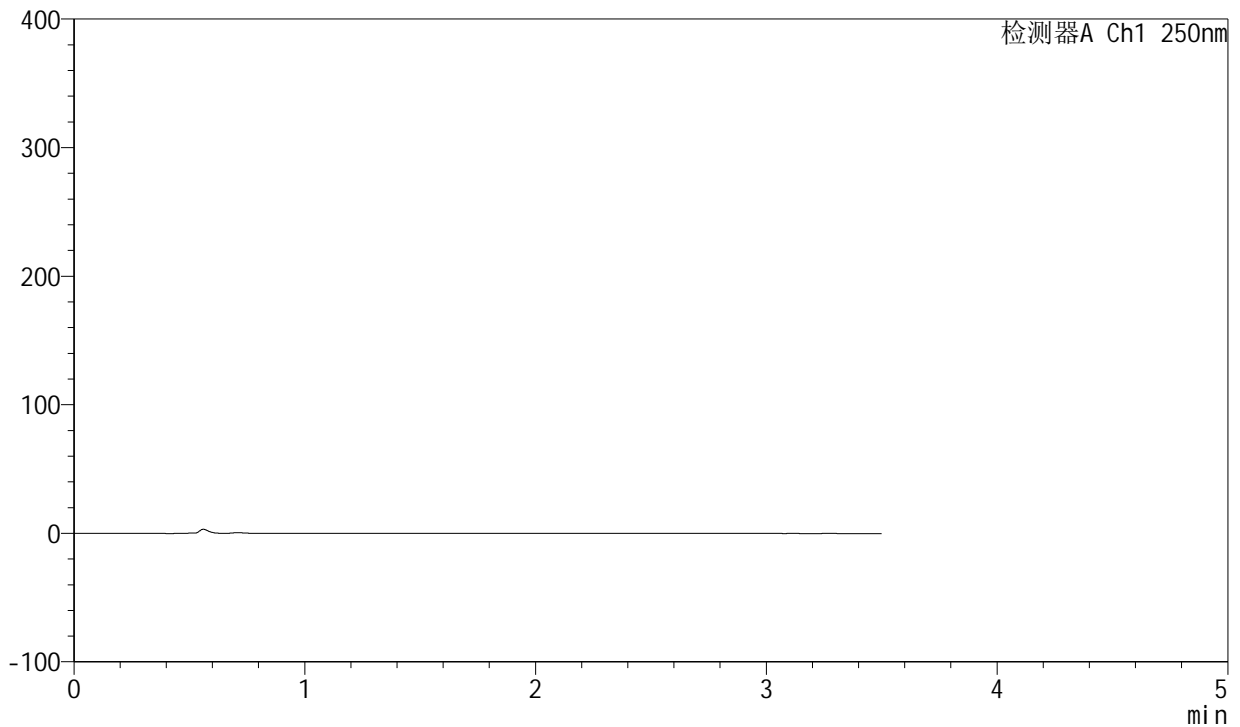


<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-16/11-210-3 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:15:43 实验者: xiechaojun
处理时间(V3): 2024/11/29 10:36:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | | | | | | | |

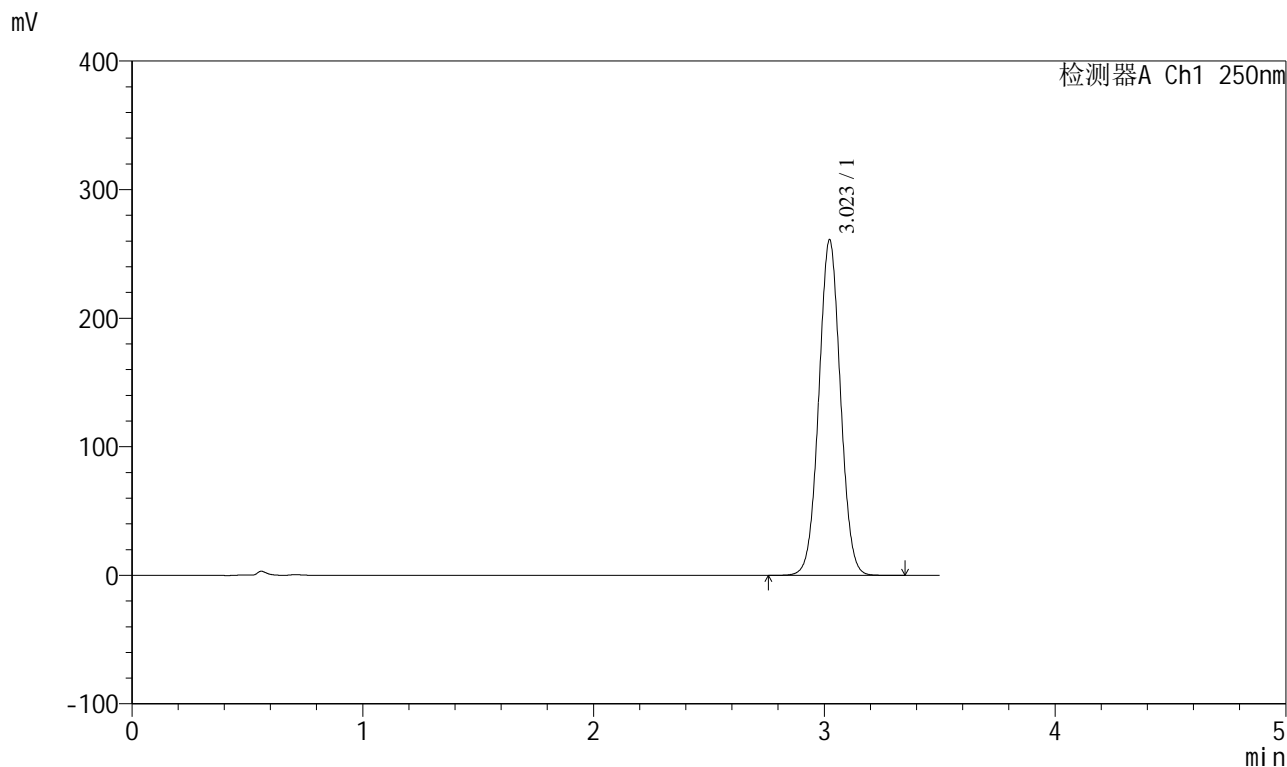


SXT-396

<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 - 0-16/11-211-3 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:19:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/11/29 10:36:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.023 | 1694289 | 100.000 | 260975 | 5020 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1694289 | 100.000 | 260975 | | | |

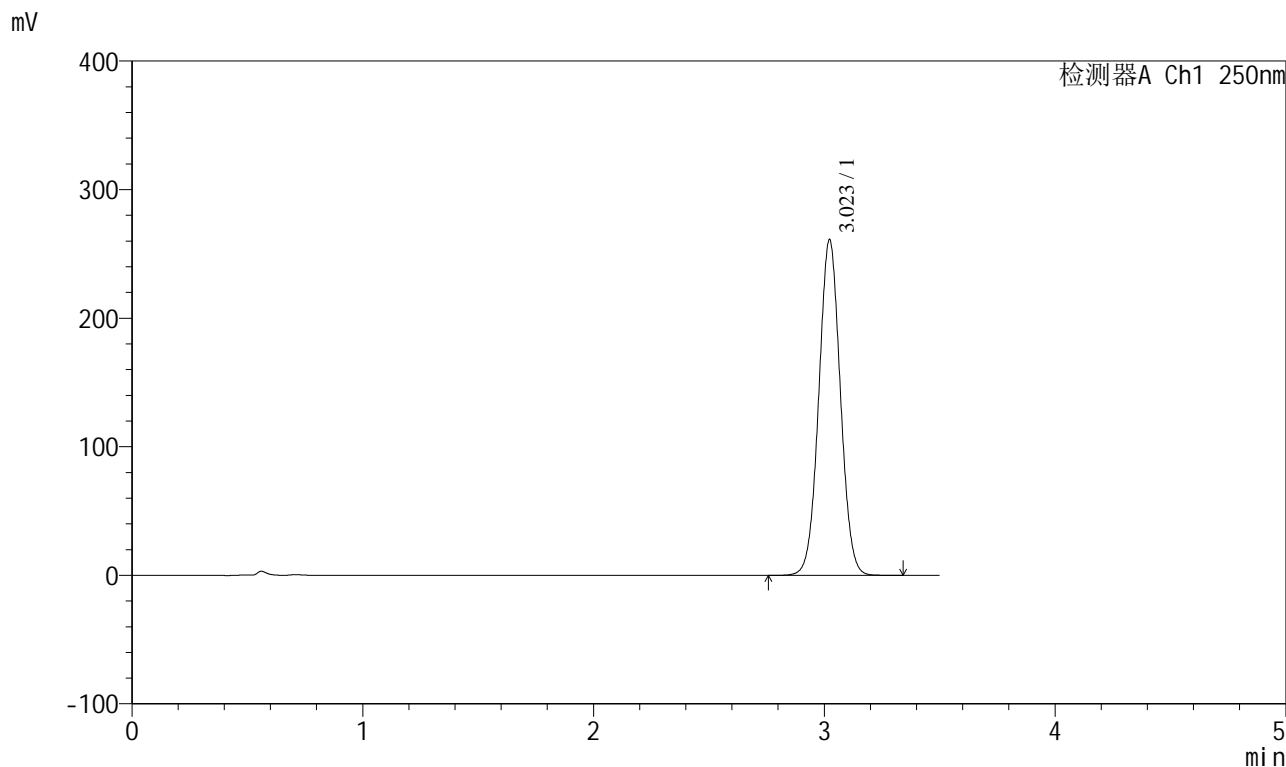


SXT-396

<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 - 0-16/11-212-3 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 14:23:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/11/29 10:36:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.023 | 1695471 | 100.000 | 261185 | 5021 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1695471 | 100.000 | 261185 | | | |

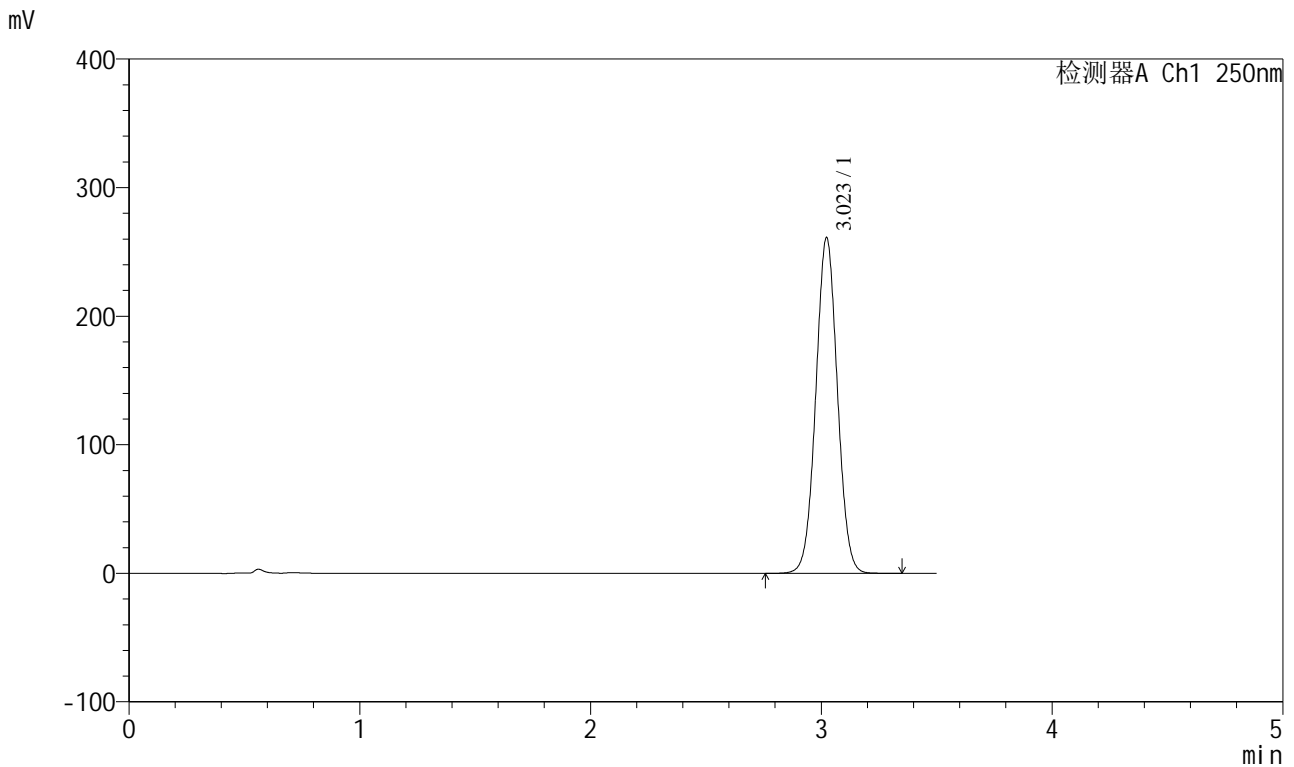


SXT-396

<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 - 0-16/11-213-3 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 14:27:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/11/29 10:36:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.023 | 1695438 | 100.000 | 261155 | 5021 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 1695438 | 100.000 | 261155 | | | |

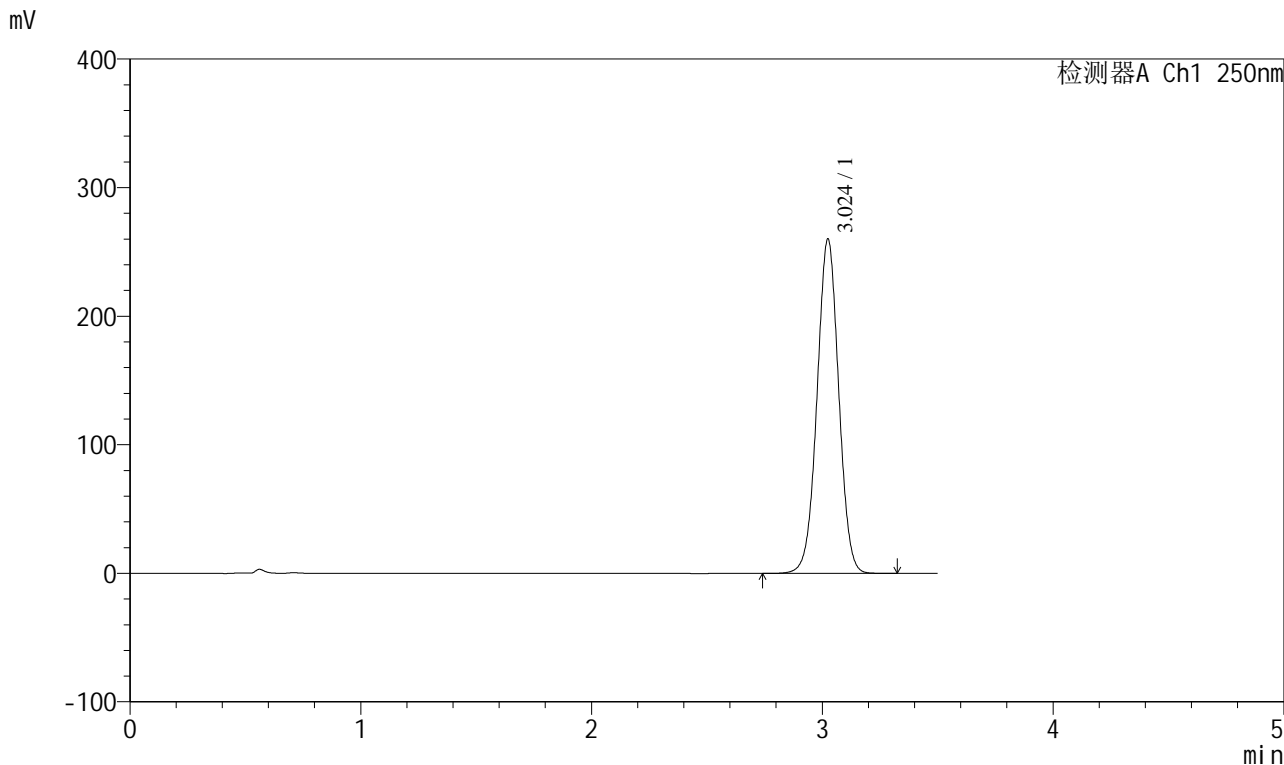


SXT-396

<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 - 0-16/11-214-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:31:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:36:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.024 | 1694882 | 100.000 | 259721 | 5015 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 1694882 | 100.000 | 259721 | | | |

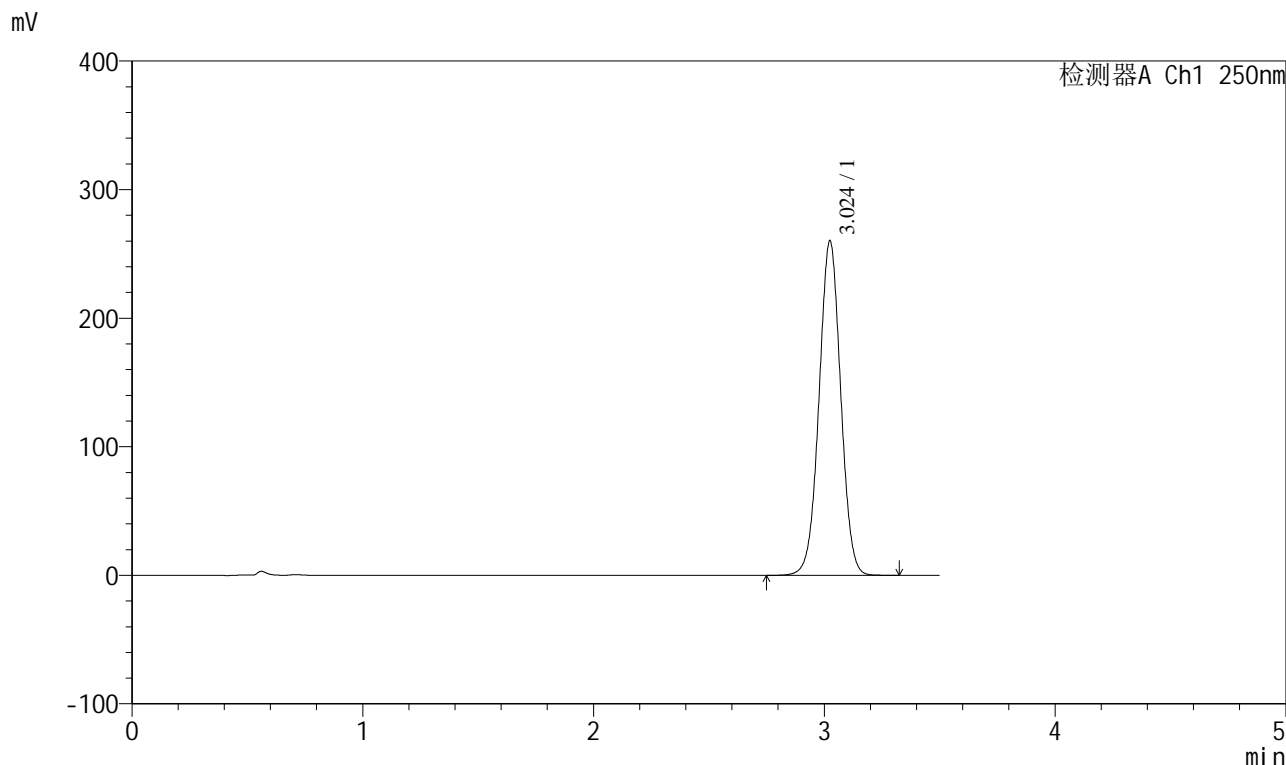


SXT-396

<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 - 0-16/11-215-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 14:35:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:36:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.024 | 1694254 | 100.000 | 259735 | 5015 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 1694254 | 100.000 | 259735 | | | |



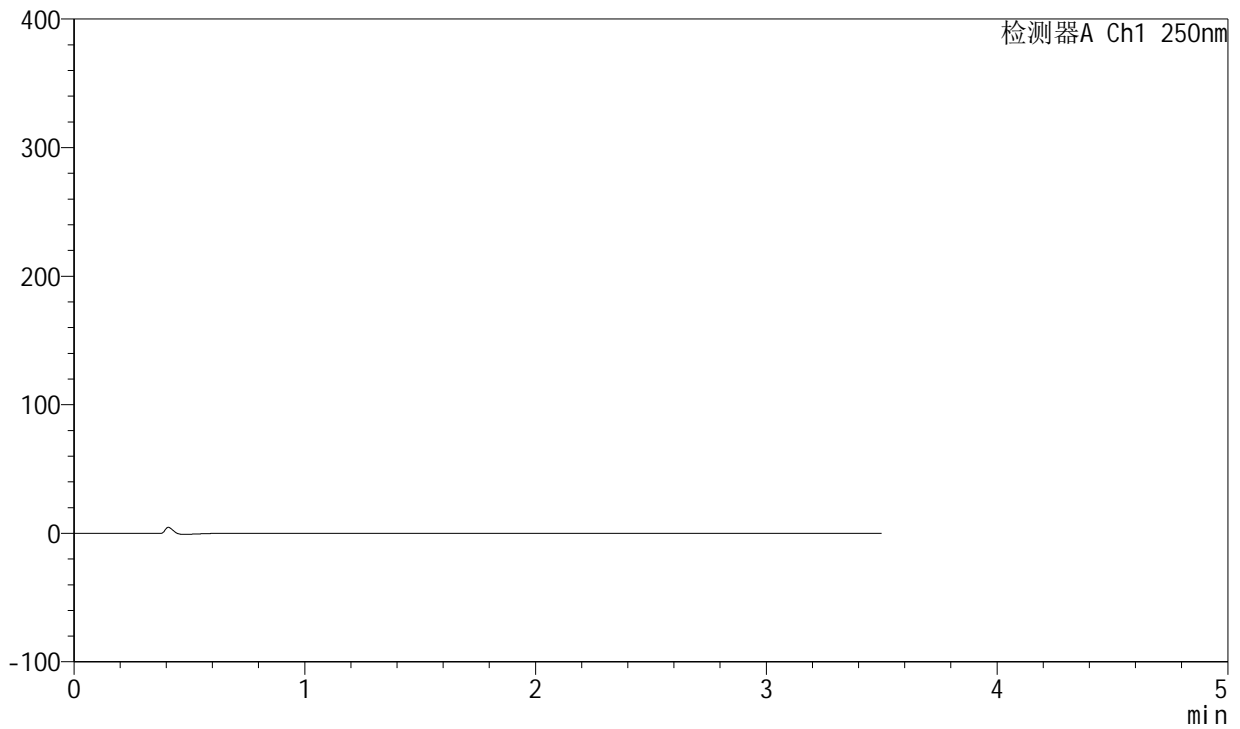
SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-17/11-216-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:39:20 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:49:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | | | | | | | |

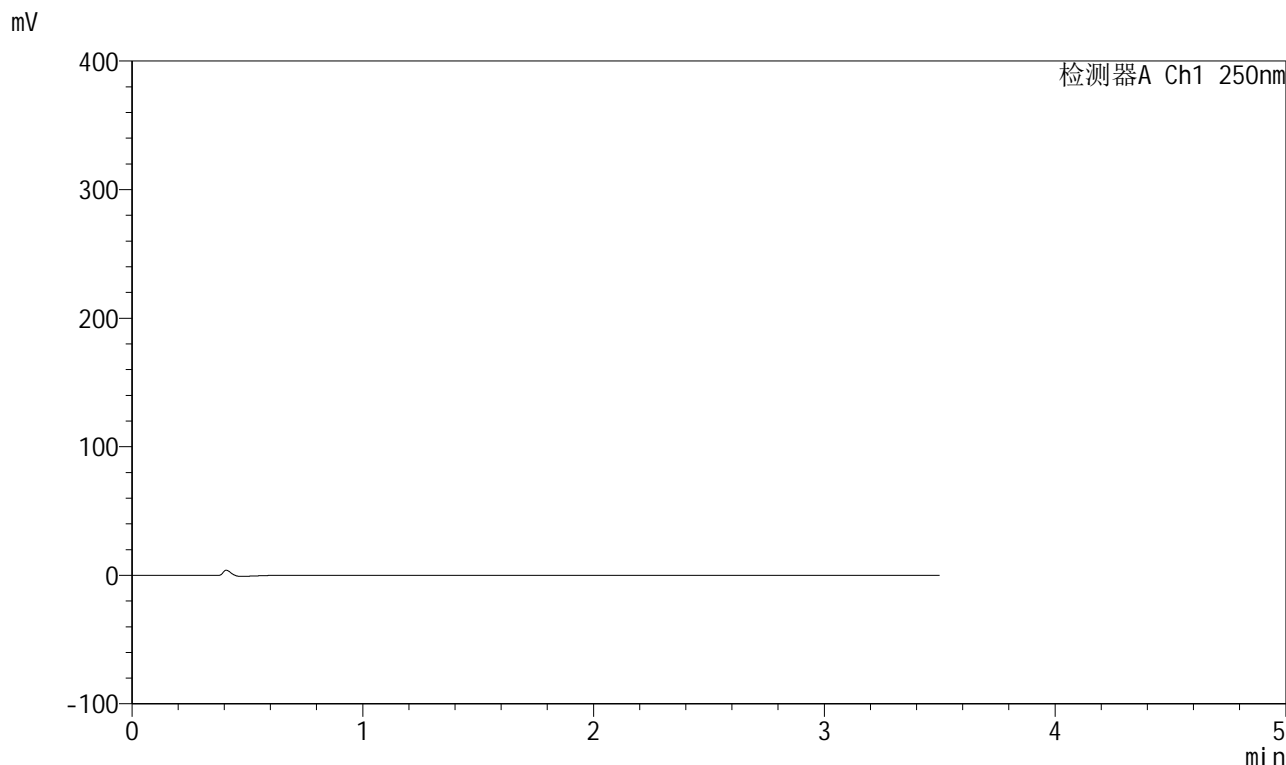


SXT-396

<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 - 0-17/11-217-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:43:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:49:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

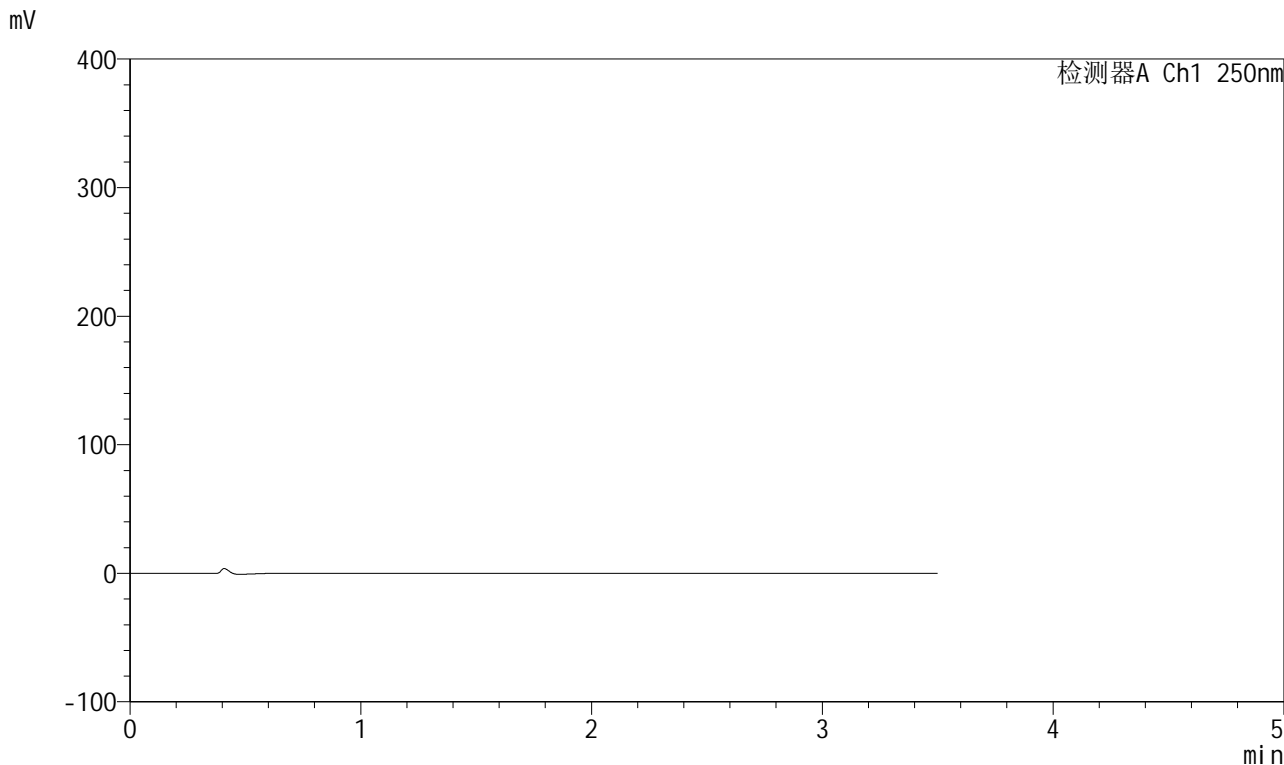
检测器A Ch1 250nm

| 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 | | | | | | | |

<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 - 0-17/11-218-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:47:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:49:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

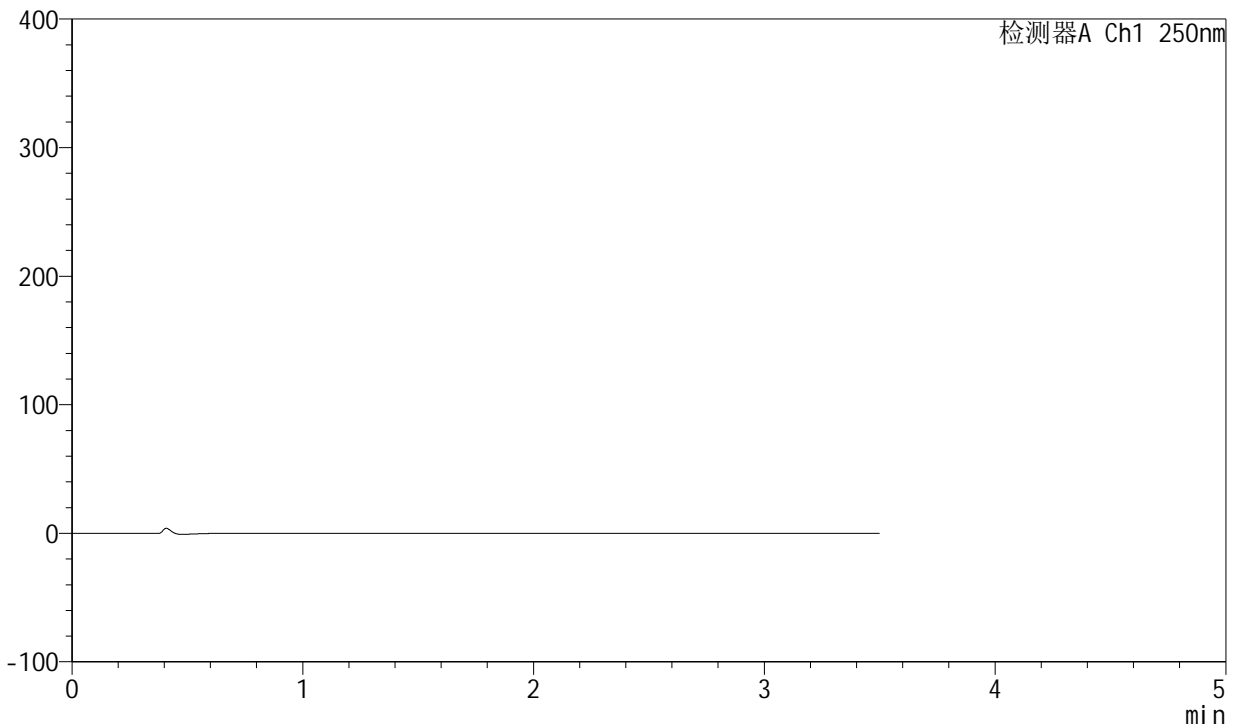
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-17/11-219-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:50:56 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:49:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

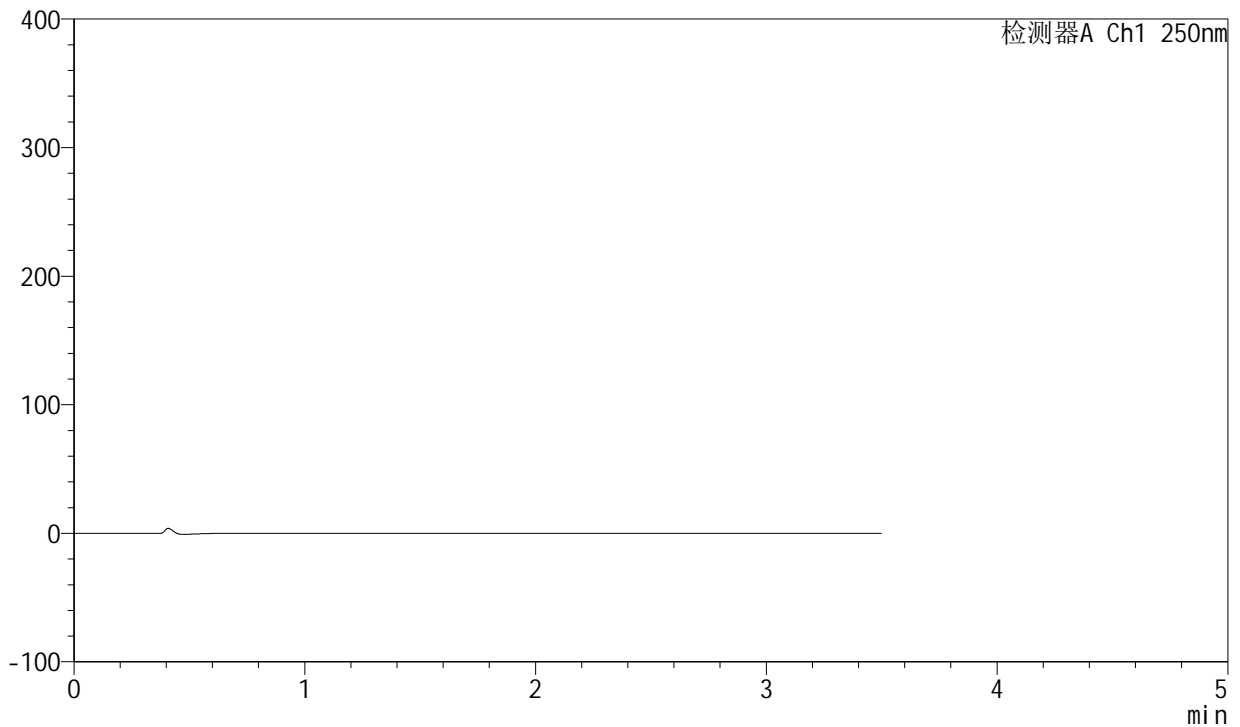
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-17/11-220-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 14:54:48 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:49:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | | | | | | | |

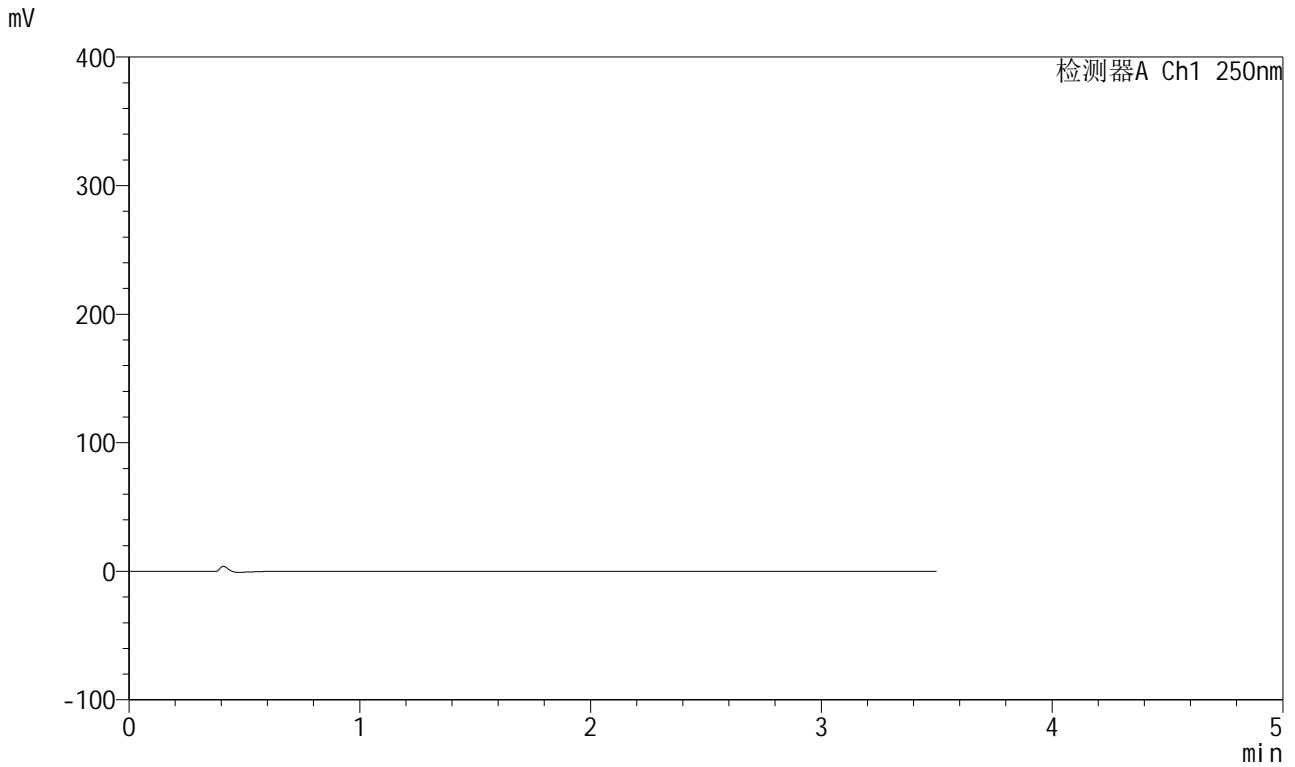


SXT-396

<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 - 0-17/11-221-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 14:58:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:50:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | | | | | | | |

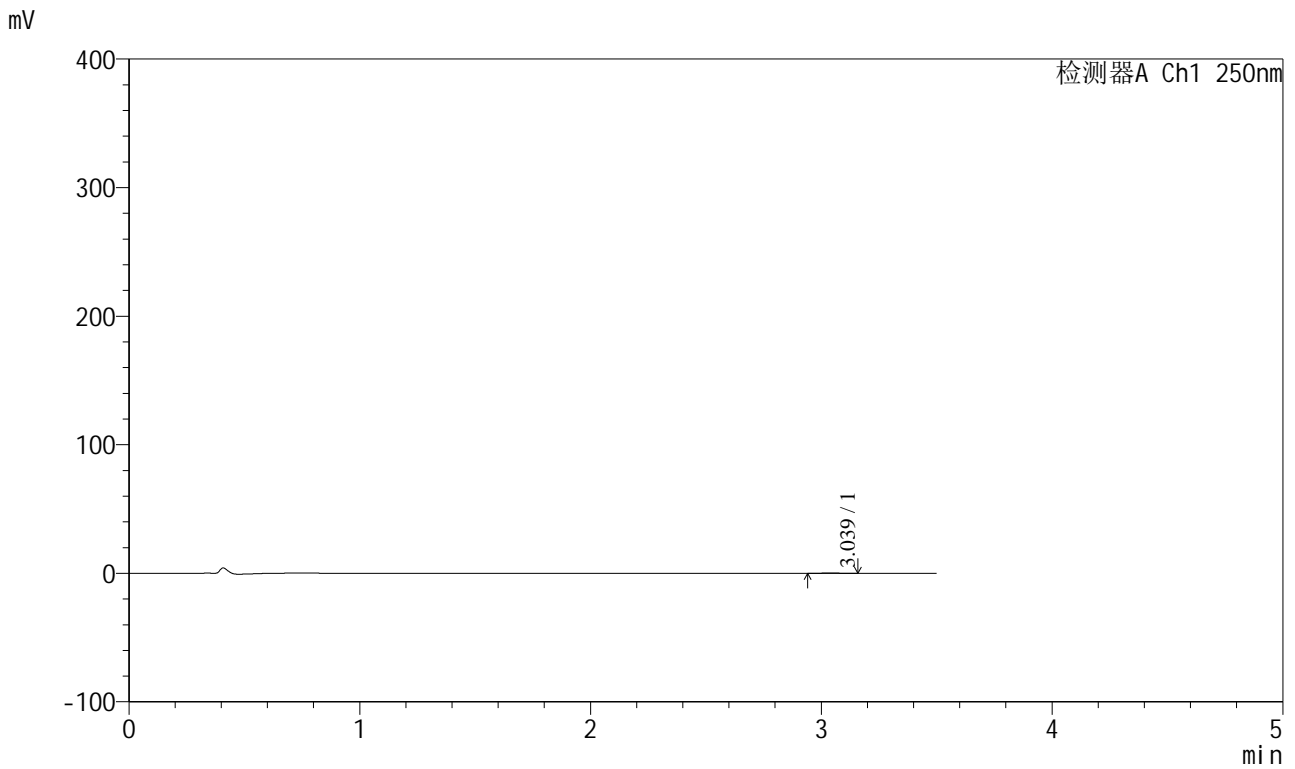


SXT-396

<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 - 0-18/11-222-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:02:33 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 10:52:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 1091 | 100.000 | 186 | 5510 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 1091 | 100.000 | 186 | | | |

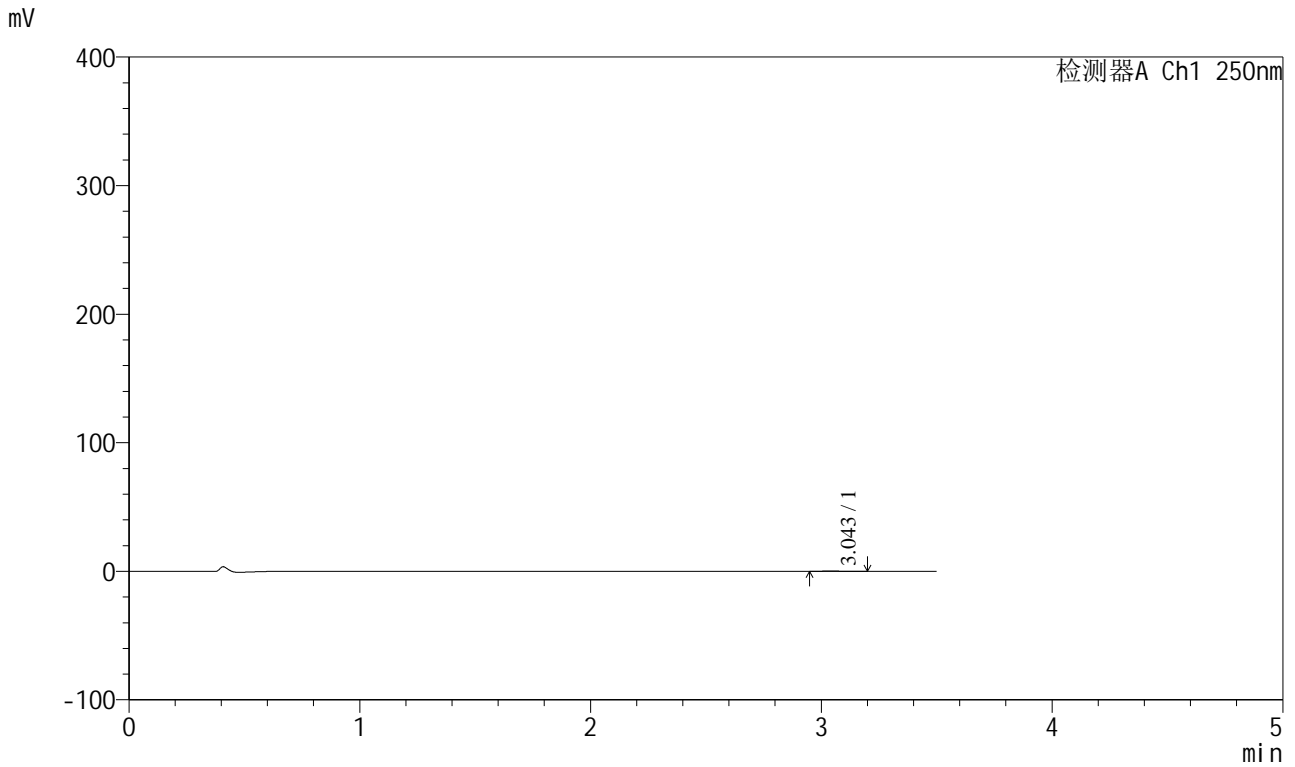


SXT-396

<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 - 0-18/11-223-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:06:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:52:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 1073 | 100.000 | 177 | 5475 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 1073 | 100.000 | 177 | | | |

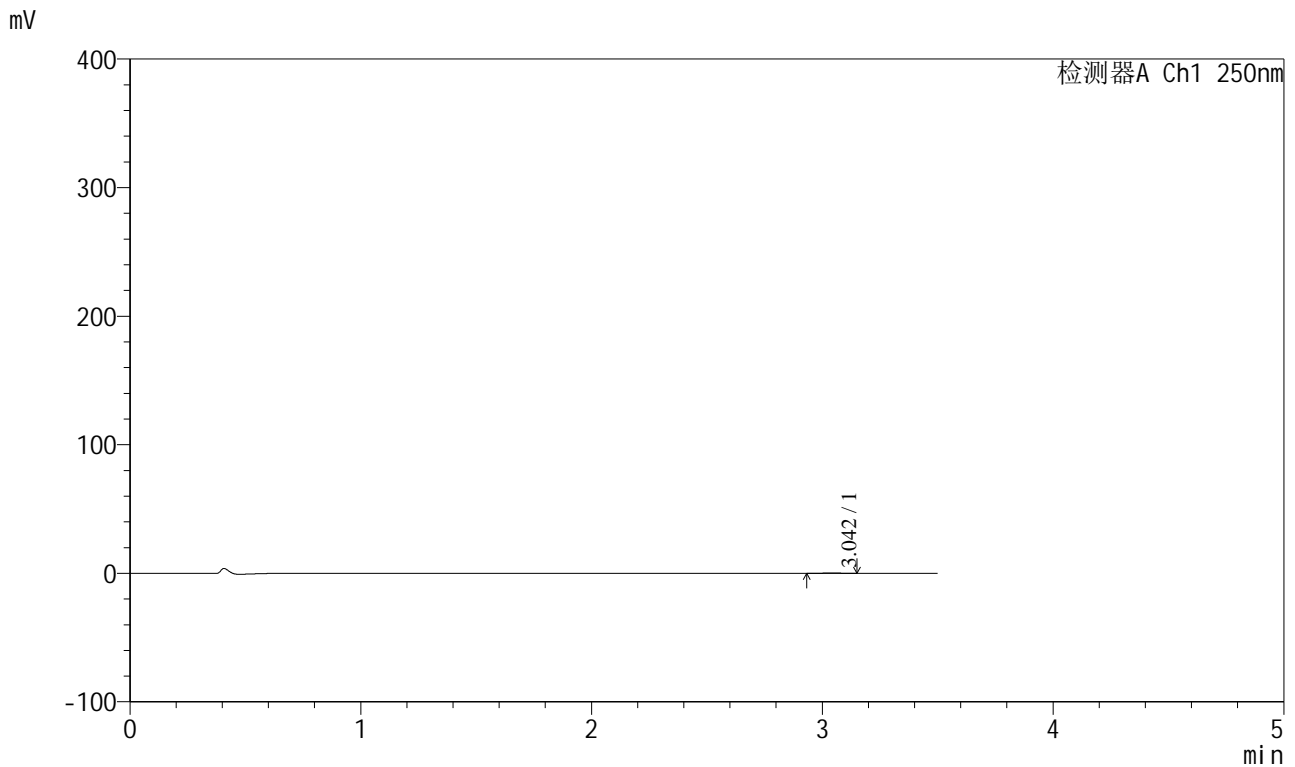


SXT-396

<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 - 0-18/11-224-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:10:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:52:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 942 | 100.000 | 157 | 5246 | 0.973 | -- |
| 总计 | | 942 | 100.000 | 157 | | | |

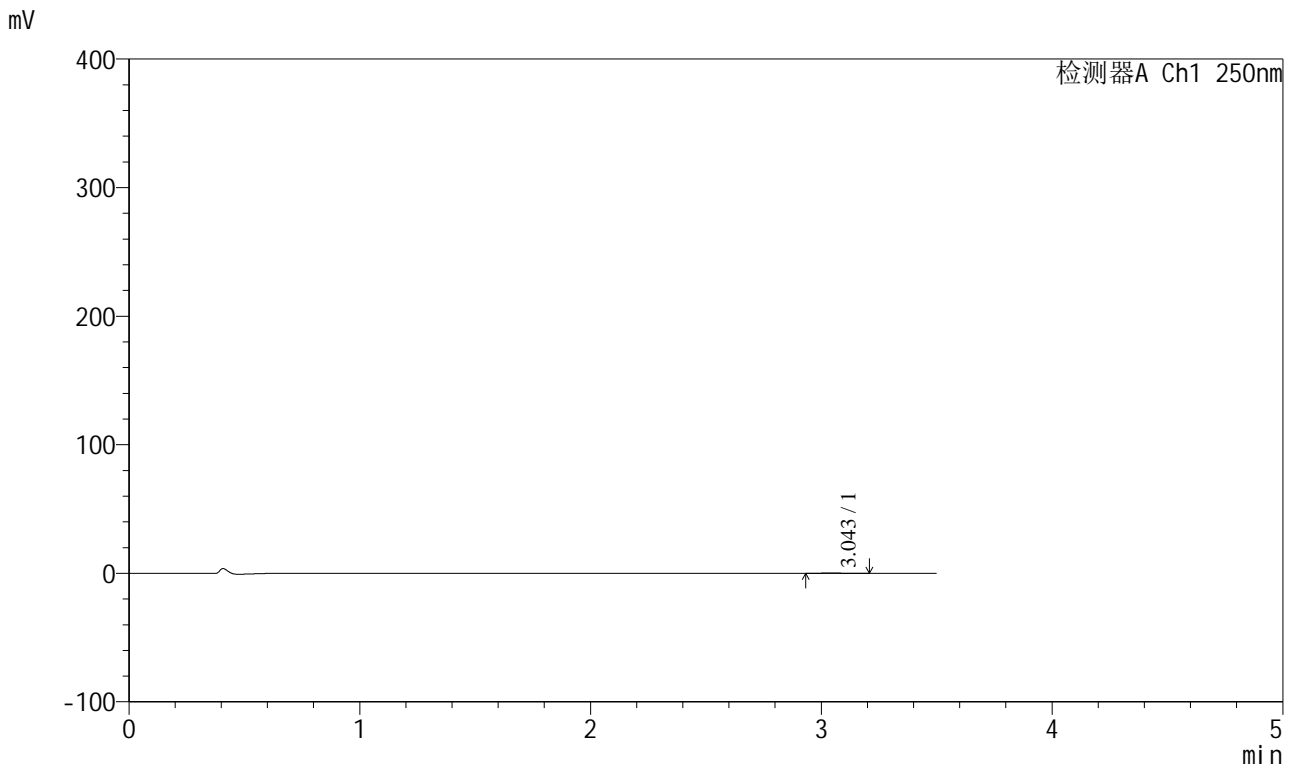


SXT-396

<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 - 0-18/11-225-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:14:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:52:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 1075 | 100.000 | 173 | 5847 | 1.214 | -- |
| 总计 | | 1075 | 100.000 | 173 | | | |

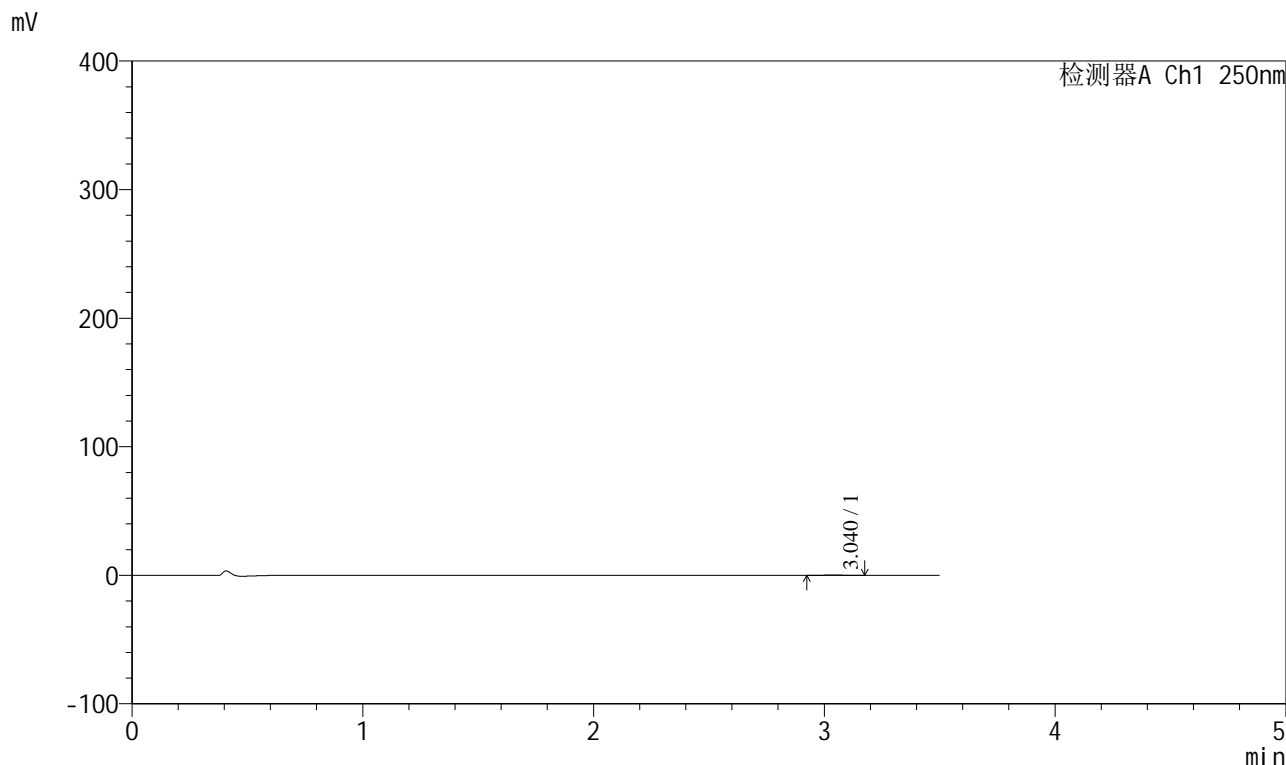


SXT-396

<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 - 0-18/11-226-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 15:18:02 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:52:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 1029 | 100.000 | 166 | 5852 | 0.984 | -- |
| 总计 | | 1029 | 100.000 | 166 | | | |

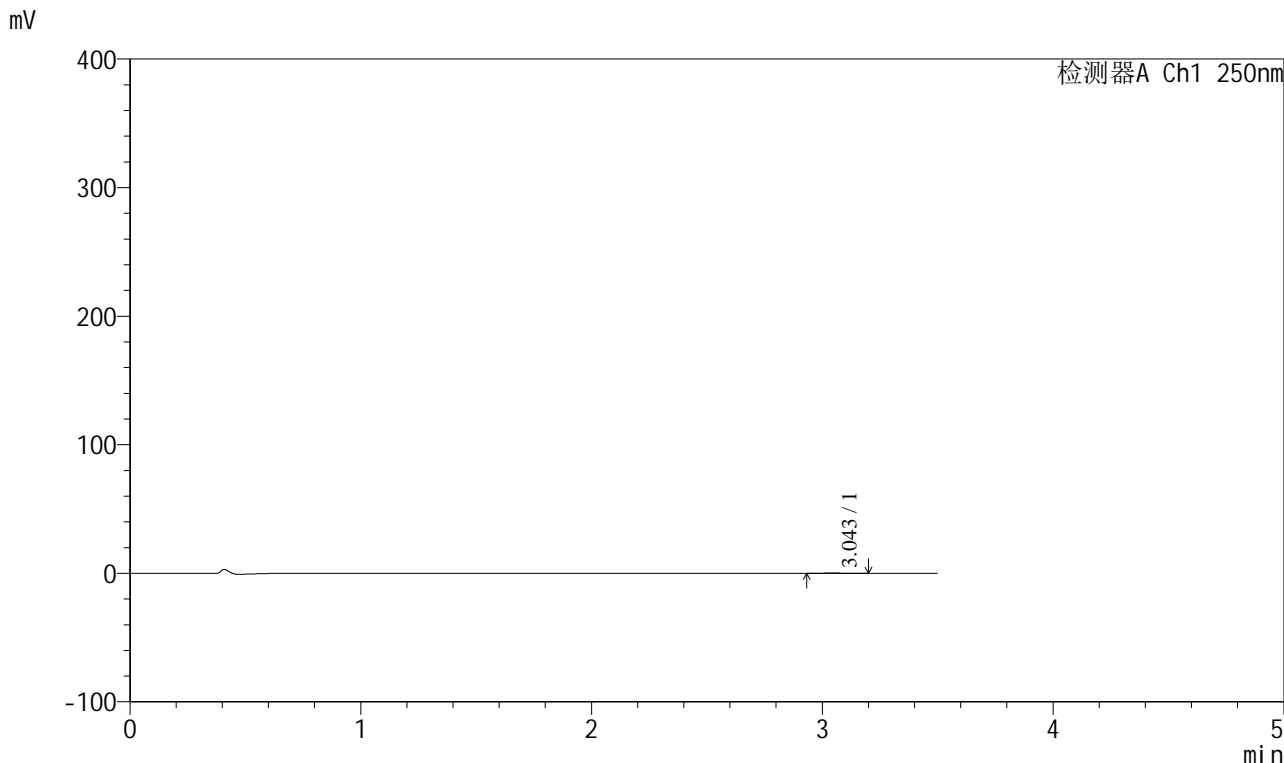


SXT-396

<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 - 0-18/11-227-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:21:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:52:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 1007 | 100.000 | 161 | 5586 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 1007 | 100.000 | 161 | | | |

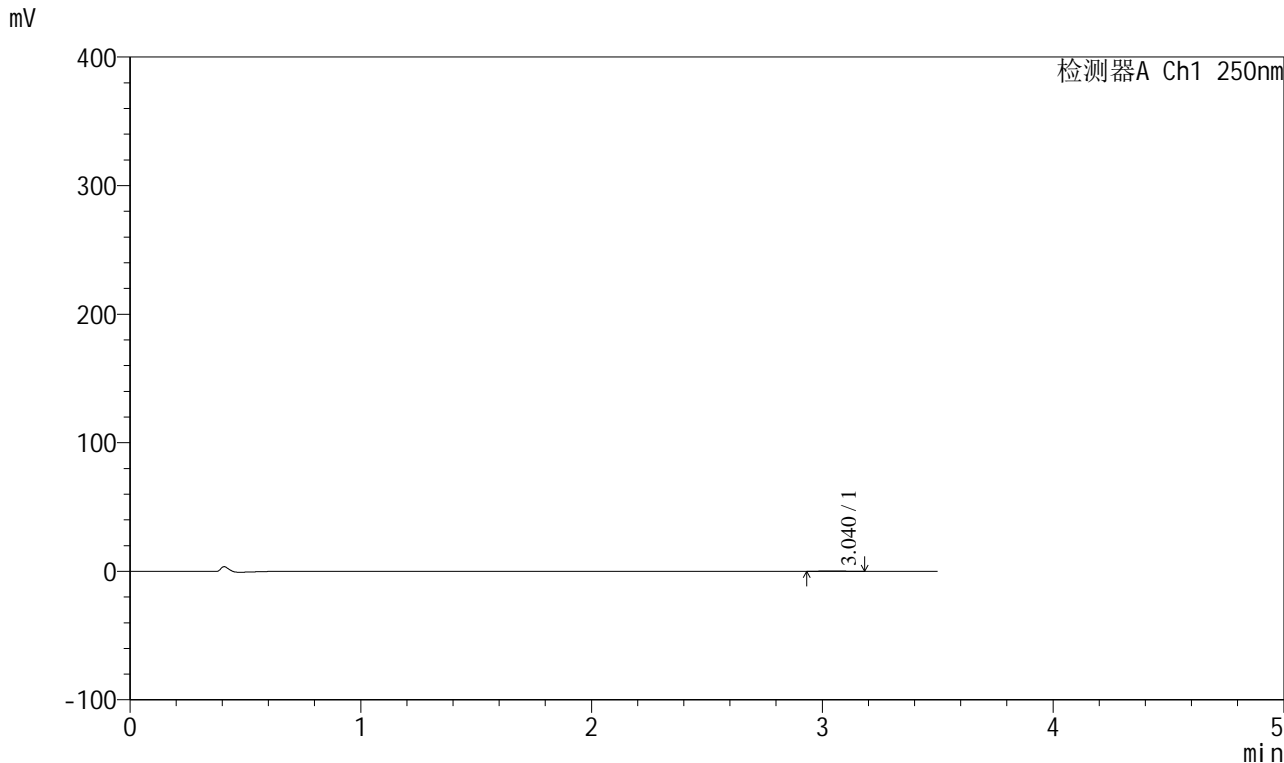


SXT-396

<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 - 0-19/11-228-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:25:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 1807 | 100.000 | 296 | 5400 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 1807 | 100.000 | 296 | | | |

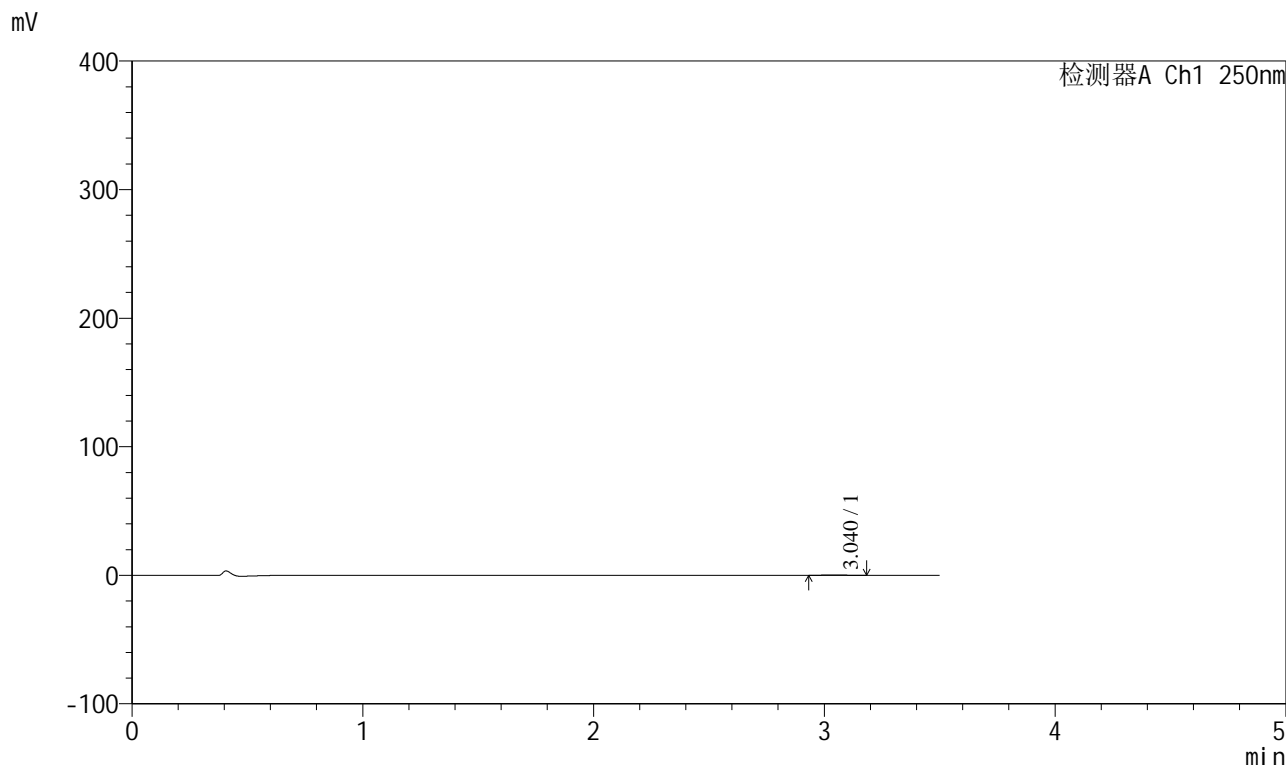


SXT-396

<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 - 0-19/11-229-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:29:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

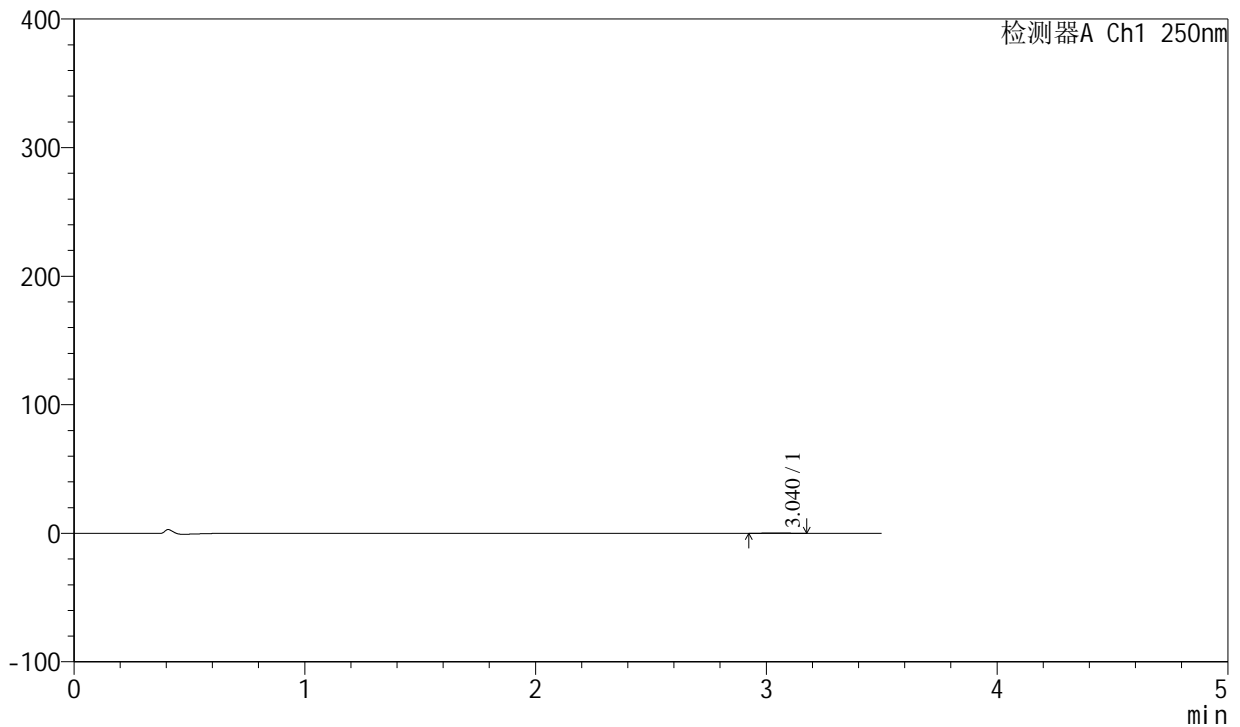
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.040 | 1670 | 100.000 | 277 | 5816 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 1670 | 100.000 | 277 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-230-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 15:33:32 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:53:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.040 | 1929 | 100.000 | 309 | 5208 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 1929 | 100.000 | 309 | | | |

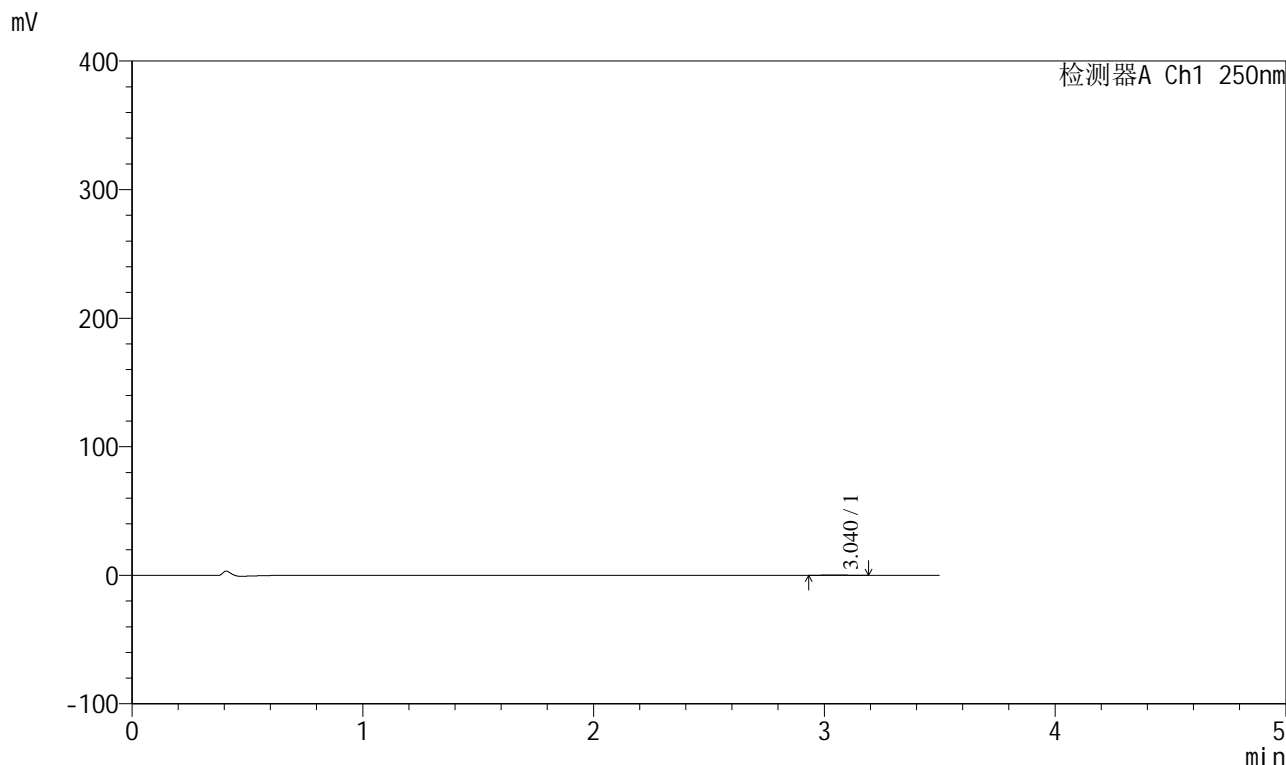


SXT-396

<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 - 0-19/11-231-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:37:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 1734 | 100.000 | 271 | 5403 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 1734 | 100.000 | 271 | | | |

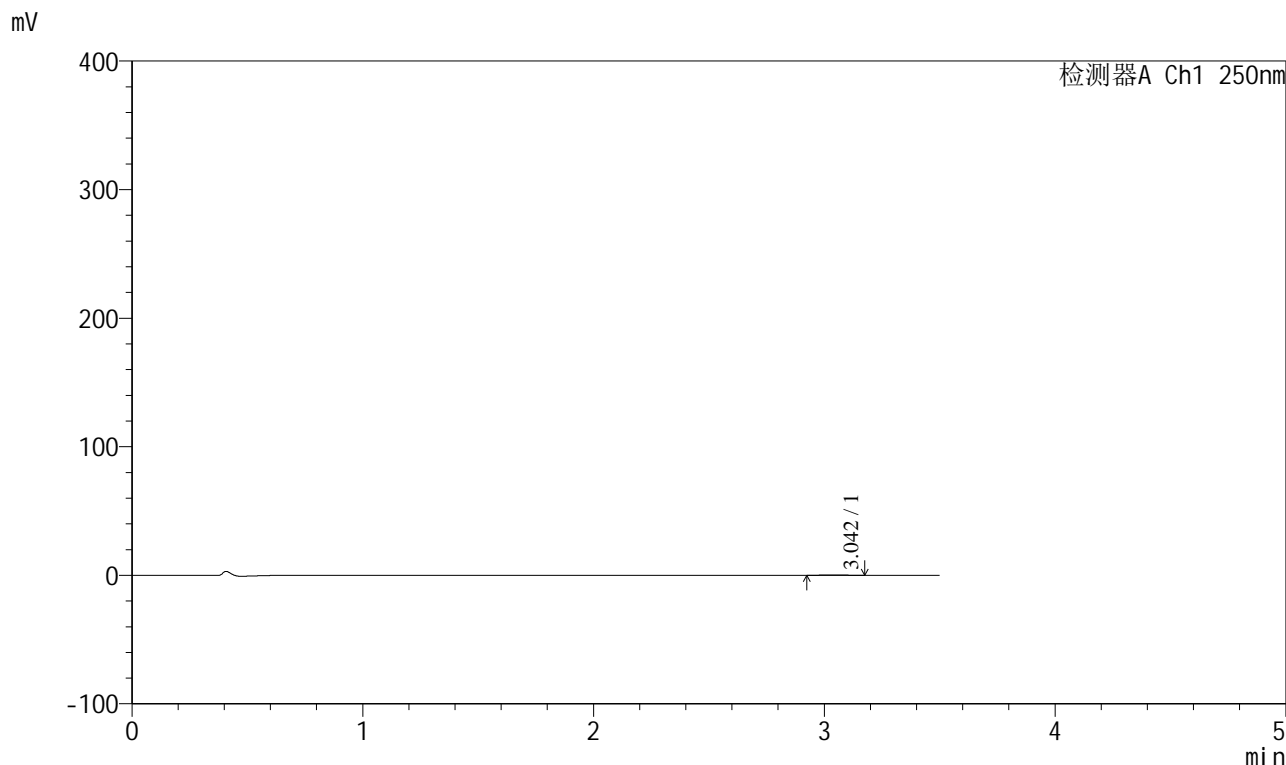


SXT-396

<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 - 0-19/11-232-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:41:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

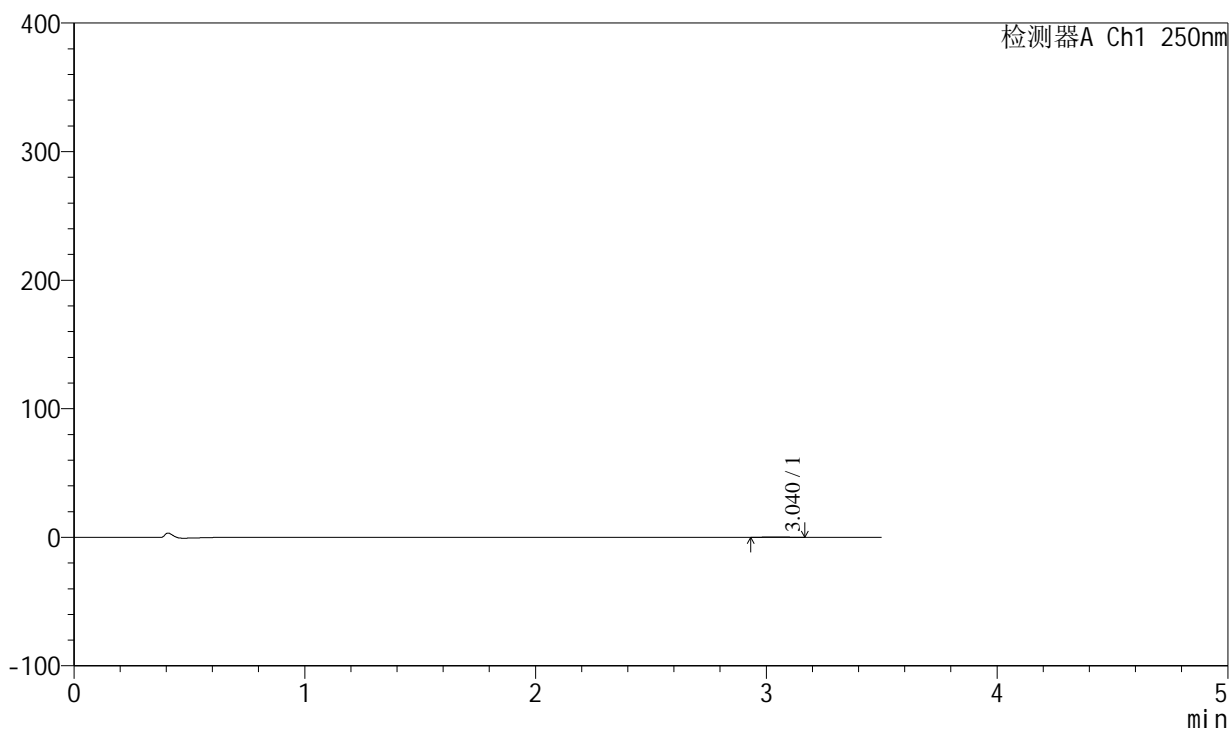
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.042 | 1754 | 100.000 | 290 | 5376 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 1754 | 100.000 | 290 | | | |

<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 - 0-19/11-233-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 15:45:08 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:53:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.040 | 1536 | 100.000 | 262 | 5674 | 0.992 | -- |
| 总计 | | 1536 | 100.000 | 262 | | | |

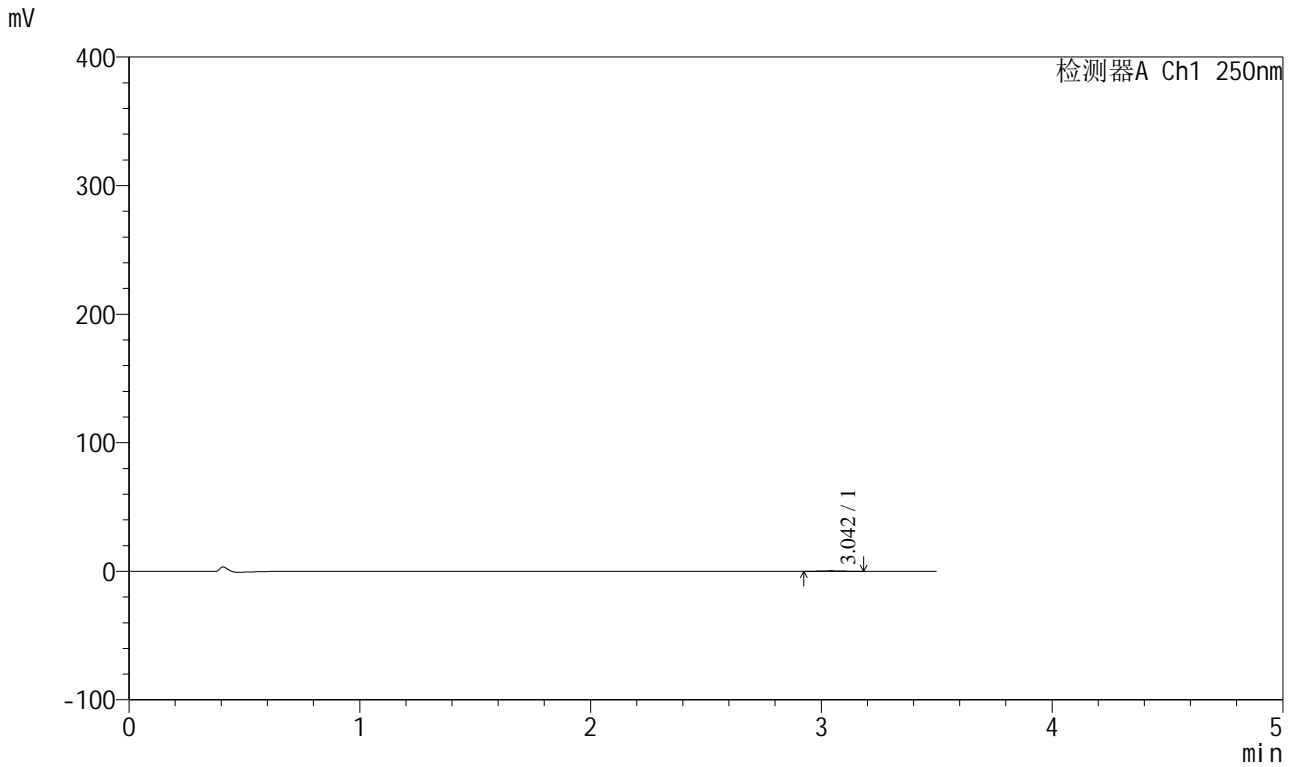


SXT-396

<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 - 0-19/11-234-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P1.lcd | |
| 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm | |
| 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb | |
| 样品瓶号: 1-4 | |
| 进样体积: 10µl | 版本号:6.115 |
| 进样时间: 2024/11/28 15:49:00 | 实验者: xiechaojun |
| 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:53 | 处理者: xiechaojun |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260) | |

<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 | 3.042 | 2196 | 100.000 | 361 | 5513 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 2196 | 100.000 | 361 | | | |

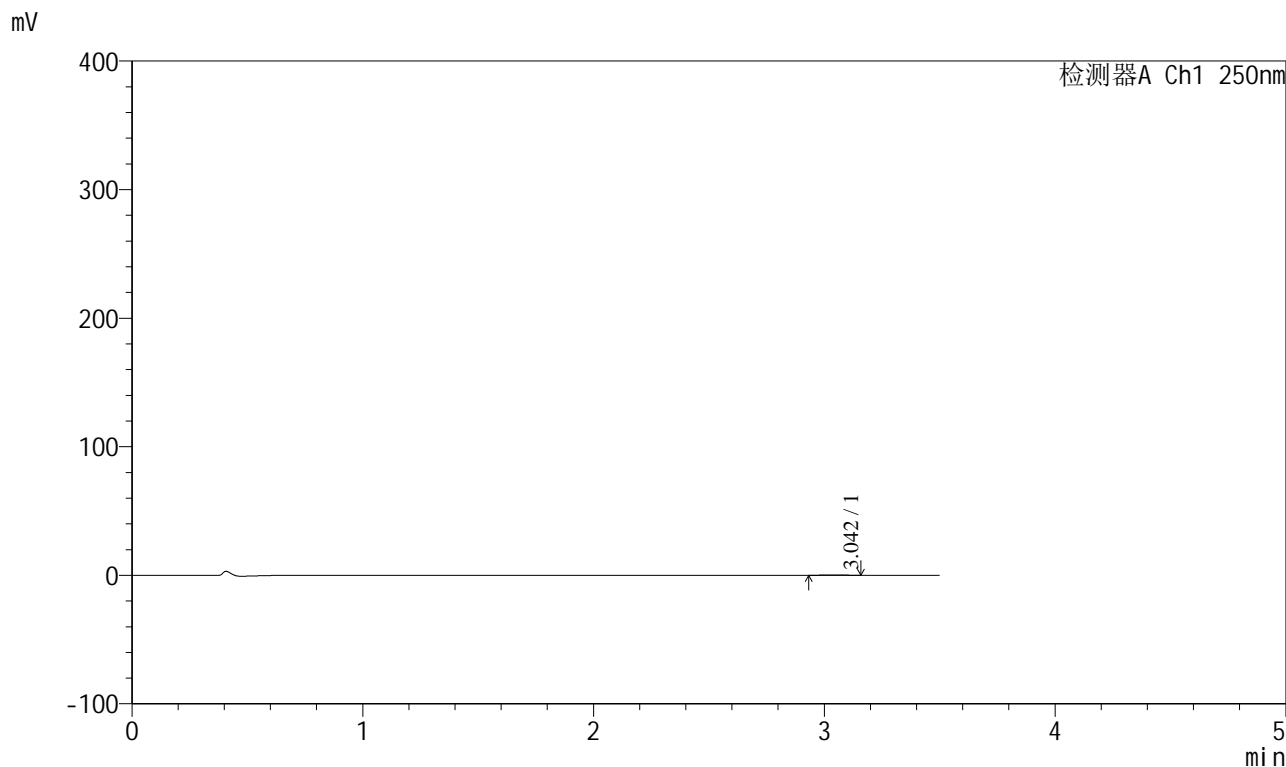


SXT-396

<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 - 0-19/11-235-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:52:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 1931 | 100.000 | 317 | 5424 | 0.966 | -- |
| 总计 | | 1931 | 100.000 | 317 | | | |

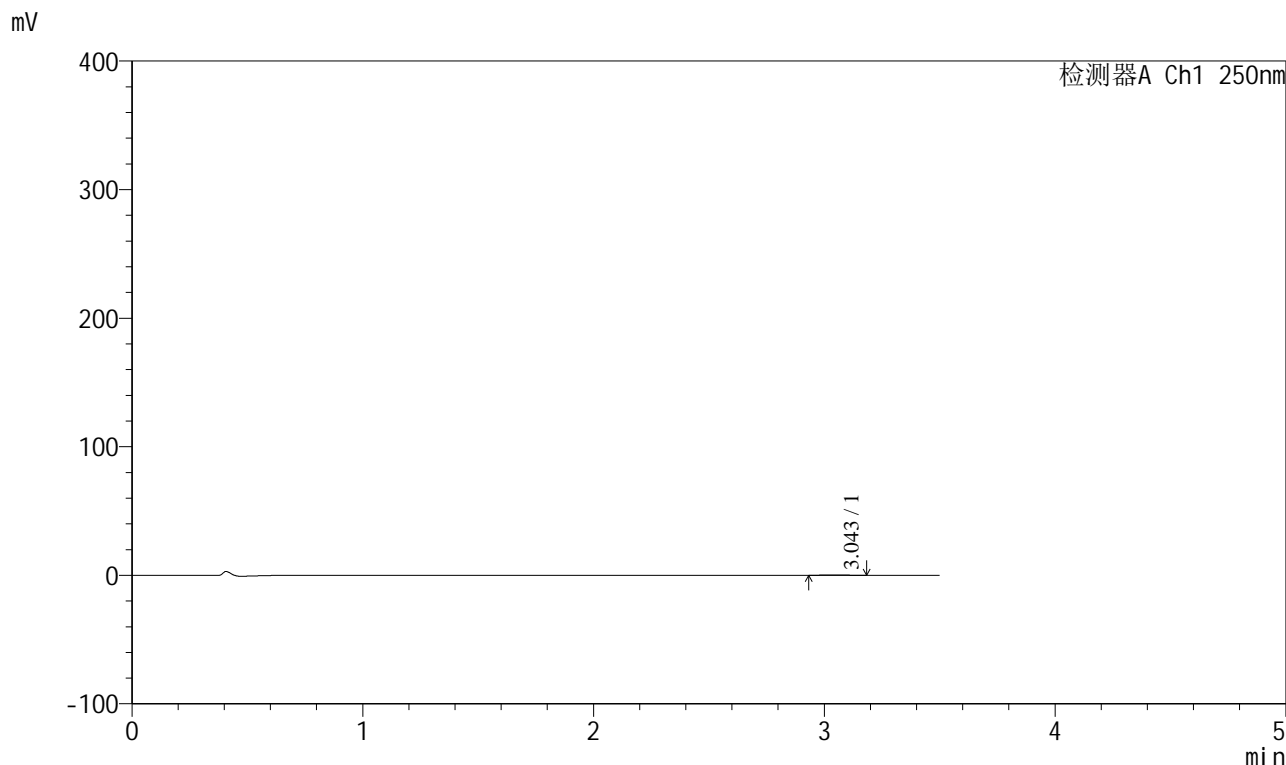


SXT-396

<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 - 0-19/11-236-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 15:56:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:53:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 2064 | 100.000 | 340 | 5524 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 2064 | 100.000 | 340 | | | |

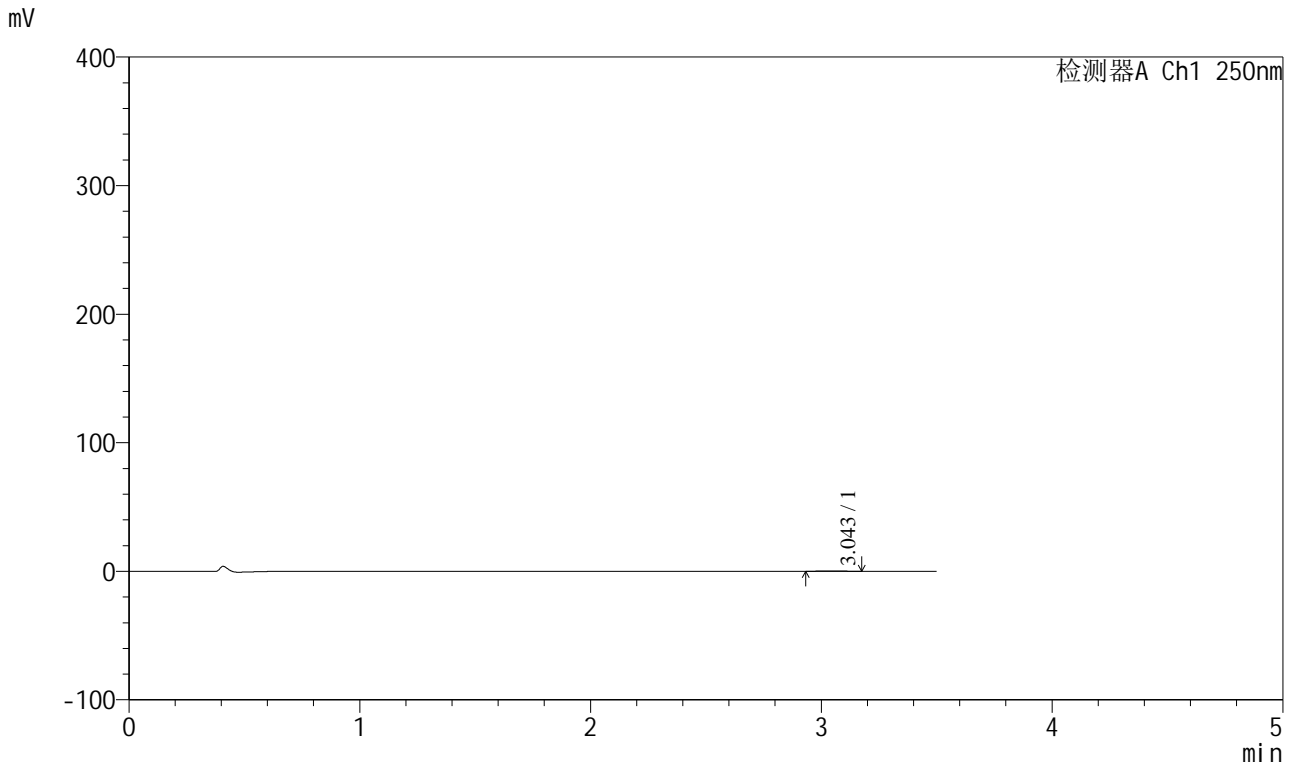


SXT-396

<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 - 0-19/11-237-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:00:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 1903 | 100.000 | 317 | 5720 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1903 | 100.000 | 317 | | | |

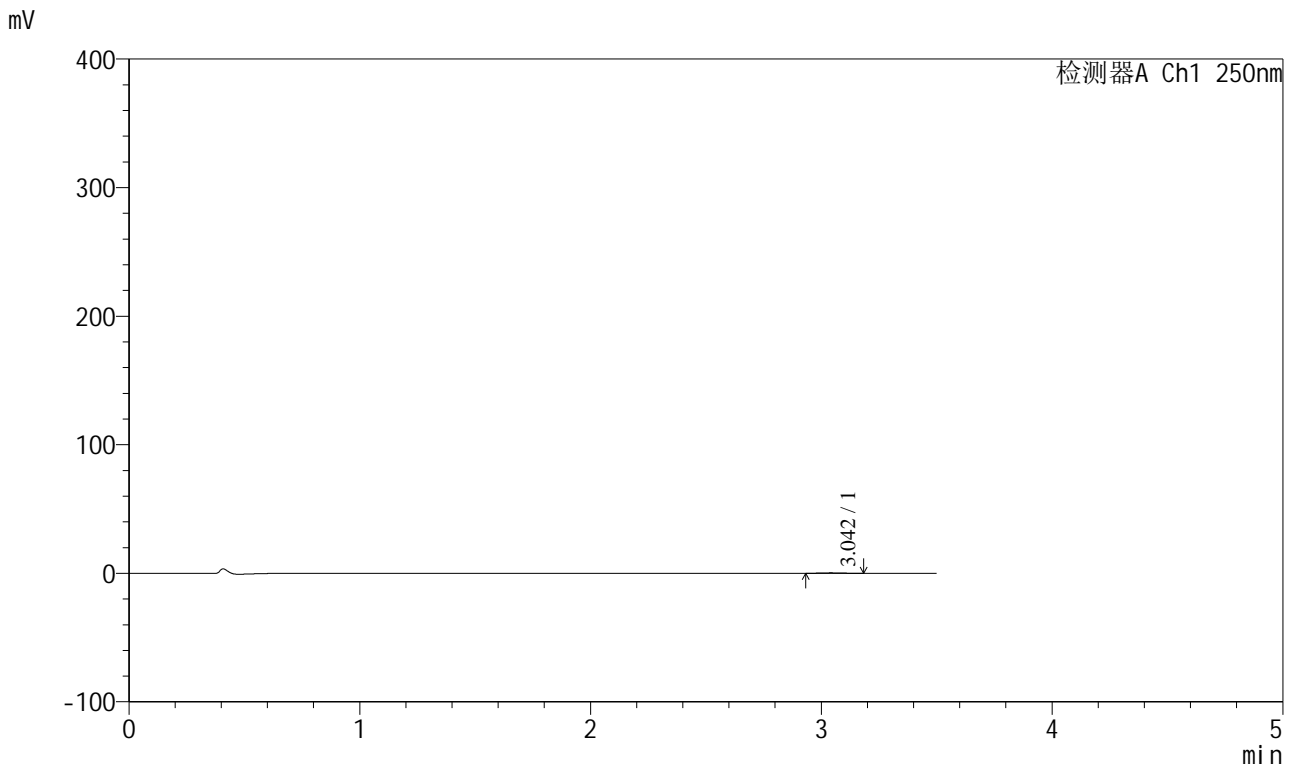


SXT-396

<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 - 0-19/11-238-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:04:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 2094 | 100.000 | 347 | 5509 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 2094 | 100.000 | 347 | | | |

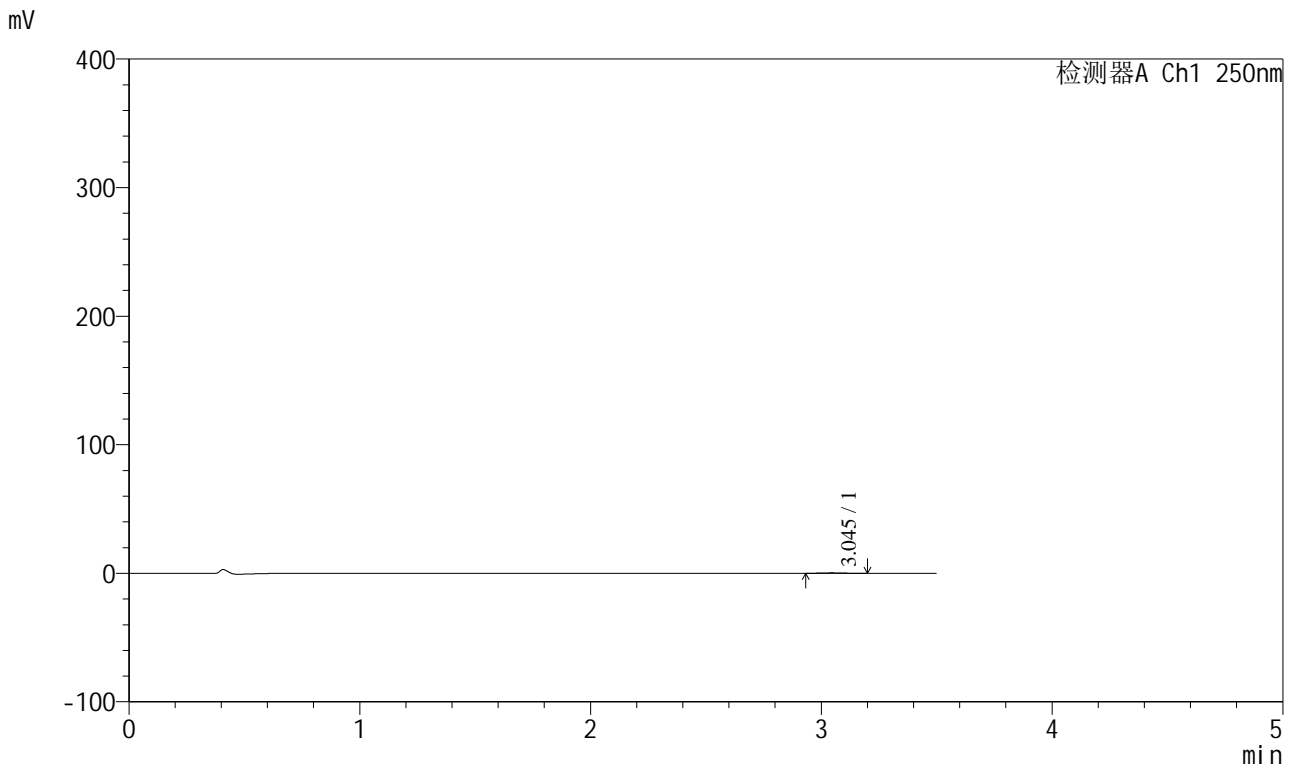


SXT-396

<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 - 0-19/11-239-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:08:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2125 | 100.000 | 346 | 5570 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 2125 | 100.000 | 346 | | | |

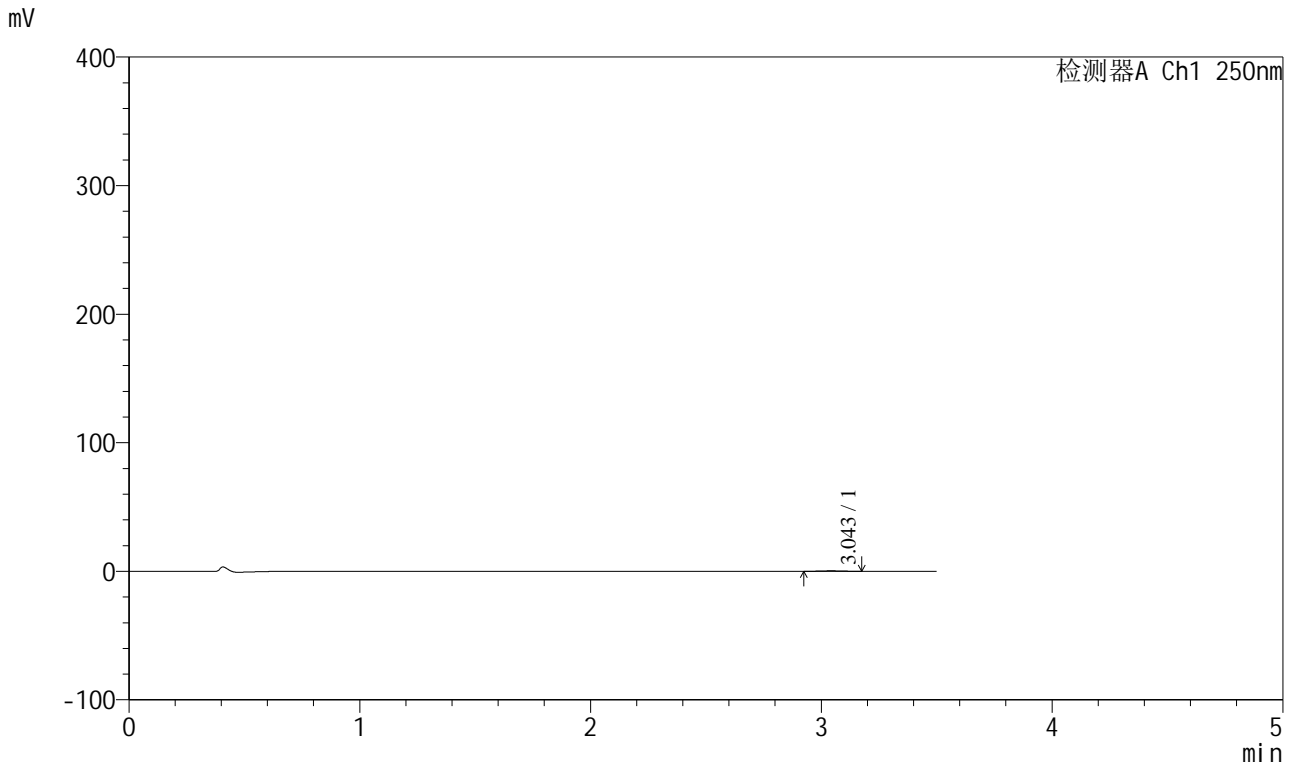


SXT-396

<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 - 0-19/11-240-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:12:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:54:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 2419 | 100.000 | 389 | 5875 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 2419 | 100.000 | 389 | | | |

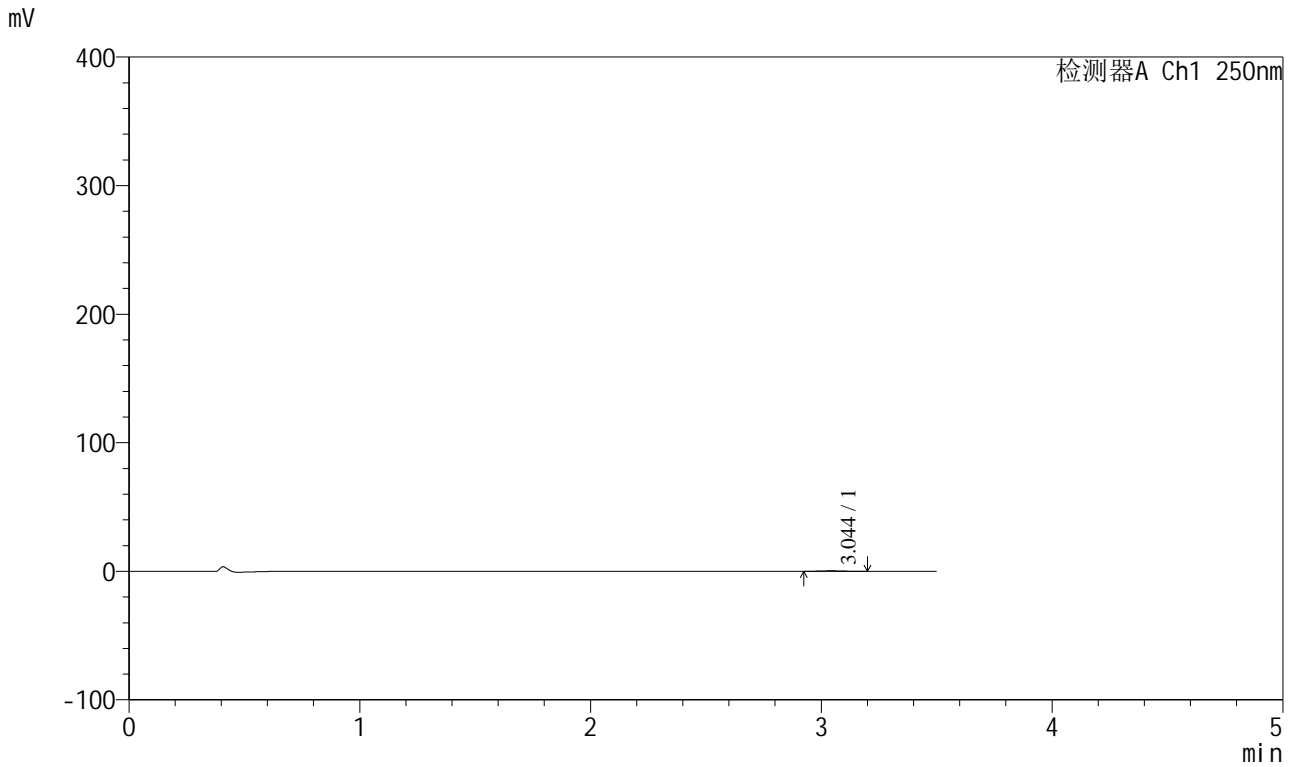


SXT-396

<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 - 0-19/11-241-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:16:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.044 | 2506 | 100.000 | 401 | 5385 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 2506 | 100.000 | 401 | | | |

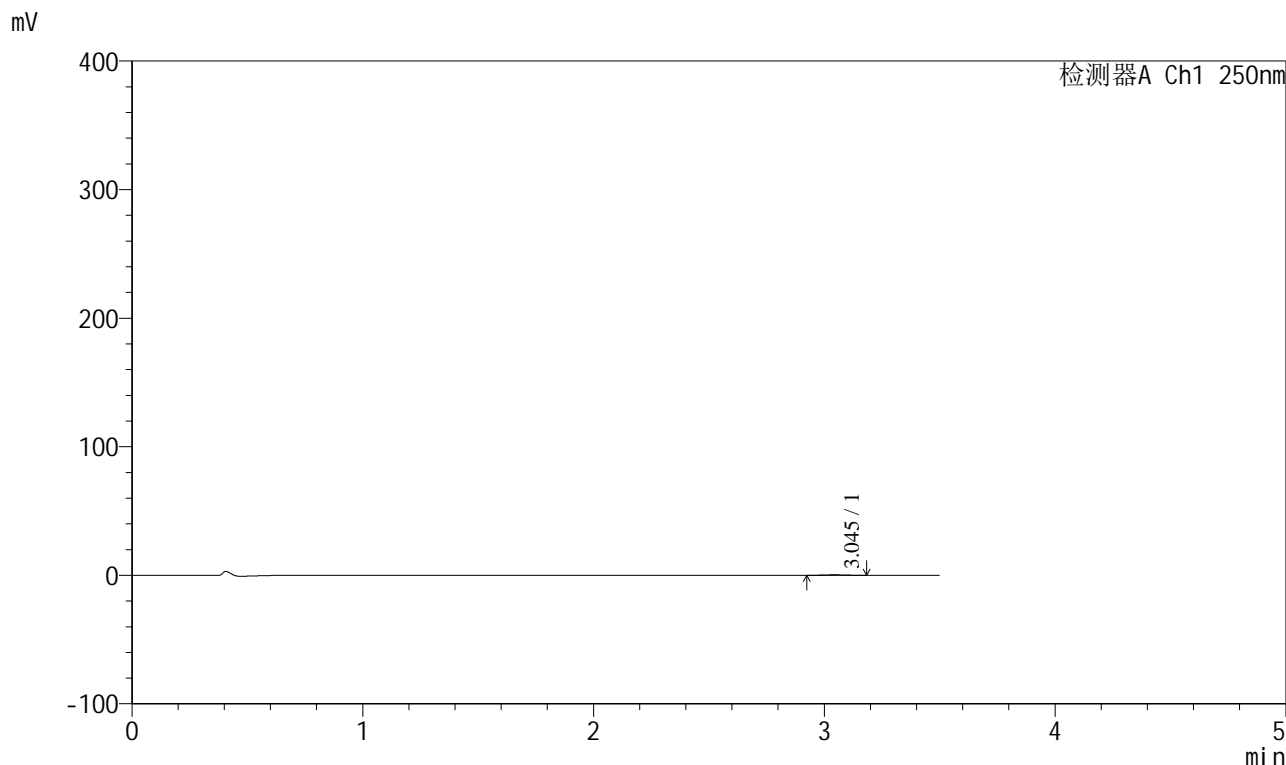


SXT-396

<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 - 0-19/11-242-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:19:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2382 | 100.000 | 386 | 5265 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 2382 | 100.000 | 386 | | | |

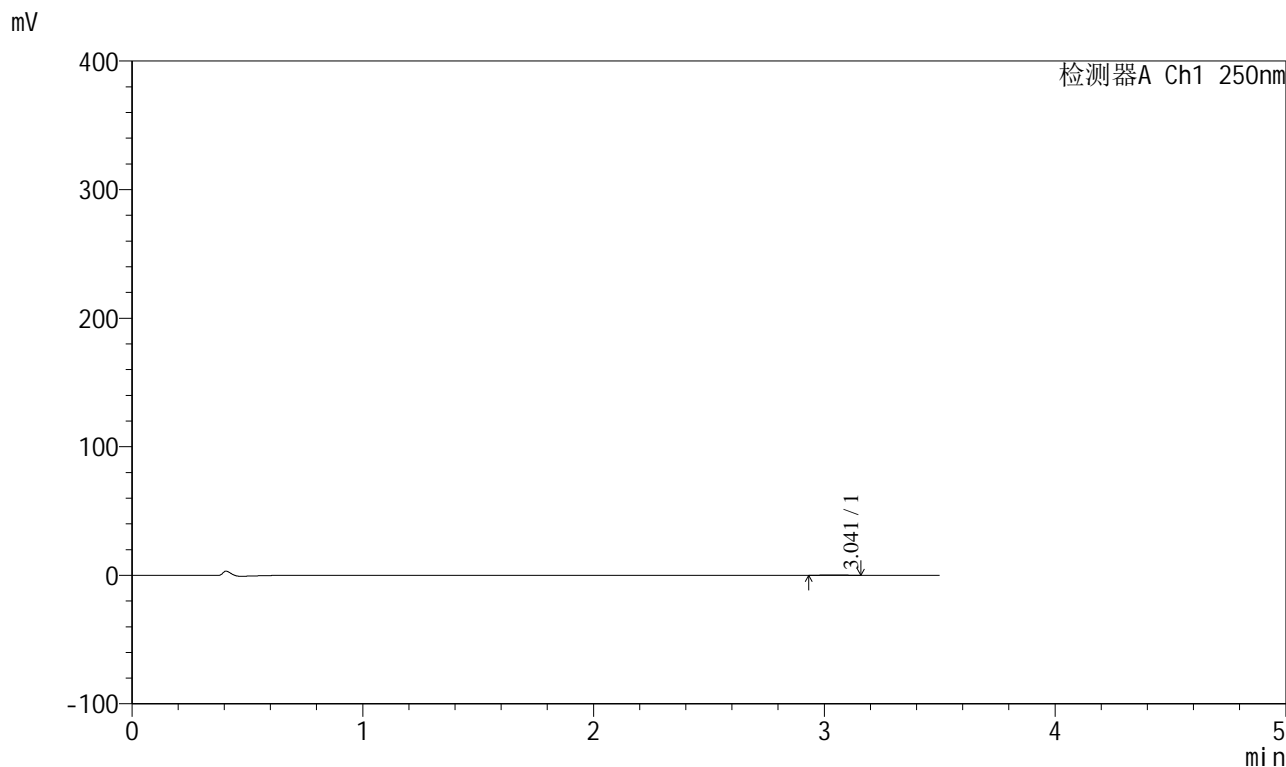


SXT-396

<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 - 0-19/11-243-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:23:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:54:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2026 | 100.000 | 331 | 5931 | 0.991 | -- |
| 总计 | | 2026 | 100.000 | 331 | | | |

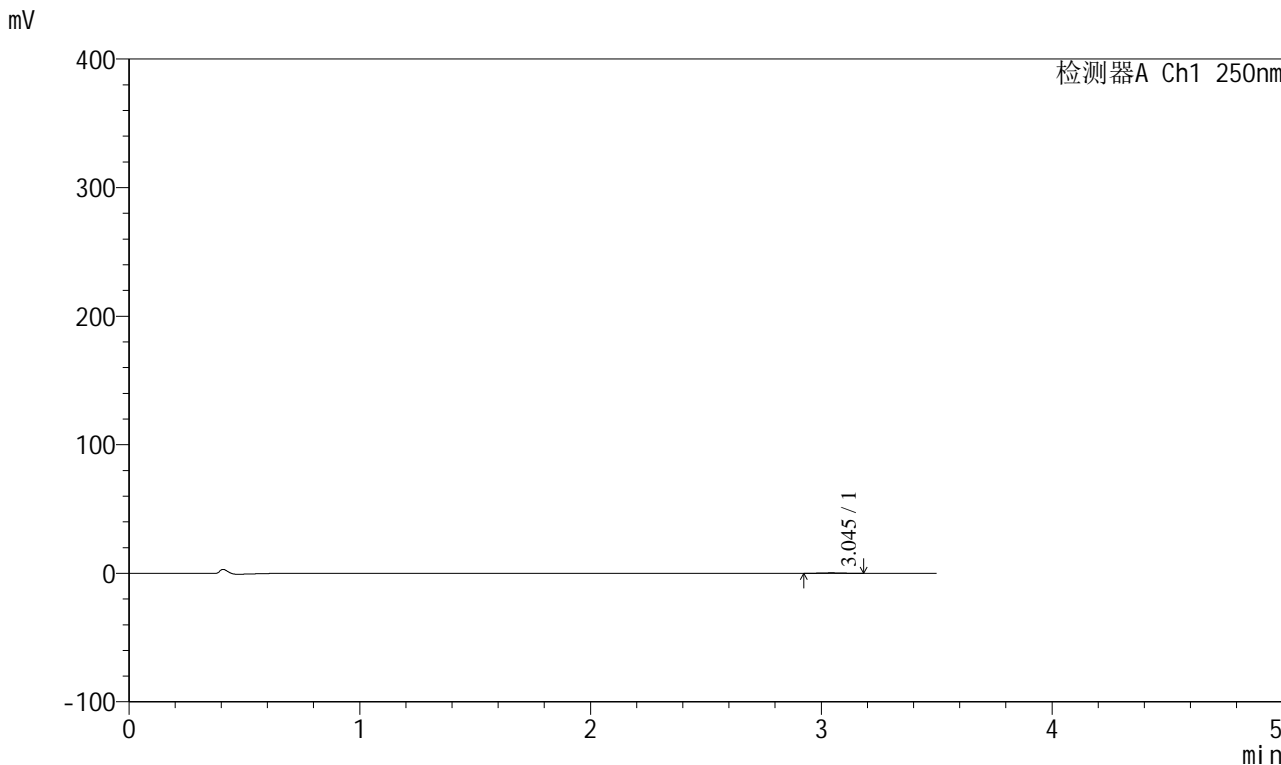


SXT-396

<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 - 0-19/11-244-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:27:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2350 | 100.000 | 375 | 5450 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 2350 | 100.000 | 375 | | | |

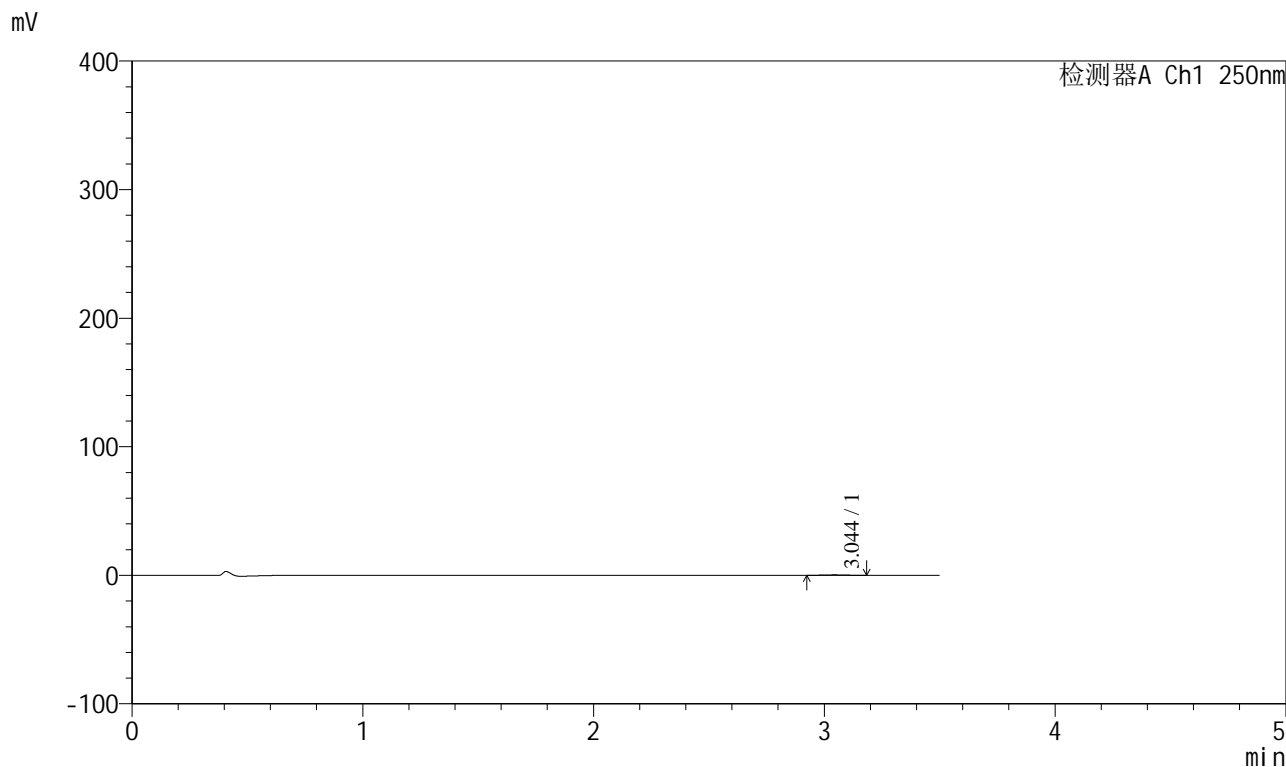


SXT-396

<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 - 0-19/11-245-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:31:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.044 | 2233 | 100.000 | 358 | 5623 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 2233 | 100.000 | 358 | | | |

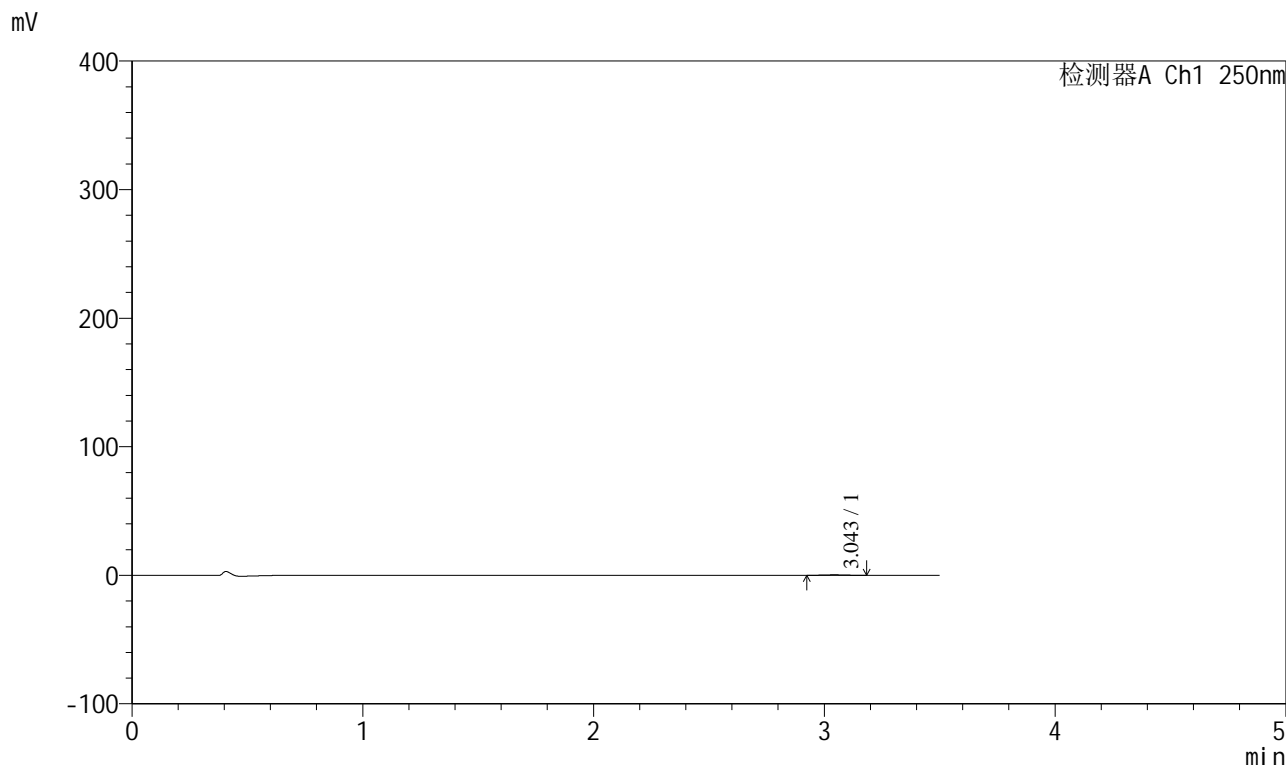


SXT-396

<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 - 0-19/11-246-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:35:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

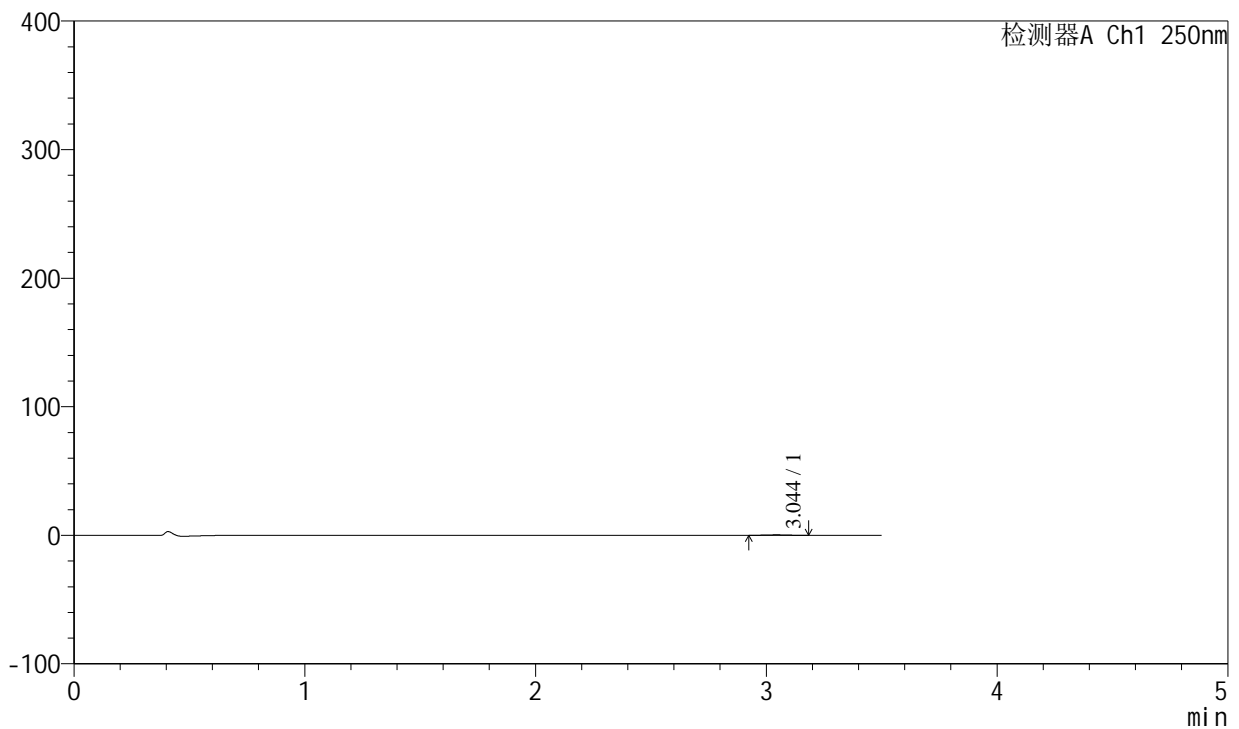
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.043 | 2330 | 100.000 | 370 | 5550 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 2330 | 100.000 | 370 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-247-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:39:20 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:31 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.044 | 2328 | 100.000 | 369 | 5423 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 2328 | 100.000 | 369 | | | |

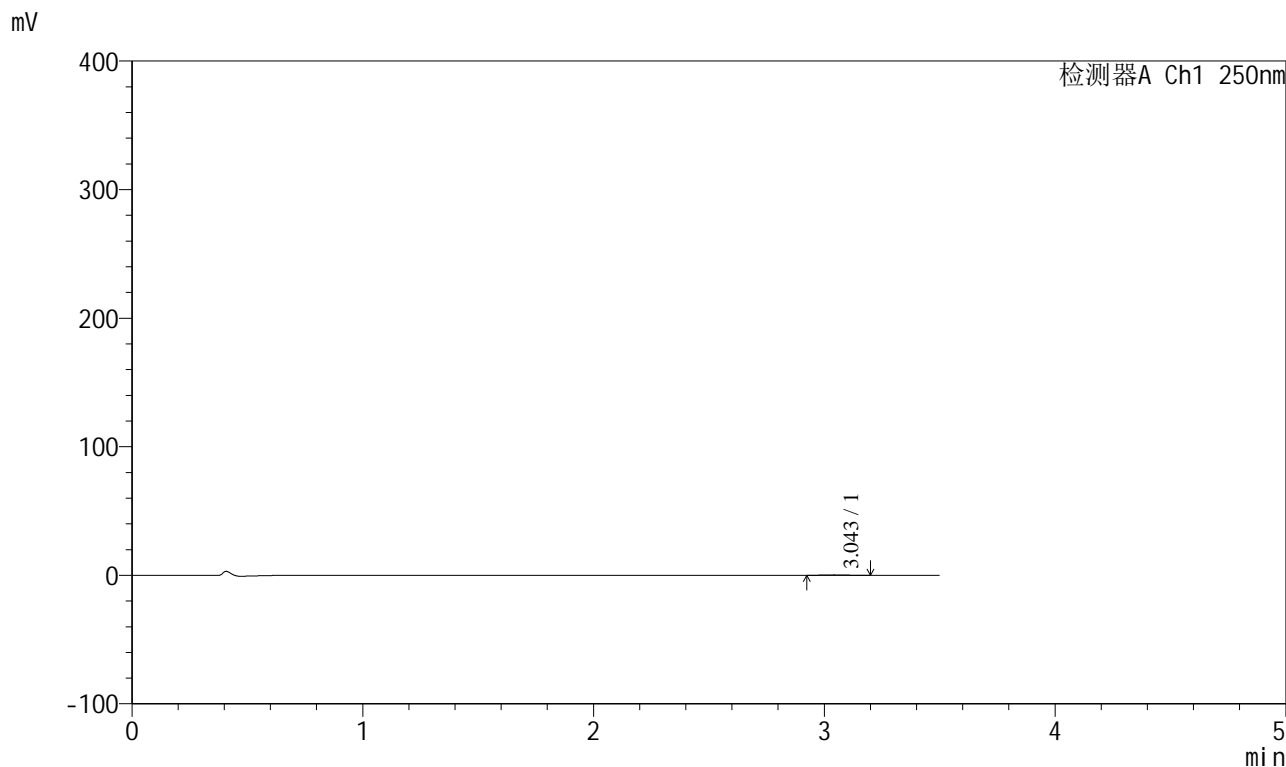


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-248-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-24
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:43:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 2175 | 100.000 | 344 | 5573 | 1.050 | -- |
| 总计 | | 2175 | 100.000 | 344 | | | |

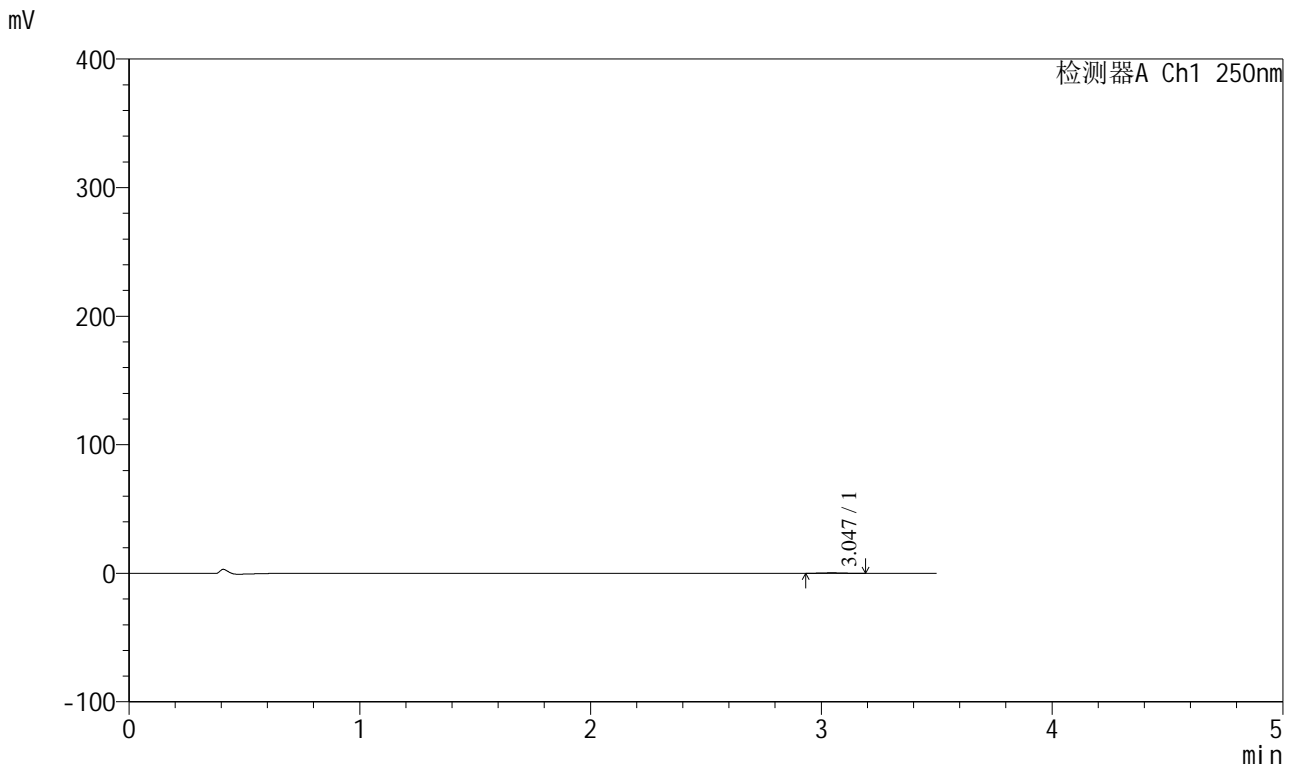


SXT-396

<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 - 0-19/11-249-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:47:04 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

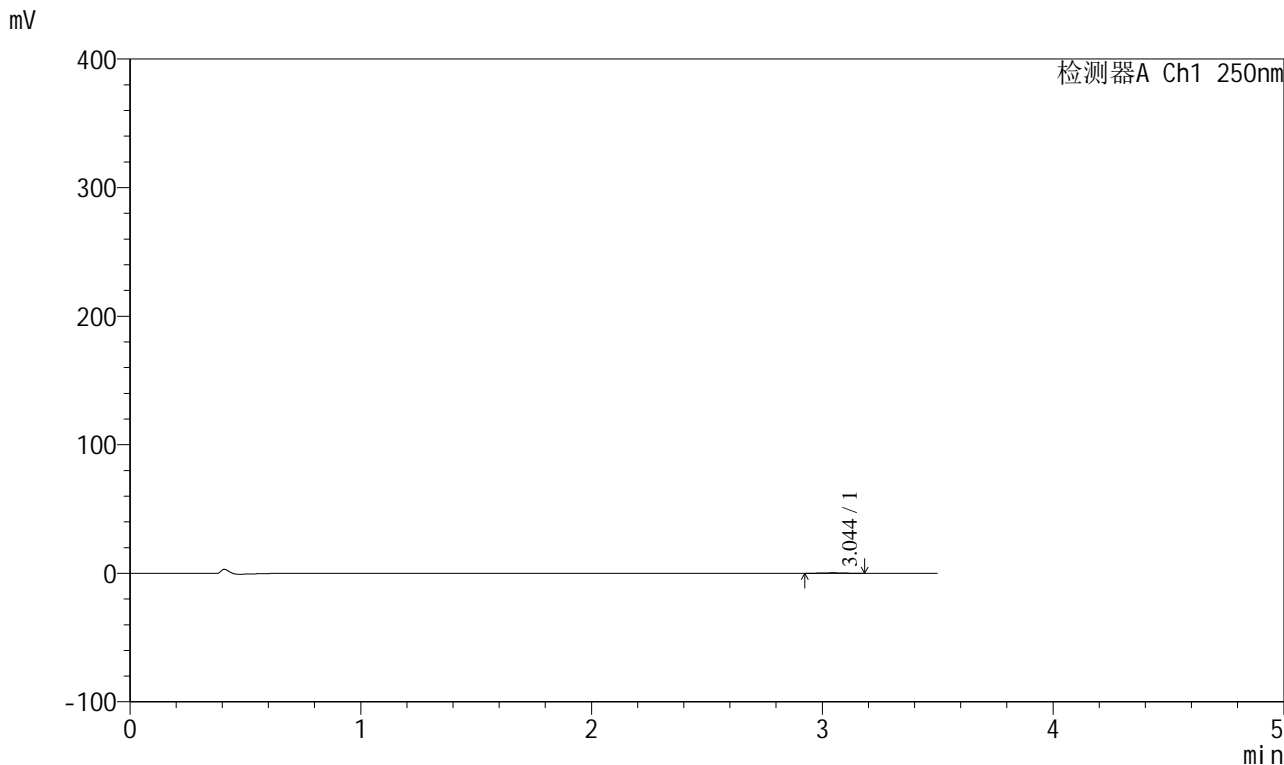
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.047 | 2343 | 100.000 | 378 | 5434 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 2343 | 100.000 | 378 | | | |

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 - 0-19/11-250-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:50:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

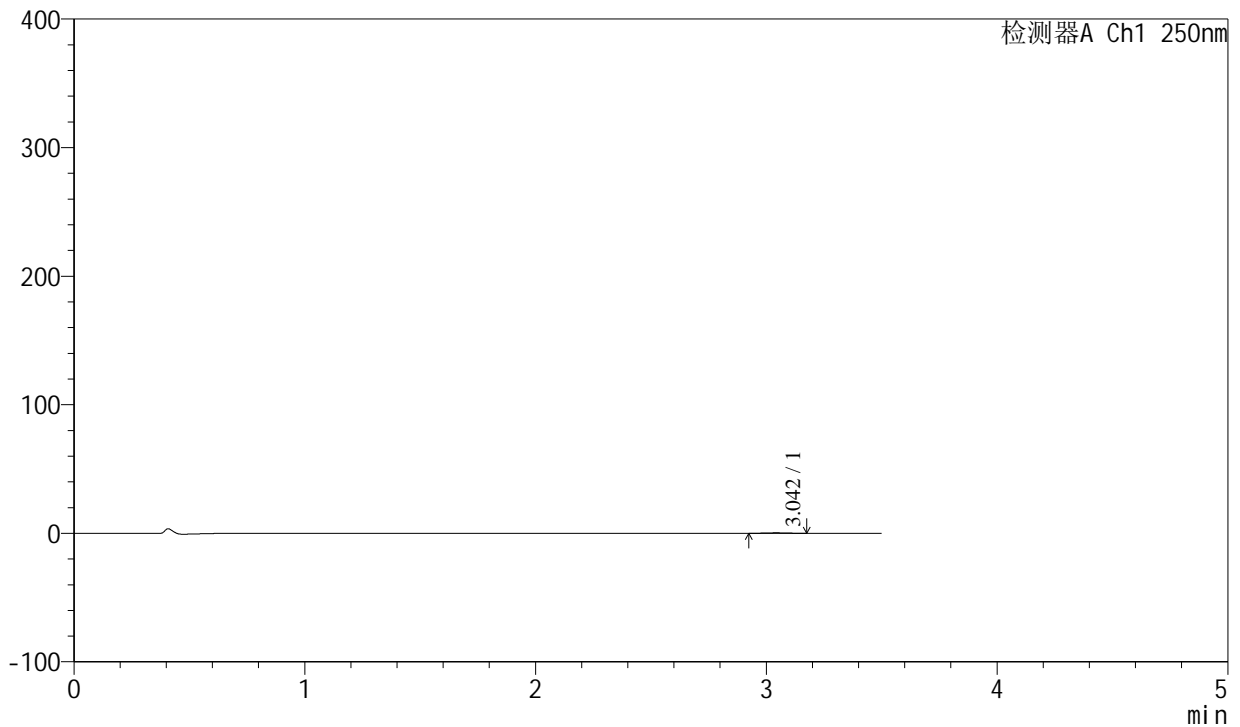
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.044 | 2268 | 100.000 | 365 | 5327 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 2268 | 100.000 | 365 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-251-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 16:54:48 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.042 | 2180 | 100.000 | 360 | 5756 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 2180 | 100.000 | 360 | | | |

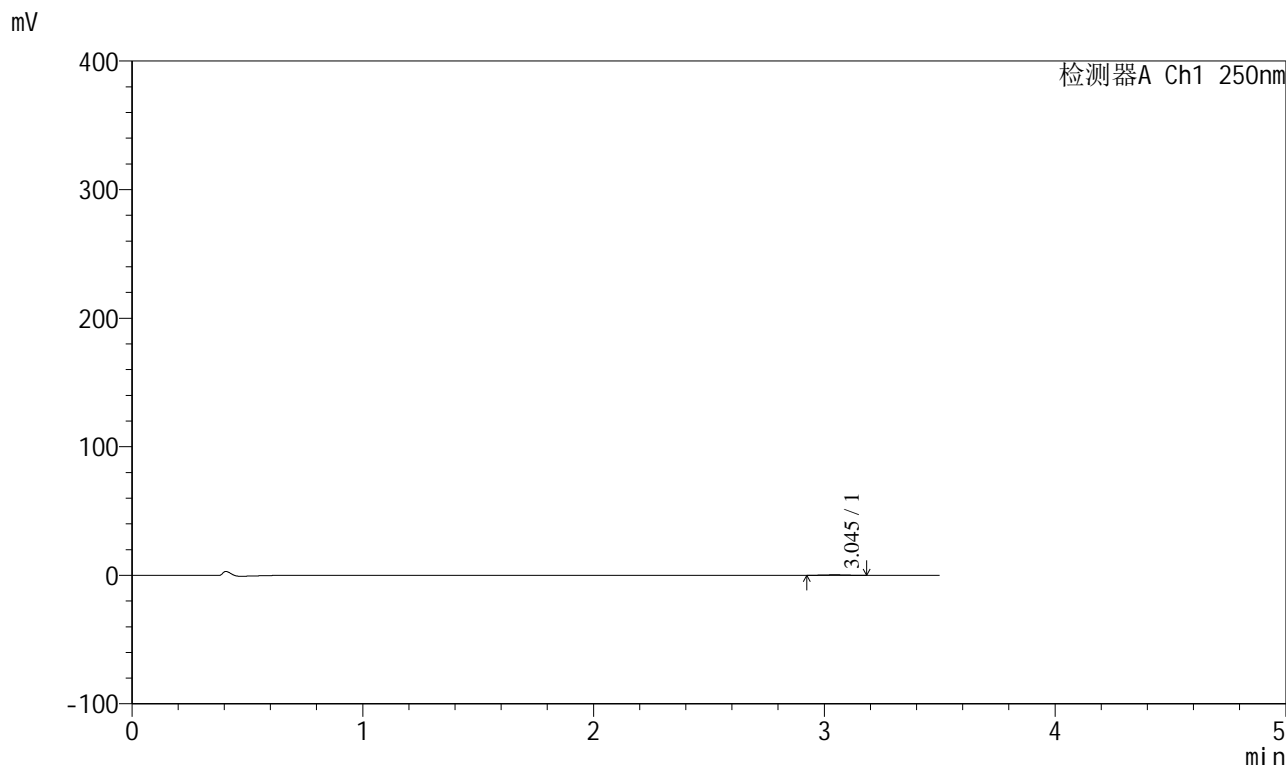


SXT-396

<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 - 0-19/11-252-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 16:58:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

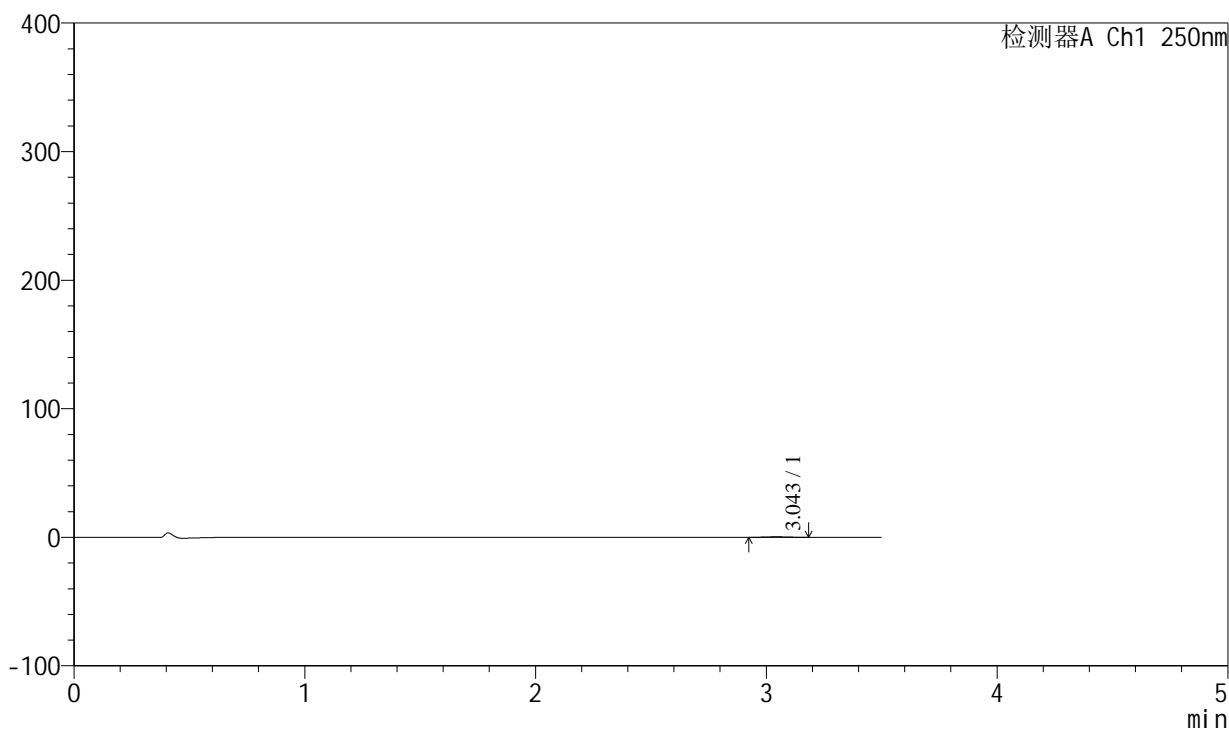
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.045 | 2424 | 100.000 | 392 | 5335 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 2424 | 100.000 | 392 | | | |

<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 - 0-19/11-253-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 17:02:33 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.043 | 2424 | 100.000 | 399 | 5508 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 2424 | 100.000 | 399 | | | |

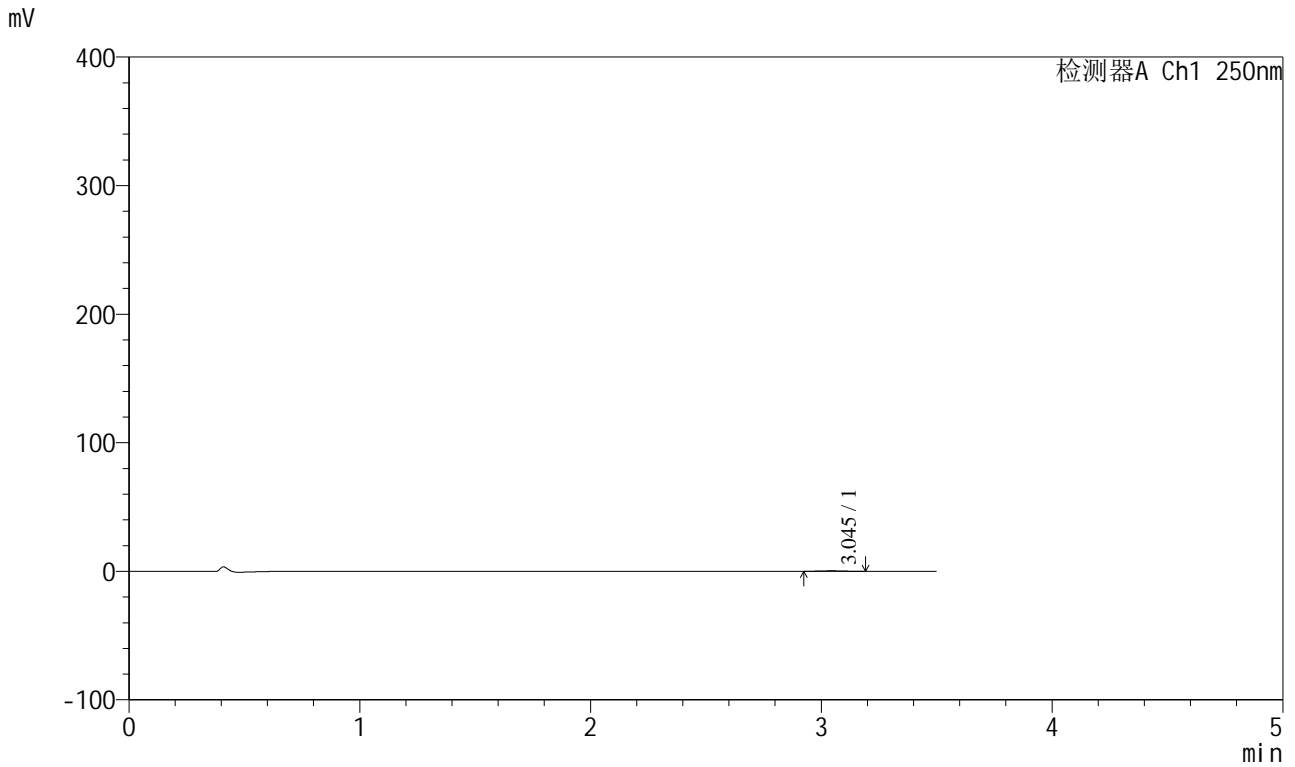


SXT-396

<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 - 0-19/11-254-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:06:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:54:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

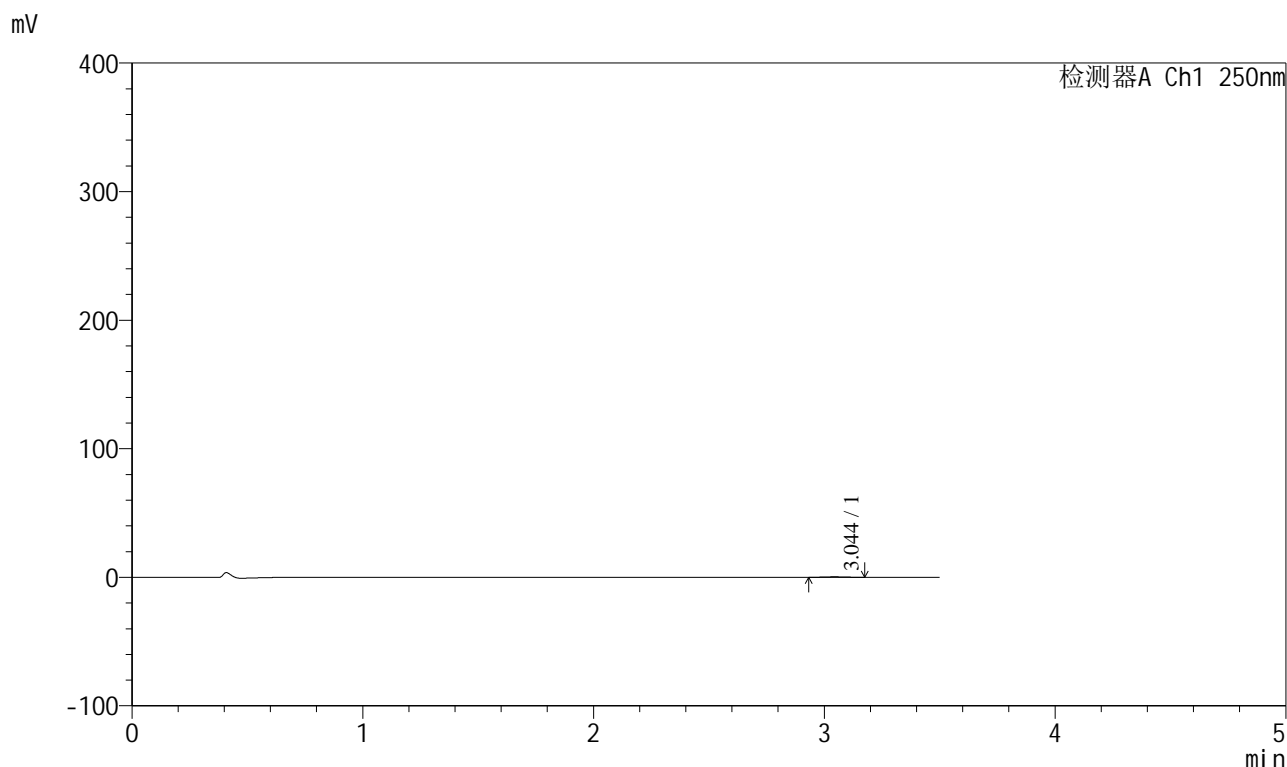
检测器A Ch1 250nm

| 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 | 3.045 | 2457 | 100.000 | 387 | 5153 | 0.991 | -- |
| 总计 | | 2457 | 100.000 | 387 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-255-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 17:10:17 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.044 | 2252 | 100.000 | 372 | 5818 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 2252 | 100.000 | 372 | | | |

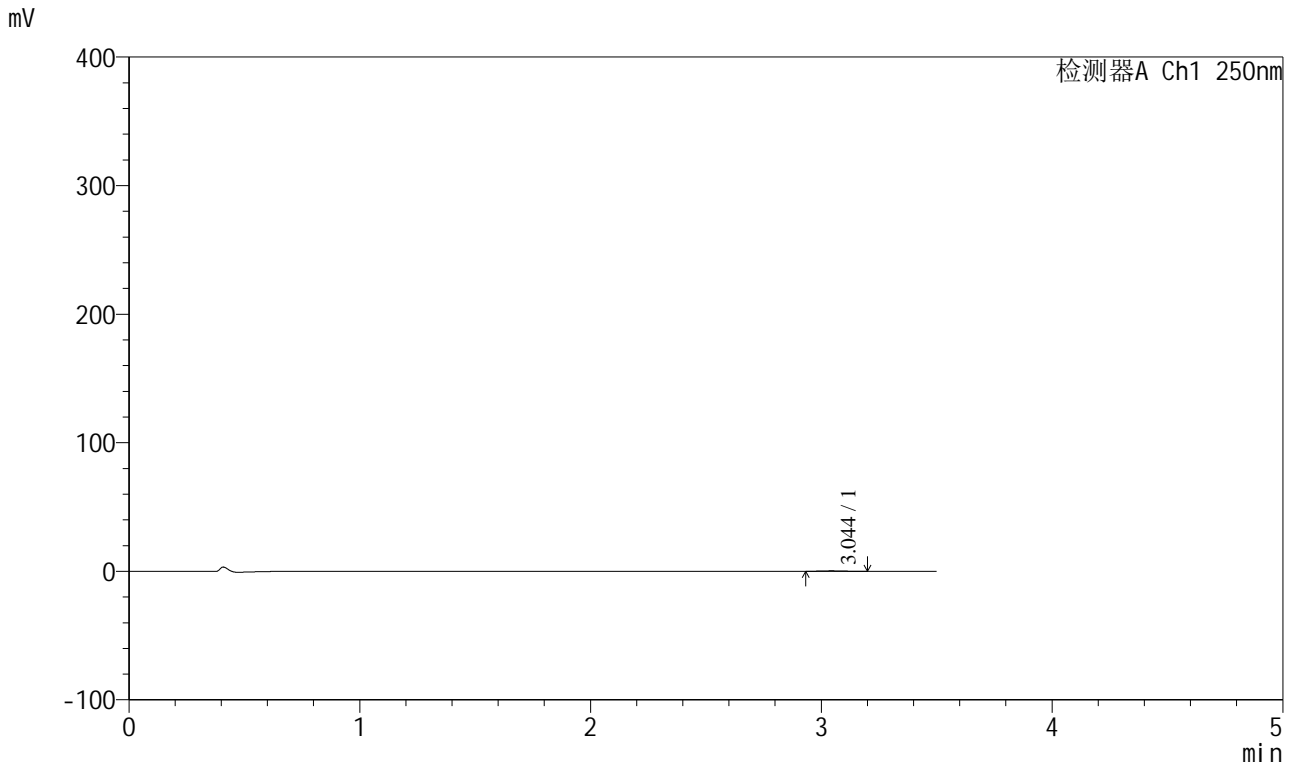


SXT-396

<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 - 0-19/11-256-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 17:14:09 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:54:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.044 | 2153 | 100.000 | 350 | 5810 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 2153 | 100.000 | 350 | | | |

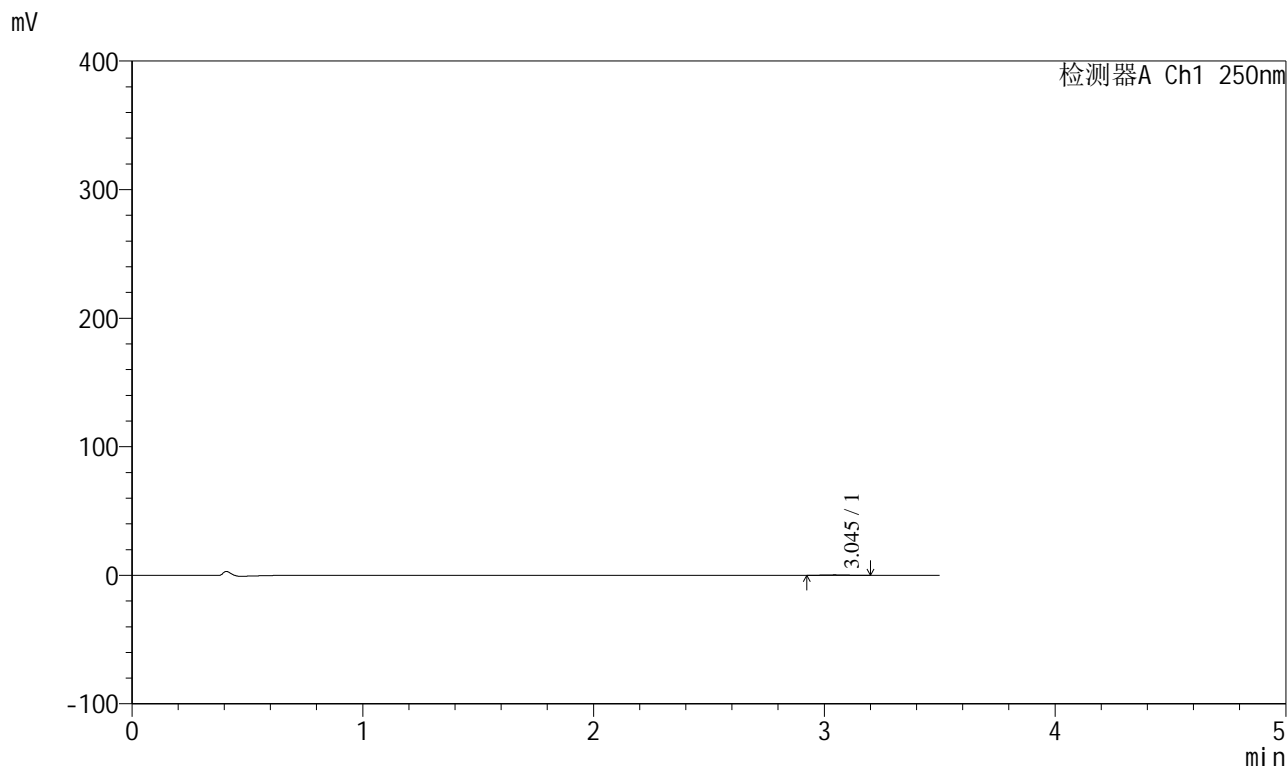


SXT-396

<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 - 0-19/11-257-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:18:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/11/29 10:55:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2392 | 100.000 | 370 | 4973 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 2392 | 100.000 | 370 | | | |

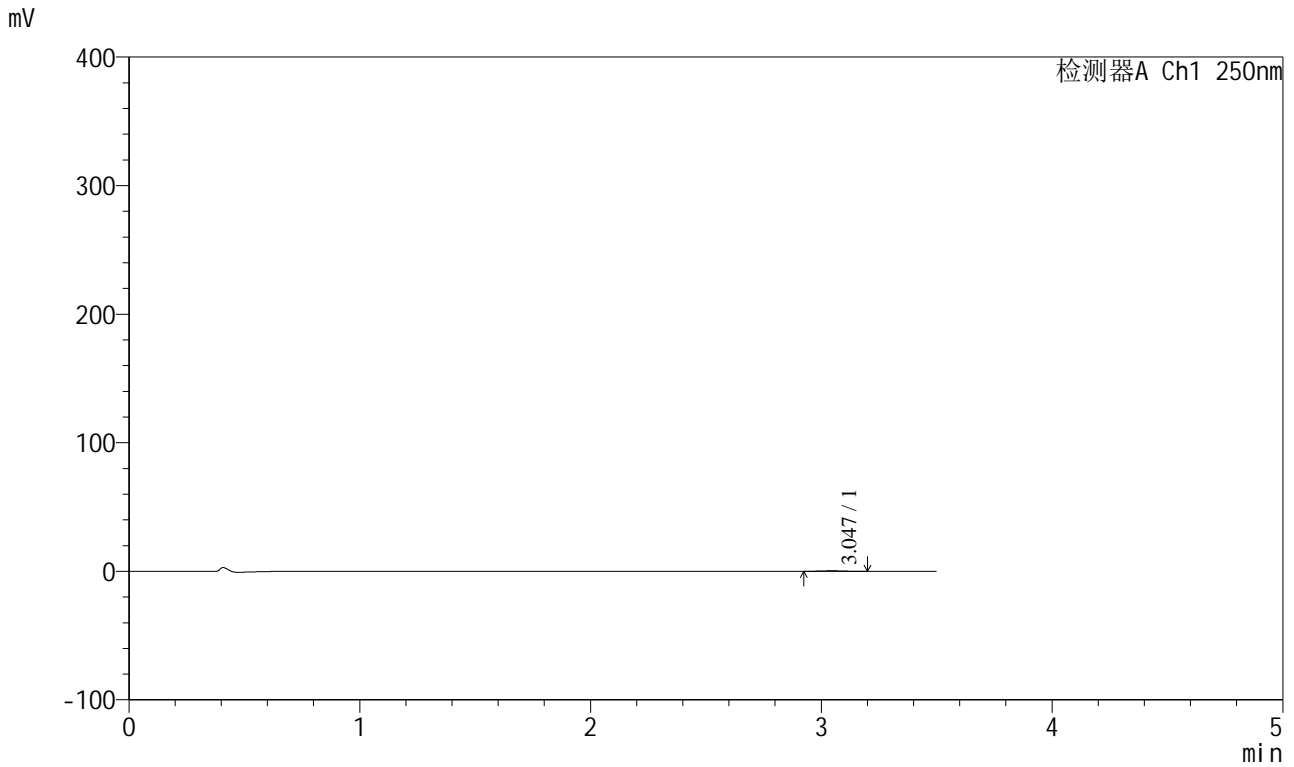


SXT-396

<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 - 0-19/11-258-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:21:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.047 | 2388 | 100.000 | 394 | 6076 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 2388 | 100.000 | 394 | | | |

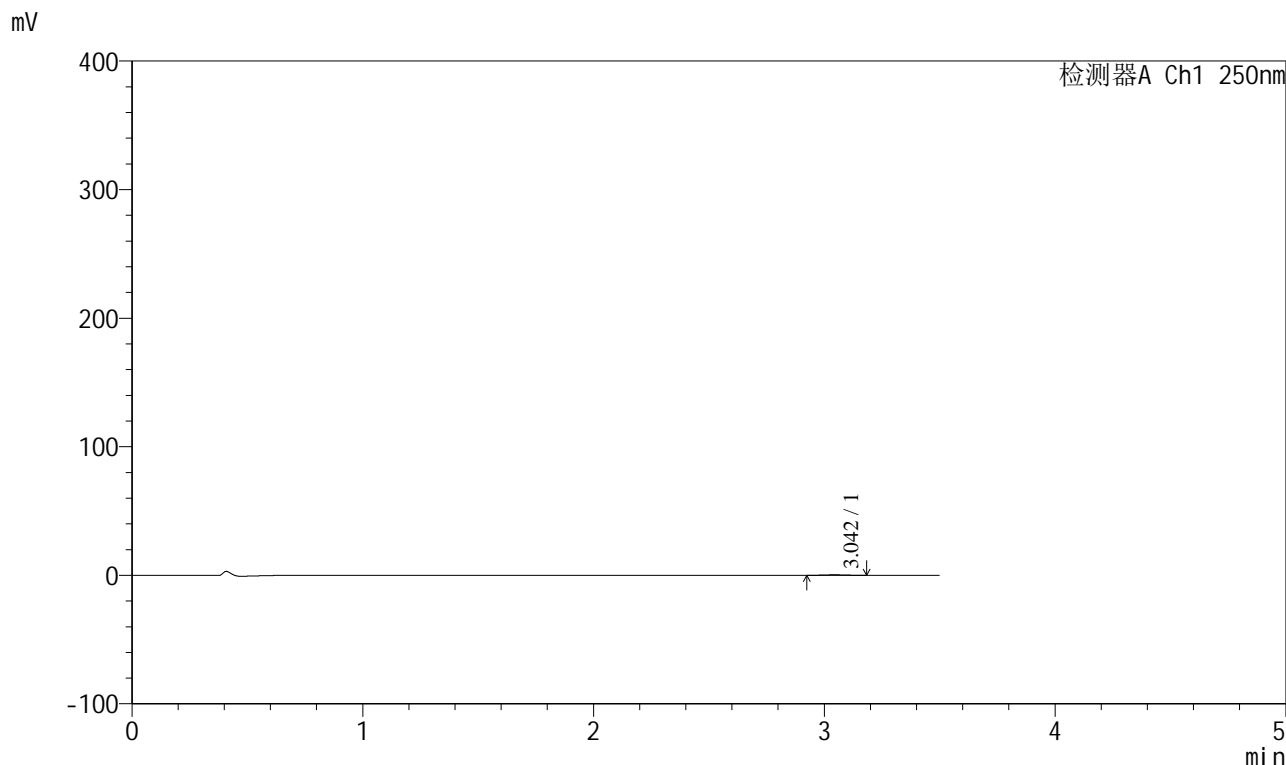


SXT-396

<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 - 0-19/11-259-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:25:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 2469 | 100.000 | 402 | 5548 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 2469 | 100.000 | 402 | | | |

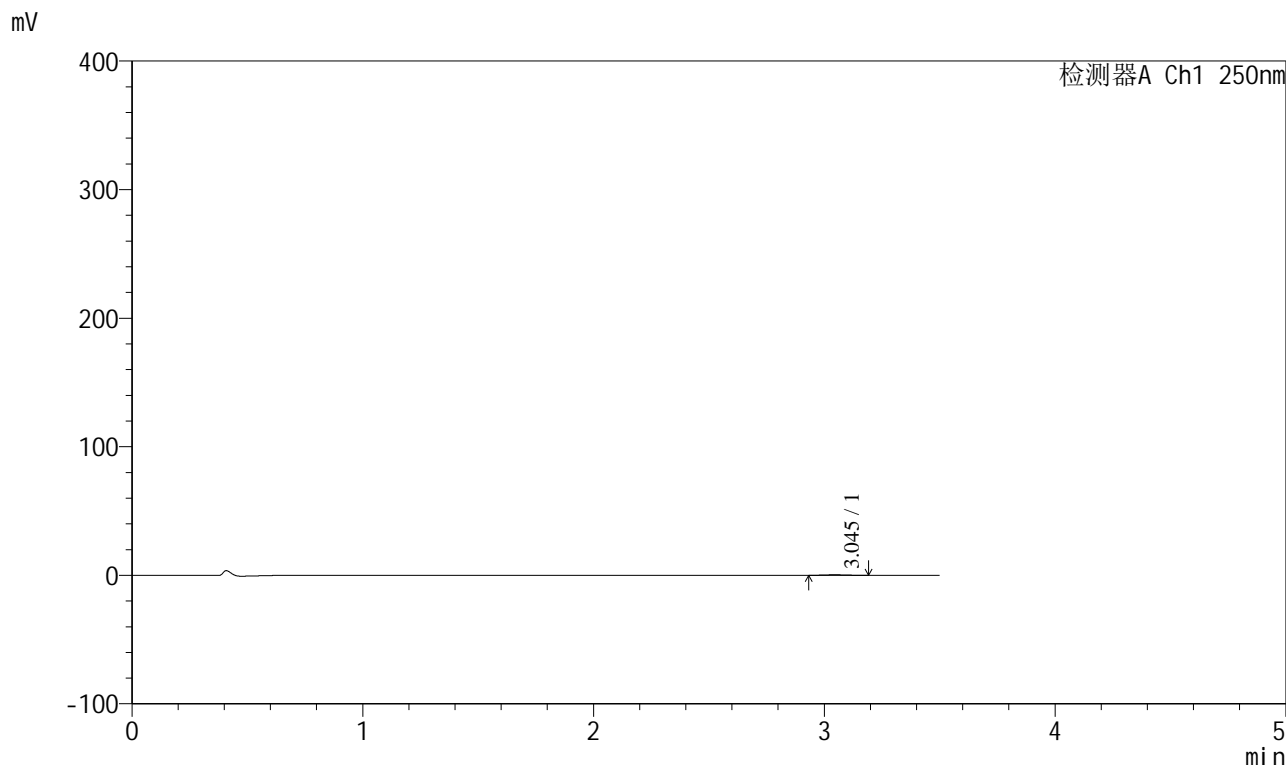


SXT-396

<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 - 0-19/11-260-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:29:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2556 | 100.000 | 411 | 5643 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 2556 | 100.000 | 411 | | | |

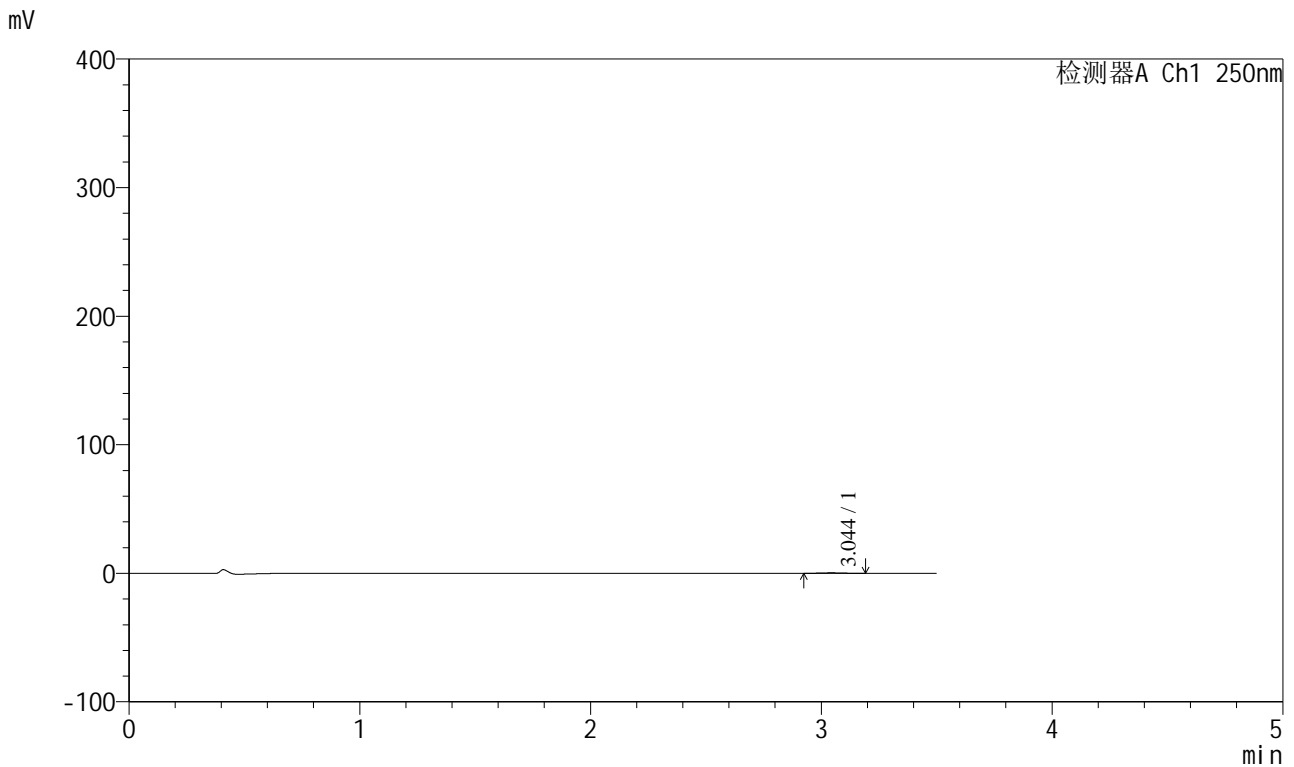


SXT-396

<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 - 0-19/11-261-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:33:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.044 | 2302 | 100.000 | 376 | 5451 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 2302 | 100.000 | 376 | | | |

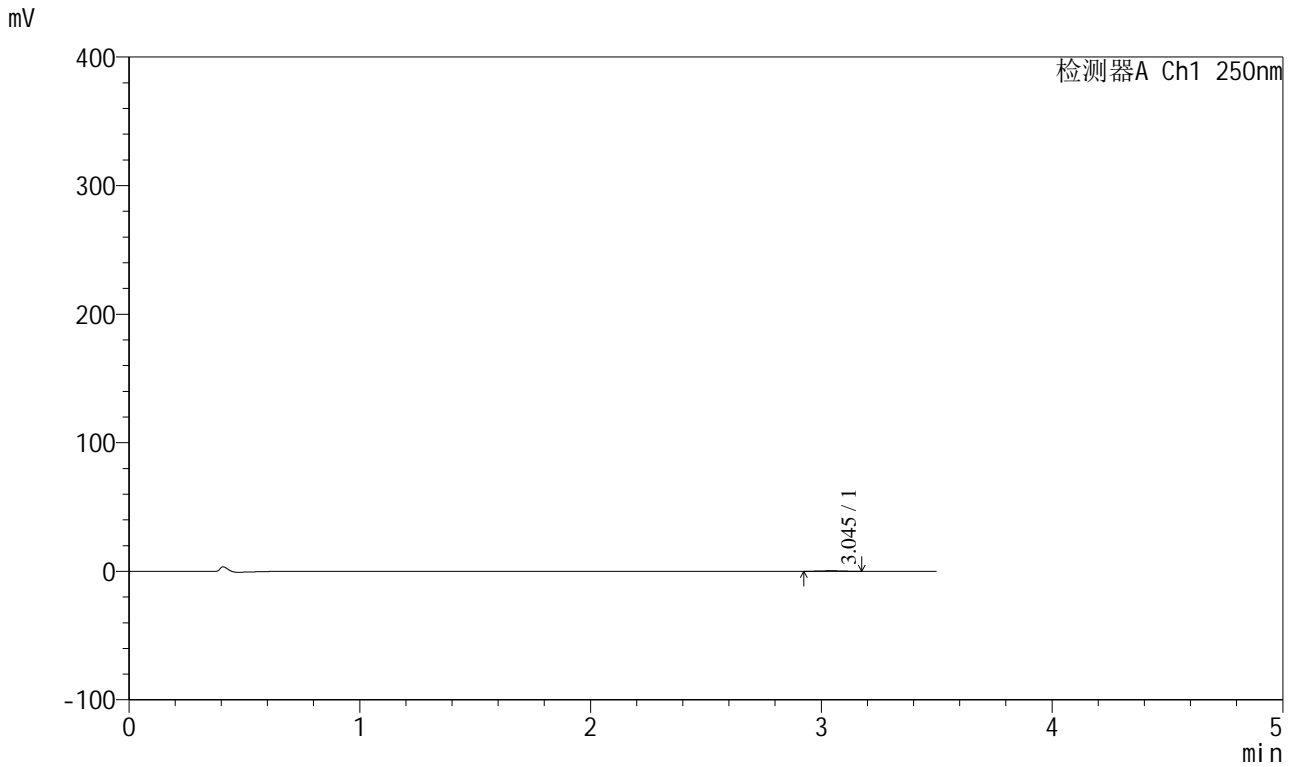


SXT-396

<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 - 0-19/11-262-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:37:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.045 | 2380 | 100.000 | 388 | 5616 | 0.940 | -- |
| 总计 | | 2380 | 100.000 | 388 | | | |

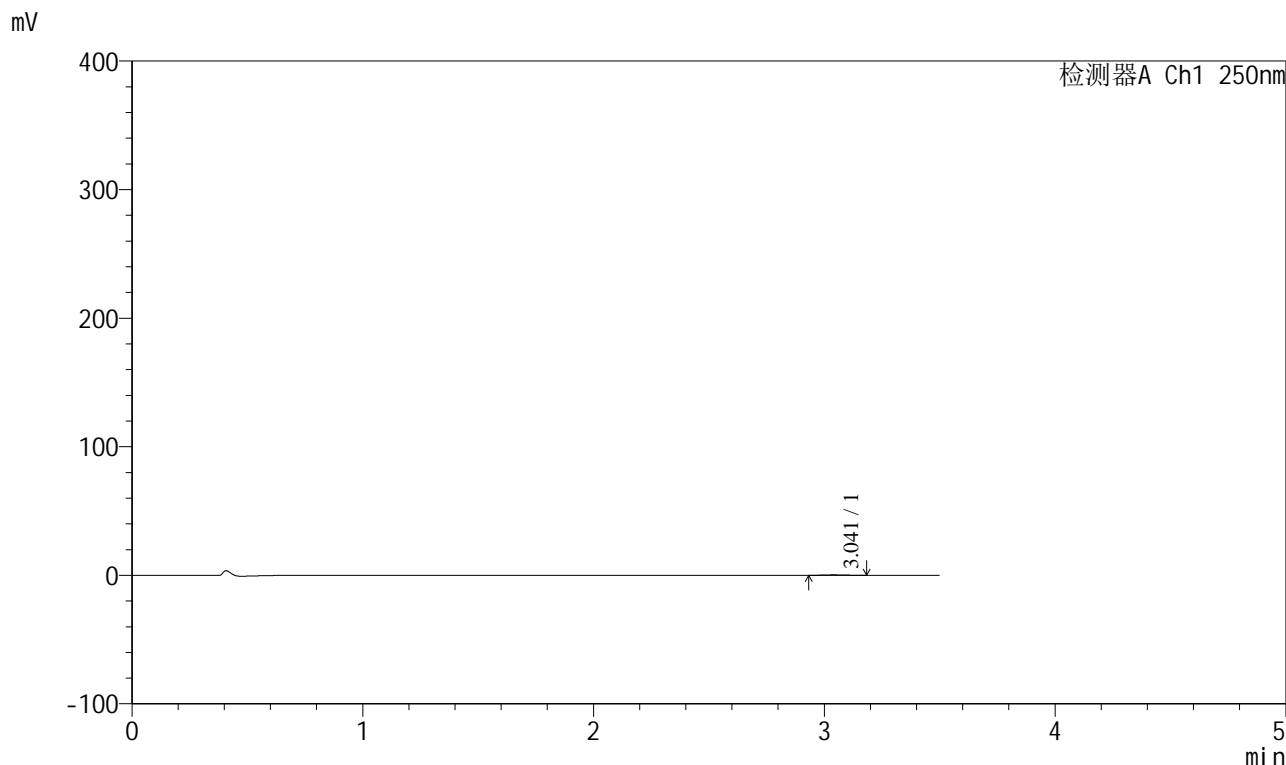


SXT-396

<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 - 0-19/11-263-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:41:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2319 | 100.000 | 373 | 5419 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 2319 | 100.000 | 373 | | | |

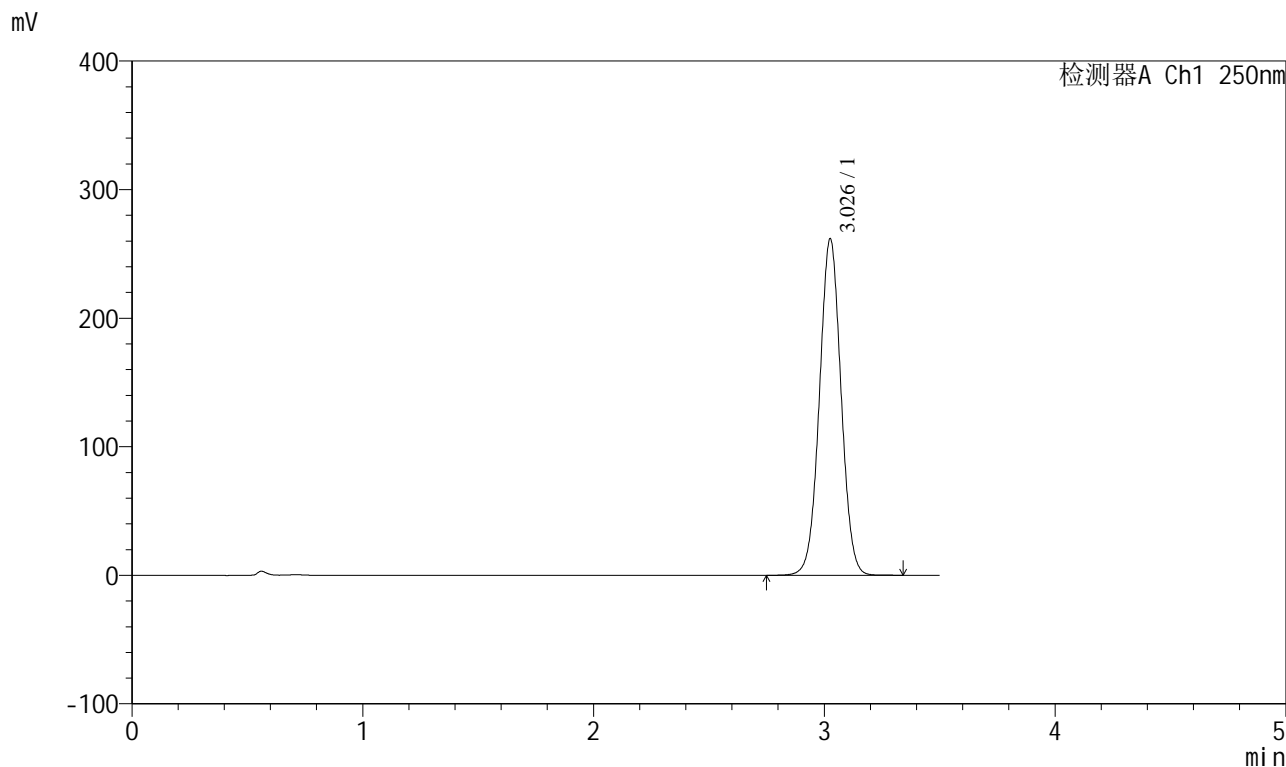


SXT-396

<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 - 0-19/11-264-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:45:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

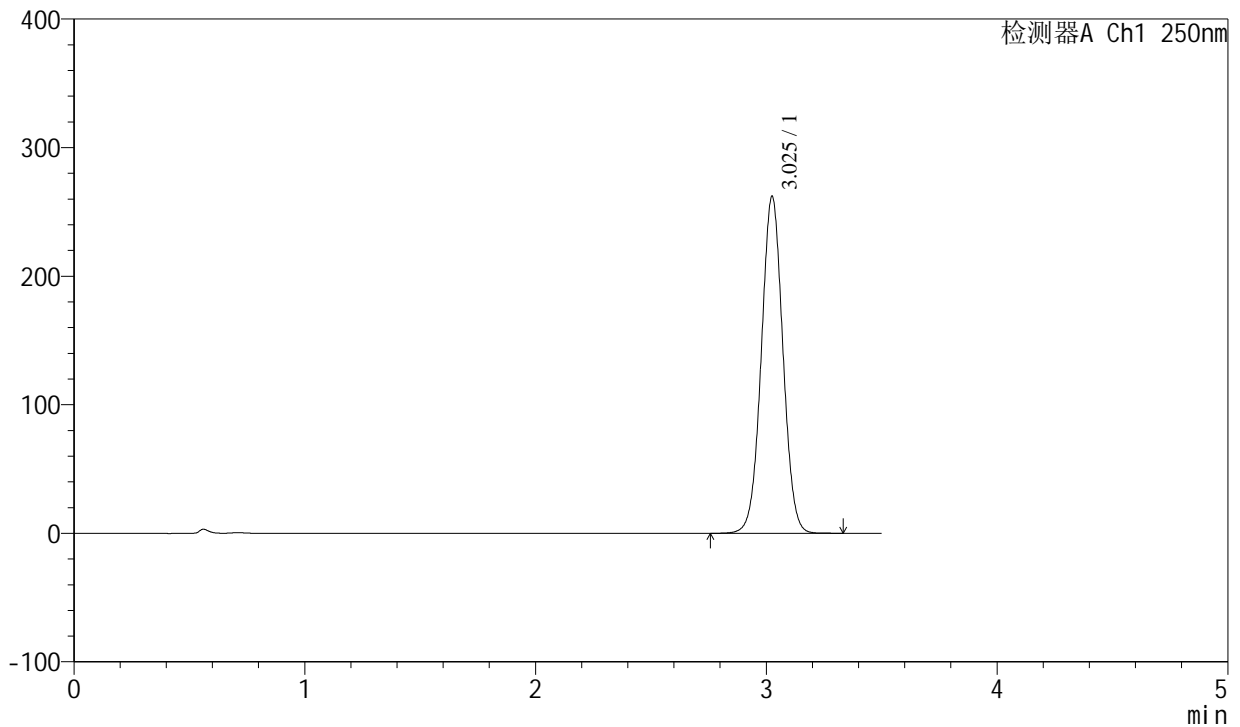
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.026 | 1700945 | 100.000 | 260691 | 5034 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 1700945 | 100.000 | 260691 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-265-2 - zzp-90mg-24111501-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 17:49:03 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 10:55:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.025 | 1702137 | 100.000 | 261336 | 5036 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 1702137 | 100.000 | 261336 | | | |

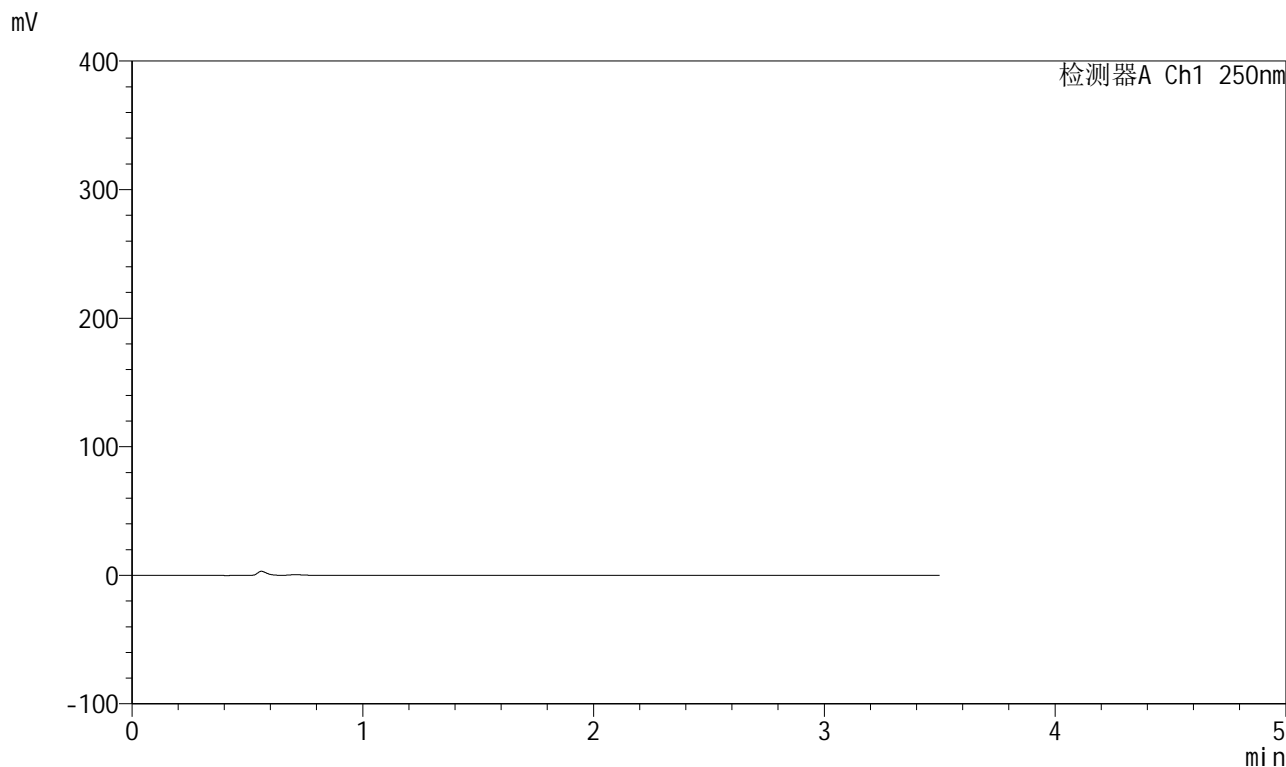


SXT-396

<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 - 0-19/11-266-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 17:52:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:55:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

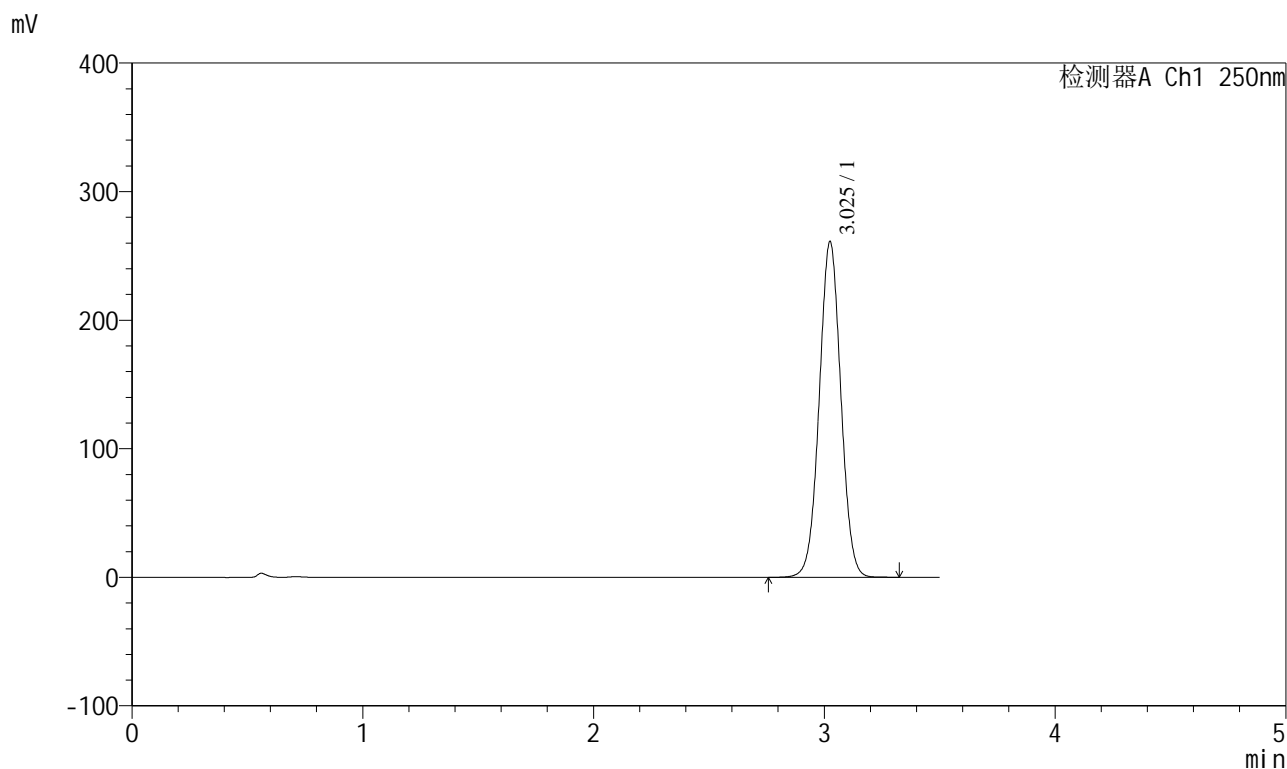
检测器A Ch1 250nm

| 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 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-267-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 17:56:50 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:55:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.025 | 1696044 | 100.000 | 260511 | 5037 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 1696044 | 100.000 | 260511 | | | |

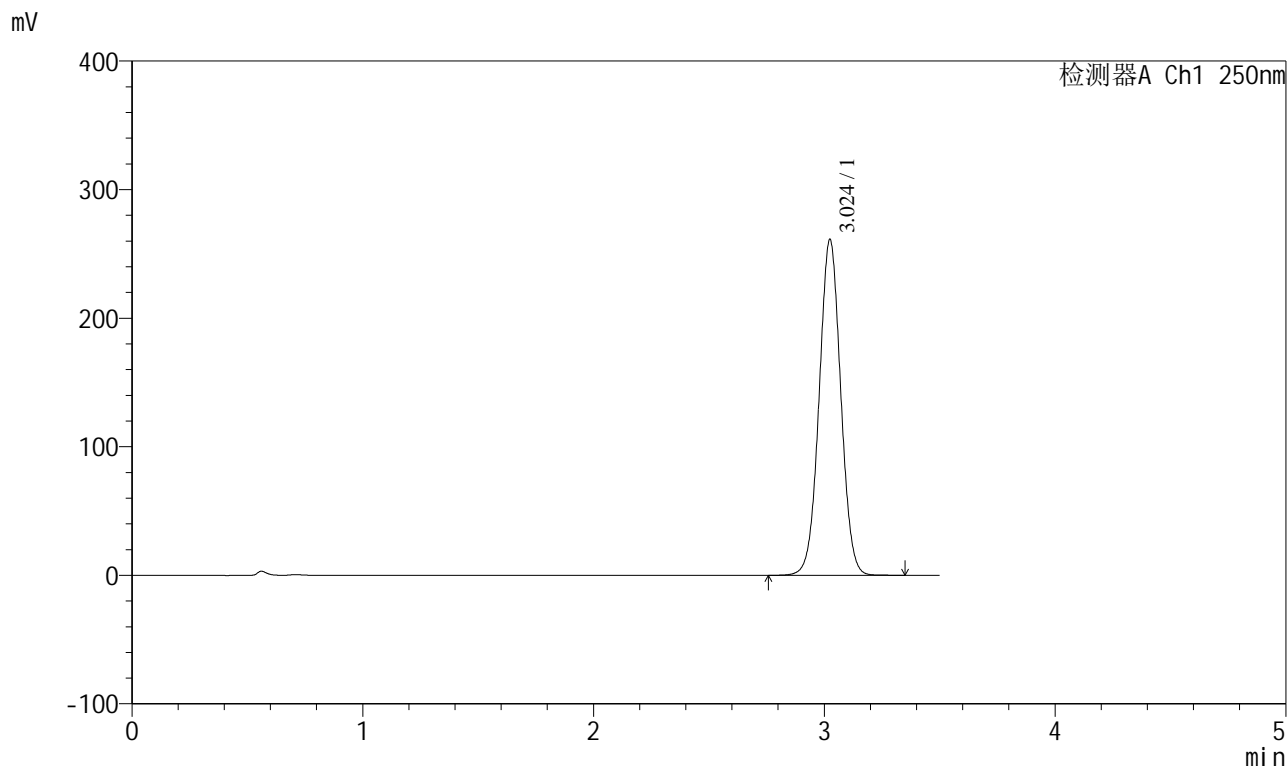


SXT-396

<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 - 0-19/11-268-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:00:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.024 | 1696389 | 100.000 | 260803 | 5036 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 1696389 | 100.000 | 260803 | | | |

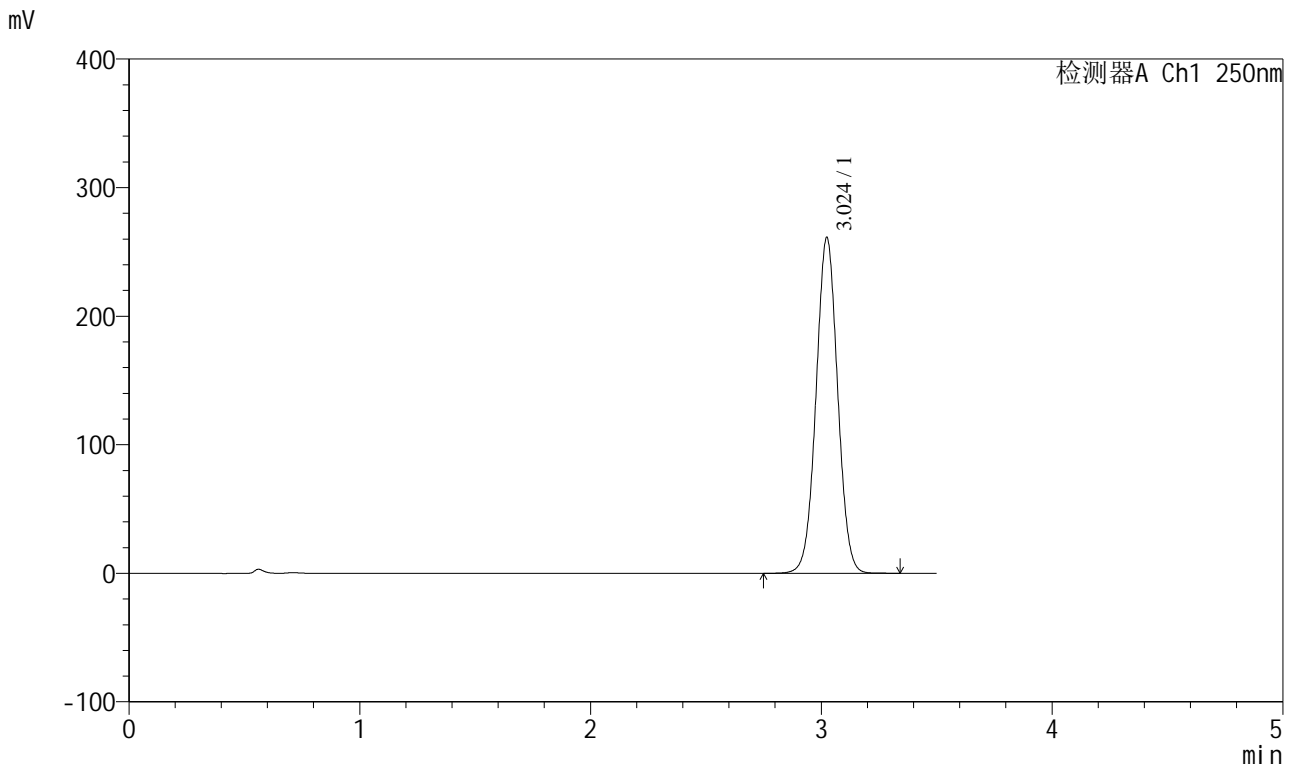


SXT-396

<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 - 0-19/11-269-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:04:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.024 | 1696091 | 100.000 | 260888 | 5032 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 1696091 | 100.000 | 260888 | | | |

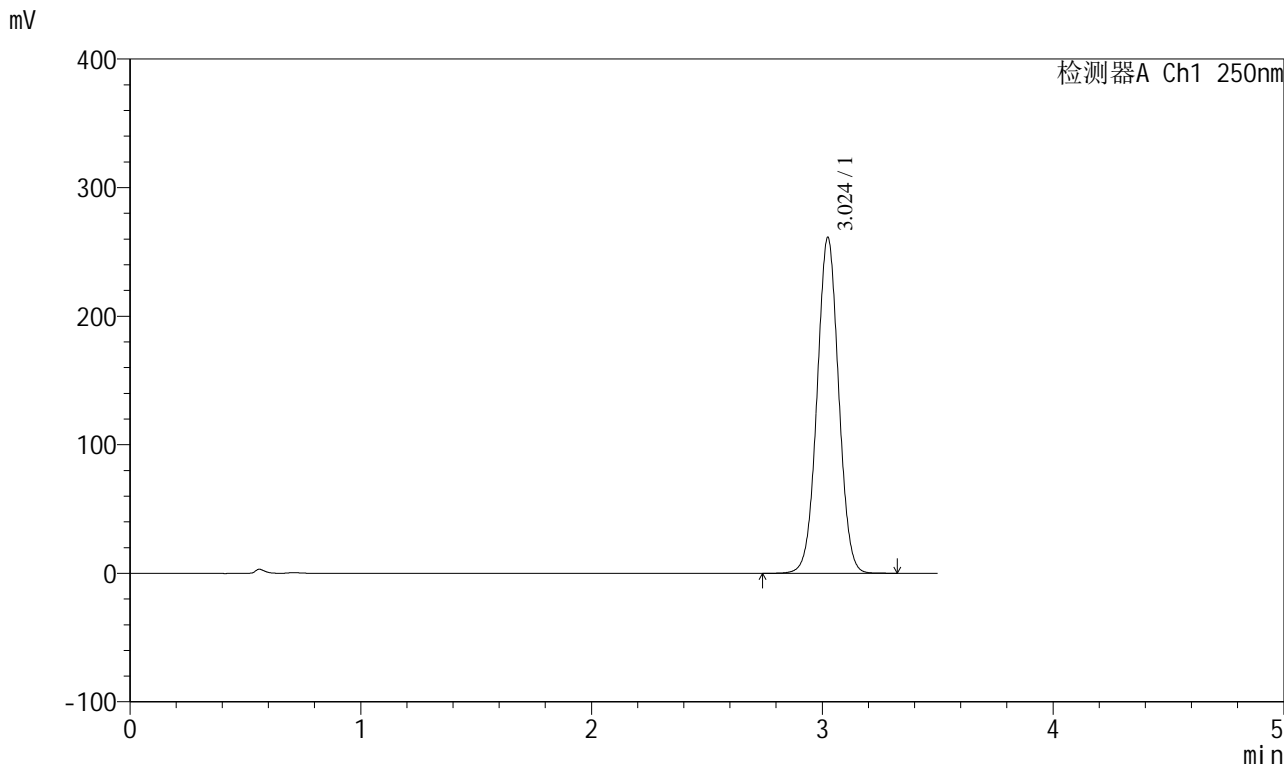


SXT-396

<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 - 0-19/11-270-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:08:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:55:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

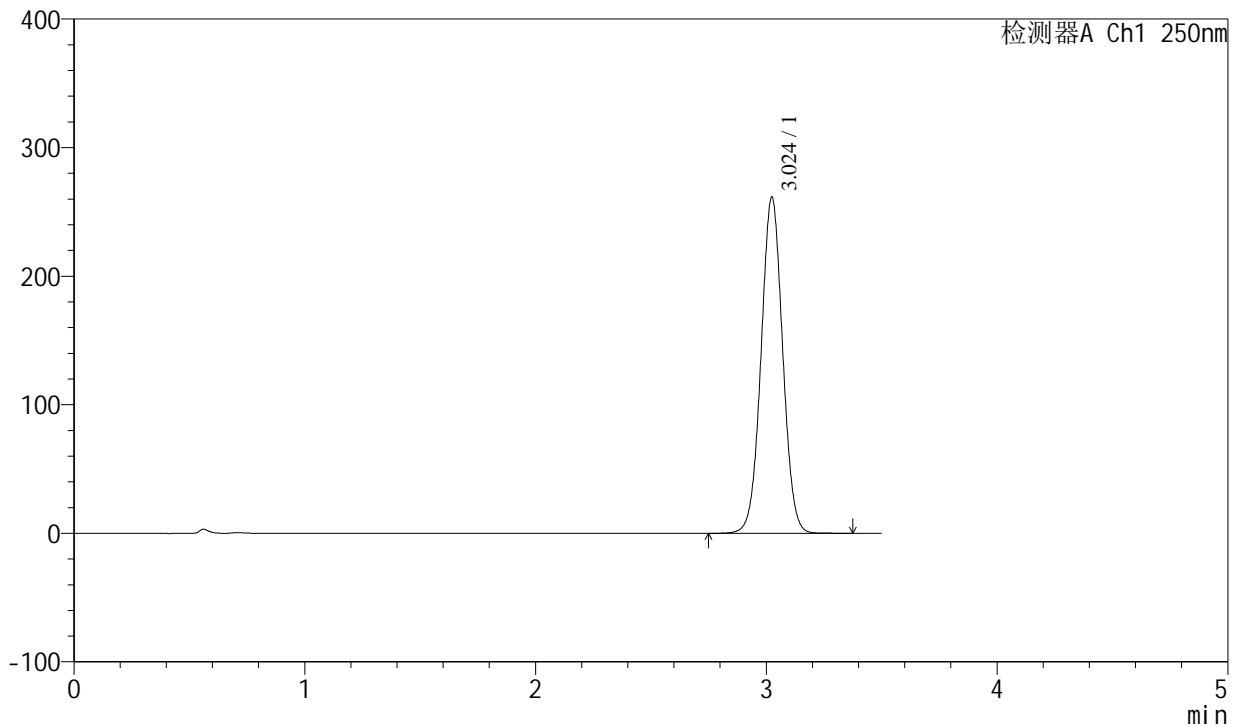
| 检测器A Ch1 250nm | | | | | | | |
|----------------|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
| 1 | 3.024 | 1696118 | 100.000 | 260929 | 5034 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 1696118 | 100.000 | 260929 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-19/11-271-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:12:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/11/29 10:55:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.024 | 1697923 | 100.000 | 261126 | 5033 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 1697923 | 100.000 | 261126 | | | |

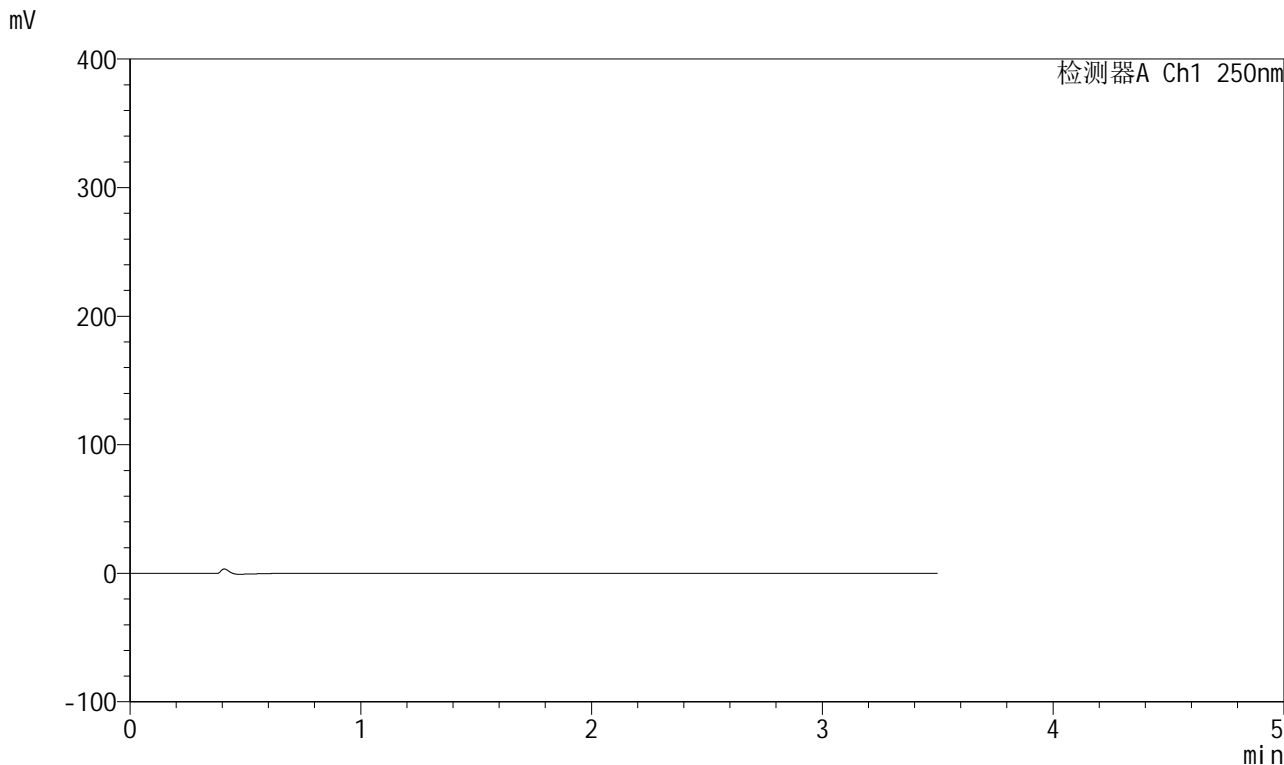


SXT-396

<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 - 0-20/11-272-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:16:18 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:56:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | | | | | | | |

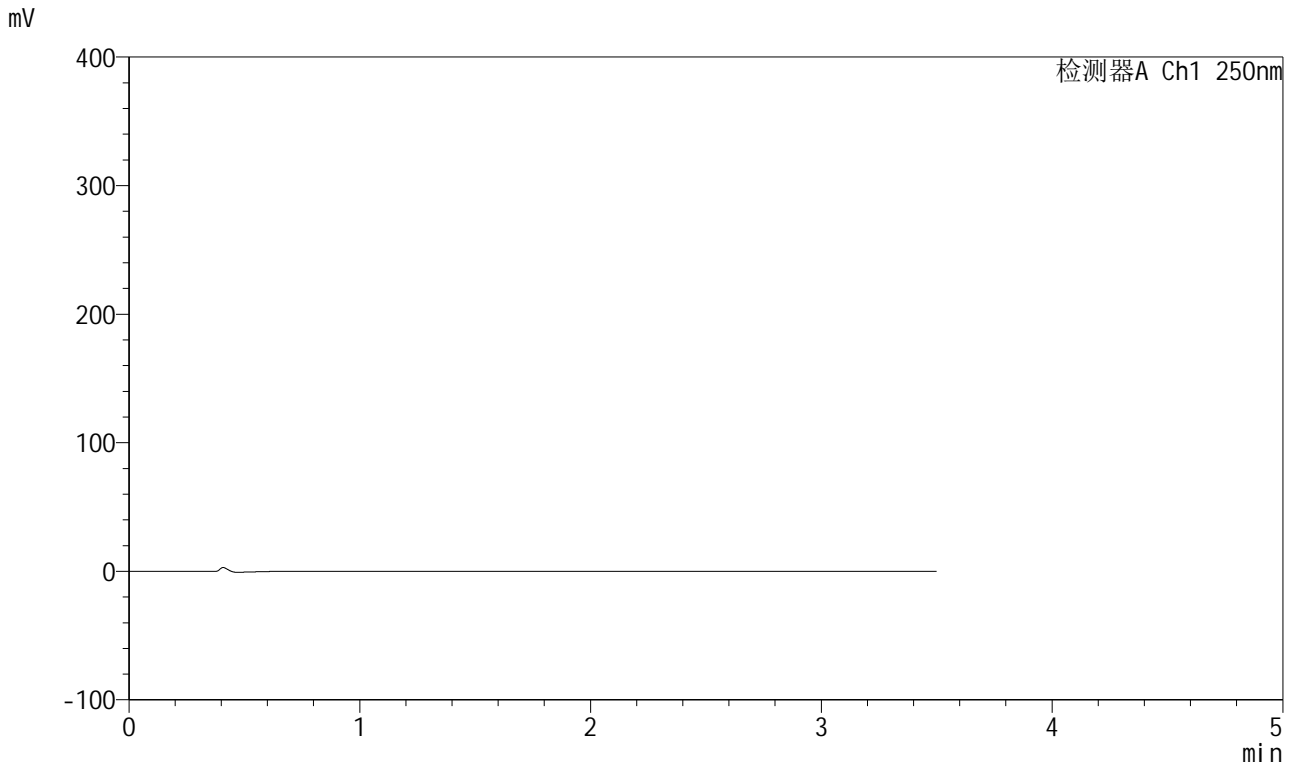


SXT-396

<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 - 0-20/11-273-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:20:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:56:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | | | | | | | |

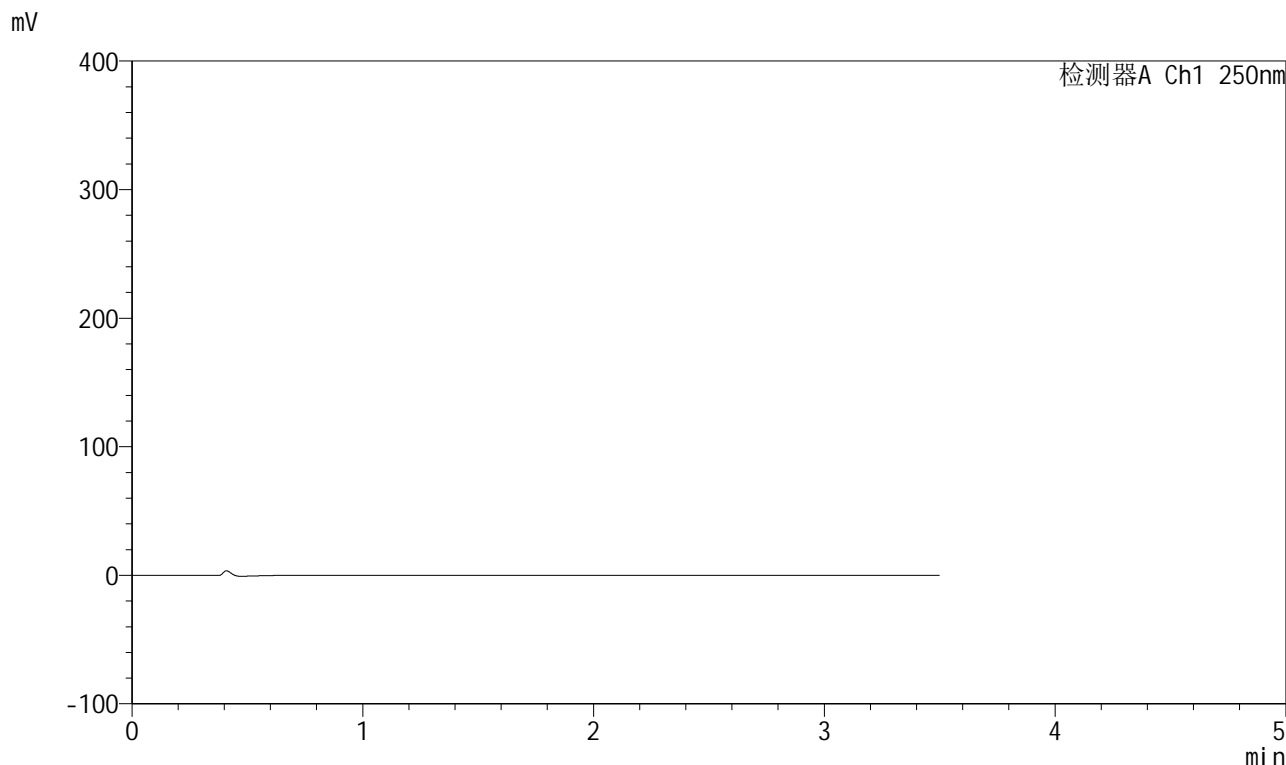


SXT-396

<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 - 0-20/11-274-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:24:04 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:56:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

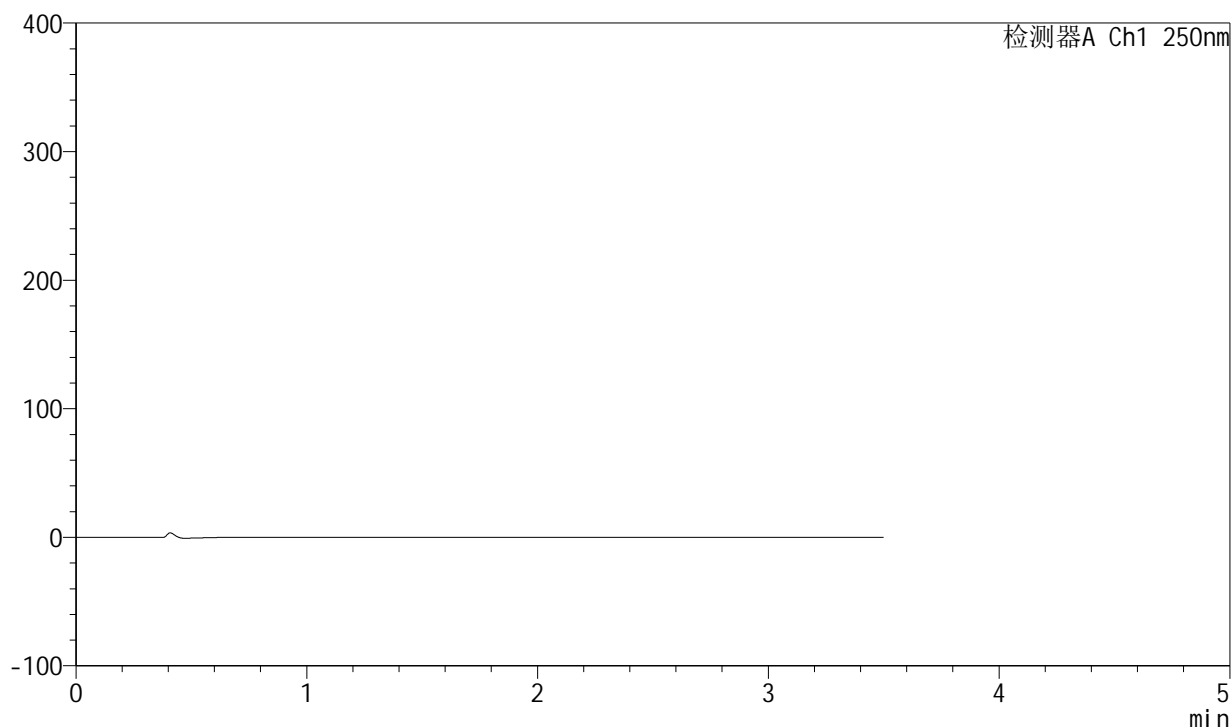
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-20/11-275-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:27:57 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:57:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | | | | | | | |

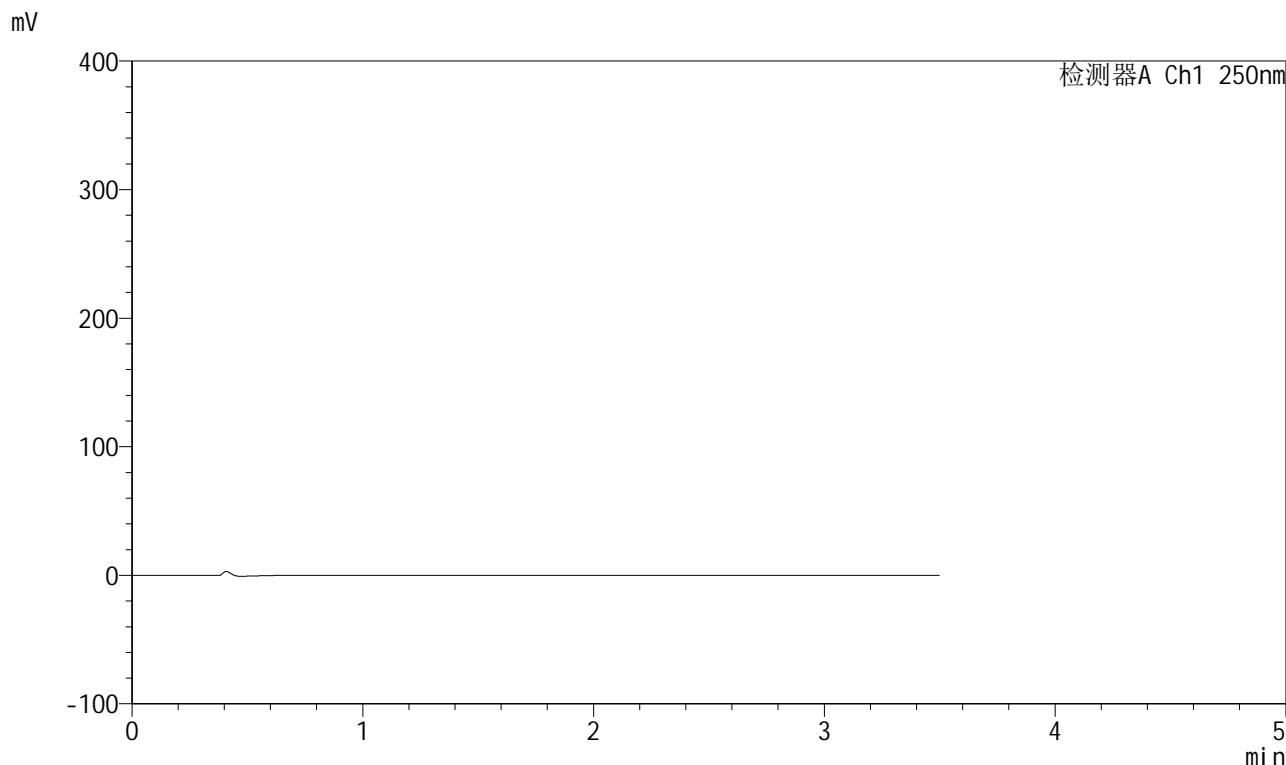


SXT-396

<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 - 0-20/11-276-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:31:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:57:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

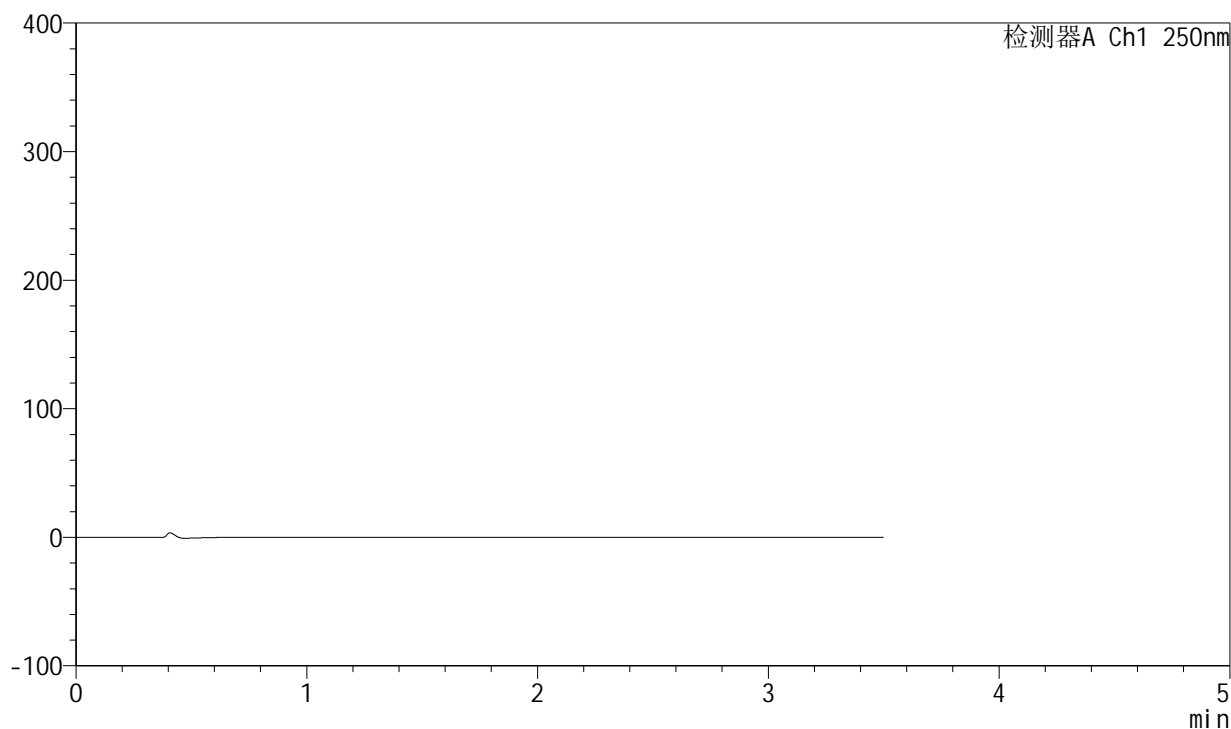
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-20/11-277-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:35:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:57:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | | | | | | | |

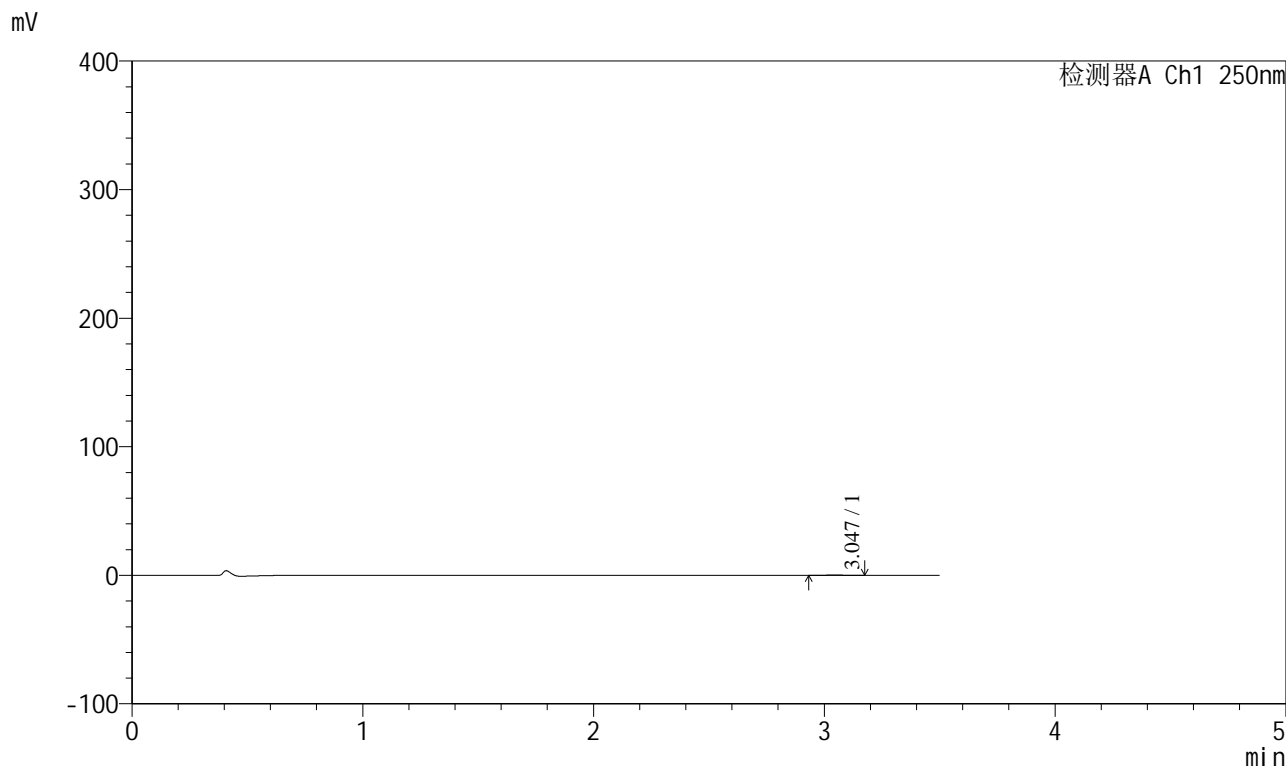


SXT-396

<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 - 0-21/11-278-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:39:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:57:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.047 | 865 | 100.000 | 140 | 5981 | 0.950 | -- |
| 总计 | | 865 | 100.000 | 140 | | | |

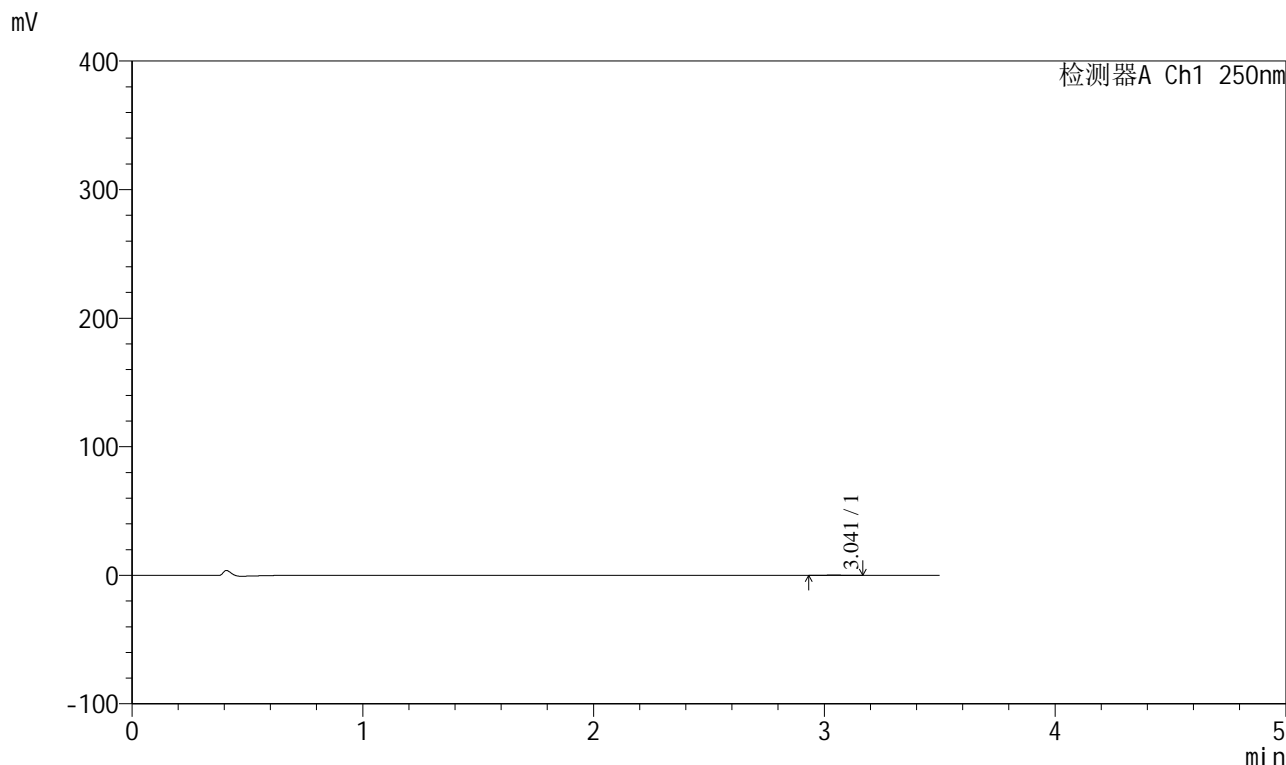


SXT-396

<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 - 0-21/11-279-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:43:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:57:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 808 | 100.000 | 134 | 5136 | 0.993 | -- |
| 总计 | | 808 | 100.000 | 134 | | | |

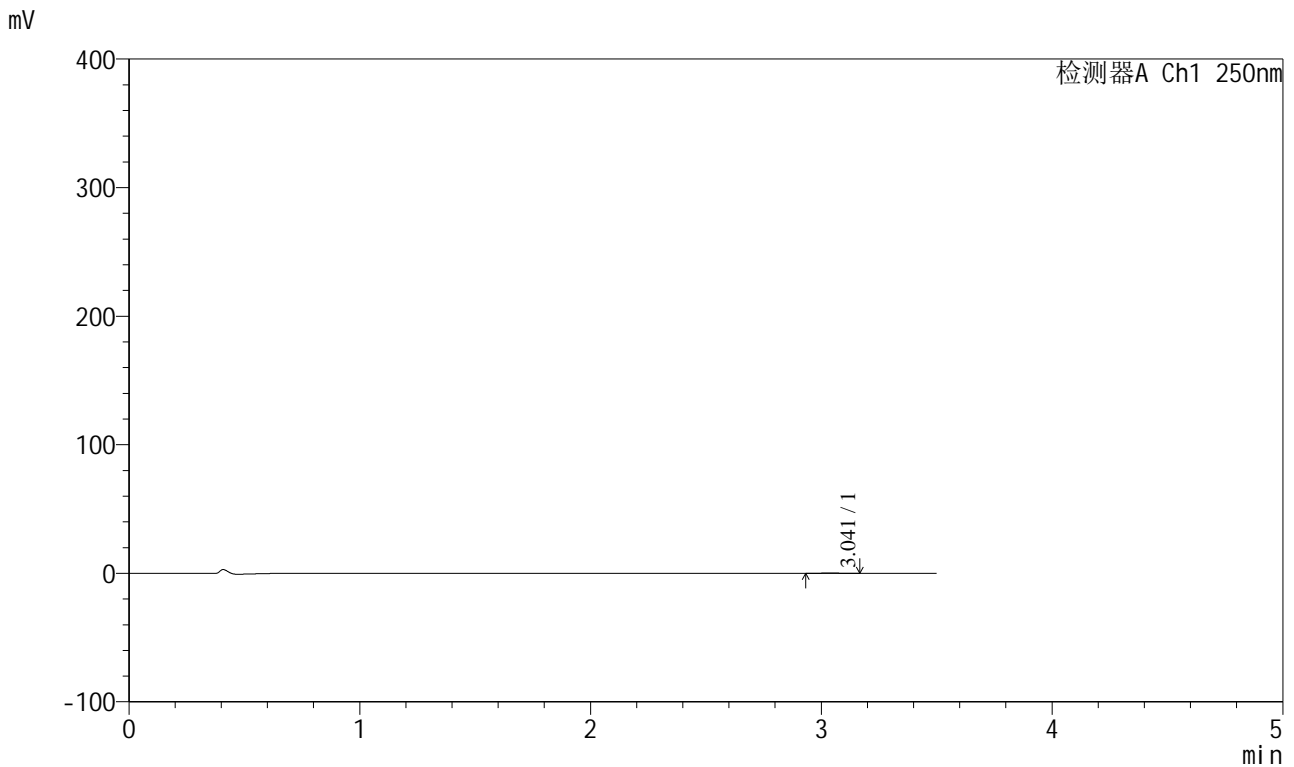


SXT-396

<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 - 0-21/11-280-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:47:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:57:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

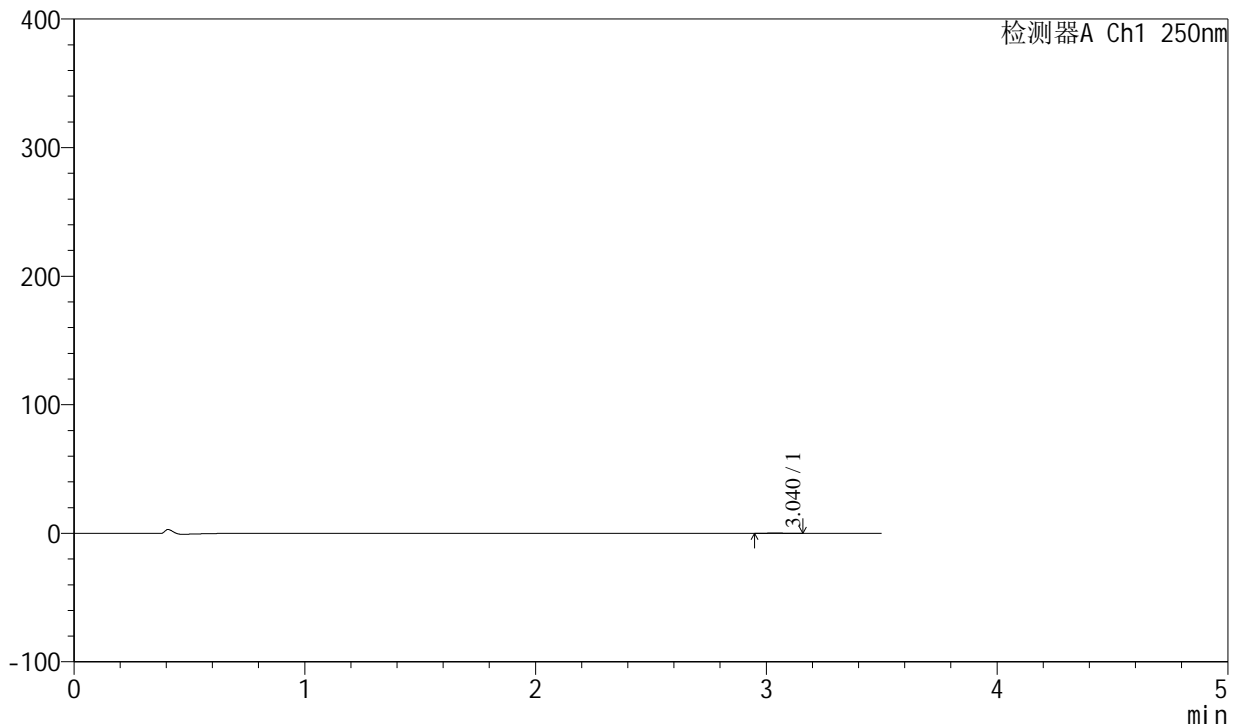
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.041 | 719 | 100.000 | 121 | 5743 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 719 | 100.000 | 121 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-21/11-281-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-29
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 18:51:14 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:57:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.040 | 755 | 100.000 | 129 | 6394 | 0.997 | -- |
| 总计 | | 755 | 100.000 | 129 | | | |

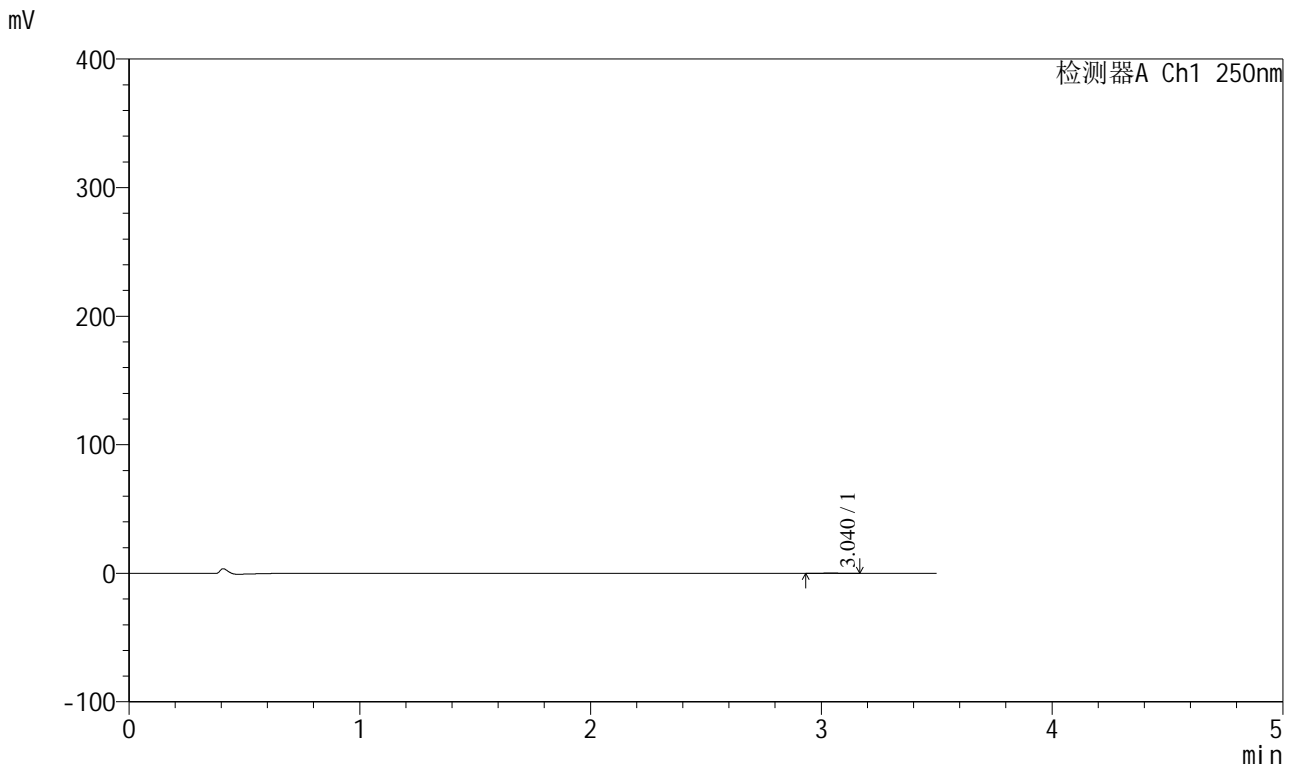


SXT-396

<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 - 0-21/11-282-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:55:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:57:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 889 | 100.000 | 145 | 5518 | 0.988 | -- |
| 总计 | | 889 | 100.000 | 145 | | | |

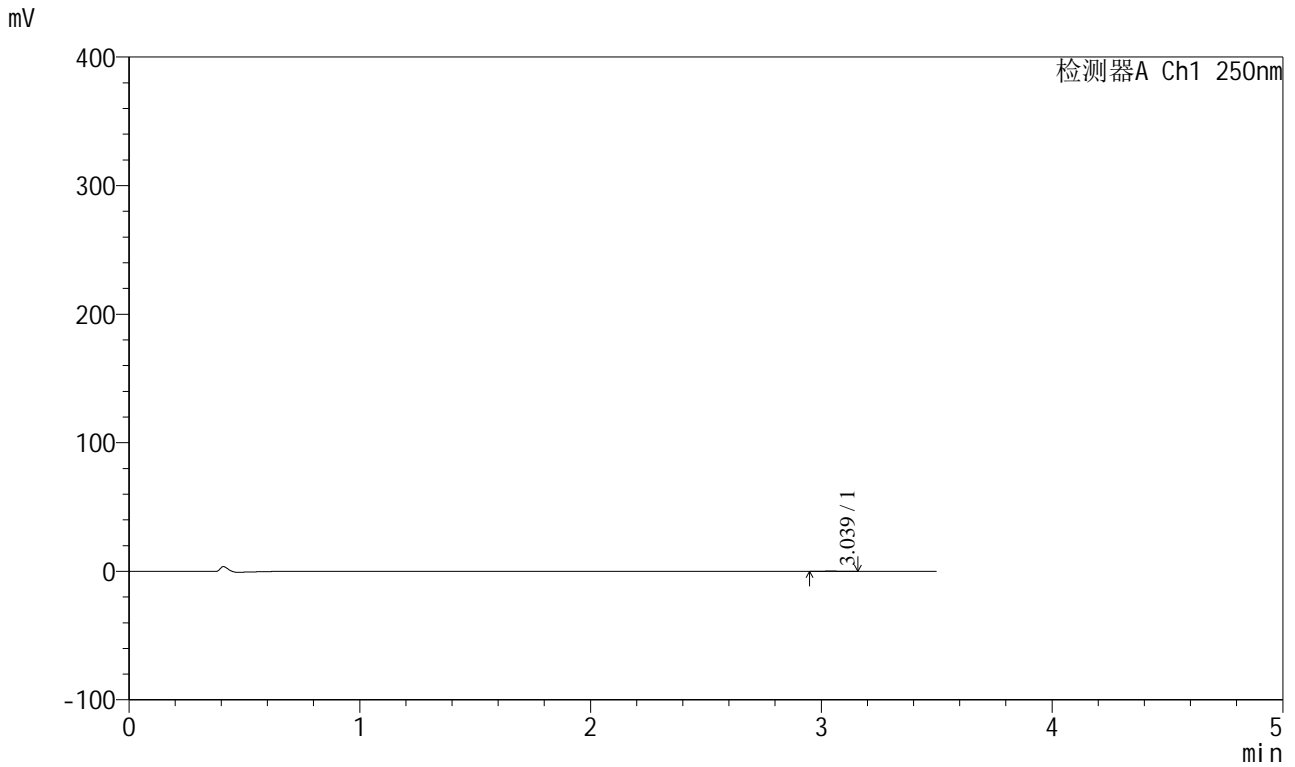


SXT-396

<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 - 0-21/11-283-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 18:59:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:57:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

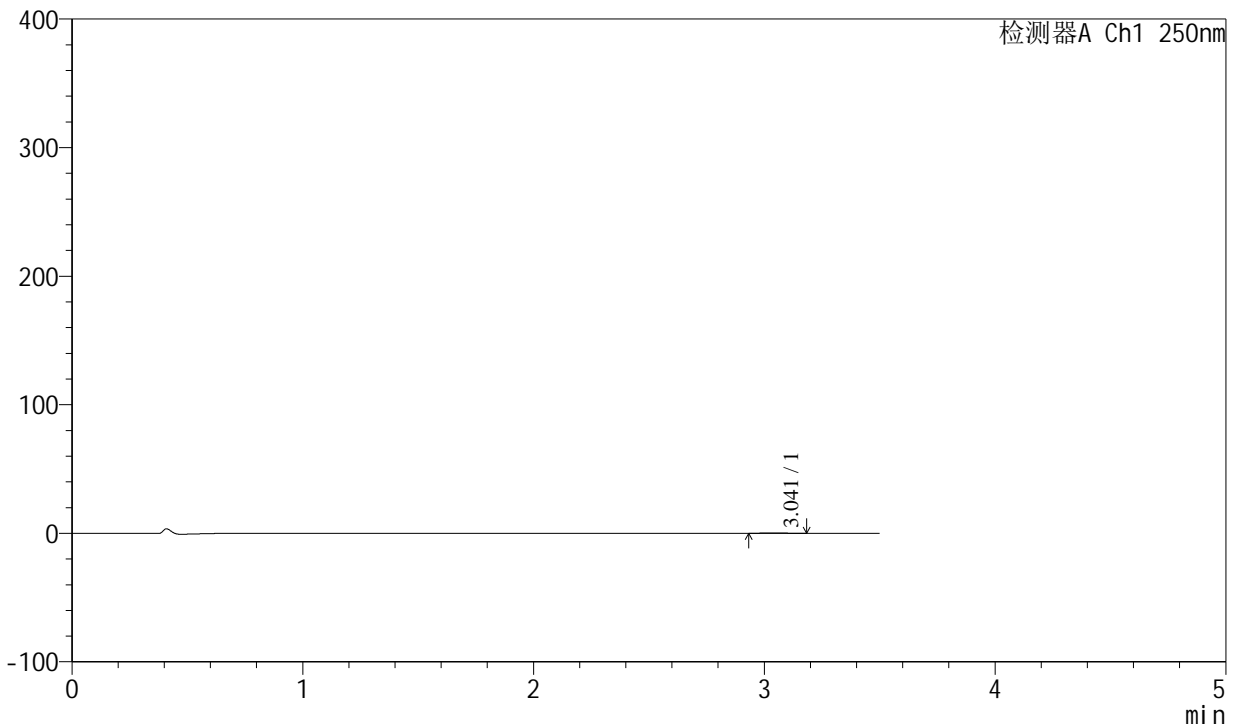
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.039 | 662 | 100.000 | 116 | 6592 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 662 | 100.000 | 116 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-284-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-3
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:02:54 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:59:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.041 | 1628 | 100.000 | 261 | 5359 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 1628 | 100.000 | 261 | | | |

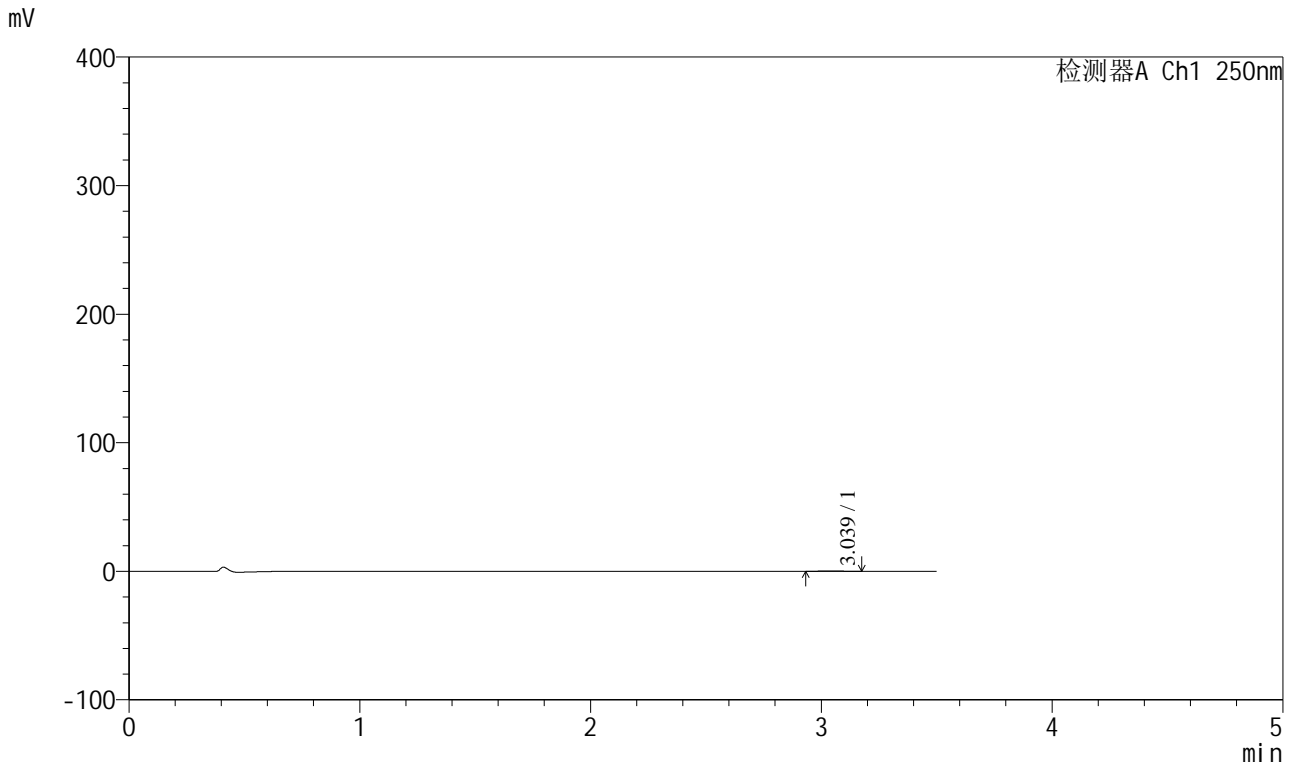


SXT-396

<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 - 0-23/11-285-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:06:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:59:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 1534 | 100.000 | 255 | 5548 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 1534 | 100.000 | 255 | | | |

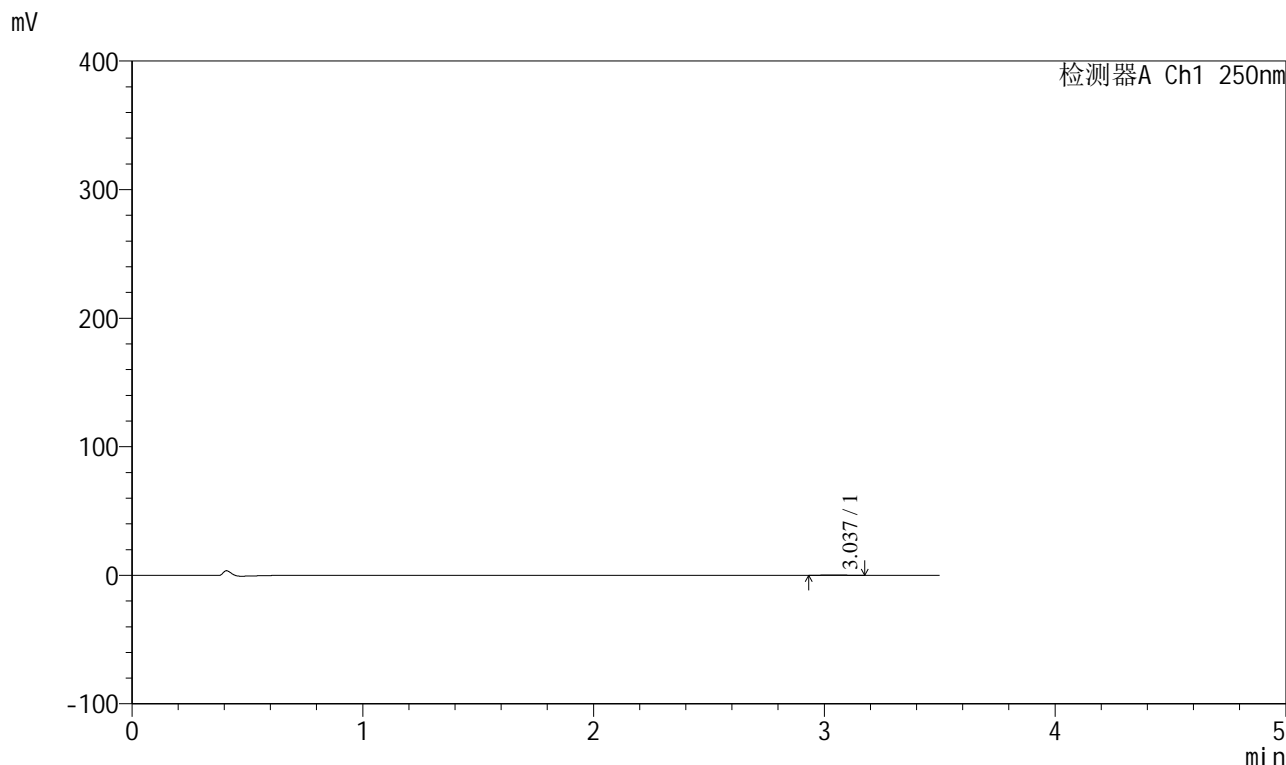


SXT-396

<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 - 0-23/11-286-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:10:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:59:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 1470 | 100.000 | 238 | 5892 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 1470 | 100.000 | 238 | | | |

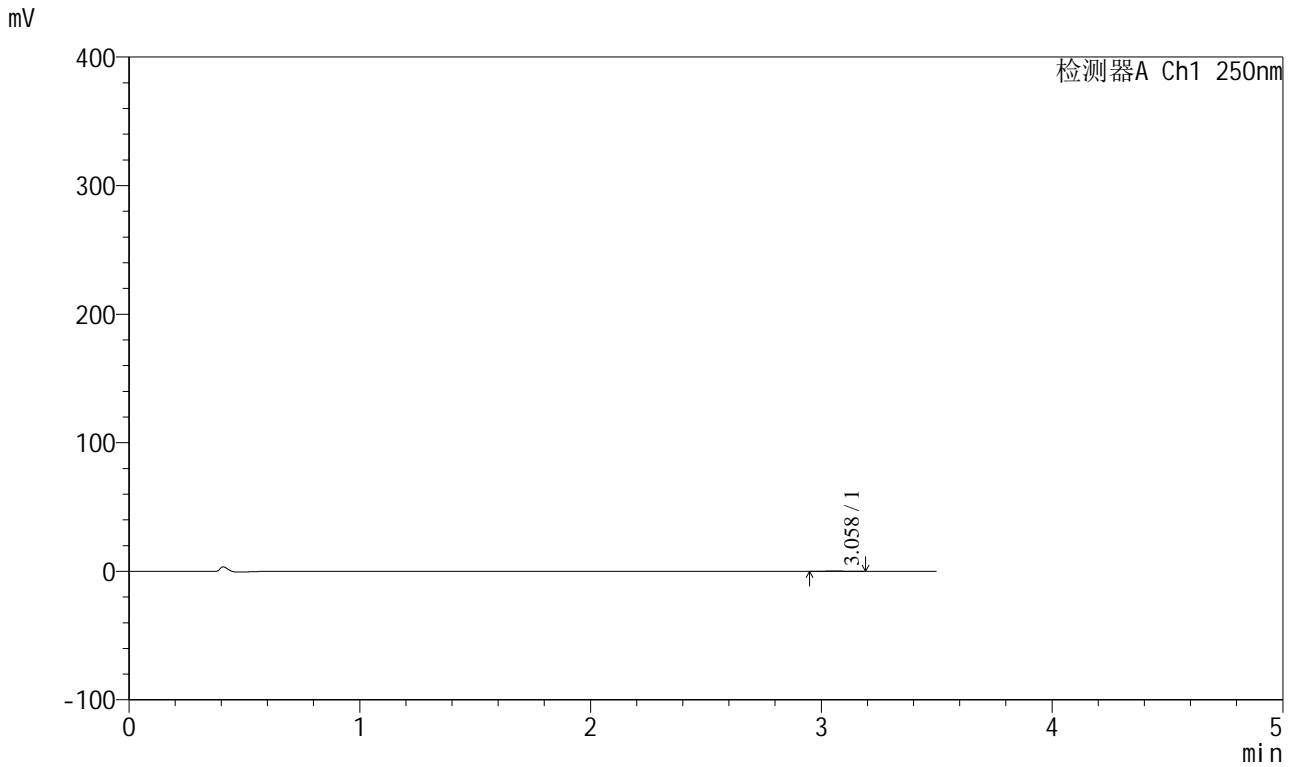


SXT-396

<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 - 0-23/11-380-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/29 09:40:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:00:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.058 | 1280 | 100.000 | 219 | 6261 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 1280 | 100.000 | 219 | | | |

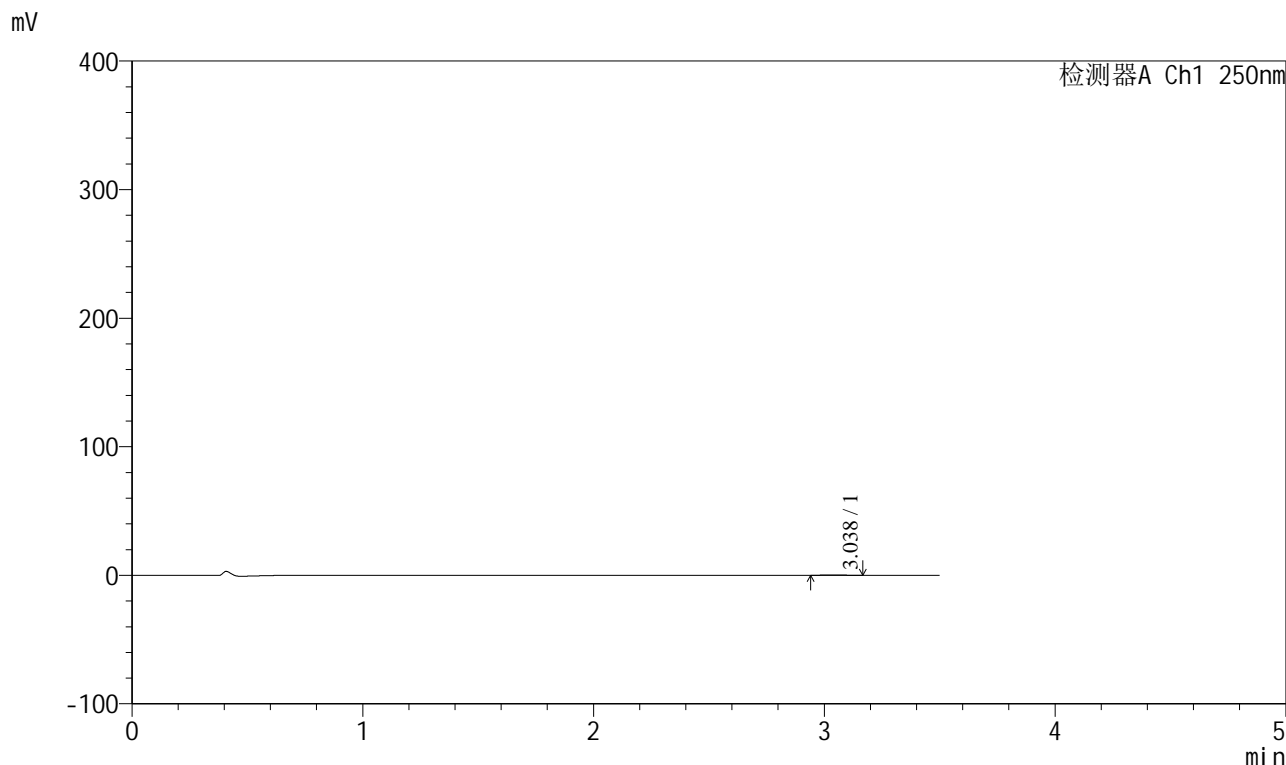


SXT-396

<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 - 0-23/11-288-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:18:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 1306 | 100.000 | 226 | 6383 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 1306 | 100.000 | 226 | | | |

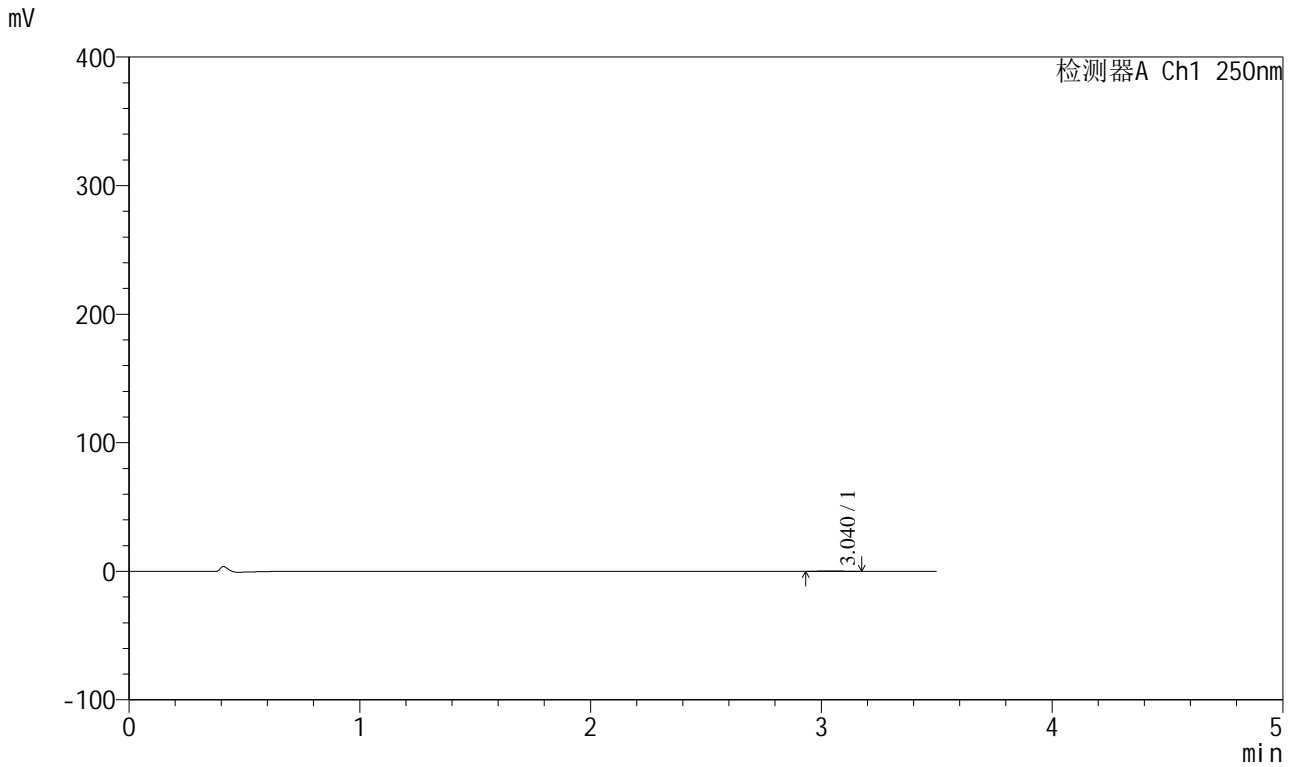


SXT-396

<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 - 0-23/11-289-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:22:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 1425 | 100.000 | 227 | 5277 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 1425 | 100.000 | 227 | | | |

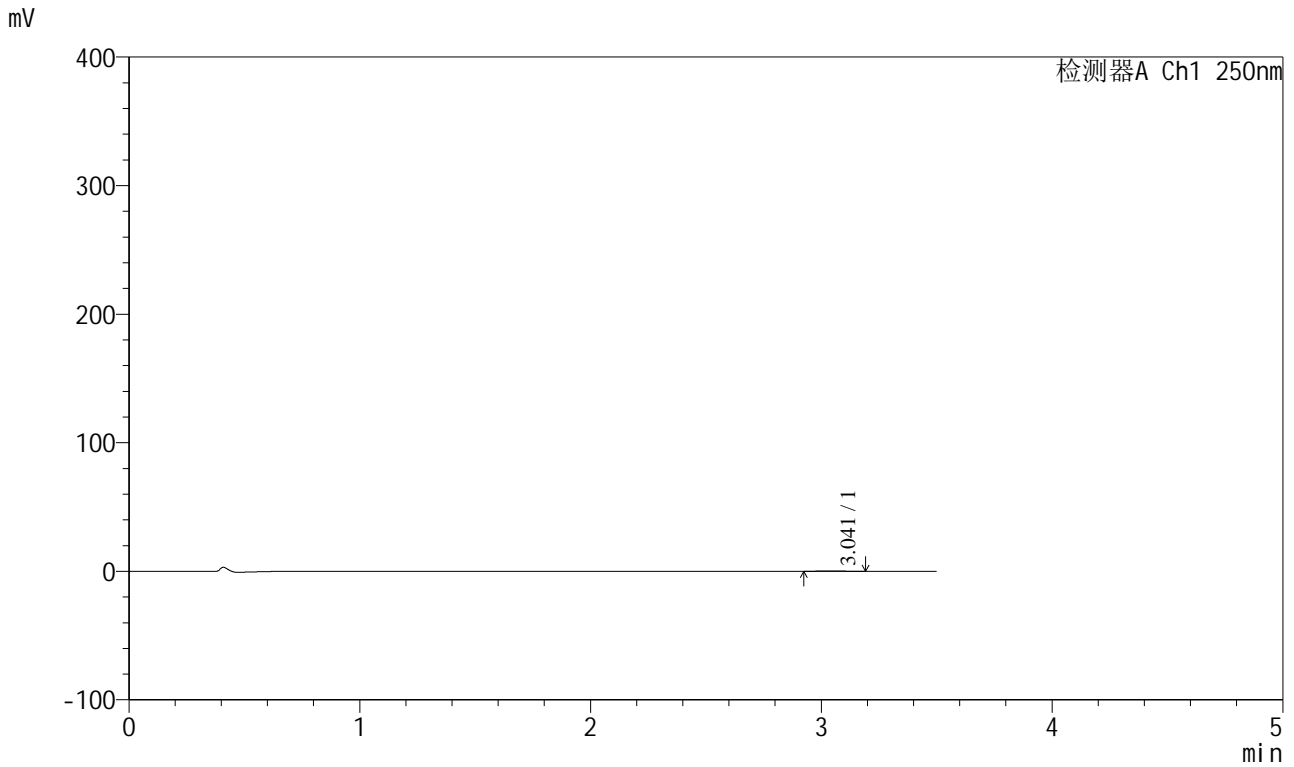


SXT-396

<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 - 0-23/11-290-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:26:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

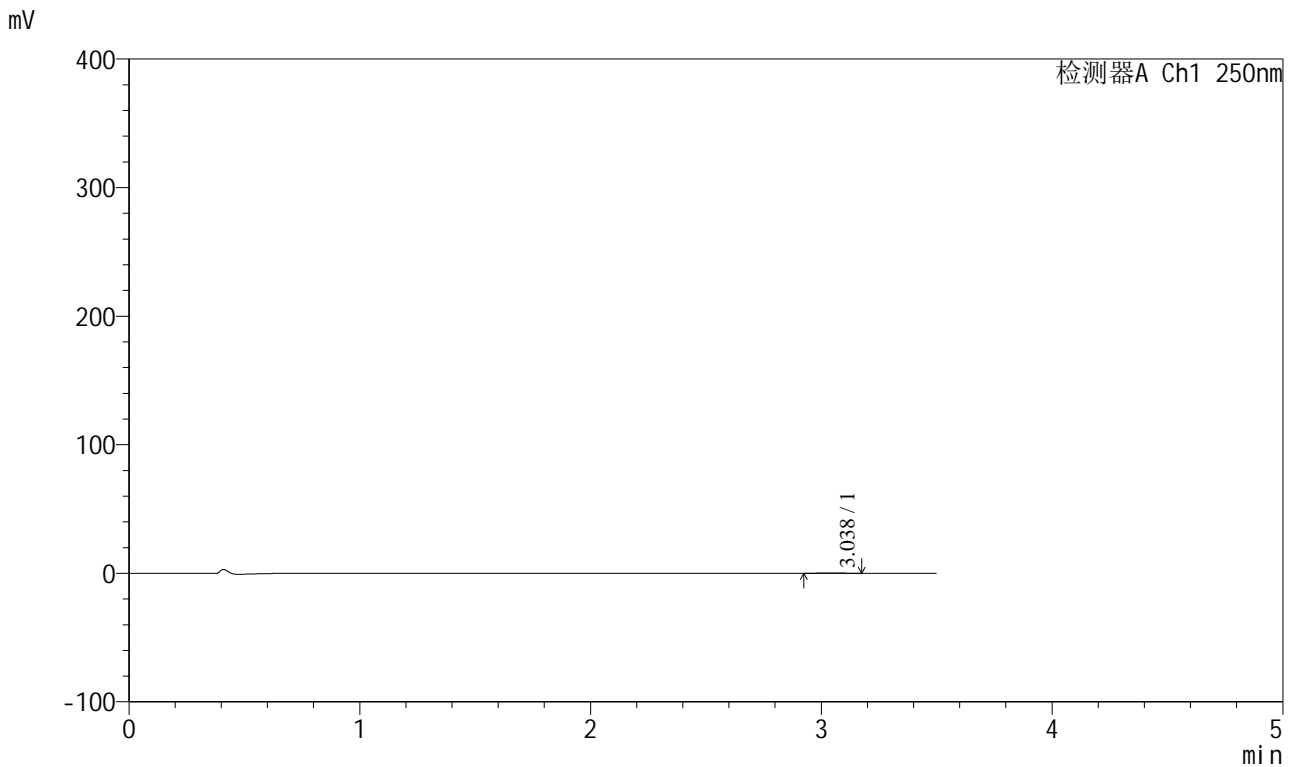
检测器A Ch1 250nm

| 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 | 3.041 | 2038 | 100.000 | 331 | 5521 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 2038 | 100.000 | 331 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-291-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:30:07 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 1859 | 100.000 | 304 | 5100 | 1.049 | -- |
| 总计 | | 1859 | 100.000 | 304 | | | |

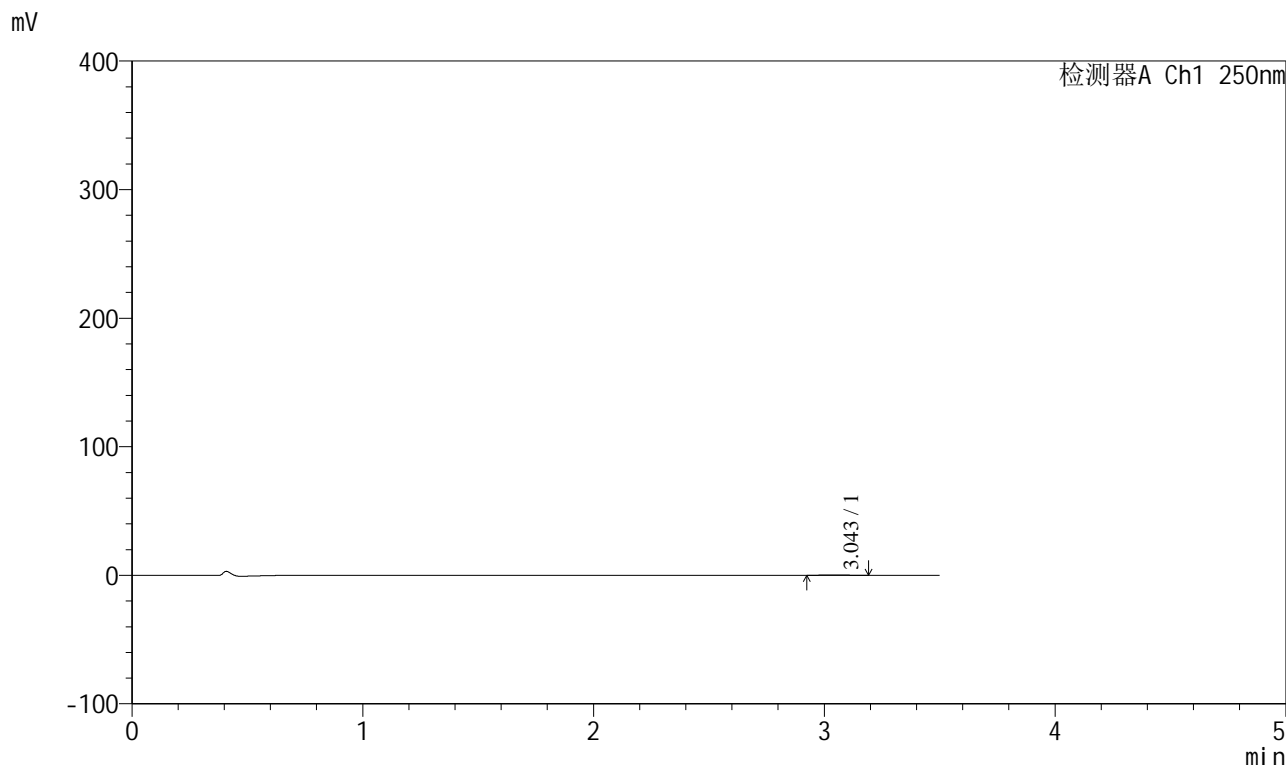


SXT-396

<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 - 0-23/11-292-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:34:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.043 | 2133 | 100.000 | 336 | 5186 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 2133 | 100.000 | 336 | | | |

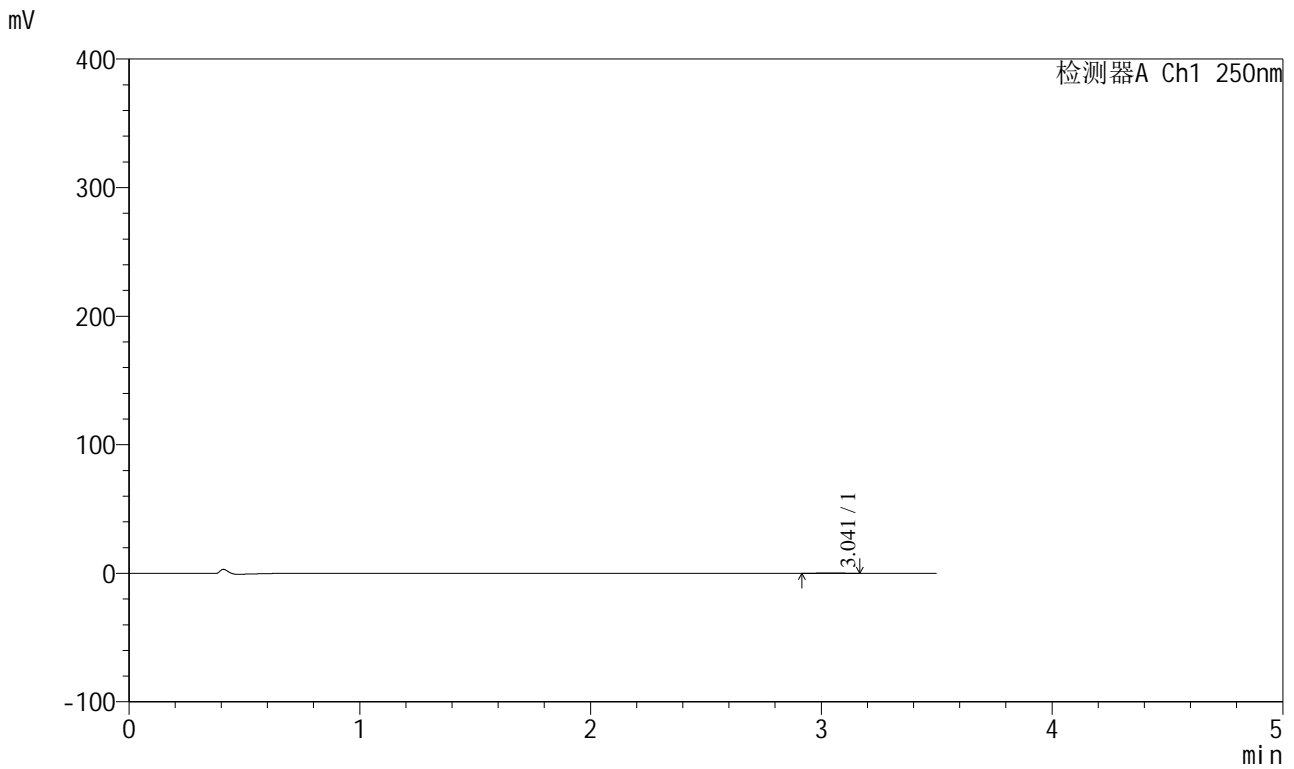


SXT-396

<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 - 0-23/11-293-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:37:54 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:00:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2031 | 100.000 | 338 | 5659 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 2031 | 100.000 | 338 | | | |

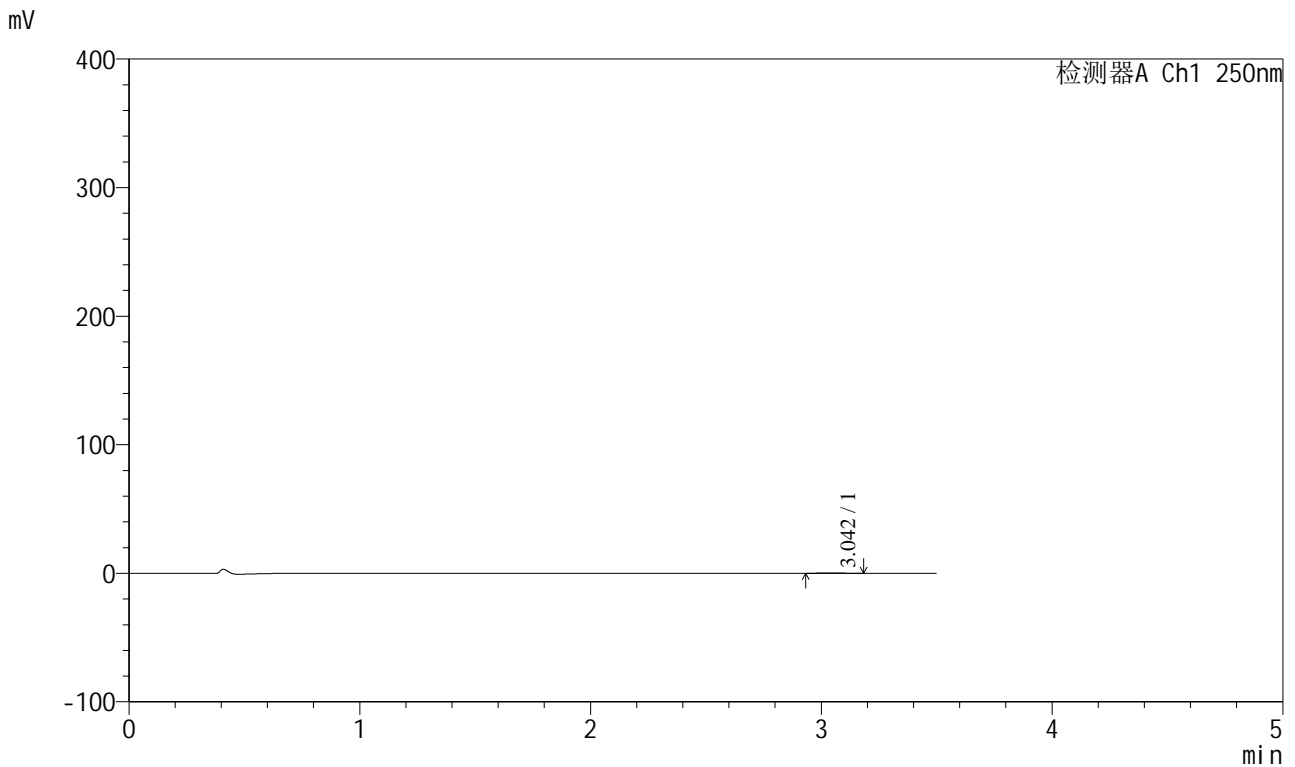


SXT-396

<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 - 0-23/11-295-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 19:45:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 1884 | 100.000 | 311 | 5736 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 1884 | 100.000 | 311 | | | |

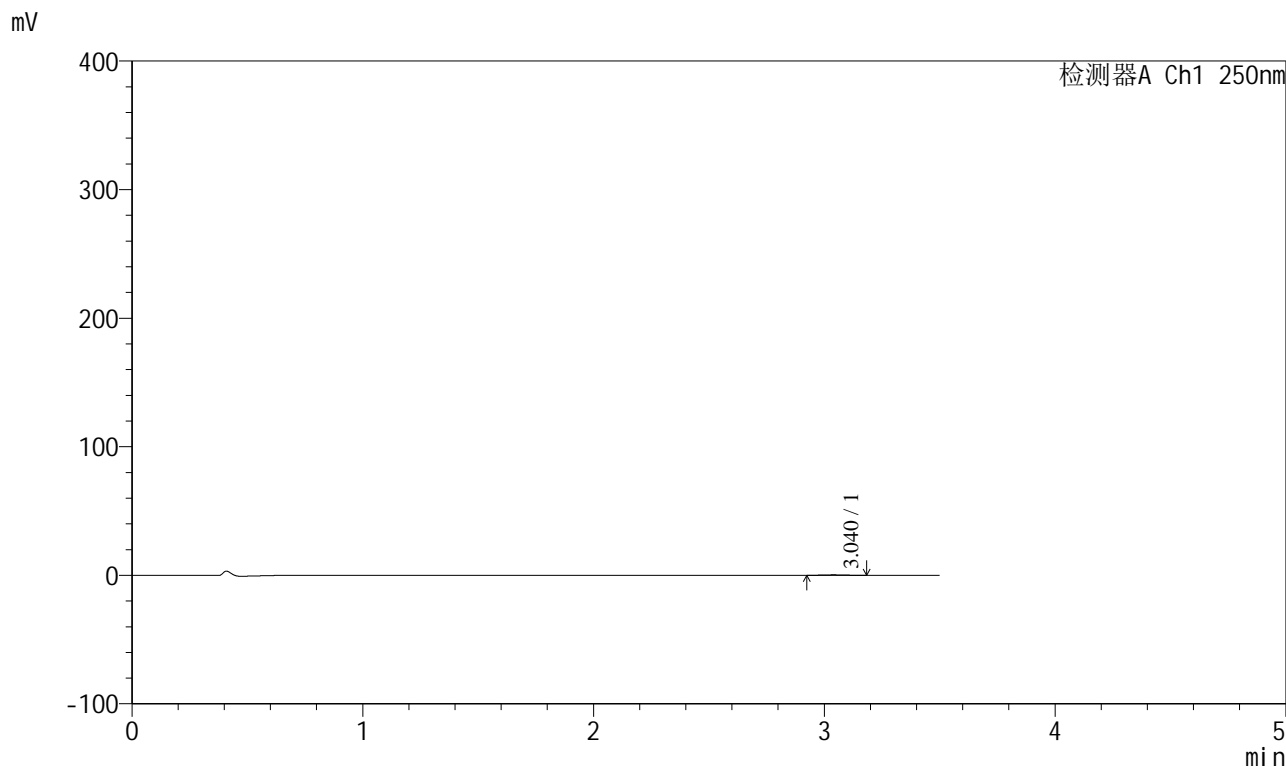


SXT-396

<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 - 0-23/11-296-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:49:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:00:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 2211 | 100.000 | 355 | 5374 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 2211 | 100.000 | 355 | | | |

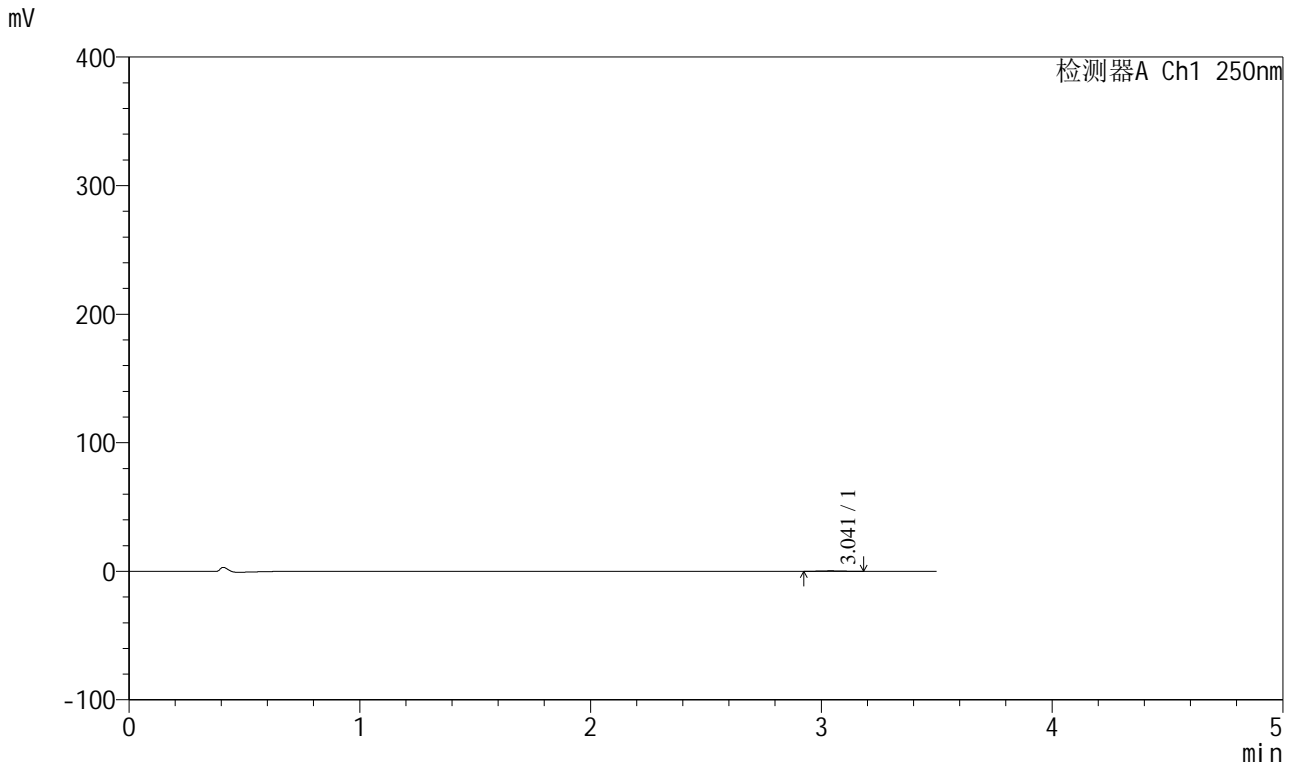


SXT-396

<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 - 0-23/11-297-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:53:28 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:31 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2227 | 100.000 | 370 | 5194 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 2227 | 100.000 | 370 | | | |

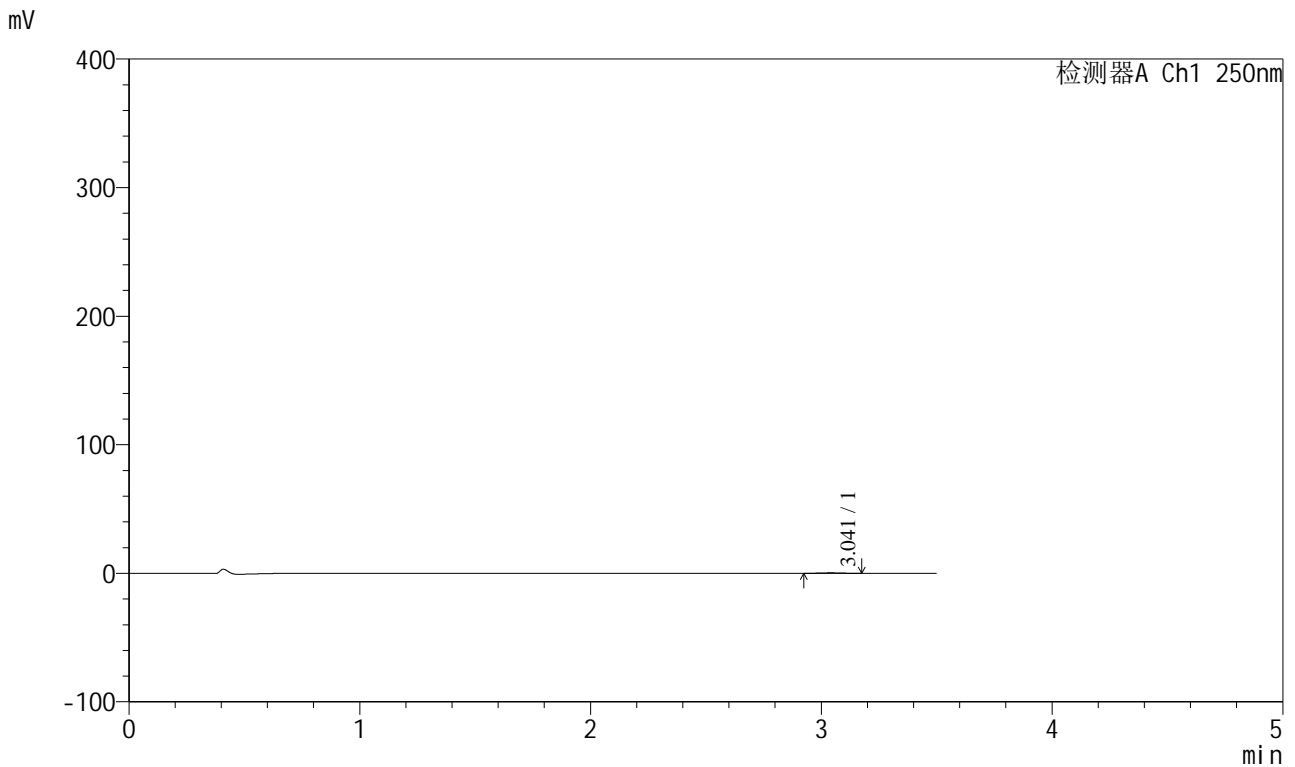


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-298-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 19:57:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2315 | 100.000 | 379 | 5695 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 2315 | 100.000 | 379 | | | |

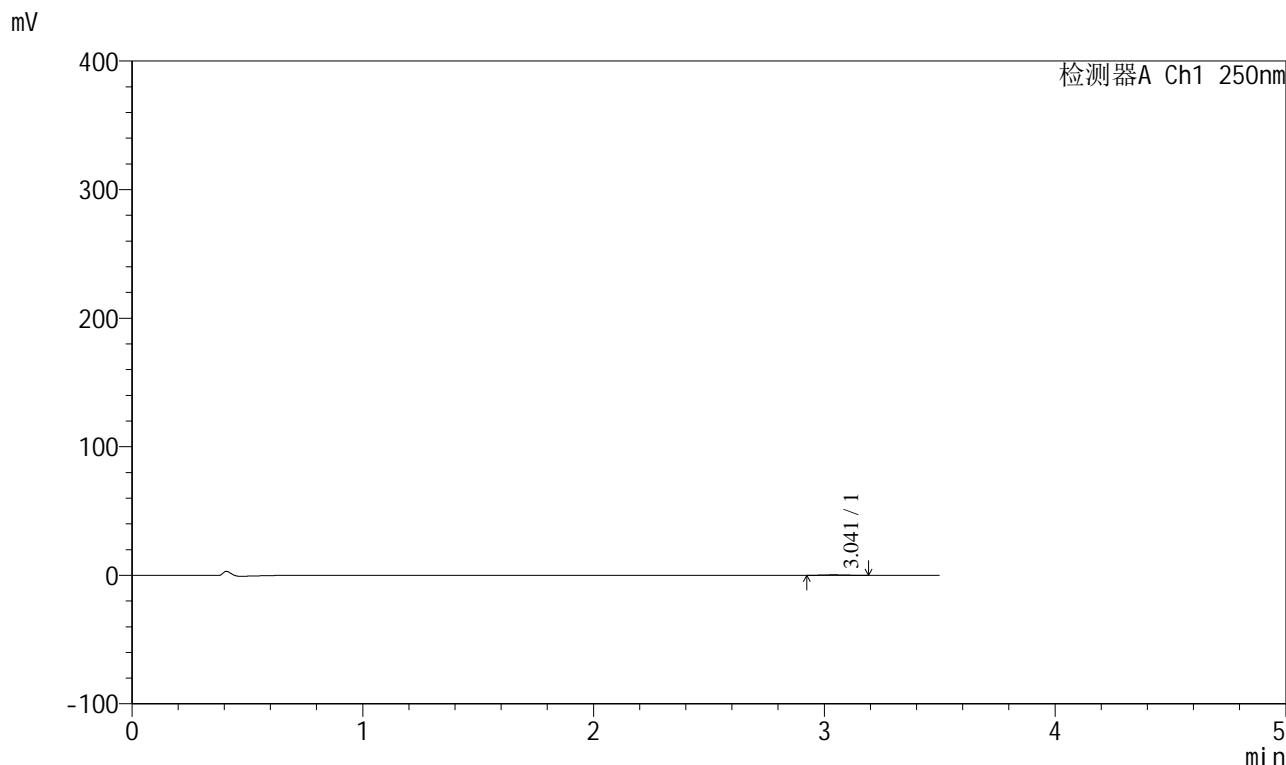


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-299-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:01:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:00:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2291 | 100.000 | 370 | 5341 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 2291 | 100.000 | 370 | | | |

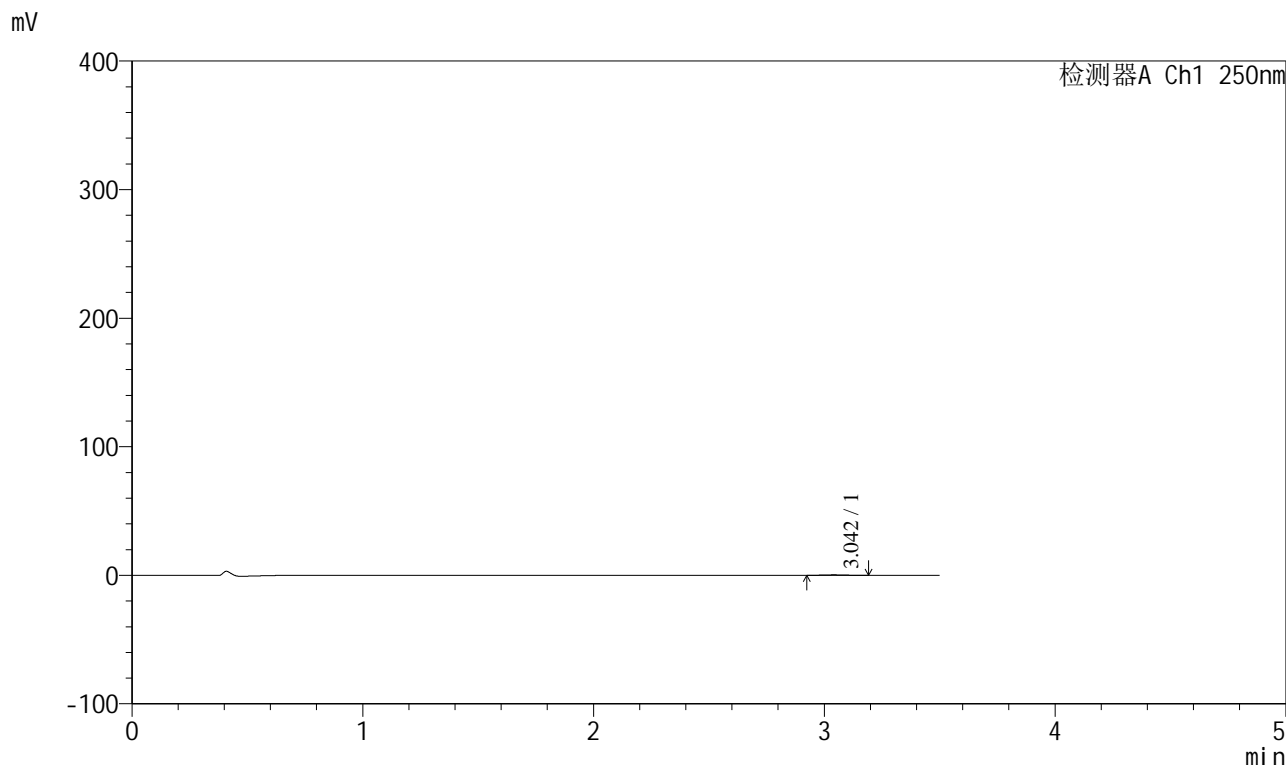


SXT-396

<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 - 0-23/11-300-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:05:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 2352 | 100.000 | 373 | 5160 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 2352 | 100.000 | 373 | | | |

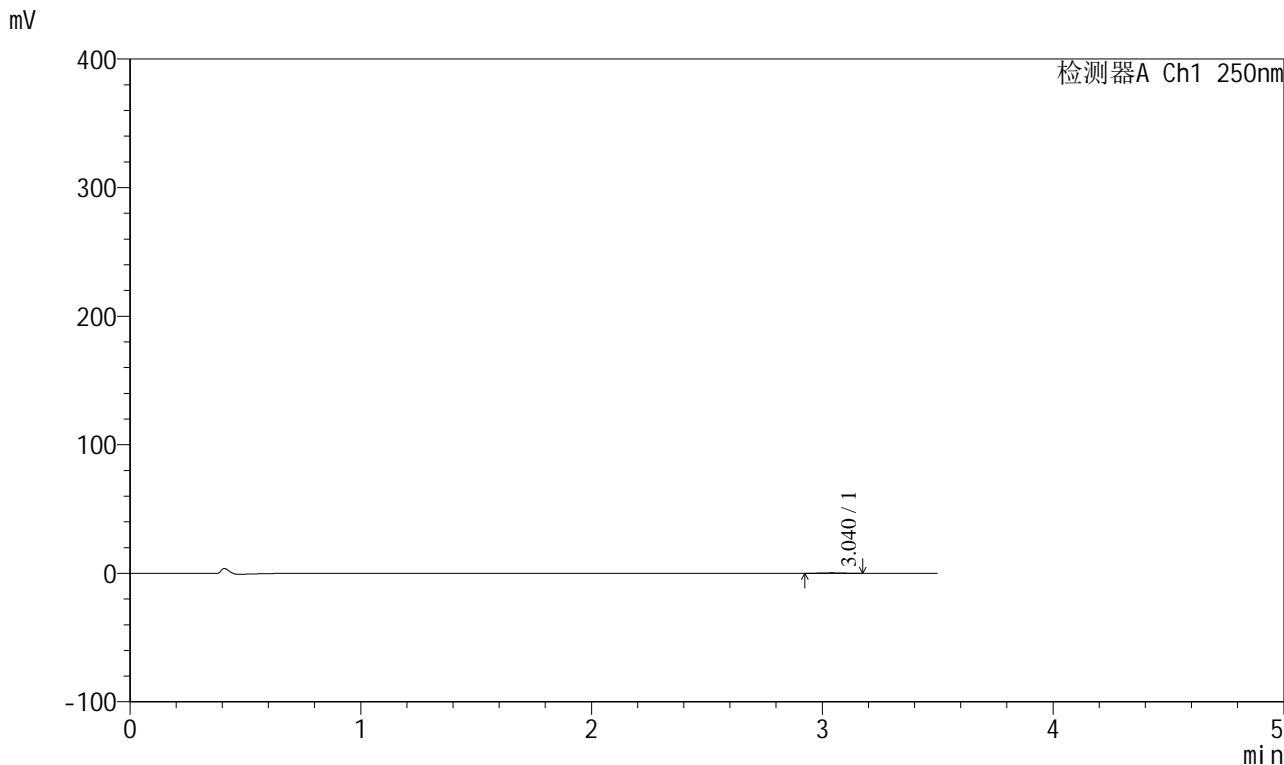


SXT-396

<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 - 0-23/11-301-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:09:02 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 2177 | 100.000 | 360 | 5879 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 2177 | 100.000 | 360 | | | |

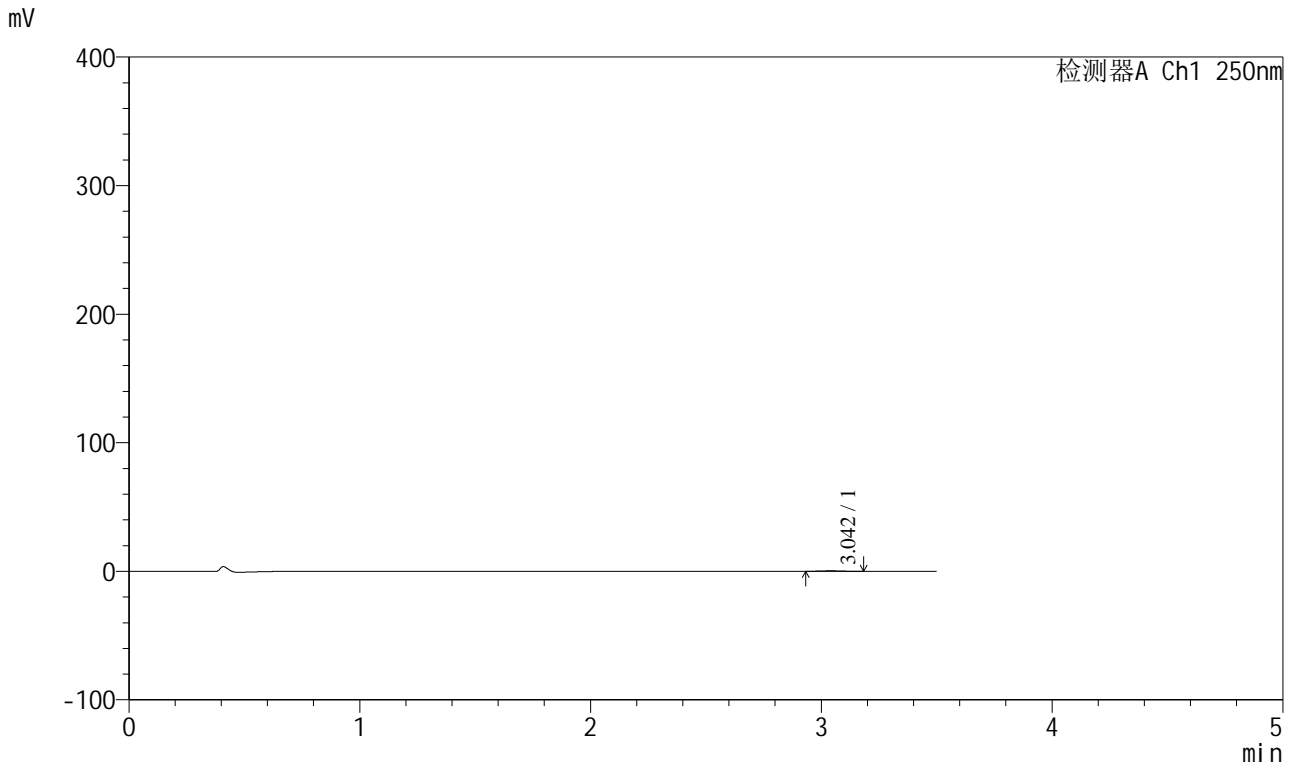


SXT-396

<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 - 0-23/11-302-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-6
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:12:56 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.042 | 2242 | 100.000 | 382 | 6107 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 2242 | 100.000 | 382 | | | |

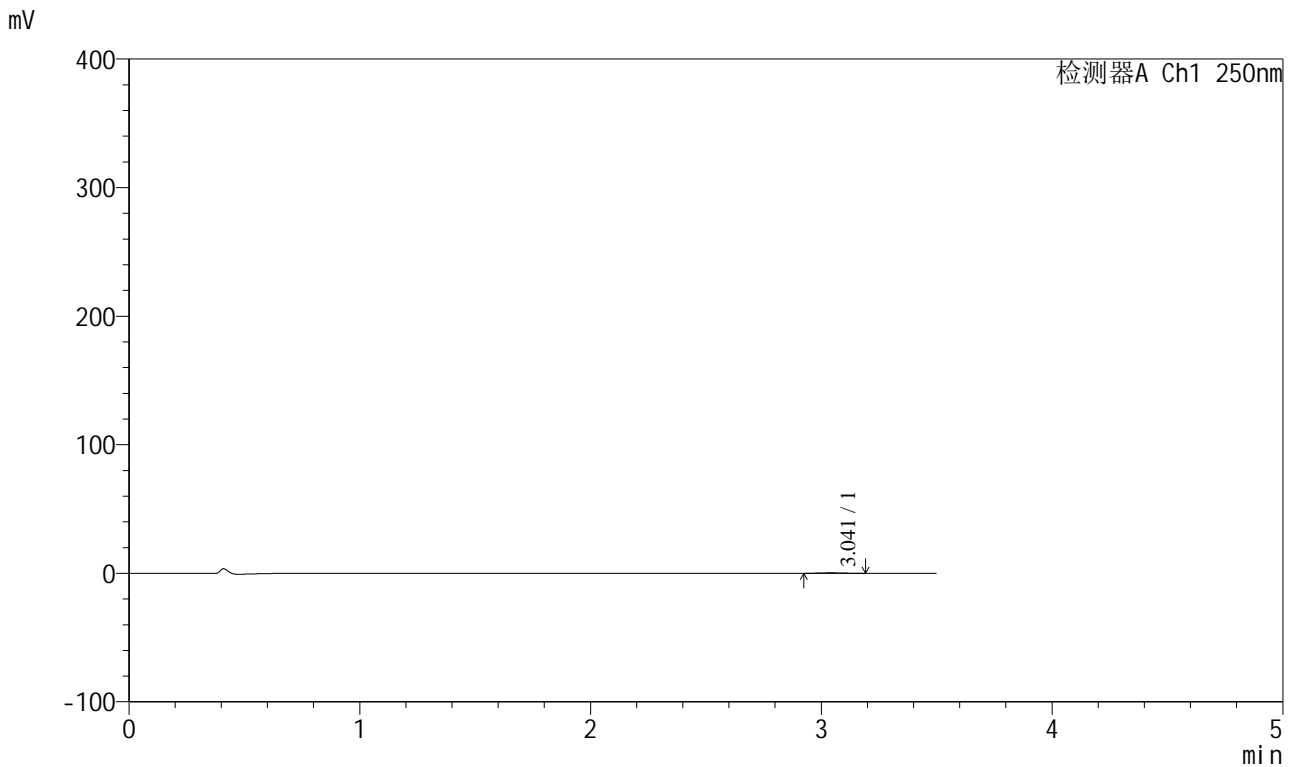


SXT-396

<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 - 0-23/11-303-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:16:50 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

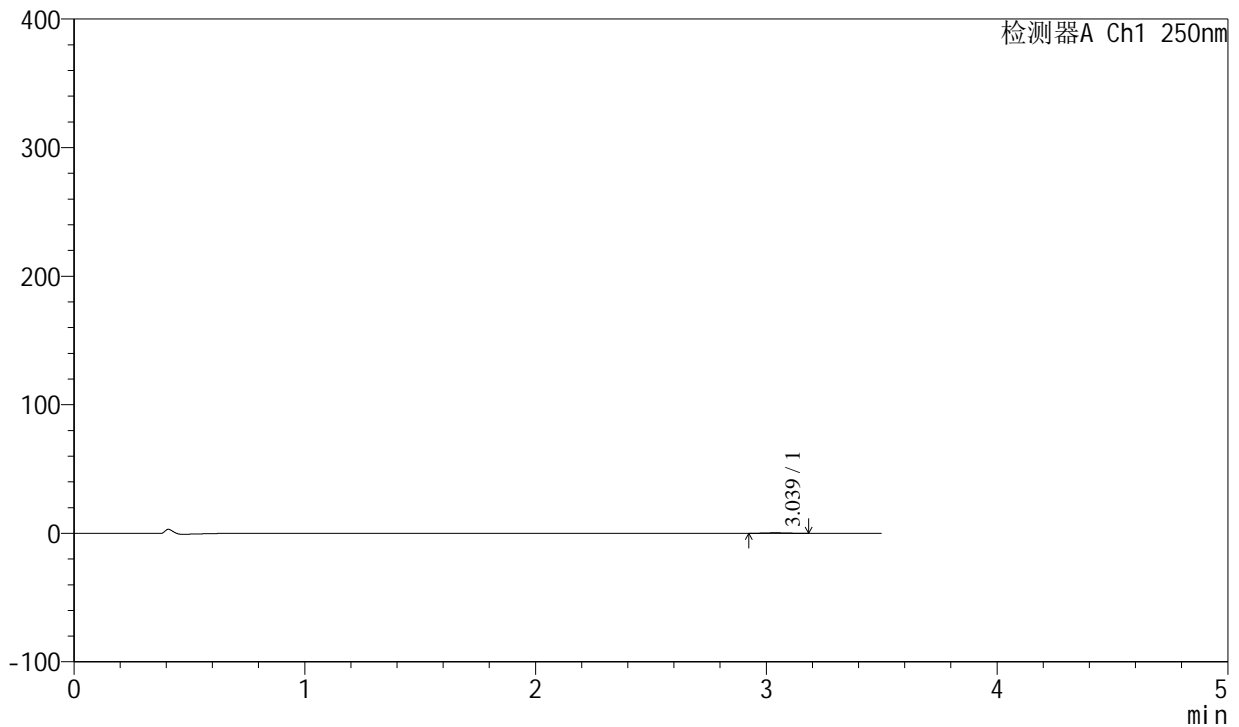
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.041 | 2389 | 100.000 | 388 | 5562 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 2389 | 100.000 | 388 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-304-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-24
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:20:44 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:00:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.039 | 2301 | 100.000 | 386 | 5795 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 2301 | 100.000 | 386 | | | |

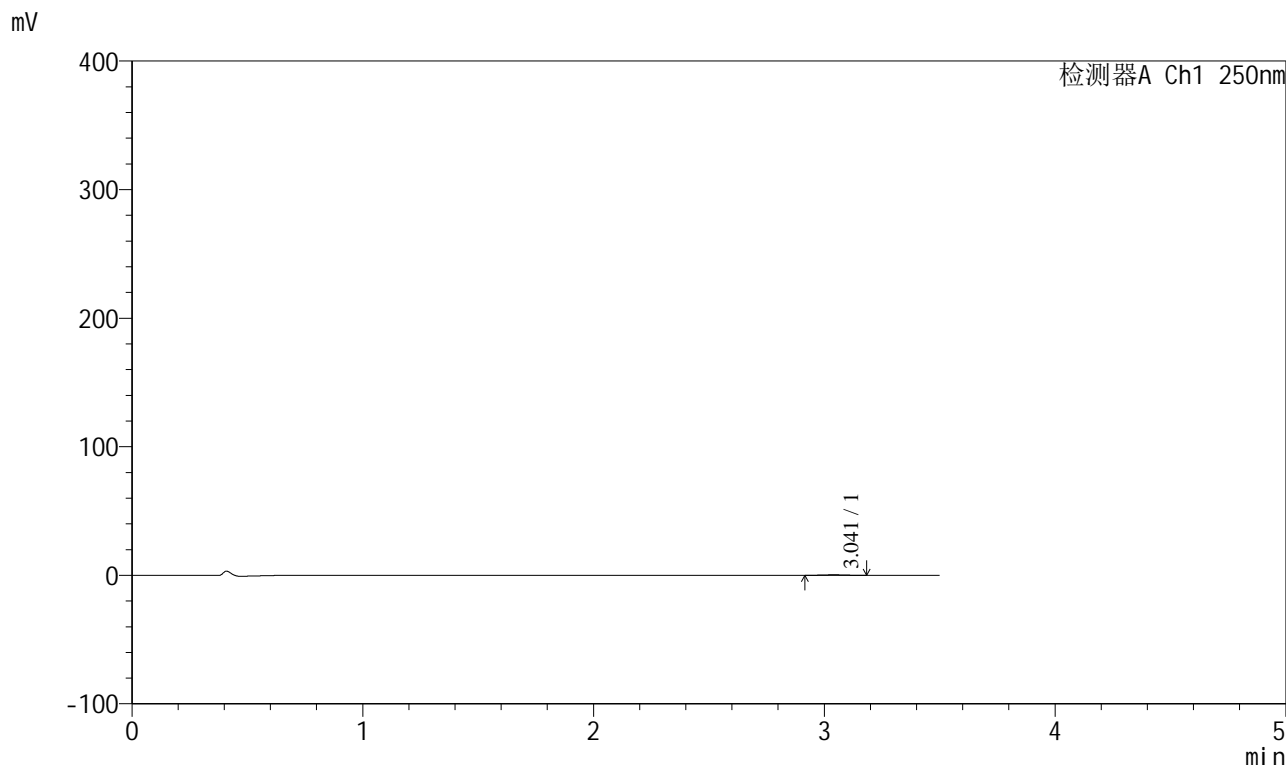


SXT-396

<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 - 0-23/11-305-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:24:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2537 | 100.000 | 409 | 5372 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 2537 | 100.000 | 409 | | | |

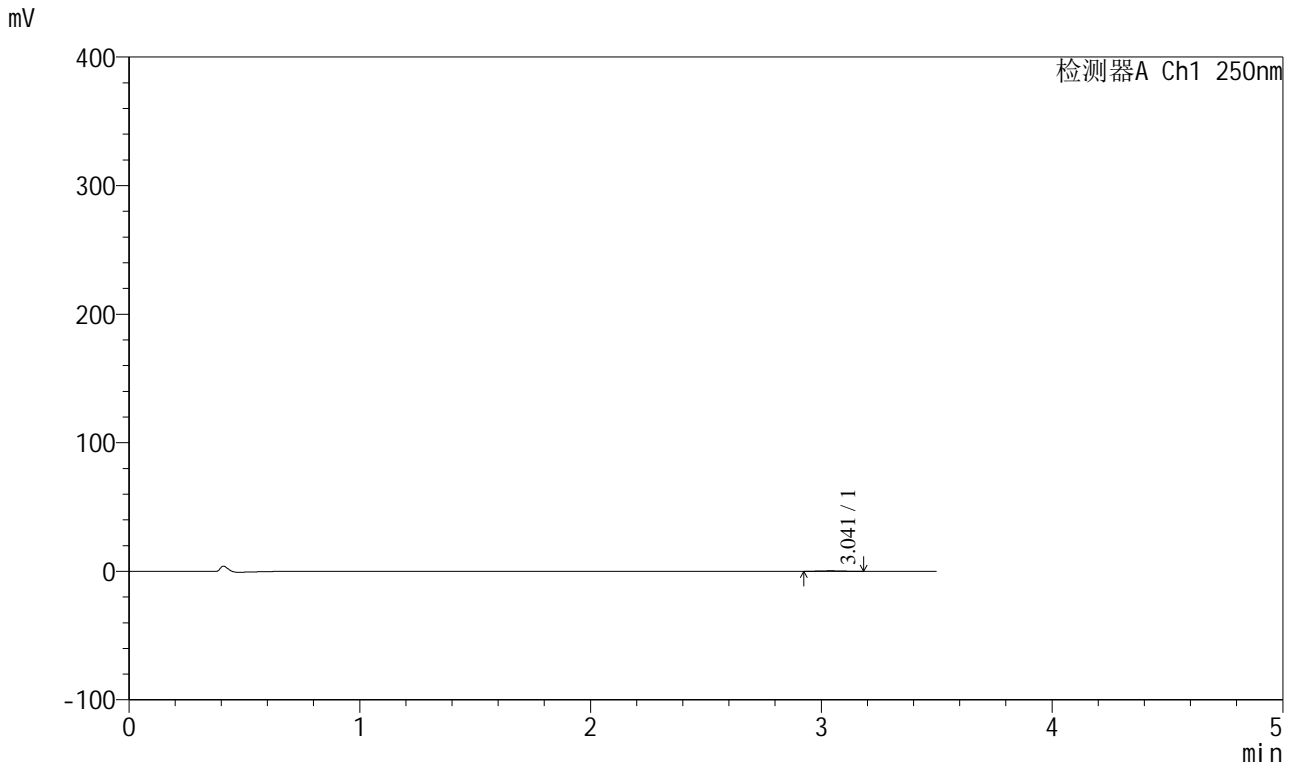


SXT-396

<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 - 0-23/11-306-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:28:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:00:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

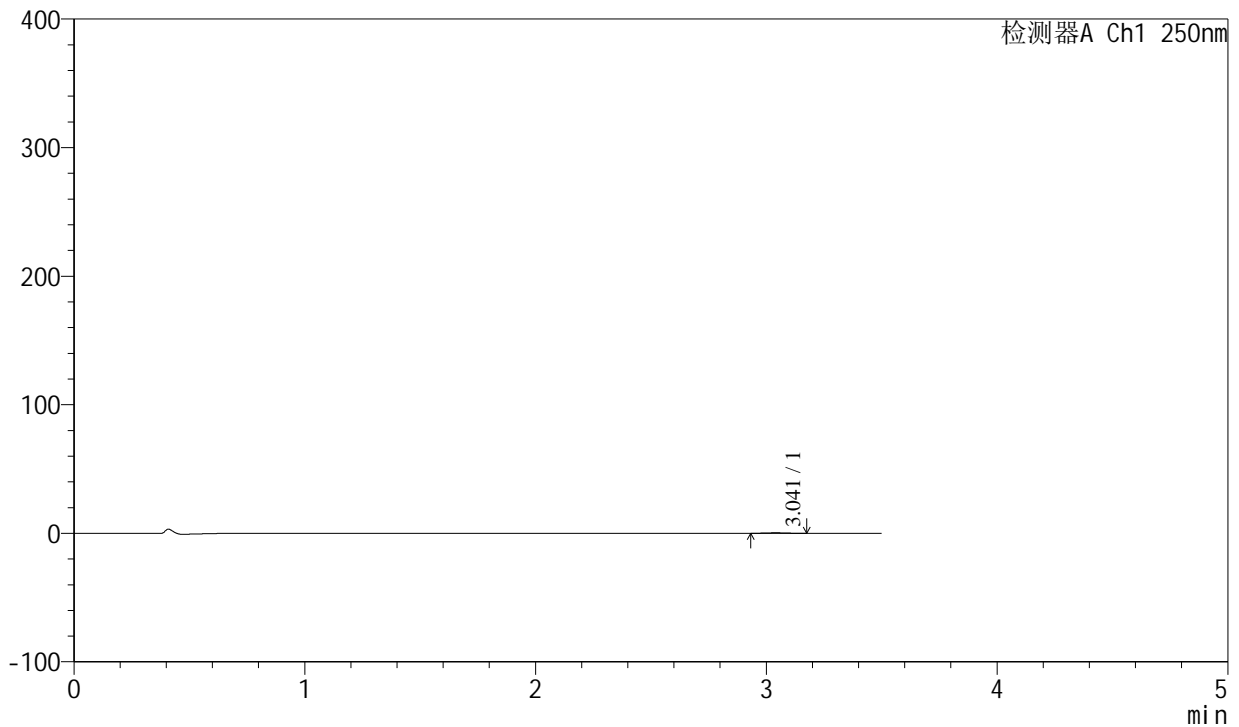
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.041 | 2271 | 100.000 | 368 | 5942 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 2271 | 100.000 | 368 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-307-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:32:25 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.041 | 2223 | 100.000 | 375 | 6138 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 2223 | 100.000 | 375 | | | |

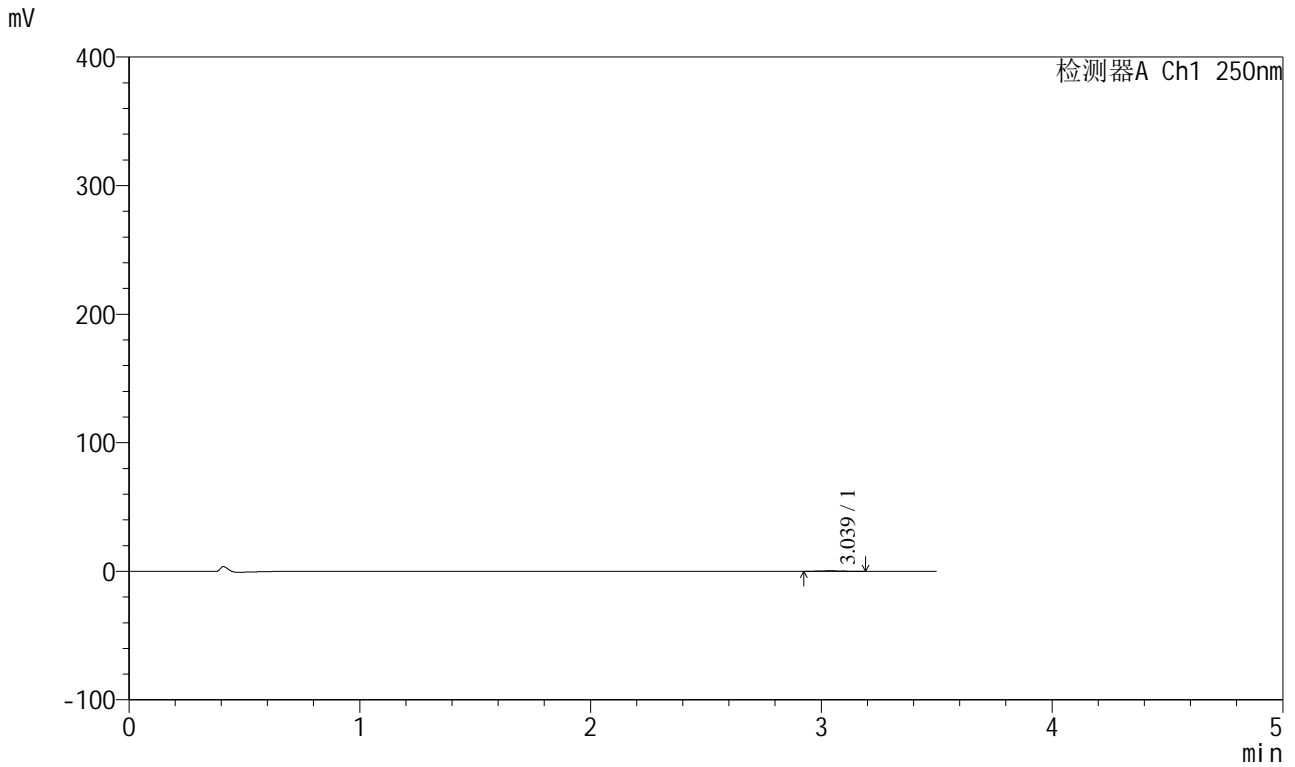


SXT-396

<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 - 0-23/11-308-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-7
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:36:19 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 2486 | 100.000 | 400 | 5504 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 2486 | 100.000 | 400 | | | |

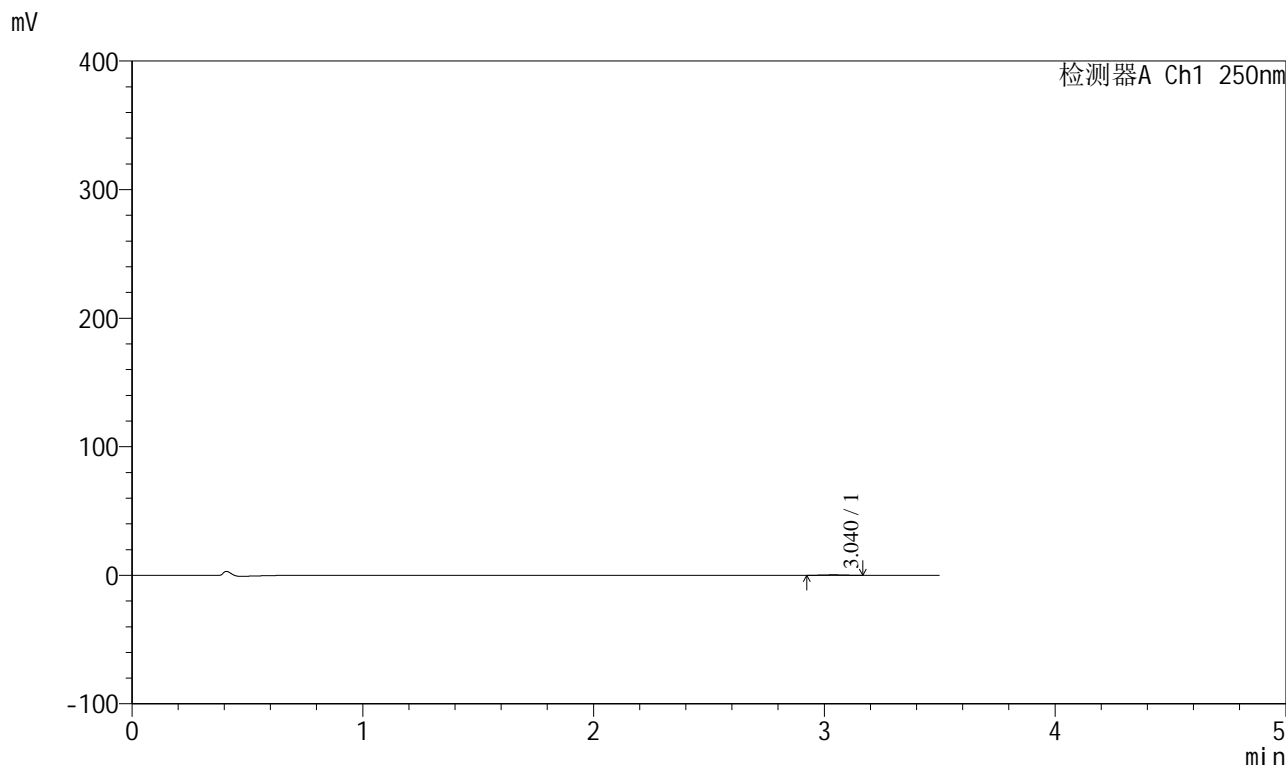


SXT-396

<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 - 0-23/11-309-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-16
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:40:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 2359 | 100.000 | 388 | 5457 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 2359 | 100.000 | 388 | | | |

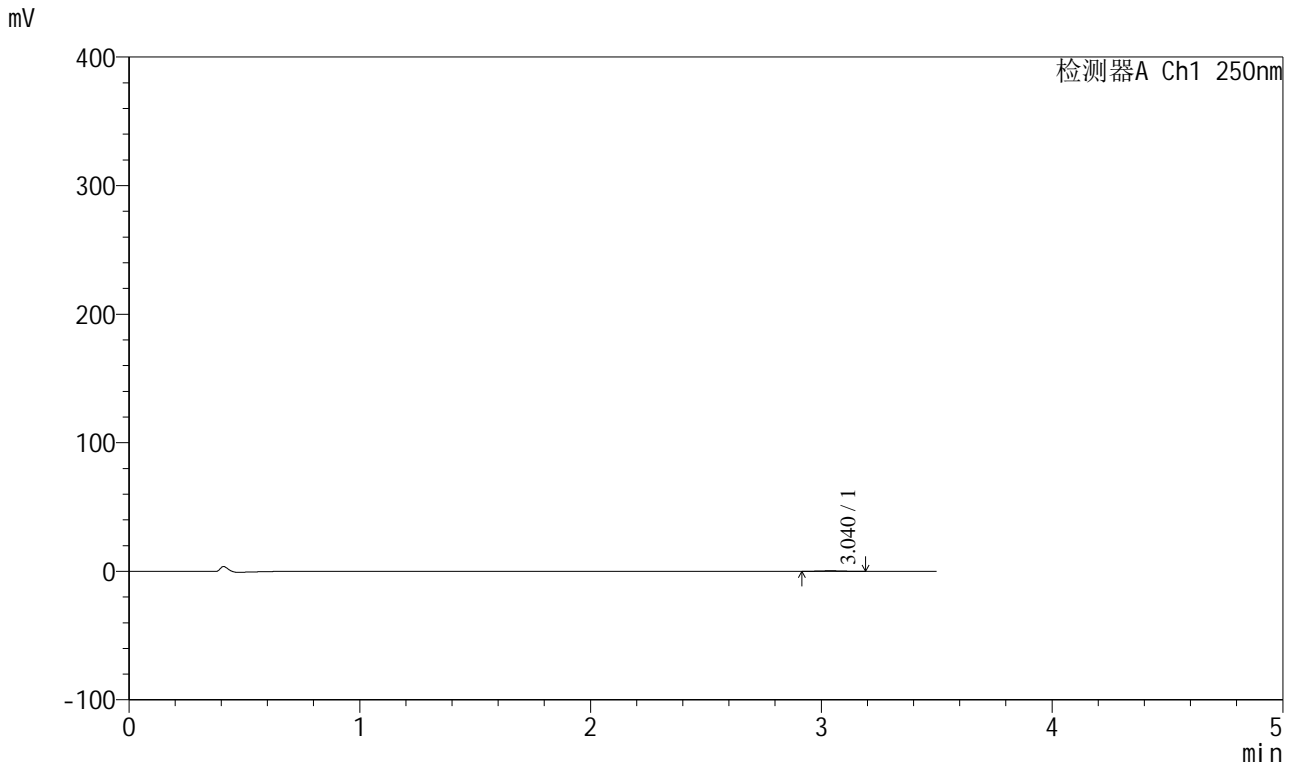


SXT-396

<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 - 0-23/11-310-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:44:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 2633 | 100.000 | 419 | 5394 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 2633 | 100.000 | 419 | | | |

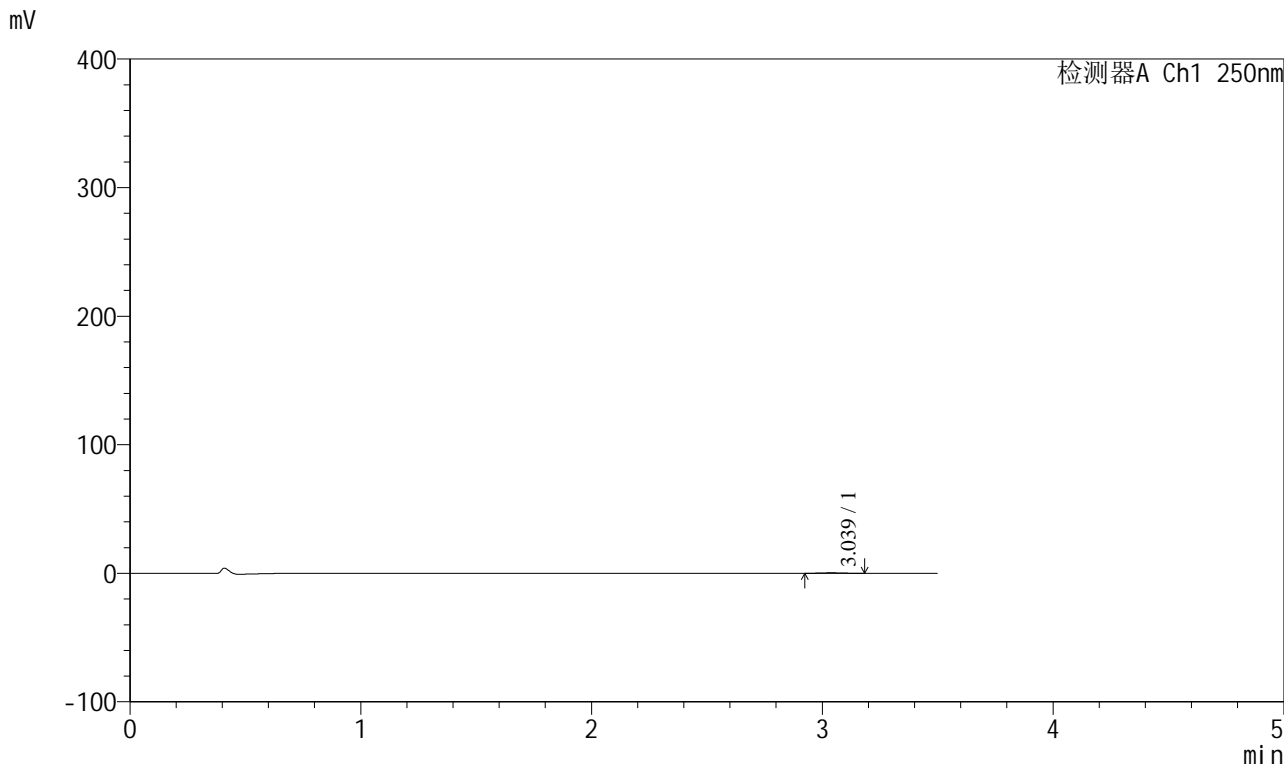


SXT-396

<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 - 0-23/11-311-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-34
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:48:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 2419 | 100.000 | 392 | 5387 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 2419 | 100.000 | 392 | | | |

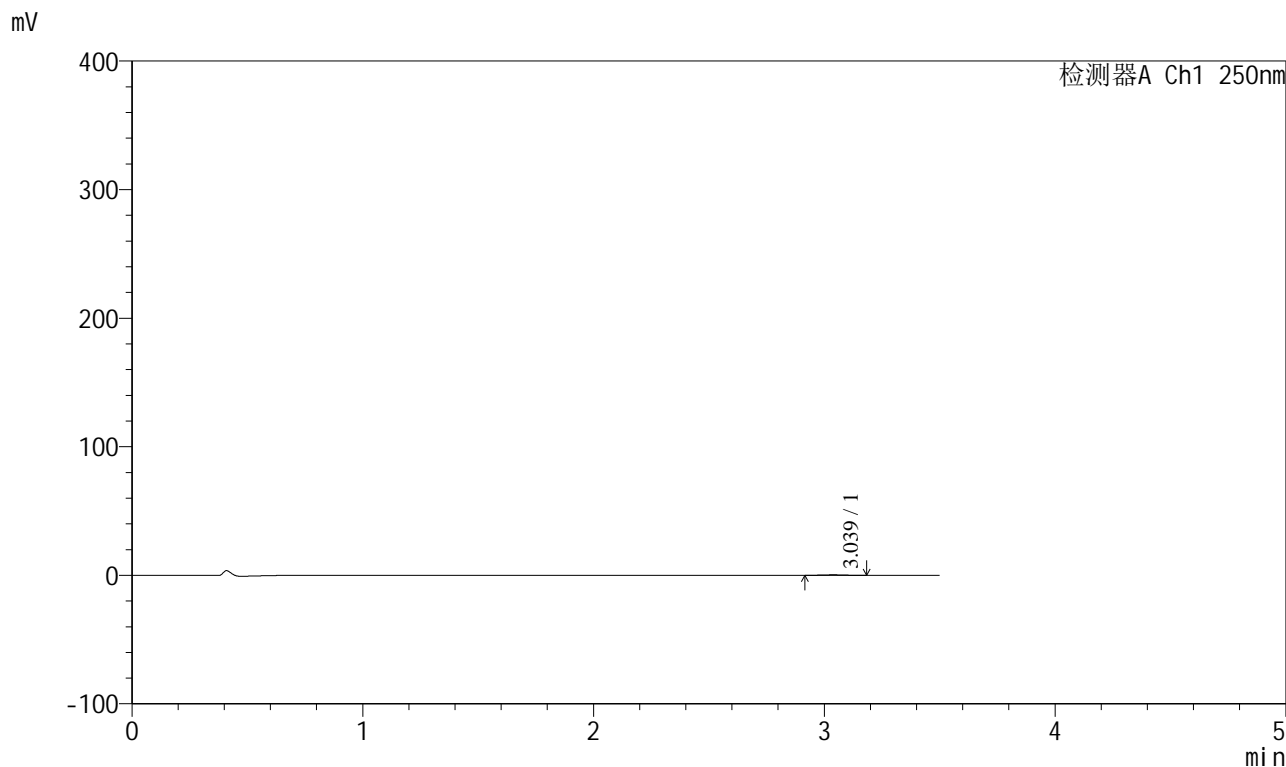


SXT-396

<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 - 0-23/11-312-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 20:51:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

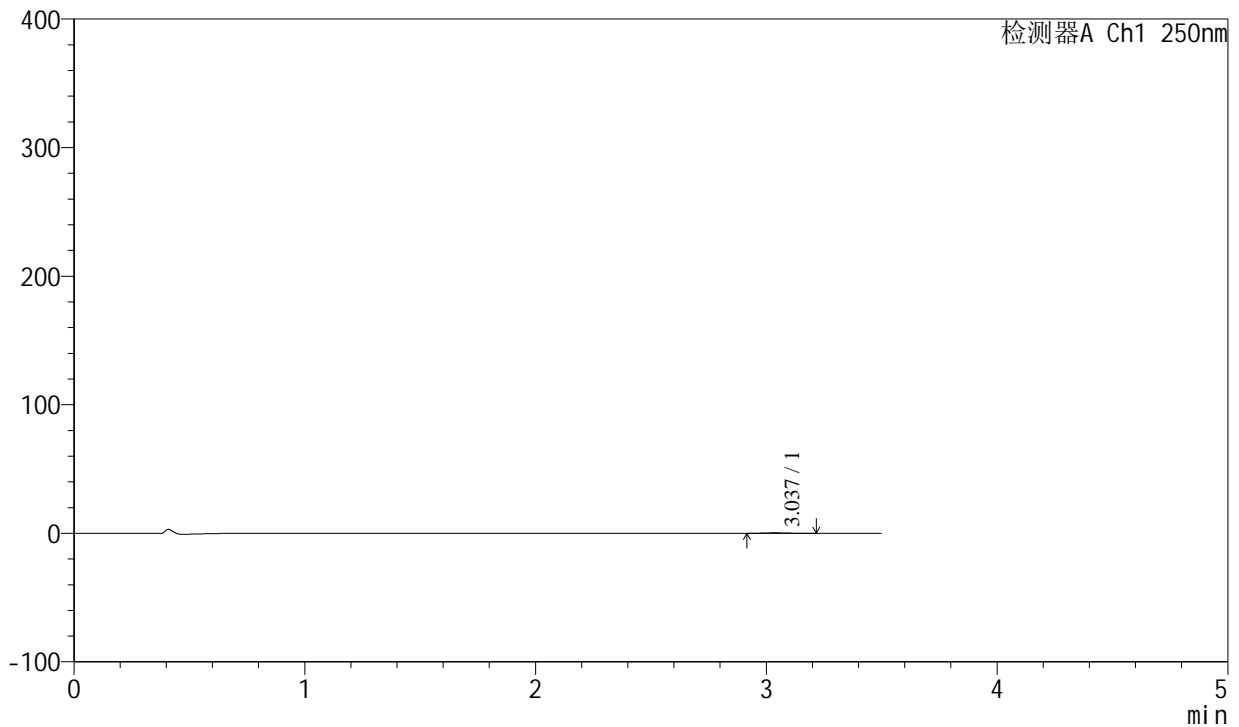
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.039 | 2332 | 100.000 | 380 | 5636 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 2332 | 100.000 | 380 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-313-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-52
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:55:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.037 | 2574 | 100.000 | 400 | 5526 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 2574 | 100.000 | 400 | | | |

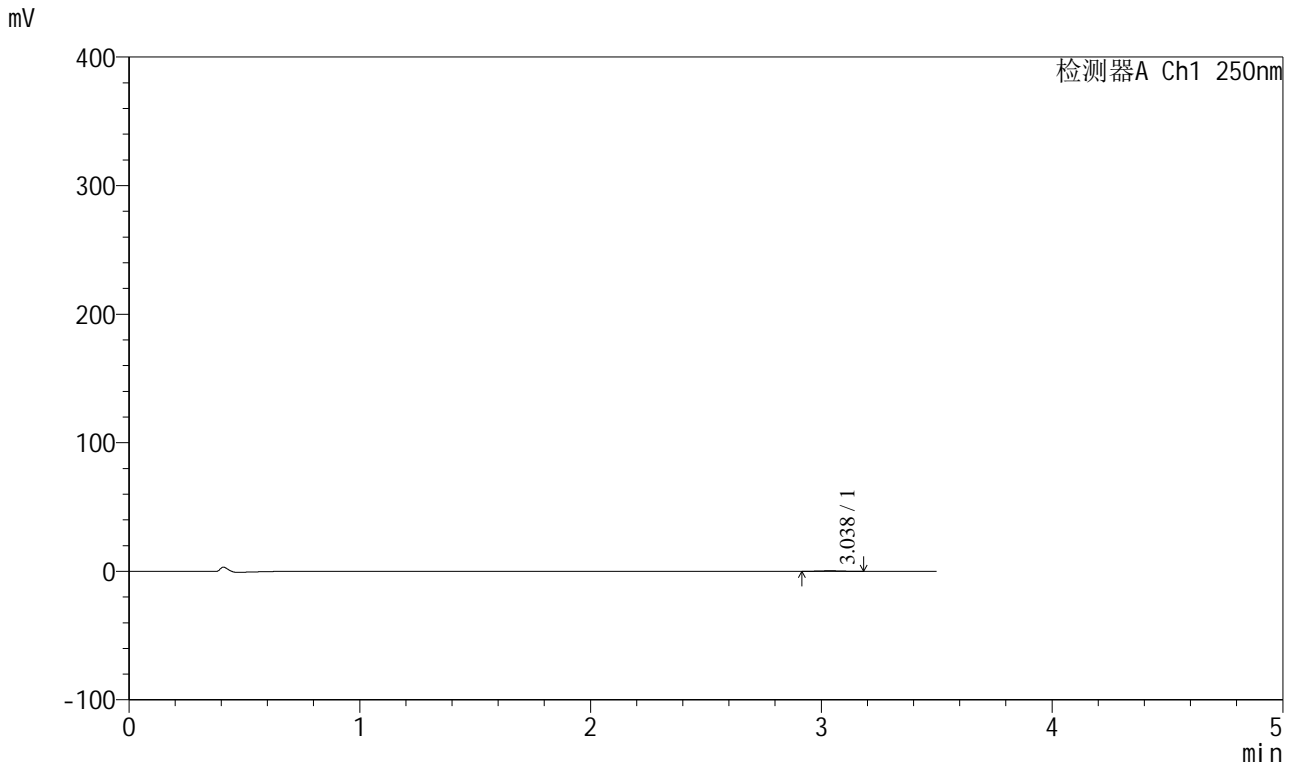


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-314-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-8
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 20:59:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2512 | 100.000 | 406 | 5767 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 2512 | 100.000 | 406 | | | |

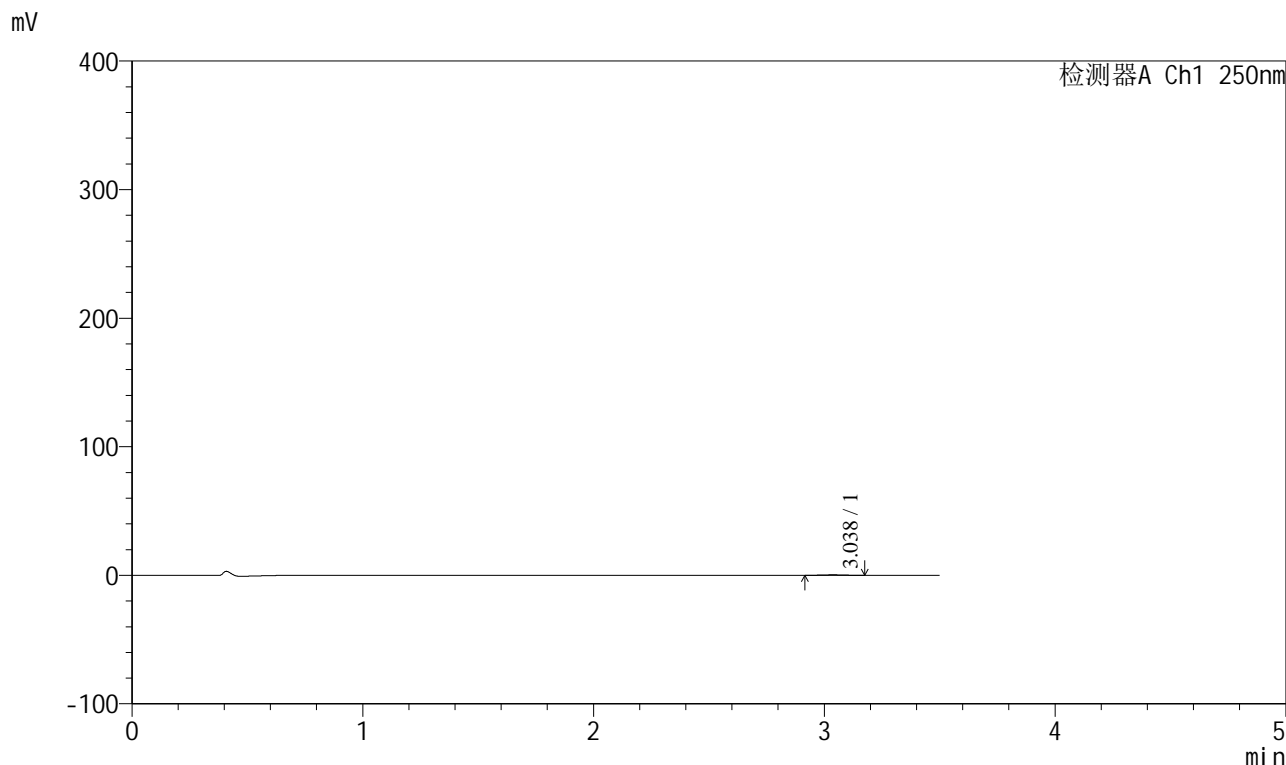


SXT-396

<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 - 0-23/11-315-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 21:03:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2359 | 100.000 | 381 | 5505 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 2359 | 100.000 | 381 | | | |

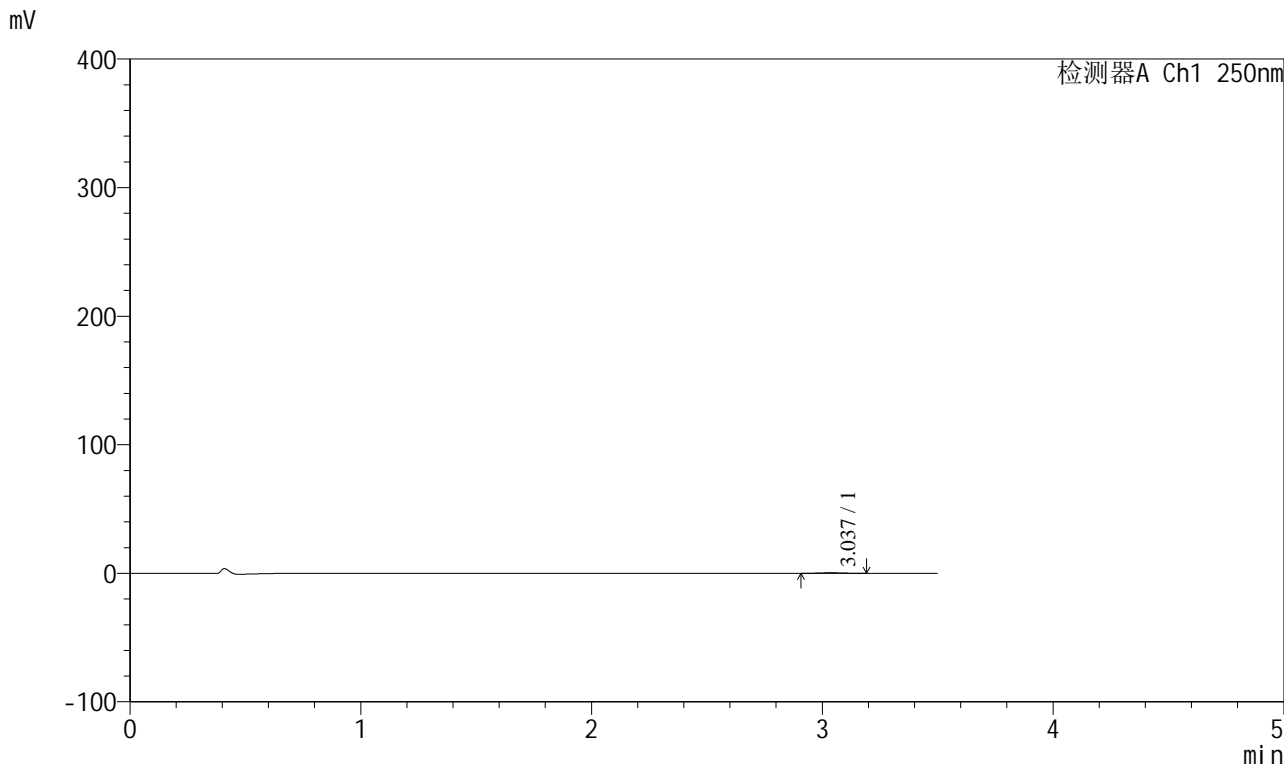


SXT-396

<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 - 0-23/11-316-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-26
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:07:32 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2775 | 100.000 | 440 | 5272 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 2775 | 100.000 | 440 | | | |

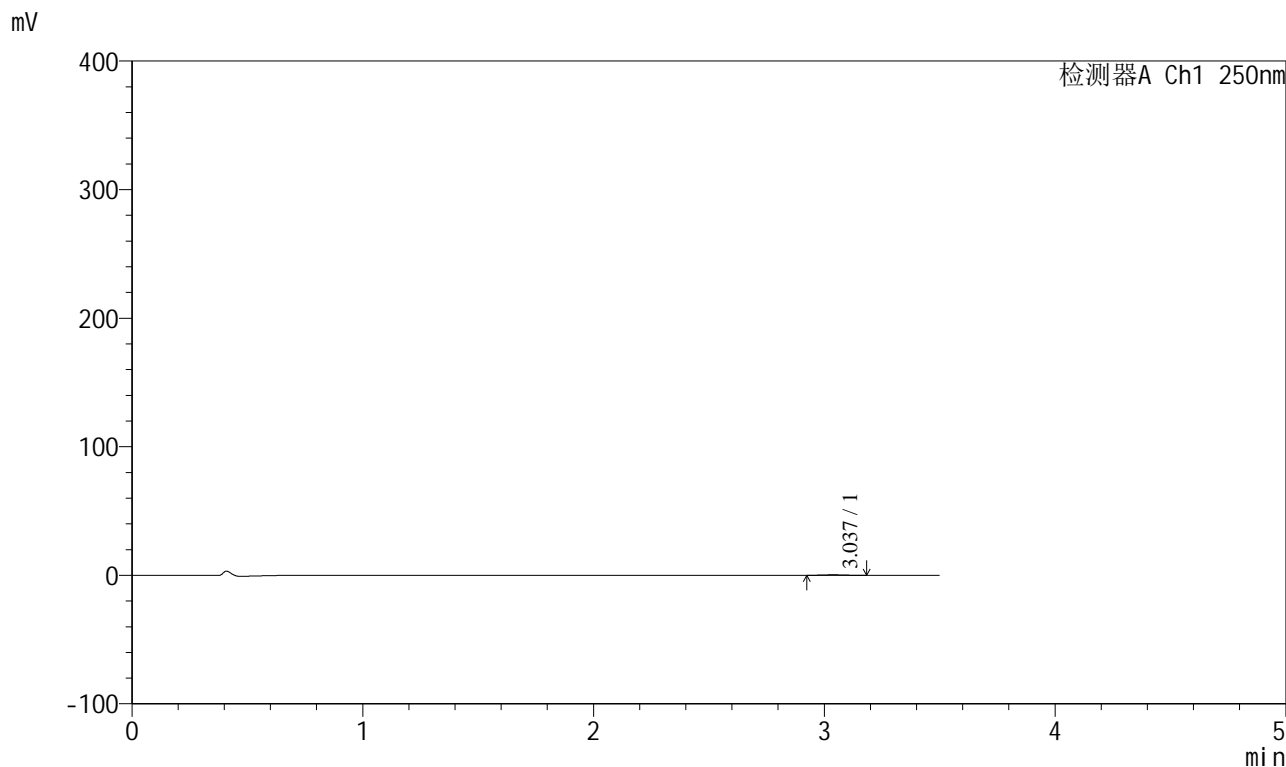


SXT-396

<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 - 0-23/11-317-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 21:11:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2511 | 100.000 | 405 | 5591 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 2511 | 100.000 | 405 | | | |

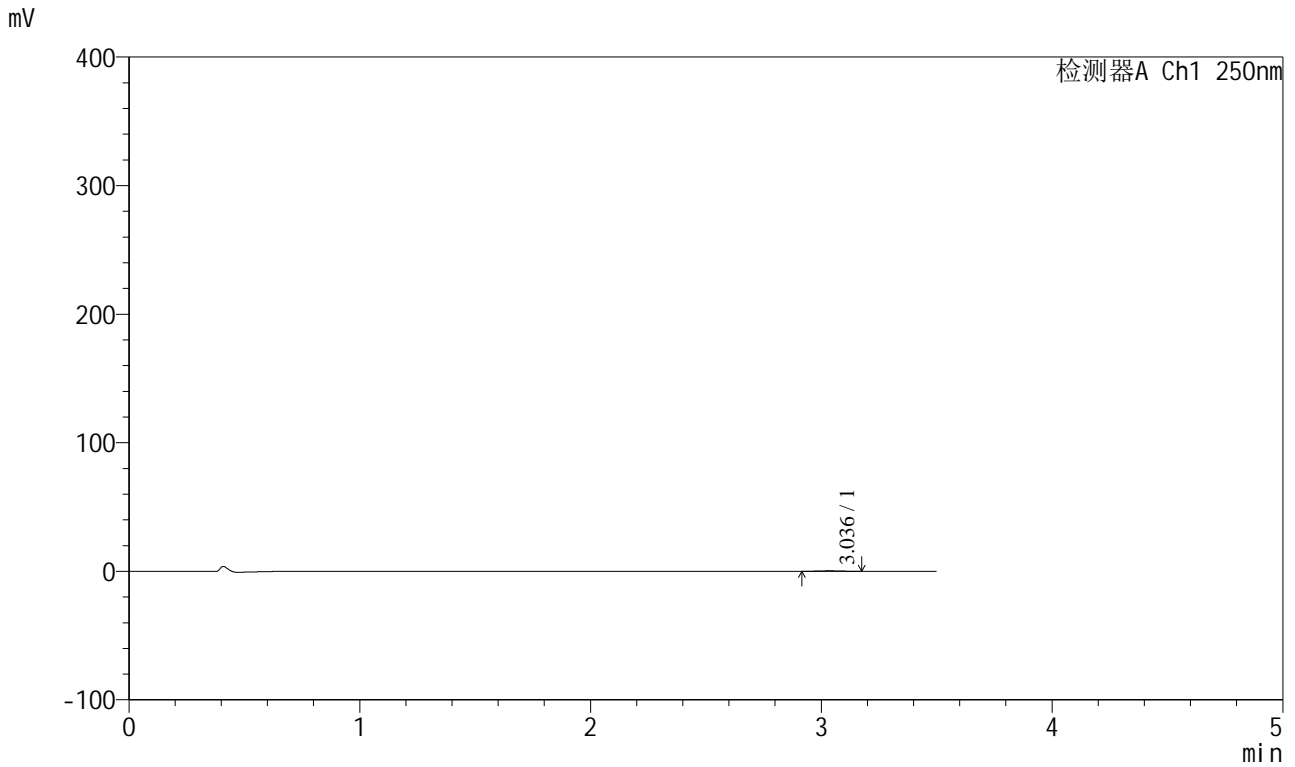


SXT-396

<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 - 0-23/11-318-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-44
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:15:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2304 | 100.000 | 374 | 5436 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 2304 | 100.000 | 374 | | | |

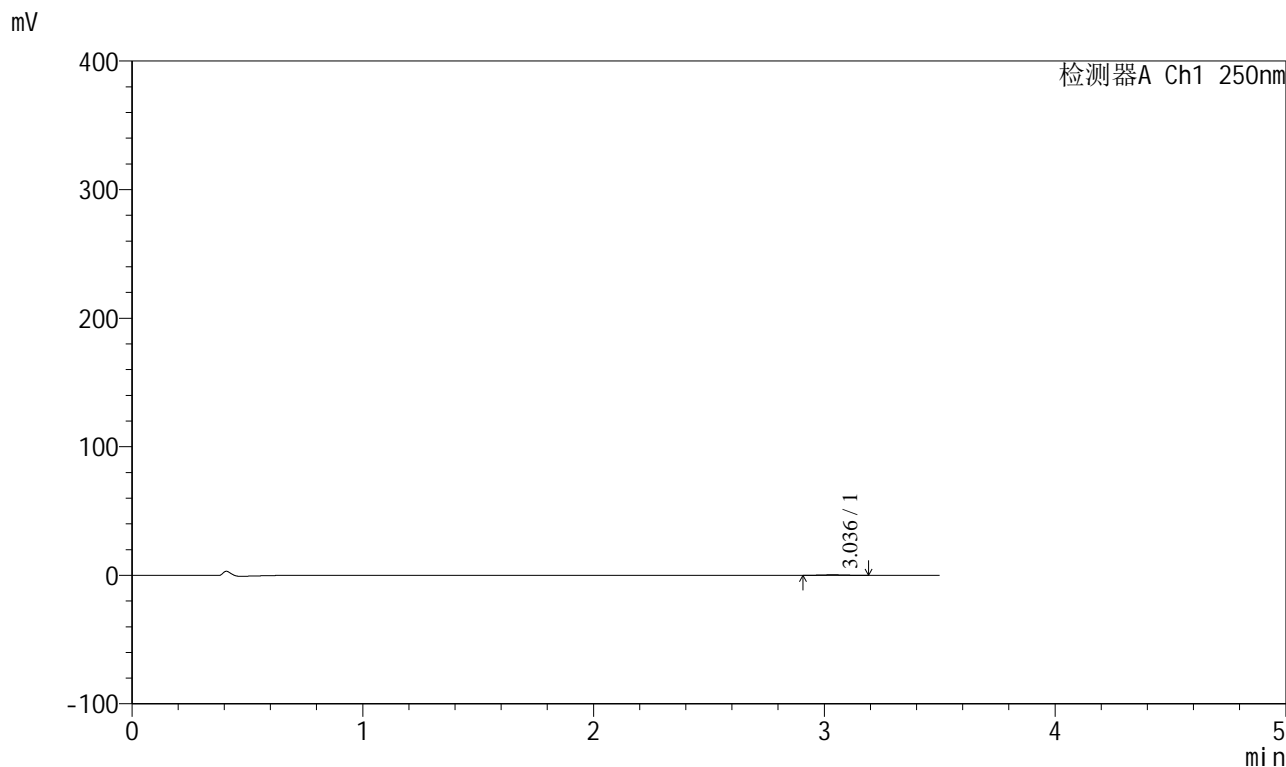


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-319-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-53
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:19:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

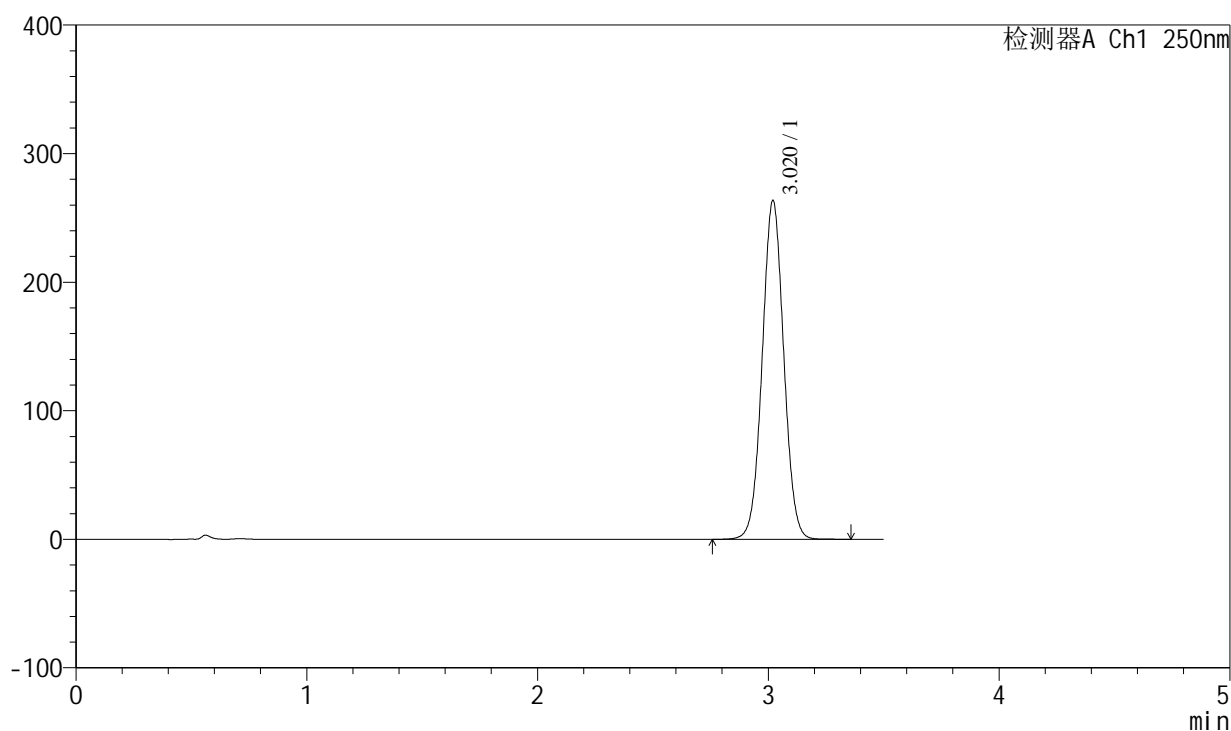
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.036 | 2655 | 100.000 | 421 | 5365 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 2655 | 100.000 | 421 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-320-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 21:23:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.020 | 1704354 | 100.000 | 263349 | 5056 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1704354 | 100.000 | 263349 | | | |

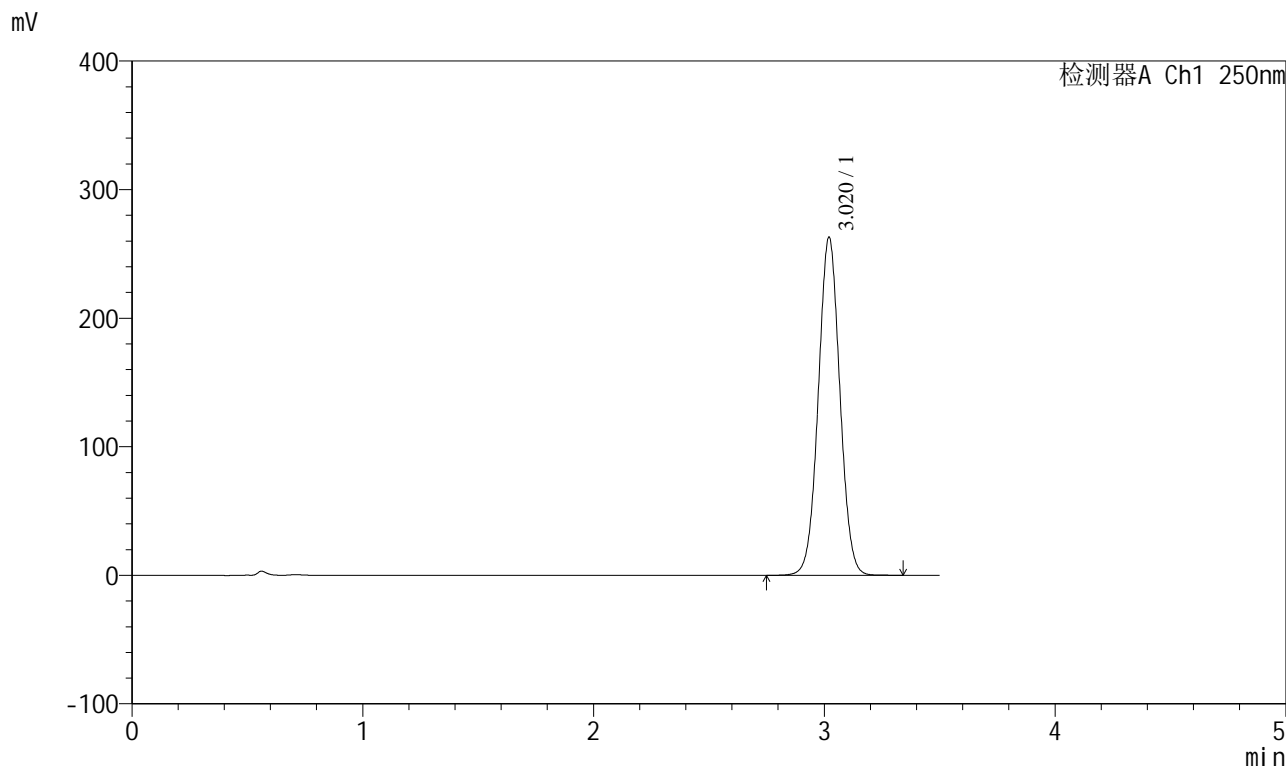


SXT-396

<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 - 0-23/11-321-2 - zzp-90mg-24112101-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:27:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.020 | 1703517 | 100.000 | 262946 | 5042 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1703517 | 100.000 | 262946 | | | |

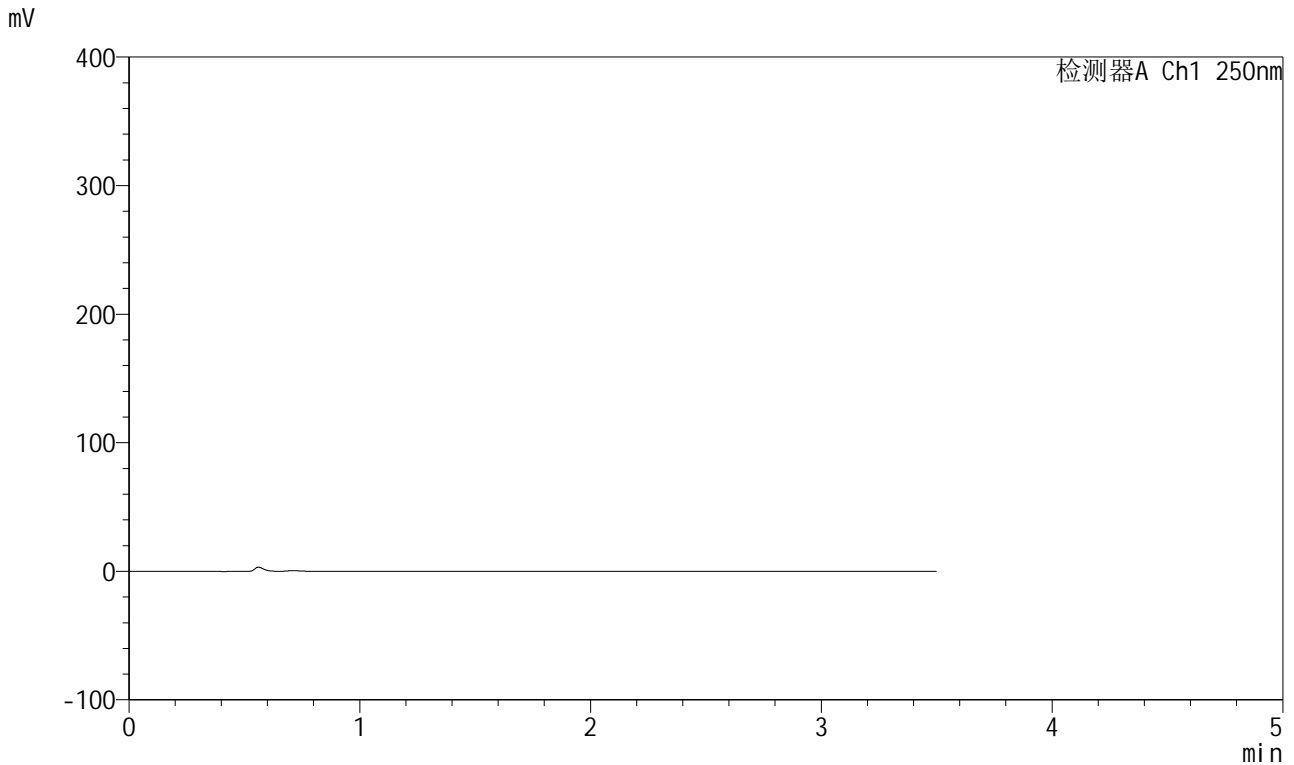


SXT-396

<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 - 0-23/11-322-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:30:53 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | | | | | | | |

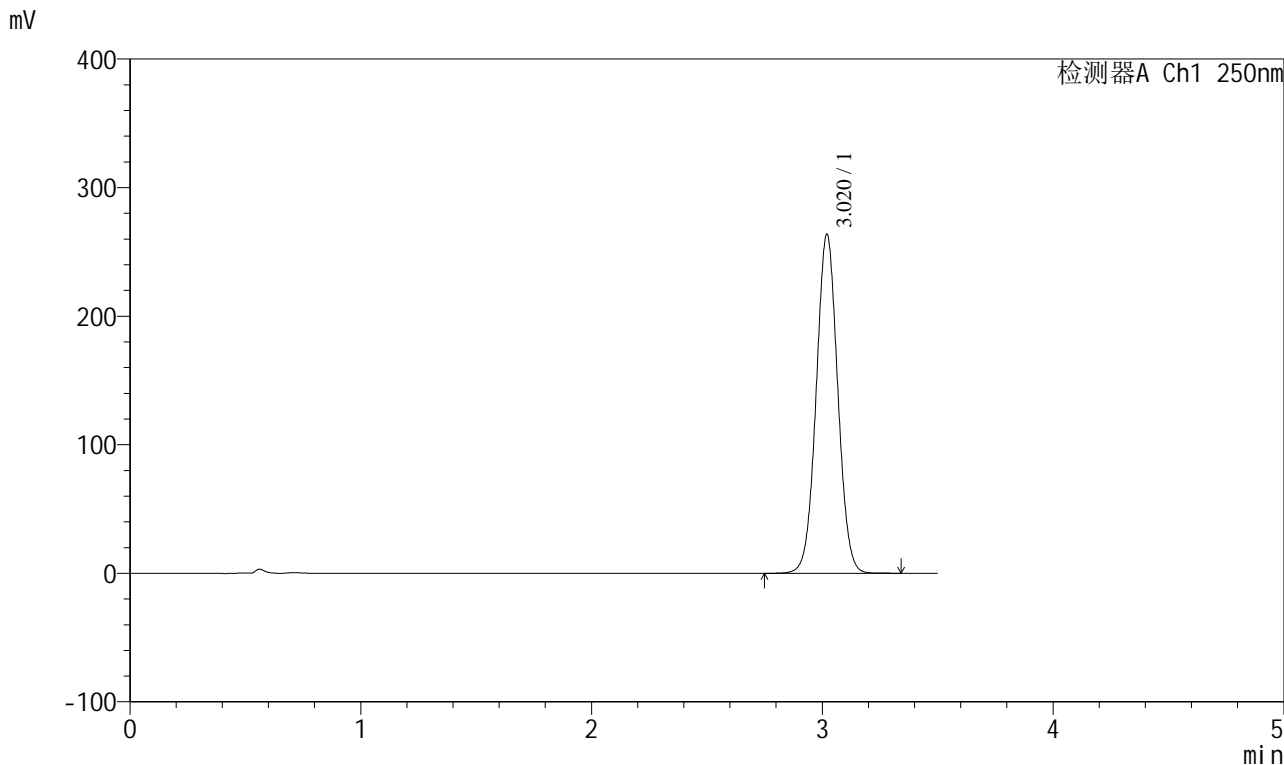


SXT-396

<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 - 0-23/11-323-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:34:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

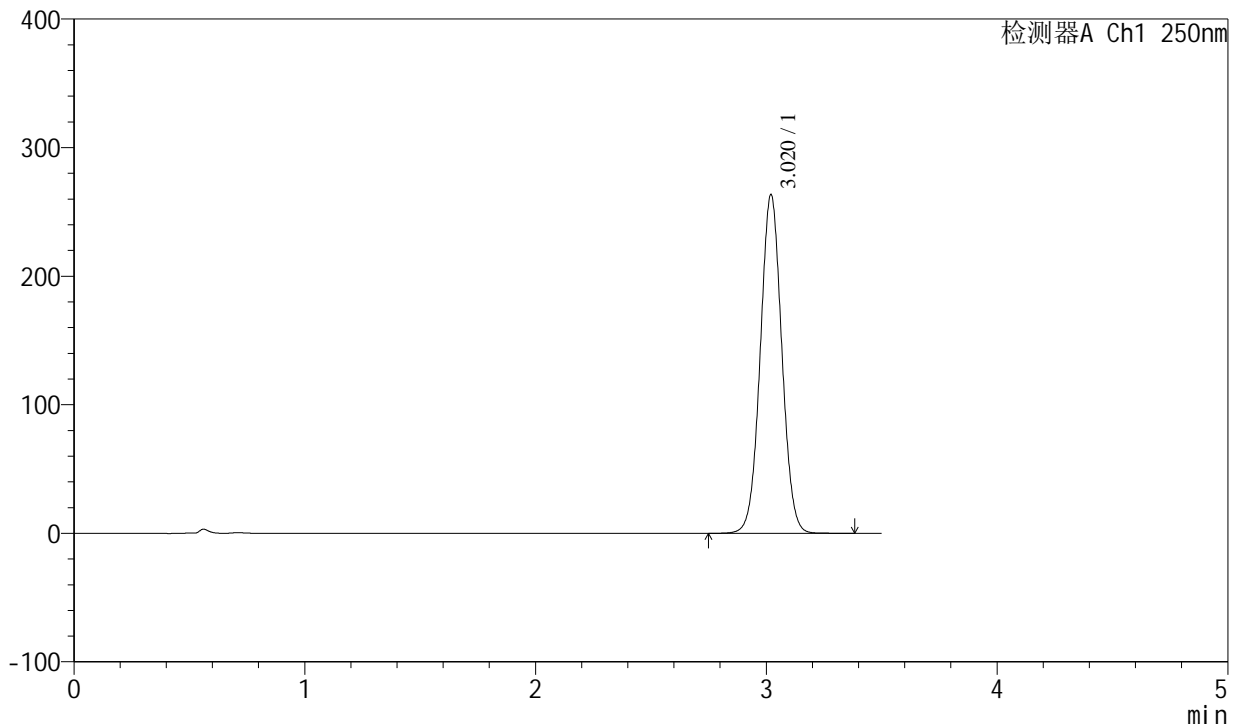
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.020 | 1706391 | 100.000 | 263576 | 5054 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 1706391 | 100.000 | 263576 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-324-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 21:38:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

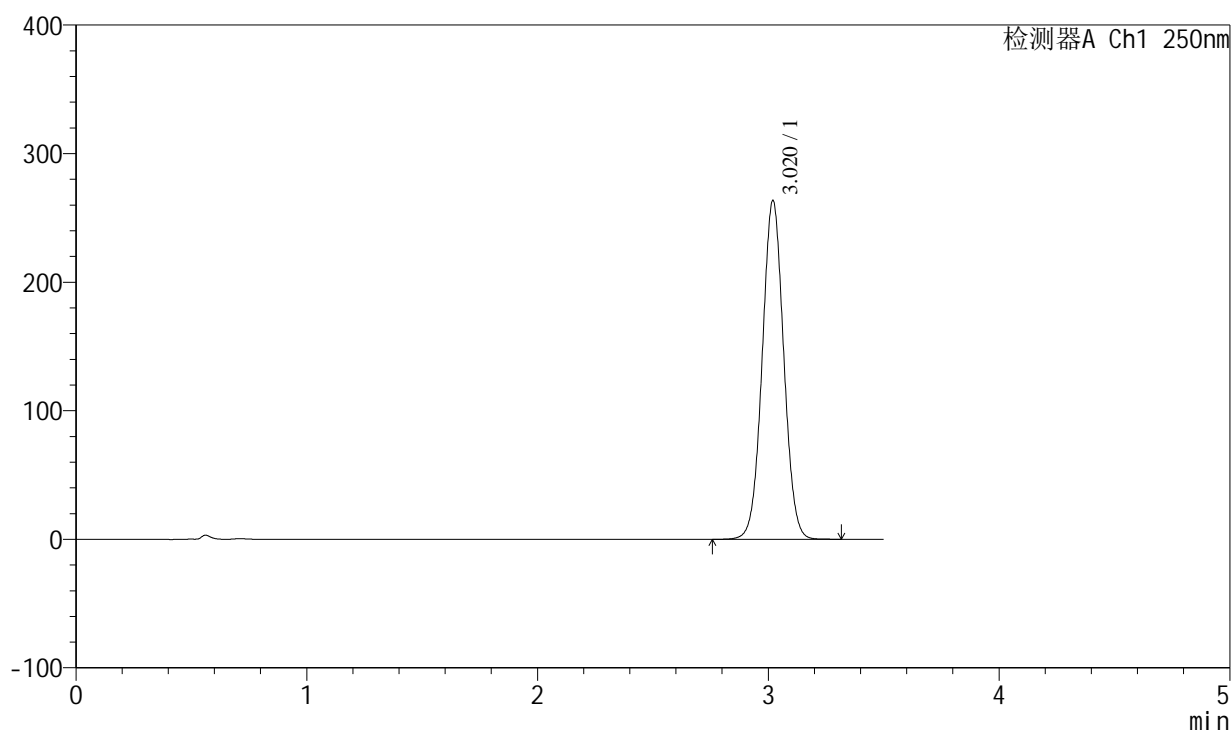
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.020 | 1705261 | 100.000 | 263419 | 5050 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1705261 | 100.000 | 263419 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-325-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:42:30 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:01:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.020 | 1703820 | 100.000 | 263352 | 5061 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1703820 | 100.000 | 263352 | | | |

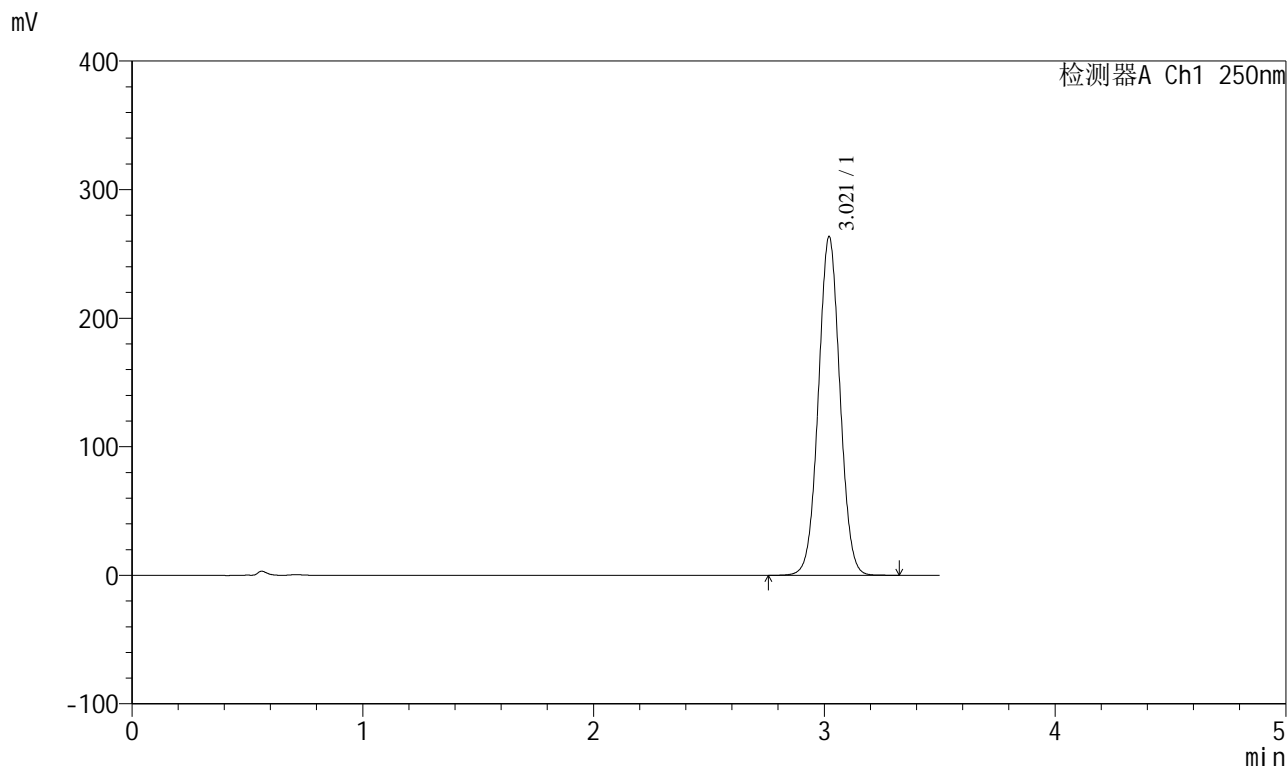


SXT-396

<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 - 0-23/11-326-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 21:46:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:01:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.021 | 1704350 | 100.000 | 263512 | 5055 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1704350 | 100.000 | 263512 | | | |

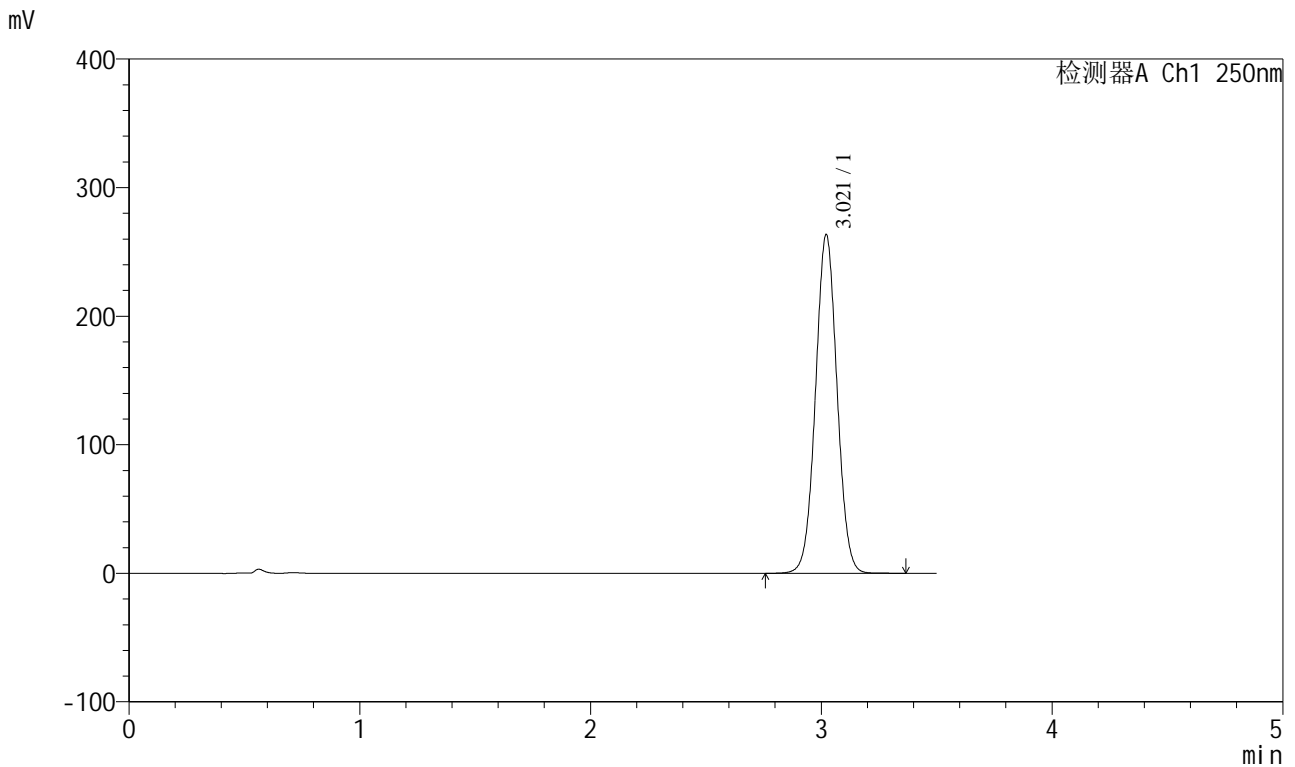


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-23/11-327-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:50:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:01:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.021 | 1704606 | 100.000 | 263498 | 5059 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 1704606 | 100.000 | 263498 | | | |

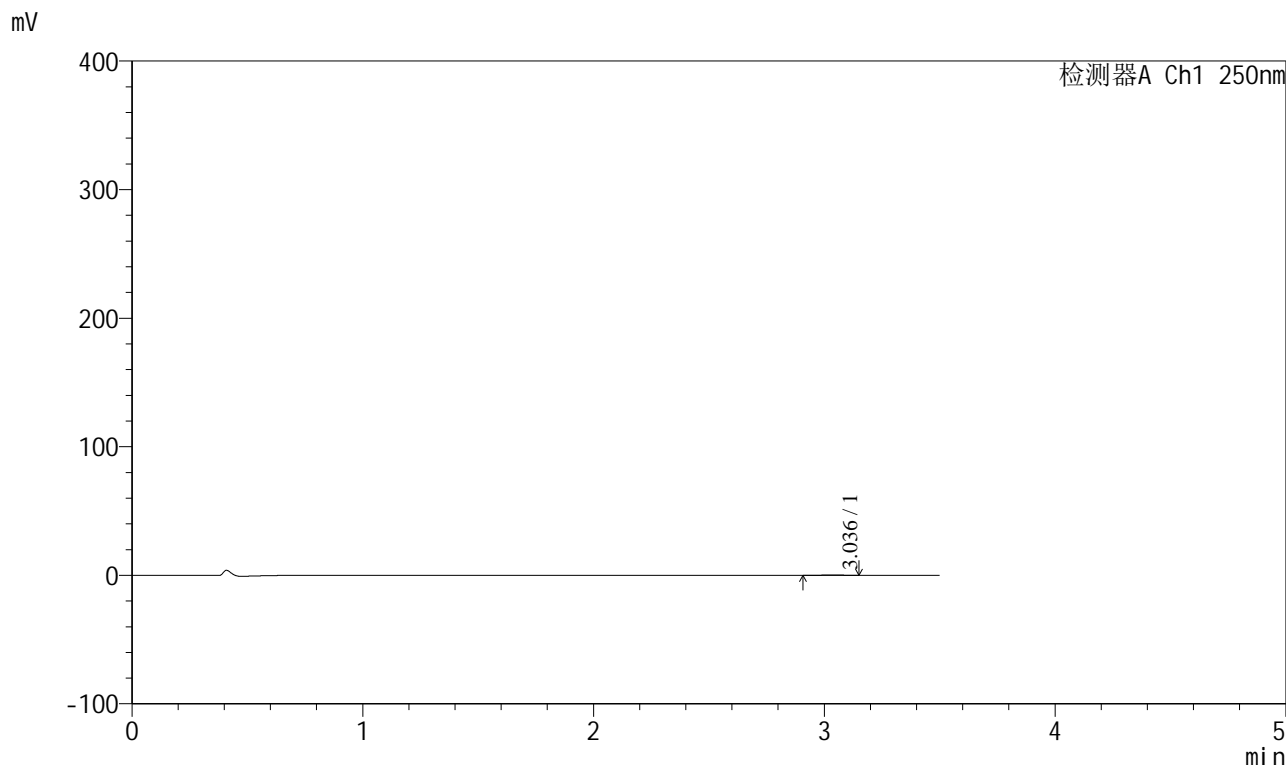


SXT-396

<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 - 0-22/11-328-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-1
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:54:07 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 10:58:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

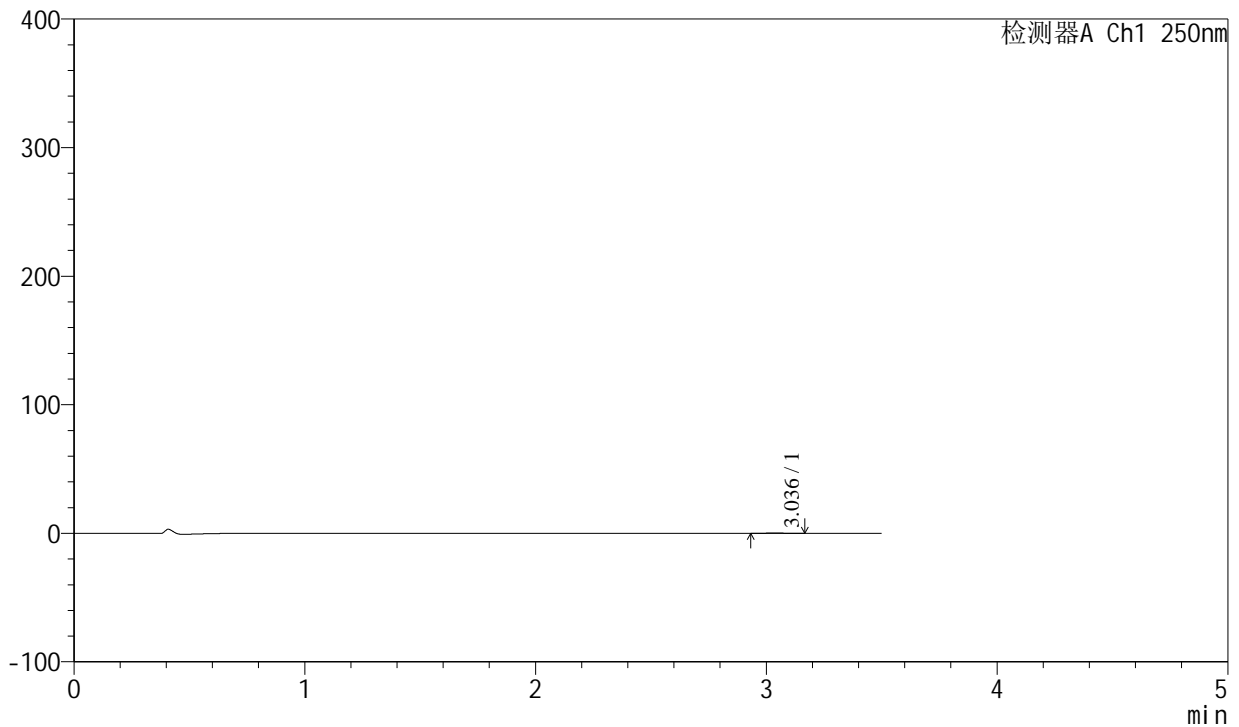
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.036 | 1266 | 100.000 | 210 | 5412 | 0.968 | -- |
| 总计 | | 1266 | 100.000 | 210 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-22/11-329-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 21:57:59 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 10:58:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.036 | 1056 | 100.000 | 176 | 5760 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 1056 | 100.000 | 176 | | | |

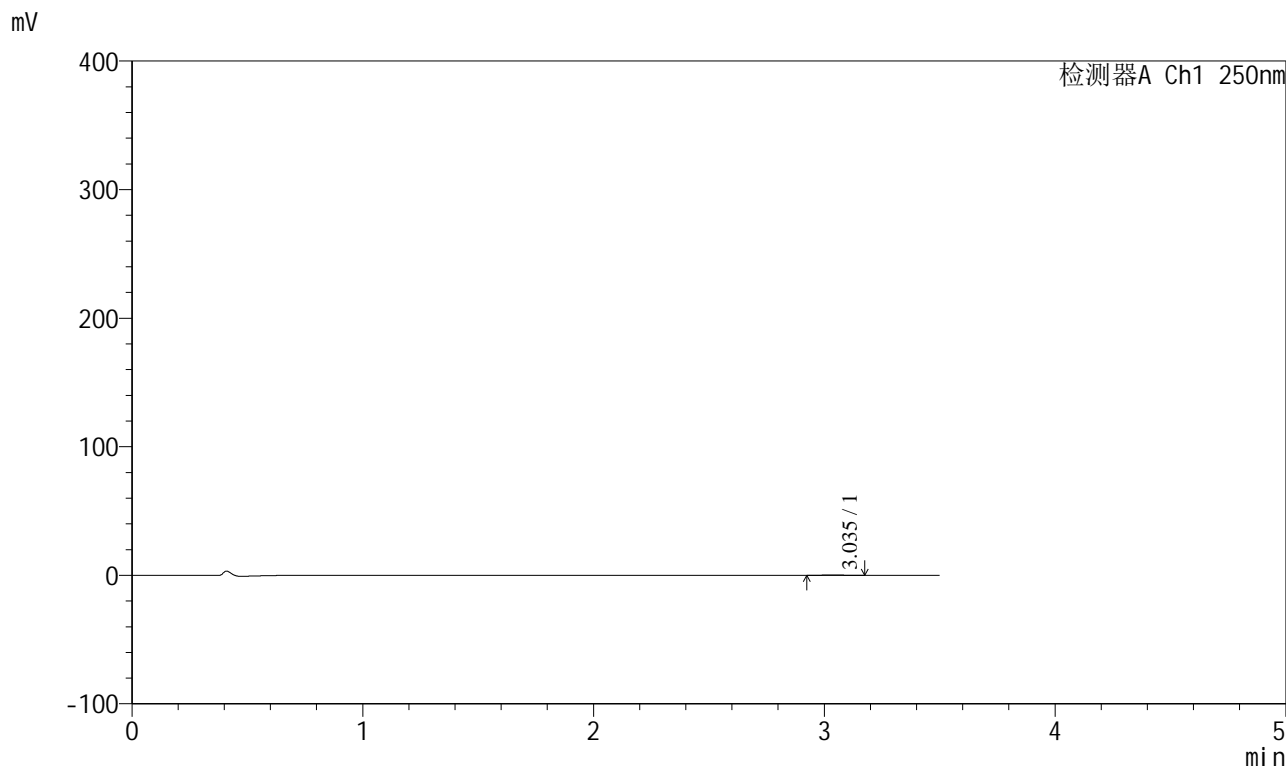


SXT-396

<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 - 0-22/11-330-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:01:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:58:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.035 | 1021 | 100.000 | 169 | 5512 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 1021 | 100.000 | 169 | | | |

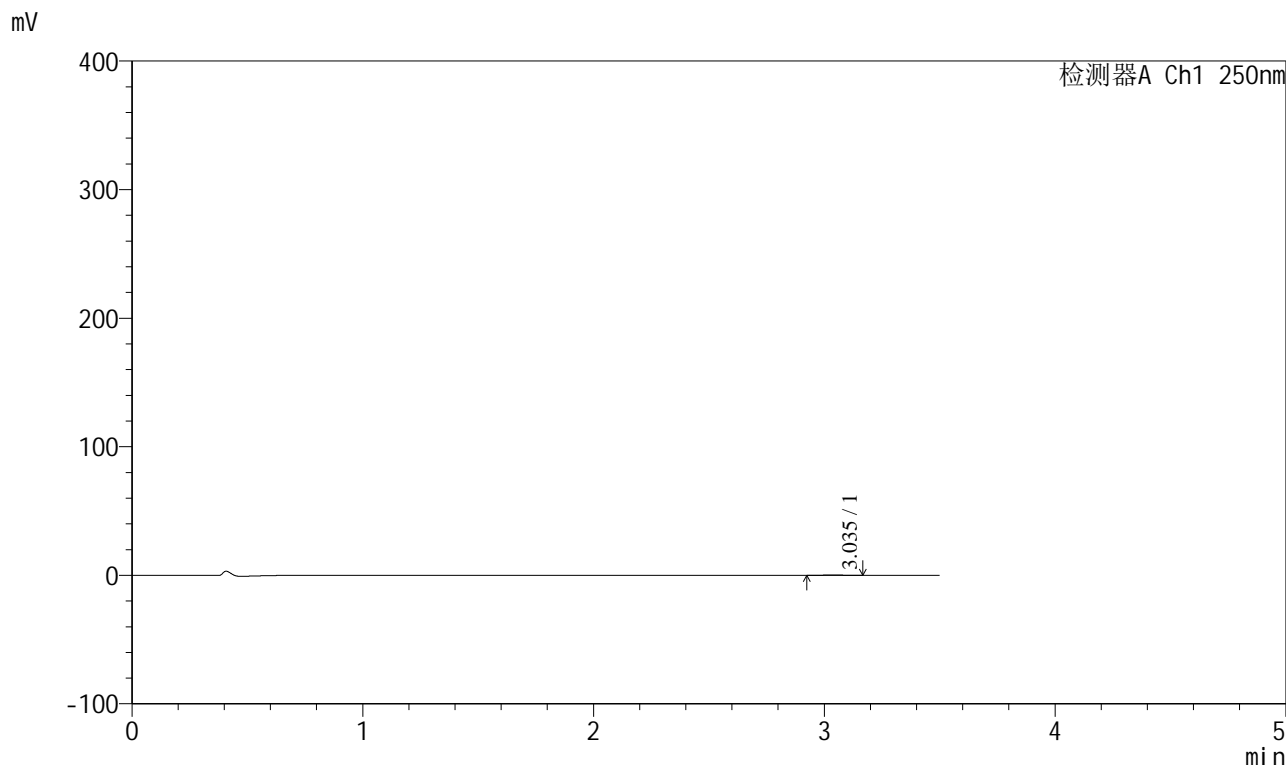


SXT-396

<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 - 0-22/11-331-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:05:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:58:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.035 | 971 | 100.000 | 163 | 6441 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 971 | 100.000 | 163 | | | |

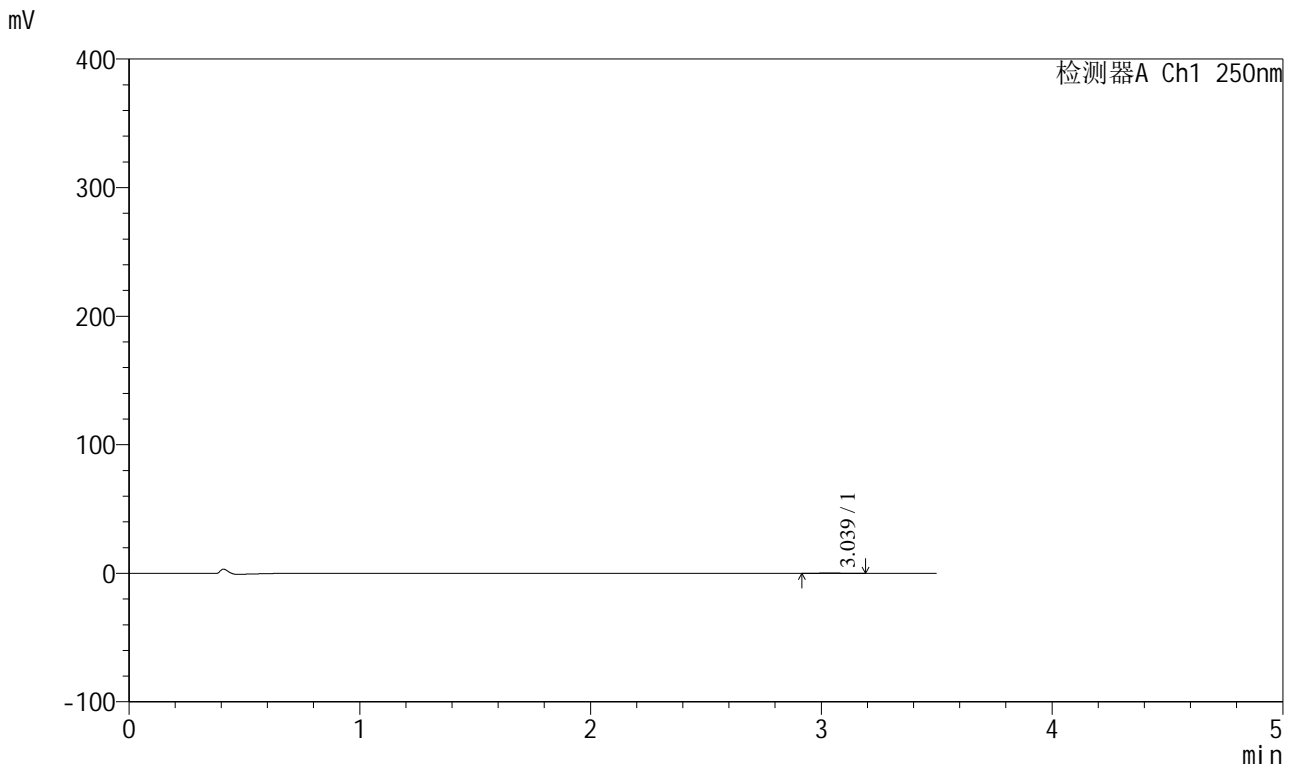


SXT-396

<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 - 0-22/11-332-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:09:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:58:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 1118 | 100.000 | 173 | 4663 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 1118 | 100.000 | 173 | | | |

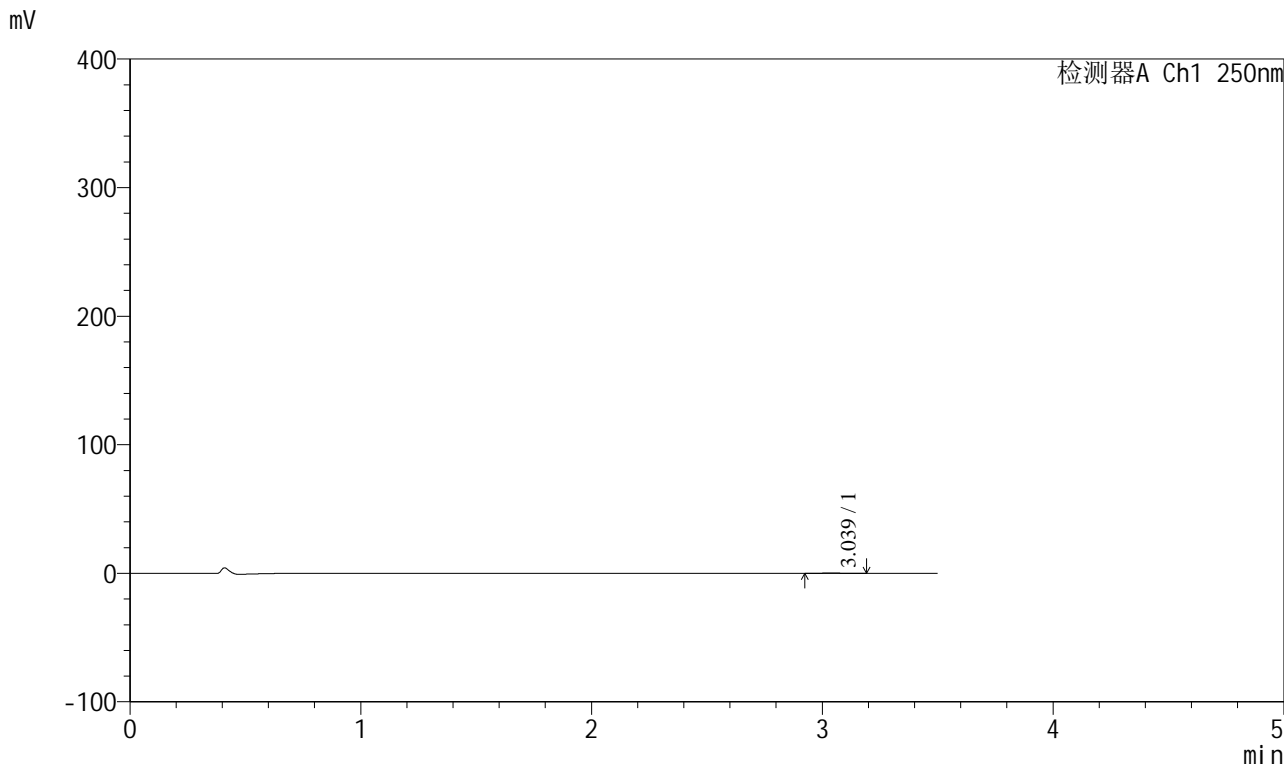


SXT-396

<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 - 0-22/11-333-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:13:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 10:58:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 1052 | 100.000 | 167 | 5960 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 1052 | 100.000 | 167 | | | |

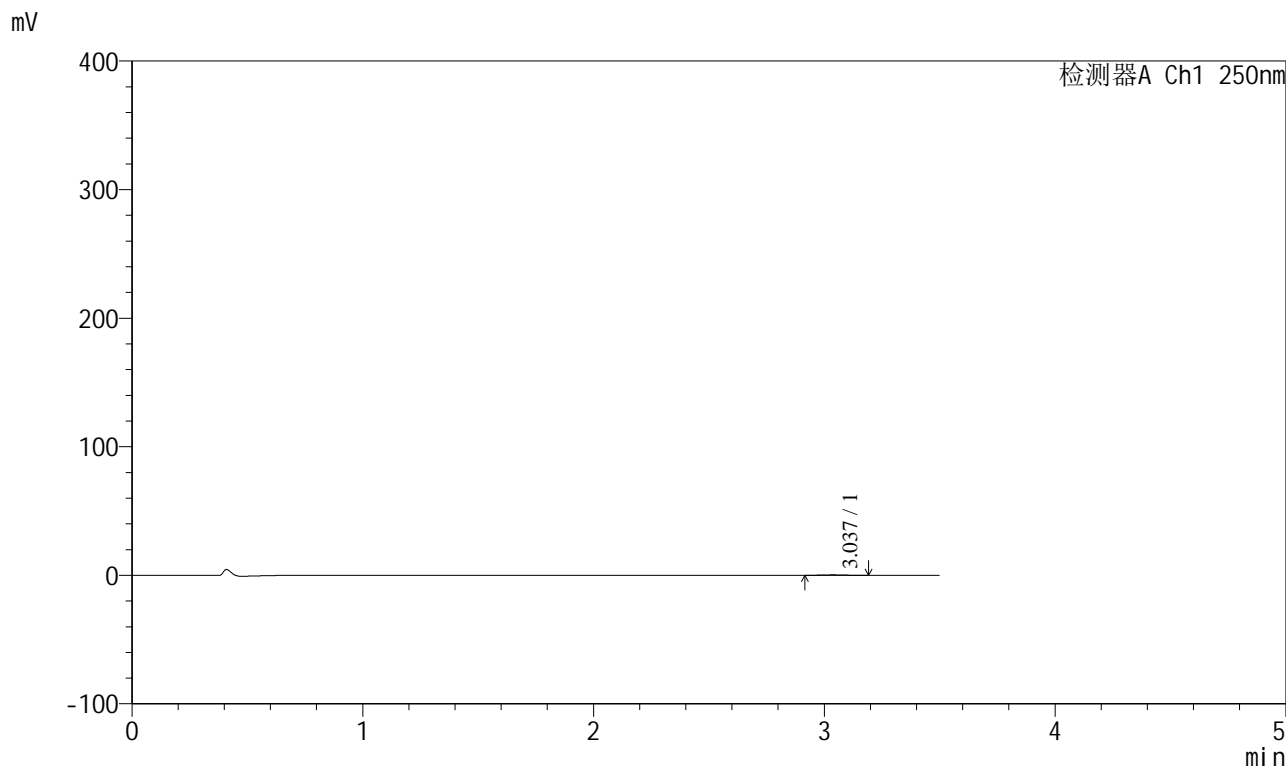


SXT-396

<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 - 0-24/11-334-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:17:20 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/11/29 11:03:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2155 | 100.000 | 351 | 5695 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 2155 | 100.000 | 351 | | | |

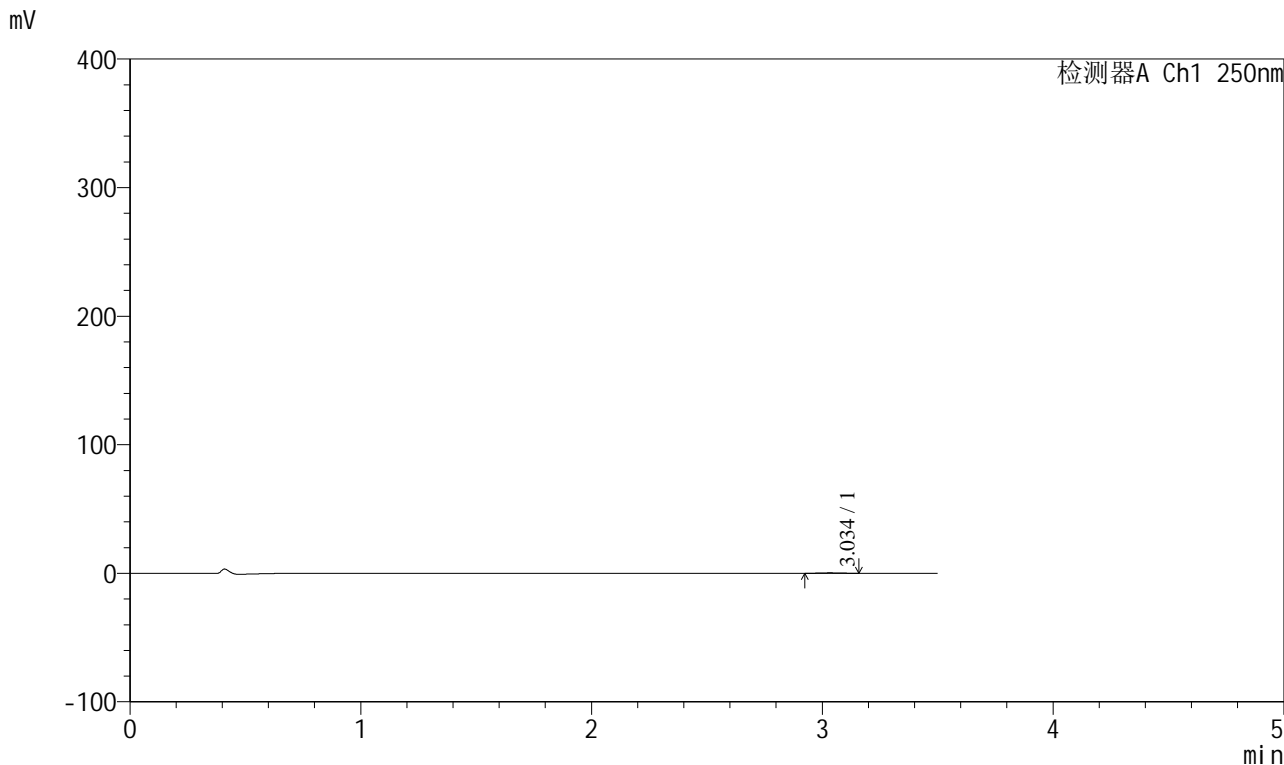


SXT-396

<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 - 0-24/11-335-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:21:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/11/29 11:03:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

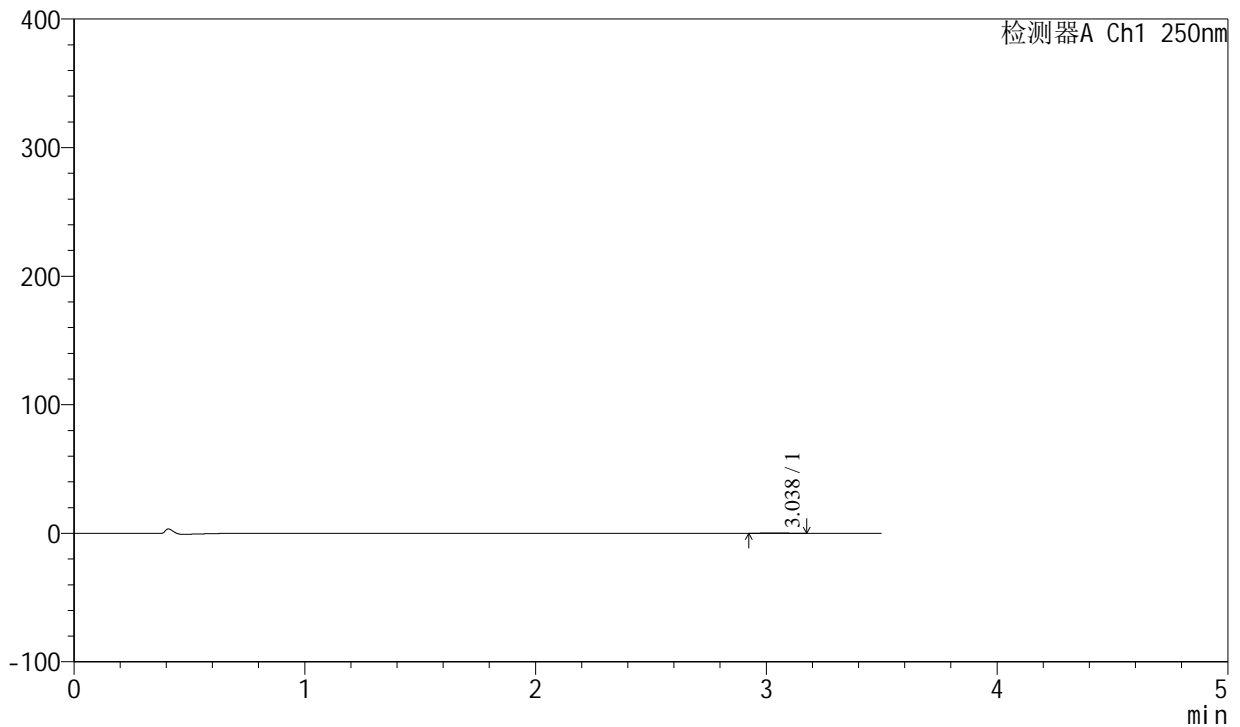
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.034 | 2018 | 100.000 | 339 | 5686 | 1.001 | -- |
| 总计 | | 2018 | 100.000 | 339 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-24/11-336-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 22:25:04 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:03:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.038 | 1983 | 100.000 | 325 | 5460 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 1983 | 100.000 | 325 | | | |

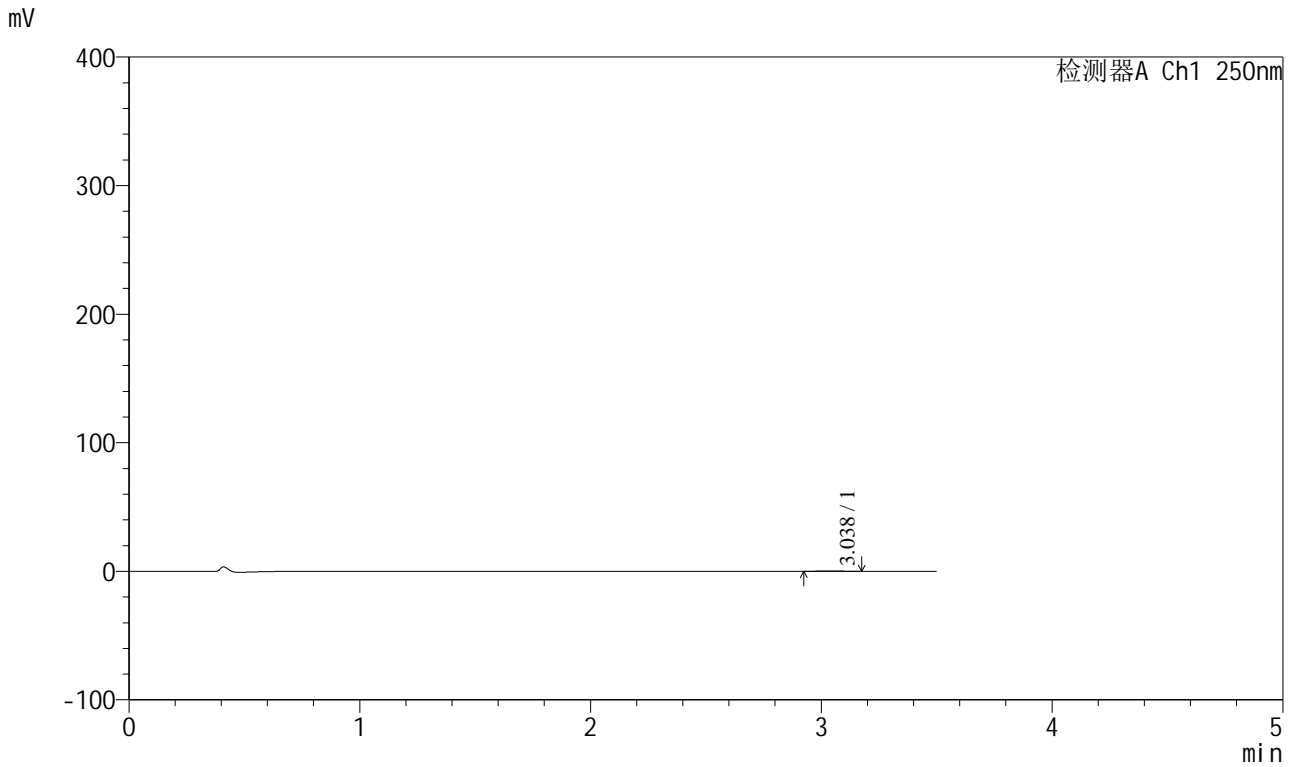


SXT-396

<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 - 0-24/11-337-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:28:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 1938 | 100.000 | 317 | 5458 | 0.998 | -- |
| 总计 | | 1938 | 100.000 | 317 | | | |

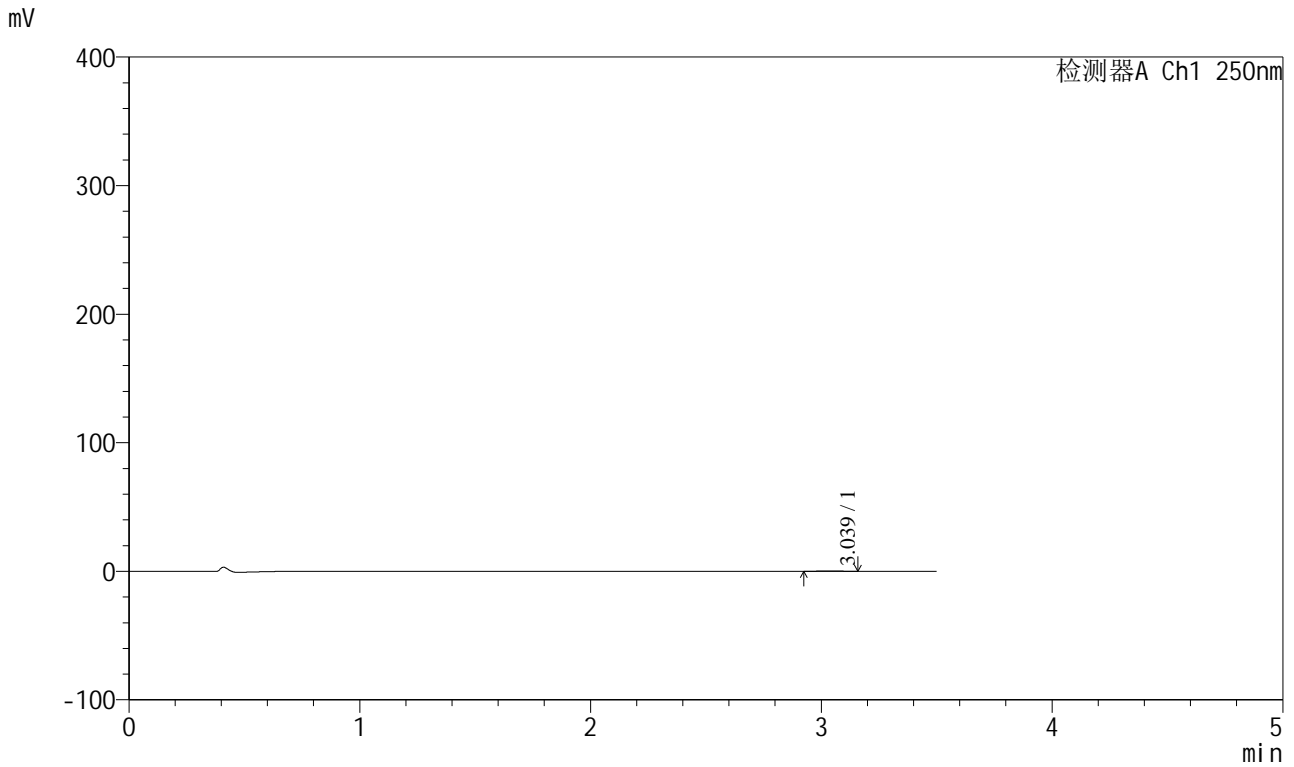


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-24/11-338-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 22:32:47 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:03:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 1746 | 100.000 | 294 | 5675 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 1746 | 100.000 | 294 | | | |

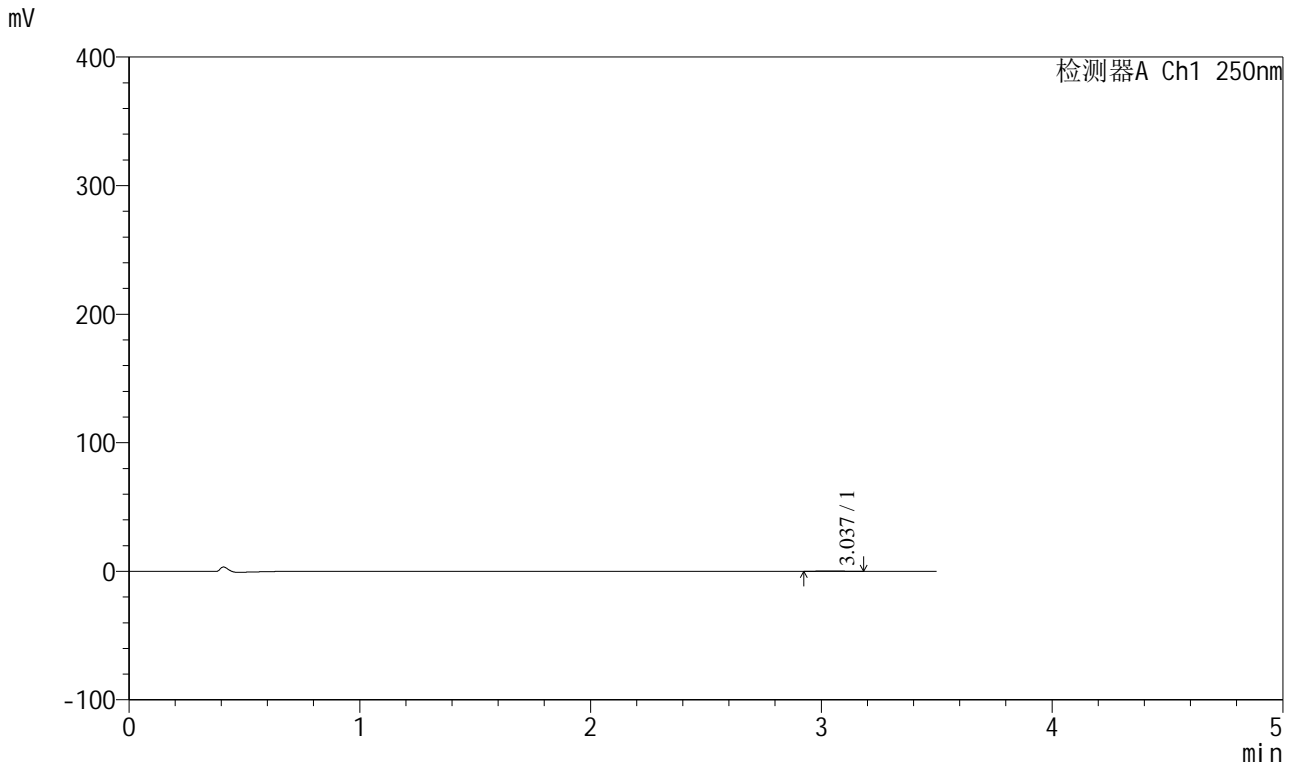


SXT-396

<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 - 0-24/11-339-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:36:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2168 | 100.000 | 353 | 5488 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 2168 | 100.000 | 353 | | | |

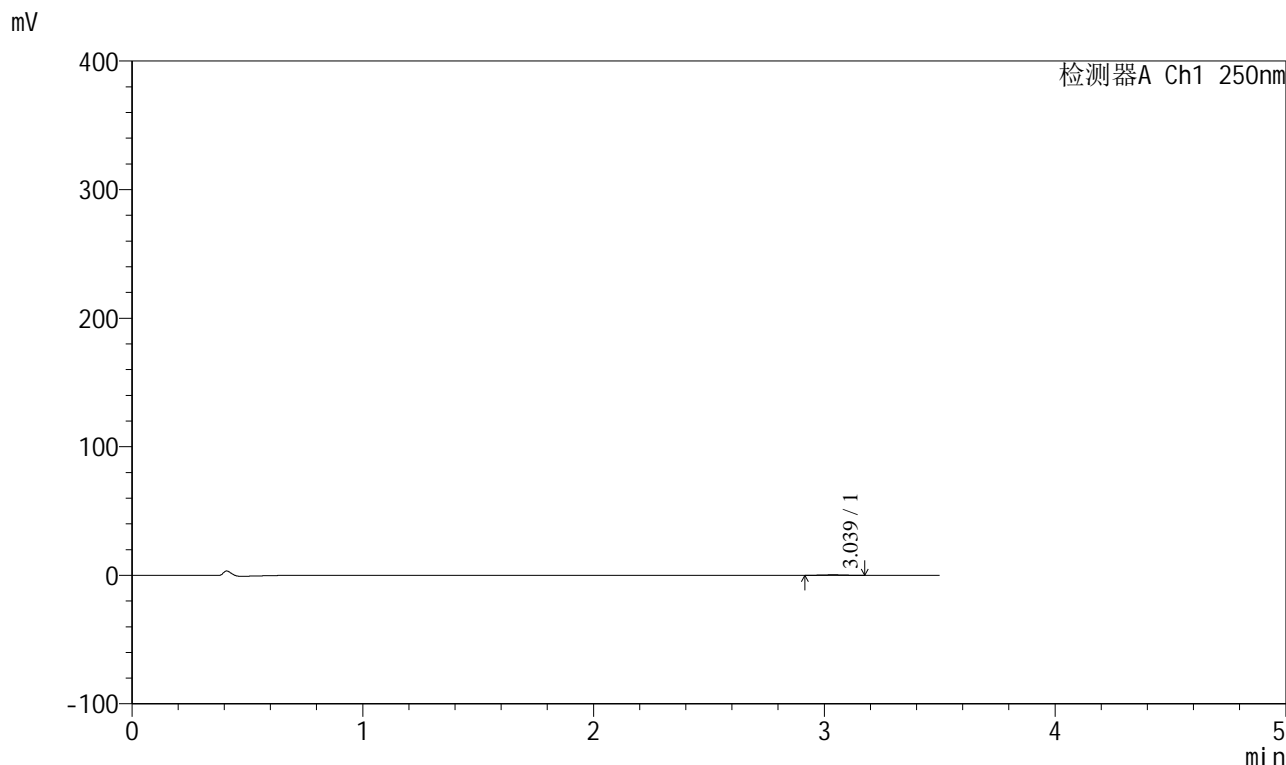


SXT-396

<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 - 0-24/11-340-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:40:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 2394 | 100.000 | 393 | 5898 | 0.982 | -- |
| 总计 | | 2394 | 100.000 | 393 | | | |

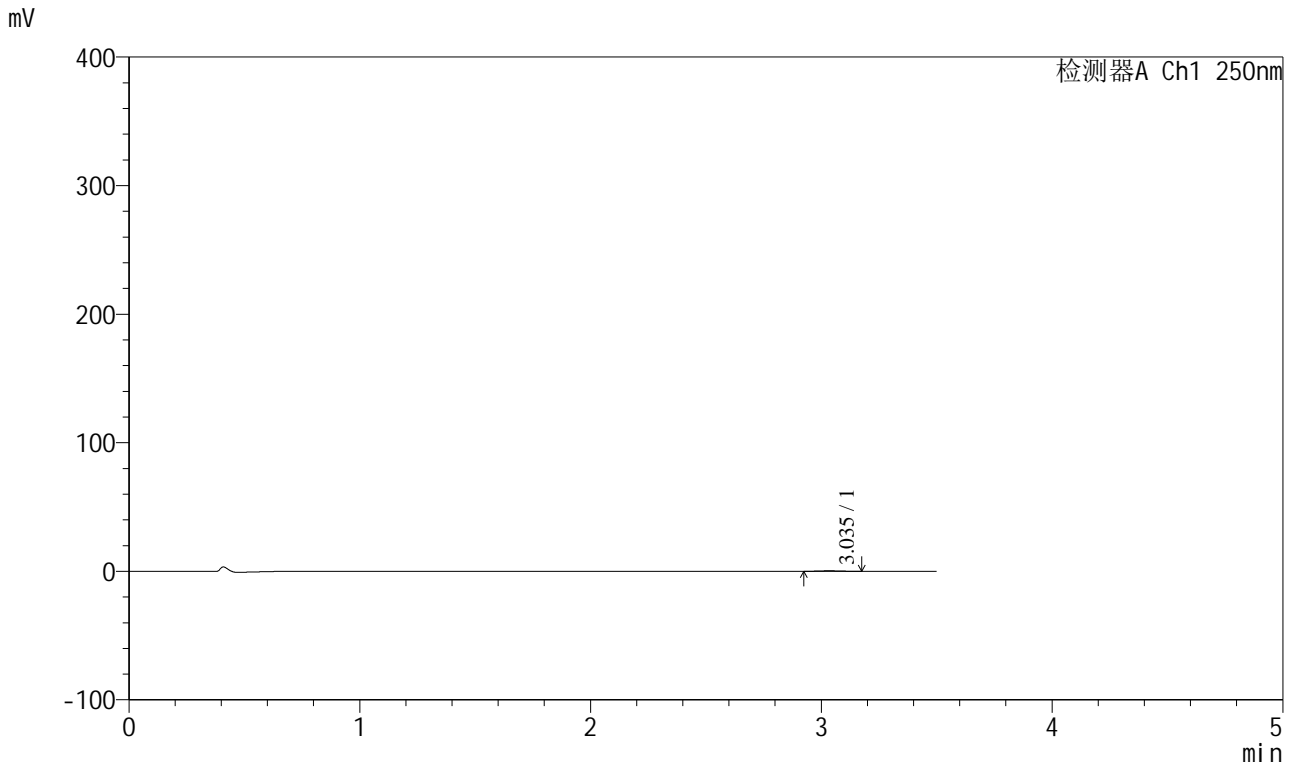


SXT-396

<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 - 0-24/11-341-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:44:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.035 | 2428 | 100.000 | 398 | 5719 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 2428 | 100.000 | 398 | | | |

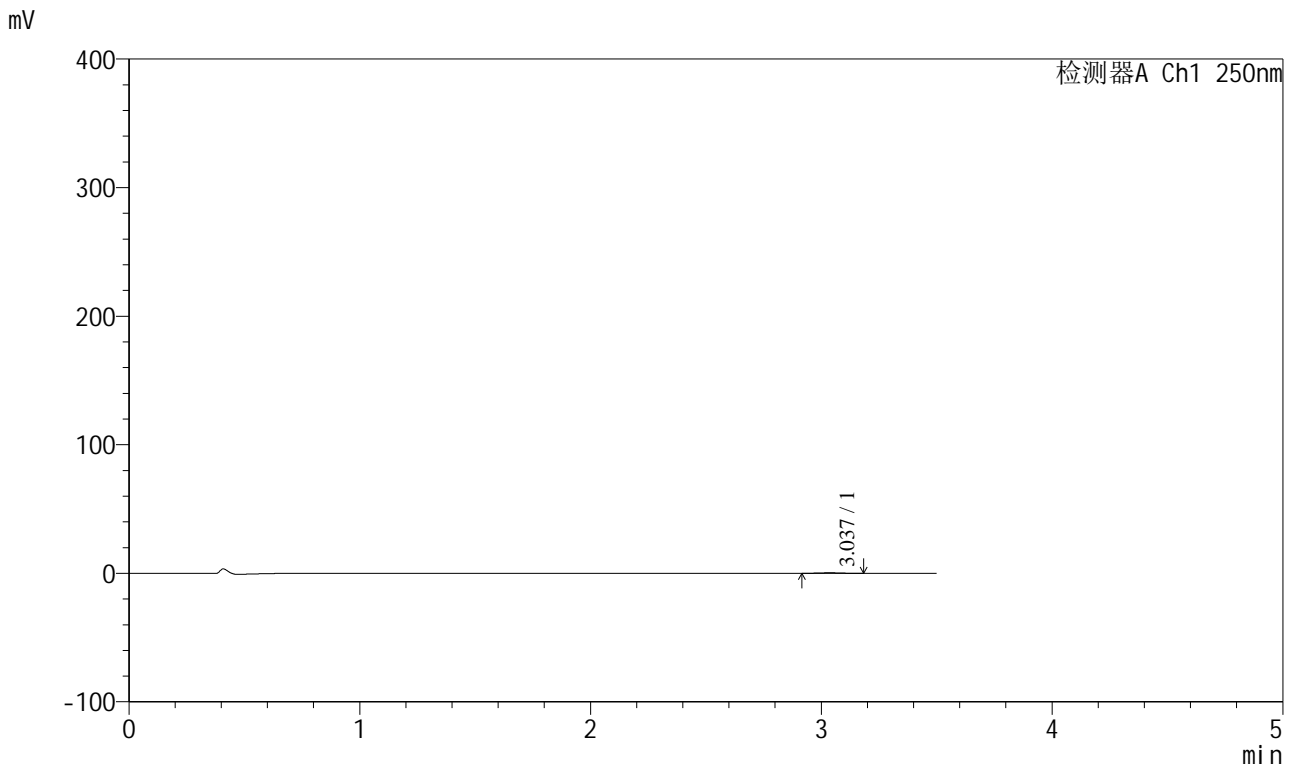


SXT-396

<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 - 0-24/11-342-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 22:48:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2430 | 100.000 | 401 | 5680 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 2430 | 100.000 | 401 | | | |

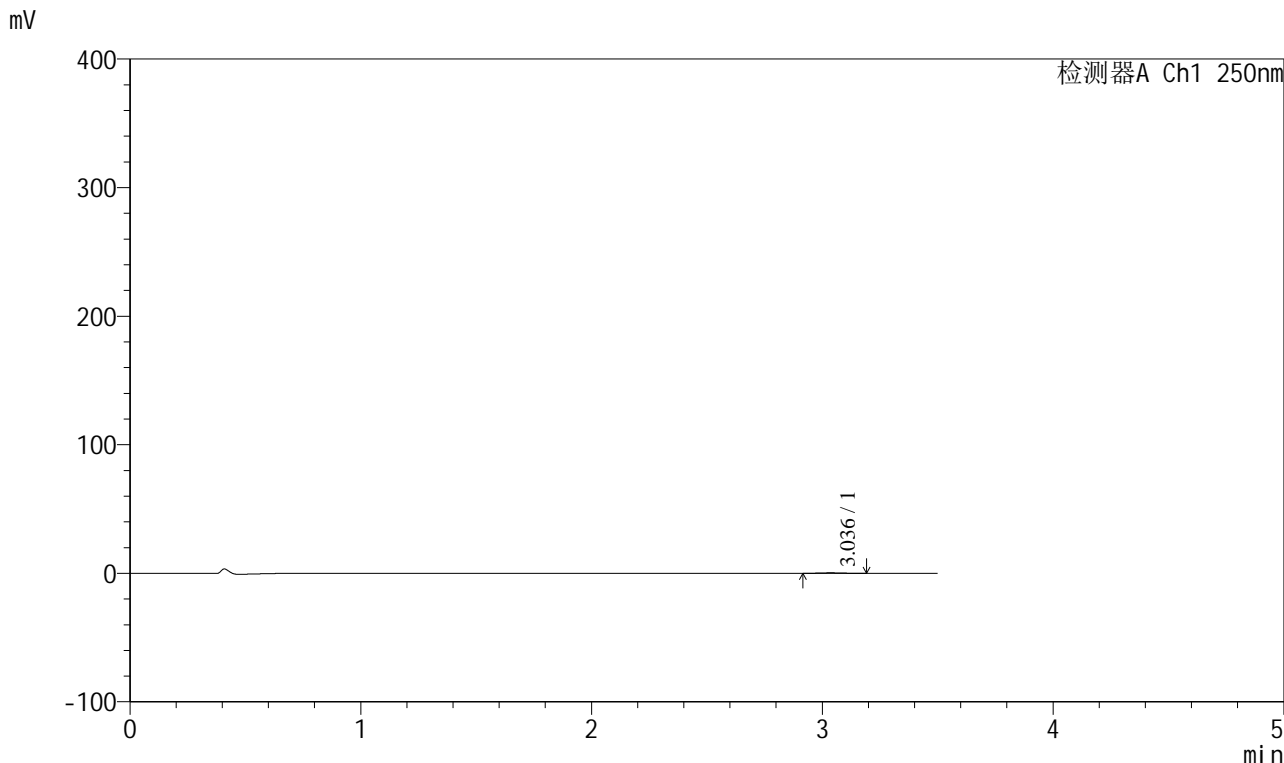


SXT-396

<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 - 0-24/11-344-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 22:55:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2413 | 100.000 | 387 | 5310 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 2413 | 100.000 | 387 | | | |

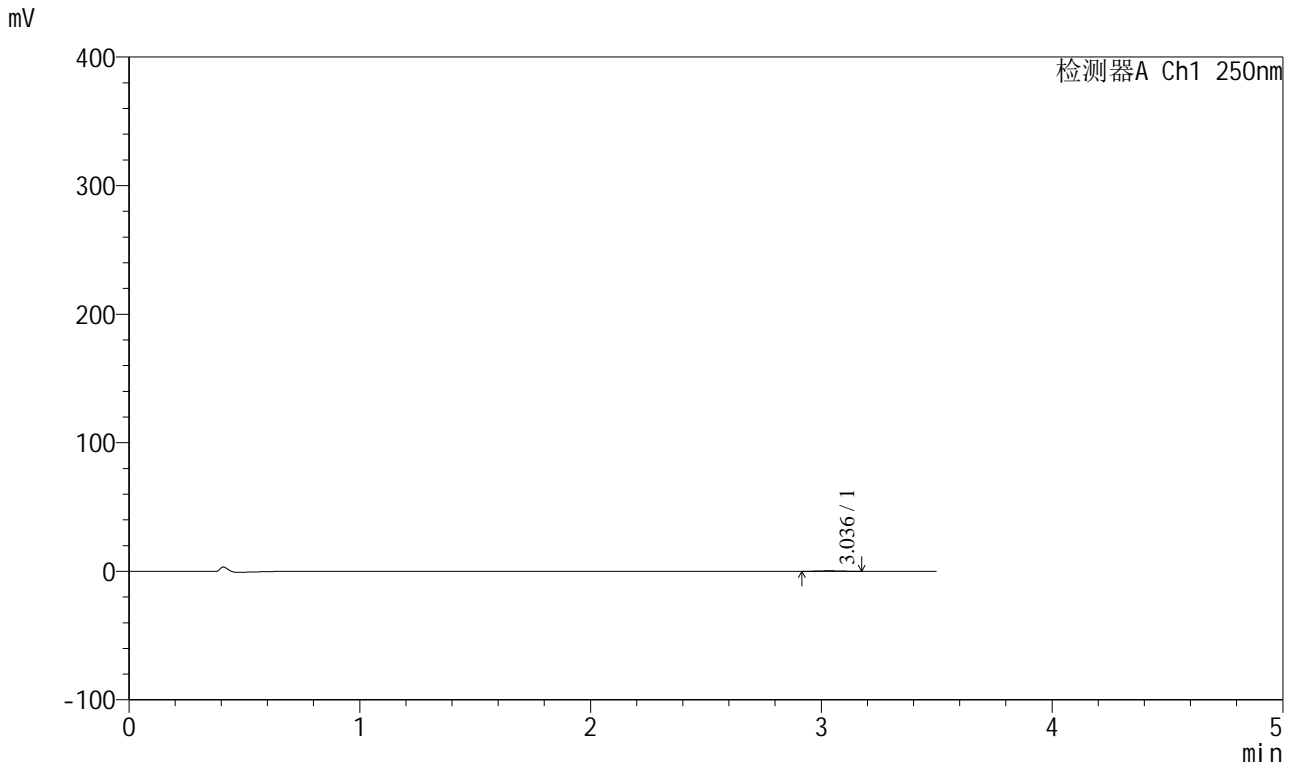


SXT-396

<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 - 0-24/11-345-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-48
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 22:59:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:03:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2484 | 100.000 | 405 | 5458 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 2484 | 100.000 | 405 | | | |

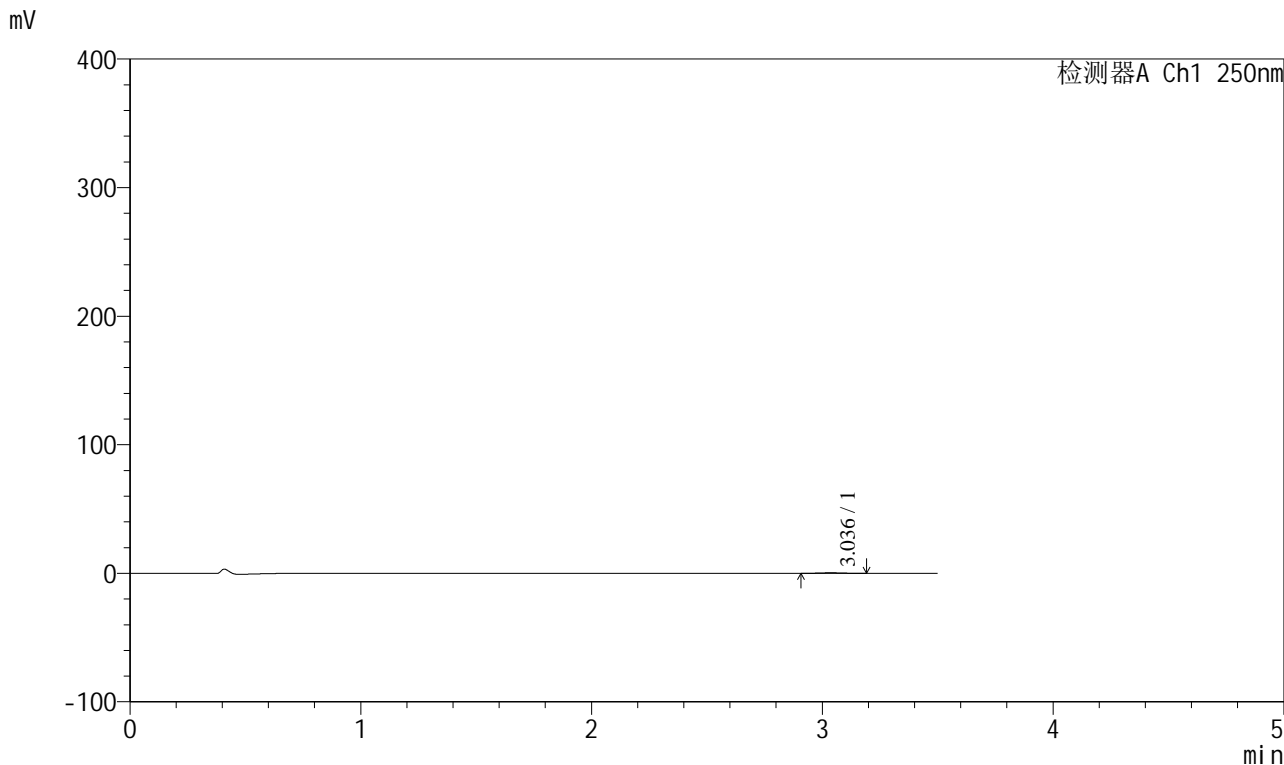


SXT-396

<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 - 0-24/11-346-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 23:03:40 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:03:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2618 | 100.000 | 418 | 5782 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 2618 | 100.000 | 418 | | | |

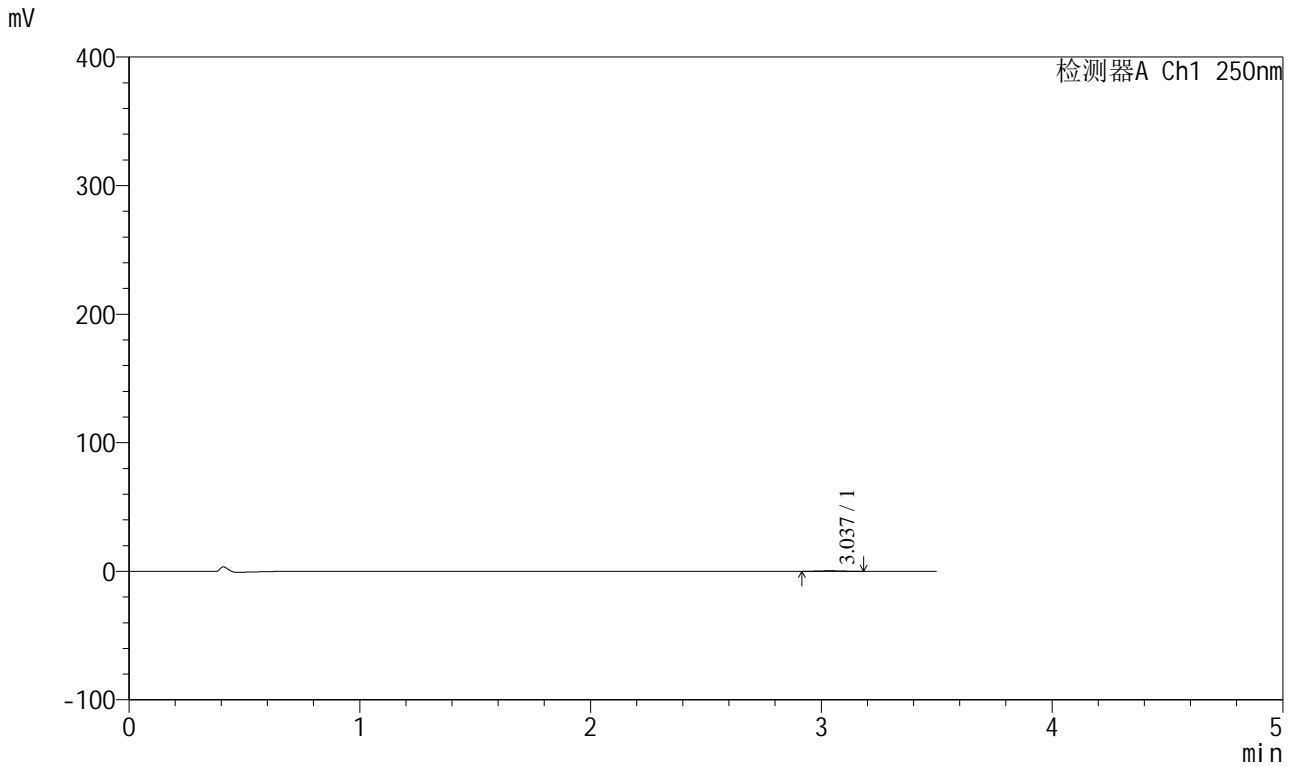


SXT-396

<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 - 0-24/11-348-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:11:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2526 | 100.000 | 408 | 5270 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 2526 | 100.000 | 408 | | | |

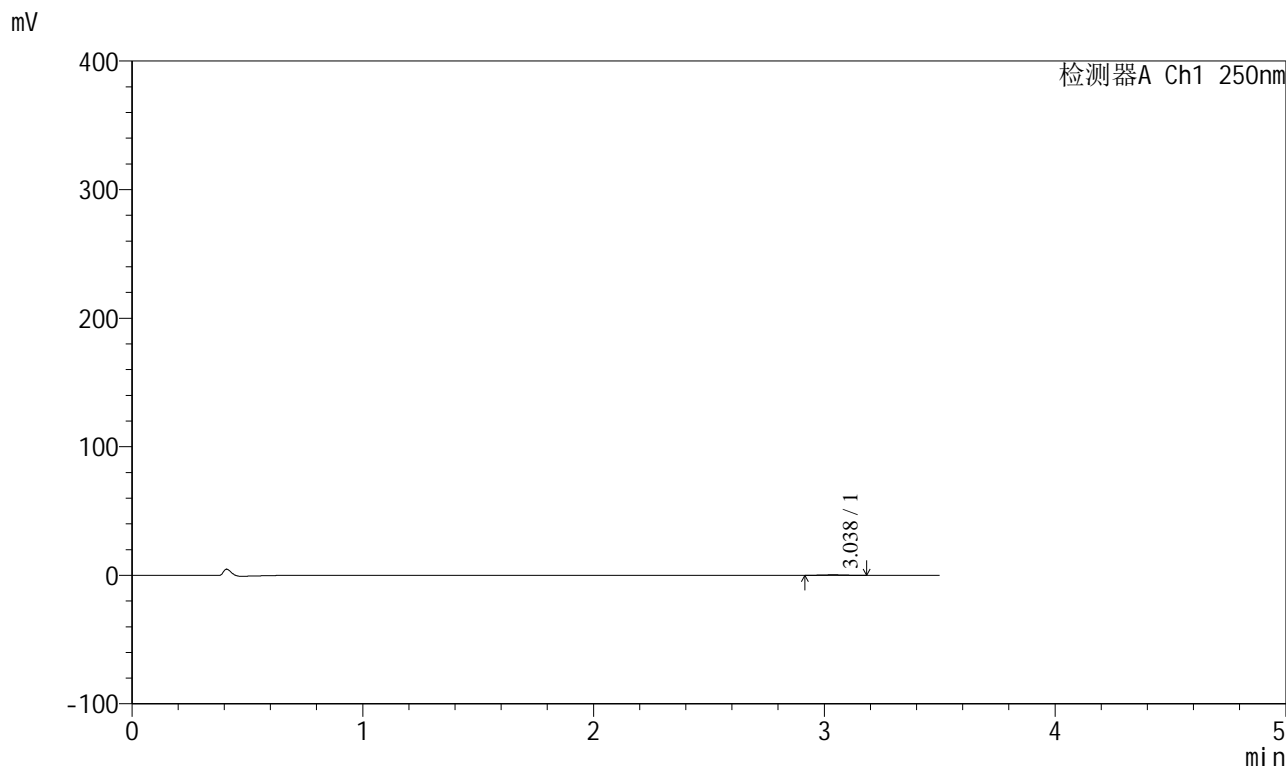


SXT-396

<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 - 0-24/11-349-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 10µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 23:15:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2400 | 100.000 | 390 | 5679 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 2400 | 100.000 | 390 | | | |

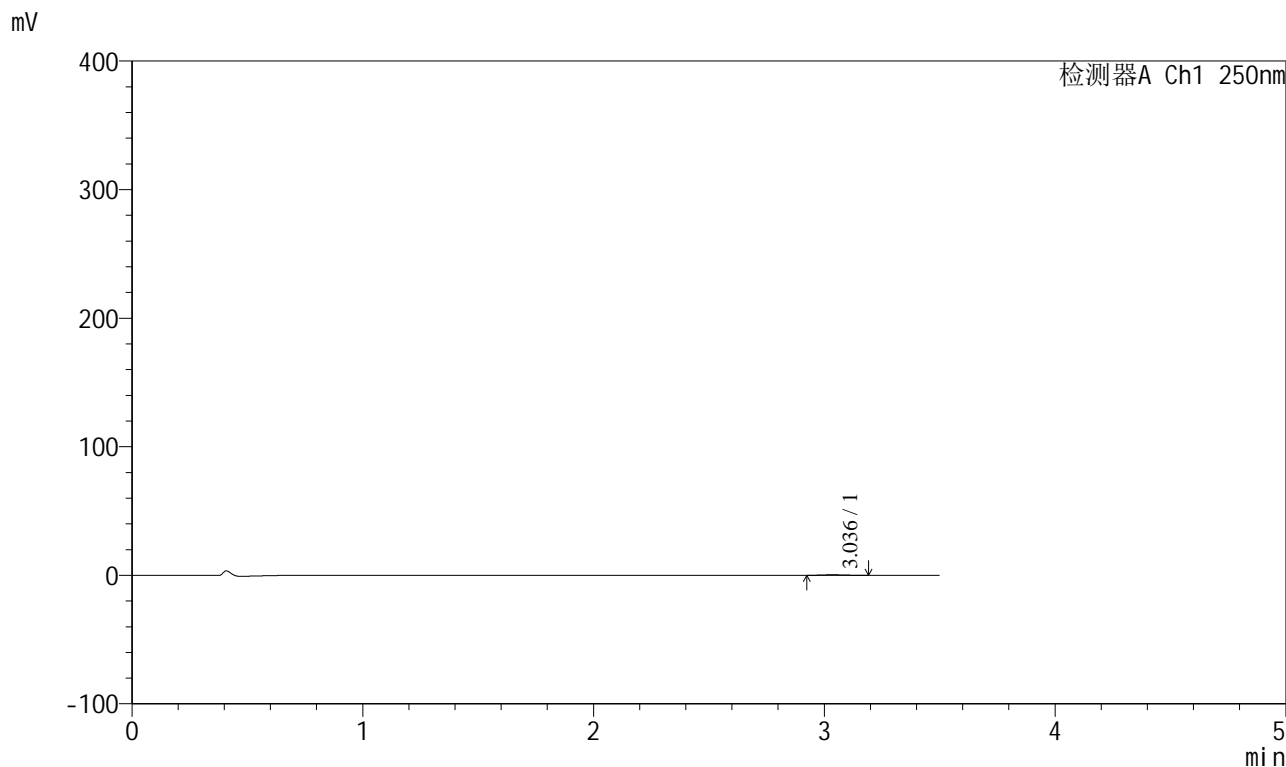


SXT-396

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-24/11-350-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/28 23:19:06 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:03:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2626 | 100.000 | 427 | 5178 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 2626 | 100.000 | 427 | | | |

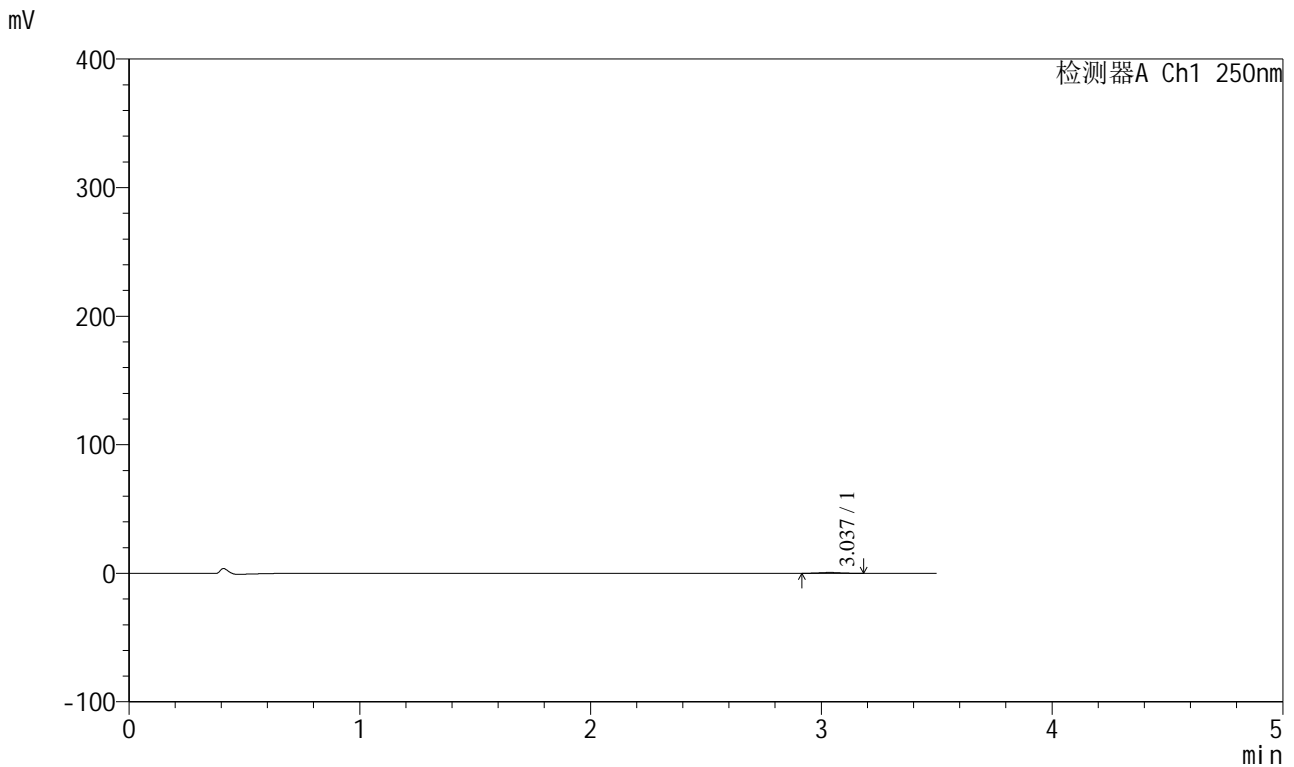


SXT-396

<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 - 0-24/11-351-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:22:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:03:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 3858 | 100.000 | 634 | 5537 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 3858 | 100.000 | 634 | | | |

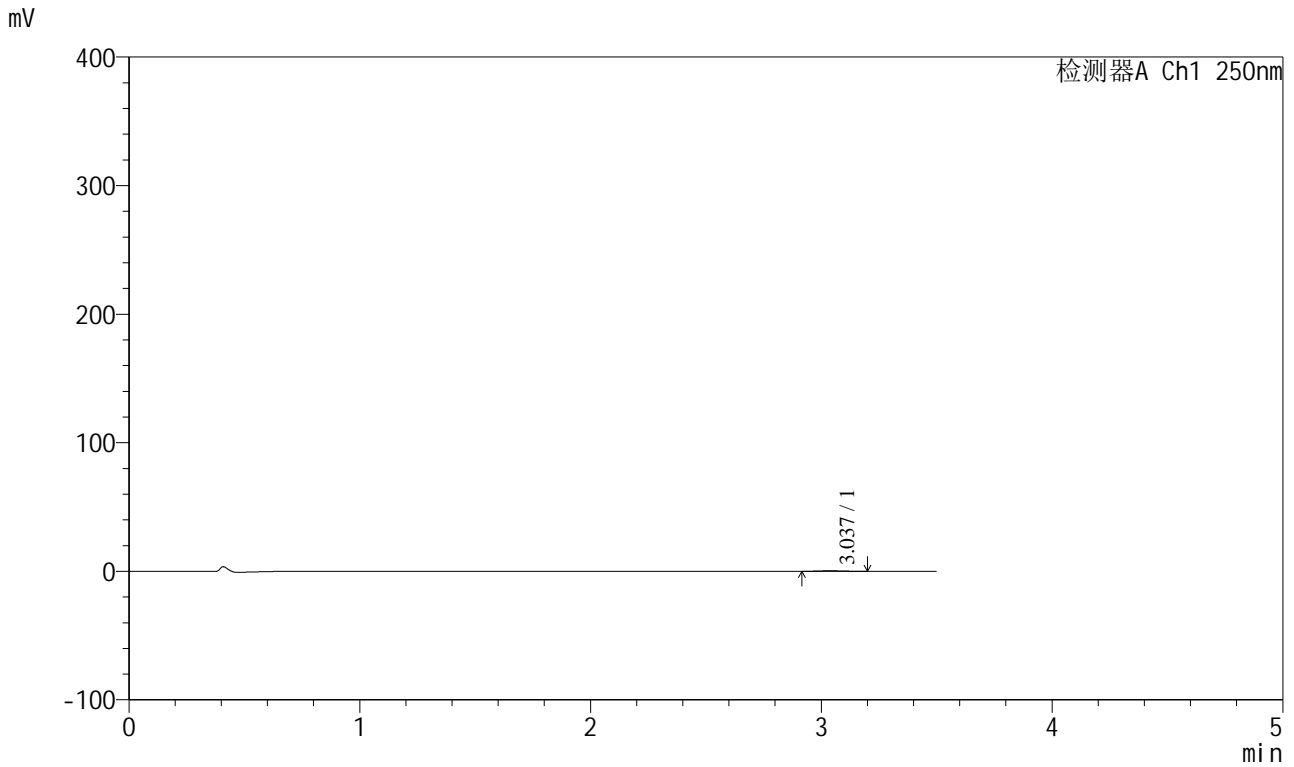


SXT-396

<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 - 0-24/11-352-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:26:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2897 | 100.000 | 447 | 5066 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 2897 | 100.000 | 447 | | | |

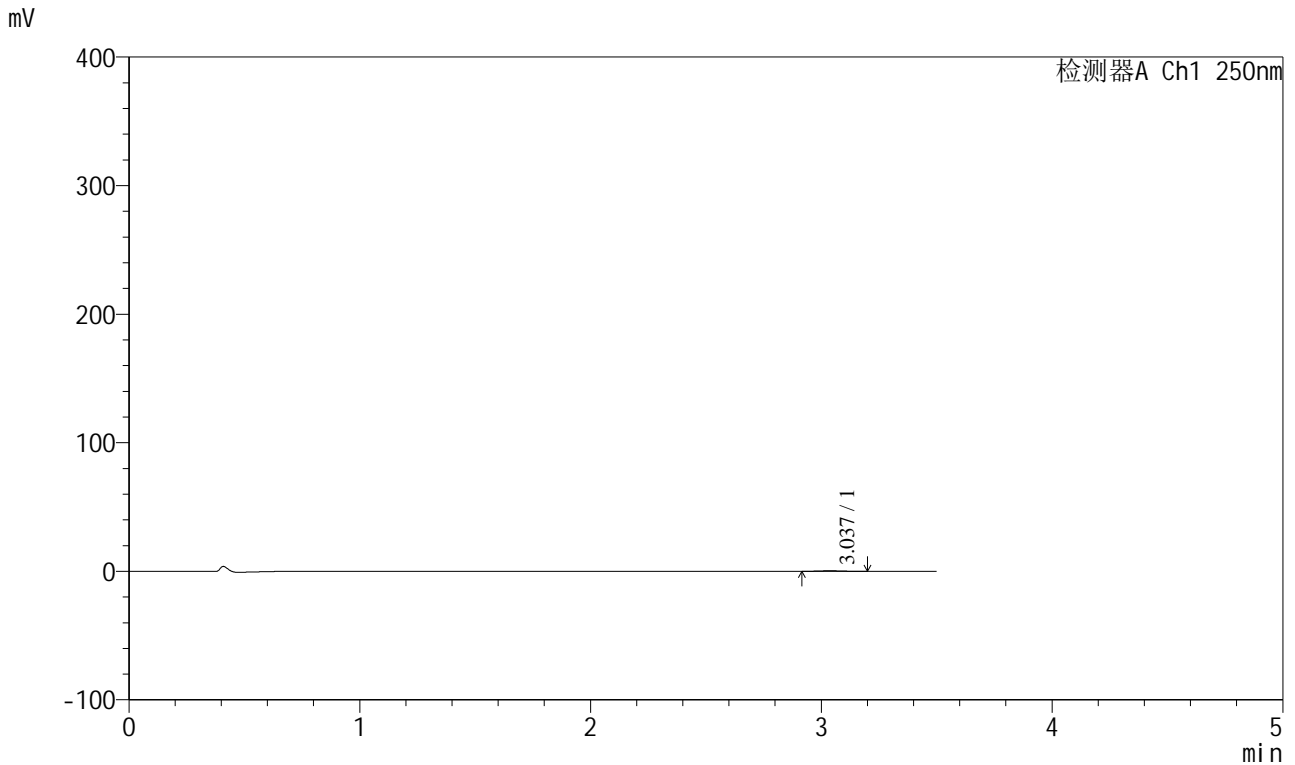


SXT-396

<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 - 0-24/11-353-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:30:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2679 | 100.000 | 431 | 5490 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 2679 | 100.000 | 431 | | | |

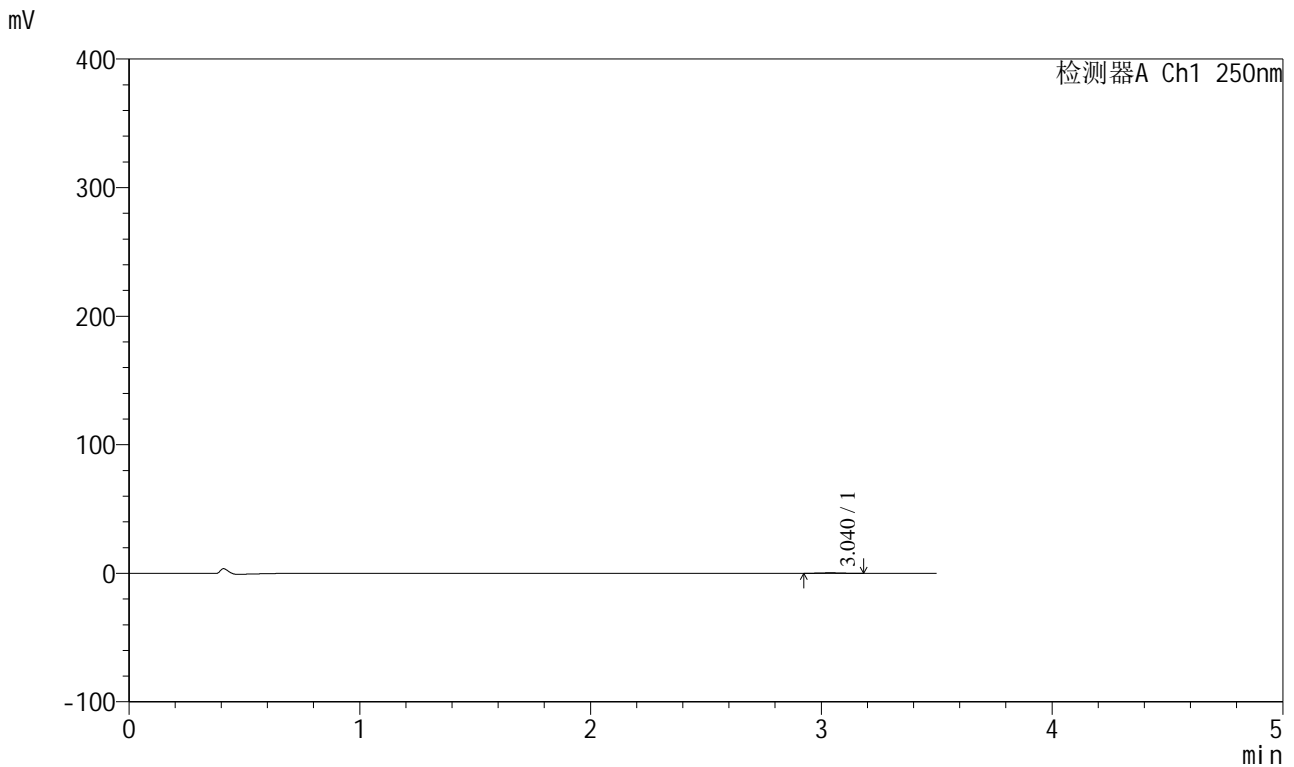


SXT-396

<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 - 0-24/11-357-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:46:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.040 | 2498 | 100.000 | 409 | 5596 | 0.998 | -- |
| 总计 | | 2498 | 100.000 | 409 | | | |

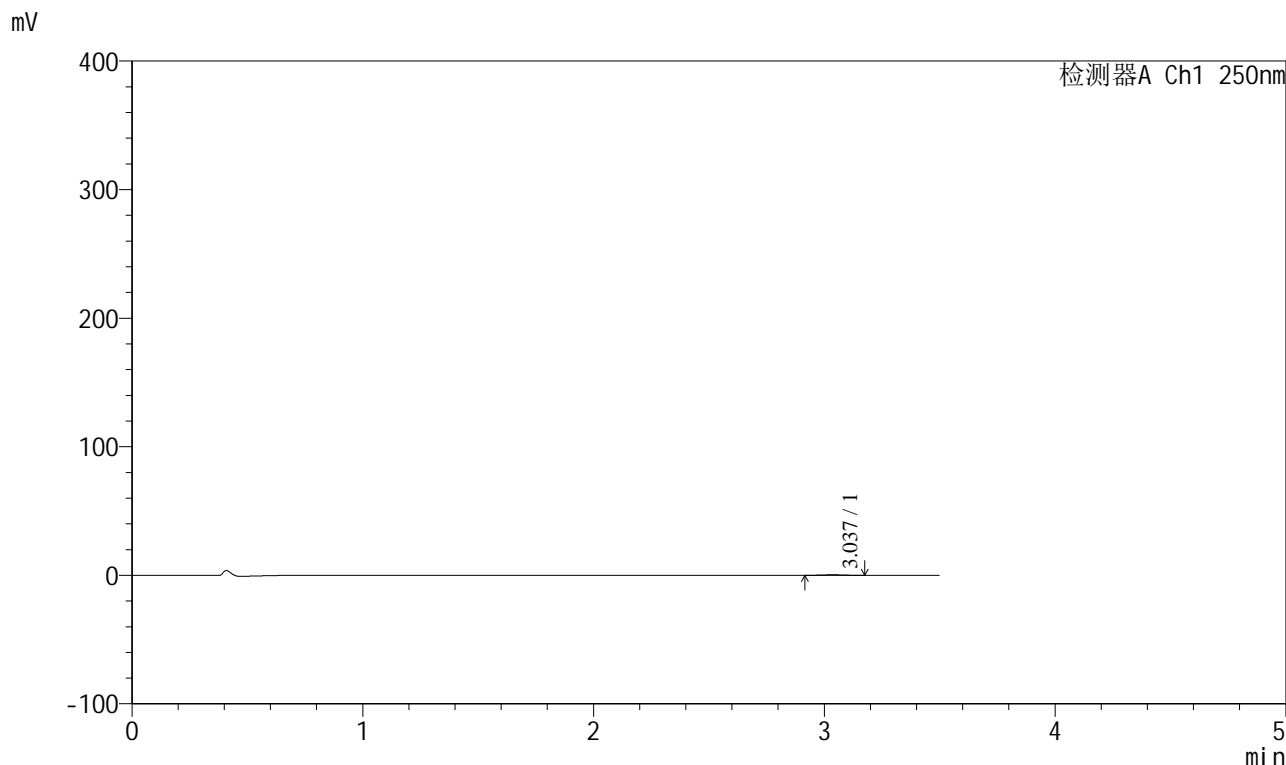


SXT-396

<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 - 0-24/11-358-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:49:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2599 | 100.000 | 418 | 5449 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 2599 | 100.000 | 418 | | | |

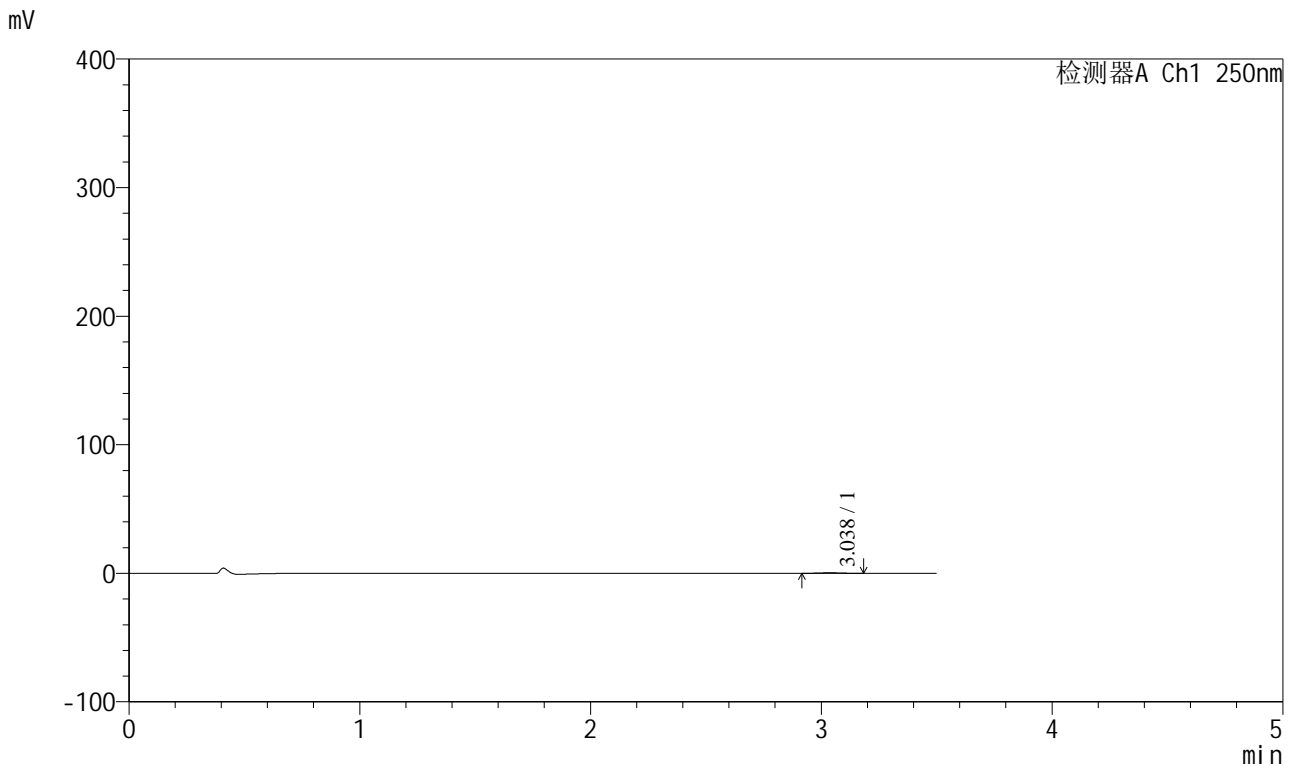


SXT-396

<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 - 0-24/11-359-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:53:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2701 | 100.000 | 445 | 5553 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 2701 | 100.000 | 445 | | | |

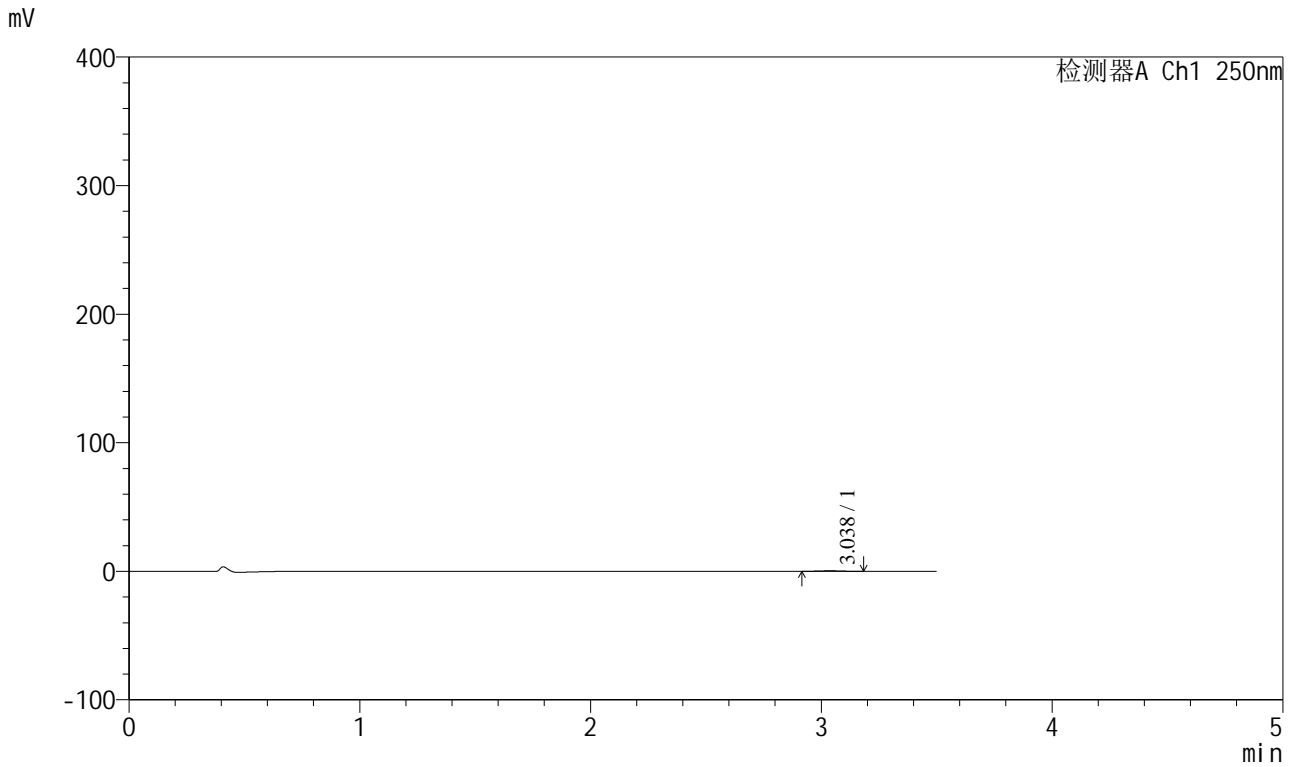


SXT-396

<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 - 0-24/11-360-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/28 23:57:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2622 | 100.000 | 421 | 5322 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 2622 | 100.000 | 421 | | | |

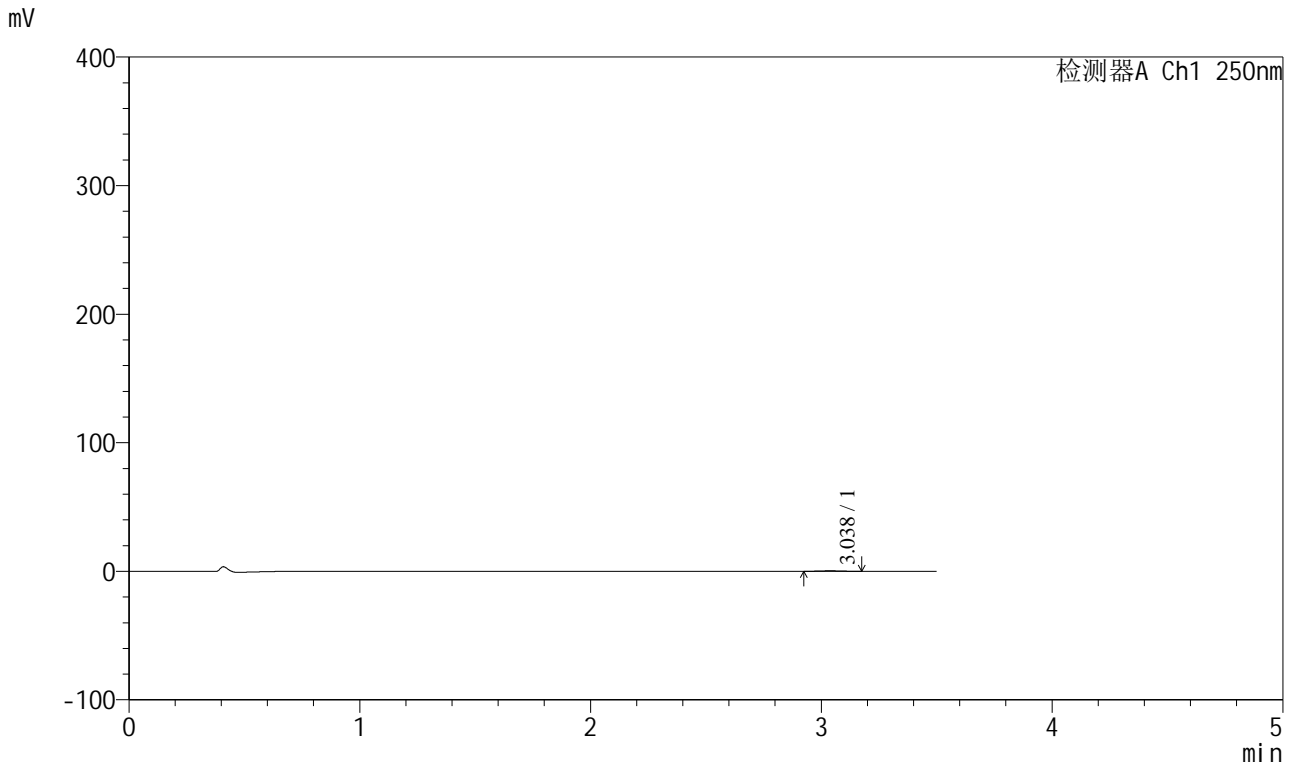


SXT-396

<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 - 0-24/11-362-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:05:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2404 | 100.000 | 401 | 5924 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 2404 | 100.000 | 401 | | | |

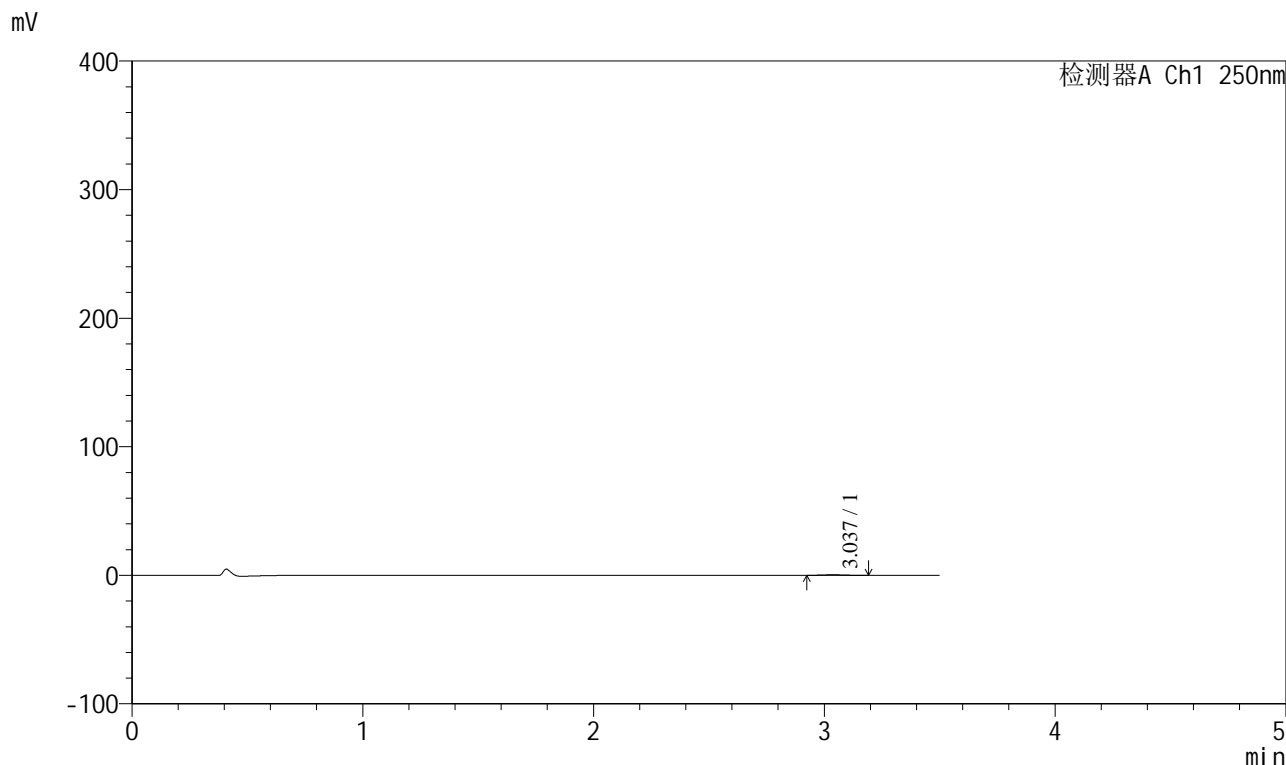


SXT-396

<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 - 0-24/11-363-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-90min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:09:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2638 | 100.000 | 433 | 5577 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 2638 | 100.000 | 433 | | | |

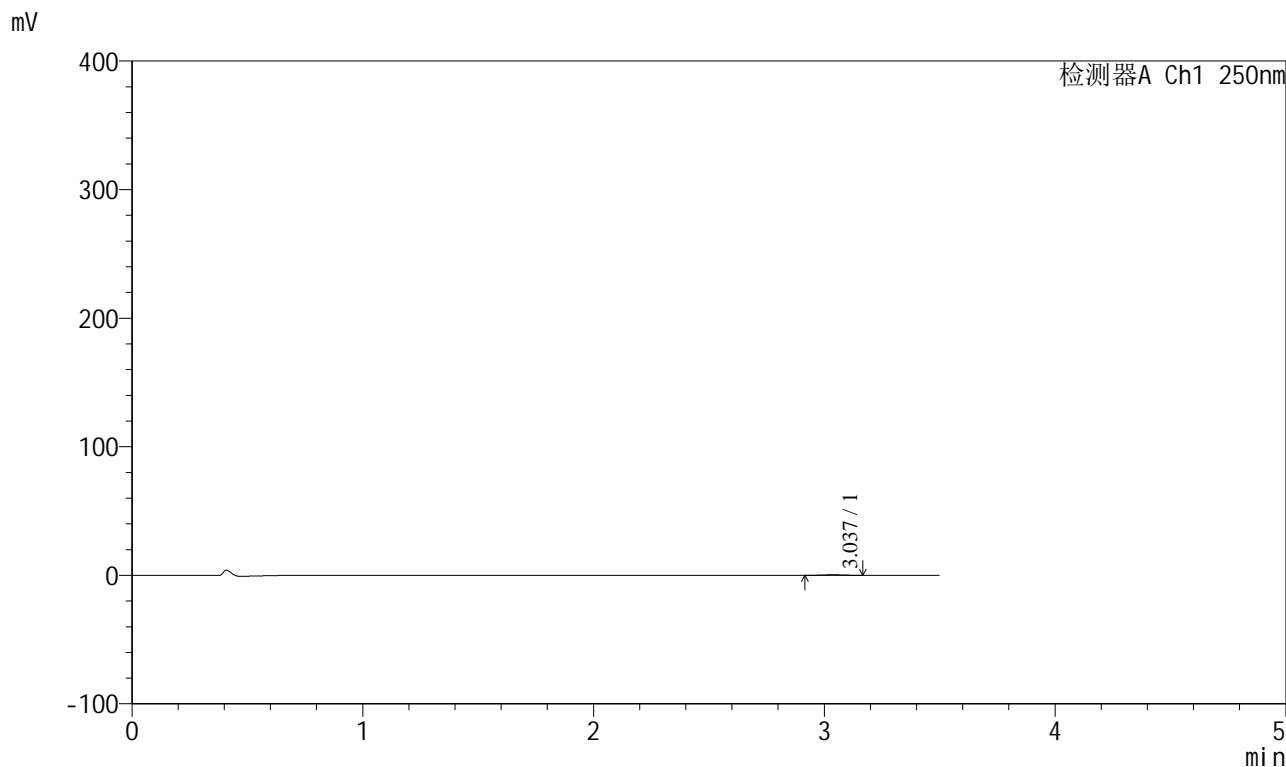


SXT-396

<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 - 0-24/11-364-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:13:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2560 | 100.000 | 412 | 5221 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 2560 | 100.000 | 412 | | | |

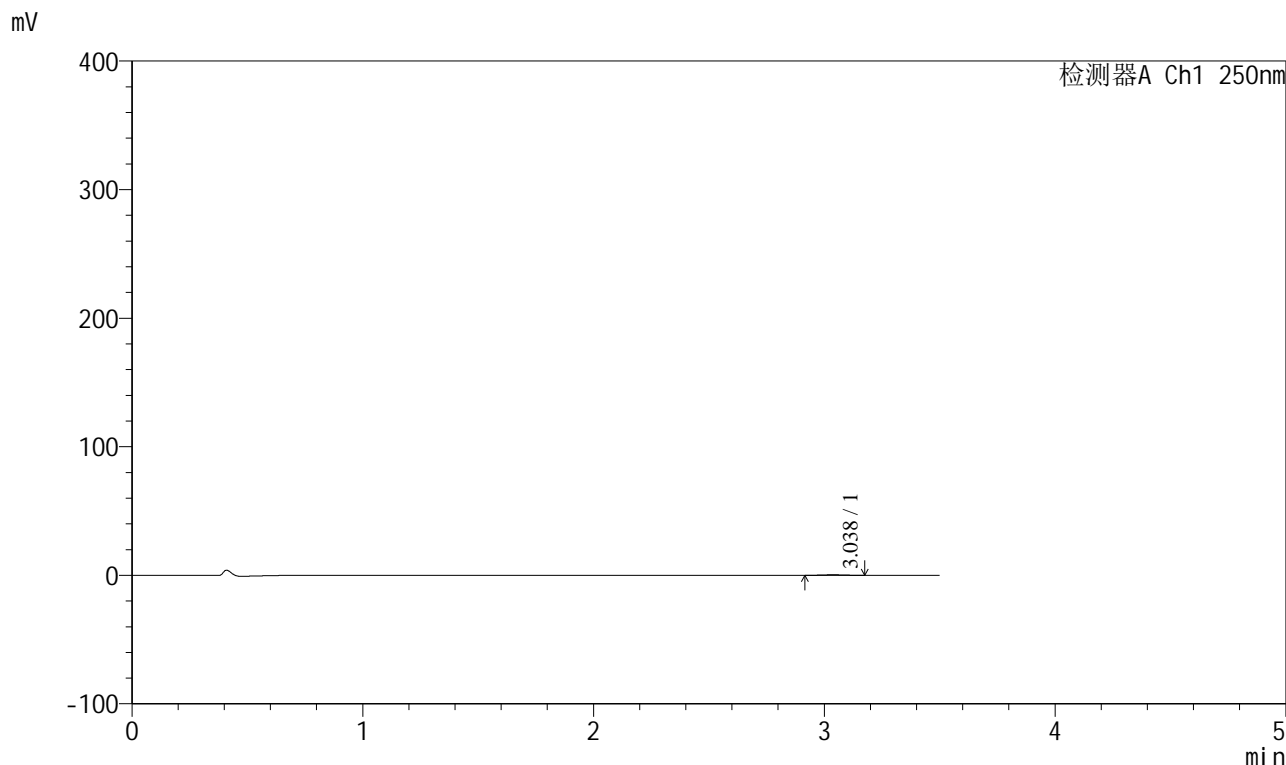


SXT-396

<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 - 0-24/11-367-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:24:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.038 | 2537 | 100.000 | 419 | 5614 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 2537 | 100.000 | 419 | | | |

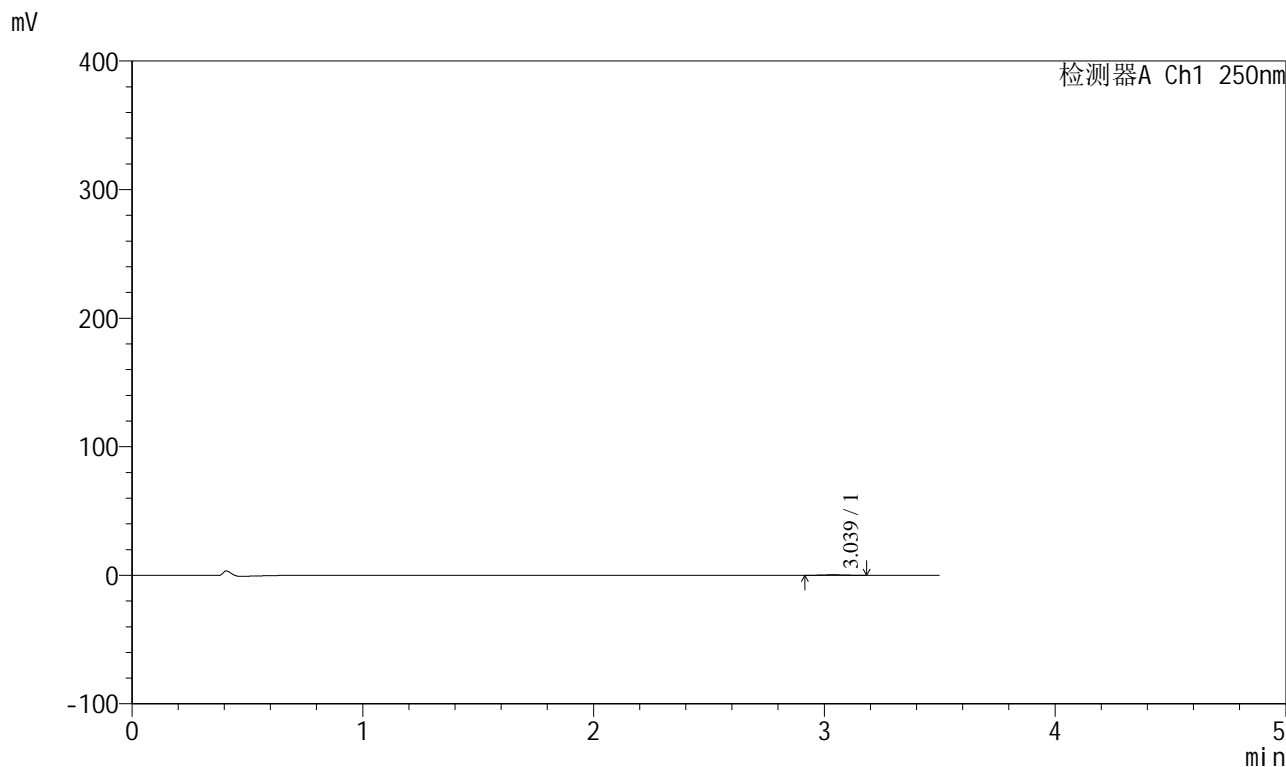


SXT-396

<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 - 0-24/11-368-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-120min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:28:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 2627 | 100.000 | 419 | 5295 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 2627 | 100.000 | 419 | | | |

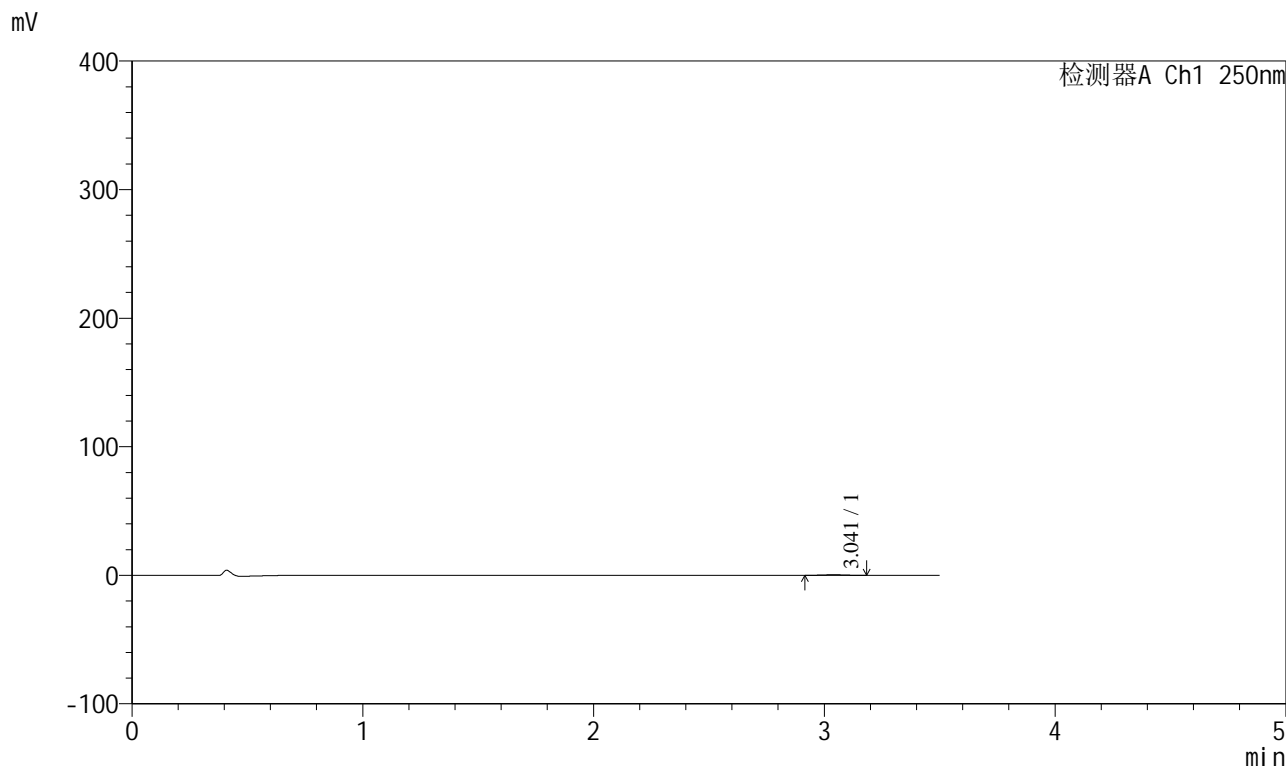


SXT-396

<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 - 0-24/11-370-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 10μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/29 00:36:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/11/29 11:04:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.041 | 2692 | 100.000 | 439 | 5663 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 2692 | 100.000 | 439 | | | |

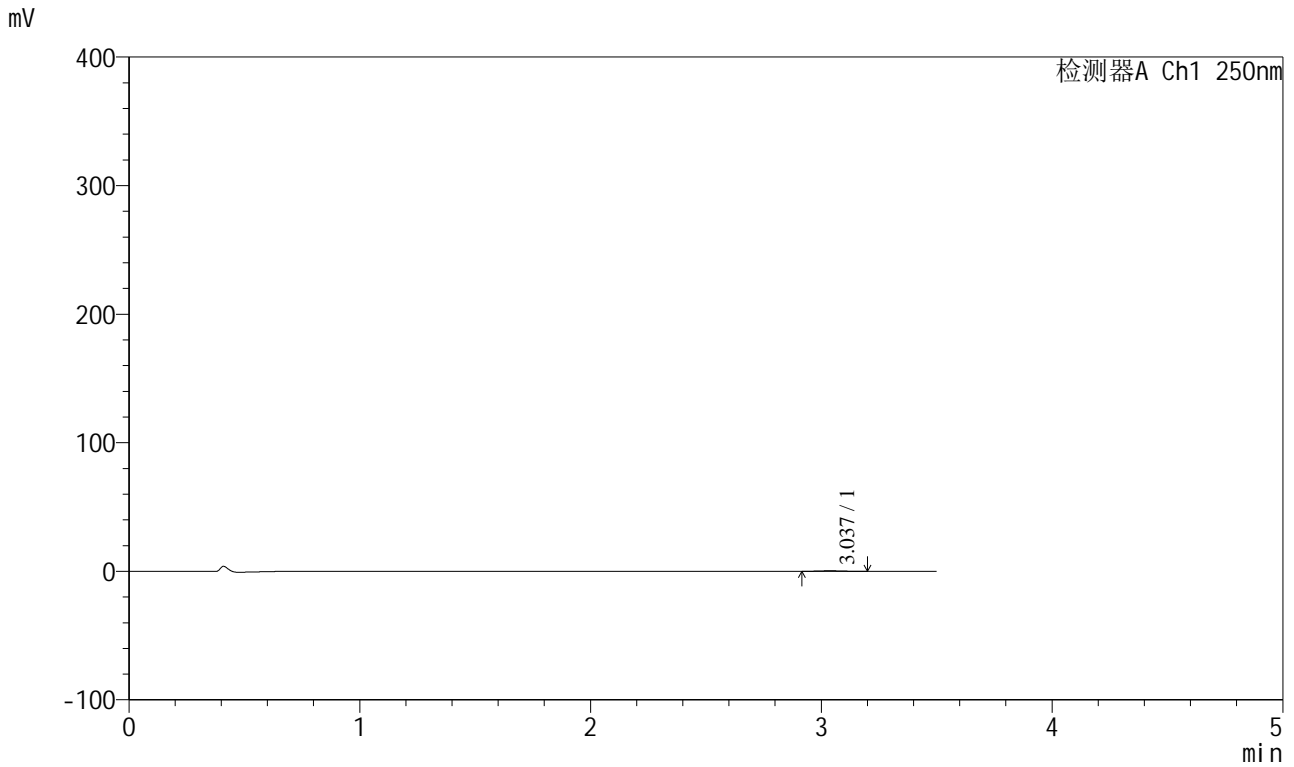


SXT-396

<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 - 0-24/11-371-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:40:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.037 | 2603 | 100.000 | 413 | 5324 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 2603 | 100.000 | 413 | | | |

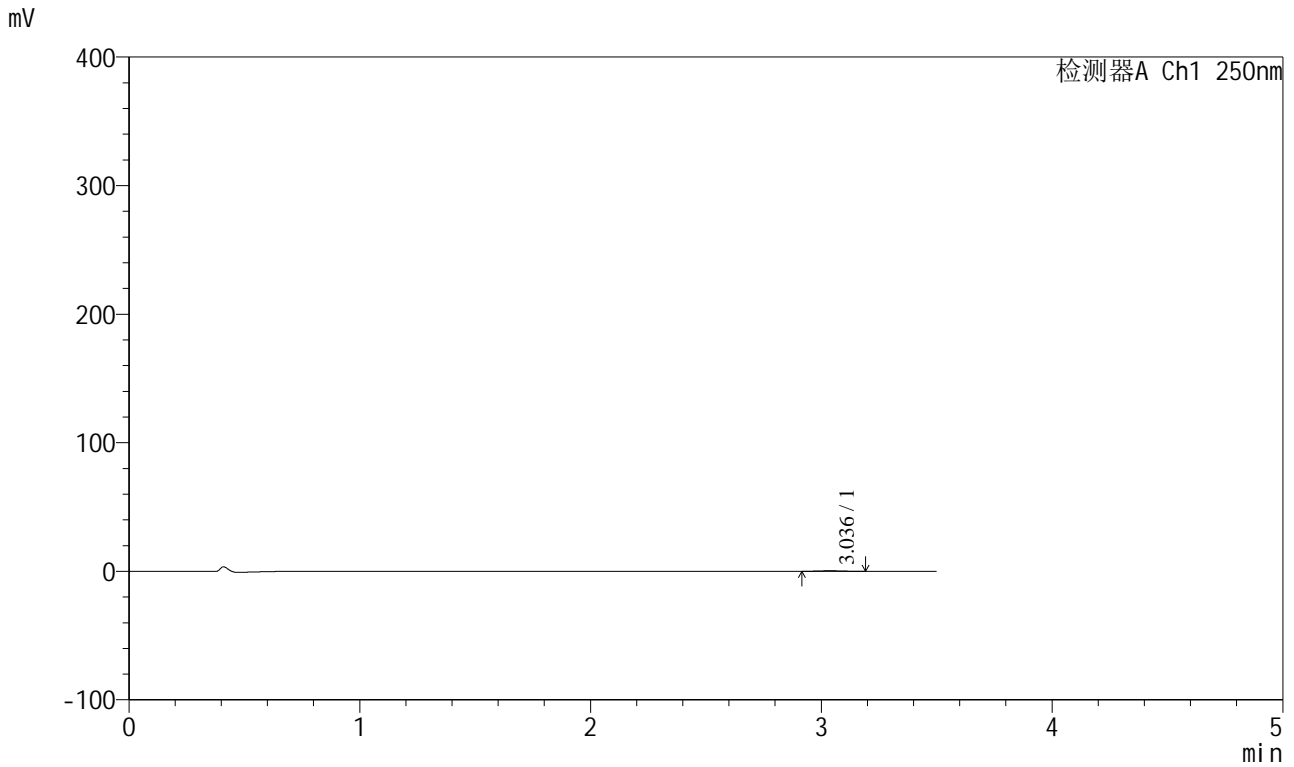


SXT-396

<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 - 0-24/11-372-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:43:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:04:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.036 | 2732 | 100.000 | 429 | 5451 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 2732 | 100.000 | 429 | | | |

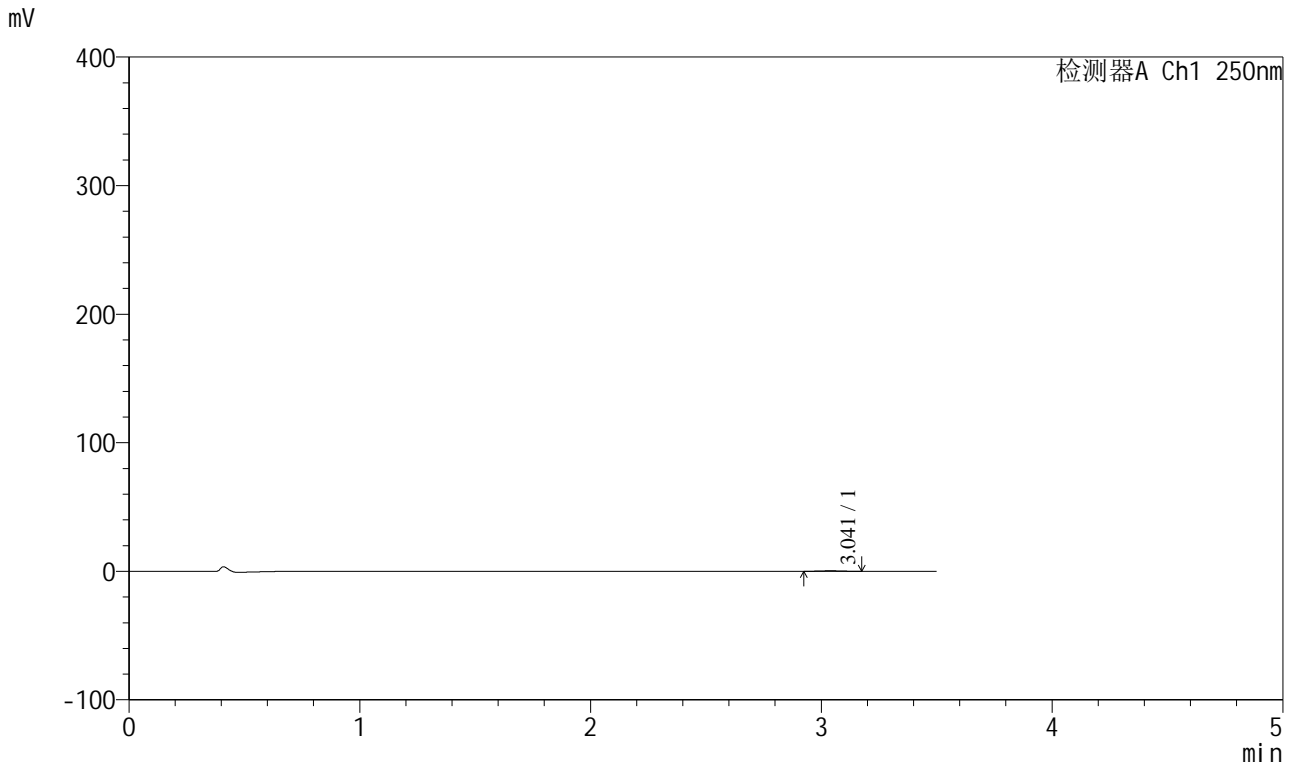


SXT-396

<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 - 0-24/11-373-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:47:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:05:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

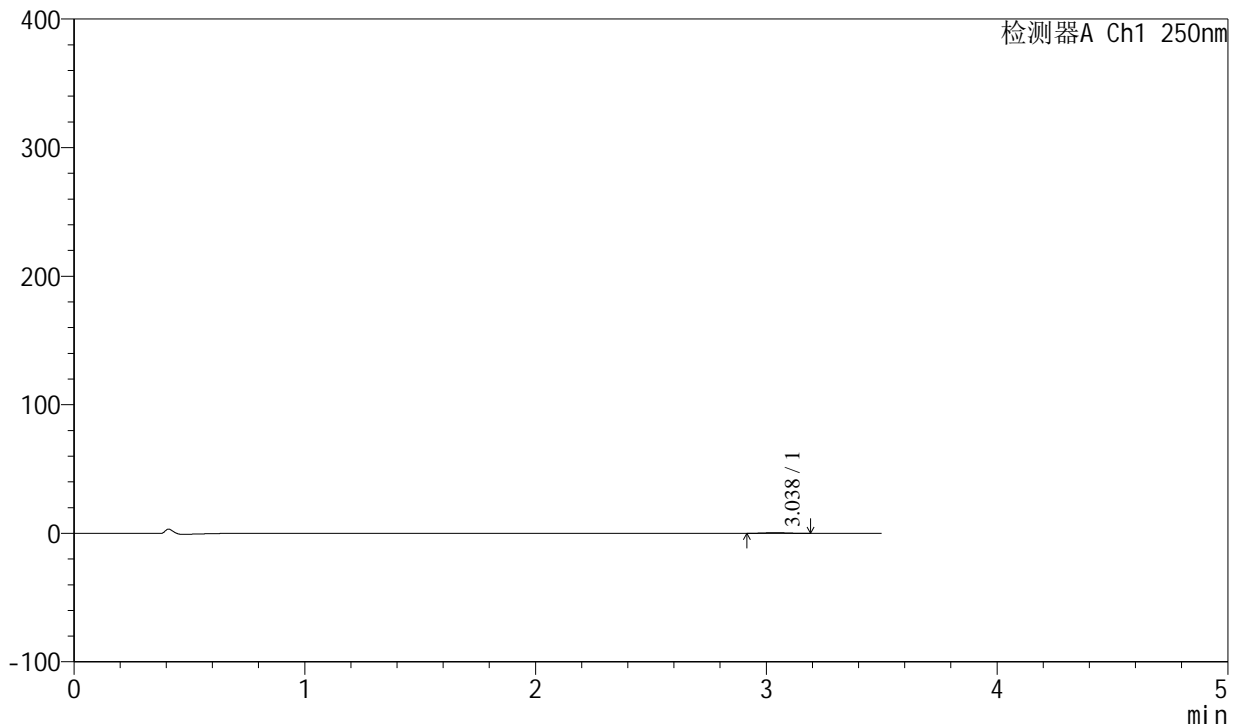
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 3.041 | 2365 | 100.000 | 392 | 5910 | 0.989 | -- |
| 总计 | | 2365 | 100.000 | 392 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100*4.6mm,5 μ m) 流速:2.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RCSSXT-396 - 0-24/11-374-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
样品瓶号: 3-44
进样体积: 10 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/11/29 00:51:36 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/11/29 11:05:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<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 | 3.038 | 3339 | 100.000 | 545 | 5860 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 3339 | 100.000 | 545 | | | |

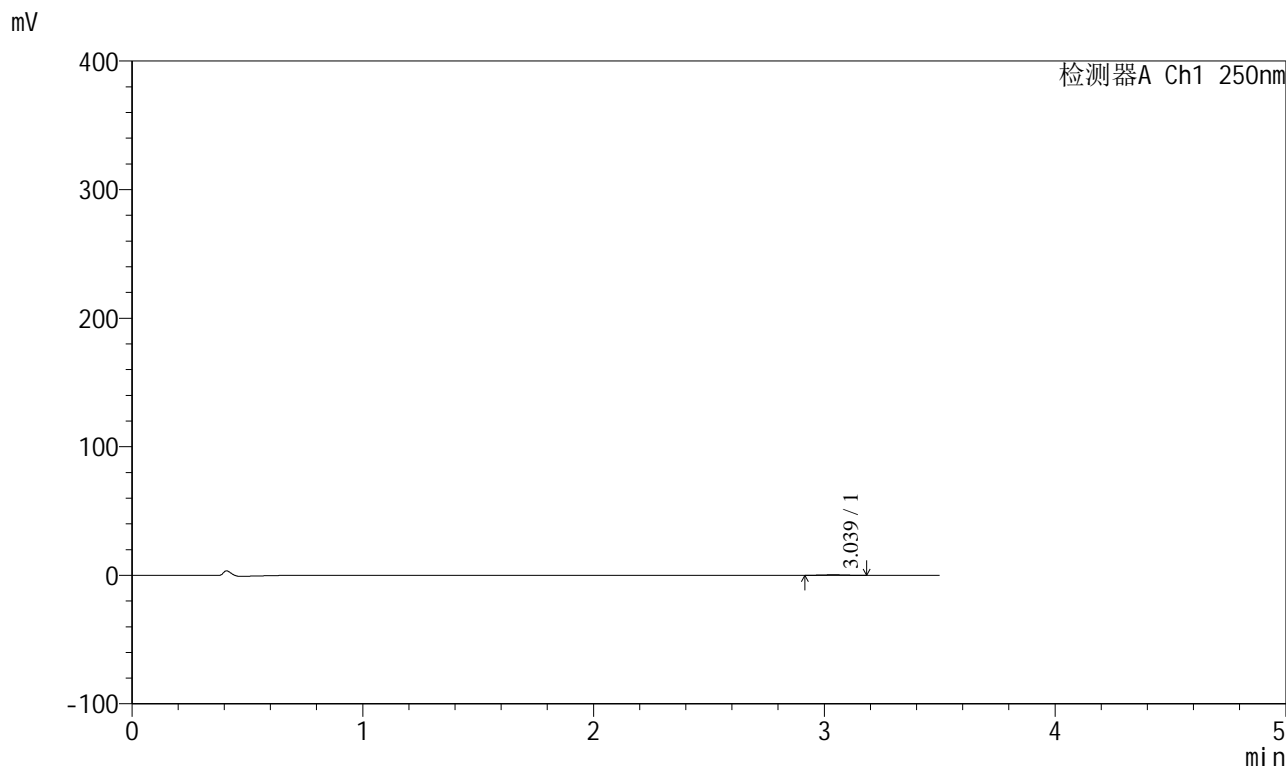


SXT-396

<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 - 0-24/11-375-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 10µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:55:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:05:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.039 | 2711 | 100.000 | 437 | 5377 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 2711 | 100.000 | 437 | | | |

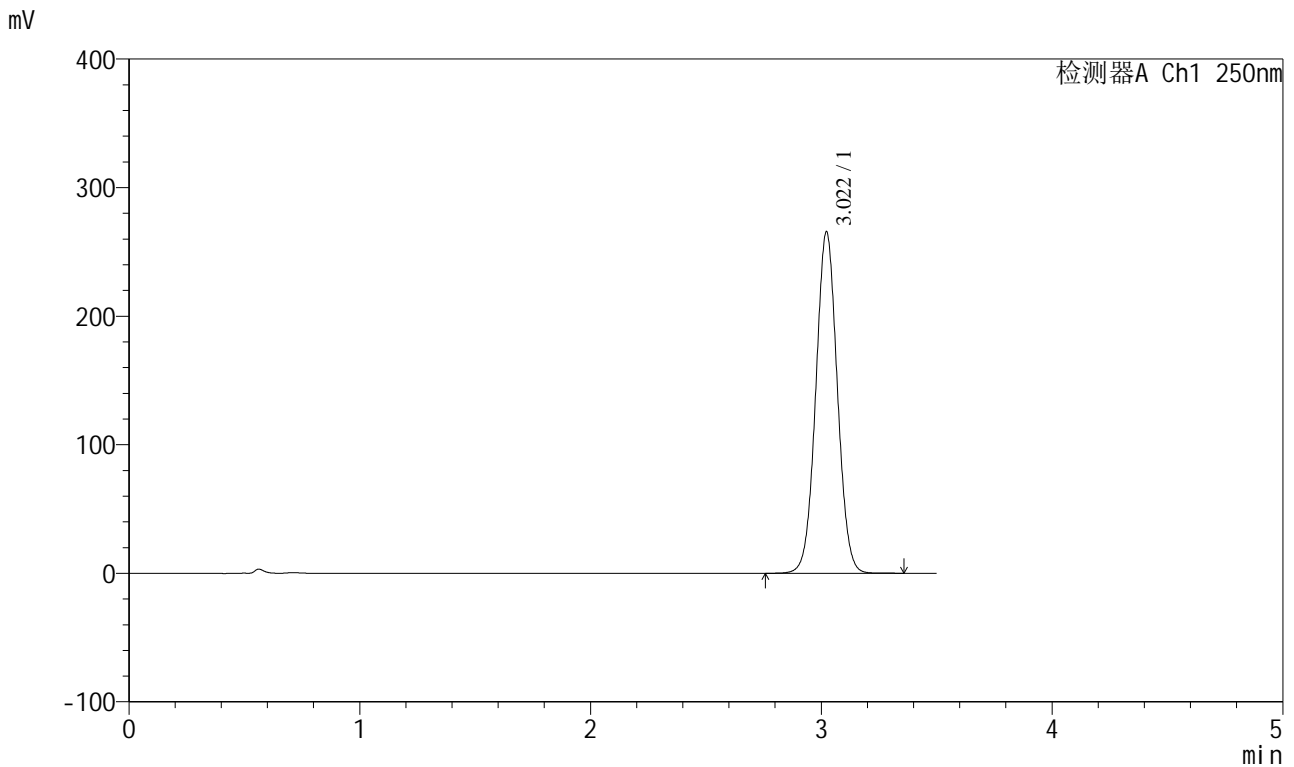


SXT-396

<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 - 0-24/11-376-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 00:59:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:05:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.022 | 1718416 | 100.000 | 265584 | 5059 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 1718416 | 100.000 | 265584 | | | |

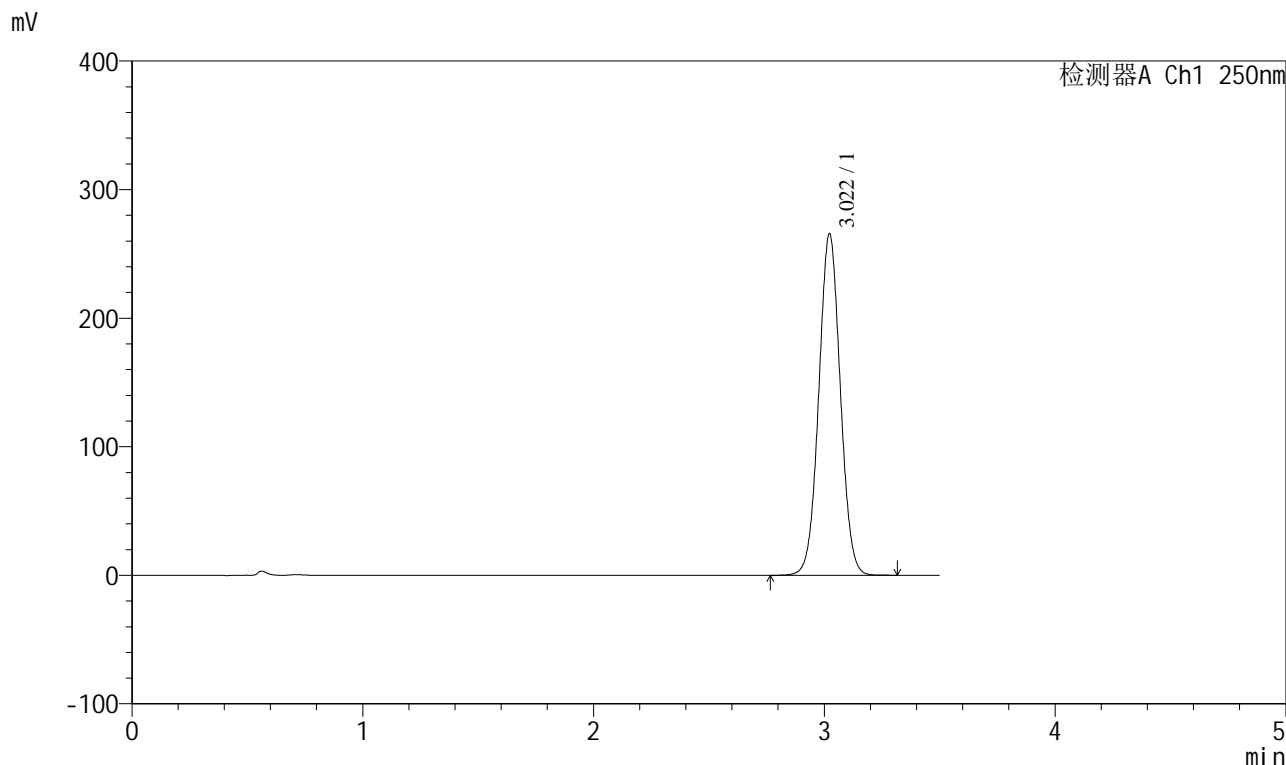


SXT-396

<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 - 0-24/11-377-2 - zzp-90mg-24112201-2p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCQX-FX260-室温.lcm
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20241128-rcqx-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/11/29 01:03:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/29 11:05:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<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 | 3.022 | 1717858 | 100.000 | 265662 | 5062 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 1717858 | 100.000 | 265662 | | | |