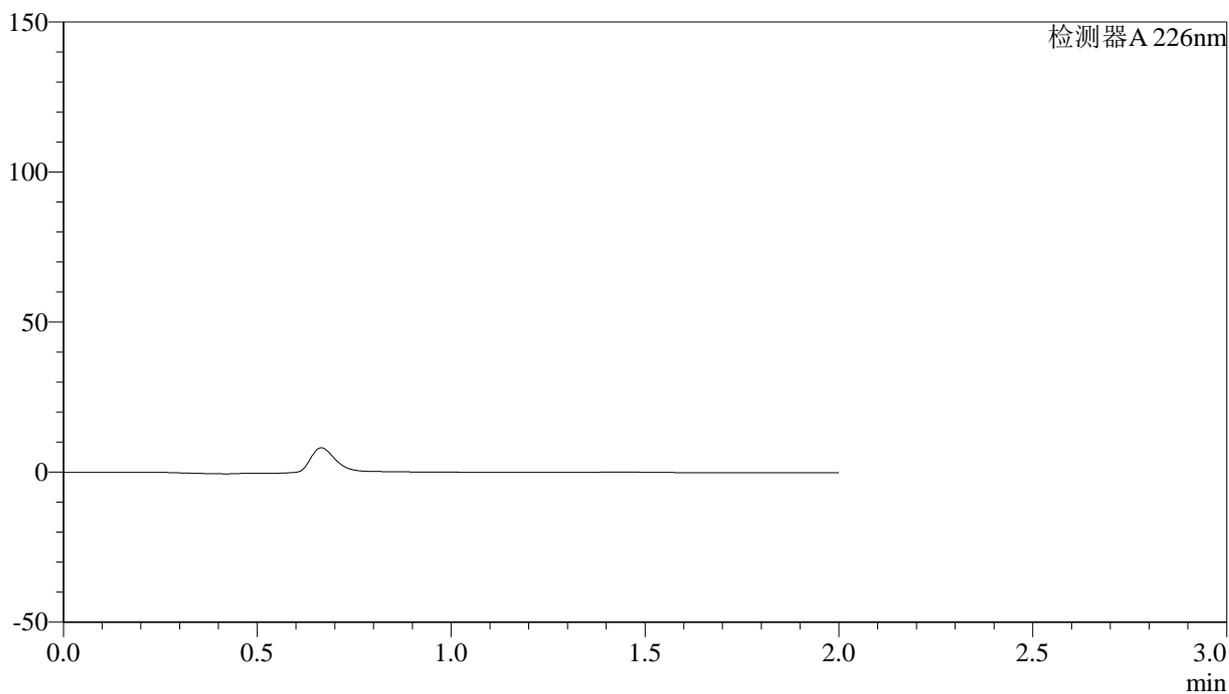


<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-483-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 13:31:29 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:50:12 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-484-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:33:53

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:16

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

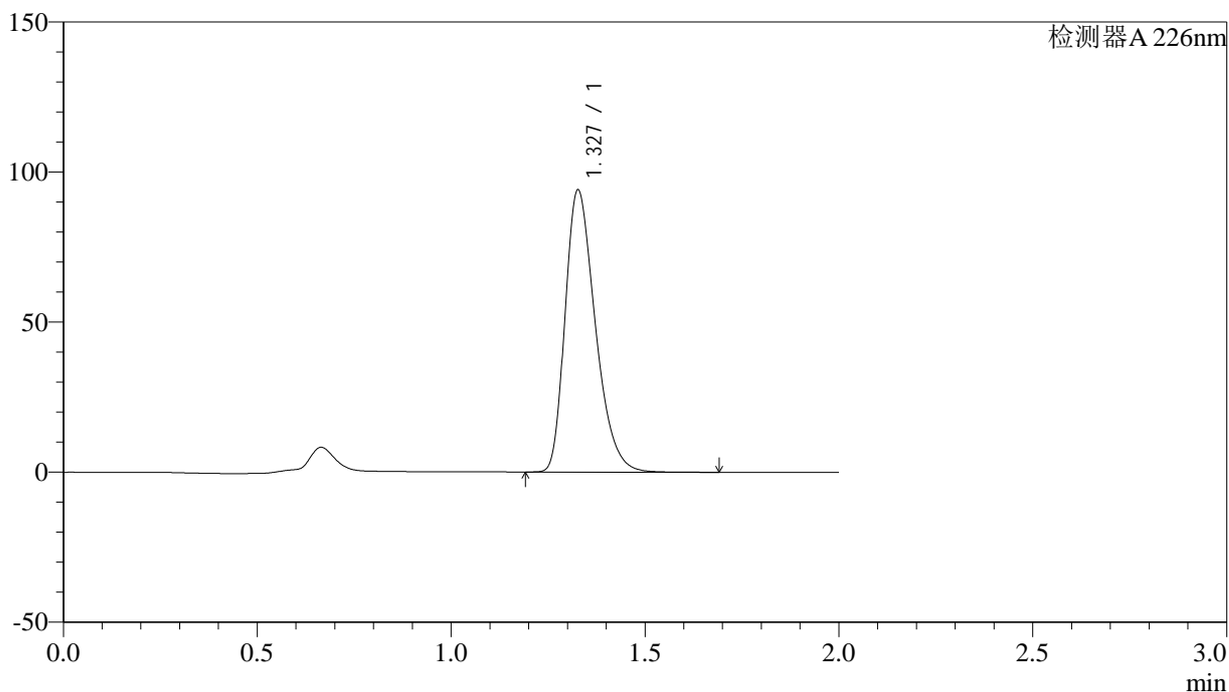
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.327 | 509385 | 100.000 | 93644 | 1405 | 1.337 | -- |
| 总计 | | 509385 | 100.000 | 93644 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-485-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:36:16

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:18

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

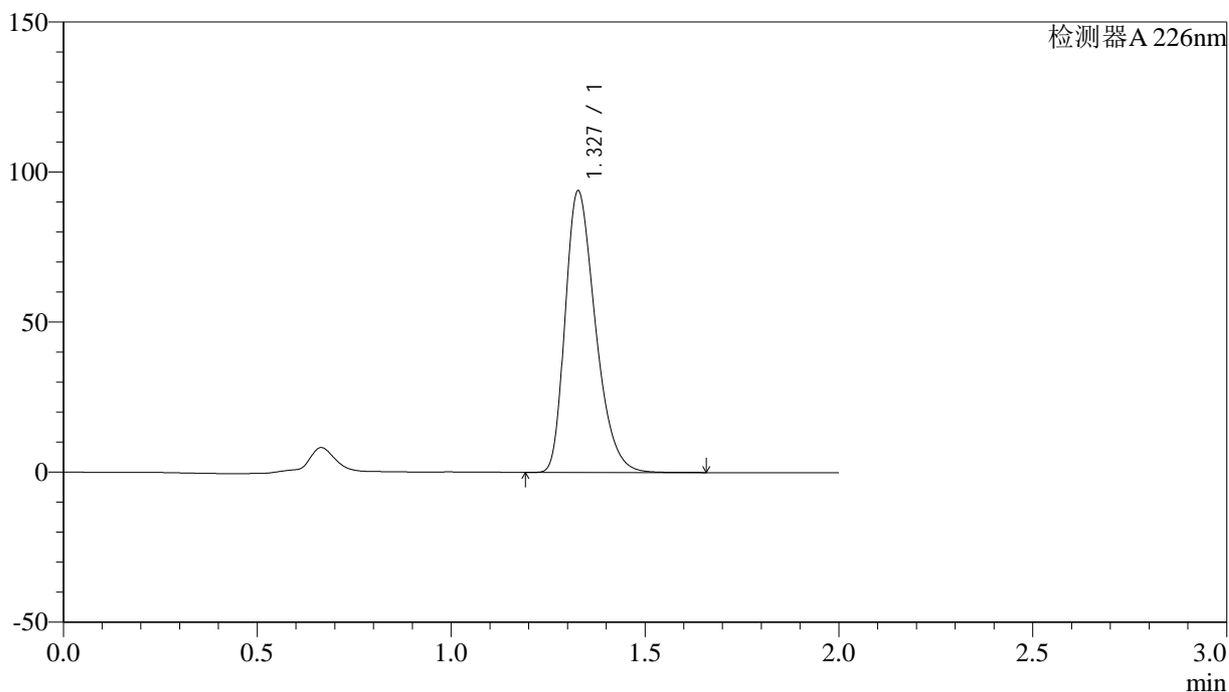
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.327 | 508853 | 100.000 | 93551 | 1402 | 1.332 | -- |
| 总计 | | 508853 | 100.000 | 93551 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-486-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:38:40

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:20

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

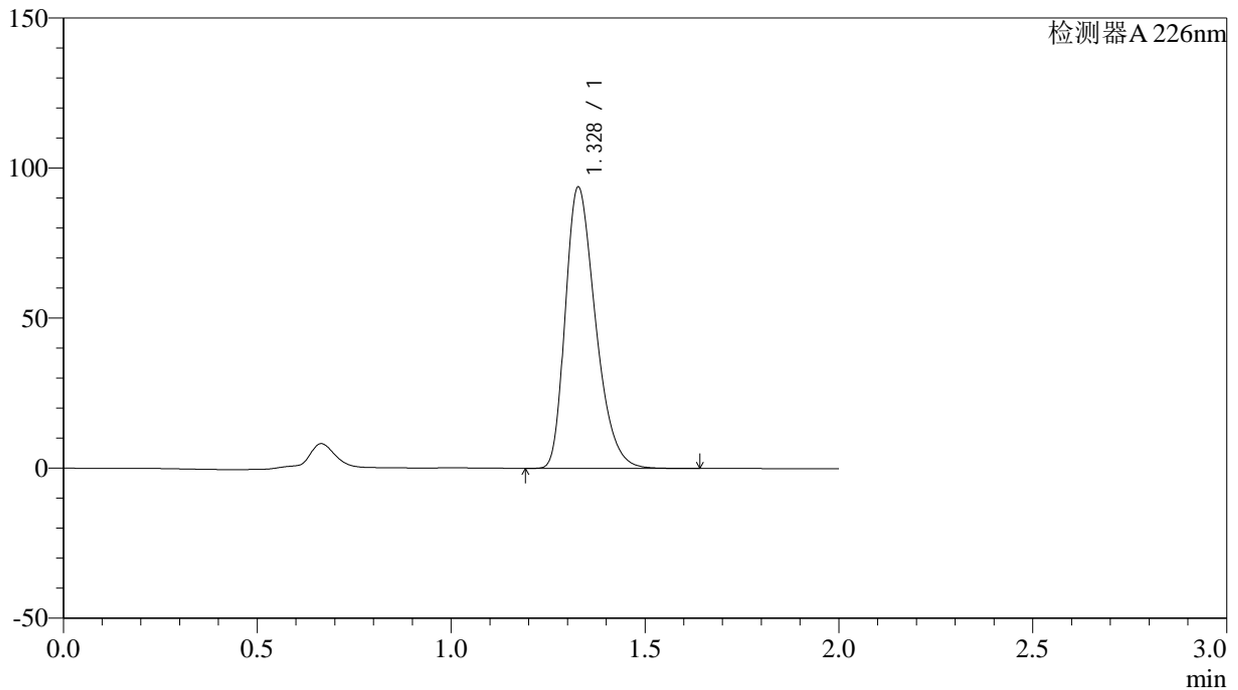
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 507894 | 100.000 | 93542 | 1405 | 1.330 | -- |
| 总计 | | 507894 | 100.000 | 93542 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-487-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:41:04

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:23

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

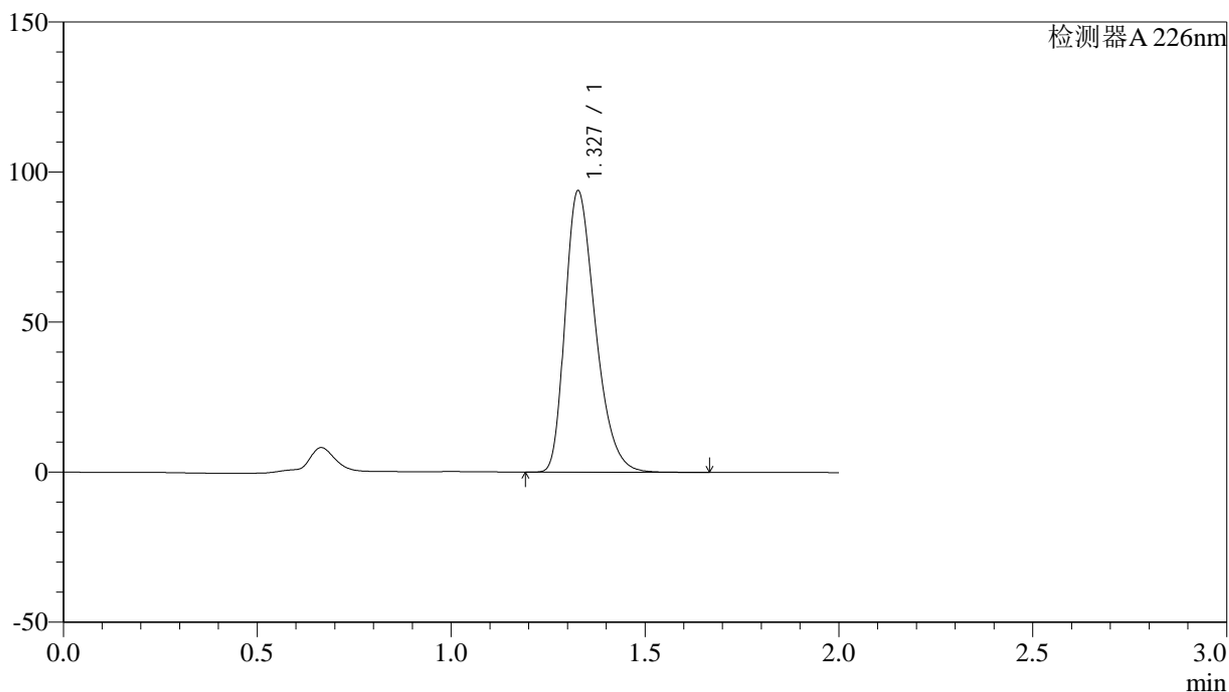
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.327 | 508376 | 100.000 | 93500 | 1403 | 1.331 | -- |
| 总计 | | 508376 | 100.000 | 93500 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-488-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:43:28

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:25

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

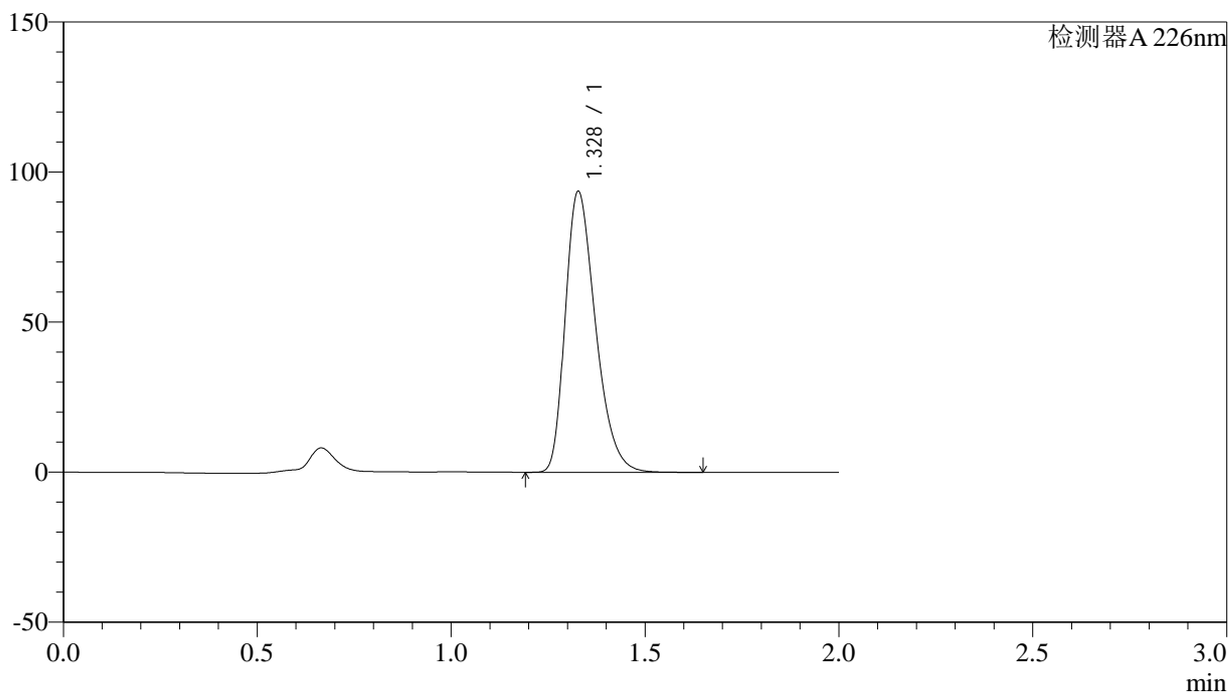
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 508851 | 100.000 | 93418 | 1397 | 1.330 | -- |
| 总计 | | 508851 | 100.000 | 93418 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-489-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-1

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:45:51

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:27

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

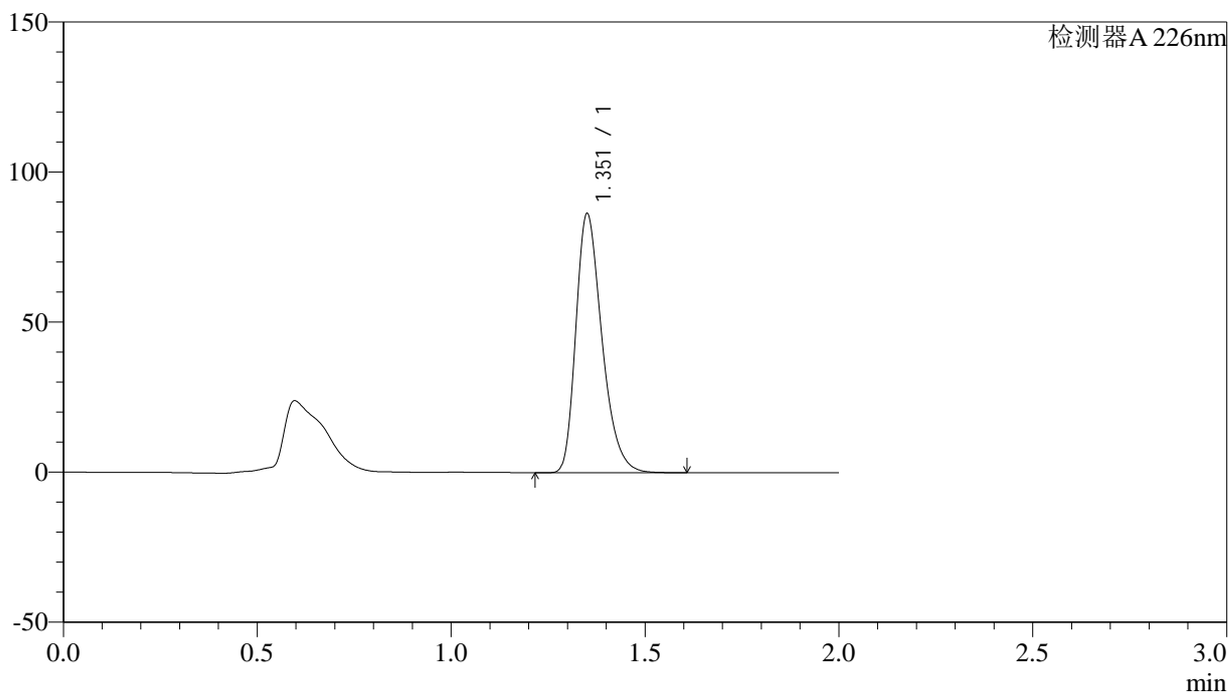
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 405468 | 100.000 | 85557 | 1952 | 1.322 | -- |
| 总计 | | 405468 | 100.000 | 85557 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-490-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-10

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:48:16

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:30

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

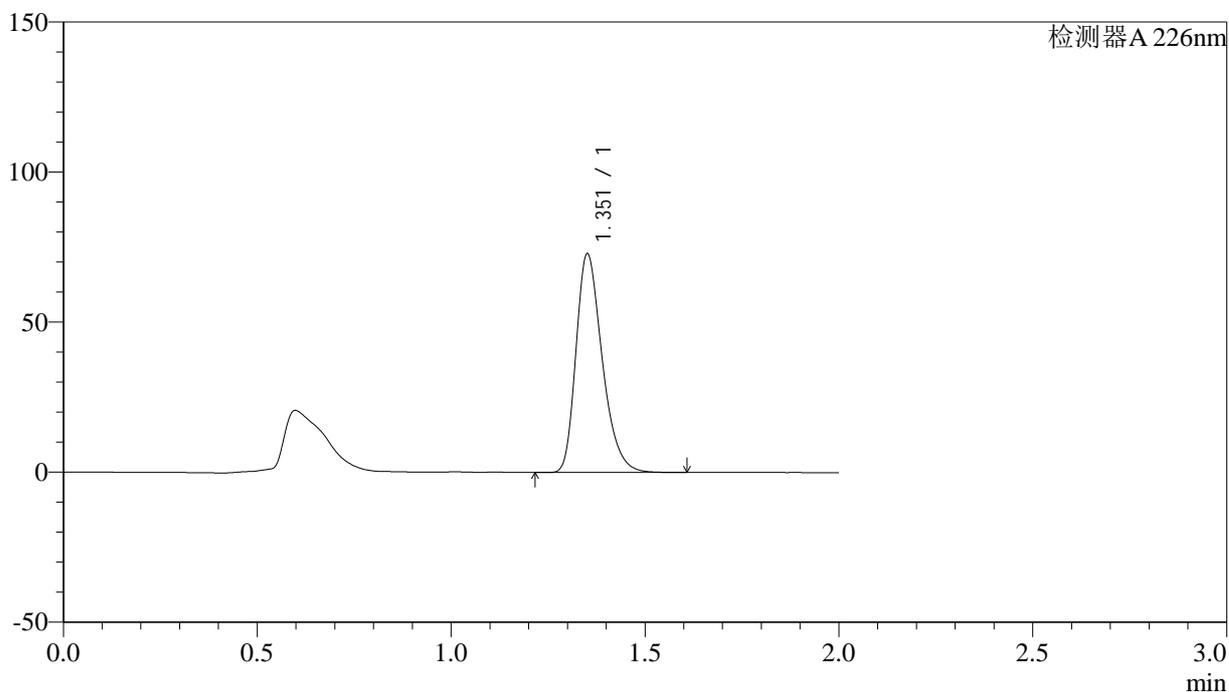
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 344073 | 100.000 | 72294 | 1934 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 344073 | 100.000 | 72294 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-491-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-19

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:50:39

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:32

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

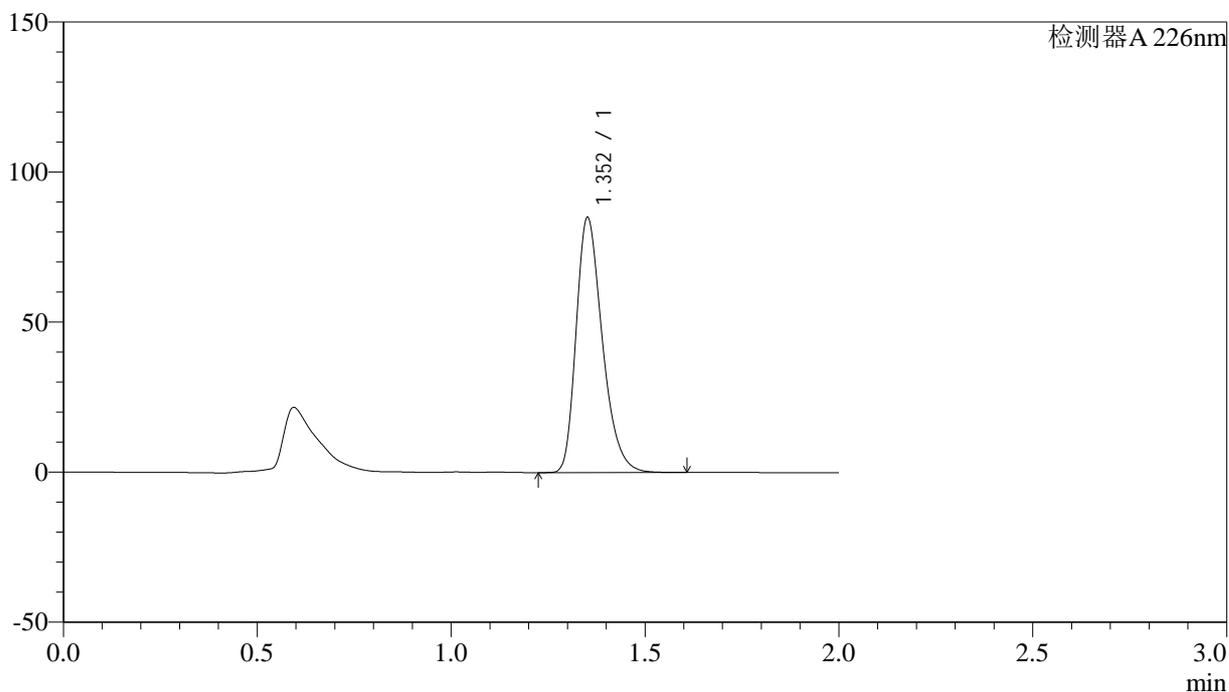
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 400832 | 100.000 | 84410 | 1934 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 400832 | 100.000 | 84410 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-492-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-28

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:53:02

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:34

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

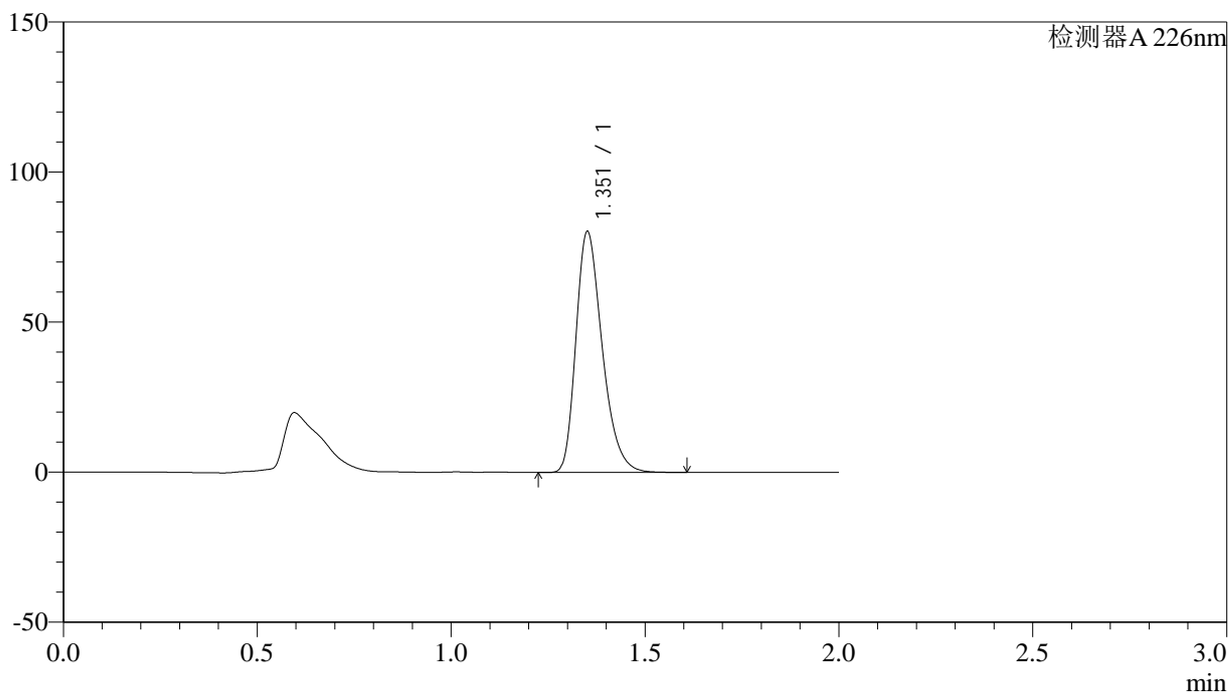
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 379863 | 100.000 | 79622 | 1923 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 379863 | 100.000 | 79622 | | | |



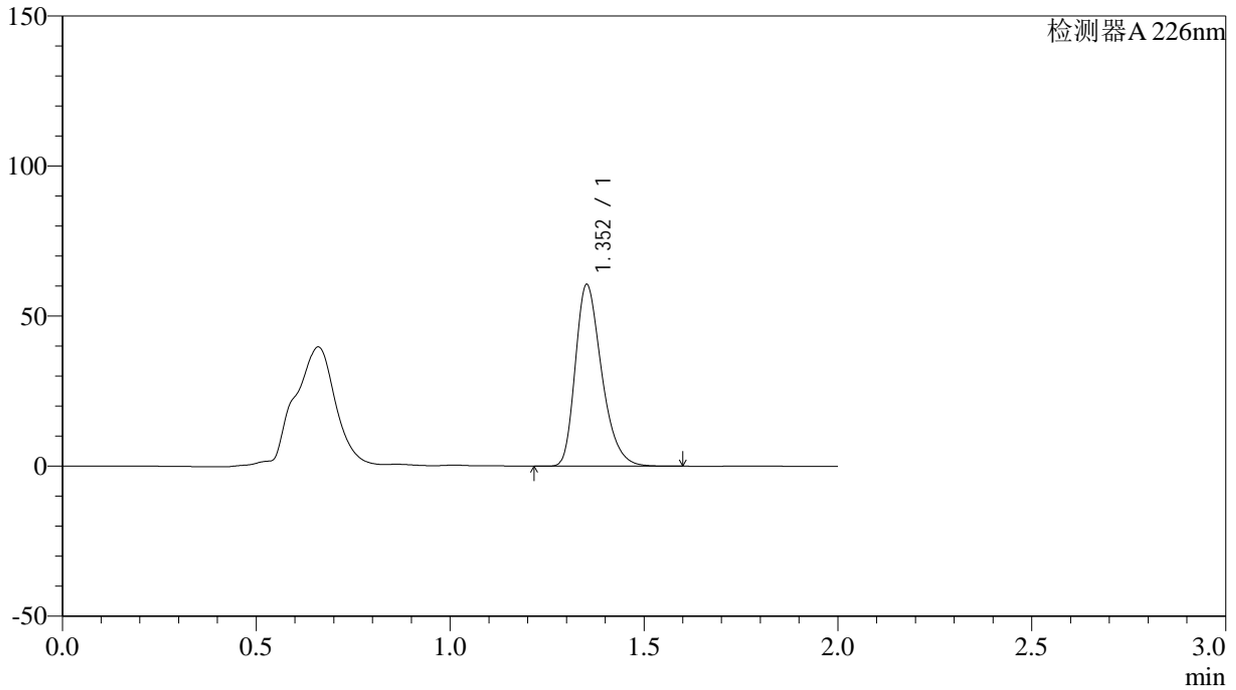
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-493-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 13:55:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 287396 | 100.000 | 60277 | 1915 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 287396 | 100.000 | 60277 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-494-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 13:57:47

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:38

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

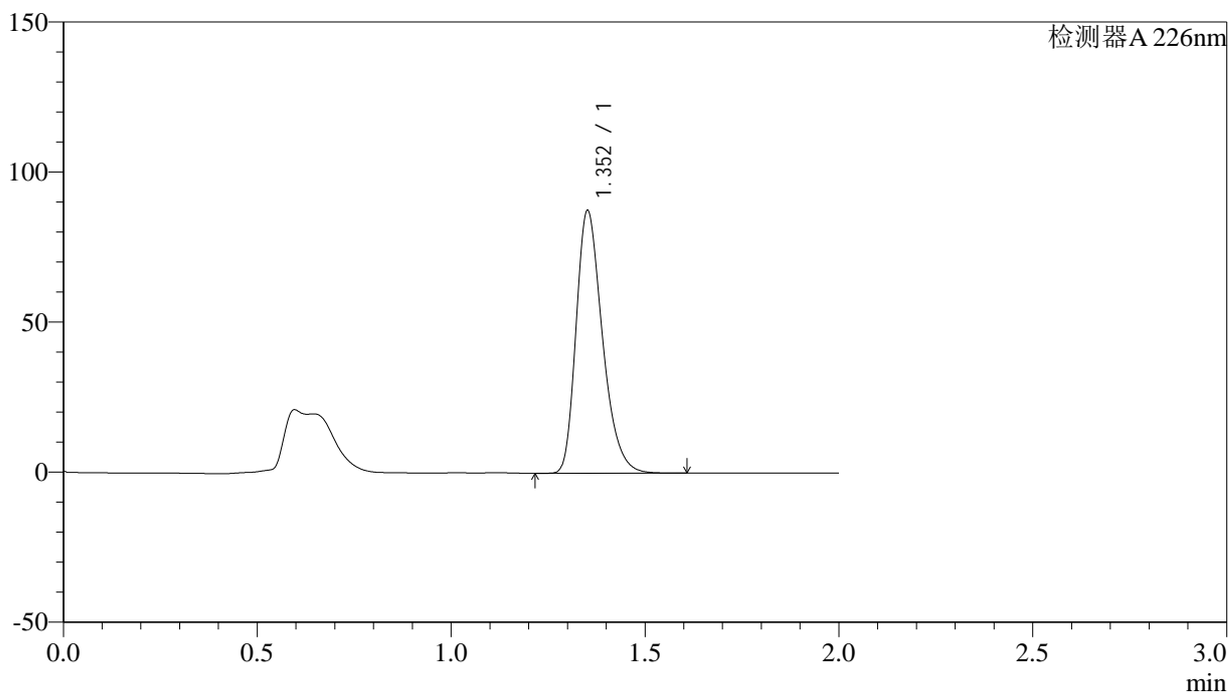
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 415042 | 100.000 | 86979 | 1915 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 415042 | 100.000 | 86979 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-495-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-2

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:00:10

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:41

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

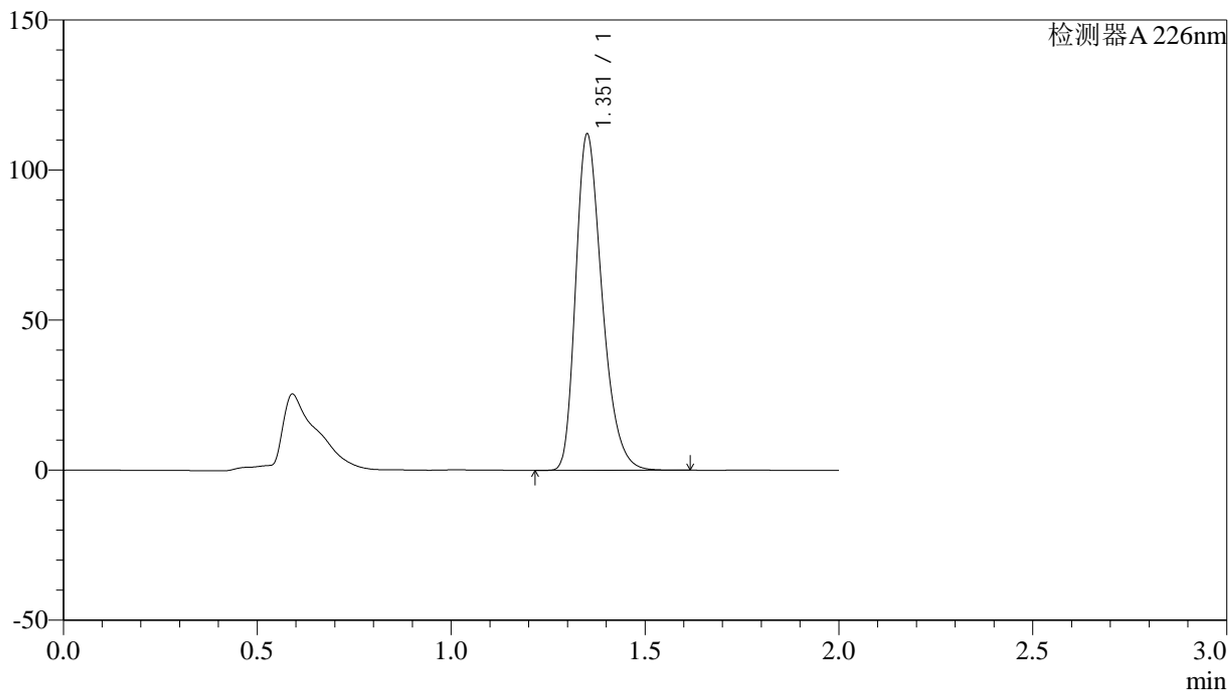
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

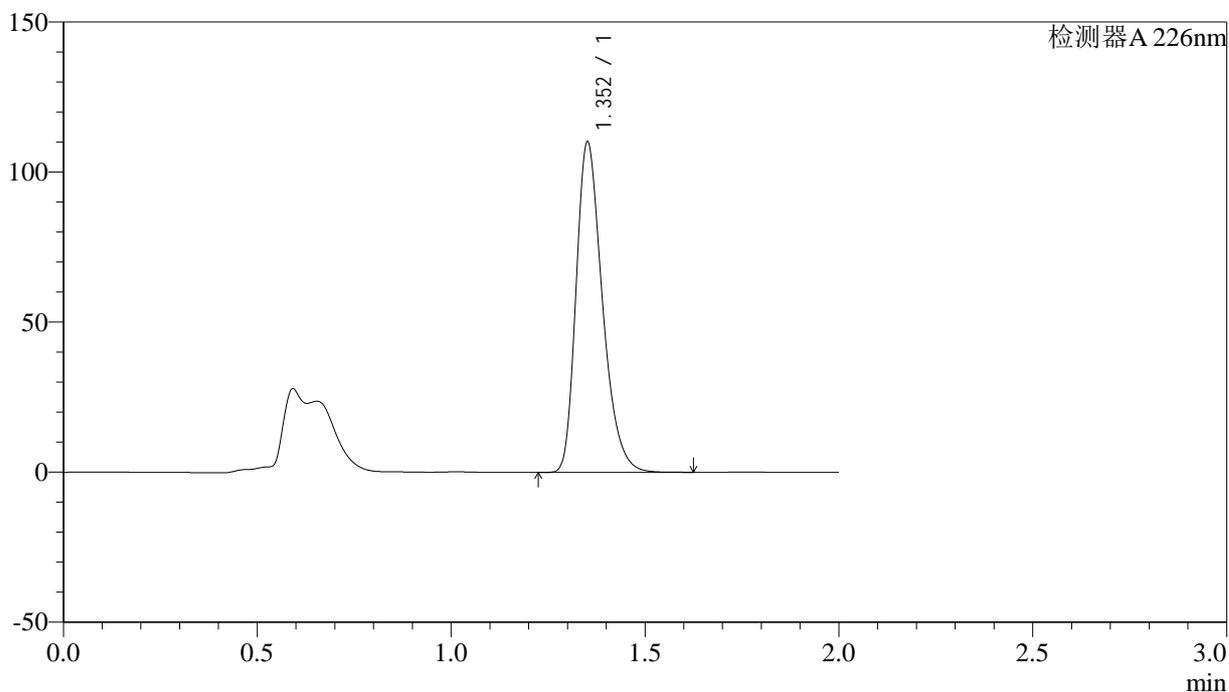
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 532629 | 100.000 | 111024 | 1902 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 532629 | 100.000 | 111024 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-496-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:02:33 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:43 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 521310 | 100.000 | 109324 | 1920 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 521310 | 100.000 | 109324 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-497-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-20

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:04:56

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:45

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

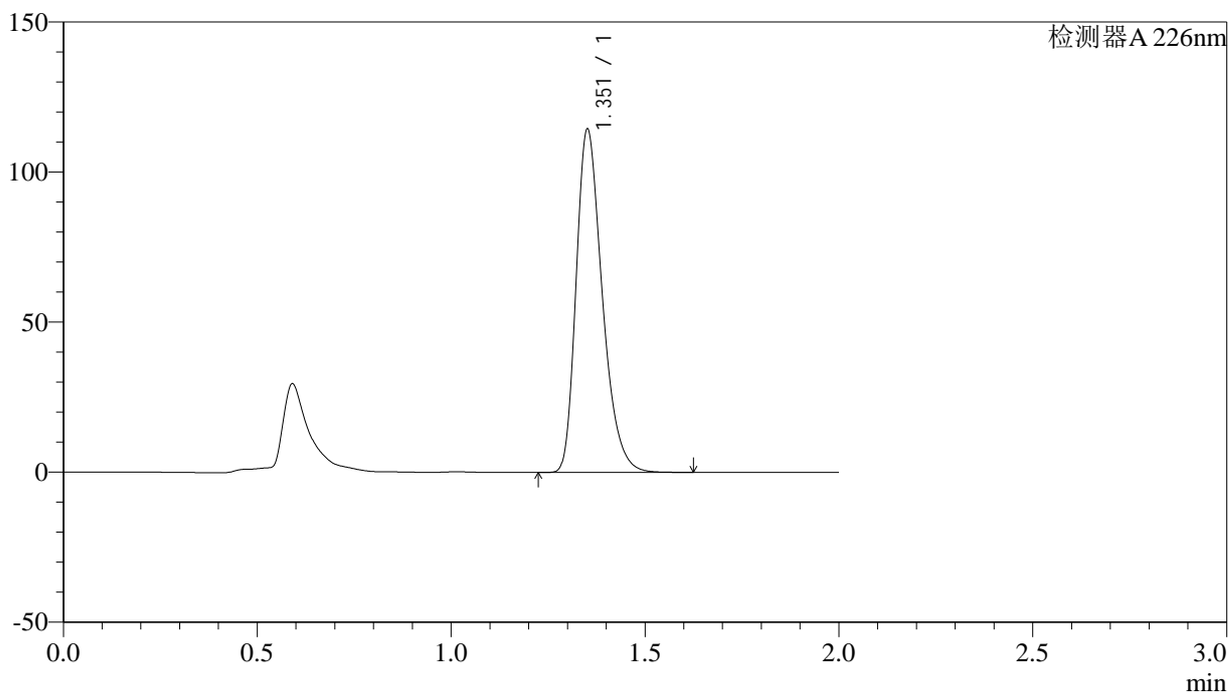
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

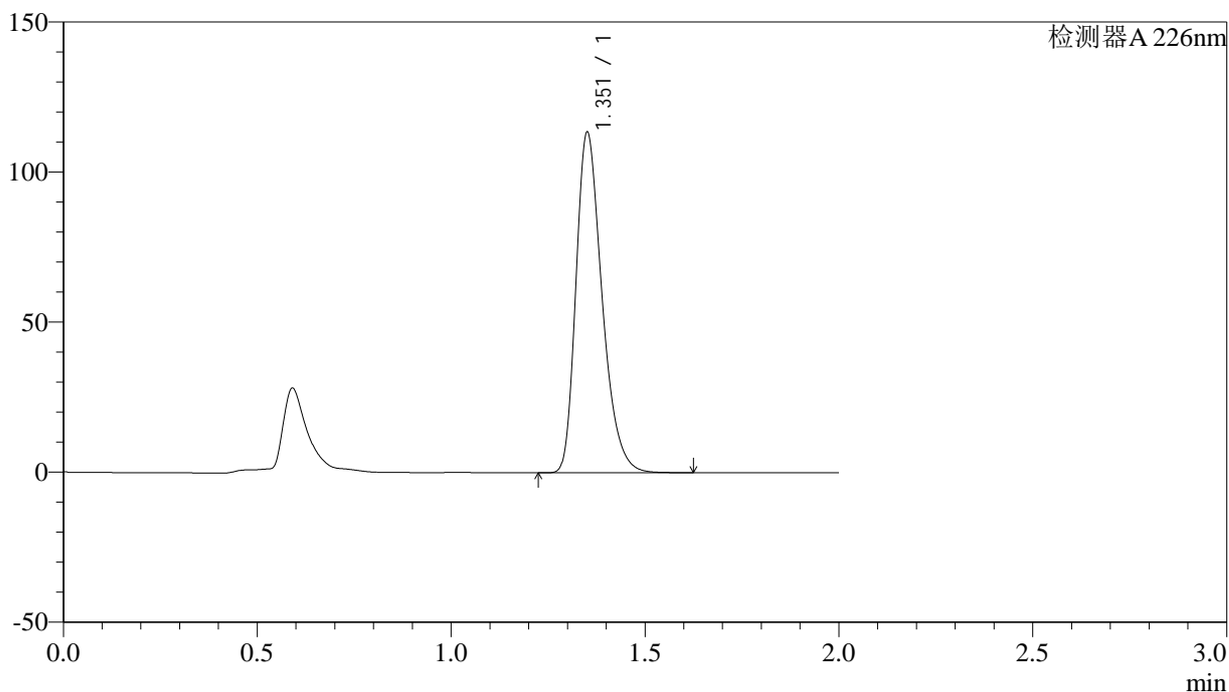
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 537585 | 100.000 | 113500 | 1951 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 537585 | 100.000 | 113500 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-498-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:07:19 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:50:48 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 532450 | 100.000 | 112344 | 1957 | 1.322 | -- |
| 总计 | | 532450 | 100.000 | 112344 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-499-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-38

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:09:42

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:50

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

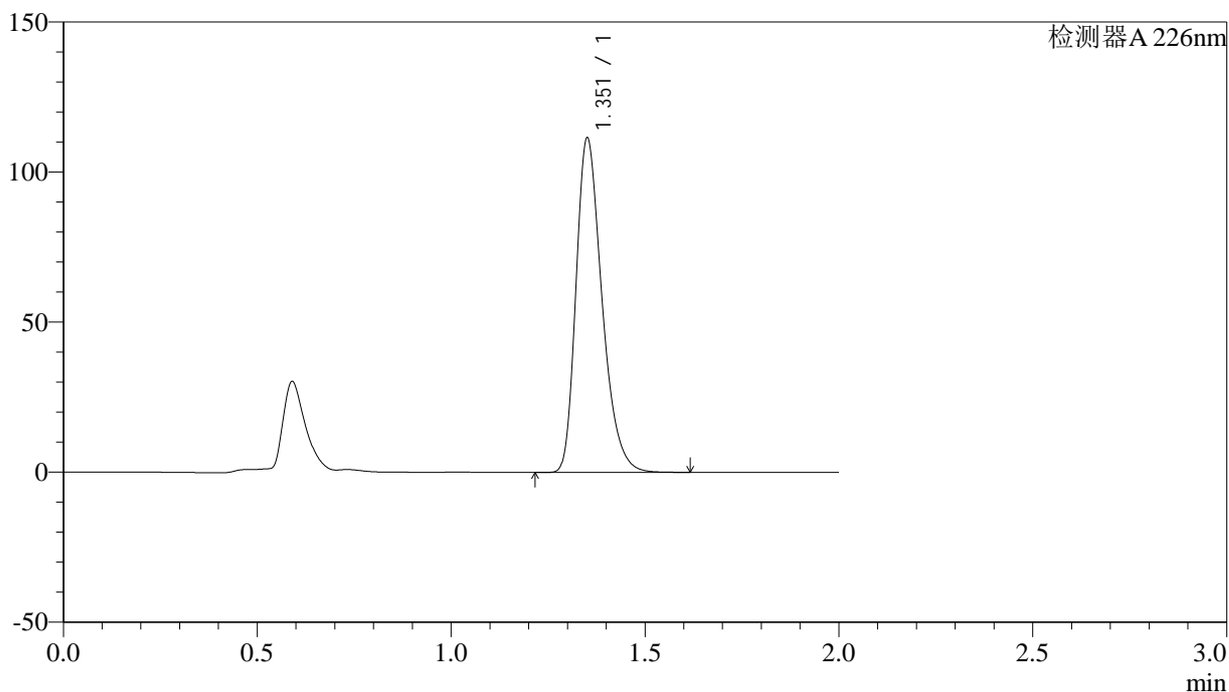
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 521152 | 100.000 | 110375 | 1972 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 521152 | 100.000 | 110375 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-500-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-47

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:12:04

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:52

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

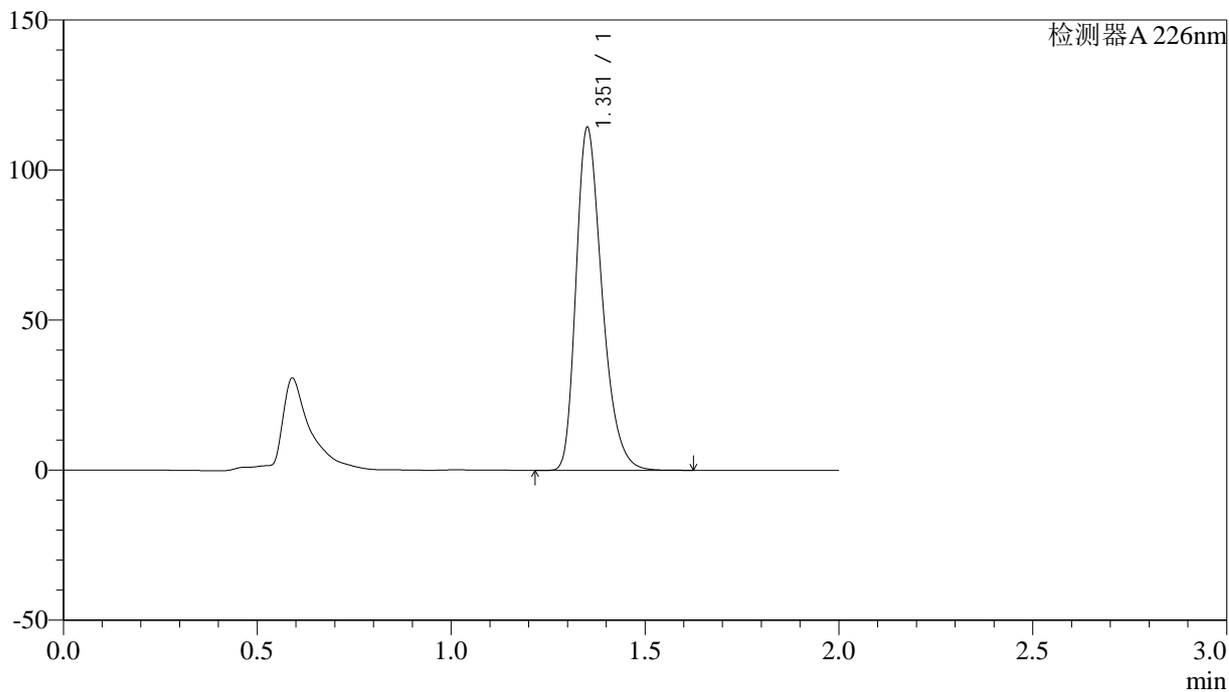
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 535341 | 100.000 | 113256 | 1964 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 535341 | 100.000 | 113256 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-501-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:14:27

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:50:54

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

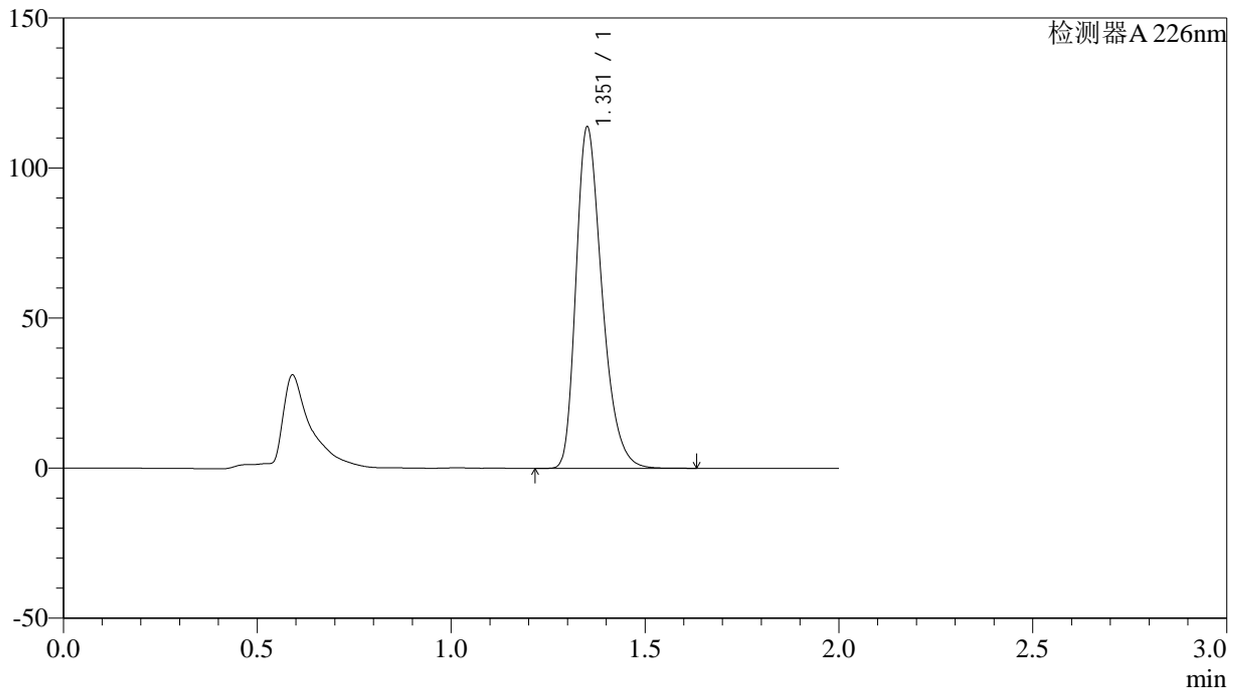
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

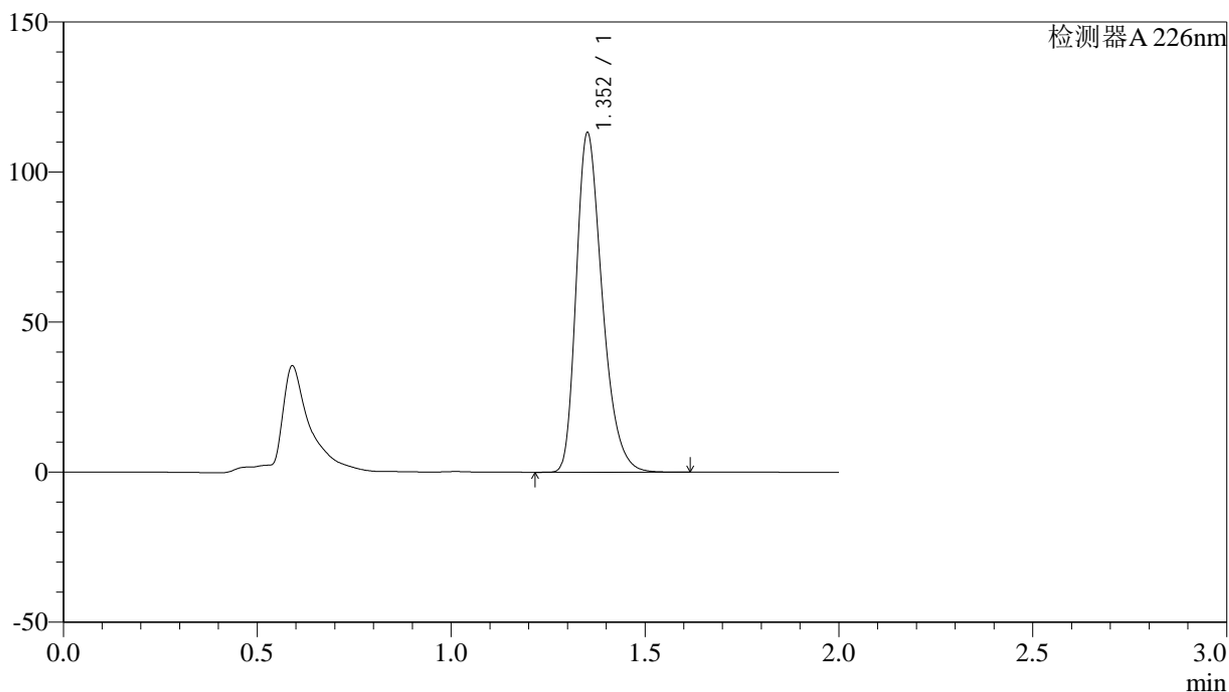
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 532789 | 100.000 | 112676 | 1967 | 1.324 | -- |
| 总计 | | 532789 | 100.000 | 112676 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-502-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:16:50 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:50:56 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

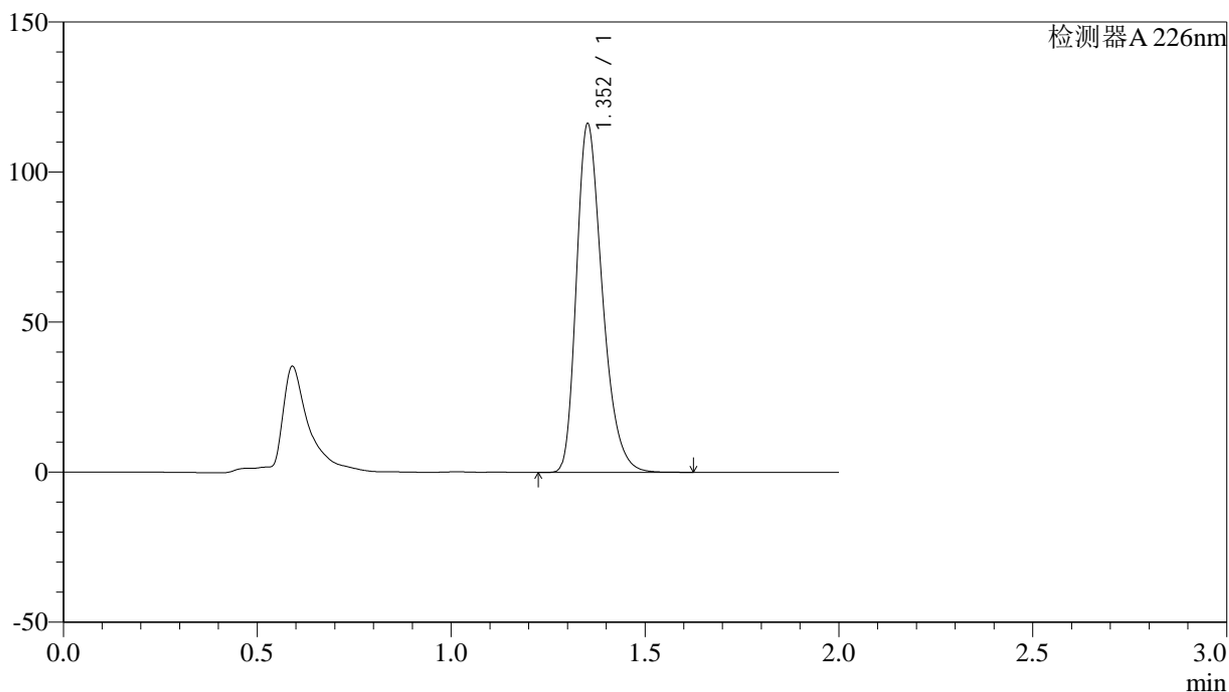
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 529922 | 100.000 | 112299 | 1965 | 1.320 | -- |
| 总计 | | 529922 | 100.000 | 112299 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-503-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:19:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:50:59 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

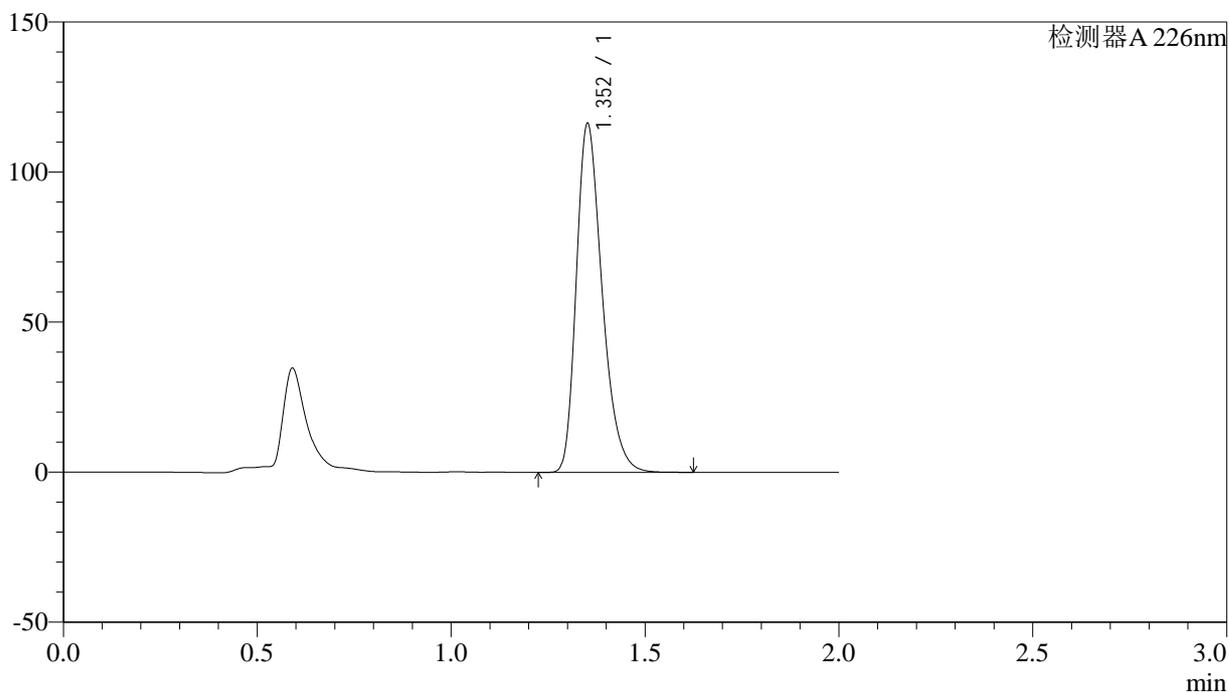
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 541258 | 100.000 | 115546 | 1985 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 541258 | 100.000 | 115546 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-504-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:21:36 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:51:01 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 540275 | 100.000 | 115454 | 1996 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 540275 | 100.000 | 115454 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-505-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-39

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:23:59

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:03

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

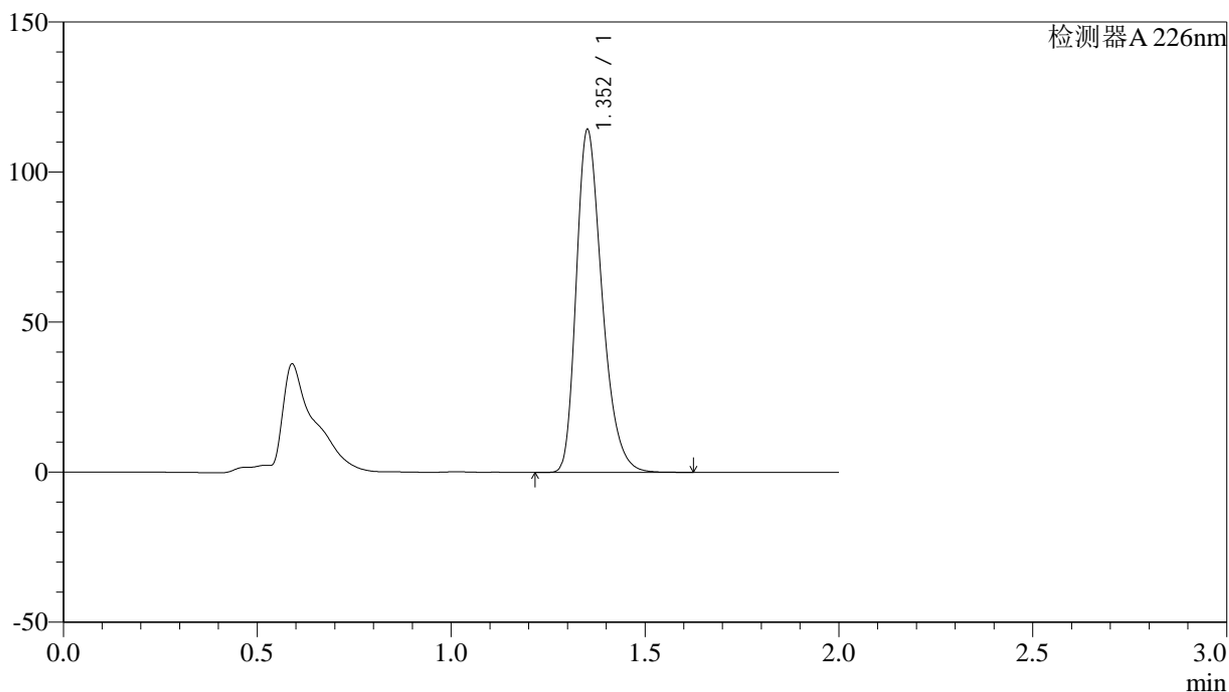
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 530694 | 100.000 | 113360 | 1997 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 530694 | 100.000 | 113360 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-506-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-48

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:26:22

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:05

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

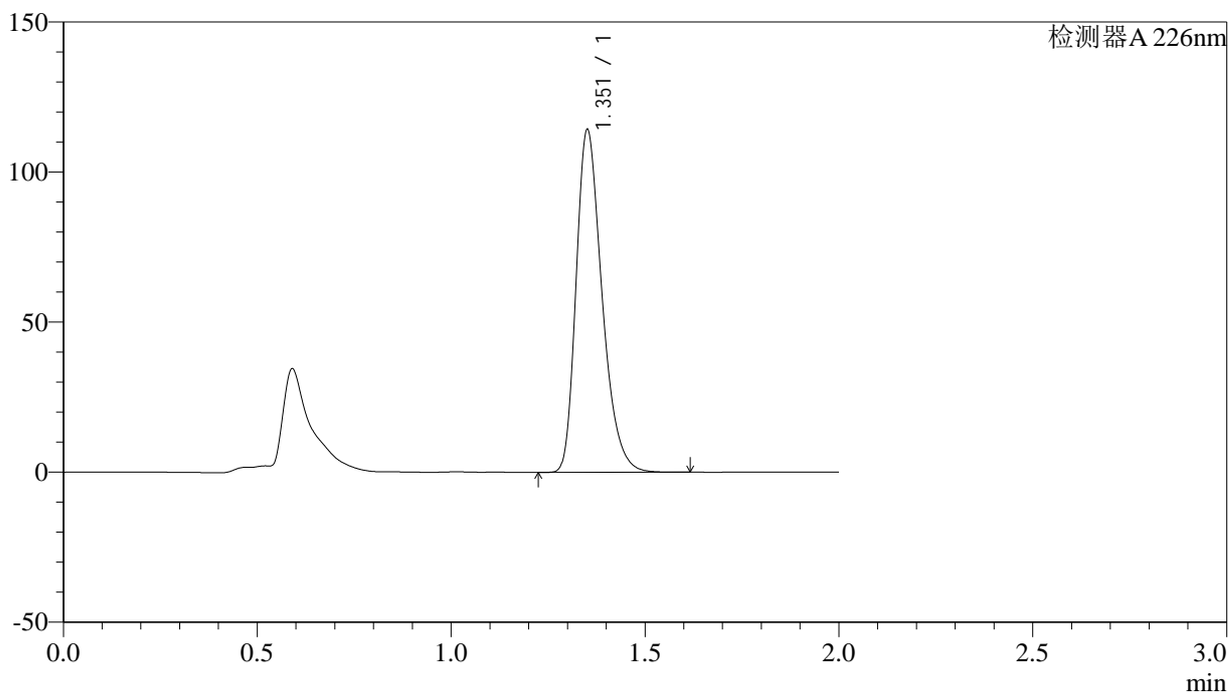
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 532298 | 100.000 | 113175 | 1984 | 1.317 | -- |
| 总计 | | 532298 | 100.000 | 113175 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-507-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-4

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:28:45

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:07

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

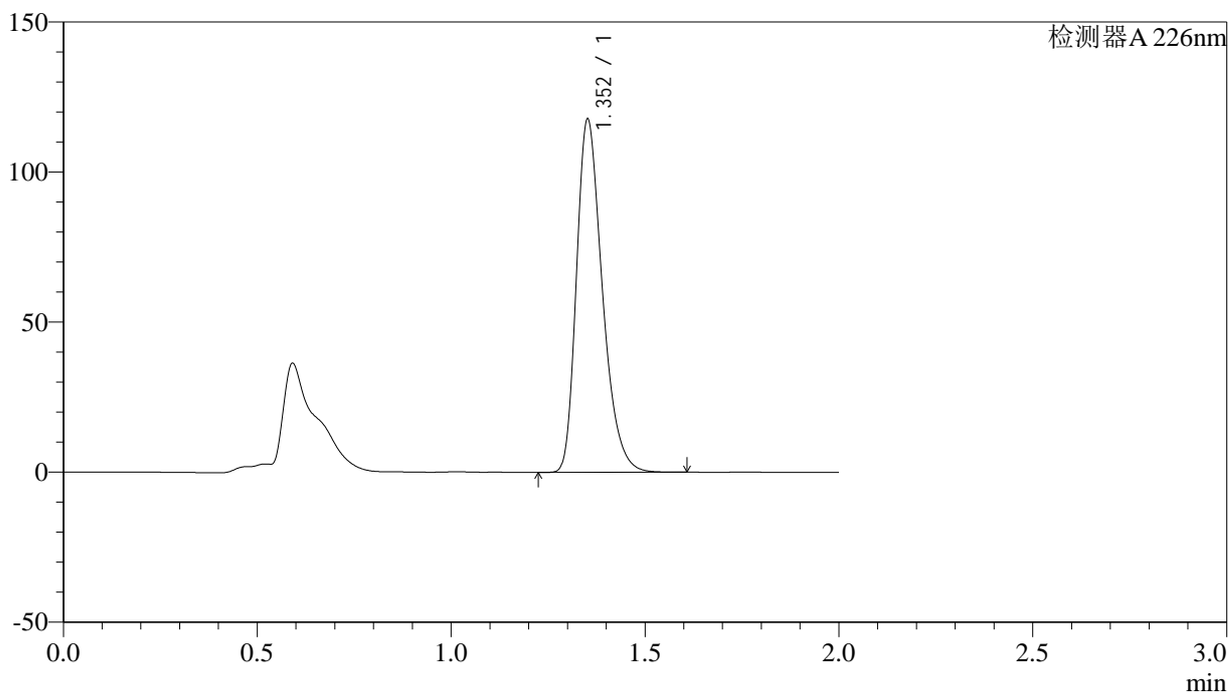
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 547923 | 100.000 | 116987 | 1987 | 1.320 | -- |
| 总计 | | 547923 | 100.000 | 116987 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-508-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-13

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:31:06

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:10

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

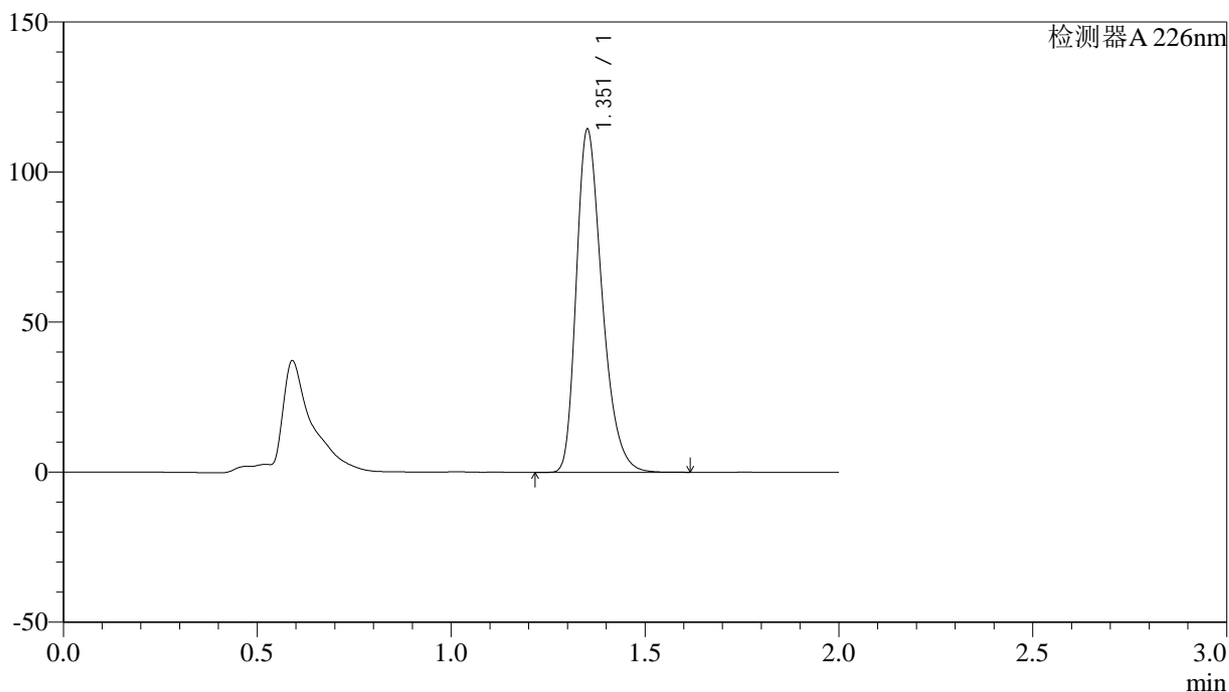
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

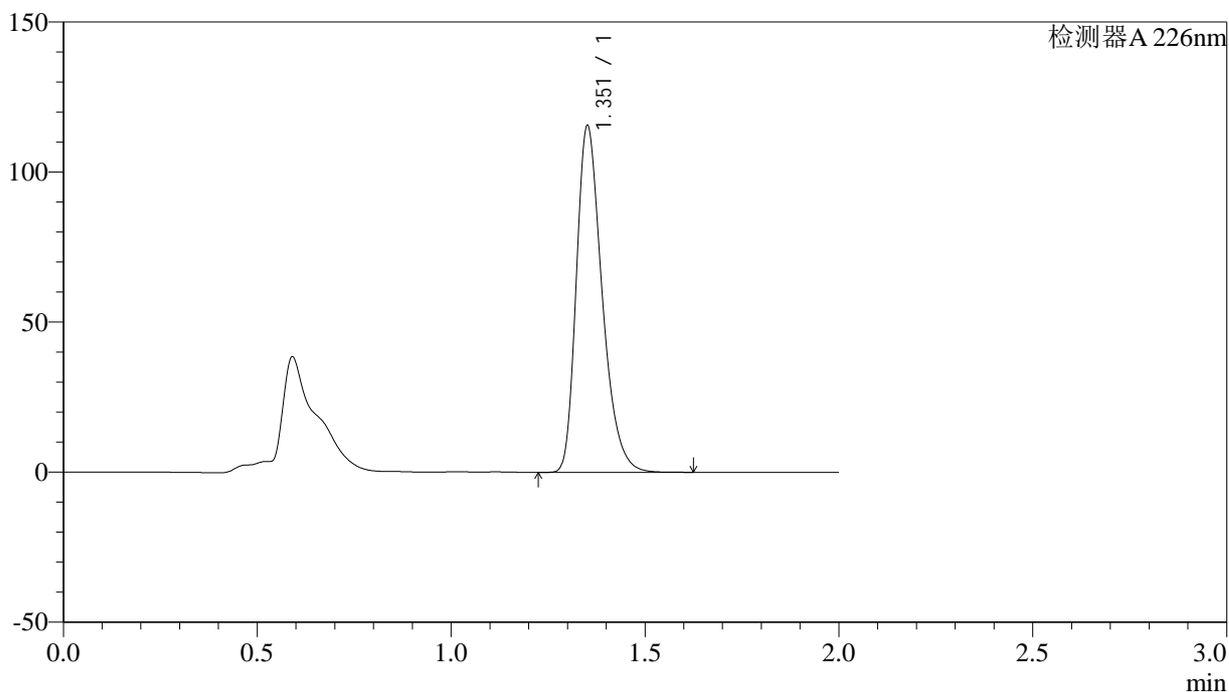
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 530662 | 100.000 | 113407 | 2002 | 1.323 | -- |
| 总计 | | 530662 | 100.000 | 113407 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-509-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-22
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:33:28 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:12 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

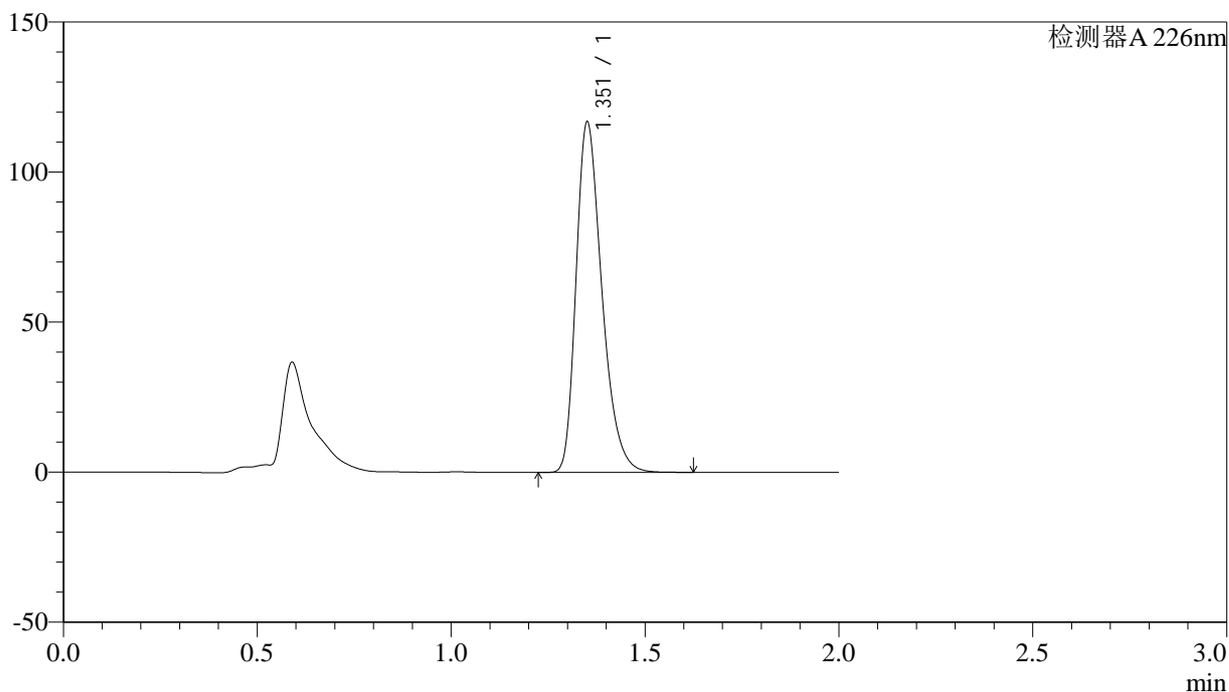
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 535704 | 100.000 | 114602 | 2008 | 1.327 | -- |
| 总计 | | 535704 | 100.000 | 114602 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-510-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:35:51 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:14 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 542615 | 100.000 | 115565 | 1996 | 1.327 | -- |
| 总计 | | 542615 | 100.000 | 115565 | | | |



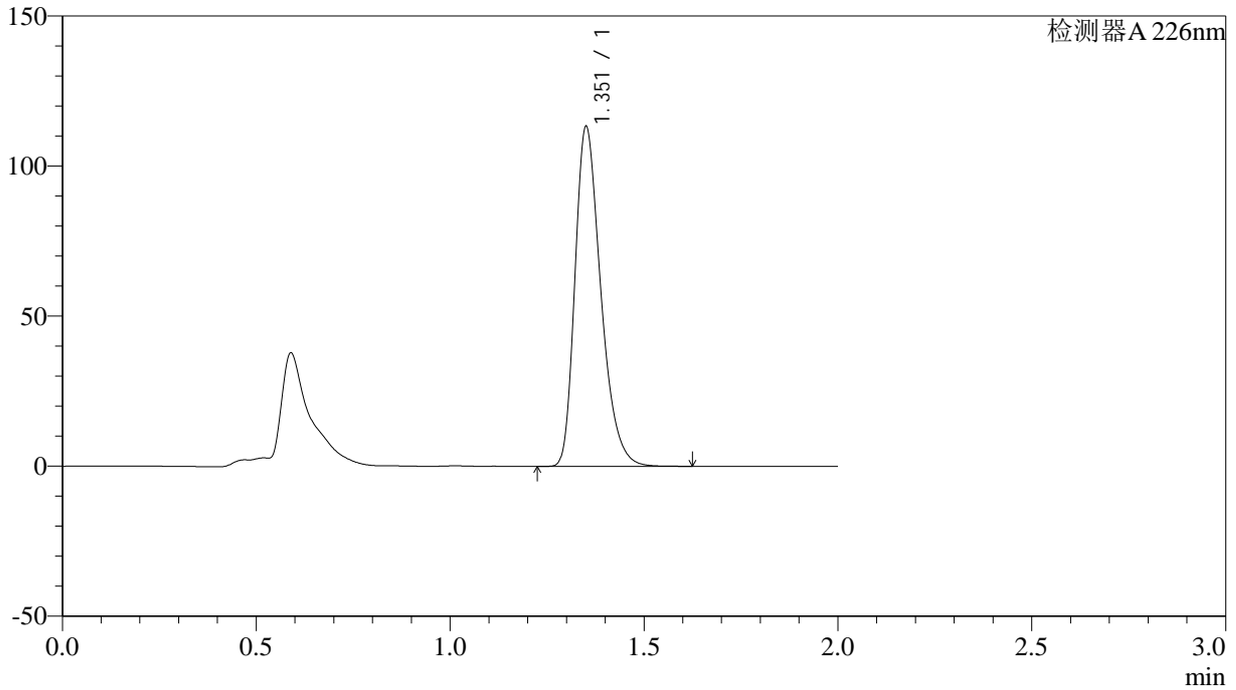
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-511-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 14:38:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 526605 | 100.000 | 112252 | 1991 | 1.329 | -- |
| 总计 | | 526605 | 100.000 | 112252 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-512-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-49

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:40:37

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:19

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

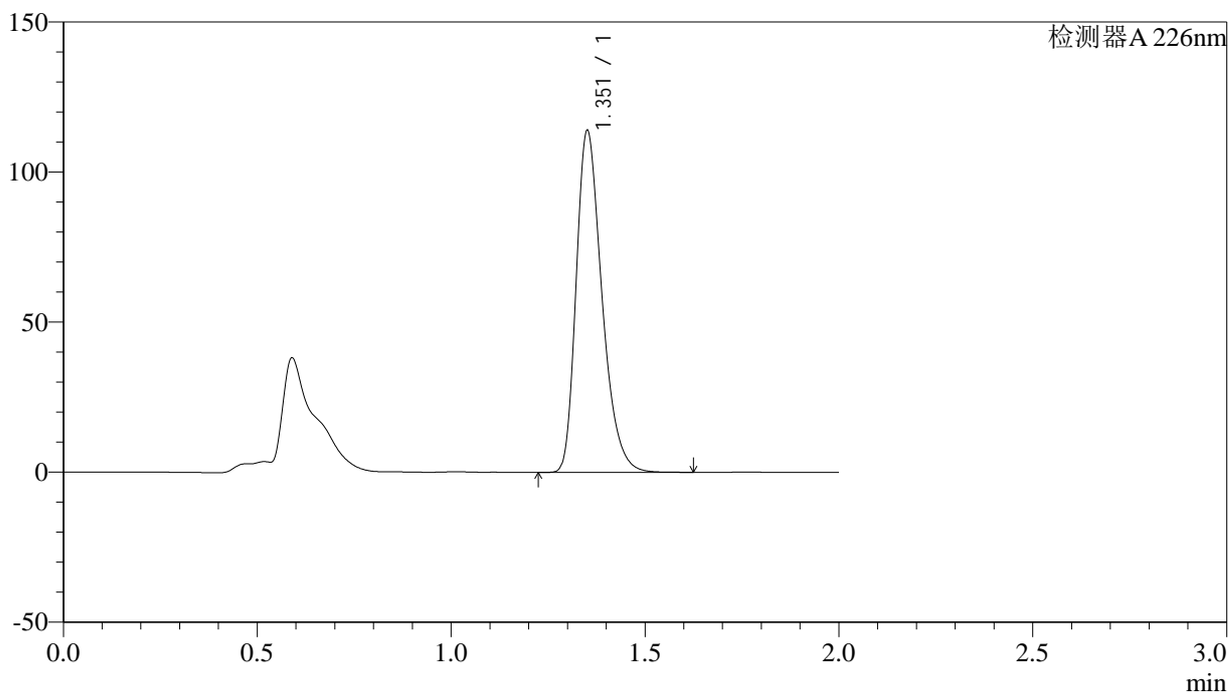
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 527824 | 100.000 | 112808 | 2006 | 1.324 | -- |
| 总计 | | 527824 | 100.000 | 112808 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-513-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-5

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:43:00

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:21

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

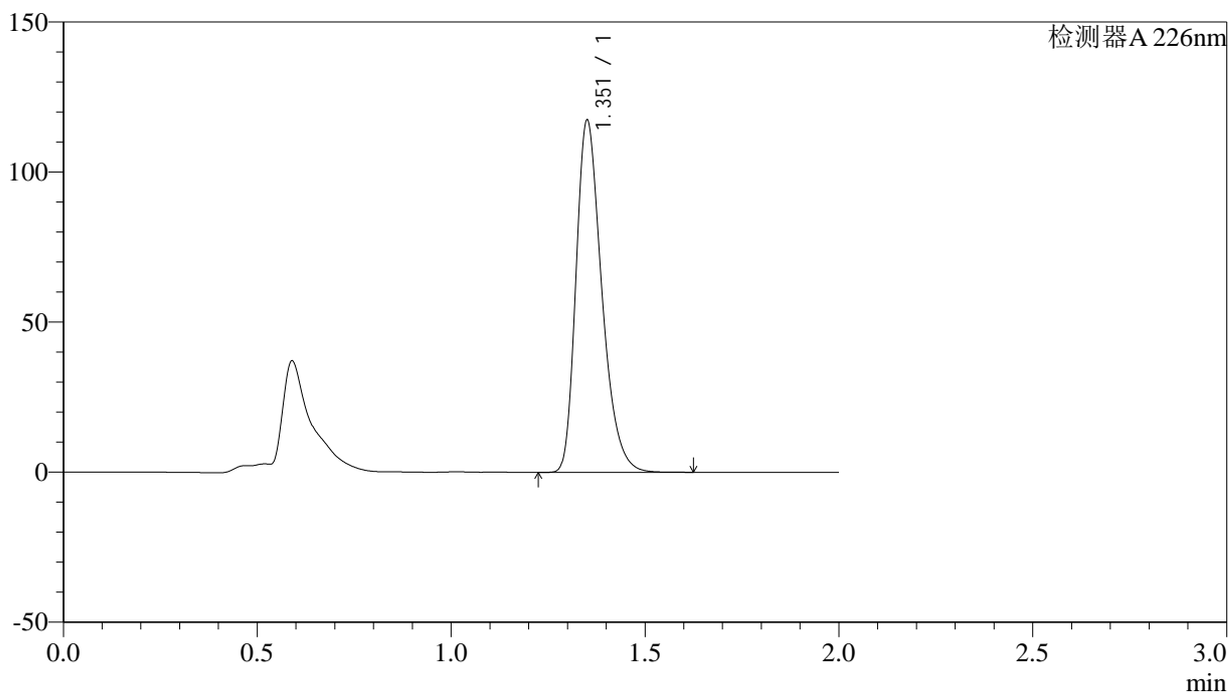
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 544648 | 100.000 | 116253 | 1997 | 1.324 | -- |
| 总计 | | 544648 | 100.000 | 116253 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-514-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-14

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:45:23

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:23

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

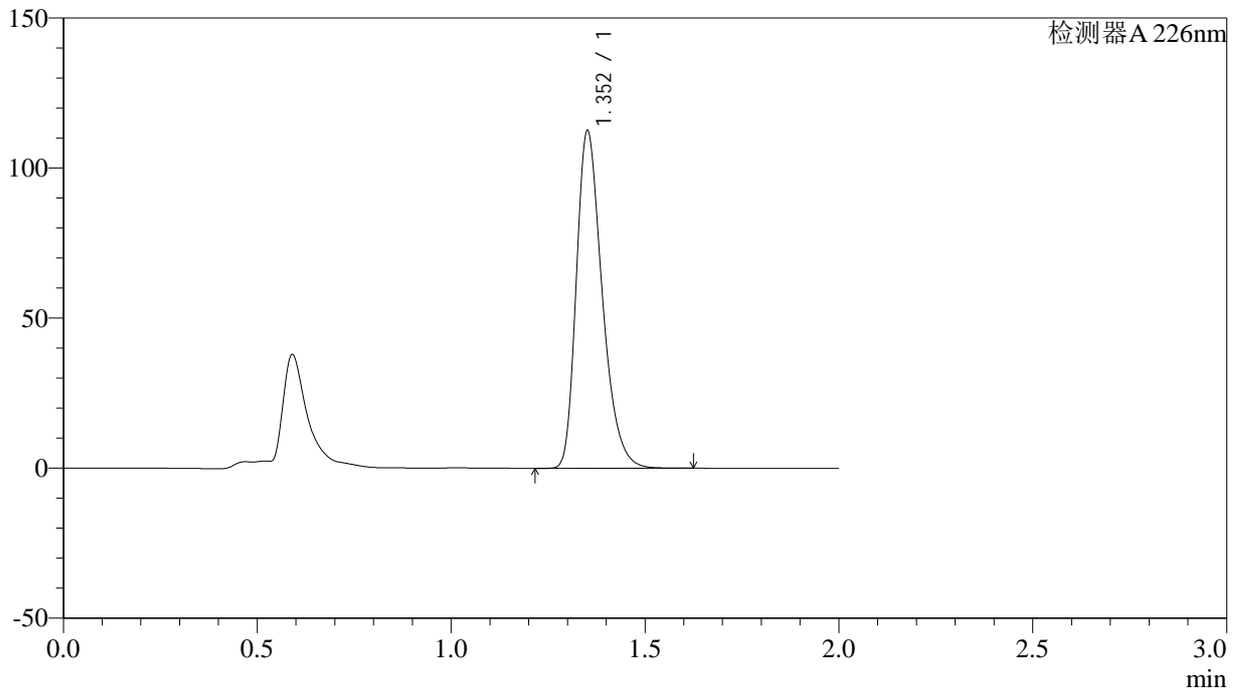
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 524222 | 100.000 | 111624 | 1985 | 1.326 | -- |
| 总计 | | 524222 | 100.000 | 111624 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-515-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-23

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:47:46

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:25

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

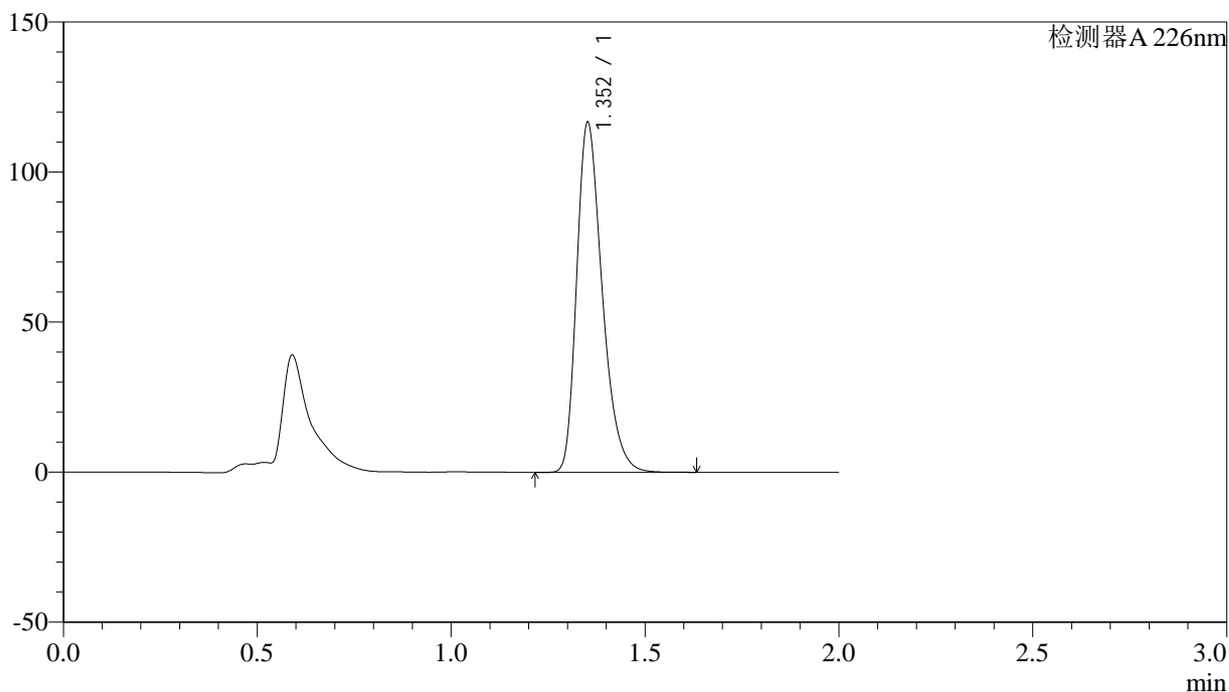
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 535822 | 100.000 | 115979 | 2044 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 535822 | 100.000 | 115979 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-516-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-32

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:50:07

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:27

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

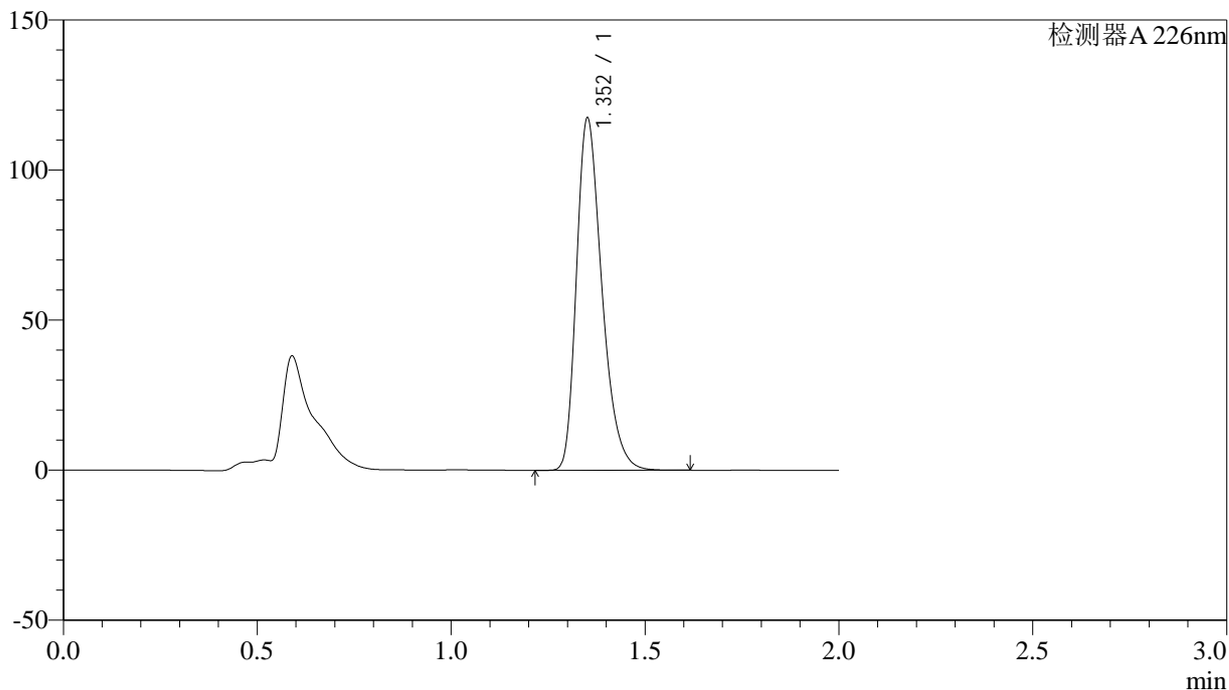
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

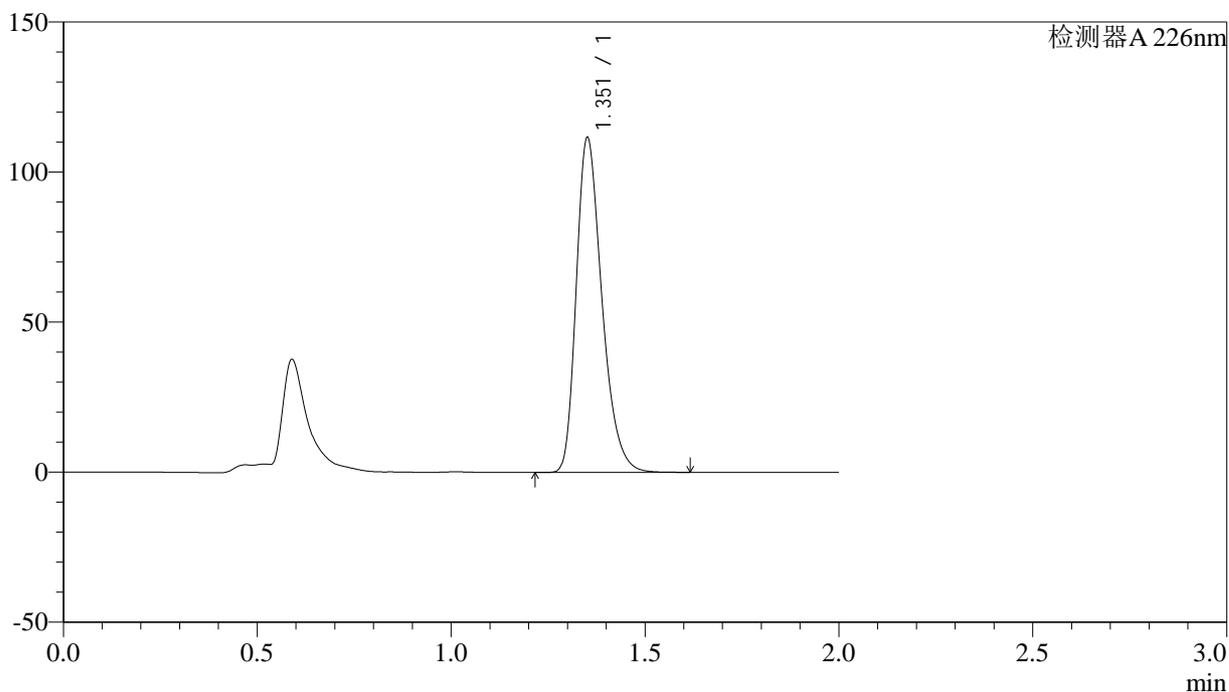
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 537729 | 100.000 | 116438 | 2055 | 1.323 | -- |
| 总计 | | 537729 | 100.000 | 116438 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-517-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:52:30 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:51:30 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

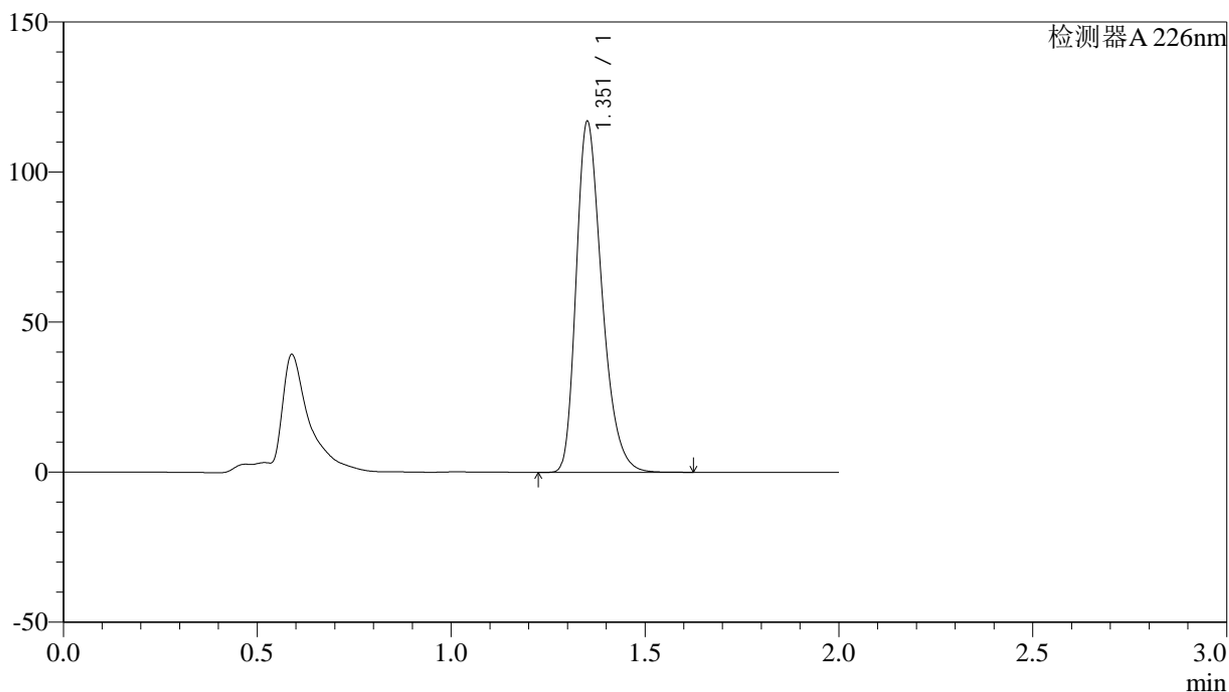
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 514957 | 100.000 | 110649 | 2025 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 514957 | 100.000 | 110649 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-518-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:54:53 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:51:32 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 541477 | 100.000 | 115896 | 2010 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 541477 | 100.000 | 115896 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-519-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 14:57:17

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:34

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

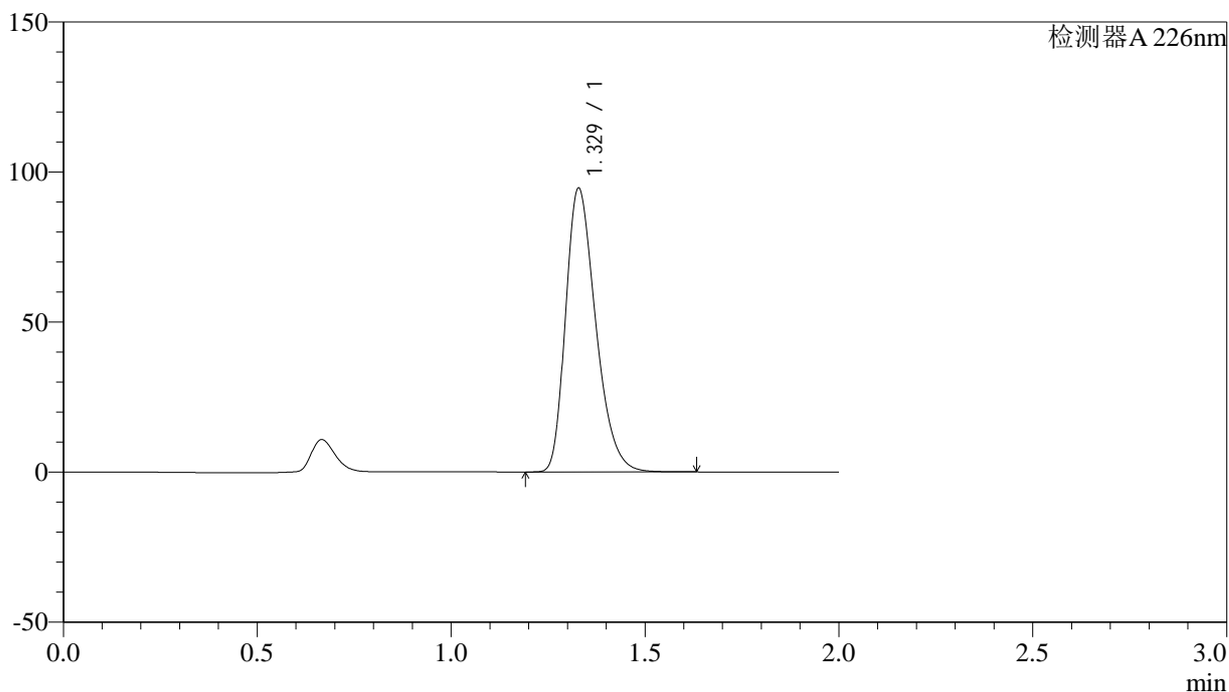
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

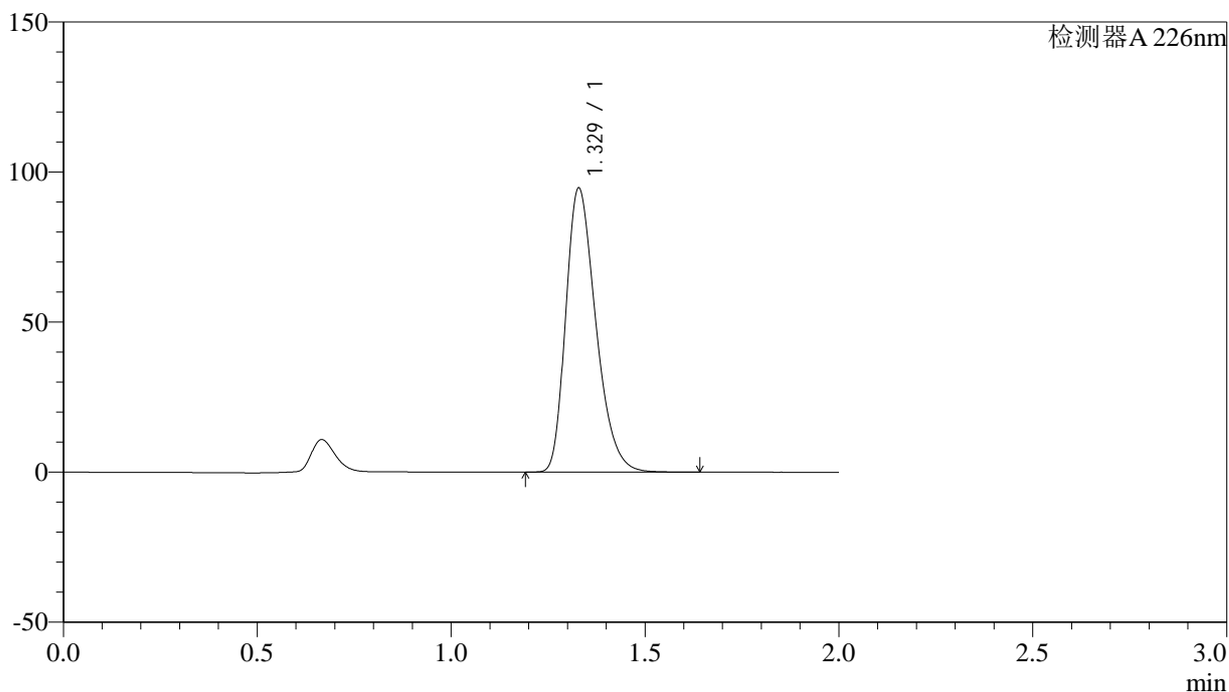
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 511031 | 100.000 | 94485 | 1413 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 511031 | 100.000 | 94485 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-520-2 - zzp-2022042701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 14:59:41 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:36 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

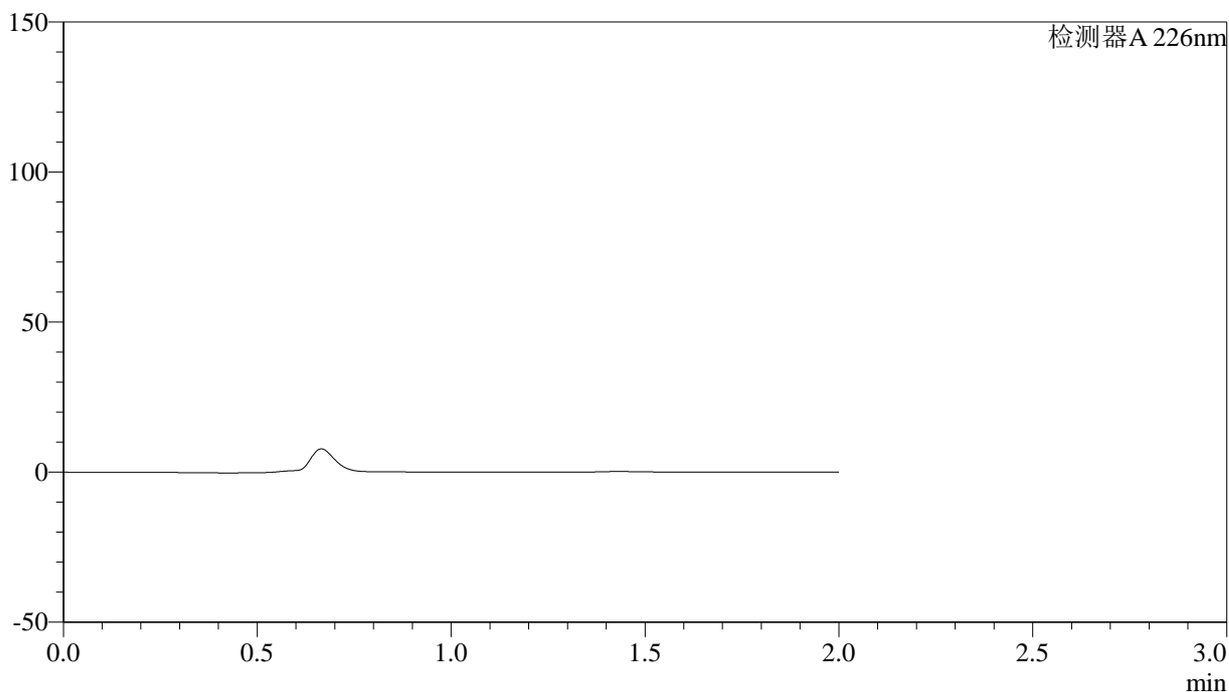
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 511333 | 100.000 | 94621 | 1415 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 511333 | 100.000 | 94621 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-521-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:02:05 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:51:38 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-522-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:04:30

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:40

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

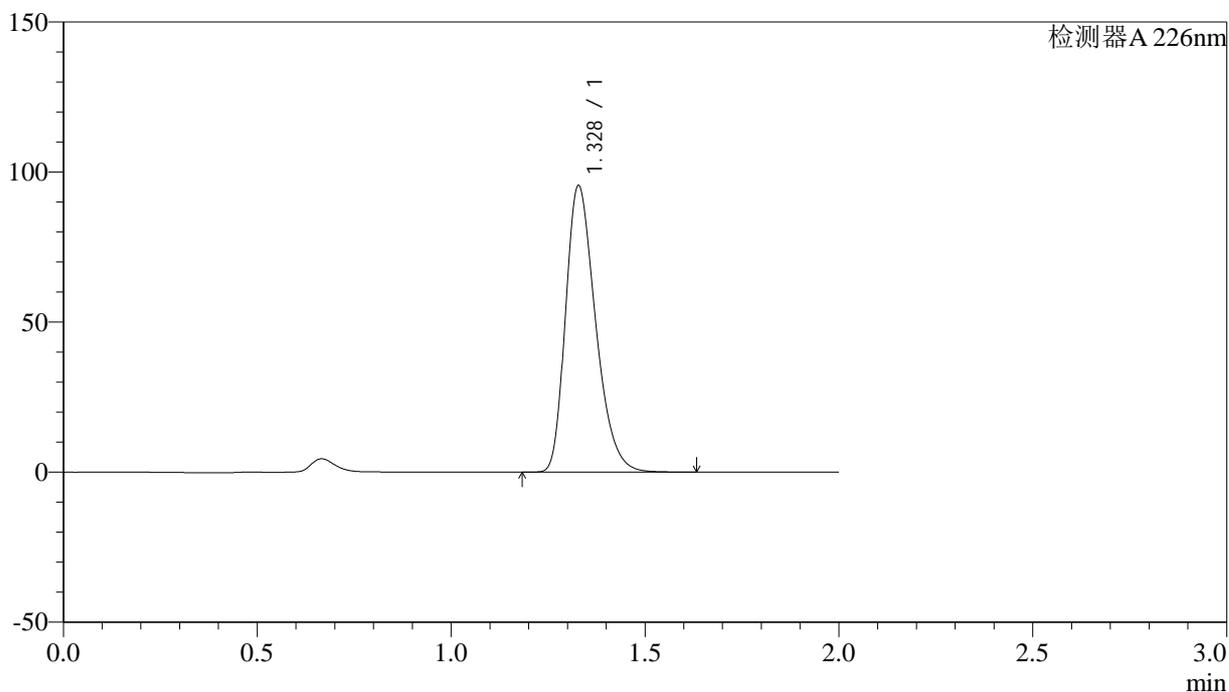
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 513927 | 100.000 | 95361 | 1422 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 513927 | 100.000 | 95361 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-523-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:06:55

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:43

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

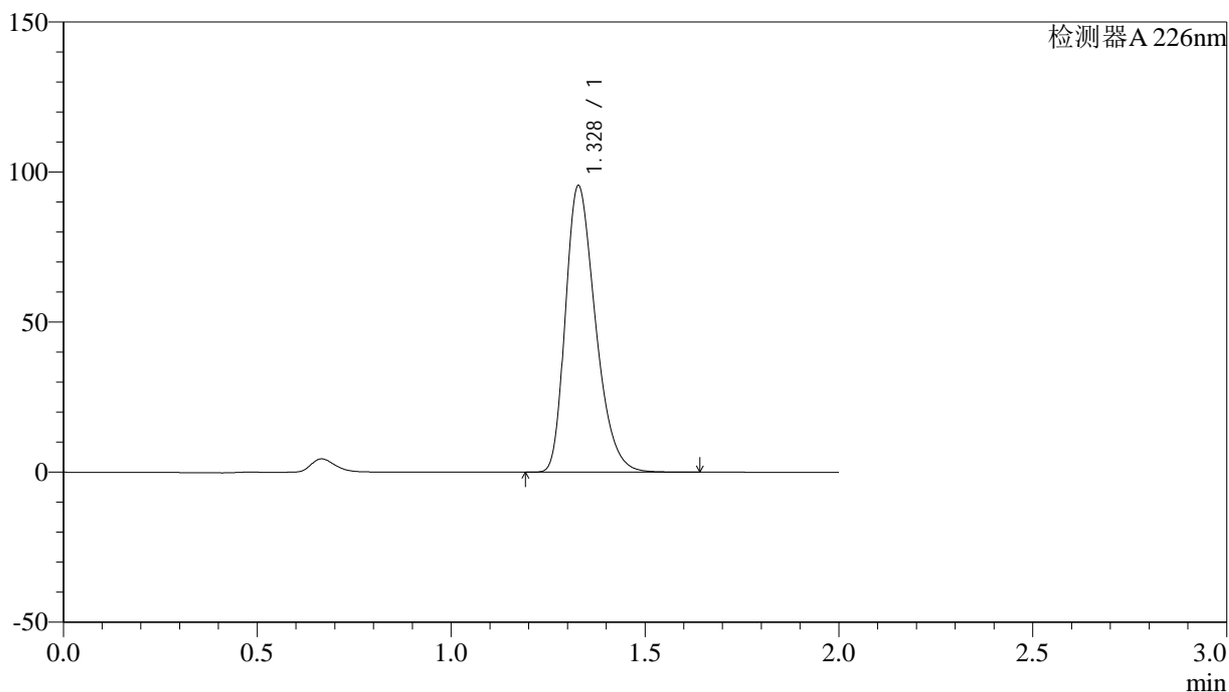
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 514468 | 100.000 | 95335 | 1420 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 514468 | 100.000 | 95335 | | | |



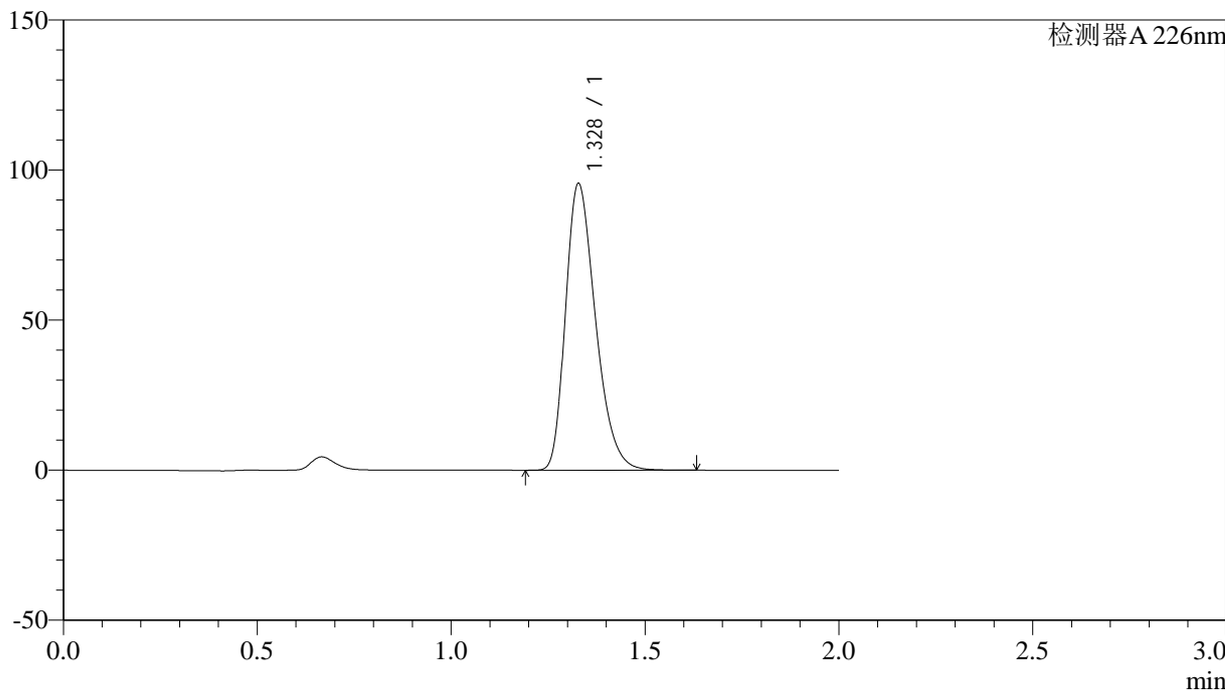
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-524-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 15:09:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/04 08:51:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 514598 | 100.000 | 95402 | 1420 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 514598 | 100.000 | 95402 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-525-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:11:45

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:47

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

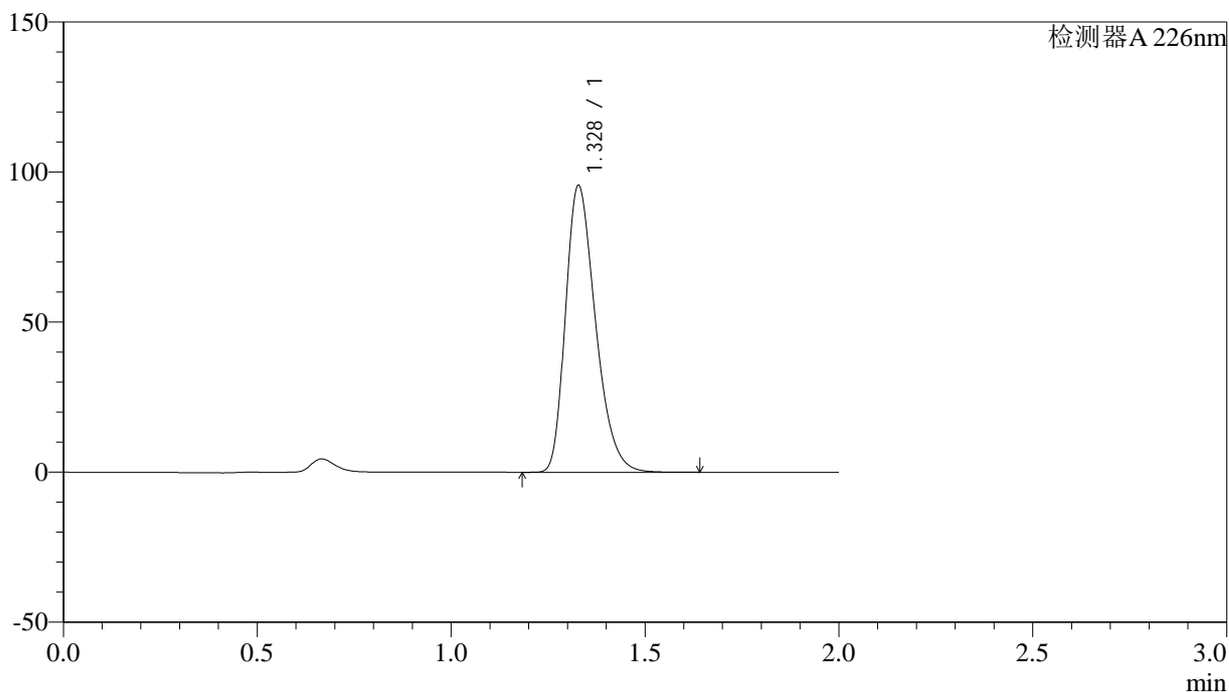
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 514646 | 100.000 | 95450 | 1422 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 514646 | 100.000 | 95450 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-526-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:14:10

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:49

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

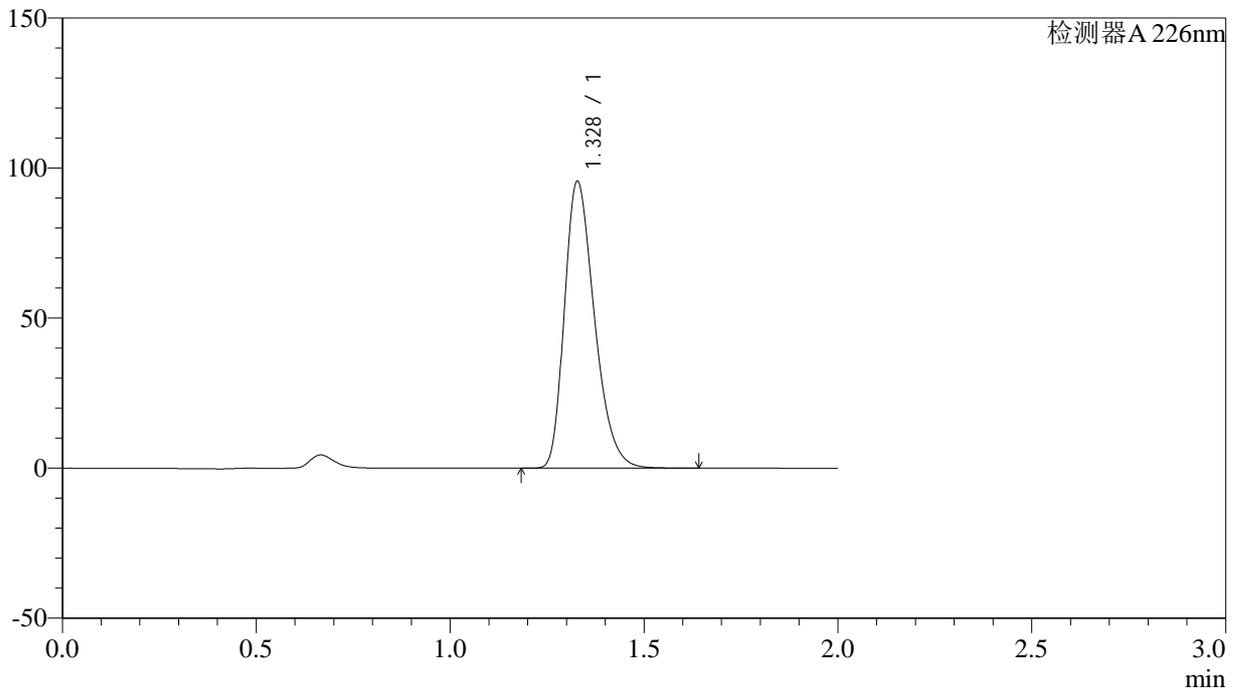
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 515024 | 100.000 | 95438 | 1420 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 515024 | 100.000 | 95438 | | | |



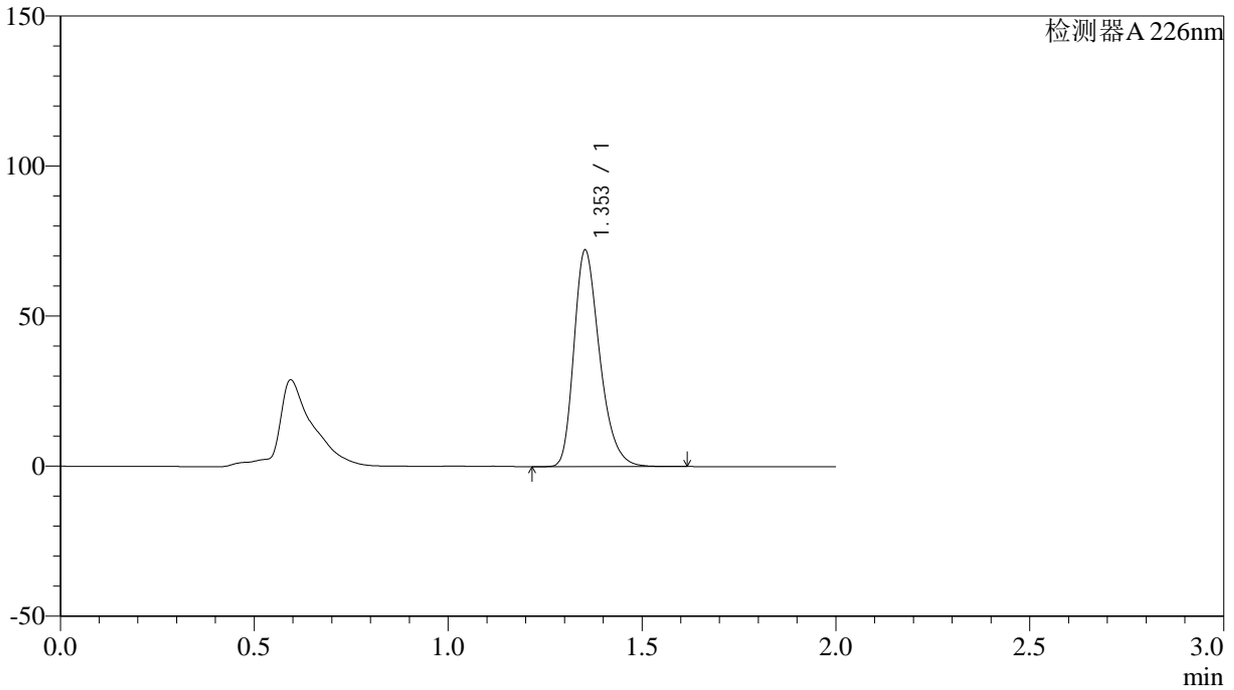
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-527-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 15:16:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 333704 | 100.000 | 72006 | 2025 | 1.301 | -- |
| 总计 | | 333704 | 100.000 | 72006 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-528-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-10

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:18:57

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:54

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

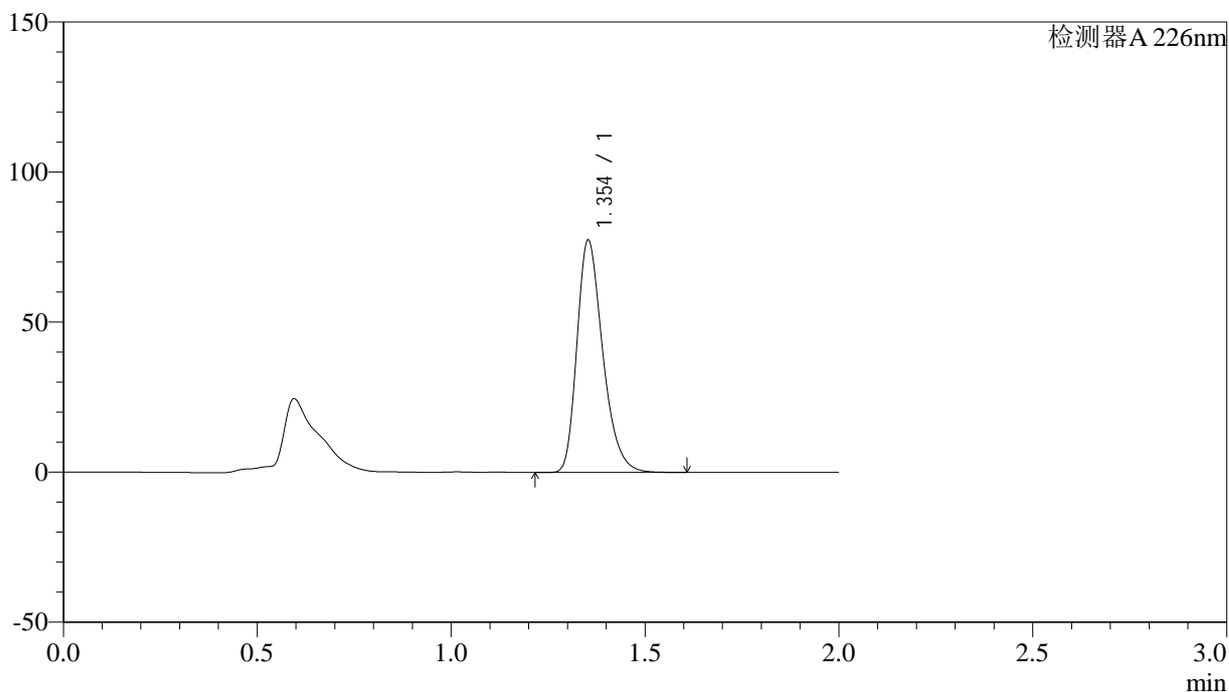
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.354 | 359639 | 100.000 | 77266 | 2005 | 1.301 | -- |
| 总计 | | 359639 | 100.000 | 77266 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-529-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-19

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:21:20

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

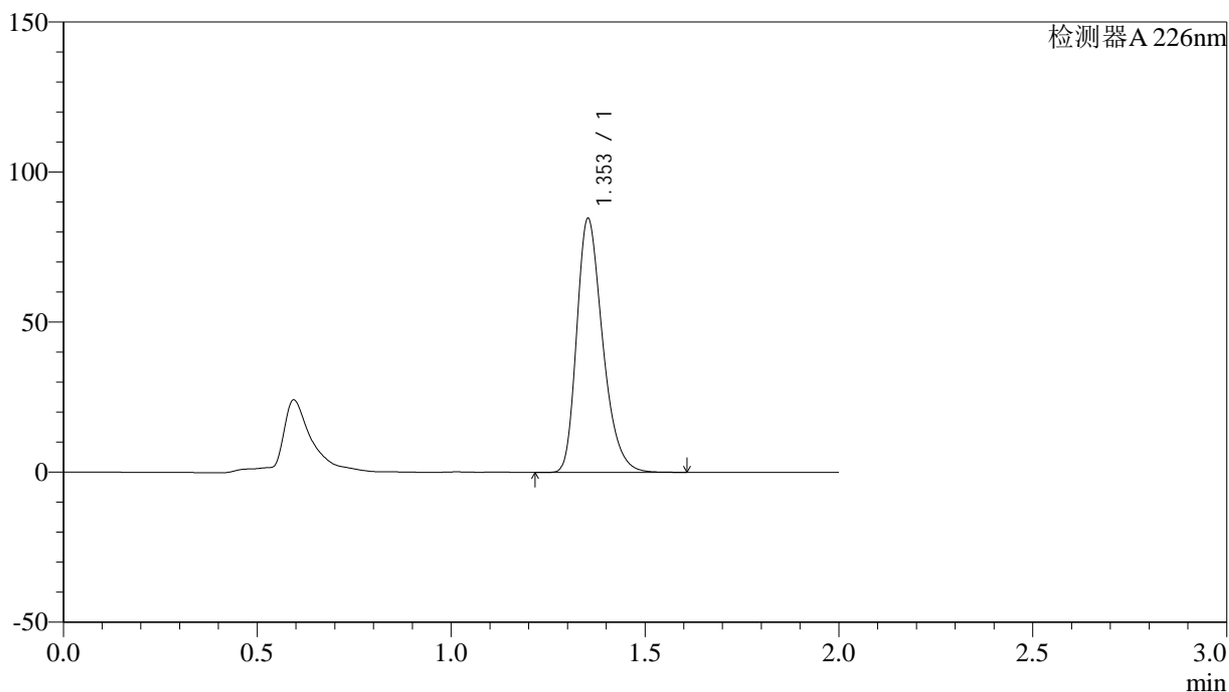
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 394875 | 100.000 | 84384 | 1985 | 1.300 | -- |
| 总计 | | 394875 | 100.000 | 84384 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-530-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-28

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:23:44

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:51:58

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

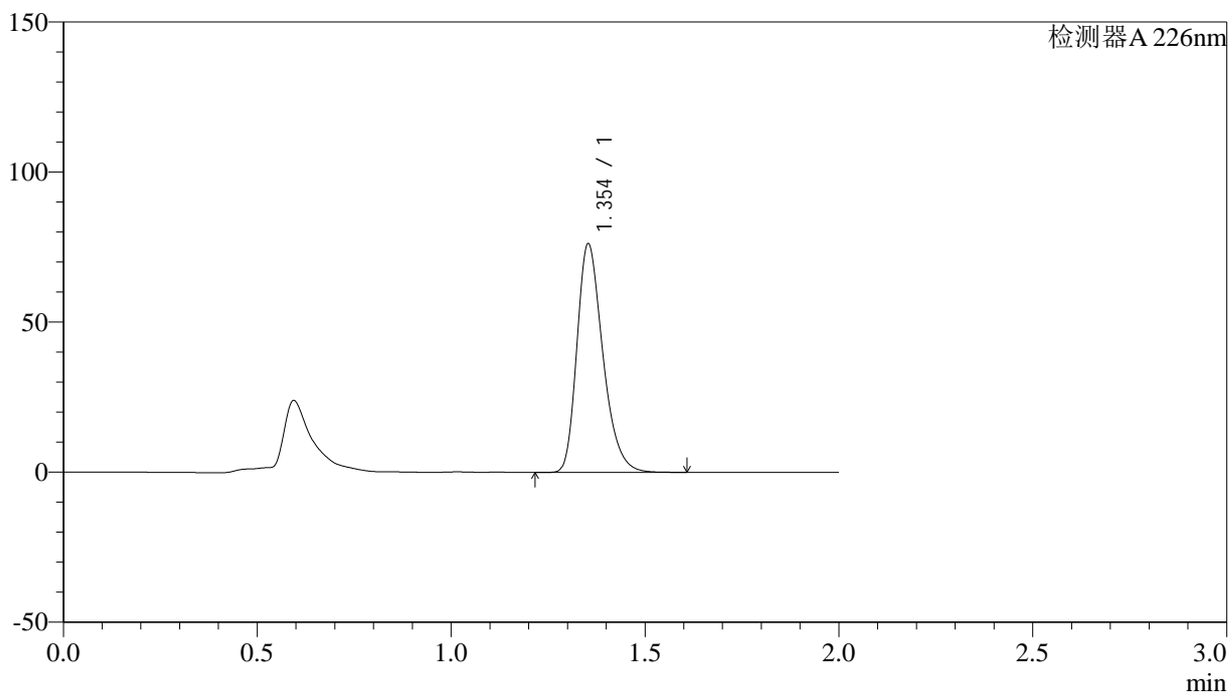
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.354 | 355316 | 100.000 | 76071 | 1987 | 1.299 | -- |
| 总计 | | 355316 | 100.000 | 76071 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-531-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-37

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:26:08

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:00

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

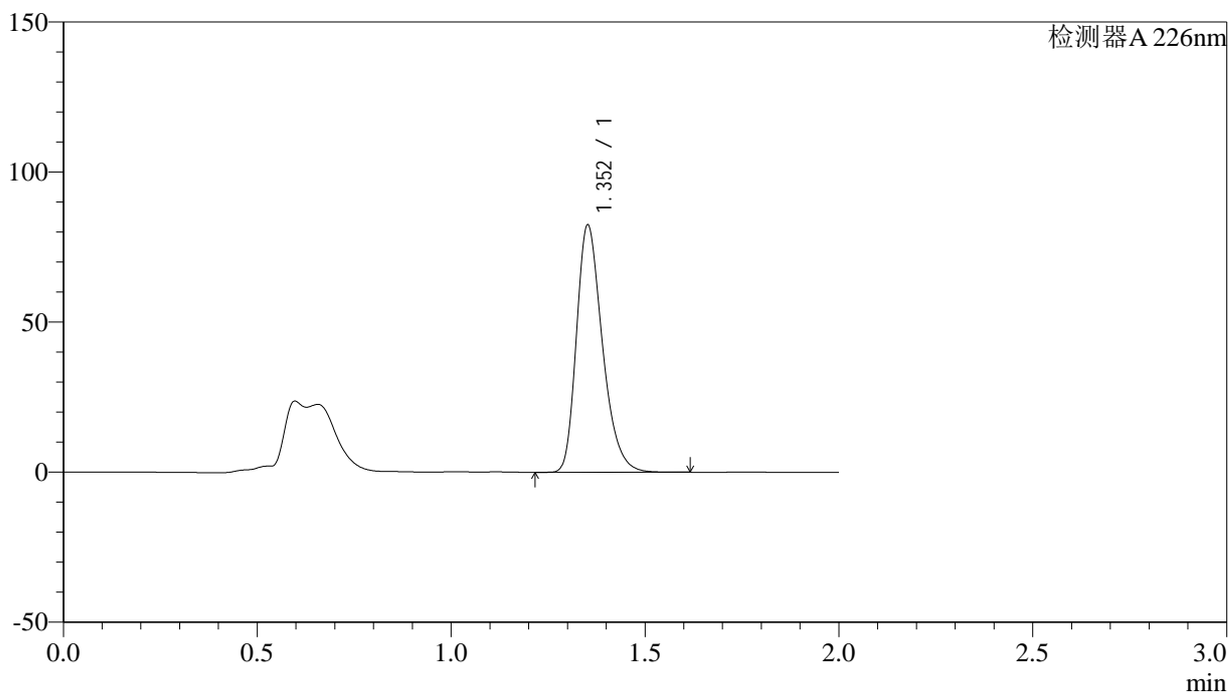
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 384771 | 100.000 | 82040 | 1981 | 1.303 | -- |
| 总计 | | 384771 | 100.000 | 82040 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-532-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-46

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:28:32

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:02

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

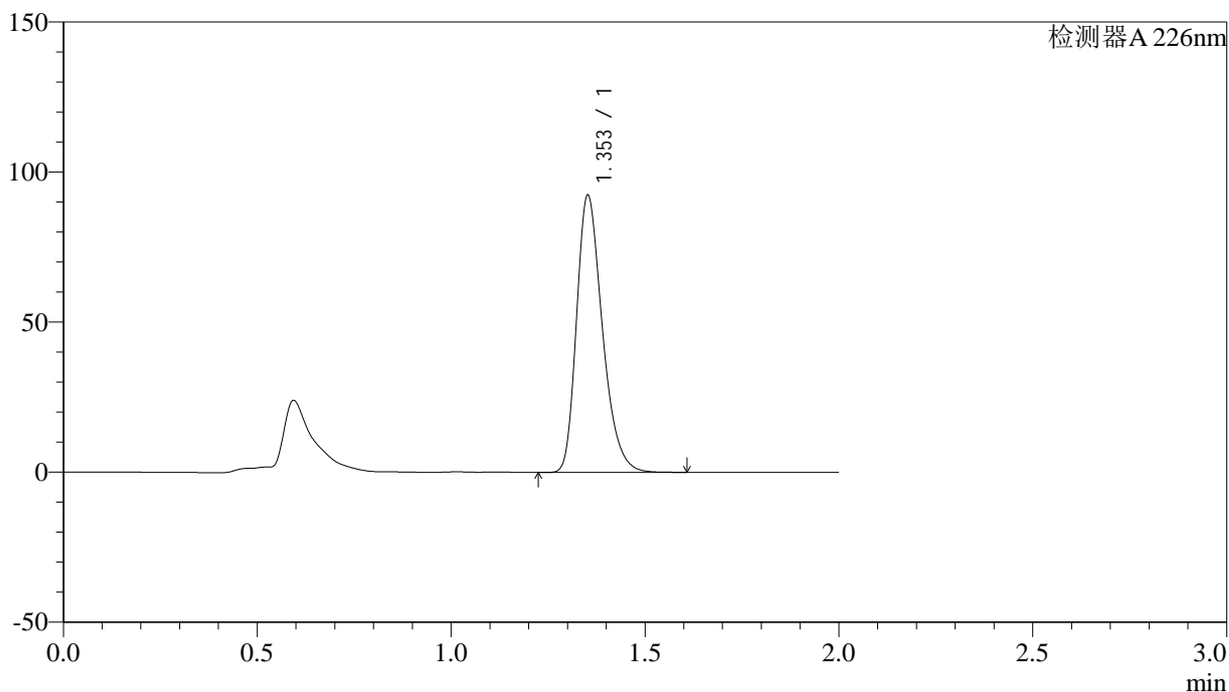
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

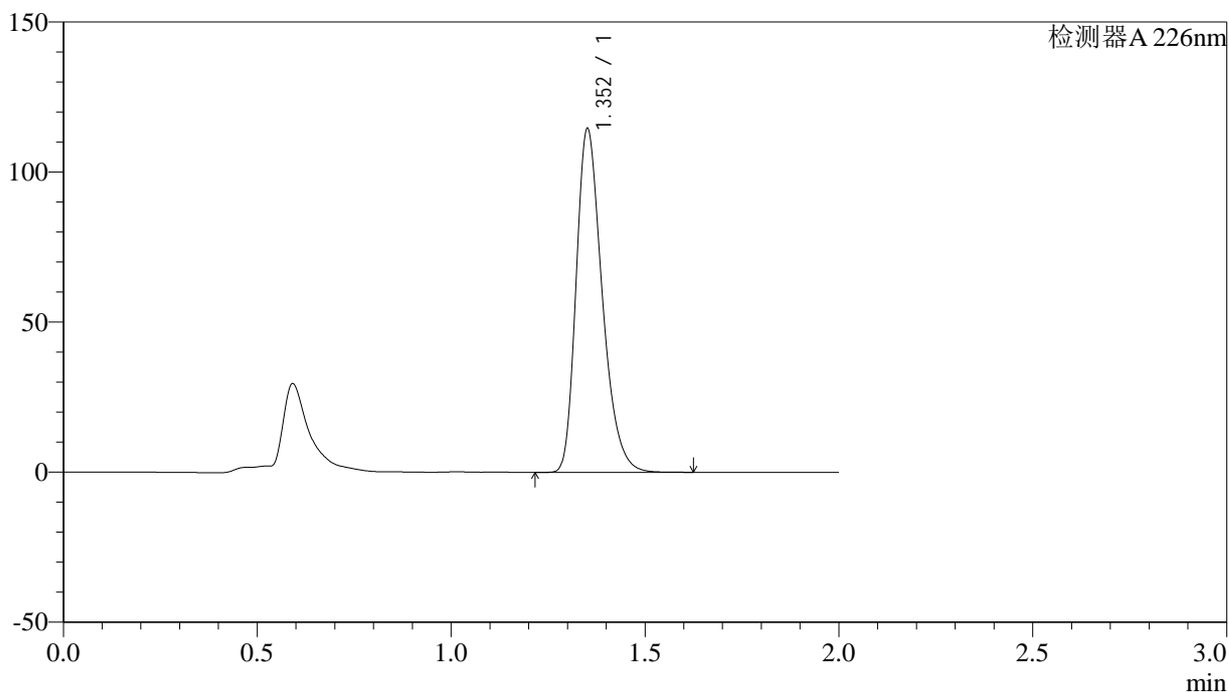
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 429503 | 100.000 | 91970 | 1995 | 1.302 | -- |
| 总计 | | 429503 | 100.000 | 91970 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-533-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:30:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:05 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

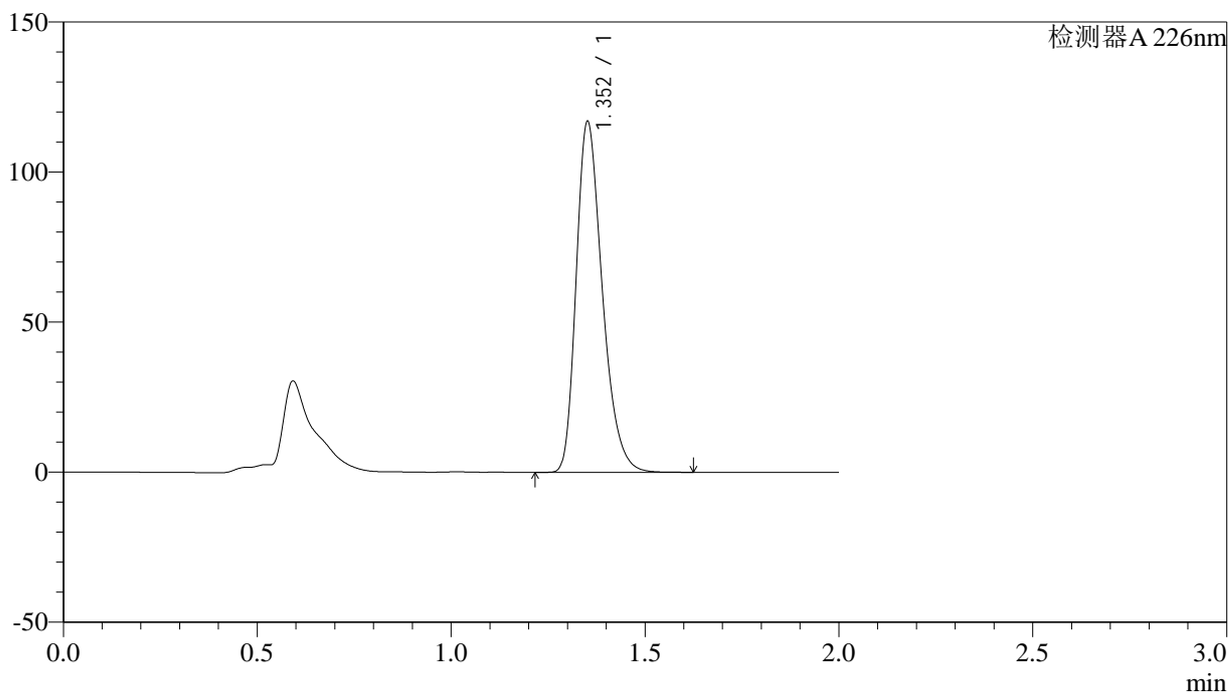
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 536906 | 100.000 | 113647 | 1958 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 536906 | 100.000 | 113647 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-534-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:33:21 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:07 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

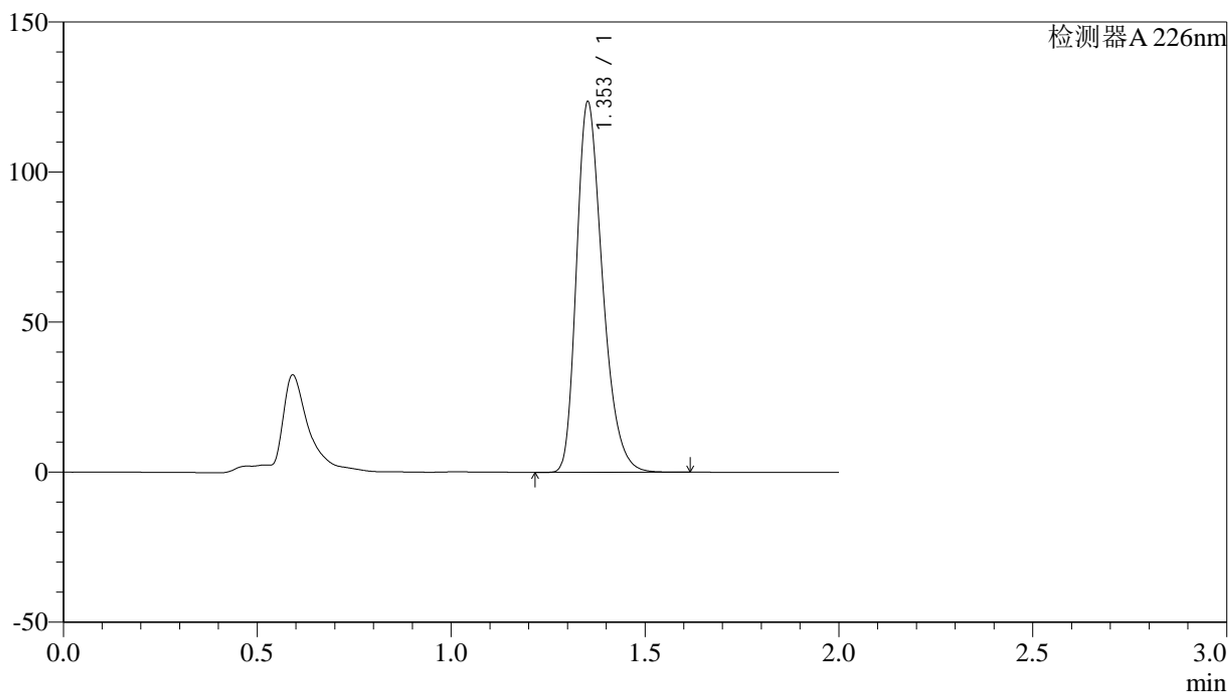
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 549439 | 100.000 | 116163 | 1947 | 1.305 | -- |
| 总计 | | 549439 | 100.000 | 116163 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-535-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:35:44 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:10 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

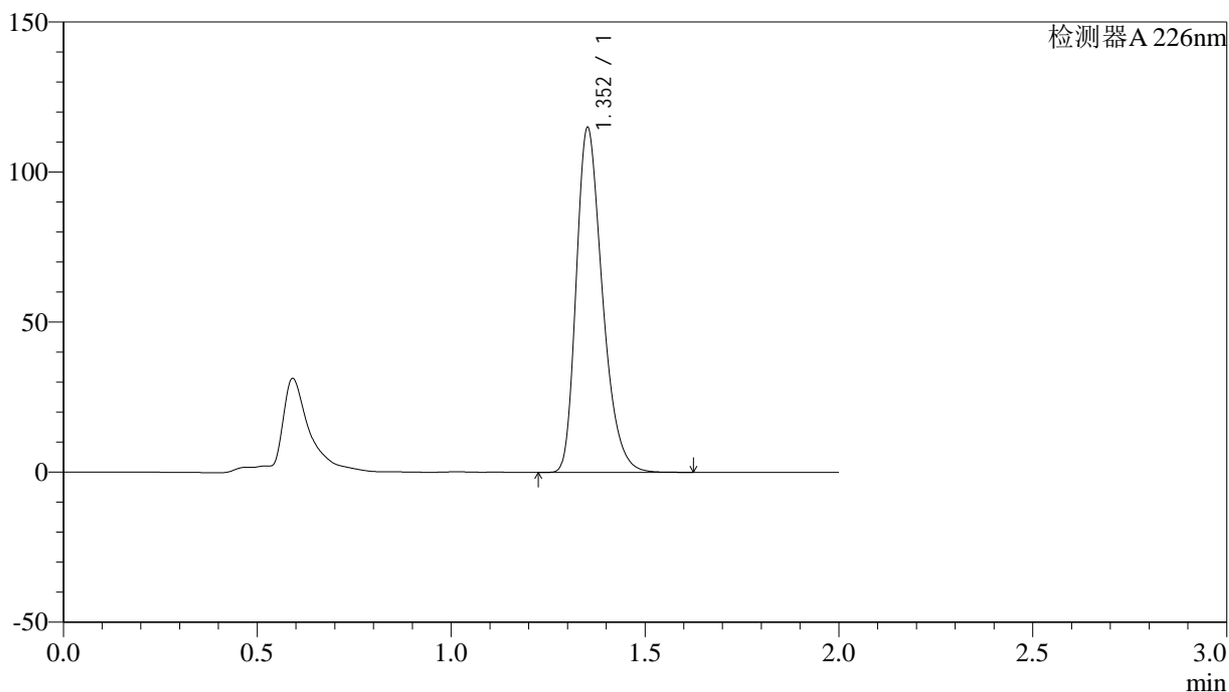
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 578647 | 100.000 | 122941 | 1961 | 1.305 | -- |
| 总计 | | 578647 | 100.000 | 122941 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-536-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:38:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:12 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

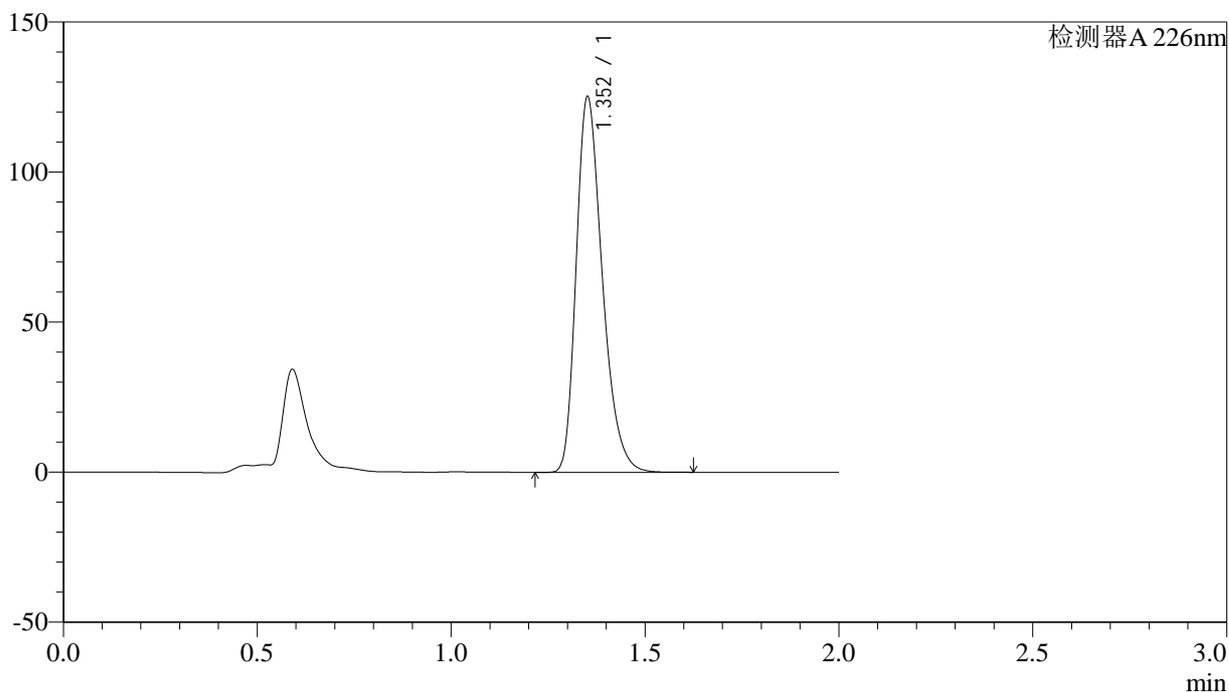
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 540945 | 100.000 | 114194 | 1940 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 540945 | 100.000 | 114194 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-537-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:40:30 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:14 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 588143 | 100.000 | 124385 | 1949 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 588143 | 100.000 | 124385 | | | |



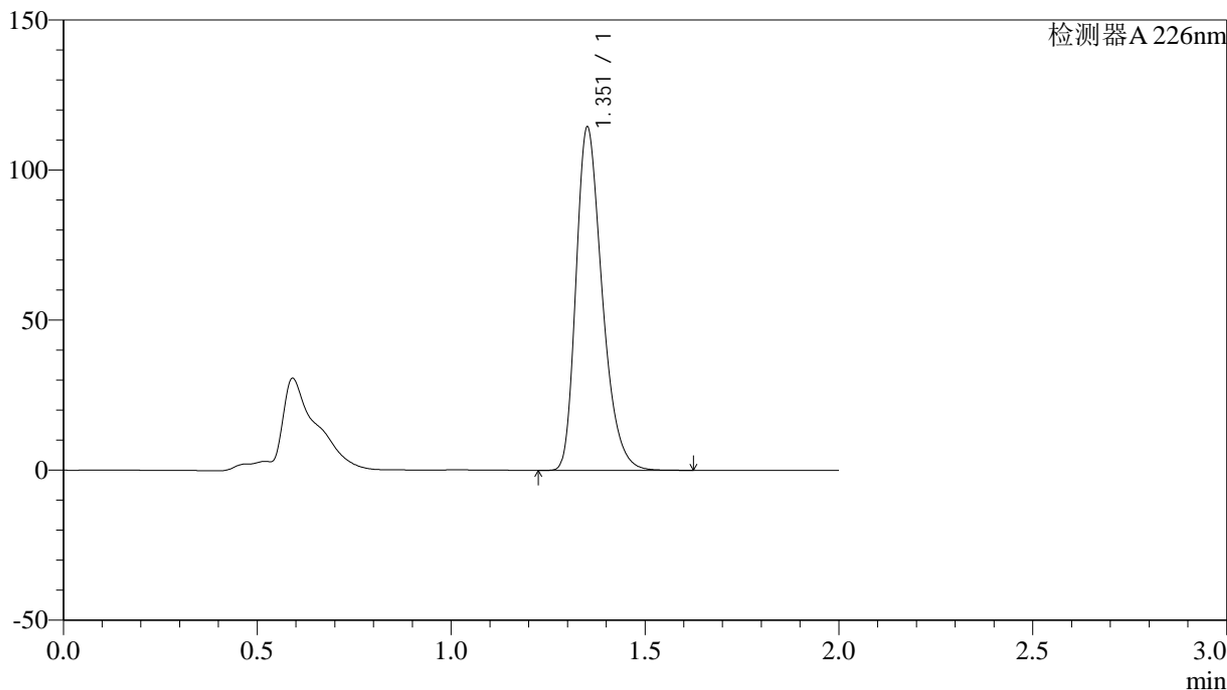
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-538-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 15:42:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/04 08:52:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 537916 | 100.000 | 113433 | 1947 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 537916 | 100.000 | 113433 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-539-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-3

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:45:18

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:18

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

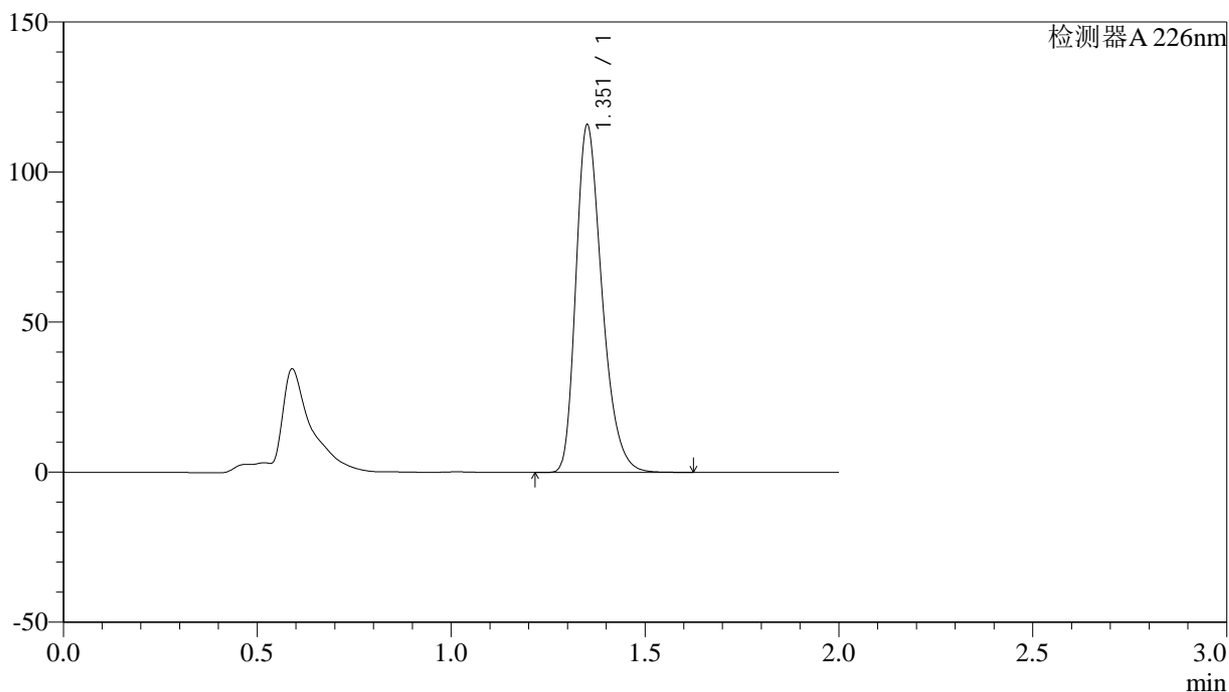
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 543779 | 100.000 | 114668 | 1952 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 543779 | 100.000 | 114668 | | | |



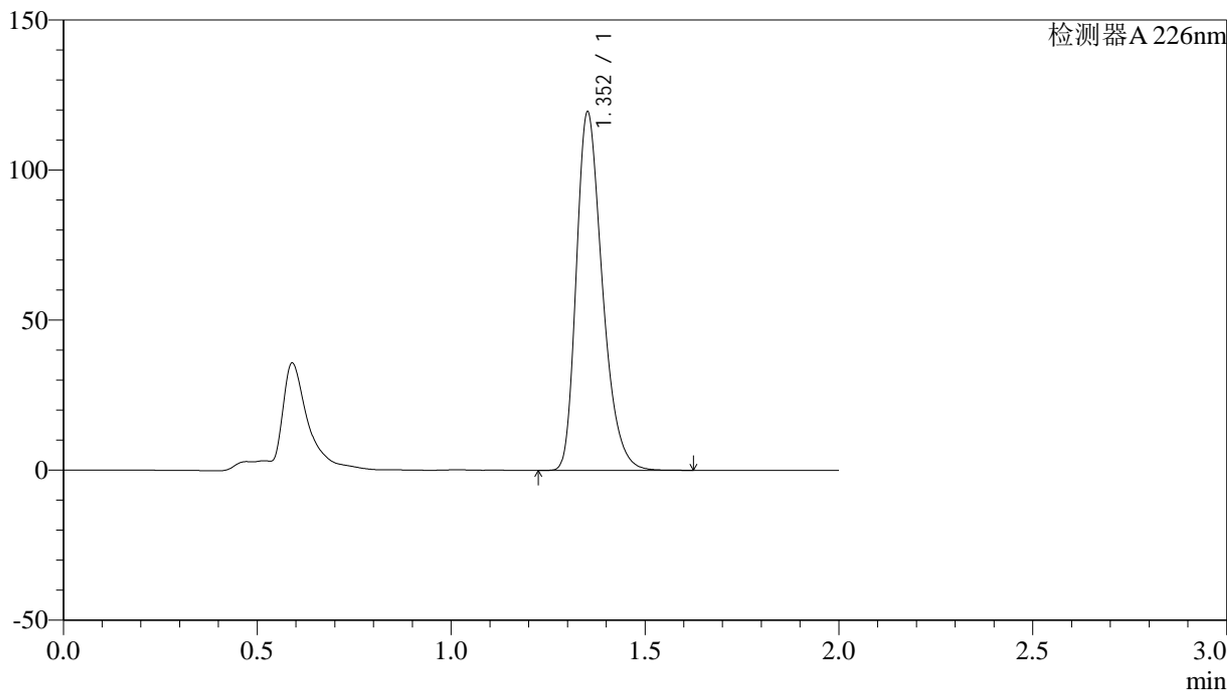
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-540-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 15:47:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

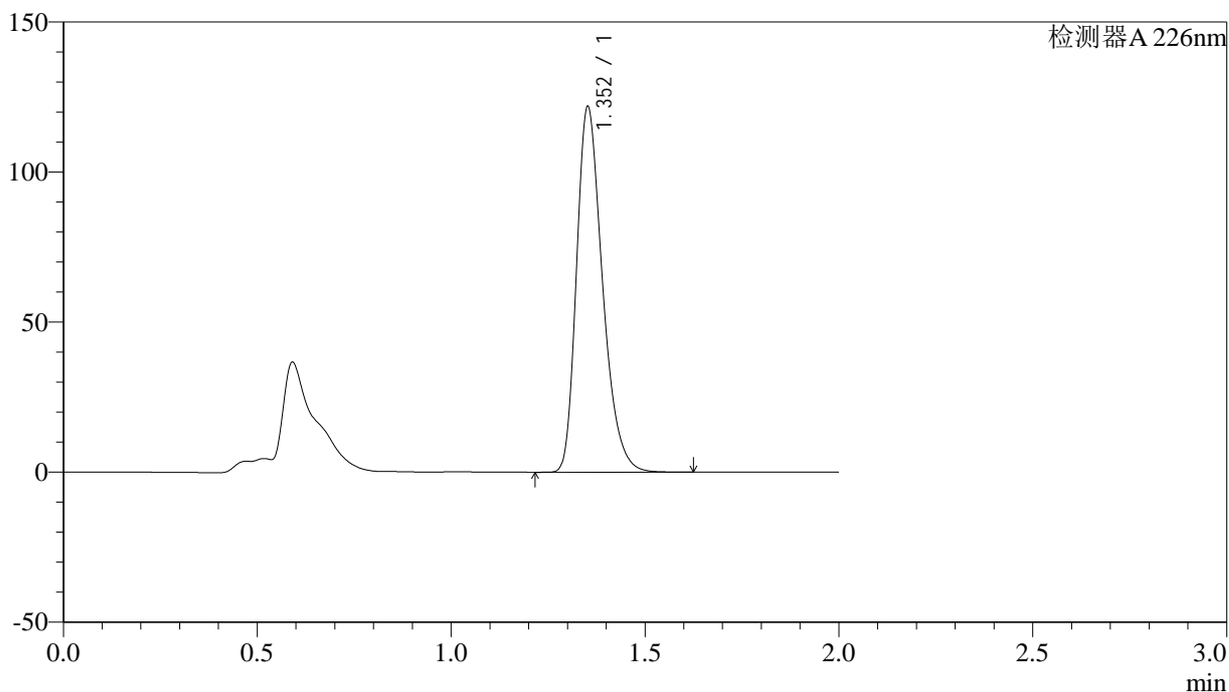
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 559754 | 100.000 | 118719 | 1961 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 559754 | 100.000 | 118719 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-541-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:50:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:23 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 569643 | 100.000 | 121269 | 1972 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 569643 | 100.000 | 121269 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-542-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-30

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 15:52:31

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:25

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

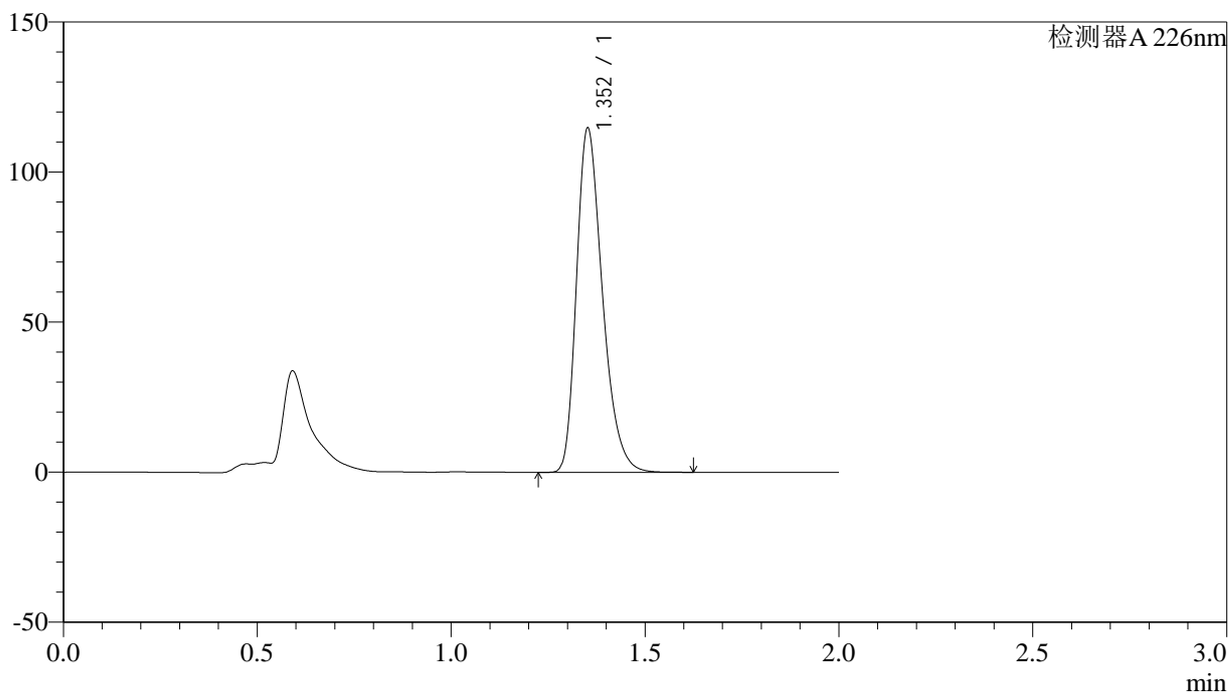
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

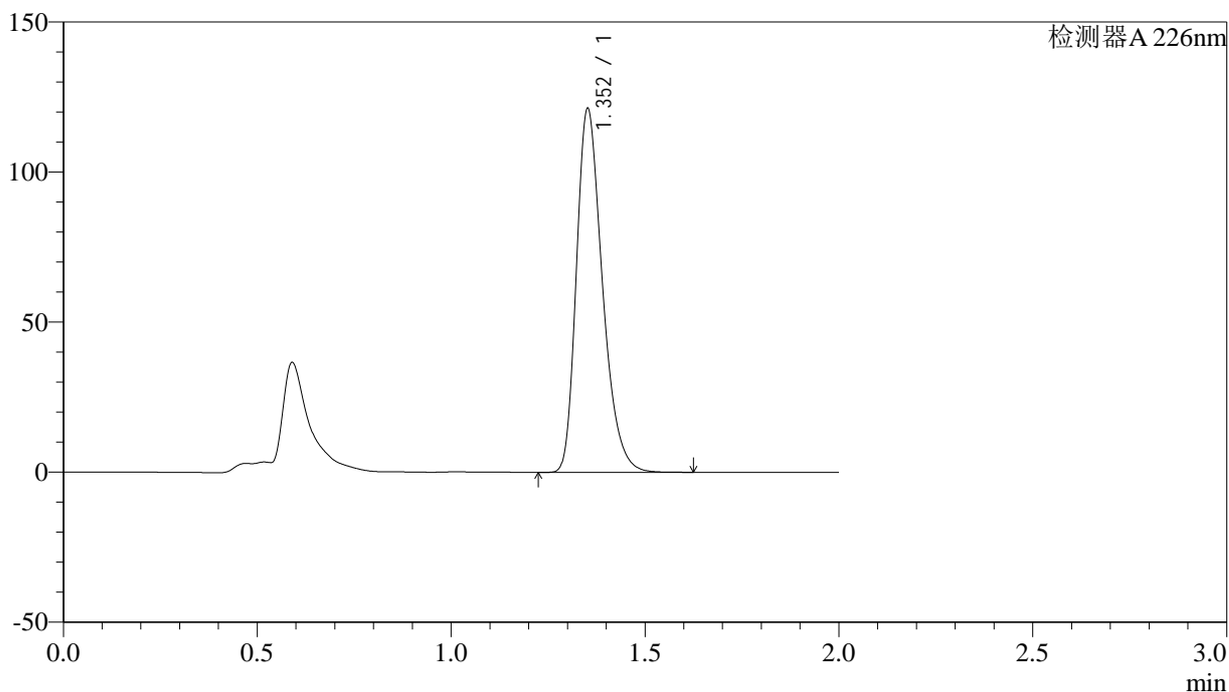
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 535925 | 100.000 | 114150 | 1976 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 535925 | 100.000 | 114150 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-543-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:54:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:27 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 567494 | 100.000 | 120554 | 1965 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 567494 | 100.000 | 120554 | | | |



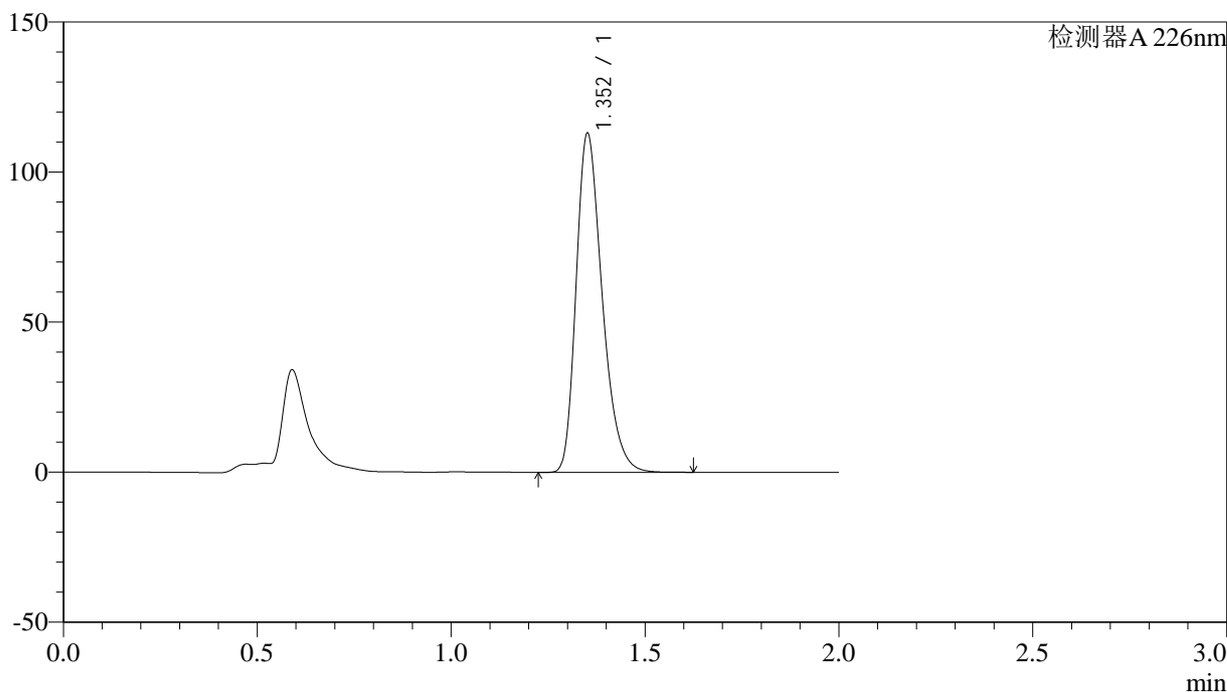
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-544-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 15:57:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

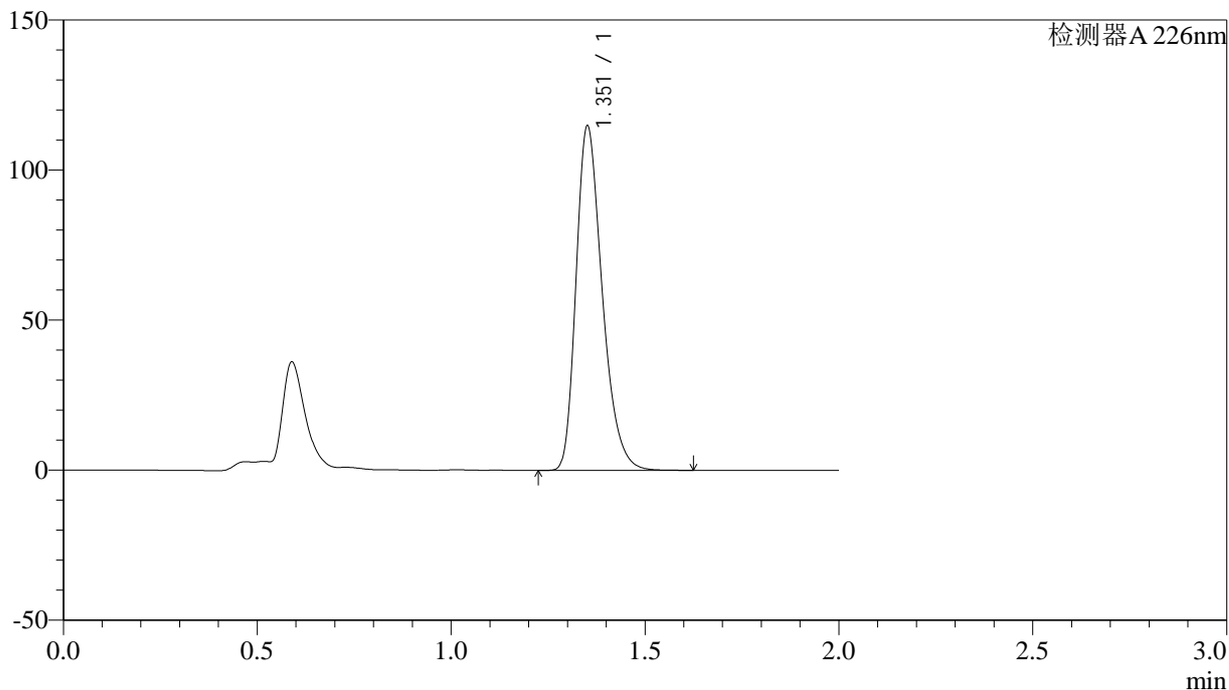
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 530388 | 100.000 | 112175 | 1956 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 530388 | 100.000 | 112175 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-545-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 15:59:43 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:32 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

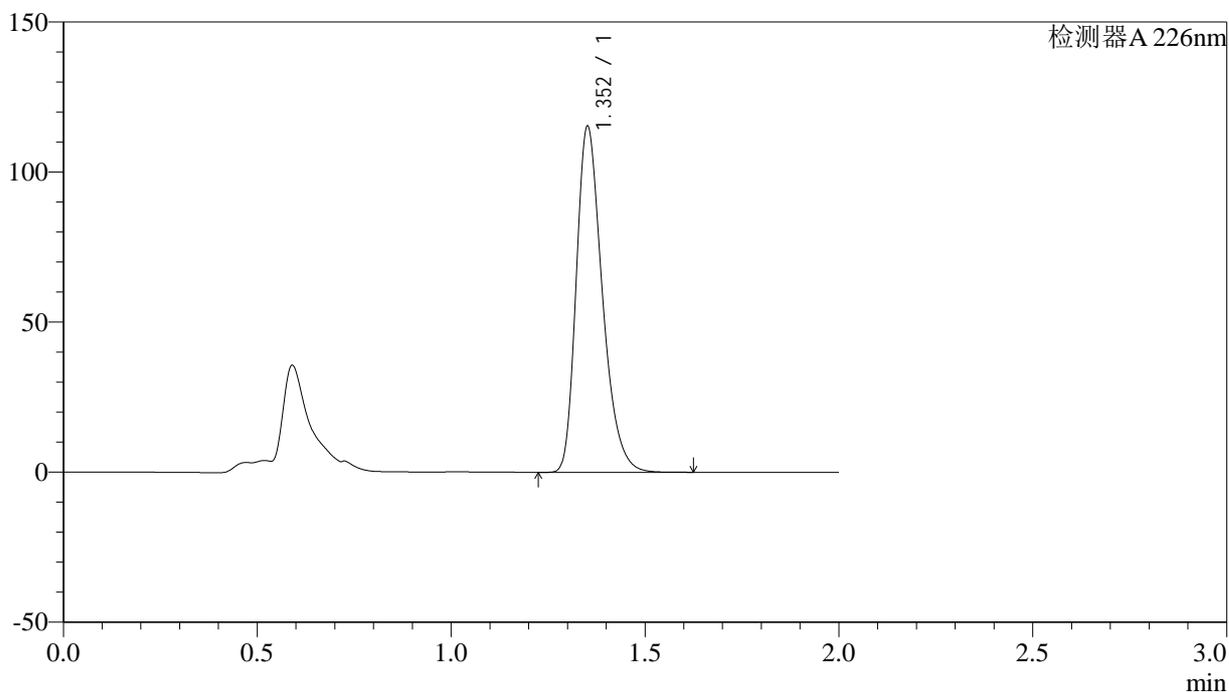
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 539999 | 100.000 | 113863 | 1945 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 539999 | 100.000 | 113863 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-546-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:02:08 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:34 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 541088 | 100.000 | 114537 | 1955 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 541088 | 100.000 | 114537 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-547-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-22

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:04:32

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:36

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

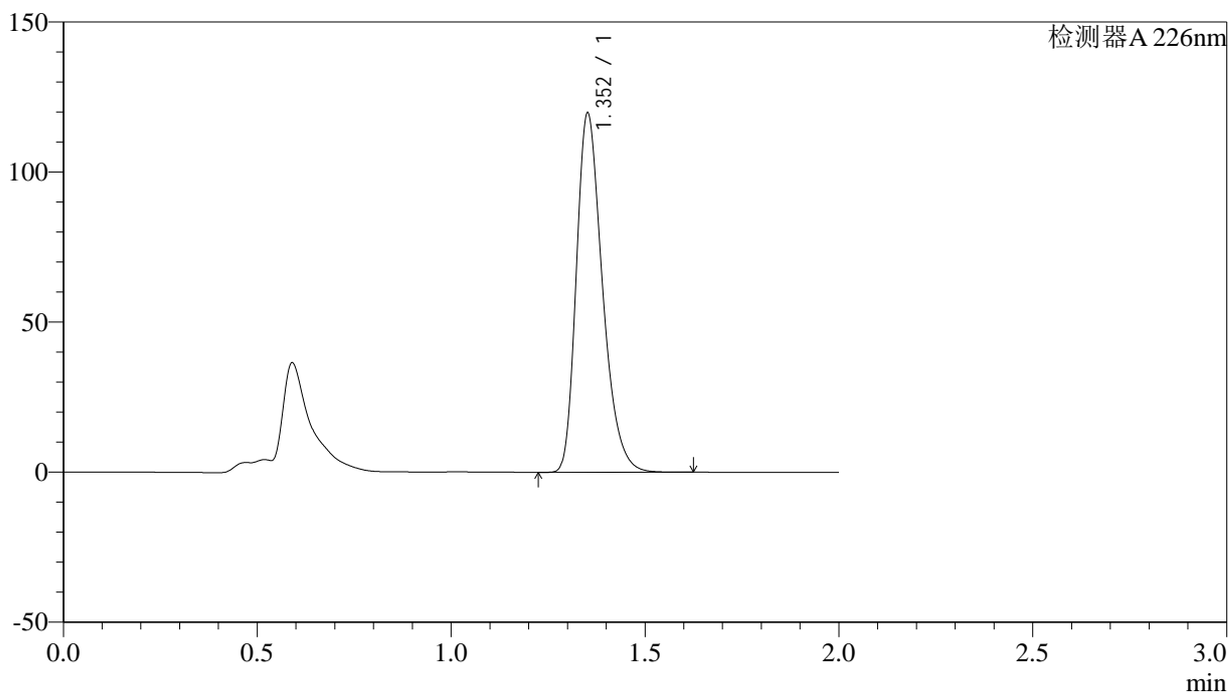
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

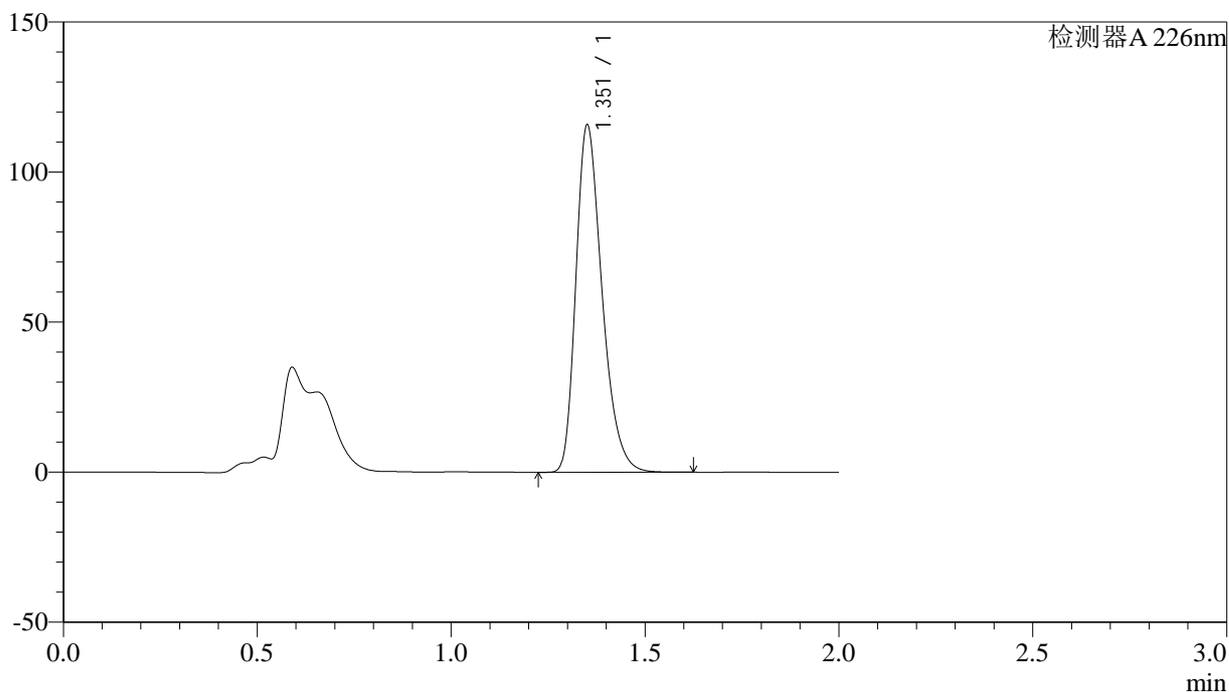
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 563529 | 100.000 | 119021 | 1943 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 563529 | 100.000 | 119021 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-548-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:06:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:52:39 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 545001 | 100.000 | 114605 | 1941 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 545001 | 100.000 | 114605 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-549-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-40

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:09:20

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:41

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

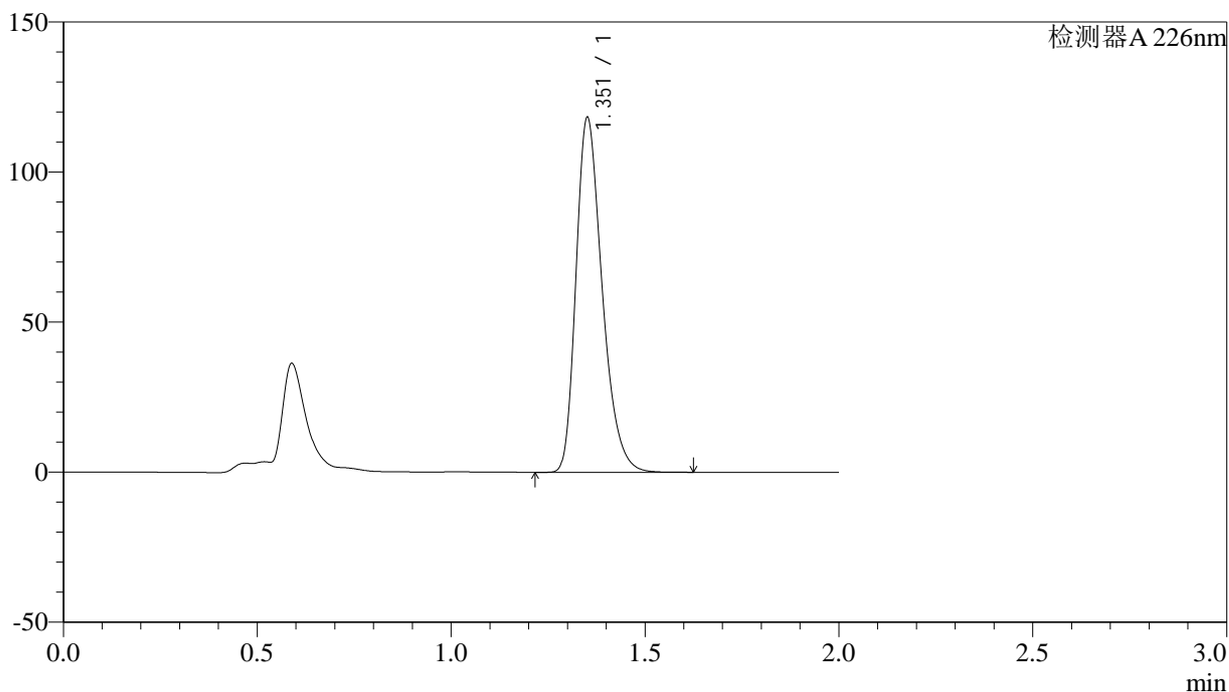
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 556365 | 100.000 | 117212 | 1944 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 556365 | 100.000 | 117212 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-550-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-49

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:11:44

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:43

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

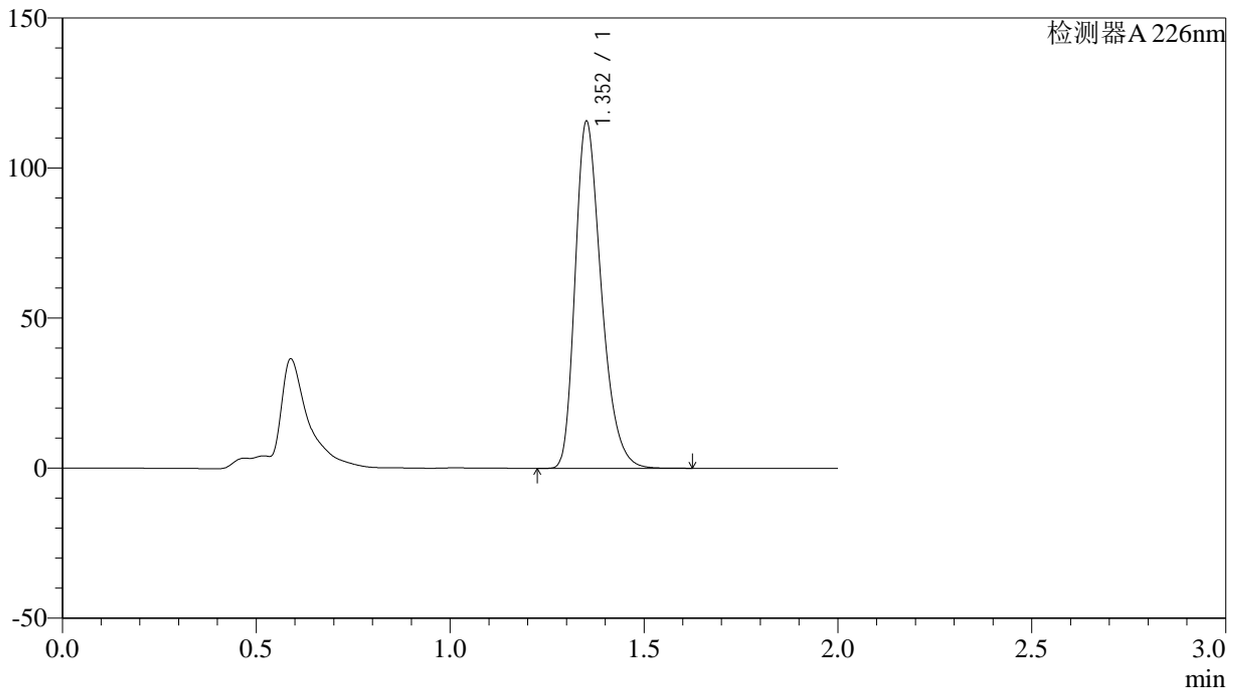
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 543950 | 100.000 | 114831 | 1945 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 543950 | 100.000 | 114831 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-551-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-5

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:14:09

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:45

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

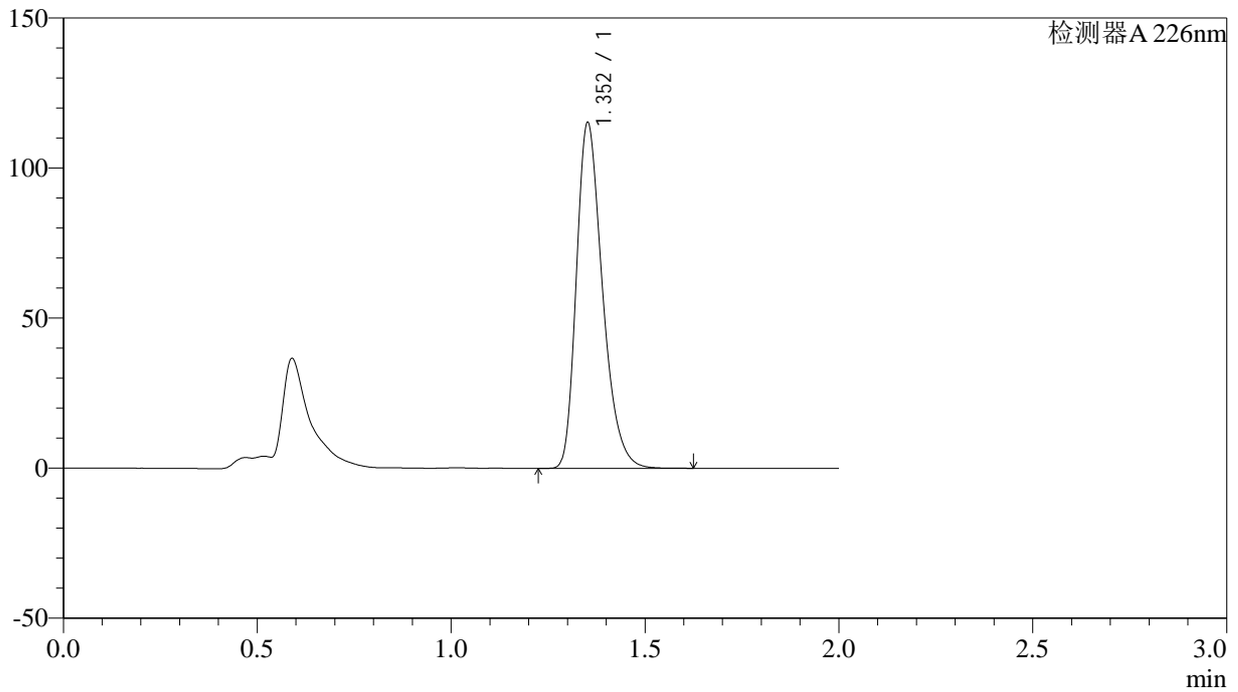
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 541296 | 100.000 | 114613 | 1952 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 541296 | 100.000 | 114613 | | | |



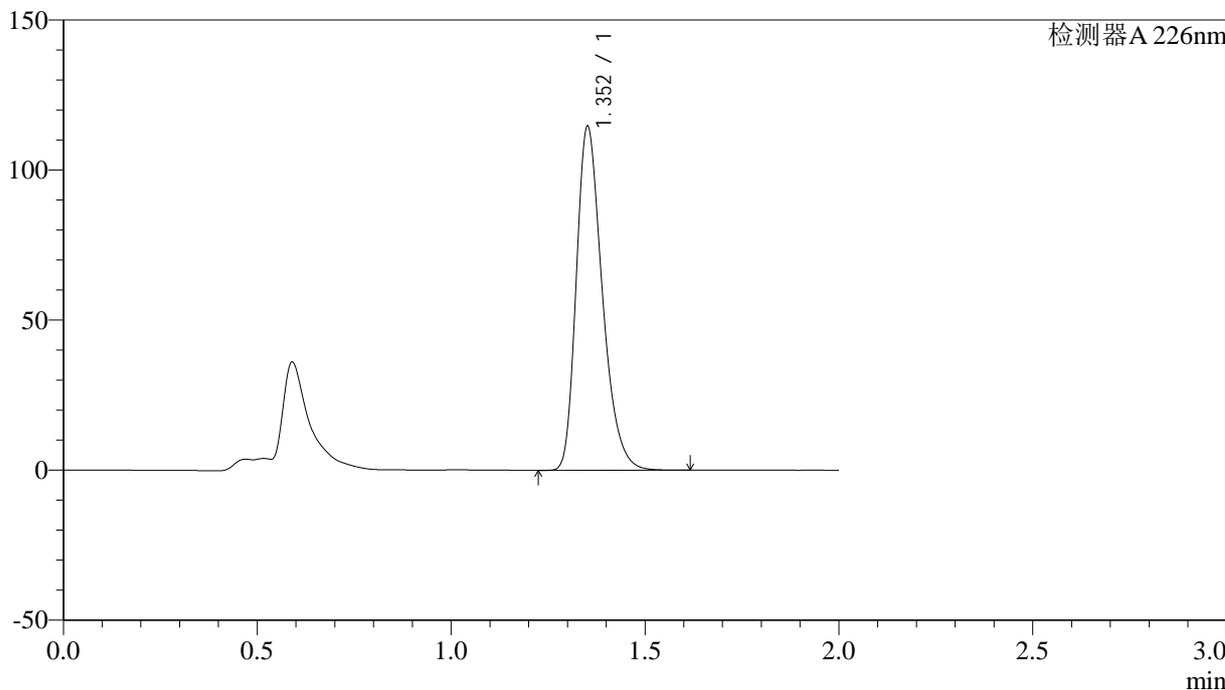
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-552-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:16:34 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:48 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

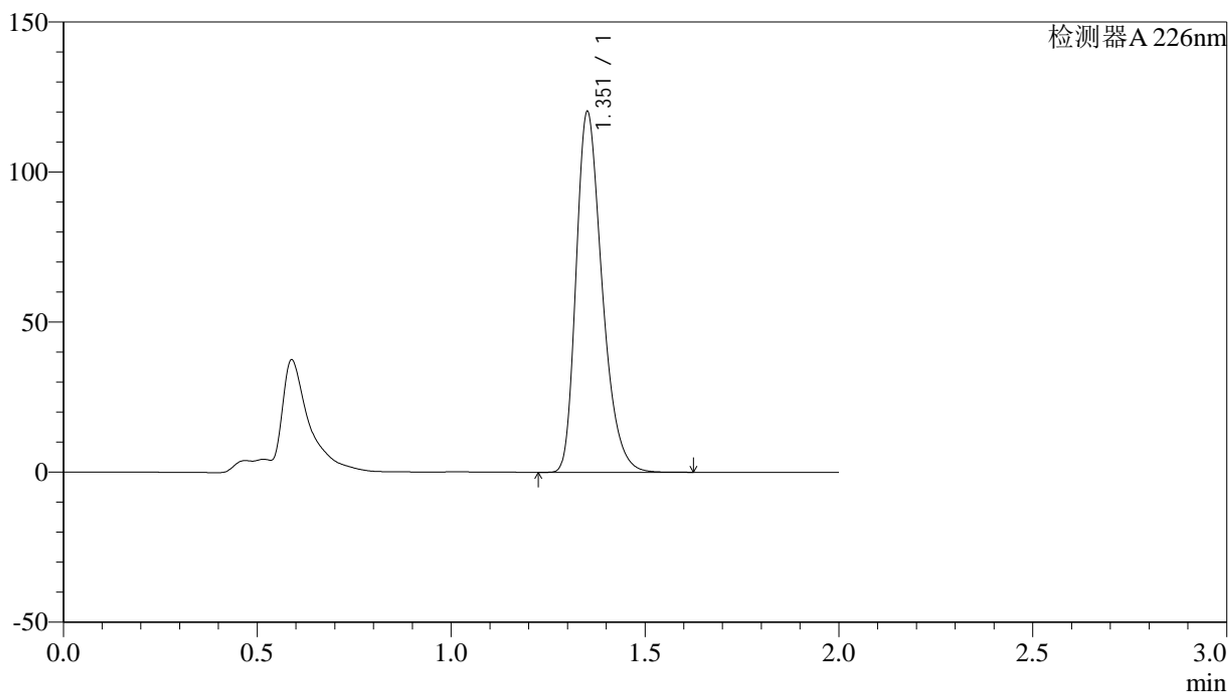
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 536533 | 100.000 | 113871 | 1964 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 536533 | 100.000 | 113871 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-553-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:18:57 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:50 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 562625 | 100.000 | 119180 | 1965 | 1.317 | -- |
| 总计 | | 562625 | 100.000 | 119180 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-554-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-32

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:21:21

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:52

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

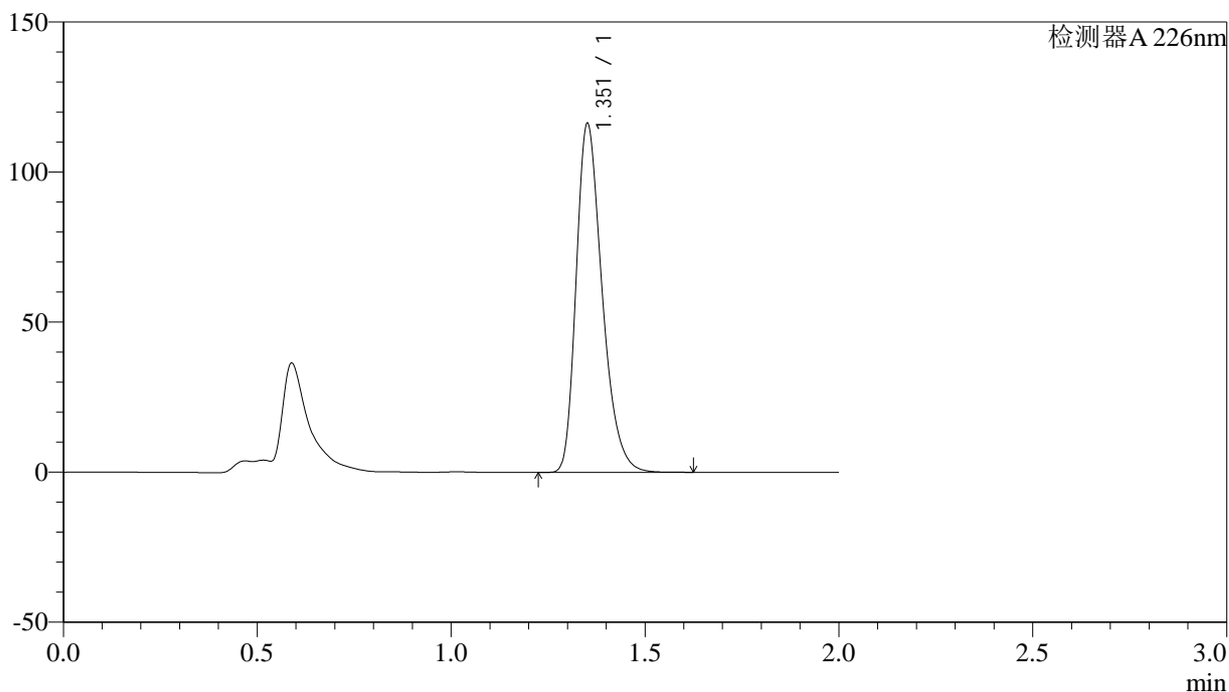
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 543378 | 100.000 | 115336 | 1972 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 543378 | 100.000 | 115336 | | | |



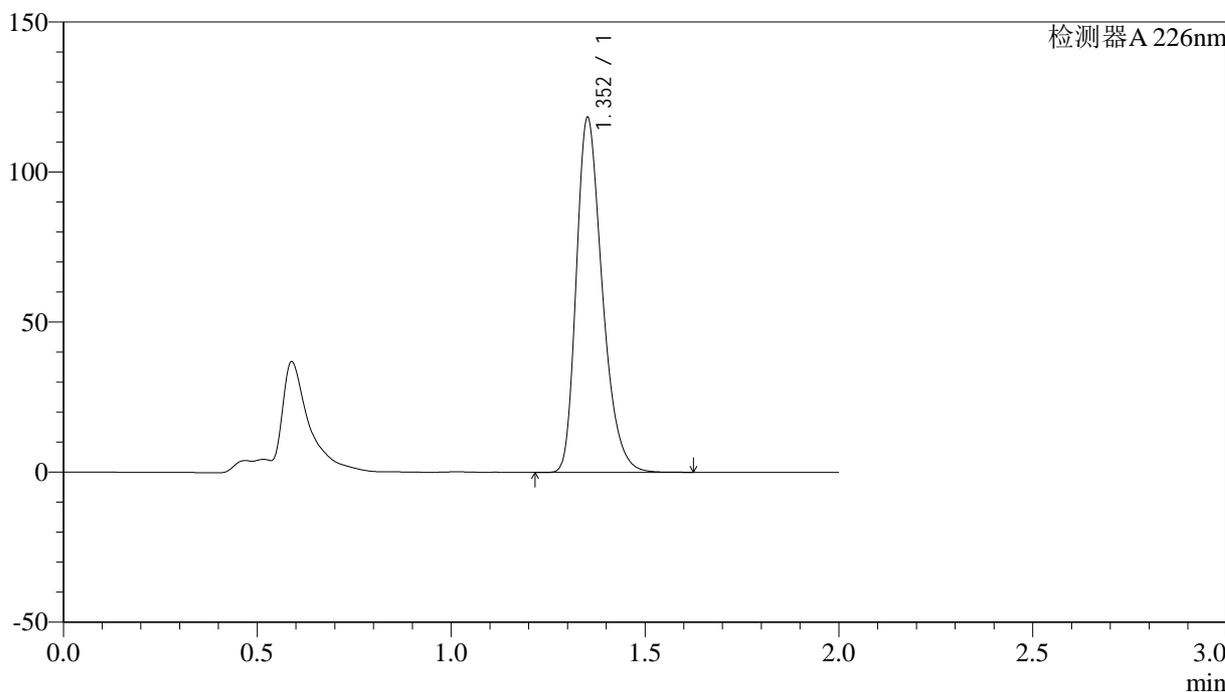
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-555-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 16:23:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 552389 | 100.000 | 117500 | 1973 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 552389 | 100.000 | 117500 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-556-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-50

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:26:10

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

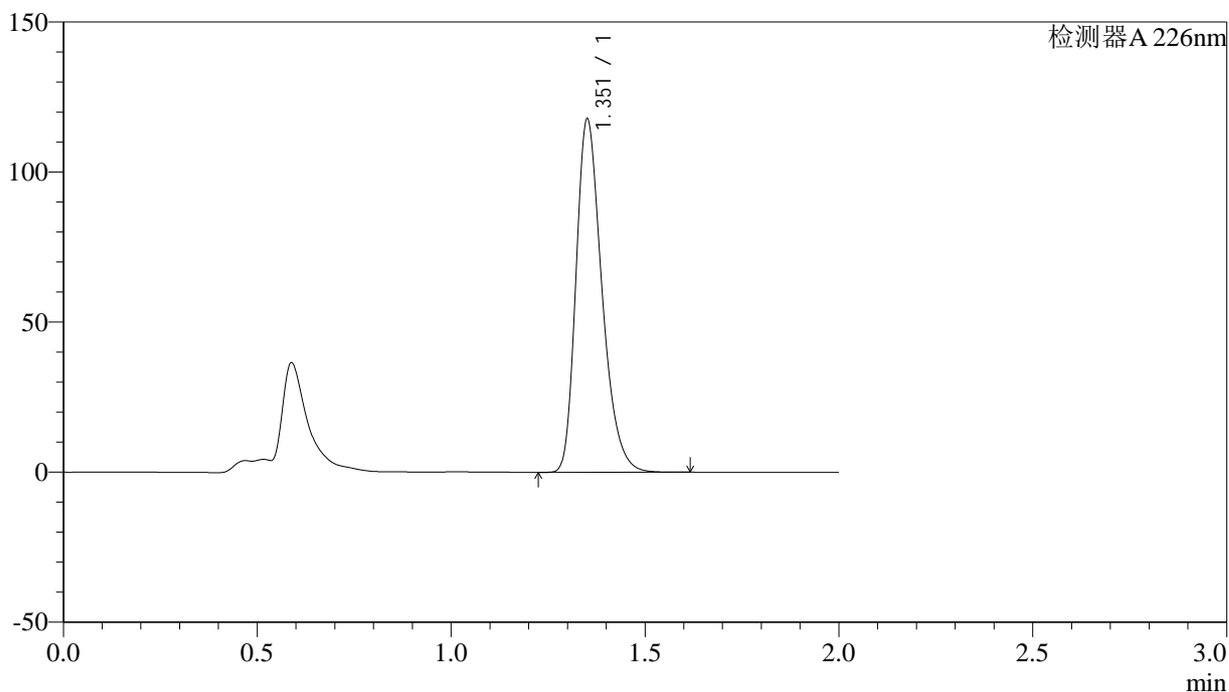
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 549520 | 100.000 | 116577 | 1974 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 549520 | 100.000 | 116577 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-557-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:28:35

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:52:59

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

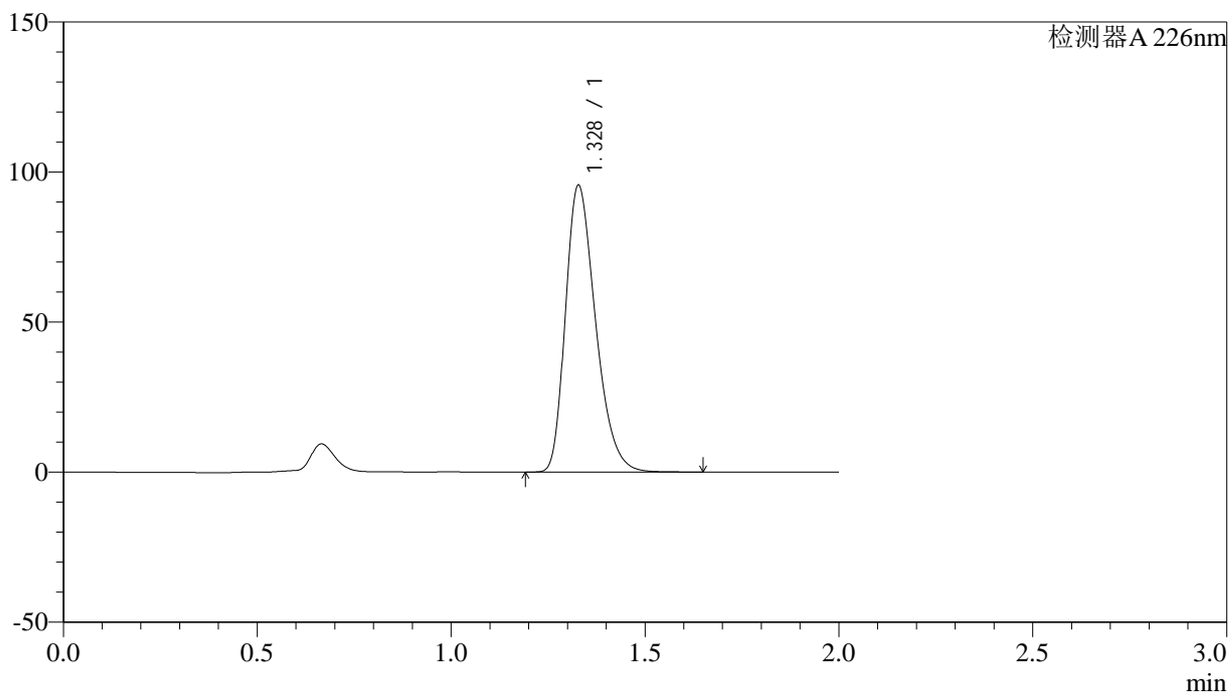
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 516138 | 100.000 | 95427 | 1413 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 516138 | 100.000 | 95427 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-558-2 - zzp-2022042801p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 2-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:31:01

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:01

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

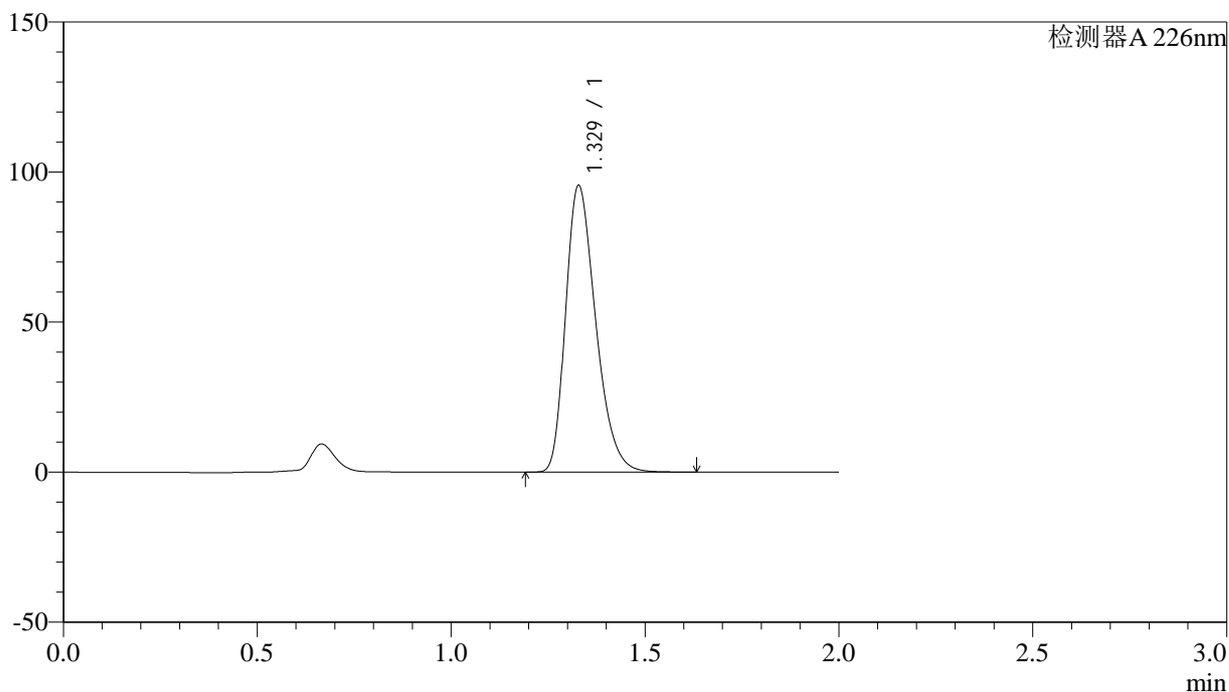
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

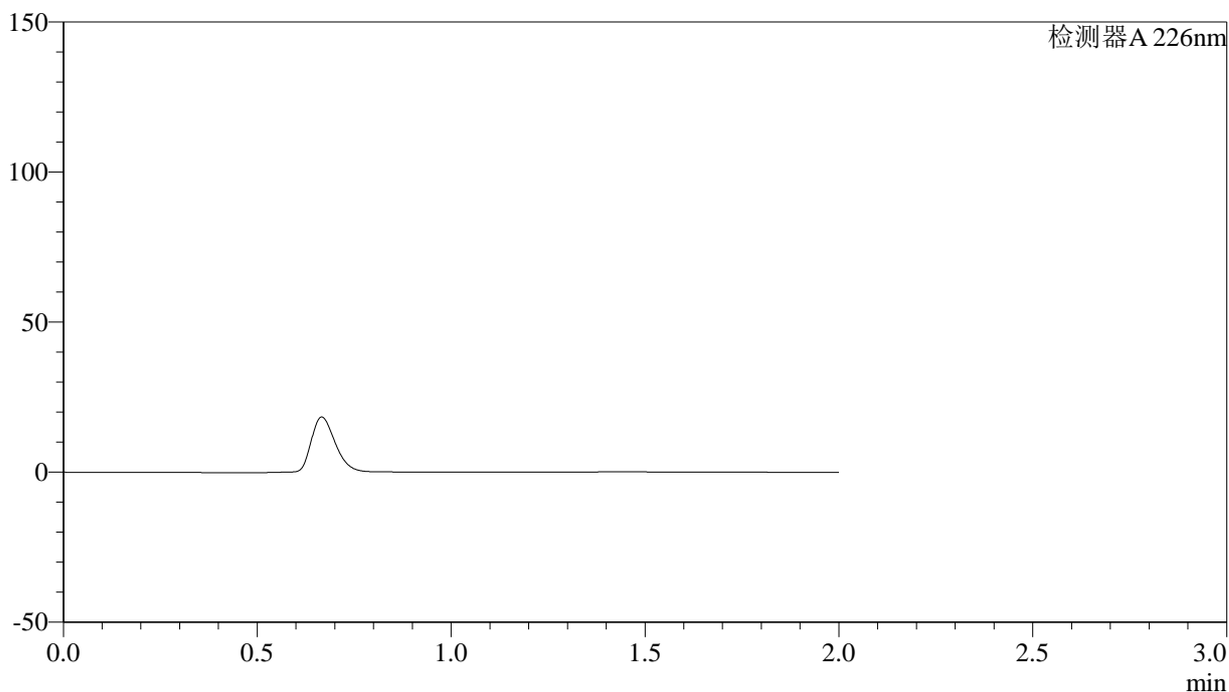
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 516478 | 100.000 | 95443 | 1412 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 516478 | 100.000 | 95443 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-559-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:33:24 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:53:03 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

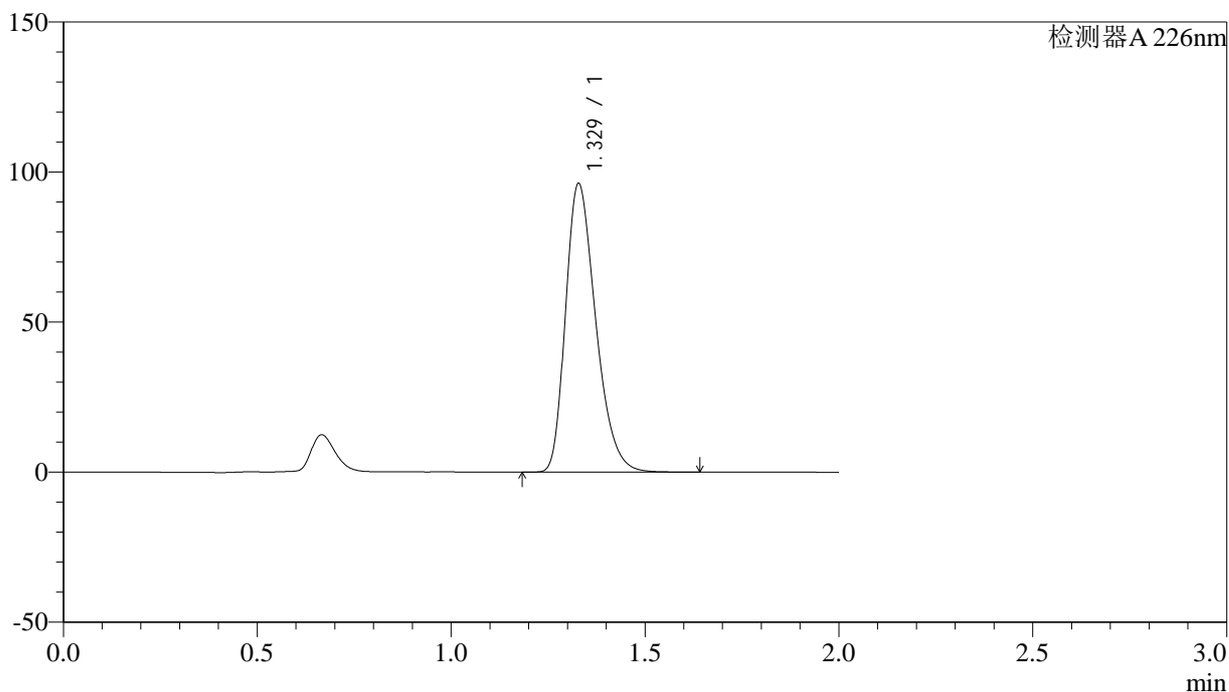
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-560-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-1.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 16:35:47 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:53:05 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 520432 | 100.000 | 96074 | 1408 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 520432 | 100.000 | 96074 | | | |



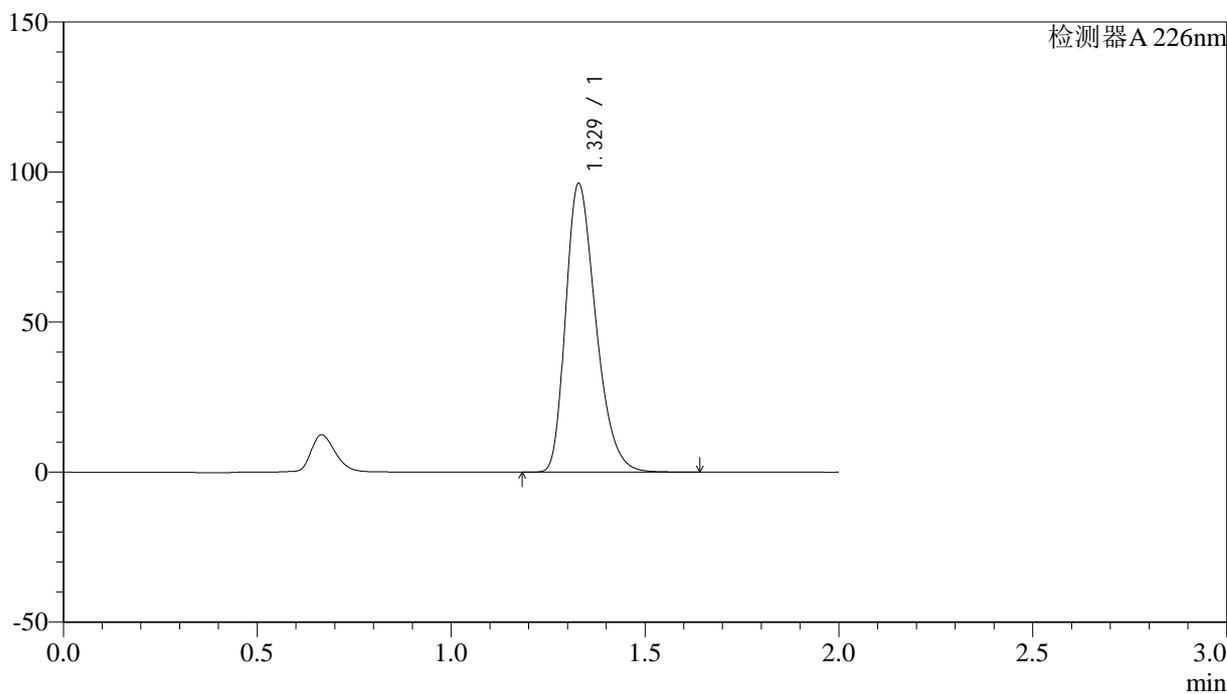
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-561-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 16:38:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/04 08:53:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 520456 | 100.000 | 96138 | 1411 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 520456 | 100.000 | 96138 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-562-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:40:33

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:10

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

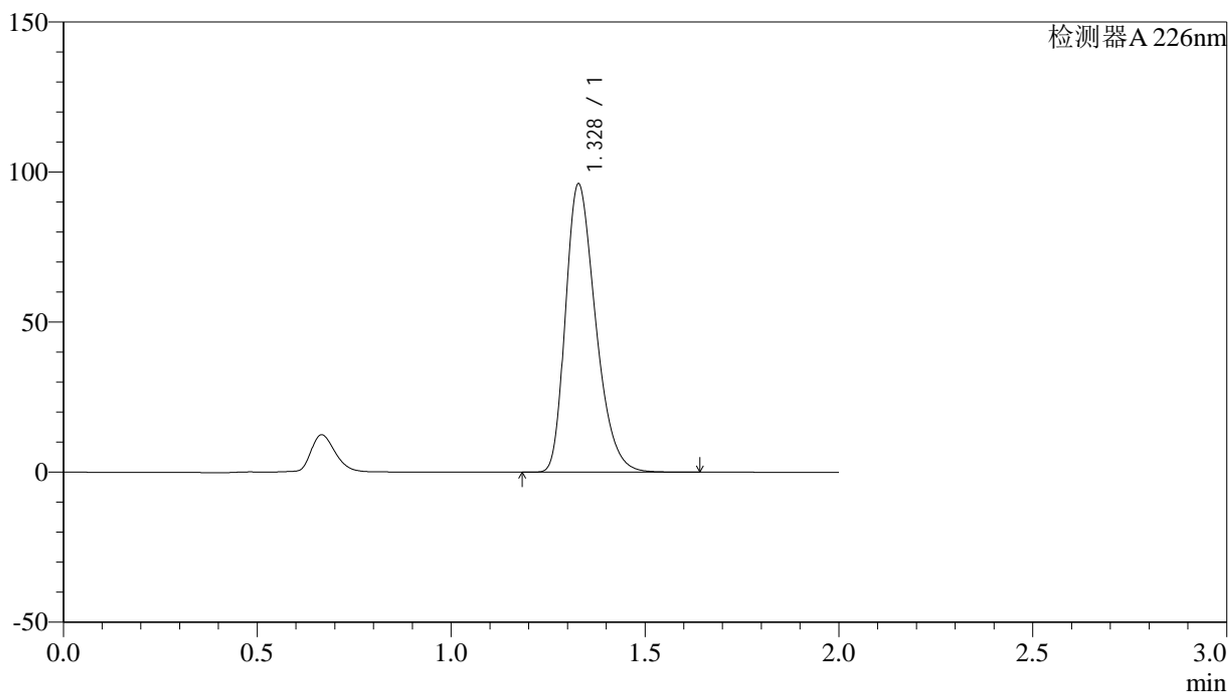
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 518740 | 100.000 | 95945 | 1414 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 518740 | 100.000 | 95945 | | | |



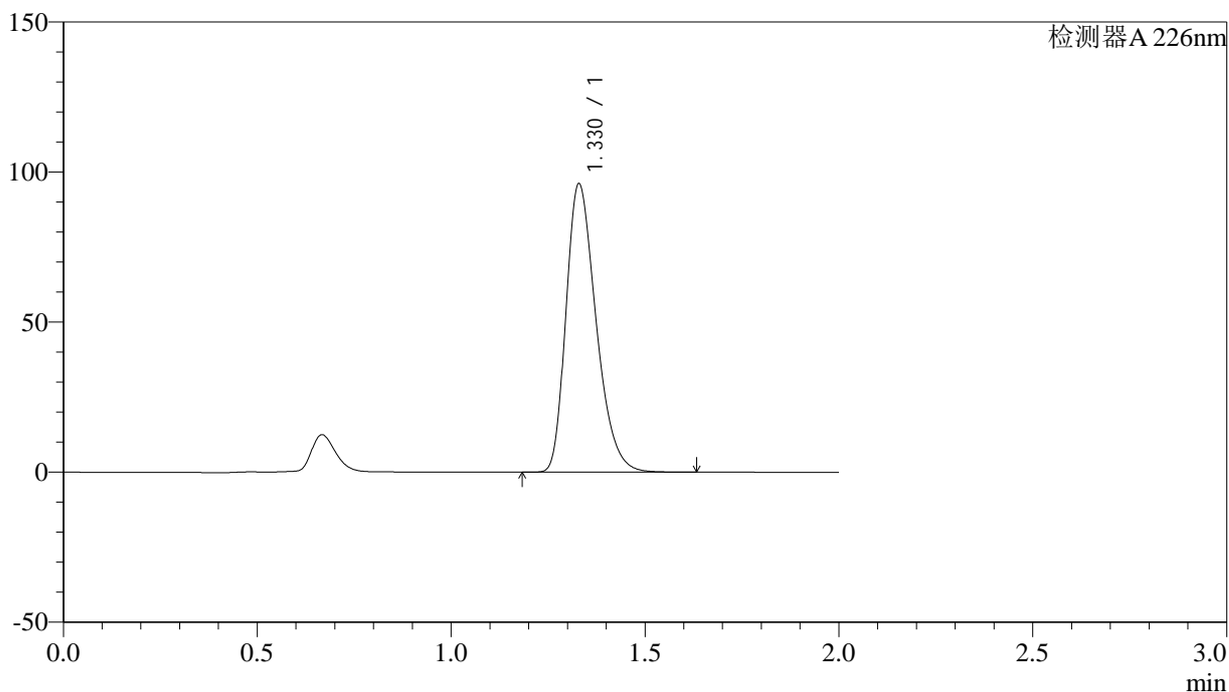
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-563-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 16:42:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.330 | 518456 | 100.000 | 96109 | 1420 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 518456 | 100.000 | 96109 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-564-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-1-5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:45:19

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:14

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

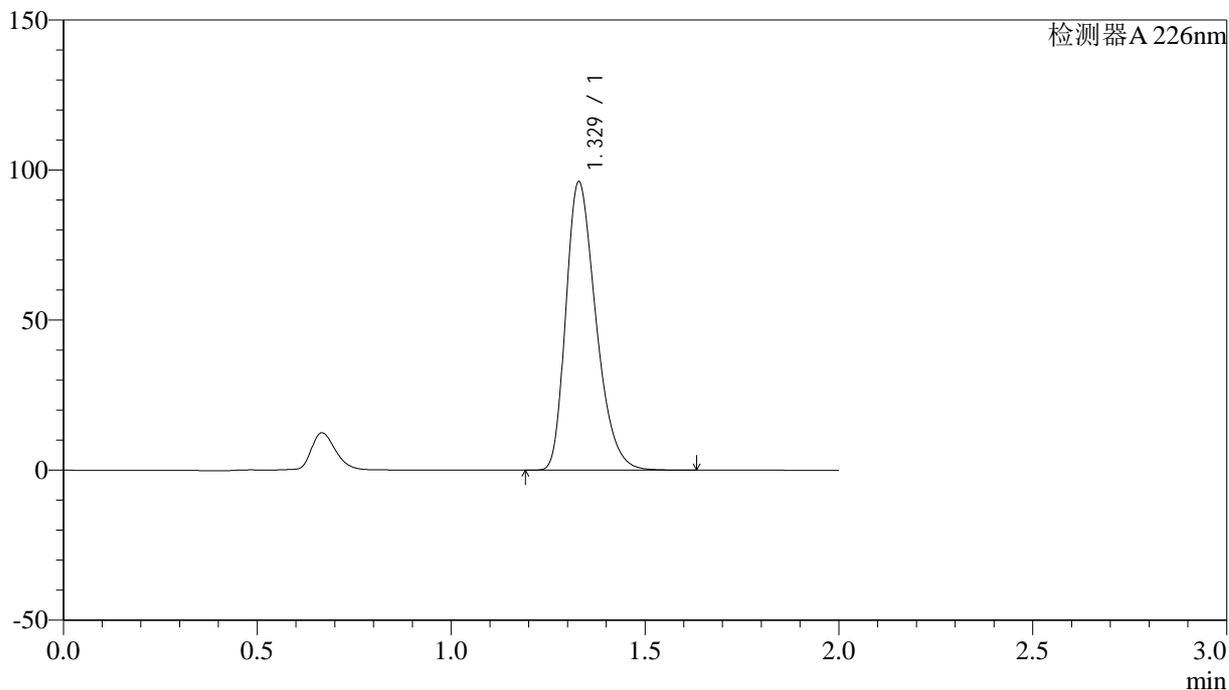
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.329 | 518362 | 100.000 | 96108 | 1421 | 1.317 | -- |
| 总计 | | 518362 | 100.000 | 96108 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-565-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-1

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:47:42

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:16

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

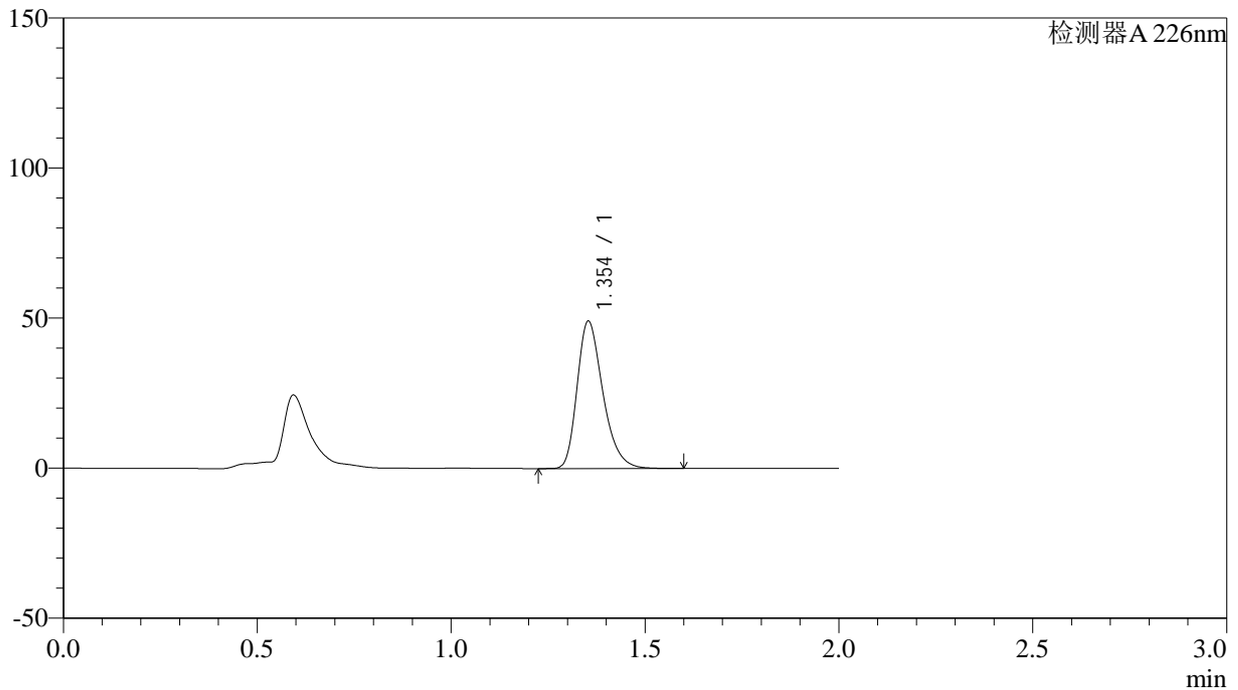
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.354 | 227686 | 100.000 | 49051 | 2020 | 1.304 | -- |
| 总计 | | 227686 | 100.000 | 49051 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-566-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-10

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:50:03

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:19

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

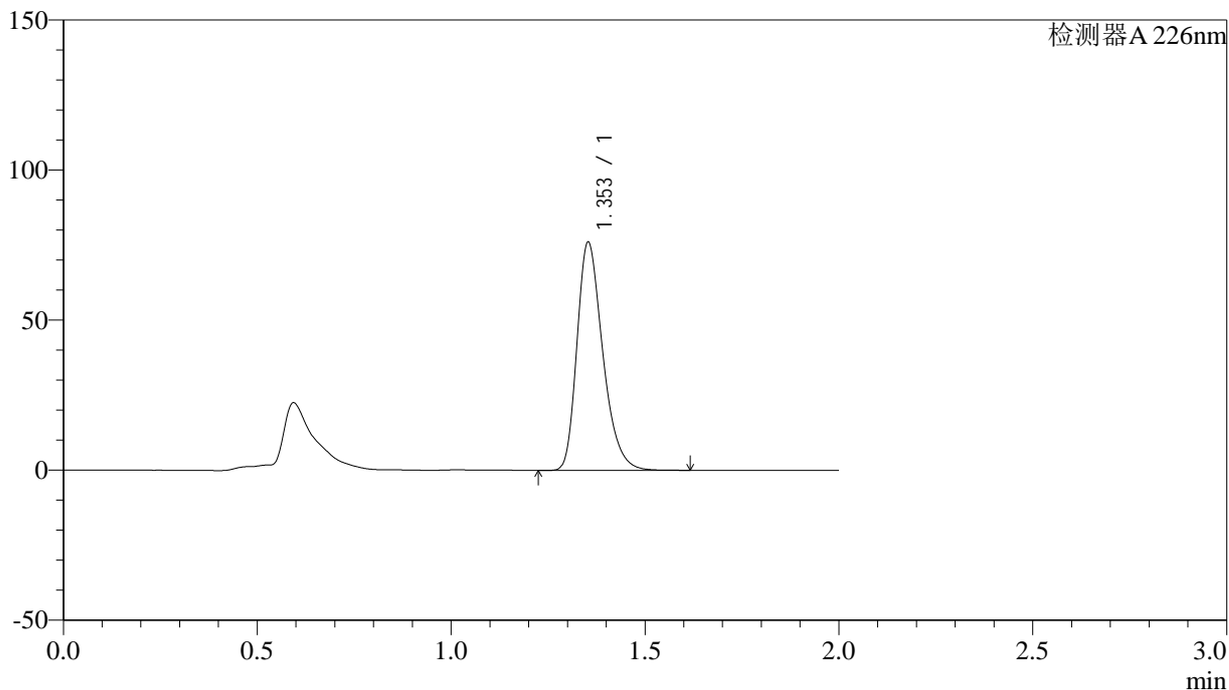
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 352640 | 100.000 | 75883 | 2013 | 1.305 | -- |
| 总计 | | 352640 | 100.000 | 75883 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-567-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-19

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:52:26

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:21

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

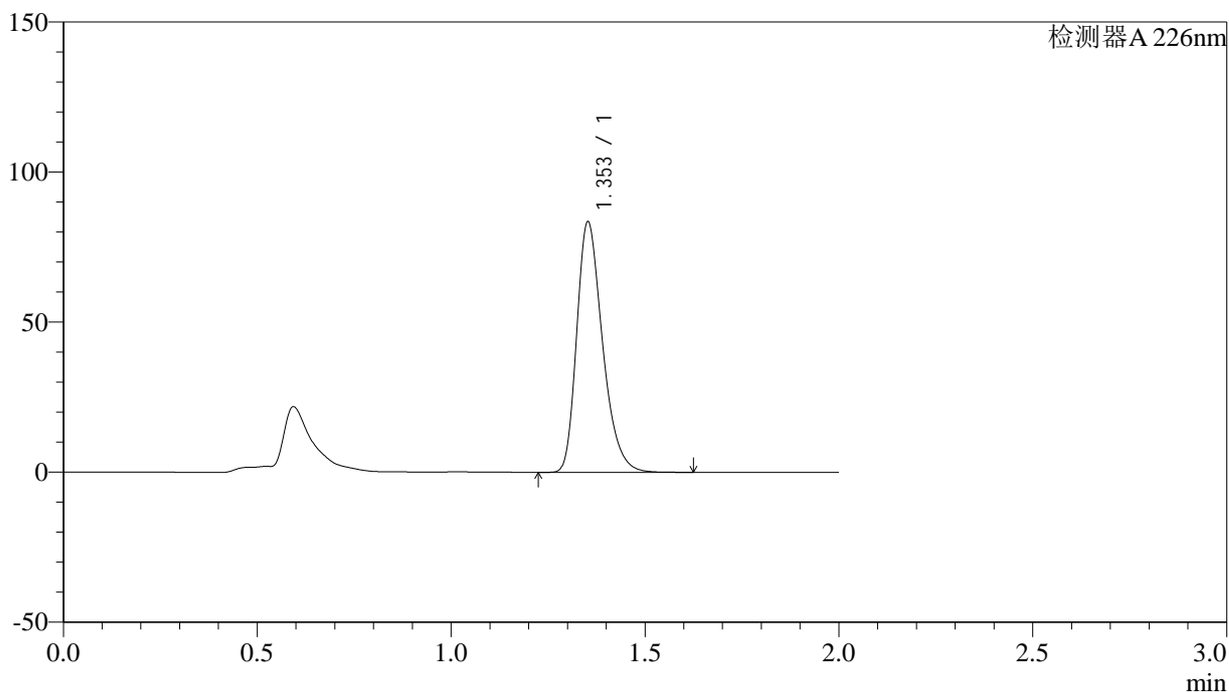
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 387647 | 100.000 | 83187 | 2007 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 387647 | 100.000 | 83187 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-568-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-28

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:54:48

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:23

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

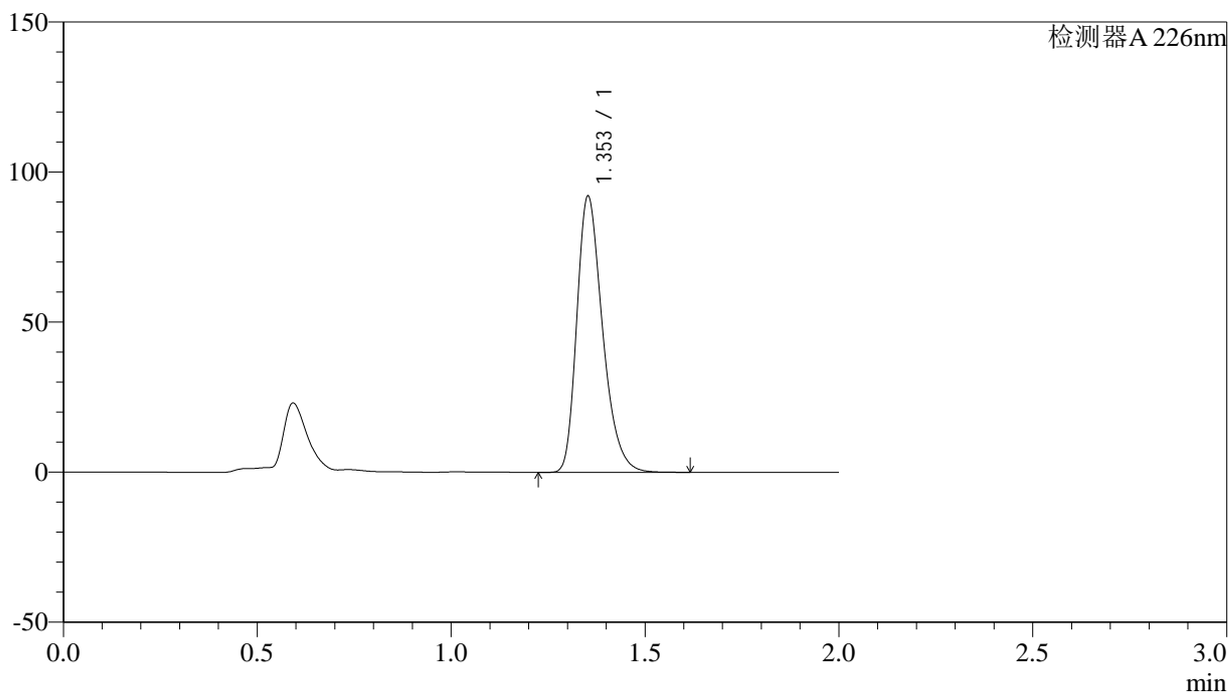
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 426935 | 100.000 | 91767 | 2010 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 426935 | 100.000 | 91767 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-569-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-37

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:57:11

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:25

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

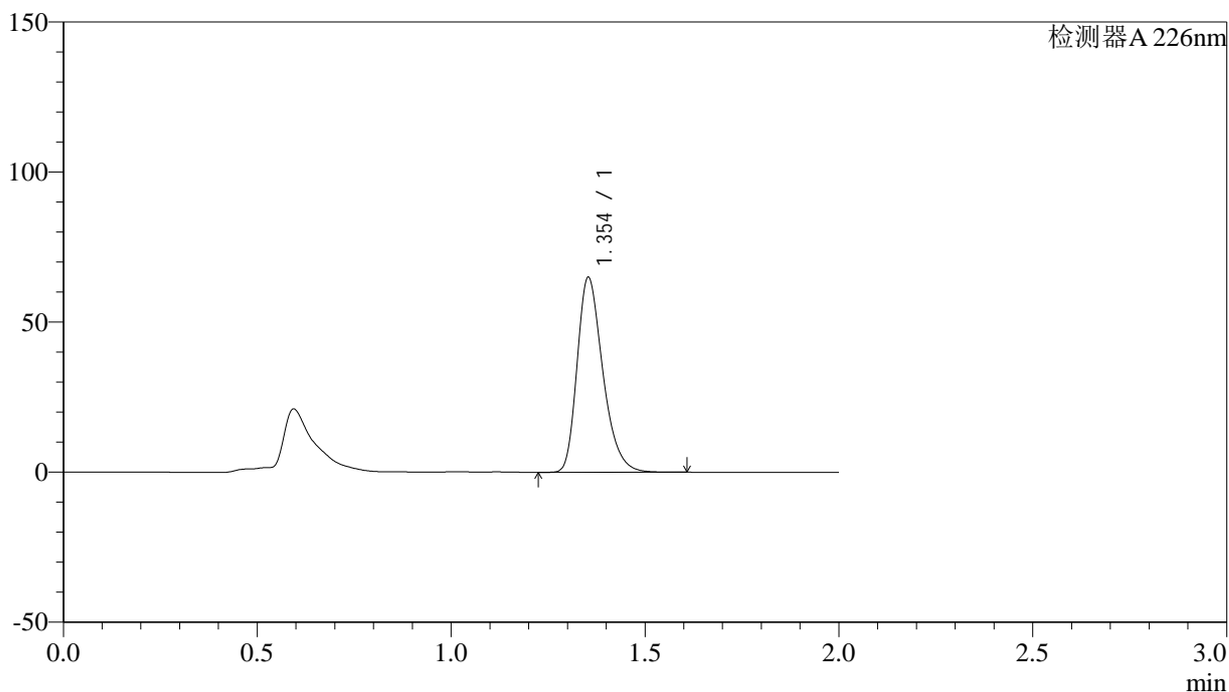
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.354 | 300847 | 100.000 | 64876 | 2022 | 1.305 | -- |
| 总计 | | 300847 | 100.000 | 64876 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-570-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-46

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 16:59:33

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:27

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

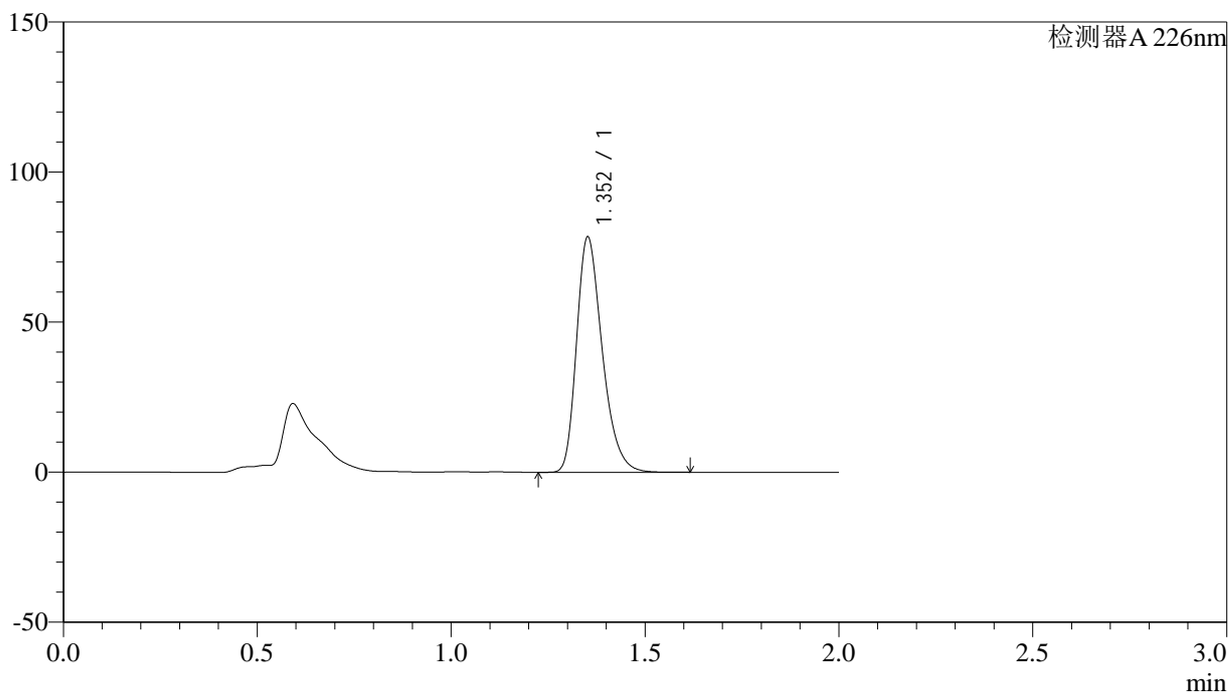
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

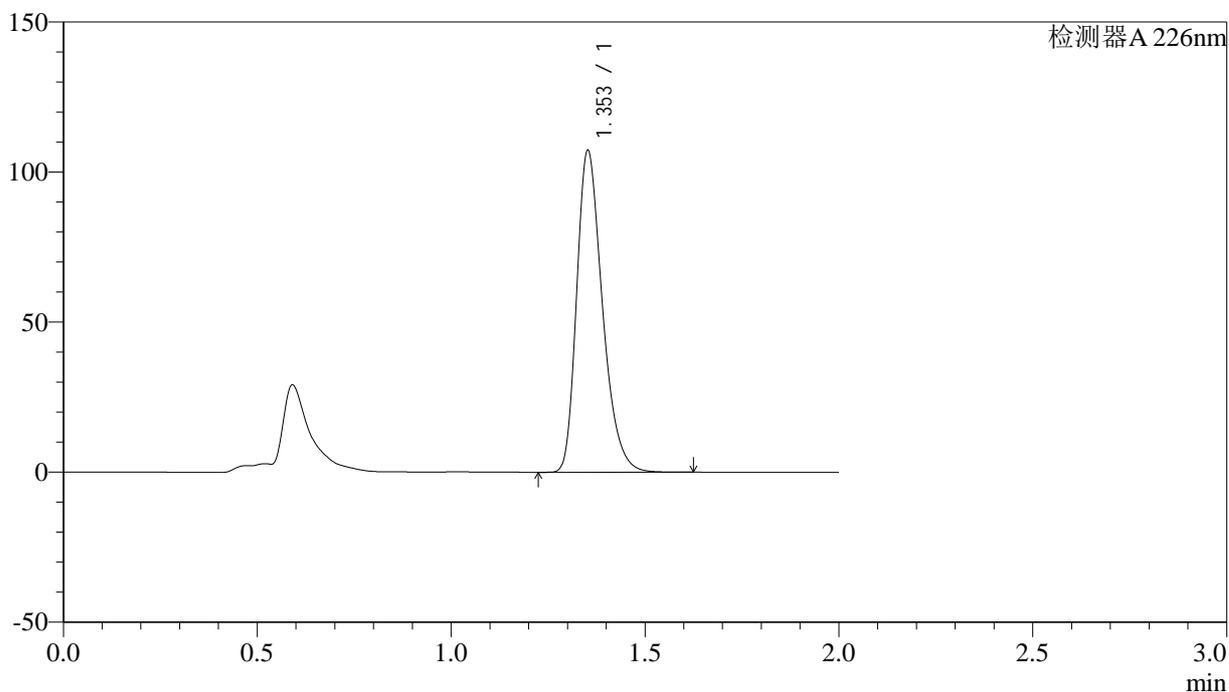
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 362472 | 100.000 | 78003 | 2020 | 1.307 | -- |
| 总计 | | 362472 | 100.000 | 78003 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-571-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:01:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:53:30 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 496845 | 100.000 | 106783 | 2012 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 496845 | 100.000 | 106783 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-572-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-11

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:04:18

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:32

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

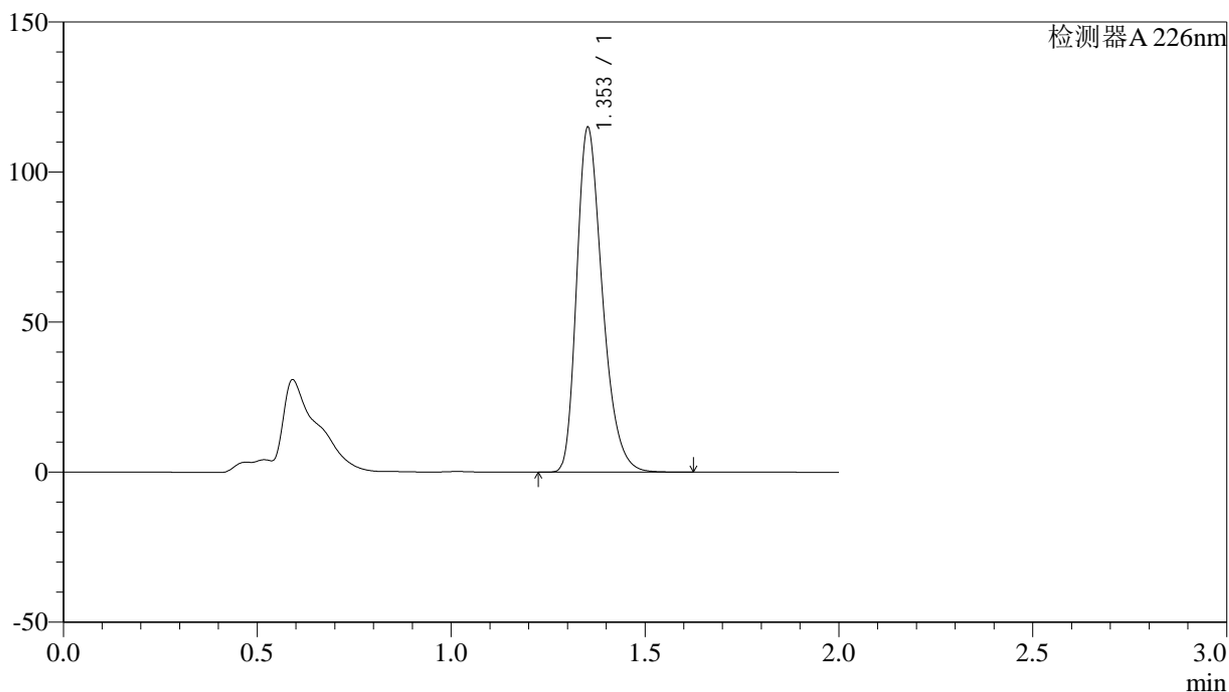
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 531537 | 100.000 | 114419 | 2018 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 531537 | 100.000 | 114419 | | | |



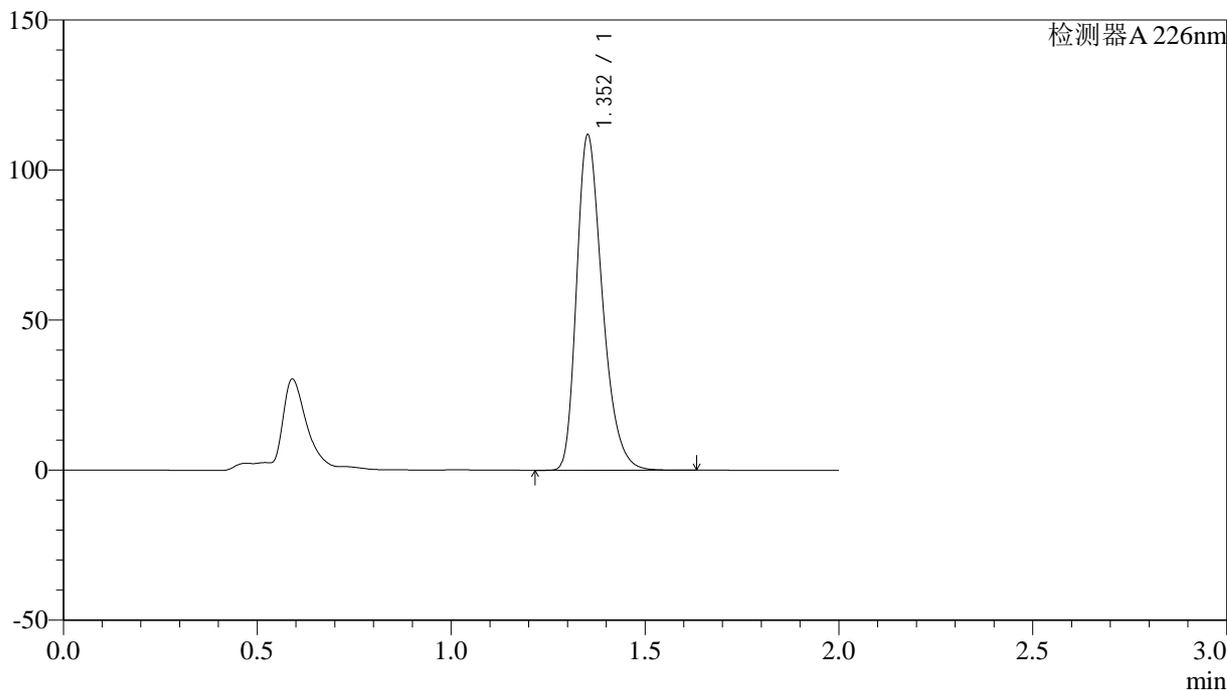
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-573-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 17:06:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

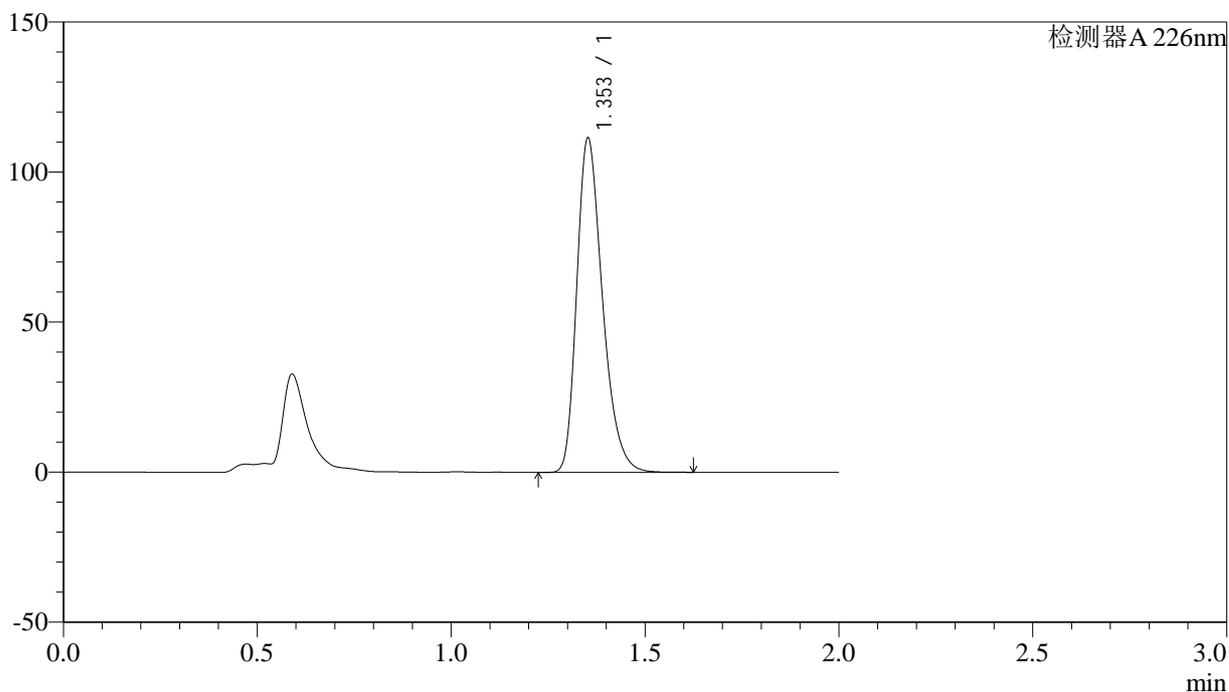
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 517776 | 100.000 | 111213 | 2011 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 517776 | 100.000 | 111213 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-574-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:09:03 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:53:36 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 515262 | 100.000 | 111039 | 2021 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 515262 | 100.000 | 111039 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-575-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-38

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:11:25

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:38

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

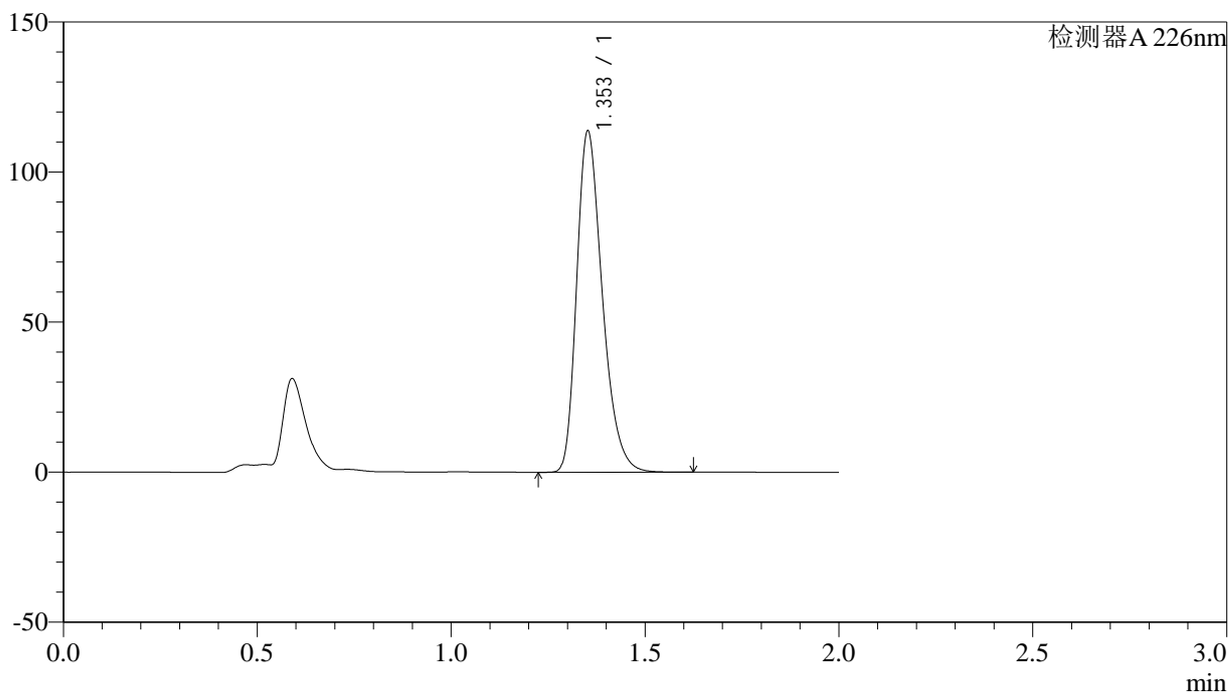
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.353 | 525679 | 100.000 | 113218 | 2020 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 525679 | 100.000 | 113218 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-576-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-47

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:13:47

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:41

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

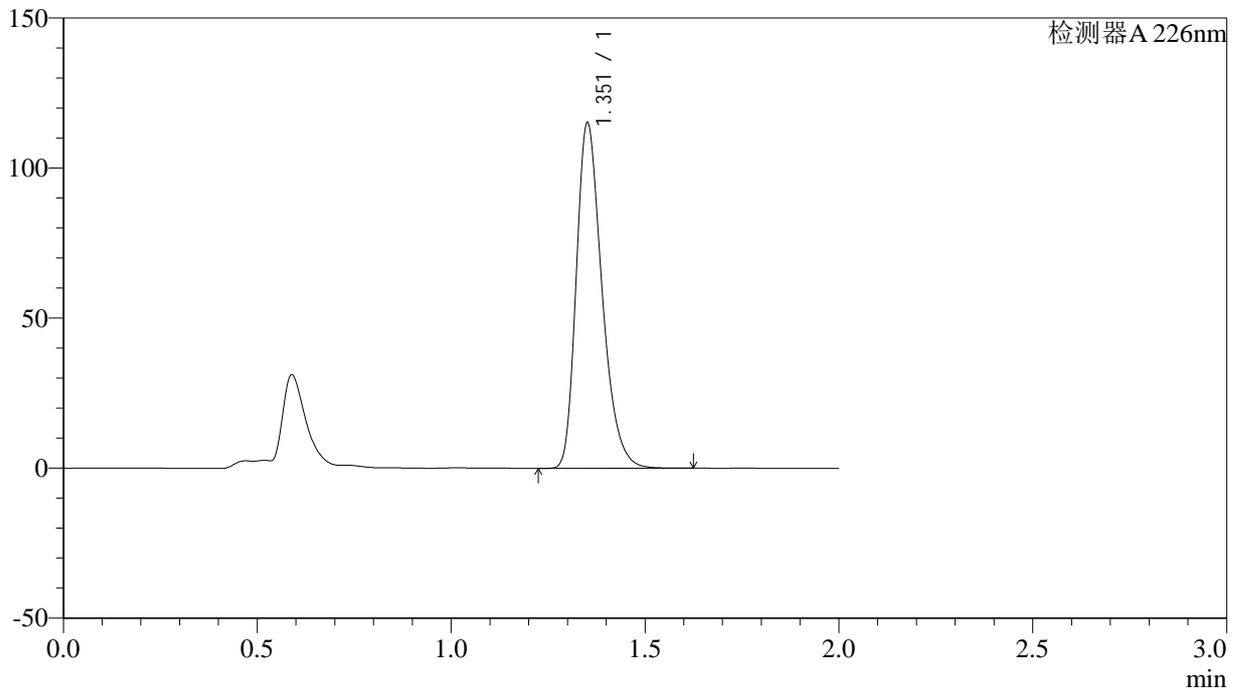
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 533085 | 100.000 | 114236 | 2010 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 533085 | 100.000 | 114236 | | | |



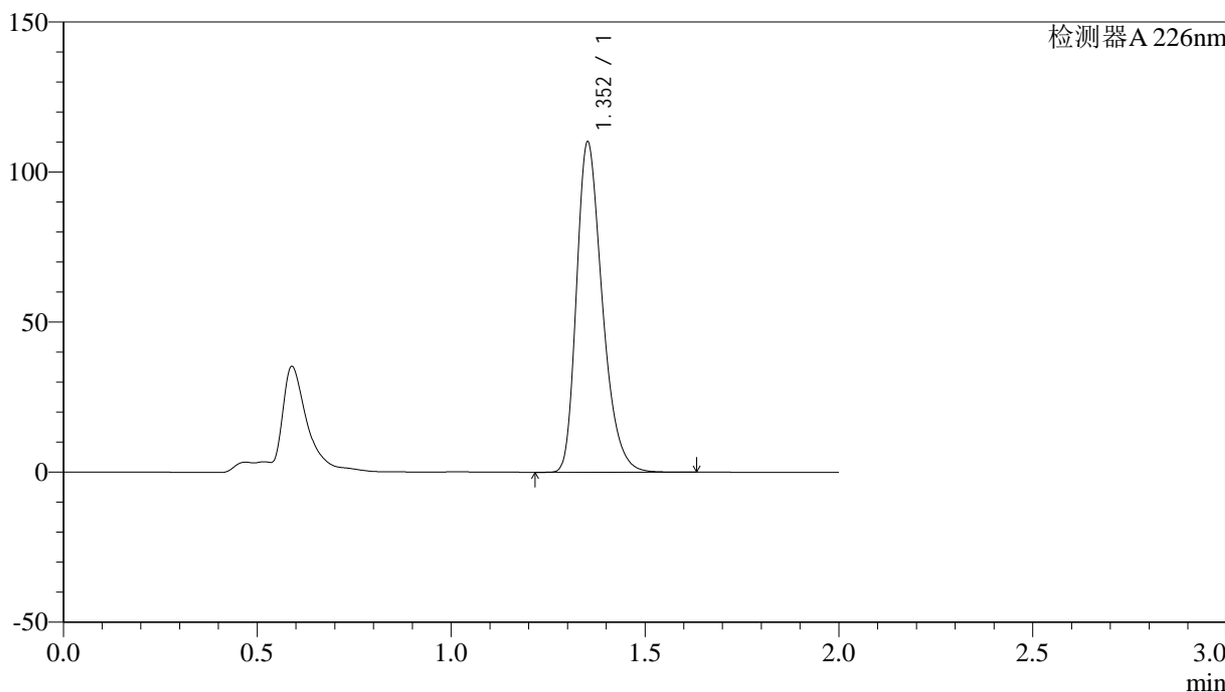
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-577-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 17:16:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 510155 | 100.000 | 109456 | 2007 | 1.309 | -- |
| 总计 | | 510155 | 100.000 | 109456 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-578-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-12

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:18:32

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:45

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

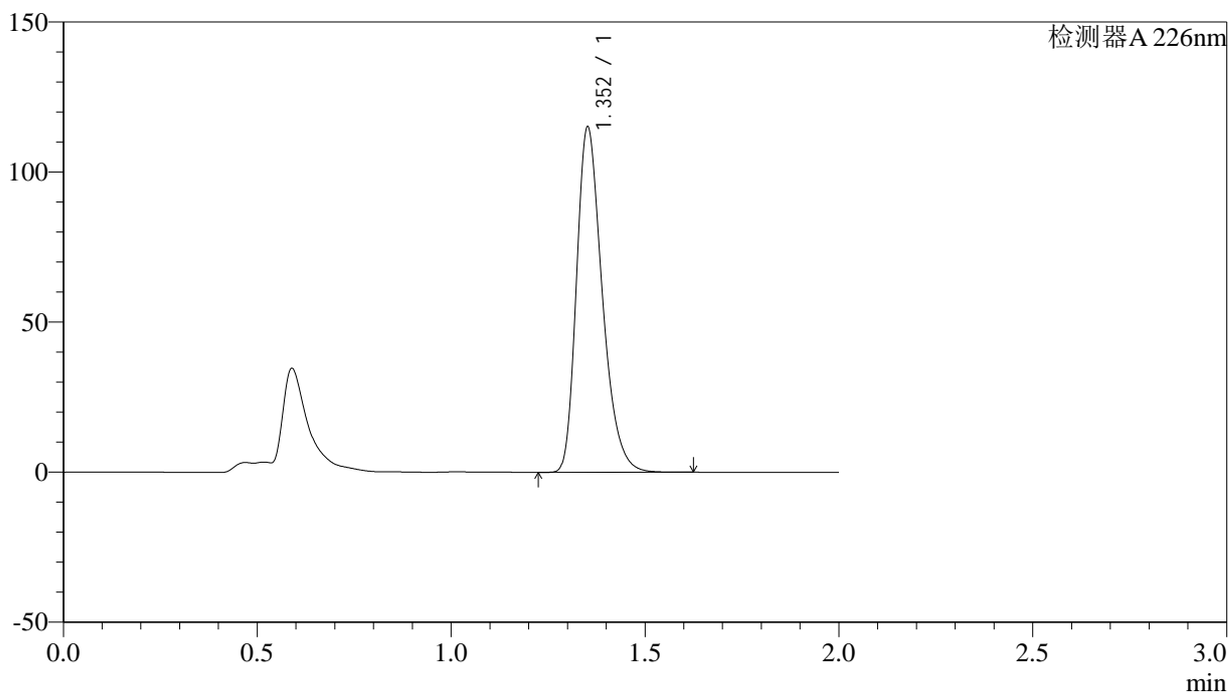
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 533575 | 100.000 | 114393 | 2004 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 533575 | 100.000 | 114393 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-579-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-21

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:20:54

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:47

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

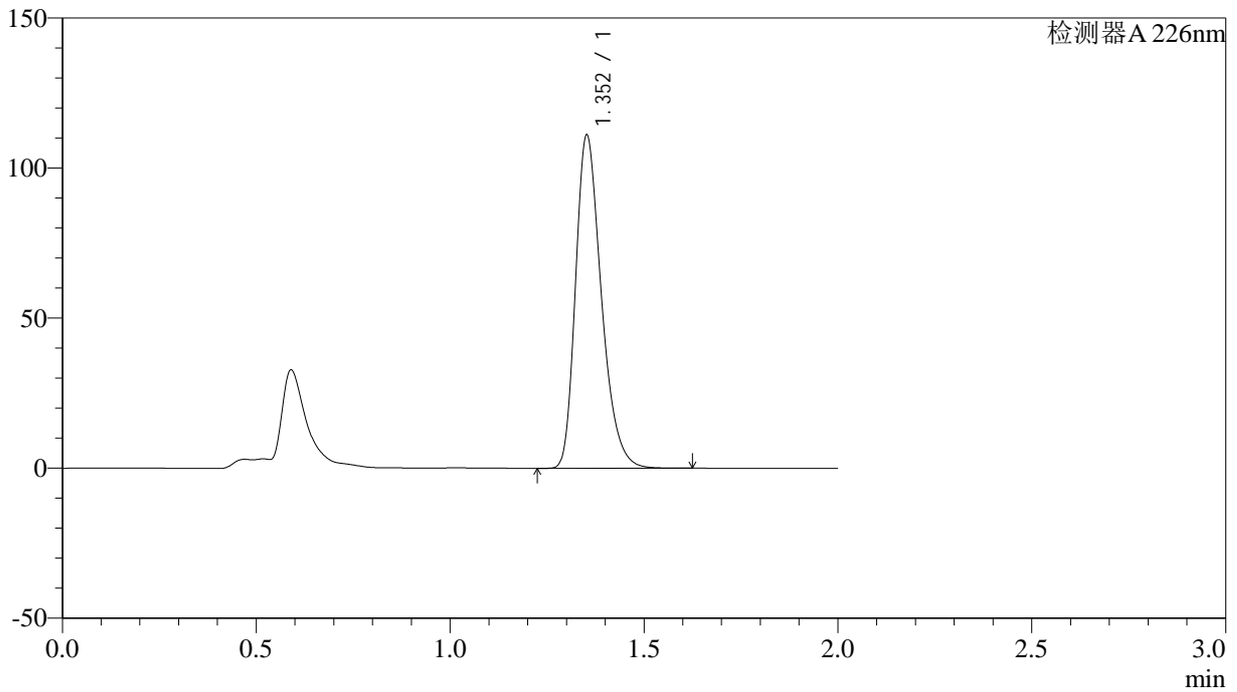
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 516198 | 100.000 | 110502 | 1996 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 516198 | 100.000 | 110502 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-580-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-30

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:23:16

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:49

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

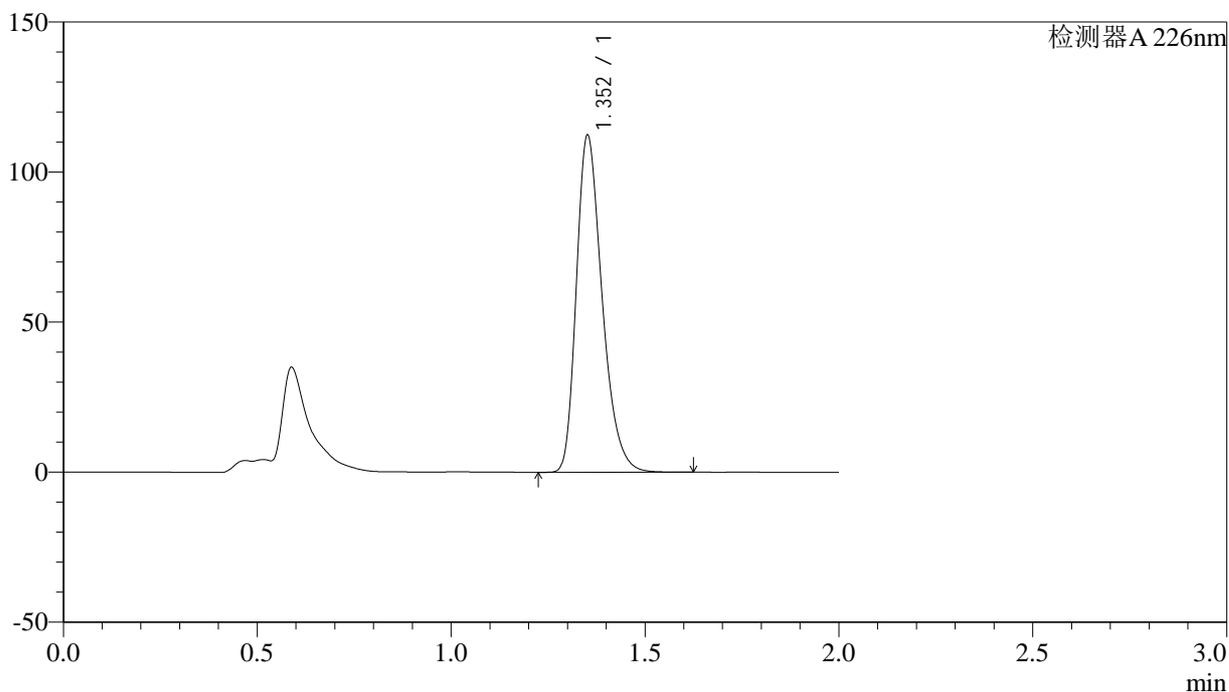
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 520624 | 100.000 | 111551 | 2005 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 520624 | 100.000 | 111551 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-581-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-39

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:25:39

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:52

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

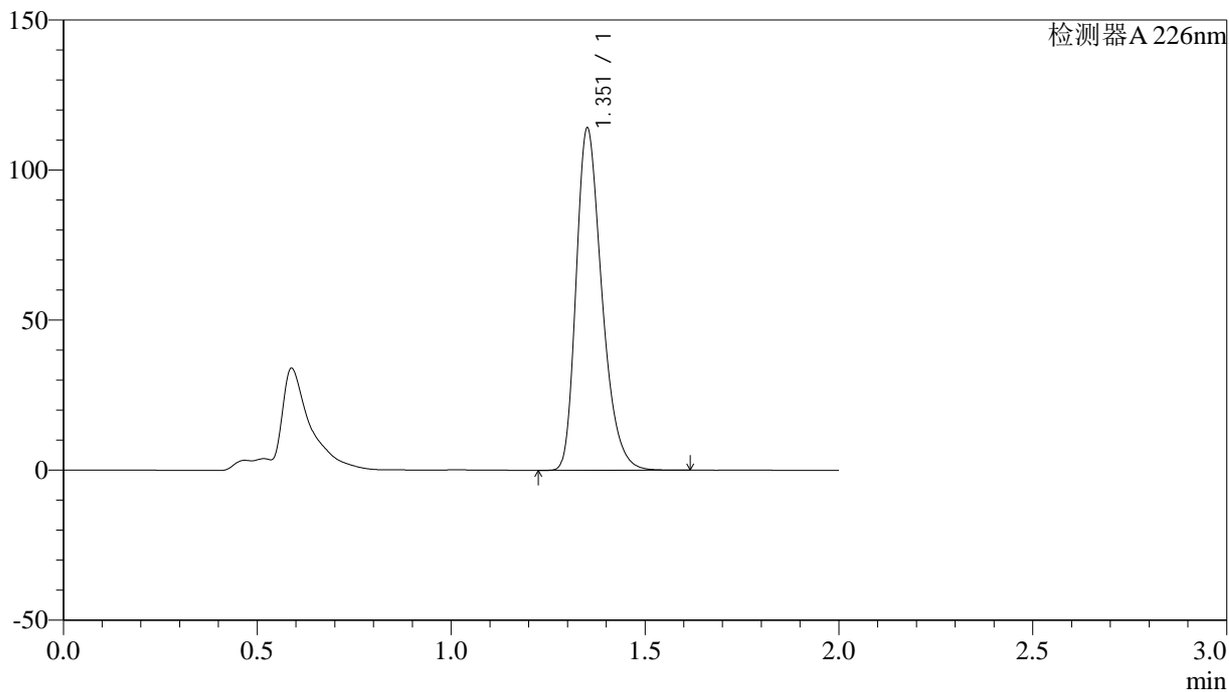
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 528178 | 100.000 | 112996 | 2008 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 528178 | 100.000 | 112996 | | | |



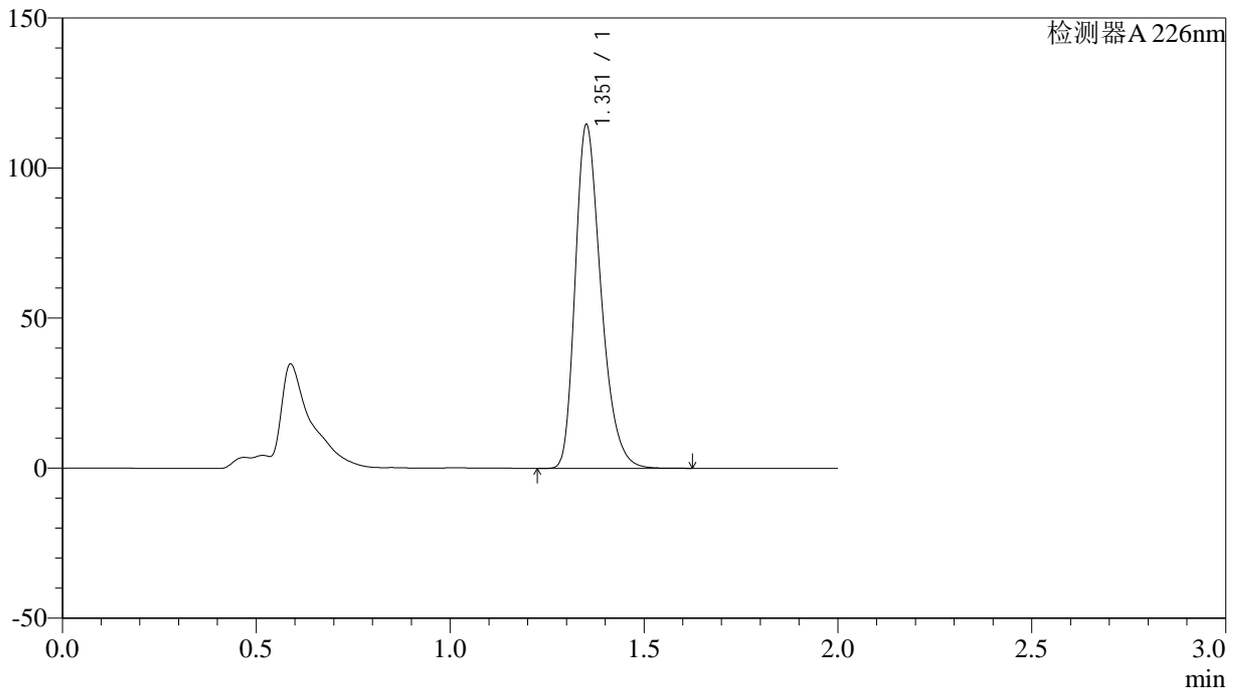
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-582-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 17:28:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/04 08:53:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 530664 | 100.000 | 113597 | 2007 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 530664 | 100.000 | 113597 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-583-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-4

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:30:24

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

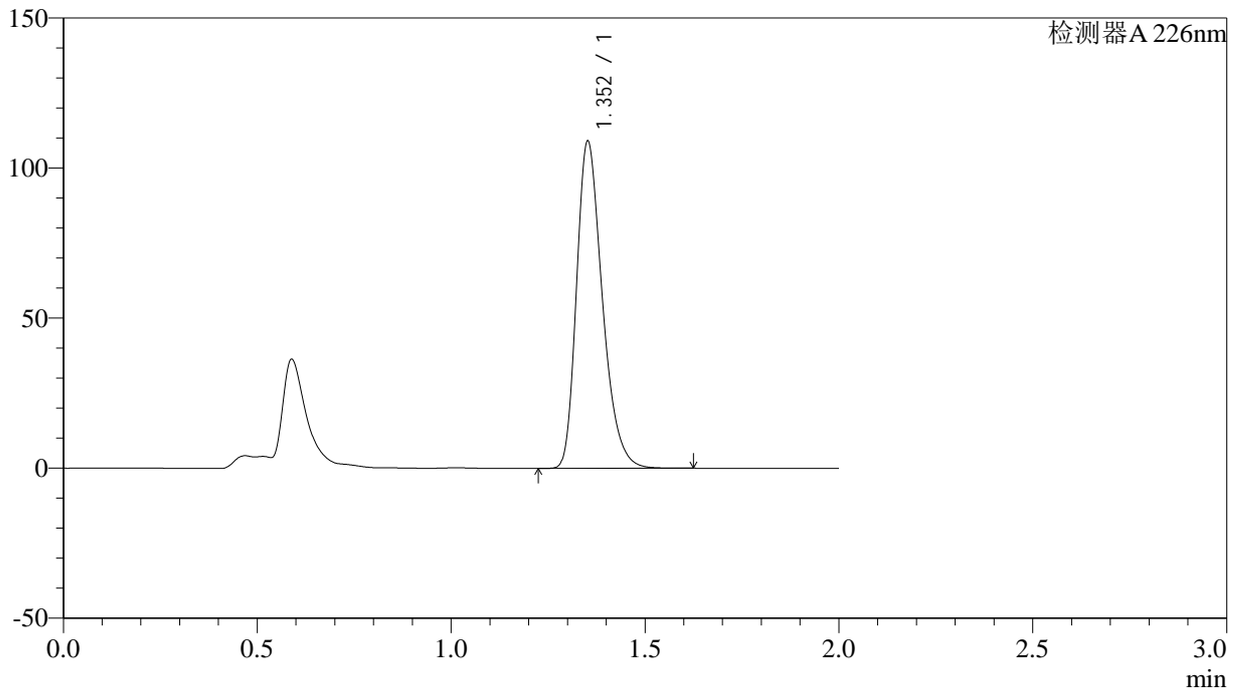
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 506491 | 100.000 | 108530 | 1999 | 1.307 | -- |
| 总计 | | 506491 | 100.000 | 108530 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-584-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-13

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:32:46

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:53:58

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

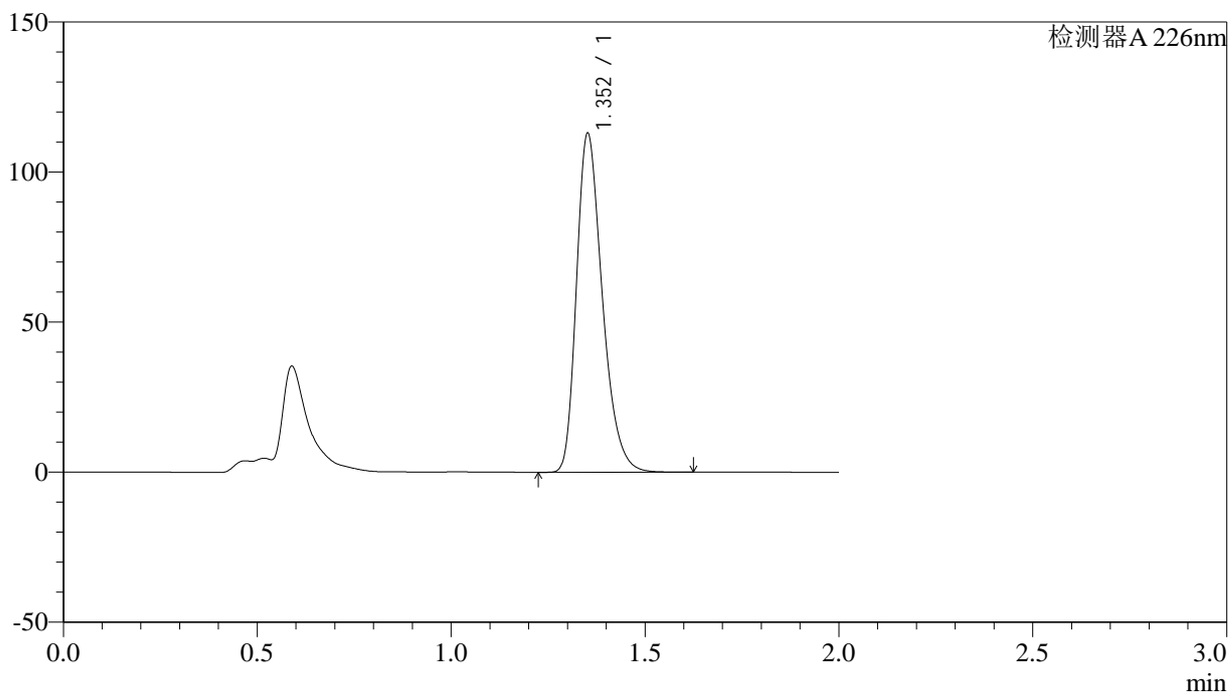
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 525293 | 100.000 | 112350 | 1994 | 1.310 | -- |
| 总计 | | 525293 | 100.000 | 112350 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-585-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P3.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-22

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:35:08

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:54:00

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

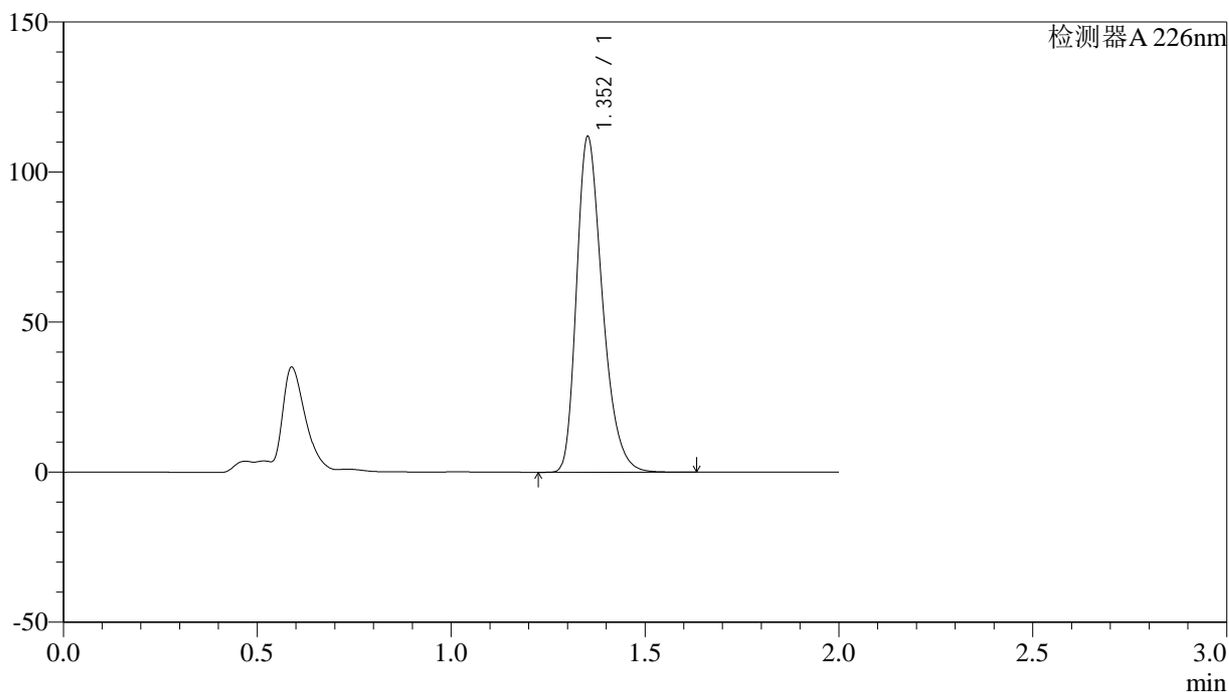
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 520192 | 100.000 | 111332 | 1996 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 520192 | 100.000 | 111332 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-586-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P4.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-31

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:37:30

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:54:03

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

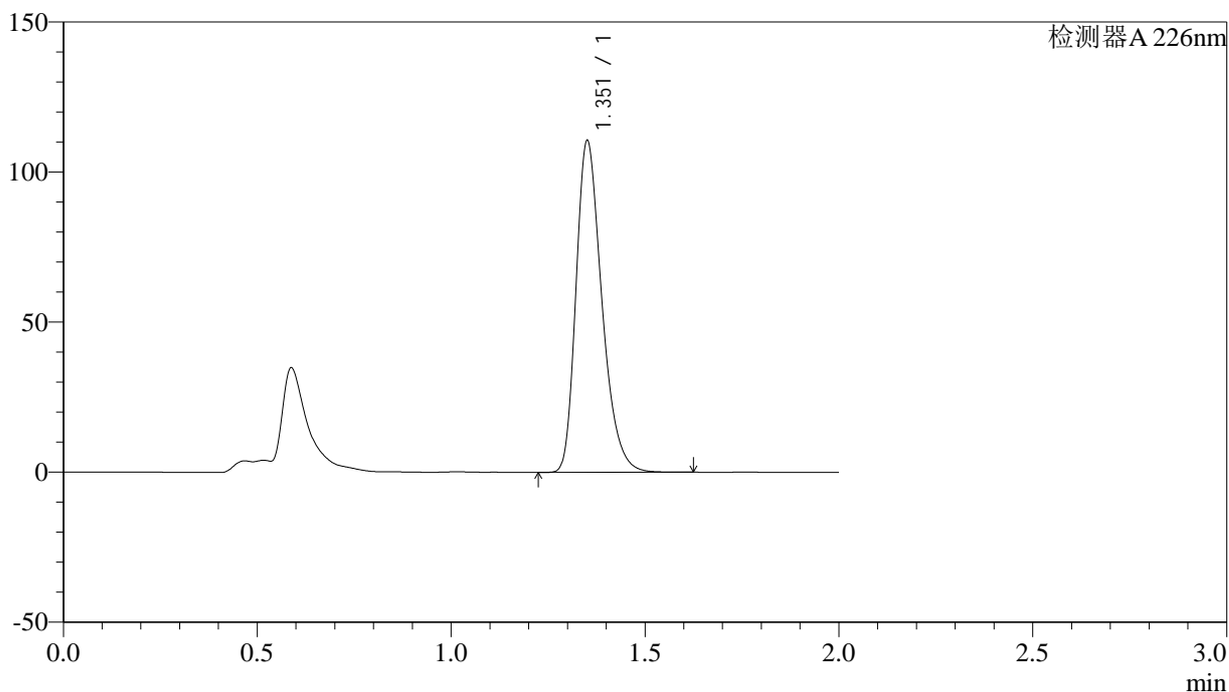
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

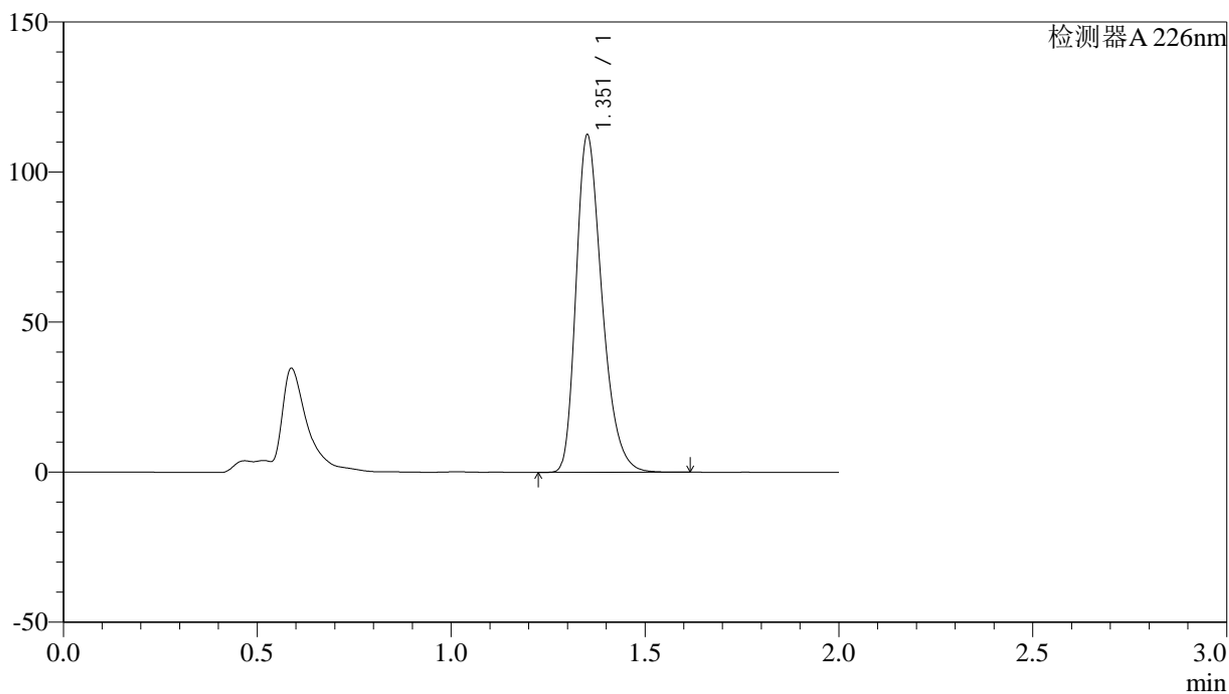
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 514126 | 100.000 | 109393 | 1990 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 514126 | 100.000 | 109393 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-587-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:39:53 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:05 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

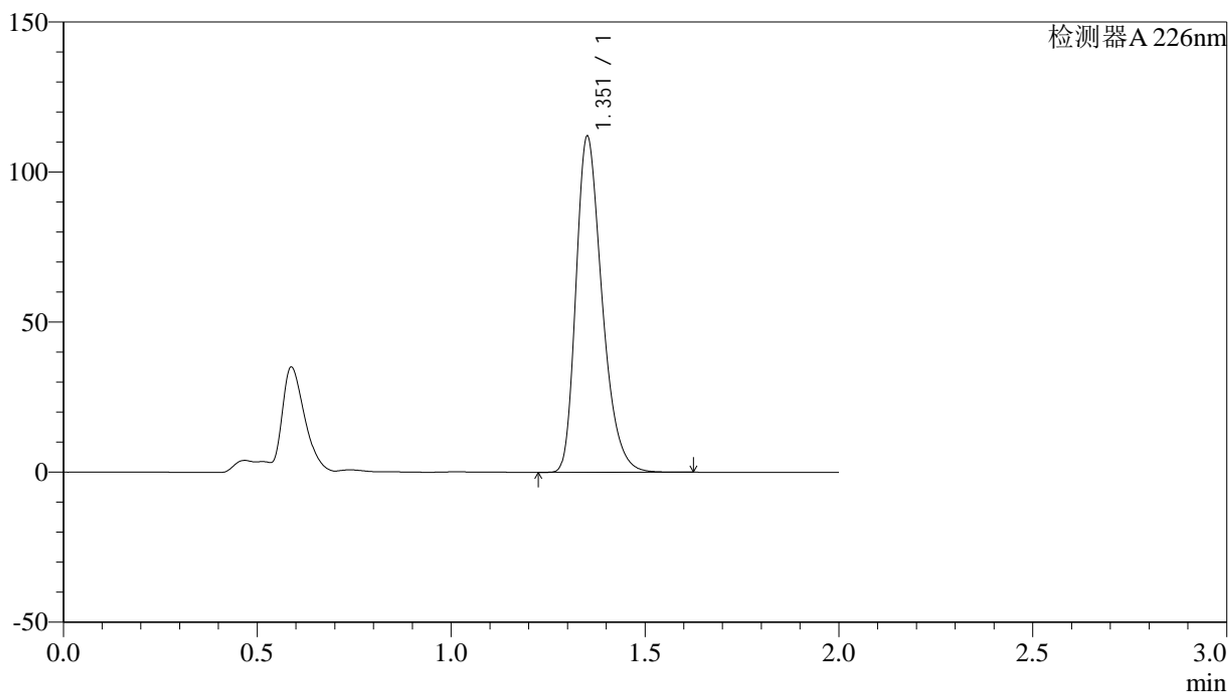
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 524750 | 100.000 | 111420 | 1978 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 524750 | 100.000 | 111420 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-588-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:42:15 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:07 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 525016 | 100.000 | 110920 | 1960 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 525016 | 100.000 | 110920 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-589-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-5

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 17:44:37

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:54:09

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

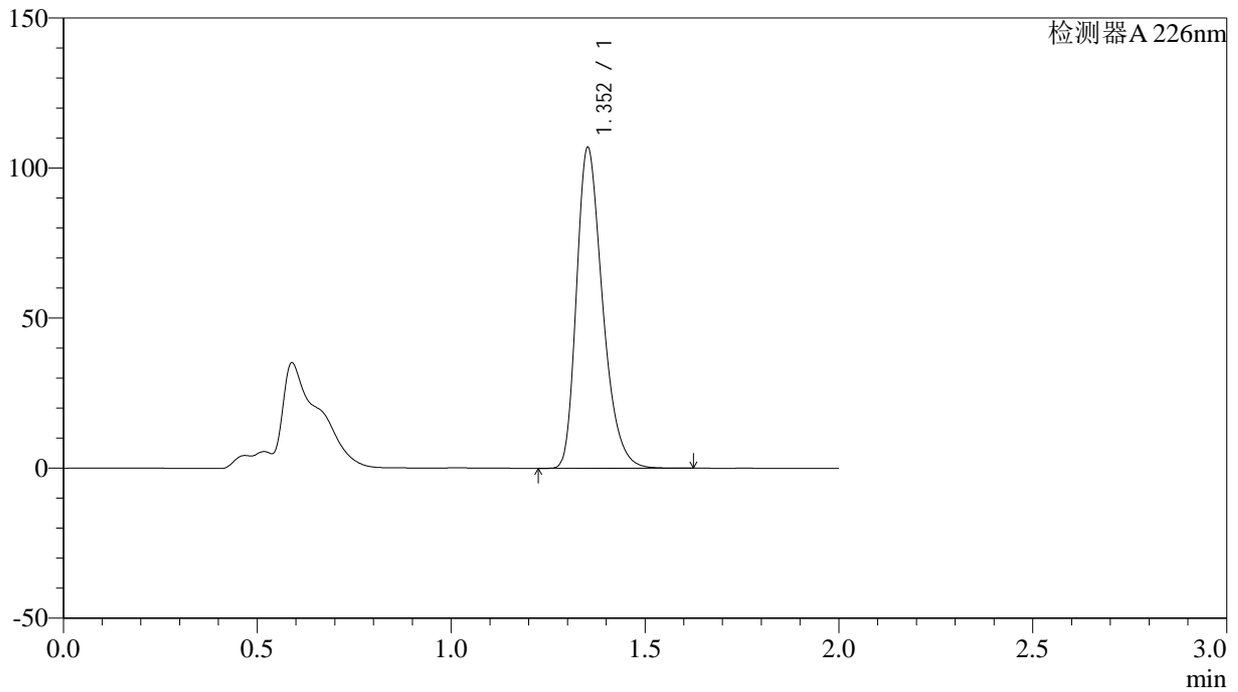
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

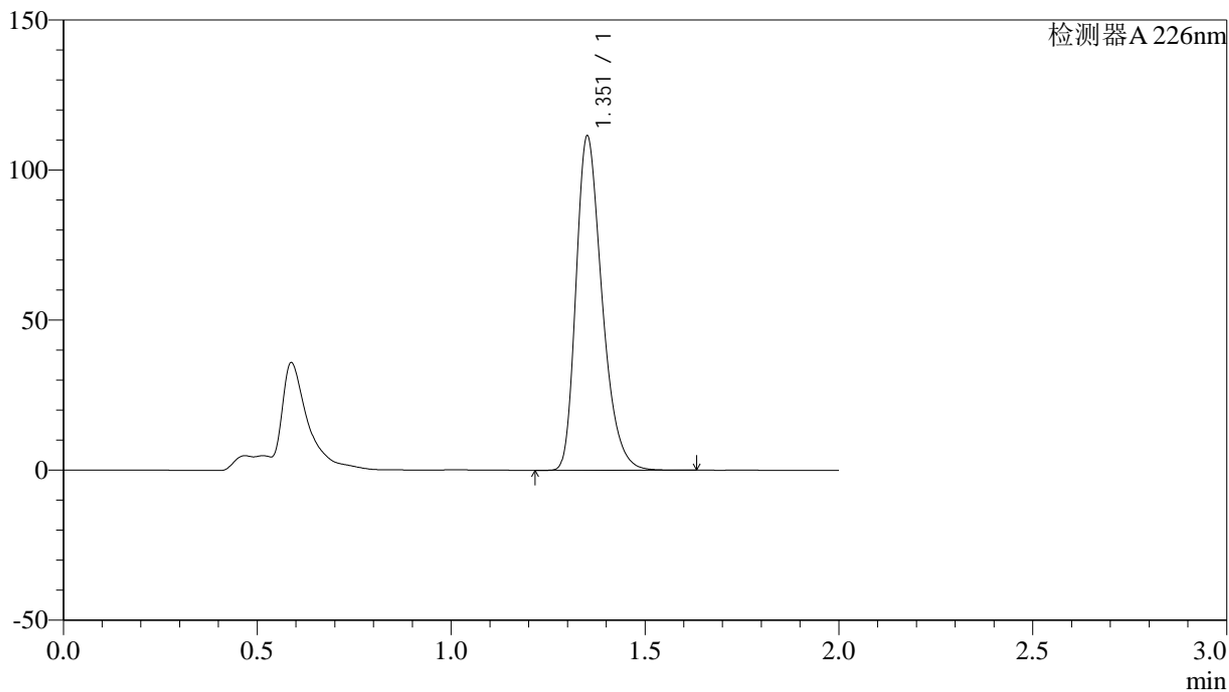
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 501027 | 100.000 | 106426 | 1965 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 501027 | 100.000 | 106426 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-590-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:46:59 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:12 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

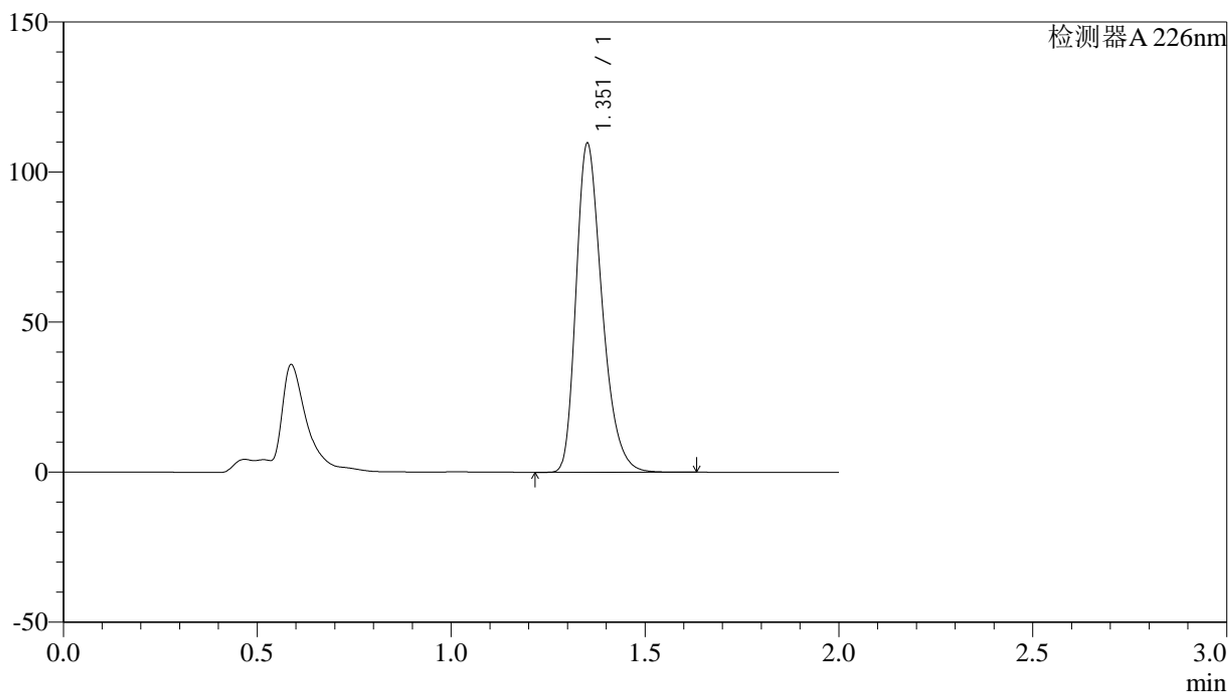
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 521109 | 100.000 | 110375 | 1969 | 1.315 | -- |
| 总计 | | 521109 | 100.000 | 110375 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-591-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:49:21 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:14 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

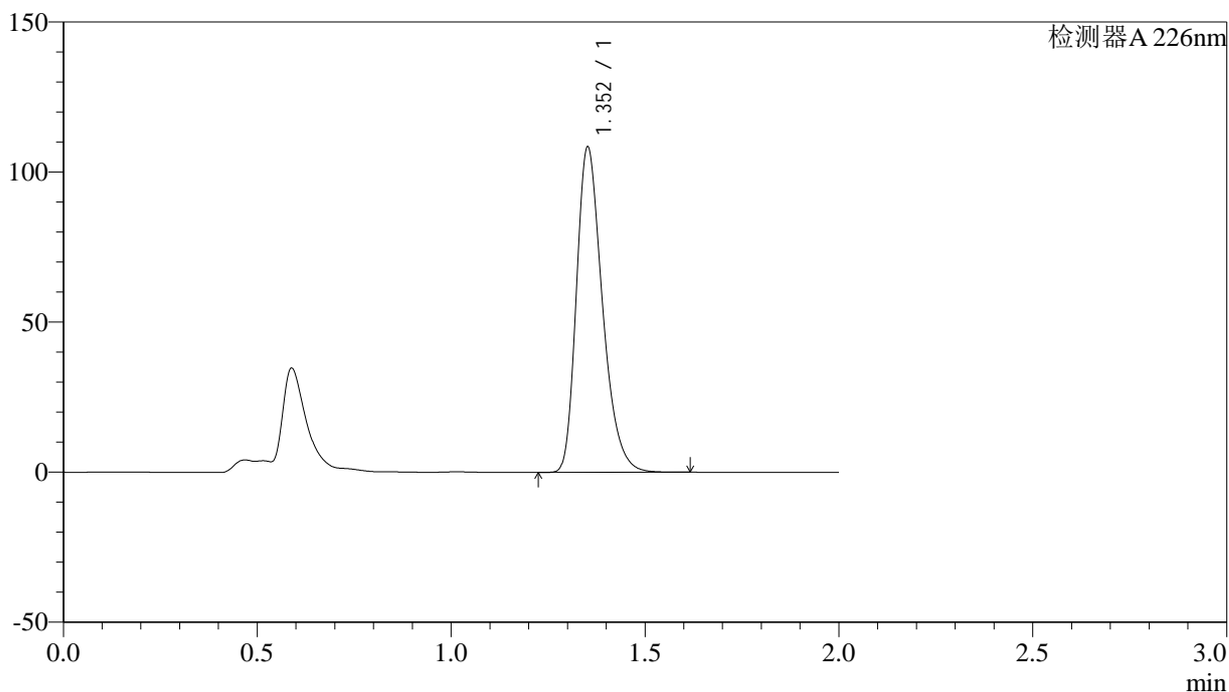
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 512487 | 100.000 | 108667 | 1972 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 512487 | 100.000 | 108667 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-592-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:51:43 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:16 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

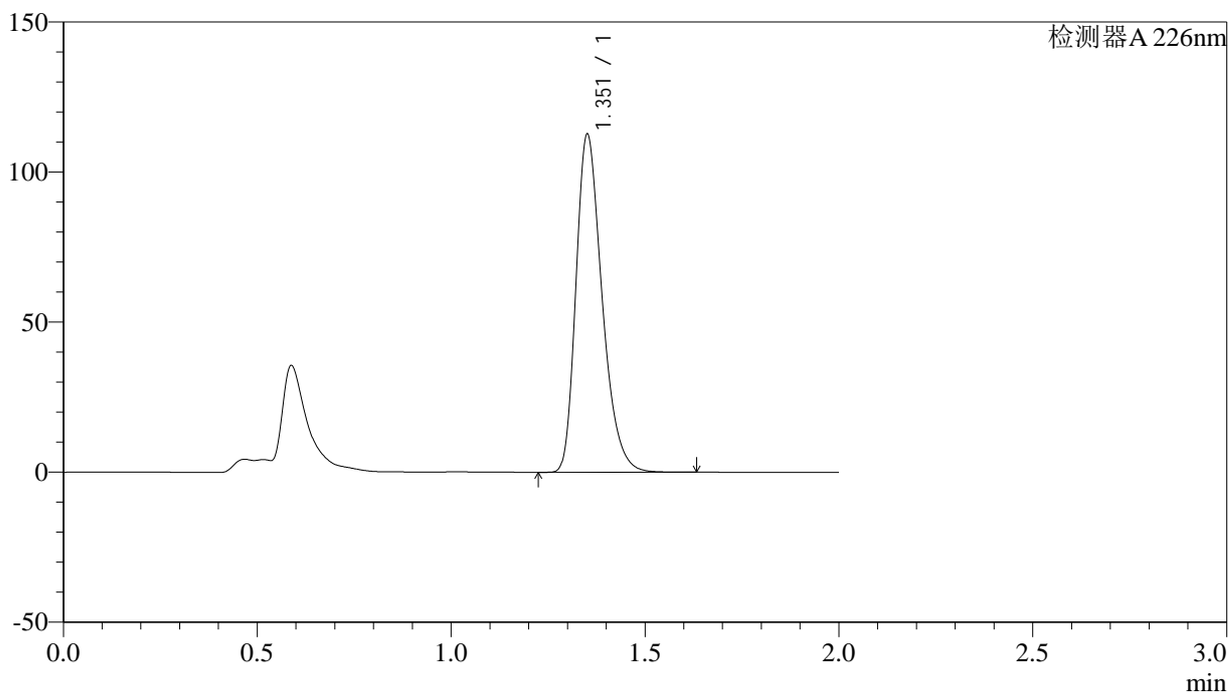
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.352 | 507540 | 100.000 | 107844 | 1966 | 1.312 | -- |
| 总计 | | 507540 | 100.000 | 107844 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温:30°C 波长: 226nm
数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-593-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/03 17:54:04 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/05/04 08:54:18 处理者: xiexinhui
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 528701 | 100.000 | 111585 | 1953 | 1.313 | -- |
| 总计 | | 528701 | 100.000 | 111585 | | | |



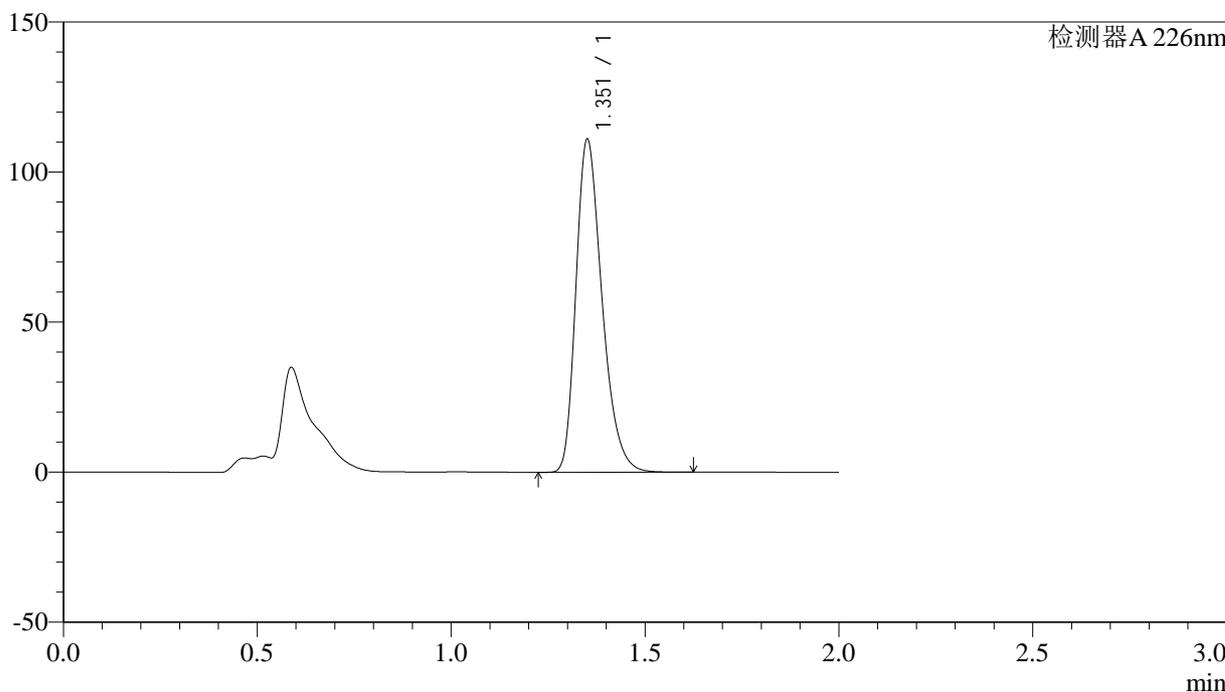
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-594-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 17:56:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/05/04 08:54:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.351 | 521142 | 100.000 | 109965 | 1952 | 1.314 | -- |
| 总计 | | 521142 | 100.000 | 109965 | | | |



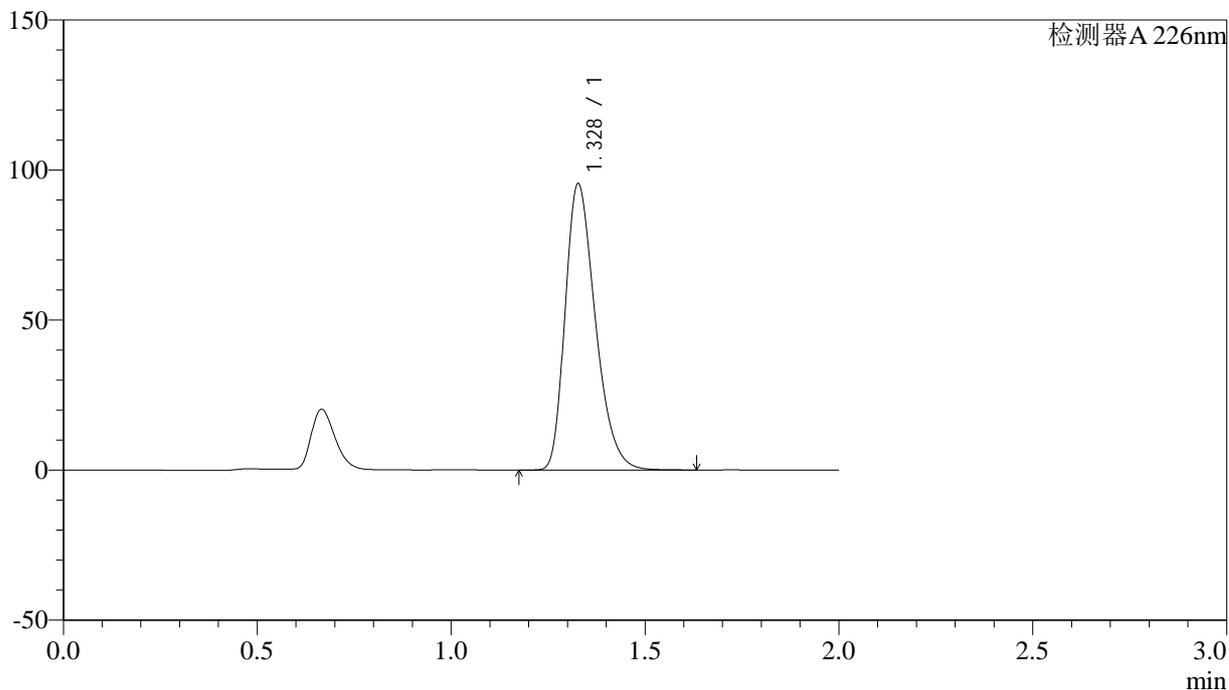
J461

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:30°C 波长: 226nm
 数据文件名: RC\$J461 - 7-7/10-595-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/03 17:58:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/05/04 08:54:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 516763 | 100.000 | 95111 | 1403 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 516763 | 100.000 | 95111 | | | |

<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\$J461 - 7-7/10-596-2 - zzp-2022050701p-rcqx-jyx1-pH1.0jz-20mg-jf50z-dz-2-2.lcd

方法文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcm

批处理文件名: RC\$J461 - J461-20240503-FX259.lcb

样品瓶号: 3-27

进样体积: 20 μ l

进样时间: 2024/05/03 18:01:09

处理时间 (V2): 2024/05/04 08:54:25

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

流速: 1.0ml/min

波长: 226nm

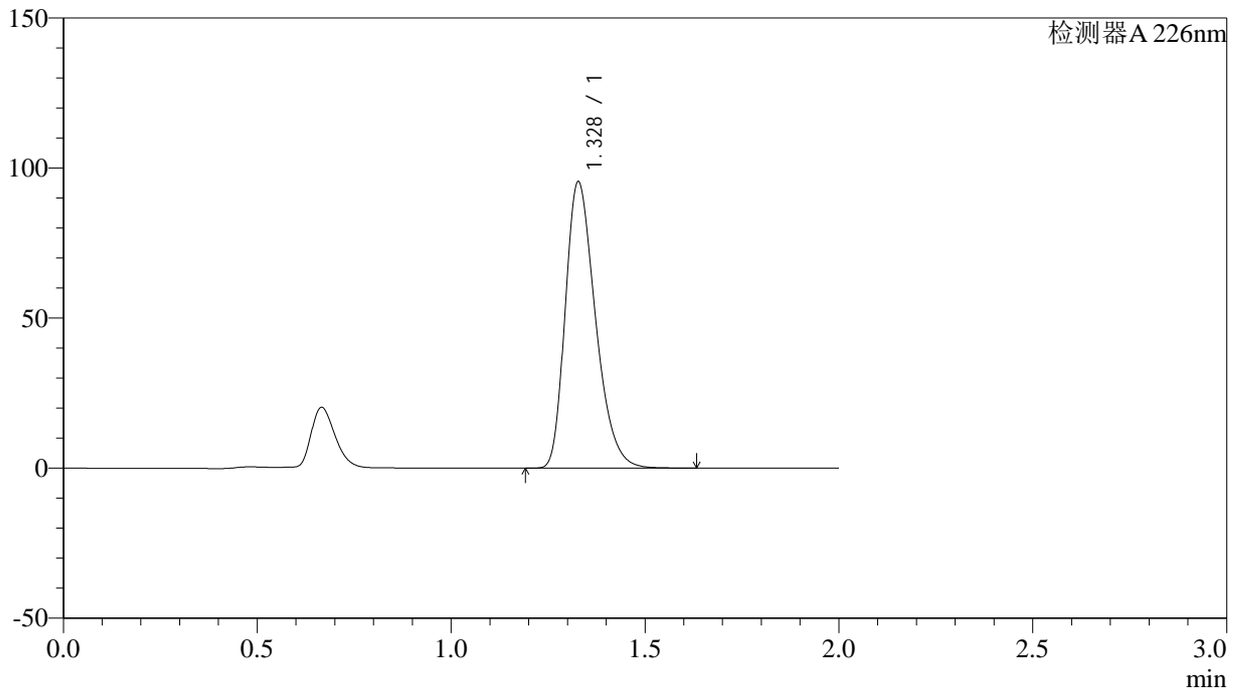
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 226nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.328 | 517070 | 100.000 | 95227 | 1403 | 1.318 | -- |
| 总计 | | 517070 | 100.000 | 95227 | | | |