



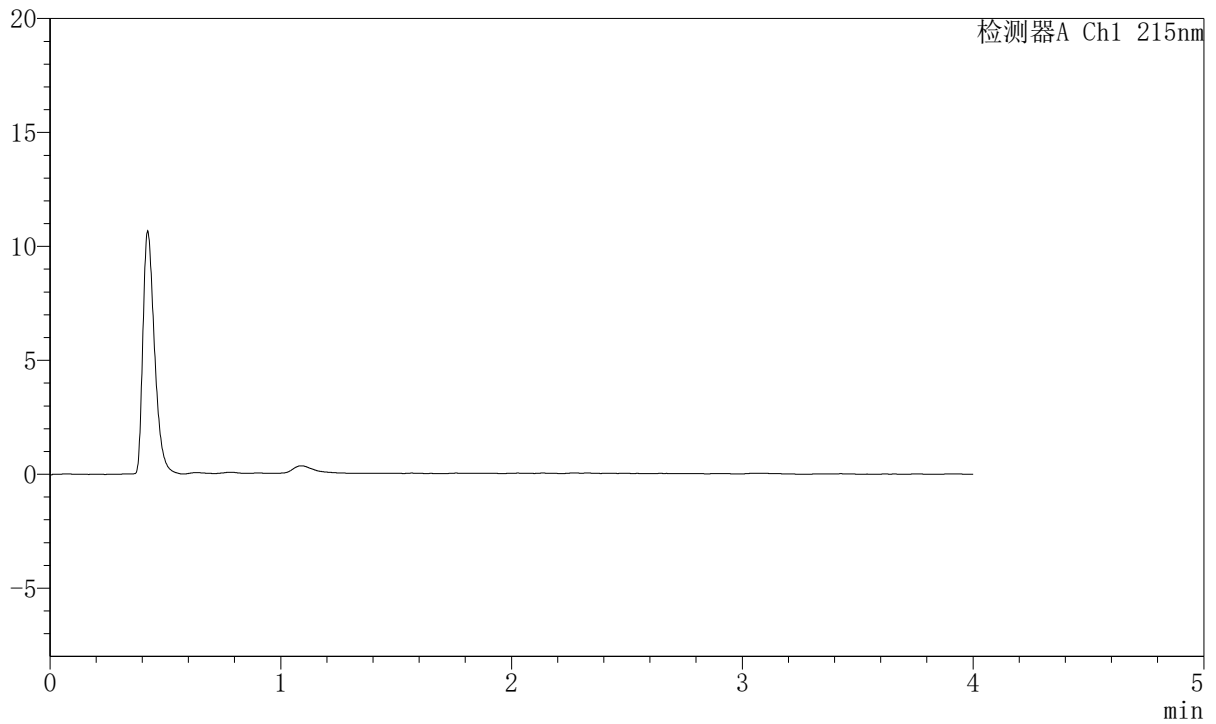
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3524-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 11:44:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



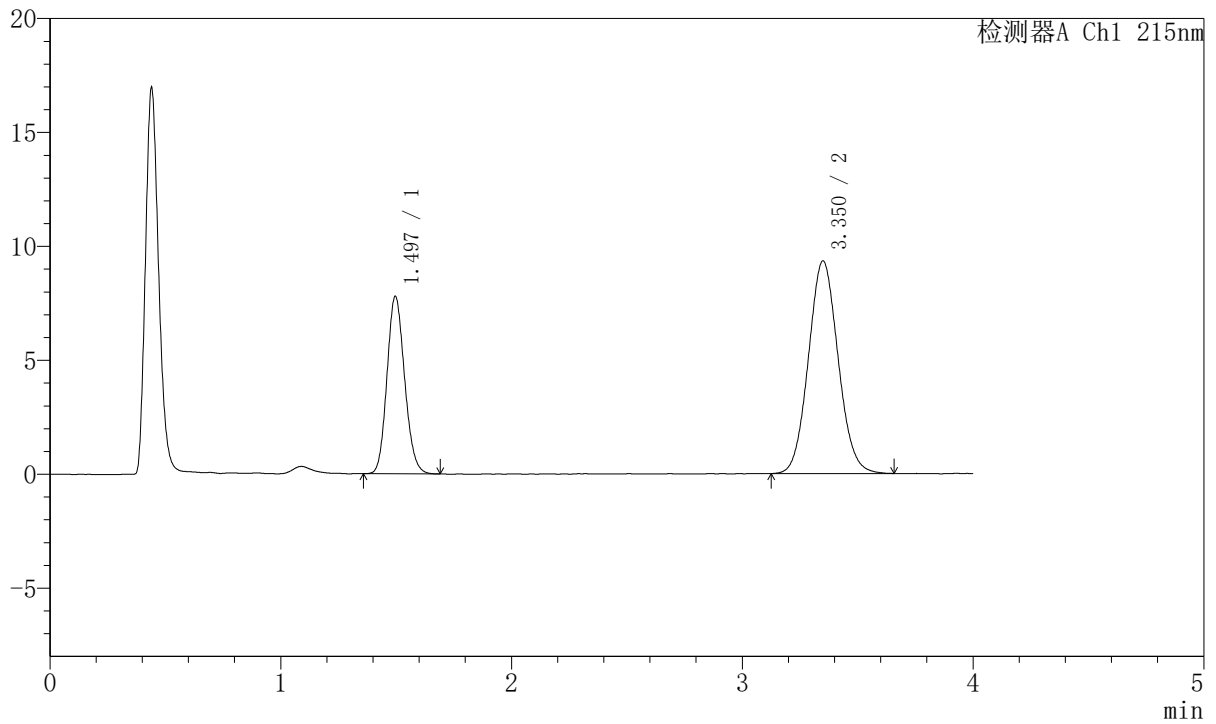
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3525-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 11:48:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 41445 | 33.201 | 7793 | 1823 | 1.136 | -- |
| 2 | 3.350 | 83387 | 66.799 | 9320 | 3242 | 1.073 | 9.869 |
| 总计 | | 124832 | 100.000 | 17113 | | | |



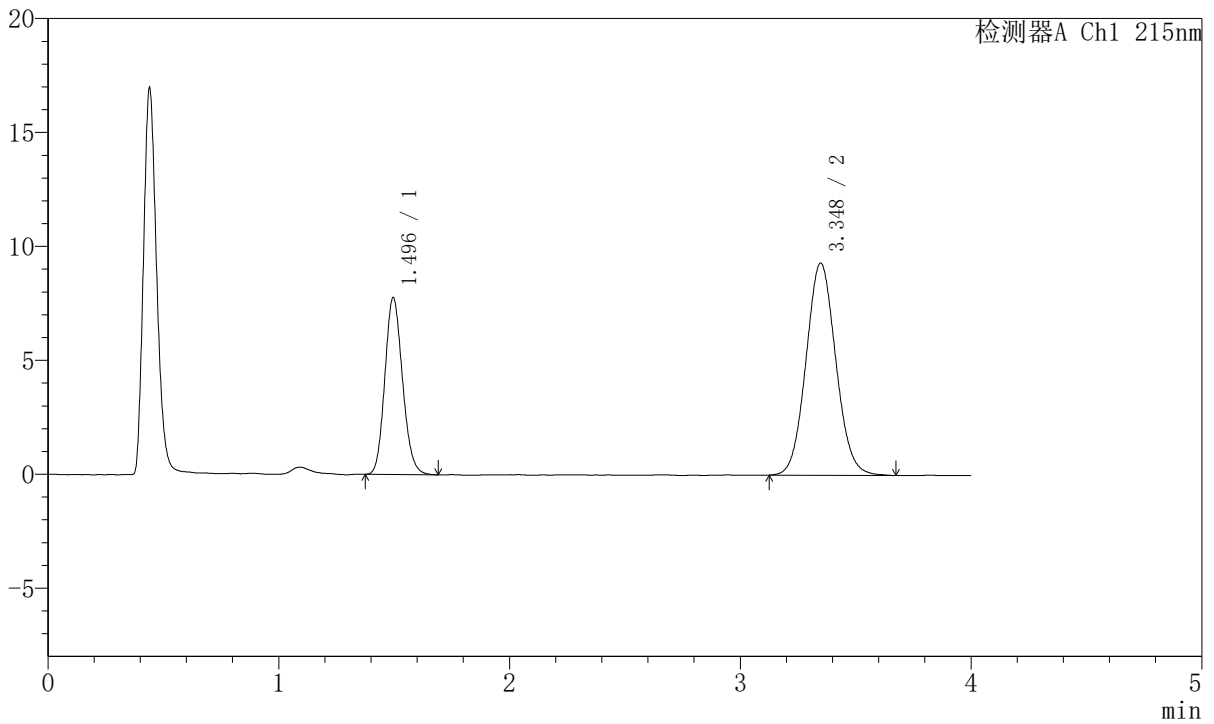
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3526-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 11:53:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.496 | 41367 | 33.116 | 7765 | 1823 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.348 | 83550 | 66.884 | 9310 | 3247 | 1.070 | 9.873 |
| 总计 | | 124918 | 100.000 | 17075 | | | |



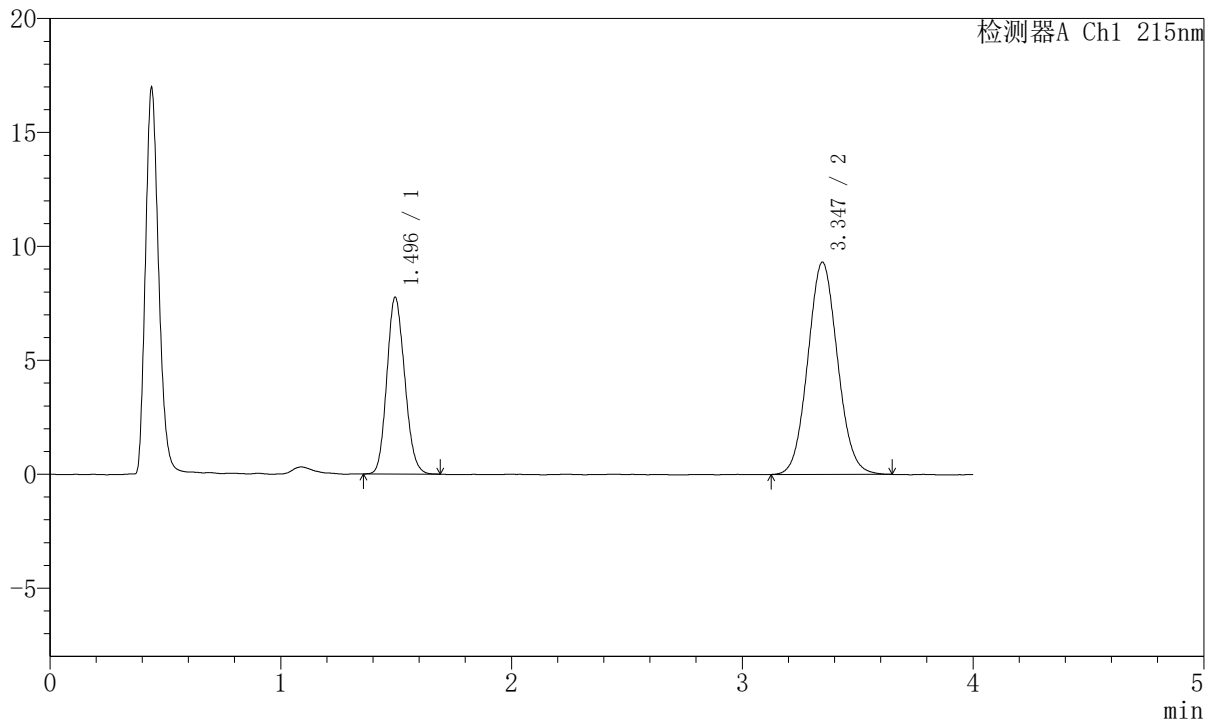
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3527-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 11:57:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 41783 | 33.426 | 7763 | 1734 | 1.141 | -- |
| 2 | 3.347 | 83219 | 66.574 | 9319 | 3251 | 1.070 | 9.782 |
| 总计 | | 125002 | 100.000 | 17083 | | | |



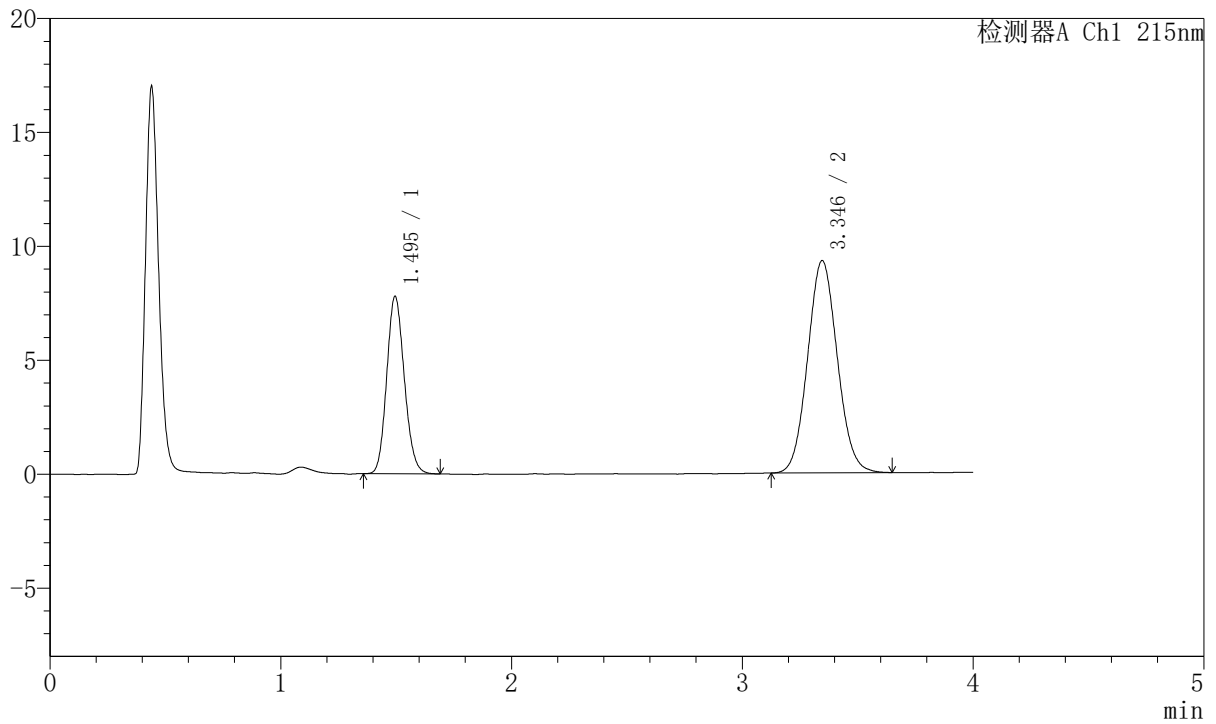
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3528-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:02:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 41333 | 33.181 | 7785 | 1825 | 1.133 | -- |
| 2 | 3.346 | 83235 | 66.819 | 9322 | 3246 | 1.073 | 9.872 |
| 总计 | | 124568 | 100.000 | 17106 | | | |



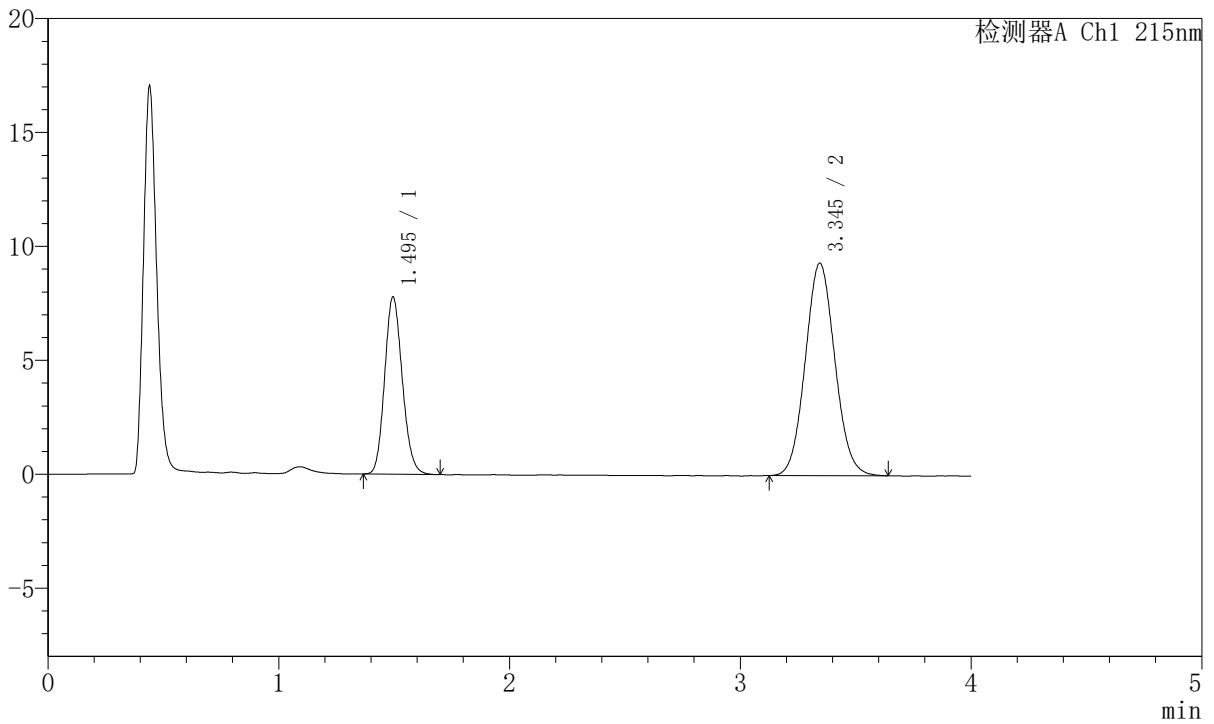
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3529-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:06:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 41437 | 33.283 | 7774 | 1829 | 1.141 | -- |
| 2 | 3.345 | 83062 | 66.717 | 9319 | 3267 | 1.071 | 9.893 |
| 总计 | | 124499 | 100.000 | 17093 | | | |



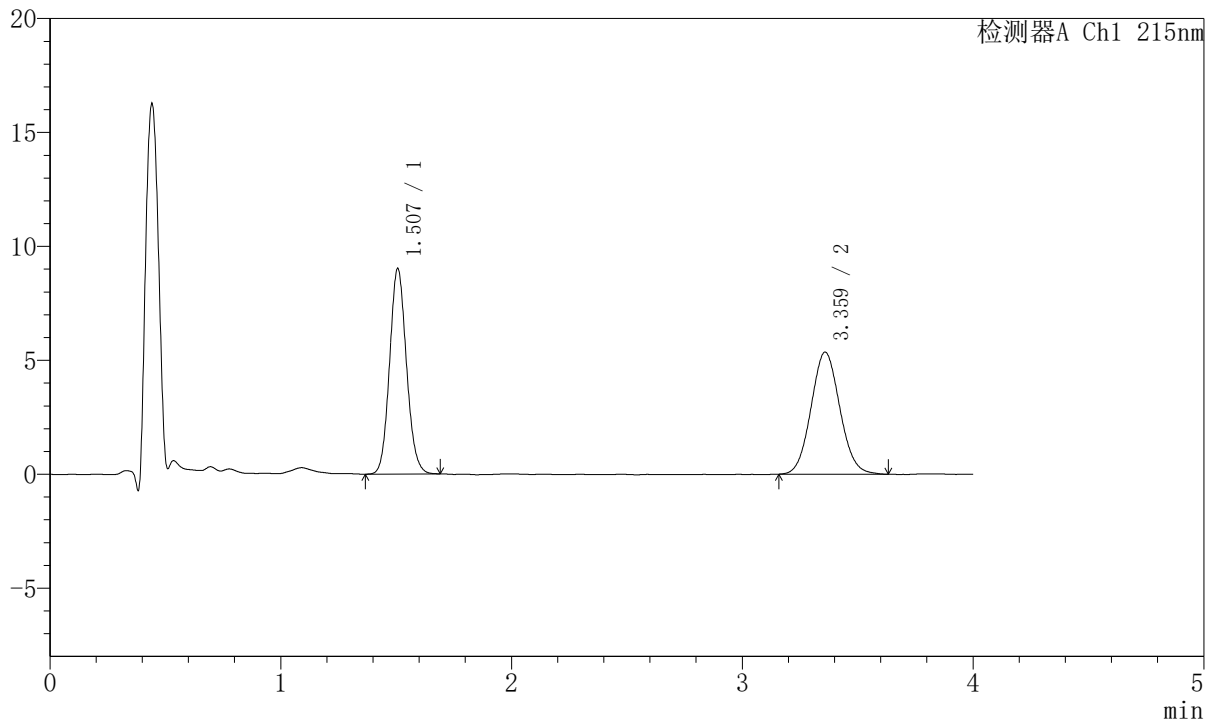
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3530-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:10:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:08:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.507 | 45949 | 49.750 | 9009 | 2034 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.359 | 46410 | 50.250 | 5345 | 3478 | 1.073 | 10.247 |
| 总计 | | 92360 | 100.000 | 14353 | | | |



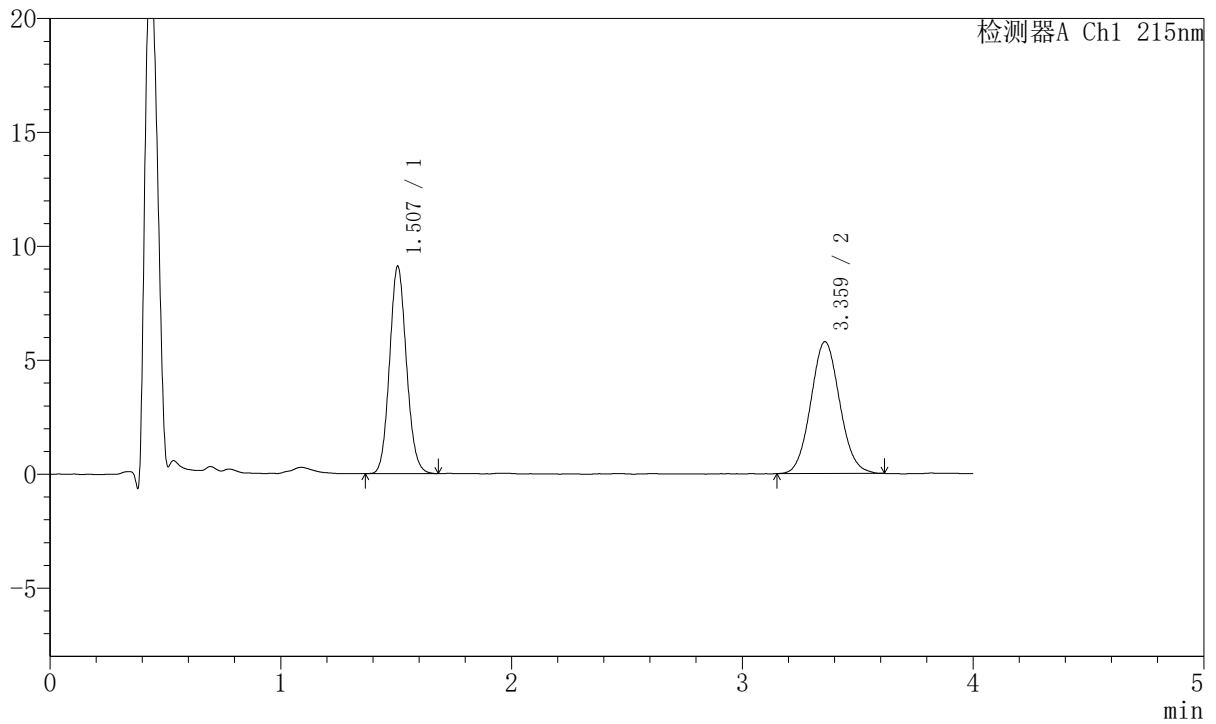
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3531-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:15:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.507 | 46297 | 47.950 | 9088 | 2032 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.359 | 50255 | 52.050 | 5777 | 3468 | 1.069 | 10.234 |
| 总计 | | 96551 | 100.000 | 14865 | | | |



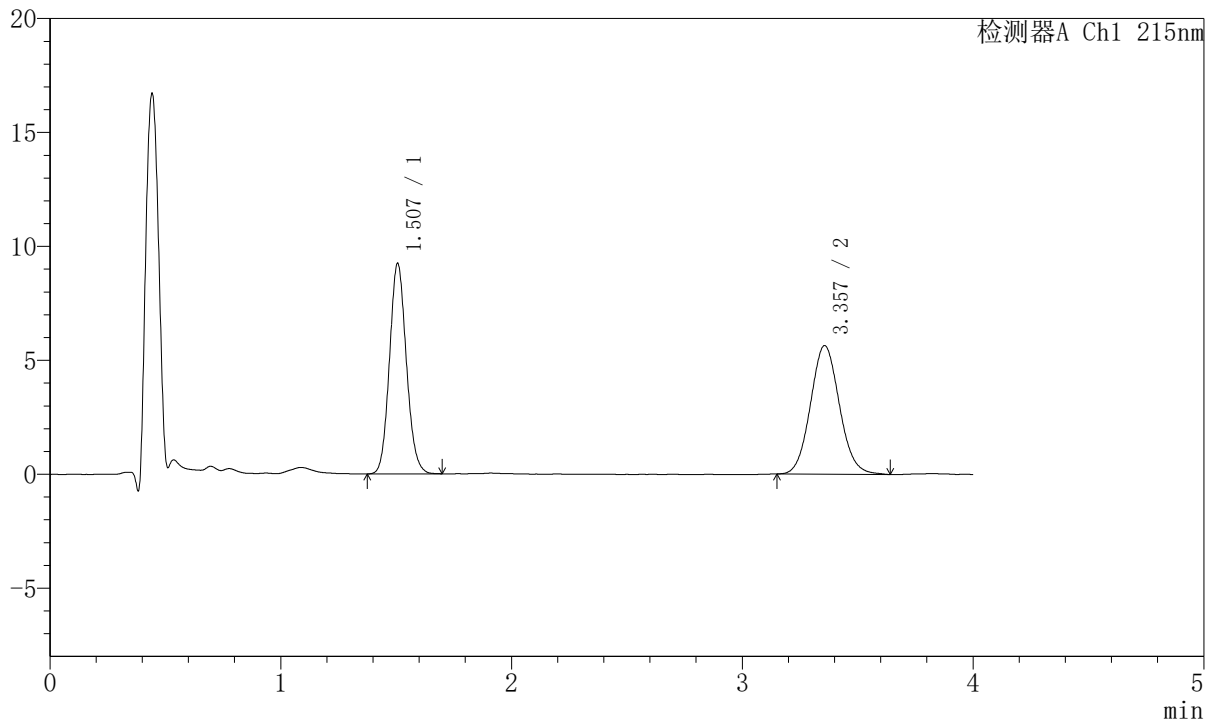
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3532-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:19:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.507 | 47074 | 48.919 | 9232 | 2032 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.357 | 49155 | 51.081 | 5643 | 3485 | 1.081 | 10.247 |
| 总计 | | 96229 | 100.000 | 14875 | | | |



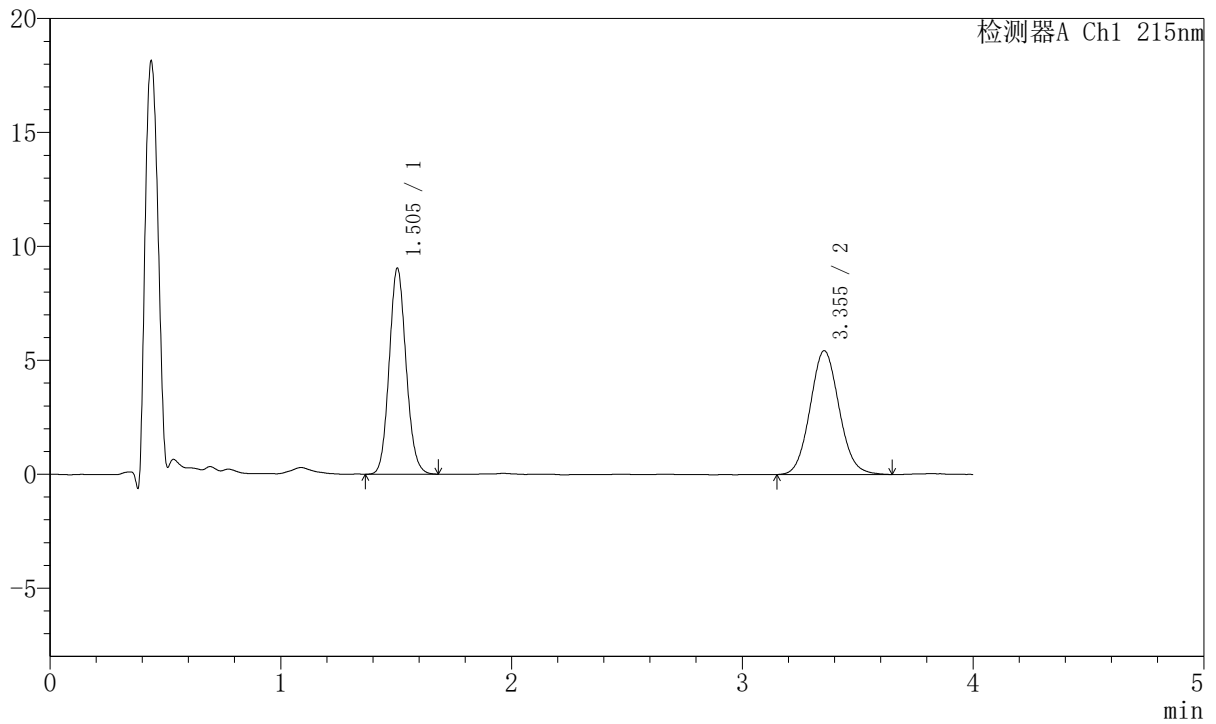
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3533-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:24:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.505 | 46038 | 49.286 | 9046 | 2030 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.355 | 47372 | 50.714 | 5437 | 3450 | 1.081 | 10.217 |
| 总计 | | 93411 | 100.000 | 14483 | | | |



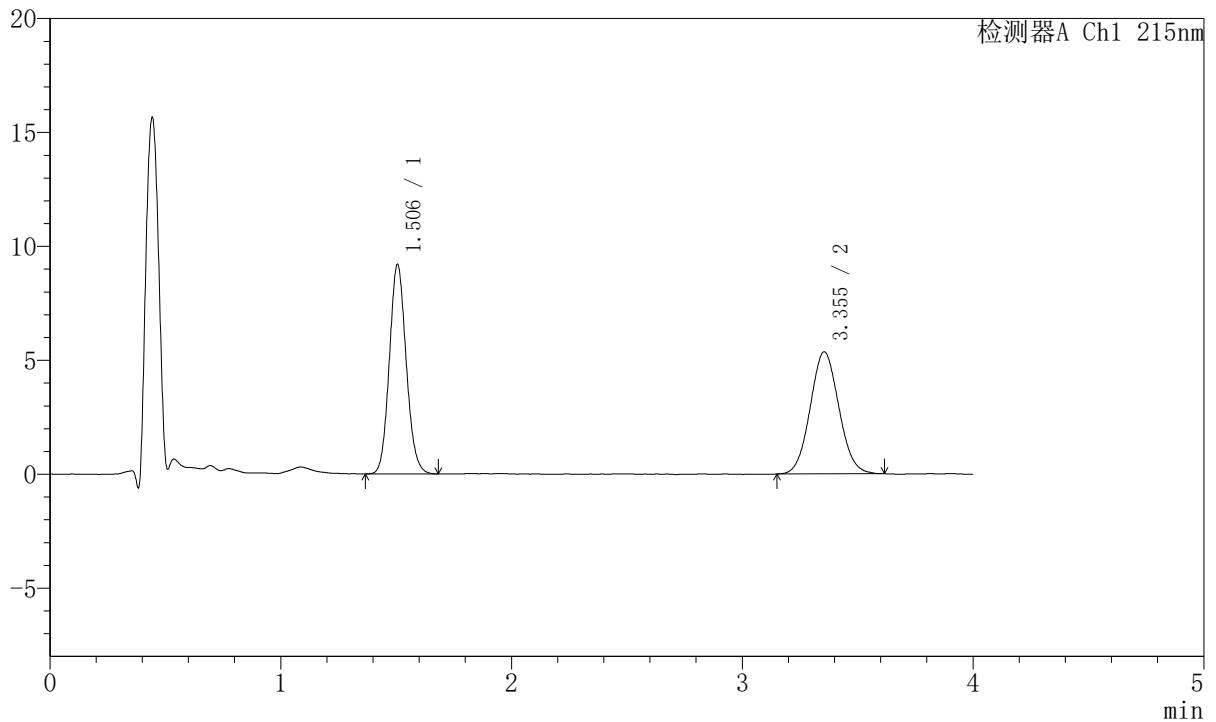
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3534-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:28:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.506 | 46721 | 50.324 | 9192 | 2036 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.355 | 46118 | 49.676 | 5360 | 3470 | 1.064 | 10.235 |
| 总计 | | 92839 | 100.000 | 14552 | | | |



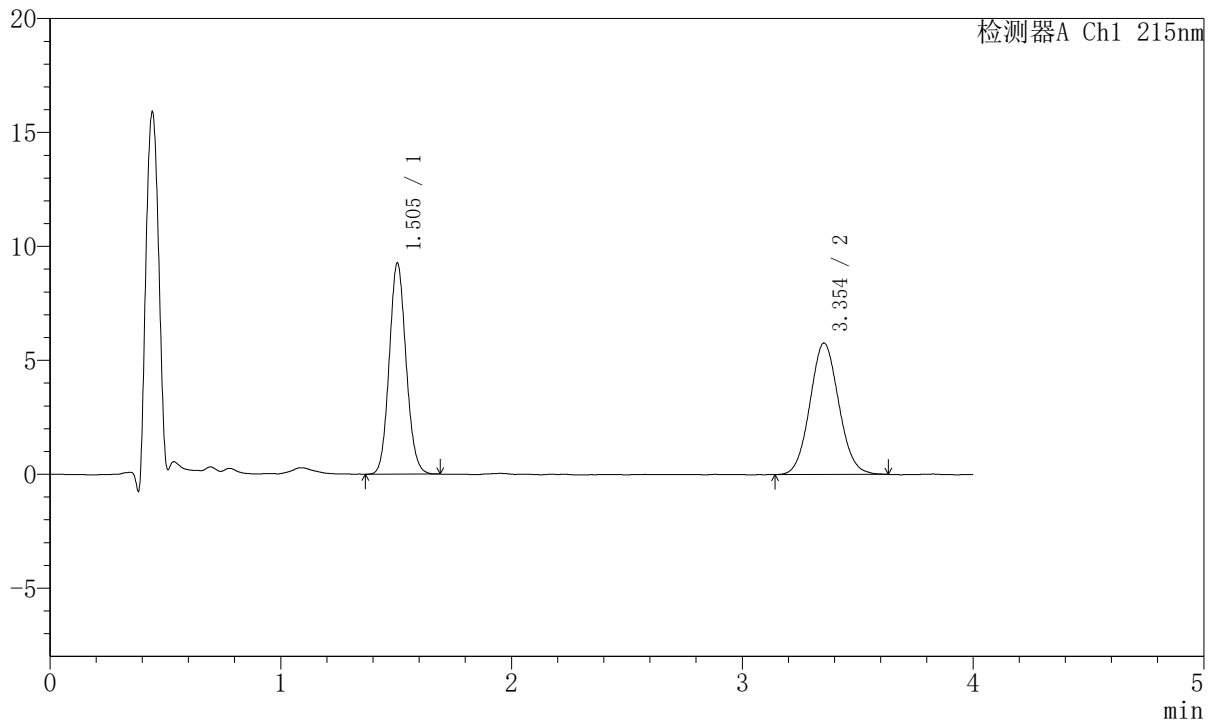
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3535-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:32:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.505 | 47058 | 48.477 | 9266 | 2036 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.354 | 50016 | 51.523 | 5772 | 3451 | 1.070 | 10.218 |
| 总计 | | 97074 | 100.000 | 15038 | | | |



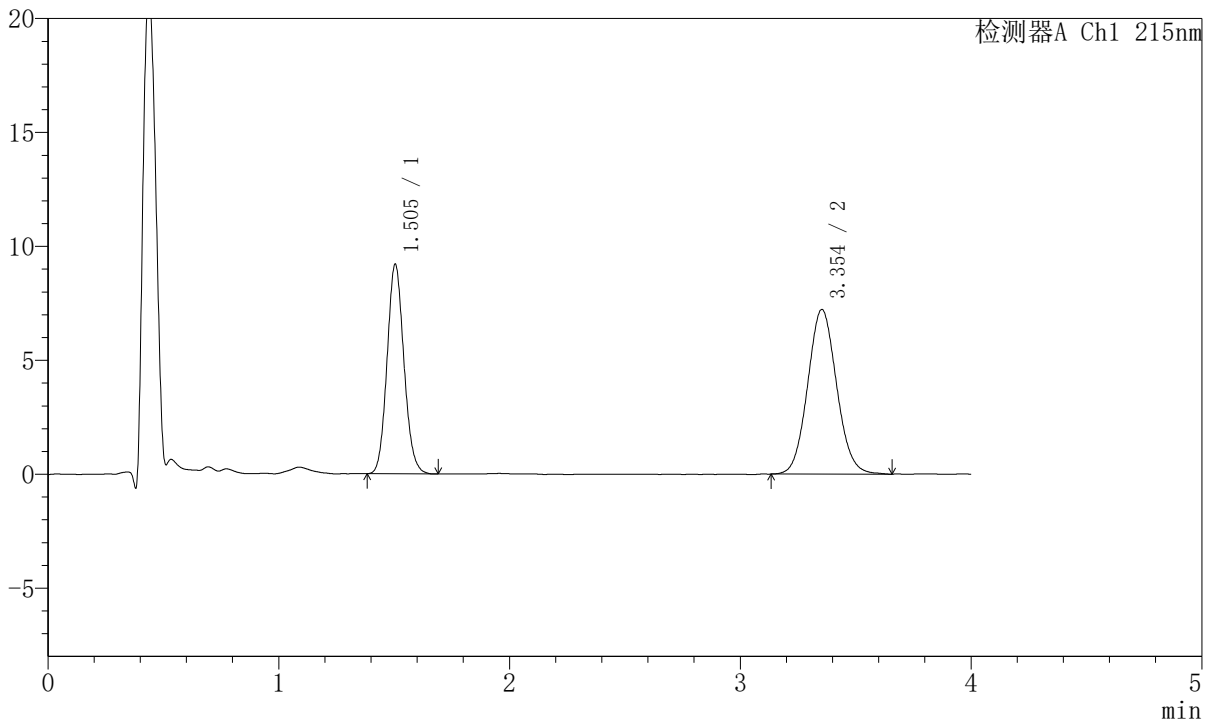
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3536-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:37:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.505 | 46817 | 42.653 | 9203 | 2031 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.354 | 62945 | 57.347 | 7226 | 3454 | 1.074 | 10.219 |
| 总计 | | 109762 | 100.000 | 16429 | | | |



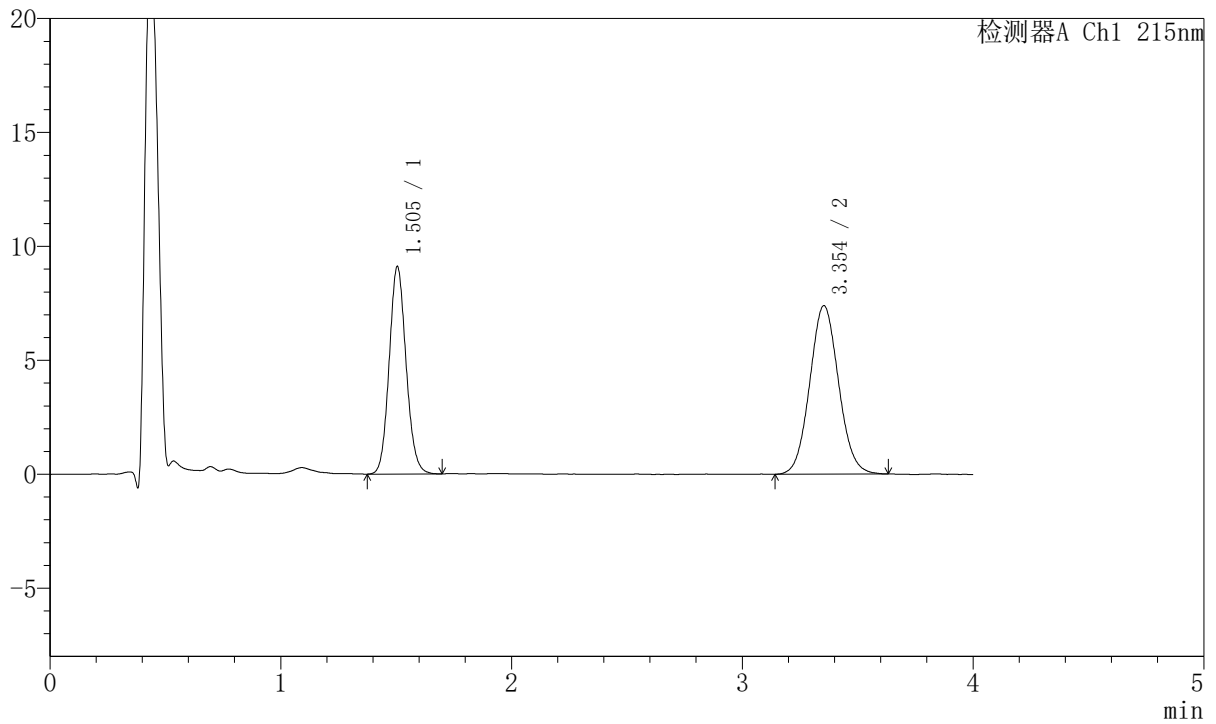
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3537-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:41:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.505 | 46365 | 41.957 | 9105 | 2028 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.354 | 64143 | 58.043 | 7395 | 3462 | 1.070 | 10.221 |
| 总计 | | 110508 | 100.000 | 16500 | | | |



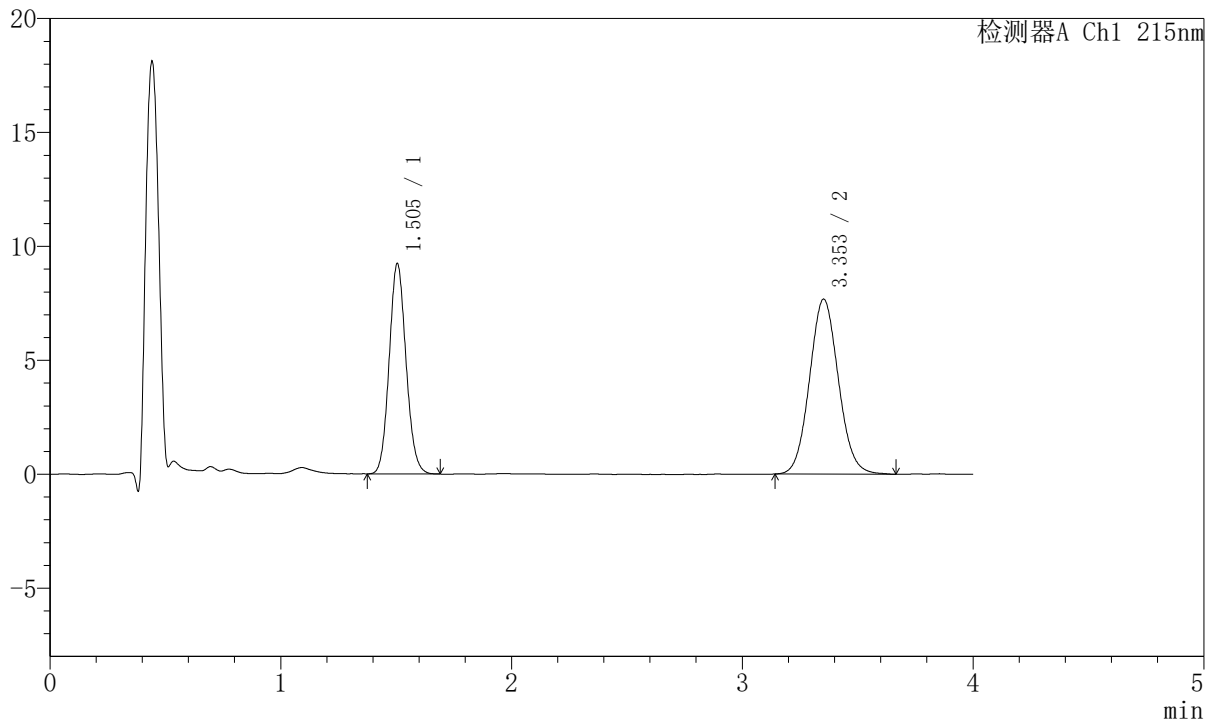
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3538-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:45:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.505 | 46913 | 41.277 | 9230 | 2027 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.353 | 66739 | 58.723 | 7674 | 3460 | 1.075 | 10.215 |
| 总计 | | 113652 | 100.000 | 16904 | | | |



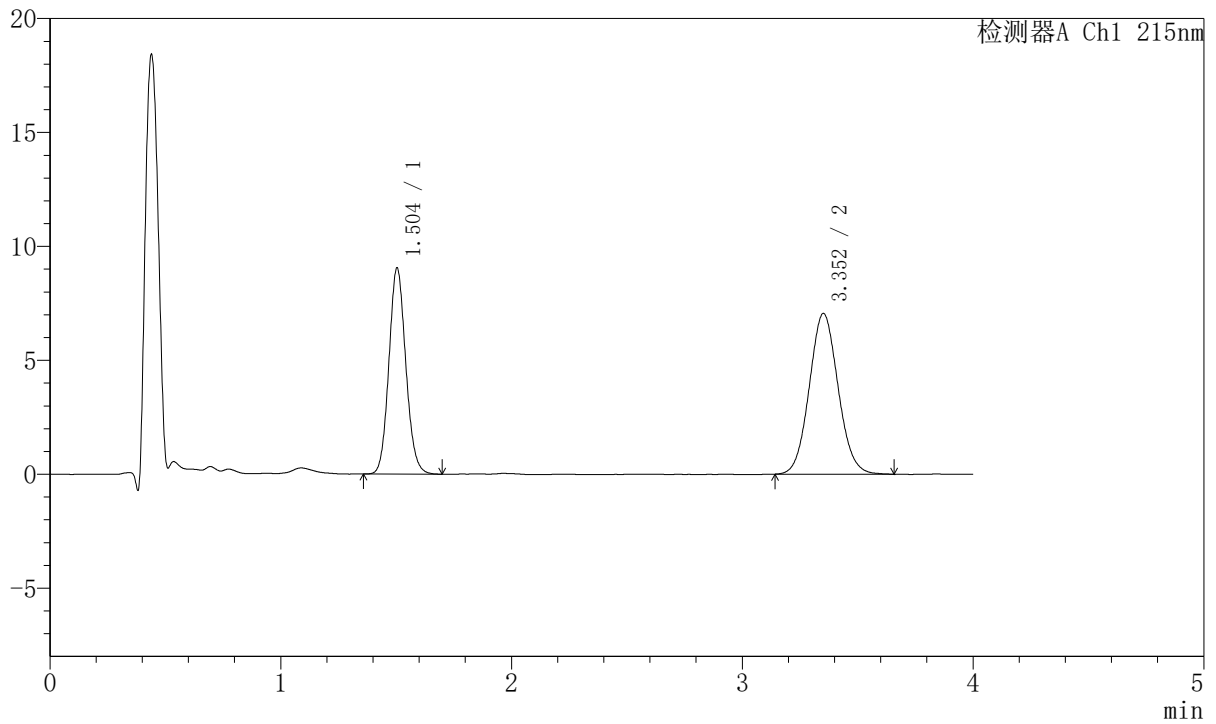
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3539-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:50:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.504 | 46097 | 42.948 | 9044 | 2028 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.352 | 61234 | 57.052 | 7047 | 3477 | 1.073 | 10.237 |
| 总计 | | 107331 | 100.000 | 16091 | | | |



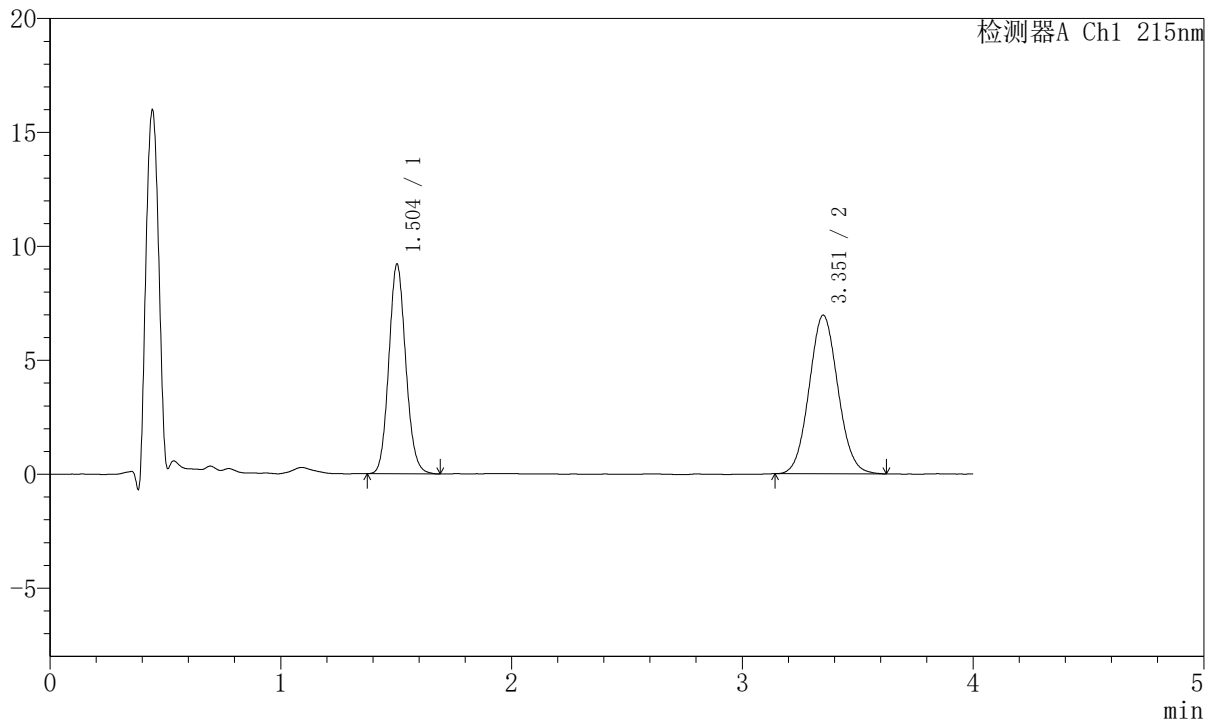
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3540-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:54:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 46898 | 43.808 | 9195 | 2024 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.351 | 60155 | 56.192 | 6944 | 3480 | 1.069 | 10.234 |
| 总计 | | 107052 | 100.000 | 16139 | | | |



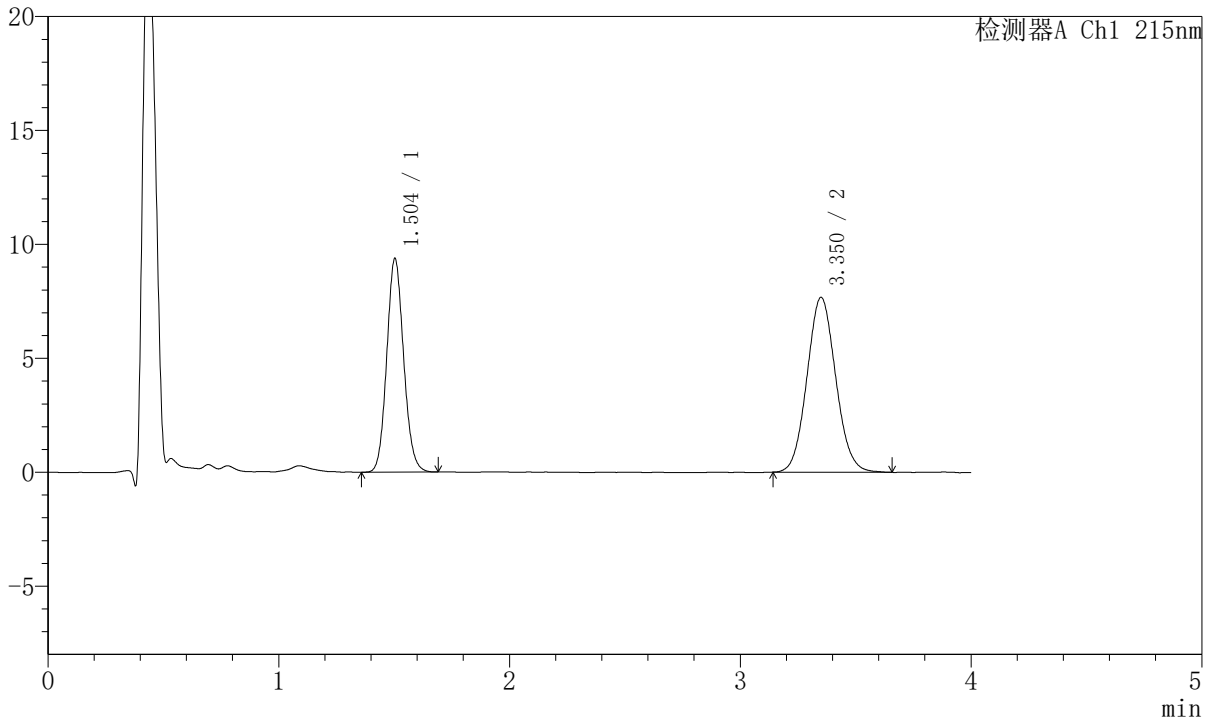
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3541-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 12:59:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.504 | 47779 | 41.828 | 9367 | 2021 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.350 | 66447 | 58.172 | 7662 | 3464 | 1.075 | 10.217 |
| 总计 | | 114226 | 100.000 | 17029 | | | |



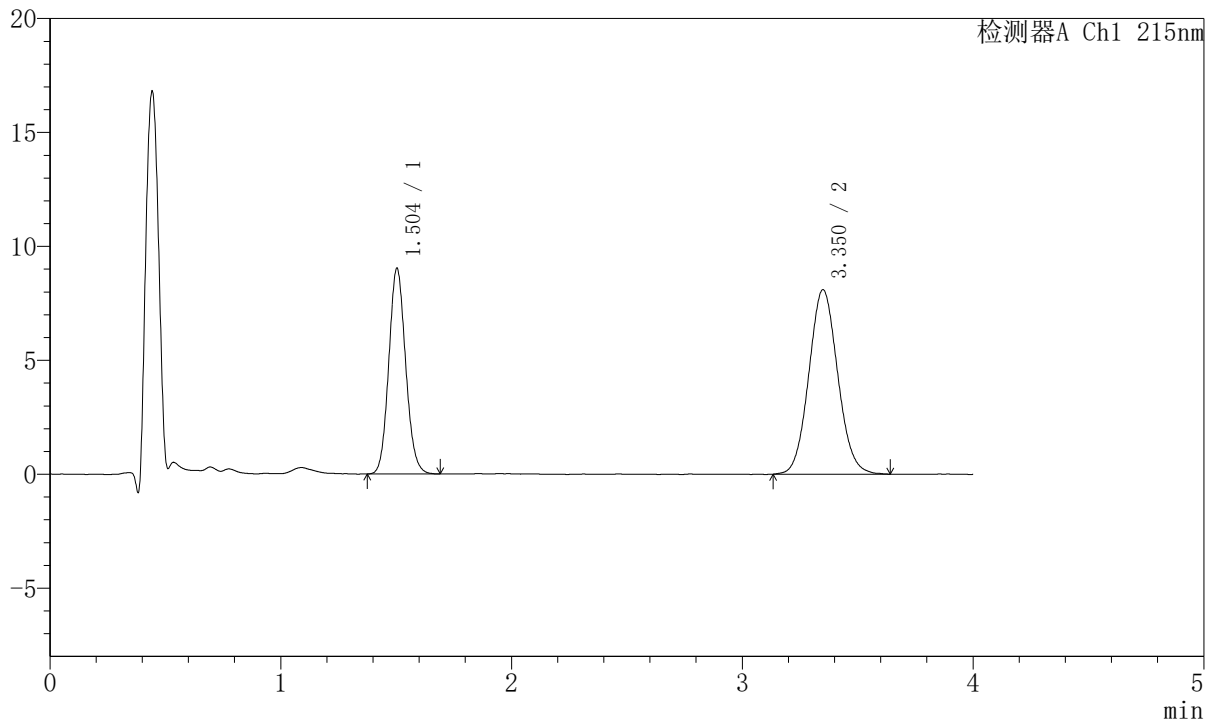
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3542-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:03:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 45905 | 39.485 | 9019 | 2022 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.350 | 70355 | 60.515 | 8088 | 3458 | 1.075 | 10.211 |
| 总计 | | 116260 | 100.000 | 17107 | | | |



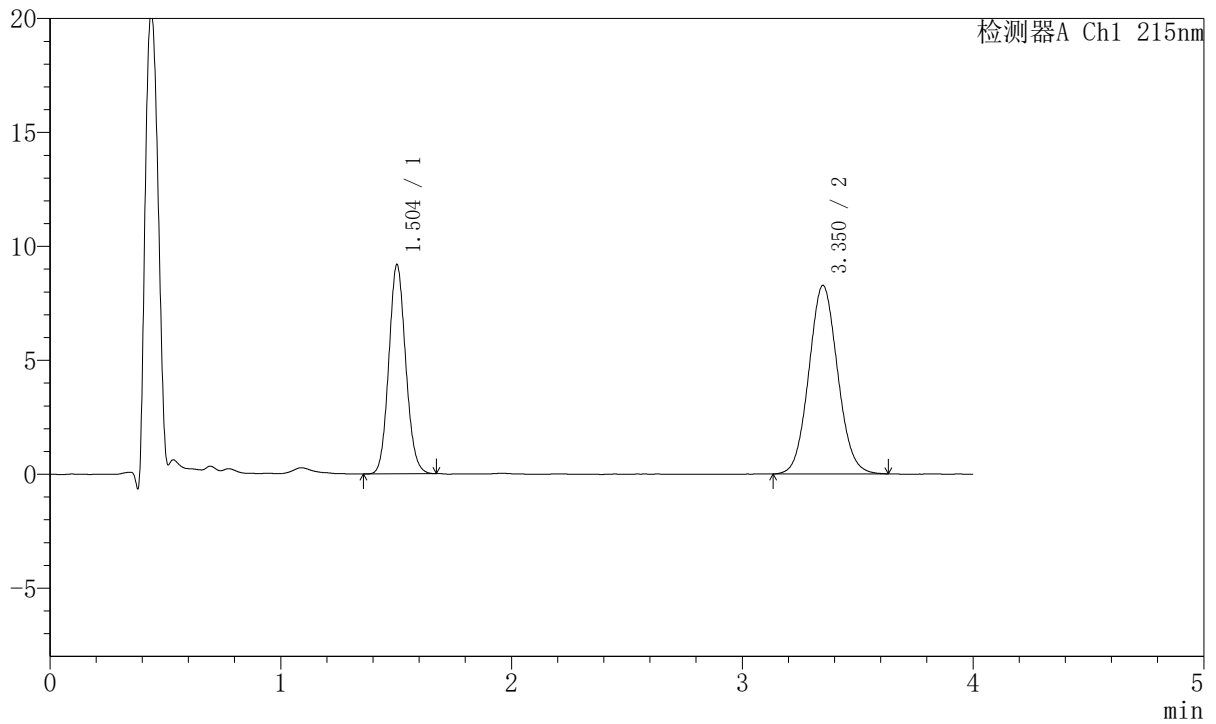
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3543-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:07:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 46774 | 39.491 | 9179 | 2017 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.350 | 71669 | 60.509 | 8266 | 3472 | 1.069 | 10.217 |
| 总计 | | 118443 | 100.000 | 17445 | | | |



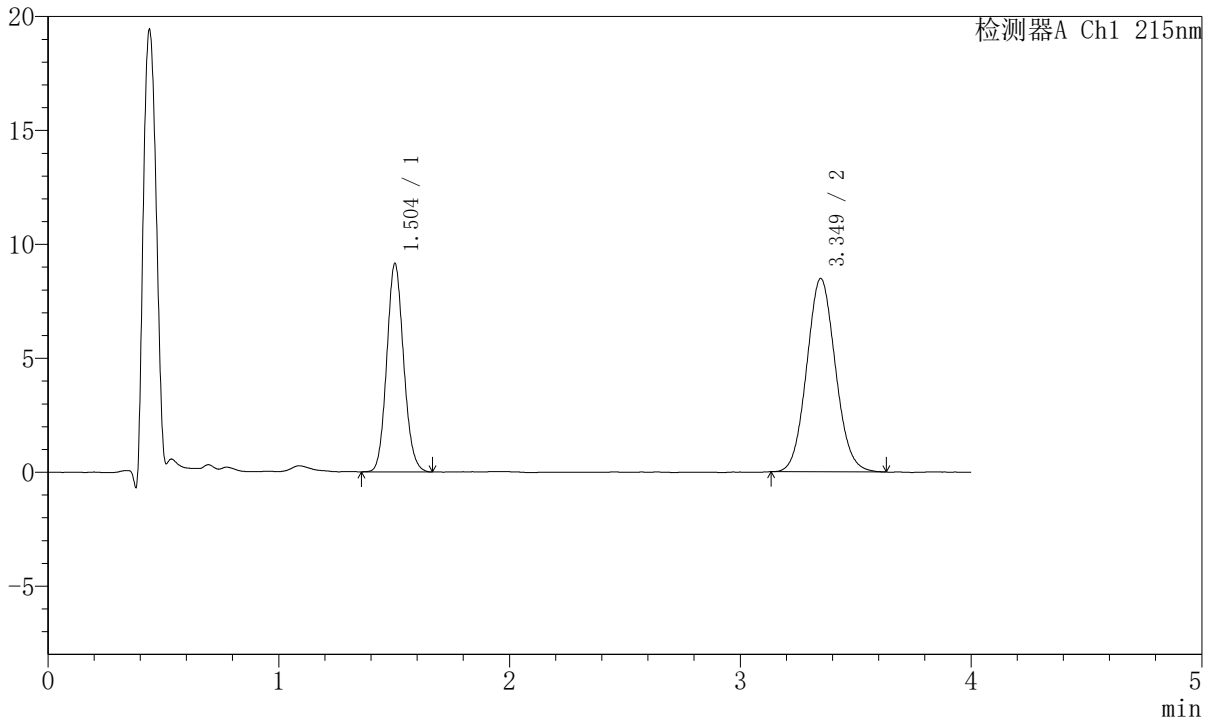
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3544-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:12:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 46588 | 38.841 | 9140 | 2027 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.349 | 73357 | 61.159 | 8483 | 3467 | 1.078 | 10.221 |
| 总计 | | 119945 | 100.000 | 17623 | | | |



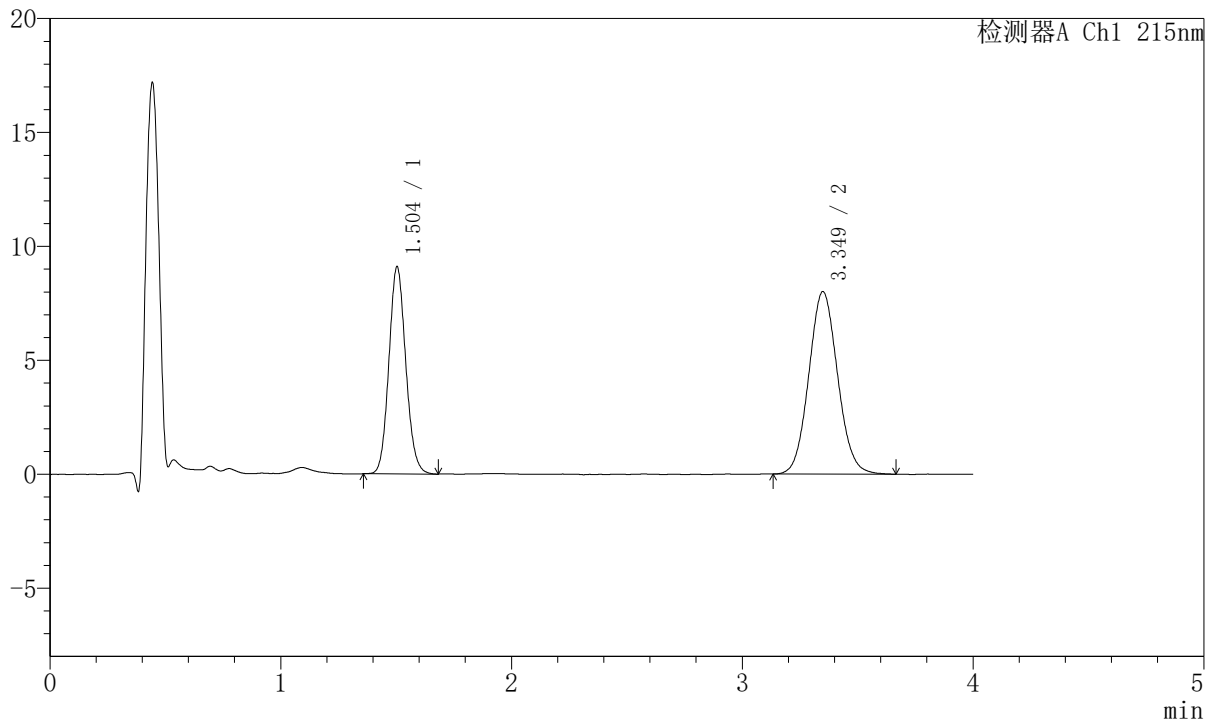
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3545-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:16:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 46280 | 39.946 | 9087 | 2028 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.349 | 69576 | 60.054 | 8009 | 3460 | 1.076 | 10.213 |
| 总计 | | 115856 | 100.000 | 17097 | | | |



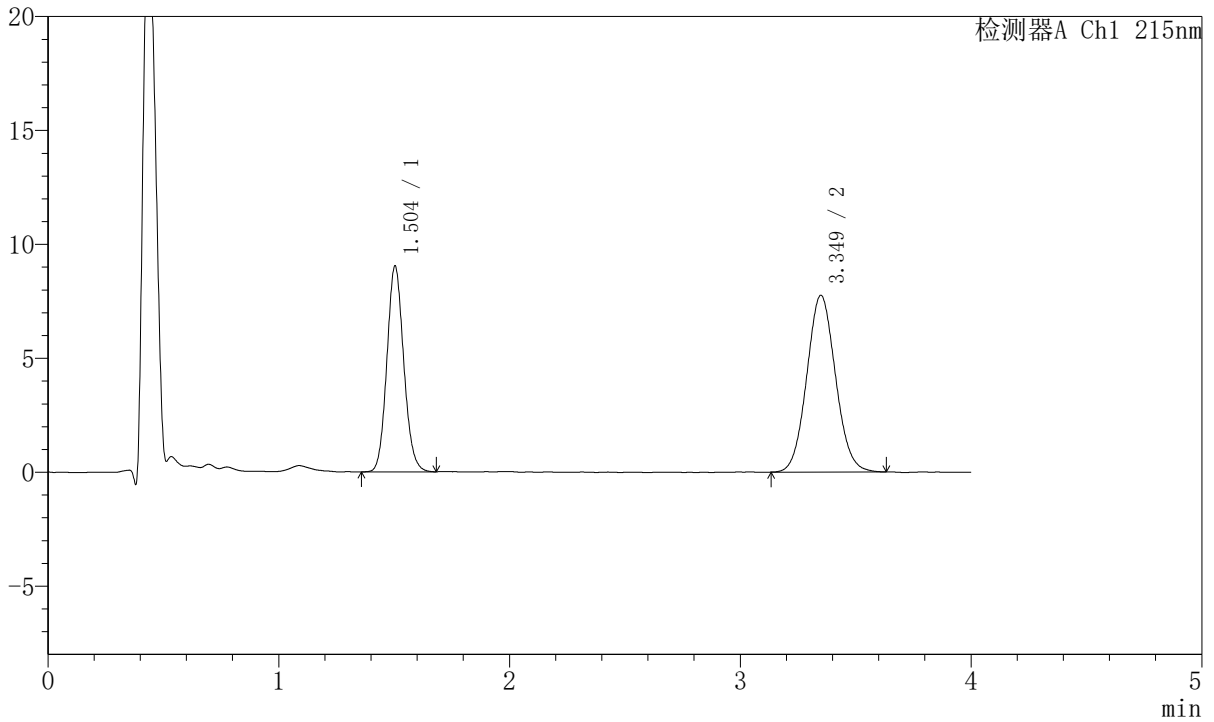
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3546-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:21:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.504 | 45907 | 40.605 | 9029 | 2036 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.349 | 67151 | 59.395 | 7752 | 3460 | 1.071 | 10.221 |
| 总计 | | 113058 | 100.000 | 16782 | | | |



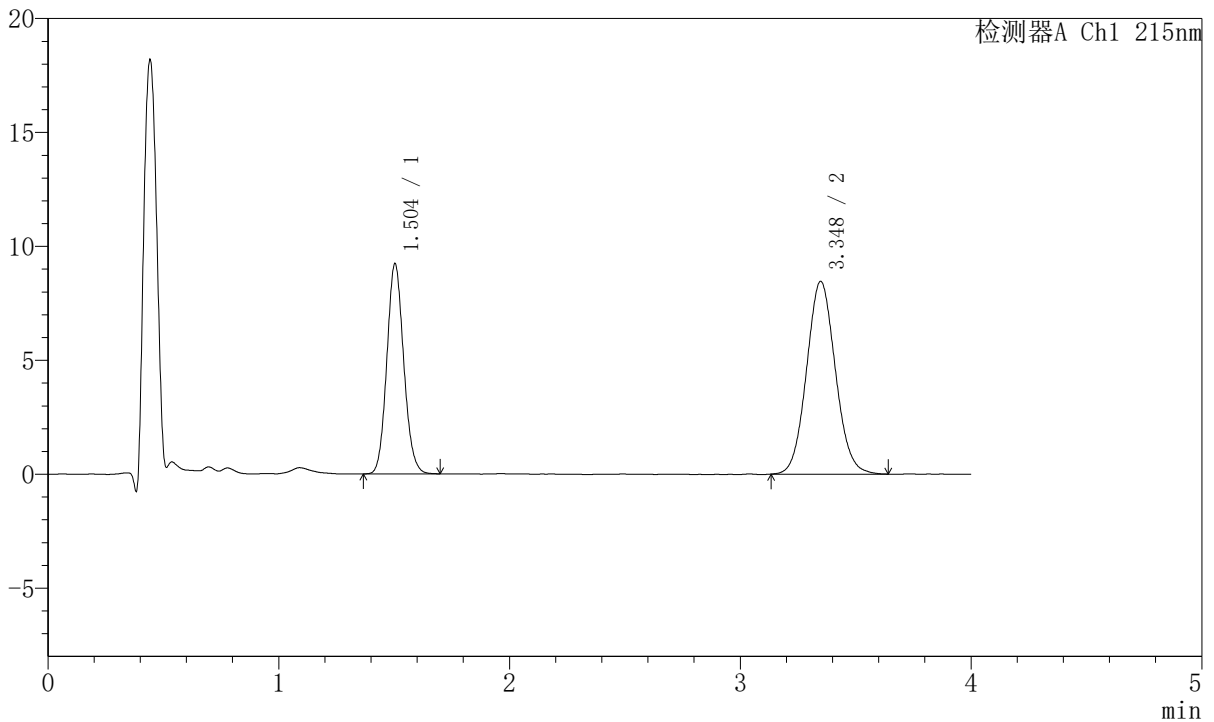
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3547-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:25:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.504 | 46930 | 39.027 | 9222 | 2030 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.348 | 73322 | 60.973 | 8461 | 3465 | 1.073 | 10.219 |
| 总计 | | 120251 | 100.000 | 17683 | | | |



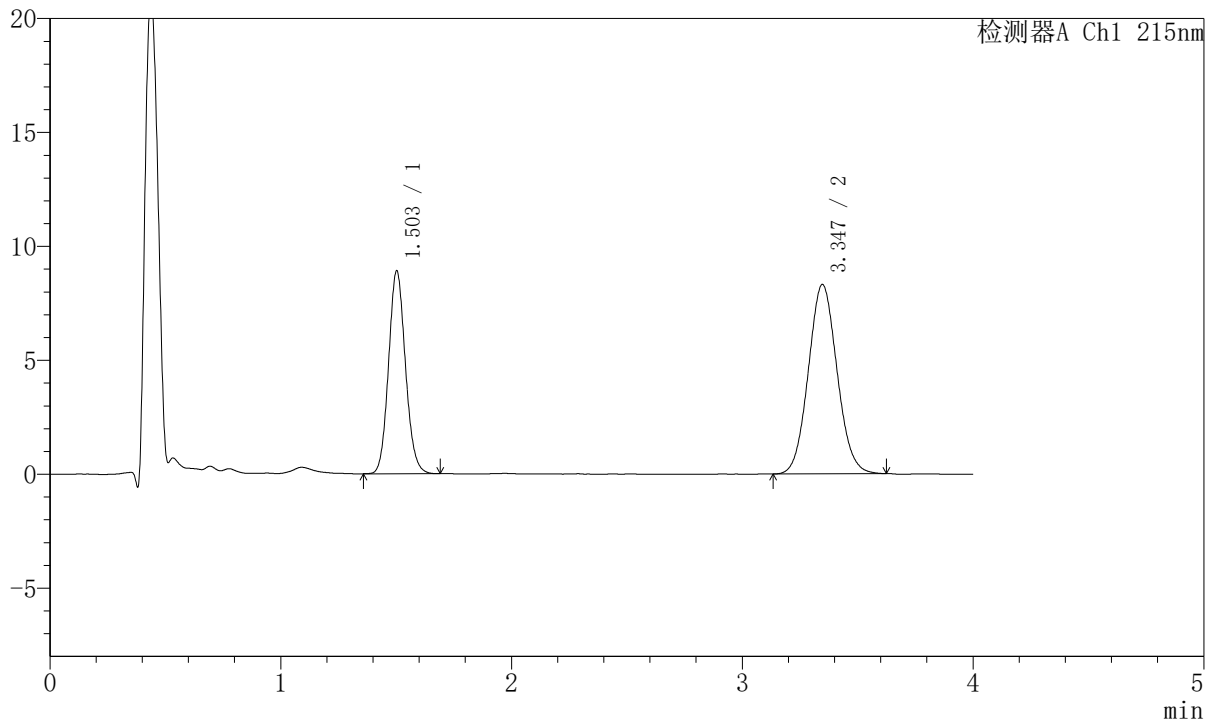
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3548-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:29:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.503 | 45304 | 38.668 | 8883 | 2032 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.347 | 71857 | 61.332 | 8314 | 3476 | 1.074 | 10.236 |
| 总计 | | 117161 | 100.000 | 17197 | | | |



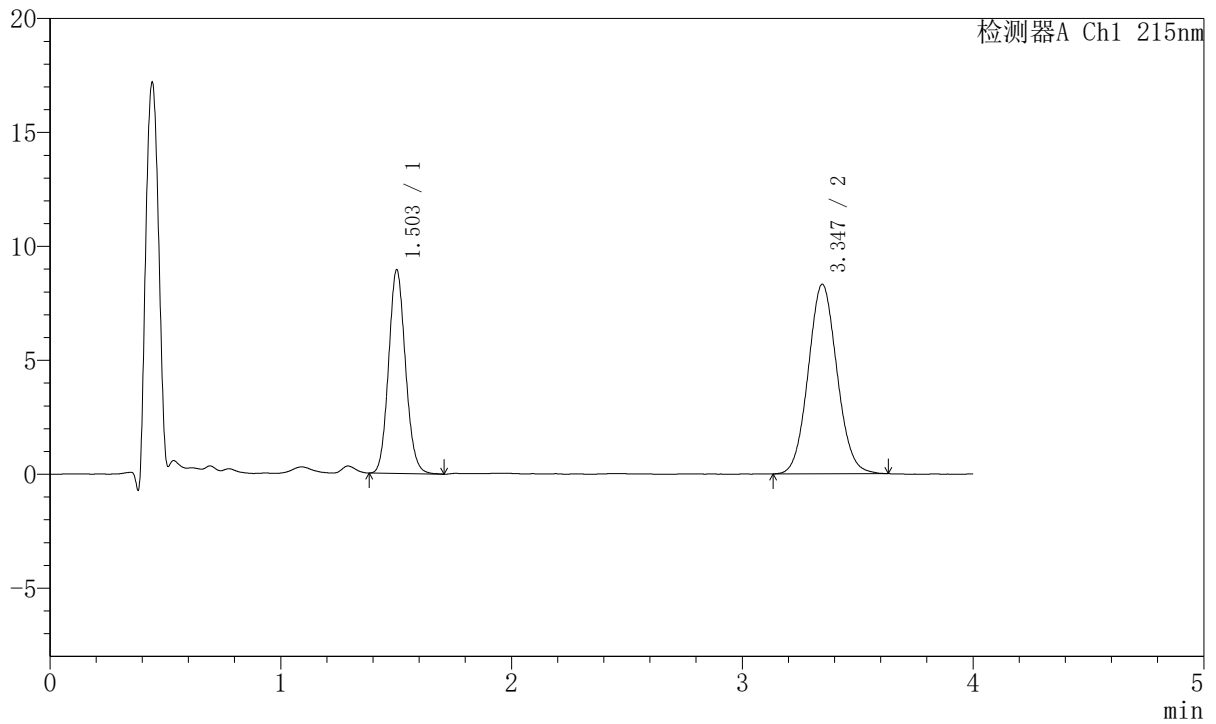
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3549-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:34:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.503 | 45442 | 38.713 | 8919 | 2030 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.347 | 71941 | 61.287 | 8323 | 3481 | 1.069 | 10.236 |
| 总计 | | 117384 | 100.000 | 17242 | | | |



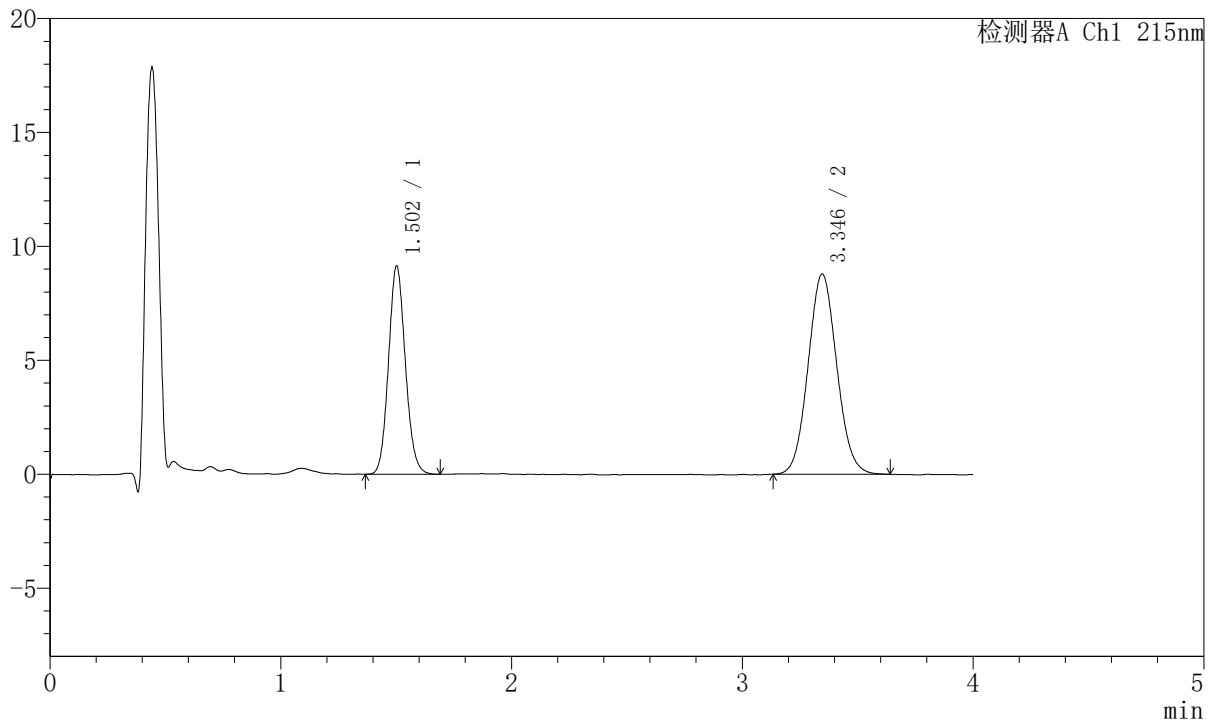
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3550-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:38:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 46508 | 38.016 | 9112 | 2024 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.346 | 75830 | 61.984 | 8793 | 3466 | 1.070 | 10.218 |
| 总计 | | 122338 | 100.000 | 17905 | | | |



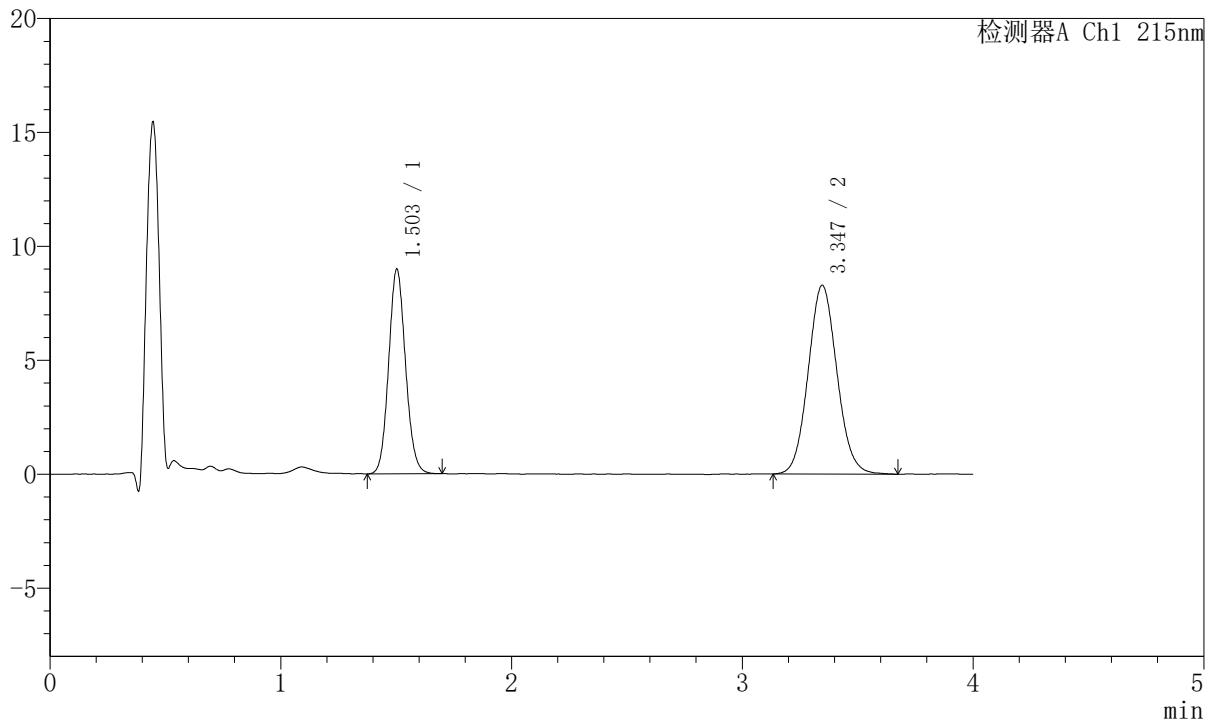
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3551-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:42:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.503 | 45666 | 38.830 | 8970 | 2030 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.347 | 71939 | 61.170 | 8290 | 3467 | 1.079 | 10.220 |
| 总计 | | 117605 | 100.000 | 17260 | | | |



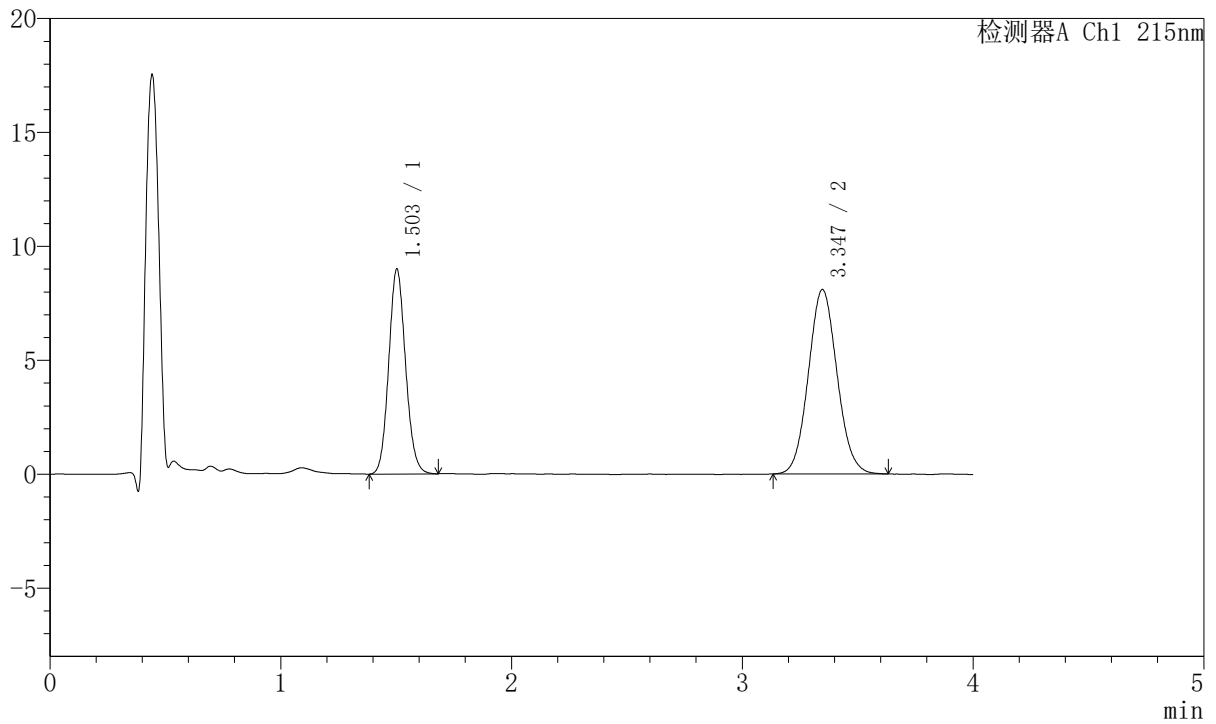
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3552-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:47:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.503 | 45668 | 39.480 | 8981 | 2035 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.347 | 70004 | 60.520 | 8098 | 3473 | 1.073 | 10.231 |
| 总计 | | 115672 | 100.000 | 17079 | | | |



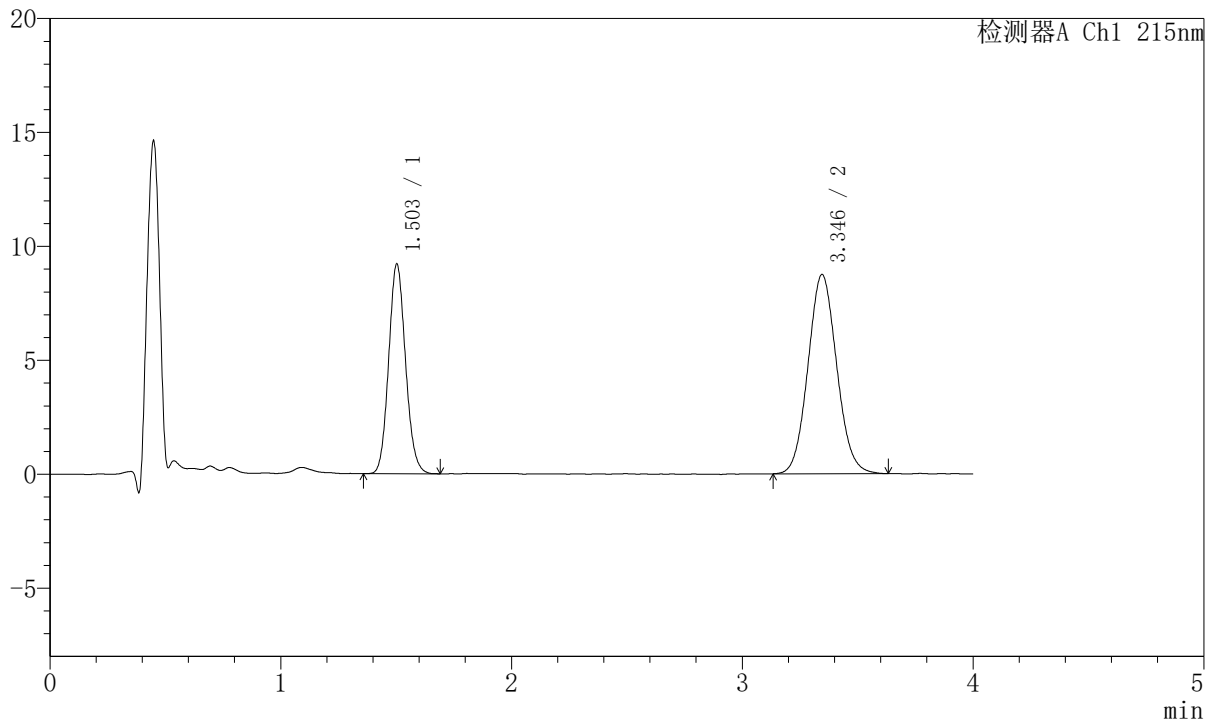
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3553-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:51:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:09:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.503 | 46822 | 38.279 | 9192 | 2026 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.346 | 75496 | 61.721 | 8742 | 3460 | 1.077 | 10.206 |
| 总计 | | 122318 | 100.000 | 17933 | | | |



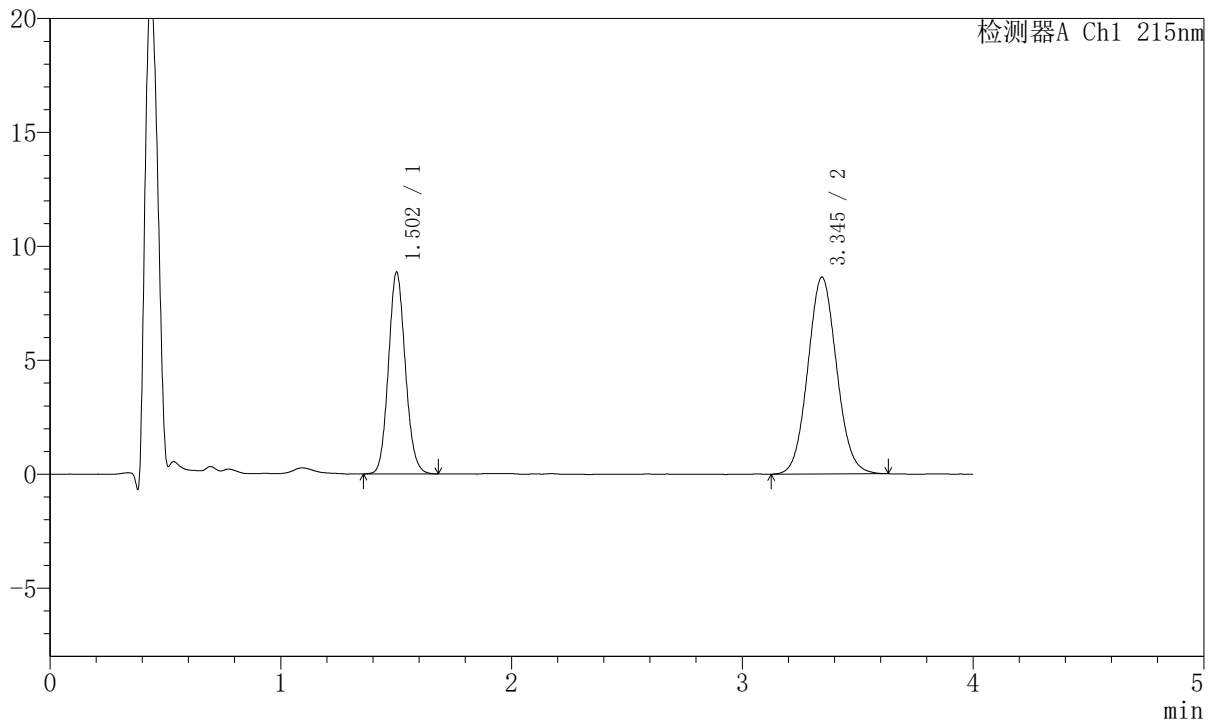
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3554-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 13:56:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 45108 | 37.606 | 8824 | 2022 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.345 | 74842 | 62.394 | 8641 | 3472 | 1.071 | 10.219 |
| 总计 | | 119950 | 100.000 | 17465 | | | |



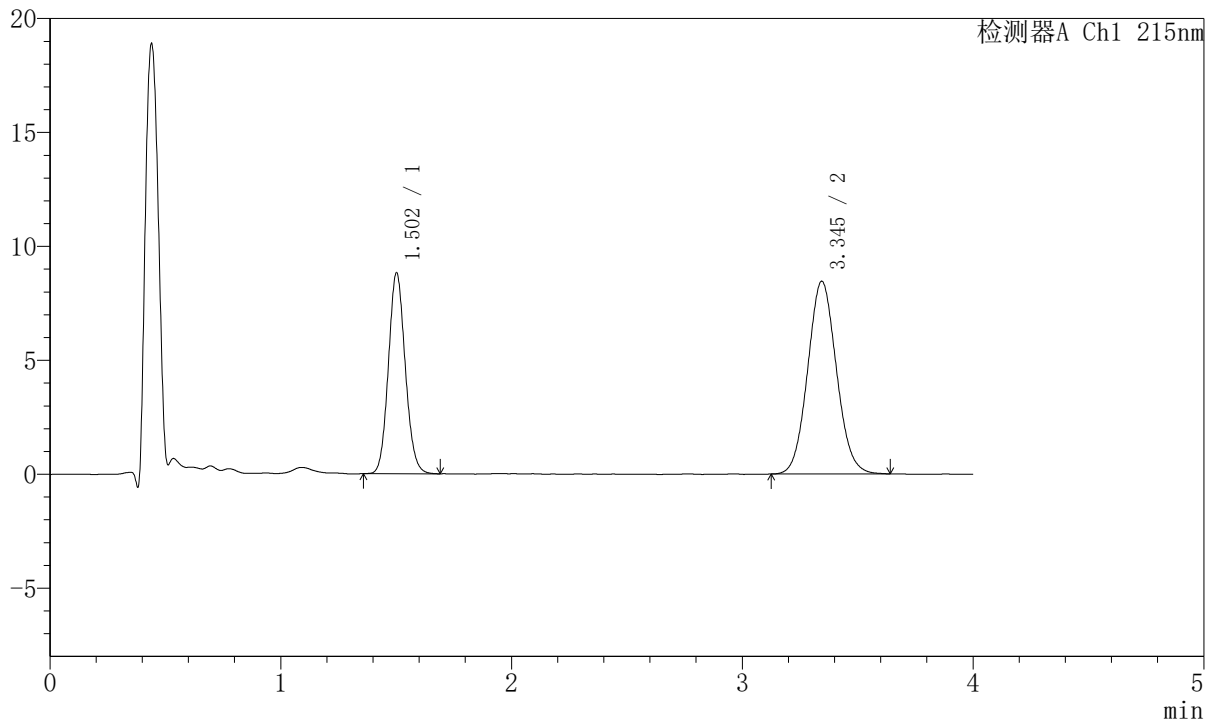
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3555-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:00:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.502 | 44749 | 37.959 | 8780 | 2031 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.345 | 73137 | 62.041 | 8454 | 3461 | 1.071 | 10.217 |
| 总计 | | 117886 | 100.000 | 17234 | | | |



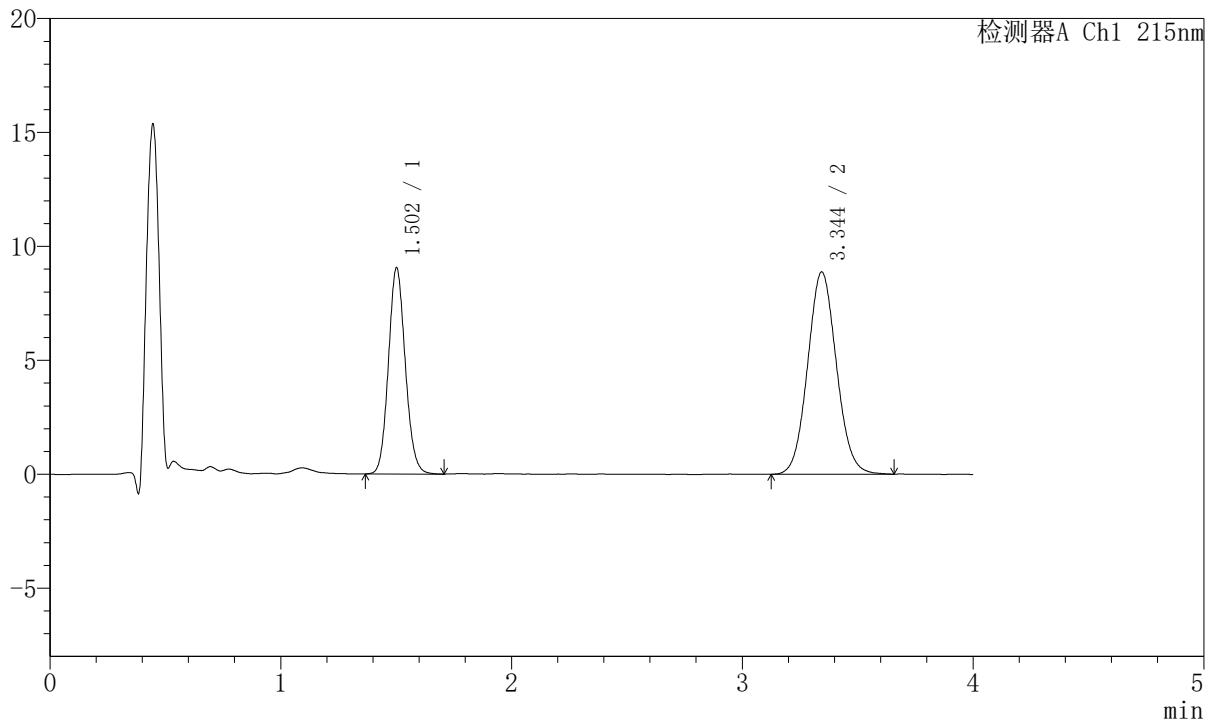
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3556-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:04:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 46042 | 37.439 | 9008 | 2028 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.344 | 76937 | 62.561 | 8873 | 3466 | 1.071 | 10.217 |
| 总计 | | 122979 | 100.000 | 17881 | | | |



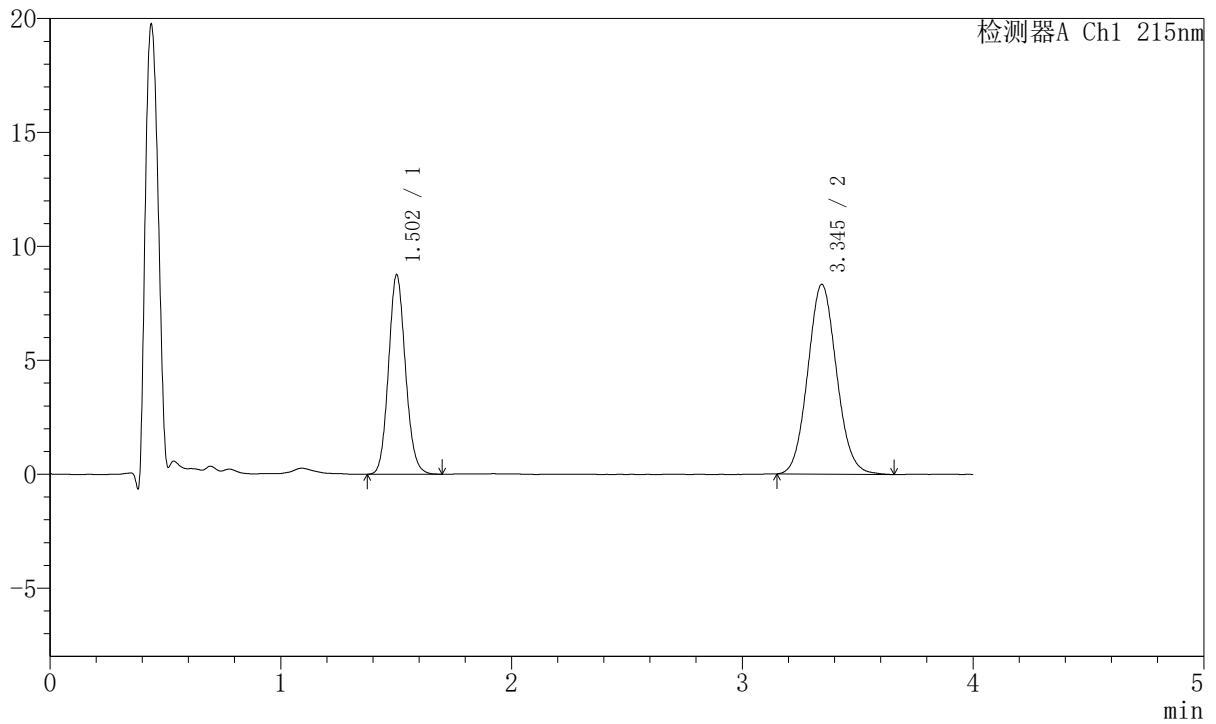
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3557-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:09:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 44634 | 38.239 | 8724 | 2026 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.345 | 72089 | 61.761 | 8325 | 3474 | 1.081 | 10.220 |
| 总计 | | 116723 | 100.000 | 17049 | | | |



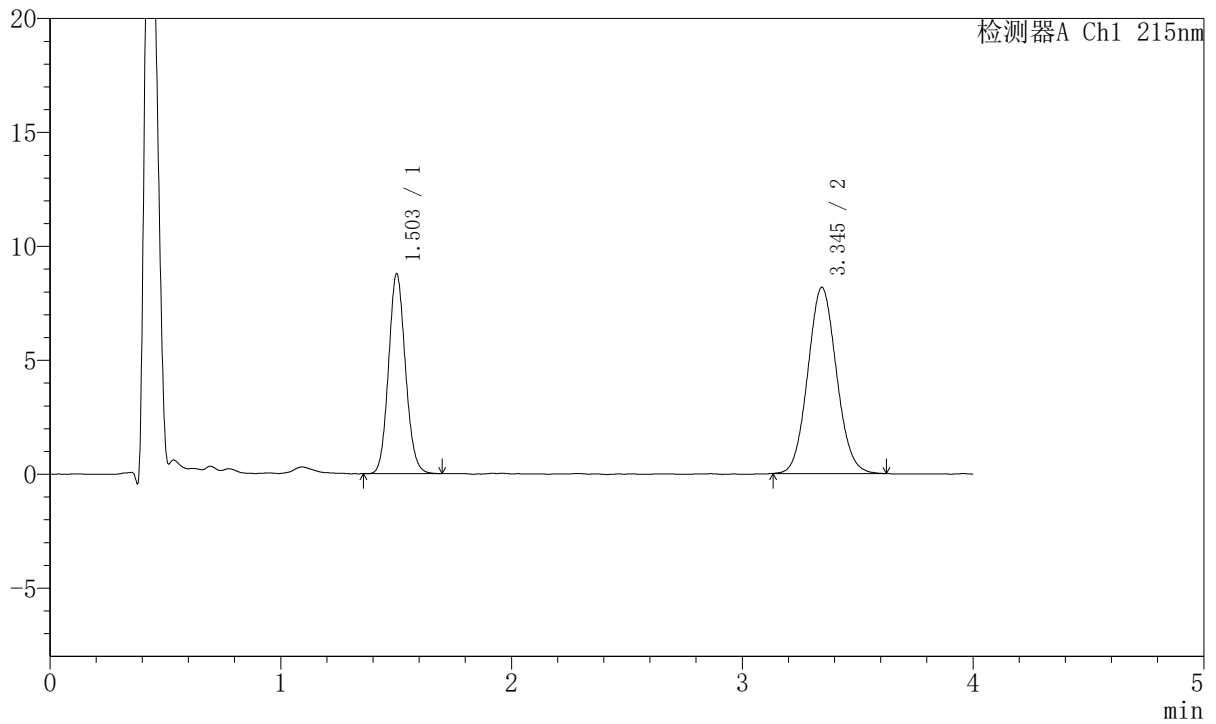
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3558-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:13:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.503 | 44642 | 38.775 | 8749 | 2024 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.345 | 70487 | 61.225 | 8169 | 3480 | 1.073 | 10.224 |
| 总计 | | 115129 | 100.000 | 16919 | | | |



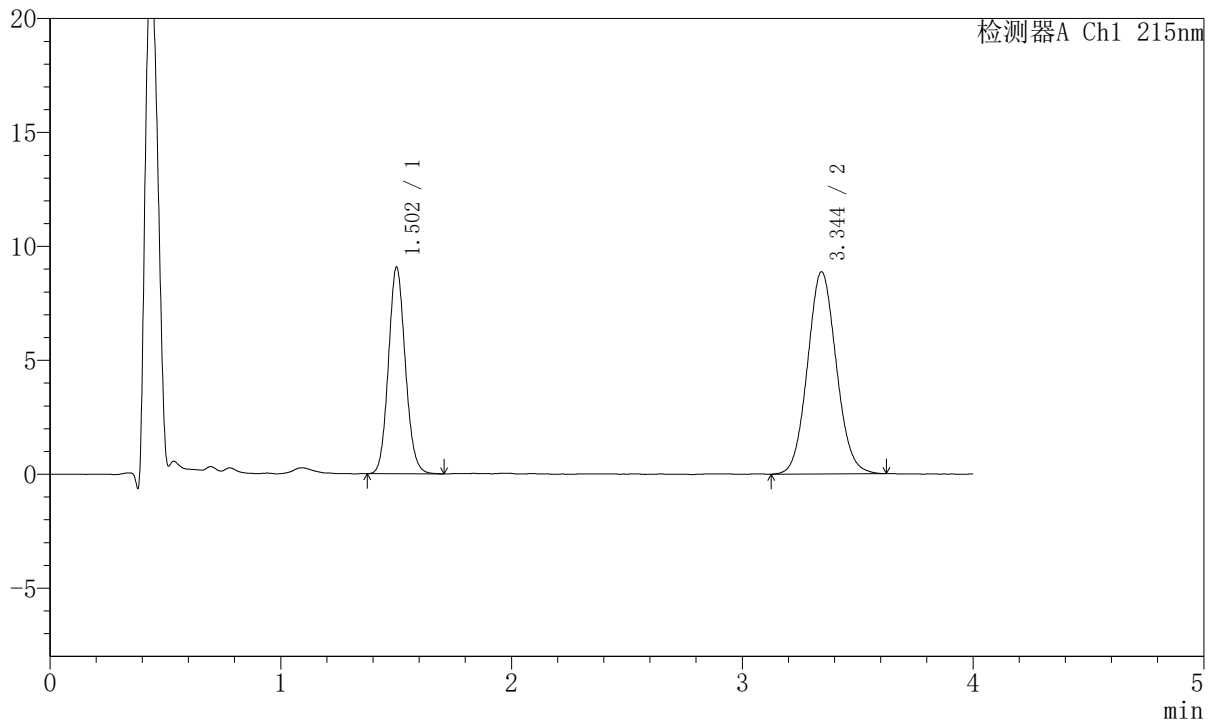
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3559-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:18:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 46178 | 37.559 | 9037 | 2021 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.344 | 76771 | 62.441 | 8863 | 3468 | 1.074 | 10.209 |
| 总计 | | 122950 | 100.000 | 17901 | | | |



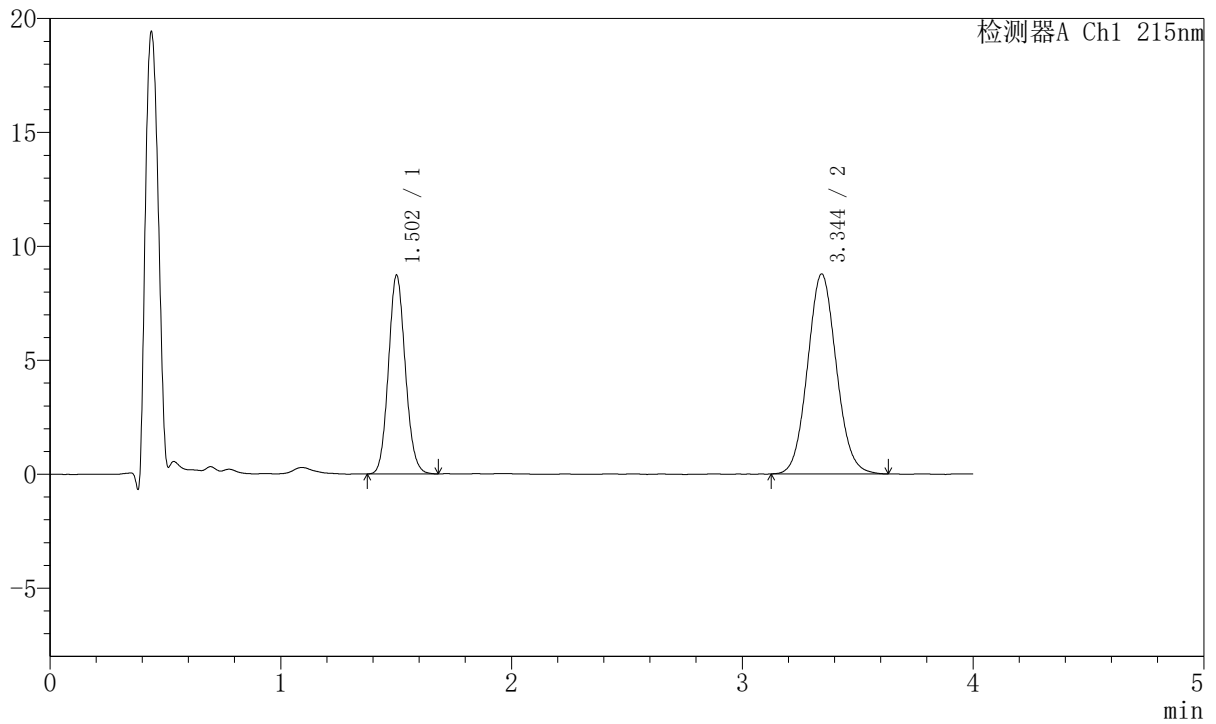
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3560-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:22:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 44316 | 36.815 | 8691 | 2026 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.344 | 76059 | 63.185 | 8770 | 3458 | 1.076 | 10.207 |
| 总计 | | 120375 | 100.000 | 17461 | | | |



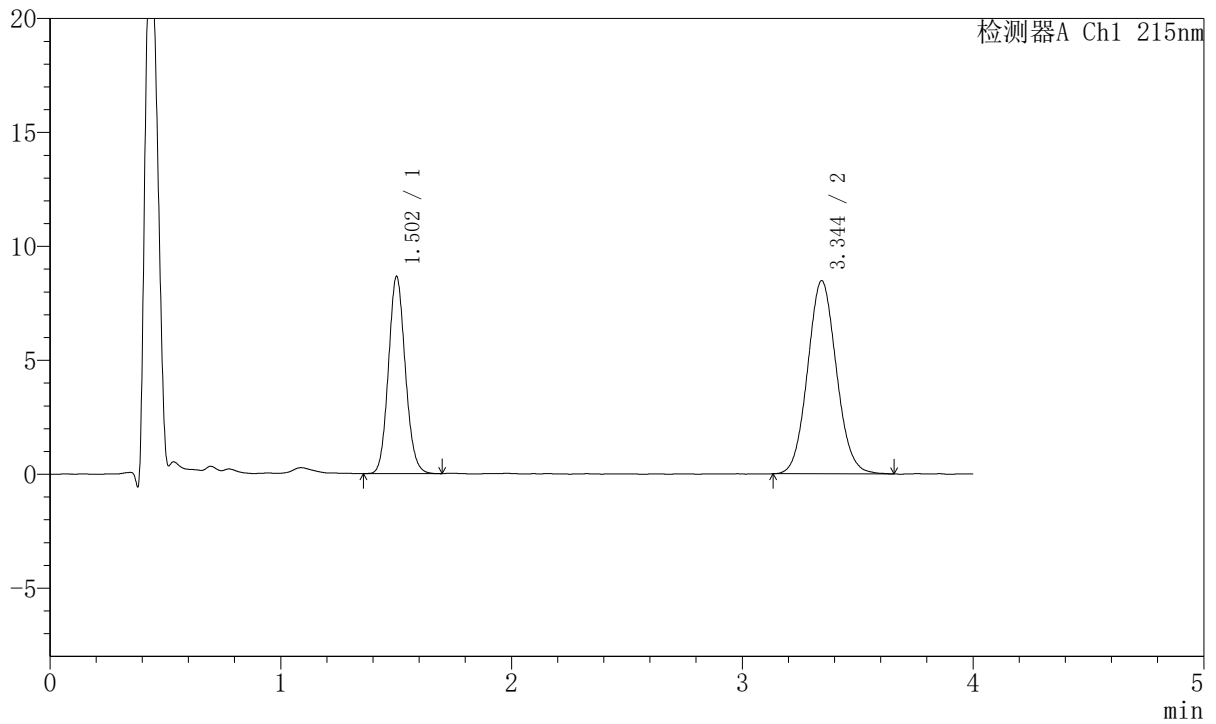
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3561-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:26:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 43969 | 37.443 | 8619 | 2029 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.344 | 73459 | 62.557 | 8473 | 3471 | 1.076 | 10.222 |
| 总计 | | 117428 | 100.000 | 17092 | | | |



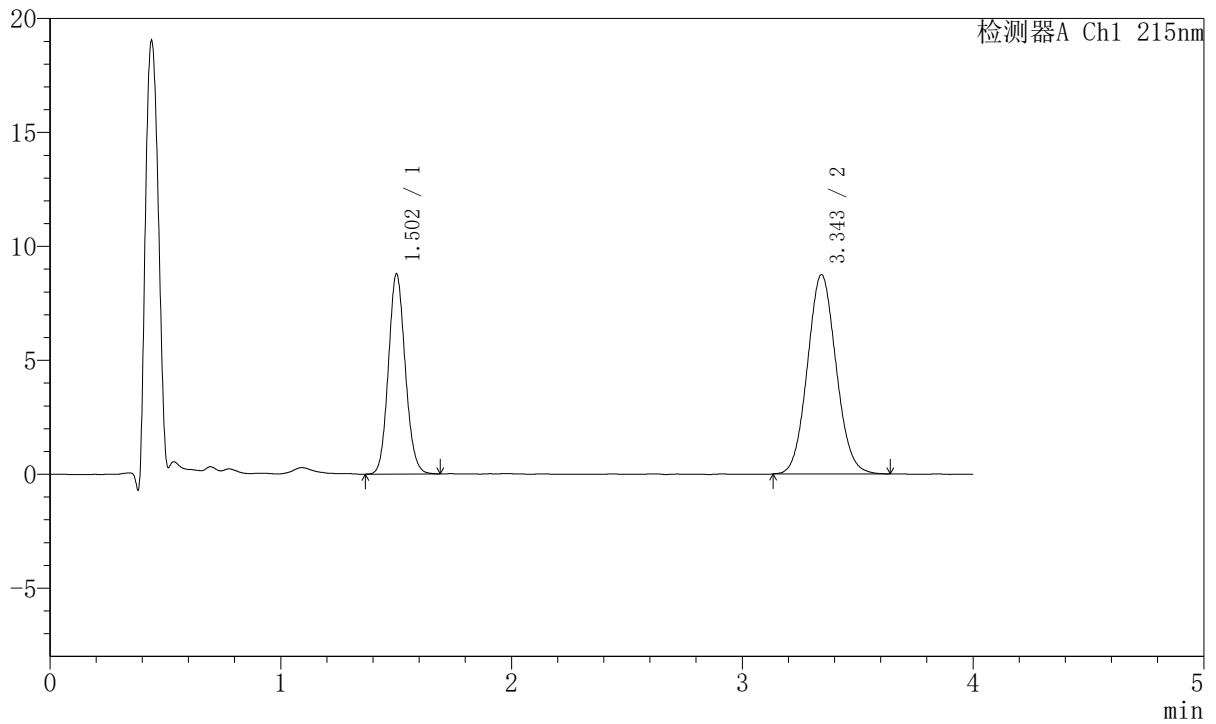
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3562-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:31:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 44580 | 37.110 | 8742 | 2031 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.343 | 75550 | 62.890 | 8733 | 3465 | 1.075 | 10.217 |
| 总计 | | 120130 | 100.000 | 17475 | | | |



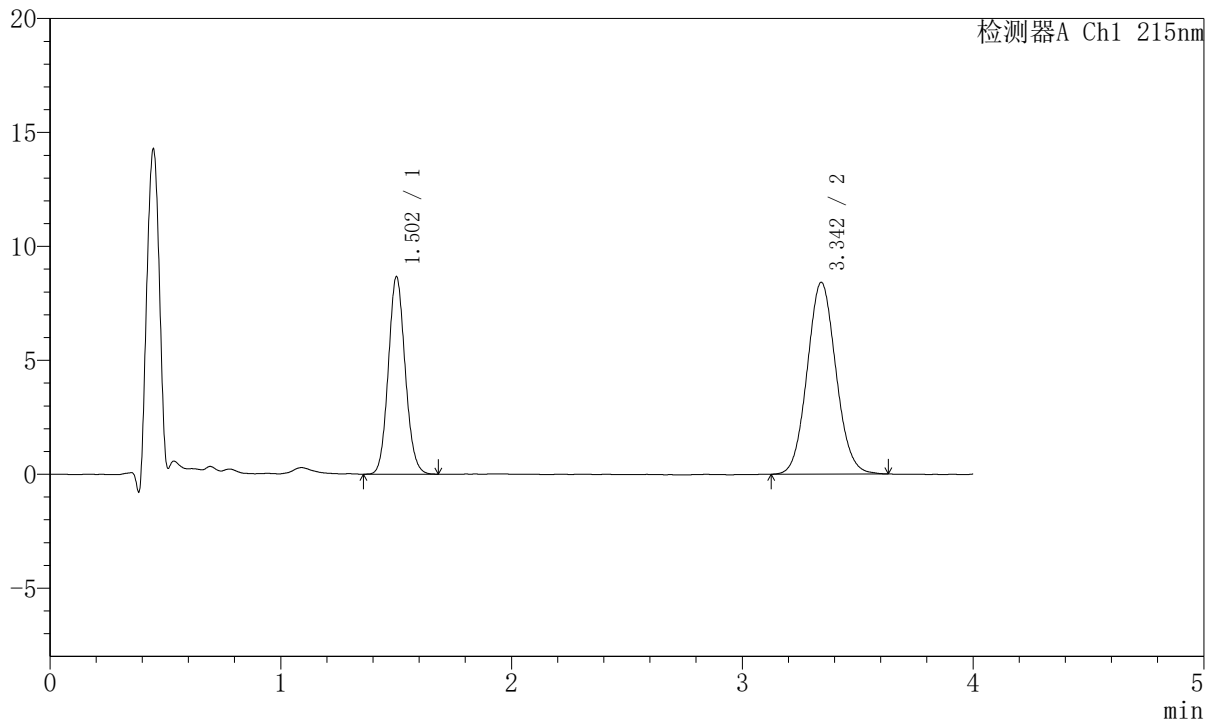
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3563-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:35:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.502 | 44008 | 37.693 | 8619 | 2030 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.342 | 72746 | 62.307 | 8398 | 3481 | 1.076 | 10.229 |
| 总计 | | 116754 | 100.000 | 17018 | | | |



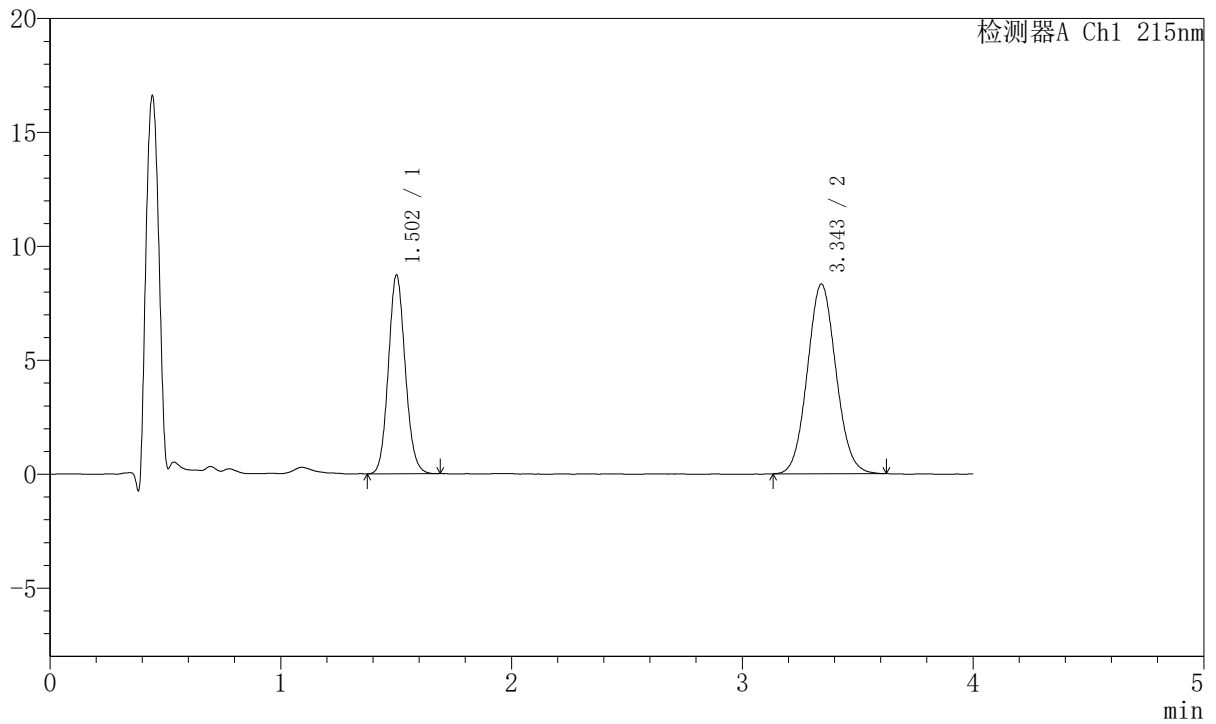
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3564-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:39:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.502 | 44335 | 38.176 | 8687 | 2031 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.343 | 71797 | 61.824 | 8310 | 3488 | 1.072 | 10.236 |
| 总计 | | 116132 | 100.000 | 16997 | | | |



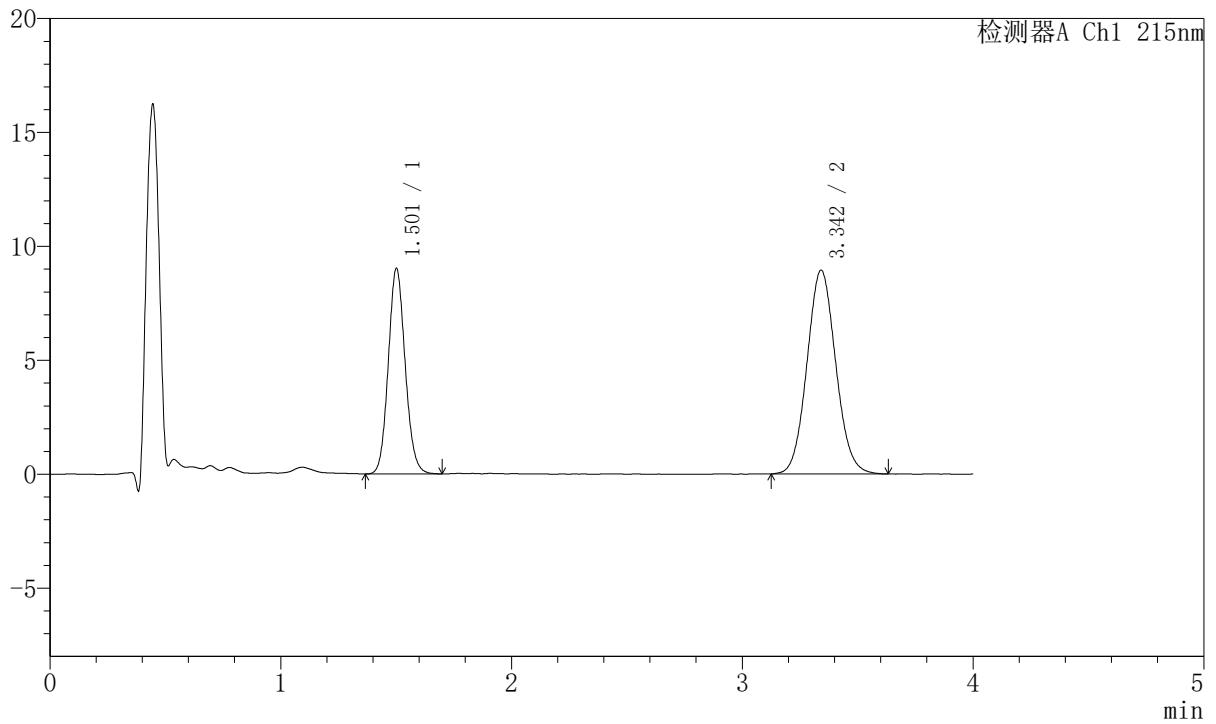
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3565-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:44:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.501 | 45854 | 37.163 | 8964 | 2029 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.342 | 77532 | 62.837 | 8937 | 3469 | 1.074 | 10.216 |
| 总计 | | 123386 | 100.000 | 17901 | | | |



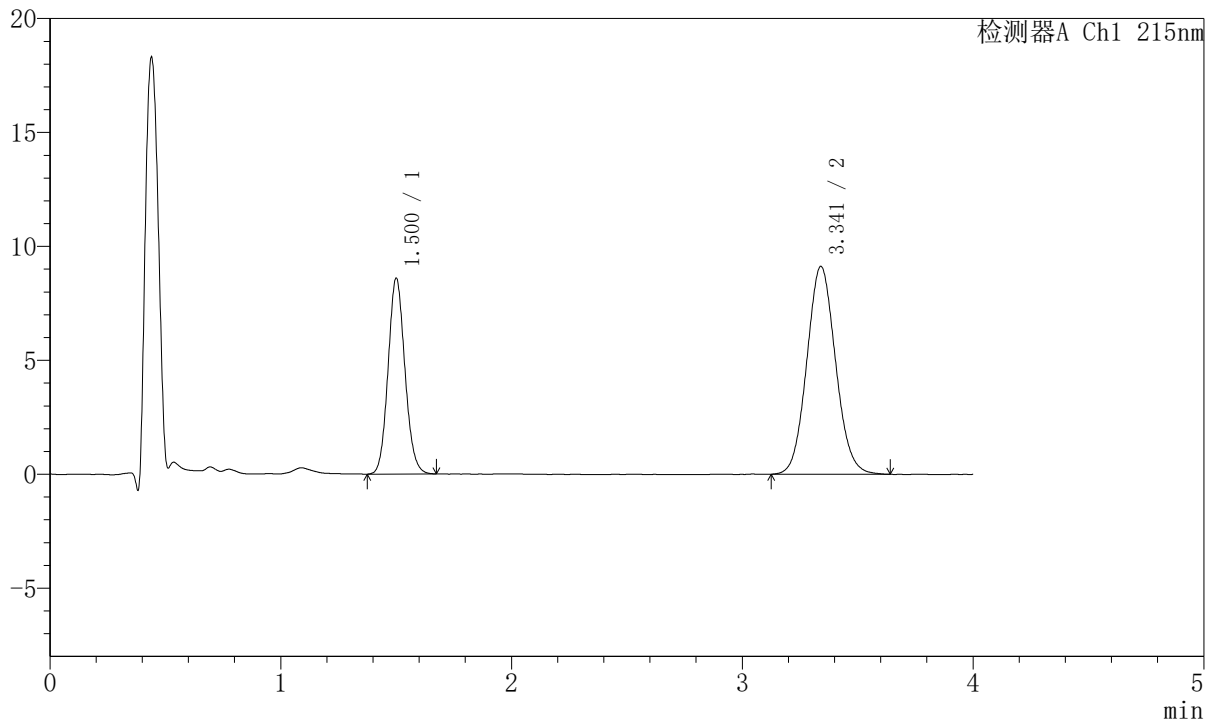
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3566-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:48:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 43643 | 35.569 | 8544 | 2025 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.341 | 79056 | 64.431 | 9120 | 3459 | 1.078 | 10.206 |
| 总计 | | 122699 | 100.000 | 17664 | | | |



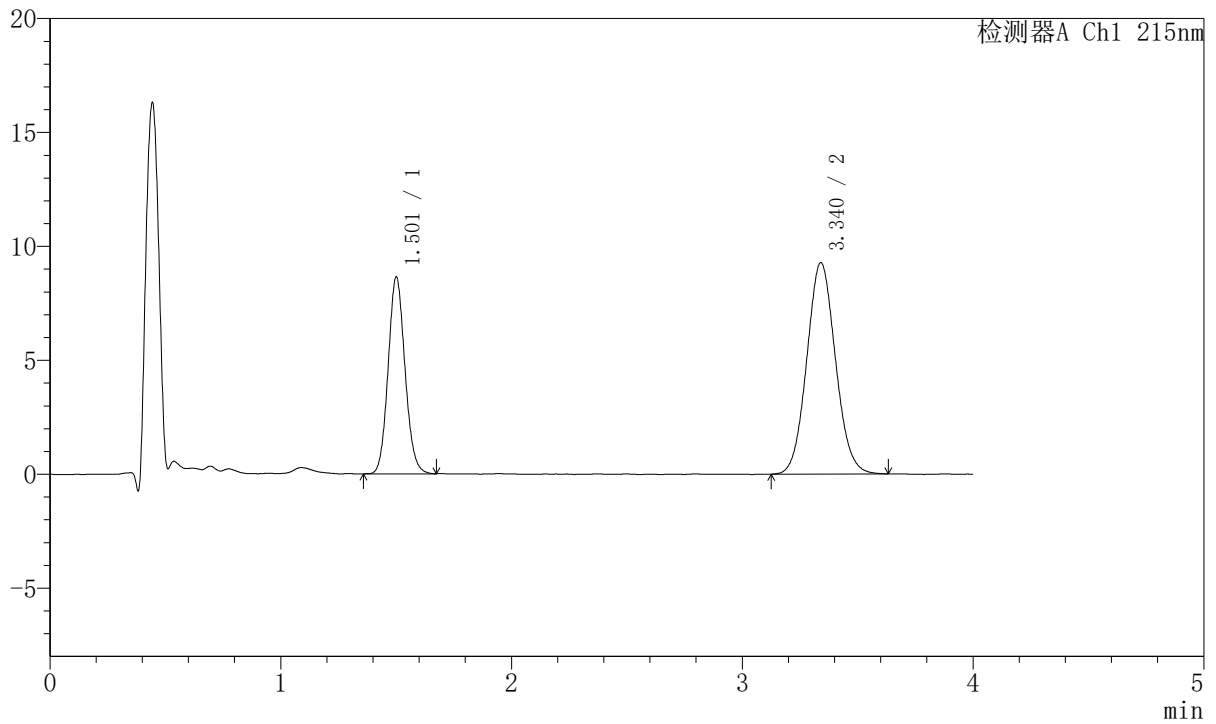
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3567-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:53:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.501 | 43860 | 35.385 | 8576 | 2033 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.340 | 80091 | 64.615 | 9276 | 3477 | 1.073 | 10.228 |
| 总计 | | 123952 | 100.000 | 17852 | | | |



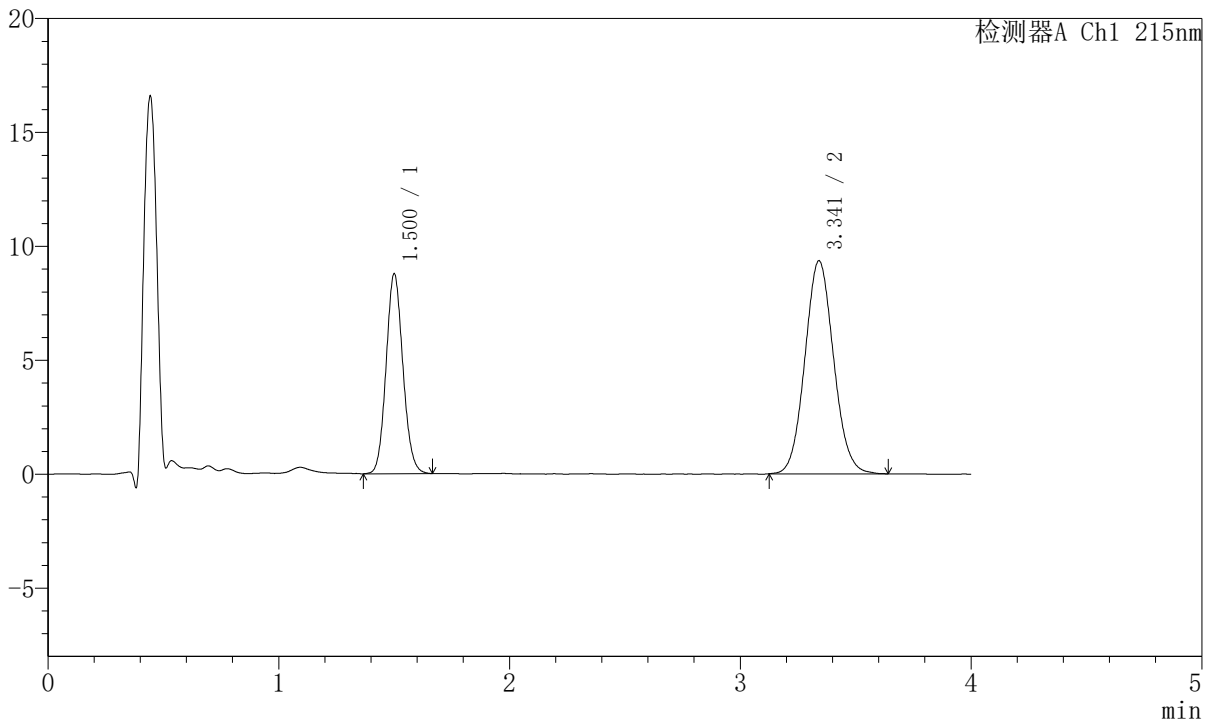
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3568-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 14:57:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 44489 | 35.479 | 8717 | 2027 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.341 | 80905 | 64.521 | 9343 | 3475 | 1.076 | 10.226 |
| 总计 | | 125394 | 100.000 | 18059 | | | |



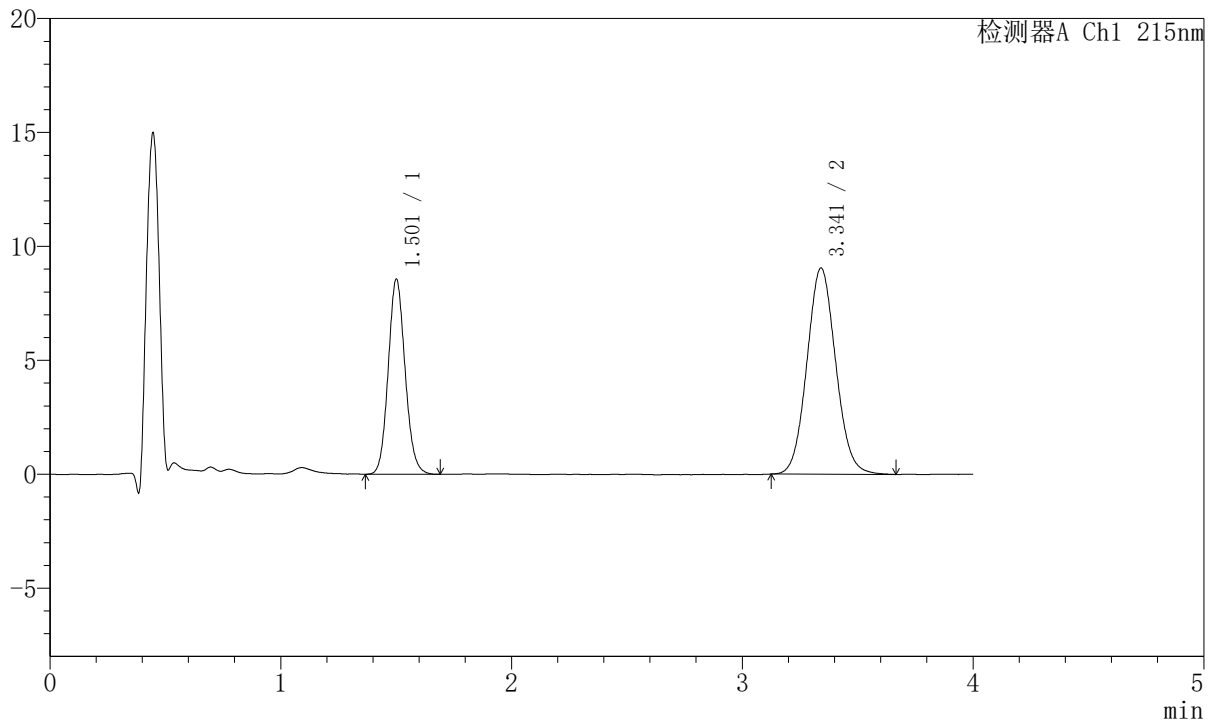
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3569-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:01:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.501 | 43582 | 35.736 | 8499 | 2024 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.341 | 78373 | 64.264 | 9041 | 3453 | 1.074 | 10.198 |
| 总计 | | 121955 | 100.000 | 17540 | | | |



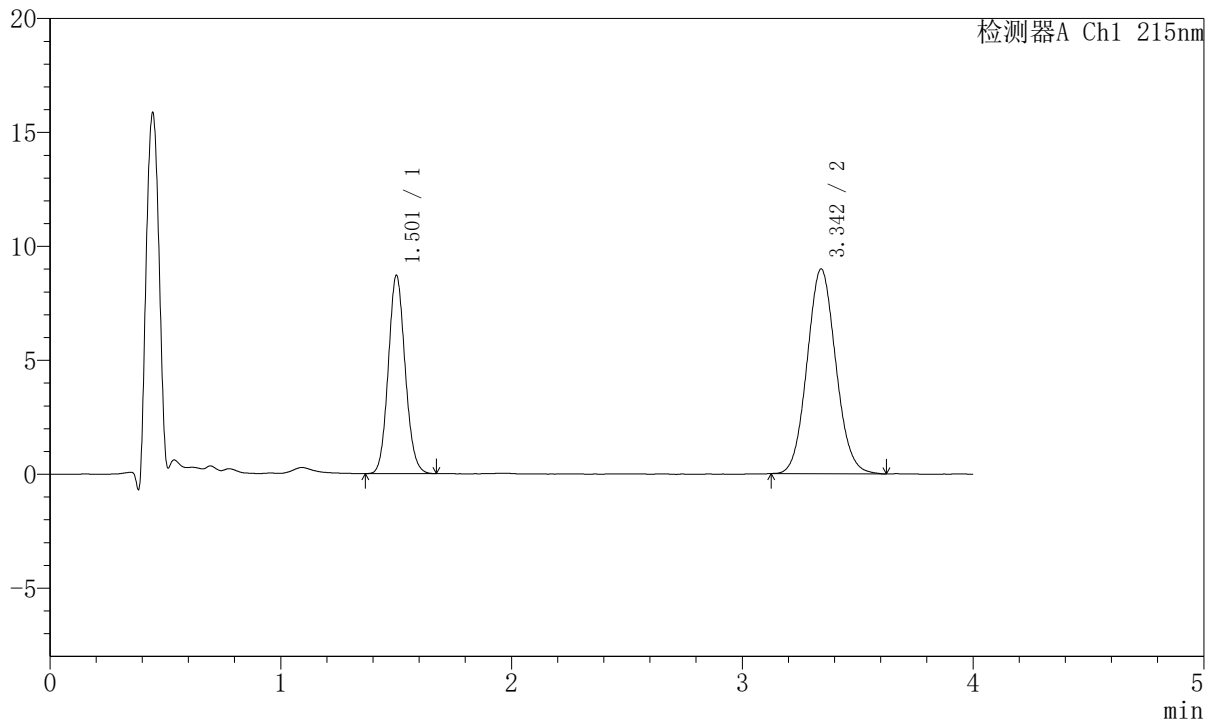
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3570-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:06:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.501 | 44245 | 36.292 | 8655 | 2030 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.342 | 77669 | 63.708 | 8974 | 3469 | 1.077 | 10.217 |
| 总计 | | 121914 | 100.000 | 17629 | | | |



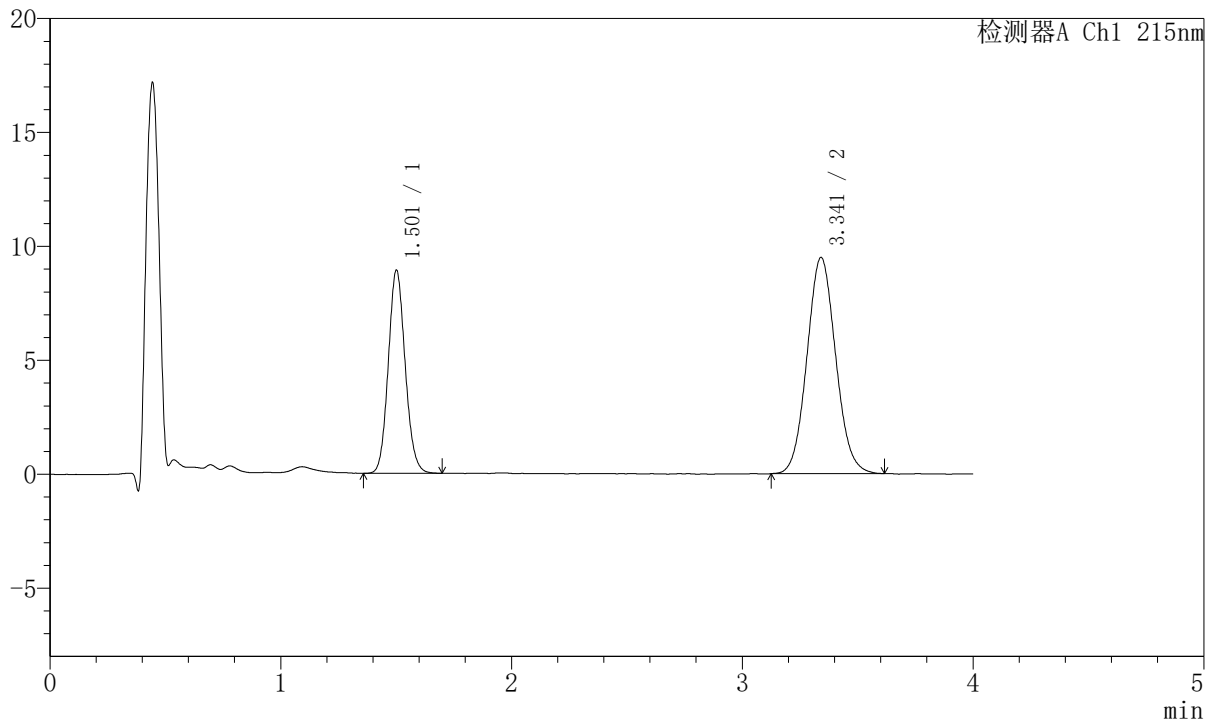
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3571-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:10:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.501 | 45475 | 35.699 | 8868 | 2018 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.341 | 81907 | 64.301 | 9476 | 3475 | 1.075 | 10.210 |
| 总计 | | 127382 | 100.000 | 18344 | | | |



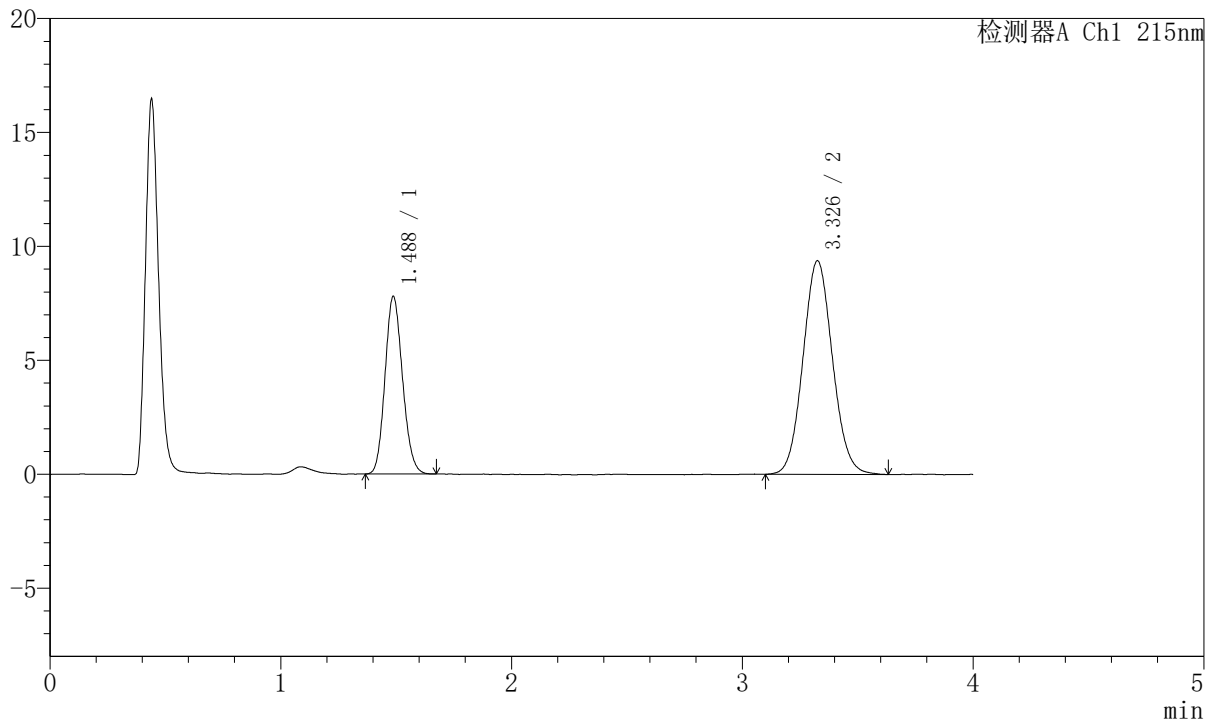
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3572-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:15:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41177 | 33.074 | 7794 | 1820 | 1.135 | -- |
| 2 | 3.326 | 83324 | 66.926 | 9356 | 3242 | 1.075 | 9.852 |
| 总计 | | 124501 | 100.000 | 17150 | | | |



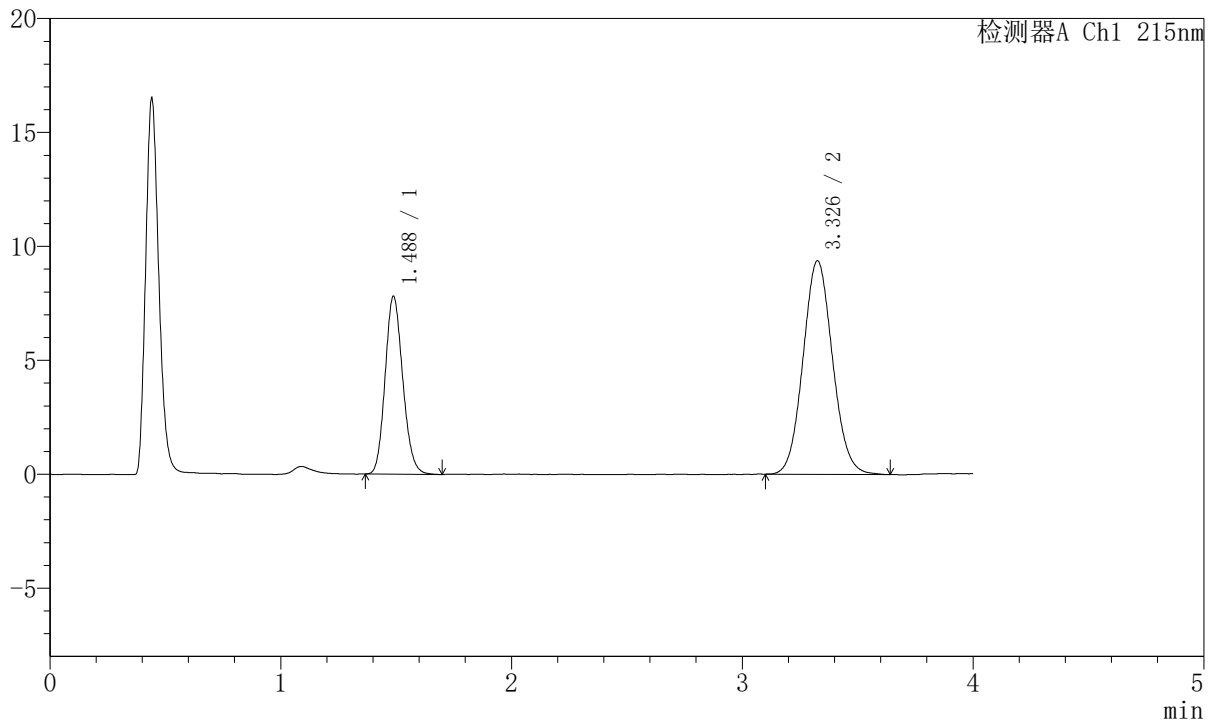
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3573-2 - zzp-2022081302p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:19:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.488 | 41557 | 33.317 | 7810 | 1805 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.326 | 83176 | 66.683 | 9350 | 3261 | 1.078 | 9.850 |
| 总计 | | 124733 | 100.000 | 17160 | | | |



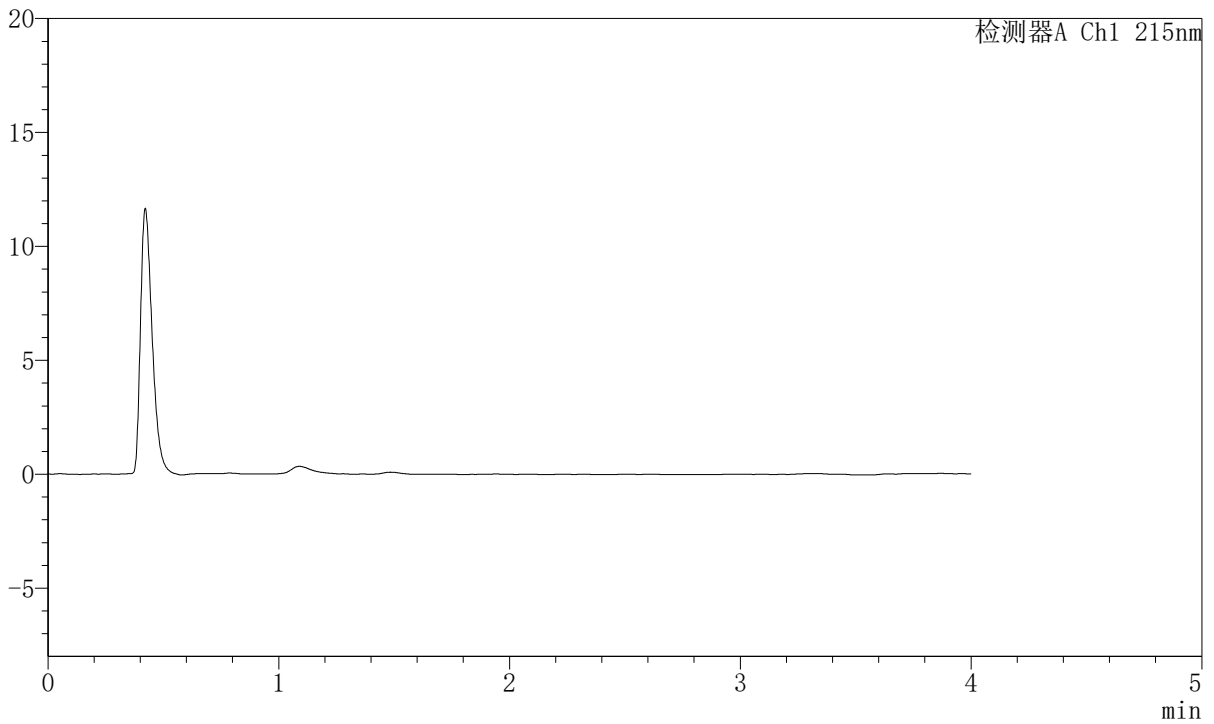
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3574-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:23:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



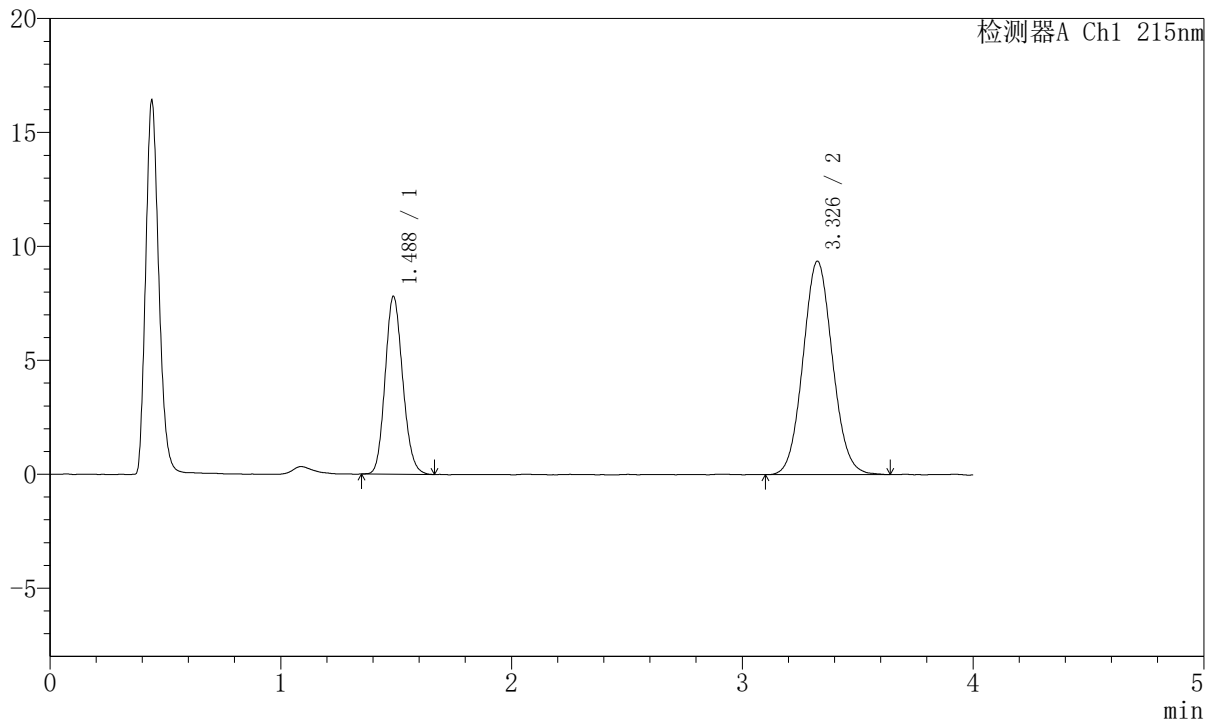
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3575-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:28:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:10:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41345 | 33.196 | 7806 | 1819 | 1.138 | -- |
| 2 | 3.326 | 83203 | 66.804 | 9348 | 3262 | 1.073 | 9.864 |
| 总计 | | 124548 | 100.000 | 17154 | | | |



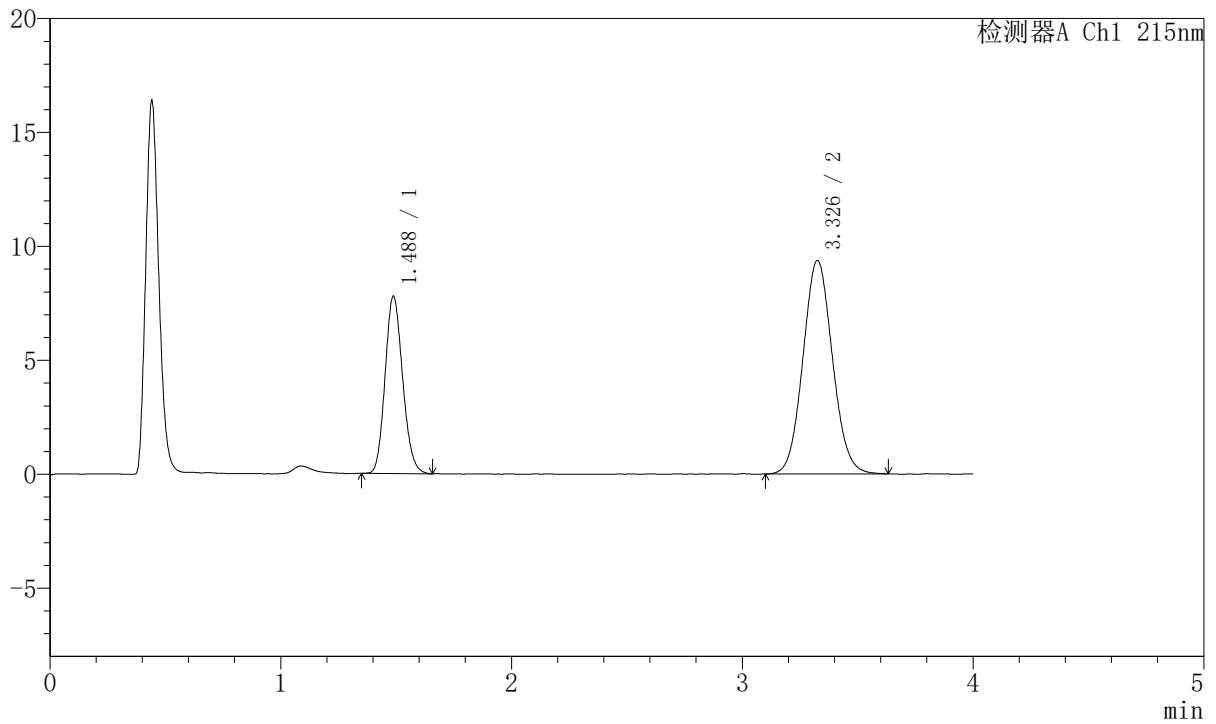
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3576-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:32:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41271 | 33.169 | 7788 | 1819 | 1.143 | -- |
| 2 | 3.326 | 83157 | 66.831 | 9348 | 3245 | 1.077 | 9.849 |
| 总计 | | 124429 | 100.000 | 17136 | | | |



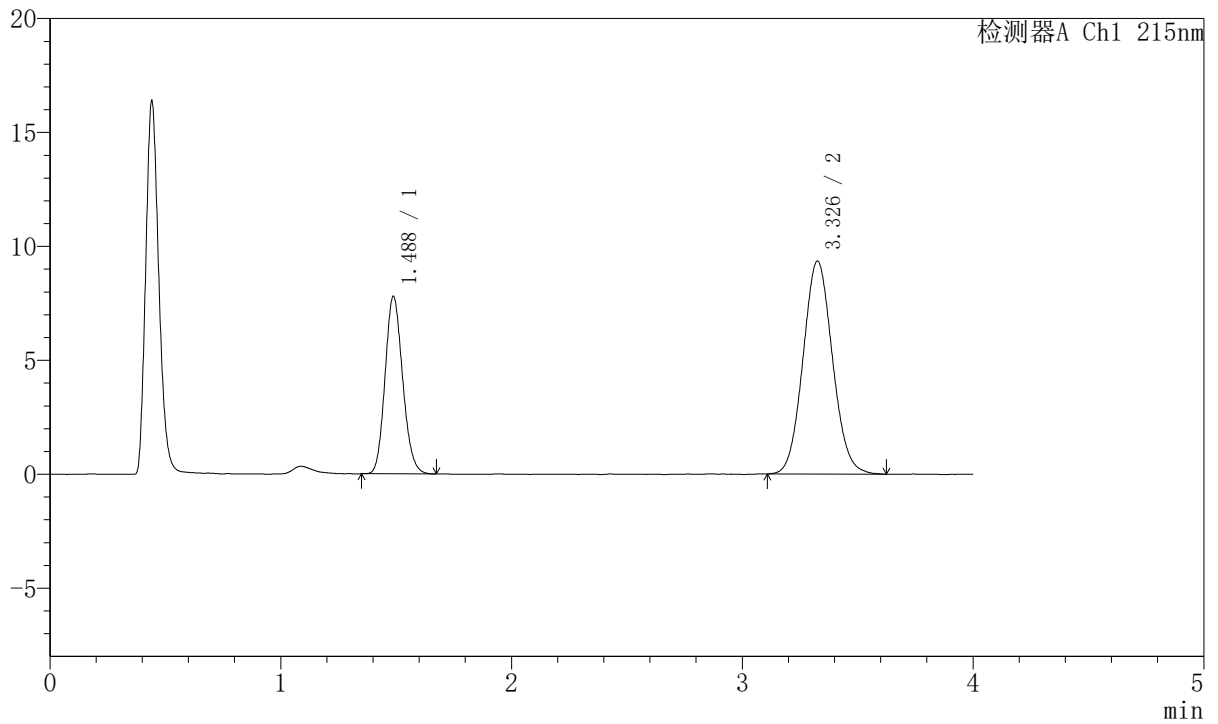
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3577-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:37:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41346 | 33.243 | 7796 | 1816 | 1.143 | -- |
| 2 | 3.326 | 83027 | 66.757 | 9329 | 3250 | 1.078 | 9.853 |
| 总计 | | 124373 | 100.000 | 17126 | | | |



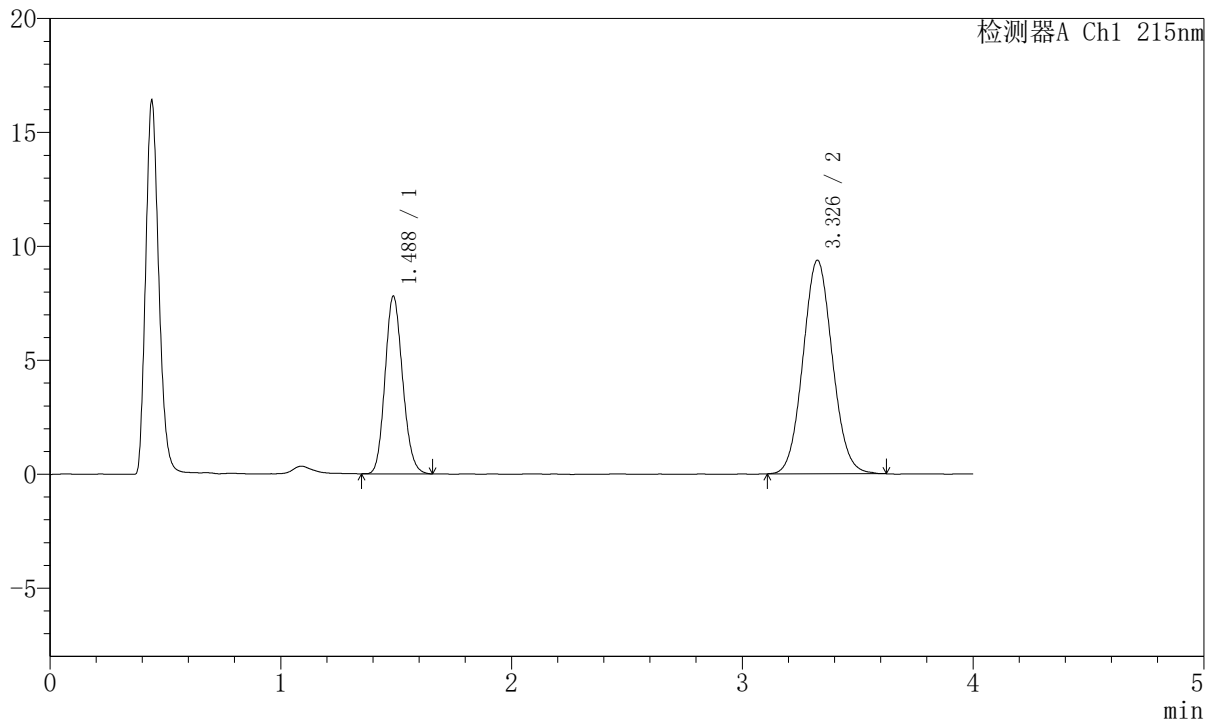
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3578-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:41:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41342 | 33.270 | 7801 | 1814 | 1.139 | -- |
| 2 | 3.326 | 82921 | 66.730 | 9357 | 3275 | 1.070 | 9.875 |
| 总计 | | 124263 | 100.000 | 17157 | | | |



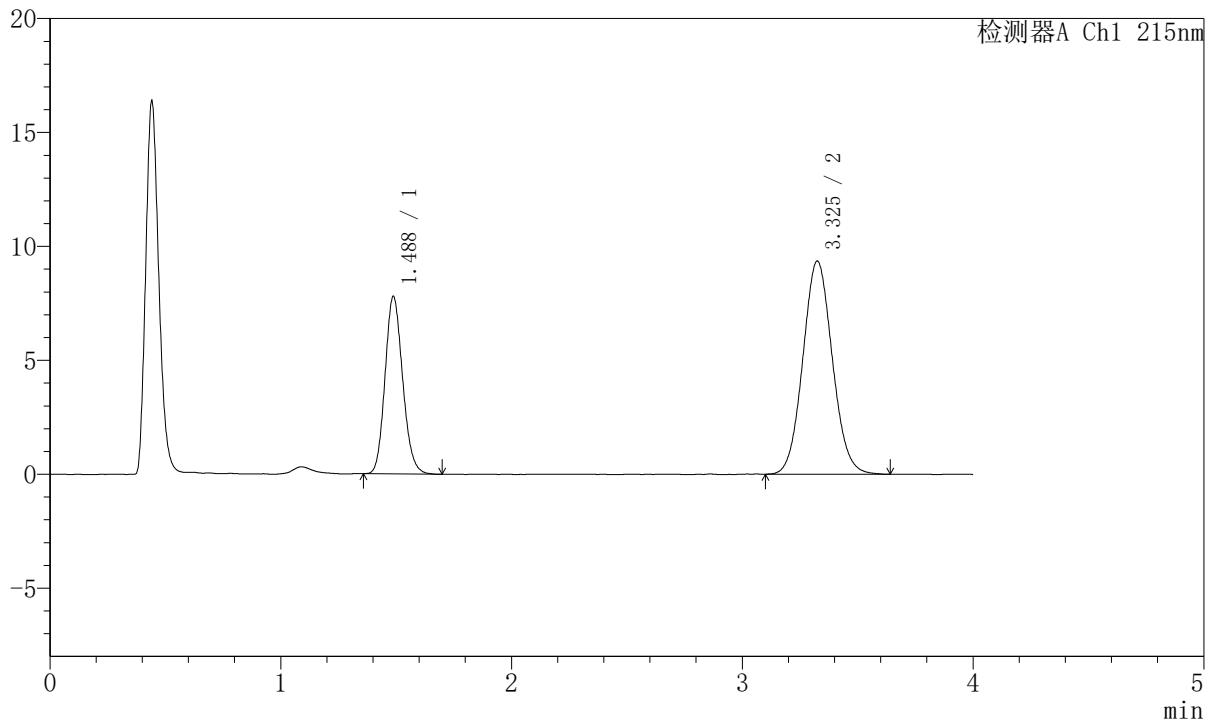
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3579-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:45:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.488 | 41380 | 33.221 | 7791 | 1812 | 1.146 | -- |
| 2 | 3.325 | 83179 | 66.779 | 9347 | 3256 | 1.074 | 9.852 |
| 总计 | | 124559 | 100.000 | 17138 | | | |



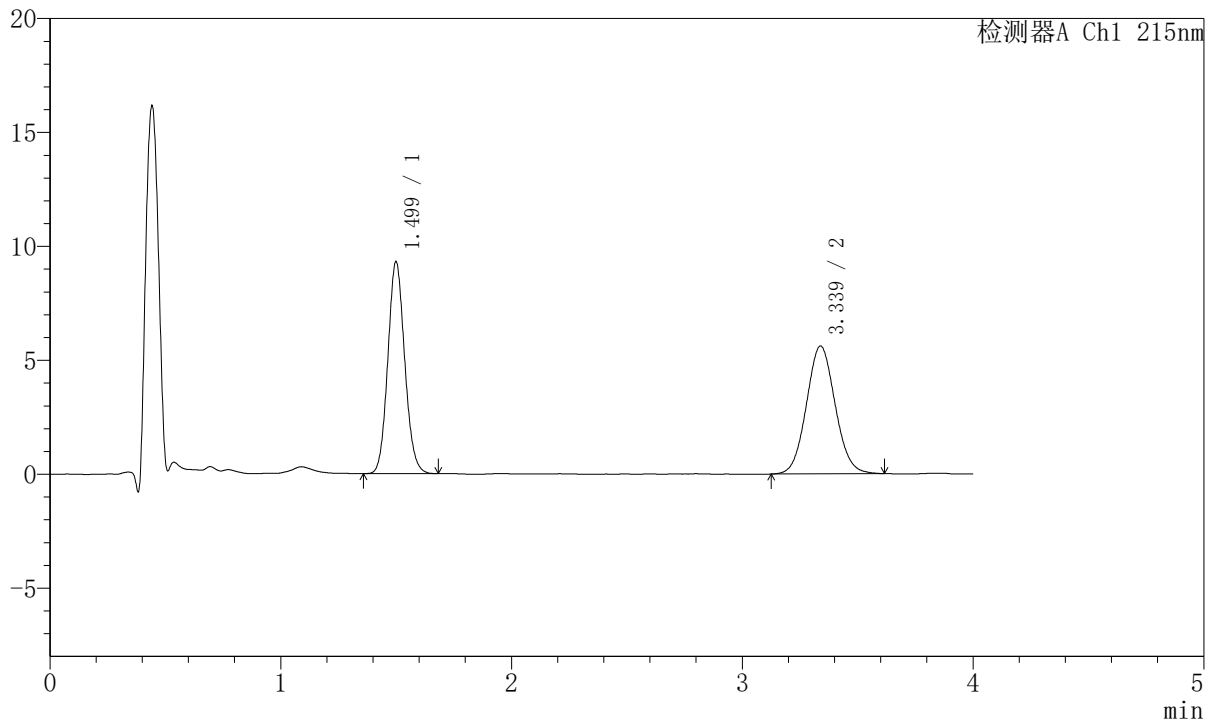
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3580-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:50:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 47298 | 49.372 | 9268 | 2013 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.339 | 48501 | 50.628 | 5612 | 3473 | 1.069 | 10.210 |
| 总计 | | 95799 | 100.000 | 14880 | | | |



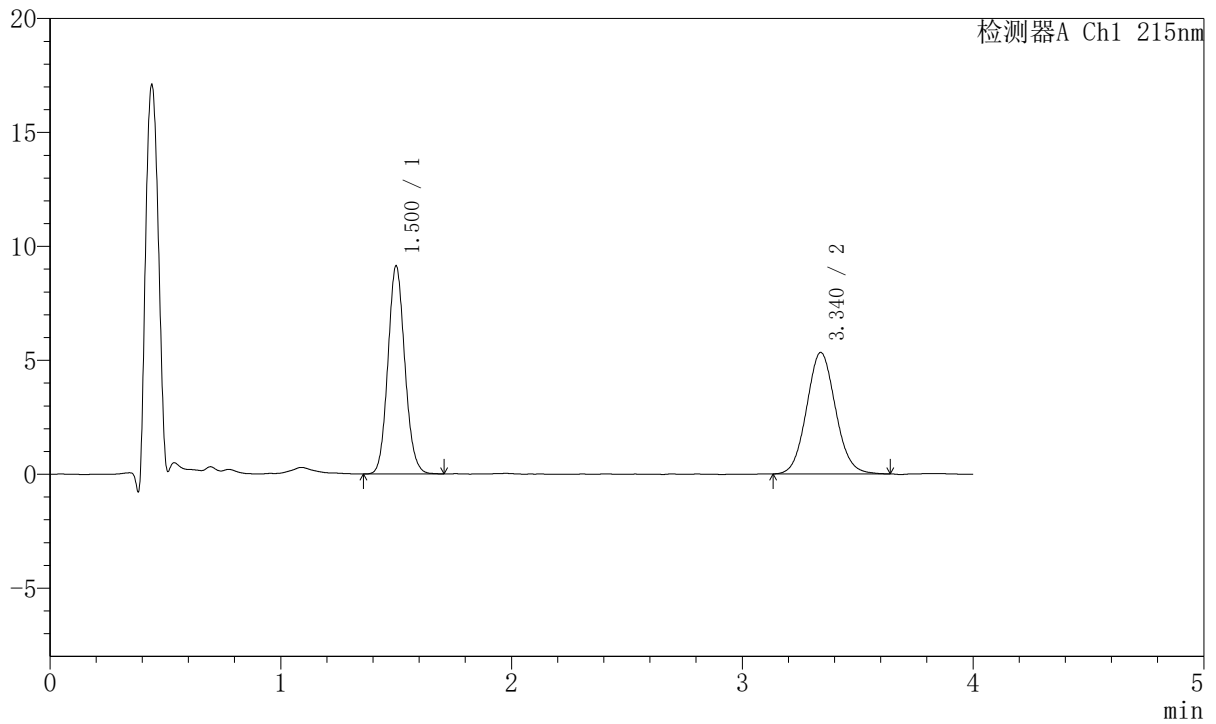
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3581-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:54:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46585 | 50.104 | 9087 | 2014 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.340 | 46392 | 49.896 | 5333 | 3442 | 1.079 | 10.183 |
| 总计 | | 92977 | 100.000 | 14420 | | | |



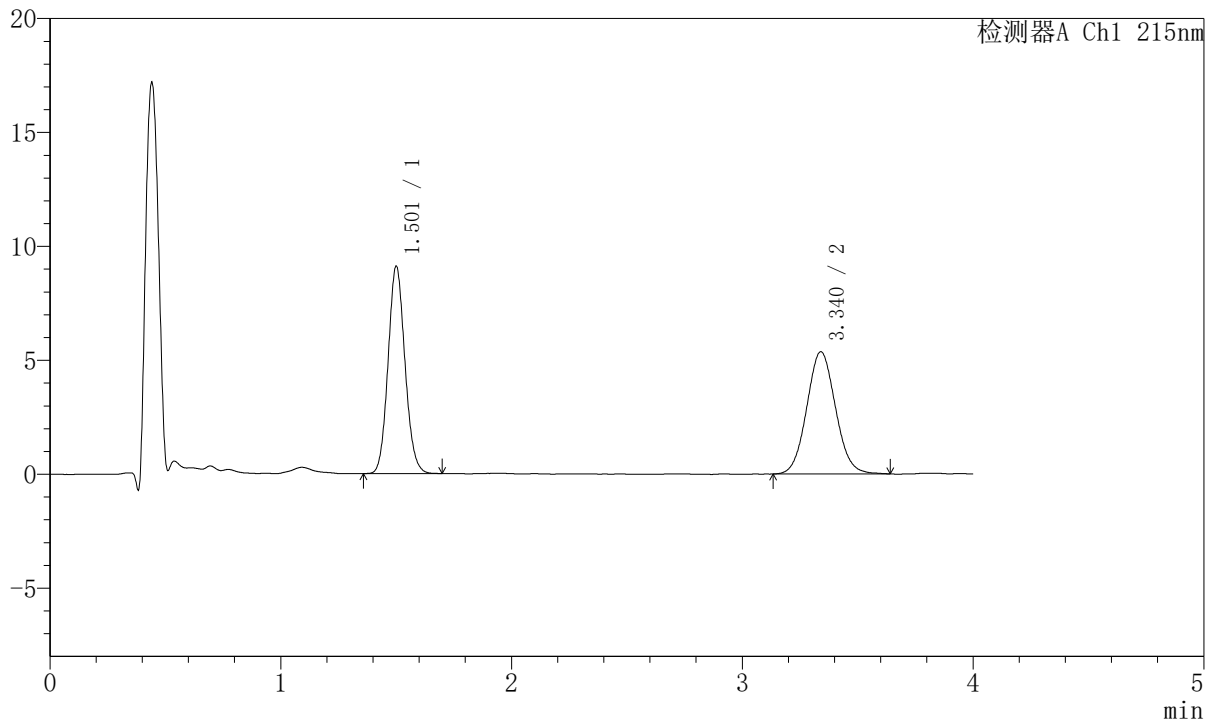
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3582-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 15:59:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.501 | 46413 | 49.984 | 9046 | 2012 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.340 | 46442 | 50.016 | 5362 | 3450 | 1.067 | 10.185 |
| 总计 | | 92855 | 100.000 | 14408 | | | |



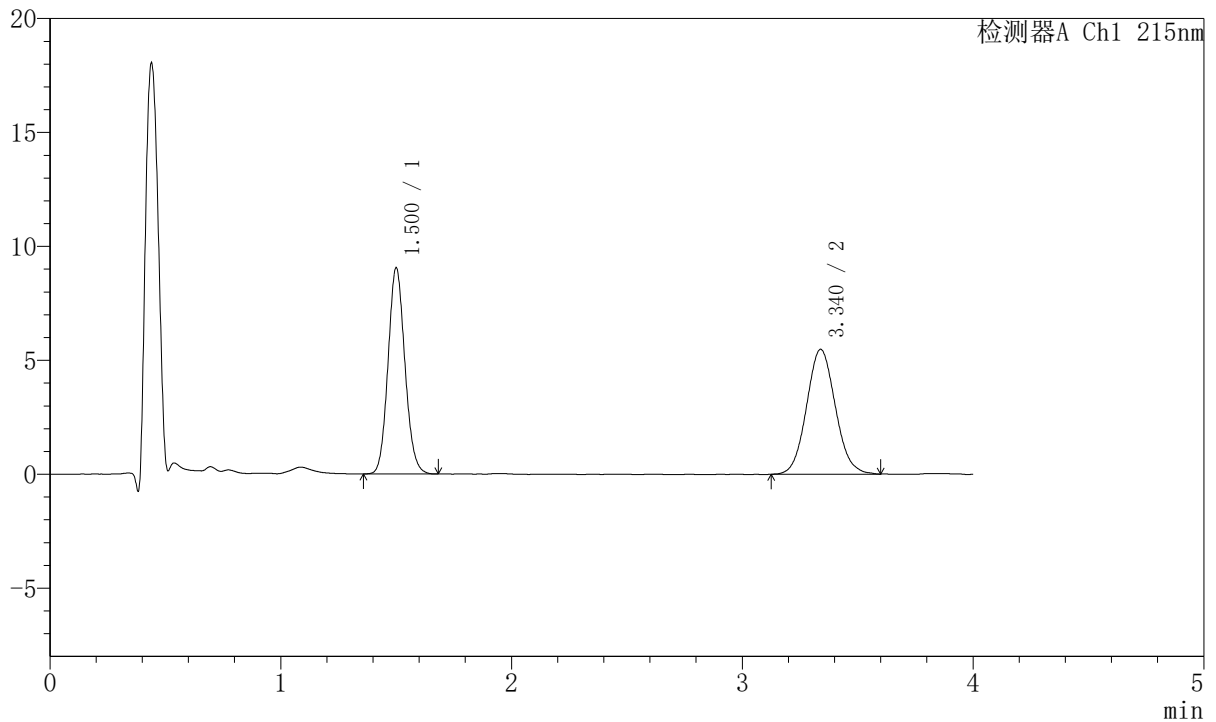
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3583-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:03:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 45975 | 49.207 | 8991 | 2020 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.340 | 47456 | 50.793 | 5480 | 3460 | 1.081 | 10.200 |
| 总计 | | 93431 | 100.000 | 14471 | | | |



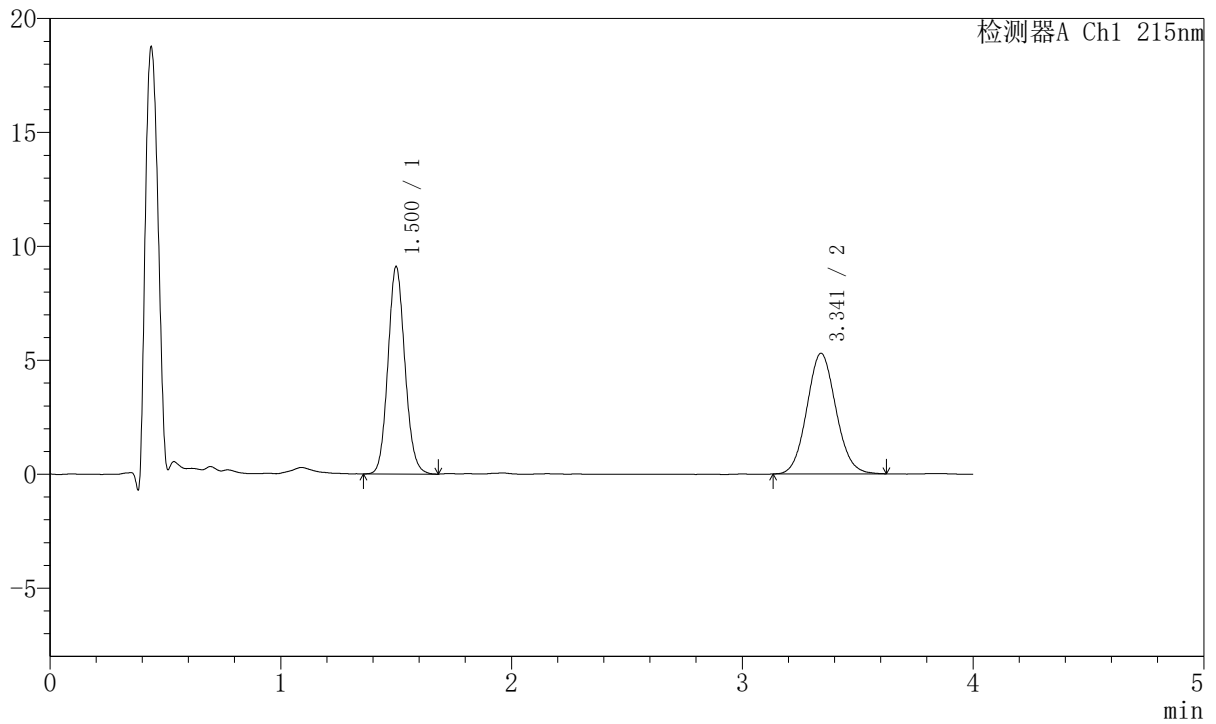
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3584-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:07:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.500 | 46488 | 50.097 | 9056 | 2007 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.341 | 46307 | 49.903 | 5290 | 3395 | 1.081 | 10.135 |
| 总计 | | 92795 | 100.000 | 14346 | | | |



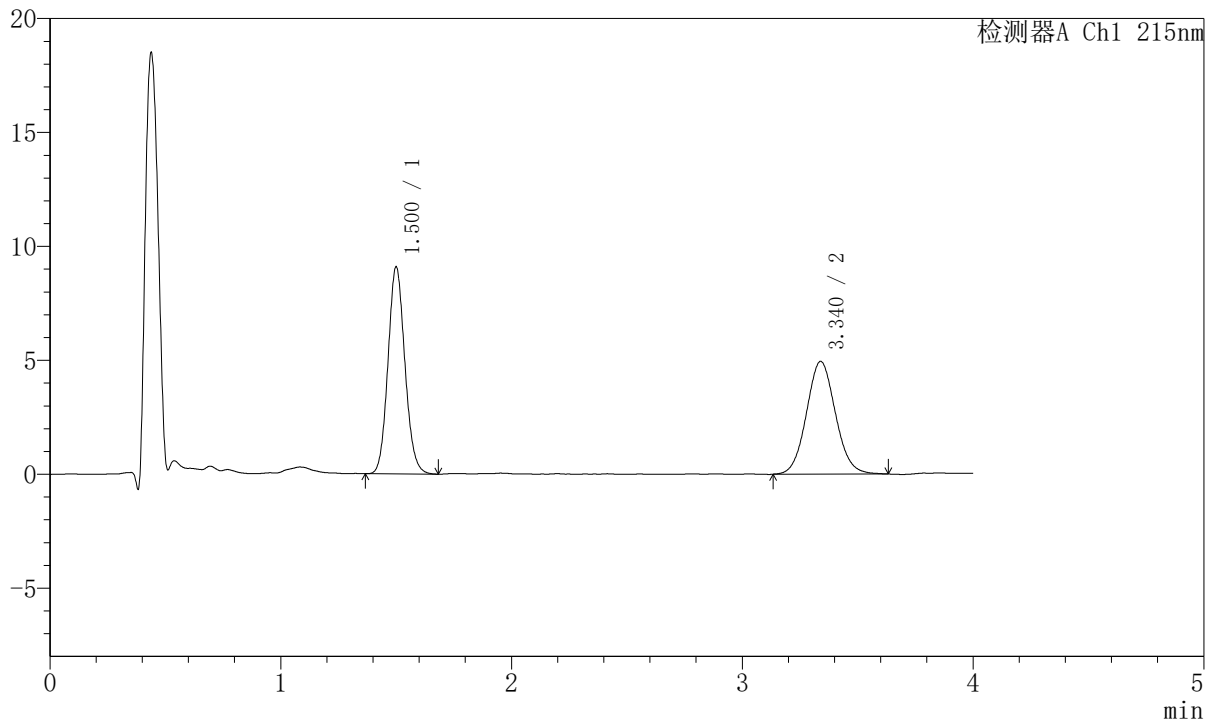
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3585-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:12:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.500 | 46338 | 51.791 | 9037 | 2006 | 1.108 | -- |
| 2 | 3.340 | 43134 | 48.209 | 4948 | 3413 | 1.073 | 10.145 |
| 总计 | | 89471 | 100.000 | 13985 | | | |



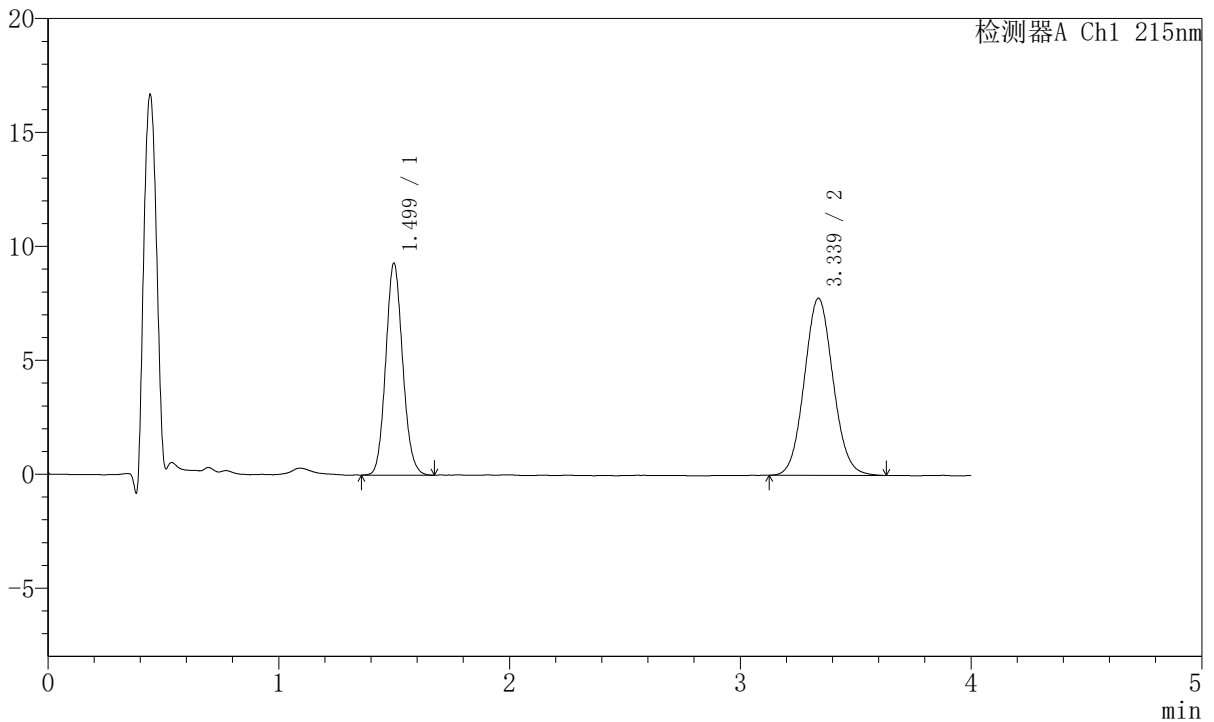
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3586-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:16:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 47494 | 41.372 | 9282 | 2003 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.339 | 67302 | 58.628 | 7778 | 3462 | 1.073 | 10.192 |
| 总计 | | 114796 | 100.000 | 17060 | | | |



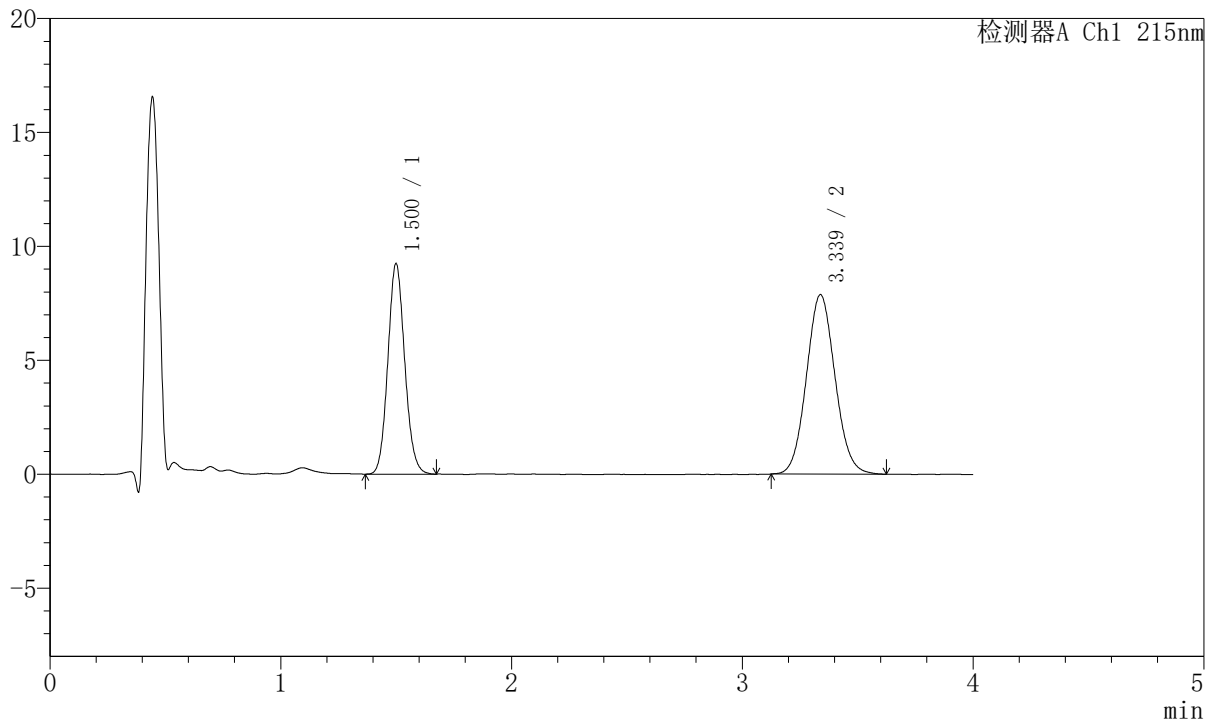
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3587-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:21:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46994 | 40.895 | 9202 | 2014 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.339 | 67922 | 59.105 | 7880 | 3470 | 1.075 | 10.207 |
| 总计 | | 114916 | 100.000 | 17082 | | | |



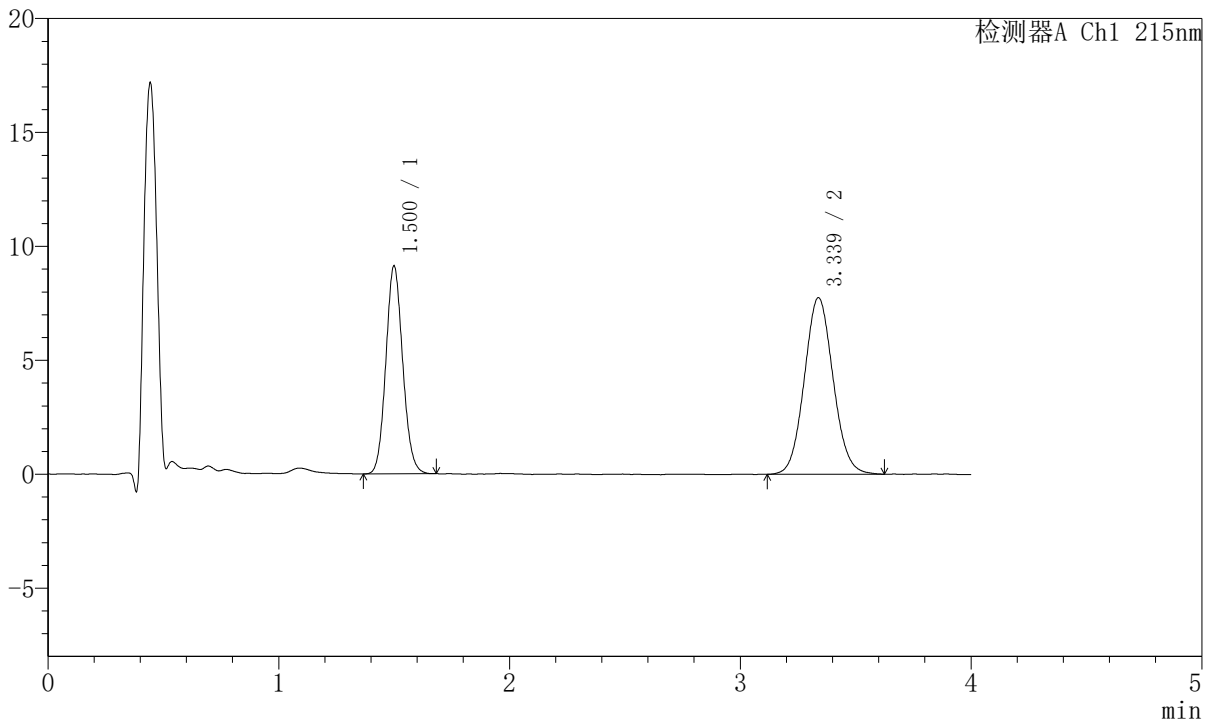
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3588-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:25:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46496 | 40.939 | 9096 | 2010 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.339 | 67079 | 59.061 | 7747 | 3454 | 1.072 | 10.188 |
| 总计 | | 113575 | 100.000 | 16843 | | | |



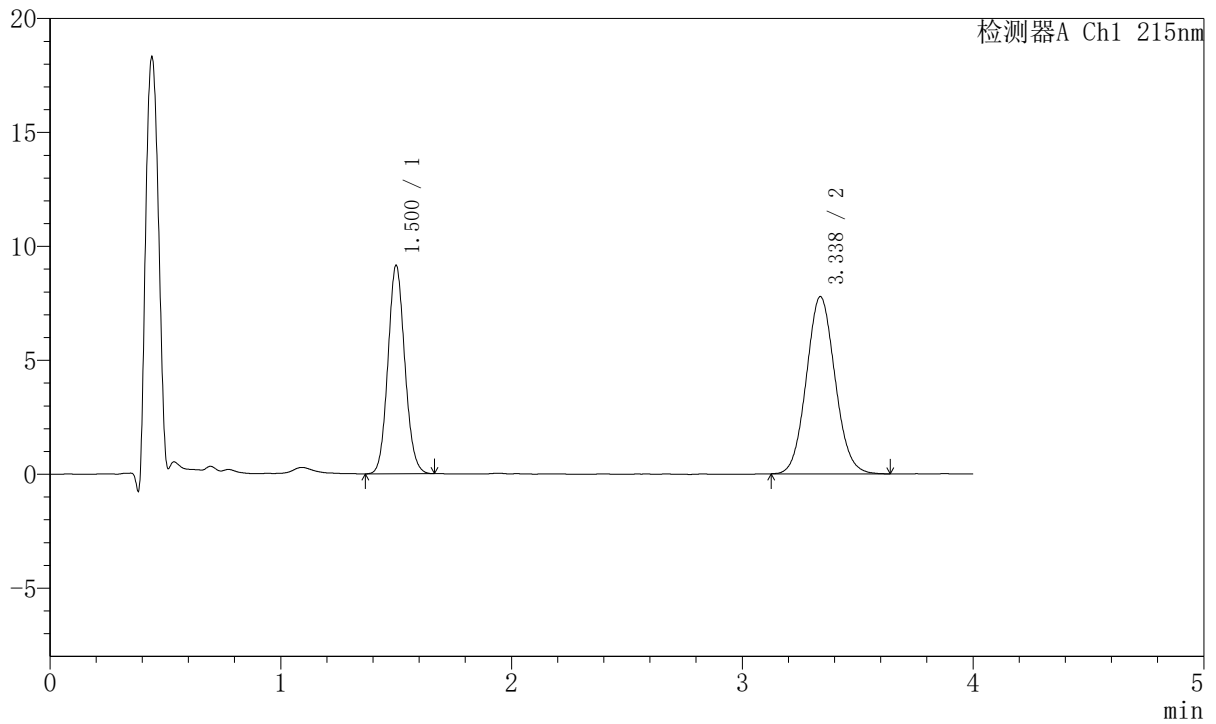
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3589-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:30:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46560 | 40.932 | 9104 | 2015 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.338 | 67189 | 59.068 | 7783 | 3474 | 1.077 | 10.207 |
| 总计 | | 113749 | 100.000 | 16887 | | | |



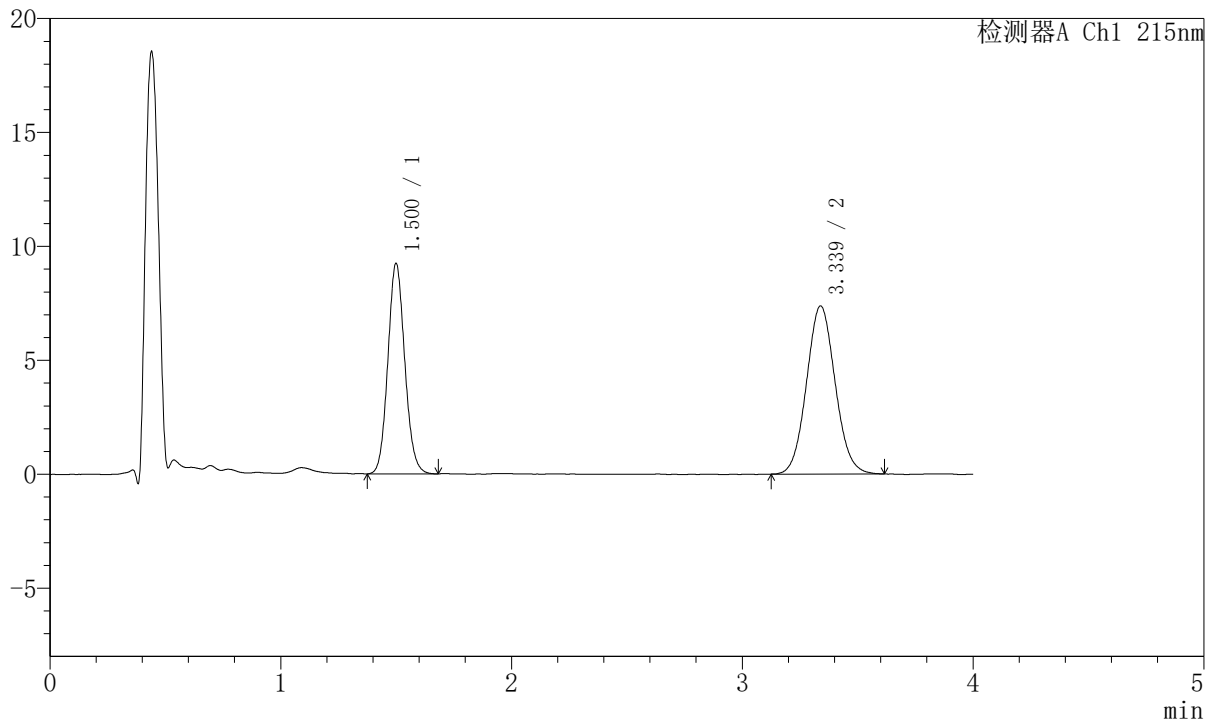
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3590-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:34:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.500 | 47086 | 42.514 | 9200 | 2013 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.339 | 63670 | 57.486 | 7380 | 3487 | 1.070 | 10.223 |
| 总计 | | 110756 | 100.000 | 16580 | | | |



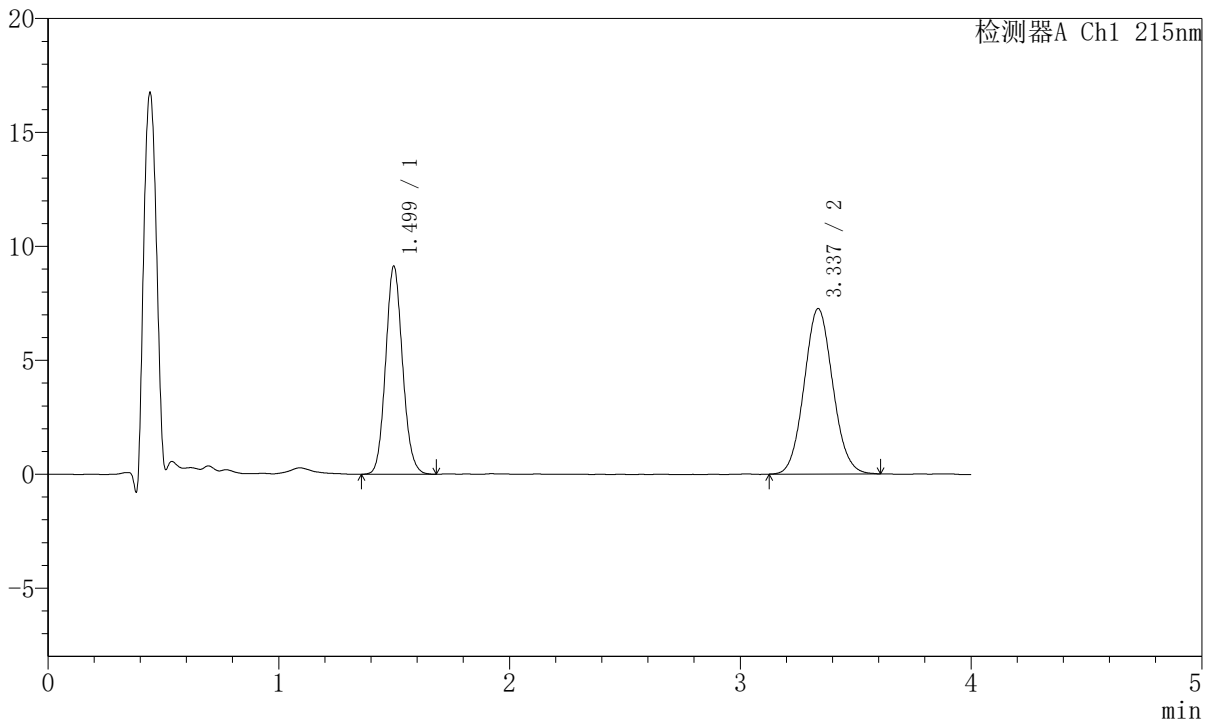
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3591-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:38:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 46667 | 42.724 | 9122 | 2001 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.337 | 62563 | 57.276 | 7262 | 3468 | 1.075 | 10.196 |
| 总计 | | 109231 | 100.000 | 16384 | | | |



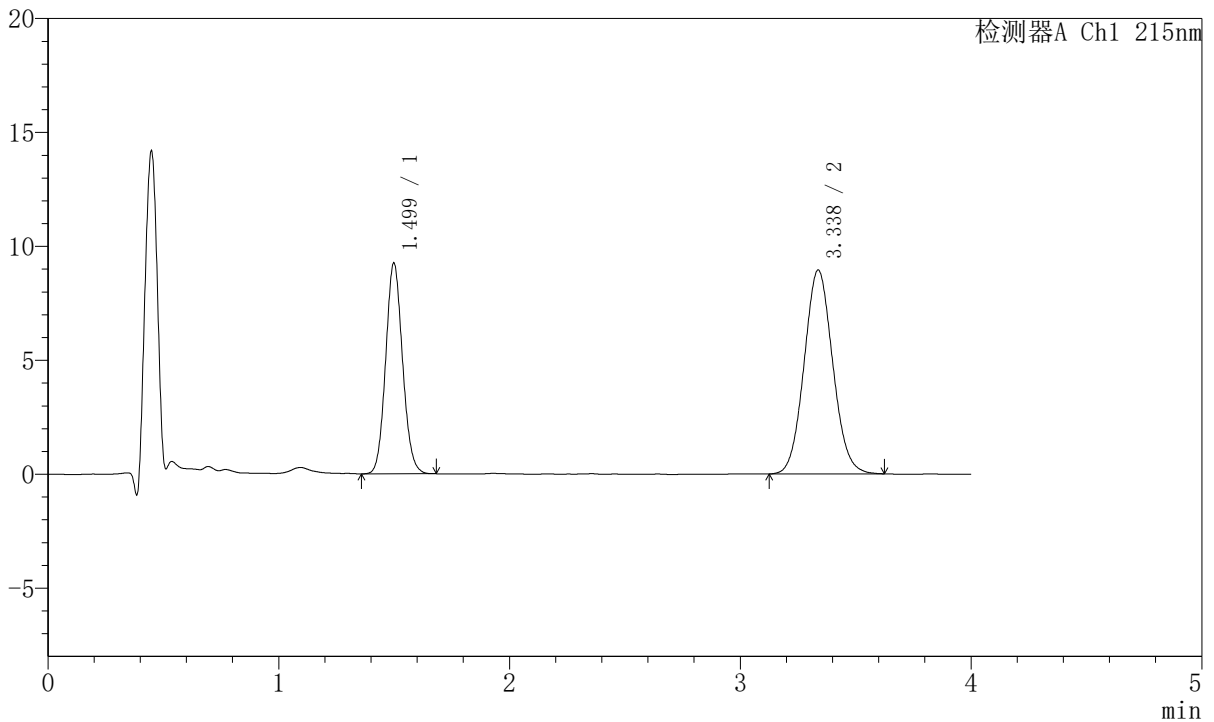
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3592-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:43:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 47098 | 37.910 | 9235 | 2007 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.338 | 77138 | 62.090 | 8950 | 3459 | 1.070 | 10.193 |
| 总计 | | 124236 | 100.000 | 18184 | | | |



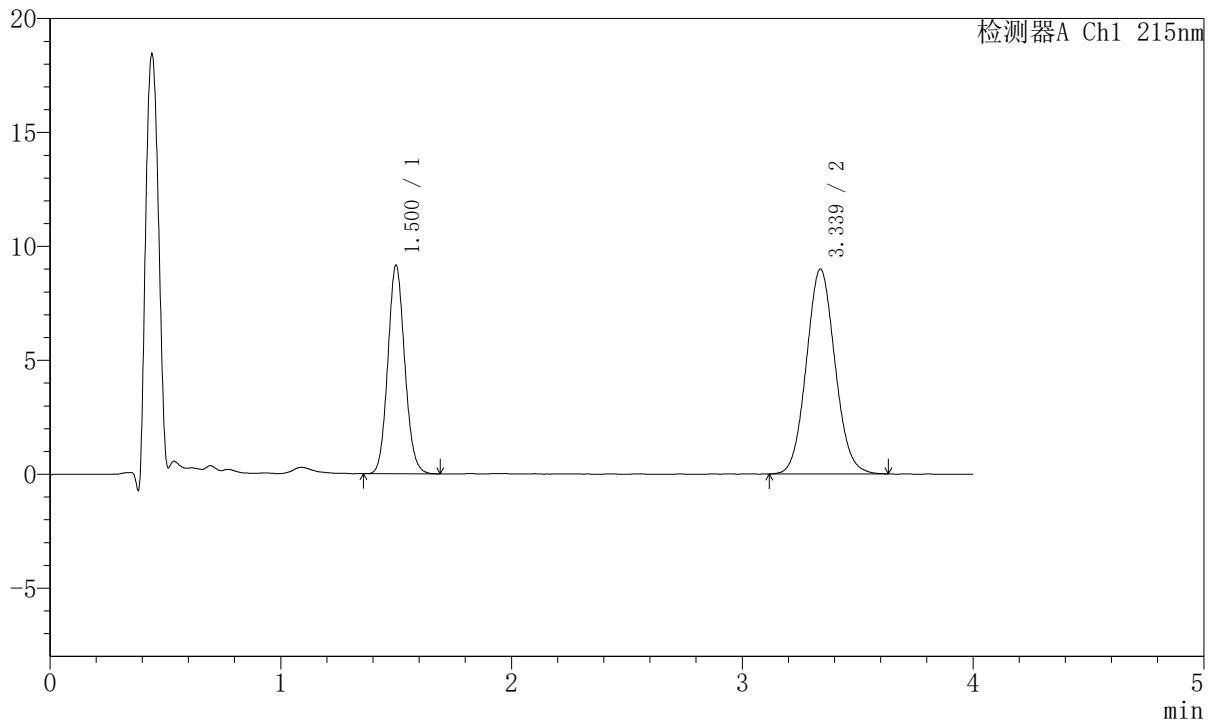
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3593-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:47:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46584 | 37.488 | 9119 | 2011 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.339 | 77679 | 62.512 | 8996 | 3474 | 1.075 | 10.207 |
| 总计 | | 124263 | 100.000 | 18115 | | | |



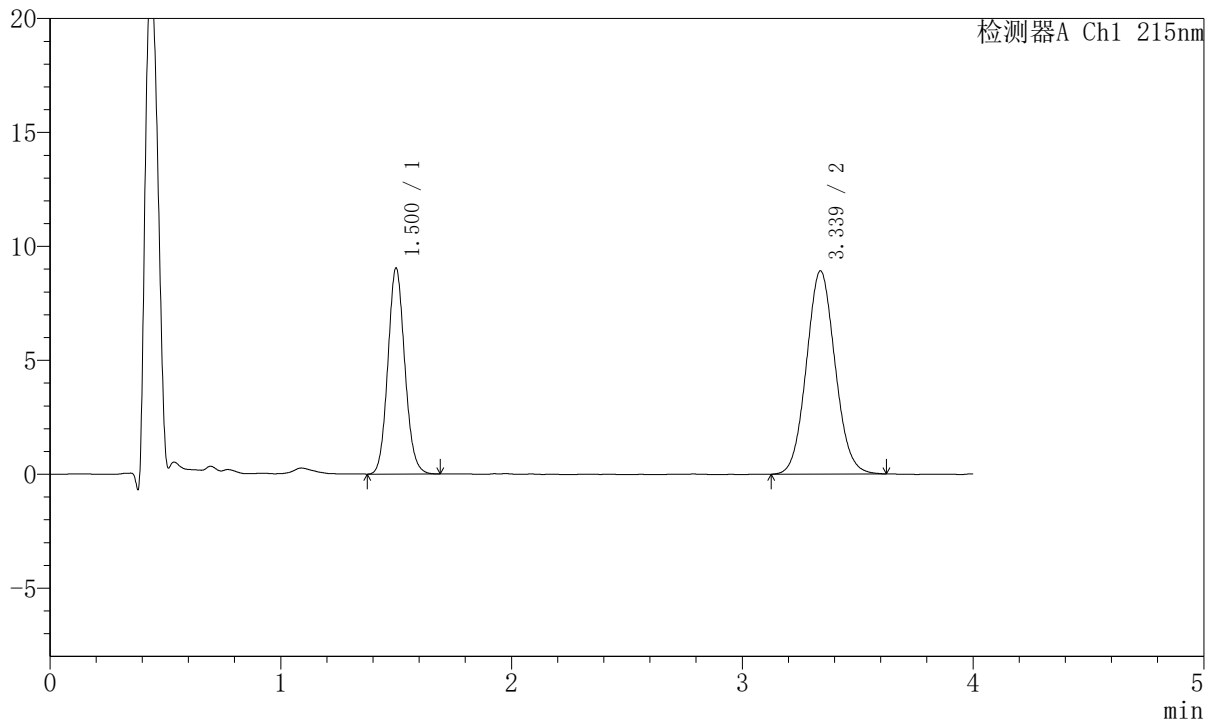
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3594-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:52:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46120 | 37.477 | 9006 | 2017 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.339 | 76941 | 62.523 | 8923 | 3471 | 1.073 | 10.210 |
| 总计 | | 123061 | 100.000 | 17929 | | | |



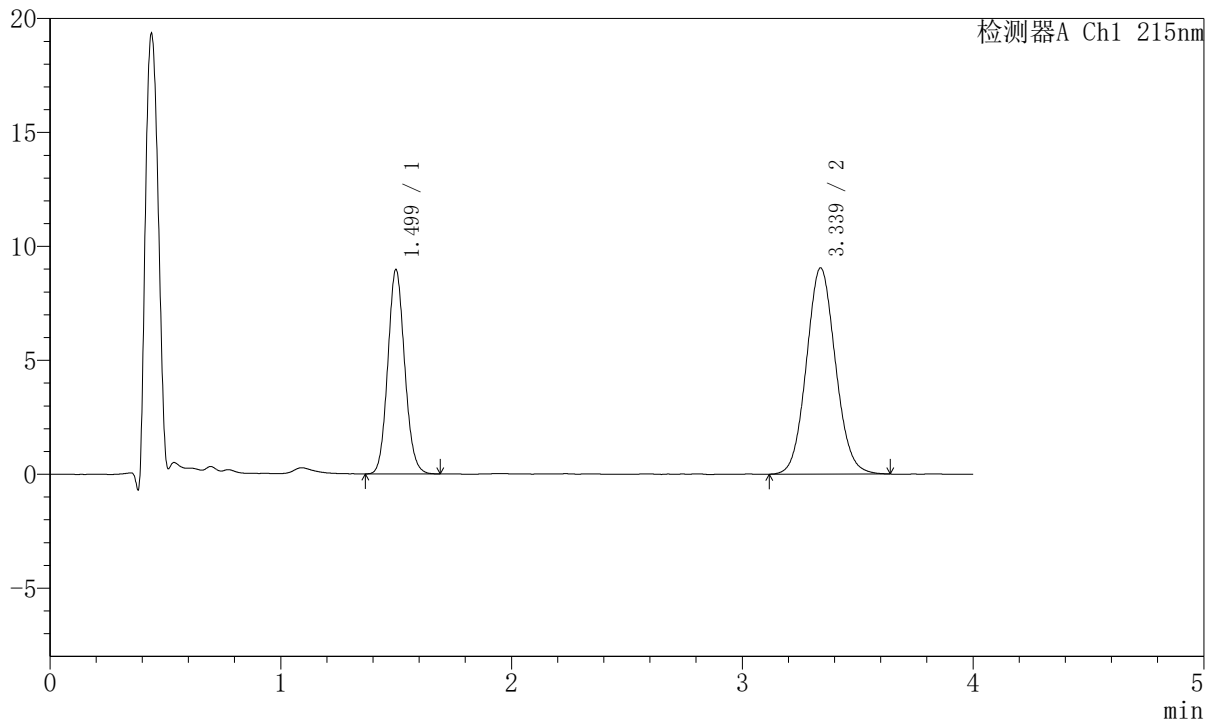
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3595-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 16:56:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 45682 | 36.597 | 8948 | 2017 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.339 | 79141 | 63.403 | 9053 | 3401 | 1.076 | 10.151 |
| 总计 | | 124823 | 100.000 | 18001 | | | |



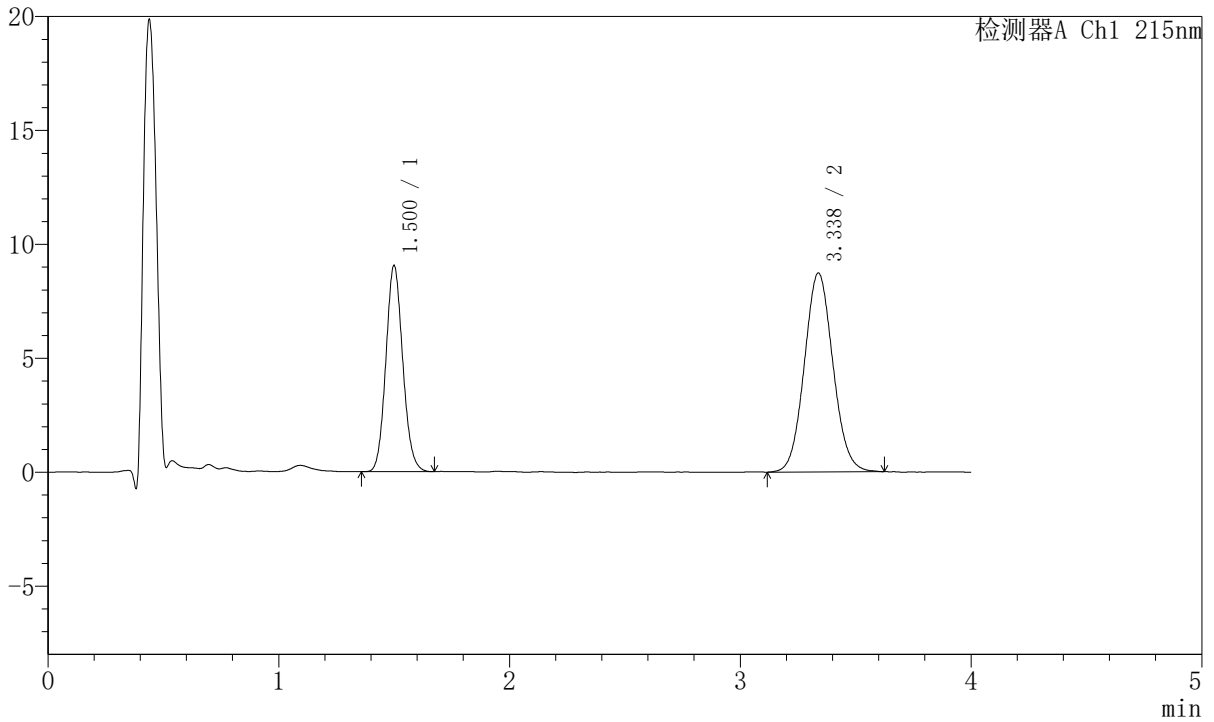
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3596-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:00:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 46108 | 37.999 | 9015 | 2011 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.338 | 75232 | 62.001 | 8735 | 3489 | 1.073 | 10.220 |
| 总计 | | 121340 | 100.000 | 17750 | | | |



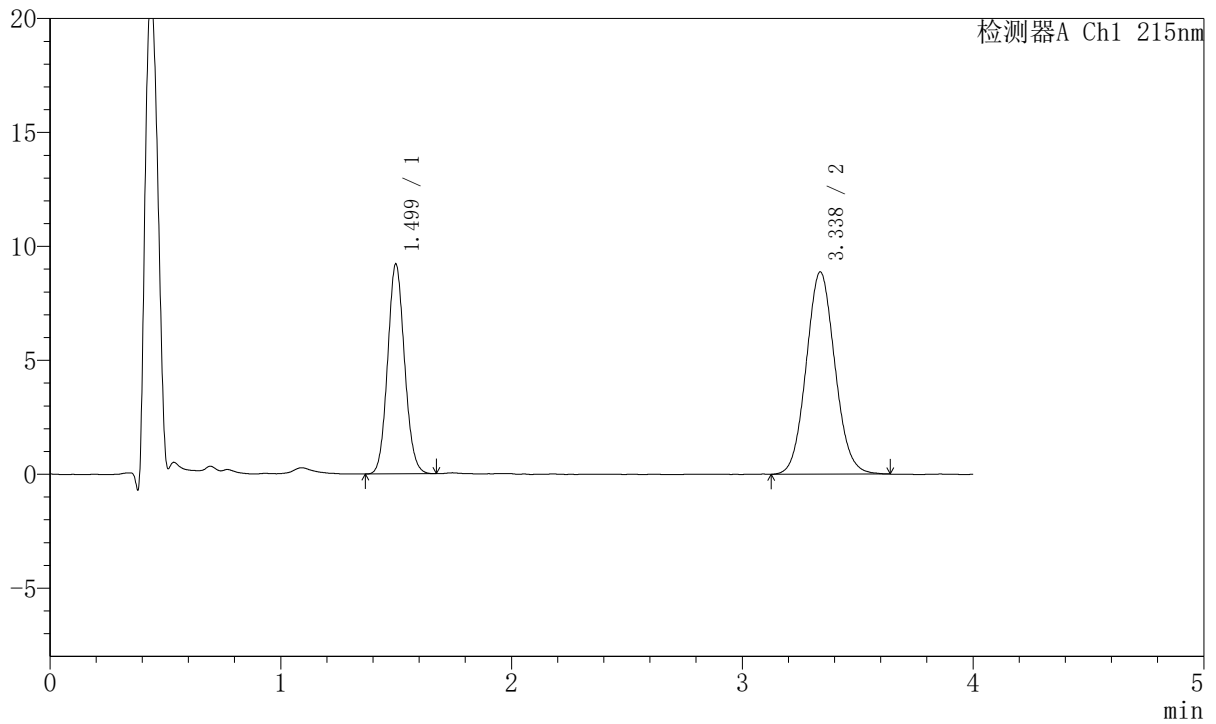
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3597-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:05:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:11:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 46927 | 37.966 | 9194 | 2002 | 1.094 | -- |
| 2 | 3.338 | 76675 | 62.034 | 8881 | 3462 | 1.076 | 10.193 |
| 总计 | | 123603 | 100.000 | 18075 | | | |



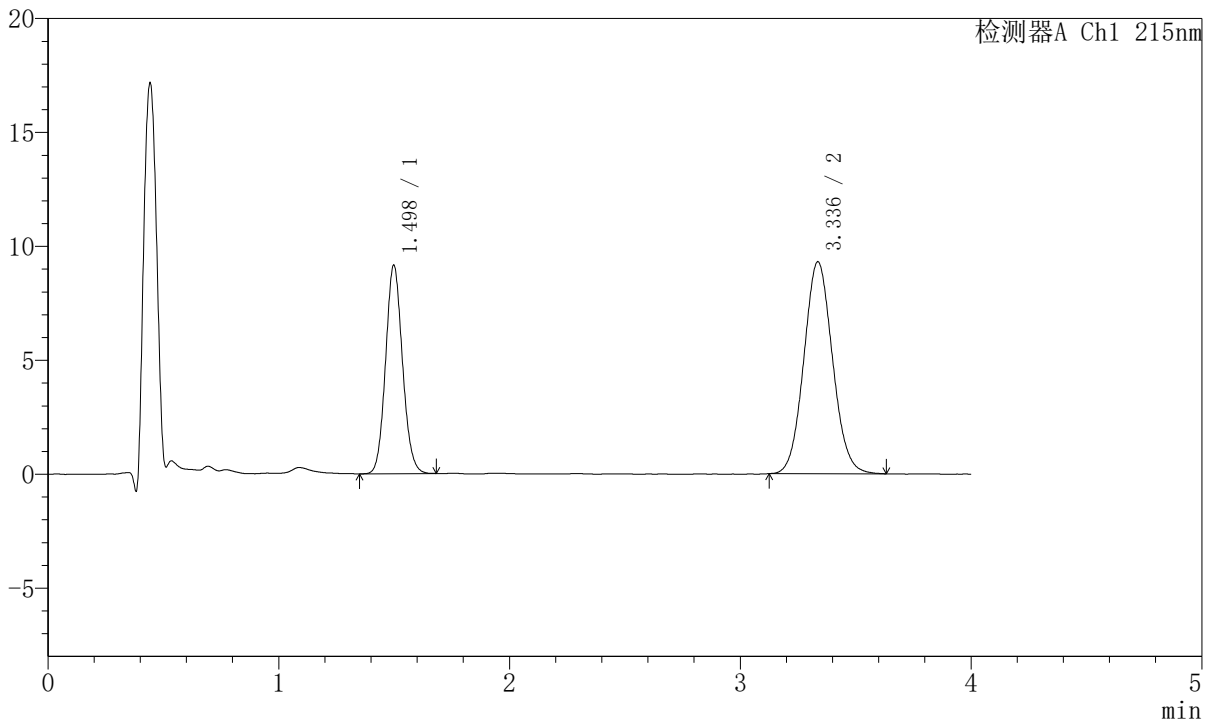
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3598-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:09:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 46583 | 36.727 | 9140 | 2011 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 80252 | 63.273 | 9298 | 3452 | 1.073 | 10.187 |
| 总计 | | 126835 | 100.000 | 18438 | | | |



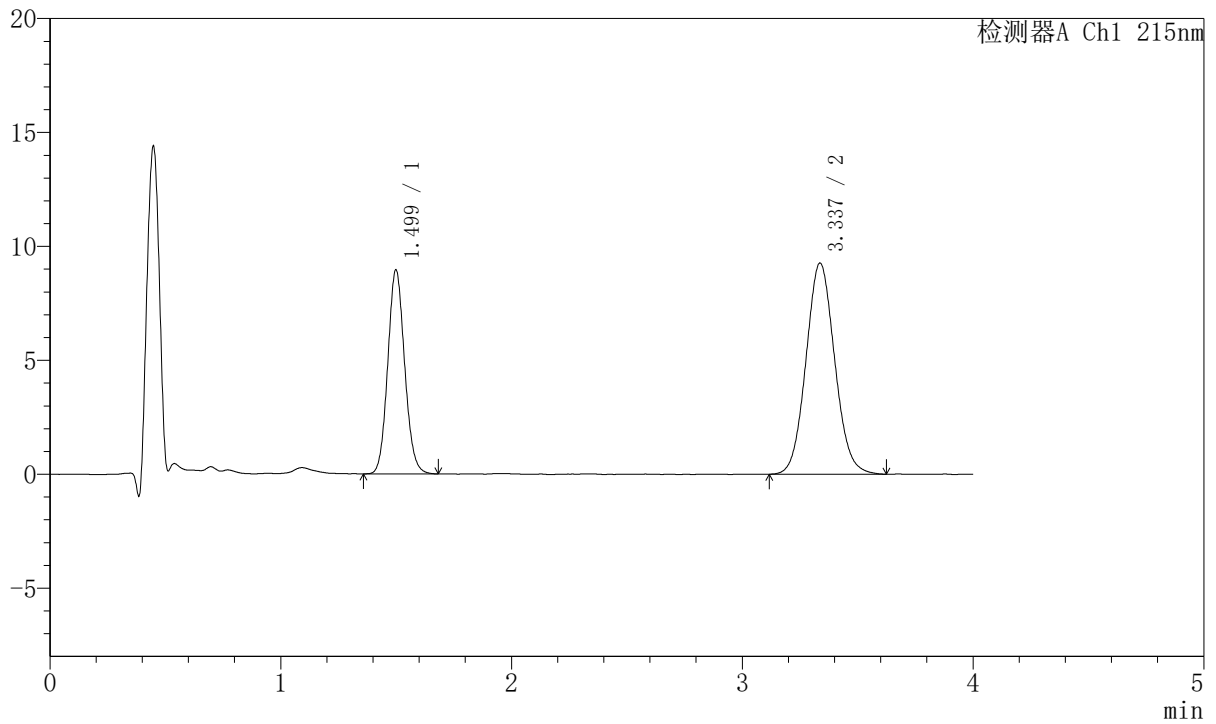
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3599-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:14:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45590 | 36.273 | 8933 | 2015 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 80097 | 63.727 | 9267 | 3460 | 1.076 | 10.195 |
| 总计 | | 125687 | 100.000 | 18200 | | | |



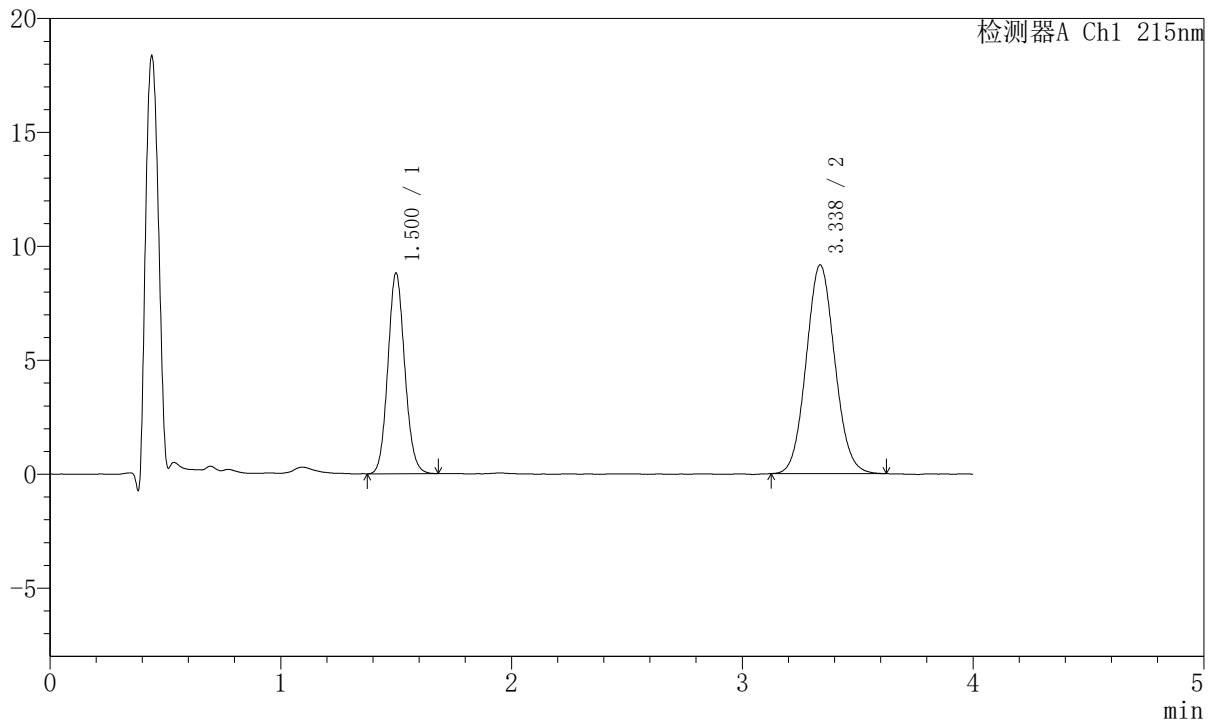
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3600-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:18:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 44725 | 36.177 | 8772 | 2027 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 78902 | 63.823 | 9163 | 3474 | 1.073 | 10.219 |
| 总计 | | 123627 | 100.000 | 17936 | | | |



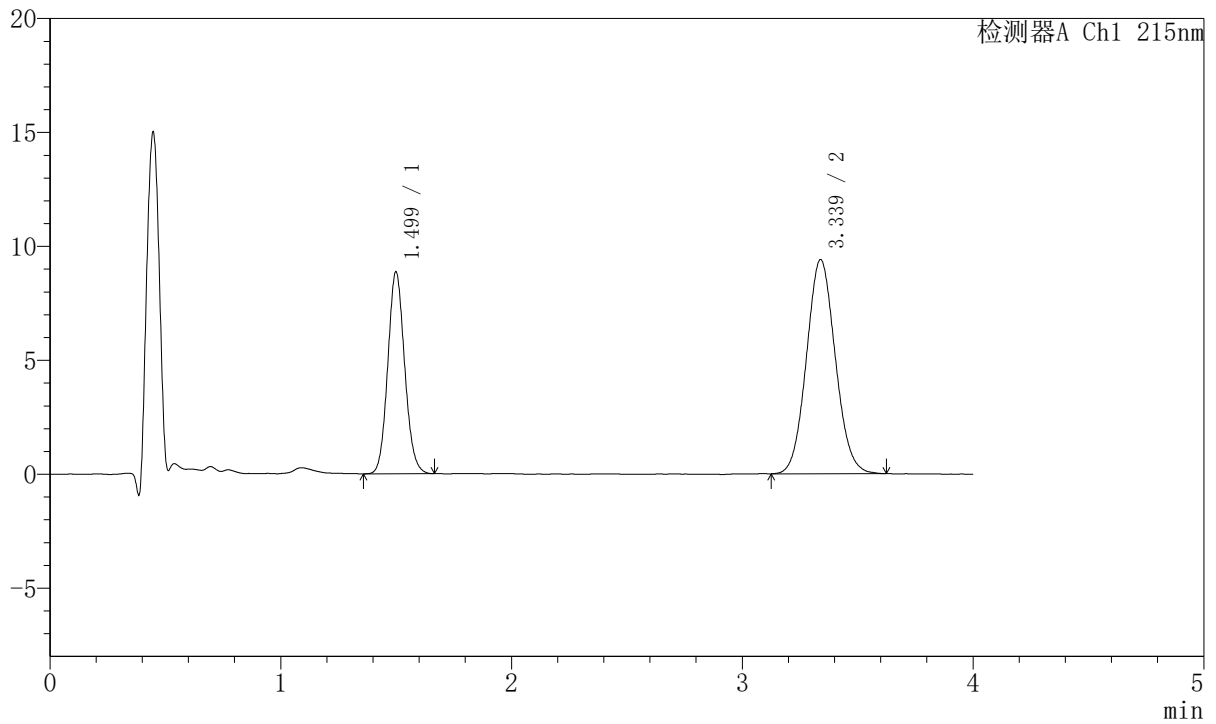
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3601-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:22:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 45110 | 35.596 | 8839 | 2012 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.339 | 81619 | 64.404 | 9401 | 3421 | 1.074 | 10.165 |
| 总计 | | 126729 | 100.000 | 18240 | | | |



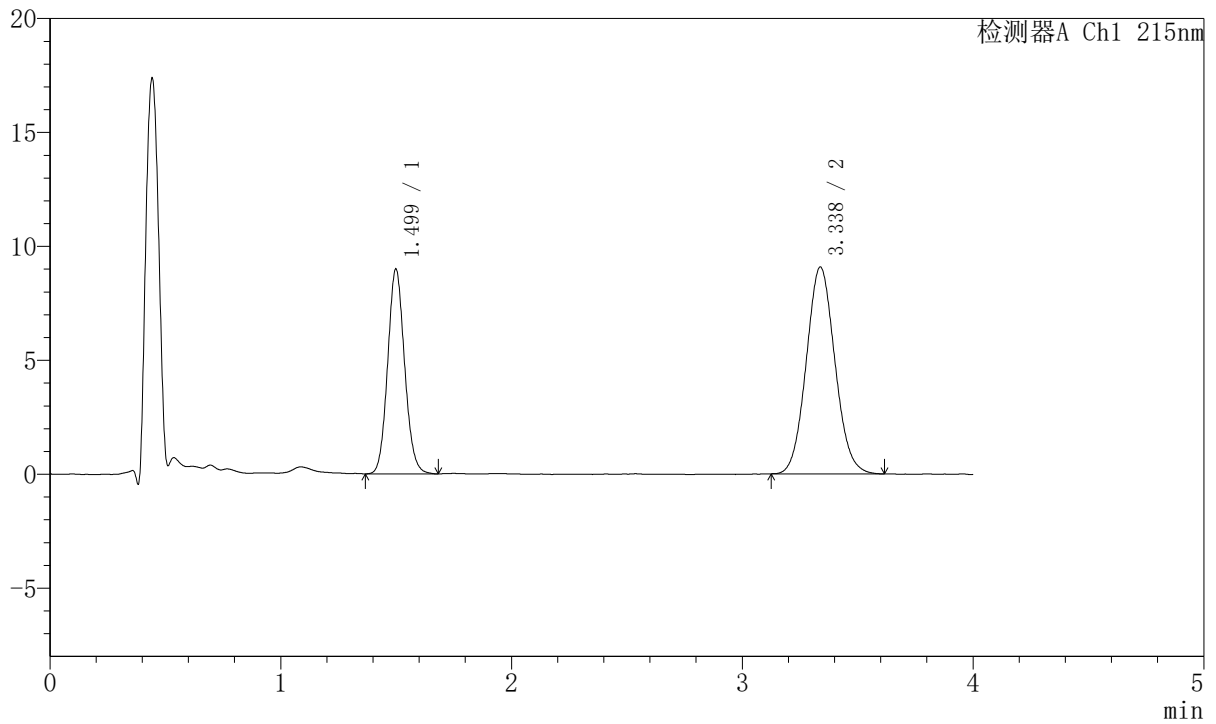
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3602-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:27:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45928 | 36.978 | 8970 | 1999 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 78274 | 63.022 | 9079 | 3455 | 1.074 | 10.182 |
| 总计 | | 124201 | 100.000 | 18049 | | | |



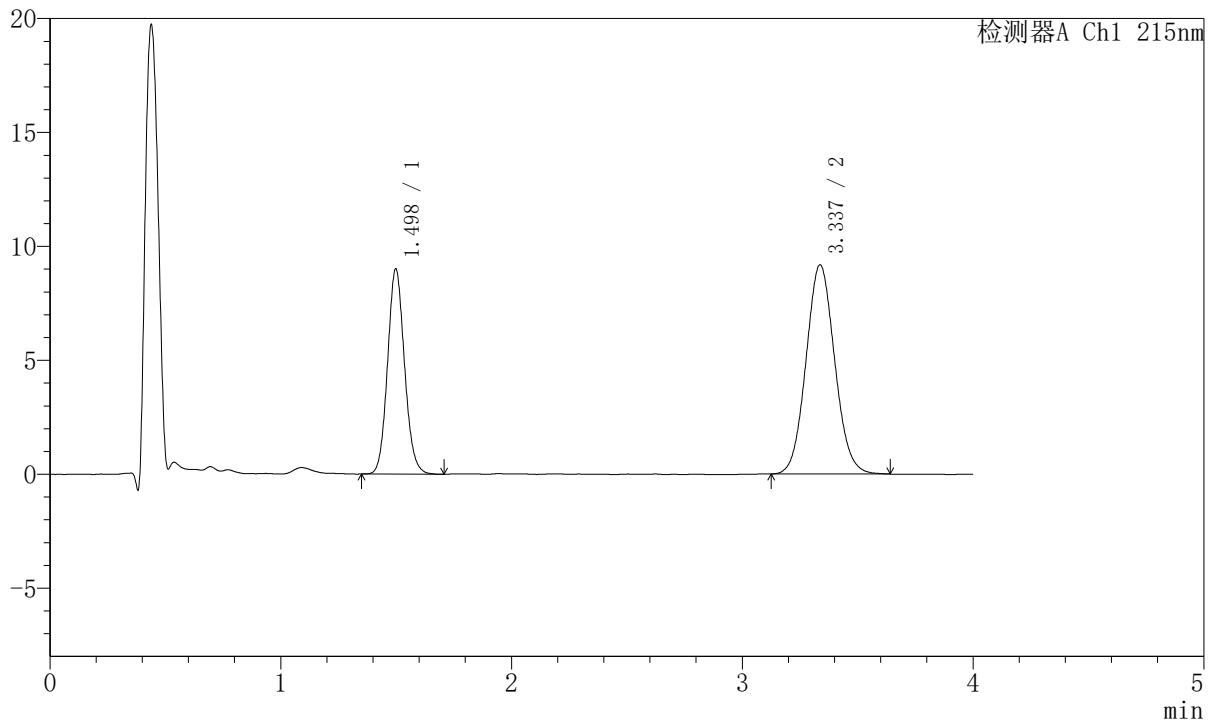
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3603-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:31:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 46061 | 36.762 | 8995 | 2002 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.337 | 79232 | 63.238 | 9180 | 3463 | 1.076 | 10.192 |
| 总计 | | 125293 | 100.000 | 18175 | | | |



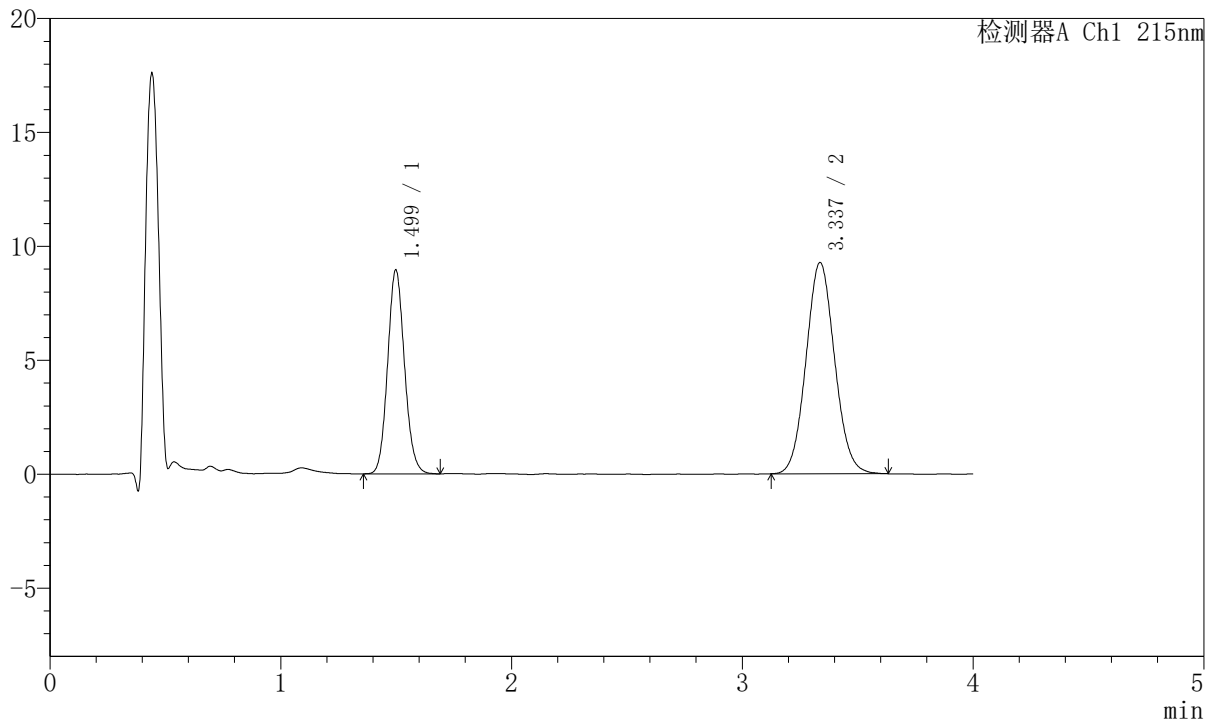
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3604-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:36:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45519 | 36.289 | 8939 | 2019 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.337 | 79917 | 63.711 | 9274 | 3470 | 1.071 | 10.214 |
| 总计 | | 125437 | 100.000 | 18213 | | | |



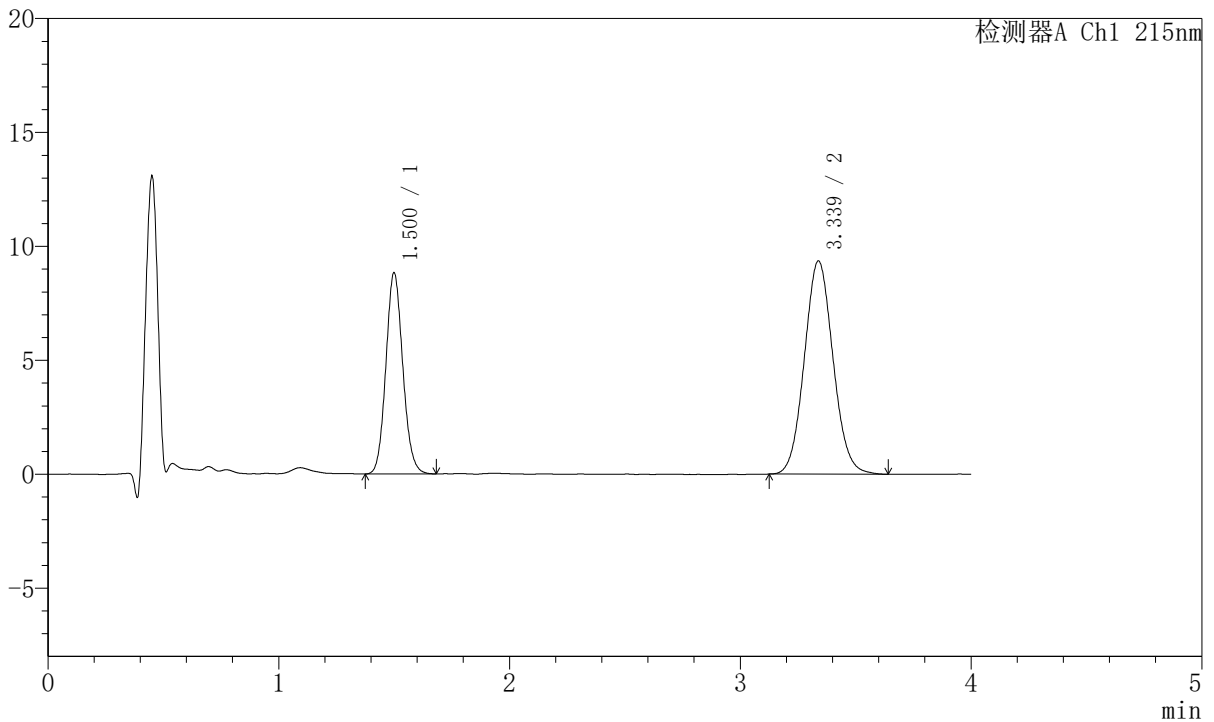
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3605-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:40:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 45039 | 35.774 | 8797 | 2011 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.339 | 80861 | 64.226 | 9360 | 3464 | 1.074 | 10.197 |
| 总计 | | 125900 | 100.000 | 18157 | | | |



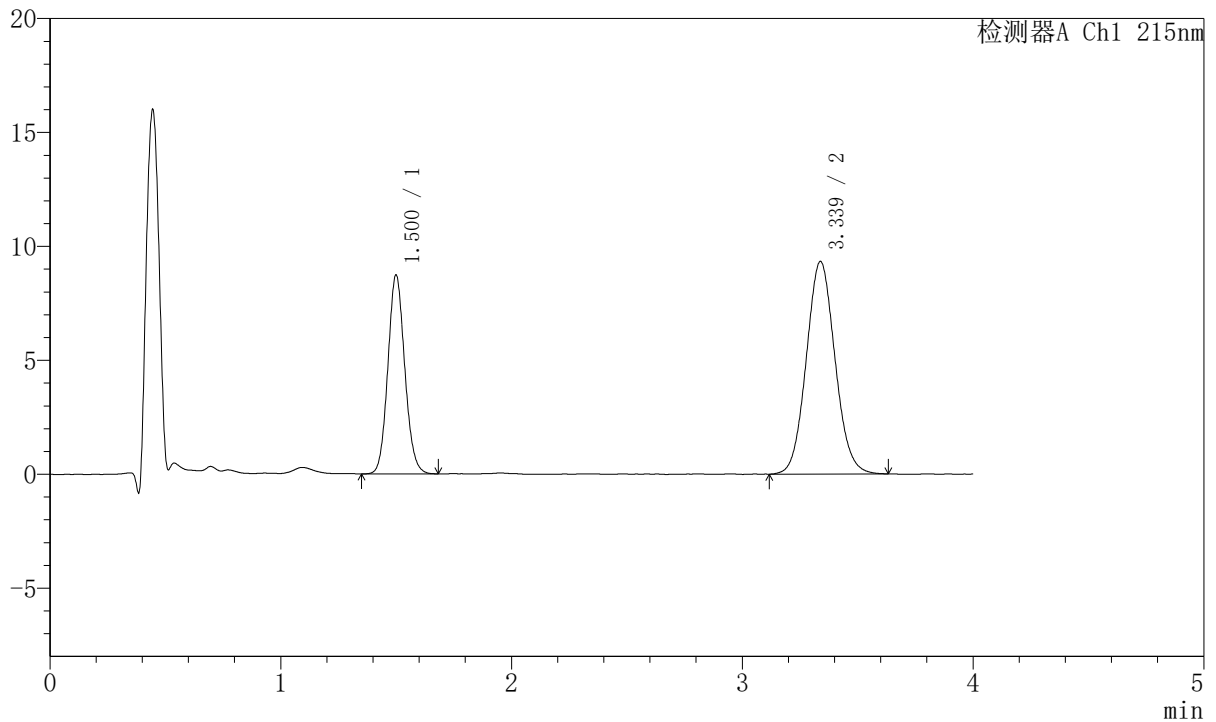
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3606-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:44:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.500 | 44432 | 35.502 | 8695 | 2016 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.339 | 80720 | 64.498 | 9335 | 3468 | 1.075 | 10.206 |
| 总计 | | 125152 | 100.000 | 18030 | | | |



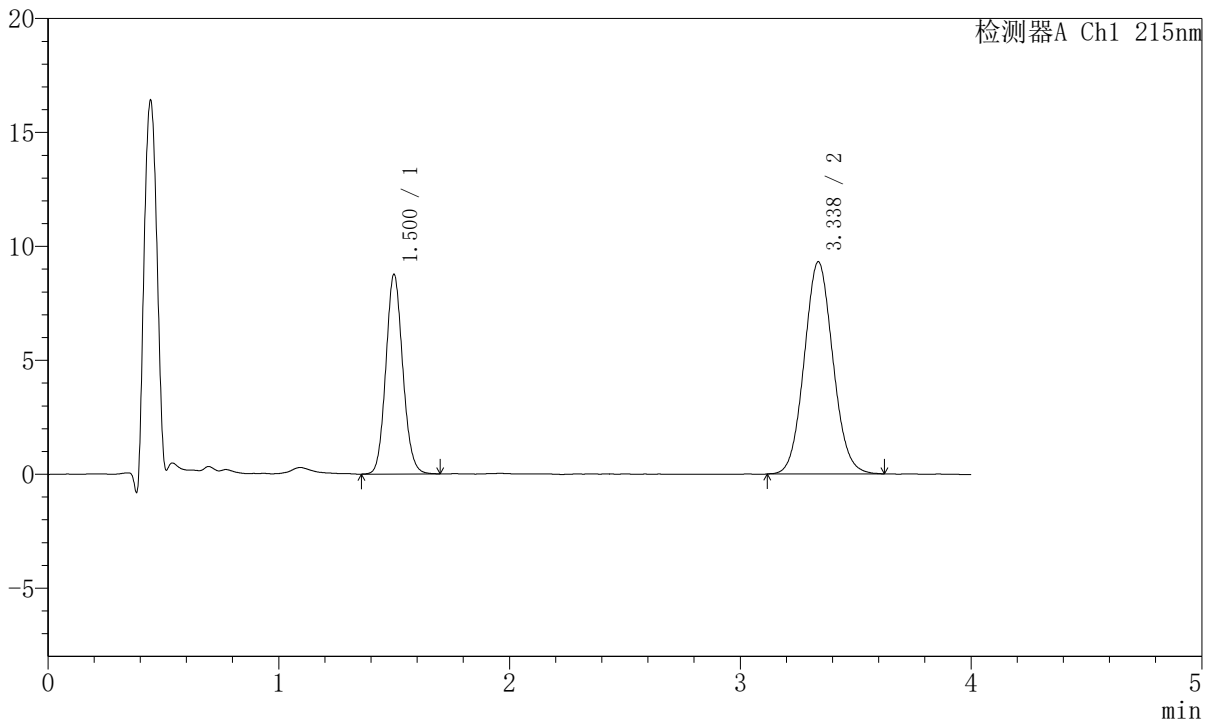
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3607-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:49:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 44713 | 35.728 | 8735 | 2019 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.338 | 80434 | 64.272 | 9317 | 3467 | 1.074 | 10.207 |
| 总计 | | 125147 | 100.000 | 18052 | | | |



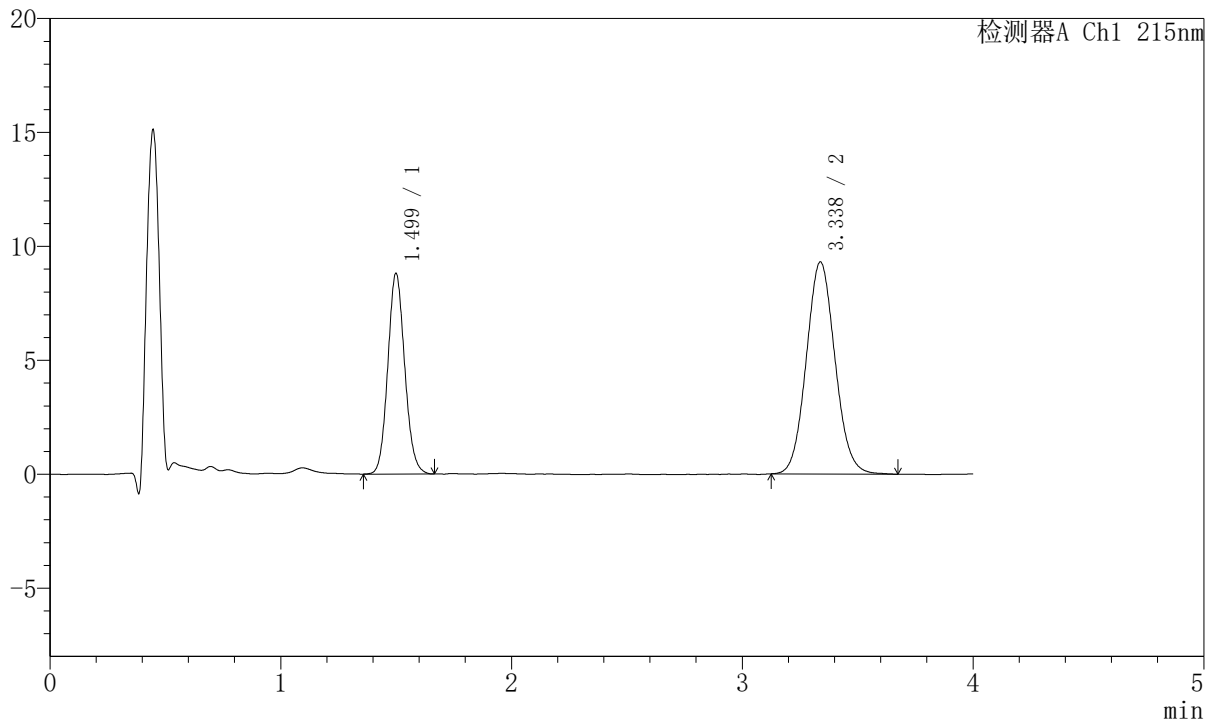
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3608-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:53:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 44958 | 35.838 | 8783 | 2004 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.338 | 80490 | 64.162 | 9311 | 3454 | 1.077 | 10.183 |
| 总计 | | 125447 | 100.000 | 18094 | | | |



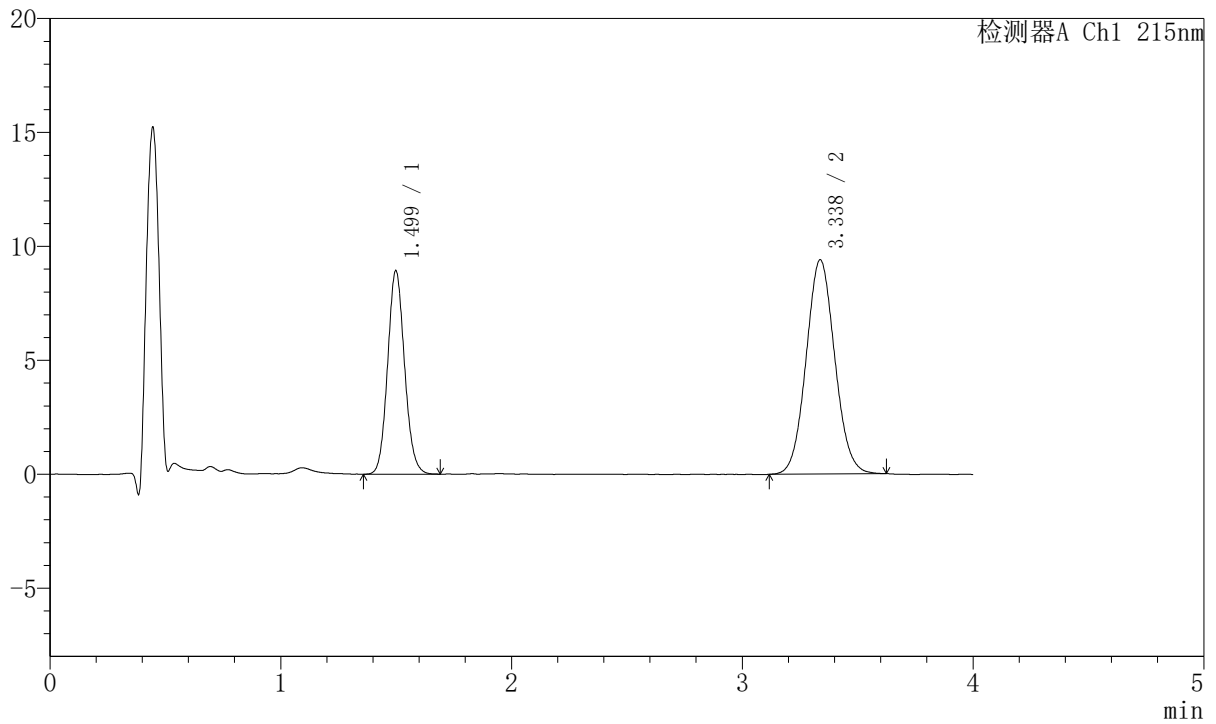
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3609-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 17:58:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45612 | 35.996 | 8915 | 2005 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.338 | 81103 | 64.004 | 9408 | 3479 | 1.066 | 10.209 |
| 总计 | | 126715 | 100.000 | 18323 | | | |



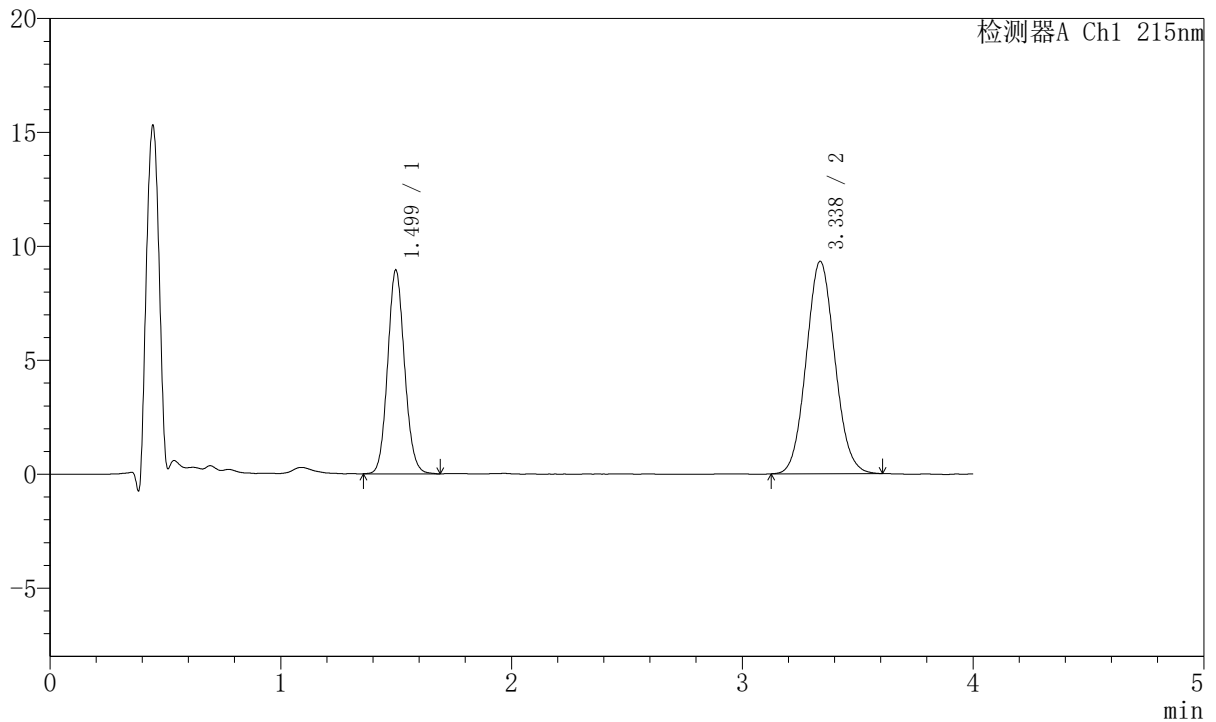
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3610-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:02:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45615 | 36.258 | 8929 | 2011 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.338 | 80191 | 63.742 | 9324 | 3455 | 1.074 | 10.194 |
| 总计 | | 125806 | 100.000 | 18253 | | | |



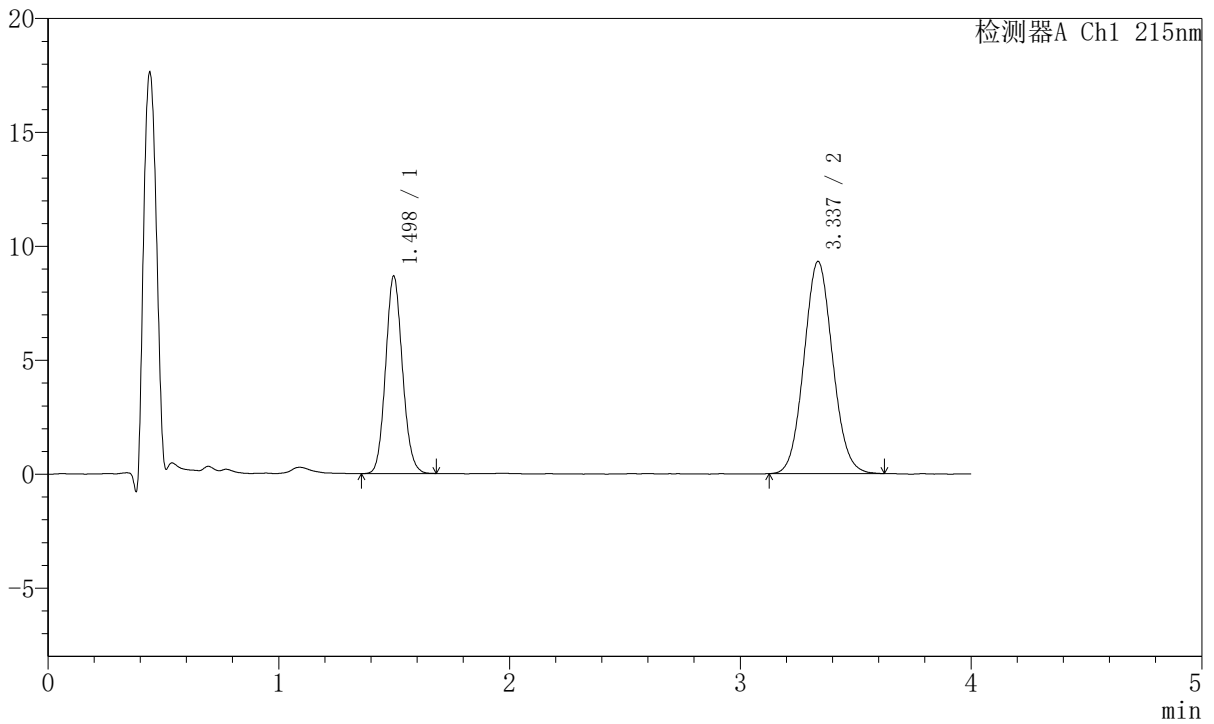
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3611-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:07:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 43966 | 35.402 | 8655 | 2017 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.337 | 80227 | 64.598 | 9311 | 3472 | 1.072 | 10.215 |
| 总计 | | 124193 | 100.000 | 17966 | | | |



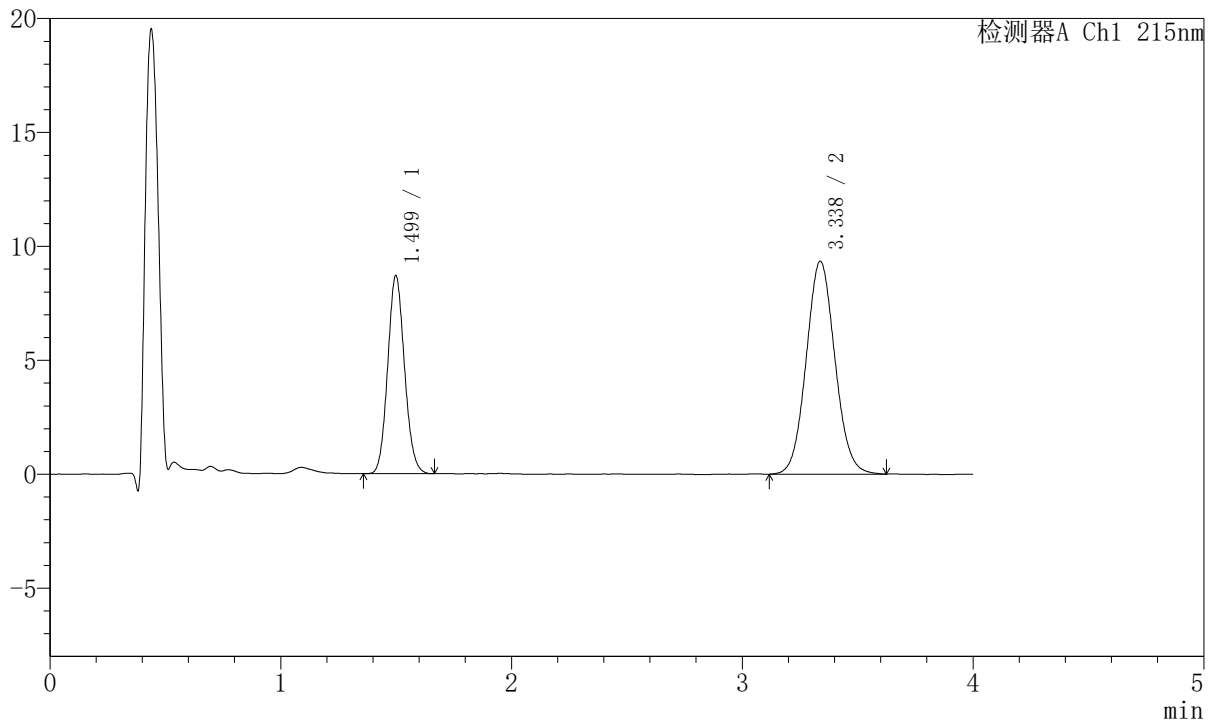
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3612-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:11:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 44079 | 35.309 | 8677 | 2013 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.338 | 80759 | 64.691 | 9349 | 3463 | 1.071 | 10.203 |
| 总计 | | 124838 | 100.000 | 18025 | | | |



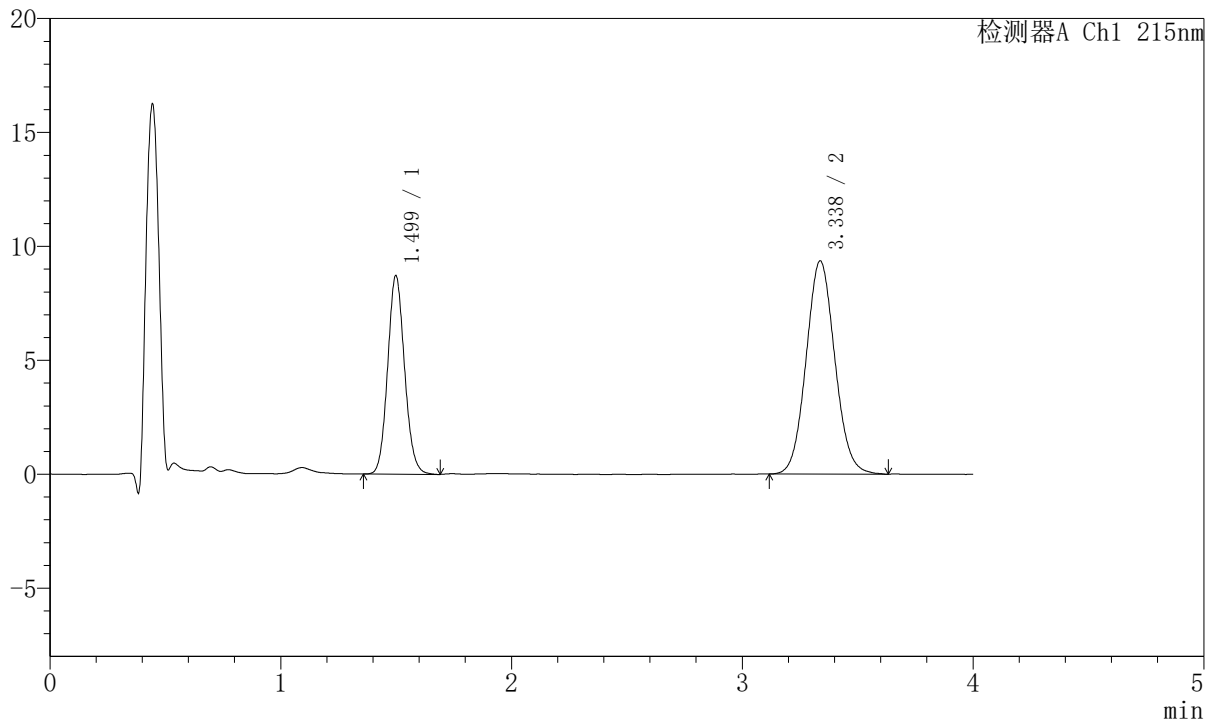
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3613-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:15:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 44406 | 35.436 | 8699 | 2012 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 80907 | 64.564 | 9360 | 3475 | 1.074 | 10.212 |
| 总计 | | 125313 | 100.000 | 18059 | | | |



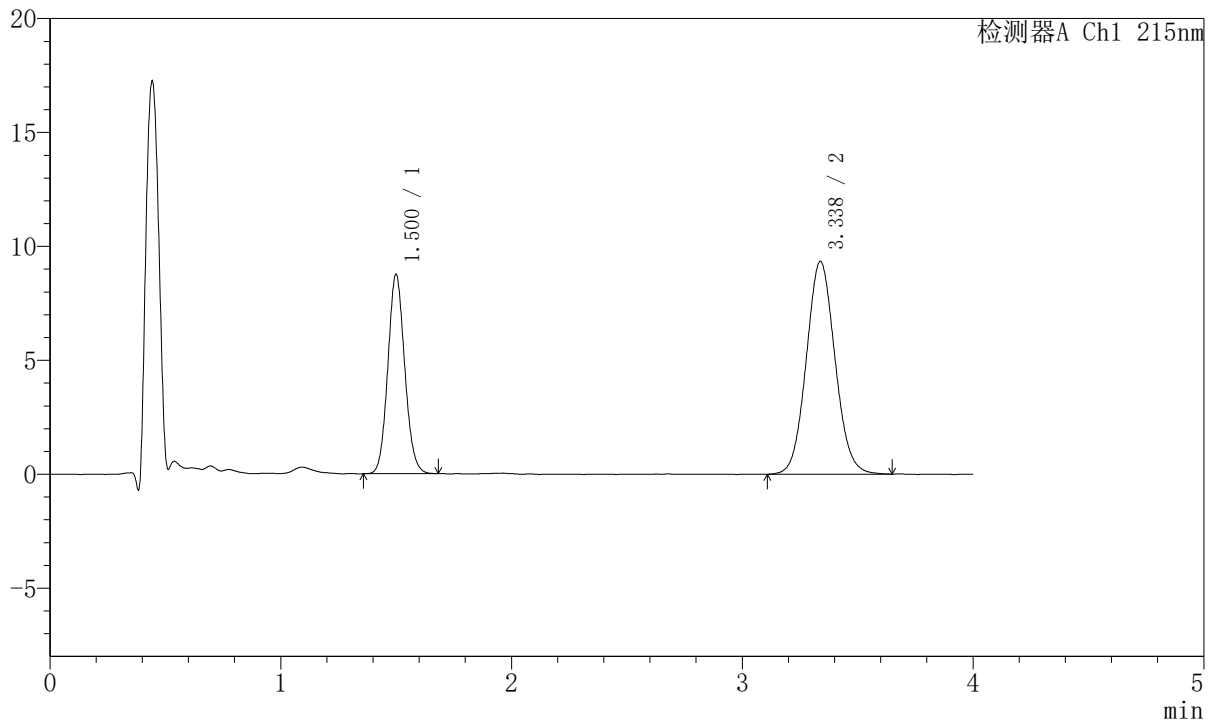
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3614-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:20:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.500 | 44515 | 35.535 | 8721 | 2017 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.338 | 80754 | 64.465 | 9343 | 3465 | 1.073 | 10.203 |
| 总计 | | 125268 | 100.000 | 18064 | | | |



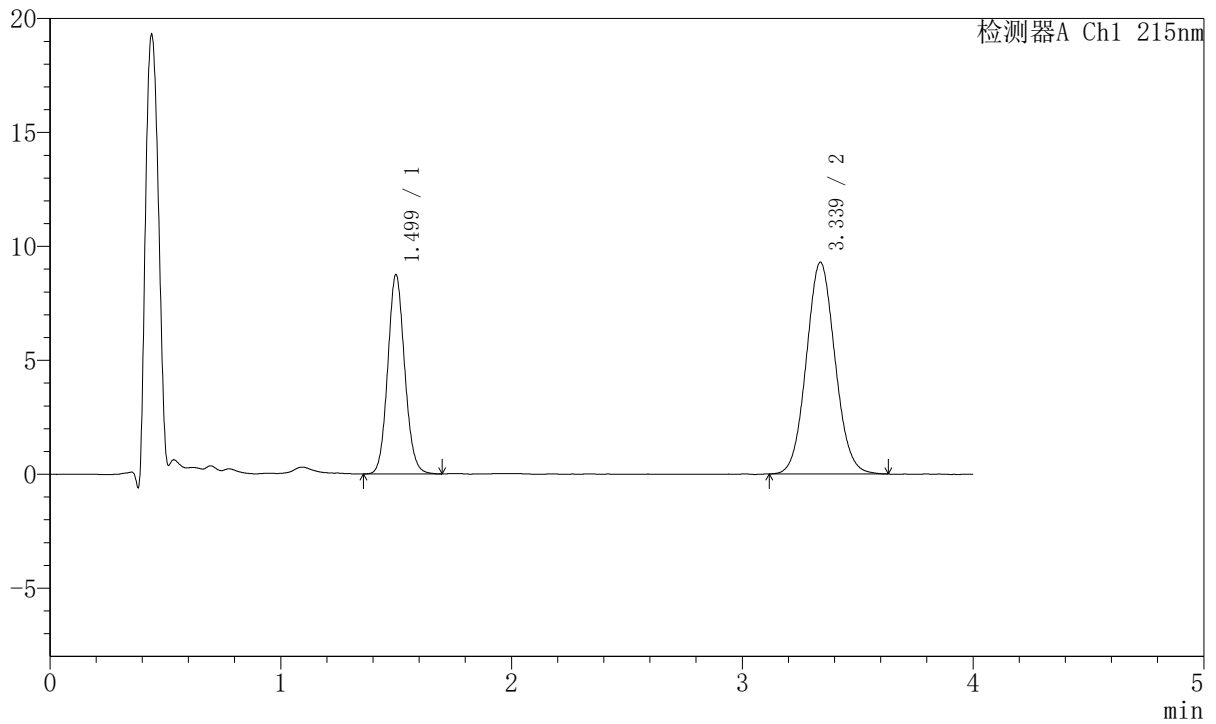
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3615-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:24:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 44696 | 35.739 | 8727 | 2018 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.339 | 80366 | 64.261 | 9296 | 3462 | 1.069 | 10.205 |
| 总计 | | 125062 | 100.000 | 18022 | | | |



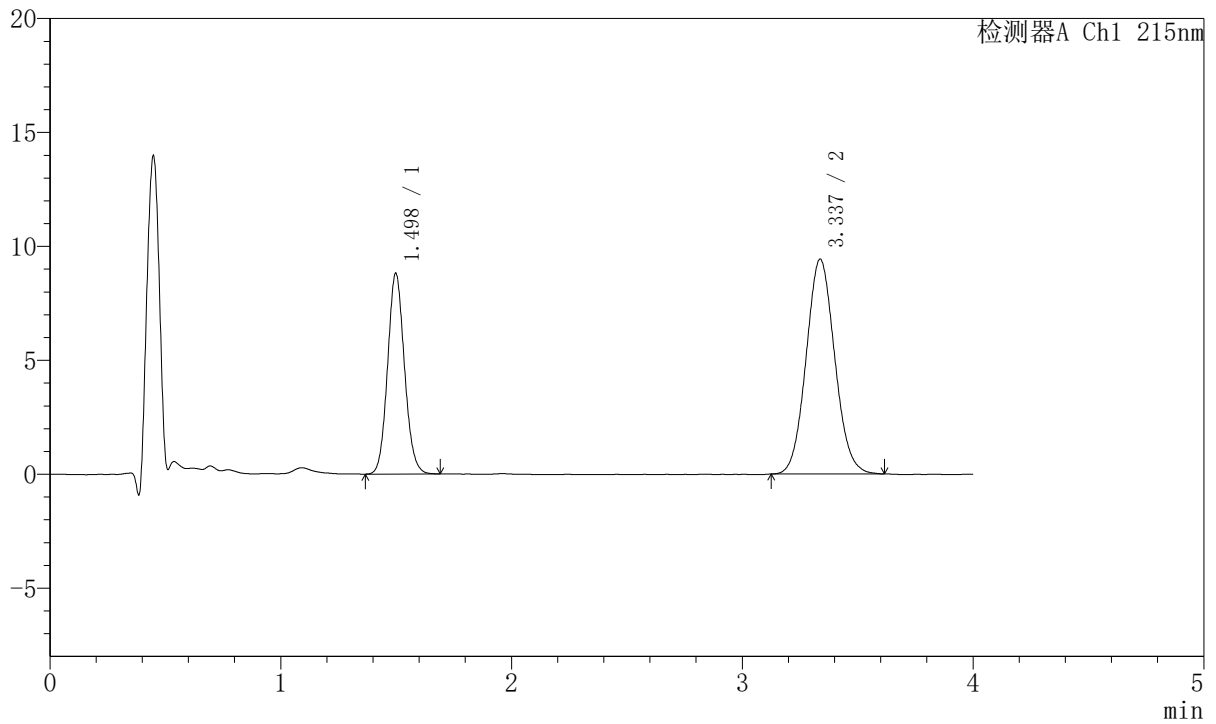
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3616-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:29:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 44880 | 35.605 | 8802 | 2006 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 81169 | 64.395 | 9429 | 3474 | 1.076 | 10.208 |
| 总计 | | 126049 | 100.000 | 18231 | | | |



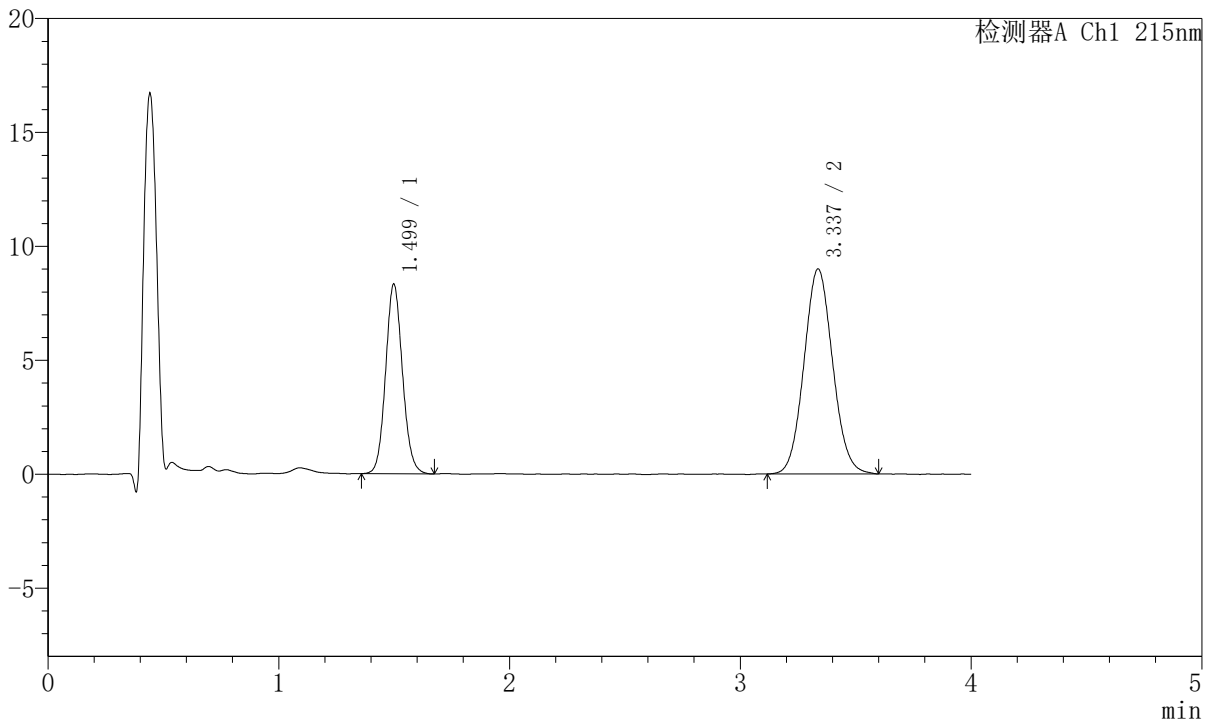
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3617-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:33:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 42345 | 35.326 | 8315 | 2025 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.337 | 77523 | 64.674 | 8991 | 3449 | 1.072 | 10.200 |
| 总计 | | 119867 | 100.000 | 17306 | | | |



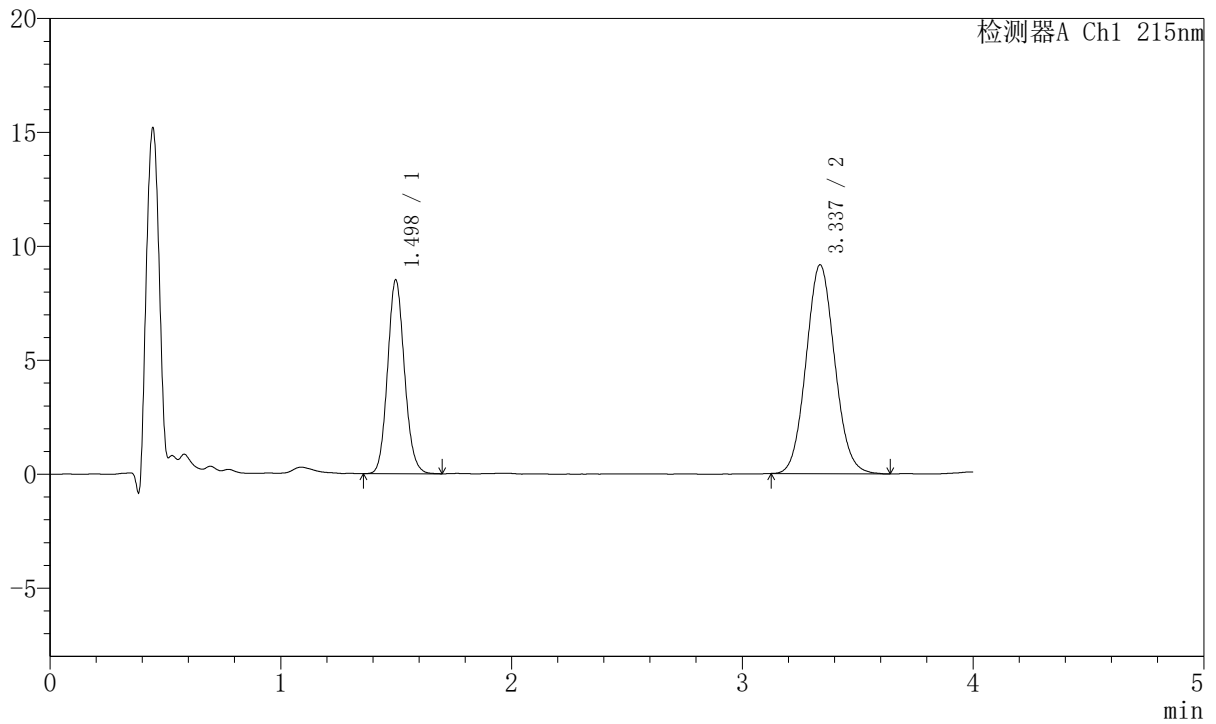
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3618-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:37:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 43373 | 35.434 | 8502 | 2018 | 1.110 | -- |
| 2 | 3.337 | 79033 | 64.566 | 9168 | 3470 | 1.078 | 10.216 |
| 总计 | | 122405 | 100.000 | 17669 | | | |



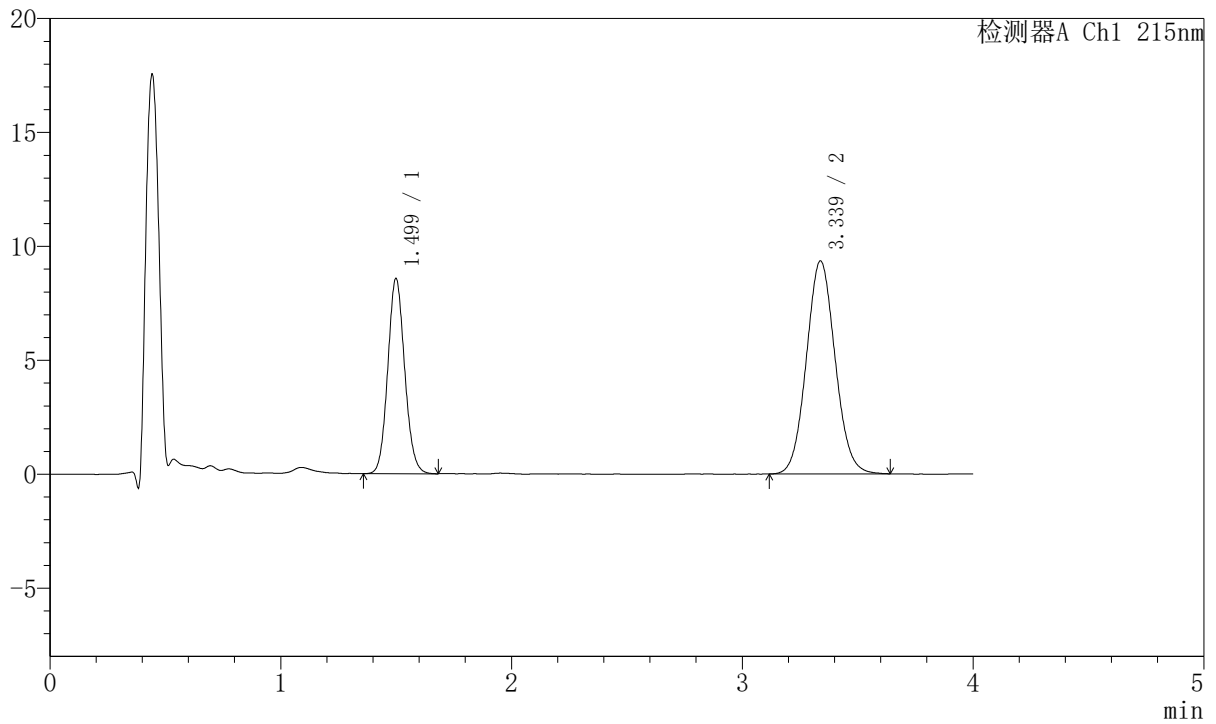
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3619-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:42:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:12:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 43668 | 35.051 | 8542 | 2012 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.339 | 80915 | 64.949 | 9353 | 3460 | 1.070 | 10.198 |
| 总计 | | 124583 | 100.000 | 17894 | | | |



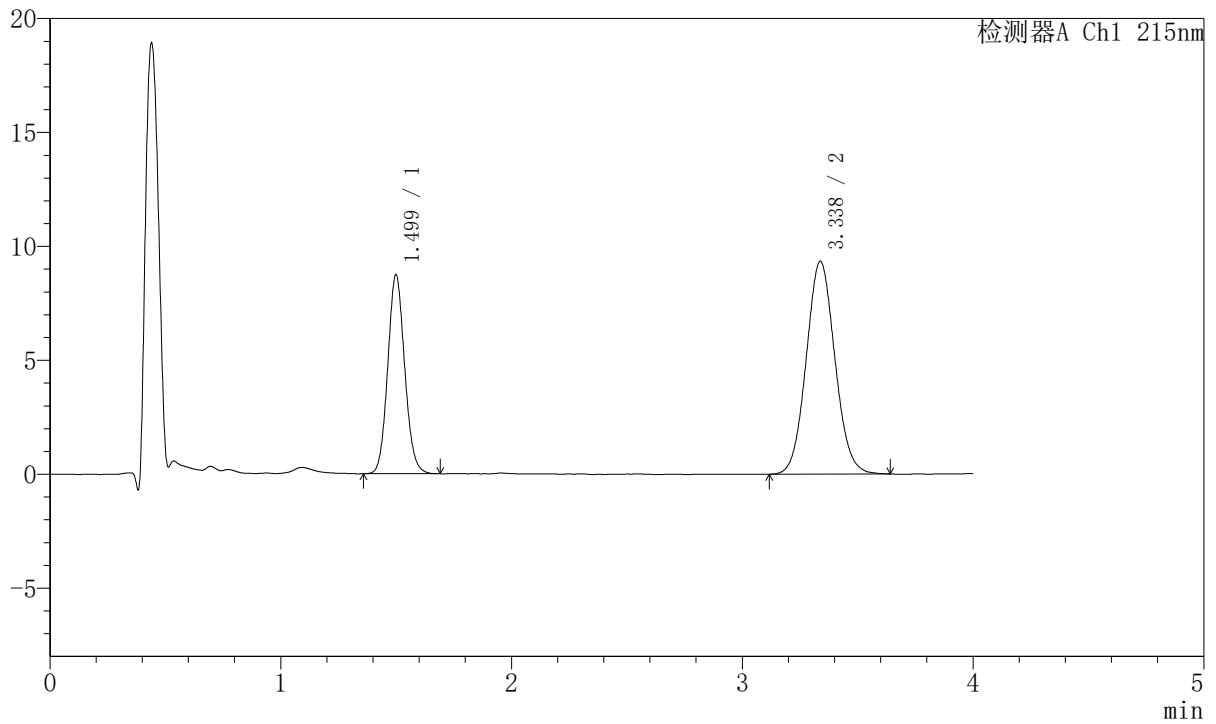
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3620-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:46:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 44553 | 35.543 | 8703 | 2003 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.338 | 80796 | 64.457 | 9344 | 3463 | 1.071 | 10.190 |
| 总计 | | 125348 | 100.000 | 18047 | | | |



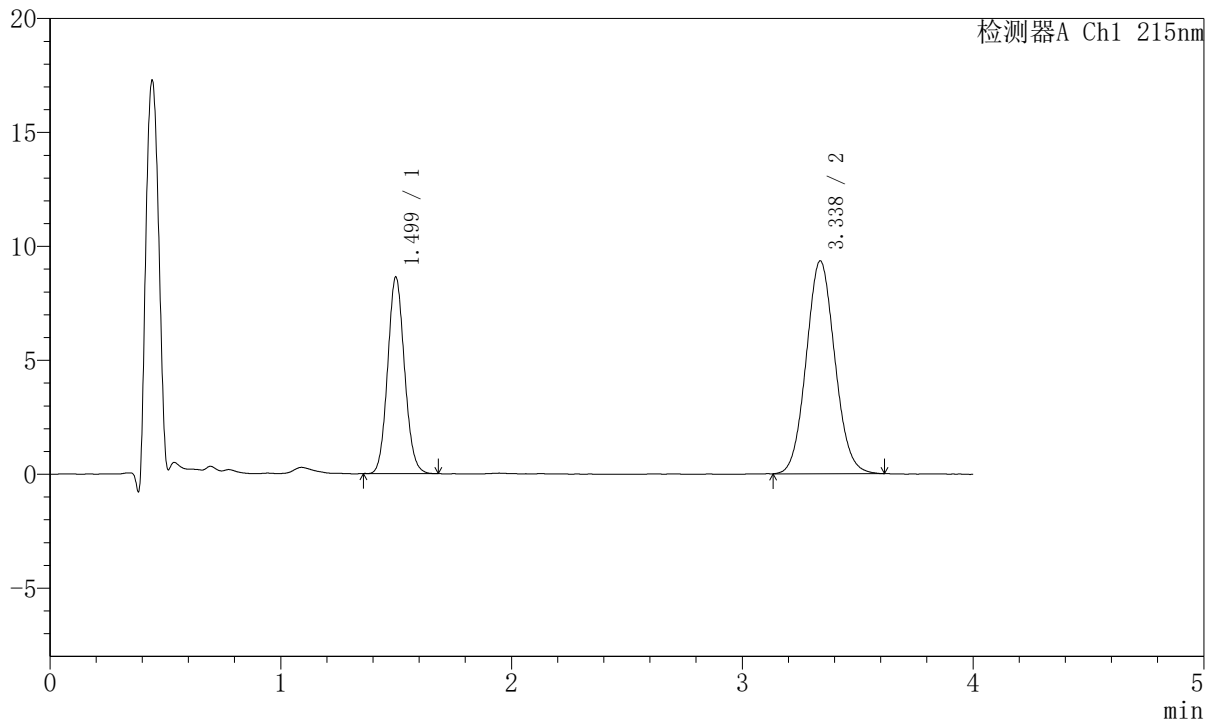
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3621-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:51:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 43807 | 35.239 | 8609 | 2009 | 1.095 | -- |
| 2 | 3.338 | 80508 | 64.761 | 9347 | 3468 | 1.074 | 10.204 |
| 总计 | | 124315 | 100.000 | 17956 | | | |



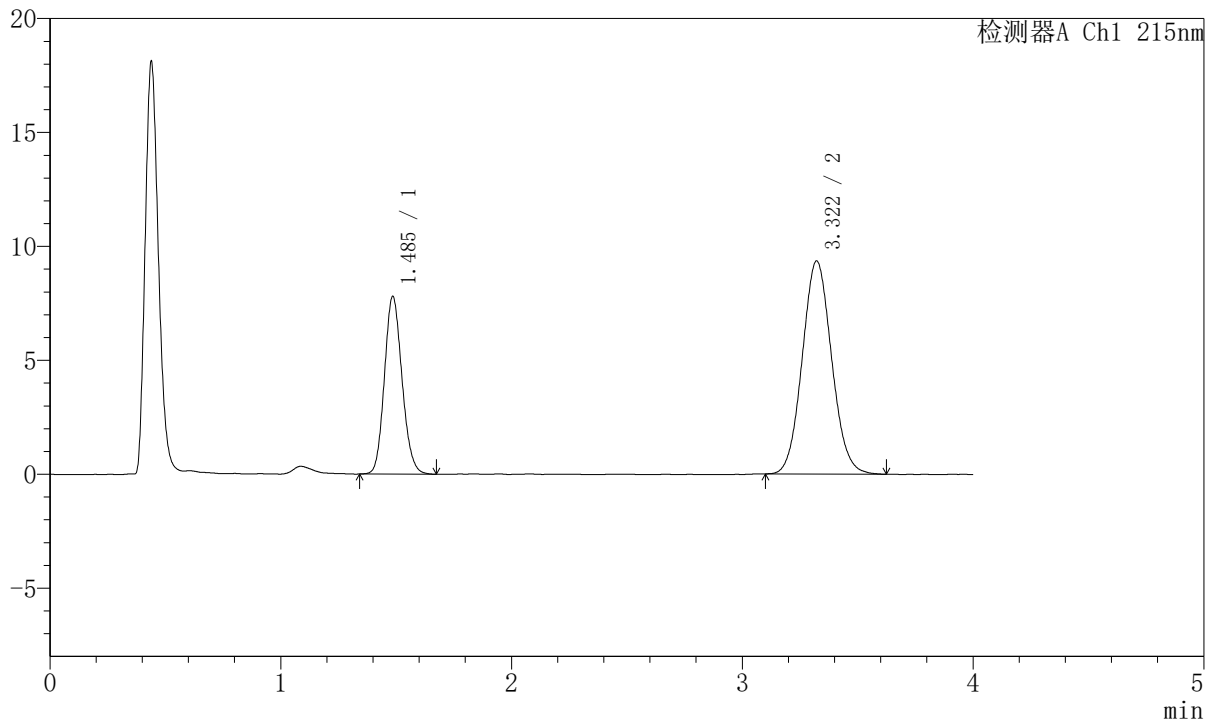
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3622-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:55:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41437 | 33.355 | 7773 | 1810 | 1.137 | -- |
| 2 | 3.322 | 82792 | 66.645 | 9354 | 3243 | 1.076 | 9.848 |
| 总计 | | 124230 | 100.000 | 17127 | | | |



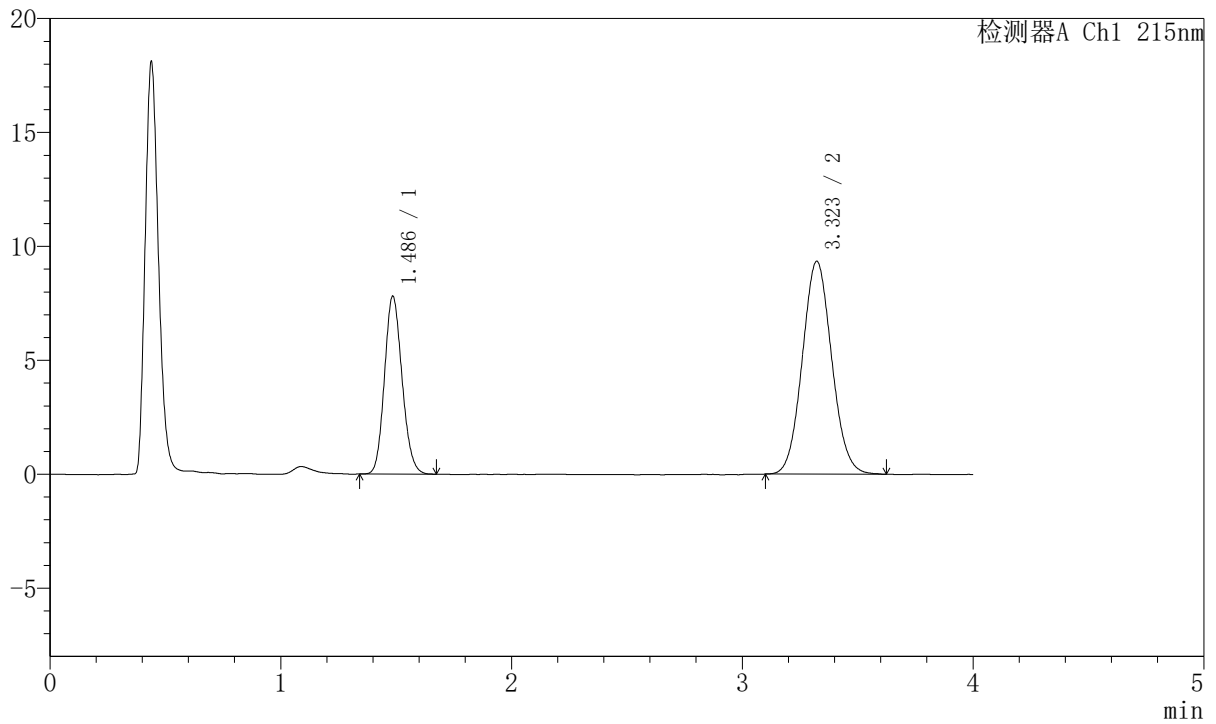
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3623-2 - zzp-2022081401p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 18:59:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.486 | 41438 | 33.380 | 7782 | 1805 | 1.139 | -- |
| 2 | 3.323 | 82704 | 66.620 | 9346 | 3254 | 1.073 | 9.855 |
| 总计 | | 124142 | 100.000 | 17127 | | | |



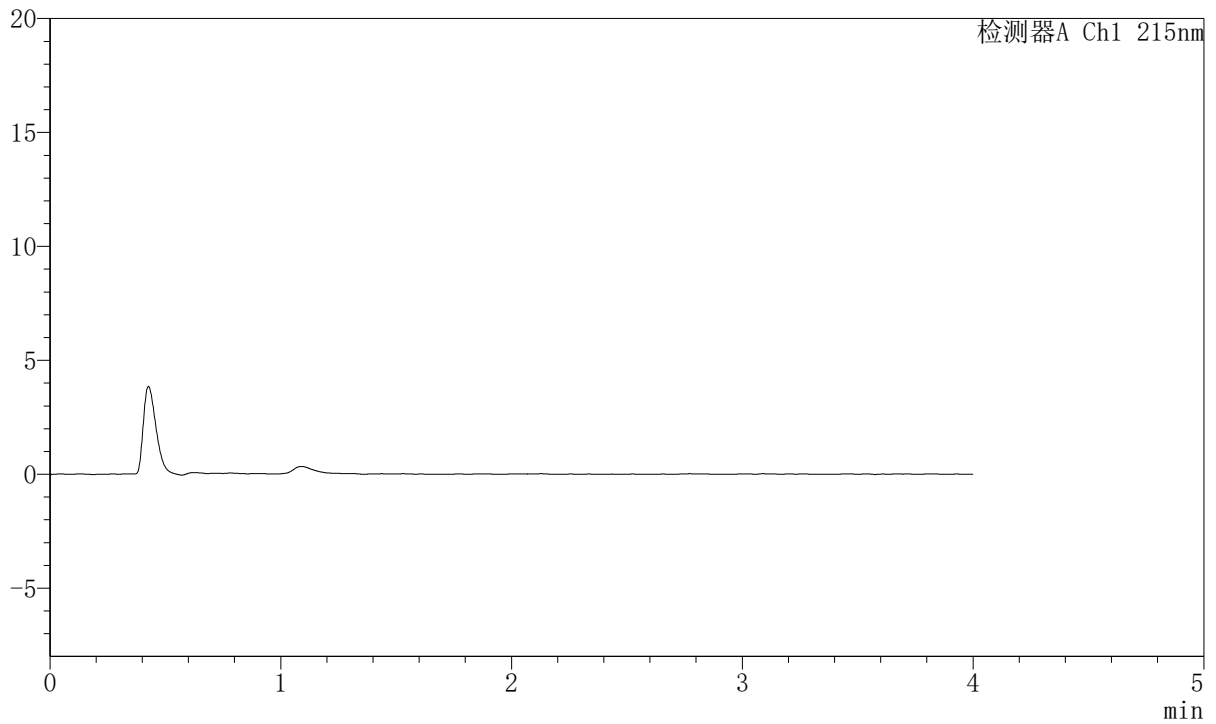
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3624-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:04:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



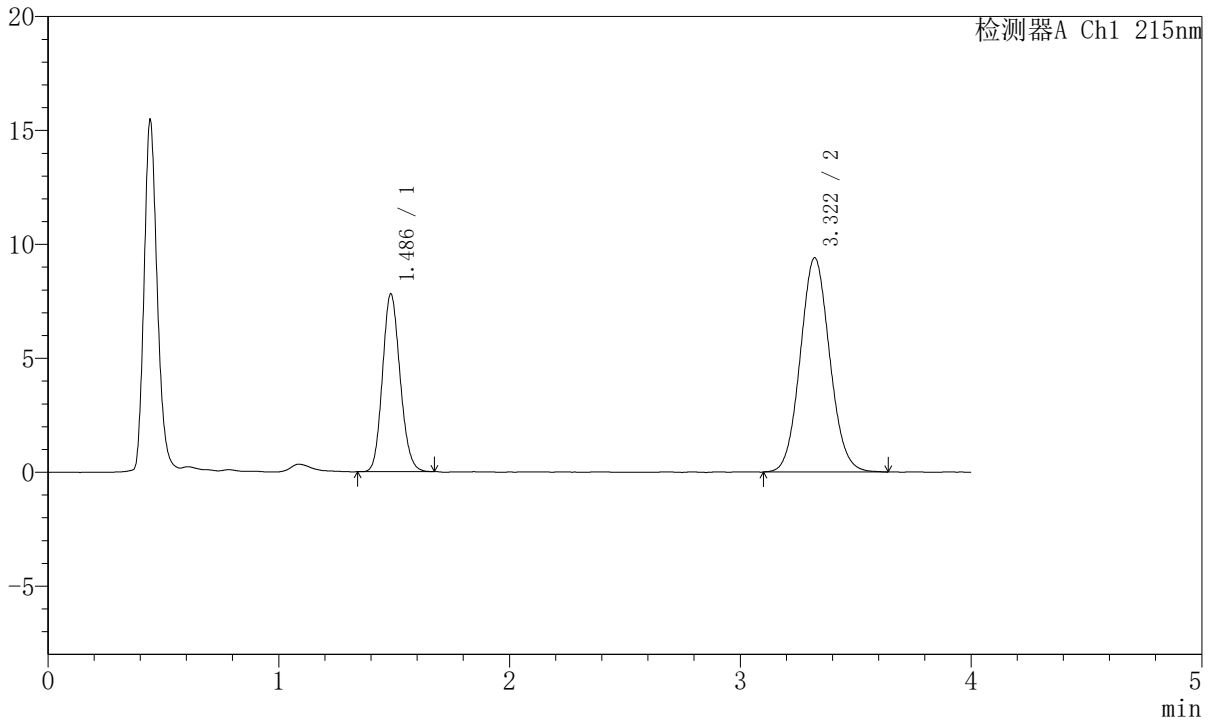
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3625-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:08:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.486 | 41402 | 33.167 | 7782 | 1812 | 1.137 | -- |
| 2 | 3.322 | 83426 | 66.833 | 9408 | 3251 | 1.075 | 9.856 |
| 总计 | | 124828 | 100.000 | 17191 | | | |



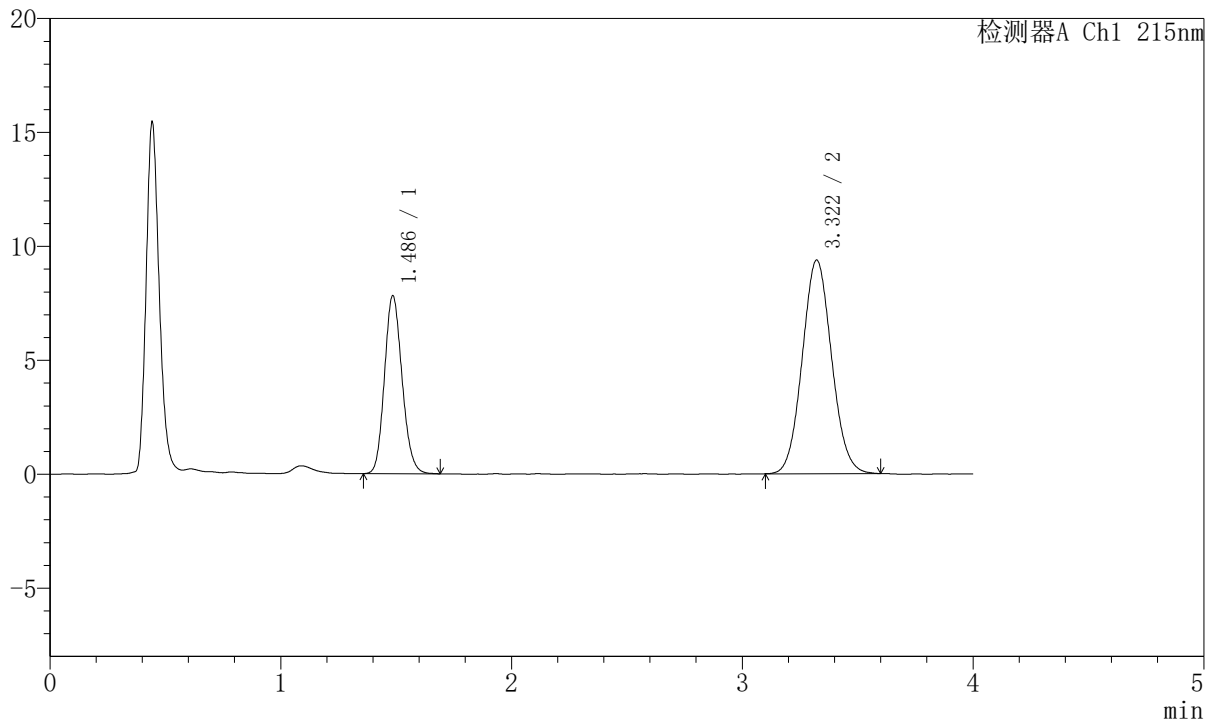
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3626-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:13:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.486 | 41462 | 33.343 | 7788 | 1811 | 1.144 | -- |
| 2 | 3.322 | 82890 | 66.657 | 9376 | 3251 | 1.072 | 9.856 |
| 总计 | | 124353 | 100.000 | 17164 | | | |



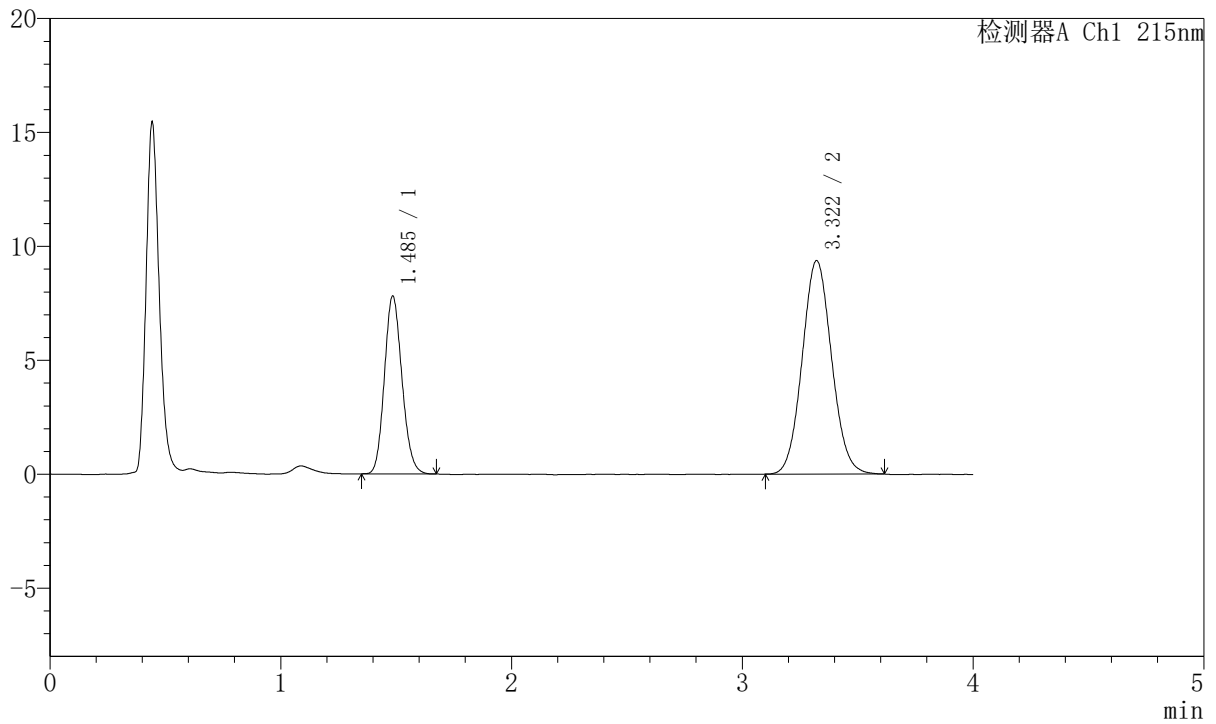
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3627-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:17:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41341 | 33.254 | 7777 | 1815 | 1.136 | -- |
| 2 | 3.322 | 82979 | 66.746 | 9371 | 3259 | 1.071 | 9.869 |
| 总计 | | 124319 | 100.000 | 17148 | | | |



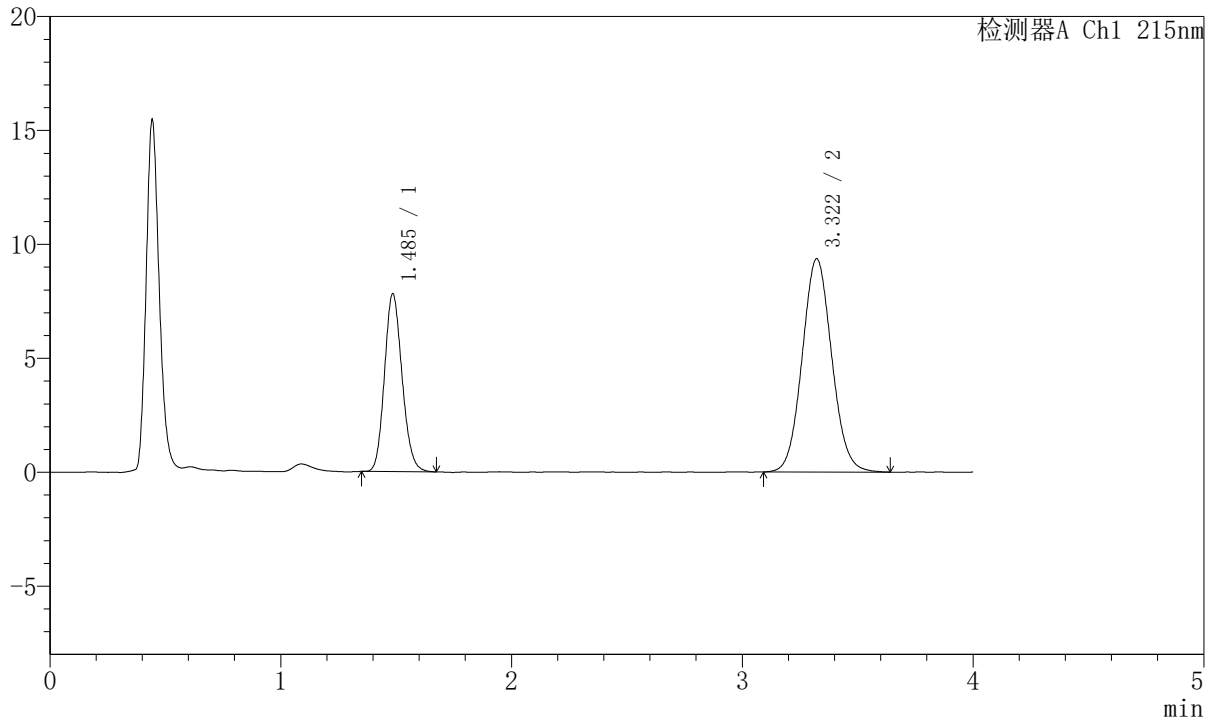
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3628-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:21:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41360 | 33.187 | 7775 | 1813 | 1.144 | -- |
| 2 | 3.322 | 83268 | 66.813 | 9361 | 3232 | 1.073 | 9.842 |
| 总计 | | 124628 | 100.000 | 17136 | | | |



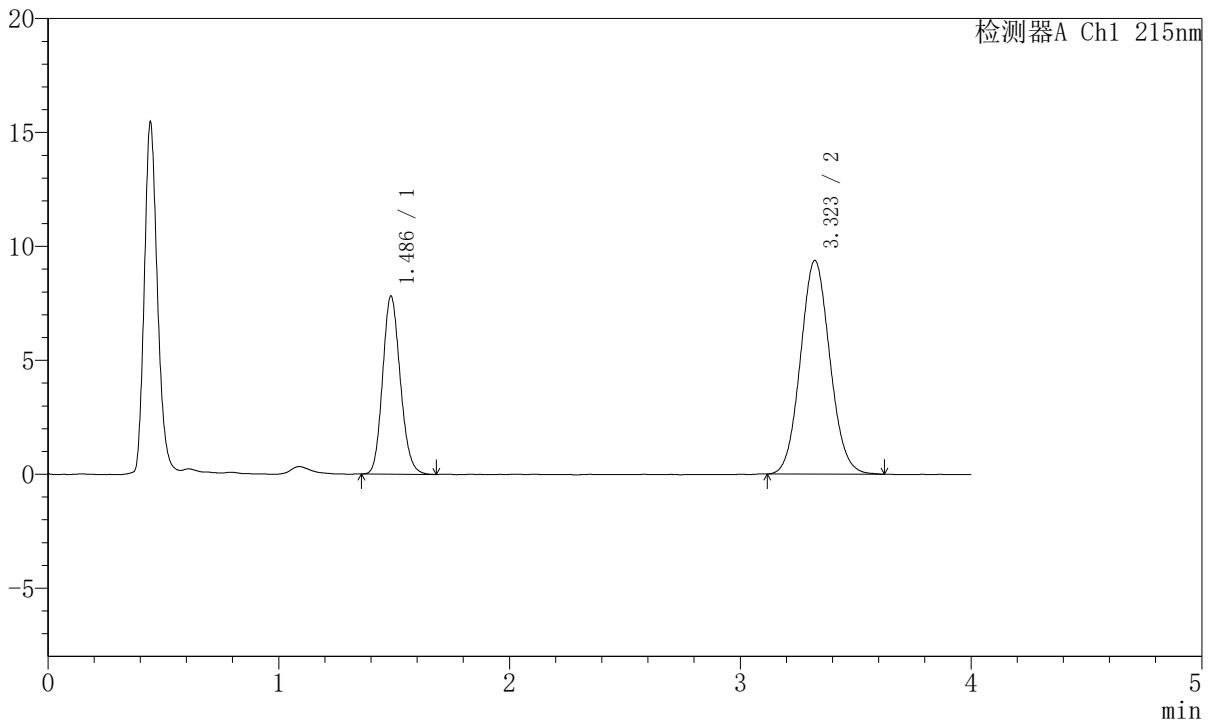
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3629-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:26:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.486 | 41513 | 33.352 | 7798 | 1811 | 1.147 | -- |
| 2 | 3.323 | 82957 | 66.648 | 9375 | 3251 | 1.075 | 9.853 |
| 总计 | | 124469 | 100.000 | 17172 | | | |



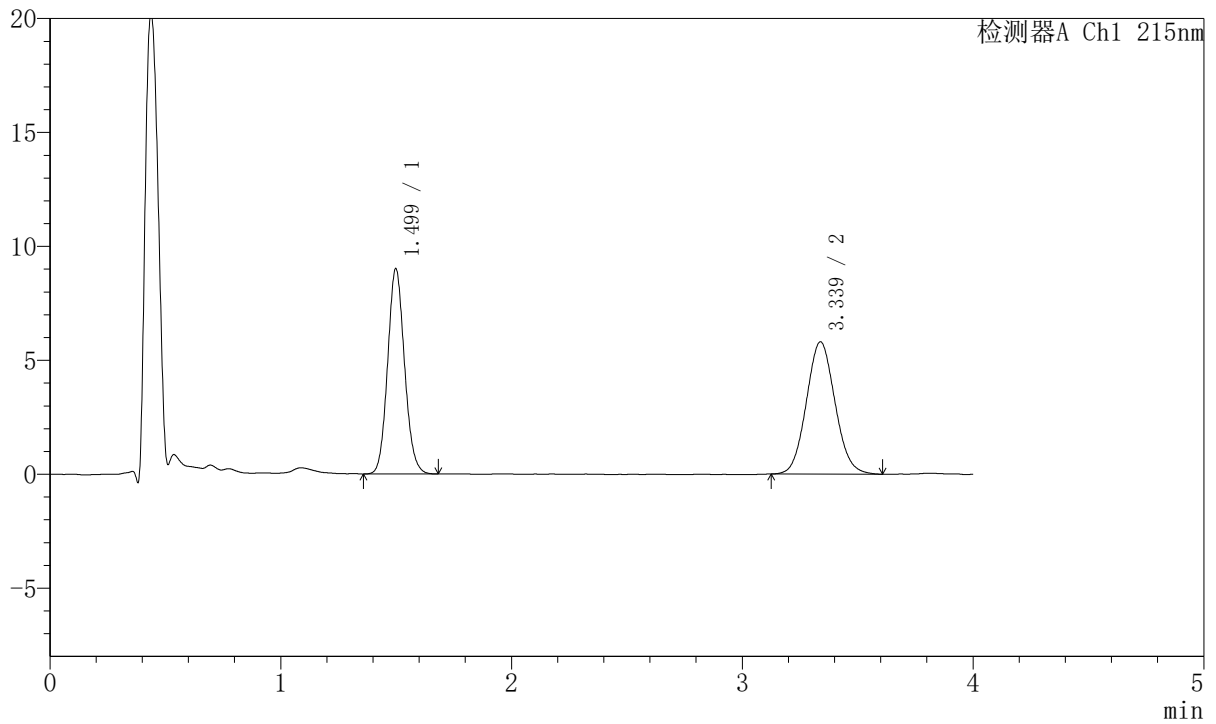
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3630-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:30:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.499 | 45915 | 47.854 | 9000 | 2010 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.339 | 50034 | 52.146 | 5810 | 3440 | 1.073 | 10.183 |
| 总计 | | 95949 | 100.000 | 14811 | | | |



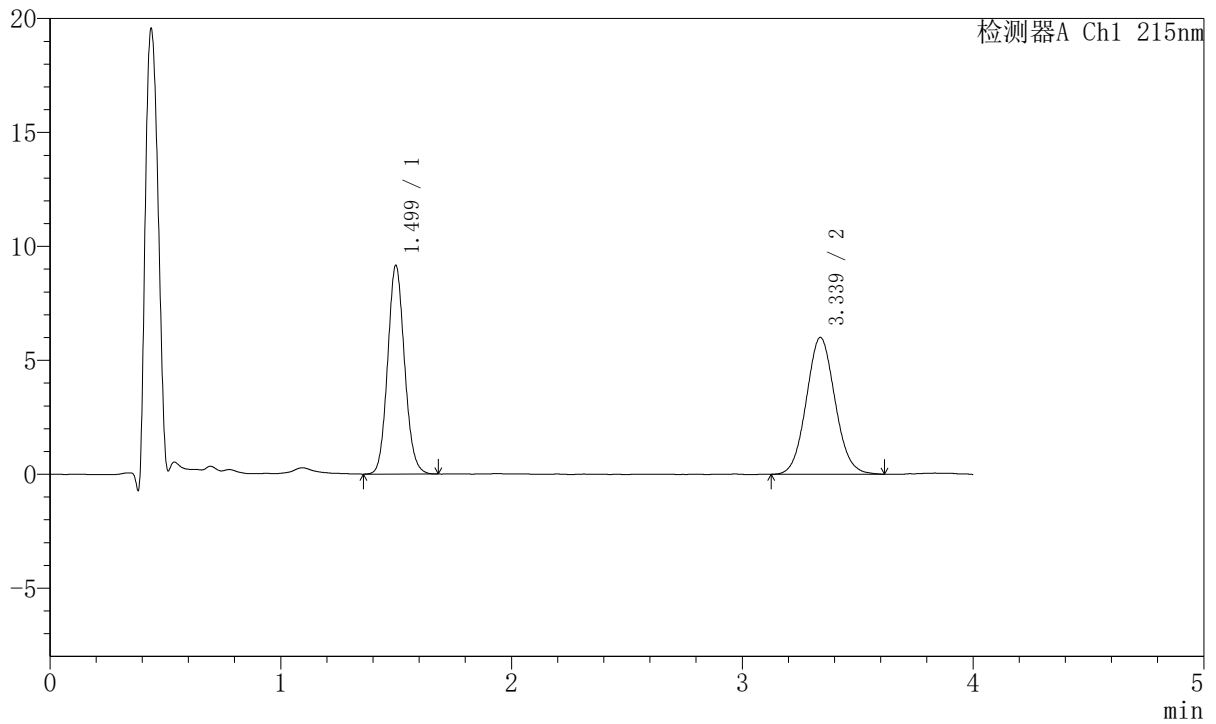
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3631-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:35:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 46619 | 47.366 | 9144 | 2012 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.339 | 51803 | 52.634 | 6003 | 3458 | 1.072 | 10.200 |
| 总计 | | 98423 | 100.000 | 15147 | | | |



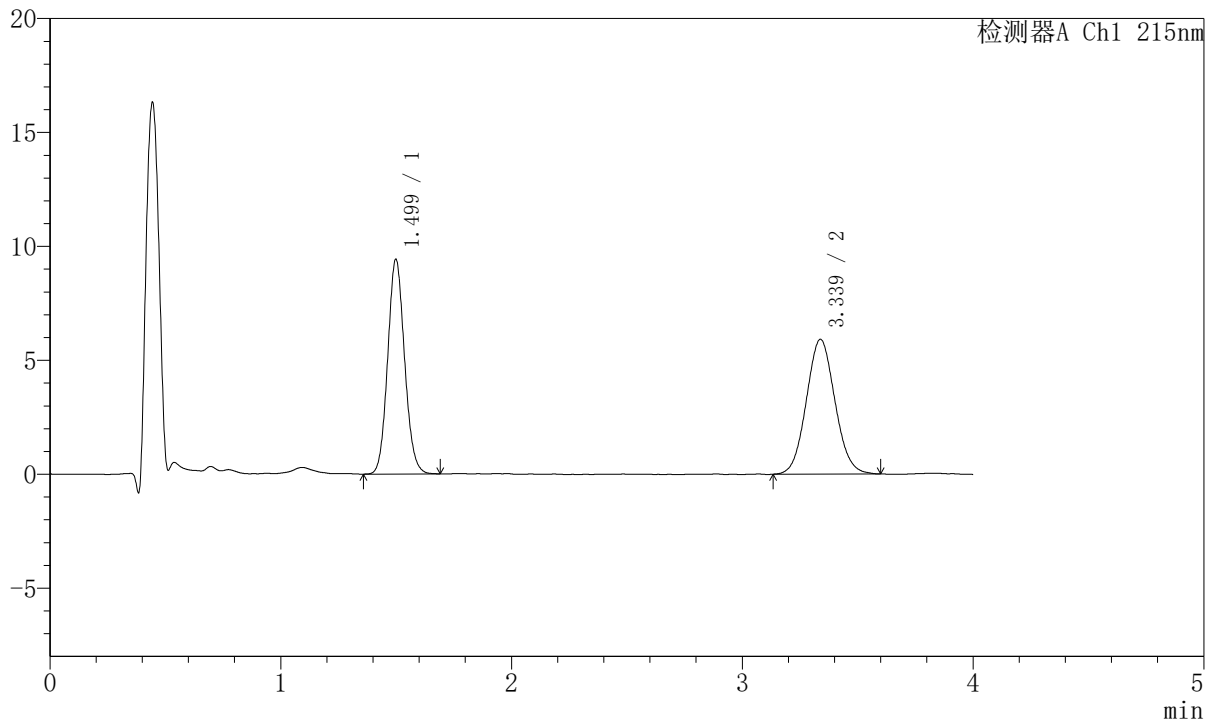
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3632-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:39:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 47979 | 48.478 | 9407 | 2011 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.339 | 50991 | 51.522 | 5918 | 3457 | 1.069 | 10.198 |
| 总计 | | 98970 | 100.000 | 15325 | | | |



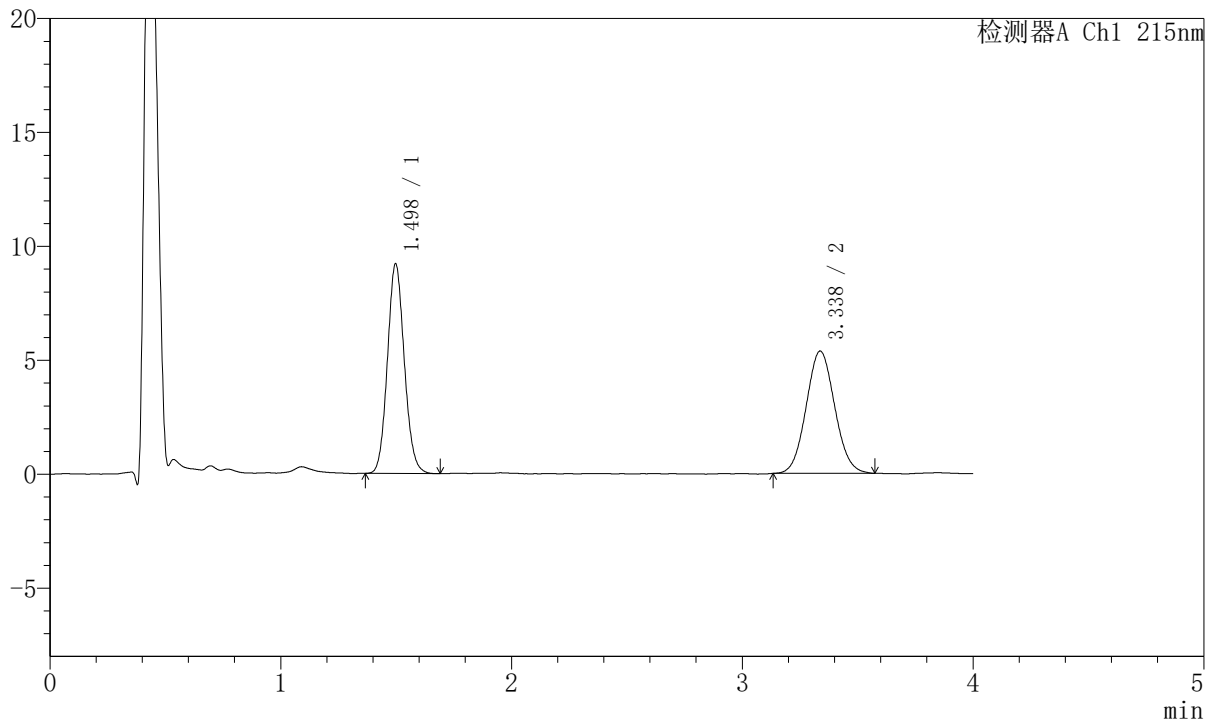
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3633-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:43:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 46896 | 50.400 | 9199 | 2003 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.338 | 46152 | 49.600 | 5374 | 3470 | 1.067 | 10.207 |
| 总计 | | 93048 | 100.000 | 14573 | | | |



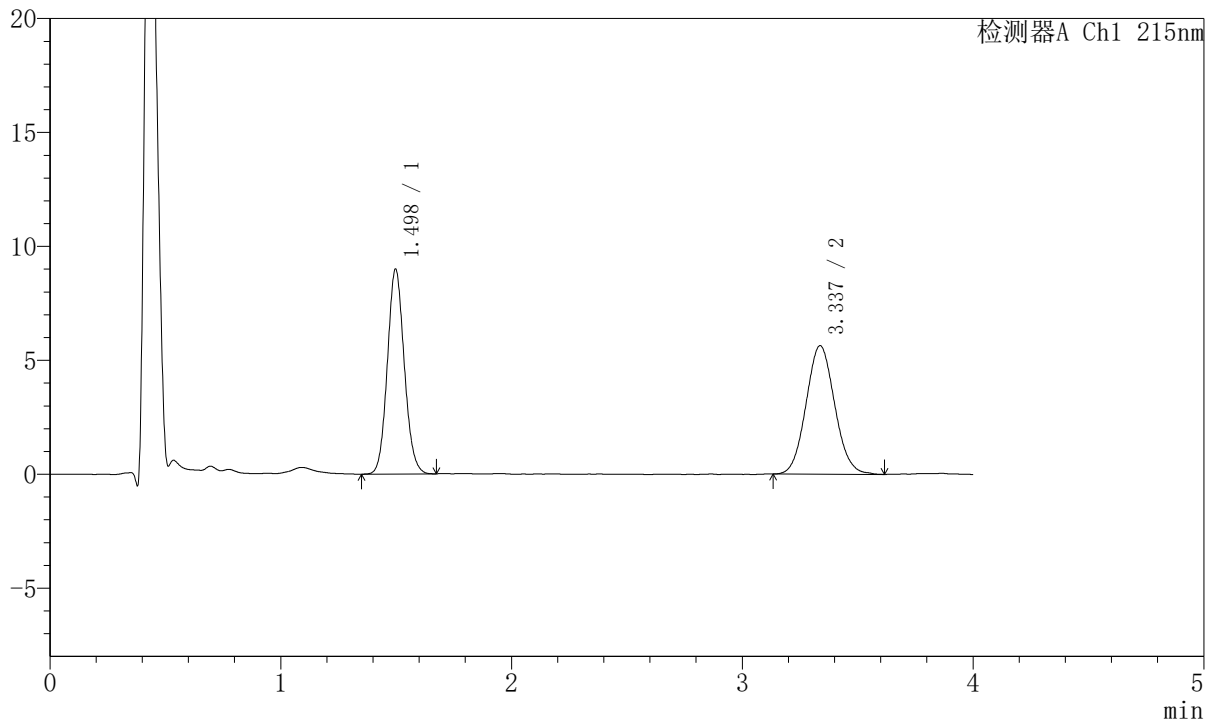
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3634-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:48:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 45824 | 48.521 | 8991 | 2003 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.337 | 48618 | 51.479 | 5645 | 3454 | 1.076 | 10.193 |
| 总计 | | 94442 | 100.000 | 14635 | | | |



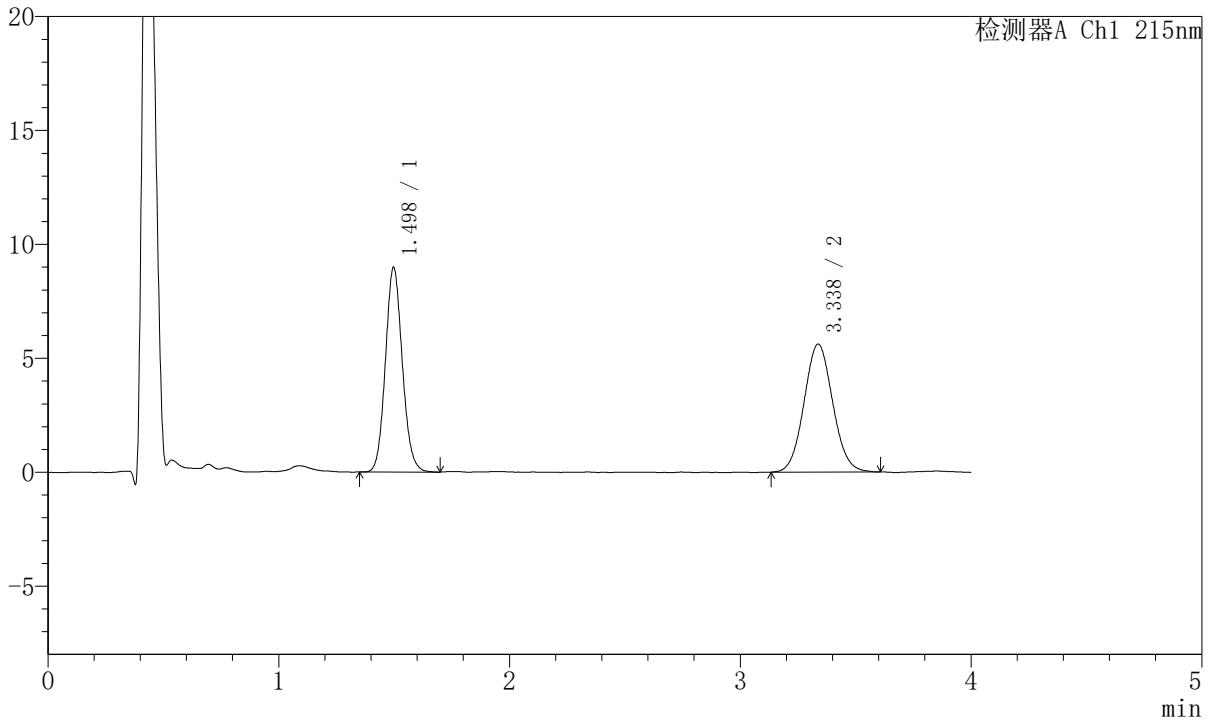
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3635-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:52:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 45820 | 48.594 | 8981 | 2013 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.338 | 48472 | 51.406 | 5616 | 3460 | 1.063 | 10.207 |
| 总计 | | 94293 | 100.000 | 14597 | | | |



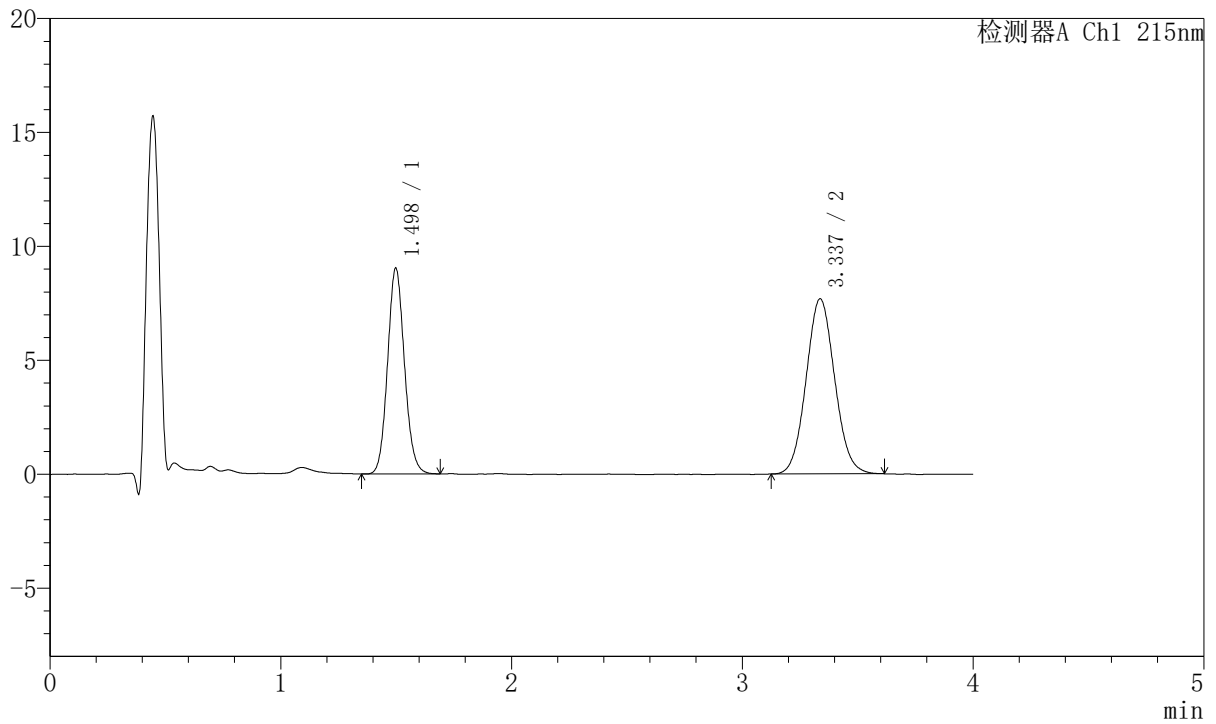
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3636-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 19:56:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 46011 | 41.033 | 9020 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.337 | 66121 | 58.967 | 7688 | 3491 | 1.069 | 10.232 |
| 总计 | | 112133 | 100.000 | 16708 | | | |



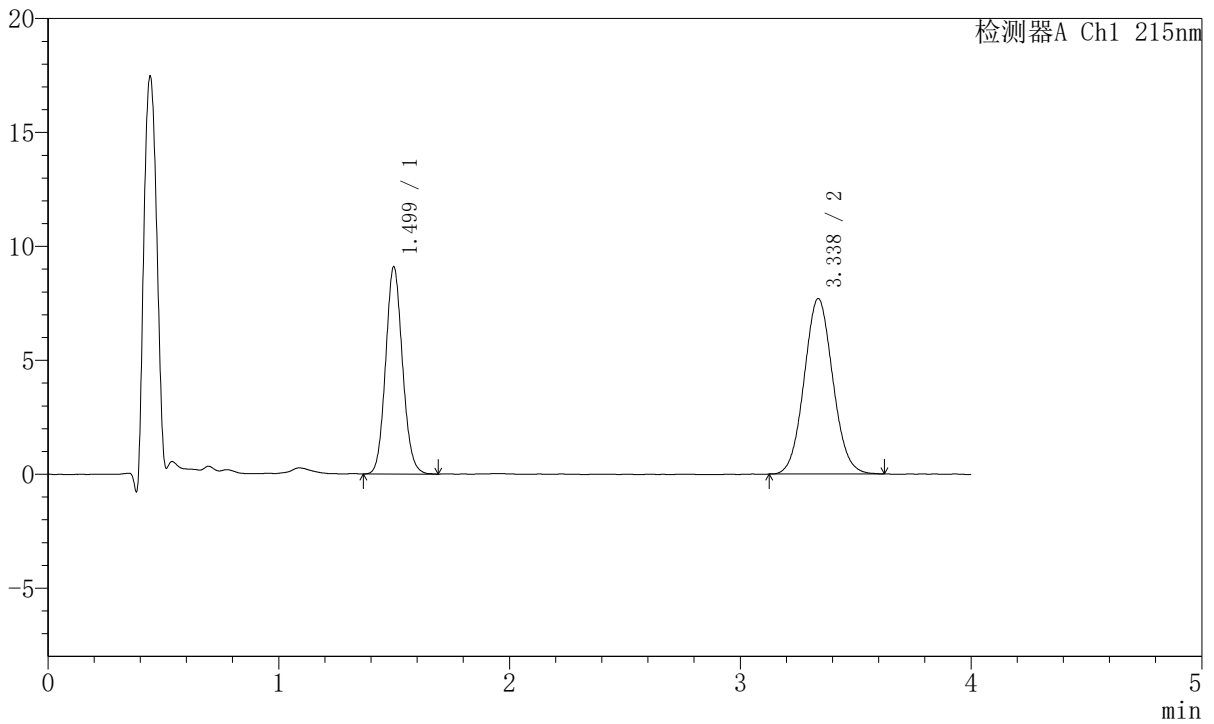
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3637-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:01:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 46302 | 41.097 | 9084 | 2018 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.338 | 66364 | 58.903 | 7702 | 3484 | 1.065 | 10.229 |
| 总计 | | 112665 | 100.000 | 16786 | | | |



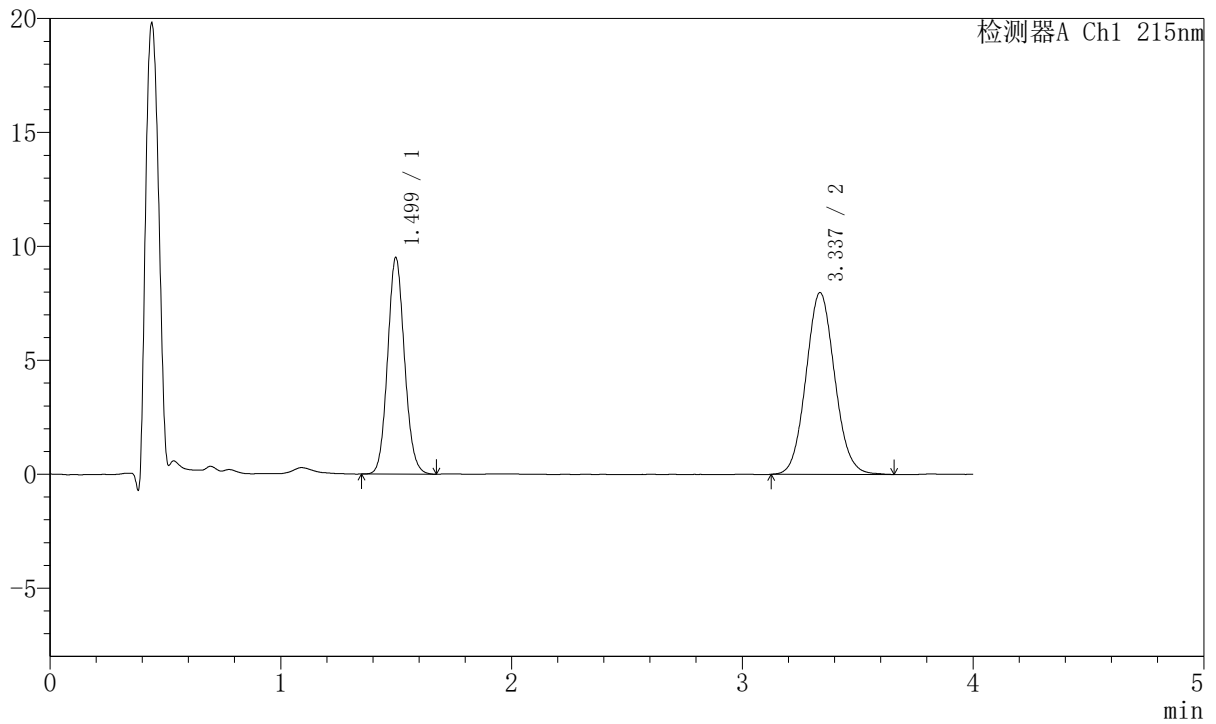
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3638-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:05:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.499 | 48396 | 41.212 | 9488 | 2008 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.337 | 69035 | 58.788 | 7979 | 3473 | 1.079 | 10.205 |
| 总计 | | 117430 | 100.000 | 17466 | | | |



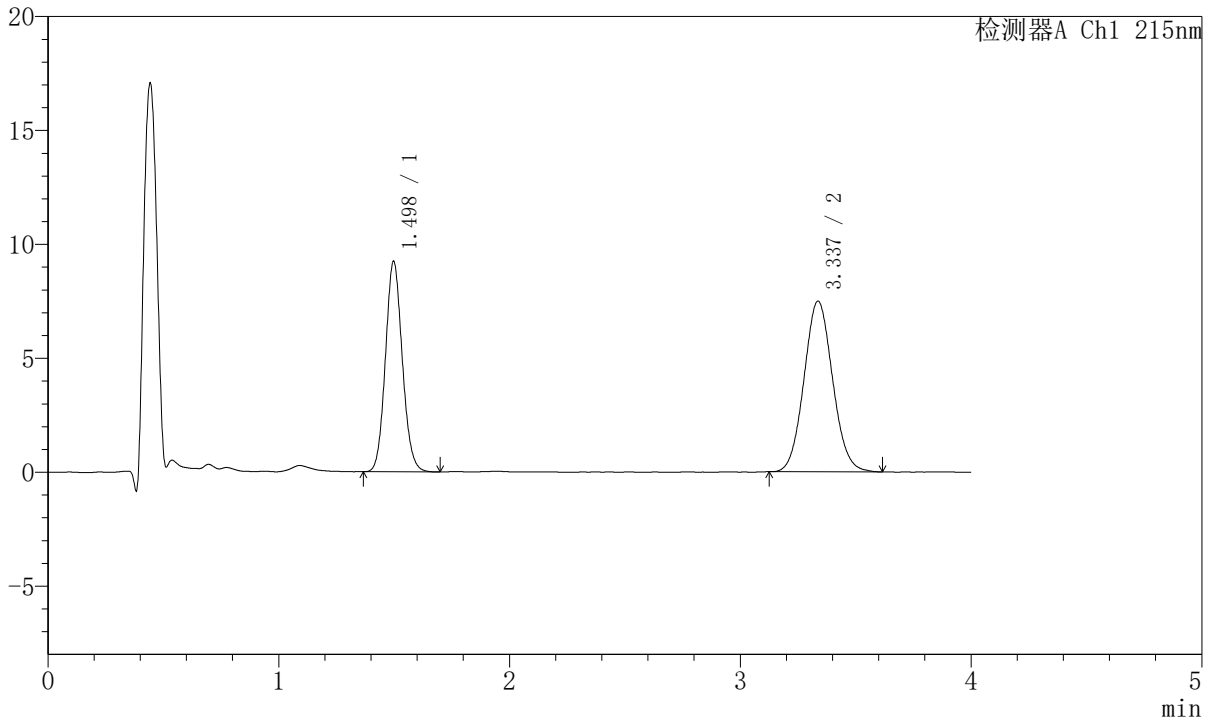
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3639-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:10:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 47067 | 42.164 | 9238 | 2011 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.337 | 64561 | 57.836 | 7493 | 3472 | 1.071 | 10.214 |
| 总计 | | 111628 | 100.000 | 16731 | | | |



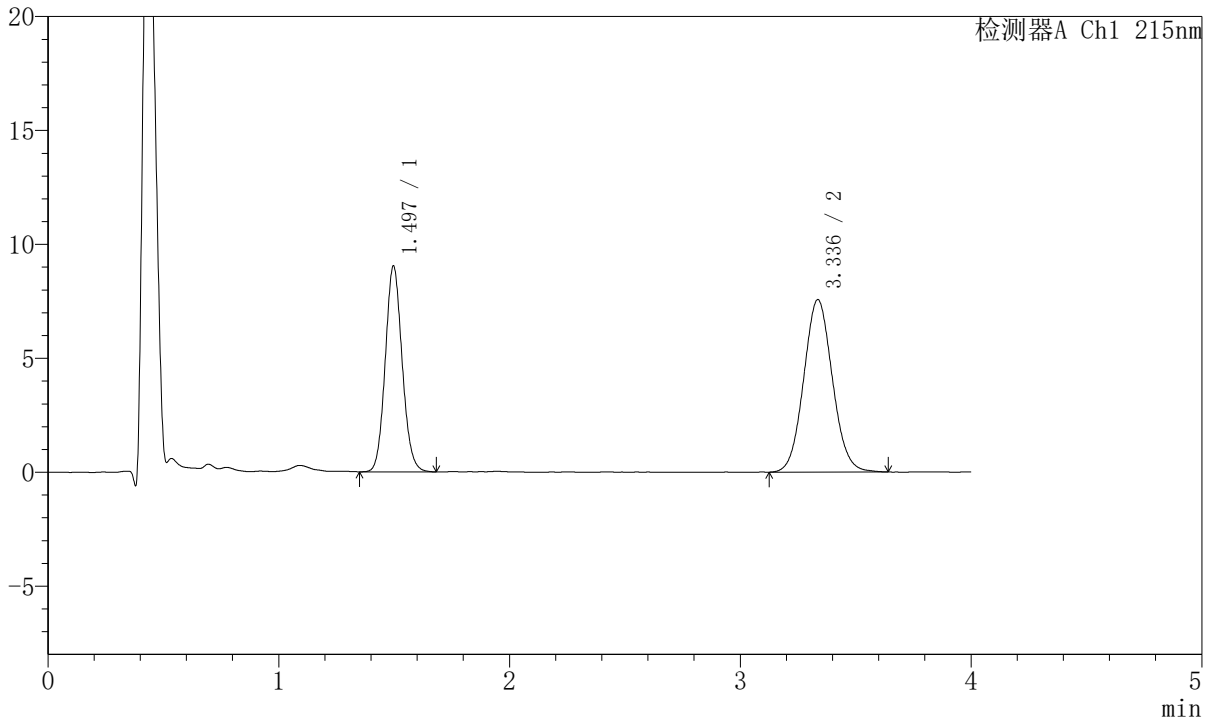
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3640-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:14:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:13:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46074 | 41.342 | 9038 | 2003 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 65372 | 58.658 | 7567 | 3457 | 1.069 | 10.195 |
| 总计 | | 111447 | 100.000 | 16604 | | | |



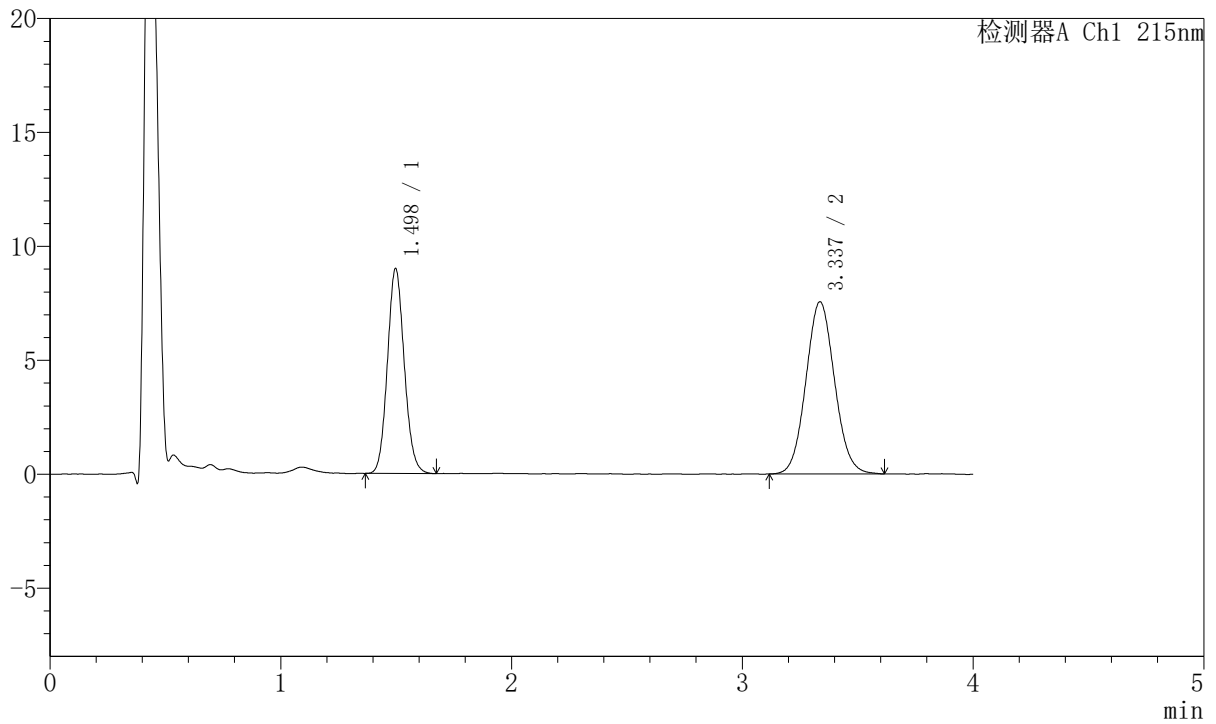
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3641-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:18:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 45737 | 41.219 | 8997 | 2012 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.337 | 65225 | 58.781 | 7557 | 3467 | 1.072 | 10.210 |
| 总计 | | 110962 | 100.000 | 16554 | | | |



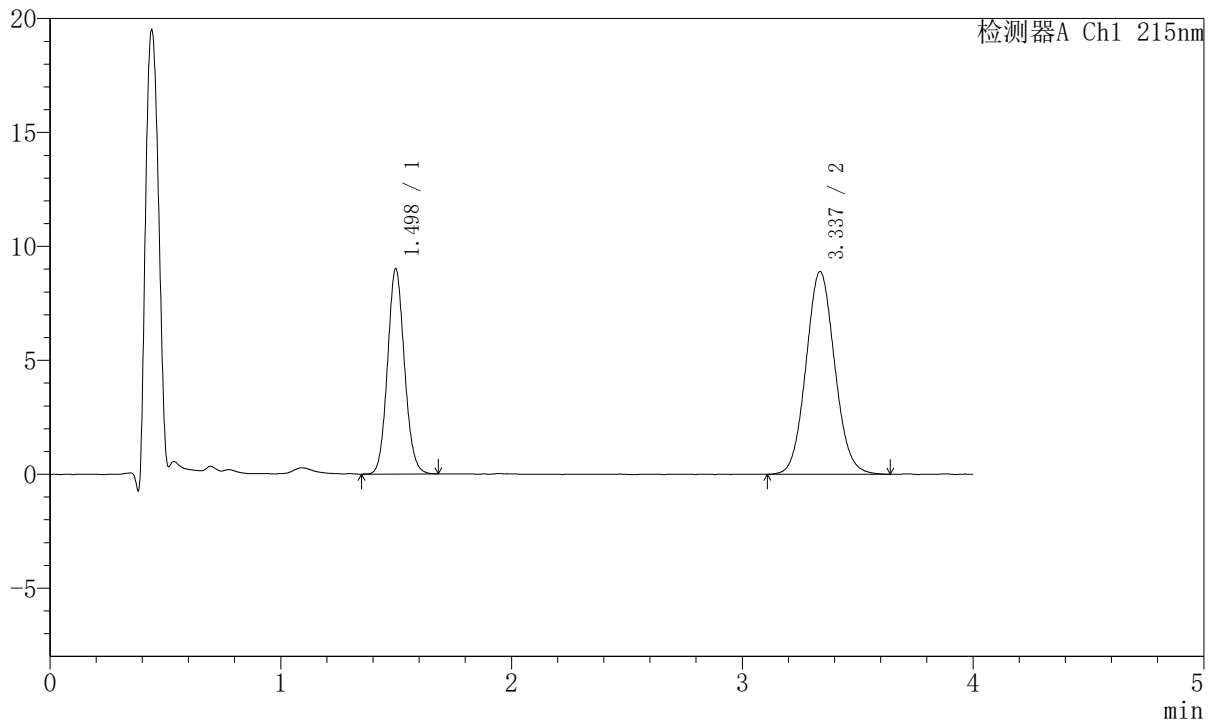
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3642-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:23:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 45900 | 37.339 | 9002 | 2010 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.337 | 77028 | 62.661 | 8899 | 3482 | 1.074 | 10.219 |
| 总计 | | 122928 | 100.000 | 17902 | | | |



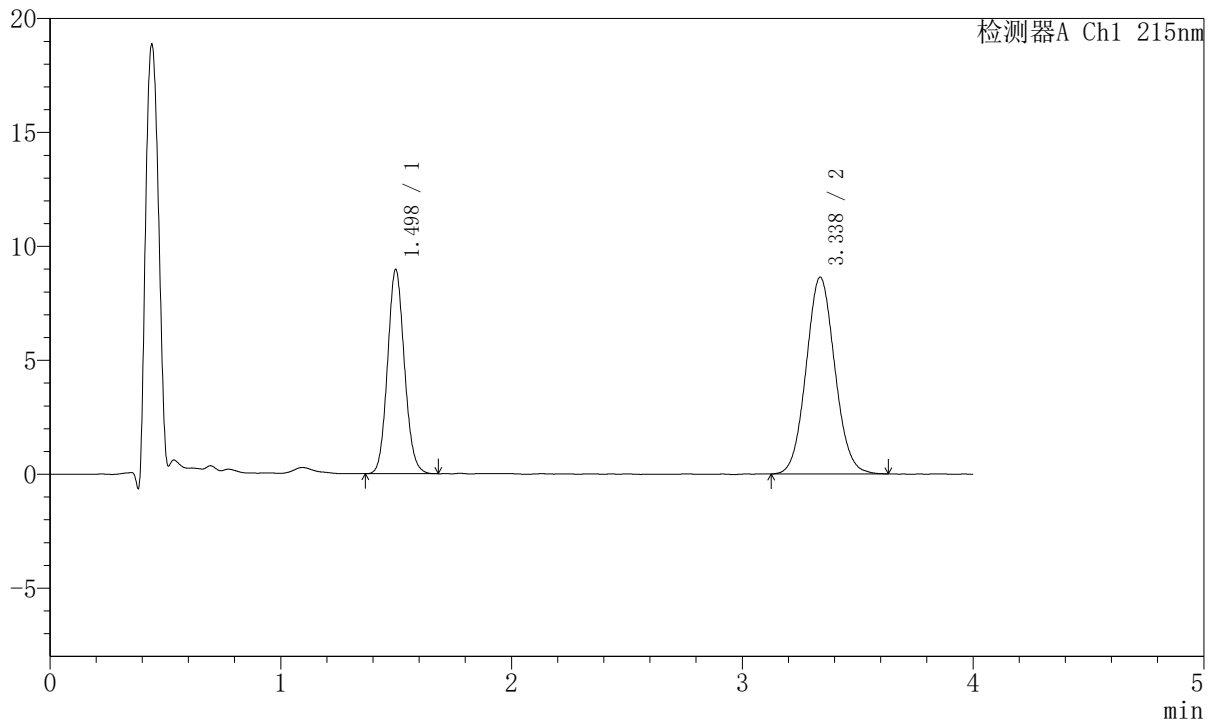
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3643-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:27:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 45554 | 37.921 | 8955 | 2014 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 74576 | 62.079 | 8636 | 3489 | 1.071 | 10.232 |
| 总计 | | 120131 | 100.000 | 17591 | | | |



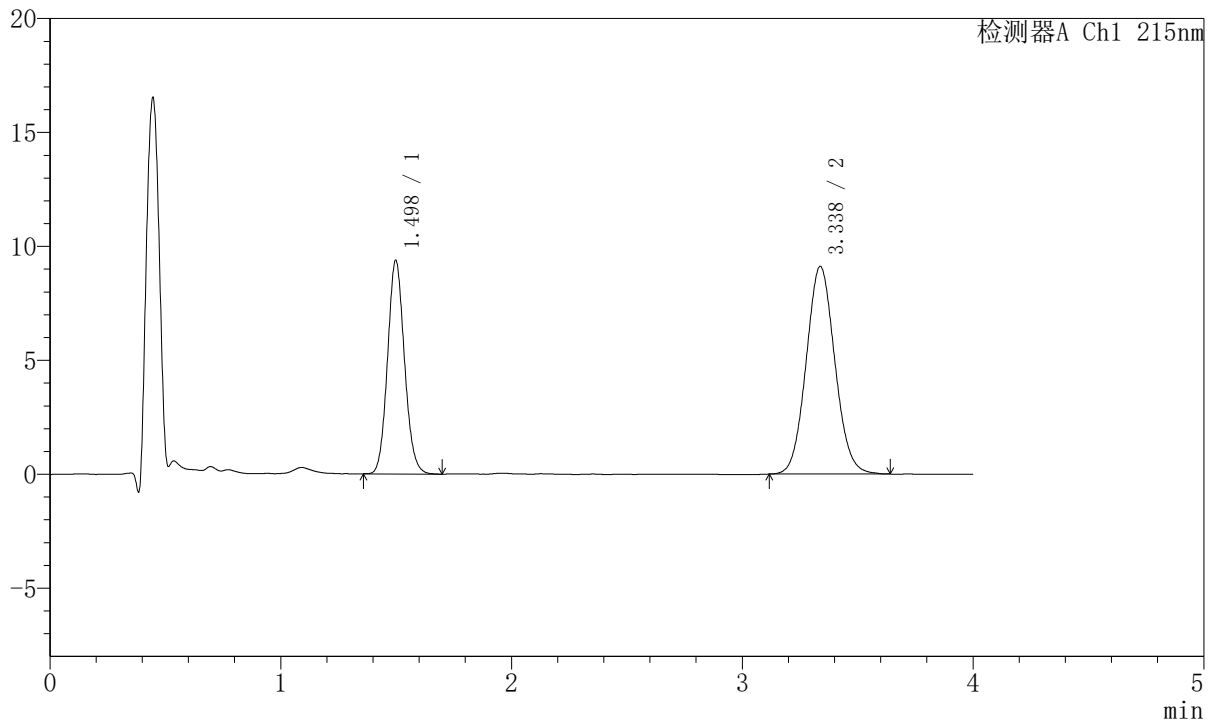
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3644-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:31:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 47848 | 37.806 | 9367 | 2007 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.338 | 78714 | 62.194 | 9117 | 3469 | 1.074 | 10.207 |
| 总计 | | 126562 | 100.000 | 18484 | | | |



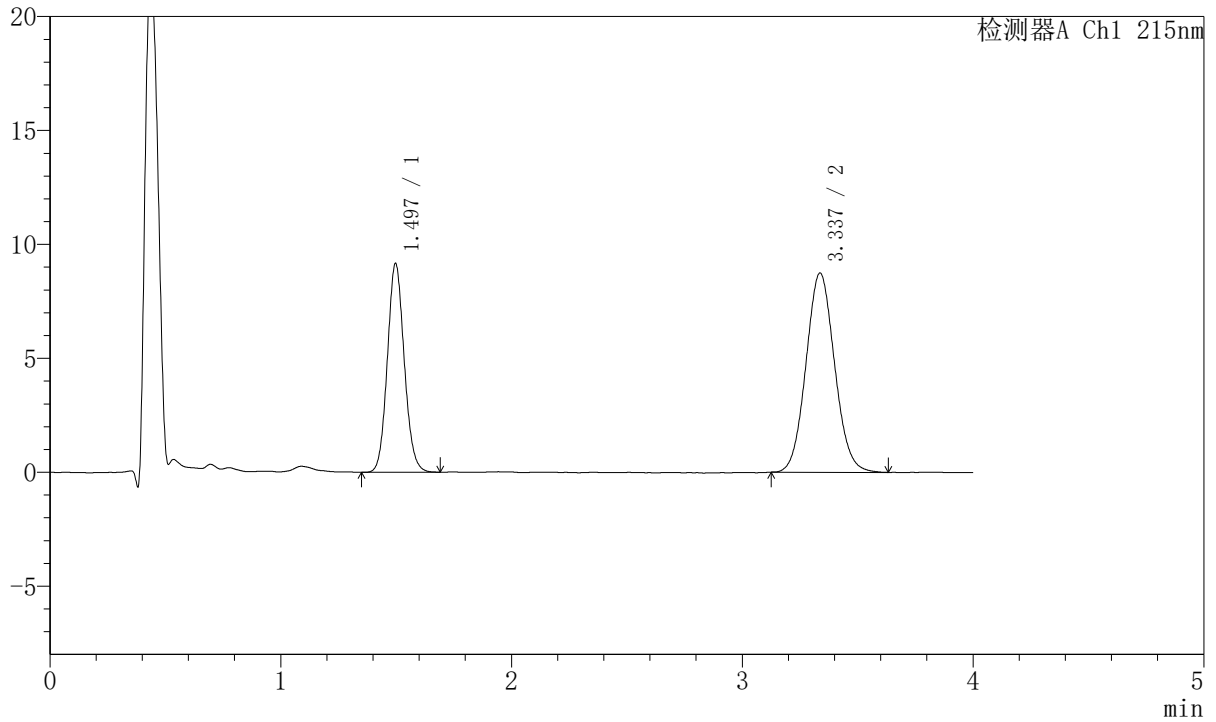
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3645-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:36:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 46682 | 38.251 | 9163 | 2010 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 75358 | 61.749 | 8747 | 3479 | 1.072 | 10.222 |
| 总计 | | 122040 | 100.000 | 17909 | | | |



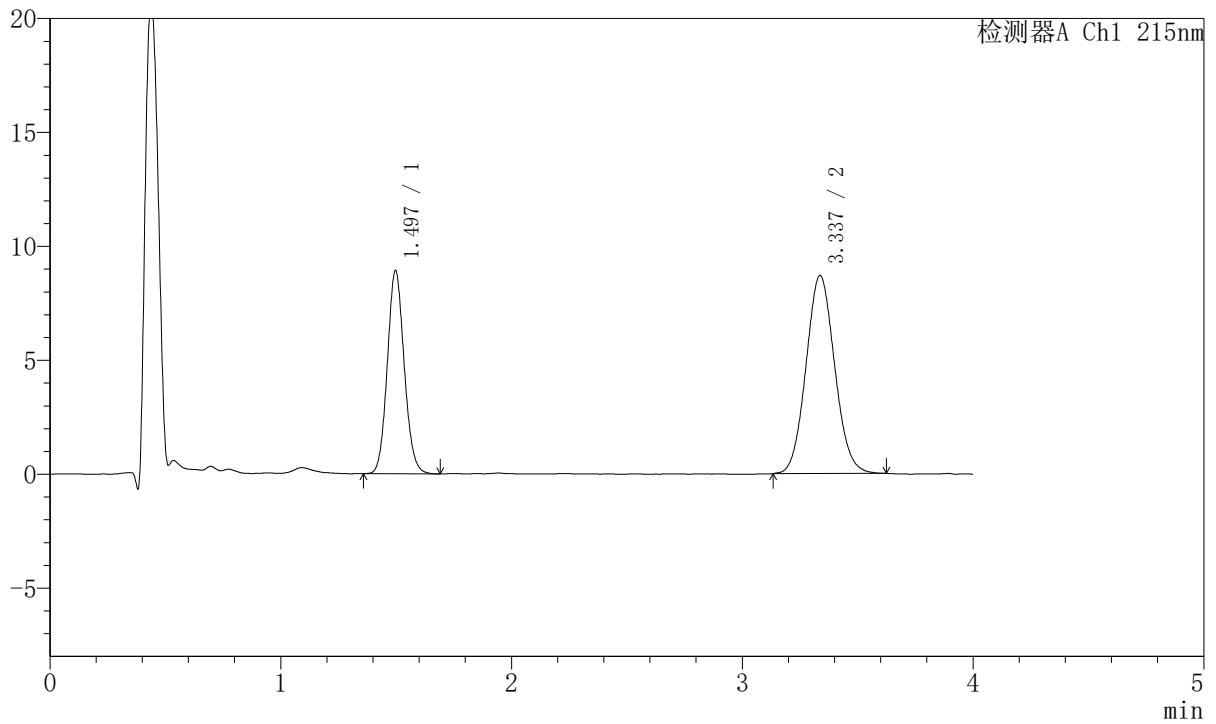
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3646-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:40:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 45410 | 37.725 | 8917 | 2010 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 74962 | 62.275 | 8690 | 3460 | 1.075 | 10.206 |
| 总计 | | 120372 | 100.000 | 17607 | | | |



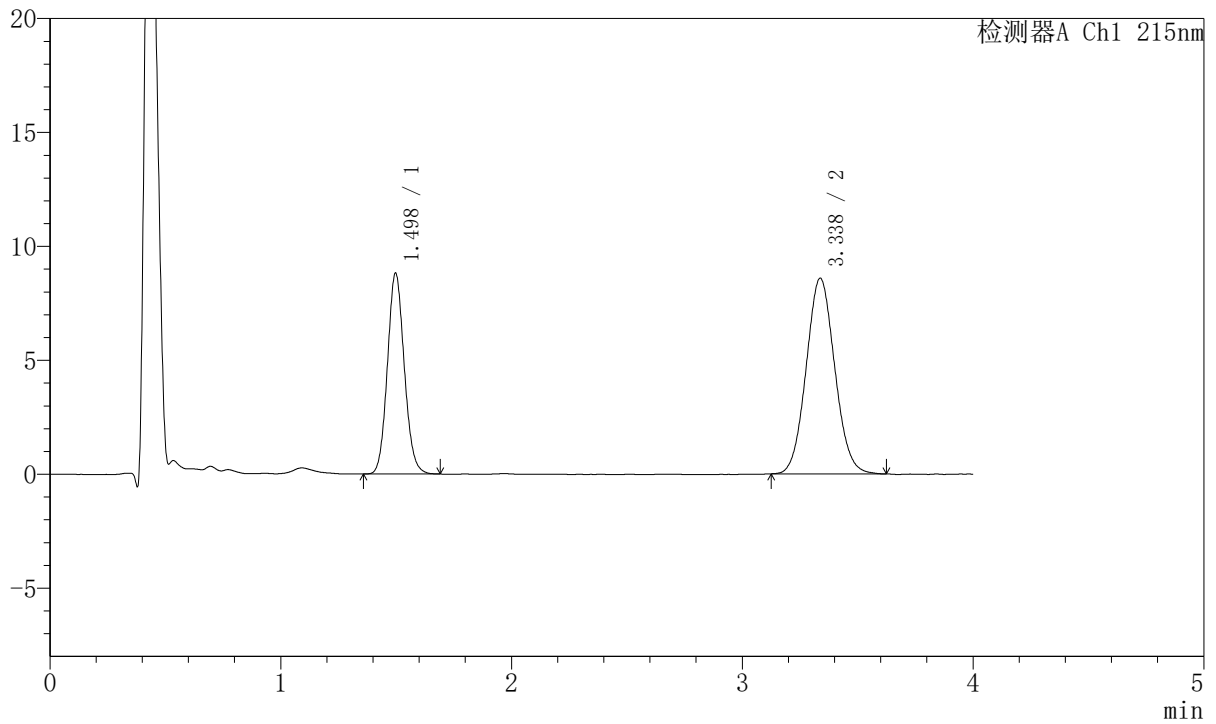
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3647-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:45:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 44799 | 37.753 | 8817 | 2014 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.338 | 73863 | 62.247 | 8590 | 3464 | 1.068 | 10.214 |
| 总计 | | 118662 | 100.000 | 17407 | | | |



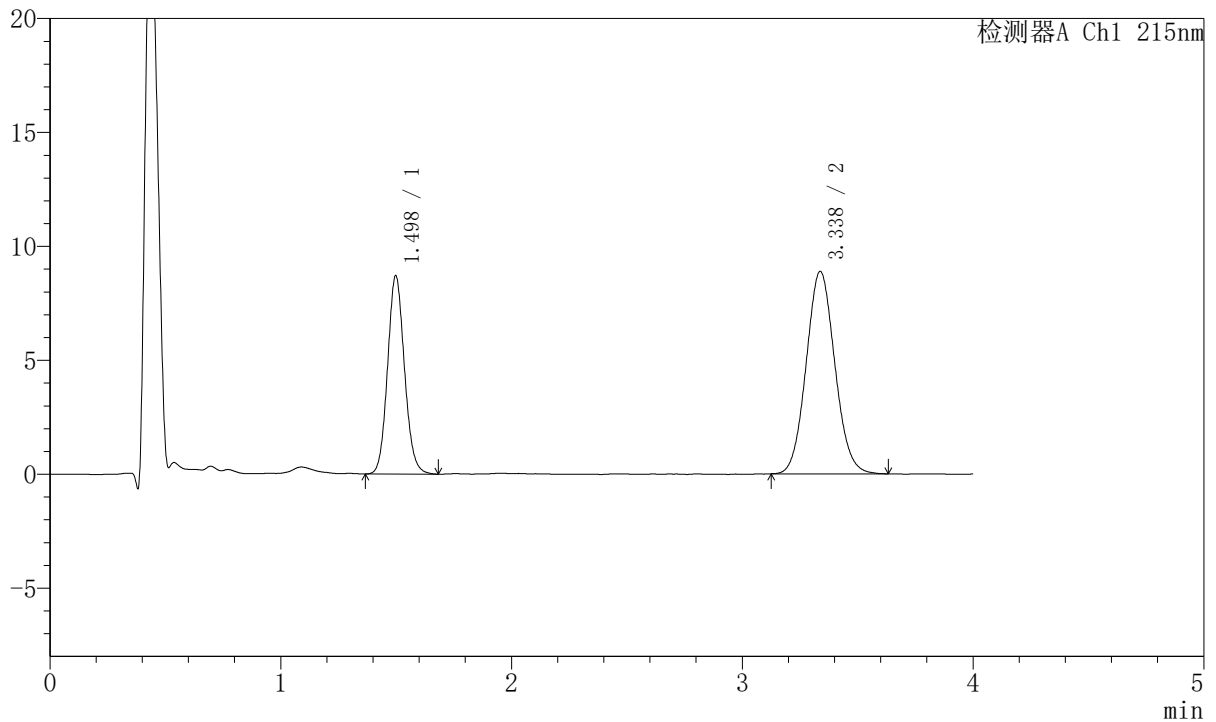
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3648-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:49:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 44417 | 36.671 | 8698 | 2014 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.338 | 76707 | 63.329 | 8889 | 3471 | 1.077 | 10.215 |
| 总计 | | 121124 | 100.000 | 17588 | | | |



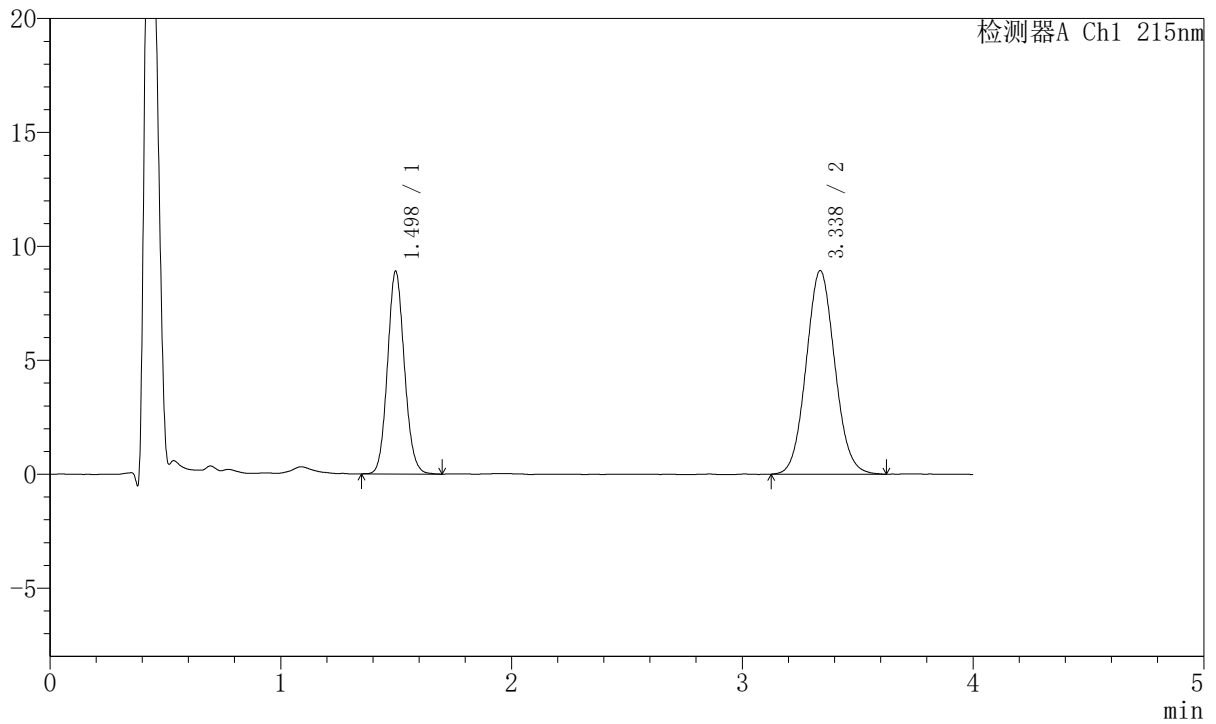
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3649-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:53:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 45304 | 37.034 | 8893 | 2012 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 77028 | 62.966 | 8937 | 3455 | 1.070 | 10.201 |
| 总计 | | 122332 | 100.000 | 17830 | | | |



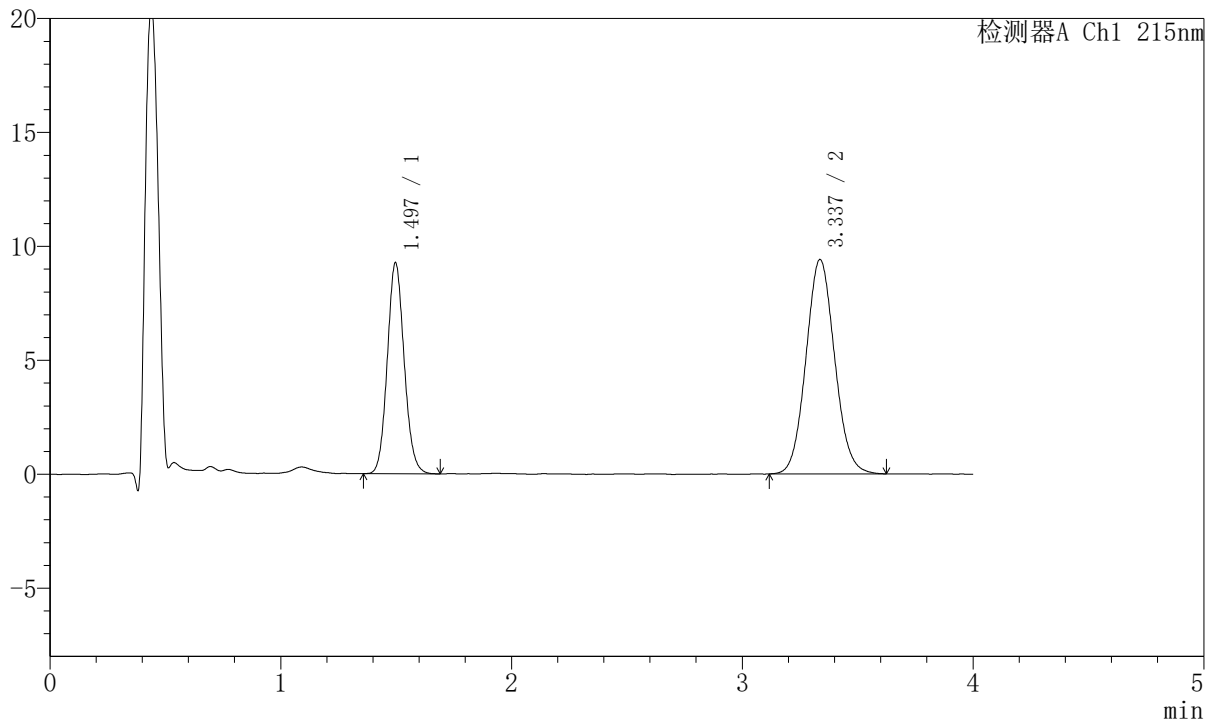
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3650-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 20:58:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 47221 | 36.771 | 9264 | 2009 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 81196 | 63.229 | 9407 | 3469 | 1.076 | 10.214 |
| 总计 | | 128417 | 100.000 | 18671 | | | |



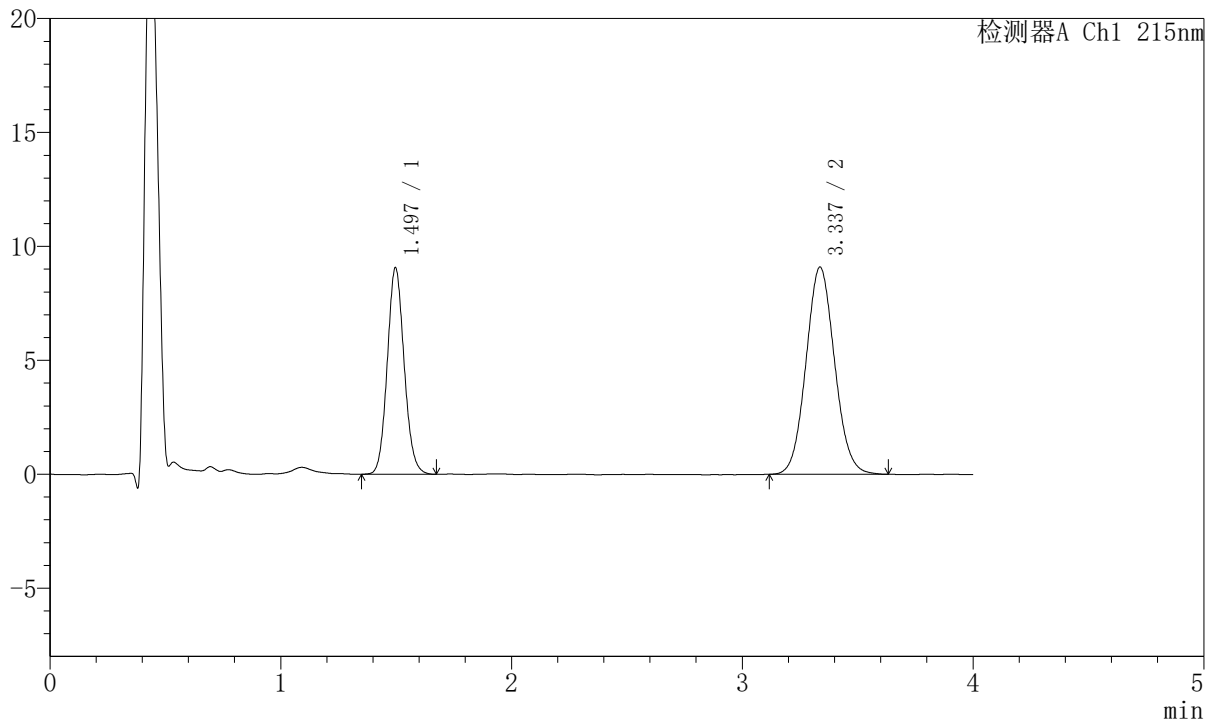
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3651-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:02:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 46215 | 37.121 | 9068 | 2008 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 78283 | 62.879 | 9091 | 3482 | 1.074 | 10.225 |
| 总计 | | 124498 | 100.000 | 18159 | | | |



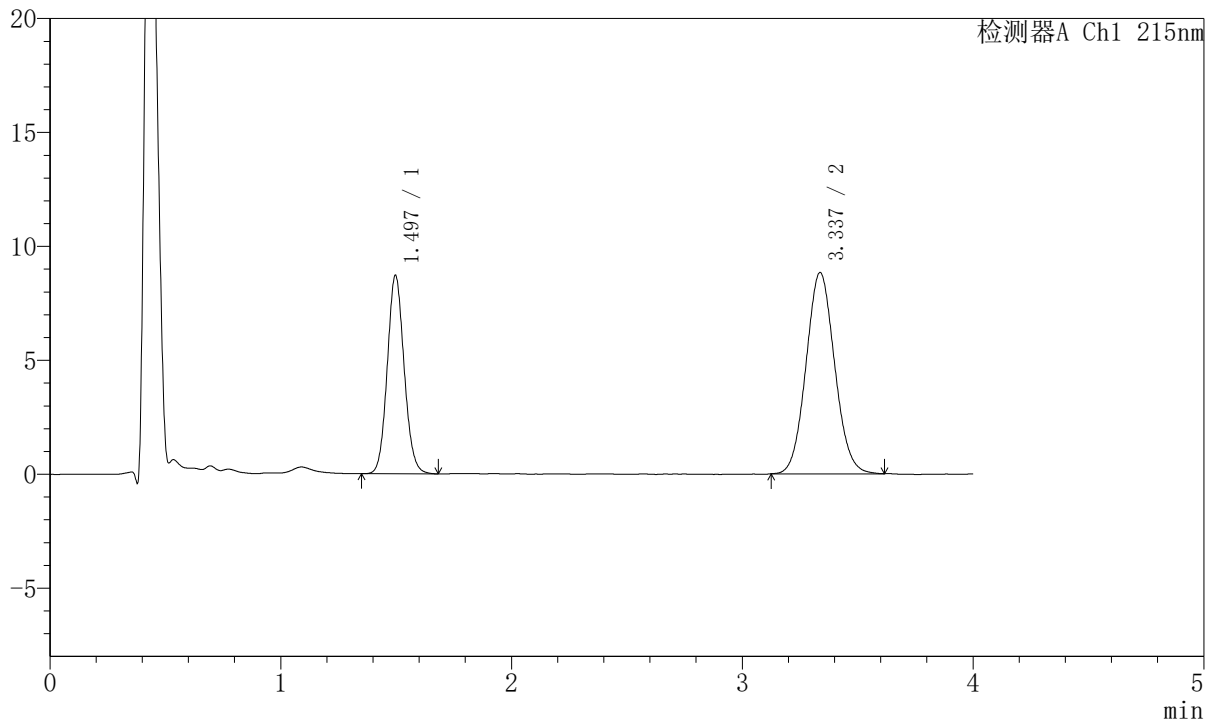
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3652-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:06:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44348 | 36.834 | 8711 | 2013 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.337 | 76051 | 63.166 | 8833 | 3462 | 1.071 | 10.212 |
| 总计 | | 120399 | 100.000 | 17544 | | | |



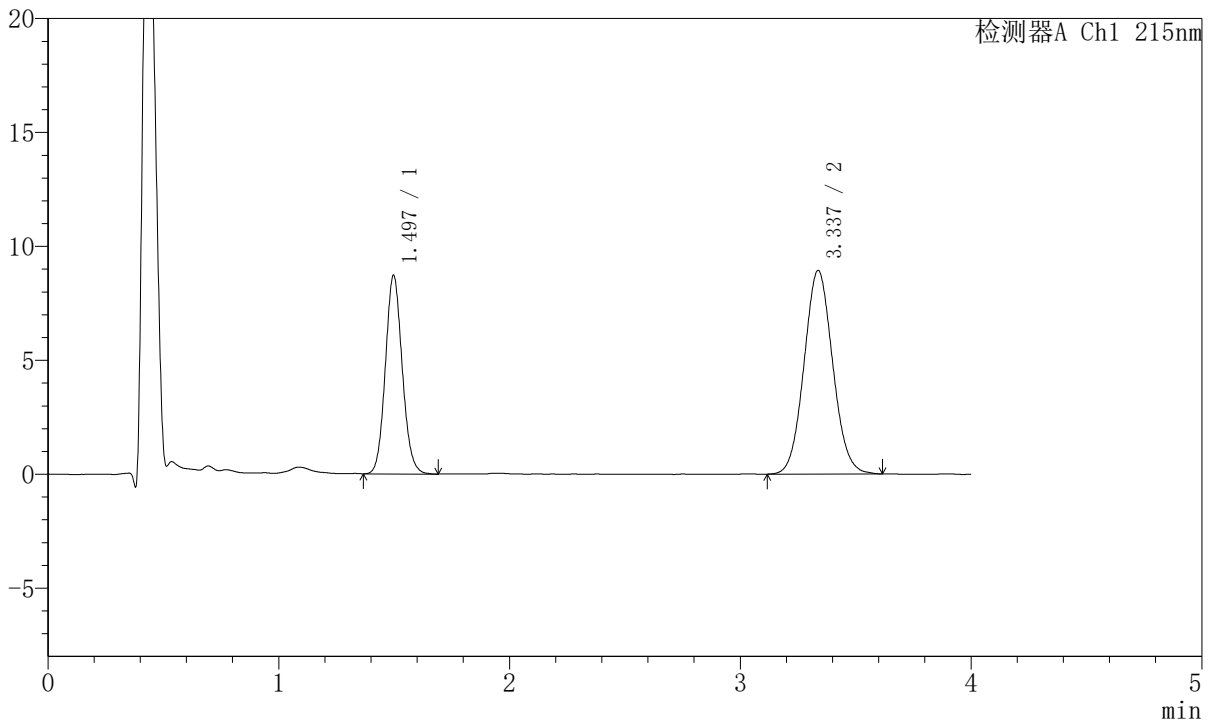
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3653-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:11:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44374 | 36.533 | 8715 | 2010 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 77088 | 63.467 | 8939 | 3459 | 1.069 | 10.205 |
| 总计 | | 121462 | 100.000 | 17654 | | | |



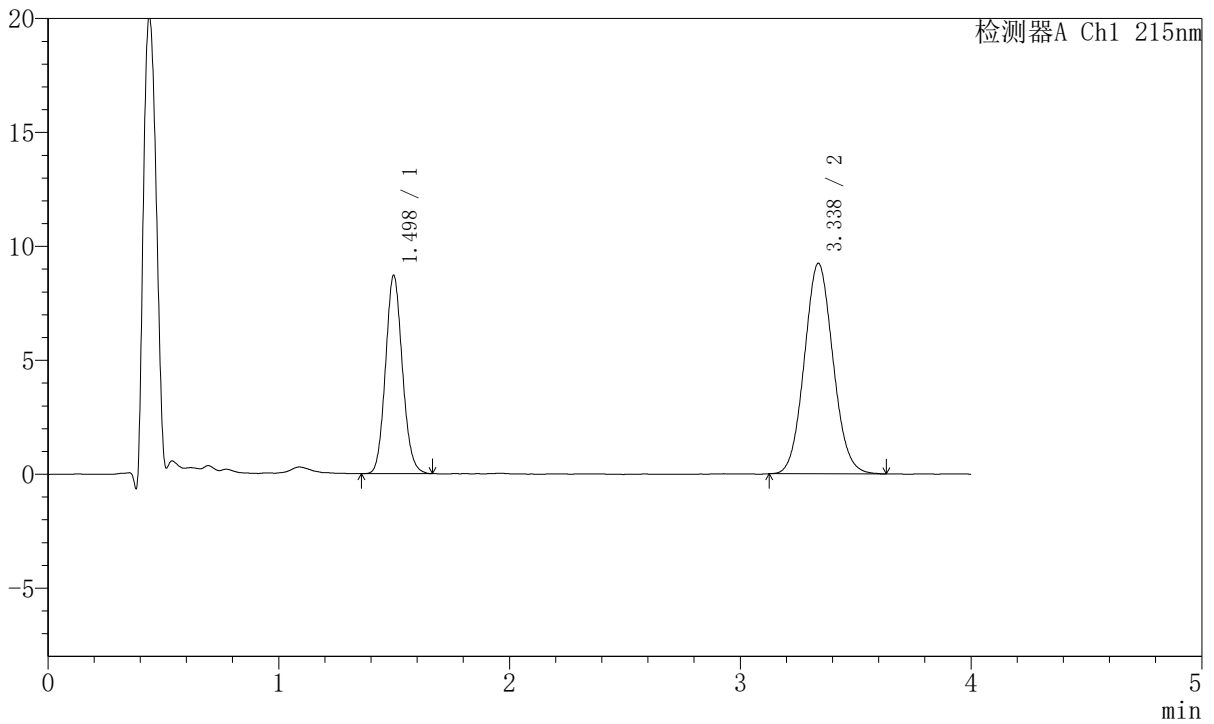
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3654-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:15:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 44288 | 35.705 | 8698 | 2014 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.338 | 79751 | 64.295 | 9243 | 3456 | 1.076 | 10.205 |
| 总计 | | 124038 | 100.000 | 17940 | | | |



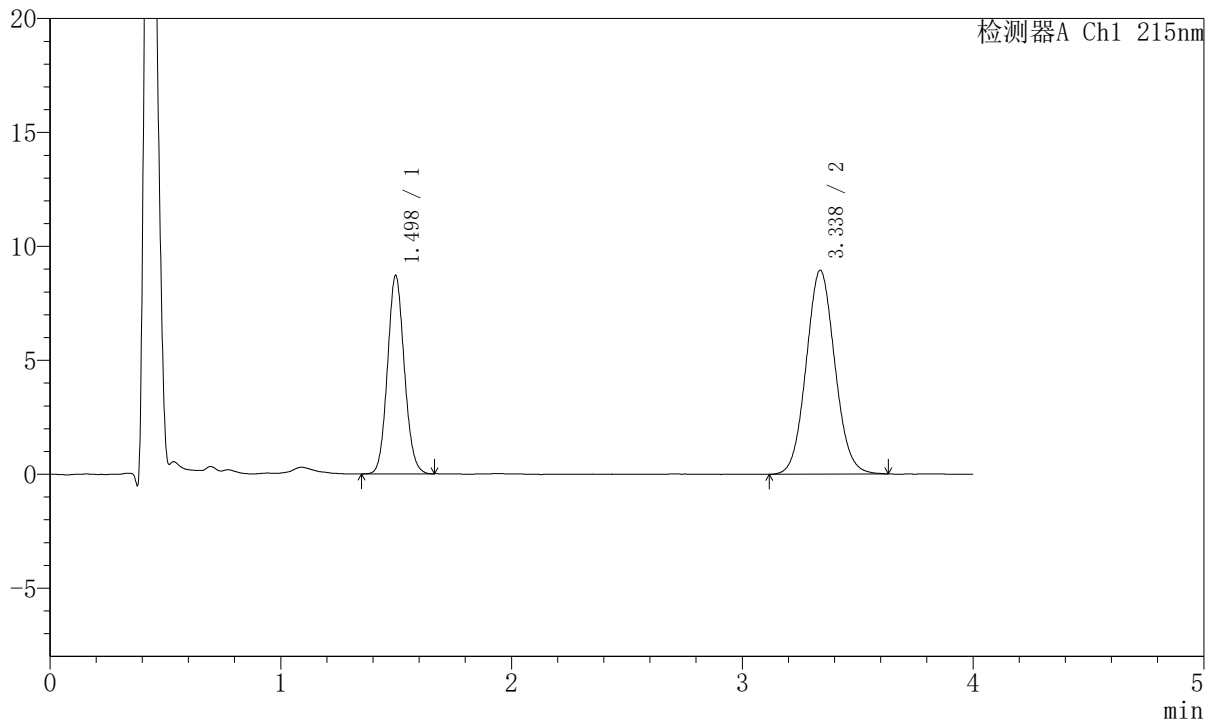
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3655-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:20:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 44214 | 36.381 | 8702 | 2016 | 1.094 | -- |
| 2 | 3.338 | 77317 | 63.619 | 8954 | 3469 | 1.071 | 10.217 |
| 总计 | | 121532 | 100.000 | 17656 | | | |



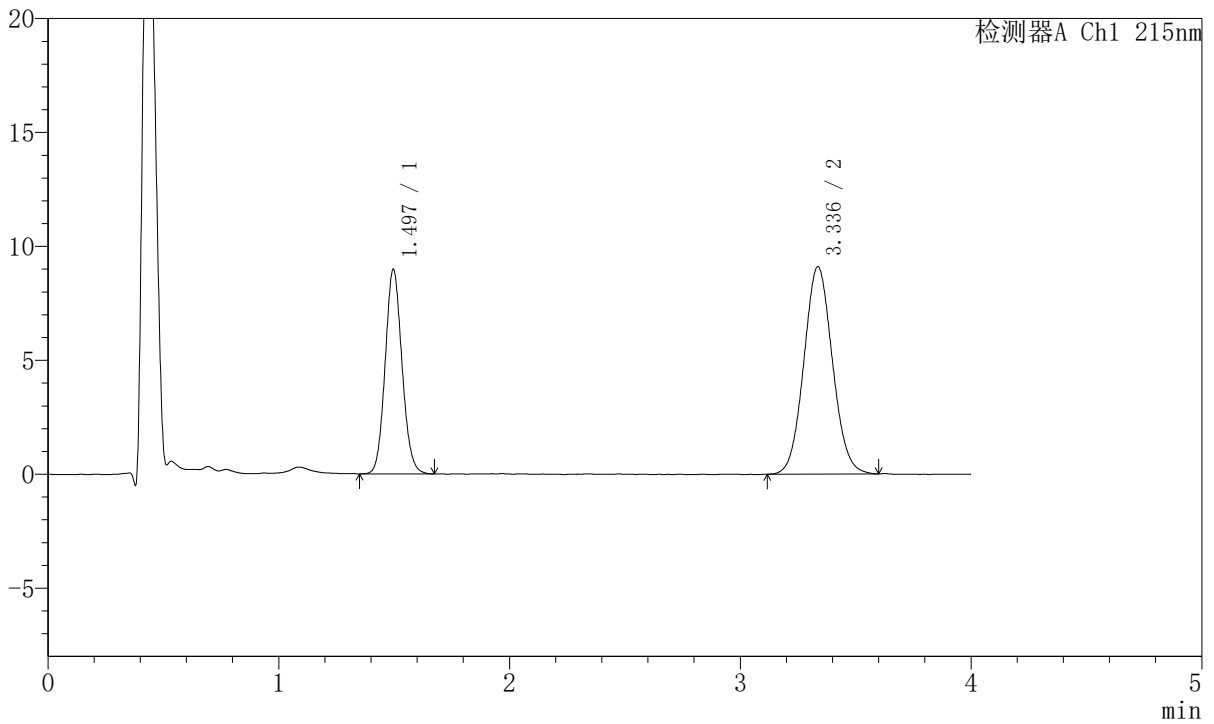
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3656-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:24:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 45622 | 36.758 | 8978 | 2011 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.336 | 78493 | 63.242 | 9103 | 3482 | 1.068 | 10.231 |
| 总计 | | 124115 | 100.000 | 18082 | | | |



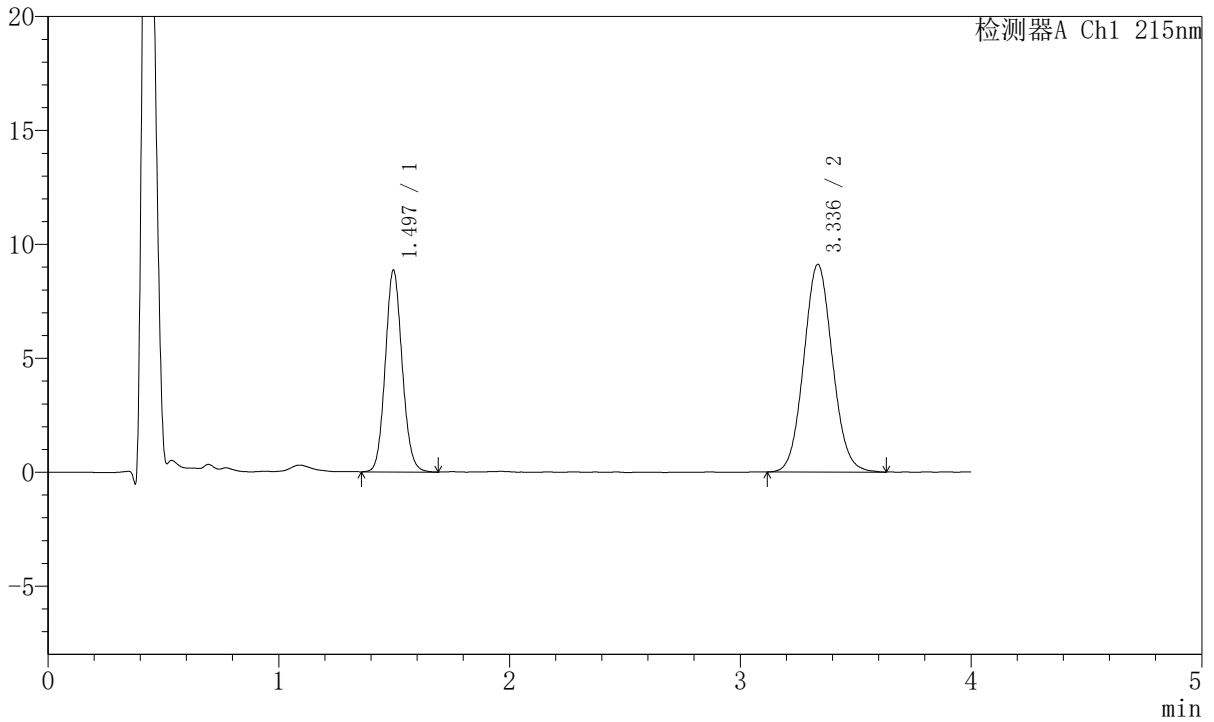
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3657-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:28:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 45112 | 36.440 | 8861 | 2013 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.336 | 78687 | 63.560 | 9109 | 3464 | 1.073 | 10.212 |
| 总计 | | 123799 | 100.000 | 17970 | | | |



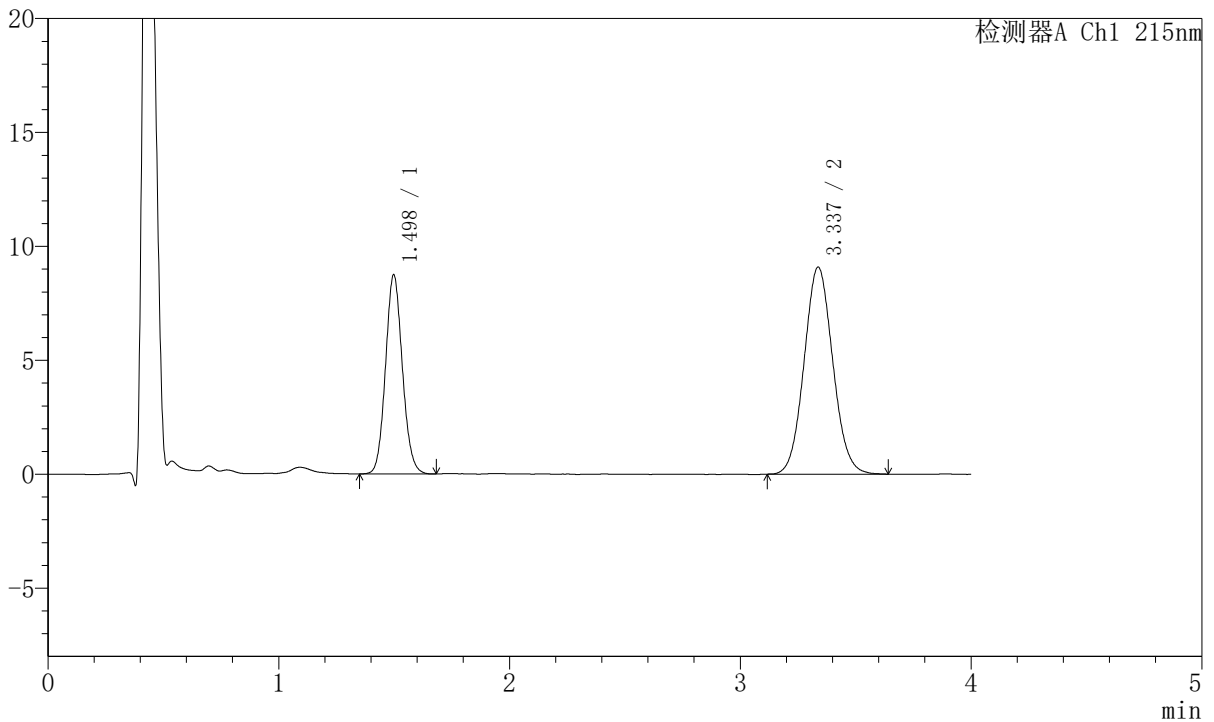
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3658-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:33:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 44482 | 36.143 | 8731 | 2018 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.337 | 78590 | 63.857 | 9093 | 3453 | 1.072 | 10.202 |
| 总计 | | 123071 | 100.000 | 17824 | | | |



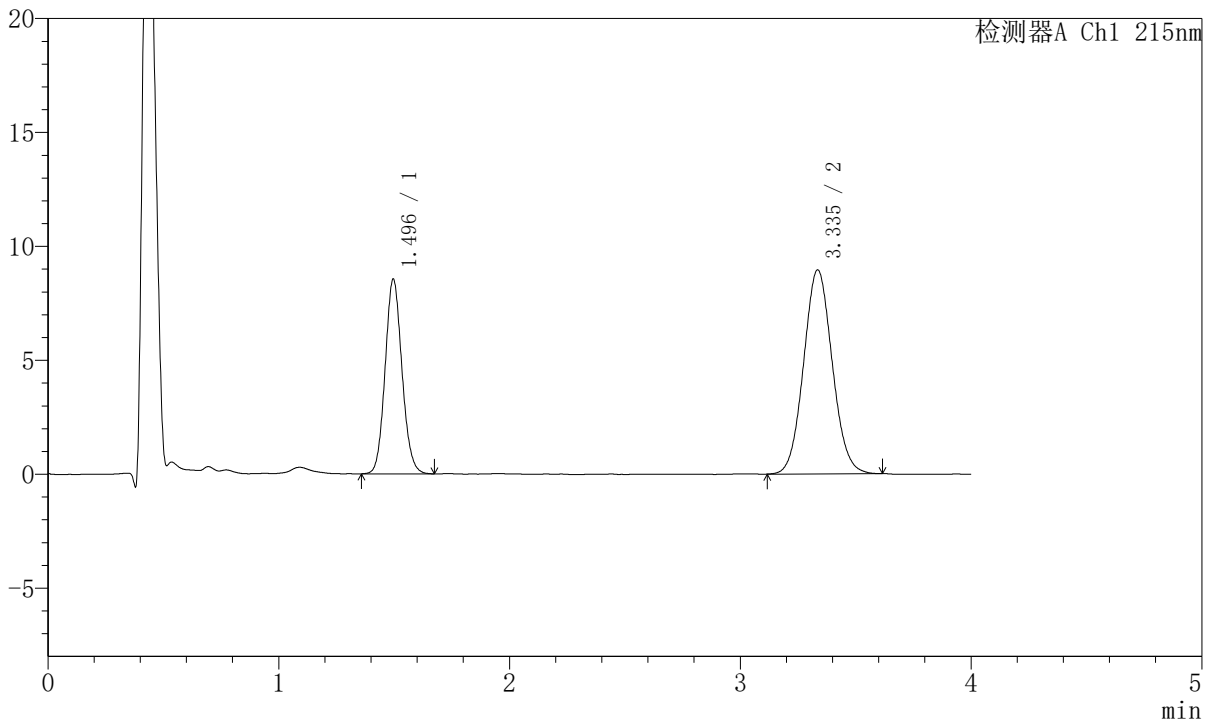
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3659-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:37:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 43464 | 36.005 | 8549 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.335 | 77254 | 63.995 | 8948 | 3467 | 1.069 | 10.219 |
| 总计 | | 120717 | 100.000 | 17497 | | | |



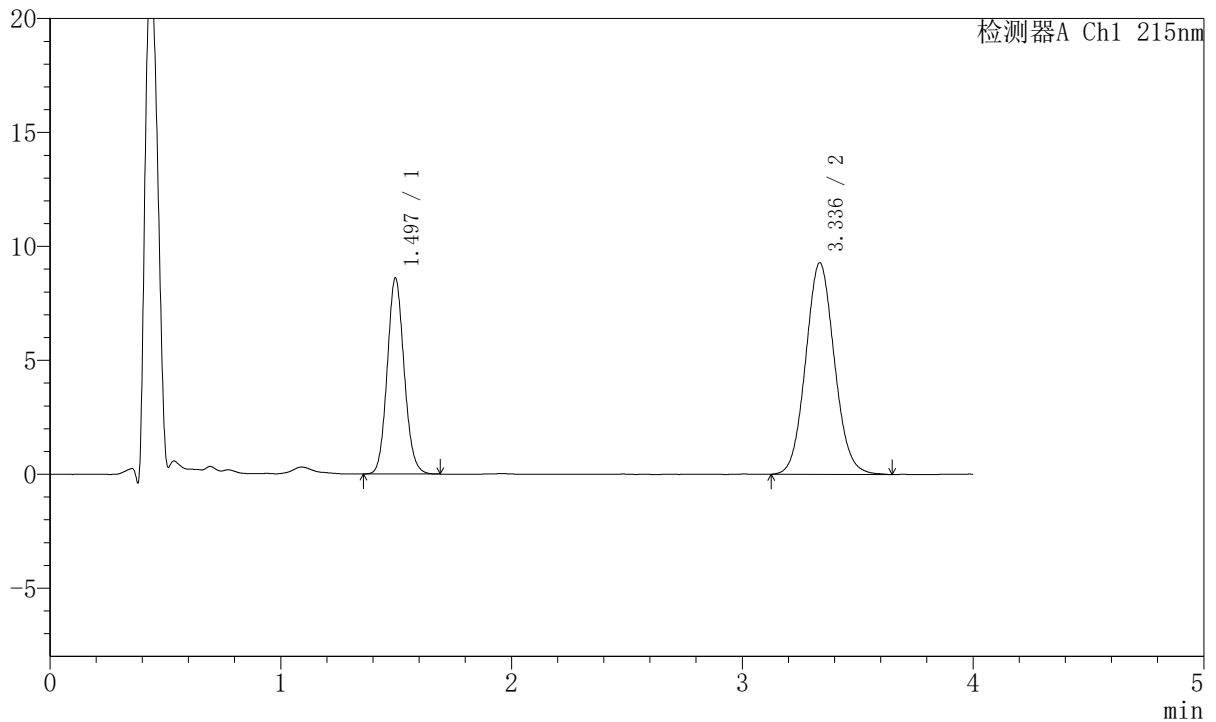
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3660-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:41:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 43882 | 35.316 | 8609 | 2005 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 80375 | 64.684 | 9280 | 3461 | 1.076 | 10.202 |
| 总计 | | 124257 | 100.000 | 17889 | | | |



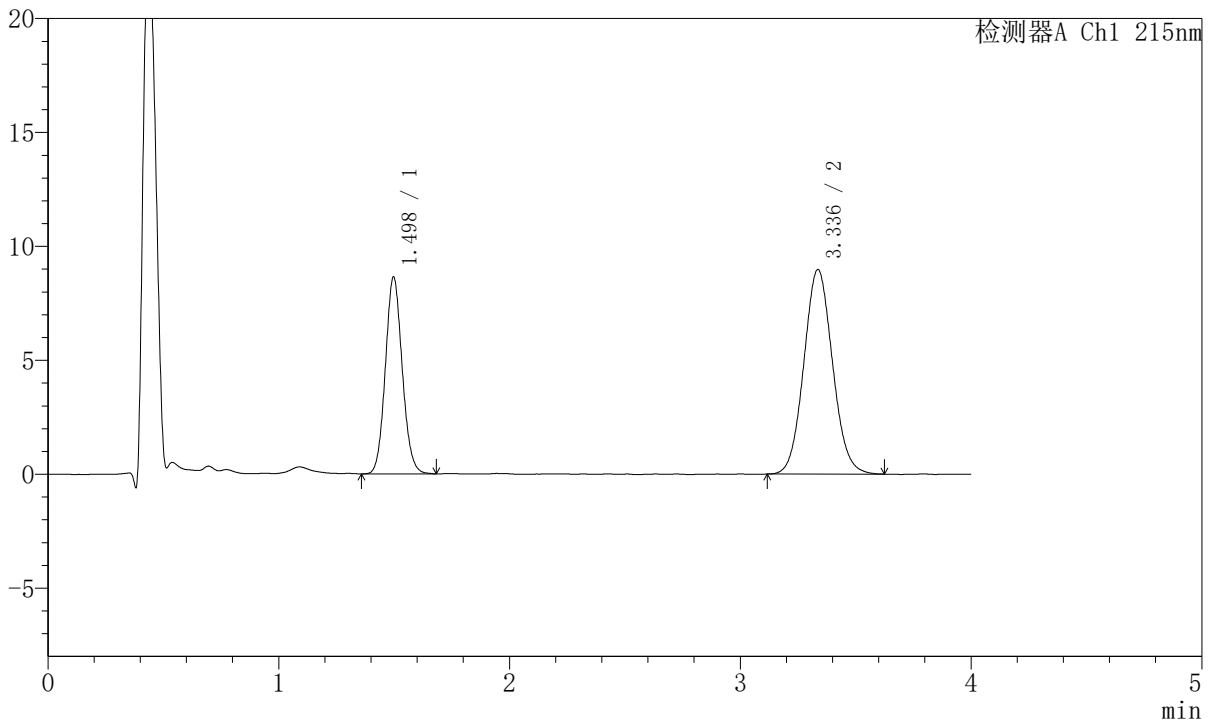
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3661-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:46:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.498 | 43964 | 36.181 | 8641 | 2011 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.336 | 77546 | 63.819 | 8976 | 3456 | 1.074 | 10.199 |
| 总计 | | 121510 | 100.000 | 17617 | | | |



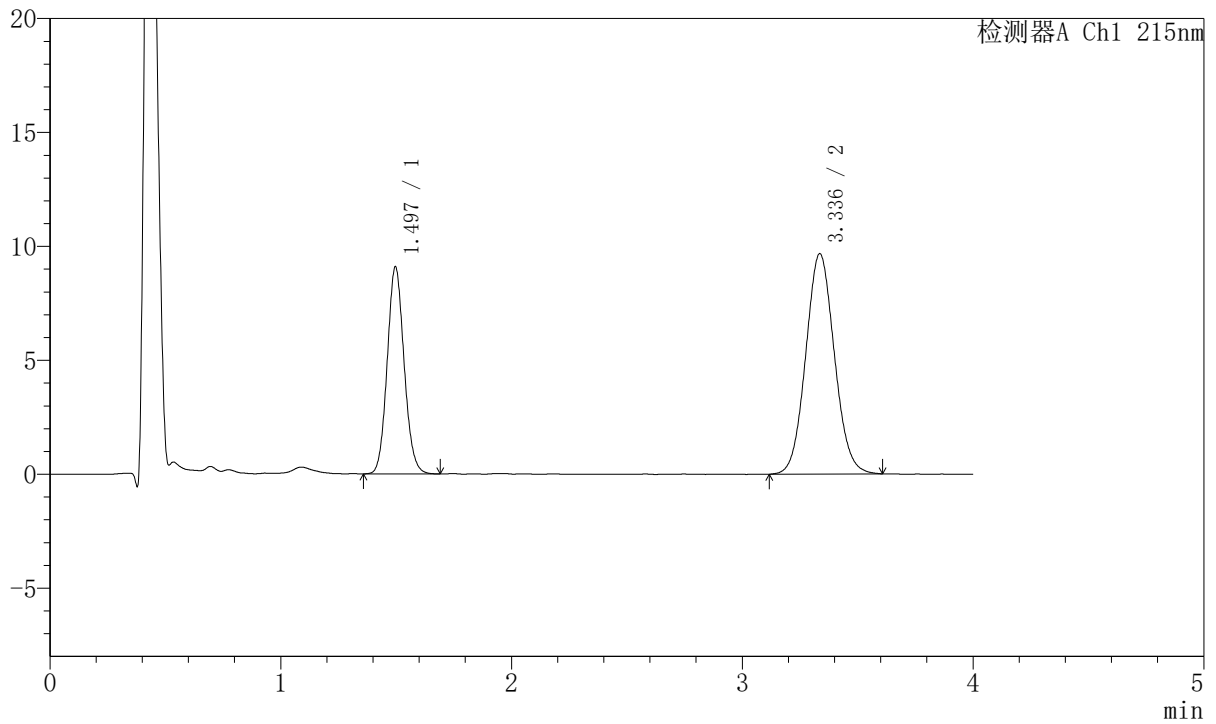
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3662-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:50:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46379 | 35.728 | 9092 | 2002 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.336 | 83432 | 64.272 | 9666 | 3464 | 1.072 | 10.201 |
| 总计 | | 129810 | 100.000 | 18758 | | | |



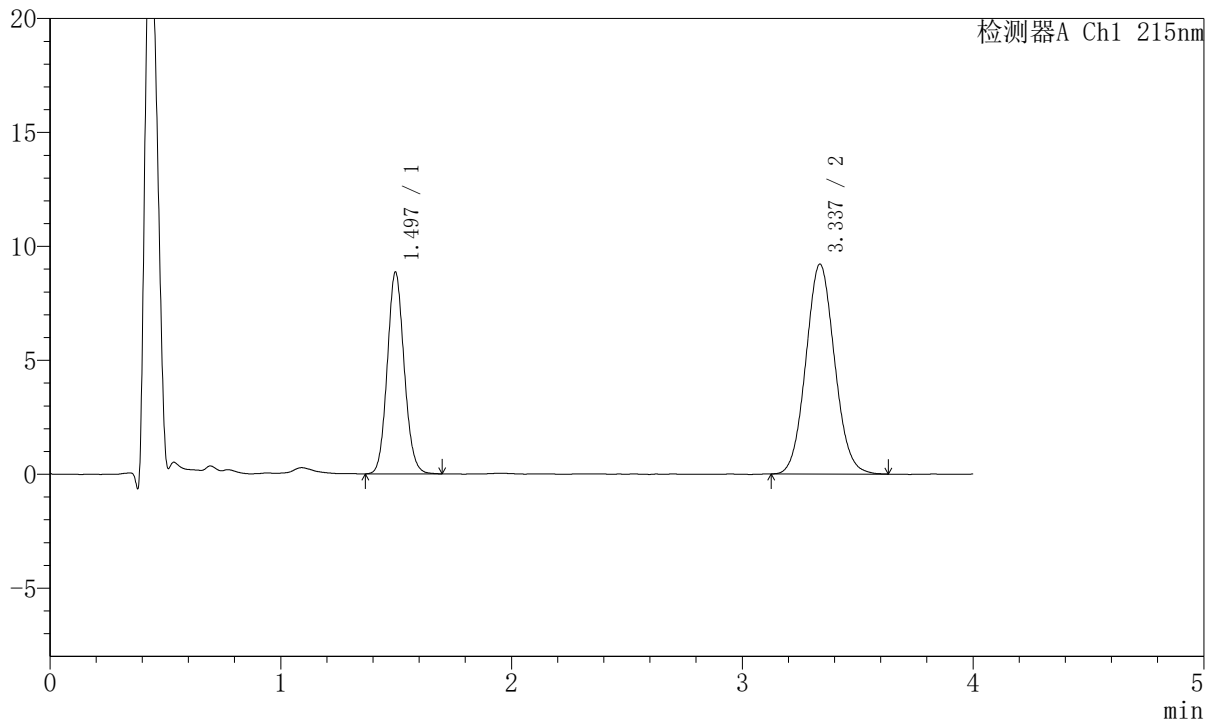
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3663-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:55:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:14:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 45092 | 36.180 | 8856 | 2012 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 79540 | 63.820 | 9211 | 3461 | 1.071 | 10.209 |
| 总计 | | 124632 | 100.000 | 18068 | | | |



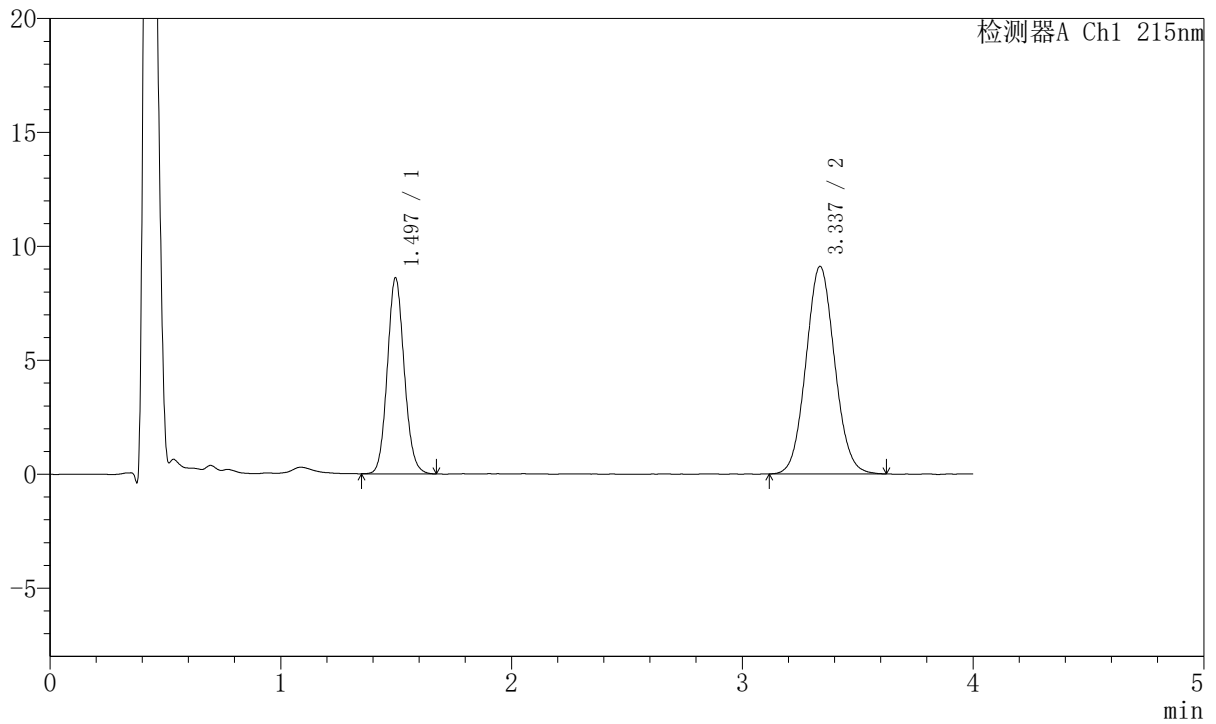
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3664-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 21:59:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 43808 | 35.749 | 8604 | 2016 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 78736 | 64.251 | 9110 | 3473 | 1.069 | 10.223 |
| 总计 | | 122544 | 100.000 | 17714 | | | |



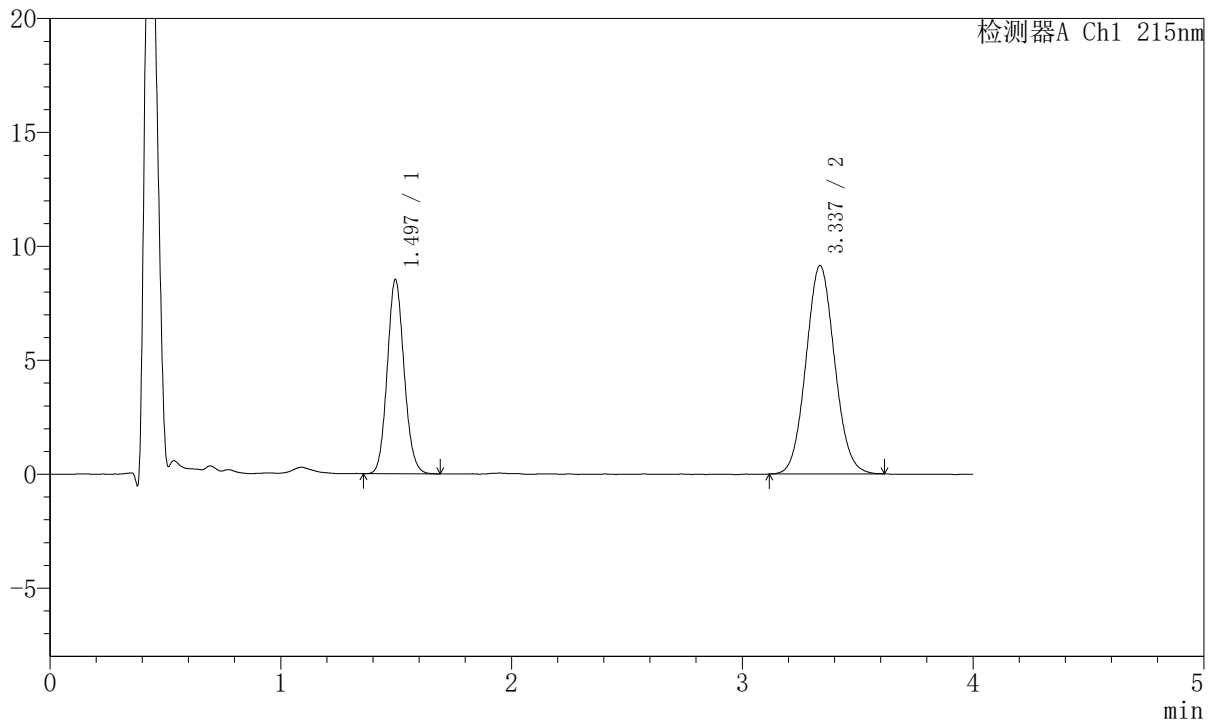
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3665-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:03:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 43314 | 35.454 | 8525 | 2013 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.337 | 78857 | 64.546 | 9146 | 3461 | 1.071 | 10.213 |
| 总计 | | 122171 | 100.000 | 17671 | | | |



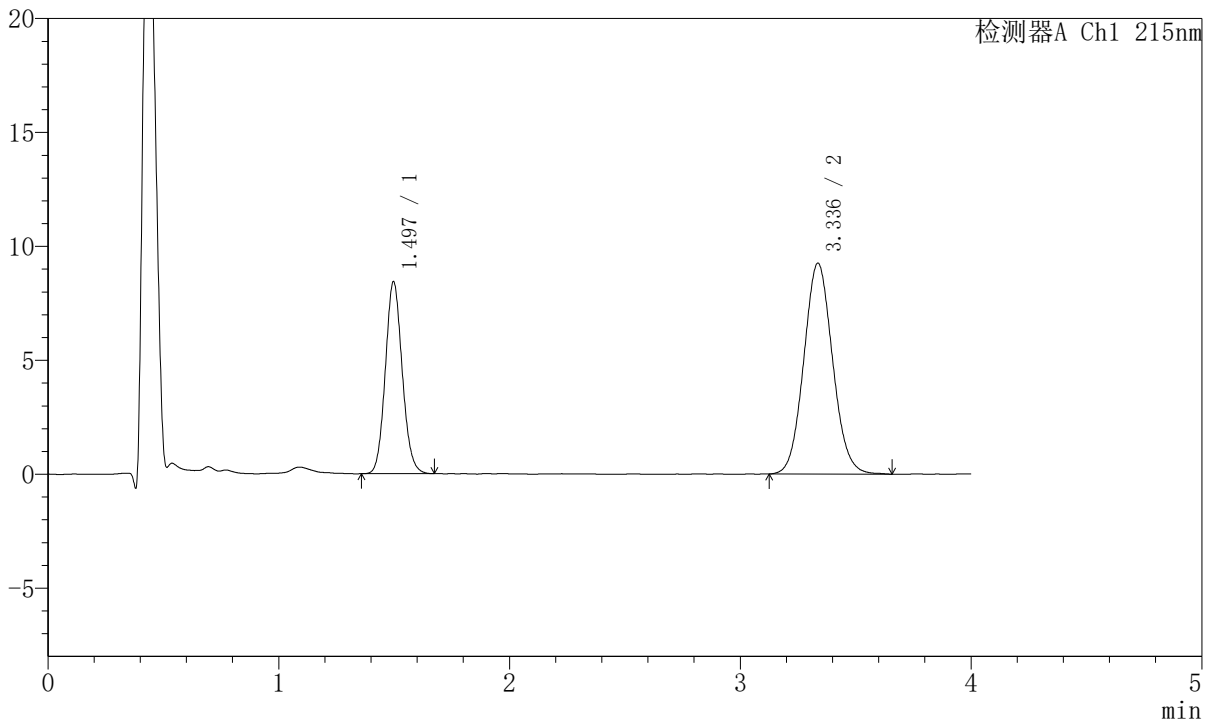
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3666-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:08:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 42875 | 34.802 | 8429 | 2008 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 80321 | 65.198 | 9254 | 3433 | 1.076 | 10.176 |
| 总计 | | 123196 | 100.000 | 17683 | | | |



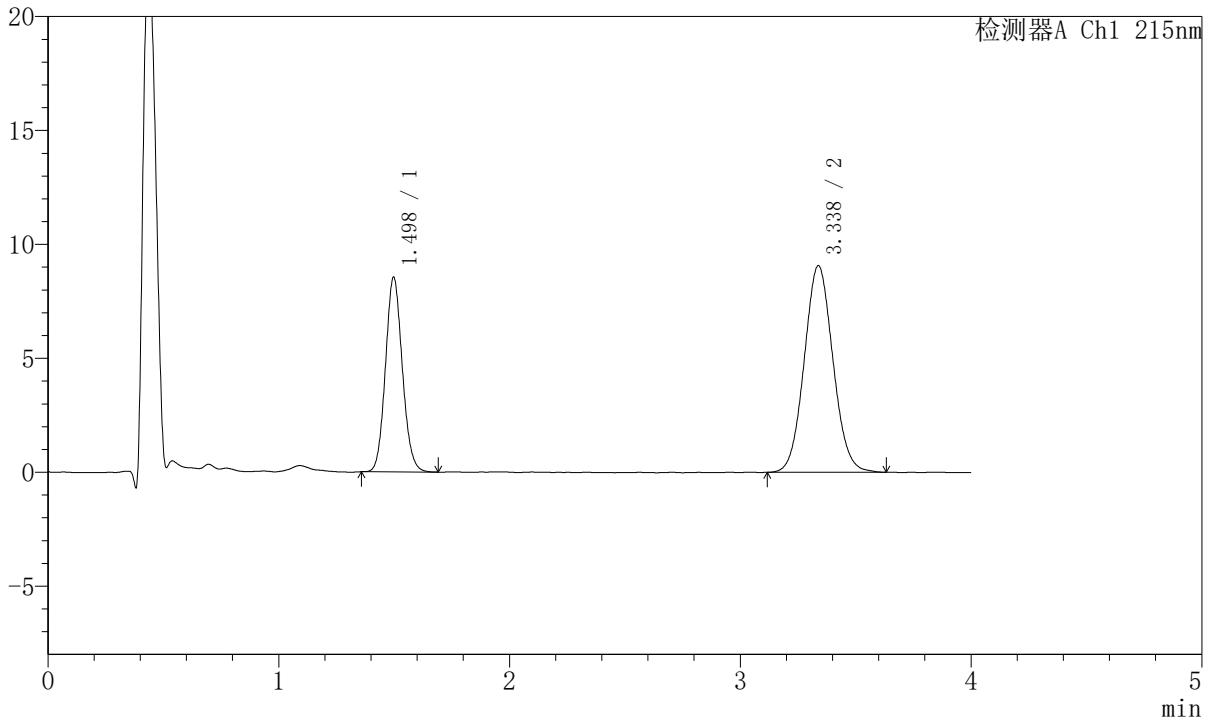
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3667-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:12:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.498 | 43455 | 35.635 | 8541 | 2011 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.338 | 78492 | 64.365 | 9071 | 3437 | 1.067 | 10.186 |
| 总计 | | 121947 | 100.000 | 17611 | | | |



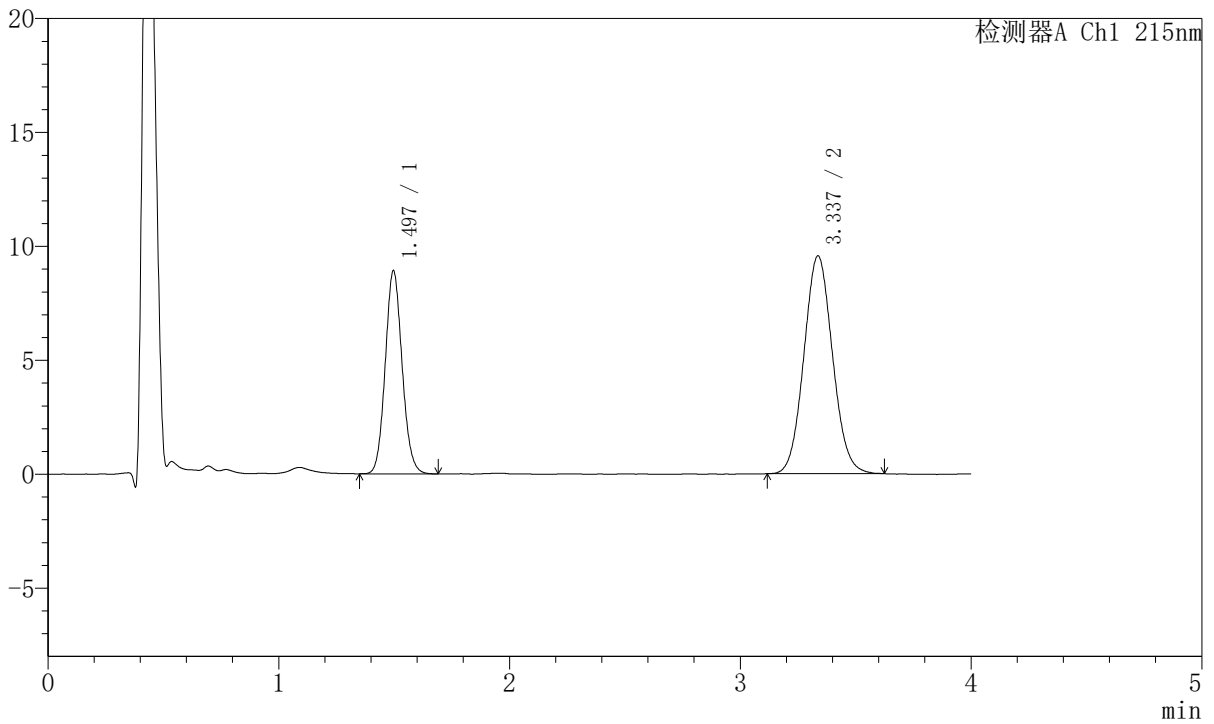
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3668-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:16:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 45397 | 35.512 | 8918 | 2012 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 82439 | 64.488 | 9558 | 3464 | 1.071 | 10.213 |
| 总计 | | 127836 | 100.000 | 18475 | | | |



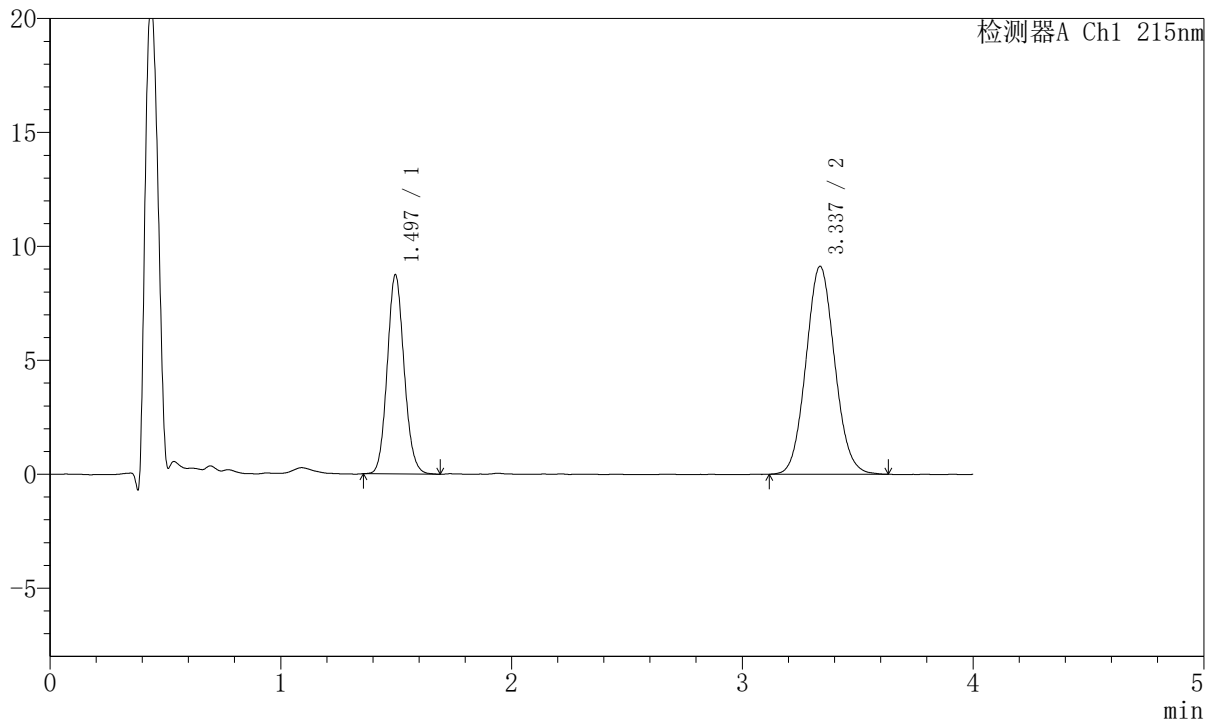
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3669-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:21:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44467 | 36.028 | 8740 | 2017 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.337 | 78957 | 63.972 | 9127 | 3456 | 1.075 | 10.213 |
| 总计 | | 123424 | 100.000 | 17867 | | | |



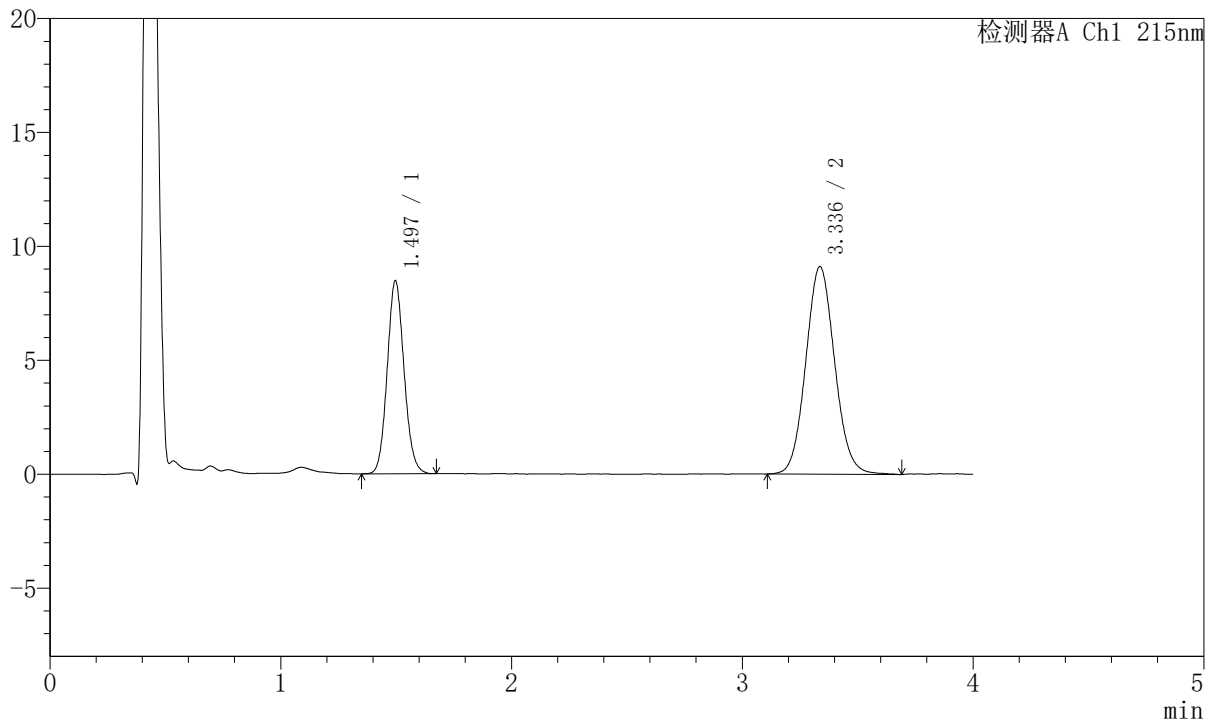
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3670-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:25:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数 (USP) | 拖尾因子 | 分离度 (USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|-------------|-------|-----------|
| 1 | 1.497 | 43054 | 35.160 | 8474 | 2009 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 79397 | 64.840 | 9115 | 3437 | 1.077 | 10.186 |
| 总计 | | 122450 | 100.000 | 17589 | | | |



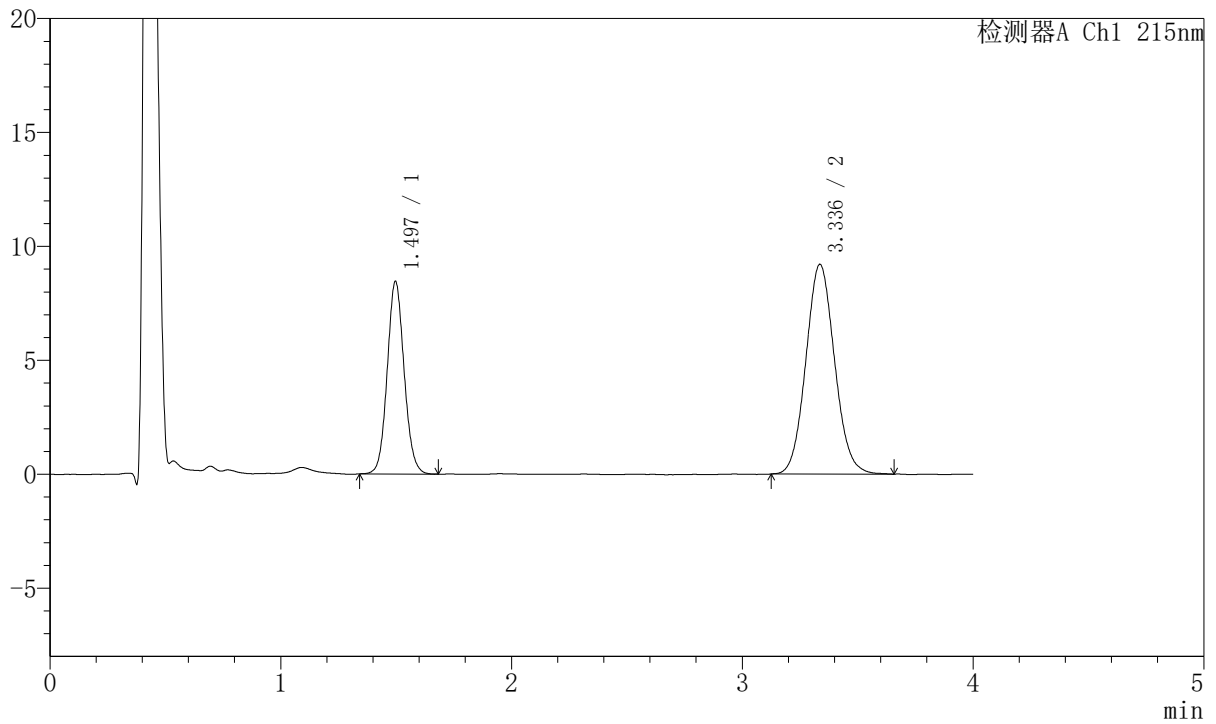
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3671-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:29:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 43106 | 35.131 | 8456 | 2014 | 1.083 | -- |
| 2 | 3.336 | 79594 | 64.869 | 9201 | 3466 | 1.078 | 10.215 |
| 总计 | | 122701 | 100.000 | 17657 | | | |



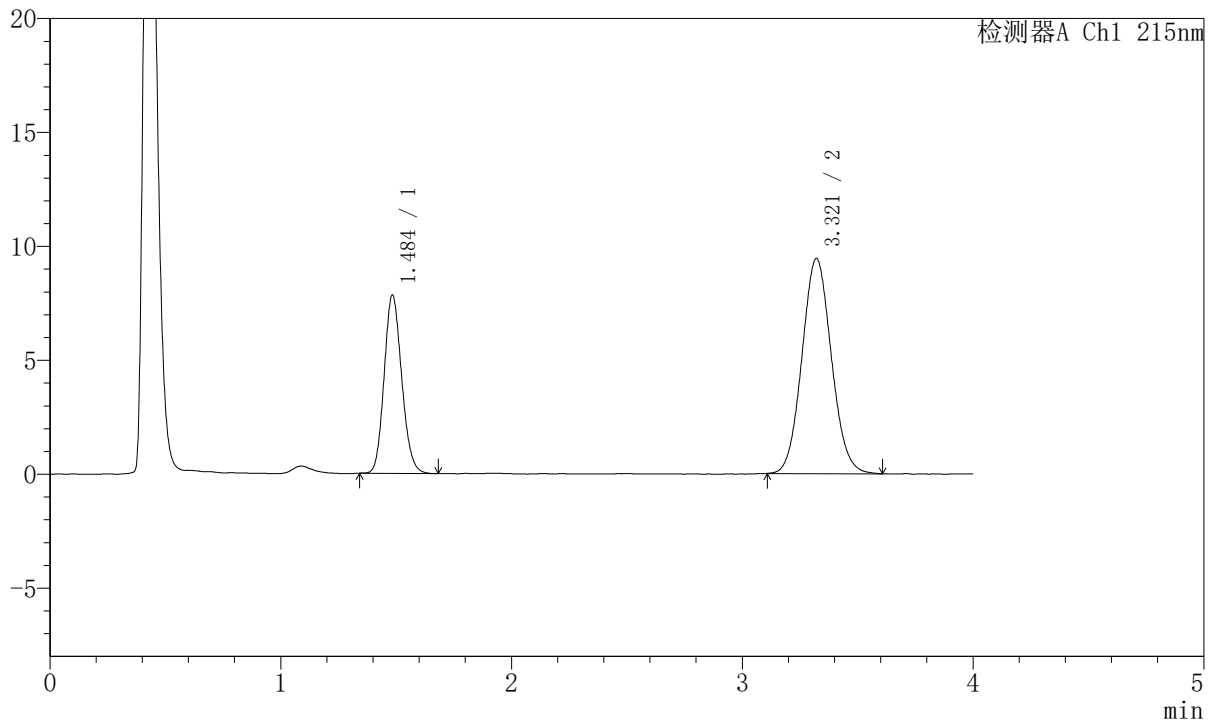
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3672-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:34:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41376 | 33.090 | 7777 | 1810 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.321 | 83664 | 66.910 | 9450 | 3251 | 1.075 | 9.865 |
| 总计 | | 125041 | 100.000 | 17226 | | | |



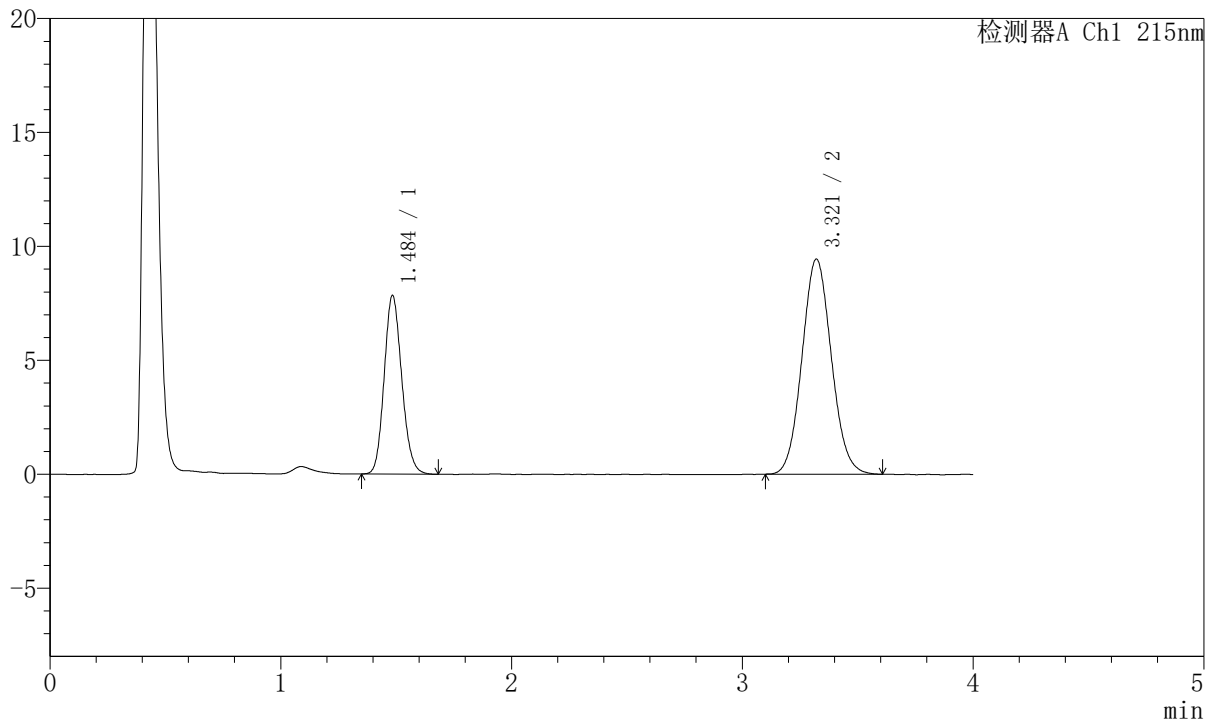
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3673-2 - zzp-2022081501p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:38:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41640 | 33.232 | 7791 | 1810 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.321 | 83662 | 66.768 | 9447 | 3240 | 1.077 | 9.851 |
| 总计 | | 125302 | 100.000 | 17238 | | | |



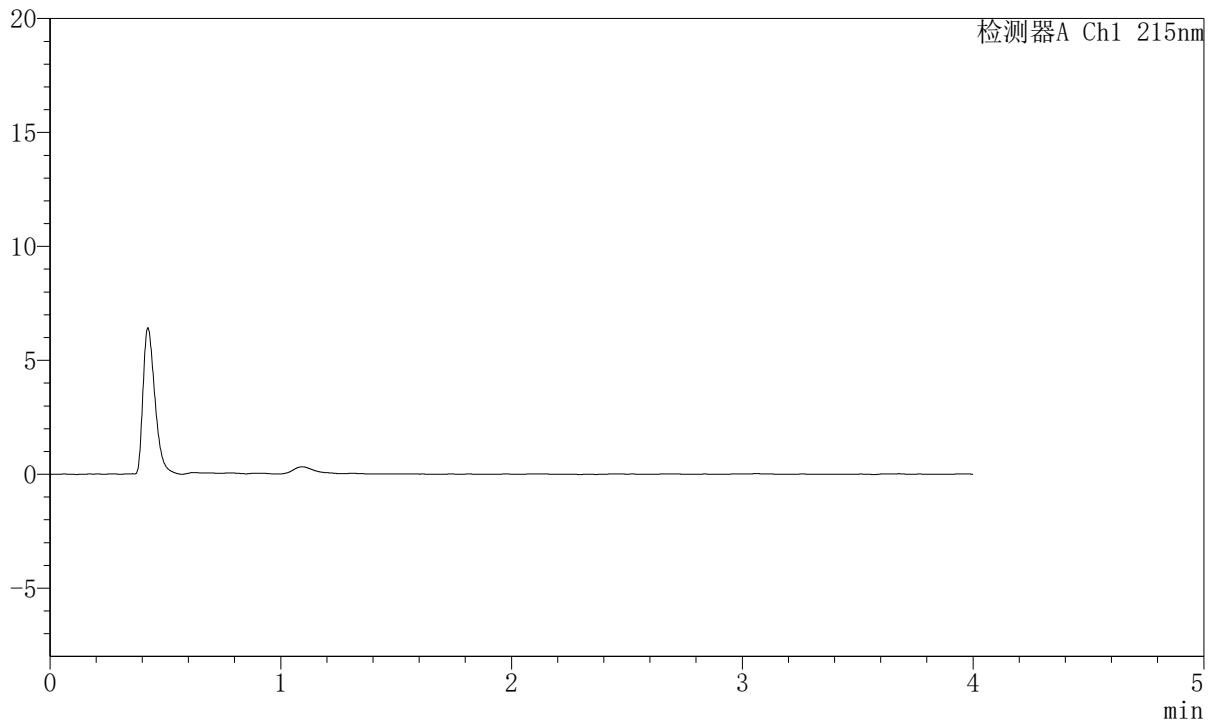
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3674-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:43:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



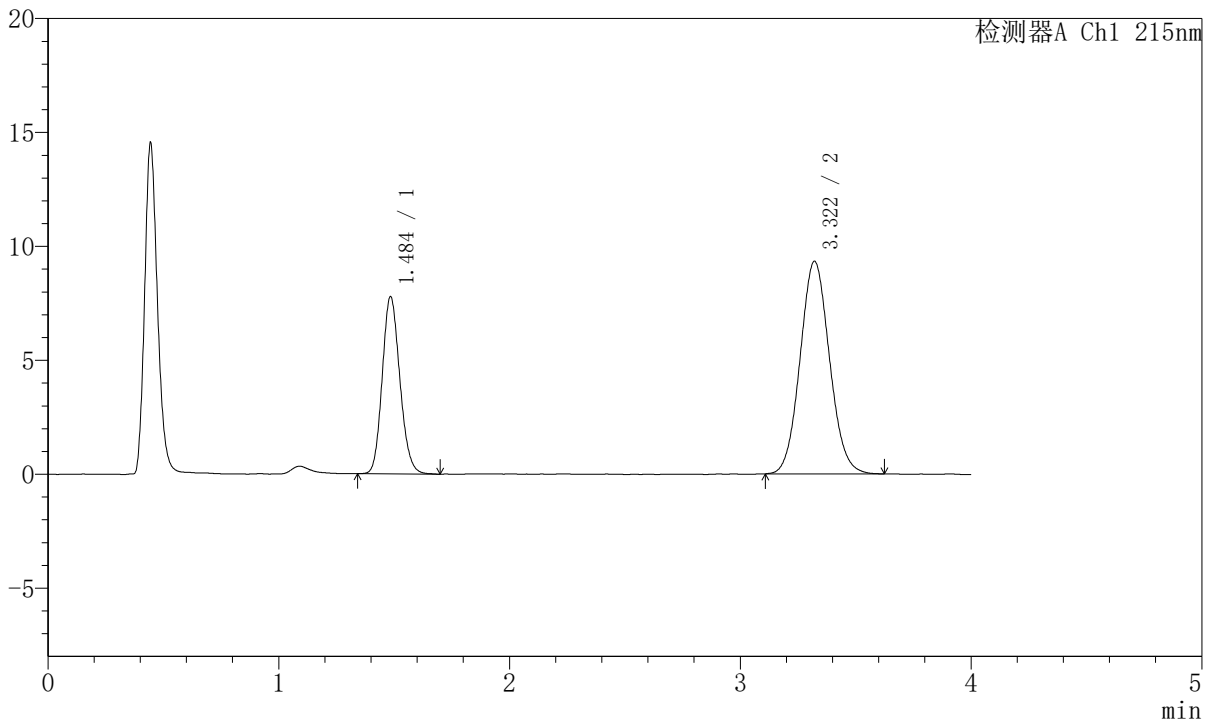
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3675-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:47:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41341 | 33.311 | 7733 | 1810 | 1.146 | -- |
| 2 | 3.322 | 82764 | 66.689 | 9335 | 3232 | 1.077 | 9.844 |
| 总计 | | 124104 | 100.000 | 17068 | | | |



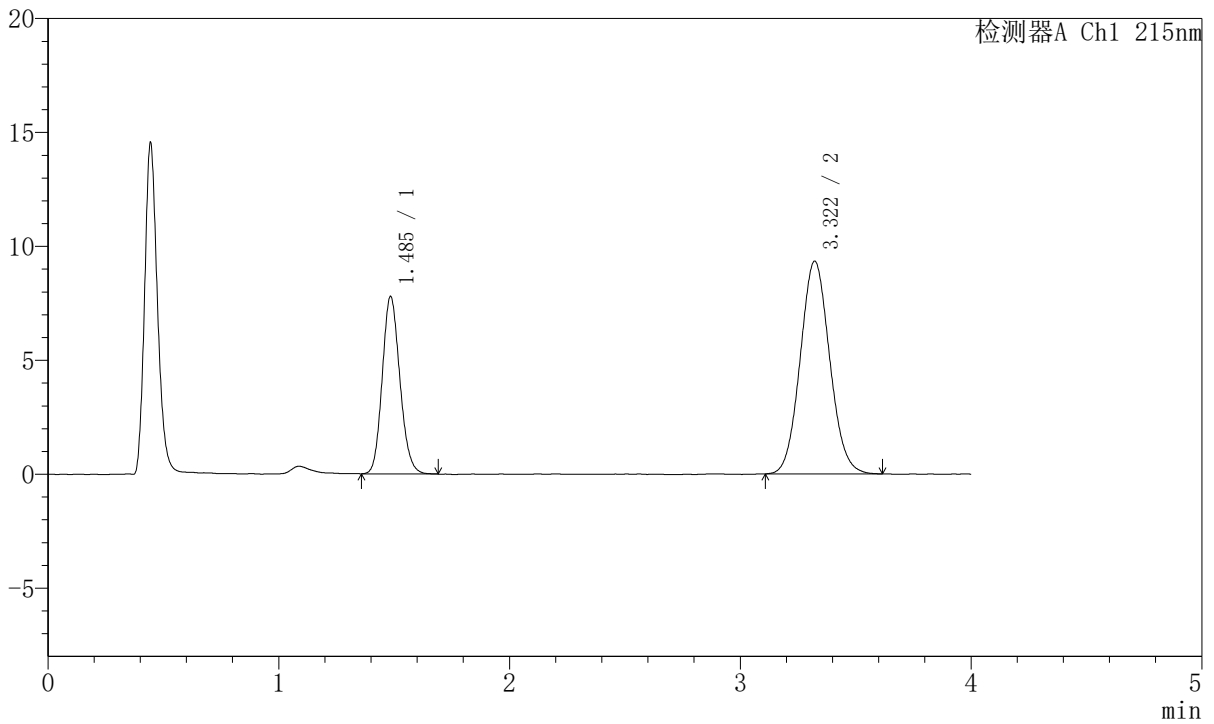
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3676-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:51:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41383 | 33.283 | 7743 | 1803 | 1.144 | -- |
| 2 | 3.322 | 82953 | 66.717 | 9341 | 3233 | 1.076 | 9.840 |
| 总计 | | 124336 | 100.000 | 17084 | | | |



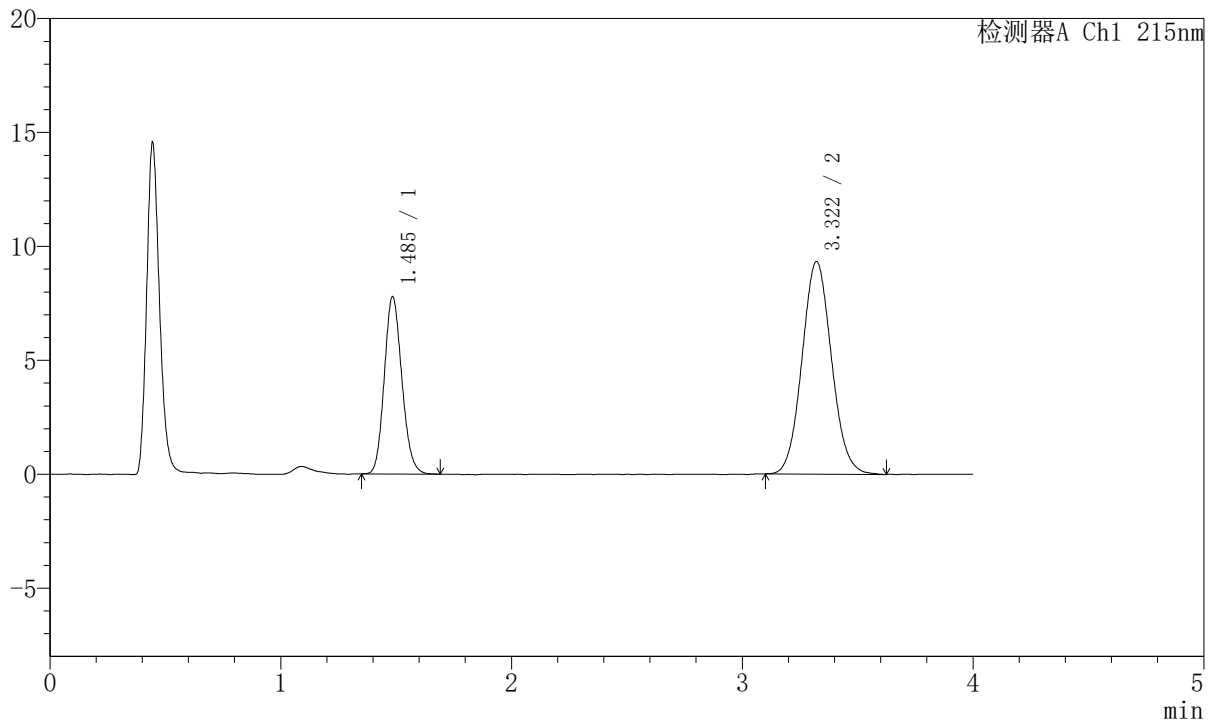
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3677-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 22:56:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41318 | 33.266 | 7746 | 1812 | 1.140 | -- |
| 2 | 3.322 | 82888 | 66.734 | 9334 | 3230 | 1.073 | 9.842 |
| 总计 | | 124206 | 100.000 | 17079 | | | |



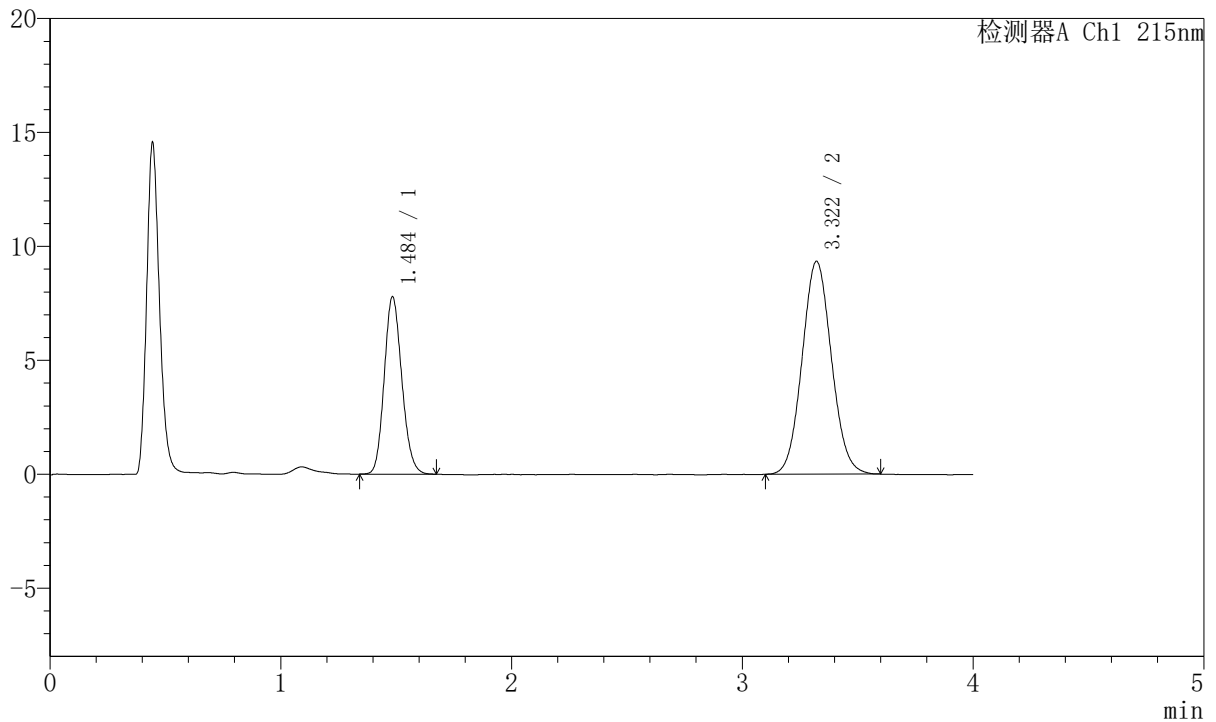
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3678-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:00:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41280 | 33.298 | 7734 | 1808 | 1.144 | -- |
| 2 | 3.322 | 82692 | 66.702 | 9345 | 3249 | 1.070 | 9.859 |
| 总计 | | 123972 | 100.000 | 17079 | | | |



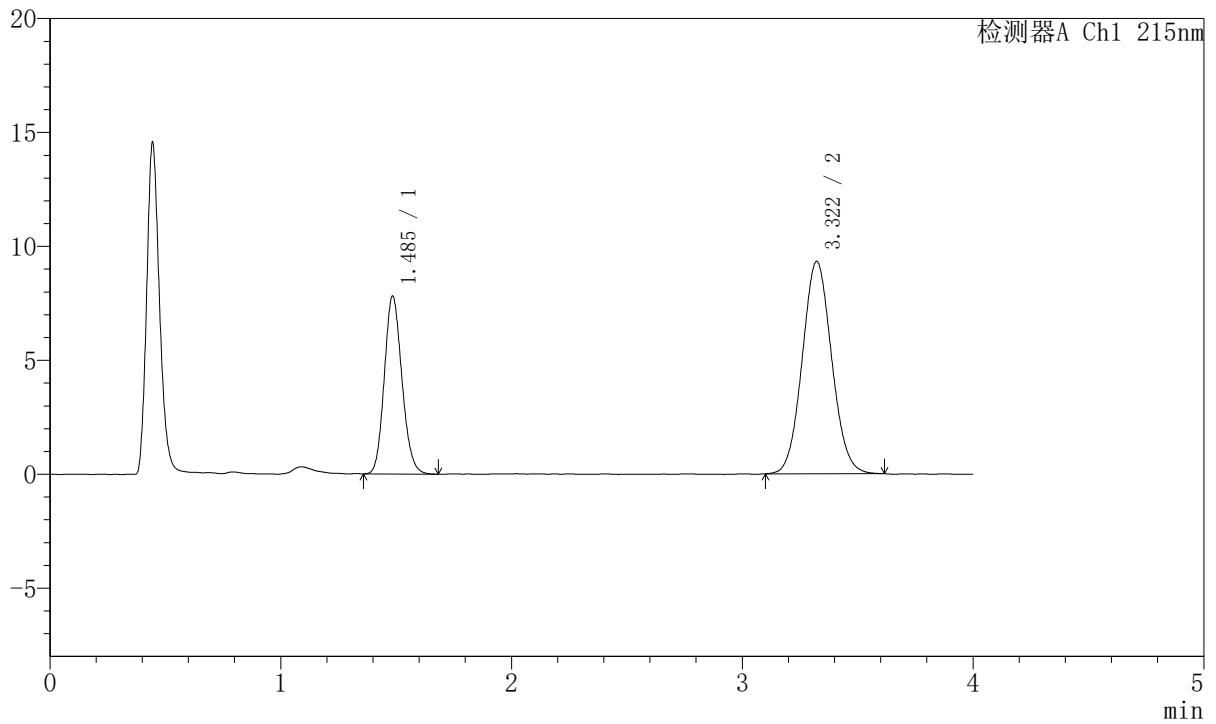
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3679-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:05:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41497 | 33.428 | 7769 | 1805 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.322 | 82641 | 66.572 | 9326 | 3246 | 1.068 | 9.852 |
| 总计 | | 124138 | 100.000 | 17095 | | | |



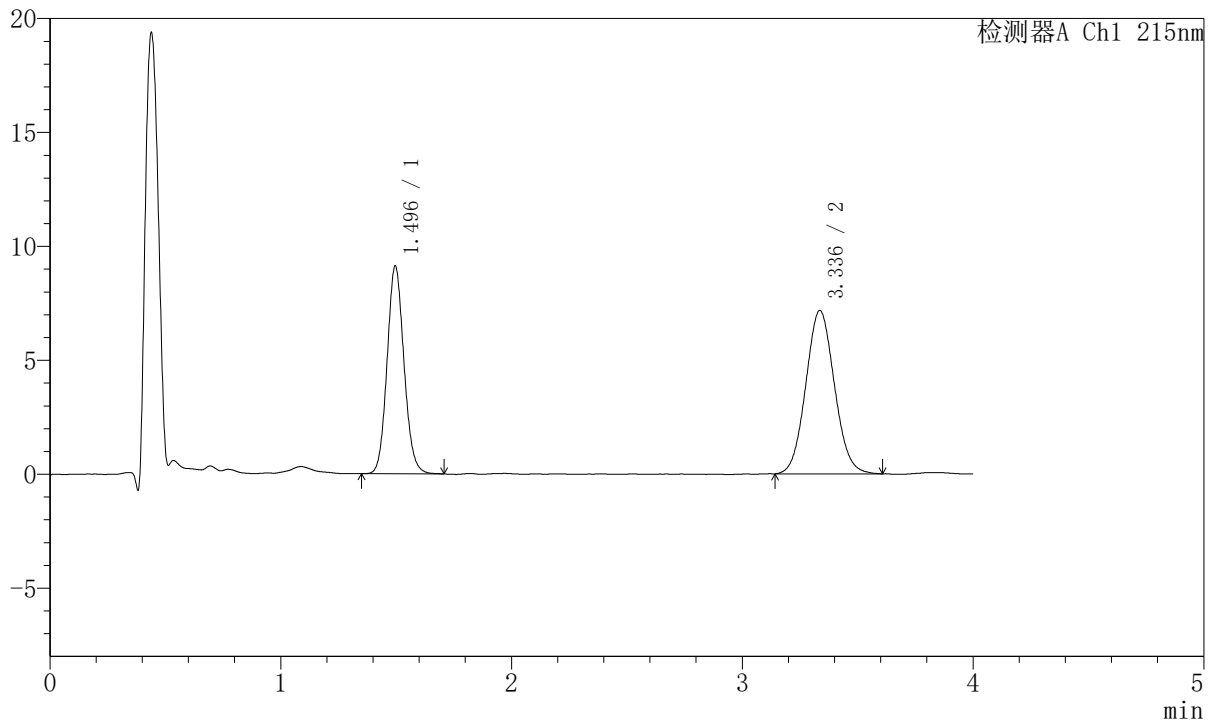
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3680-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:09:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46486 | 42.923 | 9117 | 2006 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.336 | 61816 | 57.077 | 7168 | 3459 | 1.070 | 10.206 |
| 总计 | | 108302 | 100.000 | 16285 | | | |



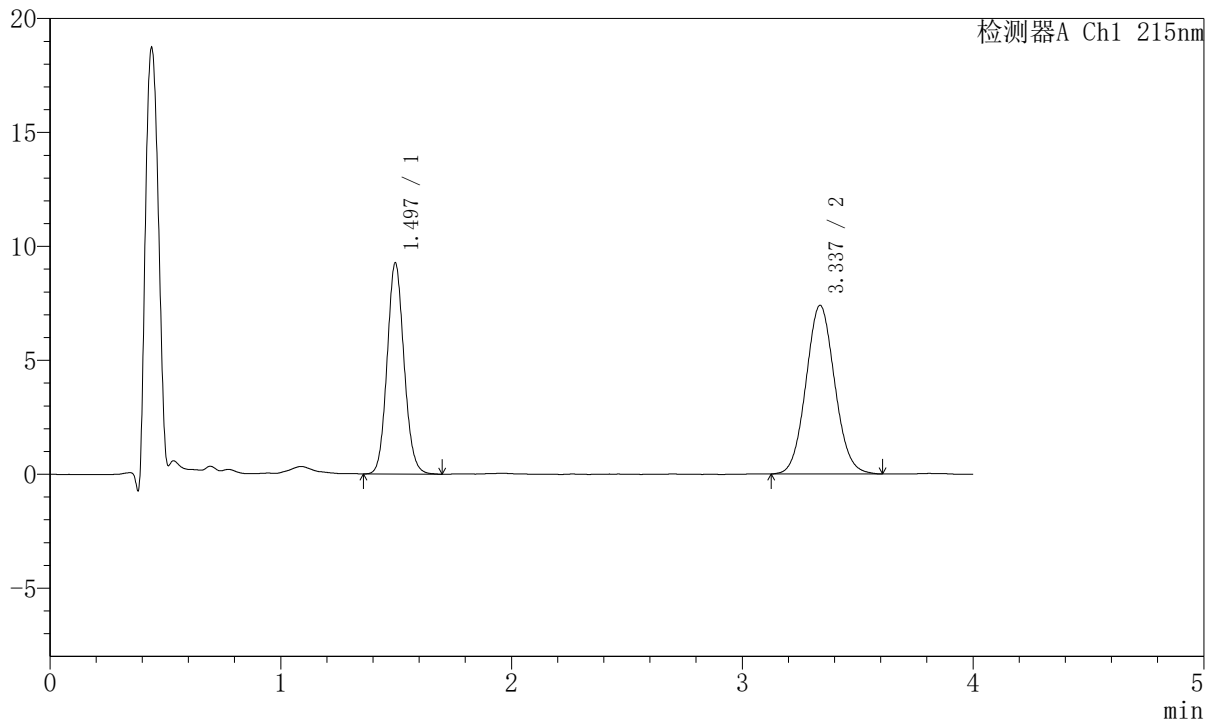
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3681-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:13:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 47332 | 42.490 | 9271 | 2003 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.337 | 64063 | 57.510 | 7406 | 3454 | 1.069 | 10.201 |
| 总计 | | 111394 | 100.000 | 16678 | | | |



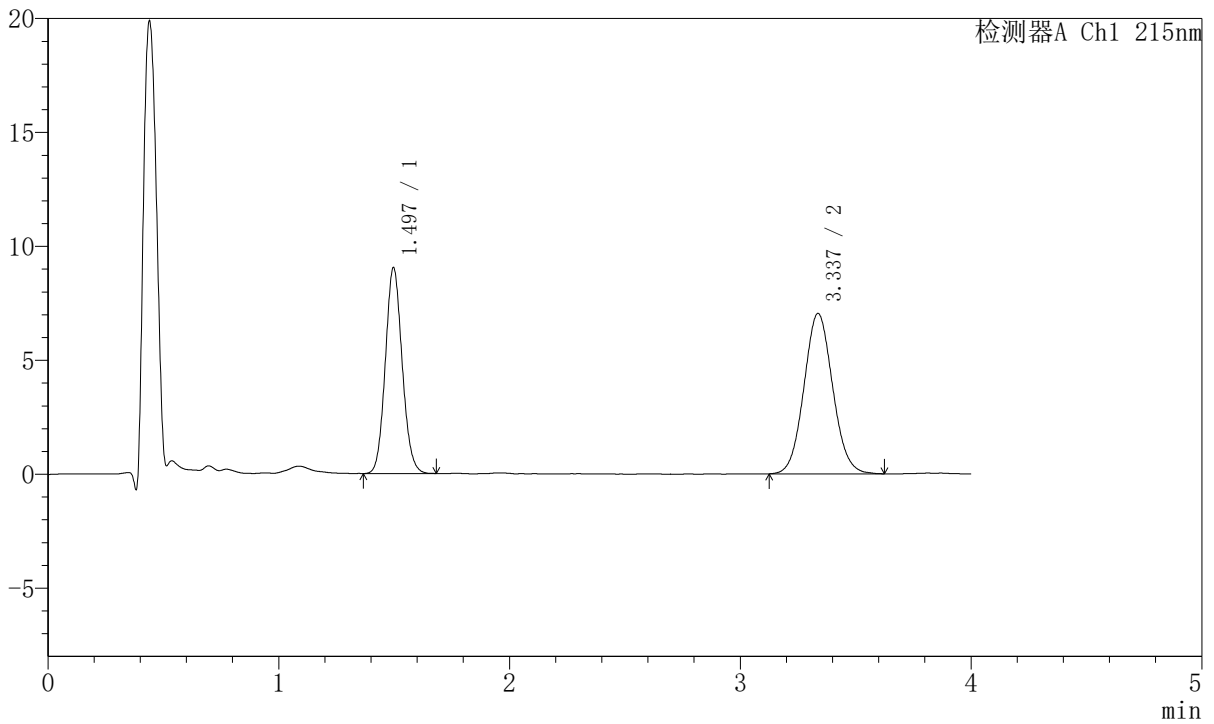
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3682-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:18:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45898 | 43.004 | 9039 | 2018 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 60833 | 56.996 | 7041 | 3463 | 1.069 | 10.216 |
| 总计 | | 106731 | 100.000 | 16080 | | | |



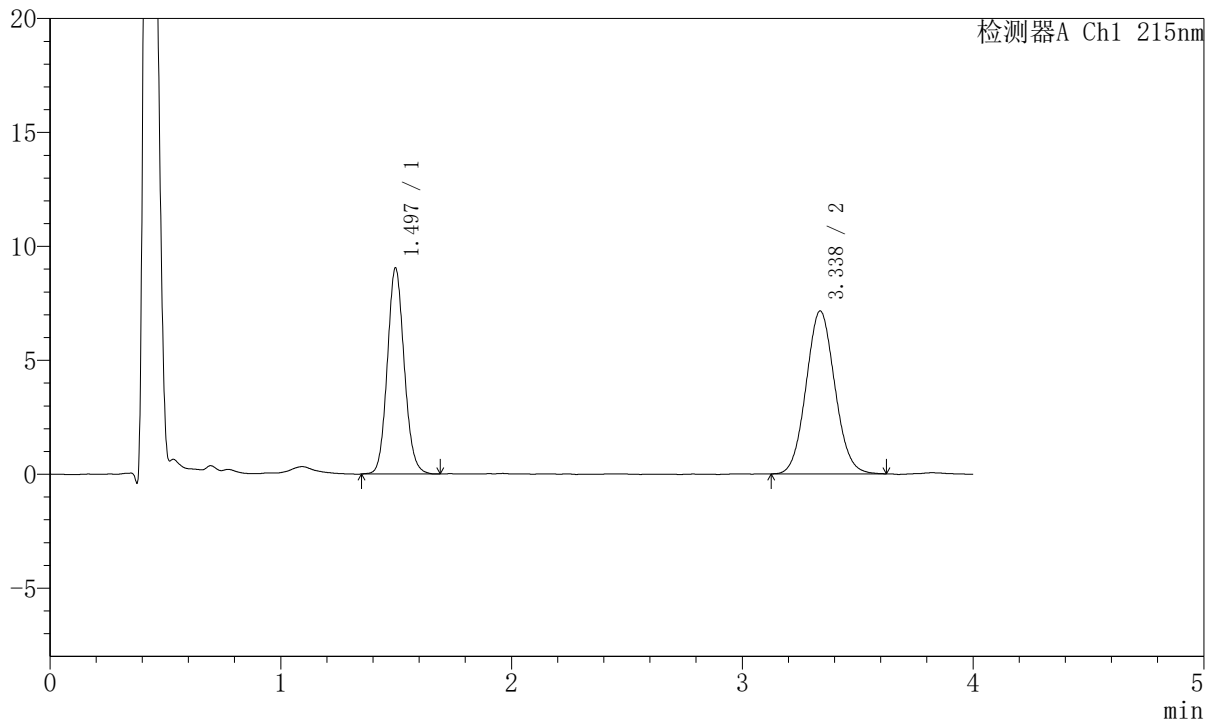
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3683-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:22:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46104 | 42.697 | 9045 | 2019 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.338 | 61876 | 57.303 | 7155 | 3433 | 1.068 | 10.192 |
| 总计 | | 107980 | 100.000 | 16201 | | | |



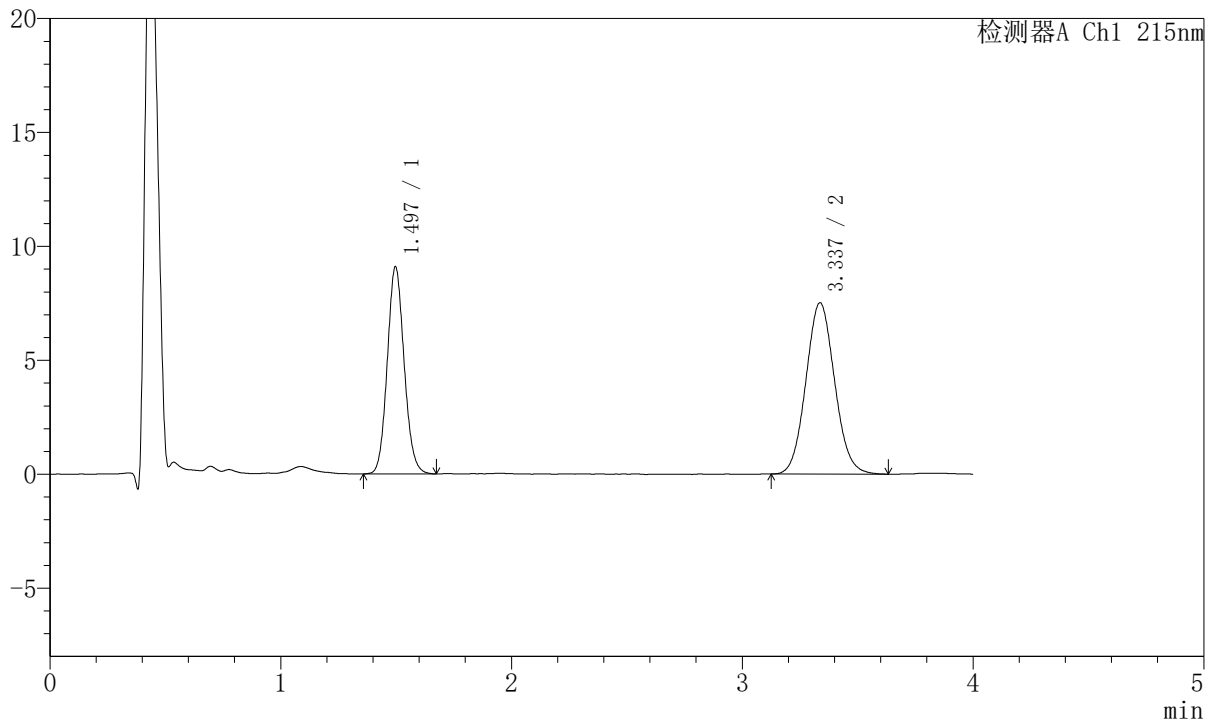
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3684-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:27:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46299 | 41.575 | 9094 | 2004 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 65065 | 58.425 | 7520 | 3442 | 1.077 | 10.184 |
| 总计 | | 111364 | 100.000 | 16615 | | | |



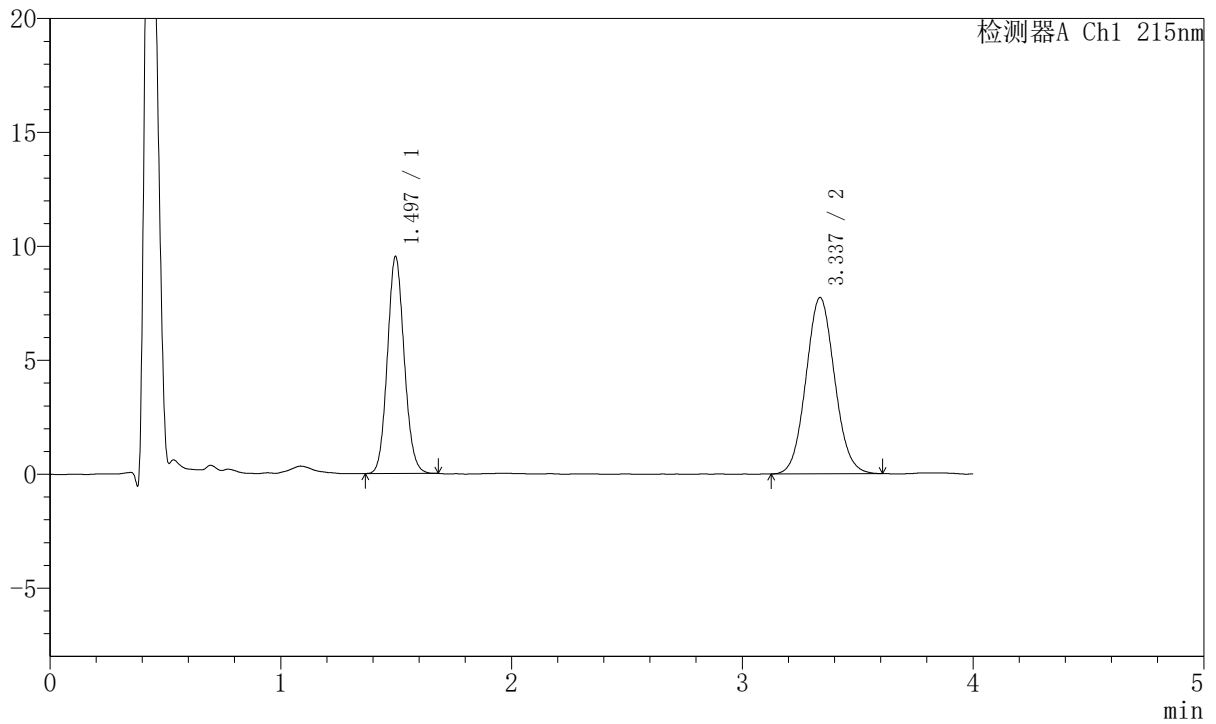
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3685-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:31:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:15:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 48219 | 41.956 | 9522 | 2025 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.337 | 66709 | 58.044 | 7736 | 3463 | 1.071 | 10.222 |
| 总计 | | 114929 | 100.000 | 17258 | | | |



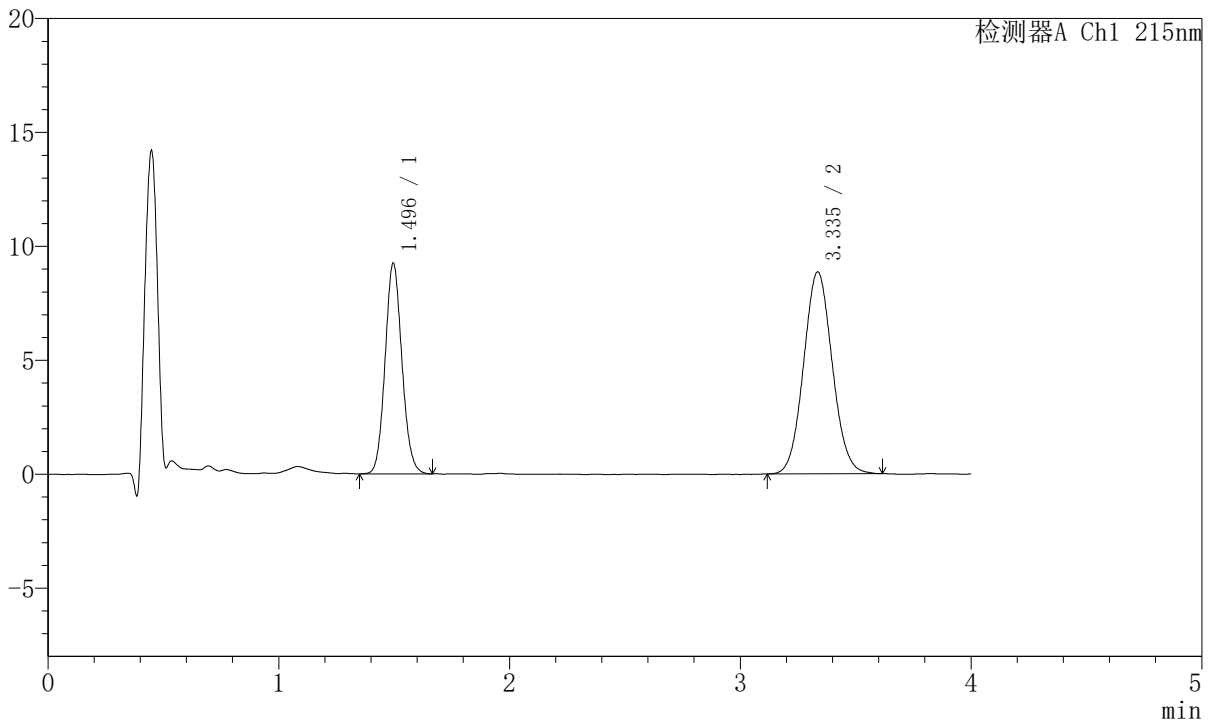
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3686-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:35:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46964 | 38.041 | 9253 | 2019 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.335 | 76492 | 61.959 | 8854 | 3453 | 1.069 | 10.211 |
| 总计 | | 123456 | 100.000 | 18106 | | | |



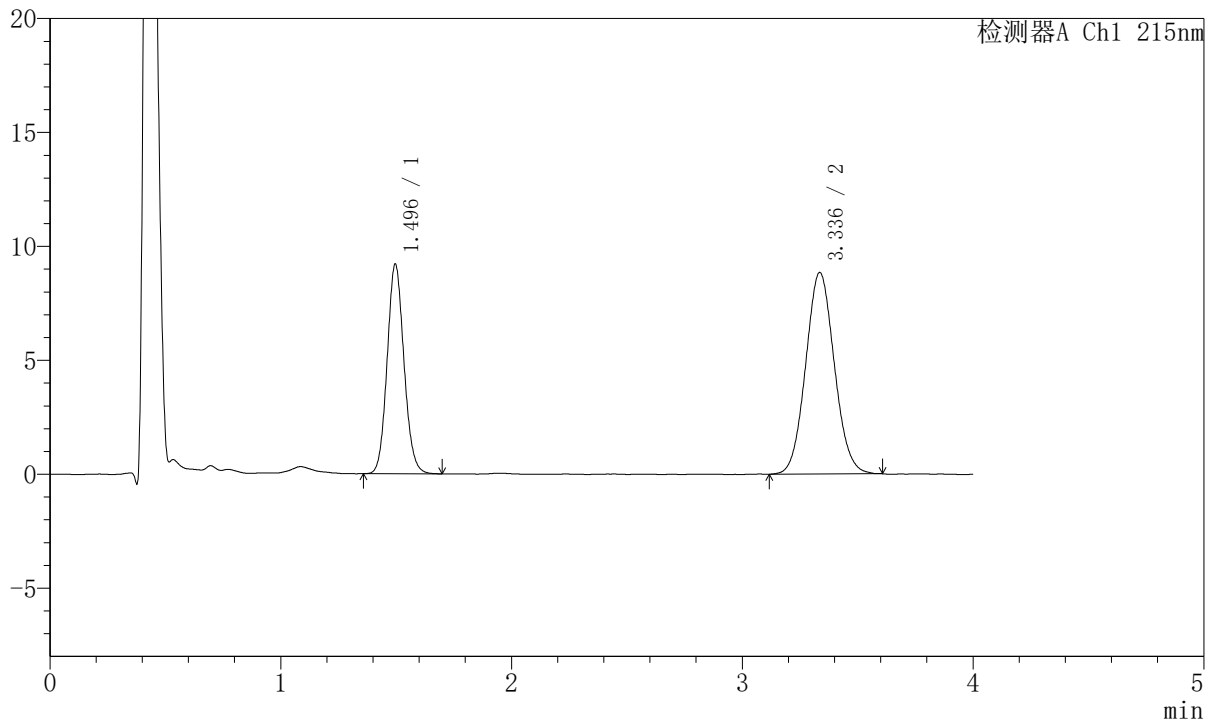
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3687-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:40:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46758 | 38.003 | 9207 | 2024 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 76279 | 61.997 | 8839 | 3455 | 1.069 | 10.217 |
| 总计 | | 123036 | 100.000 | 18046 | | | |



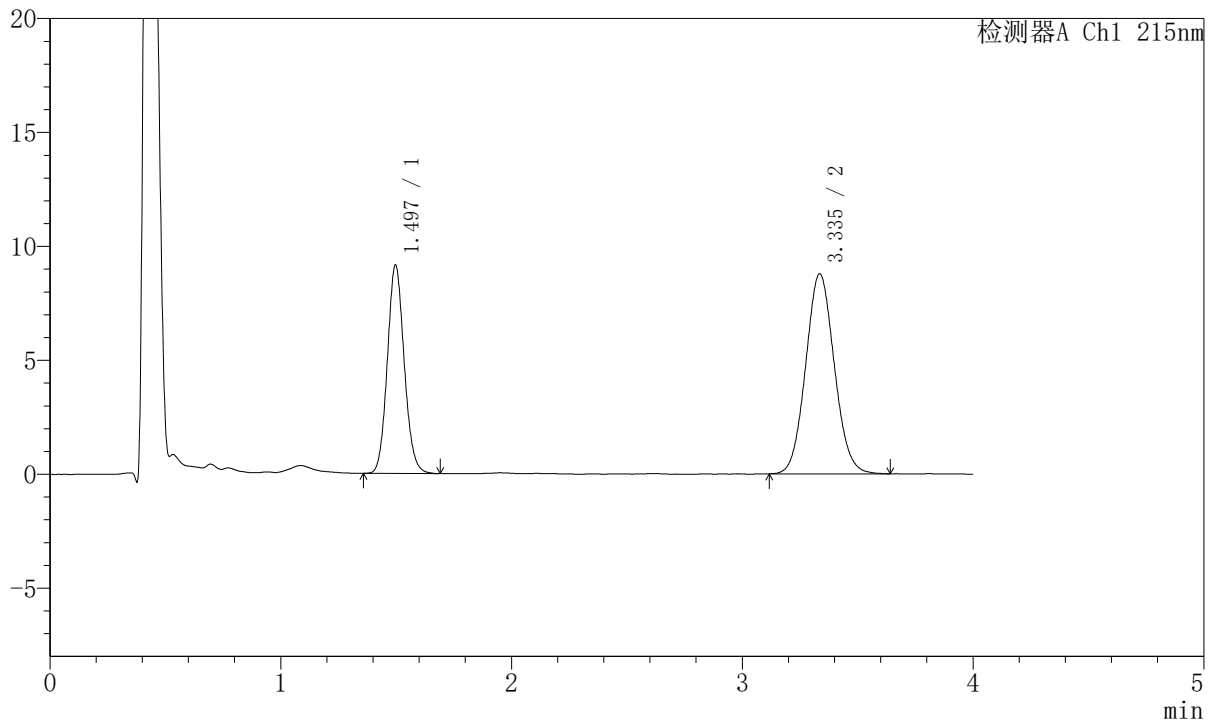
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3688-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:44:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46617 | 38.061 | 9152 | 2019 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.335 | 75861 | 61.939 | 8774 | 3448 | 1.074 | 10.198 |
| 总计 | | 122477 | 100.000 | 17925 | | | |



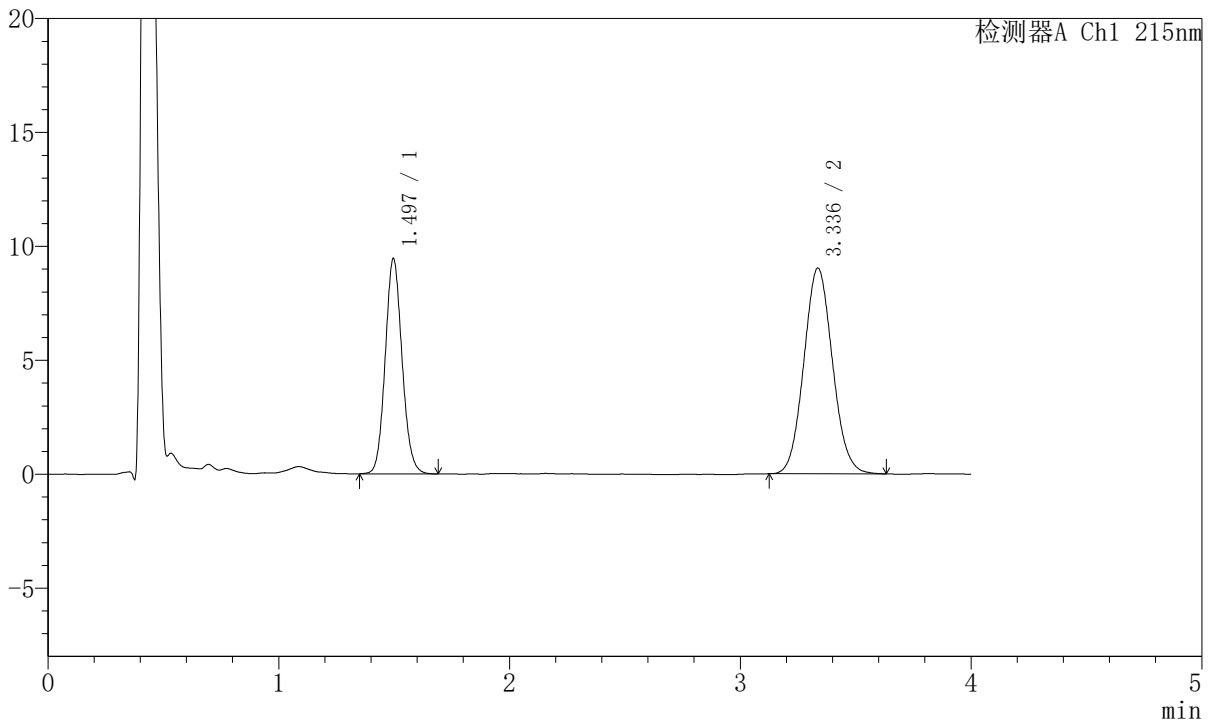
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3689-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:48:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 48036 | 38.161 | 9456 | 2026 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 77842 | 61.839 | 9025 | 3462 | 1.078 | 10.225 |
| 总计 | | 125878 | 100.000 | 18481 | | | |



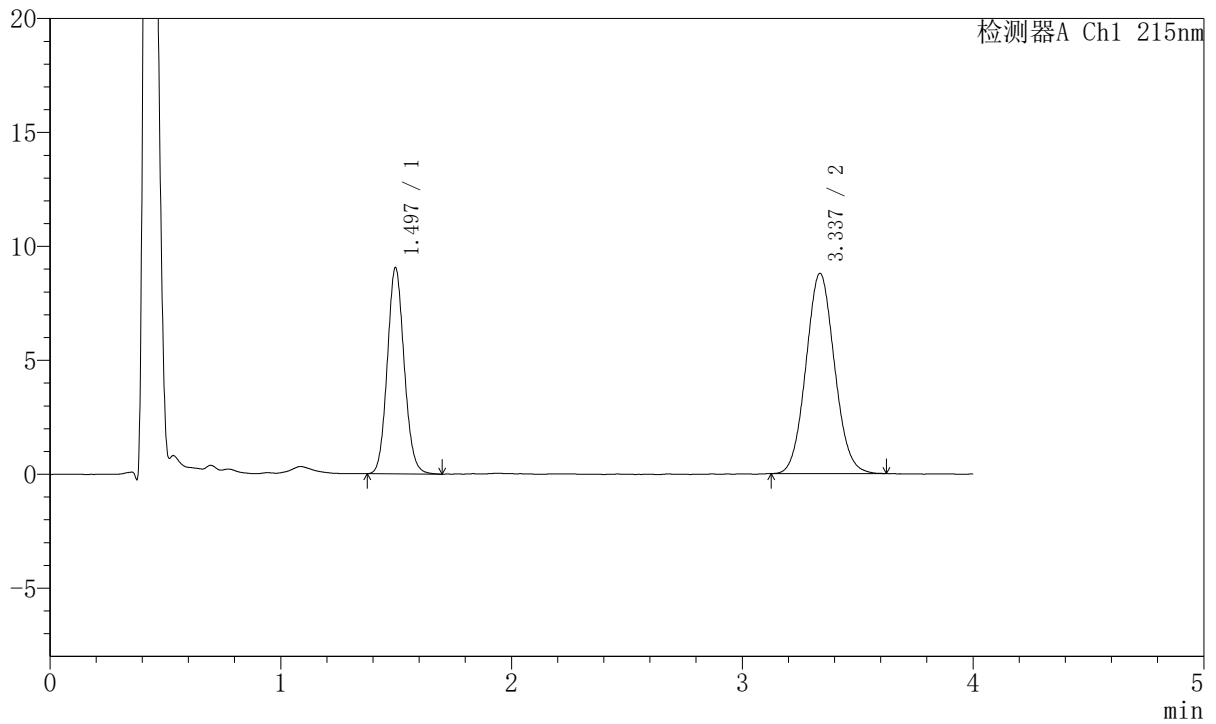
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3690-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:53:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46056 | 37.847 | 9055 | 2016 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 75634 | 62.153 | 8792 | 3485 | 1.070 | 10.235 |
| 总计 | | 121690 | 100.000 | 17847 | | | |



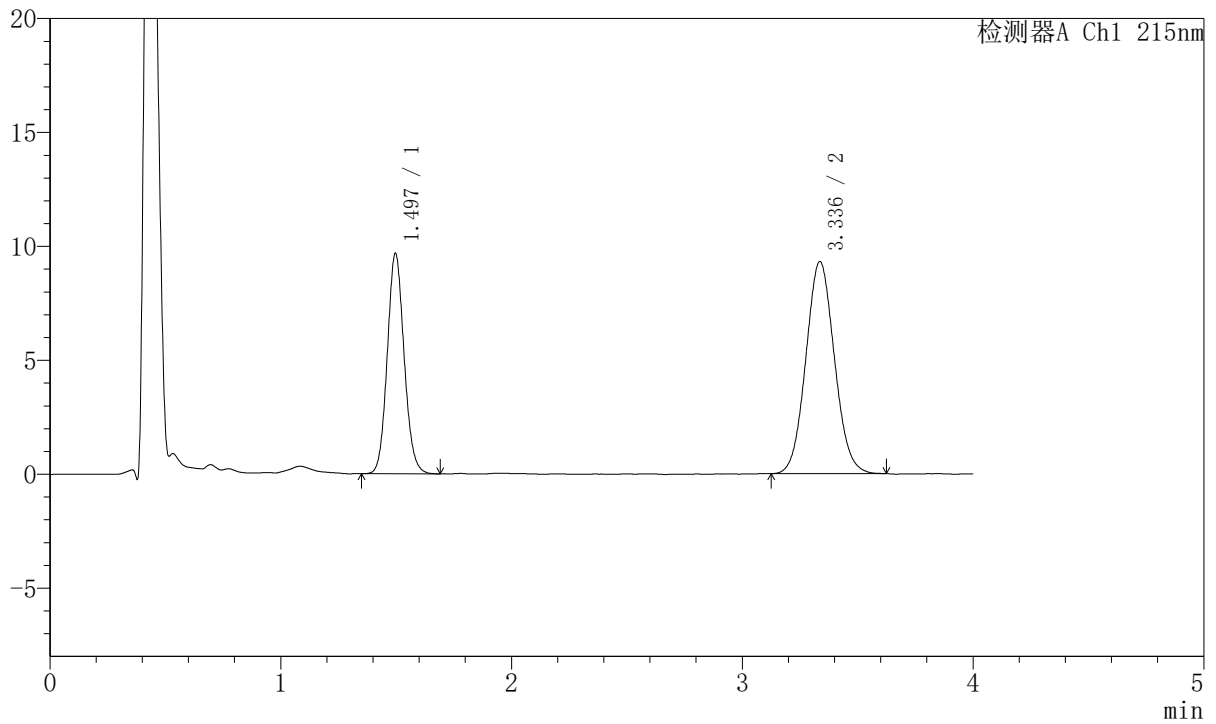
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3691-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/23 23:57:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 49161 | 38.012 | 9675 | 2020 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 80170 | 61.988 | 9309 | 3458 | 1.069 | 10.214 |
| 总计 | | 129331 | 100.000 | 18984 | | | |



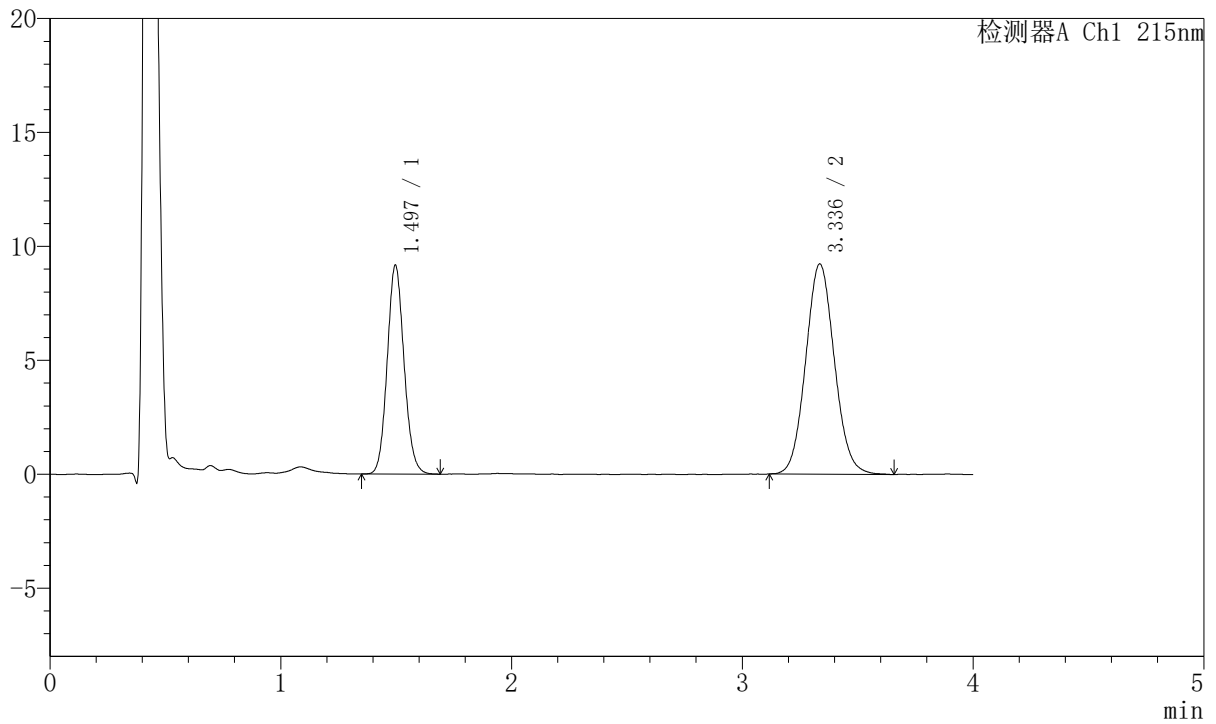
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3692-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:02:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46556 | 36.816 | 9169 | 2021 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 79901 | 63.184 | 9224 | 3460 | 1.075 | 10.216 |
| 总计 | | 126458 | 100.000 | 18393 | | | |



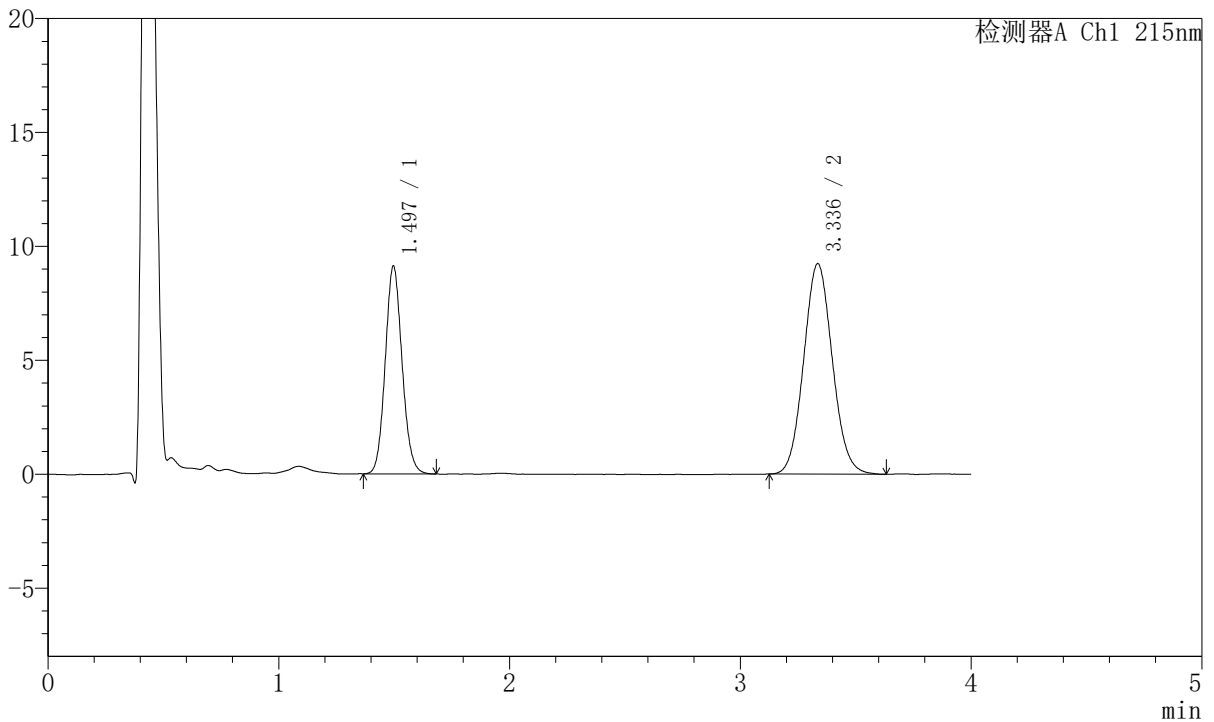
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3693-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:06:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46331 | 36.752 | 9126 | 2016 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 79732 | 63.248 | 9230 | 3464 | 1.074 | 10.214 |
| 总计 | | 126064 | 100.000 | 18356 | | | |



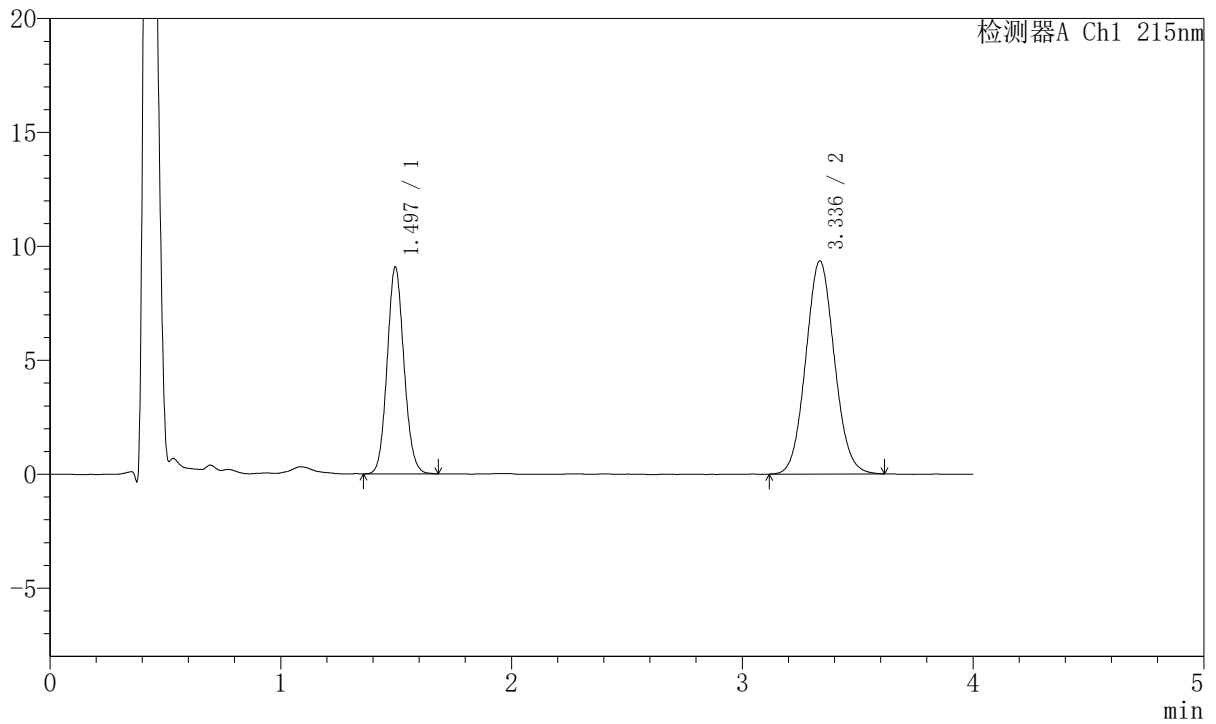
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3694-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:10:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46074 | 36.362 | 9078 | 2020 | 1.094 | -- |
| 2 | 3.336 | 80637 | 63.638 | 9347 | 3465 | 1.071 | 10.223 |
| 总计 | | 126711 | 100.000 | 18425 | | | |



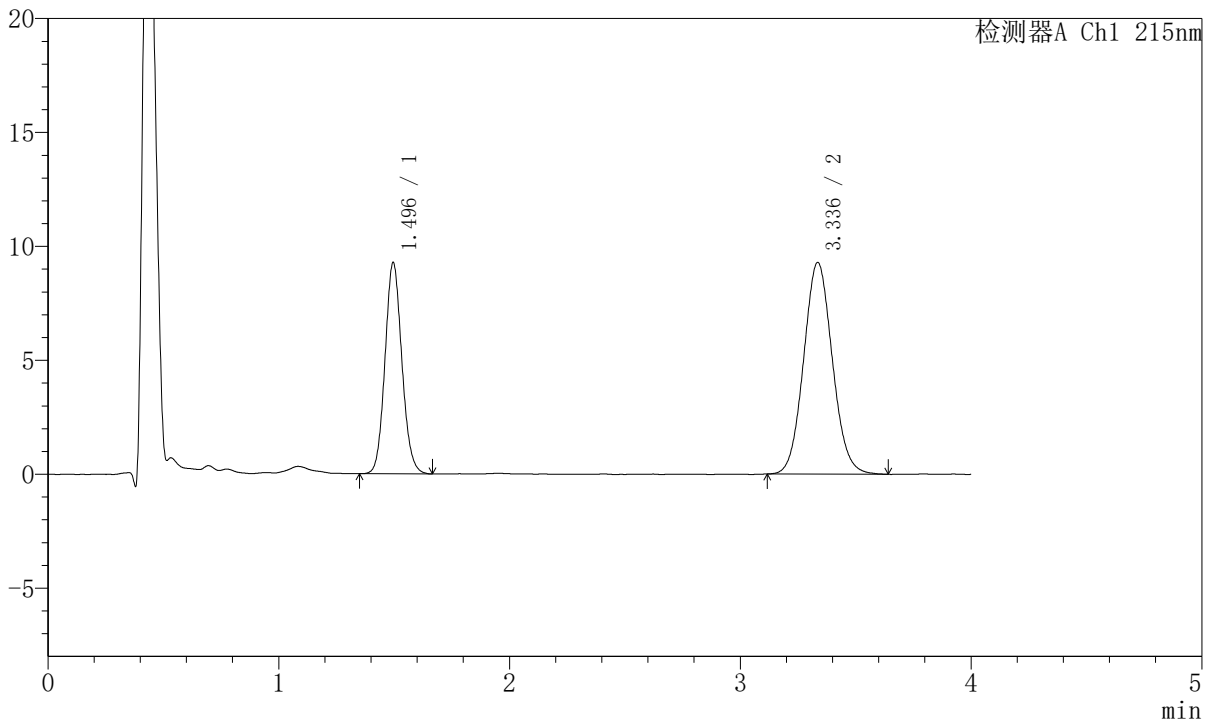
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3695-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:15:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47262 | 37.061 | 9271 | 2008 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 80263 | 62.939 | 9282 | 3460 | 1.075 | 10.209 |
| 总计 | | 127525 | 100.000 | 18553 | | | |



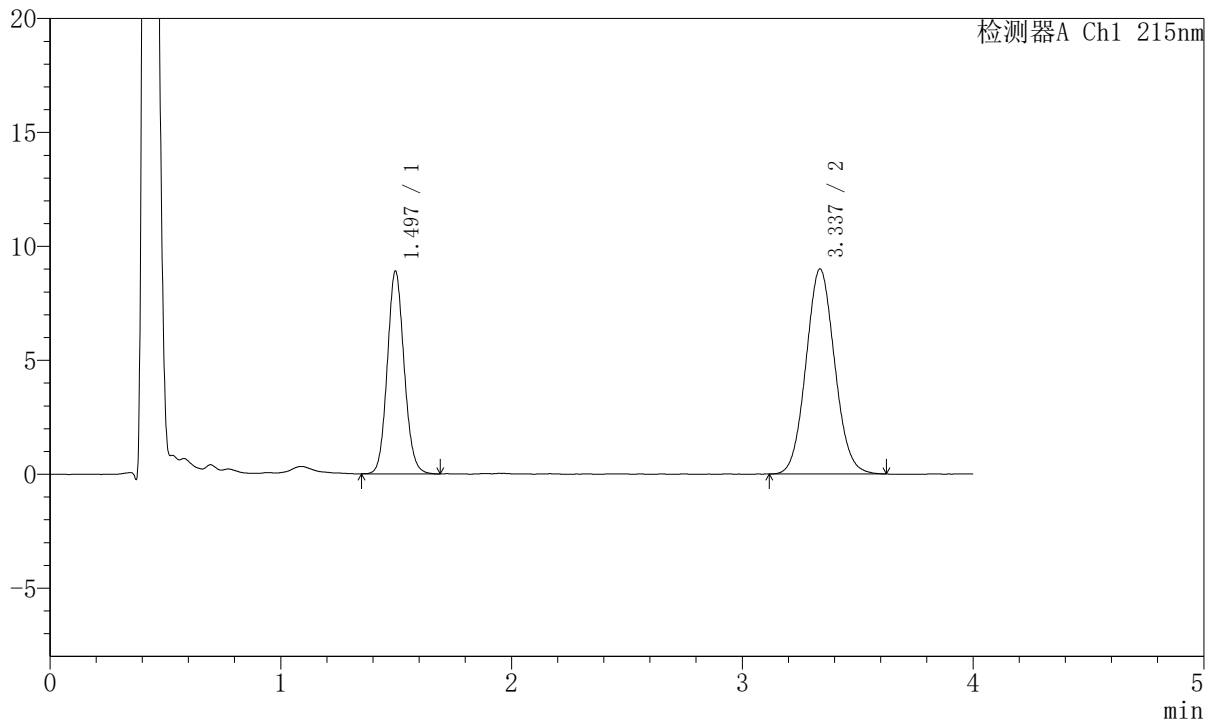
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3696-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:19:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45152 | 36.795 | 8900 | 2031 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 77561 | 63.205 | 8992 | 3442 | 1.071 | 10.210 |
| 总计 | | 122713 | 100.000 | 17893 | | | |



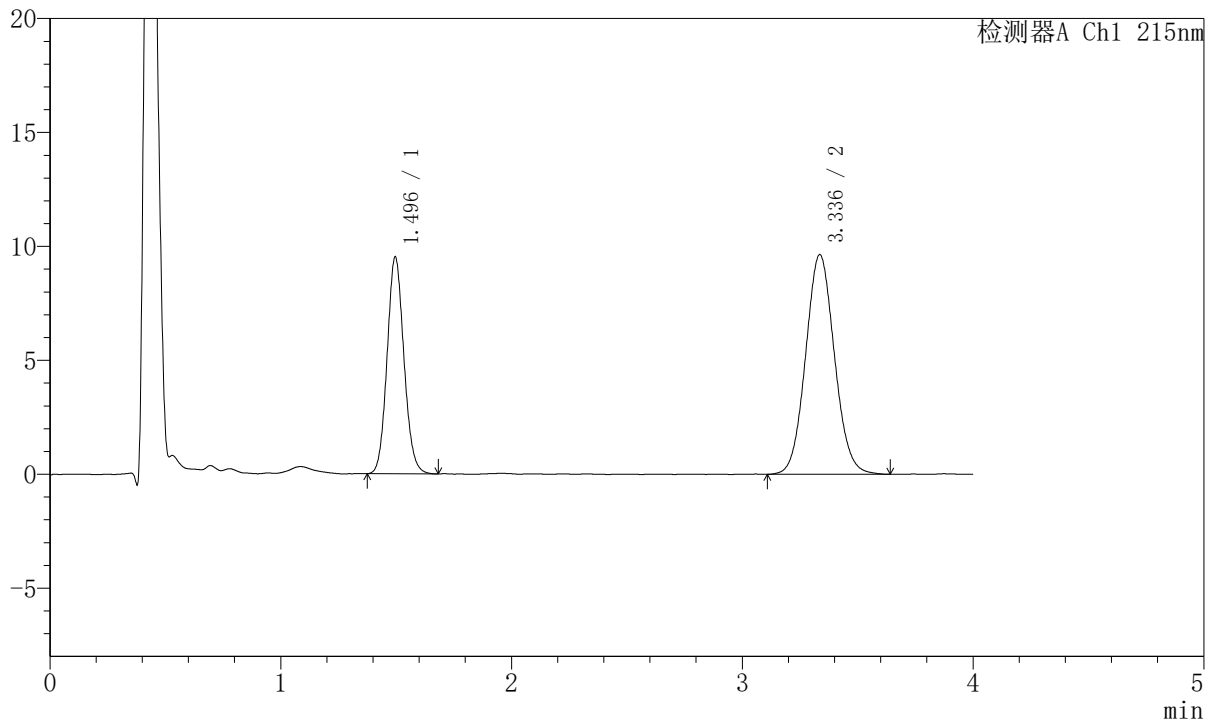
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3697-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:24:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 48329 | 36.600 | 9519 | 2018 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 83718 | 63.400 | 9636 | 3437 | 1.071 | 10.197 |
| 总计 | | 132047 | 100.000 | 19155 | | | |



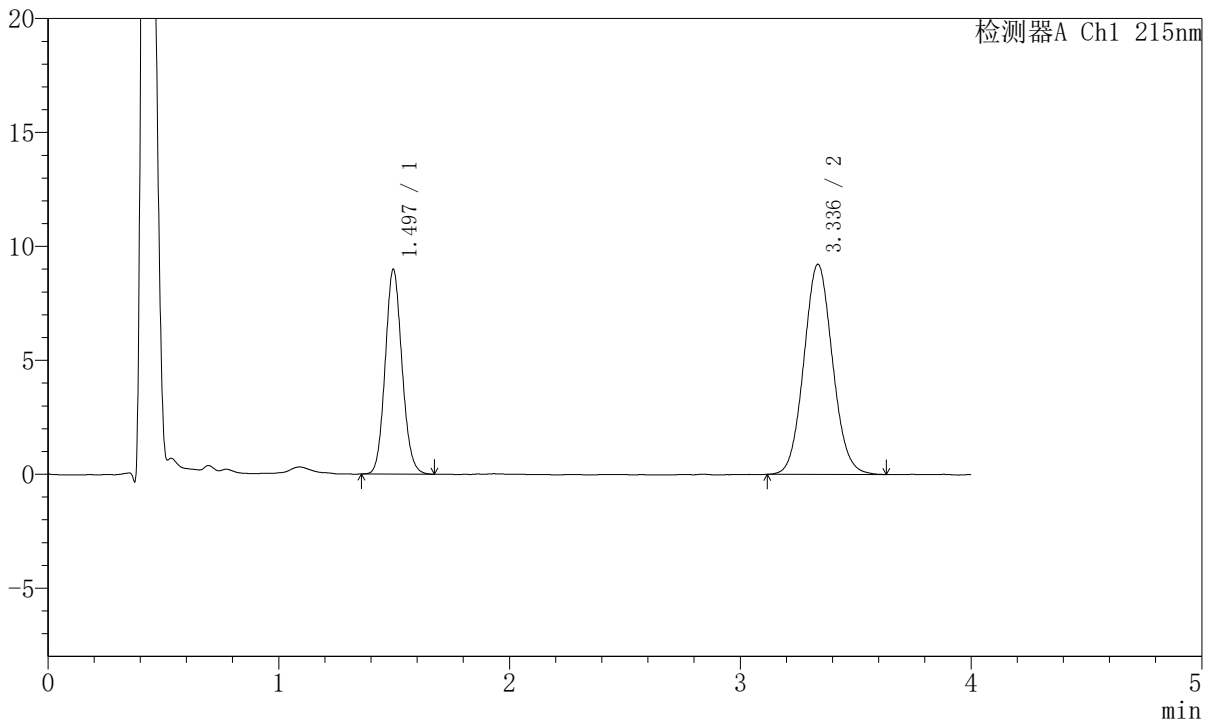
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3698-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:28:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45530 | 36.377 | 8988 | 2025 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.336 | 79631 | 63.623 | 9220 | 3481 | 1.075 | 10.244 |
| 总计 | | 125161 | 100.000 | 18208 | | | |



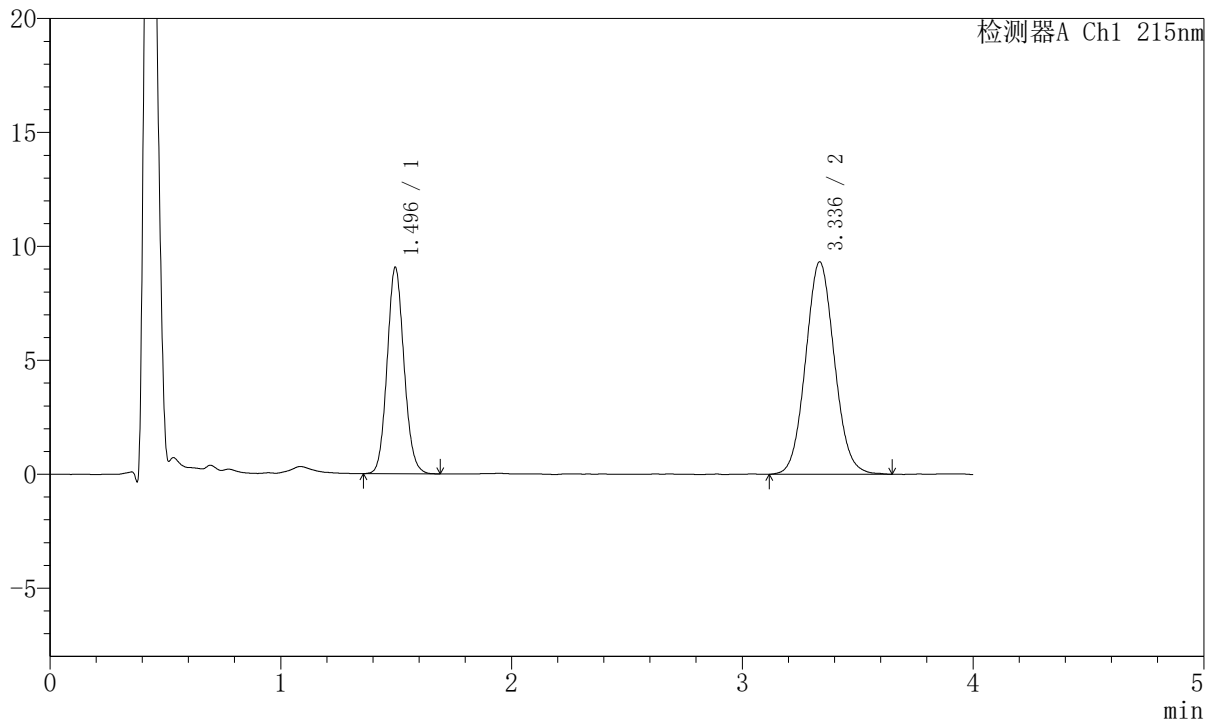
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3699-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:32:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46151 | 36.385 | 9062 | 2010 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 80687 | 63.615 | 9314 | 3454 | 1.071 | 10.202 |
| 总计 | | 126838 | 100.000 | 18377 | | | |



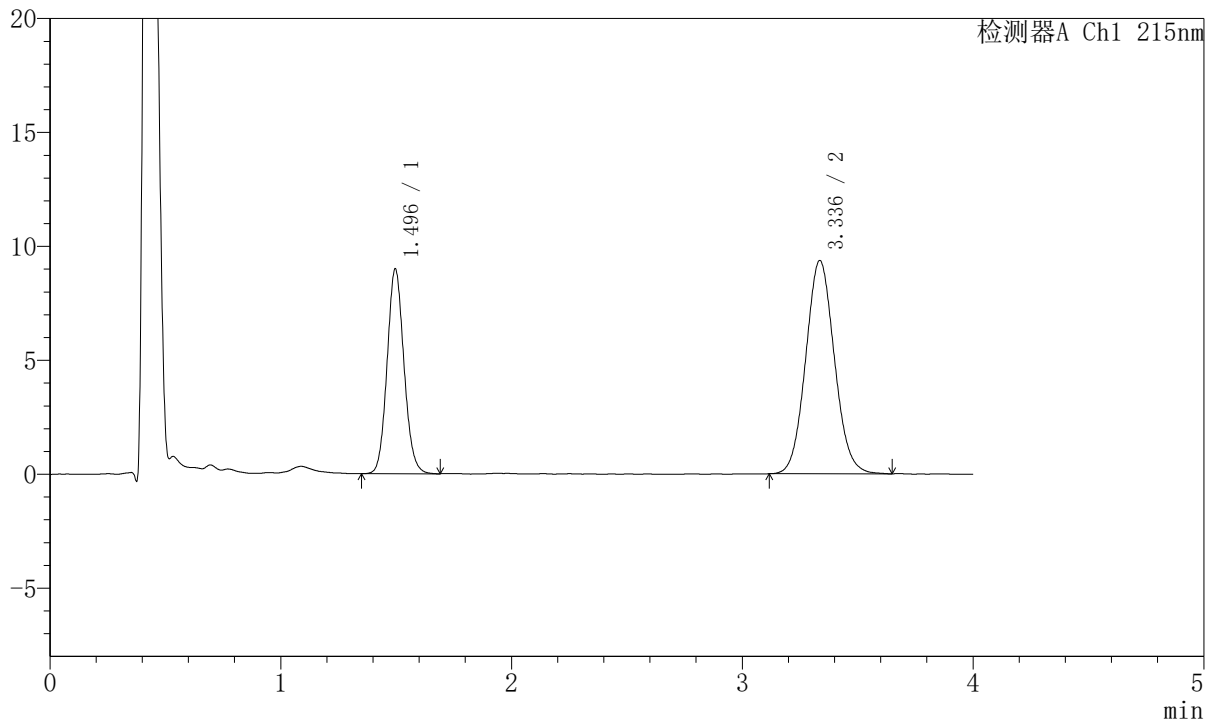
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3700-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:37:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45772 | 36.130 | 8989 | 2013 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 80915 | 63.870 | 9355 | 3458 | 1.074 | 10.211 |
| 总计 | | 126687 | 100.000 | 18344 | | | |



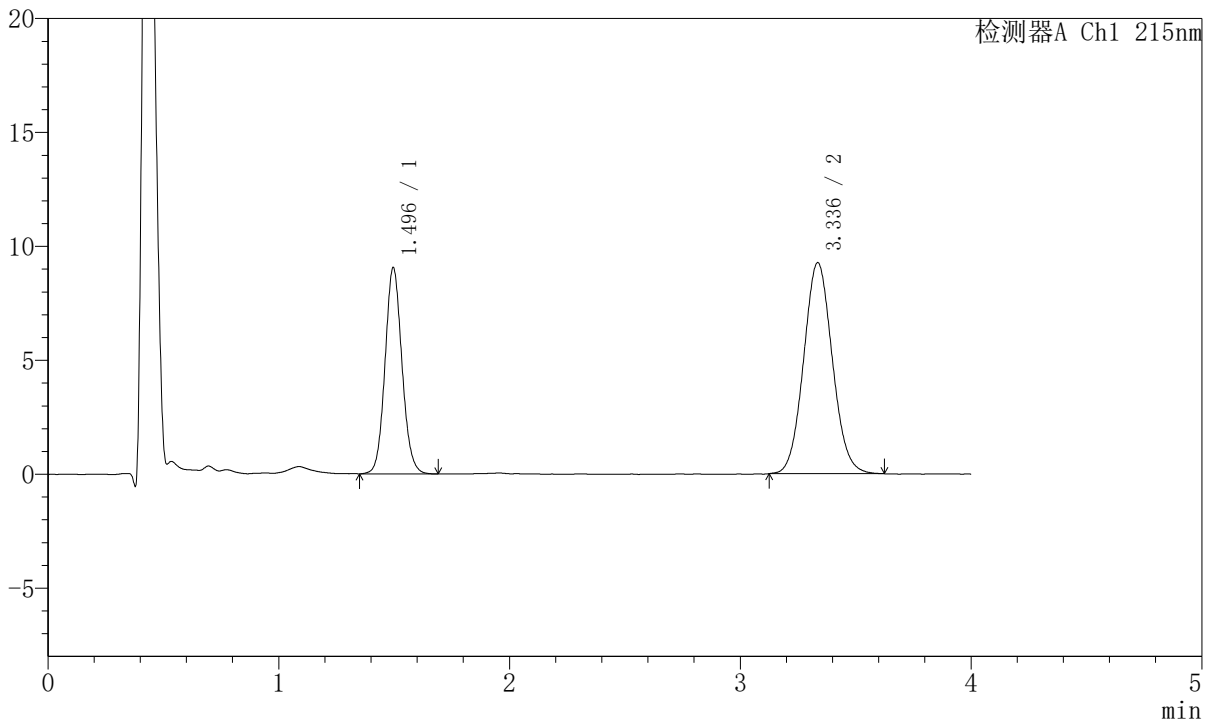
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3701-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:41:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46259 | 36.619 | 9056 | 2010 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.336 | 80068 | 63.381 | 9257 | 3470 | 1.070 | 10.220 |
| 总计 | | 126327 | 100.000 | 18313 | | | |



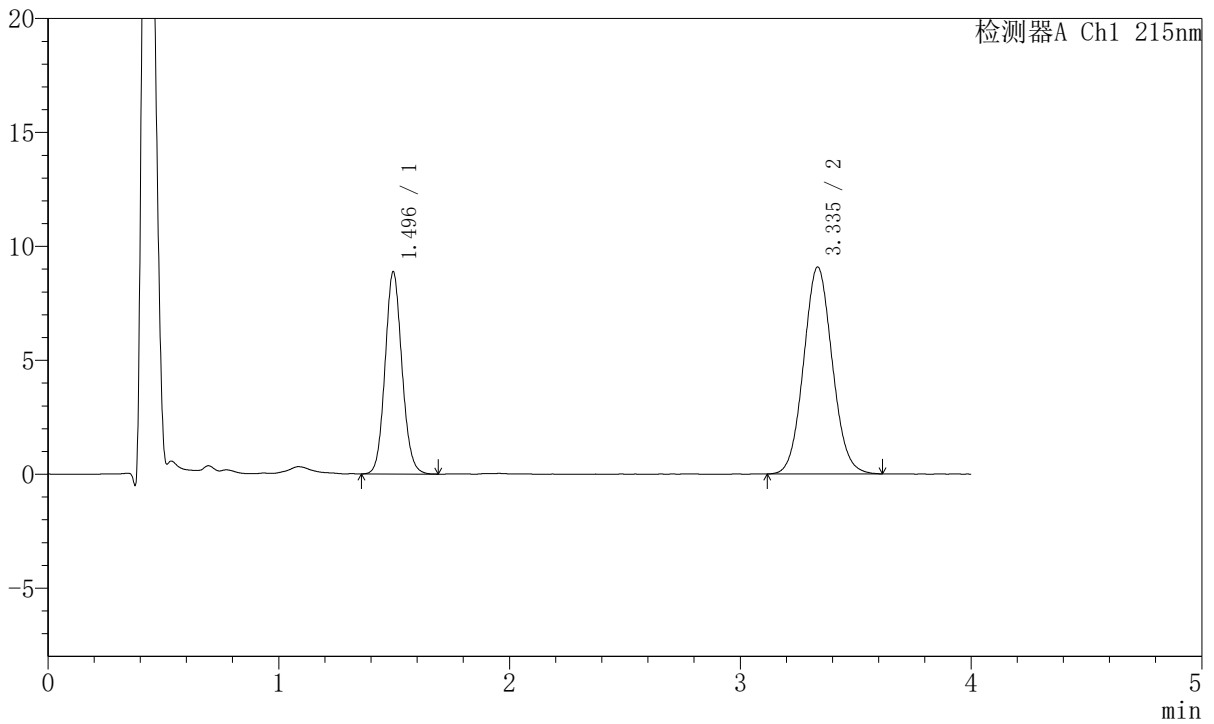
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3702-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:46:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45211 | 36.633 | 8872 | 2014 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.335 | 78204 | 63.367 | 9069 | 3466 | 1.070 | 10.219 |
| 总计 | | 123415 | 100.000 | 17941 | | | |



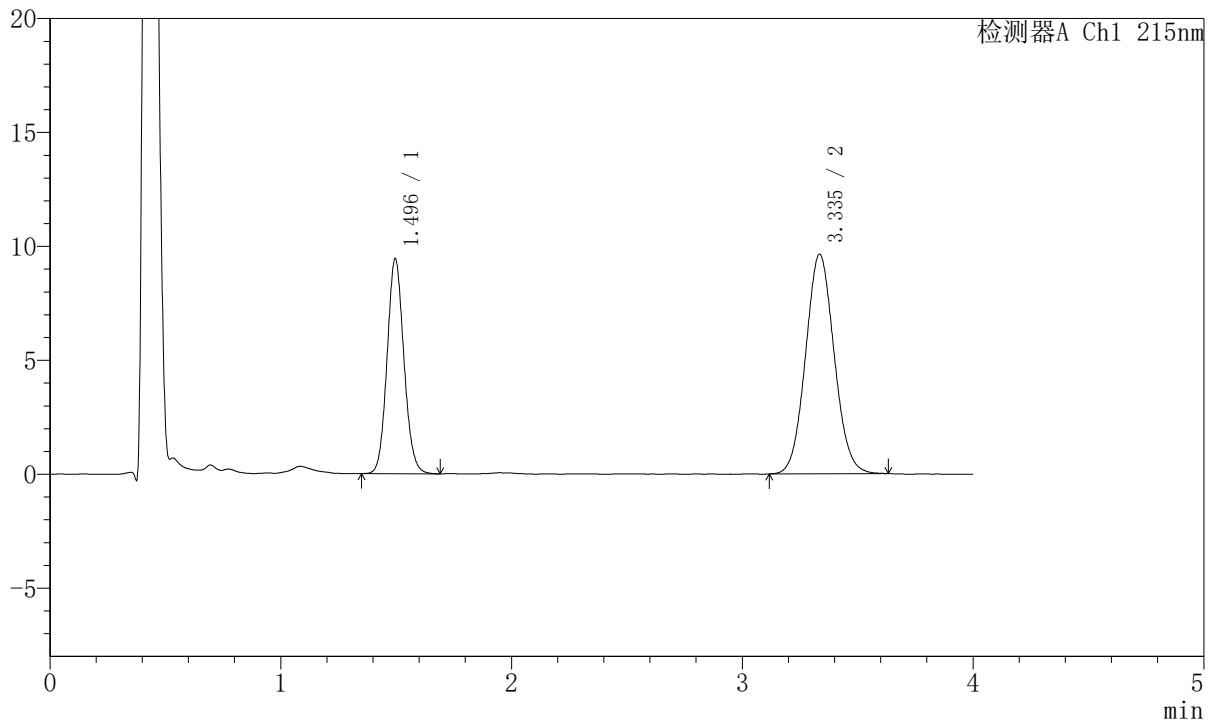
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3703-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:50:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47901 | 36.574 | 9438 | 2024 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.335 | 83070 | 63.426 | 9623 | 3458 | 1.068 | 10.219 |
| 总计 | | 130972 | 100.000 | 19061 | | | |



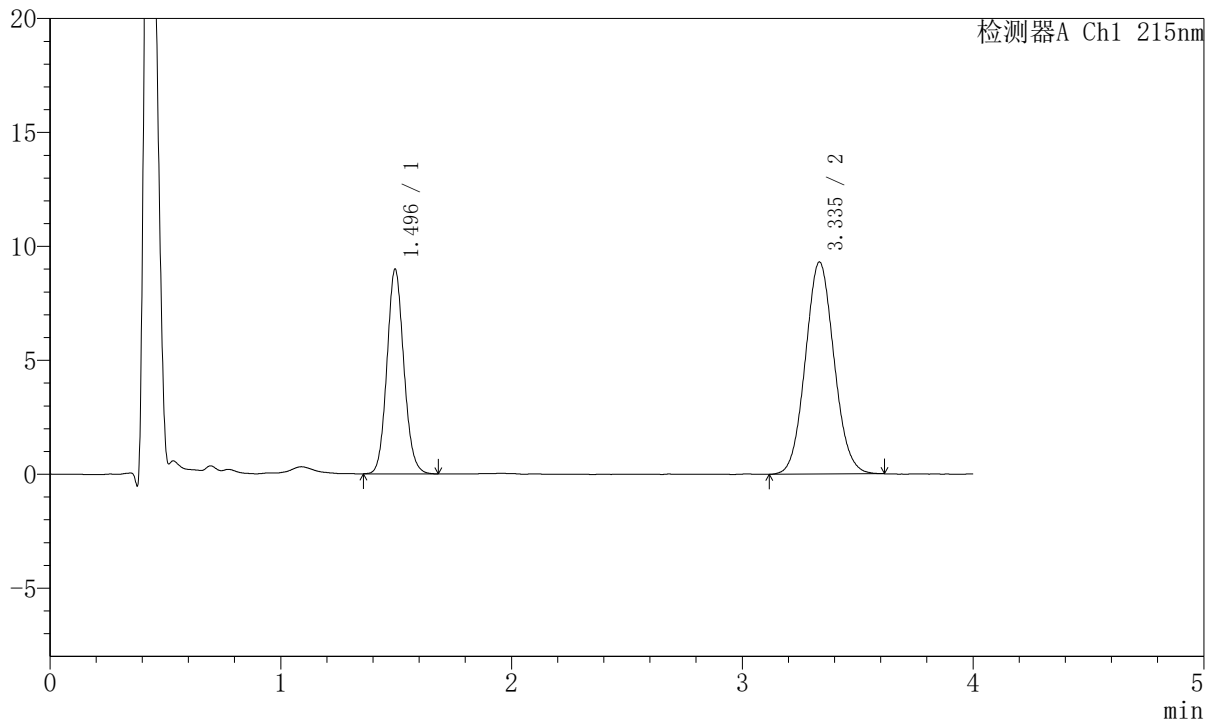
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3704-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:54:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45734 | 36.273 | 8980 | 2016 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.335 | 80350 | 63.727 | 9289 | 3442 | 1.071 | 10.200 |
| 总计 | | 126084 | 100.000 | 18268 | | | |



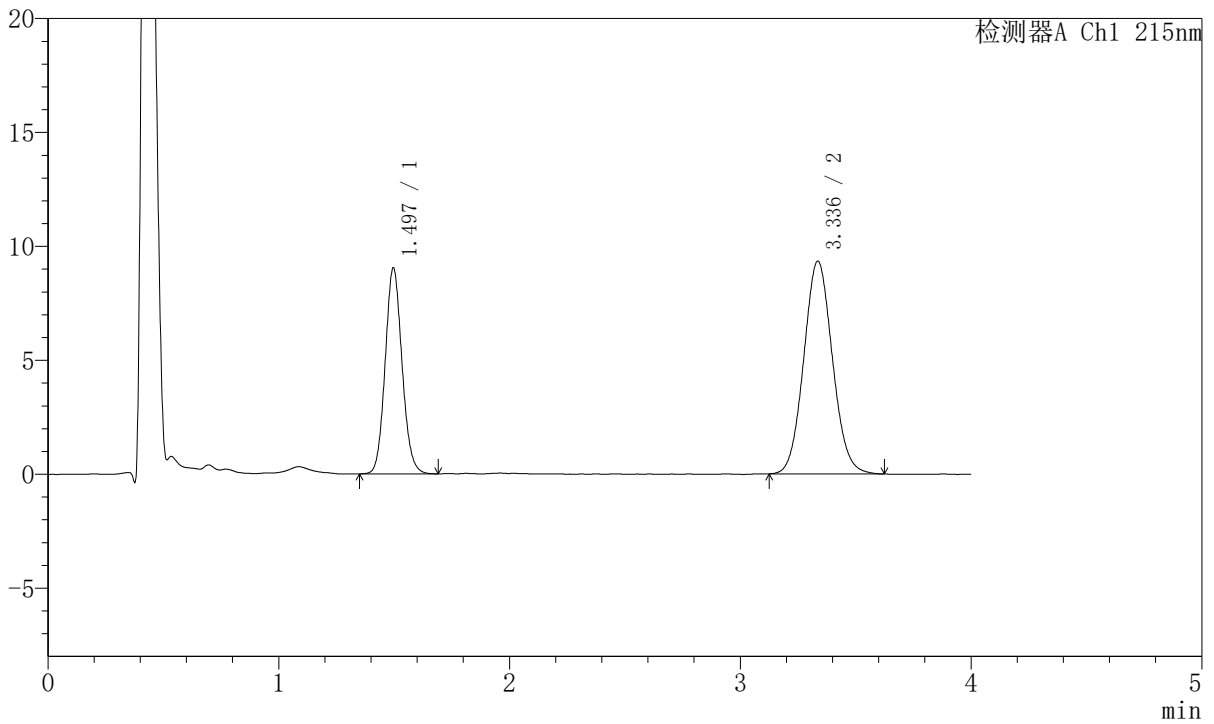
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3705-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 00:59:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 46010 | 36.328 | 9043 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 80642 | 63.672 | 9331 | 3467 | 1.074 | 10.219 |
| 总计 | | 126652 | 100.000 | 18374 | | | |



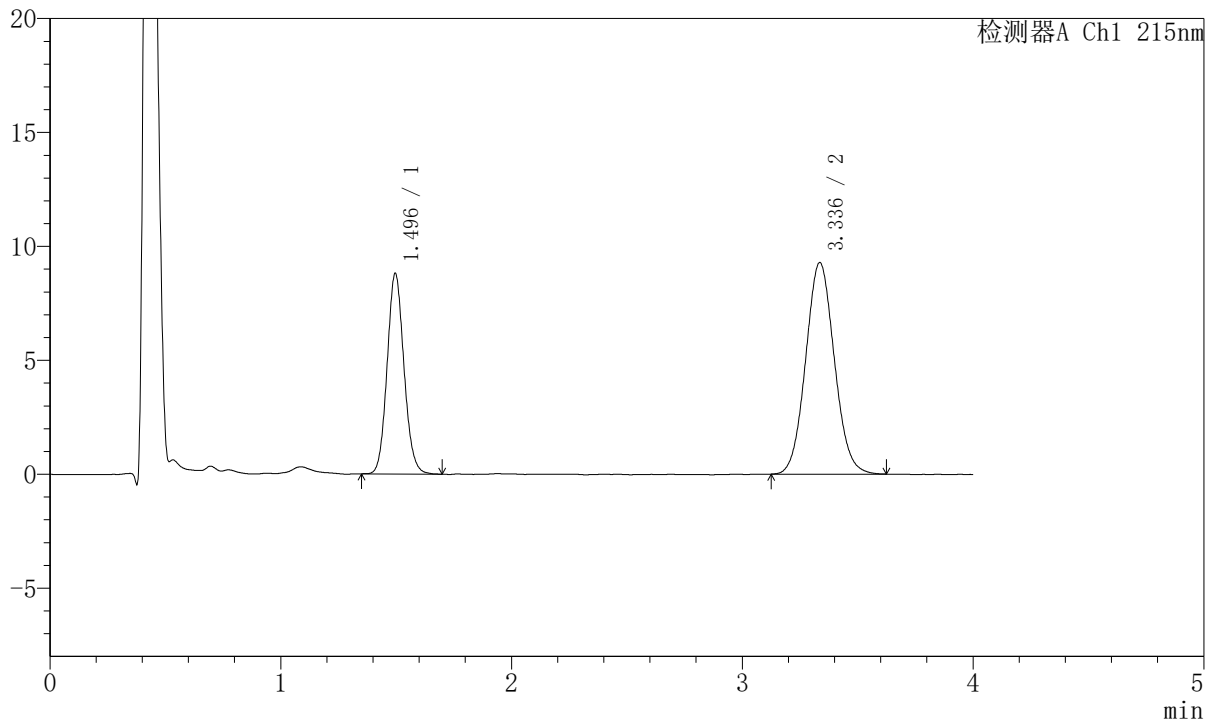
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3706-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:03:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:16:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44739 | 35.833 | 8806 | 2019 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.336 | 80116 | 64.167 | 9280 | 3466 | 1.067 | 10.224 |
| 总计 | | 124855 | 100.000 | 18086 | | | |



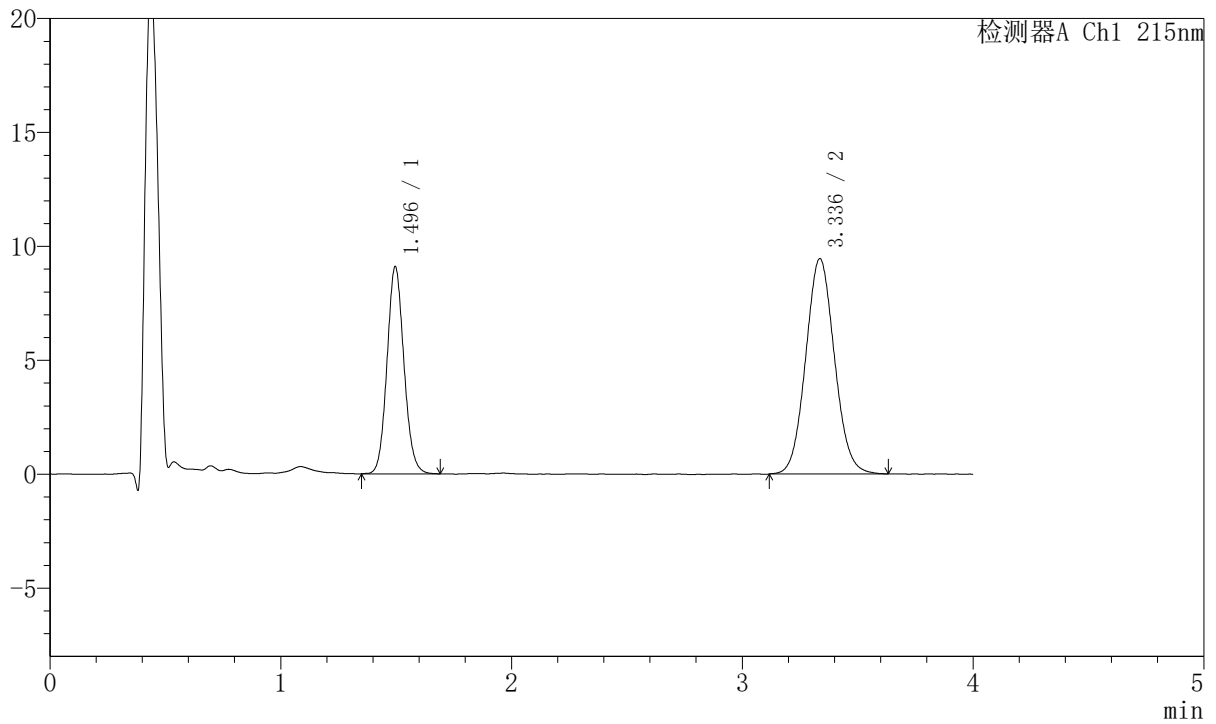
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3707-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:08:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46379 | 36.154 | 9091 | 2004 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.336 | 81902 | 63.846 | 9449 | 3437 | 1.070 | 10.185 |
| 总计 | | 128281 | 100.000 | 18541 | | | |



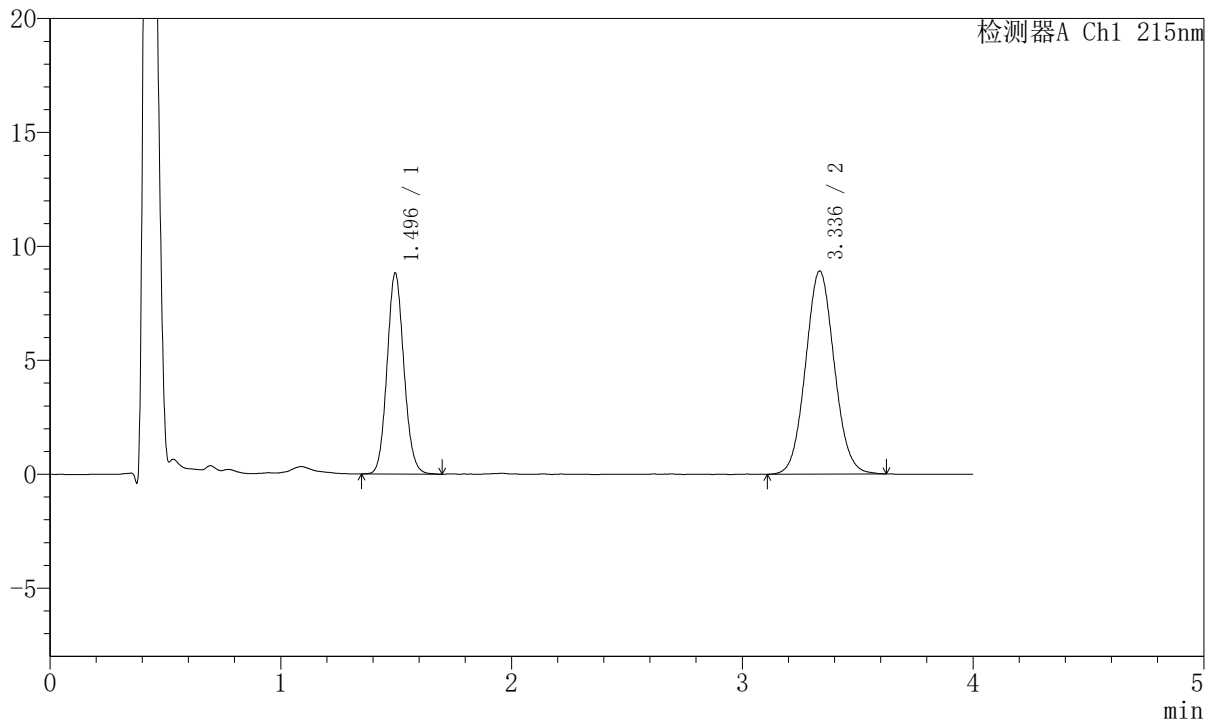
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3708-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:12:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44778 | 36.791 | 8819 | 2014 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.336 | 76932 | 63.209 | 8902 | 3471 | 1.067 | 10.225 |
| 总计 | | 121710 | 100.000 | 17721 | | | |



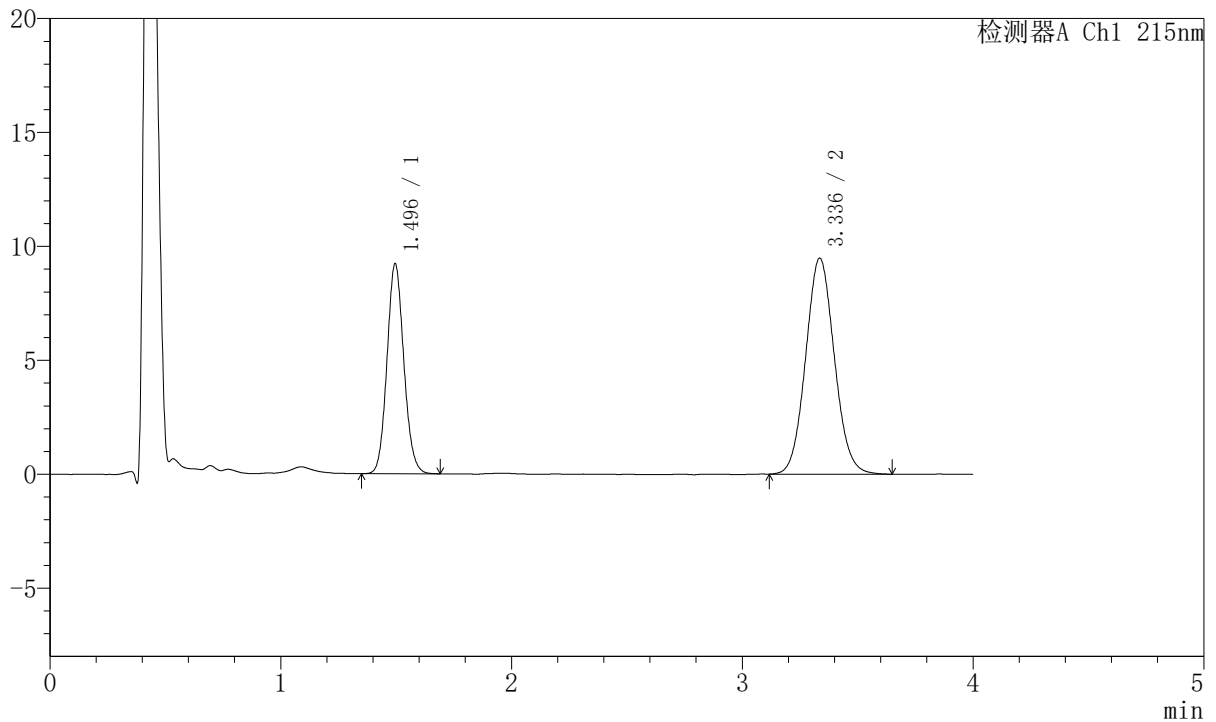
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3709-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:16:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46818 | 36.337 | 9218 | 2023 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 82026 | 63.663 | 9476 | 3459 | 1.074 | 10.225 |
| 总计 | | 128844 | 100.000 | 18694 | | | |



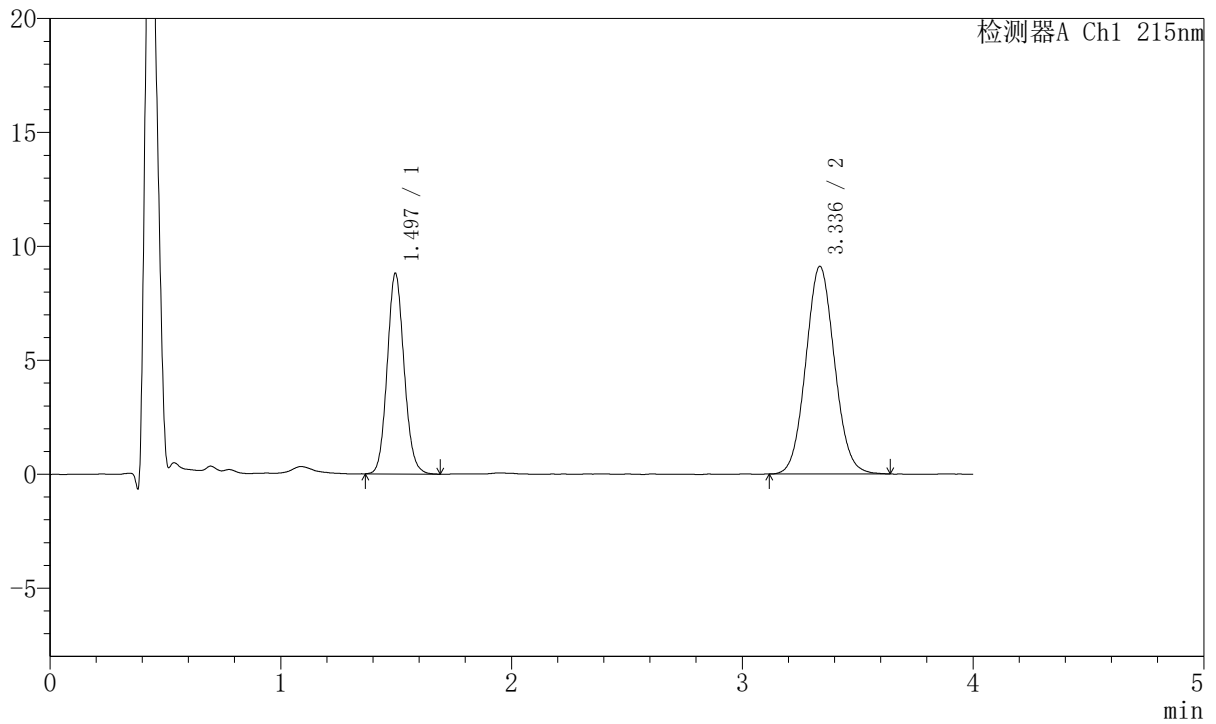
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3710-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:21:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44784 | 36.235 | 8806 | 2012 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 78810 | 63.765 | 9114 | 3446 | 1.068 | 10.196 |
| 总计 | | 123594 | 100.000 | 17920 | | | |



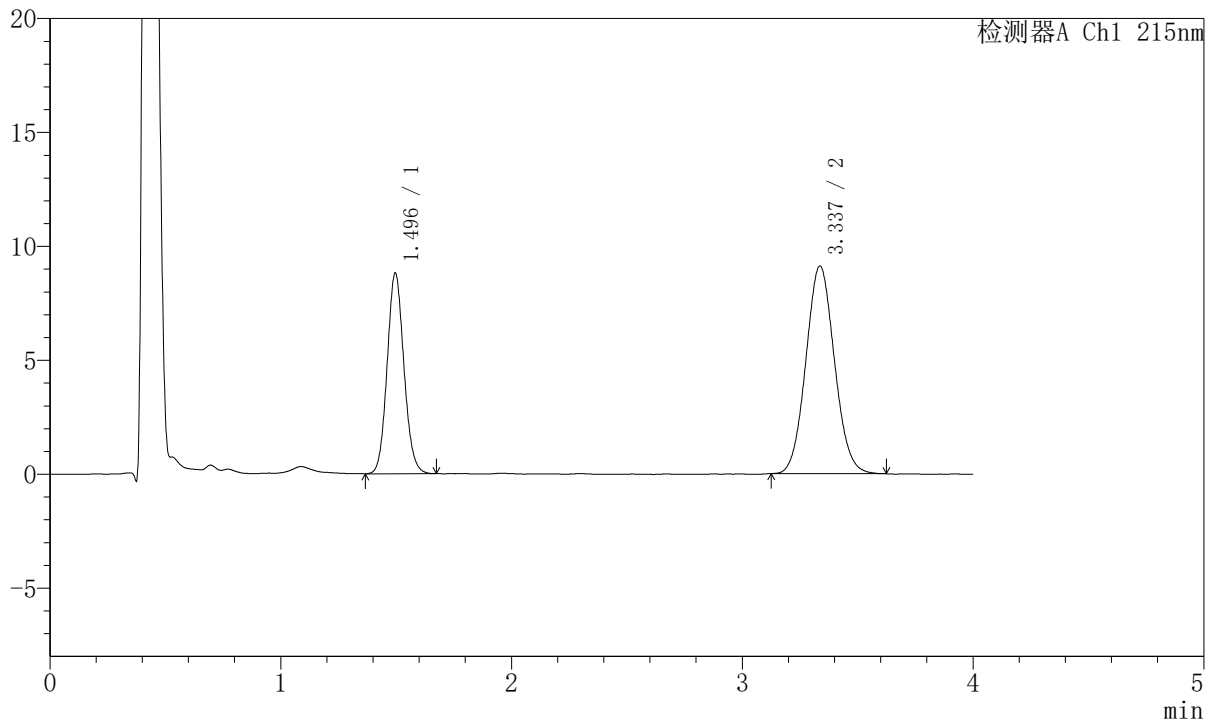
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3711-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:25:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44593 | 36.252 | 8806 | 2028 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 78415 | 63.748 | 9113 | 3471 | 1.069 | 10.240 |
| 总计 | | 123009 | 100.000 | 17919 | | | |



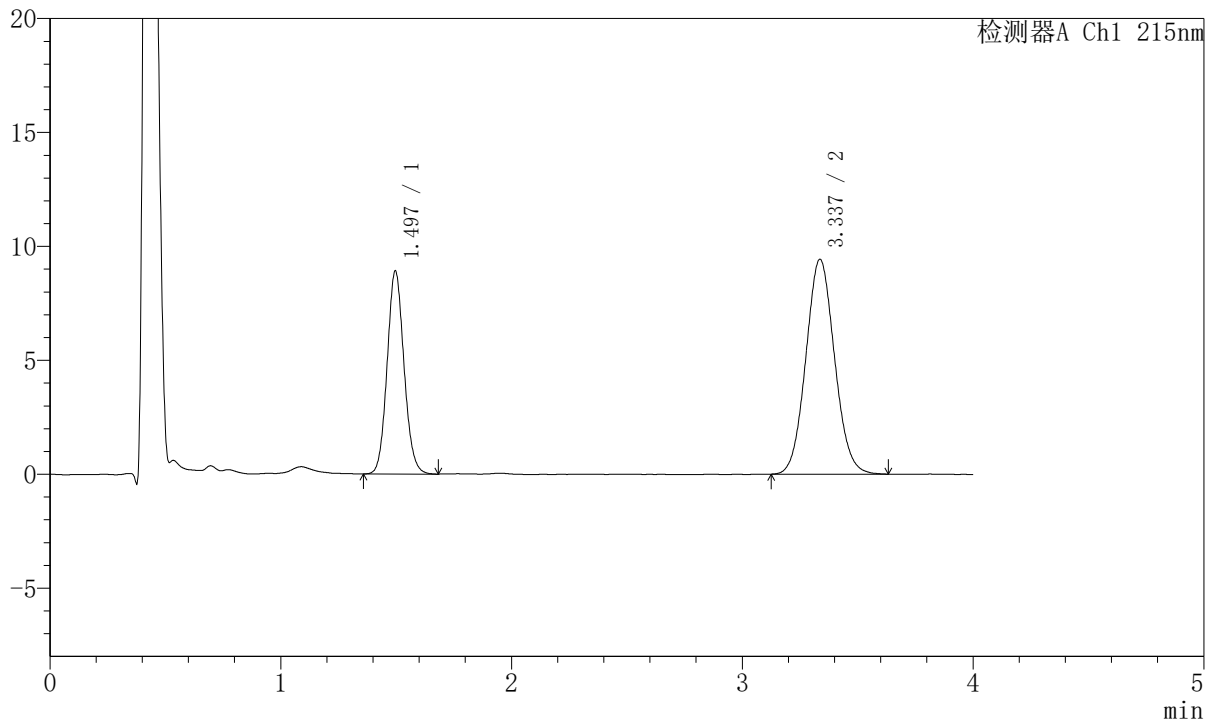
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3712-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:29:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45343 | 35.761 | 8916 | 2015 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.337 | 81453 | 64.239 | 9428 | 3458 | 1.071 | 10.213 |
| 总计 | | 126796 | 100.000 | 18344 | | | |



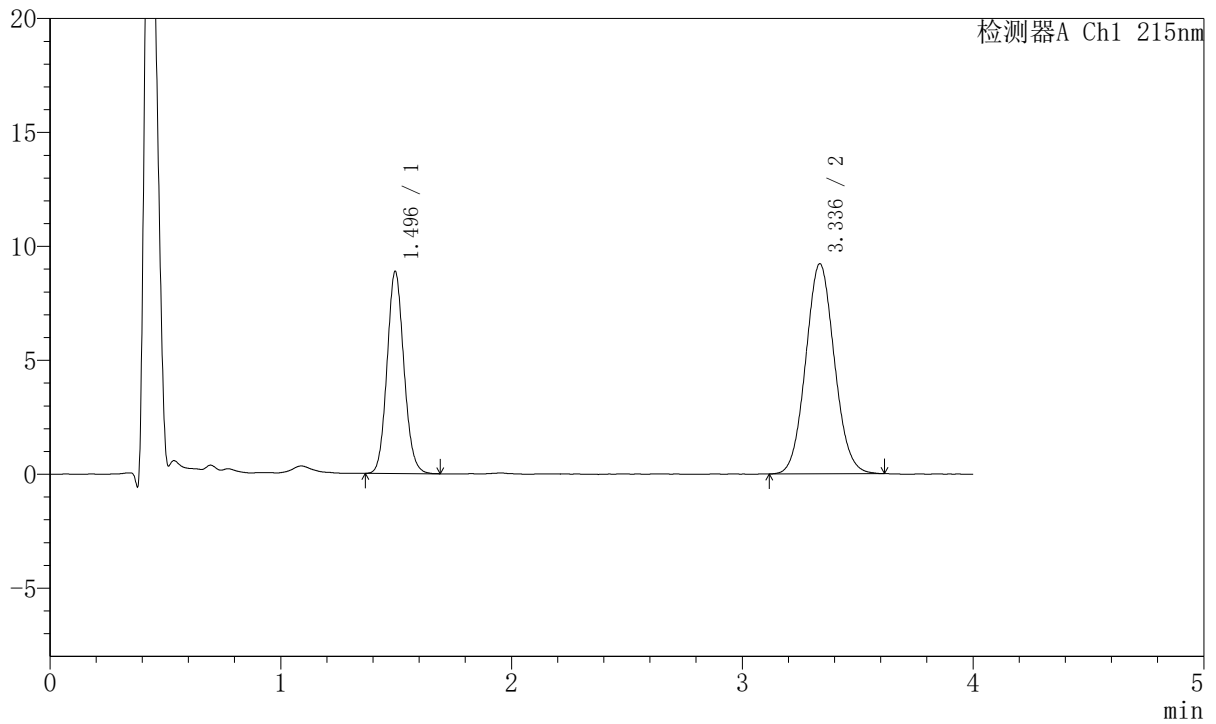
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3713-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:34:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45062 | 36.173 | 8872 | 2017 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 79513 | 63.827 | 9216 | 3476 | 1.069 | 10.234 |
| 总计 | | 124575 | 100.000 | 18088 | | | |



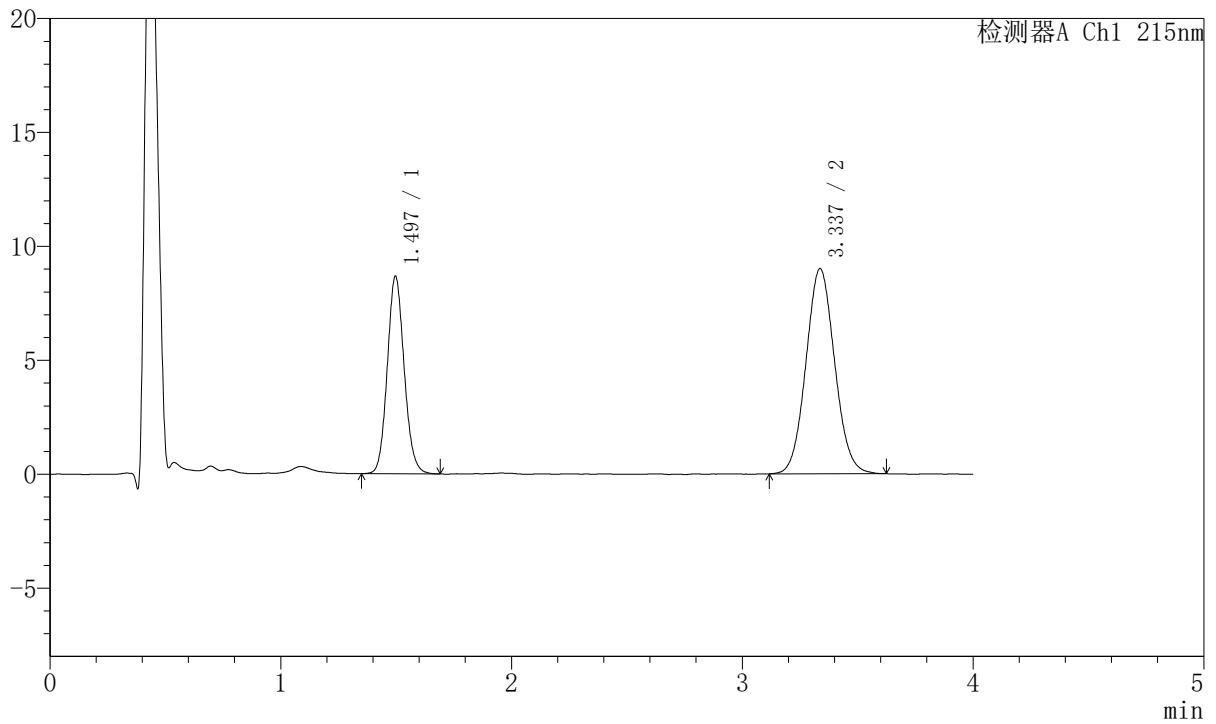
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3714-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:38:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44088 | 36.178 | 8664 | 2012 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.337 | 77777 | 63.822 | 9005 | 3454 | 1.066 | 10.204 |
| 总计 | | 121864 | 100.000 | 17669 | | | |



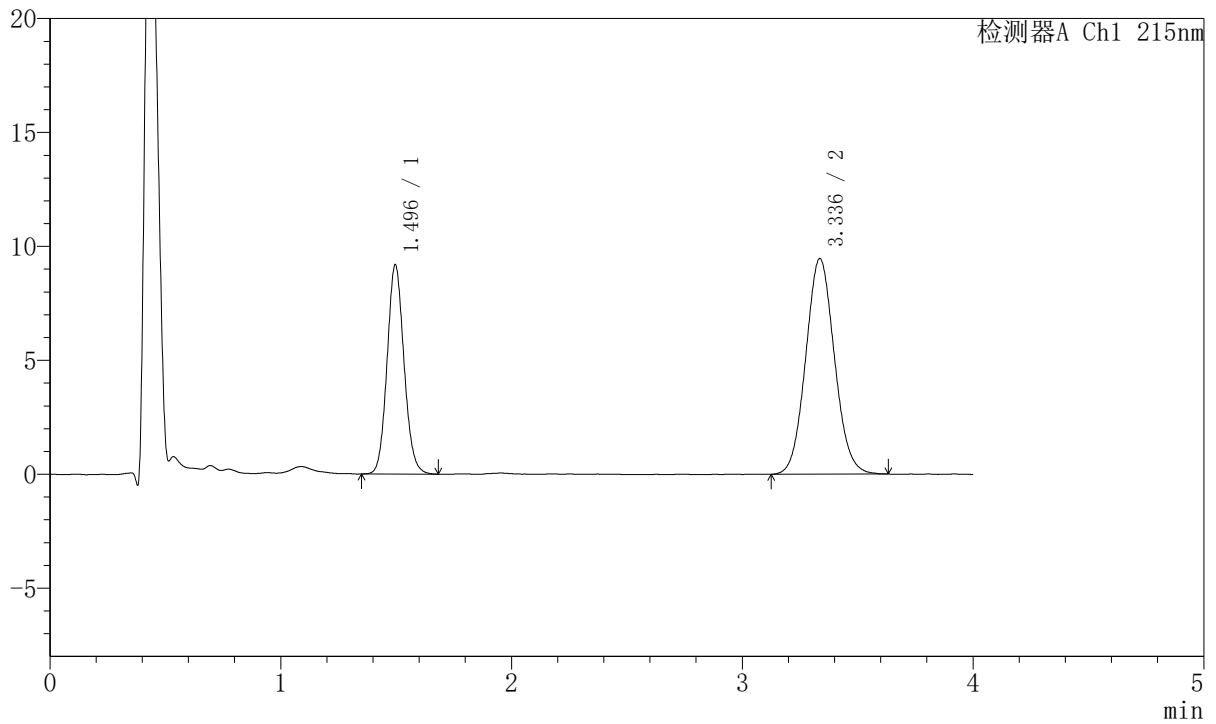
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3715-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:43:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46870 | 36.438 | 9184 | 2005 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 81761 | 63.562 | 9456 | 3449 | 1.072 | 10.195 |
| 总计 | | 128631 | 100.000 | 18641 | | | |



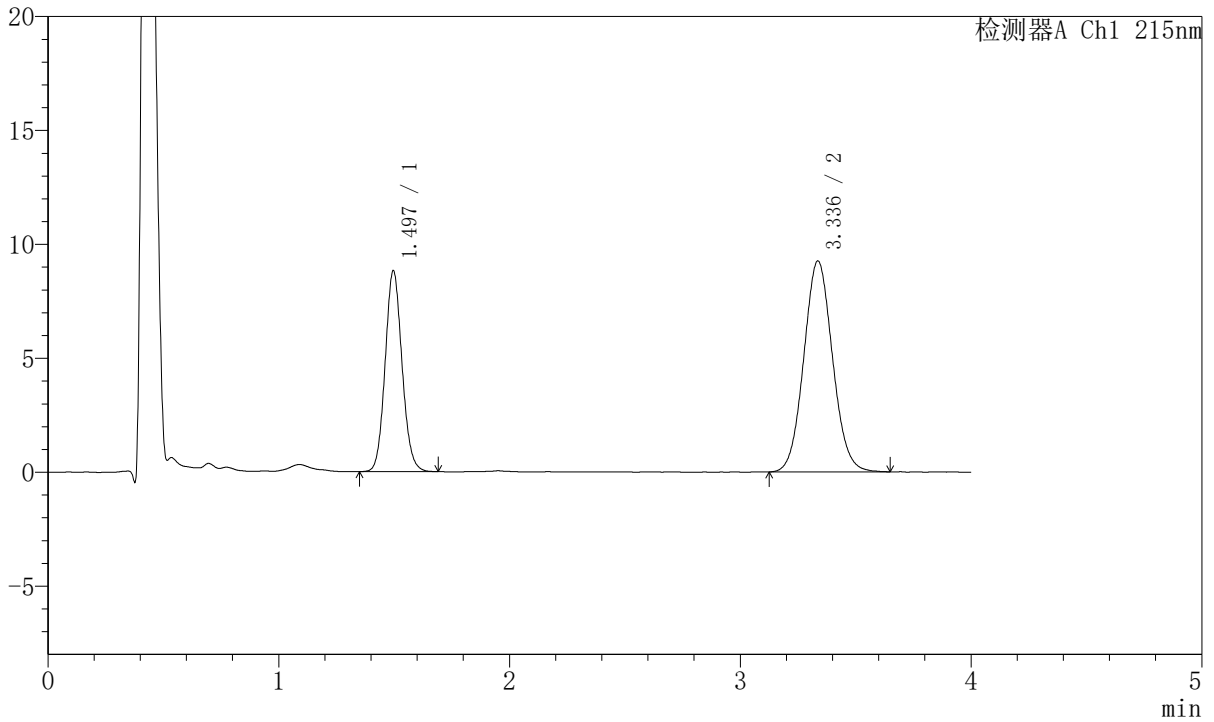
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3716-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:47:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 44941 | 35.915 | 8821 | 2014 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.336 | 80190 | 64.085 | 9256 | 3459 | 1.071 | 10.212 |
| 总计 | | 125132 | 100.000 | 18077 | | | |



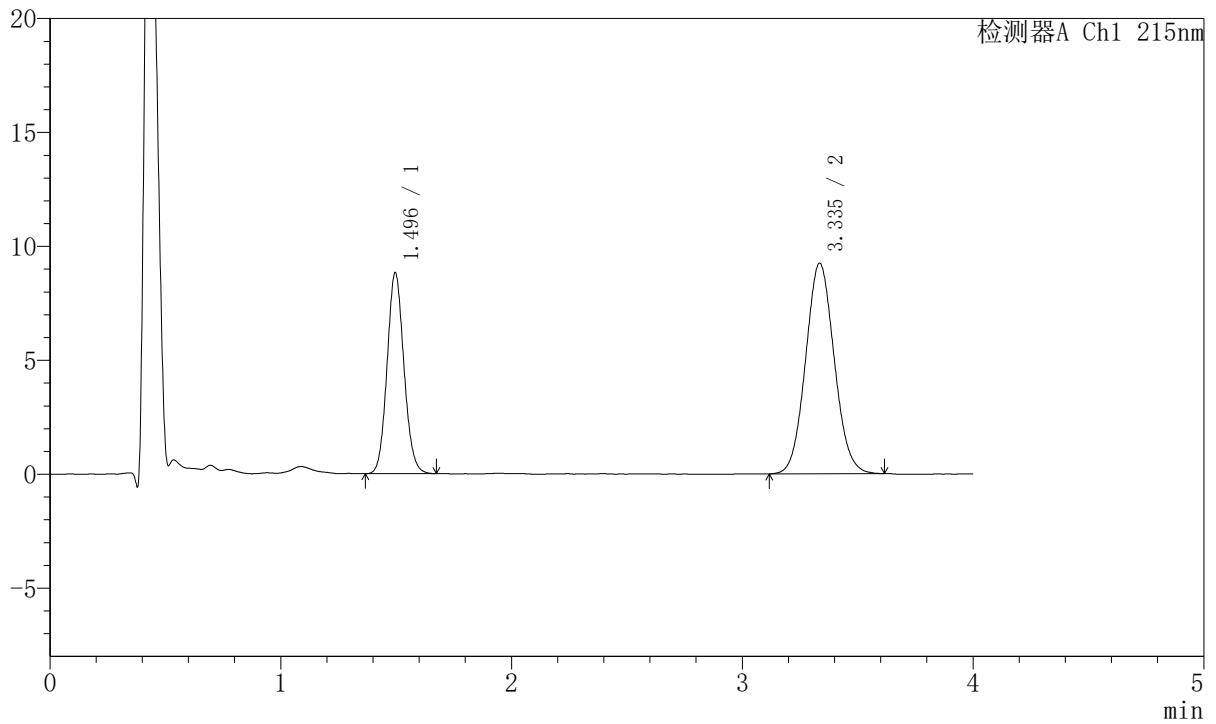
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3717-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:52:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44827 | 36.001 | 8823 | 2012 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.335 | 79689 | 63.999 | 9233 | 3451 | 1.070 | 10.202 |
| 总计 | | 124516 | 100.000 | 18056 | | | |



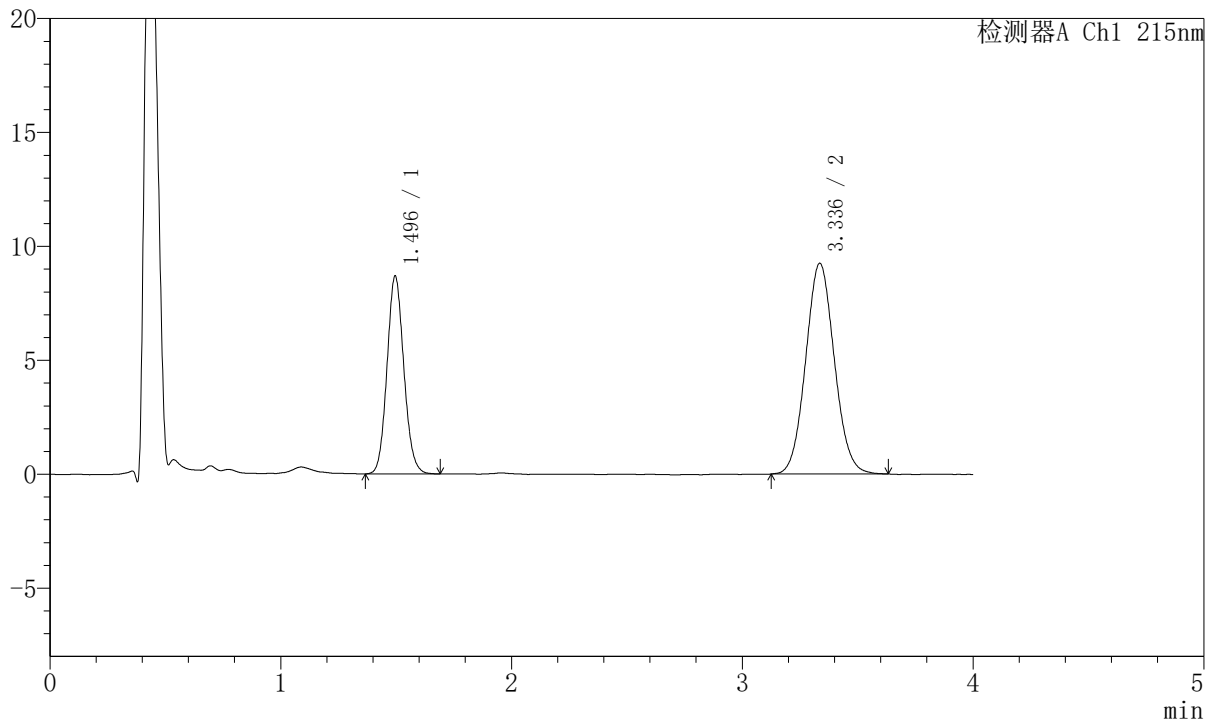
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3718-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 01:56:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44107 | 35.582 | 8683 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.336 | 79852 | 64.418 | 9245 | 3447 | 1.068 | 10.206 |
| 总计 | | 123958 | 100.000 | 17928 | | | |



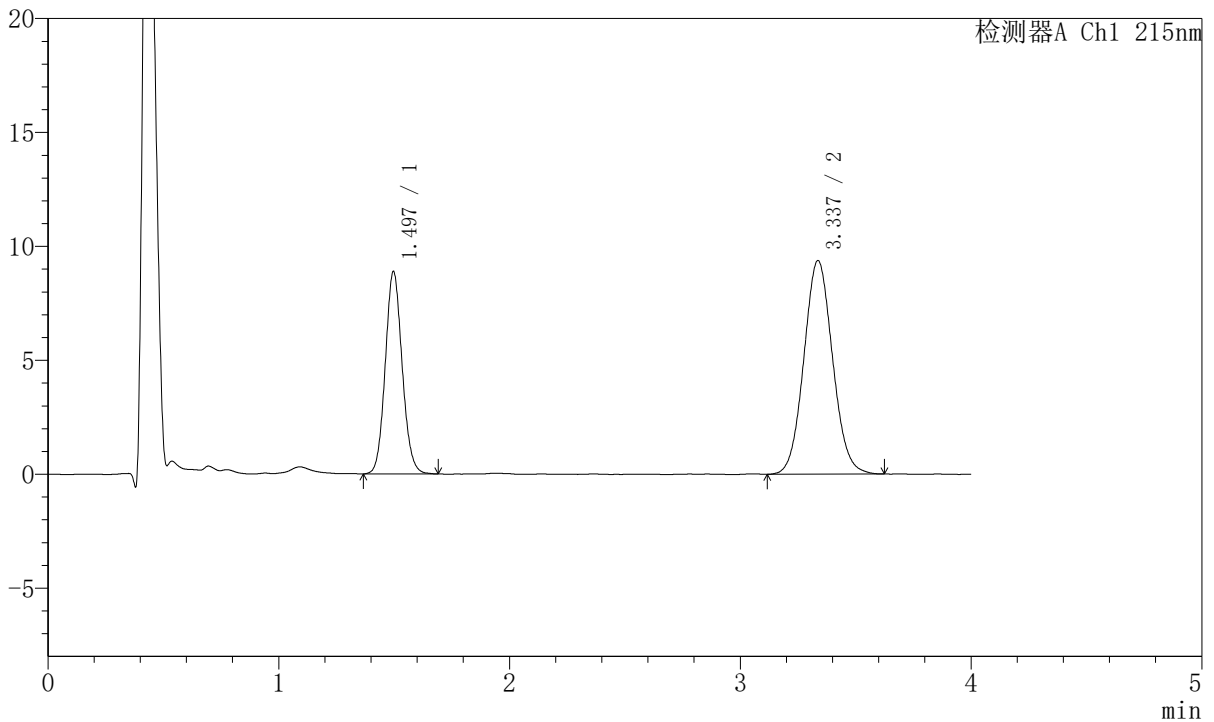
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3719-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:00:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45325 | 35.865 | 8888 | 2004 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.337 | 81053 | 64.135 | 9372 | 3461 | 1.070 | 10.202 |
| 总计 | | 126378 | 100.000 | 18259 | | | |



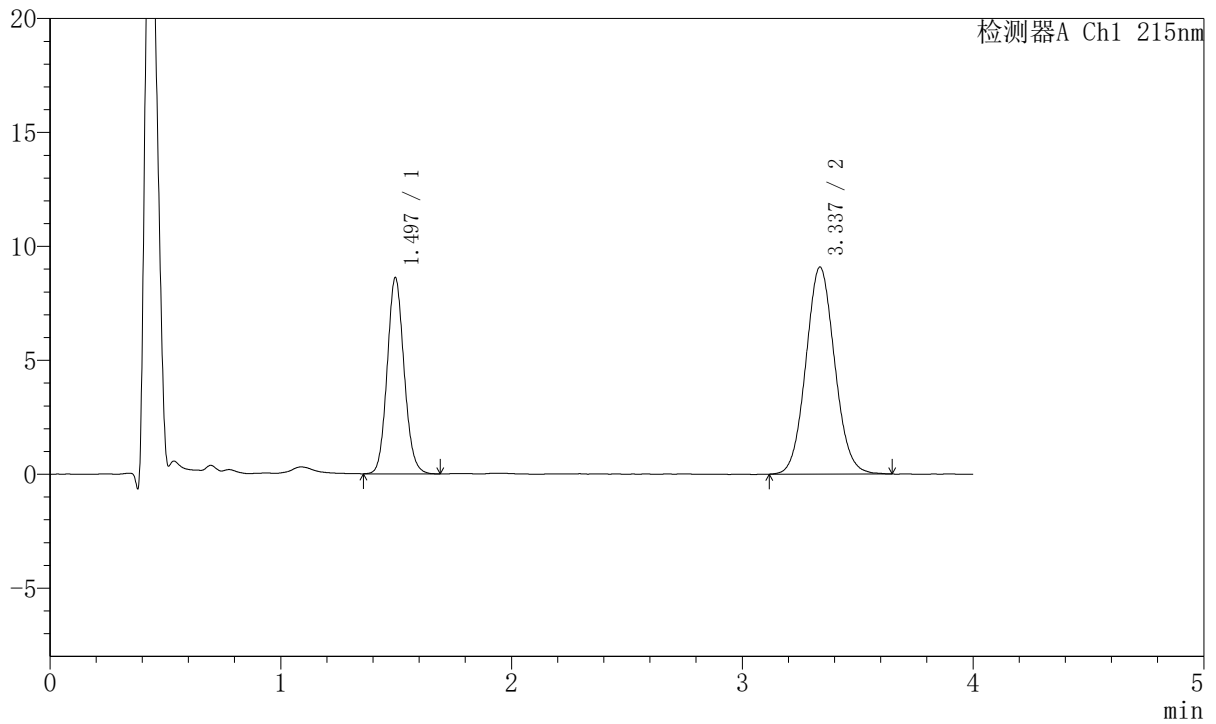
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3720-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:05:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 43889 | 35.771 | 8613 | 2014 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.337 | 78806 | 64.229 | 9089 | 3456 | 1.072 | 10.210 |
| 总计 | | 122694 | 100.000 | 17702 | | | |



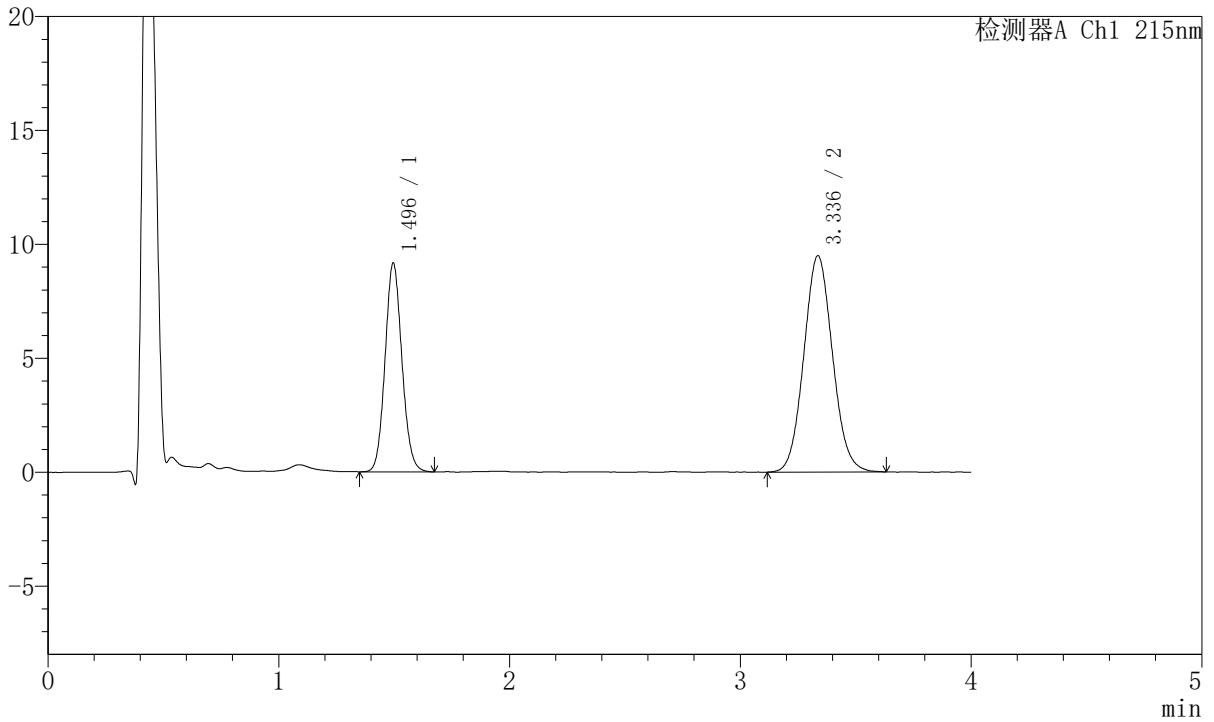
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3721-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:09:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46616 | 36.236 | 9165 | 2009 | 1.094 | -- |
| 2 | 3.336 | 82031 | 63.764 | 9486 | 3443 | 1.074 | 10.196 |
| 总计 | | 128647 | 100.000 | 18651 | | | |



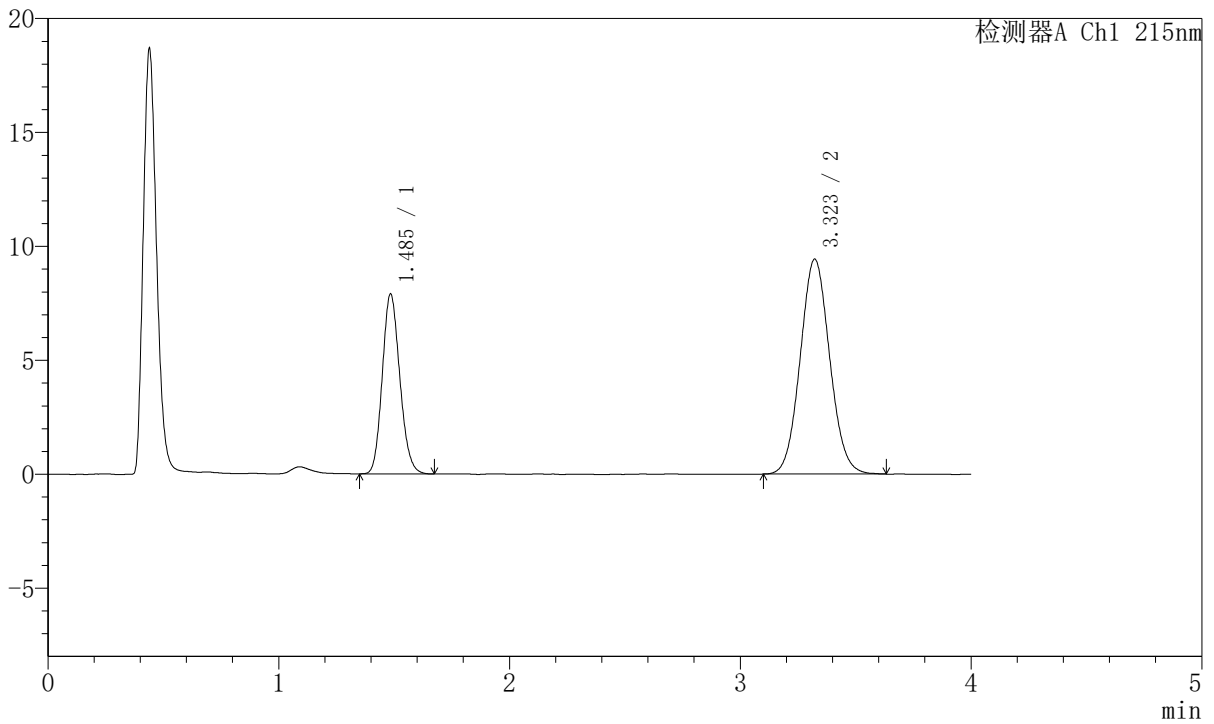
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3722-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:14:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.485 | 41742 | 33.283 | 7849 | 1815 | 1.145 | -- |
| 2 | 3.323 | 83672 | 66.717 | 9435 | 3249 | 1.069 | 9.867 |
| 总计 | | 125414 | 100.000 | 17284 | | | |



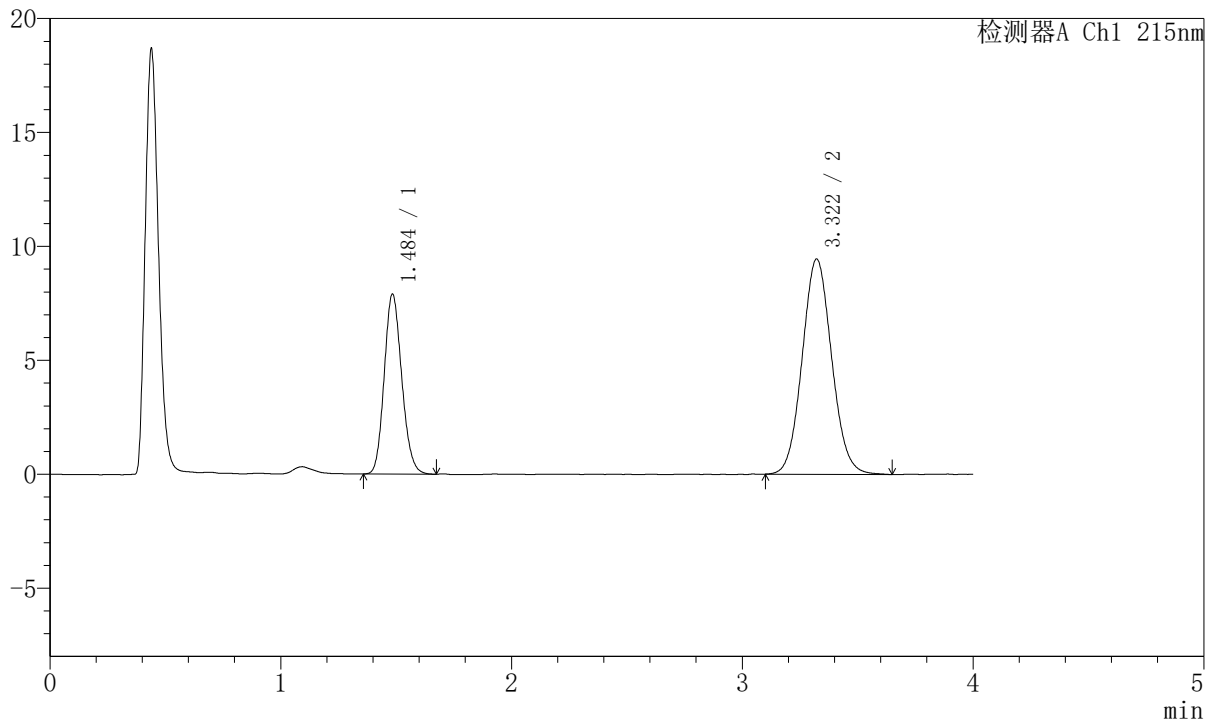
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3723-2 - cbzj-322765p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:18:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41735 | 33.212 | 7844 | 1818 | 1.147 | -- |
| 2 | 3.322 | 83927 | 66.788 | 9450 | 3248 | 1.074 | 9.871 |
| 总计 | | 125662 | 100.000 | 17294 | | | |



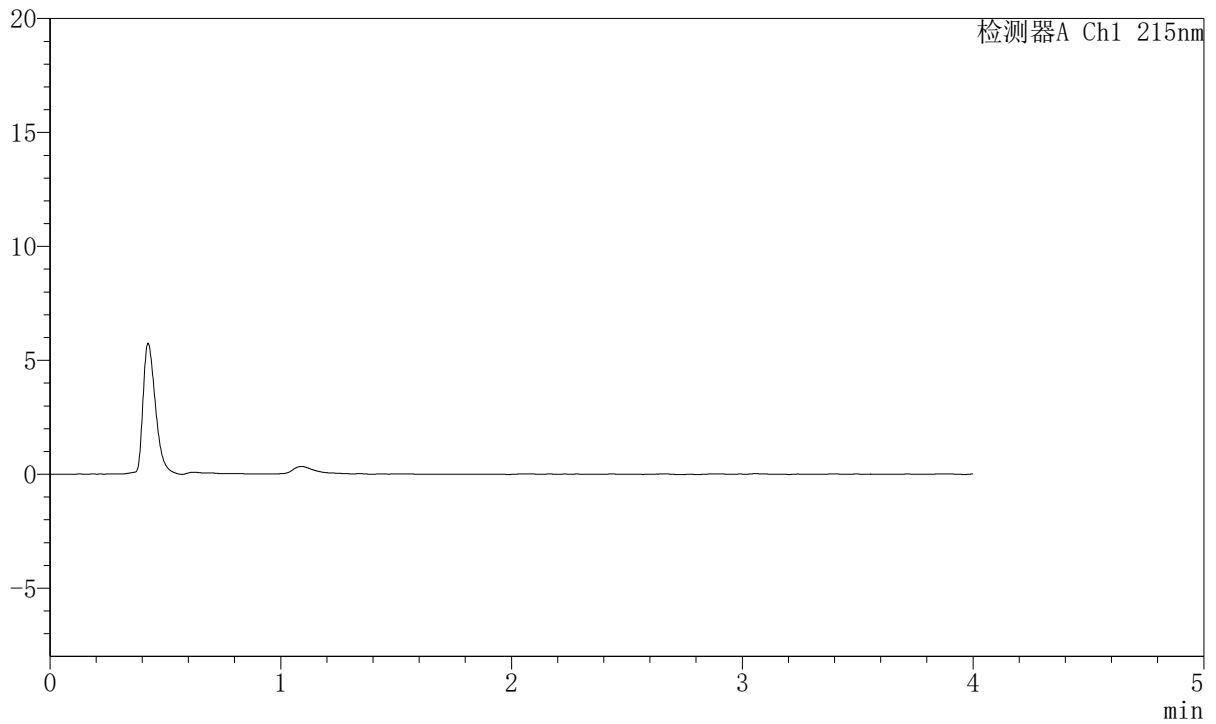
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3724-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:22:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



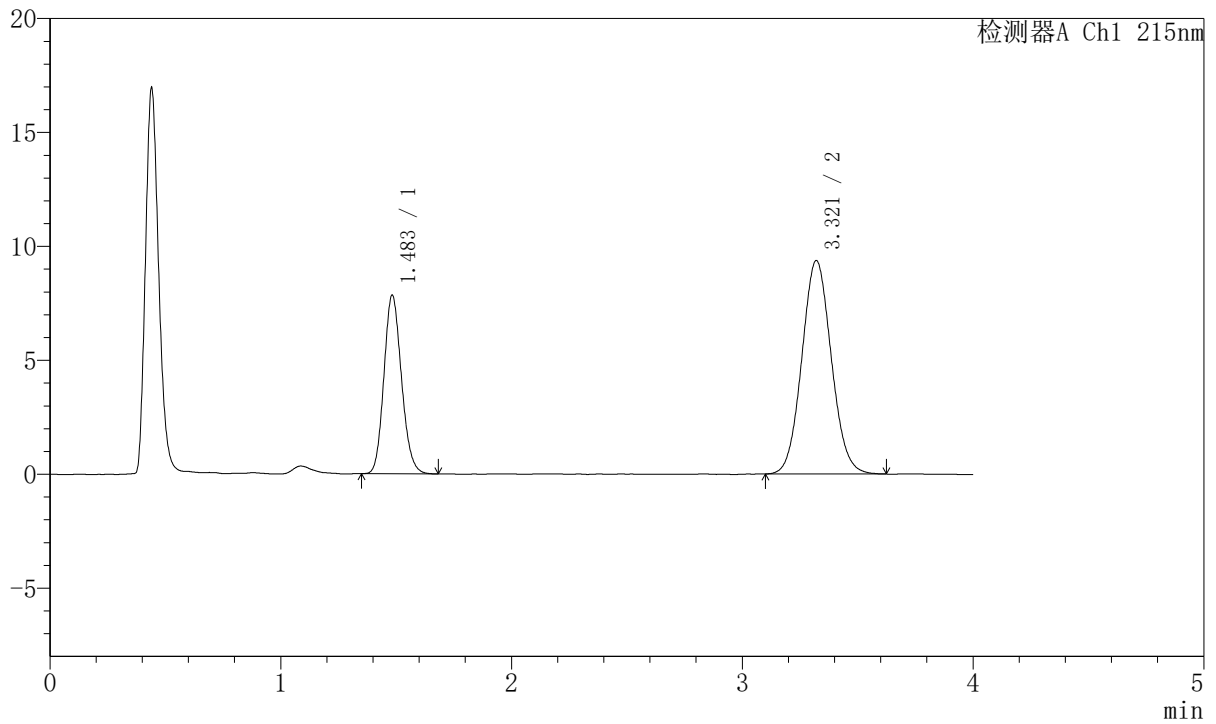
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3725-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:27:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41510 | 33.281 | 7810 | 1809 | 1.147 | -- |
| 2 | 3.321 | 83214 | 66.719 | 9368 | 3238 | 1.073 | 9.856 |
| 总计 | | 124725 | 100.000 | 17179 | | | |



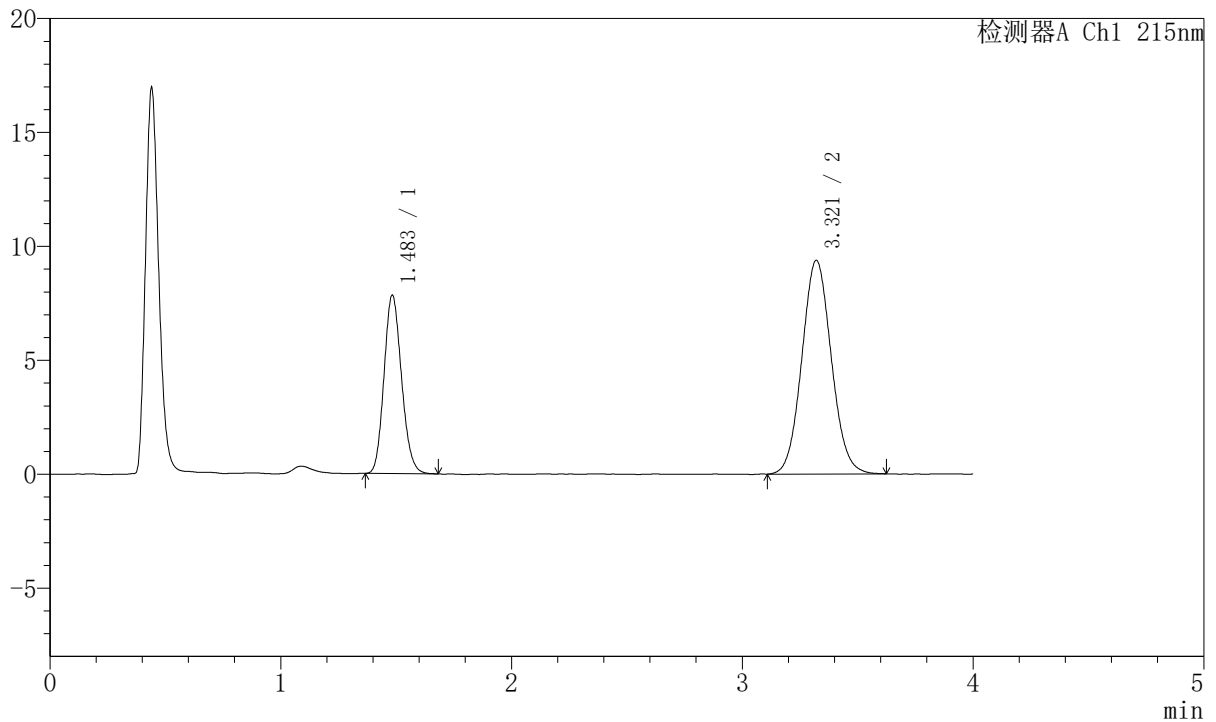
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3726-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:31:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41364 | 33.203 | 7797 | 1813 | 1.145 | -- |
| 2 | 3.321 | 83215 | 66.797 | 9380 | 3249 | 1.072 | 9.868 |
| 总计 | | 124579 | 100.000 | 17178 | | | |



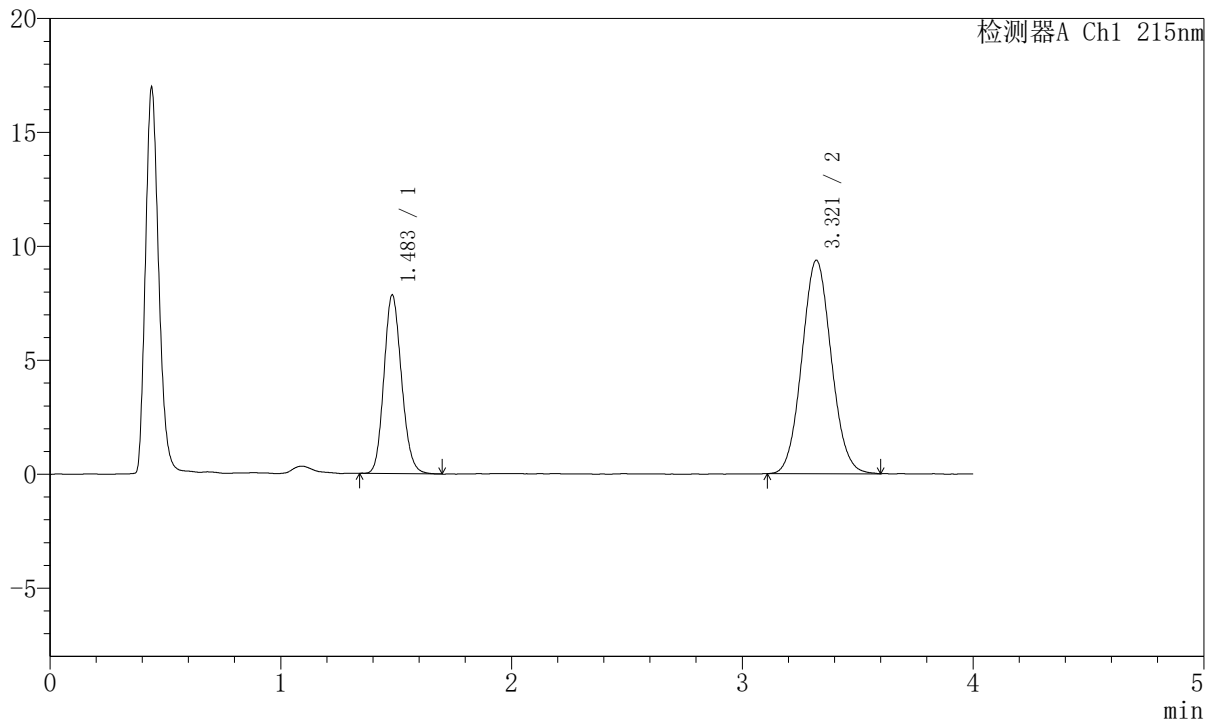
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3727-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:36:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41612 | 33.419 | 7812 | 1809 | 1.143 | -- |
| 2 | 3.321 | 82906 | 66.581 | 9367 | 3255 | 1.070 | 9.873 |
| 总计 | | 124518 | 100.000 | 17179 | | | |



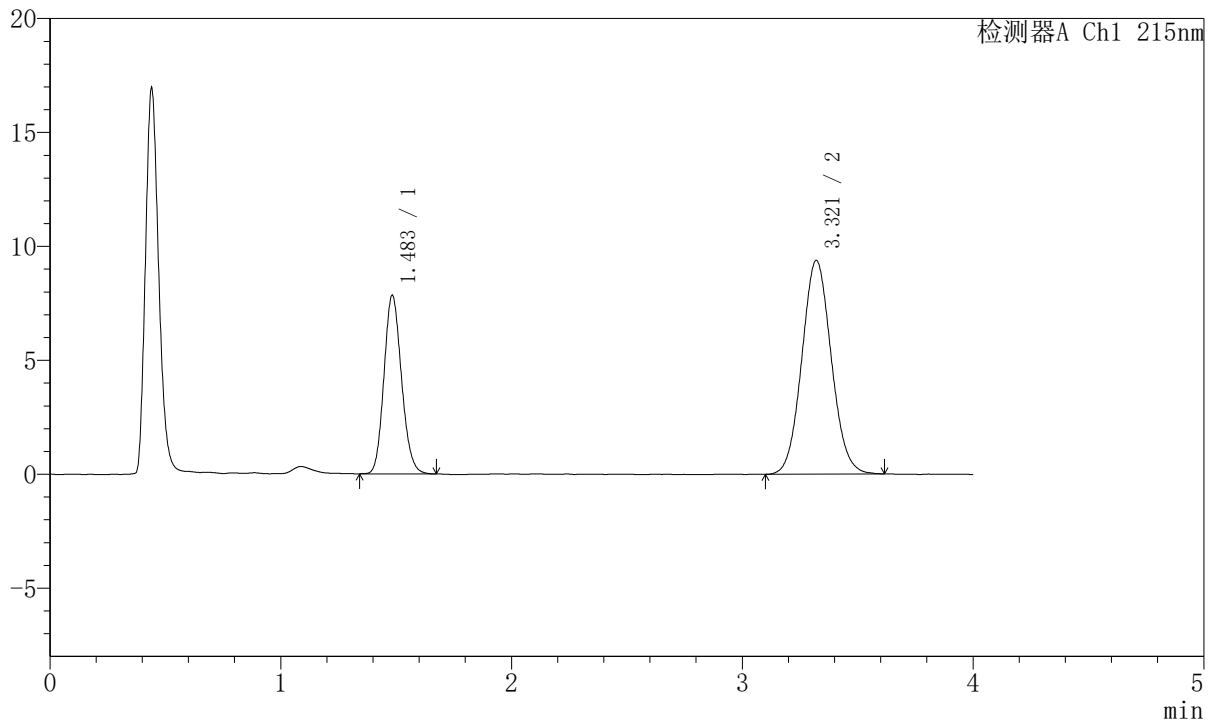
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3728-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:40:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41480 | 33.263 | 7804 | 1815 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.321 | 83224 | 66.737 | 9385 | 3255 | 1.071 | 9.876 |
| 总计 | | 124704 | 100.000 | 17189 | | | |



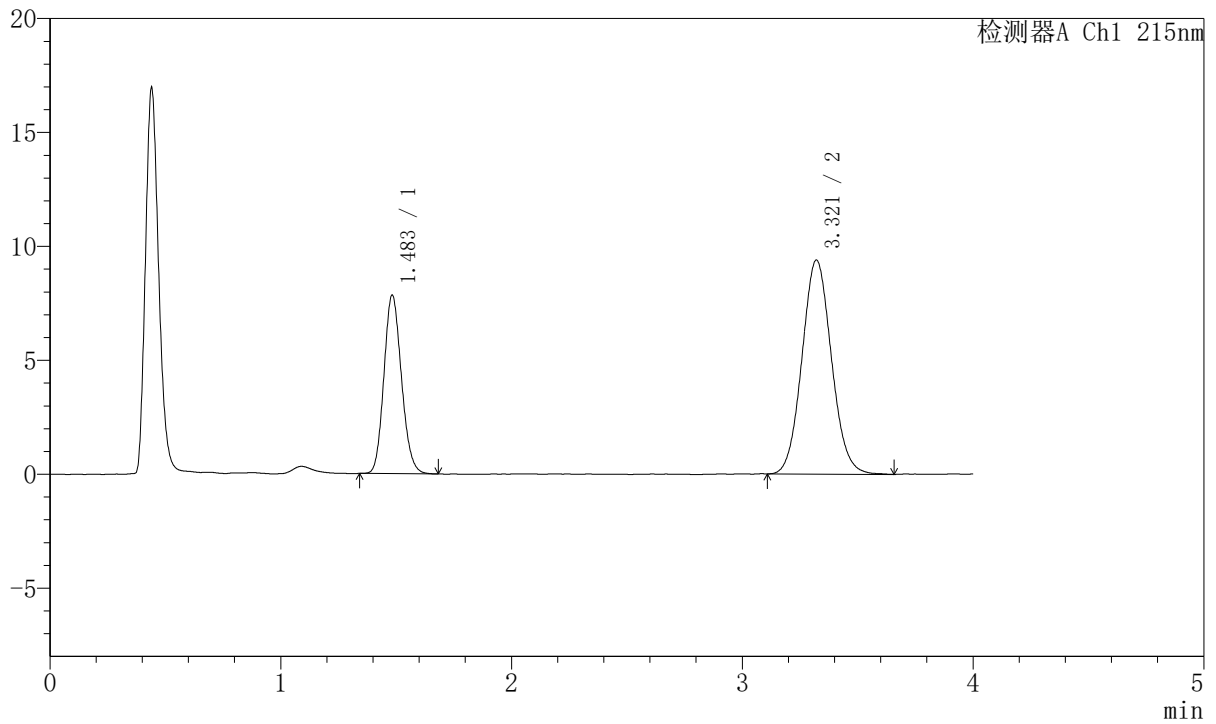
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3729-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:44:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:17:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41479 | 33.209 | 7808 | 1810 | 1.143 | -- |
| 2 | 3.321 | 83422 | 66.791 | 9392 | 3248 | 1.078 | 9.867 |
| 总计 | | 124901 | 100.000 | 17200 | | | |



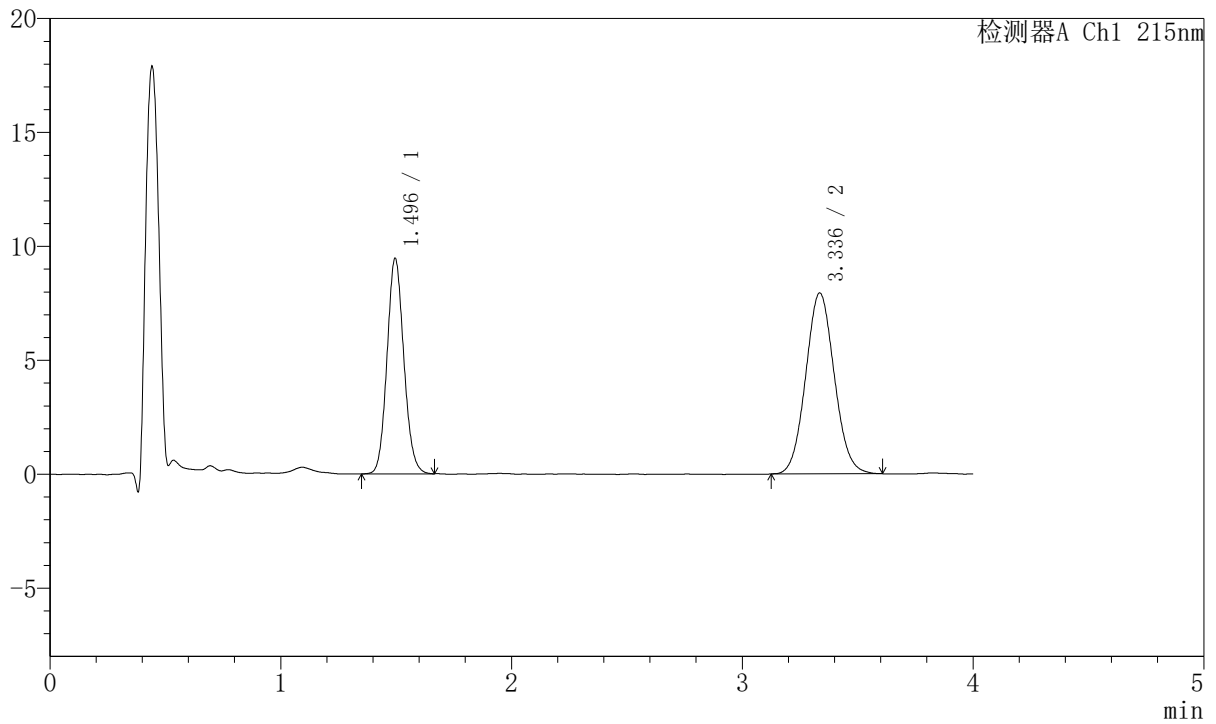
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3730-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:49:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47973 | 41.239 | 9458 | 2015 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.336 | 68356 | 58.761 | 7934 | 3451 | 1.070 | 10.210 |
| 总计 | | 116329 | 100.000 | 17391 | | | |



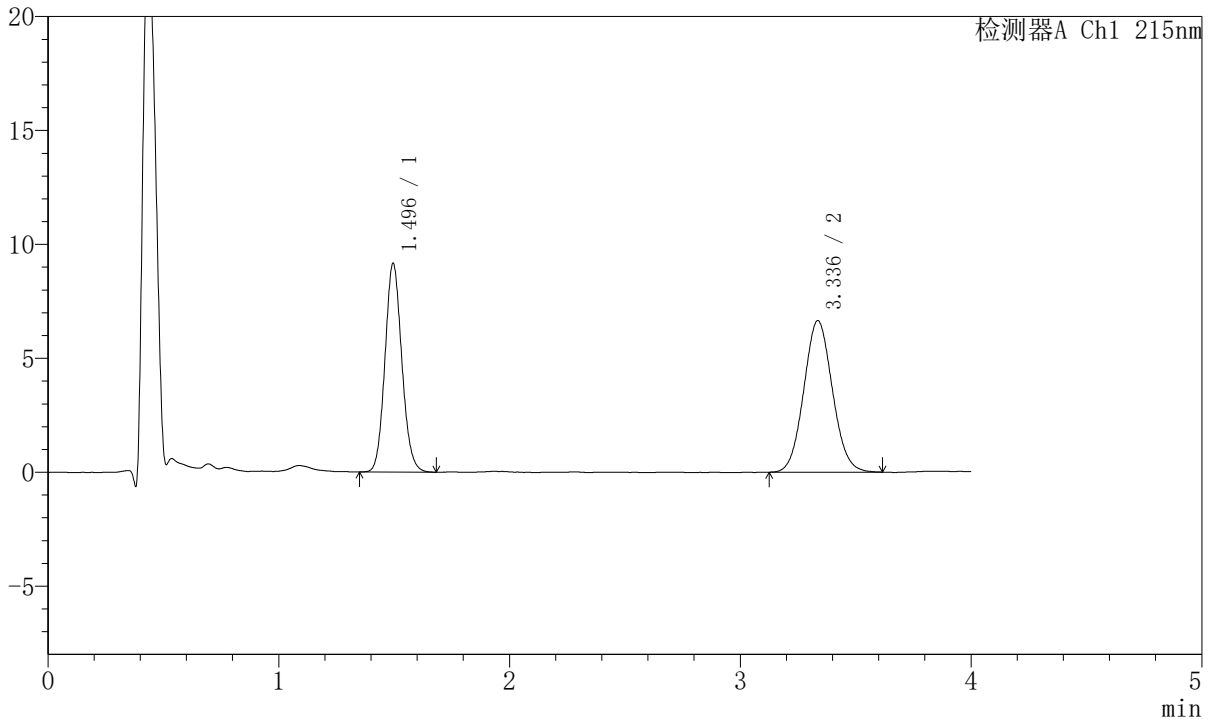
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3731-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:53:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46578 | 44.845 | 9157 | 2013 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.336 | 57286 | 55.155 | 6644 | 3454 | 1.070 | 10.213 |
| 总计 | | 103864 | 100.000 | 15801 | | | |



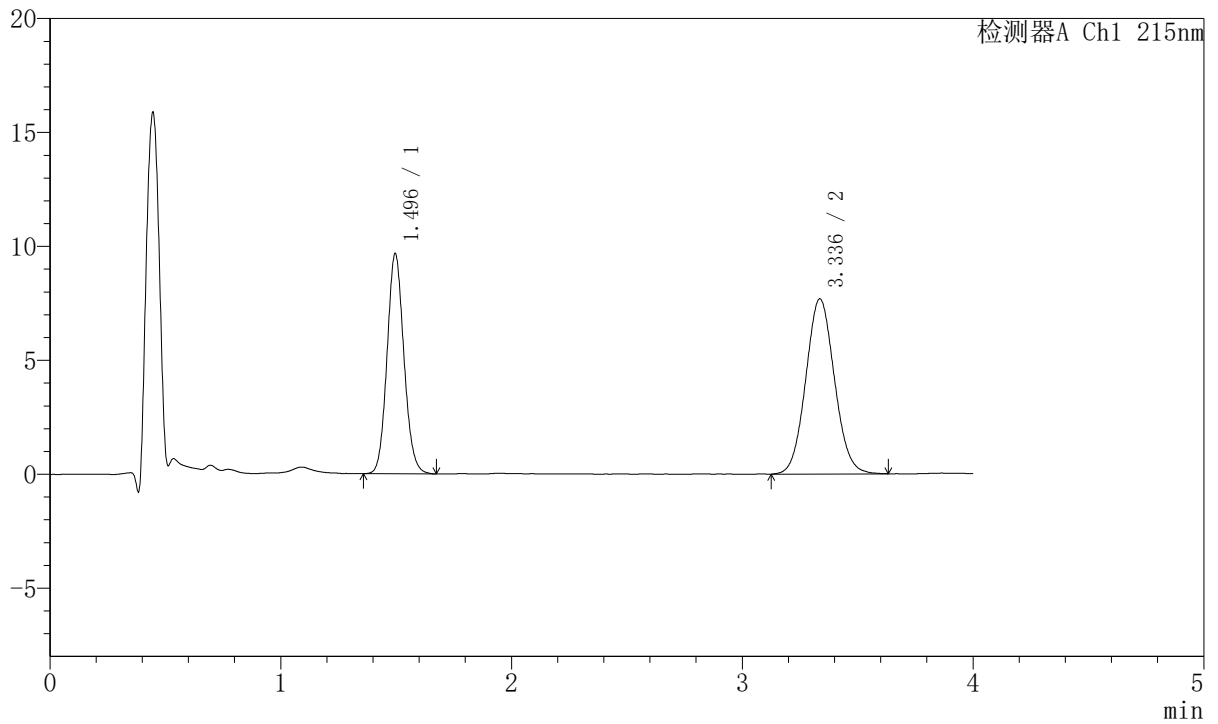
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3732-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 02:58:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 49093 | 42.490 | 9658 | 2016 | 1.104 | -- |
| 2 | 3.336 | 66448 | 57.510 | 7687 | 3461 | 1.068 | 10.219 |
| 总计 | | 115541 | 100.000 | 17345 | | | |



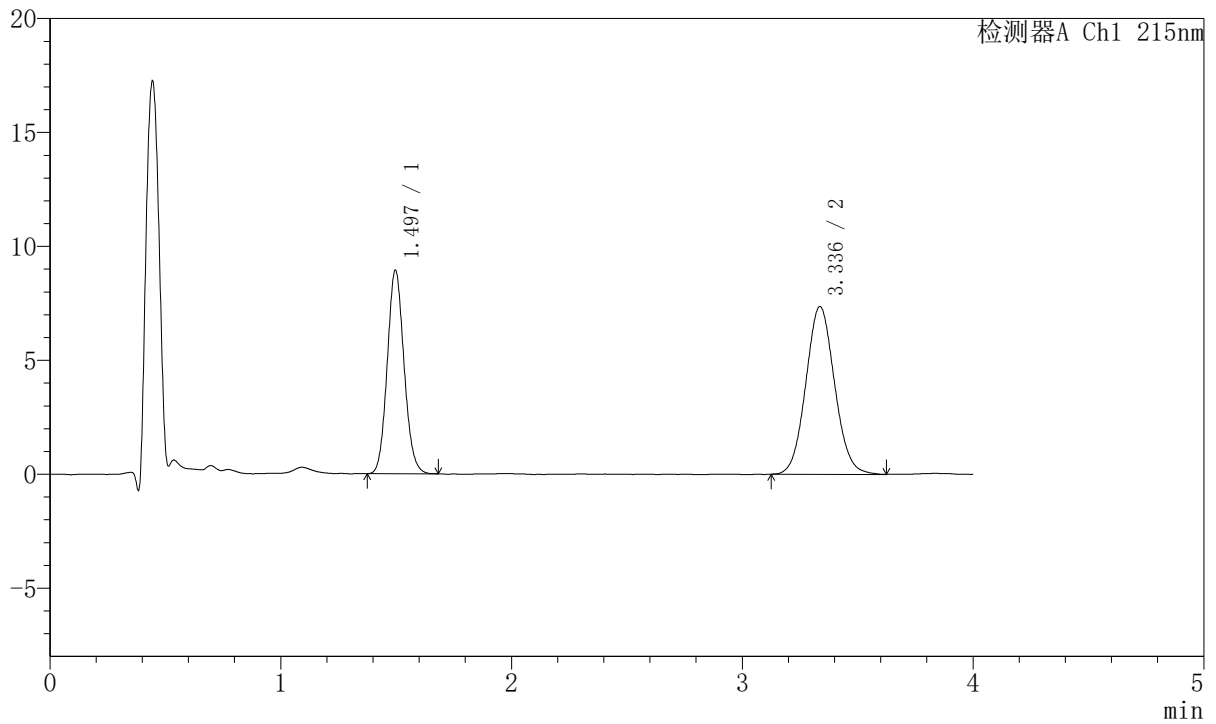
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3733-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:02:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45278 | 41.514 | 8938 | 2022 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.336 | 63788 | 58.486 | 7362 | 3452 | 1.071 | 10.211 |
| 总计 | | 109066 | 100.000 | 16300 | | | |



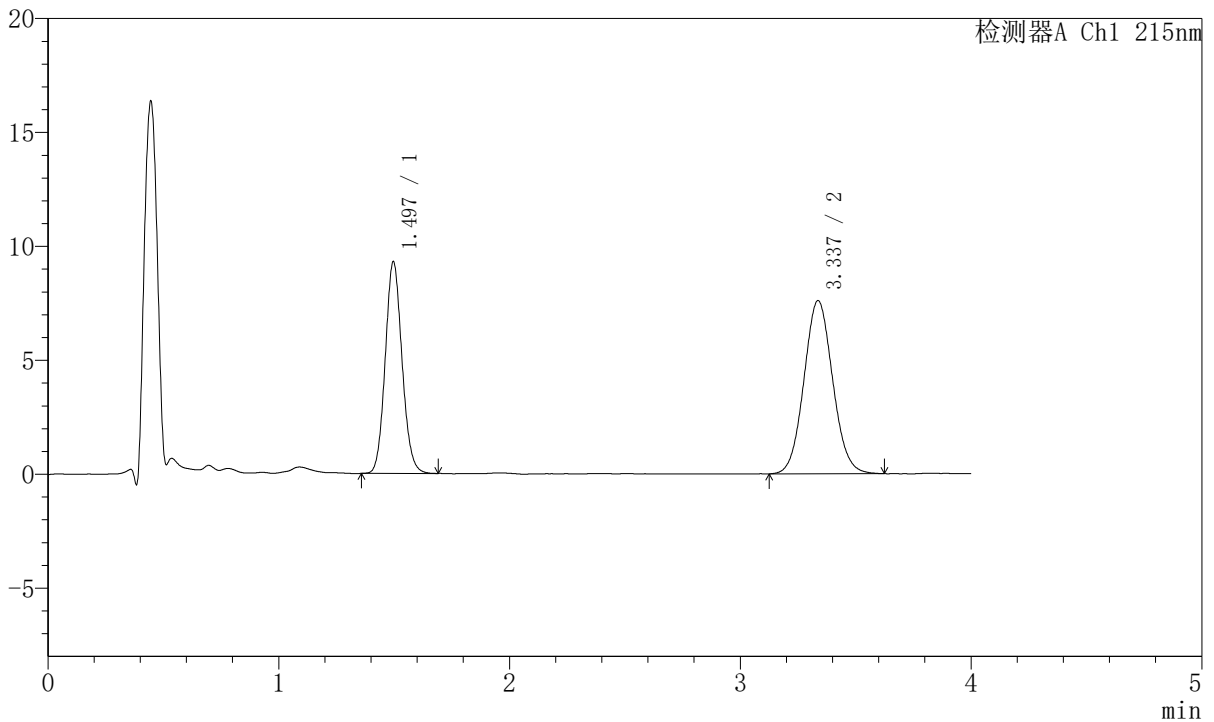
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3734-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:06:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 47081 | 41.746 | 9295 | 2030 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.337 | 65699 | 58.254 | 7600 | 3481 | 1.067 | 10.249 |
| 总计 | | 112781 | 100.000 | 16895 | | | |



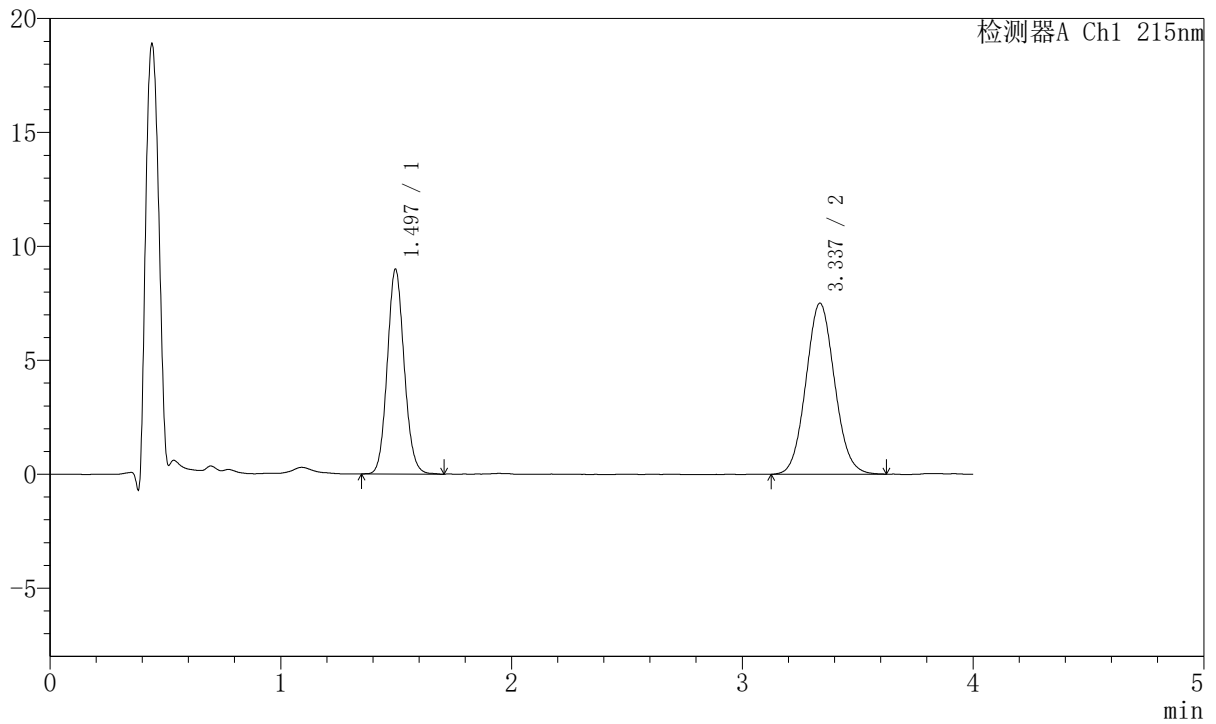
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3735-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:11:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45840 | 41.419 | 8994 | 2009 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 64834 | 58.581 | 7505 | 3461 | 1.074 | 10.206 |
| 总计 | | 110674 | 100.000 | 16499 | | | |



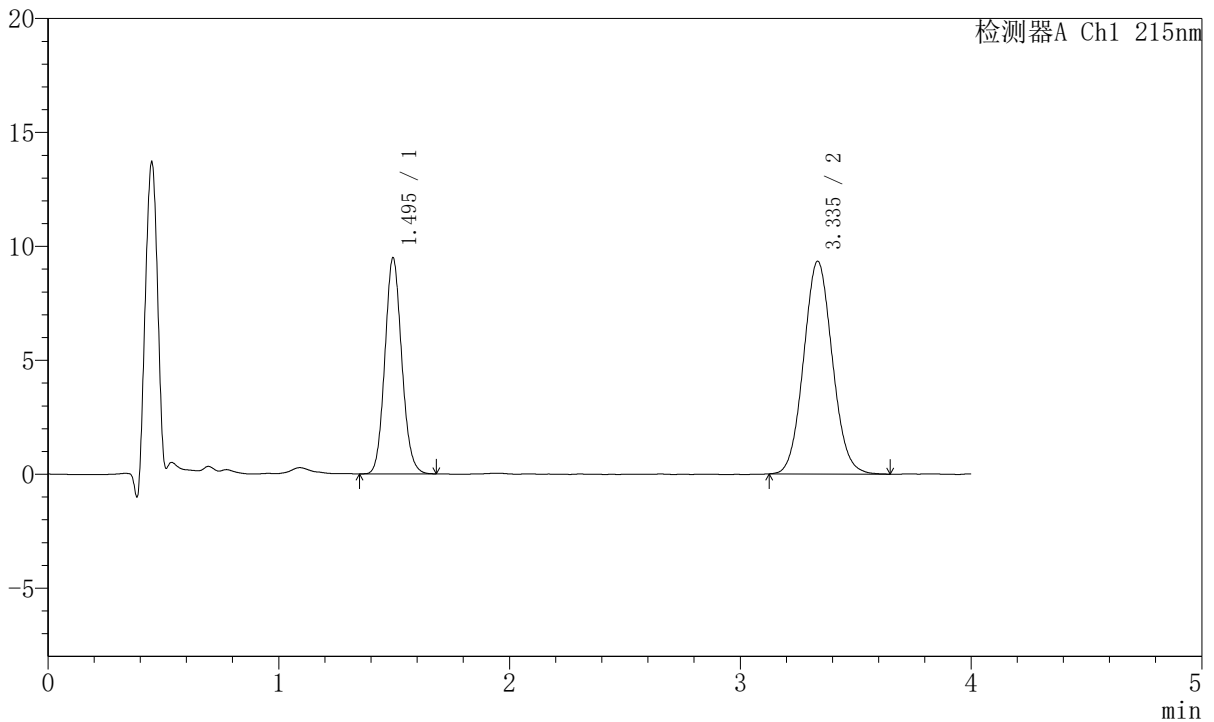
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3736-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:15:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 48271 | 37.394 | 9476 | 2001 | 1.105 | -- |
| 2 | 3.335 | 80816 | 62.606 | 9331 | 3450 | 1.073 | 10.199 |
| 总计 | | 129087 | 100.000 | 18807 | | | |



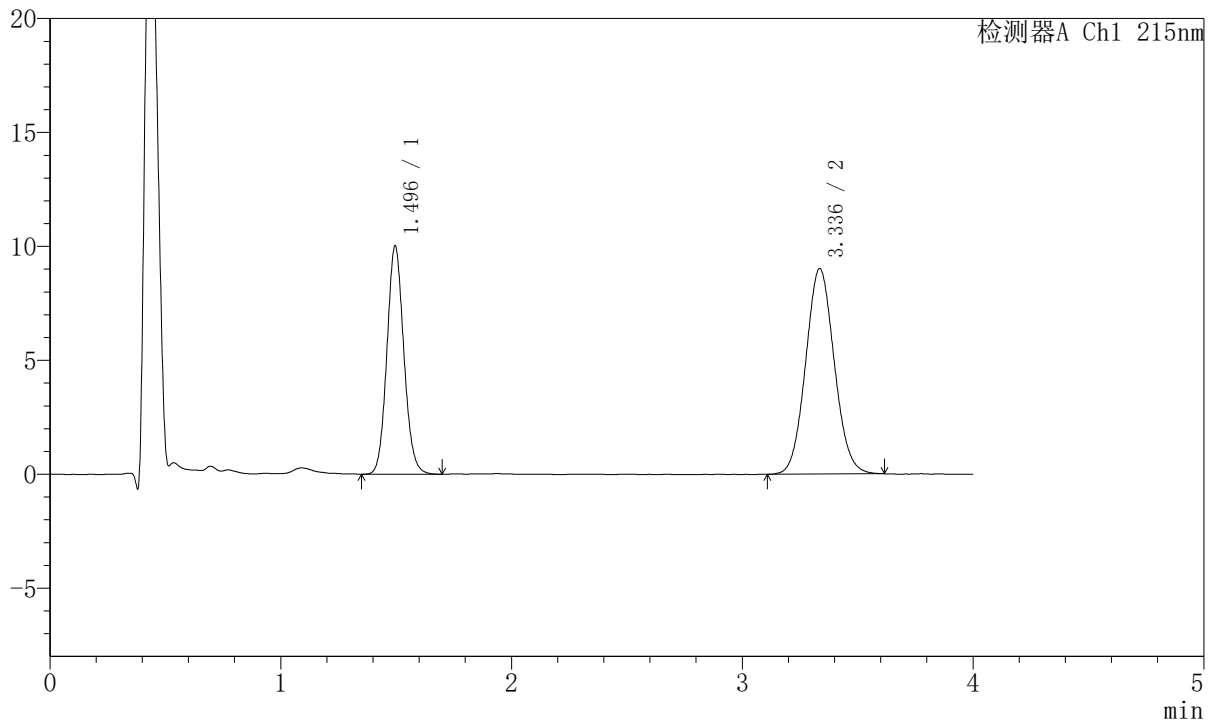
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3737-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:19:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 51160 | 39.686 | 10016 | 1998 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.336 | 77754 | 60.314 | 9012 | 3462 | 1.069 | 10.205 |
| 总计 | | 128914 | 100.000 | 19028 | | | |



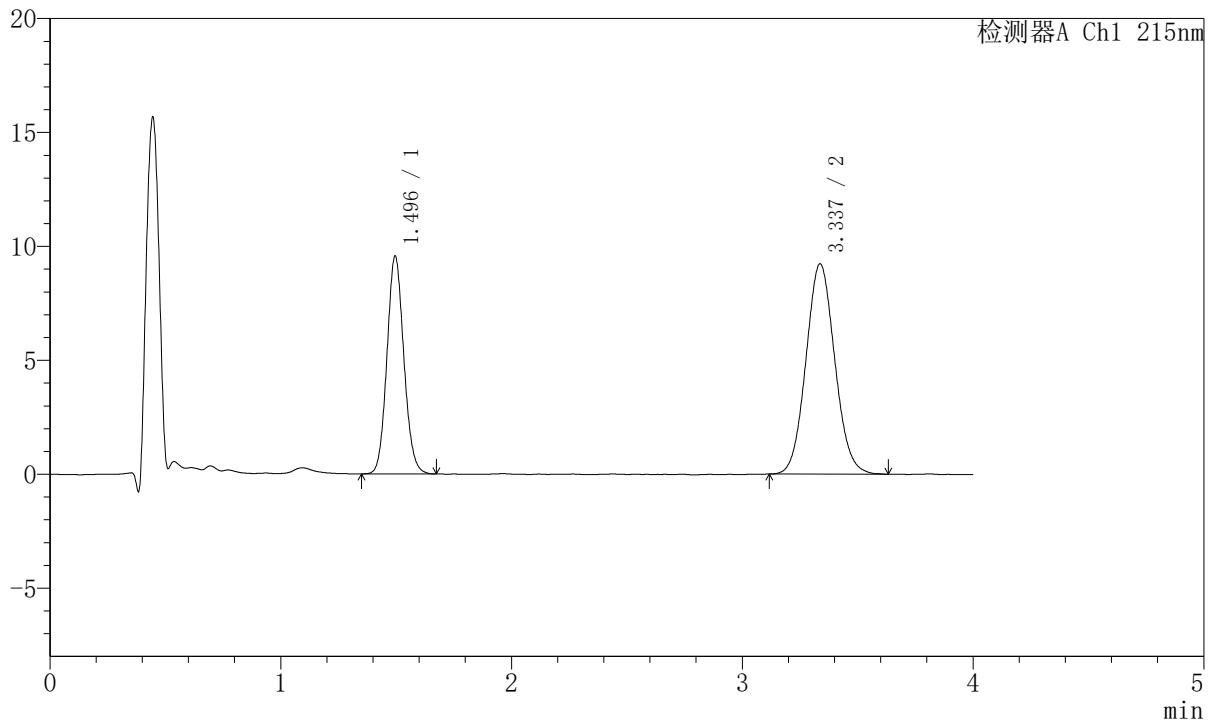
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3738-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:24:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 48759 | 37.861 | 9563 | 2004 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 80025 | 62.139 | 9227 | 3426 | 1.076 | 10.181 |
| 总计 | | 128784 | 100.000 | 18790 | | | |



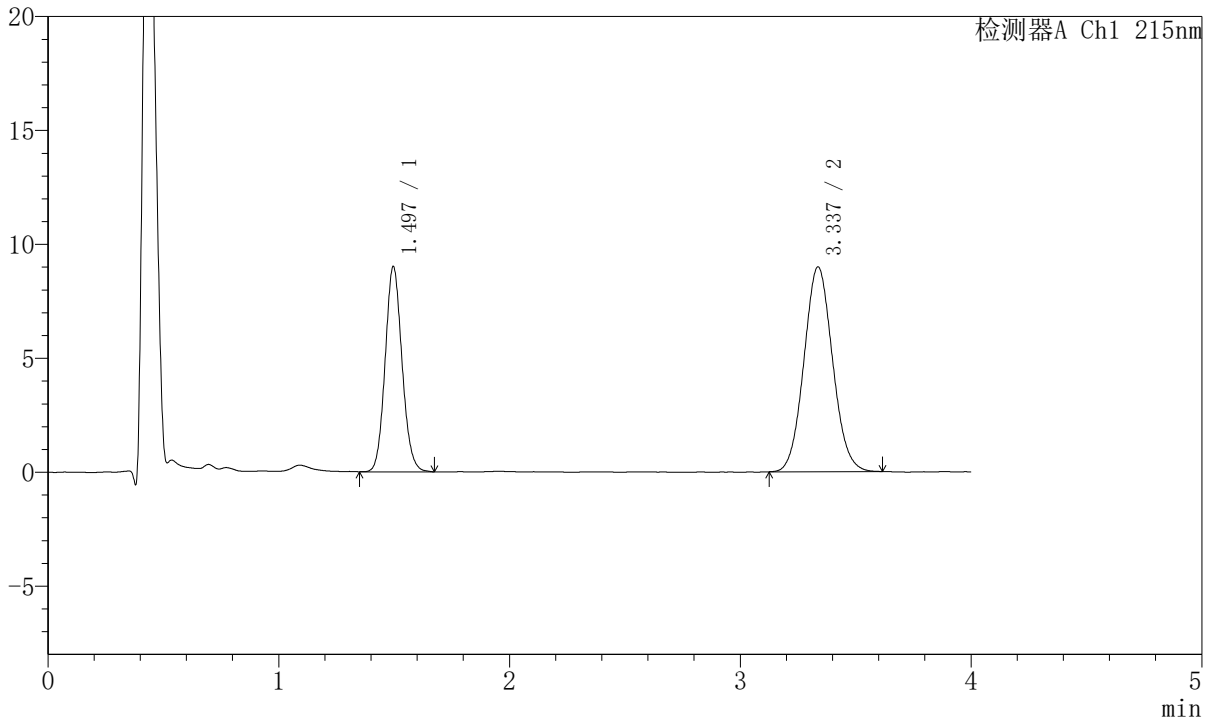
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3739-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:28:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45874 | 37.180 | 9010 | 2011 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.337 | 77511 | 62.820 | 8990 | 3463 | 1.071 | 10.216 |
| 总计 | | 123385 | 100.000 | 18000 | | | |



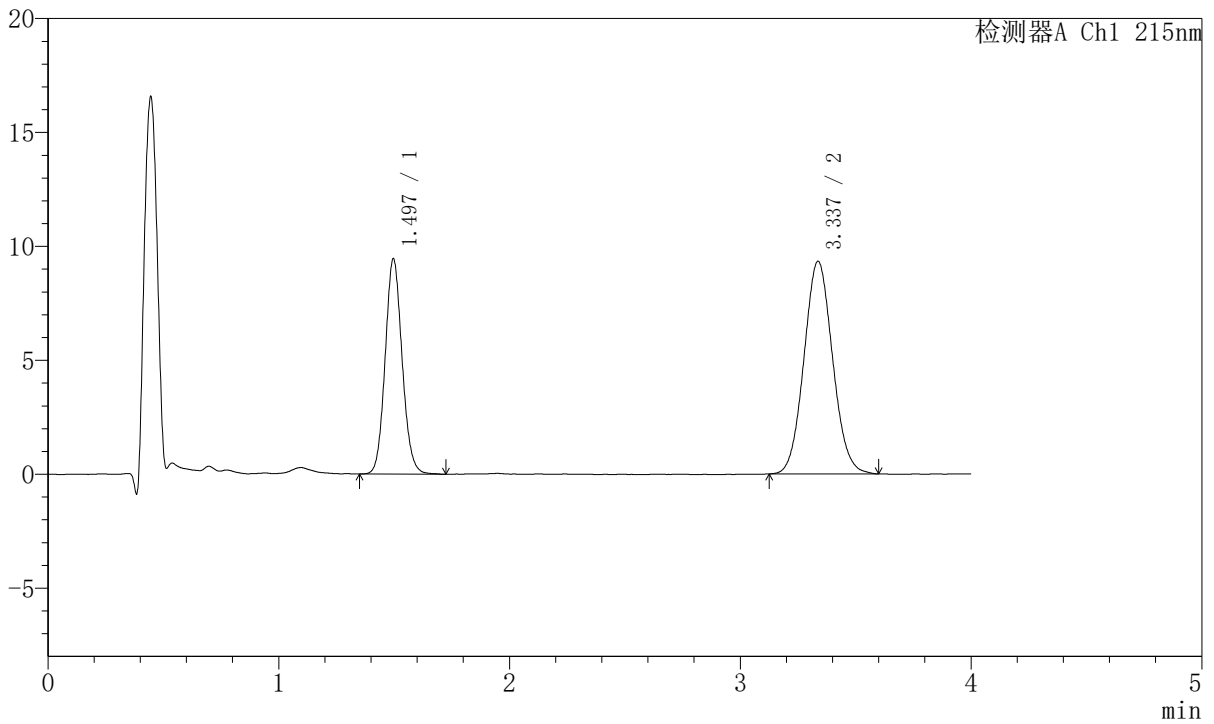
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3740-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:33:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 48354 | 37.518 | 9455 | 1999 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 80529 | 62.482 | 9336 | 3460 | 1.072 | 10.200 |
| 总计 | | 128883 | 100.000 | 18791 | | | |



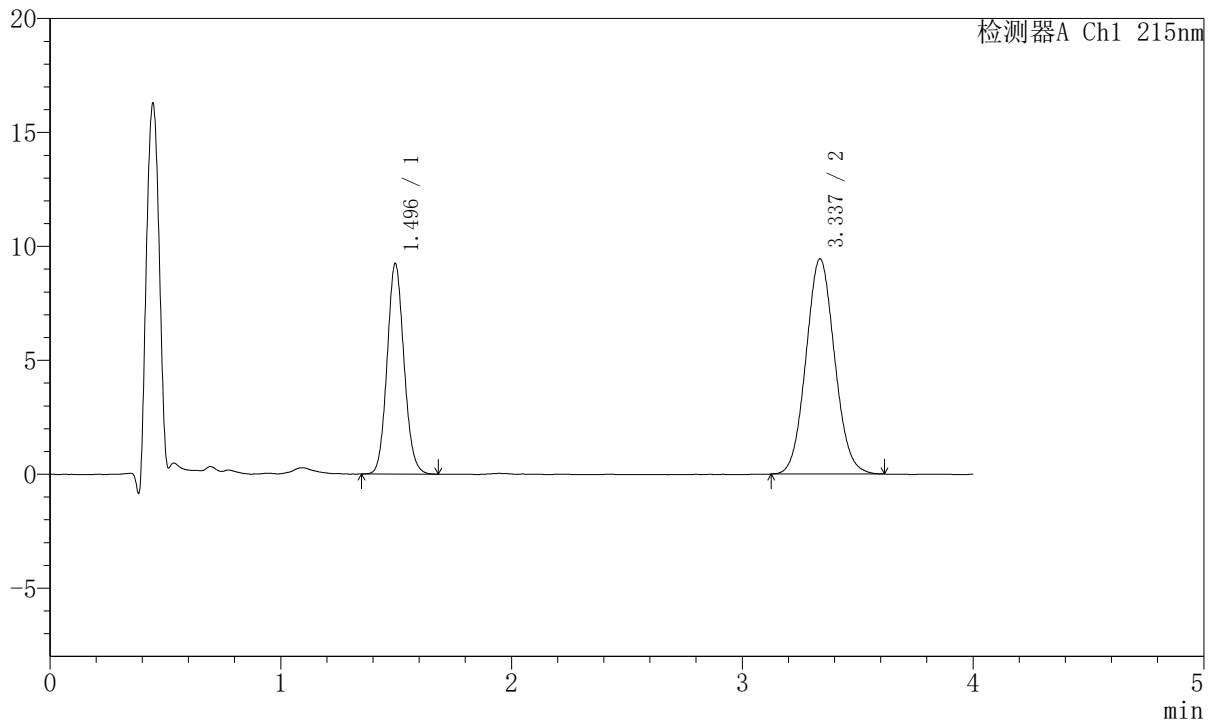
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3741-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:37:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47079 | 36.656 | 9246 | 2005 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.337 | 81354 | 63.344 | 9443 | 3456 | 1.071 | 10.204 |
| 总计 | | 128433 | 100.000 | 18689 | | | |



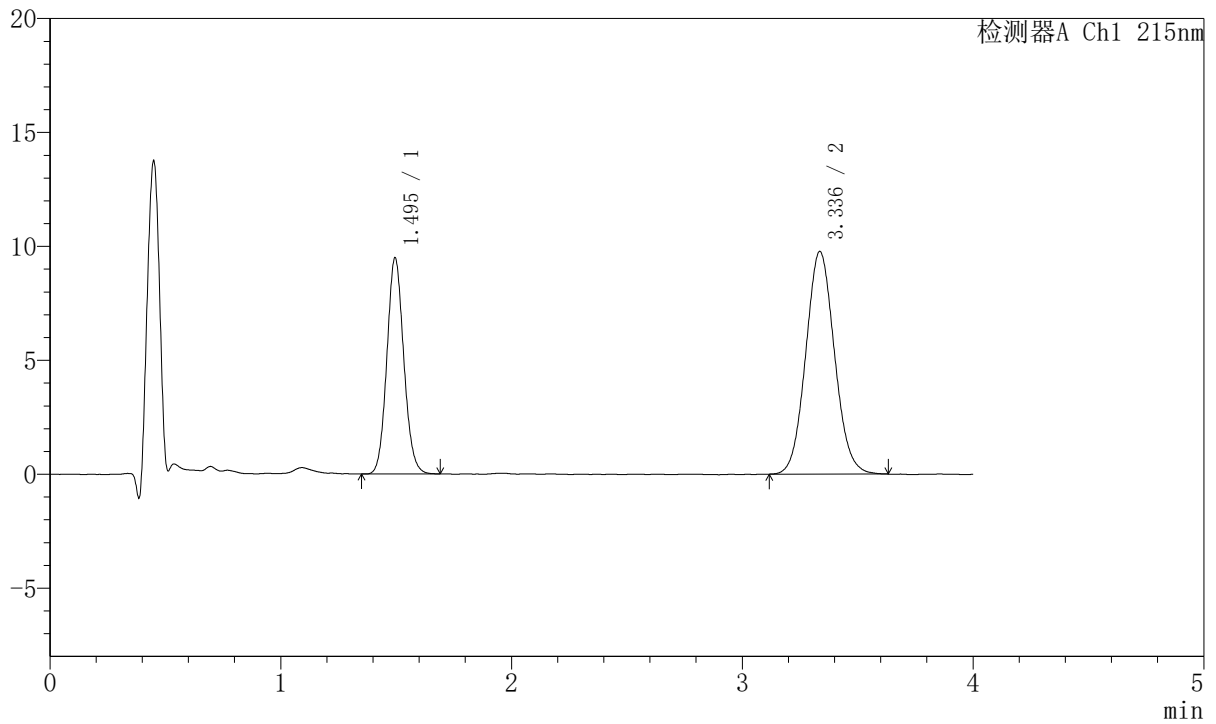
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3742-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:41:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 48329 | 36.369 | 9483 | 2005 | 1.097 | -- |
| 2 | 3.336 | 84554 | 63.631 | 9768 | 3450 | 1.074 | 10.204 |
| 总计 | | 132883 | 100.000 | 19251 | | | |



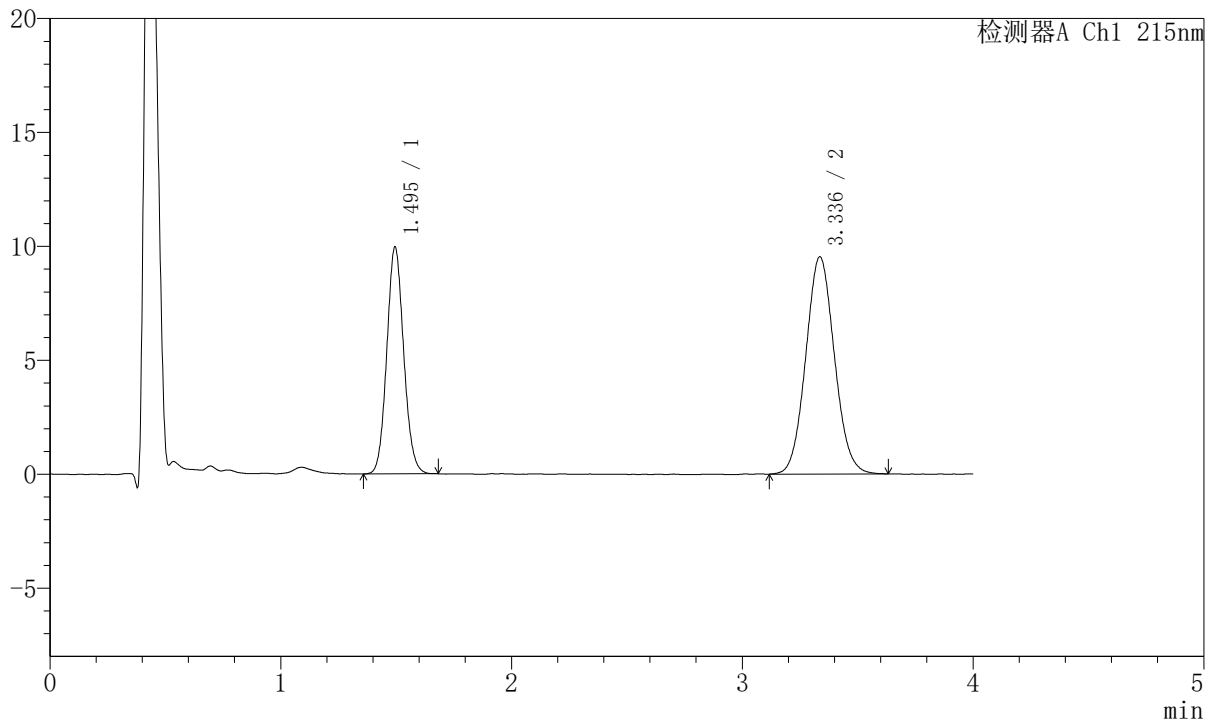
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3743-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:46:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 50747 | 38.131 | 9950 | 1995 | 1.091 | -- |
| 2 | 3.336 | 82341 | 61.869 | 9531 | 3463 | 1.070 | 10.208 |
| 总计 | | 133088 | 100.000 | 19481 | | | |



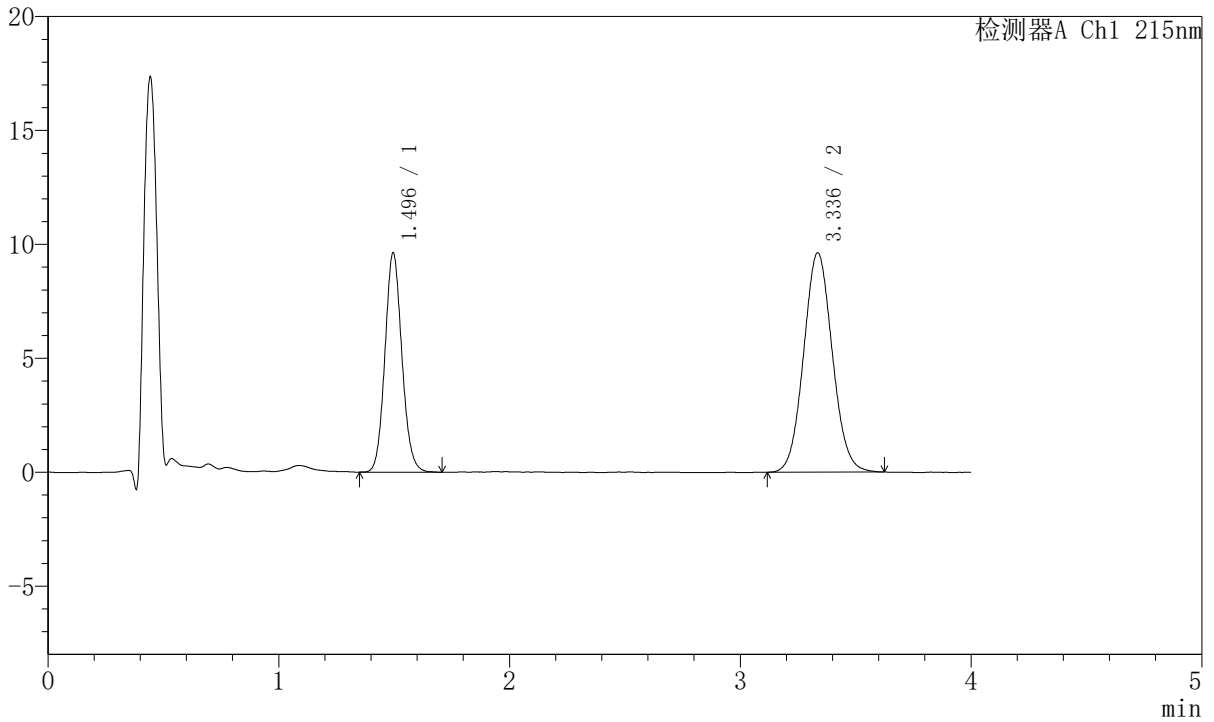
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3744-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:50:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 49282 | 37.232 | 9625 | 1995 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 83082 | 62.768 | 9619 | 3475 | 1.068 | 10.213 |
| 总计 | | 132364 | 100.000 | 19244 | | | |



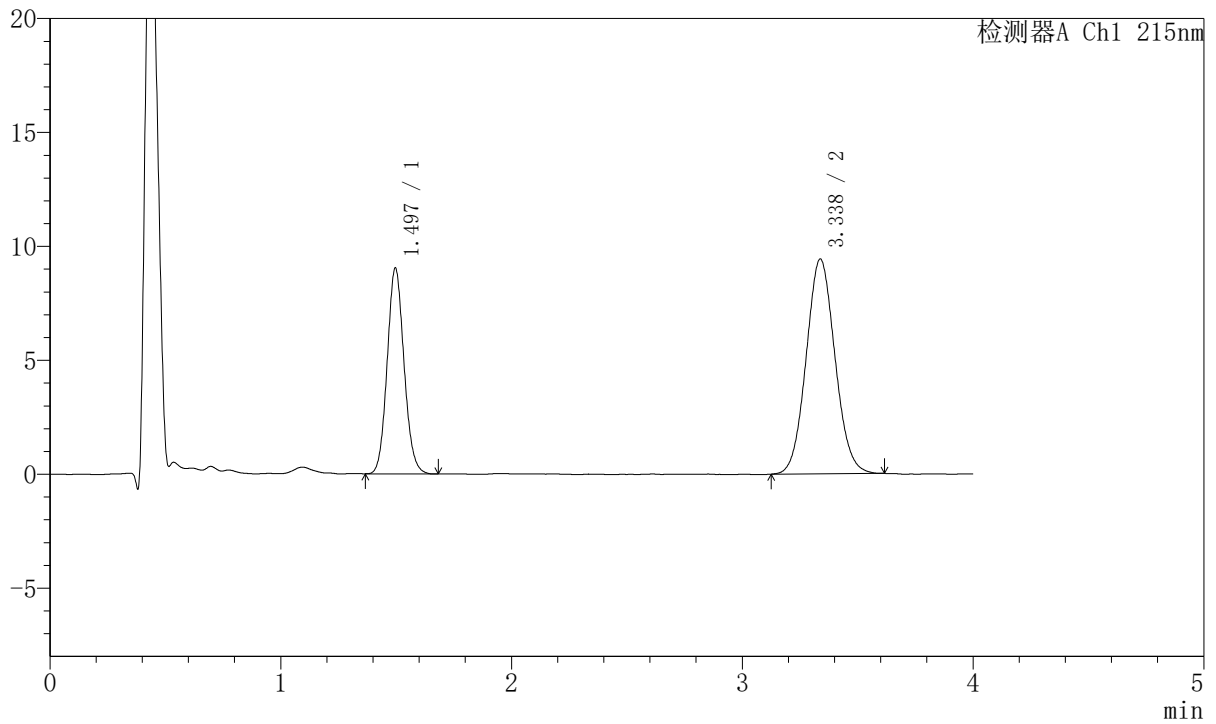
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3745-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:54:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45886 | 35.945 | 9036 | 2008 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.338 | 81771 | 64.055 | 9430 | 3418 | 1.070 | 10.173 |
| 总计 | | 127657 | 100.000 | 18466 | | | |



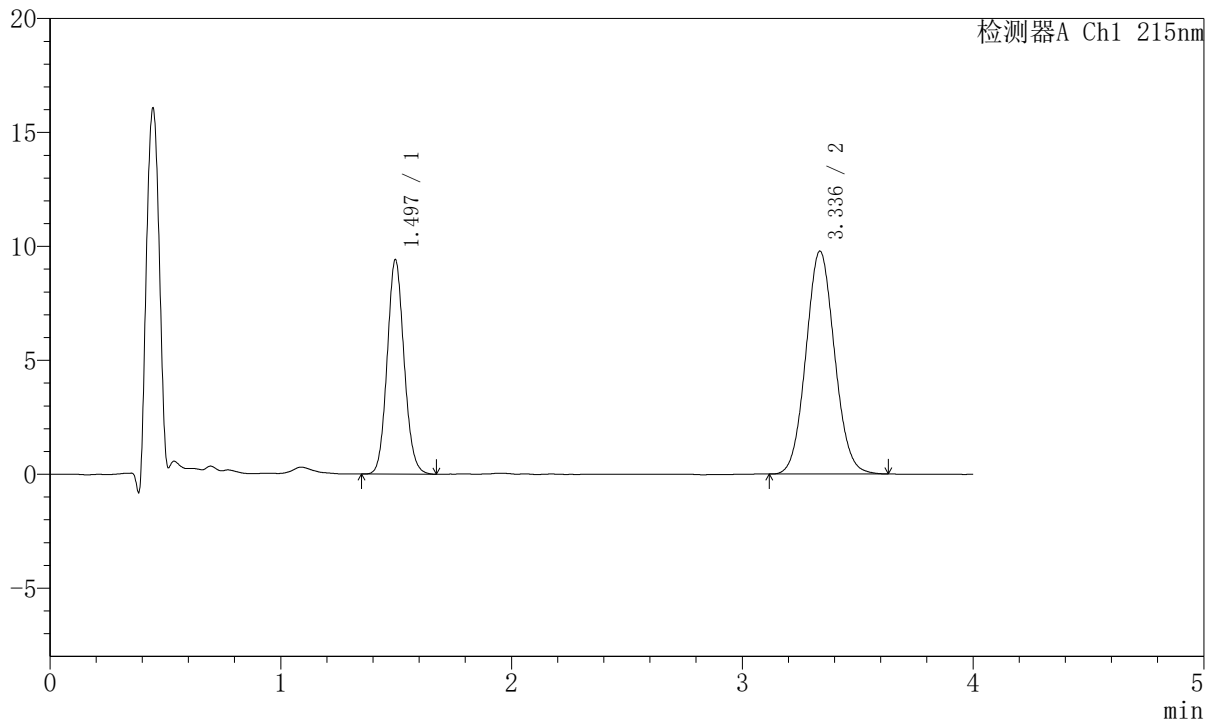
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3746-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 03:59:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 47957 | 36.254 | 9412 | 2005 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.336 | 84325 | 63.746 | 9782 | 3480 | 1.070 | 10.222 |
| 总计 | | 132282 | 100.000 | 19193 | | | |



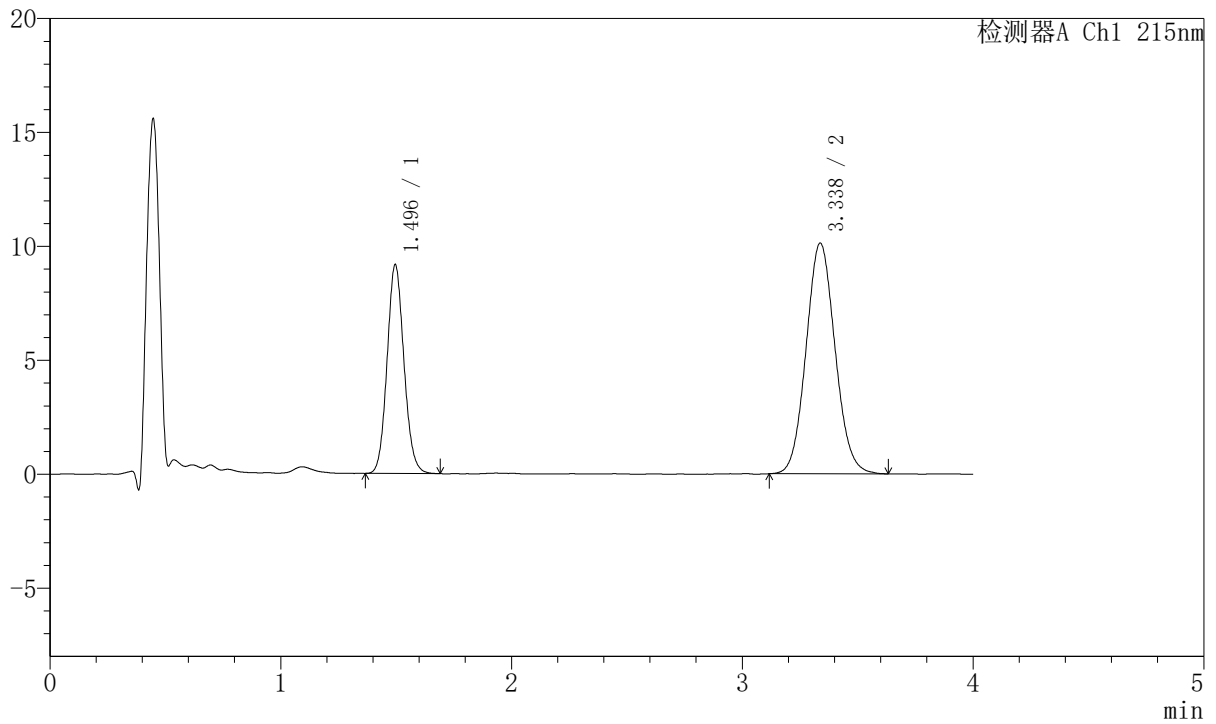
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3747-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:03:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46642 | 34.520 | 9169 | 2010 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.338 | 88474 | 65.480 | 10129 | 3392 | 1.079 | 10.154 |
| 总计 | | 135116 | 100.000 | 19298 | | | |



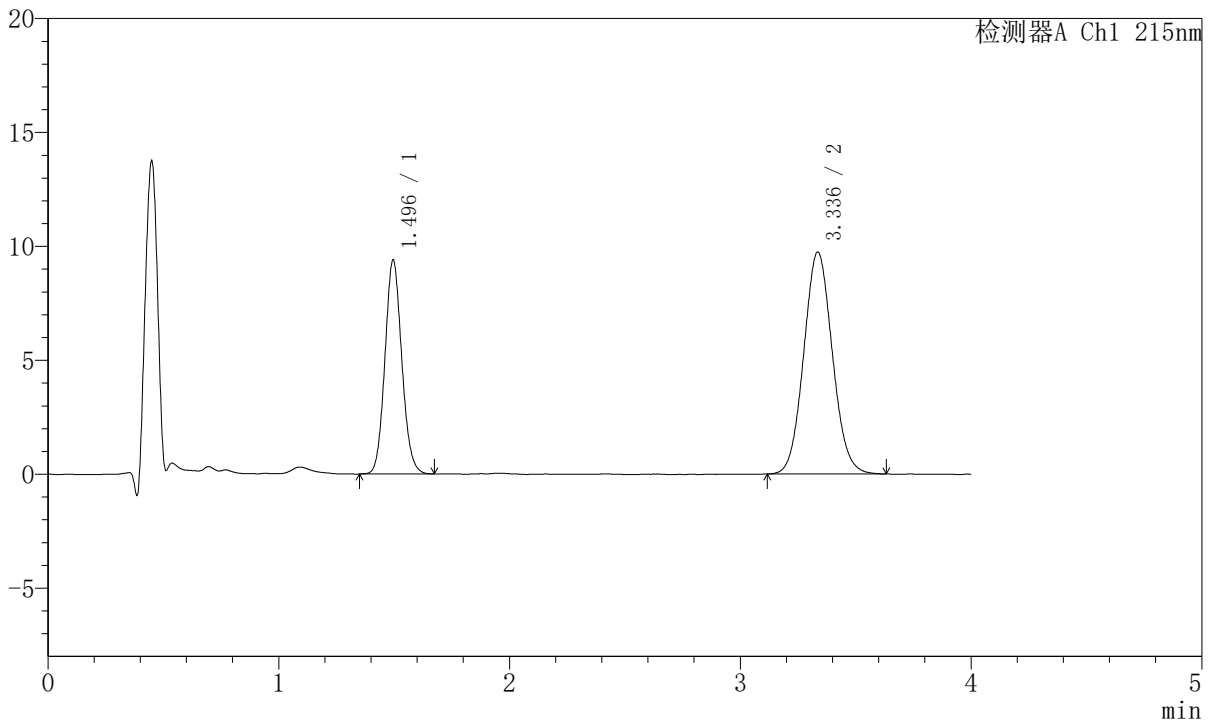
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3748-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:08:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47708 | 36.247 | 9385 | 2008 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 83911 | 63.753 | 9726 | 3470 | 1.074 | 10.223 |
| 总计 | | 131620 | 100.000 | 19111 | | | |



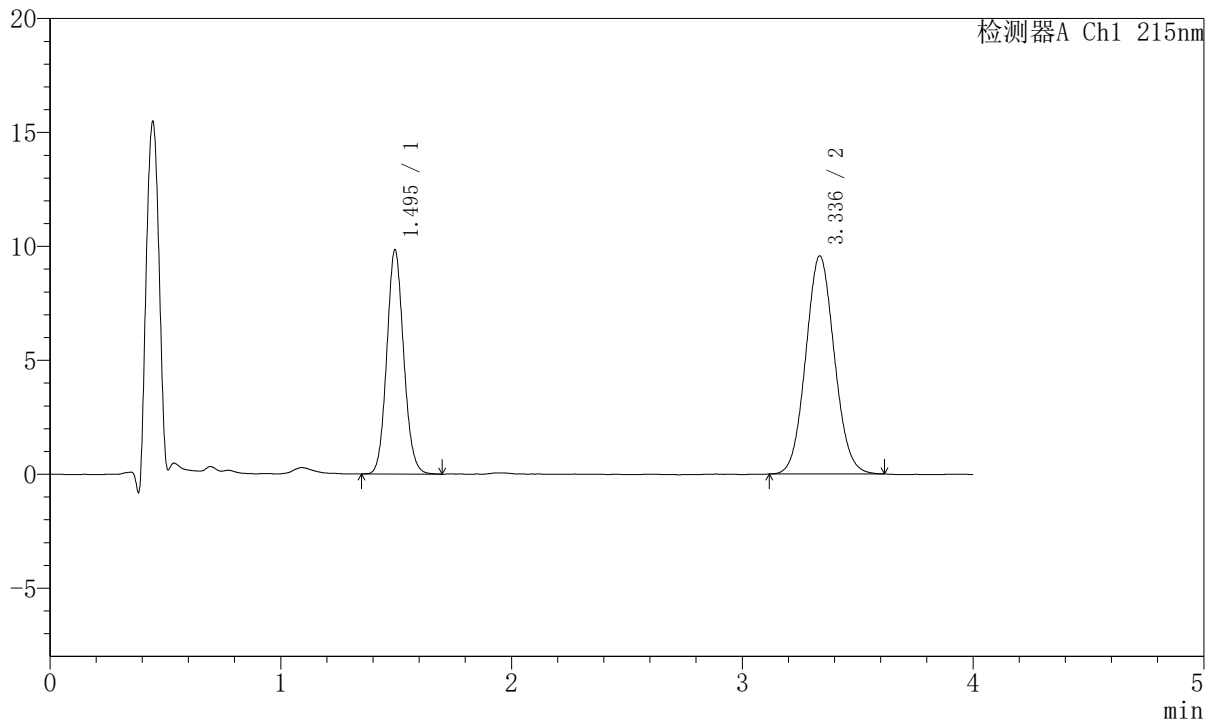
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3749-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:12:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 50086 | 37.789 | 9825 | 2003 | 1.098 | -- |
| 2 | 3.336 | 82458 | 62.211 | 9562 | 3463 | 1.069 | 10.216 |
| 总计 | | 132544 | 100.000 | 19387 | | | |



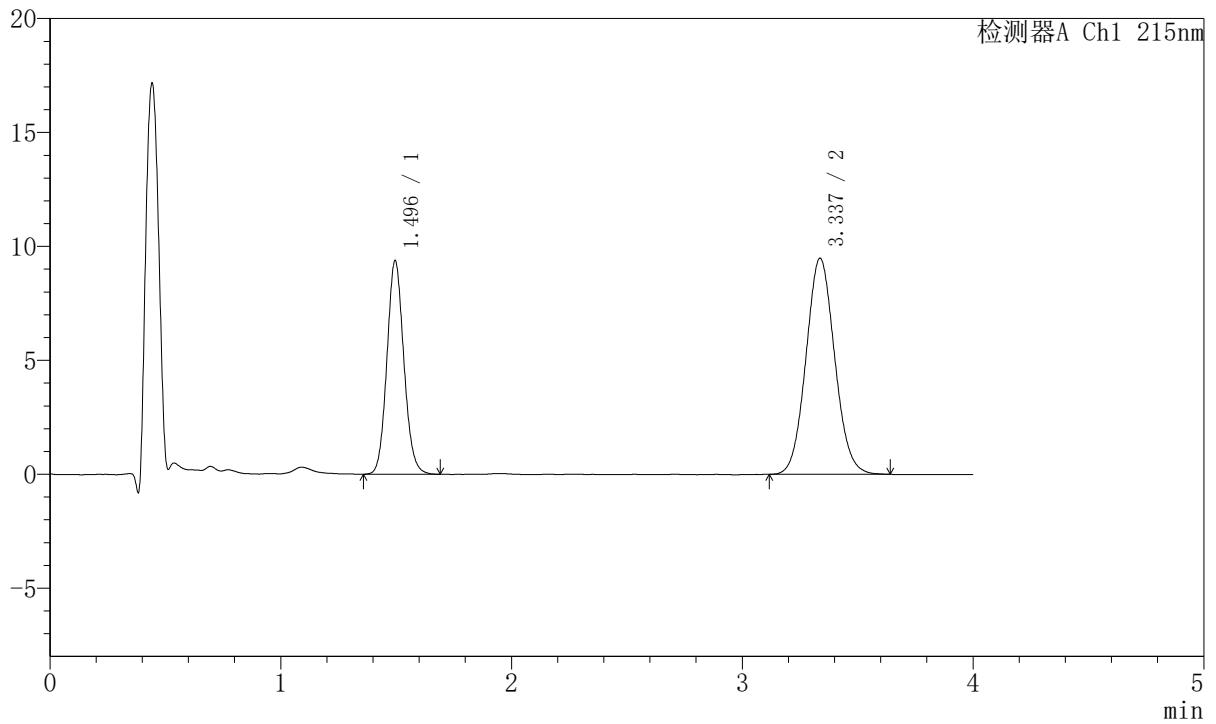
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3750-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:16:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:18:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47875 | 36.877 | 9372 | 2000 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.337 | 81948 | 63.123 | 9486 | 3466 | 1.072 | 10.216 |
| 总计 | | 129824 | 100.000 | 18857 | | | |



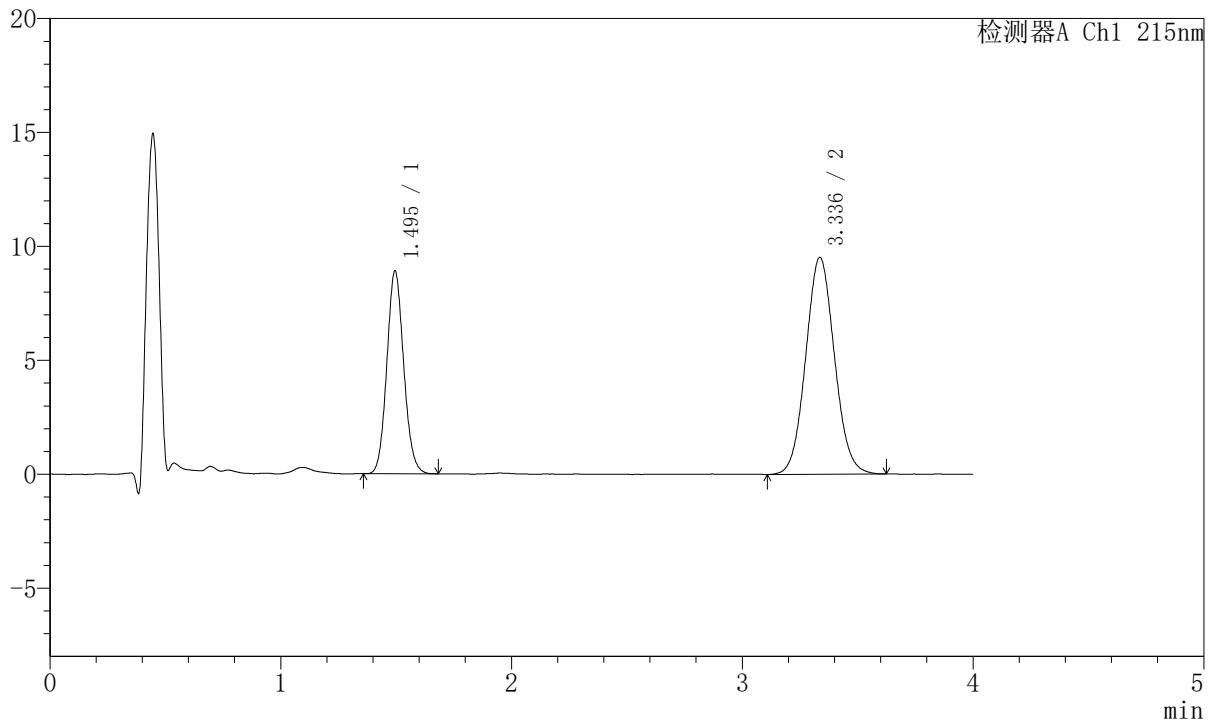
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3751-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:21:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 45278 | 35.450 | 8895 | 2001 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 82447 | 64.550 | 9518 | 3444 | 1.068 | 10.197 |
| 总计 | | 127725 | 100.000 | 18412 | | | |



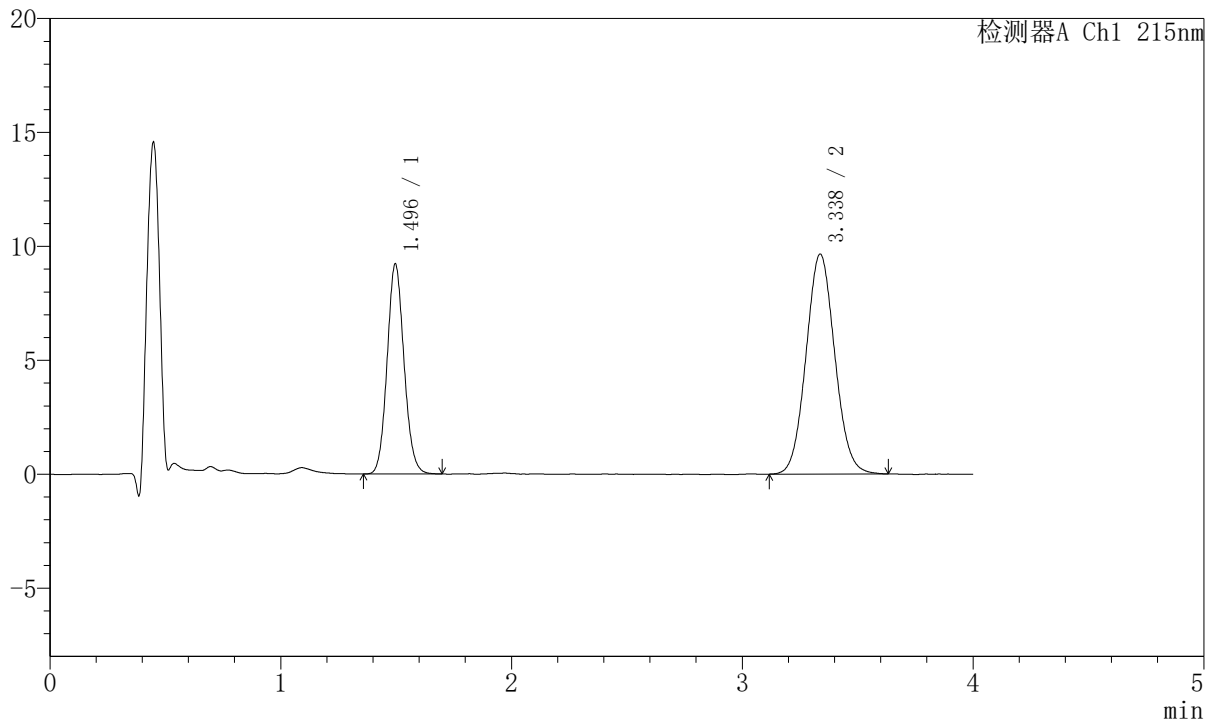
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3752-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:25:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46948 | 35.971 | 9220 | 2006 | 1.096 | -- |
| 2 | 3.338 | 83570 | 64.029 | 9657 | 3455 | 1.068 | 10.207 |
| 总计 | | 130518 | 100.000 | 18877 | | | |



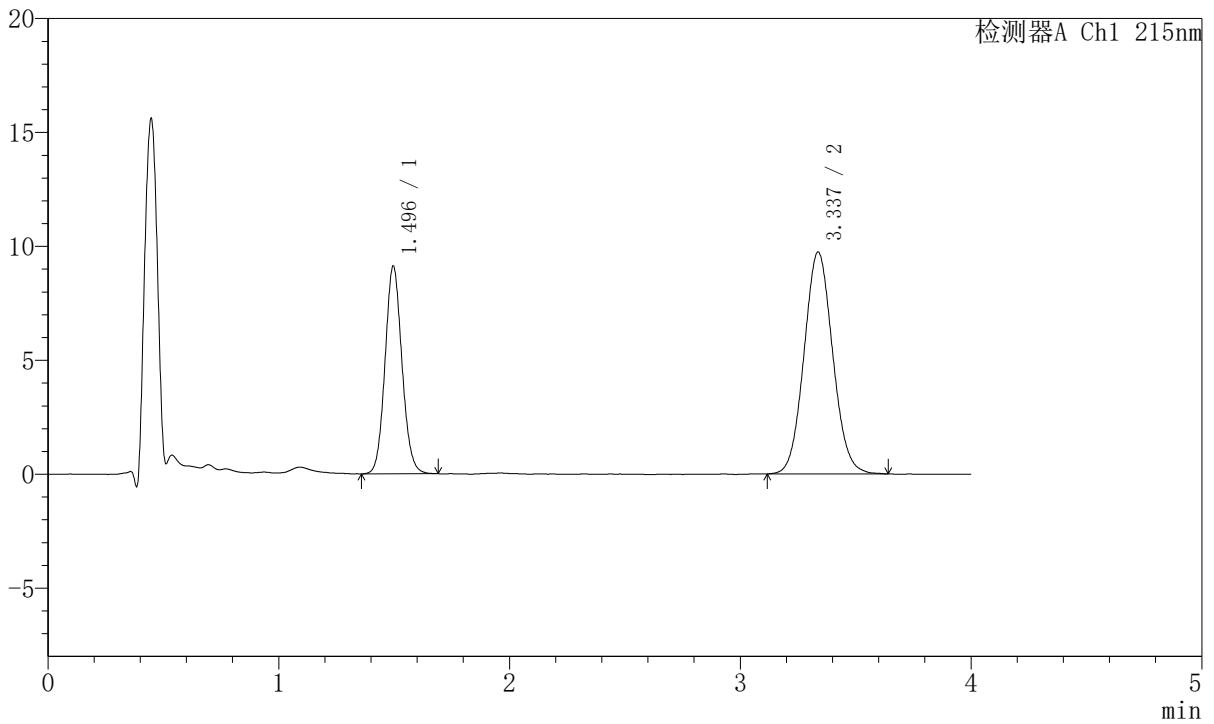
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3753-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:30:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46590 | 35.621 | 9121 | 2000 | 1.093 | -- |
| 2 | 3.337 | 84204 | 64.379 | 9742 | 3464 | 1.072 | 10.210 |
| 总计 | | 130794 | 100.000 | 18863 | | | |



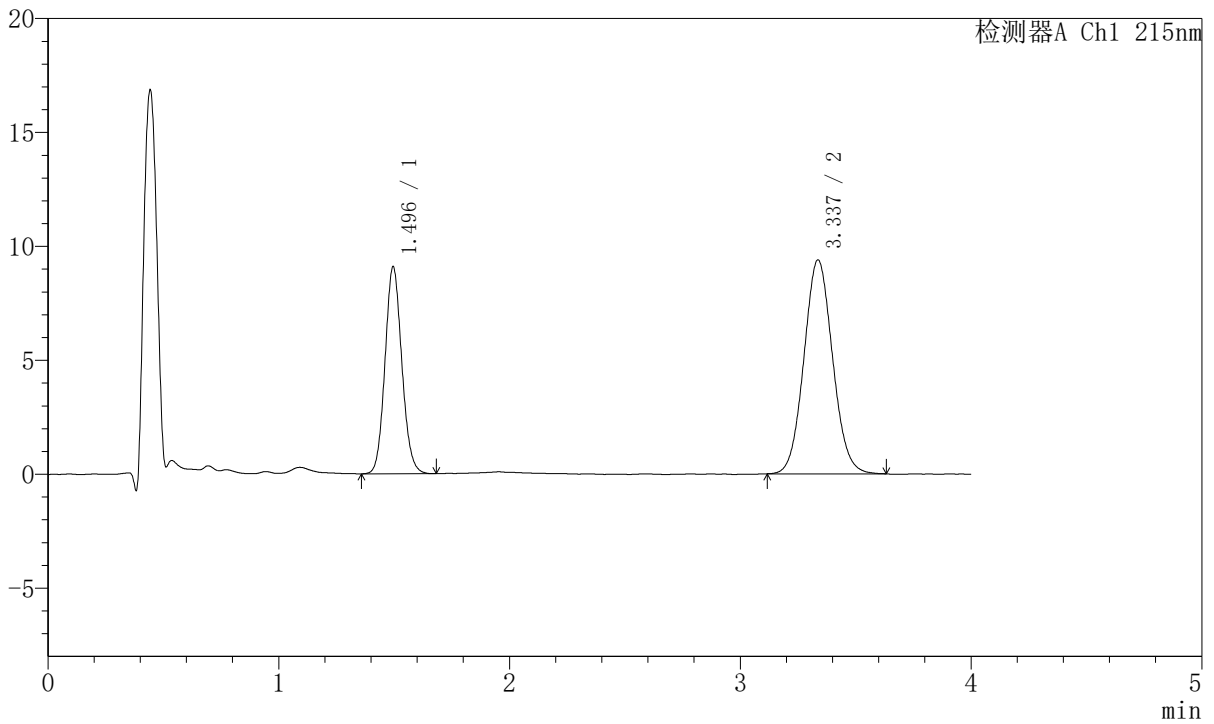
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3754-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:34:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46116 | 36.277 | 9087 | 2017 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.337 | 81007 | 63.723 | 9388 | 3472 | 1.069 | 10.235 |
| 总计 | | 127124 | 100.000 | 18475 | | | |



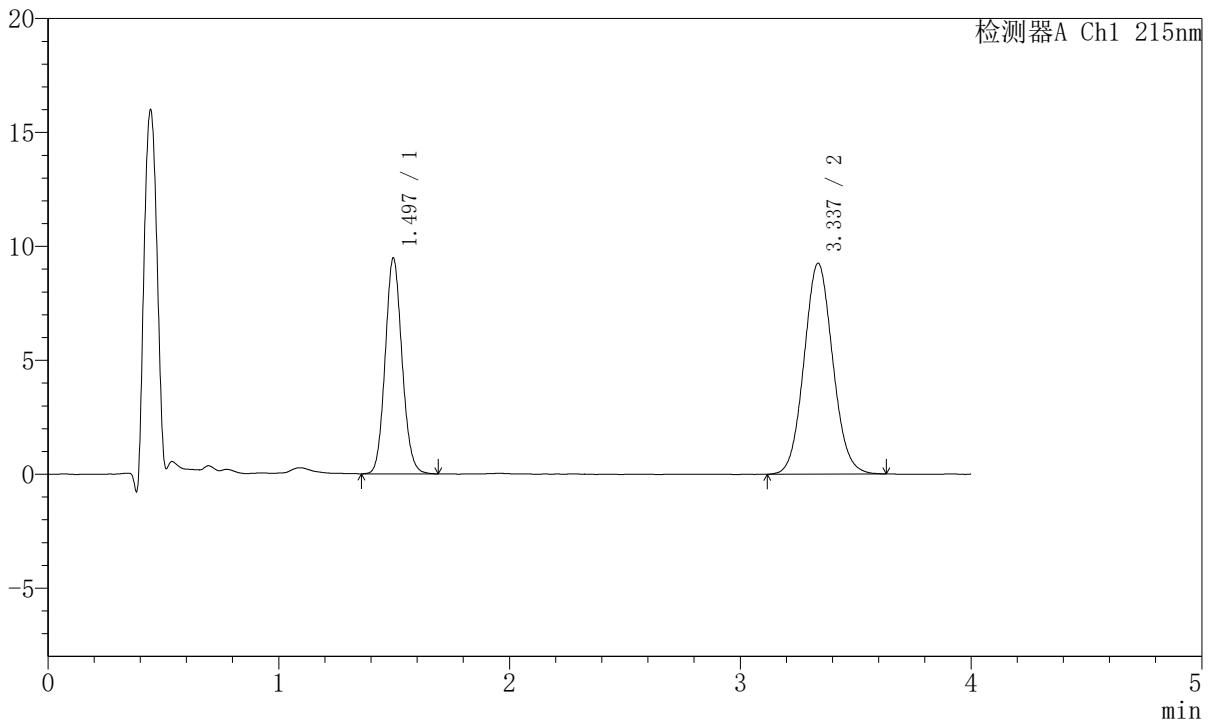
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3755-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:38:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 48155 | 37.573 | 9475 | 2018 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.337 | 80009 | 62.427 | 9258 | 3460 | 1.072 | 10.221 |
| 总计 | | 128164 | 100.000 | 18733 | | | |



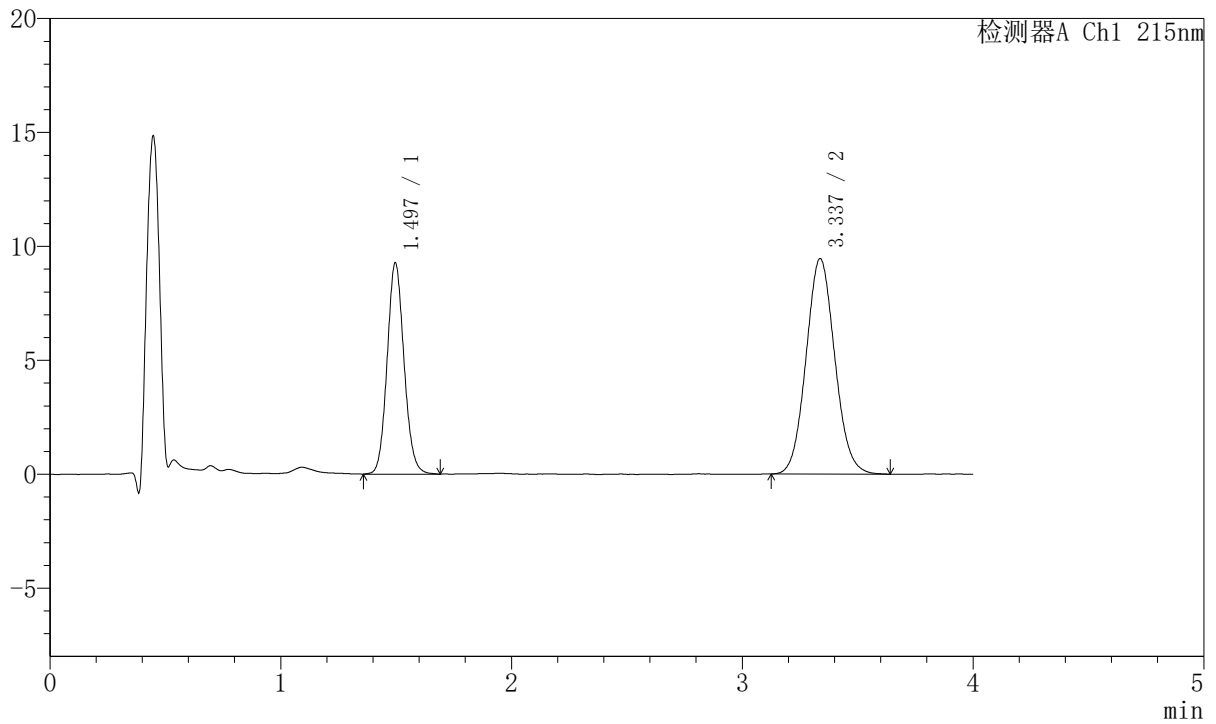
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3756-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:43:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 47242 | 36.611 | 9273 | 2016 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.337 | 81795 | 63.389 | 9460 | 3451 | 1.076 | 10.211 |
| 总计 | | 129037 | 100.000 | 18733 | | | |



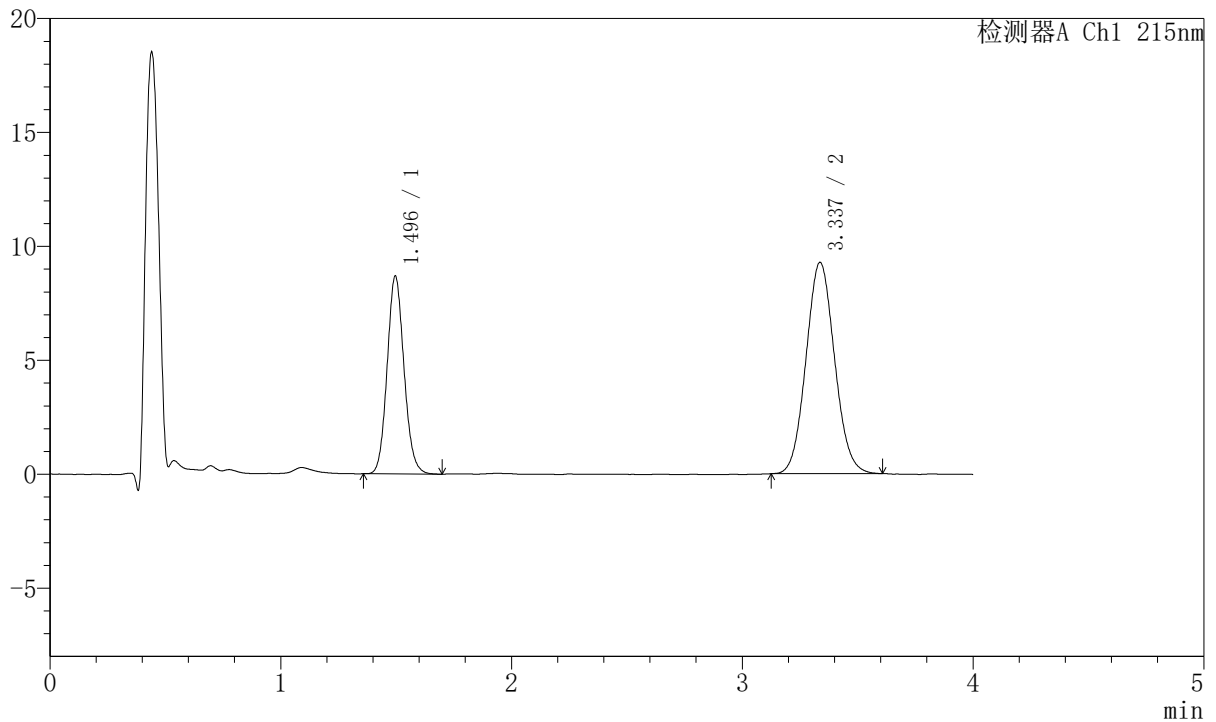
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3757-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:47:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44169 | 35.617 | 8681 | 2012 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.337 | 79842 | 64.383 | 9275 | 3468 | 1.075 | 10.222 |
| 总计 | | 124011 | 100.000 | 17956 | | | |



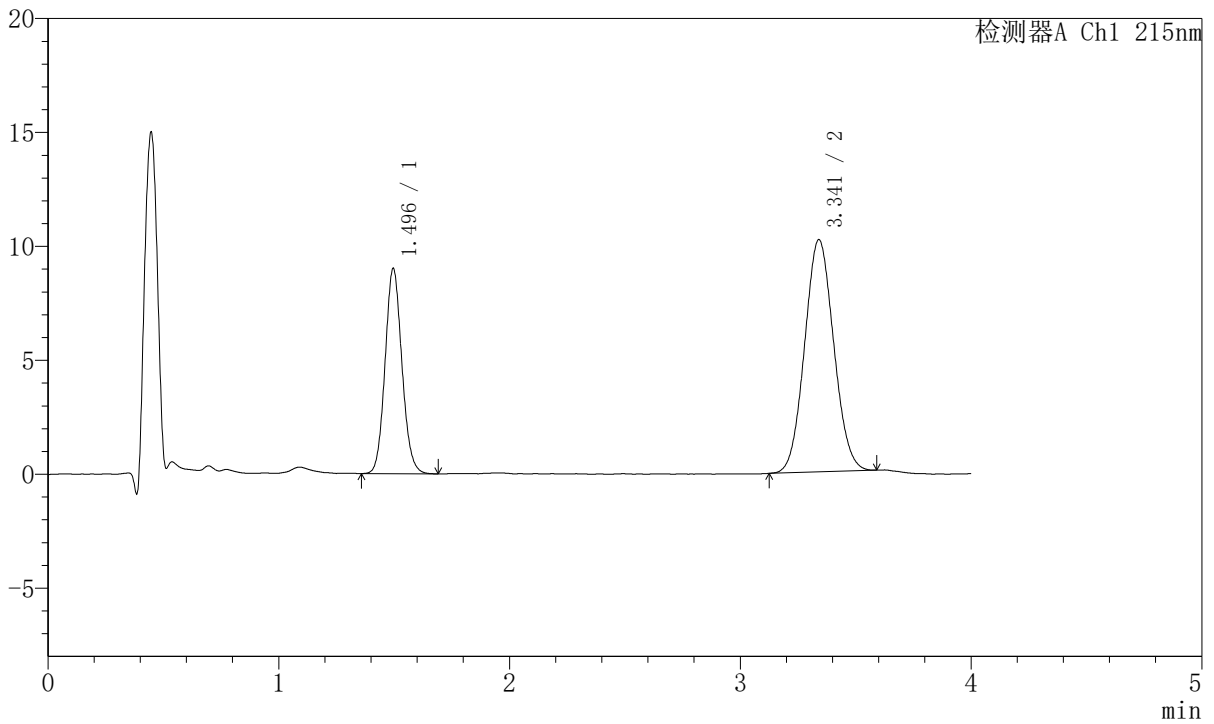
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3758-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:51:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45775 | 33.885 | 9012 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.341 | 89314 | 66.115 | 10187 | 3303 | 1.066 | 10.083 |
| 总计 | | 135090 | 100.000 | 19199 | | | |



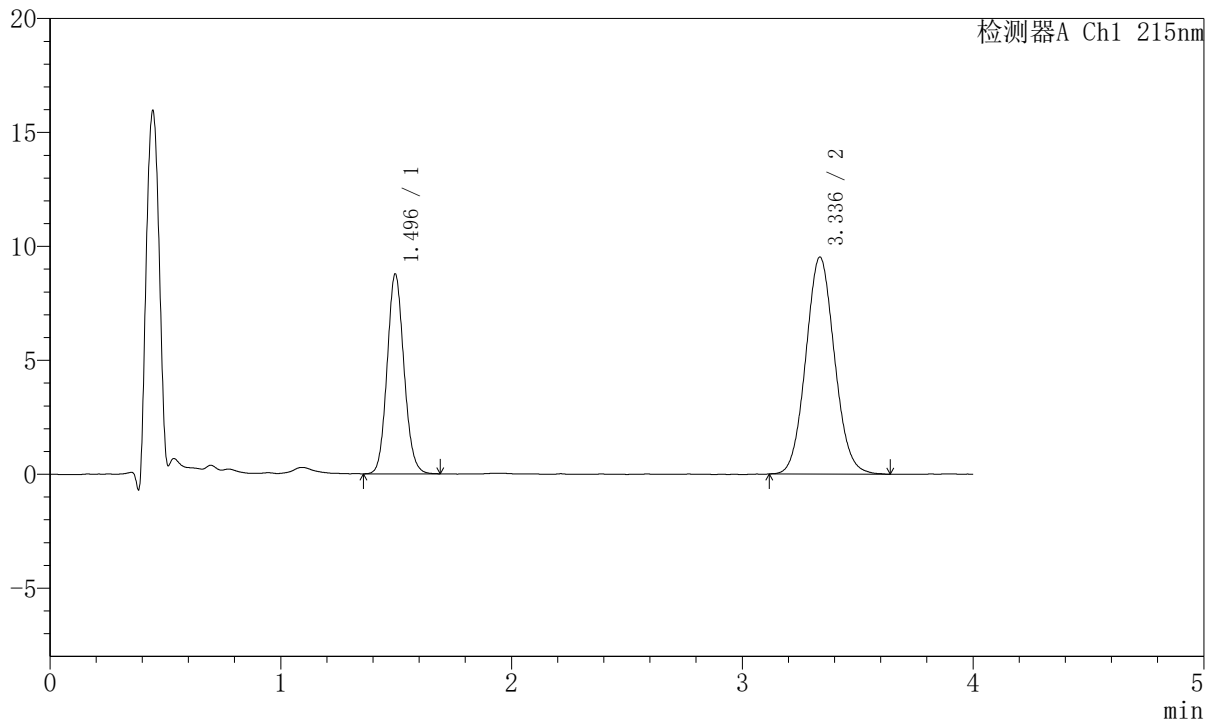
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3759-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 04:56:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44522 | 35.110 | 8773 | 2019 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.336 | 82284 | 64.890 | 9523 | 3478 | 1.073 | 10.237 |
| 总计 | | 126807 | 100.000 | 18296 | | | |



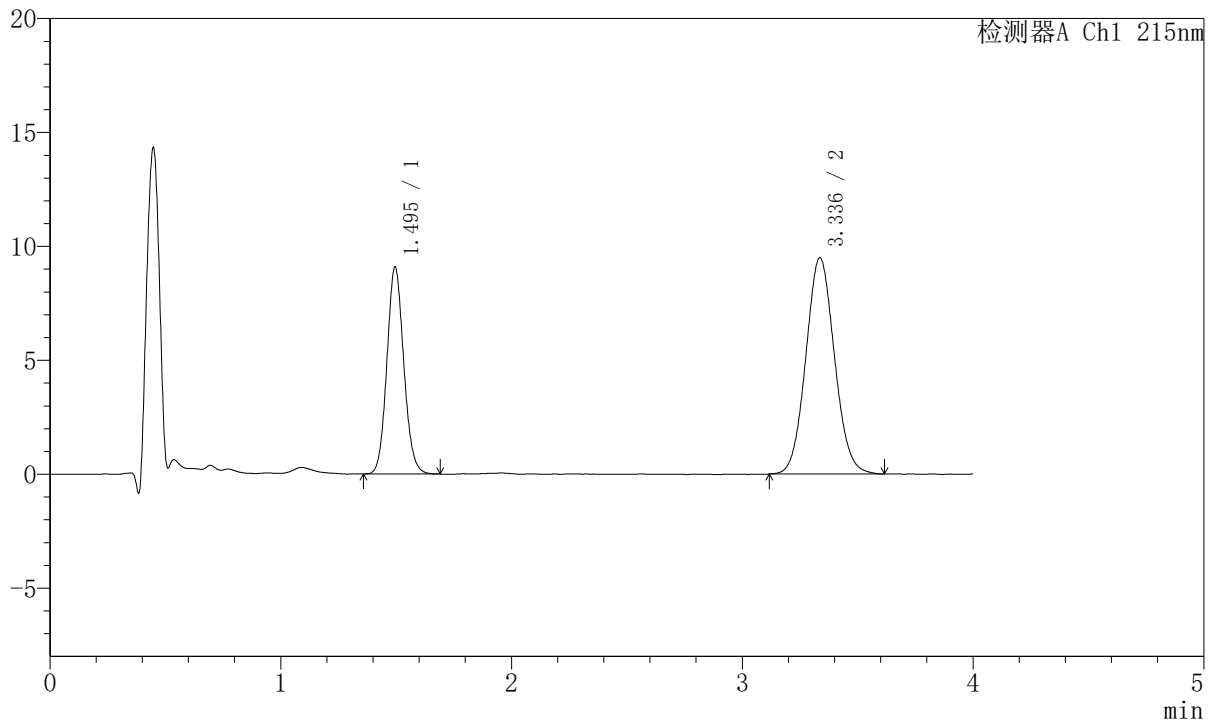
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3760-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:00:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 46218 | 36.075 | 9081 | 2015 | 1.100 | -- |
| 2 | 3.336 | 81901 | 63.925 | 9485 | 3466 | 1.070 | 10.229 |
| 总计 | | 128119 | 100.000 | 18567 | | | |



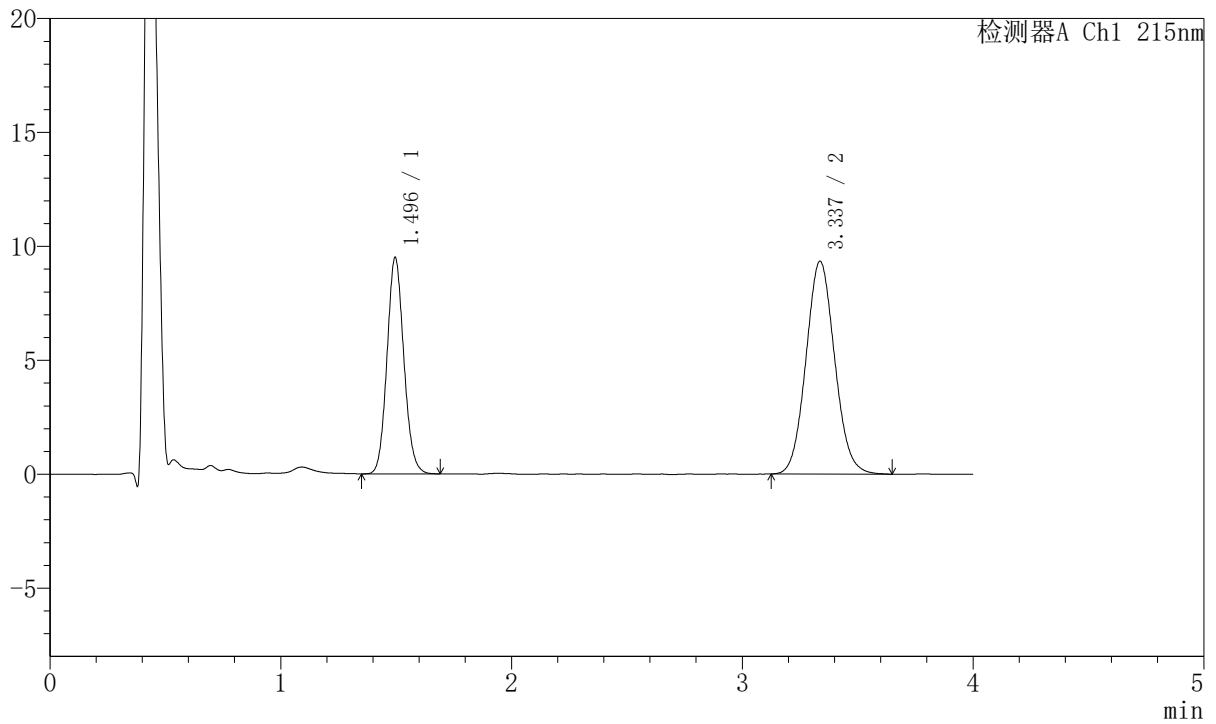
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3761-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:05:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 48265 | 37.440 | 9497 | 2015 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.337 | 80647 | 62.560 | 9337 | 3455 | 1.076 | 10.217 |
| 总计 | | 128912 | 100.000 | 18835 | | | |



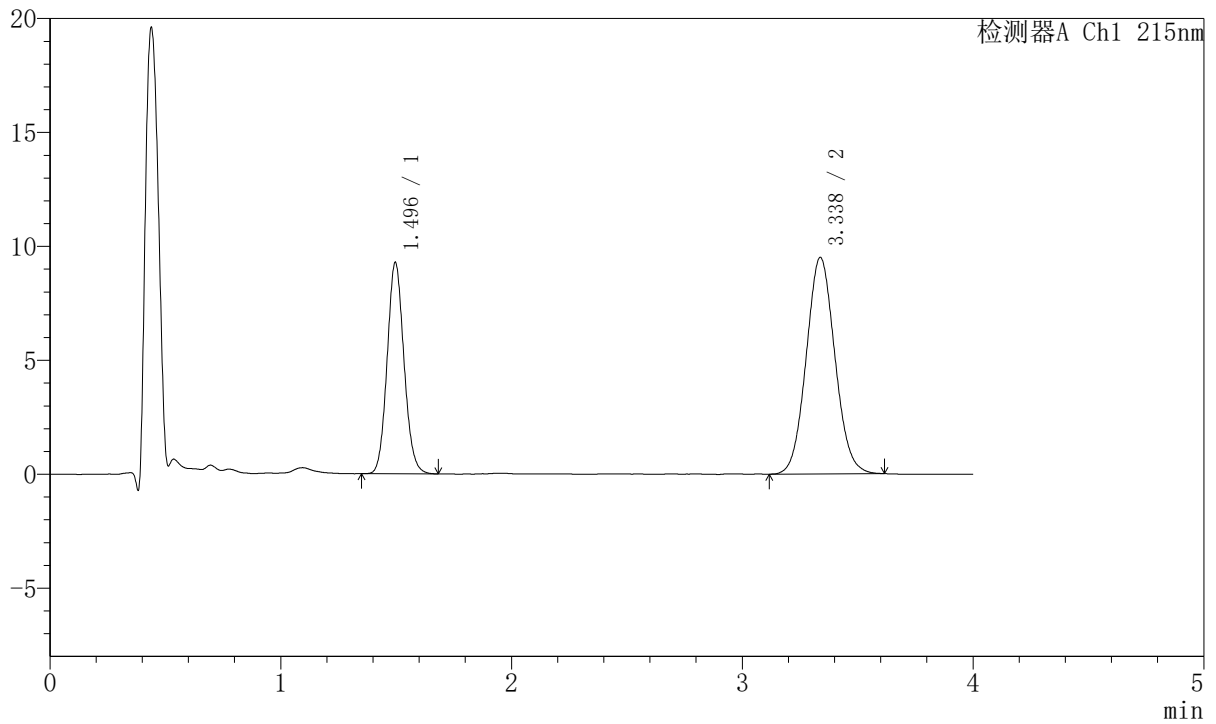
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3762-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:09:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 47147 | 36.527 | 9279 | 2014 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.338 | 81928 | 63.473 | 9503 | 3453 | 1.067 | 10.214 |
| 总计 | | 129074 | 100.000 | 18782 | | | |



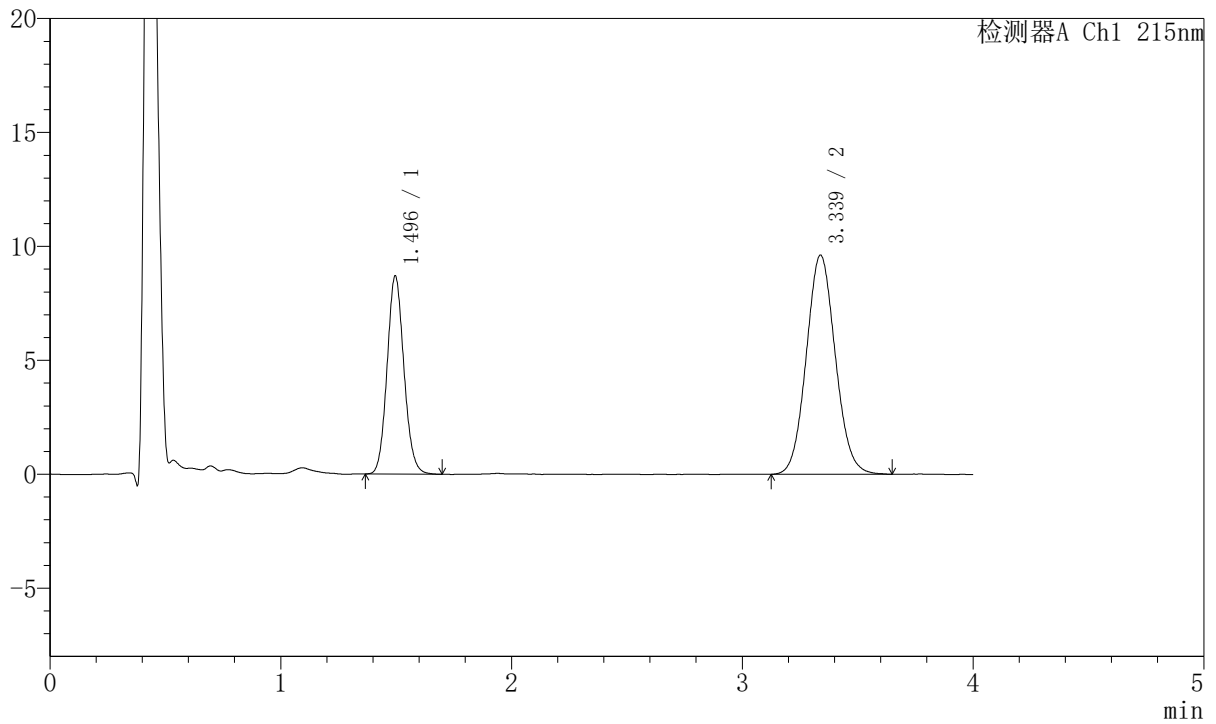
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3763-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:13:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44165 | 34.449 | 8695 | 2021 | 1.103 | -- |
| 2 | 3.339 | 84038 | 65.551 | 9620 | 3394 | 1.077 | 10.170 |
| 总计 | | 128203 | 100.000 | 18315 | | | |



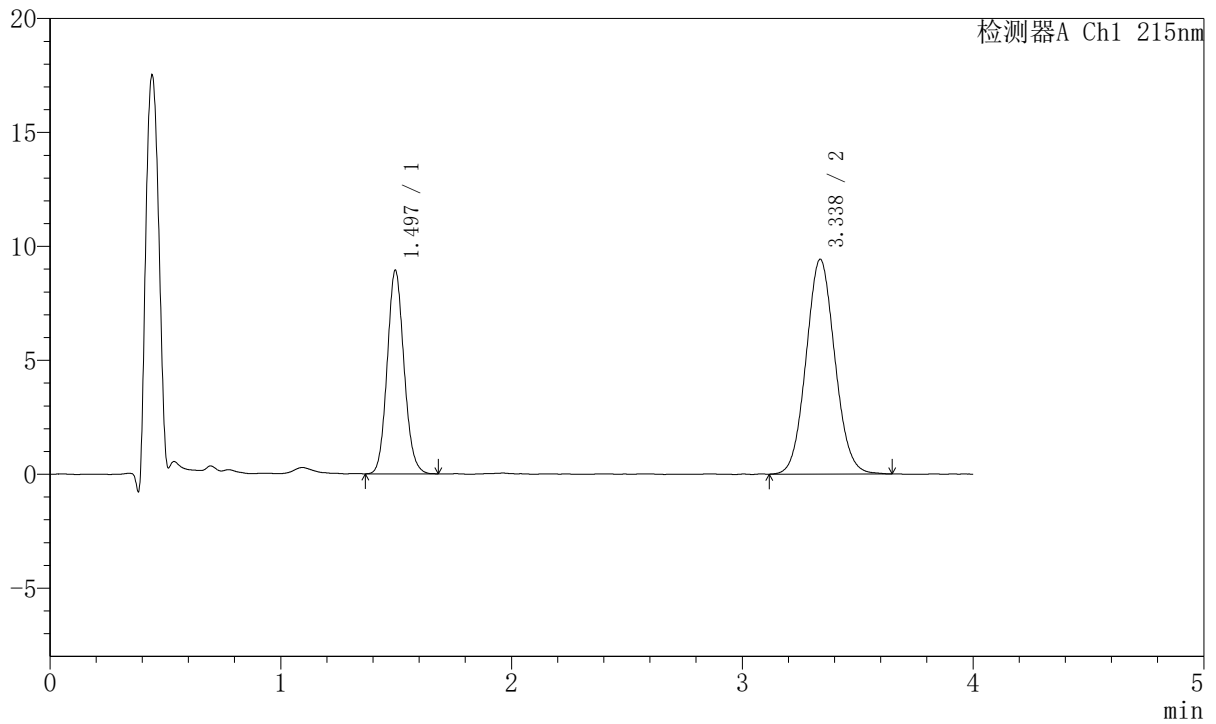
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3764-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:18:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.497 | 45303 | 35.682 | 8934 | 2025 | 1.106 | -- |
| 2 | 3.338 | 81660 | 64.318 | 9431 | 3444 | 1.070 | 10.214 |
| 总计 | | 126963 | 100.000 | 18366 | | | |



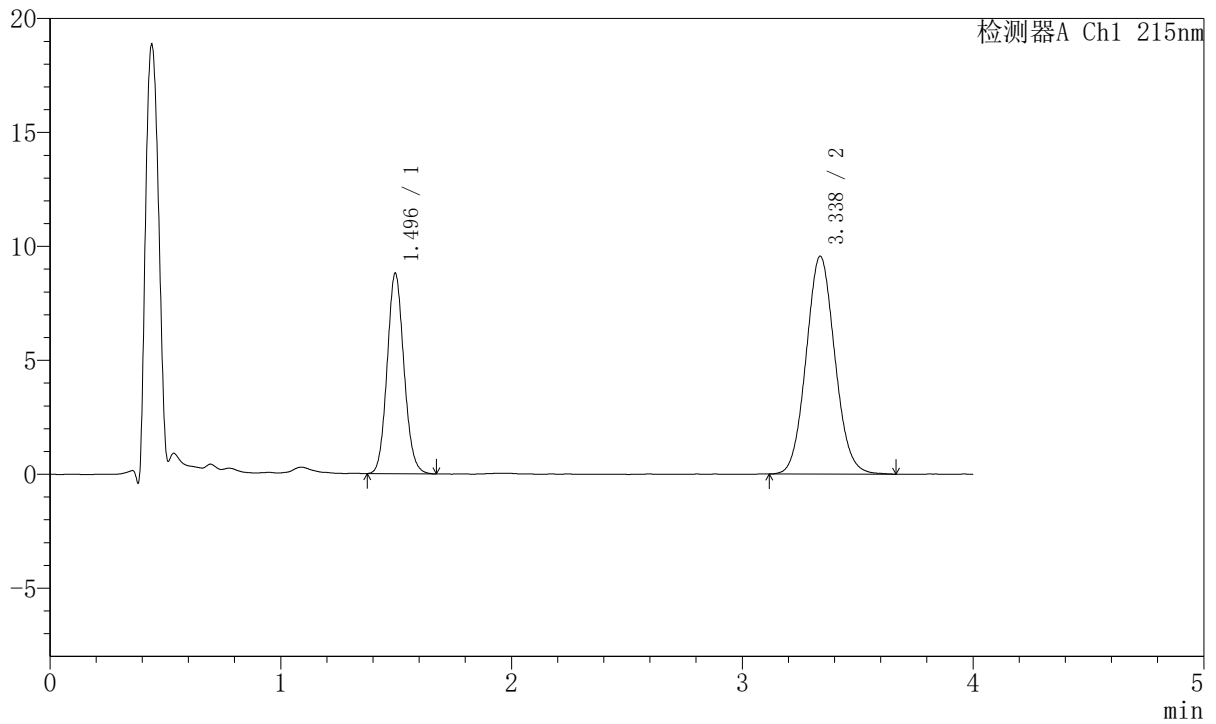
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3765-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:22:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 44655 | 35.081 | 8800 | 2022 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.338 | 82636 | 64.919 | 9563 | 3449 | 1.075 | 10.217 |
| 总计 | | 127291 | 100.000 | 18363 | | | |



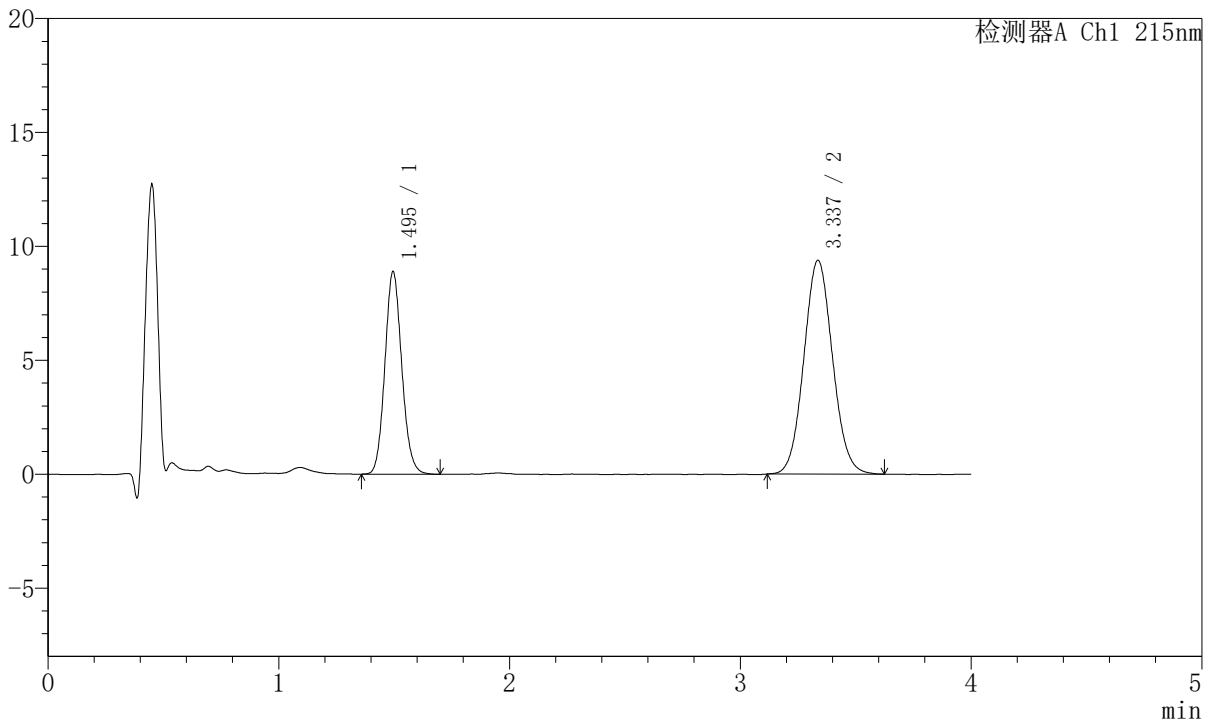
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3766-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:27:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 45270 | 35.842 | 8889 | 2014 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.337 | 81035 | 64.158 | 9381 | 3458 | 1.068 | 10.223 |
| 总计 | | 126306 | 100.000 | 18270 | | | |



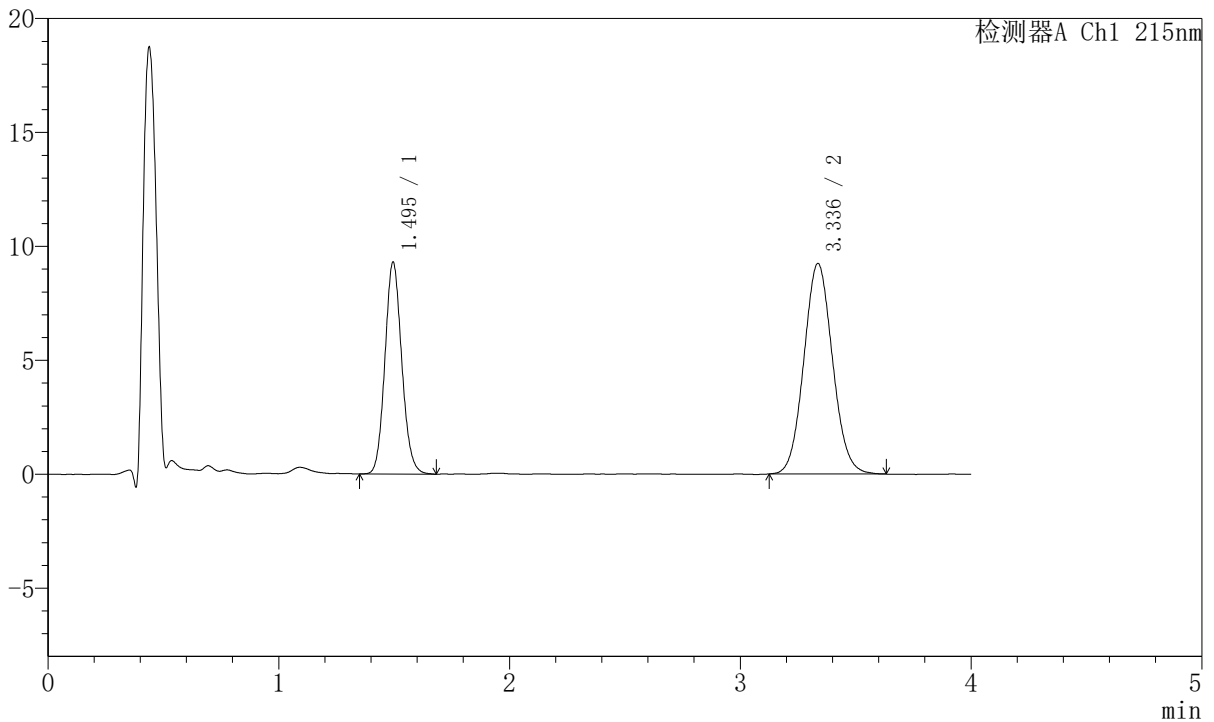
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3767-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:31:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.495 | 47224 | 37.185 | 9293 | 2018 | 1.107 | -- |
| 2 | 3.336 | 79773 | 62.815 | 9241 | 3459 | 1.072 | 10.226 |
| 总计 | | 126997 | 100.000 | 18534 | | | |



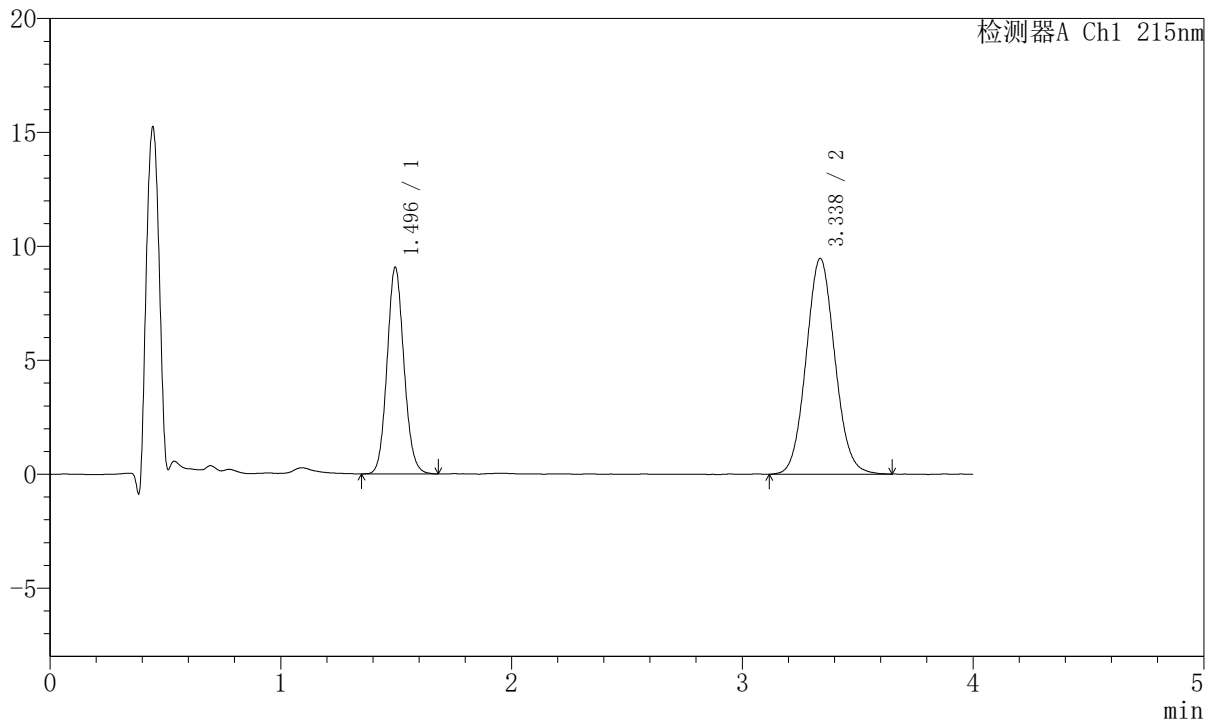
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3768-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:35:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 46166 | 36.041 | 9068 | 2013 | 1.099 | -- |
| 2 | 3.338 | 81926 | 63.959 | 9471 | 3453 | 1.073 | 10.214 |
| 总计 | | 128092 | 100.000 | 18539 | | | |



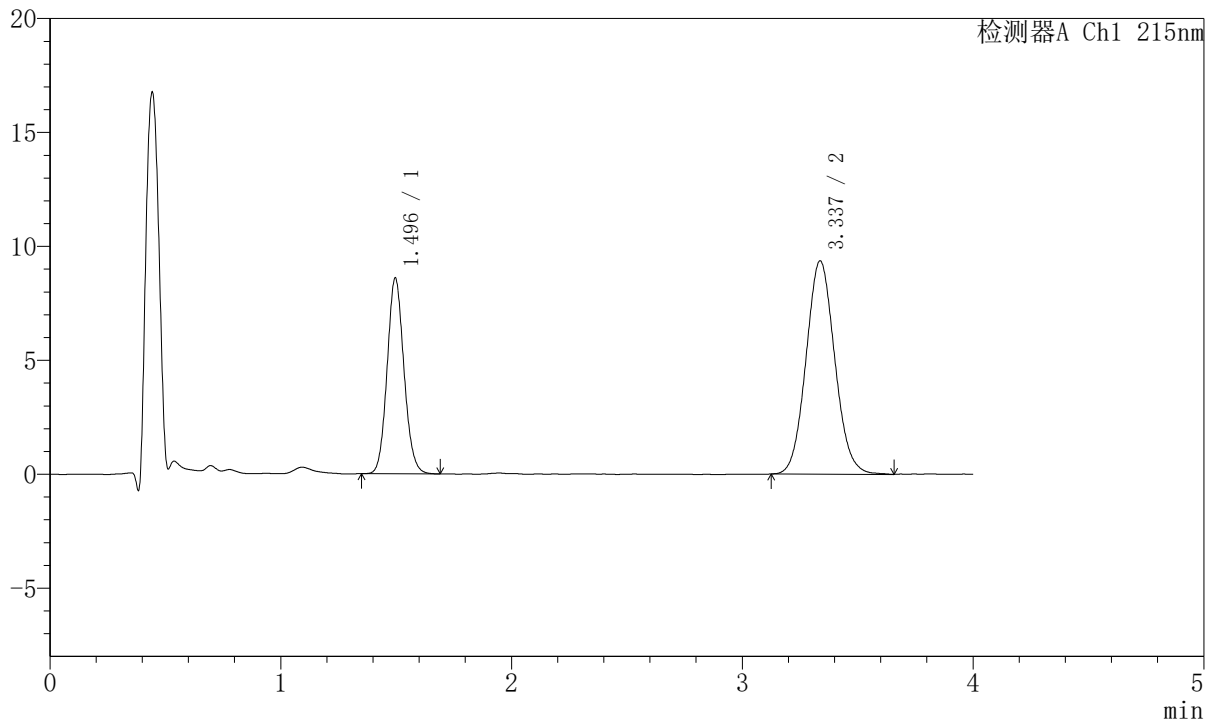
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3769-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:40:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 43574 | 34.979 | 8591 | 2026 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.337 | 80997 | 65.021 | 9364 | 3451 | 1.077 | 10.222 |
| 总计 | | 124571 | 100.000 | 17955 | | | |



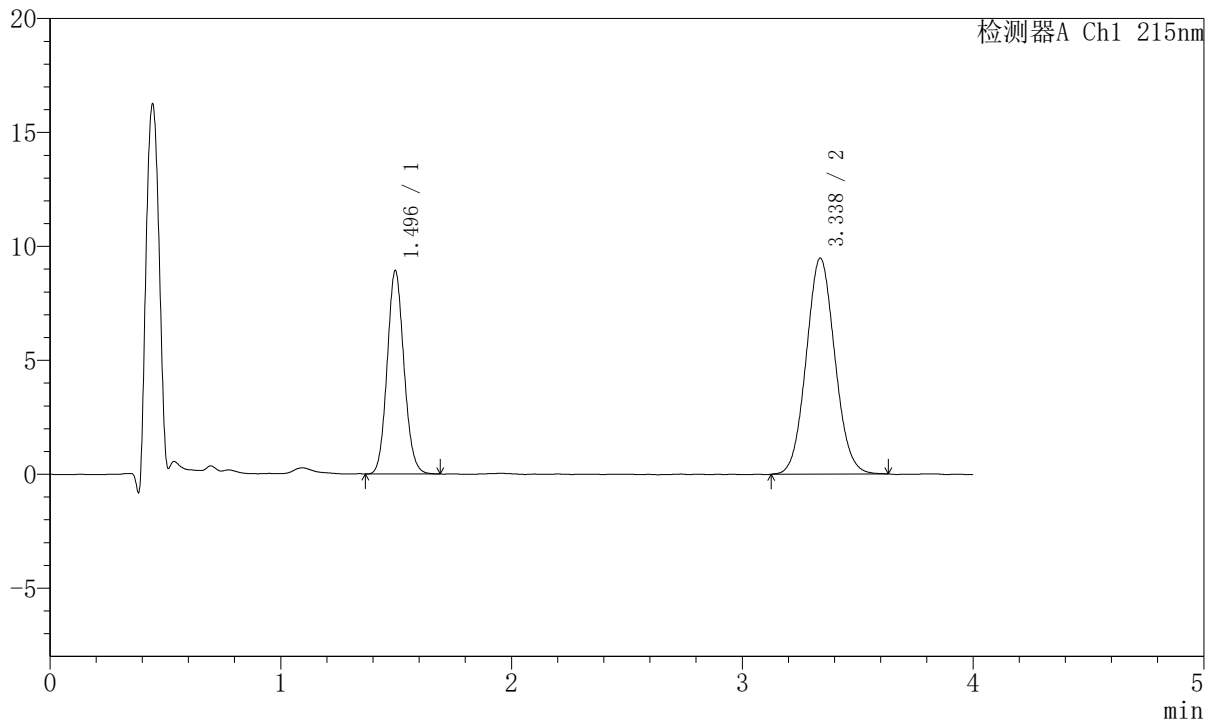
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3770-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:44:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 45197 | 35.608 | 8925 | 2023 | 1.101 | -- |
| 2 | 3.338 | 81732 | 64.392 | 9483 | 3451 | 1.068 | 10.220 |
| 总计 | | 126930 | 100.000 | 18409 | | | |



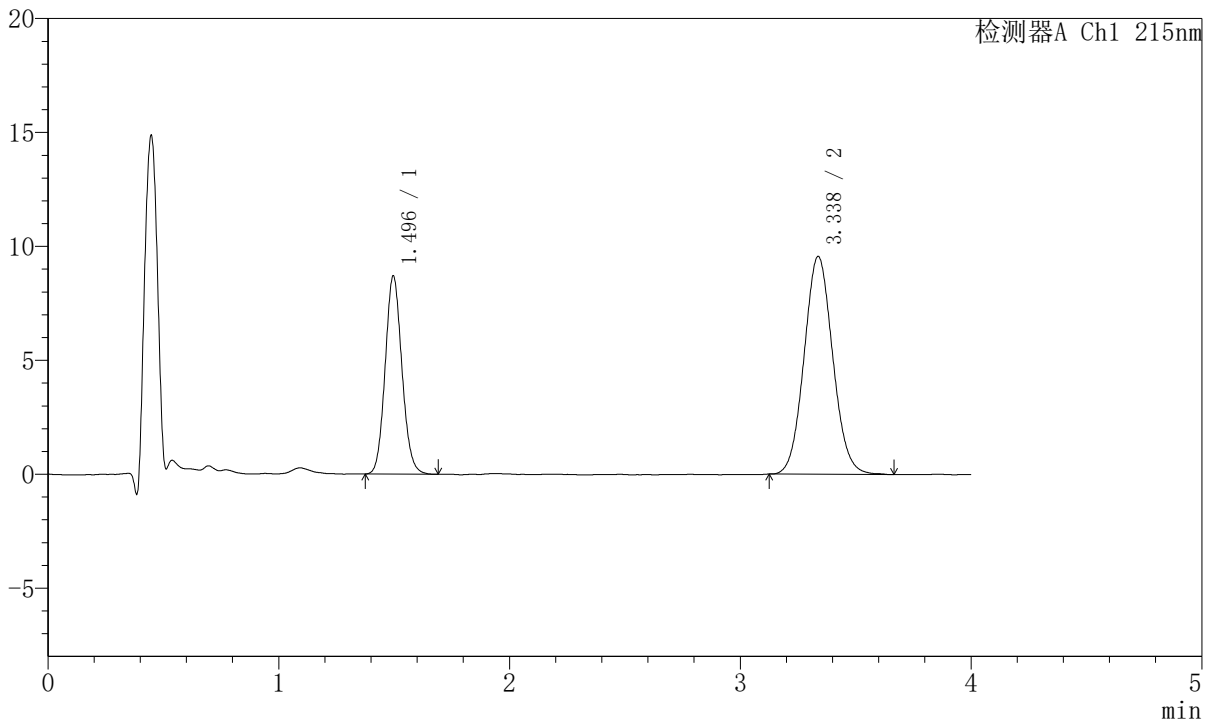
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3771-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:48:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.496 | 43997 | 34.773 | 8697 | 2030 | 1.102 | -- |
| 2 | 3.338 | 82530 | 65.227 | 9565 | 3481 | 1.072 | 10.255 |
| 总计 | | 126527 | 100.000 | 18263 | | | |



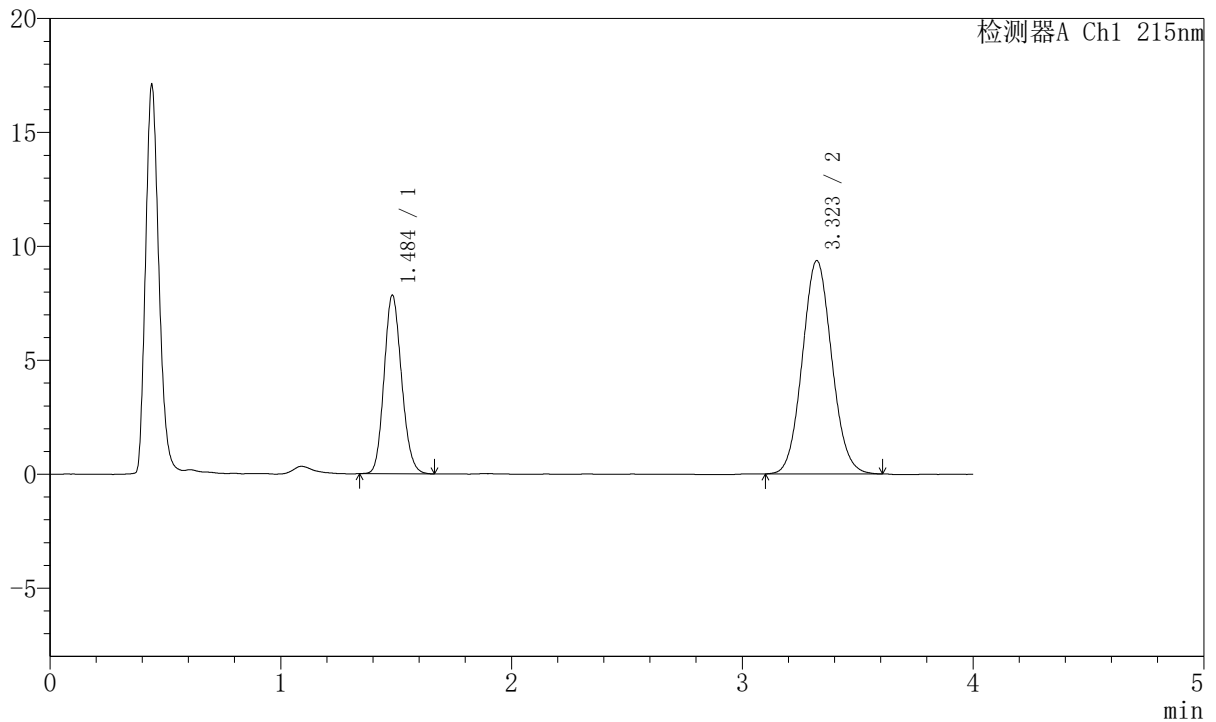
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3772-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:53:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:19:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.484 | 41383 | 33.276 | 7801 | 1818 | 1.142 | -- |
| 2 | 3.323 | 82979 | 66.724 | 9369 | 3259 | 1.073 | 9.889 |
| 总计 | | 124362 | 100.000 | 17169 | | | |



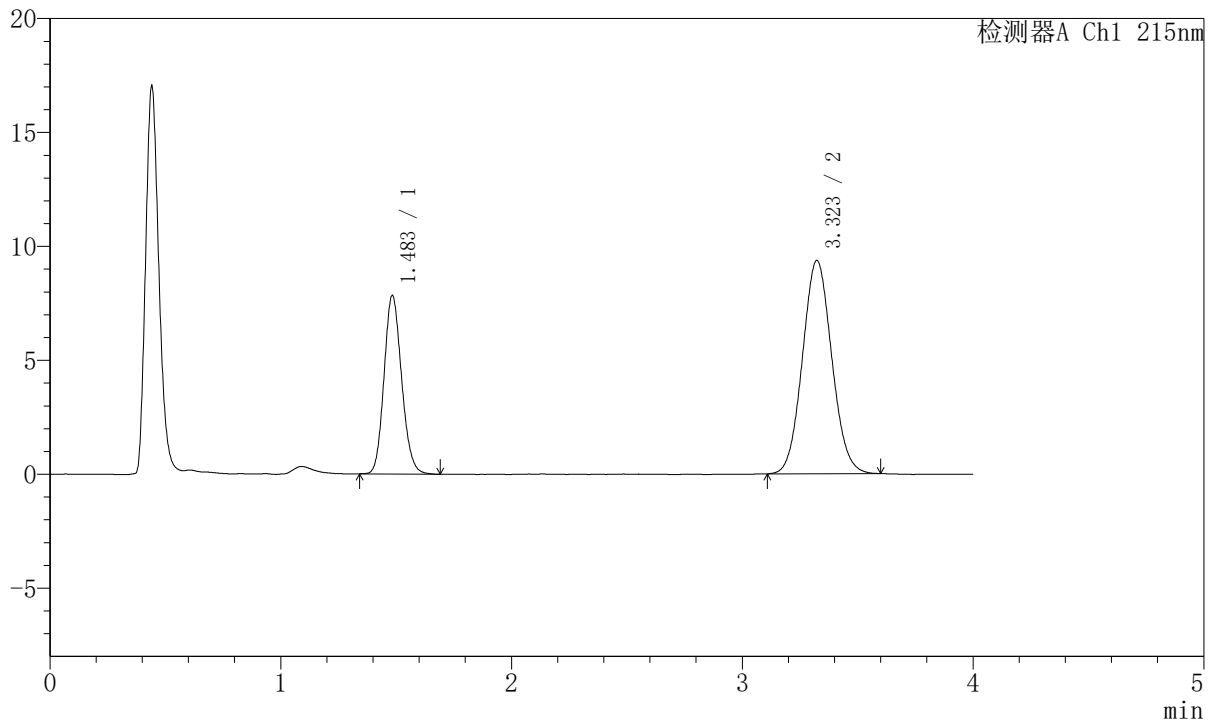
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 10-38/10-3773-2 - cbzj-2021561p-rcqx-2-10mg5mg-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rc-FX259.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - 20250423-rcqx-FX259.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/24 05:57:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/24 09:20:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX259)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.483 | 41575 | 33.467 | 7802 | 1812 | 1.146 | -- |
| 2 | 3.323 | 82654 | 66.533 | 9360 | 3259 | 1.070 | 9.885 |
| 总计 | | 124229 | 100.000 | 17162 | | | |