



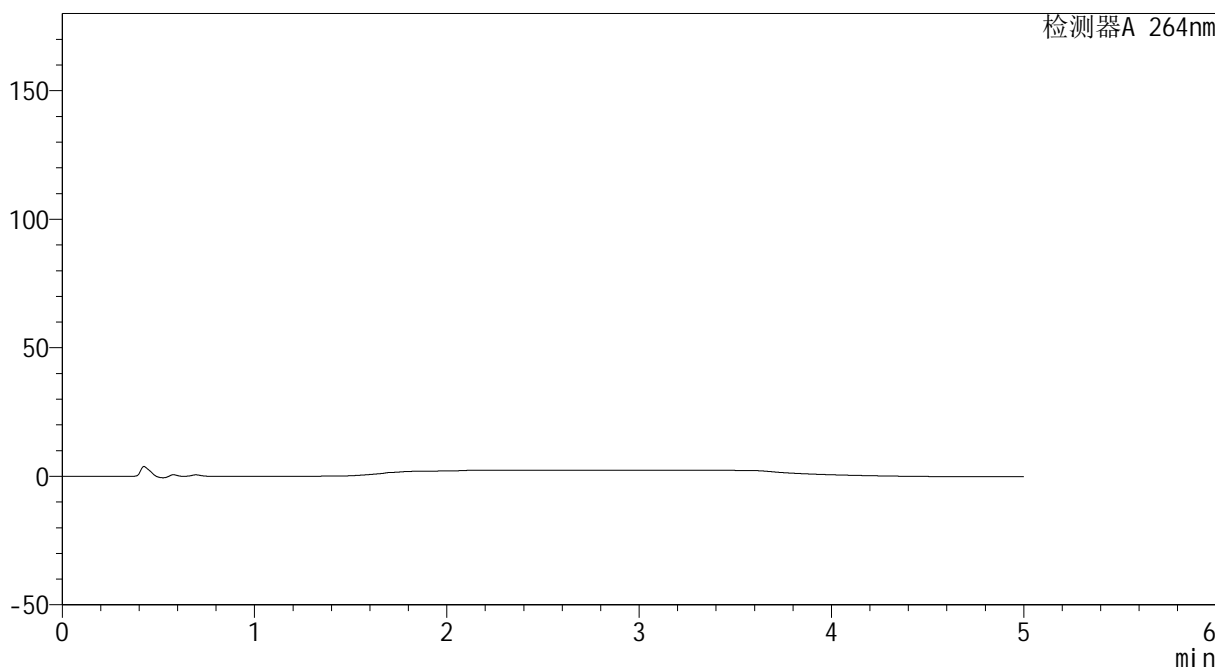
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-129-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 13:37:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

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



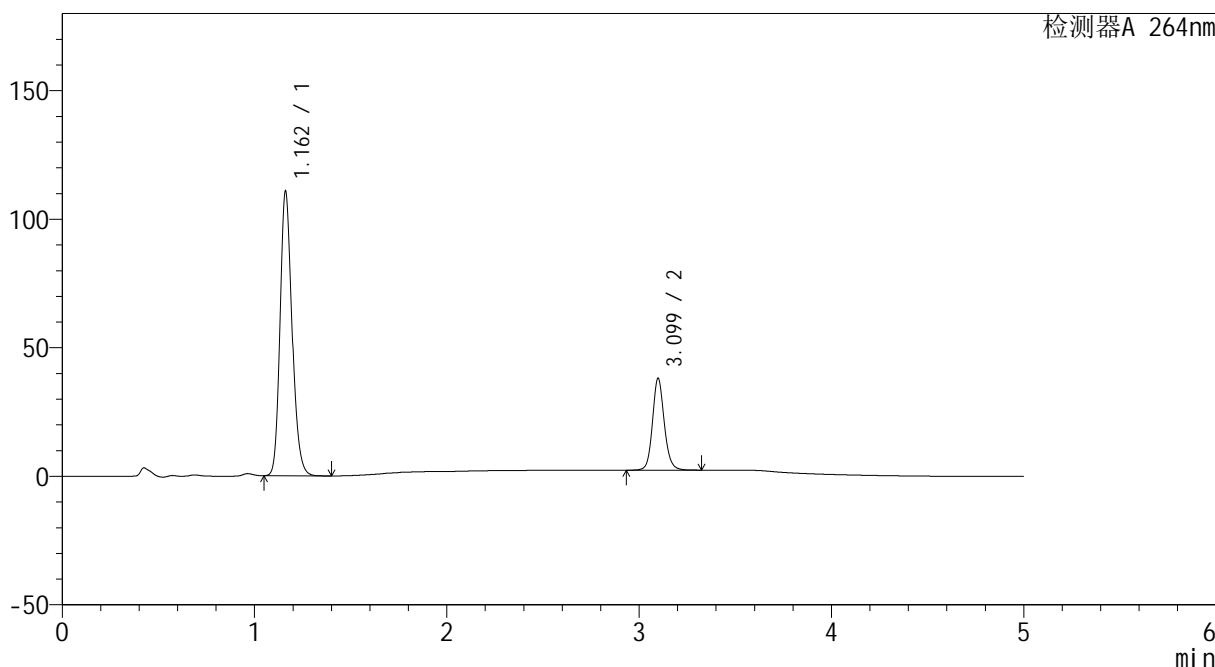
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-130-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 13:42:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 477039 | 110578 | 75.808 | 1716 | 1.189 | -- |
| 2 | 3.099 | 152233 | 35691 | 24.192 | 12820 | 1.128 | 17.472 |
| 总计 | | 629272 | 146269 | 100.000 | | | |



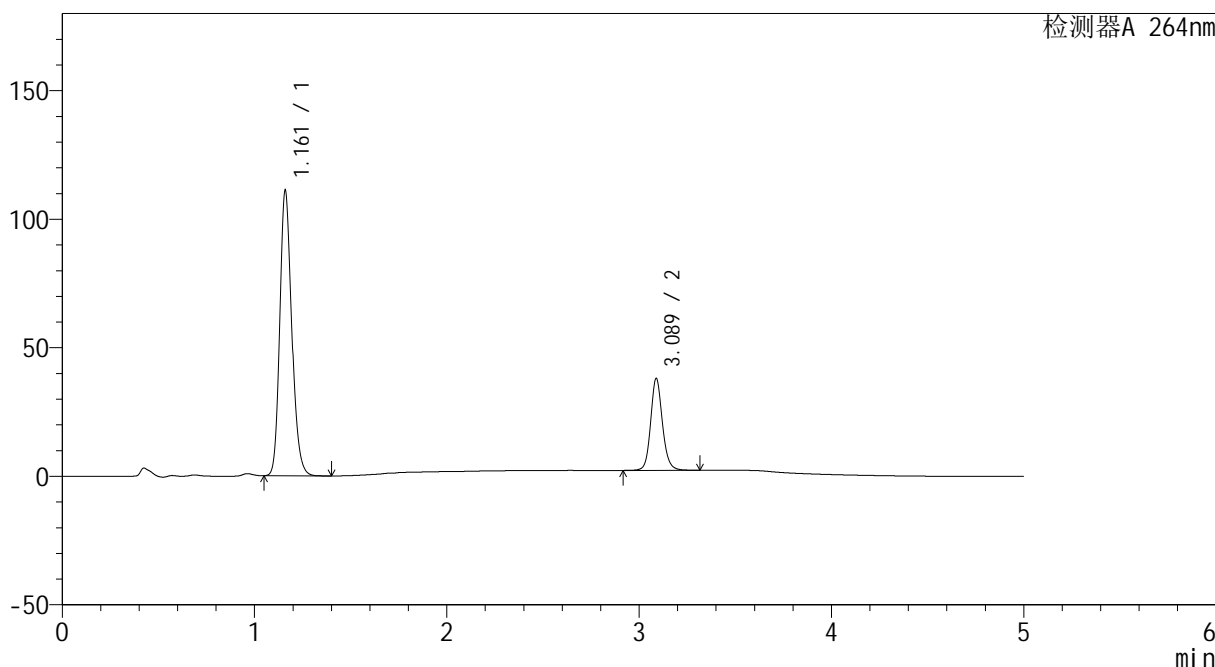
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-131-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 13:48:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 477137 | 110381 | 75.807 | 1720 | 1.191 | -- |
| 2 | 3.089 | 152272 | 35803 | 24.193 | 12760 | 1.129 | 17.429 |
| 总计 | | 629409 | 146184 | 100.000 | | | |



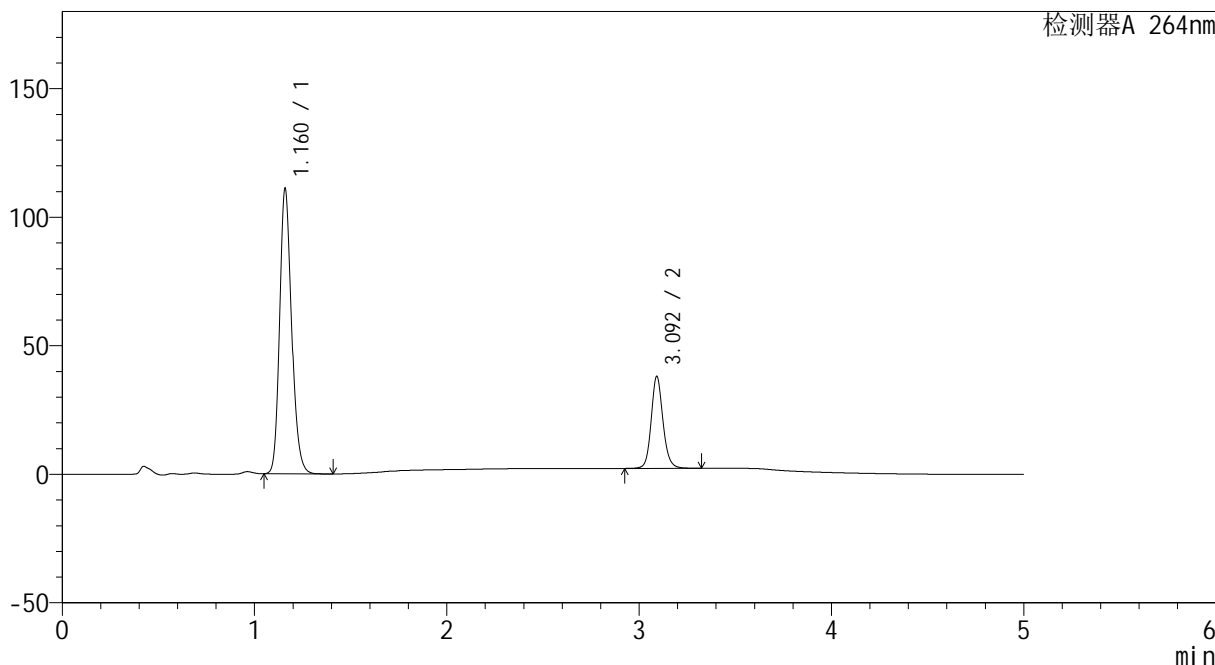
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-132-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 13:53:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 477229 | 109944 | 75.801 | 1713 | 1.192 | -- |
| 2 | 3.092 | 152351 | 35521 | 24.199 | 12783 | 1.130 | 17.448 |
| 总计 | | 629581 | 145465 | 100.000 | | | |



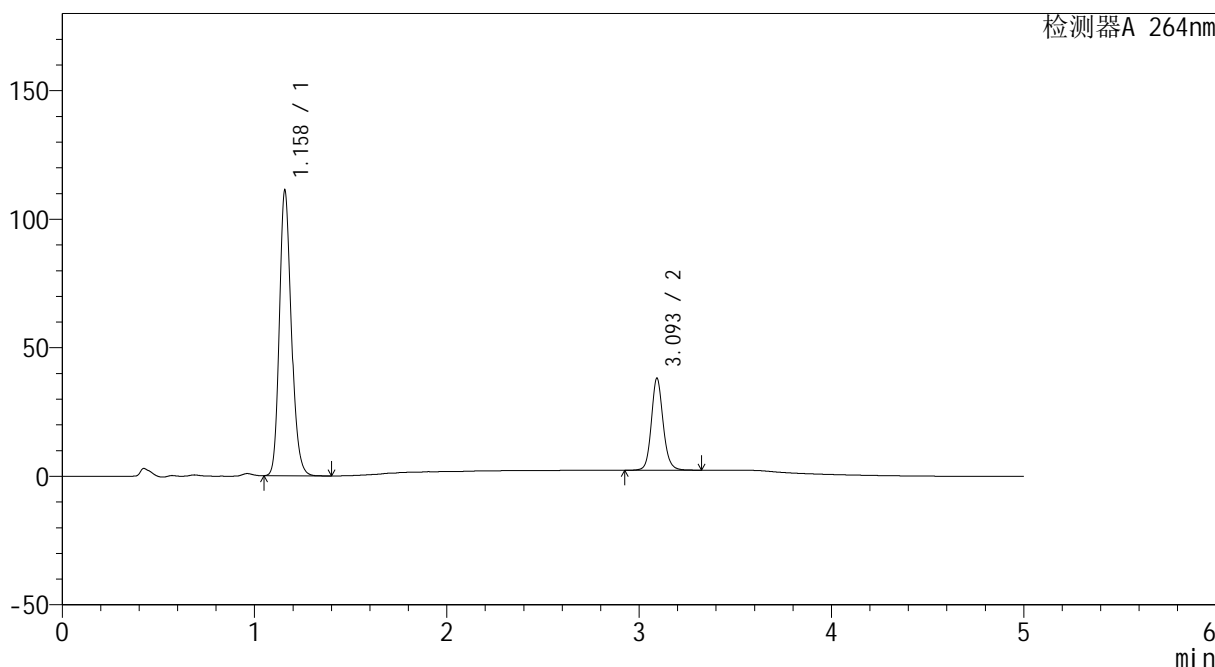
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-133-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 13:59:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 477174 | 110240 | 75.786 | 1714 | 1.192 | -- |
| 2 | 3.093 | 152461 | 35399 | 24.214 | 12794 | 1.129 | 17.482 |
| 总计 | | 629635 | 145639 | 100.000 | | | |



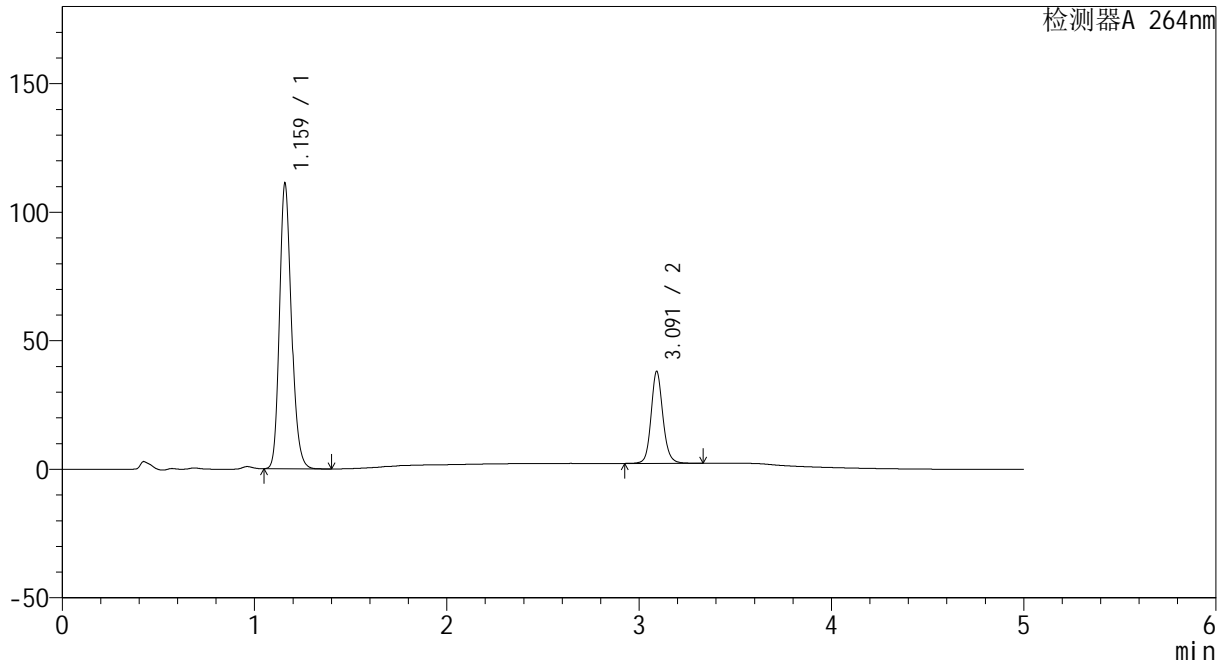
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-134-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:04:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 477427 | 109900 | 75.778 | 1711 | 1.194 | -- |
| 2 | 3.091 | 152605 | 35587 | 24.222 | 12744 | 1.127 | 17.442 |
| 总计 | | 630033 | 145487 | 100.000 | | | |



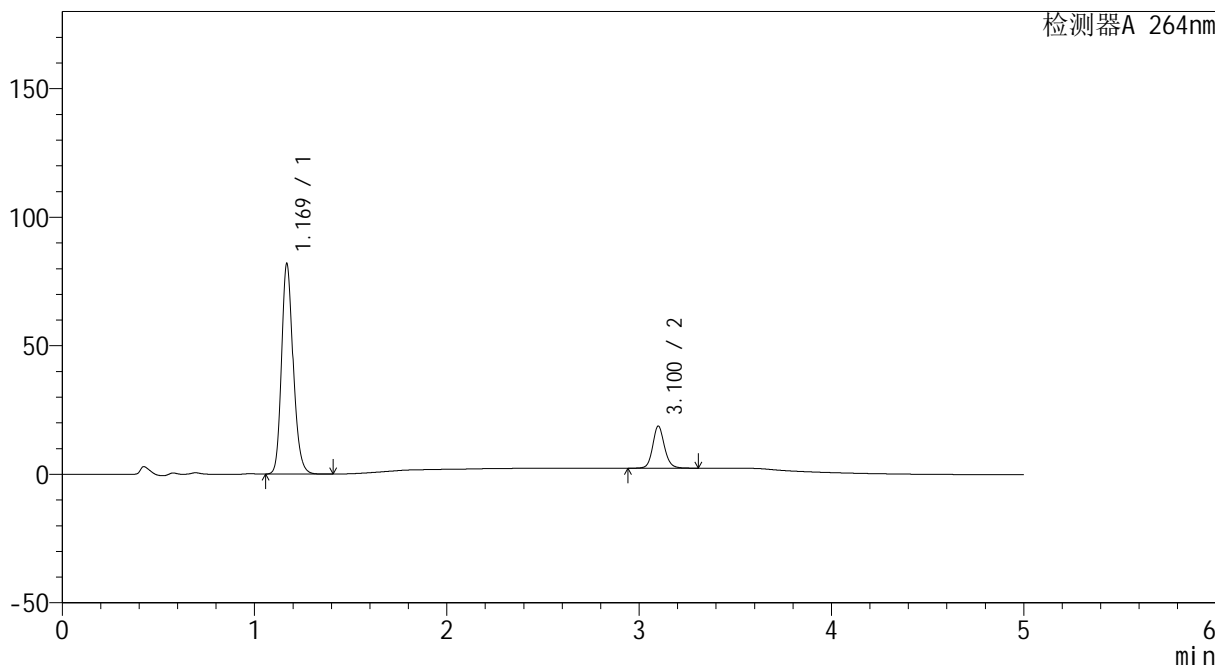
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-135-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:14:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 342047 | 81336 | 83.018 | 1852 | 1.191 | -- |
| 2 | 3.100 | 69969 | 16308 | 16.982 | 12793 | 1.124 | 17.694 |
| 总计 | | 412017 | 97644 | 100.000 | | | |



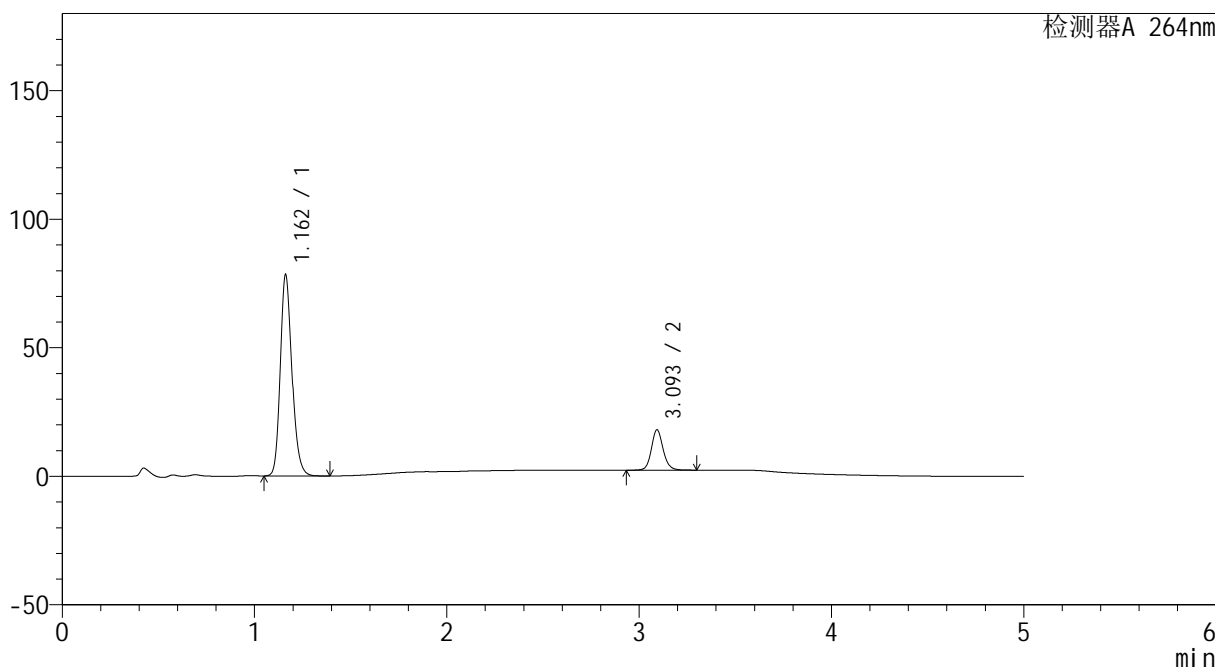
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-136-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:20:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 327908 | 78278 | 83.004 | 1826 | 1.192 | -- |
| 2 | 3.093 | 67144 | 15573 | 16.996 | 12761 | 1.123 | 17.685 |
| 总计 | | 395052 | 93851 | 100.000 | | | |



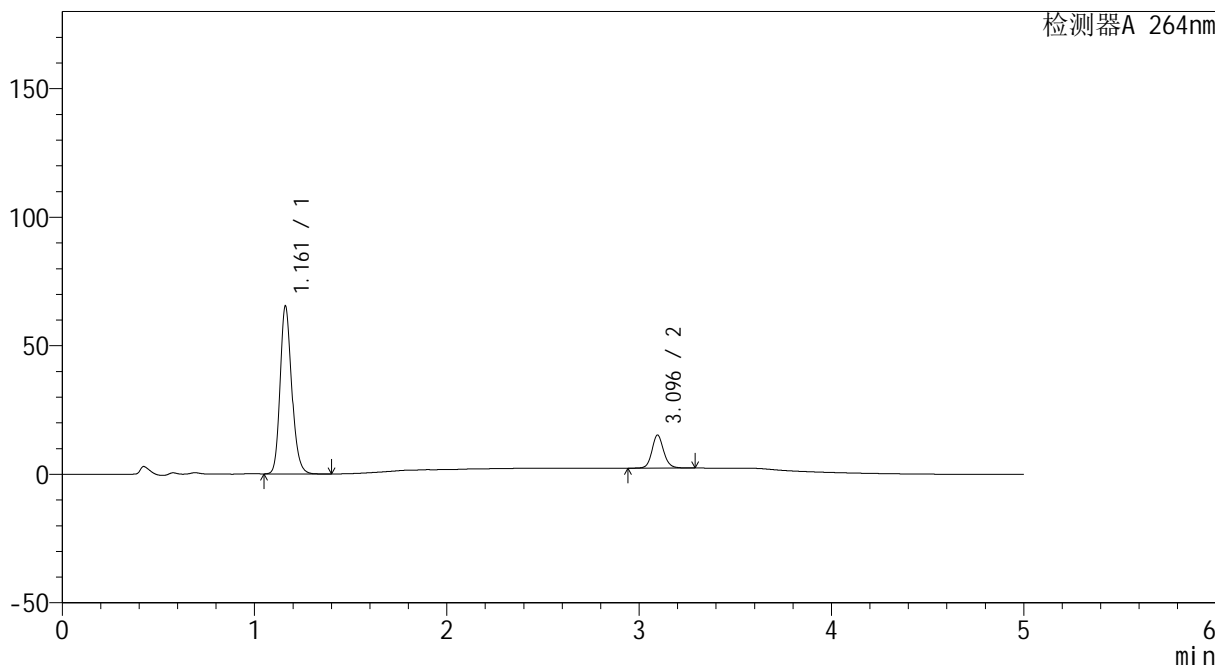
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-137-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:25:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 272599 | 65138 | 83.253 | 1834 | 1.189 | -- |
| 2 | 3.096 | 54835 | 12863 | 16.747 | 12776 | 1.121 | 17.744 |
| 总计 | | 327433 | 78001 | 100.000 | | | |



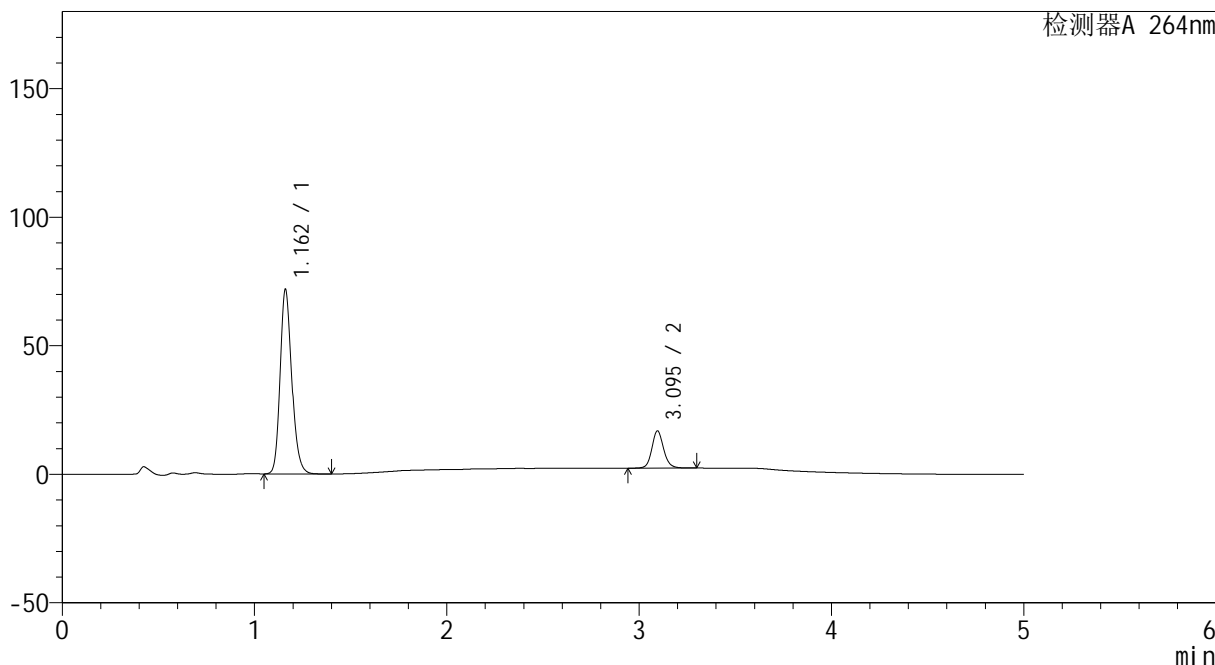
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-138-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:30:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 300398 | 71607 | 82.913 | 1825 | 1.191 | -- |
| 2 | 3.095 | 61907 | 14516 | 17.087 | 12790 | 1.120 | 17.723 |
| 总计 | | 362305 | 86123 | 100.000 | | | |



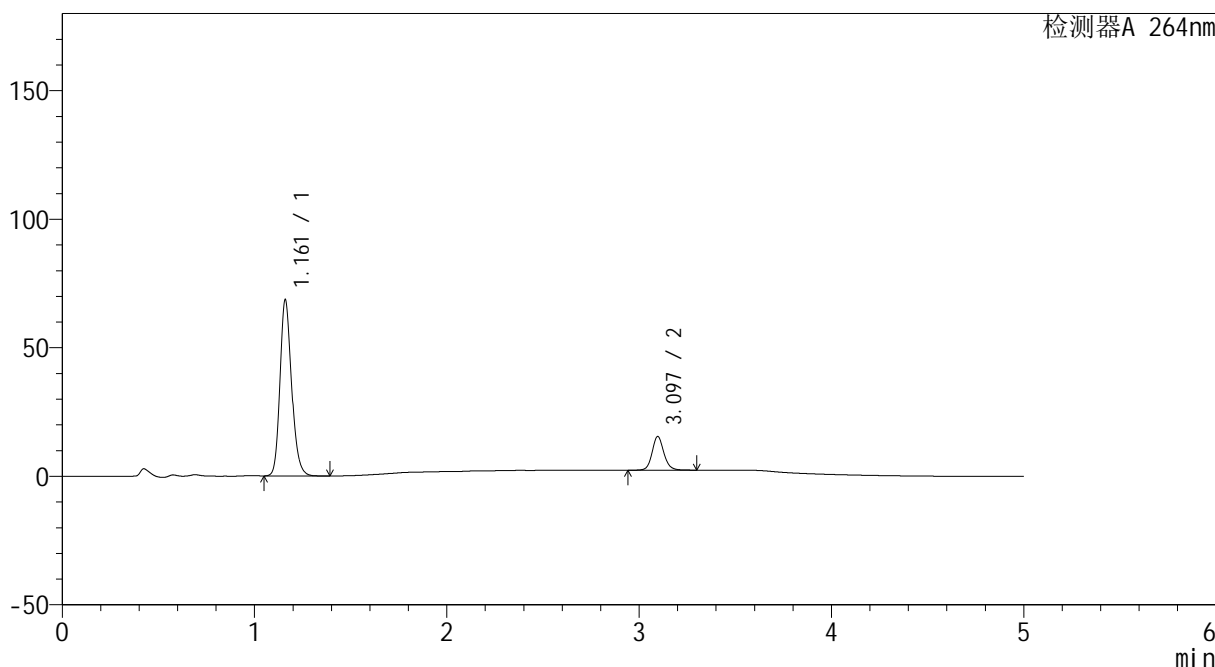
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-139-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:36:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 286001 | 68169 | 83.625 | 1832 | 1.192 | -- |
| 2 | 3.097 | 56005 | 13139 | 16.375 | 12788 | 1.120 | 17.761 |
| 总计 | | 342005 | 81308 | 100.000 | | | |



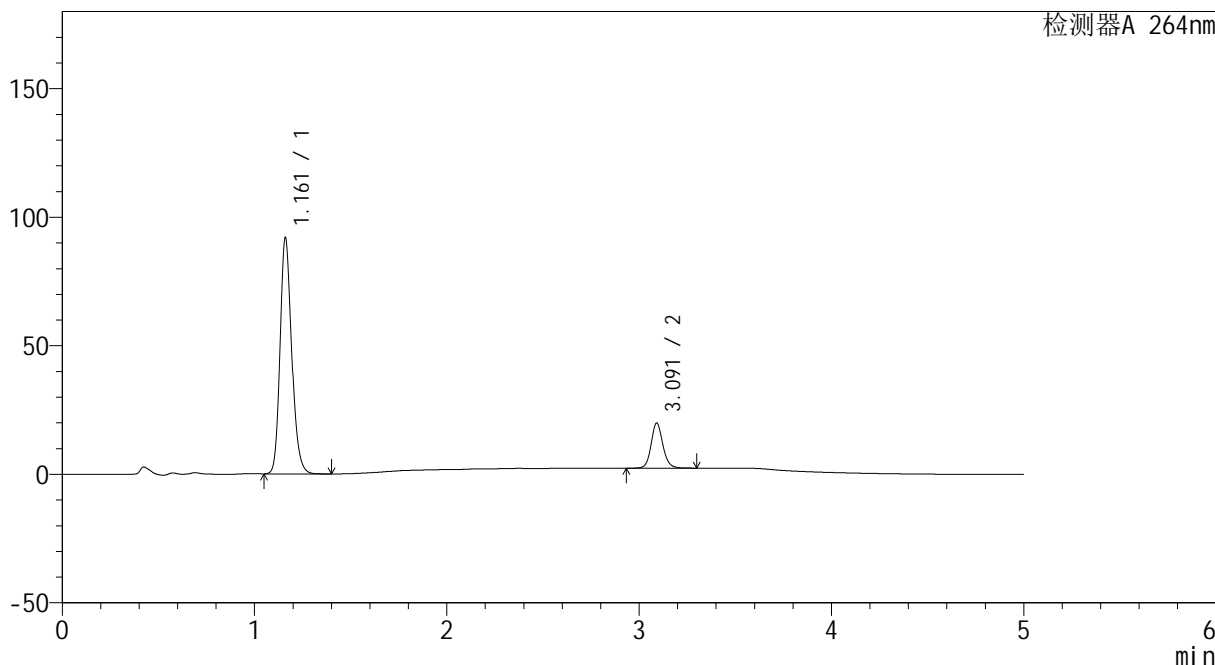
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-140-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:41:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 384032 | 91589 | 83.669 | 1830 | 1.190 | -- |
| 2 | 3.091 | 74959 | 17462 | 16.331 | 12730 | 1.122 | 17.695 |
| 总计 | | 458991 | 109051 | 100.000 | | | |



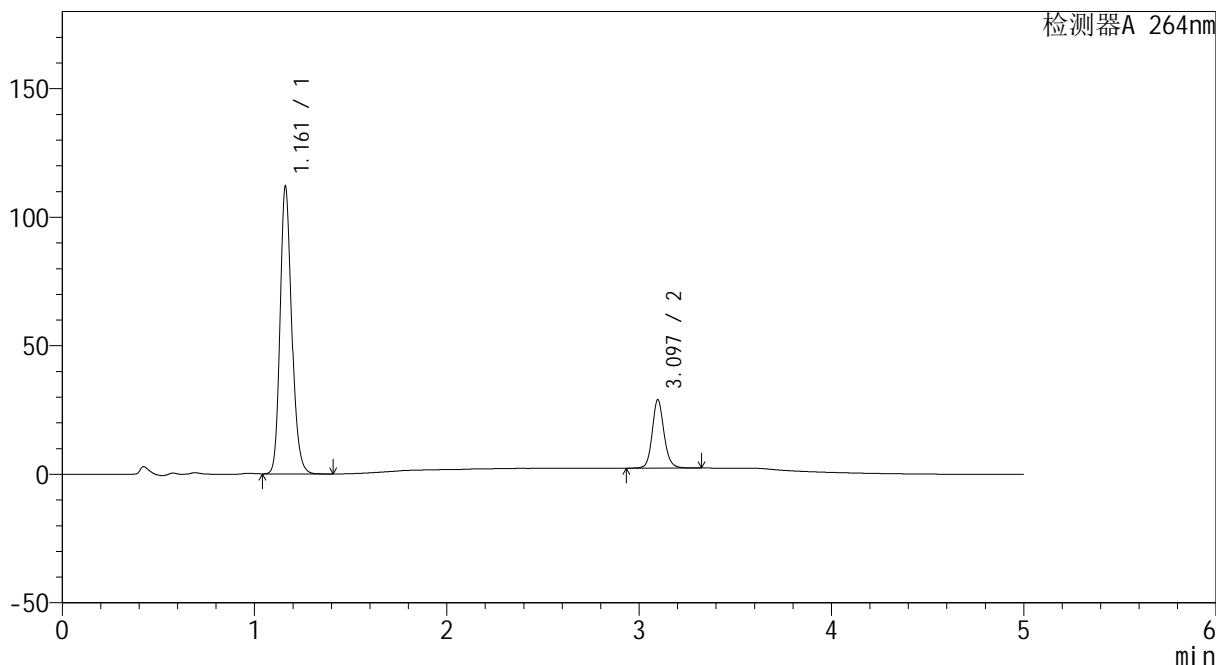
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-141-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:47:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 467820 | 111514 | 80.455 | 1829 | 1.189 | -- |
| 2 | 3.097 | 113649 | 26656 | 19.545 | 12793 | 1.123 | 17.747 |
| 总计 | | 581468 | 138171 | 100.000 | | | |



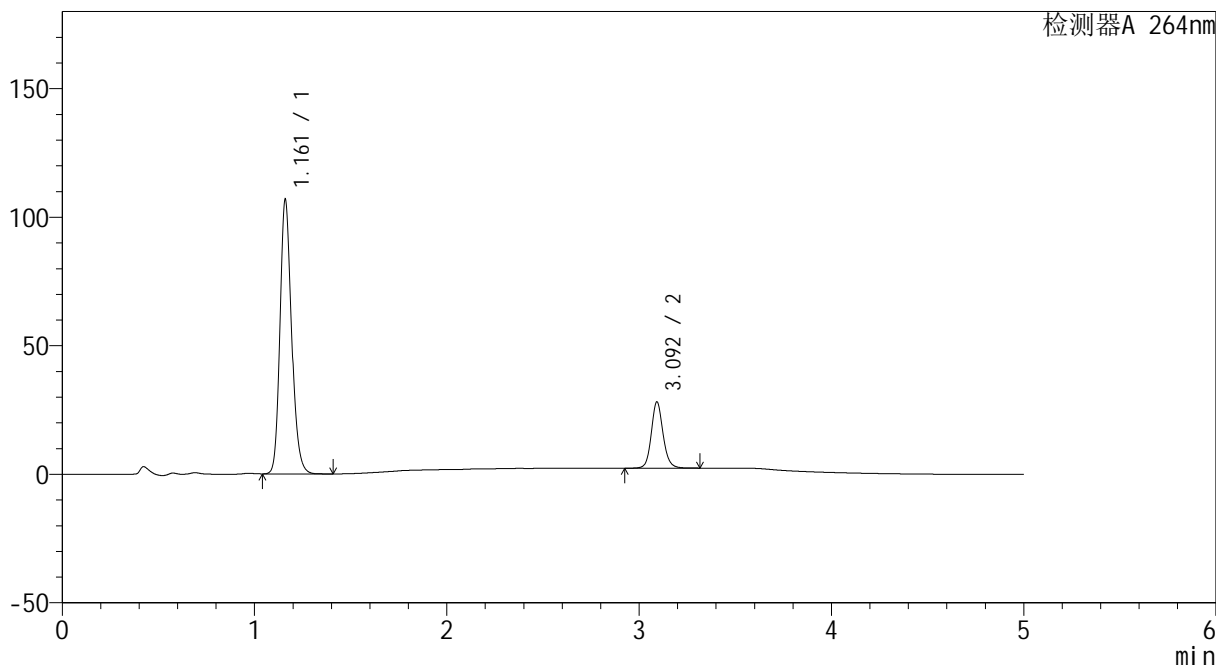
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-142-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:52:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 444816 | 106118 | 80.169 | 1837 | 1.191 | -- |
| 2 | 3.092 | 110030 | 25521 | 19.831 | 12780 | 1.125 | 17.744 |
| 总计 | | 554846 | 131640 | 100.000 | | | |



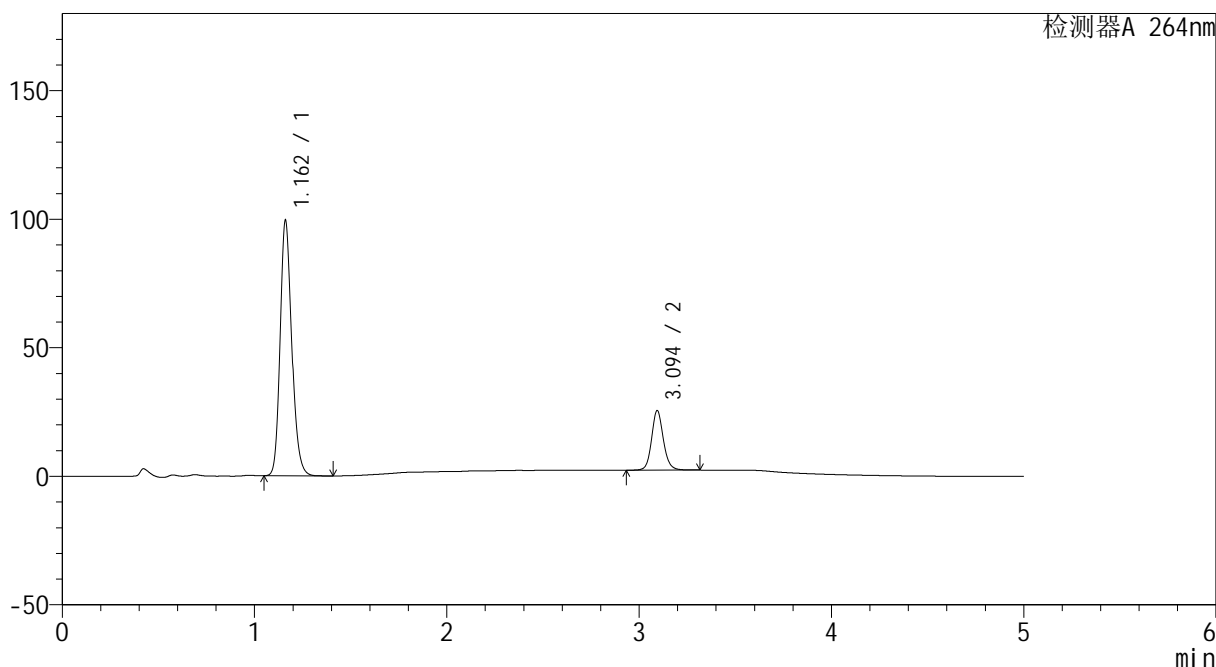
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-143-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 14:57:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 414771 | 99132 | 80.734 | 1834 | 1.188 | -- |
| 2 | 3.094 | 98978 | 23103 | 19.266 | 12778 | 1.122 | 17.731 |
| 总计 | | 513750 | 122235 | 100.000 | | | |



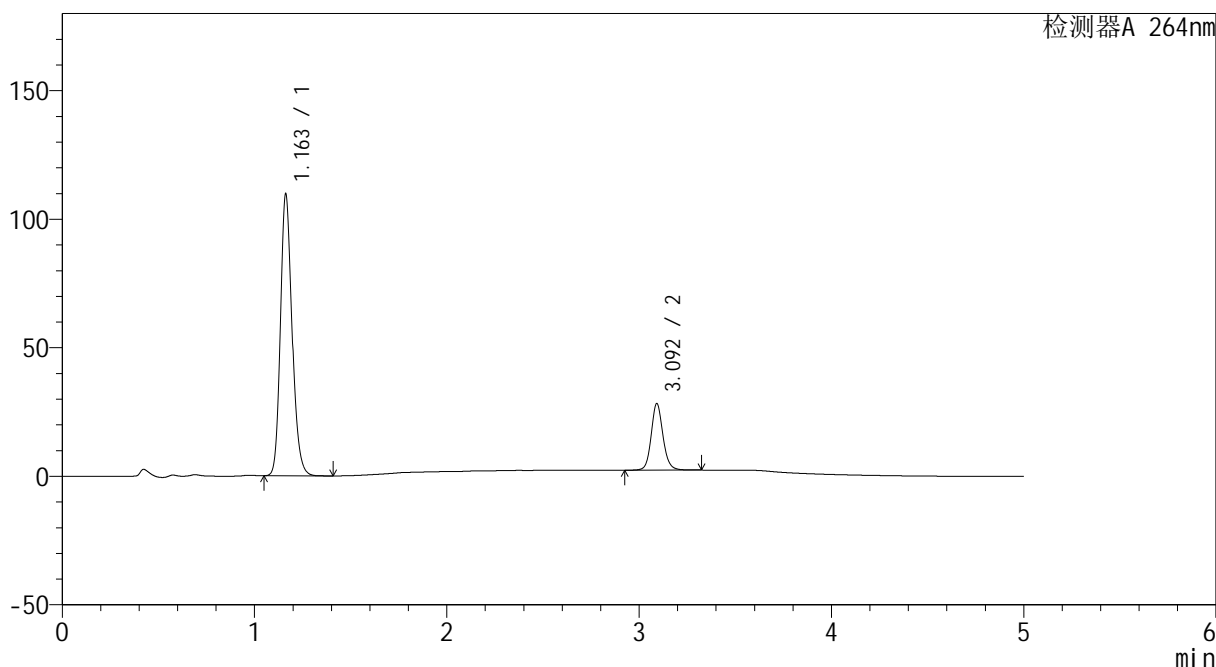
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-144-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:03:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 458340 | 109631 | 80.547 | 1834 | 1.188 | -- |
| 2 | 3.092 | 110692 | 25722 | 19.453 | 12753 | 1.124 | 17.683 |
| 总计 | | 569031 | 135353 | 100.000 | | | |



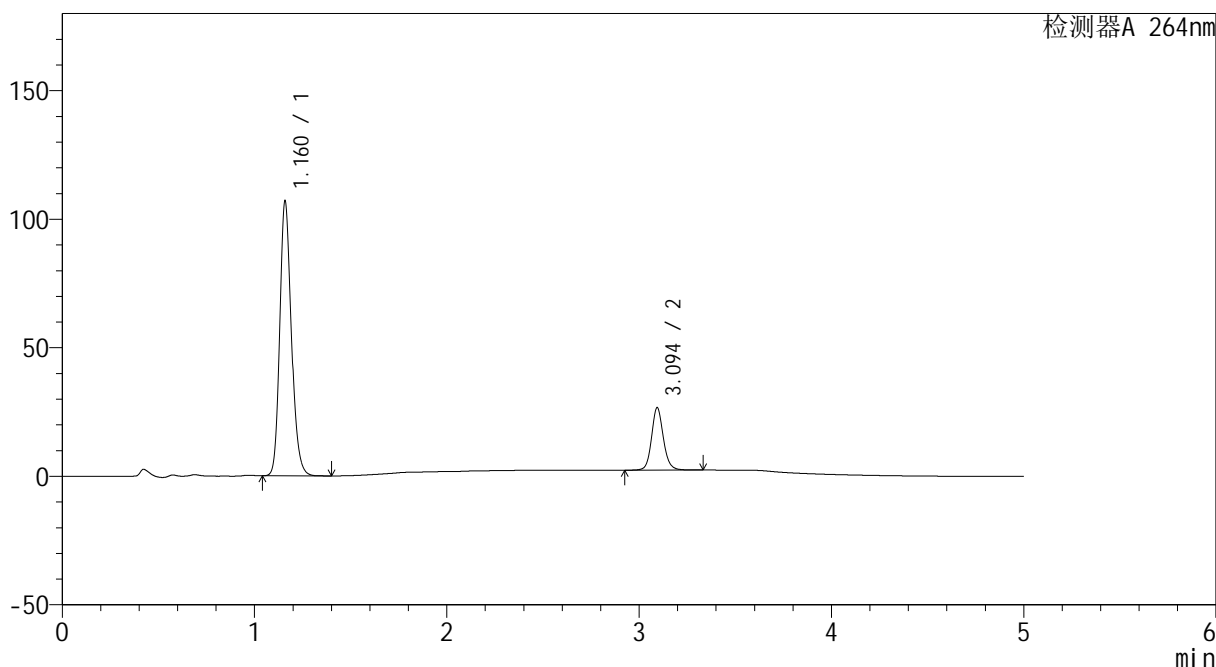
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-145-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:08:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 446267 | 105766 | 81.116 | 1828 | 1.191 | -- |
| 2 | 3.094 | 103894 | 24200 | 18.884 | 12758 | 1.122 | 17.743 |
| 总计 | | 550161 | 129966 | 100.000 | | | |



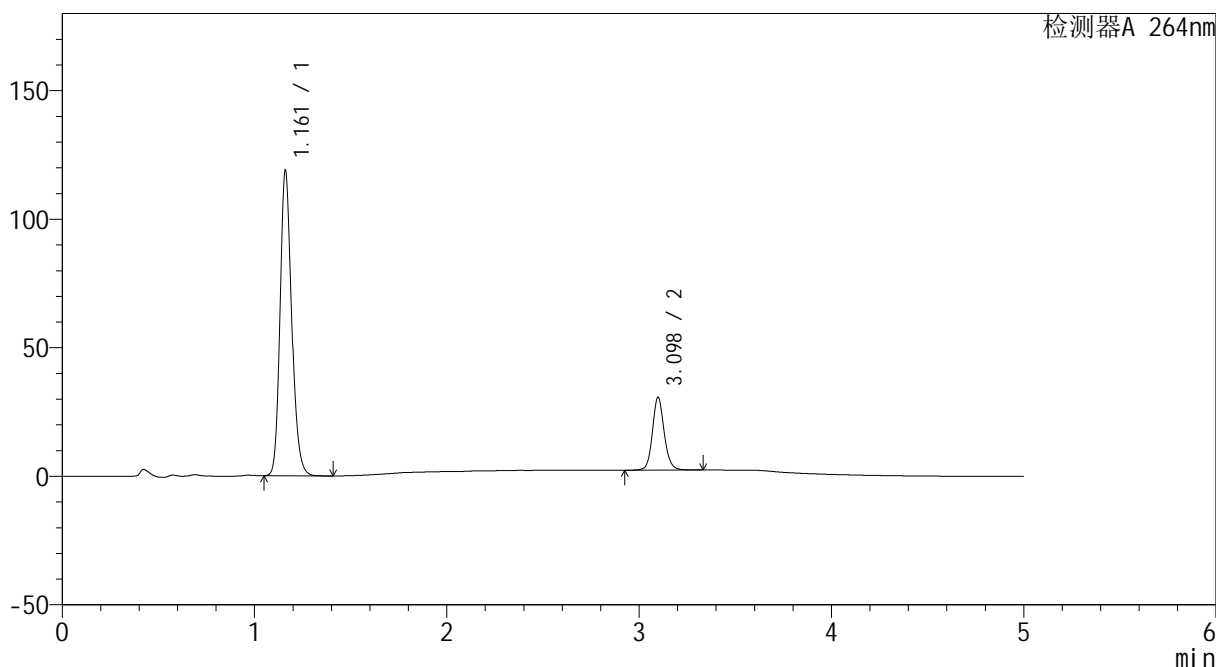
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-146-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:14:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:35:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 496423 | 118387 | 80.397 | 1831 | 1.188 | -- |
| 2 | 3.098 | 121045 | 28310 | 19.603 | 12791 | 1.122 | 17.762 |
| 总计 | | 617468 | 146696 | 100.000 | | | |



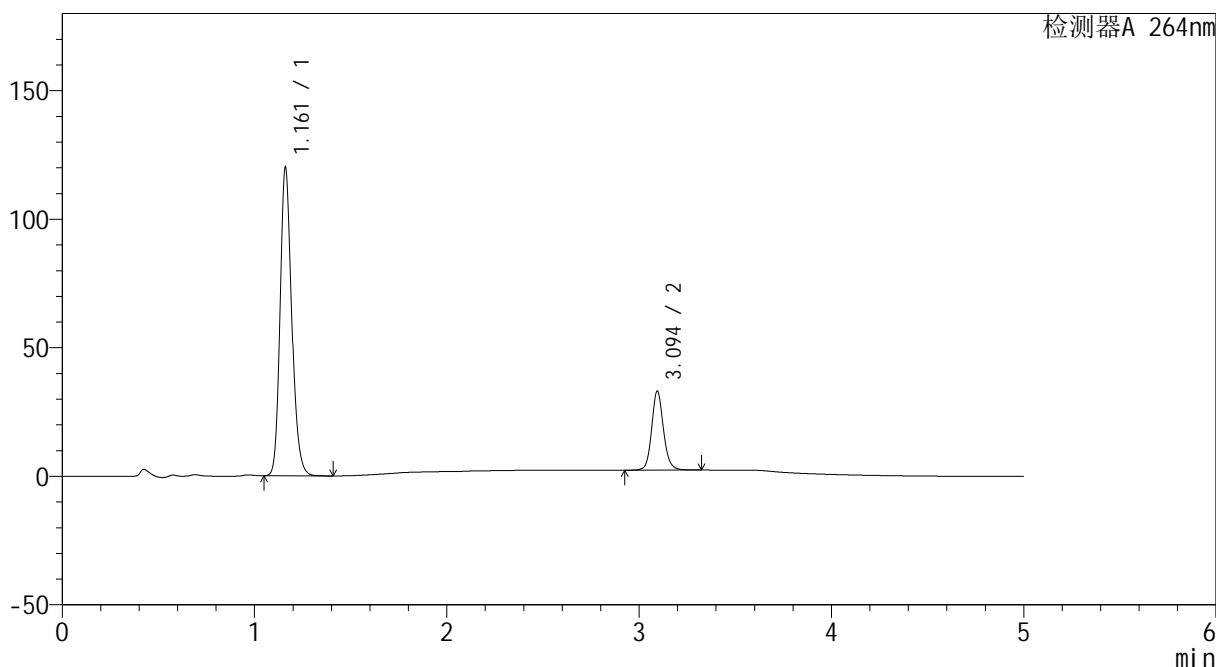
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-147-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:19:24 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 501661 | 119653 | 79.254 | 1830 | 1.189 | -- |
| 2 | 3.094 | 131314 | 30678 | 20.746 | 12782 | 1.121 | 17.729 |
| 总计 | | 632975 | 150330 | 100.000 | | | |



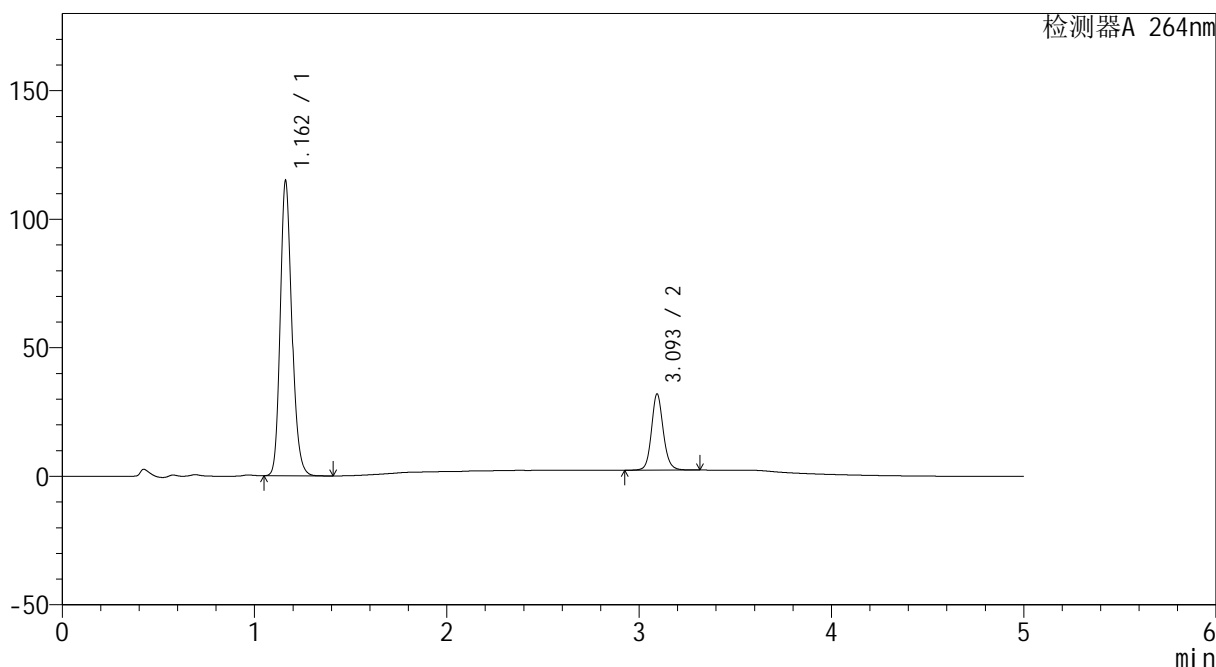
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-148-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:24:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 479756 | 114630 | 79.128 | 1829 | 1.186 | -- |
| 2 | 3.093 | 126544 | 29435 | 20.872 | 12742 | 1.121 | 17.692 |
| 总计 | | 606300 | 144064 | 100.000 | | | |



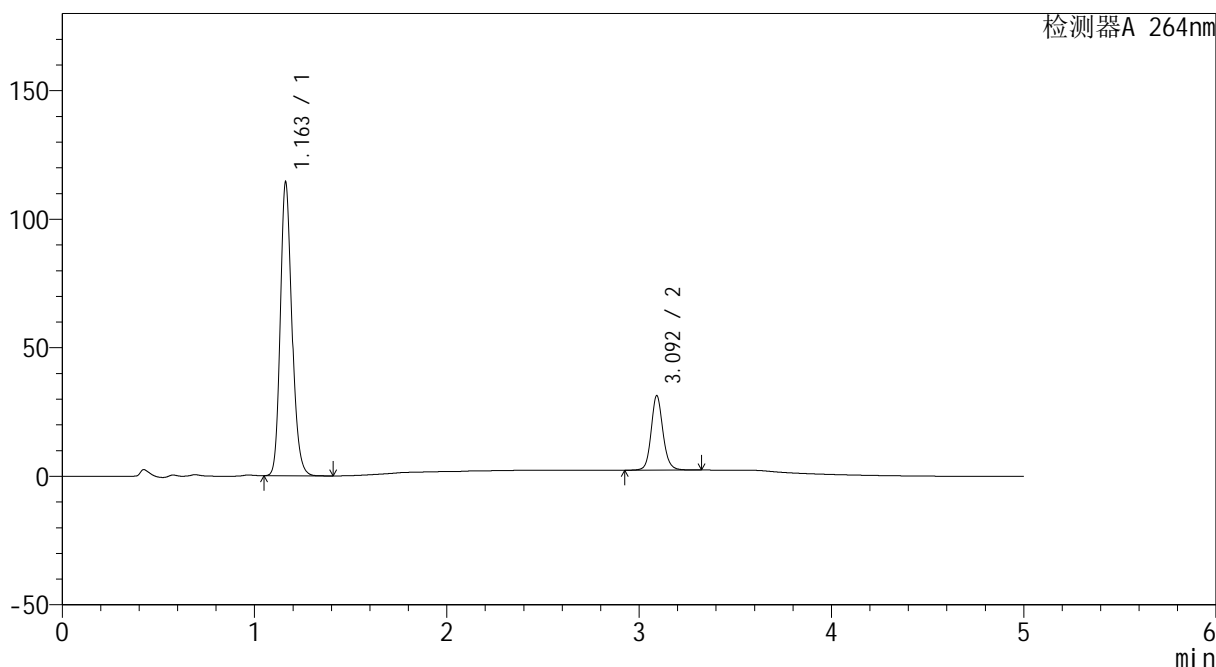
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-149-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:30:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 476960 | 114180 | 79.388 | 1837 | 1.187 | -- |
| 2 | 3.092 | 123833 | 28788 | 20.612 | 12728 | 1.121 | 17.691 |
| 总计 | | 600793 | 142968 | 100.000 | | | |



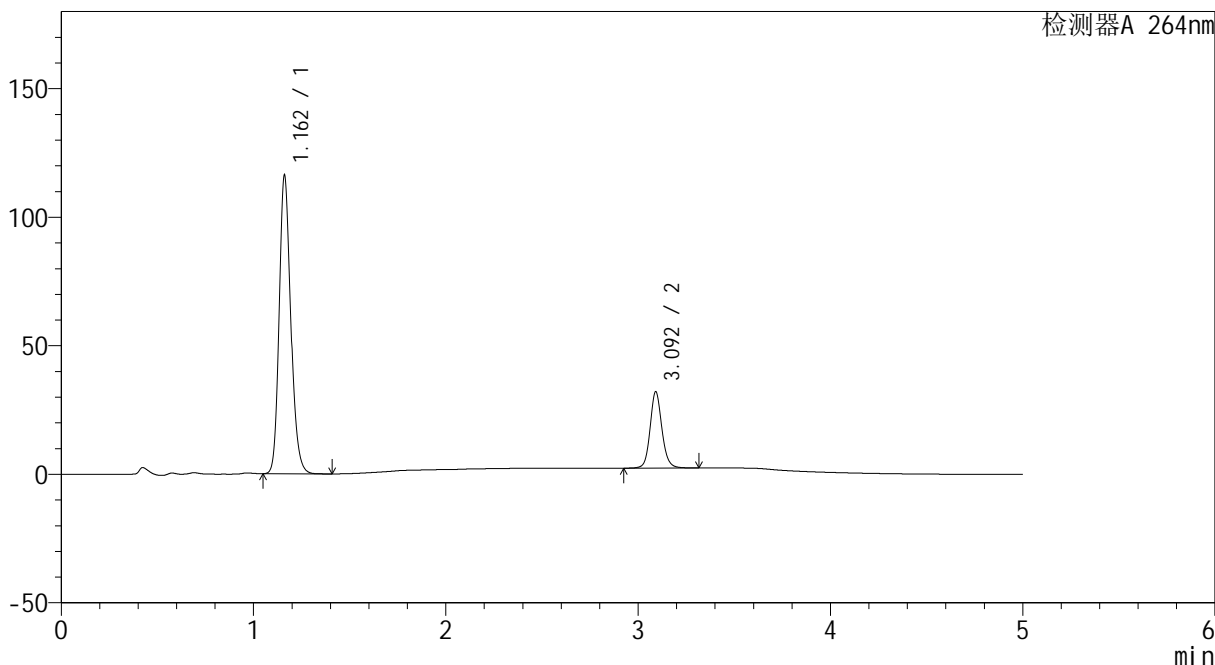
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
柱温 :35°C 波长: 264nm
数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-150-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-15mir
方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-30
进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 15:35:32 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:09 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 484755 | 115875 | 79.264 | 1832 | 1.186 | -- |
| 2 | 3.092 | 126811 | 29523 | 20.736 | 12730 | 1.122 | 17.691 |
| 总计 | | 611566 | 145398 | 100.000 | | | |



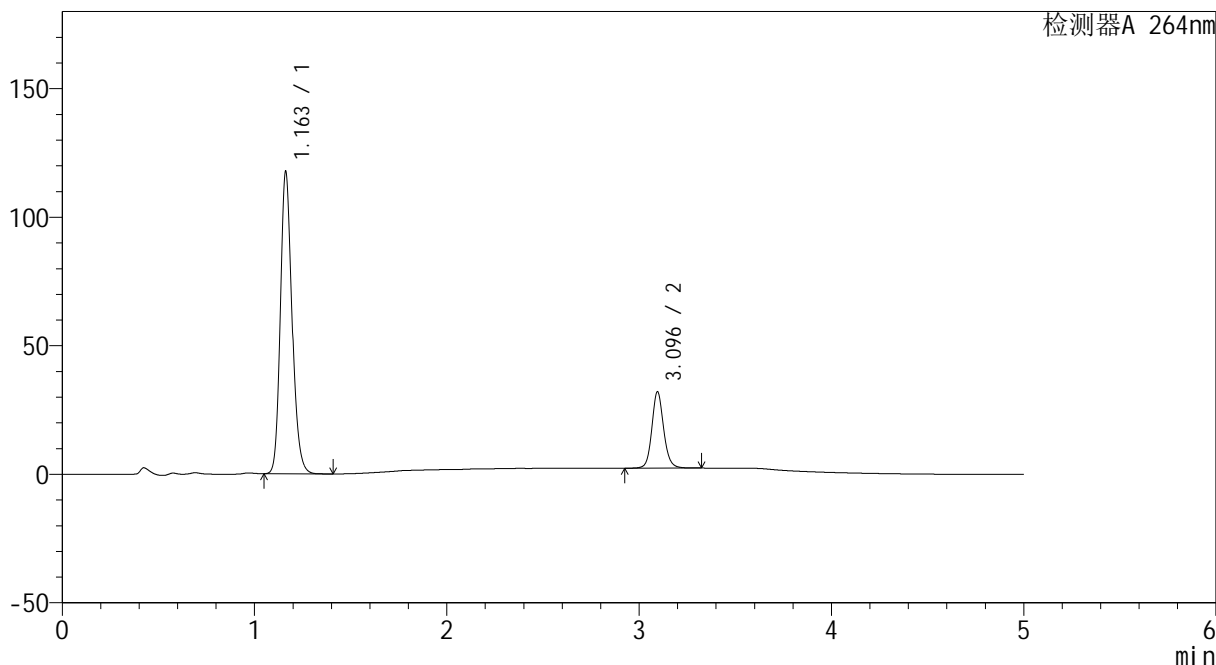
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-151-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:40:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 493032 | 117577 | 79.528 | 1823 | 1.187 | -- |
| 2 | 3.096 | 126914 | 29711 | 20.472 | 12763 | 1.118 | 17.687 |
| 总计 | | 619946 | 147289 | 100.000 | | | |



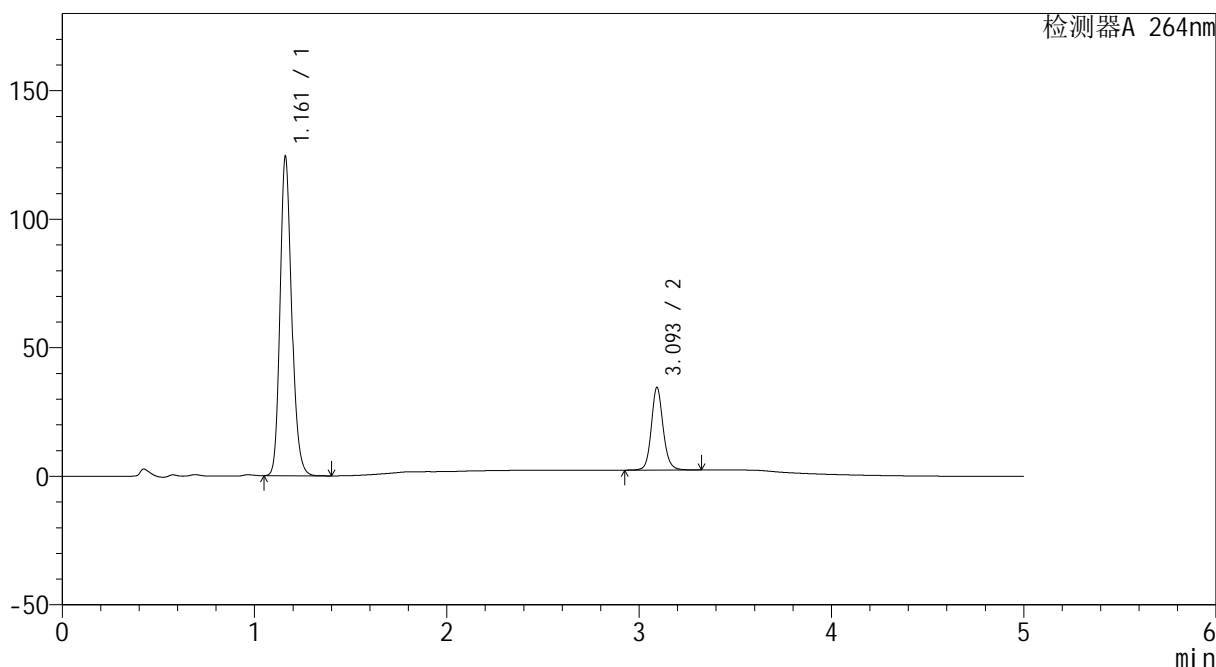
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-152-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:46:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 519331 | 123781 | 79.100 | 1827 | 1.185 | -- |
| 2 | 3.093 | 137220 | 31791 | 20.900 | 12755 | 1.120 | 17.703 |
| 总计 | | 656551 | 155572 | 100.000 | | | |



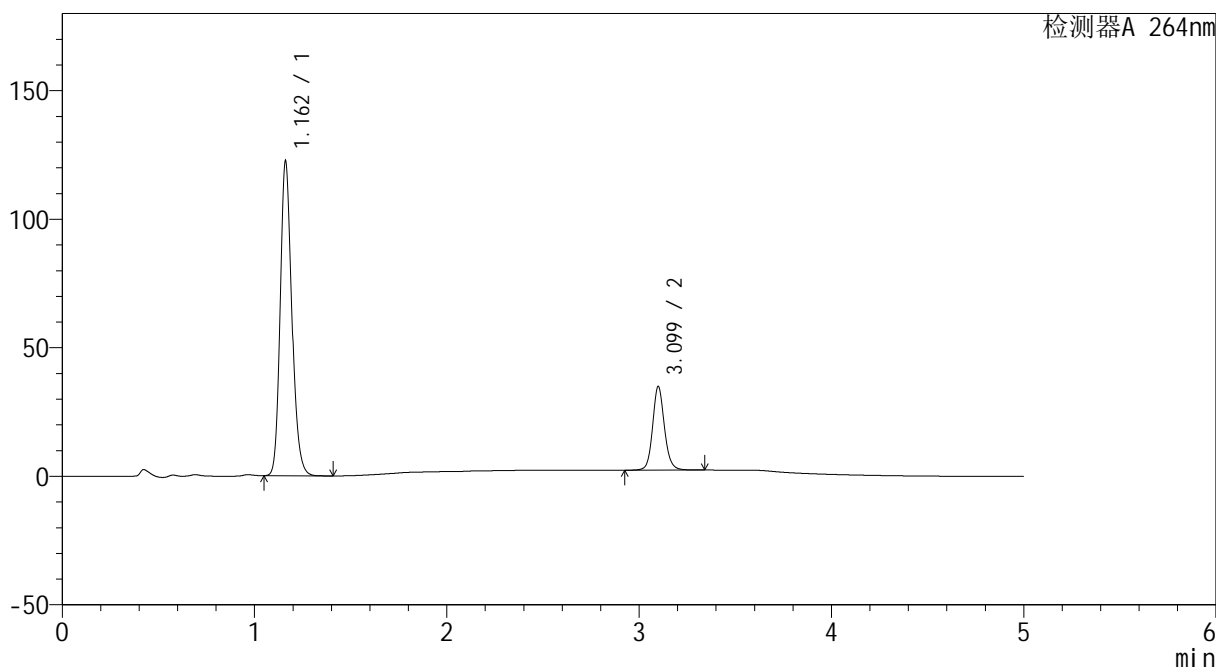
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-153-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:51:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 512412 | 122208 | 78.624 | 1823 | 1.186 | -- |
| 2 | 3.099 | 139312 | 32432 | 21.376 | 12792 | 1.119 | 17.737 |
| 总计 | | 651724 | 154639 | 100.000 | | | |



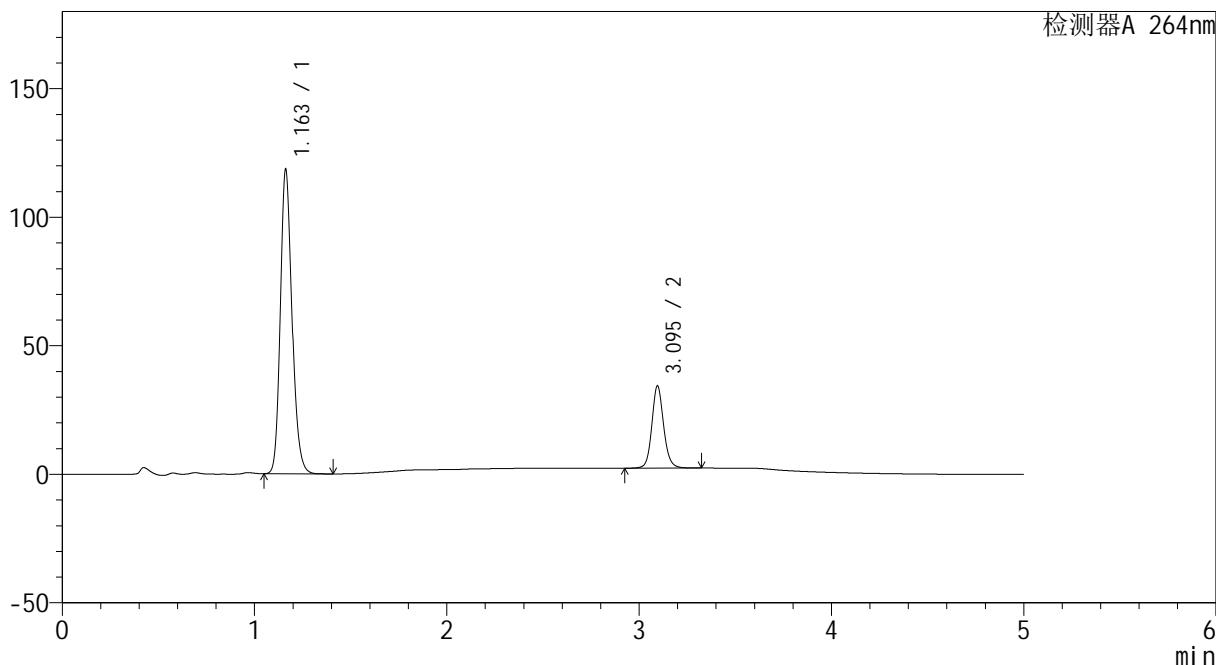
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-154-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 15:57:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 496231 | 118408 | 78.403 | 1825 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.095 | 136691 | 31989 | 21.597 | 12751 | 1.117 | 17.687 |
| 总计 | | 632922 | 150397 | 100.000 | | | |



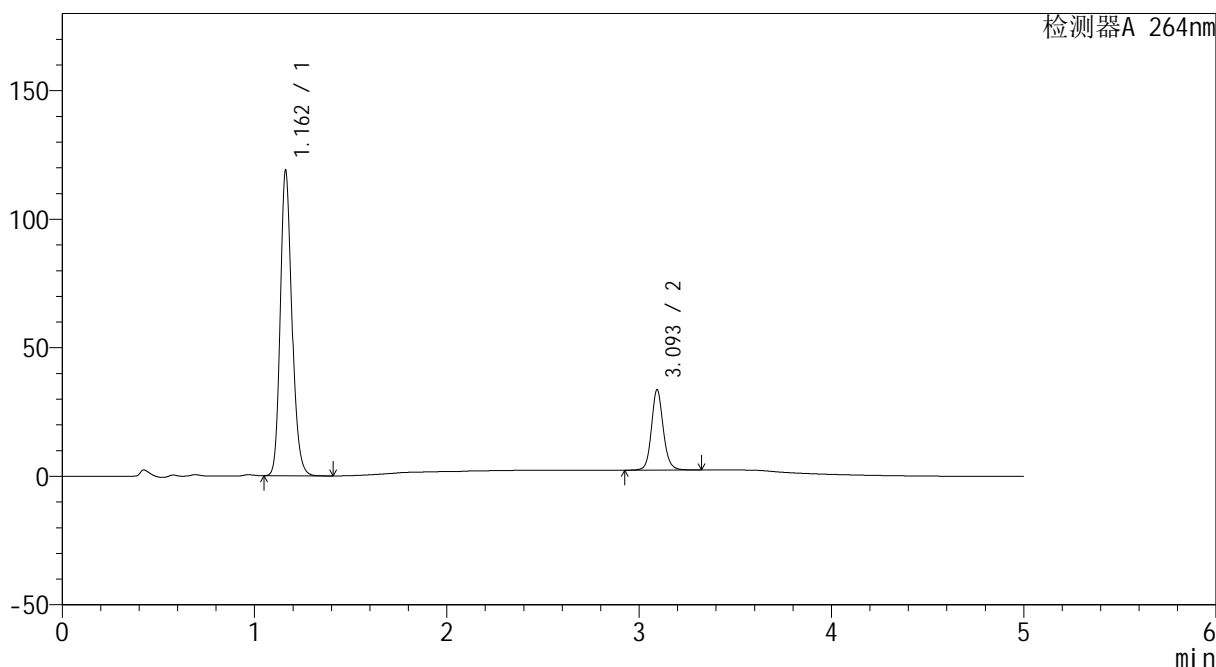
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-155-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:02:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 496802 | 118696 | 78.802 | 1830 | 1.185 | -- |
| 2 | 3.093 | 133641 | 31051 | 21.198 | 12730 | 1.118 | 17.685 |
| 总计 | | 630444 | 149747 | 100.000 | | | |



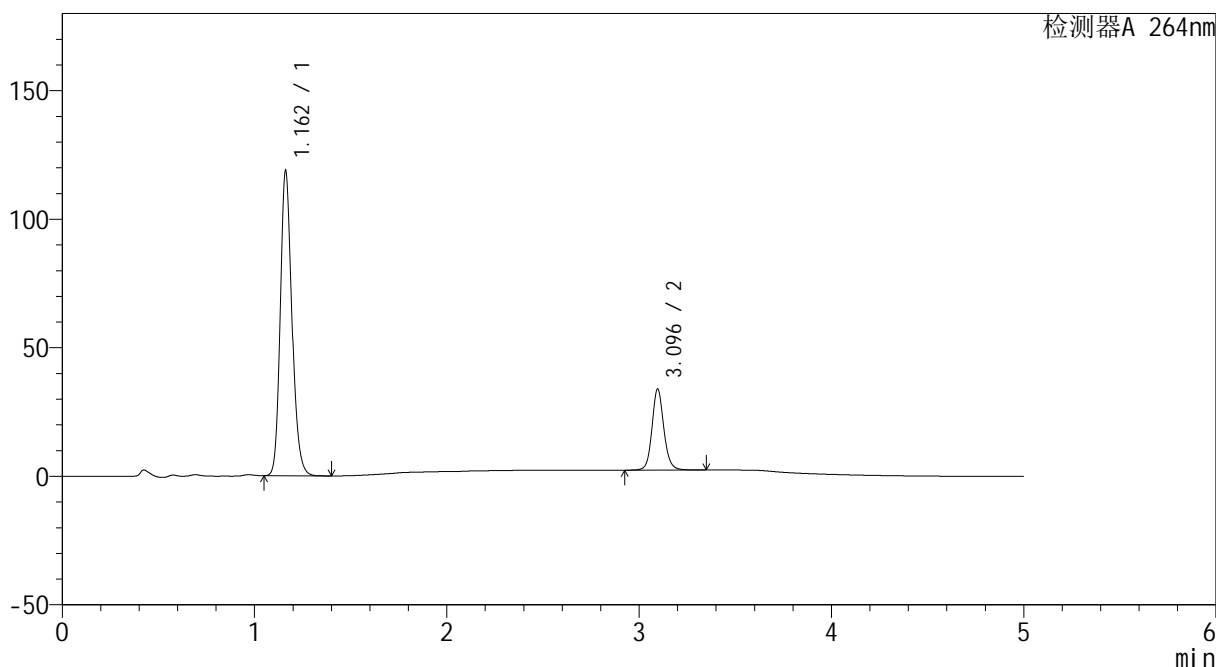
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-156-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:07:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 497017 | 118636 | 78.637 | 1826 | 1.186 | -- |
| 2 | 3.096 | 135023 | 31596 | 21.363 | 12751 | 1.118 | 17.703 |
| 总计 | | 632041 | 150232 | 100.000 | | | |



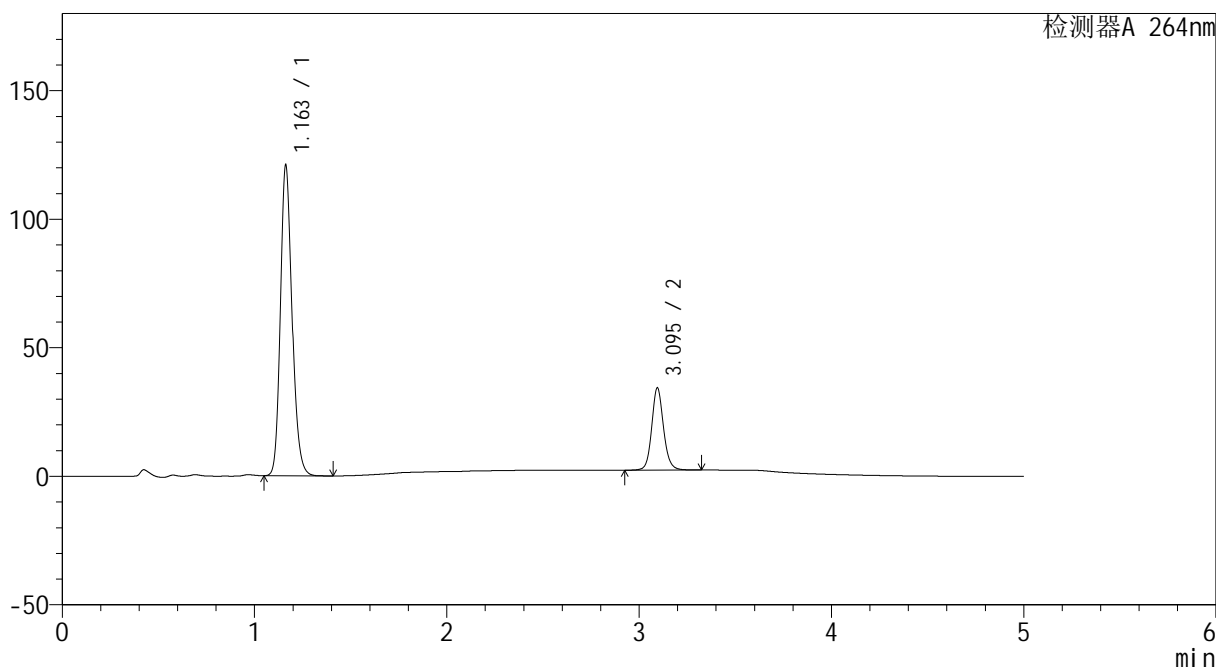
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-157-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:13:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 506238 | 120887 | 78.729 | 1828 | 1.185 | -- |
| 2 | 3.095 | 136772 | 31951 | 21.271 | 12735 | 1.116 | 17.681 |
| 总计 | | 643010 | 152838 | 100.000 | | | |



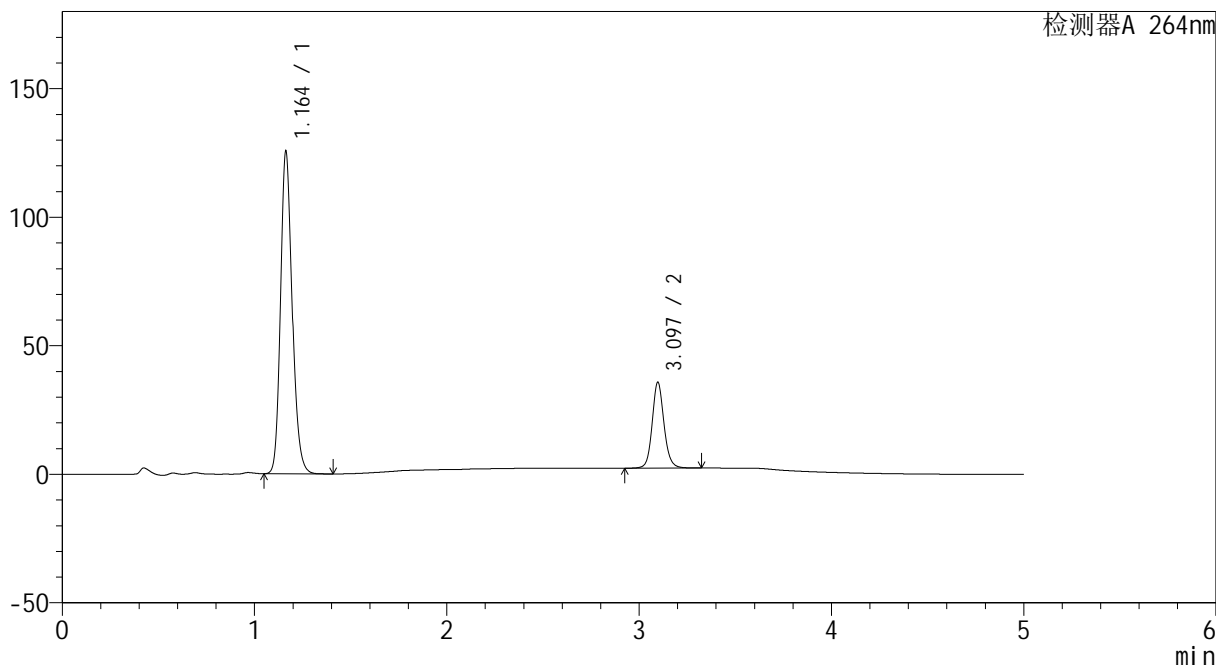
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-158-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:18:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 525490 | 125453 | 78.632 | 1826 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.097 | 142798 | 33450 | 21.368 | 12754 | 1.116 | 17.687 |
| 总计 | | 668288 | 158903 | 100.000 | | | |



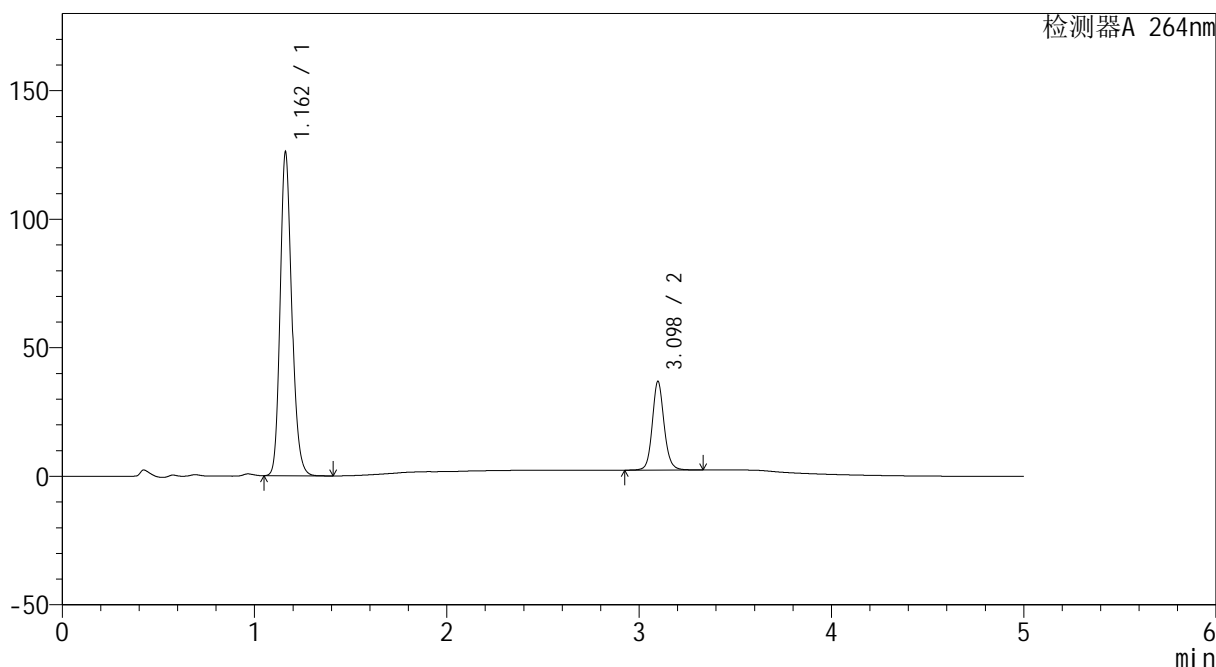
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-159-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:24:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 527128 | 125651 | 78.144 | 1821 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.098 | 147432 | 34482 | 21.856 | 12770 | 1.116 | 17.716 |
| 总计 | | 674560 | 160133 | 100.000 | | | |



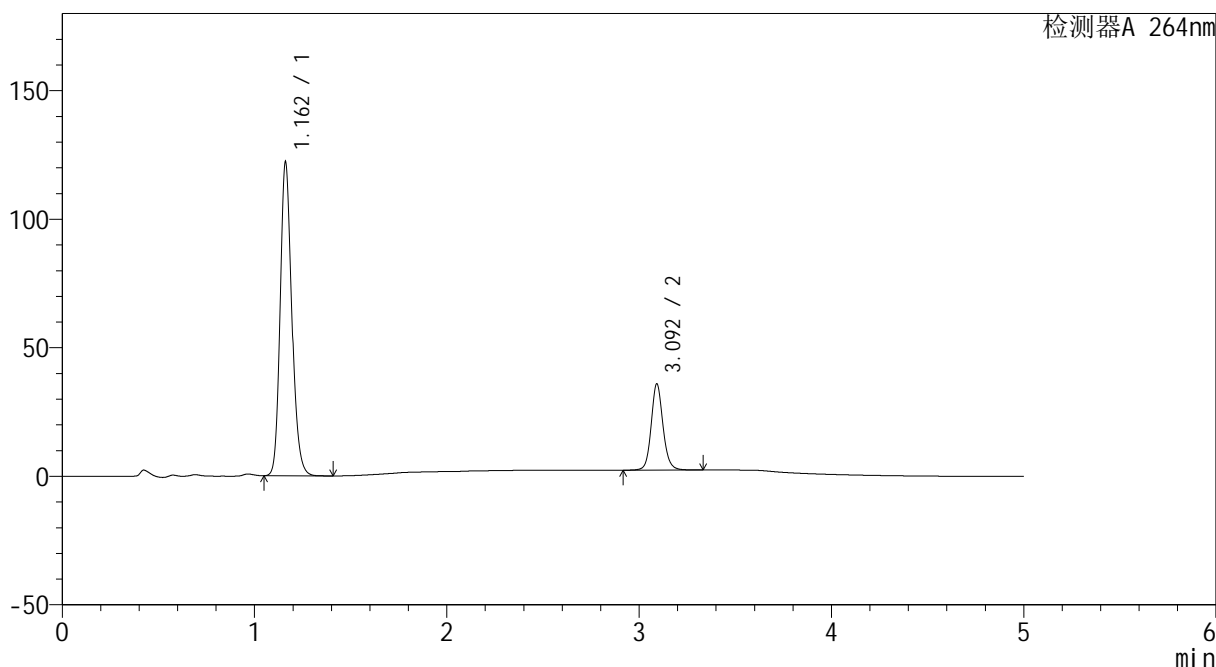
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-160-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:29:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 510899 | 121782 | 78.080 | 1821 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.092 | 143431 | 33252 | 21.920 | 12703 | 1.118 | 17.656 |
| 总计 | | 654331 | 155034 | 100.000 | | | |



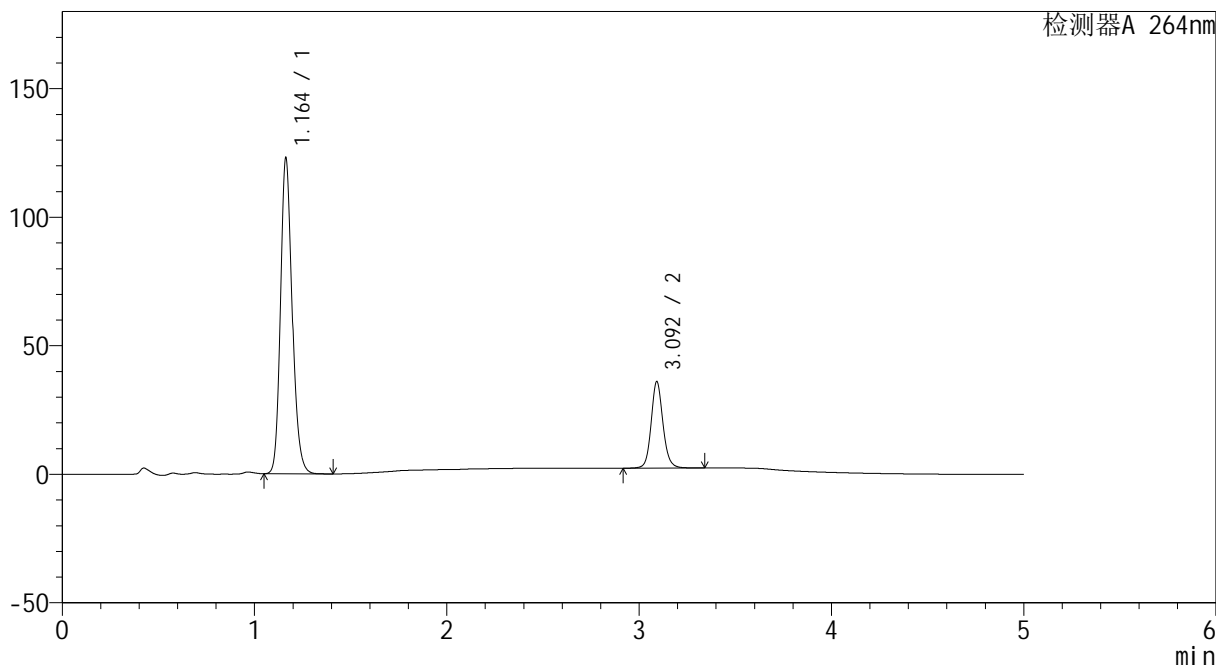
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-161-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:34:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 515404 | 122885 | 78.159 | 1821 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.092 | 144027 | 33404 | 21.841 | 12706 | 1.118 | 17.625 |
| 总计 | | 659431 | 156289 | 100.000 | | | |



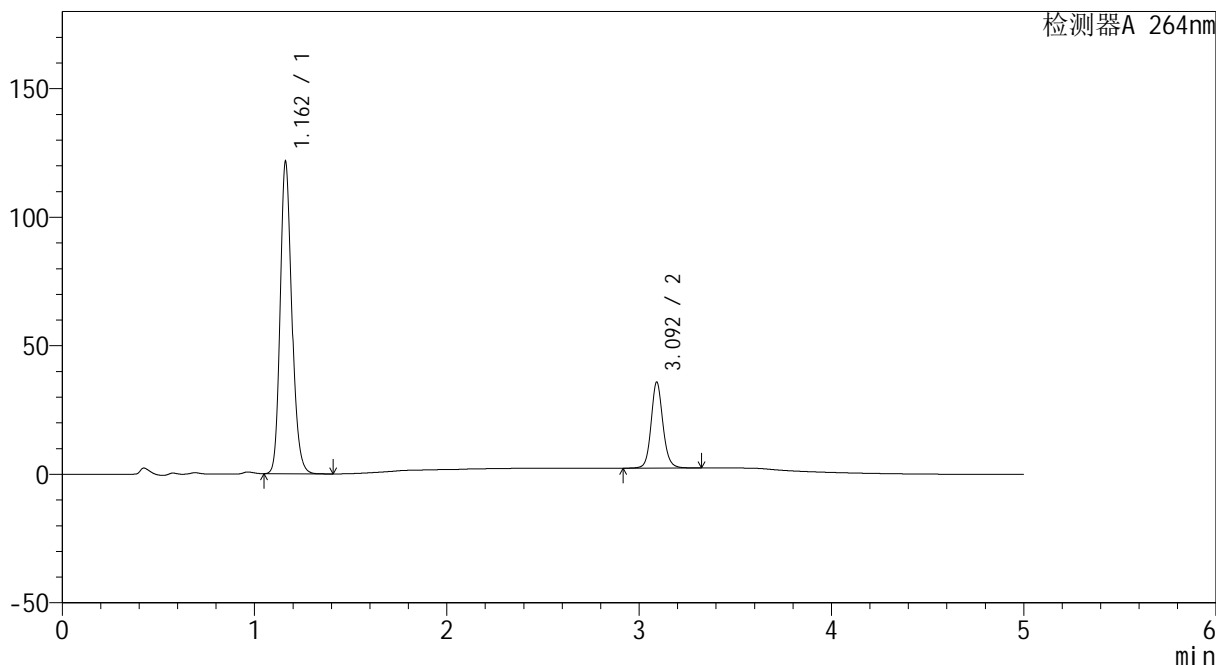
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-162-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:40:09 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 508227 | 121222 | 78.044 | 1822 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.092 | 142980 | 33246 | 21.956 | 12715 | 1.118 | 17.658 |
| 总计 | | 651207 | 154468 | 100.000 | | | |



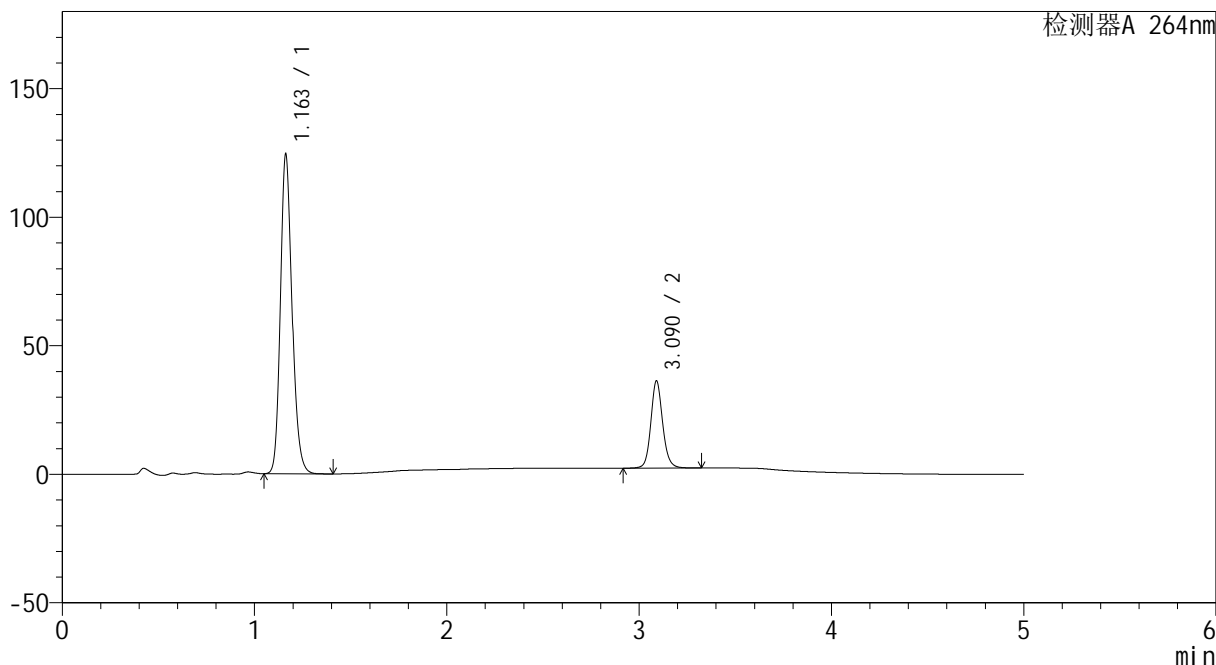
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-163-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:45:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 520279 | 124292 | 78.183 | 1829 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.090 | 145188 | 33899 | 21.817 | 12689 | 1.117 | 17.637 |
| 总计 | | 665467 | 158191 | 100.000 | | | |



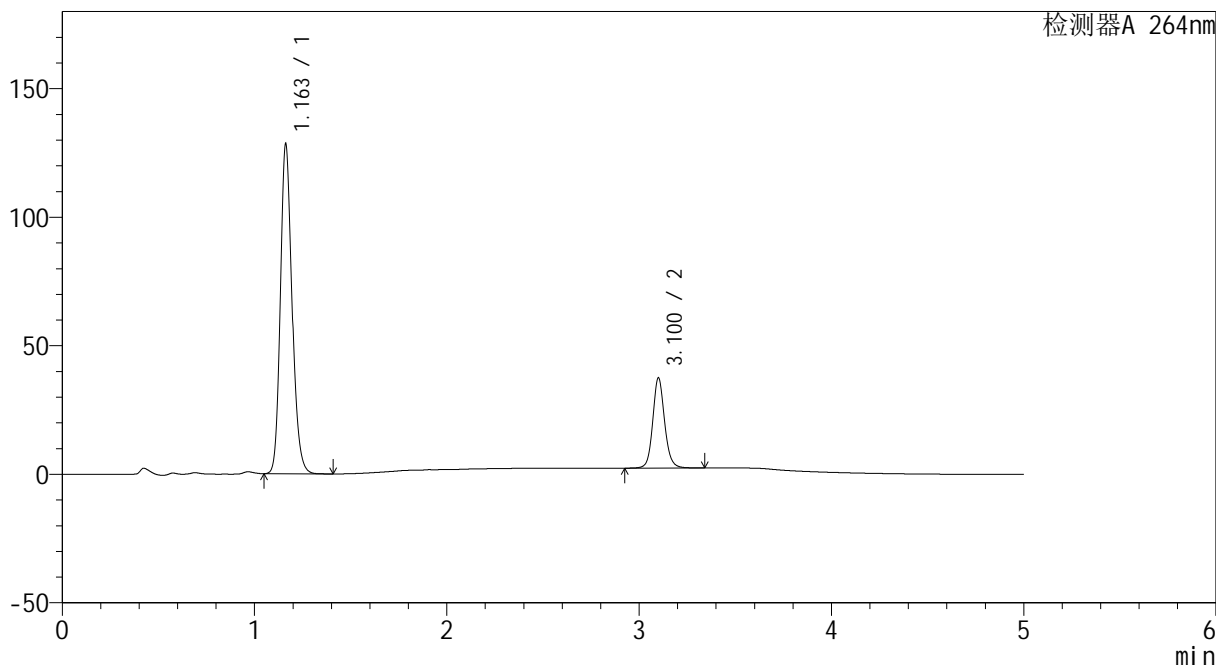
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-164-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:50:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 537555 | 128262 | 78.162 | 1824 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.100 | 150185 | 34812 | 21.838 | 12764 | 1.118 | 17.718 |
| 总计 | | 687741 | 163074 | 100.000 | | | |



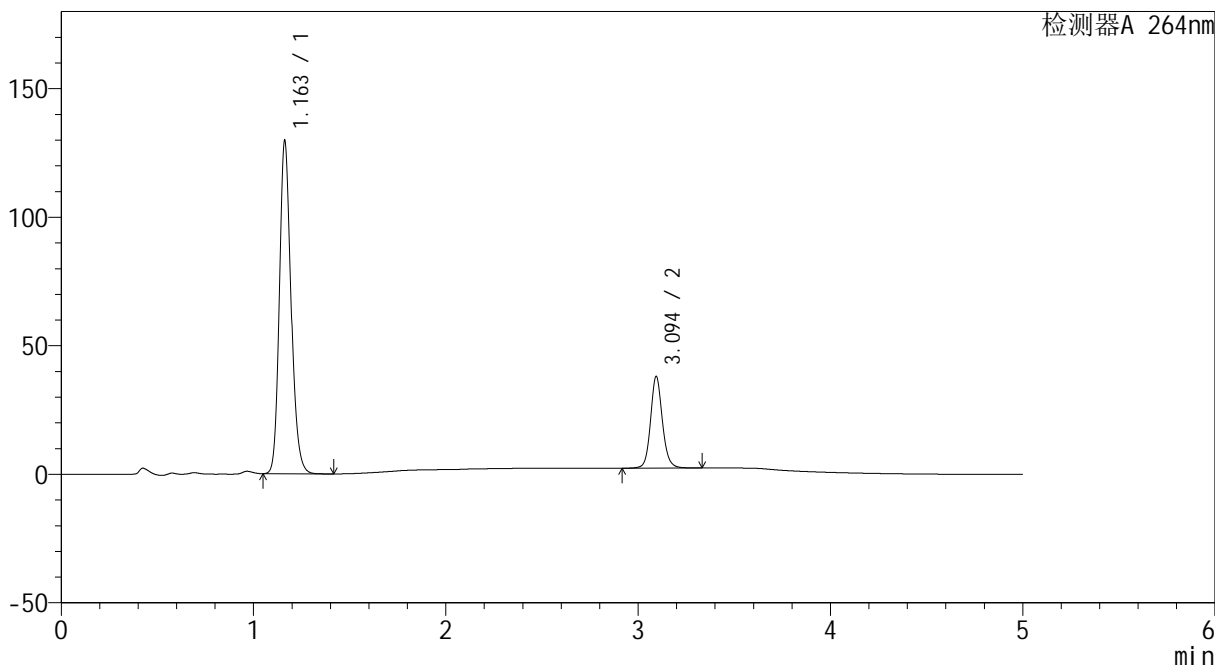
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-165-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 16:56:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 542530 | 129511 | 78.045 | 1826 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.094 | 152621 | 35516 | 21.955 | 12705 | 1.115 | 17.662 |
| 总计 | | 695151 | 165027 | 100.000 | | | |



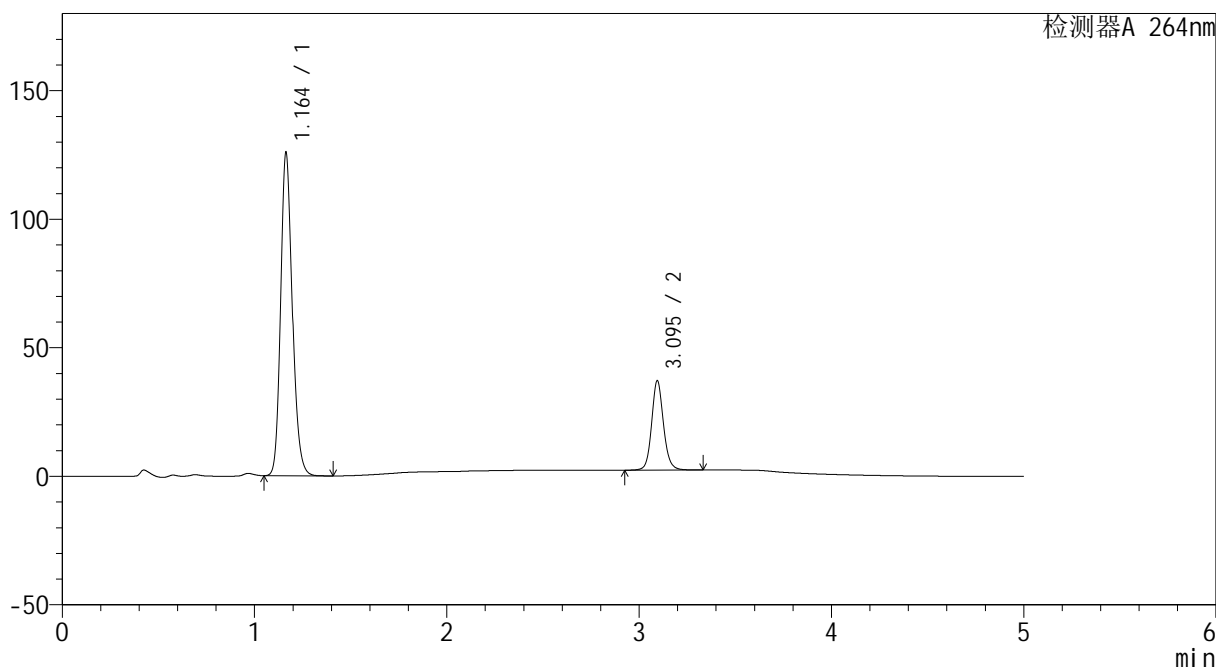
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-166-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:01:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 527081 | 125649 | 77.994 | 1828 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.095 | 148713 | 34659 | 22.006 | 12720 | 1.115 | 17.651 |
| 总计 | | 675794 | 160307 | 100.000 | | | |



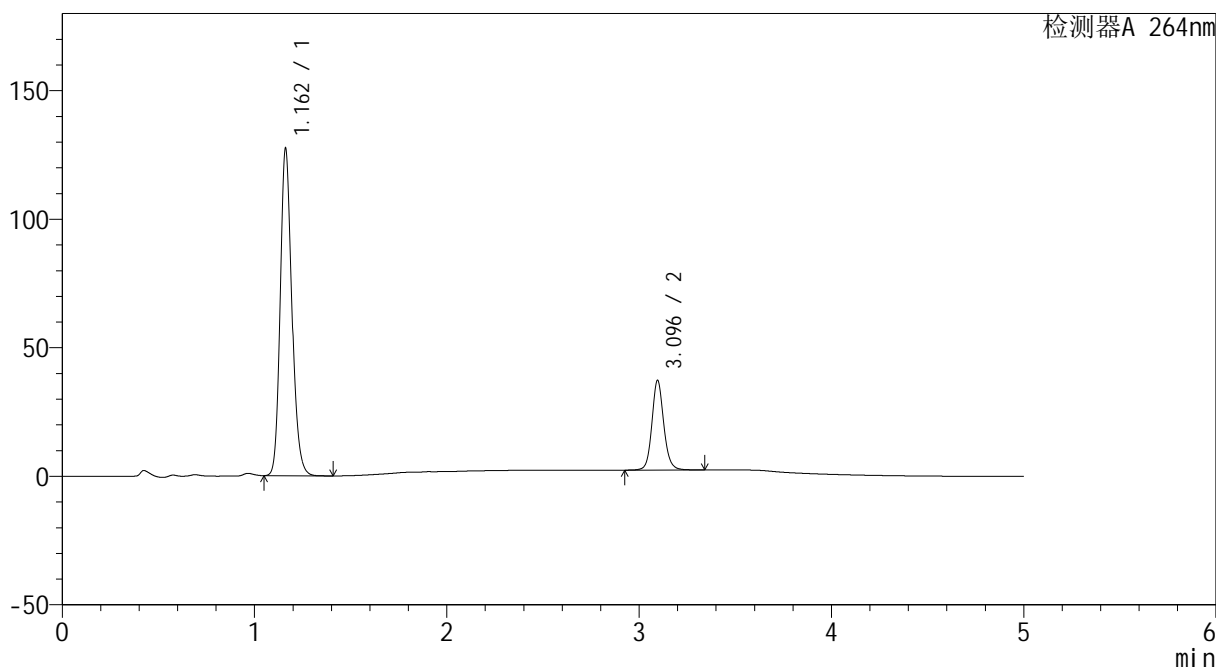
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-167-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:07:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 532908 | 127173 | 78.114 | 1823 | 1.181 | -- |
| 2 | 3.096 | 149312 | 34899 | 21.886 | 12747 | 1.115 | 17.696 |
| 总计 | | 682220 | 162072 | 100.000 | | | |



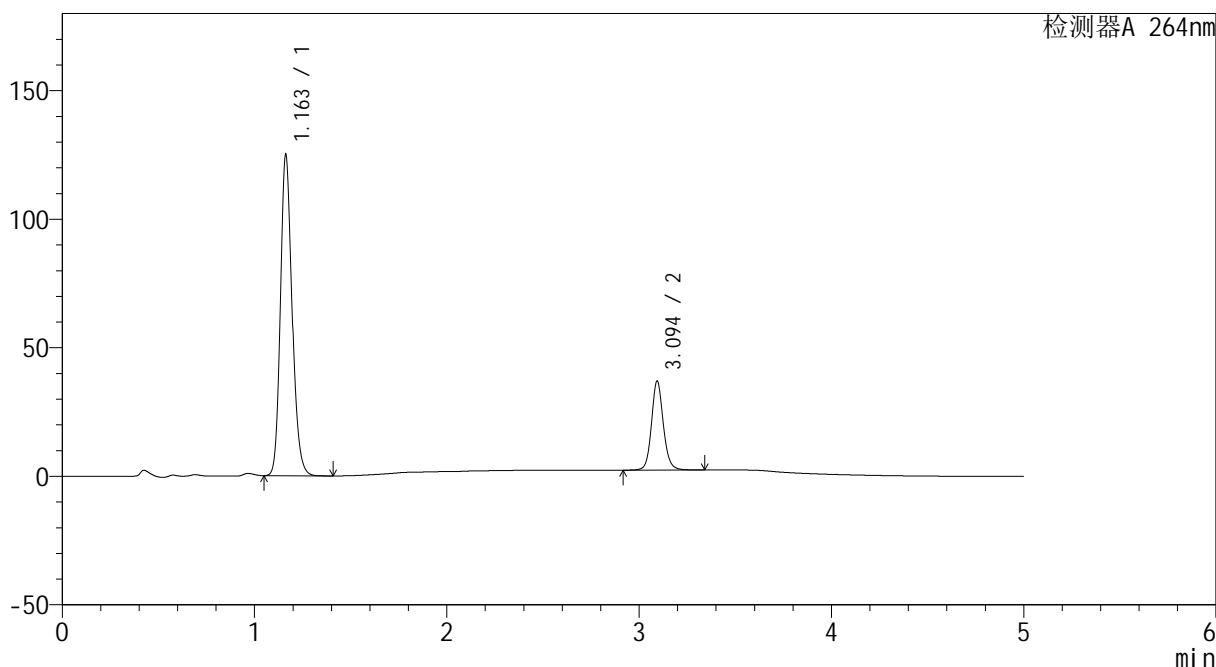
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-168-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:12:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 523641 | 124904 | 77.925 | 1820 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.094 | 148344 | 34451 | 22.075 | 12706 | 1.115 | 17.644 |
| 总计 | | 671985 | 159355 | 100.000 | | | |



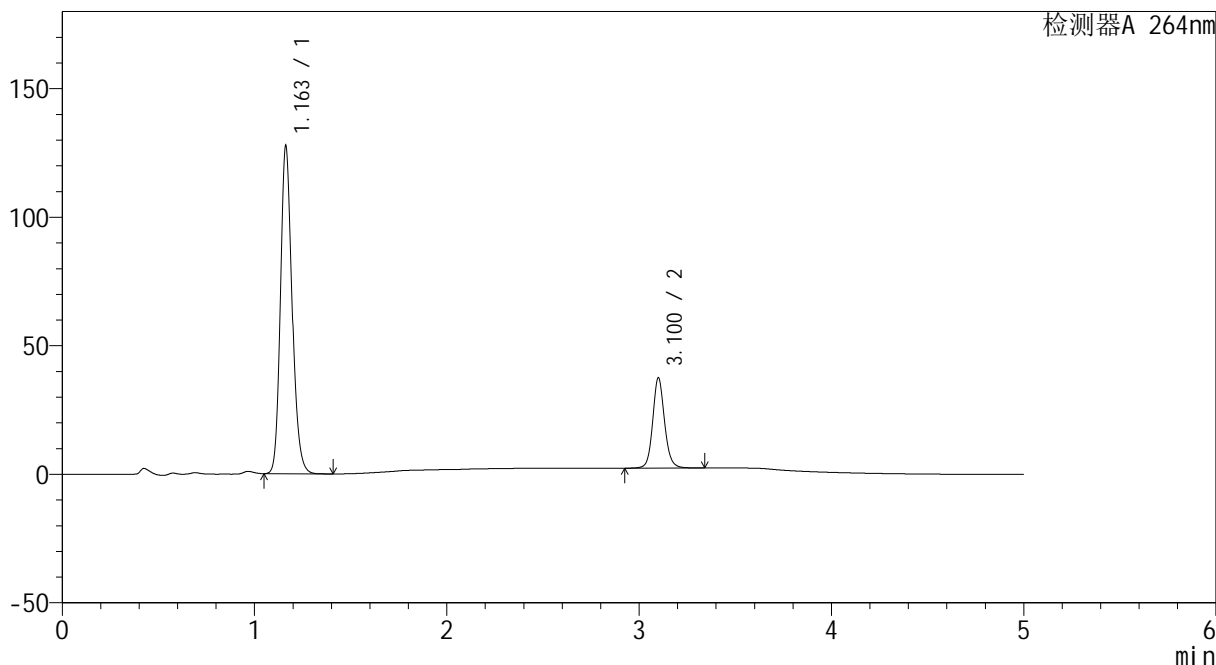
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-169-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:17:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:36:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 533962 | 127496 | 78.034 | 1825 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.100 | 150308 | 34872 | 21.966 | 12758 | 1.116 | 17.710 |
| 总计 | | 684270 | 162368 | 100.000 | | | |



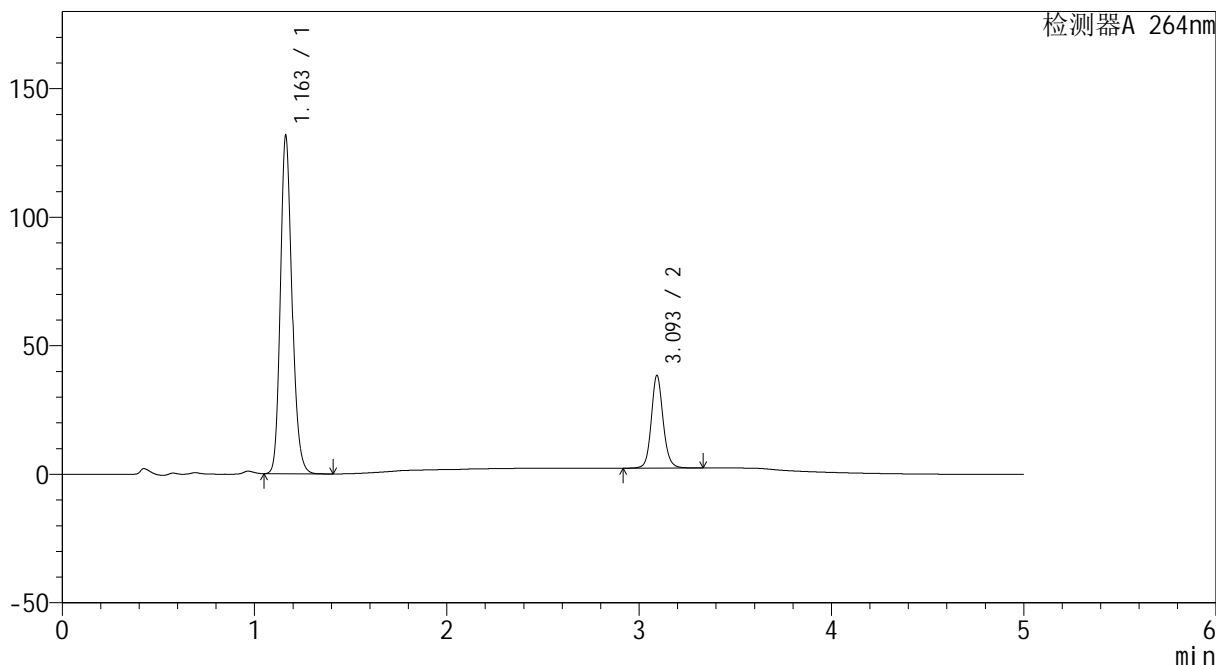
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-170-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:23:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 550634 | 131475 | 78.103 | 1826 | 1.181 | -- |
| 2 | 3.093 | 154379 | 35693 | 21.897 | 12712 | 1.115 | 17.657 |
| 总计 | | 705014 | 167168 | 100.000 | | | |



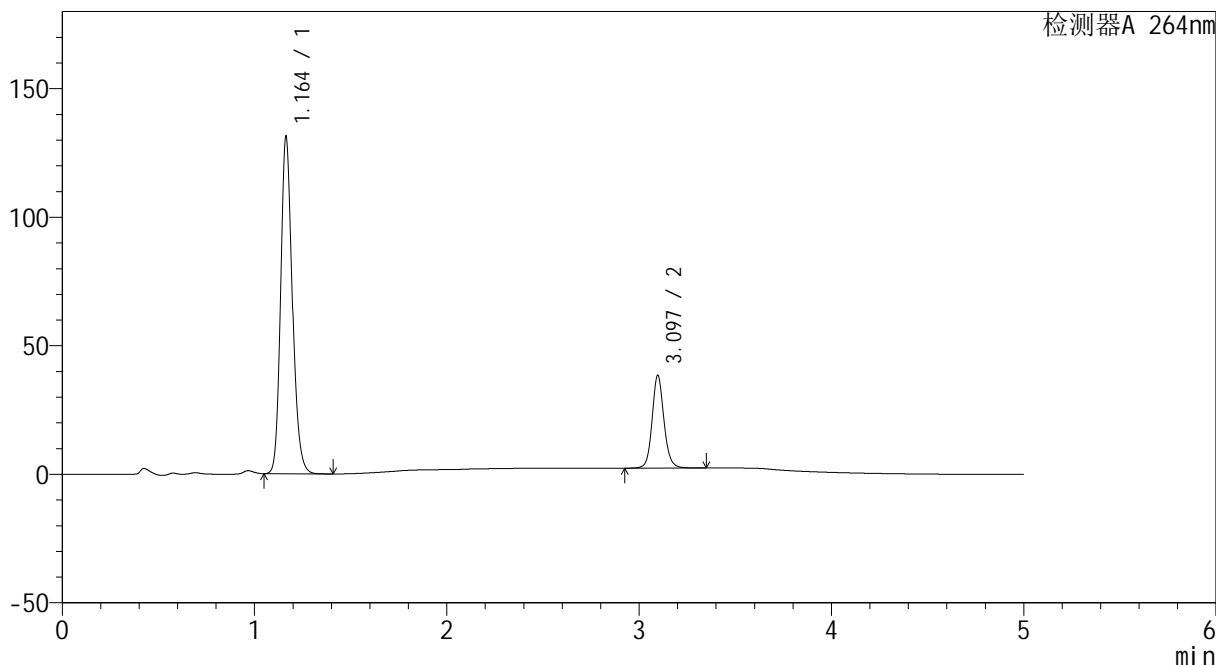
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-171-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:28:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 550103 | 131029 | 78.067 | 1824 | 1.181 | -- |
| 2 | 3.097 | 154554 | 36111 | 21.933 | 12721 | 1.113 | 17.658 |
| 总计 | | 704658 | 167139 | 100.000 | | | |



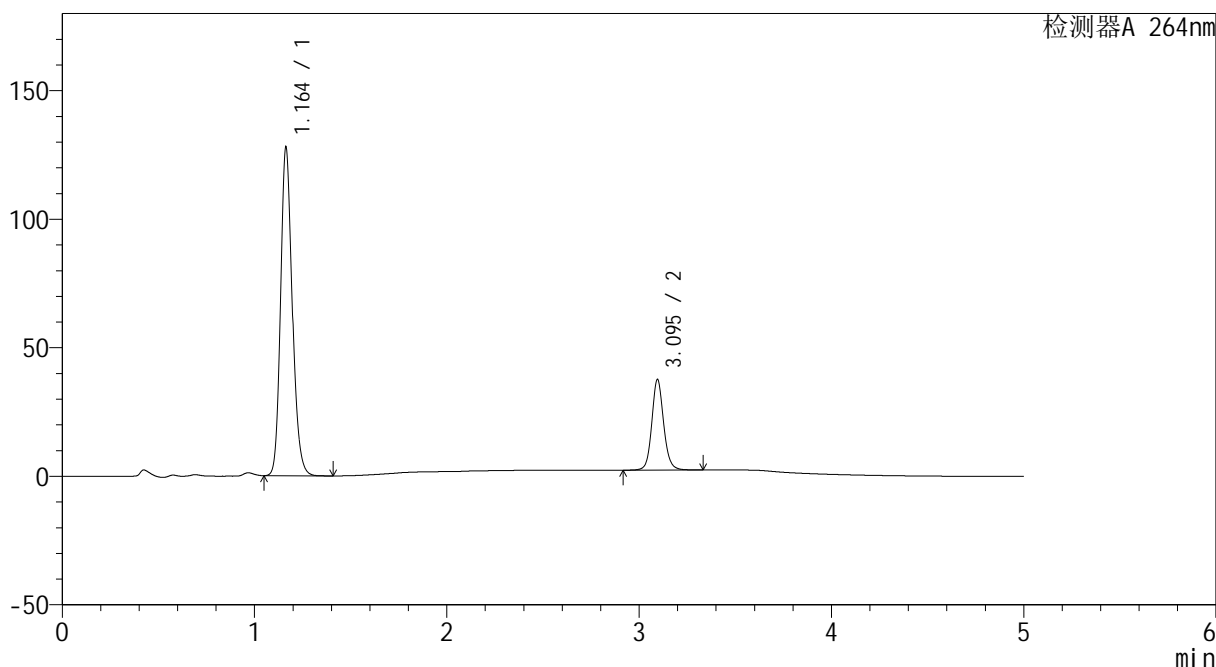
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-172-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:34:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 535820 | 127719 | 78.021 | 1824 | 1.180 | -- |
| 2 | 3.095 | 150944 | 35249 | 21.979 | 12712 | 1.113 | 17.650 |
| 总计 | | 686764 | 162969 | 100.000 | | | |



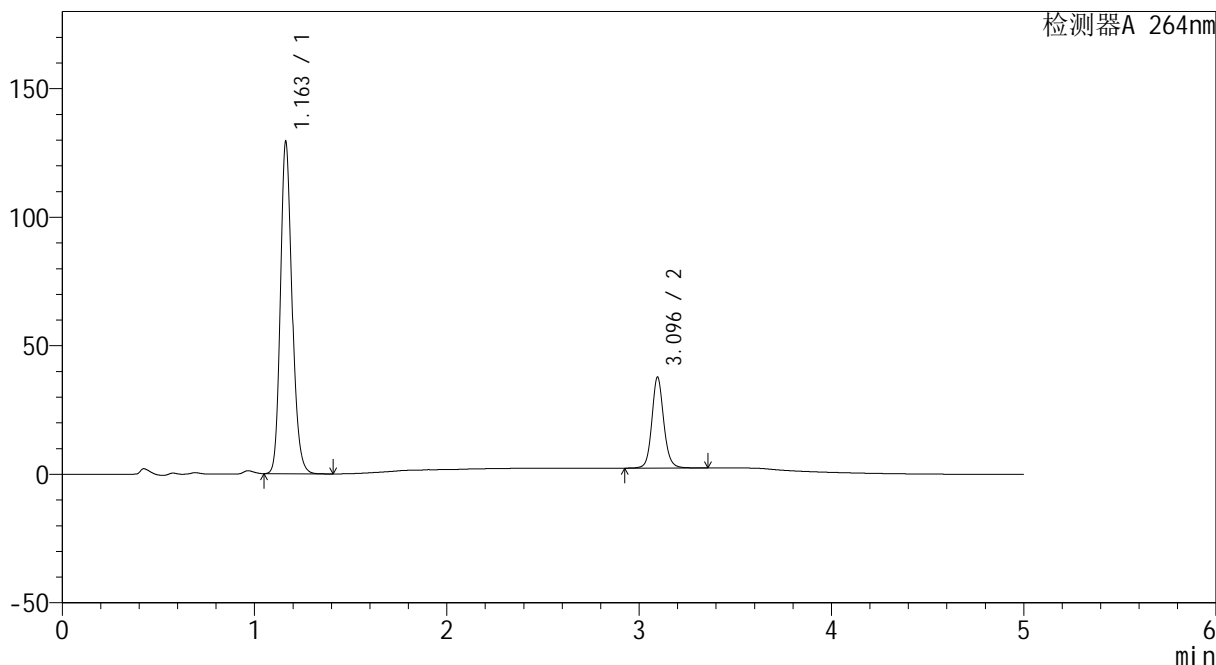
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-173-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:39:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 541223 | 129186 | 78.091 | 1823 | 1.181 | -- |
| 2 | 3.096 | 151844 | 35395 | 21.909 | 12673 | 1.112 | 17.651 |
| 总计 | | 693068 | 164580 | 100.000 | | | |



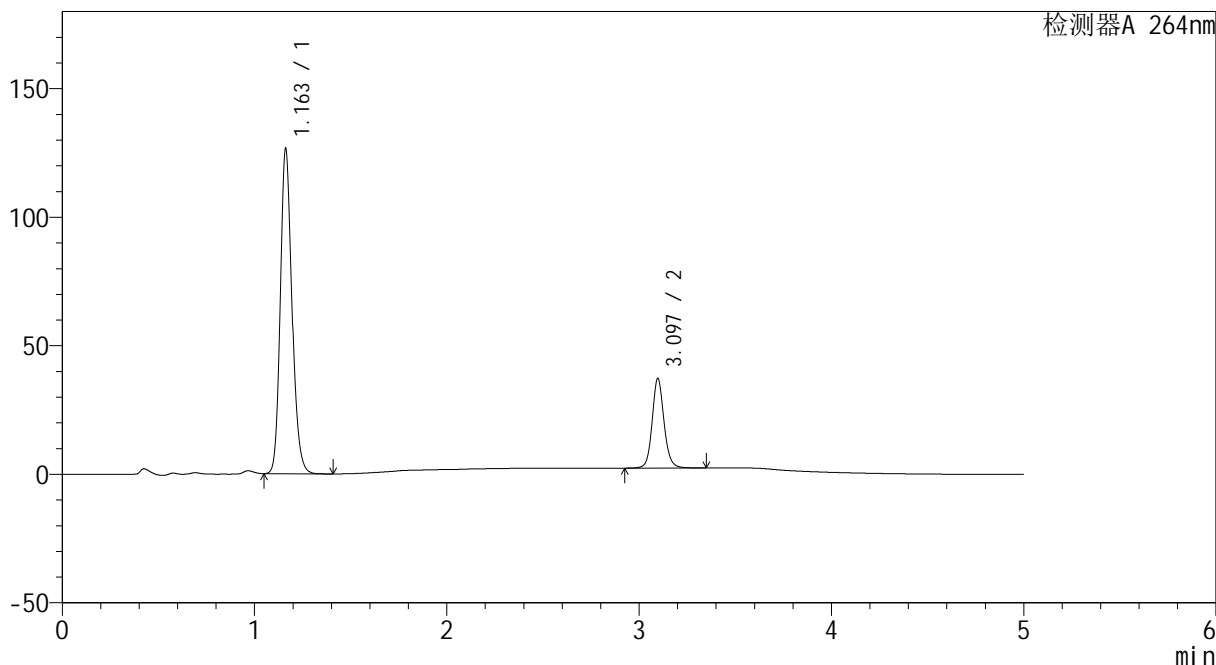
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-174-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:44:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 529381 | 126385 | 77.978 | 1826 | 1.180 | -- |
| 2 | 3.097 | 149506 | 34888 | 22.022 | 12693 | 1.113 | 17.684 |
| 总计 | | 678887 | 161273 | 100.000 | | | |



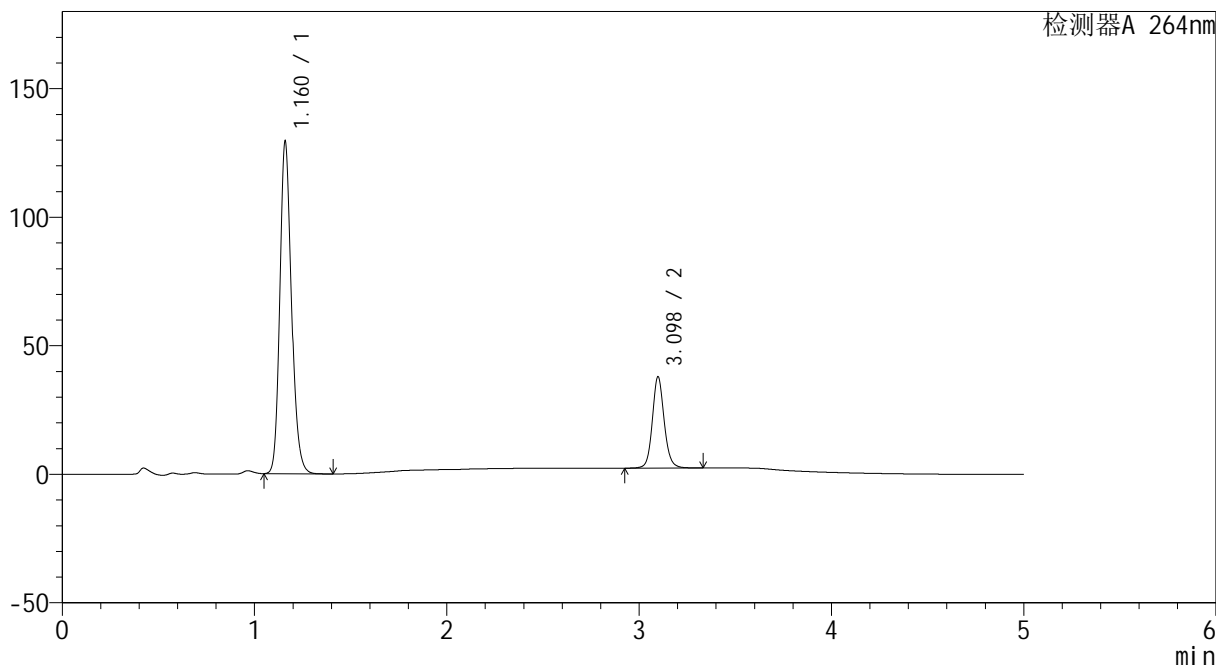
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-175-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:50:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 540289 | 128253 | 78.025 | 1822 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.098 | 152167 | 35502 | 21.975 | 12708 | 1.112 | 17.728 |
| 总计 | | 692456 | 163755 | 100.000 | | | |



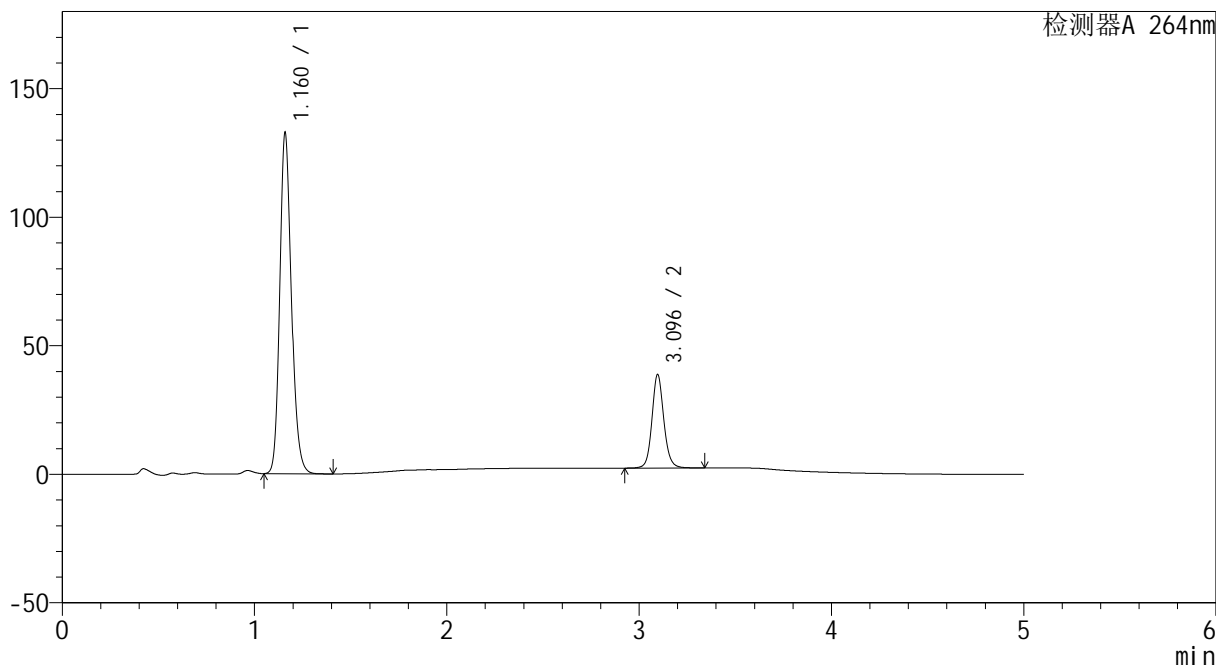
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-176-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-52
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 17:55:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 555188 | 131374 | 78.069 | 1818 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.096 | 155965 | 36421 | 21.931 | 12688 | 1.112 | 17.705 |
| 总计 | | 711153 | 167795 | 100.000 | | | |



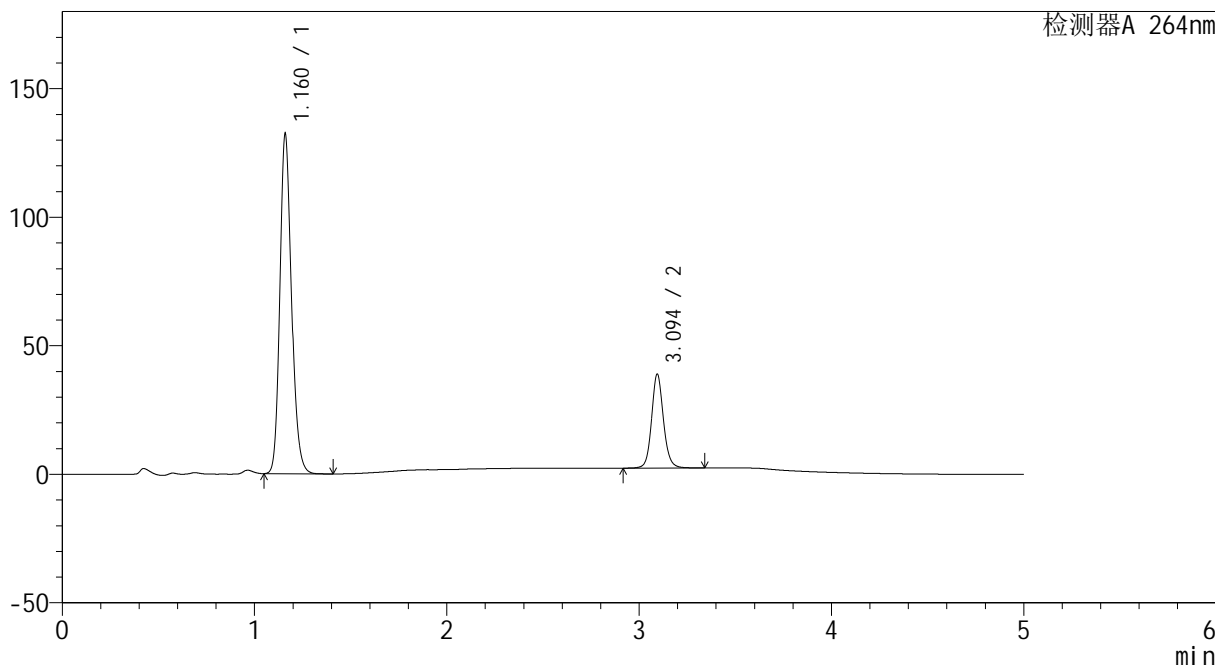
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-177-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:00:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 552828 | 131235 | 77.911 | 1819 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.094 | 156733 | 36418 | 22.089 | 12672 | 1.111 | 17.681 |
| 总计 | | 709562 | 167653 | 100.000 | | | |



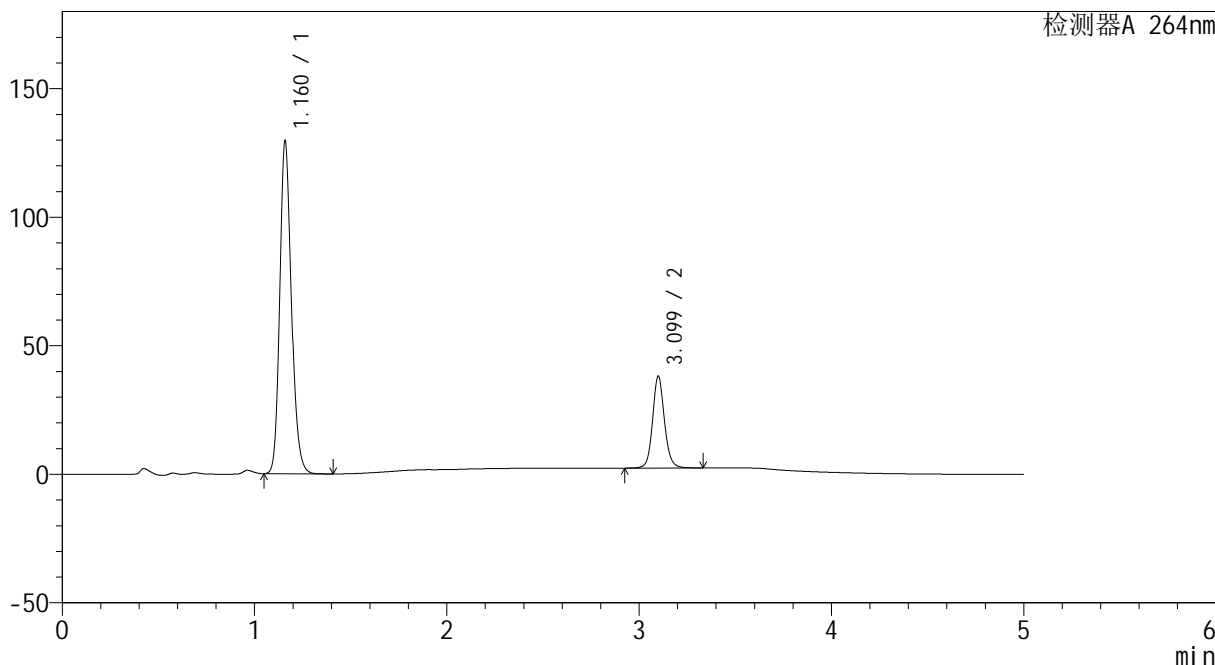
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-178-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:06:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 541170 | 128114 | 77.936 | 1821 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.099 | 153204 | 35580 | 22.064 | 12722 | 1.113 | 17.744 |
| 总计 | | 694373 | 163694 | 100.000 | | | |



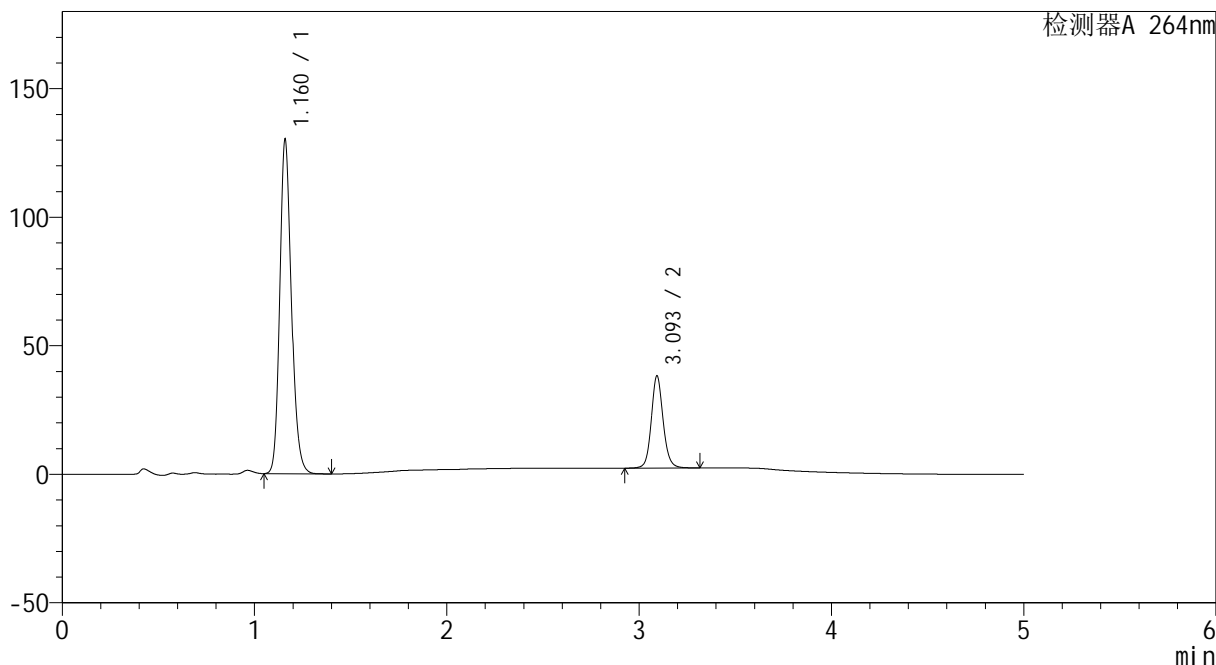
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-179-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:11:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 543891 | 128732 | 77.992 | 1818 | 1.183 | -- |
| 2 | 3.093 | 153481 | 35475 | 22.008 | 12671 | 1.112 | 17.678 |
| 总计 | | 697372 | 164207 | 100.000 | | | |



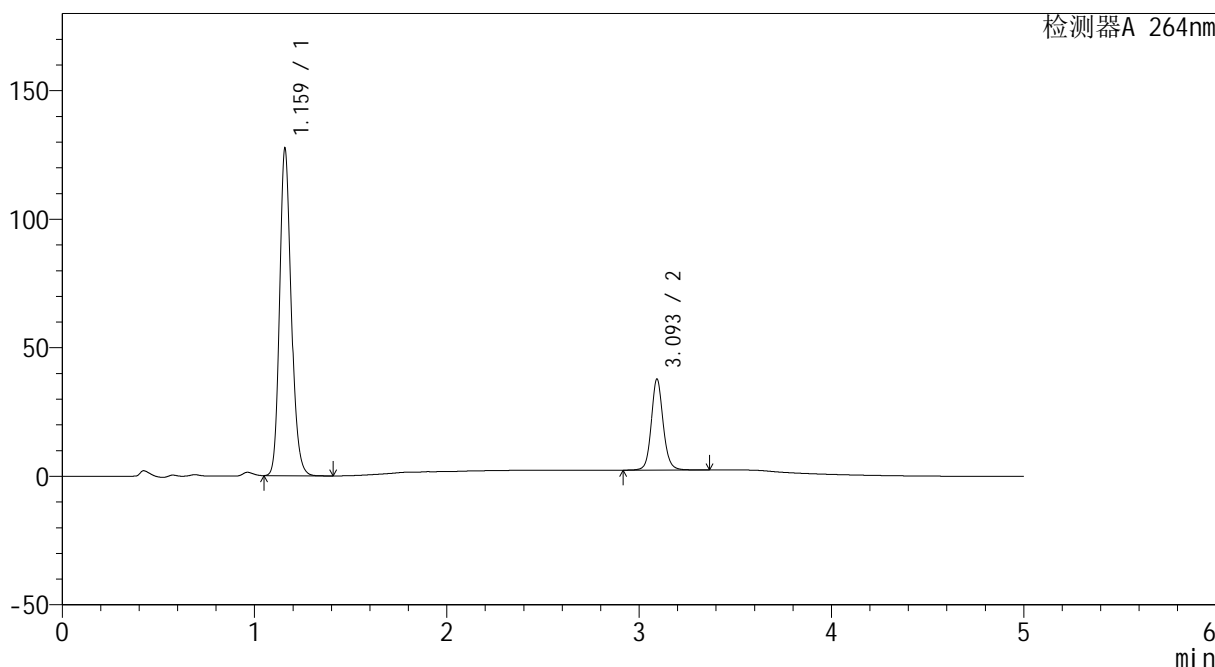
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-180-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:17:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 532457 | 125947 | 77.784 | 1817 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.093 | 152073 | 35045 | 22.216 | 12656 | 1.113 | 17.684 |
| 总计 | | 684530 | 160992 | 100.000 | | | |



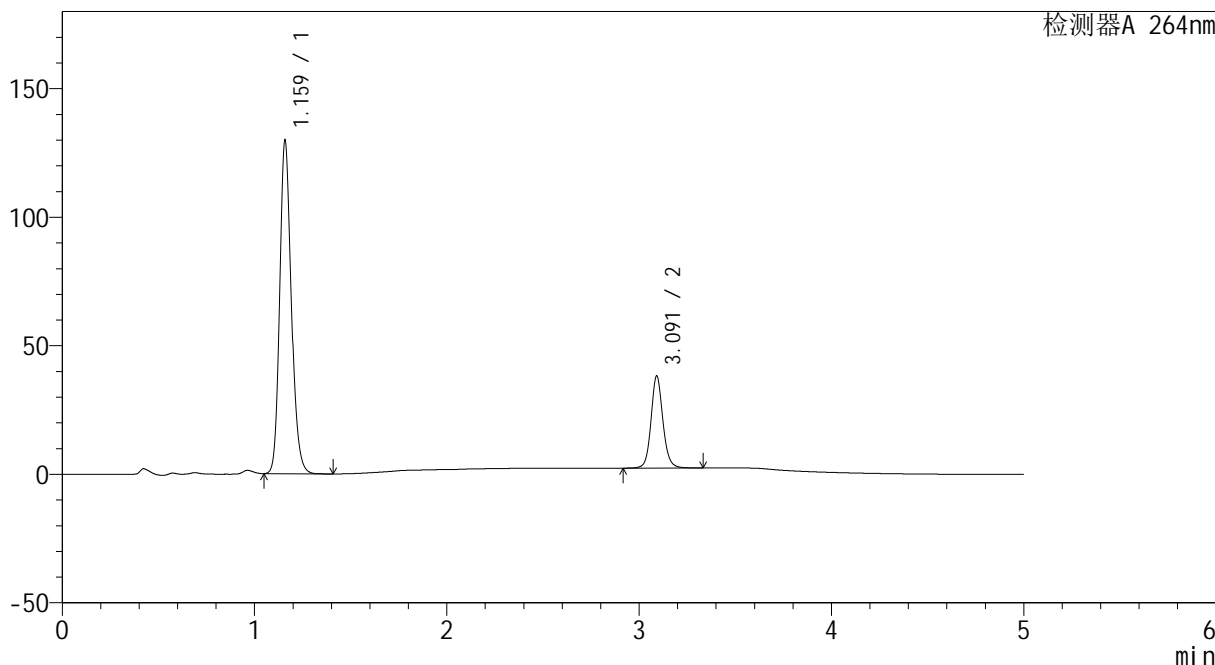
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-181-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:22:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 541416 | 128050 | 77.897 | 1824 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.091 | 153628 | 35618 | 22.103 | 12629 | 1.111 | 17.677 |
| 总计 | | 695044 | 163668 | 100.000 | | | |



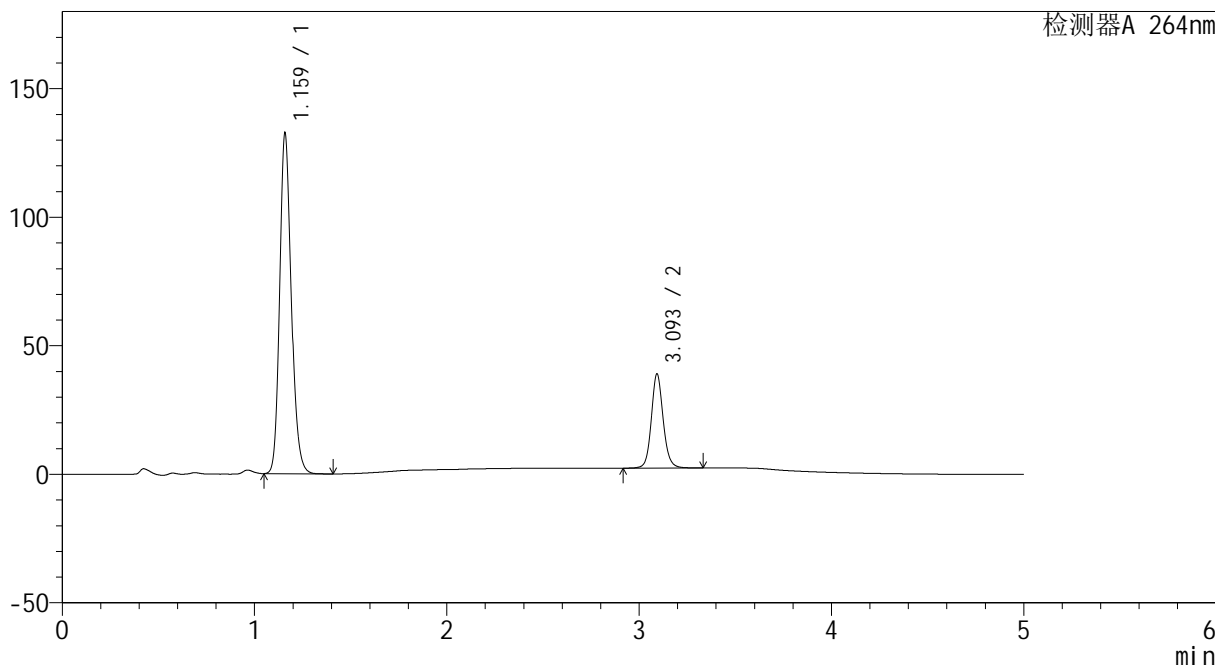
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-182-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:27:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 552903 | 130828 | 77.886 | 1825 | 1.184 | -- |
| 2 | 3.093 | 156987 | 36269 | 22.114 | 12649 | 1.110 | 17.699 |
| 总计 | | 709890 | 167097 | 100.000 | | | |



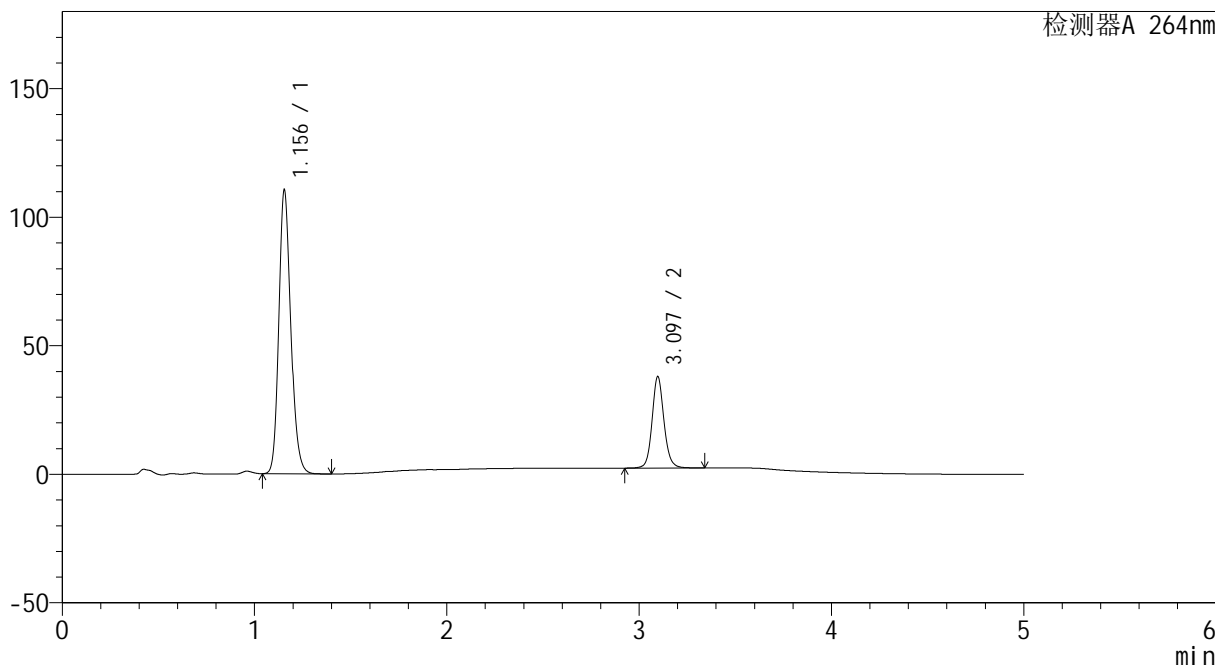
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-183-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:33:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 475428 | 110455 | 75.695 | 1700 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.097 | 152657 | 35625 | 24.305 | 12683 | 1.110 | 17.480 |
| 总计 | | 628085 | 146080 | 100.000 | | | |



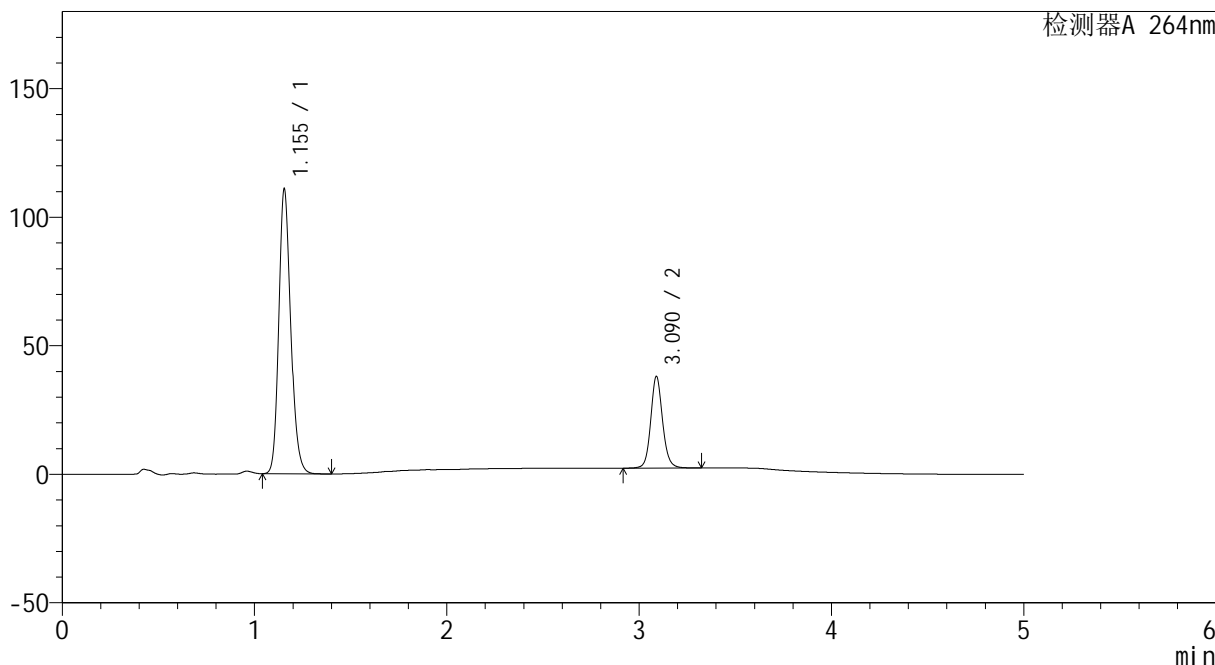
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-184-2 - zzp-2024082721p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:38:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.155 | 475958 | 110831 | 75.707 | 1709 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.090 | 152726 | 35628 | 24.293 | 12639 | 1.110 | 17.448 |
| 总计 | | 628684 | 146459 | 100.000 | | | |



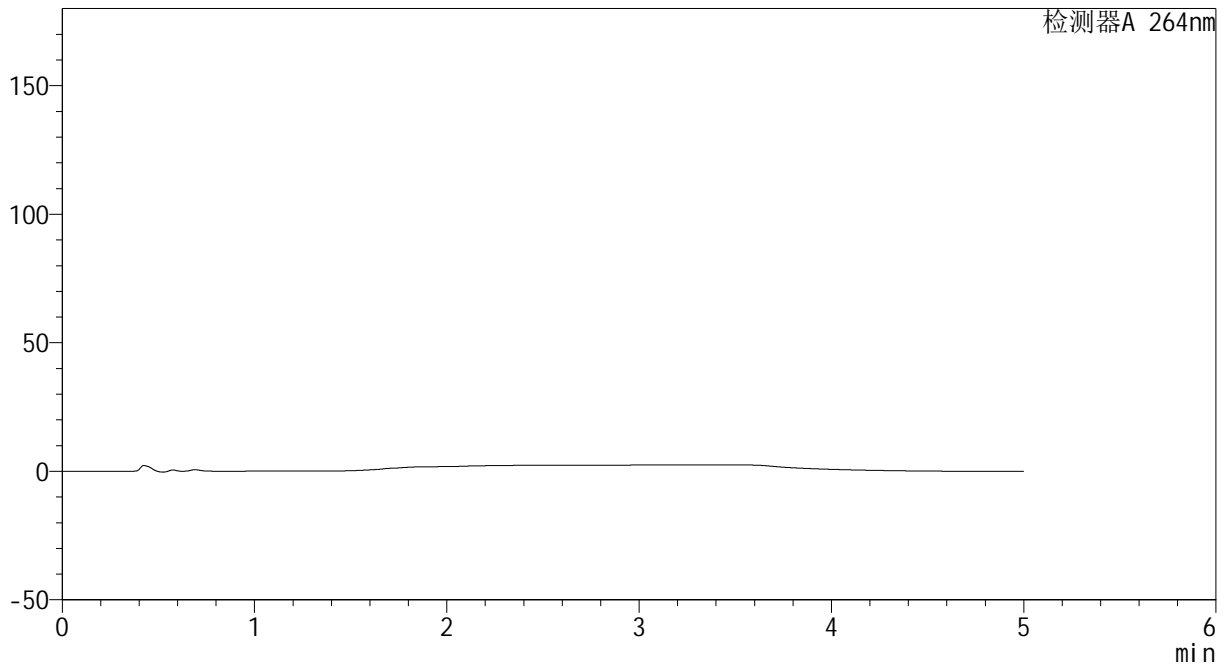
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35 $^{\circ}$ C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-185-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-9
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:44:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

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



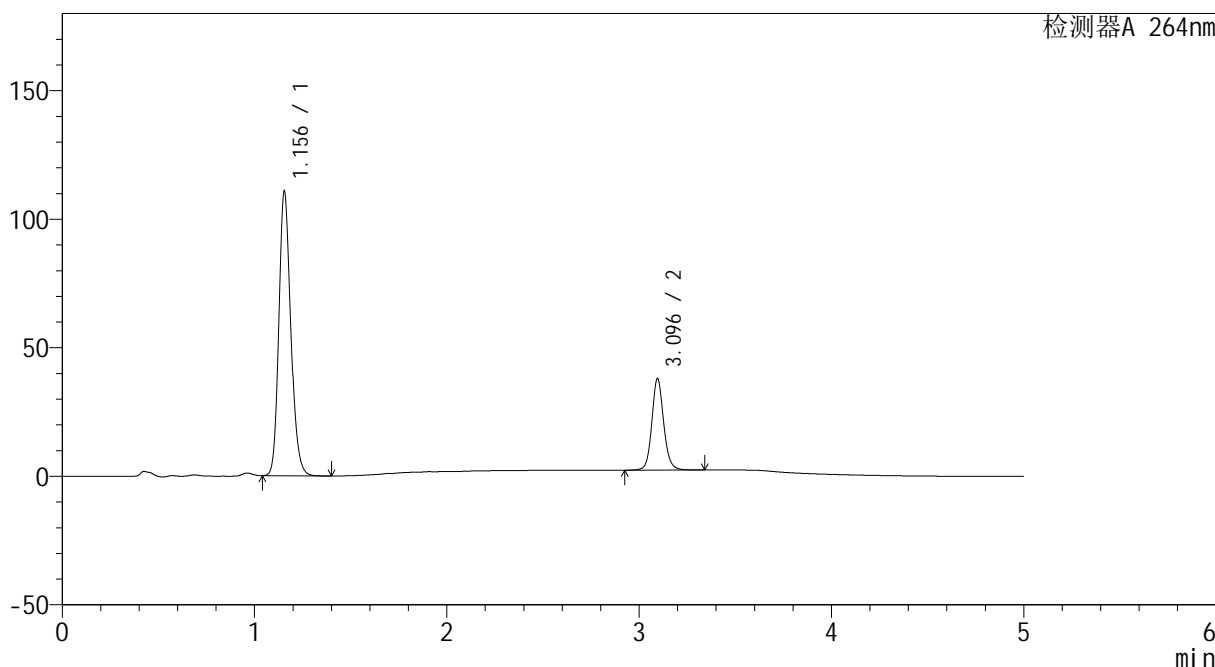
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-186-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:49:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 475463 | 110655 | 75.690 | 1706 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.096 | 152708 | 35628 | 24.310 | 12679 | 1.109 | 17.484 |
| 总计 | | 628171 | 146283 | 100.000 | | | |



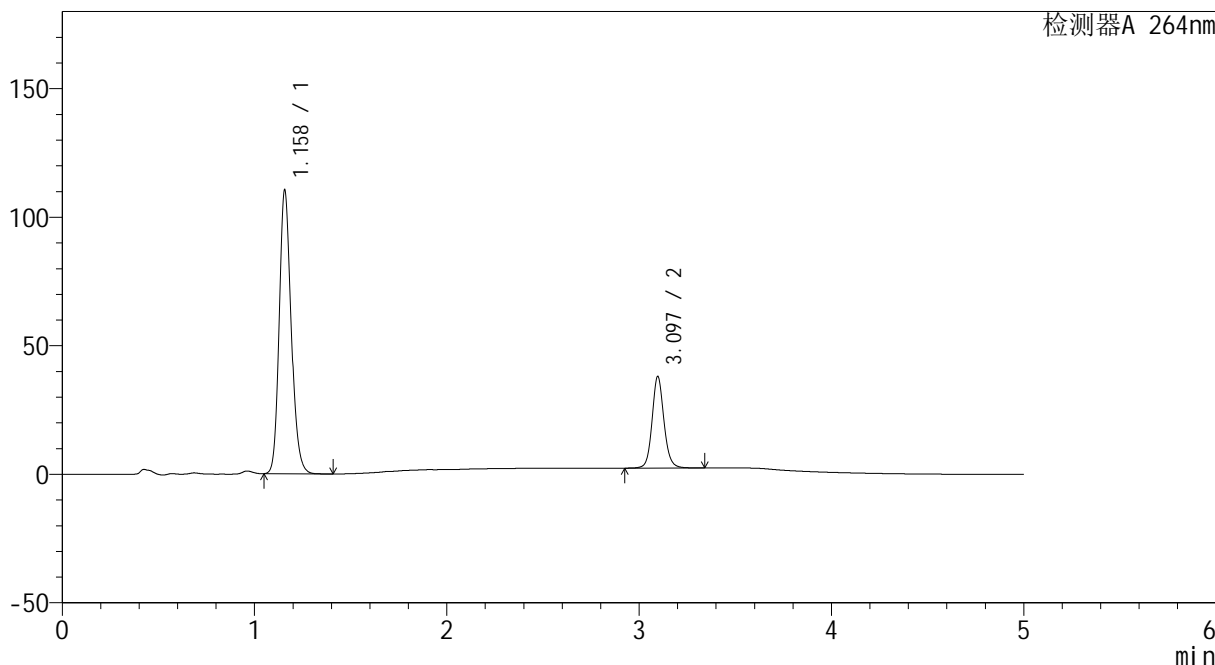
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-187-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 18:54:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 475425 | 109884 | 75.682 | 1702 | 1.182 | -- |
| 2 | 3.097 | 152761 | 35670 | 24.318 | 12686 | 1.109 | 17.454 |
| 总计 | | 628187 | 145554 | 100.000 | | | |



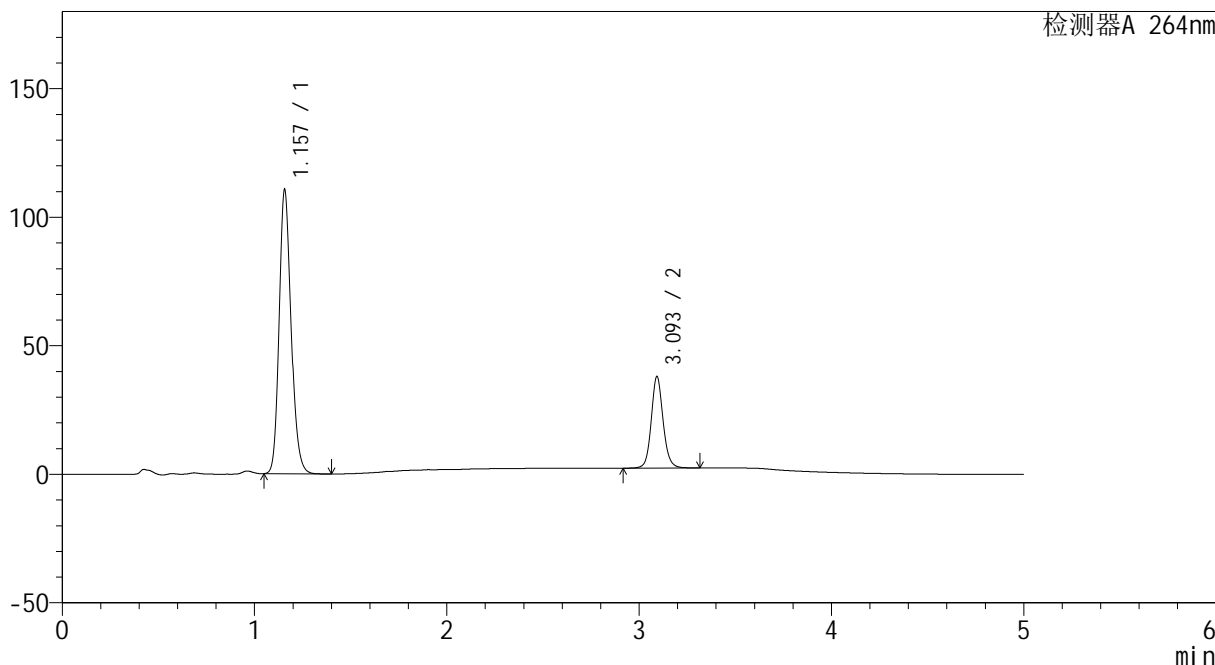
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-188-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:00:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 475064 | 110168 | 75.682 | 1710 | 1.181 | -- |
| 2 | 3.093 | 152643 | 35229 | 24.318 | 12662 | 1.110 | 17.444 |
| 总计 | | 627707 | 145397 | 100.000 | | | |



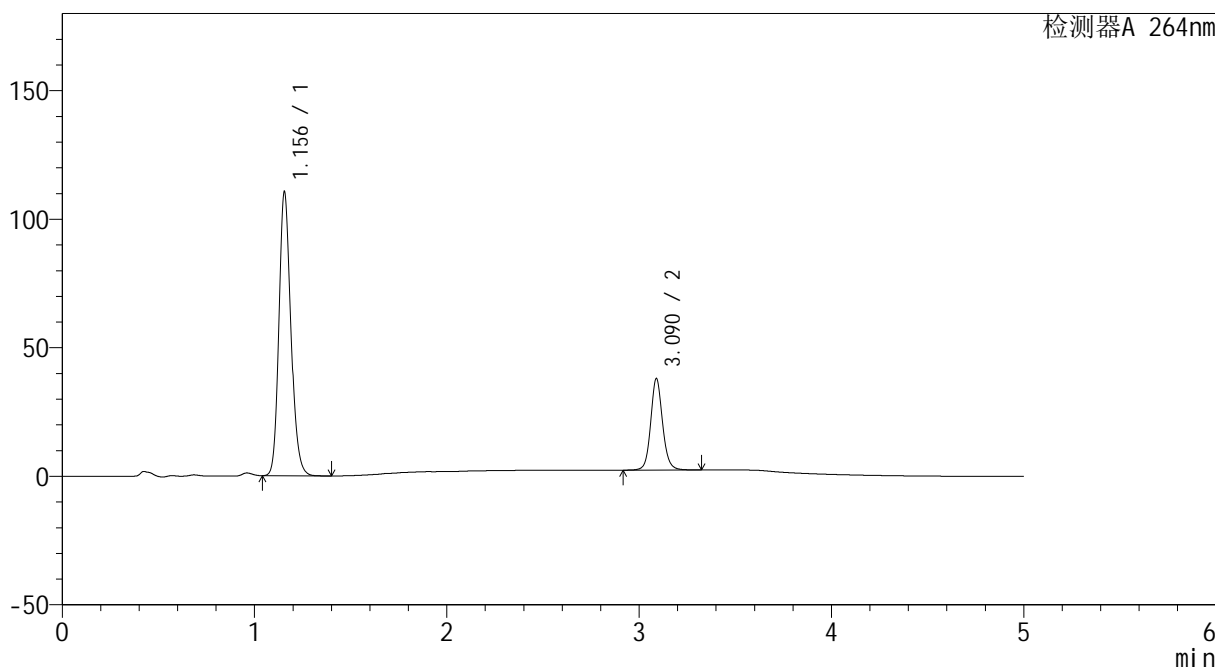
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-190-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:11:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 475037 | 110386 | 75.690 | 1703 | 1.180 | -- |
| 2 | 3.090 | 152568 | 35568 | 24.310 | 12604 | 1.109 | 17.409 |
| 总计 | | 627605 | 145953 | 100.000 | | | |



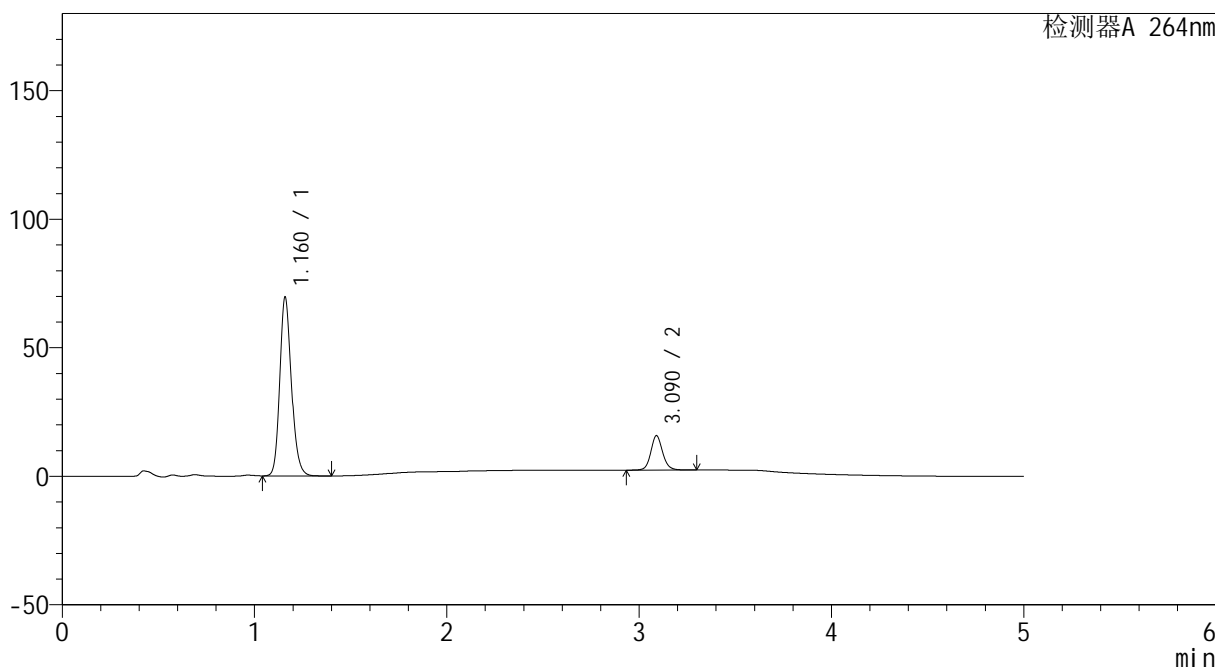
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-191-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:16:35 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 290911 | 68925 | 83.469 | 1823 | 1.179 | -- |
| 2 | 3.090 | 57616 | 13399 | 16.531 | 12615 | 1.106 | 17.653 |
| 总计 | | 348527 | 82324 | 100.000 | | | |



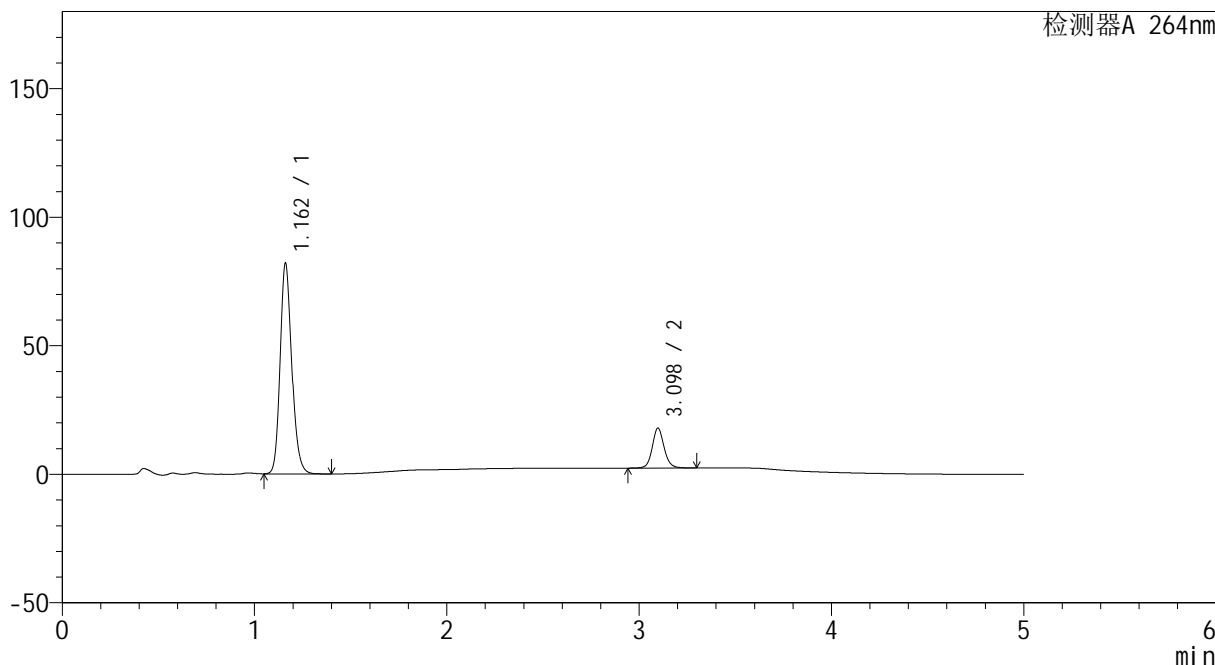
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-192-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:21:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 343099 | 81790 | 83.736 | 1822 | 1.178 | -- |
| 2 | 3.098 | 66641 | 15535 | 16.264 | 12678 | 1.106 | 17.690 |
| 总计 | | 409740 | 97325 | 100.000 | | | |



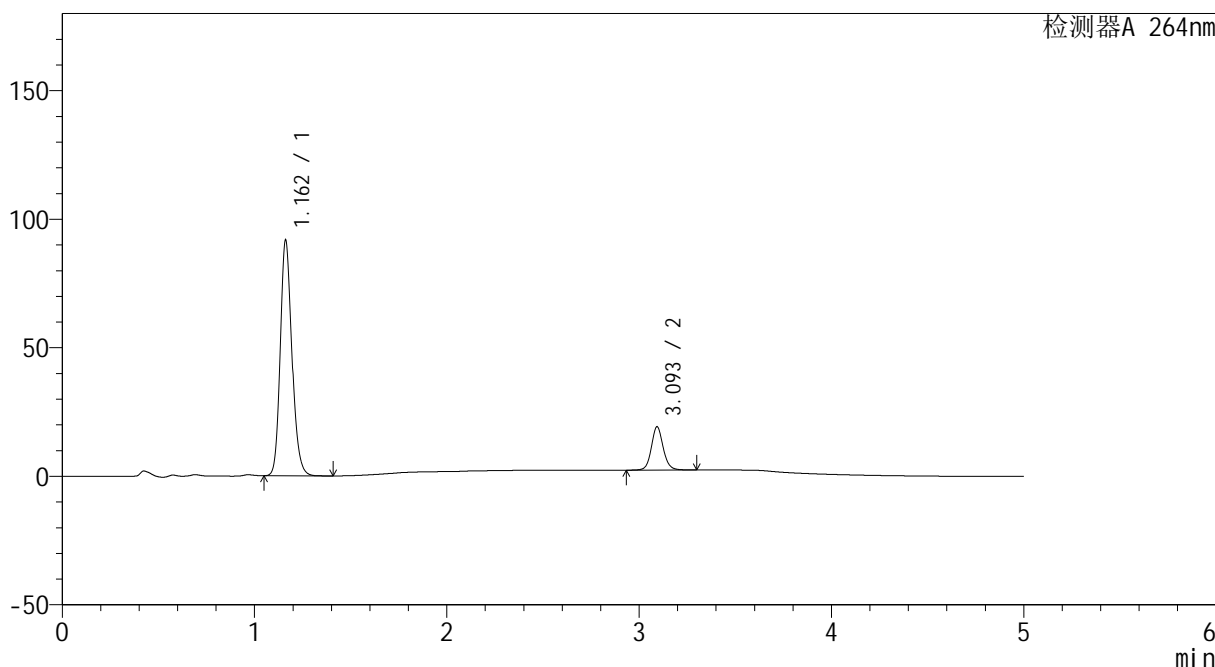
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-193-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:27:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:37:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 384279 | 91646 | 84.151 | 1824 | 1.178 | -- |
| 2 | 3.093 | 72376 | 16737 | 15.849 | 12636 | 1.106 | 17.636 |
| 总计 | | 456655 | 108383 | 100.000 | | | |



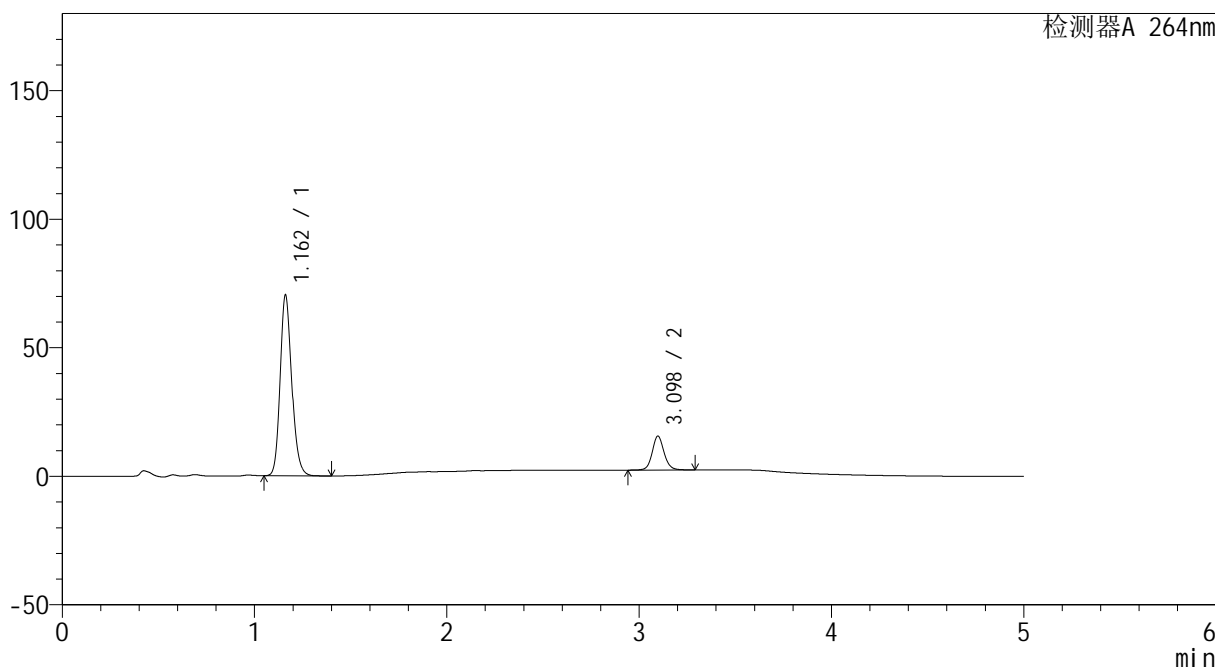
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-194-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:32:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 293878 | 70234 | 83.828 | 1831 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.098 | 56695 | 13220 | 16.172 | 12673 | 1.104 | 17.707 |
| 总计 | | 350573 | 83455 | 100.000 | | | |



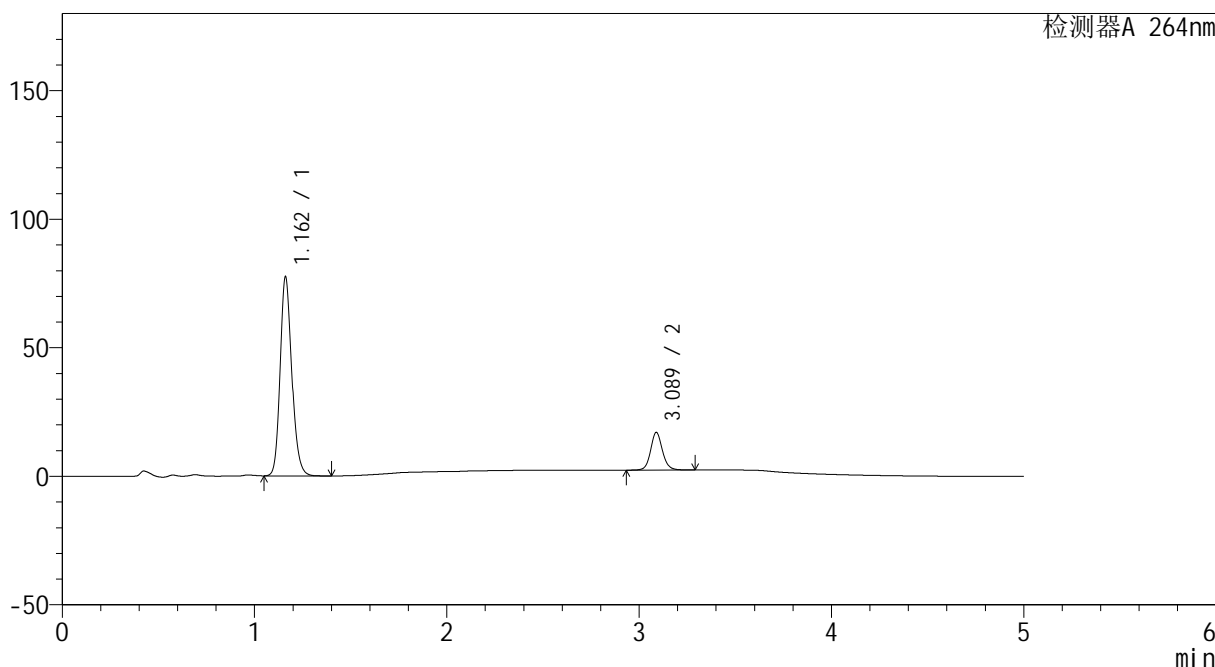
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-195-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:38:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 323987 | 77321 | 83.716 | 1825 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.089 | 63018 | 14697 | 16.284 | 12600 | 1.104 | 17.613 |
| 总计 | | 387006 | 92018 | 100.000 | | | |



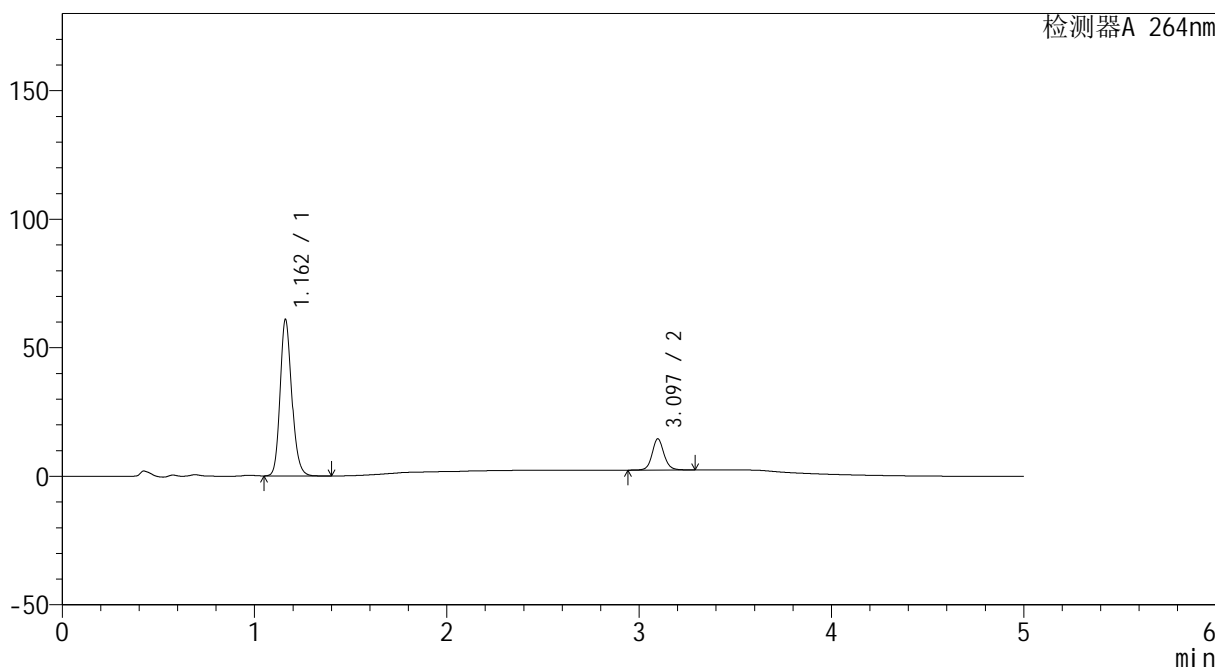
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-196-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-5min.
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:43:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 255212 | 60779 | 83.033 | 1818 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.097 | 52149 | 12162 | 16.967 | 12646 | 1.104 | 17.664 |
| 总计 | | 307360 | 72942 | 100.000 | | | |



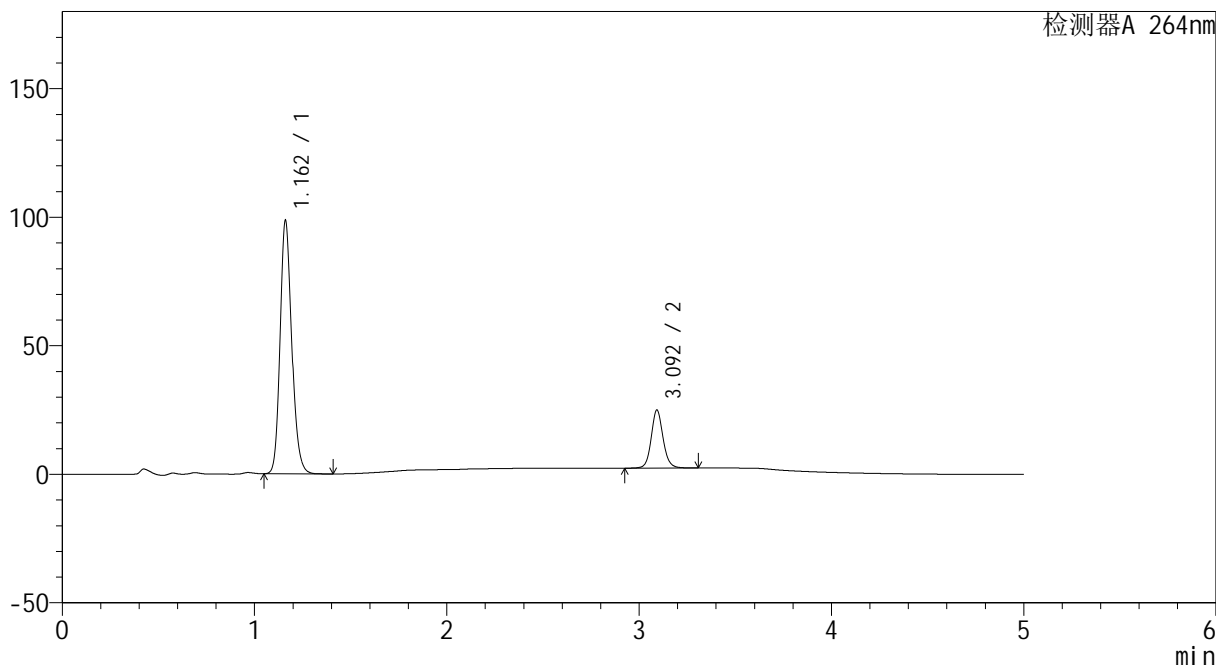
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-197-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:49:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 412709 | 98336 | 80.982 | 1821 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.092 | 96921 | 22345 | 19.018 | 12638 | 1.105 | 17.641 |
| 总计 | | 509630 | 120681 | 100.000 | | | |



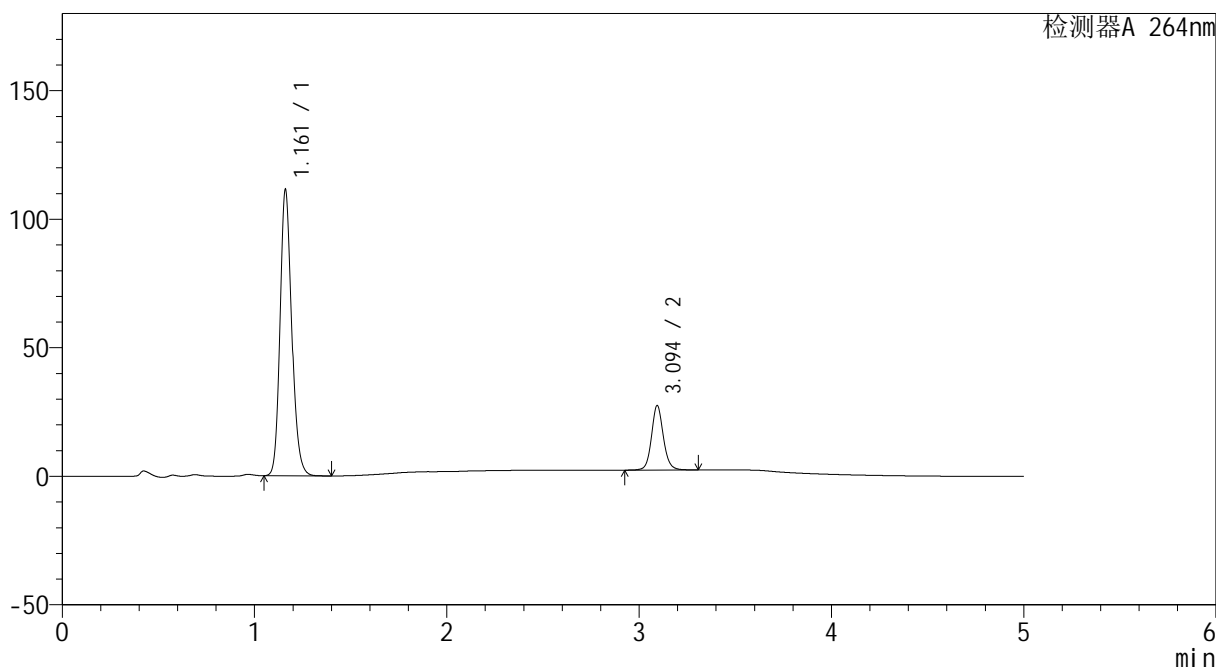
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-198-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:54:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 467249 | 111020 | 81.267 | 1815 | 1.174 | -- |
| 2 | 3.094 | 107706 | 24966 | 18.733 | 12612 | 1.103 | 17.629 |
| 总计 | | 574955 | 135986 | 100.000 | | | |



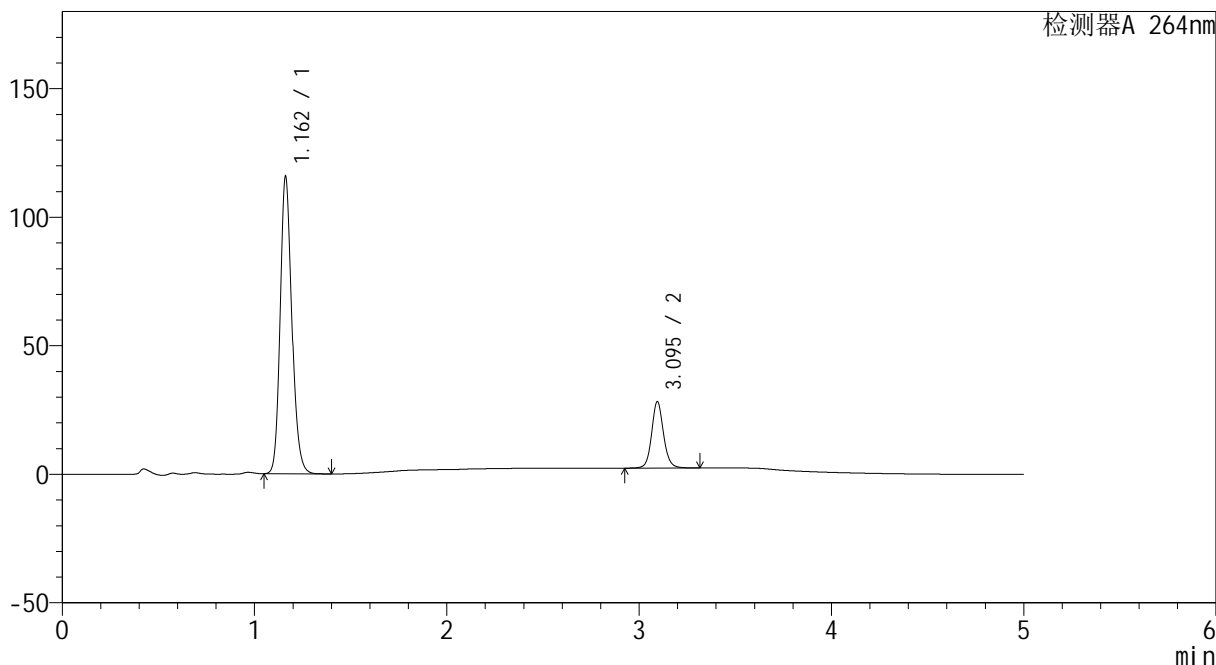
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-199-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 19:59:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 485147 | 115537 | 81.367 | 1817 | 1.174 | -- |
| 2 | 3.095 | 111098 | 25819 | 18.633 | 12626 | 1.104 | 17.632 |
| 总计 | | 596245 | 141356 | 100.000 | | | |



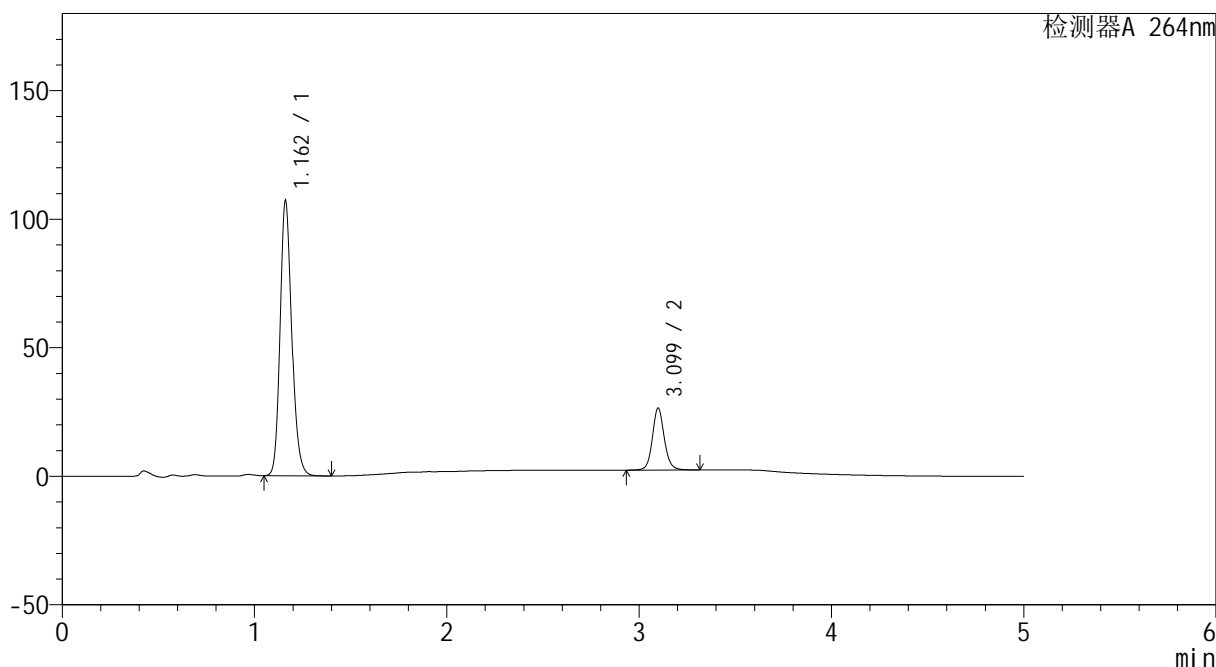
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-200-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:05:13 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 448895 | 106763 | 81.243 | 1815 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.099 | 103642 | 24069 | 18.757 | 12635 | 1.103 | 17.661 |
| 总计 | | 552537 | 130832 | 100.000 | | | |



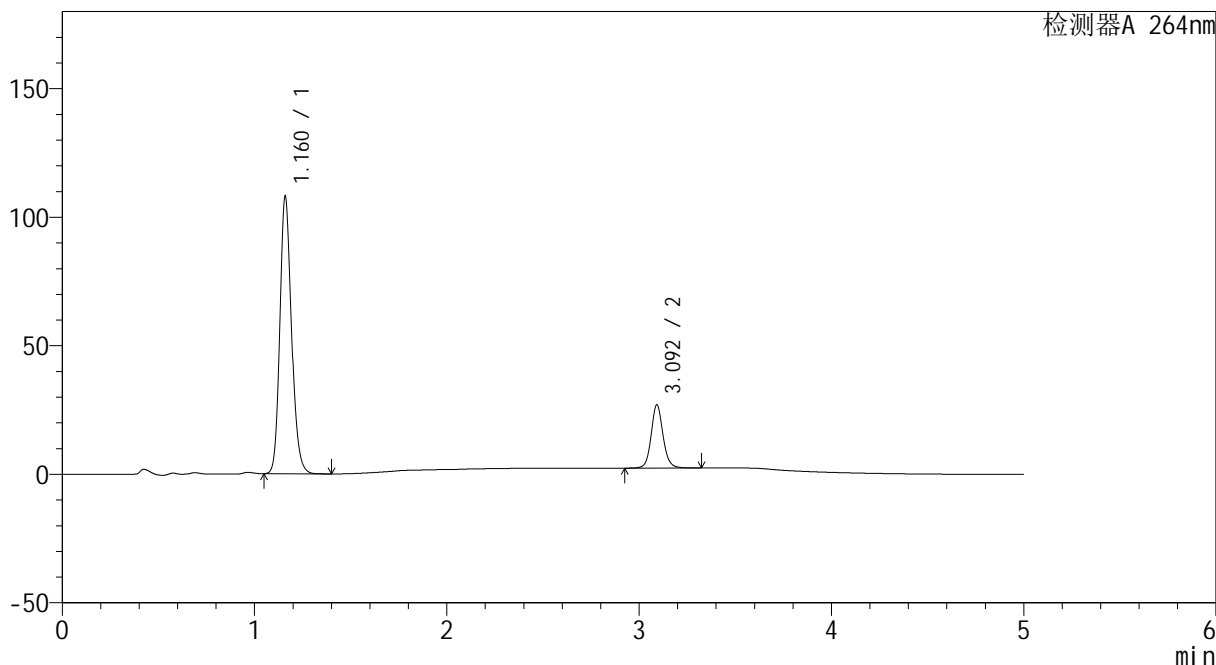
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-201-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:10:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 452381 | 107253 | 81.033 | 1814 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.092 | 105885 | 24383 | 18.967 | 12571 | 1.105 | 17.619 |
| 总计 | | 558266 | 131636 | 100.000 | | | |



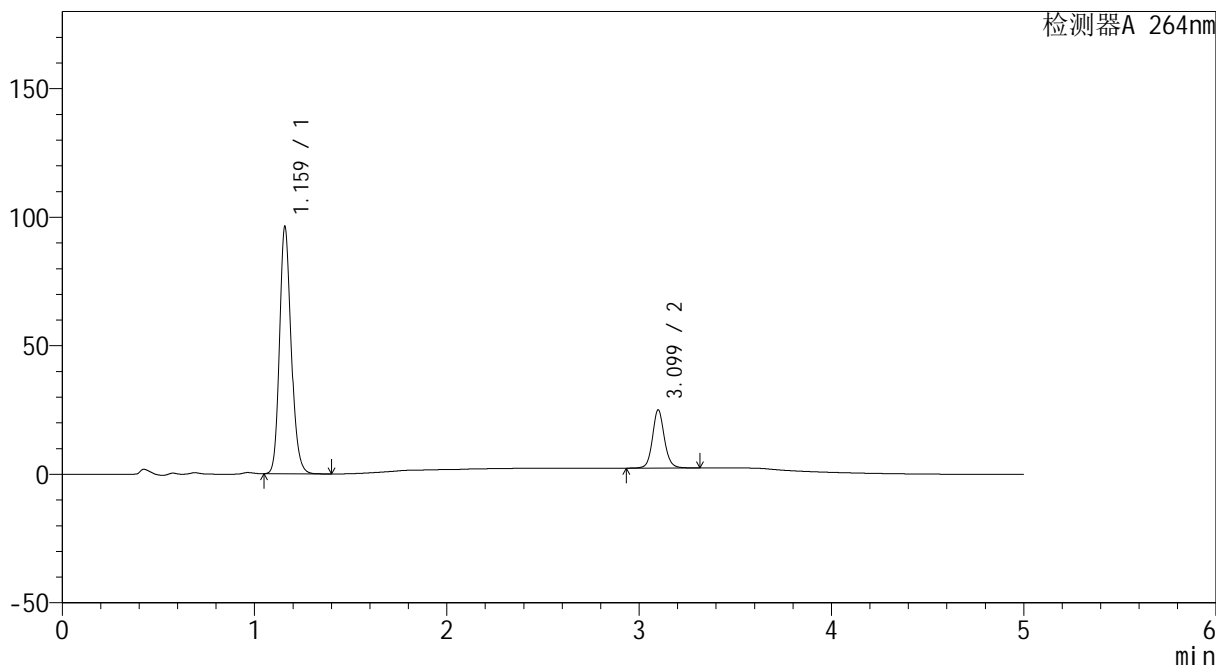
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-202-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-10mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:16:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 402816 | 95365 | 80.523 | 1811 | 1.178 | -- |
| 2 | 3.099 | 97436 | 22575 | 19.477 | 12612 | 1.103 | 17.699 |
| 总计 | | 500252 | 117940 | 100.000 | | | |



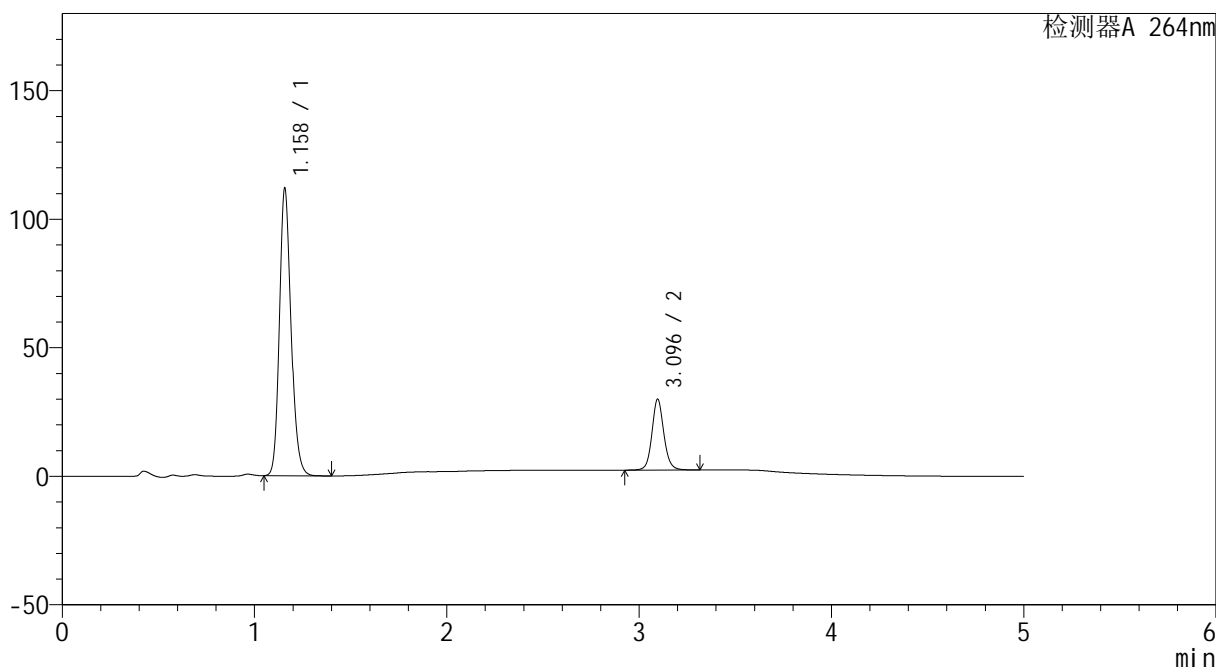
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-203-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:21:25 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 467940 | 111169 | 79.772 | 1814 | 1.178 | -- |
| 2 | 3.096 | 118657 | 27586 | 20.228 | 12571 | 1.102 | 17.685 |
| 总计 | | 586597 | 138755 | 100.000 | | | |



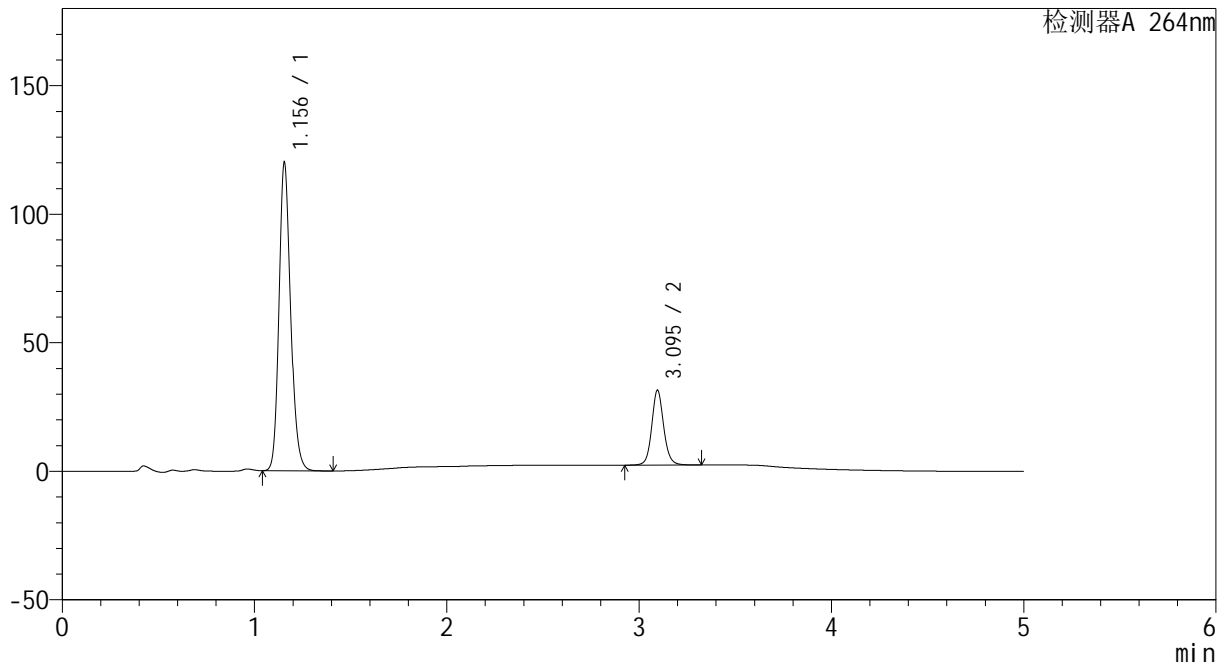
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-204-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:26:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 502025 | 119933 | 79.988 | 1807 | 1.177 | -- |
| 2 | 3.095 | 125604 | 29138 | 20.012 | 12545 | 1.101 | 17.689 |
| 总计 | | 627629 | 149070 | 100.000 | | | |



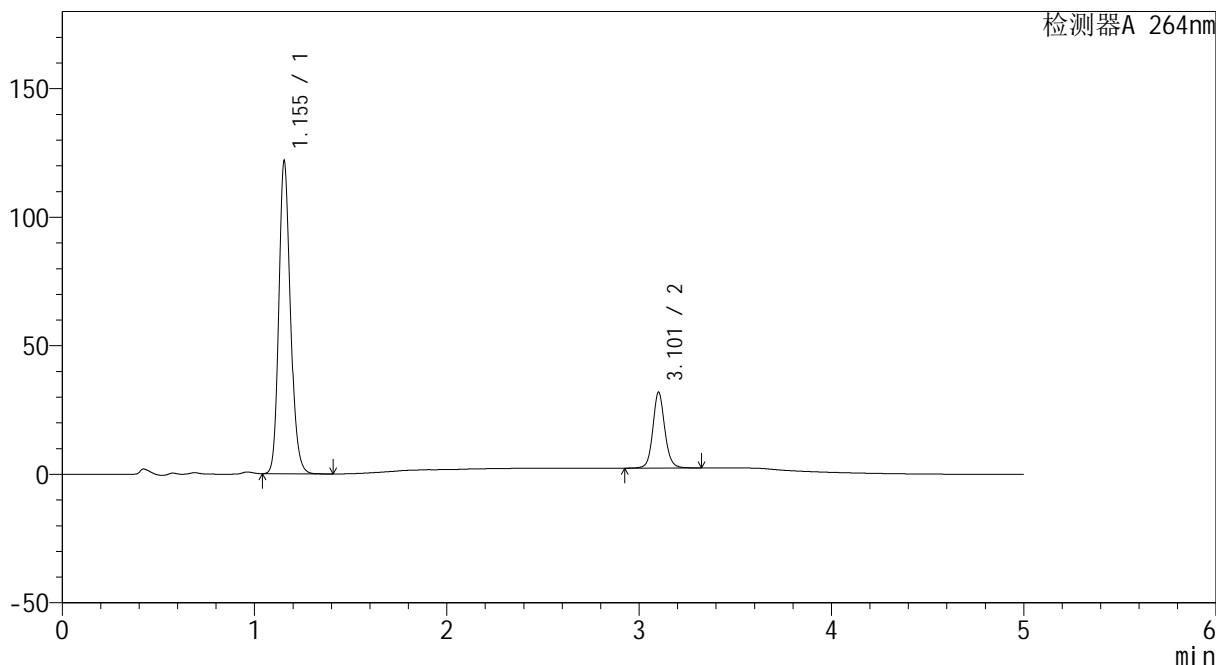
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-205-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:32:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.155 | 508684 | 121670 | 80.010 | 1804 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.101 | 127095 | 29222 | 19.990 | 12591 | 1.101 | 17.748 |
| 总计 | | 635779 | 150891 | 100.000 | | | |



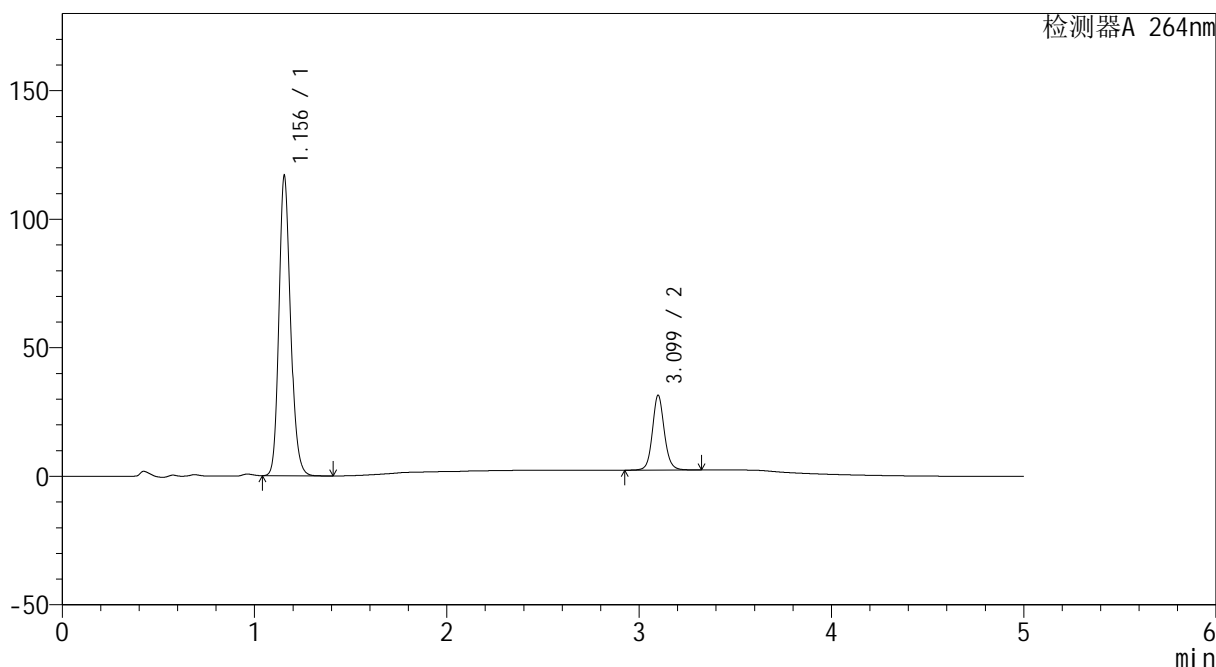
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-206-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:37:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 488466 | 116724 | 79.566 | 1803 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.099 | 125450 | 29056 | 20.434 | 12568 | 1.101 | 17.713 |
| 总计 | | 613916 | 145779 | 100.000 | | | |



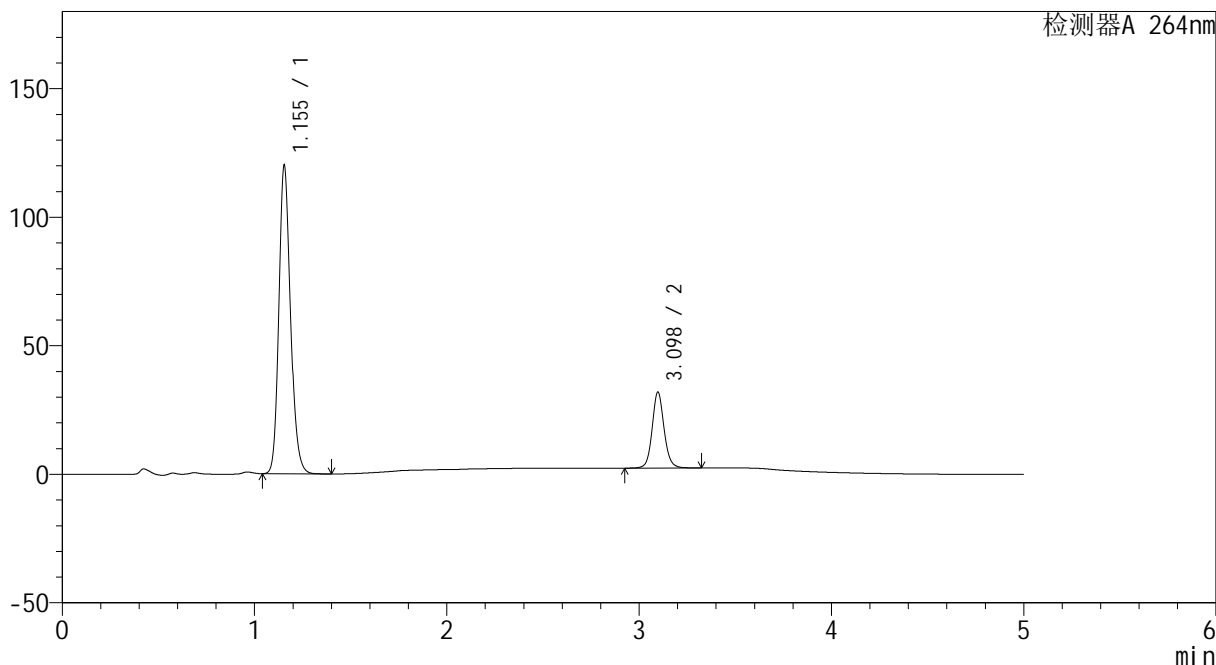
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-207-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:43:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.155 | 502015 | 120015 | 79.750 | 1803 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.098 | 127473 | 29581 | 20.250 | 12554 | 1.100 | 17.706 |
| 总计 | | 629488 | 149596 | 100.000 | | | |



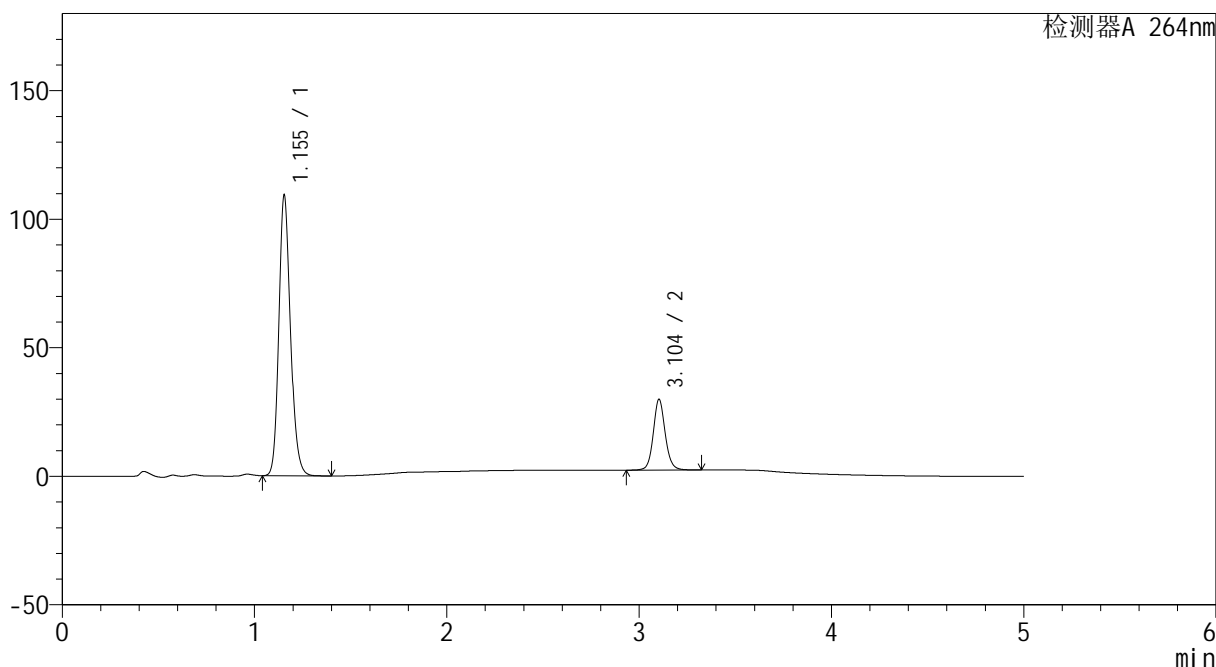
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-208-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-15mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:48:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.155 | 456661 | 109203 | 79.354 | 1804 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.104 | 118810 | 27517 | 20.646 | 12576 | 1.099 | 17.755 |
| 总计 | | 575471 | 136720 | 100.000 | | | |



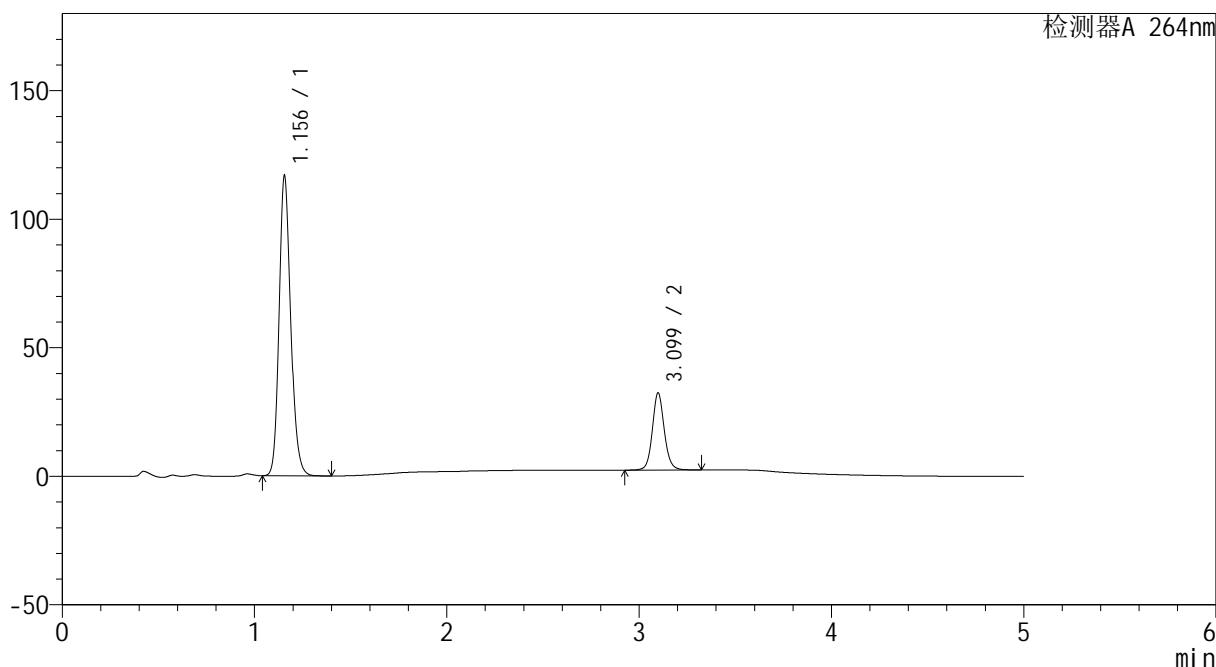
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-209-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:53:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.156 | 487945 | 116603 | 79.015 | 1812 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.099 | 129589 | 29968 | 20.985 | 12521 | 1.100 | 17.704 |
| 总计 | | 617534 | 146571 | 100.000 | | | |



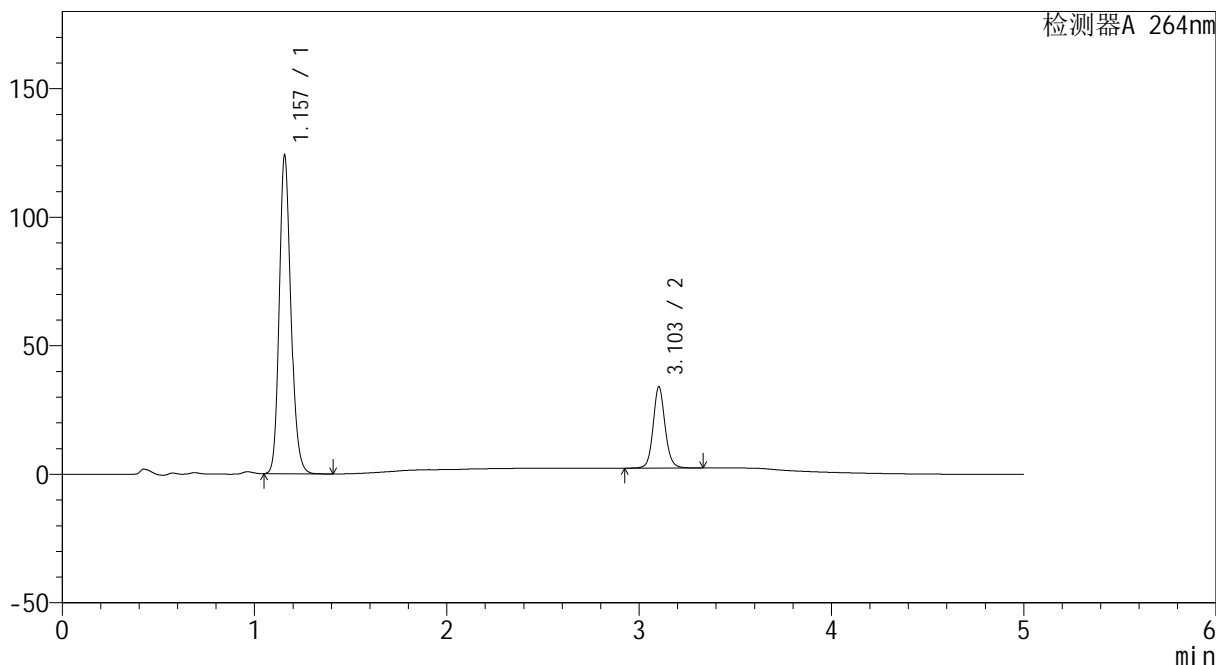
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-210-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 20:59:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 519308 | 123504 | 79.176 | 1802 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.103 | 136580 | 31537 | 20.824 | 12558 | 1.099 | 17.703 |
| 总计 | | 655888 | 155042 | 100.000 | | | |



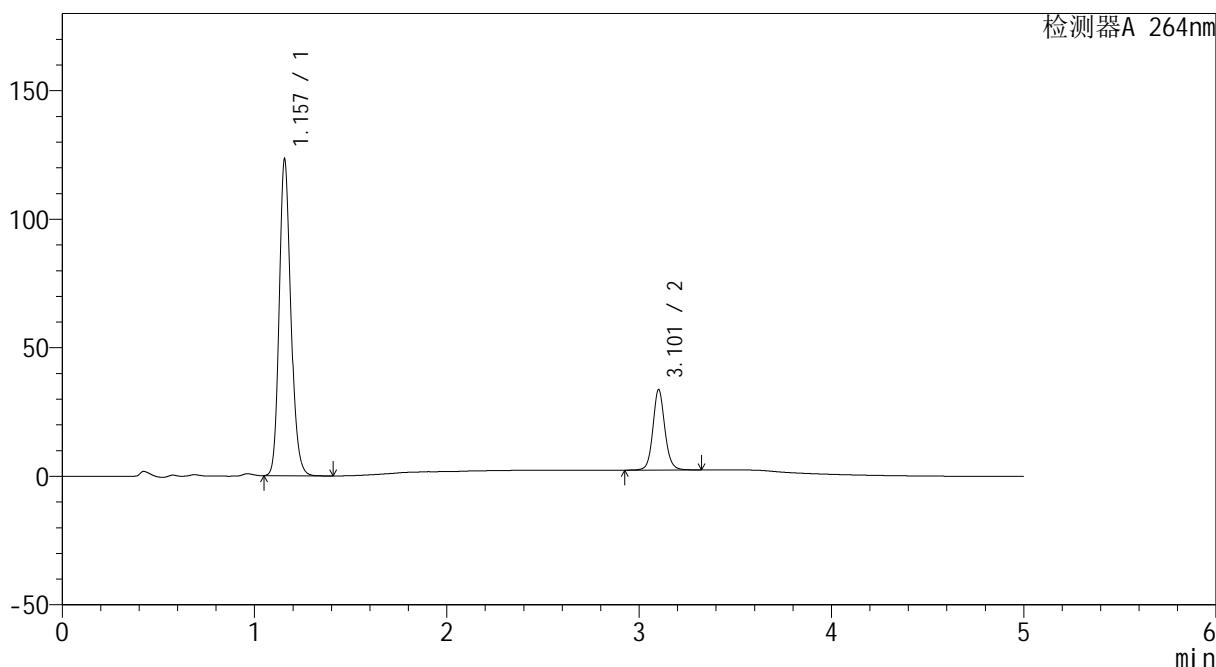
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-211-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:04:42 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 516035 | 122833 | 79.263 | 1801 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.101 | 135003 | 31056 | 20.737 | 12563 | 1.100 | 17.701 |
| 总计 | | 651038 | 153890 | 100.000 | | | |



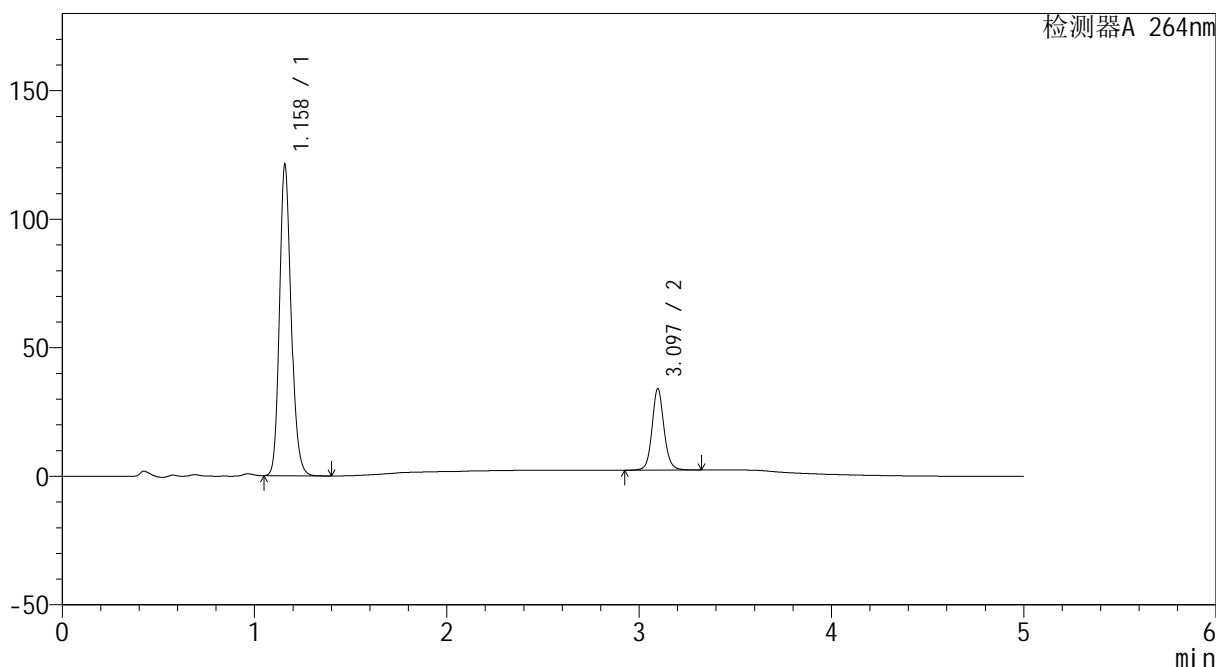
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-212-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:10:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 507895 | 120086 | 78.796 | 1803 | 1.176 | -- |
| 2 | 3.097 | 136677 | 31703 | 21.204 | 12516 | 1.100 | 17.636 |
| 总计 | | 644573 | 151790 | 100.000 | | | |



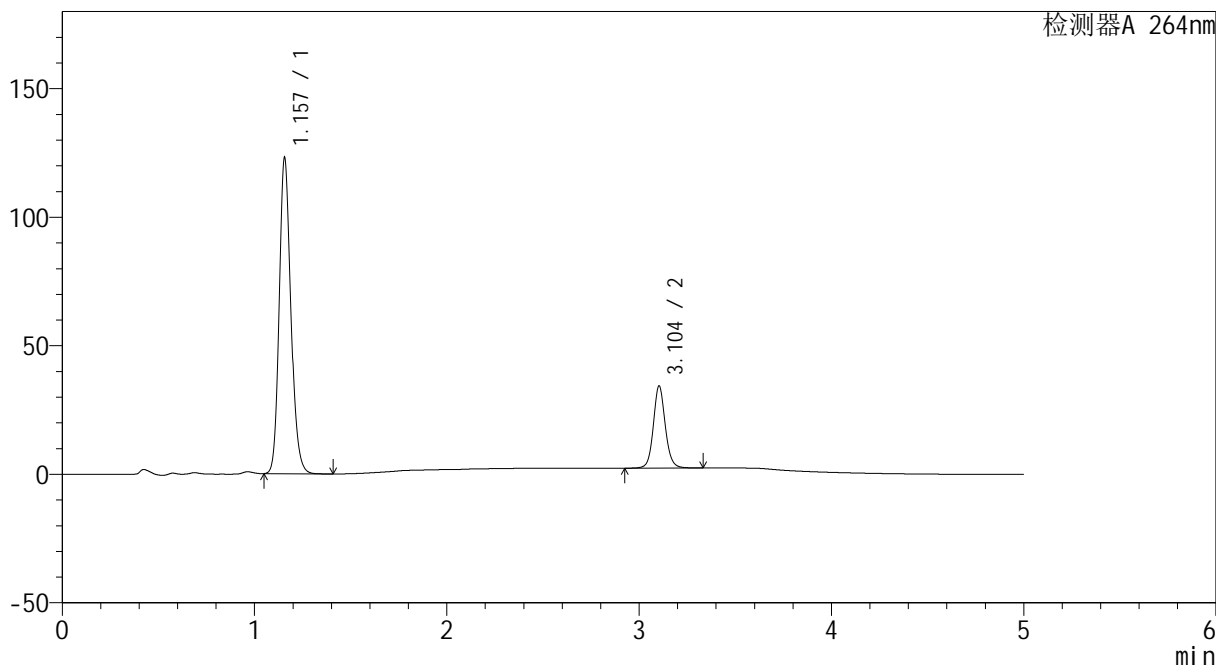
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-213-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-20mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:15:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

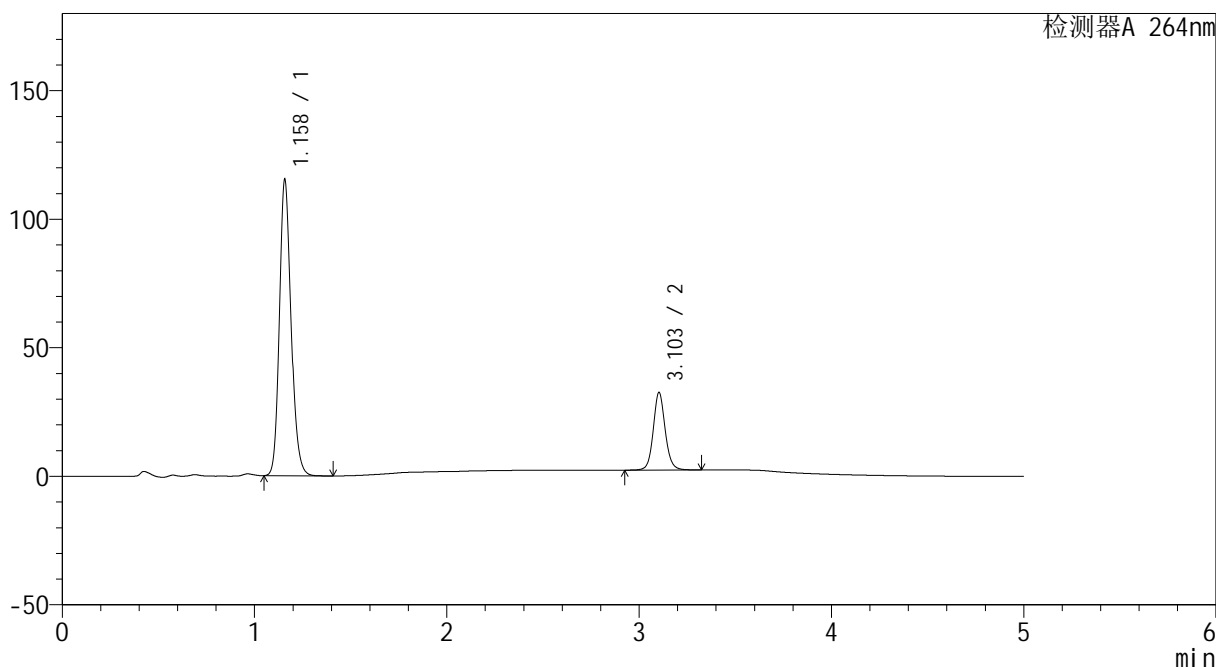
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 515730 | 122635 | 78.914 | 1798 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.104 | 137803 | 31955 | 21.086 | 12590 | 1.099 | 17.717 |
| 总计 | | 653532 | 154589 | 100.000 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 :35 $^{\circ}$ C 波长: 264nm
数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-214-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-20mir
方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-49
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 21:20:55 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:51 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 483018 | 114478 | 78.775 | 1806 | 1.175 | -- |
| 2 | 3.103 | 130144 | 30152 | 21.225 | 12579 | 1.098 | 17.711 |
| 总计 | | 613162 | 144630 | 100.000 | | | |



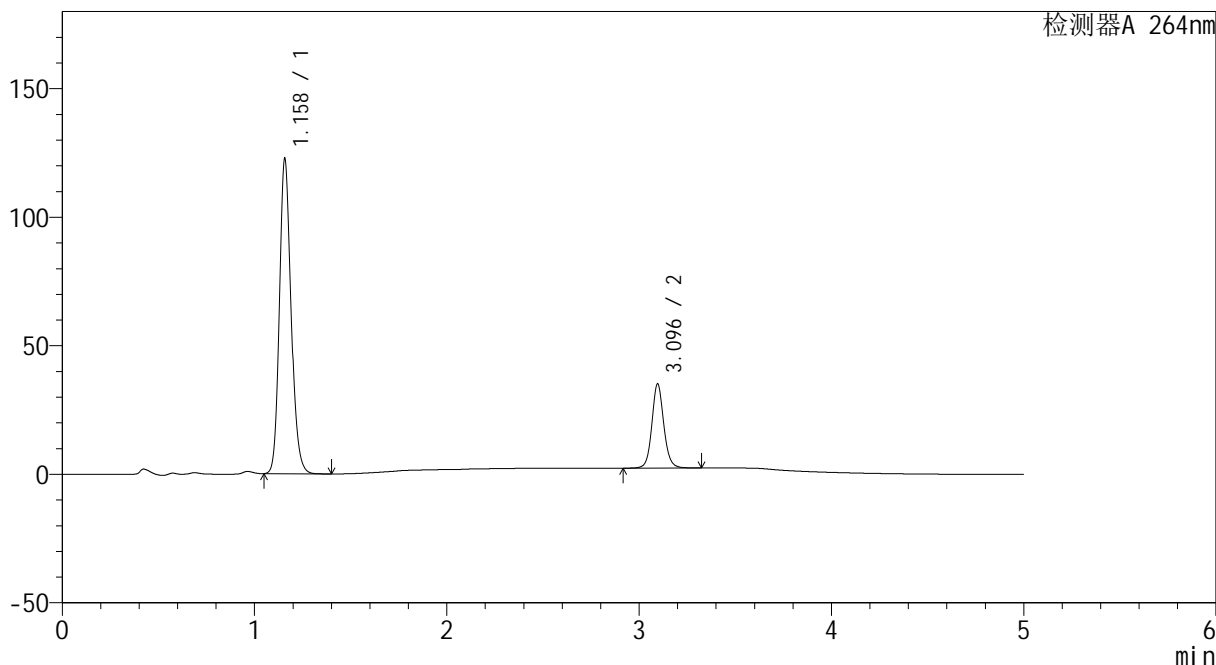
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-215-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:26:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 513852 | 121747 | 78.430 | 1803 | 1.173 | -- |
| 2 | 3.096 | 141323 | 32768 | 21.570 | 12505 | 1.098 | 17.631 |
| 总计 | | 655175 | 154515 | 100.000 | | | |



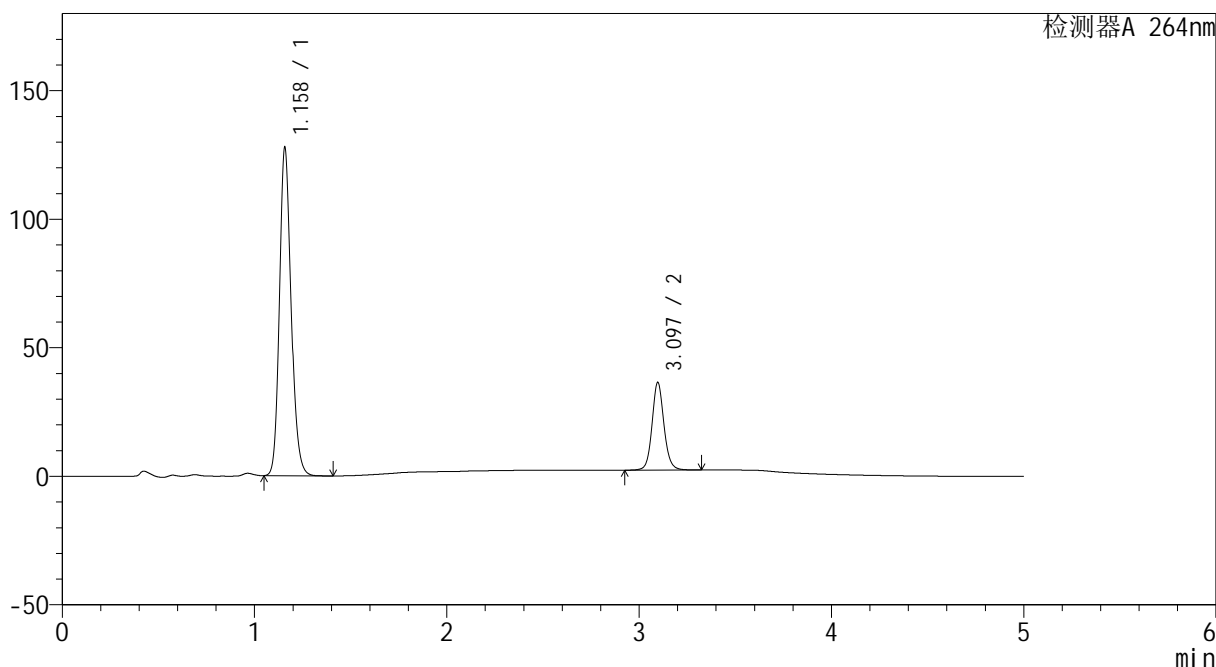
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-216-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:31:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 535249 | 126734 | 78.443 | 1805 | 1.174 | -- |
| 2 | 3.097 | 147089 | 34149 | 21.557 | 12534 | 1.099 | 17.649 |
| 总计 | | 682338 | 160883 | 100.000 | | | |



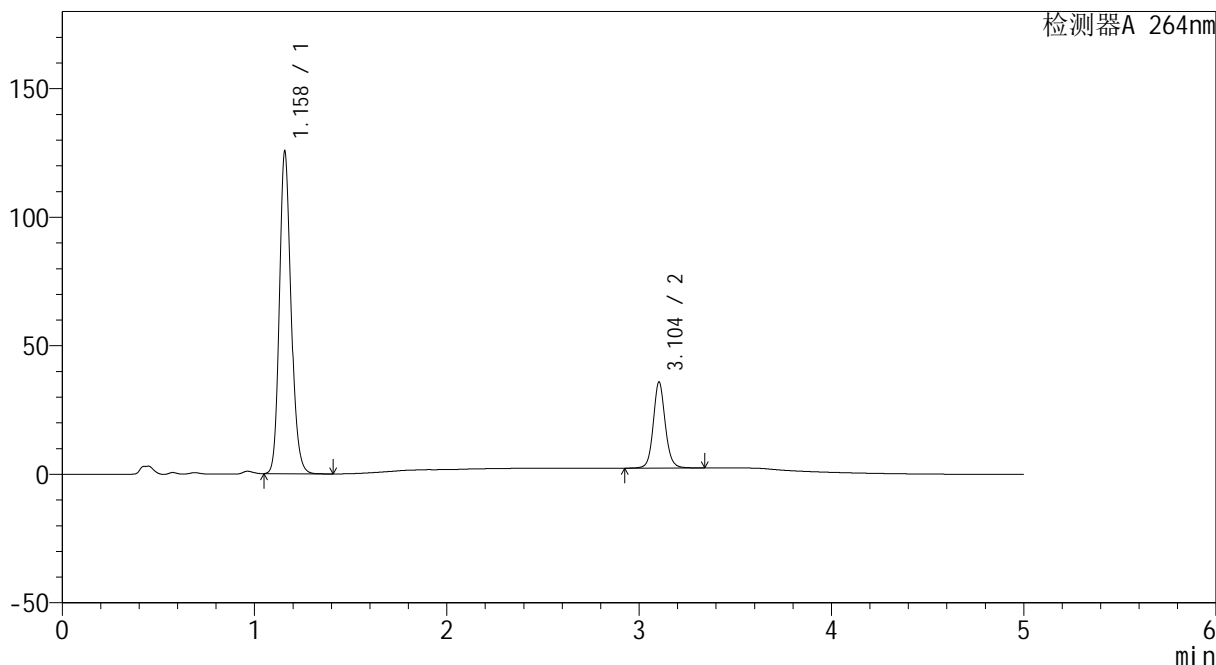
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-217-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:37:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:38:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 525982 | 124596 | 78.447 | 1803 | 1.173 | -- |
| 2 | 3.104 | 144514 | 33425 | 21.553 | 12553 | 1.098 | 17.696 |
| 总计 | | 670496 | 158021 | 100.000 | | | |



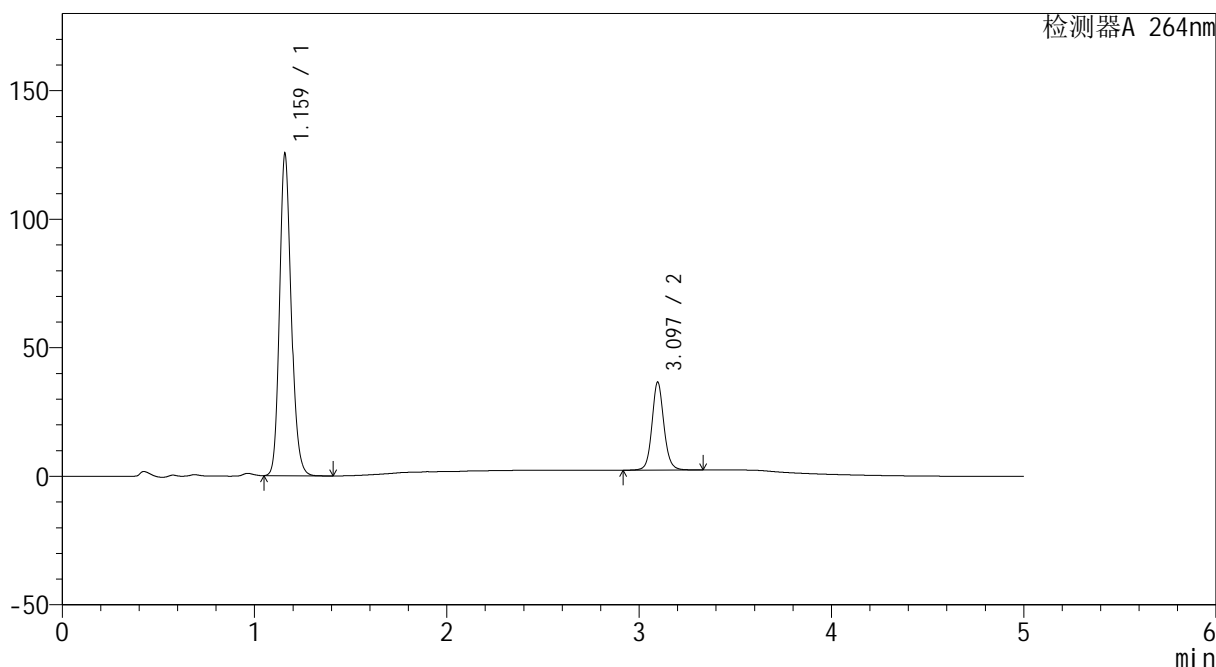
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-218-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:42:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 525765 | 123977 | 78.071 | 1800 | 1.173 | -- |
| 2 | 3.097 | 147676 | 34240 | 21.929 | 12509 | 1.098 | 17.618 |
| 总计 | | 673441 | 158218 | 100.000 | | | |



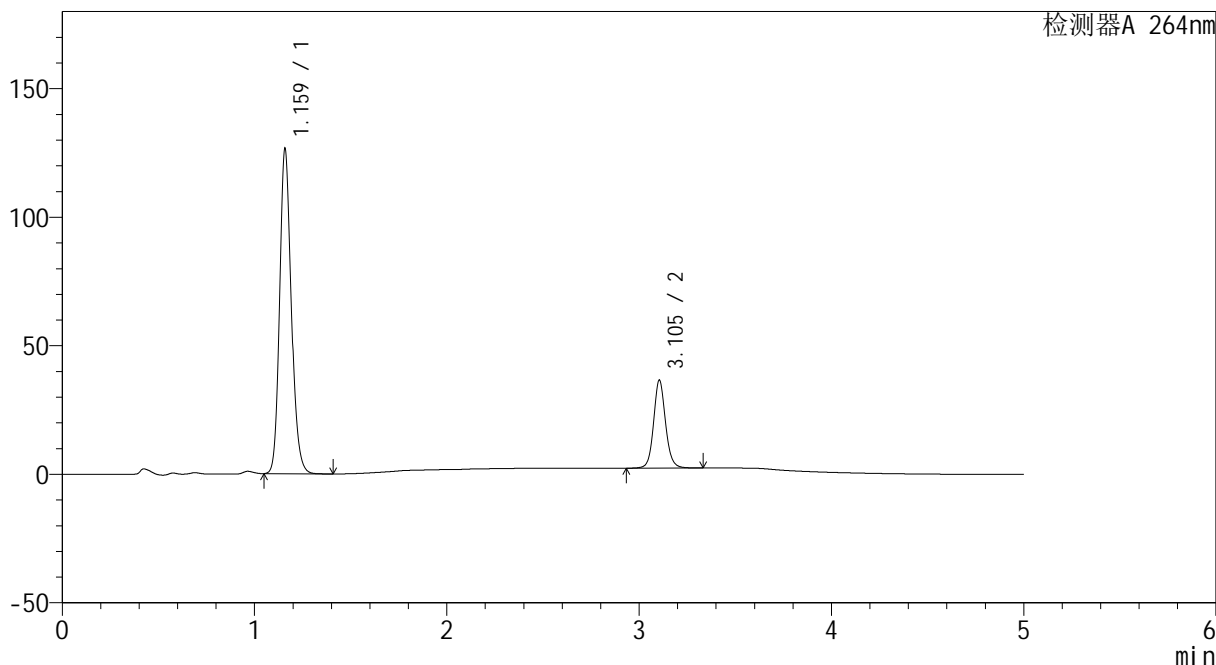
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-219-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:47:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 530223 | 124857 | 78.226 | 1808 | 1.174 | -- |
| 2 | 3.105 | 147590 | 34250 | 21.774 | 12589 | 1.098 | 17.711 |
| 总计 | | 677813 | 159107 | 100.000 | | | |



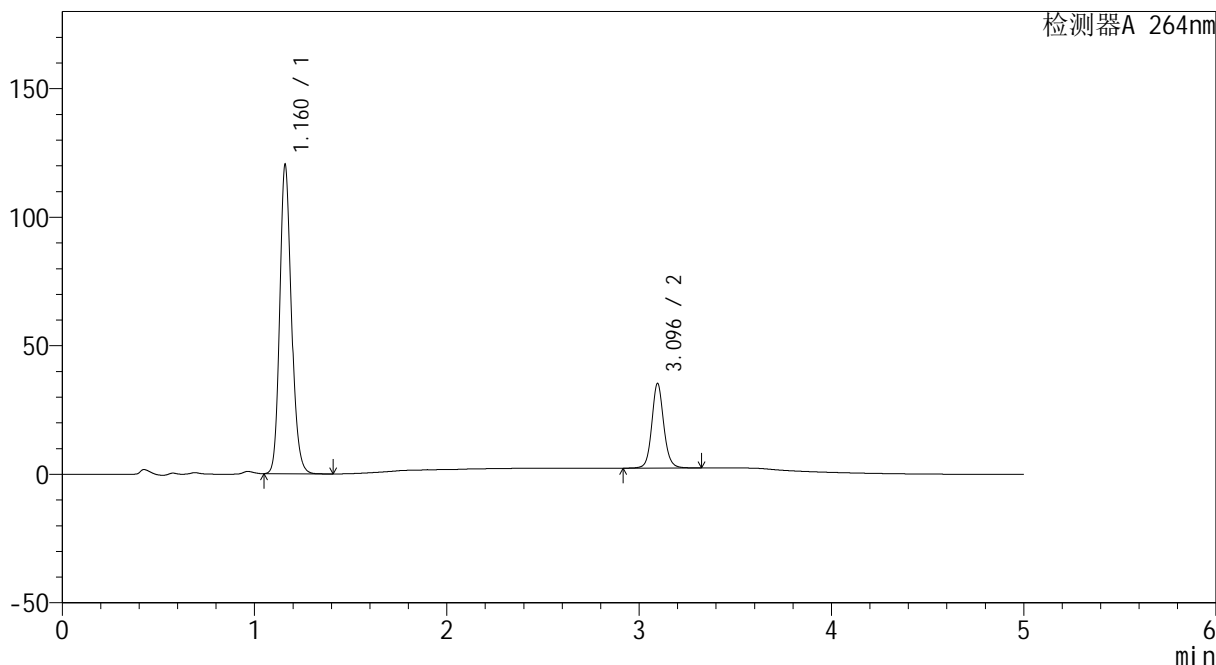
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-220-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-30mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:53:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 505255 | 119181 | 78.054 | 1801 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.096 | 142062 | 32926 | 21.946 | 12502 | 1.098 | 17.594 |
| 总计 | | 647317 | 152107 | 100.000 | | | |



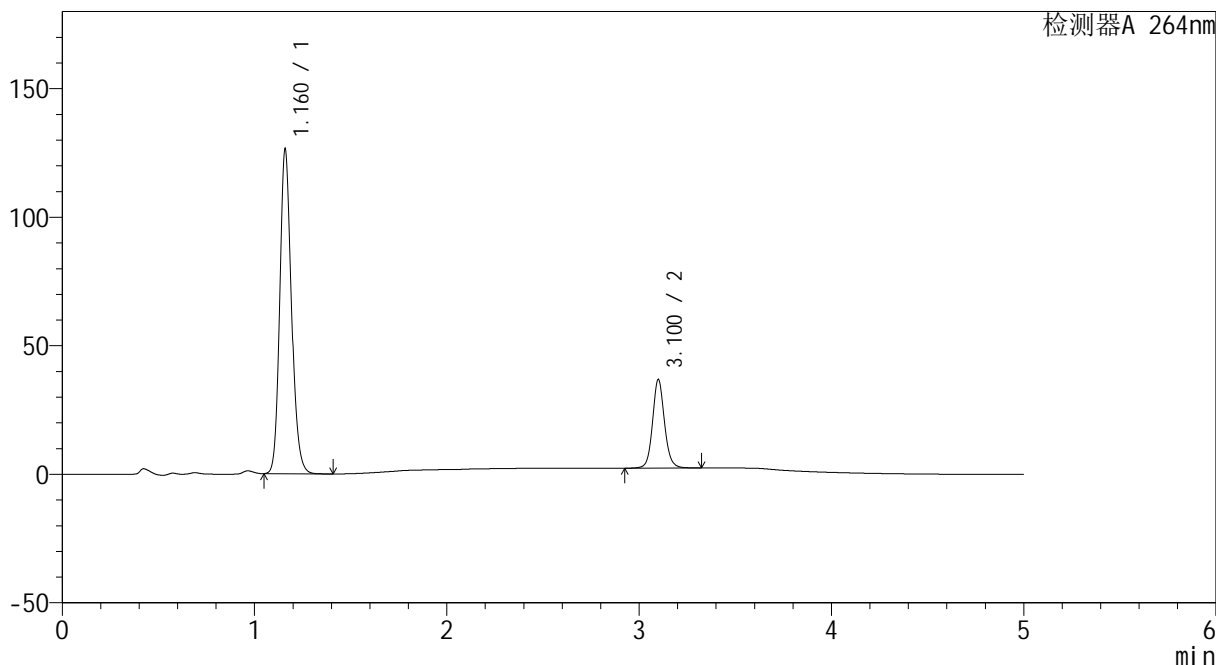
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-221-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 21:58:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 530646 | 125160 | 78.100 | 1799 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.100 | 148803 | 34302 | 21.900 | 12529 | 1.099 | 17.621 |
| 总计 | | 679449 | 159462 | 100.000 | | | |



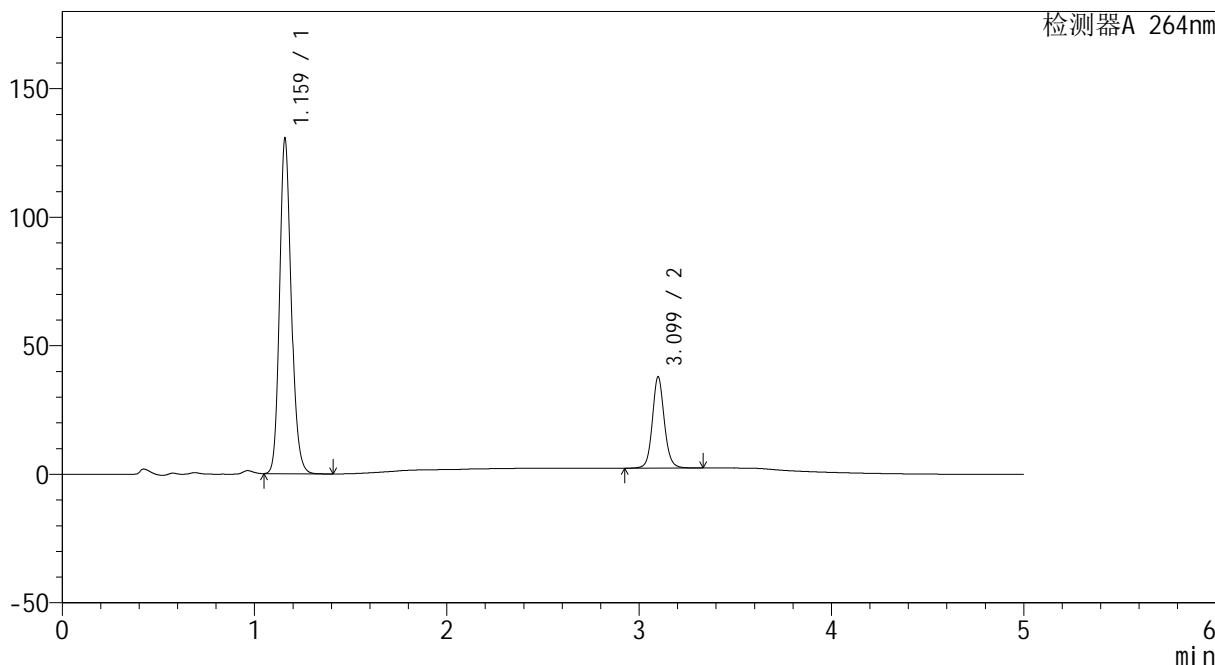
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-222-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:04:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 548014 | 128975 | 78.114 | 1801 | 1.172 | -- |
| 2 | 3.099 | 153538 | 35469 | 21.886 | 12499 | 1.099 | 17.625 |
| 总计 | | 701552 | 164444 | 100.000 | | | |



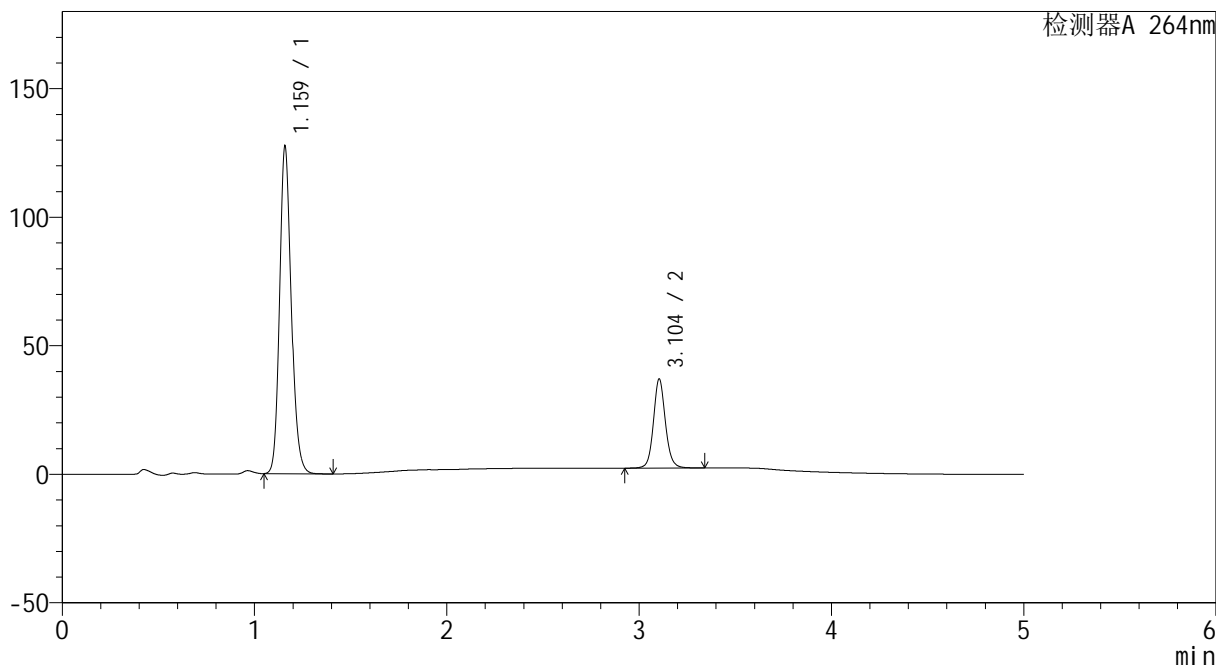
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-223-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:09:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 534966 | 125924 | 78.125 | 1802 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.104 | 149788 | 34677 | 21.875 | 12534 | 1.097 | 17.676 |
| 总计 | | 684754 | 160600 | 100.000 | | | |



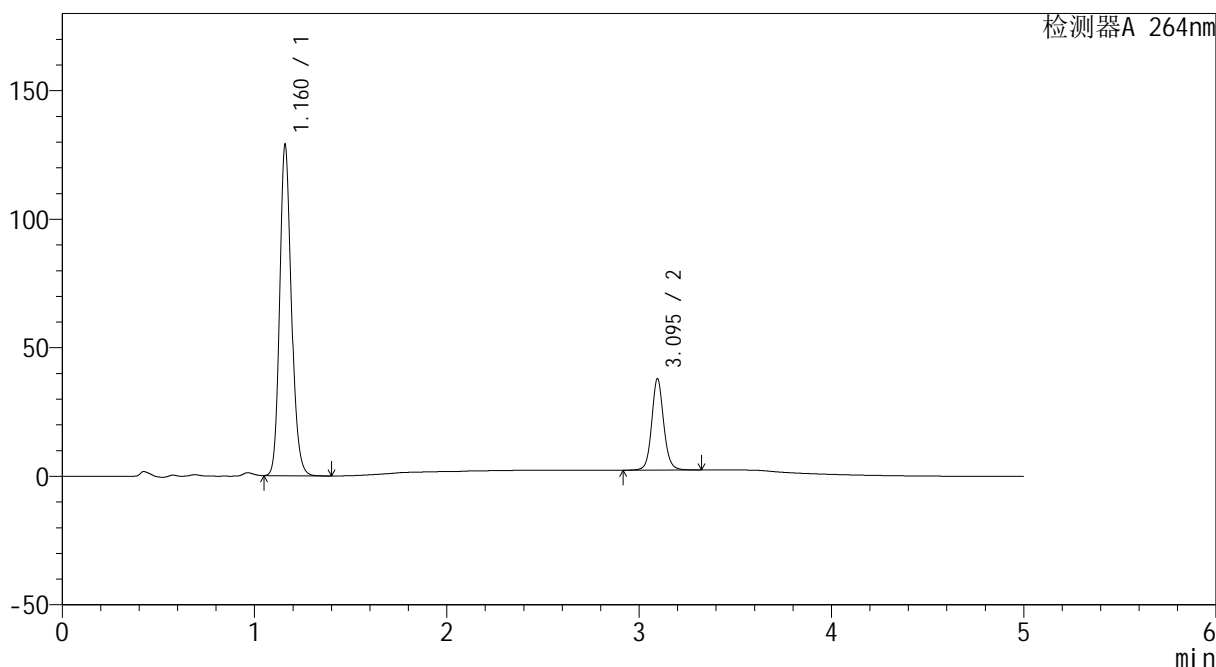
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-224-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-33
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:15:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.160 | 542193 | 127488 | 77.921 | 1793 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.095 | 153628 | 35514 | 22.079 | 12450 | 1.095 | 17.558 |
| 总计 | | 695821 | 163003 | 100.000 | | | |



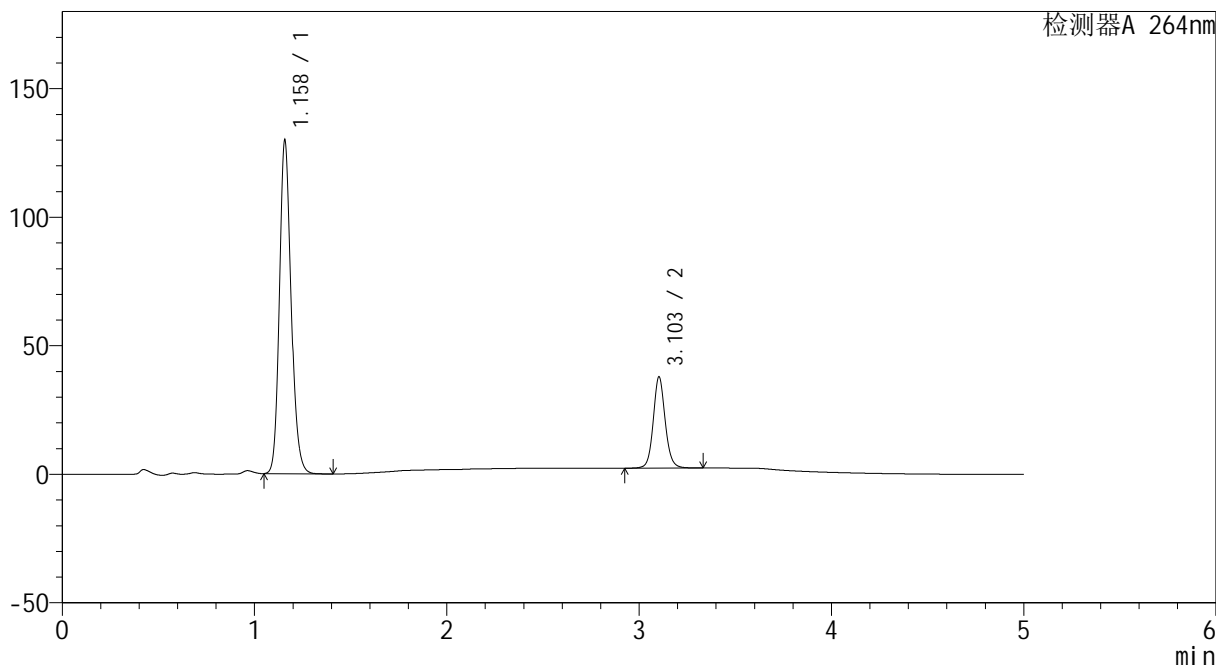
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-225-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-45mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:20:26 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 545137 | 128781 | 78.048 | 1795 | 1.171 | -- |
| 2 | 3.103 | 153331 | 35448 | 21.952 | 12530 | 1.096 | 17.664 |
| 总计 | | 698468 | 164229 | 100.000 | | | |



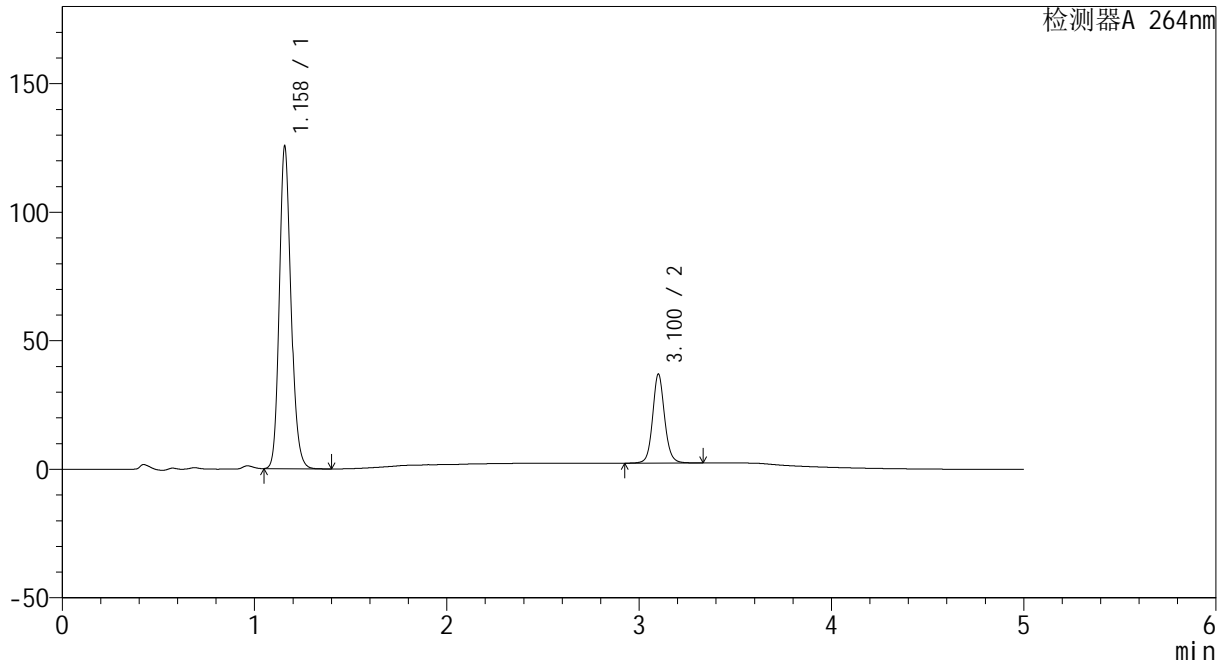
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 :35°C 波长: 264nm
数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-226-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-45mir
方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-51
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 22:25:50 实验者: xiexinhui
处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:20 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 527318 | 124870 | 77.898 | 1795 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.100 | 149612 | 34368 | 22.102 | 12503 | 1.097 | 17.644 |
| 总计 | | 676930 | 159238 | 100.000 | | | |



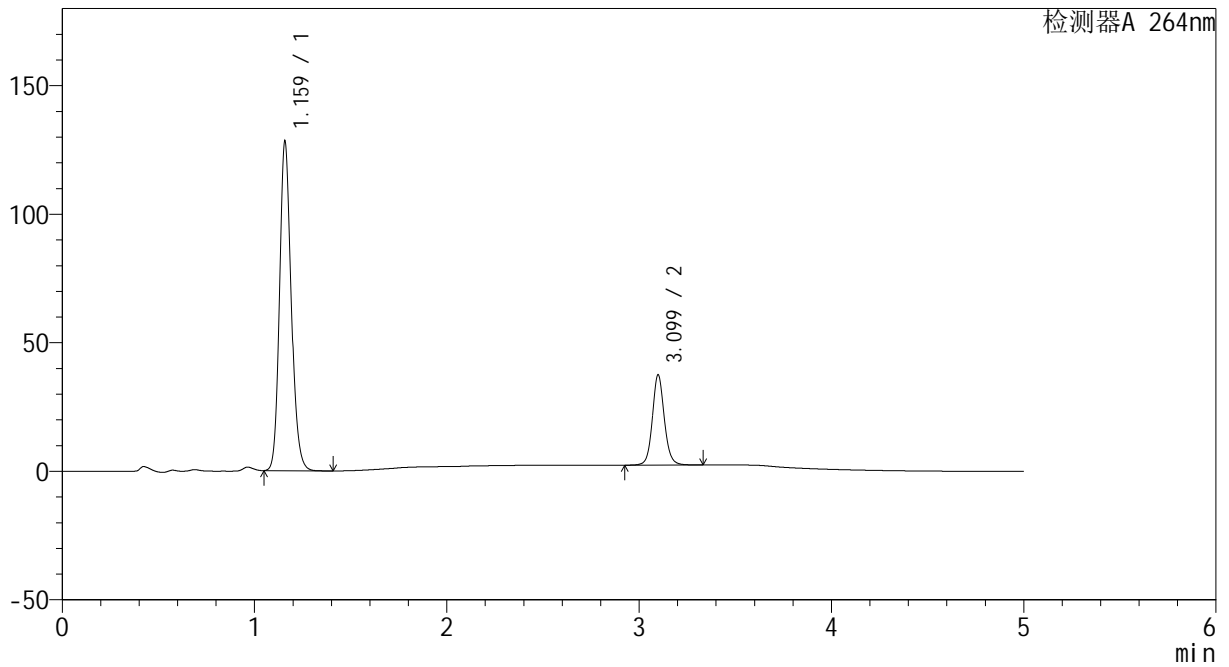
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-227-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:31:15 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 538621 | 126824 | 78.028 | 1793 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.099 | 151672 | 35027 | 21.972 | 12496 | 1.097 | 17.610 |
| 总计 | | 690294 | 161851 | 100.000 | | | |



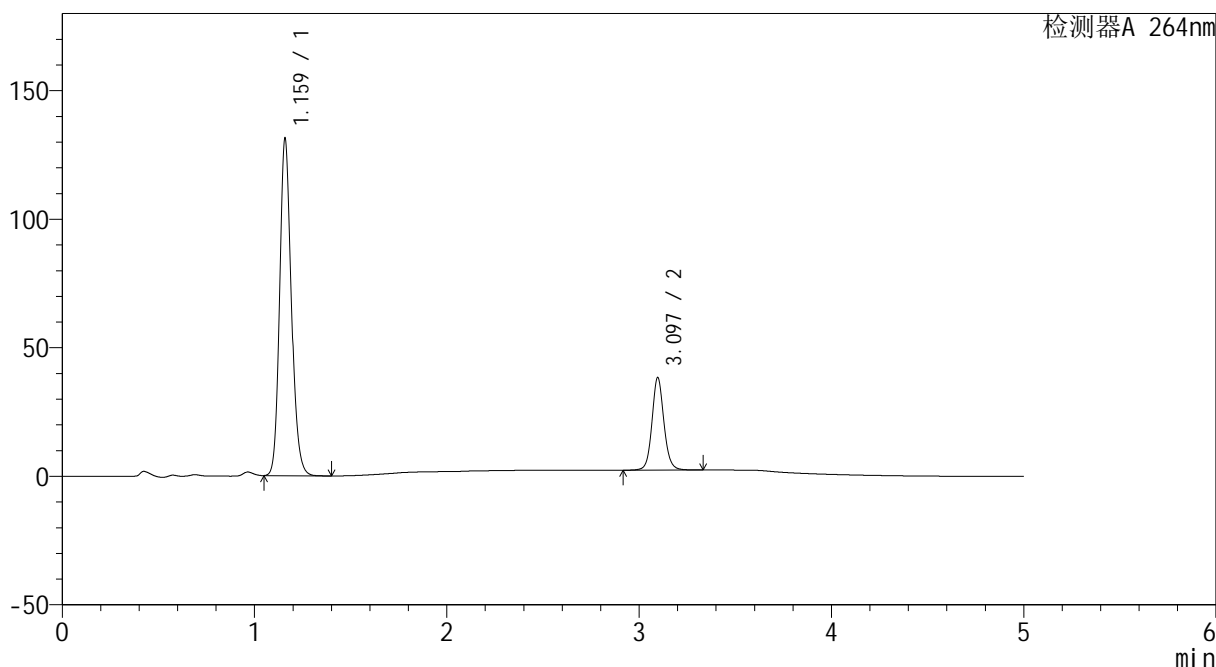
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-228-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:36:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 552339 | 129620 | 78.020 | 1793 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.097 | 155603 | 36039 | 21.980 | 12480 | 1.096 | 17.581 |
| 总计 | | 707941 | 165659 | 100.000 | | | |



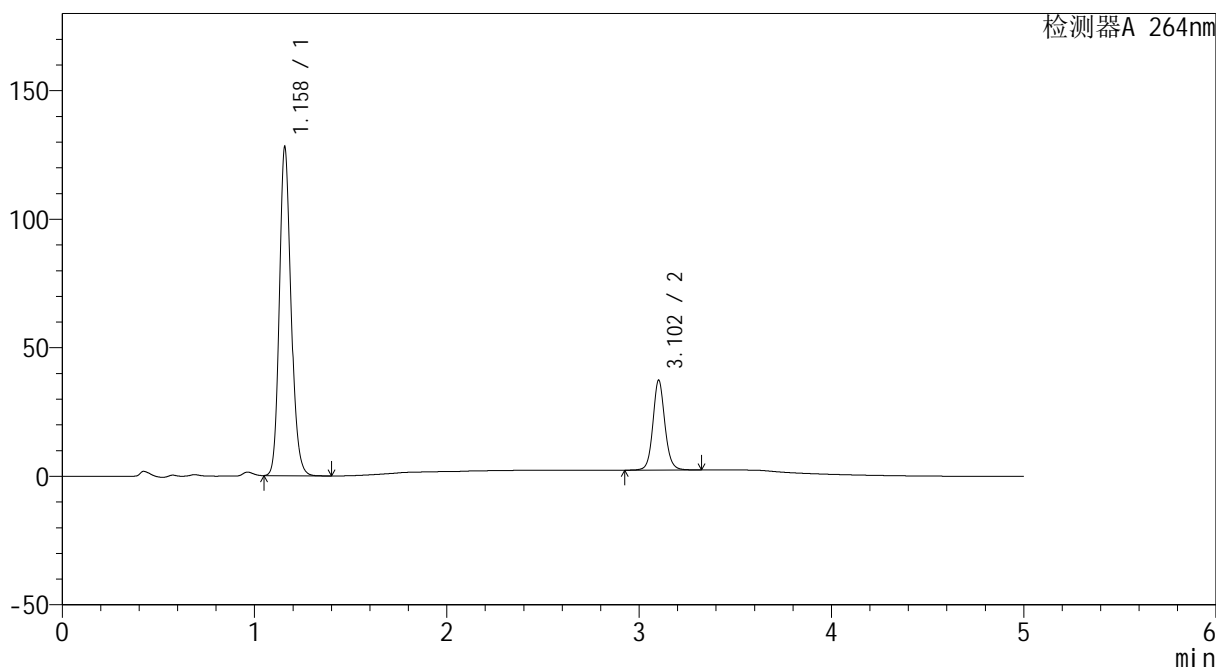
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-229-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:42:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 536840 | 127116 | 78.036 | 1799 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.102 | 151098 | 34727 | 21.964 | 12519 | 1.096 | 17.664 |
| 总计 | | 687938 | 161843 | 100.000 | | | |



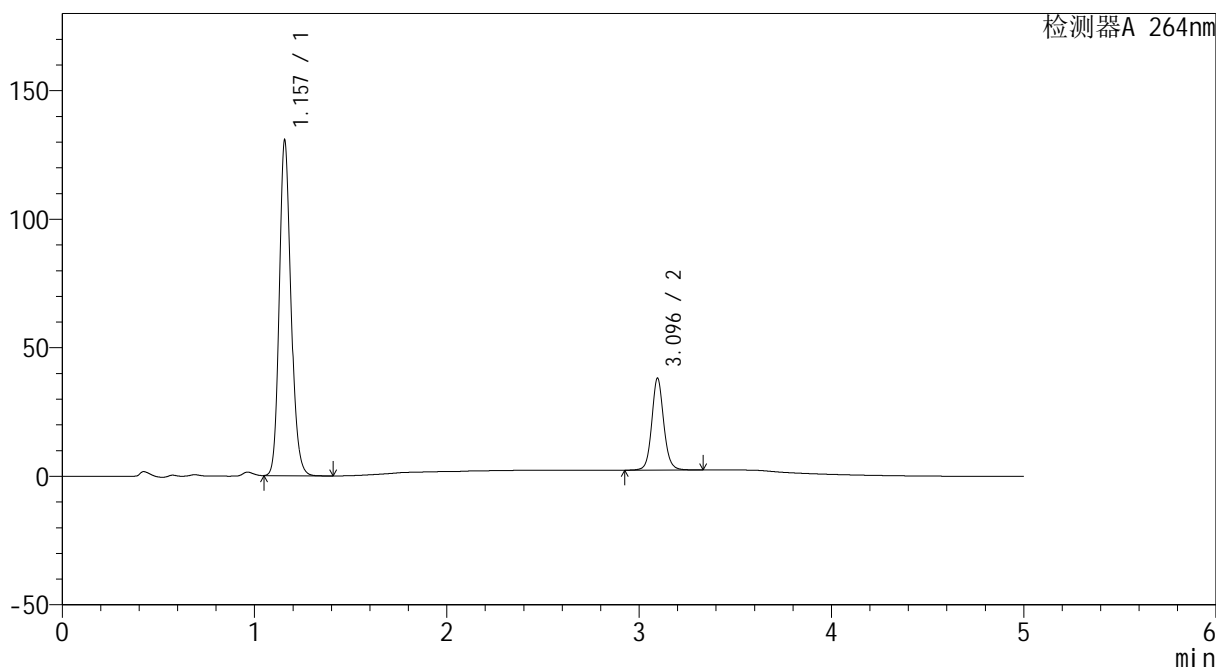
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-230-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:47:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 548572 | 129959 | 78.003 | 1793 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.096 | 154698 | 35763 | 21.997 | 12441 | 1.095 | 17.592 |
| 总计 | | 703270 | 165722 | 100.000 | | | |



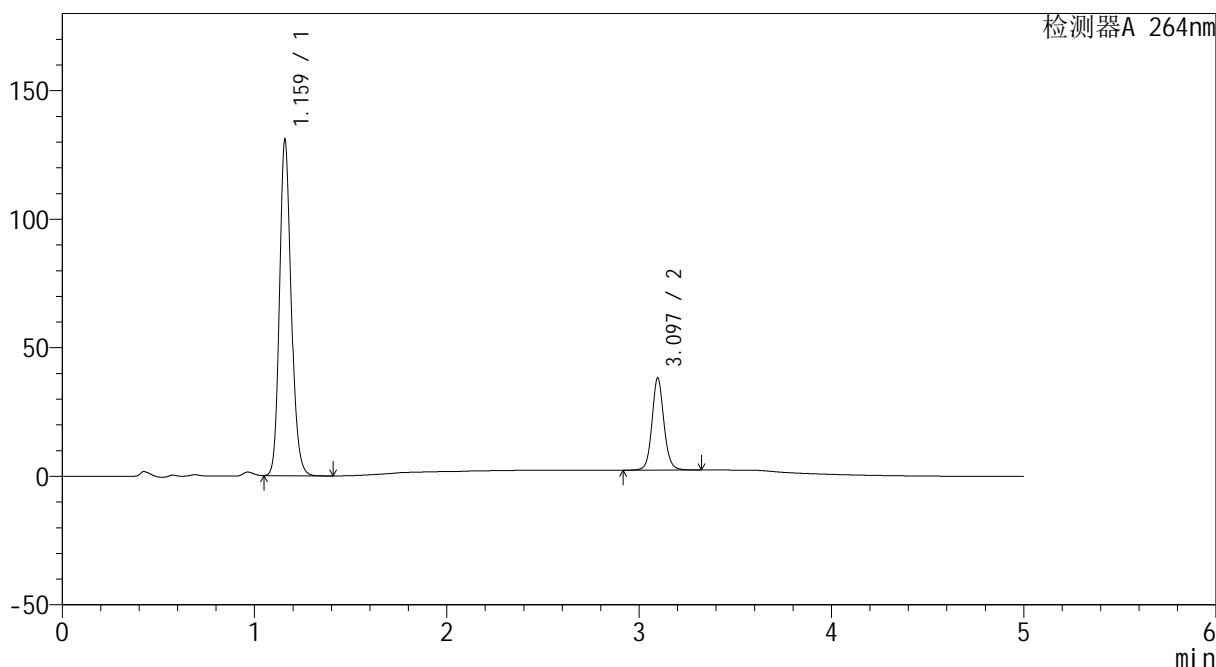
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-231-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:52:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 549489 | 129524 | 78.014 | 1795 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.097 | 154856 | 35880 | 21.986 | 12487 | 1.096 | 17.601 |
| 总计 | | 704344 | 165404 | 100.000 | | | |



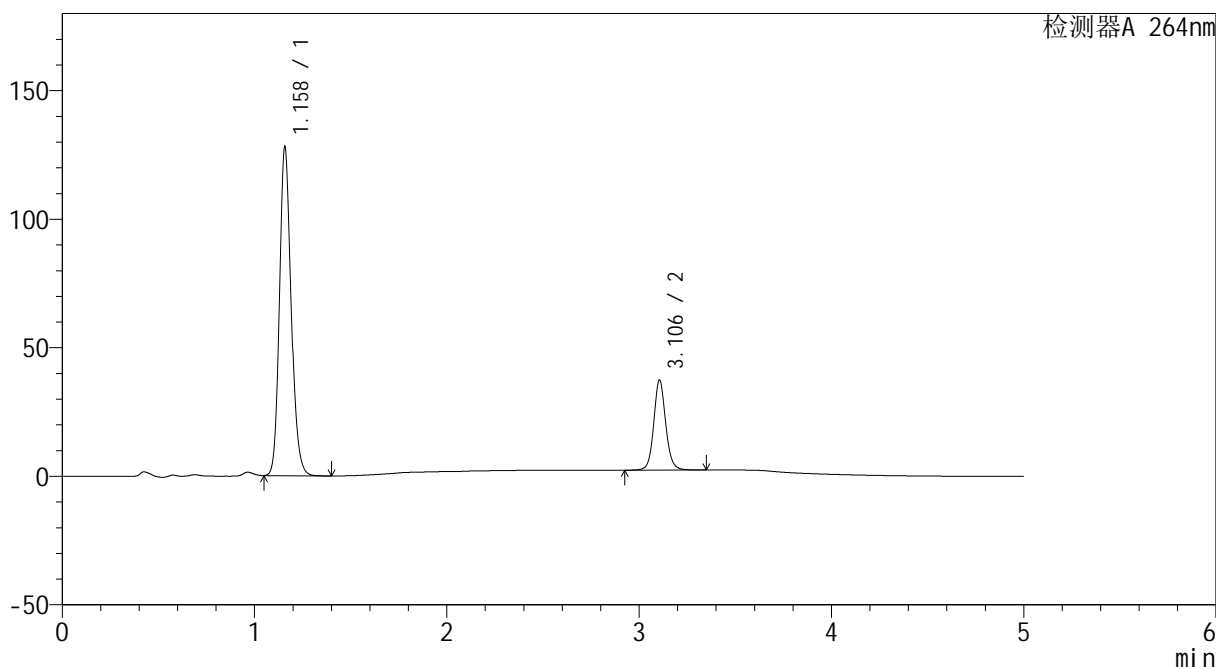
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-232-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-60mir
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 22:58:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 537492 | 126815 | 77.989 | 1793 | 1.171 | -- |
| 2 | 3.106 | 151702 | 35066 | 22.011 | 12520 | 1.096 | 17.669 |
| 总计 | | 689194 | 161881 | 100.000 | | | |



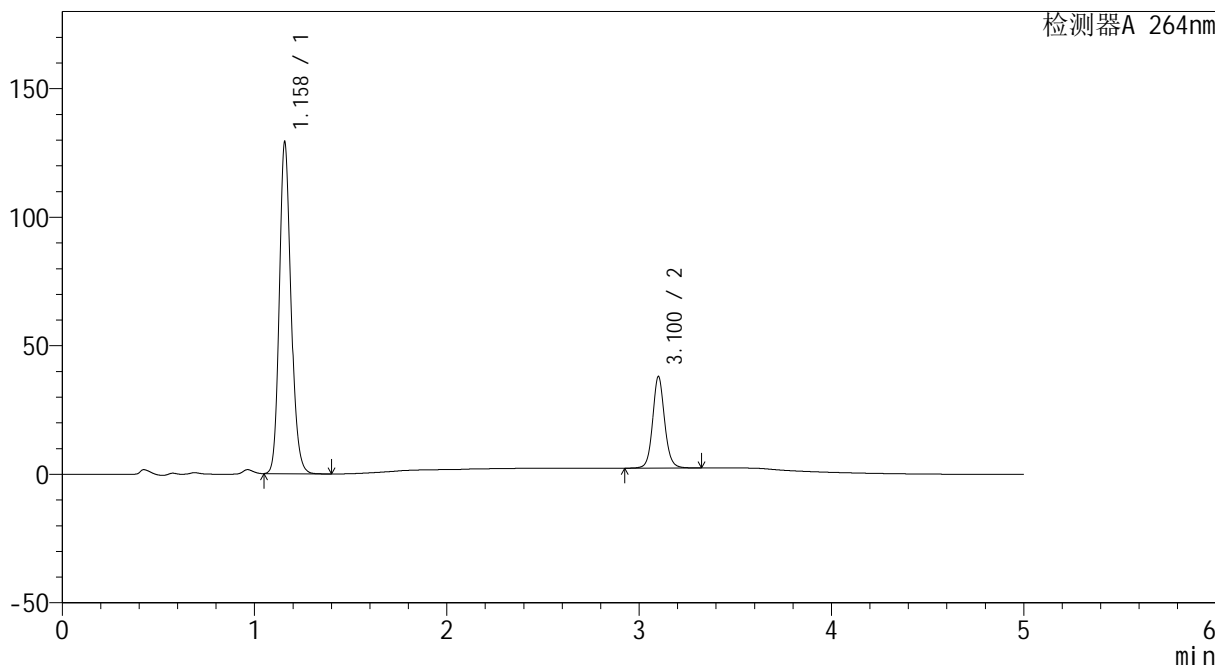
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-233-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p1-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:03:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 541675 | 128375 | 77.867 | 1798 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.100 | 153968 | 35345 | 22.133 | 12496 | 1.096 | 17.649 |
| 总计 | | 695643 | 163720 | 100.000 | | | |



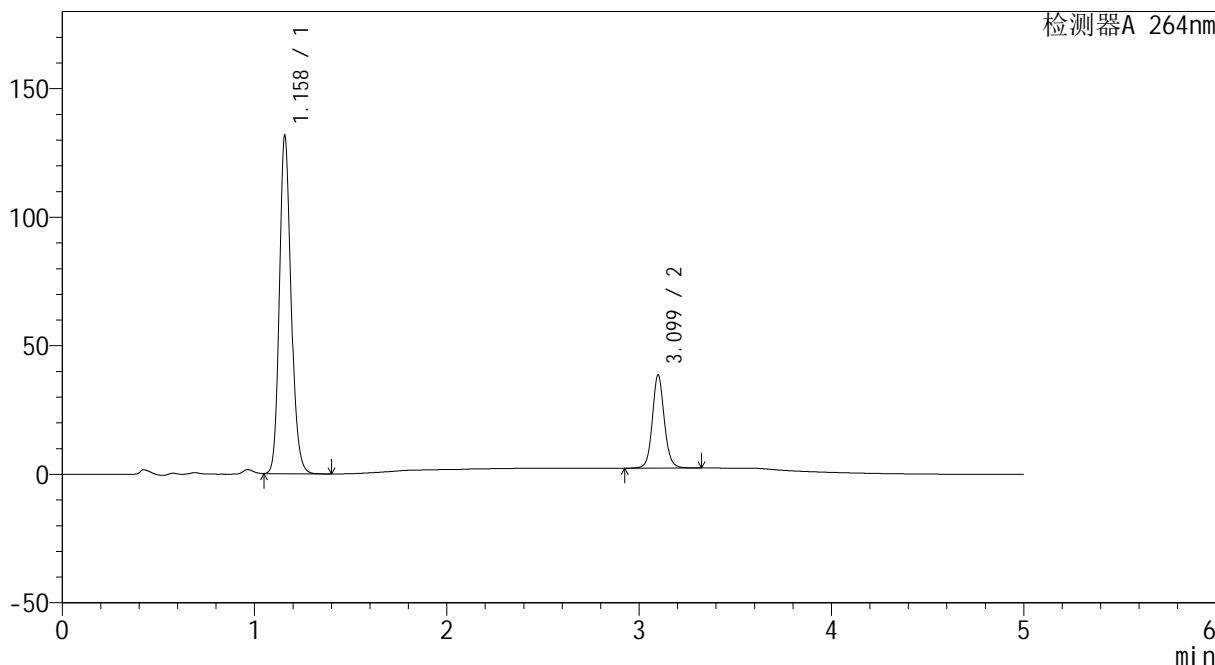
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-234-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p2-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:09:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.158 | 553240 | 130660 | 77.916 | 1790 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.099 | 156806 | 36222 | 22.084 | 12483 | 1.096 | 17.608 |
| 总计 | | 710046 | 166882 | 100.000 | | | |



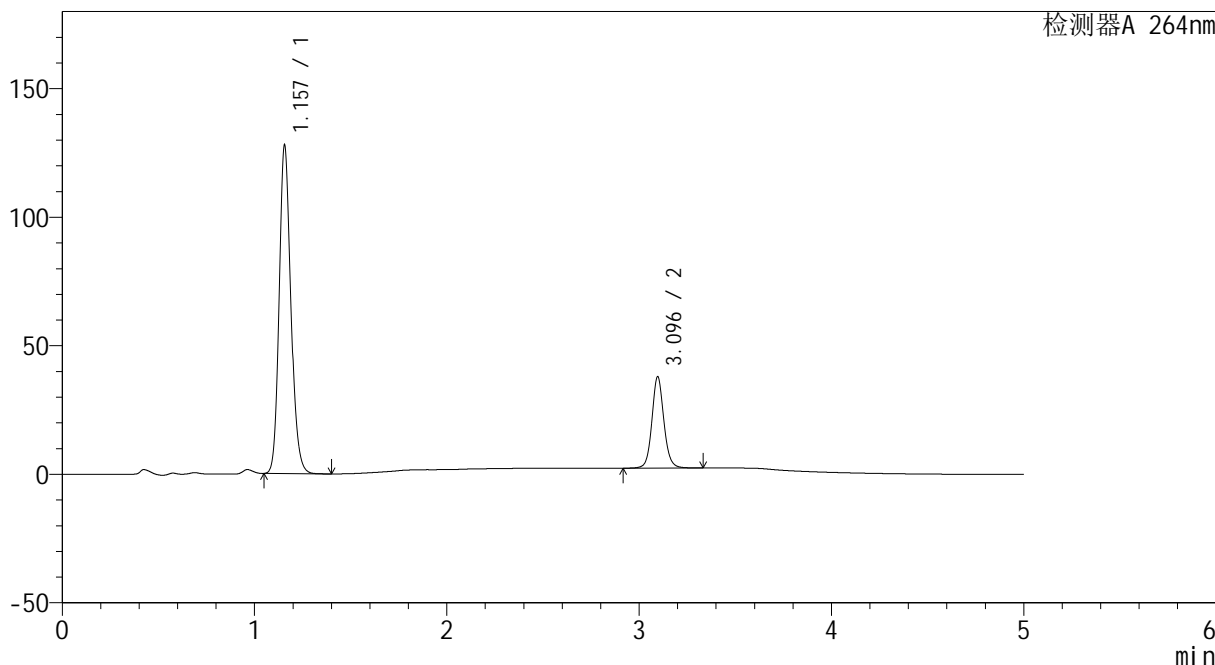
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-235-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p3-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:14:32 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 537393 | 127466 | 77.749 | 1787 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.096 | 153801 | 35578 | 22.251 | 12451 | 1.095 | 17.595 |
| 总计 | | 691193 | 163044 | 100.000 | | | |



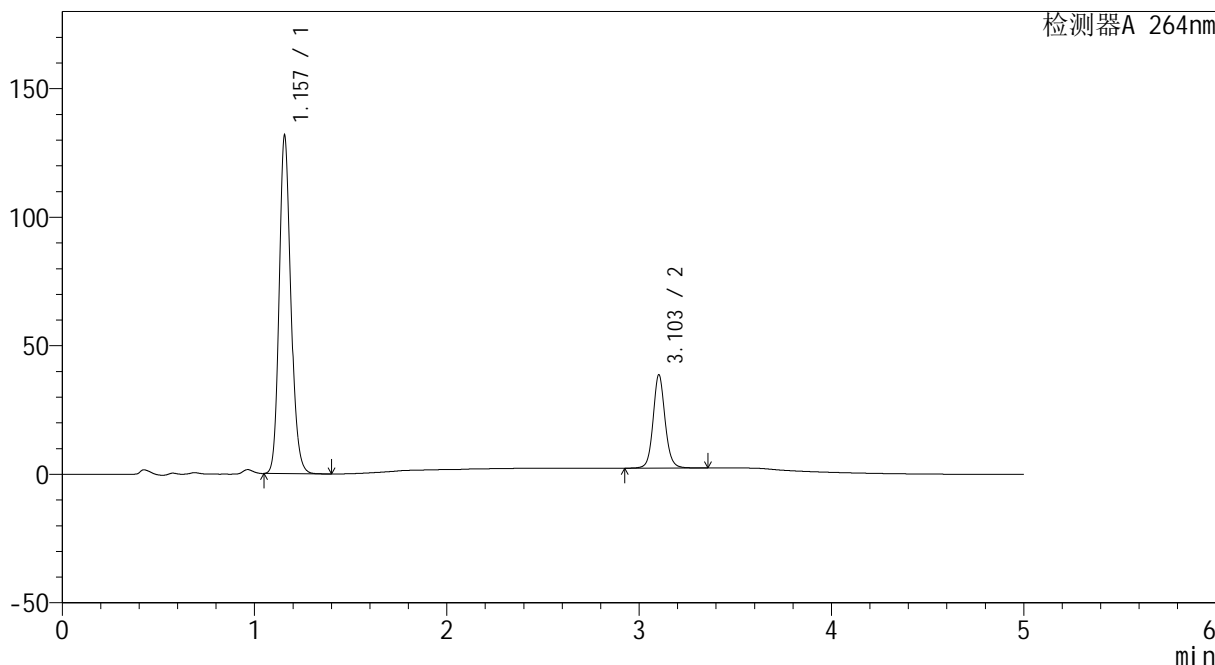
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-236-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p4-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:19:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 552976 | 131229 | 77.864 | 1789 | 1.168 | -- |
| 2 | 3.103 | 157203 | 36201 | 22.136 | 12494 | 1.095 | 17.653 |
| 总计 | | 710179 | 167430 | 100.000 | | | |



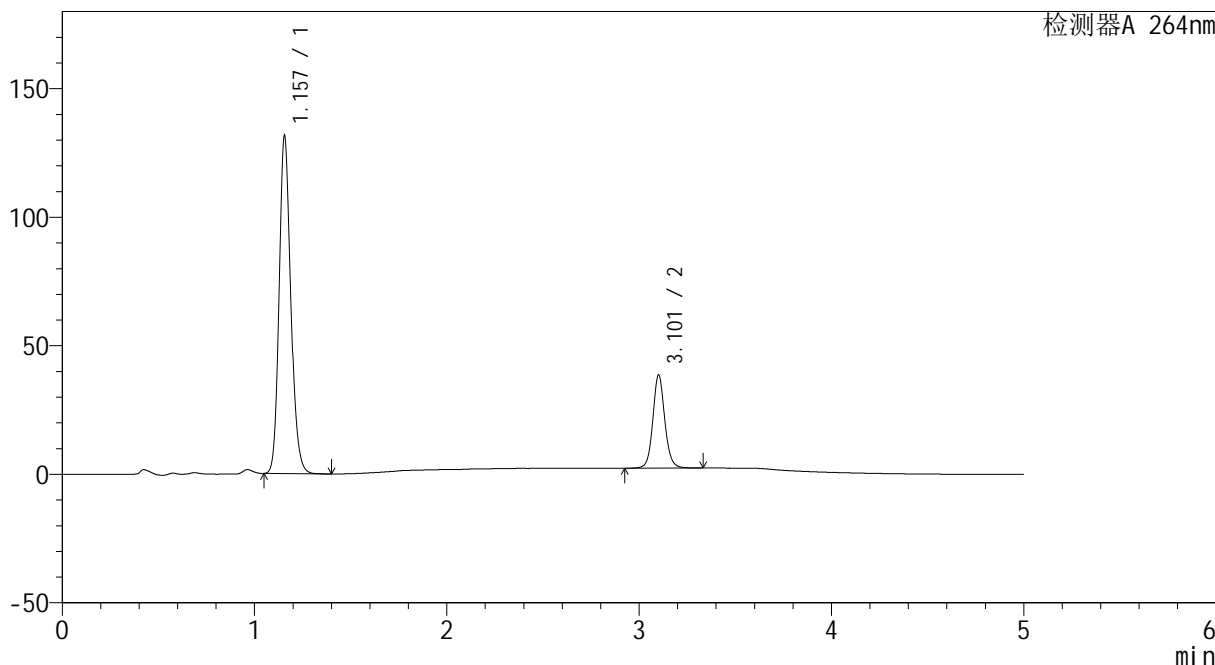
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-237-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p5-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:25:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.157 | 551125 | 131182 | 77.861 | 1796 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.101 | 156710 | 35915 | 22.139 | 12493 | 1.096 | 17.666 |
| 总计 | | 707835 | 167097 | 100.000 | | | |



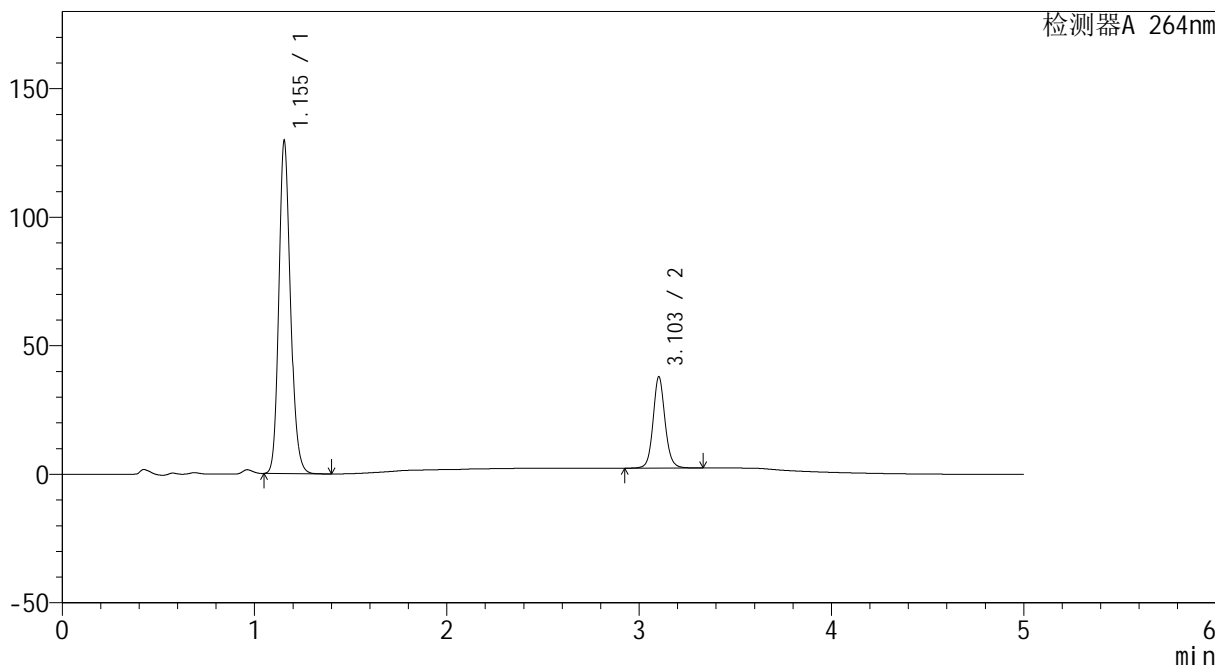
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-238-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-p6-JX.lcc
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:30:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.155 | 542320 | 129449 | 77.924 | 1795 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.103 | 153638 | 35402 | 22.076 | 12500 | 1.095 | 17.699 |
| 总计 | | 695958 | 164851 | 100.000 | | | |



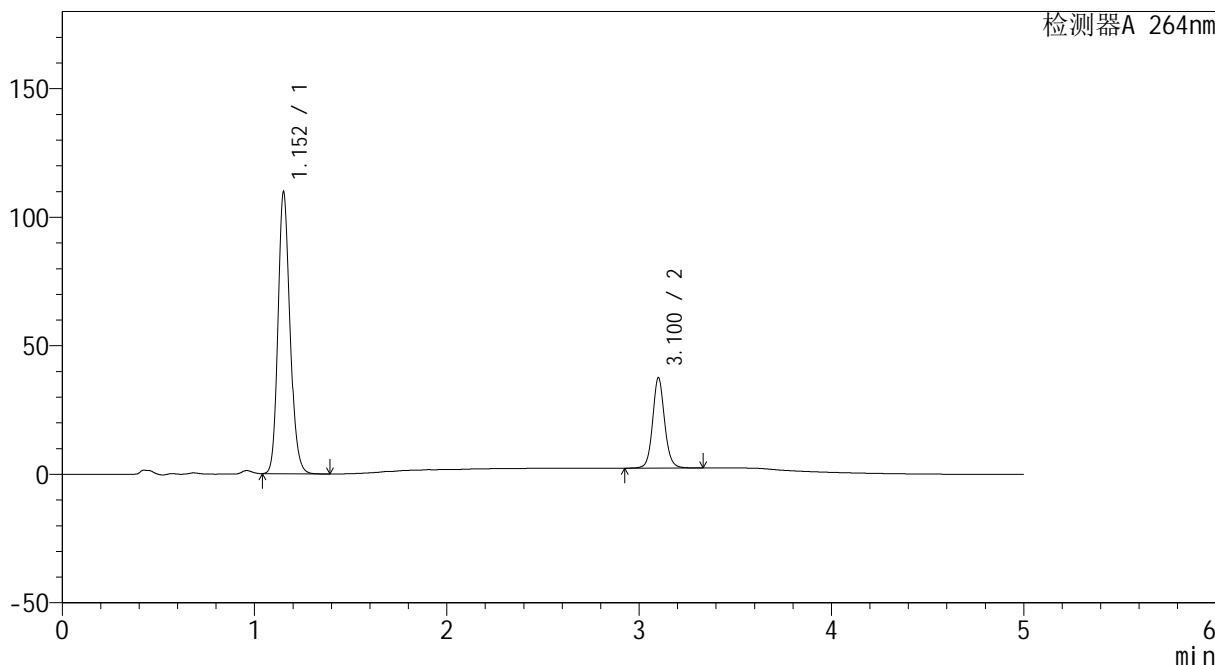
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-239-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:36:10 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:52 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.152 | 473420 | 108738 | 75.677 | 1677 | 1.170 | -- |
| 2 | 3.100 | 152158 | 34892 | 24.323 | 12462 | 1.096 | 17.433 |
| 总计 | | 625579 | 143630 | 100.000 | | | |



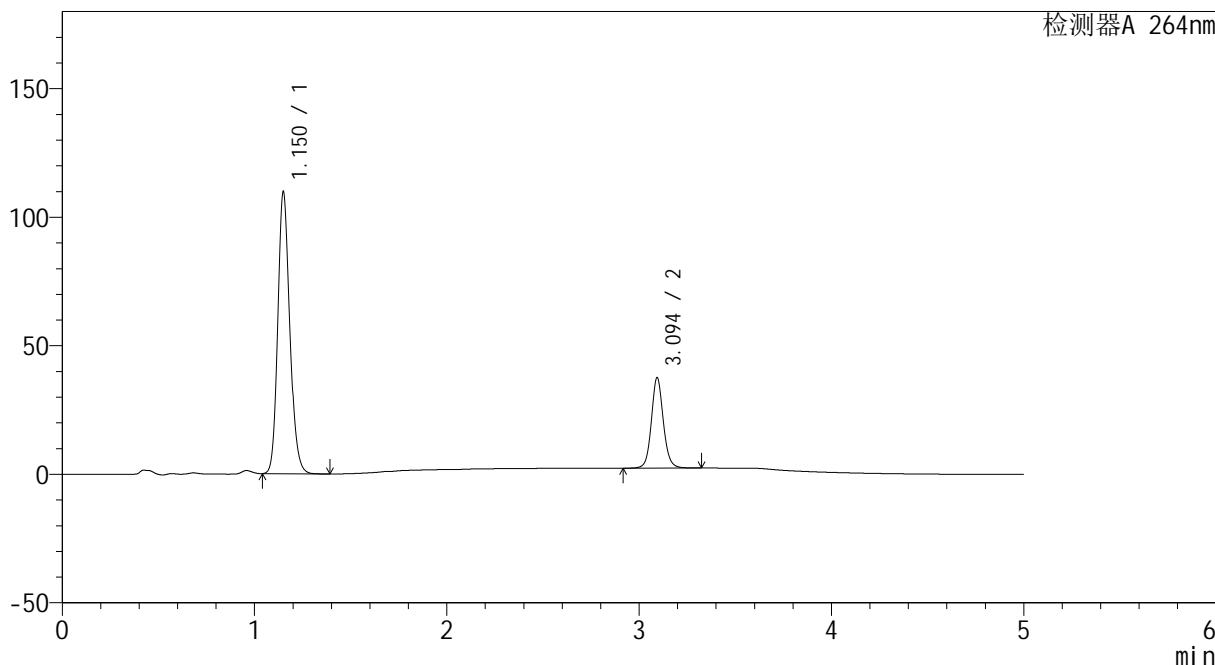
CXM-3382

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :35°C 波长: 264nm
 数据文件名: RC\CXM-3382 - 28-9/28-240-2 - zzp-2024082521p-rcqx-jf50z-8mg12.5mg-pH6.8-0.35tw20jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\CXM-3382 - 3382-RC-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\CXM-3382 - 20240829-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 23:41:33 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/30 08:39:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 264nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 面积% | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|--------|---------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.150 | 473475 | 108704 | 75.680 | 1675 | 1.171 | -- |
| 2 | 3.094 | 152152 | 34985 | 24.320 | 12425 | 1.095 | 17.393 |
| 总计 | | 625627 | 143689 | 100.000 | | | |