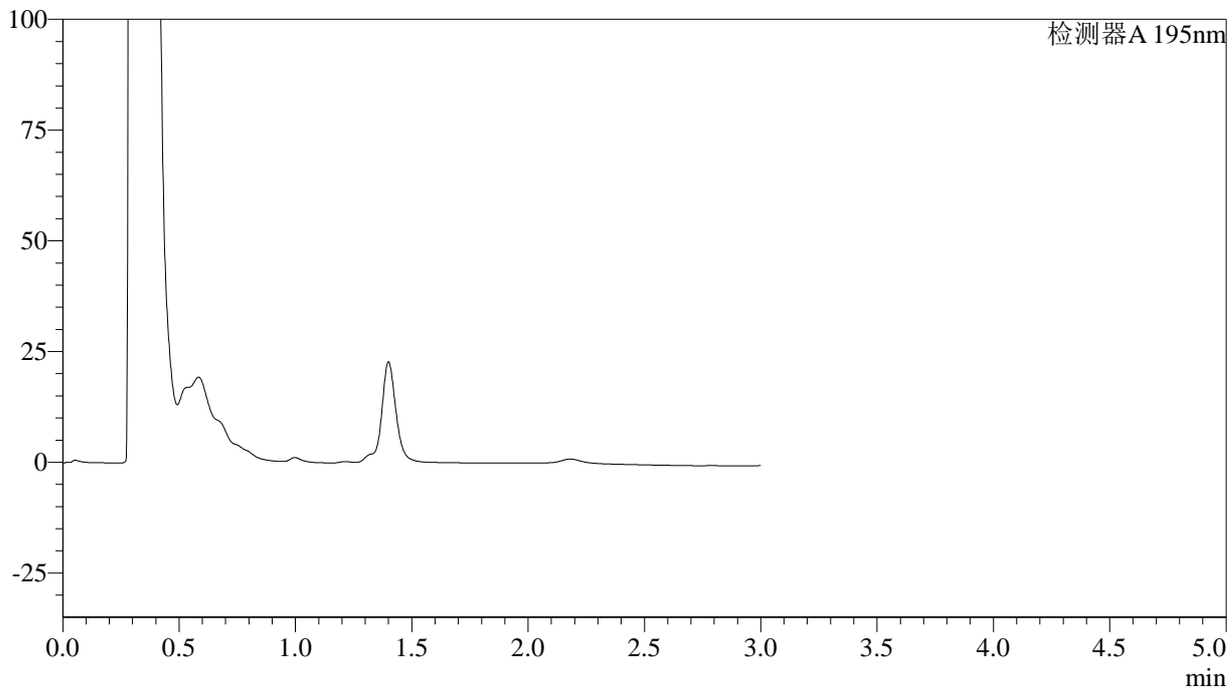


<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 195nm
数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-473-3 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/02 11:50:28 实验者: xiexinhui
处理时间(V3): 2024/05/03 10:33:58 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

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

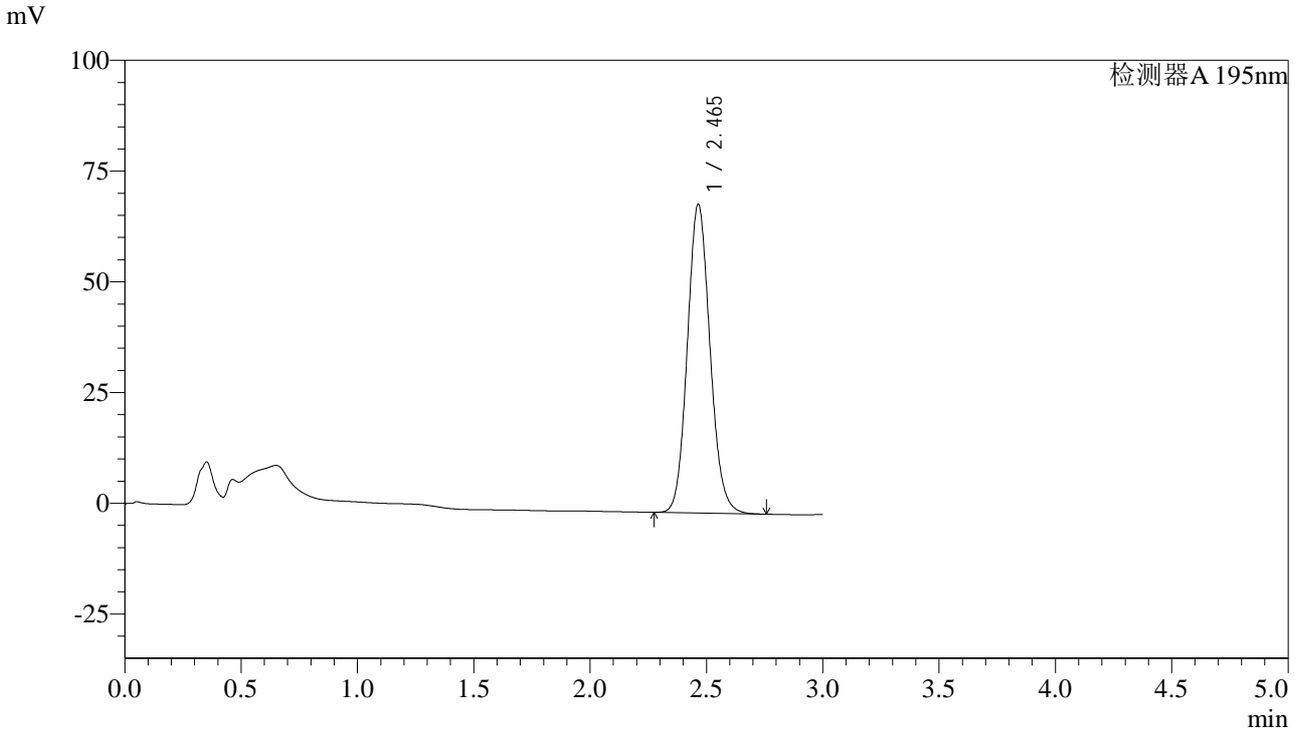


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-474-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 11:53:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:41:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 472372 | 100.000 | 69691 | 3101 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 472372 | 100.000 | 69691 | | | |

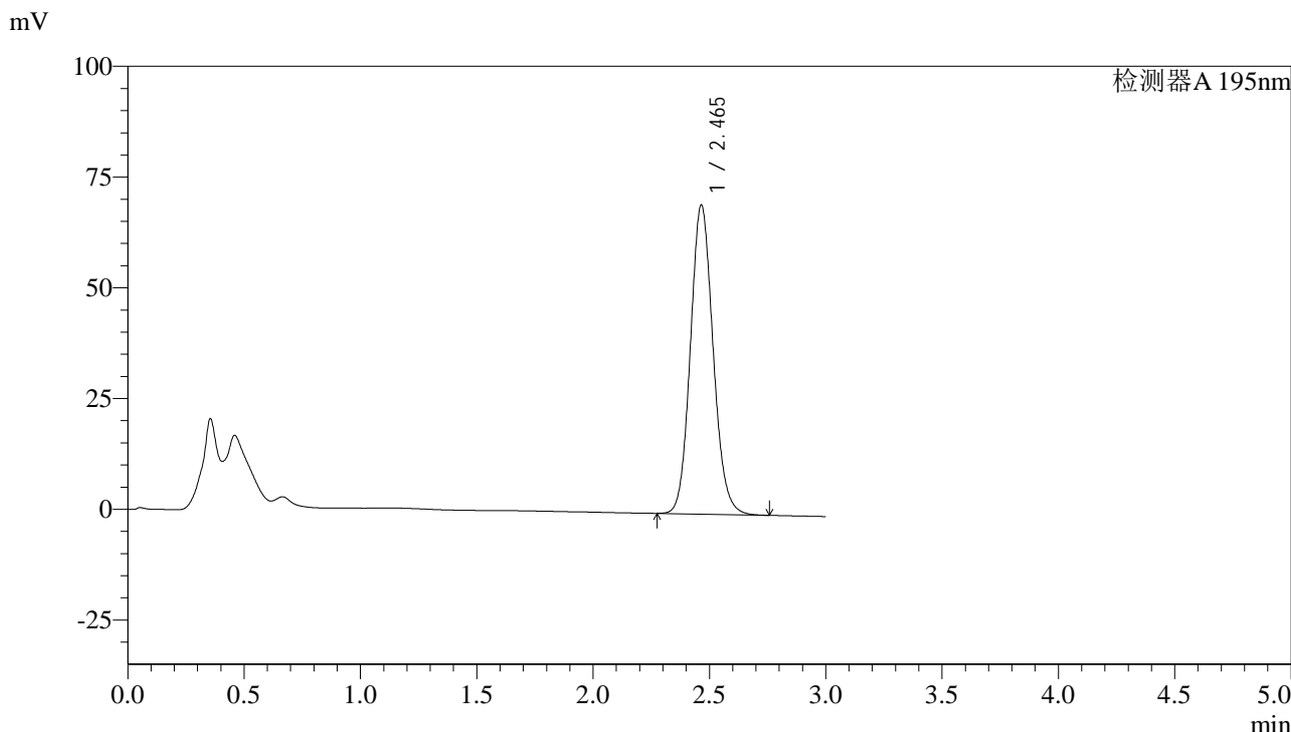


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-475-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 11:57:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:41:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 473432 | 100.000 | 69759 | 3099 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 473432 | 100.000 | 69759 | | | |

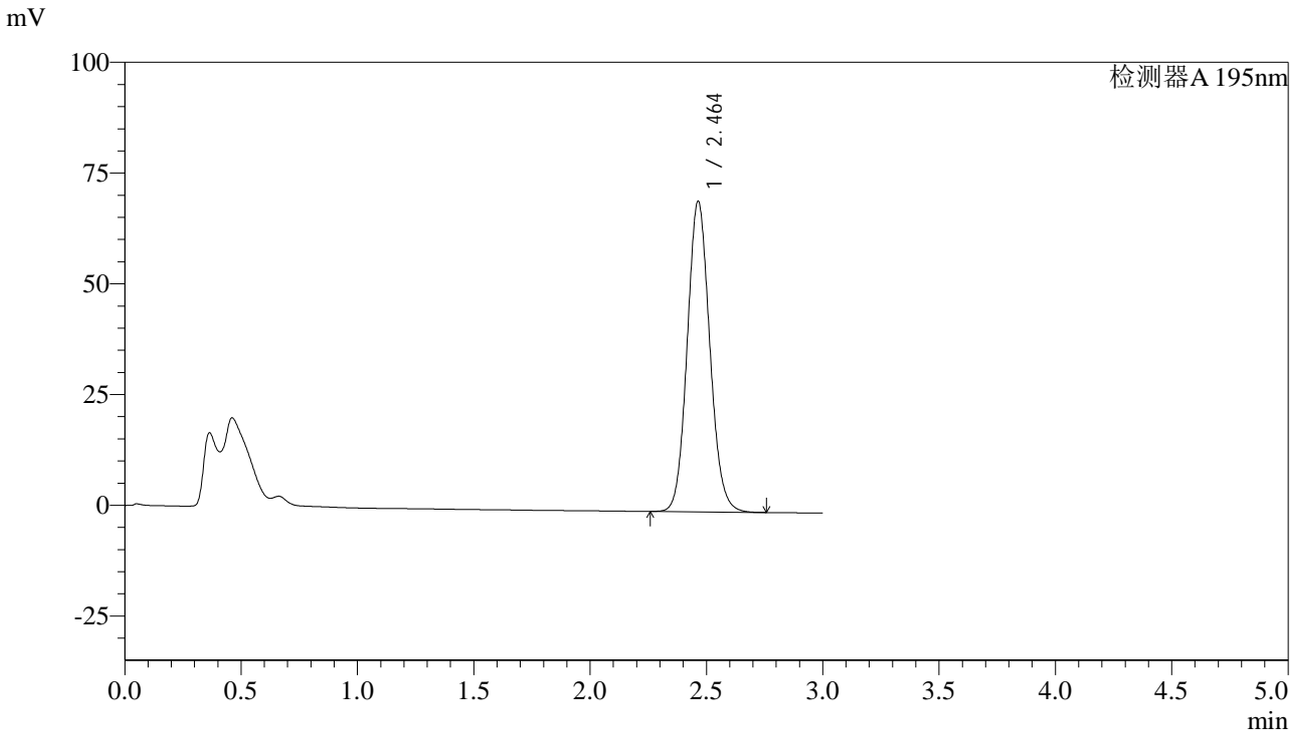


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-476-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:01:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:41:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 473284 | 100.000 | 70126 | 3118 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 473284 | 100.000 | 70126 | | | |

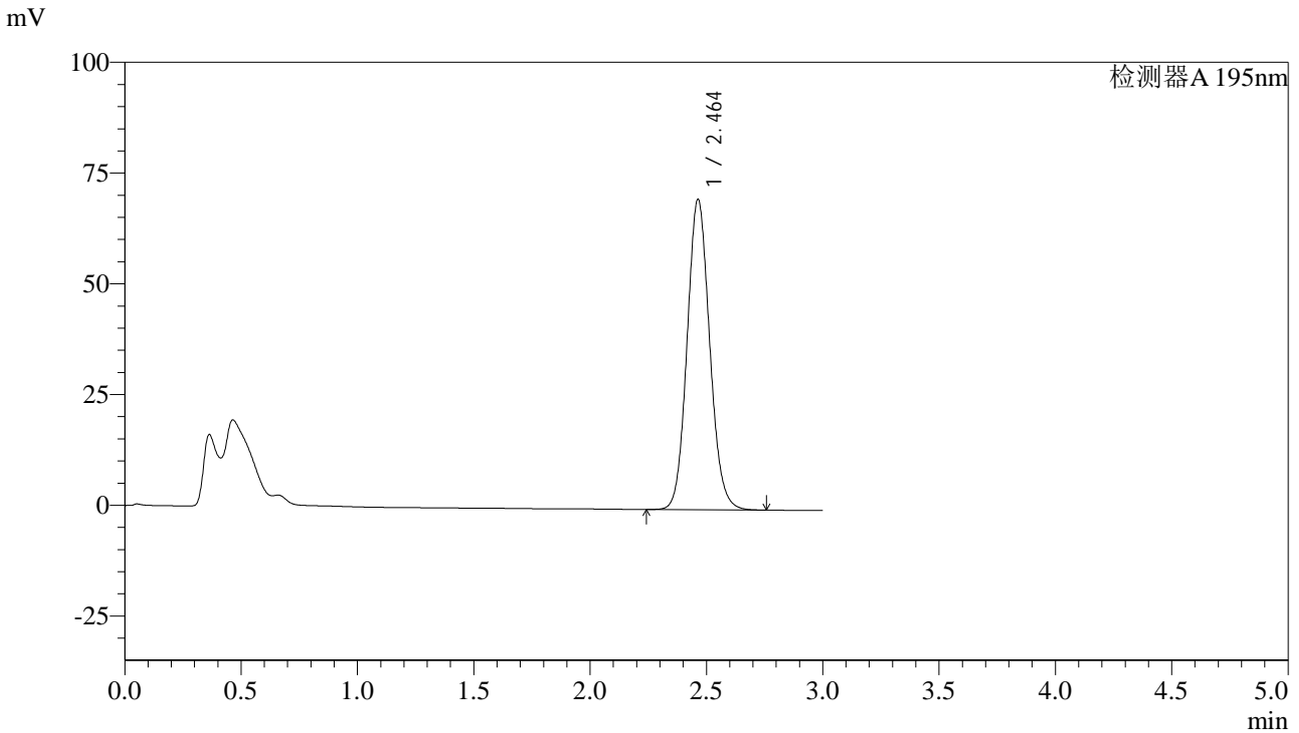


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-477-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:05:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:41:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 473392 | 100.000 | 70117 | 3118 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 473392 | 100.000 | 70117 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-478-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:08:46

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

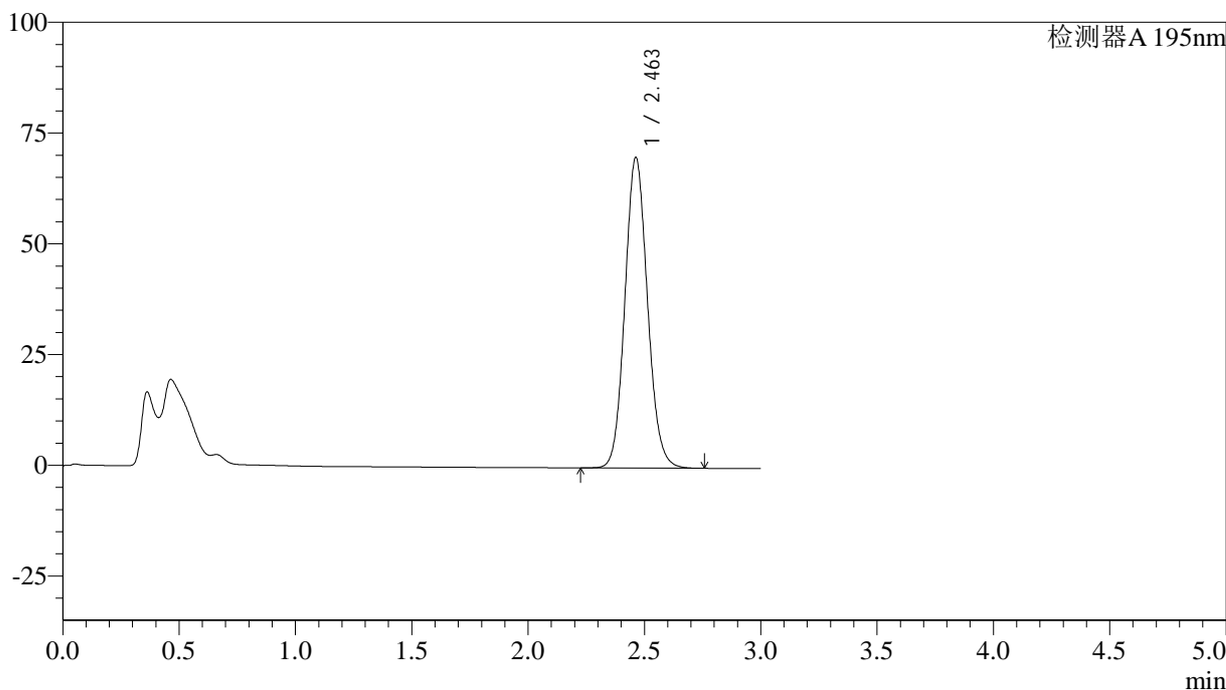
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 473724 | 100.000 | 70162 | 3117 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 473724 | 100.000 | 70162 | | | |

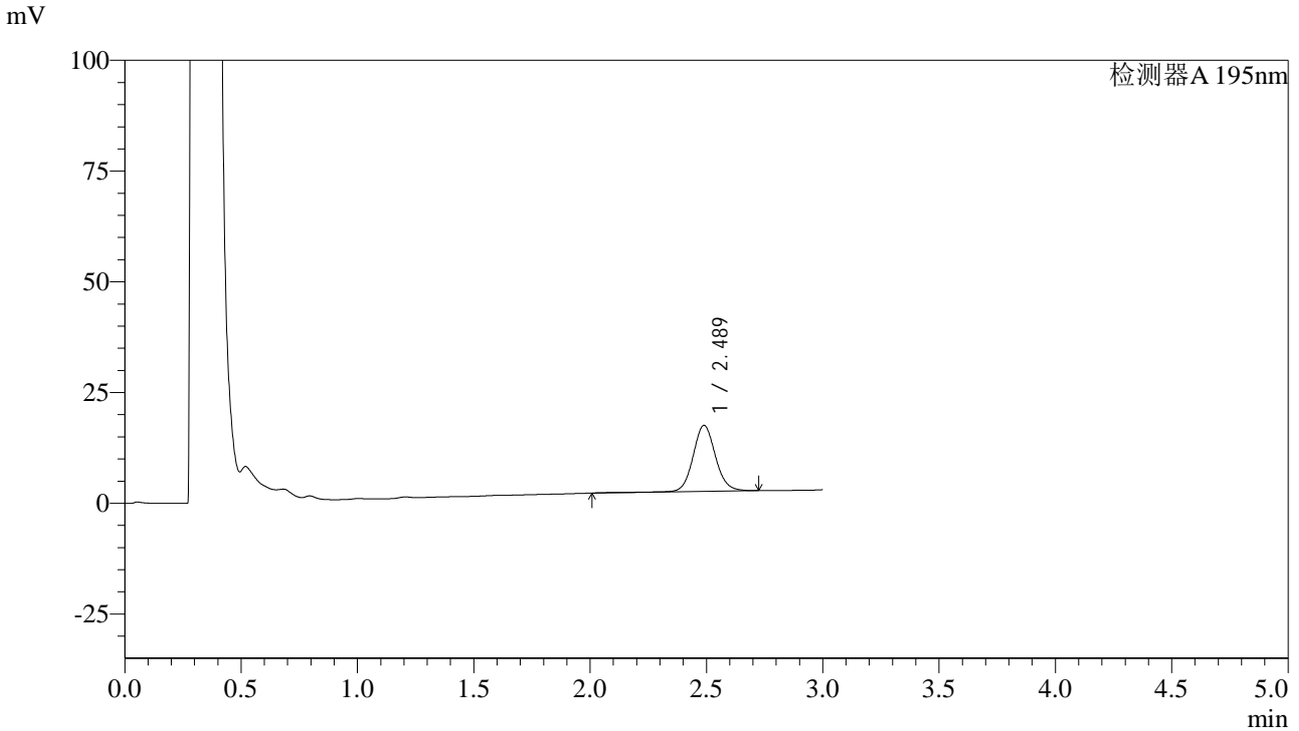


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-479-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:12:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.489 | 100517 | 100.000 | 14927 | 3302 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 100517 | 100.000 | 14927 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-480-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-10

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:15:31

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

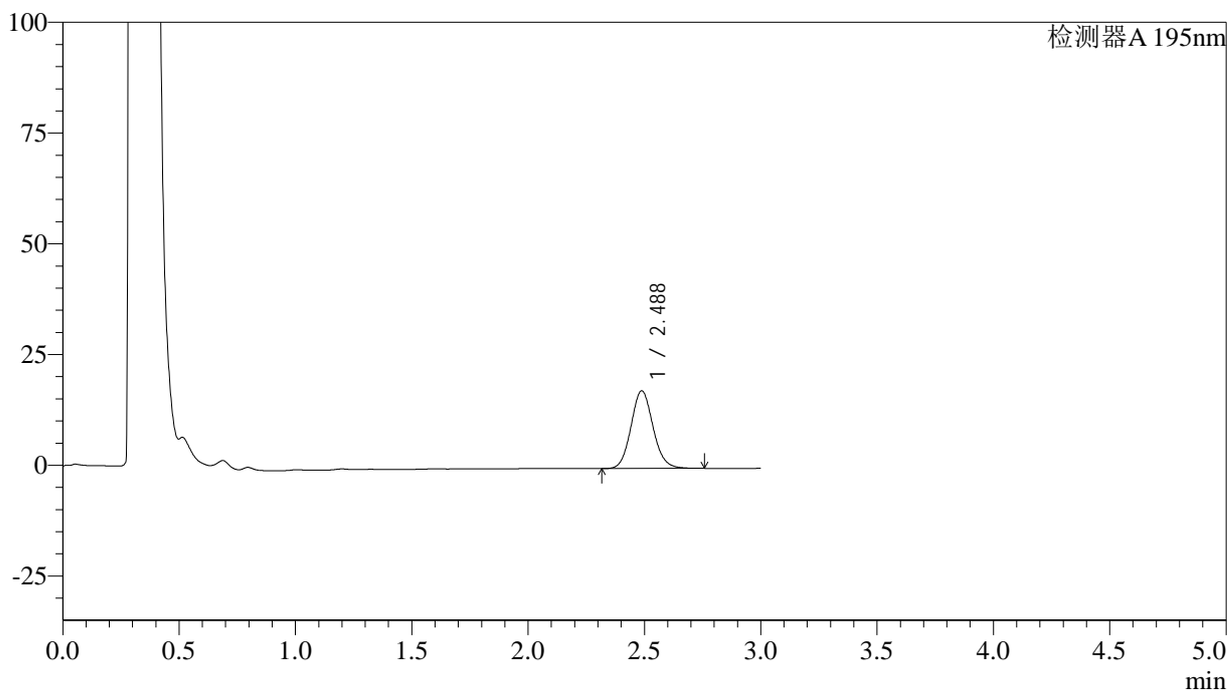
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.488 | 115709 | 100.000 | 17554 | 3346 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 115709 | 100.000 | 17554 | | | |

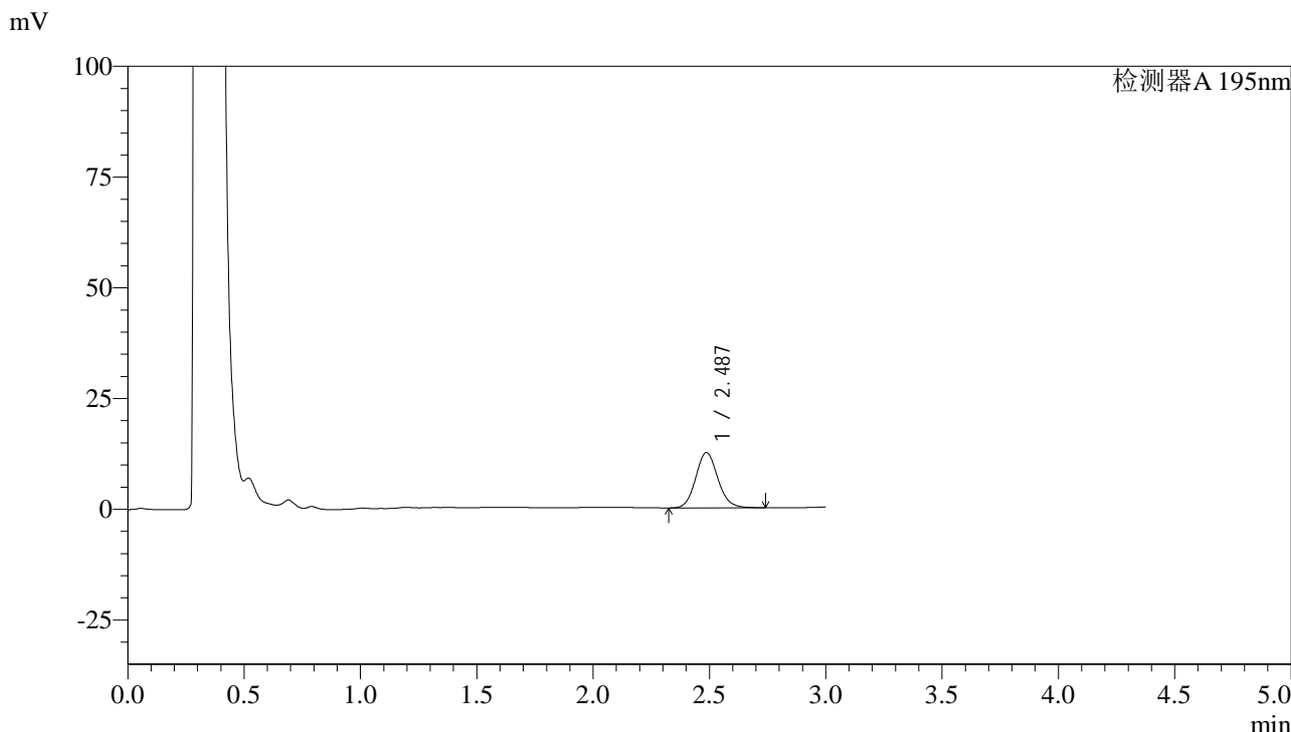


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-481-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:18:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.487 | 82362 | 100.000 | 12491 | 3340 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 82362 | 100.000 | 12491 | | | |

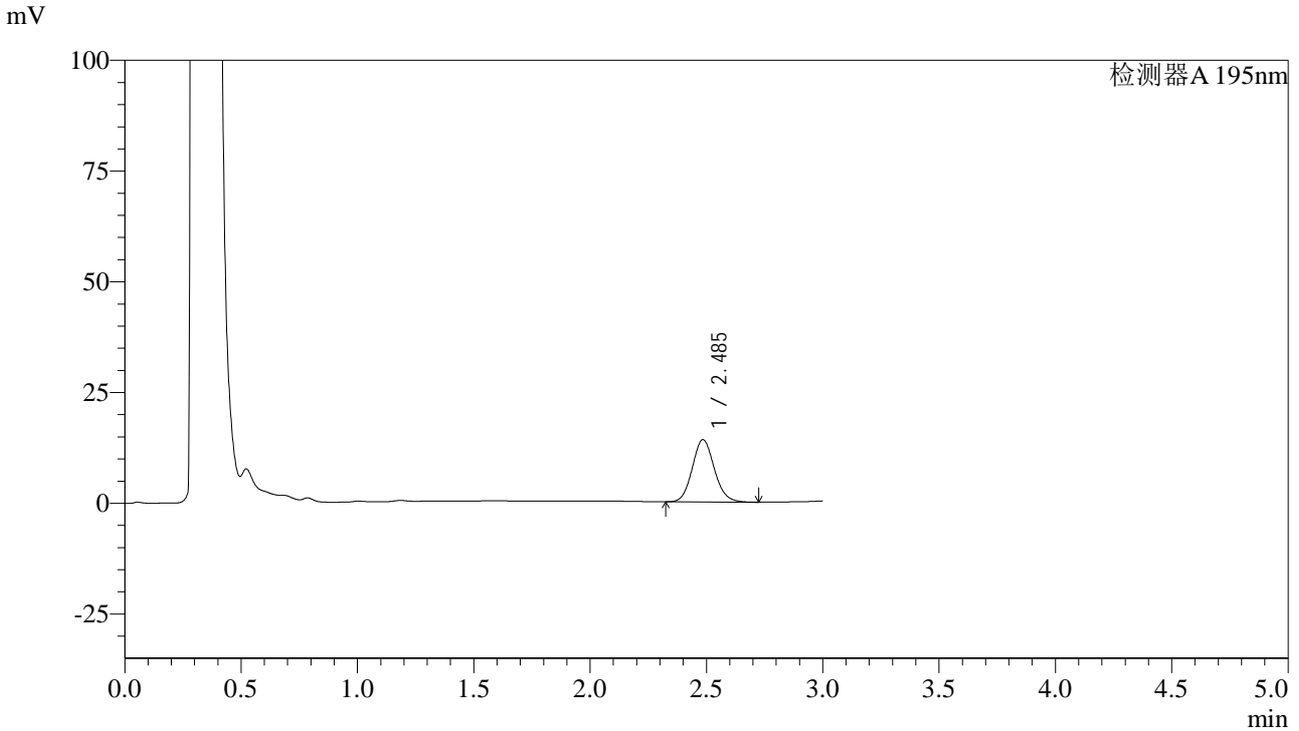


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-482-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:22:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.485 | 92879 | 100.000 | 14038 | 3324 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 92879 | 100.000 | 14038 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-483-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:25:40

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

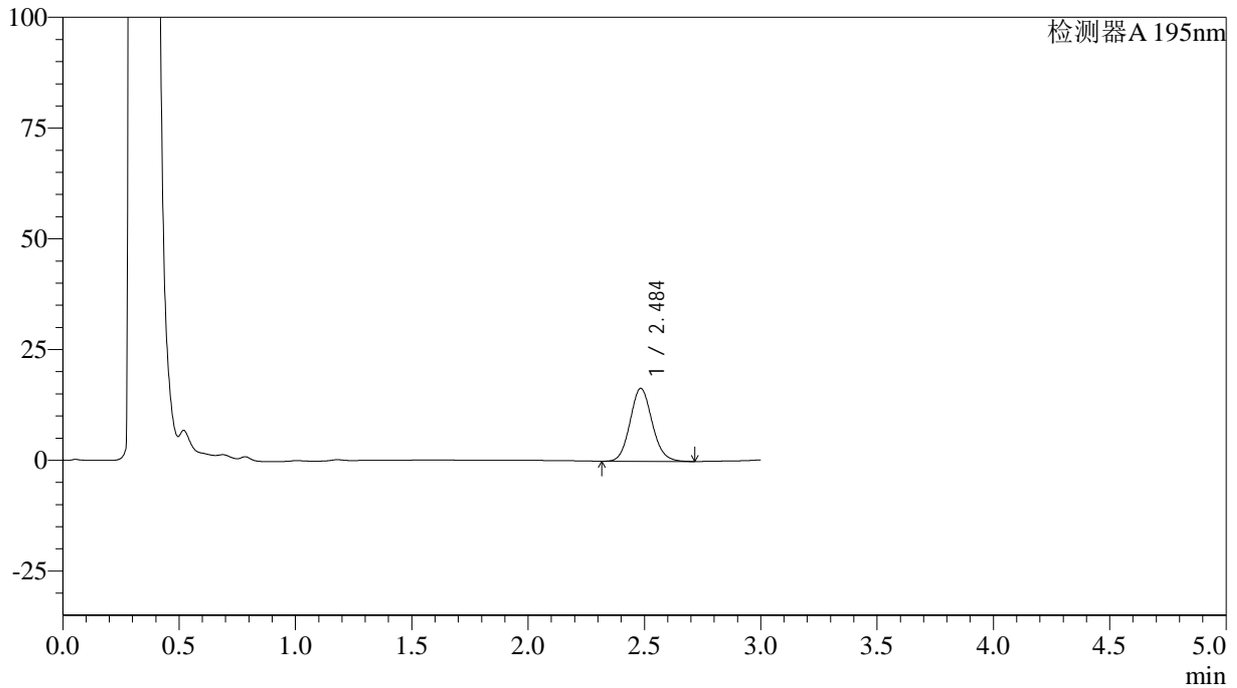
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.484 | 108687 | 100.000 | 16413 | 3322 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 108687 | 100.000 | 16413 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-484-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:29:03

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:15

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

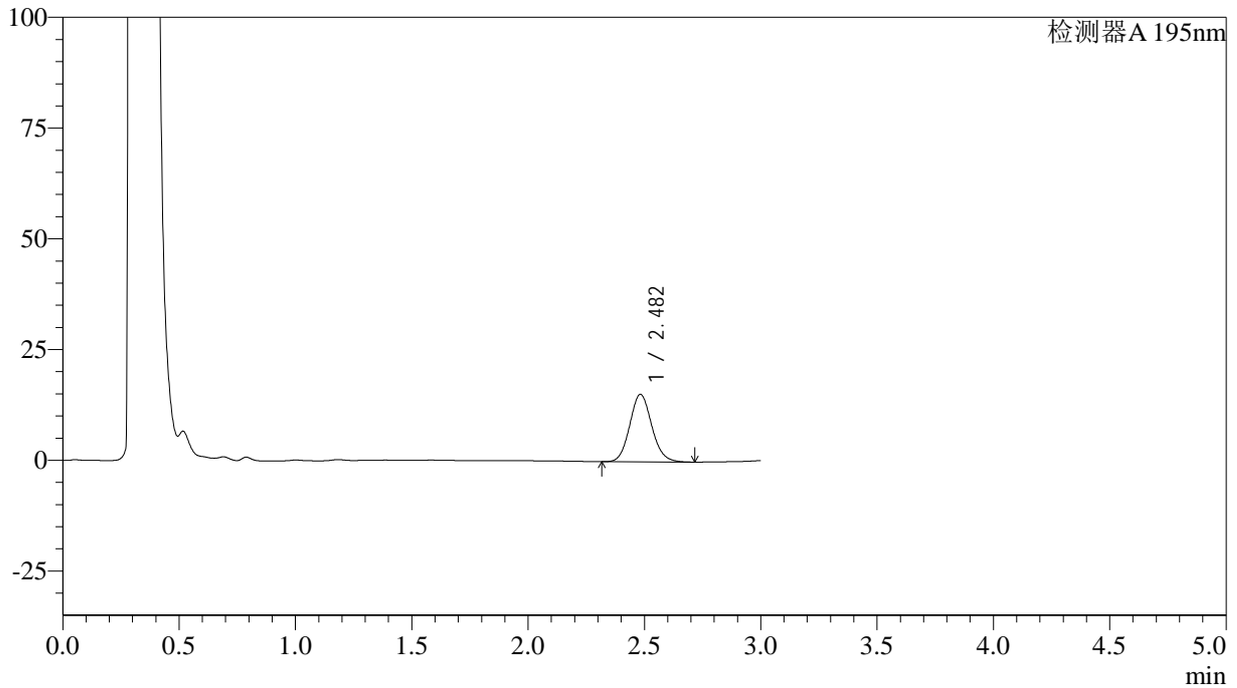
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.482 | 100464 | 100.000 | 15227 | 3321 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 100464 | 100.000 | 15227 | | | |

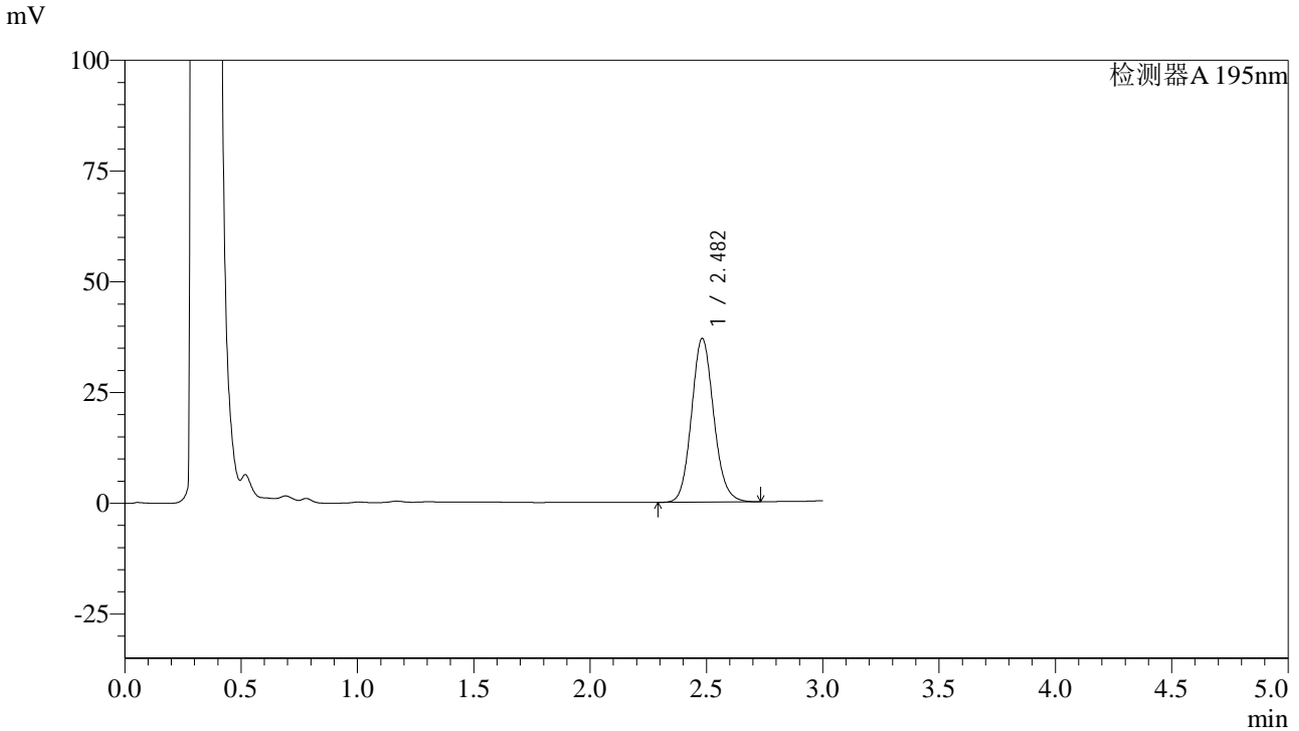


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-485-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:32:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.482 | 245293 | 100.000 | 36961 | 3296 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 245293 | 100.000 | 36961 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-486-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:35:47

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:20

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

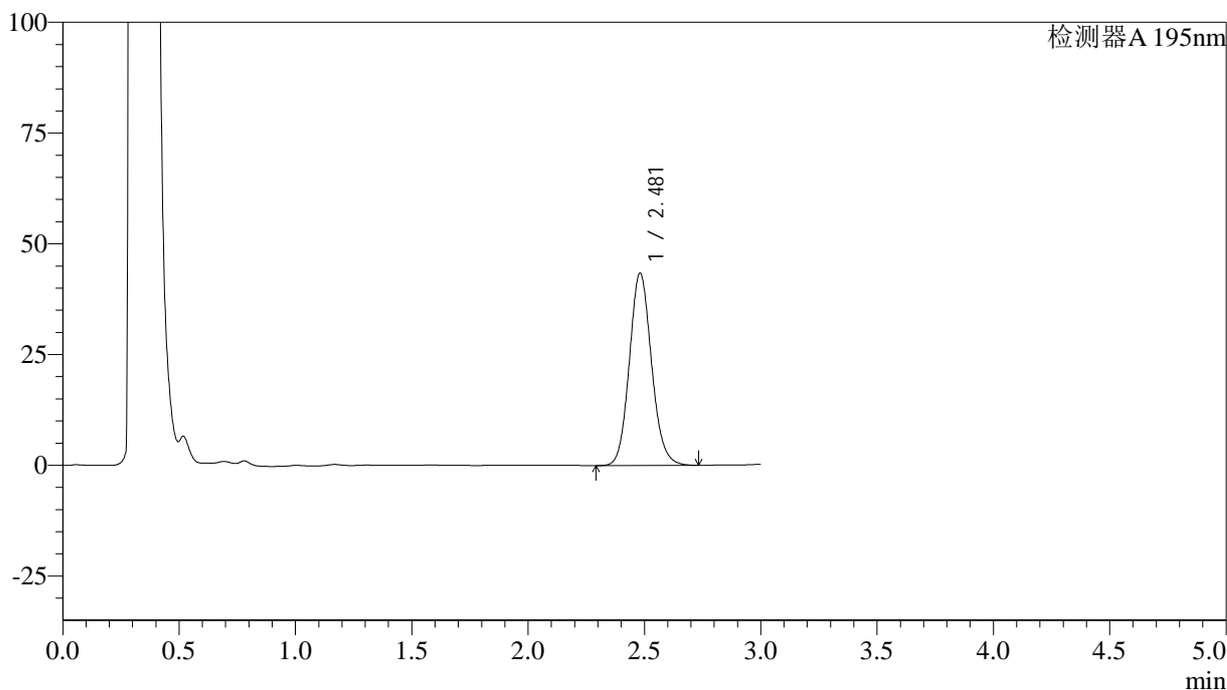
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.481 | 288205 | 100.000 | 43460 | 3295 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 288205 | 100.000 | 43460 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-487-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-20

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:39:10

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:22

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

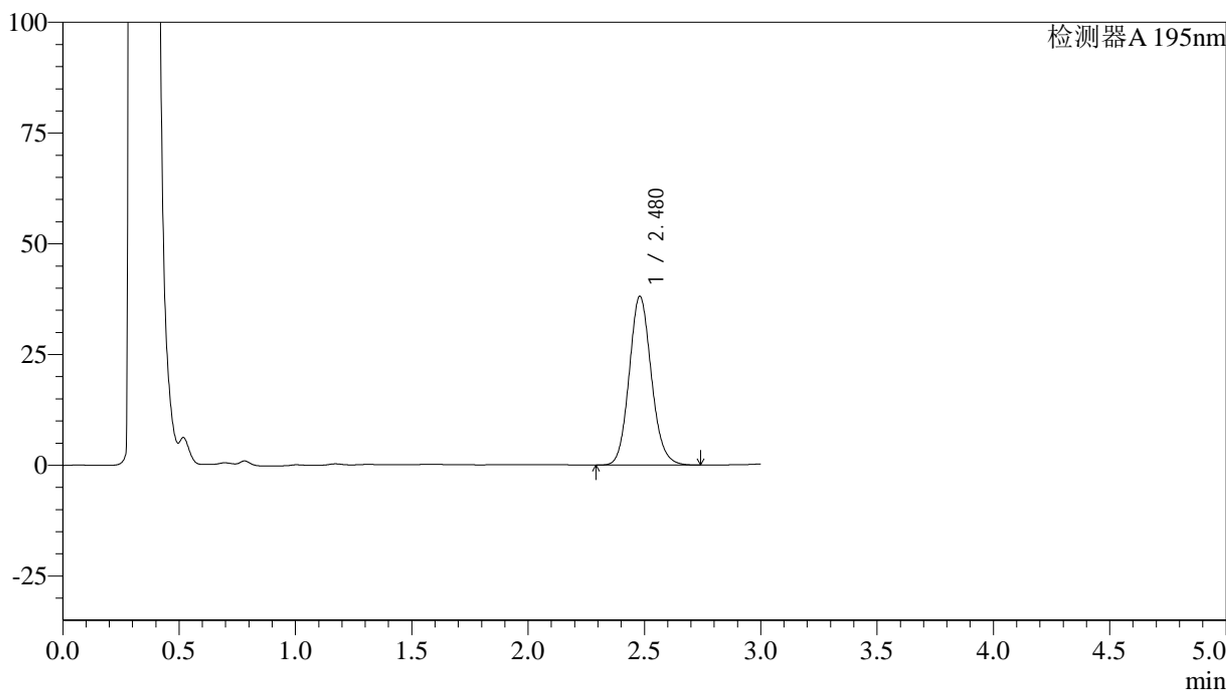
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.480 | 252569 | 100.000 | 38137 | 3299 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 252569 | 100.000 | 38137 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-488-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-29

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:42:34

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:24

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

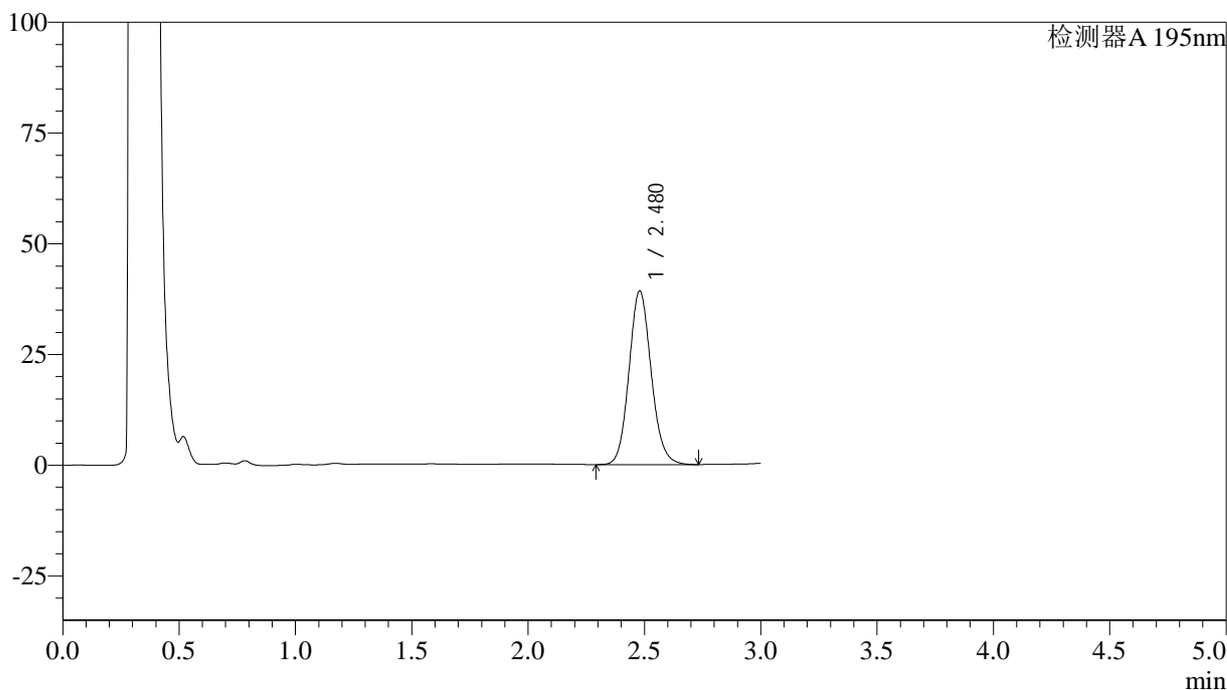
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.480 | 260077 | 100.000 | 39235 | 3292 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 260077 | 100.000 | 39235 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-489-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-38

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:45:55

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

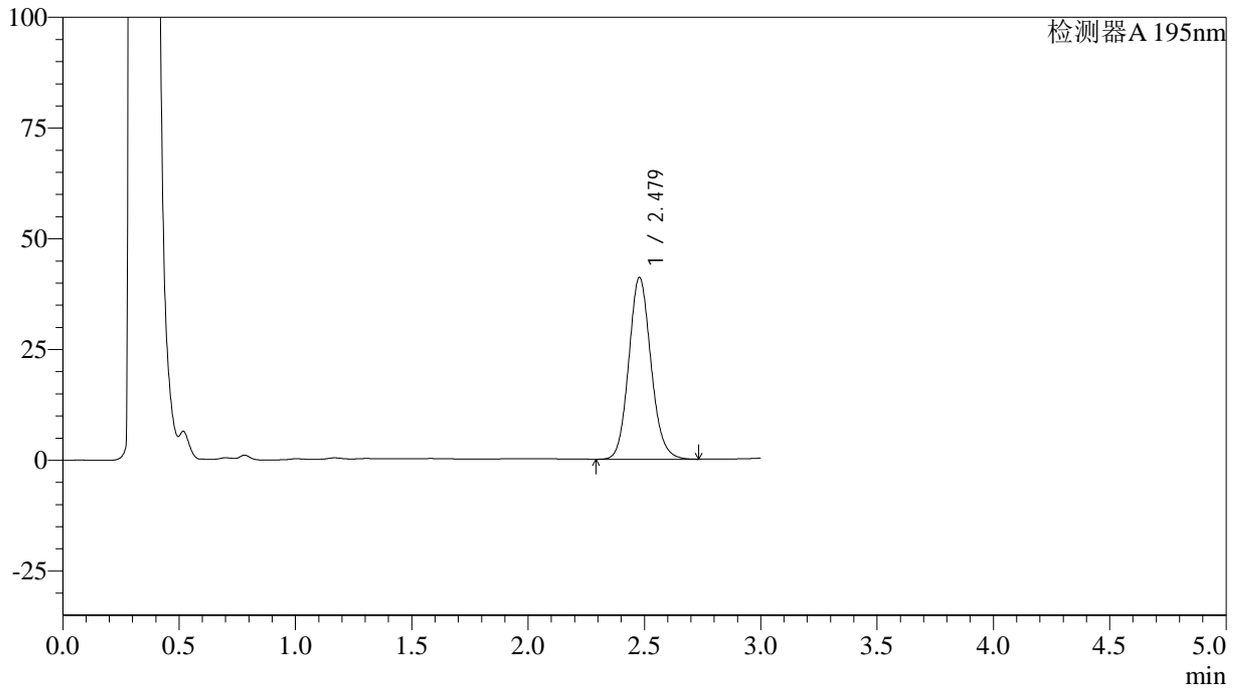
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.479 | 272277 | 100.000 | 41039 | 3290 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 272277 | 100.000 | 41039 | | | |

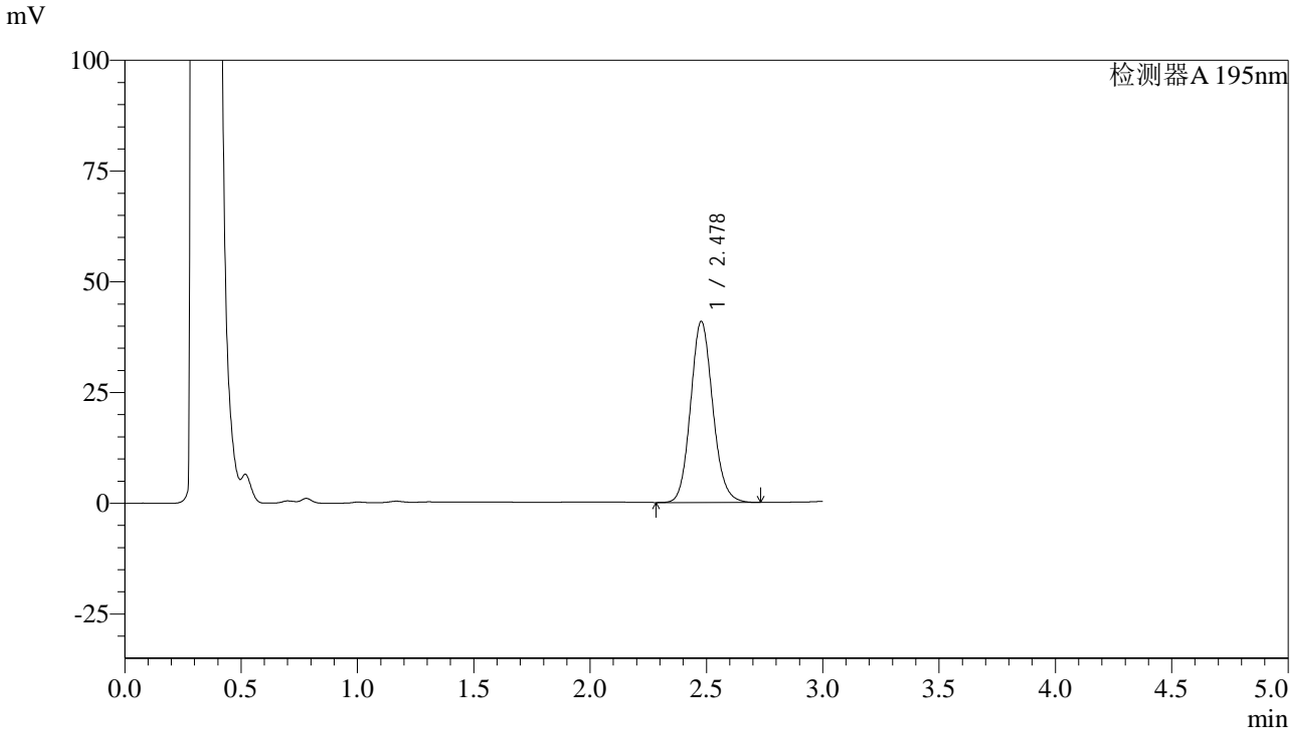


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-490-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:49:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.478 | 271238 | 100.000 | 40851 | 3285 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 271238 | 100.000 | 40851 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-491-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P1.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 12:52:41

处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

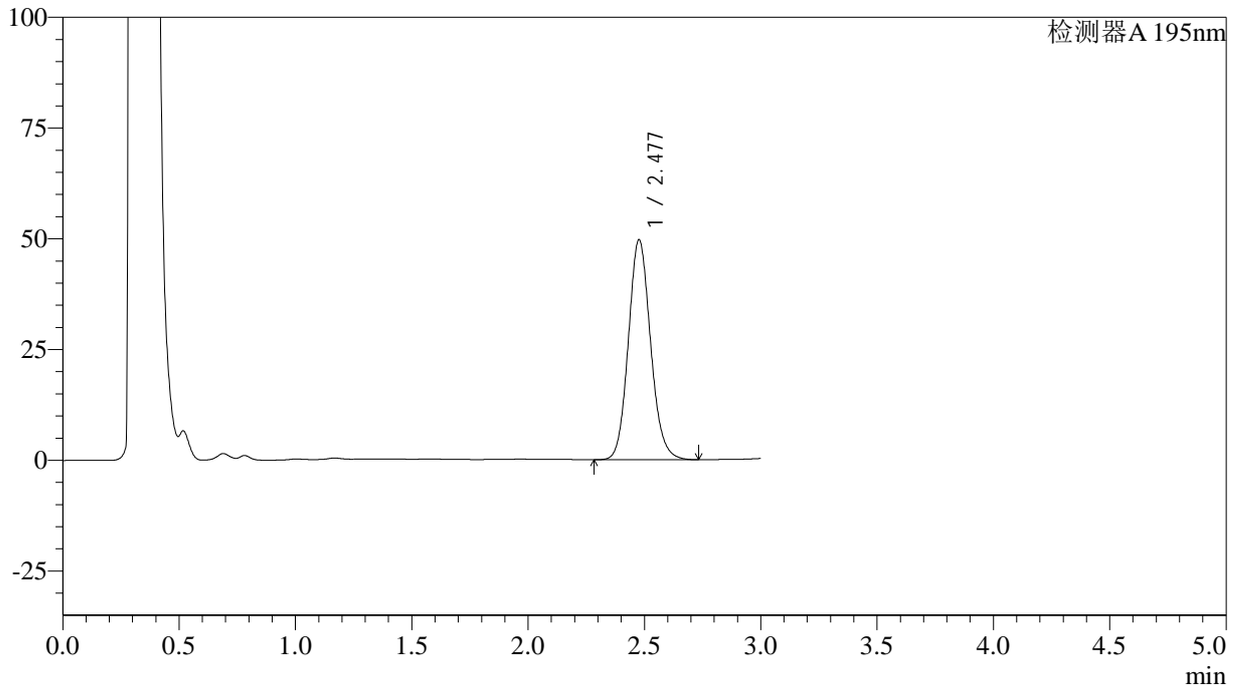
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.477 | 329798 | 100.000 | 49535 | 3276 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 329798 | 100.000 | 49535 | | | |

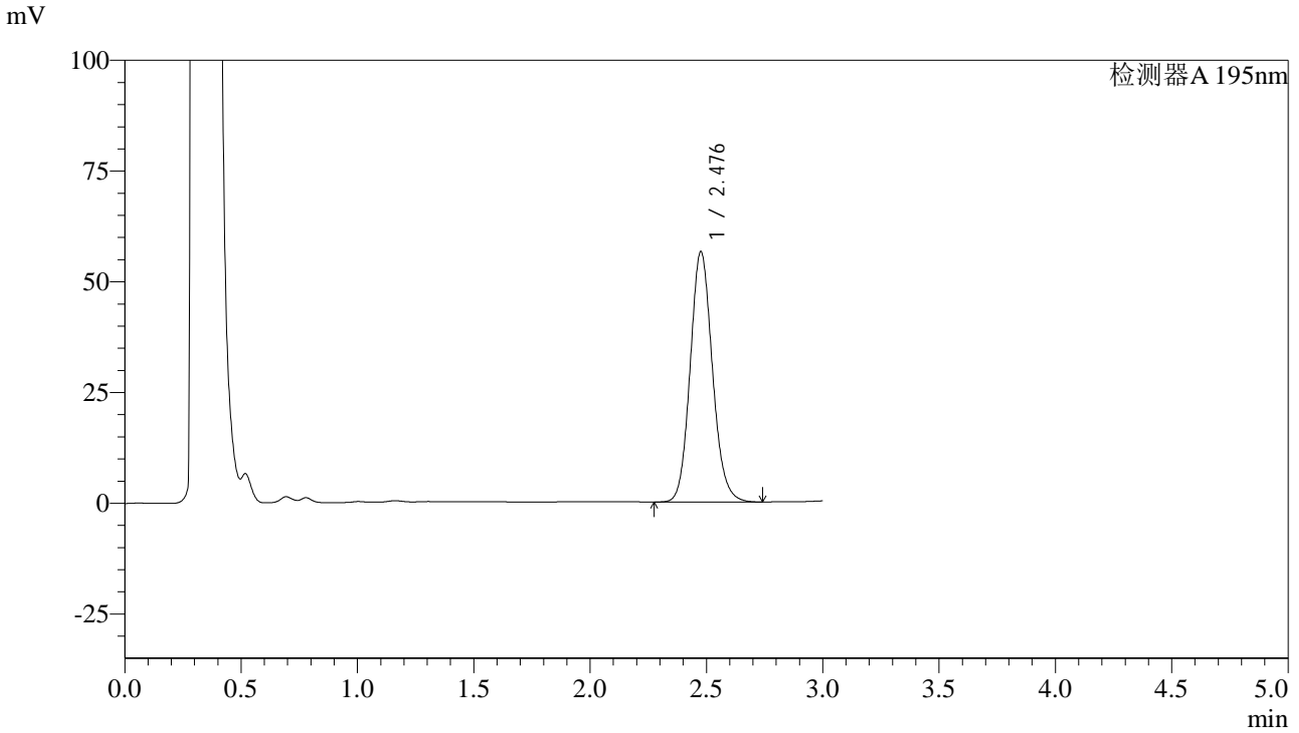


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-492-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:56:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.476 | 375800 | 100.000 | 56293 | 3272 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 375800 | 100.000 | 56293 | | | |

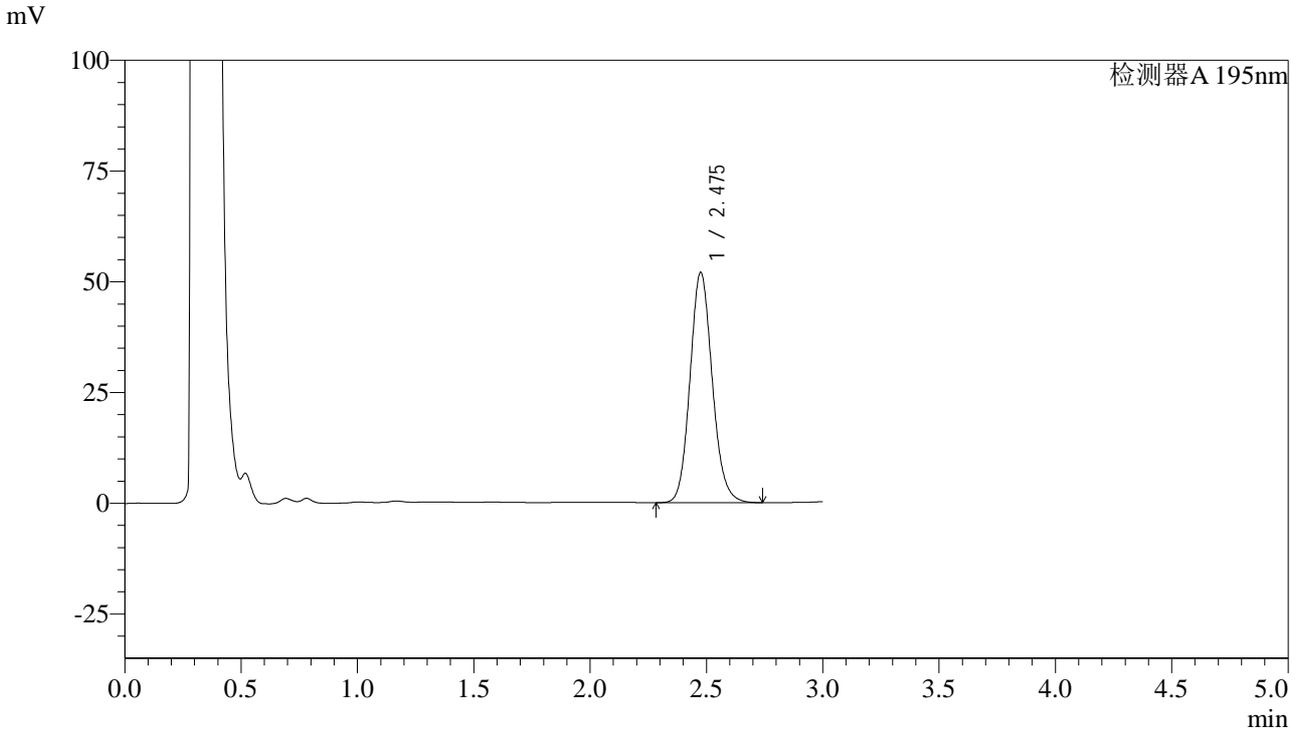


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-493-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 12:59:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.475 | 345962 | 100.000 | 51847 | 3266 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 345962 | 100.000 | 51847 | | | |

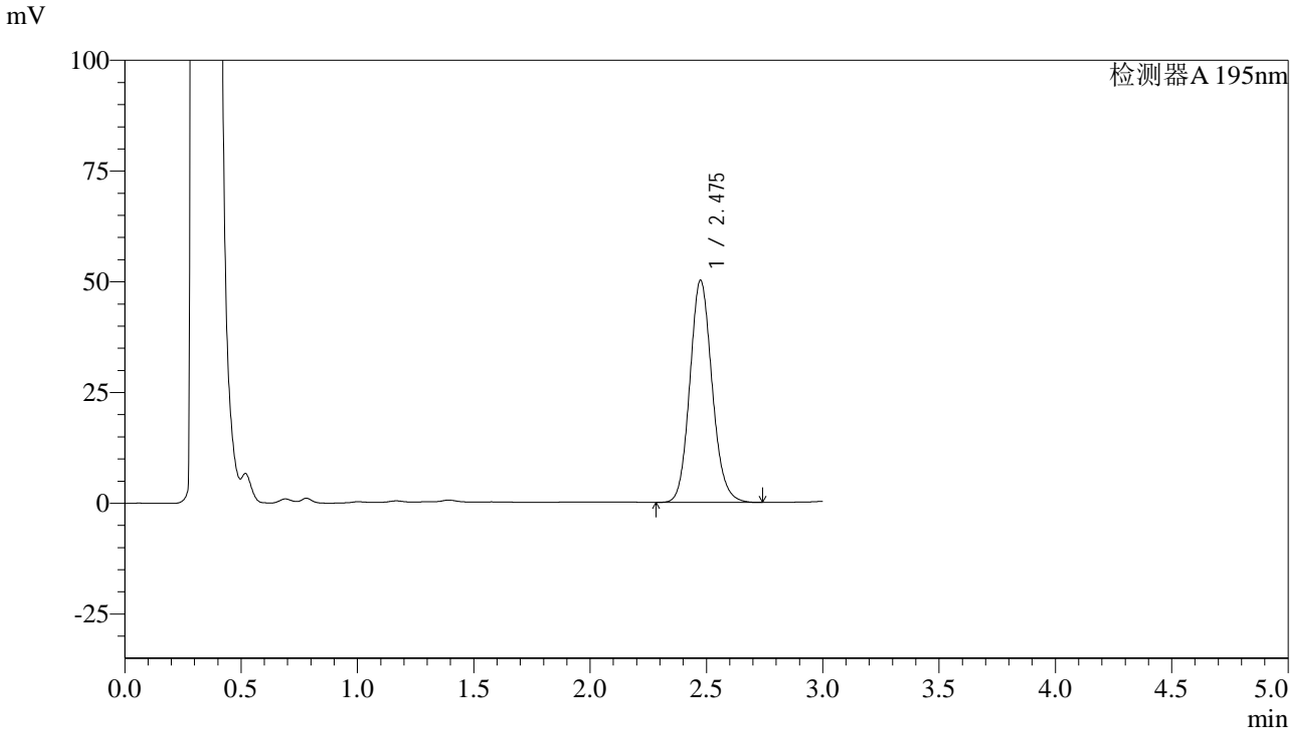


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-494-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:02:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.475 | 333698 | 100.000 | 50080 | 3266 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 333698 | 100.000 | 50080 | | | |

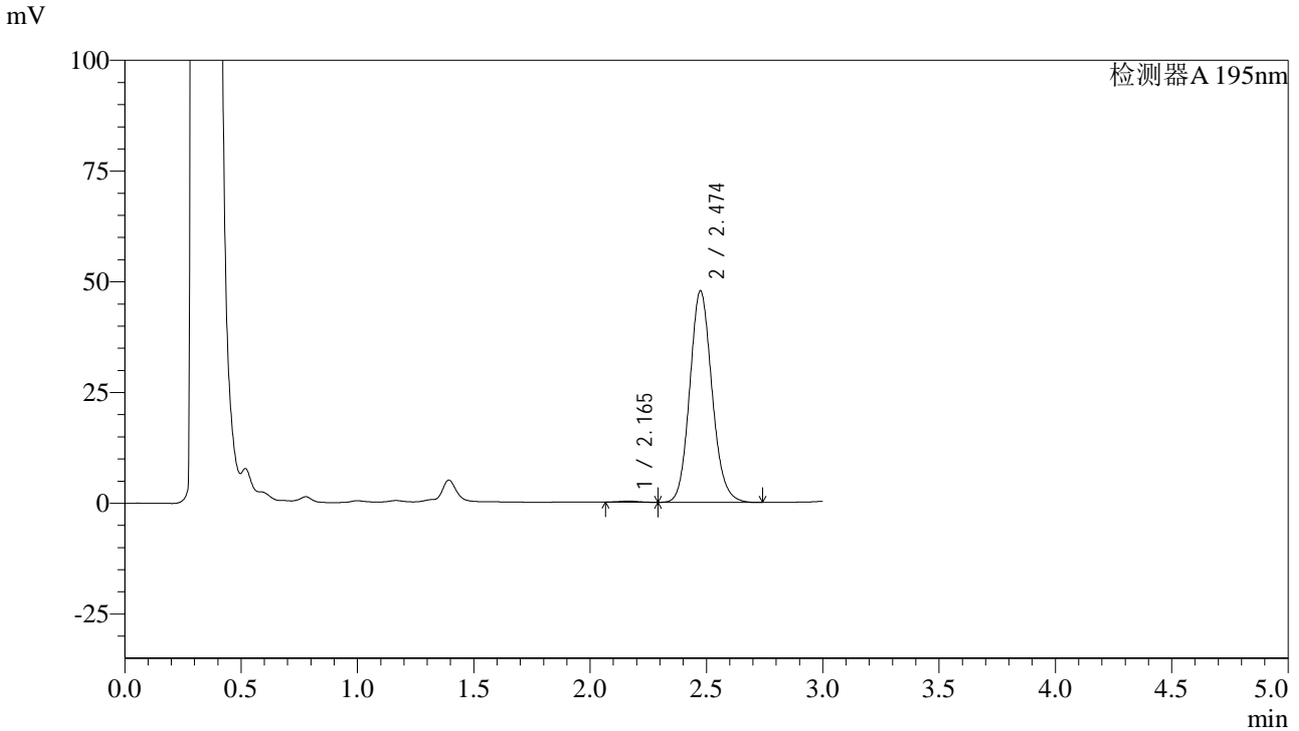


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-495-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:06:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.165 | 1307 | 0.410 | 241 | 3532 | 1.030 | -- |
| 2 | 2.474 | 317670 | 99.590 | 47688 | 3260 | 1.121 | 1.937 |
| 总计 | | 318977 | 100.000 | 47929 | | | |

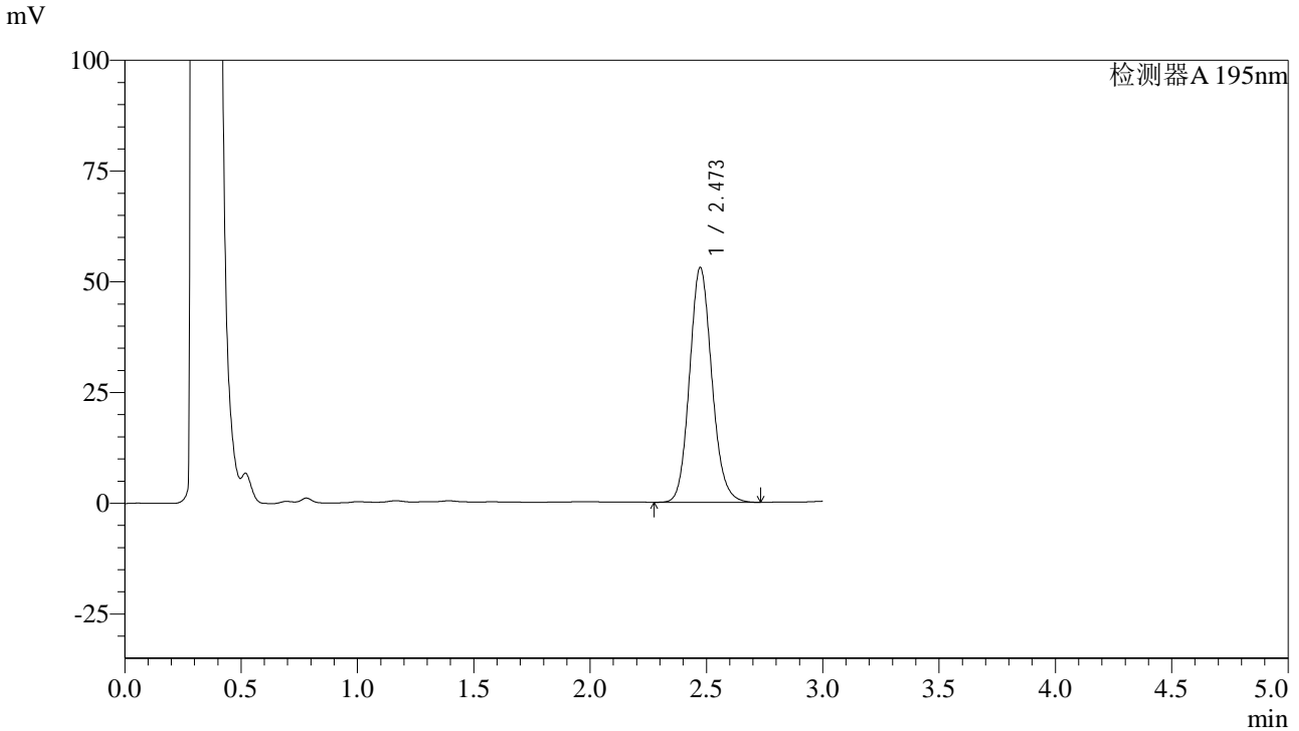


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-496-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:09:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.473 | 353096 | 100.000 | 52996 | 3253 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 353096 | 100.000 | 52996 | | | |

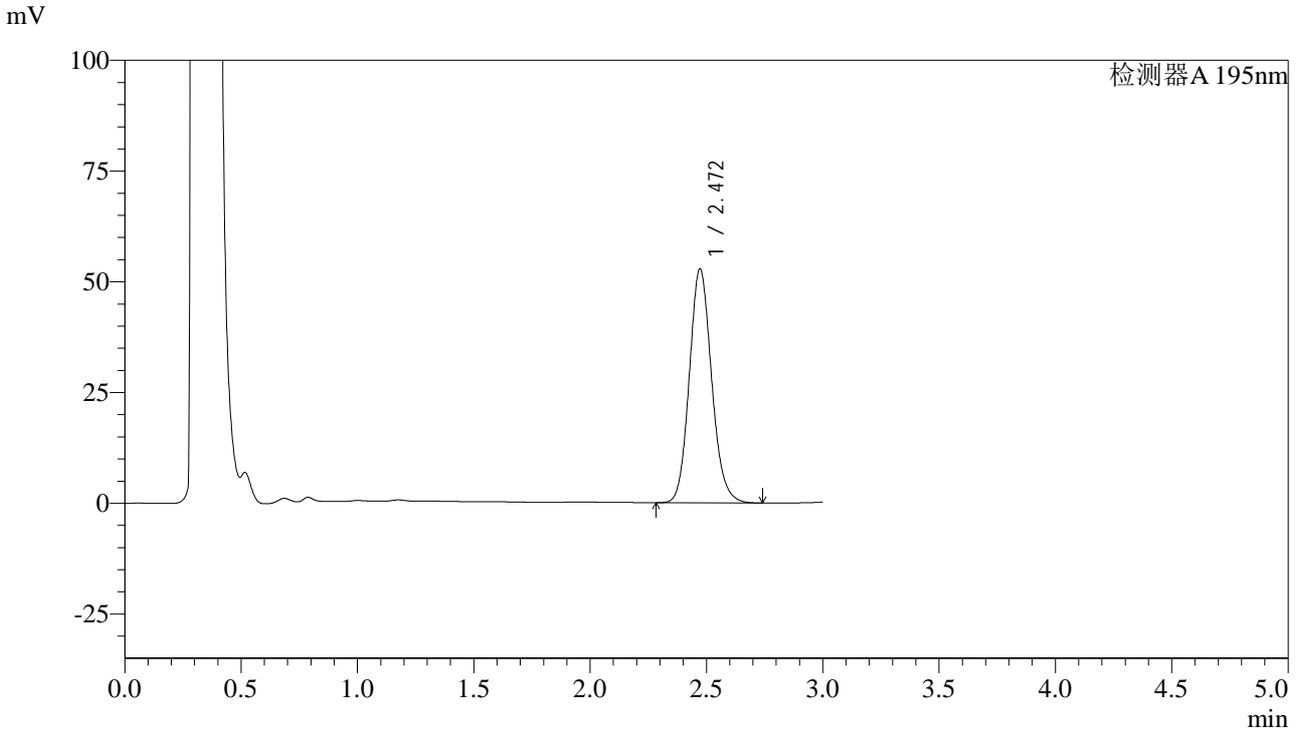


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-497-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:12:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.472 | 352273 | 100.000 | 52860 | 3243 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 352273 | 100.000 | 52860 | | | |

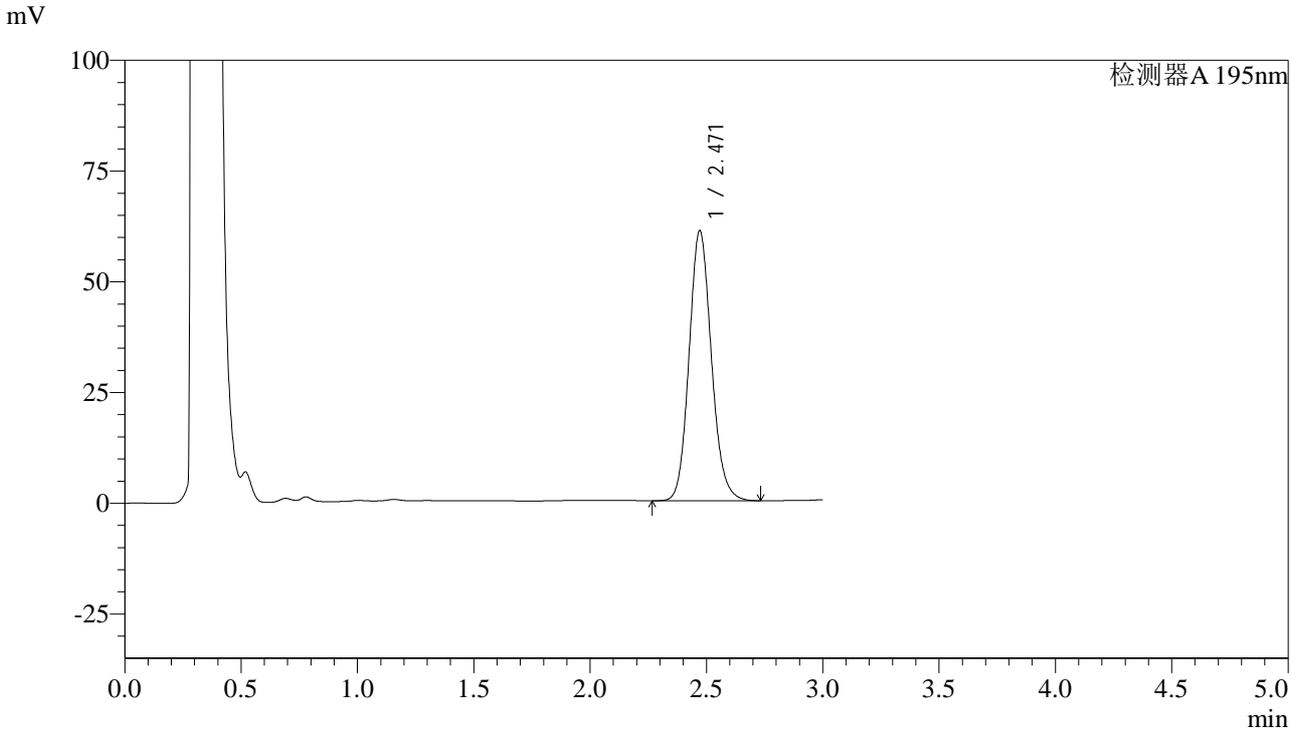


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-498-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:16:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.471 | 406578 | 100.000 | 60987 | 3243 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 406578 | 100.000 | 60987 | | | |

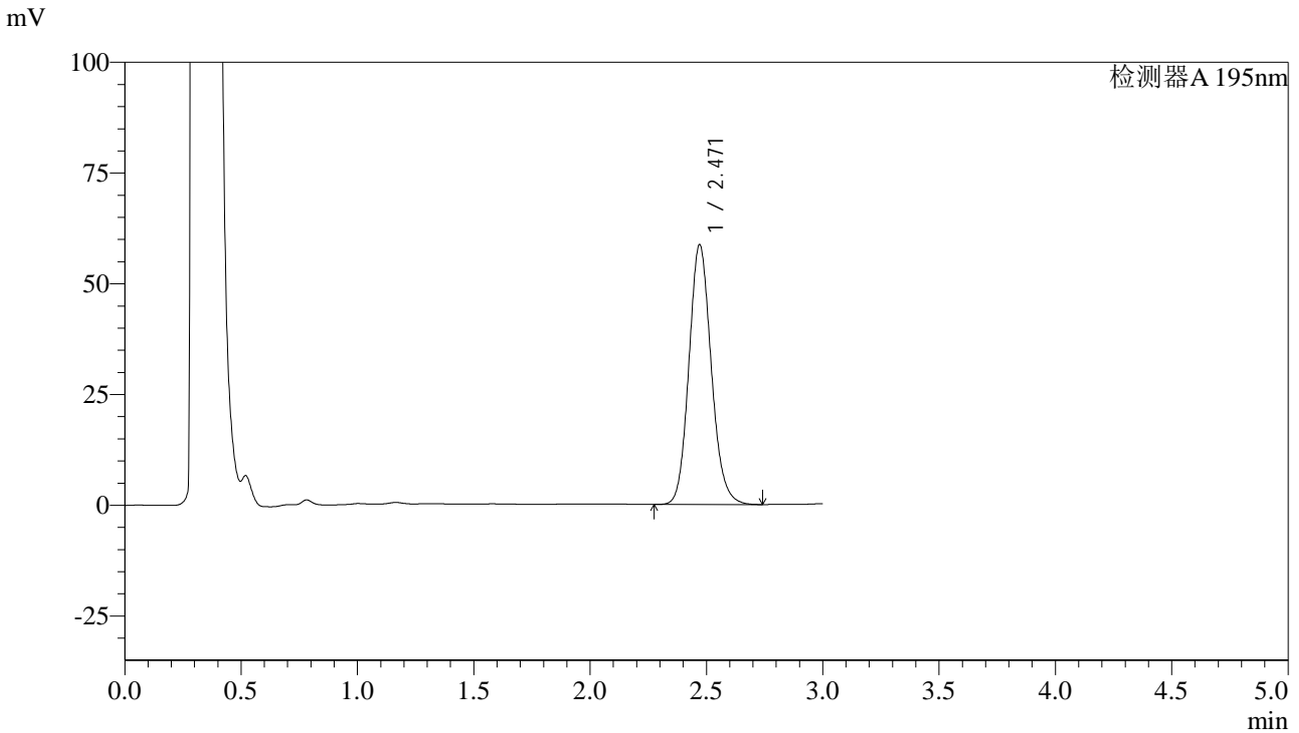


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-499-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:19:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.471 | 391725 | 100.000 | 58664 | 3231 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 391725 | 100.000 | 58664 | | | |

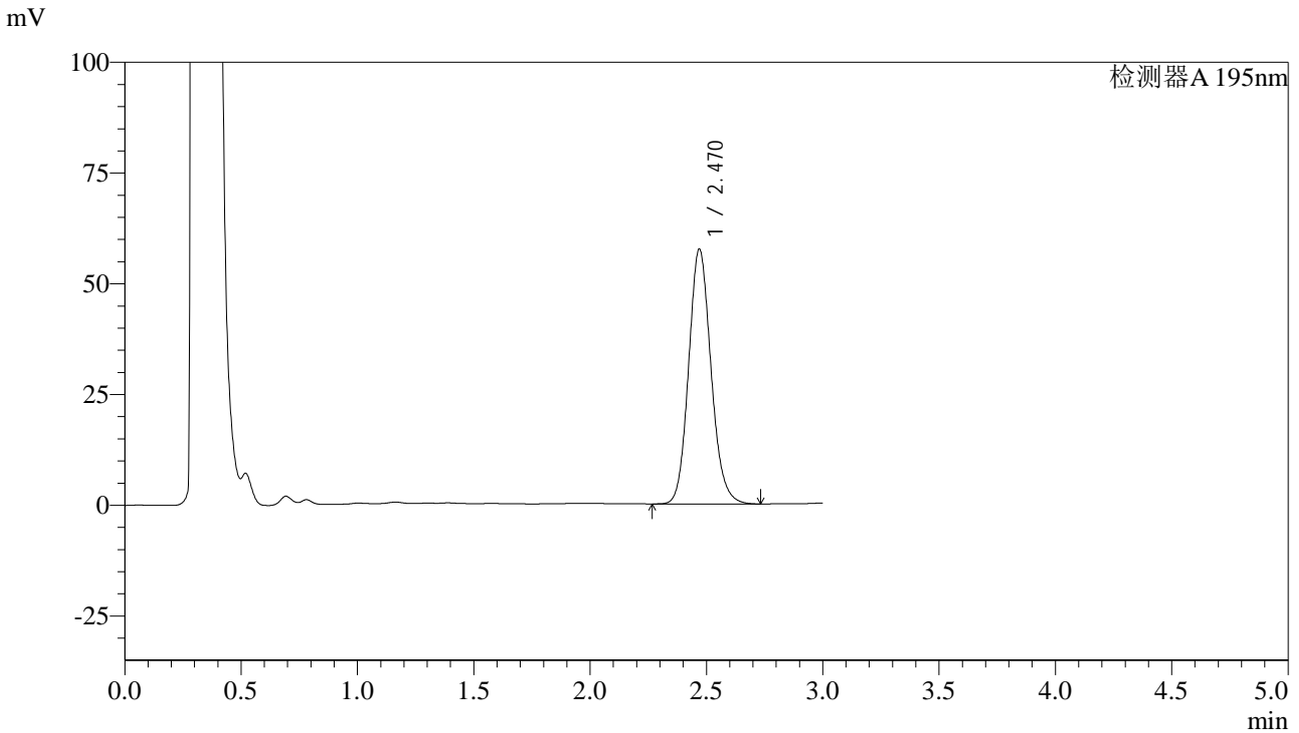


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-500-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:23:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.470 | 384708 | 100.000 | 57490 | 3223 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 384708 | 100.000 | 57490 | | | |

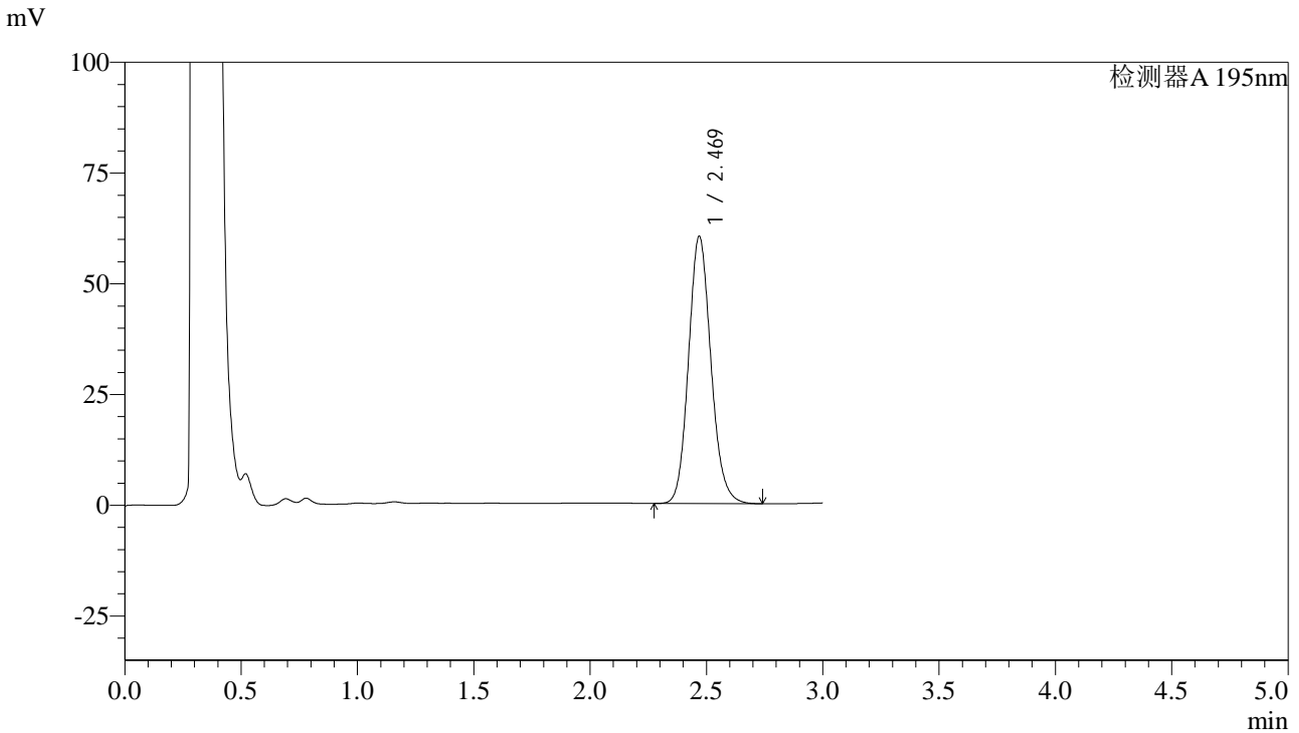


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-501-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:26:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.469 | 404406 | 100.000 | 60261 | 3207 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 404406 | 100.000 | 60261 | | | |

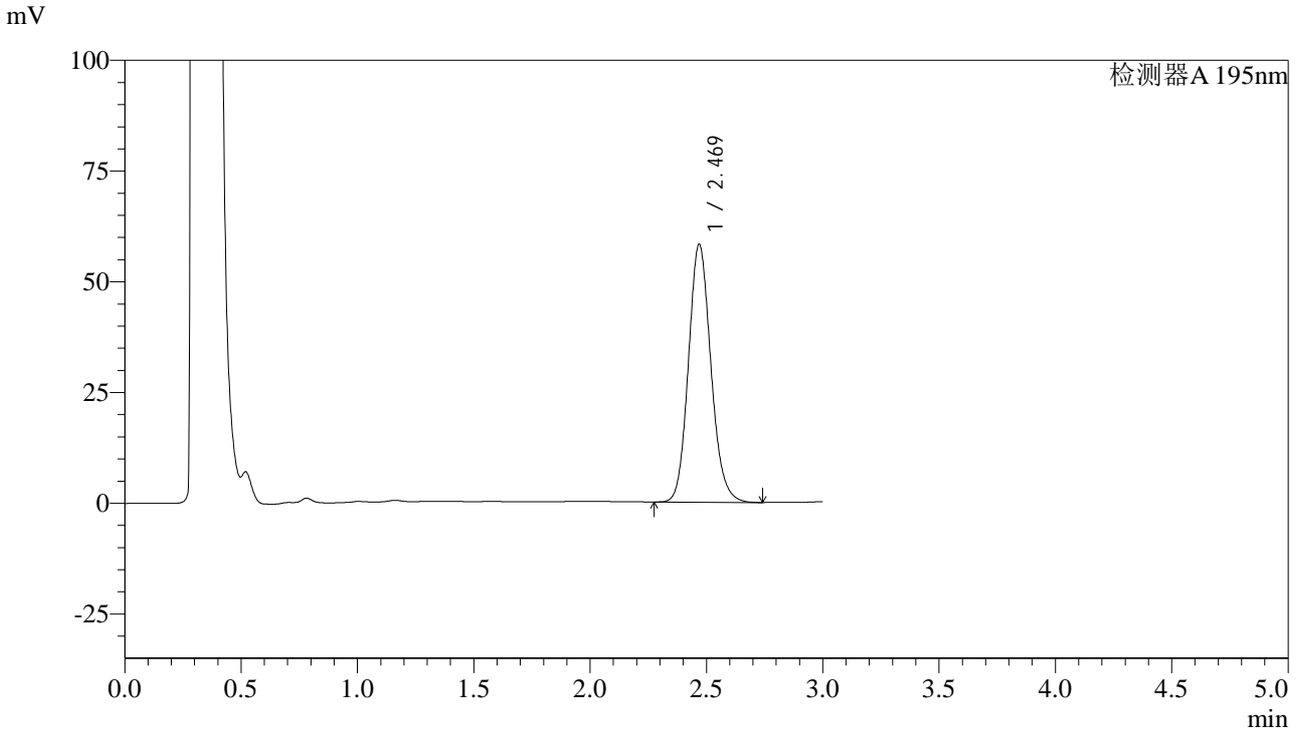


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-502-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:29:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:42:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.469 | 390739 | 100.000 | 58121 | 3192 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 390739 | 100.000 | 58121 | | | |

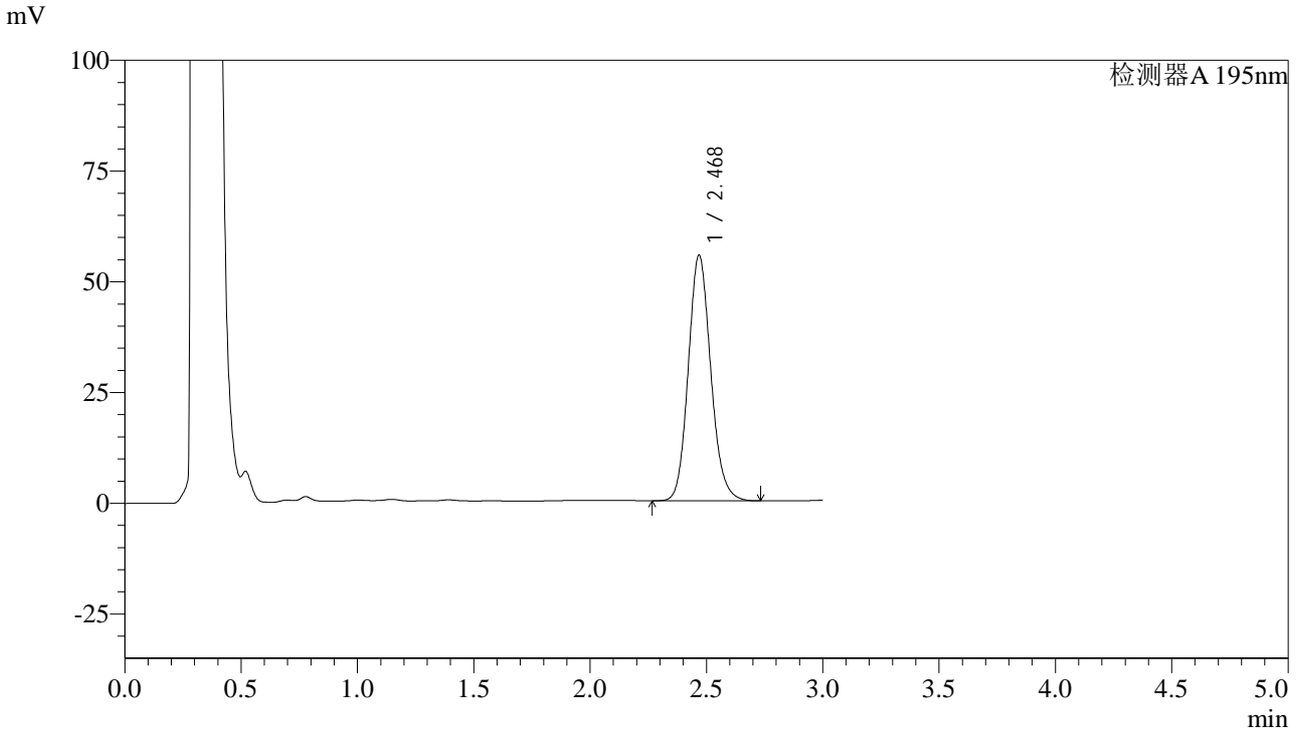


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-503-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:33:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.468 | 372826 | 100.000 | 55281 | 3184 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 372826 | 100.000 | 55281 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-504-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-14

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 13:36:36

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

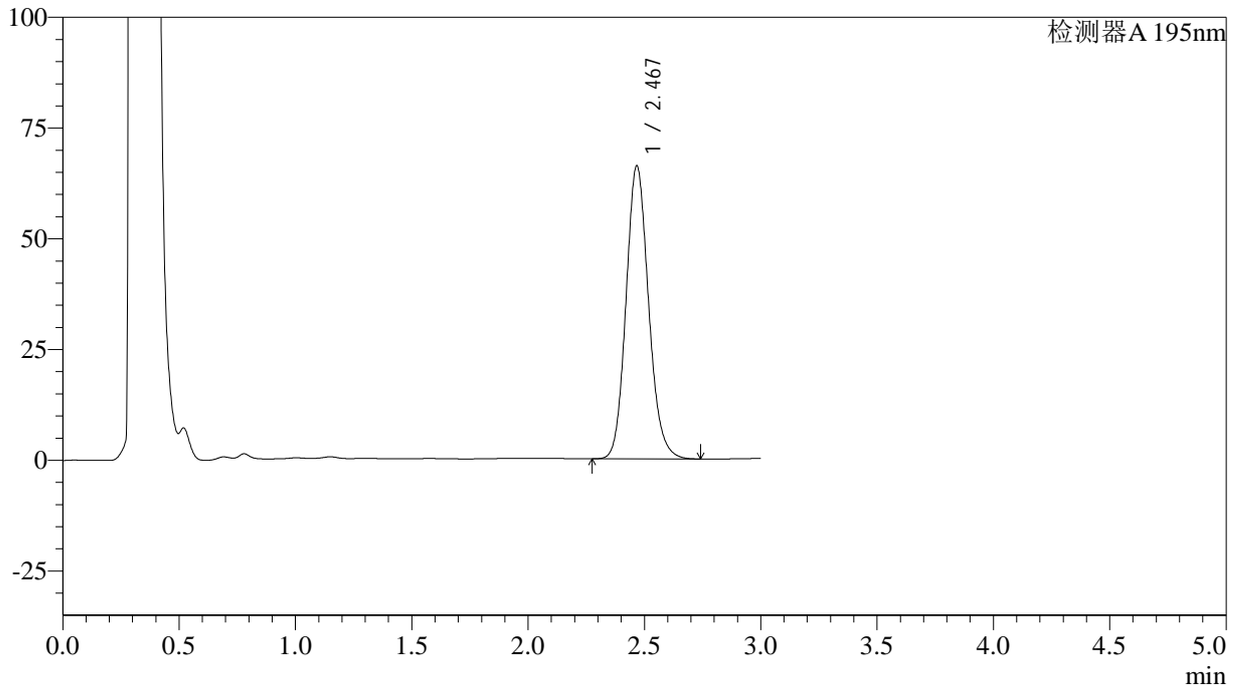
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.467 | 445890 | 100.000 | 65943 | 3167 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 445890 | 100.000 | 65943 | | | |

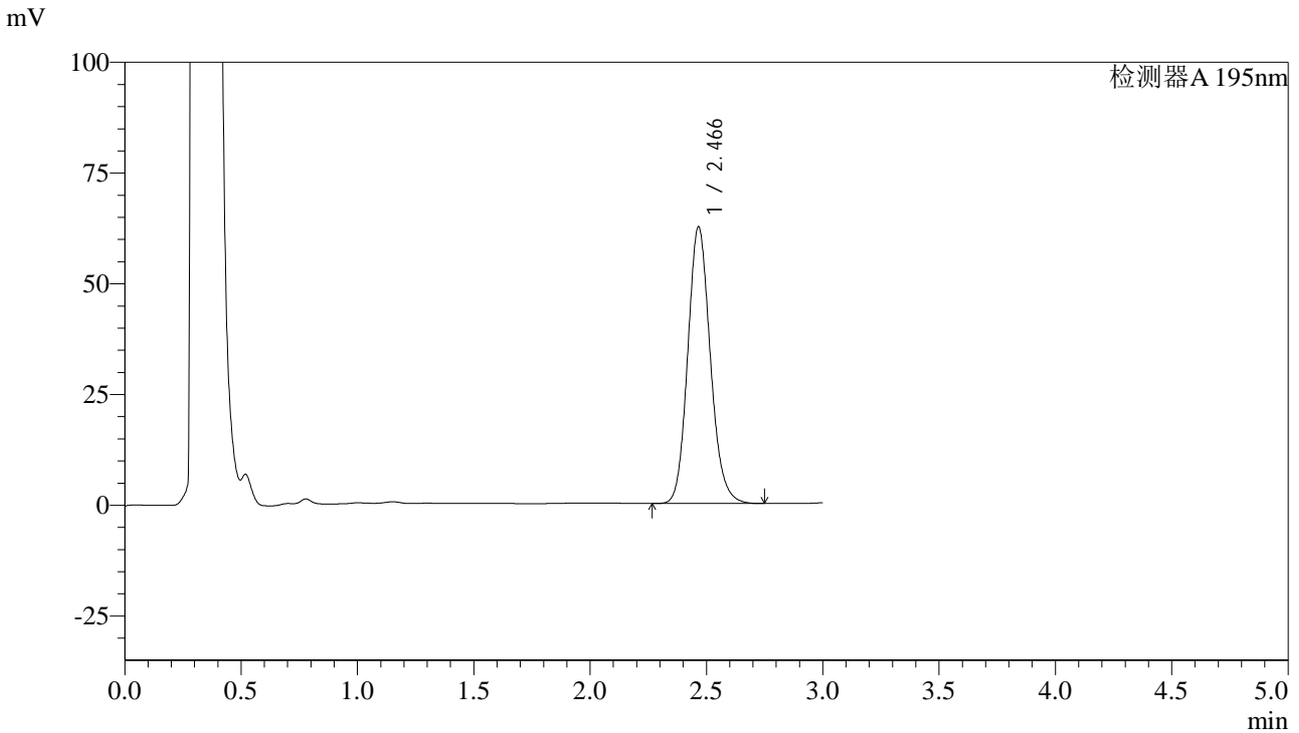


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-505-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:39:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.466 | 421899 | 100.000 | 62384 | 3155 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 421899 | 100.000 | 62384 | | | |

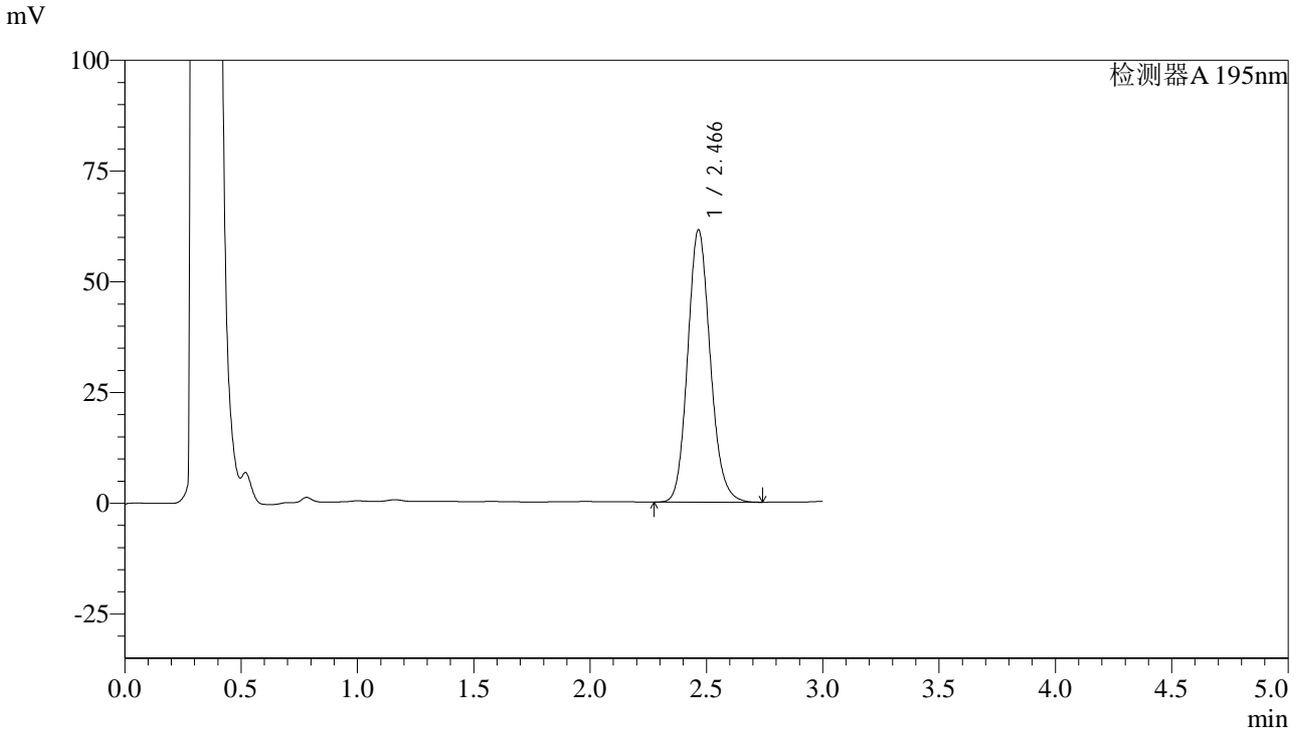


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-506-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:43:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.466 | 414996 | 100.000 | 61415 | 3151 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 414996 | 100.000 | 61415 | | | |

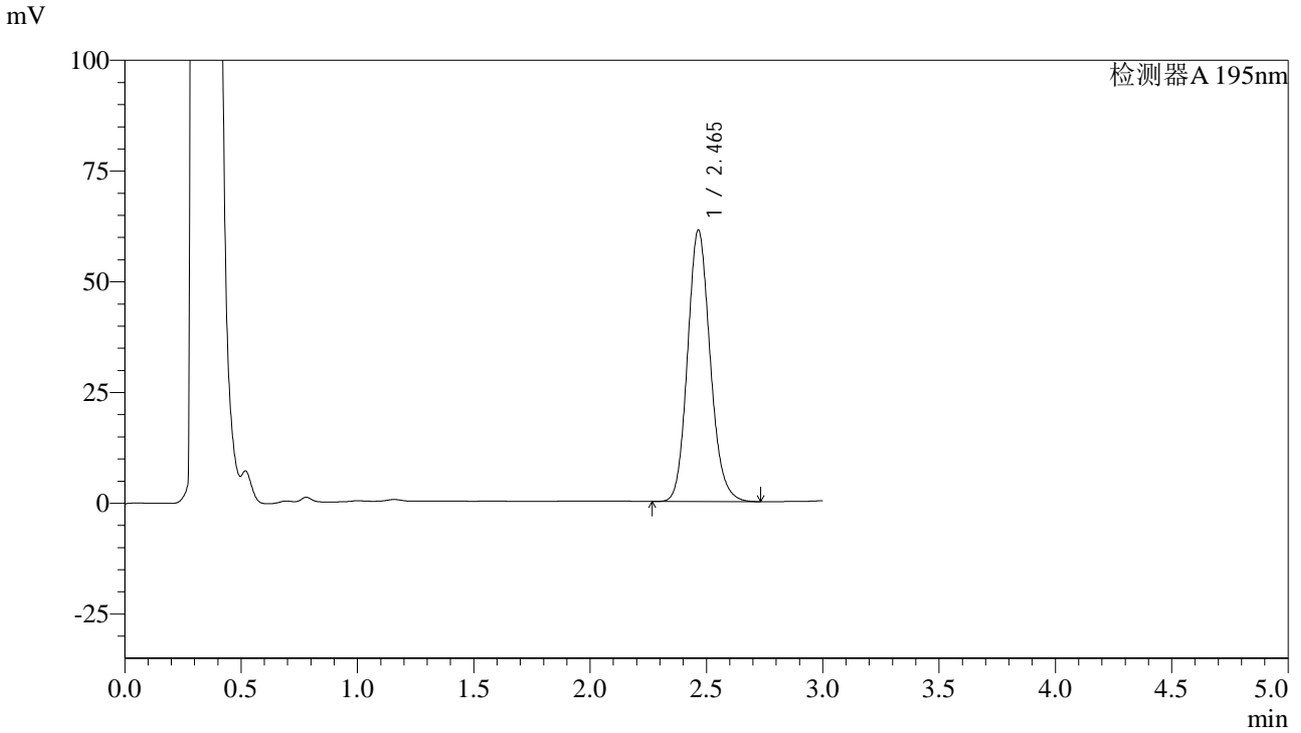


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-507-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:46:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 414058 | 100.000 | 61252 | 3144 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 414058 | 100.000 | 61252 | | | |

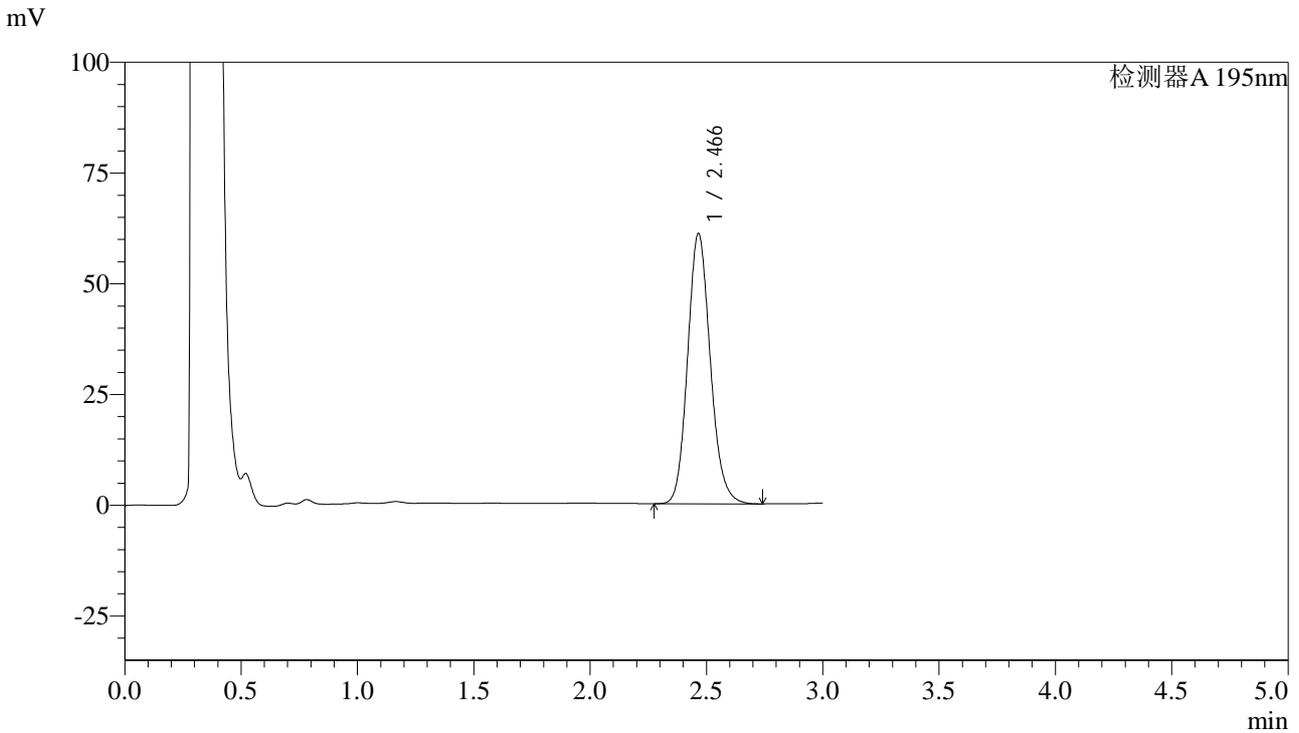


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-508-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:50:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.466 | 413804 | 100.000 | 60972 | 3124 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 413804 | 100.000 | 60972 | | | |

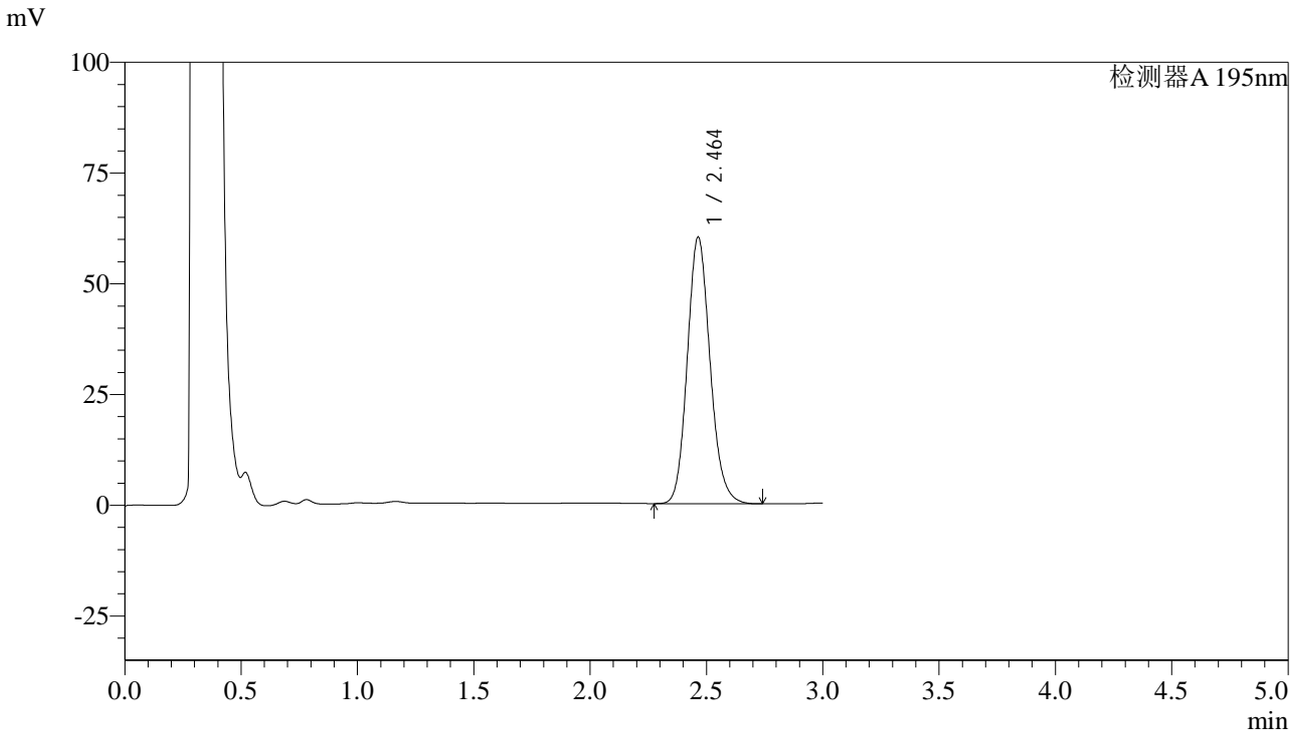


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-509-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:53:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 409823 | 100.000 | 60196 | 3092 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 409823 | 100.000 | 60196 | | | |

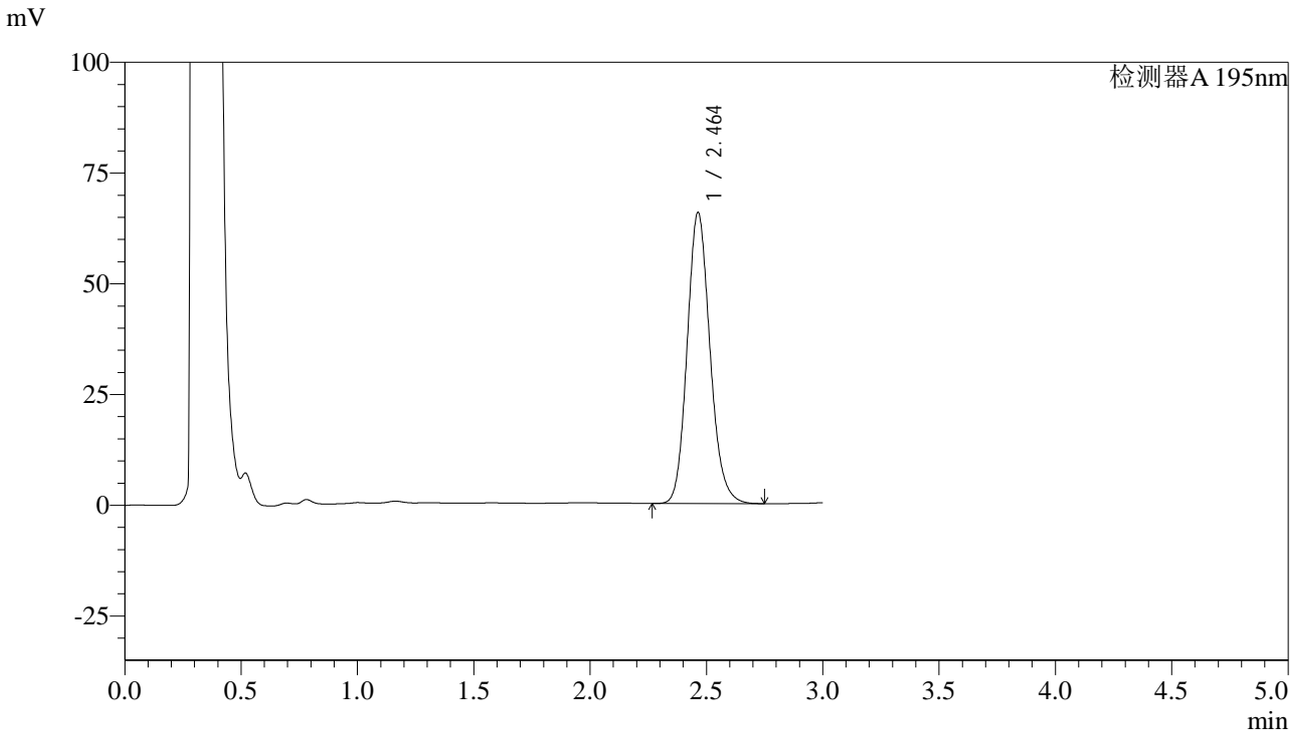


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-510-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 13:56:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 448660 | 100.000 | 65747 | 3080 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 448660 | 100.000 | 65747 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-511-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-24

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:00:15

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:19

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

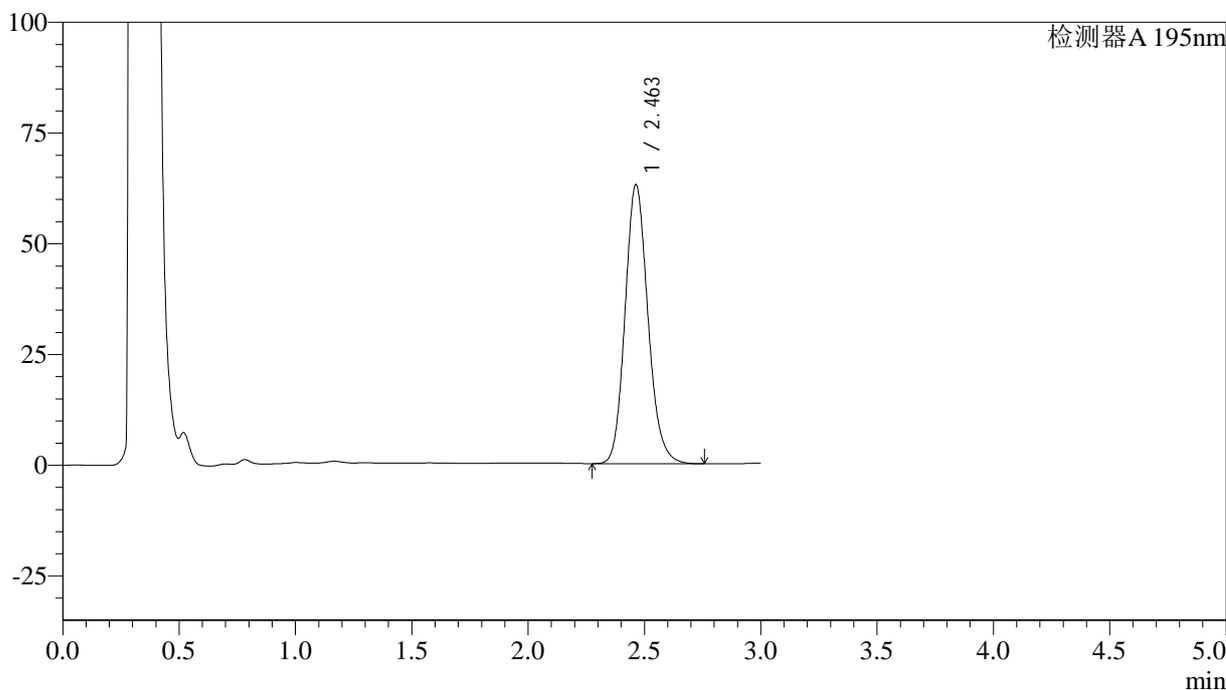
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 430932 | 100.000 | 63034 | 3071 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 430932 | 100.000 | 63034 | | | |

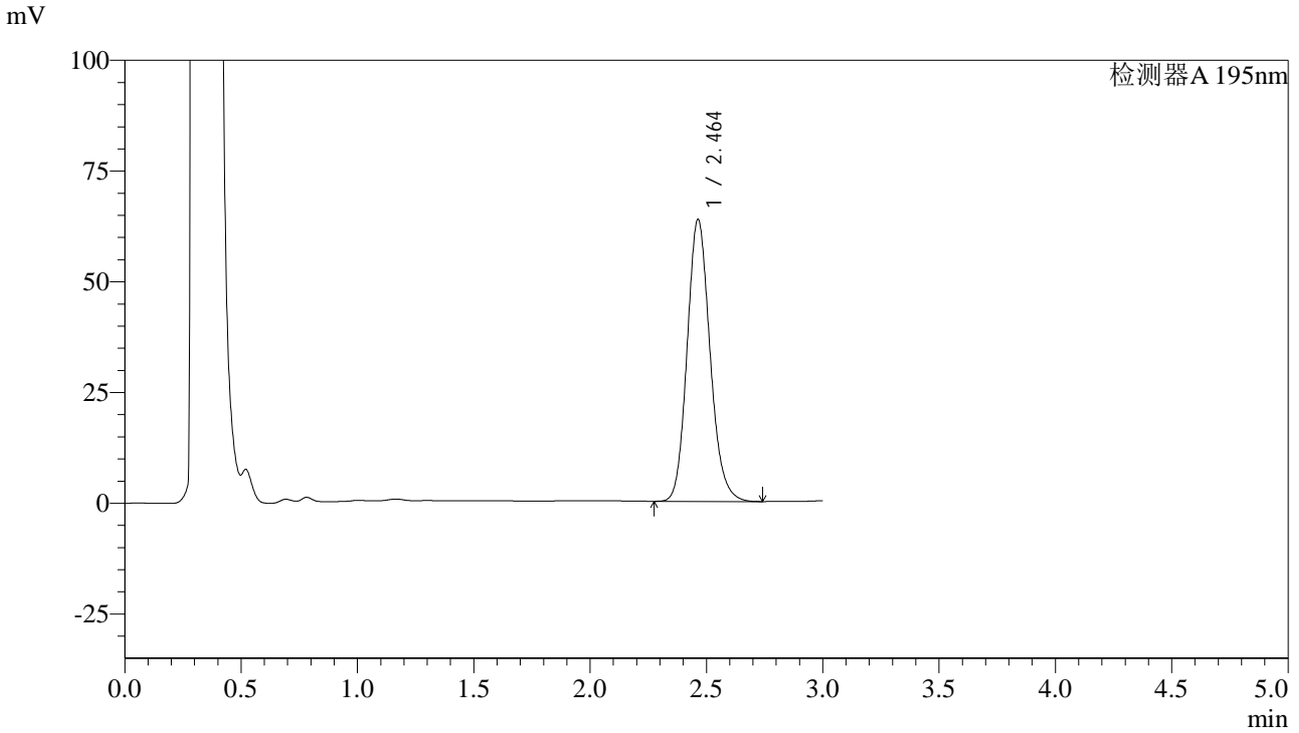


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-512-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:03:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 435898 | 100.000 | 63710 | 3063 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 435898 | 100.000 | 63710 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-513-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-42

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:06:59

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:24

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

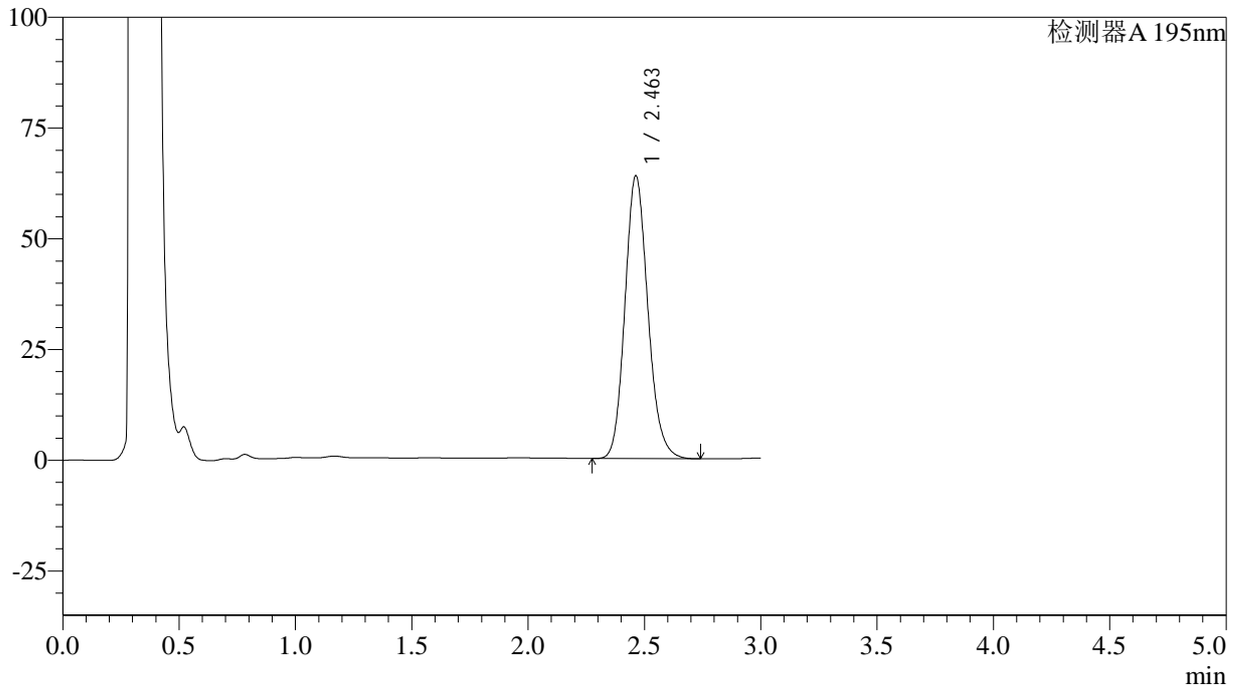
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 438271 | 100.000 | 63906 | 3044 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 438271 | 100.000 | 63906 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-514-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P6.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-51

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:10:21

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

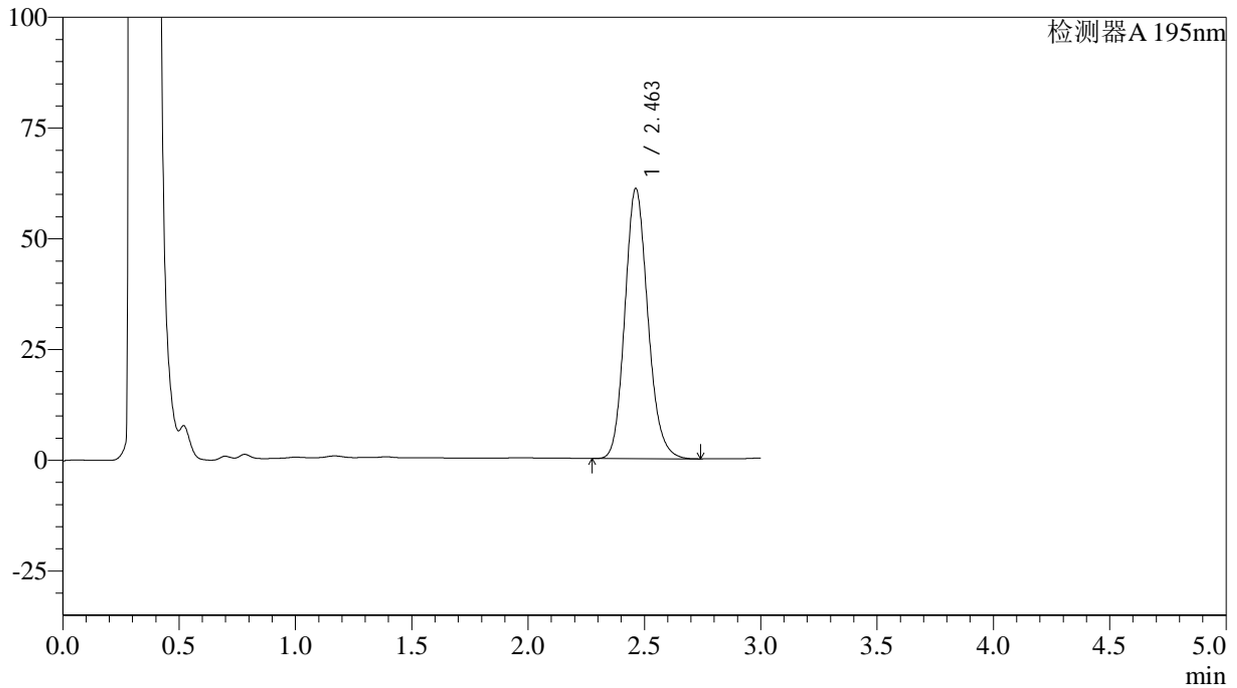
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 419302 | 100.000 | 61047 | 3037 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 419302 | 100.000 | 61047 | | | |

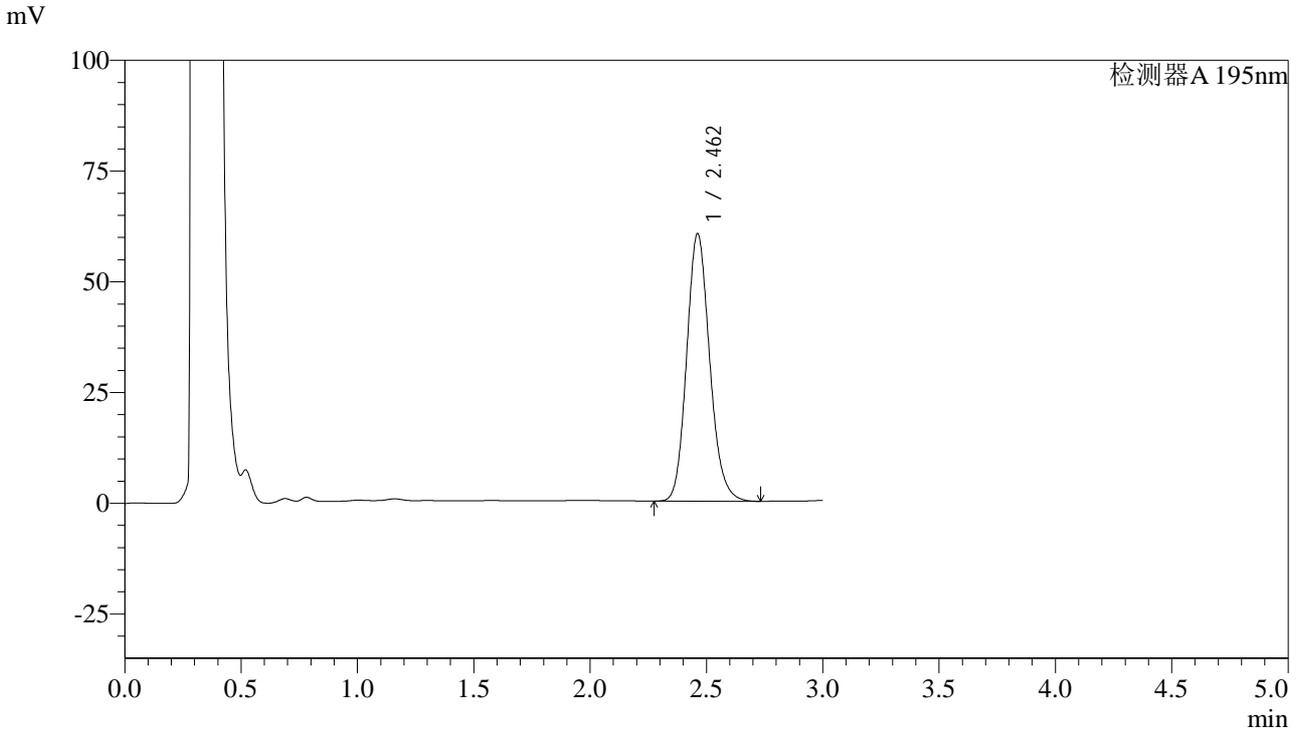


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-515-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:13:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 415428 | 100.000 | 60399 | 3028 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 415428 | 100.000 | 60399 | | | |

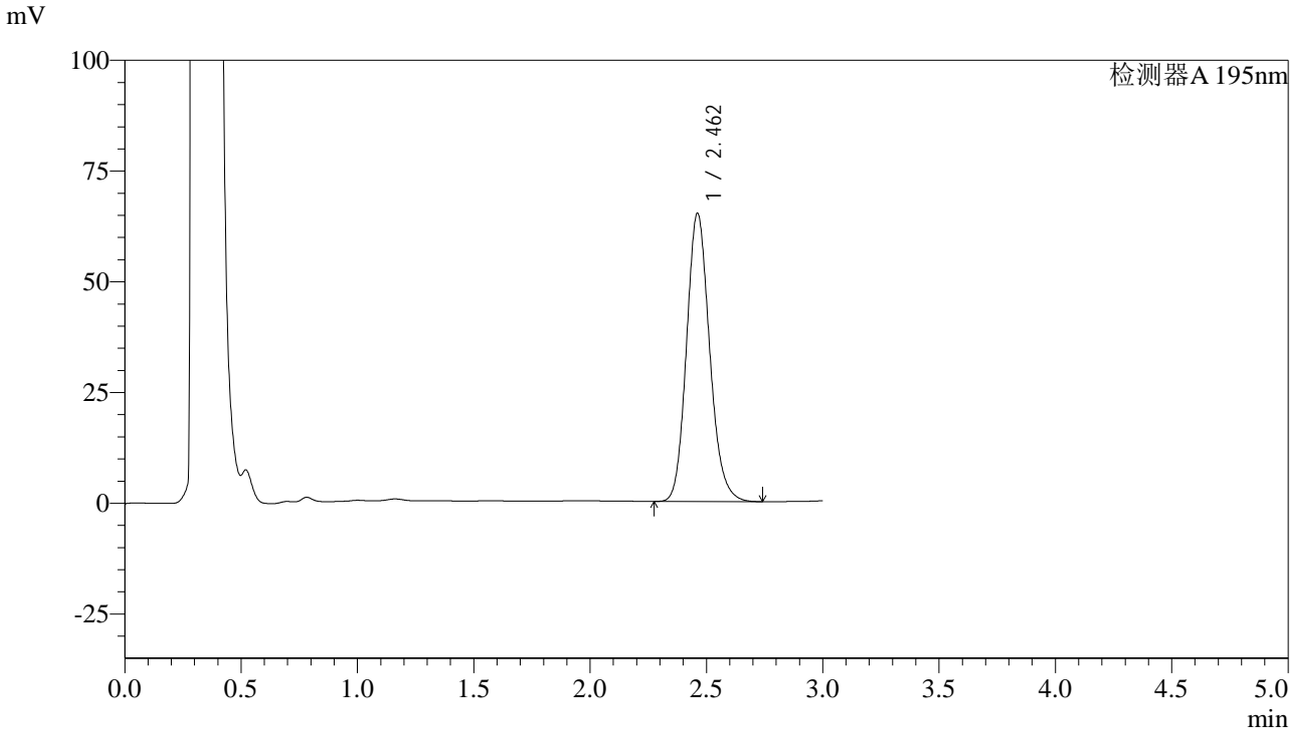


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-516-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:17:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 449582 | 100.000 | 65056 | 3002 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 449582 | 100.000 | 65056 | | | |

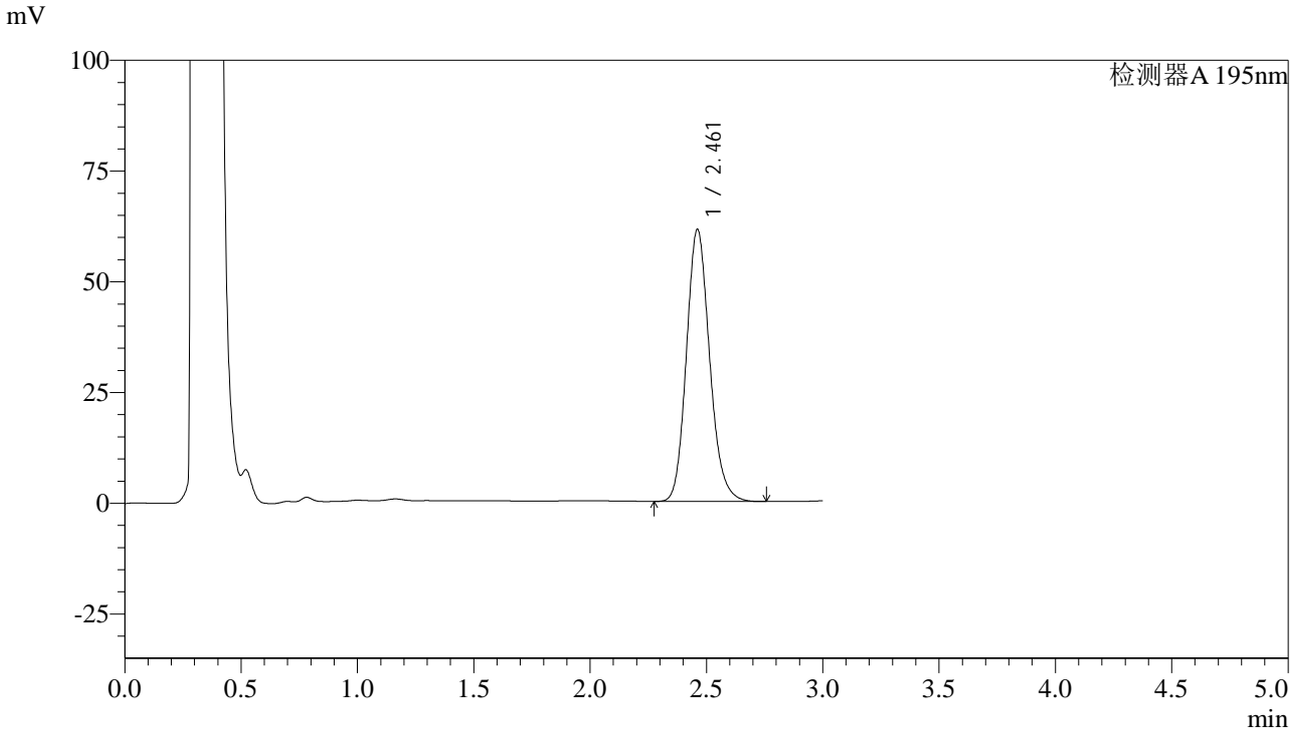


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-517-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:20:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 425843 | 100.000 | 61379 | 2984 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 425843 | 100.000 | 61379 | | | |

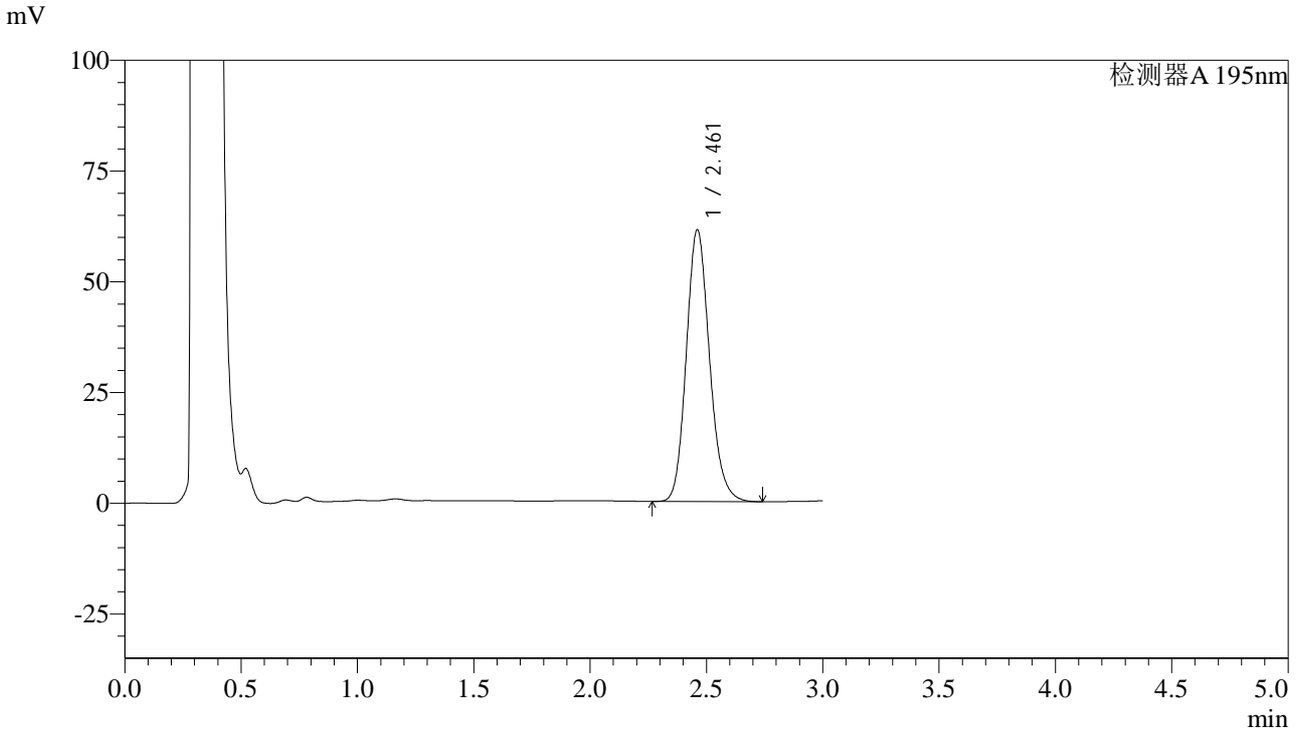


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-518-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:23:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 425509 | 100.000 | 61271 | 2976 | 1.153 | -- |
| 总计 | | 425509 | 100.000 | 61271 | | | |

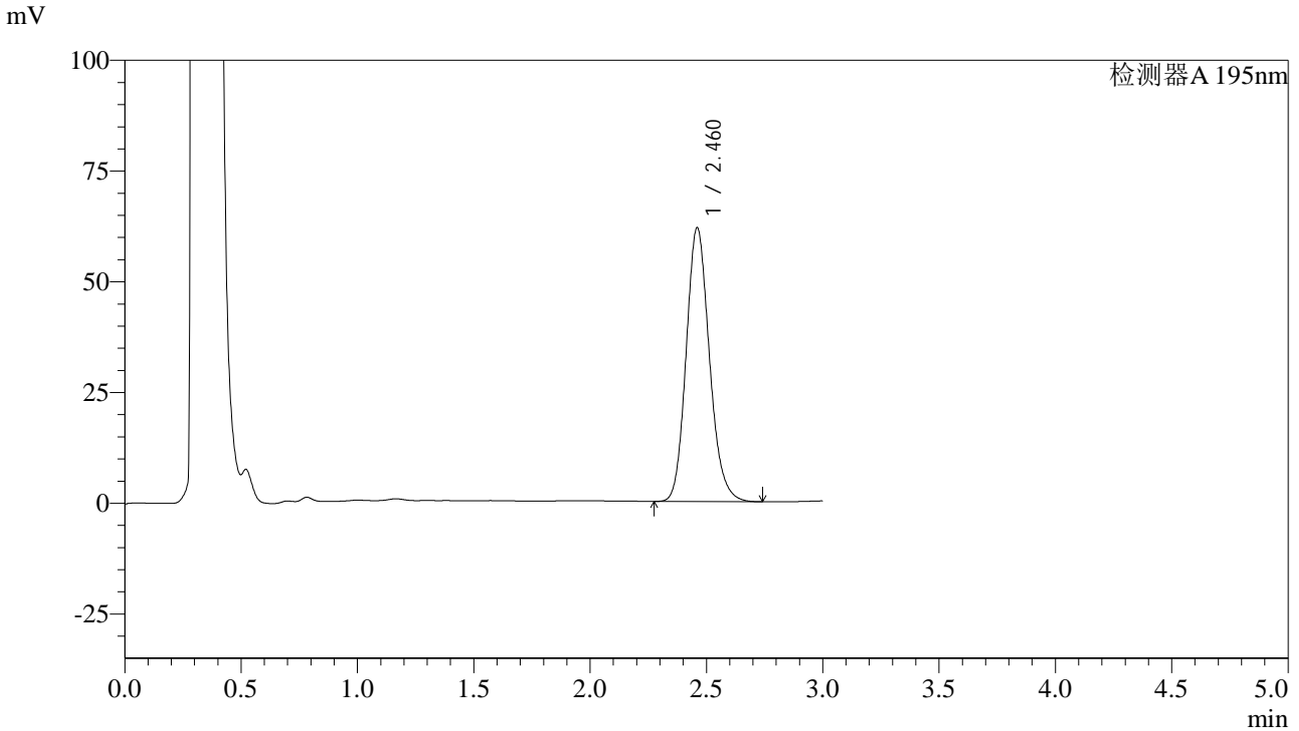


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-519-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:27:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 429721 | 100.000 | 61689 | 2962 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 429721 | 100.000 | 61689 | | | |

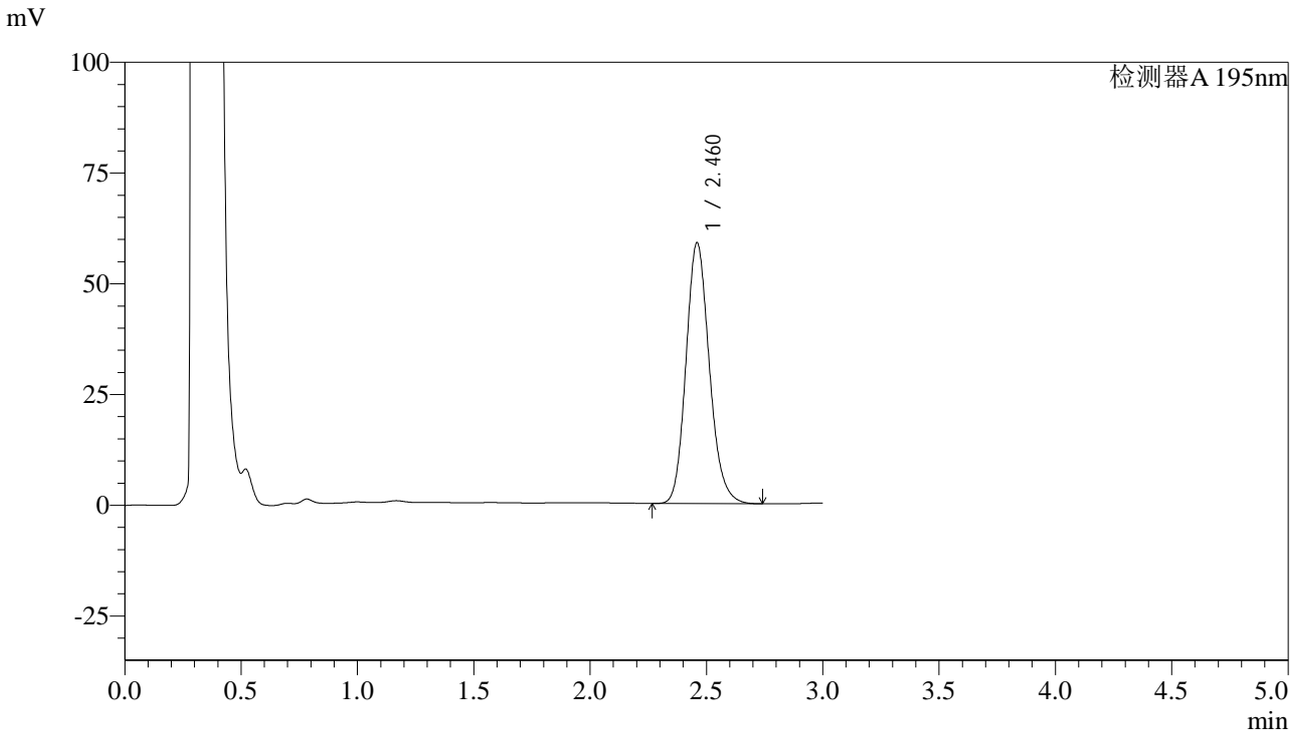


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-520-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:30:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 411062 | 100.000 | 58689 | 2933 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 411062 | 100.000 | 58689 | | | |

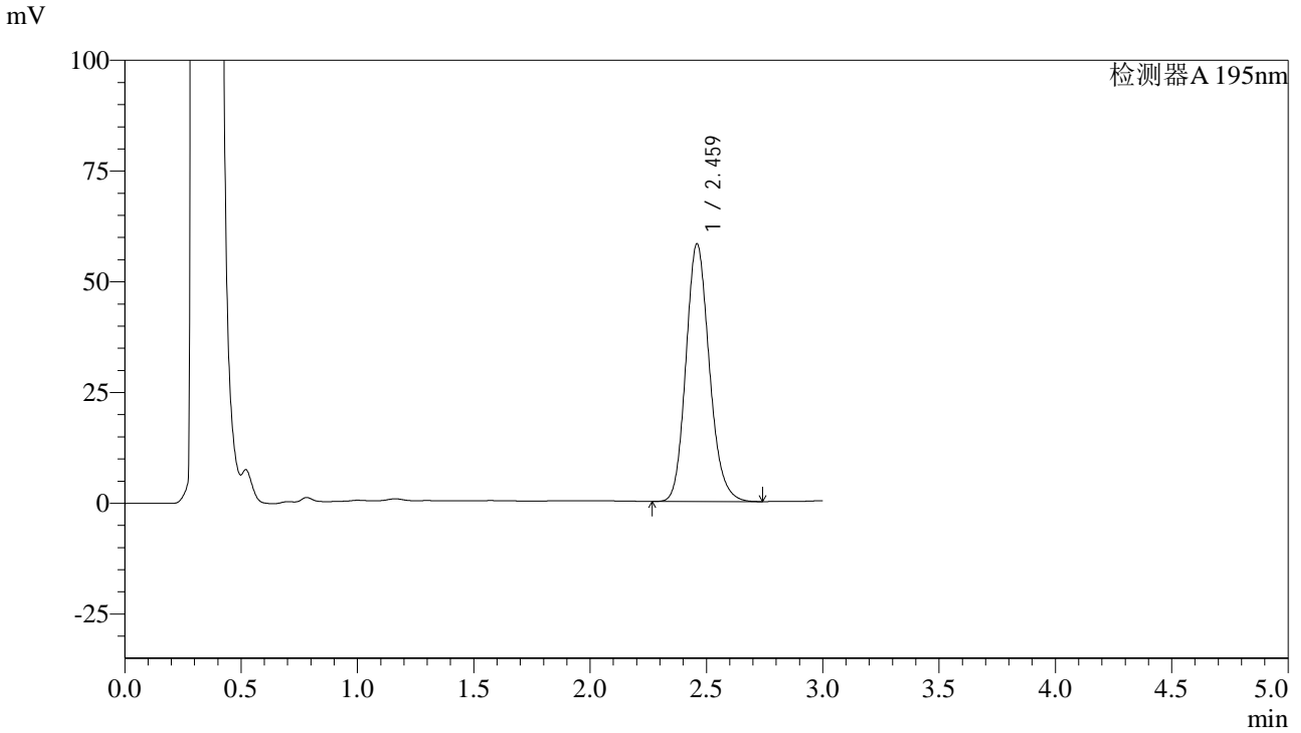


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-521-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:34:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 406780 | 100.000 | 57972 | 2925 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 406780 | 100.000 | 57972 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-522-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-17

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:37:26

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

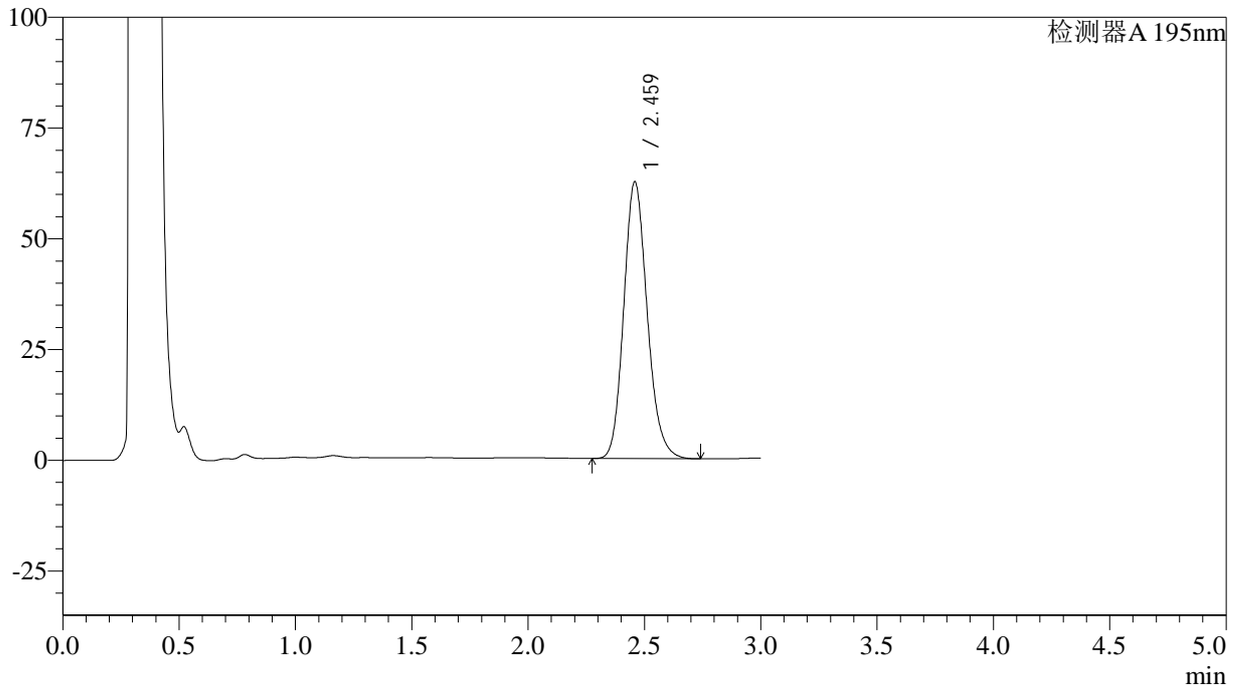
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 438376 | 100.000 | 62347 | 2905 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 438376 | 100.000 | 62347 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-523-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-26

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:40:50

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:48

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

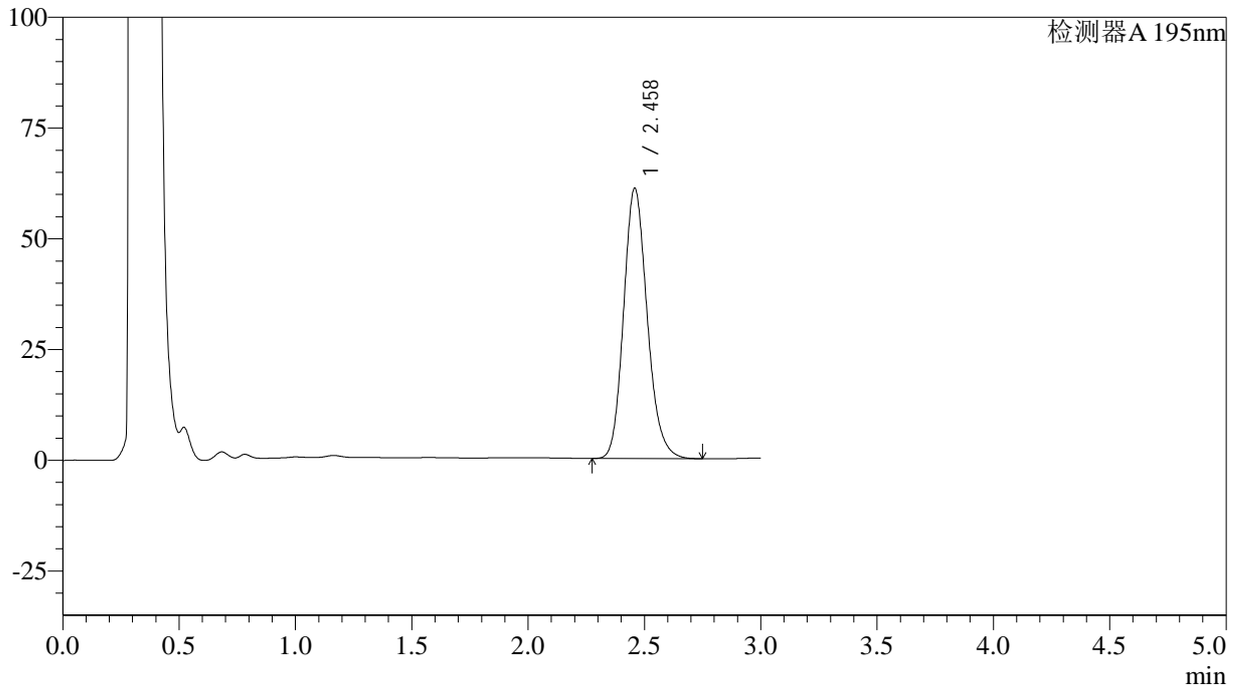
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 430556 | 100.000 | 60912 | 2873 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 430556 | 100.000 | 60912 | | | |

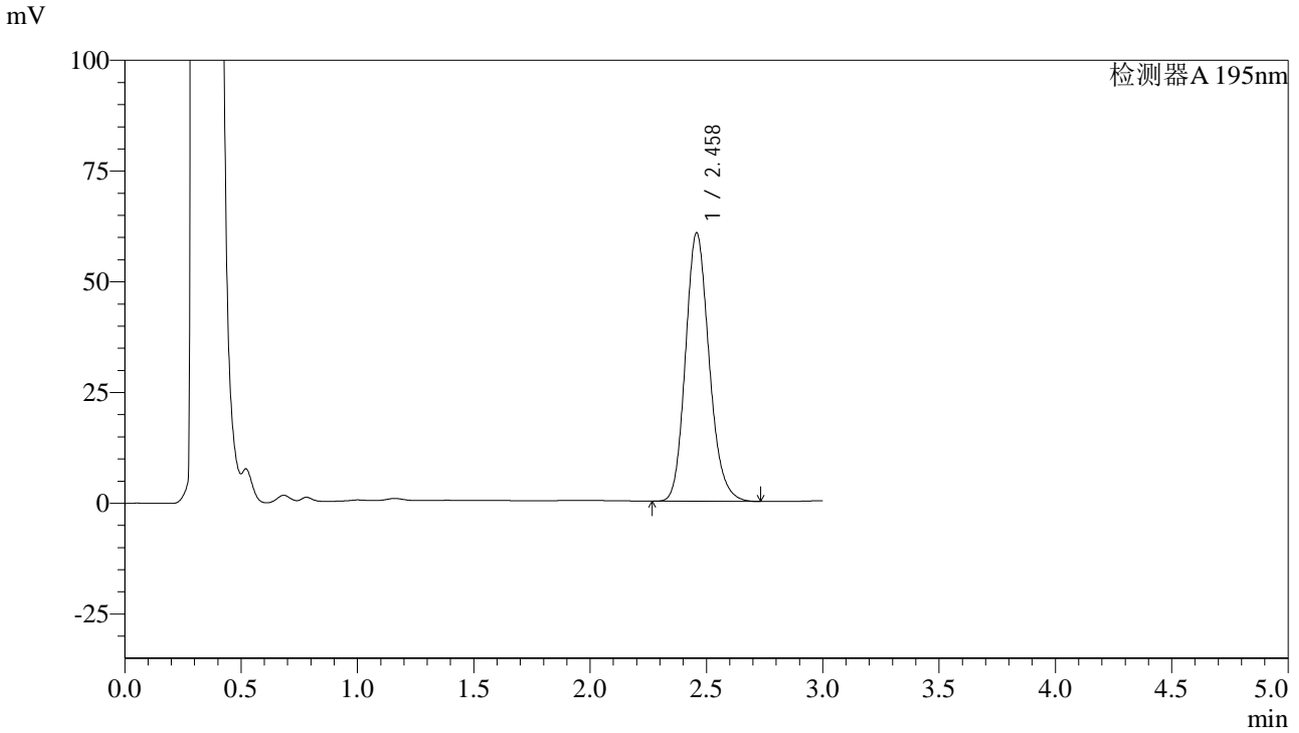


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-524-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:44:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 428414 | 100.000 | 60522 | 2858 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 428414 | 100.000 | 60522 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-525-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-44

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 14:47:37

处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

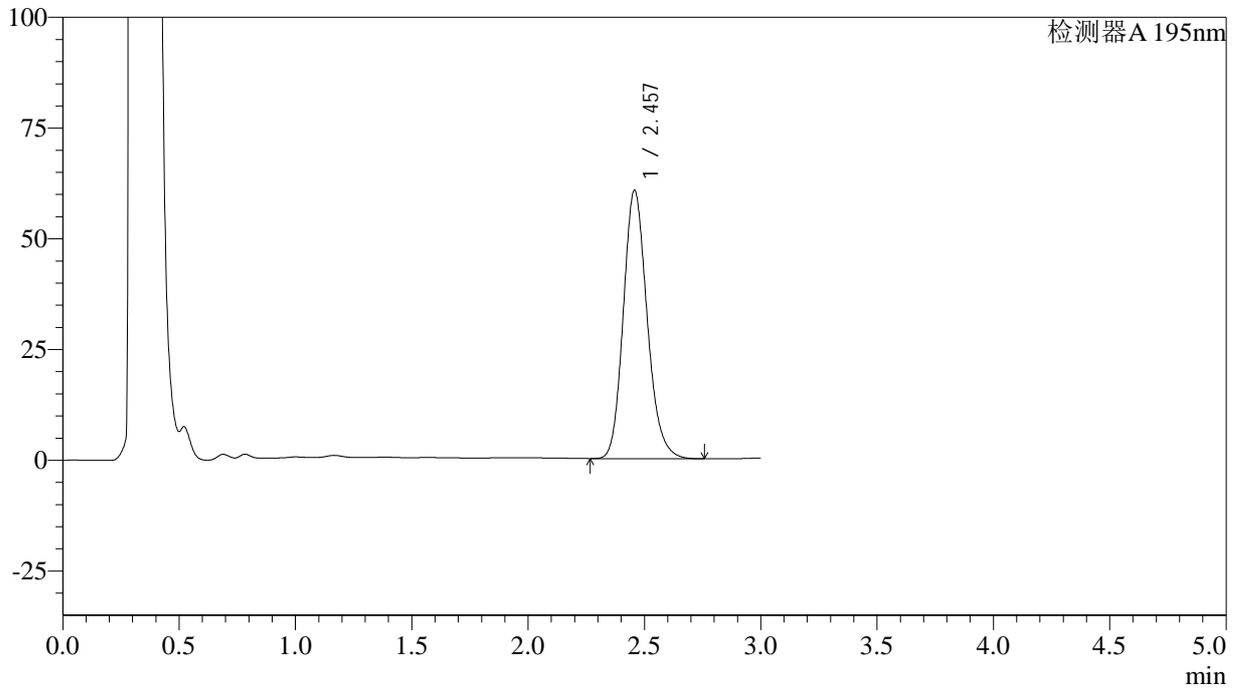
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 431230 | 100.000 | 60532 | 2821 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 431230 | 100.000 | 60532 | | | |

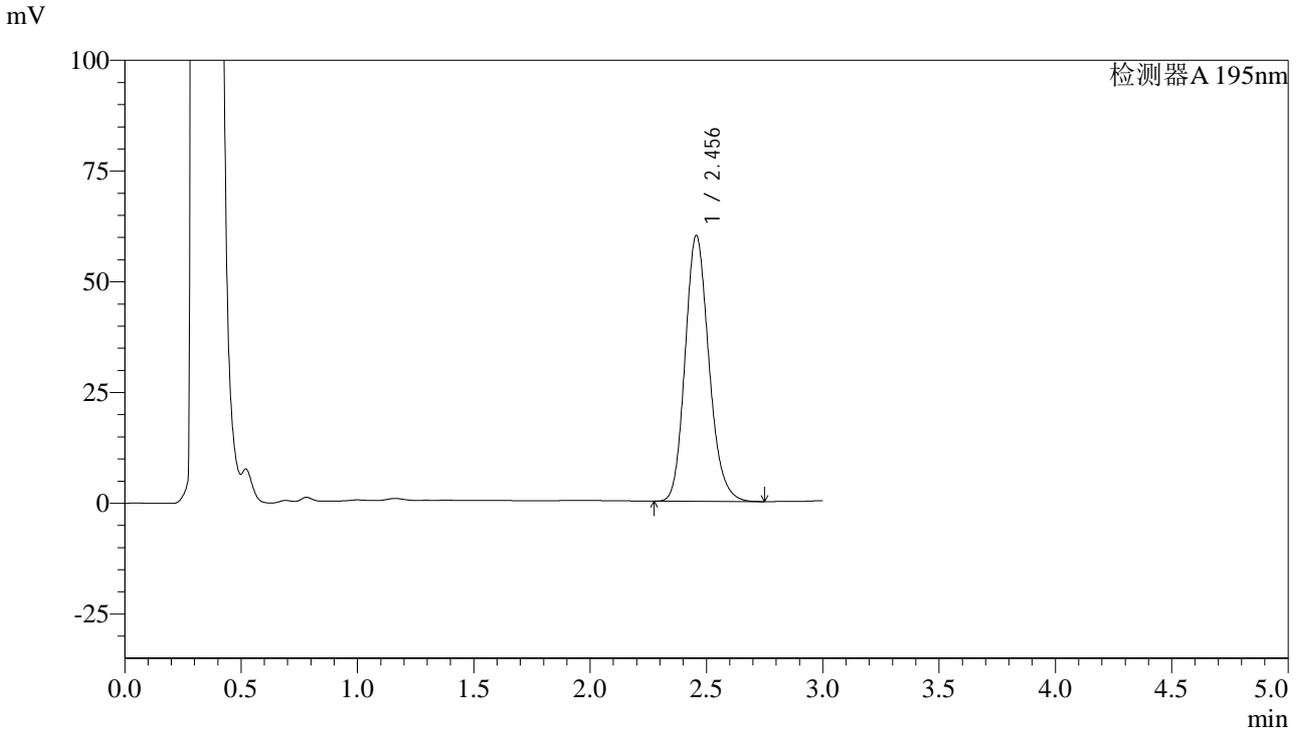


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-526-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:51:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 426946 | 100.000 | 60028 | 2816 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 426946 | 100.000 | 60028 | | | |

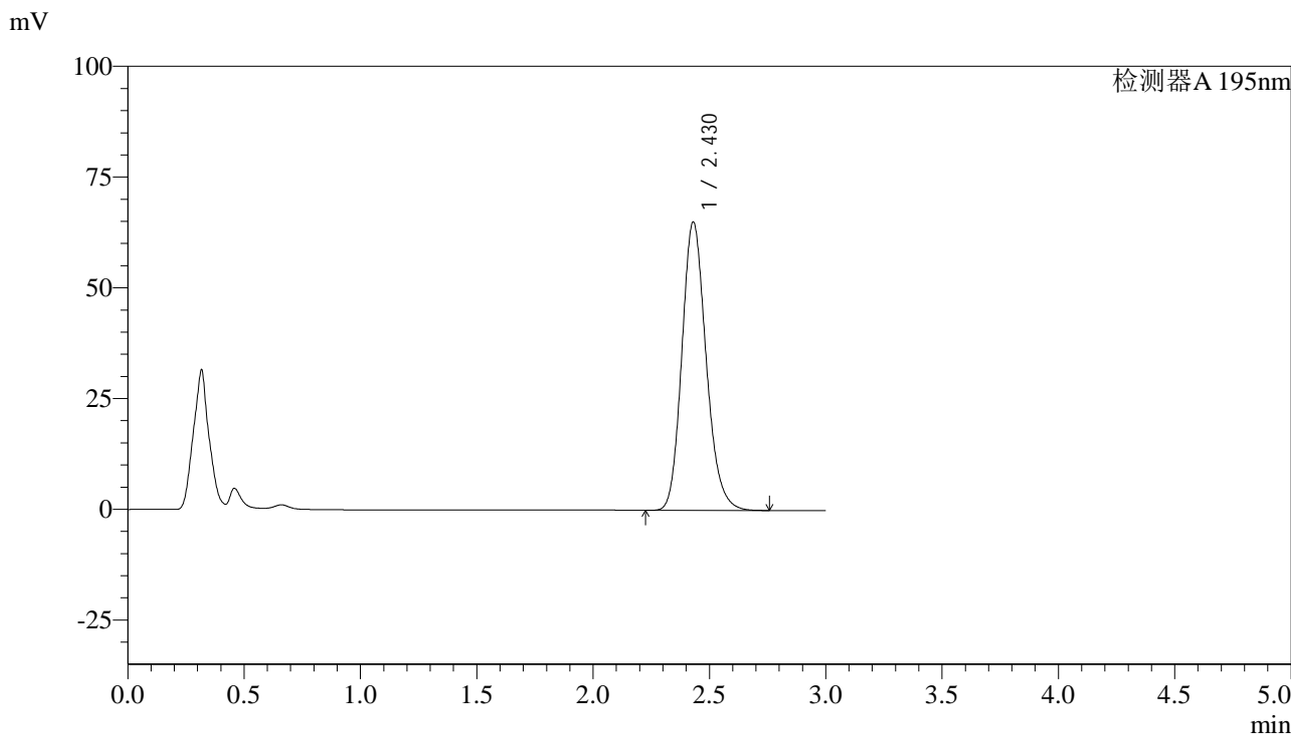


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-527-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:54:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:43:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.430 | 472916 | 100.000 | 65123 | 2643 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 472916 | 100.000 | 65123 | | | |

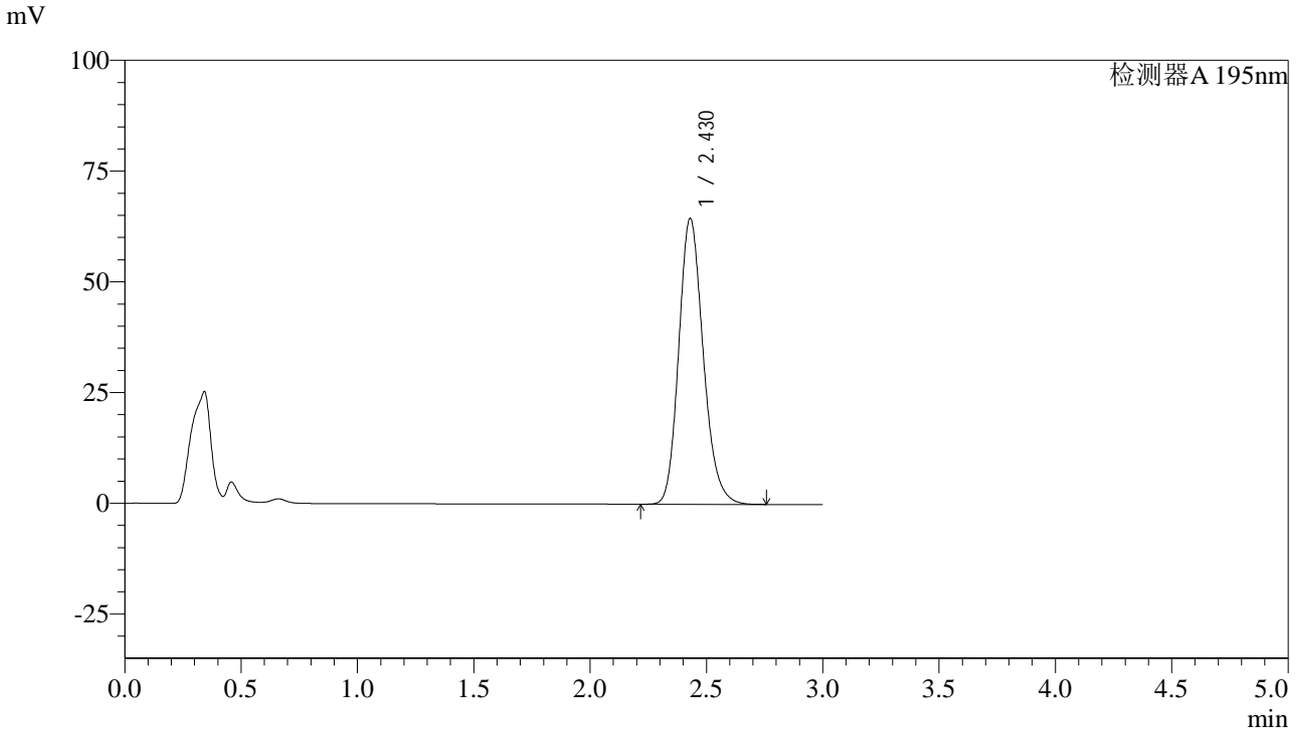


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-528-2 - zzp-24042801p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 14:57:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

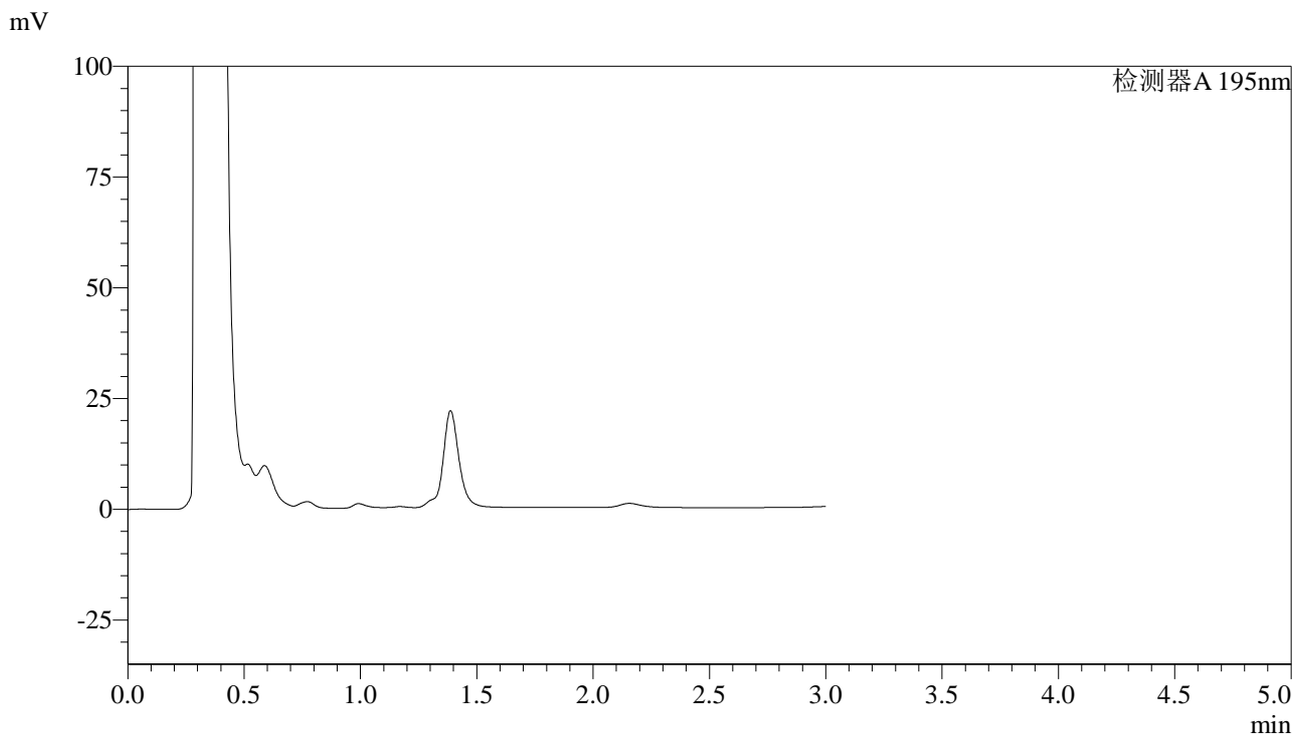
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.430 | 472747 | 100.000 | 64556 | 2605 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 472747 | 100.000 | 64556 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 195nm
数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-529-3 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/02 15:01:11 实验者: xiexinhui
处理时间(V3): 2024/05/03 10:34:14 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

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

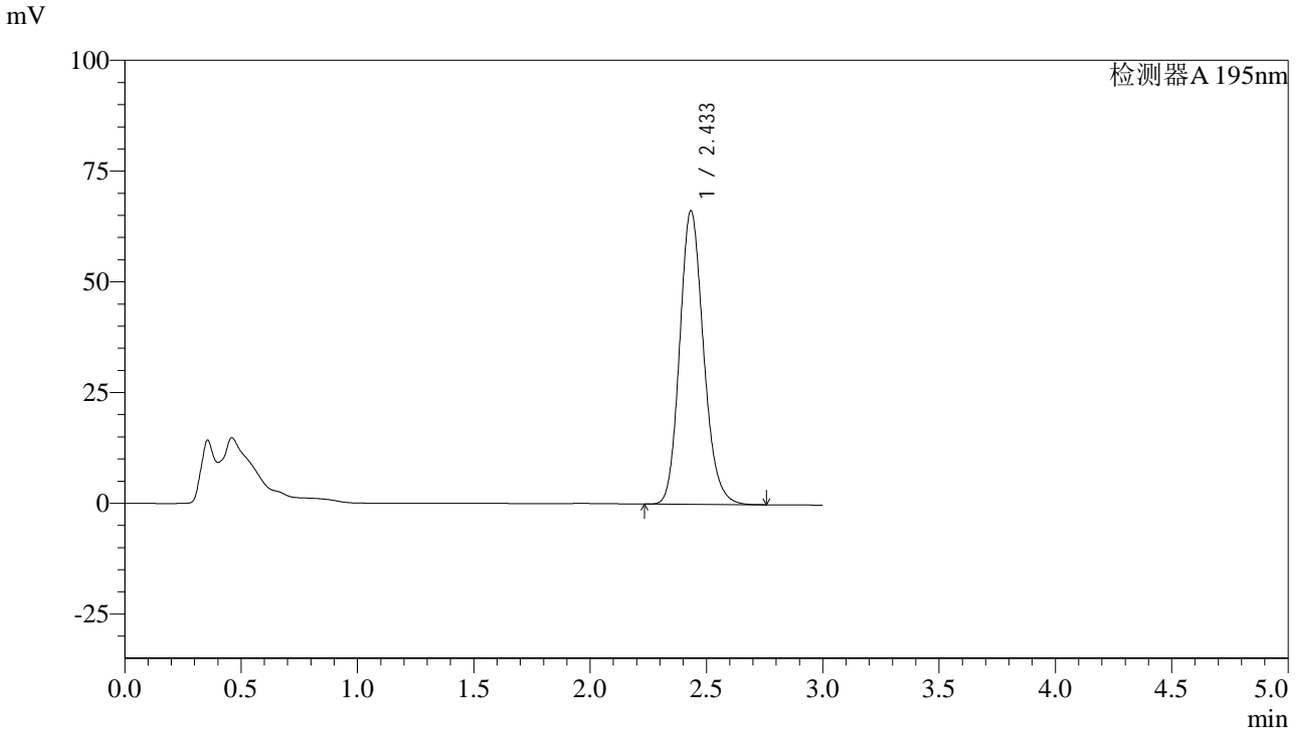


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-530-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:04:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.433 | 472606 | 100.000 | 66138 | 2752 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 472606 | 100.000 | 66138 | | | |

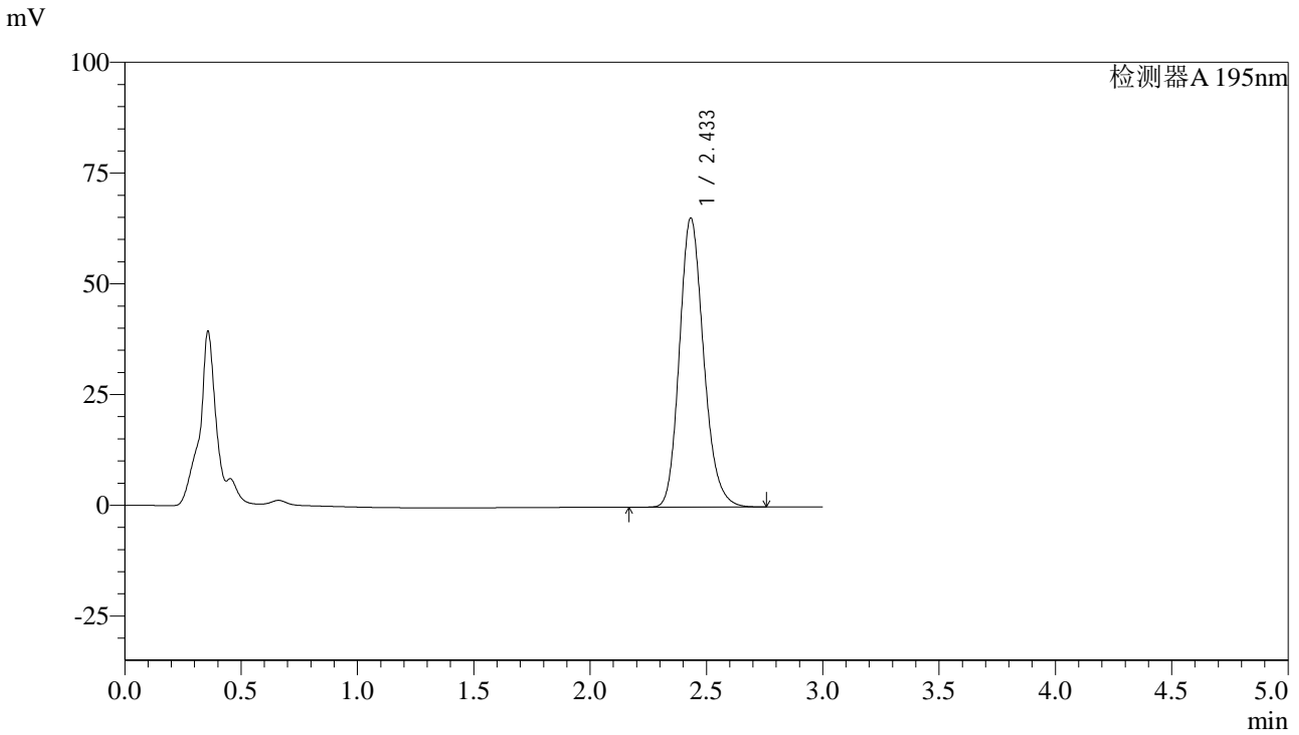


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-531-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:08:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

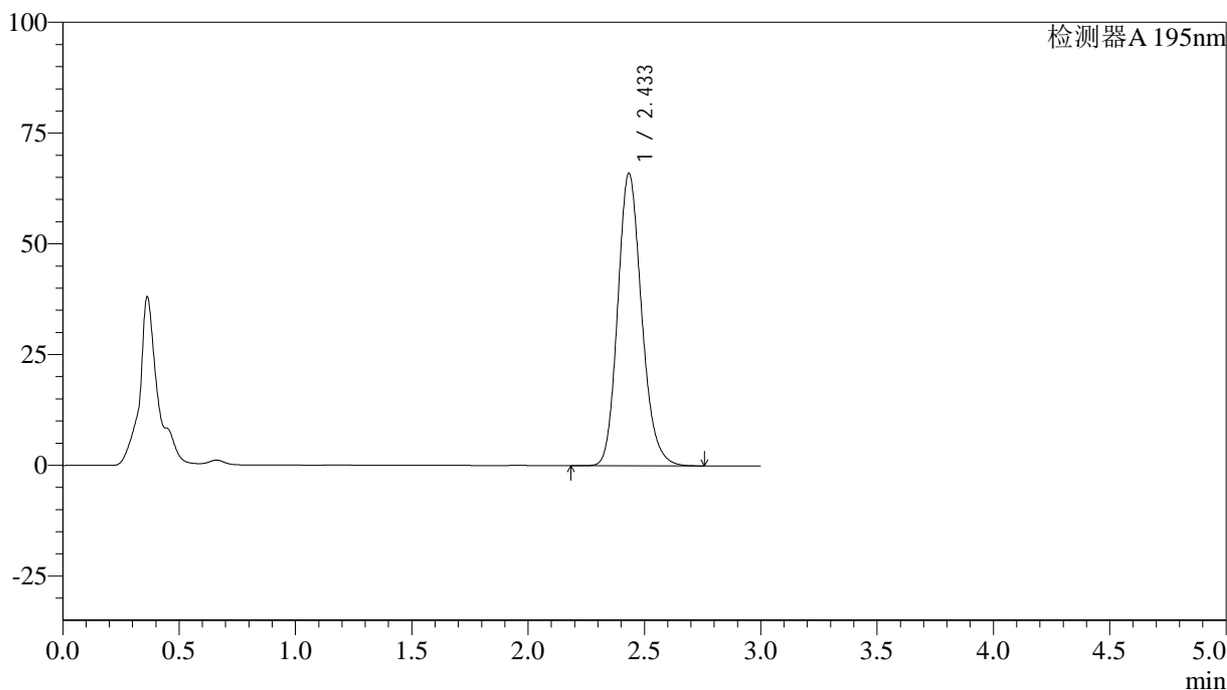
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.433 | 472795 | 100.000 | 65208 | 2677 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 472795 | 100.000 | 65208 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-532-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/02 15:11:25 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:10 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.433 | 472583 | 100.000 | 65860 | 2732 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 472583 | 100.000 | 65860 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-533-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 15:14:48

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

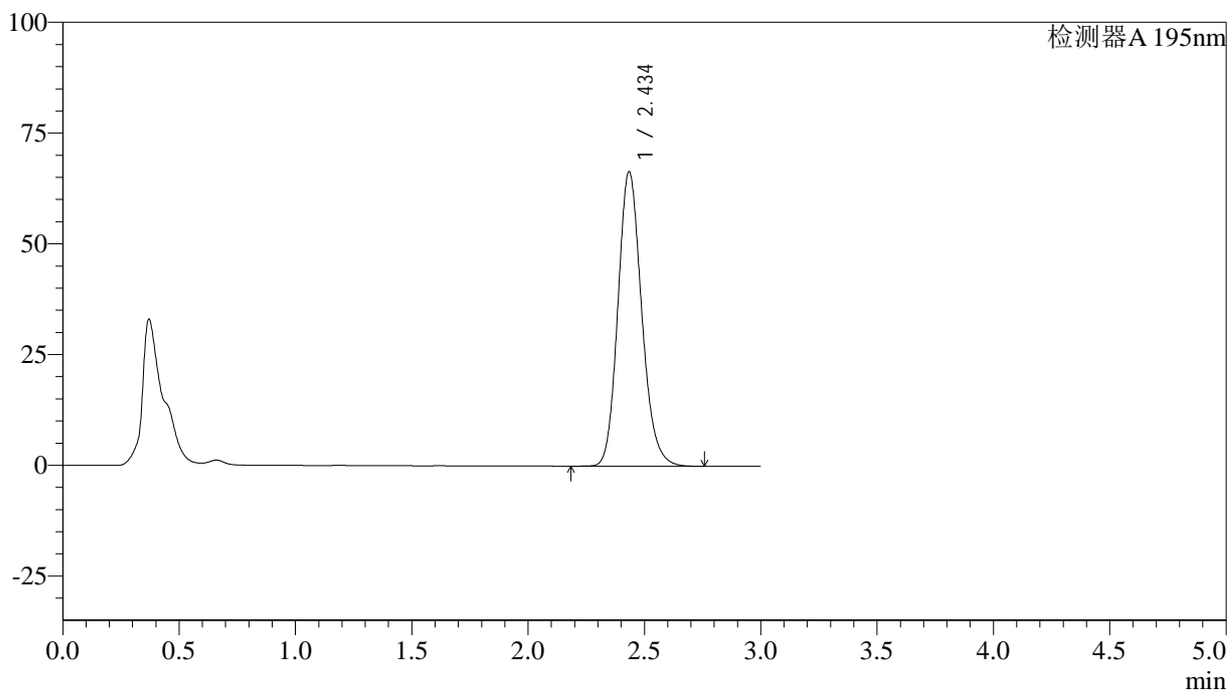
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

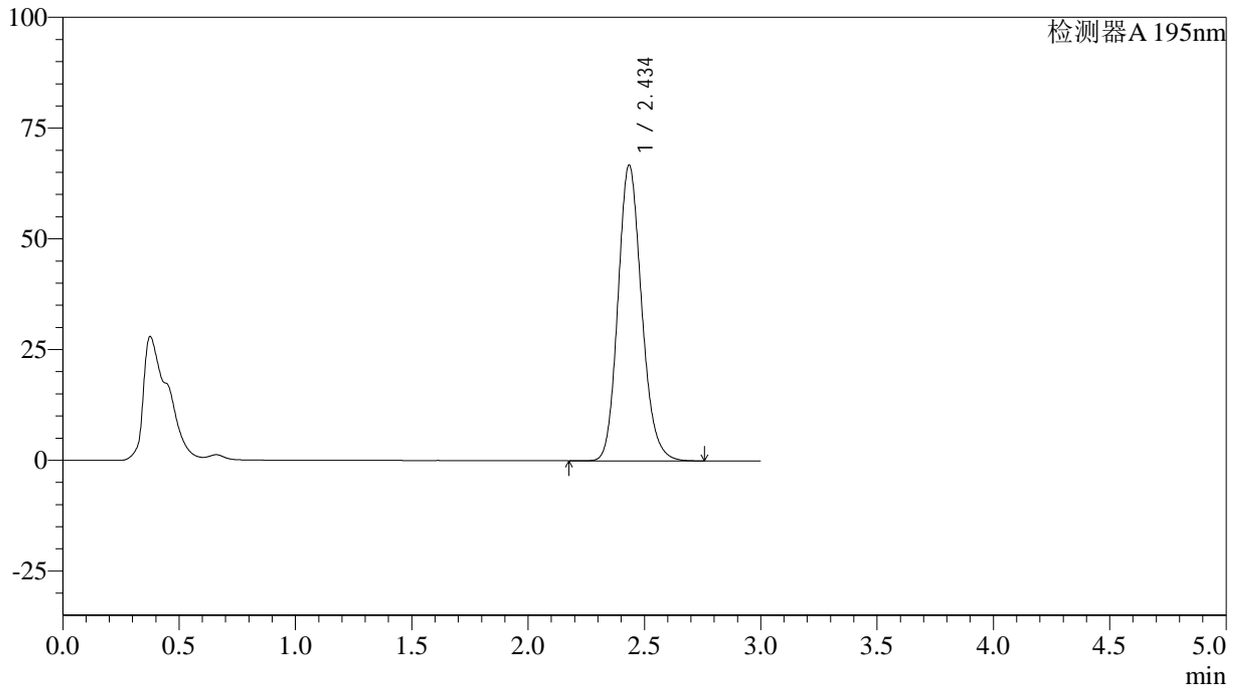
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.434 | 472537 | 100.000 | 66257 | 2774 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 472537 | 100.000 | 66257 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-534-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/02 15:18:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:15 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.434 | 472505 | 100.000 | 66526 | 2796 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 472505 | 100.000 | 66526 | | | |

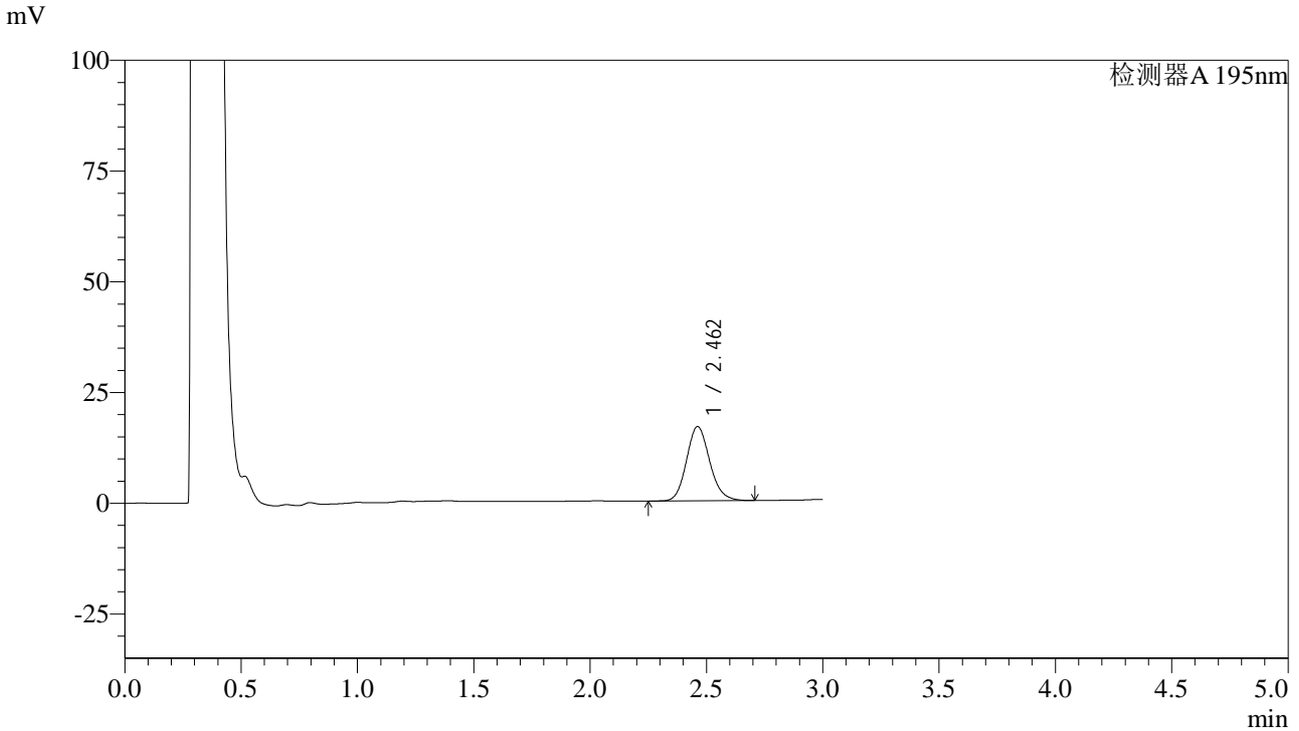


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-535-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:21:37 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 116293 | 100.000 | 16772 | 2969 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 116293 | 100.000 | 16772 | | | |

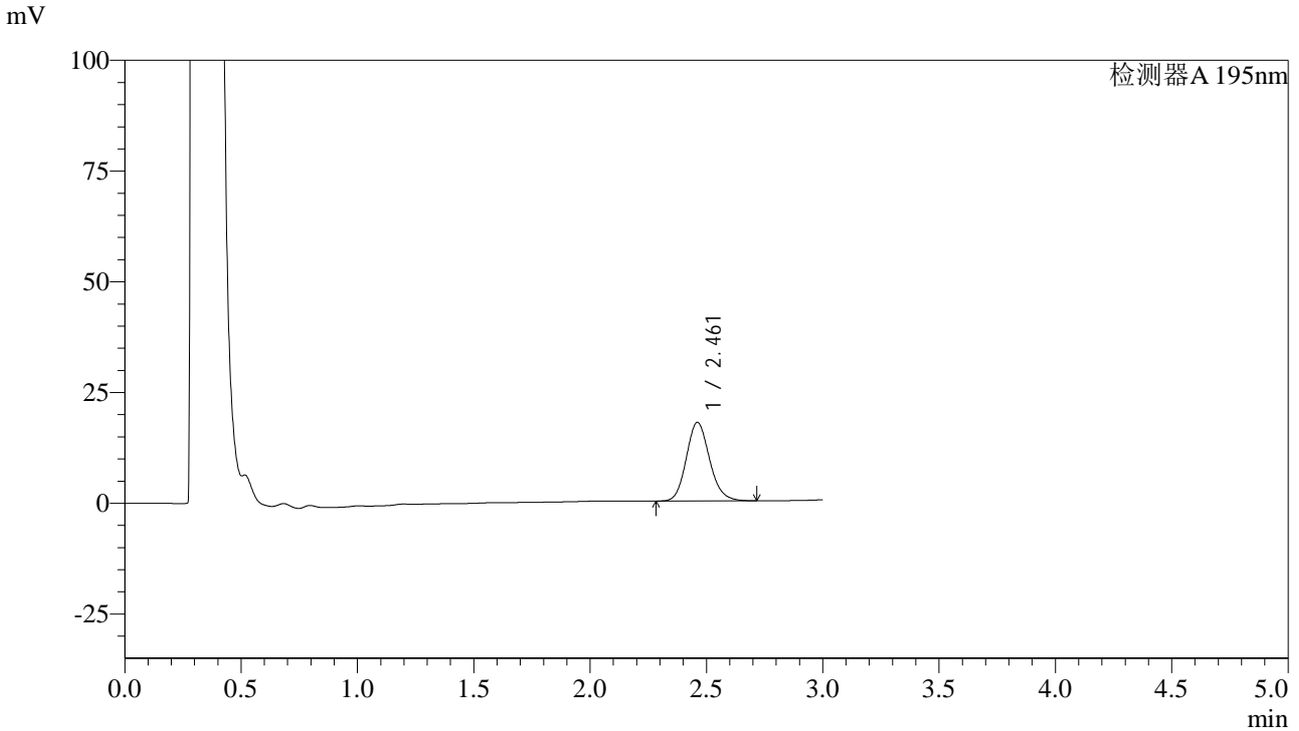


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-536-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:25:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 123321 | 100.000 | 17736 | 2956 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 123321 | 100.000 | 17736 | | | |

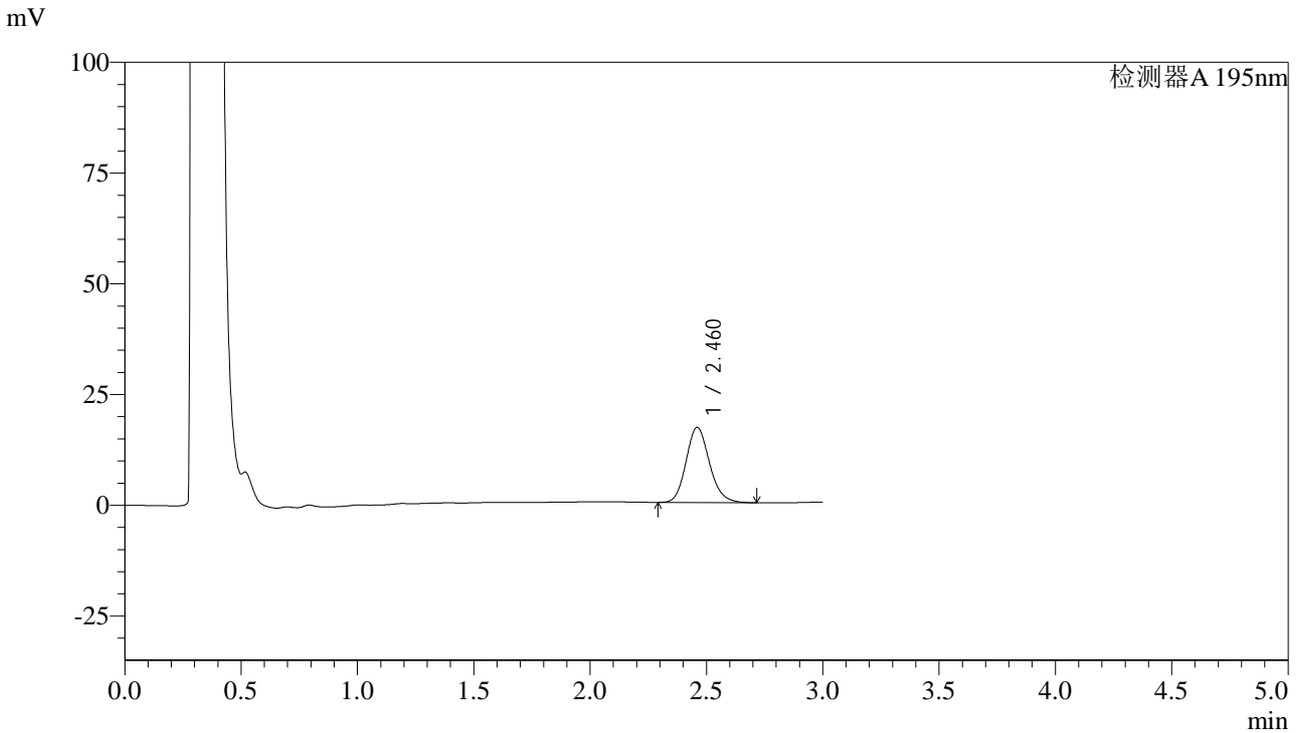


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-537-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:28:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 118603 | 100.000 | 16941 | 2930 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 118603 | 100.000 | 16941 | | | |



QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-538-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-28

进样体积: 20 μl

进样时间: 2024/05/02 15:31:48

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

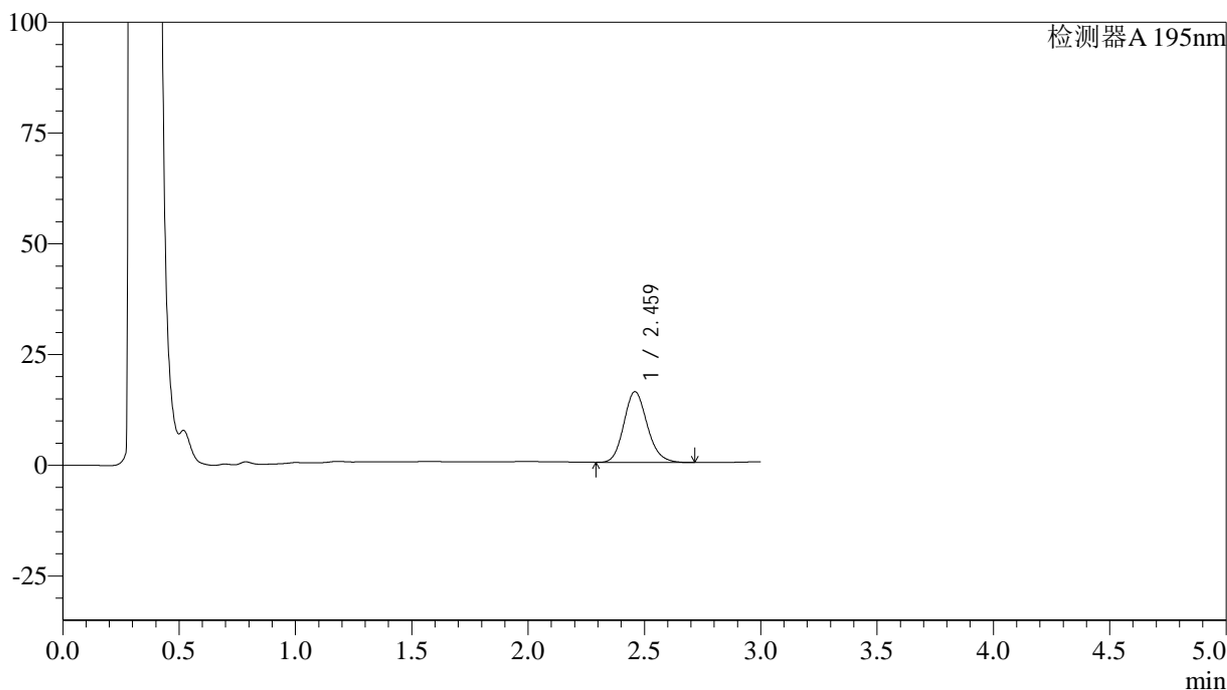
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 111667 | 100.000 | 15926 | 2917 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 111667 | 100.000 | 15926 | | | |

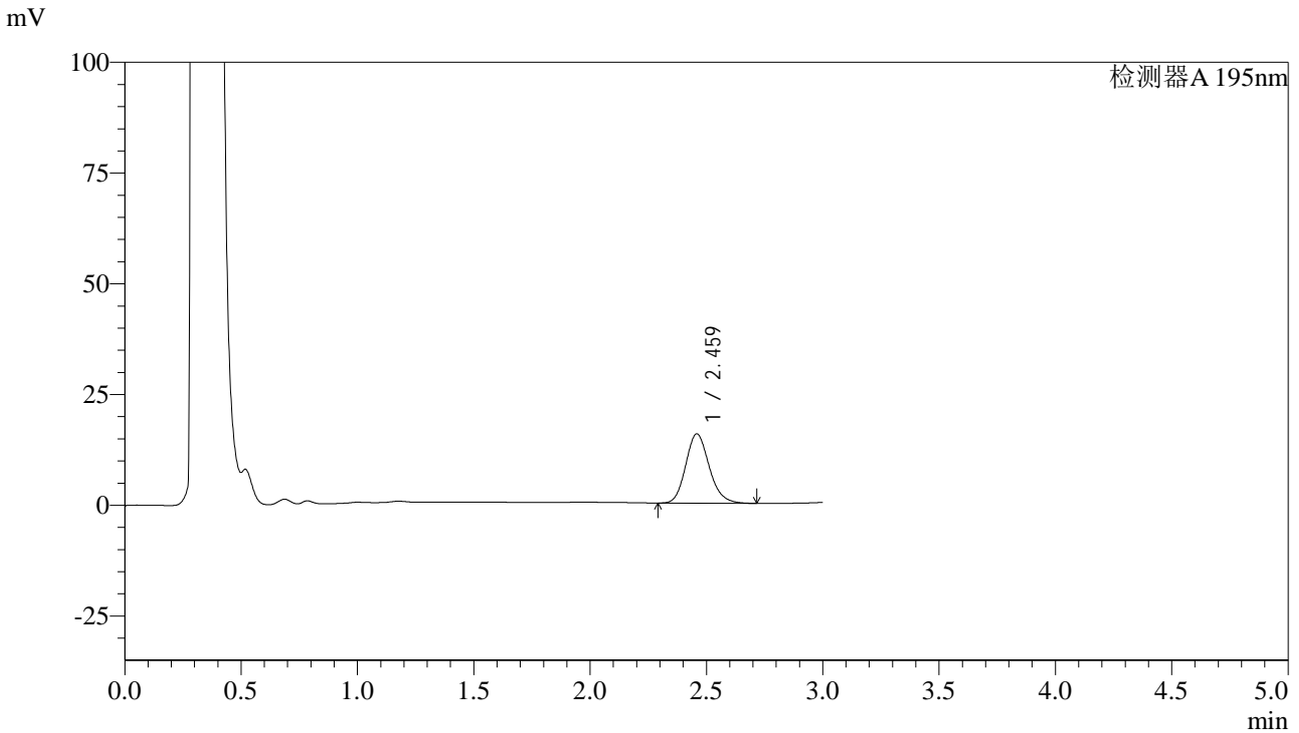


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-539-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:35:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 109858 | 100.000 | 15605 | 2893 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 109858 | 100.000 | 15605 | | | |

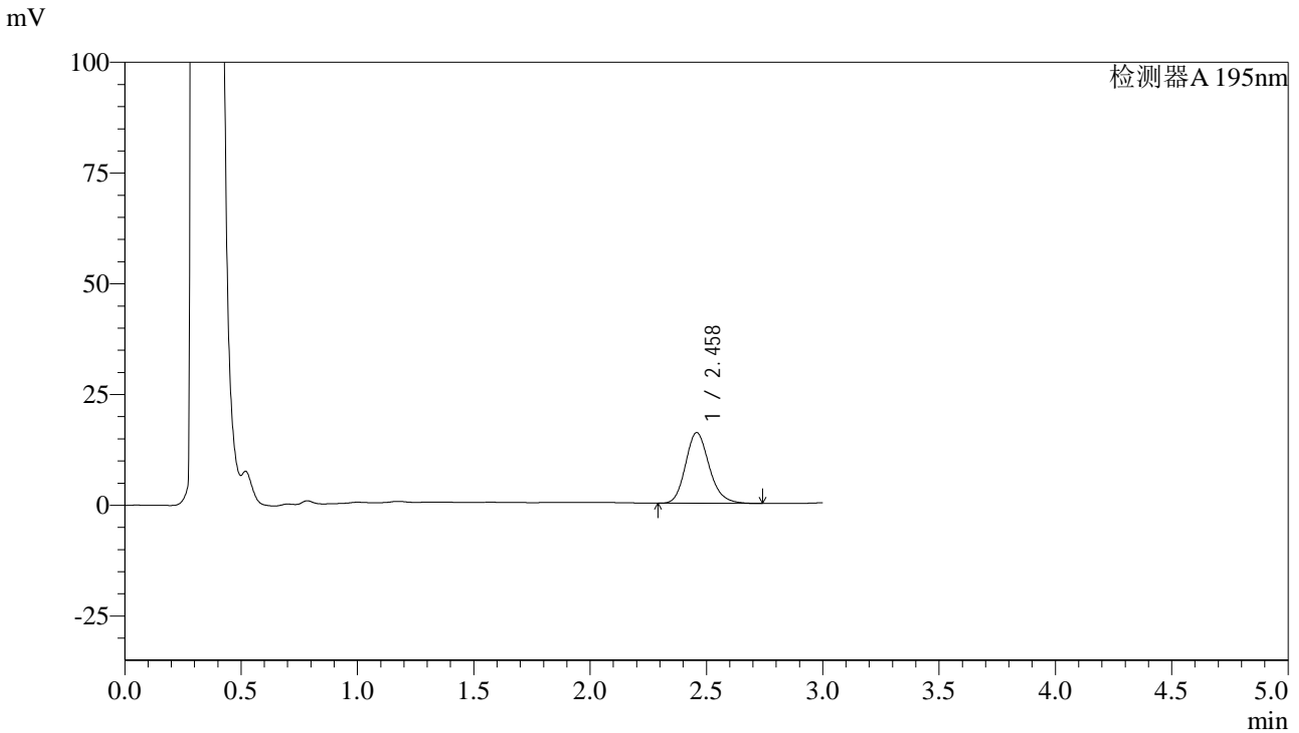


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-540-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:38:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 113058 | 100.000 | 15946 | 2870 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 113058 | 100.000 | 15946 | | | |

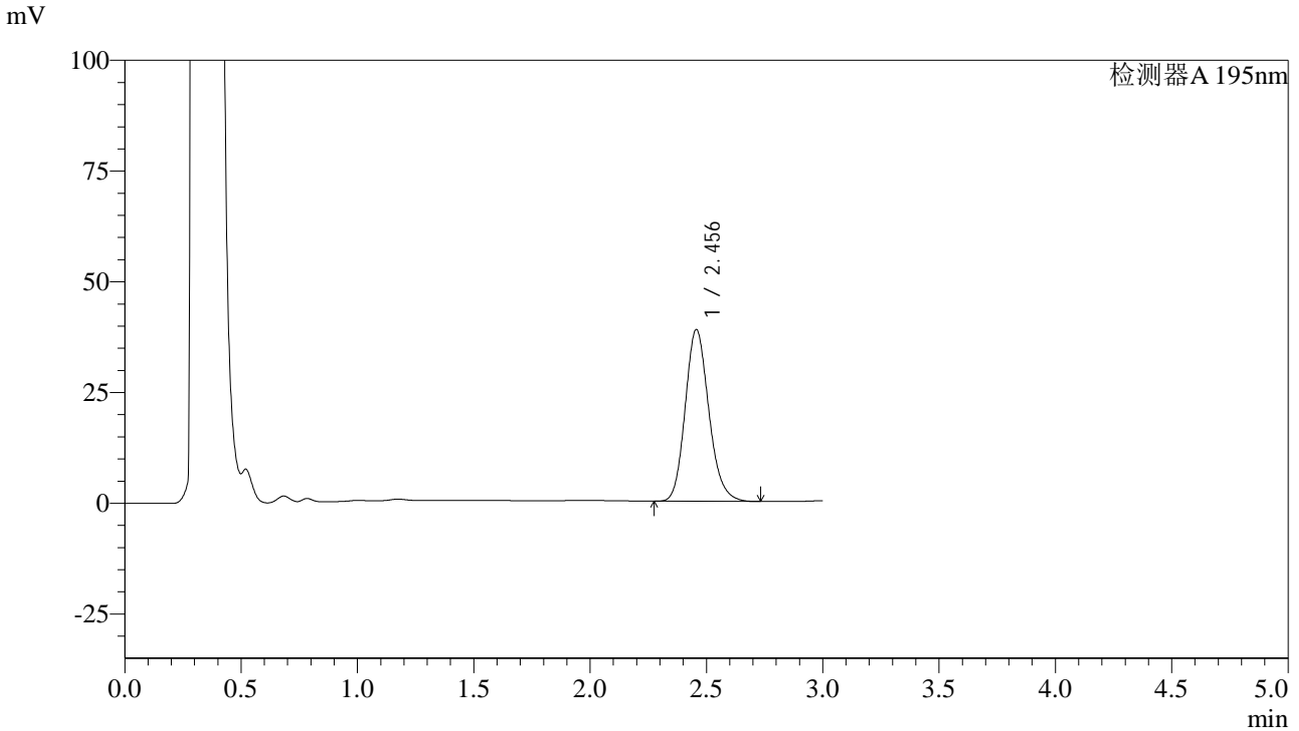


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-541-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:41:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 274243 | 100.000 | 38795 | 2856 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 274243 | 100.000 | 38795 | | | |

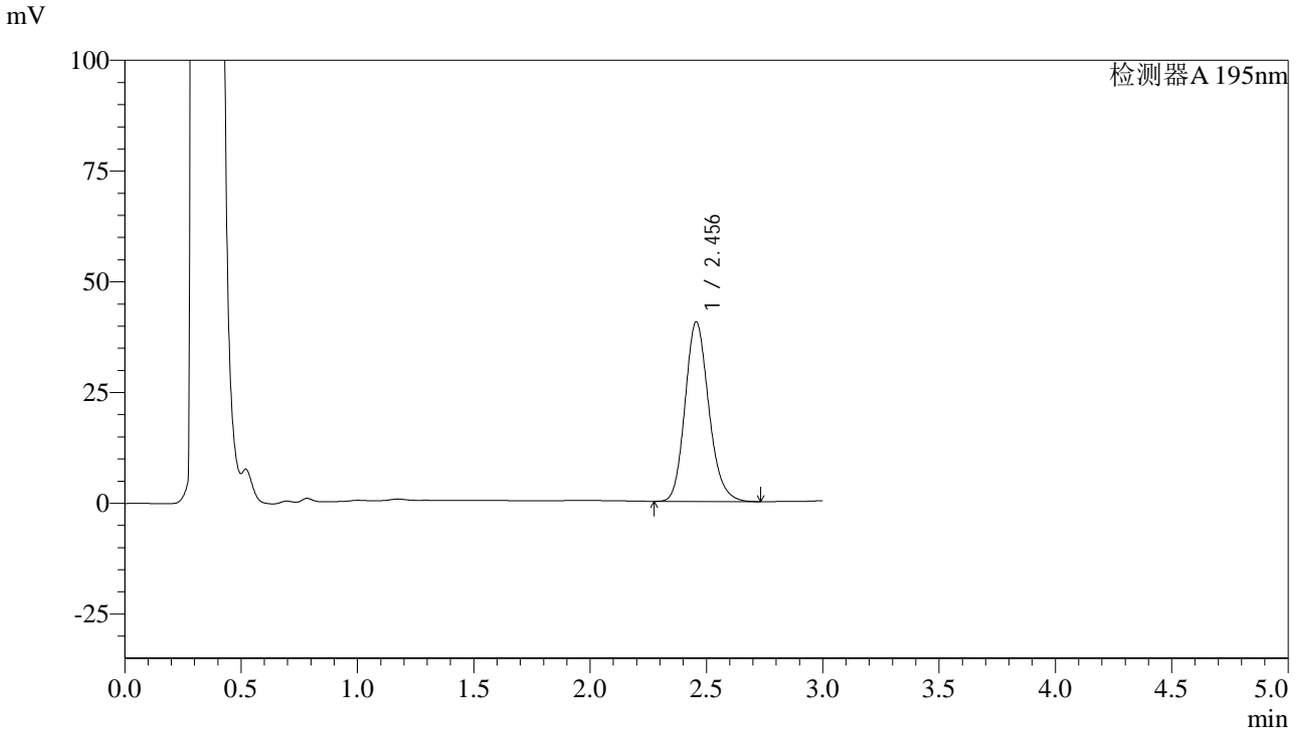


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-542-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:45:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 287263 | 100.000 | 40560 | 2842 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 287263 | 100.000 | 40560 | | | |

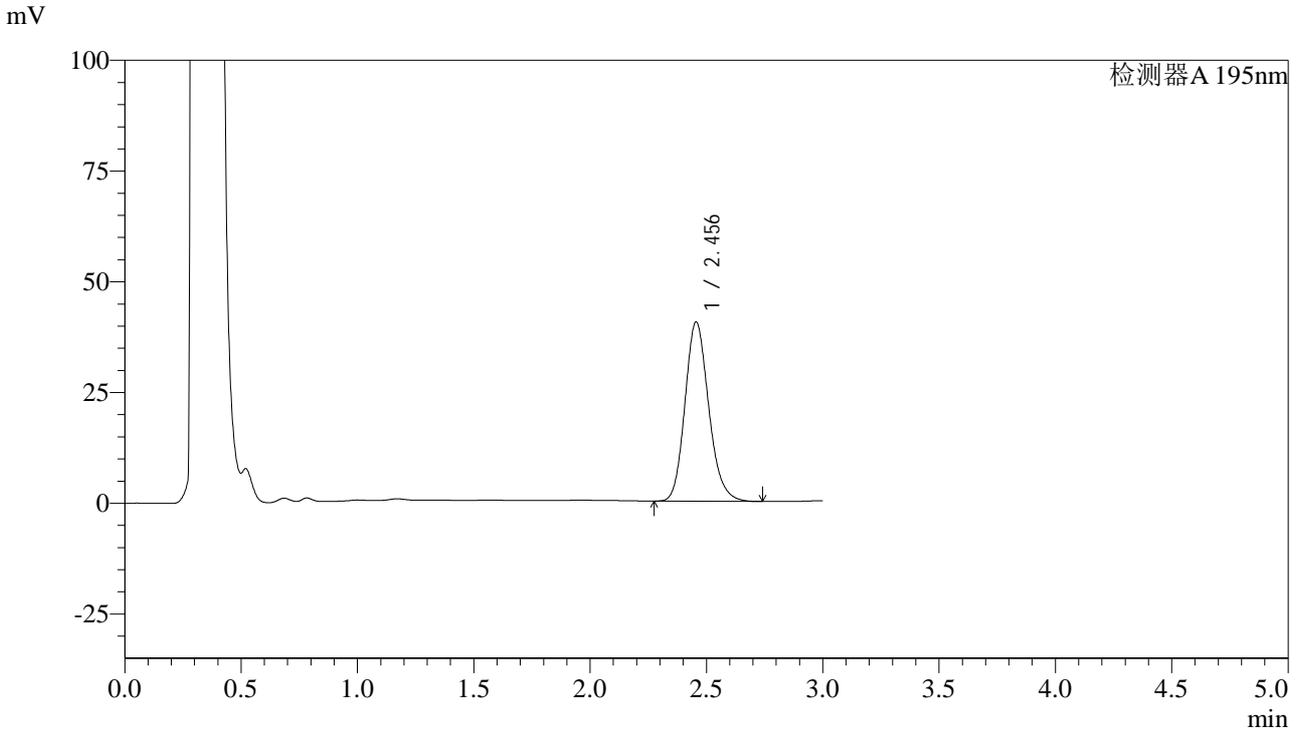


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-543-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:48:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 287125 | 100.000 | 40495 | 2835 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 287125 | 100.000 | 40495 | | | |

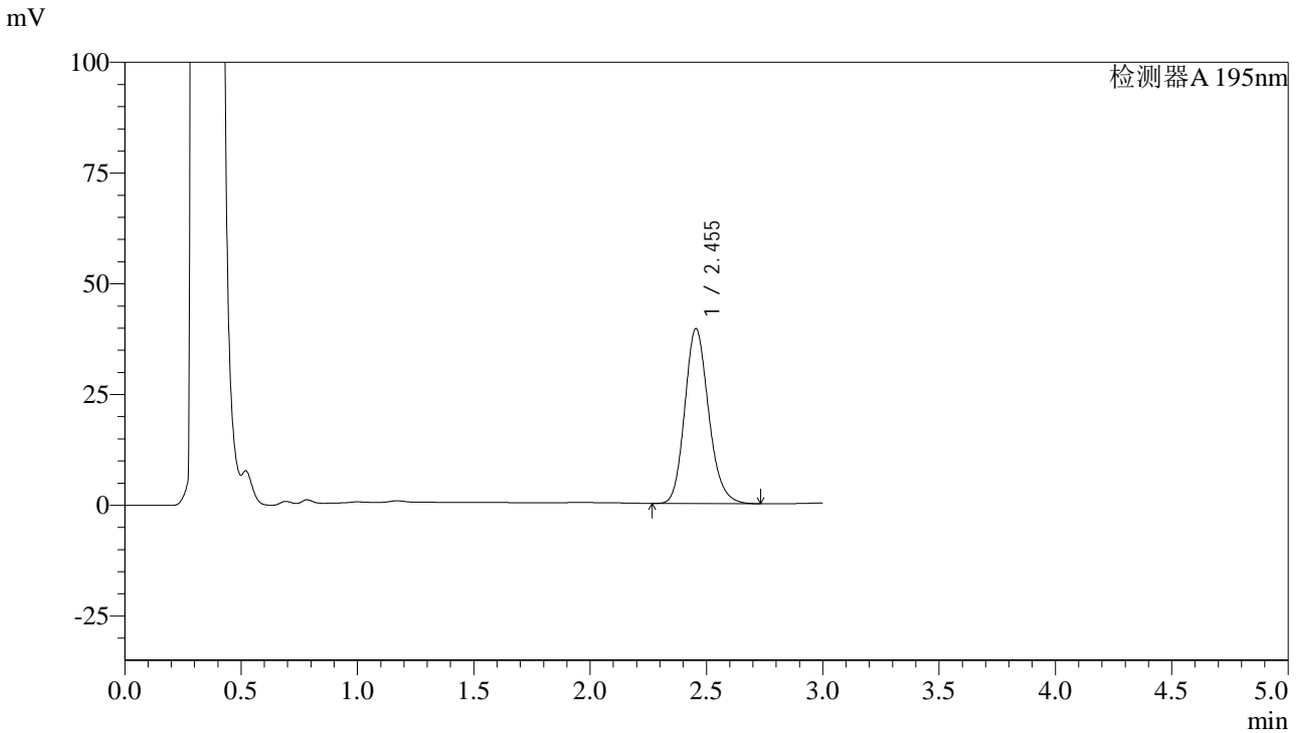


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-544-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:52:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.455 | 280940 | 100.000 | 39506 | 2816 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 280940 | 100.000 | 39506 | | | |

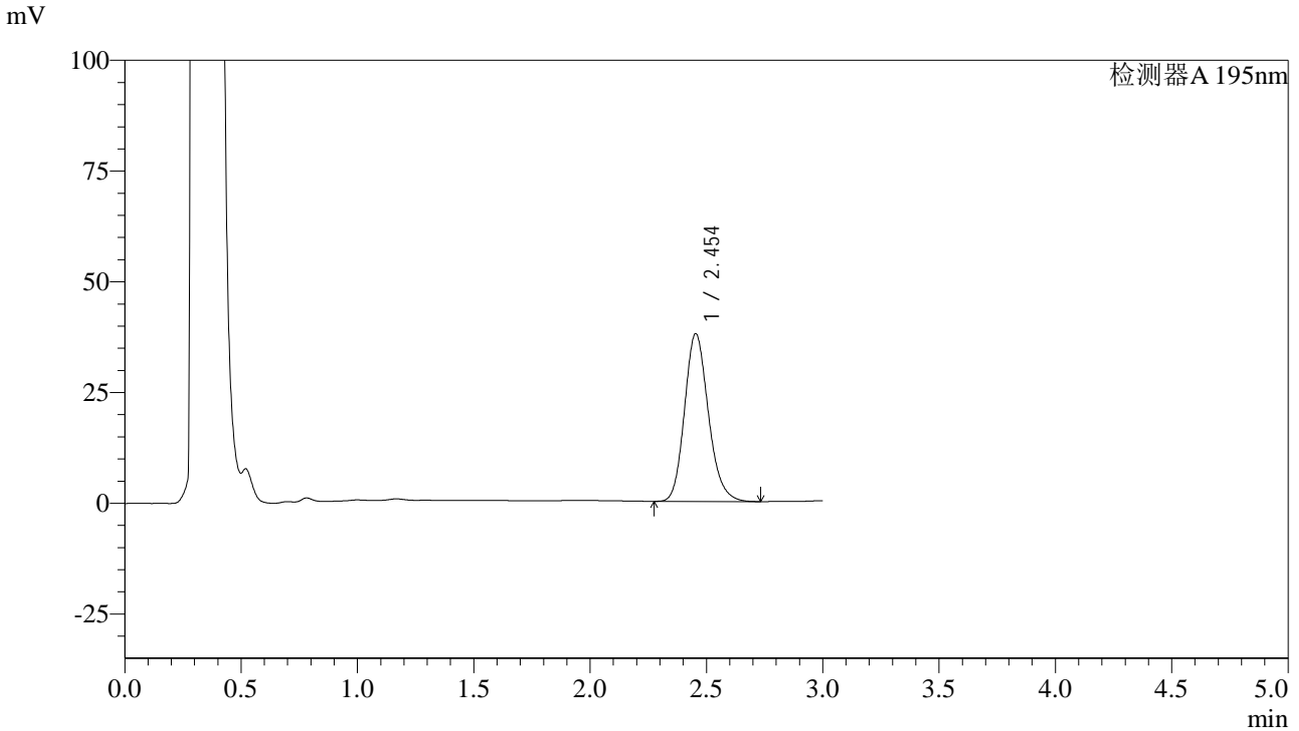


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-545-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:55:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 270012 | 100.000 | 37891 | 2806 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 270012 | 100.000 | 37891 | | | |

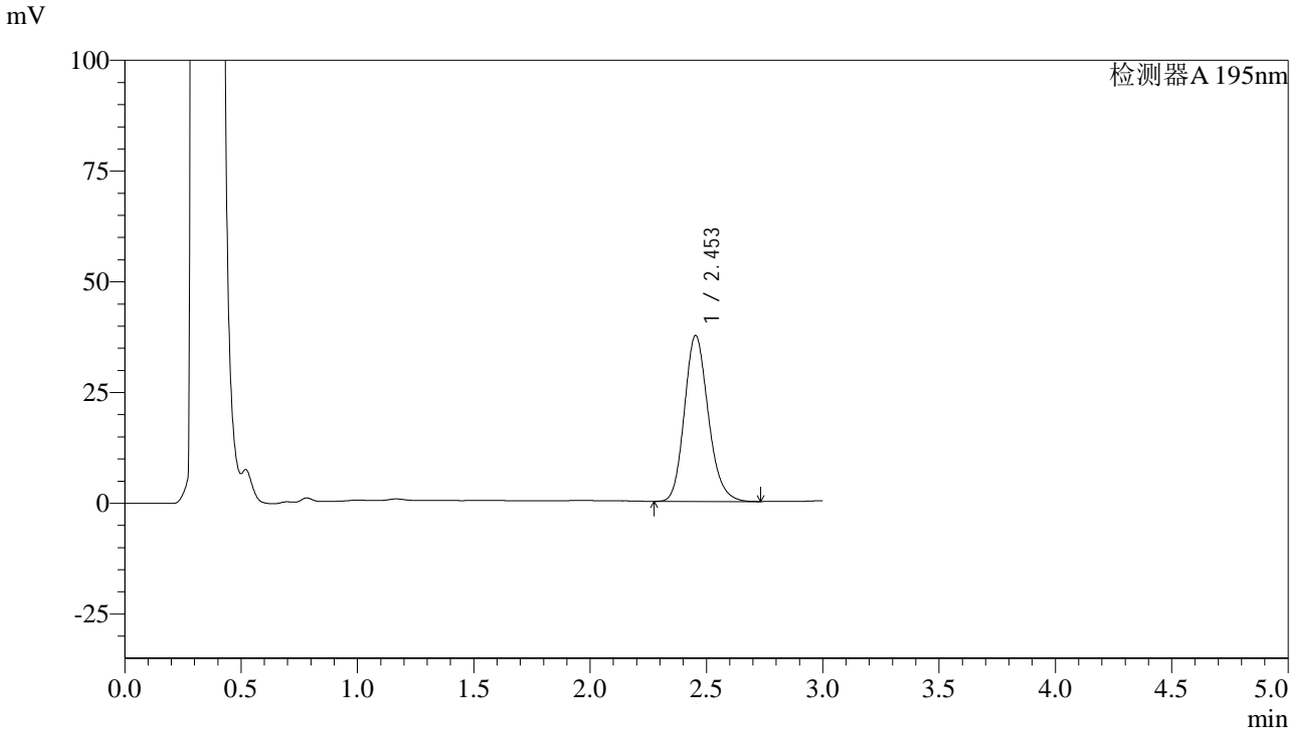


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-546-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 15:59:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 267188 | 100.000 | 37458 | 2797 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 267188 | 100.000 | 37458 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-547-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P1.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-3

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:02:24

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

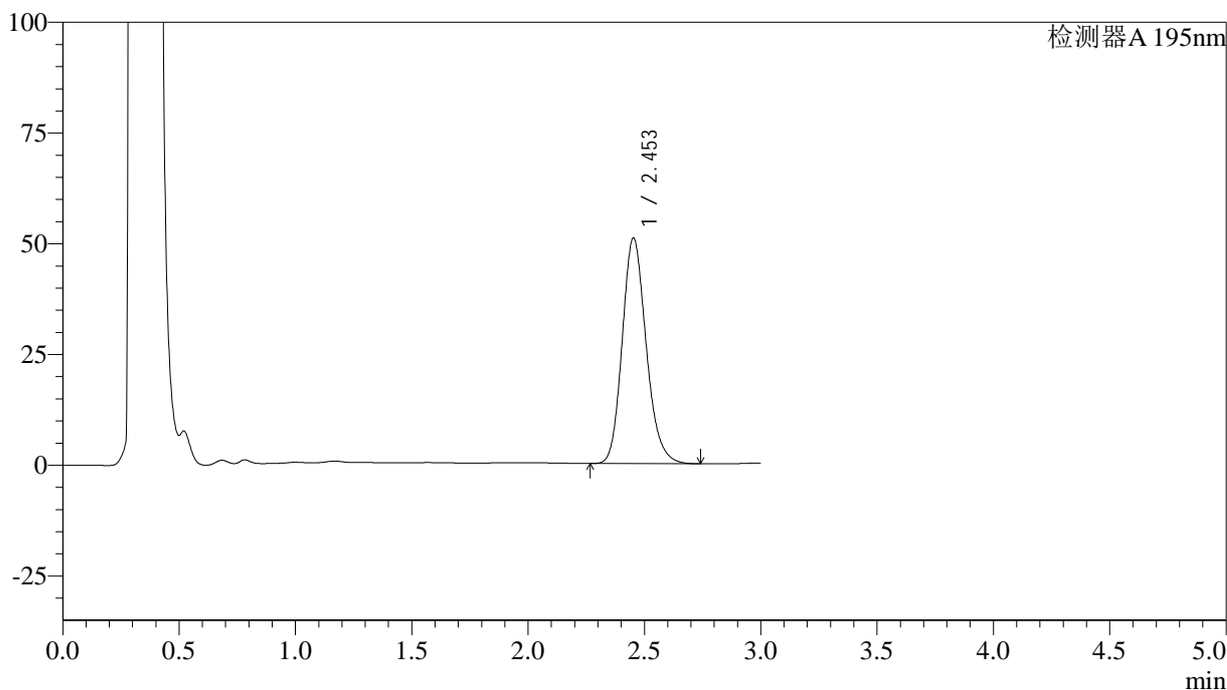
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 364059 | 100.000 | 50900 | 2790 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 364059 | 100.000 | 50900 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-548-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-12

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:05:48

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:49

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

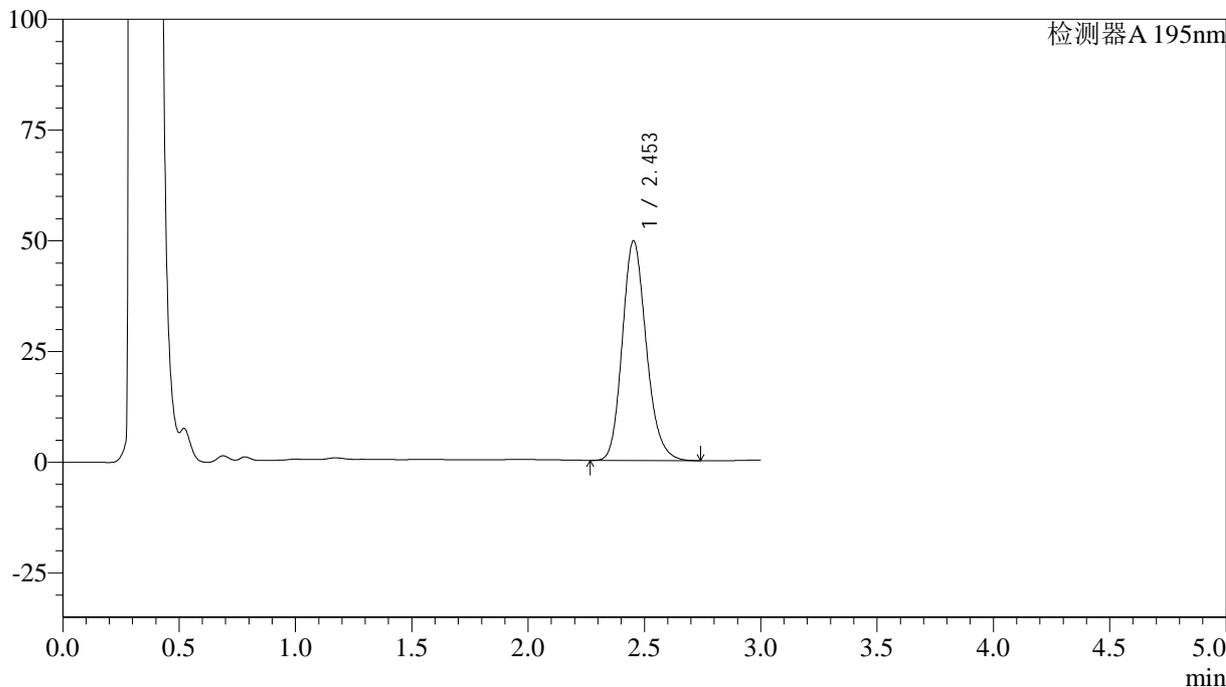
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 355356 | 100.000 | 49563 | 2773 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 355356 | 100.000 | 49563 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-549-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-21

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:09:12

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:51

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

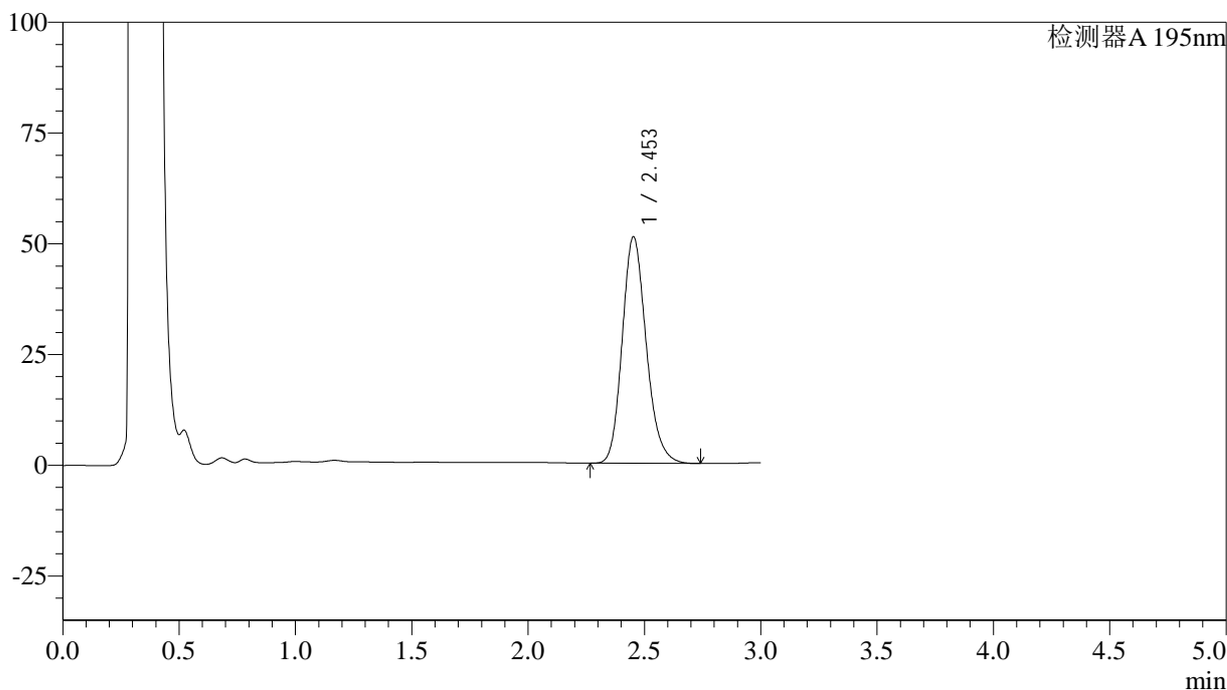
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 366901 | 100.000 | 51110 | 2766 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 366901 | 100.000 | 51110 | | | |

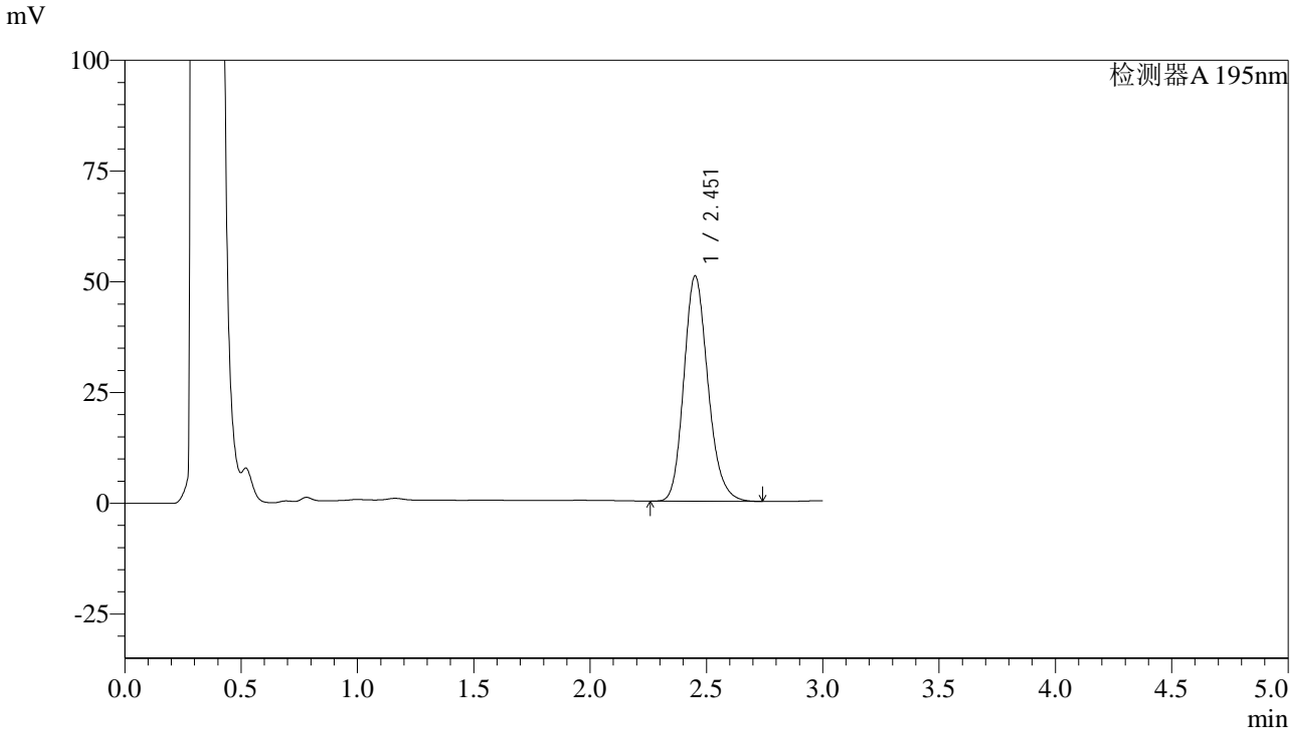


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-550-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:12:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 365660 | 100.000 | 50734 | 2756 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 365660 | 100.000 | 50734 | | | |

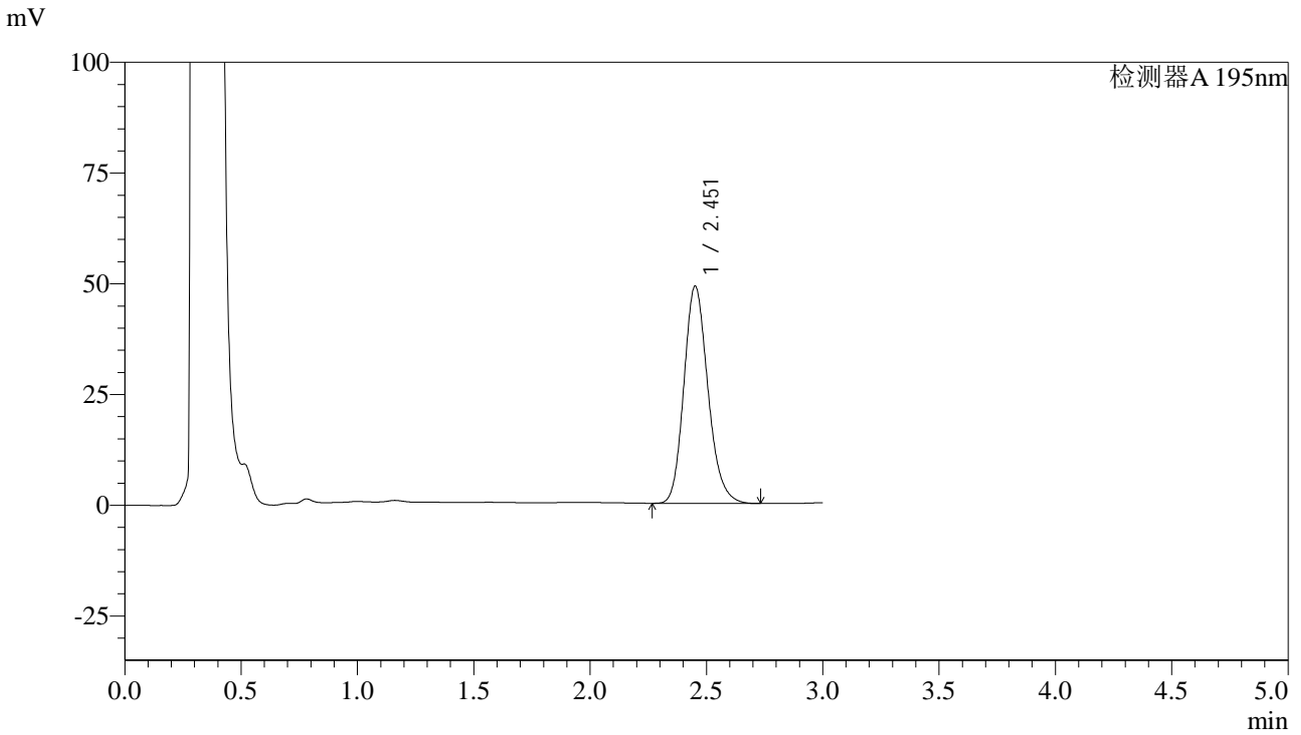


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-551-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:15:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 352691 | 100.000 | 48931 | 2751 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 352691 | 100.000 | 48931 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-552-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-48

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:19:24

处理时间(V2): 2024/05/03 09:44:58

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

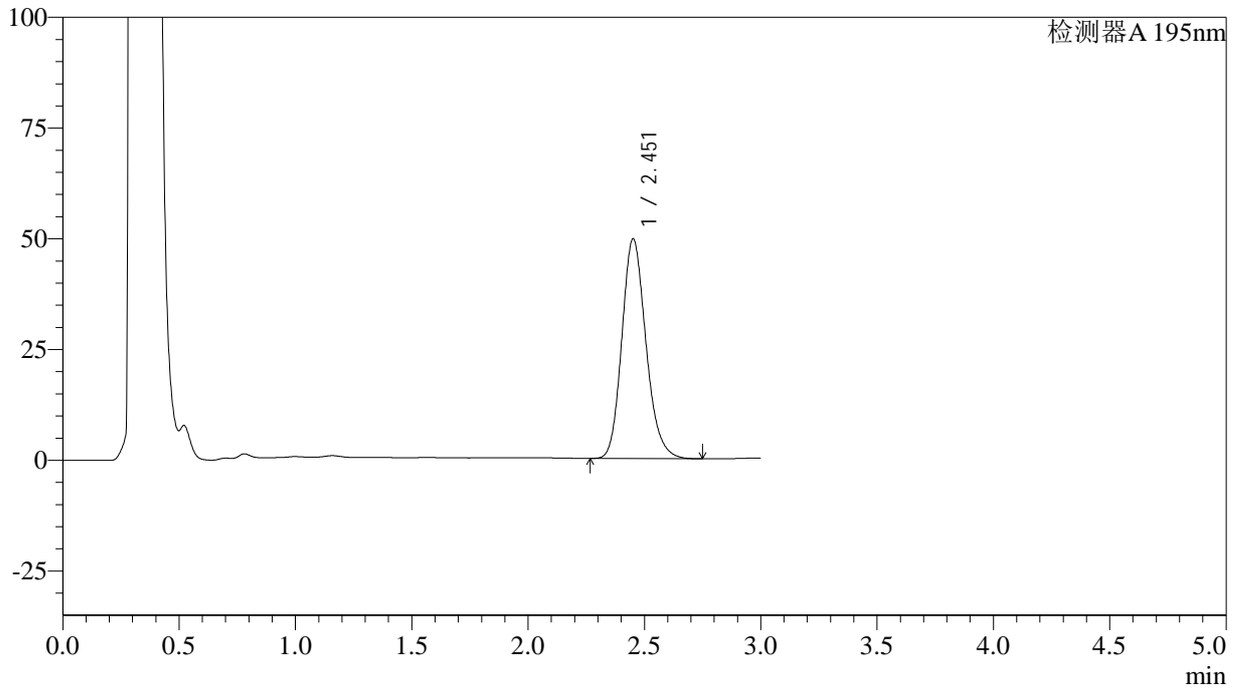
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 356921 | 100.000 | 49445 | 2742 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 356921 | 100.000 | 49445 | | | |

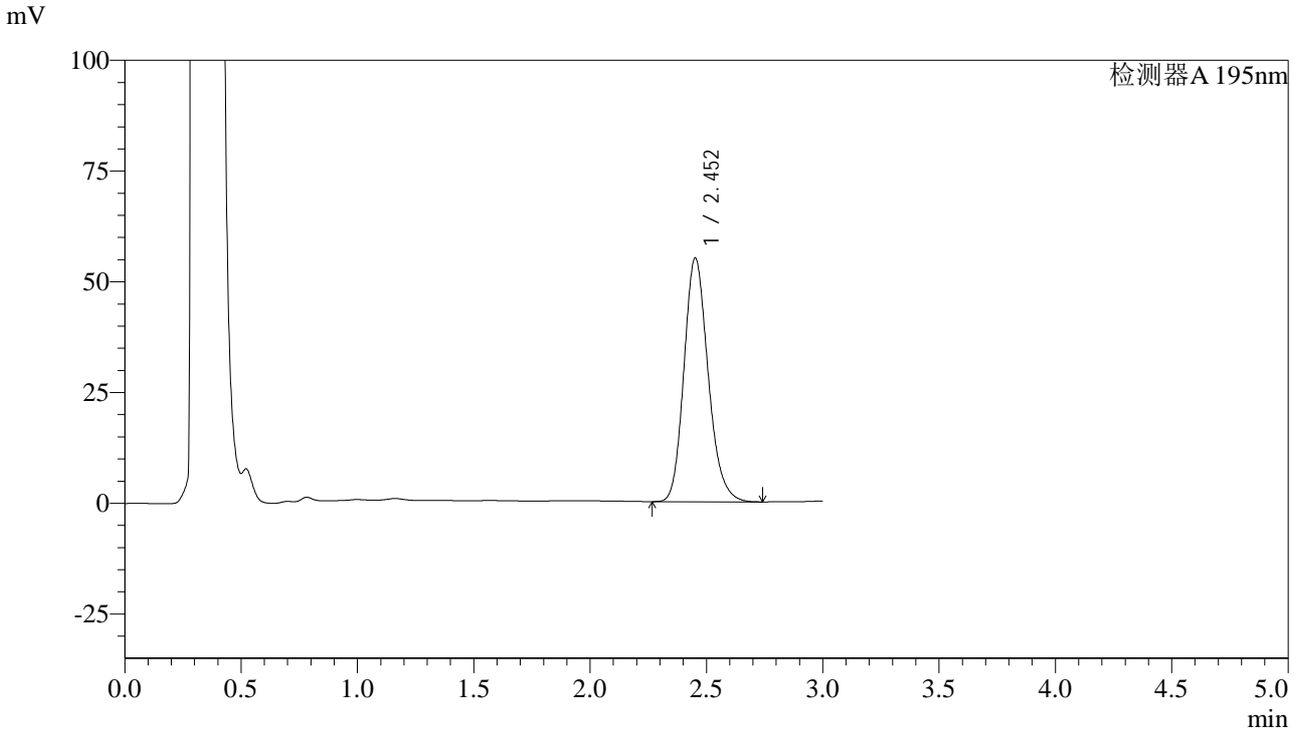


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-553-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:22:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.452 | 397297 | 100.000 | 54928 | 2728 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 397297 | 100.000 | 54928 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-554-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-13

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:26:13

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

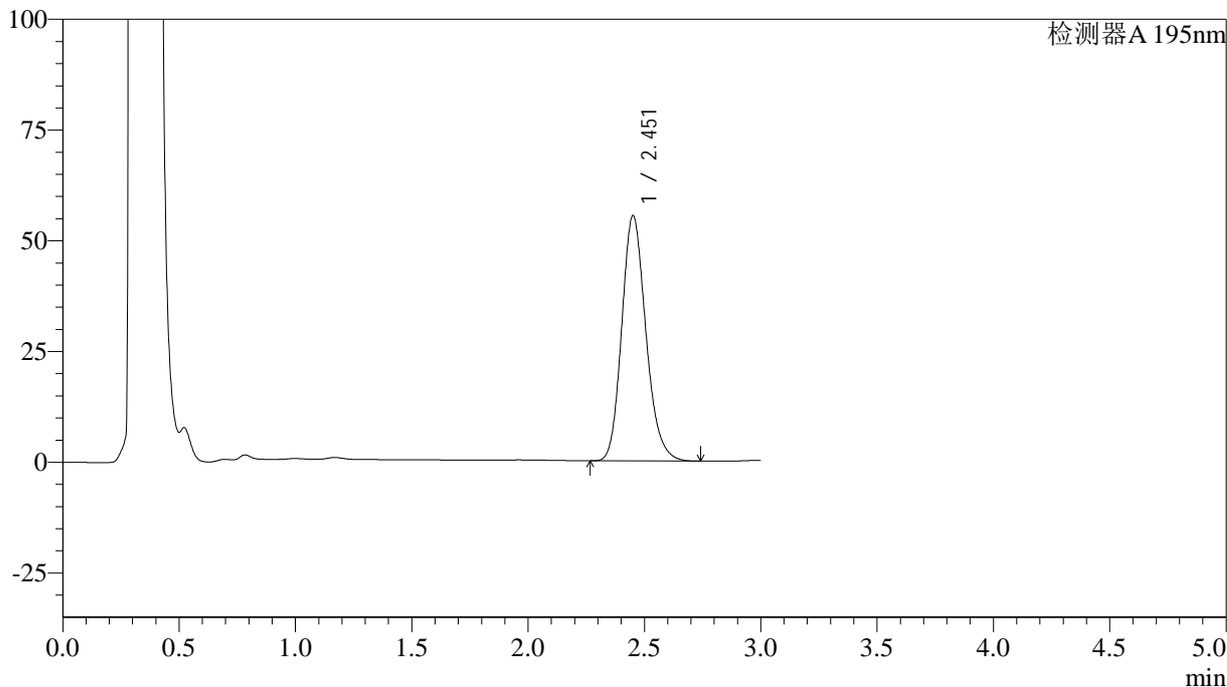
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 399263 | 100.000 | 55170 | 2732 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 399263 | 100.000 | 55170 | | | |

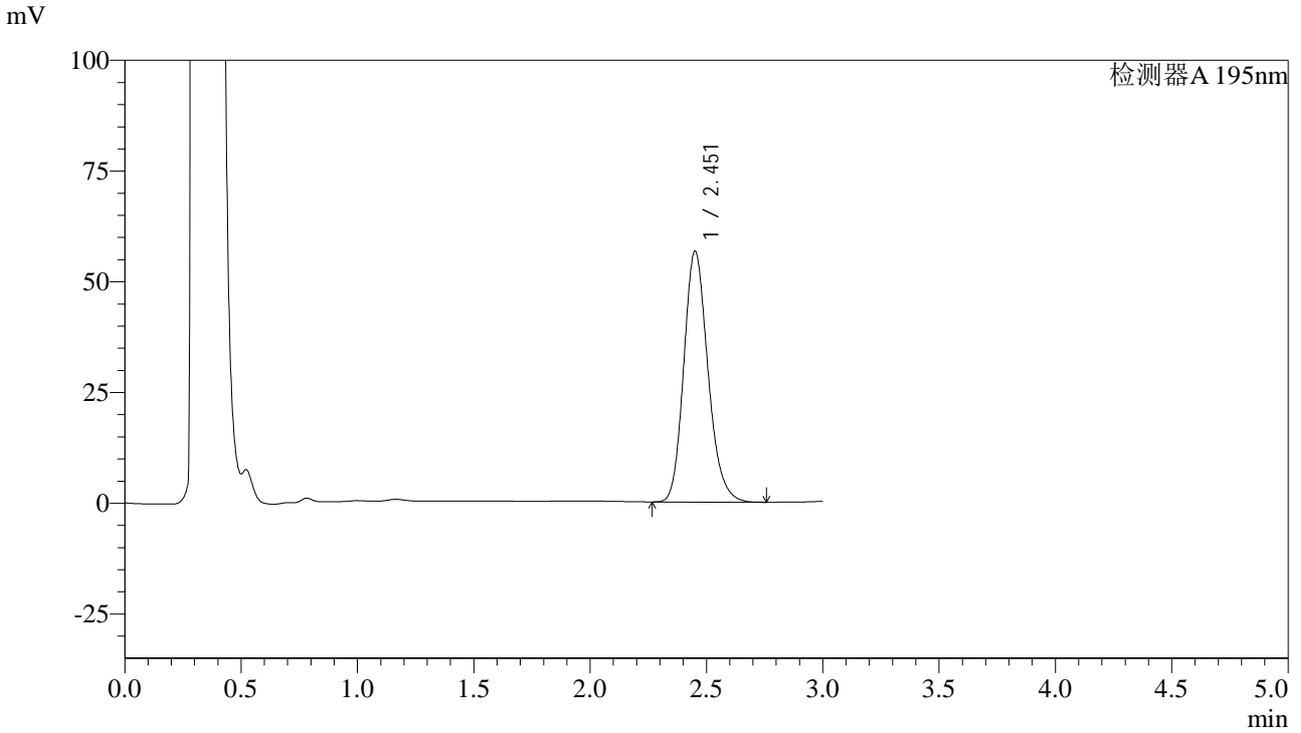


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-555-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:29:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 409037 | 100.000 | 56449 | 2725 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 409037 | 100.000 | 56449 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-556-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P4.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-31

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 16:33:02

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

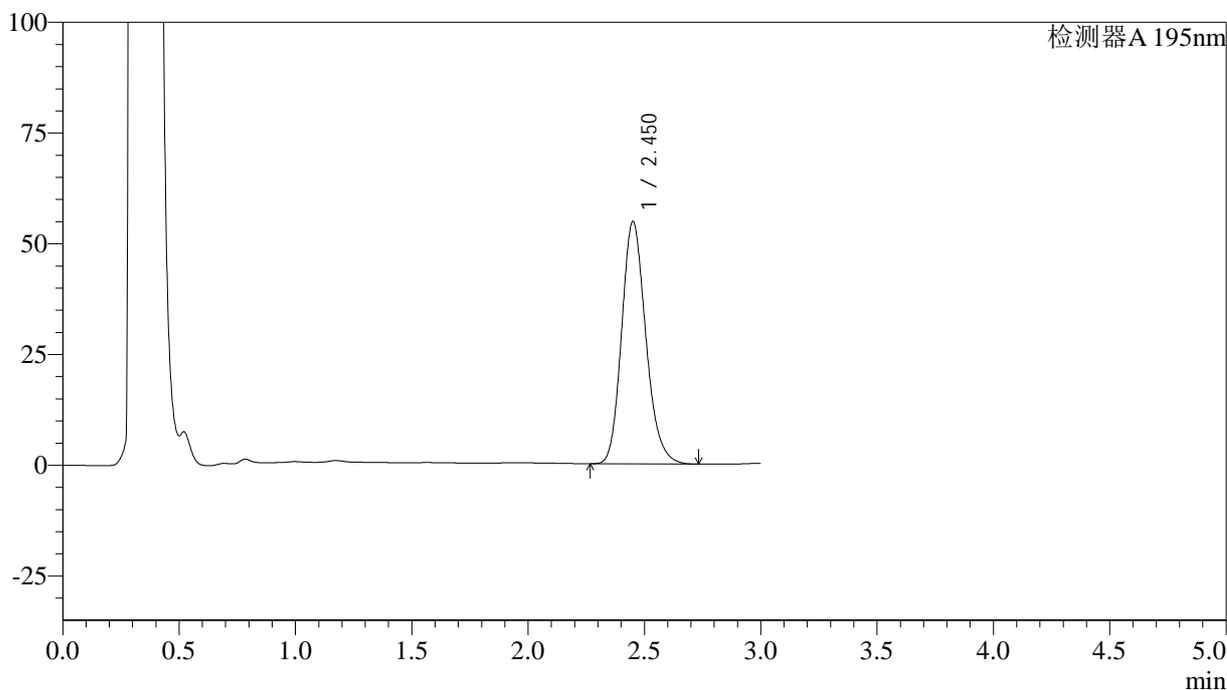
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 395745 | 100.000 | 54584 | 2716 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 395745 | 100.000 | 54584 | | | |

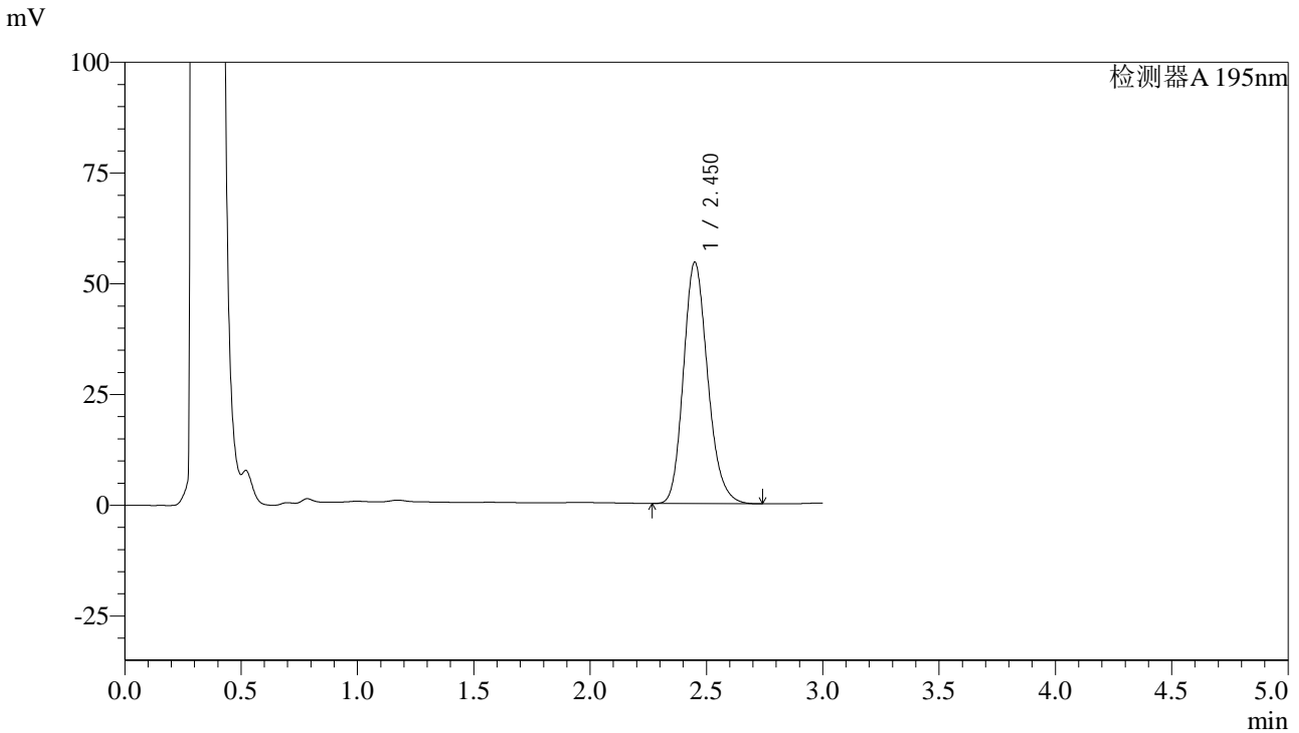


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-557-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:36:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 395209 | 100.000 | 54420 | 2700 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 395209 | 100.000 | 54420 | | | |

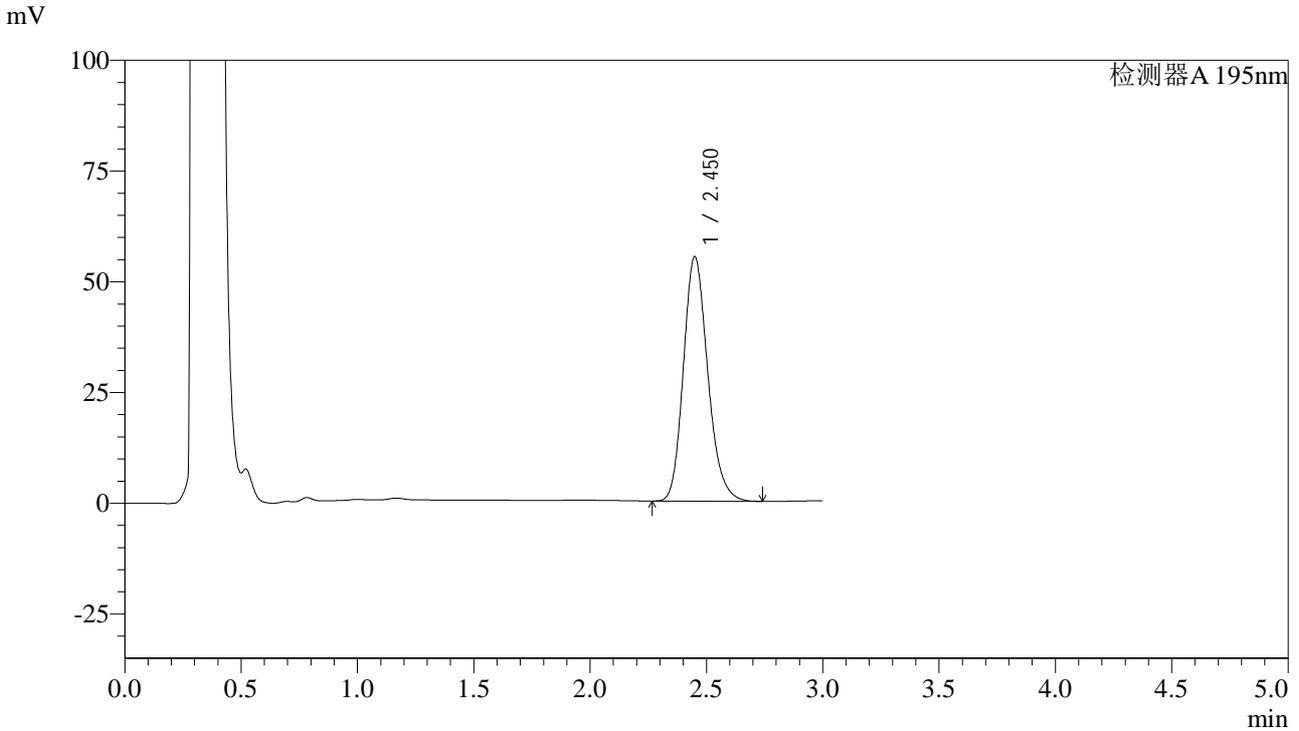


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-558-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:39:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 401830 | 100.000 | 55115 | 2679 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 401830 | 100.000 | 55115 | | | |

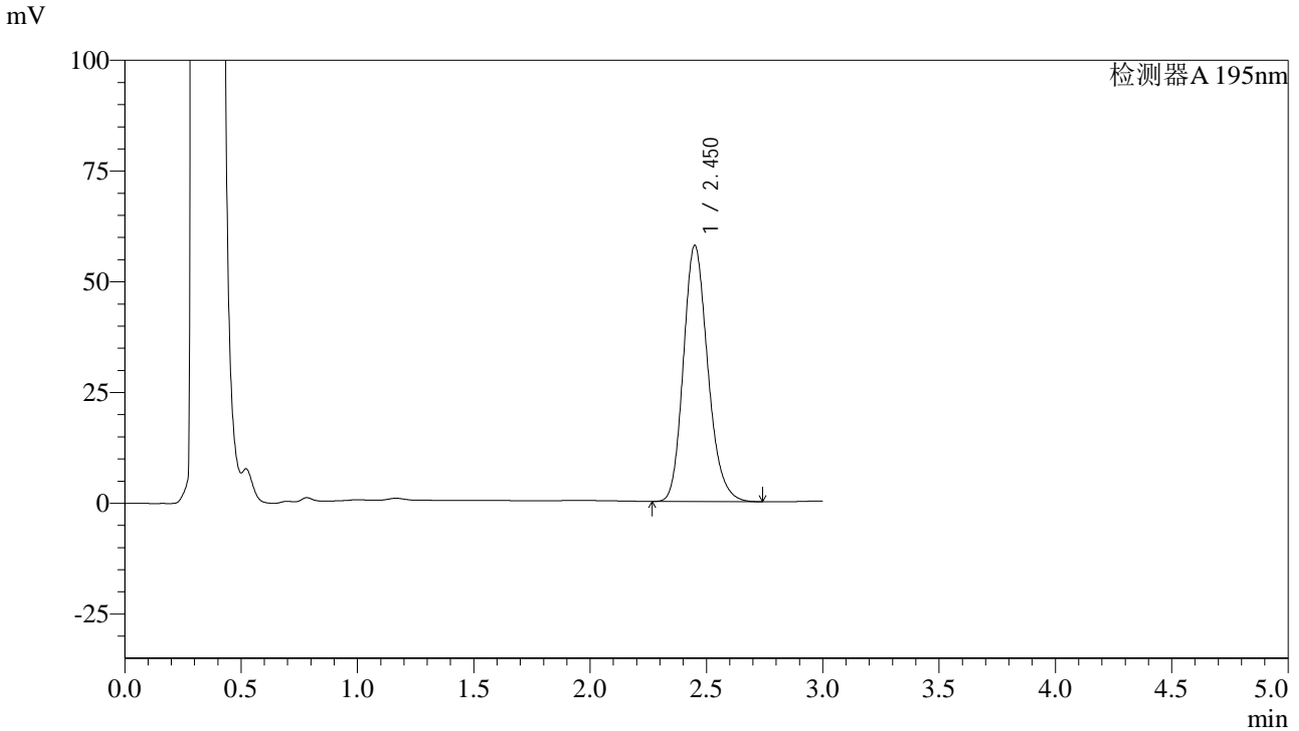


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-559-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:43:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 421740 | 100.000 | 57745 | 2670 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 421740 | 100.000 | 57745 | | | |

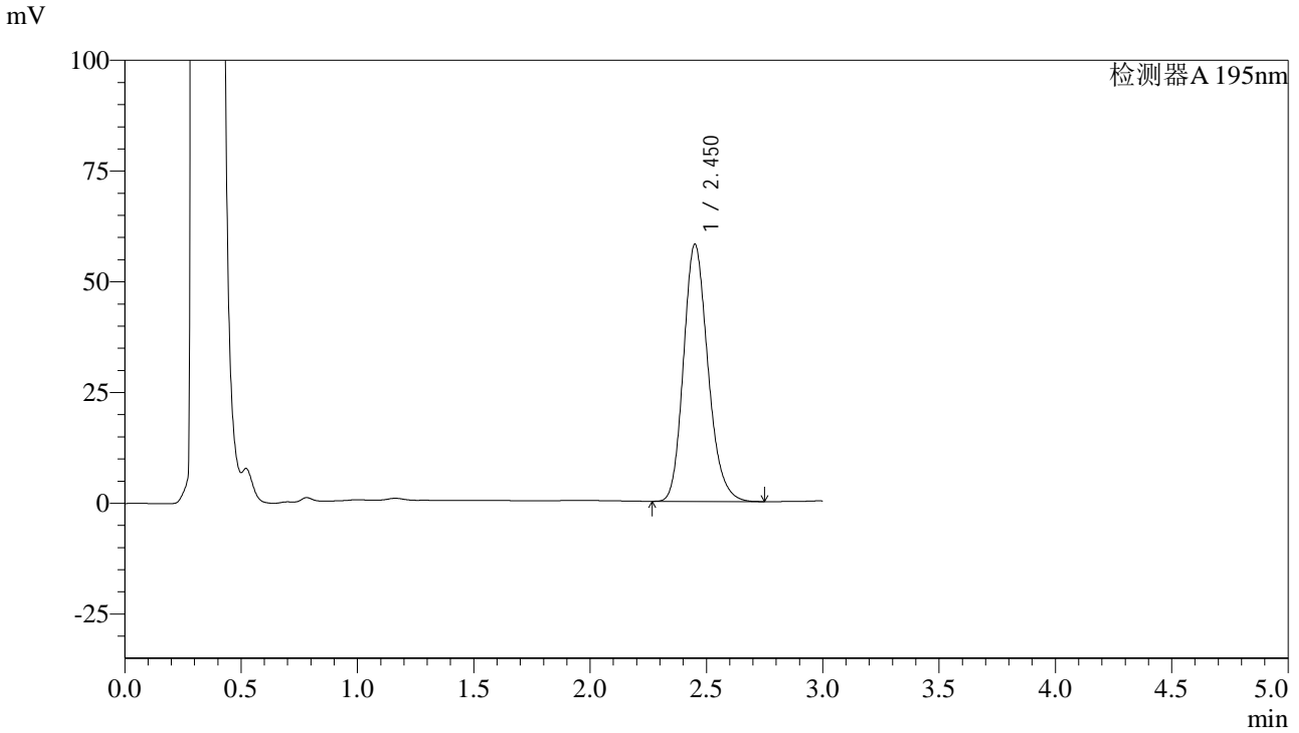


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-560-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:46:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 423888 | 100.000 | 57932 | 2663 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 423888 | 100.000 | 57932 | | | |

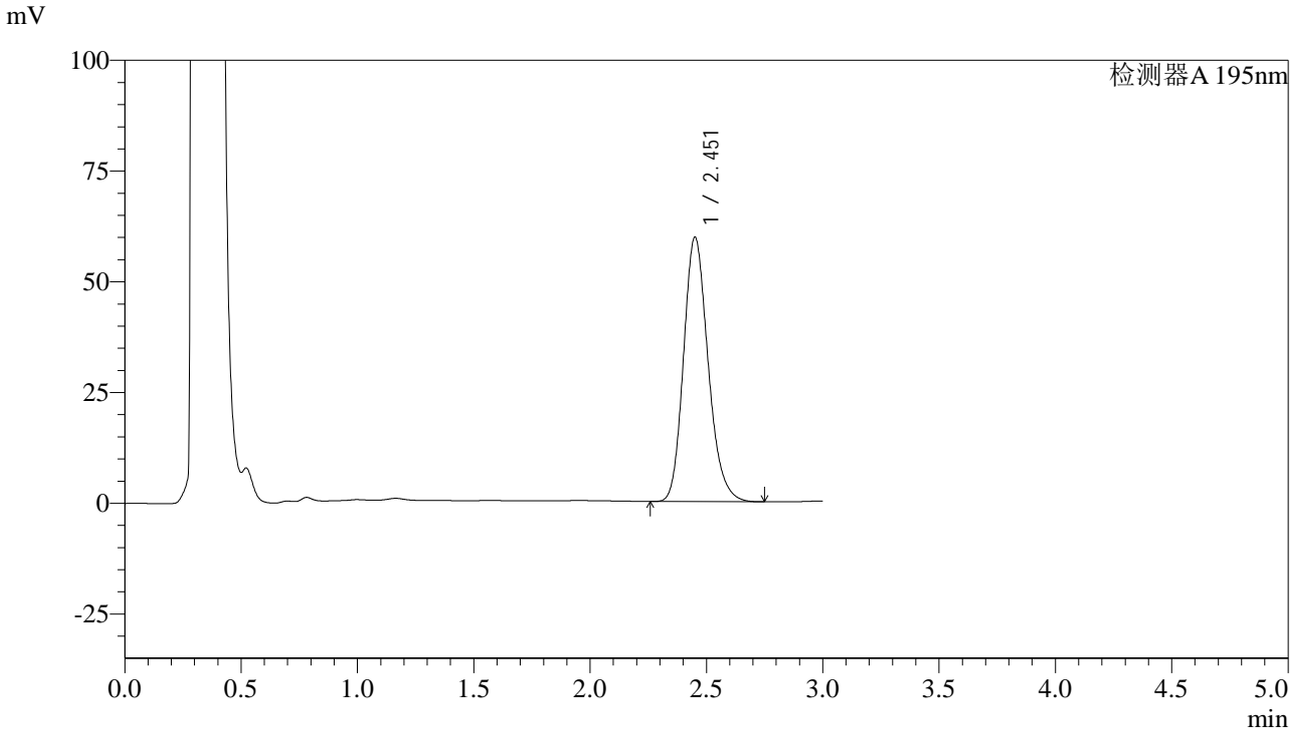


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-561-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:50:03 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 438246 | 100.000 | 59539 | 2636 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 438246 | 100.000 | 59539 | | | |

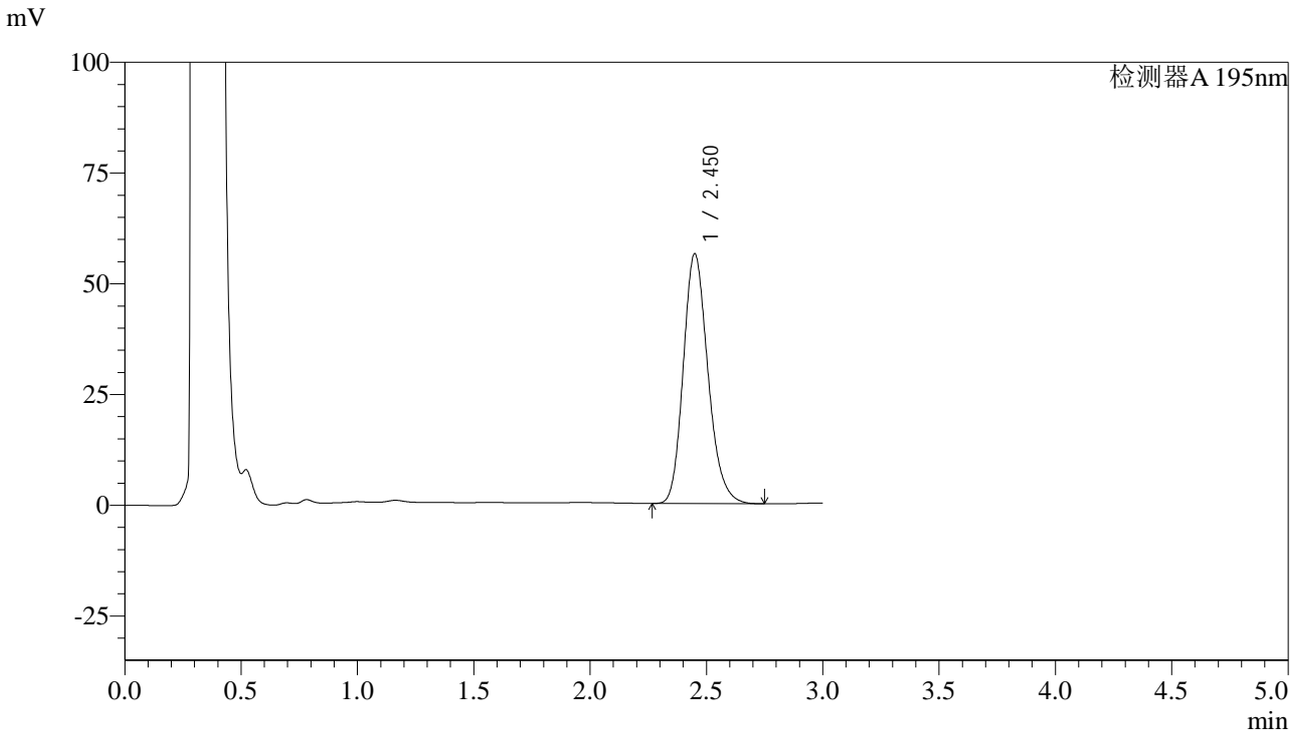


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-562-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:53:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 415920 | 100.000 | 56329 | 2607 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 415920 | 100.000 | 56329 | | | |

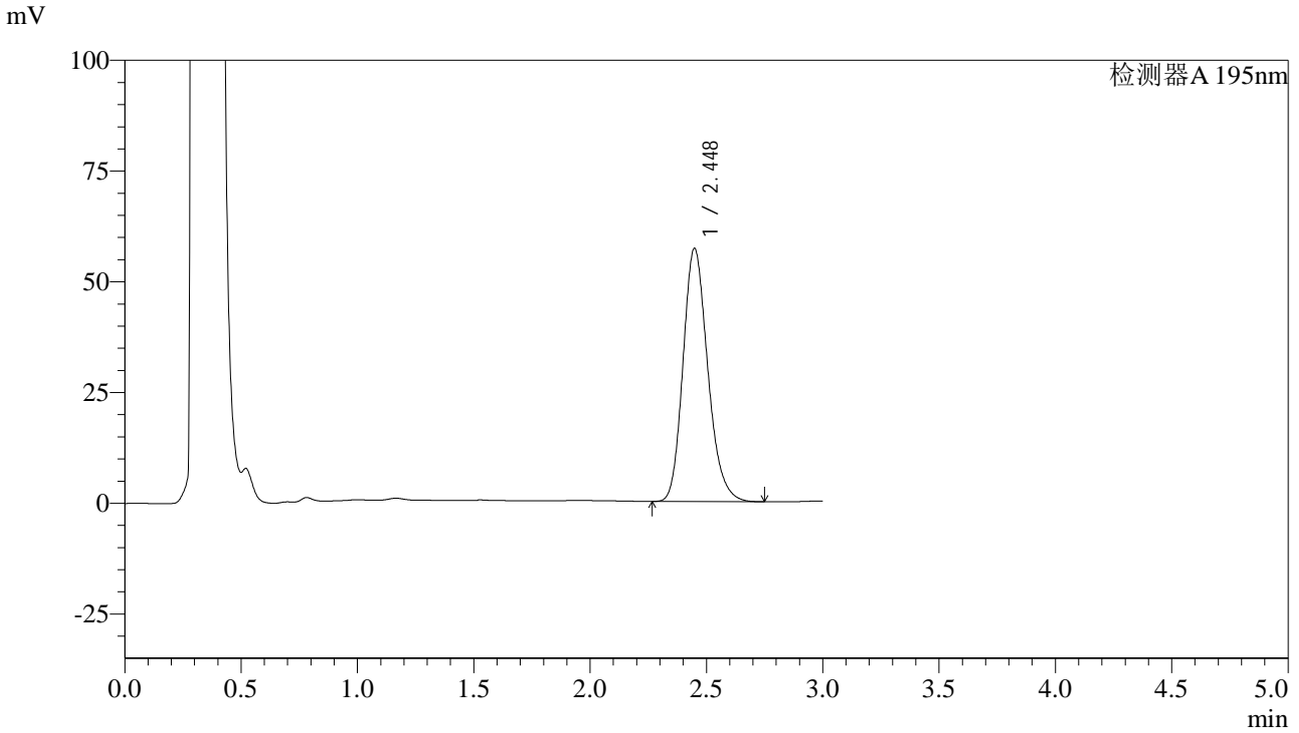


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-563-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 16:56:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 422380 | 100.000 | 57147 | 2595 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 422380 | 100.000 | 57147 | | | |

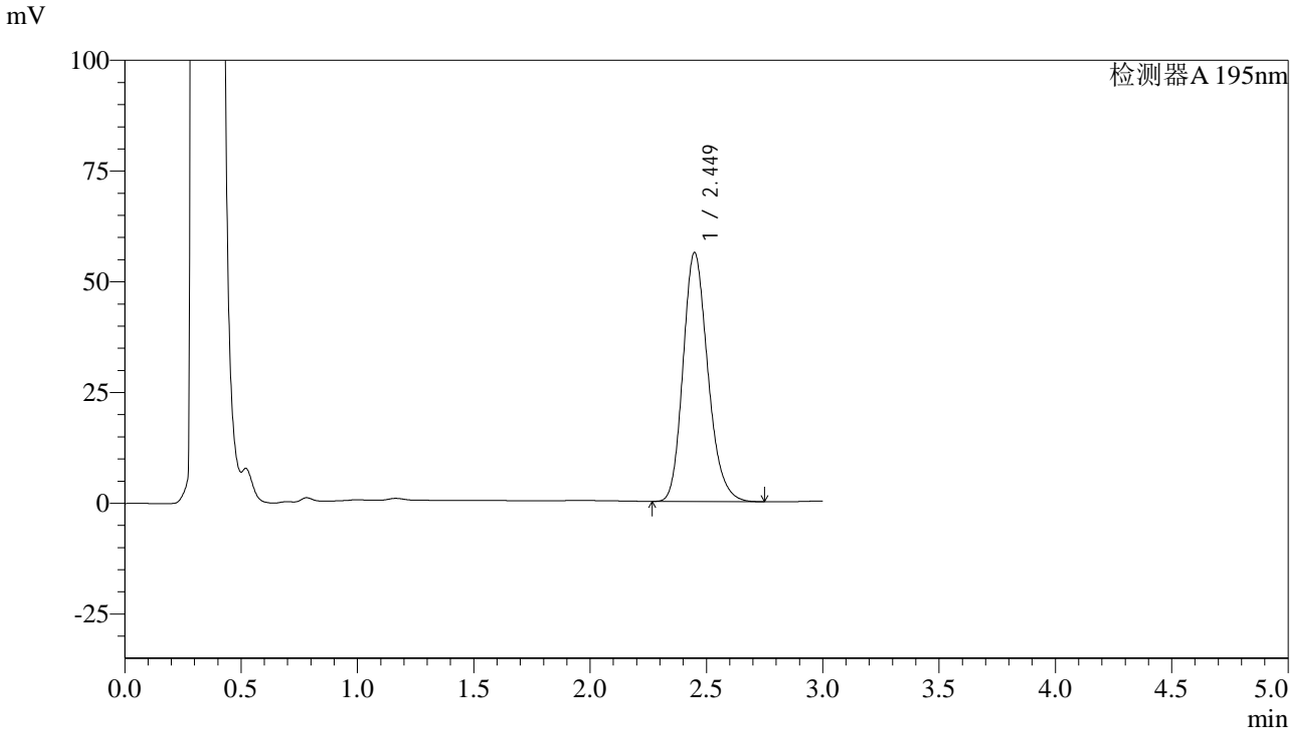


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-564-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:00:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 416546 | 100.000 | 56185 | 2580 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 416546 | 100.000 | 56185 | | | |

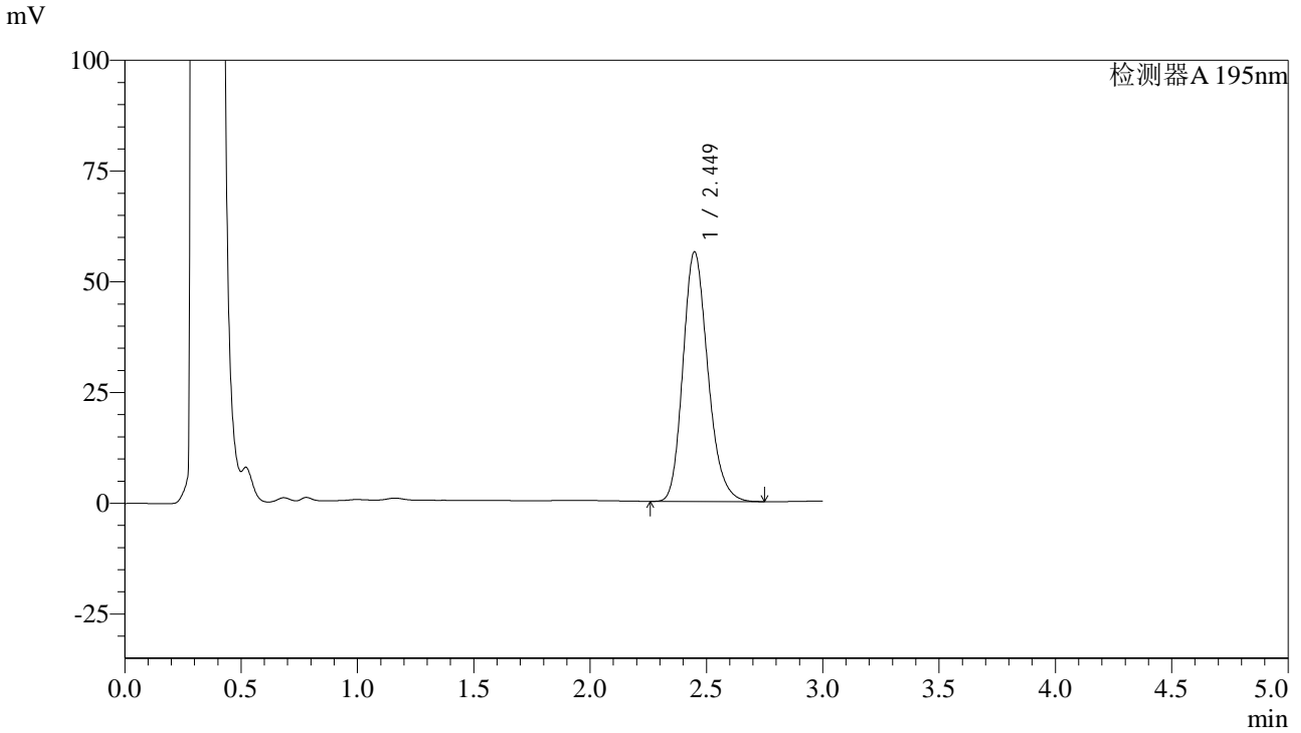


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-565-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:03:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 418988 | 100.000 | 56334 | 2562 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 418988 | 100.000 | 56334 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-566-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-15

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 17:07:04

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:33

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

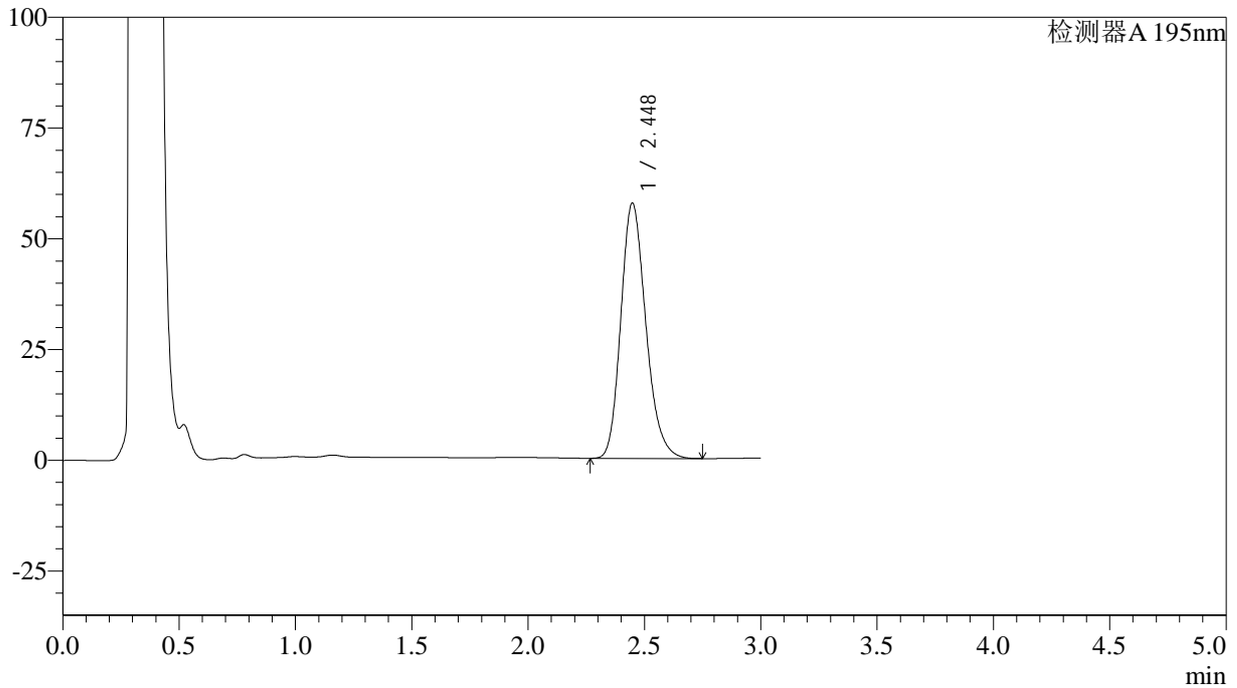
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 431164 | 100.000 | 57654 | 2531 | 1.206 | -- |
| 总计 | | 431164 | 100.000 | 57654 | | | |

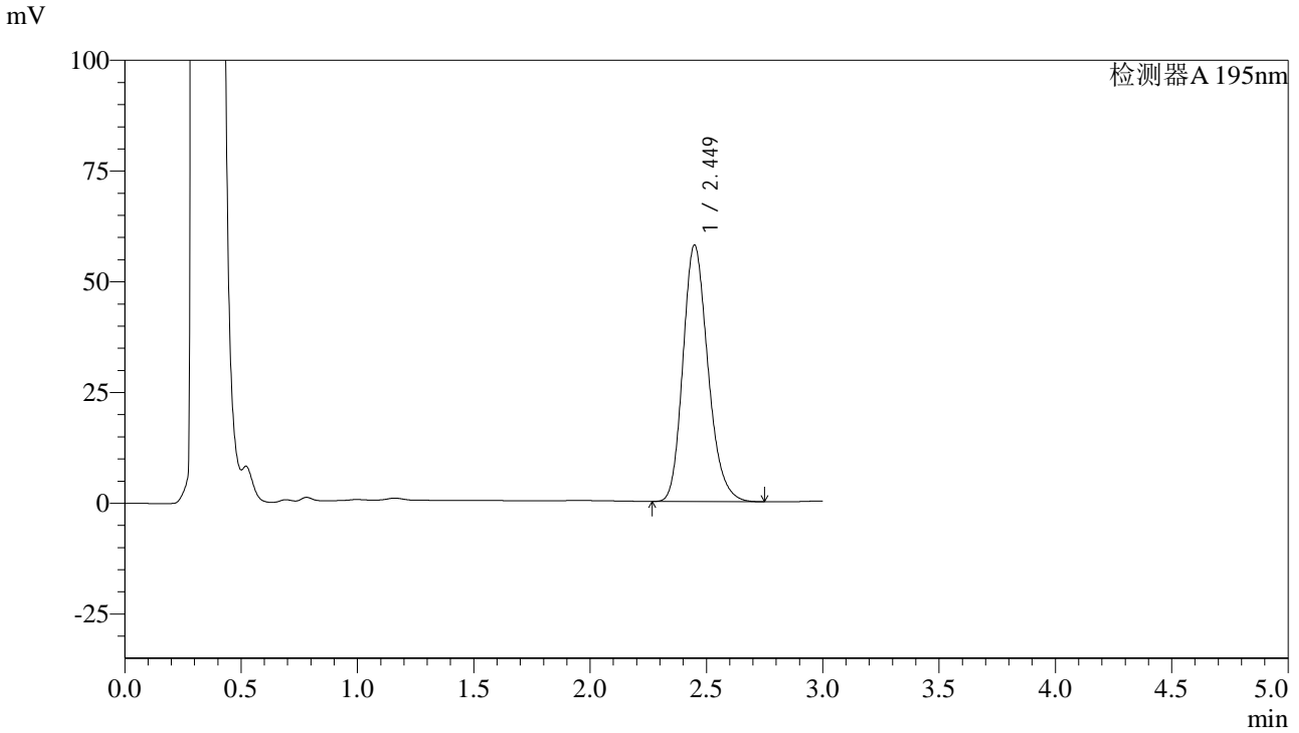


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-567-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:10:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 432972 | 100.000 | 57900 | 2535 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 432972 | 100.000 | 57900 | | | |

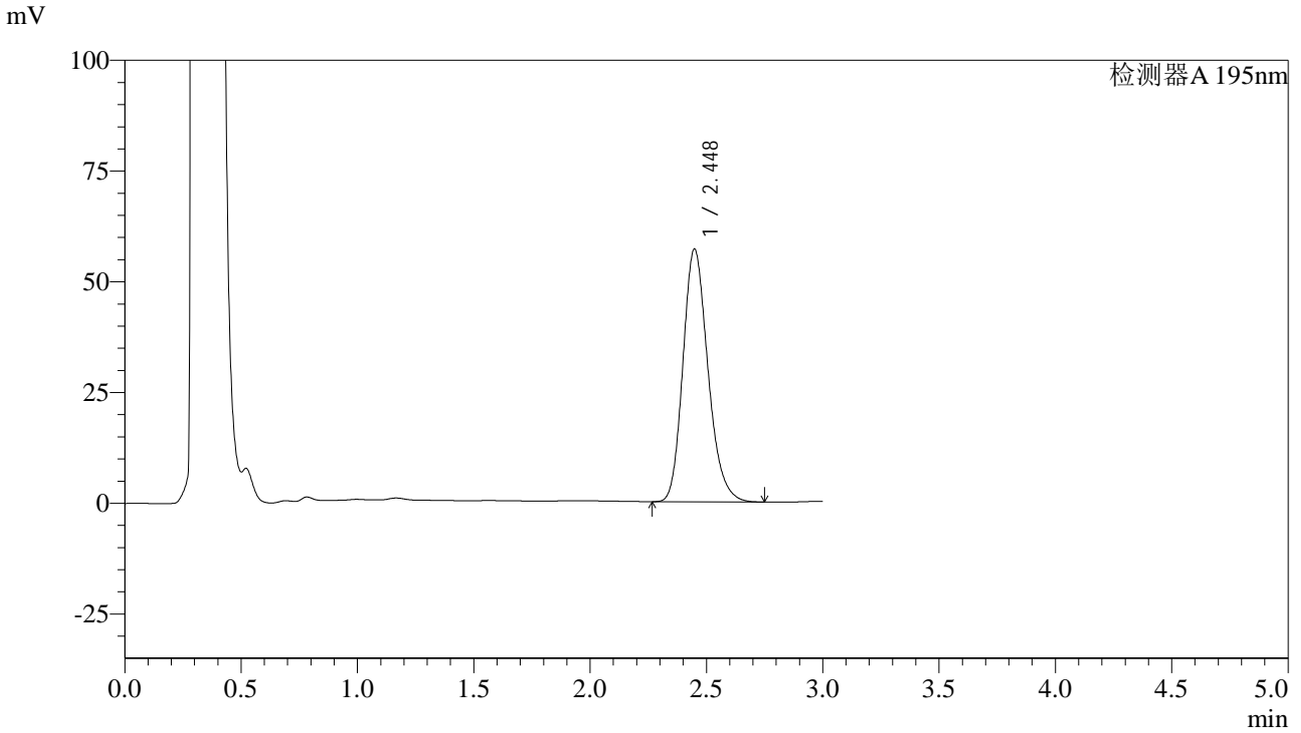


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-568-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:13:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 426230 | 100.000 | 57049 | 2539 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 426230 | 100.000 | 57049 | | | |

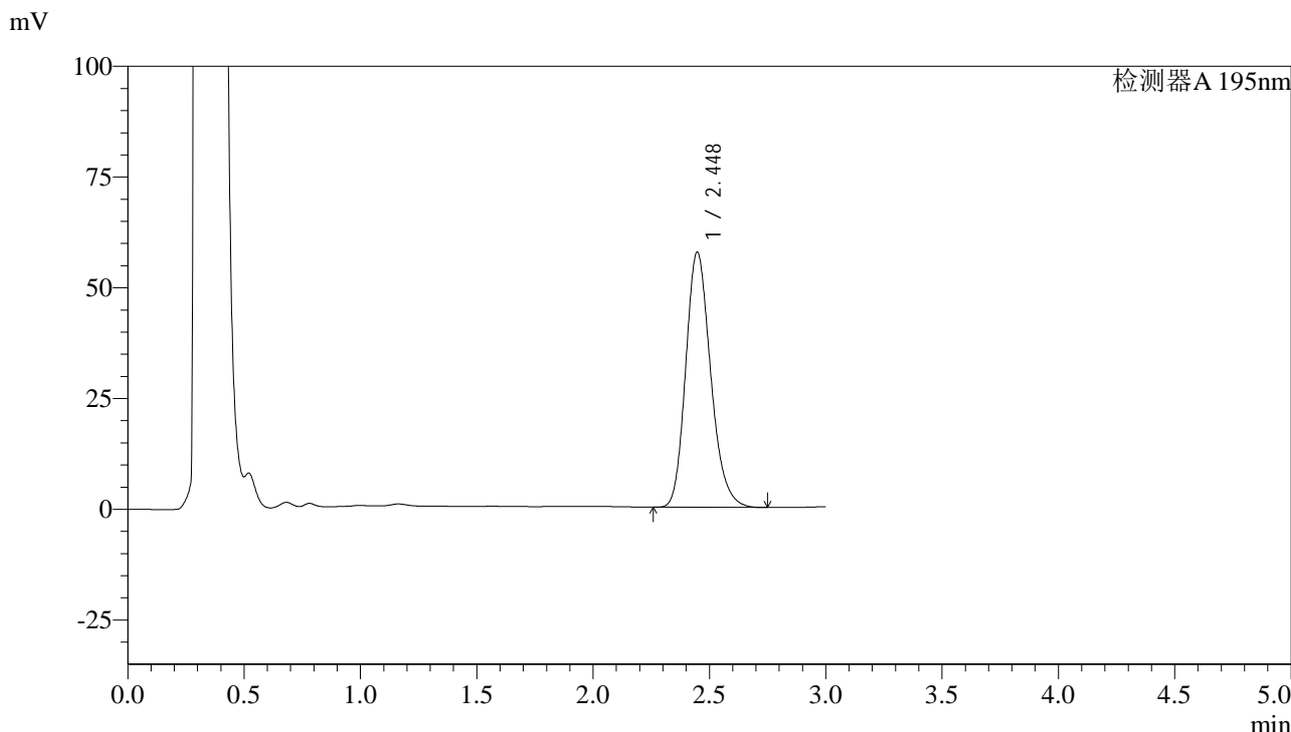


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-569-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:17:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 429527 | 100.000 | 57638 | 2547 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 429527 | 100.000 | 57638 | | | |

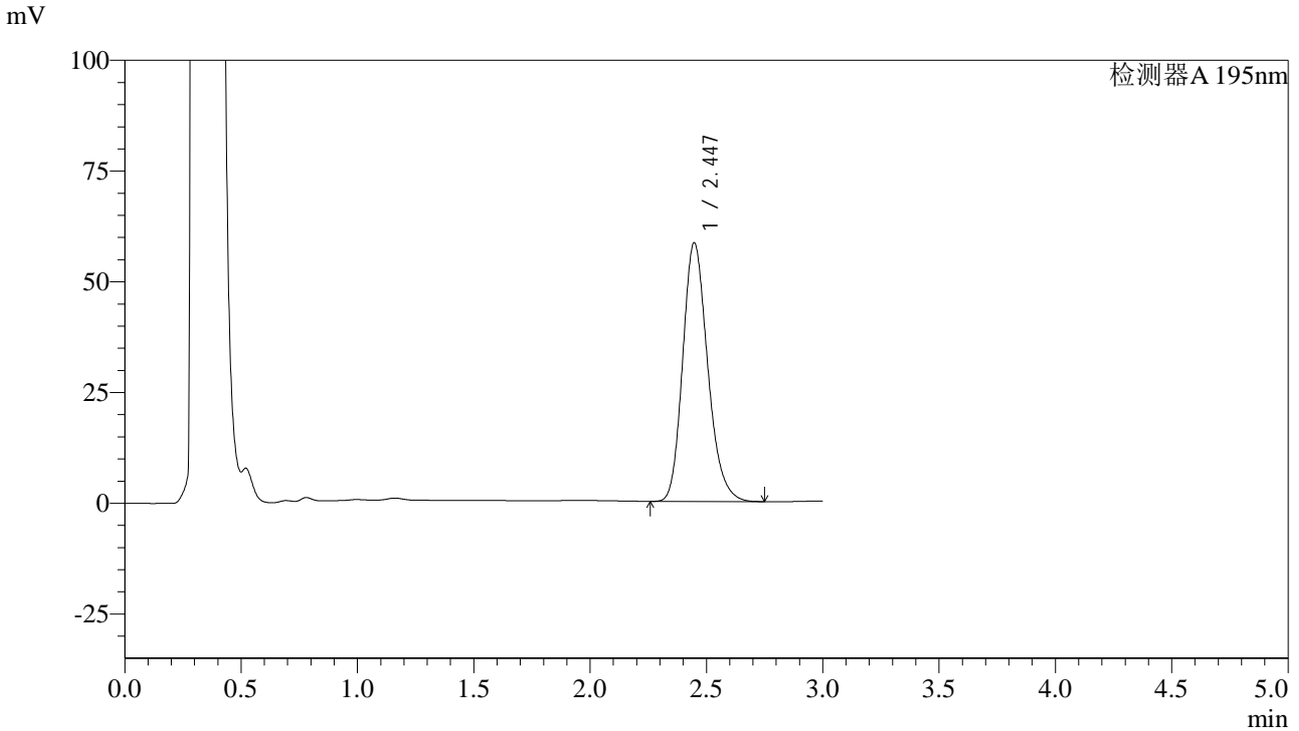


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-570-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:20:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 436105 | 100.000 | 58428 | 2540 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 436105 | 100.000 | 58428 | | | |

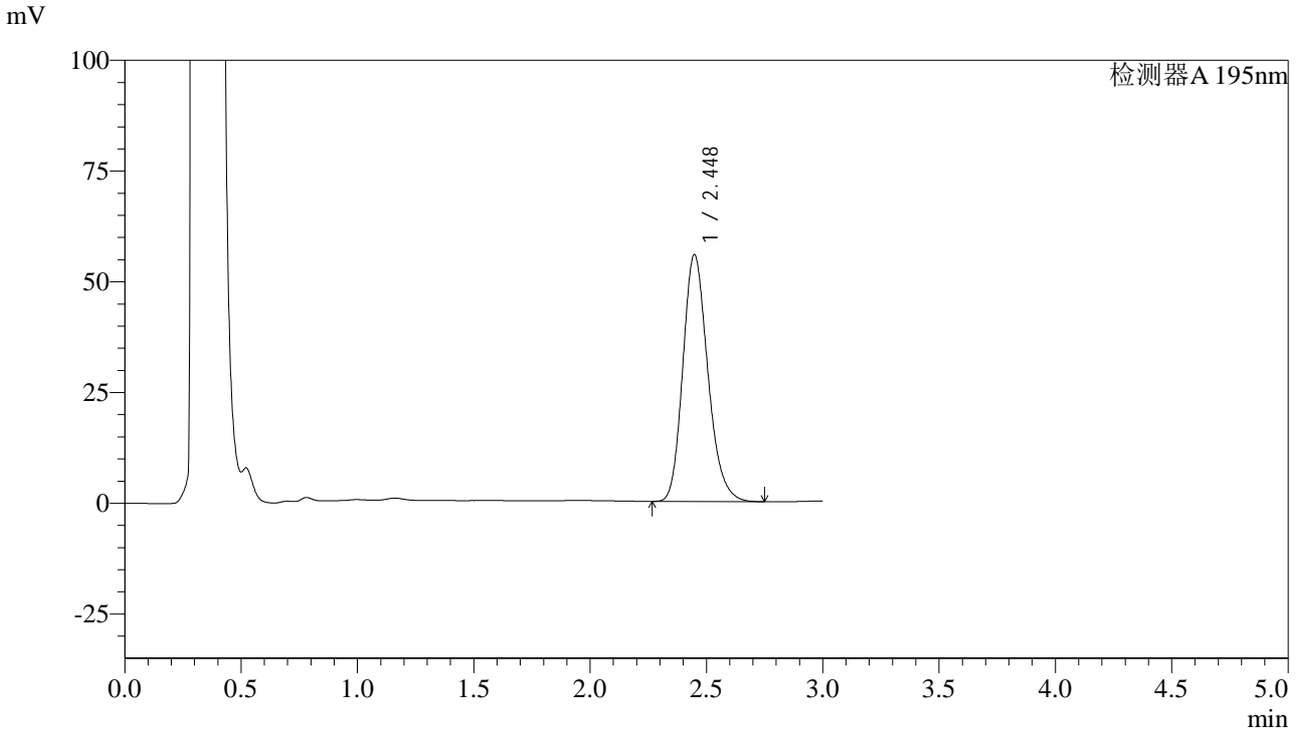


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-571-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:24:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 415968 | 100.000 | 55751 | 2542 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 415968 | 100.000 | 55751 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-572-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P2.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-16

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 17:27:32

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

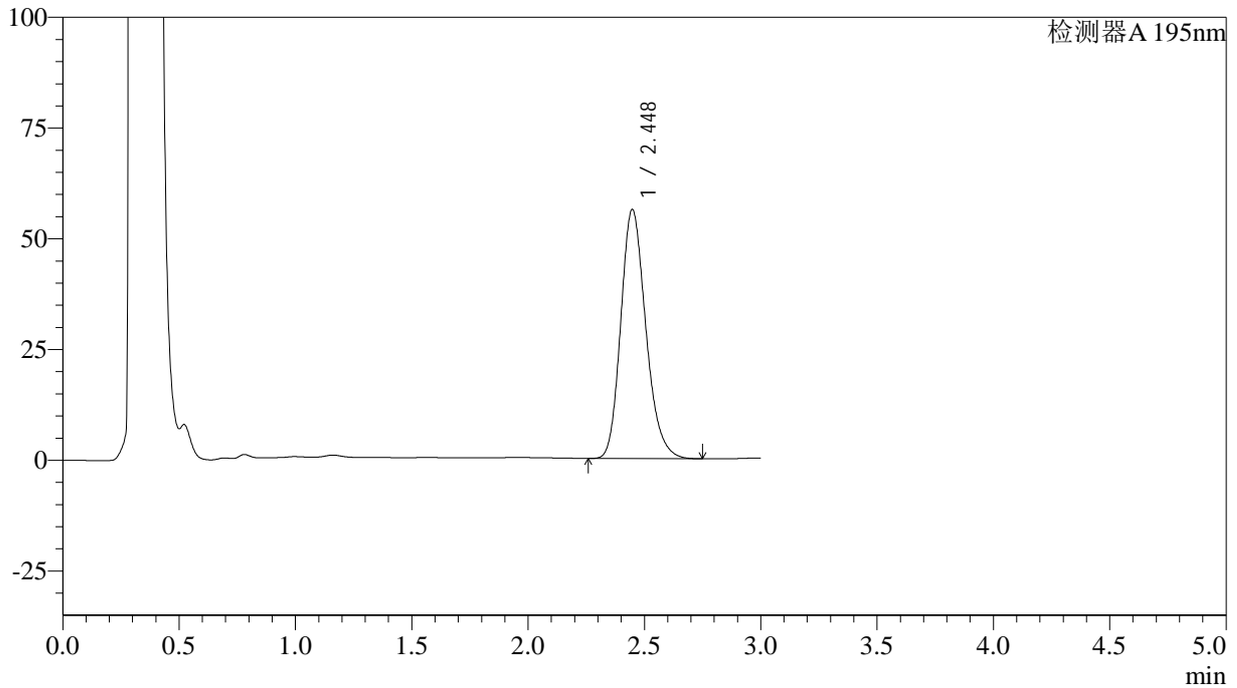
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 420598 | 100.000 | 56247 | 2531 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 420598 | 100.000 | 56247 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-573-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-25

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 17:30:56

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

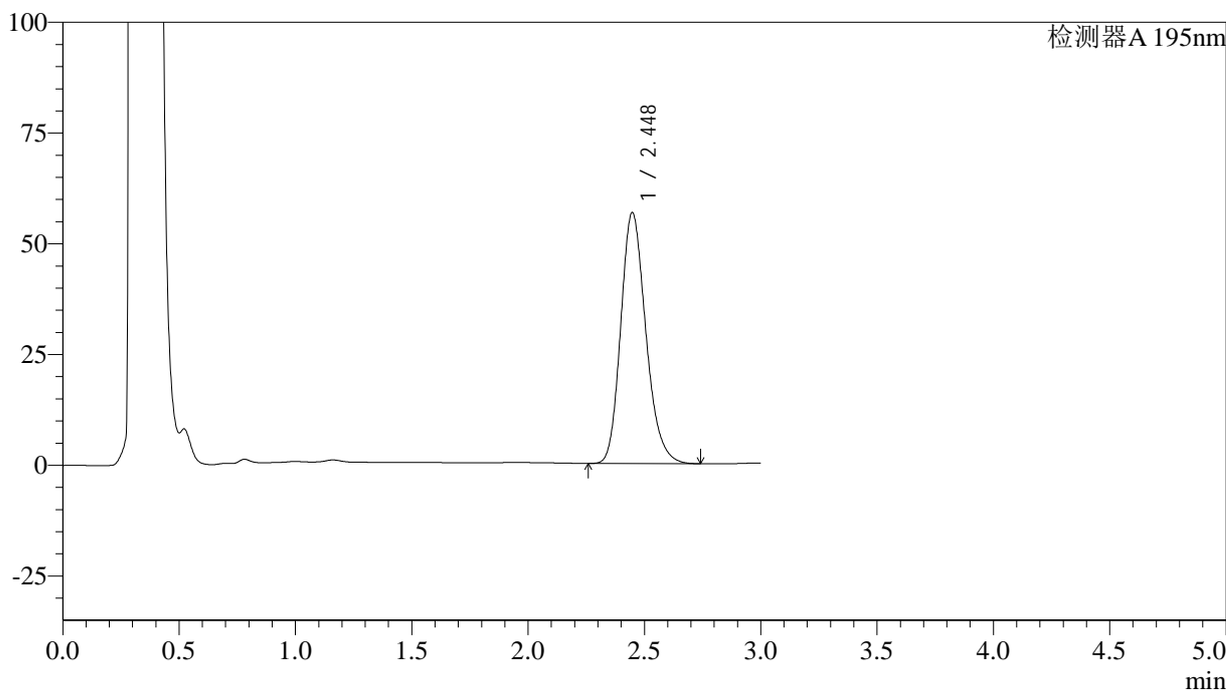
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 424367 | 100.000 | 56659 | 2521 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 424367 | 100.000 | 56659 | | | |



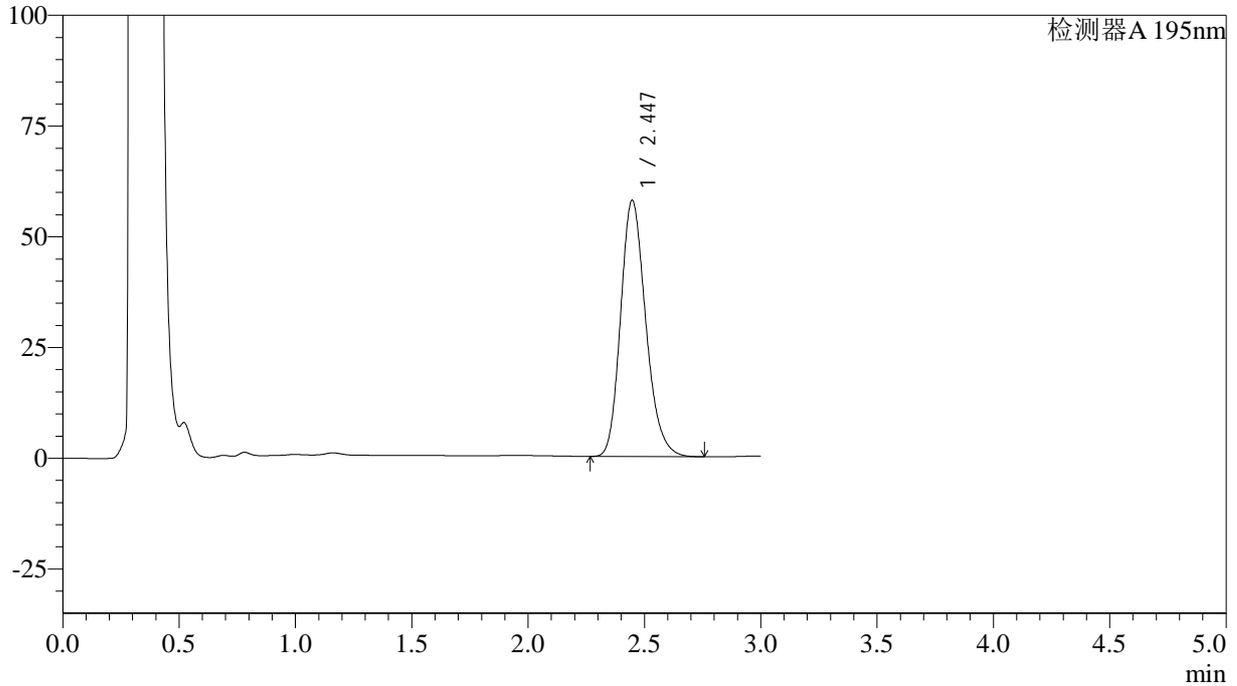
QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-574-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:34:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 435335 | 100.000 | 57876 | 2497 | 1.206 | -- |
| 总计 | | 435335 | 100.000 | 57876 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-575-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-43

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 17:37:46

处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:54

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

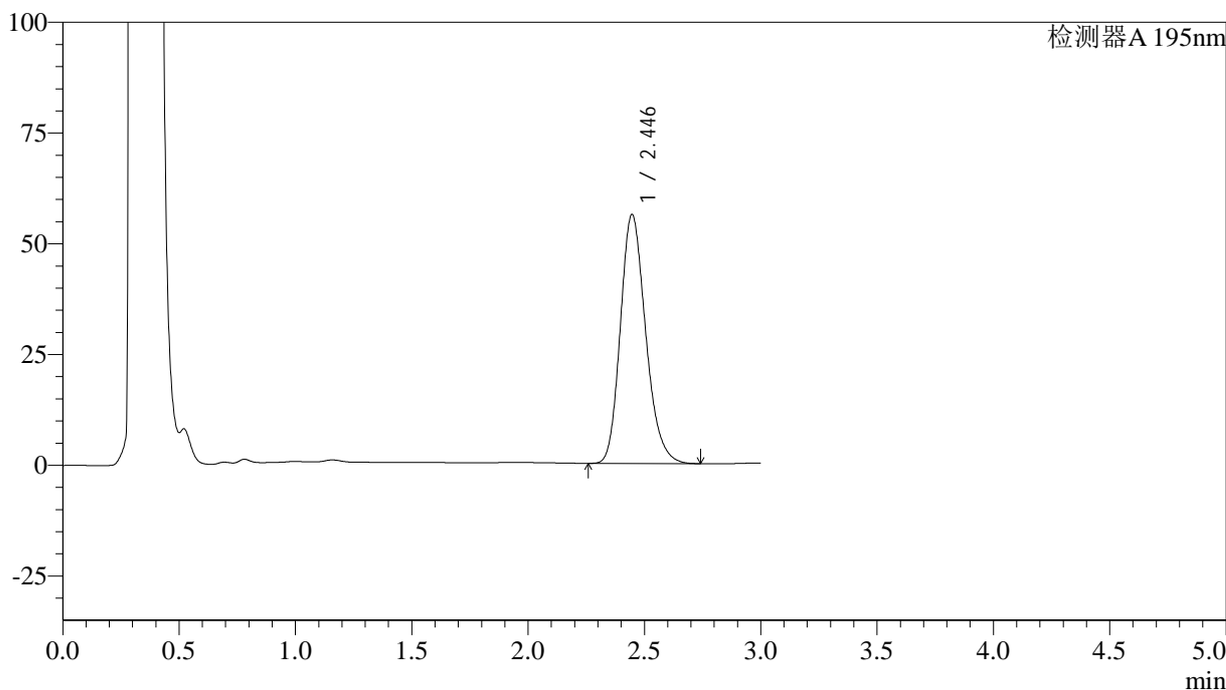
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 425191 | 100.000 | 56249 | 2466 | 1.206 | -- |
| 总计 | | 425191 | 100.000 | 56249 | | | |

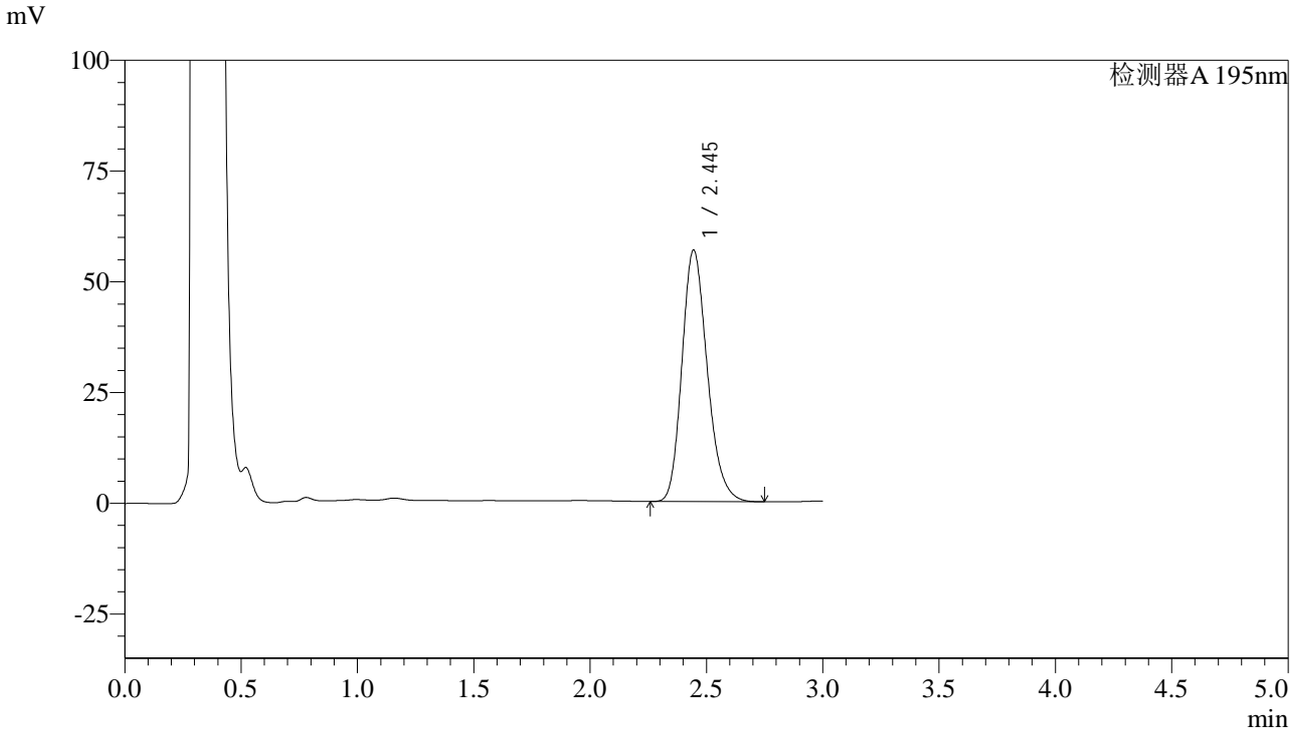


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-576-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-60min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:41:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.445 | 429440 | 100.000 | 56758 | 2462 | 1.207 | -- |
| 总计 | | 429440 | 100.000 | 56758 | | | |

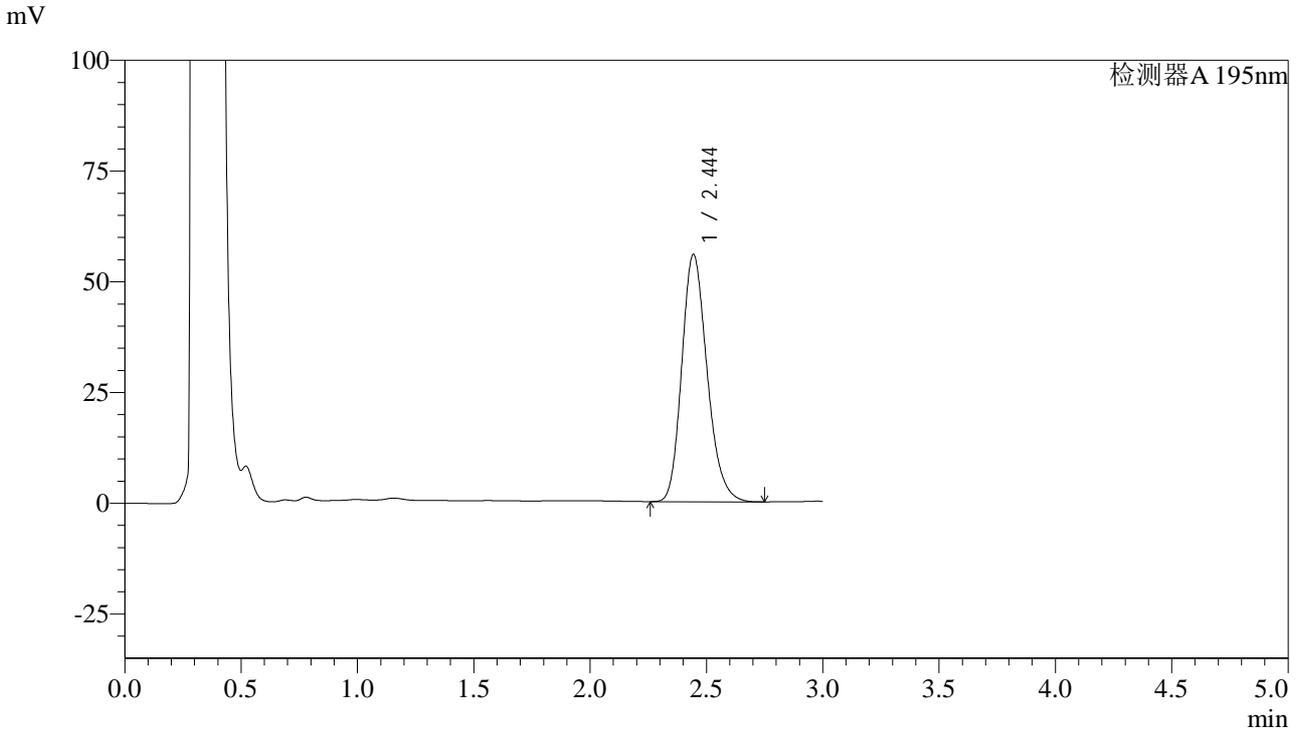


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-577-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:44:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:45:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.444 | 422943 | 100.000 | 55763 | 2453 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 422943 | 100.000 | 55763 | | | |

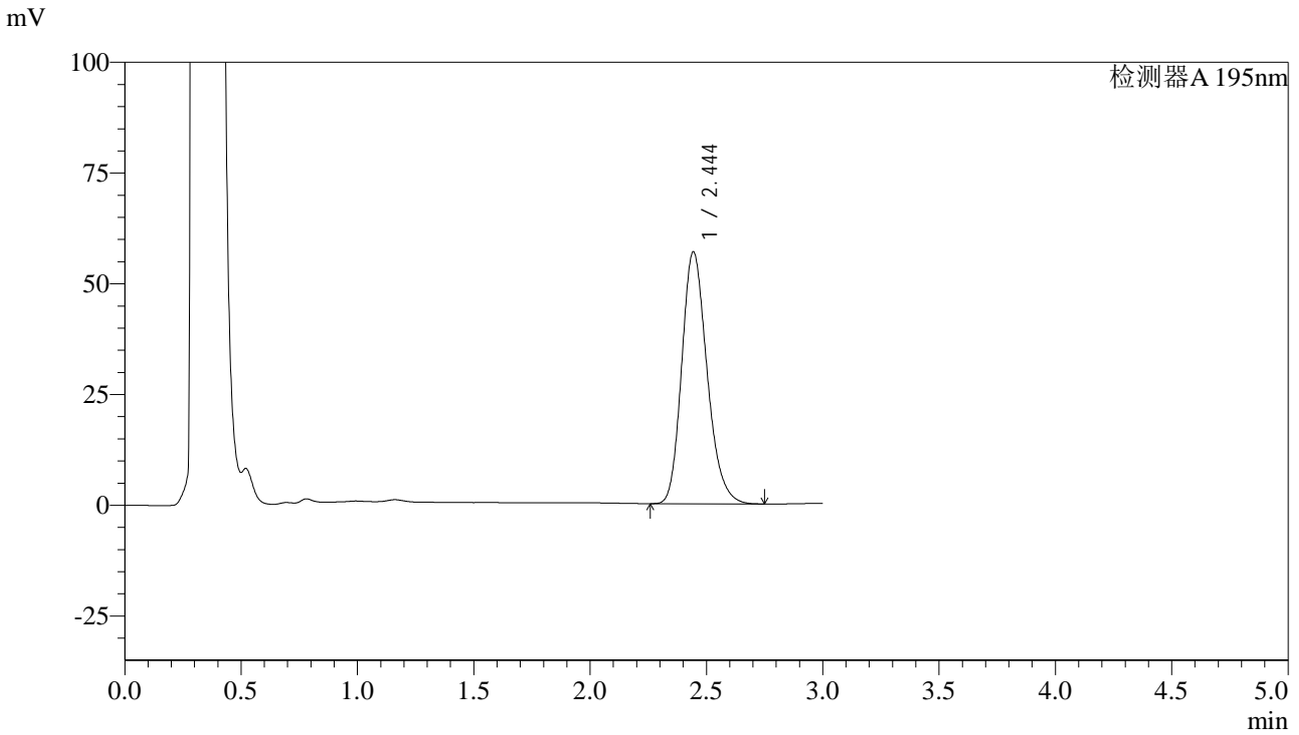


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-578-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:47:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.444 | 430927 | 100.000 | 56791 | 2454 | 1.210 | -- |
| 总计 | | 430927 | 100.000 | 56791 | | | |



QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

柱温: 30°C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-579-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P3.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-26

进样体积: 20 μl

进样时间: 2024/05/02 17:51:24

处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

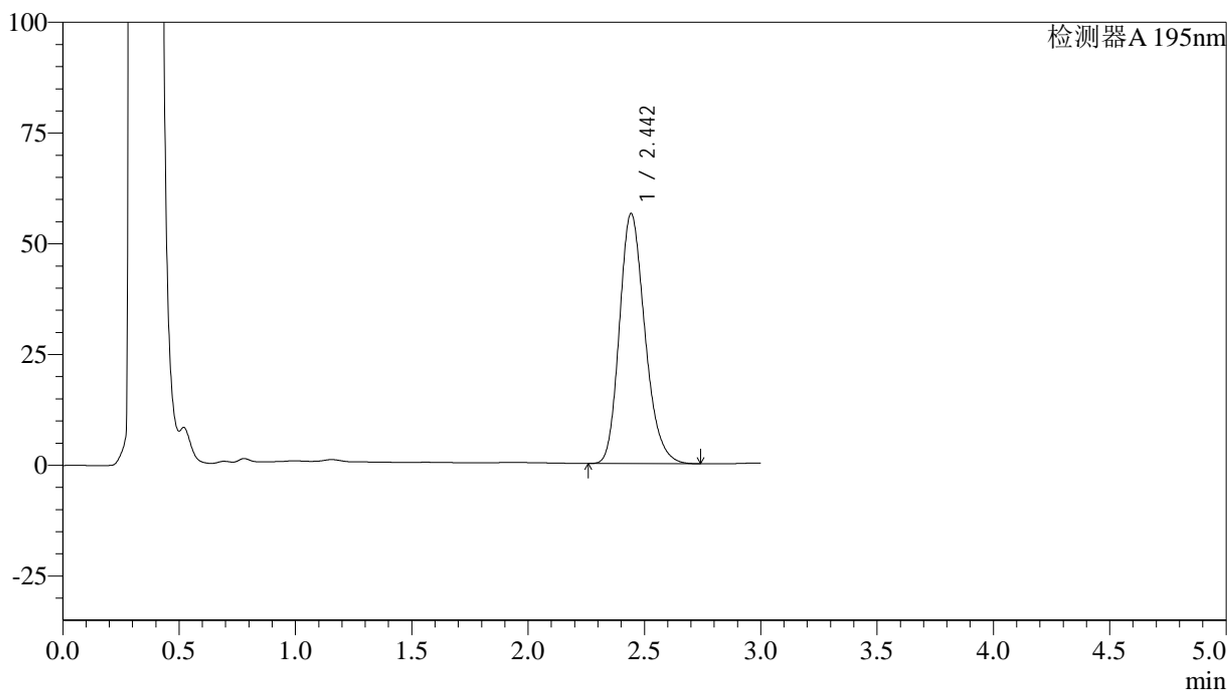
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.442 | 429886 | 100.000 | 56271 | 2425 | 1.216 | -- |
| 总计 | | 429886 | 100.000 | 56271 | | | |

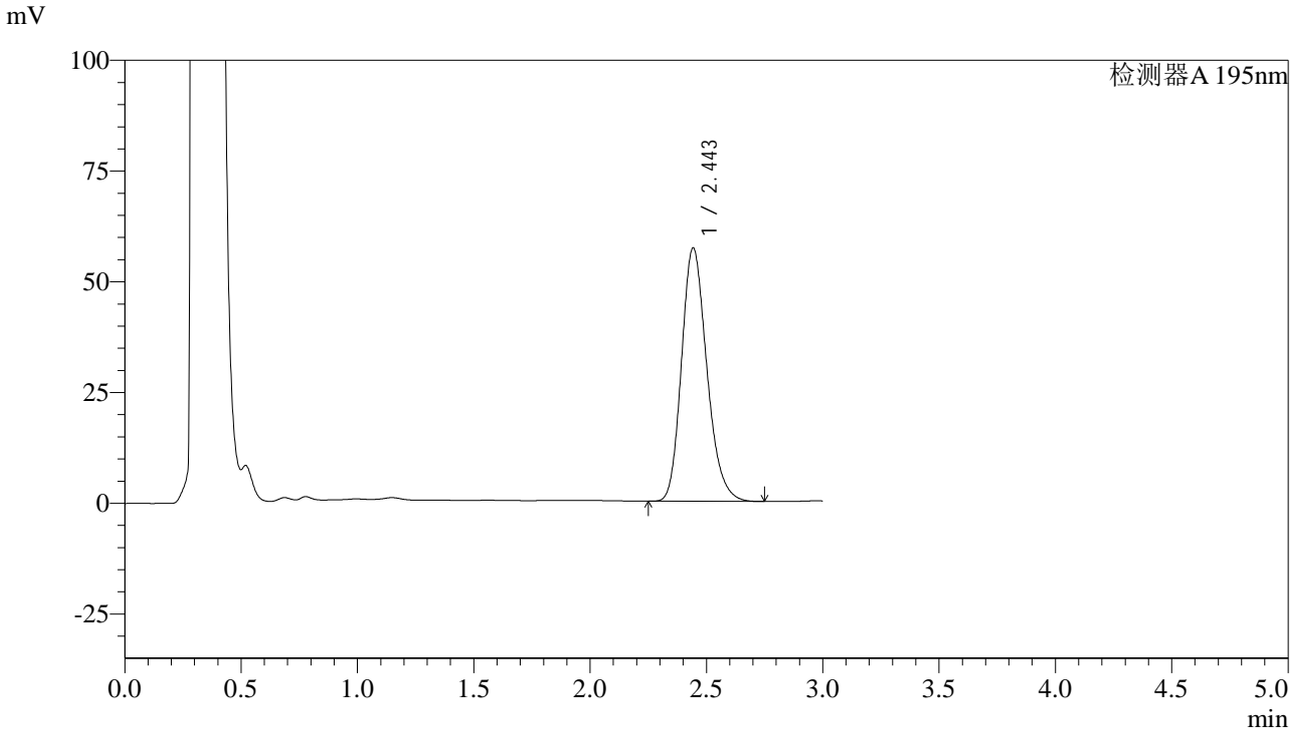


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-580-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 17:54:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 432747 | 100.000 | 57060 | 2458 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 432747 | 100.000 | 57060 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温: 30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-581-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P5.lcd

方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-44

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/02 17:58:14

处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:09

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

流速: 2.0ml/min

波长: 195nm

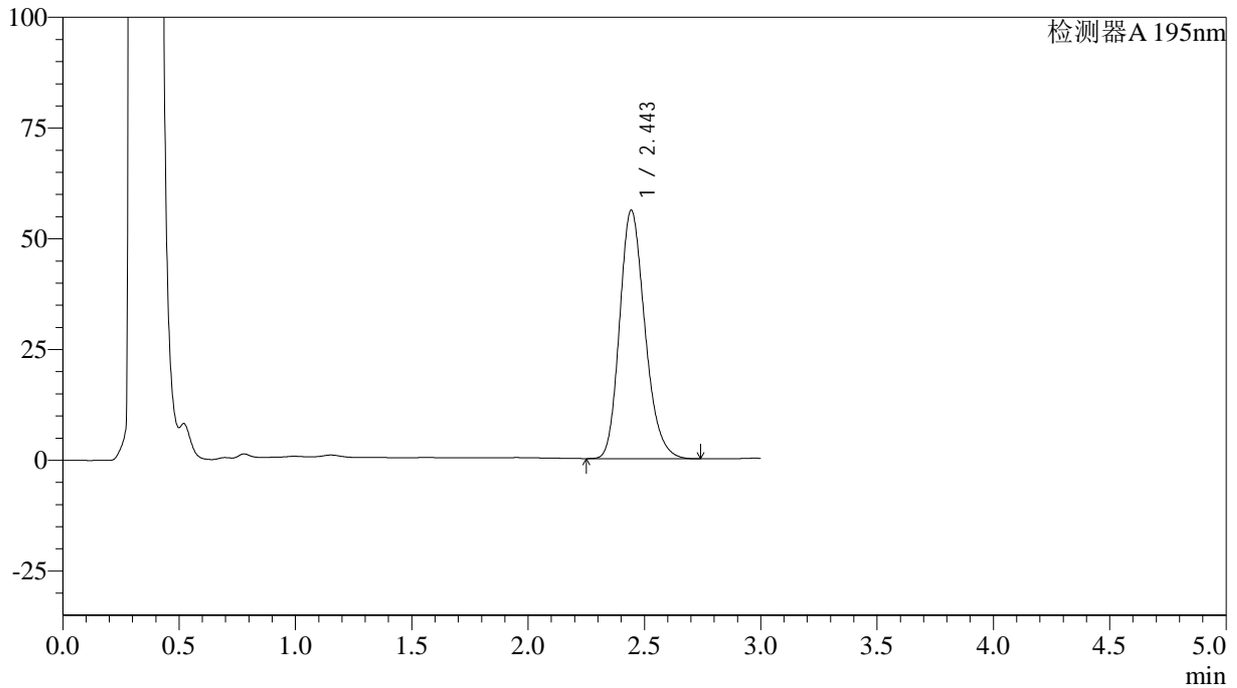
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 424570 | 100.000 | 55981 | 2456 | 1.208 | -- |
| 总计 | | 424570 | 100.000 | 55981 | | | |

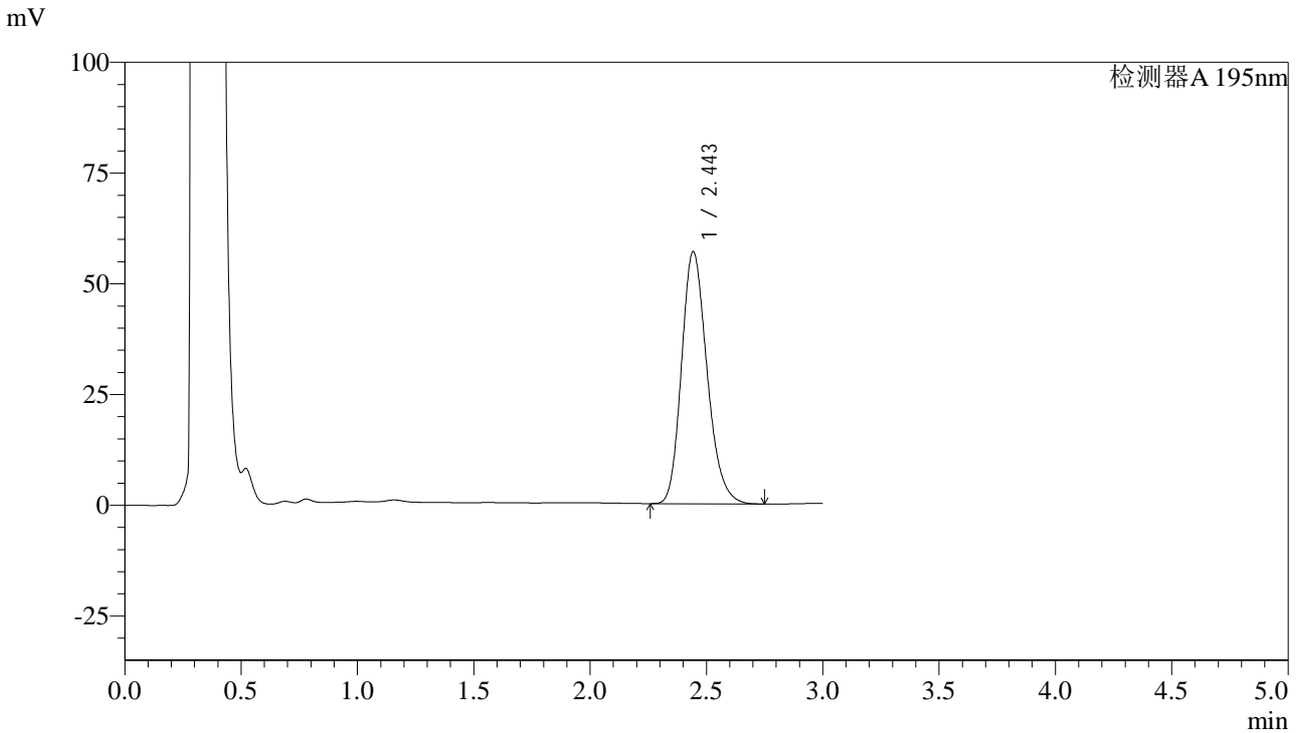


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-582-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 18:01:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 434472 | 100.000 | 56794 | 2409 | 1.210 | -- |
| 总计 | | 434472 | 100.000 | 56794 | | | |

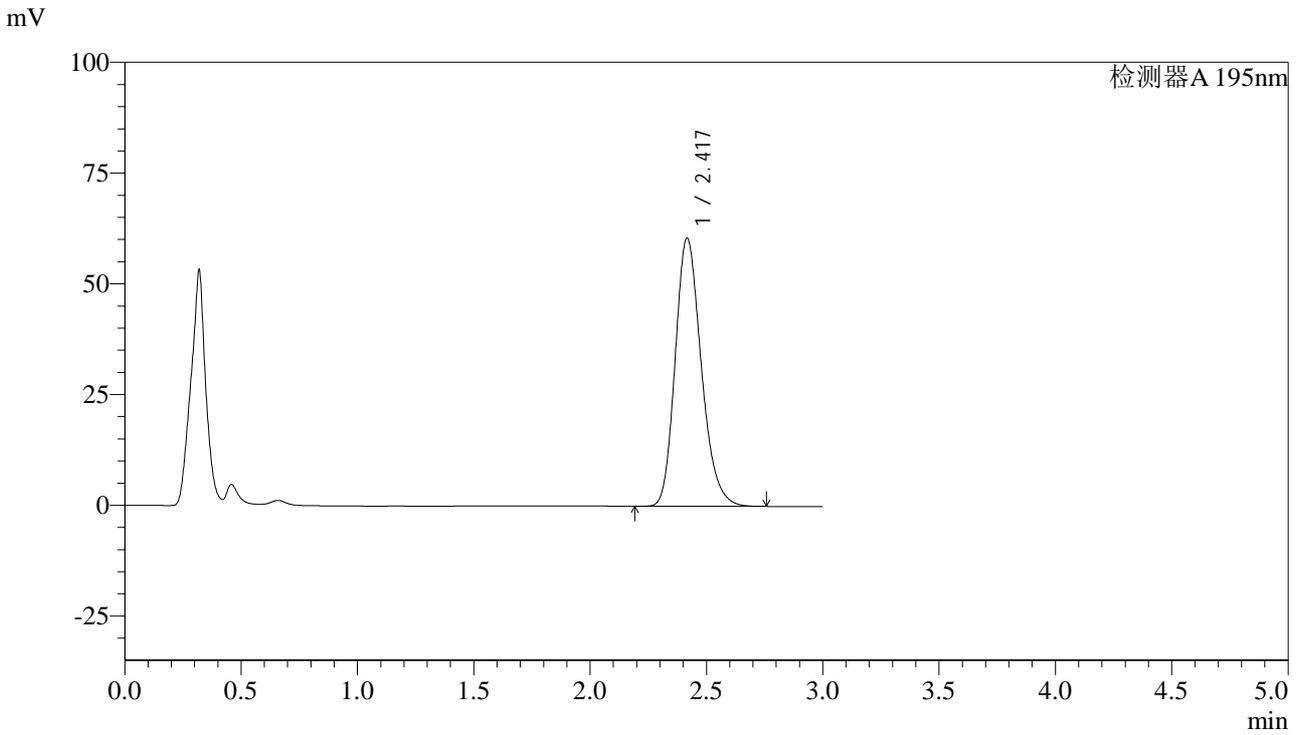


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-583-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 18:05:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 472251 | 100.000 | 60419 | 2268 | 1.216 | -- |
| 总计 | | 472251 | 100.000 | 60419 | | | |

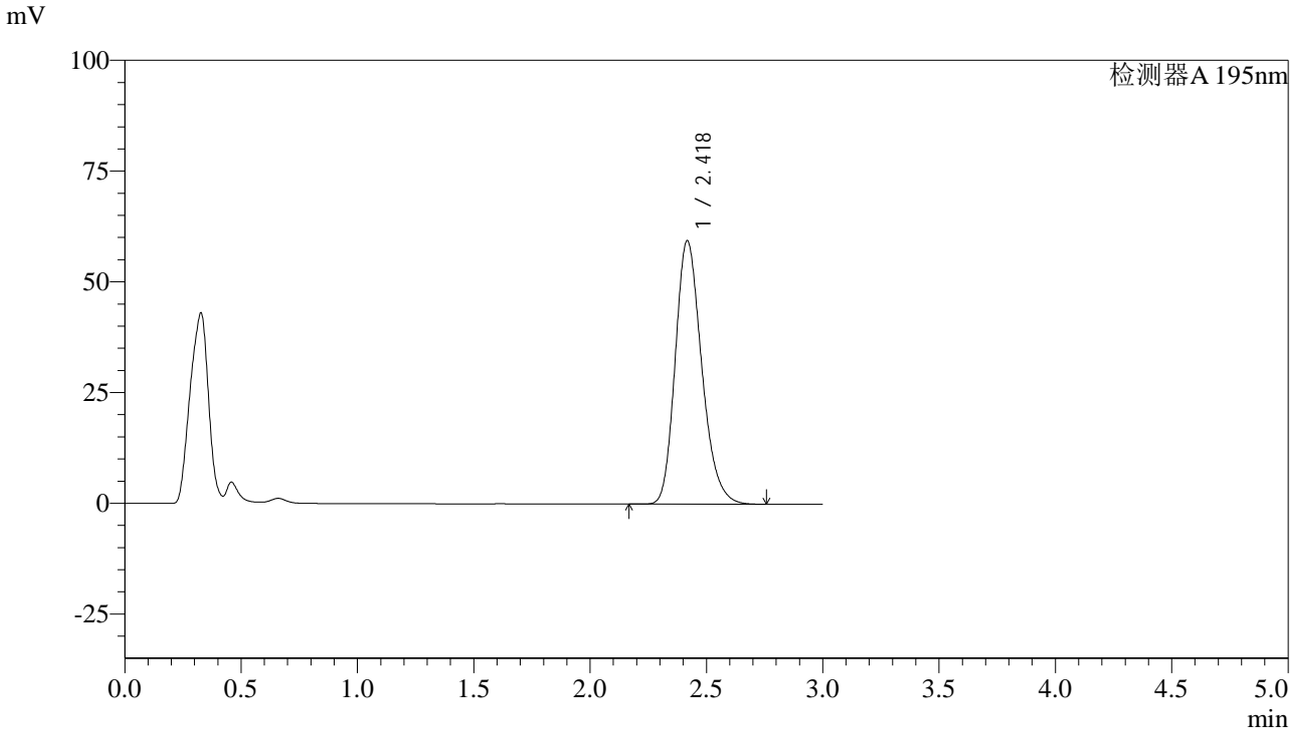


QTL-486

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 195nm
 数据文件名: RC\$QTL-486 - 28-15/28-584-2 - zzp-24042802p-rcqx-pH6.0-3sdsjz-jf75z-120mg-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20240502-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/02 18:08:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/05/03 09:46:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 470904 | 100.000 | 59295 | 2198 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 470904 | 100.000 | 59295 | | | |