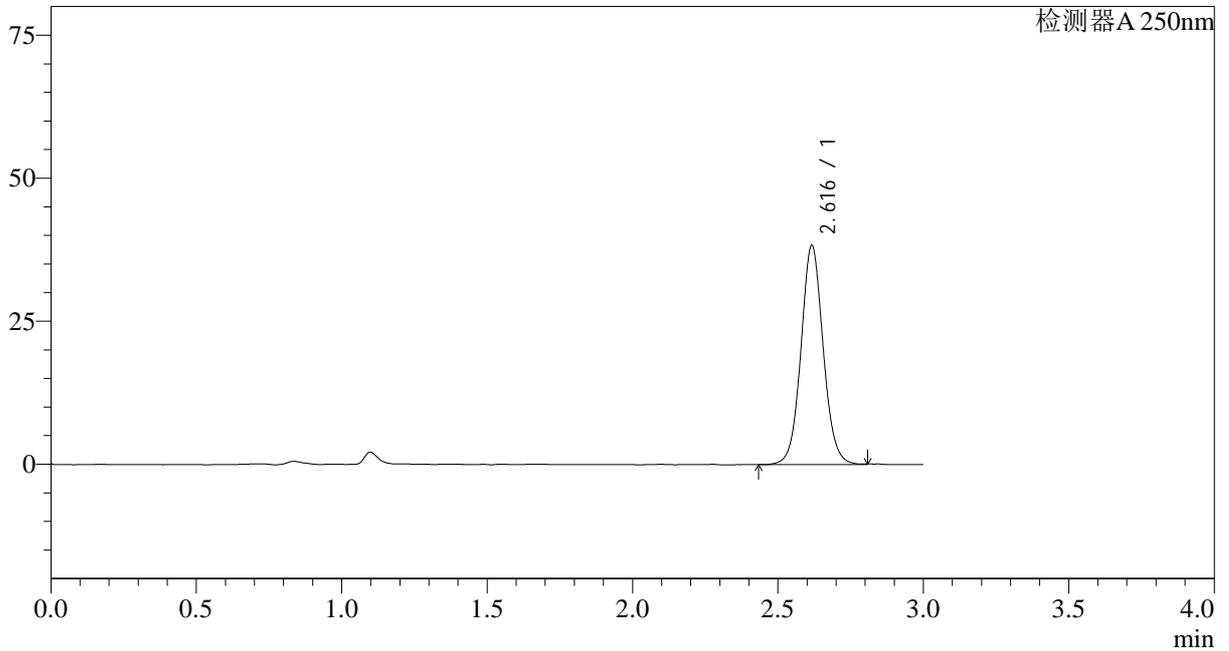
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 201054 | 100.000 | 37601 | 5711 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 201054 | 100.000 | 37601 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-97-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-42
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 16:52:40 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:06 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 | 2.616 | 204611 | 100.000 | 38196 | 5718 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 204611 | 100.000 | 38196 | | | |



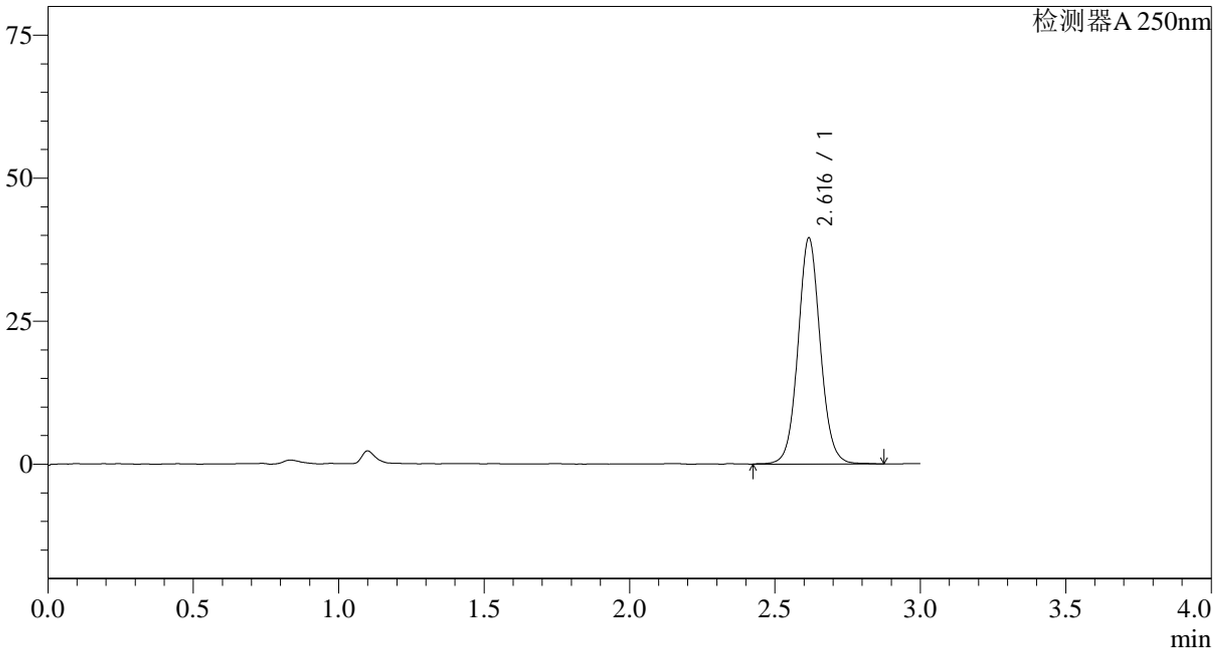
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-98-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:56:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:09 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 | 2.616 | 211543 | 100.000 | 39376 | 5742 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 211543 | 100.000 | 39376 | | | |



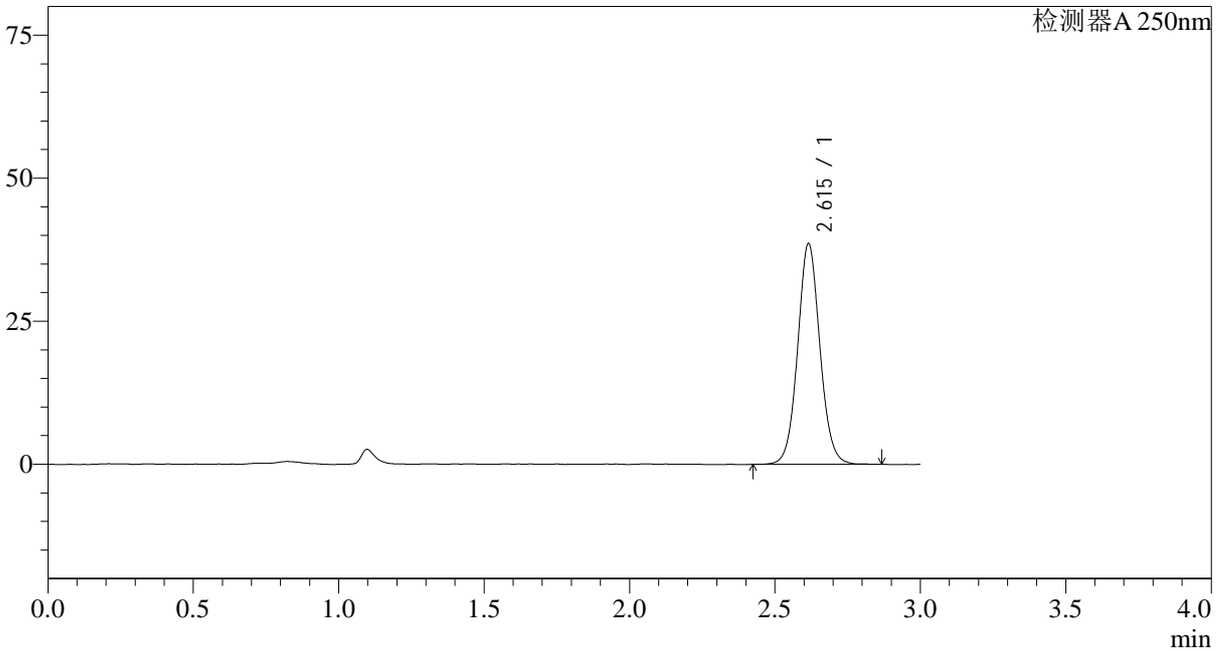
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-99-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 16:59:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:11 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 | 2.615 | 205770 | 100.000 | 38535 | 5702 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 205770 | 100.000 | 38535 | | | |



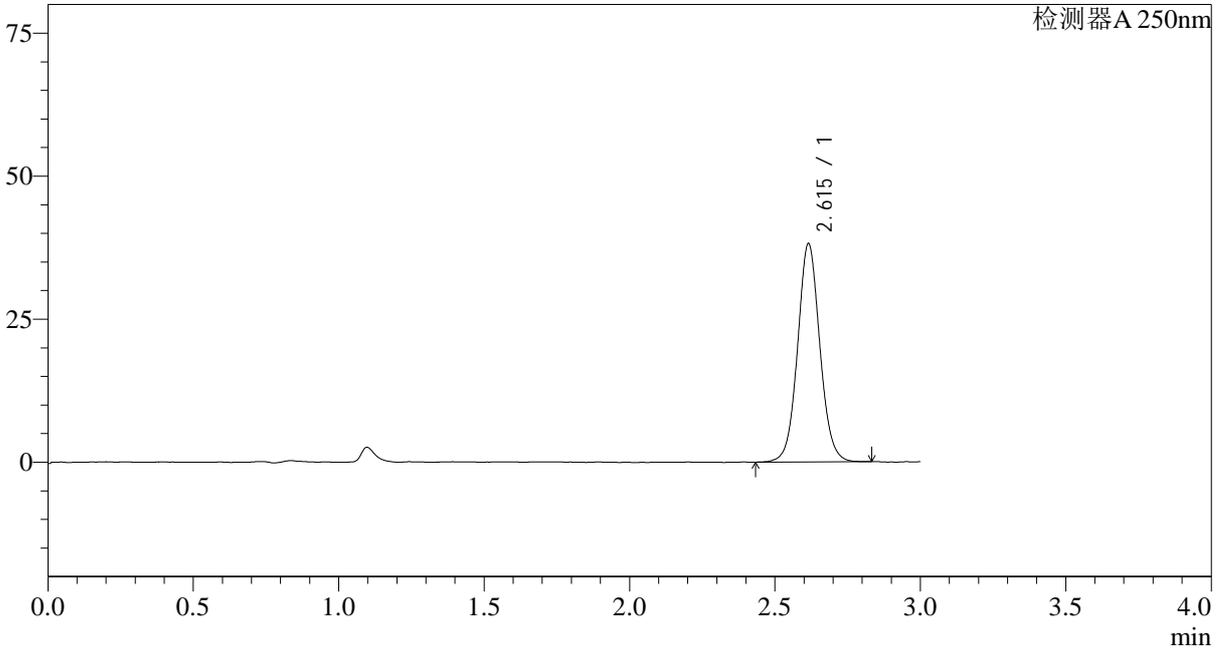
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-100-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-16
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 17:03:02 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:13 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

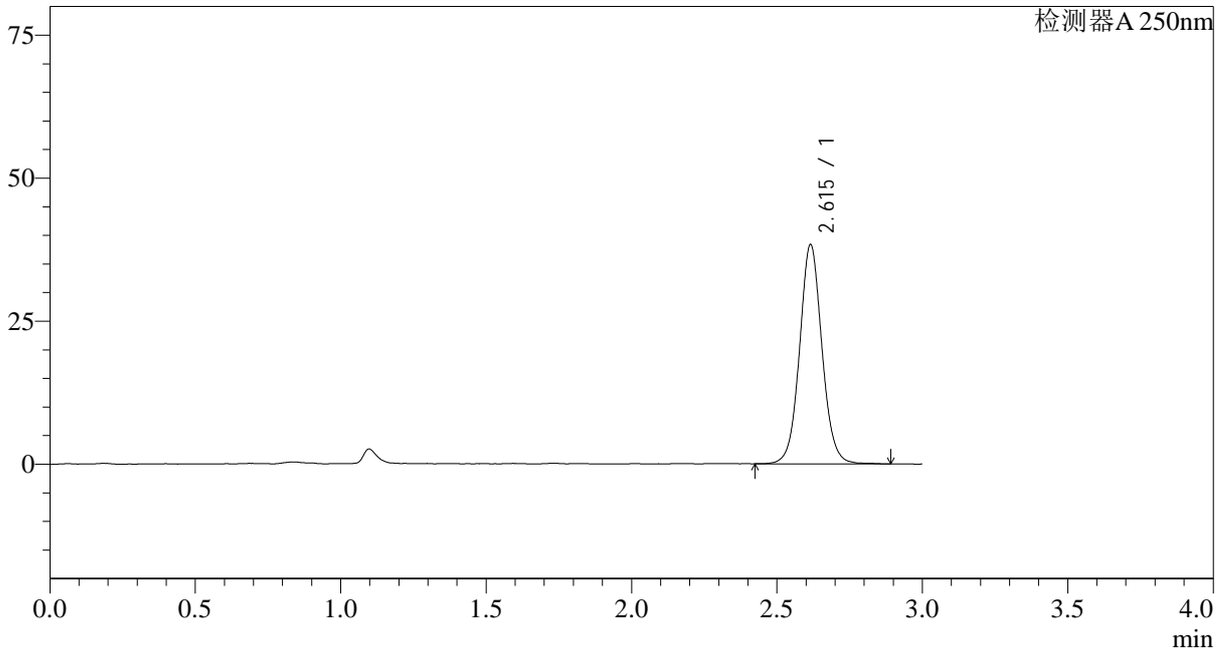
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 203631 | 100.000 | 38127 | 5722 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 203631 | 100.000 | 38127 | | | |

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-101-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-25
进样体积: 50 μ l
进样时间: 2024/03/20 17:06:28 版本号: 6.115
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:16 实验者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259) 处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

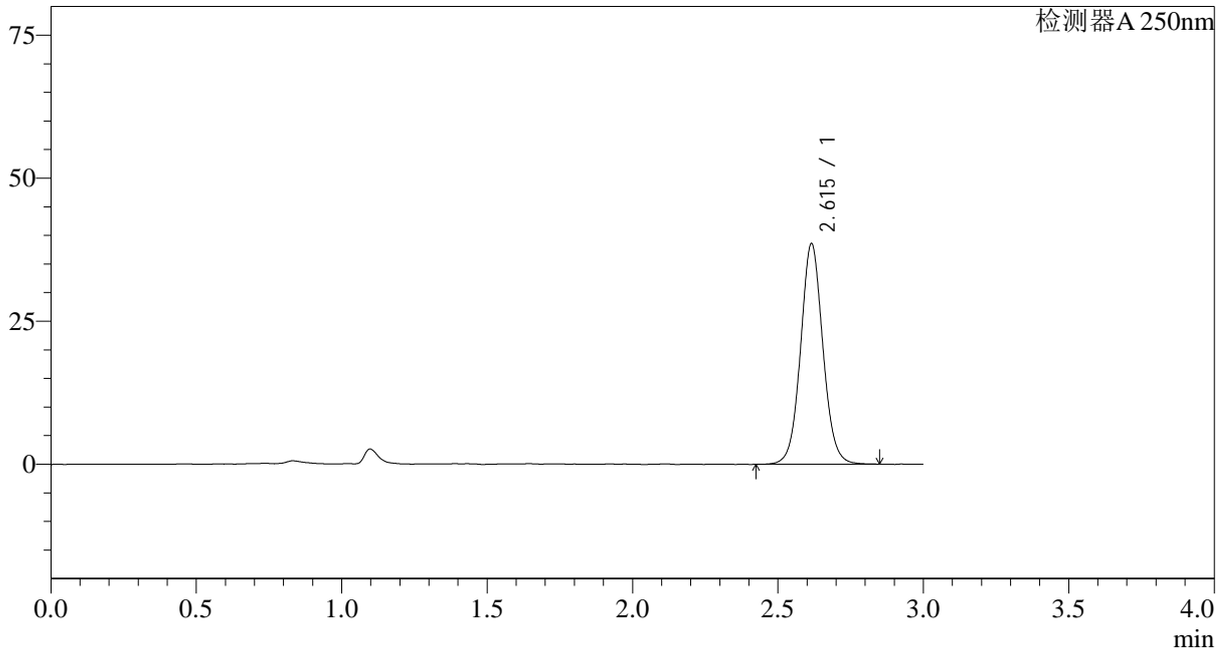
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.615 | 205678 | 100.000 | 38290 | 5692 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 205678 | 100.000 | 38290 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-102-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-34
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 17:09:54 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:18 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 | 2.615 | 206426 | 100.000 | 38521 | 5680 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 206426 | 100.000 | 38521 | | | |



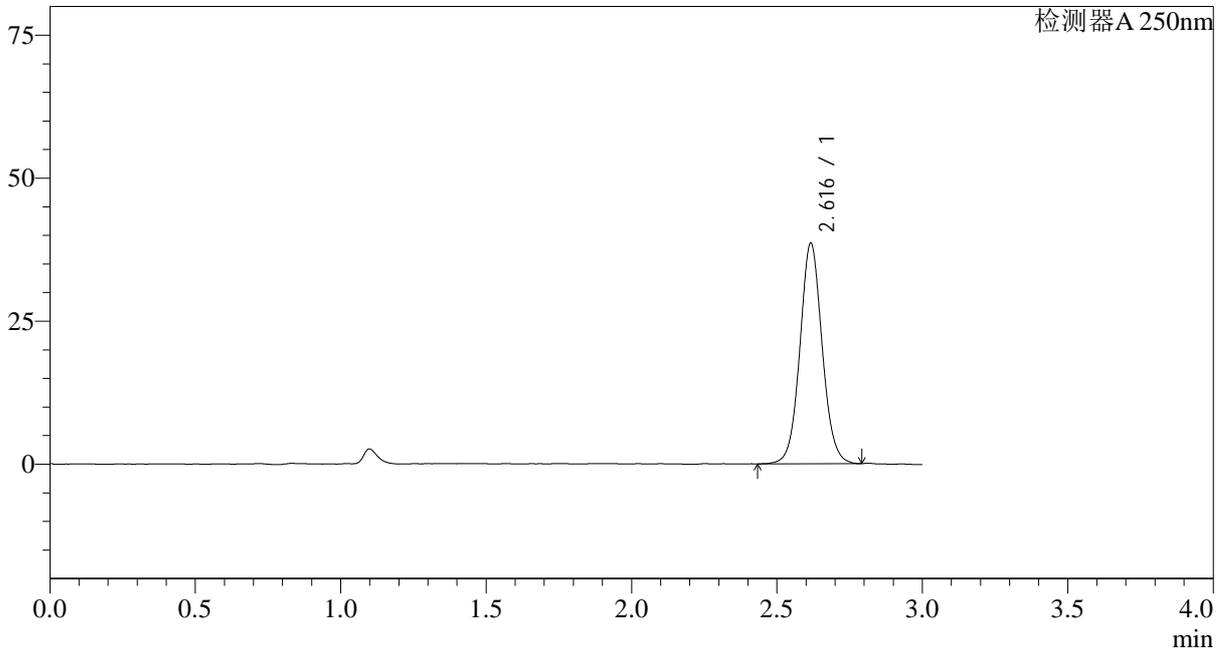
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-103-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 17:13:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:21 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 | 2.616 | 205666 | 100.000 | 38438 | 5685 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 205666 | 100.000 | 38438 | | | |



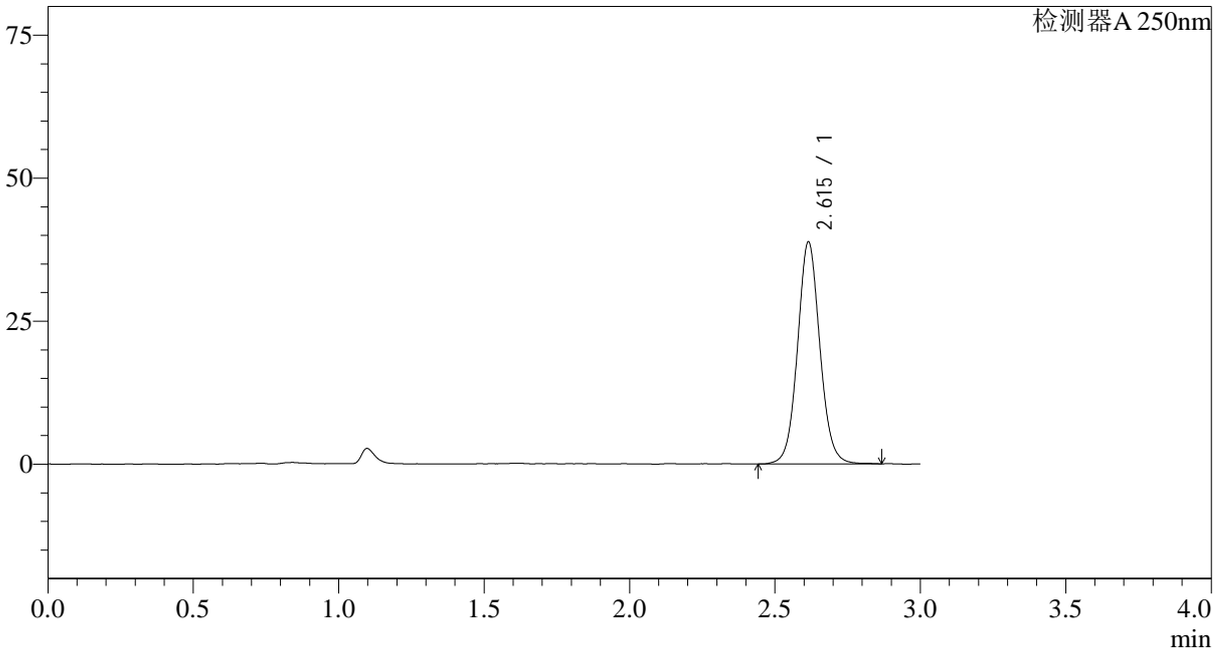
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-104-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 17:16:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:23 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 | 2.615 | 207750 | 100.000 | 38767 | 5687 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 207750 | 100.000 | 38767 | | | |



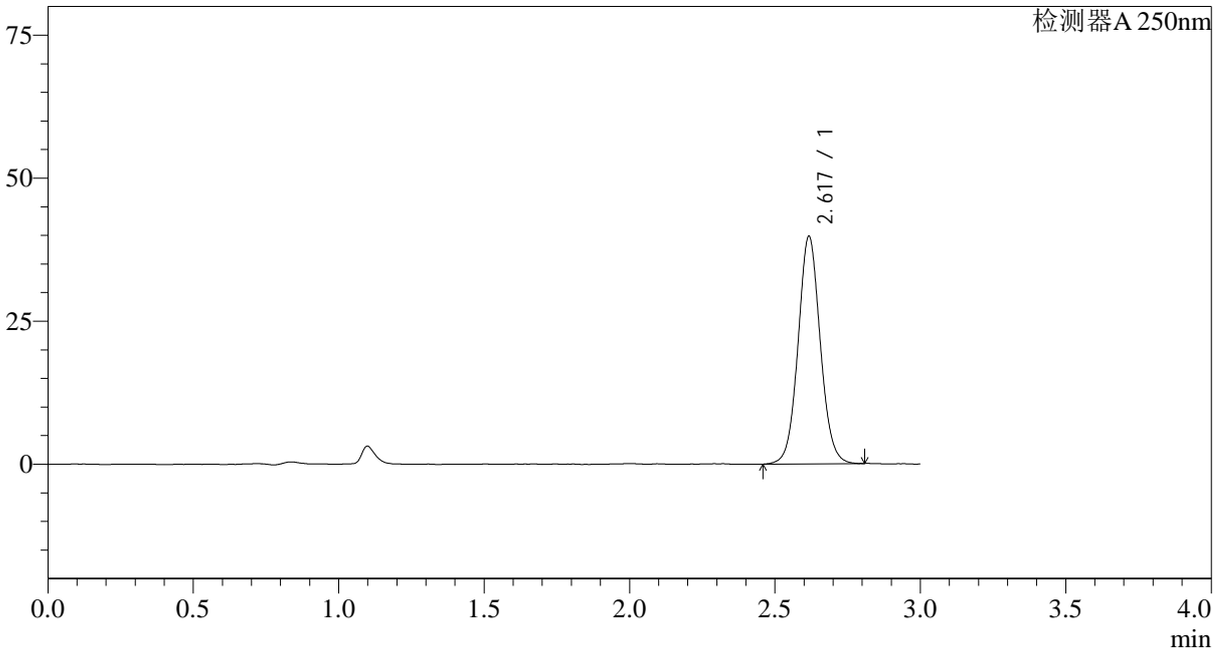
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-105-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-8 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:20:13 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:26
 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 | 2.617 | 211526 | 100.000 | 39607 | 5720 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 211526 | 100.000 | 39607 | | | |



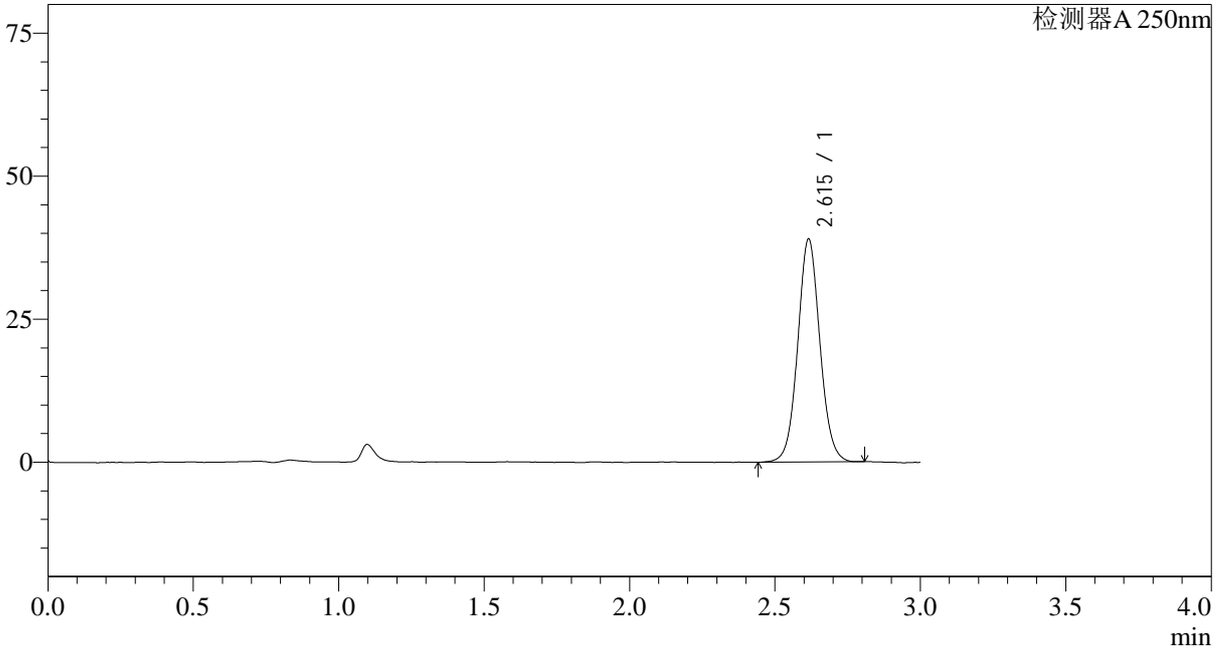
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-106-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 17:23:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:28 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 | 2.615 | 207297 | 100.000 | 38898 | 5713 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 207297 | 100.000 | 38898 | | | |



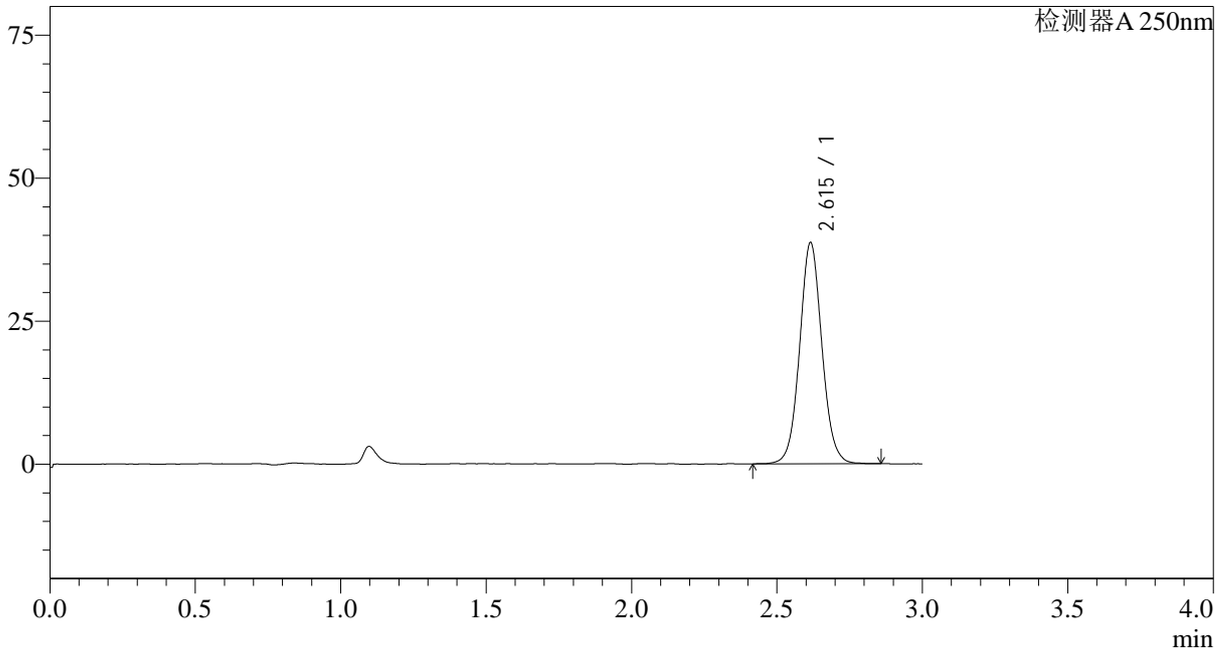
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-107-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-26 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:27:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:30
 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 | 2.615 | 206746 | 100.000 | 38638 | 5698 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 206746 | 100.000 | 38638 | | | |



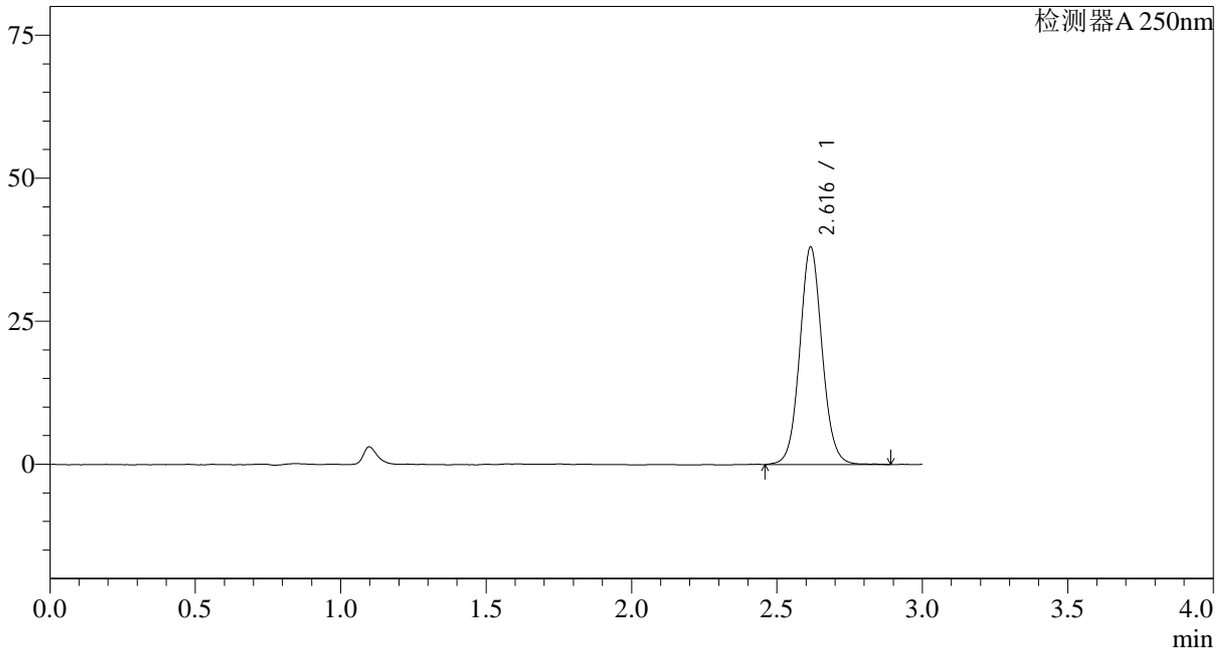
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-108-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 17:30:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:33 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 | 2.616 | 203902 | 100.000 | 37956 | 5668 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 203902 | 100.000 | 37956 | | | |



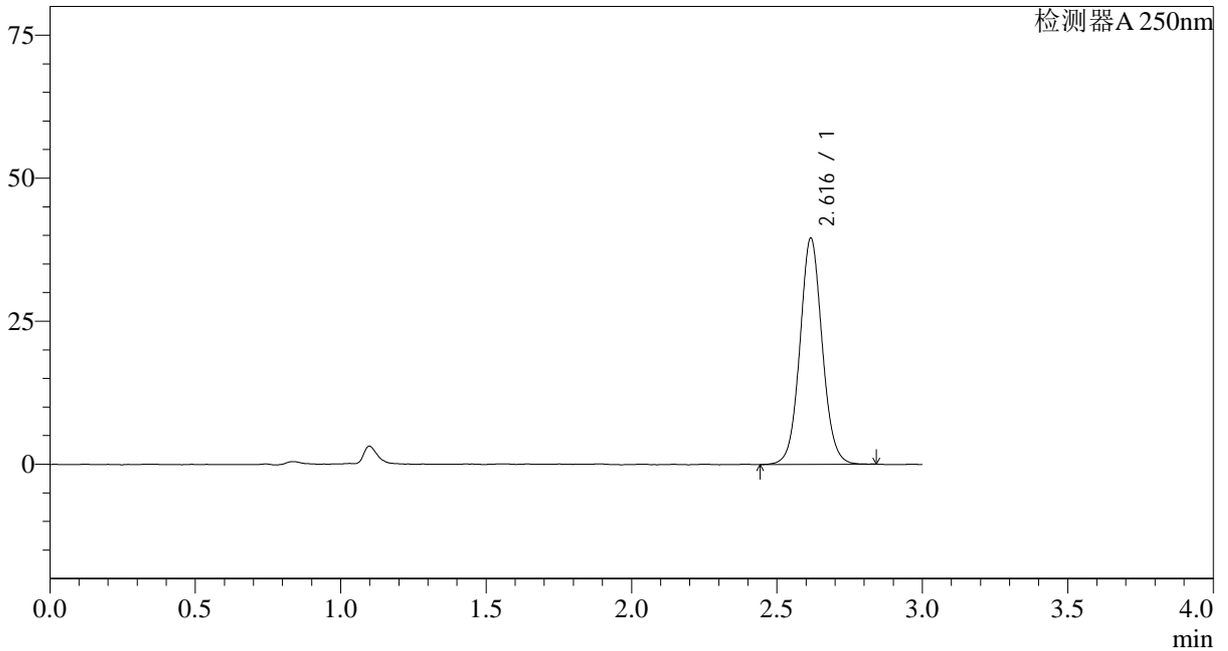
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-109-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 17:33:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:35 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 | 2.616 | 210994 | 100.000 | 39419 | 5694 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 210994 | 100.000 | 39419 | | | |



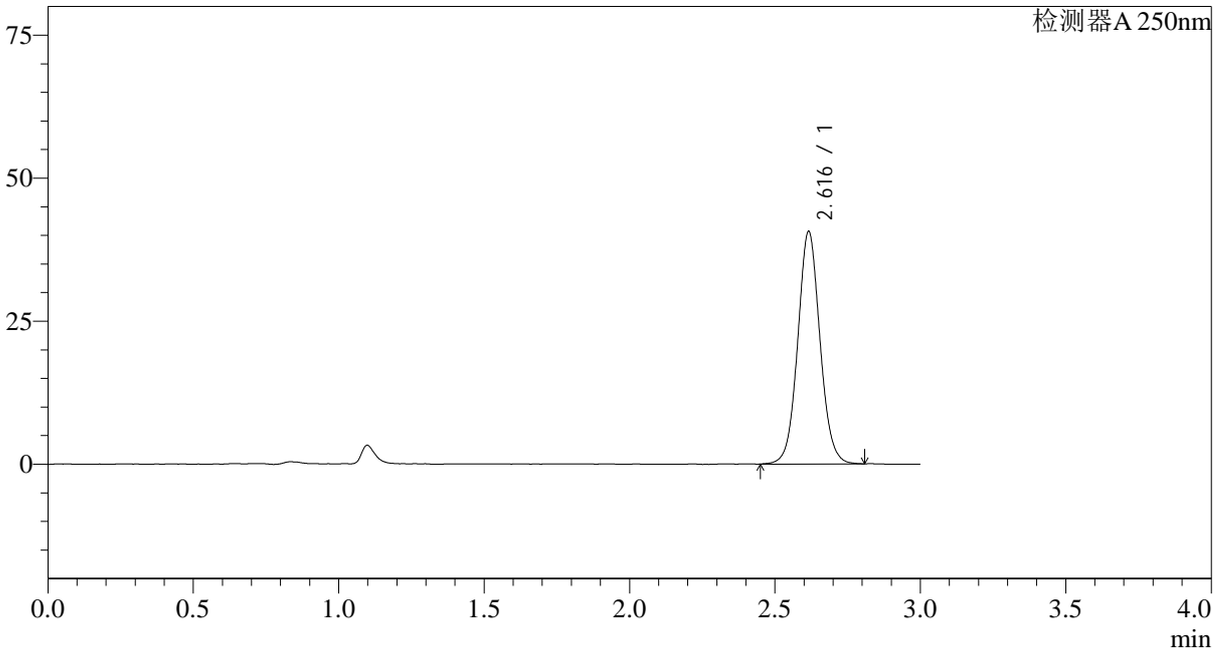
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-110-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-53 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:37:26 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:37
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

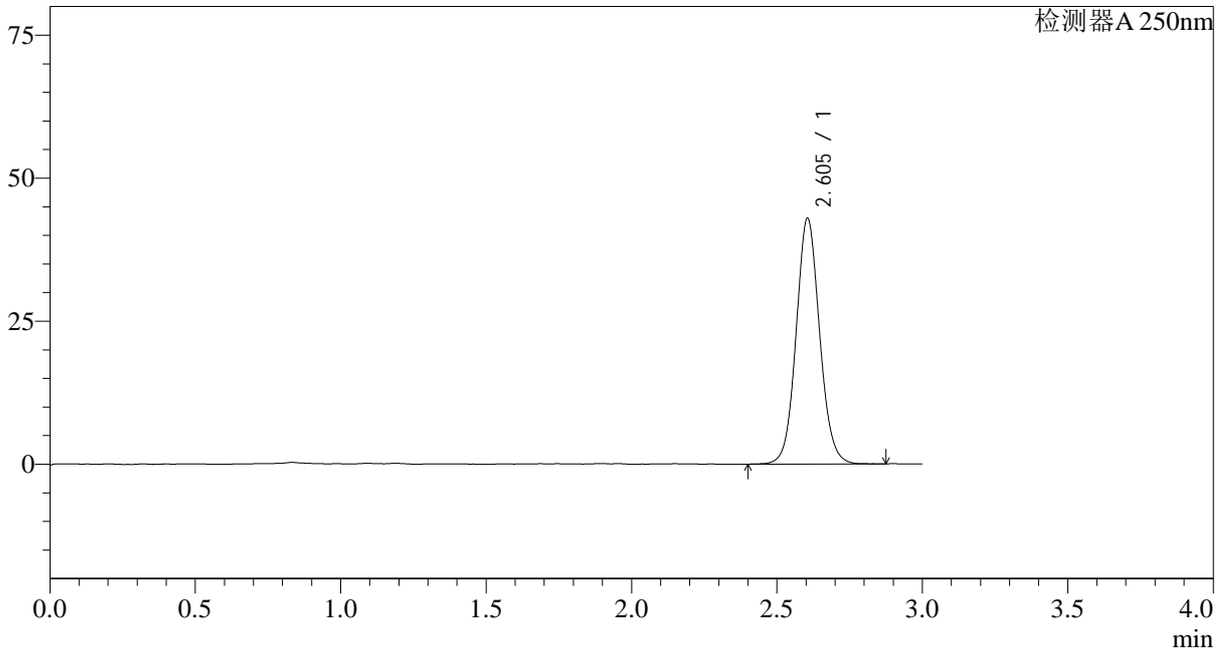
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.616 | 216864 | 100.000 | 40571 | 5676 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 216864 | 100.000 | 40571 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-111-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-1.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 17:40:52 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:40 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 | 2.605 | 242036 | 100.000 | 42981 | 5080 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 242036 | 100.000 | 42981 | | | |



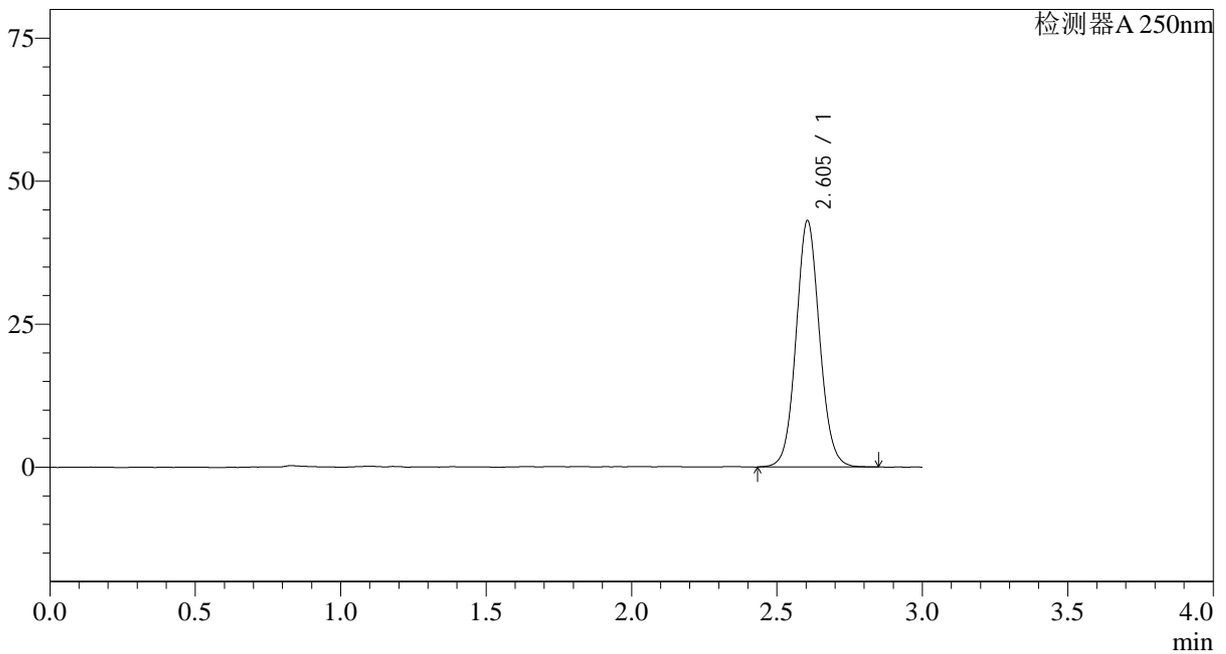
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-112-2 - zzp-20210217p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:44:18 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:36:42
 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 | 242017 | 100.000 | 43079 | 5074 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 242017 | 100.000 | 43079 | | | |



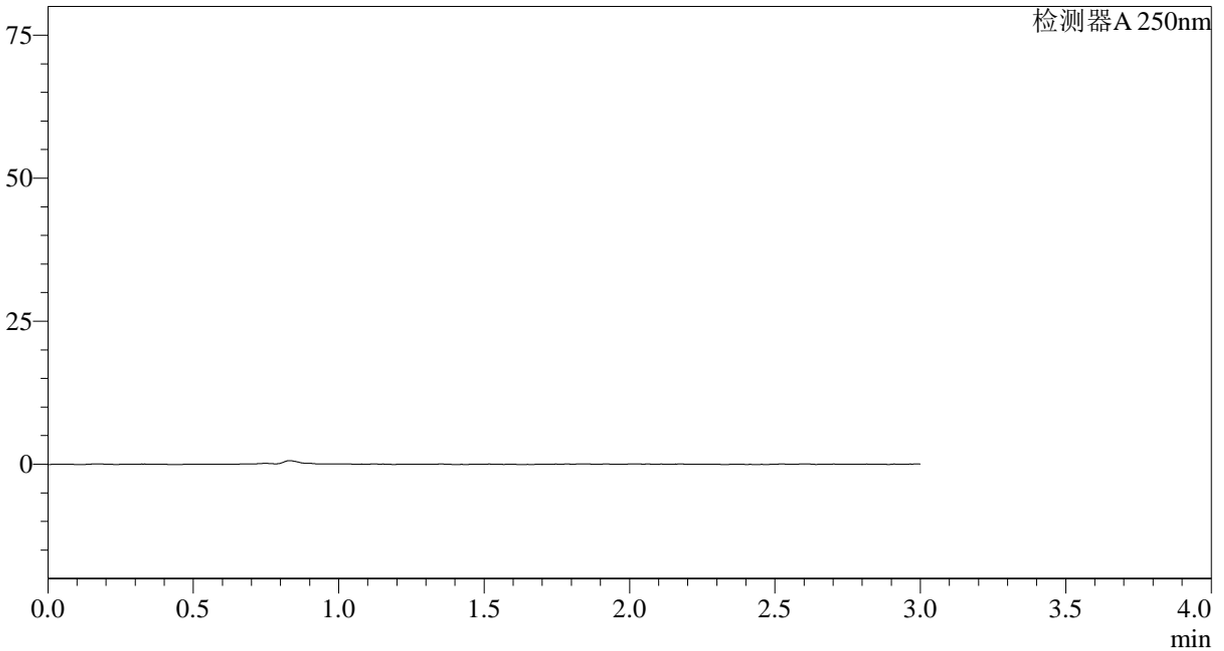
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-113-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-tj.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-9 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:47:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:44
 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 | | | | | | | |



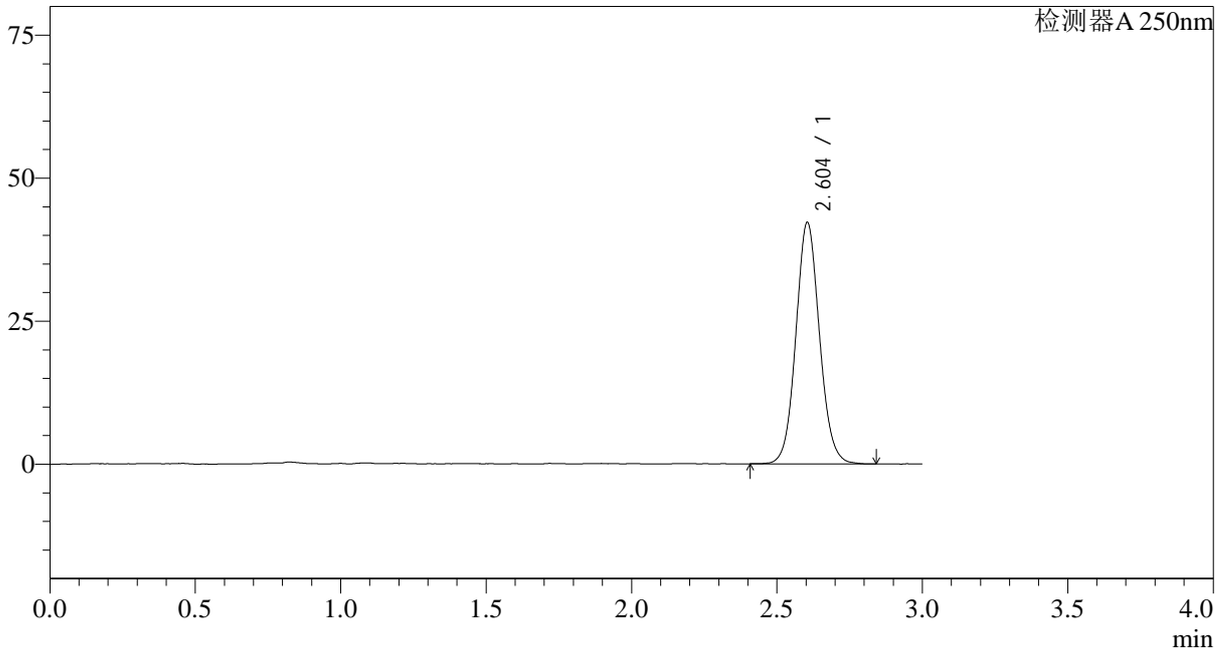
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-114-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 17:51:11 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:47
 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 | 238497 | 100.000 | 42207 | 5019 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 238497 | 100.000 | 42207 | | | |



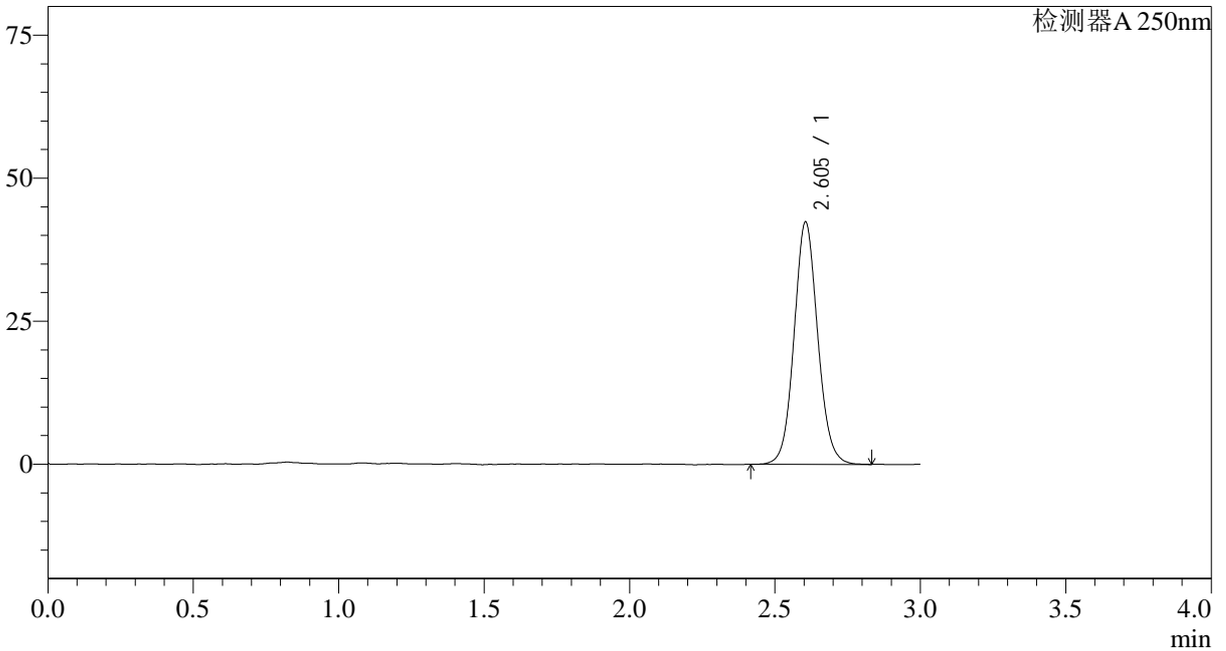
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温:30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-115-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 17:54:35 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:49 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

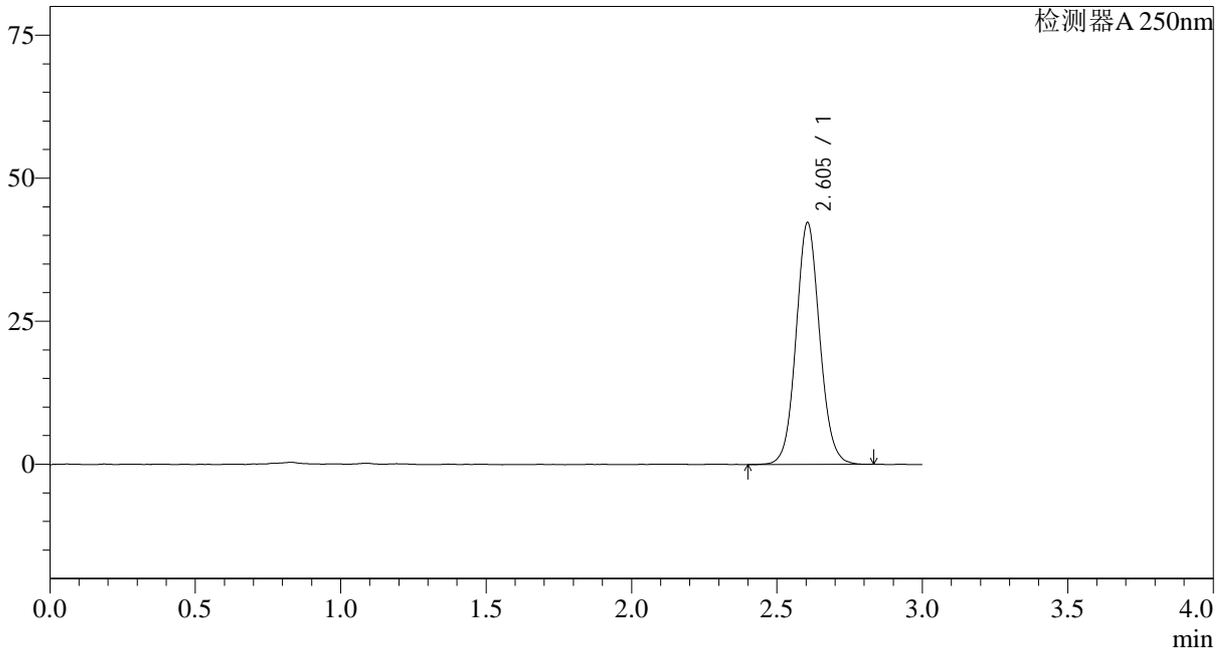
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.605 | 239728 | 100.000 | 42381 | 5004 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 239728 | 100.000 | 42381 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-116-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 17:58:01 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:52 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 | 2.605 | 238852 | 100.000 | 42282 | 5005 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 238852 | 100.000 | 42282 | | | |



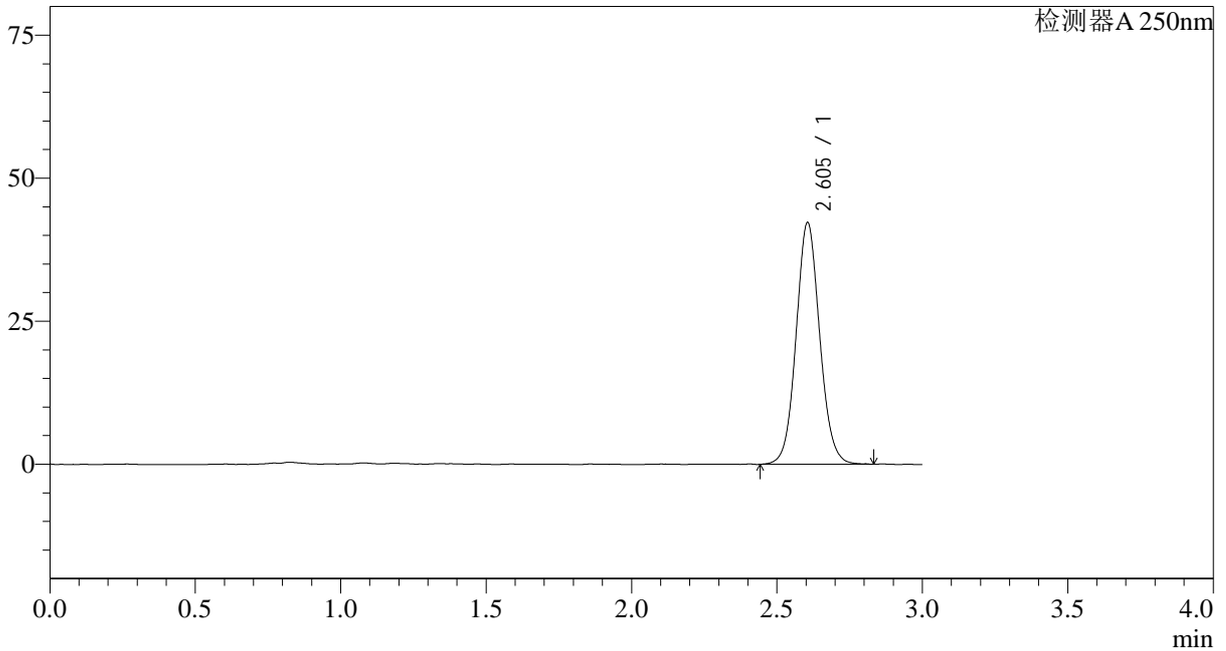
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-117-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:01:25 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:54
 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 | 2.605 | 238750 | 100.000 | 42266 | 5027 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 238750 | 100.000 | 42266 | | | |



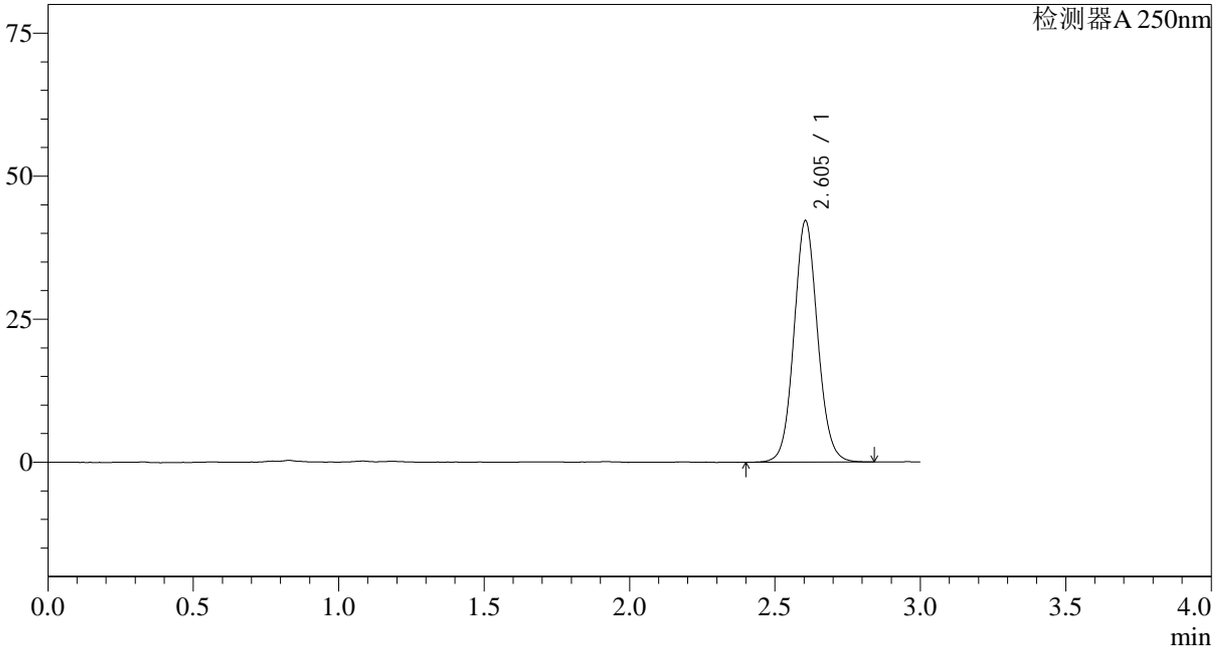
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-118-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:04:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:56
 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 | 238936 | 100.000 | 42219 | 5026 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 238936 | 100.000 | 42219 | | | |



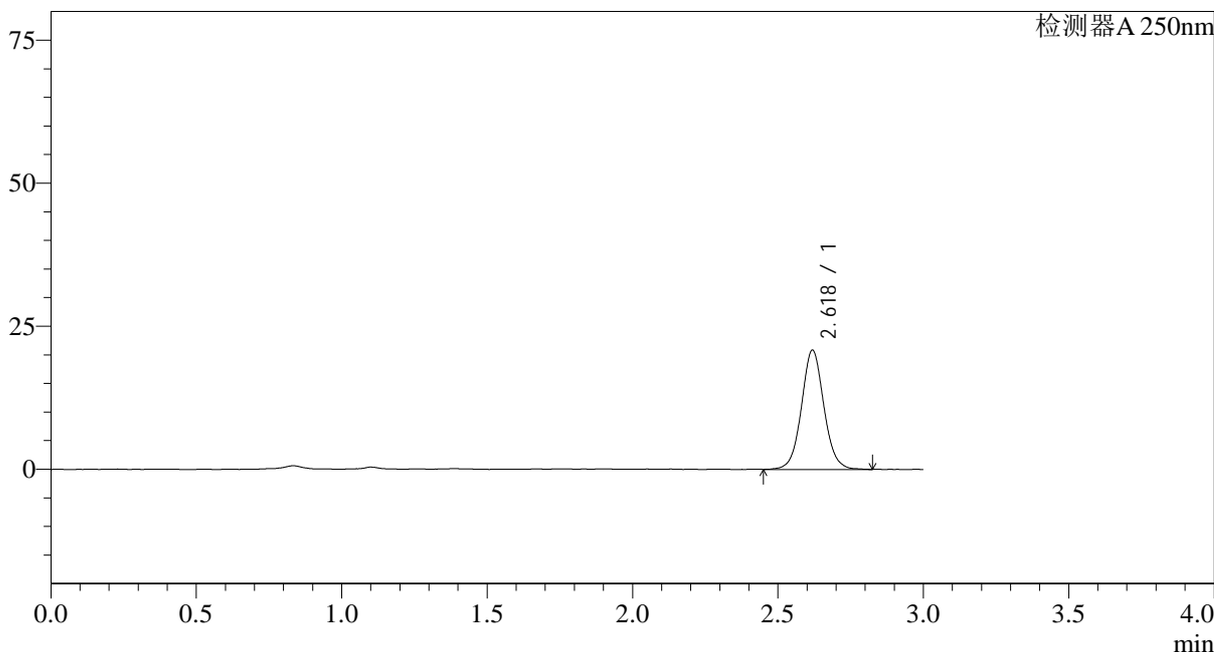
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-119-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:08:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:36:59 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 | 2.618 | 112070 | 100.000 | 20762 | 5682 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 112070 | 100.000 | 20762 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-120-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 3-10

进样体积: 50 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/03/20 18:11:39

实验者: xiexinhui

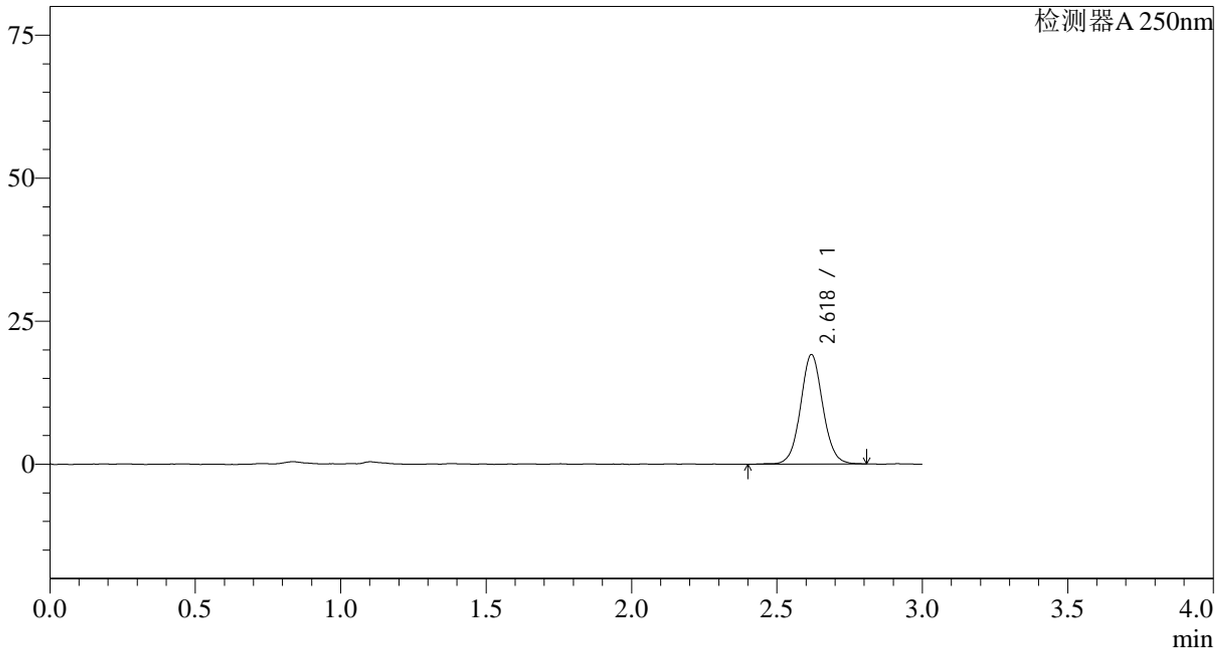
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:01

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 | 2.618 | 102767 | 100.000 | 19078 | 5719 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 102767 | 100.000 | 19078 | | | |



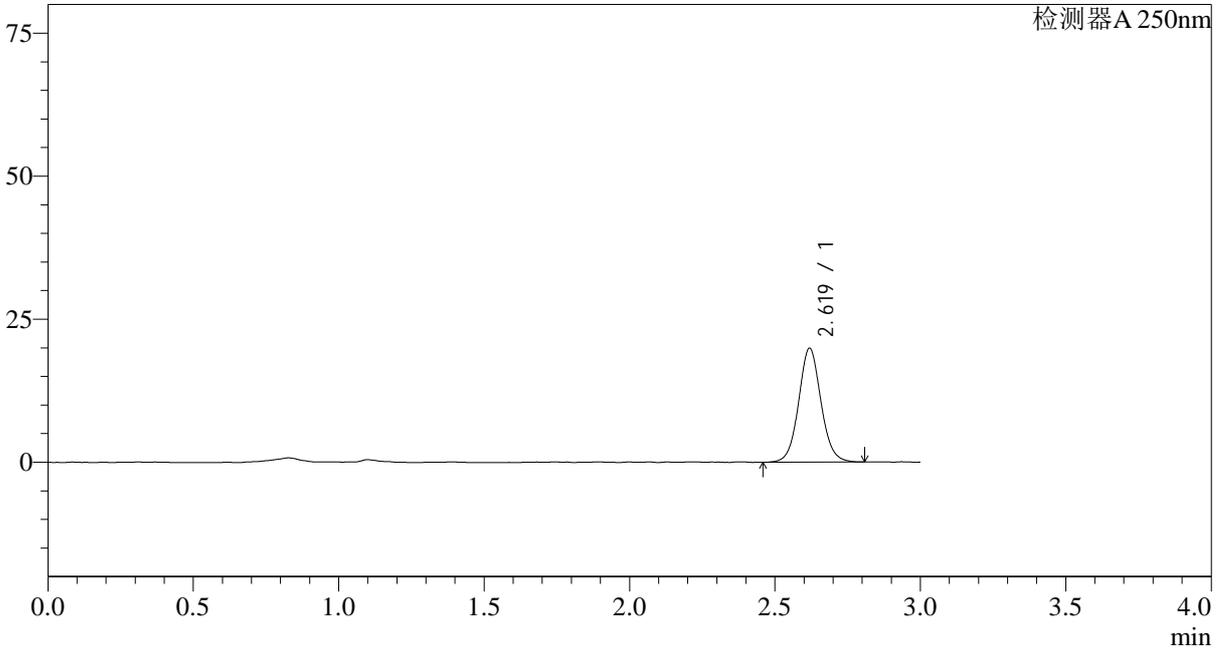
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-121-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:15:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:04 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 | 2.619 | 106465 | 100.000 | 19860 | 5708 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 106465 | 100.000 | 19860 | | | |



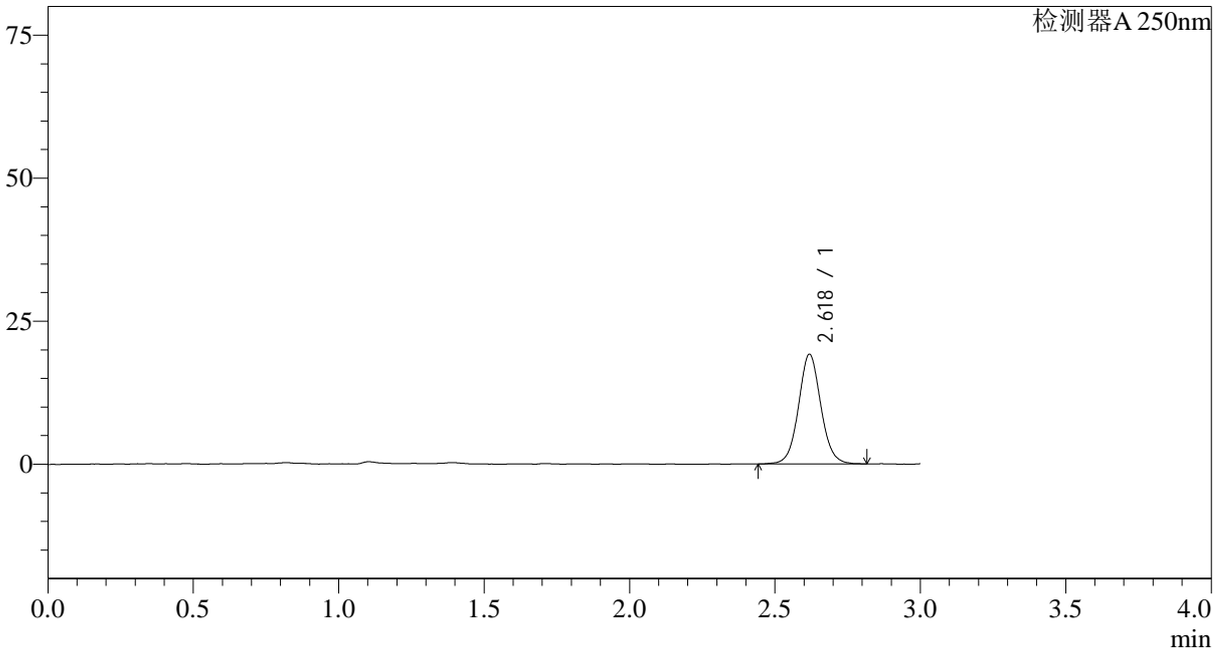
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-122-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:18:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:06 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 | 2.618 | 102965 | 100.000 | 19096 | 5676 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 102965 | 100.000 | 19096 | | | |



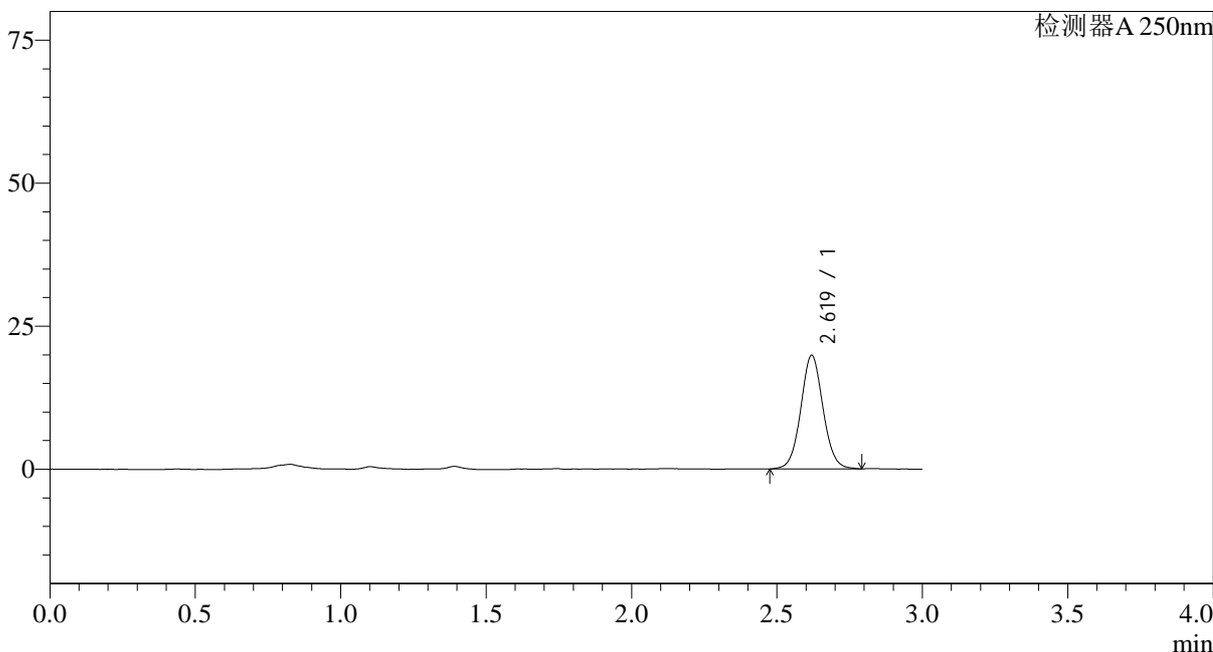
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-123-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:21:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

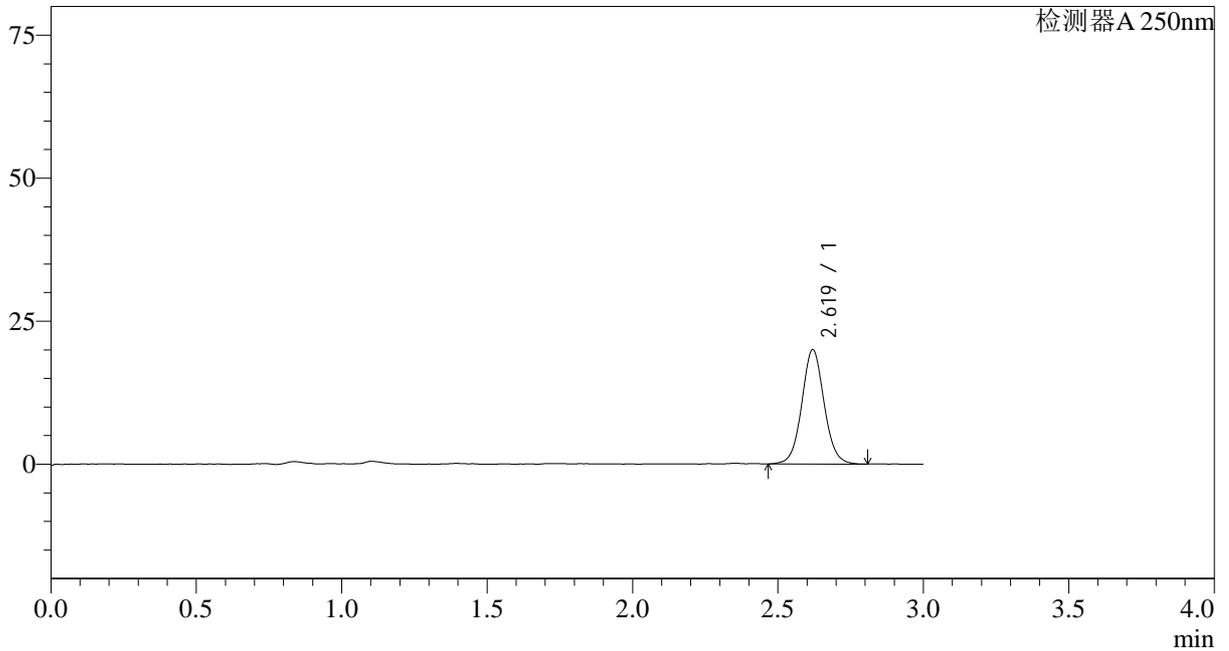
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.619 | 105624 | 100.000 | 19809 | 5707 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 105624 | 100.000 | 19809 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-124-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 50 μ l
进样时间: 2024/03/20 18:25:16 版本号: 6.115
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:11 实验者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259) 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 | 2.619 | 106830 | 100.000 | 19946 | 5693 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 106830 | 100.000 | 19946 | | | |



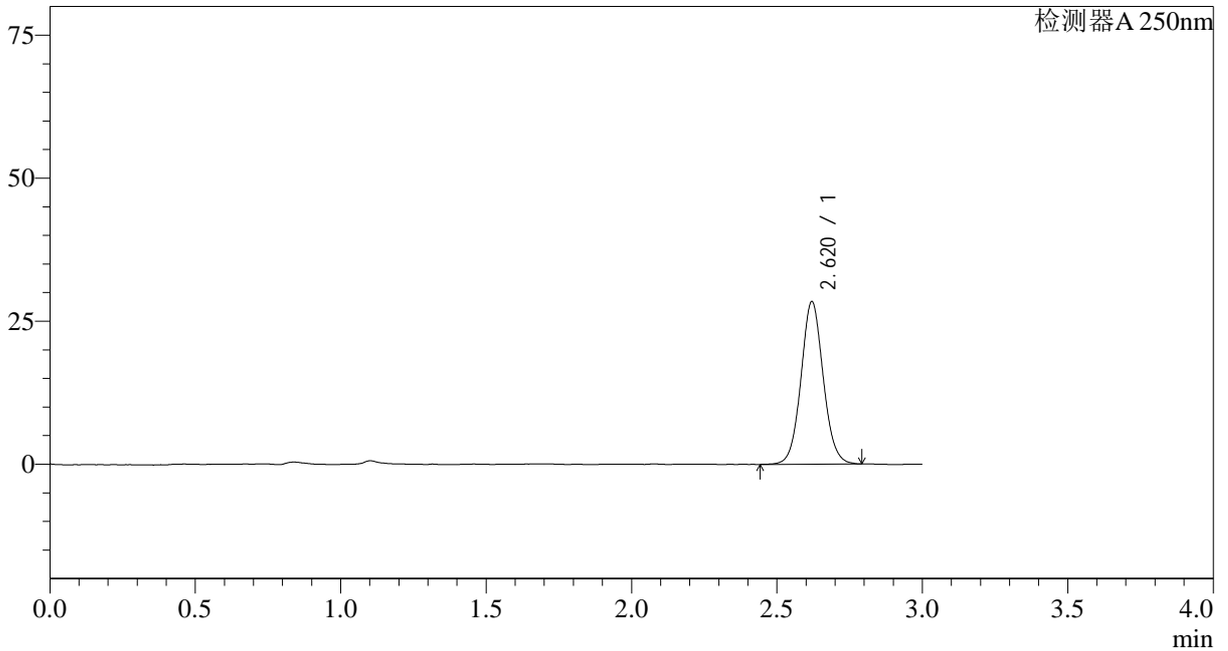
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-125-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:28:41 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:37:13
 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 | 2.620 | 151632 | 100.000 | 28398 | 5672 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 151632 | 100.000 | 28398 | | | |



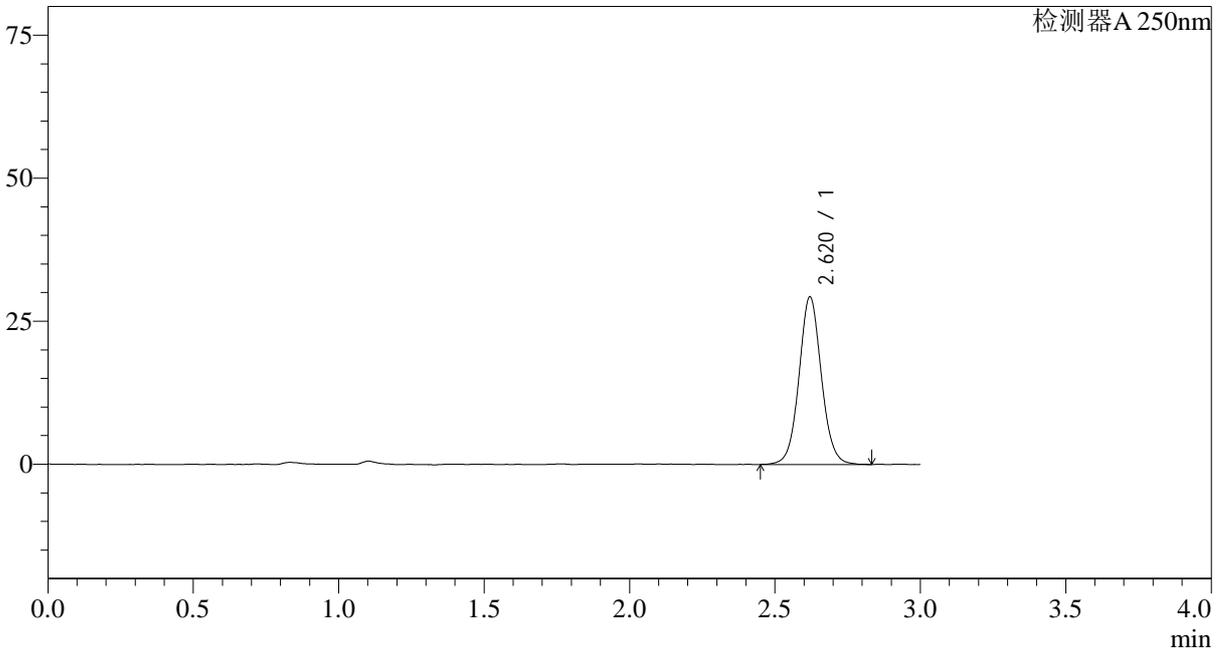
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-126-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:32:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:16
 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 | 2.620 | 157158 | 100.000 | 29279 | 5693 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 157158 | 100.000 | 29279 | | | |



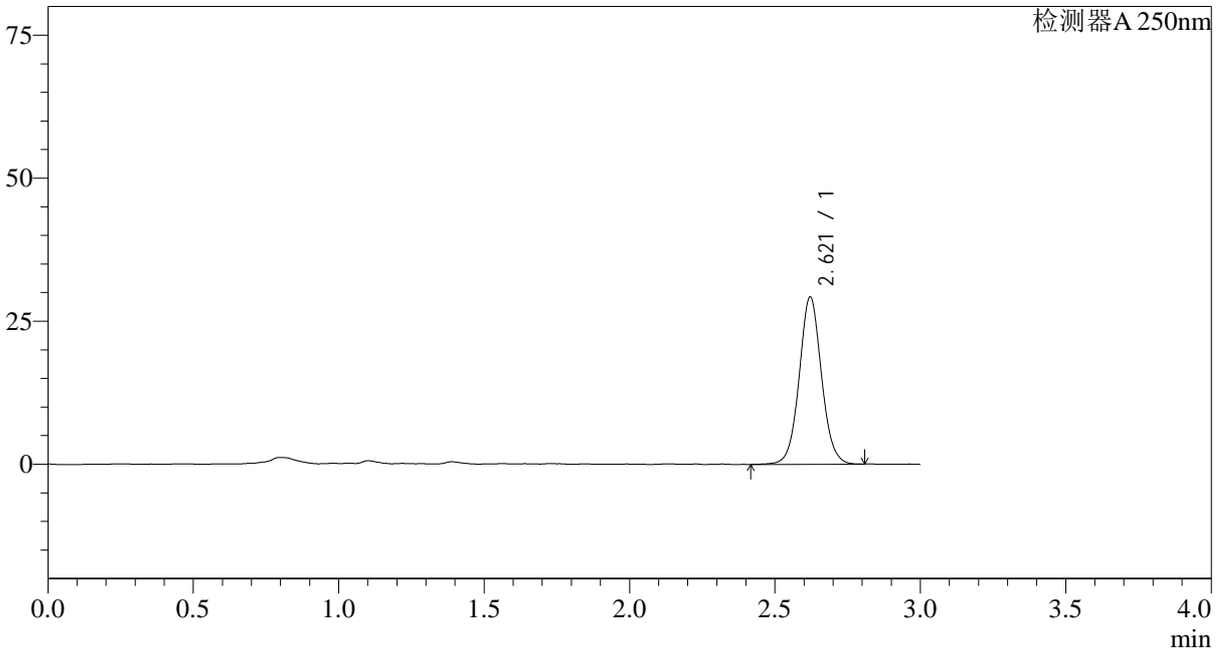
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-127-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-20 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:35:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:18
 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 | 2.621 | 156119 | 100.000 | 29252 | 5724 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 156119 | 100.000 | 29252 | | | |



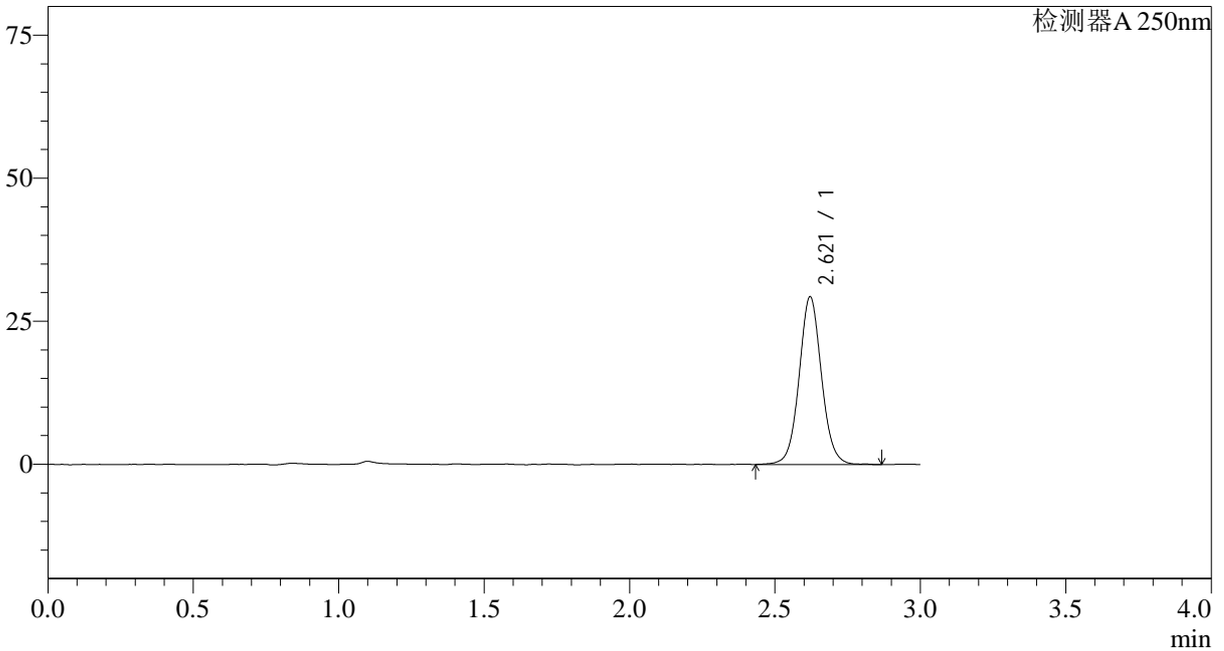
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-128-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:38:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:21 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 | 2.621 | 157528 | 100.000 | 29320 | 5716 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 157528 | 100.000 | 29320 | | | |



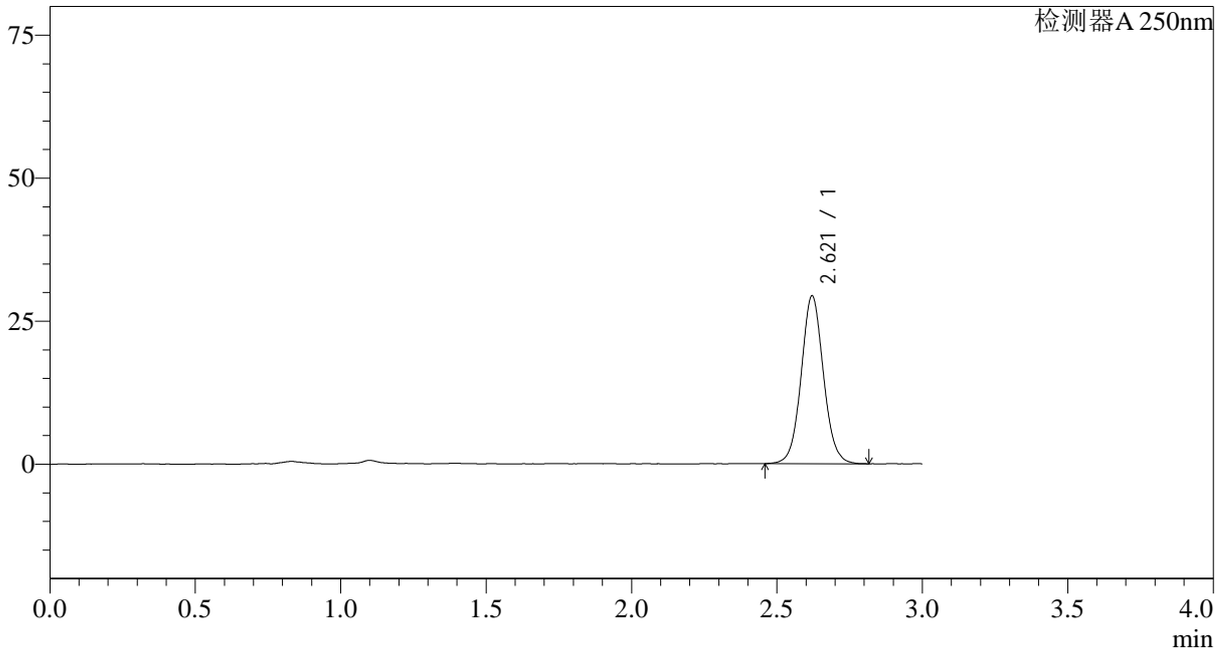
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-129-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:42:18 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:23
 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 | 2.621 | 156723 | 100.000 | 29331 | 5683 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 156723 | 100.000 | 29331 | | | |



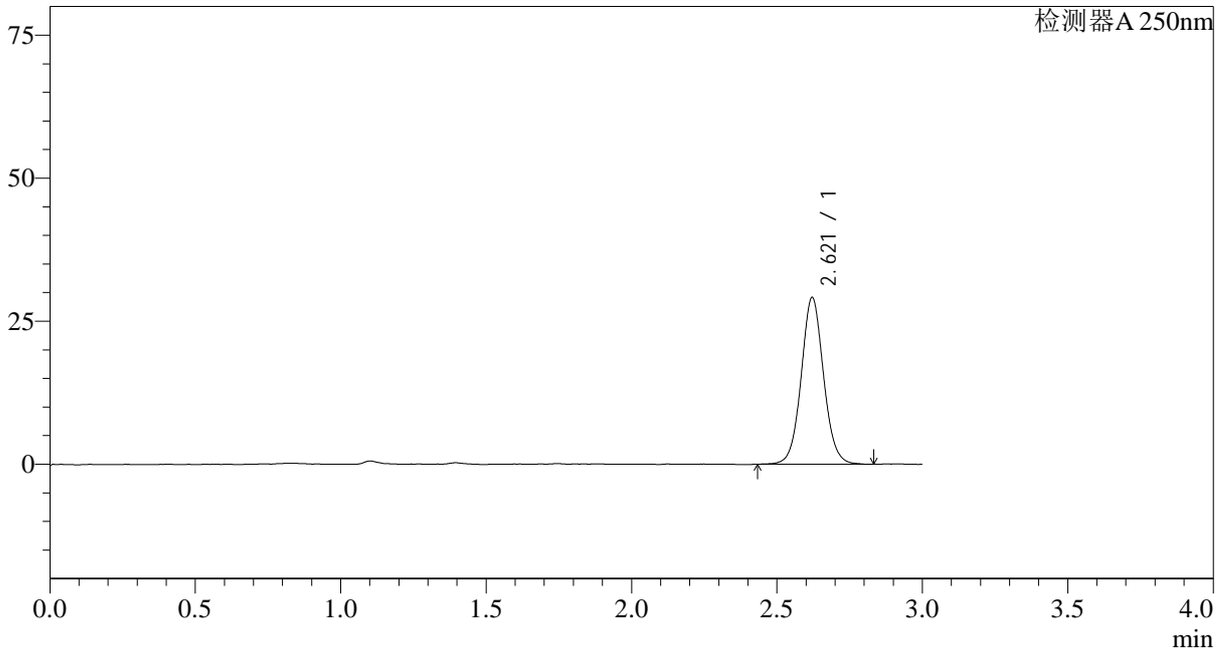
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-130-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:45:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:25 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 | 2.621 | 156411 | 100.000 | 29151 | 5670 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 156411 | 100.000 | 29151 | | | |



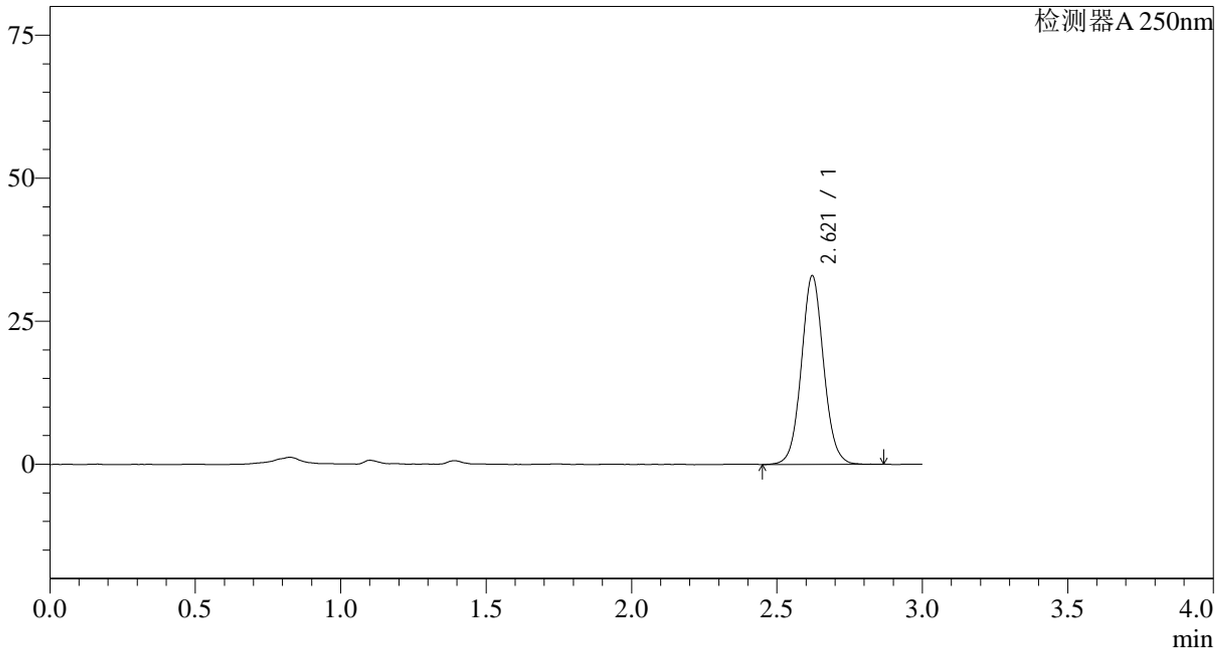
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-131-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-3 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:49:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:29
 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 | 2.621 | 176245 | 100.000 | 32995 | 5694 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 176245 | 100.000 | 32995 | | | |



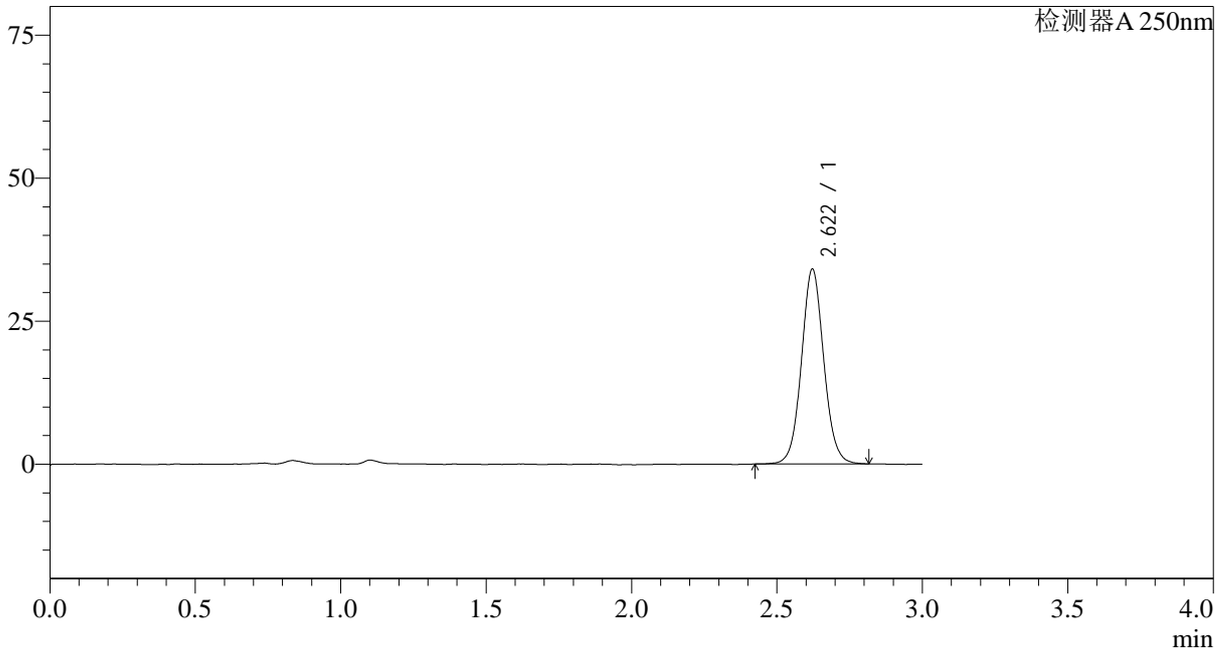
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-132-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 18:52:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:31 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 | 2.622 | 182234 | 100.000 | 34078 | 5685 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 182234 | 100.000 | 34078 | | | |



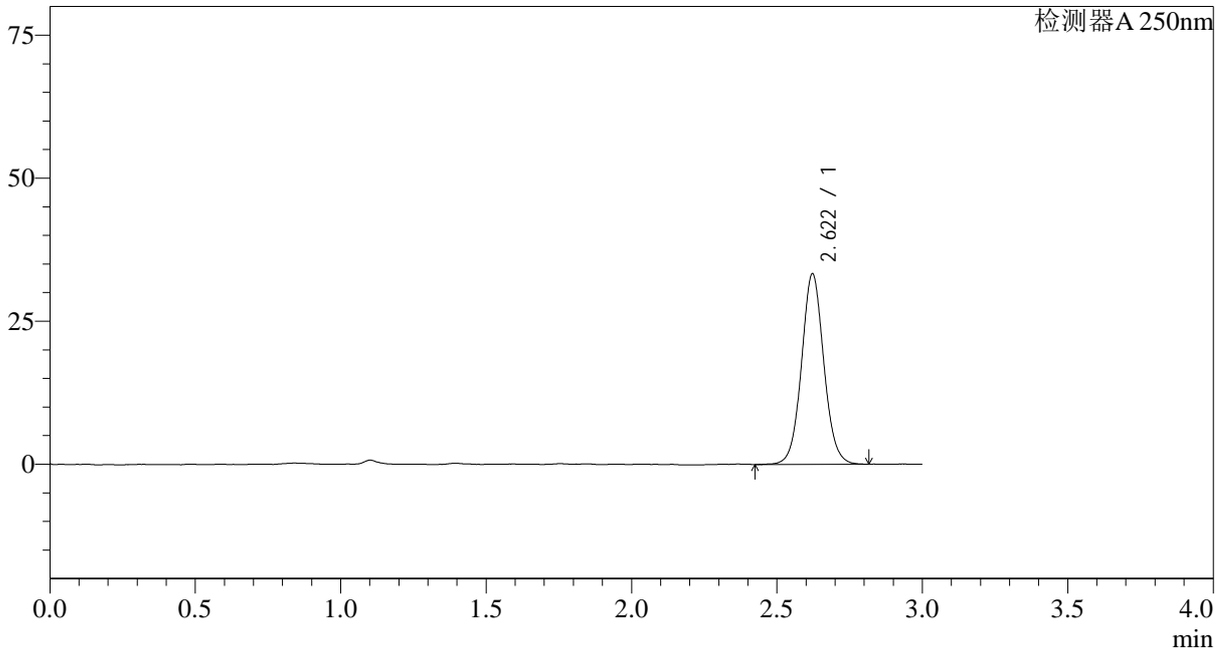
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-133-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 18:55:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:33
 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 | 2.622 | 178336 | 100.000 | 33332 | 5704 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 178336 | 100.000 | 33332 | | | |



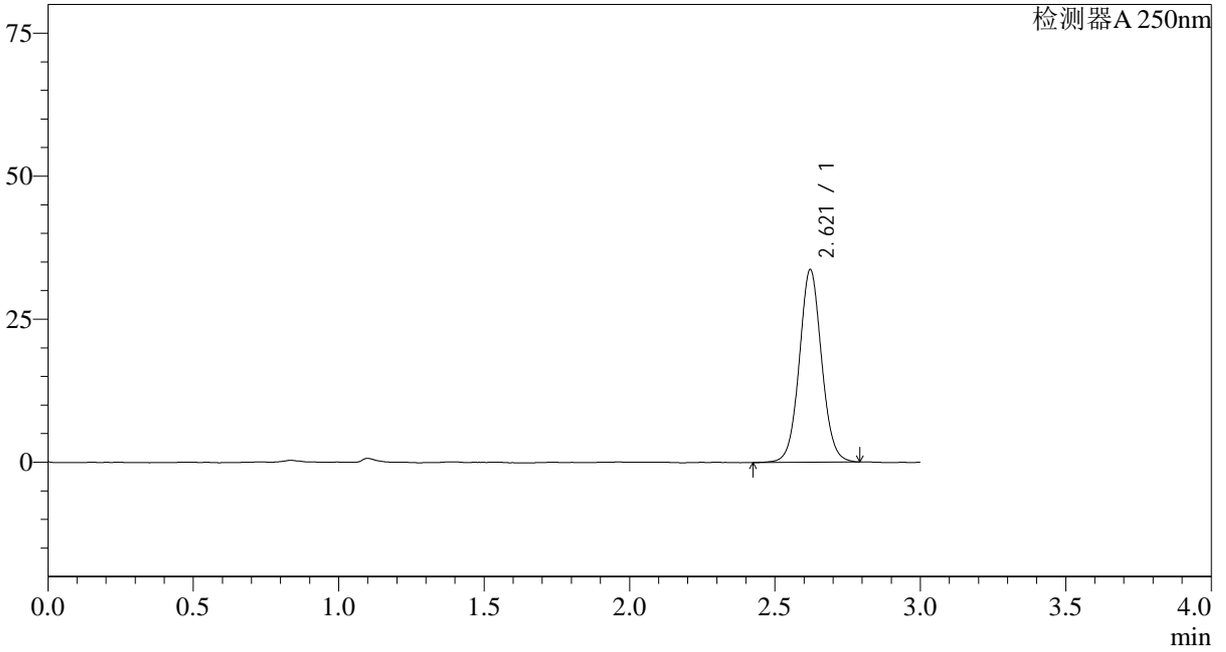
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-134-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 18:59:18 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:36 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 | 2.621 | 180175 | 100.000 | 33703 | 5680 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 180175 | 100.000 | 33703 | | | |



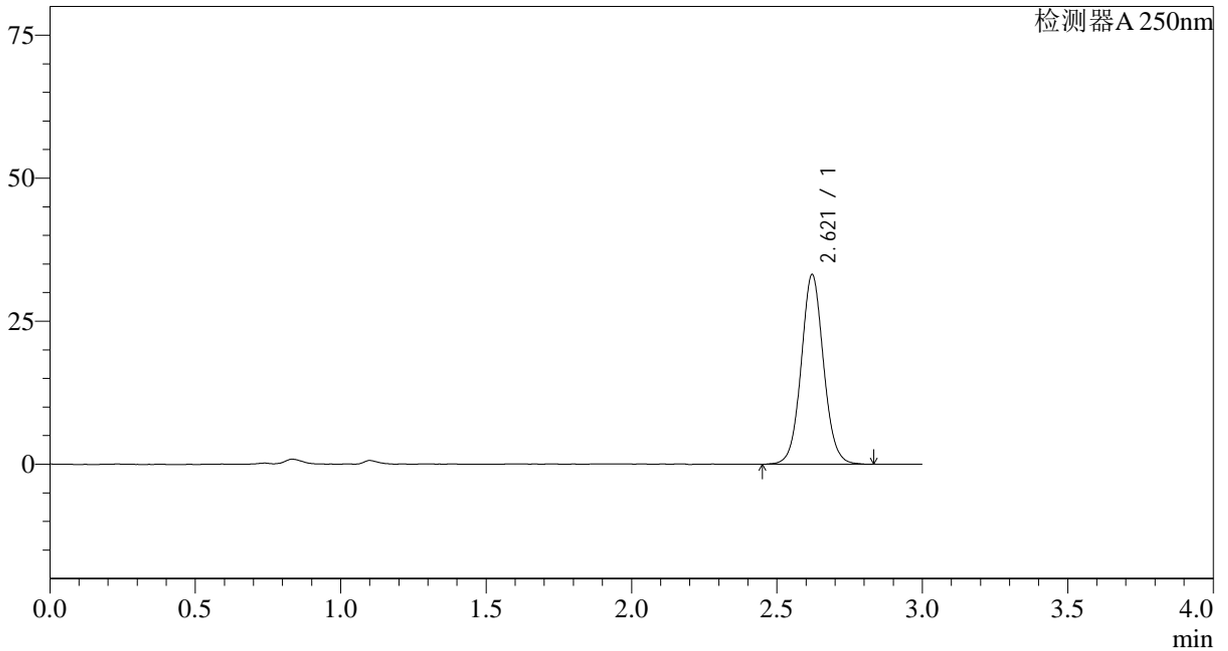
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-135-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:02:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:37:38 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 | 2.621 | 177949 | 100.000 | 33190 | 5681 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 177949 | 100.000 | 33190 | | | |



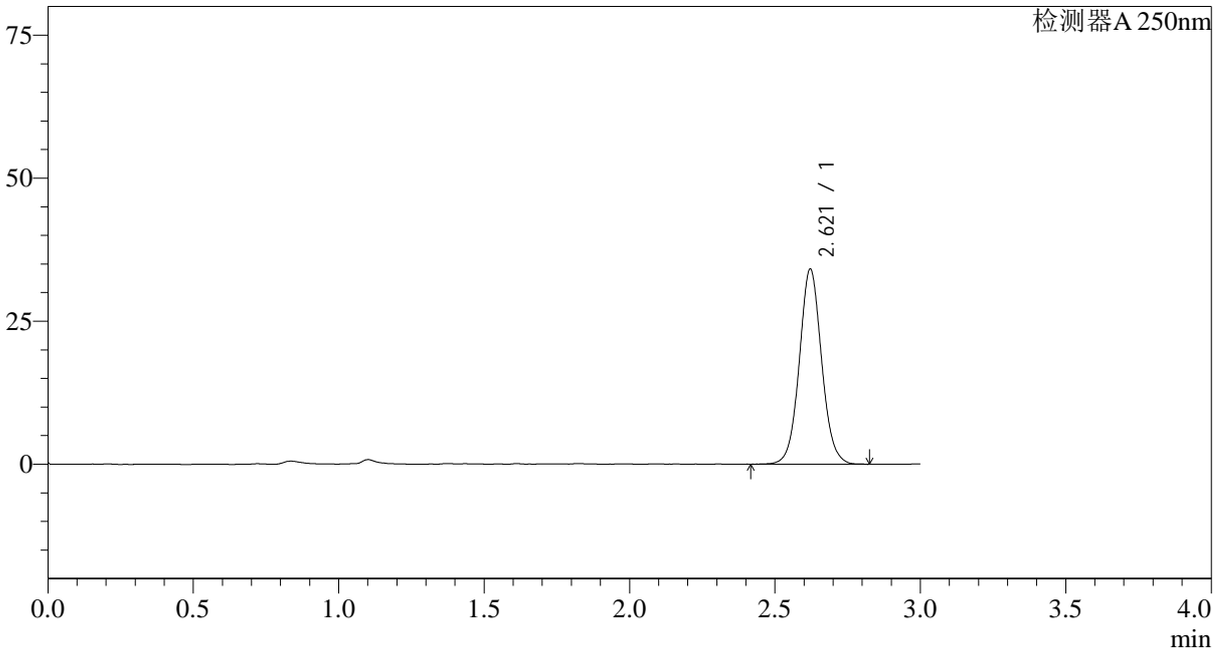
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-136-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:06:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:41 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 | 2.621 | 182587 | 100.000 | 34112 | 5710 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 182587 | 100.000 | 34112 | | | |



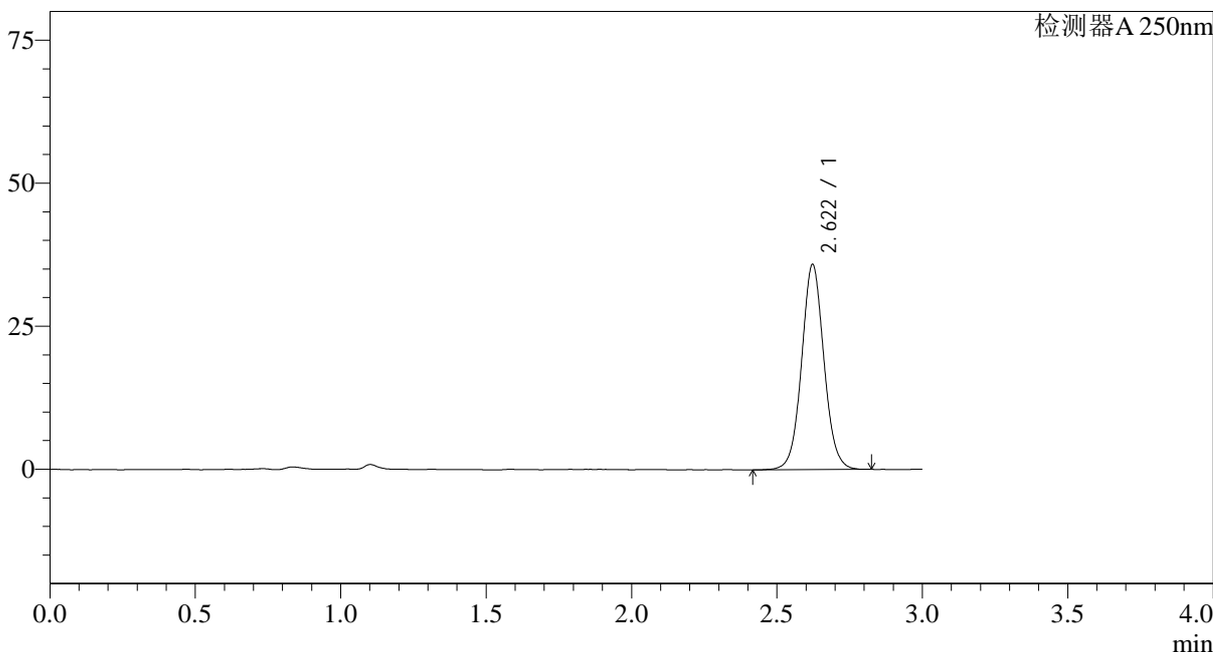
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-137-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 19:09:32 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:43 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 | 2.622 | 191938 | 100.000 | 35855 | 5663 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 191938 | 100.000 | 35855 | | | |



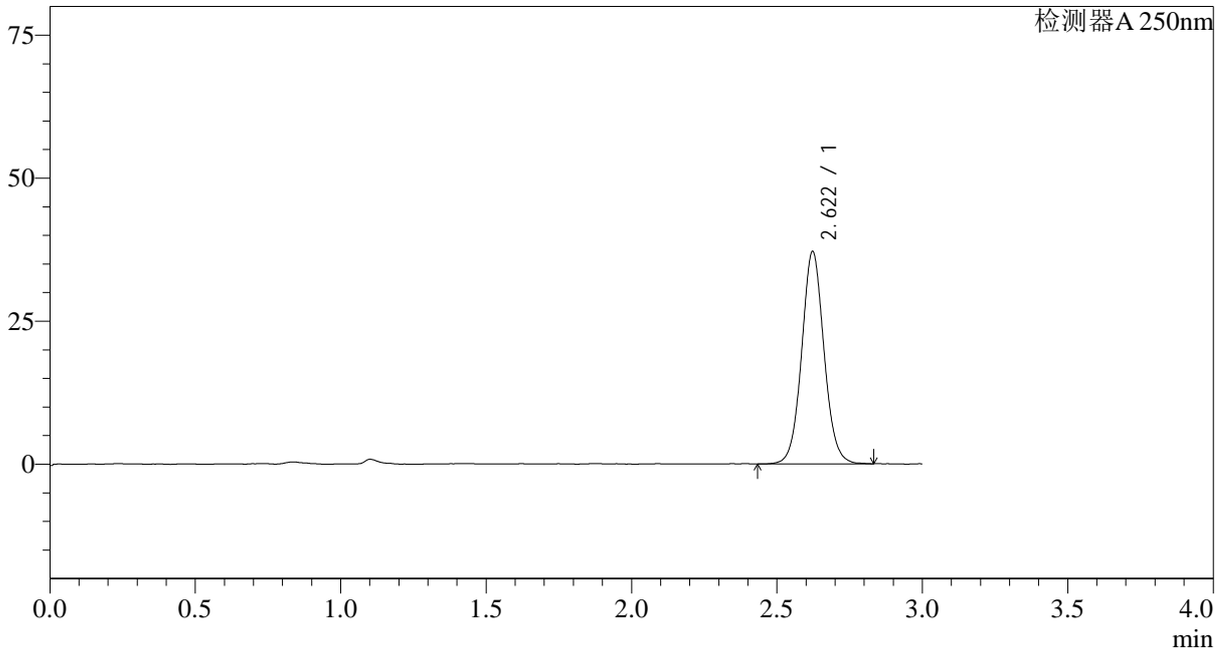
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-138-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-13 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:12:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:45
 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 | 2.622 | 198887 | 100.000 | 37130 | 5675 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 198887 | 100.000 | 37130 | | | |



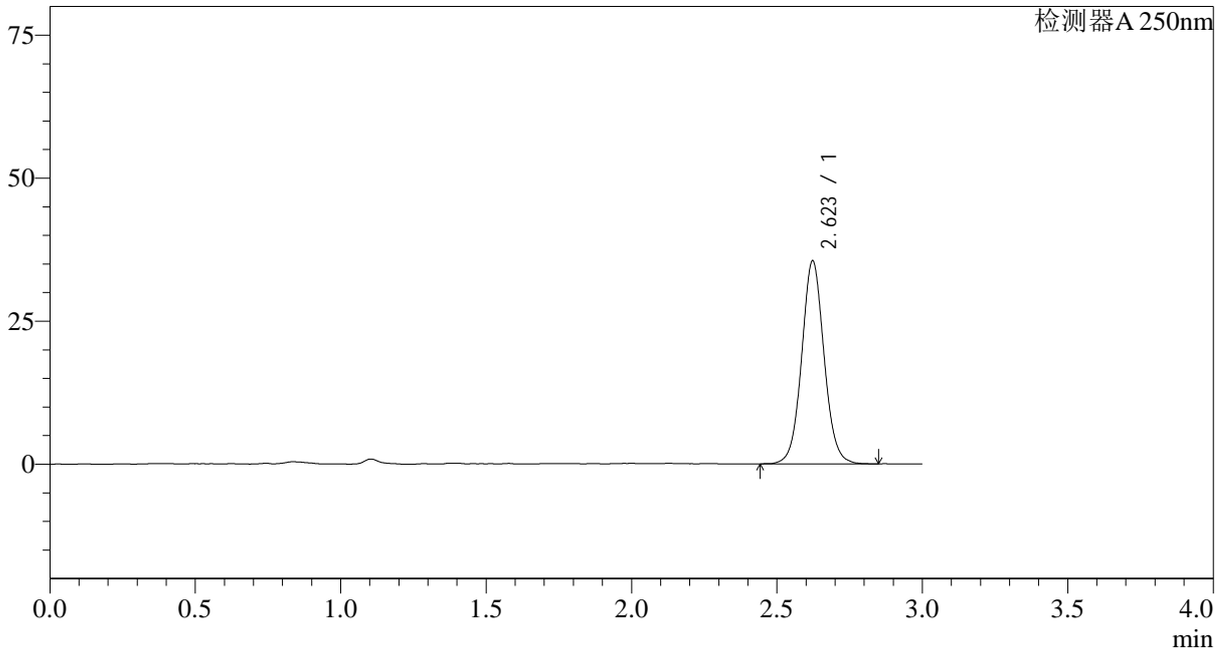
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-139-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-22 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:16:20 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:48
 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 | 2.623 | 190920 | 100.000 | 35501 | 5634 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 190920 | 100.000 | 35501 | | | |



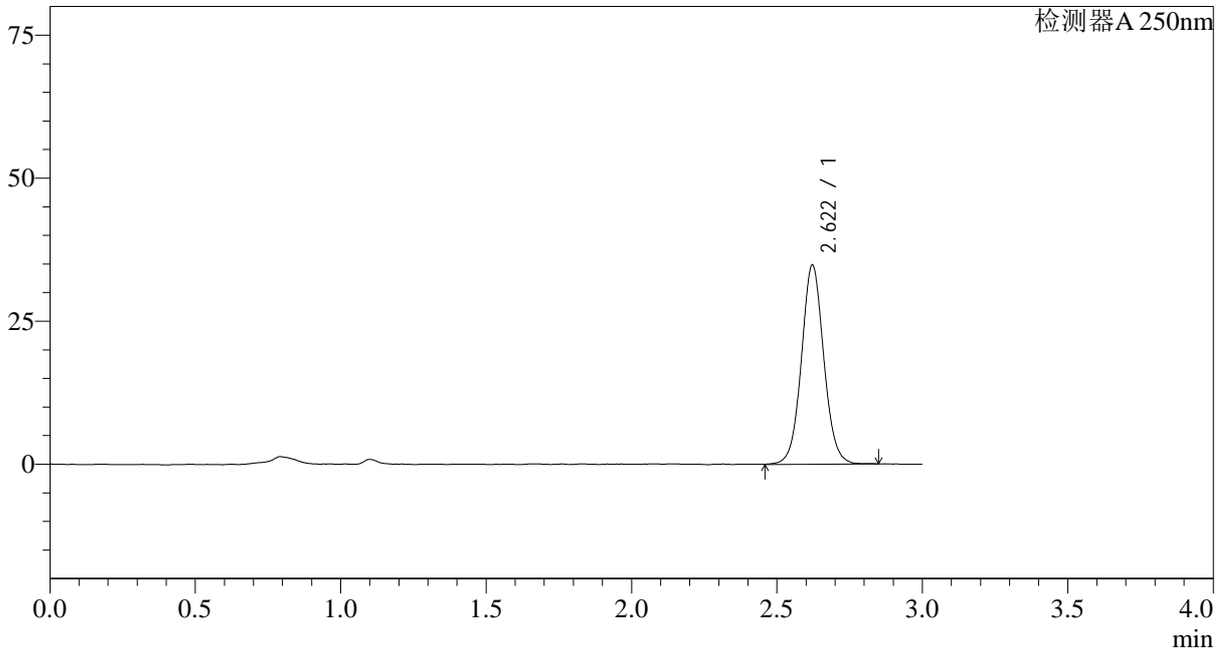
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-140-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:19:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:50 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 | 2.622 | 186894 | 100.000 | 34824 | 5667 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 186894 | 100.000 | 34824 | | | |



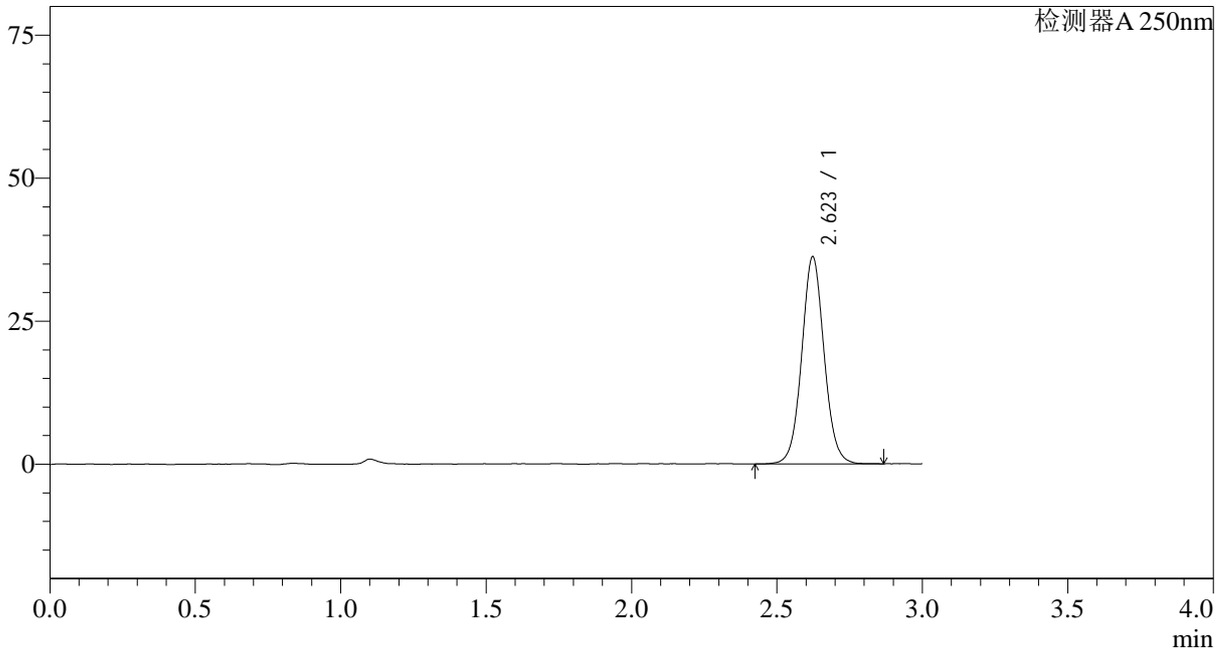
J428

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) | 流速: 2.0ml/min |
| 柱温: 30°C | 波长: 250nm |
| 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-141-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P5.lcd | |
| 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb | |
| 样品瓶号: 3-40 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/03/20 19:23:08 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:52 | |
| 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 | 2.623 | 194515 | 100.000 | 36207 | 5642 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 194515 | 100.000 | 36207 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-142-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 3-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 19:26:32

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:55

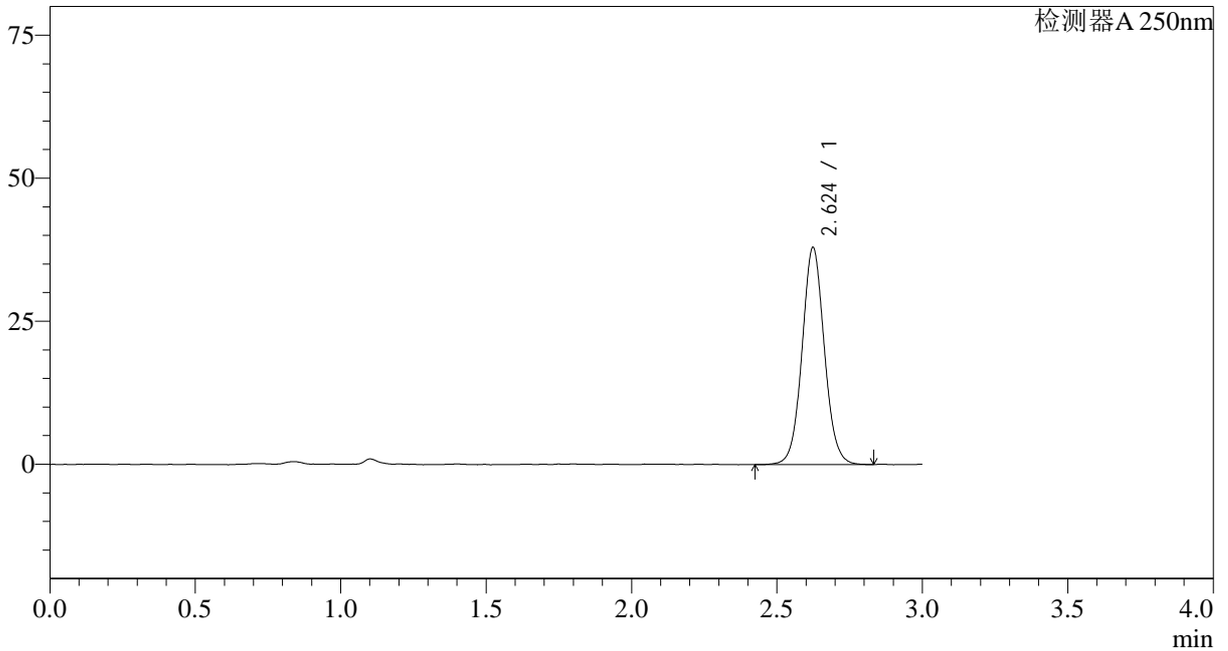
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

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 | 2.624 | 203105 | 100.000 | 37897 | 5689 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 203105 | 100.000 | 37897 | | | |



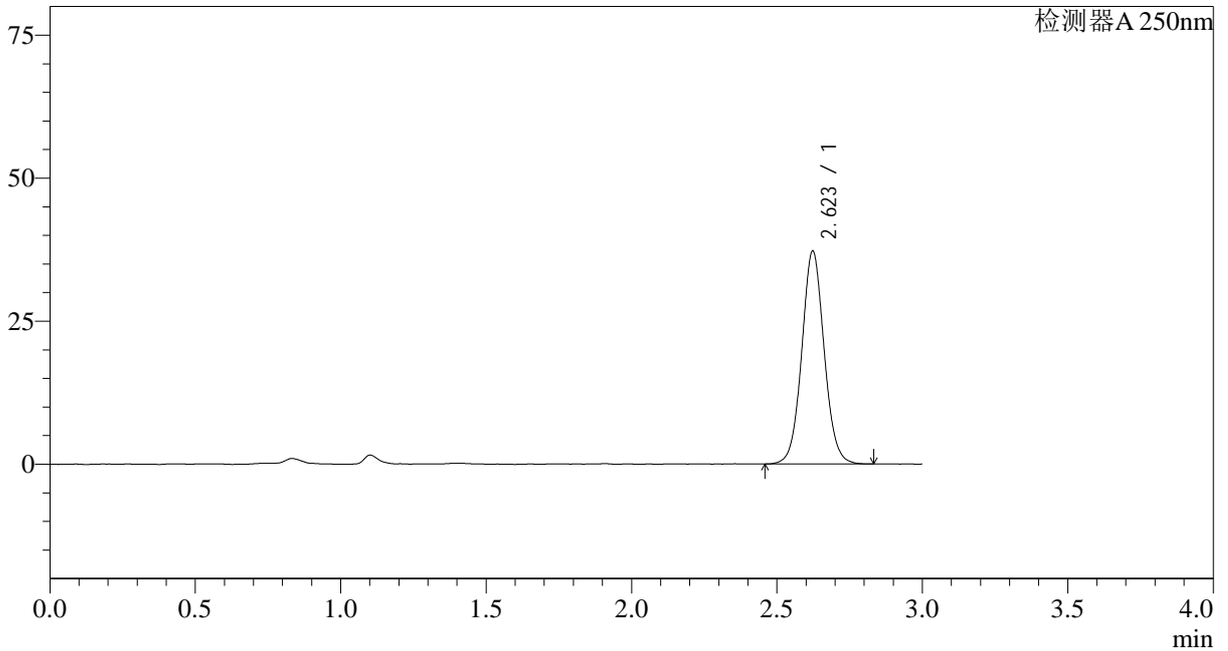
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-143-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:29:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:37:57 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 | 2.623 | 199870 | 100.000 | 37225 | 5624 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 199870 | 100.000 | 37225 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m)

流速: 2.0ml/min

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 250nm

数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-144-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb

样品瓶号: 3-14

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/20 19:33:20

版本号: 6.115

处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:00

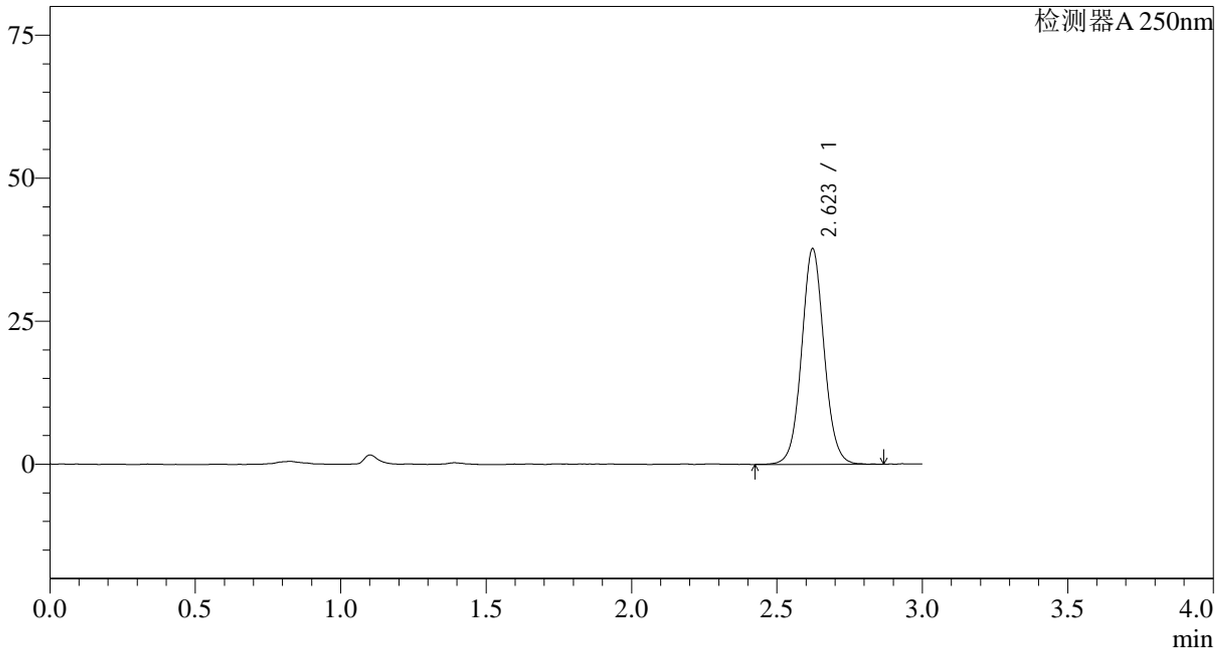
实验者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

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 | 2.623 | 203709 | 100.000 | 37699 | 5602 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 203709 | 100.000 | 37699 | | | |



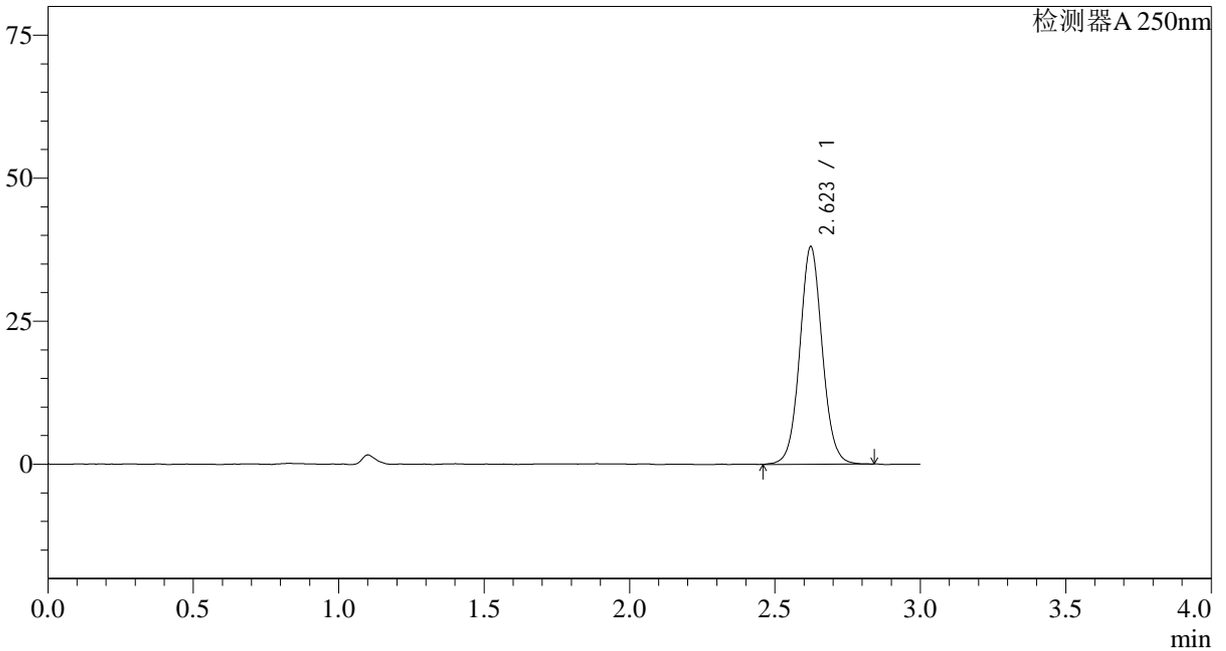
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-145-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-23 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:36:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:02
 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 | 2.623 | 205231 | 100.000 | 38035 | 5636 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 205231 | 100.000 | 38035 | | | |



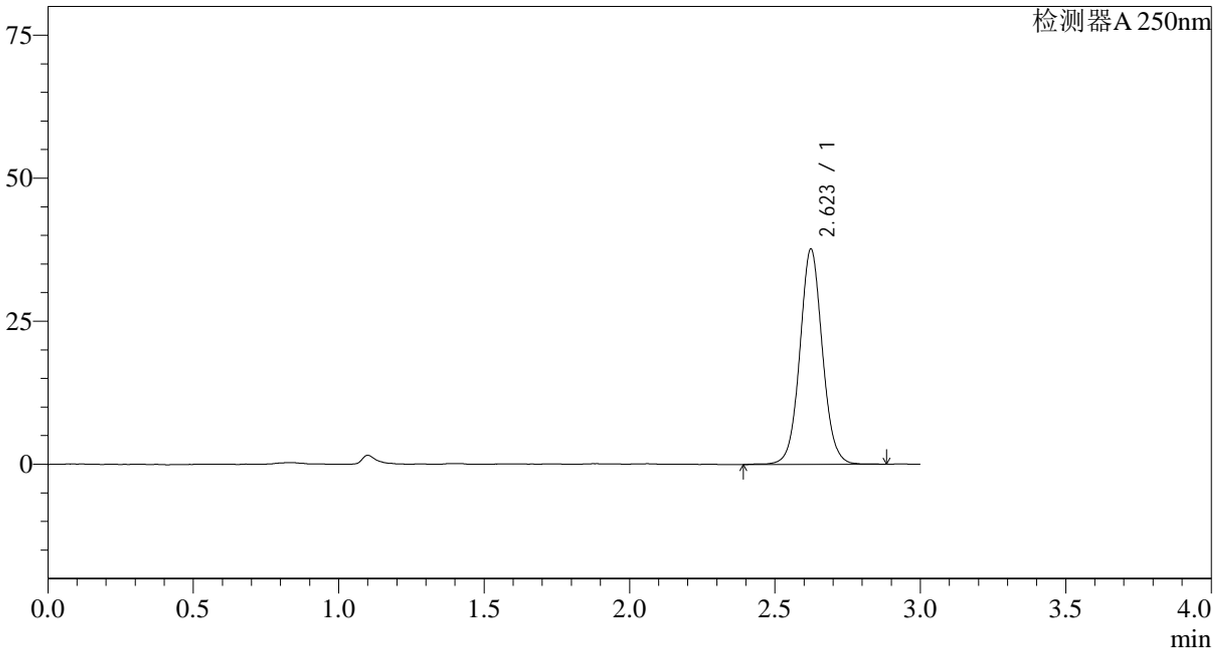
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-146-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-32 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:40:08 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:05
 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 | 2.623 | 203849 | 100.000 | 37609 | 5605 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 203849 | 100.000 | 37609 | | | |



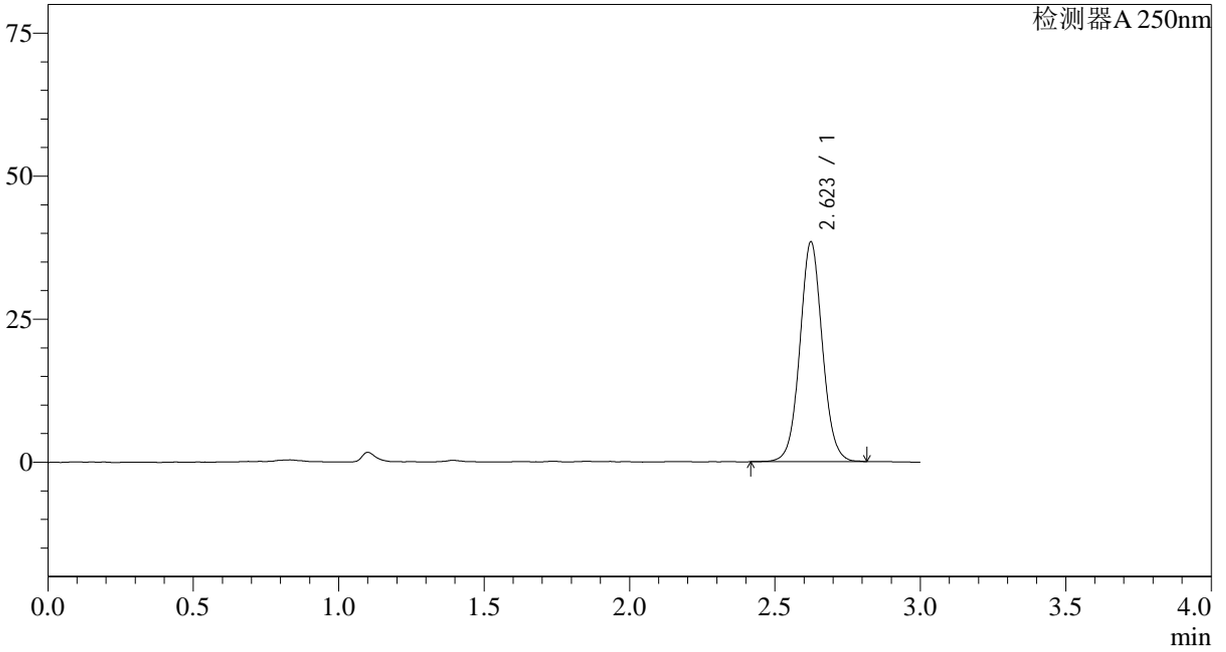
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-147-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:43:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:07 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 | 2.623 | 207496 | 100.000 | 38395 | 5594 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 207496 | 100.000 | 38395 | | | |



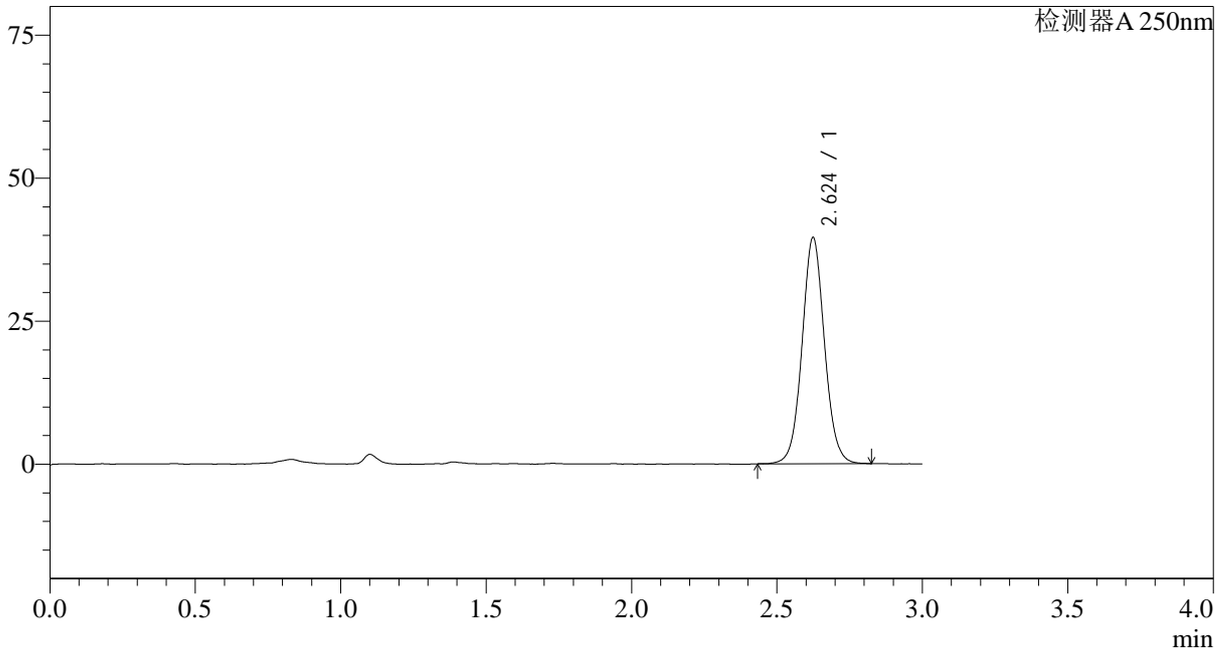
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-148-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:46:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:10 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 | 2.624 | 212926 | 100.000 | 39476 | 5641 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 212926 | 100.000 | 39476 | | | |



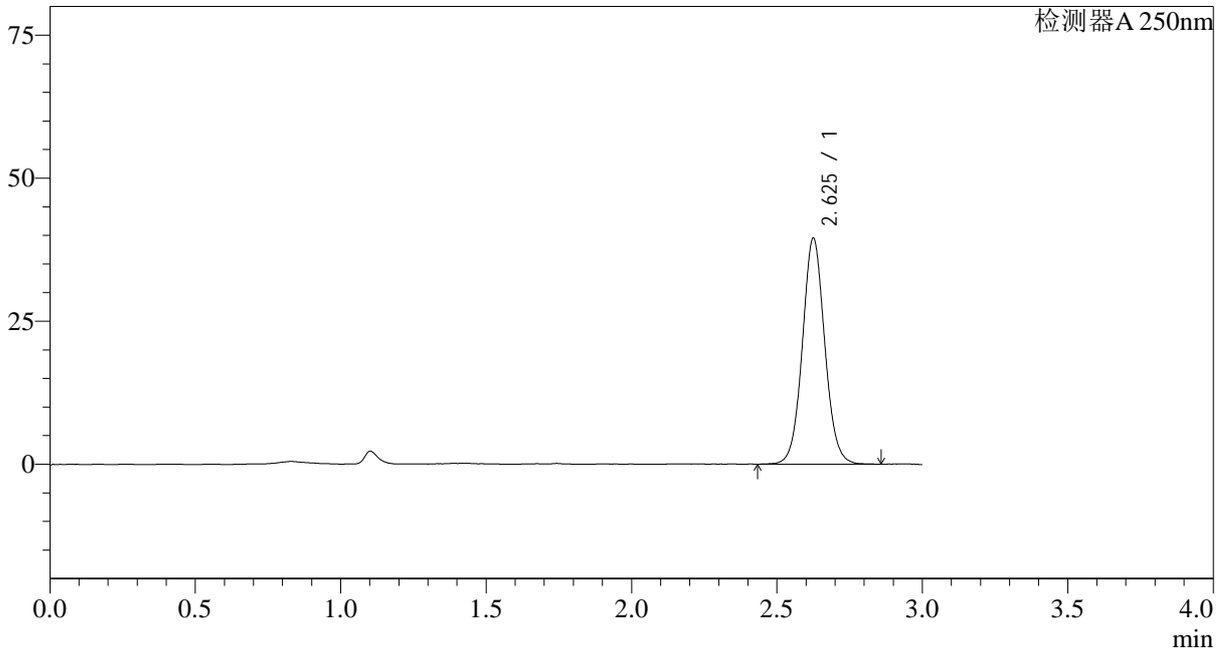
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-149-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-6 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:50:22 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:12
 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 | 2.625 | 212498 | 100.000 | 39380 | 5658 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 212498 | 100.000 | 39380 | | | |



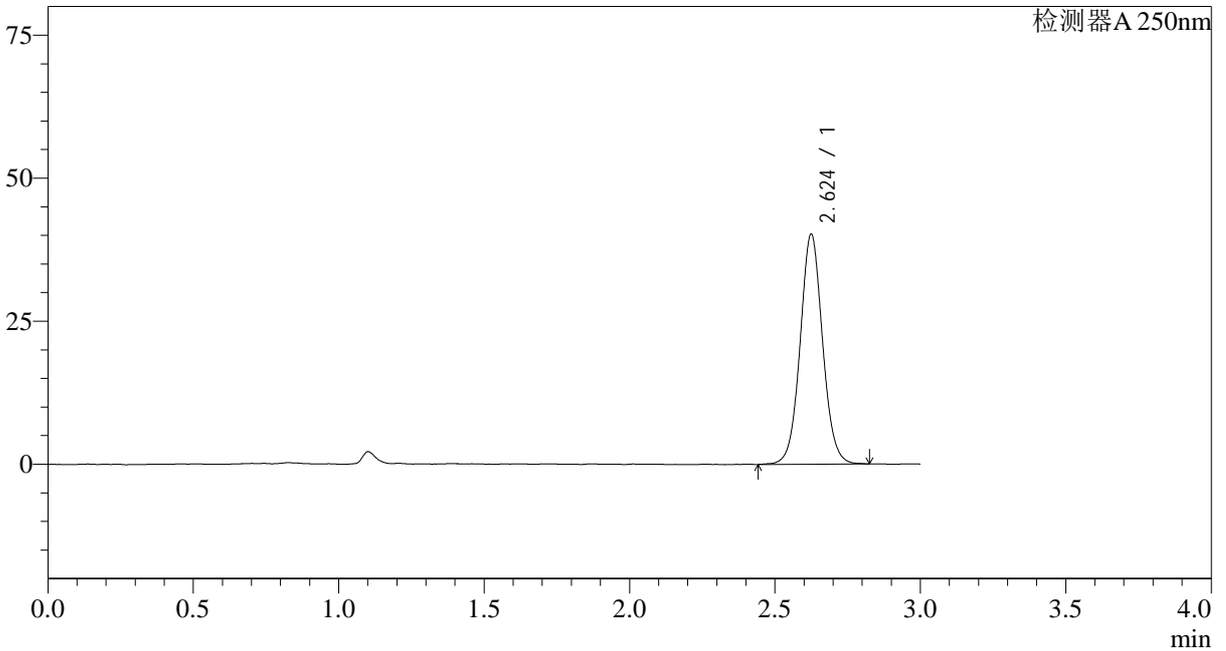
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-150-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-15 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 19:53:46 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:15
 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 | 2.624 | 216325 | 100.000 | 40092 | 5652 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 216325 | 100.000 | 40092 | | | |



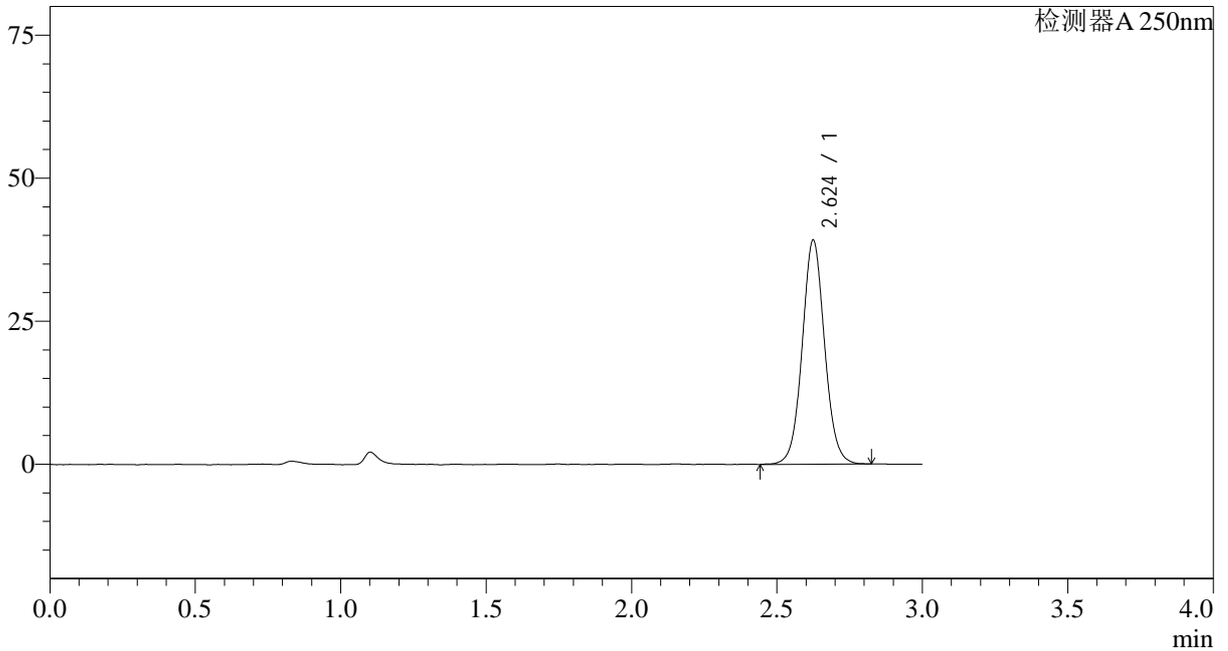
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-151-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 19:57:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:17 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 | 2.624 | 210591 | 100.000 | 39059 | 5643 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 210591 | 100.000 | 39059 | | | |



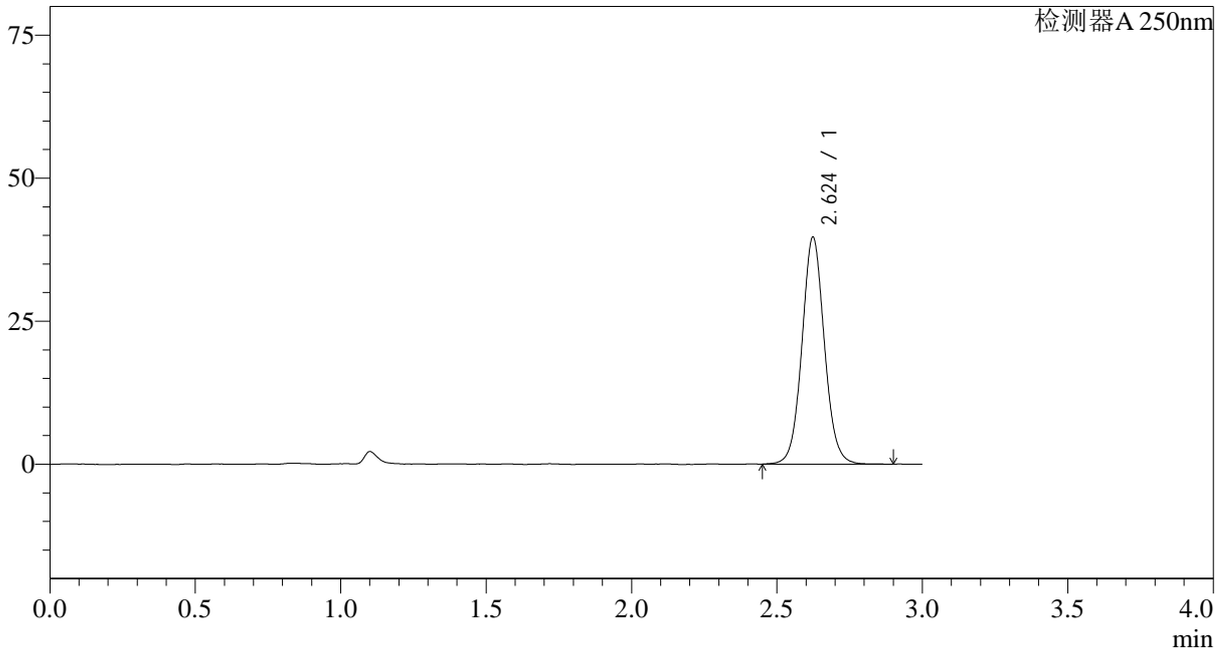
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-152-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:00:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:19 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 | 2.624 | 213945 | 100.000 | 39654 | 5624 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 213945 | 100.000 | 39654 | | | |



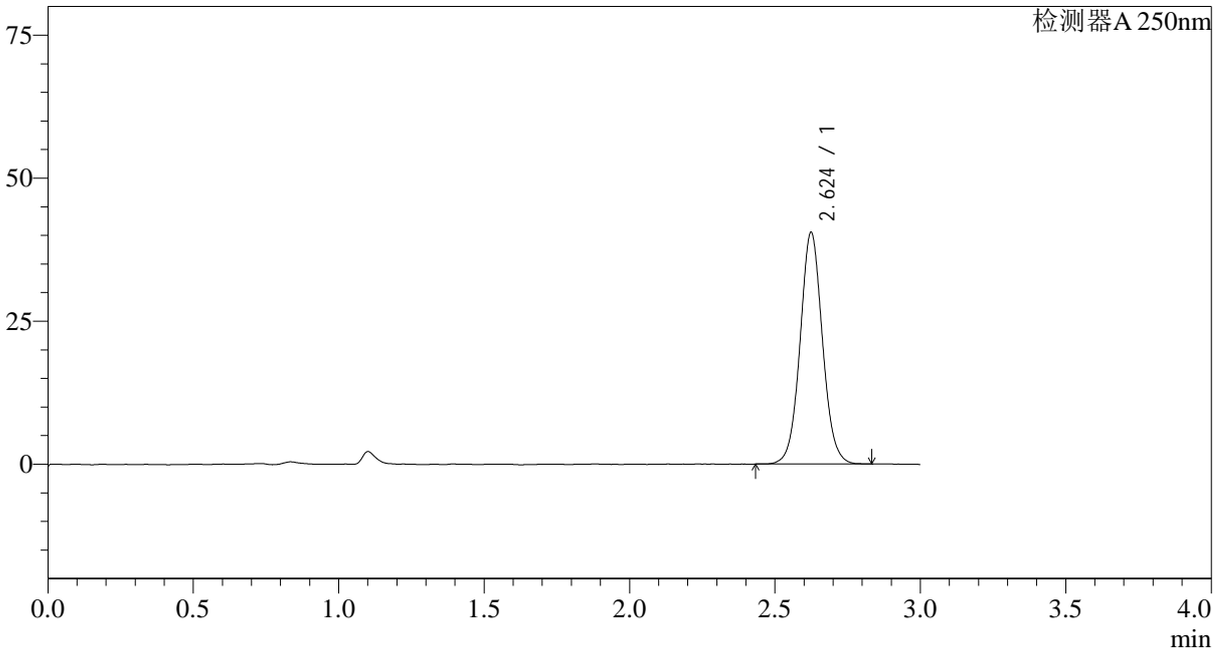
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-153-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:03:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:22 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 | 2.624 | 217315 | 100.000 | 40427 | 5645 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 217315 | 100.000 | 40427 | | | |



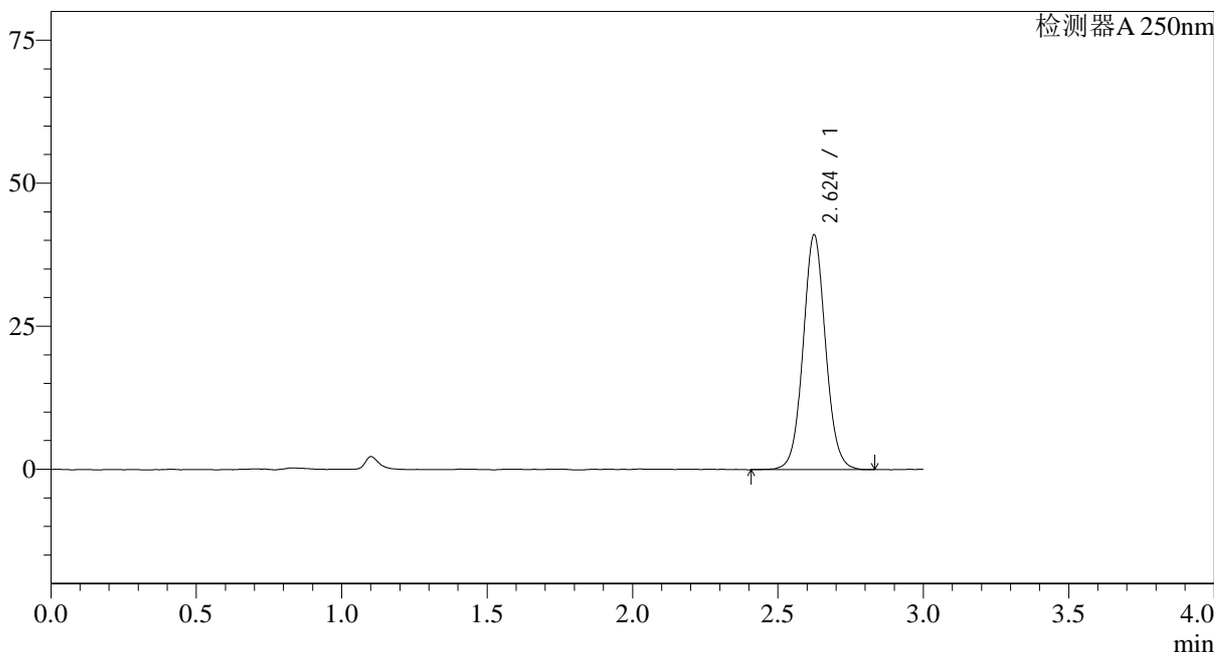
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温:30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-154-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-51
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 20:07:21 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:24 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 | 2.624 | 221160 | 100.000 | 40944 | 5617 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 221160 | 100.000 | 40944 | | | |



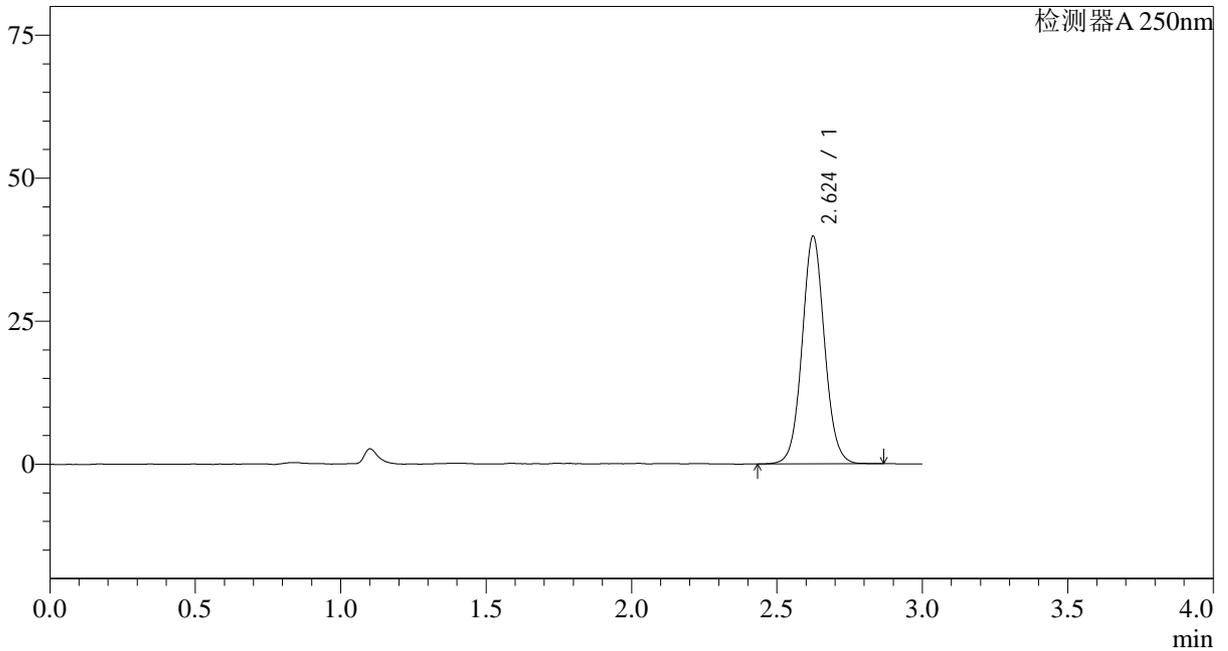
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-155-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-7 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:10:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:27
 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 | 2.624 | 214319 | 100.000 | 39716 | 5627 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 214319 | 100.000 | 39716 | | | |



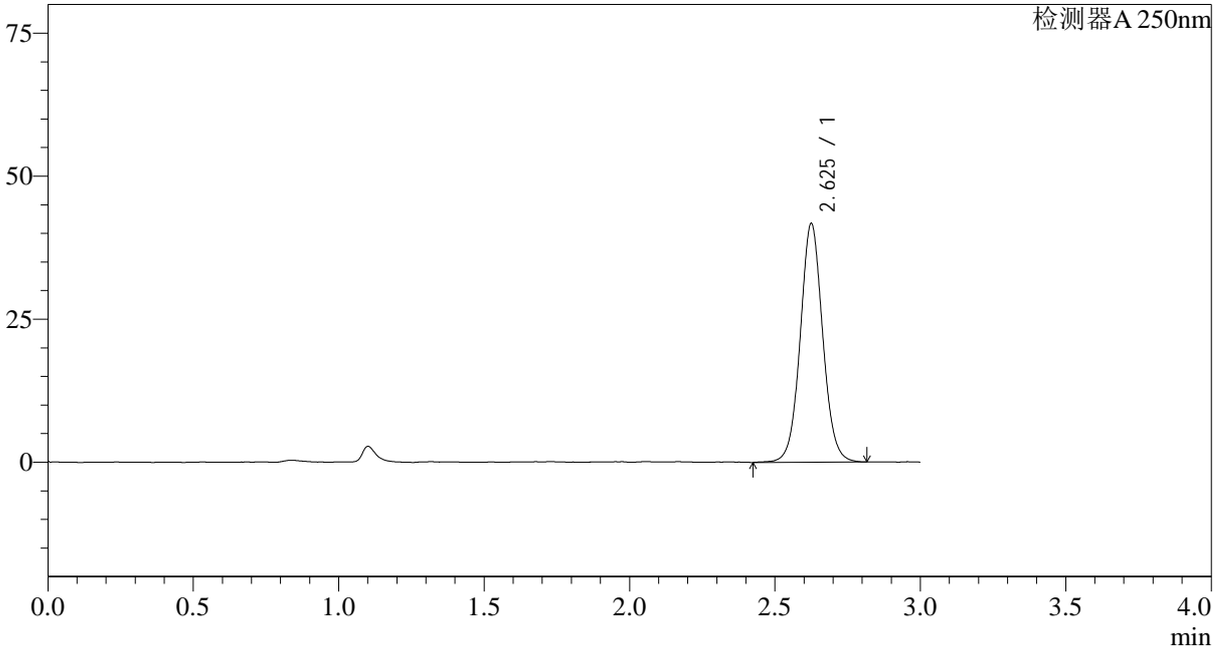
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-156-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-16 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:14:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:38:29
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

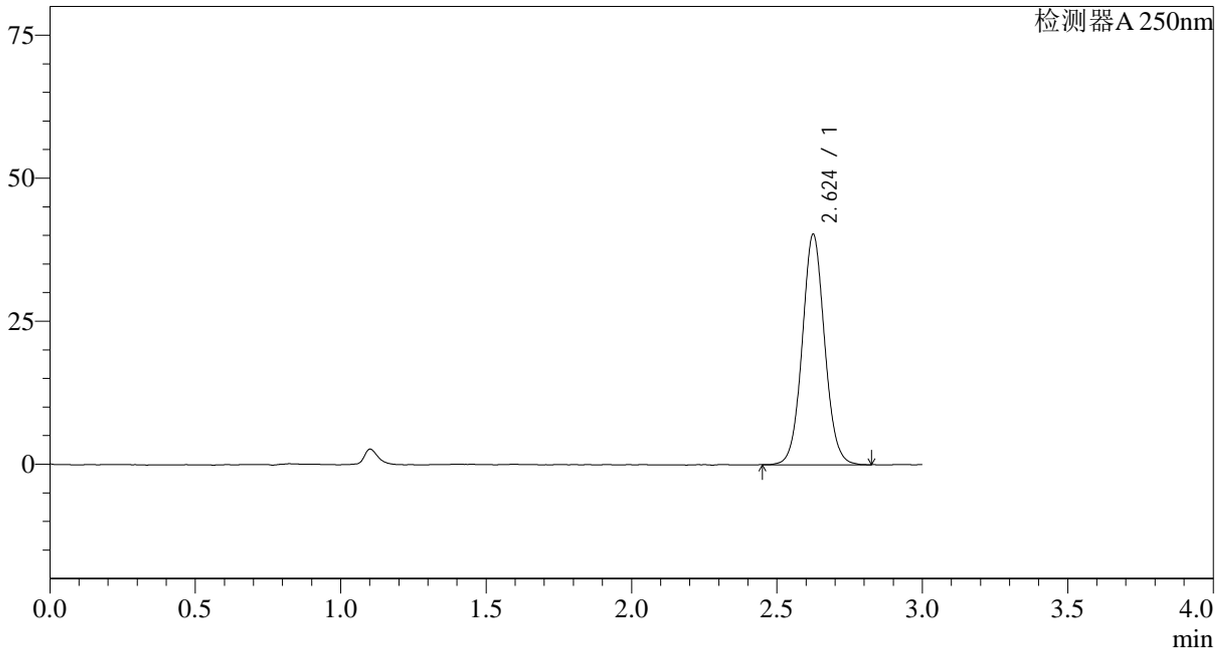
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.625 | 225015 | 100.000 | 41562 | 5614 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 225015 | 100.000 | 41562 | | | |

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-157-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-25
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 20:17:33 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:32 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 | 2.624 | 216697 | 100.000 | 40189 | 5621 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 216697 | 100.000 | 40189 | | | |



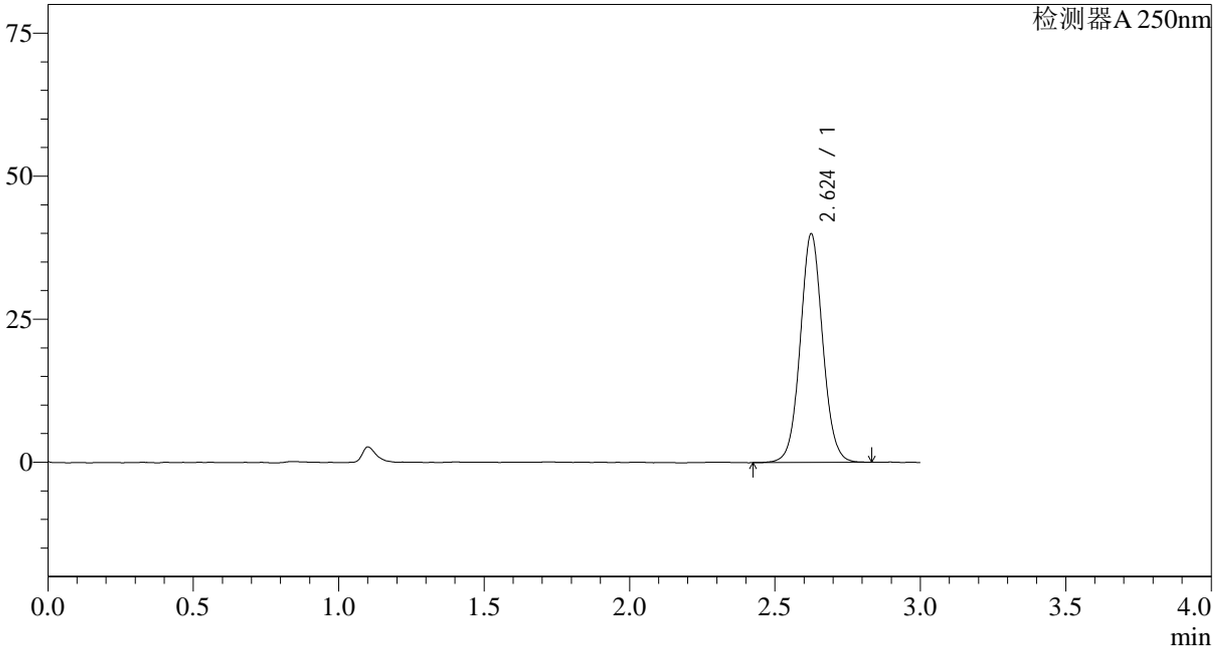
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-158-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-34 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:20:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:34
 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 | 2.624 | 215623 | 100.000 | 39856 | 5609 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 215623 | 100.000 | 39856 | | | |



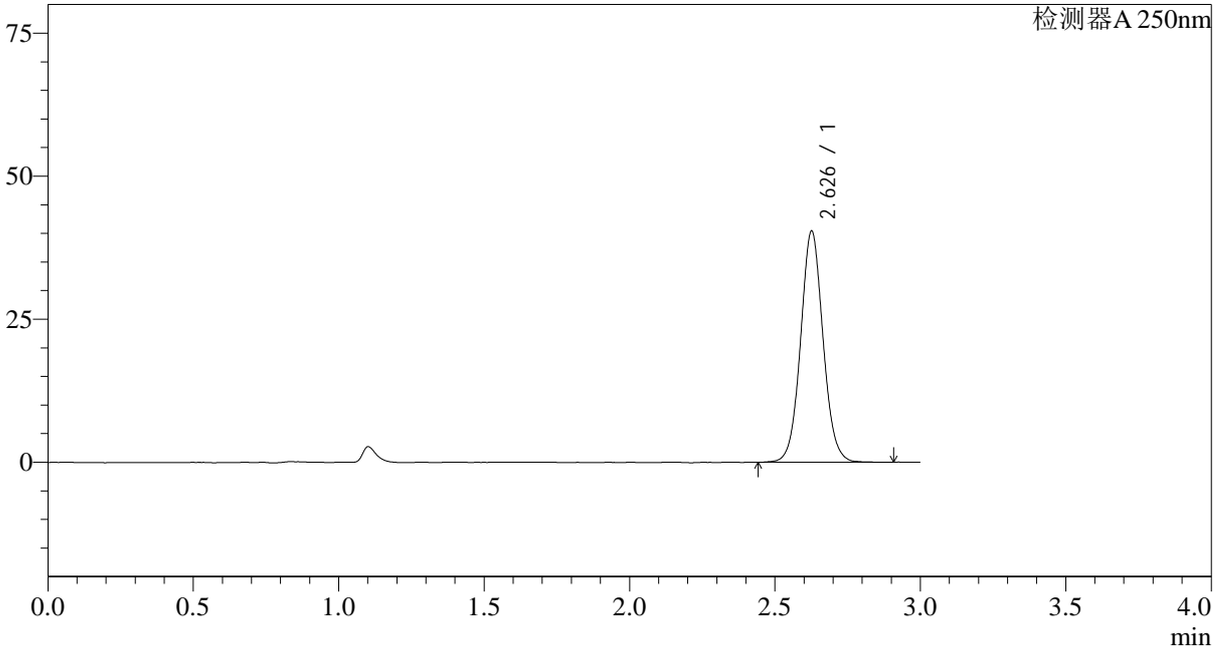
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-159-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-43
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 20:24:22 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:36 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 | 2.626 | 217811 | 100.000 | 40139 | 5616 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 217811 | 100.000 | 40139 | | | |



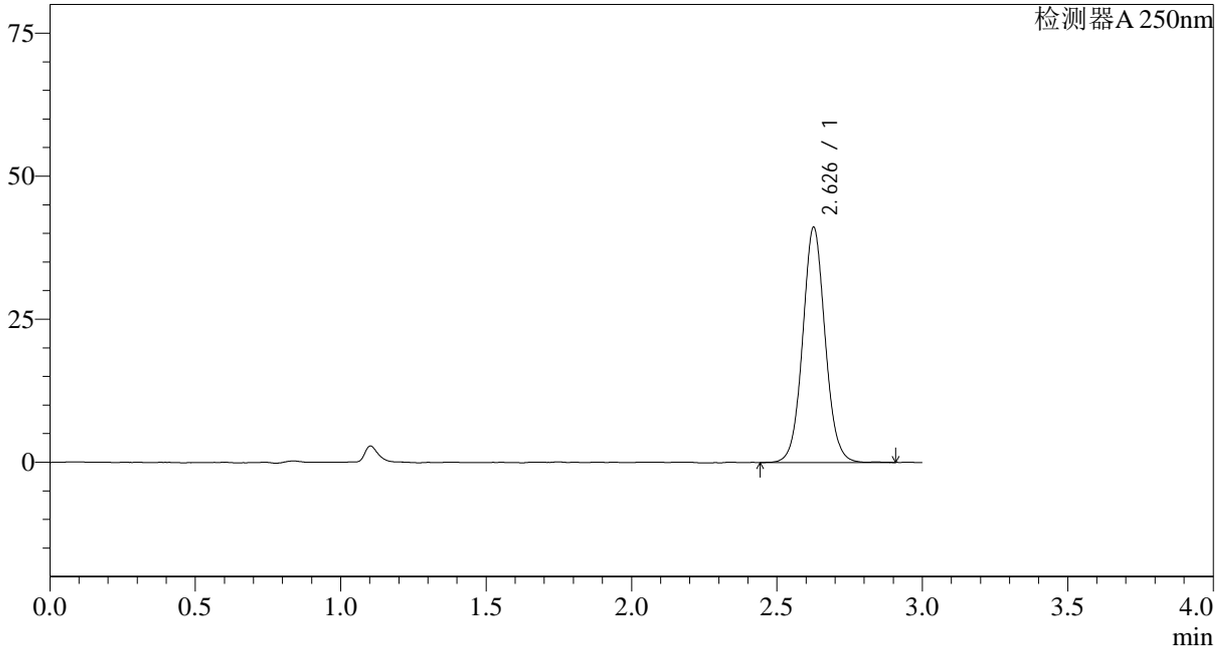
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-160-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:27:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:38:39 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 | 2.626 | 221593 | 100.000 | 40856 | 5617 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 221593 | 100.000 | 40856 | | | |



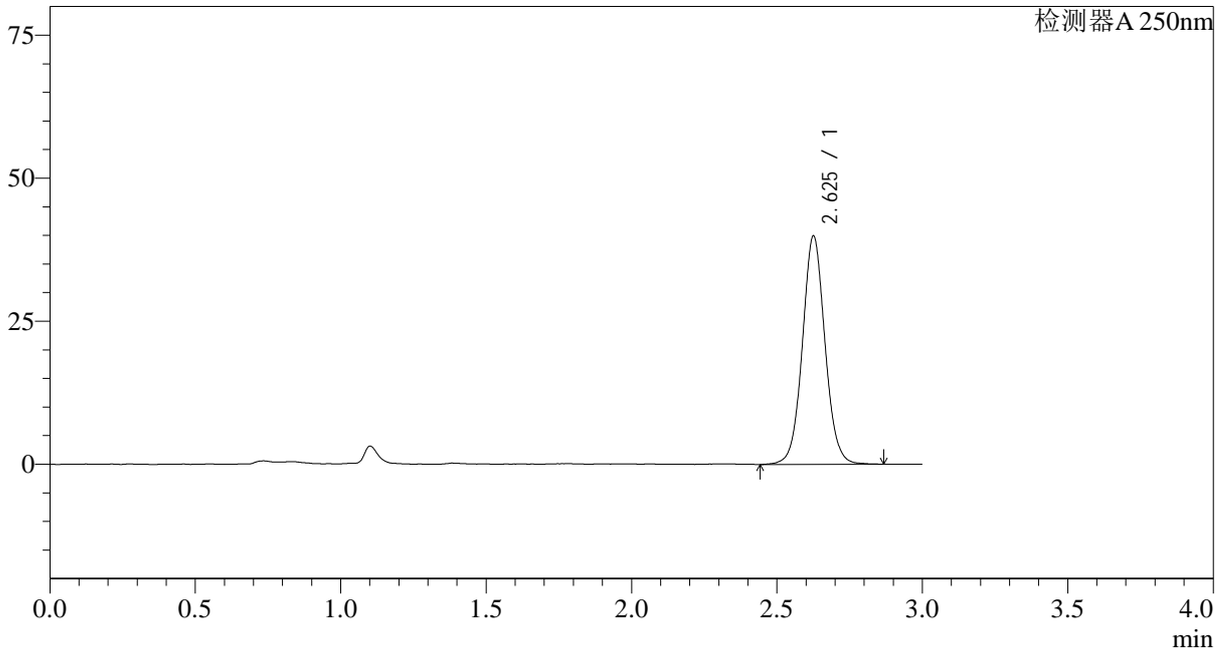
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-161-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-8 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:31:09 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:41
 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 | 2.625 | 216974 | 100.000 | 39725 | 5571 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 216974 | 100.000 | 39725 | | | |



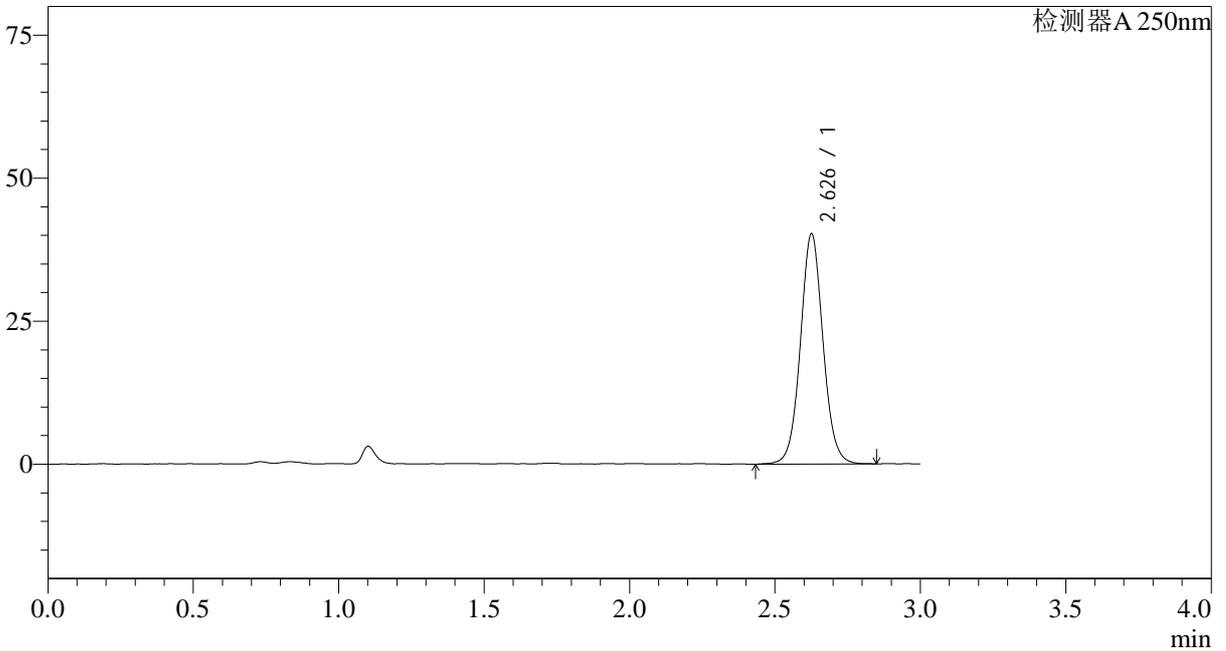
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-162-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-17 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:34:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:43
 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 | 2.626 | 218554 | 100.000 | 40023 | 5587 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 218554 | 100.000 | 40023 | | | |



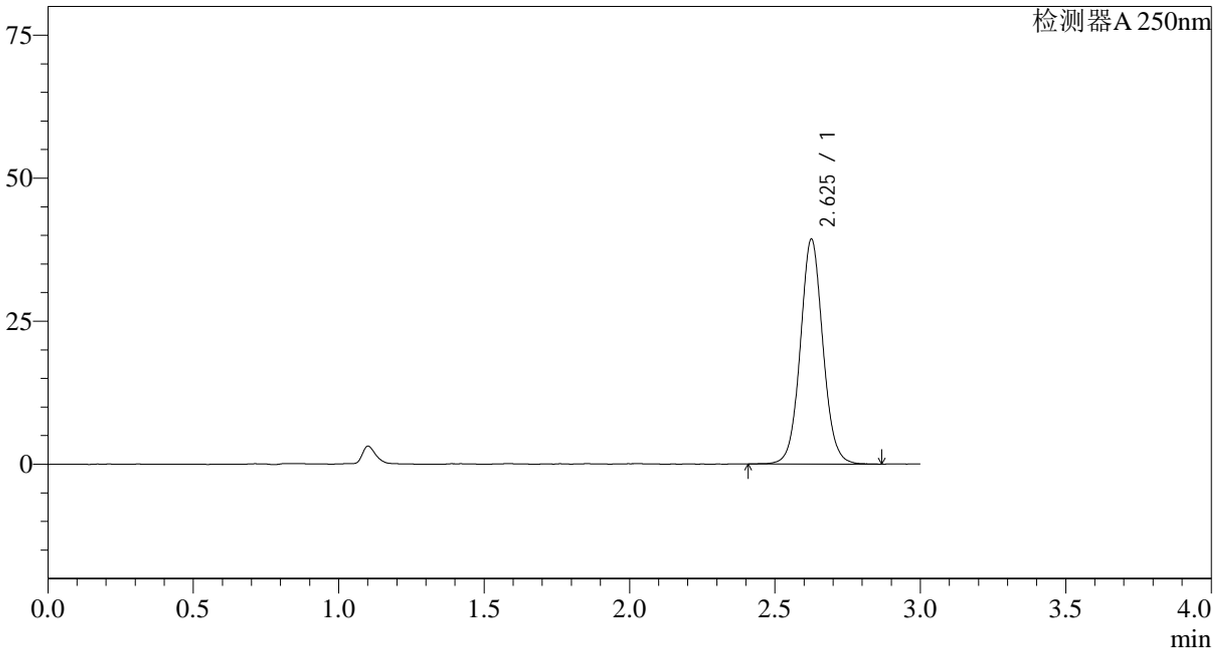
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-163-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:37:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:46 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 | 2.625 | 213149 | 100.000 | 39134 | 5576 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 213149 | 100.000 | 39134 | | | |



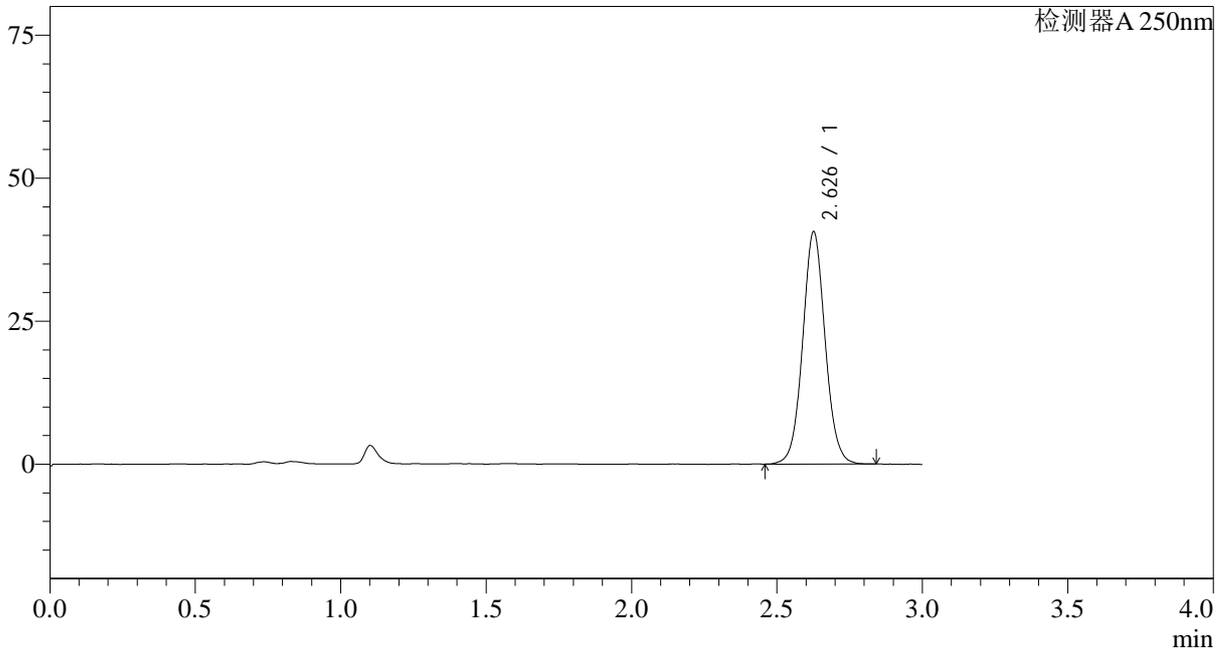
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-164-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-35 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:41:24 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:48
 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 | 2.626 | 218692 | 100.000 | 40341 | 5615 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 218692 | 100.000 | 40341 | | | |



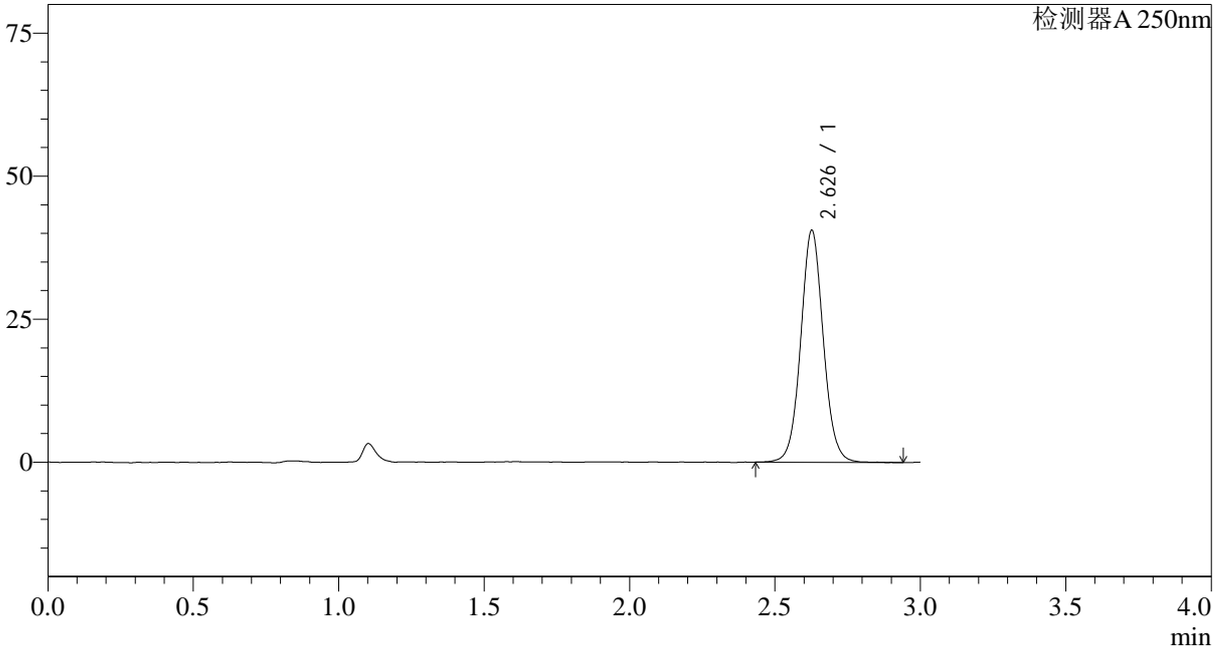
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-165-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 3-44
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 20:44:49 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:50 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 | 2.626 | 219992 | 100.000 | 40351 | 5589 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 219992 | 100.000 | 40351 | | | |



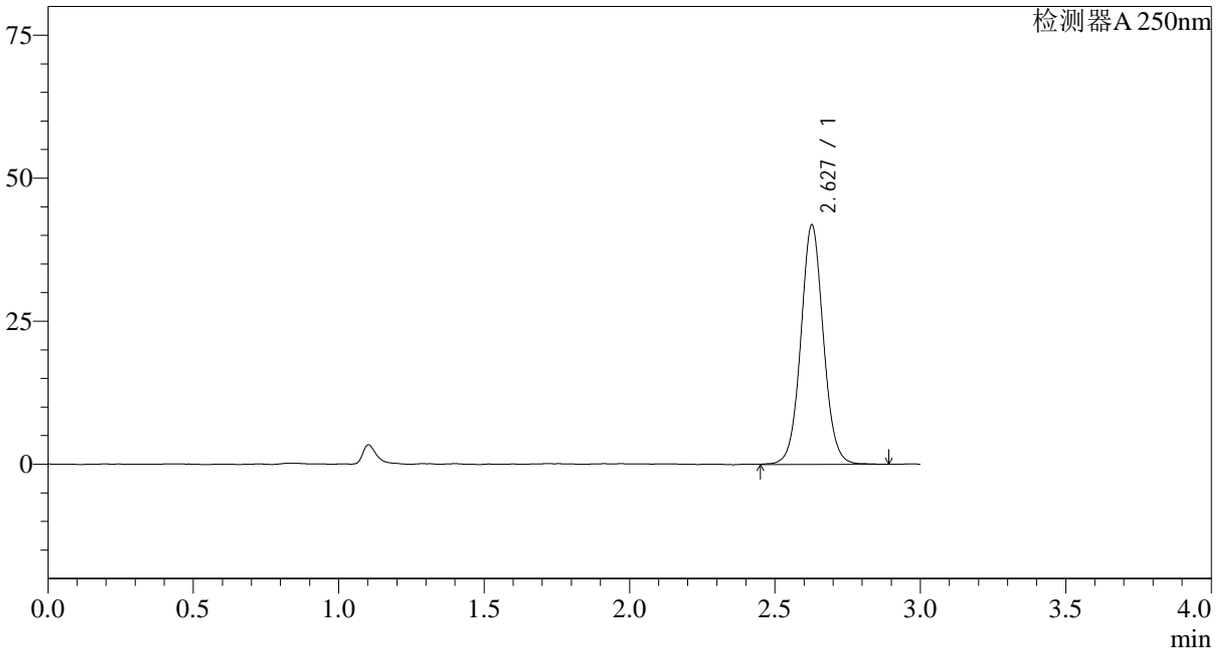
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-166-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:48:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:53 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 | 2.627 | 226954 | 100.000 | 41712 | 5610 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 226954 | 100.000 | 41712 | | | |



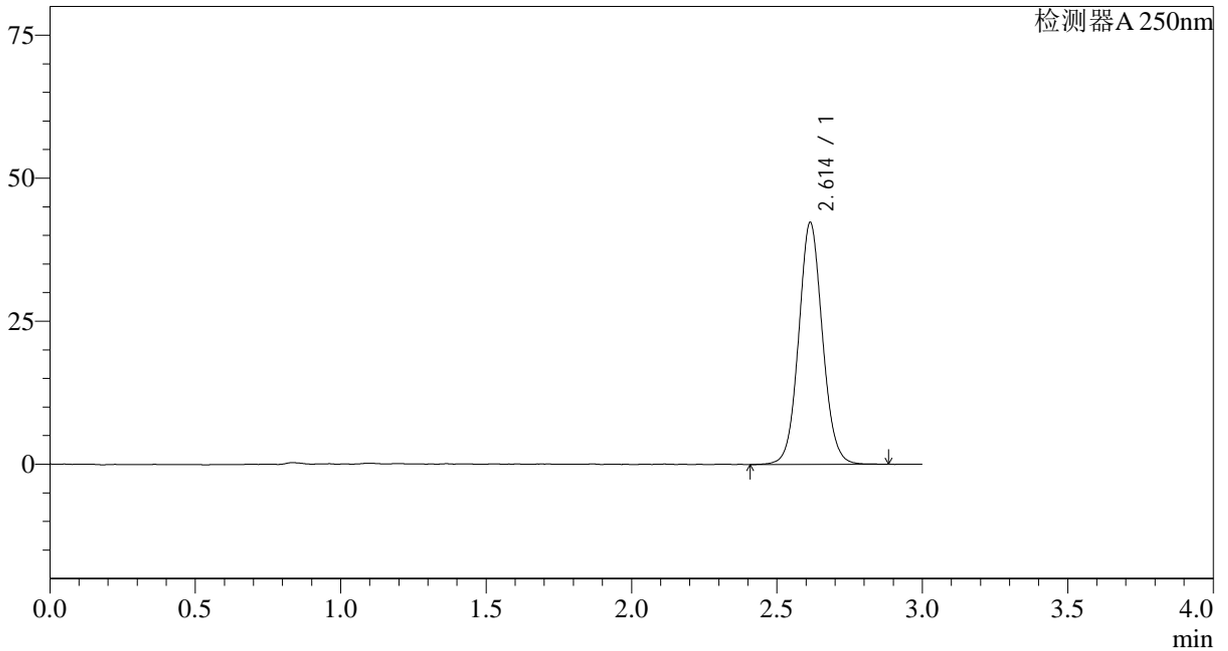
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-167-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:51:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:55 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 | 2.614 | 240986 | 100.000 | 42304 | 4969 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 240986 | 100.000 | 42304 | | | |



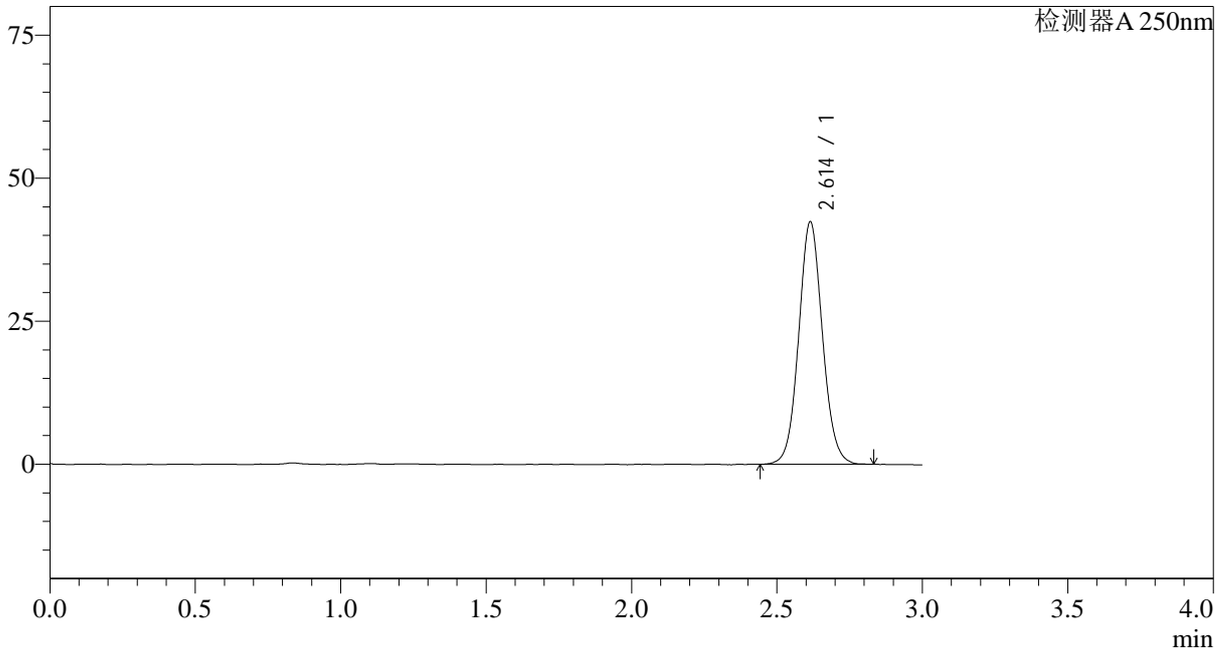
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-168-2 - zzp-20210218p-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 20:55:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:38:58 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 | 2.614 | 241201 | 100.000 | 42394 | 4976 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 241201 | 100.000 | 42394 | | | |



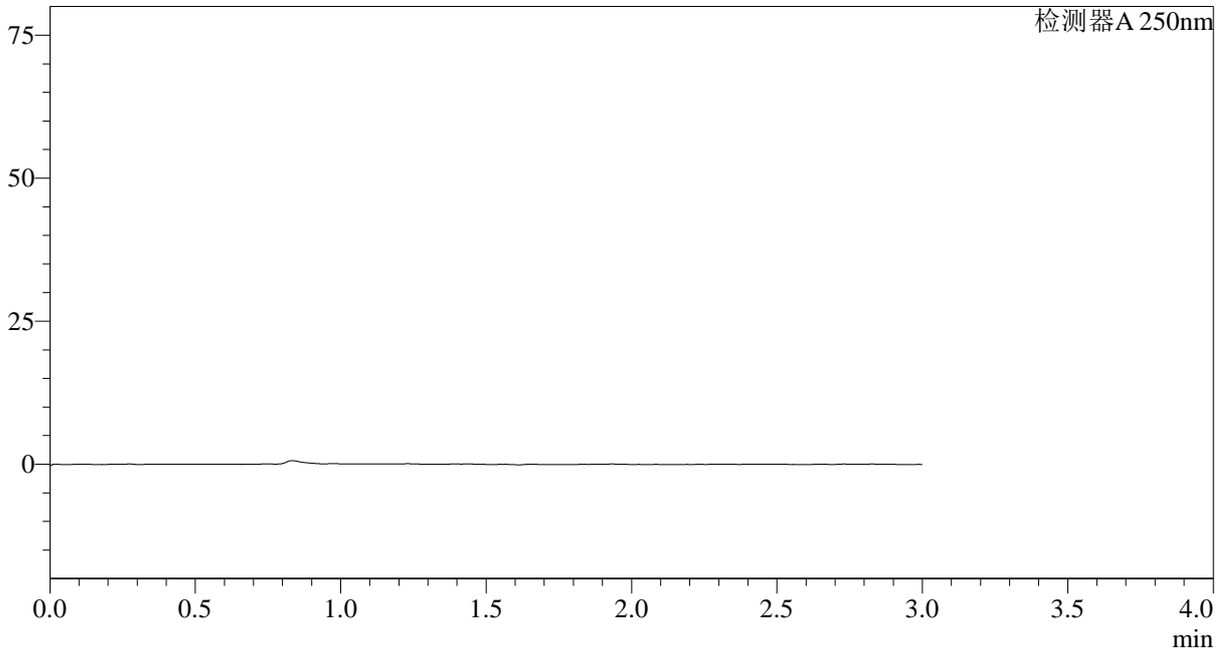
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-169-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-9 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 20:58:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:00
 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 | | | | | | | |



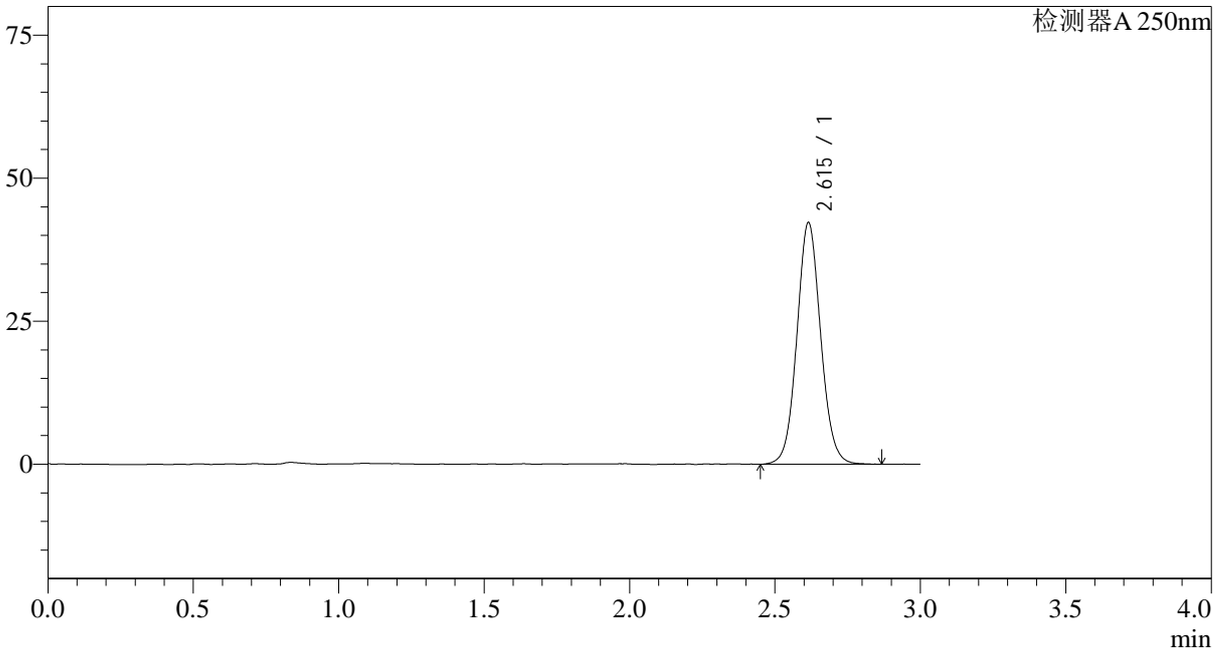
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-170-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:01:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:02 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 | 2.615 | 240668 | 100.000 | 42217 | 4959 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 240668 | 100.000 | 42217 | | | |



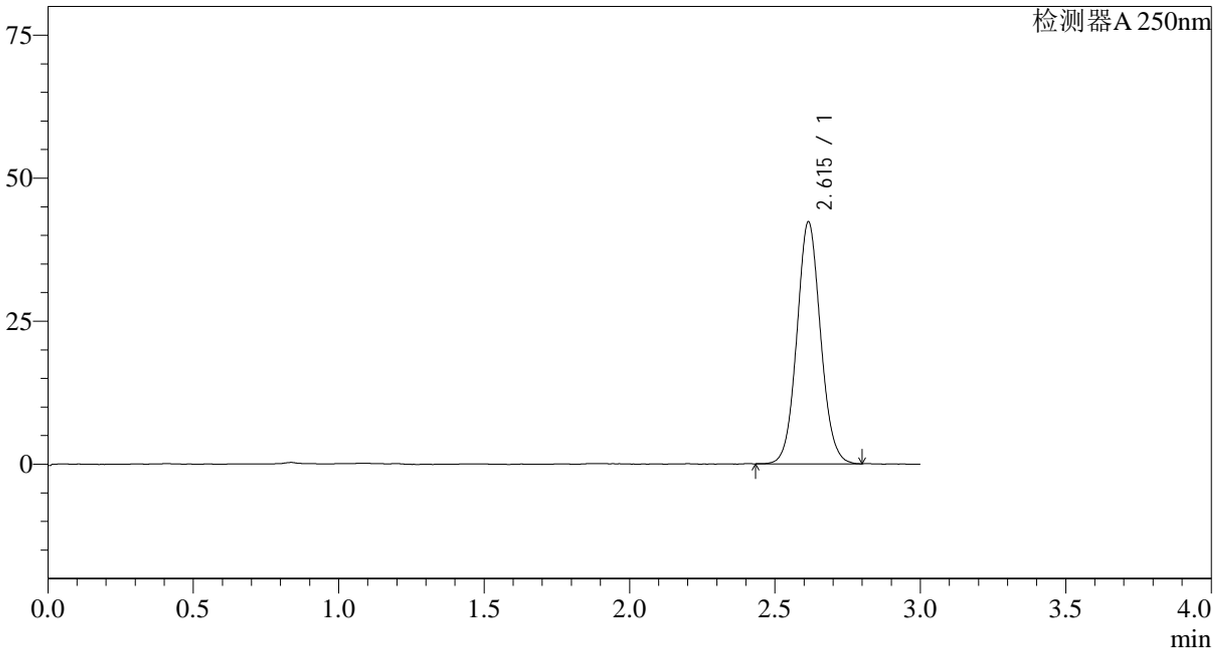
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-171-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:05:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:05 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 | 2.615 | 240088 | 100.000 | 42280 | 4977 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 240088 | 100.000 | 42280 | | | |



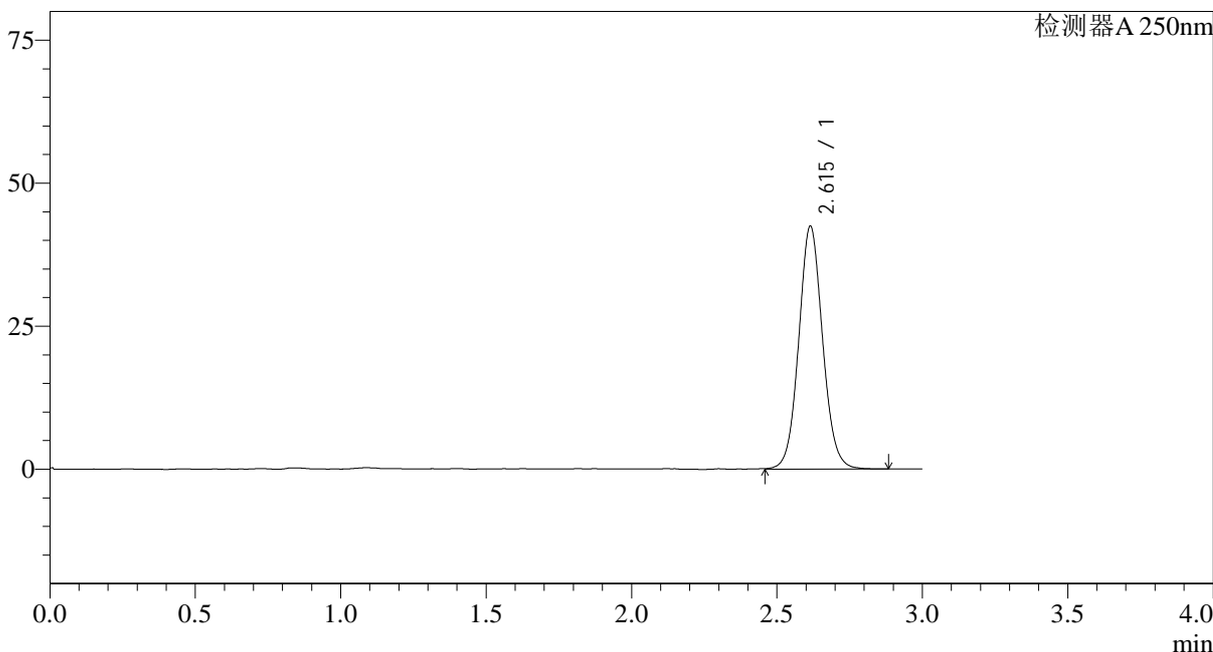
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-172-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 21:08:50 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:07 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 | 2.615 | 243098 | 100.000 | 42479 | 4948 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 243098 | 100.000 | 42479 | | | |



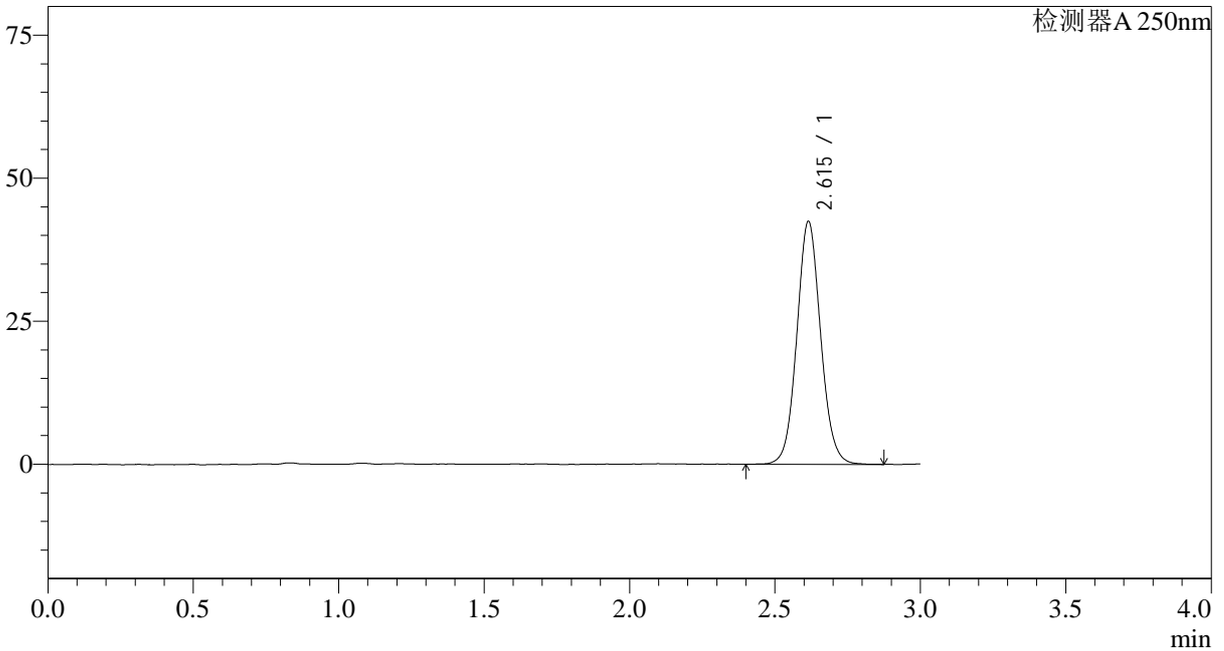
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-173-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 21:12:16 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:39:10
 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 | 2.615 | 242731 | 100.000 | 42449 | 4956 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 242731 | 100.000 | 42449 | | | |



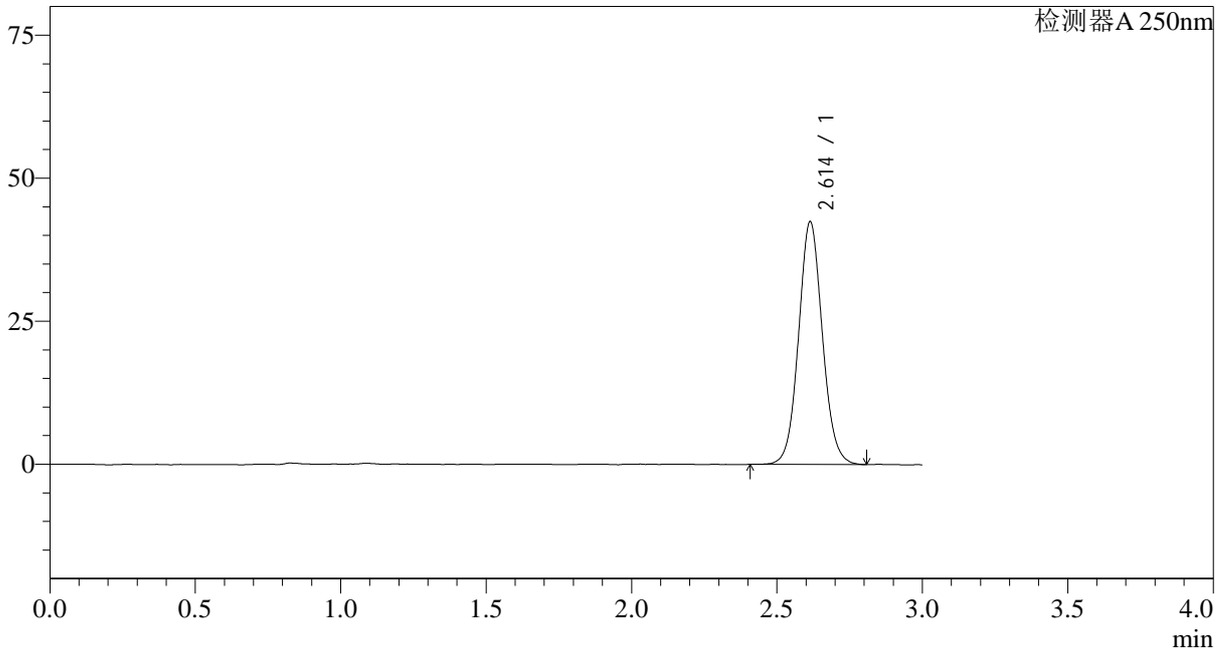
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-174-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:15:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:12 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 | 2.614 | 242100 | 100.000 | 42460 | 4955 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 242100 | 100.000 | 42460 | | | |



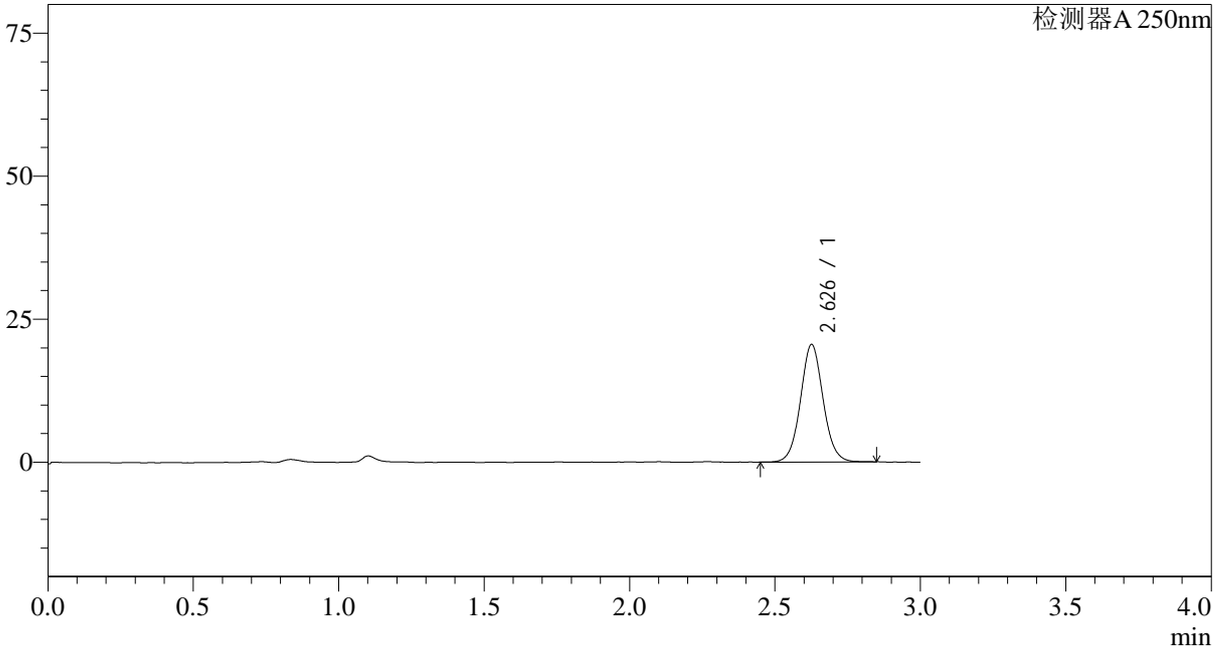
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-175-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-1 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 21:19:08 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:15
 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 | 2.626 | 111307 | 100.000 | 20404 | 5571 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 111307 | 100.000 | 20404 | | | |



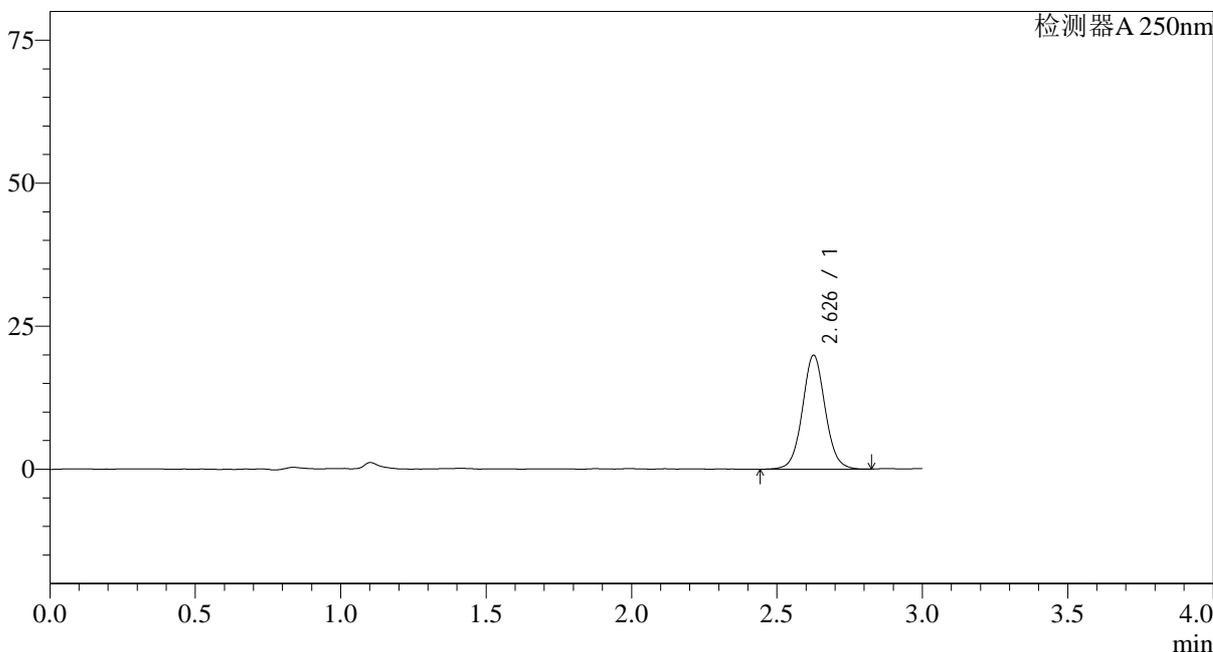
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-176-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-10
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 21:22:33 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:17 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 | 2.626 | 108721 | 100.000 | 19802 | 5516 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 108721 | 100.000 | 19802 | | | |



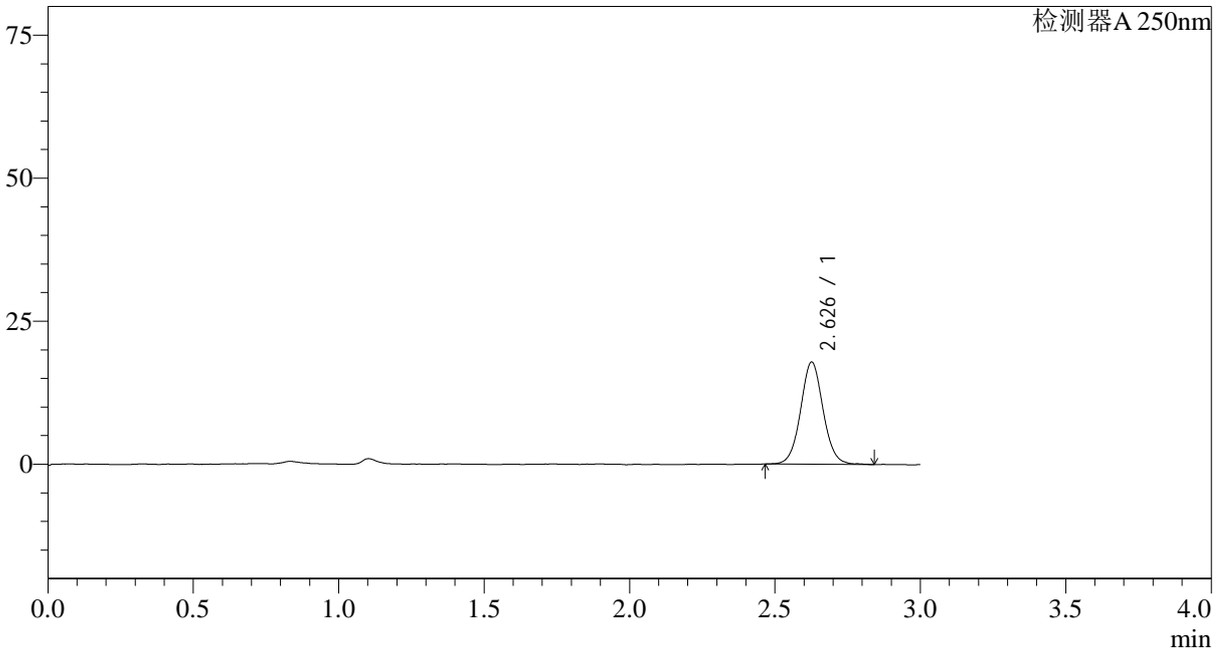
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-177-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-19 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 21:25:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:19
 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 | 2.626 | 96385 | 100.000 | 17751 | 5622 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 96385 | 100.000 | 17751 | | | |



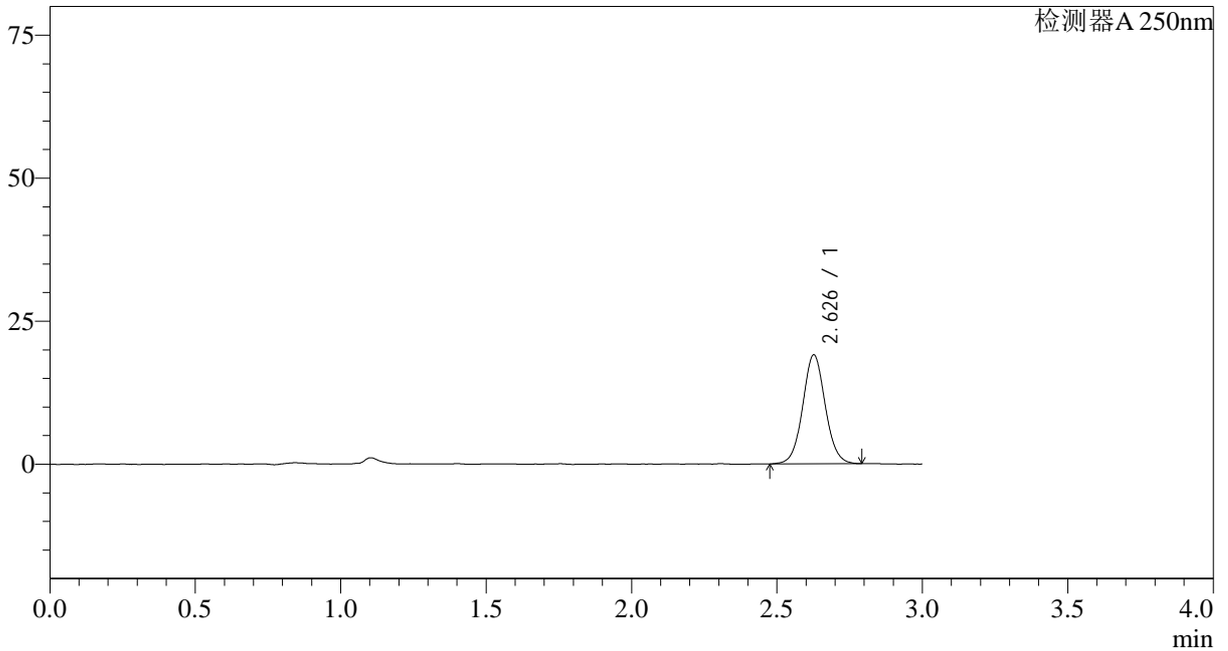
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-178-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:29:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:22 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 | 2.626 | 102742 | 100.000 | 18950 | 5598 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 102742 | 100.000 | 18950 | | | |



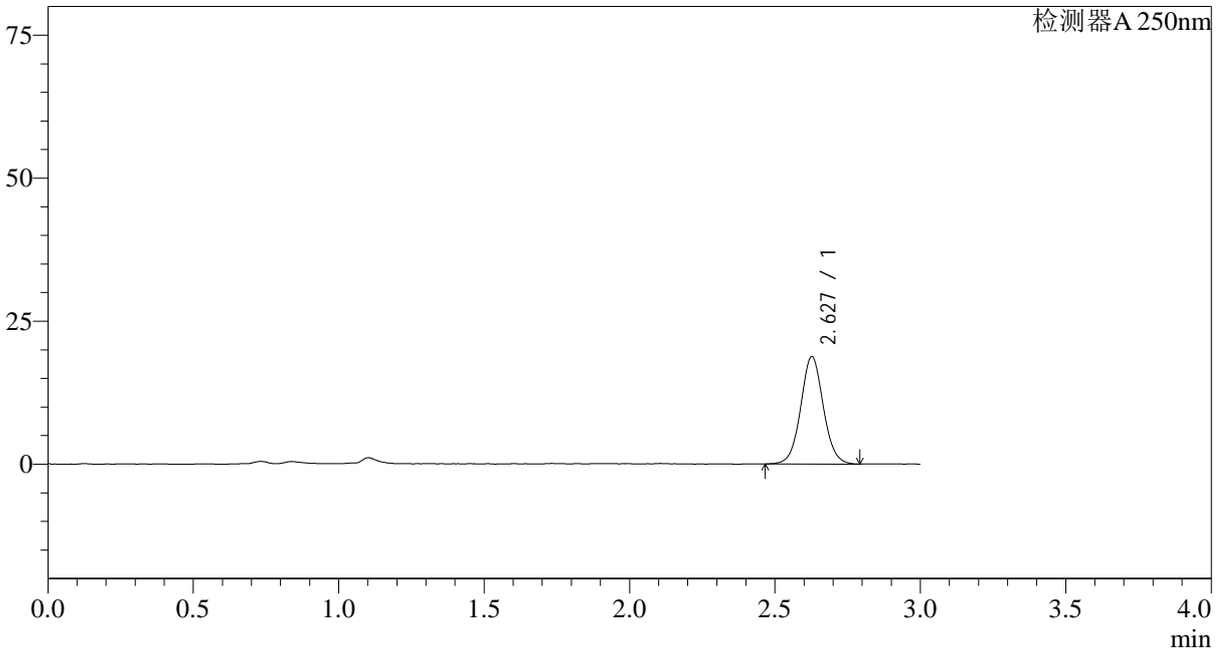
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-179-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:32:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:24 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 | 2.627 | 101784 | 100.000 | 18700 | 5569 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 101784 | 100.000 | 18700 | | | |



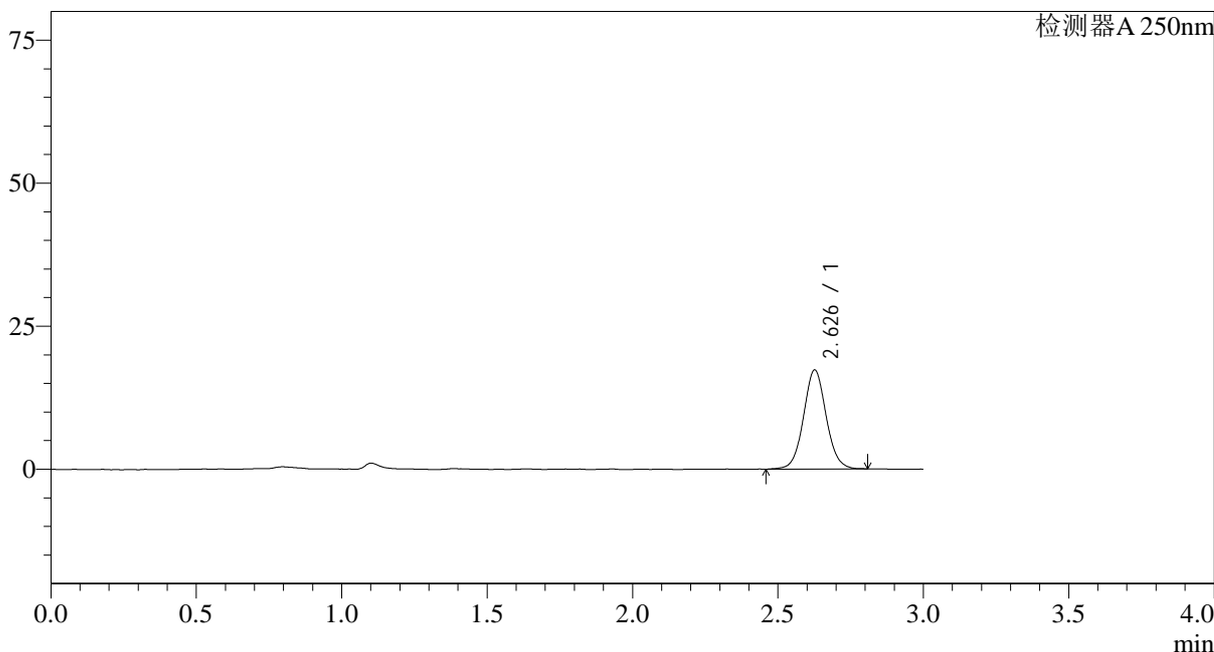
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-180-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:36:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:27 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 | 2.626 | 94294 | 100.000 | 17231 | 5551 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 94294 | 100.000 | 17231 | | | |



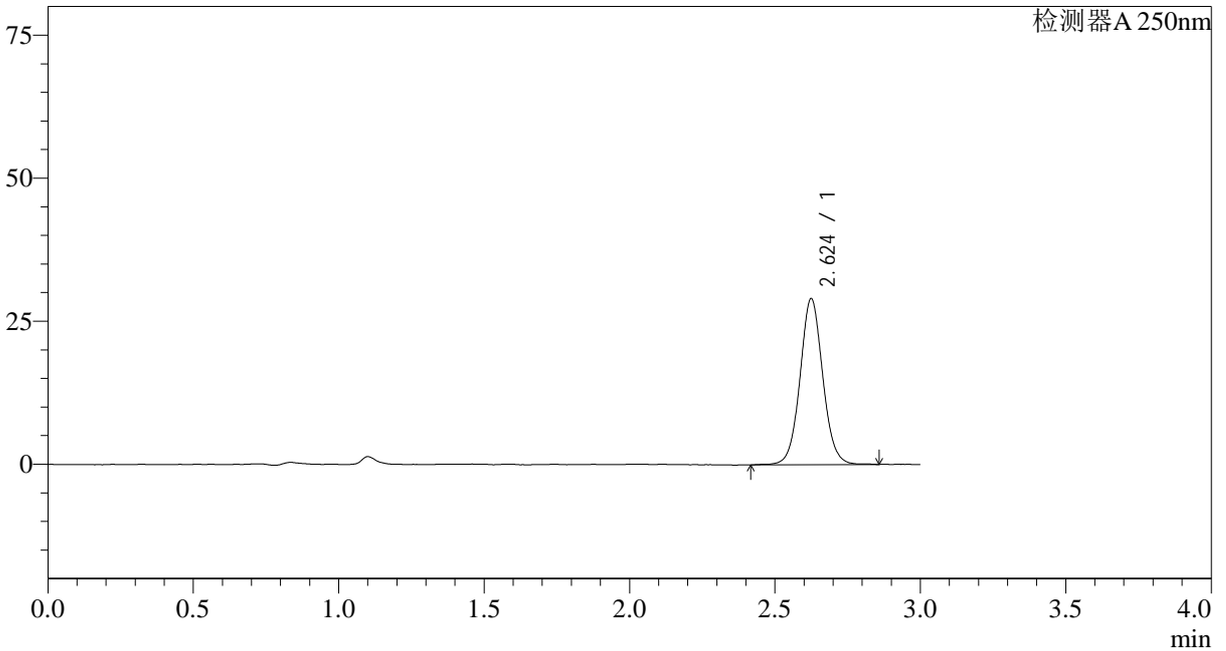
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-181-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-2 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 21:39:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:29
 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 | 2.624 | 158284 | 100.000 | 28949 | 5509 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 158284 | 100.000 | 28949 | | | |



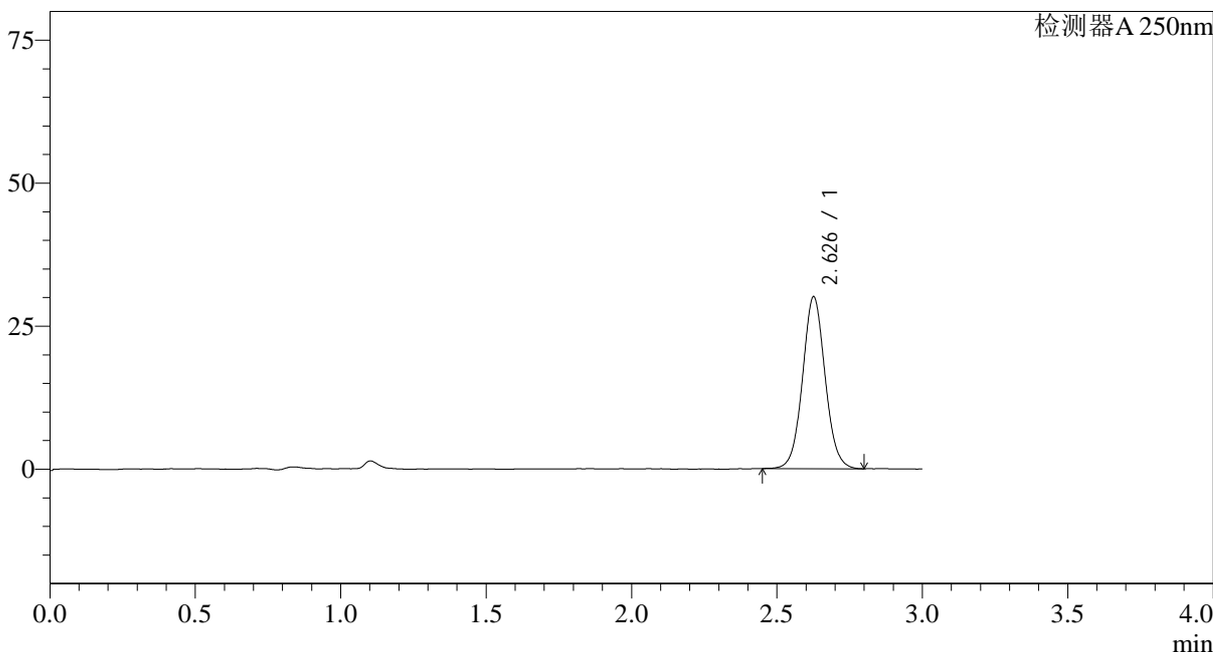
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-182-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 21:43:02 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:31 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 | 2.626 | 162695 | 100.000 | 29854 | 5540 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 162695 | 100.000 | 29854 | | | |



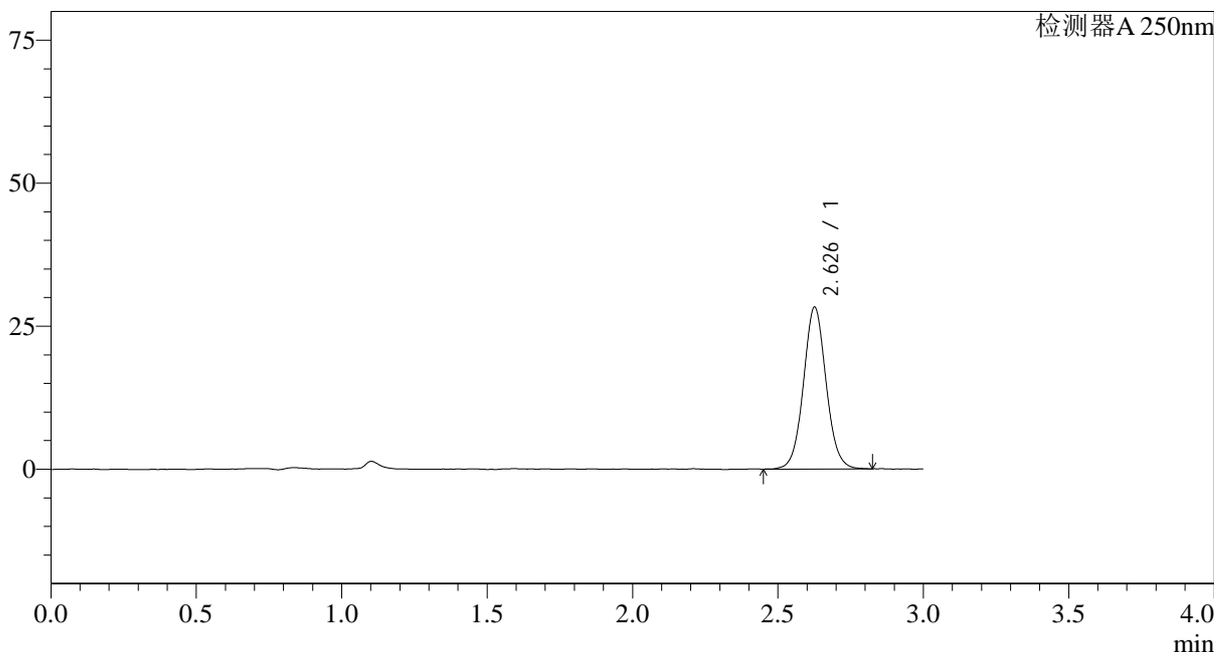
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-183-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-20 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 21:46:28 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

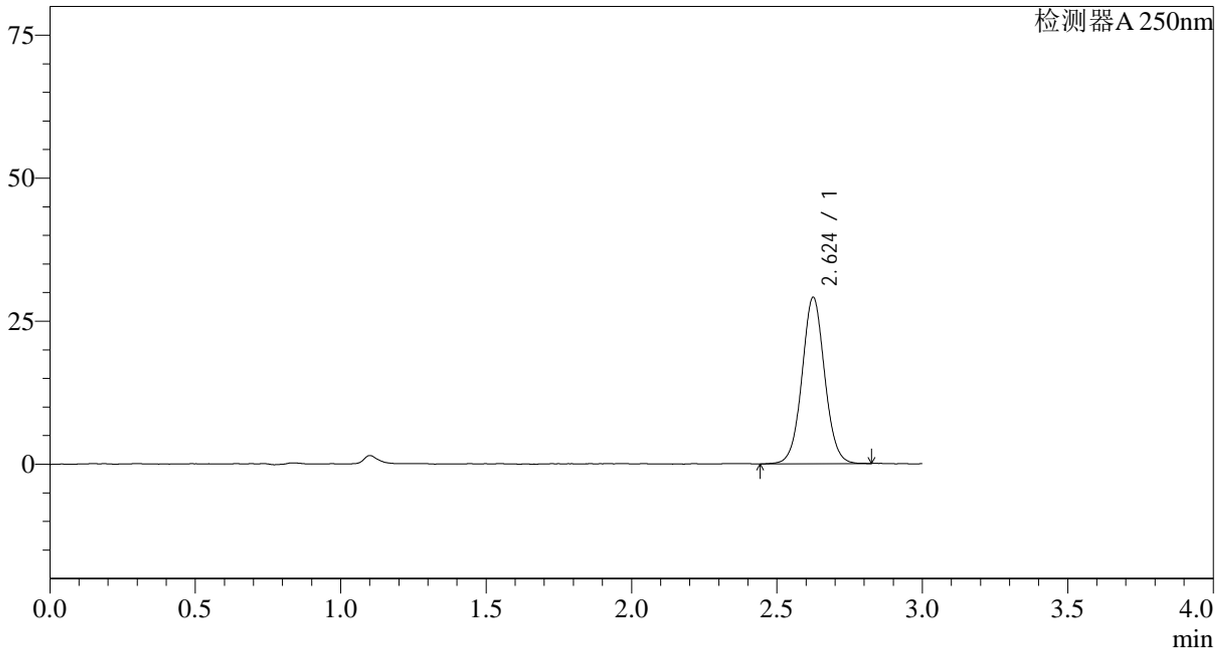
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.626 | 153660 | 100.000 | 28091 | 5520 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 153660 | 100.000 | 28091 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-184-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-29
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 21:49:53 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:36 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 | 2.624 | 158236 | 100.000 | 29027 | 5511 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 158236 | 100.000 | 29027 | | | |



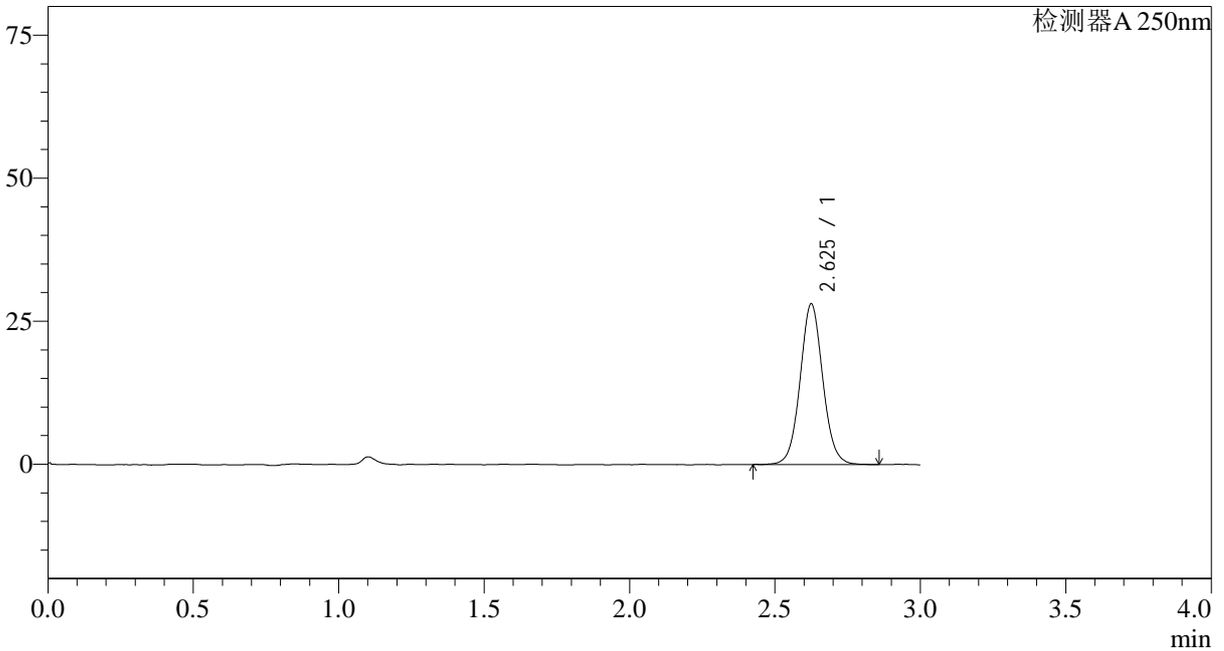
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-185-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:53:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:39 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 | 2.625 | 152795 | 100.000 | 28002 | 5521 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 152795 | 100.000 | 28002 | | | |



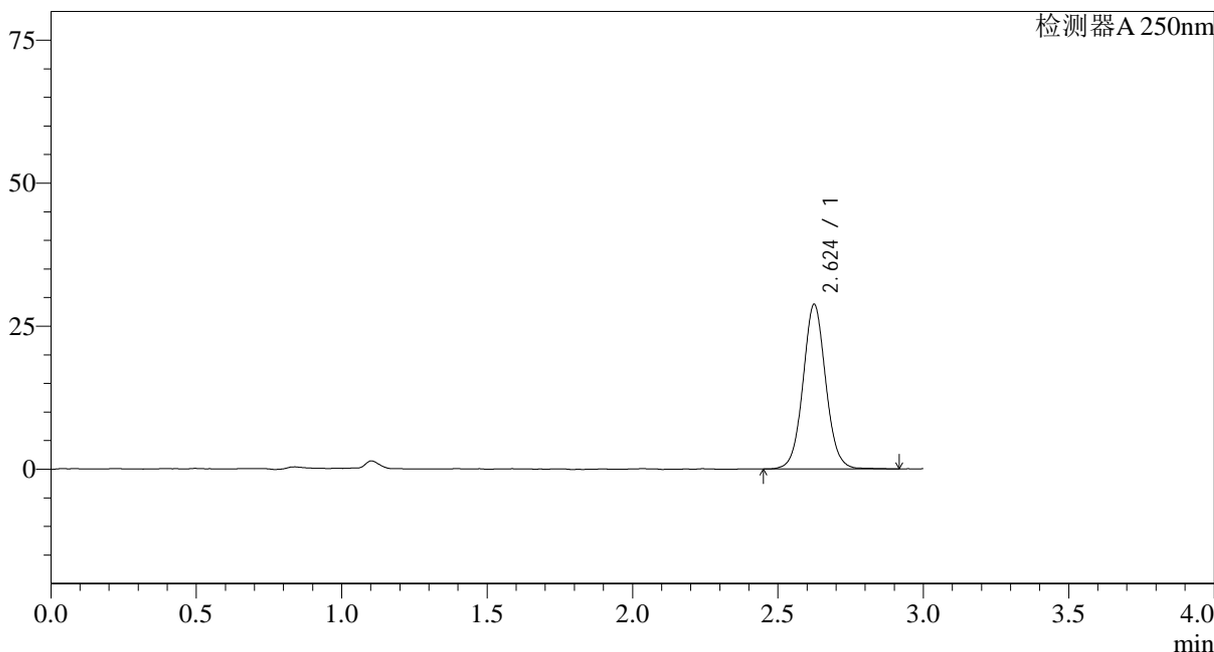
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-186-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 21:56:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:42 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 | 2.624 | 157076 | 100.000 | 28716 | 5493 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 157076 | 100.000 | 28716 | | | |



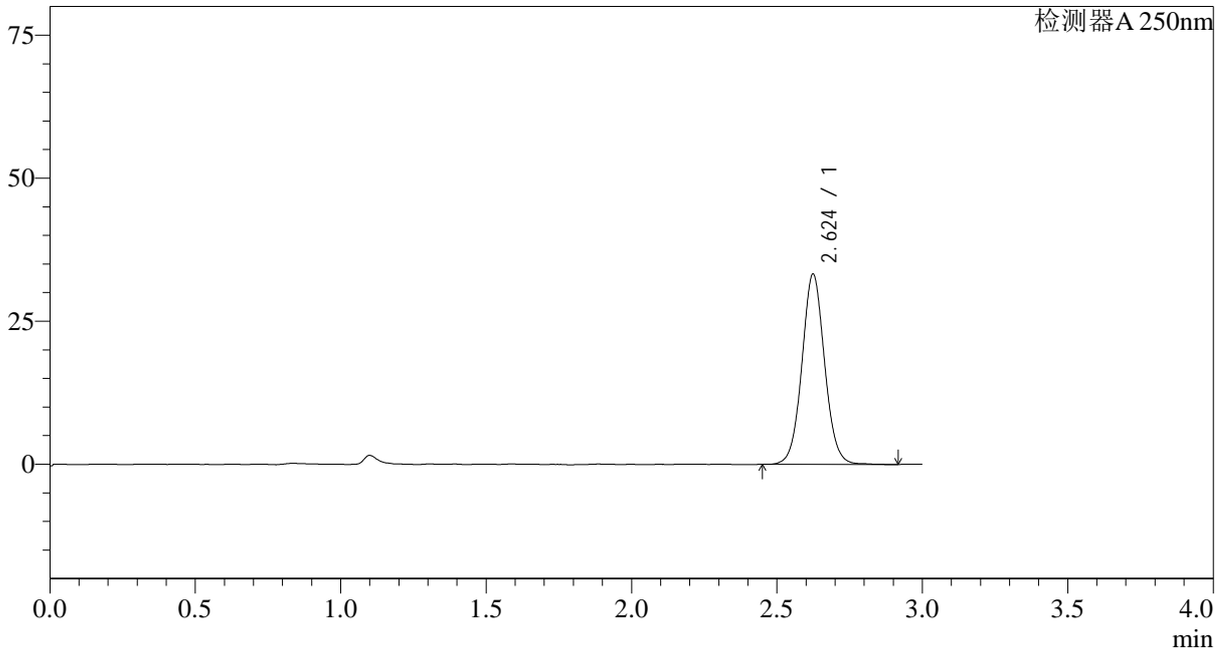
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-187-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:00:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:44 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 | 2.624 | 181265 | 100.000 | 33220 | 5490 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 181265 | 100.000 | 33220 | | | |



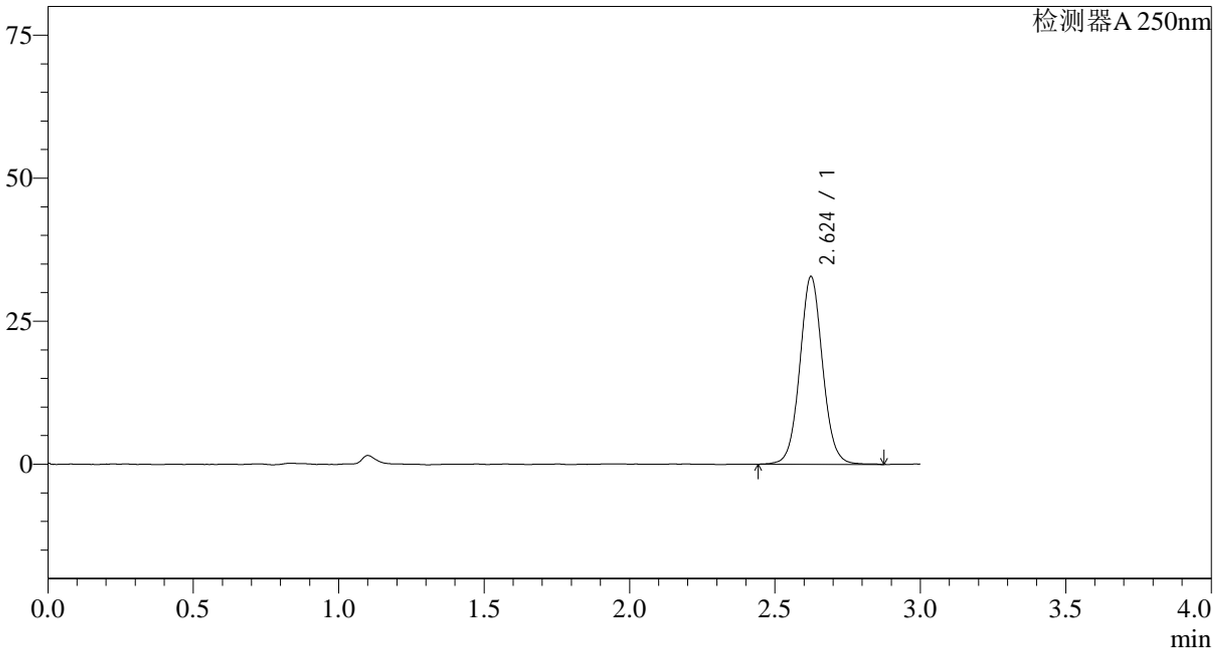
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-188-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:03:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:46 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 | 2.624 | 179605 | 100.000 | 32796 | 5498 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 179605 | 100.000 | 32796 | | | |



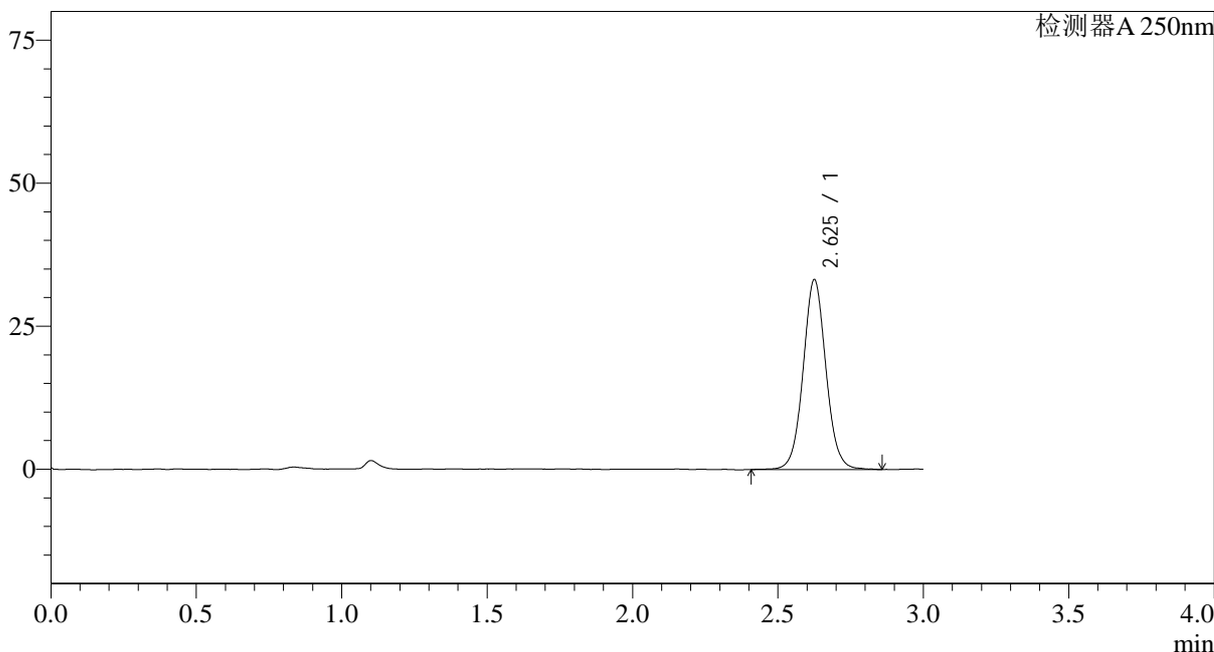
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-189-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:06:58 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:49 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 | 2.625 | 181606 | 100.000 | 33053 | 5480 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 181606 | 100.000 | 33053 | | | |



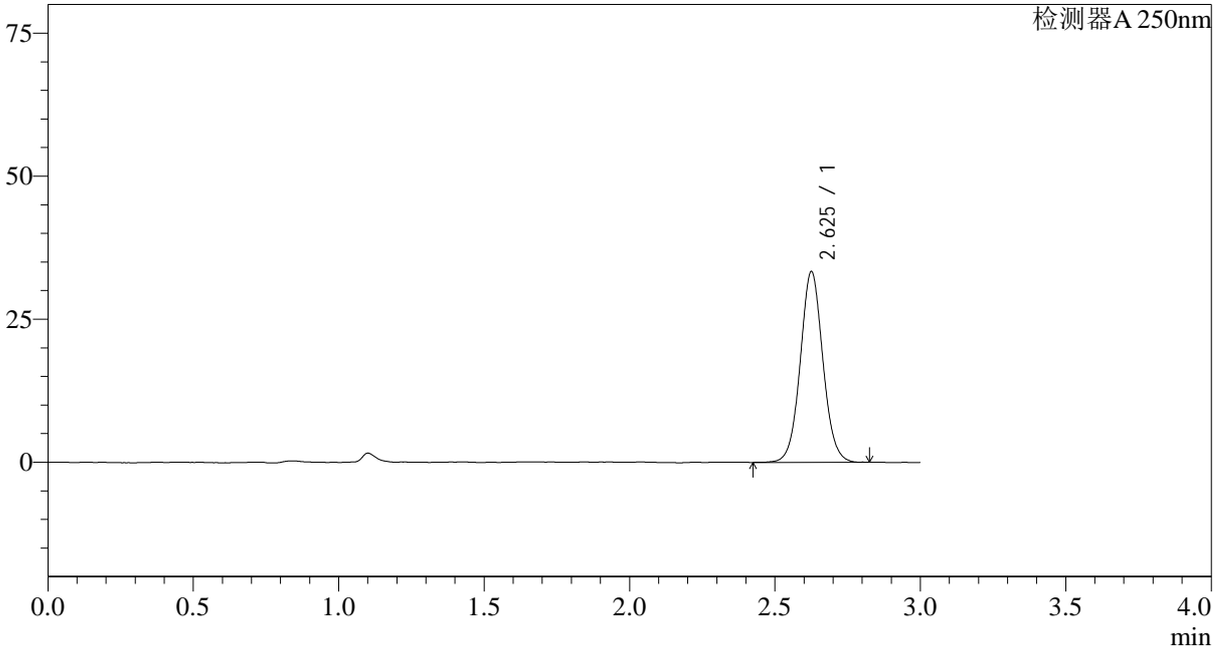
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-190-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:10:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

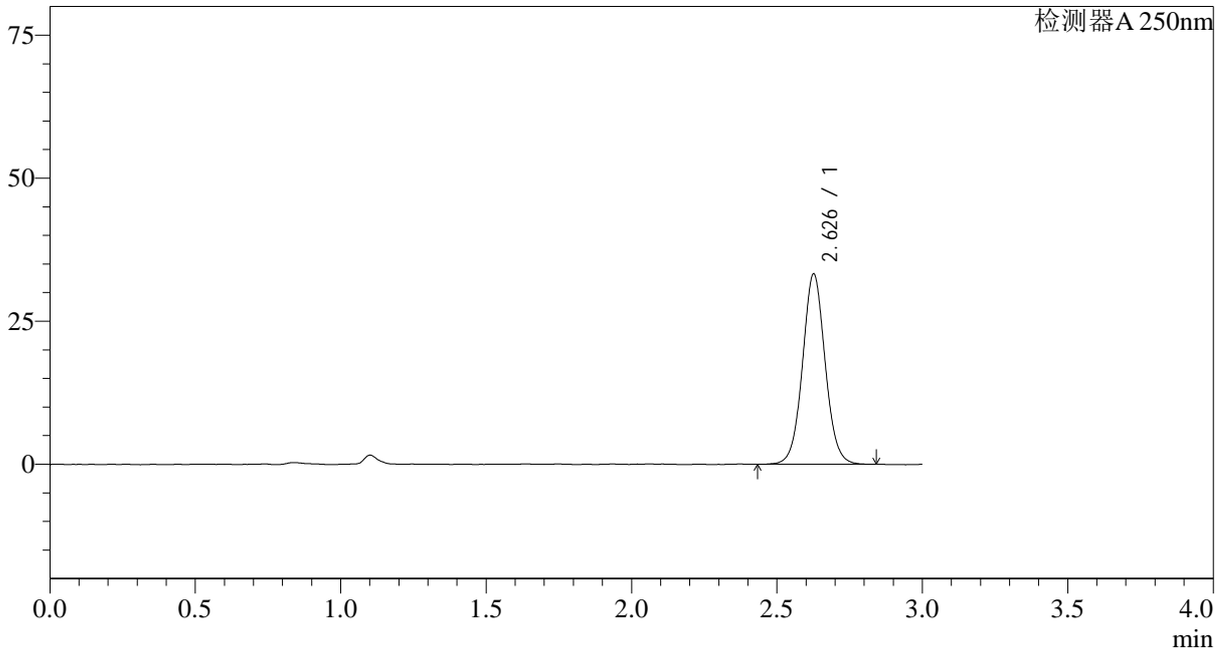
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.625 | 181012 | 100.000 | 33198 | 5518 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 181012 | 100.000 | 33198 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-191-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-39
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:13:47 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:55 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

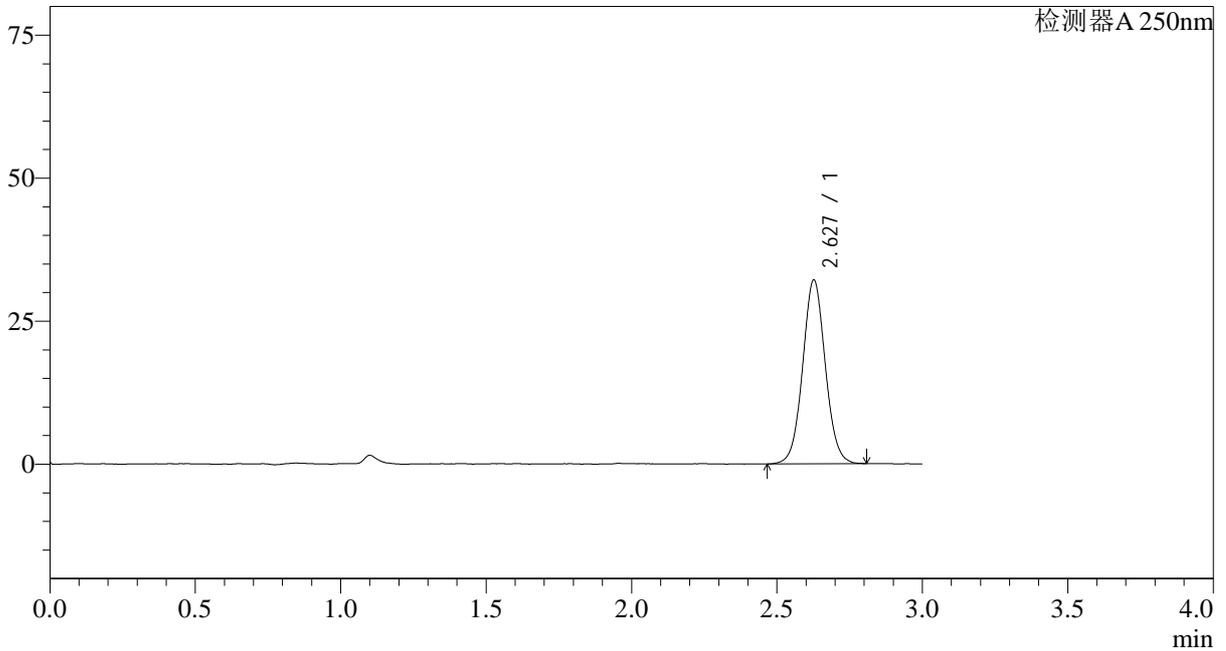
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.626 | 180746 | 100.000 | 33059 | 5520 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 180746 | 100.000 | 33059 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-192-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-48
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:17:12 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:57 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 | 2.627 | 174363 | 100.000 | 32008 | 5498 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 174363 | 100.000 | 32008 | | | |



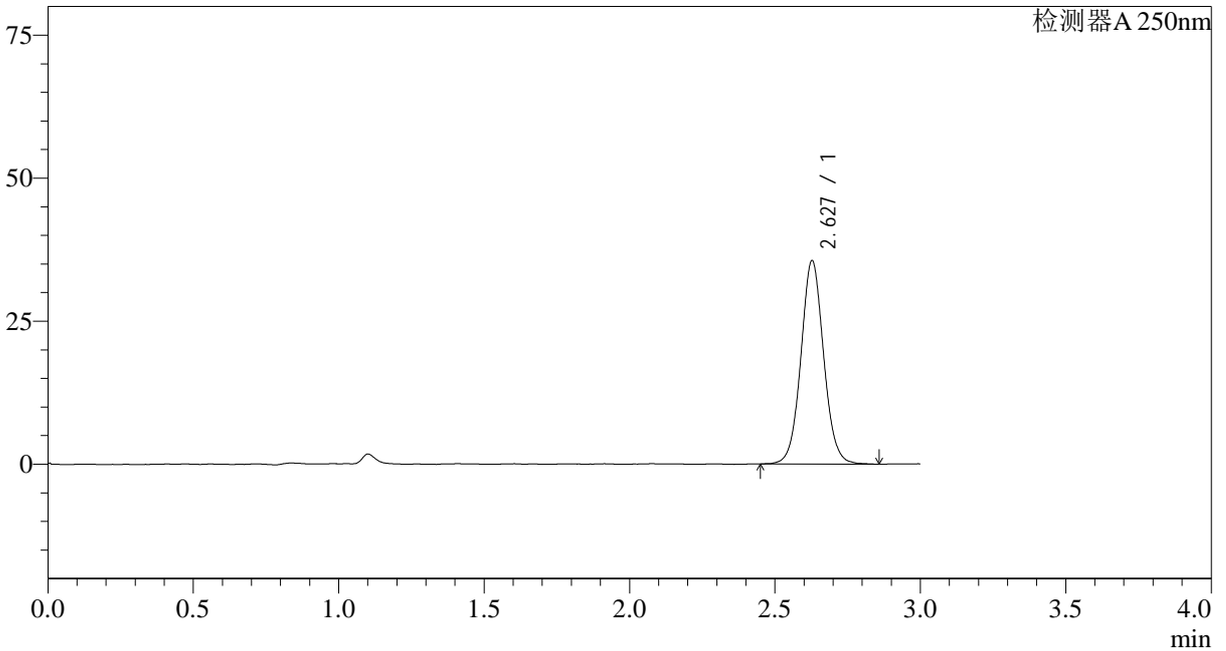
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-193-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-4 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:20:38 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:39:59
 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 | 2.627 | 193983 | 100.000 | 35477 | 5502 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 193983 | 100.000 | 35477 | | | |



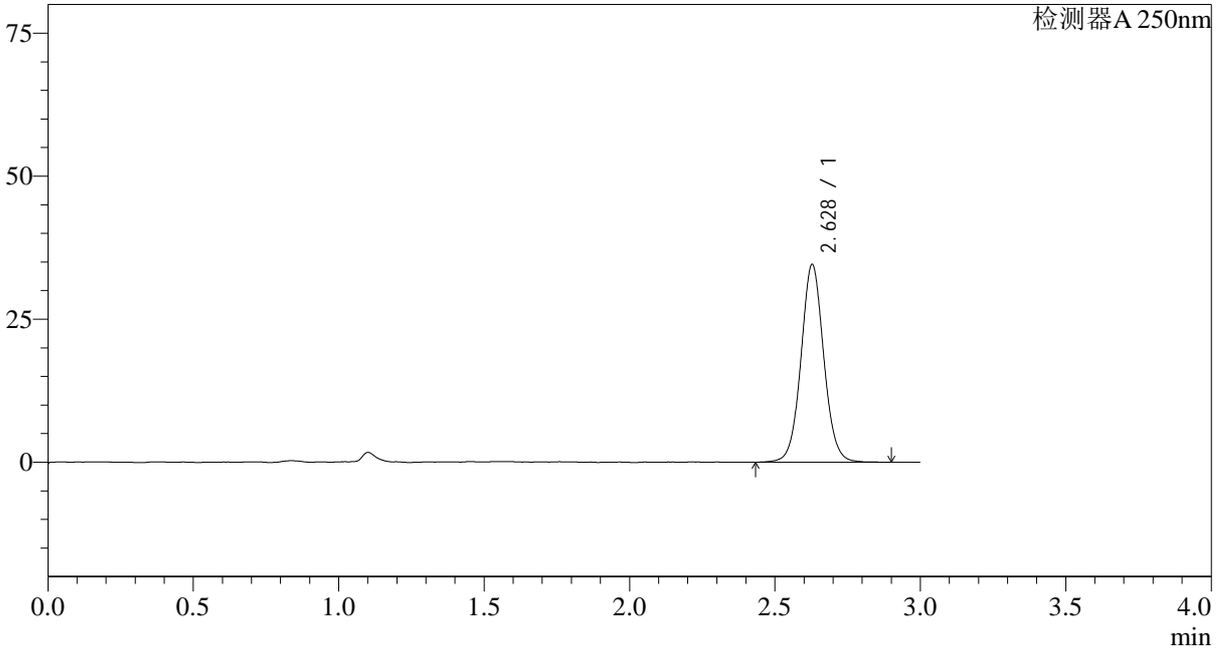
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-194-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-13 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:24:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:02
 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 | 2.628 | 189535 | 100.000 | 34535 | 5494 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 189535 | 100.000 | 34535 | | | |



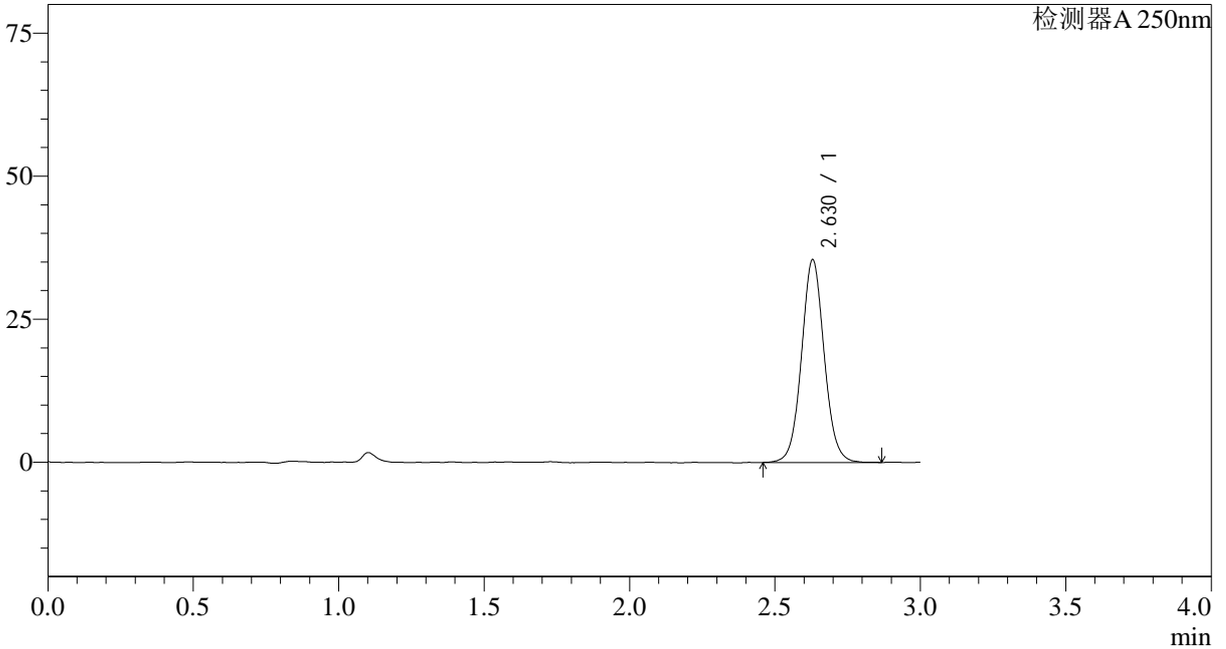
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-195-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:27:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:04 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 | 2.630 | 193394 | 100.000 | 35492 | 5536 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 193394 | 100.000 | 35492 | | | |



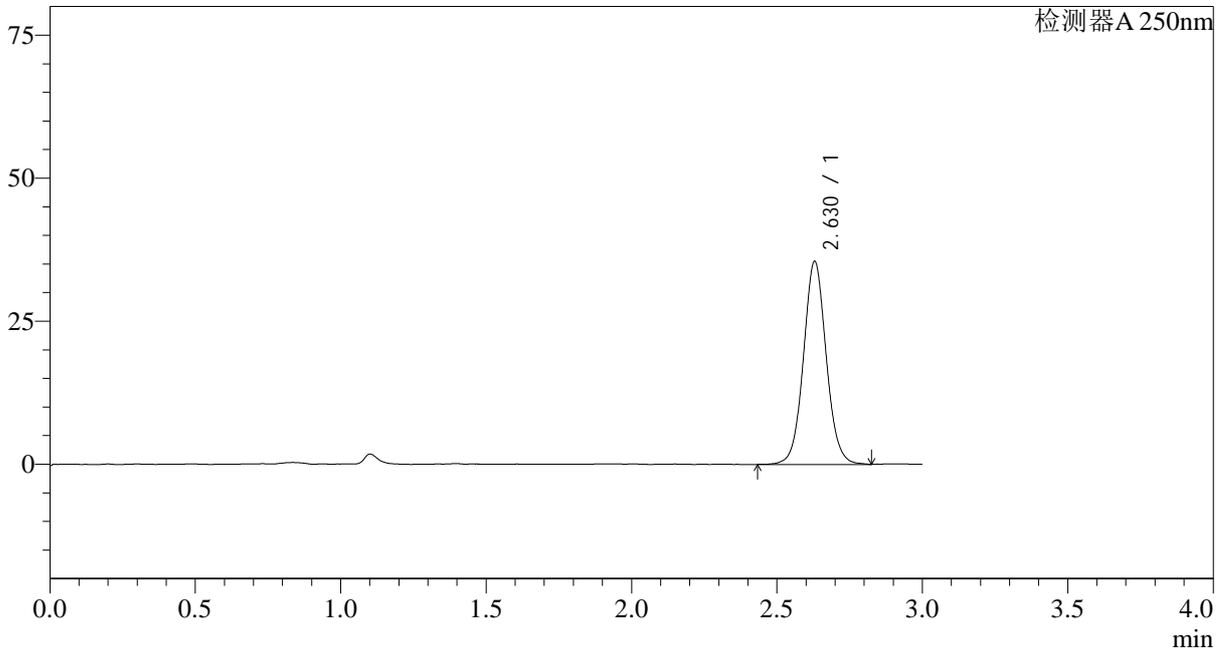
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-196-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-31 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:30:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

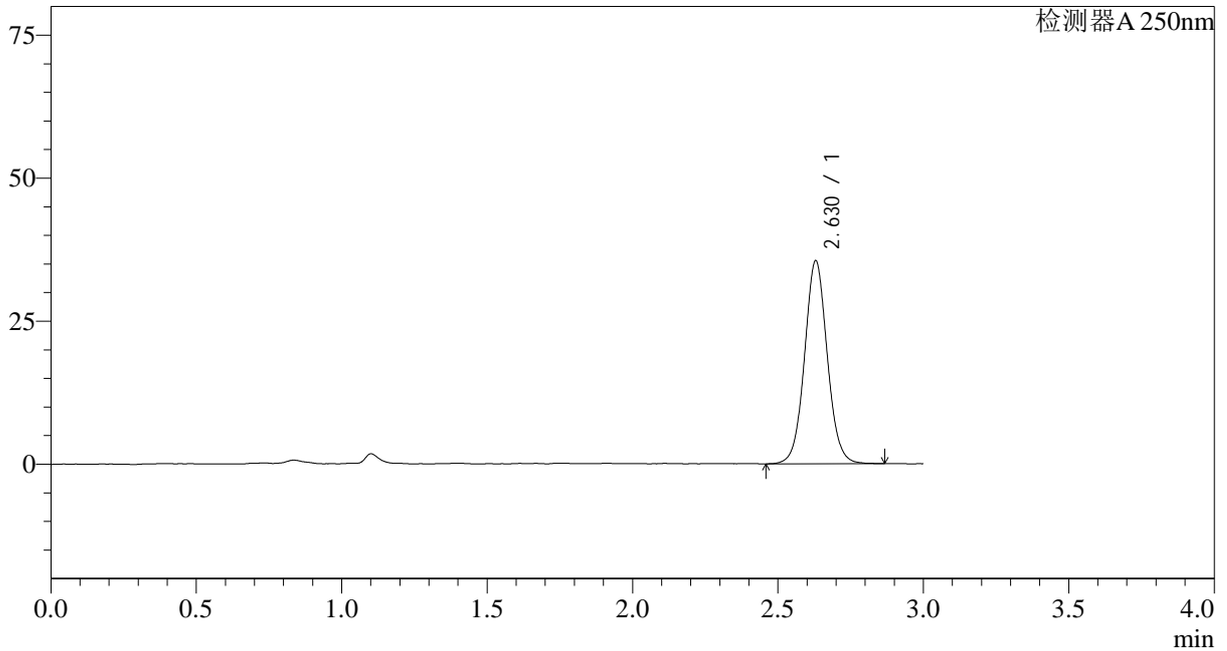
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.630 | 193979 | 100.000 | 35516 | 5519 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 193979 | 100.000 | 35516 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-197-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-40
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:34:19 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:09 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 | 2.630 | 193606 | 100.000 | 35527 | 5500 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 193606 | 100.000 | 35527 | | | |



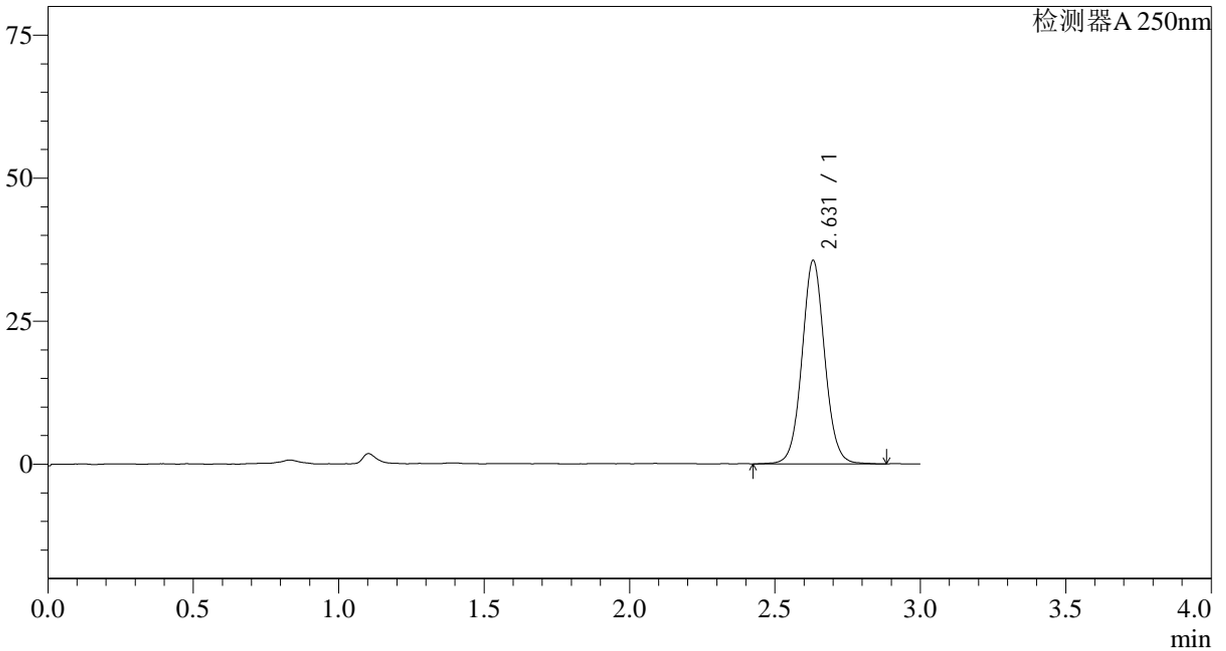
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-198-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-49
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:37:44 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:11 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 | 2.631 | 193921 | 100.000 | 35566 | 5538 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 193921 | 100.000 | 35566 | | | |



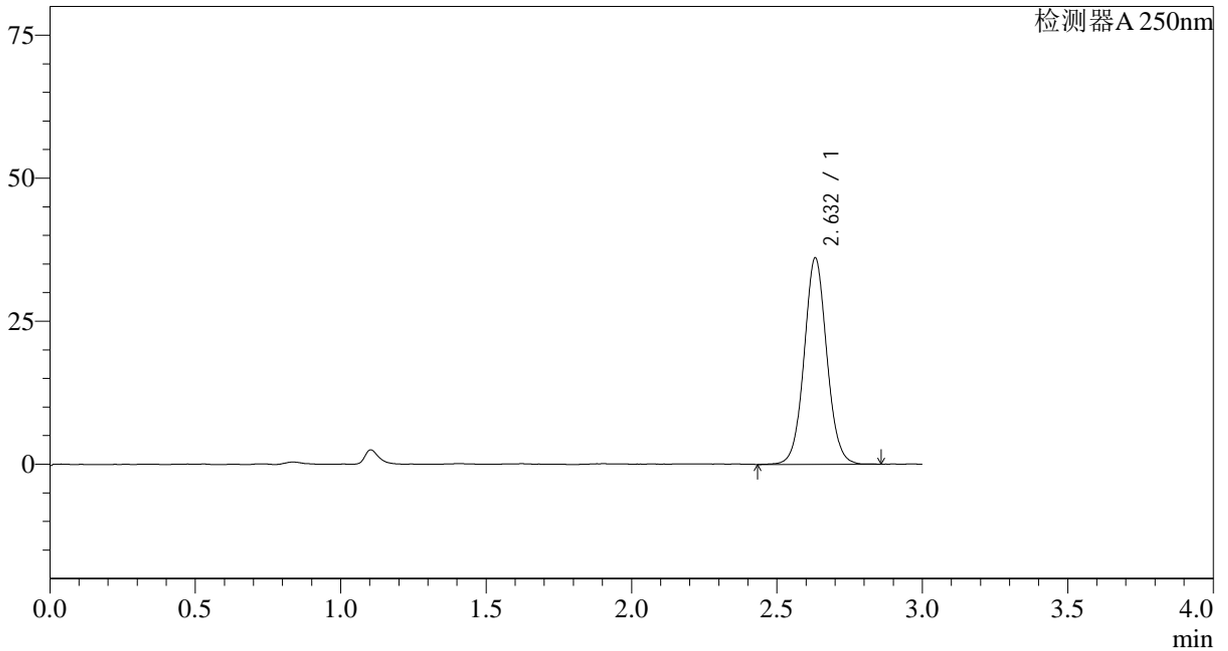
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-199-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-5 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:41:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:14
 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 | 2.632 | 196071 | 100.000 | 36066 | 5547 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 196071 | 100.000 | 36066 | | | |



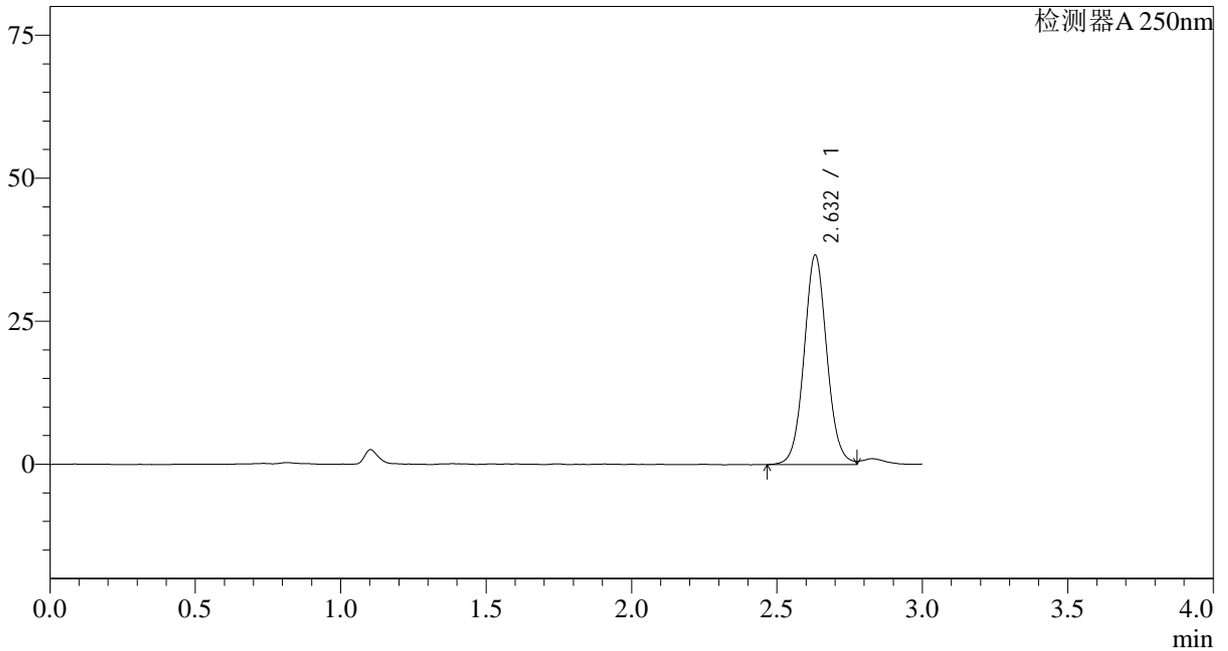
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-200-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-14 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:44:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:16
 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 | 2.632 | 199955 | 100.000 | 36595 | 5493 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 199955 | 100.000 | 36595 | | | |



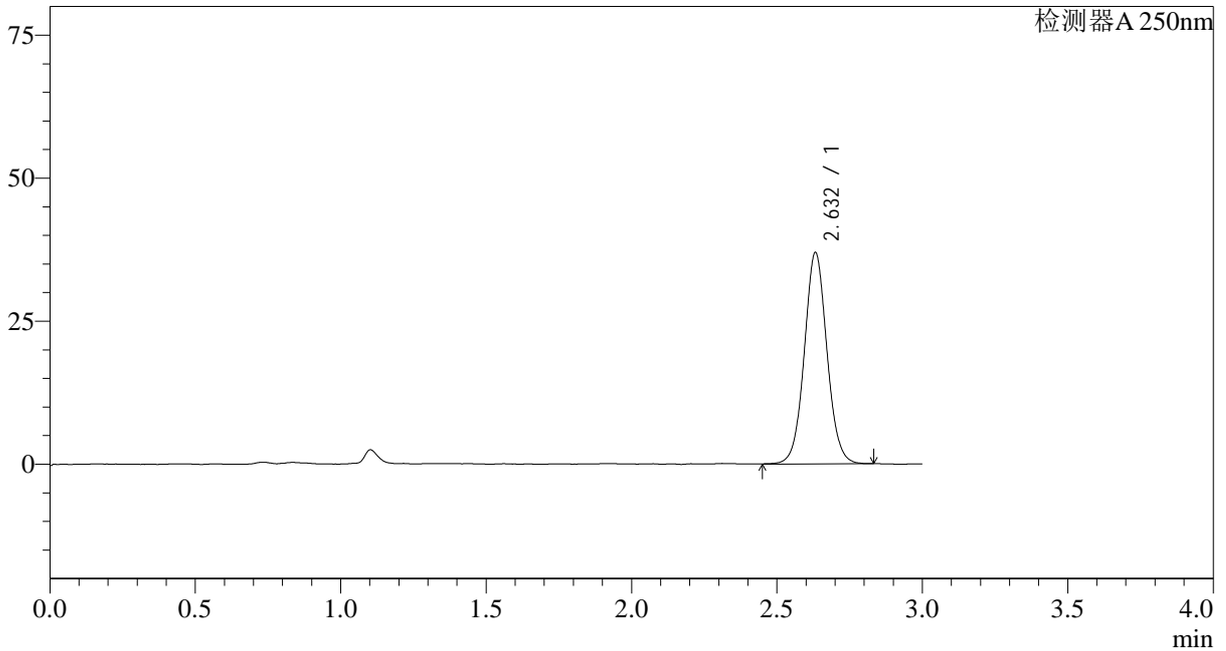
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-201-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:48:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:18 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 | 2.632 | 200685 | 100.000 | 36881 | 5549 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 200685 | 100.000 | 36881 | | | |



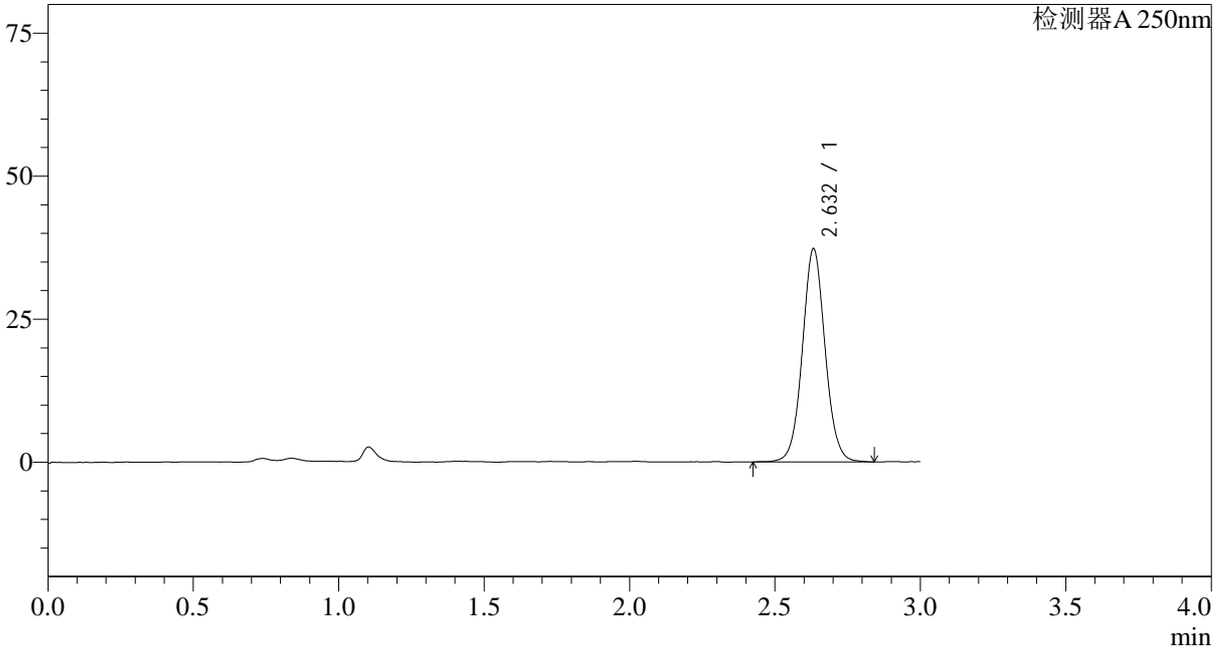
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-202-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-32
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 22:51:27 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:21 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 | 2.632 | 203562 | 100.000 | 37210 | 5526 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 203562 | 100.000 | 37210 | | | |



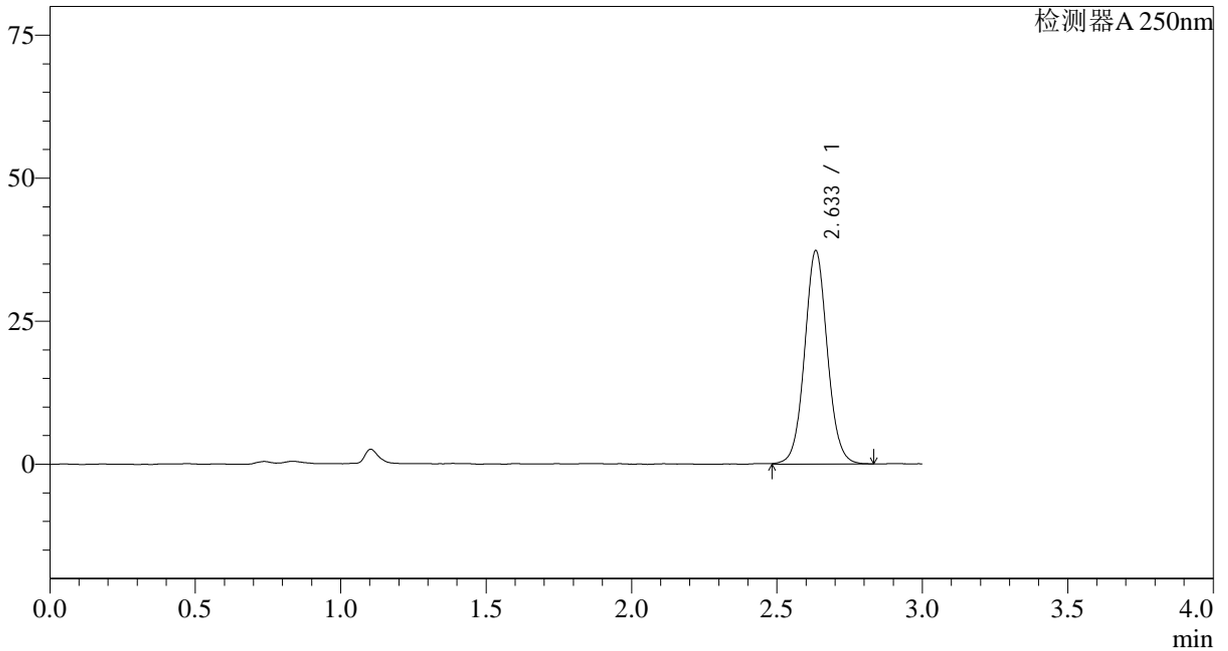
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-203-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-41 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 22:54:53 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:23
 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 | 2.633 | 203278 | 100.000 | 37146 | 5547 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 203278 | 100.000 | 37146 | | | |



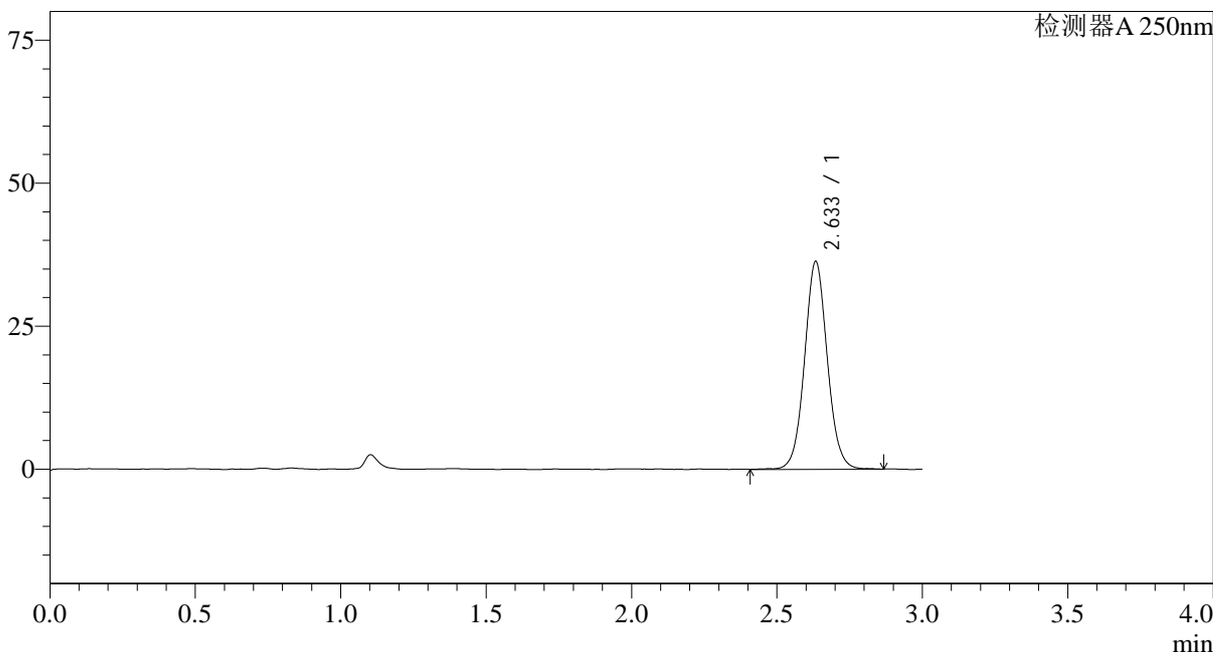
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-204-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 22:58:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:26 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 | 2.633 | 198494 | 100.000 | 36194 | 5504 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 198494 | 100.000 | 36194 | | | |



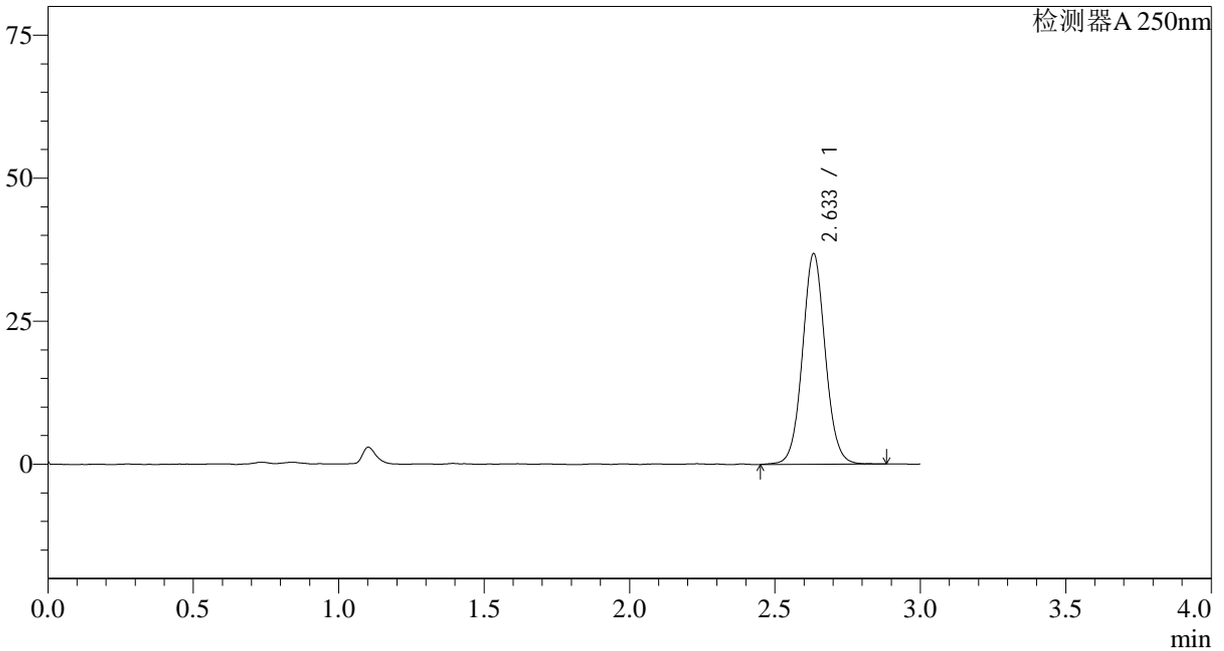
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-205-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-6 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 23:01:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:28
 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 | 2.633 | 201677 | 100.000 | 36708 | 5484 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 201677 | 100.000 | 36708 | | | |



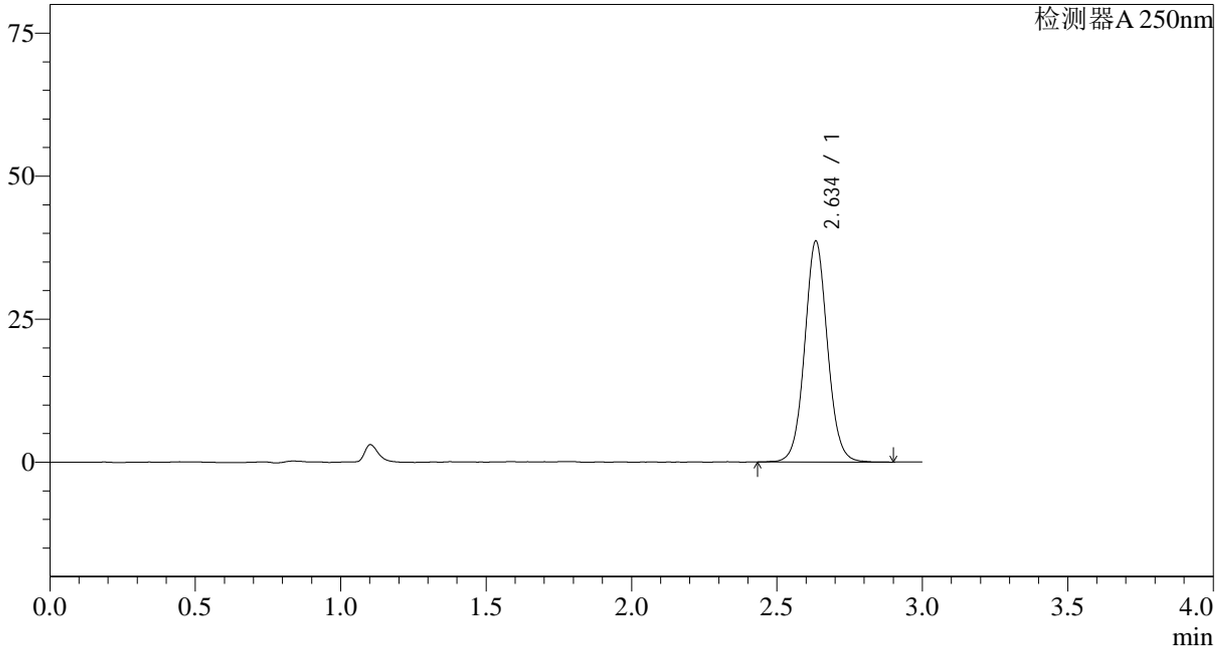
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-206-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-15
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 23:05:10 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:31 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 | 2.634 | 210806 | 100.000 | 38416 | 5504 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 210806 | 100.000 | 38416 | | | |



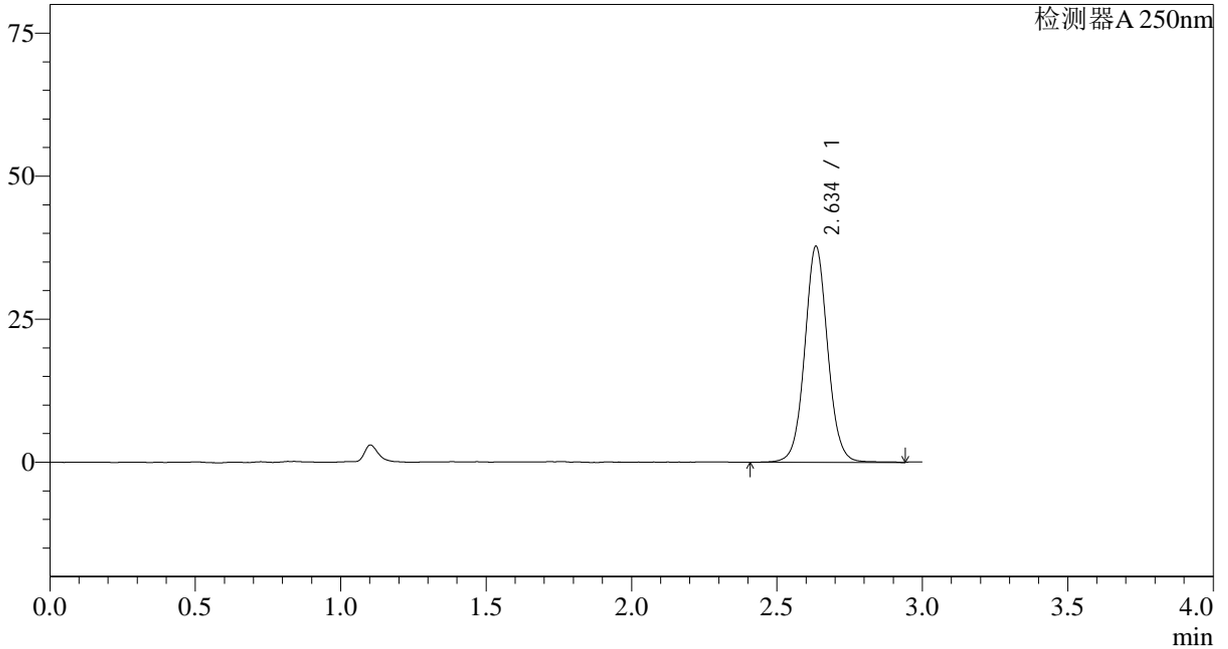
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-207-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:08:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:33 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 | 2.634 | 208457 | 100.000 | 37557 | 5475 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 208457 | 100.000 | 37557 | | | |



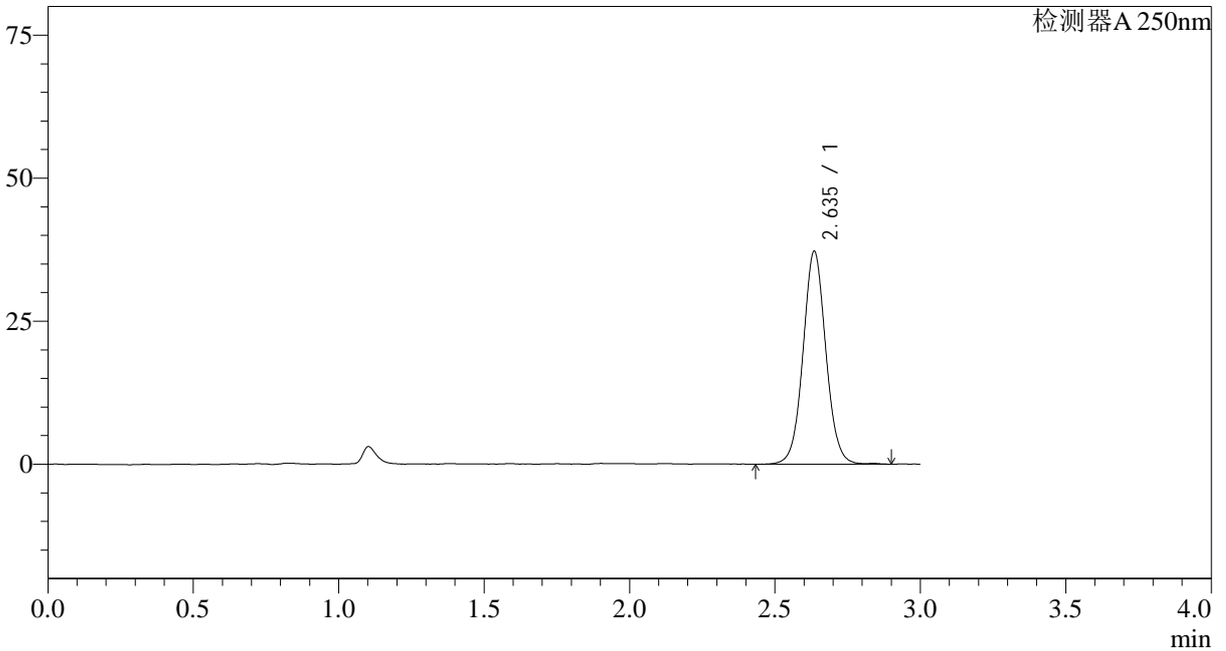
J428

<样品信息>

色谱柱:LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-208-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:12:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/03/21 08:40:35 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 | 2.635 | 203977 | 100.000 | 37055 | 5487 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 203977 | 100.000 | 37055 | | | |



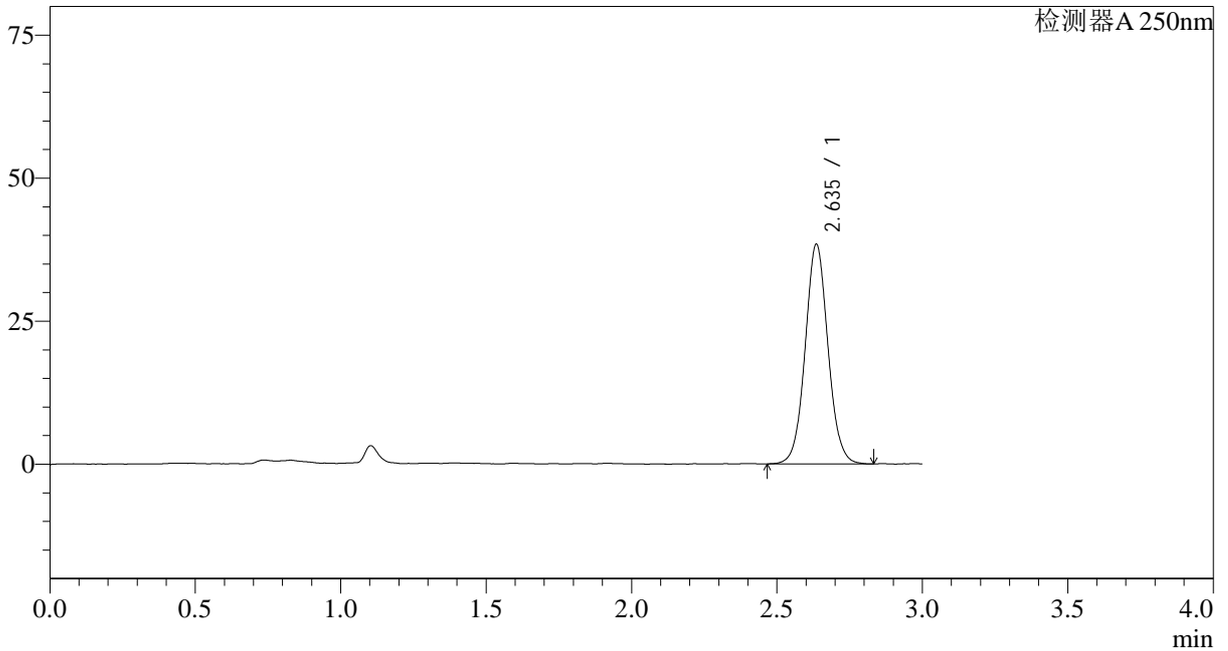
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-209-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:15:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:38 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 | 2.635 | 209616 | 100.000 | 38269 | 5490 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 209616 | 100.000 | 38269 | | | |



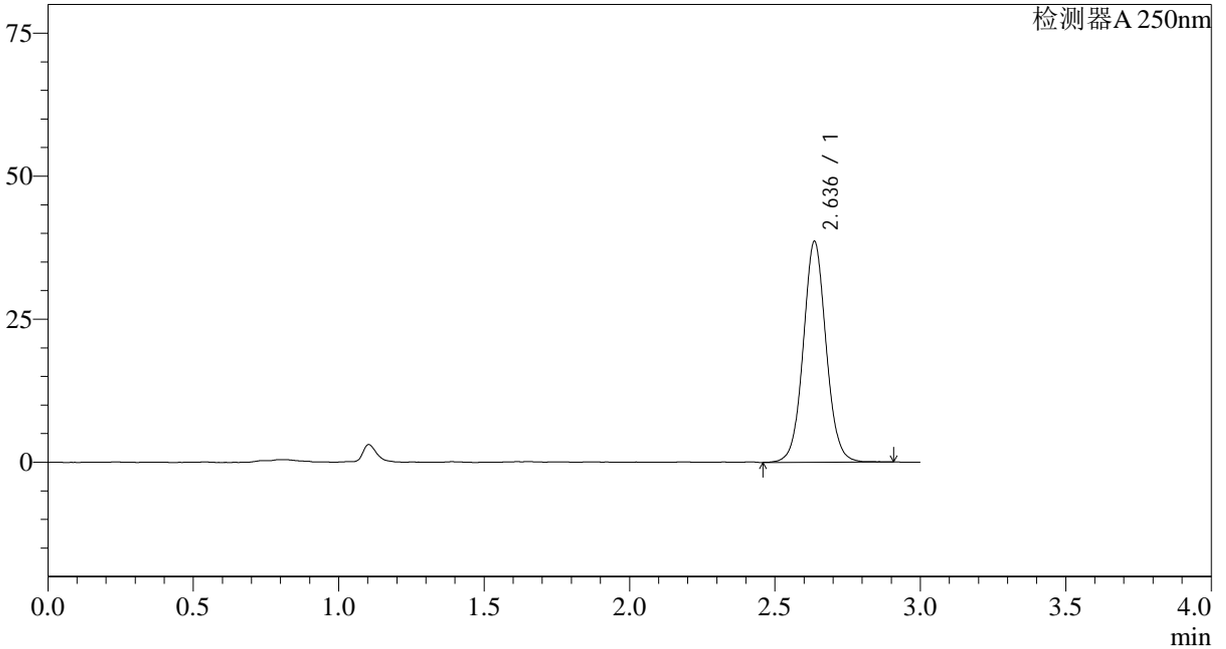
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-210-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-51
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 23:18:52 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:40 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 | 2.636 | 211413 | 100.000 | 38504 | 5489 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 211413 | 100.000 | 38504 | | | |



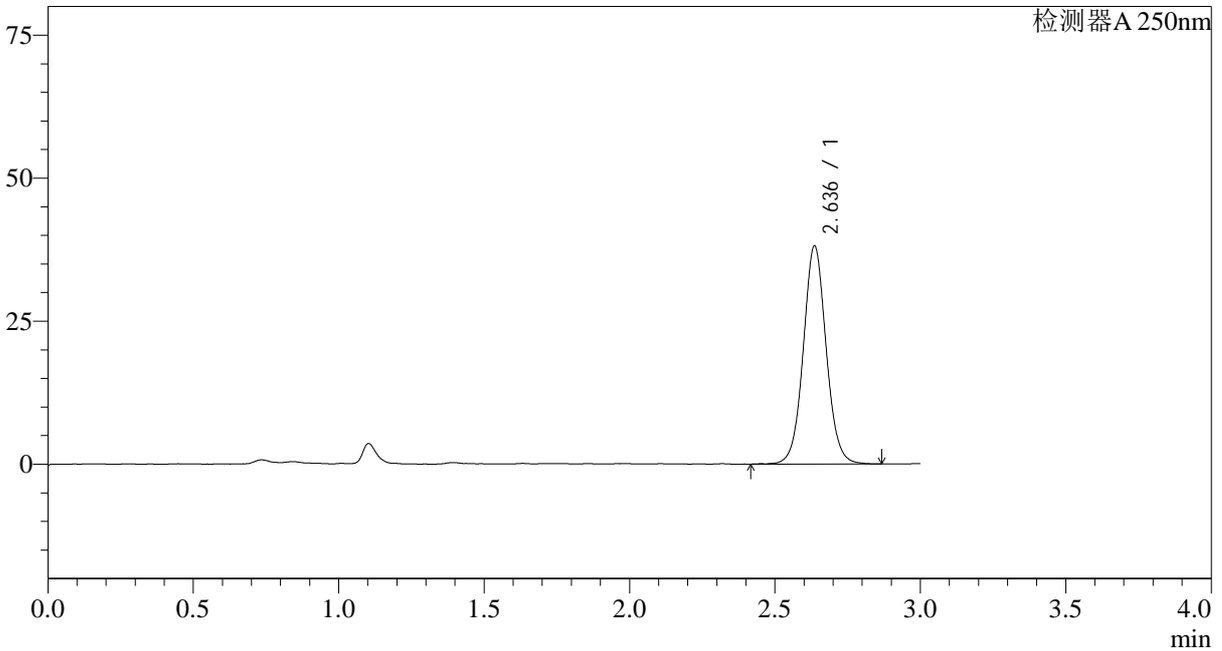
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-211-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:22:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:42 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 | 2.636 | 209673 | 100.000 | 38063 | 5492 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 209673 | 100.000 | 38063 | | | |



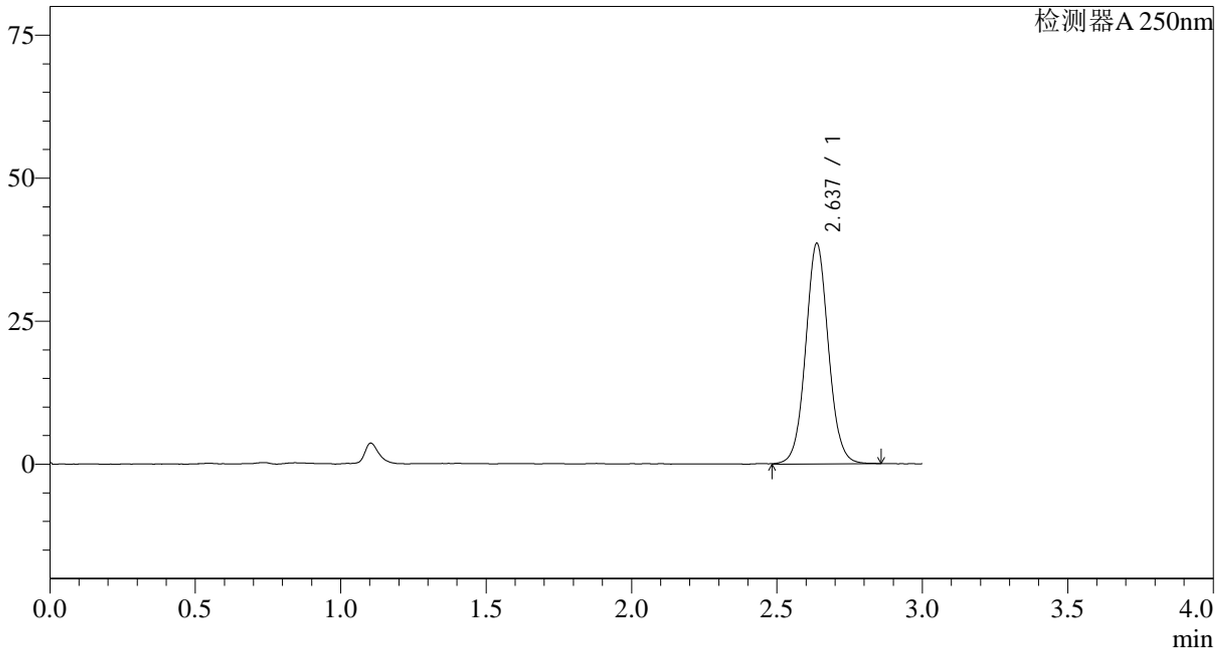
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-212-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:25:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

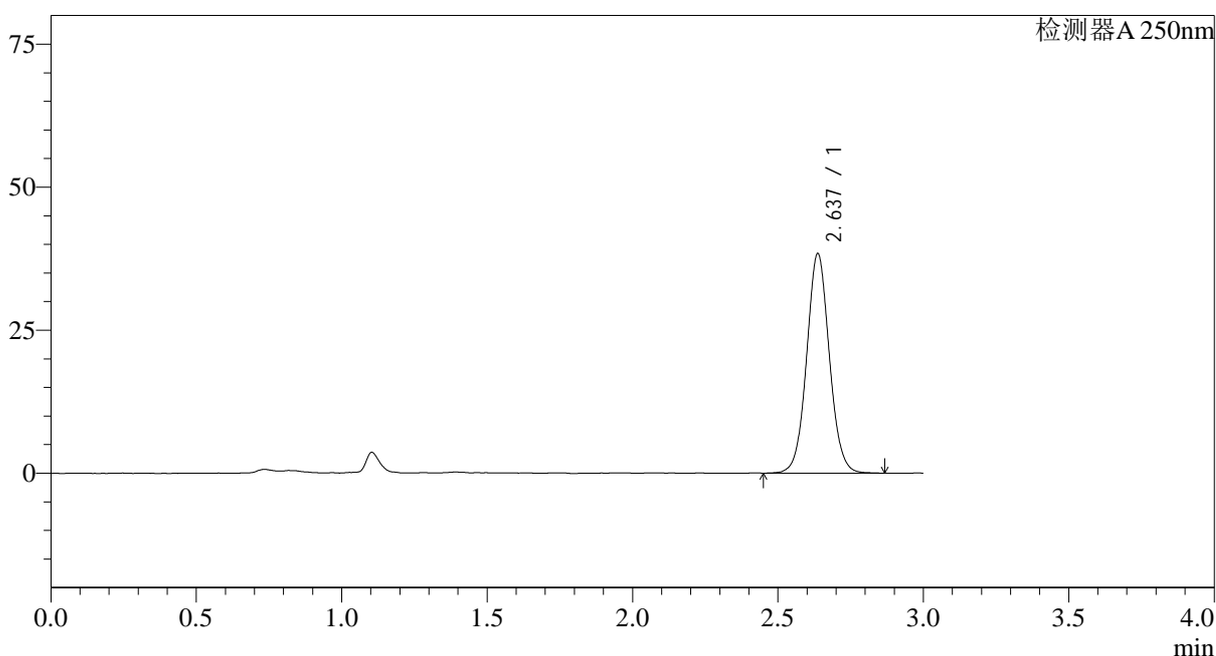
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.637 | 210847 | 100.000 | 38528 | 5505 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 210847 | 100.000 | 38528 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-213-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-25
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 23:29:09 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:47 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 | 2.637 | 209053 | 100.000 | 38349 | 5531 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 209053 | 100.000 | 38349 | | | |



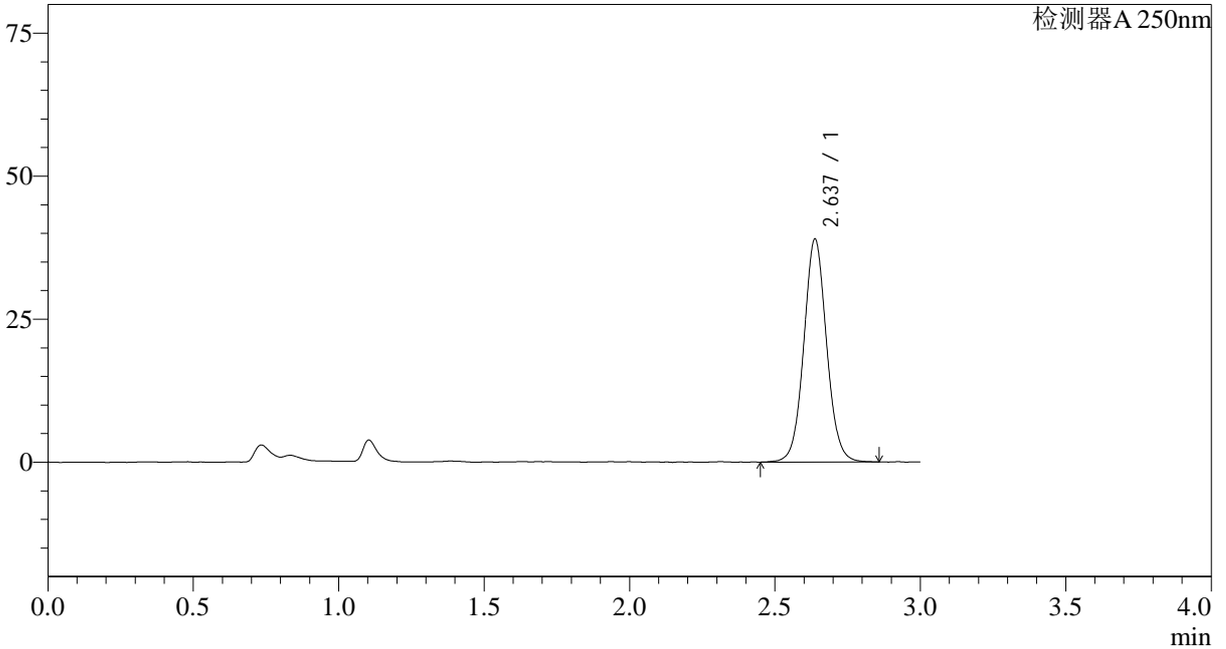
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-214-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:32:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:49 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 | 2.637 | 213332 | 100.000 | 38993 | 5499 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 213332 | 100.000 | 38993 | | | |



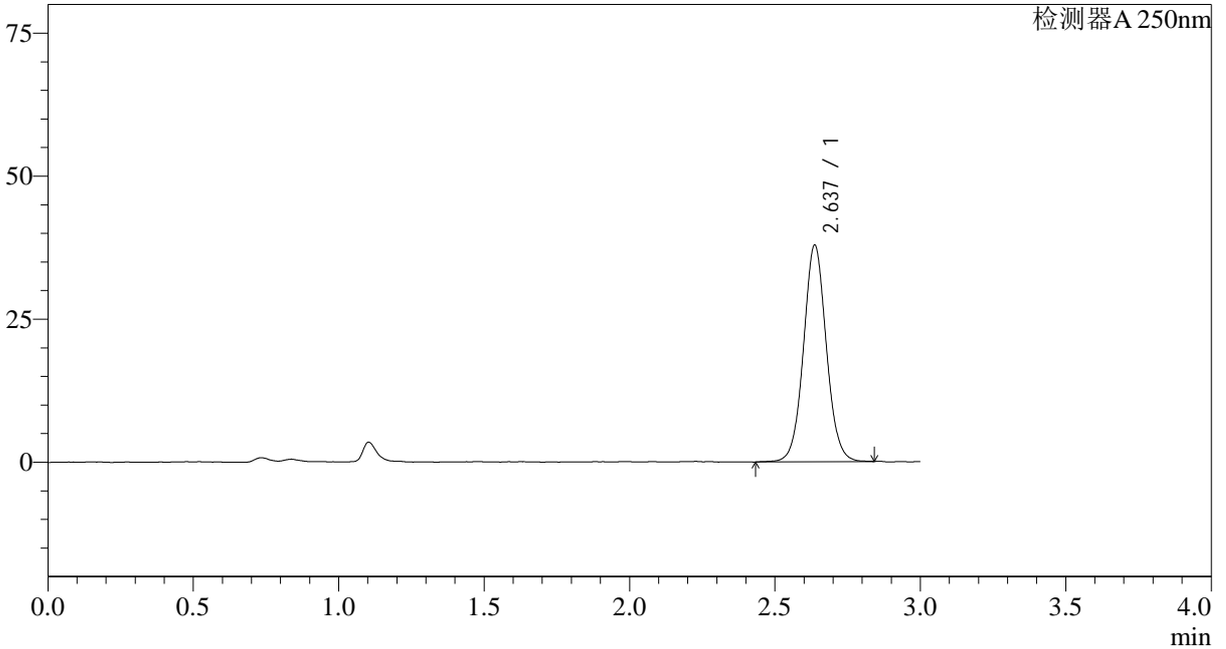
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-215-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-43 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 23:35:59 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:52
 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 | 2.637 | 207557 | 100.000 | 37843 | 5479 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 207557 | 100.000 | 37843 | | | |



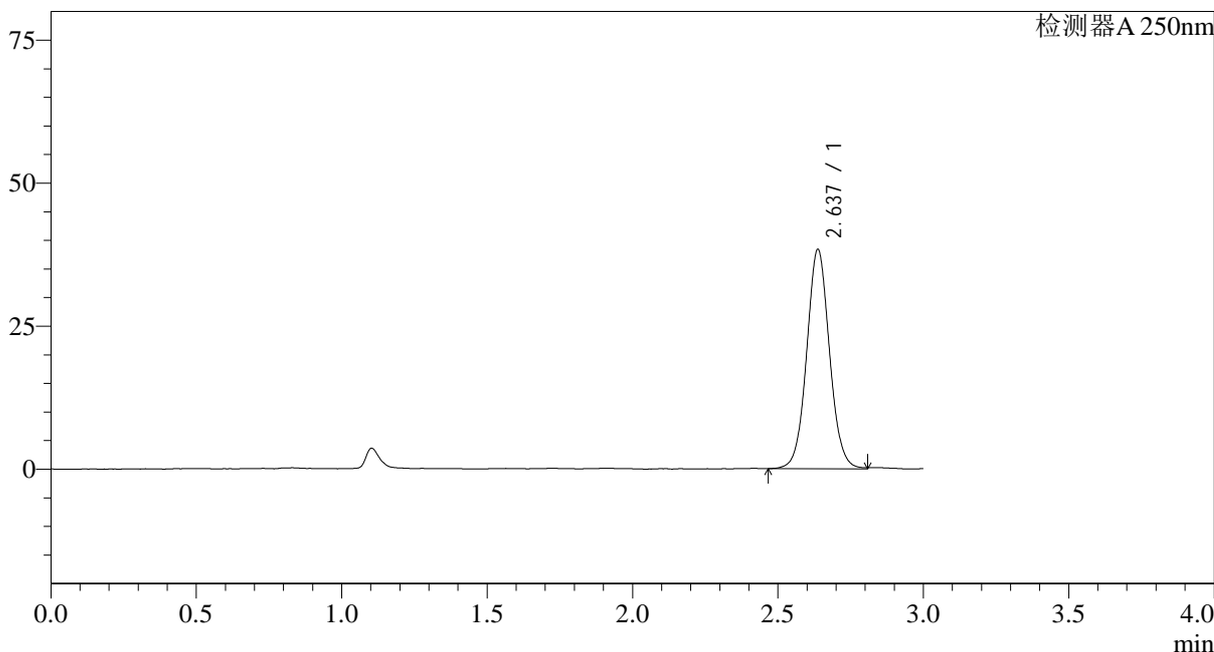
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-216-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:39:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:54 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 | 2.637 | 209725 | 100.000 | 38333 | 5504 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 209725 | 100.000 | 38333 | | | |



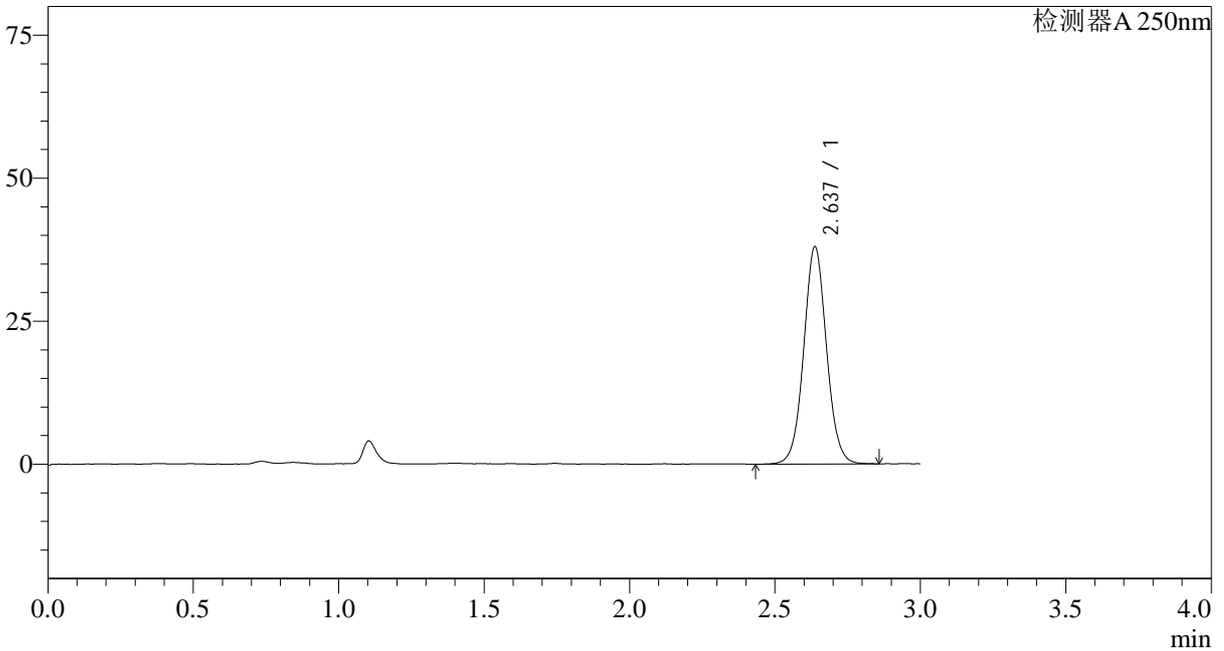
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-217-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-8 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 23:42:51 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:57
 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 | 2.637 | 208281 | 100.000 | 38020 | 5495 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 208281 | 100.000 | 38020 | | | |



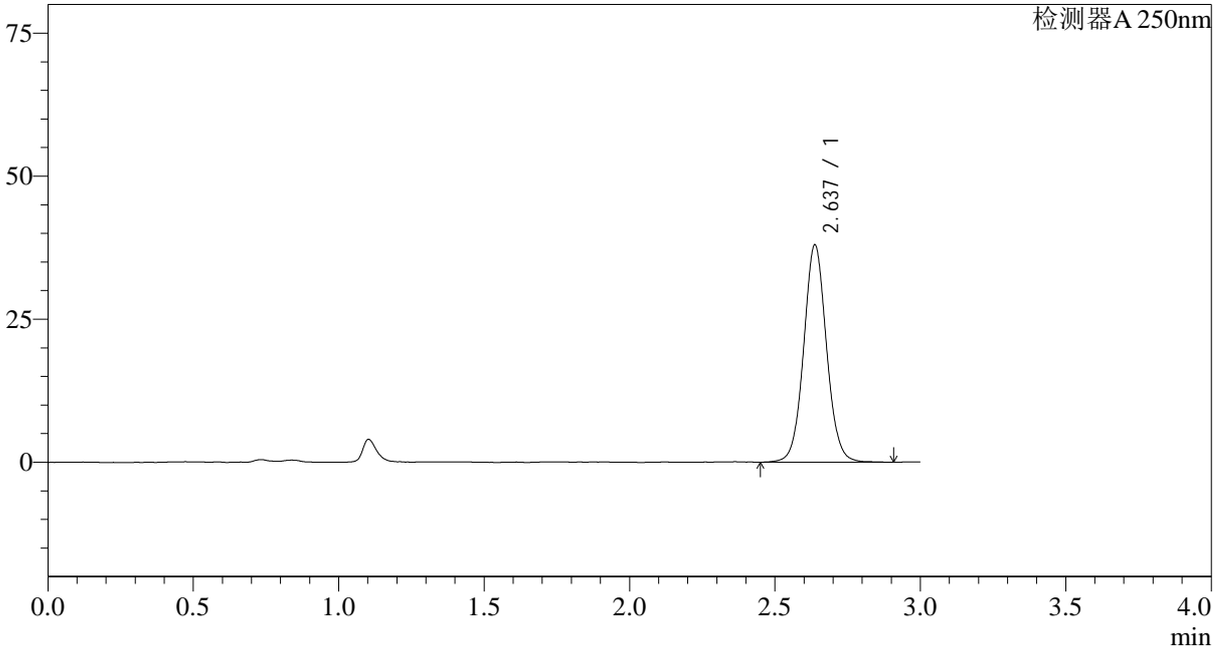
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-218-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-17 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 23:46:18 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:40:59
 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 | 2.637 | 208377 | 100.000 | 37986 | 5526 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 208377 | 100.000 | 37986 | | | |



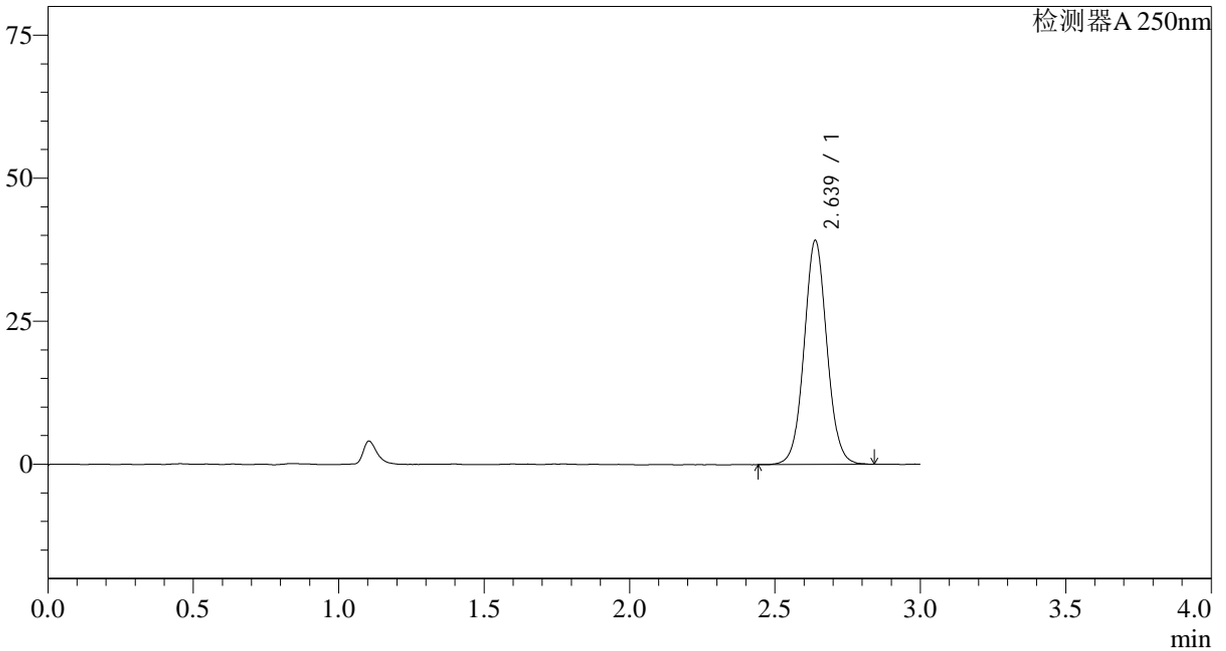
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-219-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/20 23:49:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:02 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 | 2.639 | 214205 | 100.000 | 39169 | 5496 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 214205 | 100.000 | 39169 | | | |



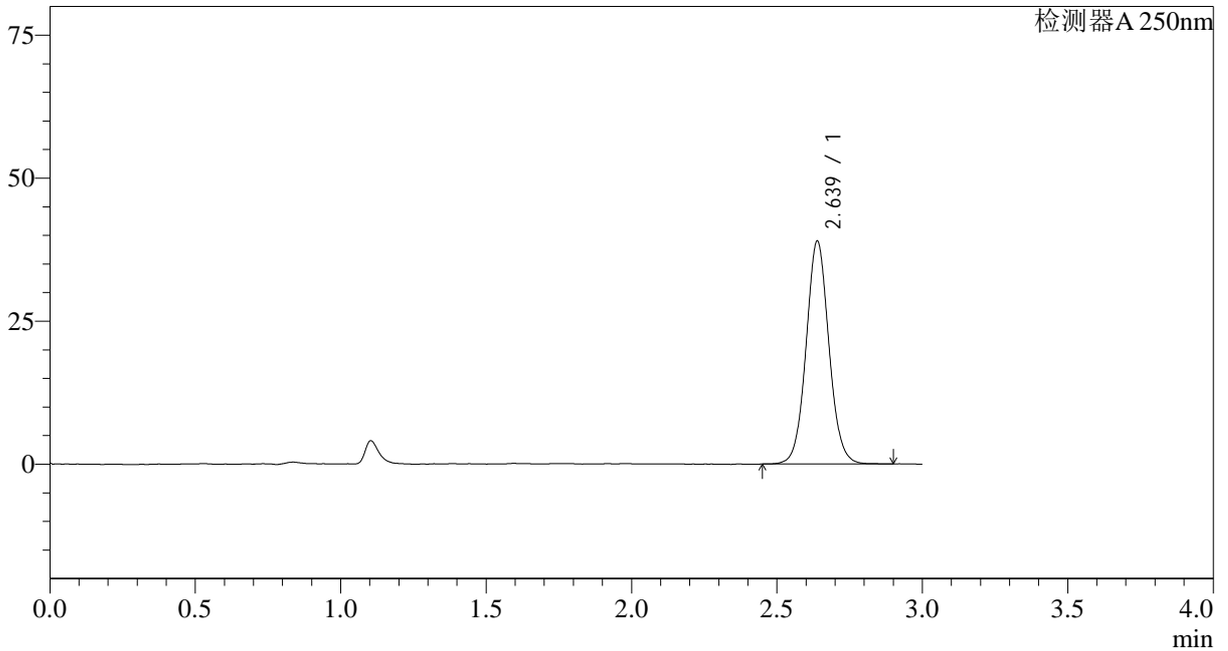
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-220-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-35 版本号: 6.115
 进样体积: 50 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/20 23:53:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:04
 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 | 2.639 | 213568 | 100.000 | 38970 | 5474 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 213568 | 100.000 | 38970 | | | |



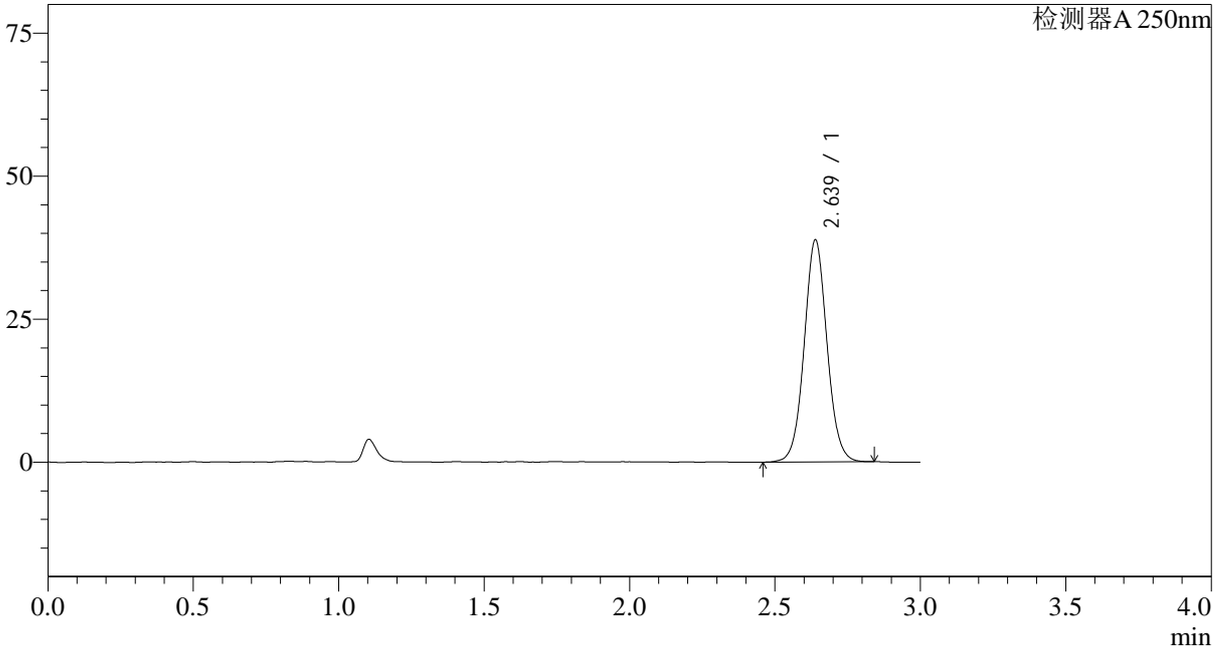
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 250nm
数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-221-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P5.lcd
方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
样品瓶号: 4-44
进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/20 23:56:35 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:06 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 | 2.639 | 212272 | 100.000 | 38838 | 5500 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 212272 | 100.000 | 38838 | | | |



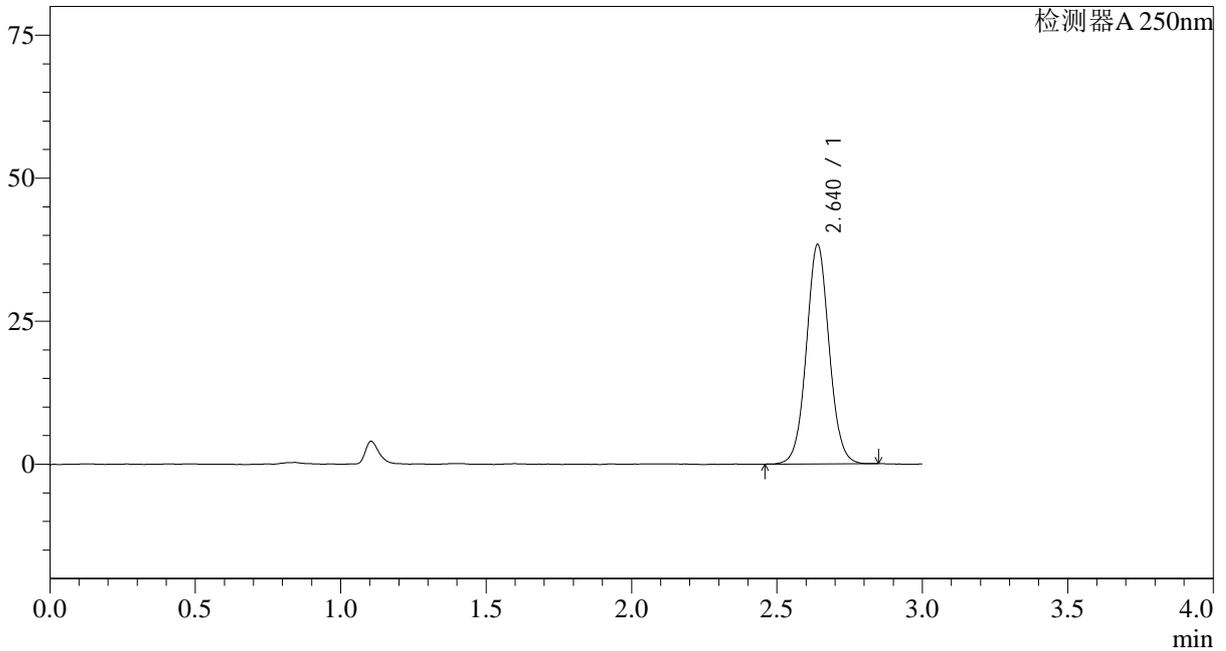
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-222-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-53
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/21 00:00:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:09 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 | 2.640 | 209301 | 100.000 | 38351 | 5509 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 209301 | 100.000 | 38351 | | | |



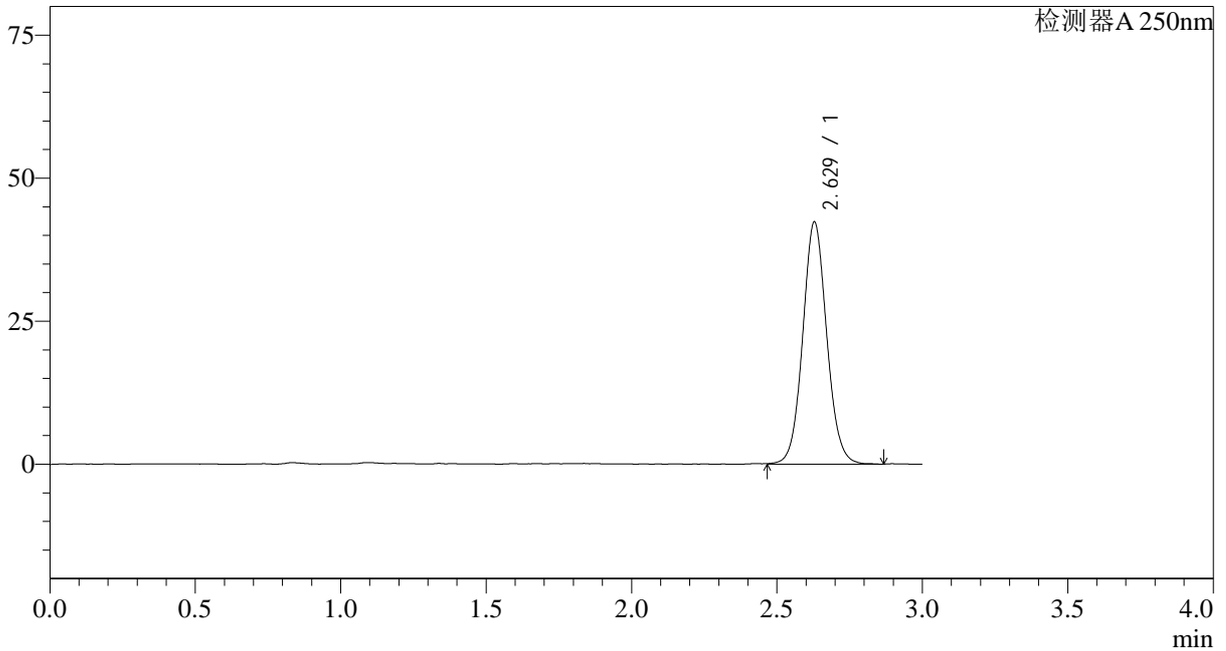
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-223-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/21 00:03:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:11 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 | 2.629 | 243938 | 100.000 | 42326 | 4920 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 243938 | 100.000 | 42326 | | | |



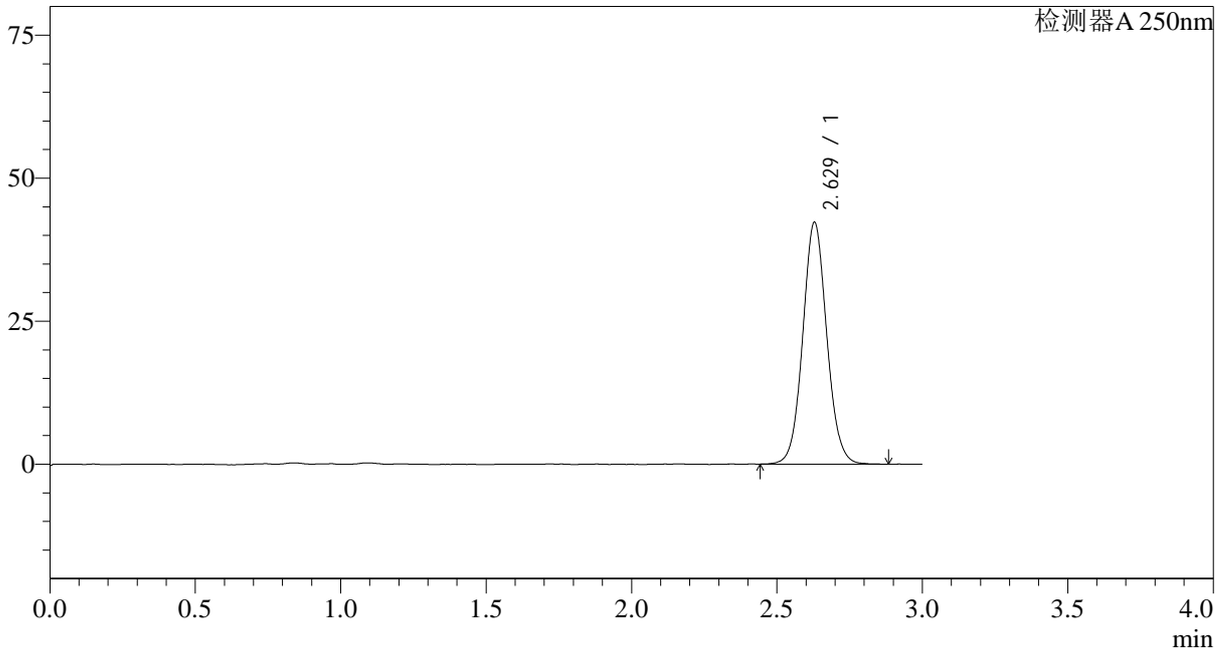
J428

<样品信息>

色谱柱: LP-C18(150*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 250nm
 数据文件名: RC\$J428 - 0-3/10-224-2 - cb-SX026YAp-cq36y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J428 - 20240320-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/21 00:06:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/03/21 08:41:14 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 | 2.629 | 243275 | 100.000 | 42265 | 4929 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 243275 | 100.000 | 42265 | | | |