



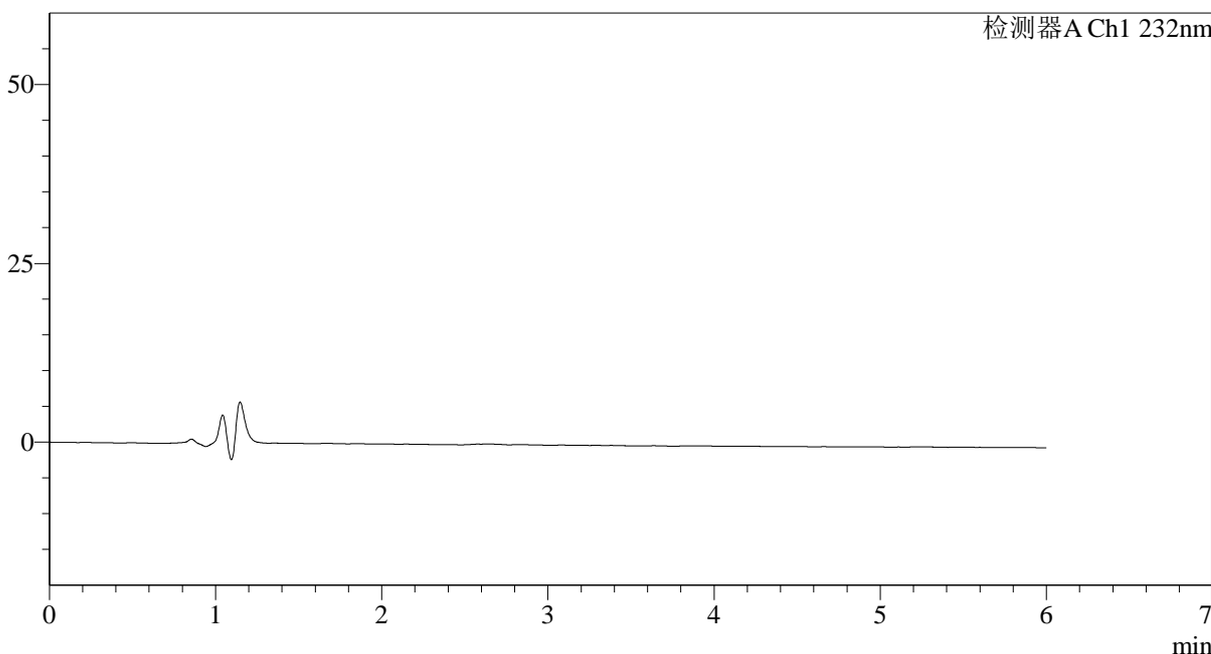
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1027-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2024/03/07 11:11:43 实验者: xiexinhui
处理时间 (V1): 2024/03/07 11:17:44 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



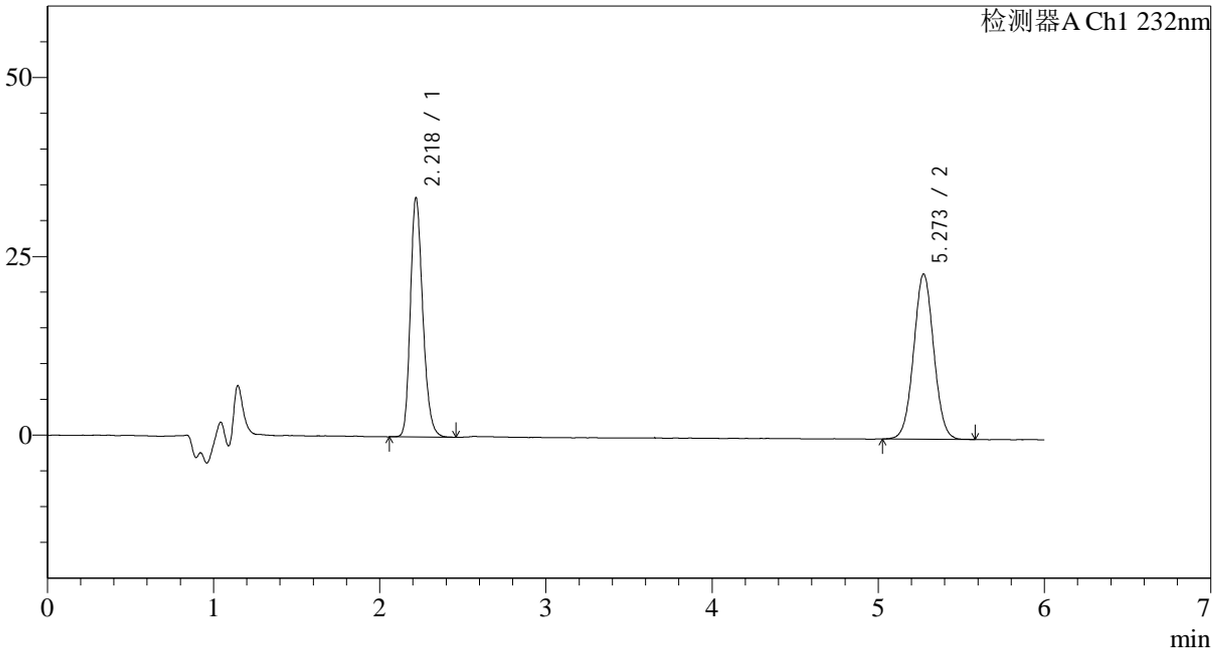
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1028-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:18:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1) : 2024/03/07 11:24:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 174112 | 47.249 | 33265 | 4276 | 1.226 | -- |
| 2 | 5.273 | 194388 | 52.751 | 23126 | 9130 | 1.034 | 17.141 |
| 总计 | | 368500 | 100.000 | 56391 | | | |



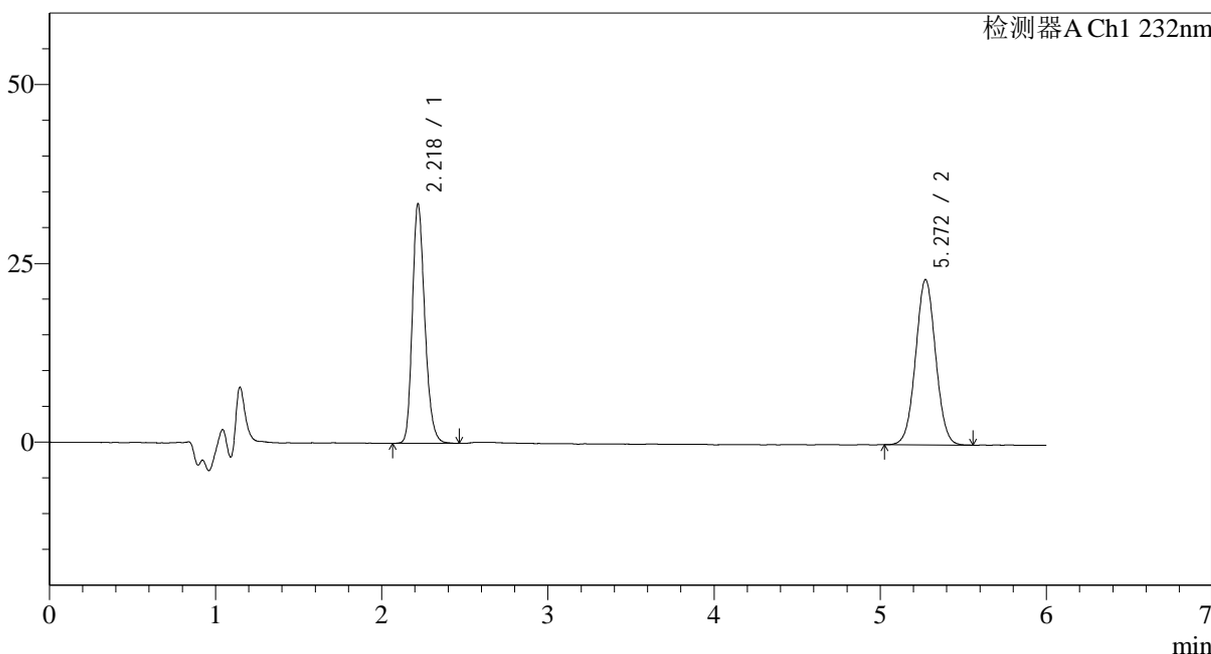
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1029-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:24:34 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 11:30:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 173928 | 47.352 | 33284 | 4289 | 1.227 | -- |
| 2 | 5.272 | 193380 | 52.648 | 23129 | 9195 | 1.034 | 17.186 |
| 总计 | | 367309 | 100.000 | 56413 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 232nm

数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1030-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-1-3.lcd

方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/03/07 11:31:00

实验者: xiexinhui

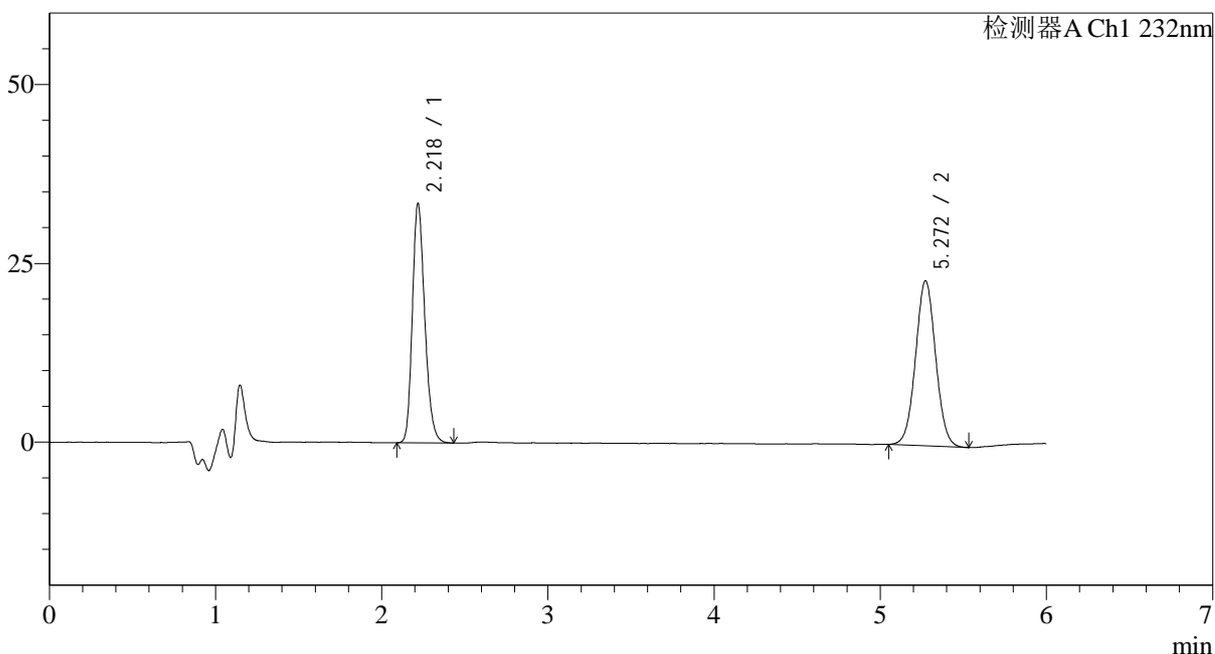
处理时间 (V1): 2024/03/07 11:37:01

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 173869 | 47.264 | 33277 | 4279 | 1.225 | -- |
| 2 | 5.272 | 193996 | 52.736 | 23114 | 9142 | 1.038 | 17.147 |
| 总计 | | 367865 | 100.000 | 56391 | | | |



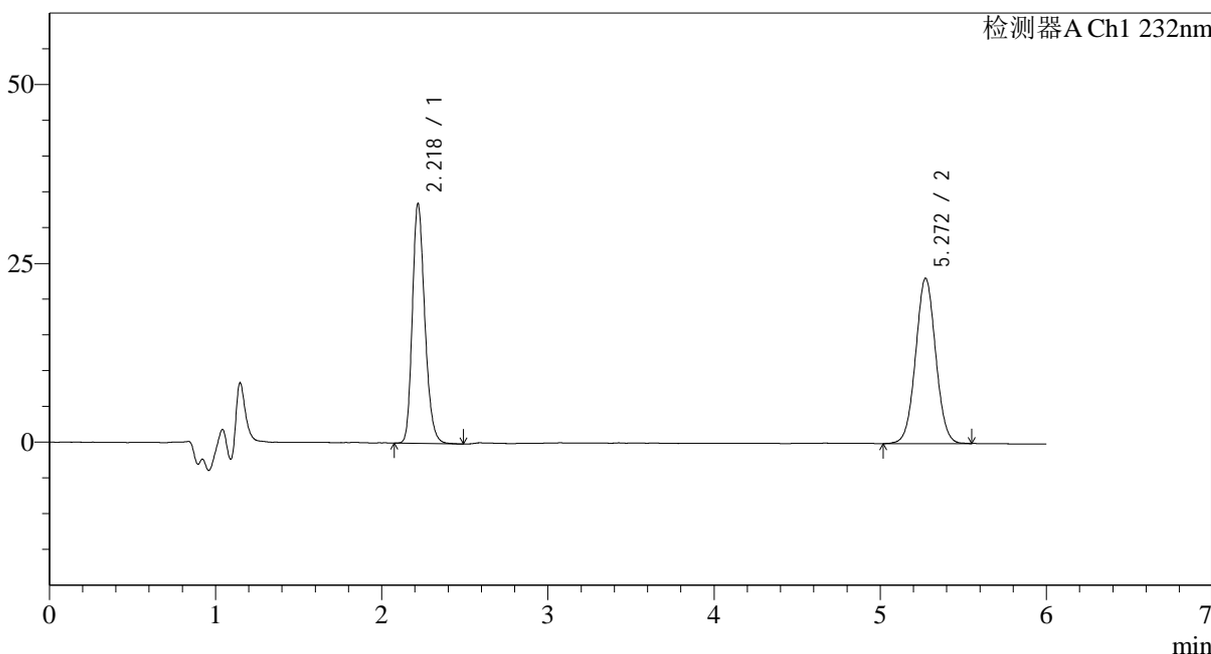
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1031-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:37:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 11:43:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 174597 | 47.405 | 33331 | 4272 | 1.225 | -- |
| 2 | 5.272 | 193712 | 52.595 | 23129 | 9188 | 1.034 | 17.170 |
| 总计 | | 368309 | 100.000 | 56460 | | | |



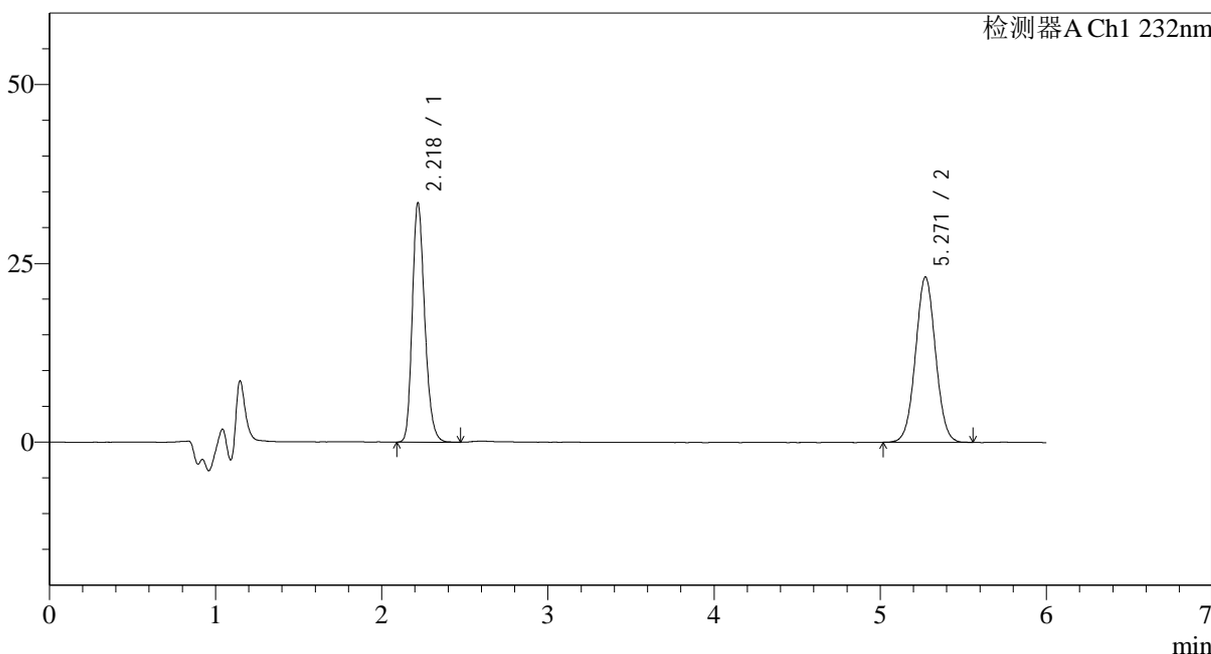
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1032-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:43:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 11:49:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.218 | 173663 | 47.268 | 33225 | 4289 | 1.227 | -- |
| 2 | 5.271 | 193738 | 52.732 | 23135 | 9193 | 1.033 | 17.187 |
| 总计 | | 367402 | 100.000 | 56360 | | | |



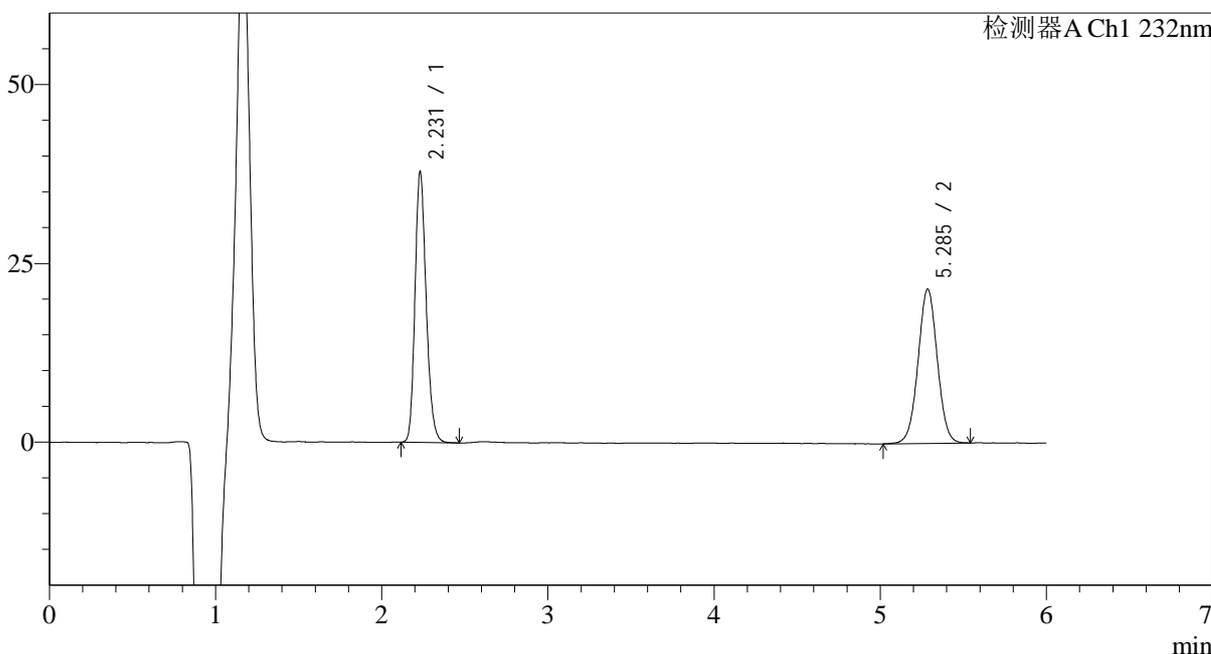
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1033-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:50:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 11:56:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 177118 | 50.497 | 37868 | 5348 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.285 | 173633 | 49.503 | 21549 | 10044 | 1.016 | 18.344 |
| 总计 | | 350751 | 100.000 | 59417 | | | |



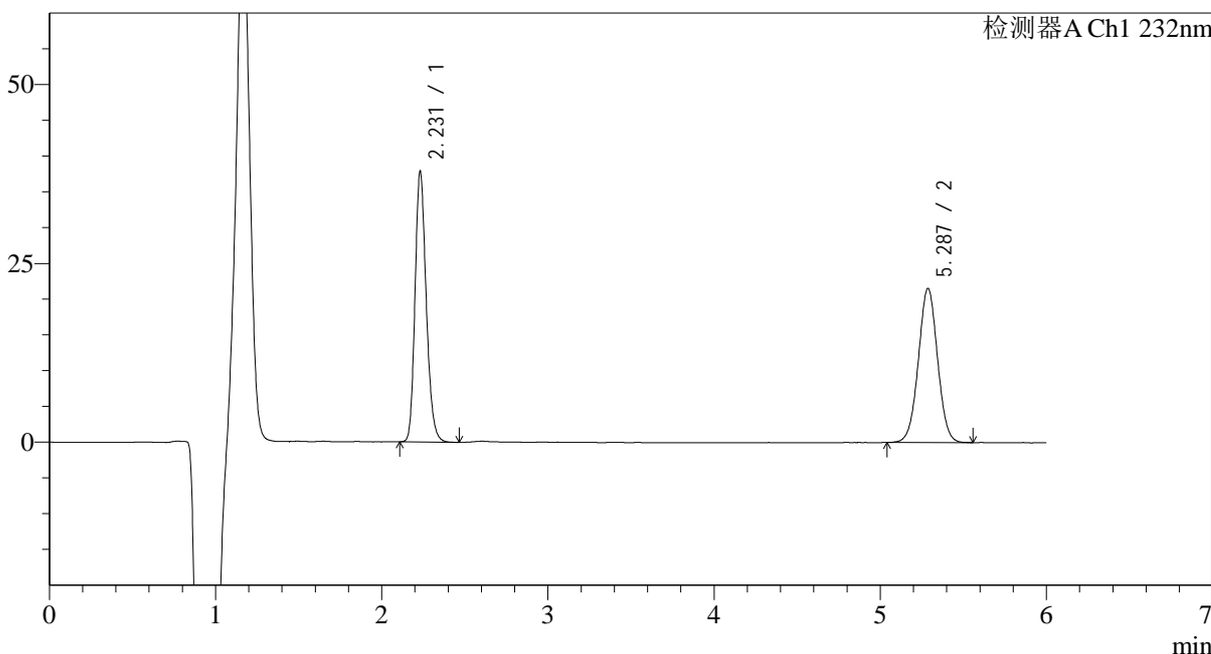
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1034-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:56:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:02:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 177012 | 50.619 | 37834 | 5353 | 1.207 | -- |
| 2 | 5.287 | 172681 | 49.381 | 21551 | 10097 | 1.014 | 18.383 |
| 总计 | | 349693 | 100.000 | 59385 | | | |



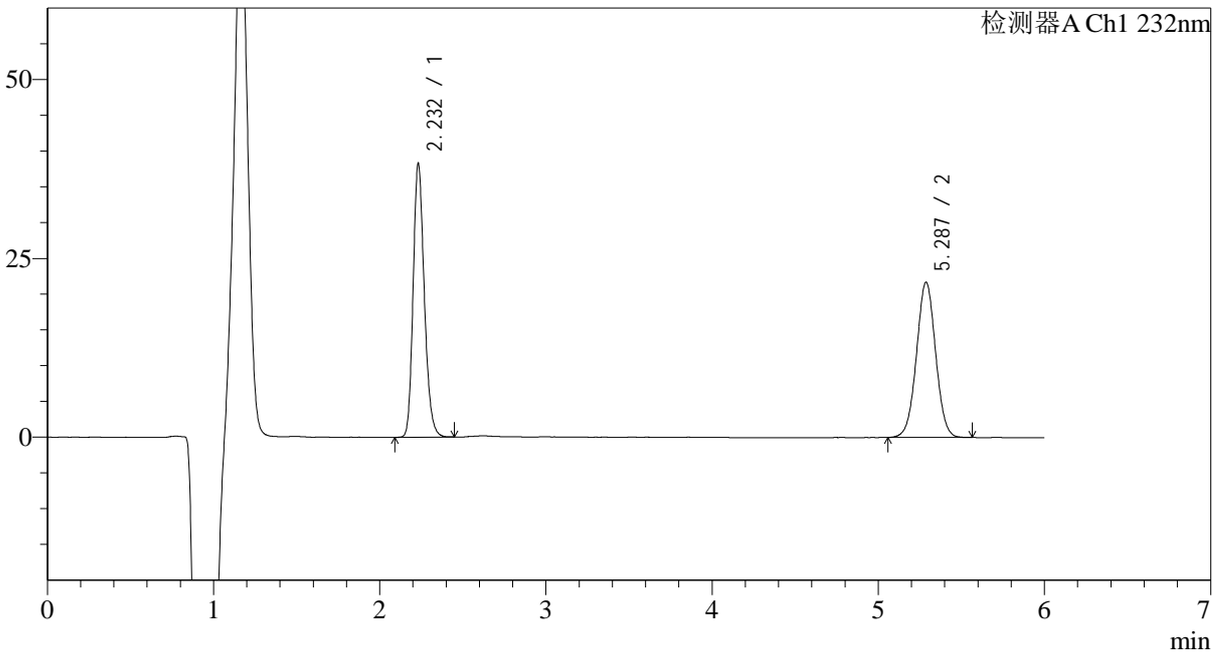
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1035-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:03:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:09:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 178582 | 50.685 | 38225 | 5380 | 1.208 | -- |
| 2 | 5.287 | 173758 | 49.315 | 21711 | 10172 | 1.018 | 18.440 |
| 总计 | | 352340 | 100.000 | 59936 | | | |



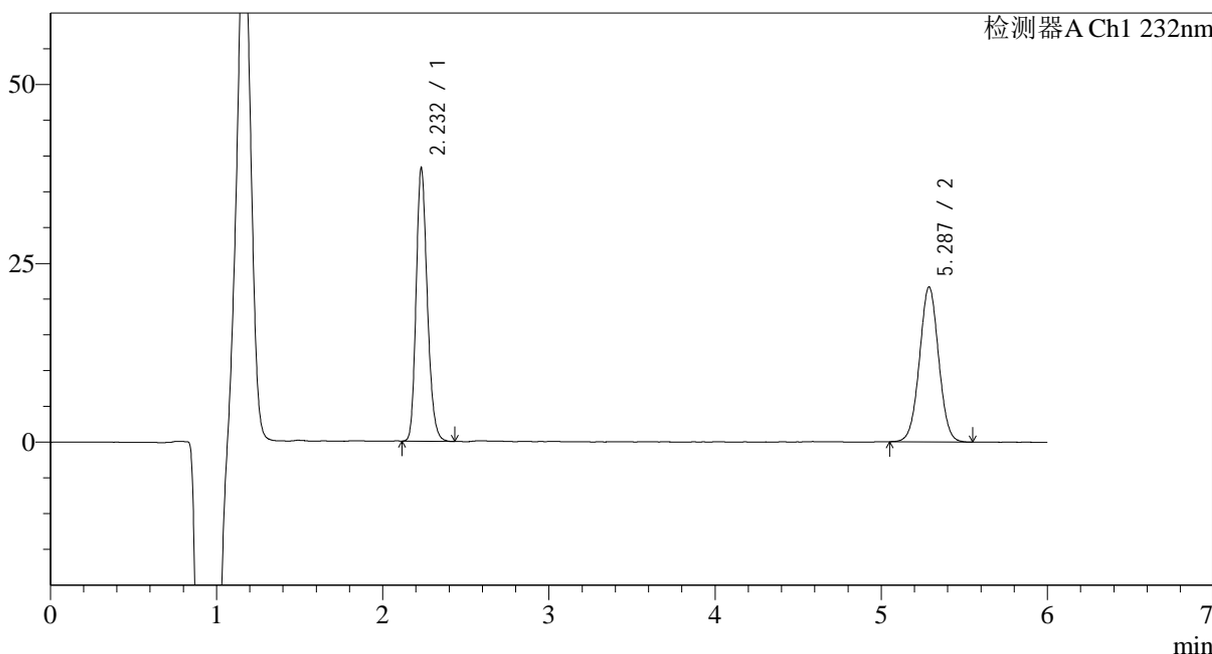
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1036-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:09:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:15:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 178089 | 50.647 | 38166 | 5384 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.287 | 173542 | 49.353 | 21672 | 10120 | 1.019 | 18.412 |
| 总计 | | 351630 | 100.000 | 59838 | | | |



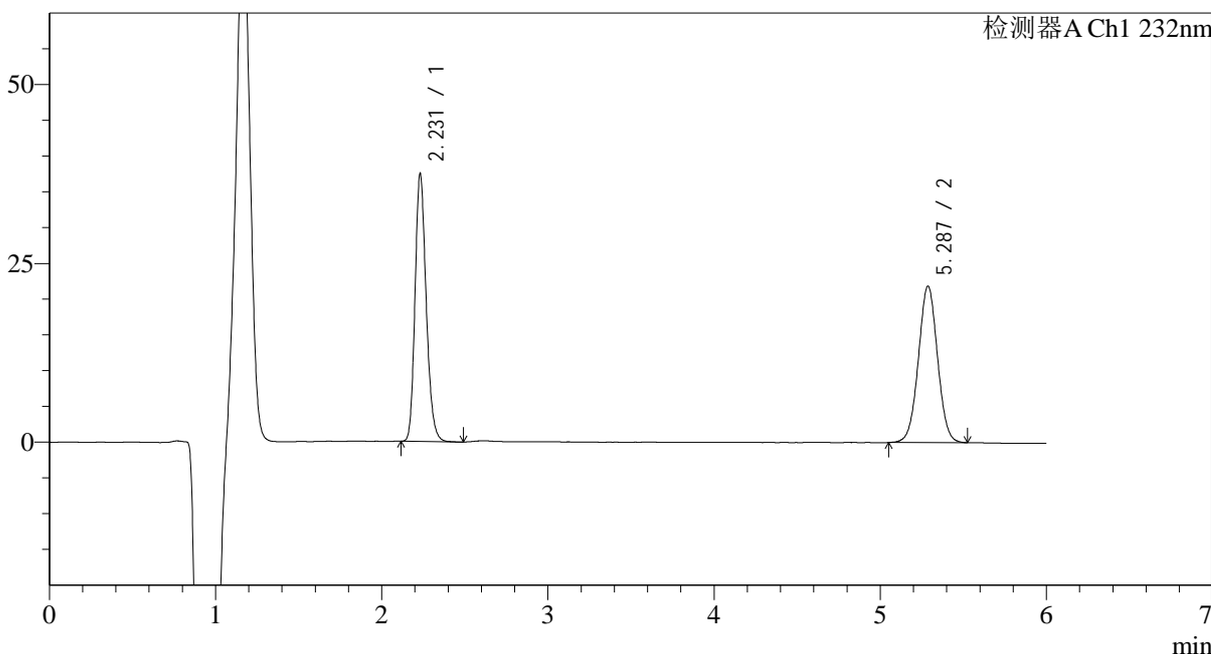
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1037-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:15:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:21:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 174517 | 49.951 | 37444 | 5395 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.287 | 174860 | 50.049 | 21881 | 10126 | 1.017 | 18.427 |
| 总计 | | 349377 | 100.000 | 59325 | | | |



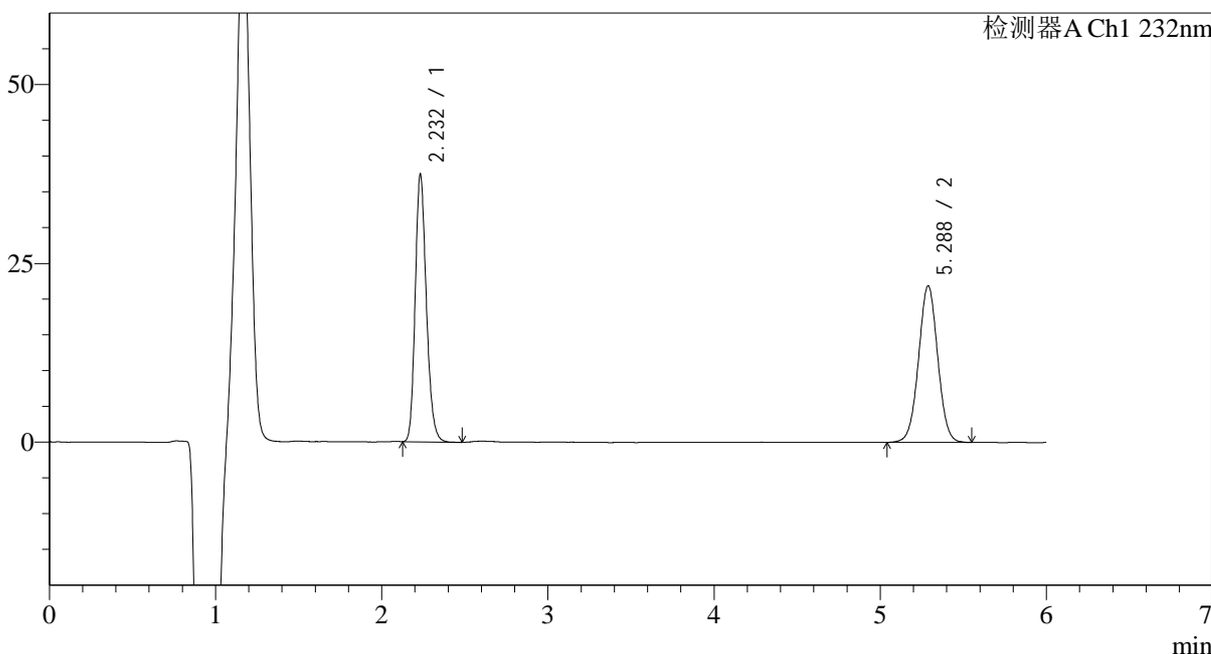
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1038-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:22:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:28:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 174212 | 49.816 | 37344 | 5402 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.288 | 175496 | 50.184 | 21903 | 10114 | 1.017 | 18.418 |
| 总计 | | 349709 | 100.000 | 59247 | | | |



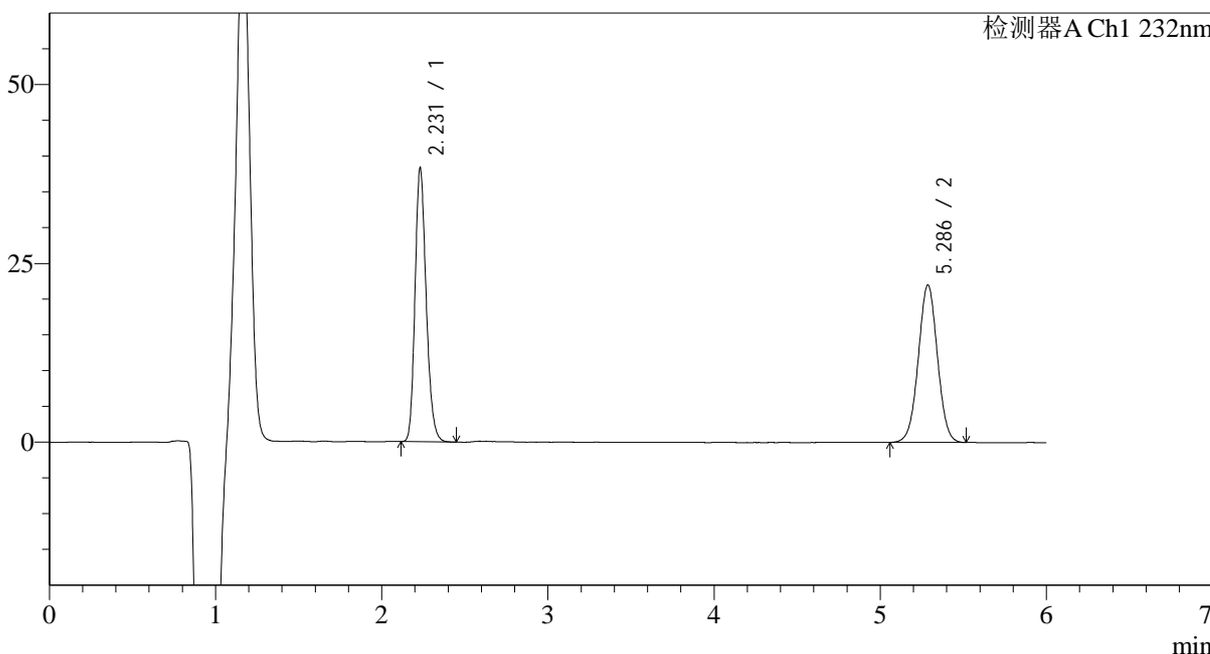
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1039-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:28:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:34:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 178531 | 50.370 | 38290 | 5378 | 1.206 | -- |
| 2 | 5.286 | 175910 | 49.630 | 21996 | 10113 | 1.015 | 18.406 |
| 总计 | | 354441 | 100.000 | 60287 | | | |



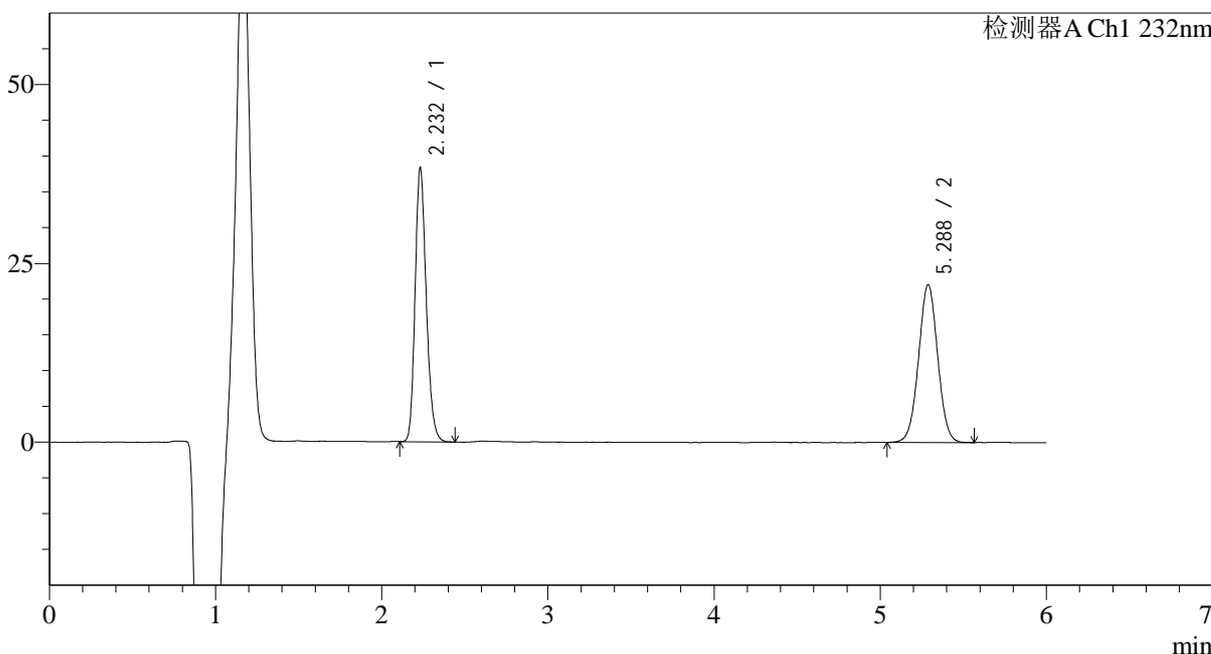
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1040-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:35:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:41:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 178579 | 50.259 | 38287 | 5374 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.288 | 176742 | 49.741 | 22069 | 10093 | 1.017 | 18.394 |
| 总计 | | 355321 | 100.000 | 60356 | | | |



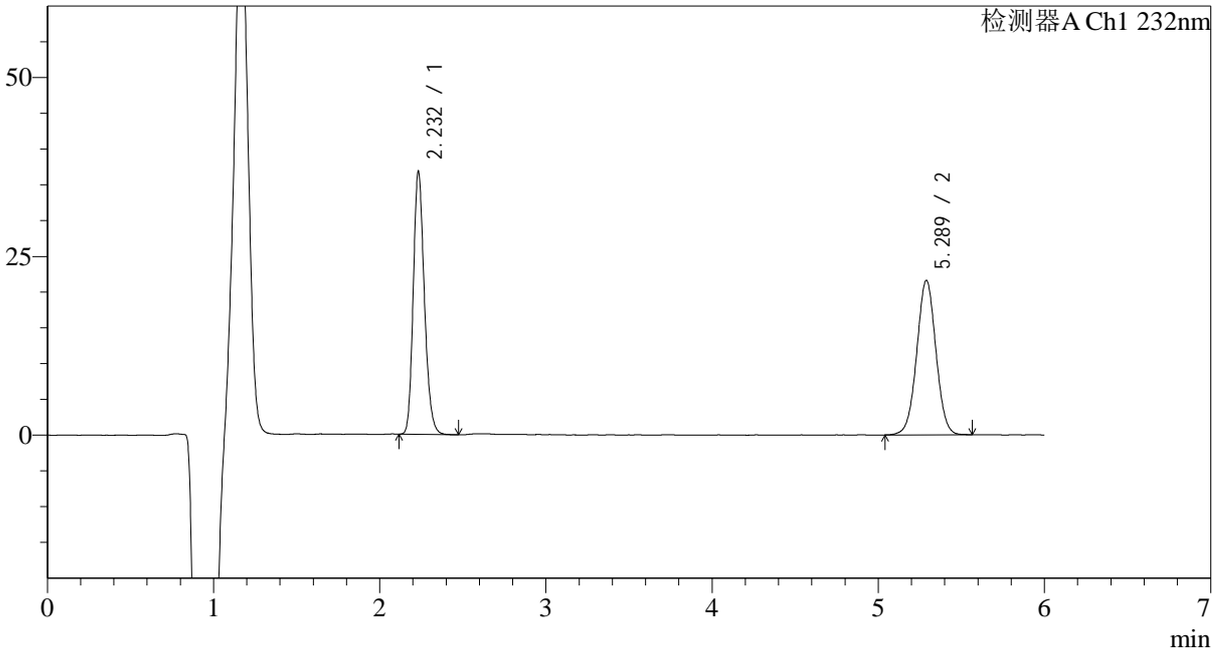
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1041-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:41:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 12:47:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 171105 | 49.689 | 36689 | 5416 | 1.204 | -- |
| 2 | 5.289 | 173248 | 50.311 | 21609 | 10129 | 1.014 | 18.439 |
| 总计 | | 344352 | 100.000 | 58298 | | | |



J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm)

柱温:30°C

数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1042-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-2.lcd

方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 50 μl

进样时间: 2024/03/07 12:48:00

处理时间 (V1): 2024/03/07 12:54:01

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速: 1.5ml/min

波长: 232nm

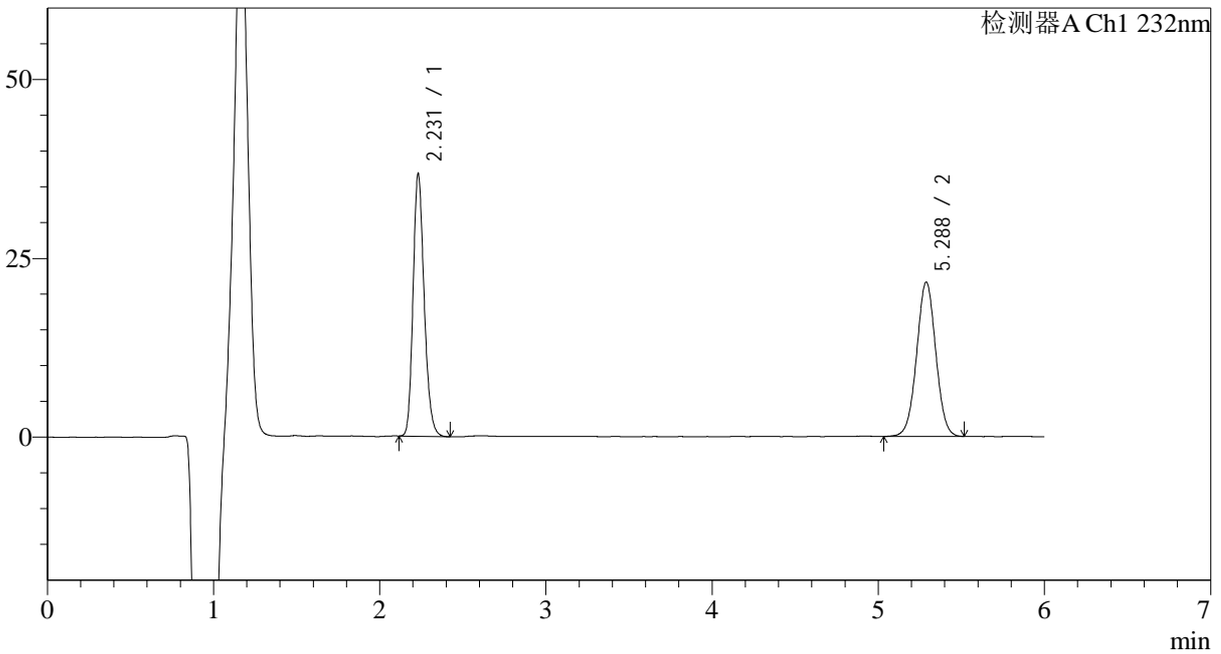
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 170444 | 49.671 | 36700 | 5425 | 1.206 | -- |
| 2 | 5.288 | 172704 | 50.329 | 21585 | 10135 | 1.014 | 18.456 |
| 总计 | | 343148 | 100.000 | 58285 | | | |



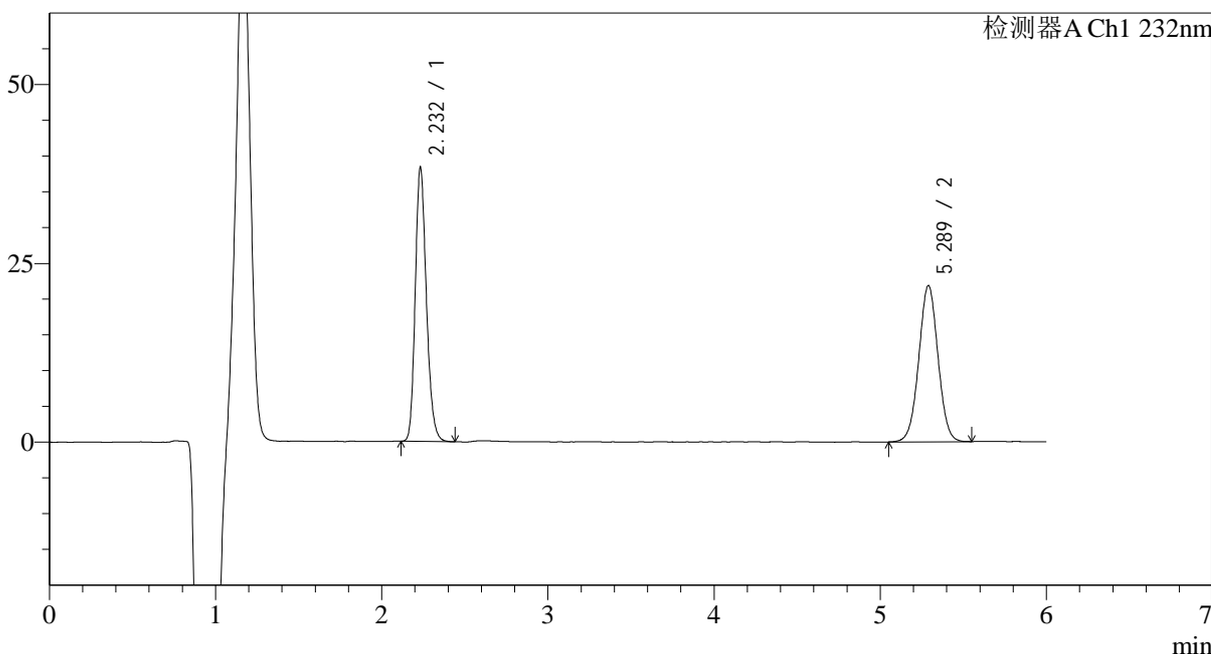
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1043-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:54:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:00:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 178566 | 50.460 | 38243 | 5410 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.289 | 175312 | 49.540 | 21858 | 10099 | 1.016 | 18.419 |
| 总计 | | 353878 | 100.000 | 60101 | | | |



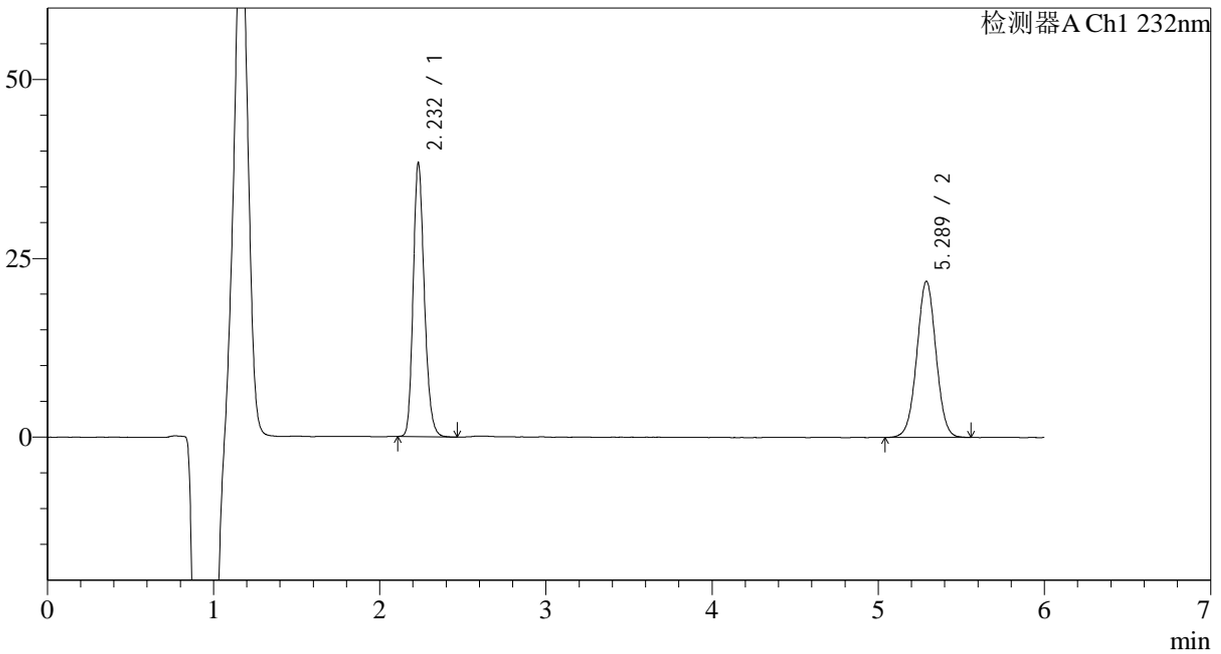
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1044-1 - zzp-2023122121p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:00:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:06:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 178523 | 50.465 | 38226 | 5388 | 1.206 | -- |
| 2 | 5.289 | 175235 | 49.535 | 21849 | 10096 | 1.016 | 18.406 |
| 总计 | | 353758 | 100.000 | 60076 | | | |



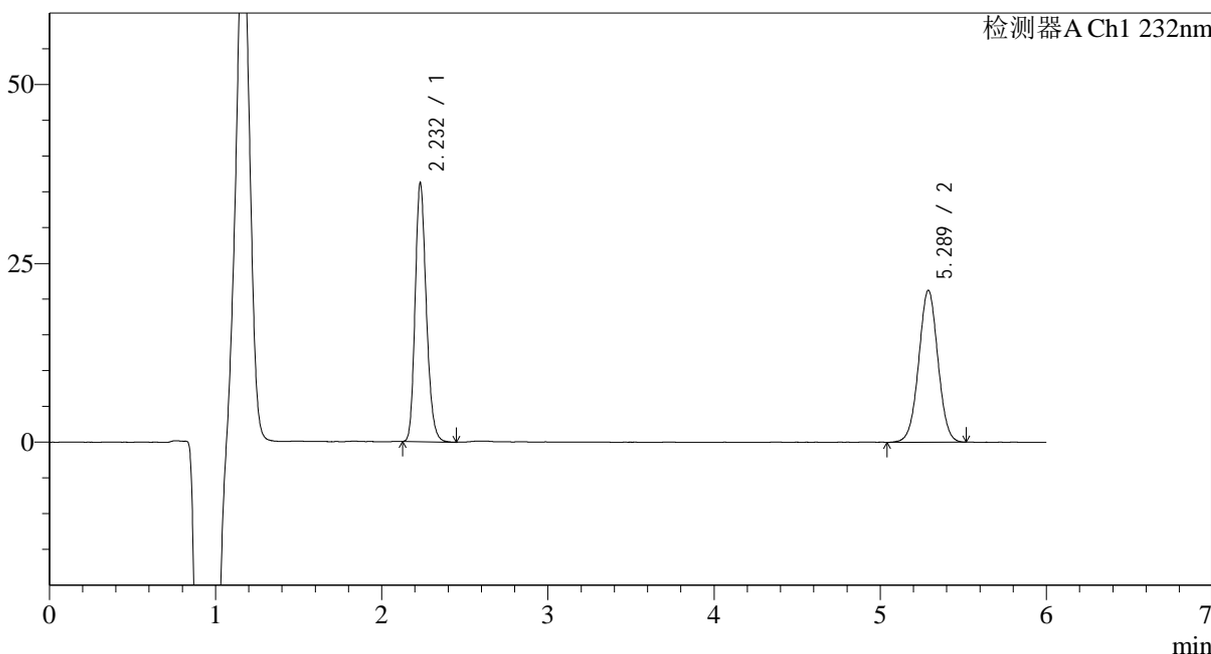
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1045-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:07:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:13:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 168848 | 49.774 | 36155 | 5381 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.289 | 170380 | 50.226 | 21248 | 10094 | 1.012 | 18.401 |
| 总计 | | 339228 | 100.000 | 57403 | | | |



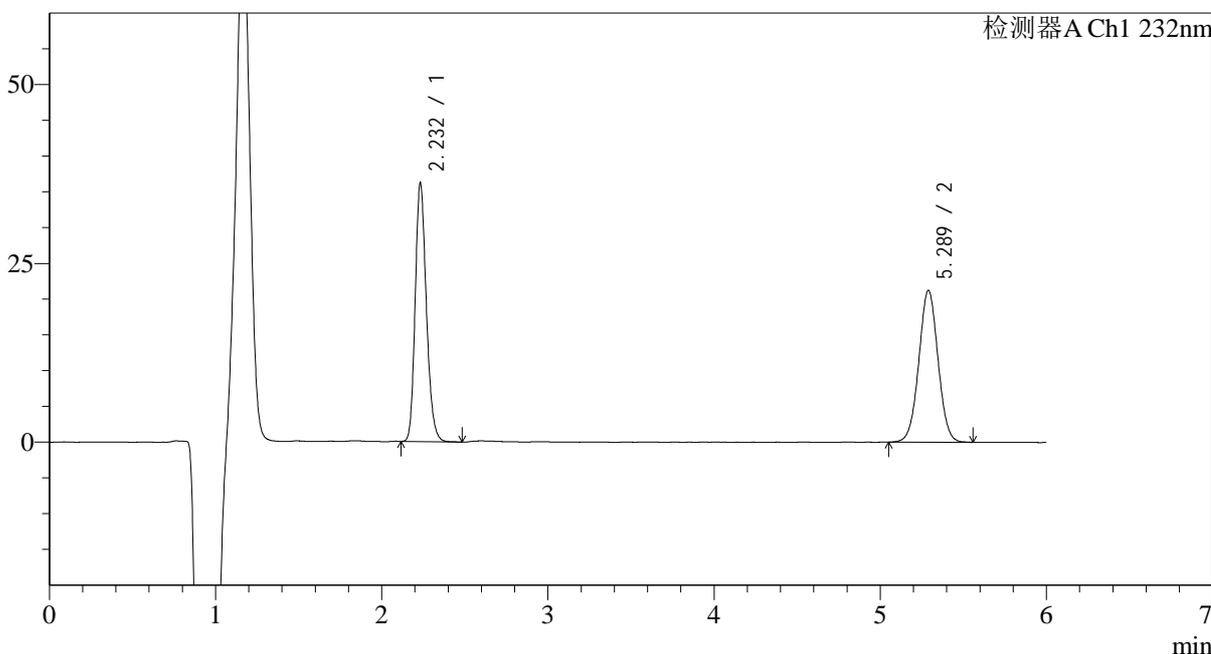
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1046-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:13:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:19:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 168592 | 49.769 | 36106 | 5377 | 1.204 | -- |
| 2 | 5.289 | 170156 | 50.231 | 21225 | 10102 | 1.019 | 18.402 |
| 总计 | | 338748 | 100.000 | 57331 | | | |

<样品信息>

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

数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1047-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-1.lcd

方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/07 13:20:04

处理时间 (V1): 2024/03/07 13:26:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速: 1.5ml/min

波长: 232nm

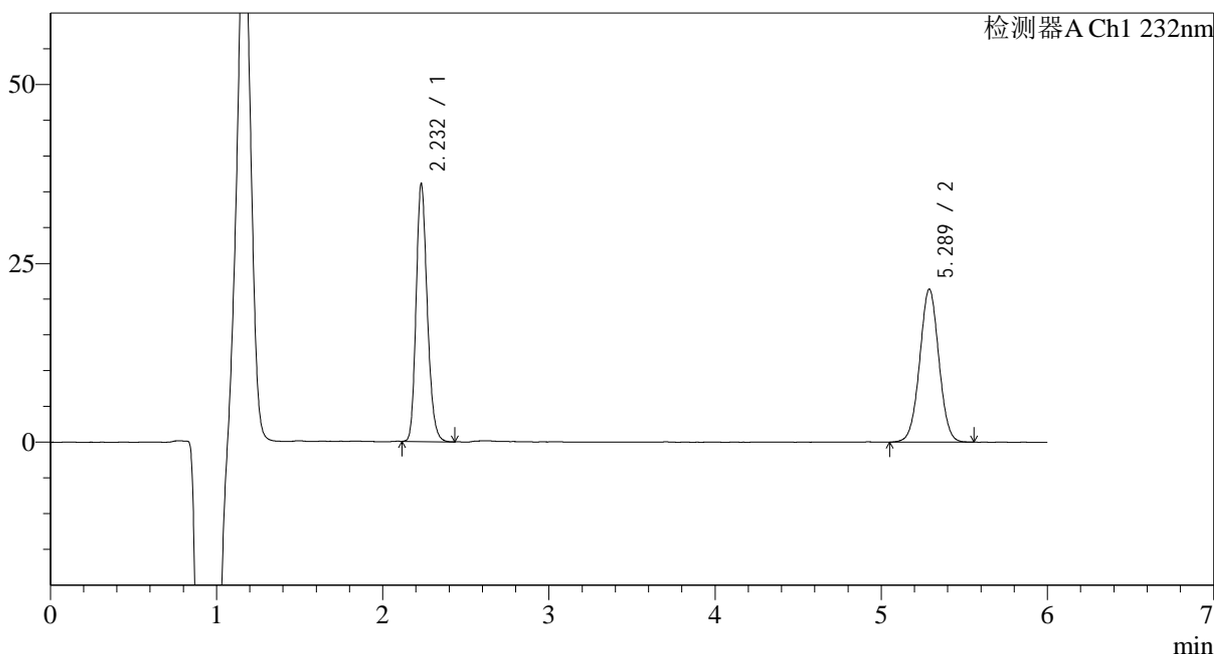
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 167685 | 49.495 | 36015 | 5405 | 1.202 | -- |
| 2 | 5.289 | 171105 | 50.505 | 21392 | 10135 | 1.017 | 18.440 |
| 总计 | | 338790 | 100.000 | 57408 | | | |

<样品信息>

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

数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1048-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-2.lcd

方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/07 13:26:29

处理时间 (V1): 2024/03/07 13:32:30

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速: 1.5ml/min

波长: 232nm

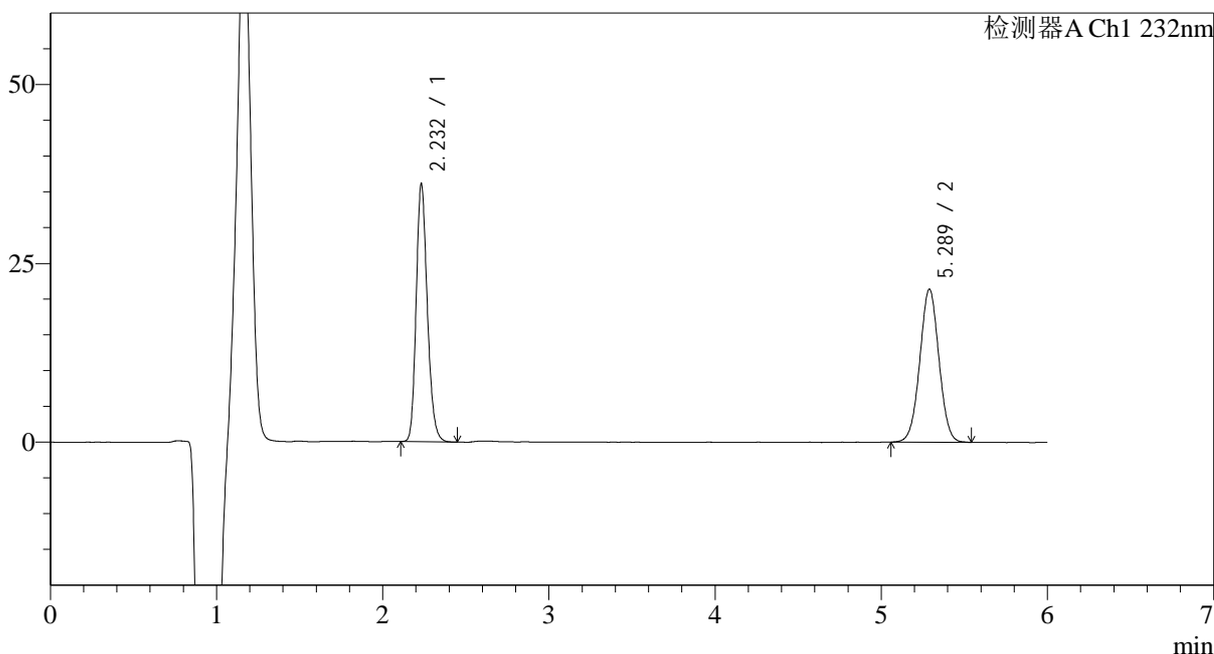
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 167741 | 49.477 | 35998 | 5407 | 1.202 | -- |
| 2 | 5.289 | 171287 | 50.523 | 21415 | 10089 | 1.015 | 18.414 |
| 总计 | | 339028 | 100.000 | 57412 | | | |



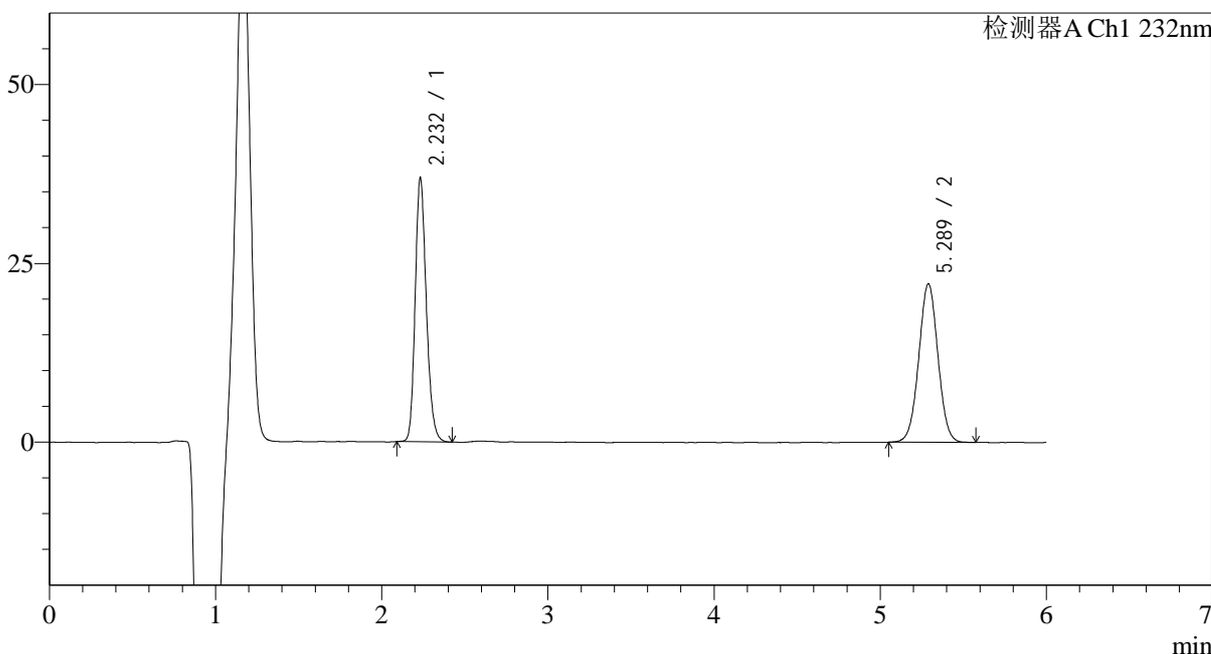
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1049-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:32:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:38:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 172105 | 49.190 | 36855 | 5395 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.289 | 177772 | 50.810 | 22172 | 10119 | 1.017 | 18.424 |
| 总计 | | 349877 | 100.000 | 59027 | | | |



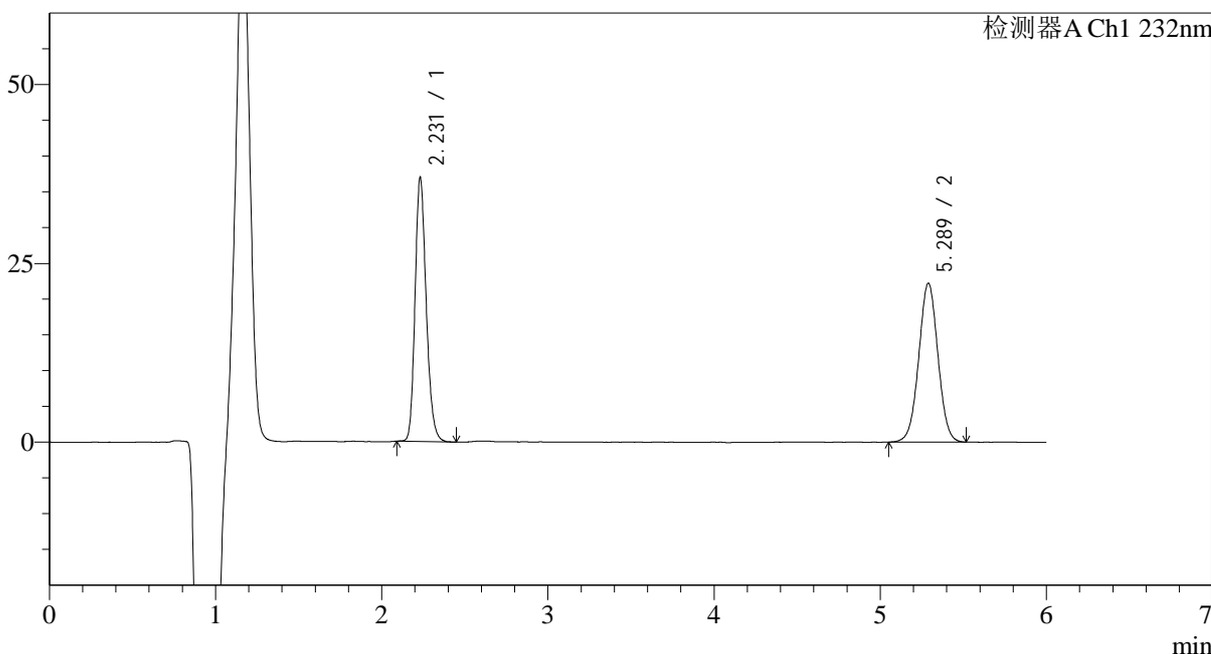
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1050-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:39:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:45:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 172115 | 49.169 | 36911 | 5395 | 1.204 | -- |
| 2 | 5.289 | 177931 | 50.831 | 22222 | 10104 | 1.016 | 18.420 |
| 总计 | | 350046 | 100.000 | 59132 | | | |



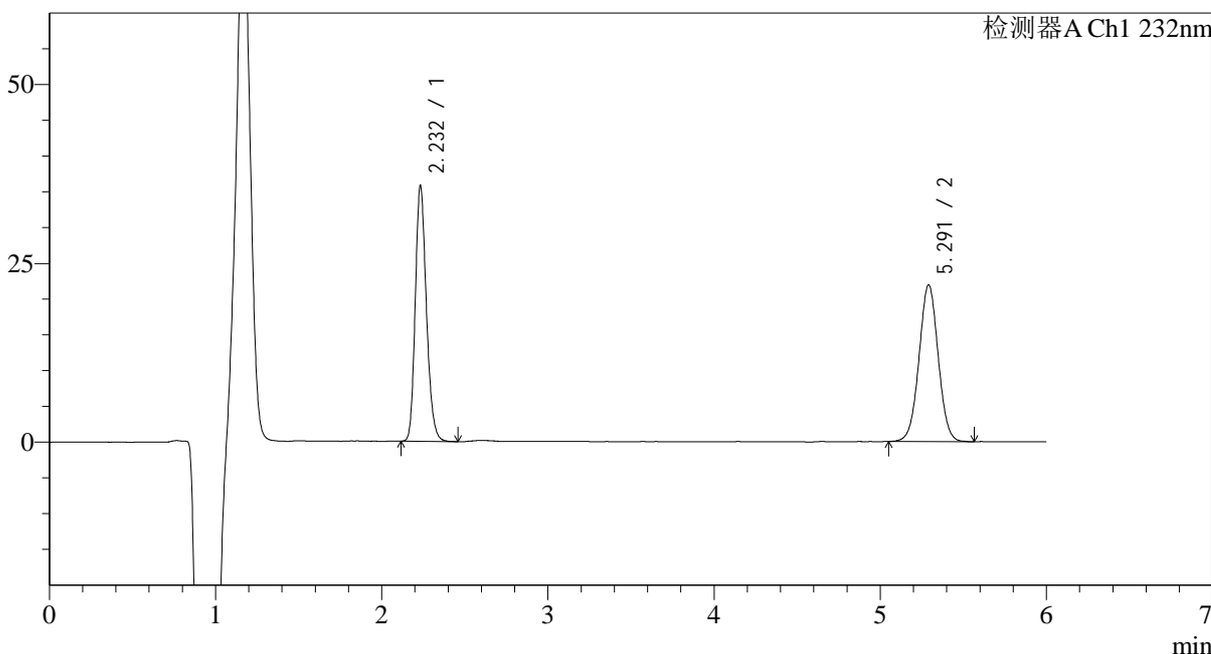
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1051-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:45:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:51:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 166264 | 48.638 | 35656 | 5424 | 1.204 | -- |
| 2 | 5.291 | 175576 | 51.362 | 21911 | 10152 | 1.017 | 18.463 |
| 总计 | | 341840 | 100.000 | 57567 | | | |



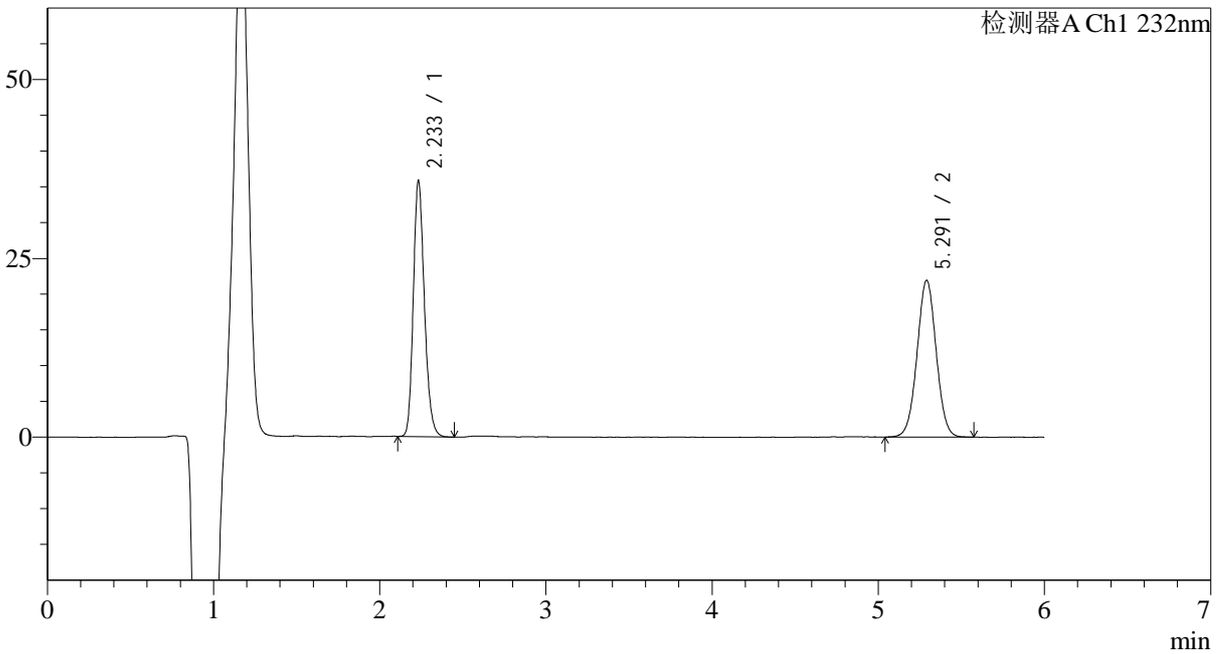
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1052-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:52:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 13:58:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 166042 | 48.577 | 35660 | 5435 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.291 | 175773 | 51.423 | 21918 | 10143 | 1.018 | 18.463 |
| 总计 | | 341816 | 100.000 | 57578 | | | |



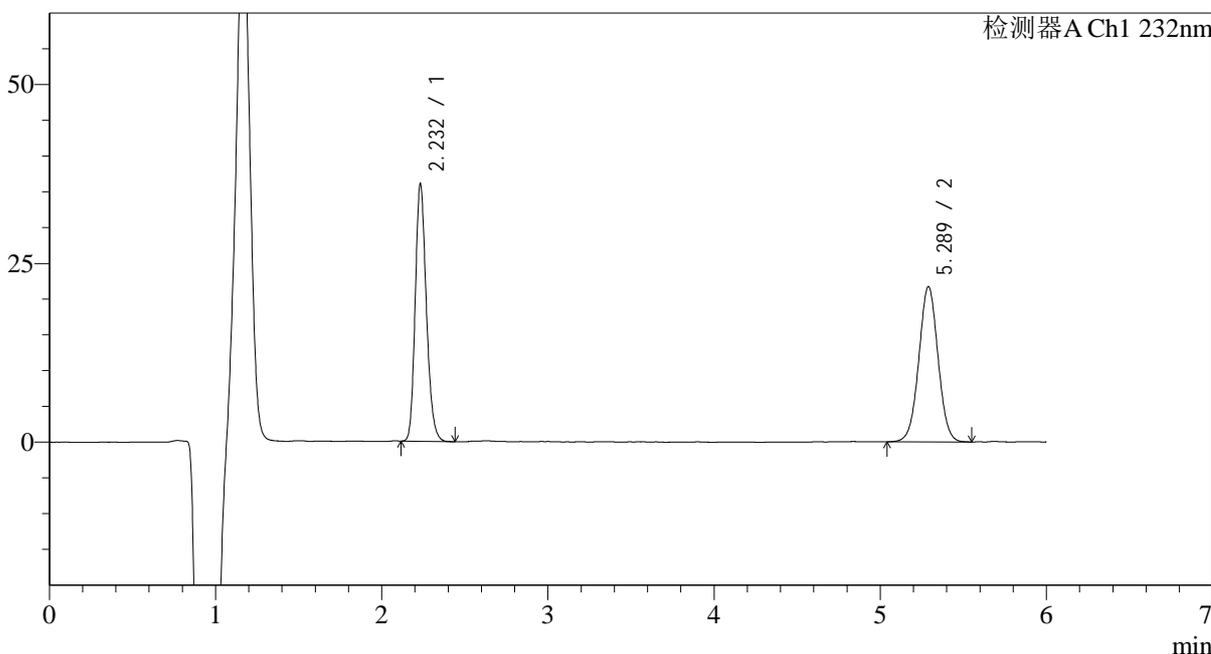
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1053-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:58:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:04:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 167410 | 48.956 | 35928 | 5413 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.289 | 174548 | 51.044 | 21729 | 10096 | 1.019 | 18.420 |
| 总计 | | 341958 | 100.000 | 57657 | | | |



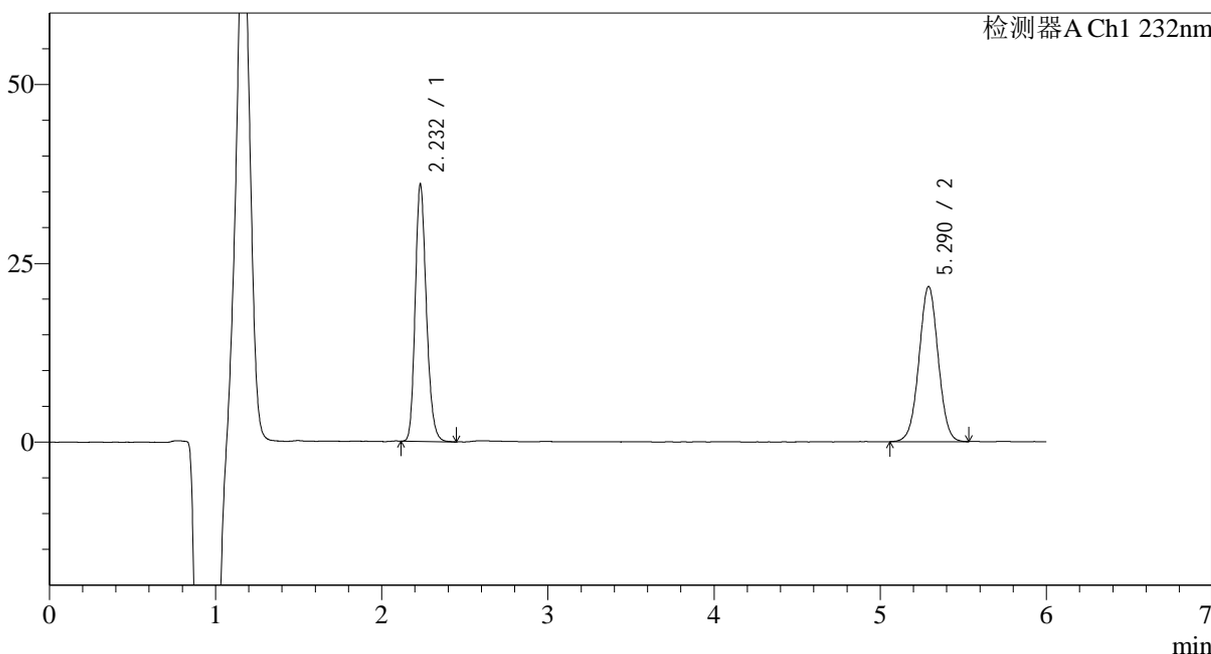
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1054-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:04:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:10:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 167610 | 49.101 | 35896 | 5392 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.290 | 173745 | 50.899 | 21685 | 10115 | 1.015 | 18.422 |
| 总计 | | 341354 | 100.000 | 57581 | | | |



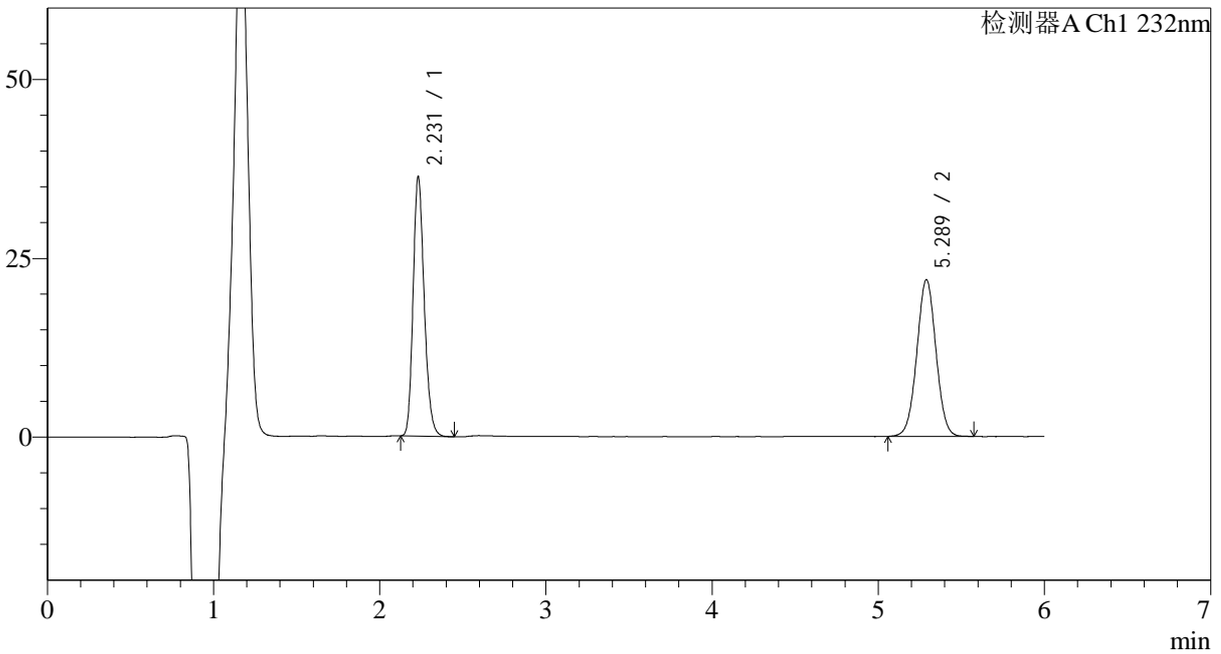
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1055-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:11:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:17:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 168458 | 49.003 | 36262 | 5422 | 1.202 | -- |
| 2 | 5.289 | 175310 | 50.997 | 21913 | 10125 | 1.016 | 18.450 |
| 总计 | | 343768 | 100.000 | 58175 | | | |



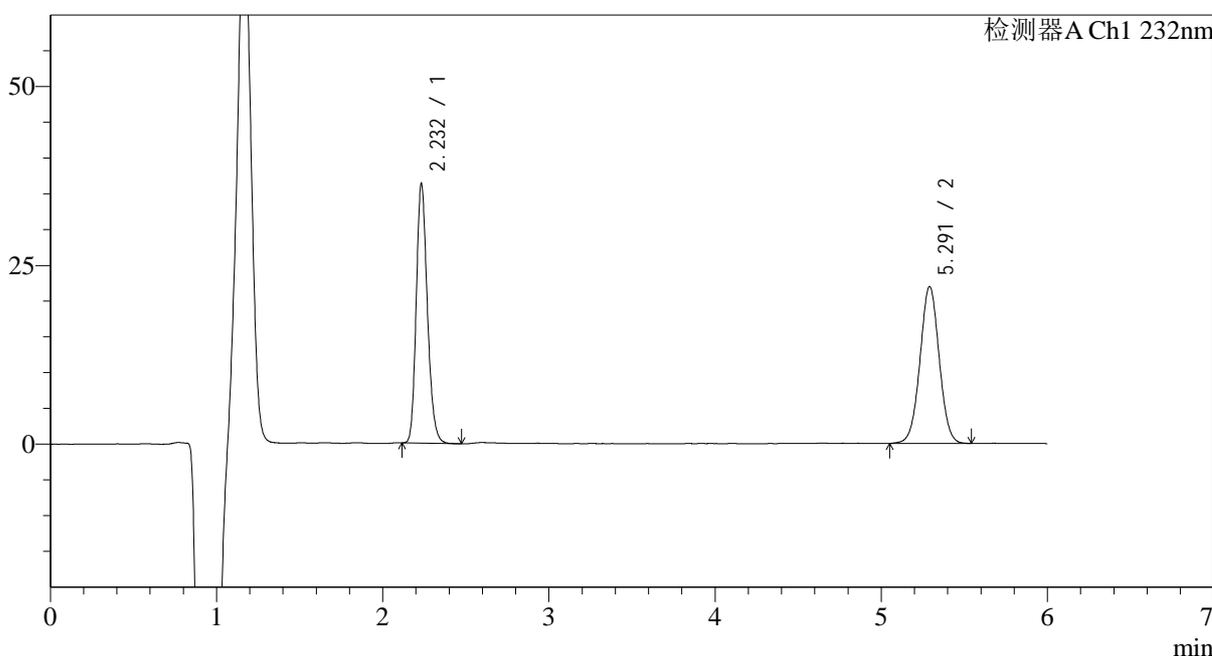
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1056-1 - zzp-2023122221p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:17:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:23:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 168850 | 48.989 | 36227 | 5414 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.291 | 175816 | 51.011 | 21925 | 10153 | 1.015 | 18.458 |
| 总计 | | 344666 | 100.000 | 58151 | | | |



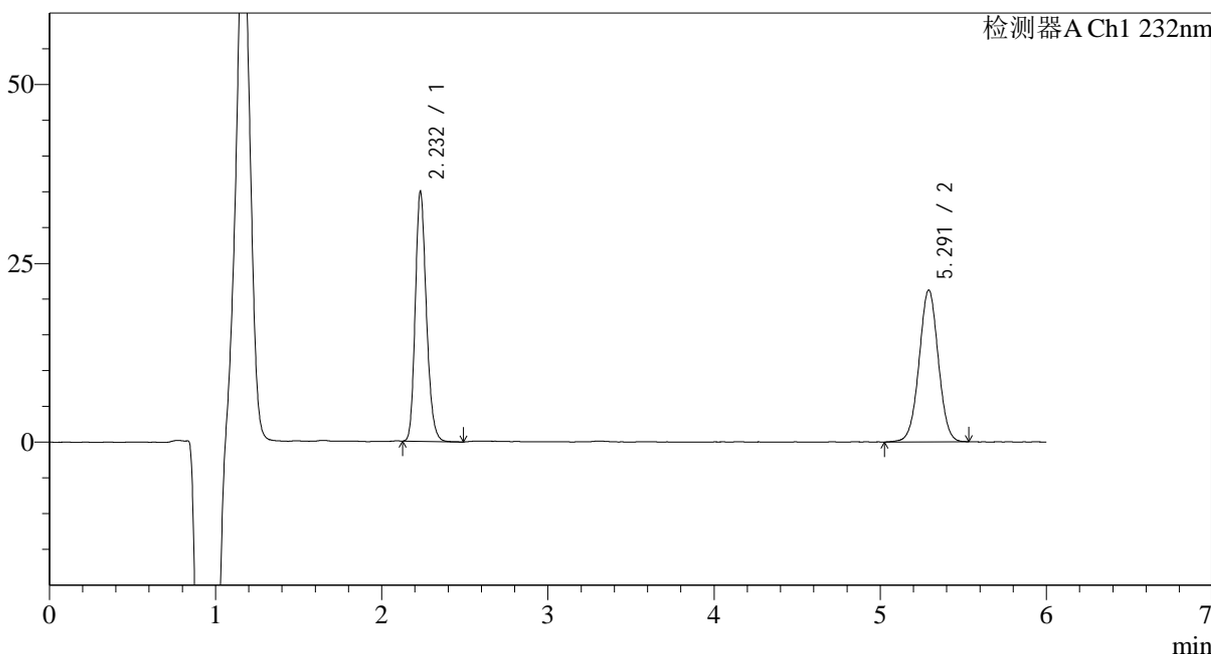
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1057-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:24:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:30:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 161975 | 48.764 | 34853 | 5453 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.291 | 170184 | 51.236 | 21205 | 10153 | 1.010 | 18.483 |
| 总计 | | 332159 | 100.000 | 56058 | | | |



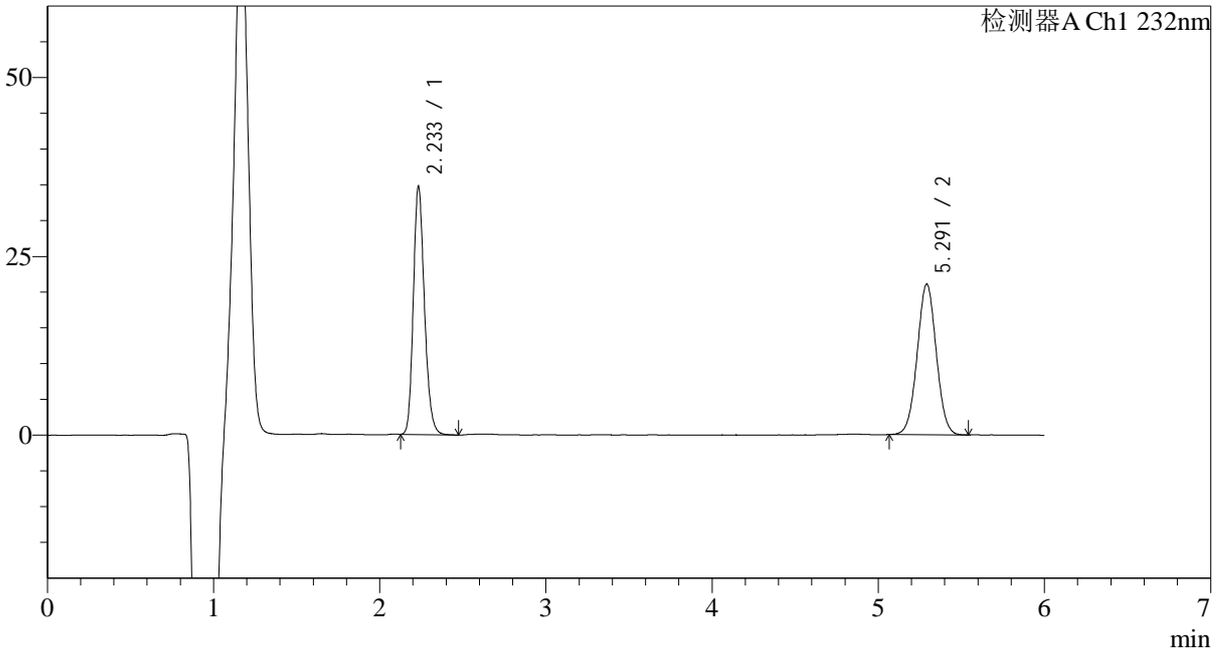
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1058-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/07 14:30:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:36:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 161454 | 48.999 | 34584 | 5438 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.291 | 168052 | 51.001 | 21036 | 10167 | 1.023 | 18.479 |
| 总计 | | 329506 | 100.000 | 55620 | | | |



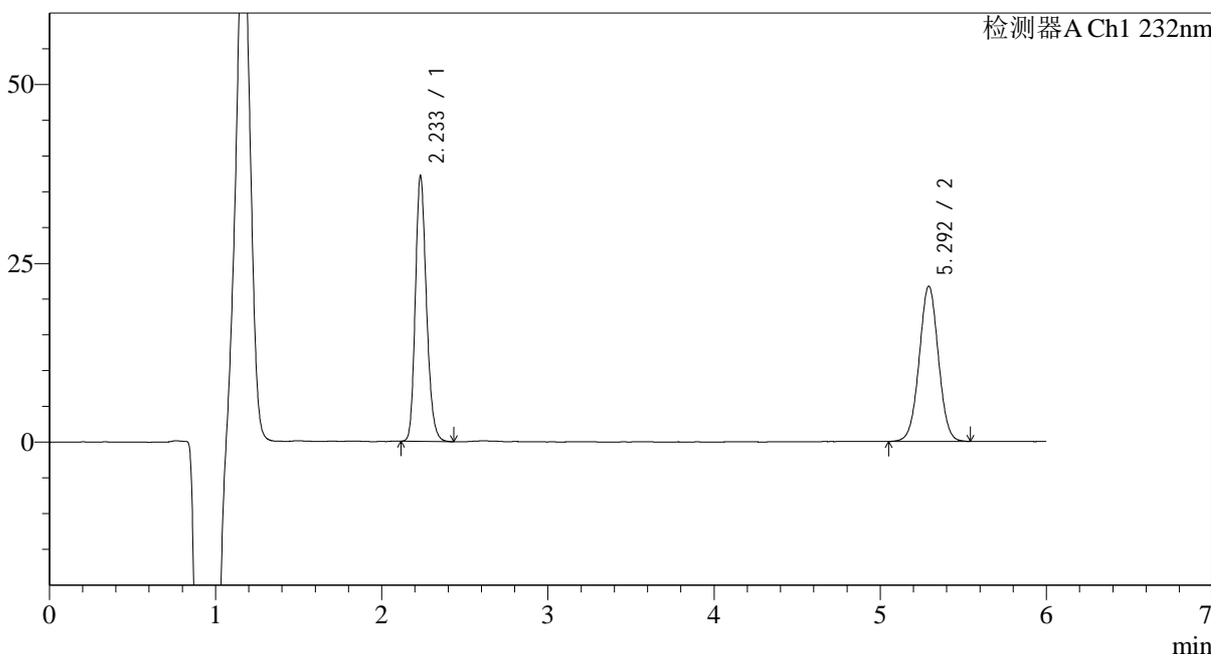
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1059-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:36:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:42:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 172403 | 49.781 | 36988 | 5449 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.292 | 173923 | 50.219 | 21689 | 10132 | 1.016 | 18.466 |
| 总计 | | 346325 | 100.000 | 58677 | | | |



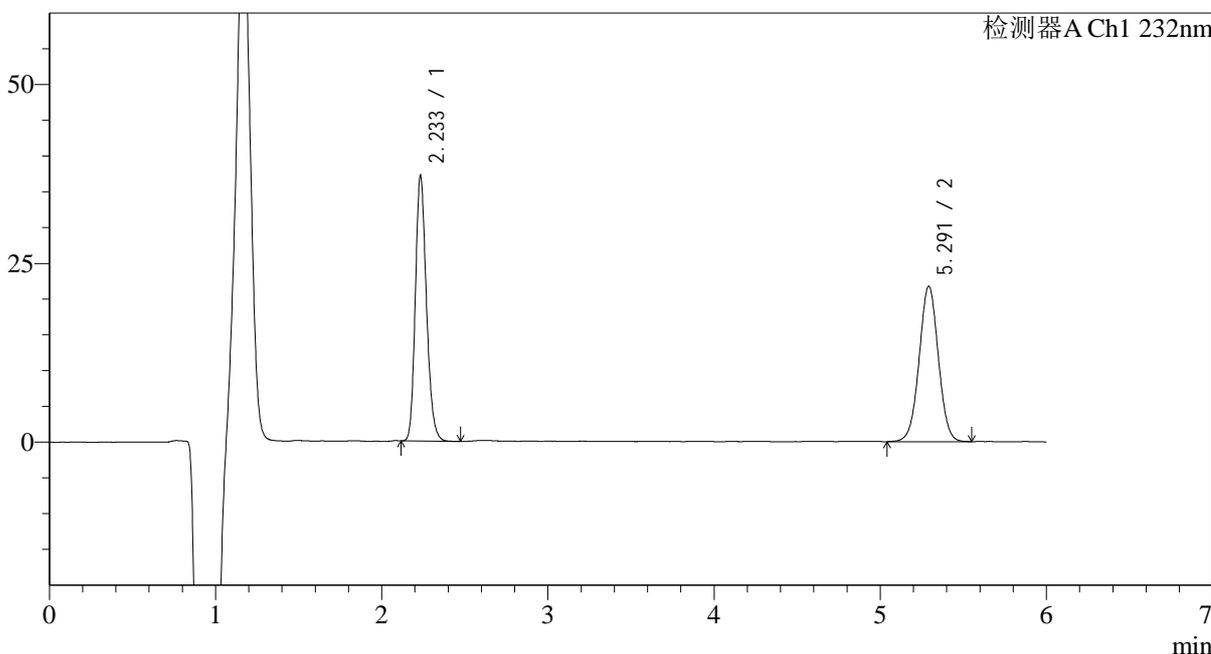
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1060-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:43:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:49:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 172065 | 49.691 | 36977 | 5448 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.291 | 174208 | 50.309 | 21710 | 10126 | 1.015 | 18.462 |
| 总计 | | 346273 | 100.000 | 58687 | | | |



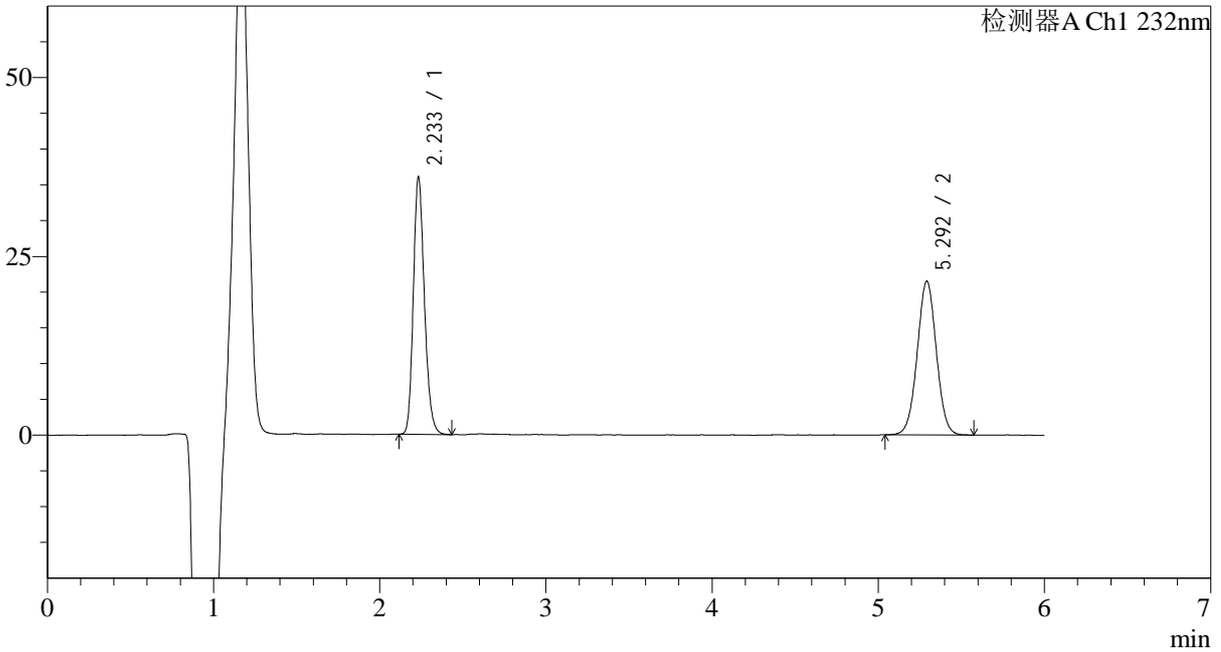
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1061-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/03/07 14:49:49 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 14:55:49
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 167106 | 49.223 | 35868 | 5446 | 1.203 | -- |
| 2 | 5.292 | 172382 | 50.777 | 21469 | 10151 | 1.018 | 18.477 |
| 总计 | | 339488 | 100.000 | 57337 | | | |



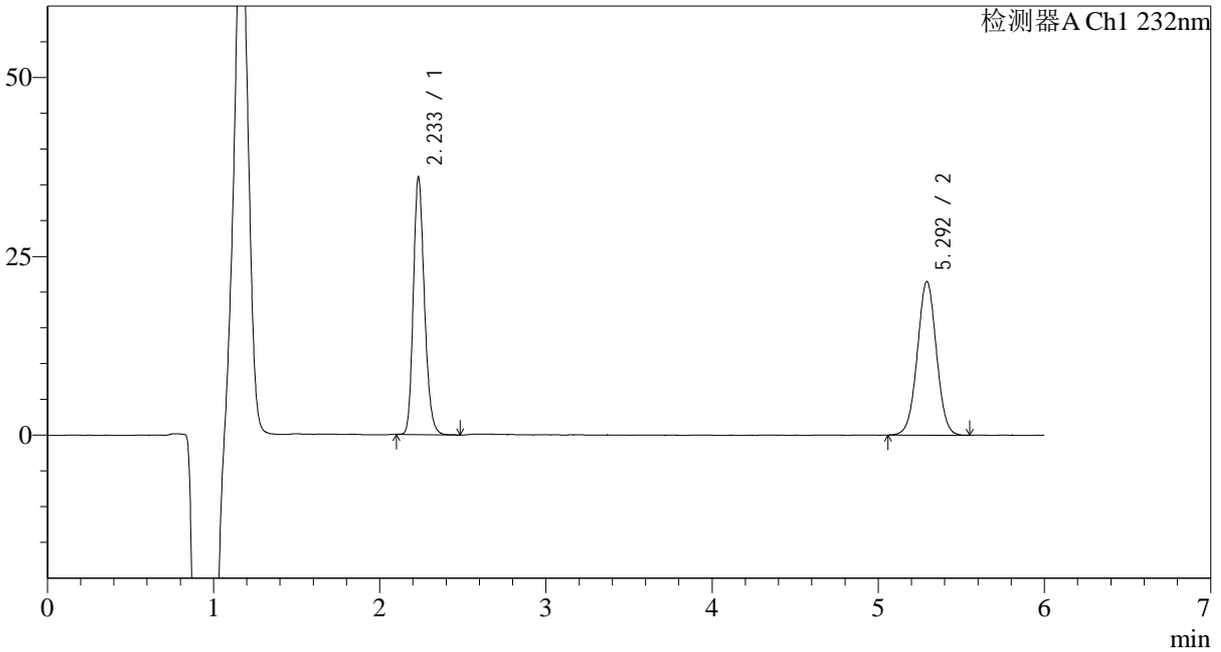
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1062-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:56:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:02:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 167035 | 49.299 | 35863 | 5443 | 1.206 | -- |
| 2 | 5.292 | 171783 | 50.701 | 21433 | 10163 | 1.013 | 18.485 |
| 总计 | | 338818 | 100.000 | 57296 | | | |

<样品信息>

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

数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1063-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-1.lcd

方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/03/07 15:02:36

处理时间 (V1): 2024/03/07 15:08:37

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速: 1.5ml/min

波长: 232nm

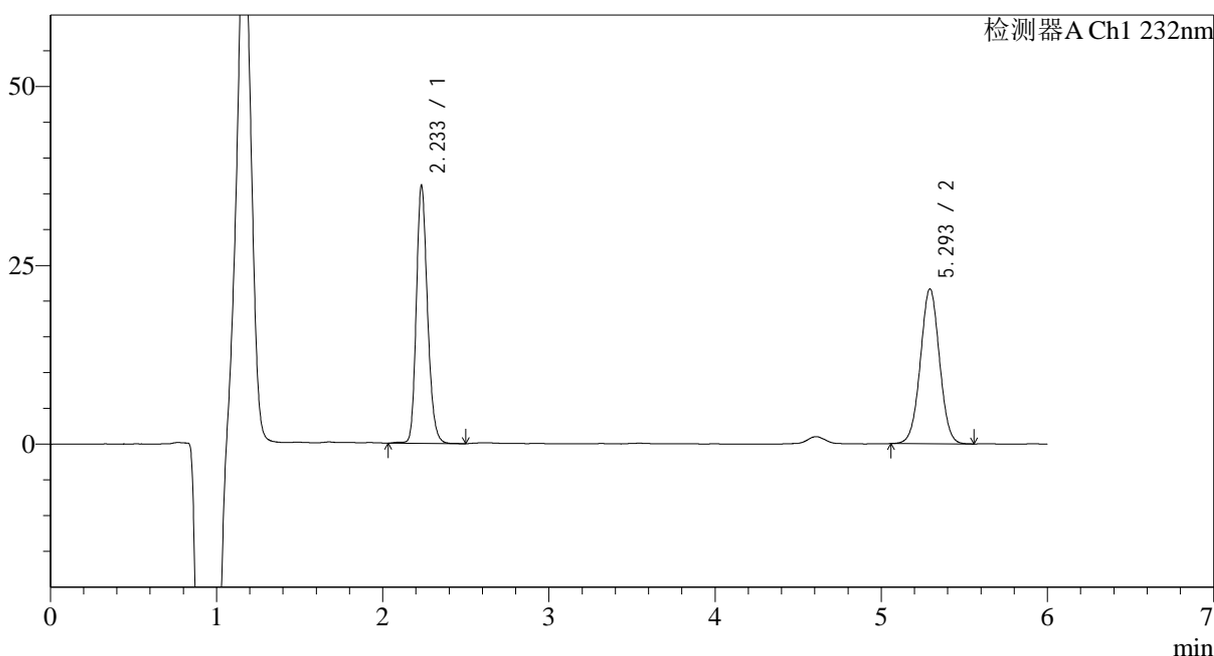
版本号: 6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 168762 | 49.372 | 35937 | 5432 | 1.202 | -- |
| 2 | 5.293 | 173056 | 50.628 | 21605 | 10173 | 1.016 | 18.483 |
| 总计 | | 341818 | 100.000 | 57542 | | | |



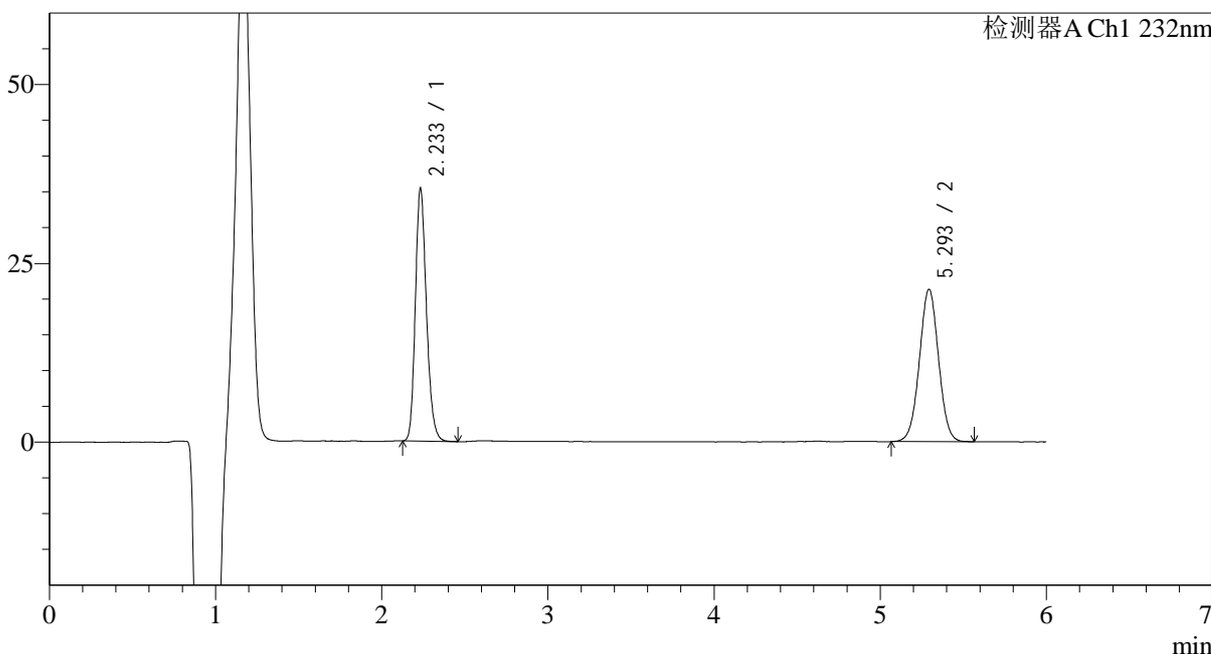
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1064-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:09:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:15:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 163834 | 48.997 | 35222 | 5463 | 1.205 | -- |
| 2 | 5.293 | 170544 | 51.003 | 21267 | 10137 | 1.017 | 18.483 |
| 总计 | | 334377 | 100.000 | 56489 | | | |



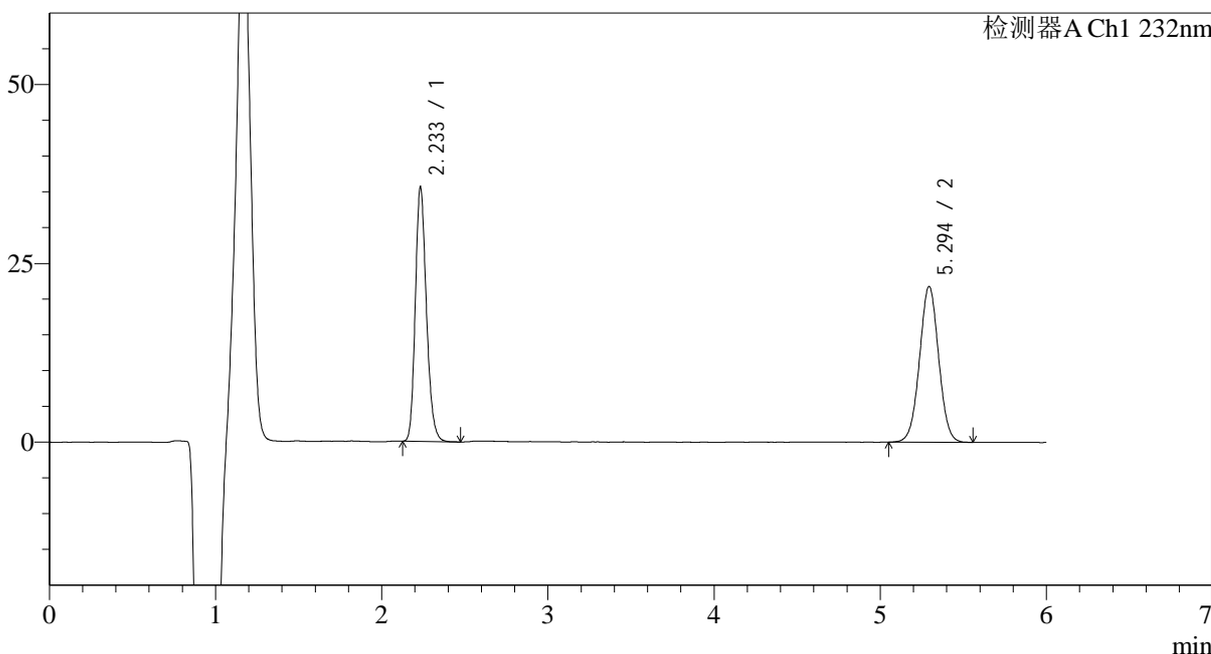
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1065-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:15:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:21:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 165114 | 48.654 | 35468 | 5452 | 1.207 | -- |
| 2 | 5.294 | 174248 | 51.346 | 21764 | 10179 | 1.018 | 18.505 |
| 总计 | | 339362 | 100.000 | 57231 | | | |



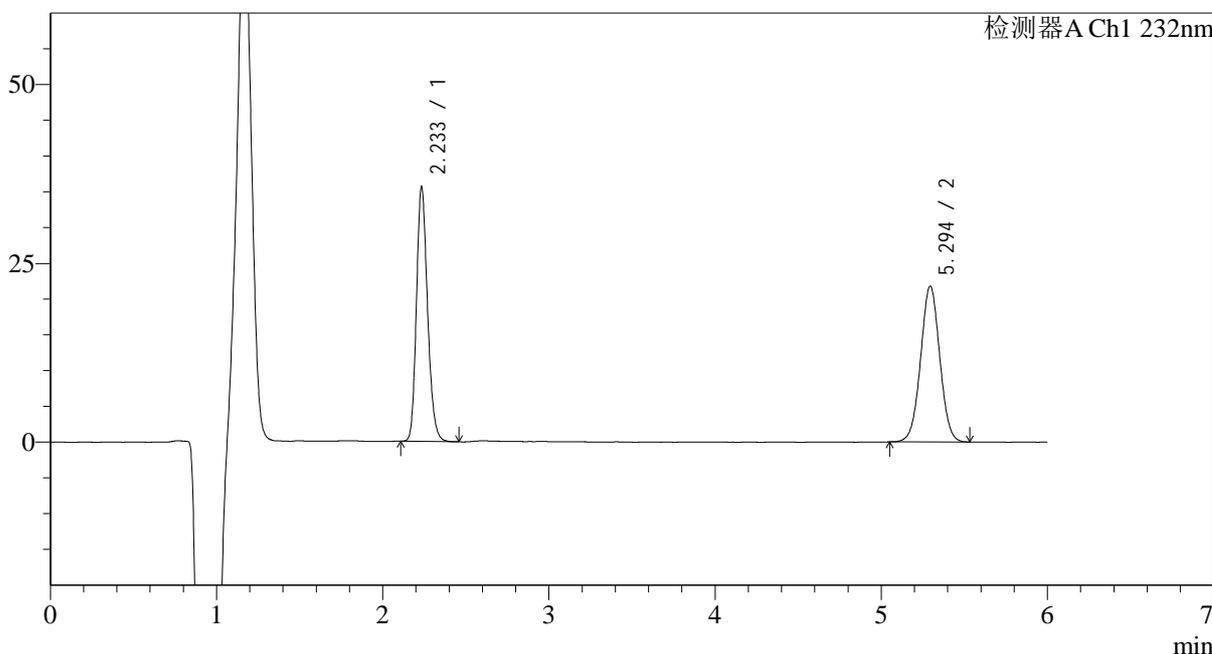
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1066-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.1cb.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:21:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:27:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 164857 | 48.600 | 35376 | 5456 | 1.201 | -- |
| 2 | 5.294 | 174355 | 51.400 | 21782 | 10162 | 1.017 | 18.492 |
| 总计 | | 339213 | 100.000 | 57158 | | | |



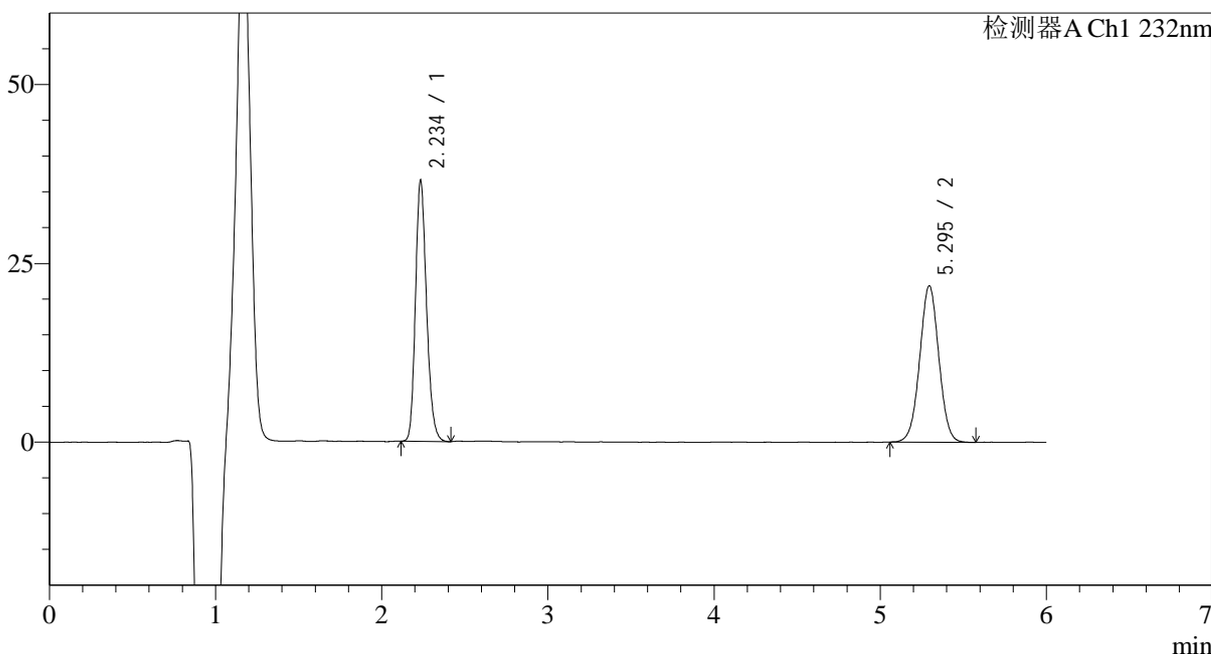
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1067-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:28:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:34:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 168880 | 49.081 | 36270 | 5452 | 1.202 | -- |
| 2 | 5.295 | 175206 | 50.919 | 21878 | 10154 | 1.016 | 18.486 |
| 总计 | | 344086 | 100.000 | 58148 | | | |



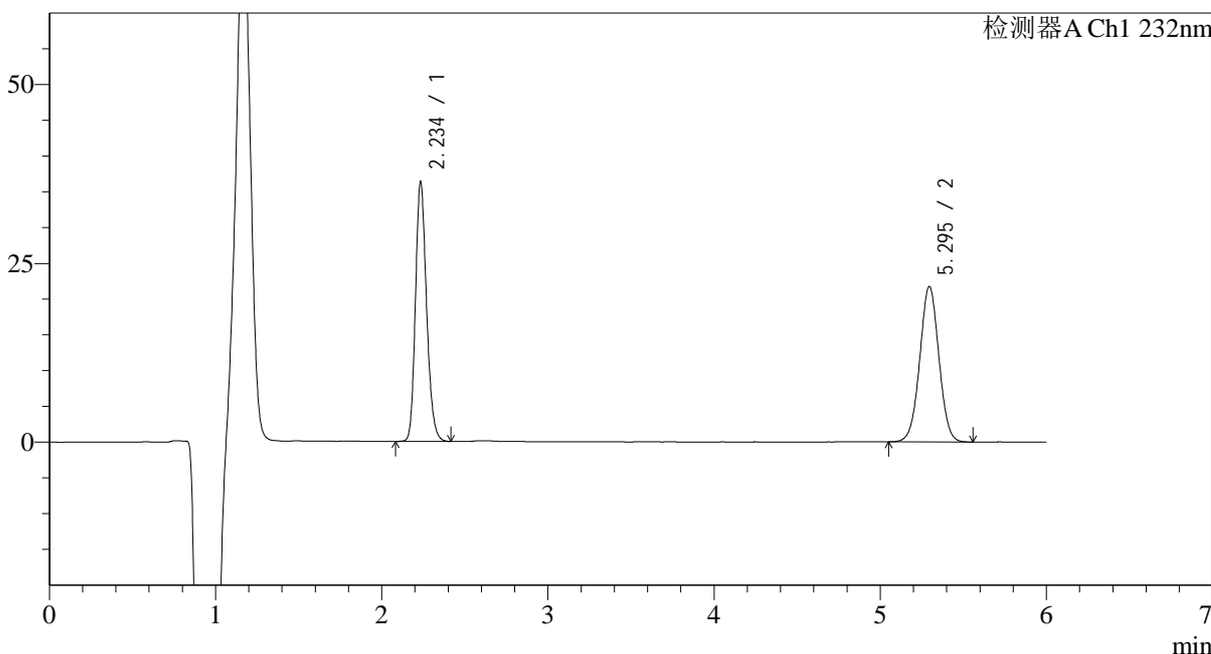
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1068-1 - zzp-2023122321p-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:34:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:40:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 168455 | 49.191 | 36076 | 5447 | 1.201 | -- |
| 2 | 5.295 | 173994 | 50.809 | 21755 | 10144 | 1.015 | 18.479 |
| 总计 | | 342449 | 100.000 | 57831 | | | |



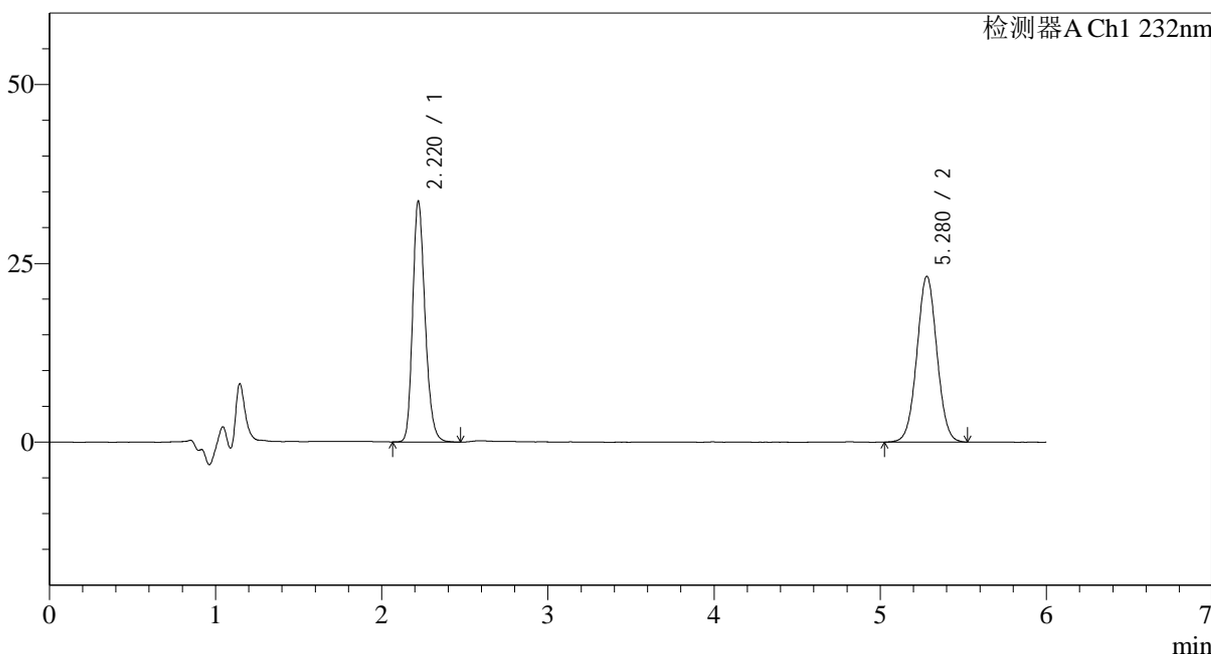
J346

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1069-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 15:41:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:47:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

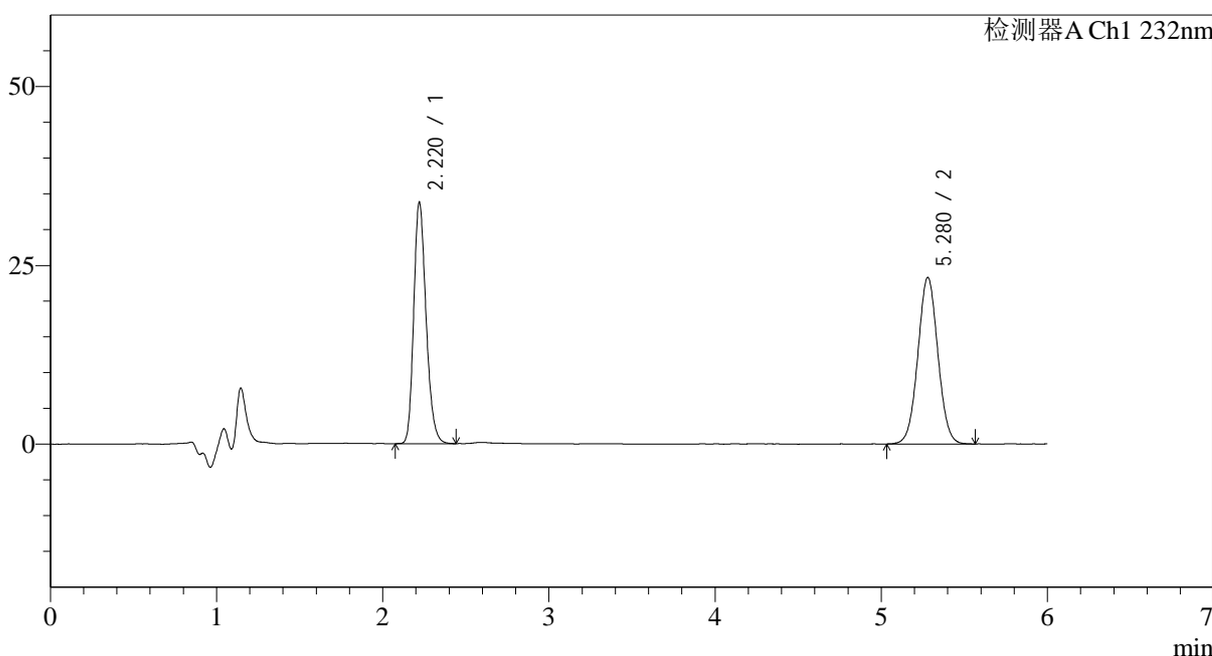
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.220 | 174762 | 47.385 | 33650 | 4318 | 1.223 | -- |
| 2 | 5.280 | 194053 | 52.615 | 23205 | 9217 | 1.030 | 17.233 |
| 总计 | | 368815 | 100.000 | 56855 | | | |

<样品信息>

| | |
|---|----------------|
| 色谱柱:XB-C18(4.6mm*150mm,5μm) | 流速: 1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长: 232nm |
| 数据文件名: RC\$J346 - 7-20/7-1070-1 - zzp-js2y-rcd-pH4.5-0.2tw80jz-jf75z-dz-2-2.lcd | |
| 方法文件名: RC\$J346 - J346-20240307-rcd-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$J346 - J346-20240307-FX256.lcb.lcb | |
| 样品瓶号: 1-27 | |
| 进样体积: 50 μl | 版本号: 6.115 |
| 进样时间: 2024/03/07 15:47:29 | 实验者: xiexinhui |
| 处理时间 (V1): 2024/03/07 15:53:30 | 处理者: xiexinhui |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.220 | 174513 | 47.240 | 33728 | 4323 | 1.222 | -- |
| 2 | 5.280 | 194907 | 52.760 | 23304 | 9223 | 1.034 | 17.238 |
| 总计 | | 369421 | 100.000 | 57032 | | | |