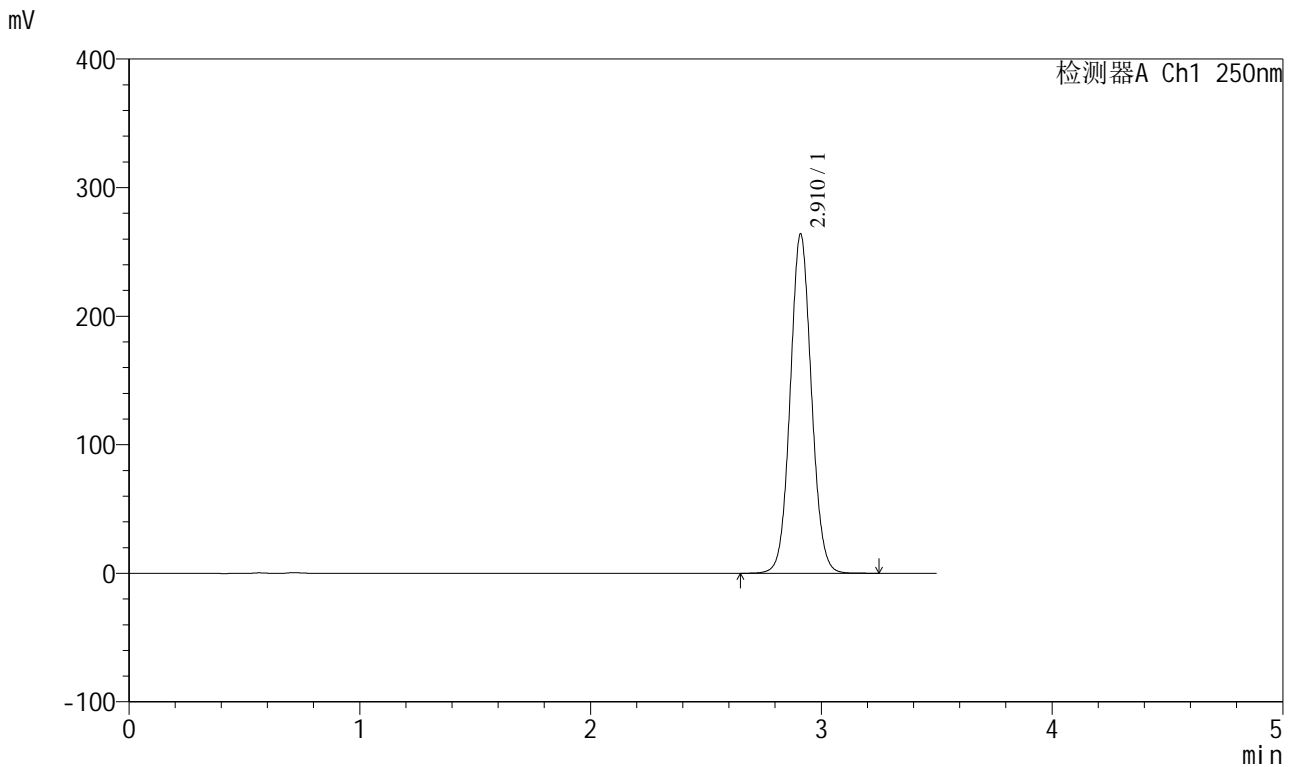




<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1060-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 11:42:19                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:34              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

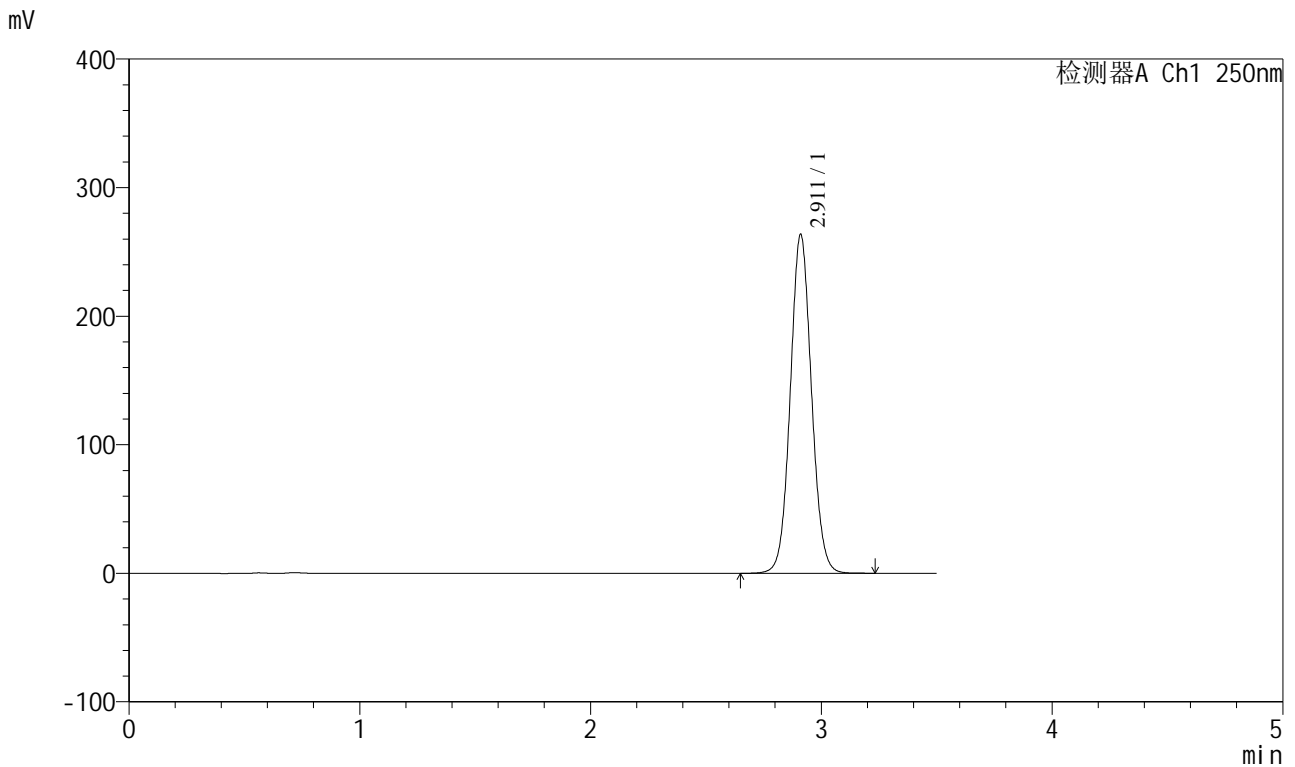
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 1684606 | 100.000 | 263289 | 4868       | 1.062 | --       |
| 总计 |       | 1684606 | 100.000 | 263289 |            |       |          |

图2 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1061-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 11:46:11                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:38              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

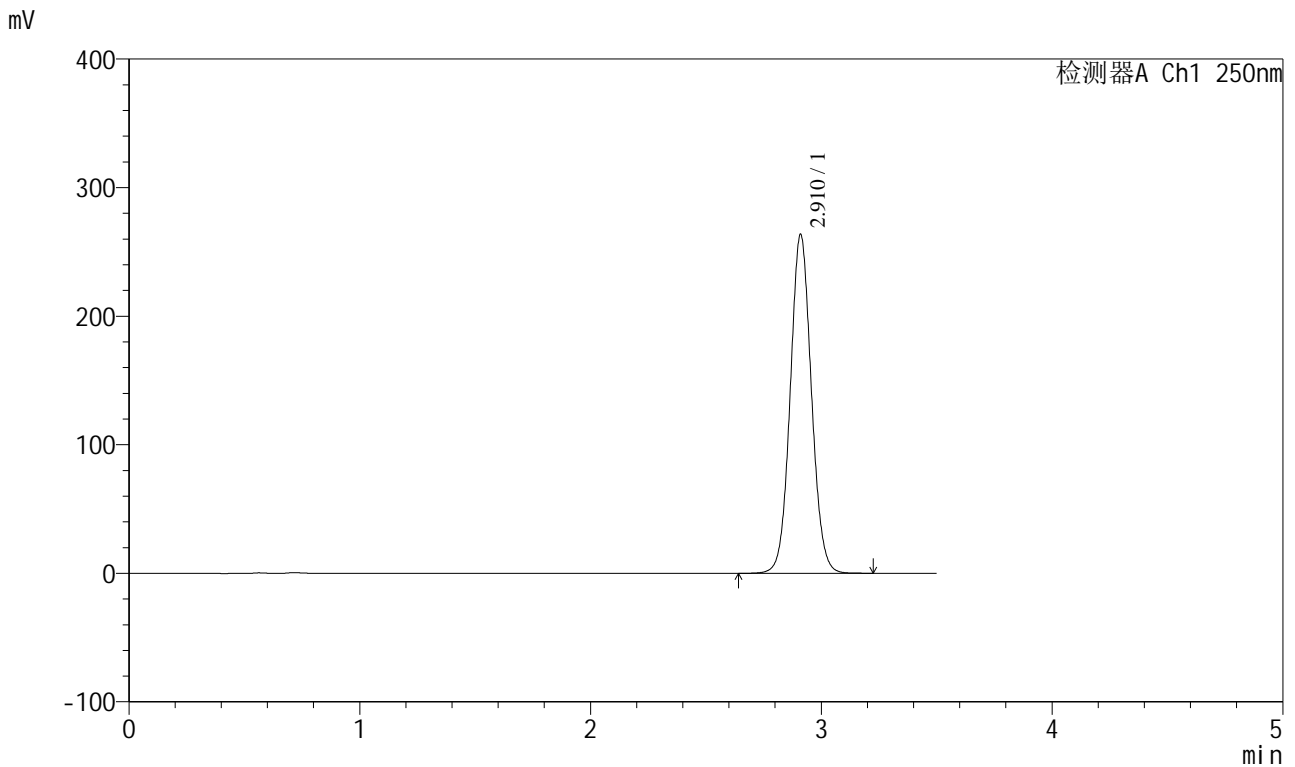
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 1682337 | 100.000 | 263127 | 4875       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 1682337 | 100.000 | 263127 |            |       |          |

图3 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1062-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 11:50:04                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:41              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 1682245 | 100.000 | 262998 | 4870       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 1682245 | 100.000 | 262998 |            |       |          |

图4 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-3





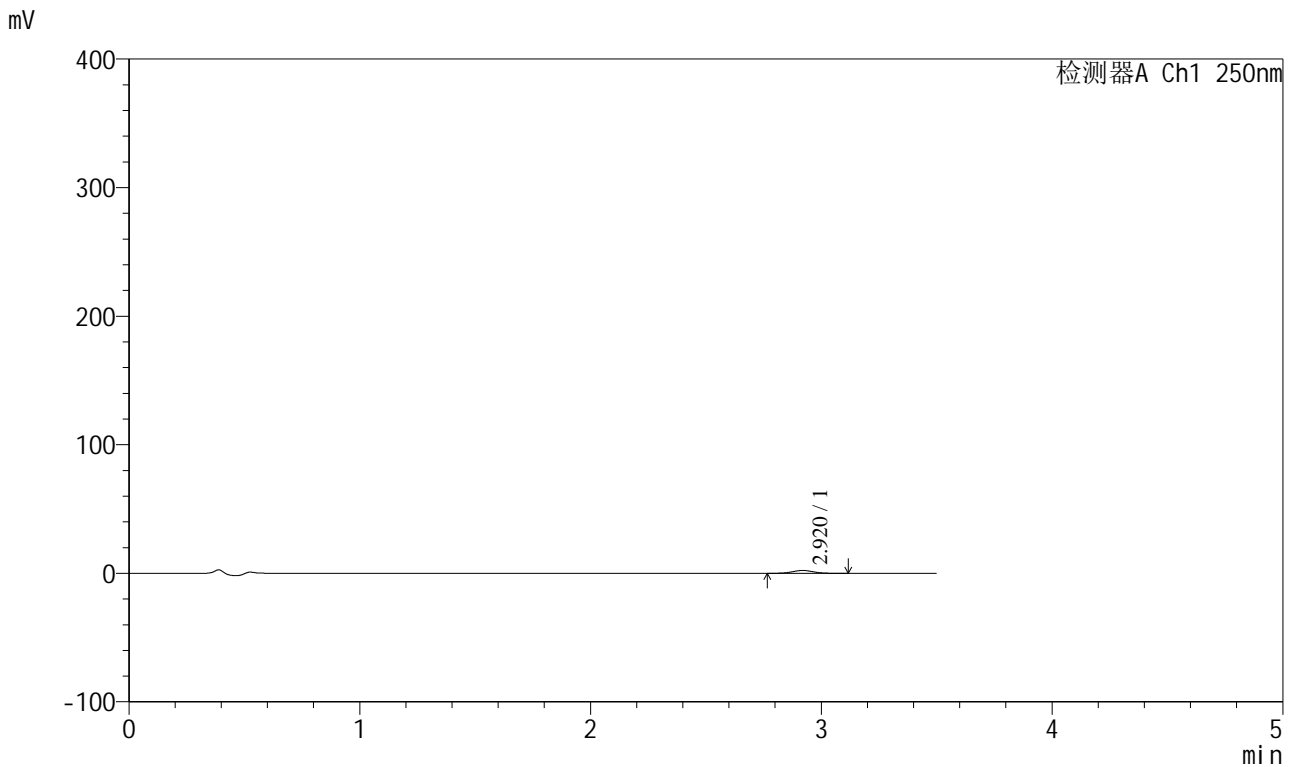


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1065-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:01:44                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:50              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14062 | 100.000 | 2231 | 4951       | 1.043 | --       |
| 总计 |       | 14062 | 100.000 | 2231 |            |       |          |

图7 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

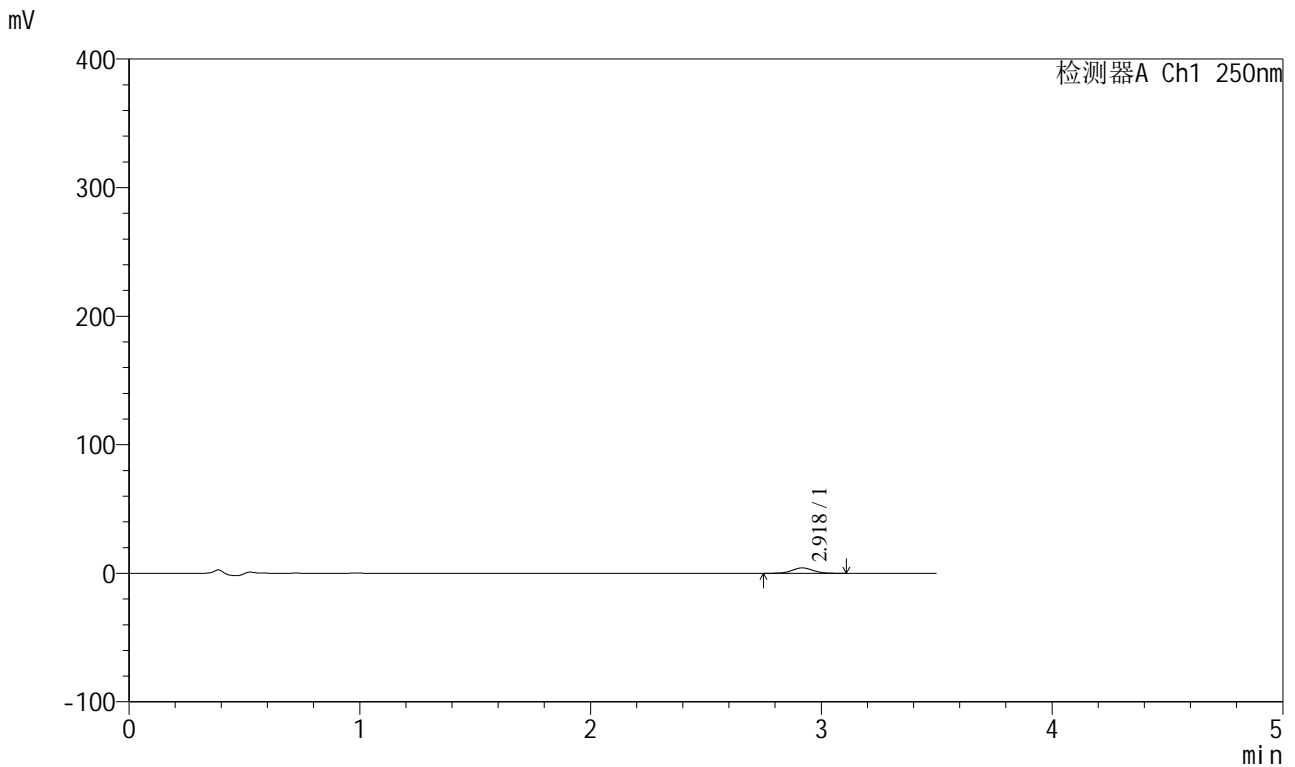


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1066-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:05:35                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:53              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.918 | 26606 | 100.000 | 4172 | 4930       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 26606 | 100.000 | 4172 |            |       |          |

图8 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

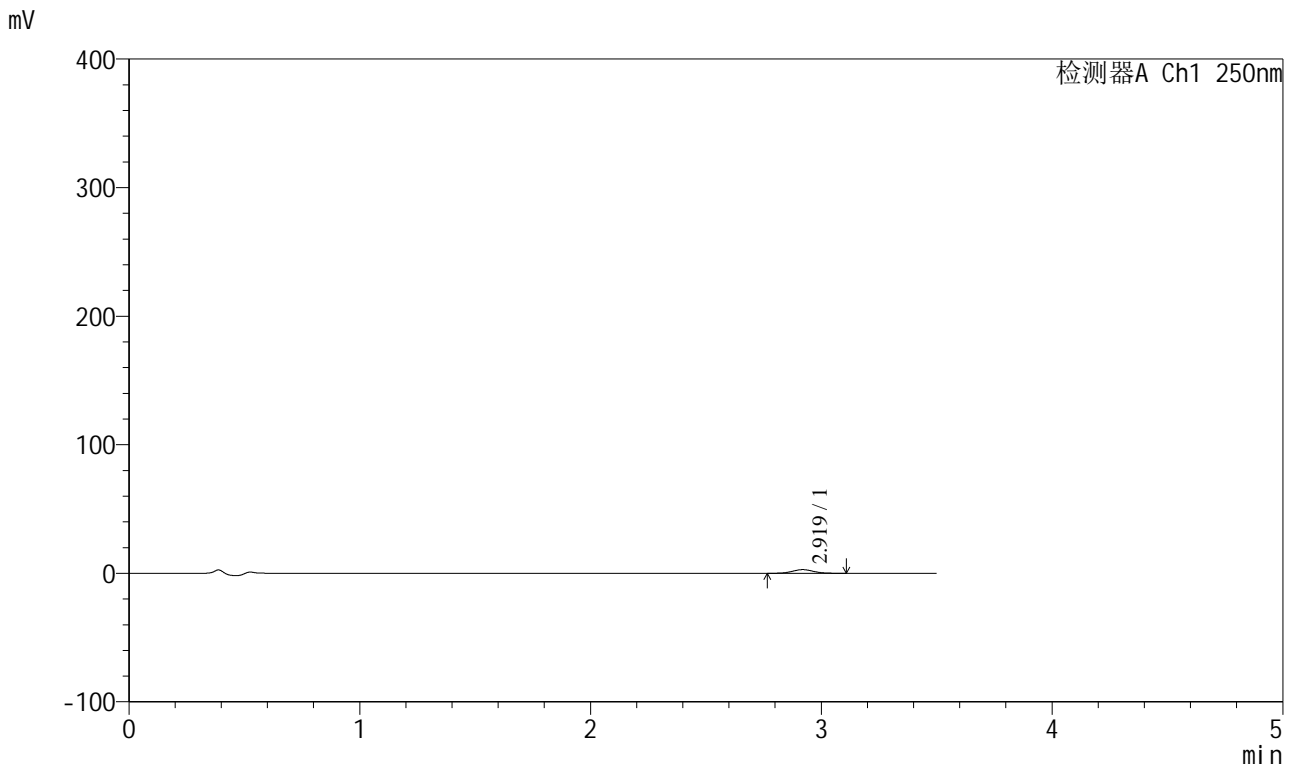


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1067-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:09:27                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:56              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 18117 | 100.000 | 2849 | 4938       | 1.050 | --       |
| 总计 |       | 18117 | 100.000 | 2849 |            |       |          |

图9 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

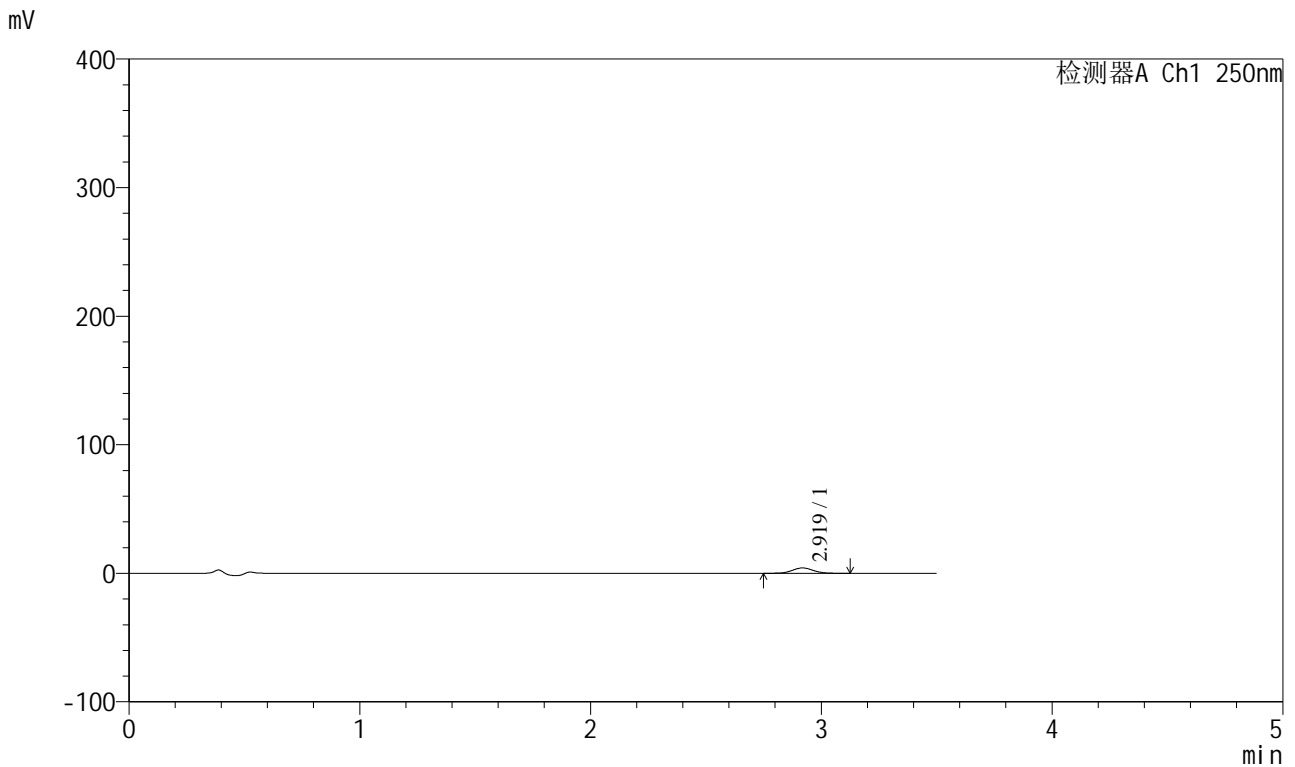


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1068-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:13:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:14:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 26528 | 100.000 | 4172 | 4919       | 1.059 | --       |
| 总计 |       | 26528 | 100.000 | 4172 |            |       |          |

图10 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

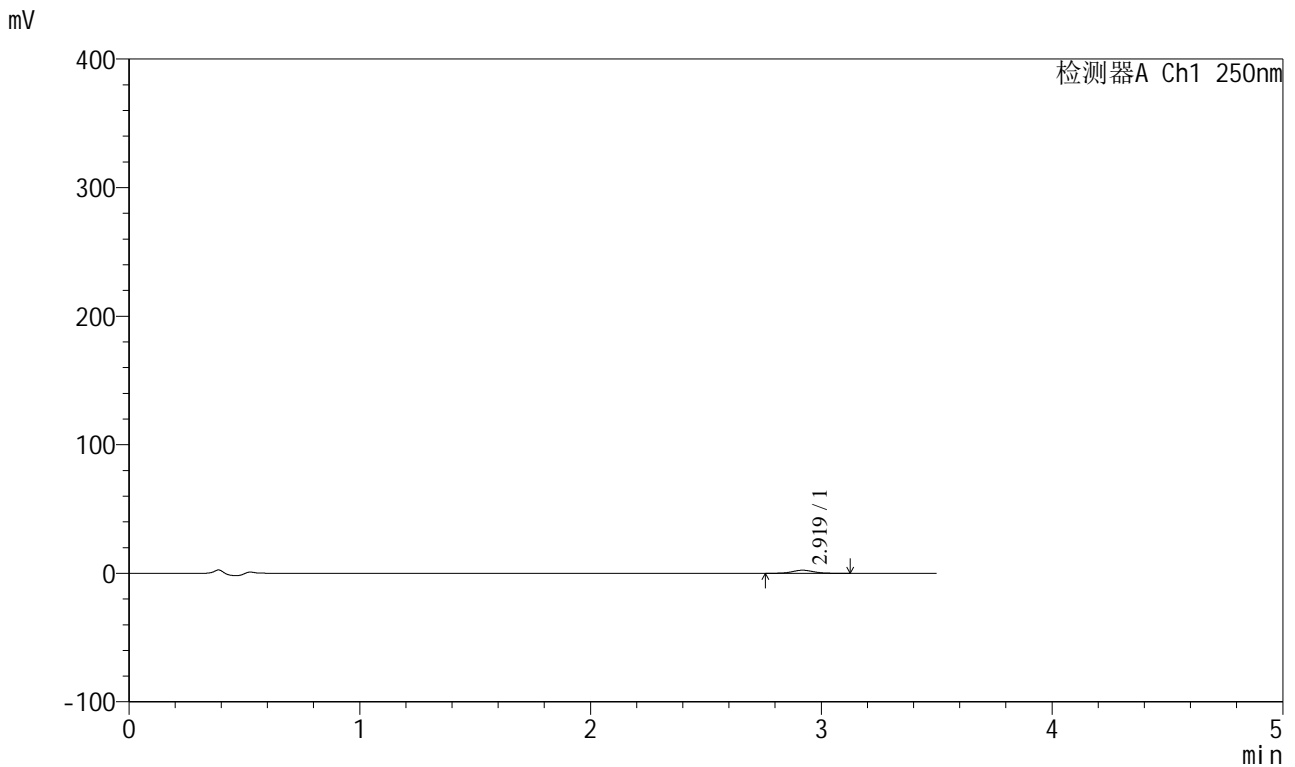


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1069-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:17:11                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:02              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15327 | 100.000 | 2404 | 4923       | 1.044 | --       |
| 总计 |       | 15327 | 100.000 | 2404 |            |       |          |

图11 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

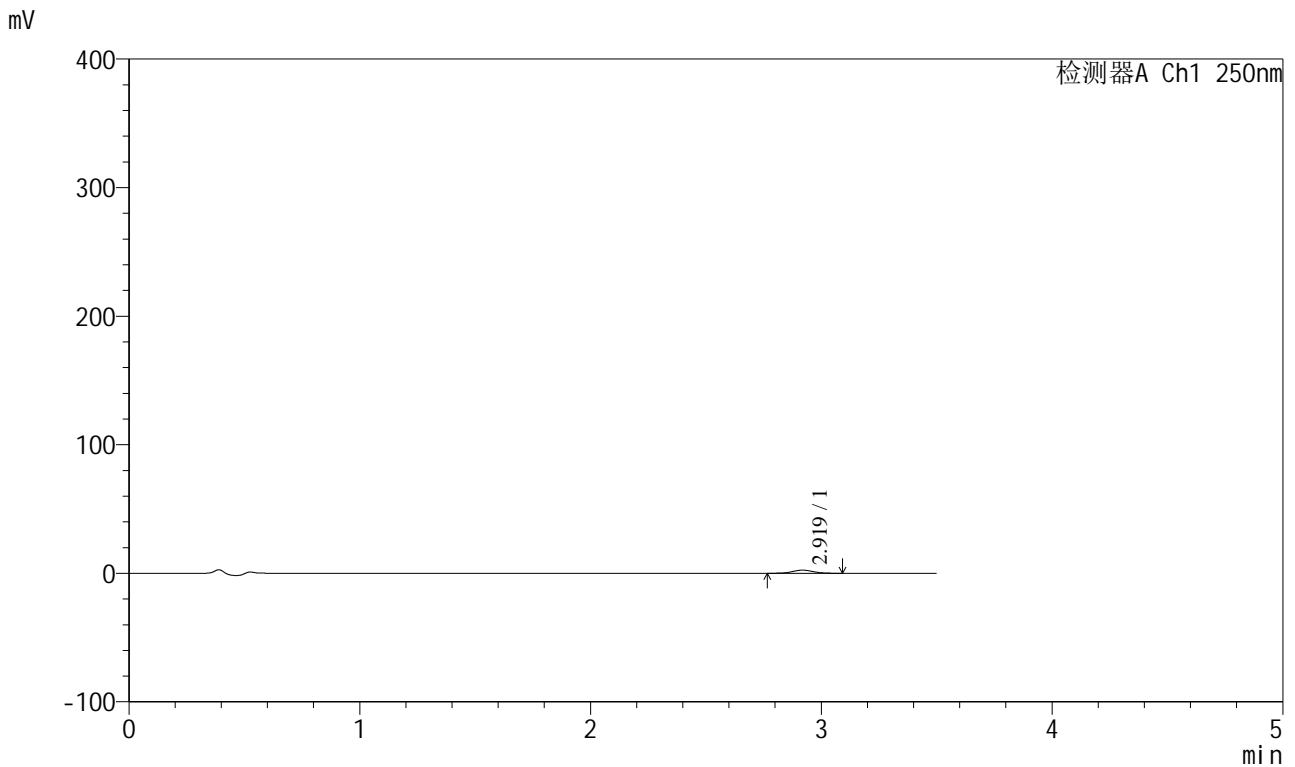


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1070-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:21:03                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2025/04/15 09:15:05              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15353 | 100.000 | 2436 | 4980       | 1.047 | --       |
| 总计 |       | 15353 | 100.000 | 2436 |            |       |          |

图12 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

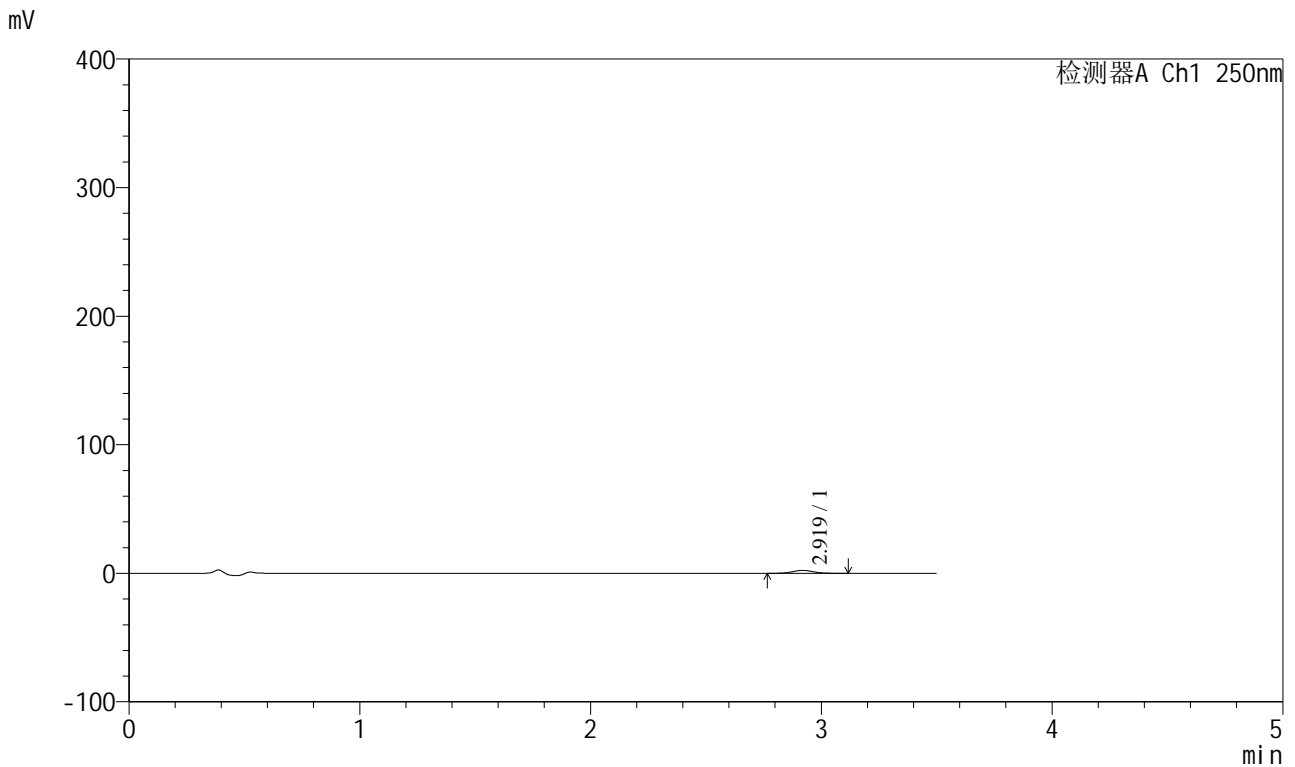


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1071-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:24:56                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:08              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14349 | 100.000 | 2264 | 4905       | 1.079 | --       |
| 总计 |       | 14349 | 100.000 | 2264 |            |       |          |

图13 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

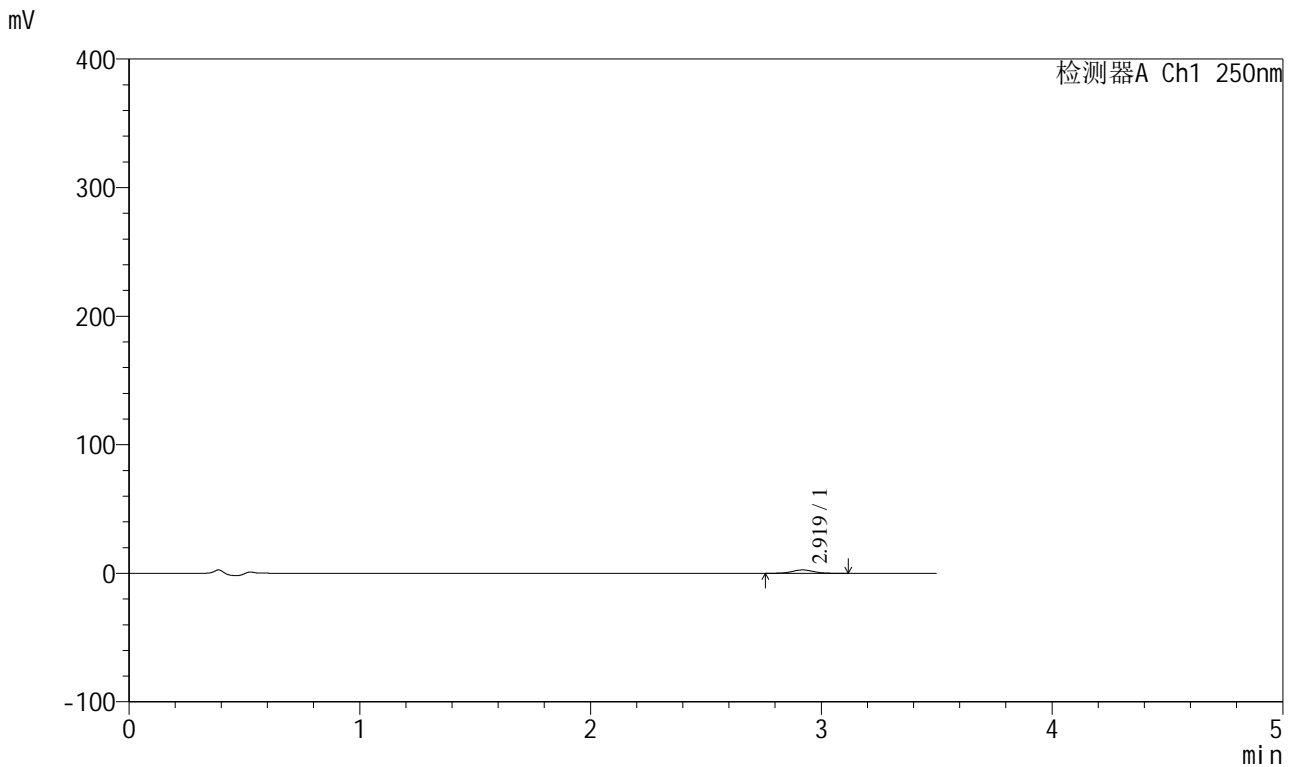


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1072-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:28:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 16747 | 100.000 | 2622 | 5011       | 1.031 | --       |
| 总计 |       | 16747 | 100.000 | 2622 |            |       |          |

图14 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

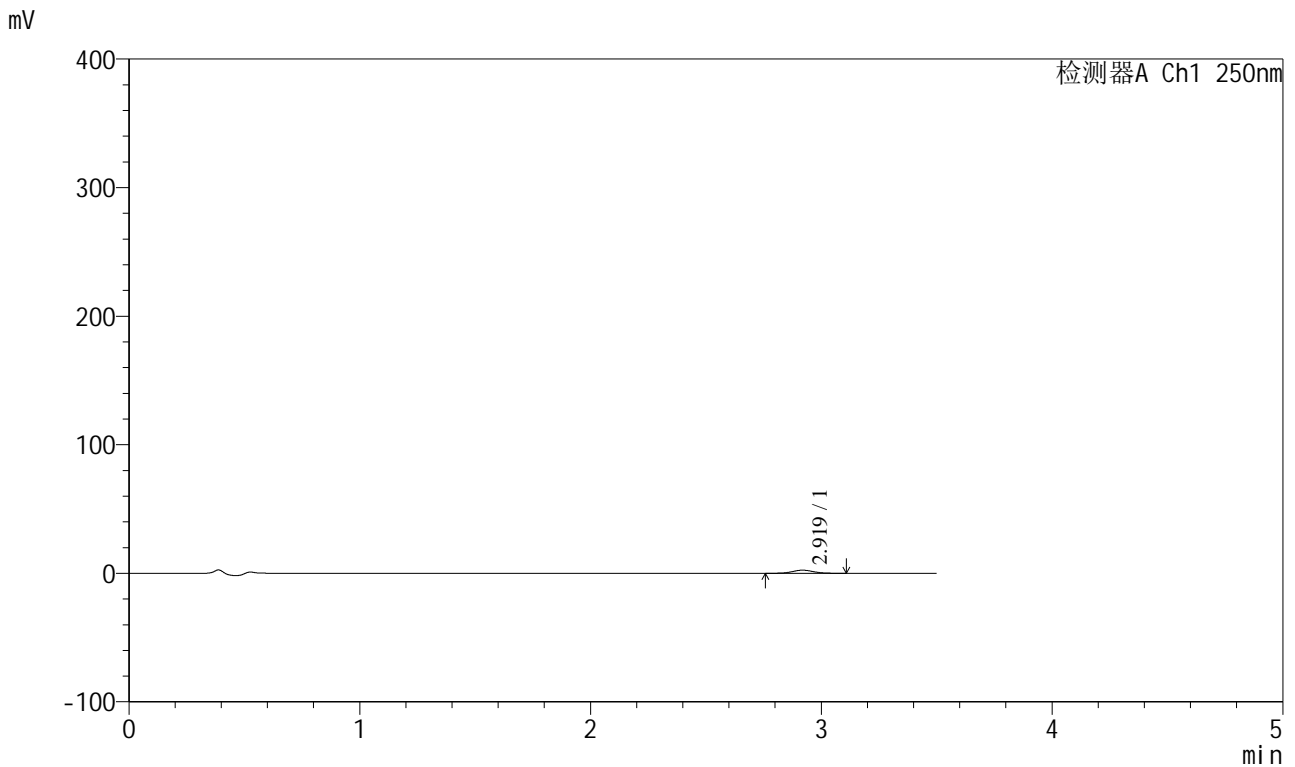


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1073-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:32:39                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:13              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15349 | 100.000 | 2424 | 4972       | 1.060 | --       |
| 总计 |       | 15349 | 100.000 | 2424 |            |       |          |

图15 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

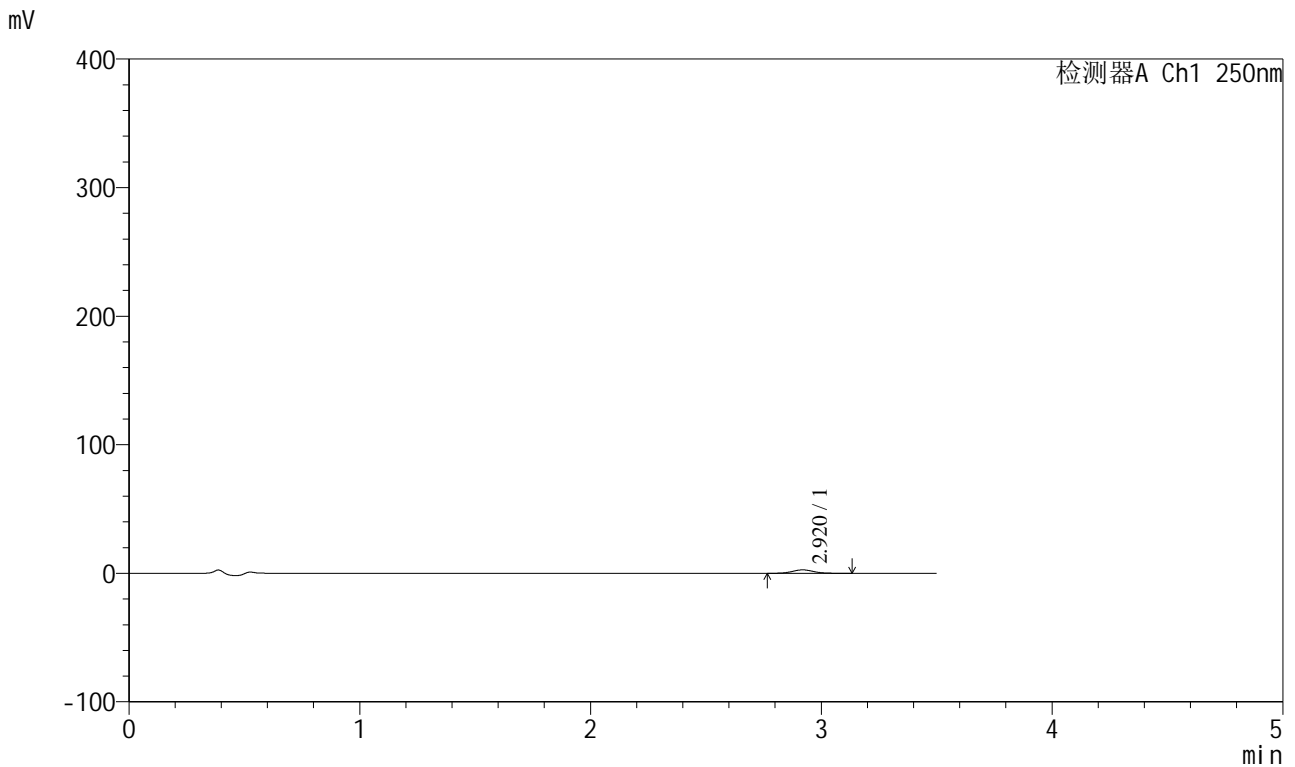


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1074-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:36:31                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:16              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 16872 | 100.000 | 2659 | 4990       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 16872 | 100.000 | 2659 |            |       |          |

图16 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

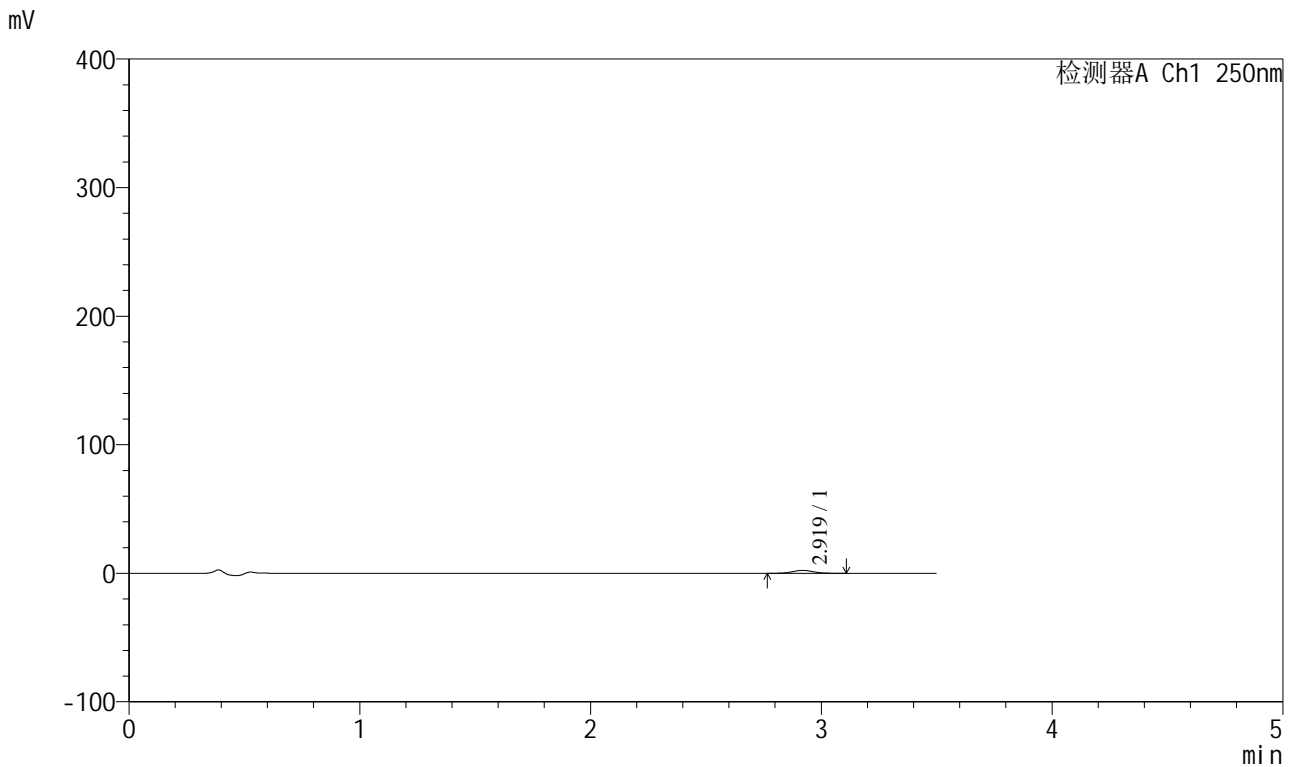


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1075-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:40:23                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:19              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14235 | 100.000 | 2250 | 4941       | 1.067 | --       |
| 总计 |       | 14235 | 100.000 | 2250 |            |       |          |

图17 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

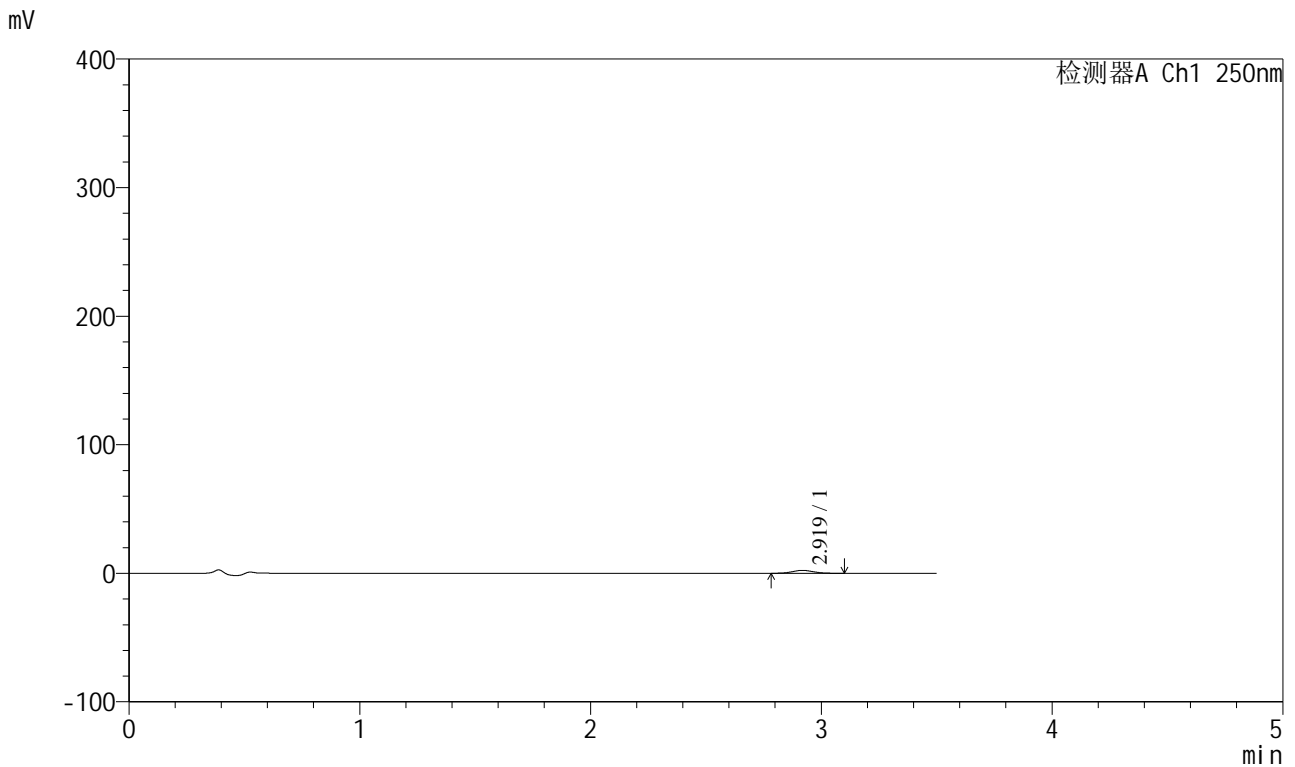


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1076-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:44:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14402 | 100.000 | 2274 | 4860       | 1.076 | --       |
| 总计 |       | 14402 | 100.000 | 2274 |            |       |          |

图18 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

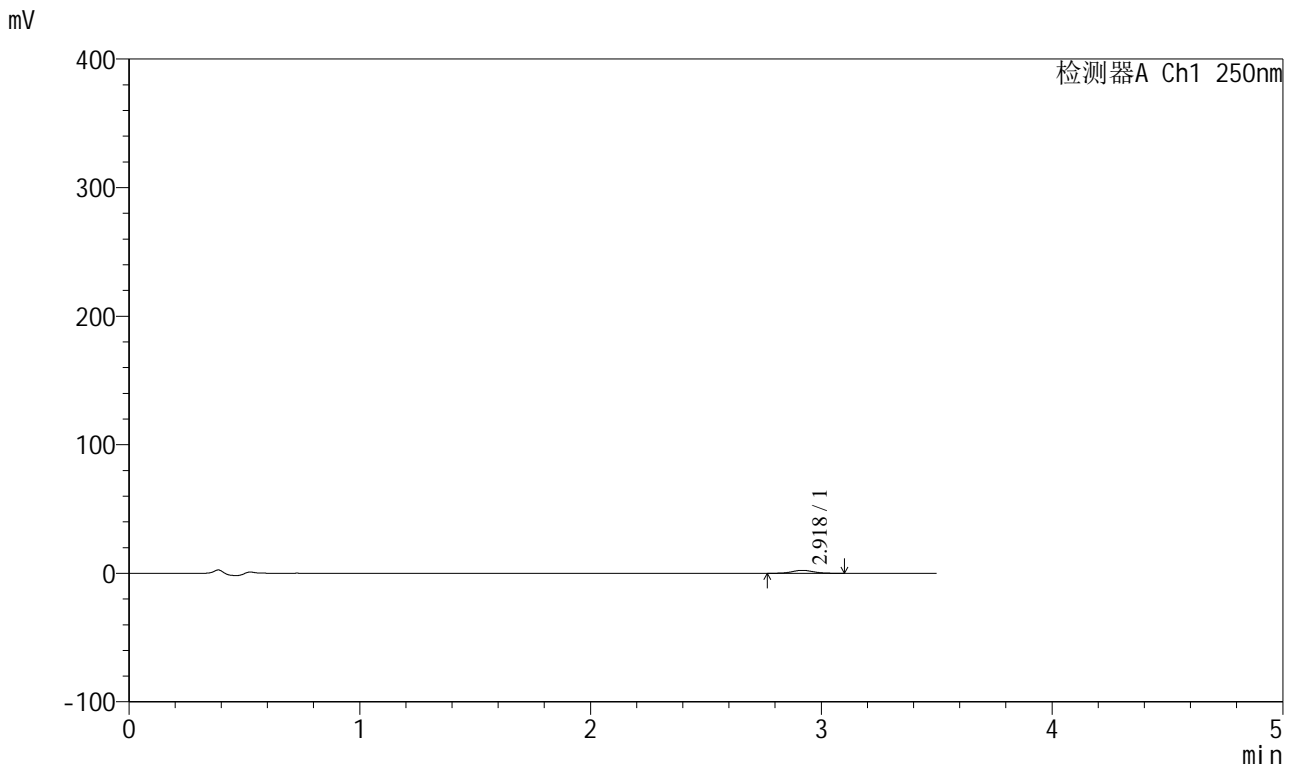


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1077-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:48:05                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:24              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.918 | 14477 | 100.000 | 2298 | 4969       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 14477 | 100.000 | 2298 |            |       |          |

图19 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

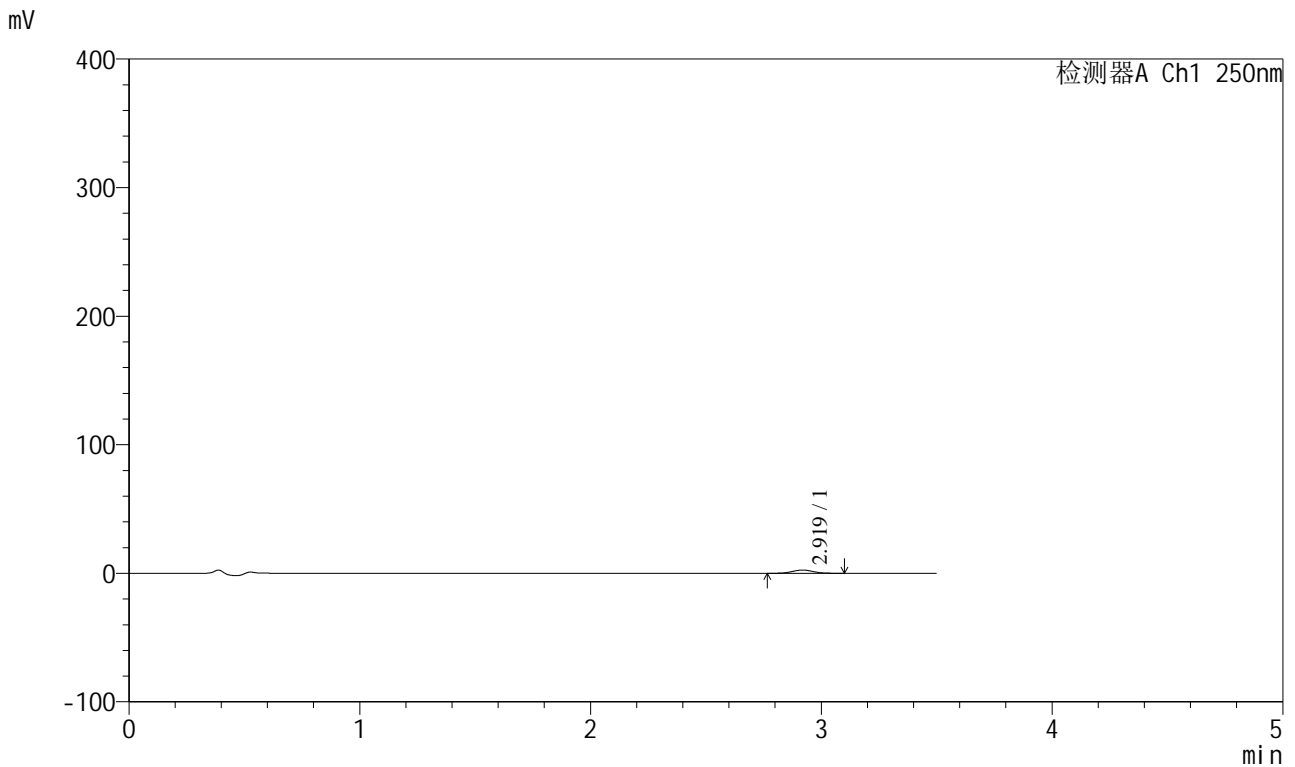


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1078-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:51:58                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:27              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15841 | 100.000 | 2527 | 5002       | 1.072 | --       |
| 总计 |       | 15841 | 100.000 | 2527 |            |       |          |

图20 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

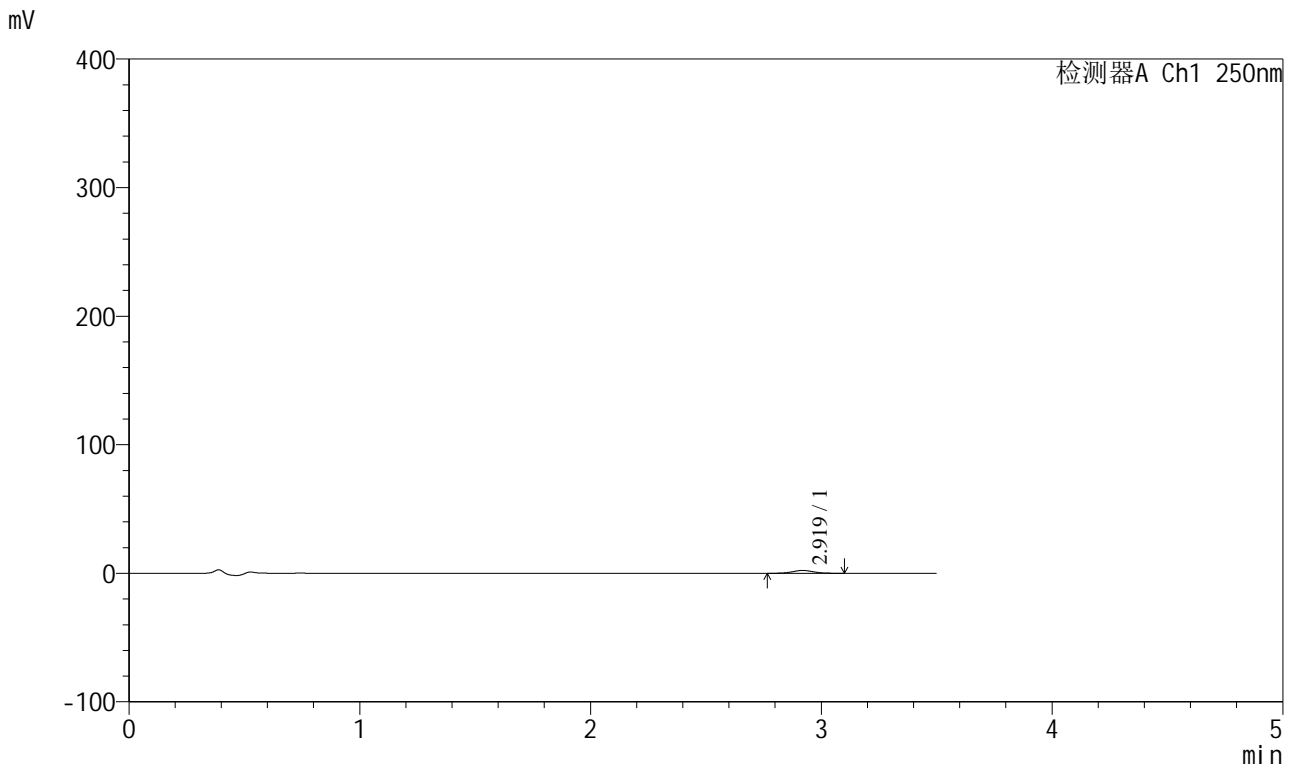


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1079-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:55:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13747 | 100.000 | 2194 | 5044       | 1.060 | --       |
| 总计 |       | 13747 | 100.000 | 2194 |            |       |          |

图21 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

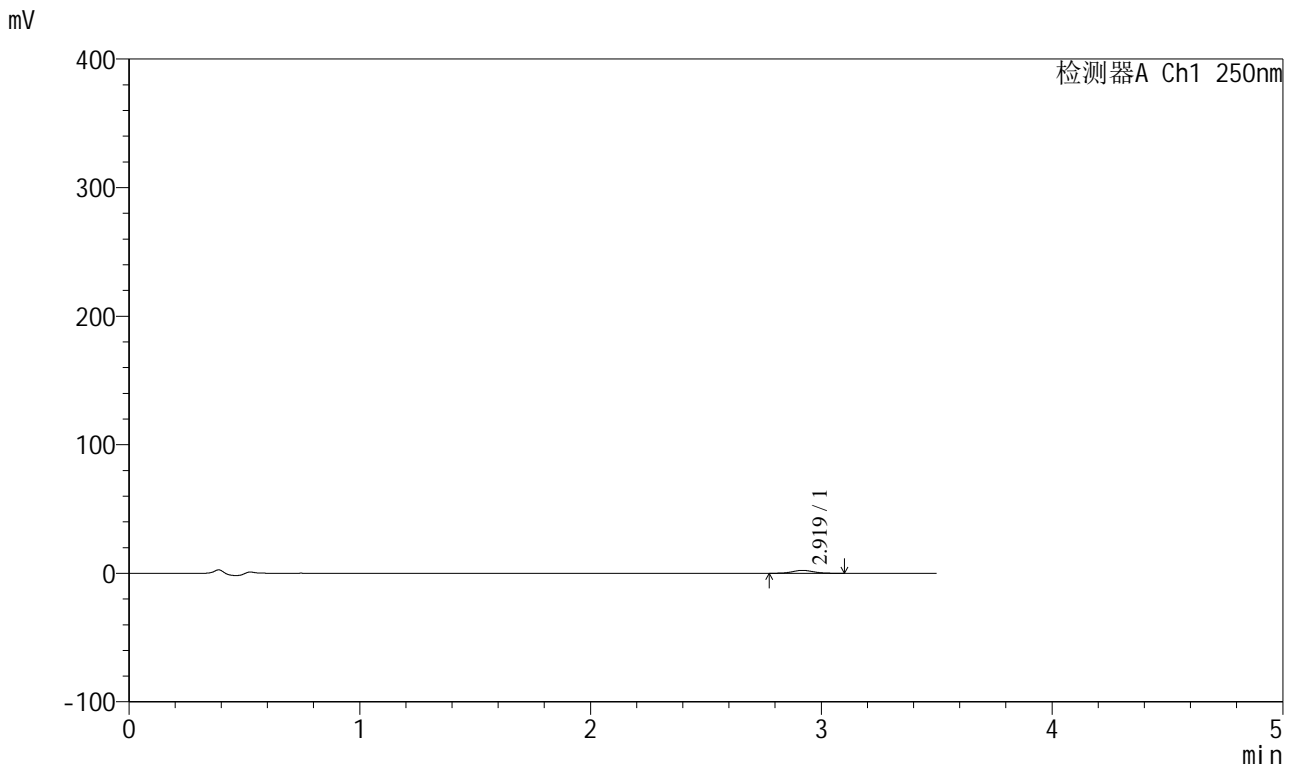


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1080-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 12:59:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14072 | 100.000 | 2258 | 5094       | 1.060 | --       |
| 总计 |       | 14072 | 100.000 | 2258 |            |       |          |

图22 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

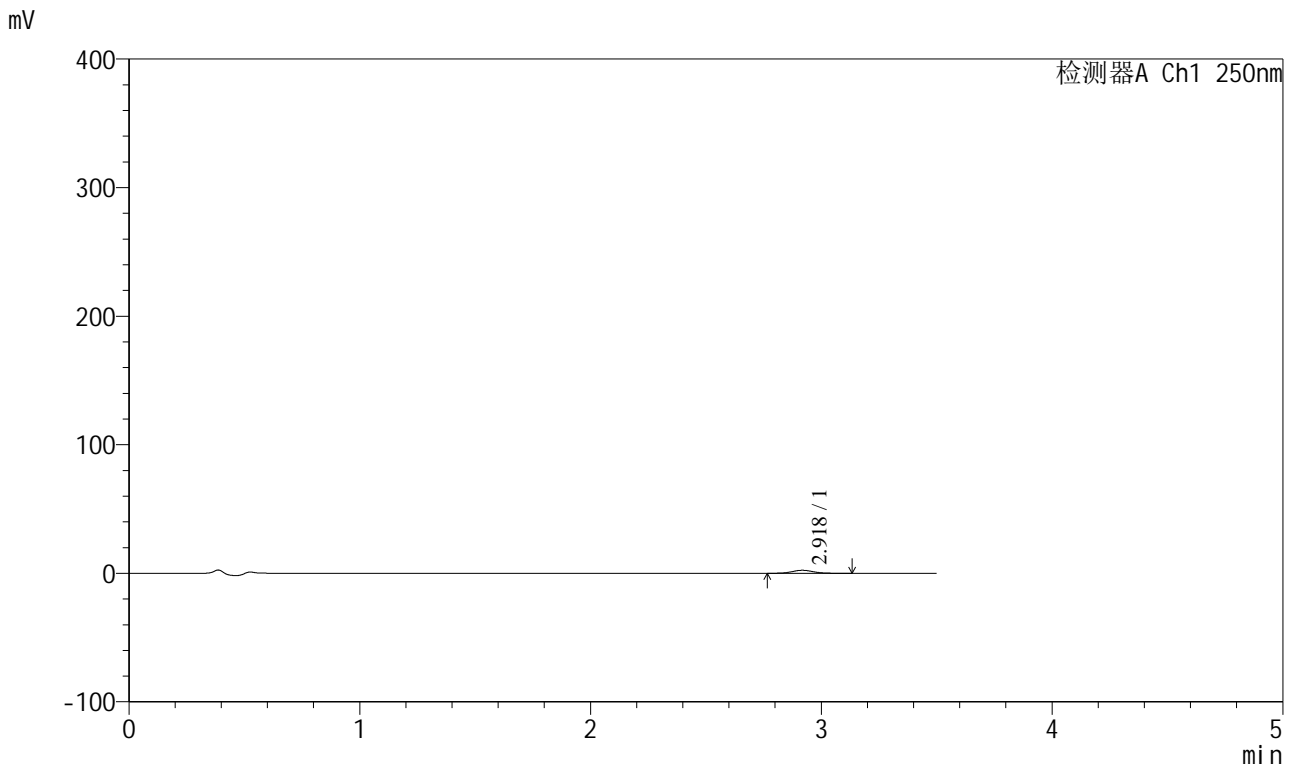


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1081-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:03:32                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:35              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.918 | 14921 | 100.000 | 2338 | 4981       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 14921 | 100.000 | 2338 |            |       |          |

图23 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

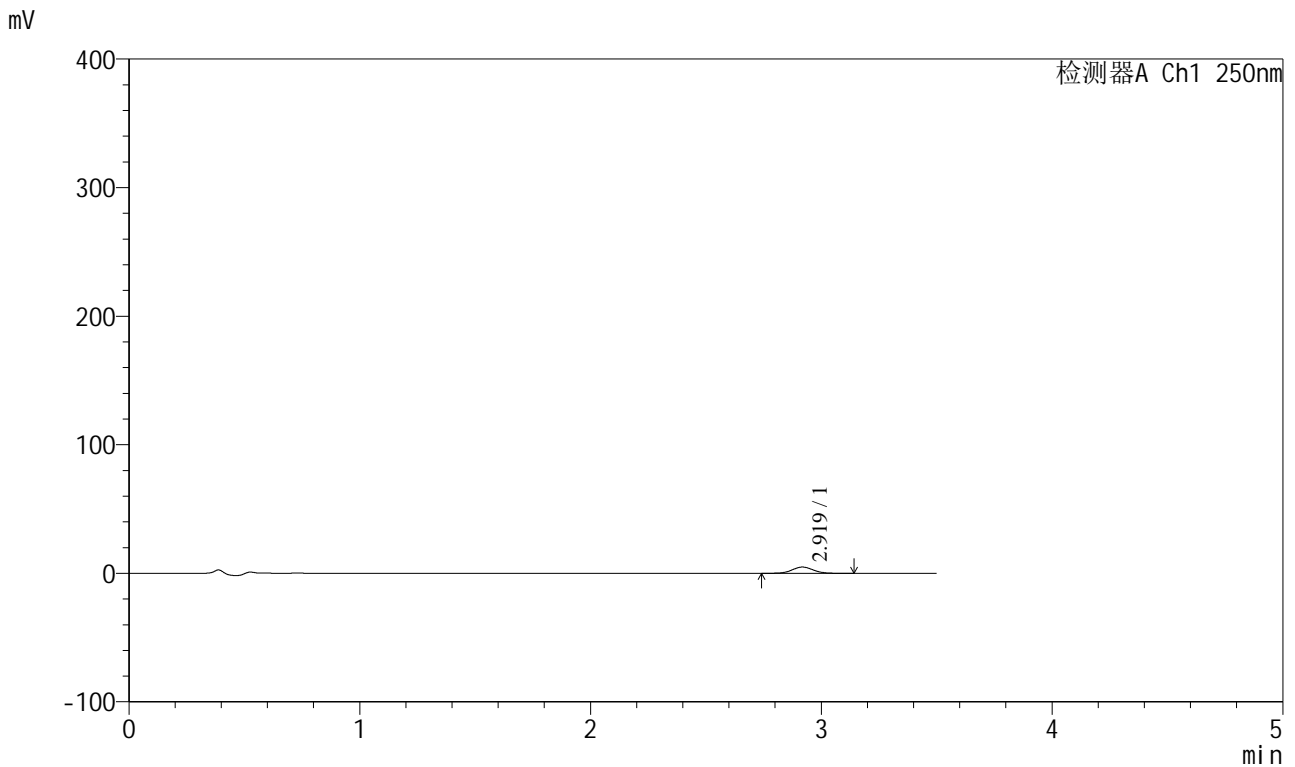


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1082-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:07:24                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:38              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 31200 | 100.000 | 4876 | 4933       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 31200 | 100.000 | 4876 |            |       |          |

图24 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

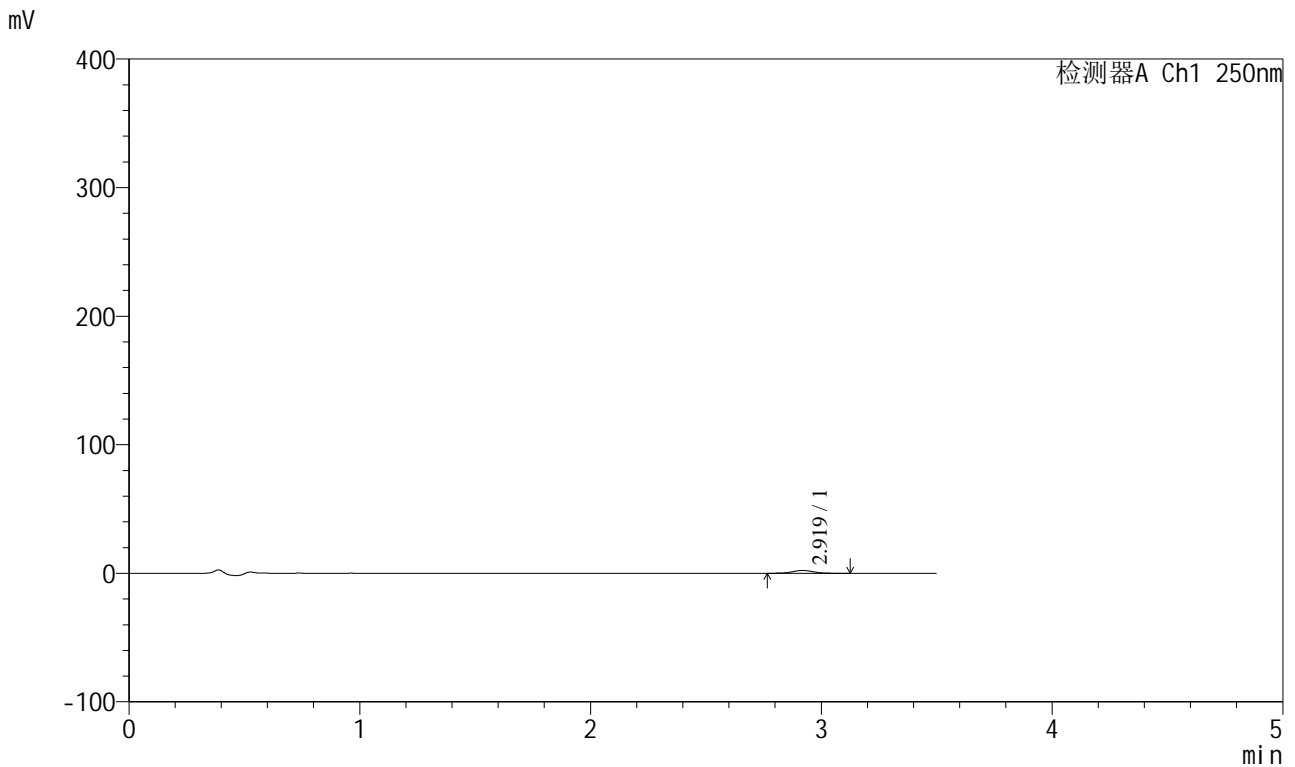


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1083-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:11:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13911 | 100.000 | 2194 | 4924       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 13911 | 100.000 | 2194 |            |       |          |

图25 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

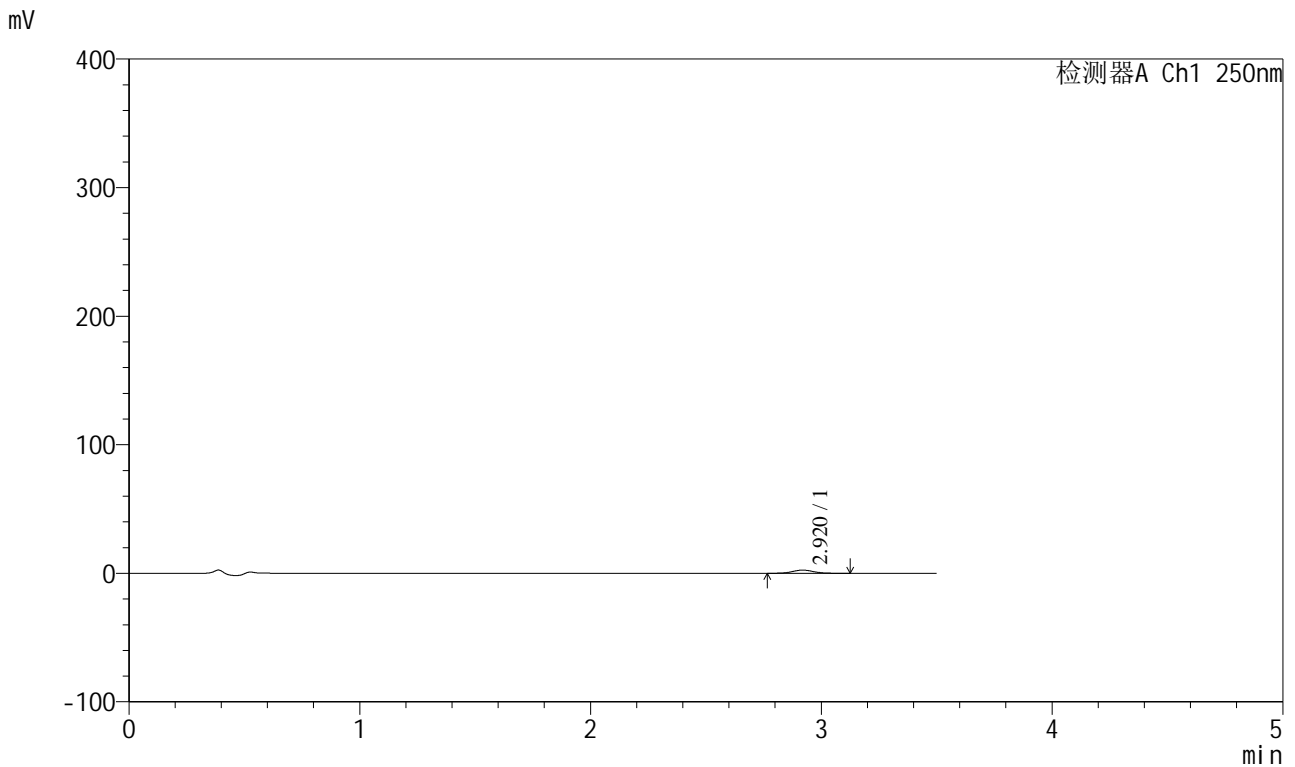


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1084-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:15:08                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:43              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15734 | 100.000 | 2475 | 5021       | 1.050 | --       |
| 总计 |       | 15734 | 100.000 | 2475 |            |       |          |

图26 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

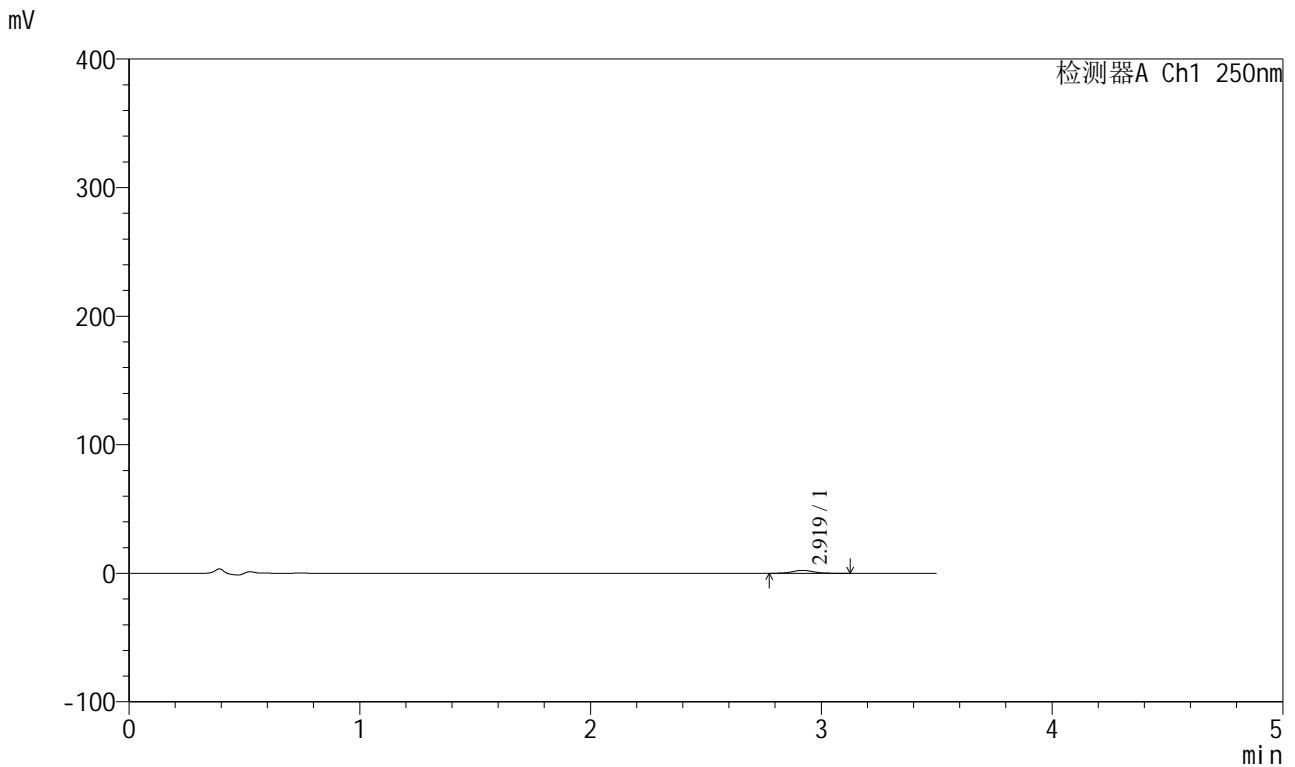


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1085-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:19:01                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:46              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14373 | 100.000 | 2287 | 5000       | 1.070 | --       |
| 总计 |       | 14373 | 100.000 | 2287 |            |       |          |

图27 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

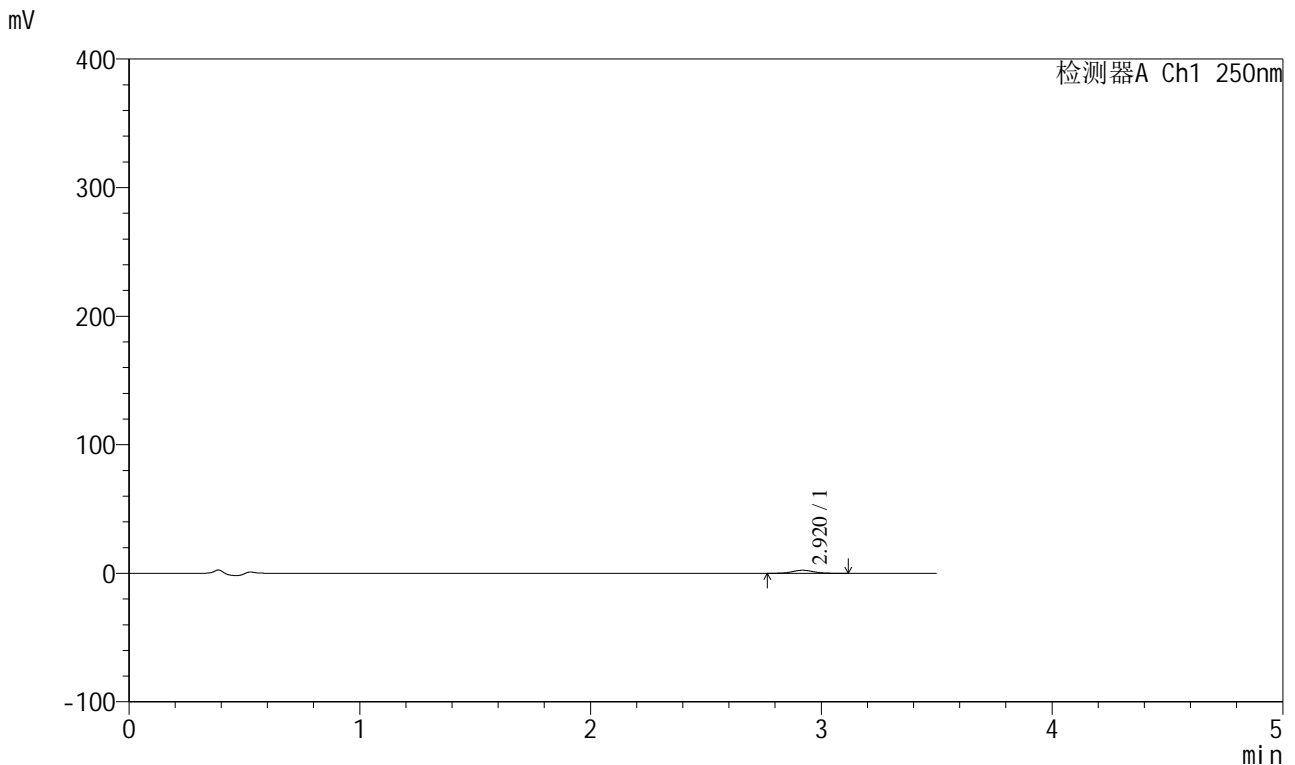


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1086-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:22:52                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:49              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15021 | 100.000 | 2368 | 4924       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 15021 | 100.000 | 2368 |            |       |          |

图28 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

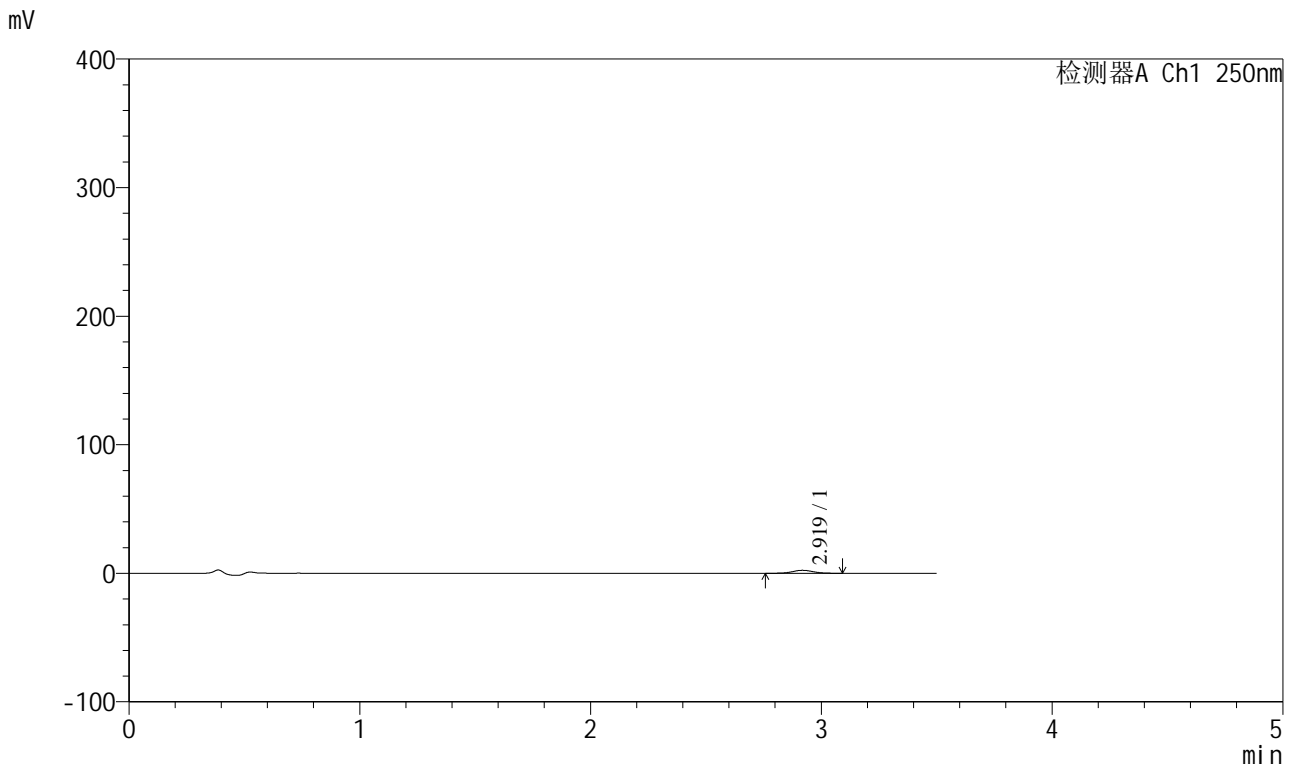


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1087-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:26:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14670 | 100.000 | 2321 | 5059       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 14670 | 100.000 | 2321 |            |       |          |

图29 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

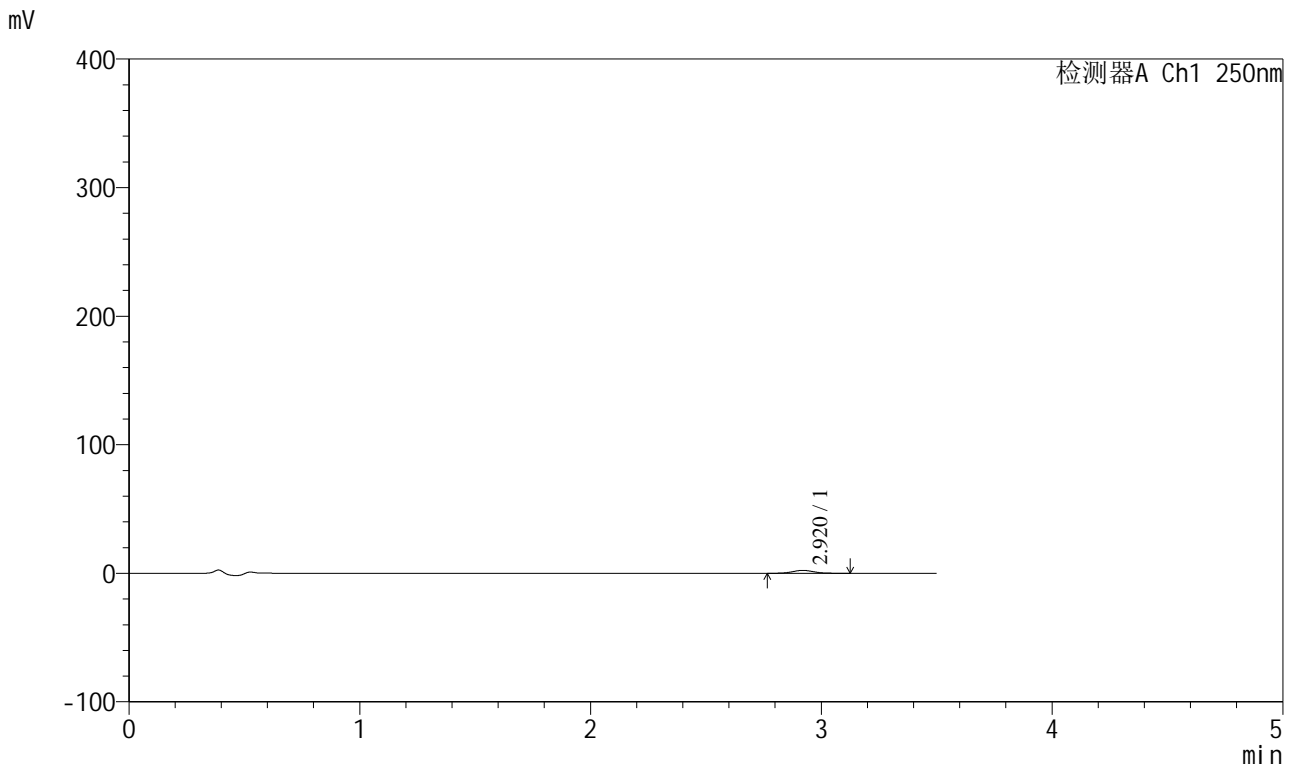


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1088-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:30:34                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:54              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14507 | 100.000 | 2273 | 4877       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 14507 | 100.000 | 2273 |            |       |          |

图30 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

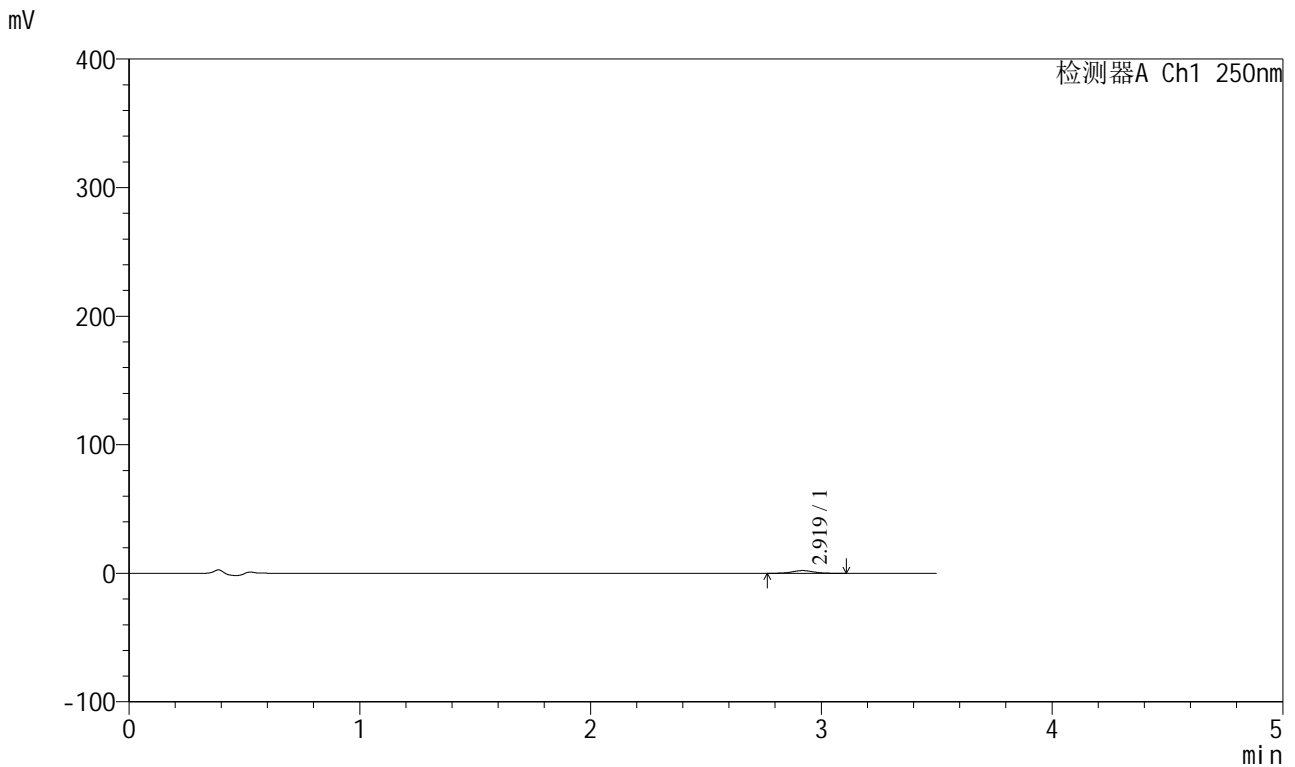


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1089-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:34:25                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:15:57              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13316 | 100.000 | 2107 | 4970       | 1.043 | --       |
| 总计 |       | 13316 | 100.000 | 2107 |            |       |          |

图31 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片1  
 供试品溶液-1

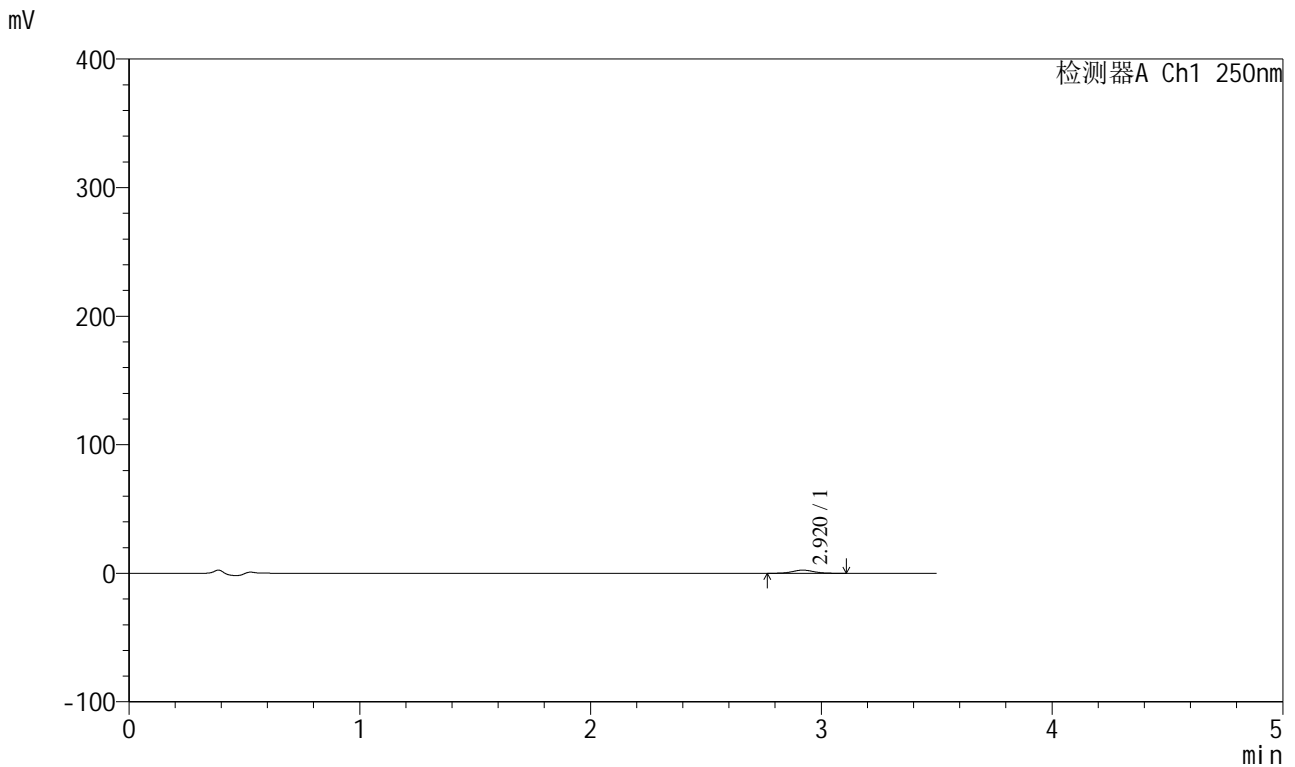


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1090-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:38:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15634 | 100.000 | 2461 | 4910       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 15634 | 100.000 | 2461 |            |       |          |

图32 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片2  
 供试品溶液-1

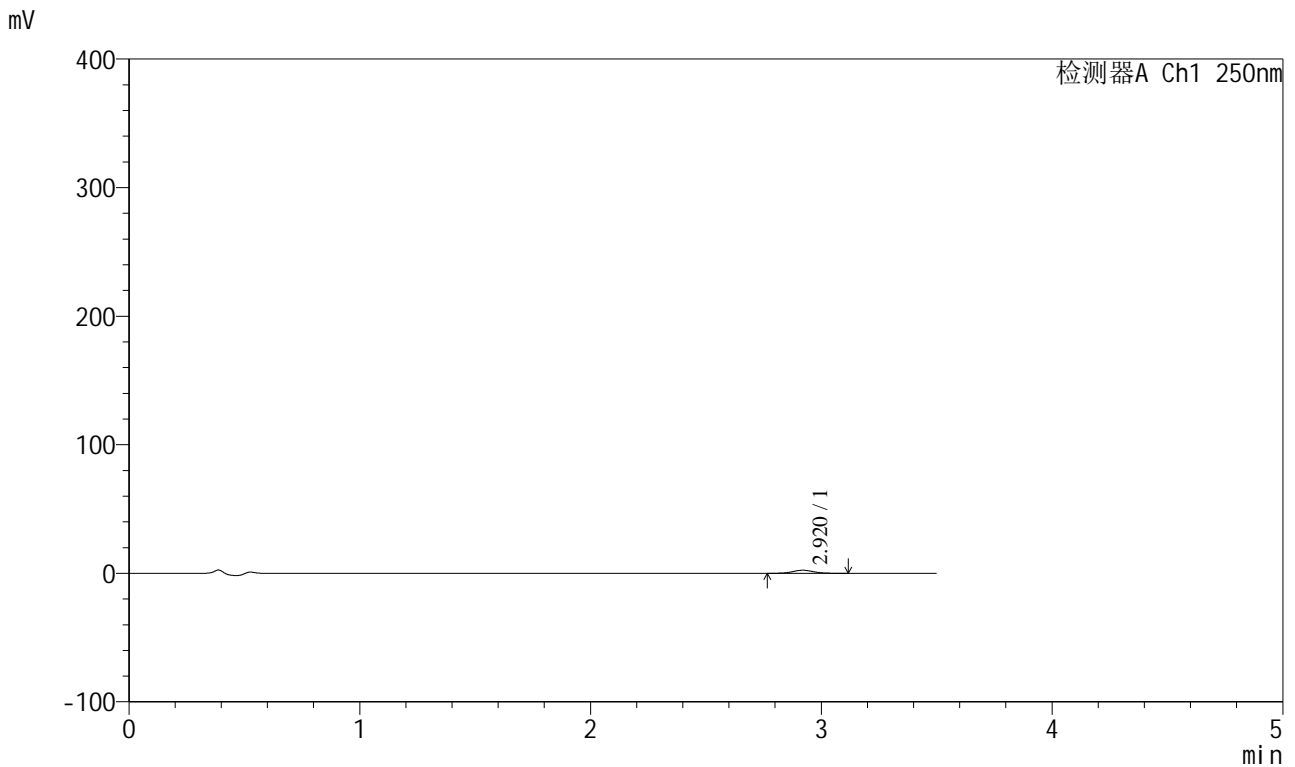


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1091-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:42:08                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:03              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15098 | 100.000 | 2392 | 5070       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 15098 | 100.000 | 2392 |            |       |          |

图33 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片3  
 供试品溶液-1

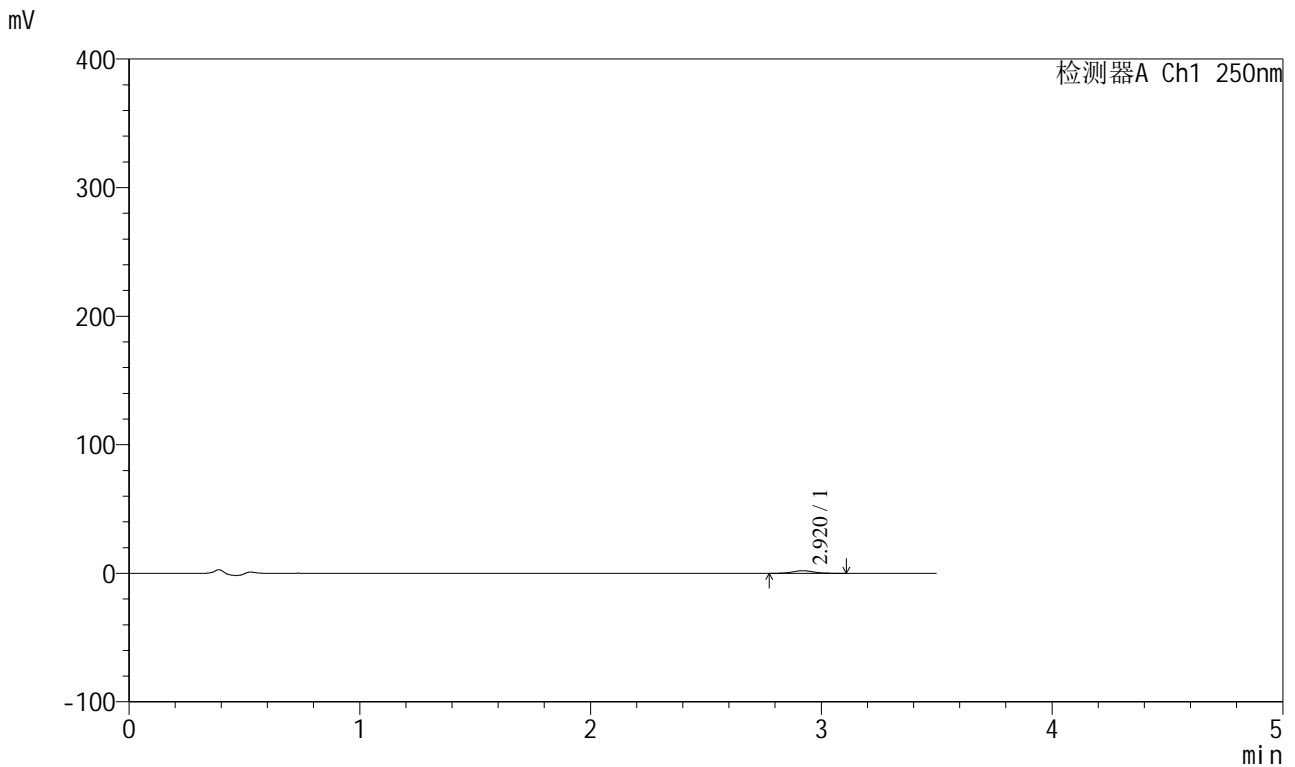


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1092-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:46:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 12624 | 100.000 | 2003 | 4981       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 12624 | 100.000 | 2003 |            |       |          |

图34 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片4  
 供试品溶液-1

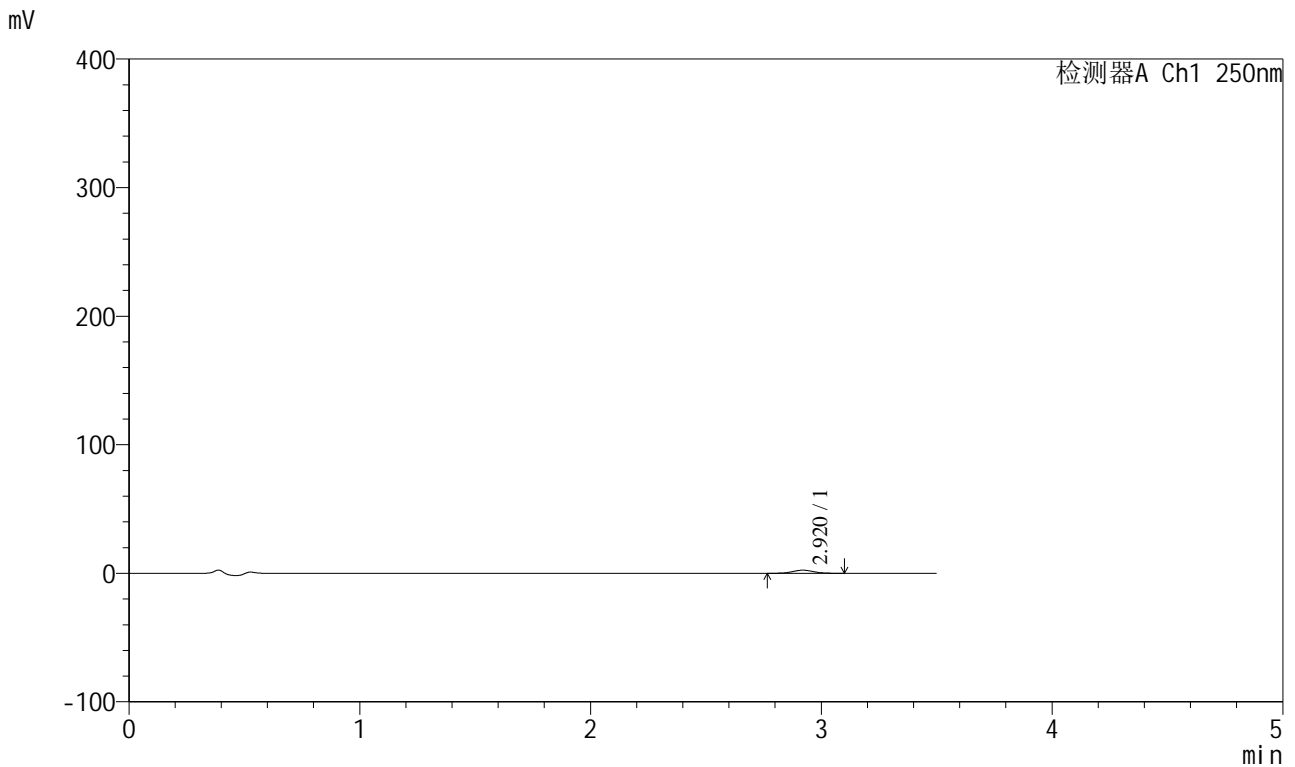


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1093-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:49:51                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:08              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15123 | 100.000 | 2412 | 4983       | 1.057 | --       |
| 总计 |       | 15123 | 100.000 | 2412 |            |       |          |

图35 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片5  
 供试品溶液-1

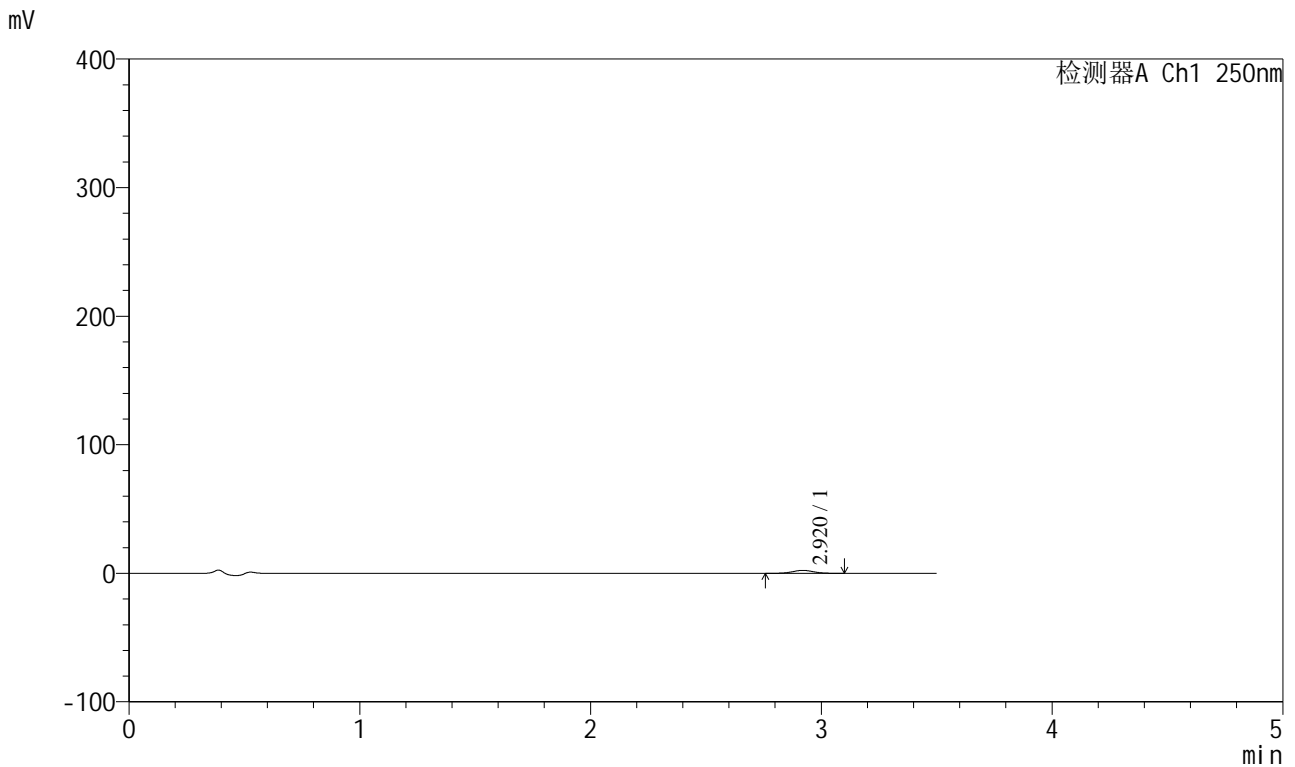


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1094-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:53:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14701 | 100.000 | 2319 | 4948       | 1.035 | --       |
| 总计 |       | 14701 | 100.000 | 2319 |            |       |          |

图36 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片6  
 供试品溶液-1

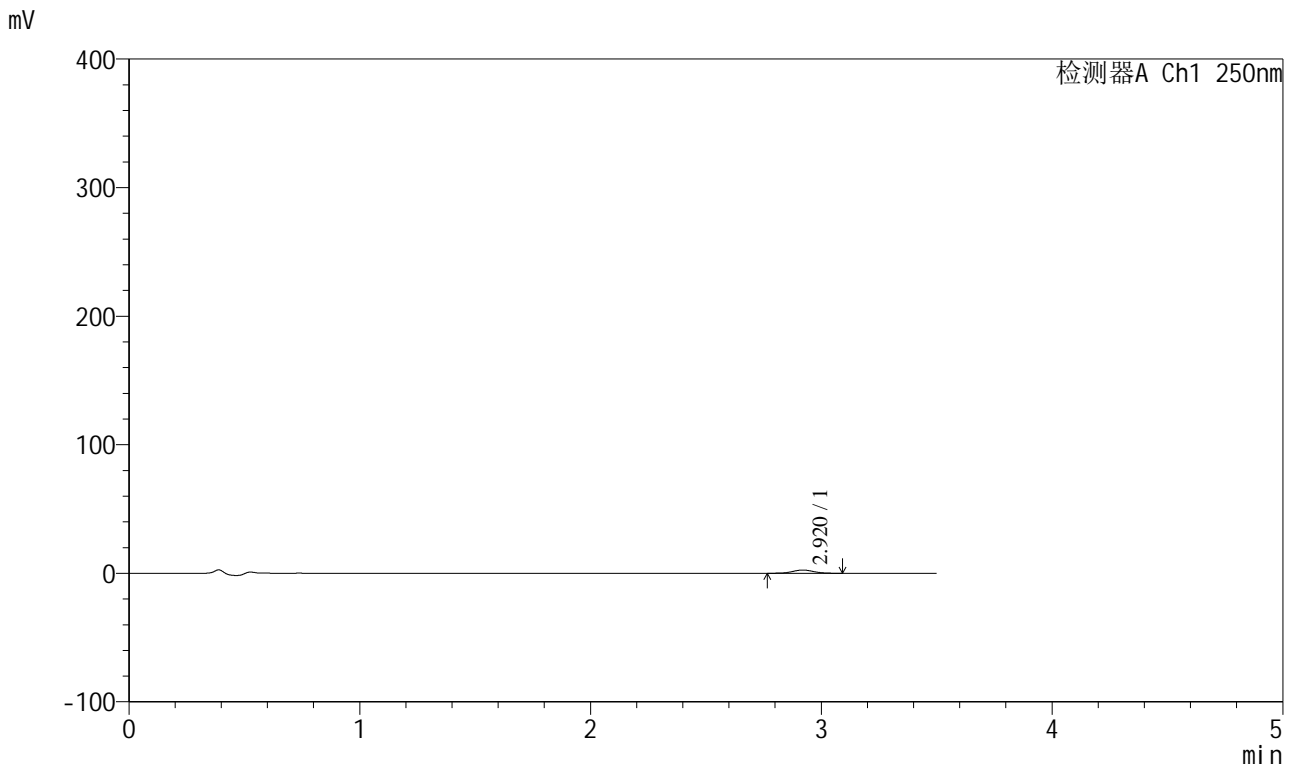


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1095-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-90min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 13:57:33                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:14              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 16110 | 100.000 | 2538 | 4950       | 1.062 | --       |
| 总计 |       | 16110 | 100.000 | 2538 |            |       |          |

图37 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片1  
 供试品溶液-1

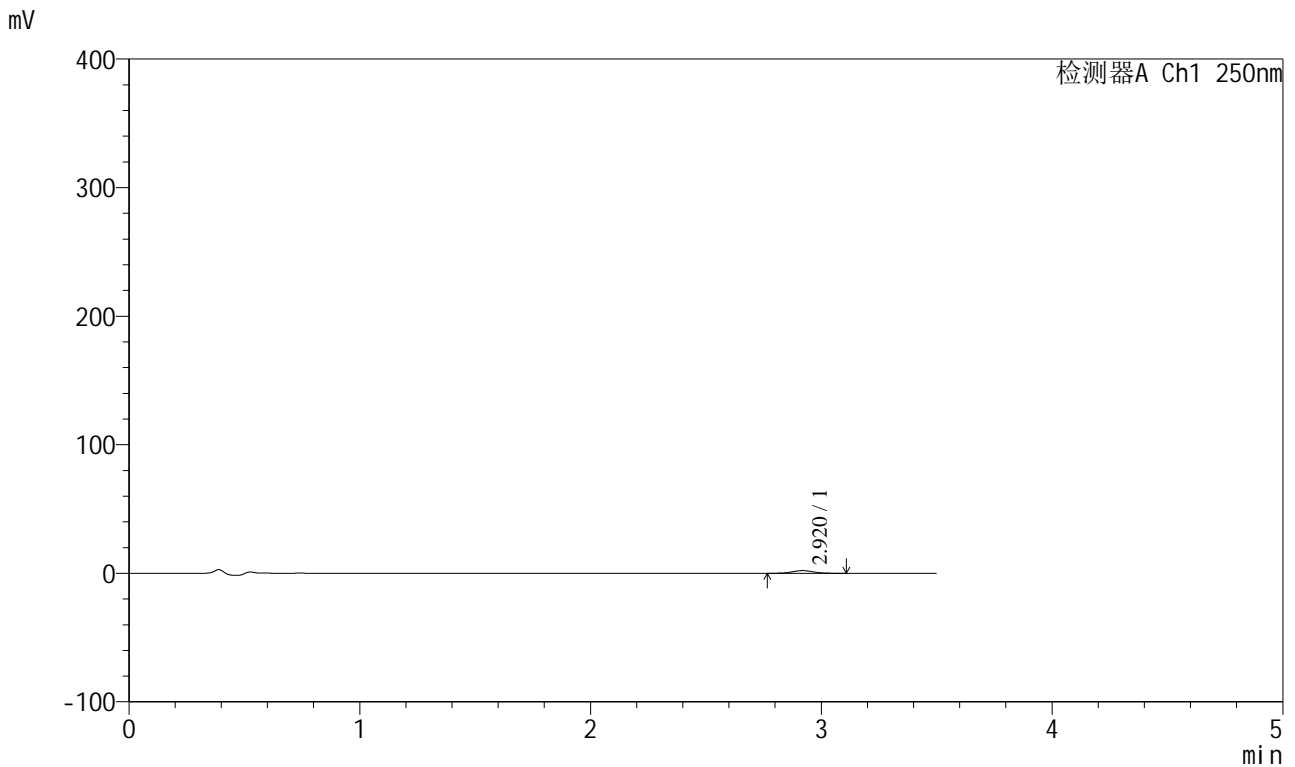


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1096-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-90min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:01:25                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:17              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13269 | 100.000 | 2099 | 5010       | 1.049 | --       |
| 总计 |       | 13269 | 100.000 | 2099 |            |       |          |

图38 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片2  
 供试品溶液-1



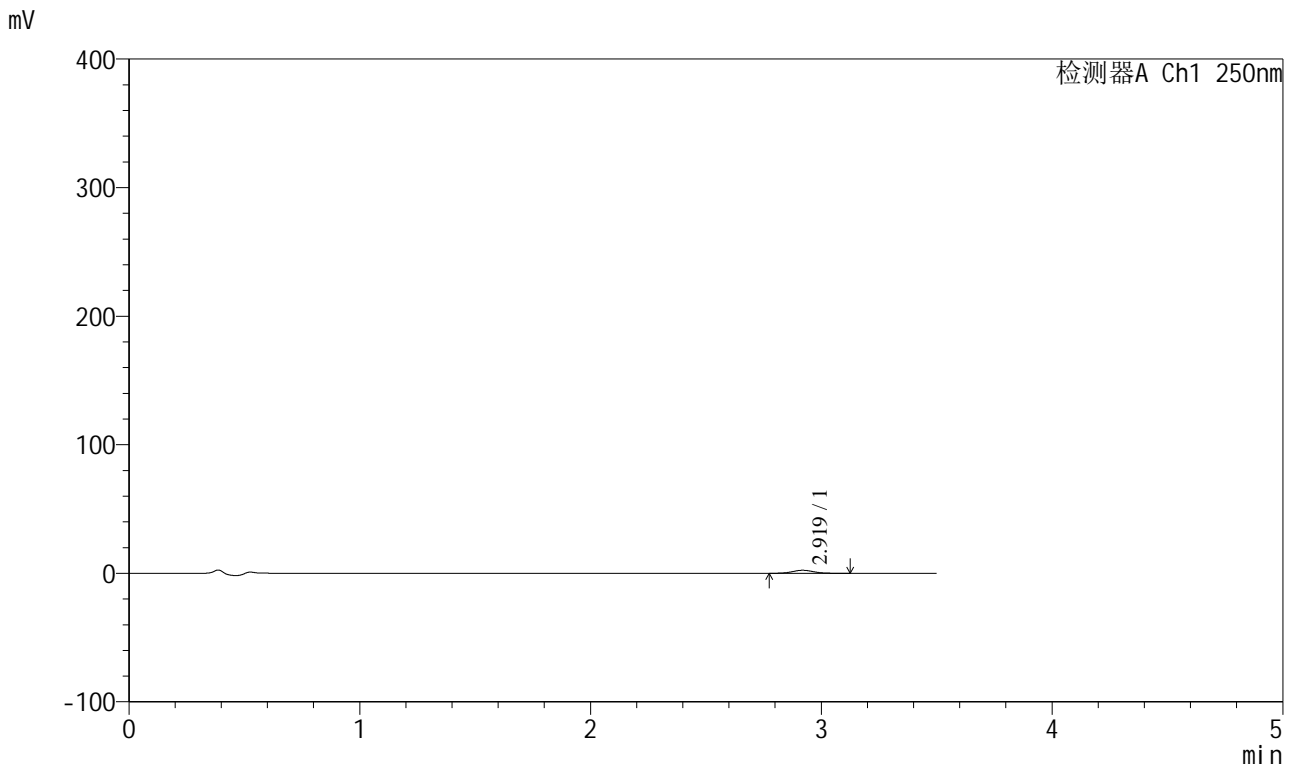


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1098-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-90min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:09:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15041 | 100.000 | 2364 | 5002       | 1.064 | --       |
| 总计 |       | 15041 | 100.000 | 2364 |            |       |          |

图40 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片4  
 供试品溶液-1

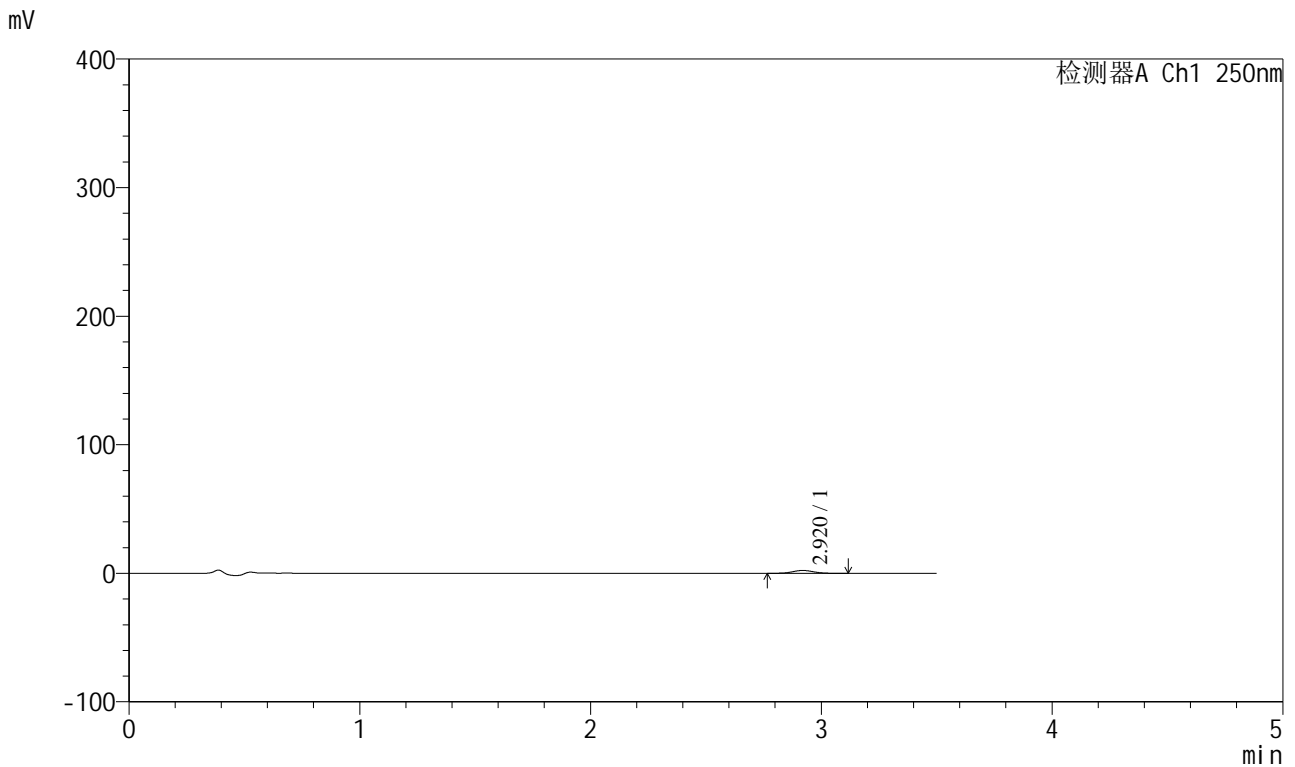


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1099-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-90min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:13:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14076 | 100.000 | 2229 | 4989       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 14076 | 100.000 | 2229 |            |       |          |

图41 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片5  
 供试品溶液-1

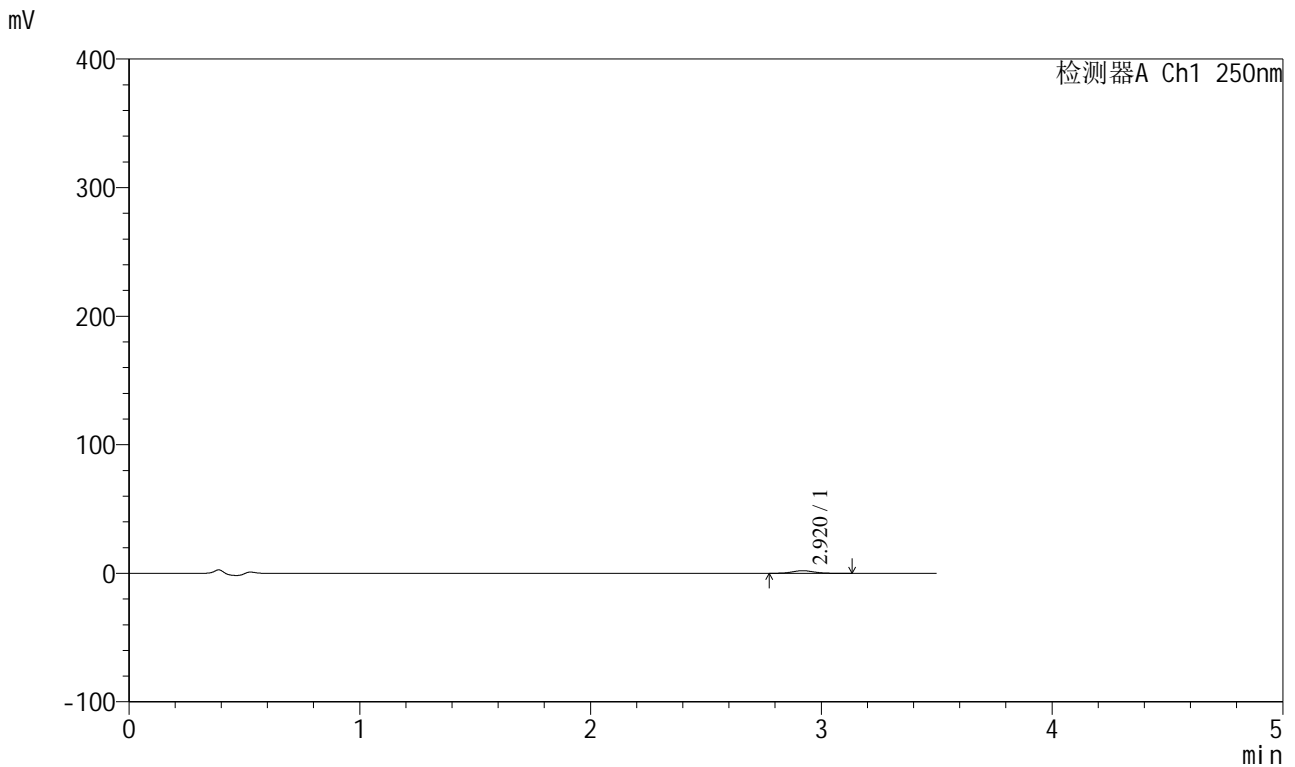


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1100-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-90min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:16:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 12973 | 100.000 | 2051 | 5045       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 12973 | 100.000 | 2051 |            |       |          |

图42 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片6  
 供试品溶液-1

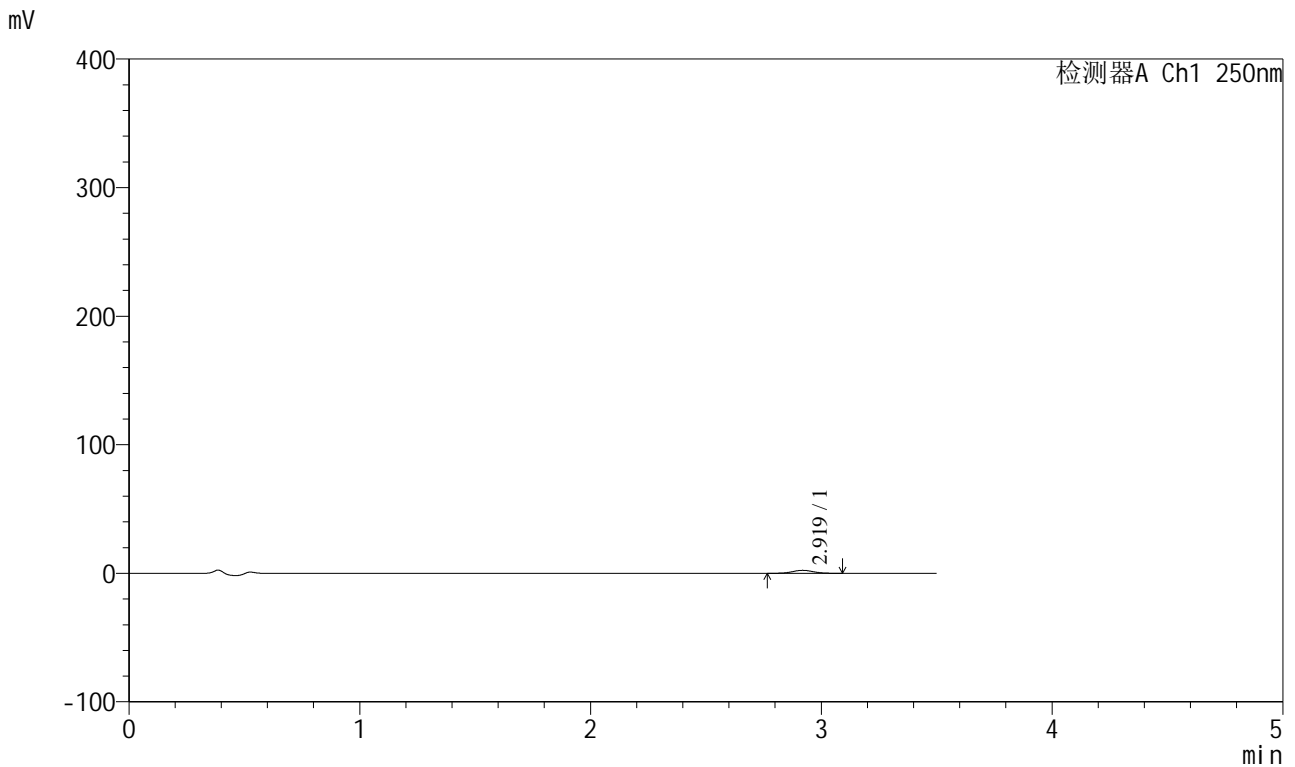


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1101-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:20:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

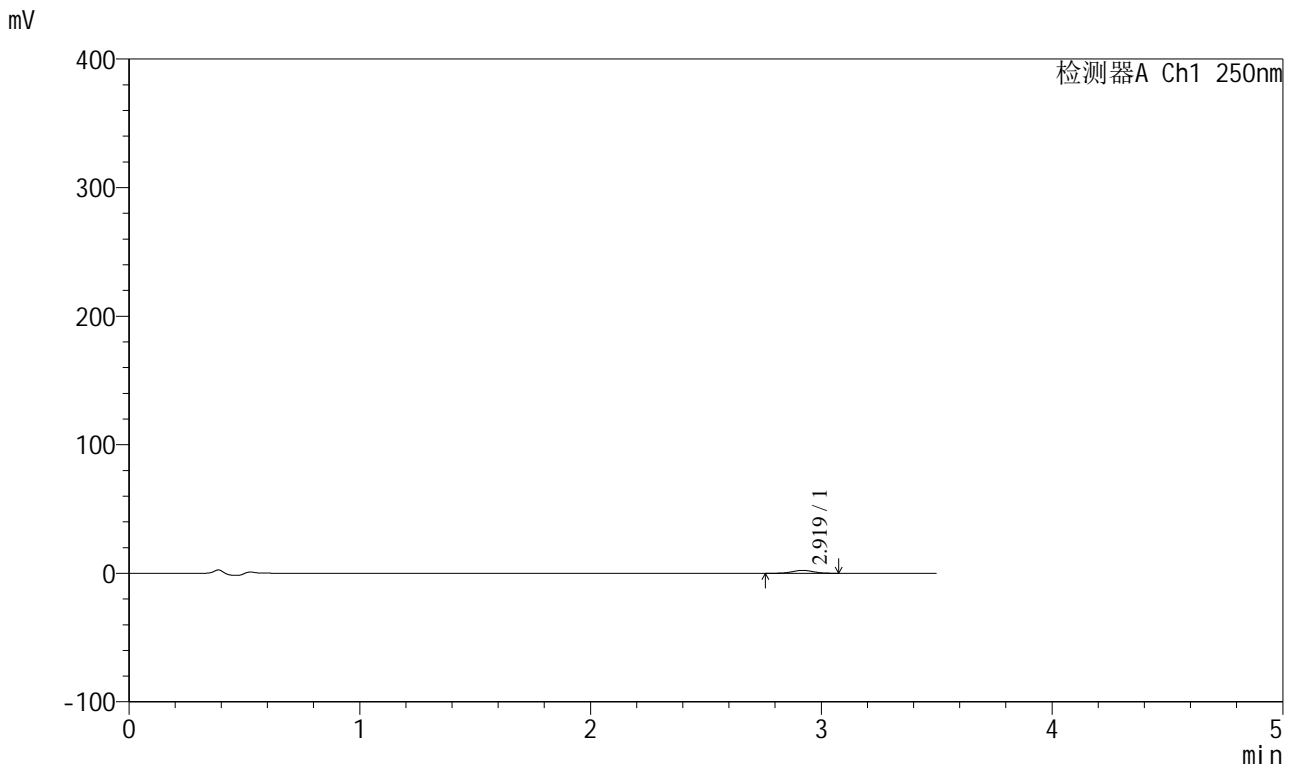
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14672 | 100.000 | 2331 | 4945       | 1.058 | --       |
| 总计 |       | 14672 | 100.000 | 2331 |            |       |          |

图43 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1102-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:24:37                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:33              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14531 | 100.000 | 2294 | 4820       | 1.034 | --       |
| 总计 |       | 14531 | 100.000 | 2294 |            |       |          |

图44 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片2  
 供试品溶液-1

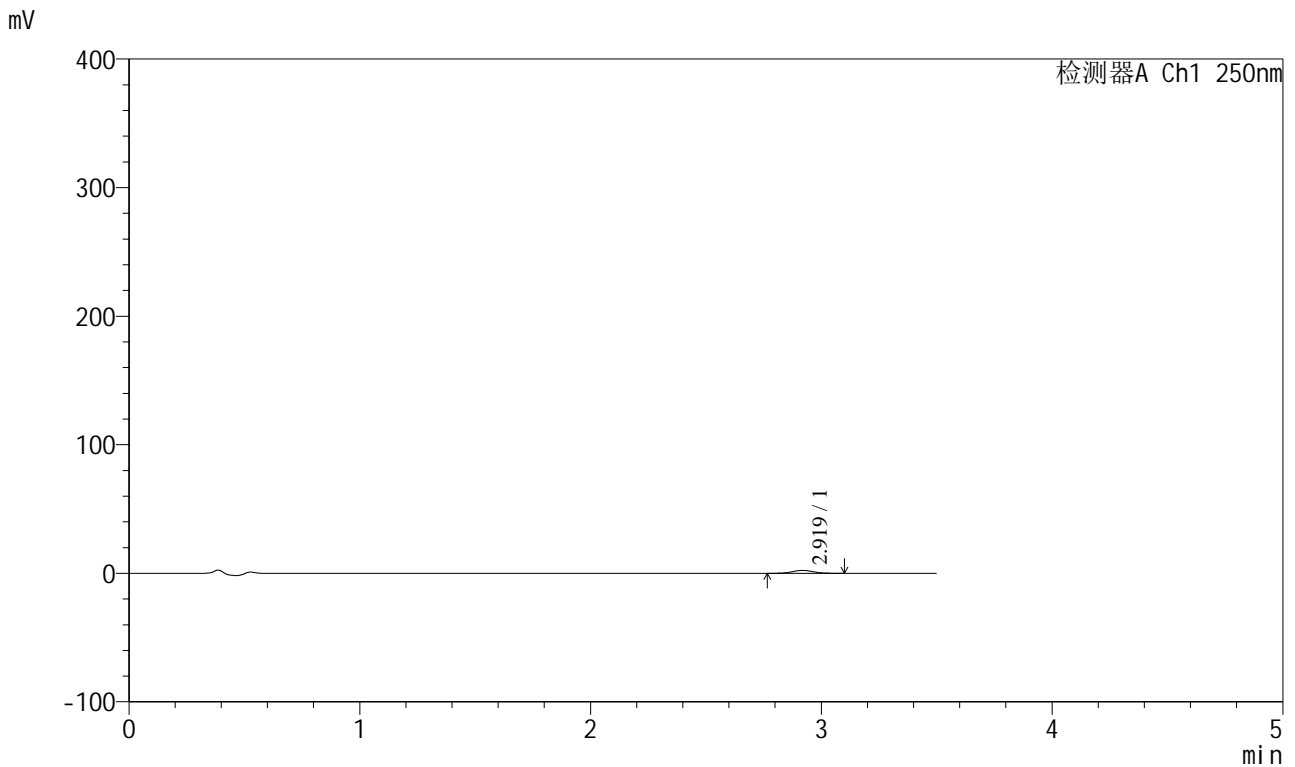


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1103-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:28:28                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:36              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14391 | 100.000 | 2277 | 4942       | 1.039 | --       |
| 总计 |       | 14391 | 100.000 | 2277 |            |       |          |

图45 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片3  
 供试品溶液-1

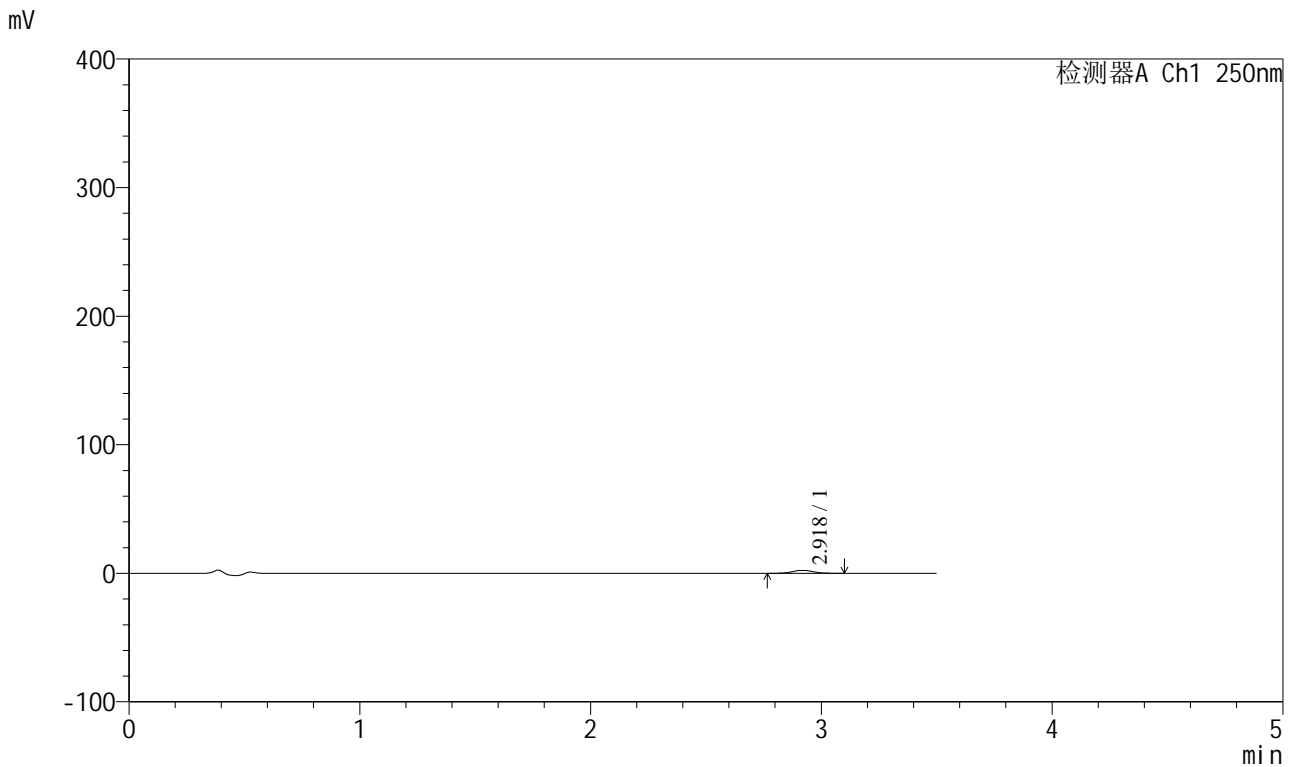


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1104-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:32:19                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:39              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.918 | 14482 | 100.000 | 2308 | 4961       | 1.064 | --       |
| 总计 |       | 14482 | 100.000 | 2308 |            |       |          |

图46 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片4  
 供试品溶液-1

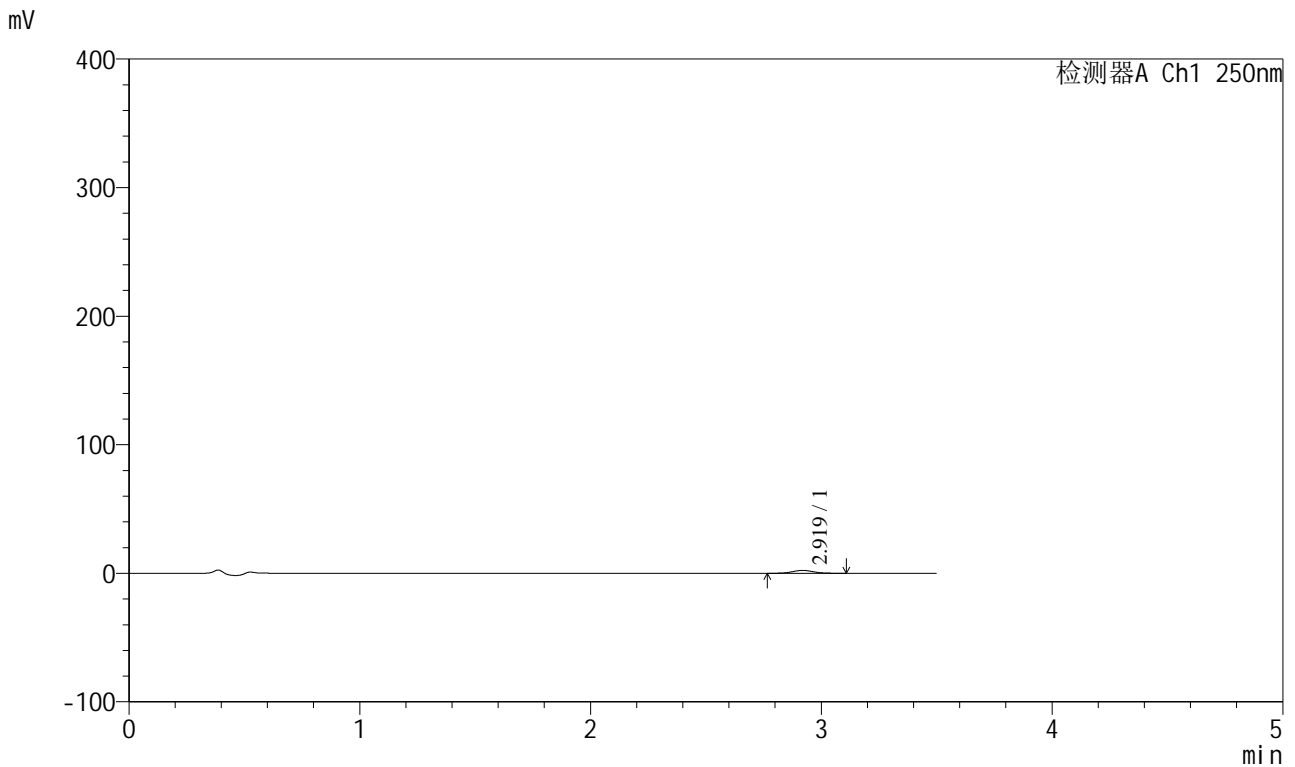


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1105-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:36:17                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:41              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14319 | 100.000 | 2262 | 4886       | 1.070 | --       |
| 总计 |       | 14319 | 100.000 | 2262 |            |       |          |

图47 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片5  
 供试品溶液-1

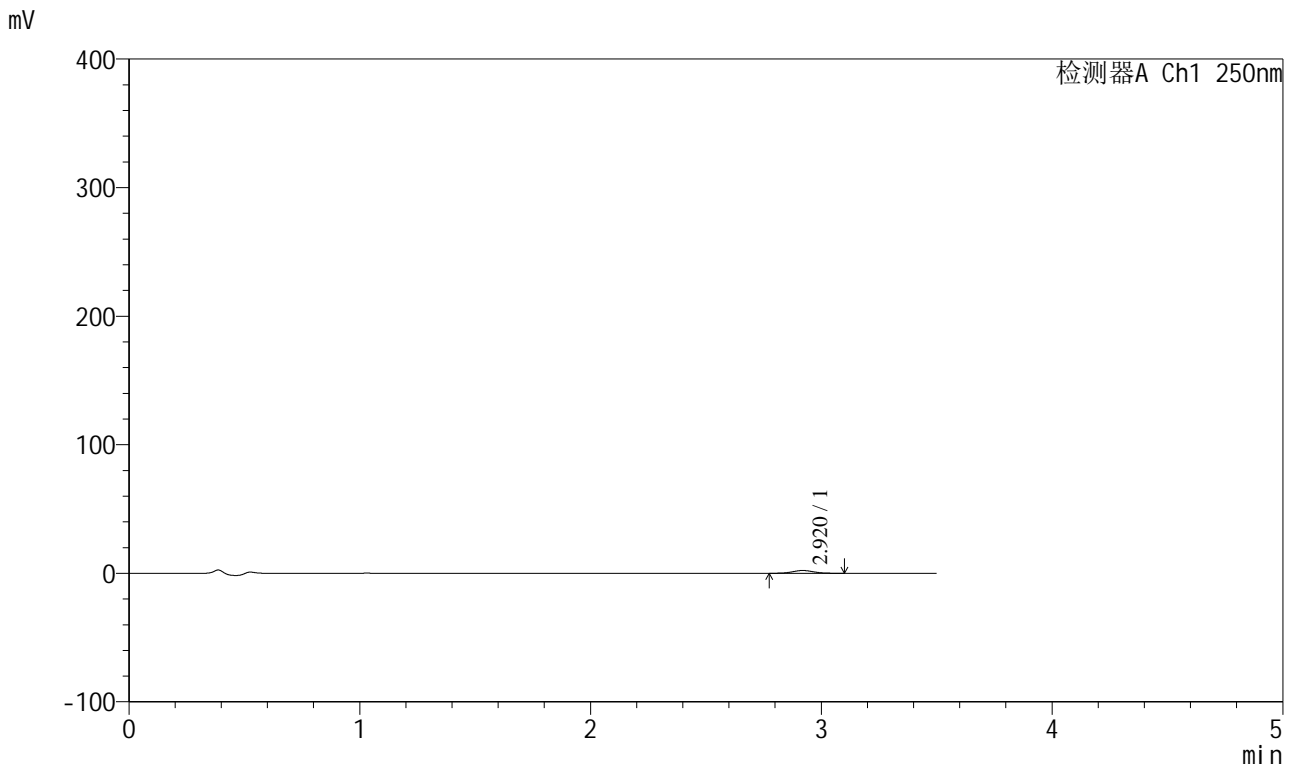


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1106-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-120min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:40:07                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:44              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13641 | 100.000 | 2159 | 4970       | 1.067 | --       |
| 总计 |       | 13641 | 100.000 | 2159 |            |       |          |

图48 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片6  
 供试品溶液-1

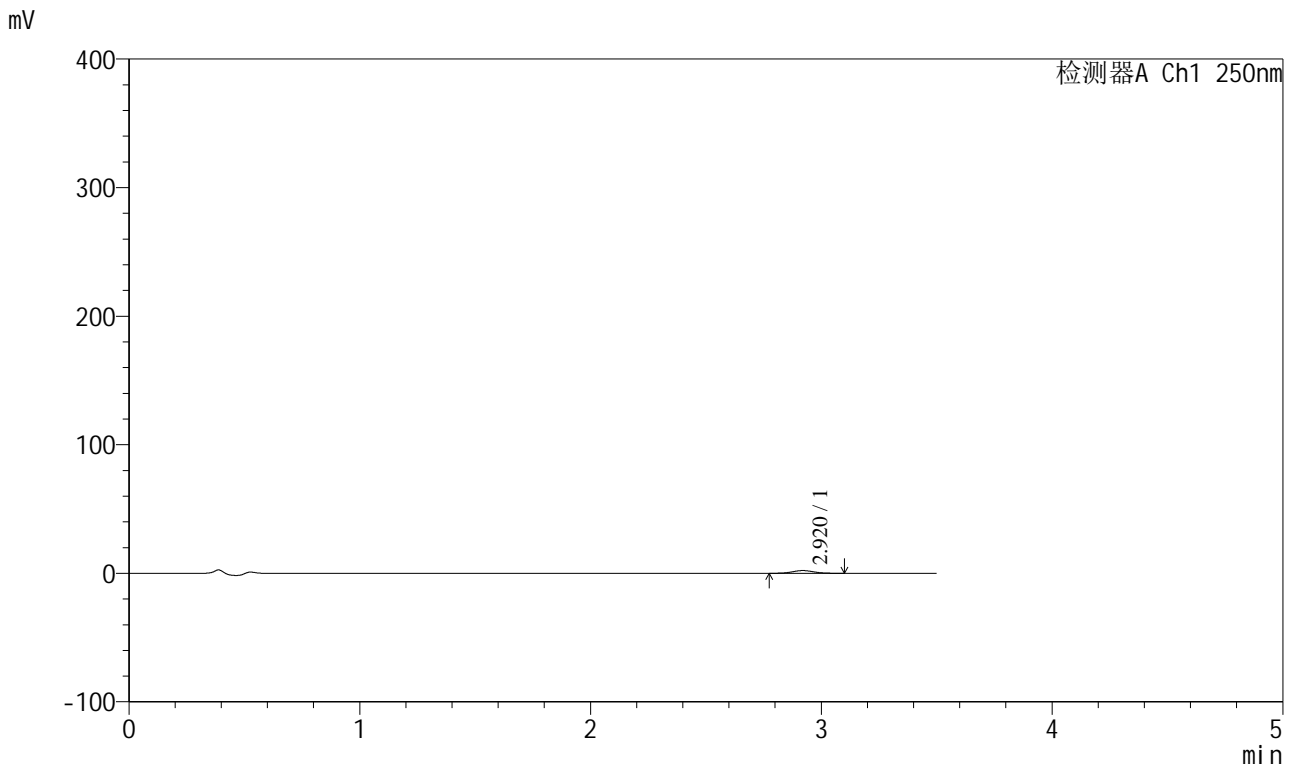


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1107-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:43:59                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:47              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13201 | 100.000 | 2099 | 5029       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 13201 | 100.000 | 2099 |            |       |          |

图49 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

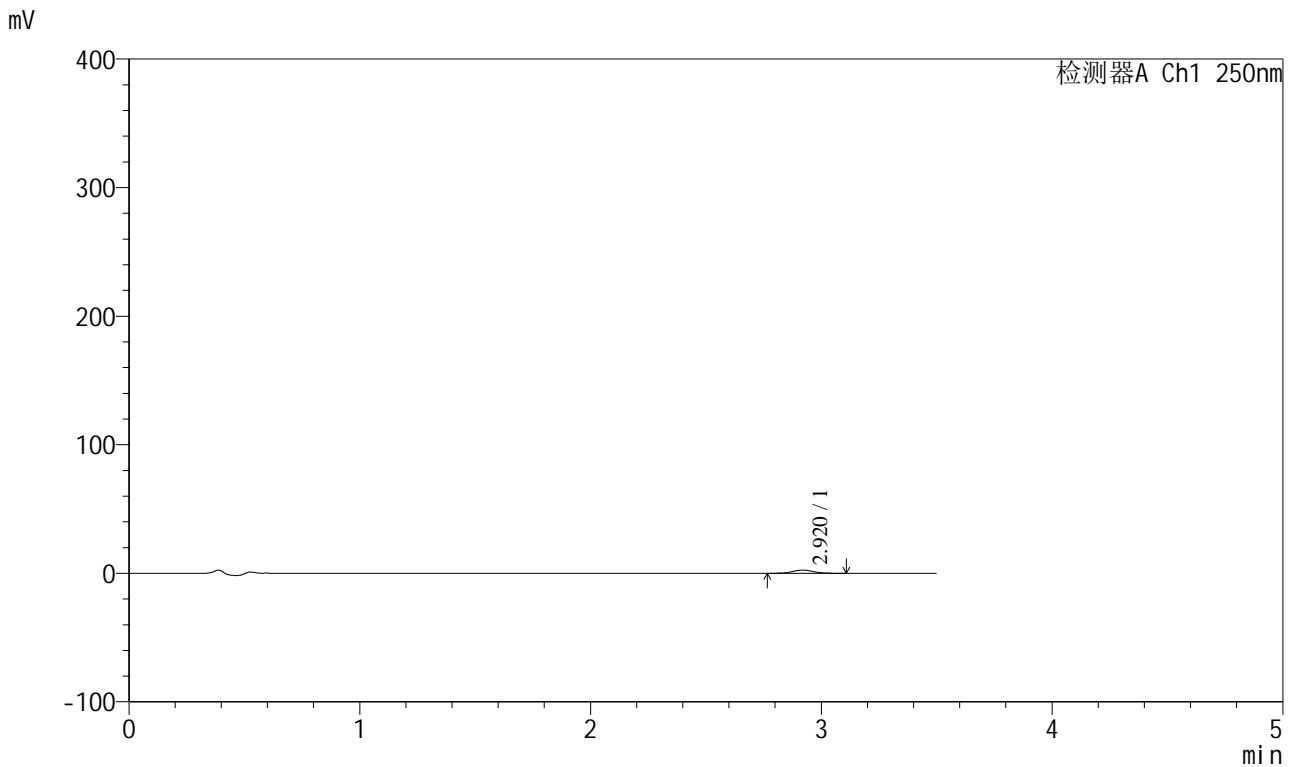


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1108-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:47:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 15752 | 100.000 | 2489 | 4926       | 1.049 | --       |
| 总计 |       | 15752 | 100.000 | 2489 |            |       |          |

图50 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

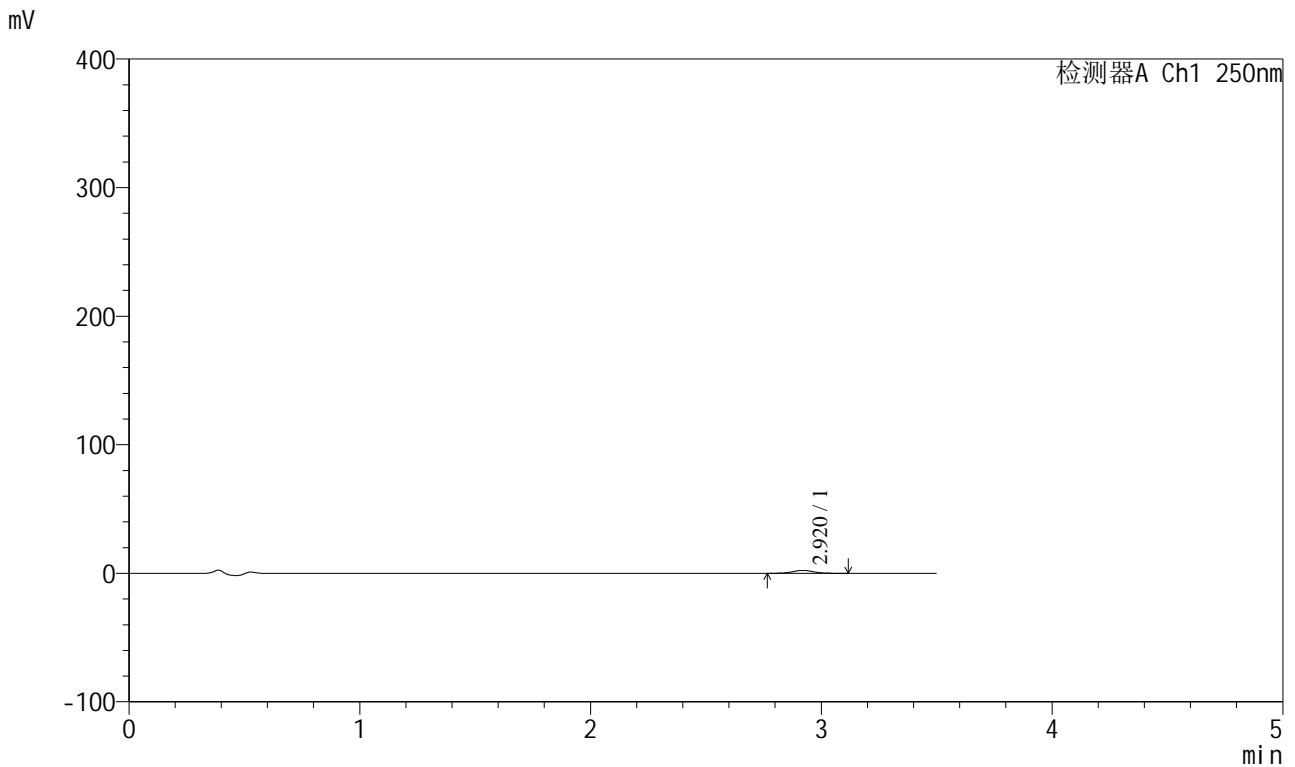


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1109-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-26  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:51:46                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:52              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14441 | 100.000 | 2272 | 4997       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 14441 | 100.000 | 2272 |            |       |          |

图51 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

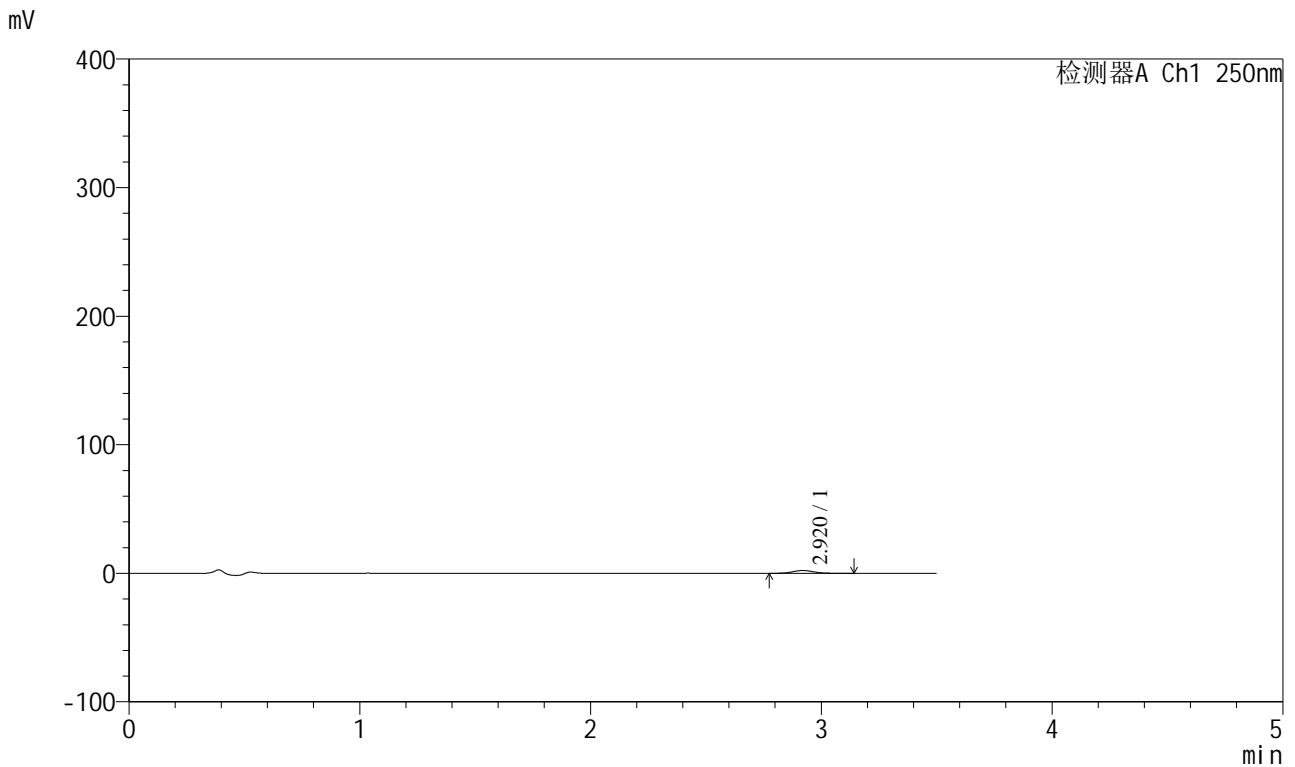


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1110-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:55:38                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:55              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13672 | 100.000 | 2164 | 5020       | 1.073 | --       |
| 总计 |       | 13672 | 100.000 | 2164 |            |       |          |

图52 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

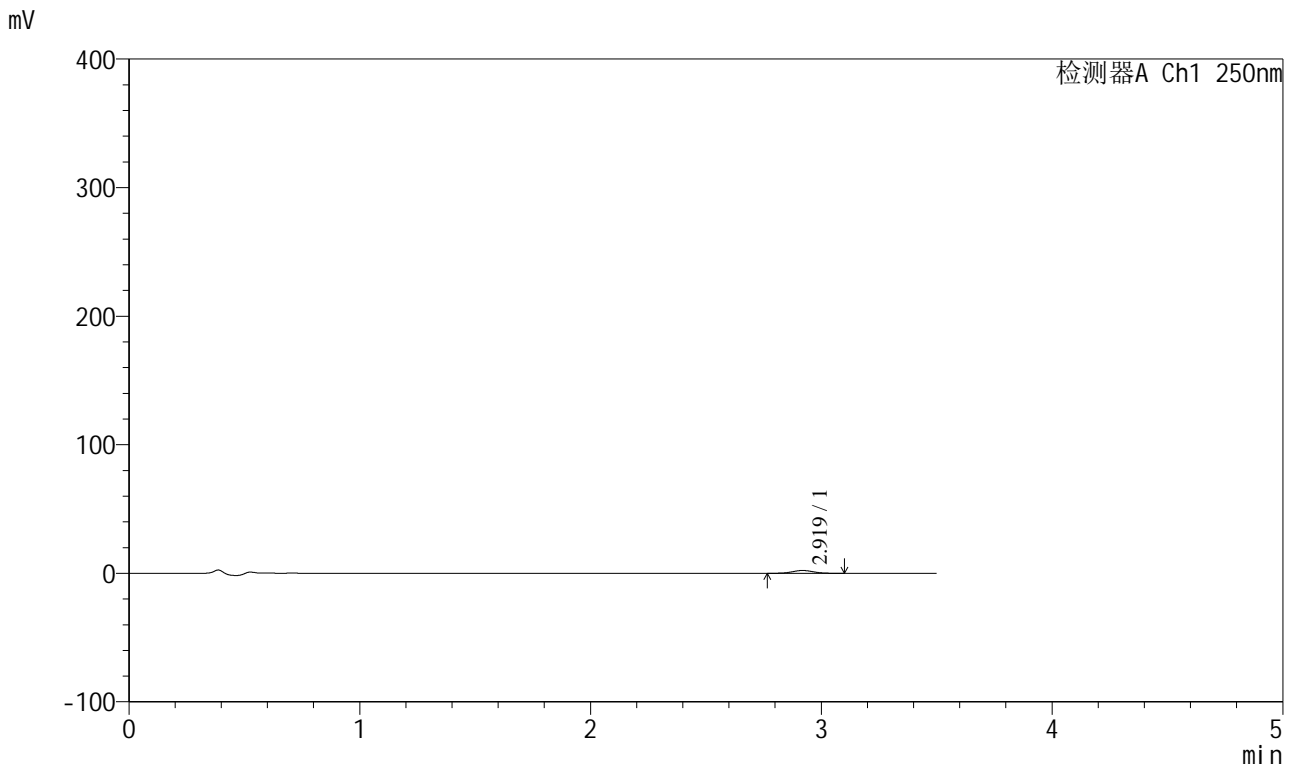


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1111-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 14:59:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:16:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13795 | 100.000 | 2197 | 4996       | 1.033 | --       |
| 总计 |       | 13795 | 100.000 | 2197 |            |       |          |

图53 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

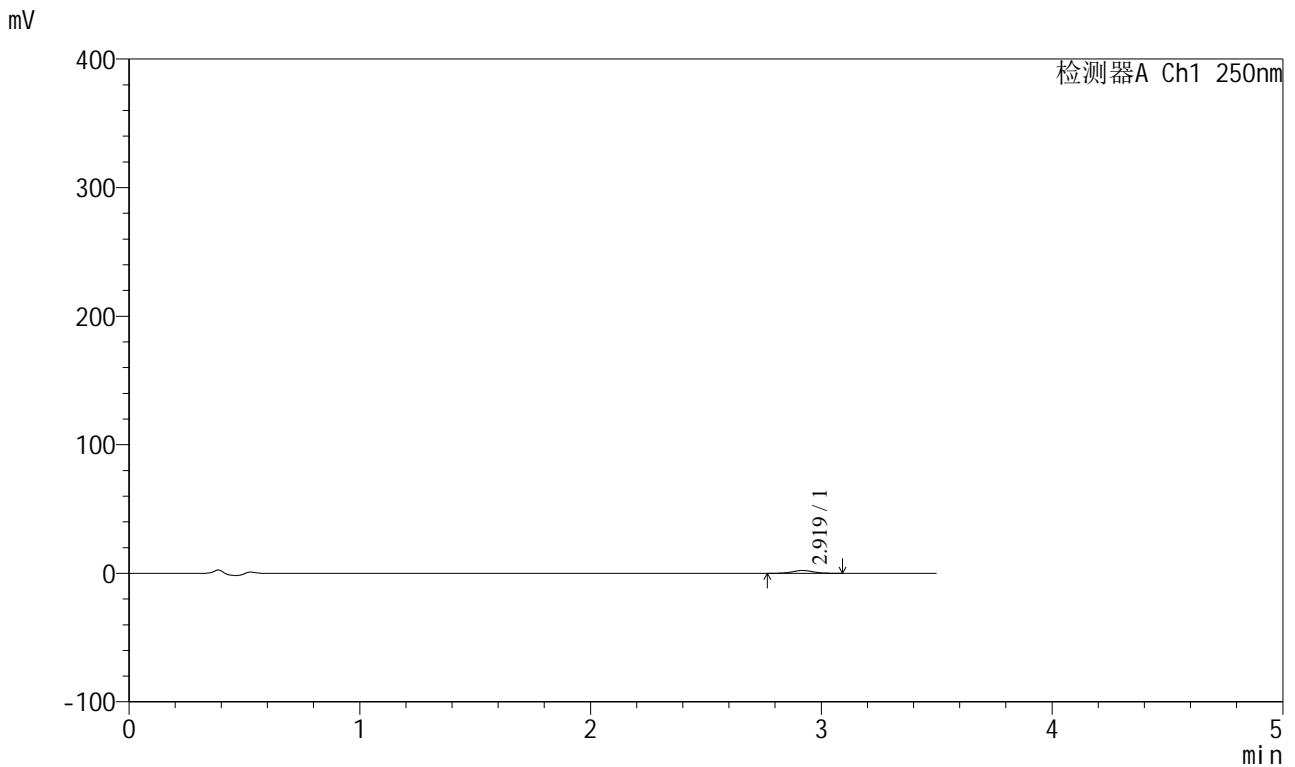


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1112-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:03:23                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:01              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13657 | 100.000 | 2183 | 5093       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 13657 | 100.000 | 2183 |            |       |          |

图54 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1



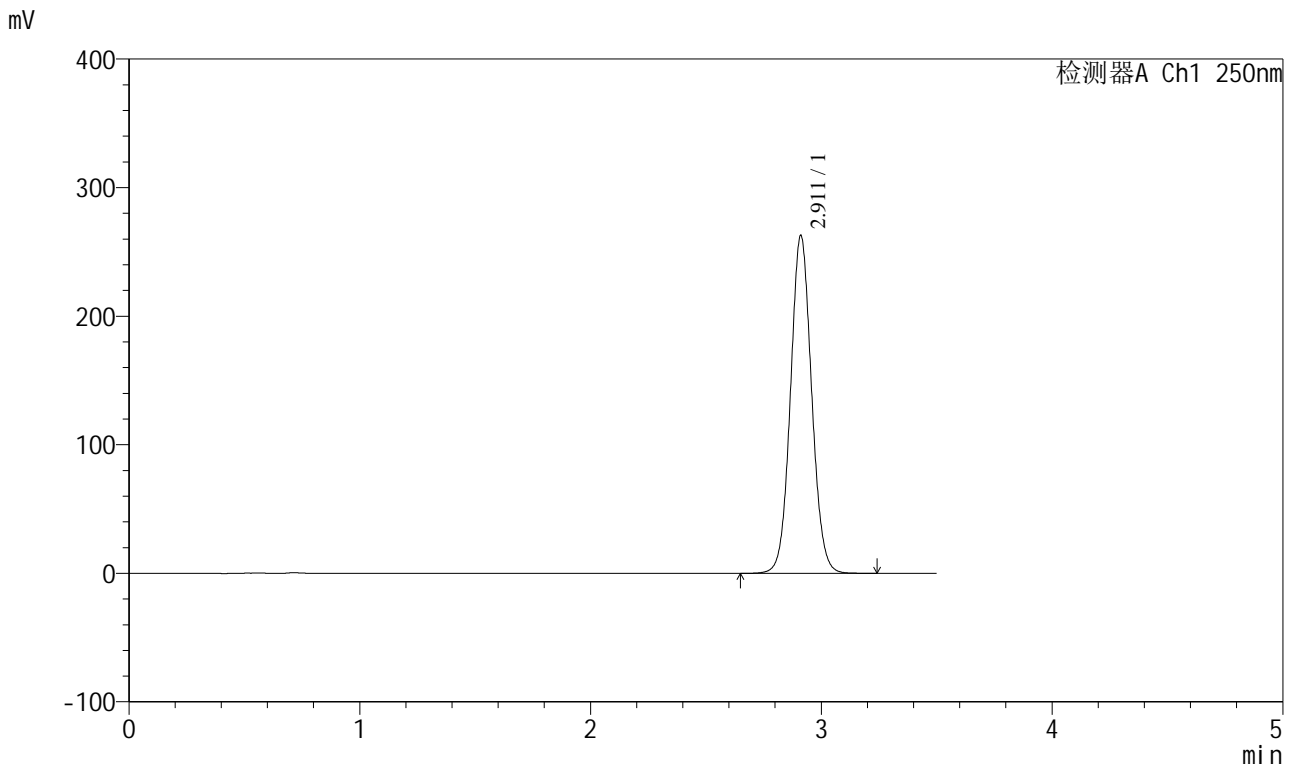


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1114-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-1-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:11:08      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 1675115 | 100.000 | 262590 | 4890       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 1675115 | 100.000 | 262590 |            |       |          |

图56 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2



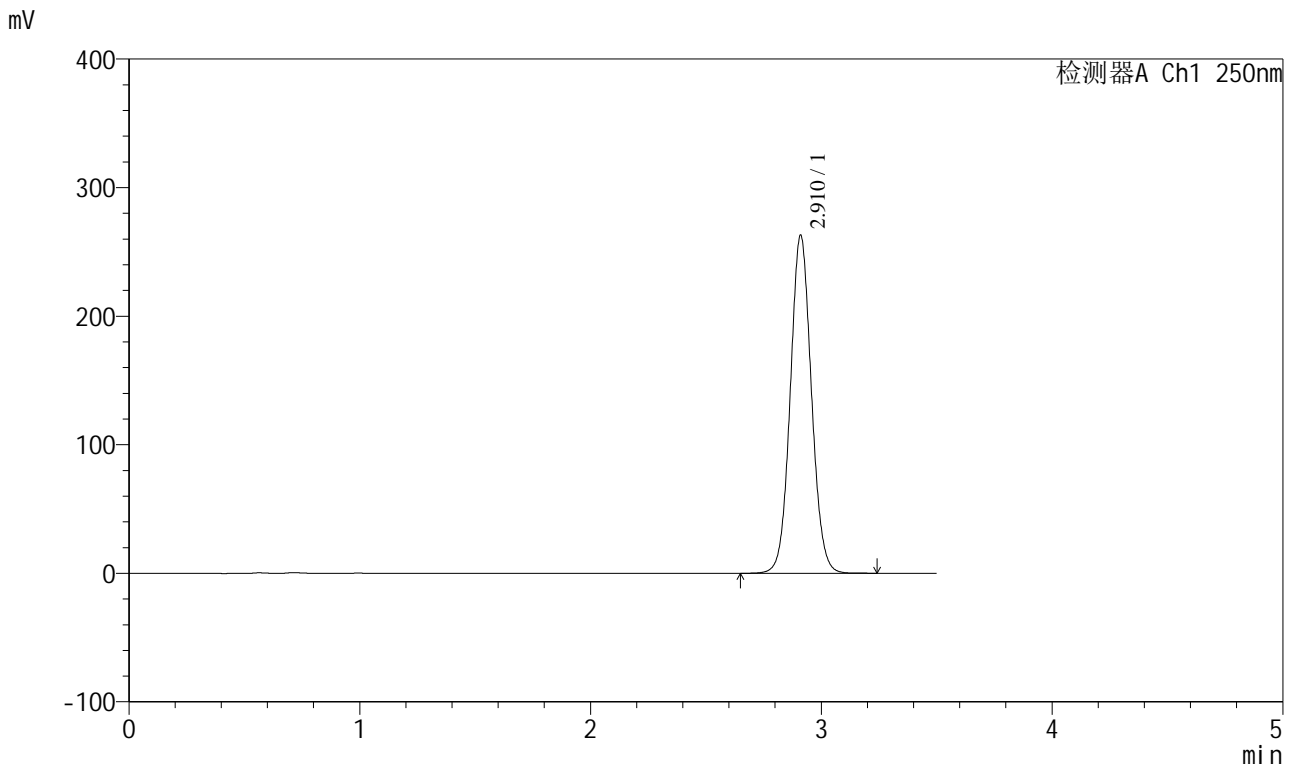


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1116-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:18:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 1676096 | 100.000 | 262350 | 4884       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 1676096 | 100.000 | 262350 |            |       |          |

图58 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1





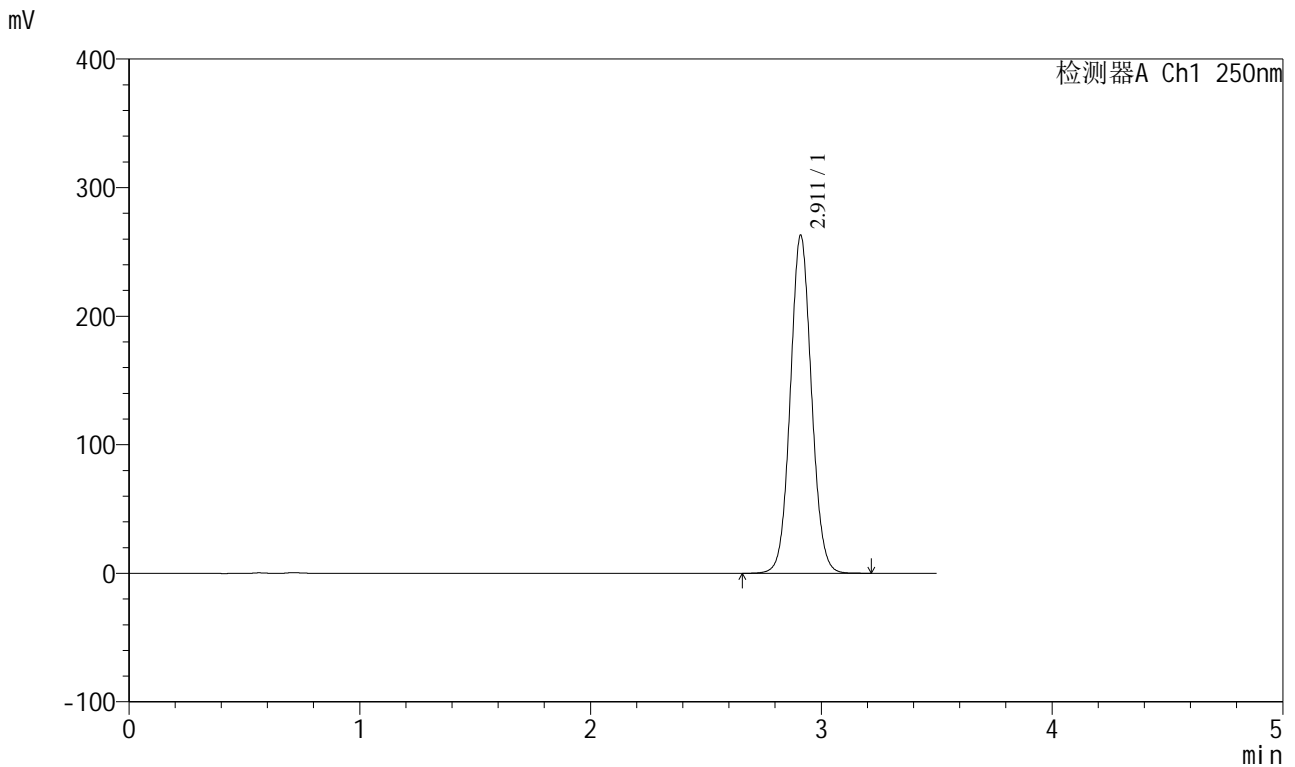


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1119-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:30:35                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:19              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 1676332 | 100.000 | 262511 | 4886       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 1676332 | 100.000 | 262511 |            |       |          |

图61 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

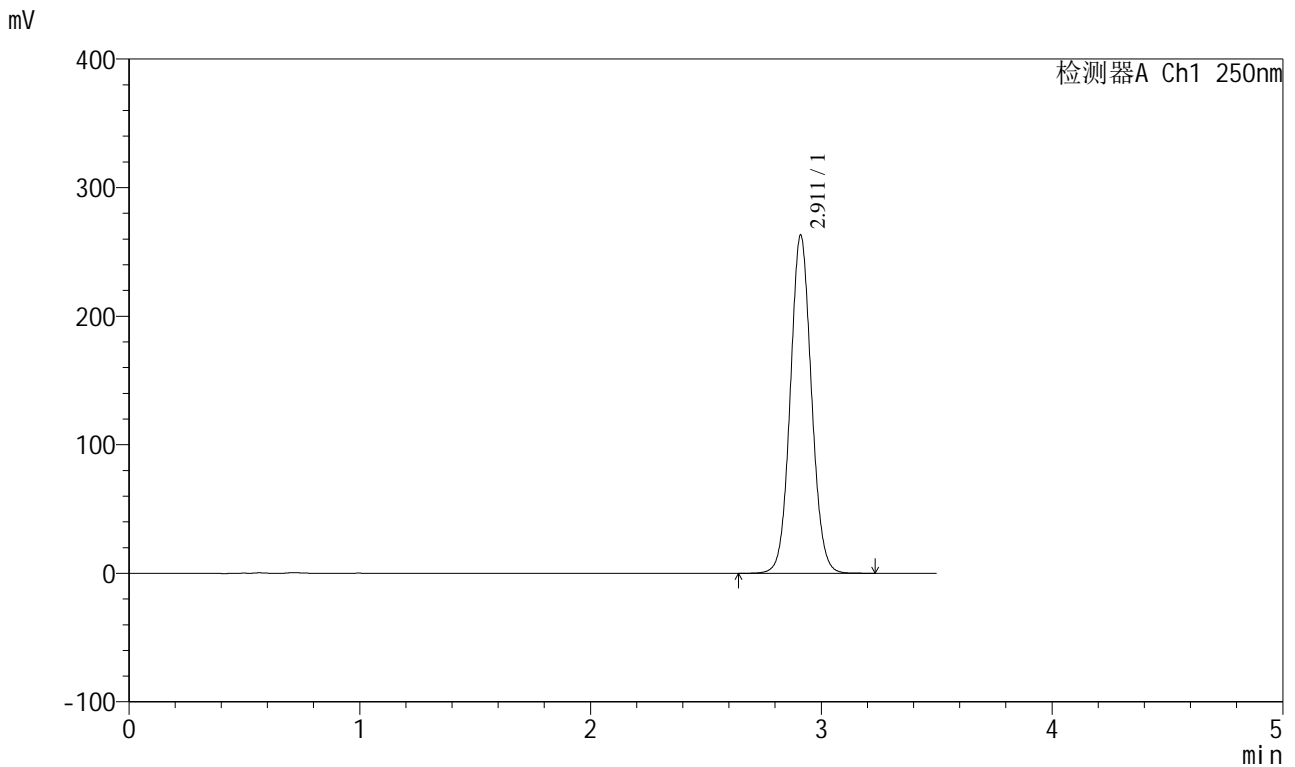


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1120-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:34:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 1676913 | 100.000 | 262503 | 4879       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 1676913 | 100.000 | 262503 |            |       |          |

图62 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

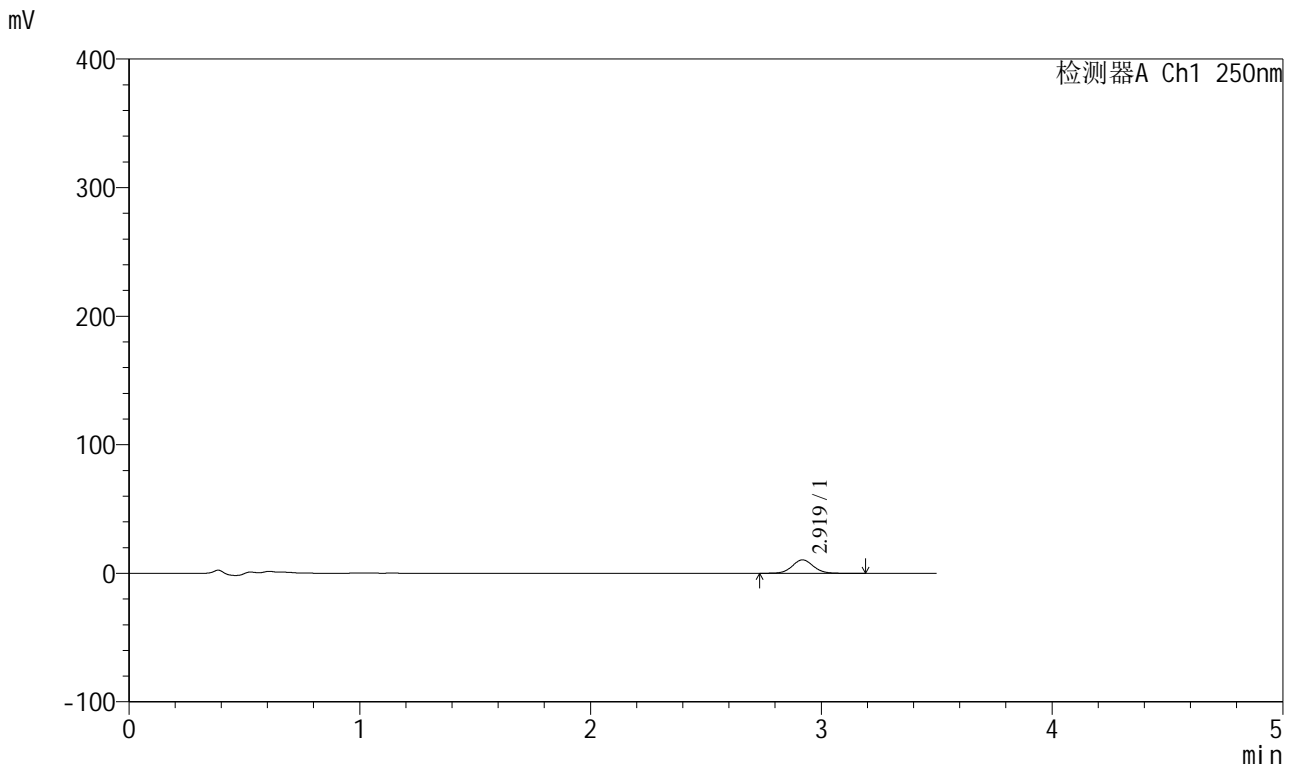


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1121-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:38:21                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:25              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 66565 | 100.000 | 10442 | 4958       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 66565 | 100.000 | 10442 |            |       |          |

图63 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

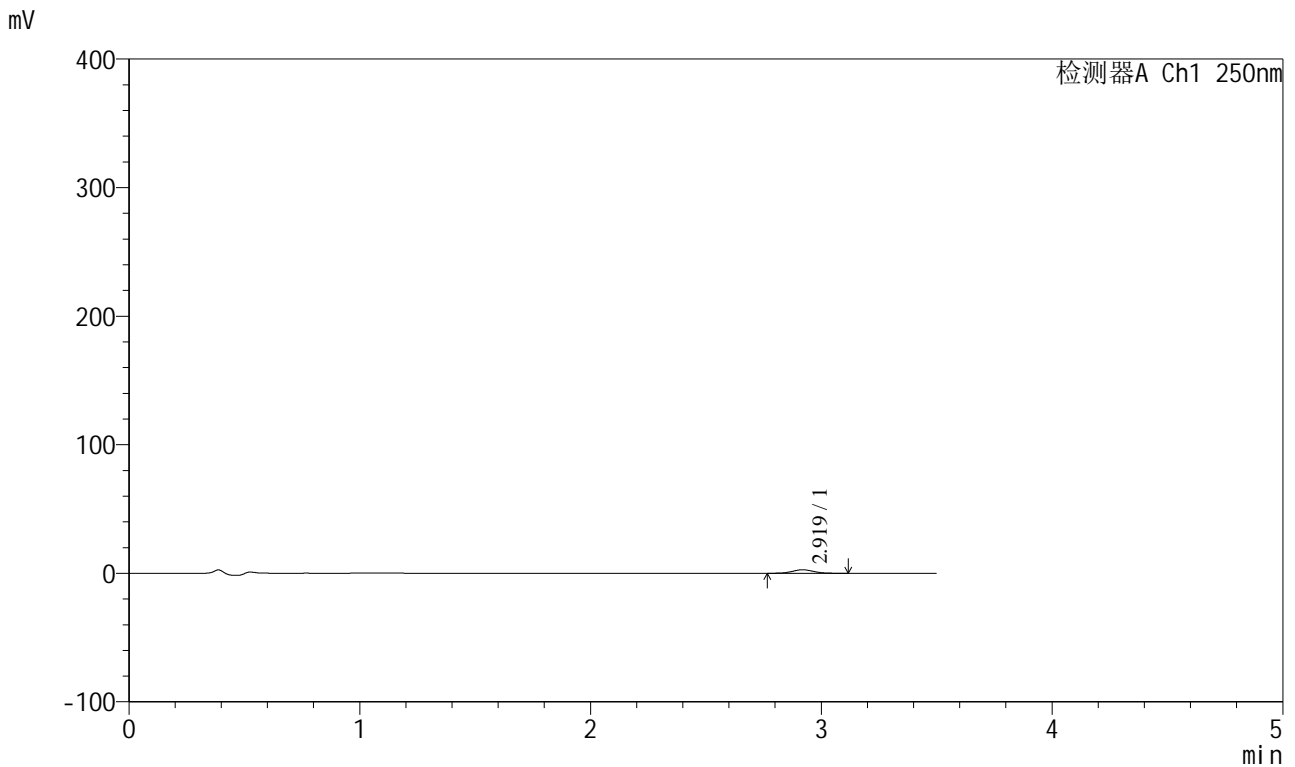


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1122-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:42:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 17416 | 100.000 | 2736 | 4939       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 17416 | 100.000 | 2736 |            |       |          |

图64 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

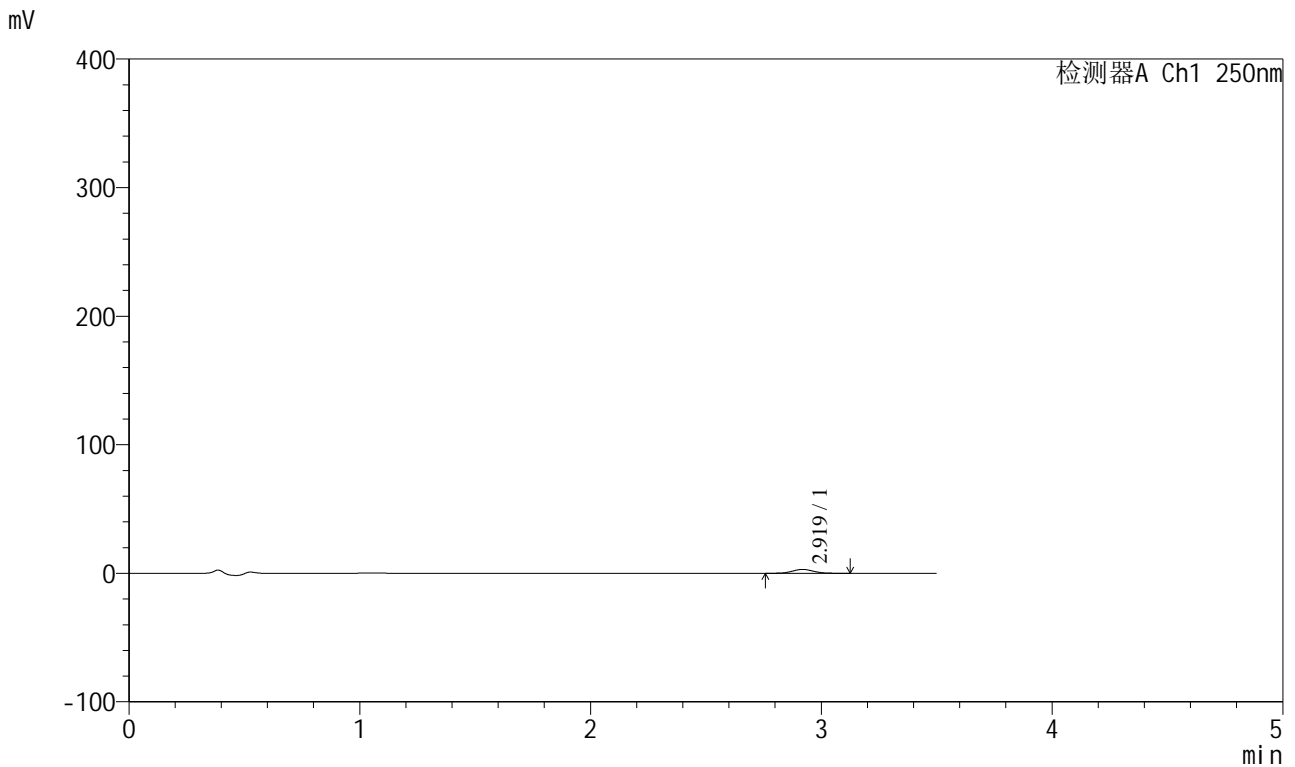


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1123-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:46:07                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:31              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

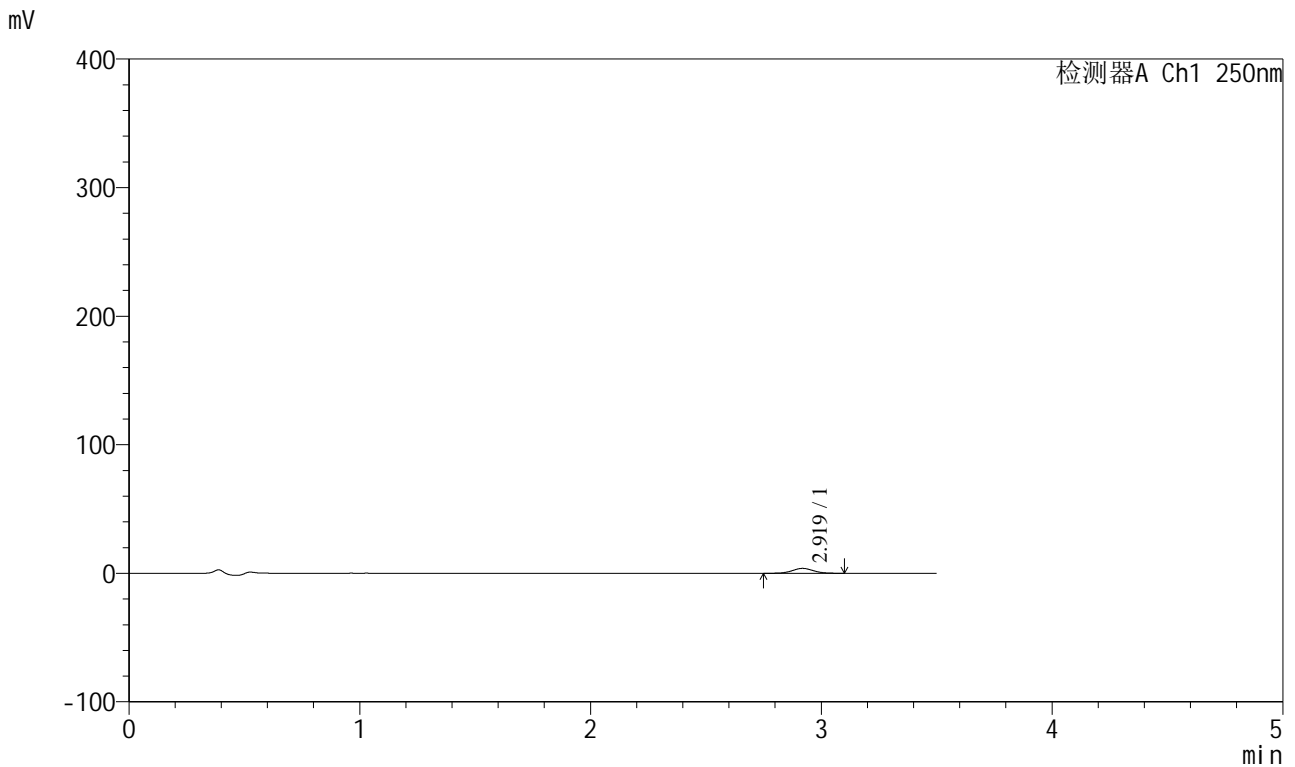
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 19006 | 100.000 | 3004 | 4923       | 1.065 | --       |
| 总计 |       | 19006 | 100.000 | 3004 |            |       |          |

图65 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1124-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:49:59                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:33              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 24251 | 100.000 | 3822 | 4927       | 1.051 | --       |
| 总计 |       | 24251 | 100.000 | 3822 |            |       |          |

图66 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

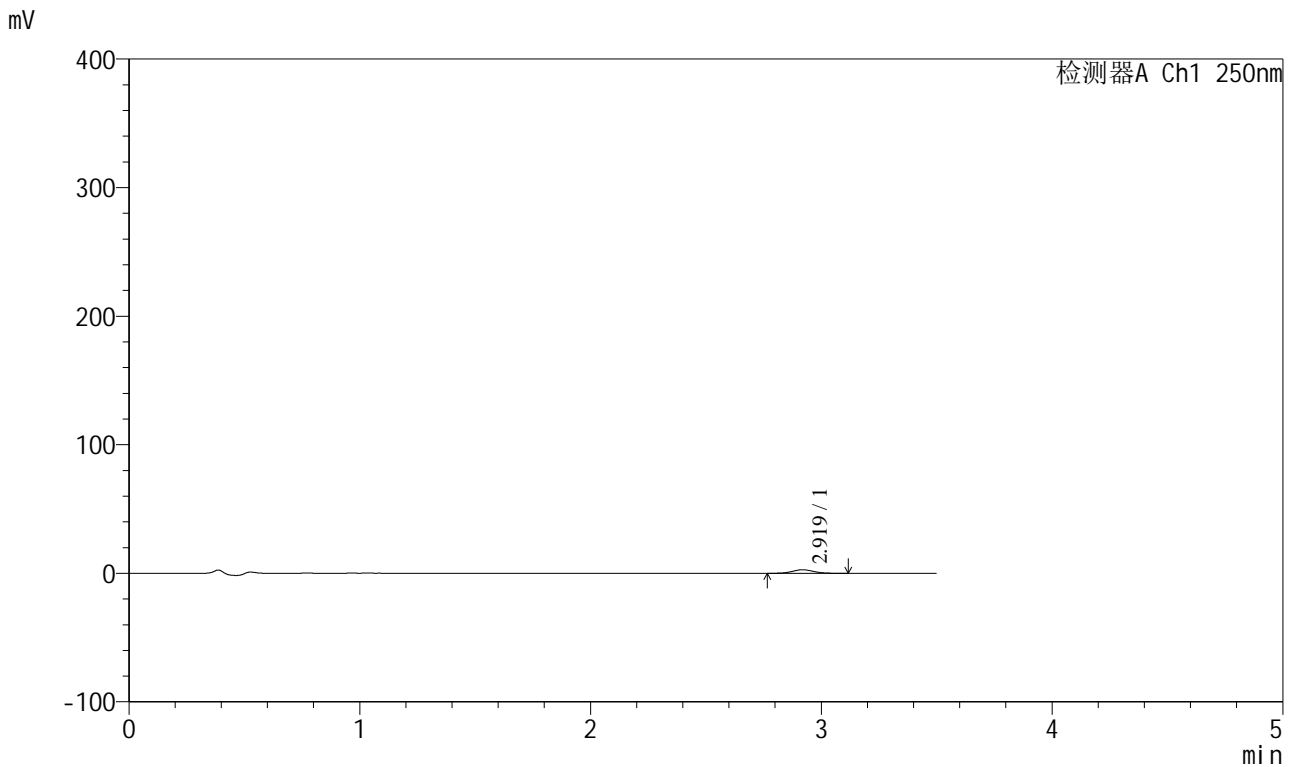


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1125-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:53:57                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:36              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 17297 | 100.000 | 2739 | 5005       | 1.051 | --       |
| 总计 |       | 17297 | 100.000 | 2739 |            |       |          |

图67 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

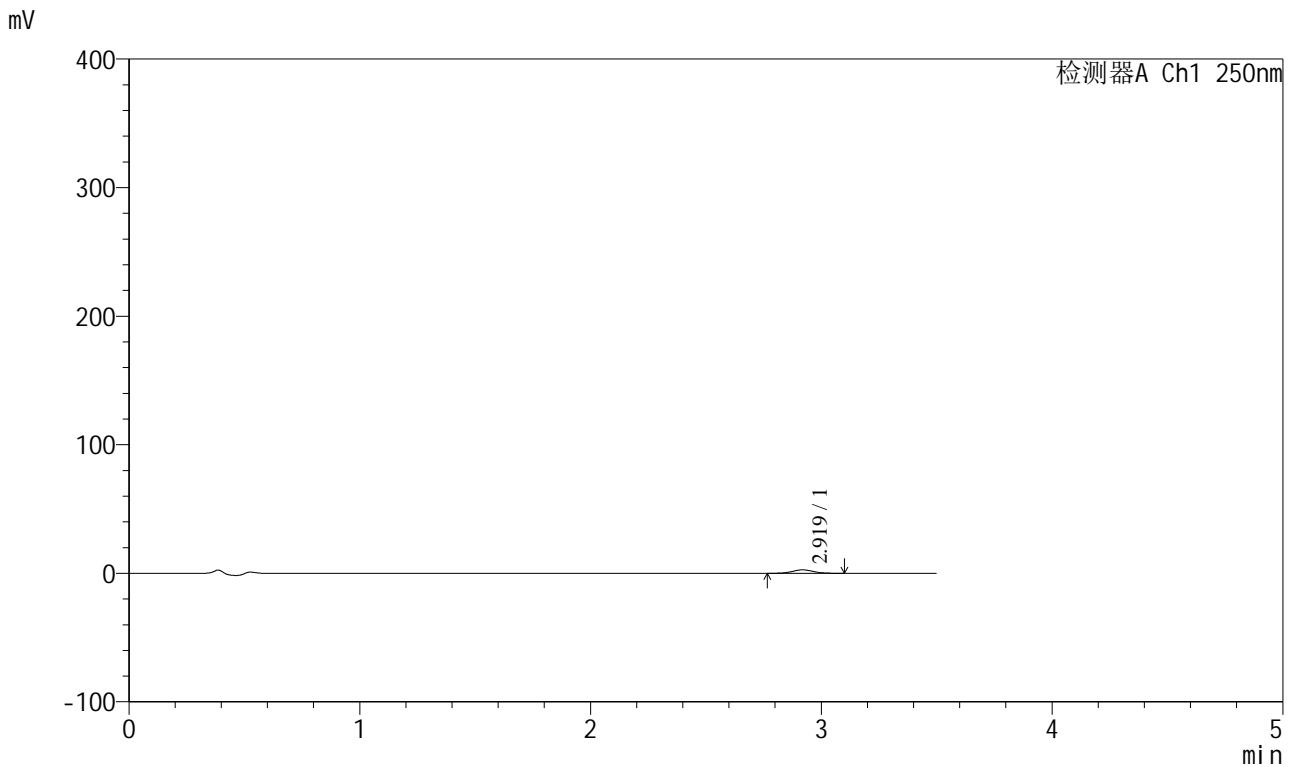


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1126-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 15:57:49                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:39              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 16695 | 100.000 | 2671 | 5016       | 1.046 | --       |
| 总计 |       | 16695 | 100.000 | 2671 |            |       |          |

图68 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

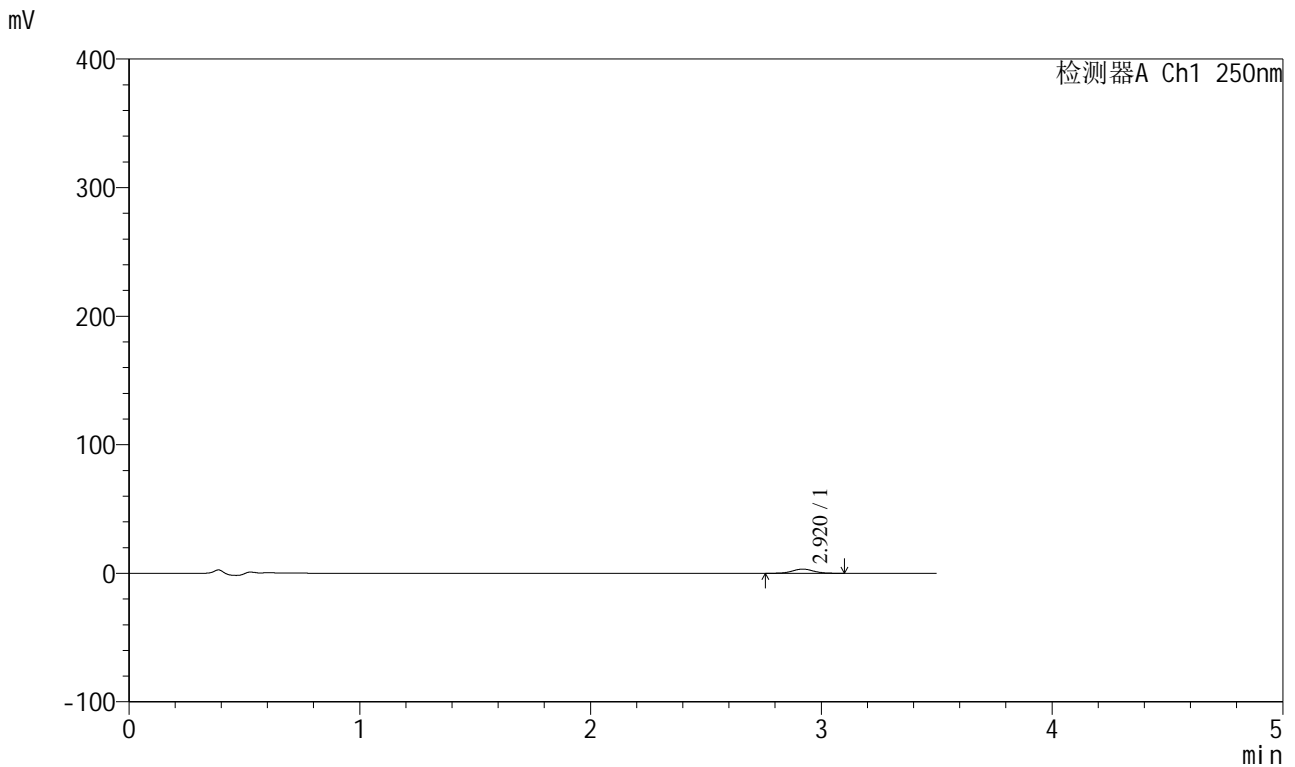


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1127-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:01:41                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:42              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 20732 | 100.000 | 3276 | 4965       | 1.053 | --       |
| 总计 |       | 20732 | 100.000 | 3276 |            |       |          |

图69 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

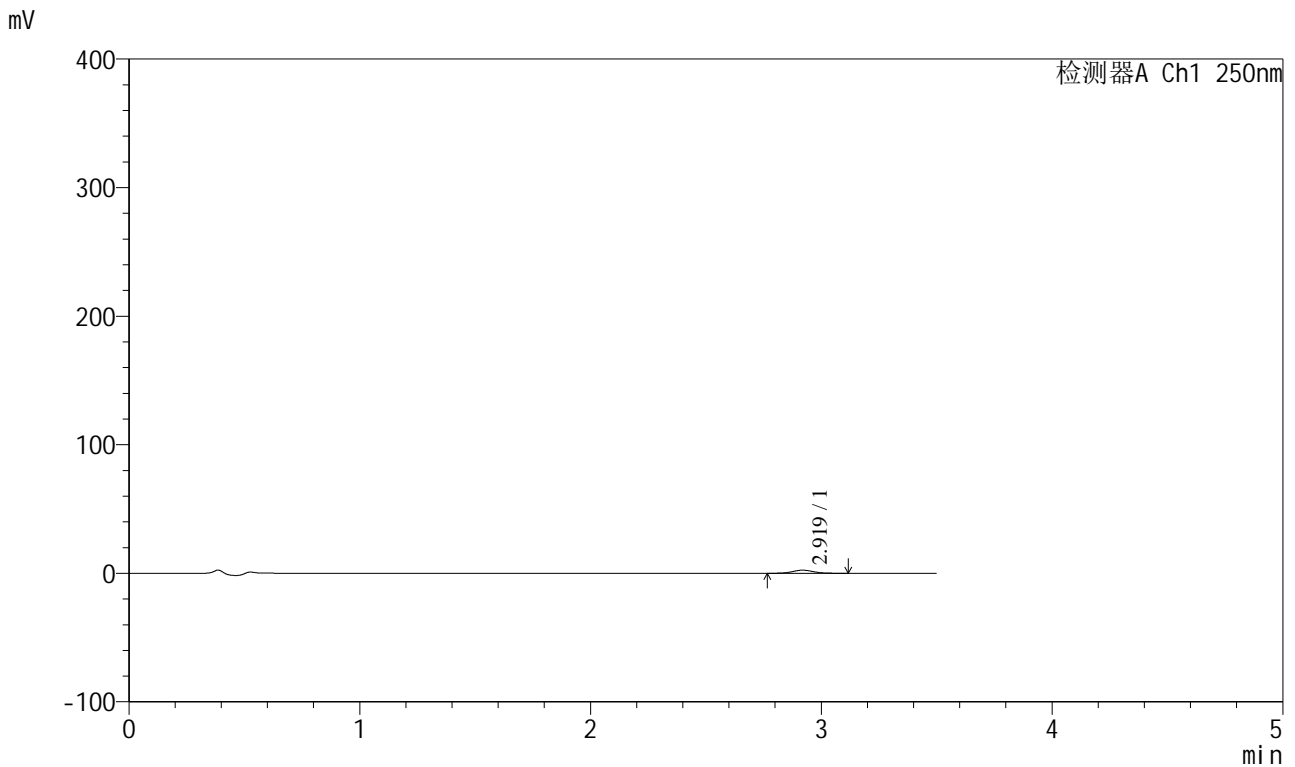


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1128-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:05:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:44      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15125 | 100.000 | 2394 | 5002       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 15125 | 100.000 | 2394 |            |       |          |

图70 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

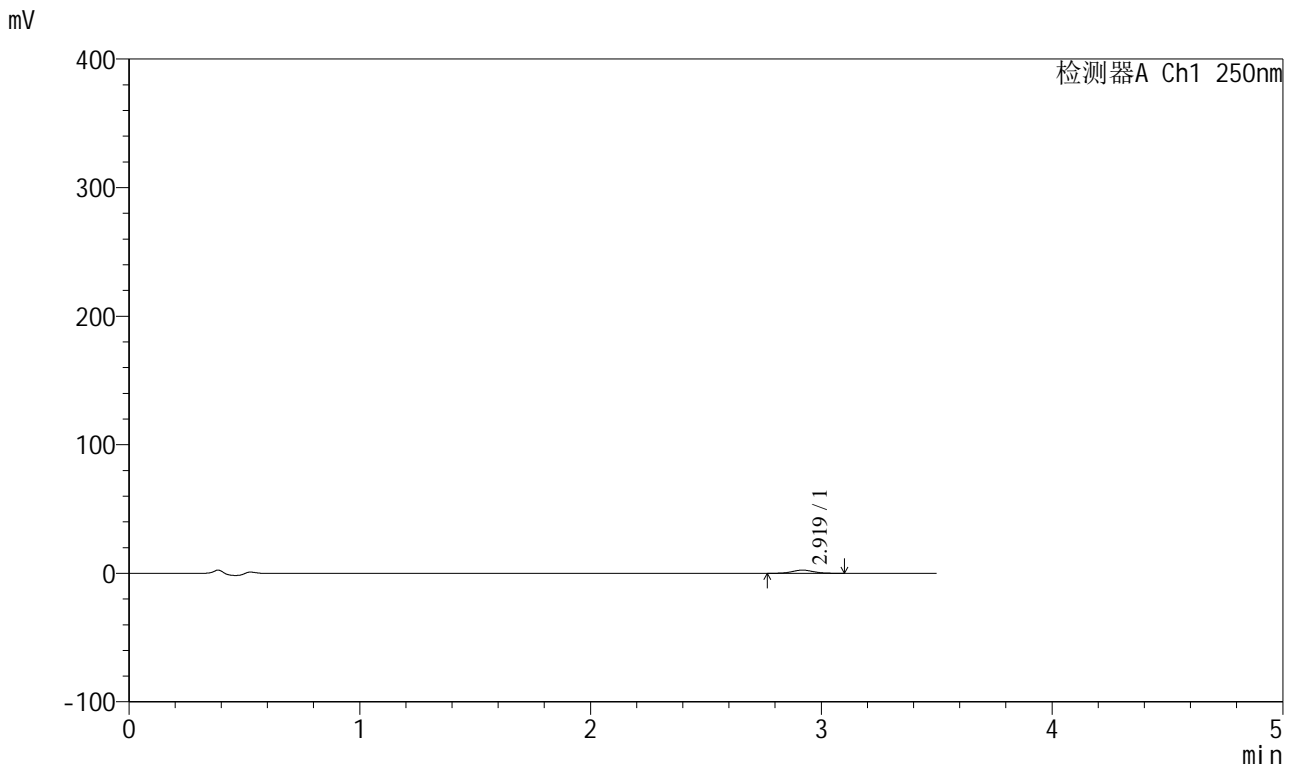


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1129-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:09:27                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:47              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15588 | 100.000 | 2472 | 4968       | 1.071 | --       |
| 总计 |       | 15588 | 100.000 | 2472 |            |       |          |

图71 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

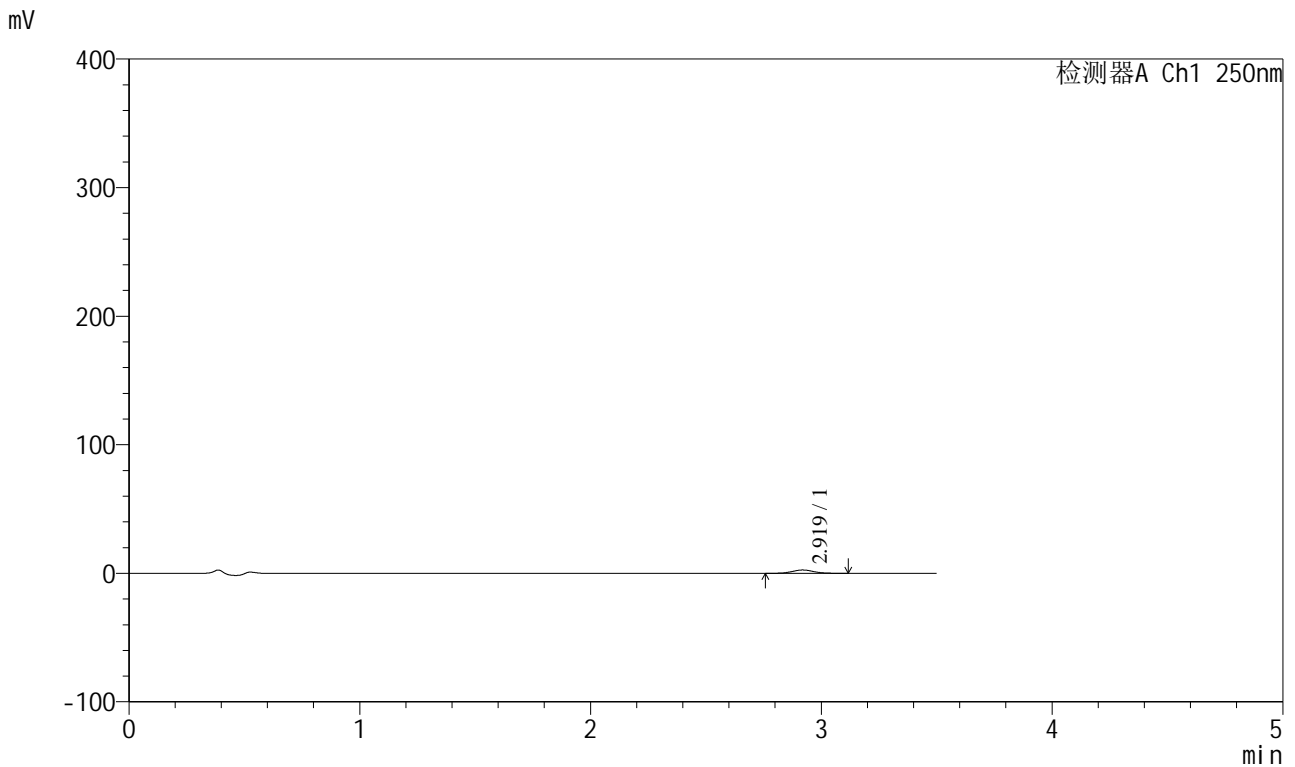


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1130-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:13:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:50      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 16440 | 100.000 | 2584 | 4902       | 1.059 | --       |
| 总计 |       | 16440 | 100.000 | 2584 |            |       |          |

图72 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

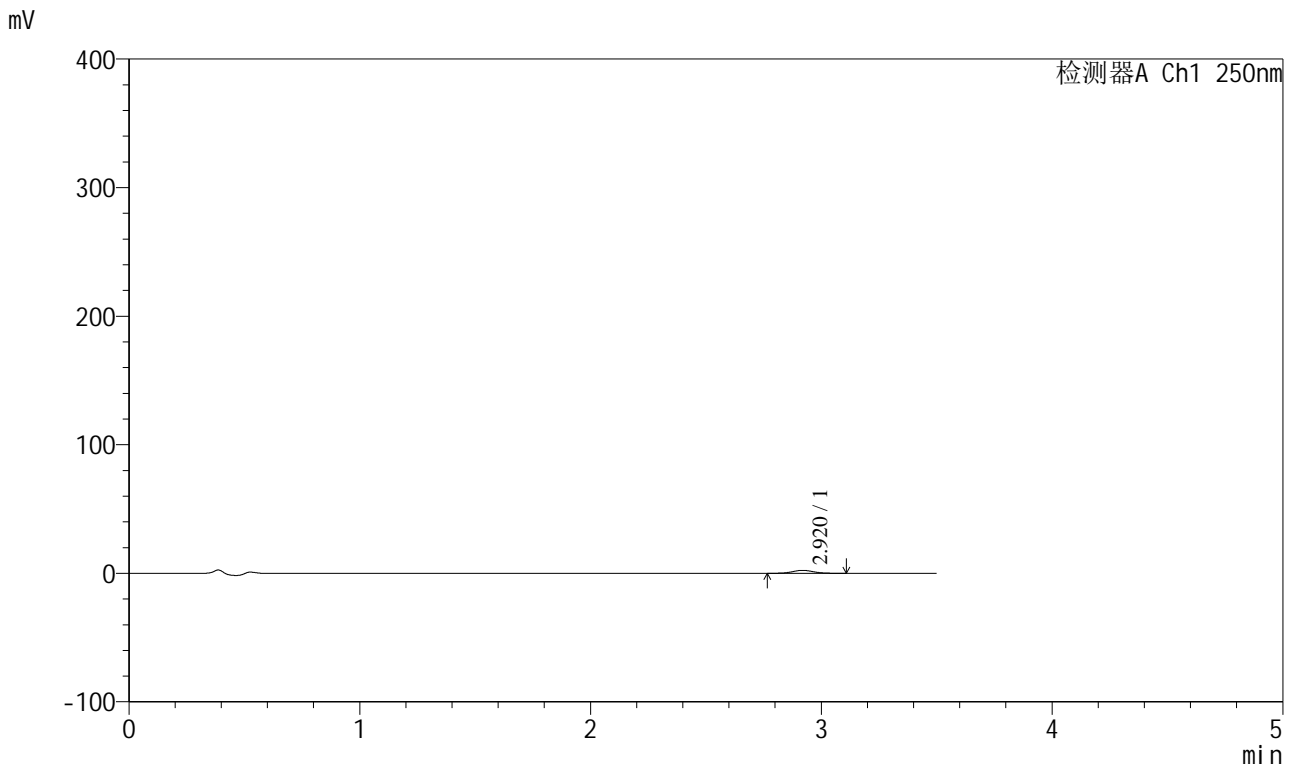


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1131-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:17:14                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:53              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14528 | 100.000 | 2309 | 4967       | 1.050 | --       |
| 总计 |       | 14528 | 100.000 | 2309 |            |       |          |

图73 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

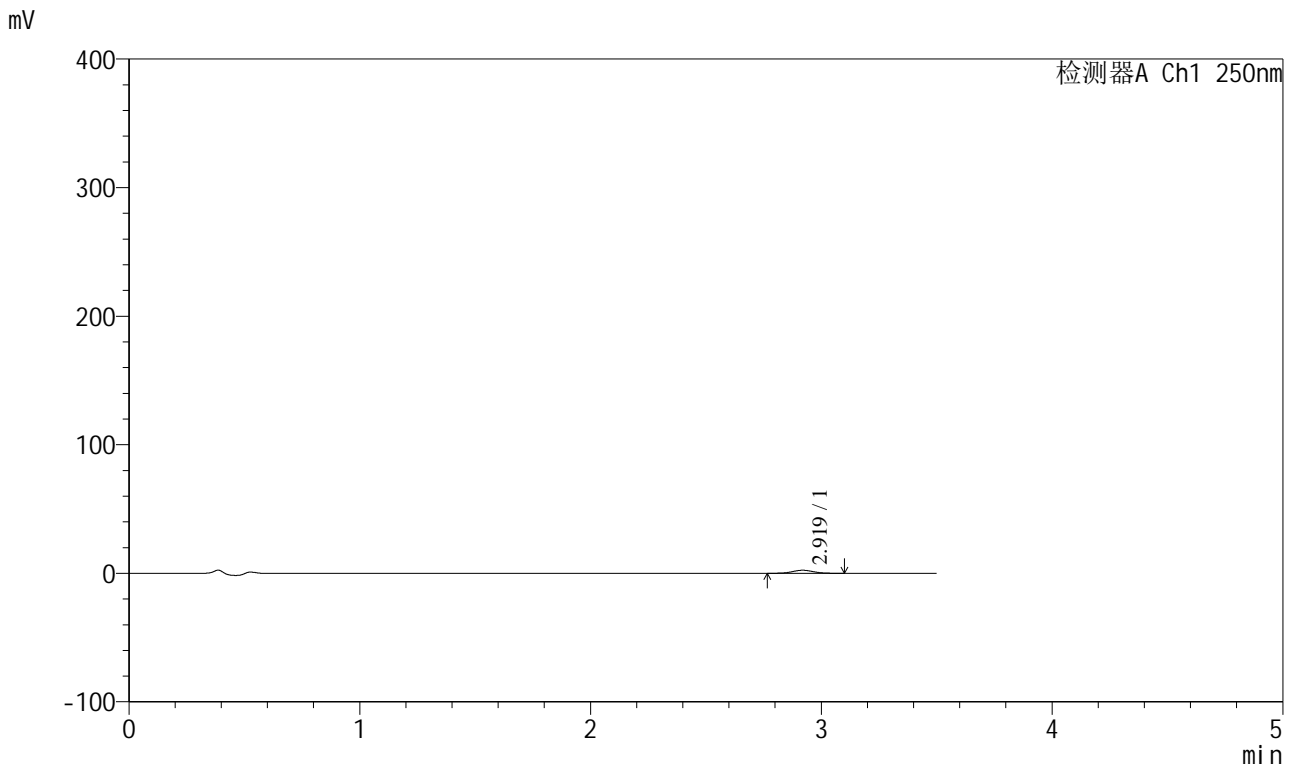


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1132-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:21:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14836 | 100.000 | 2361 | 5037       | 1.036 | --       |
| 总计 |       | 14836 | 100.000 | 2361 |            |       |          |

图74 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

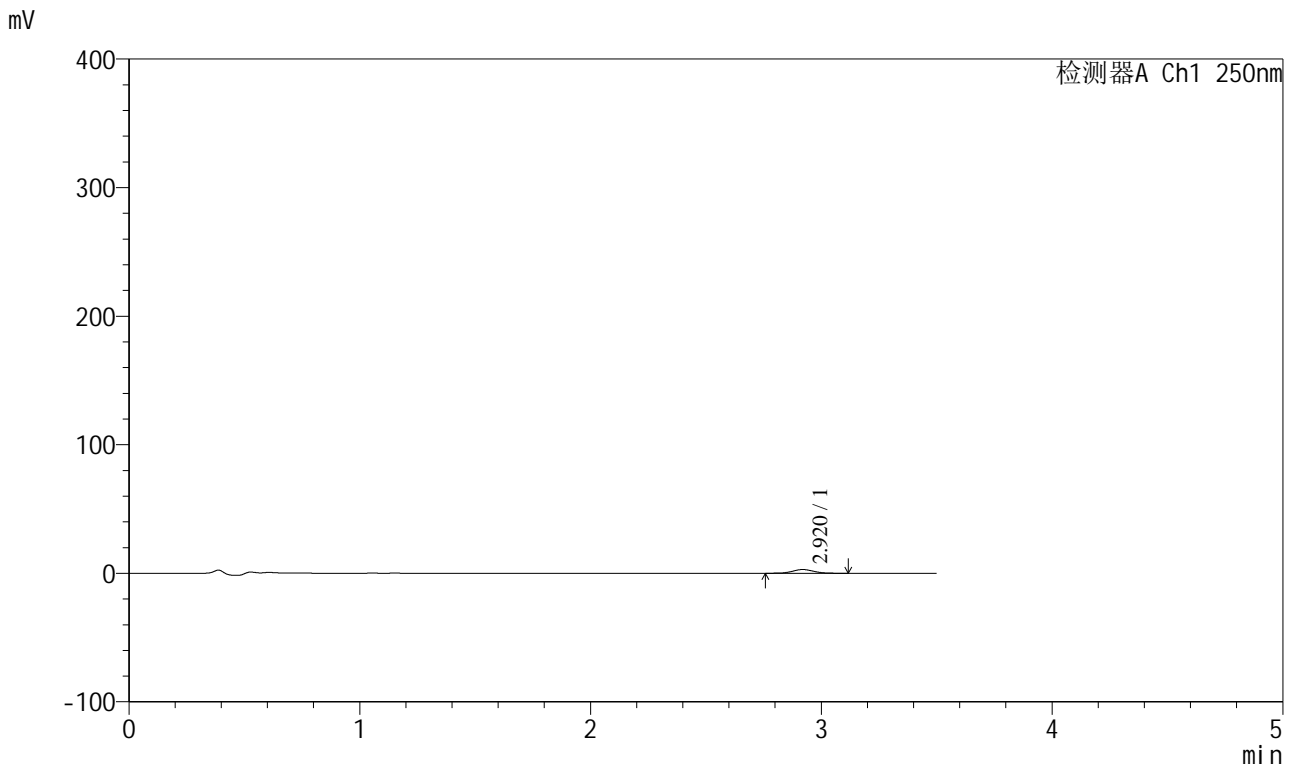


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1133-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:24:58                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:17:58              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 18416 | 100.000 | 2886 | 4856       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 18416 | 100.000 | 2886 |            |       |          |

图75 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

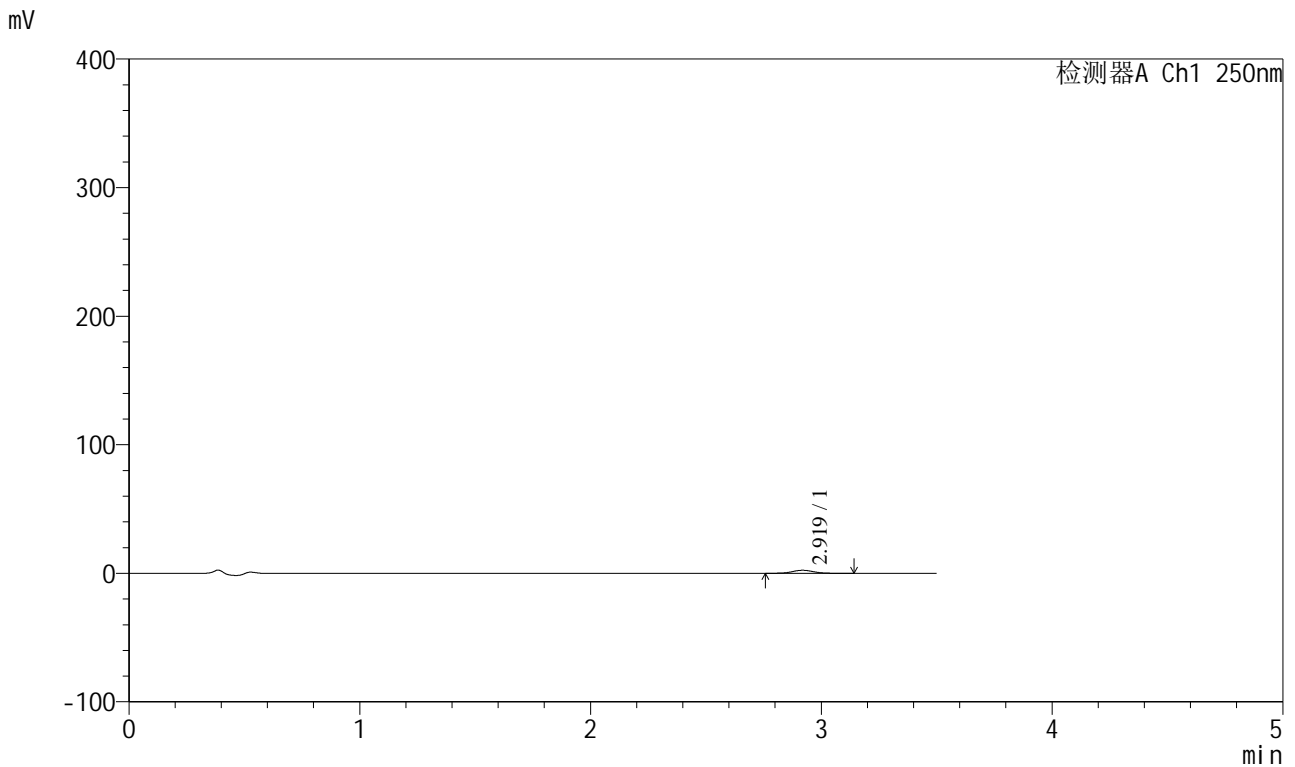


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1134-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:28:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 15147 | 100.000 | 2364 | 4932       | 1.035 | --       |
| 总计 |       | 15147 | 100.000 | 2364 |            |       |          |

图76 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

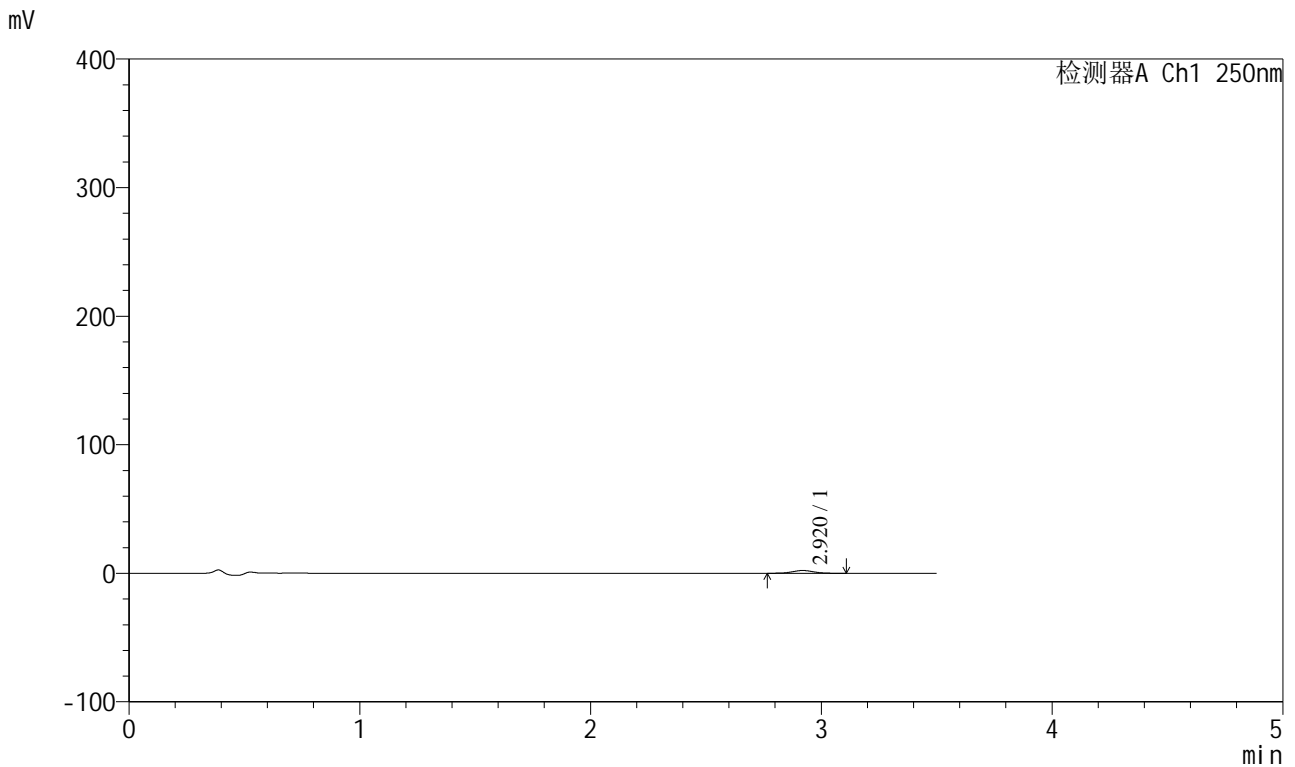


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1135-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:32:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13503 | 100.000 | 2137 | 4926       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 13503 | 100.000 | 2137 |            |       |          |

图77 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

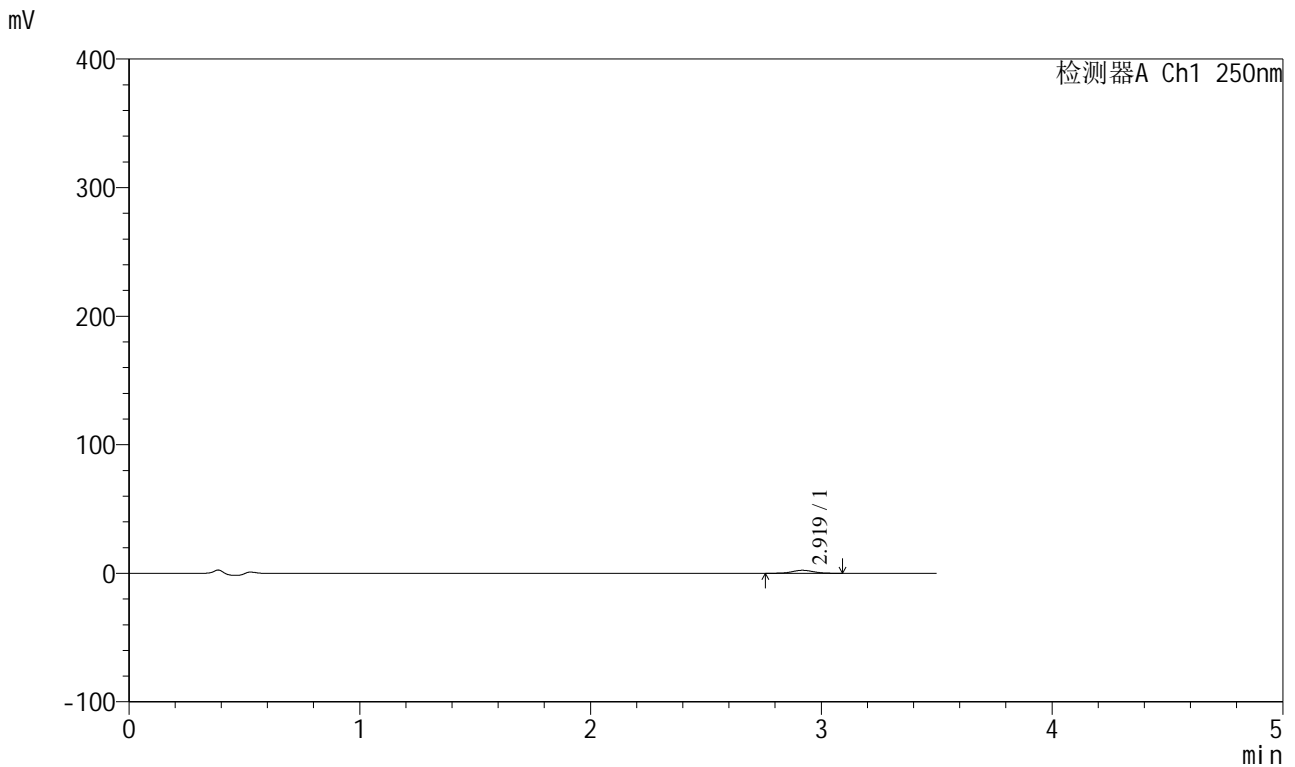


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1136-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:36:38                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:07              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14813 | 100.000 | 2334 | 5001       | 1.038 | --       |
| 总计 |       | 14813 | 100.000 | 2334 |            |       |          |

图78 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

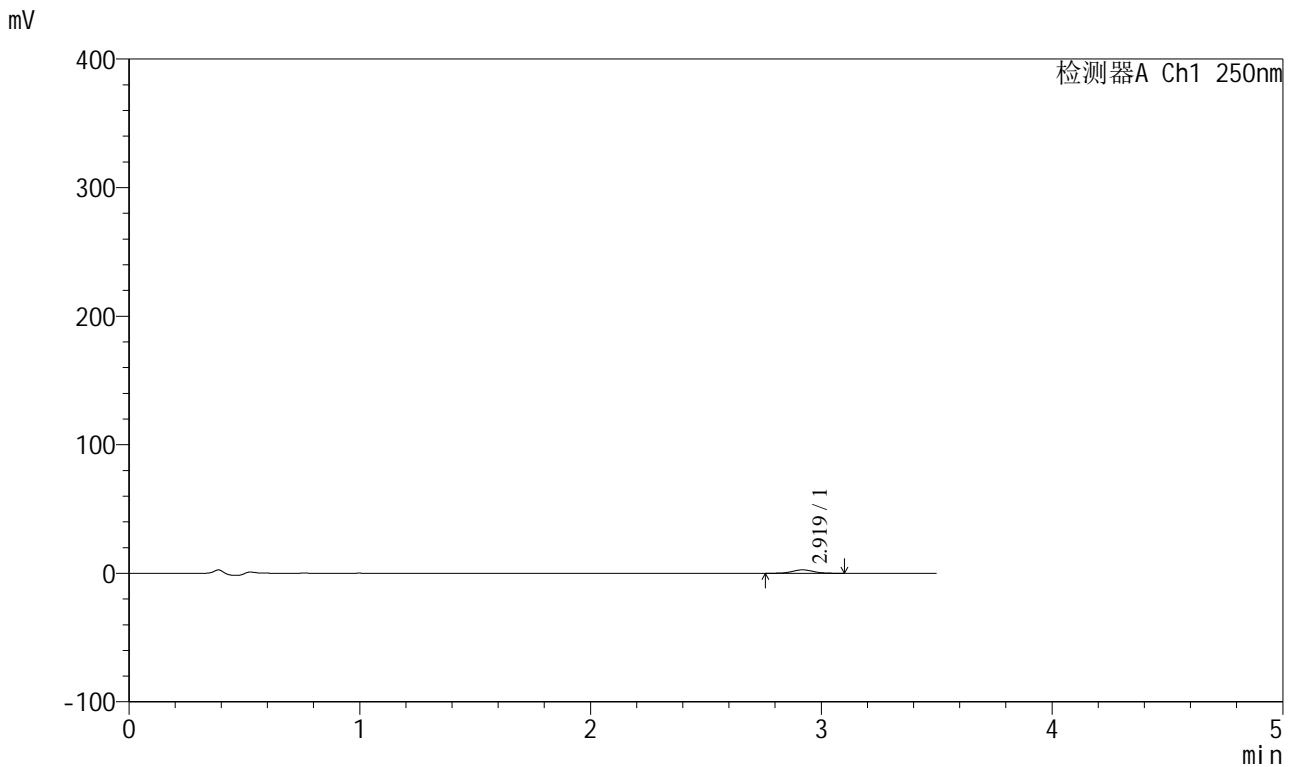


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1137-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:40:31                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:09              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 16730 | 100.000 | 2654 | 4996       | 1.051 | --       |
| 总计 |       | 16730 | 100.000 | 2654 |            |       |          |

图79 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

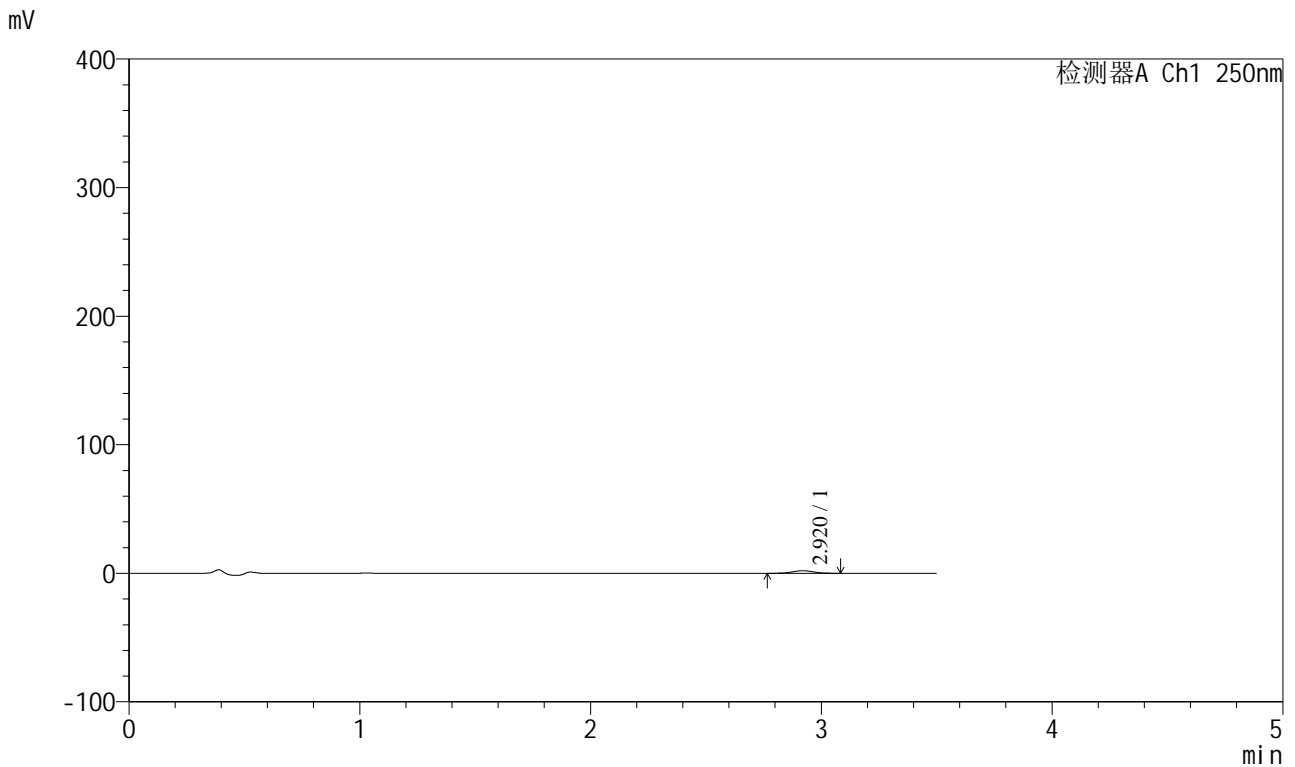


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1138-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:44:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:12      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 12493 | 100.000 | 1999 | 4956       | 1.032 | --       |
| 总计 |       | 12493 | 100.000 | 1999 |            |       |          |

图80 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

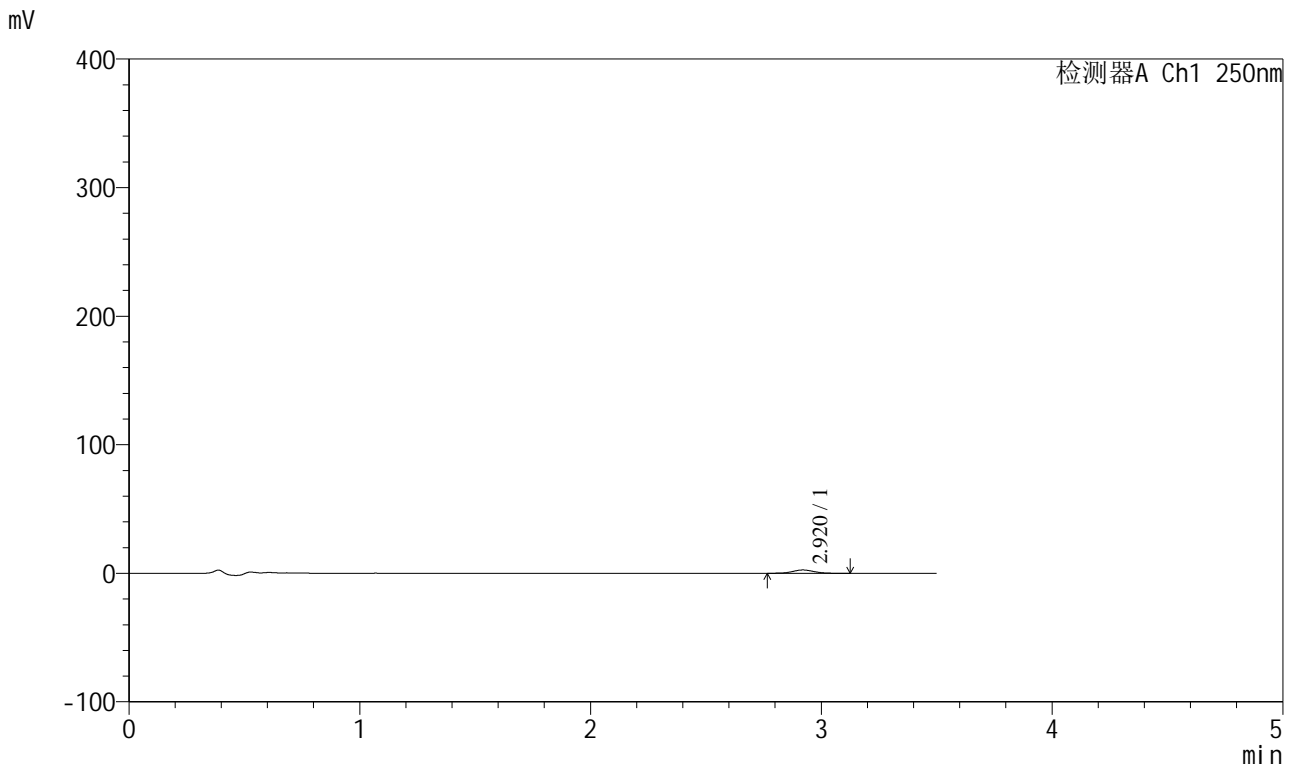


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1139-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:48:17                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:15              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 16366 | 100.000 | 2577 | 5010       | 1.049 | --       |
| 总计 |       | 16366 | 100.000 | 2577 |            |       |          |

图81 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

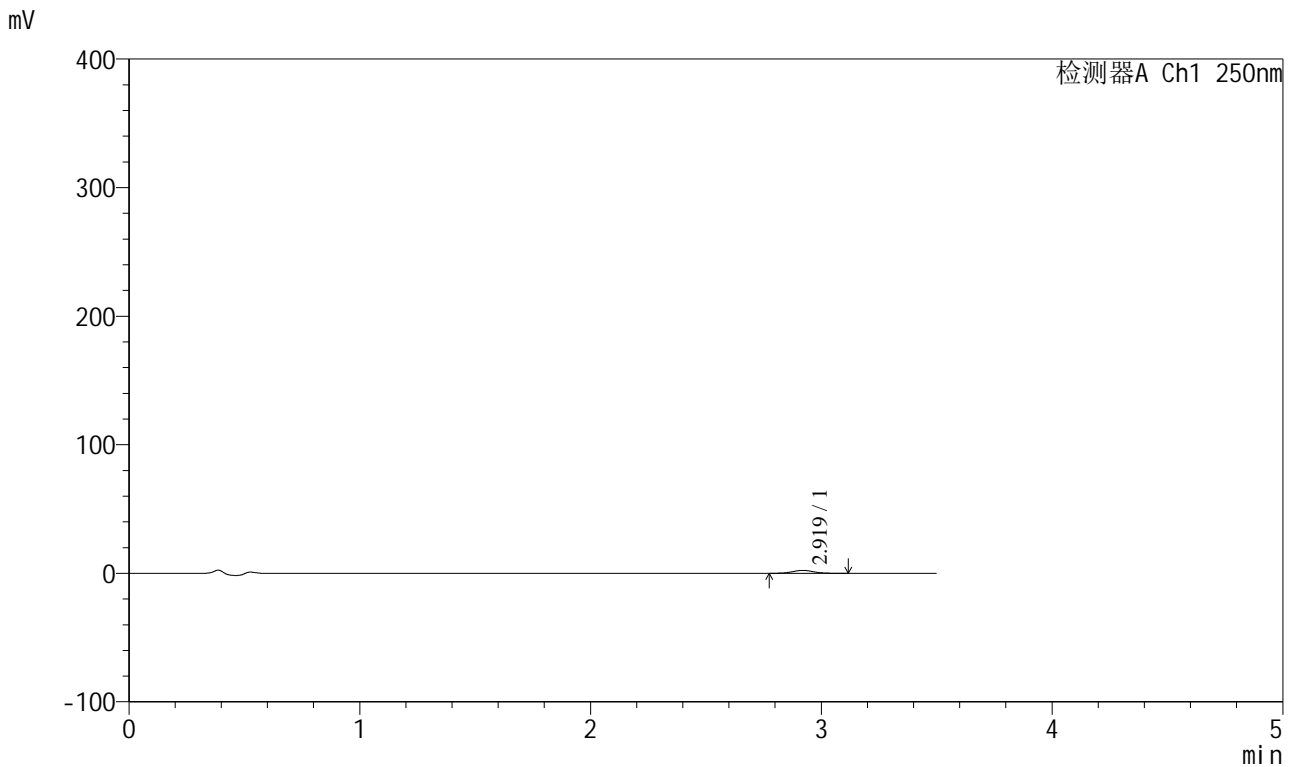


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1140-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:52:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14379 | 100.000 | 2271 | 4977       | 1.067 | --       |
| 总计 |       | 14379 | 100.000 | 2271 |            |       |          |

图82 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

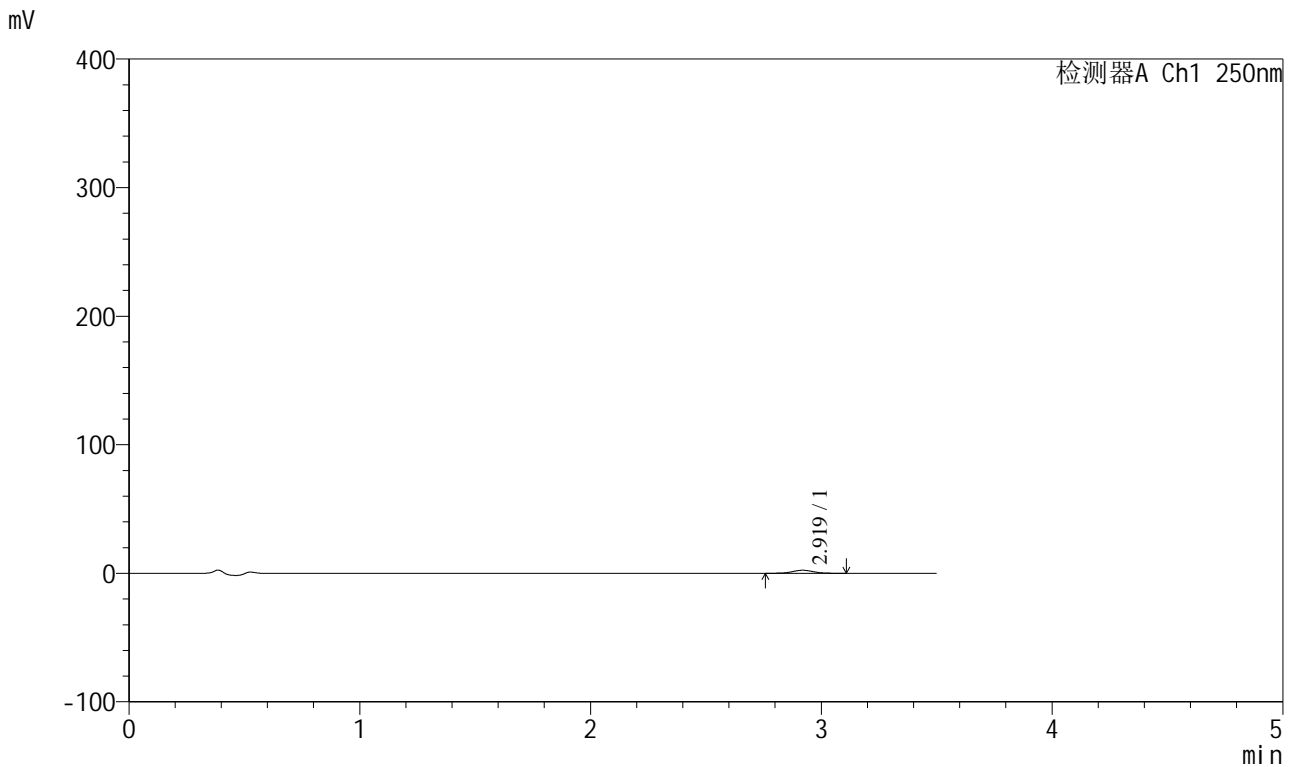


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1141-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:56:03                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:20              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14973 | 100.000 | 2367 | 4902       | 1.050 | --       |
| 总计 |       | 14973 | 100.000 | 2367 |            |       |          |

图83 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

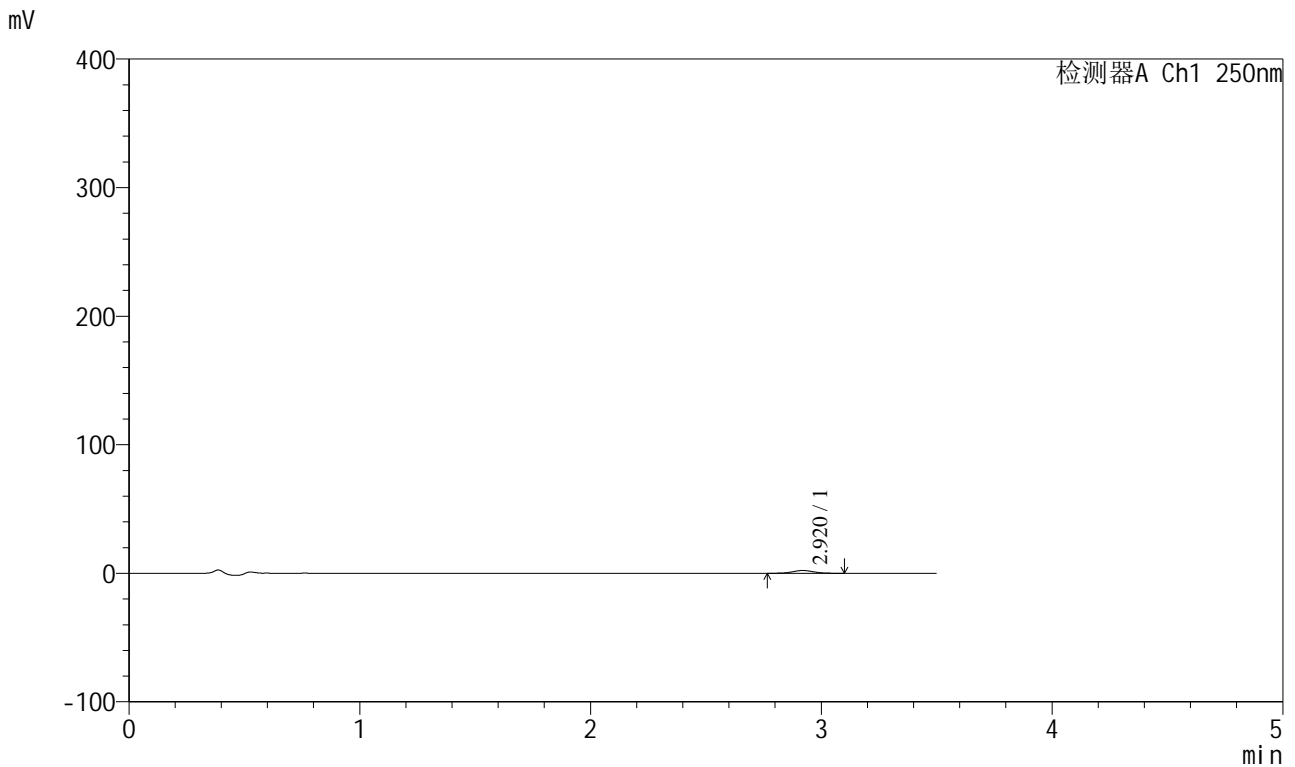


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1142-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 16:59:57      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 13747 | 100.000 | 2172 | 4958       | 1.052 | --       |
| 总计 |       | 13747 | 100.000 | 2172 |            |       |          |

图84 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

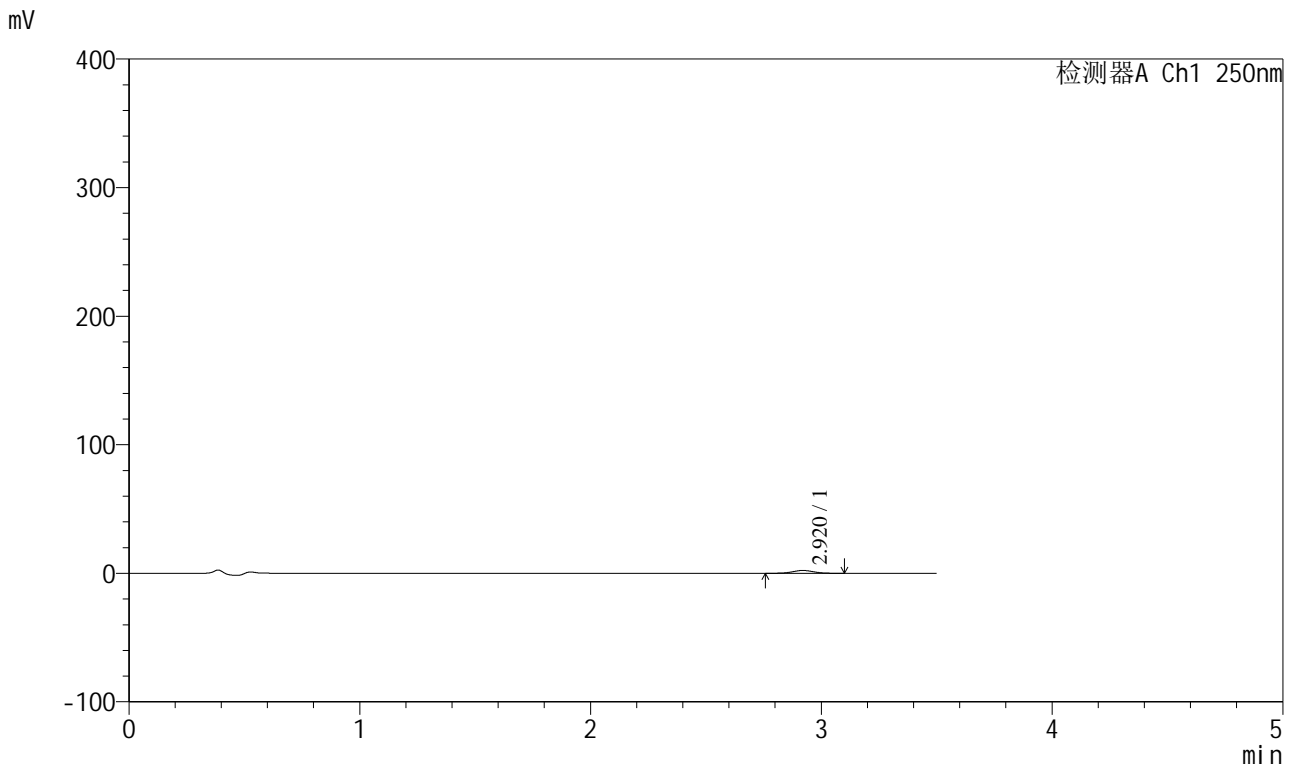


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1143-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:03:49                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:26              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14105 | 100.000 | 2220 | 4899       | 1.031 | --       |
| 总计 |       | 14105 | 100.000 | 2220 |            |       |          |

图85 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

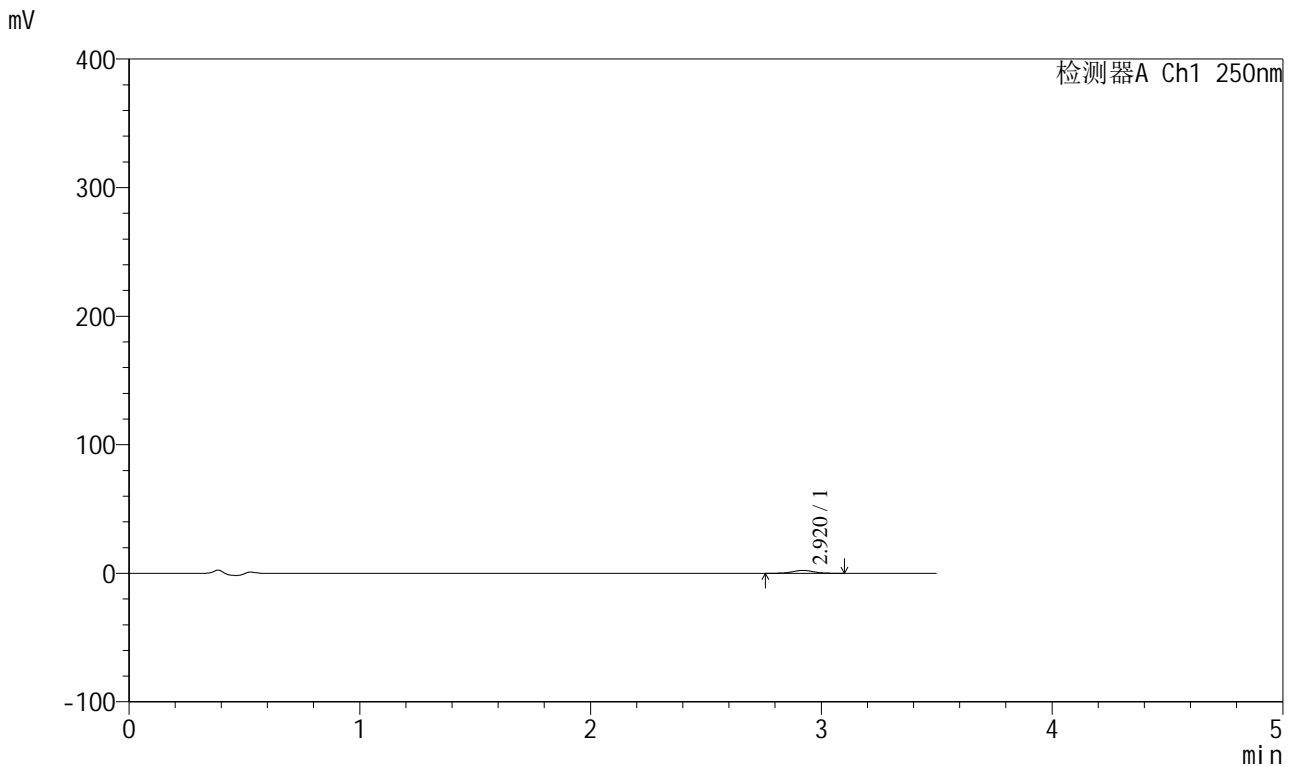


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1144-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:07:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14339 | 100.000 | 2262 | 4992       | 1.037 | --       |
| 总计 |       | 14339 | 100.000 | 2262 |            |       |          |

图86 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

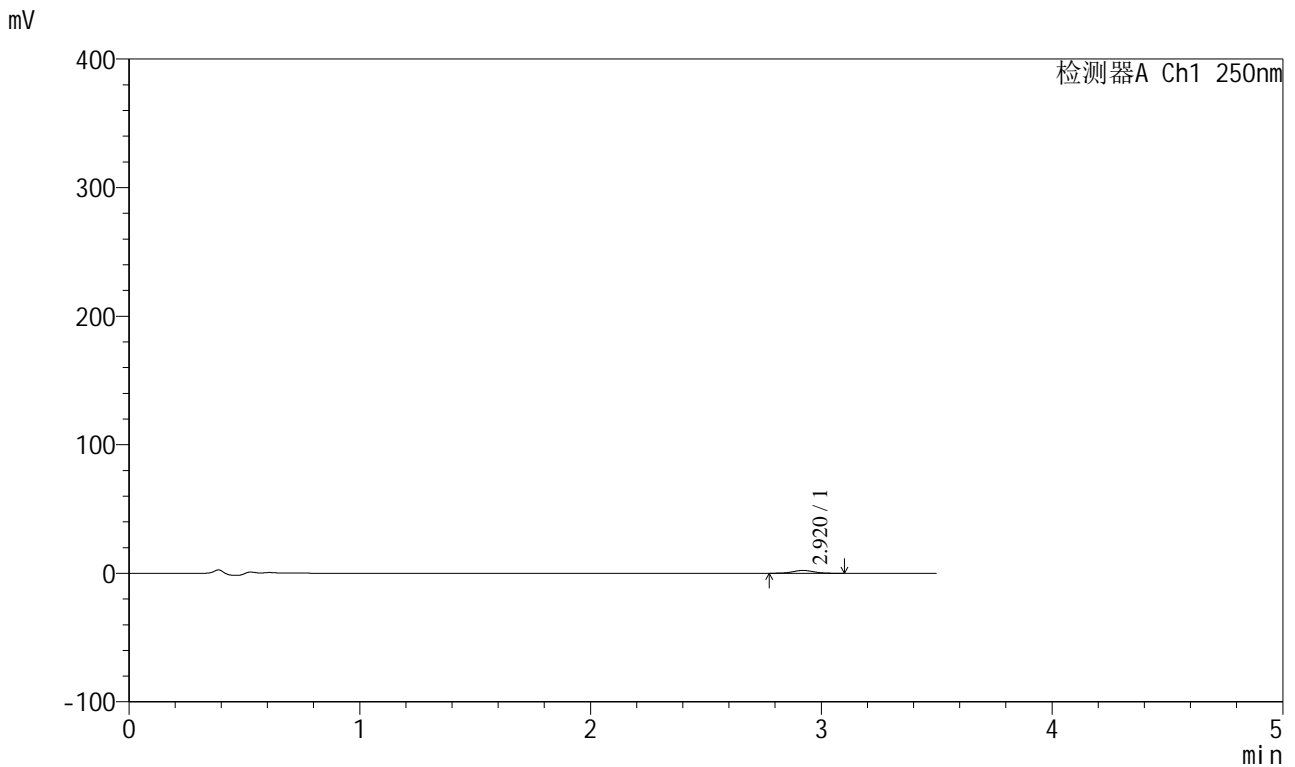


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1145-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:11:38                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:32              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14018 | 100.000 | 2212 | 4893       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 14018 | 100.000 | 2212 |            |       |          |

图87 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片1  
 供试品溶液-1

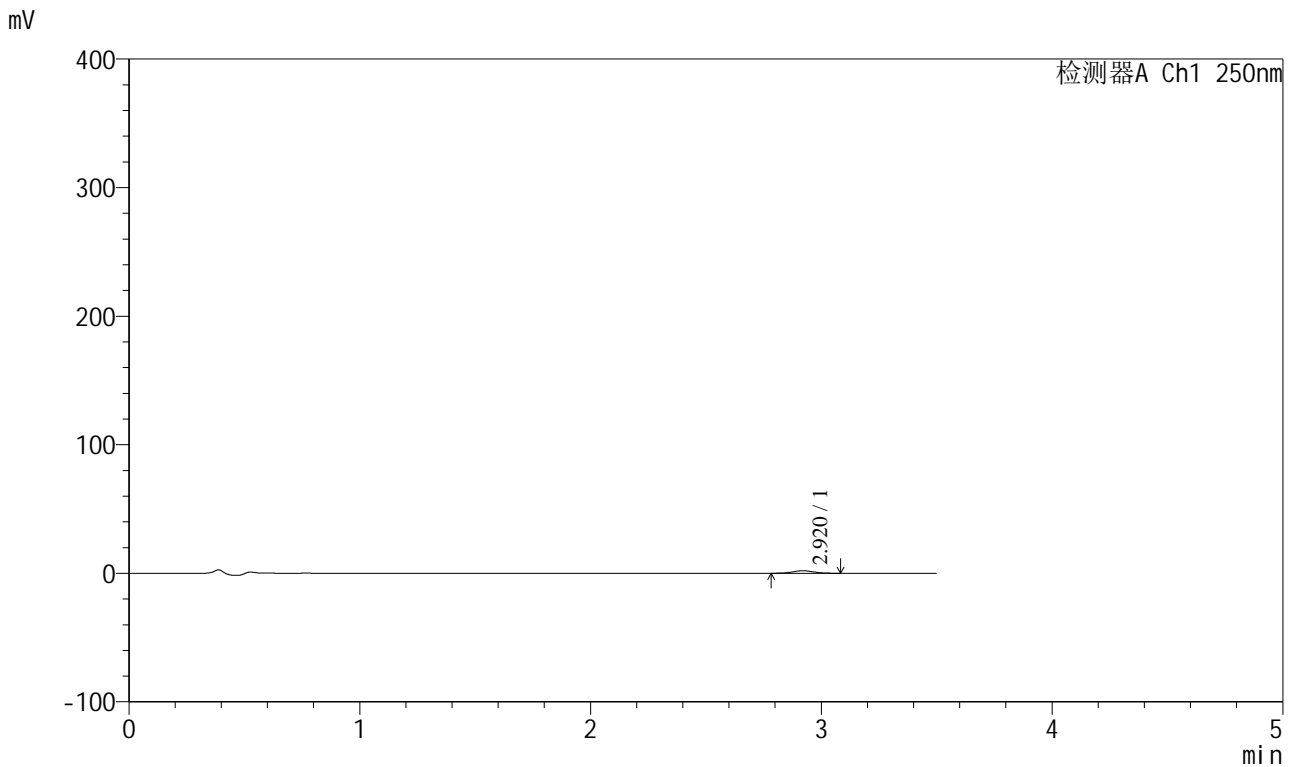


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1146-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:15:31                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:35              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 12130 | 100.000 | 1944 | 5041       | 1.076 | --       |
| 总计 |       | 12130 | 100.000 | 1944 |            |       |          |

图88 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片2  
 供试品溶液-1

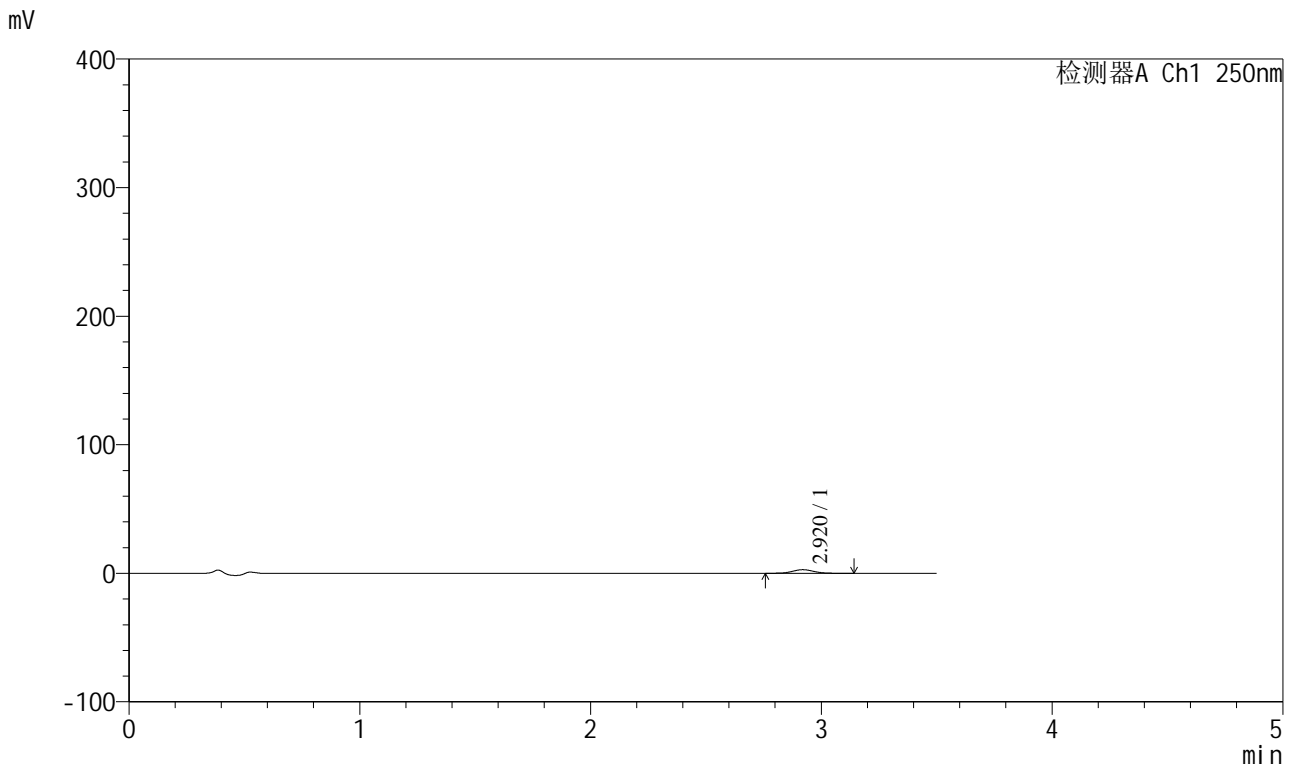


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1147-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:19:23                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:37              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 17986 | 100.000 | 2821 | 4963       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 17986 | 100.000 | 2821 |            |       |          |

图89 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片3  
 供试品溶液-1

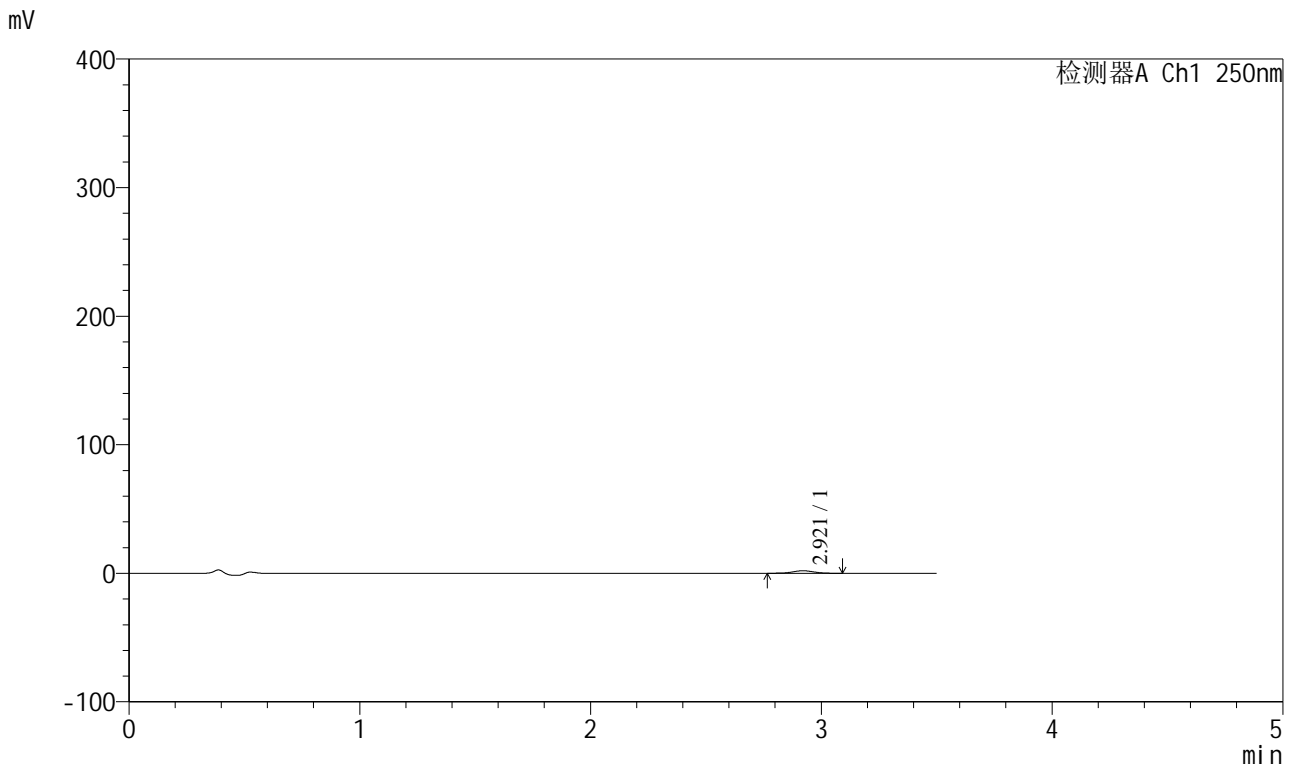


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1148-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:23:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.921 | 12426 | 100.000 | 1966 | 4971       | 1.024 | --       |
| 总计 |       | 12426 | 100.000 | 1966 |            |       |          |

图90 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片4  
 供试品溶液-1

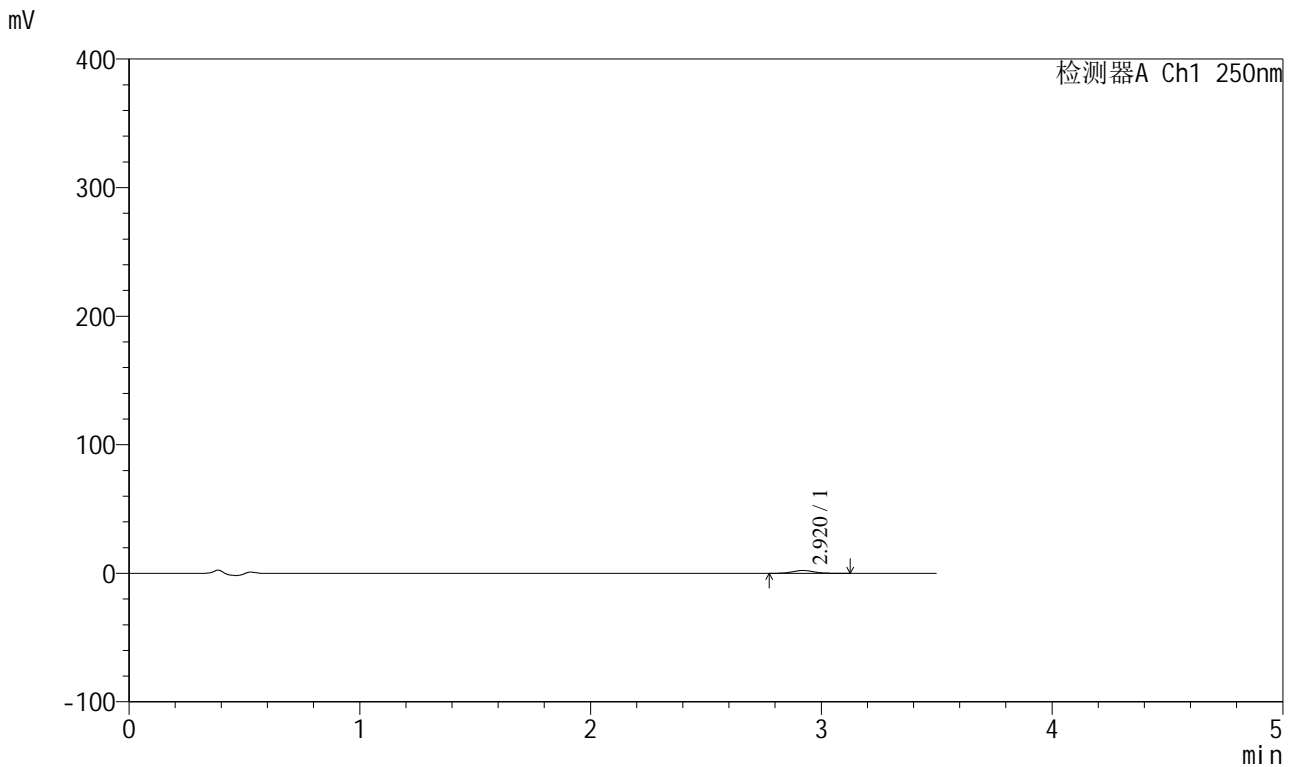


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1149-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:27:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.920 | 14201 | 100.000 | 2217 | 4904       | 1.069 | --       |
| 总计 |       | 14201 | 100.000 | 2217 |            |       |          |

图91 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片5  
 供试品溶液-1

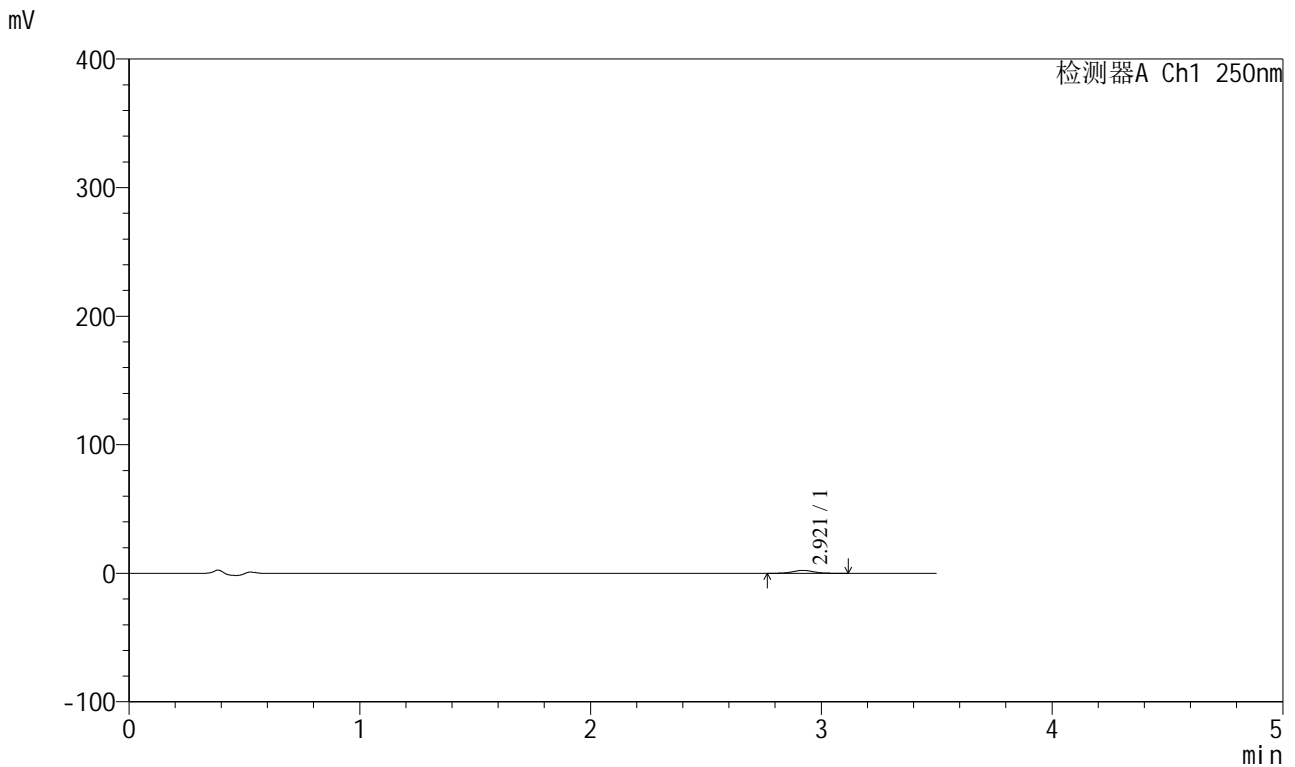


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1150-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:31:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.921 | 14250 | 100.000 | 2260 | 4961       | 1.065 | --       |
| 总计 |       | 14250 | 100.000 | 2260 |            |       |          |

图92 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片6  
 供试品溶液-1

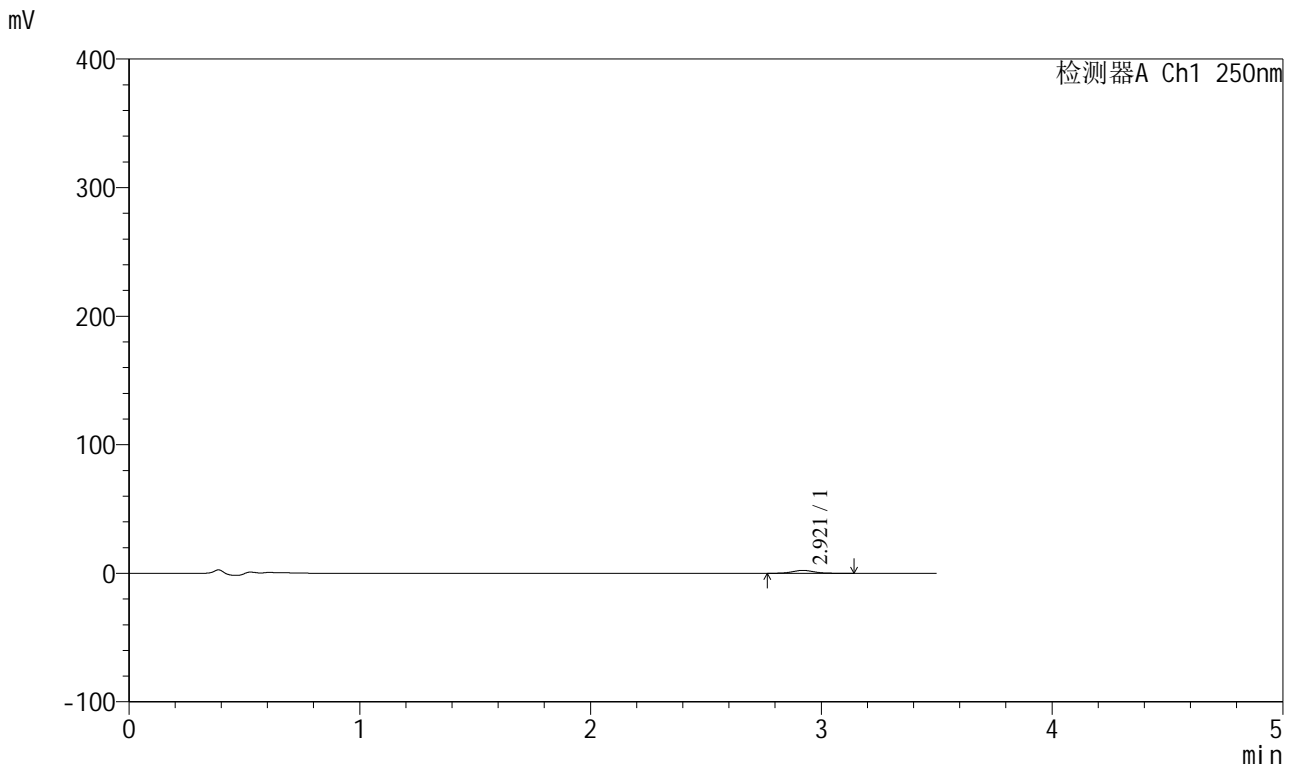


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1151-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:34:58                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:48              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.921 | 14420 | 100.000 | 2250 | 4839       | 1.084 | --       |
| 总计 |       | 14420 | 100.000 | 2250 |            |       |          |

图93 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片1  
 供试品溶液-1

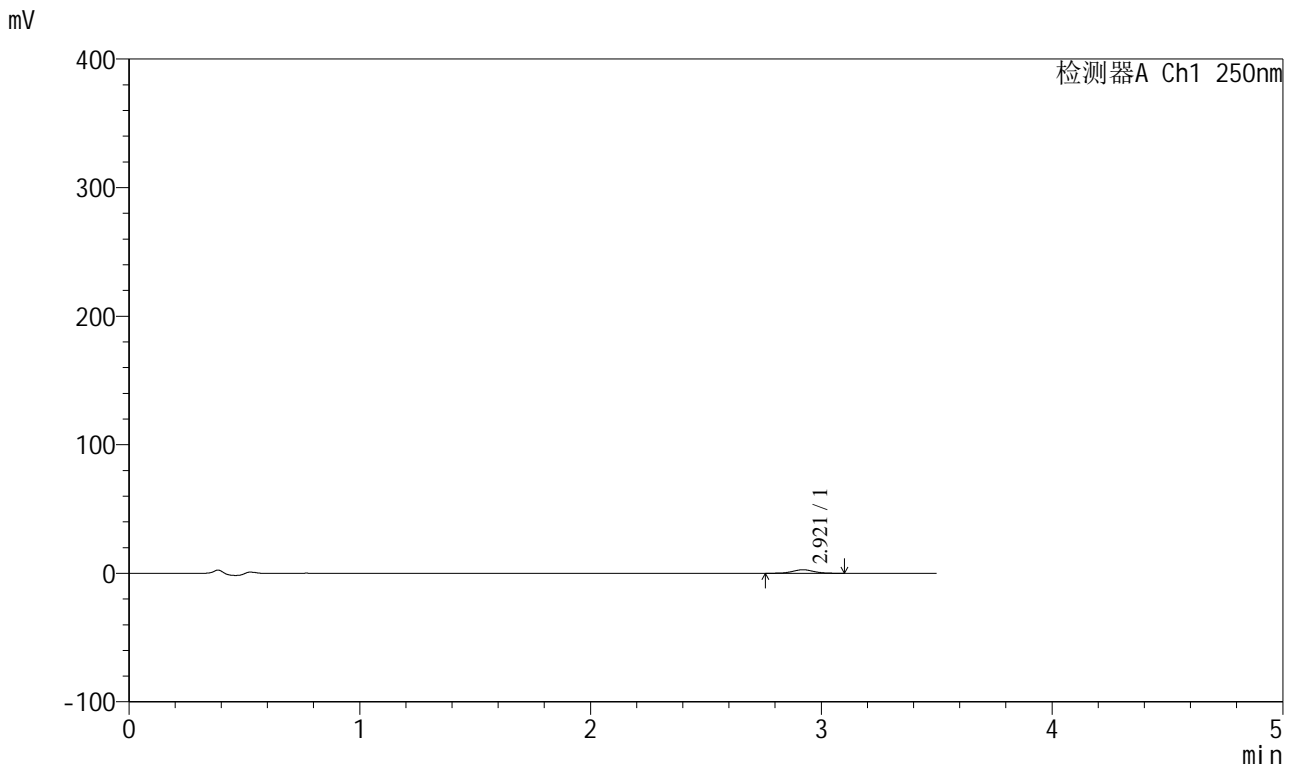


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1152-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:38:52                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:51              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.921 | 17360 | 100.000 | 2747 | 4984       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 17360 | 100.000 | 2747 |            |       |          |

图94 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片2  
 供试品溶液-1

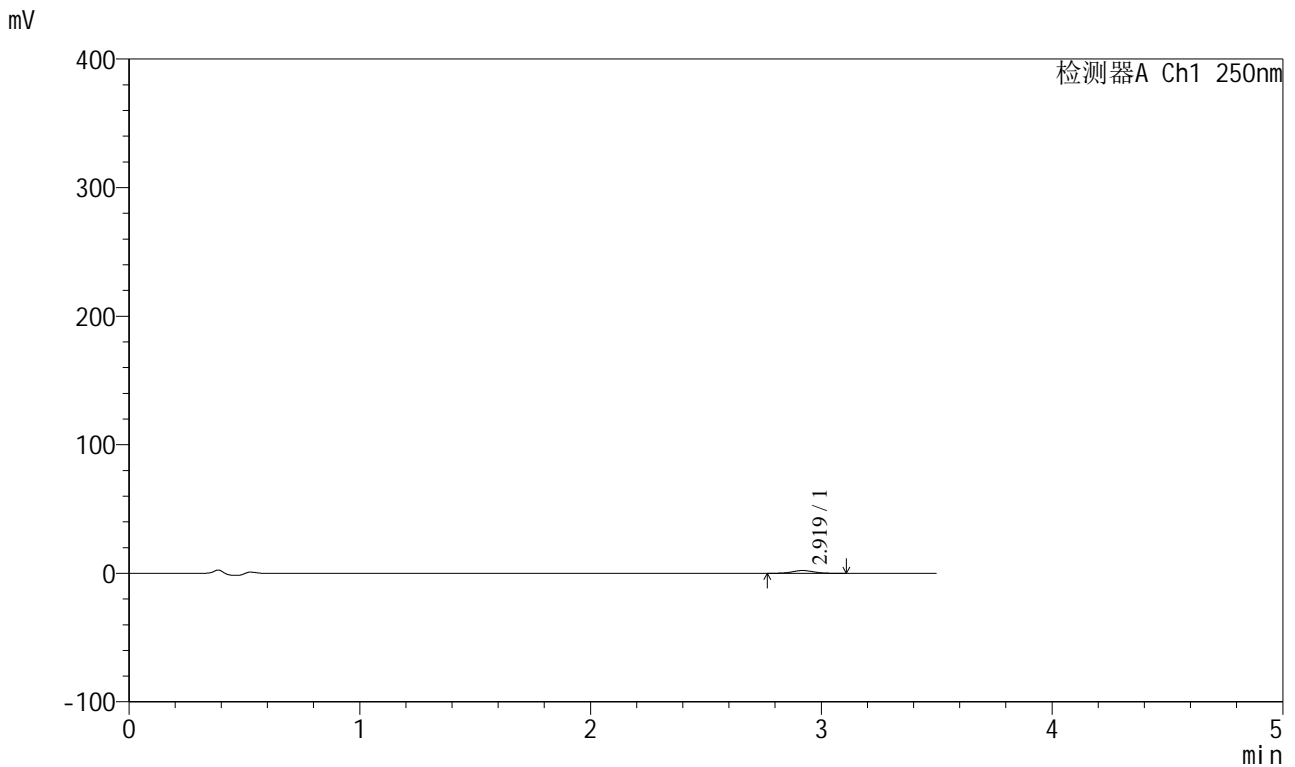


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1153-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:42:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 13732 | 100.000 | 2166 | 4927       | 1.054 | --       |
| 总计 |       | 13732 | 100.000 | 2166 |            |       |          |

图95 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片3  
 供试品溶液-1

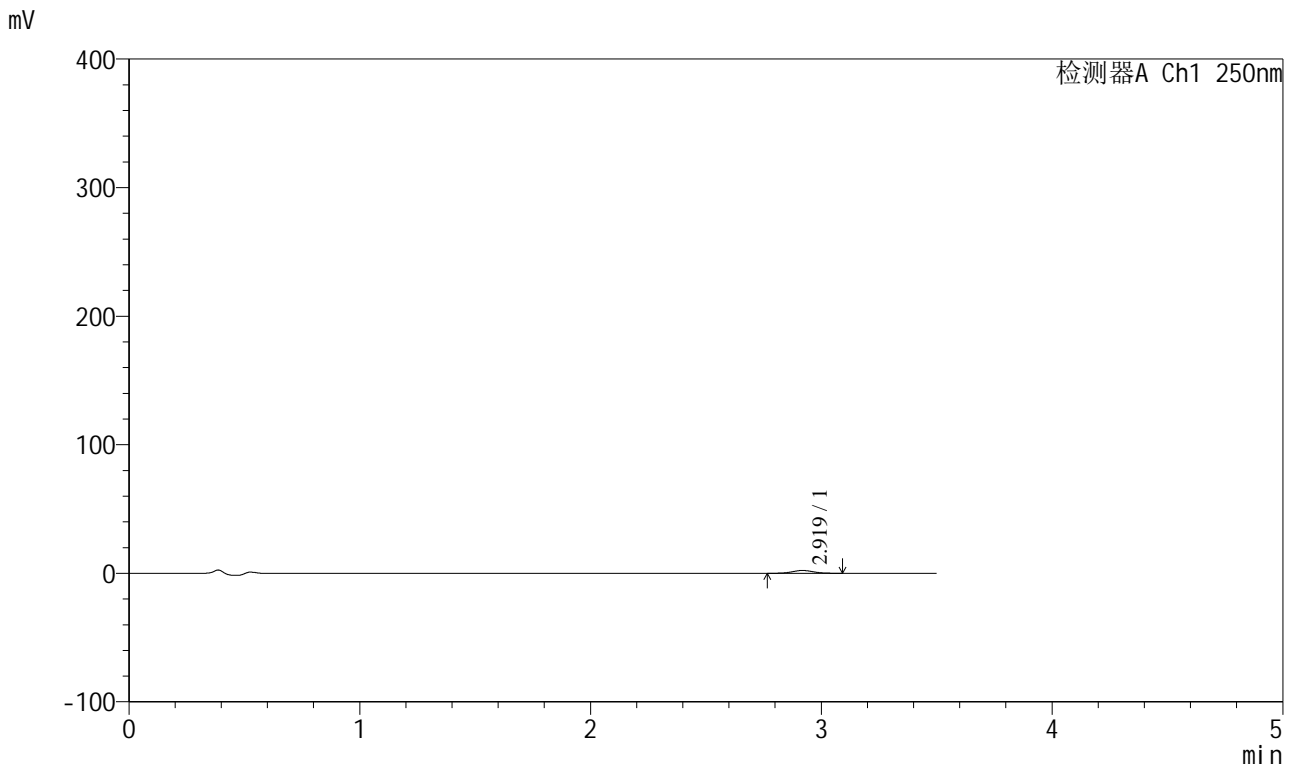


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1154-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:46:39      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.919 | 14034 | 100.000 | 2210 | 4904       | 1.059 | --       |
| 总计 |       | 14034 | 100.000 | 2210 |            |       |          |

图96 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片4  
 供试品溶液-1

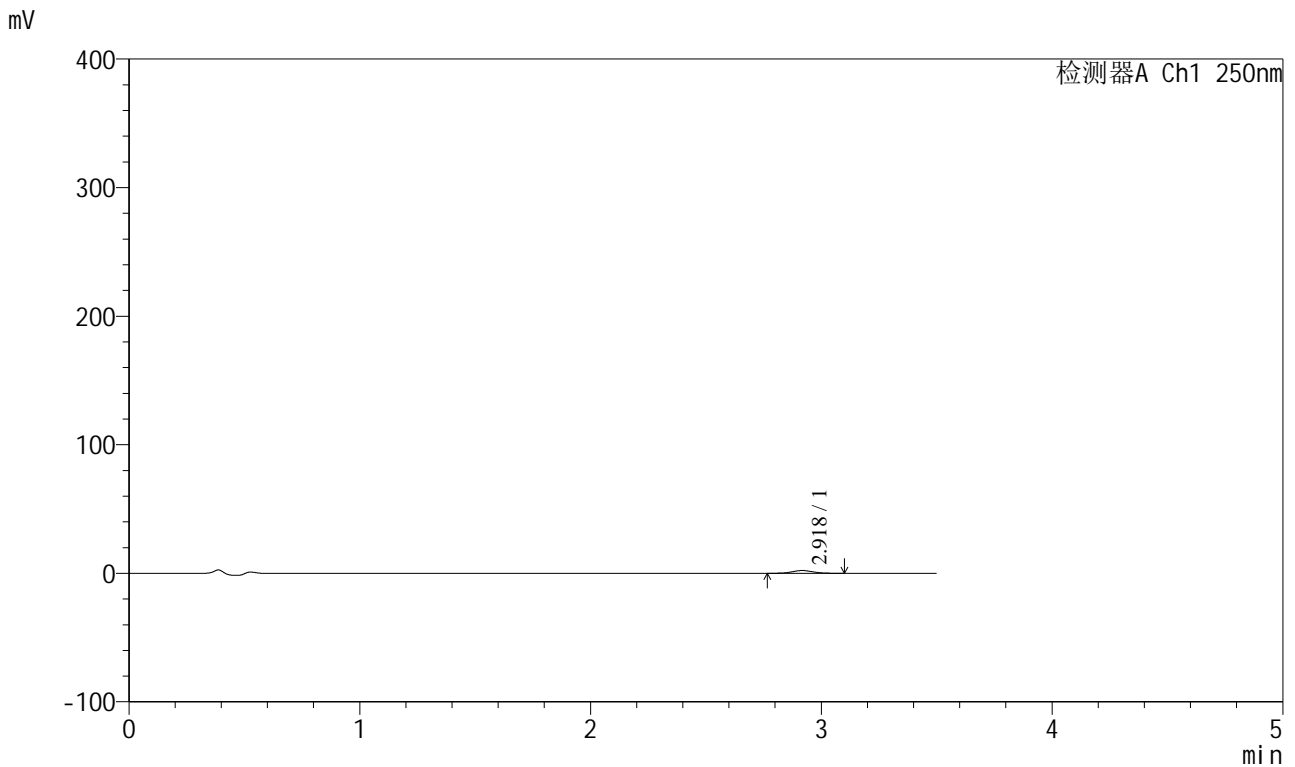


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1155-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:50:33                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:18:59              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.918 | 13503 | 100.000 | 2140 | 5037       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 13503 | 100.000 | 2140 |            |       |          |

图97 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片5  
 供试品溶液-1

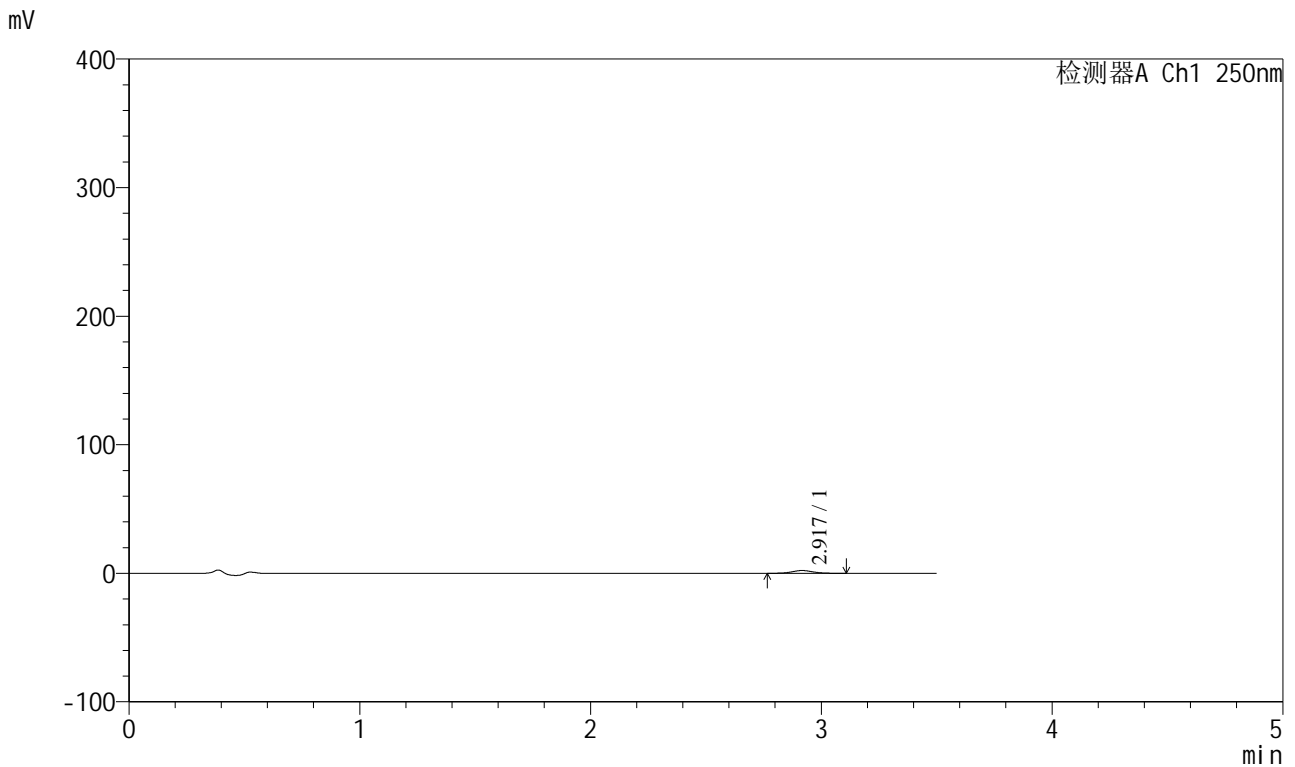


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1156-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-90min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:54:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.917 | 13462 | 100.000 | 2135 | 5017       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 13462 | 100.000 | 2135 |            |       |          |

图98 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片6  
 供试品溶液-1

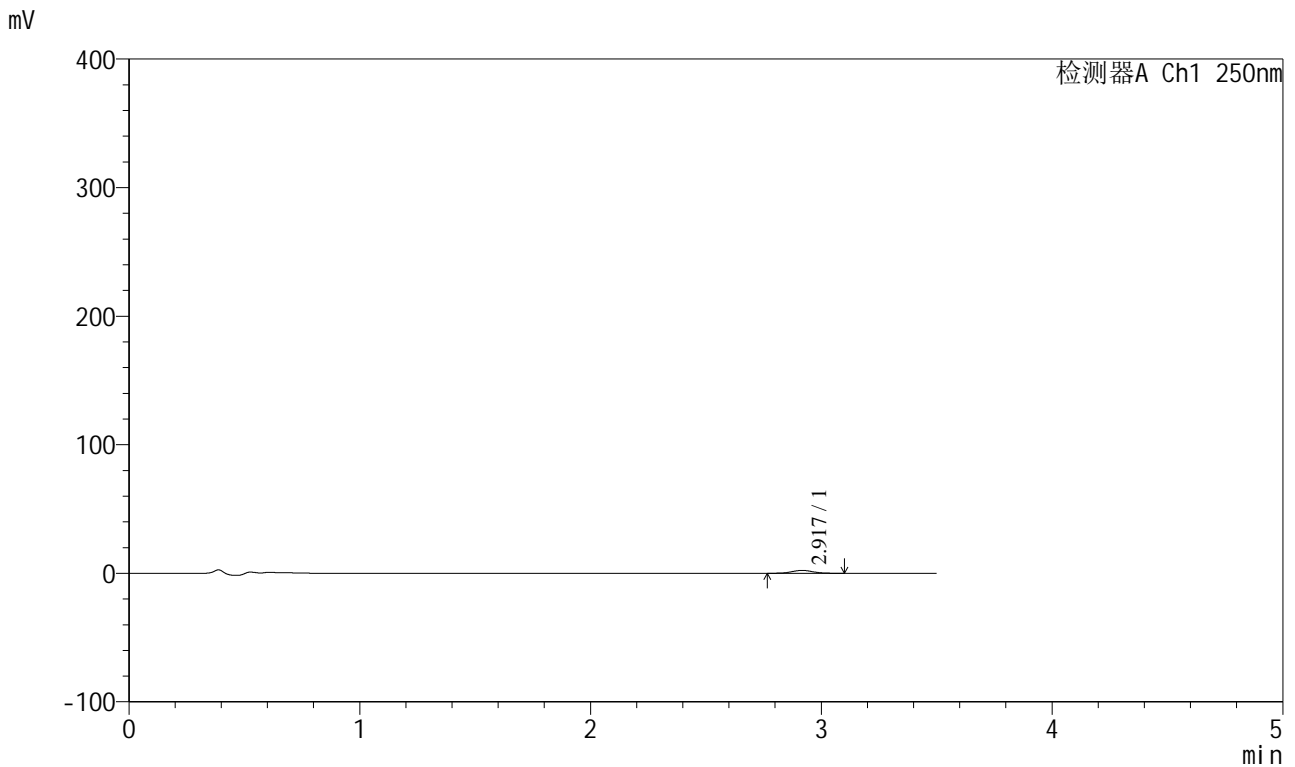


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1157-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 17:58:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

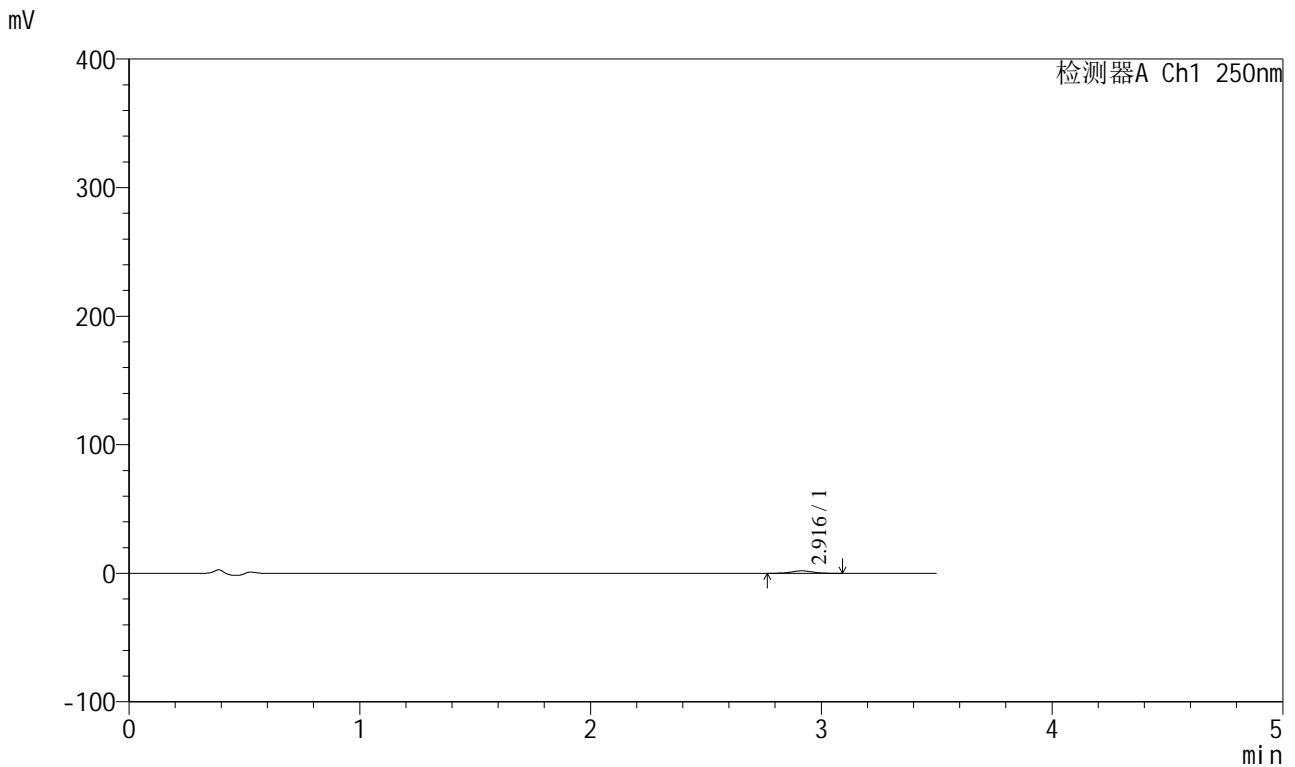
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.917 | 14086 | 100.000 | 2224 | 4909       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 14086 | 100.000 | 2224 |            |       |          |

图99 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1158-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:02:14                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:07              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.916 | 12006 | 100.000 | 1899 | 4996       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 12006 | 100.000 | 1899 |            |       |          |

图100 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片2  
 供试品溶液-1

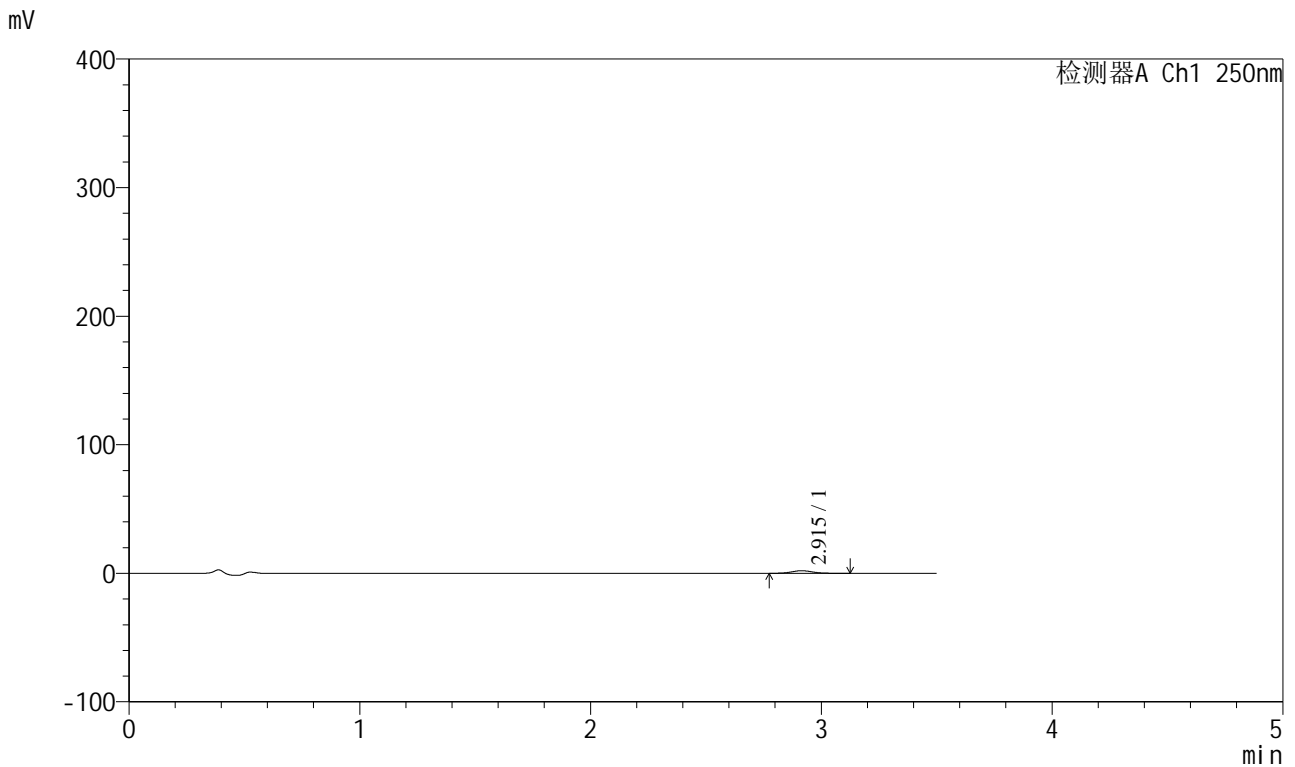


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1159-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:06:07                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:10              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 12642 | 100.000 | 1993 | 4989       | 1.082 | --       |
| 总计 |       | 12642 | 100.000 | 1993 |            |       |          |

图101 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片3  
 供试品溶液-1

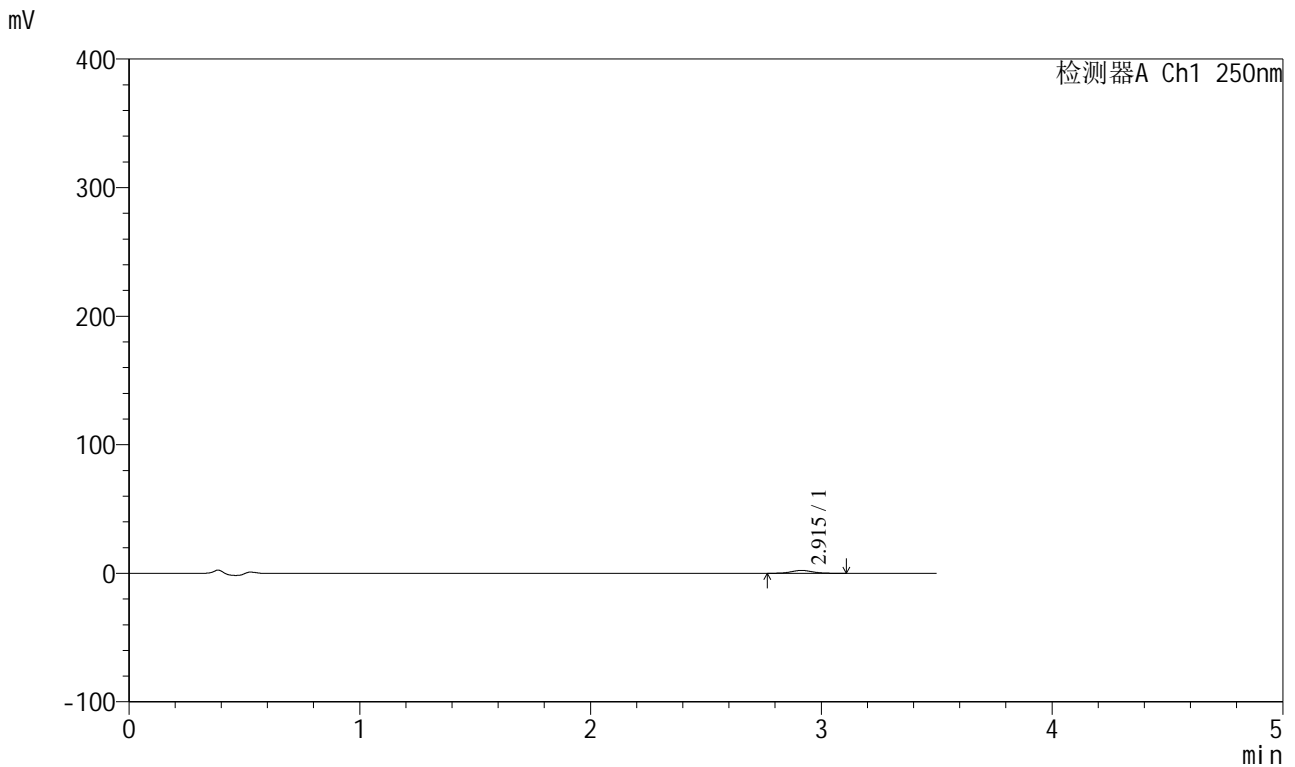


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1160-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:10:02                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:13              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 13956 | 100.000 | 2217 | 5015       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 13956 | 100.000 | 2217 |            |       |          |

图102 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片4  
 供试品溶液-1

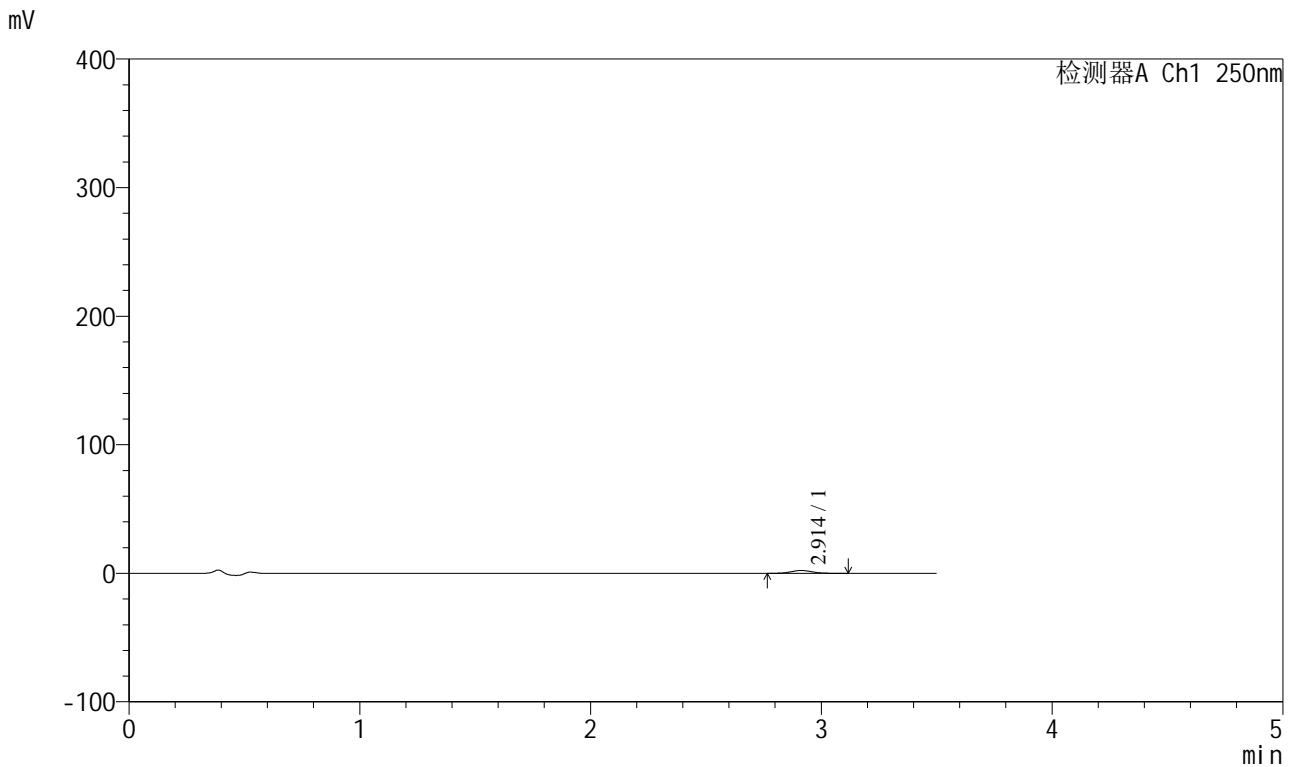


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1161-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:13:55                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:15              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 13705 | 100.000 | 2186 | 4968       | 1.070 | --       |
| 总计 |       | 13705 | 100.000 | 2186 |            |       |          |

图103 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片5  
 供试品溶液-1

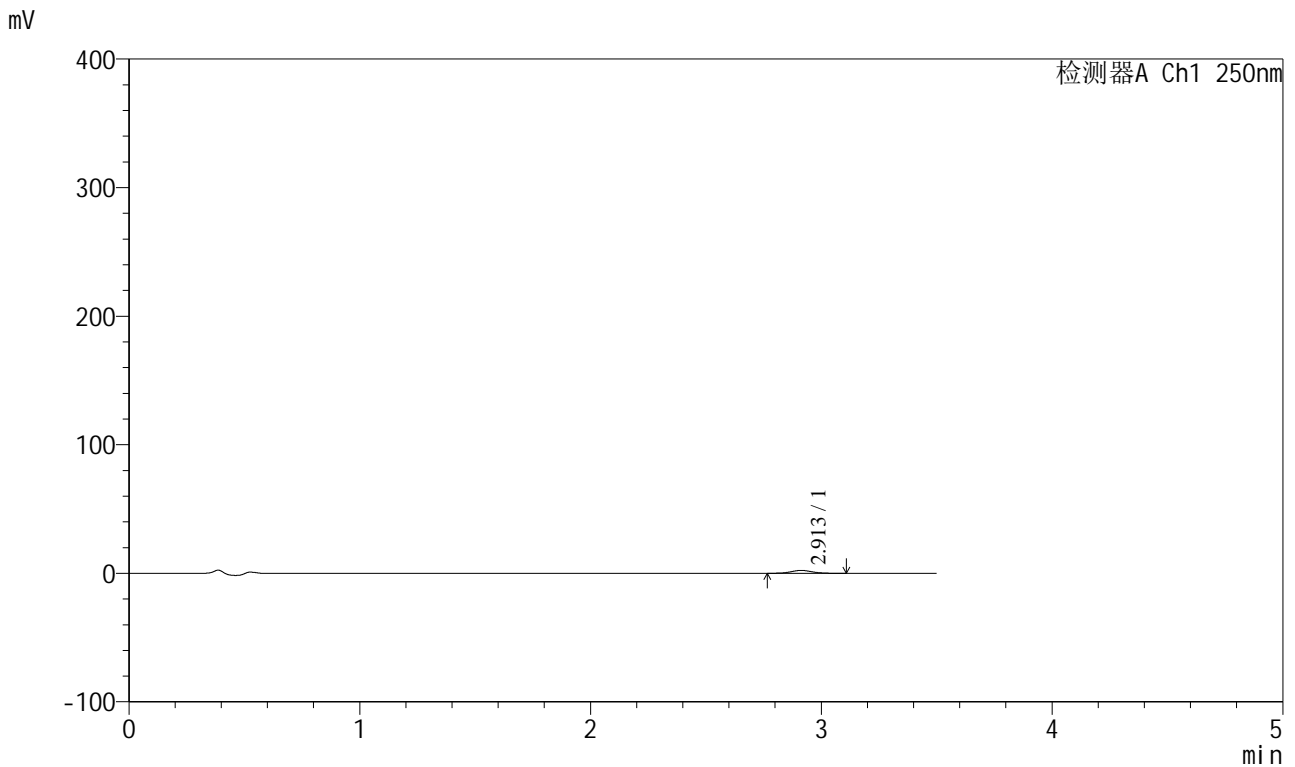


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1162-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-120min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:17:50                              实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:18                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 13998 | 100.000 | 2235 | 5006       | 1.062 | --       |
| 总计 |       | 13998 | 100.000 | 2235 |            |       |          |

图104 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片6  
 供试品溶液-1

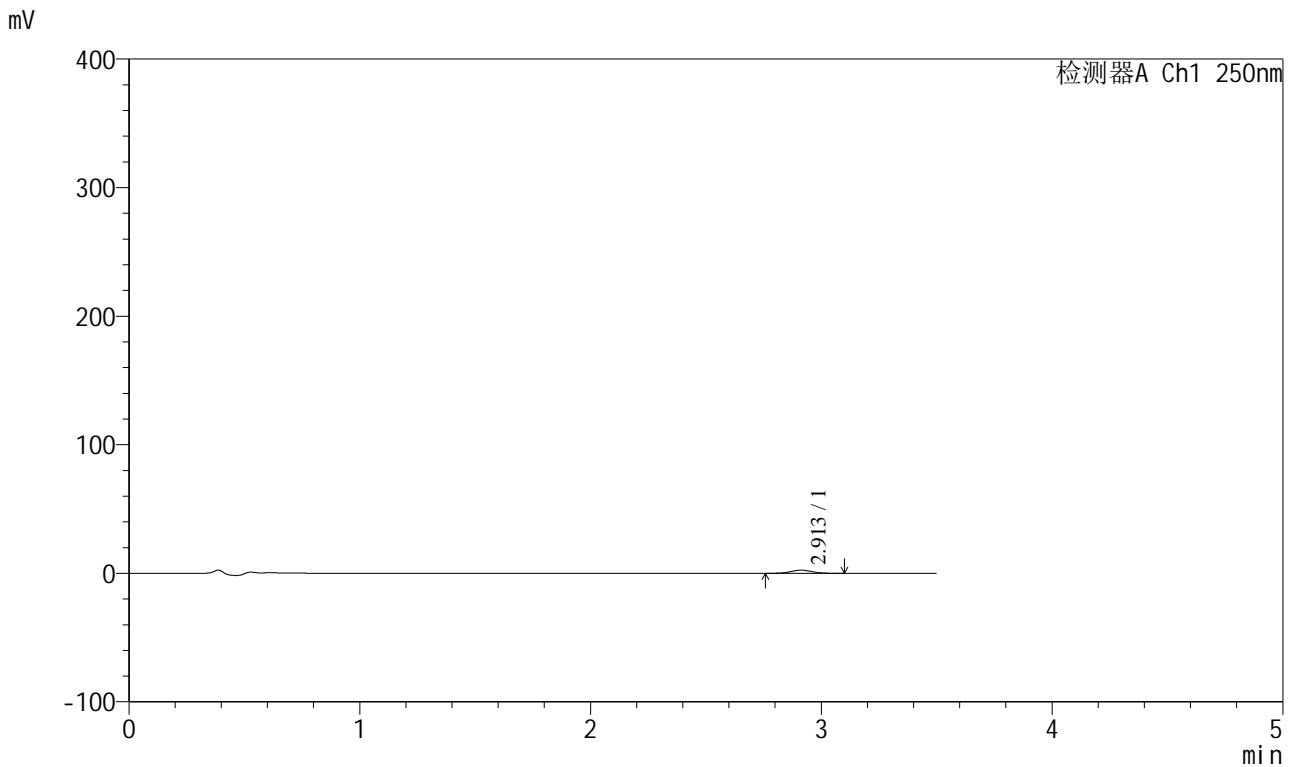


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1163-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-8  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:21:43                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:21              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 15388 | 100.000 | 2445 | 4906       | 1.058 | --       |
| 总计 |       | 15388 | 100.000 | 2445 |            |       |          |

图105 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

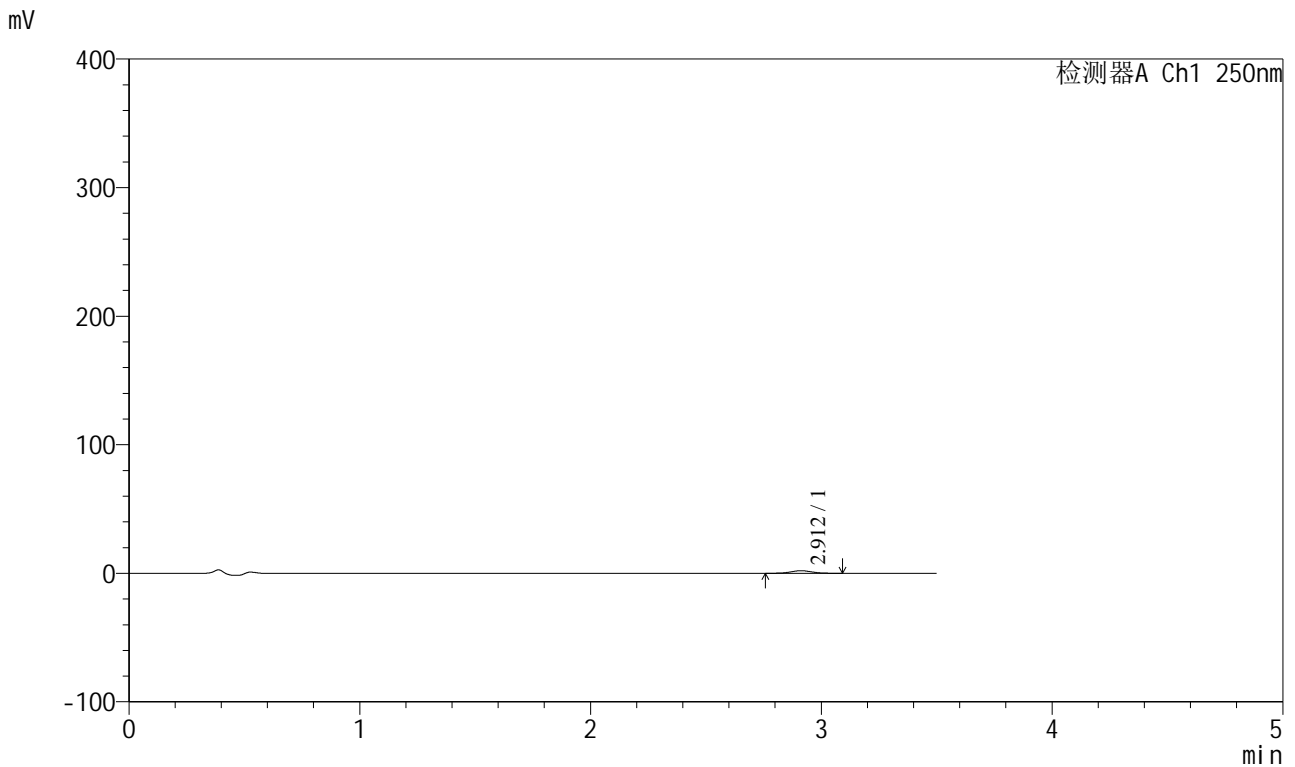


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1164-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-17  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:25:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 12846 | 100.000 | 2031 | 4924       | 1.051 | --       |
| 总计 |       | 12846 | 100.000 | 2031 |            |       |          |

图106 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

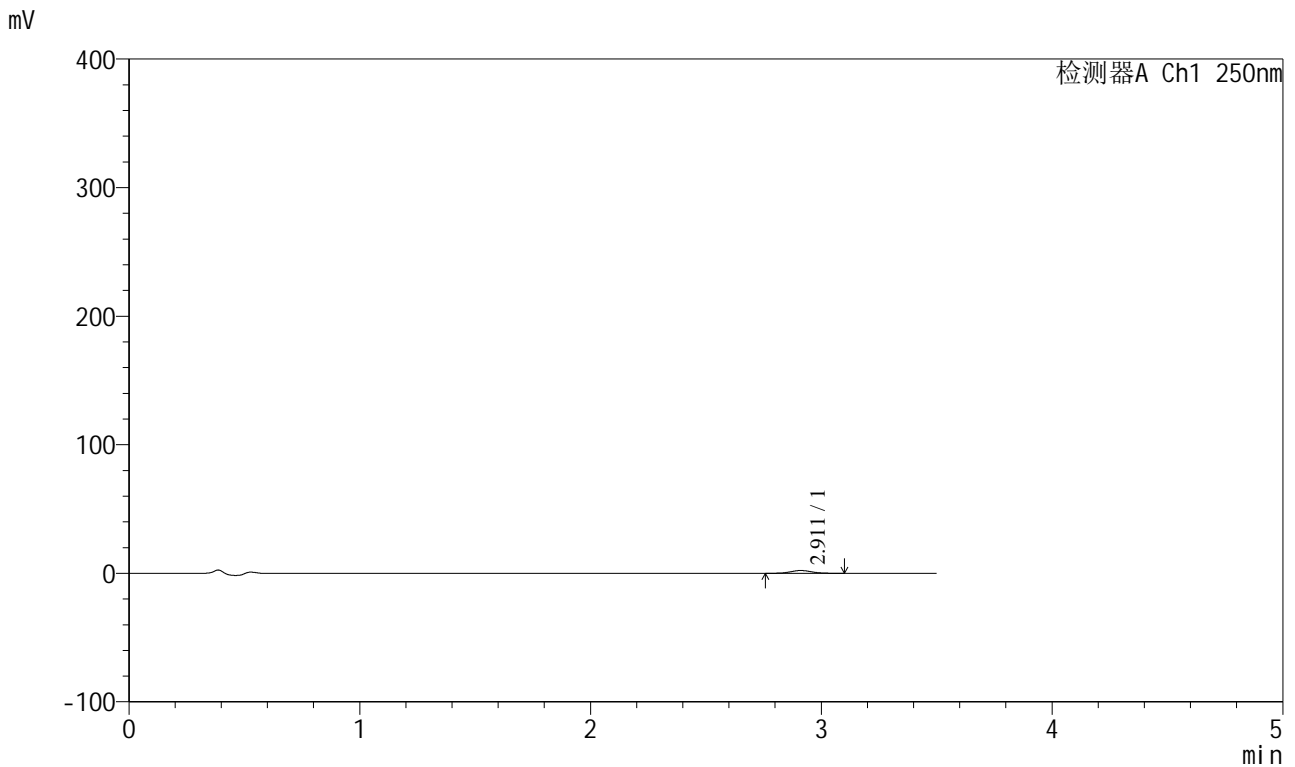


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1165-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-26  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:29:31      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 13608 | 100.000 | 2163 | 4952       | 1.078 | --       |
| 总计 |       | 13608 | 100.000 | 2163 |            |       |          |

图107 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

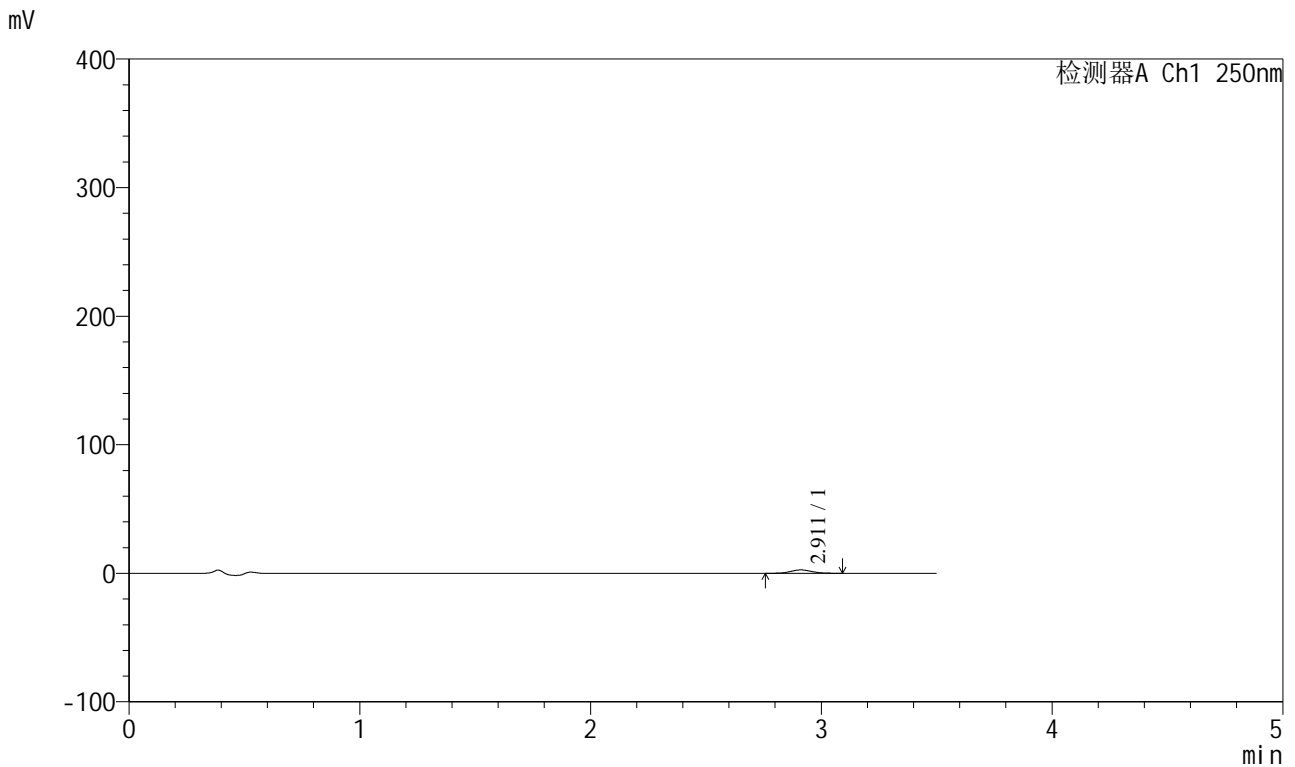


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1166-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-35  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:33:26                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:29              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 16603 | 100.000 | 2620 | 4923       | 1.090 | --       |
| 总计 |       | 16603 | 100.000 | 2620 |            |       |          |

图108 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

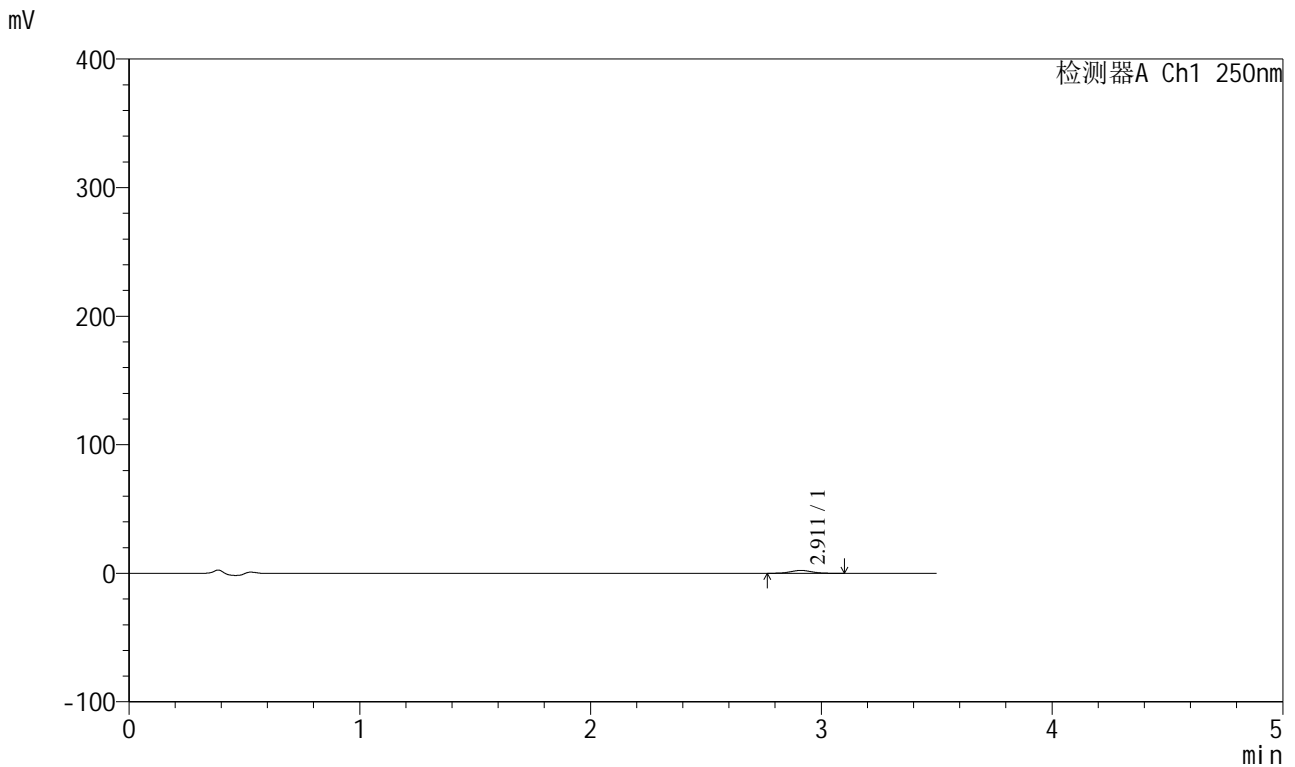


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1167-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-44  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:37:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 13956 | 100.000 | 2220 | 4993       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 13956 | 100.000 | 2220 |            |       |          |

图109 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

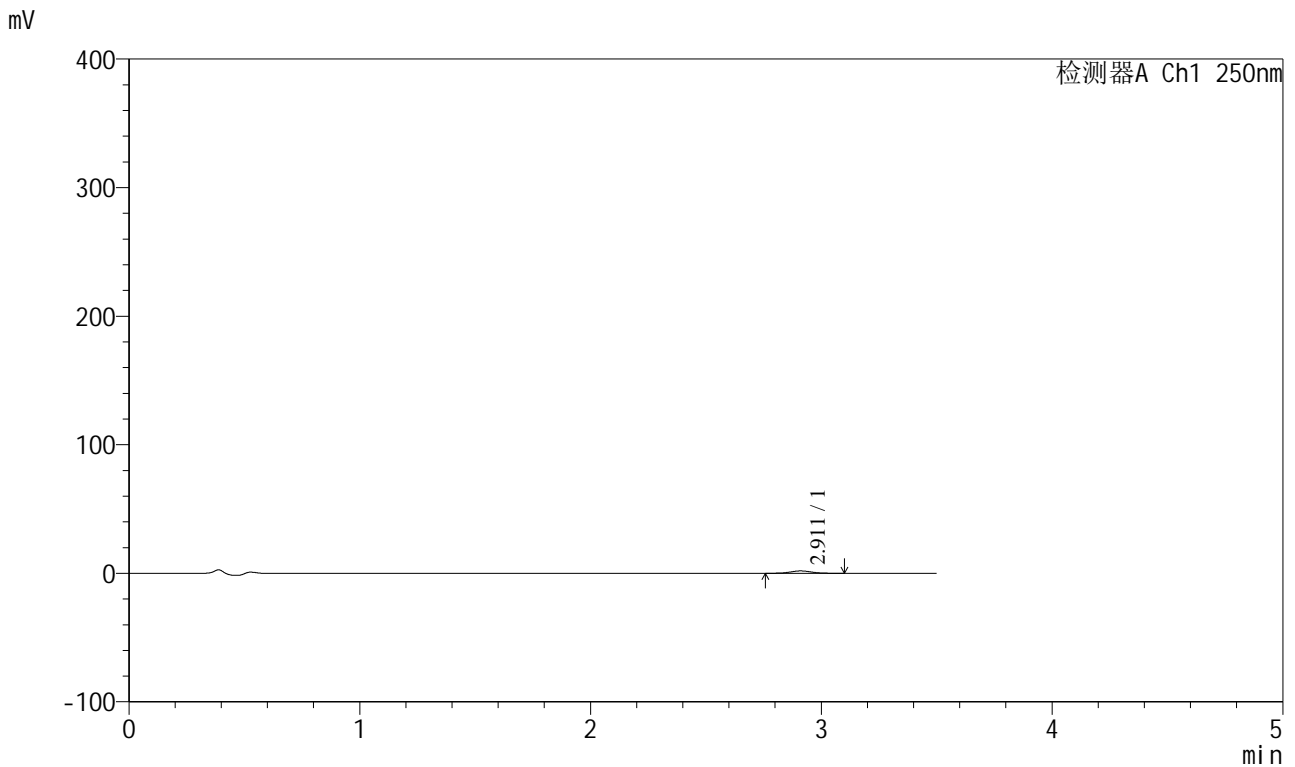


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1168-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-53  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:41:13                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:34              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 11777 | 100.000 | 1853 | 4901       | 1.059 | --       |
| 总计 |       | 11777 | 100.000 | 1853 |            |       |          |

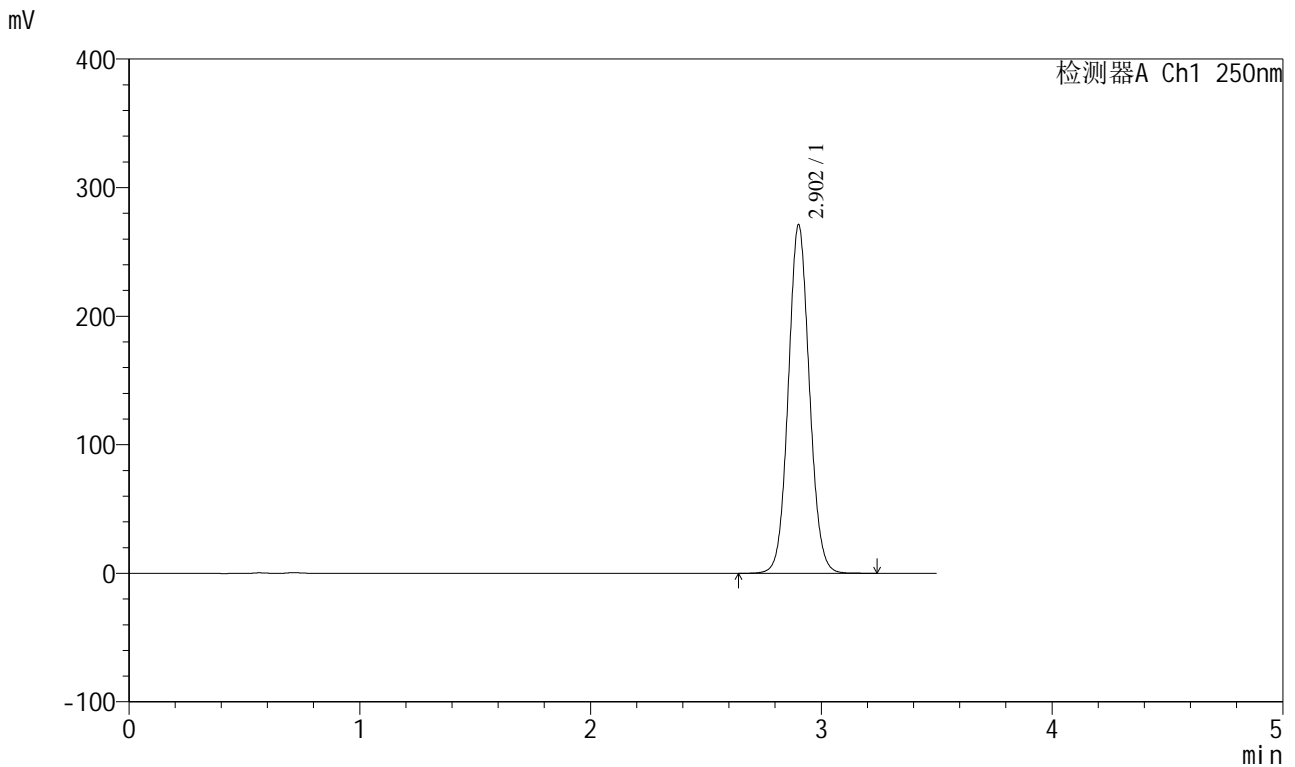
图110 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1



<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1170-2 - cbzj-ACSB24025p-rcqx-pH4.5jz-2-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:49:01                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:40              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.902 | 1721744 | 100.000 | 270296 | 4886       | 1.069 | --       |
| 总计 |       | 1721744 | 100.000 | 270296 |            |       |          |

图112 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24025批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-2-2

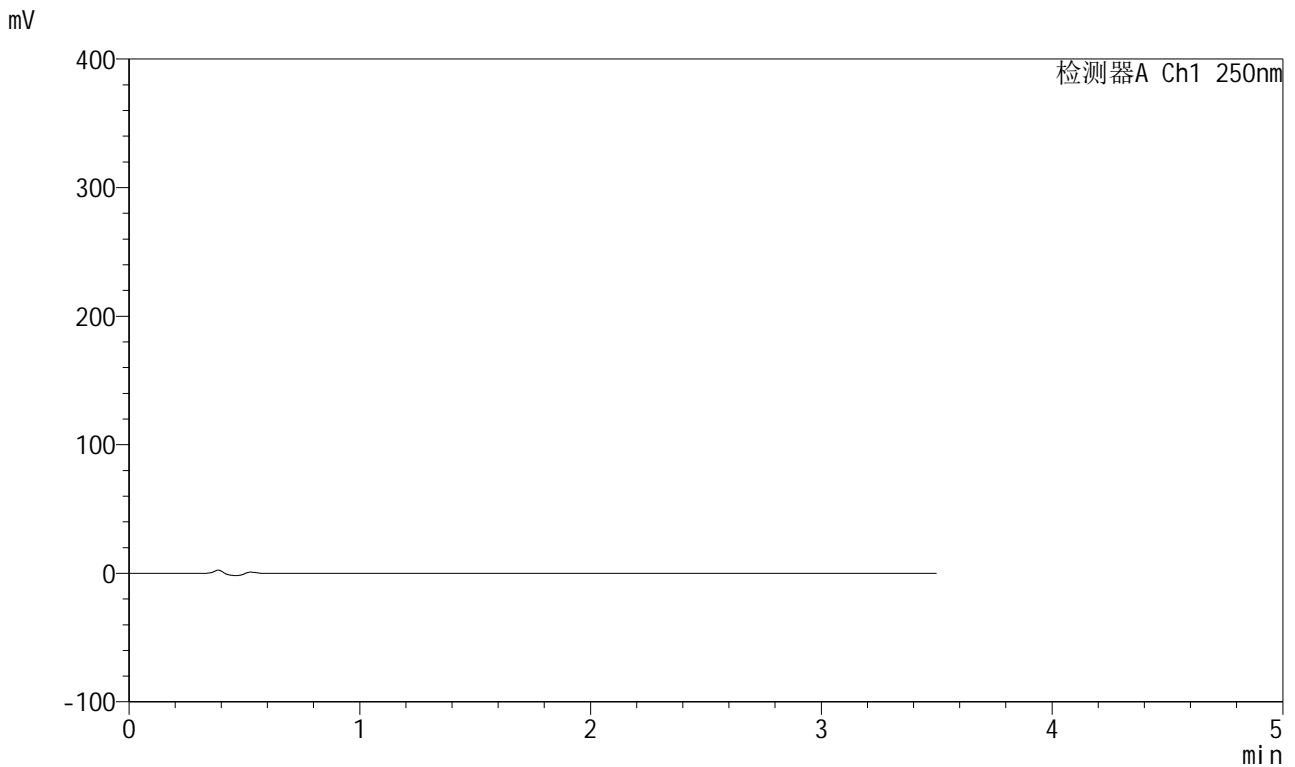


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1171-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:52:54                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:43              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

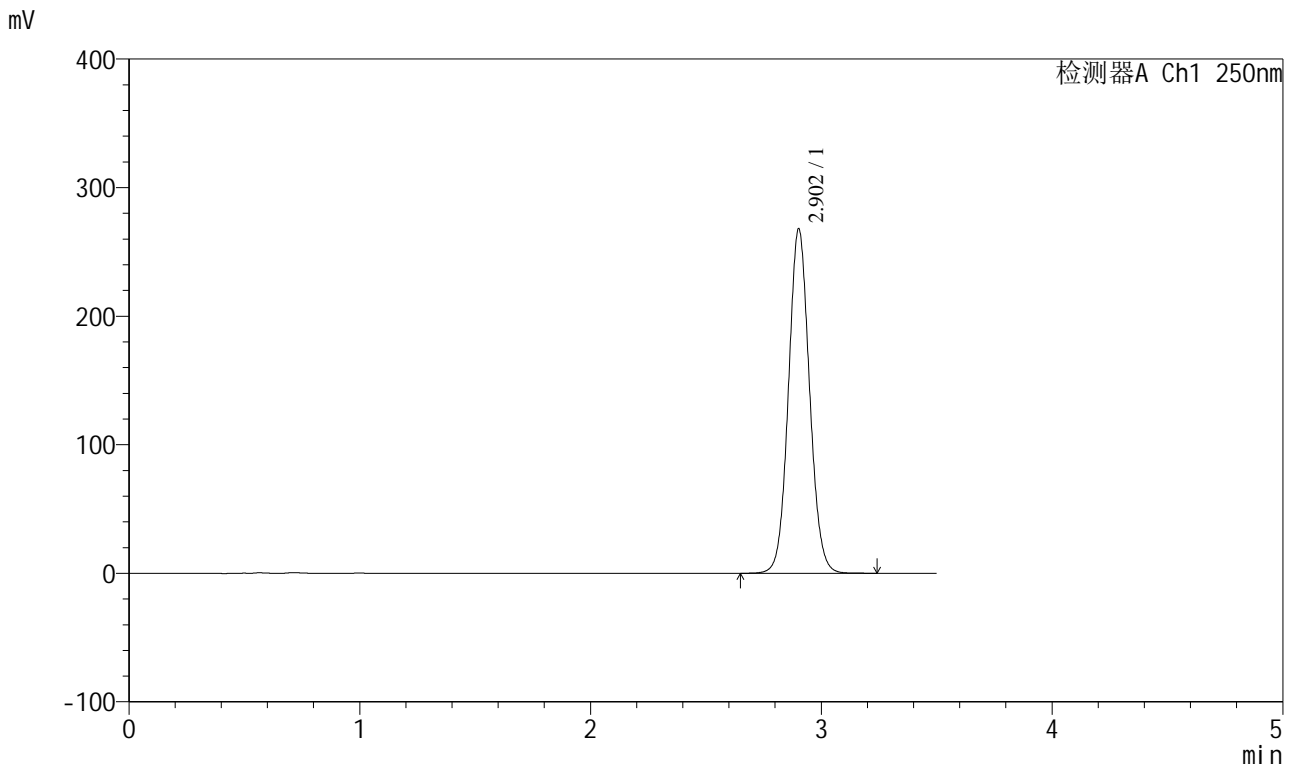
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

图113 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm) 流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1172-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 18:56:47 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:45 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

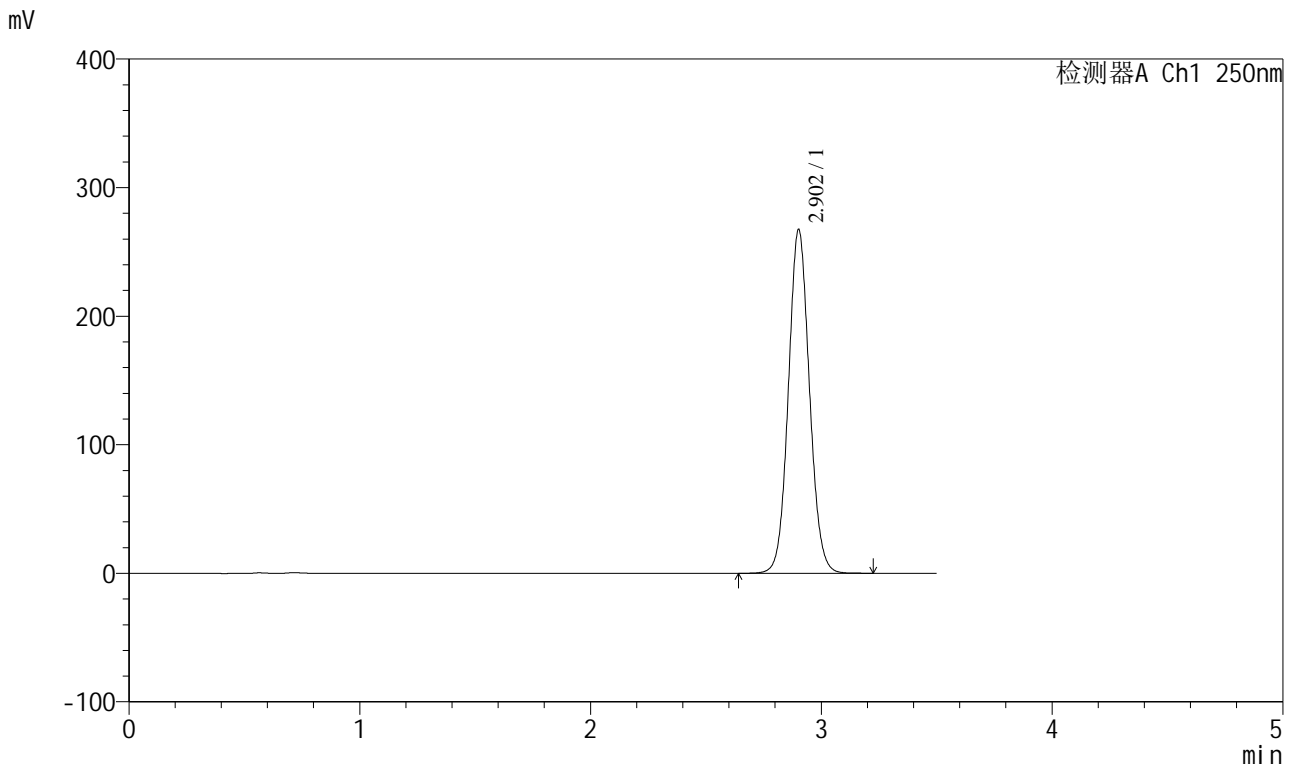
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.902 | 1700883 | 100.000 | 267403 | 4894       | 1.070 | --       |
| 总计 |       | 1700883 | 100.000 | 267403 |            |       |          |

图114 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1173-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:00:39                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:48              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

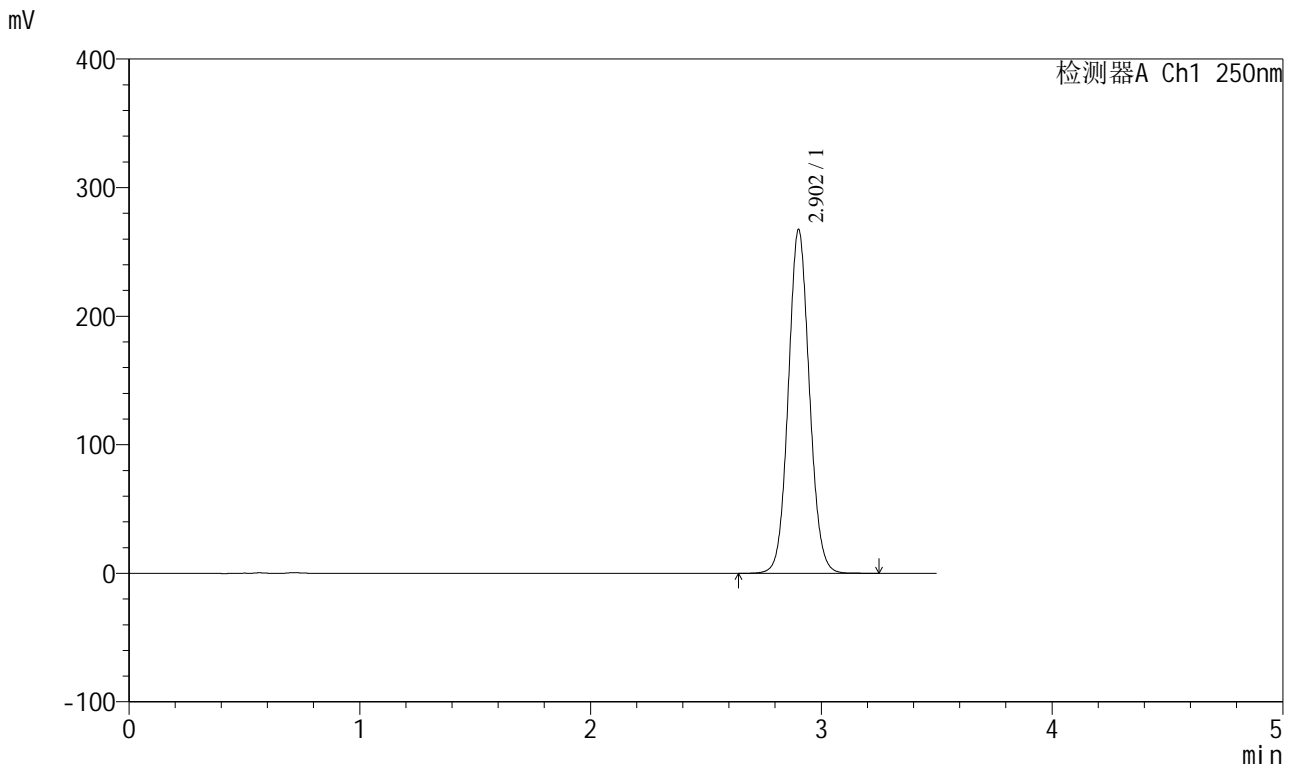
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.902 | 1697332 | 100.000 | 266748 | 4896       | 1.071 | --       |
| 总计 |       | 1697332 | 100.000 | 266748 |            |       |          |

图115 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1174-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:04:32                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:51              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.902 | 1697532 | 100.000 | 266577 | 4888       | 1.071 | --       |
| 总计 |       | 1697532 | 100.000 | 266577 |            |       |          |

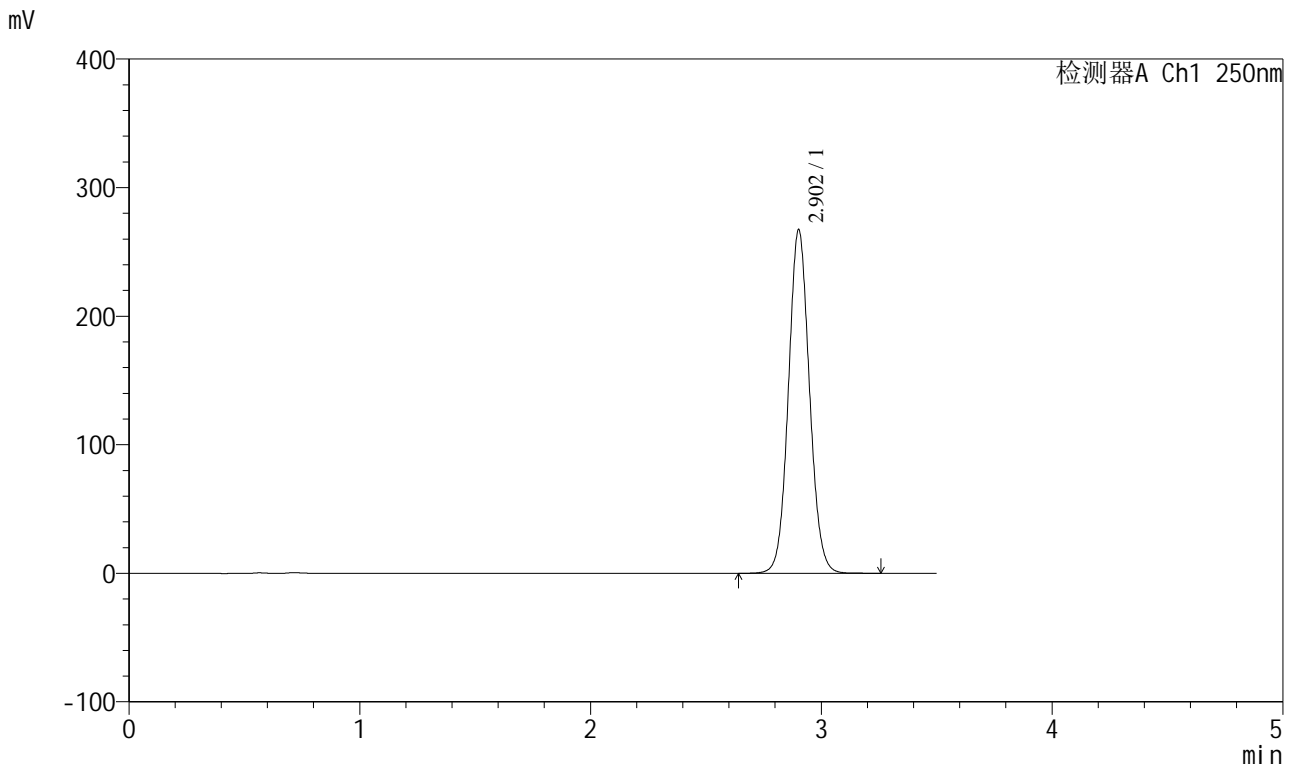
图116 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-3



<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1176-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:12:17                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:19:57              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

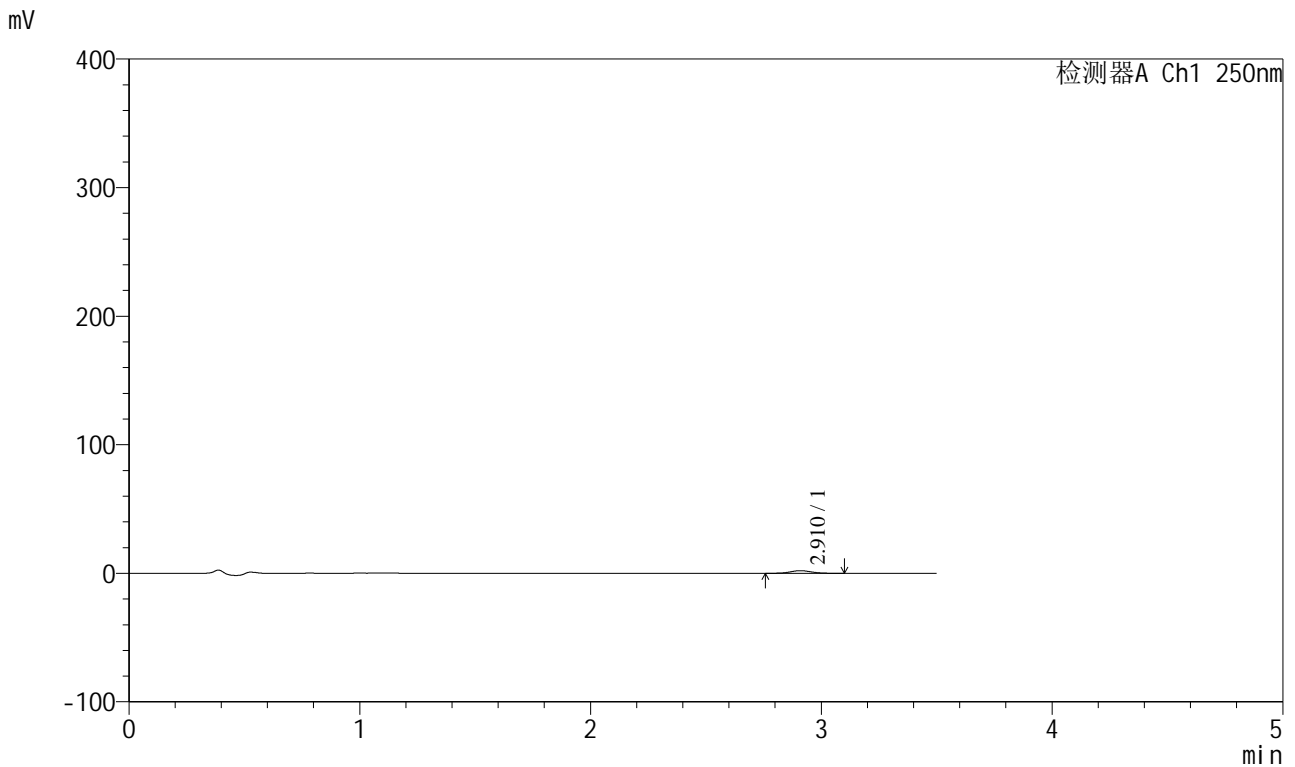
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.902 | 1696412 | 100.000 | 266657 | 4894       | 1.071 | --       |
| 总计 |       | 1696412 | 100.000 | 266657 |            |       |          |

图118 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5µm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1177-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 10µl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:16:07                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:00              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 13060 | 100.000 | 2065 | 4964       | 1.062 | --       |
| 总计 |       | 13060 | 100.000 | 2065 |            |       |          |

图119 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

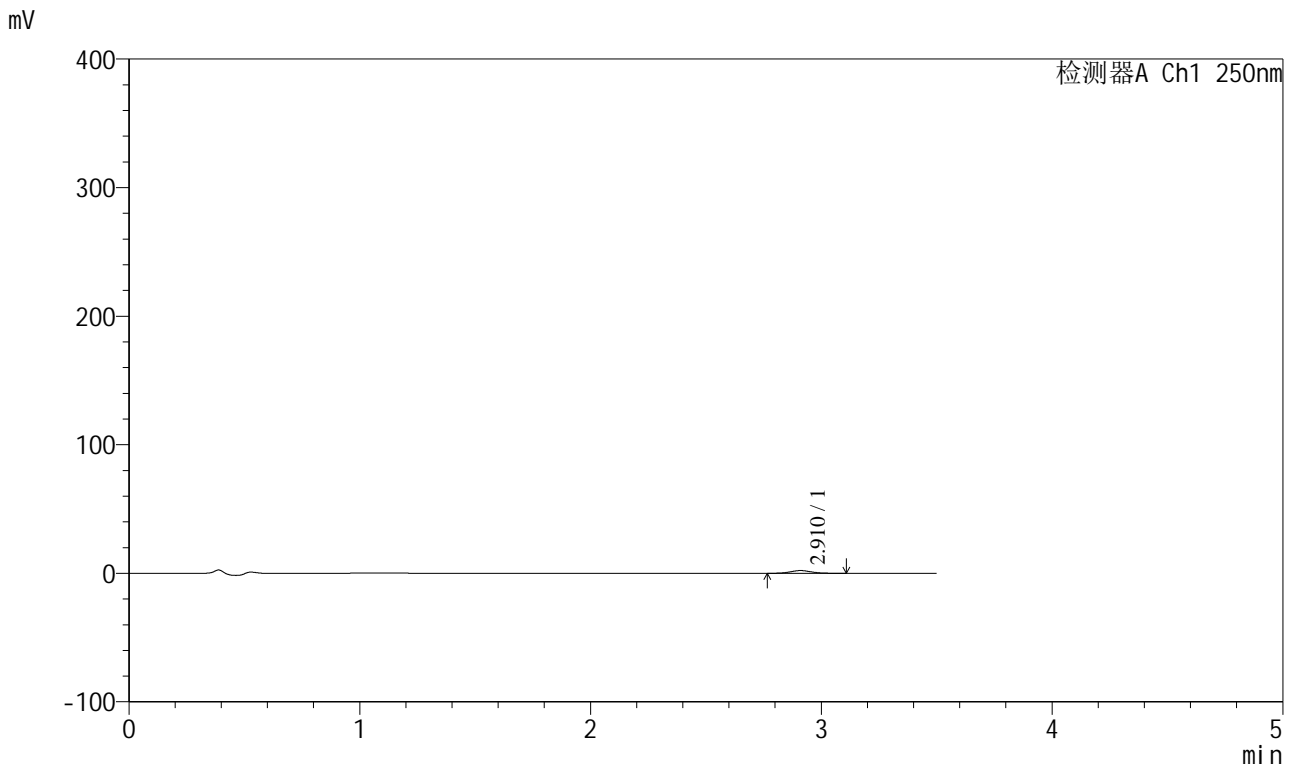


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1178-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:19:59                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:02              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 13322 | 100.000 | 2117 | 4981       | 1.077 | --       |
| 总计 |       | 13322 | 100.000 | 2117 |            |       |          |

图120 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

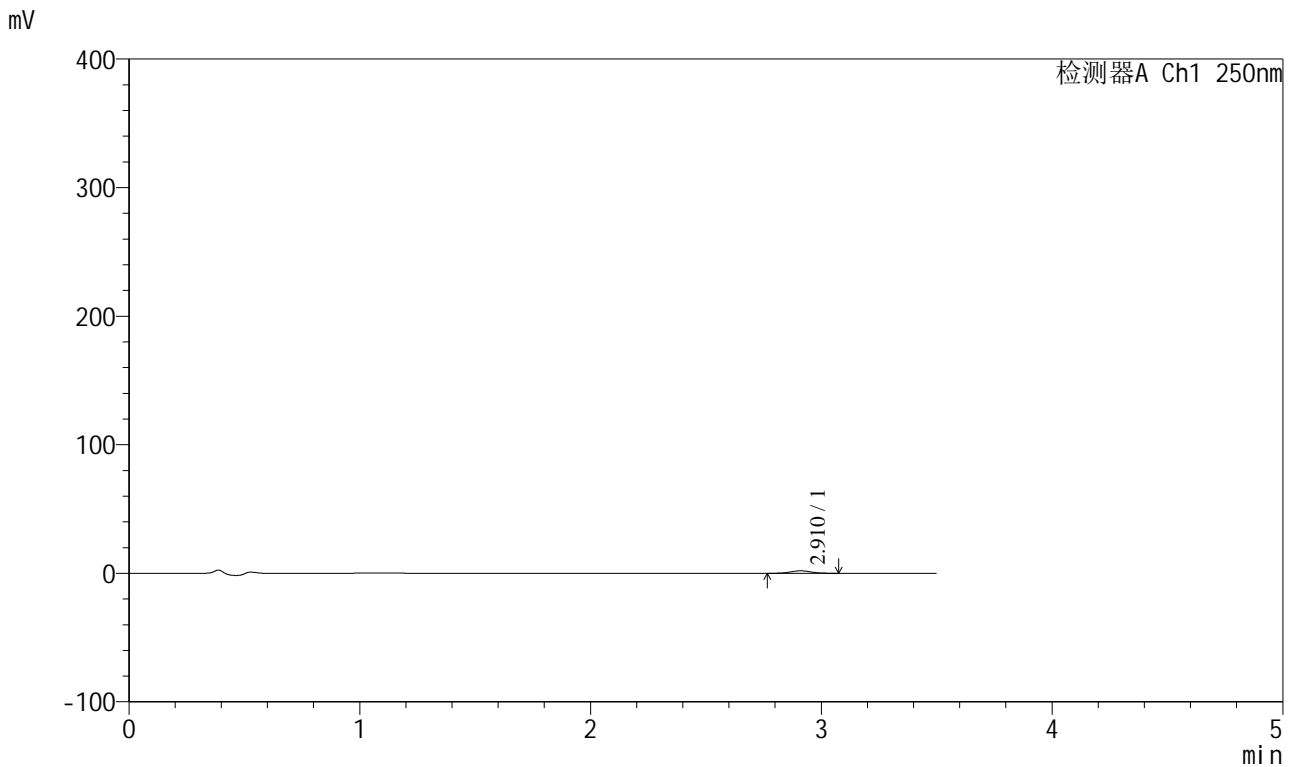


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1179-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:23:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2025/04/15 09:20:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 11932 | 100.000 | 1917 | 5055       | 1.041 | --       |
| 总计 |       | 11932 | 100.000 | 1917 |            |       |          |

图121 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

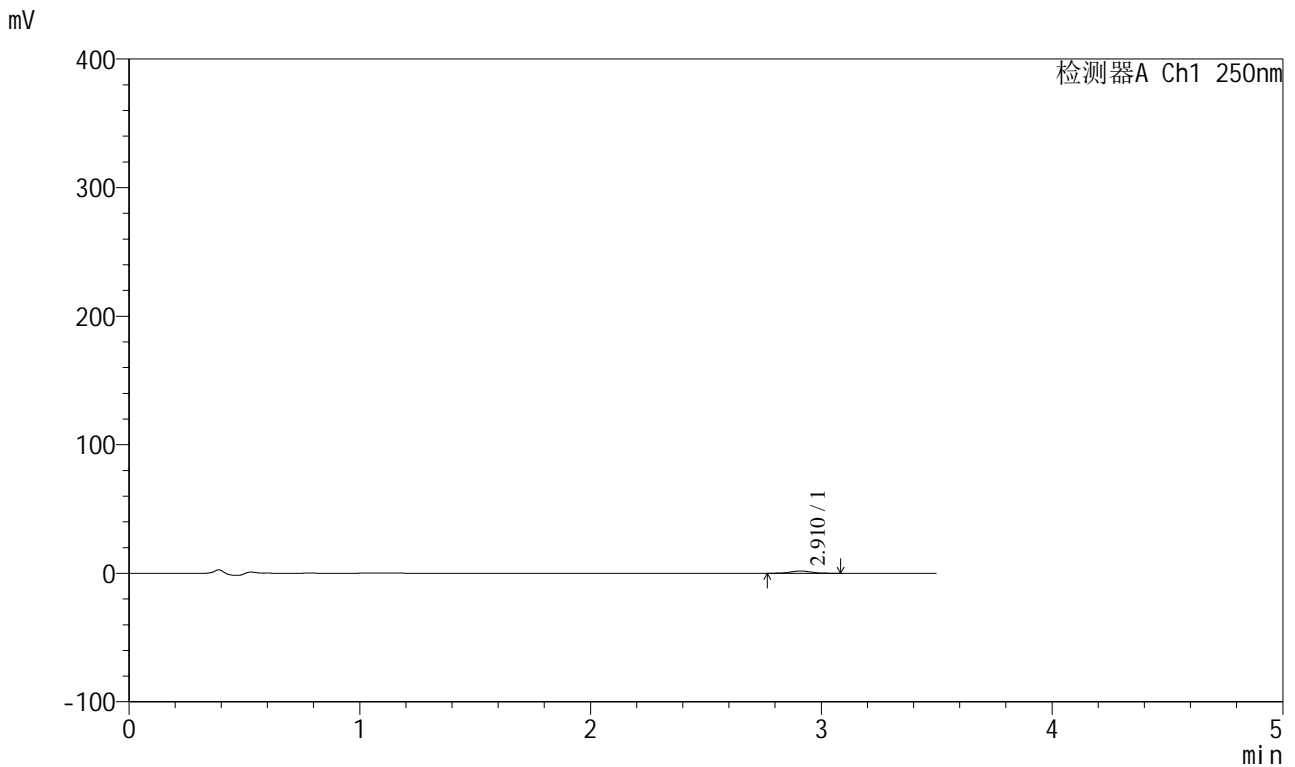


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1180-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:27:43                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:08              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 10857 | 100.000 | 1739 | 5139       | 1.087 | --       |
| 总计 |       | 10857 | 100.000 | 1739 |            |       |          |

图122 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

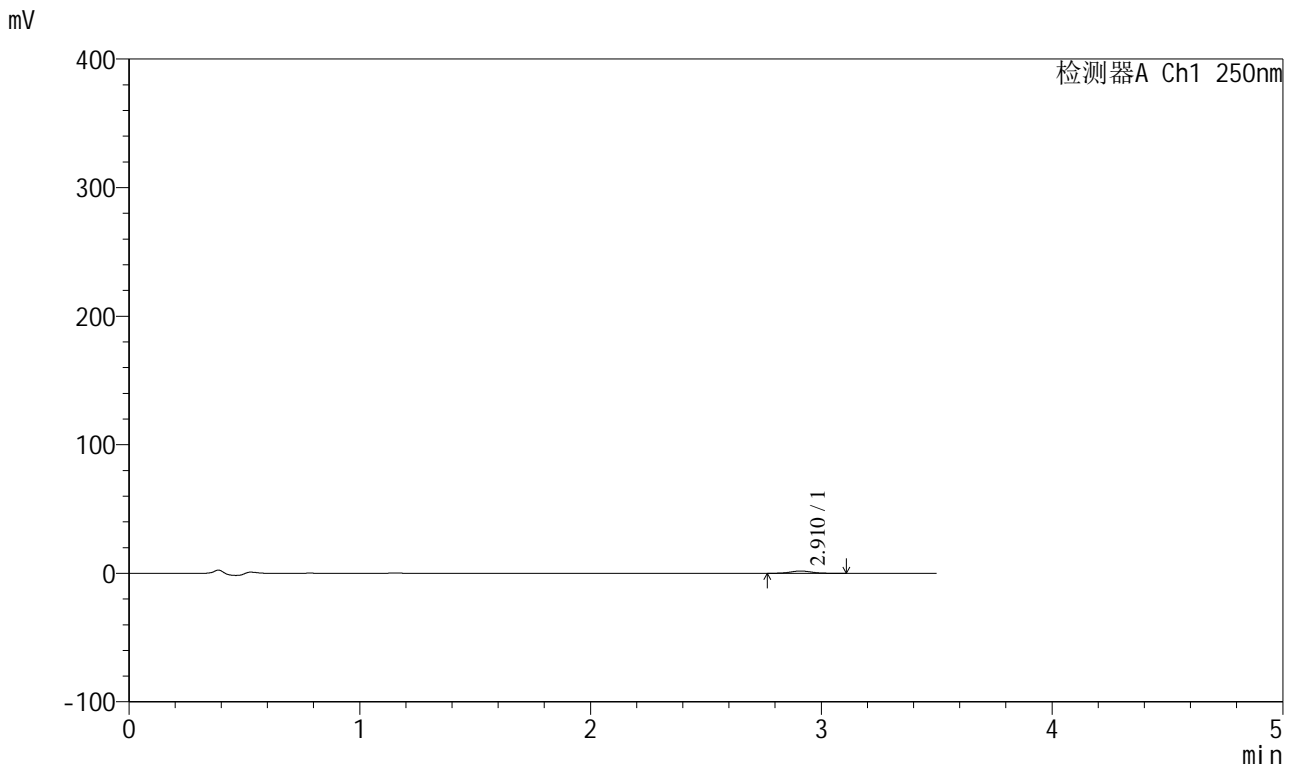


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1181-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:31:34                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:10              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 11085 | 100.000 | 1770 | 4950       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 11085 | 100.000 | 1770 |            |       |          |

图123 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

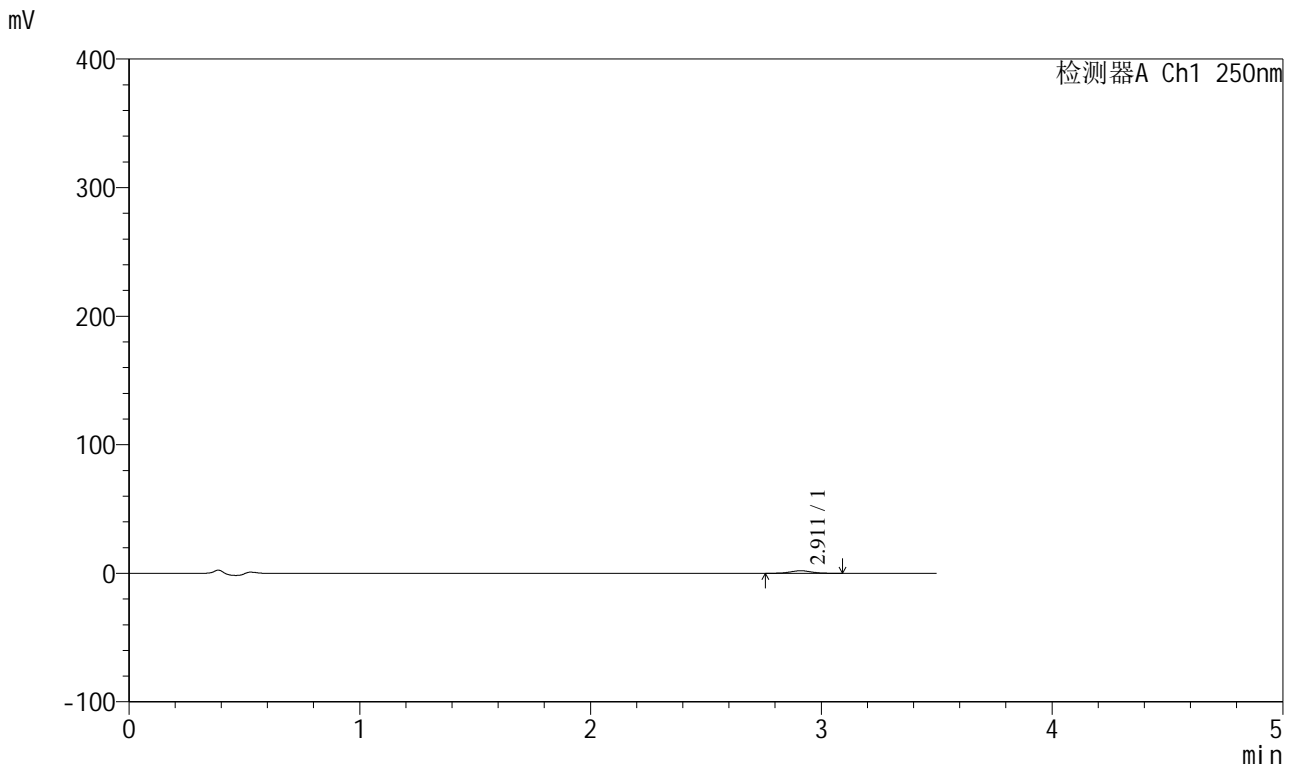


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1182-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:35:27                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:13              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 12543 | 100.000 | 1987 | 4964       | 1.051 | --       |
| 总计 |       | 12543 | 100.000 | 1987 |            |       |          |

图124 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

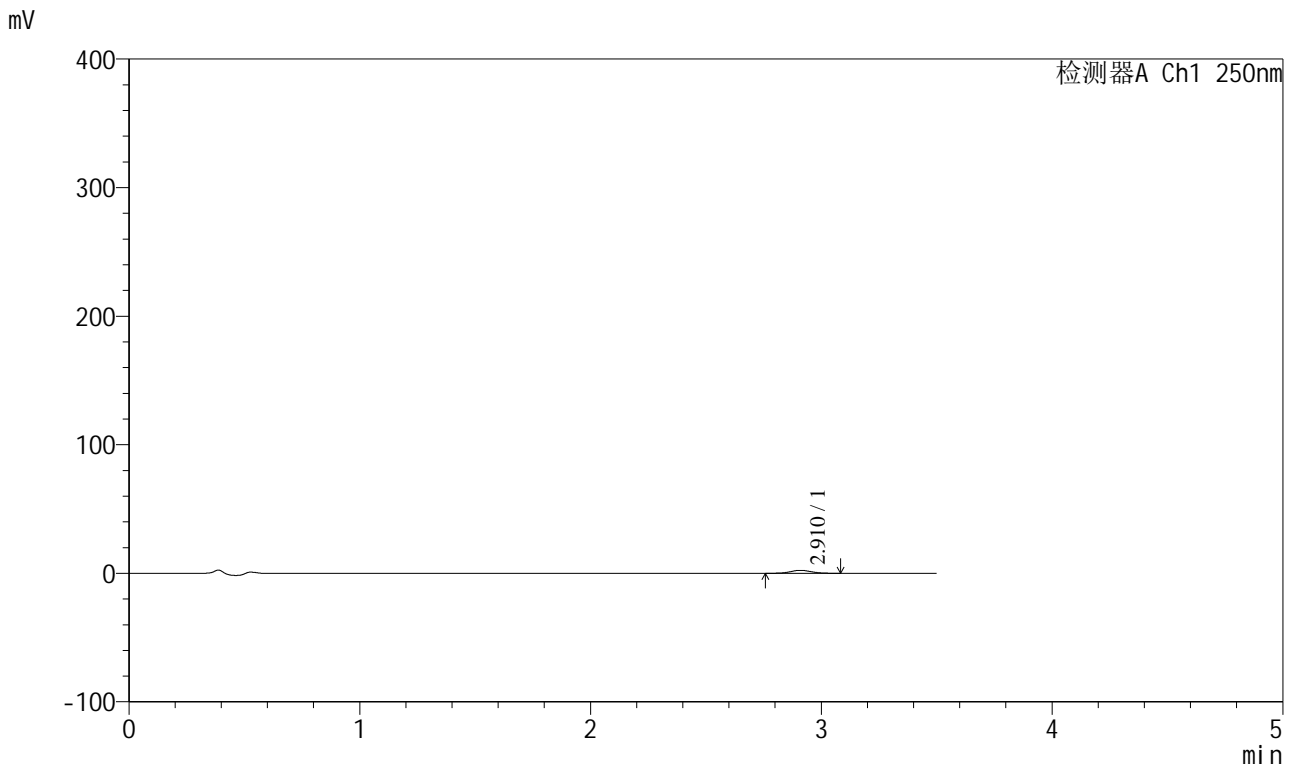


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1183-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:39:18                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:16              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 14360 | 100.000 | 2298 | 4996       | 1.060 | --       |
| 总计 |       | 14360 | 100.000 | 2298 |            |       |          |

图125 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

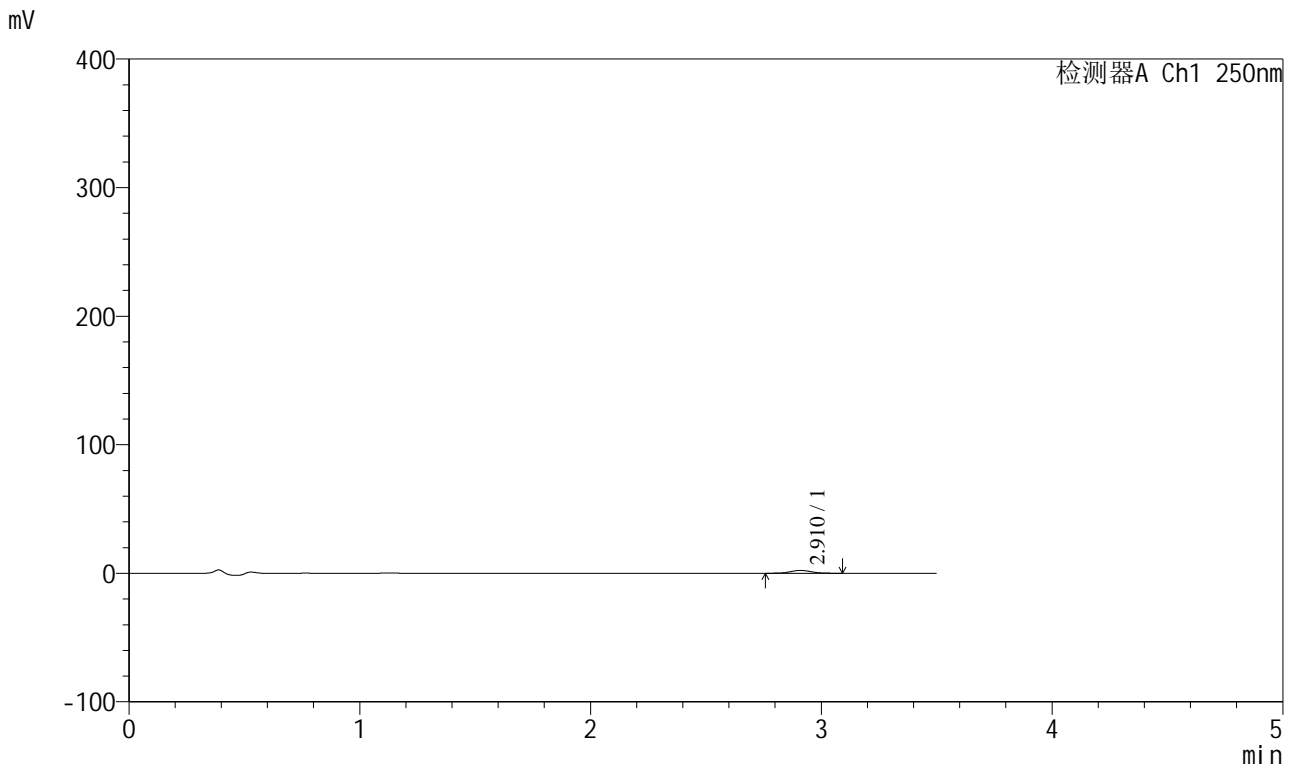


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1184-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:43:09                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:19              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 14230 | 100.000 | 2234 | 4968       | 1.071 | --       |
| 总计 |       | 14230 | 100.000 | 2234 |            |       |          |

图126 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

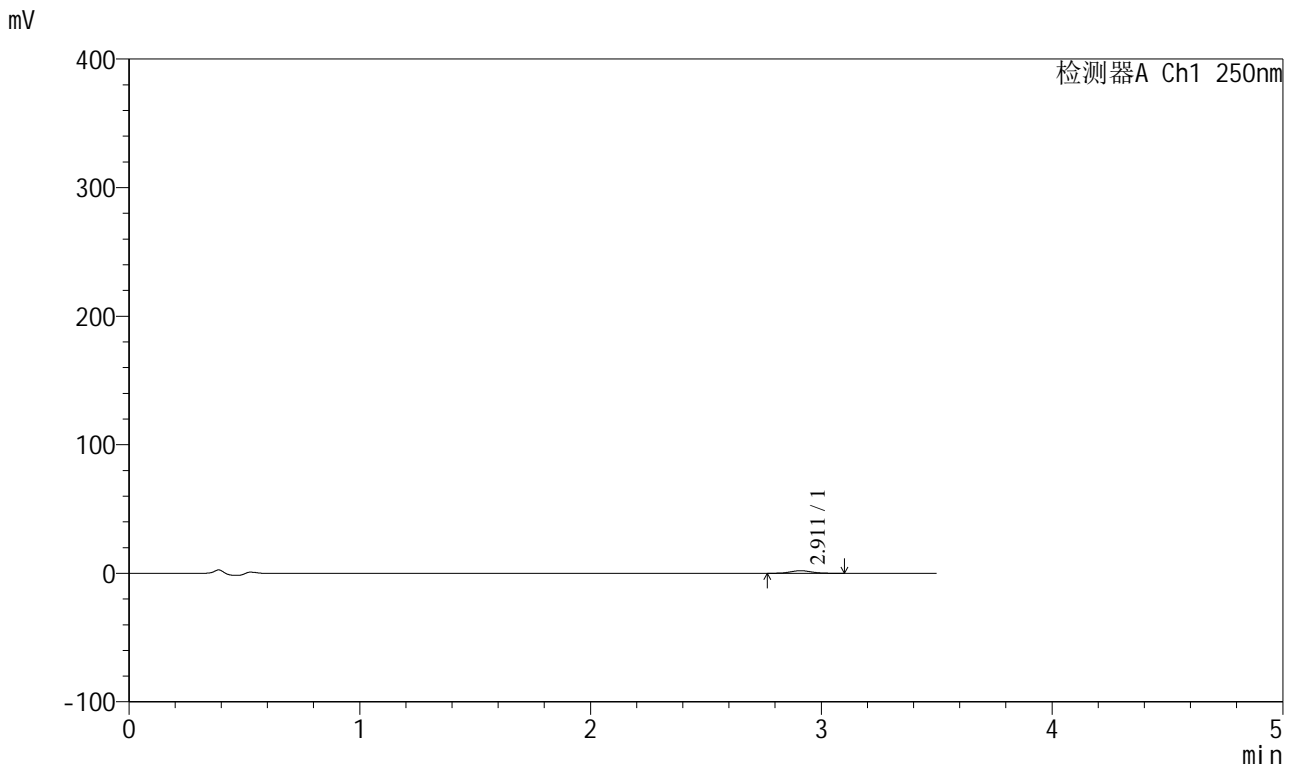


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1185-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:47:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 12694 | 100.000 | 2015 | 4984       | 1.084 | --       |
| 总计 |       | 12694 | 100.000 | 2015 |            |       |          |

图127 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

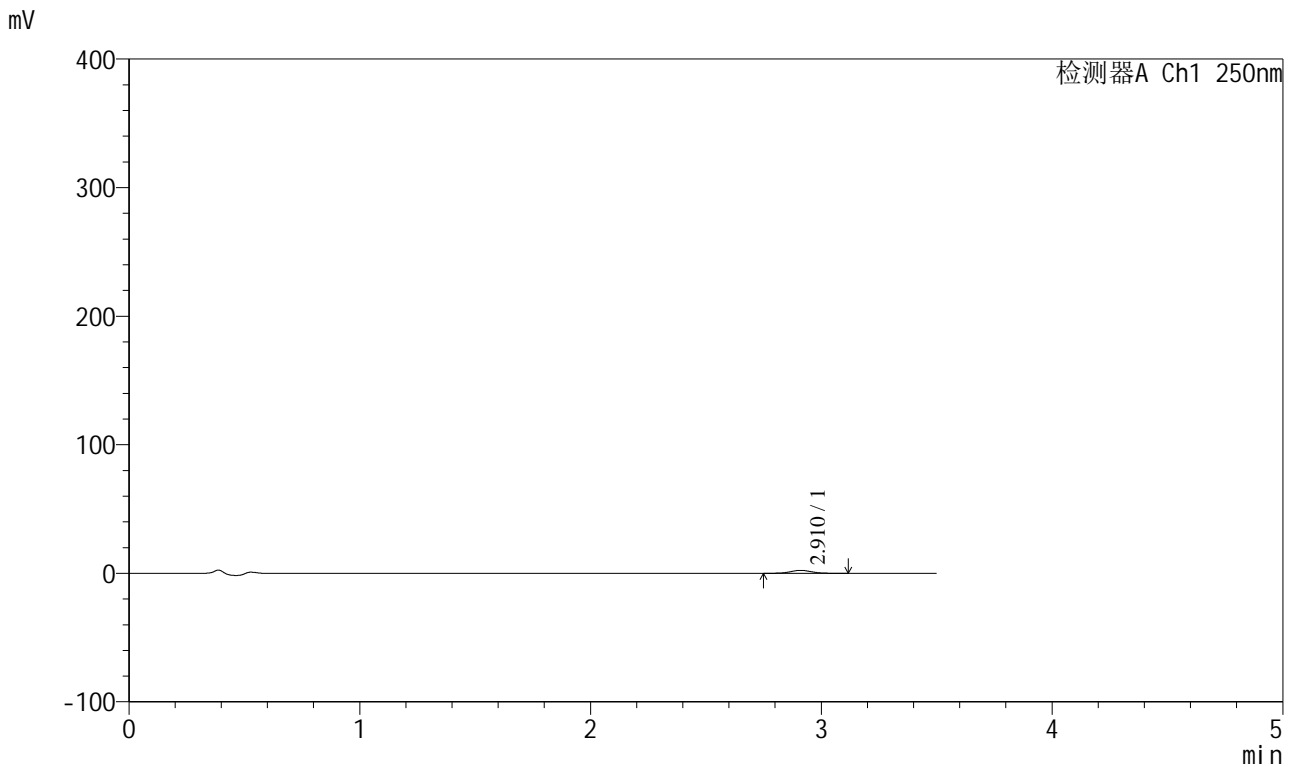


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1186-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:50:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.910 | 14757 | 100.000 | 2321 | 4968       | 1.045 | --       |
| 总计 |       | 14757 | 100.000 | 2321 |            |       |          |

图128 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

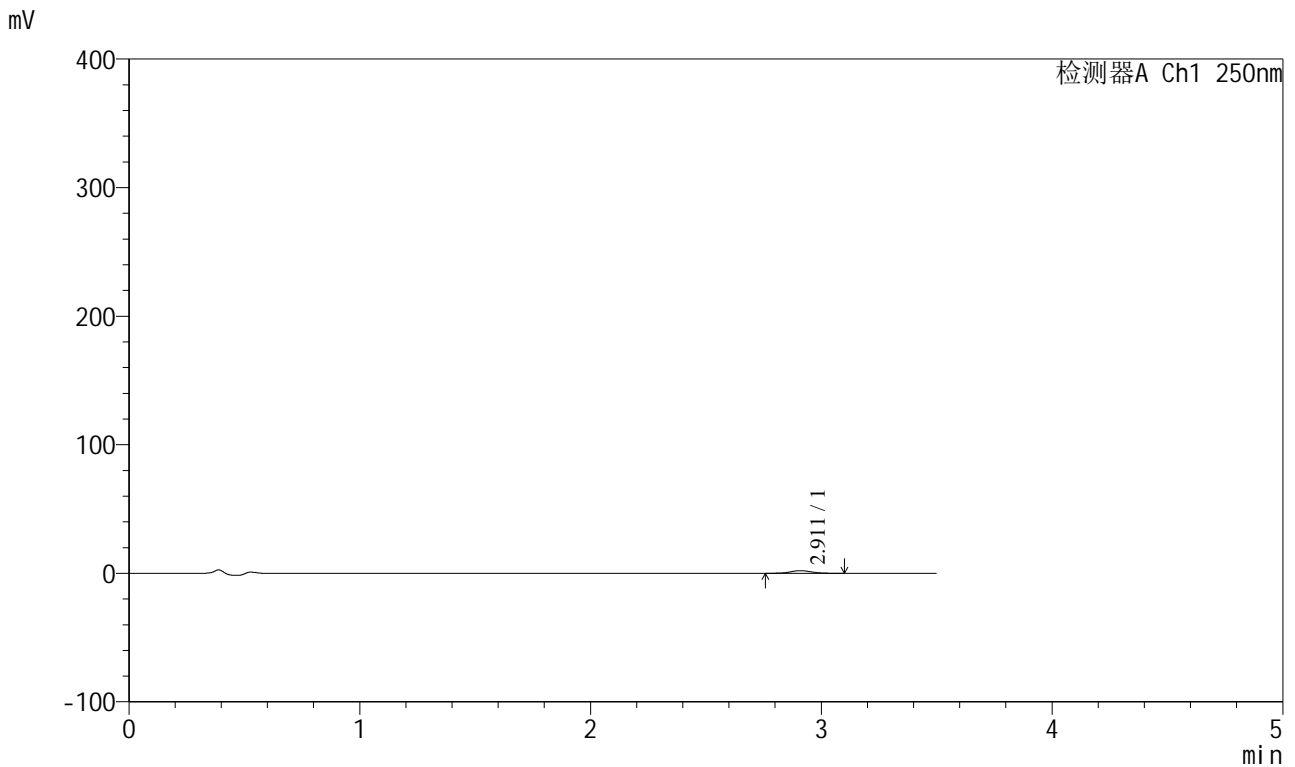


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1187-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:54:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:27      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 13009 | 100.000 | 2062 | 4992       | 1.041 | --       |
| 总计 |       | 13009 | 100.000 | 2062 |            |       |          |

图129 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

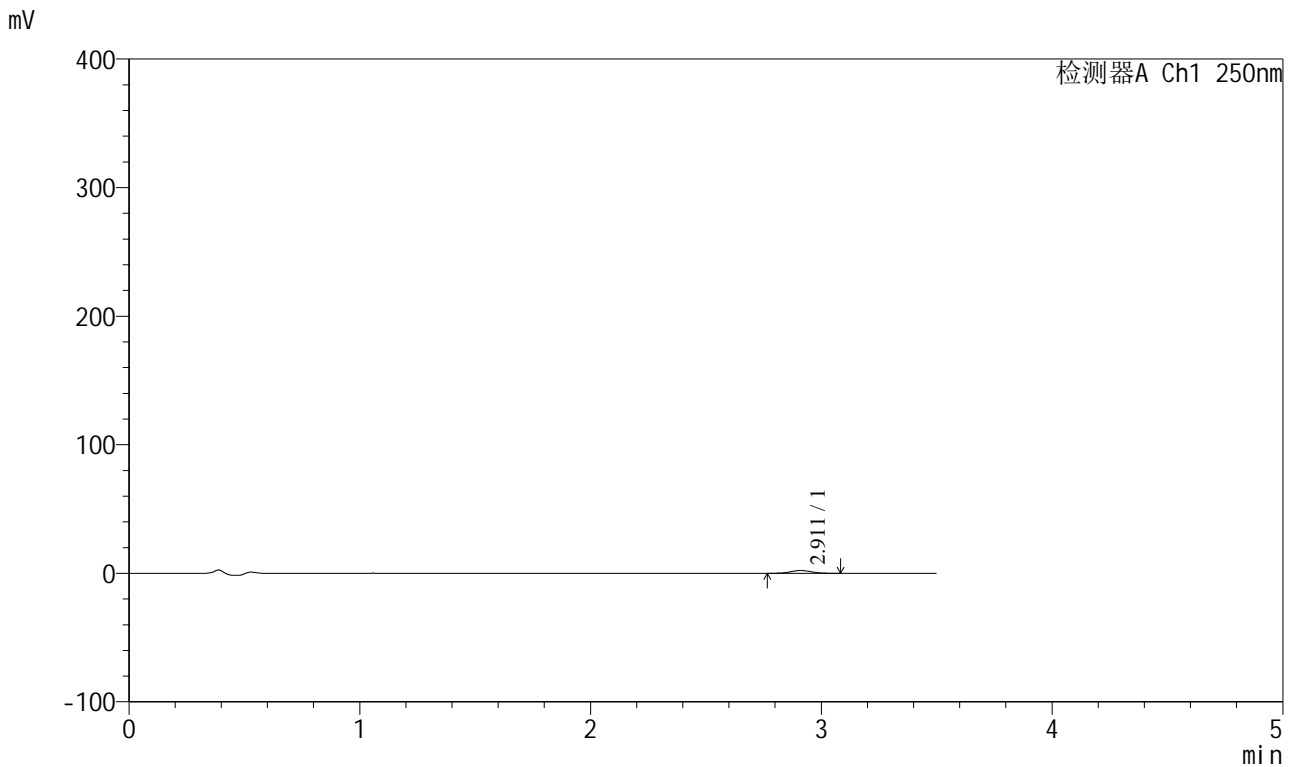


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1188-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 19:58:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 13280 | 100.000 | 2144 | 5023       | 1.052 | --       |
| 总计 |       | 13280 | 100.000 | 2144 |            |       |          |

图130 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

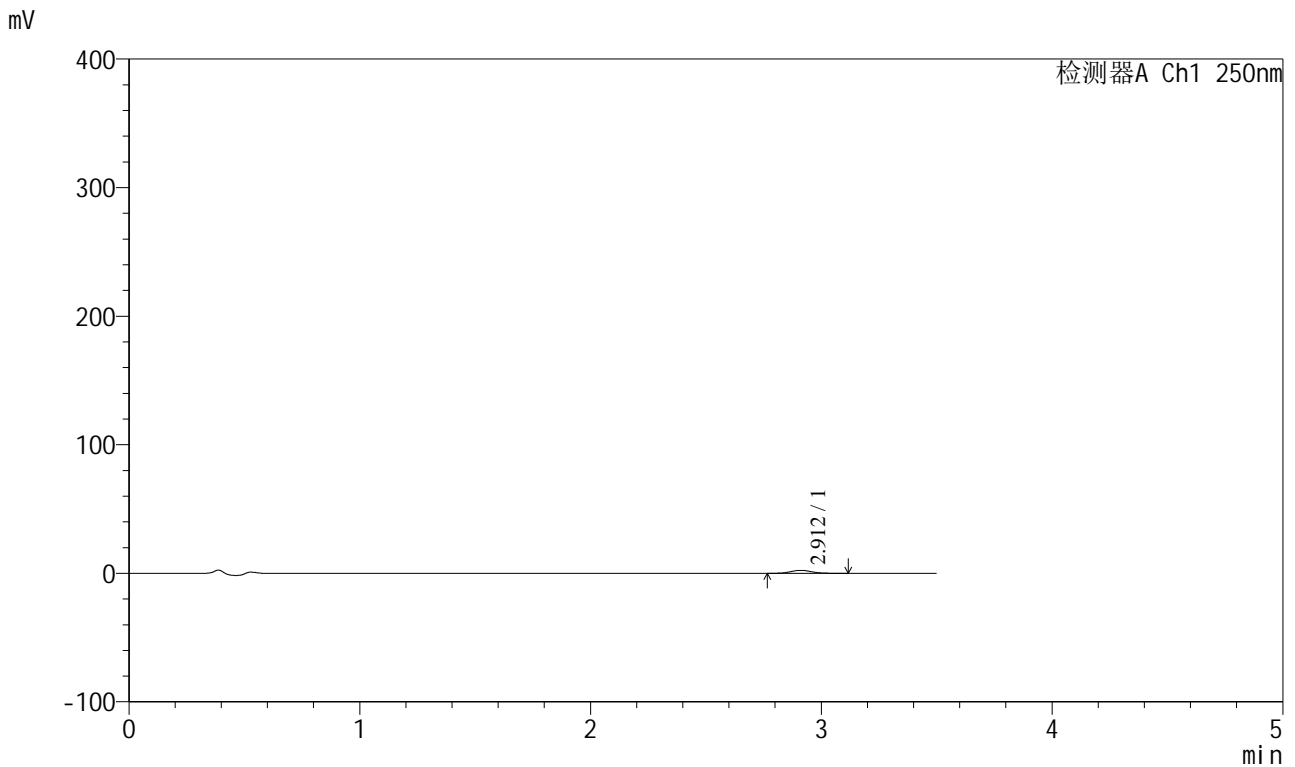


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1189-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:02:29                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:32              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14540 | 100.000 | 2305 | 4983       | 1.085 | --       |
| 总计 |       | 14540 | 100.000 | 2305 |            |       |          |

图131 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

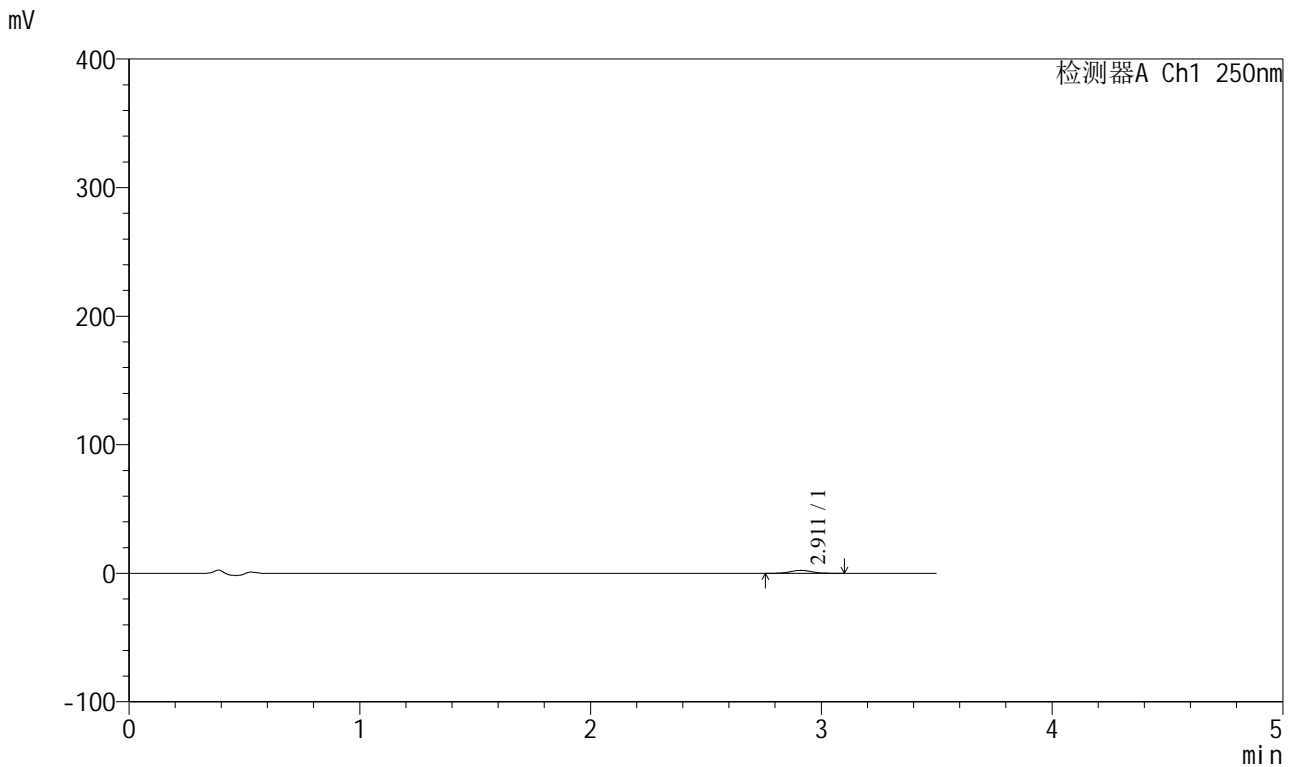


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1190-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:06:21                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:35              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 14646 | 100.000 | 2321 | 5018       | 1.060 | --       |
| 总计 |       | 14646 | 100.000 | 2321 |            |       |          |

图132 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

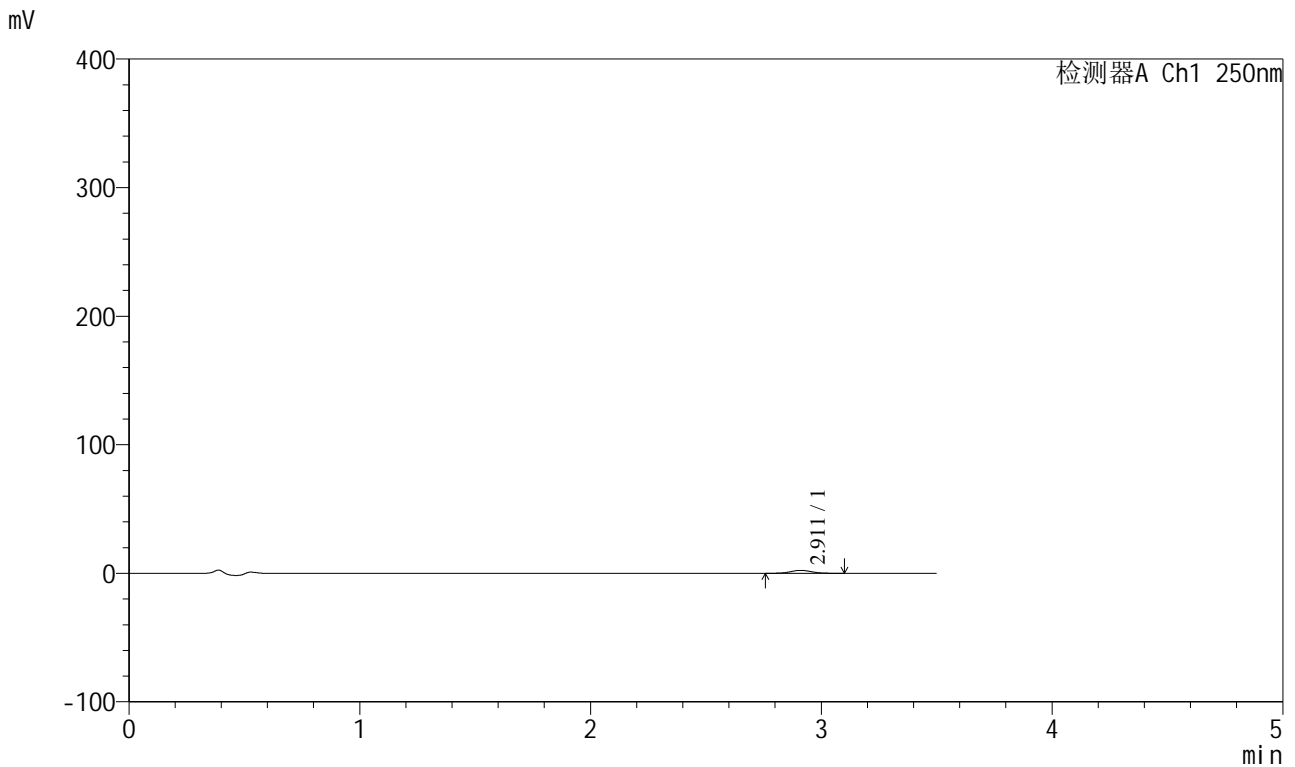


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1191-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:10:12                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:38              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

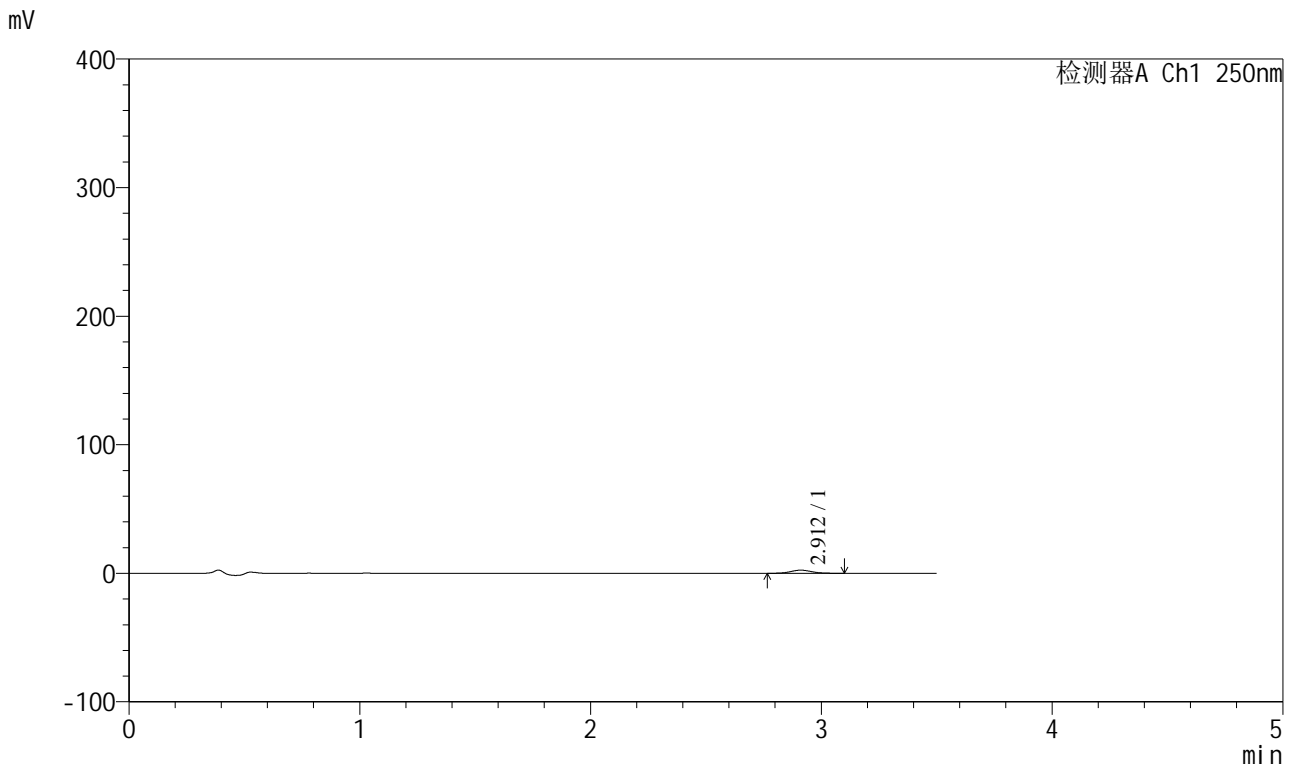
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 14640 | 100.000 | 2319 | 4912       | 1.076 | --       |
| 总计 |       | 14640 | 100.000 | 2319 |            |       |          |

图133 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1192-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:14:04                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:41              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

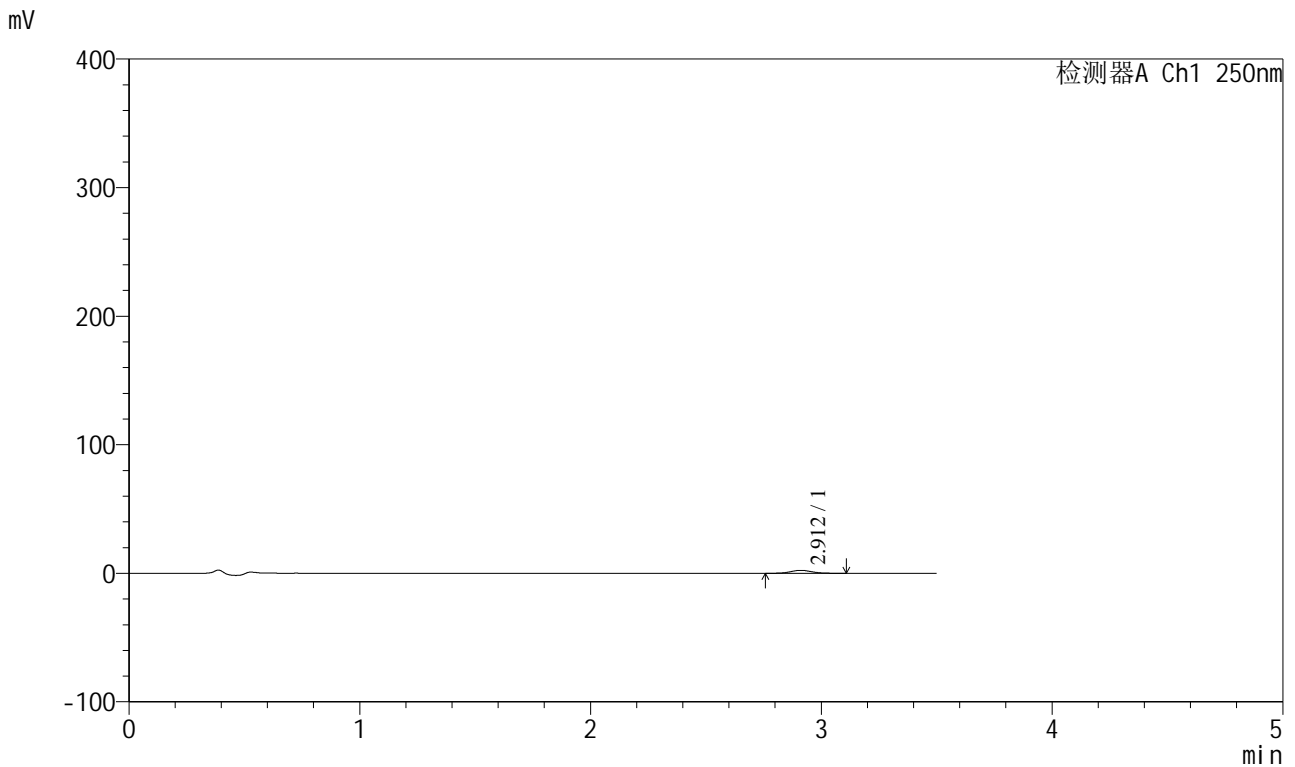
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 15236 | 100.000 | 2431 | 5014       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 15236 | 100.000 | 2431 |            |       |          |

图134 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1193-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:17:55                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:43              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14702 | 100.000 | 2320 | 4918       | 1.075 | --       |
| 总计 |       | 14702 | 100.000 | 2320 |            |       |          |

图135 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

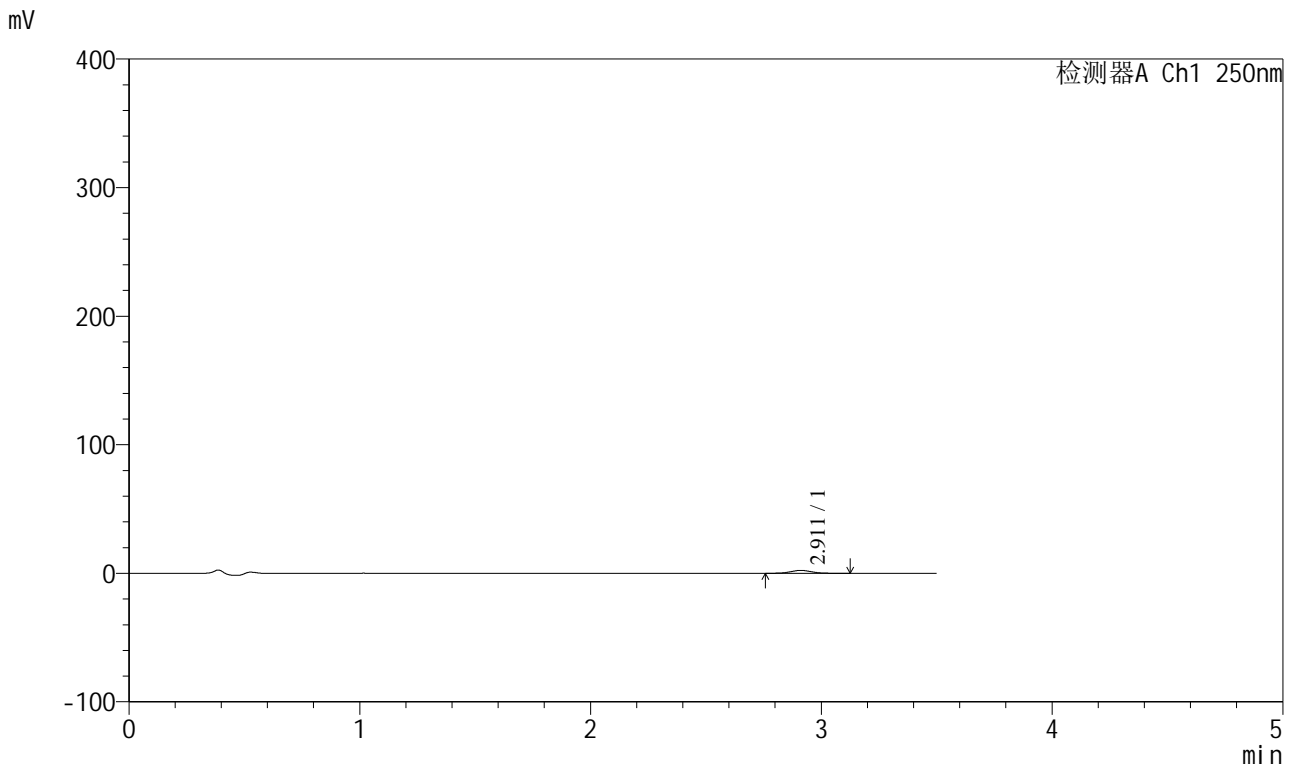


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1194-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:21:46                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:46              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.911 | 14340 | 100.000 | 2257 | 4933       | 1.064 | --       |
| 总计 |       | 14340 | 100.000 | 2257 |            |       |          |

图136 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

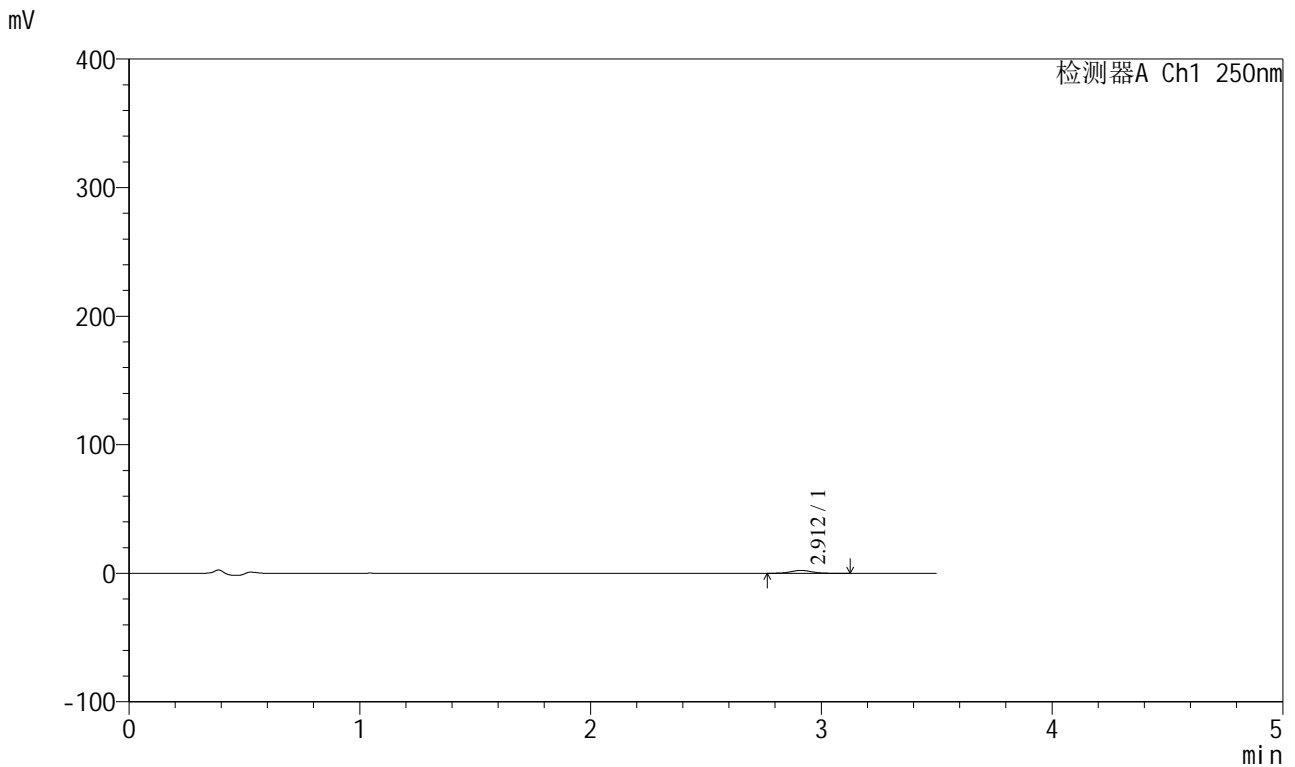


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1195-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:25:37                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:49              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

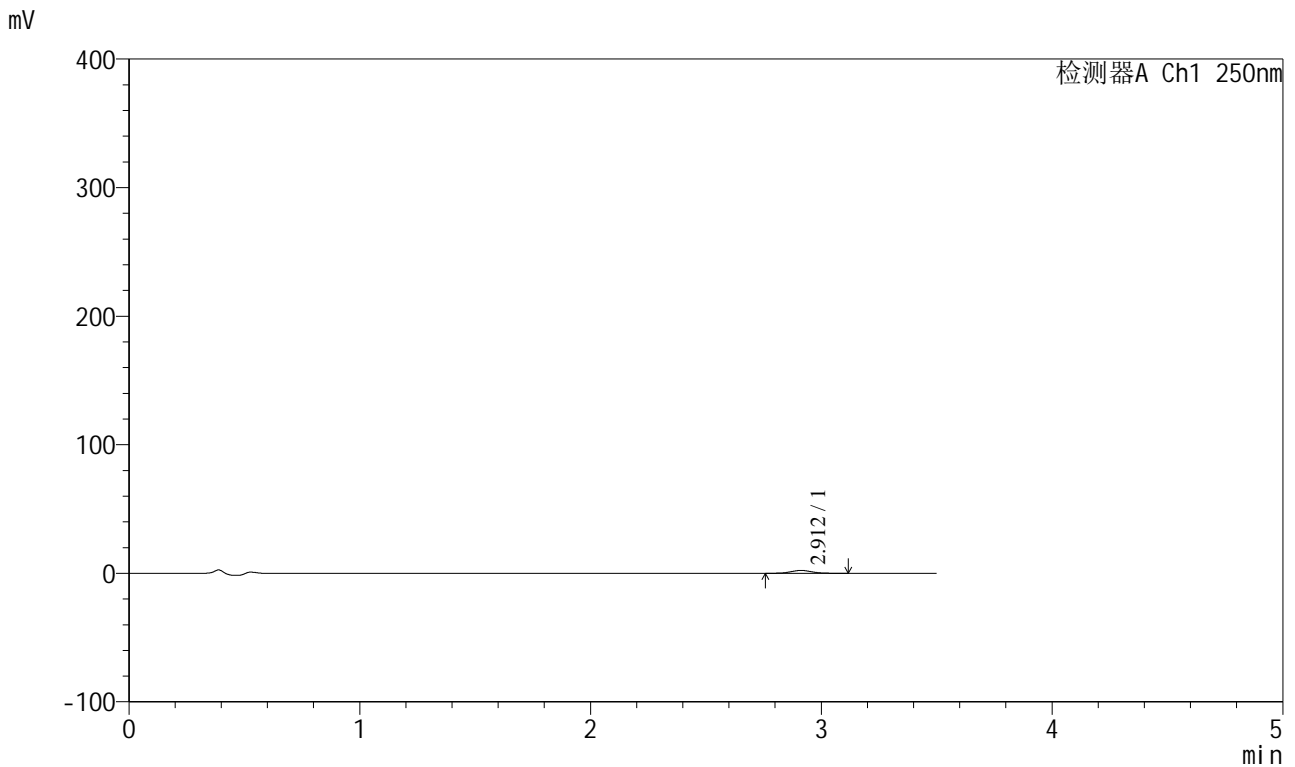
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14051 | 100.000 | 2238 | 4938       | 1.065 | --       |
| 总计 |       | 14051 | 100.000 | 2238 |            |       |          |

图137 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5µm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1196-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 10µl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:29:28                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:52              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14107 | 100.000 | 2229 | 4982       | 1.074 | --       |
| 总计 |       | 14107 | 100.000 | 2229 |            |       |          |

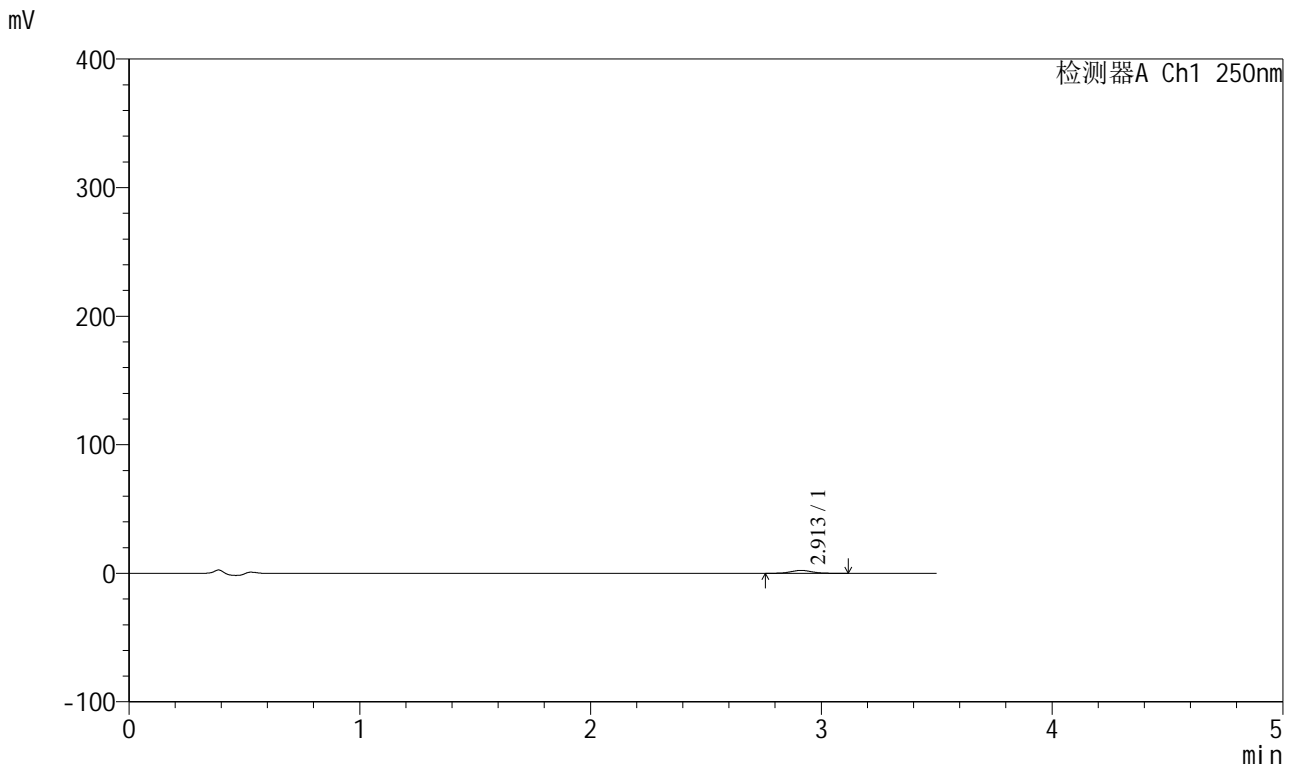
图138 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1



<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1198-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:37:09                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:20:57              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

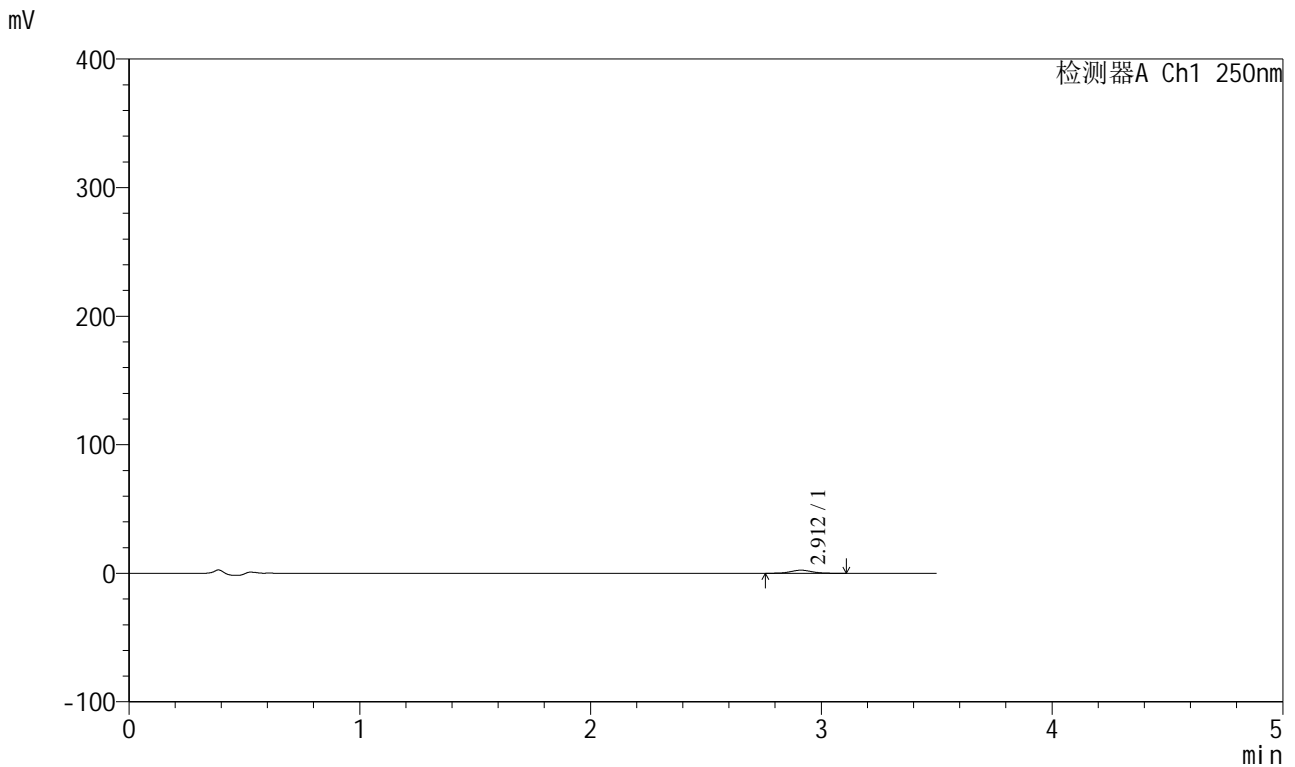
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 14296 | 100.000 | 2261 | 4963       | 1.072 | --       |
| 总计 |       | 14296 | 100.000 | 2261 |            |       |          |

图140 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1199-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:41:02                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:00              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 15096 | 100.000 | 2396 | 4912       | 1.064 | --       |
| 总计 |       | 15096 | 100.000 | 2396 |            |       |          |

图141 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

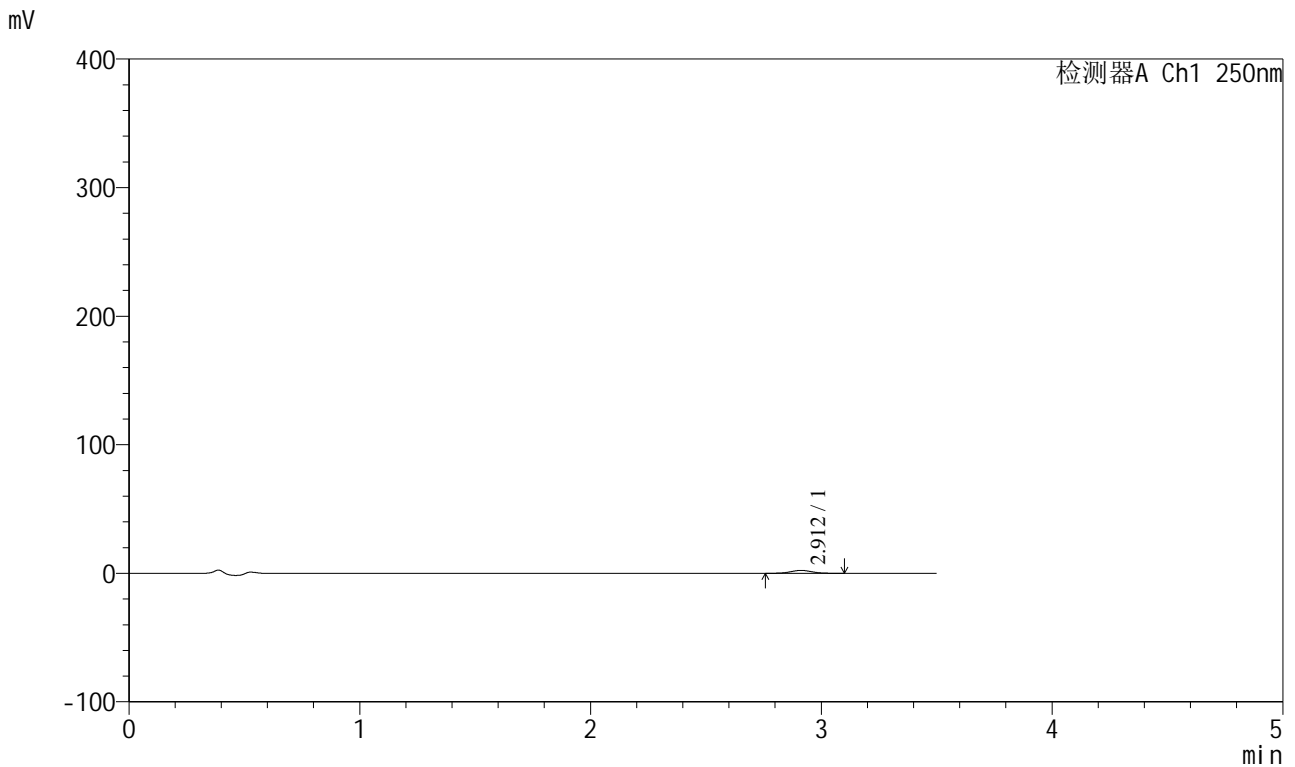


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1200-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:44:53                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:03              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14308 | 100.000 | 2272 | 4949       | 1.054 | --       |
| 总计 |       | 14308 | 100.000 | 2272 |            |       |          |

图142 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

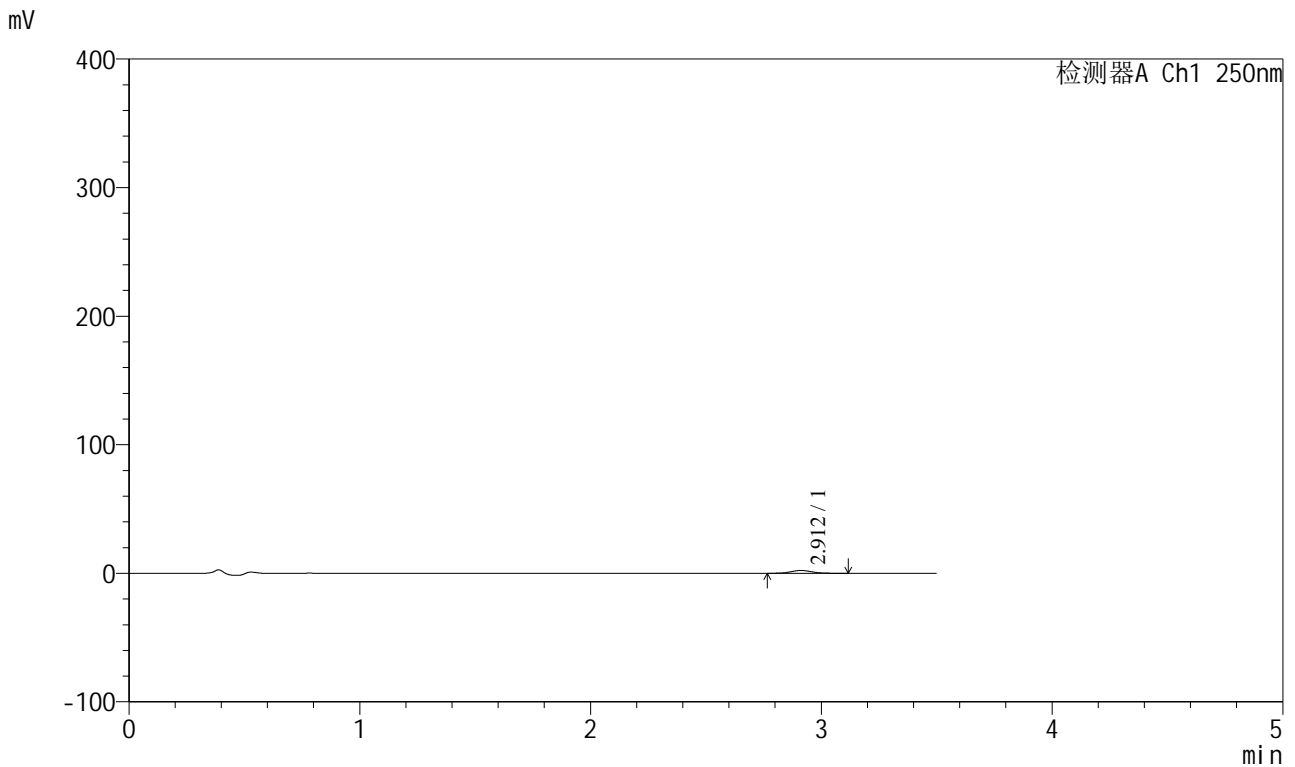


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1201-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:48:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 13705 | 100.000 | 2171 | 4947       | 1.093 | --       |
| 总计 |       | 13705 | 100.000 | 2171 |            |       |          |

图143 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片1  
 供试品溶液-1

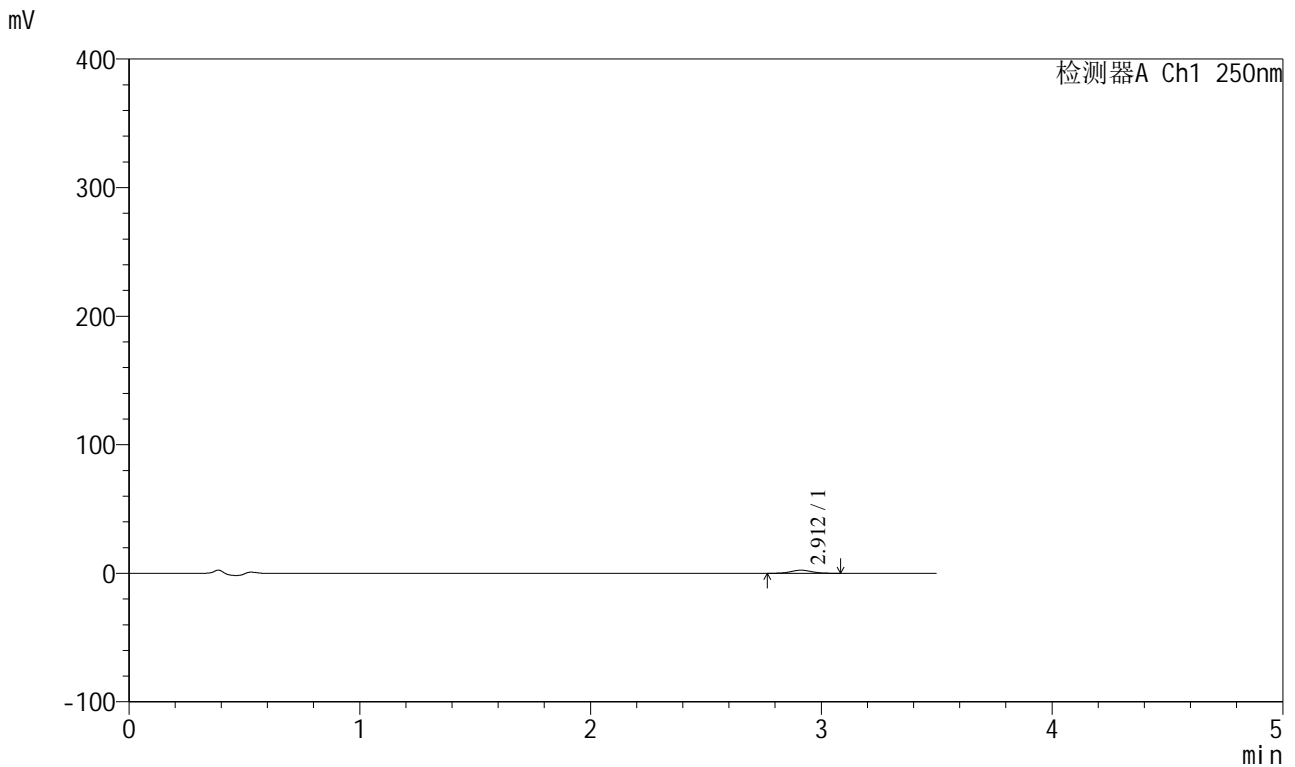


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1202-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 20:52:37                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:09              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 15360 | 100.000 | 2431 | 4954       | 1.066 | --       |
| 总计 |       | 15360 | 100.000 | 2431 |            |       |          |

图144 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片2  
 供试品溶液-1



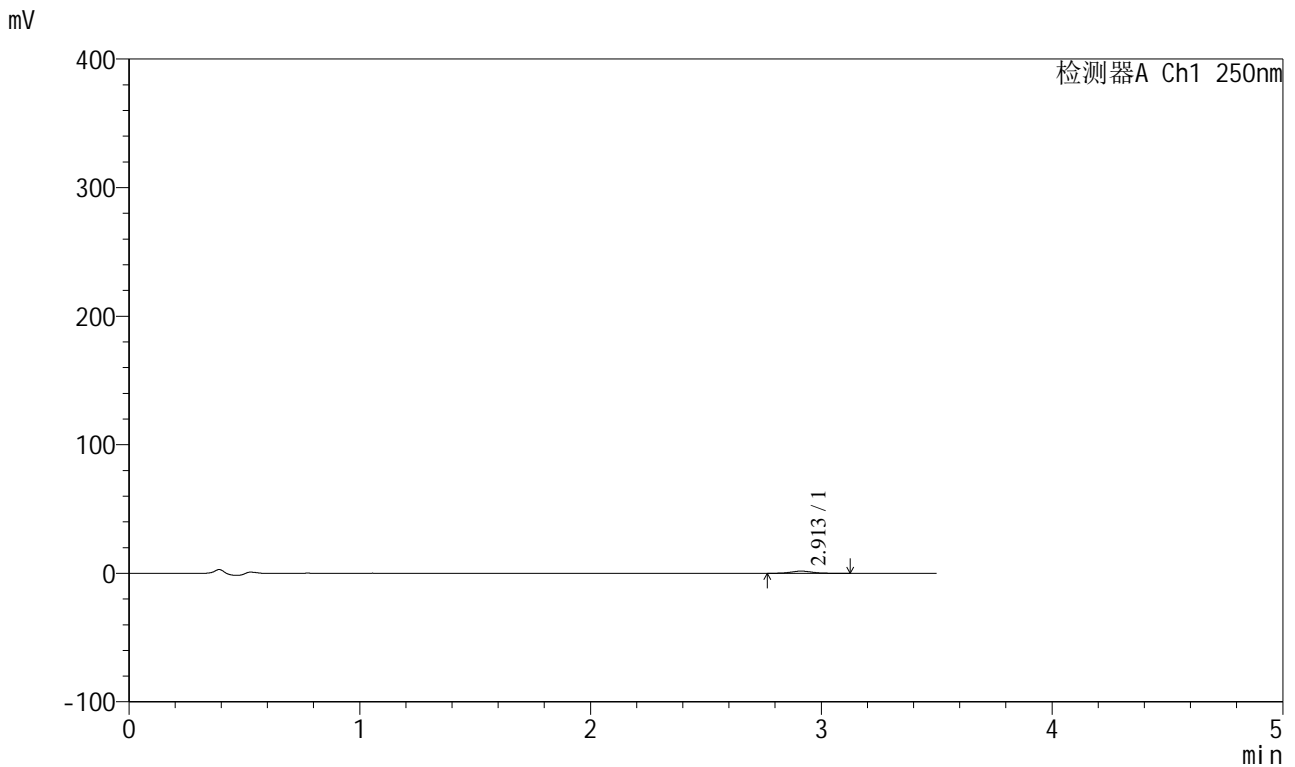


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1204-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:00:19                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:14              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 10677 | 100.000 | 1690 | 5004       | 1.093 | --       |
| 总计 |       | 10677 | 100.000 | 1690 |            |       |          |

图146 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片4  
 供试品溶液-1

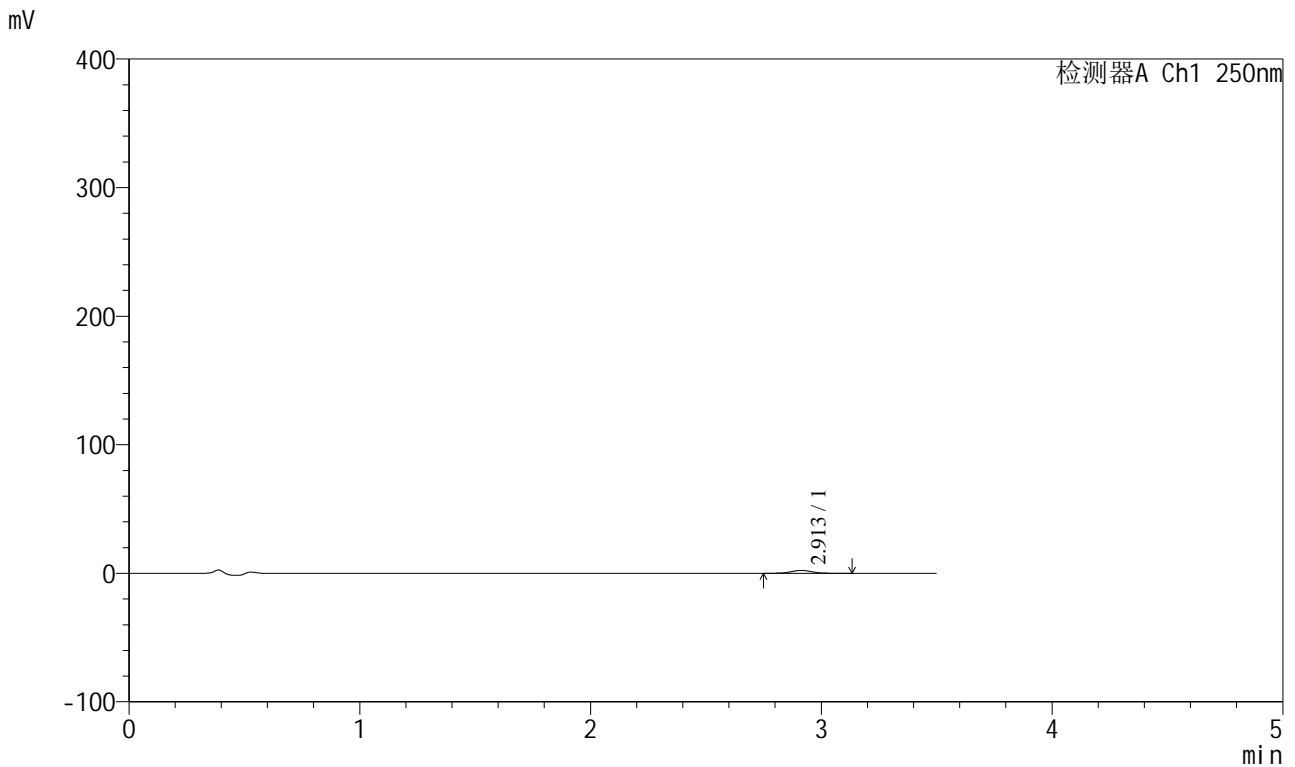


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1205-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:04:10                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:17              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 14511 | 100.000 | 2268 | 4914       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 14511 | 100.000 | 2268 |            |       |          |

图147 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片5  
 供试品溶液-1

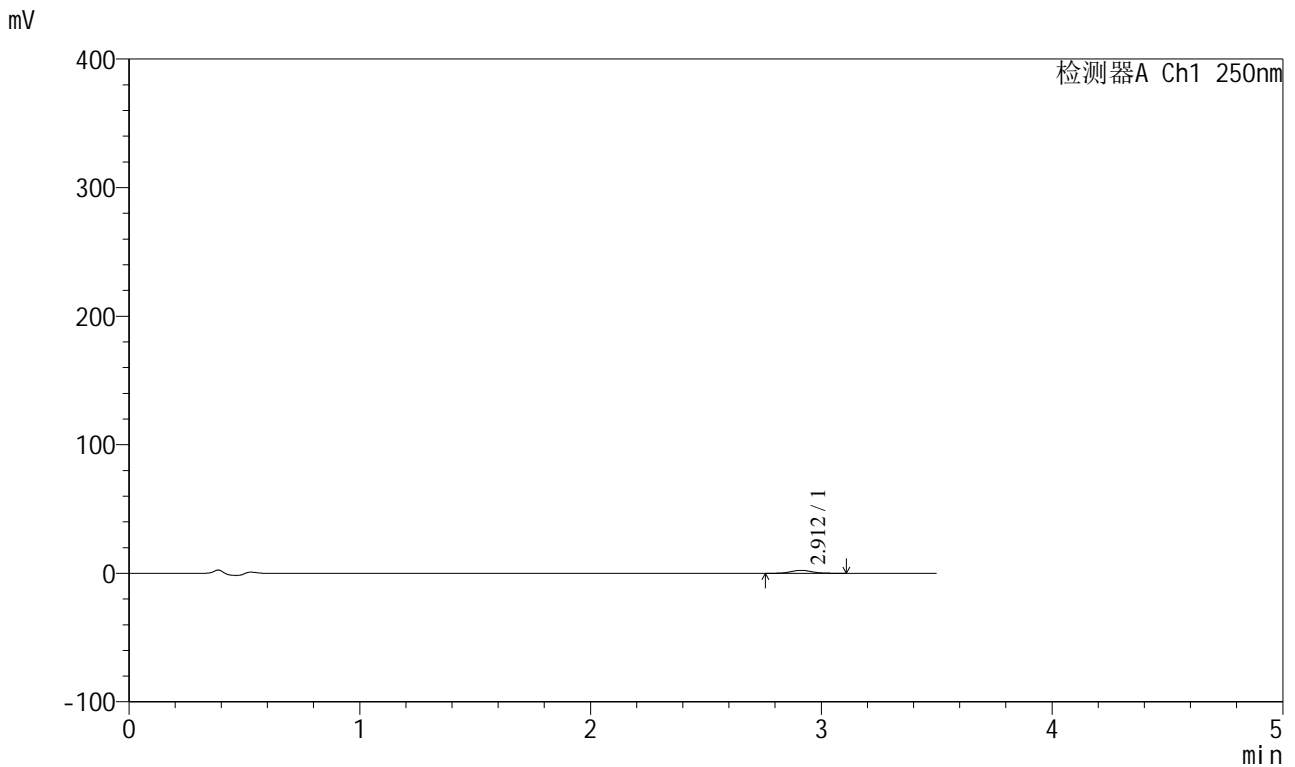


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1206-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:08:00                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:19              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.912 | 14645 | 100.000 | 2317 | 4945       | 1.082 | --       |
| 总计 |       | 14645 | 100.000 | 2317 |            |       |          |

图148 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-60min-片6  
 供试品溶液-1

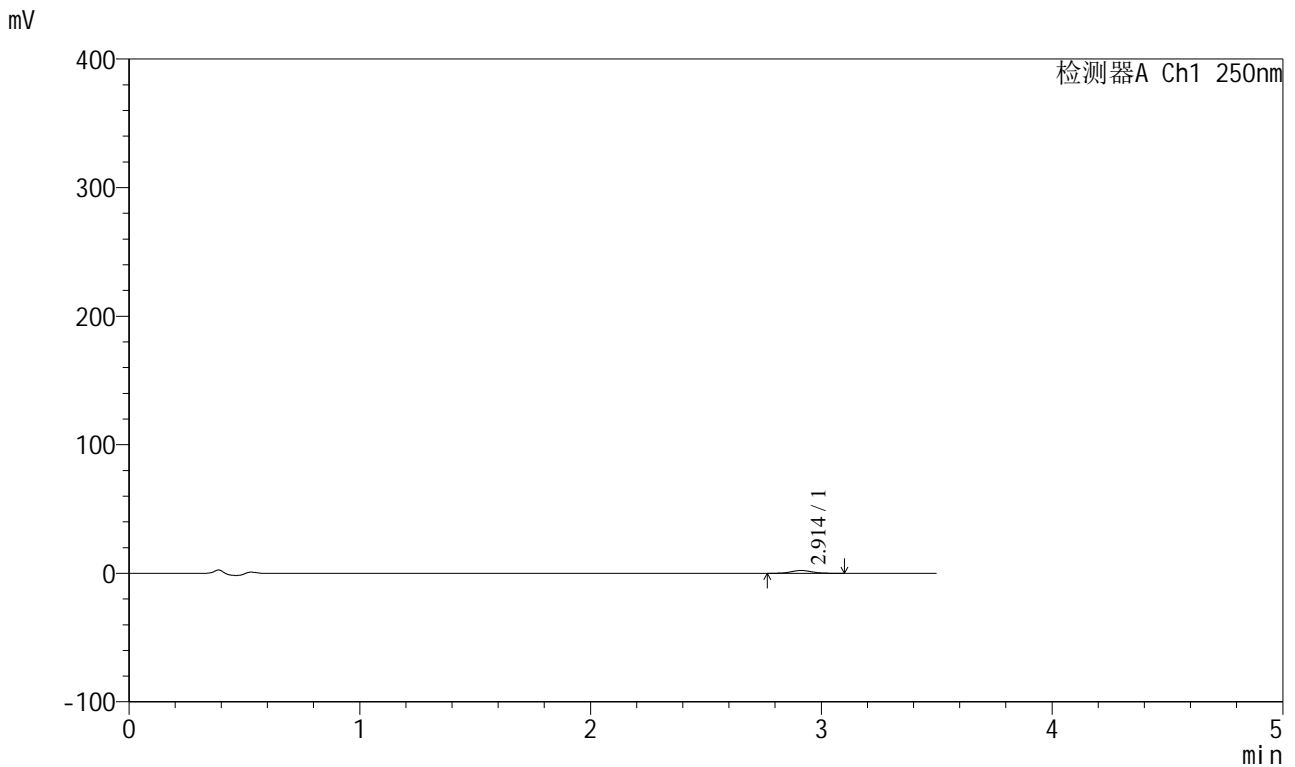


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1207-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-90min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:11:50      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 13646 | 100.000 | 2182 | 5036       | 1.068 | --       |
| 总计 |       | 13646 | 100.000 | 2182 |            |       |          |

图149 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片1  
 供试品溶液-1

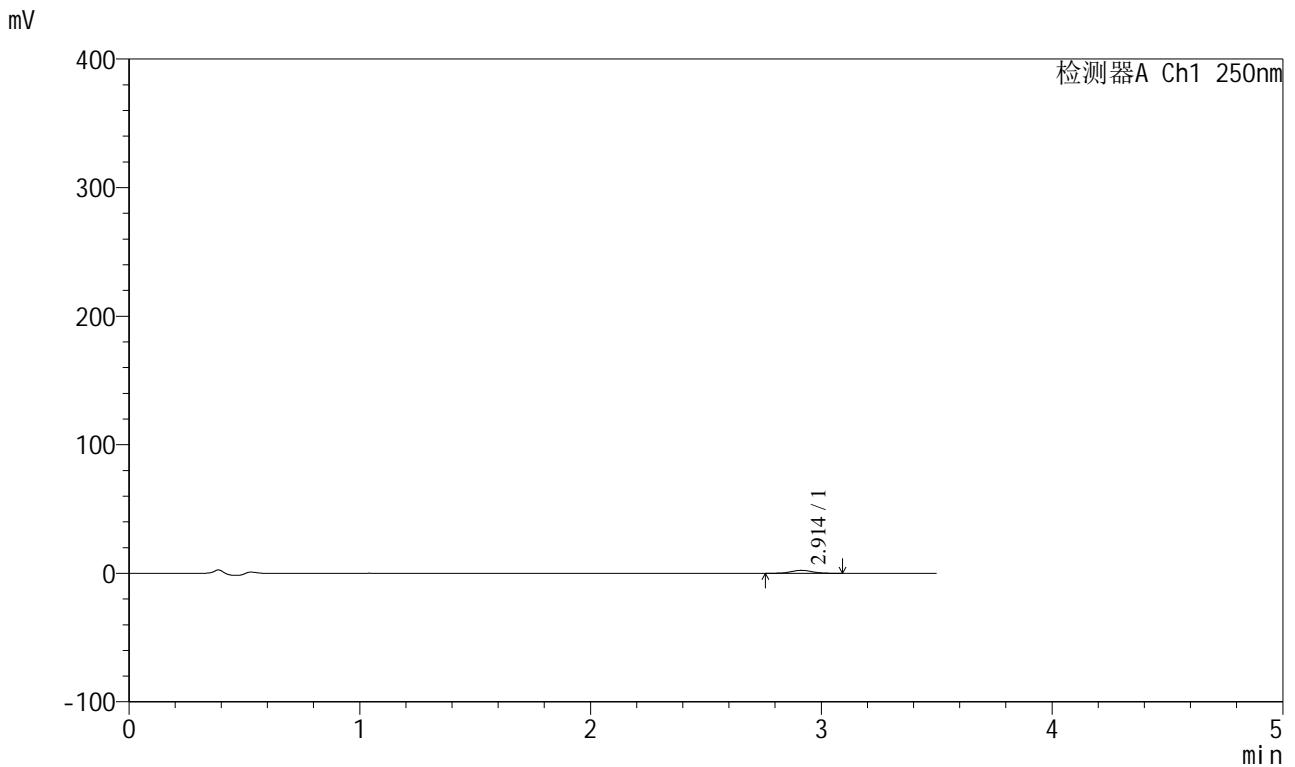


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1208-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-90min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:15:42                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:25              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 14579 | 100.000 | 2326 | 5003       | 1.063 | --       |
| 总计 |       | 14579 | 100.000 | 2326 |            |       |          |

图150 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片2  
 供试品溶液-1



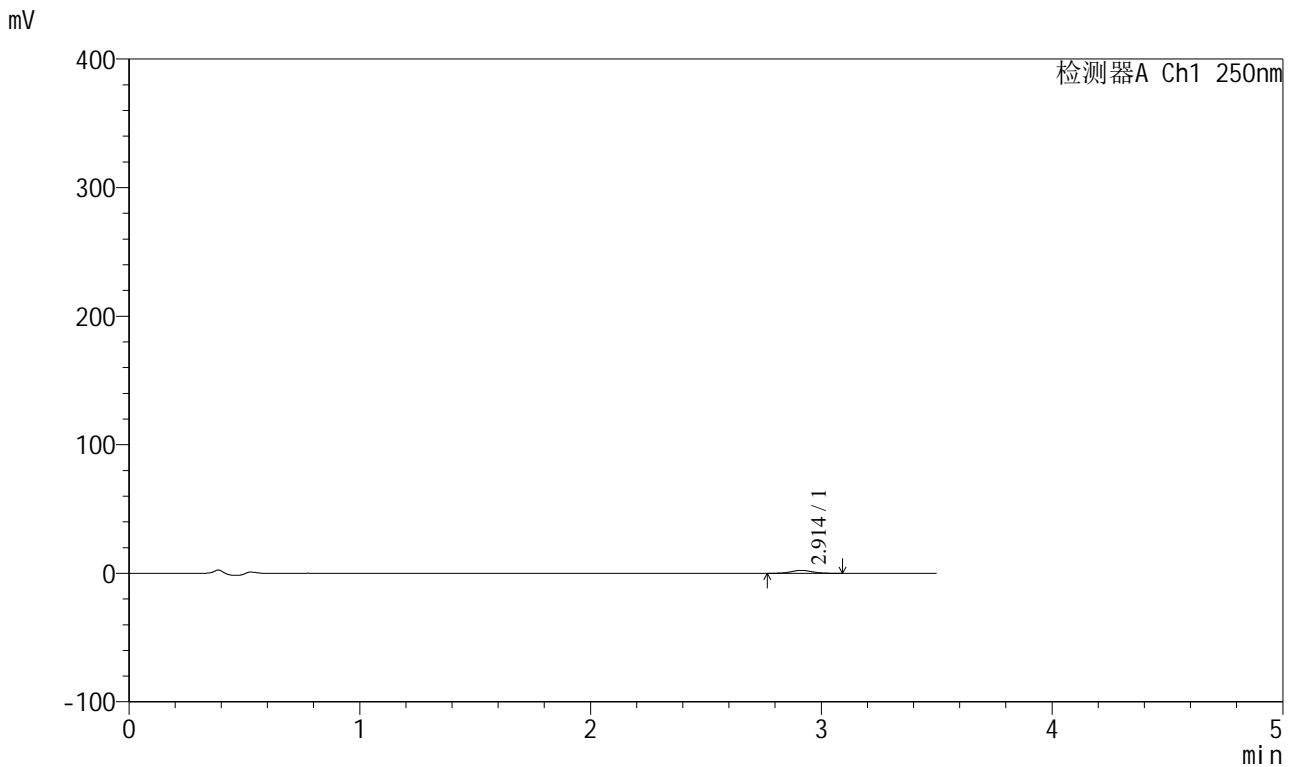


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1210-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-90min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:23:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 14173 | 100.000 | 2281 | 5051       | 1.050 | --       |
| 总计 |       | 14173 | 100.000 | 2281 |            |       |          |

图152 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片4  
 供试品溶液-1

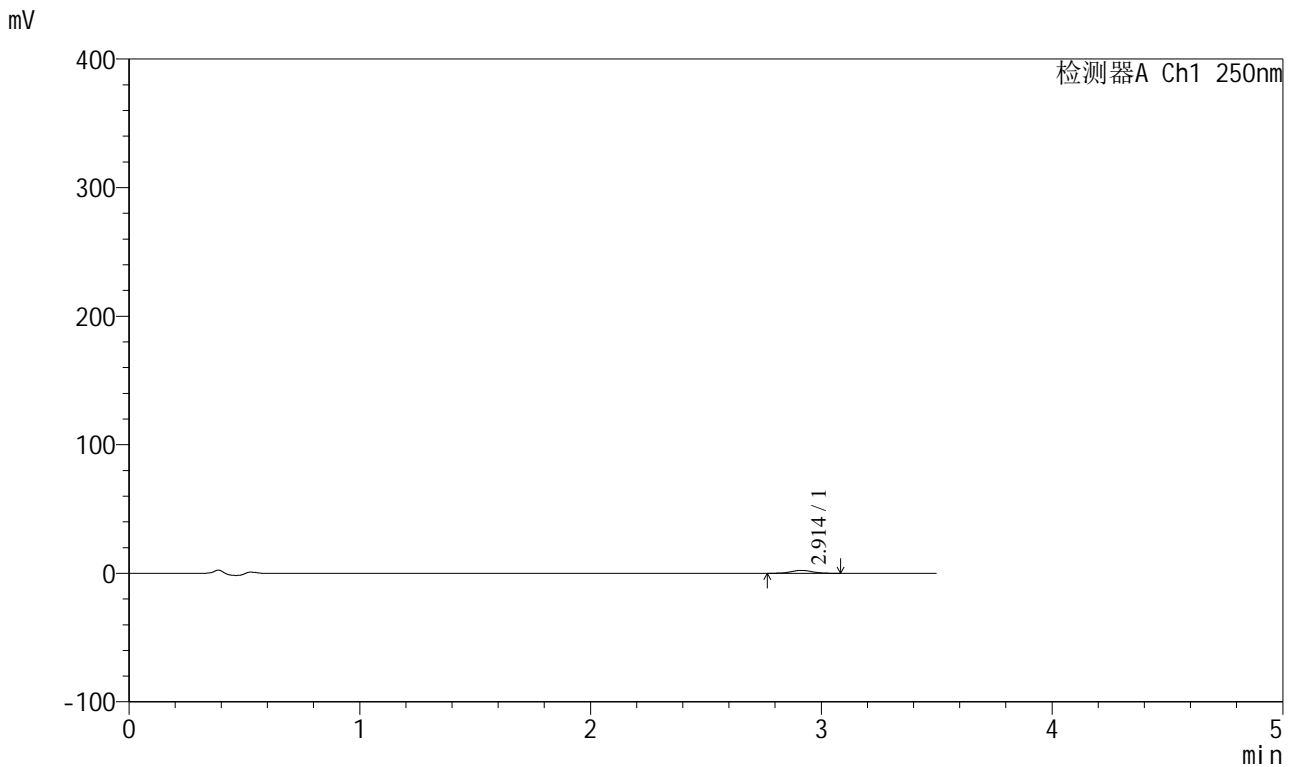


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1211-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-90min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:27:15                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:33              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 14157 | 100.000 | 2288 | 5009       | 1.042 | --       |
| 总计 |       | 14157 | 100.000 | 2288 |            |       |          |

图153 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片5  
 供试品溶液-1

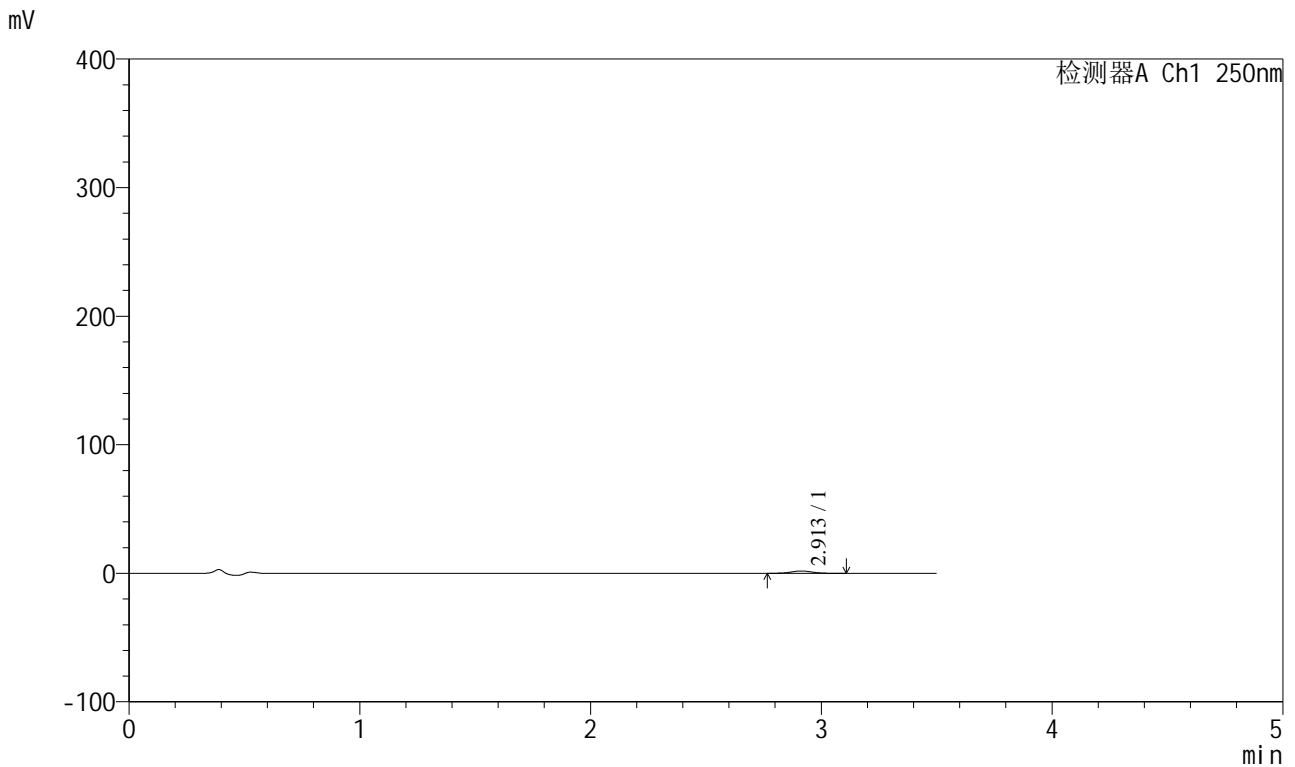


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1212-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-90min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:31:06                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:36              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

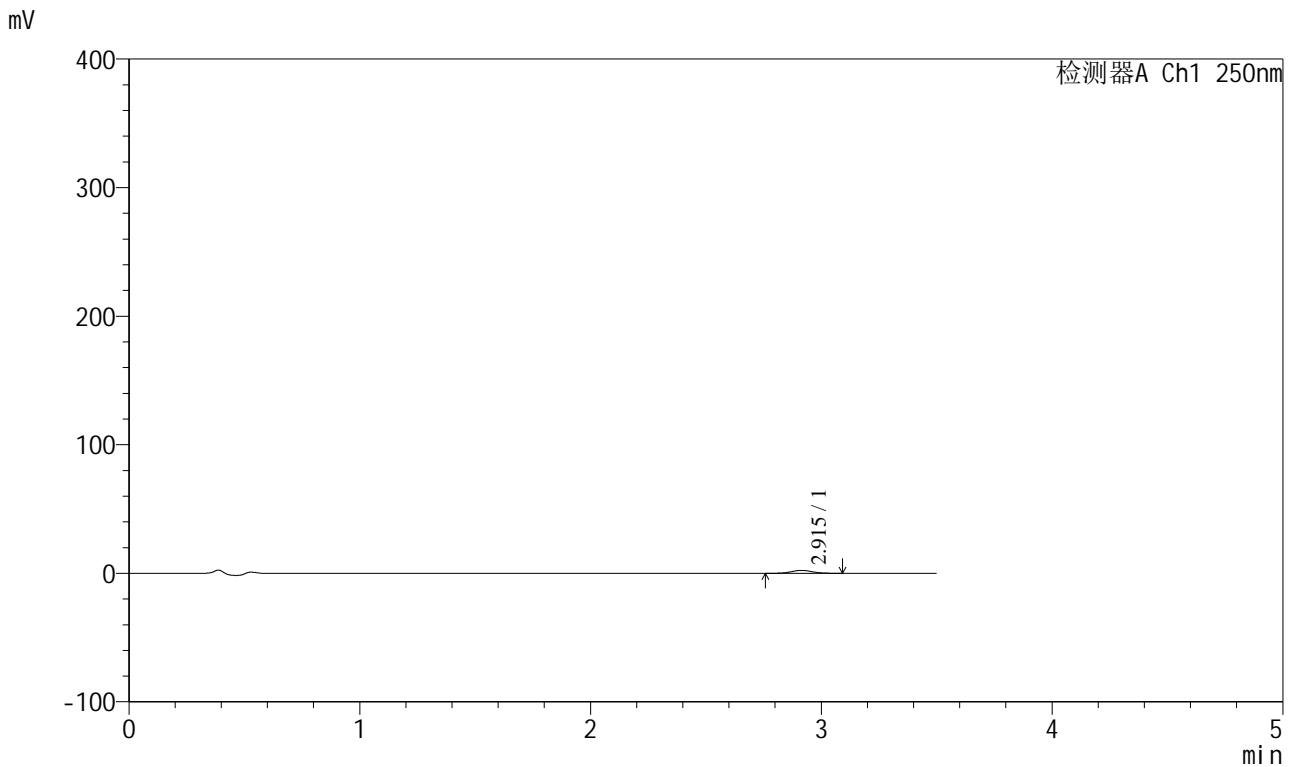
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.913 | 11403 | 100.000 | 1801 | 4882       | 1.049 | --       |
| 总计 |       | 11403 | 100.000 | 1801 |            |       |          |

图154 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-90min-片6  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5µm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1213-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-120min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 10µl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:34:57                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:39              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

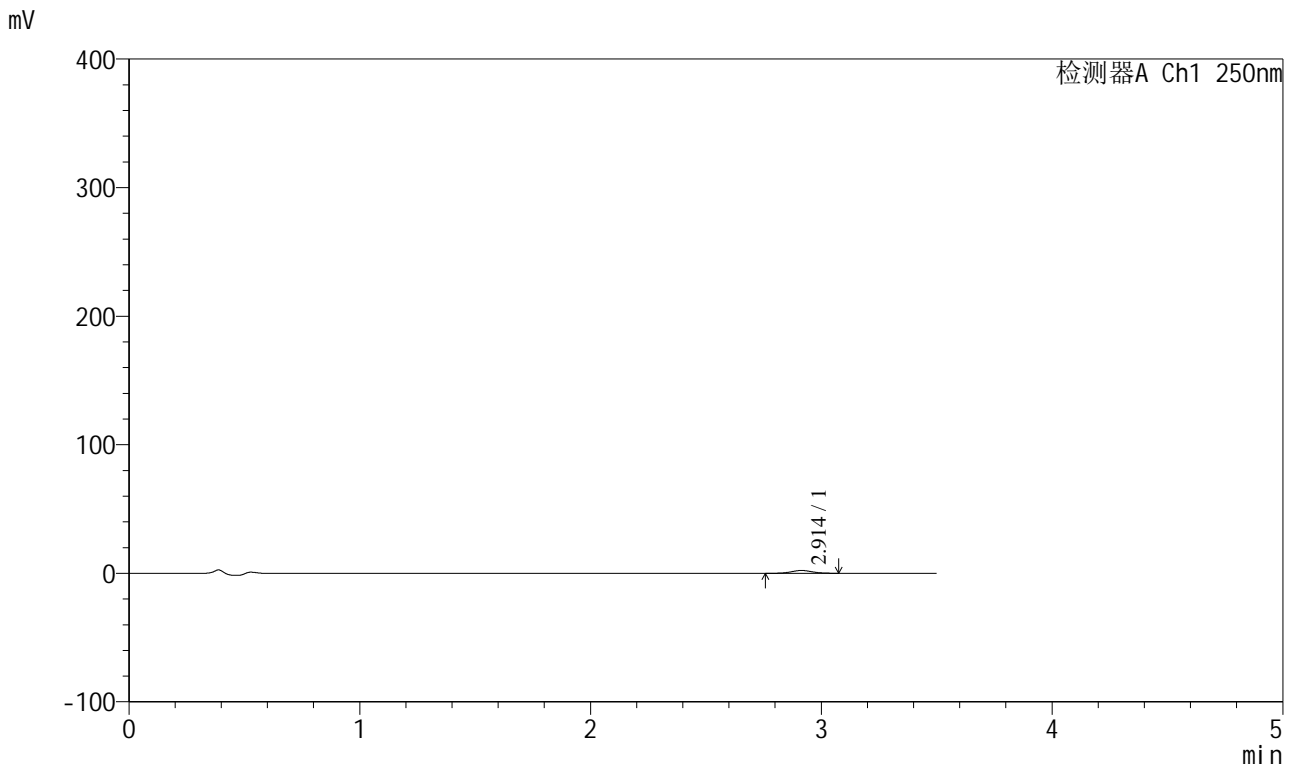
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 14350 | 100.000 | 2297 | 5013       | 1.069 | --       |
| 总计 |       | 14350 | 100.000 | 2297 |            |       |          |

图155 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1214-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-120min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:38:48                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:42              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 13951 | 100.000 | 2197 | 4906       | 1.074 | --       |
| 总计 |       | 13951 | 100.000 | 2197 |            |       |          |

图156 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片2  
 供试品溶液-1

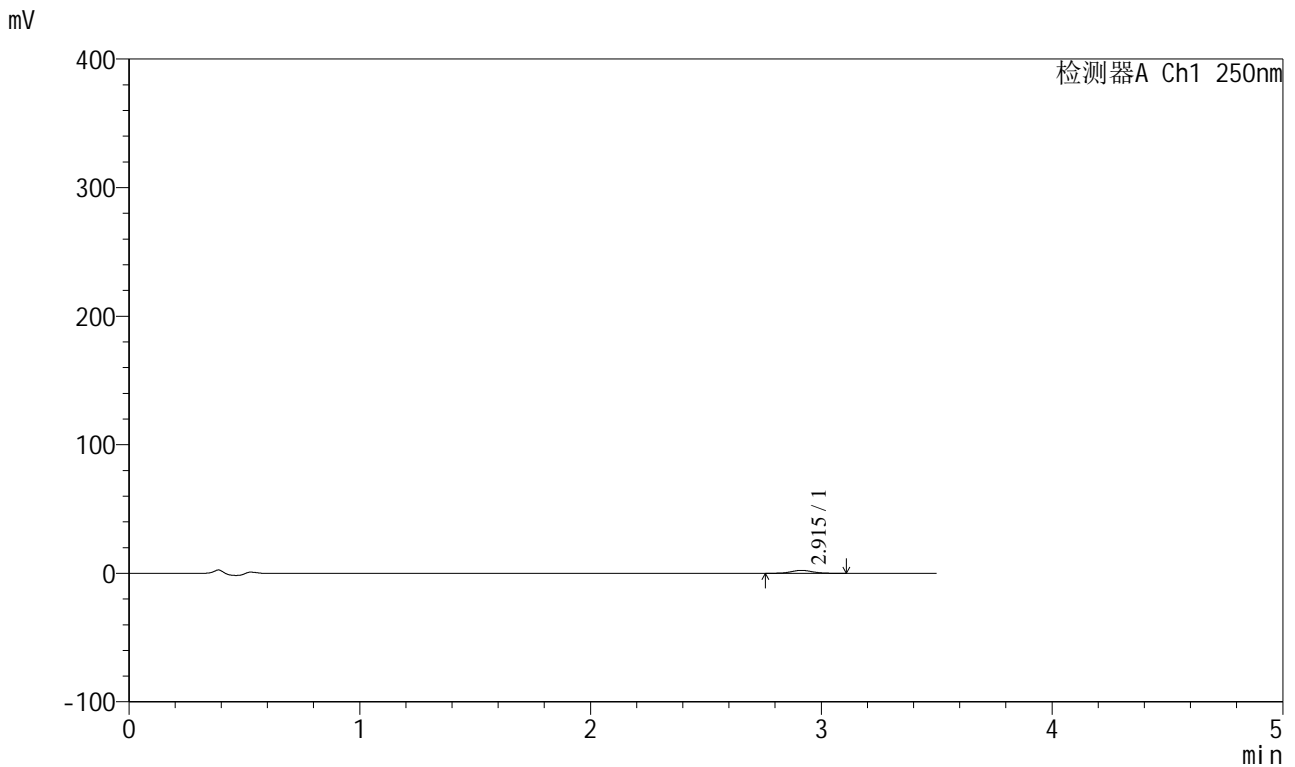


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1215-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-120min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:42:38                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:44              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 14590 | 100.000 | 2302 | 4979       | 1.061 | --       |
| 总计 |       | 14590 | 100.000 | 2302 |            |       |          |

图157 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片3  
 供试品溶液-1



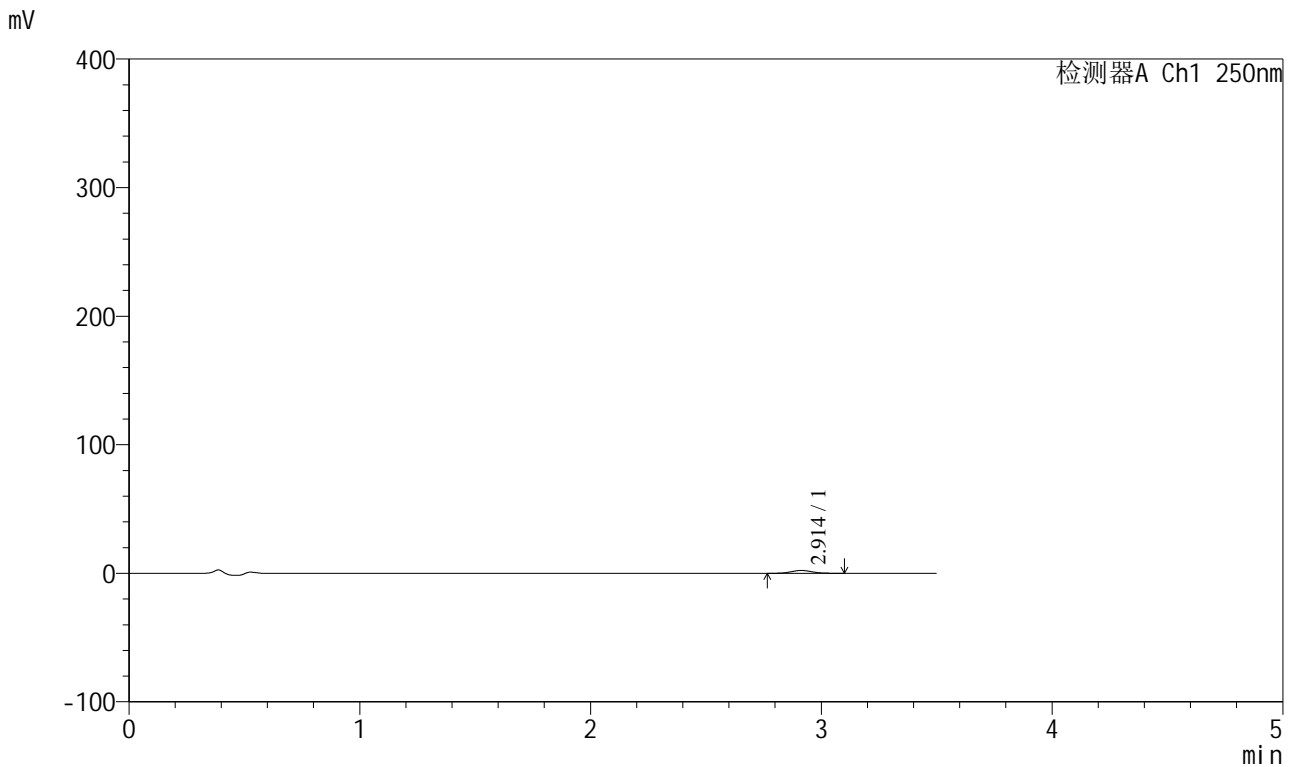


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1217-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-120min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:50:20                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:51              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.914 | 13830 | 100.000 | 2212 | 4935       | 1.075 | --       |
| 总计 |       | 13830 | 100.000 | 2212 |            |       |          |

图159 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片5  
 供试品溶液-1

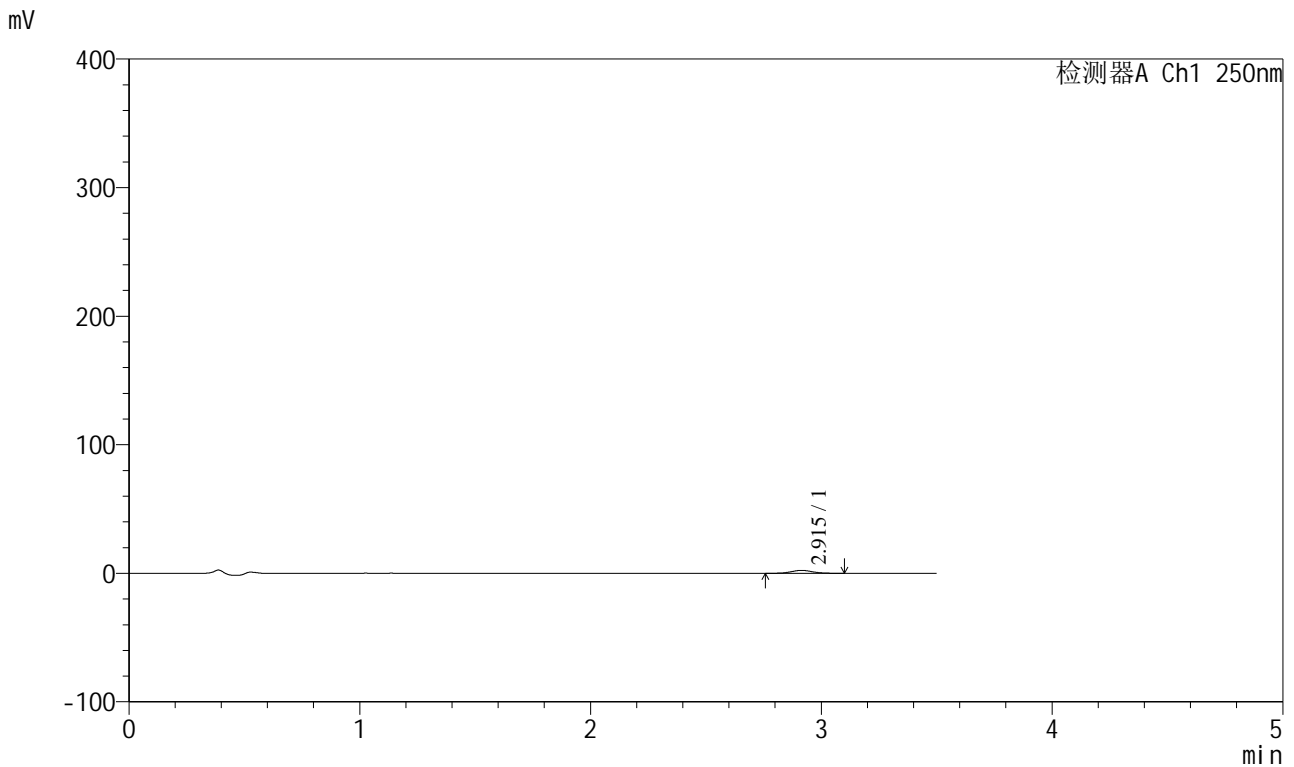


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1218-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-120min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:54:11                              实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:53                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 14522 | 100.000 | 2274 | 4837       | 1.085 | --       |
| 总计 |       | 14522 | 100.000 | 2274 |            |       |          |

图160 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-120min-片6  
 供试品溶液-1

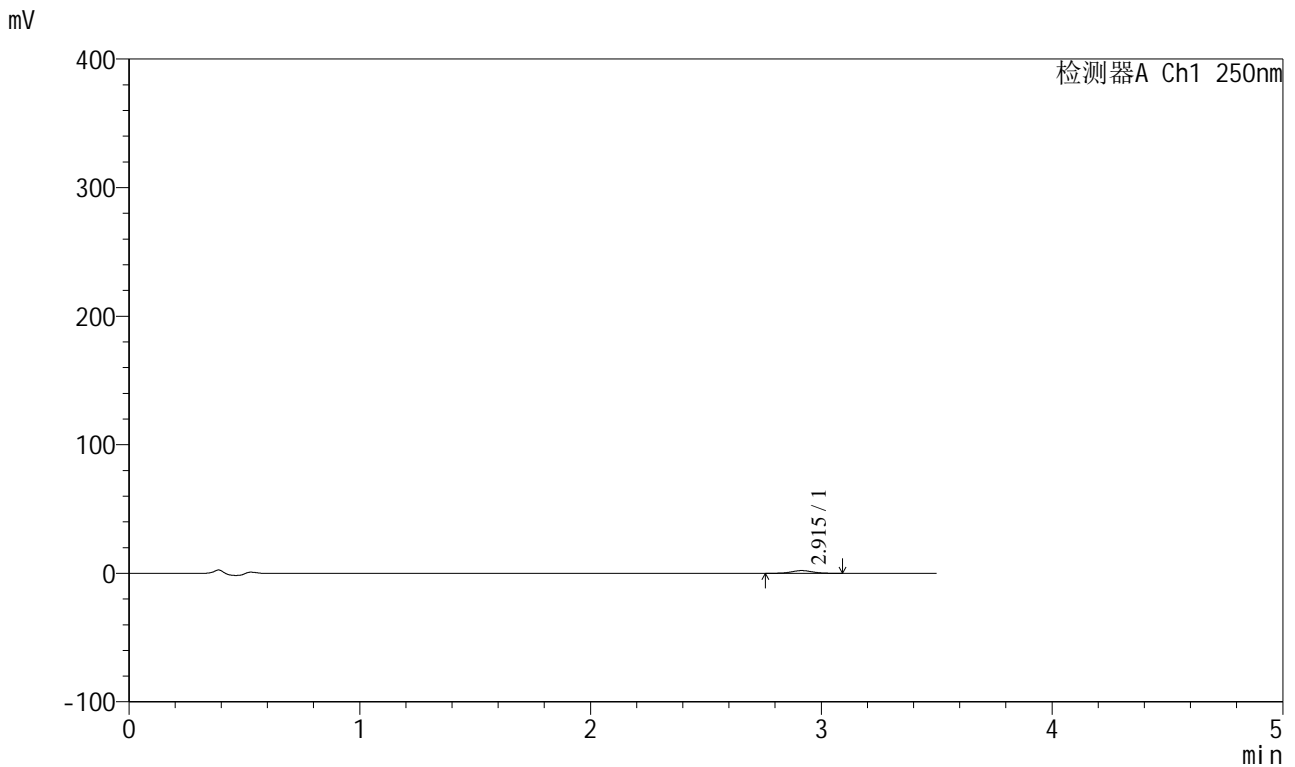


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1219-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-8  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 21:58:03                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:56              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 13273 | 100.000 | 2116 | 4938       | 1.052 | --       |
| 总计 |       | 13273 | 100.000 | 2116 |            |       |          |

图161 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

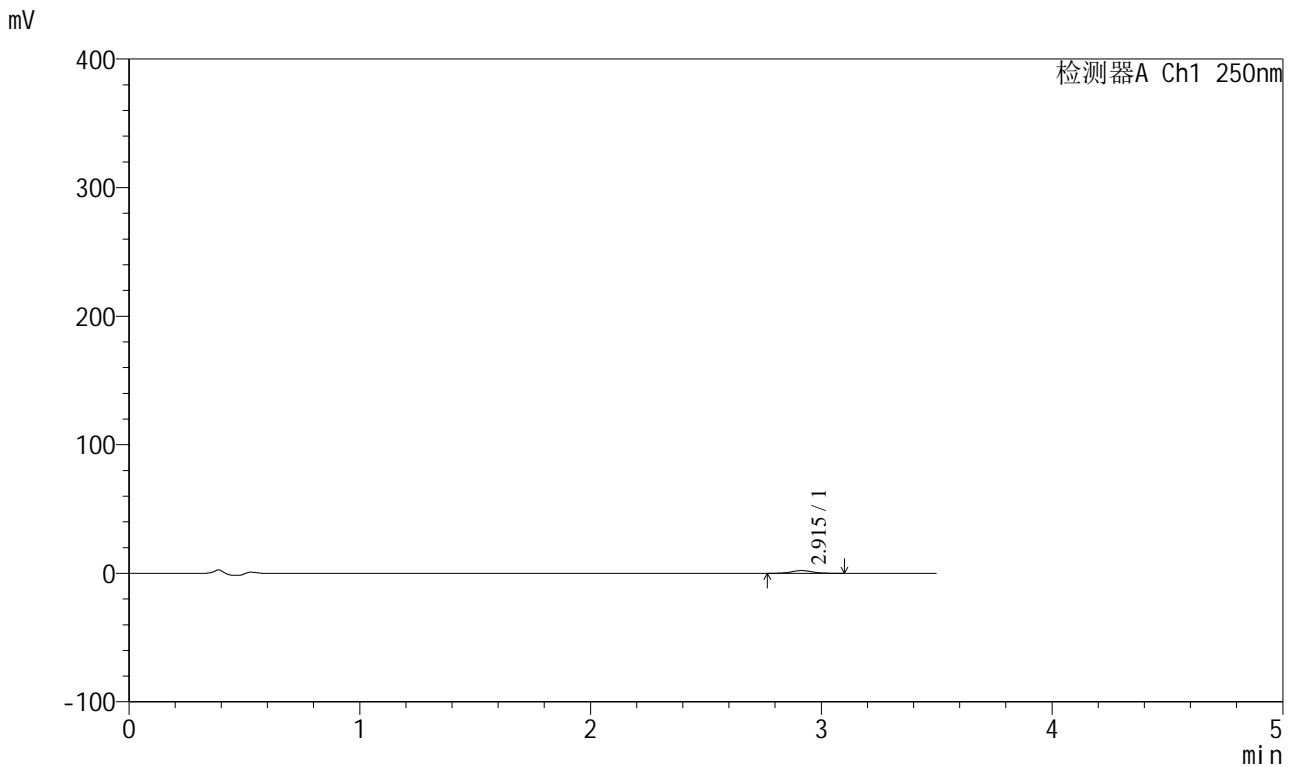


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1220-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-17  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:01:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:21:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 13533 | 100.000 | 2133 | 4982       | 1.055 | --       |
| 总计 |       | 13533 | 100.000 | 2133 |            |       |          |

图162 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

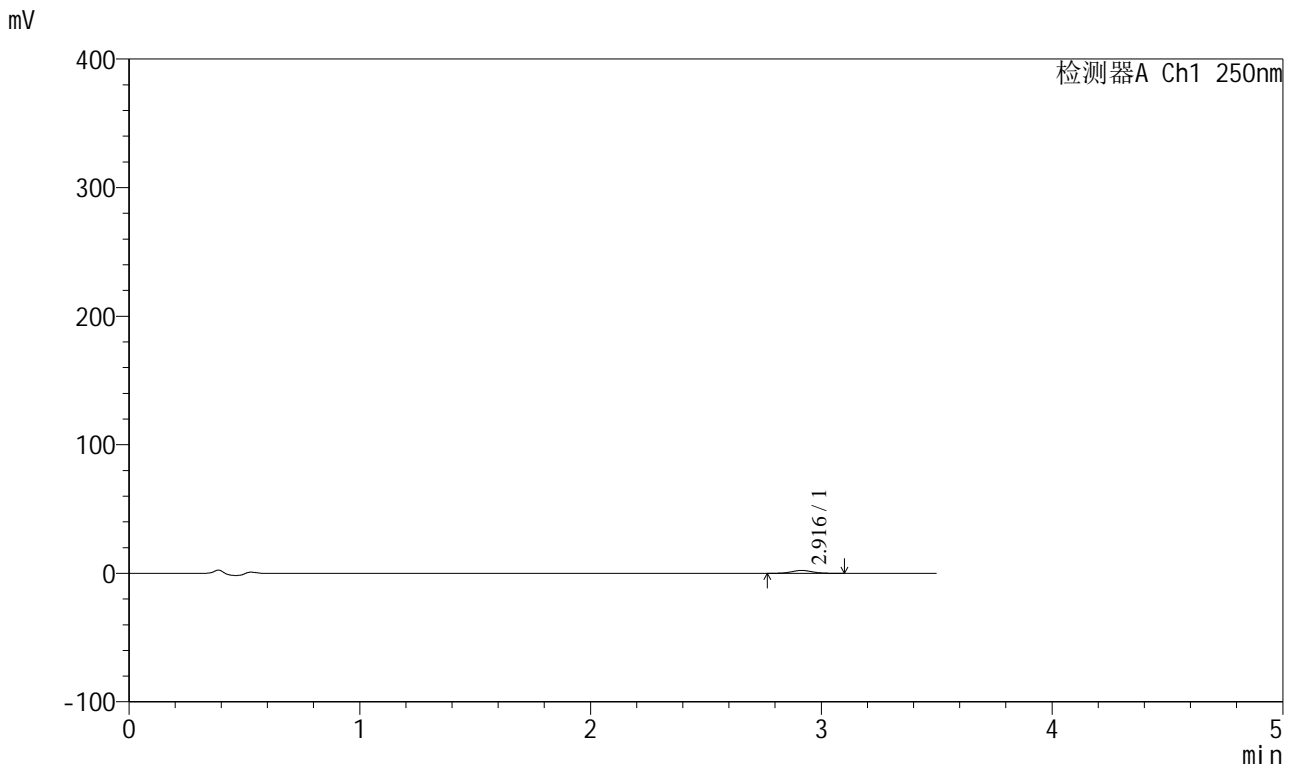


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1221-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-26  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:05:47                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:03              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.916 | 13761 | 100.000 | 2213 | 5131       | 1.056 | --       |
| 总计 |       | 13761 | 100.000 | 2213 |            |       |          |

图163 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

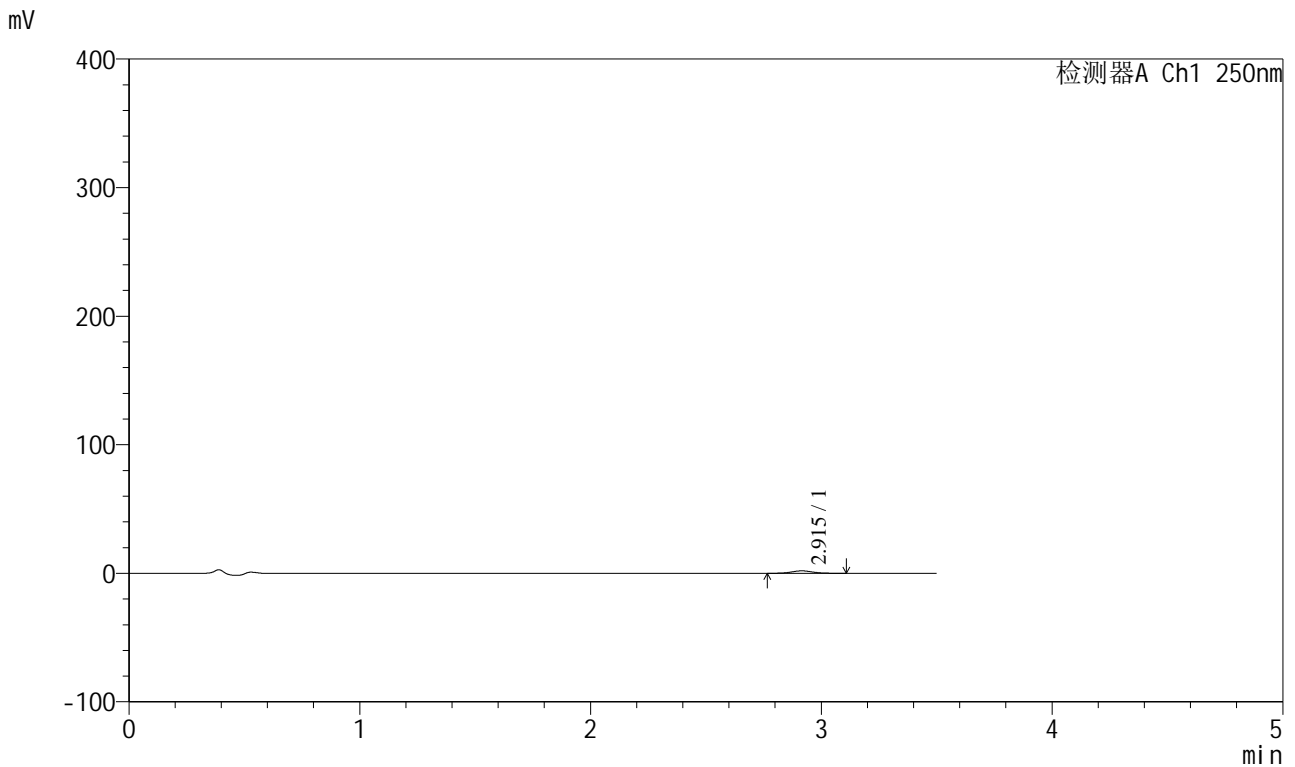


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1222-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-35  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:09:39                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:06              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 11997 | 100.000 | 1900 | 5020       | 1.073 | --       |
| 总计 |       | 11997 | 100.000 | 1900 |            |       |          |

图164 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

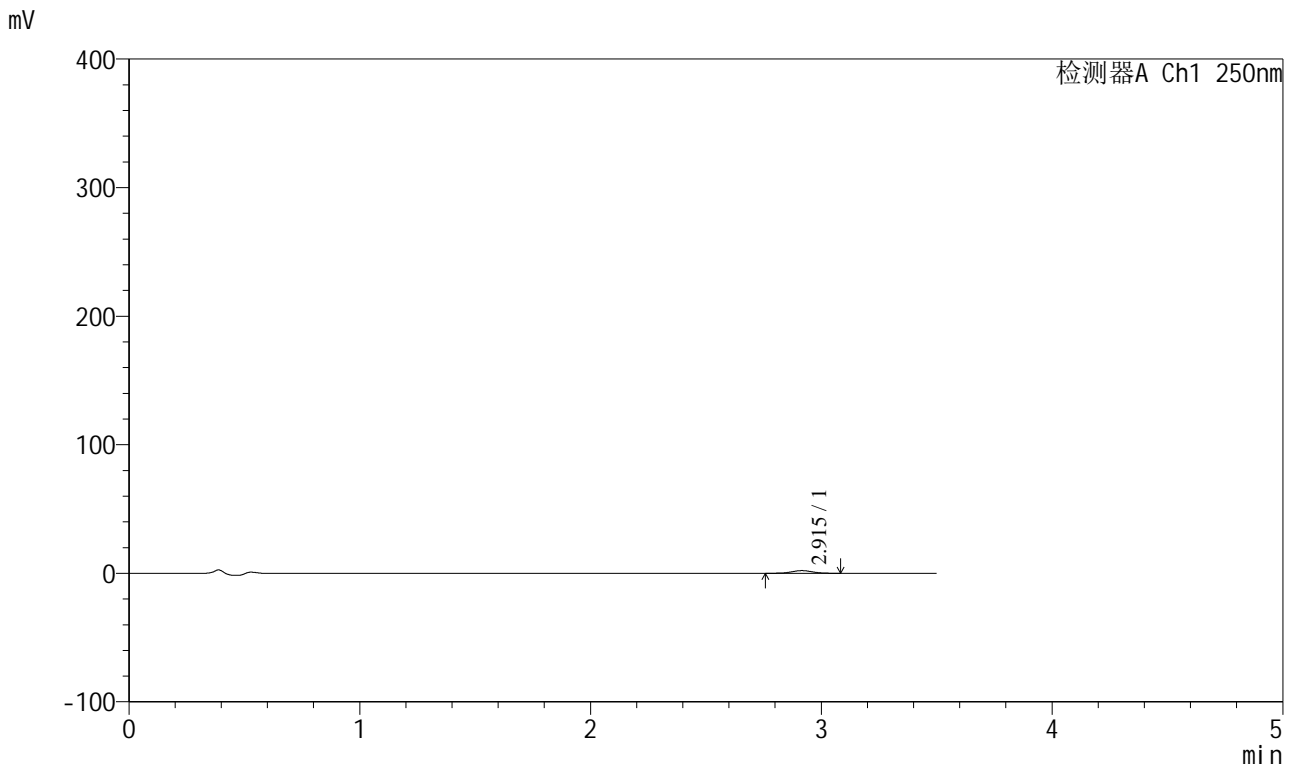


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1223-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-44  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:13:30                              实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:08                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.915 | 13072 | 100.000 | 2081 | 4967       | 1.049 | --       |
| 总计 |       | 13072 | 100.000 | 2081 |            |       |          |

图165 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

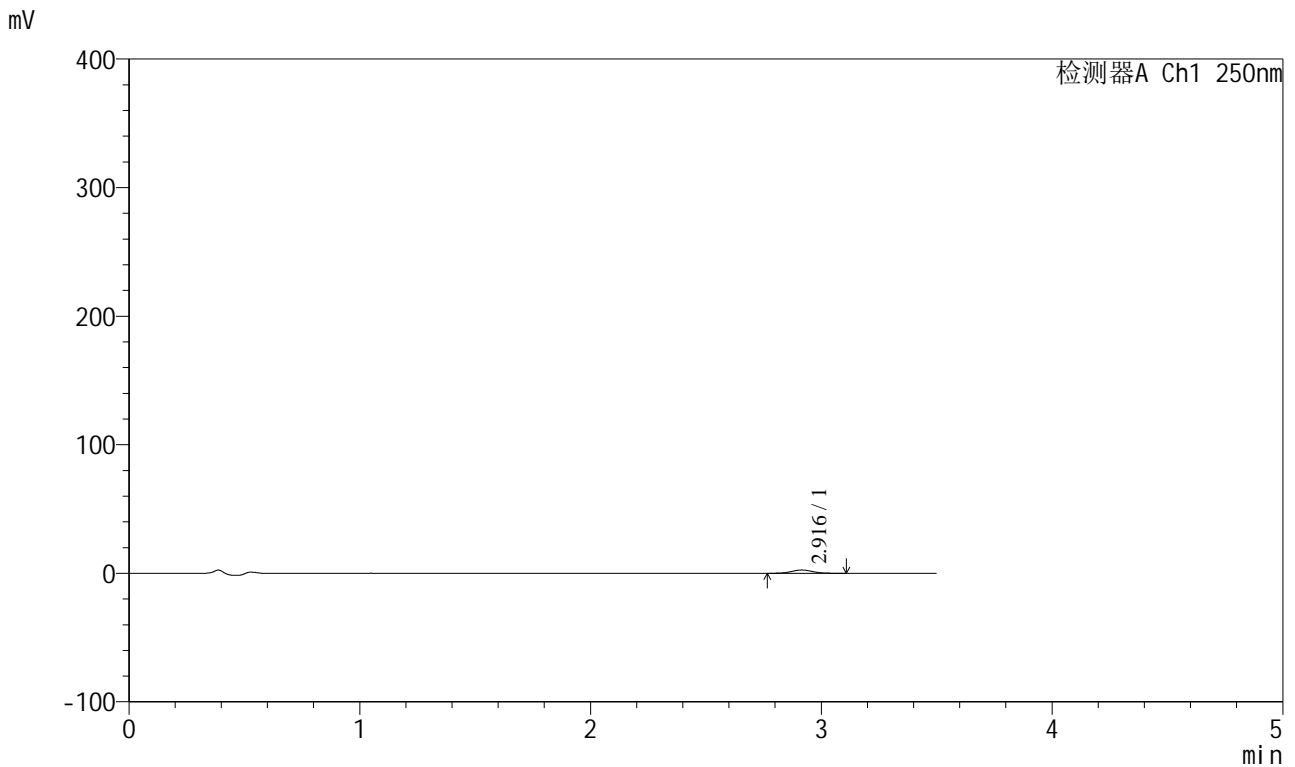


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1224-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-53  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:17:21                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:11              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.916 | 16298 | 100.000 | 2572 | 4971       | 1.054 | --       |
| 总计 |       | 16298 | 100.000 | 2572 |            |       |          |

图166 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

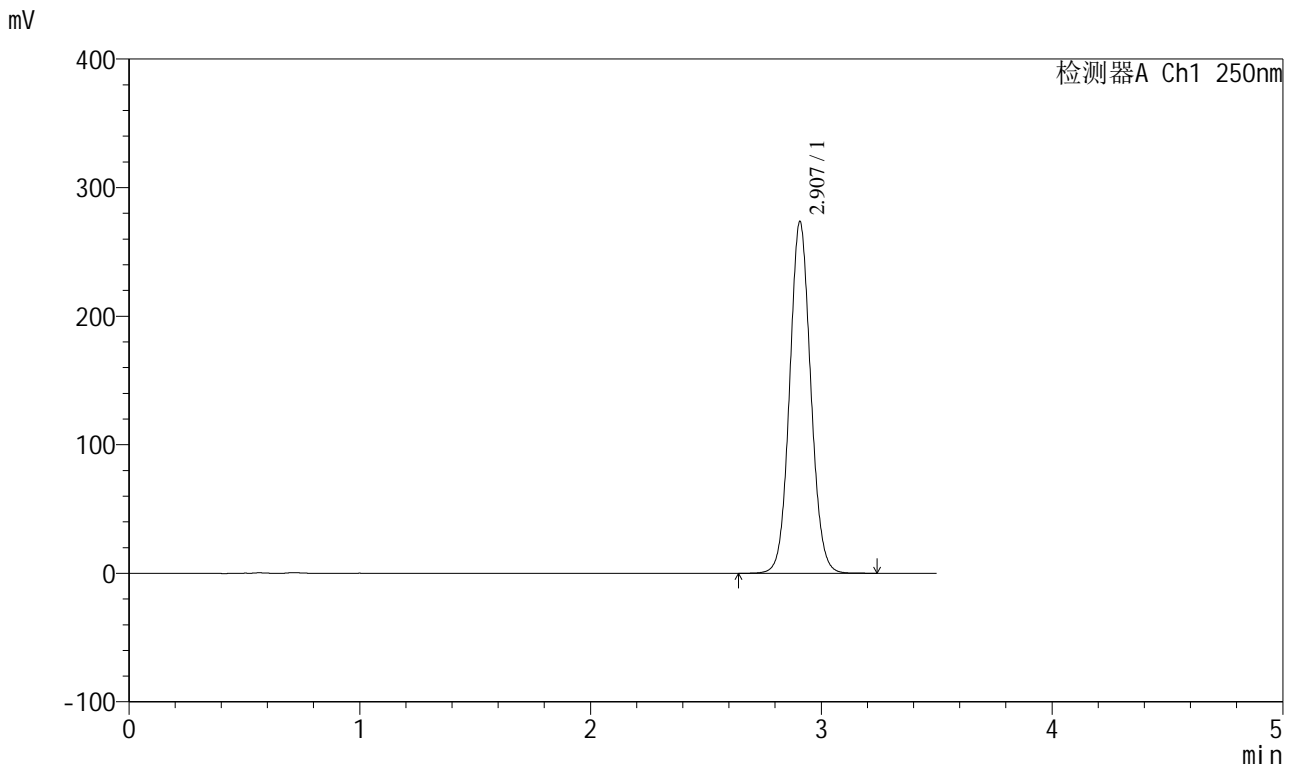


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)                      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C    波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1225-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10μl    版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:21:13                      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:14              处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.907 | 1738400 | 100.000 | 273172 | 4898       | 1.069 | --       |
| 总计 |       | 1738400 | 100.000 | 273172 |            |       |          |

图167 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

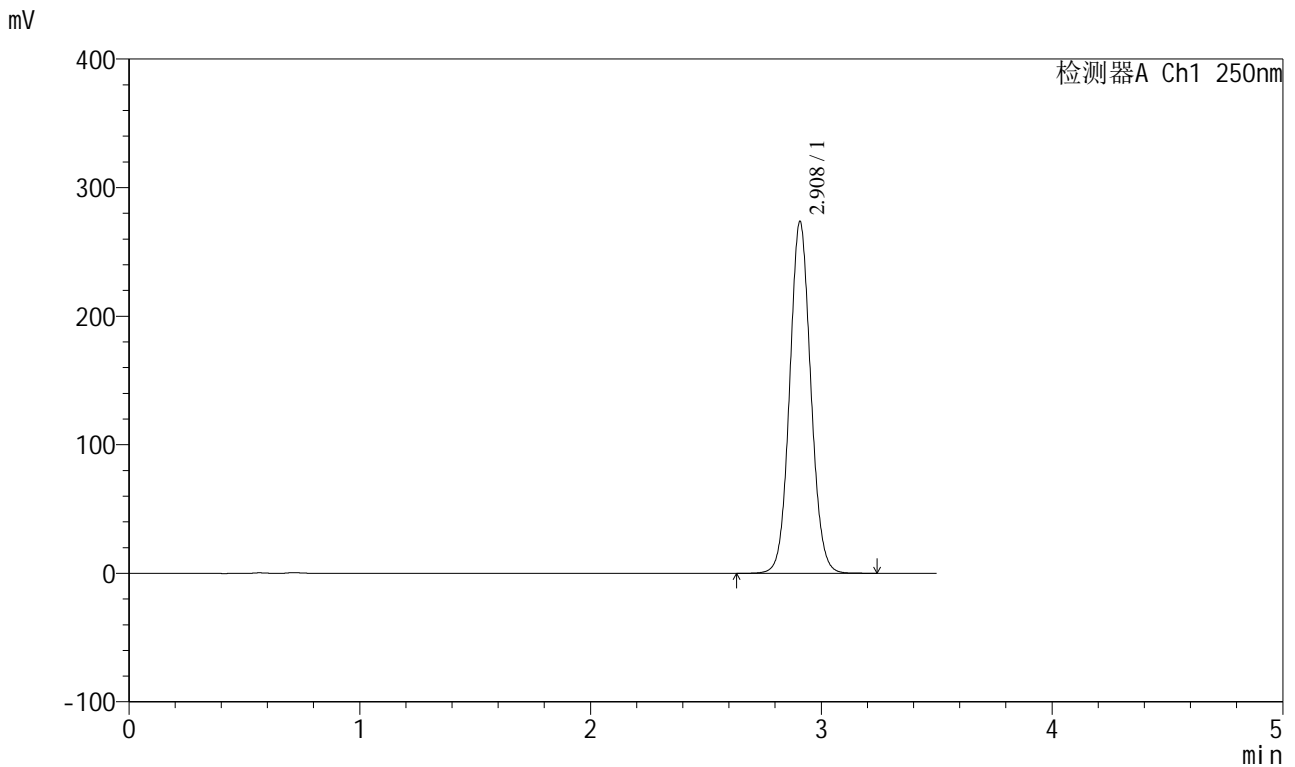


# SXT-396

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5μm)      流速:2.5ml/min  
 柱温:30°C      波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-59/26-1226-2 - cbzj-ACSB24005p-rcqx-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX275-1.2-4.5-常温.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20250414-rcqx-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/04/14 22:25:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/04/15 09:22:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.908 | 1740096 | 100.000 | 273232 | 4901       | 1.069 | --       |
| 总计 |       | 1740096 | 100.000 | 273232 |            |       |          |

图168 地拉罗司颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-ACSB24005批-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2