



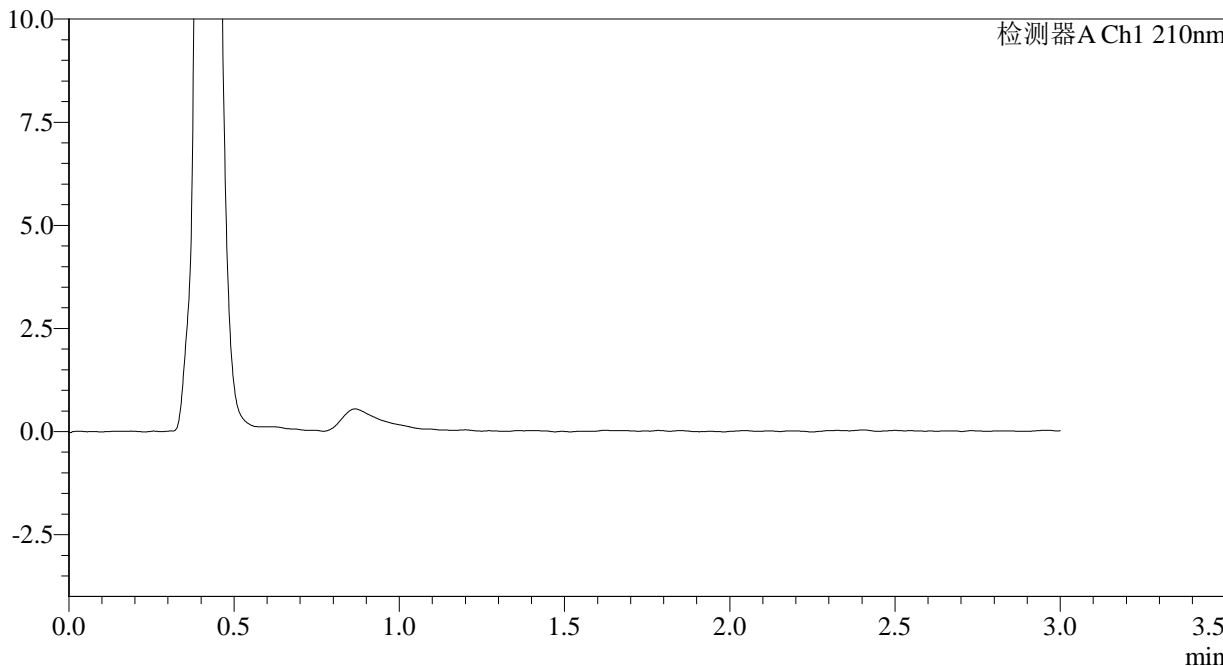
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-463-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:19:14 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:31:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



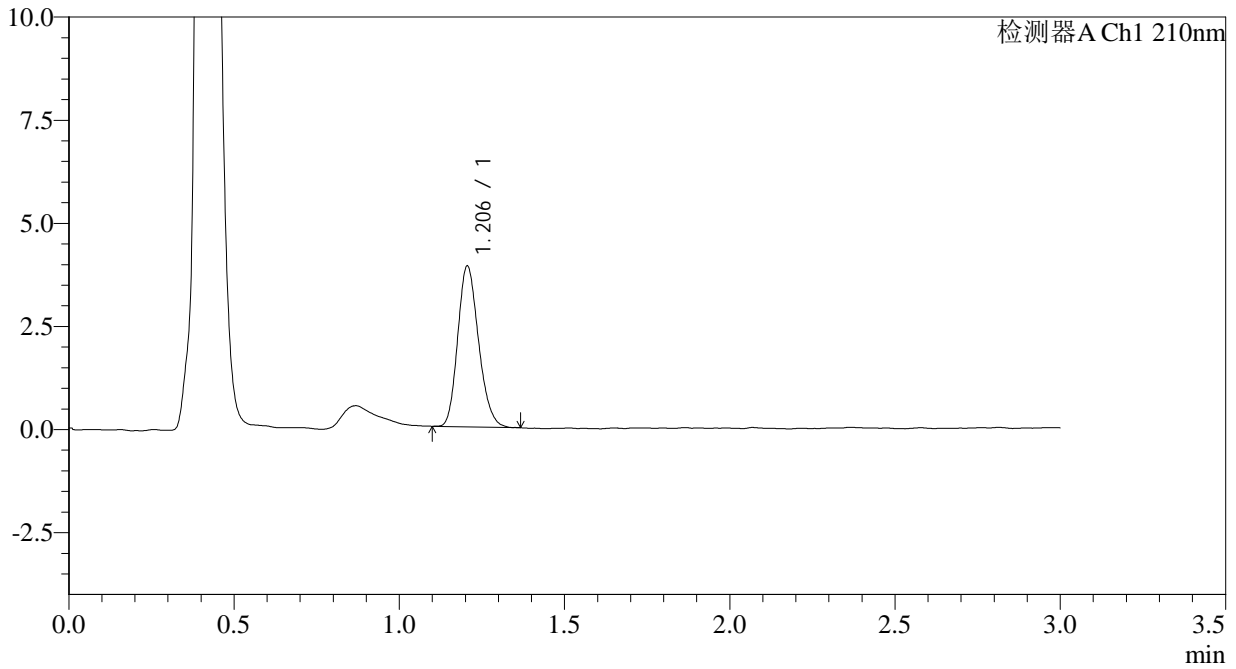
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-464-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:22:41 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:31:48 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17084 | 100.000 | 3899 | 1740 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 17084 | 100.000 | 3899 | | | |



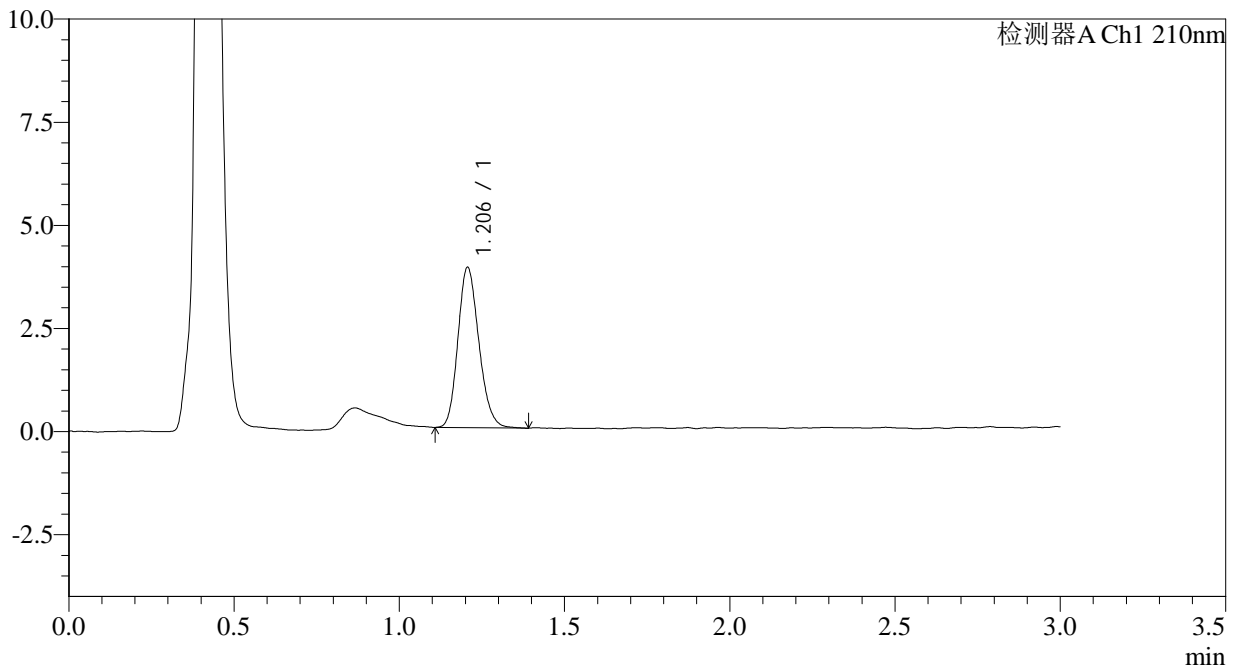
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-465-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:26:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:31:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17146 | 100.000 | 3883 | 1731 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 17146 | 100.000 | 3883 | | | |



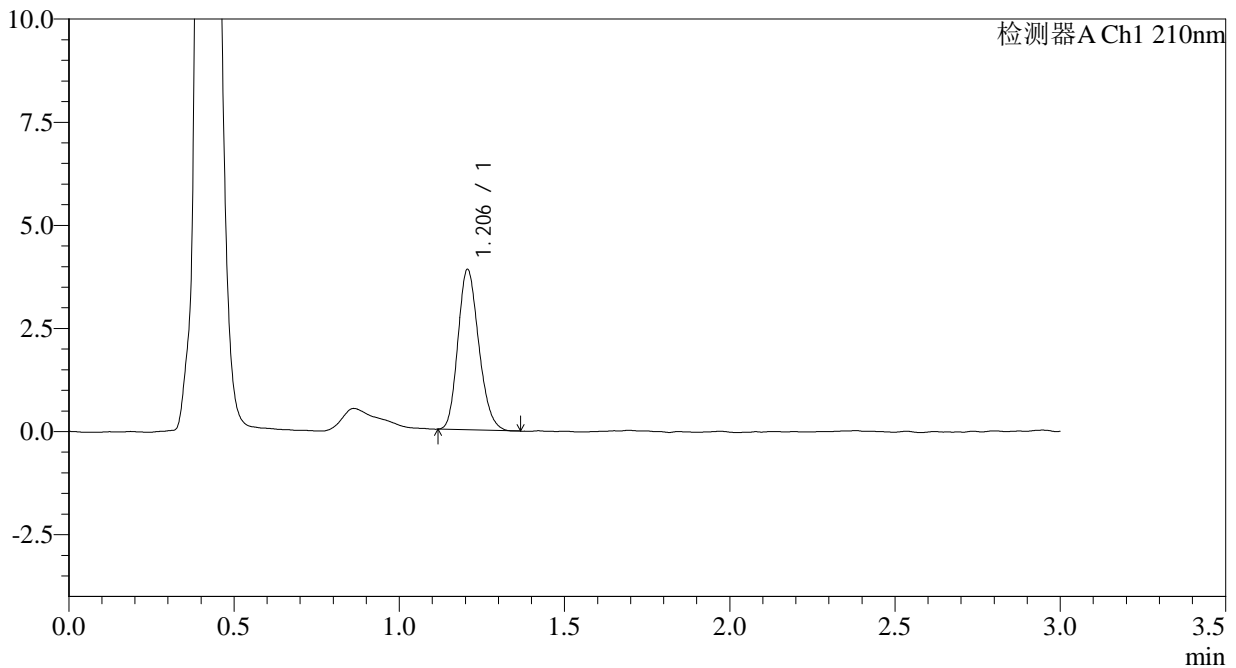
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-466-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:29:31 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:32:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17056 | 100.000 | 3885 | 1738 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17056 | 100.000 | 3885 | | | |



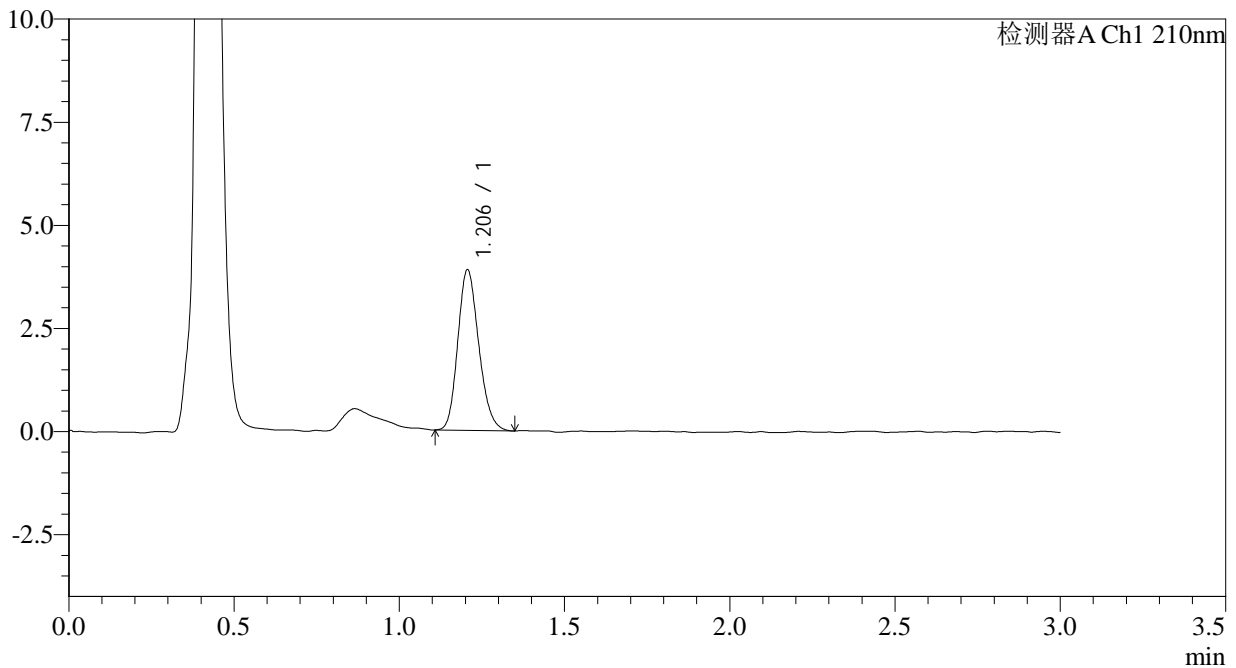
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-467-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:32:56 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:32:11 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17190 | 100.000 | 3892 | 1715 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 17190 | 100.000 | 3892 | | | |



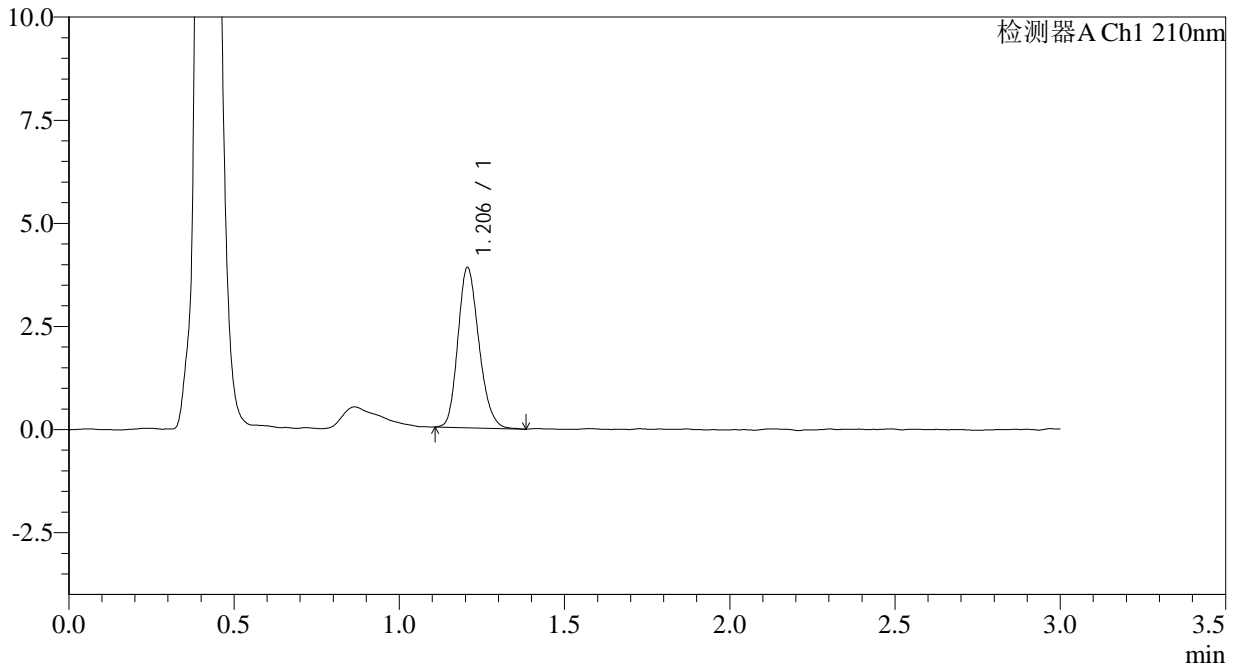
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-468-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:36:21 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:32:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17214 | 100.000 | 3883 | 1723 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 17214 | 100.000 | 3883 | | | |



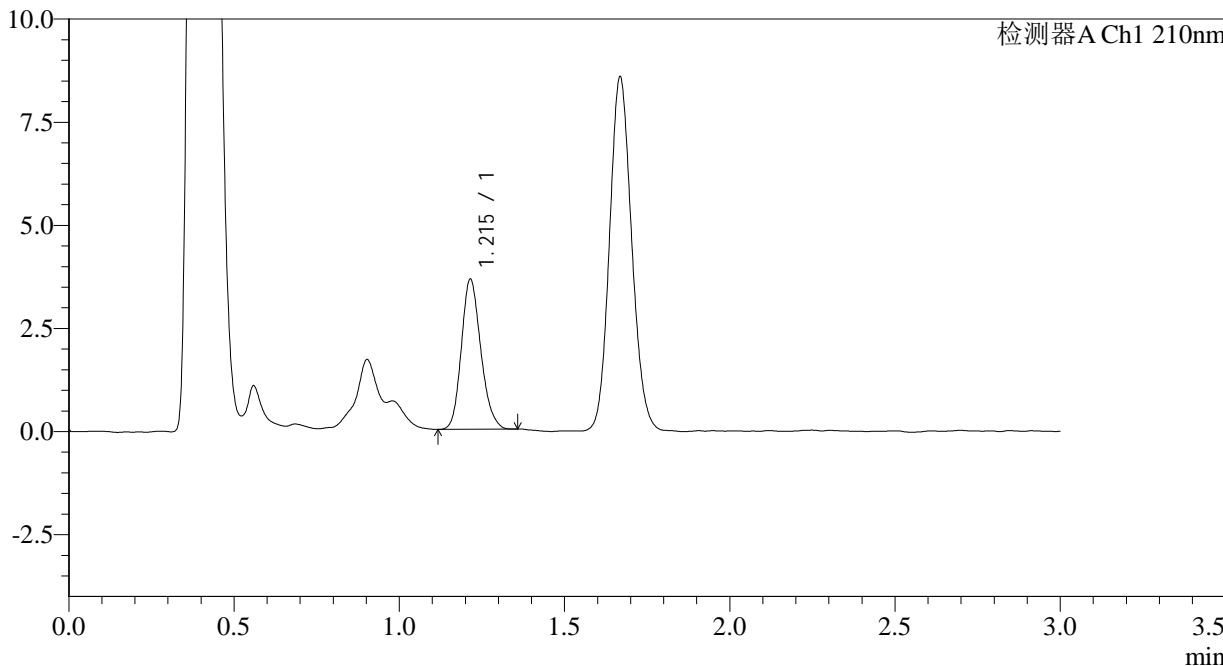
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-469-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:39:45 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:32:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 14913 | 100.000 | 3633 | 2029 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 14913 | 100.000 | 3633 | | | |



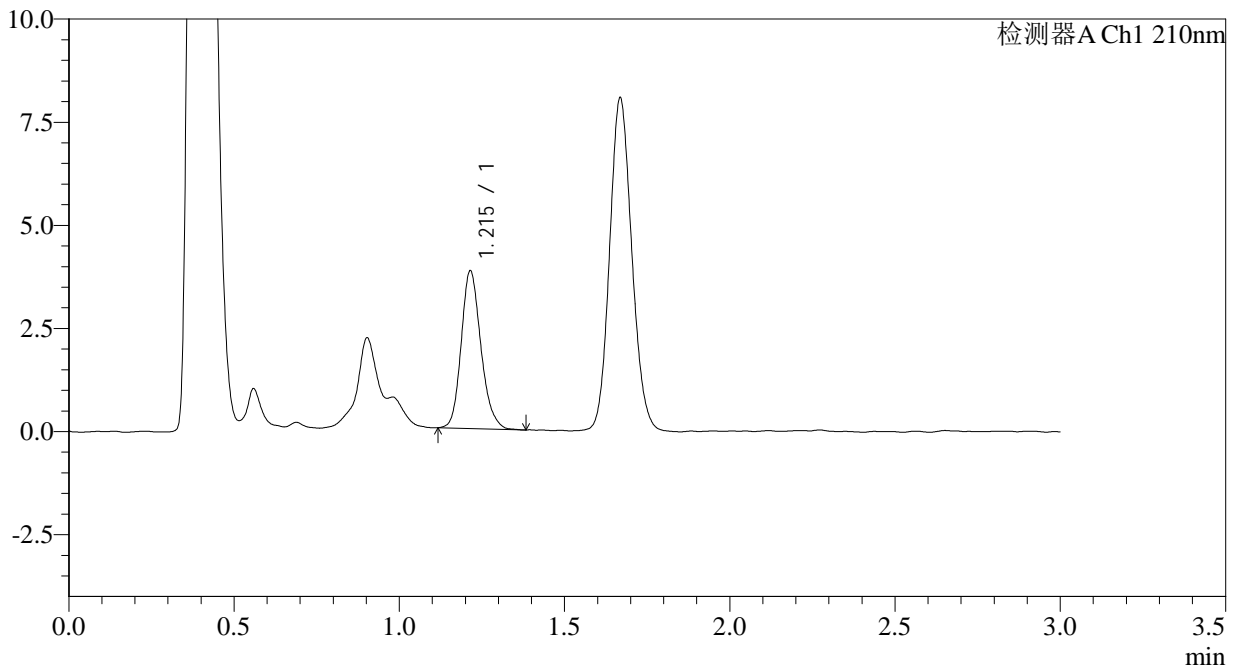
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-470-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:43:09 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:32:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 15891 | 100.000 | 3821 | 2024 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 15891 | 100.000 | 3821 | | | |



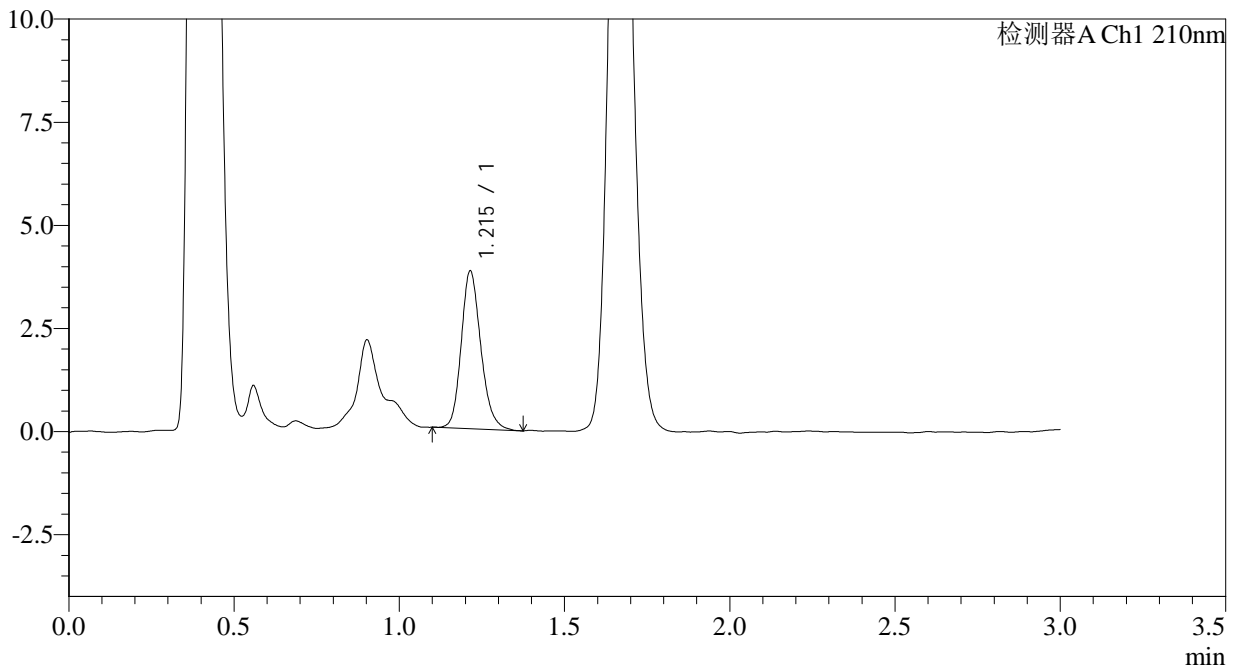
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-471-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:46:33 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:32:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 15800 | 100.000 | 3821 | 2039 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 15800 | 100.000 | 3821 | | | |



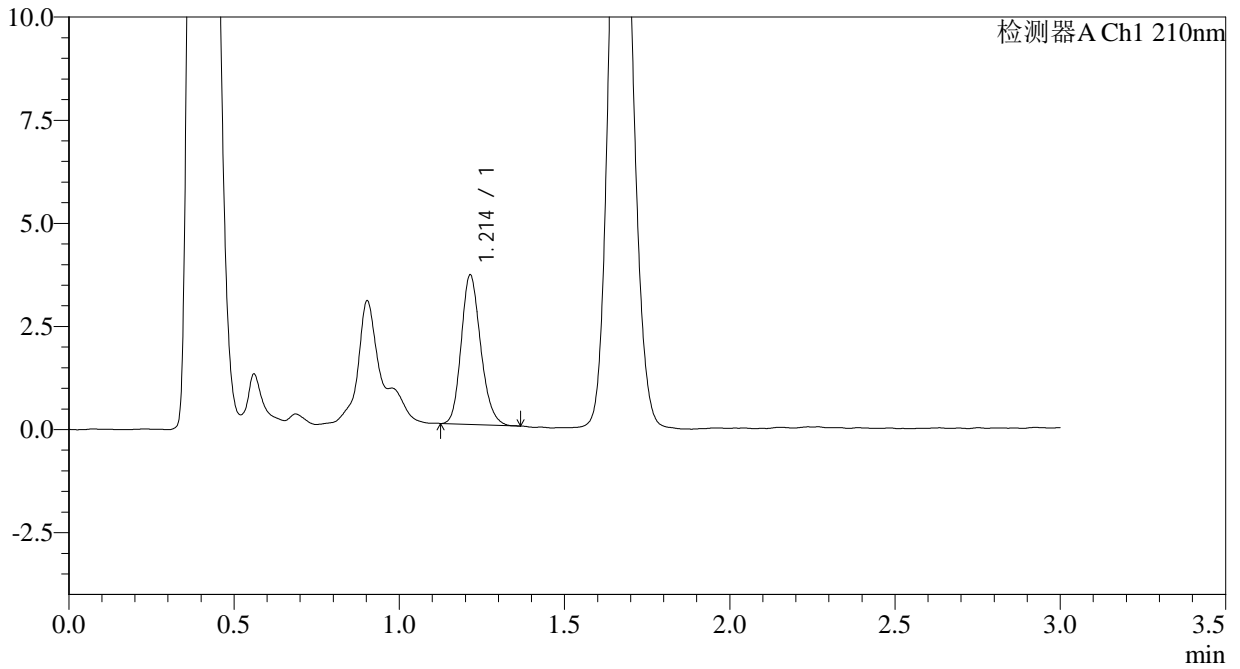
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-472-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:49:58 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:32:48 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 14809 | 100.000 | 3618 | 2052 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 14809 | 100.000 | 3618 | | | |



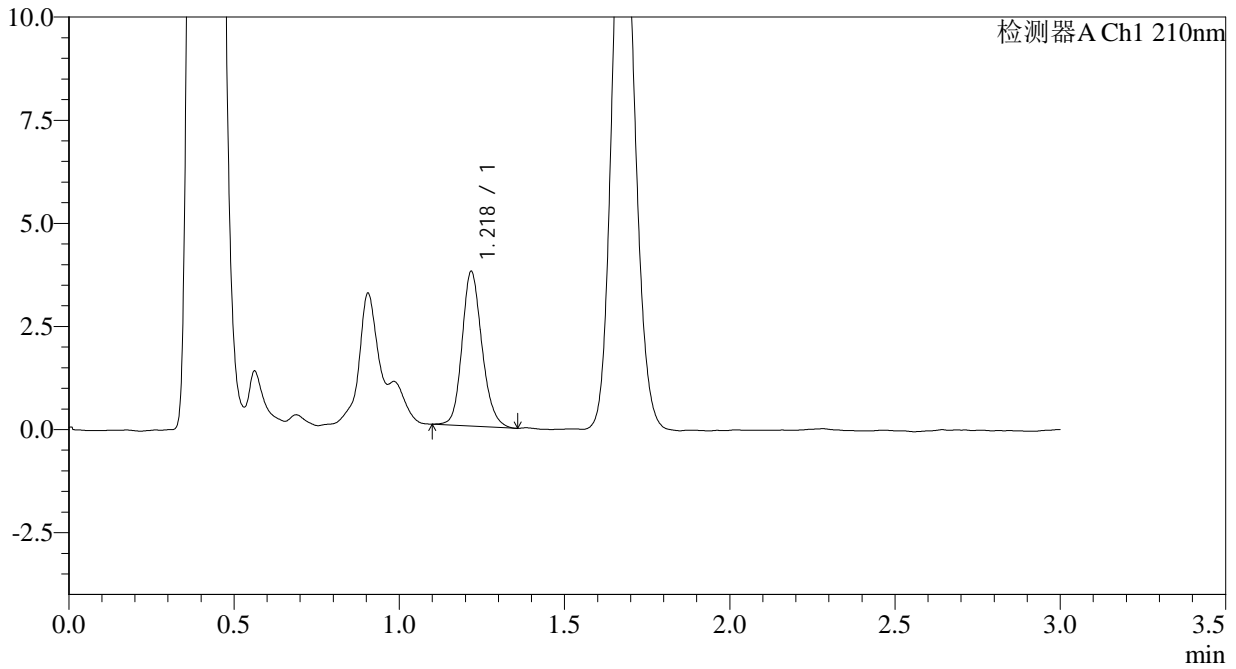
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-474-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-46
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 11:56:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:33:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 15726 | 100.000 | 3703 | 2004 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 15726 | 100.000 | 3703 | | | |



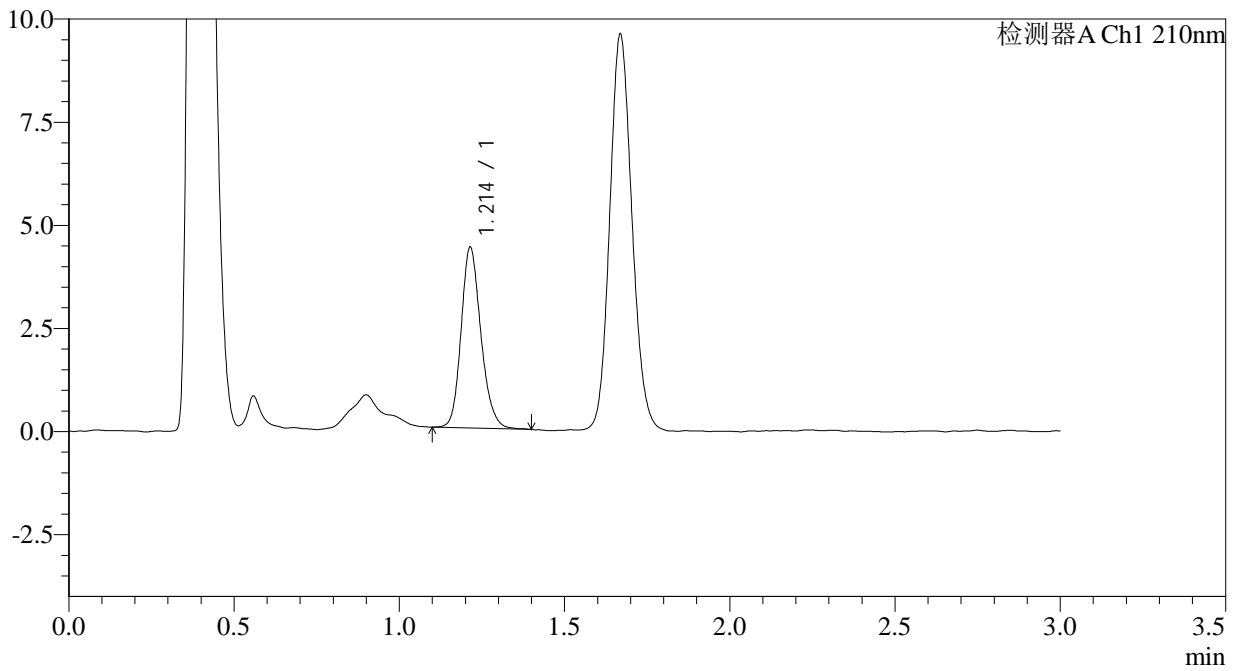
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-475-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:00:11 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:33:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 18300 | 100.000 | 4377 | 2008 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 18300 | 100.000 | 4377 | | | |



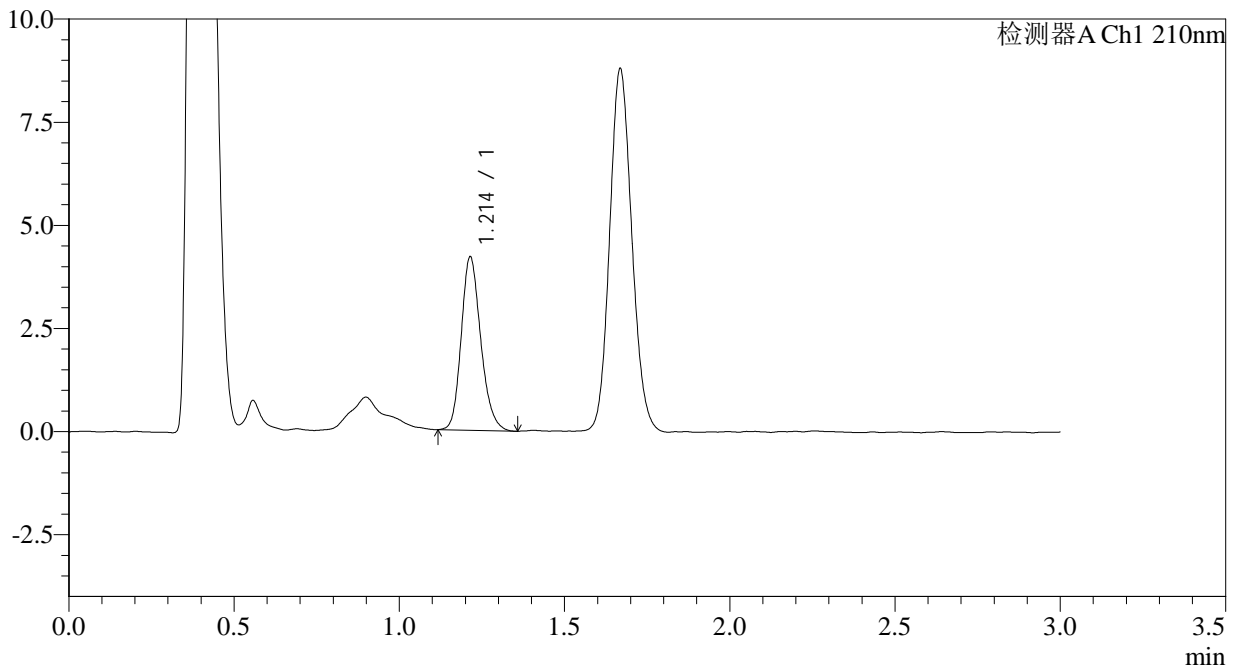
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-476-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:03:36 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:33:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17273 | 100.000 | 4199 | 2053 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 17273 | 100.000 | 4199 | | | |



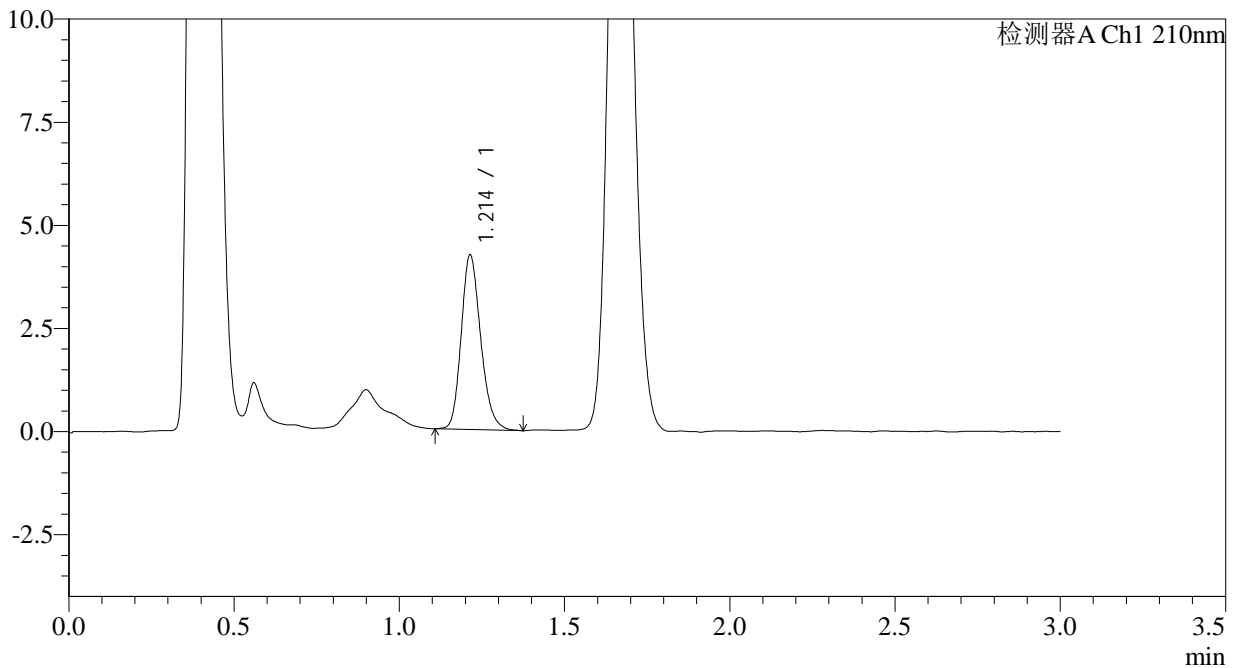
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-477-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:07:01 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:33:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17401 | 100.000 | 4229 | 2049 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 17401 | 100.000 | 4229 | | | |



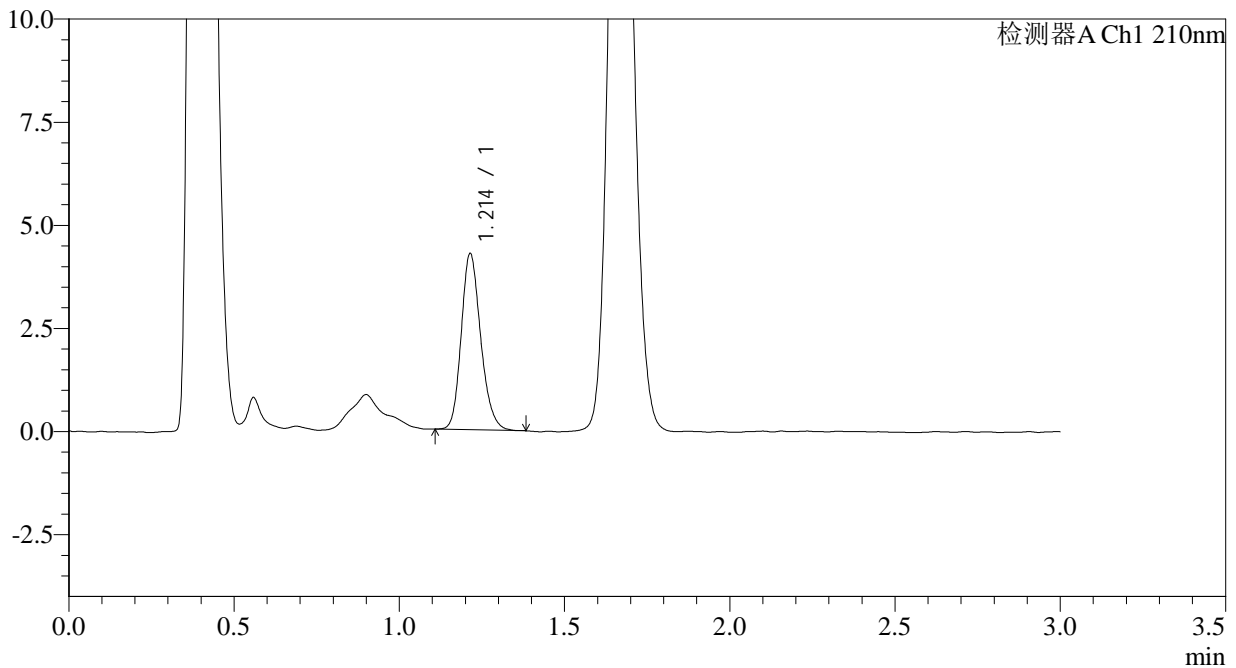
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-478-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:10:26 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:33:32 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17498 | 100.000 | 4265 | 2064 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 17498 | 100.000 | 4265 | | | |



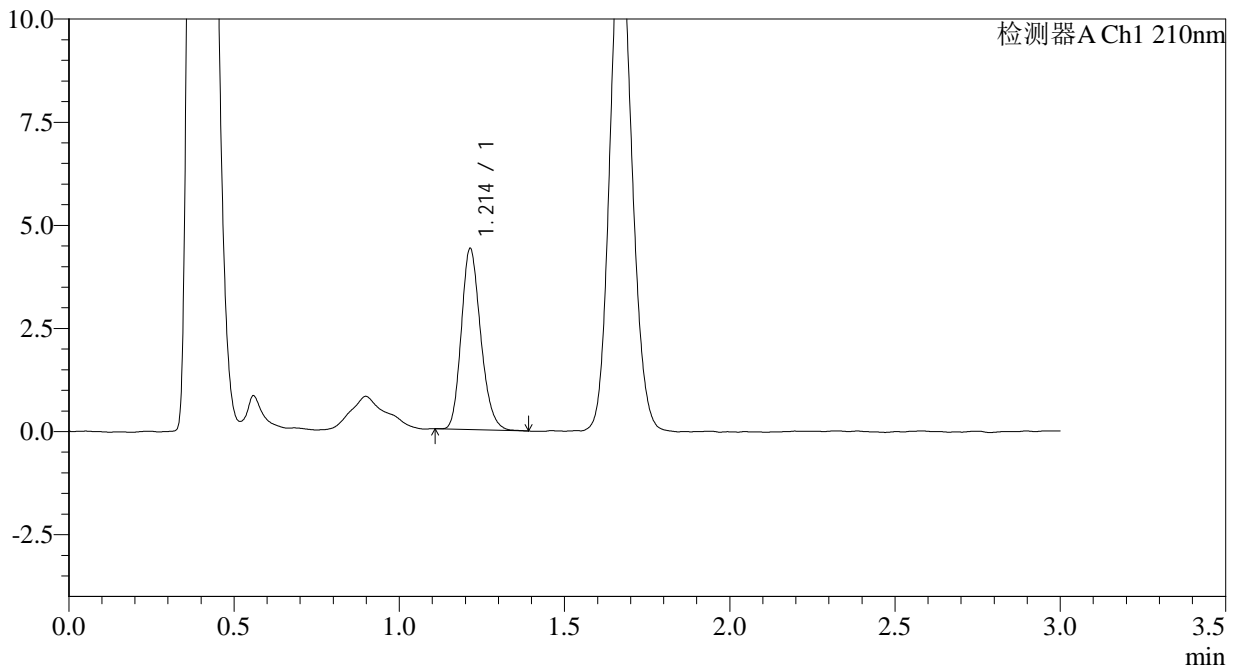
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-479-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:13:51 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:33:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17953 | 100.000 | 4388 | 2057 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 17953 | 100.000 | 4388 | | | |



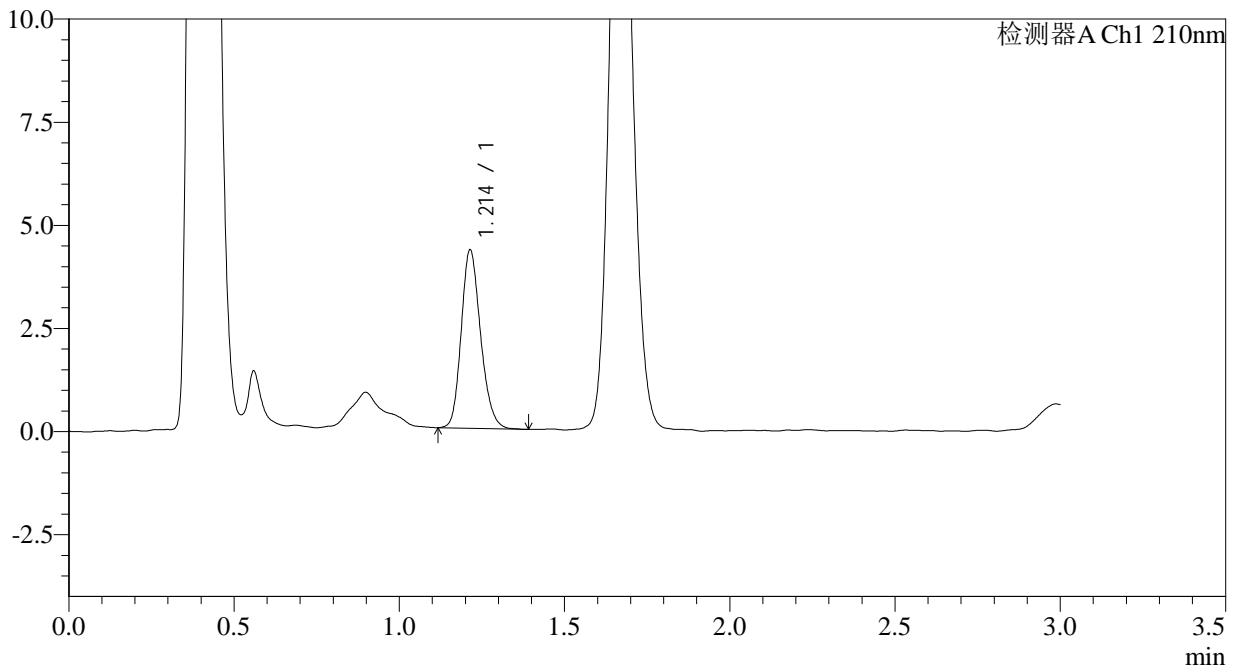
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-480-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:17:15 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:33:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17676 | 100.000 | 4325 | 2071 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 17676 | 100.000 | 4325 | | | |



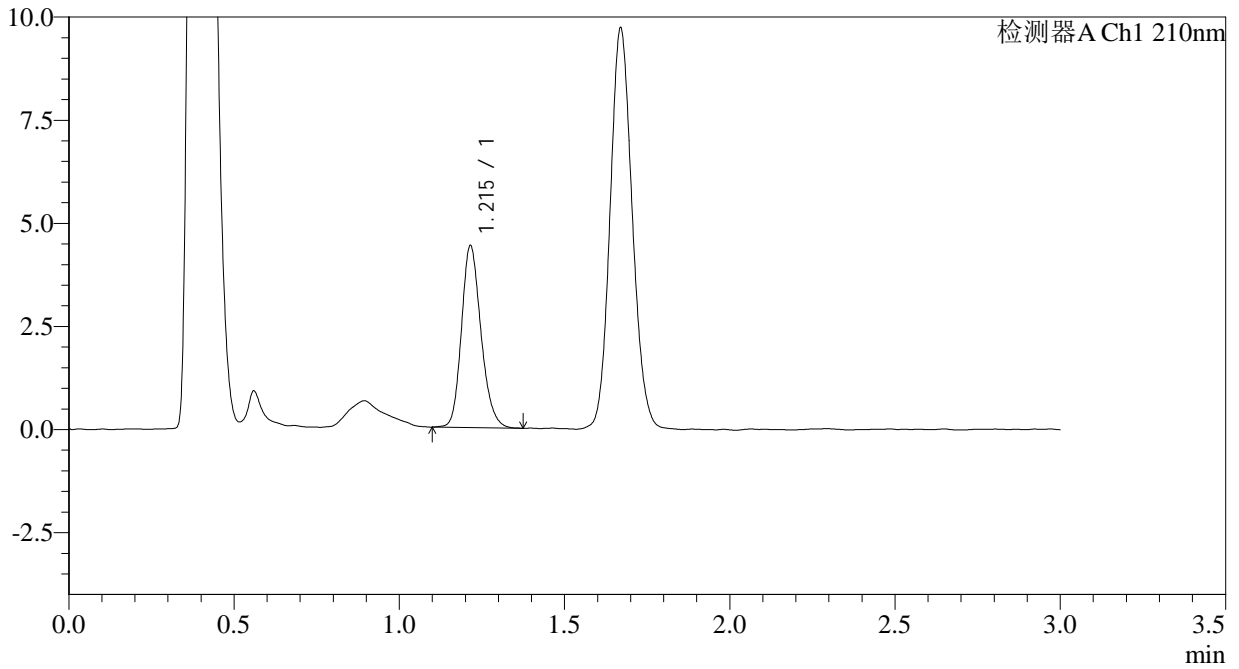
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-481-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:20:39 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:33:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 18162 | 100.000 | 4403 | 2048 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 18162 | 100.000 | 4403 | | | |



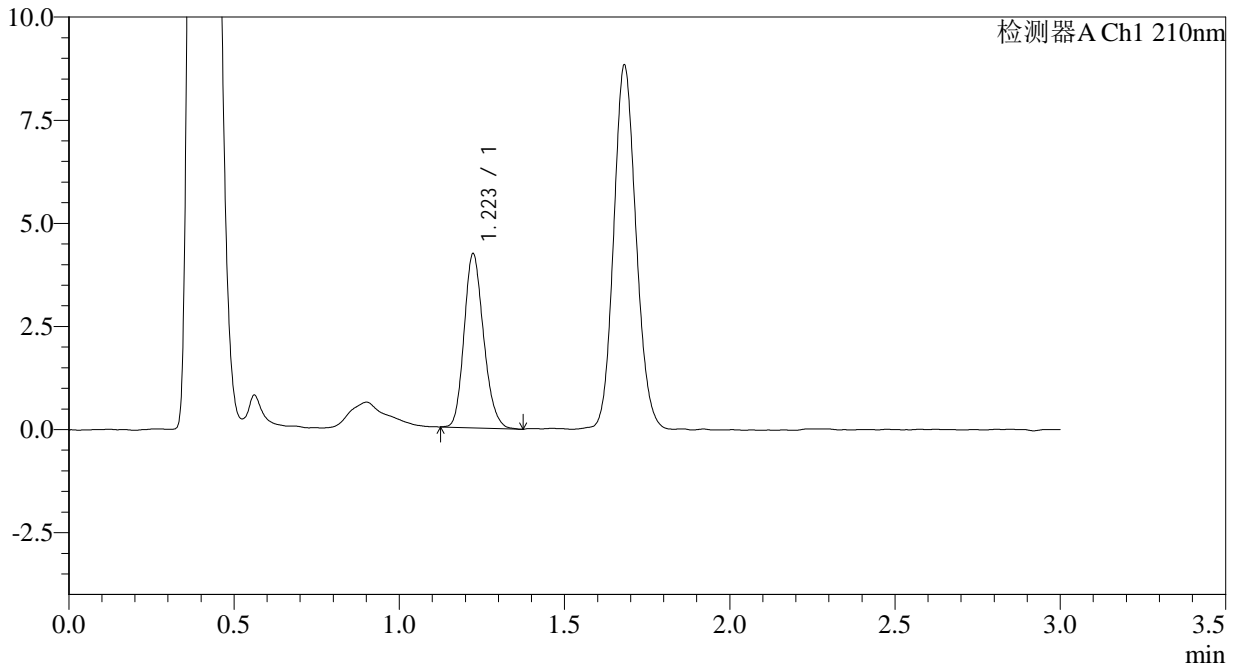
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-482-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:24:03 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:34:02 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.223 | 17311 | 100.000 | 4218 | 2052 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17311 | 100.000 | 4218 | | | |



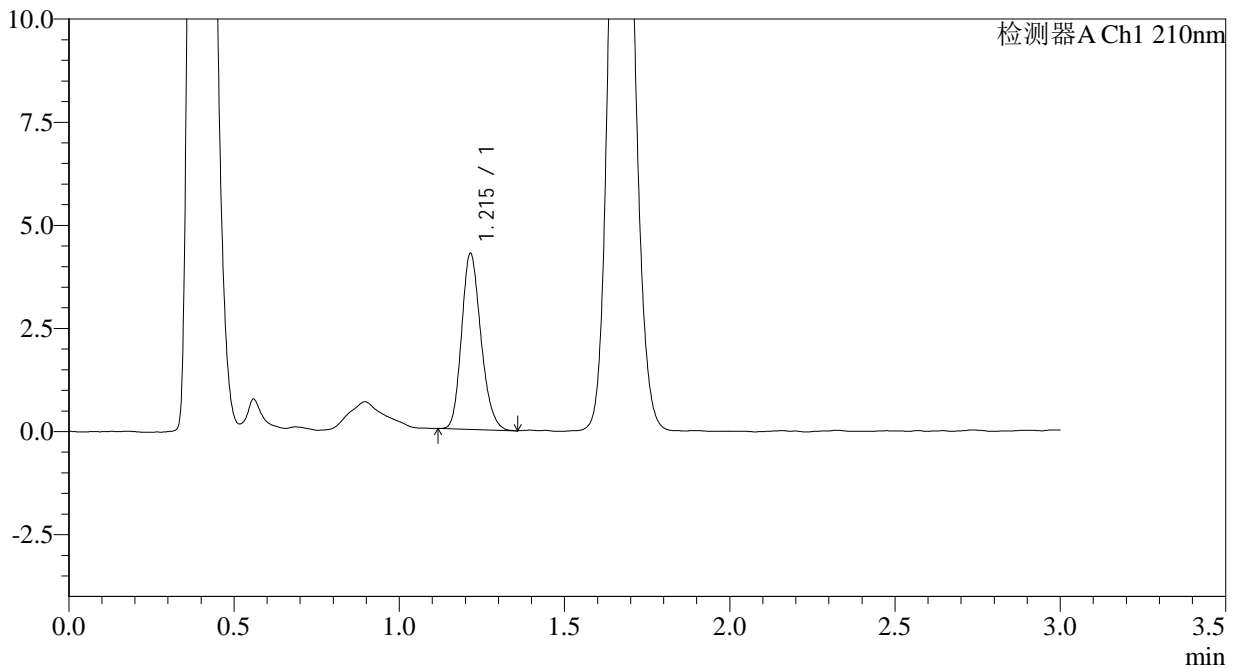
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-483-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:27:27 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:34:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17373 | 100.000 | 4256 | 2052 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 17373 | 100.000 | 4256 | | | |



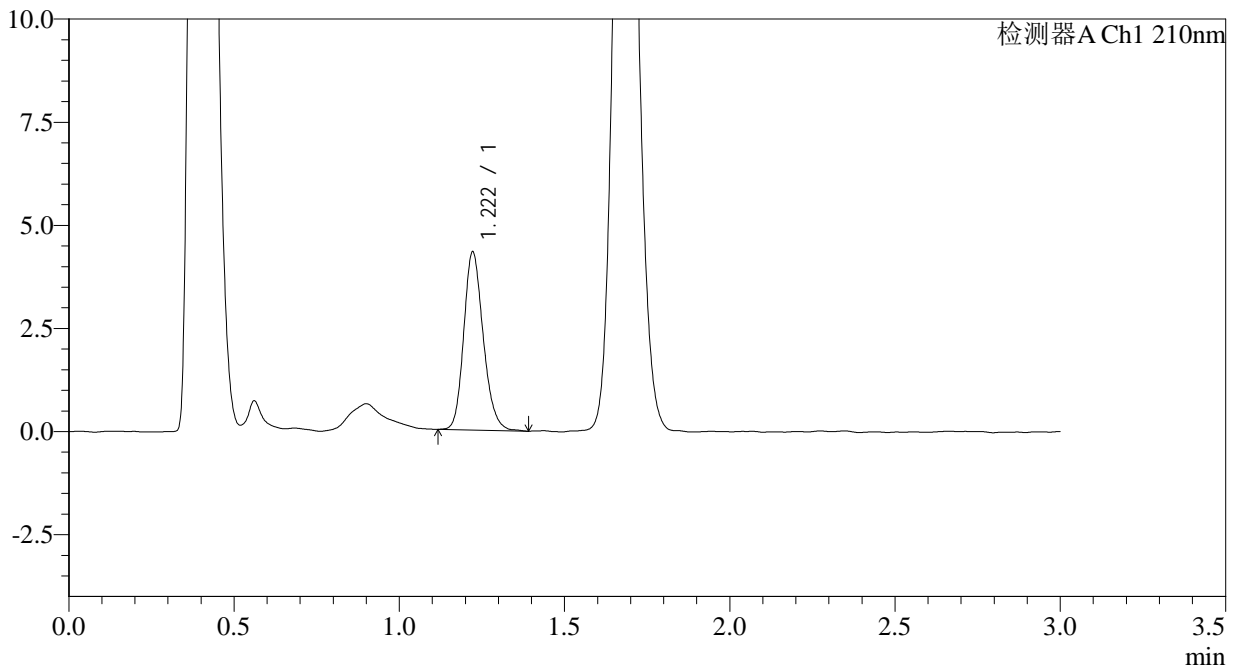
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-484-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-30
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:30:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:34:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.222 | 17747 | 100.000 | 4321 | 2081 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 17747 | 100.000 | 4321 | | | |



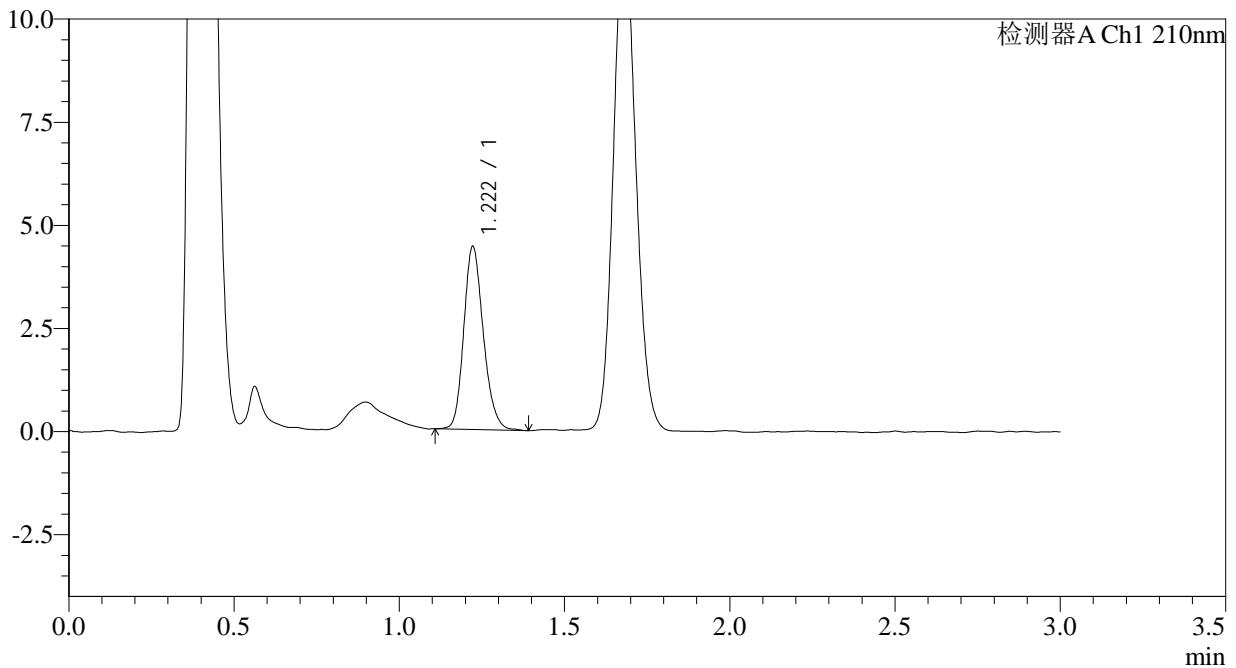
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-485-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:34:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:34:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.222 | 18297 | 100.000 | 4438 | 2072 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 18297 | 100.000 | 4438 | | | |



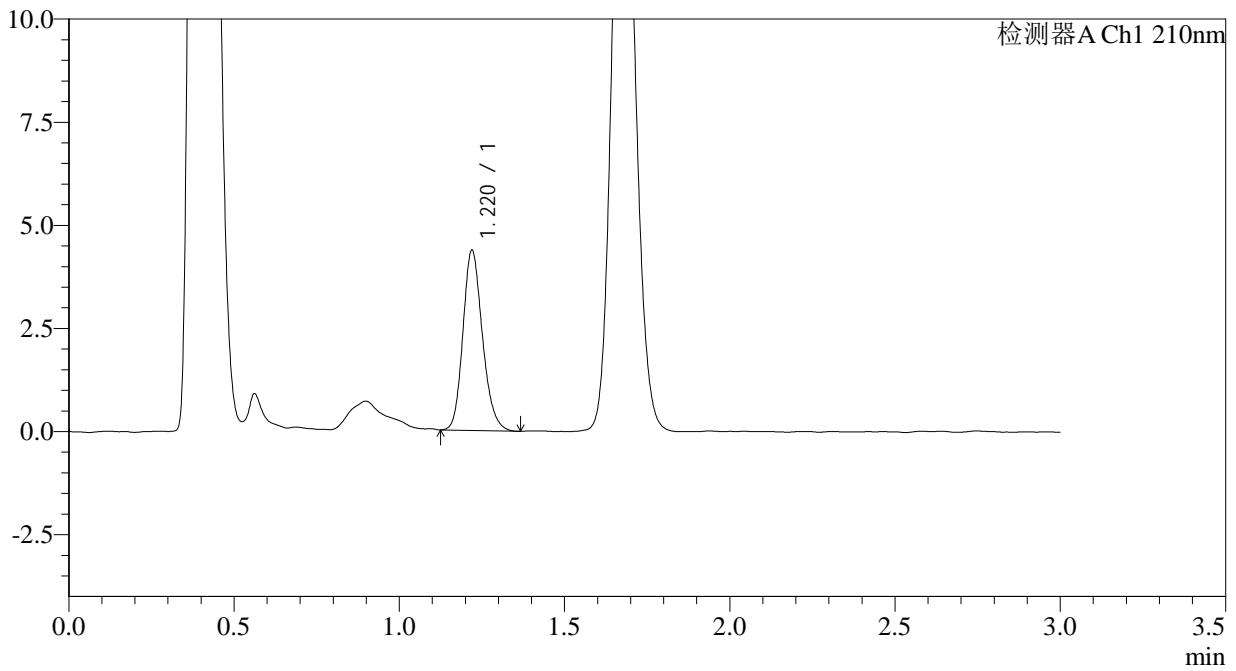
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-486-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:37:41 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:34:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 17940 | 100.000 | 4358 | 2068 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17940 | 100.000 | 4358 | | | |



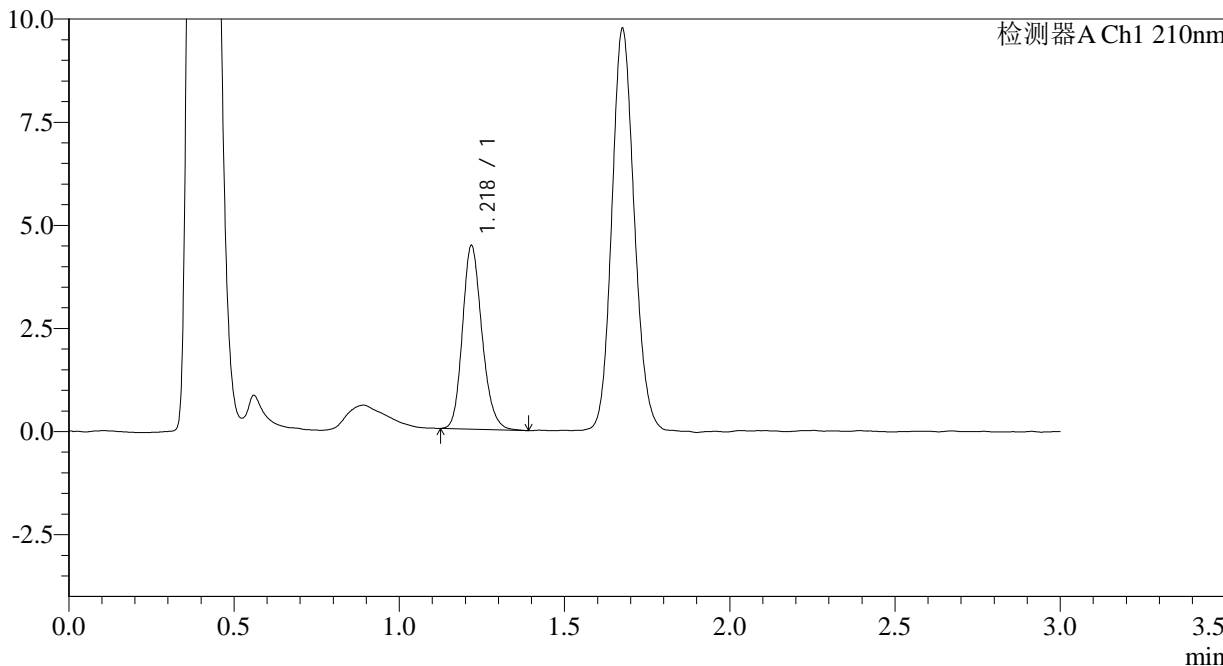
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-487-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:41:05 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:34:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 18278 | 100.000 | 4411 | 2065 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 18278 | 100.000 | 4411 | | | |



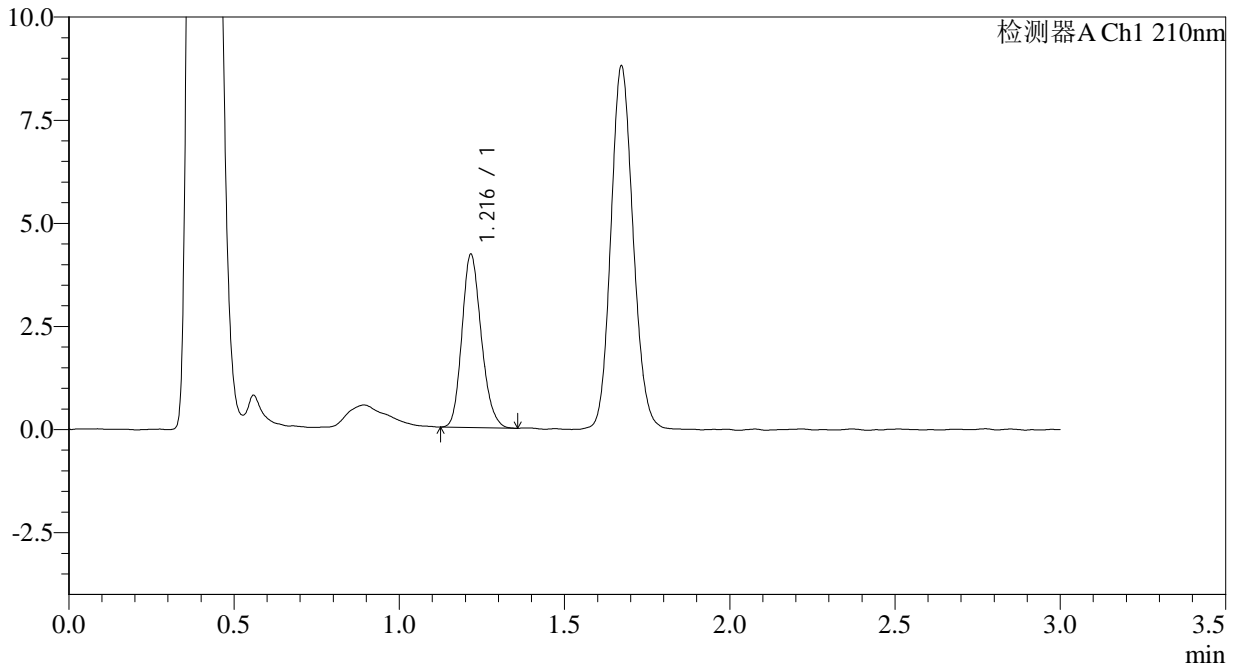
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-488-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-13
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:44:30 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:34:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17118 | 100.000 | 4170 | 2059 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17118 | 100.000 | 4170 | | | |



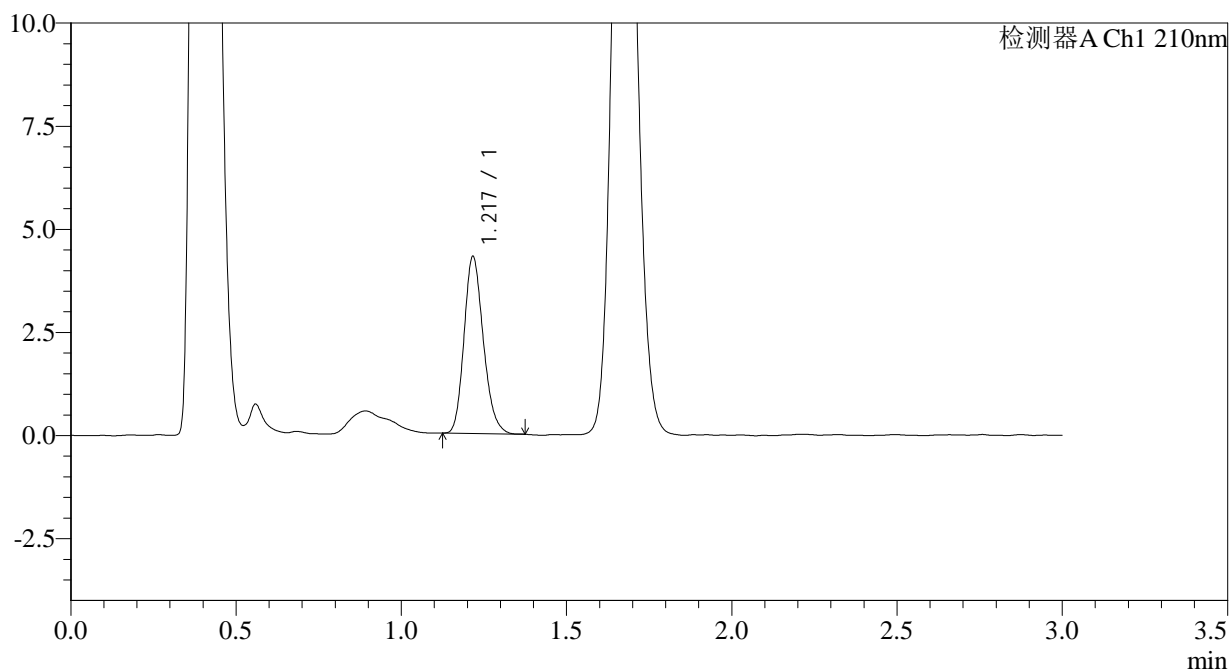
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-489-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 12:47:54 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:34:57 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17420 | 100.000 | 4255 | 2081 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 17420 | 100.000 | 4255 | | | |



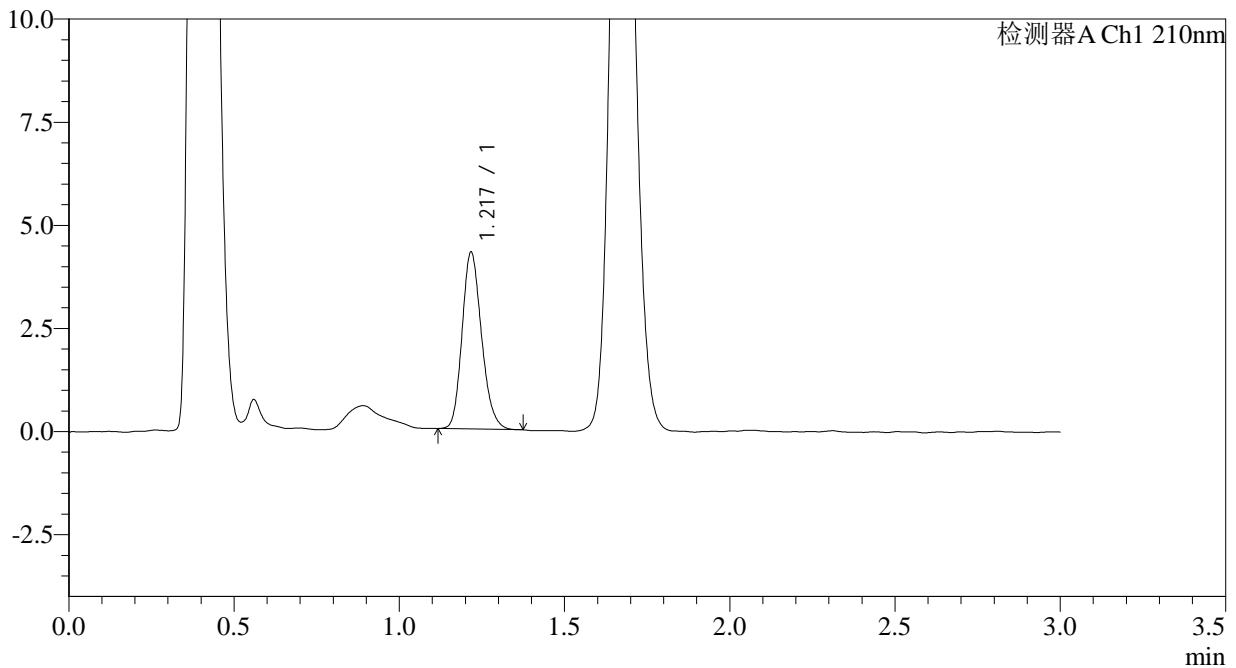
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-490-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-31
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:51:19 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:35:04 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17556 | 100.000 | 4245 | 2043 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 17556 | 100.000 | 4245 | | | |



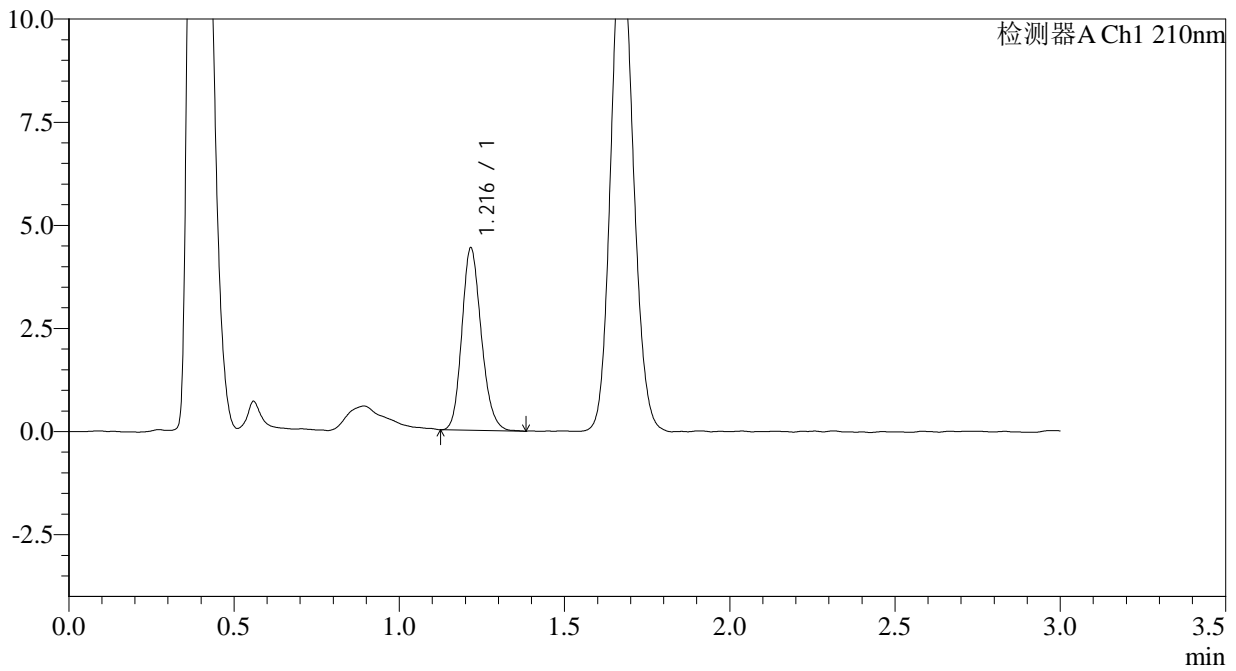
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-491-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-40
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:54:44 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:35:12 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 18080 | 100.000 | 4392 | 2057 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 18080 | 100.000 | 4392 | | | |



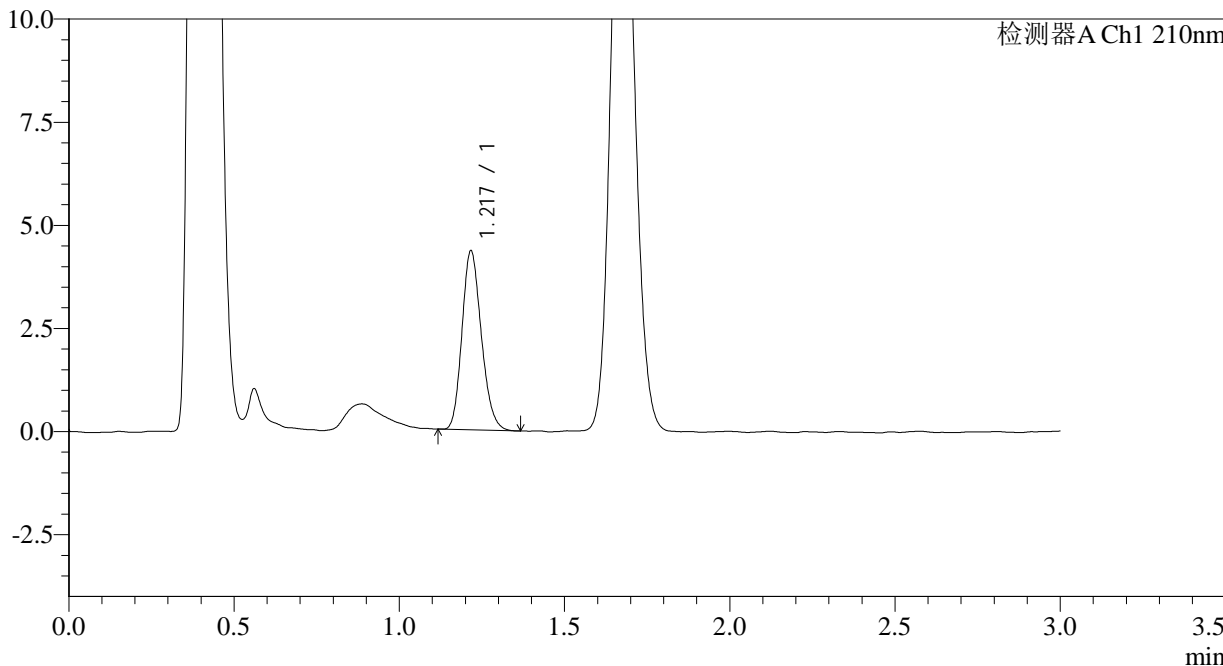
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-492-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 12:58:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:35:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17672 | 100.000 | 4308 | 2049 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17672 | 100.000 | 4308 | | | |



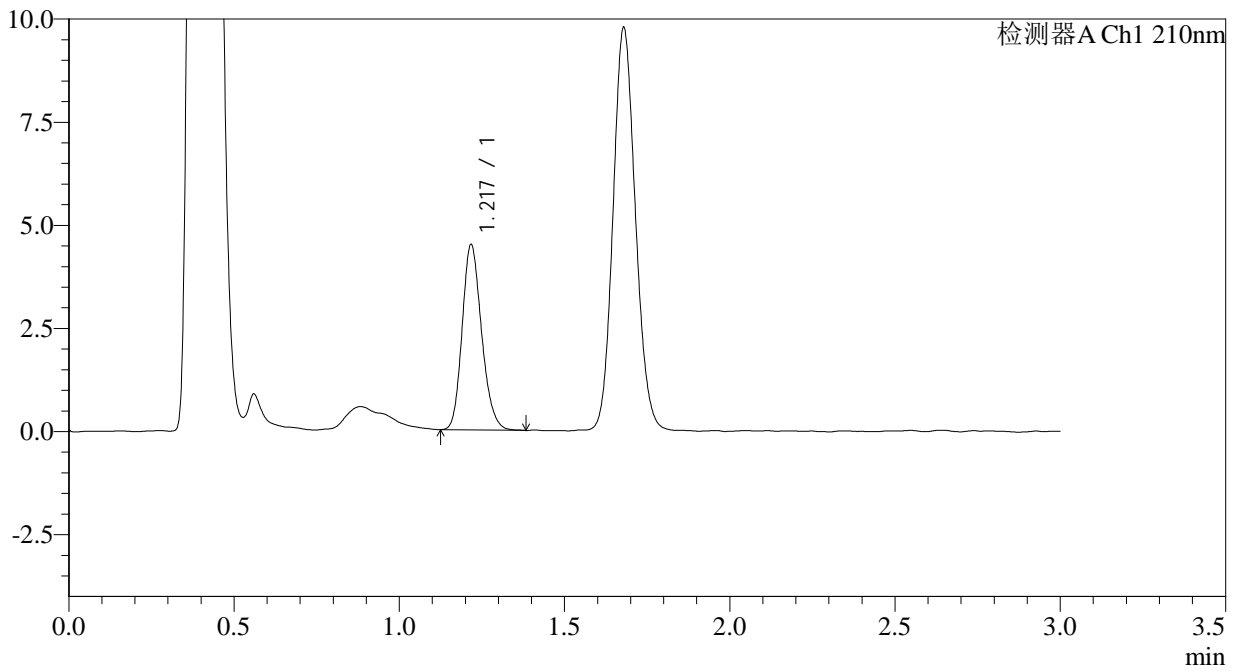
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-493-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:01:33 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:35:27 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 18395 | 100.000 | 4445 | 2052 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 18395 | 100.000 | 4445 | | | |



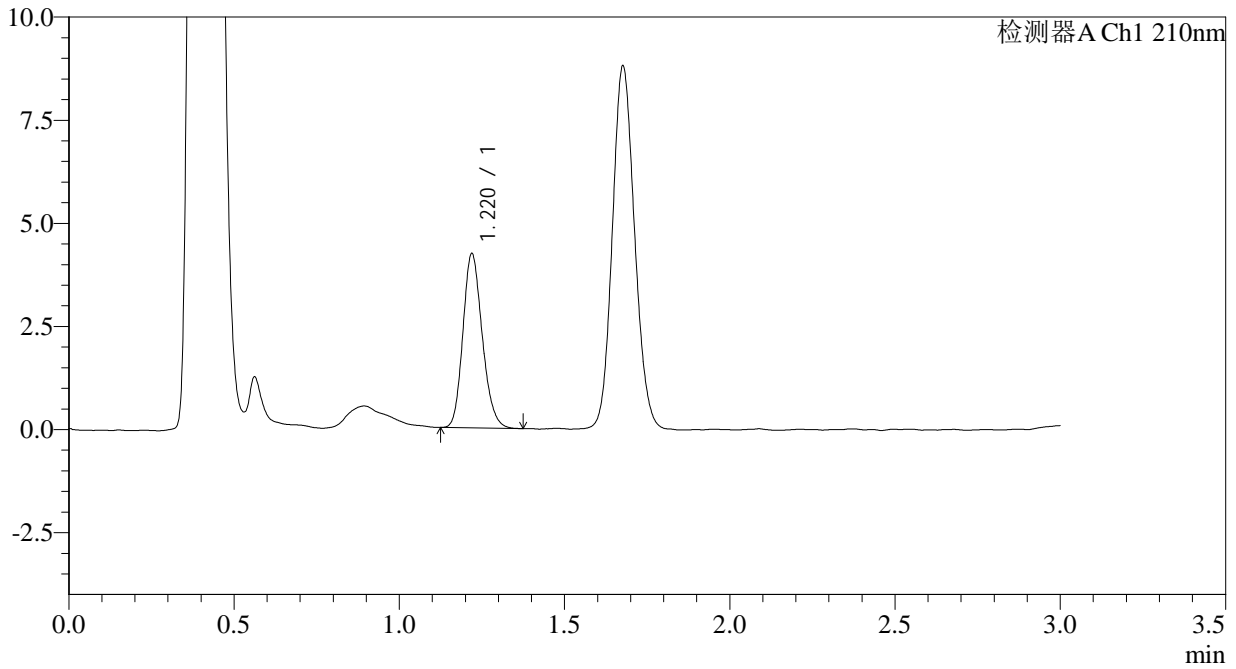
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-494-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:04:58 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:35:35 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 17171 | 100.000 | 4208 | 2076 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 17171 | 100.000 | 4208 | | | |



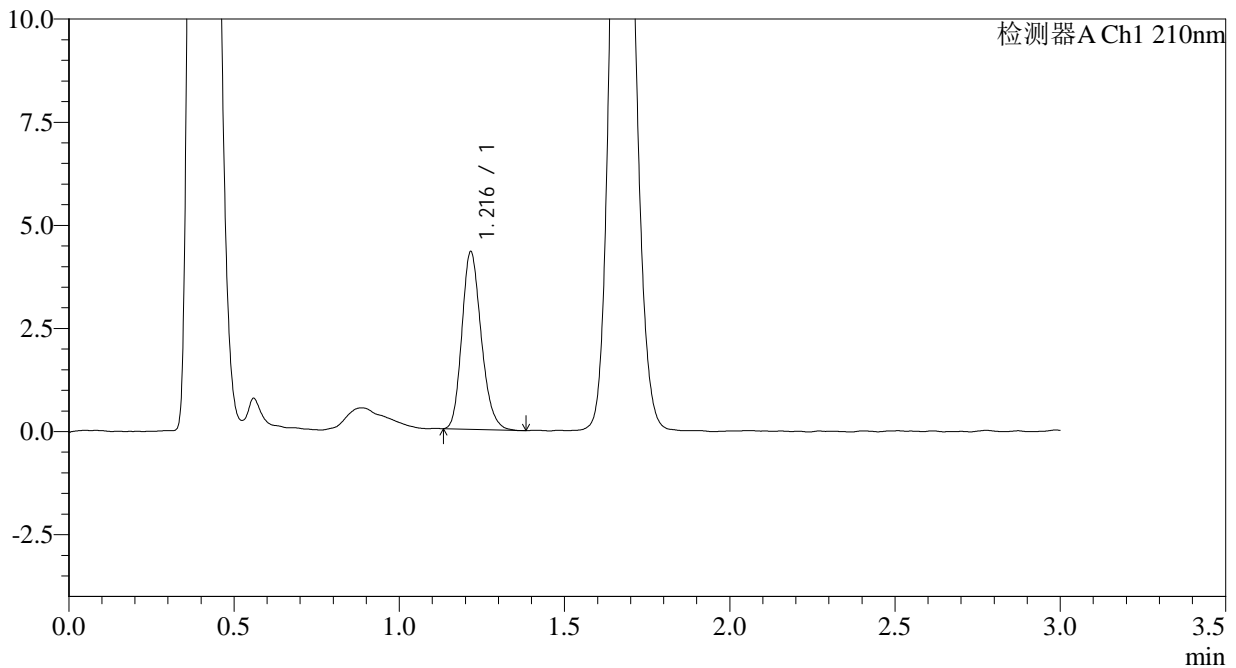
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-495-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:08:23 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:35:42 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17564 | 100.000 | 4286 | 2077 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 17564 | 100.000 | 4286 | | | |



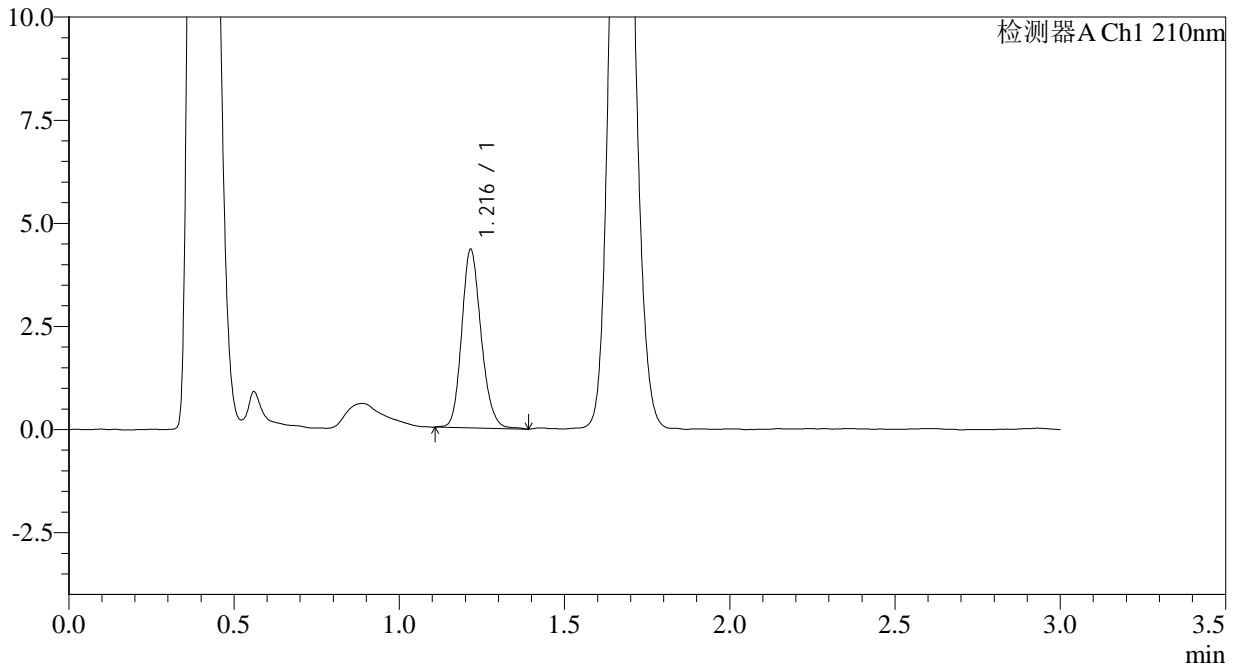
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-496-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:11:48 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:35:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17737 | 100.000 | 4307 | 2080 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 17737 | 100.000 | 4307 | | | |



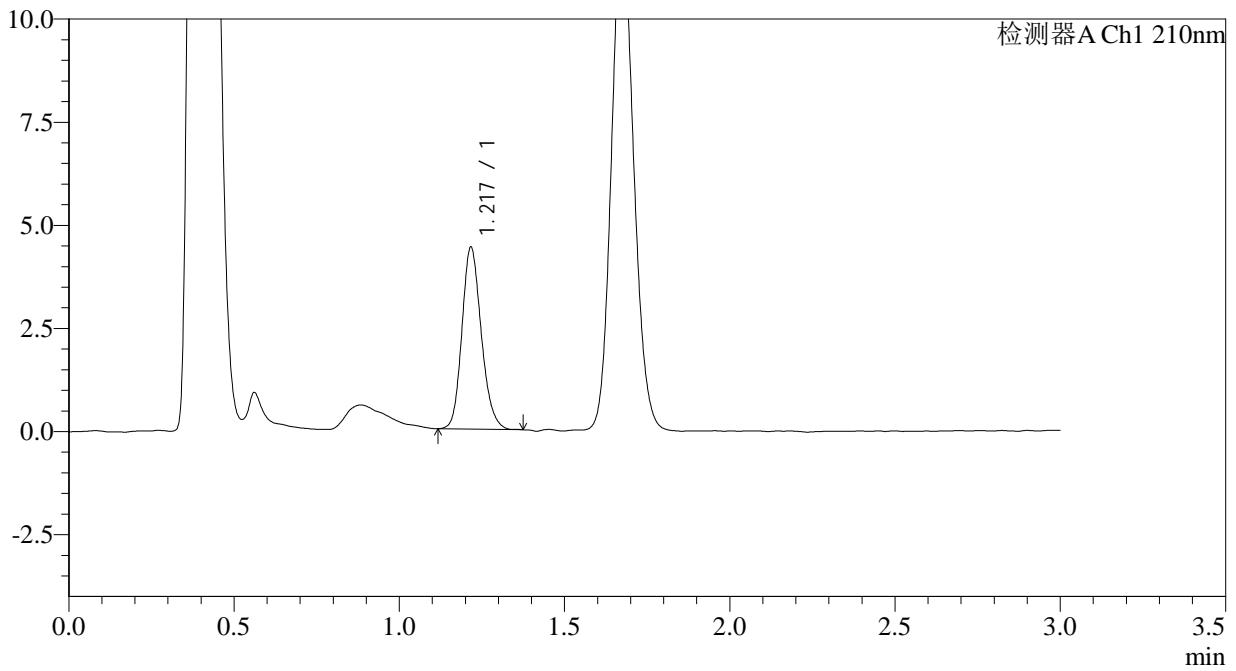
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-497-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:15:13 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:35:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17986 | 100.000 | 4378 | 2078 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 17986 | 100.000 | 4378 | | | |



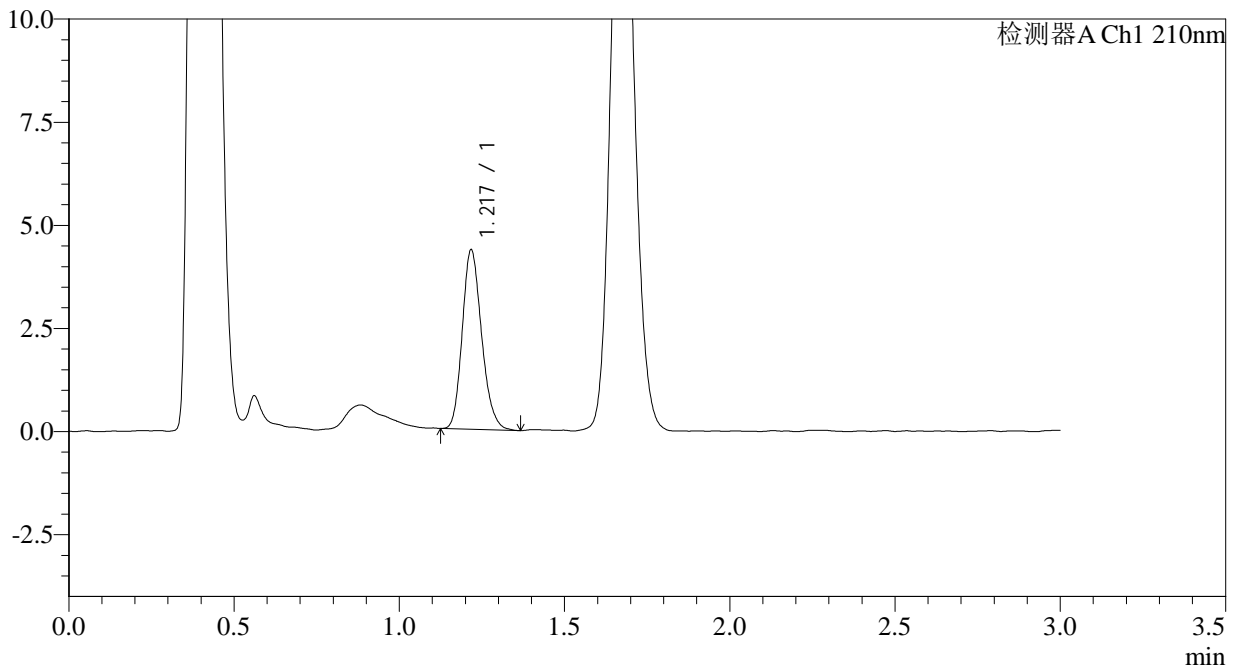
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-498-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:18:37 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:36:05 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17705 | 100.000 | 4300 | 2081 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 17705 | 100.000 | 4300 | | | |



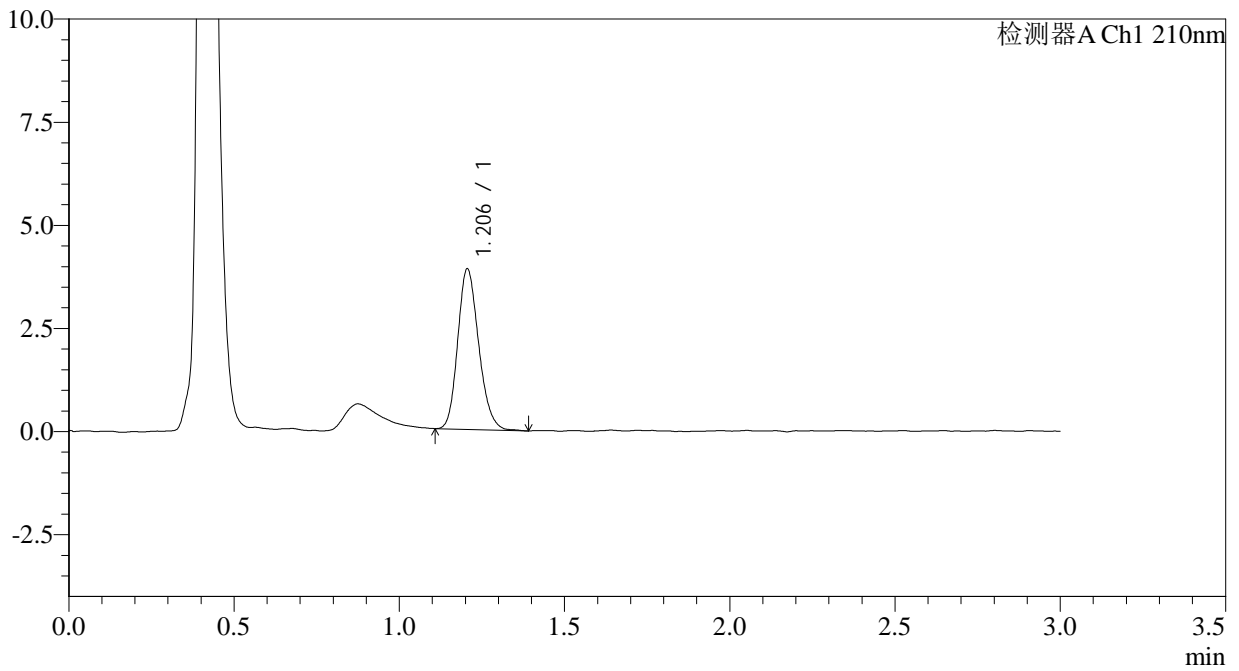
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-499-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:22:03 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:36:12 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17164 | 100.000 | 3891 | 1731 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17164 | 100.000 | 3891 | | | |



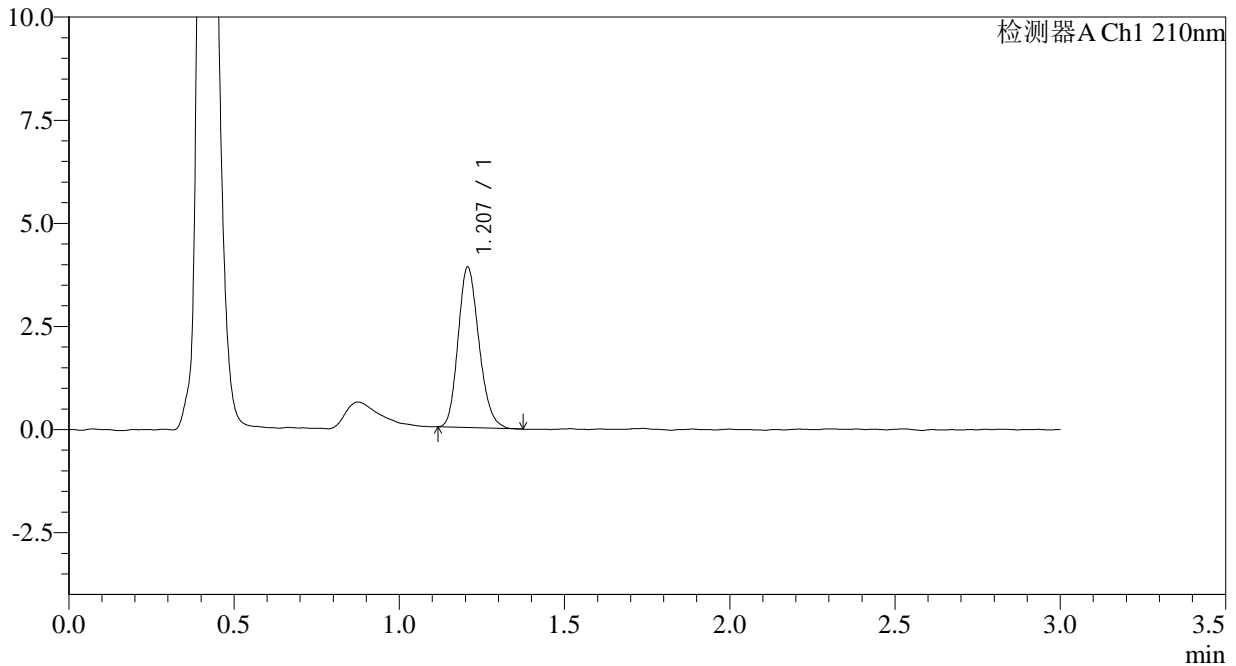
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-500-2 - ZZZ-1-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 13:25:29 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:36:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.207 | 17093 | 100.000 | 3884 | 1739 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 17093 | 100.000 | 3884 | | | |



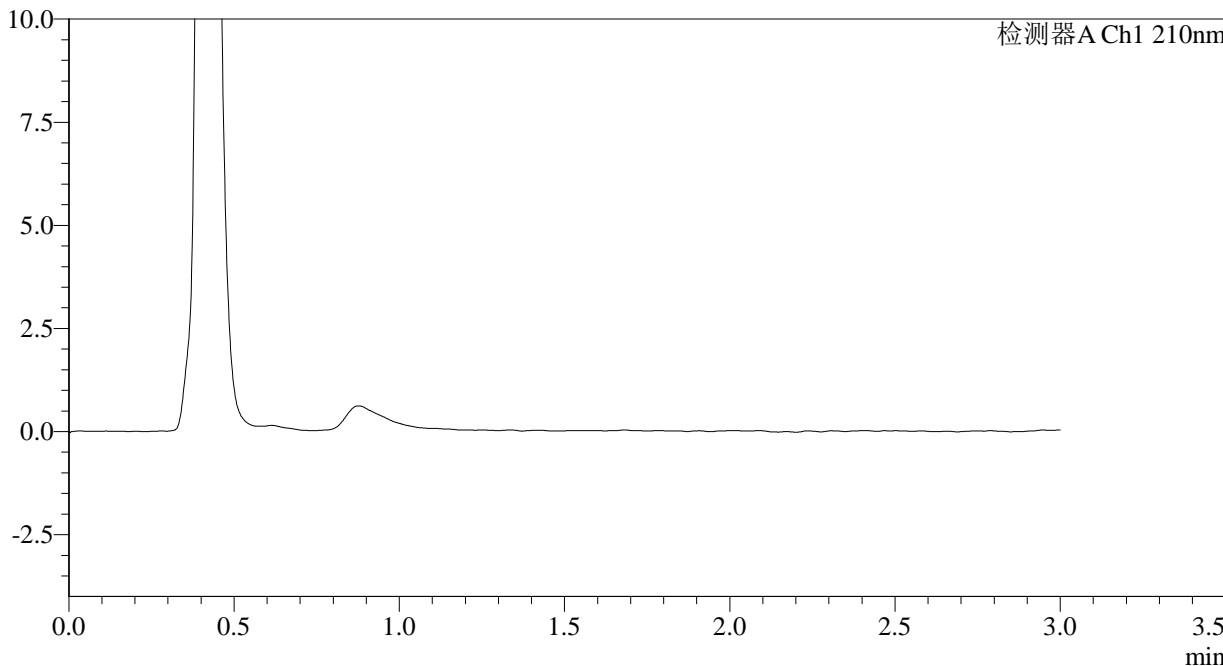
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-501-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:28:55 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:36:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



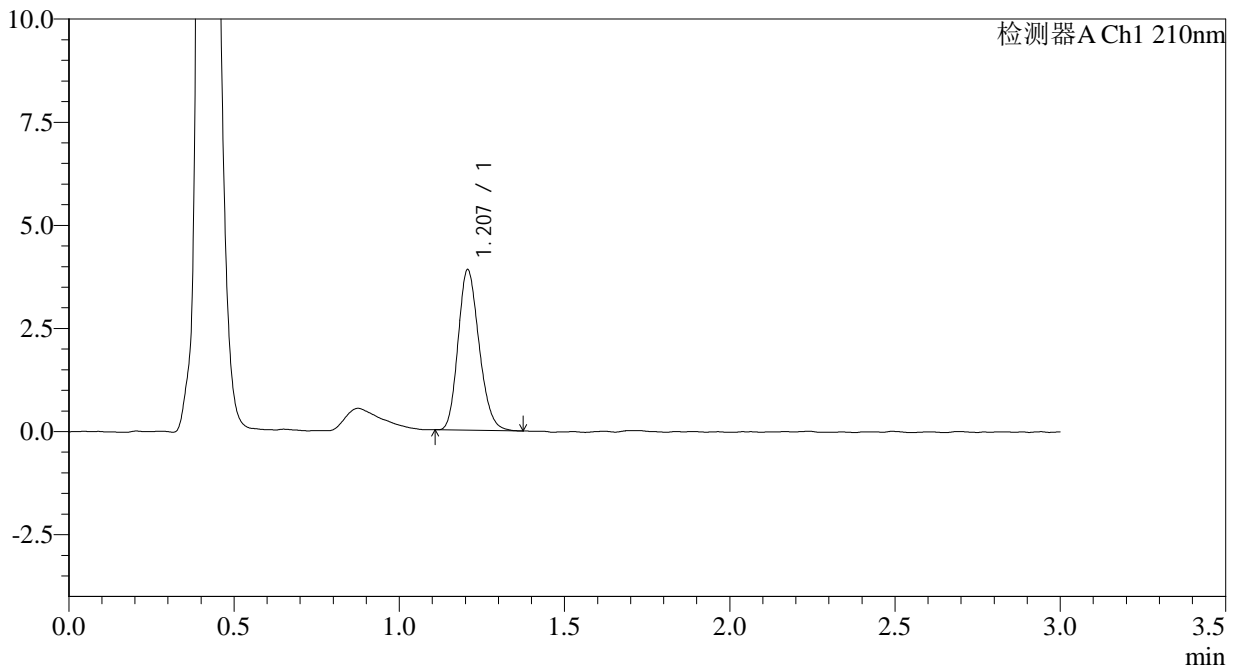
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-502-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:32:21 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:36:35 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.207 | 17217 | 100.000 | 3886 | 1709 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 17217 | 100.000 | 3886 | | | |



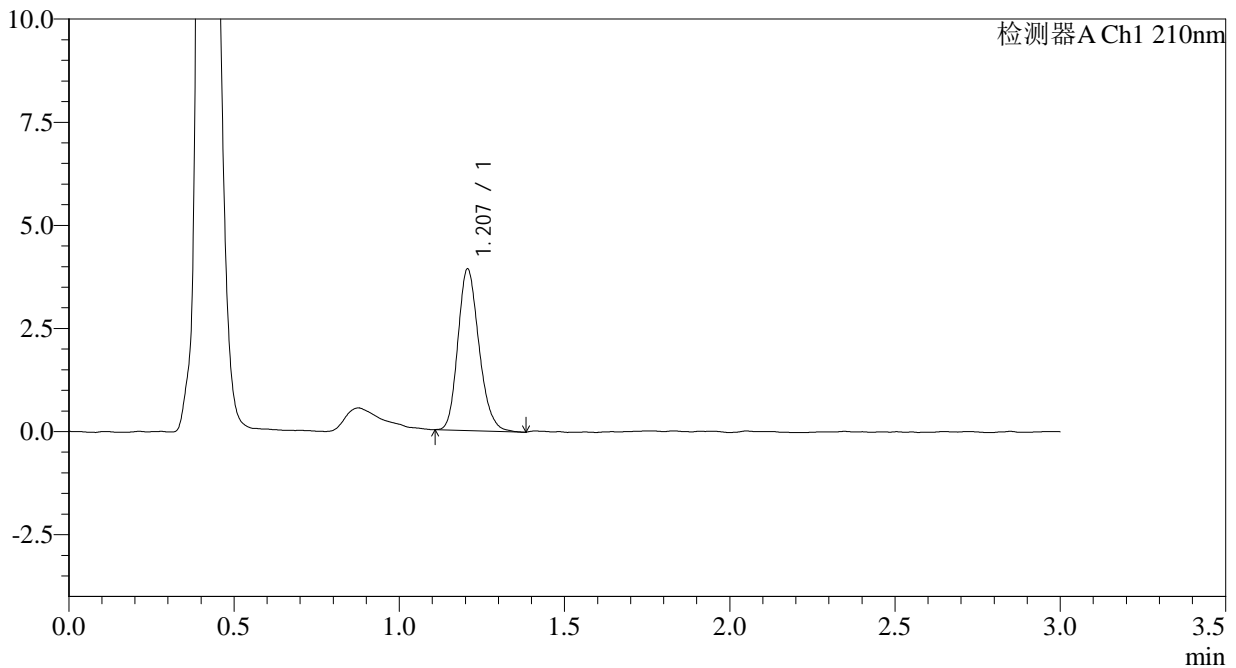
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-503-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:35:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:36:43 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.207 | 17378 | 100.000 | 3913 | 1720 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 17378 | 100.000 | 3913 | | | |



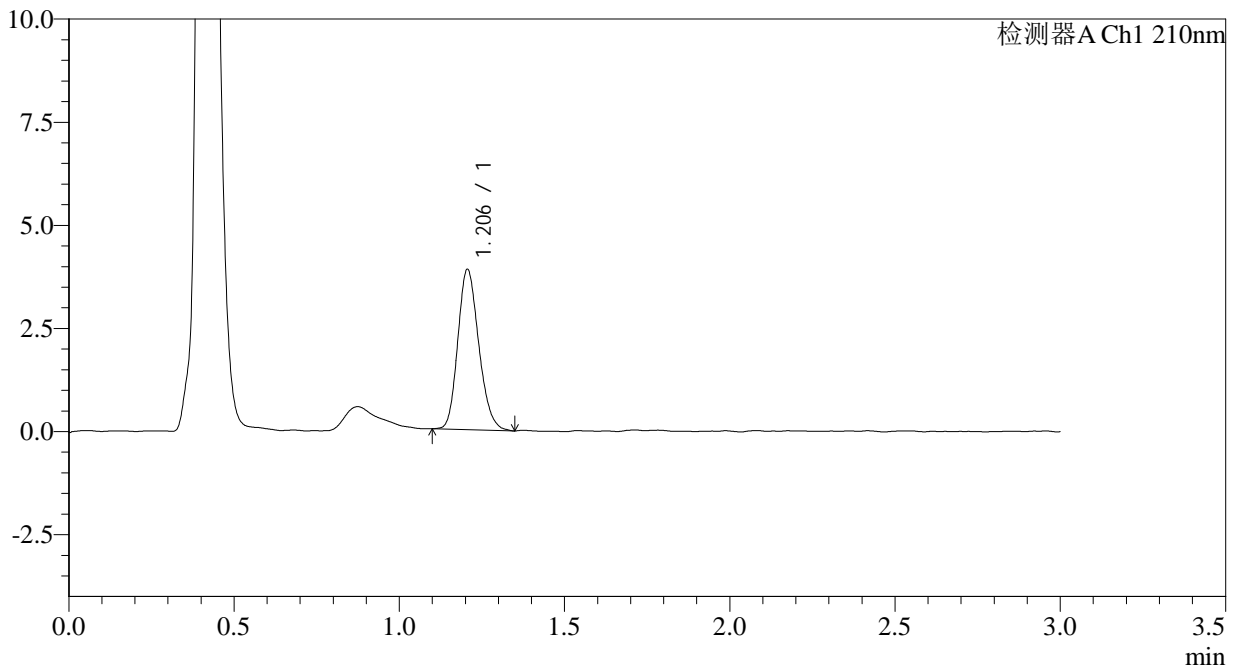
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-504-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:39:14 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:36:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17155 | 100.000 | 3885 | 1728 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17155 | 100.000 | 3885 | | | |



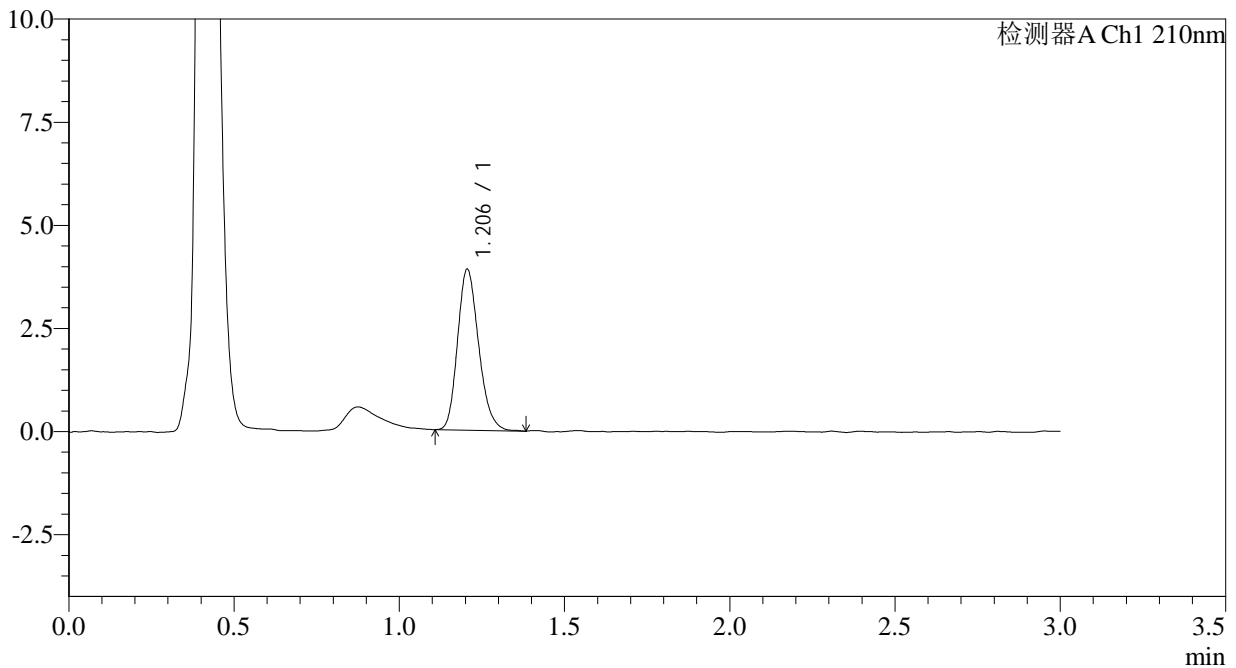
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-505-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:42:41 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:36:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17320 | 100.000 | 3903 | 1705 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 17320 | 100.000 | 3903 | | | |



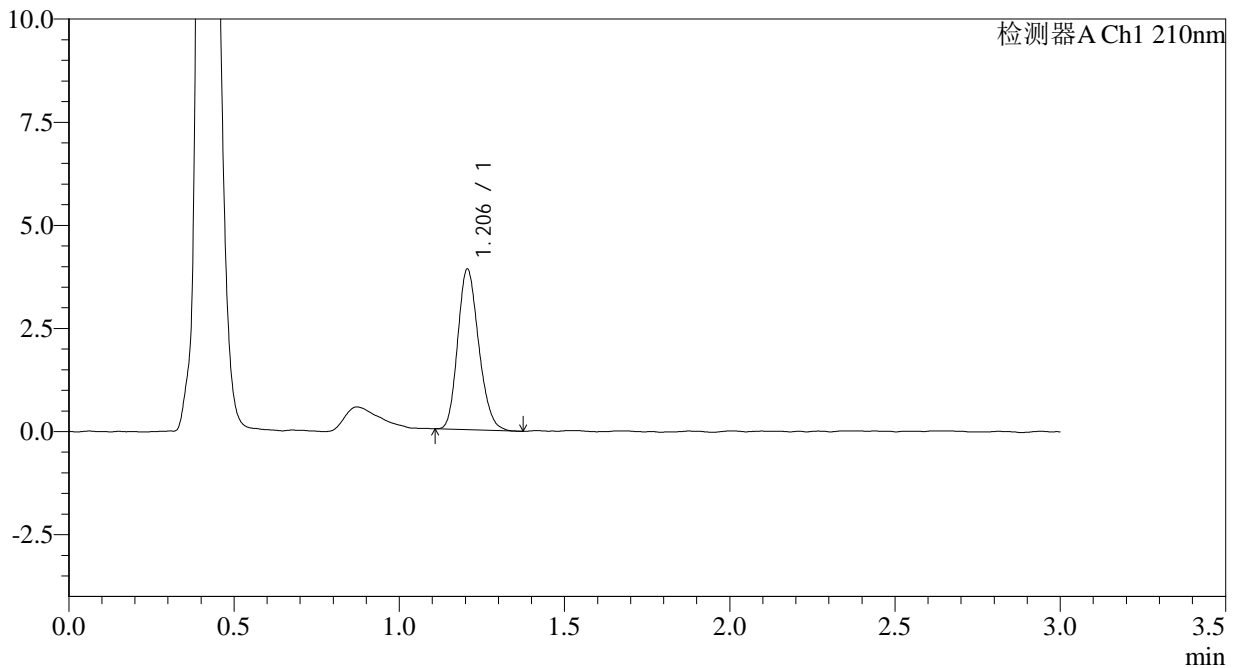
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-506-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:46:07 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:37:05 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17199 | 100.000 | 3894 | 1718 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17199 | 100.000 | 3894 | | | |



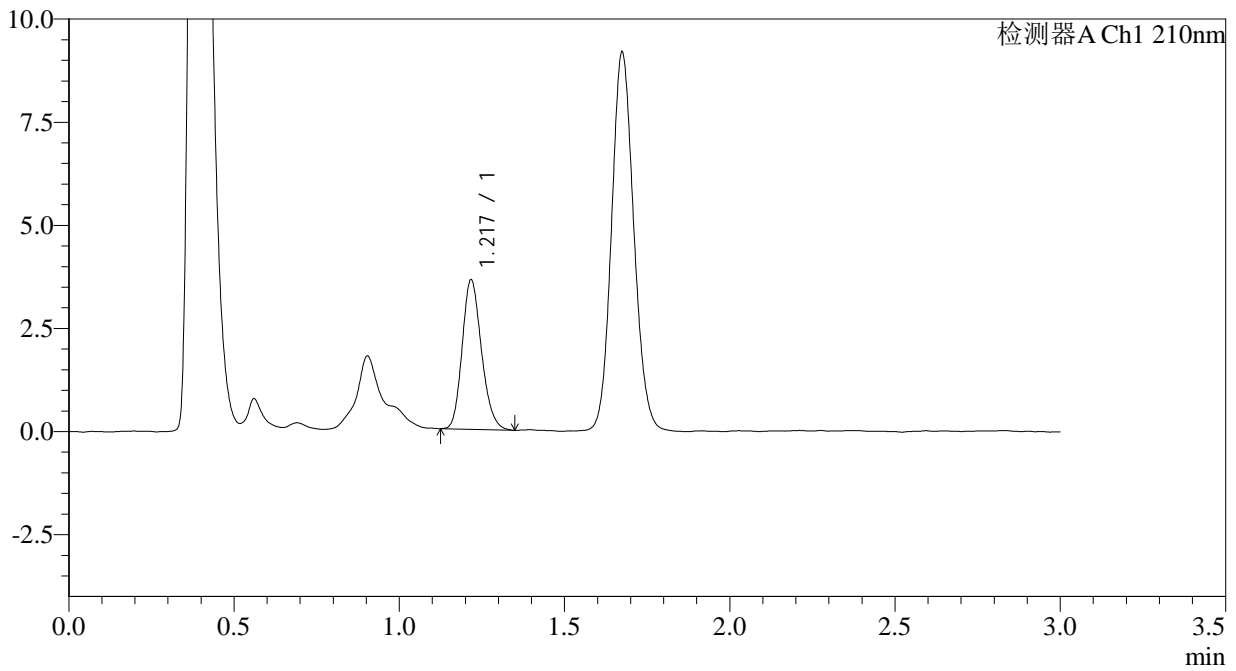
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-507-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:49:34 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:37:13 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 14748 | 100.000 | 3589 | 2073 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 14748 | 100.000 | 3589 | | | |



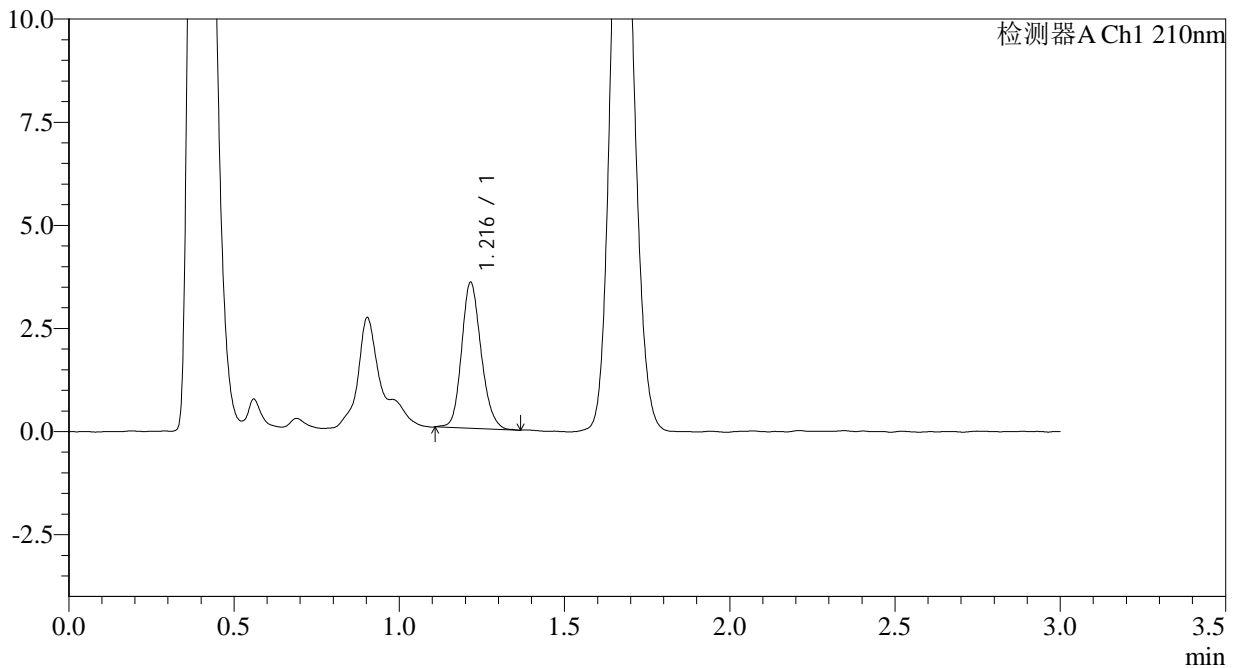
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-508-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:53:00 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:37:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 14548 | 100.000 | 3524 | 2044 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 14548 | 100.000 | 3524 | | | |



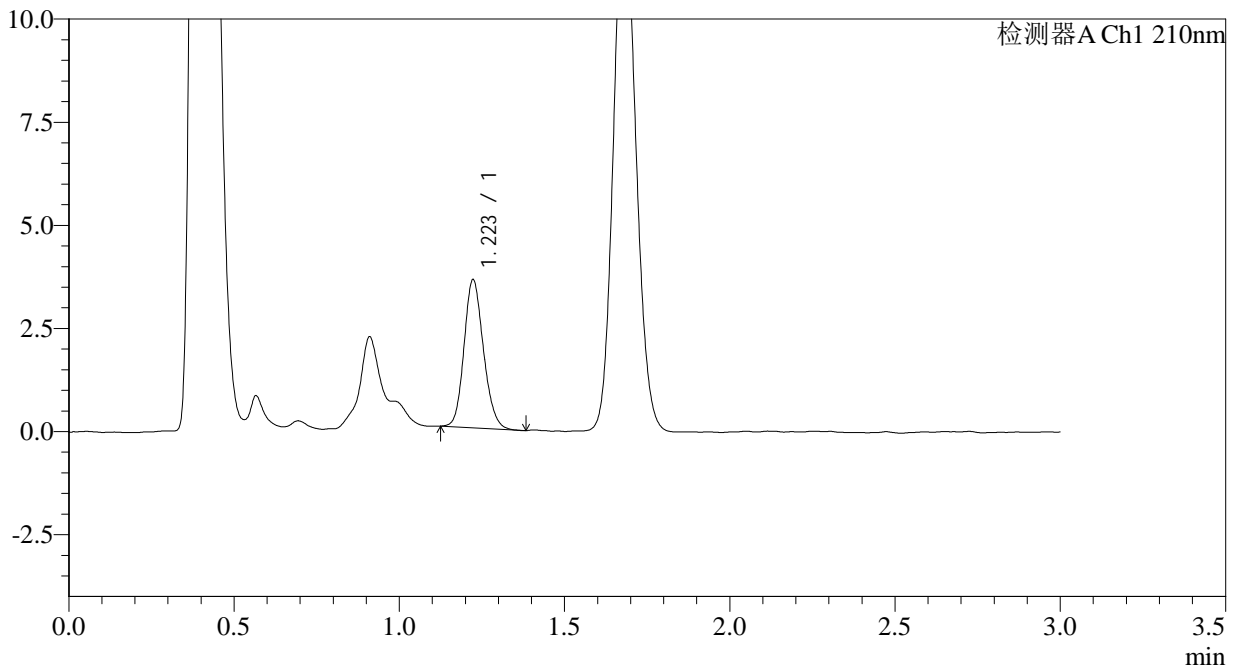
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-509-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:56:26 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:37:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.223 | 14696 | 100.000 | 3589 | 2077 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 14696 | 100.000 | 3589 | | | |



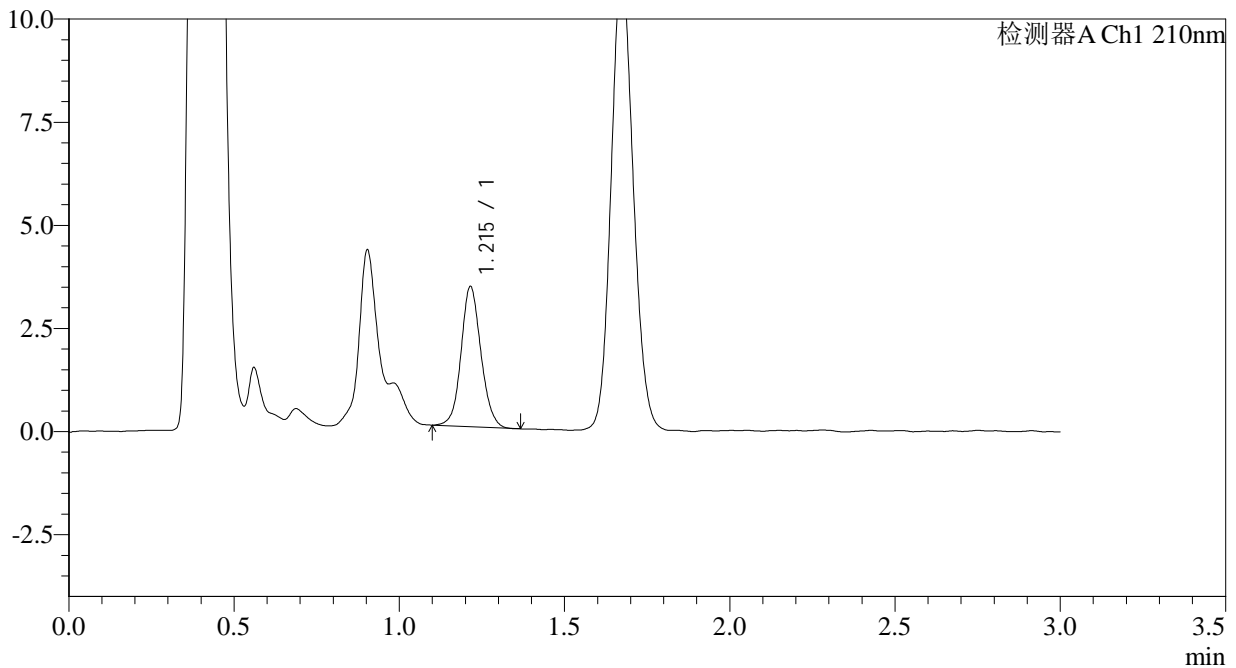
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-510-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 13:59:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:37:36 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 14226 | 100.000 | 3393 | 1990 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 14226 | 100.000 | 3393 | | | |



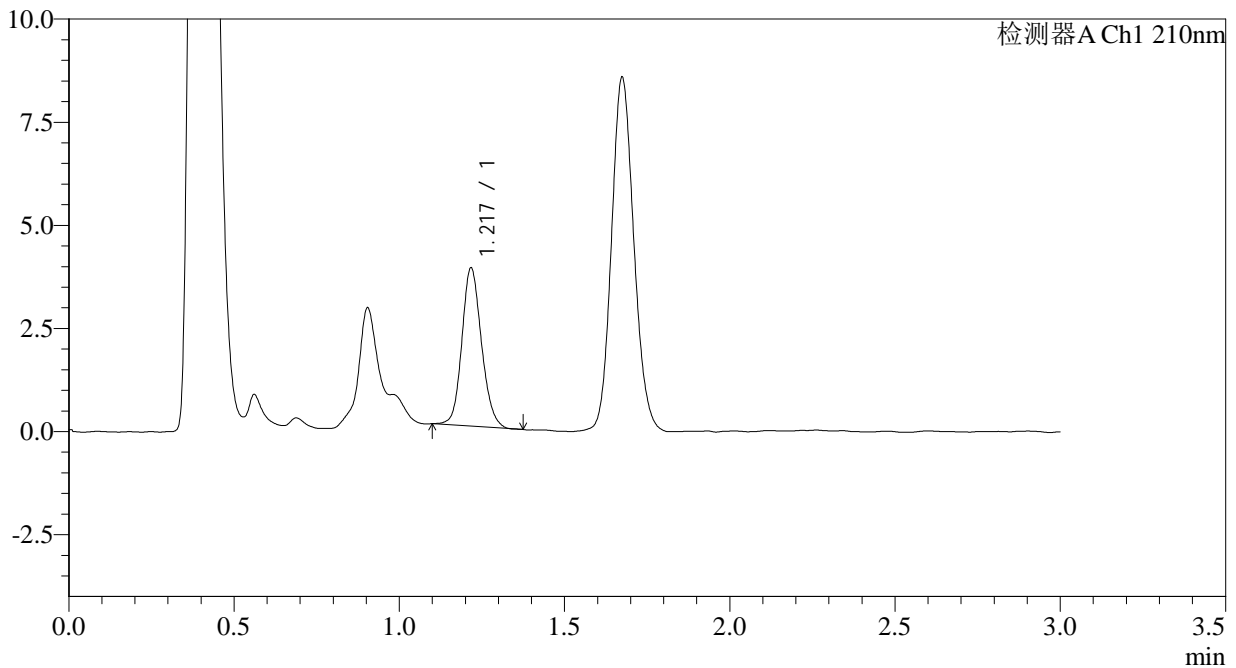
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-511-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:03:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:37:43 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 15815 | 100.000 | 3801 | 2036 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 15815 | 100.000 | 3801 | | | |



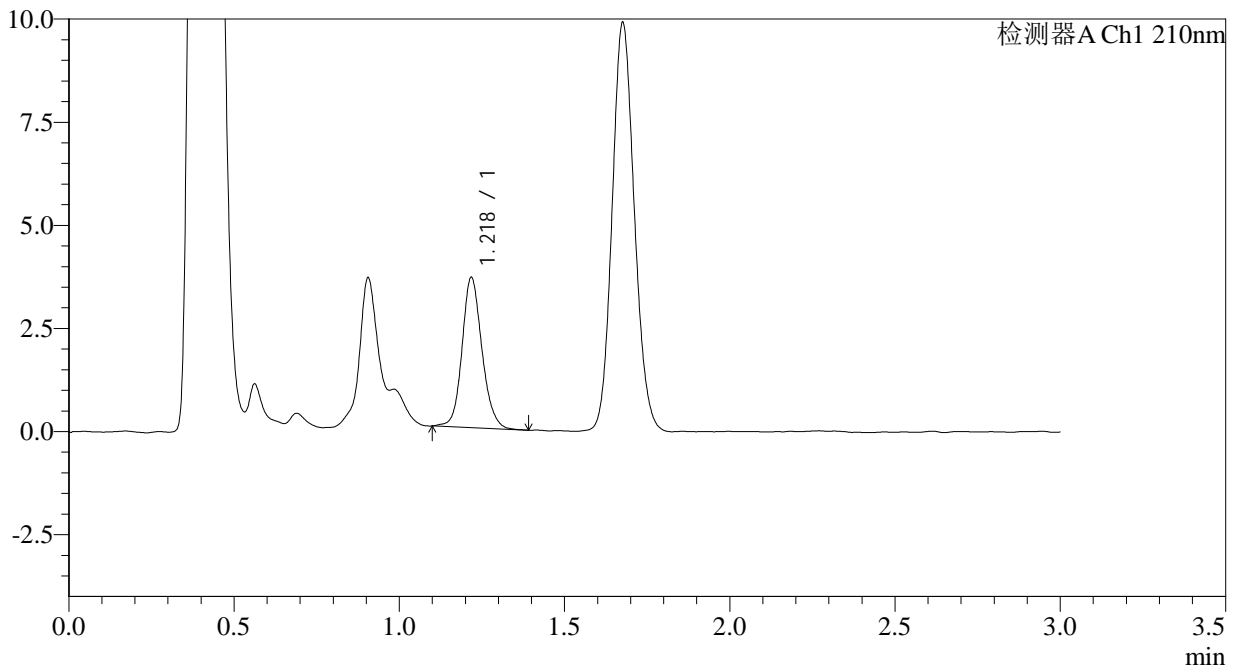
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-512-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:06:42 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:37:51 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 15278 | 100.000 | 3603 | 2021 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 15278 | 100.000 | 3603 | | | |



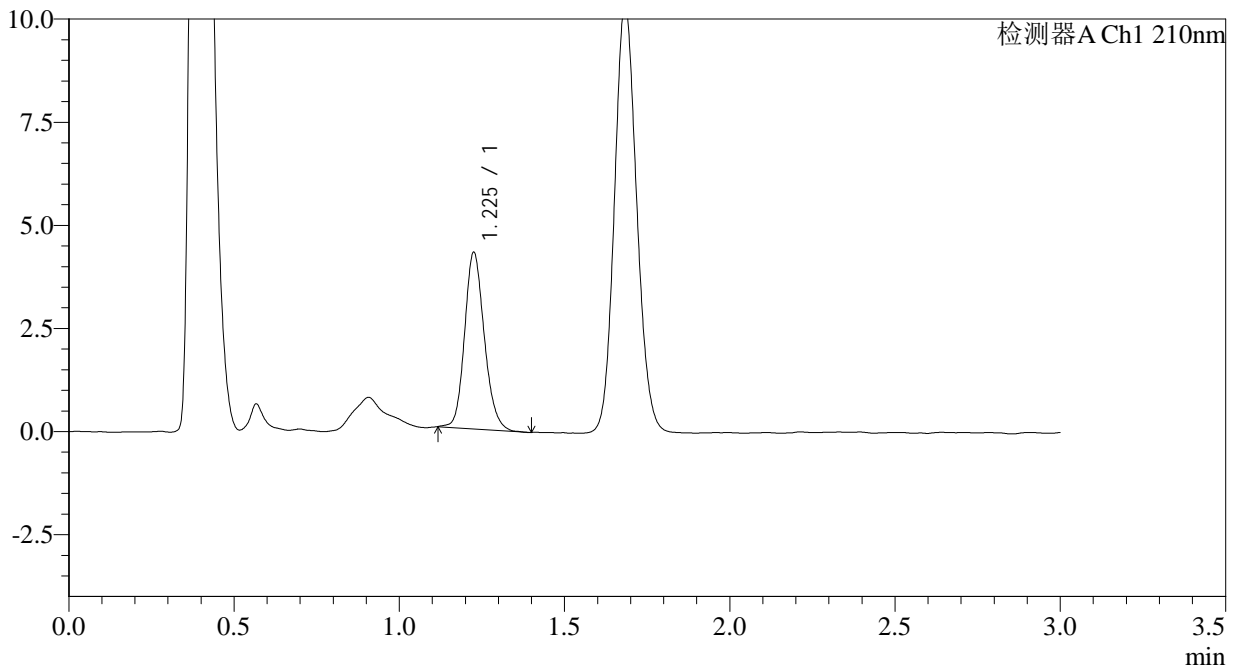
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-513-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:10:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:37:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.225 | 17745 | 100.000 | 4246 | 2061 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 17745 | 100.000 | 4246 | | | |



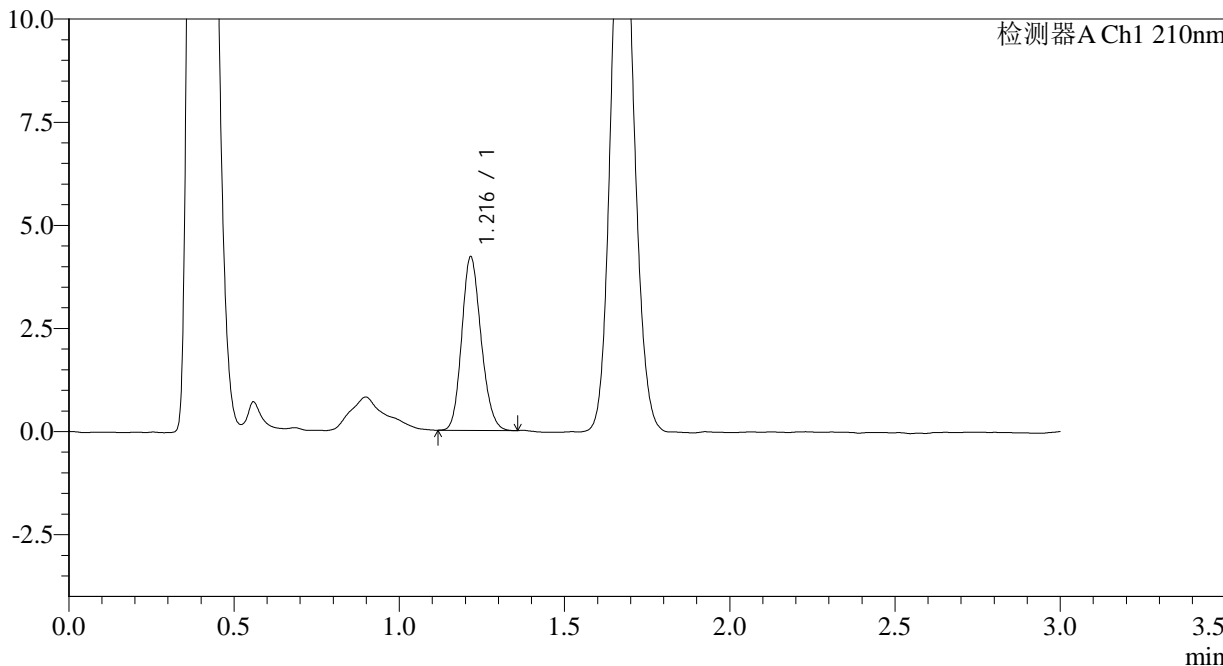
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-515-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-20
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:16:59 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:38:14 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17158 | 100.000 | 4188 | 2055 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 17158 | 100.000 | 4188 | | | |



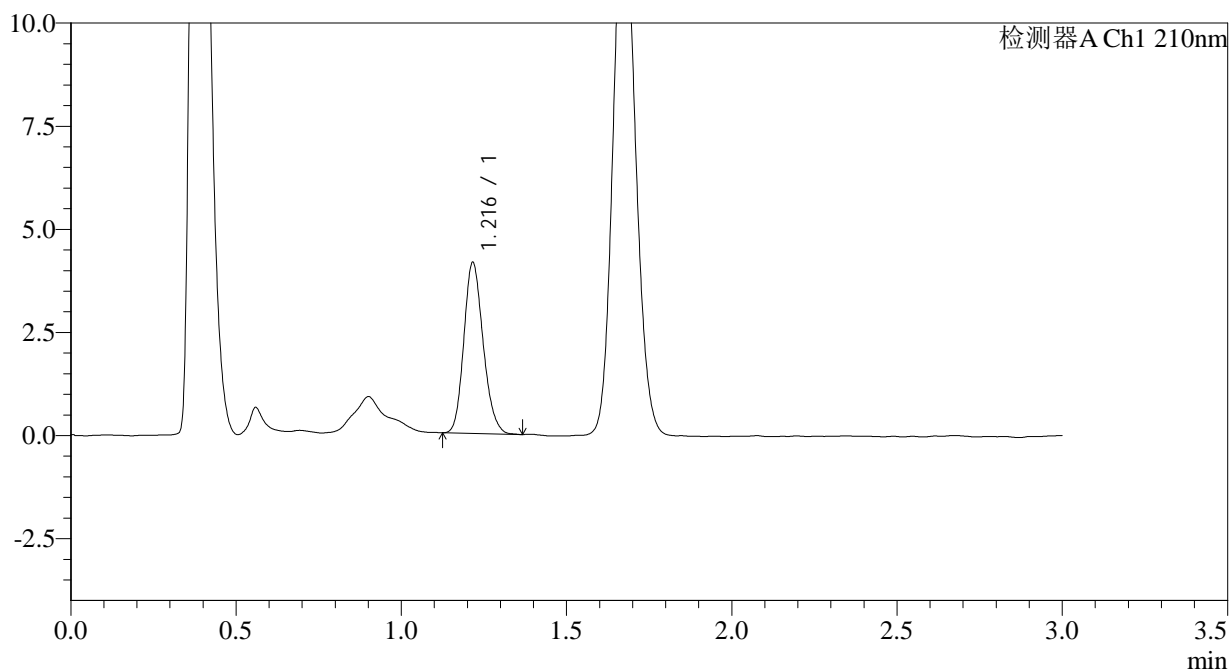
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-516-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 14:20:25 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:38:21 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16860 | 100.000 | 4122 | 2068 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 16860 | 100.000 | 4122 | | | |



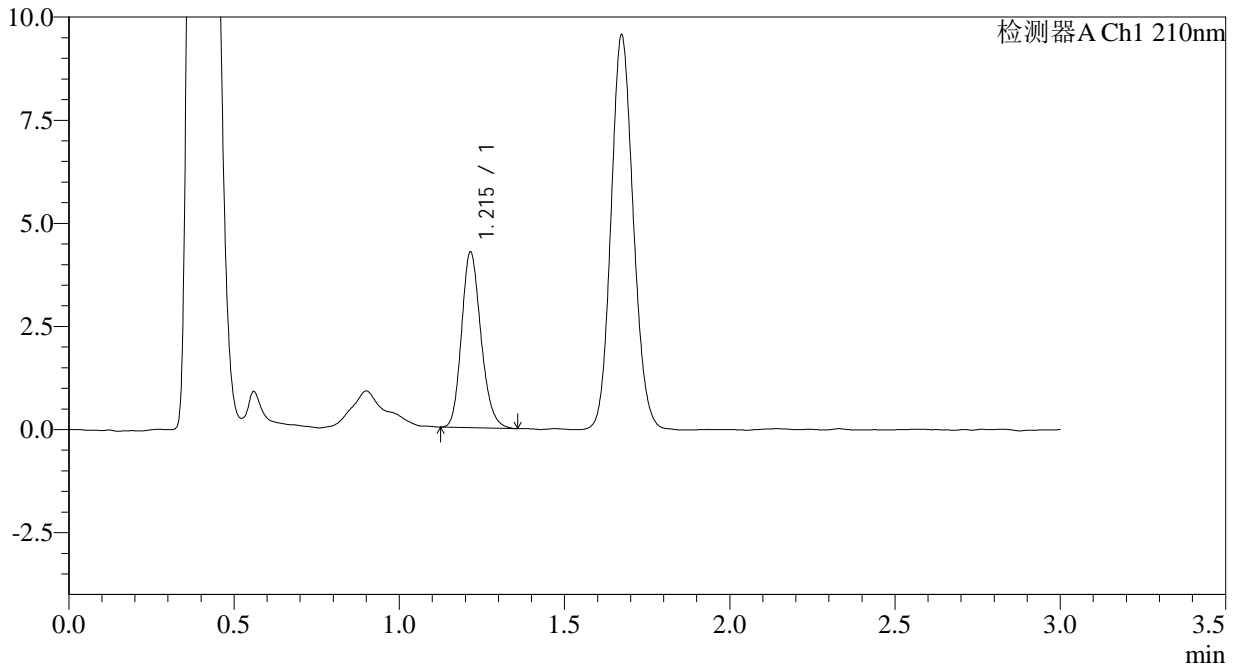
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-517-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:23:51 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:38:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17417 | 100.000 | 4248 | 2062 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 17417 | 100.000 | 4248 | | | |



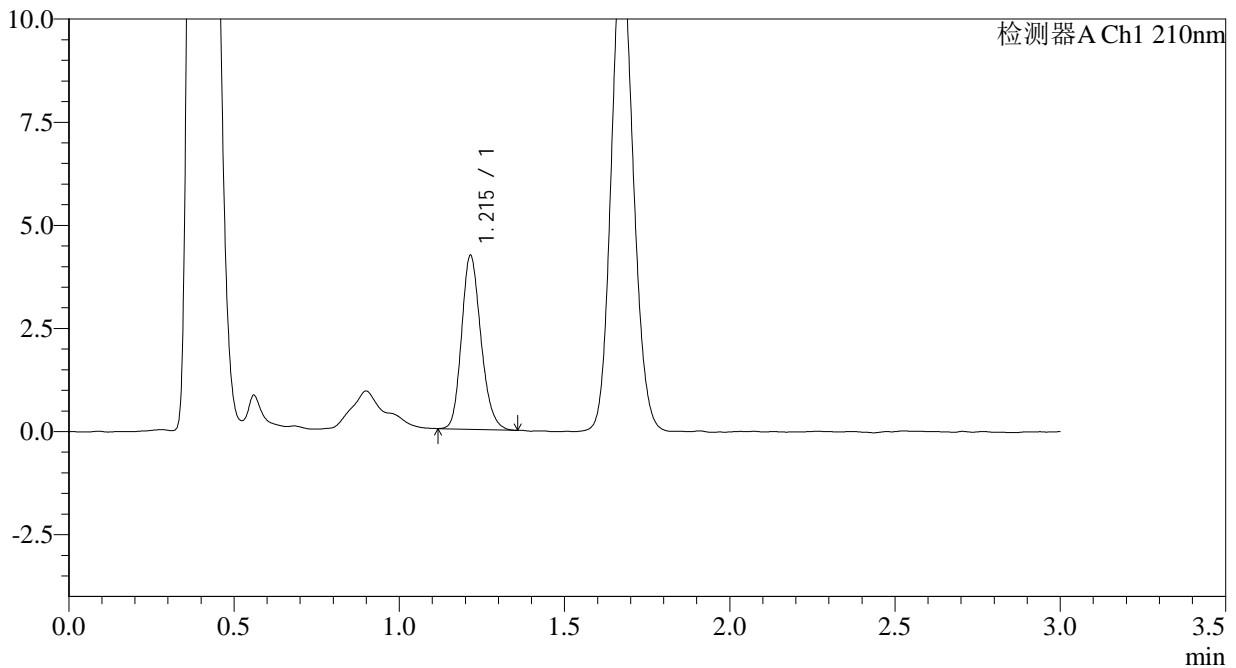
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-518-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:27:16 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:38:36 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17201 | 100.000 | 4204 | 2062 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 17201 | 100.000 | 4204 | | | |



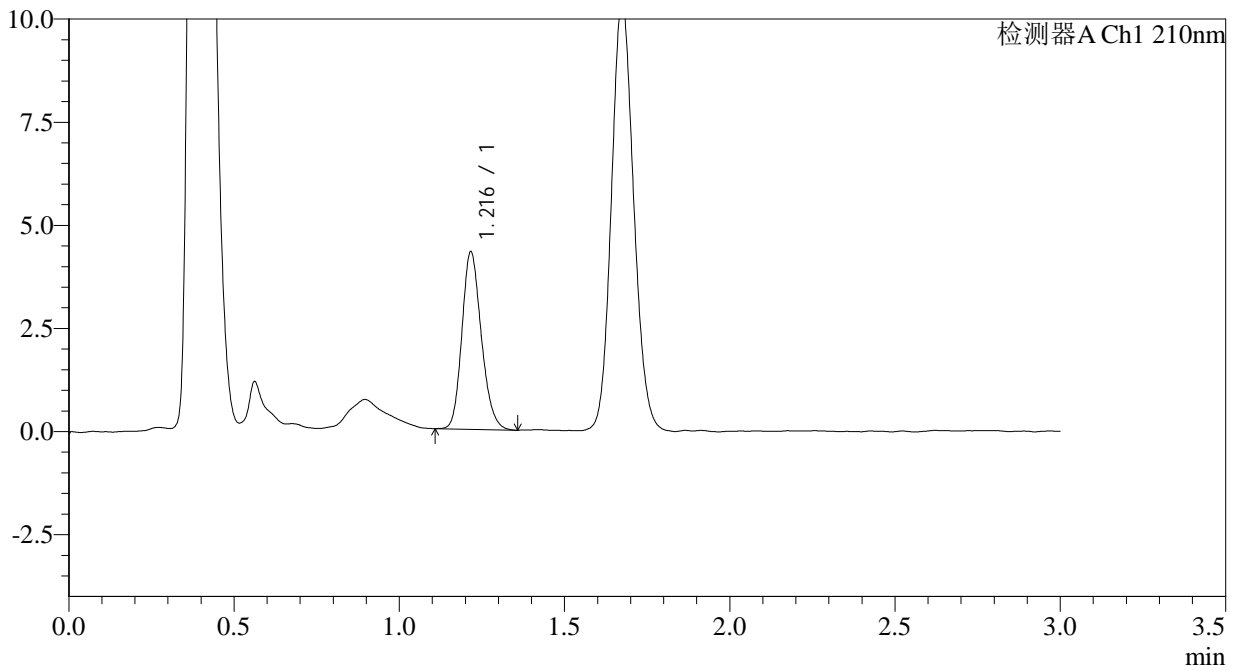
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-519-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-3
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:30:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:38:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17594 | 100.000 | 4277 | 2057 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17594 | 100.000 | 4277 | | | |



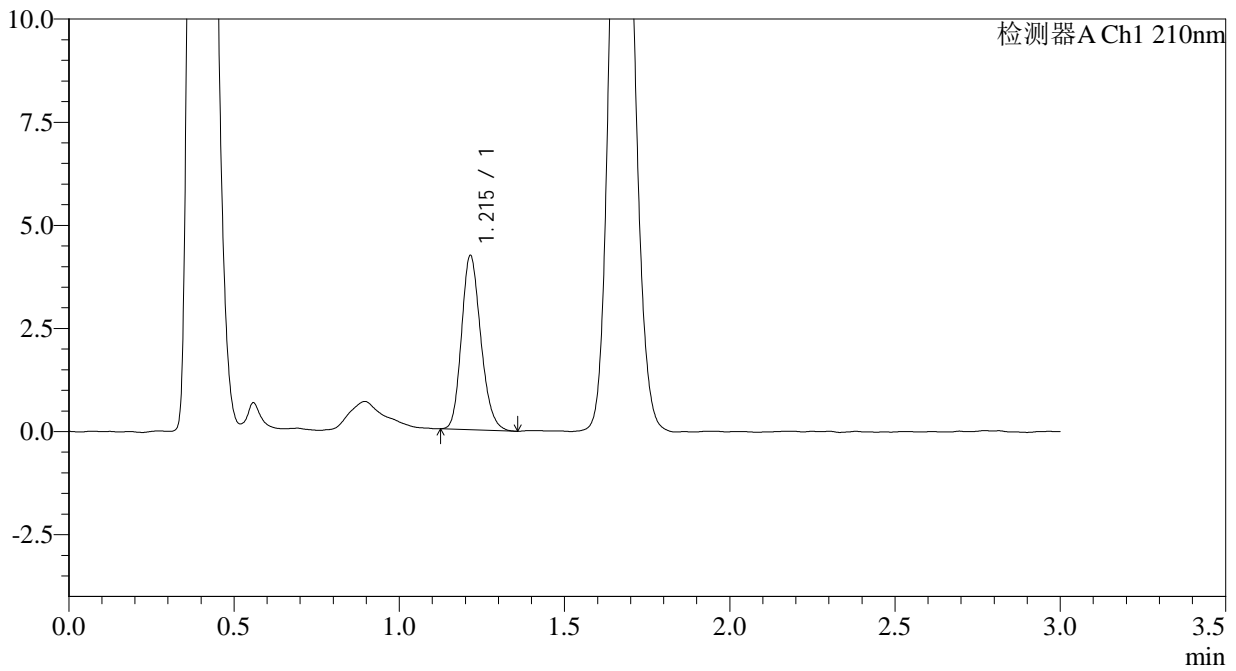
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-520-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:34:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:38:51 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17150 | 100.000 | 4216 | 2069 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17150 | 100.000 | 4216 | | | |



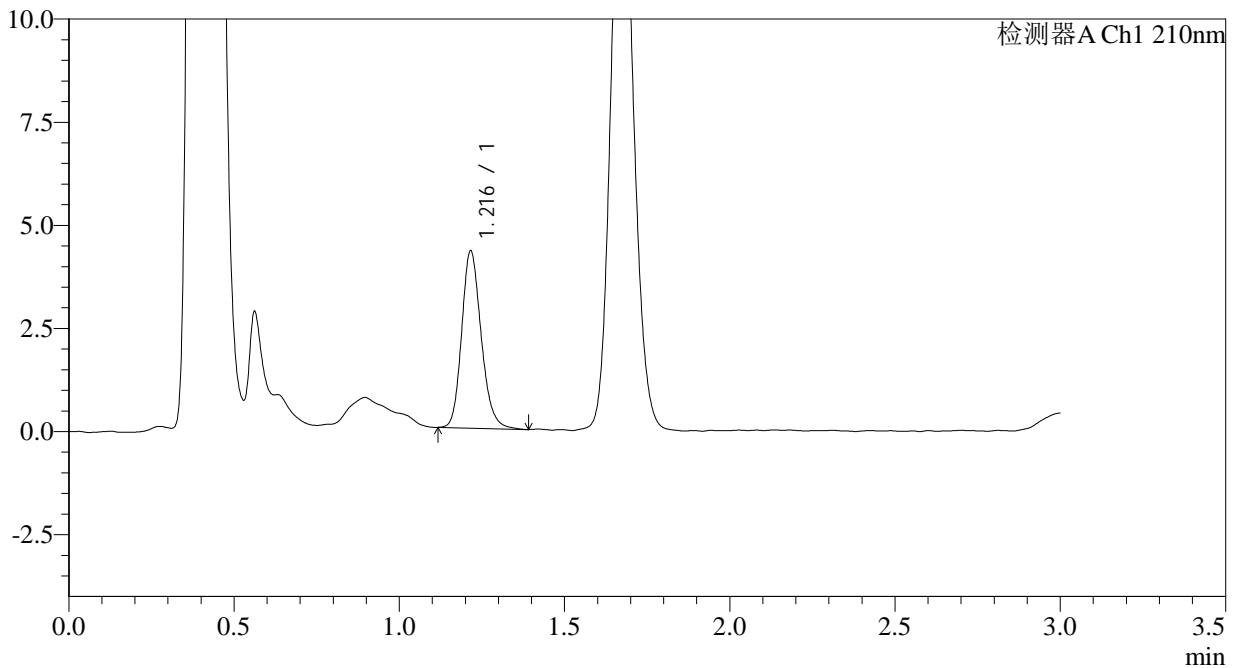
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-521-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:37:34 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:38:59 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17659 | 100.000 | 4276 | 2063 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17659 | 100.000 | 4276 | | | |



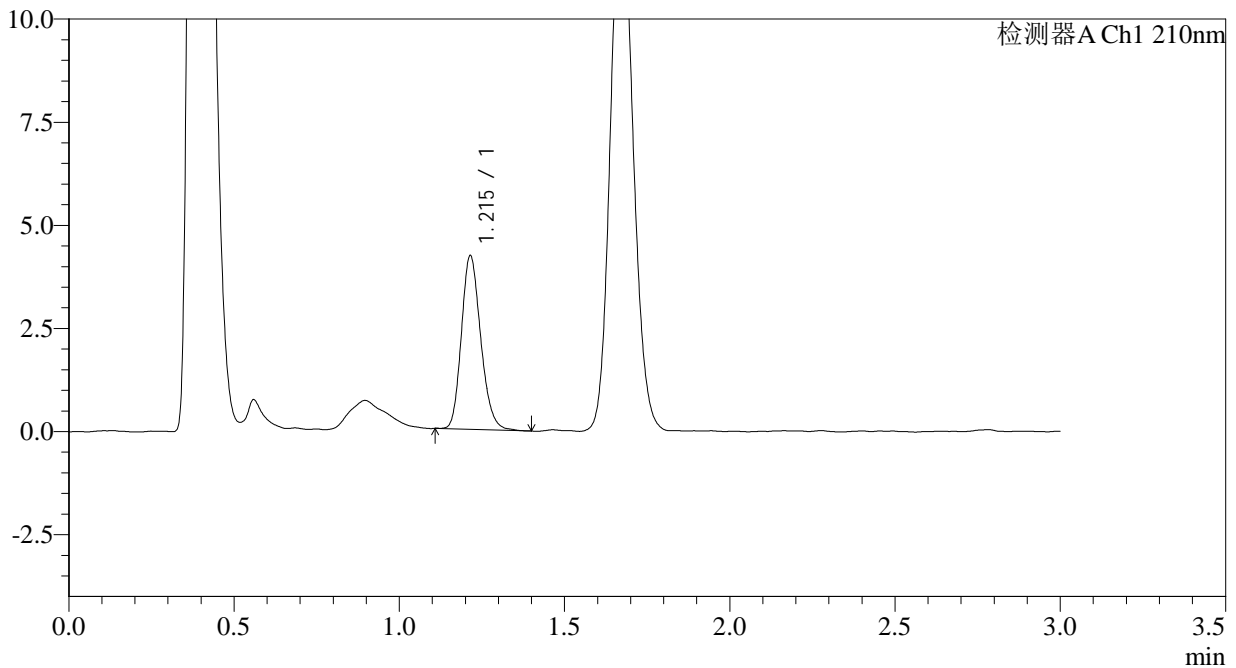
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-522-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:41:00 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:39:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17132 | 100.000 | 4204 | 2069 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 17132 | 100.000 | 4204 | | | |



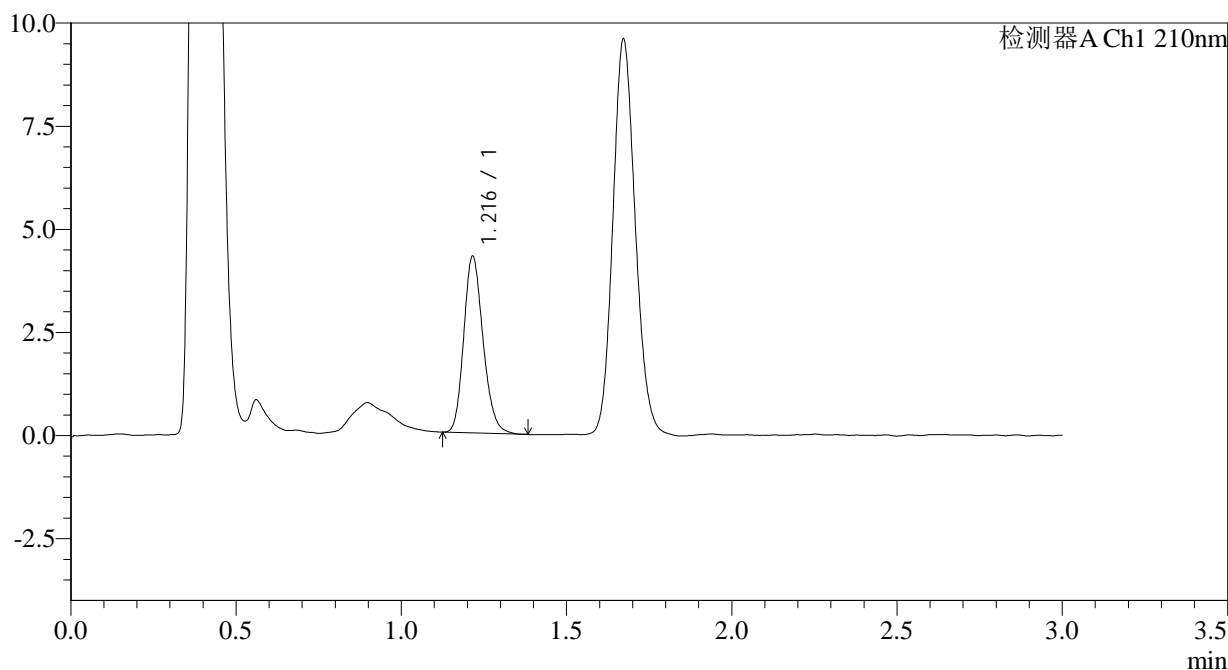
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-523-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 14:44:26 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:39:14 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17391 | 100.000 | 4262 | 2089 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17391 | 100.000 | 4262 | | | |



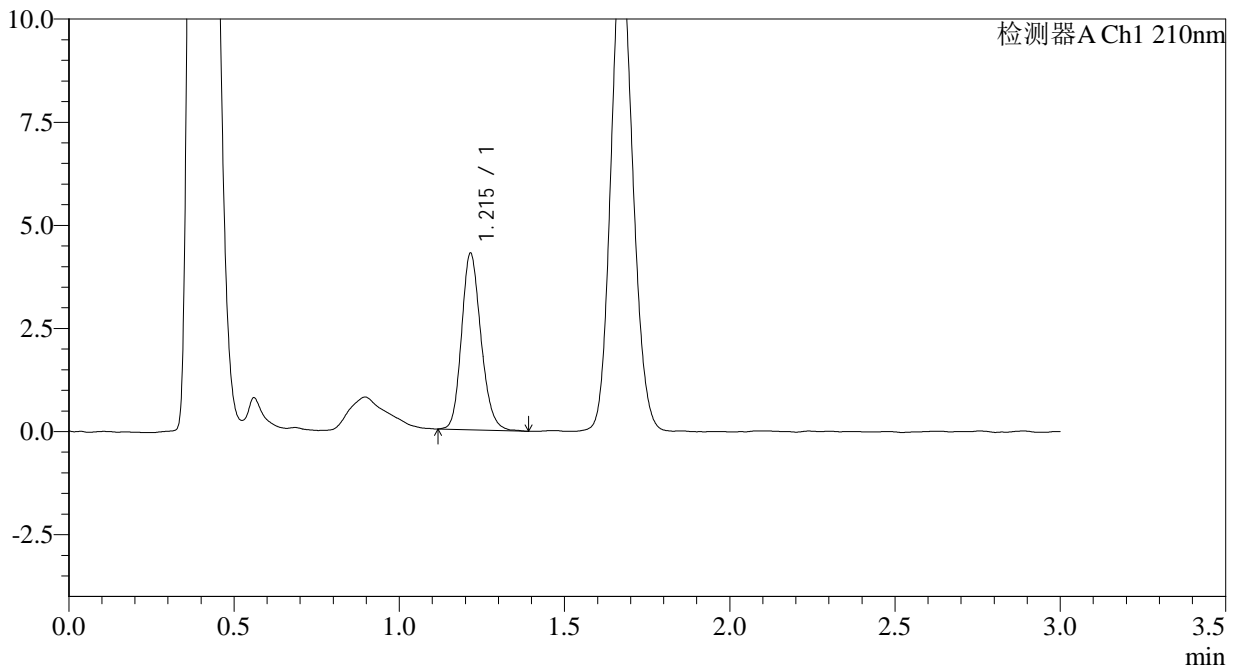
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-524-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:47:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:39:22 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17544 | 100.000 | 4269 | 2054 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 17544 | 100.000 | 4269 | | | |



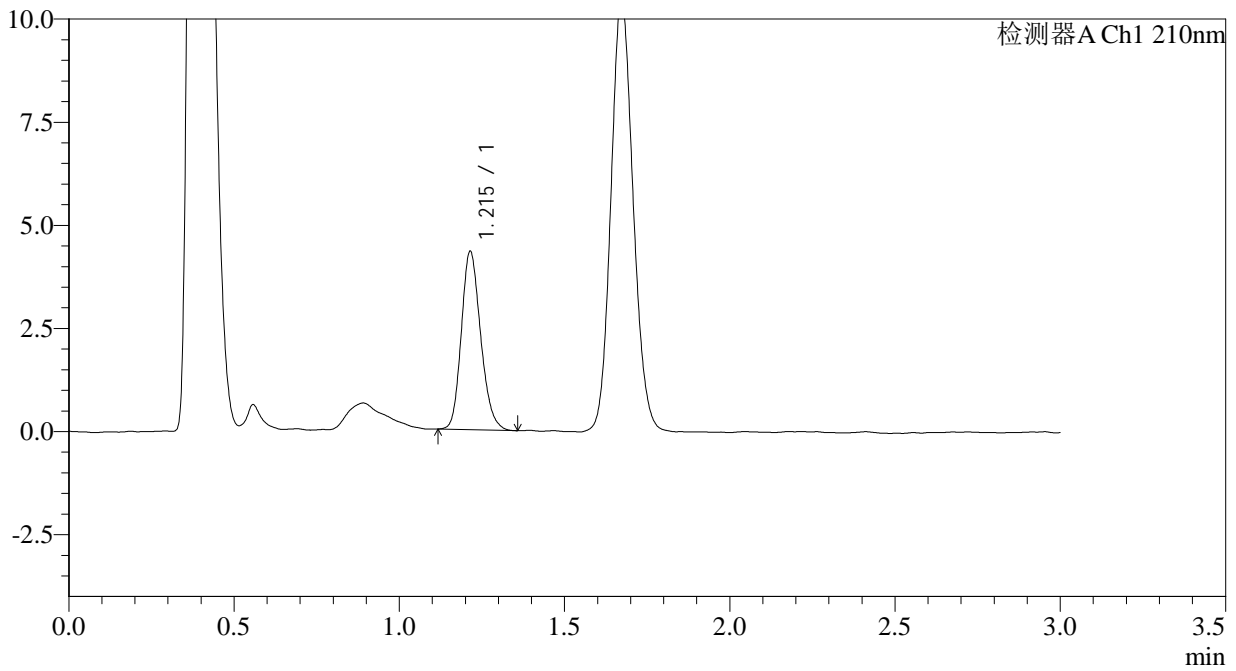
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-525-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:51:18 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:39:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17629 | 100.000 | 4321 | 2056 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17629 | 100.000 | 4321 | | | |



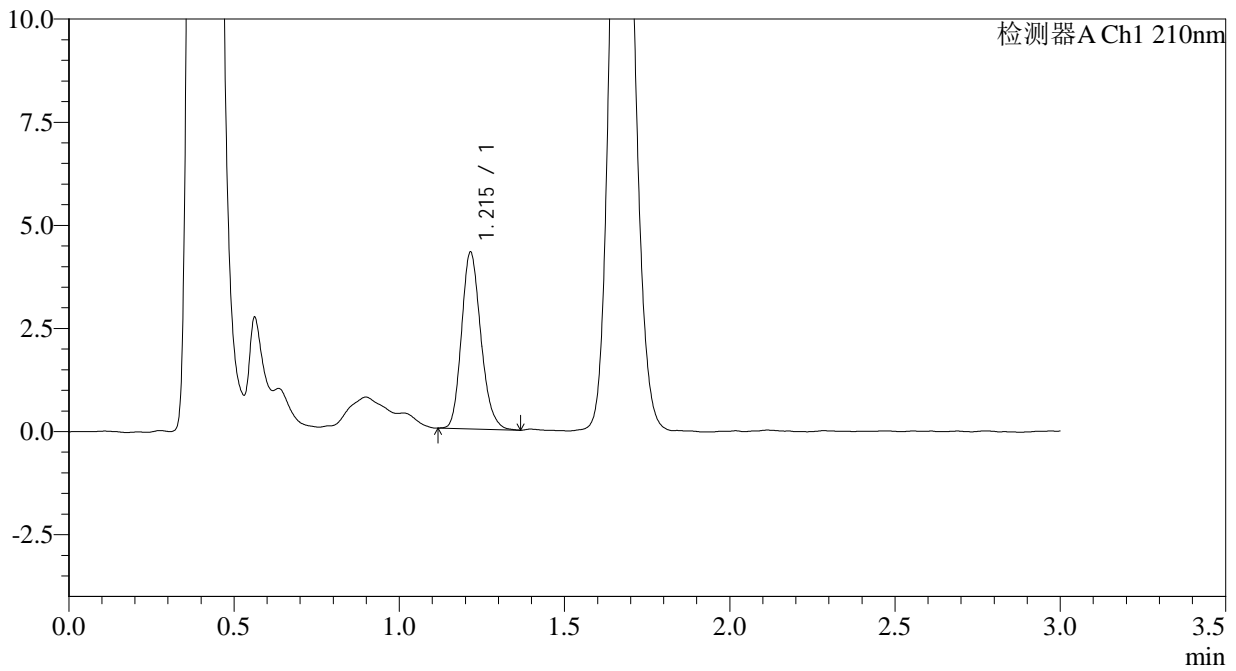
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-526-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:54:44 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:39:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17443 | 100.000 | 4271 | 2065 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17443 | 100.000 | 4271 | | | |



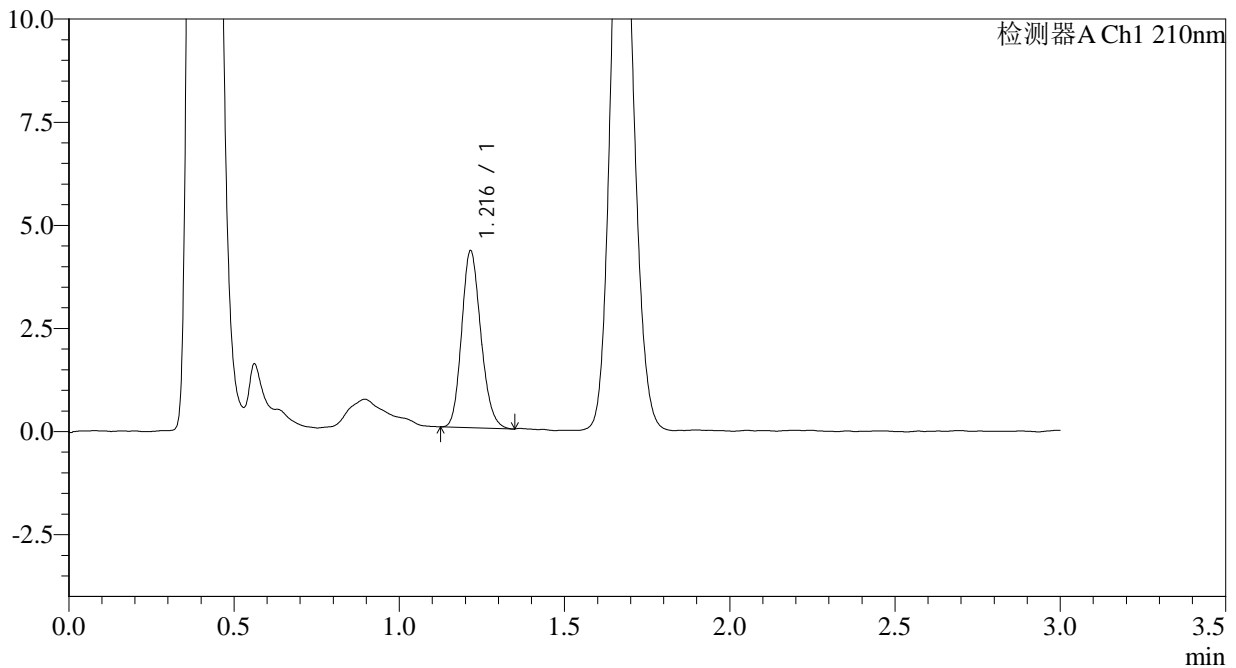
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-527-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-22
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 14:58:11 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:39:45 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17334 | 100.000 | 4275 | 2089 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 17334 | 100.000 | 4275 | | | |



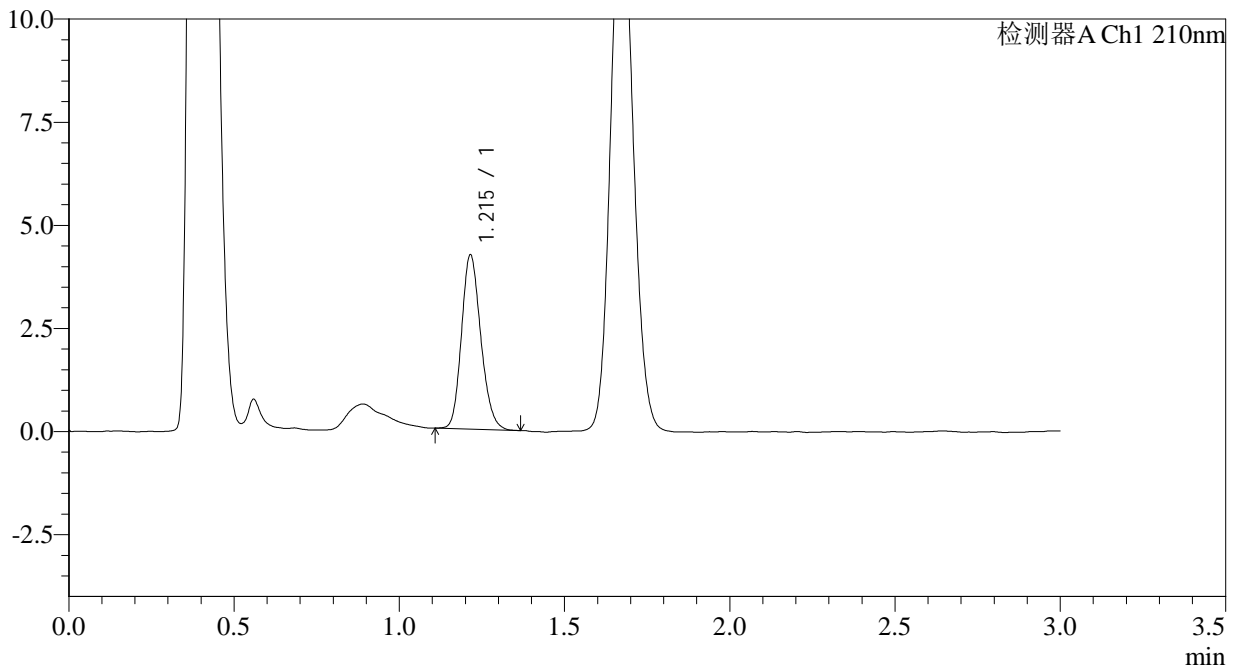
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-528-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:01:37 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:39:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17158 | 100.000 | 4214 | 2072 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 17158 | 100.000 | 4214 | | | |



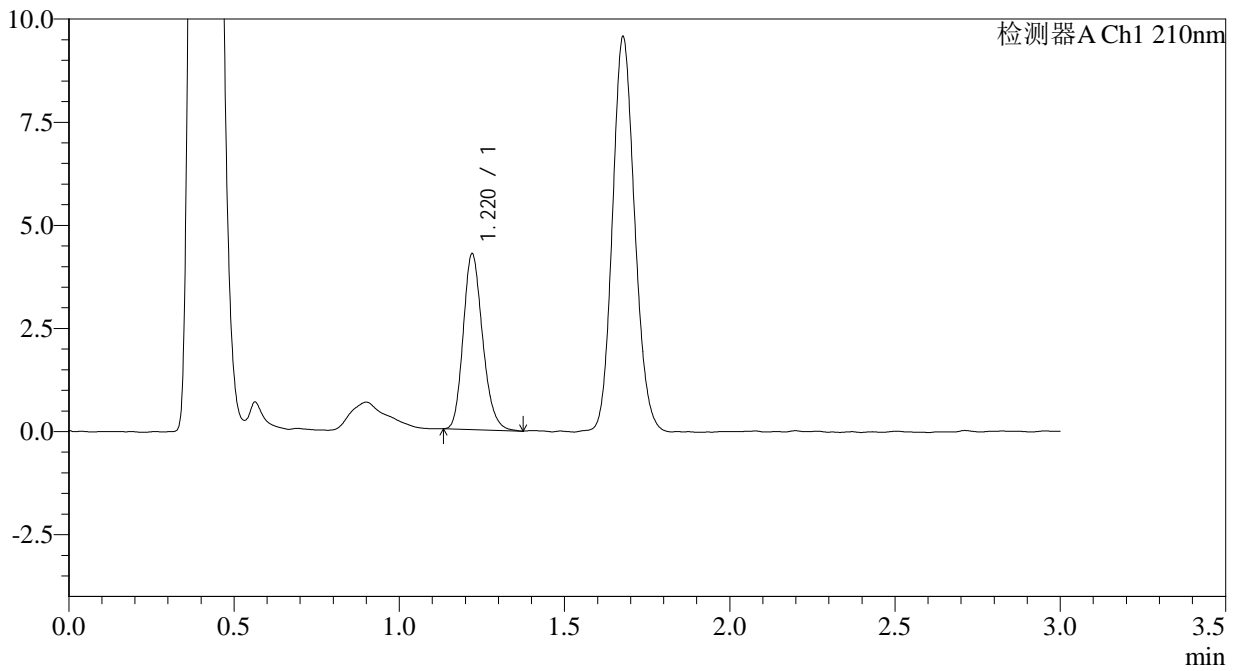
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-529-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:05:03 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:40:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 17409 | 100.000 | 4258 | 2083 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 17409 | 100.000 | 4258 | | | |



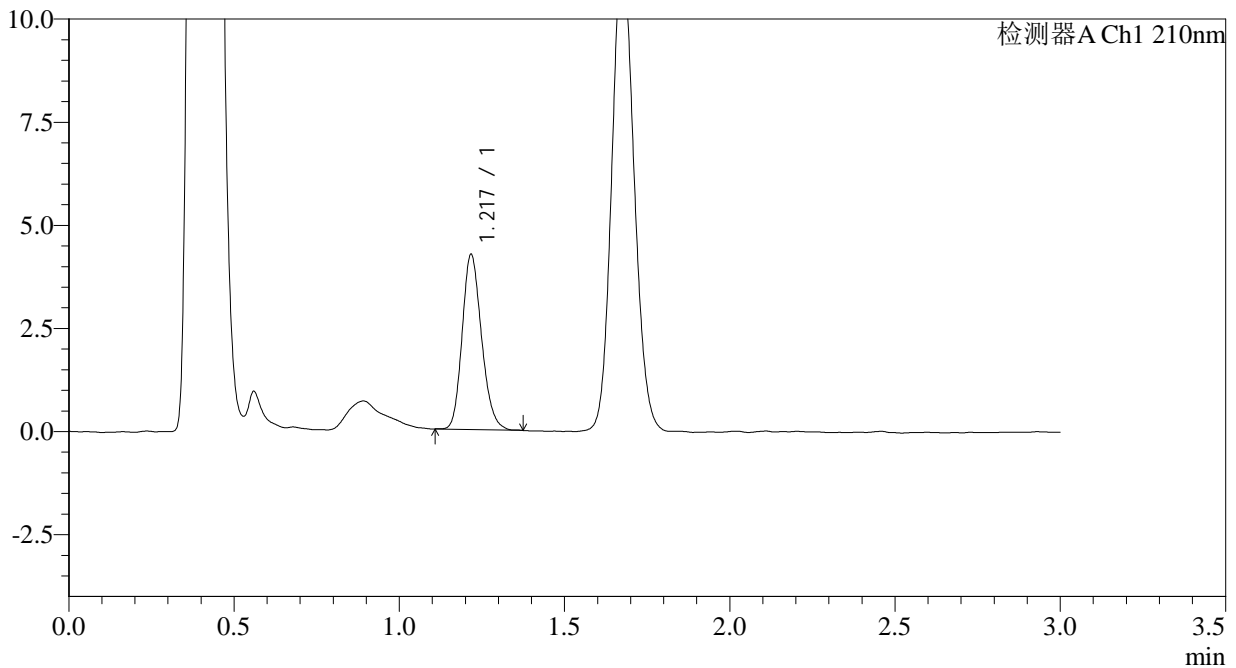
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-530-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-49
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:08:29 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:40:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17323 | 100.000 | 4201 | 2052 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17323 | 100.000 | 4201 | | | |



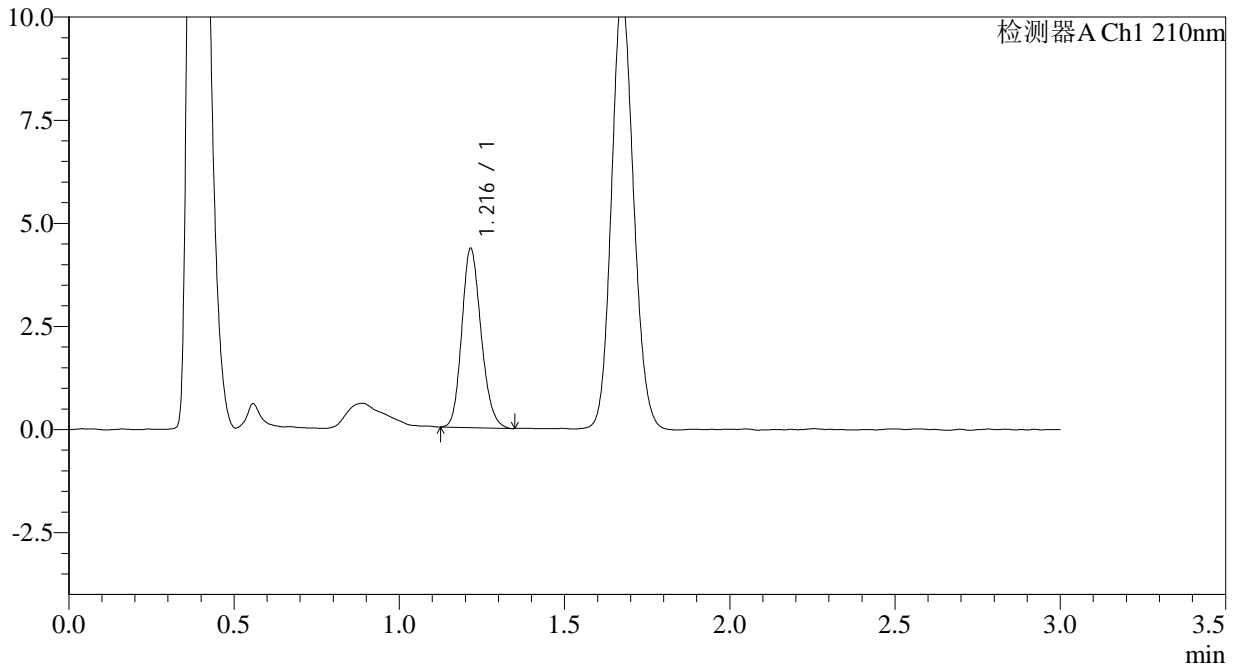
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-531-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:11:55 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:40:15 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17670 | 100.000 | 4325 | 2067 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 17670 | 100.000 | 4325 | | | |



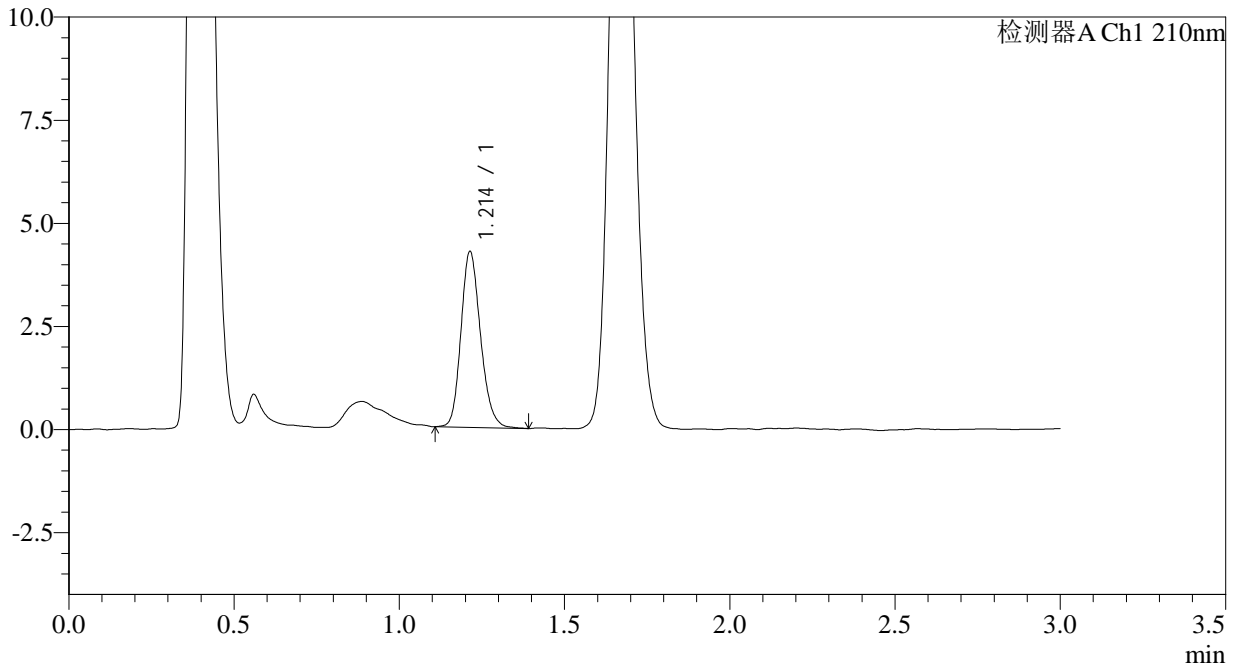
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-532-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:15:21 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:40:22 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17577 | 100.000 | 4264 | 2040 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17577 | 100.000 | 4264 | | | |



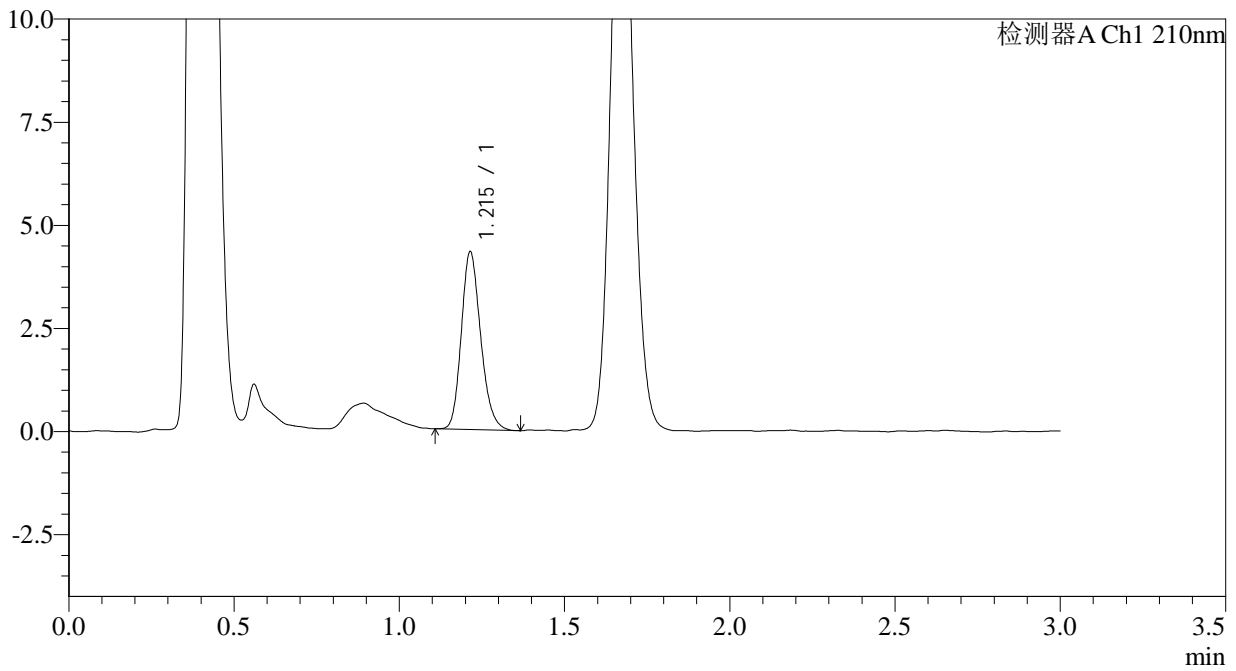
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-533-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:18:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:40:30 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17582 | 100.000 | 4306 | 2063 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 17582 | 100.000 | 4306 | | | |



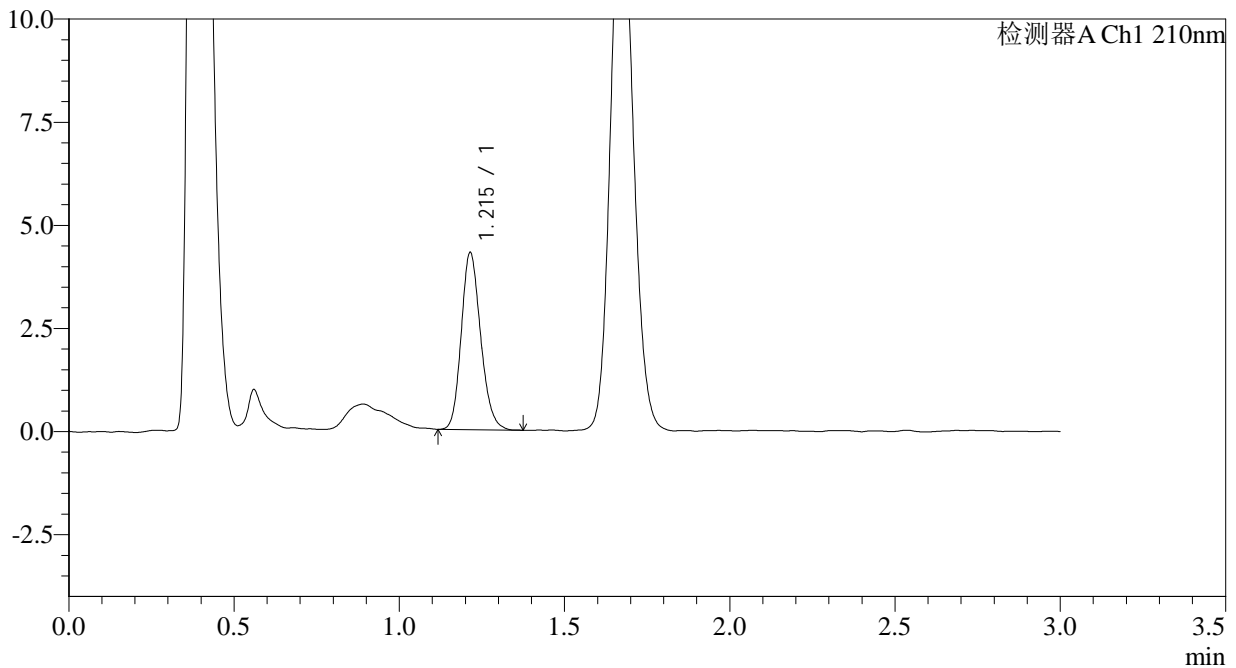
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-534-2 - ZYP-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:22:14 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:40:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17551 | 100.000 | 4290 | 2049 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 17551 | 100.000 | 4290 | | | |



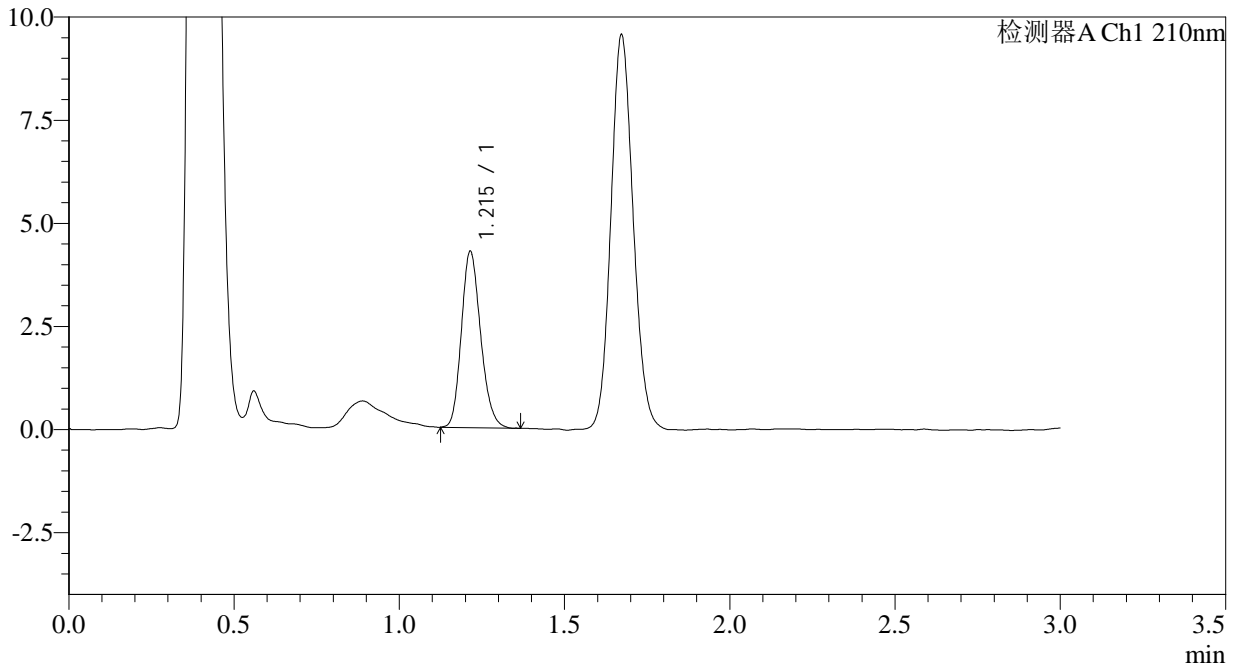
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-535-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 15:25:40 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:40:45 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17314 | 100.000 | 4269 | 2077 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 17314 | 100.000 | 4269 | | | |



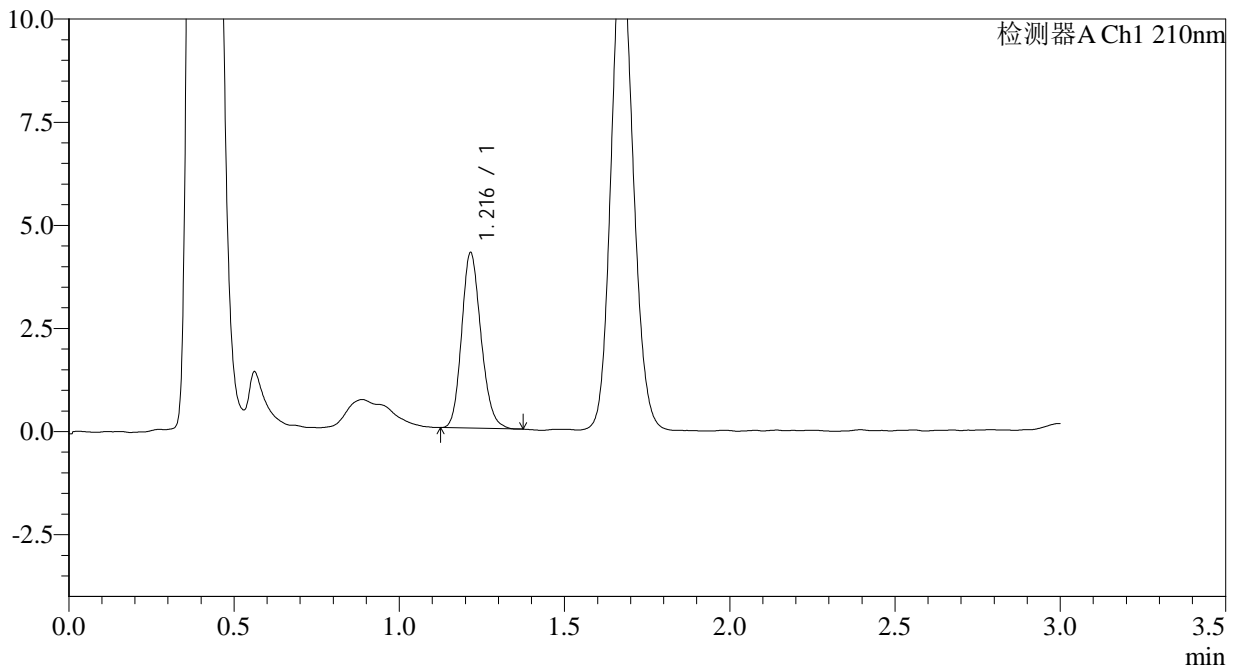
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-536-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:29:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:40:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17316 | 100.000 | 4237 | 2065 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 17316 | 100.000 | 4237 | | | |



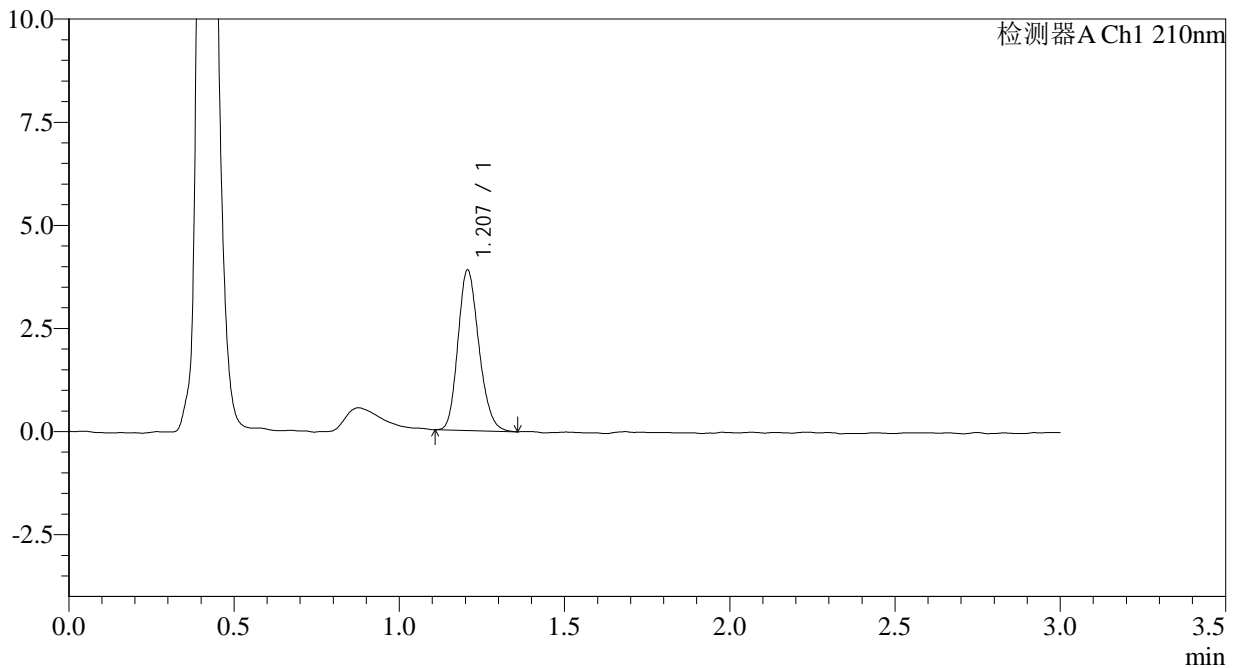
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-537-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:32:33 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.207 | 17161 | 100.000 | 3891 | 1737 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17161 | 100.000 | 3891 | | | |



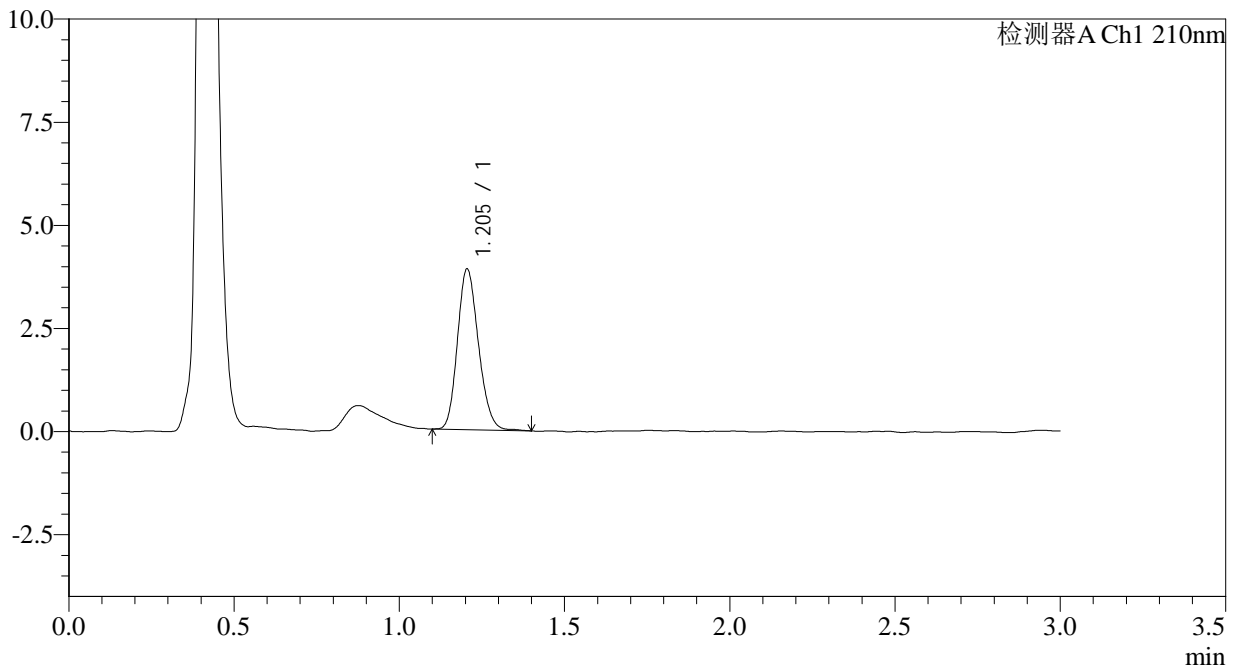
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-538-2 - ZZZ-2-2024081211p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:35:58 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.205 | 17234 | 100.000 | 3897 | 1714 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 17234 | 100.000 | 3897 | | | |



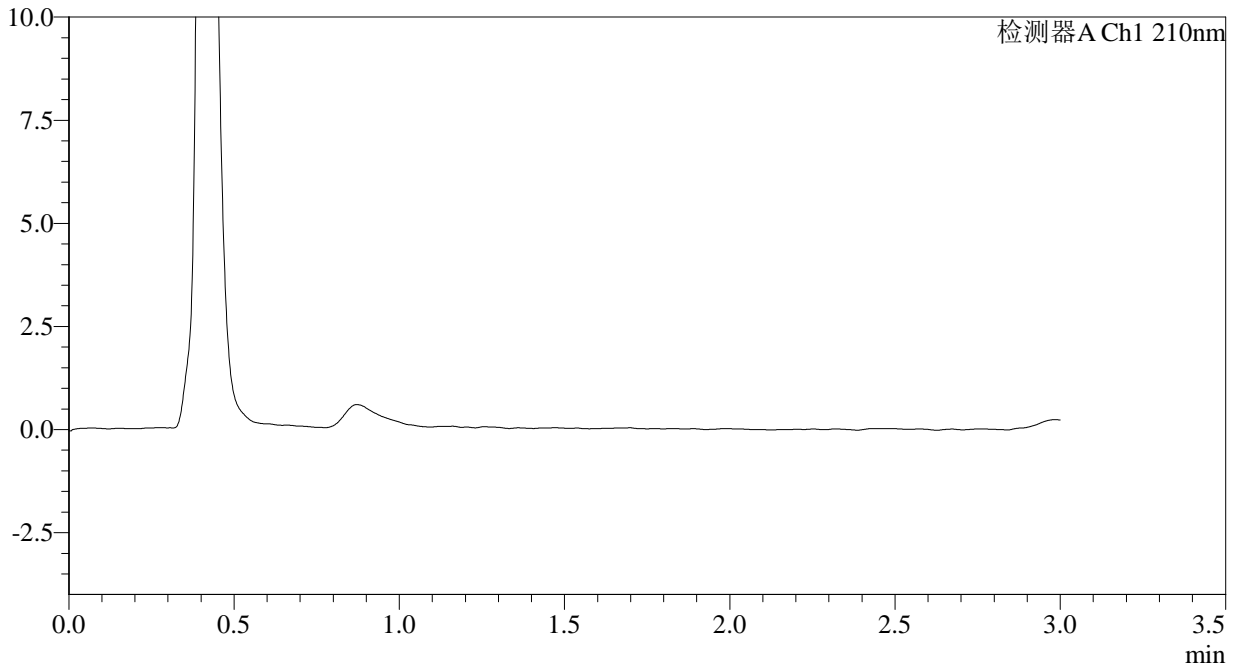
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-539-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:39:23 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:41:15 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



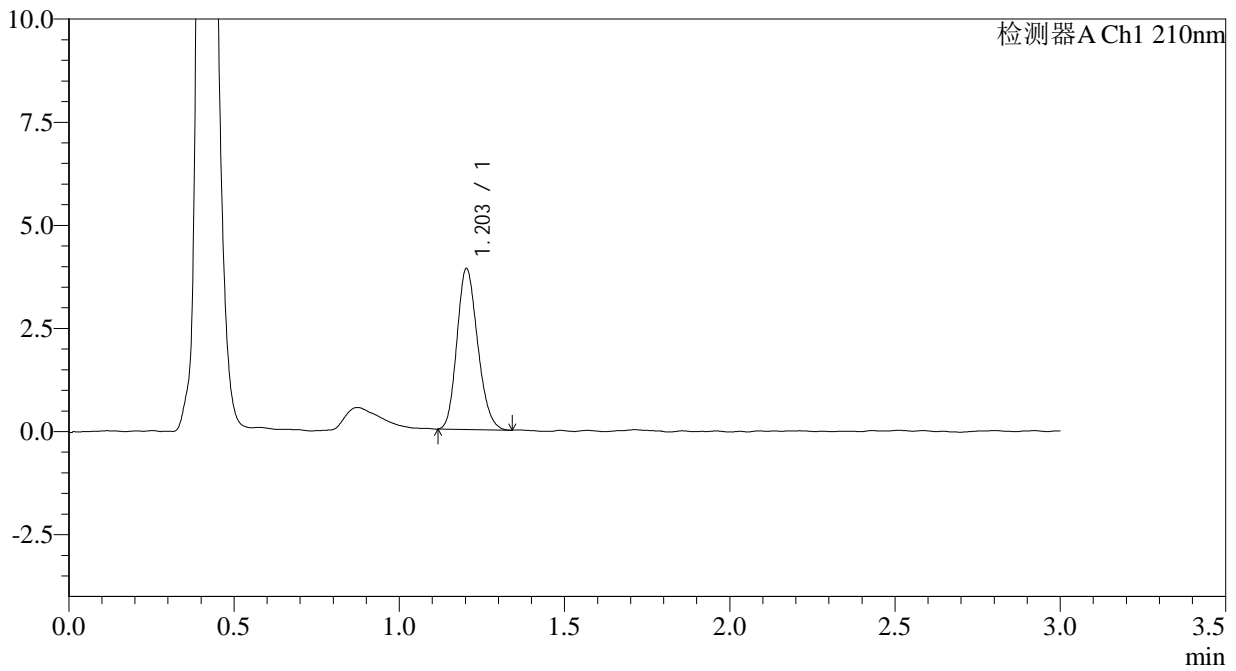
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-540-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:42:48 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:23 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.203 | 17043 | 100.000 | 3898 | 1733 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 17043 | 100.000 | 3898 | | | |



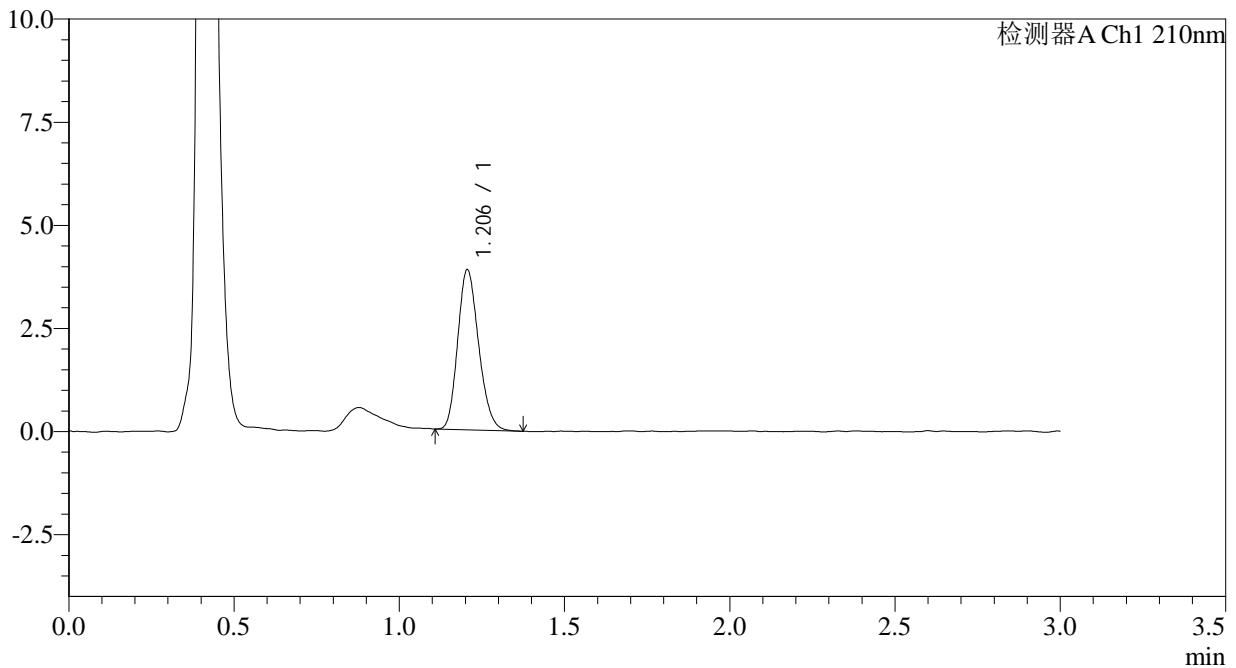
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-541-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 15:46:13 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:30 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17083 | 100.000 | 3883 | 1716 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17083 | 100.000 | 3883 | | | |



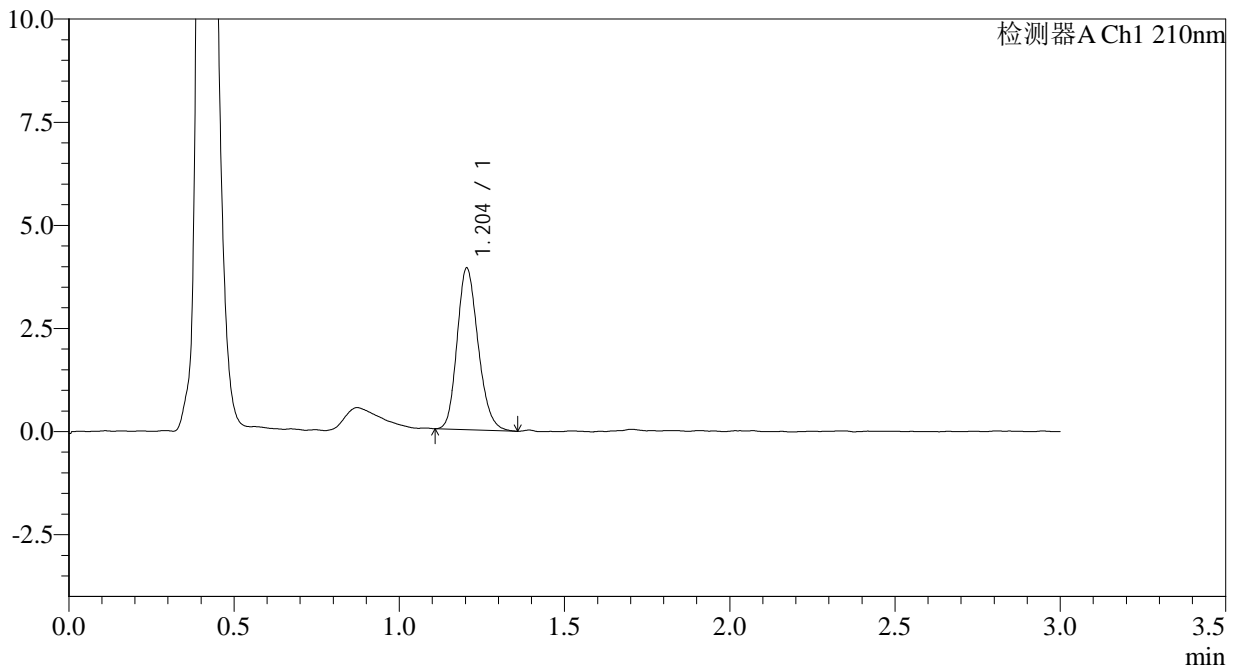
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-542-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:49:37 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:38 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.204 | 17325 | 100.000 | 3918 | 1706 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17325 | 100.000 | 3918 | | | |



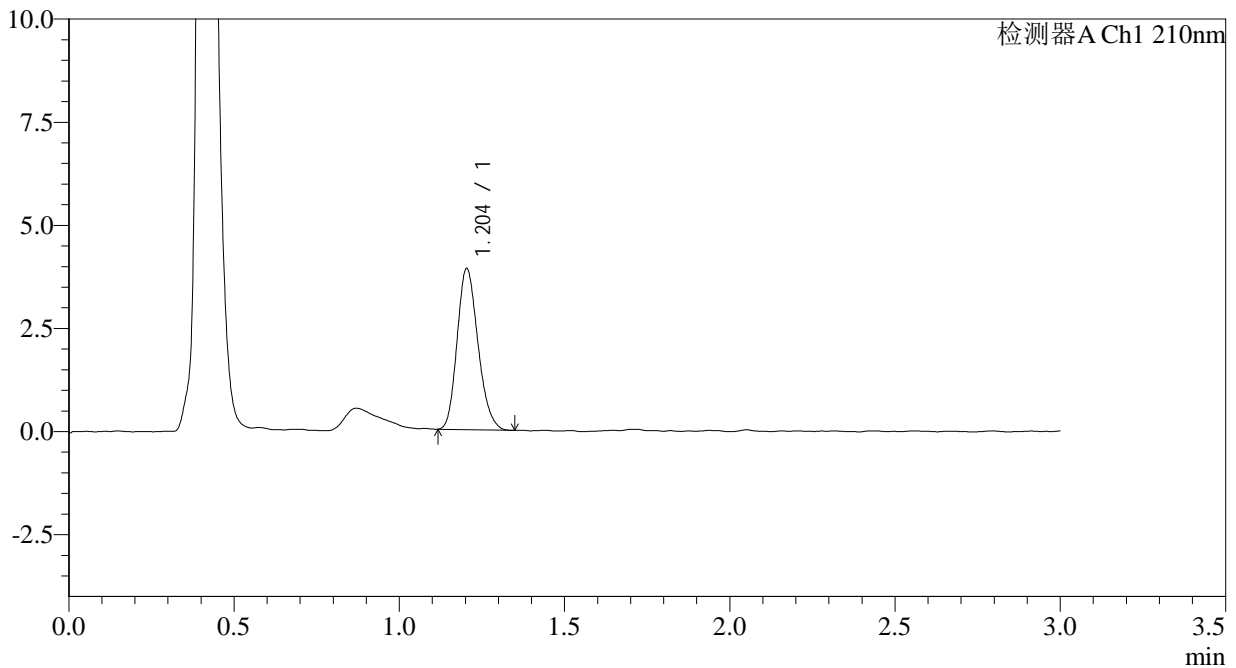
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-543-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:53:02 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:45 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.204 | 17145 | 100.000 | 3904 | 1722 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 17145 | 100.000 | 3904 | | | |



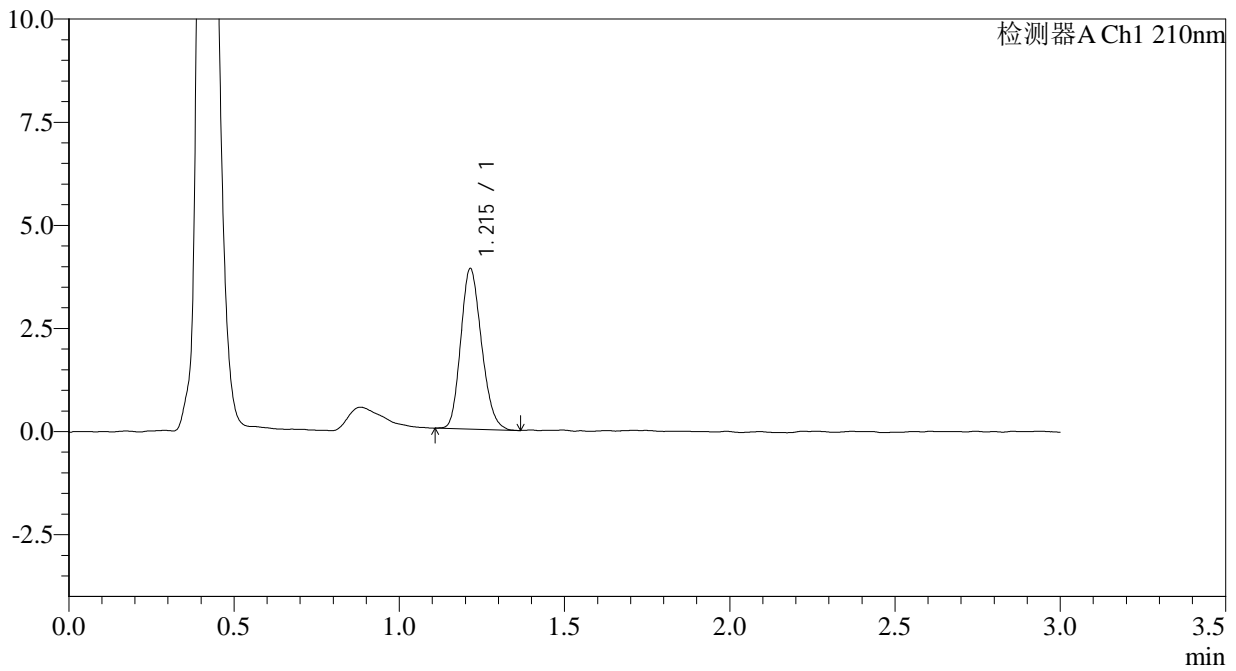
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-544-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:56:27 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:41:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17050 | 100.000 | 3886 | 1748 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 17050 | 100.000 | 3886 | | | |



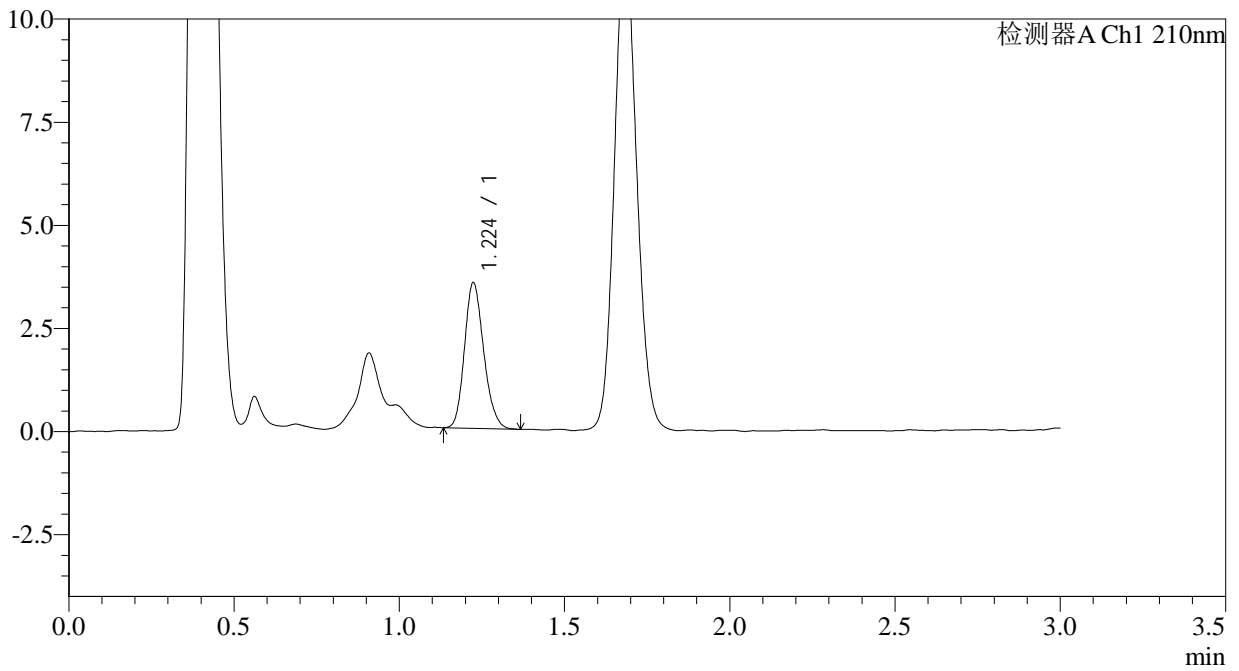
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-545-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-1
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 15:59:51 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:42:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 14293 | 100.000 | 3521 | 2123 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 14293 | 100.000 | 3521 | | | |



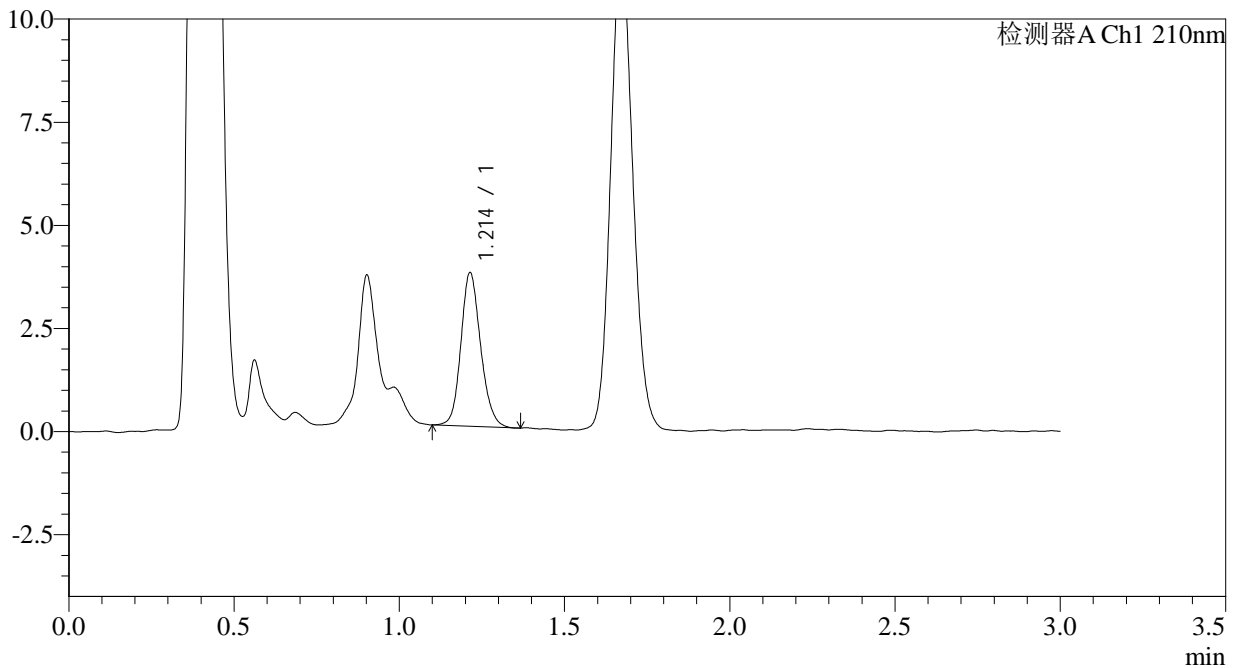
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-546-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:03:16 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:42:08 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 15490 | 100.000 | 3725 | 2011 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 15490 | 100.000 | 3725 | | | |



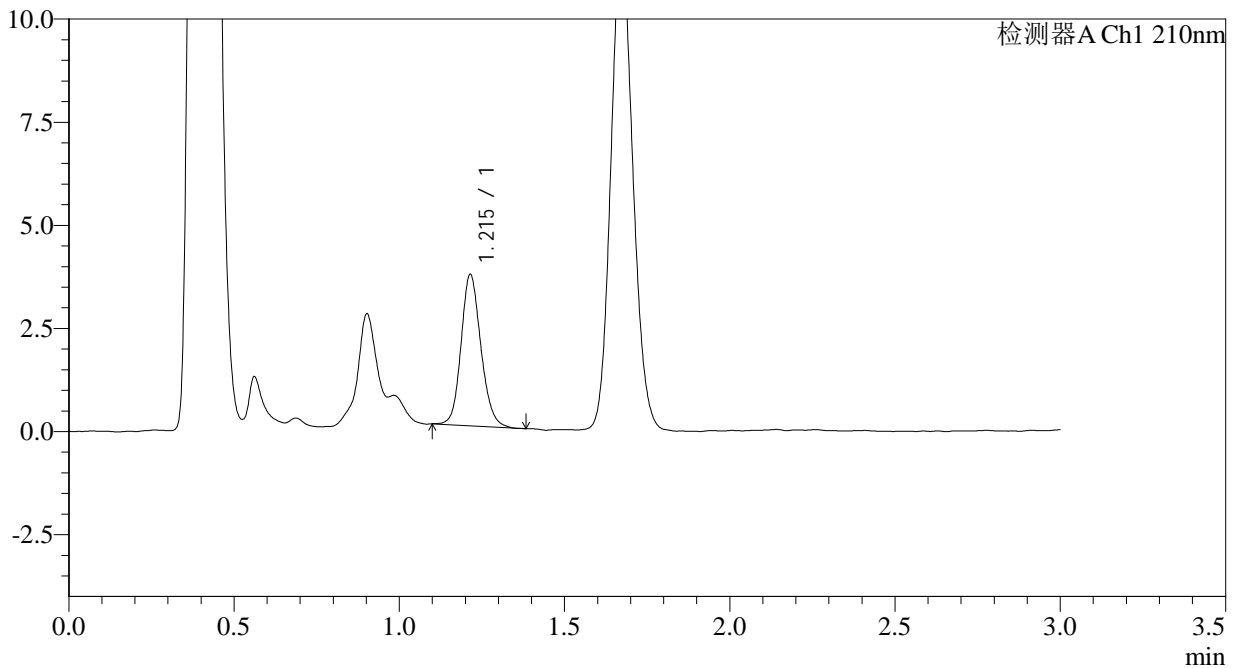
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-547-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:06:40 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:42:15 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 15291 | 100.000 | 3665 | 1992 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 15291 | 100.000 | 3665 | | | |



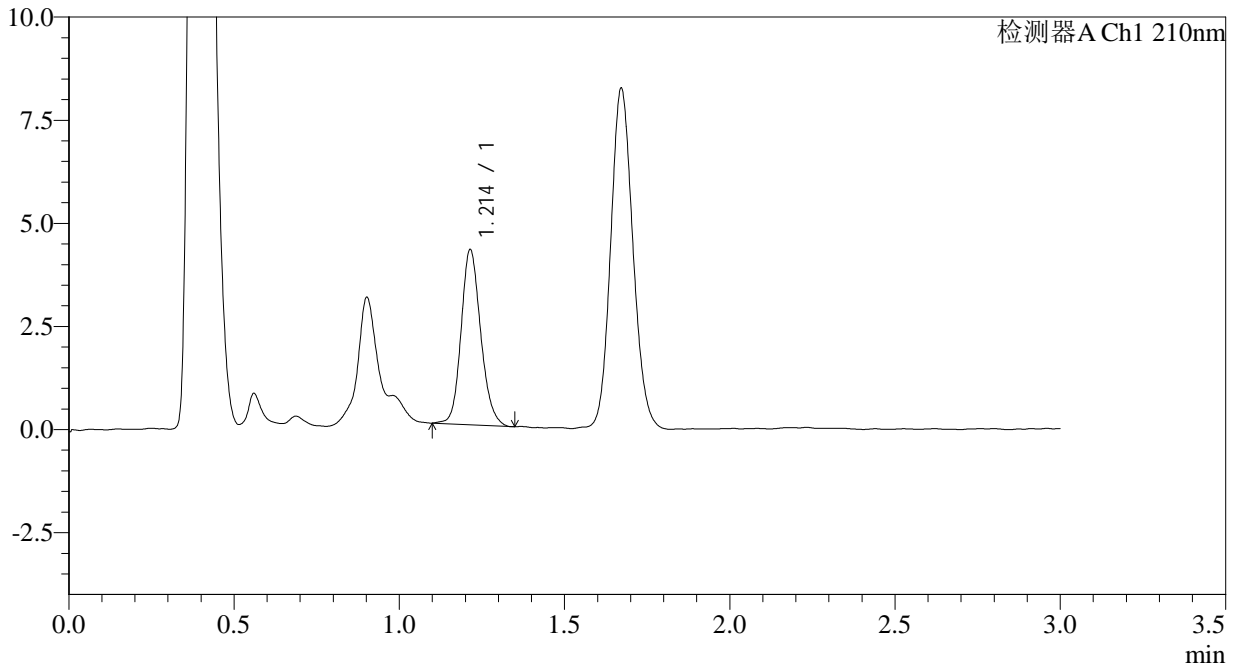
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-548-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 16:10:05 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:42:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17542 | 100.000 | 4244 | 2042 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 17542 | 100.000 | 4244 | | | |



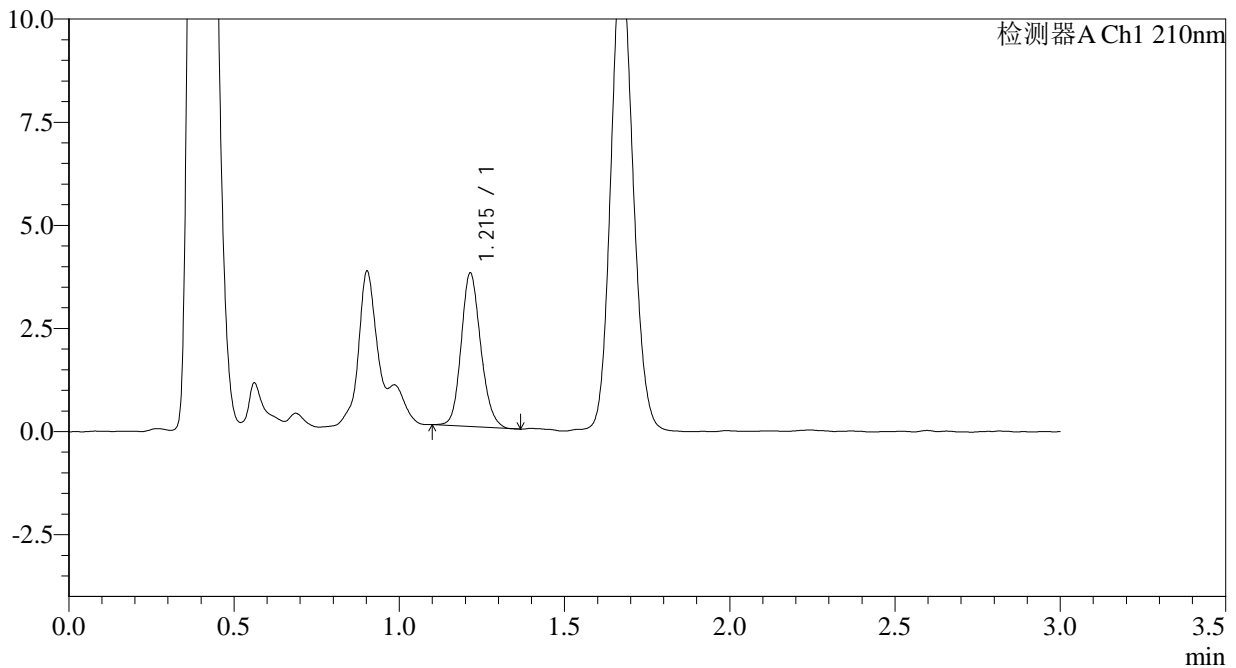
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-549-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 16:13:29 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:42:30 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 15320 | 100.000 | 3715 | 2035 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 15320 | 100.000 | 3715 | | | |



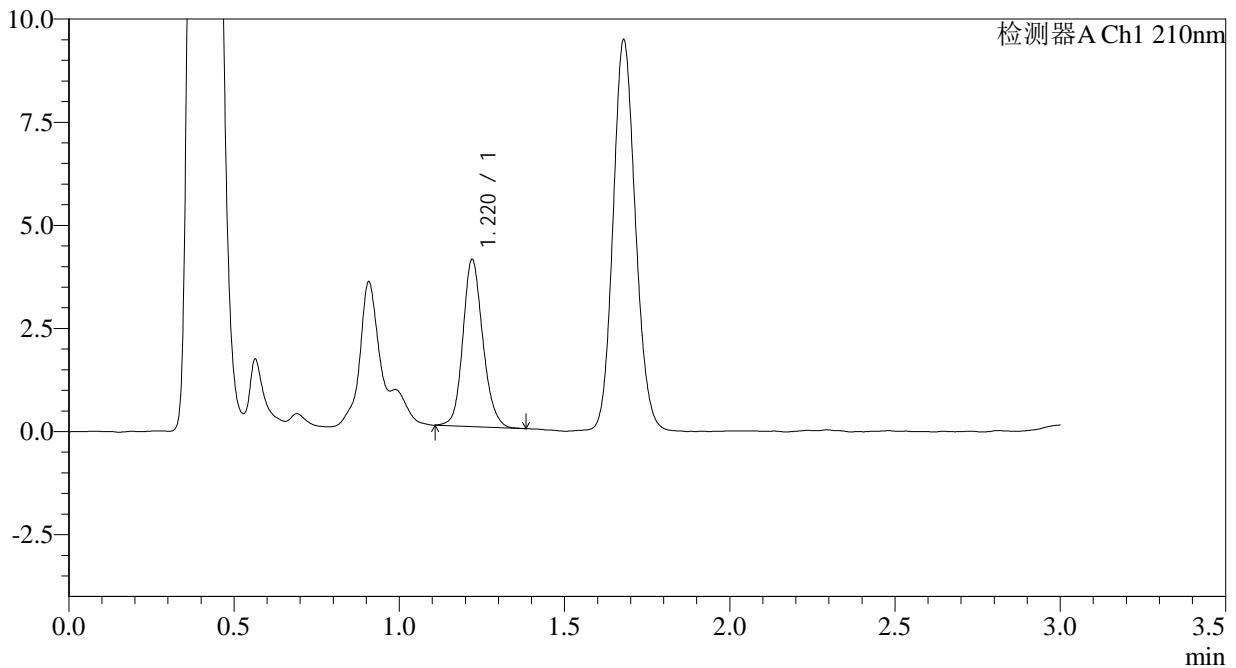
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-550-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:16:53 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:42:38 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 16967 | 100.000 | 4048 | 2002 | 1.152 | -- |
| 总计 | | 16967 | 100.000 | 4048 | | | |



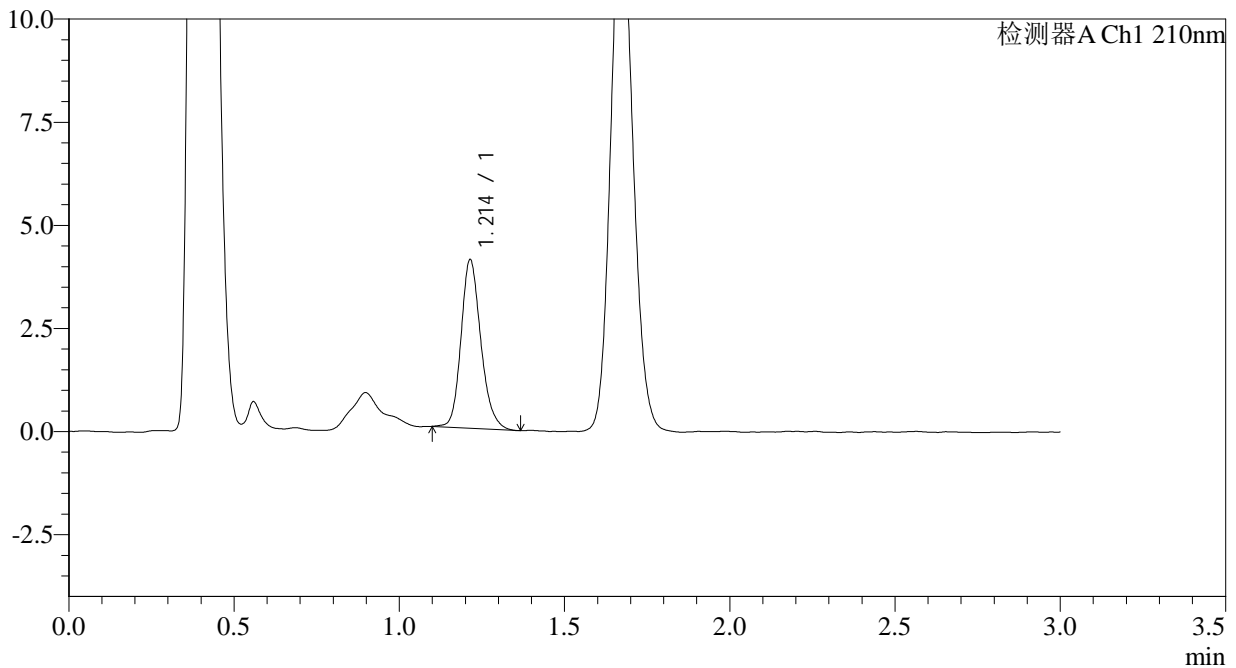
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-551-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:20:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:42:46 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17052 | 100.000 | 4083 | 2016 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17052 | 100.000 | 4083 | | | |



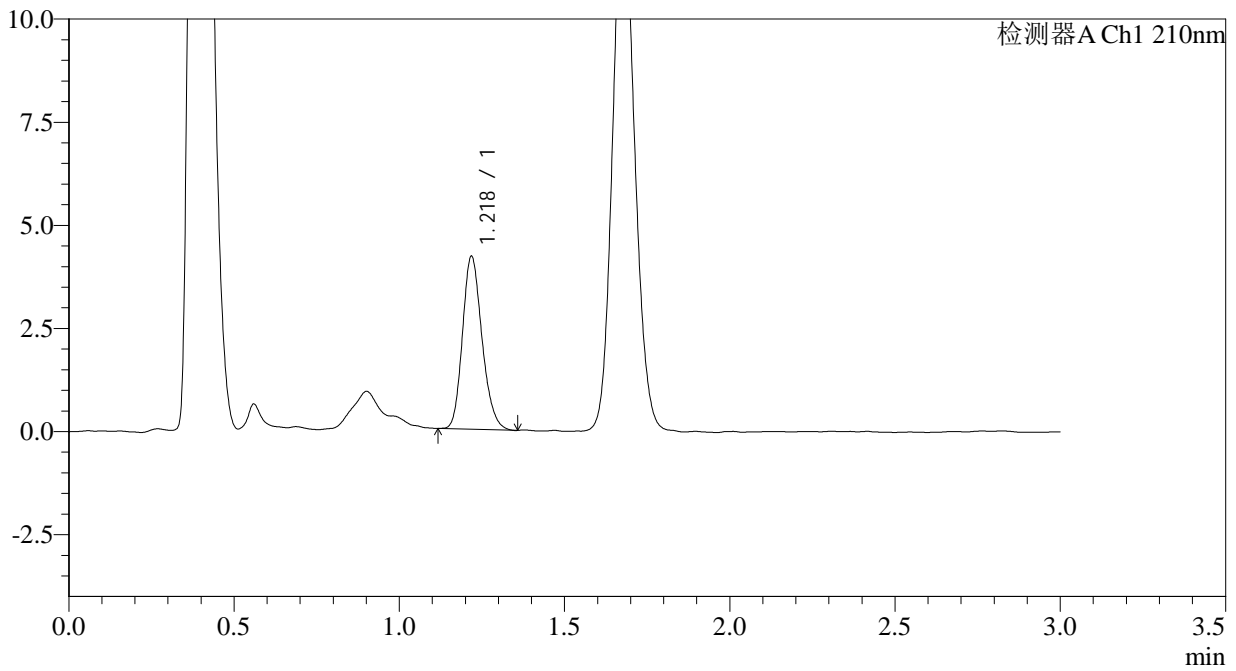
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-552-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:23:41 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:42:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 17254 | 100.000 | 4158 | 2046 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 17254 | 100.000 | 4158 | | | |



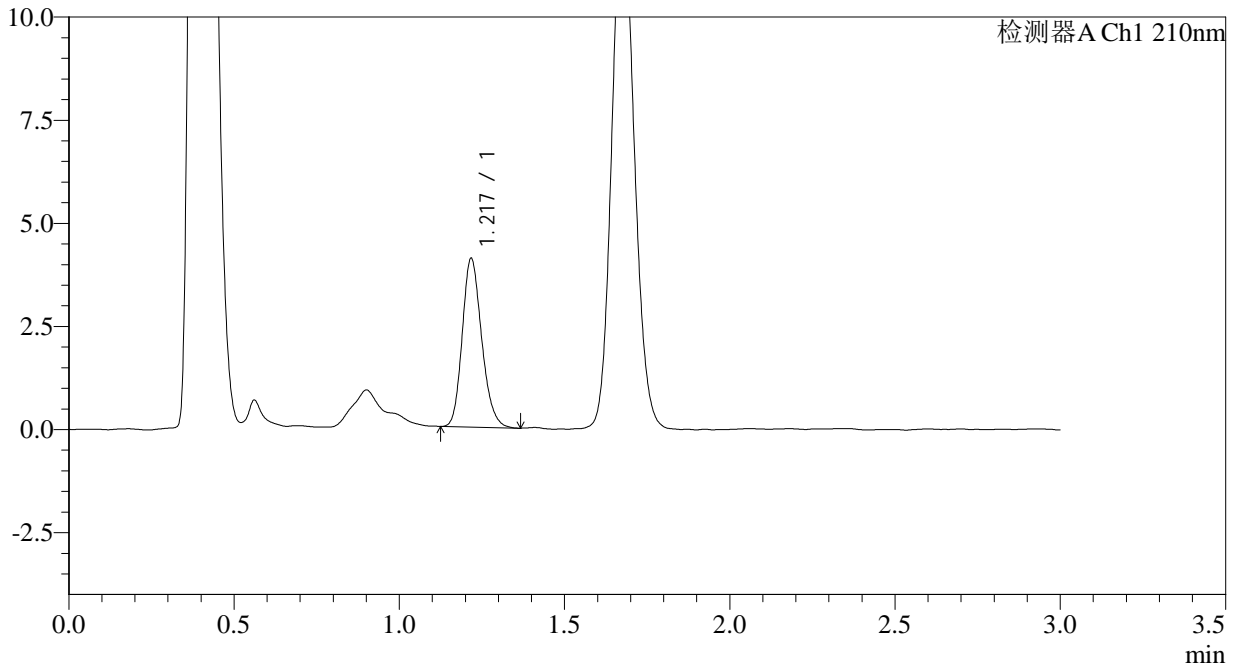
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-553-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:27:04 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:01 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 16719 | 100.000 | 4041 | 2063 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 16719 | 100.000 | 4041 | | | |



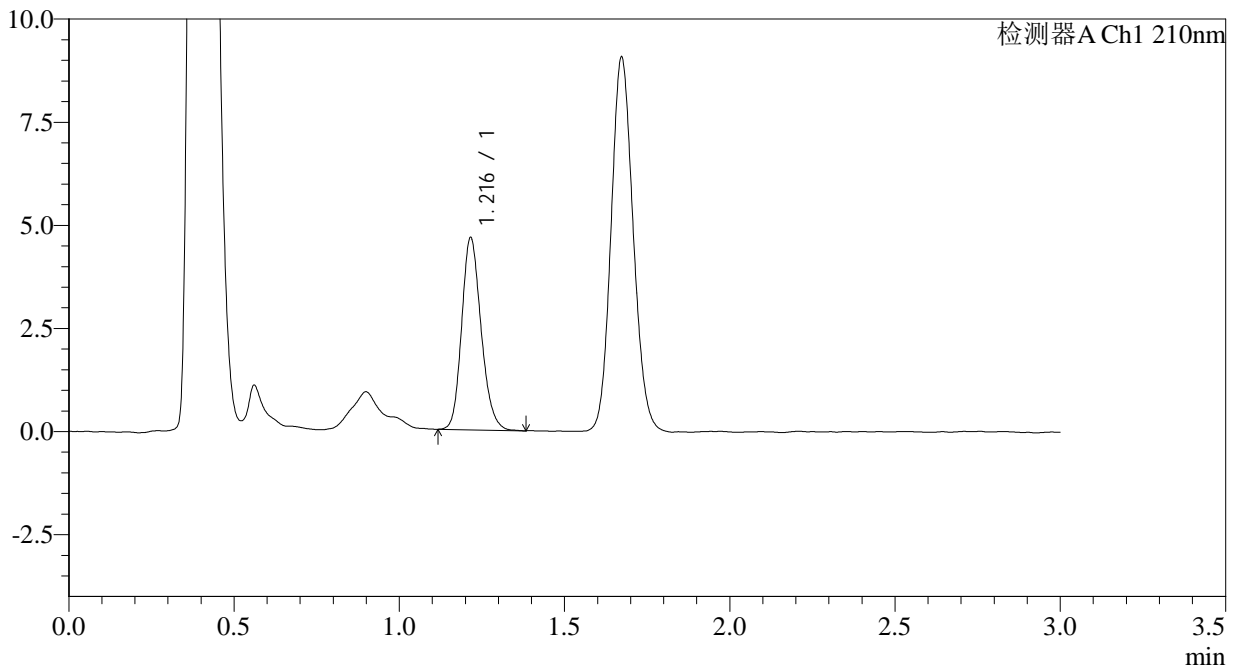
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-554-2 - ZZP-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:30:28 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:08 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 19050 | 100.000 | 4642 | 2062 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 19050 | 100.000 | 4642 | | | |



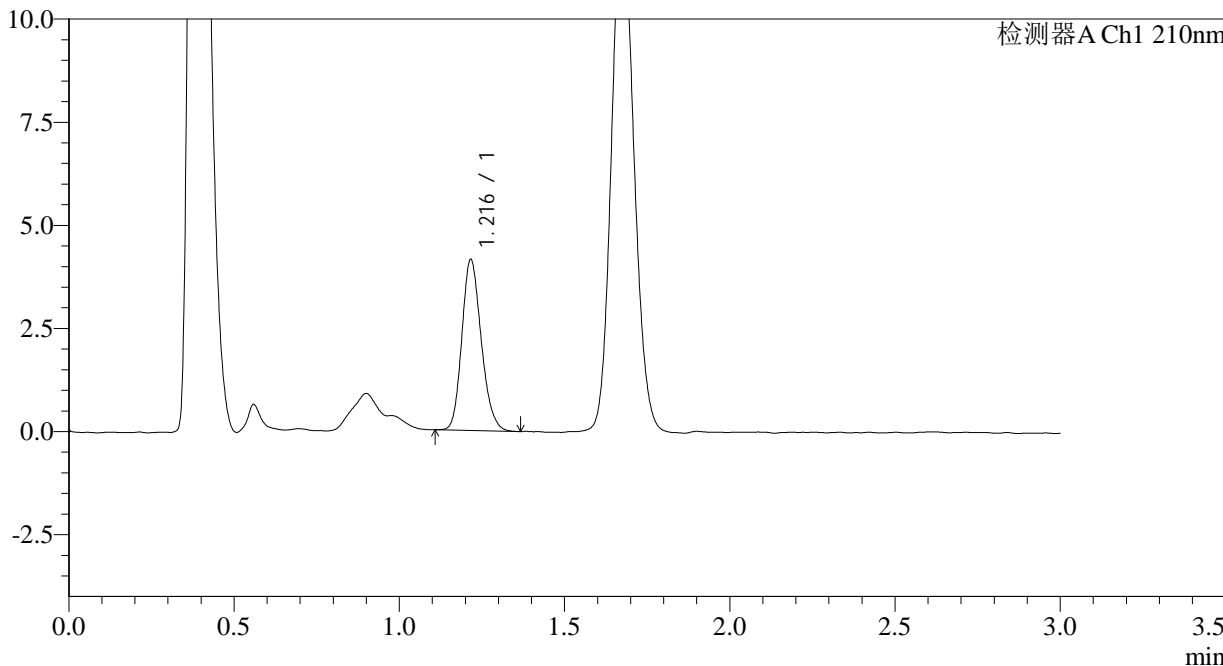
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-555-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:33:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:43:16 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16898 | 100.000 | 4120 | 2061 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 16898 | 100.000 | 4120 | | | |



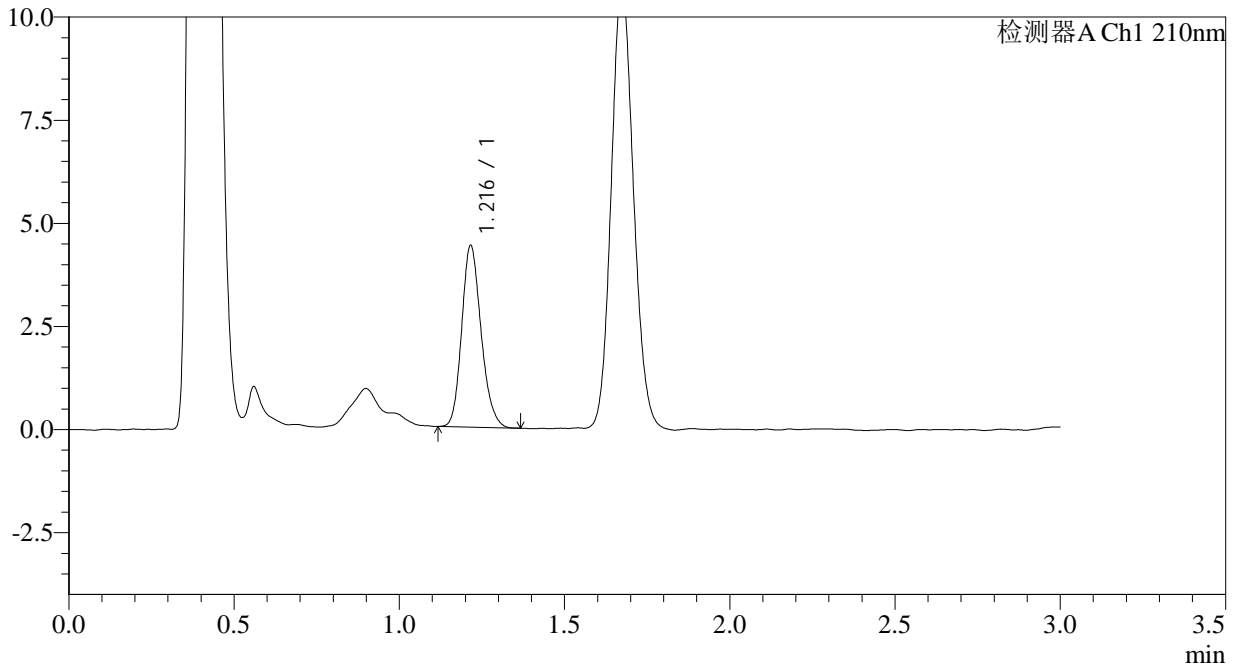
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-556-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:37:16 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:24 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17984 | 100.000 | 4386 | 2061 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17984 | 100.000 | 4386 | | | |



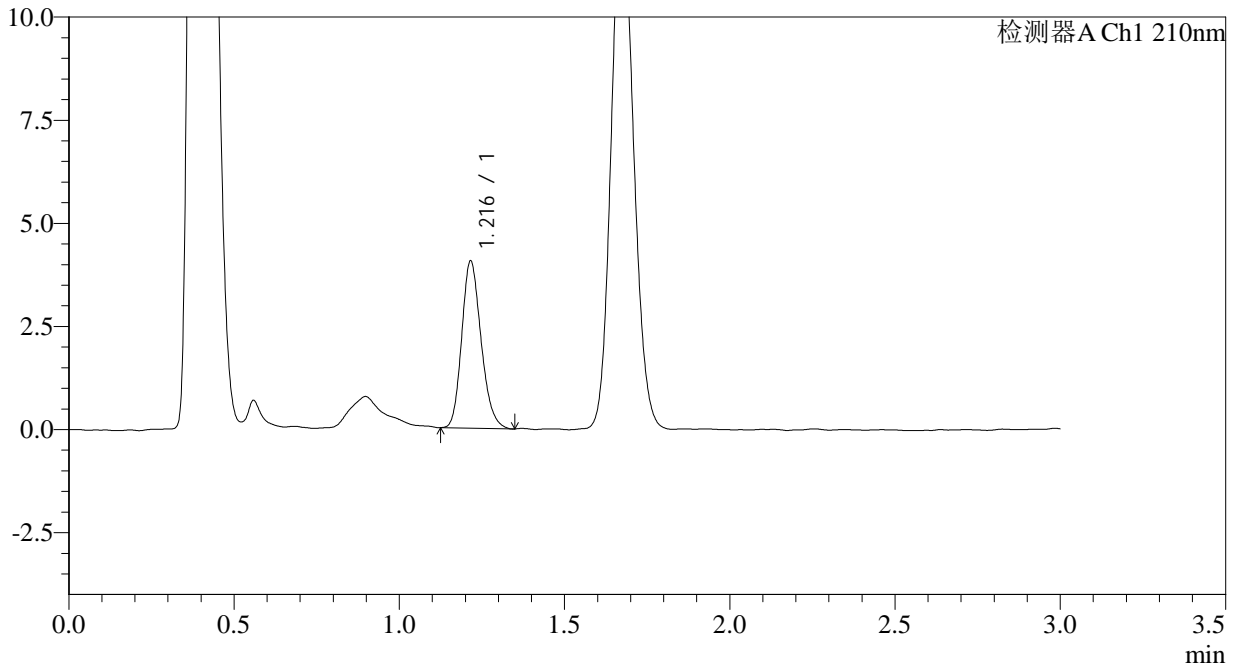
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-557-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-3
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:40:40 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:31 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16522 | 100.000 | 4038 | 2049 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 16522 | 100.000 | 4038 | | | |



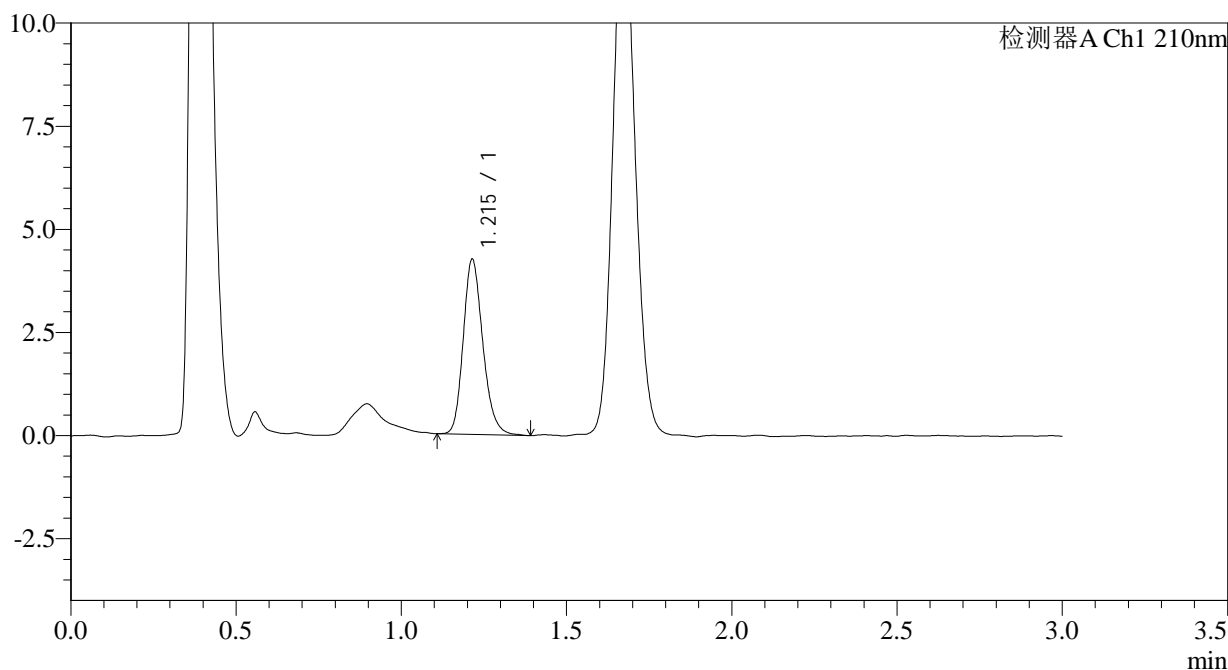
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-558-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 16:44:04 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:39 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17549 | 100.000 | 4243 | 2035 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 17549 | 100.000 | 4243 | | | |



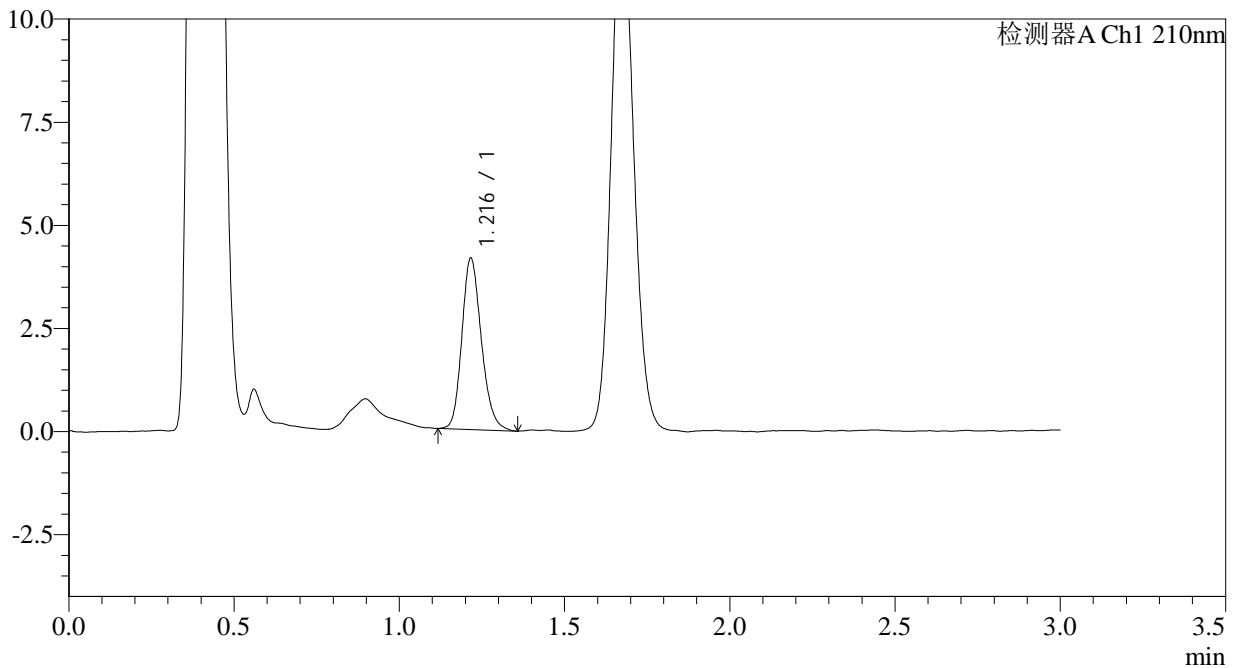
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-559-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-21
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:47:28 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17054 | 100.000 | 4131 | 2059 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 17054 | 100.000 | 4131 | | | |



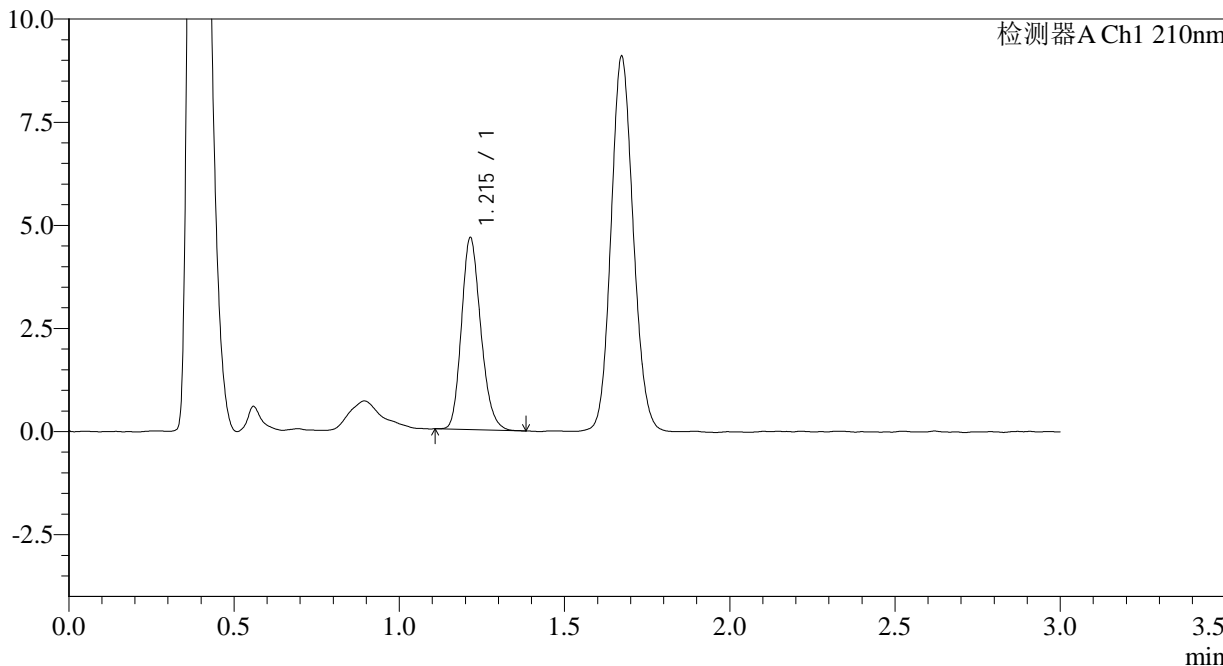
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-560-2 - ZZP-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:50:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:43:54 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 18947 | 100.000 | 4645 | 2063 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 18947 | 100.000 | 4645 | | | |



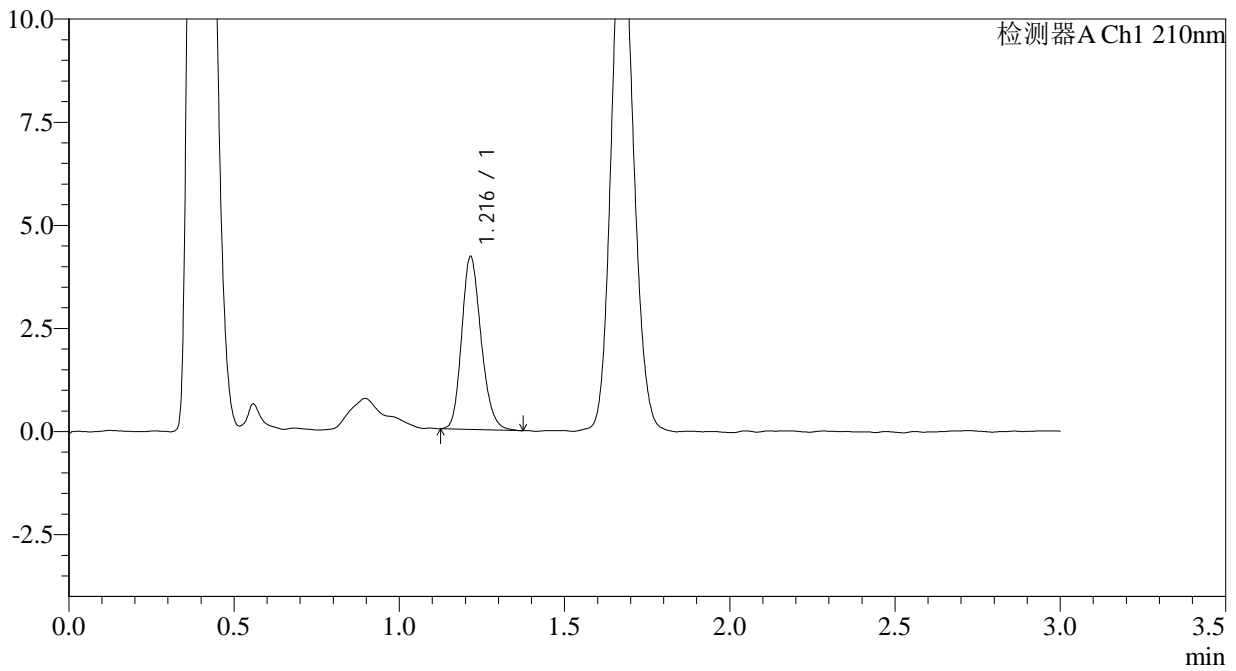
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-561-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:54:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:44:02 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17157 | 100.000 | 4179 | 2056 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 17157 | 100.000 | 4179 | | | |



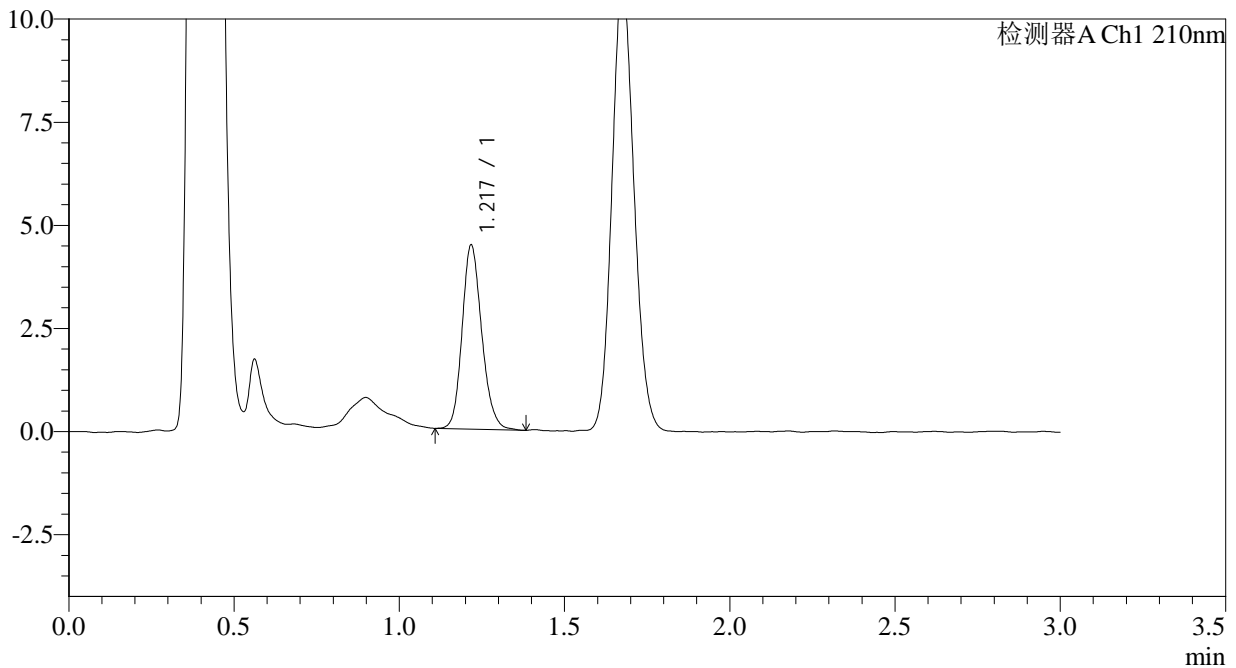
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-562-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-48
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 16:57:41 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:44:09 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 18443 | 100.000 | 4414 | 2045 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 18443 | 100.000 | 4414 | | | |



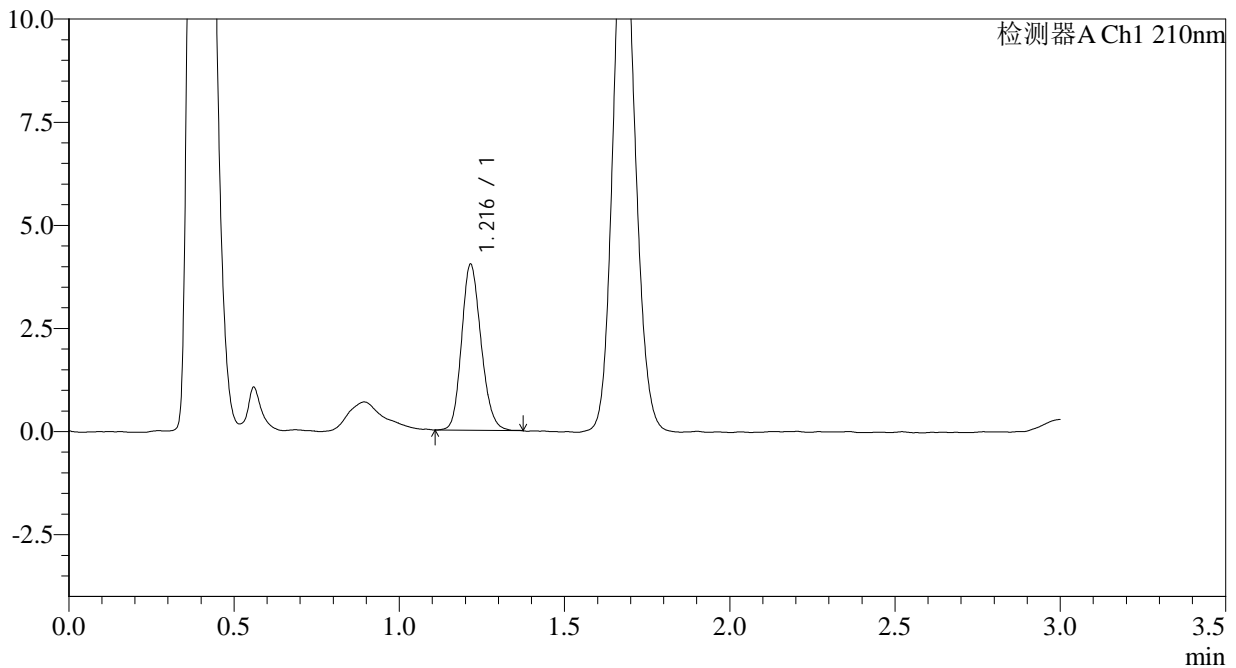
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-563-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:01:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:44:17 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16514 | 100.000 | 4010 | 2031 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 16514 | 100.000 | 4010 | | | |



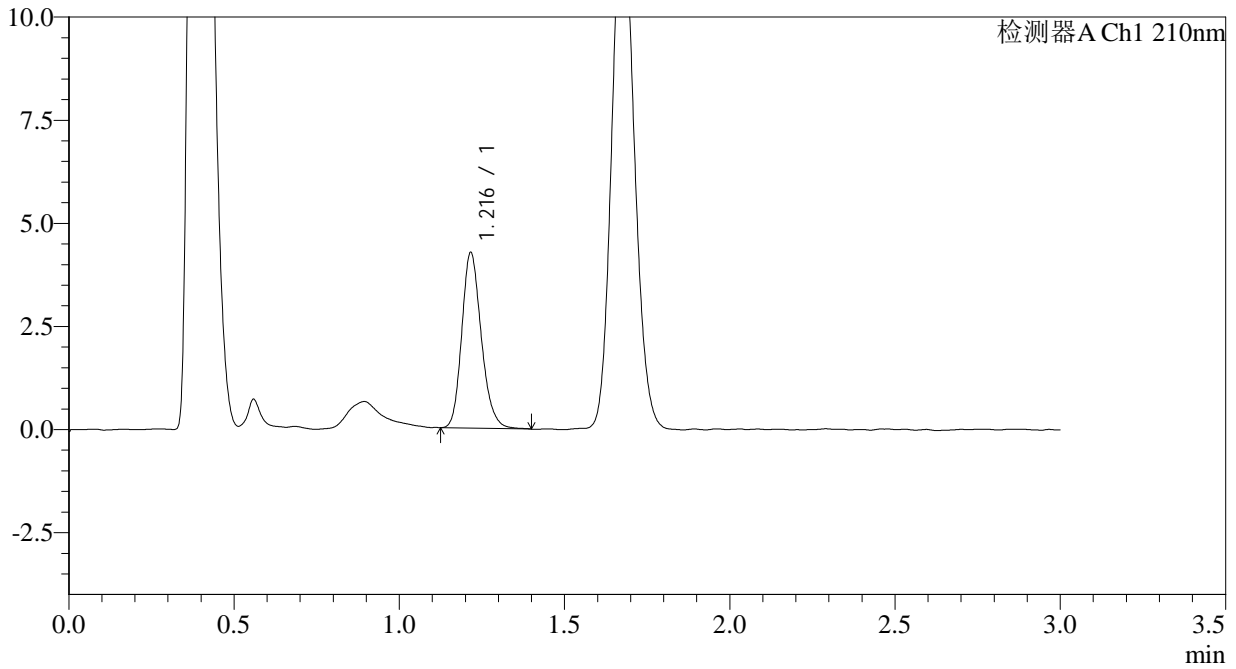
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-564-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-13
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:04:30 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:44:24 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17480 | 100.000 | 4233 | 2058 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 17480 | 100.000 | 4233 | | | |



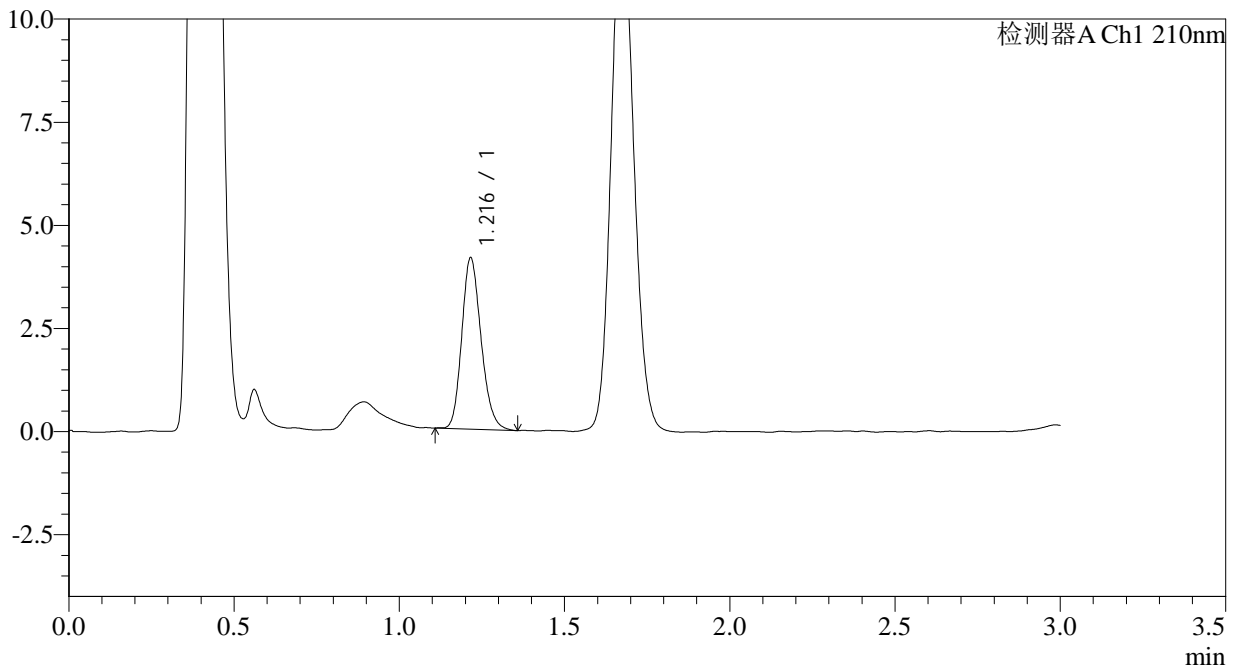
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-565-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-22
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:07:54 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:44:32 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16902 | 100.000 | 4134 | 2065 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 16902 | 100.000 | 4134 | | | |



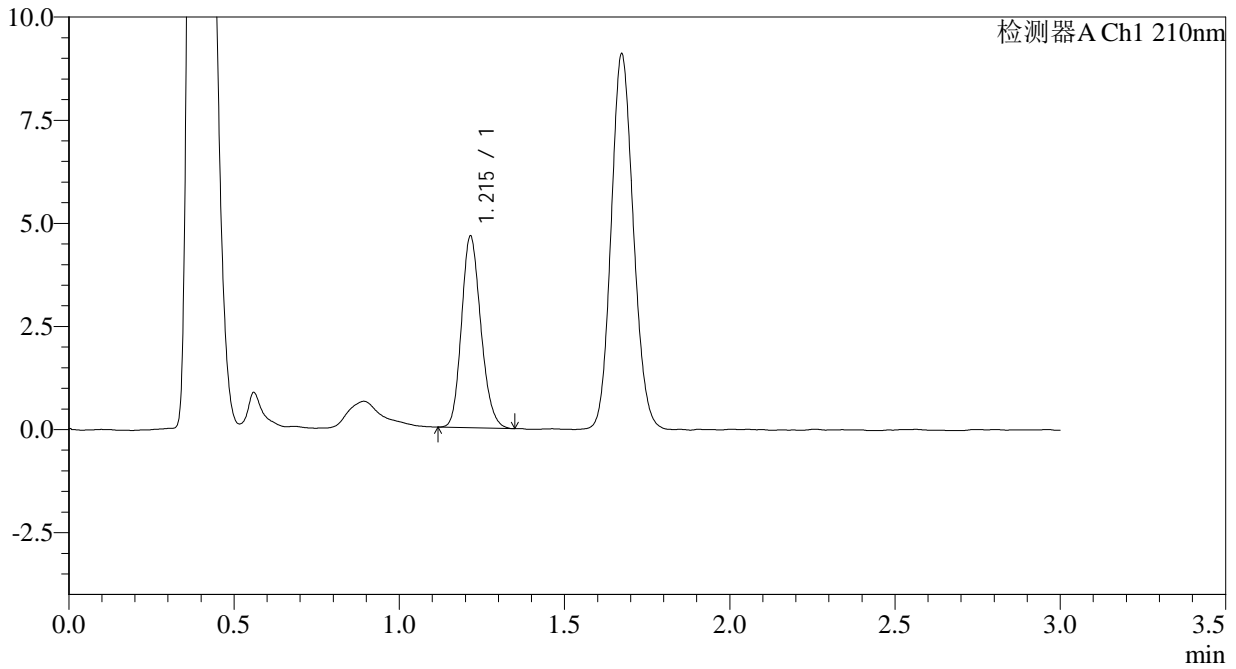
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-566-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:11:18 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:44:39 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 18935 | 100.000 | 4635 | 2055 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 18935 | 100.000 | 4635 | | | |



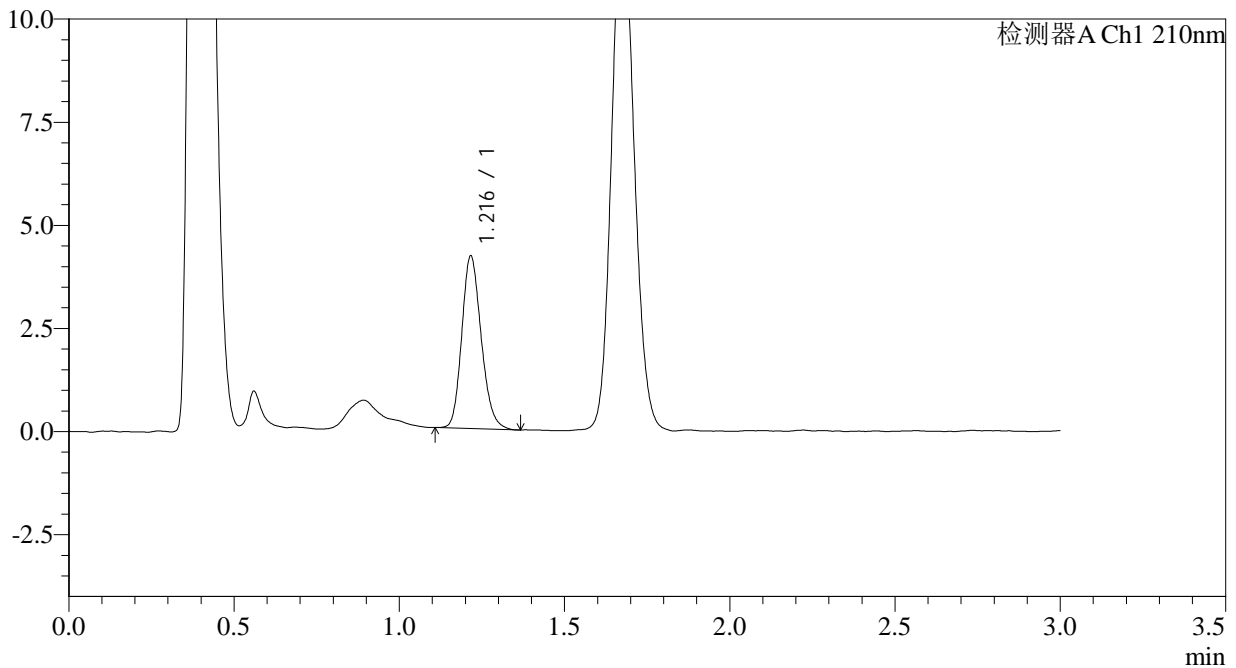
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-567-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:14:42 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:44:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17106 | 100.000 | 4161 | 2048 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 17106 | 100.000 | 4161 | | | |



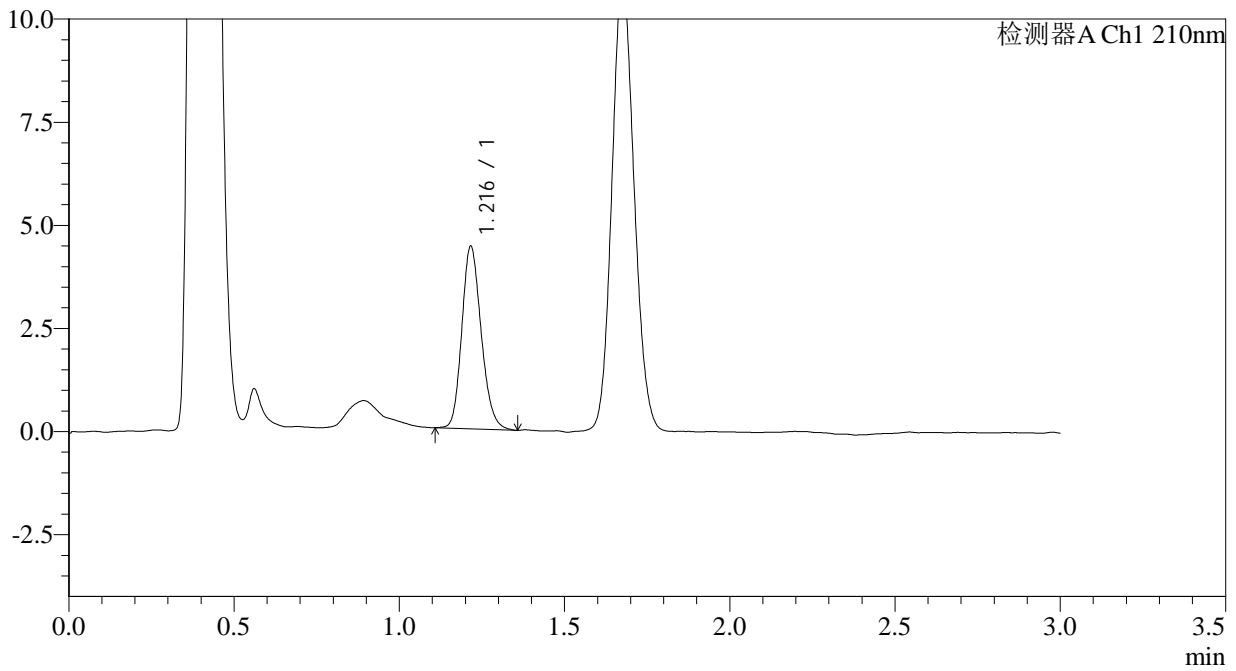
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-568-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:18:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:44:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 18074 | 100.000 | 4403 | 2060 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 18074 | 100.000 | 4403 | | | |



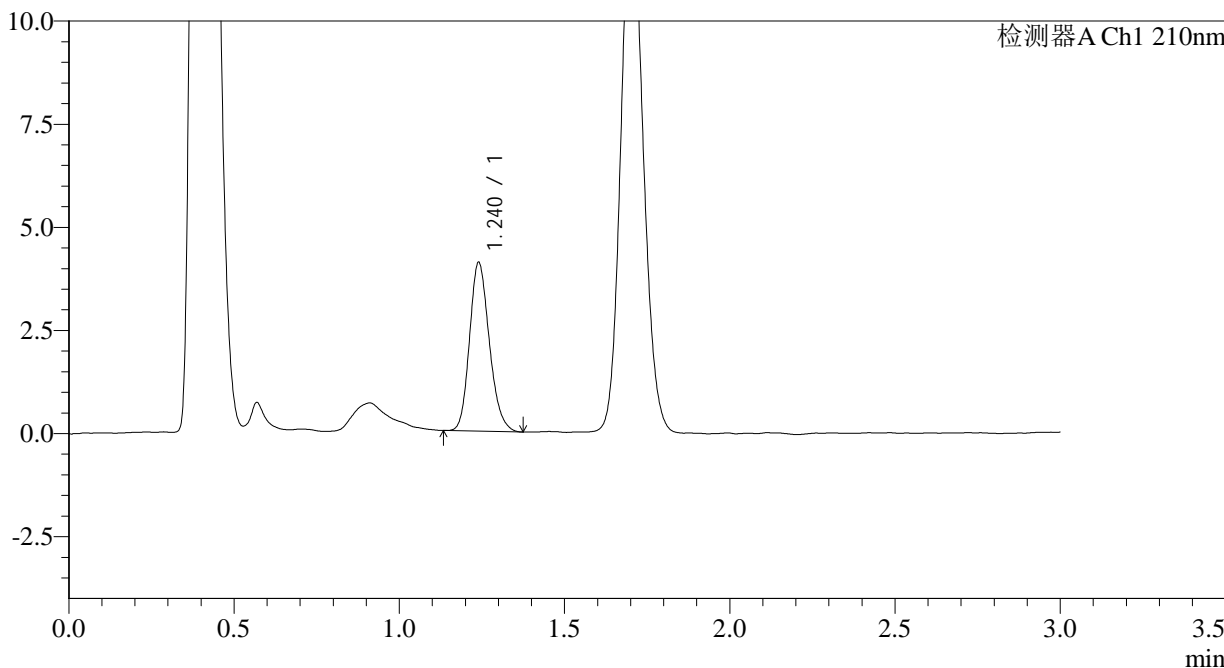
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-569-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-5
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:21:29 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:45:02 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.240 | 17059 | 100.000 | 4082 | 2060 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17059 | 100.000 | 4082 | | | |



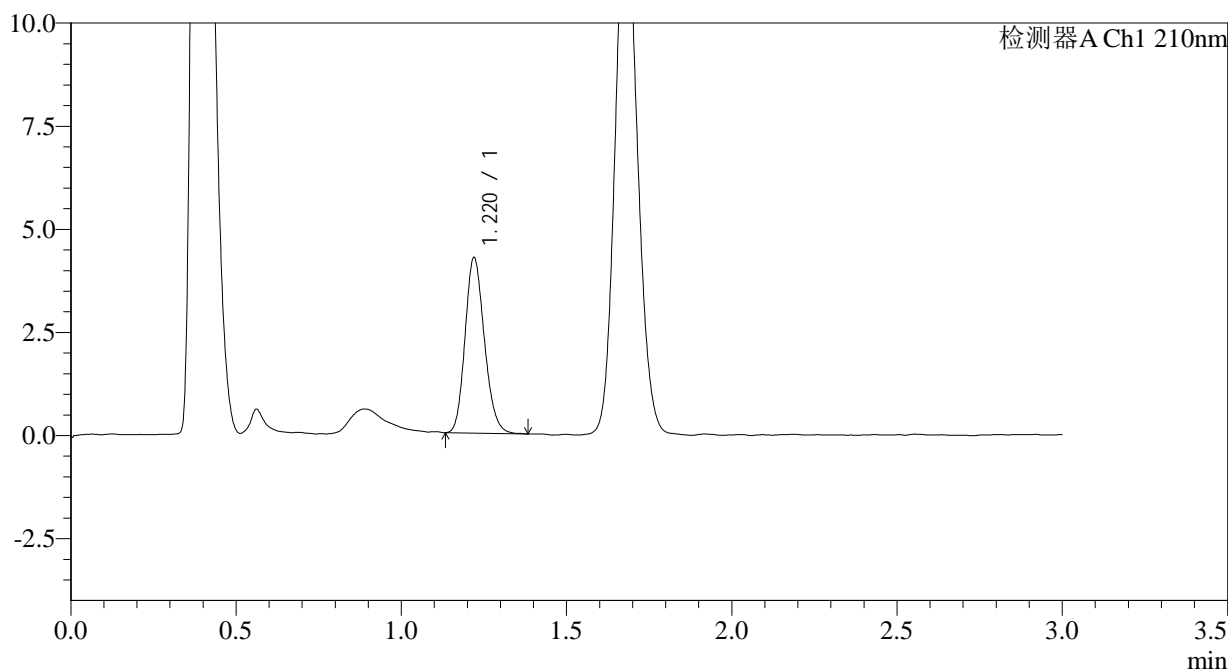
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-570-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 17:24:53 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:45:10 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 17351 | 100.000 | 4246 | 2068 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 17351 | 100.000 | 4246 | | | |



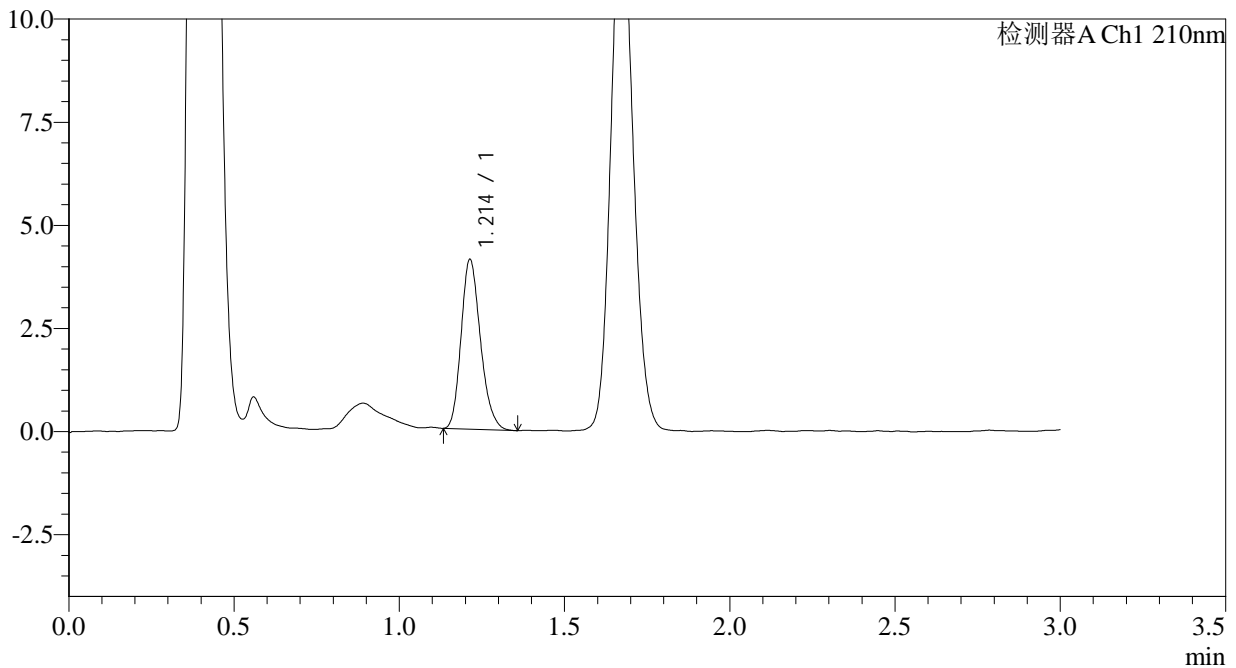
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-571-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-23
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:28:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:45:17 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 16790 | 100.000 | 4117 | 2053 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 16790 | 100.000 | 4117 | | | |



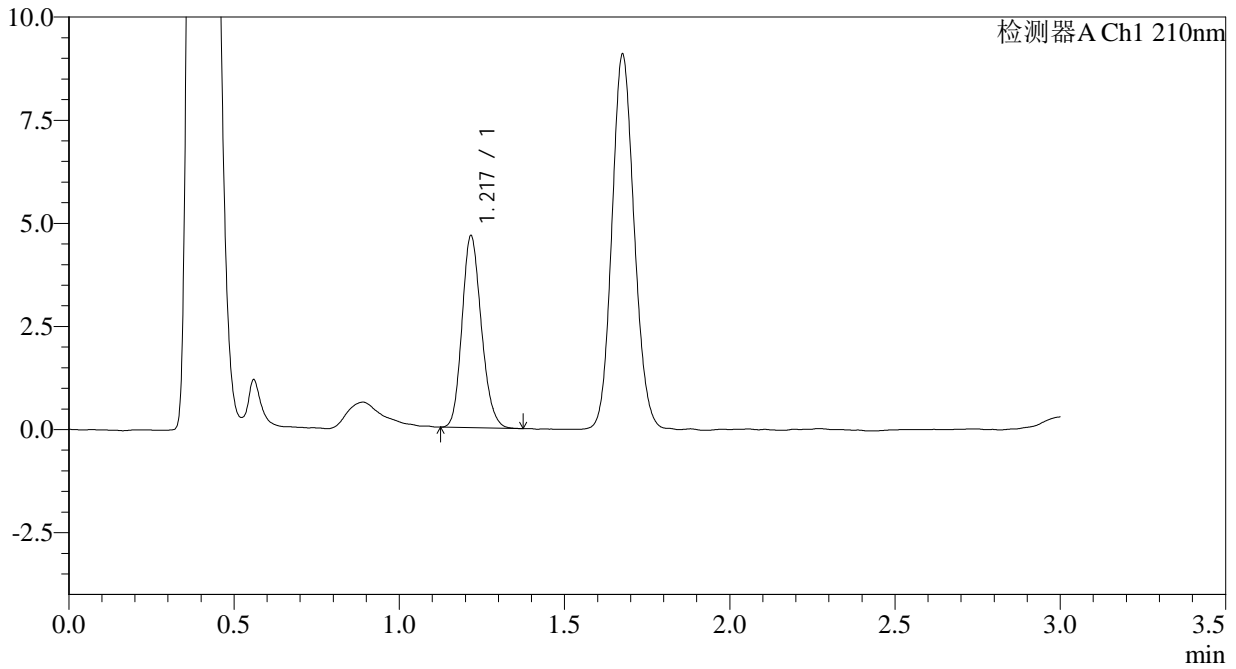
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-572-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-32
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:31:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:45:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 18924 | 100.000 | 4613 | 2064 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 18924 | 100.000 | 4613 | | | |



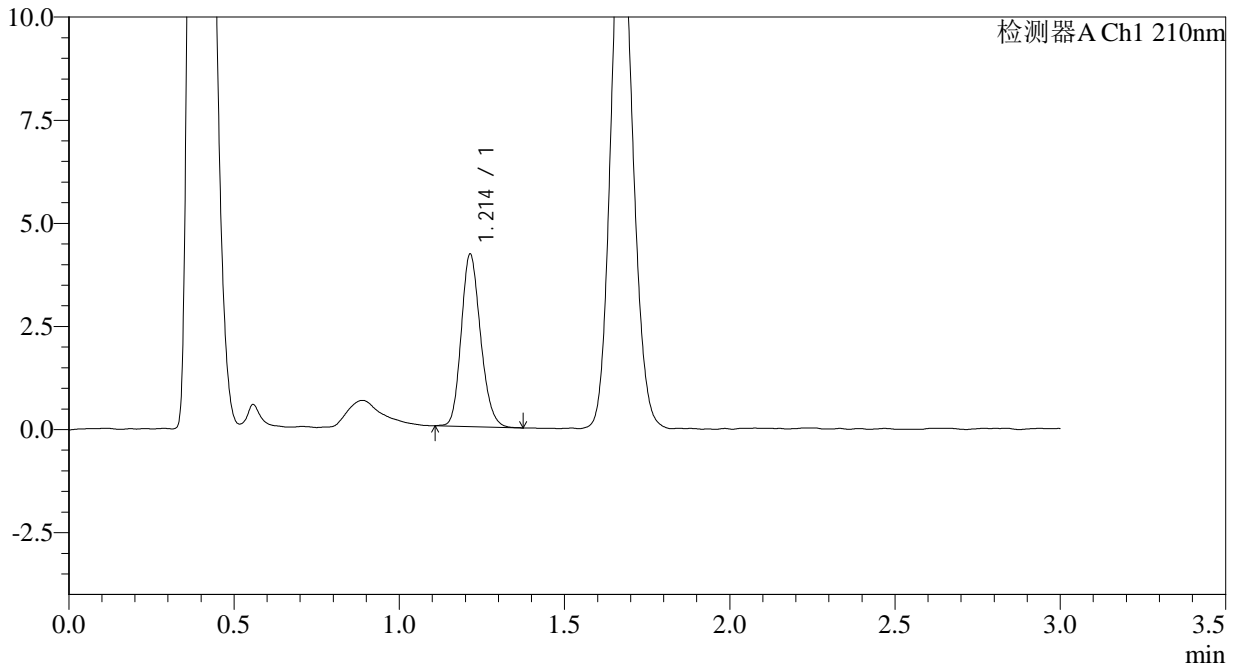
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-573-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:35:05 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:45:32 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17005 | 100.000 | 4178 | 2069 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 17005 | 100.000 | 4178 | | | |



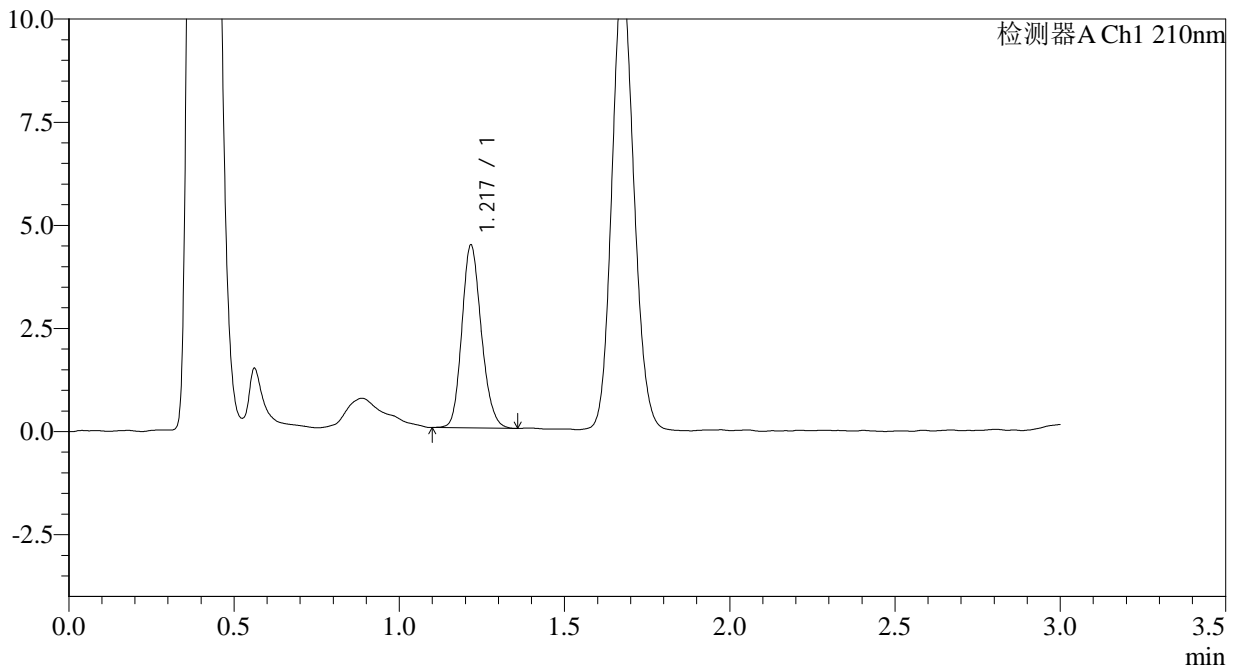
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-574-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-50
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:38:29 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:45:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 18184 | 100.000 | 4401 | 2052 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 18184 | 100.000 | 4401 | | | |



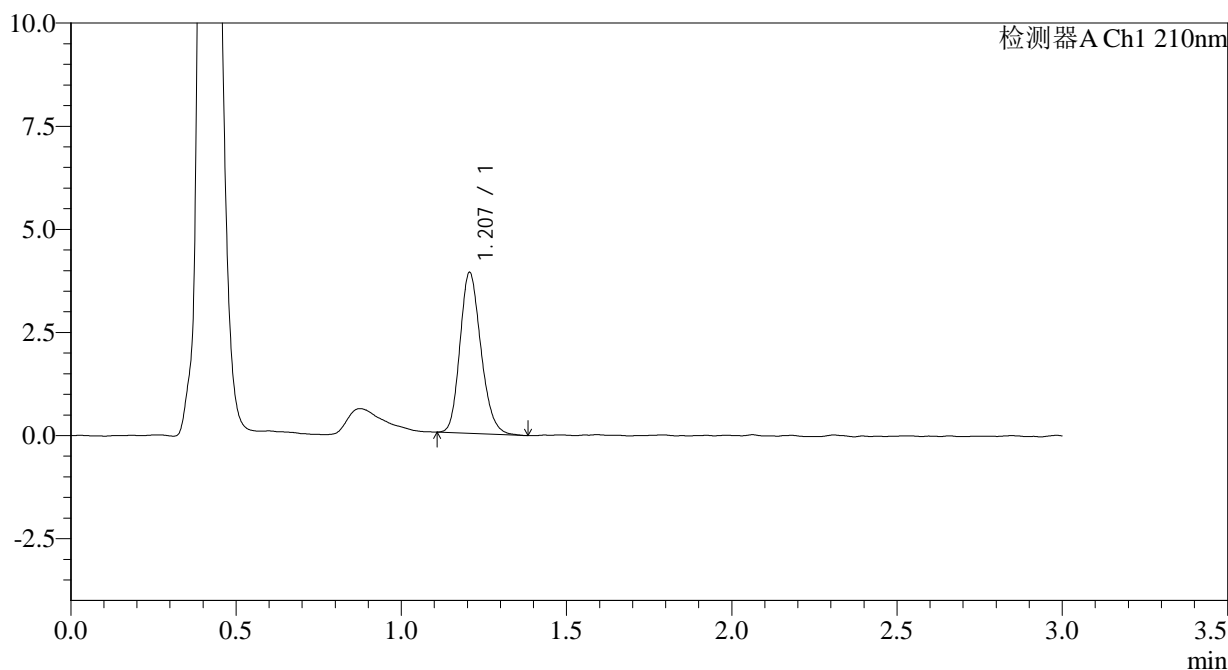
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-575-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 17:41:54 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:45:48 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.207 | 17218 | 100.000 | 3897 | 1735 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 17218 | 100.000 | 3897 | | | |



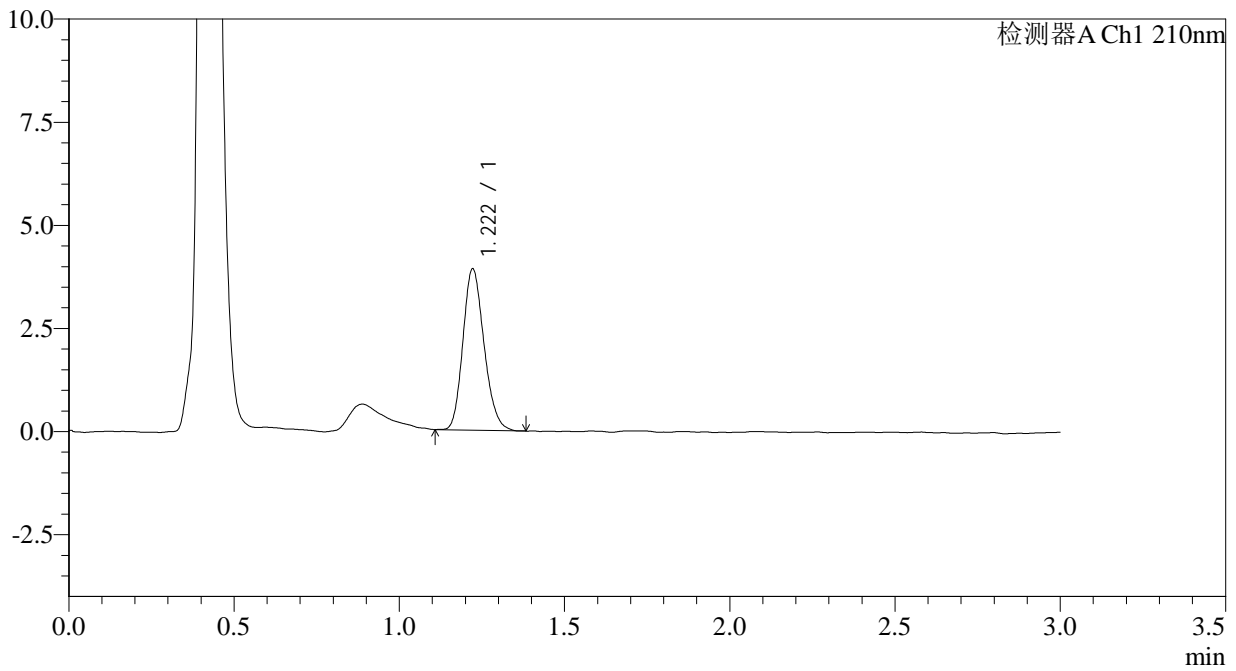
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-576-2 - ZZZ-1-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:45:20 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:45:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.222 | 17375 | 100.000 | 3913 | 1750 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 17375 | 100.000 | 3913 | | | |



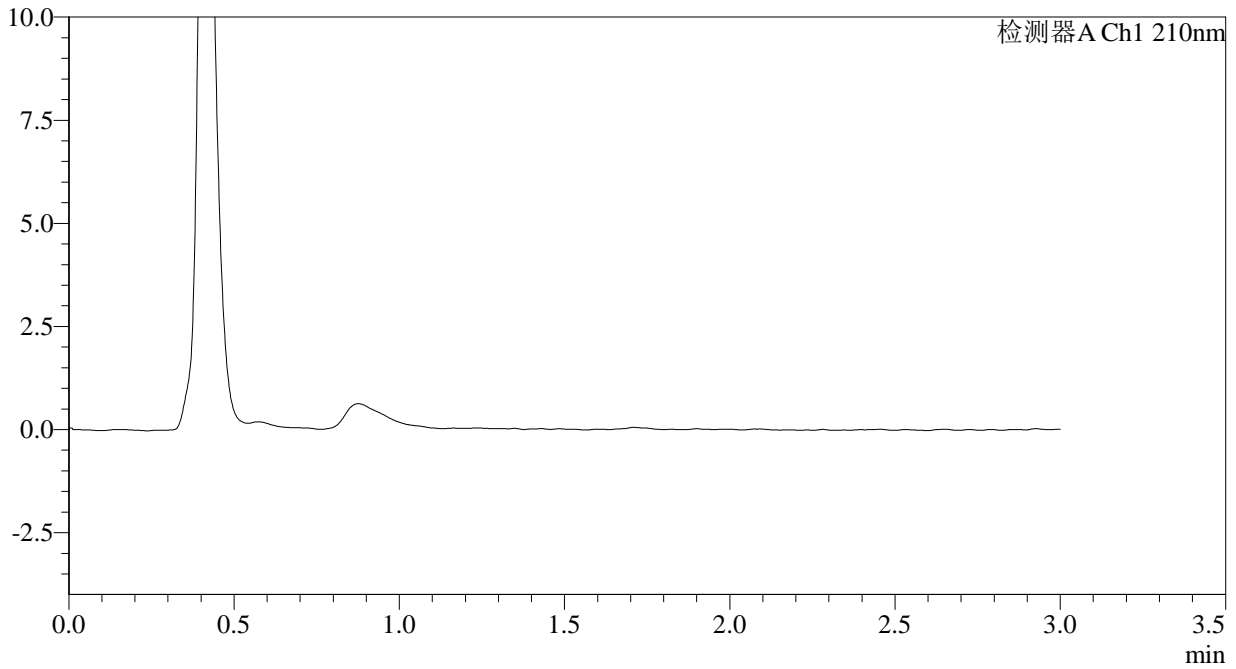
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-577-2 - ZYP-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-9
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:48:46 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/09/03 10:46:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



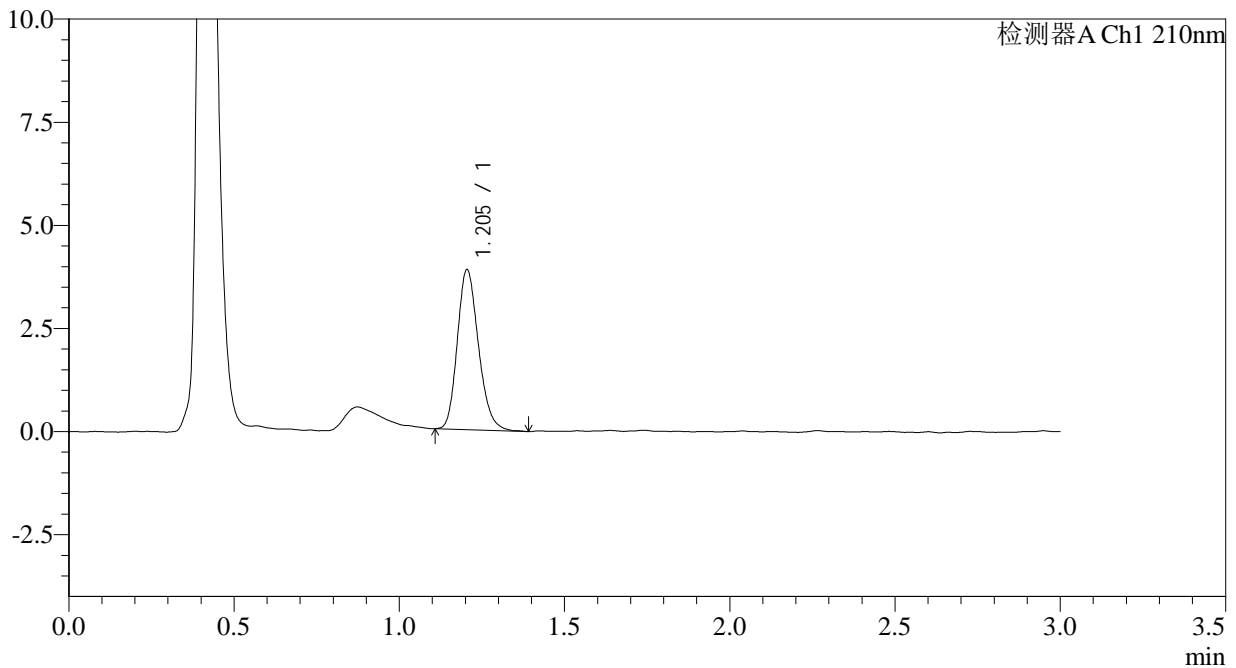
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-578-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:52:12 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.205 | 17300 | 100.000 | 3882 | 1711 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 17300 | 100.000 | 3882 | | | |



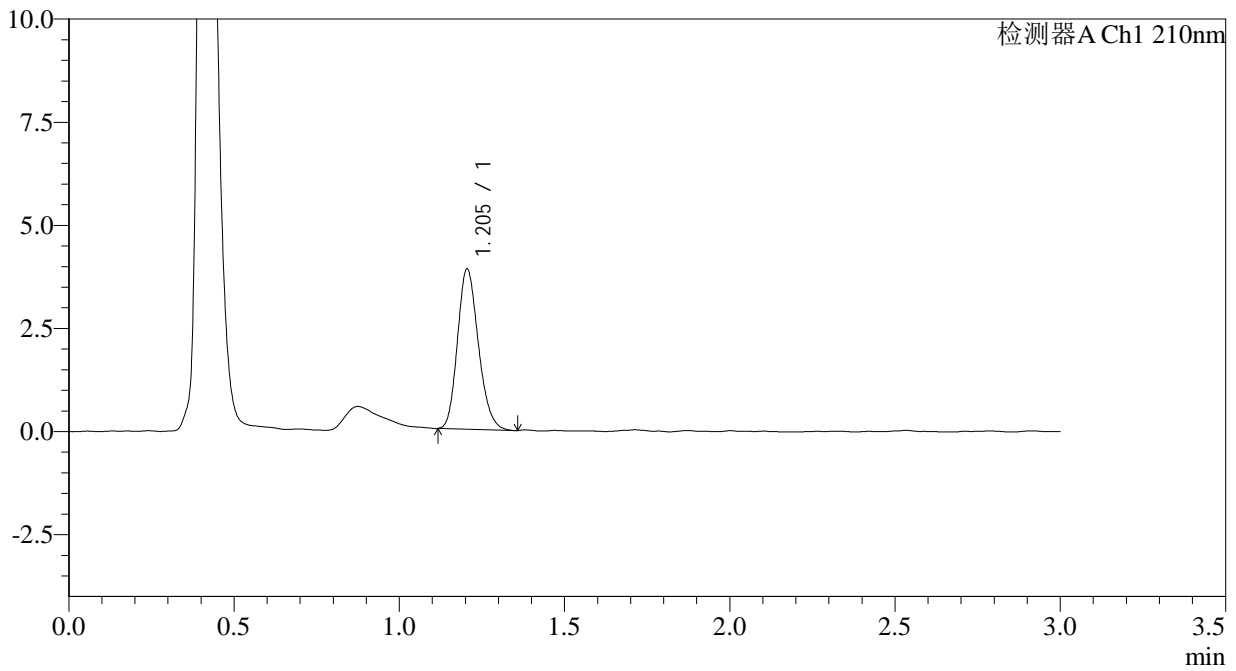
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-579-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:55:38 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.205 | 17115 | 100.000 | 3886 | 1726 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 17115 | 100.000 | 3886 | | | |



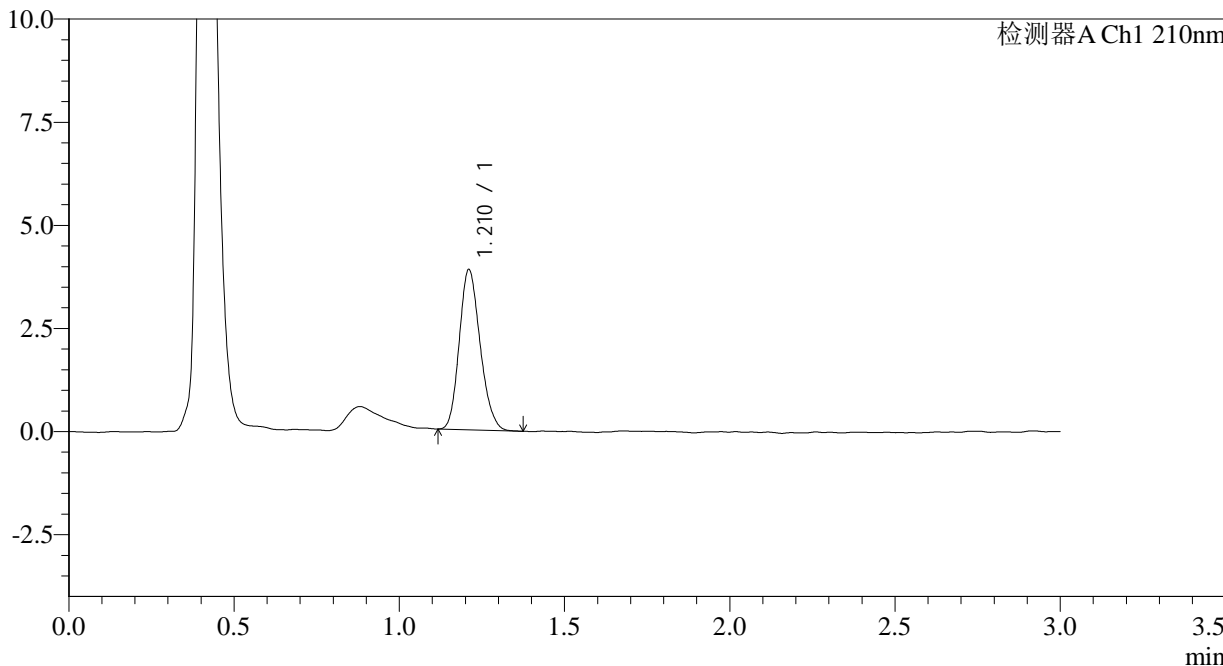
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-580-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 17:59:04 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.210 | 17083 | 100.000 | 3862 | 1742 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 17083 | 100.000 | 3862 | | | |



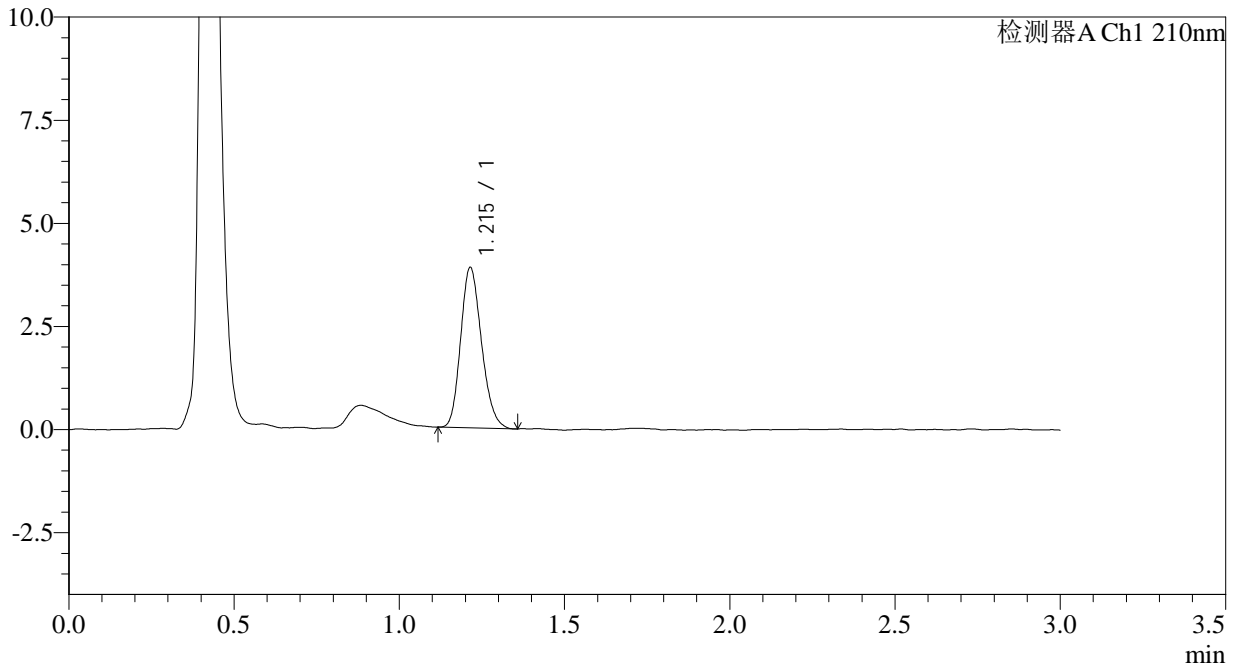
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-581-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:02:30 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.215 | 17095 | 100.000 | 3888 | 1757 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17095 | 100.000 | 3888 | | | |



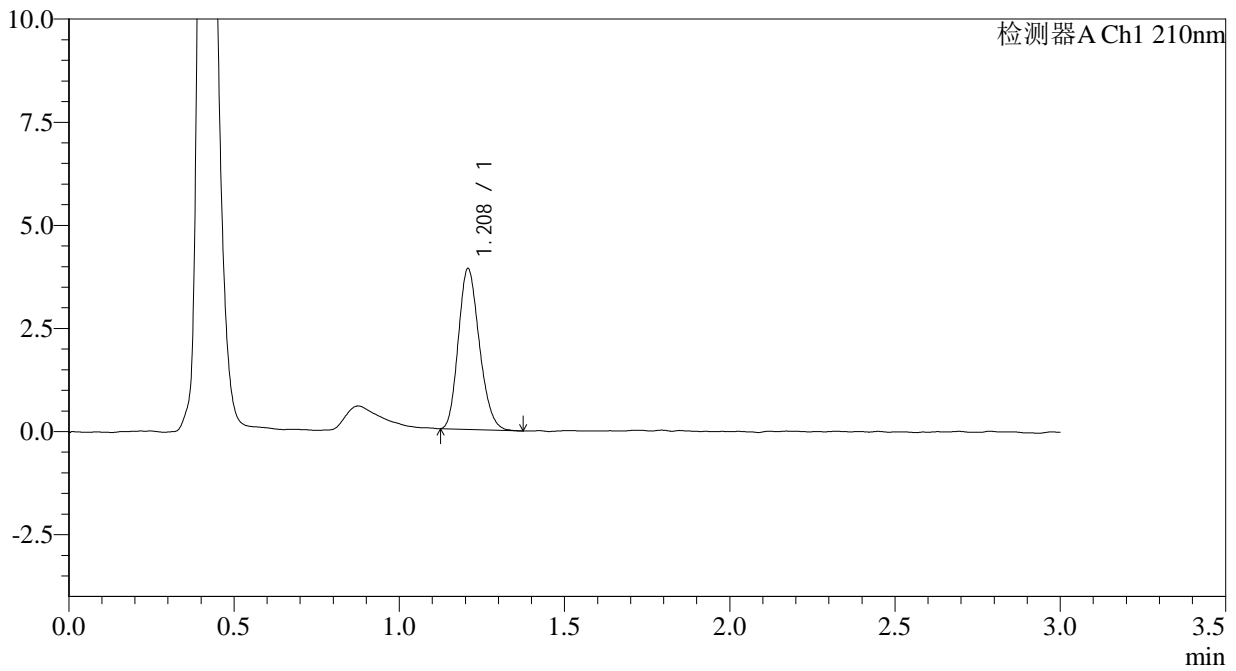
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-582-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-1-5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:05:57 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.208 | 17276 | 100.000 | 3884 | 1695 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17276 | 100.000 | 3884 | | | |



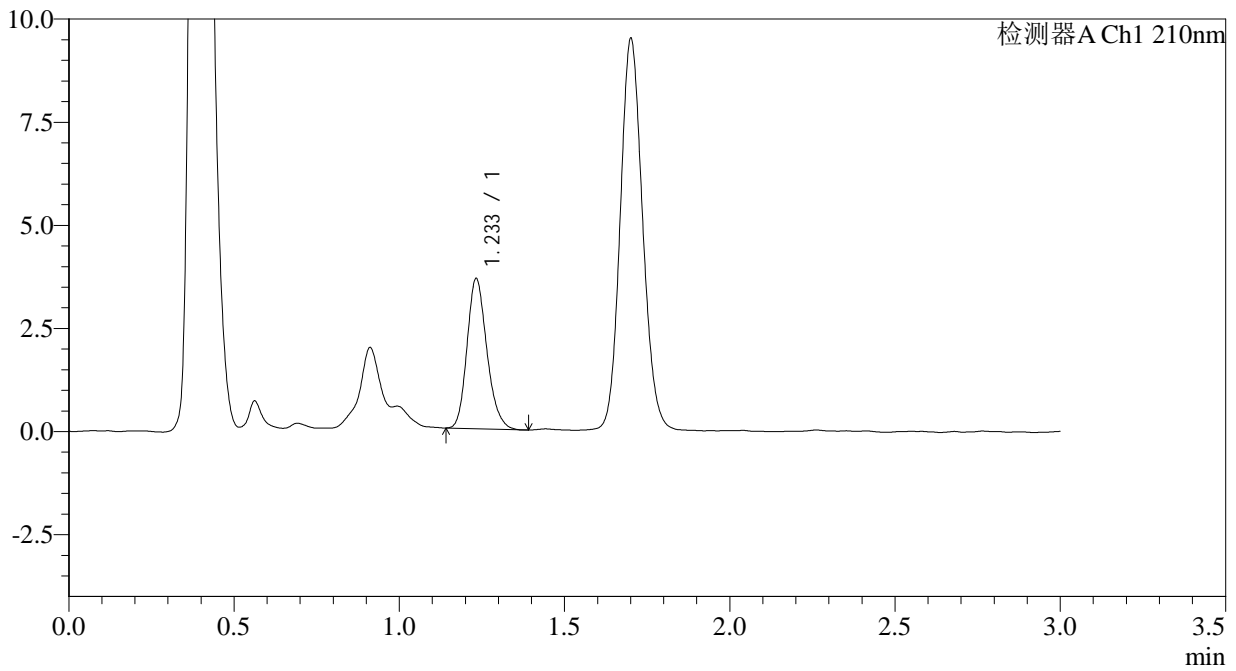
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-583-2 - ZJP-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-1
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:09:22 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:46:48 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.233 | 15213 | 100.000 | 3627 | 2026 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 15213 | 100.000 | 3627 | | | |



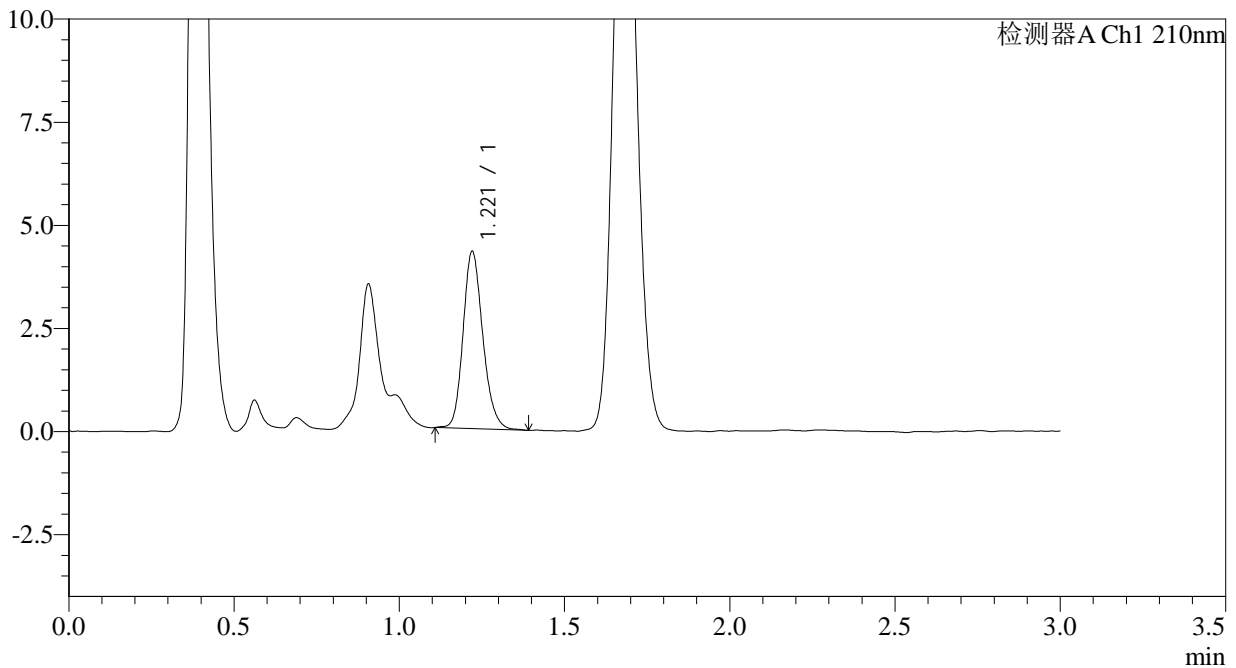
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-584-2 - ZYP-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-10
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:12:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:46:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.221 | 17889 | 100.000 | 4295 | 2042 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17889 | 100.000 | 4295 | | | |



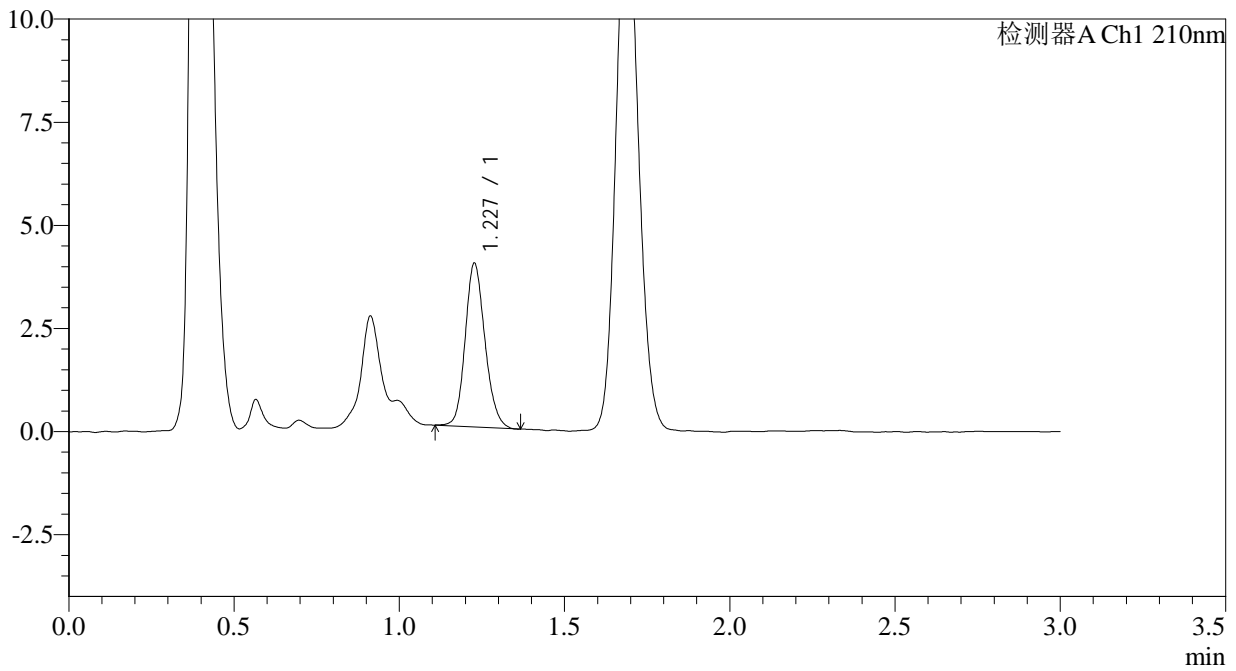
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-585-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-19
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:16:12 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:47:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.227 | 16525 | 100.000 | 3944 | 2035 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 16525 | 100.000 | 3944 | | | |



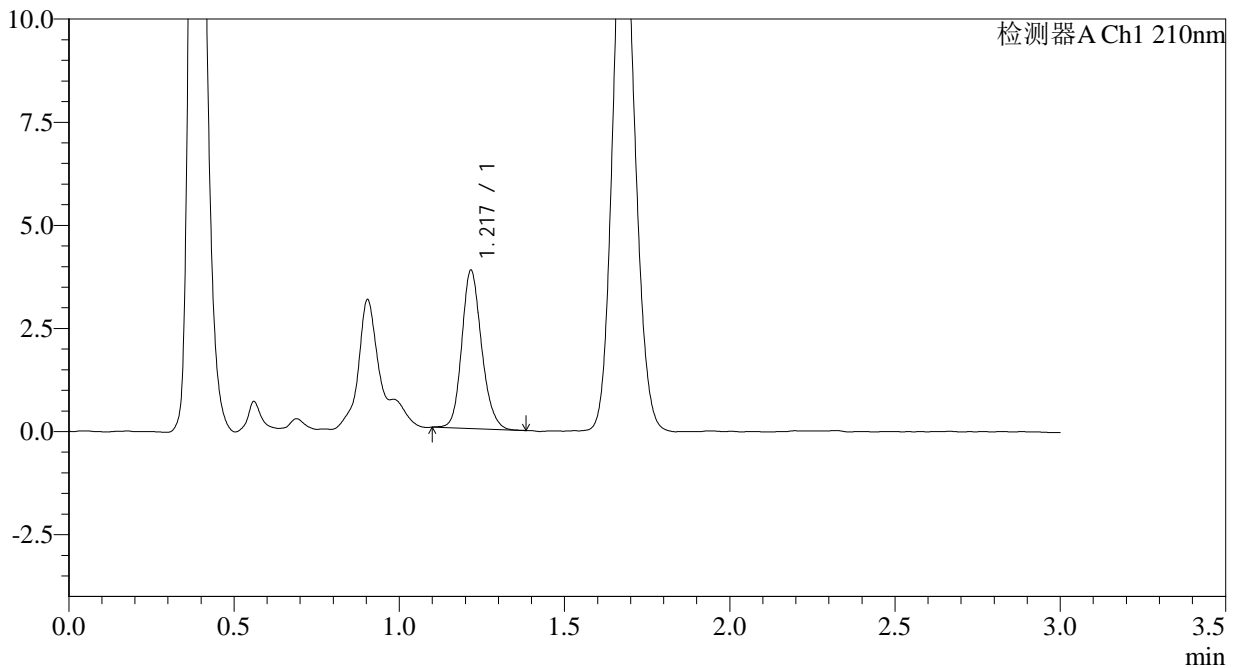
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-586-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-28
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:19:37 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:47:11 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 16023 | 100.000 | 3809 | 2009 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 16023 | 100.000 | 3809 | | | |



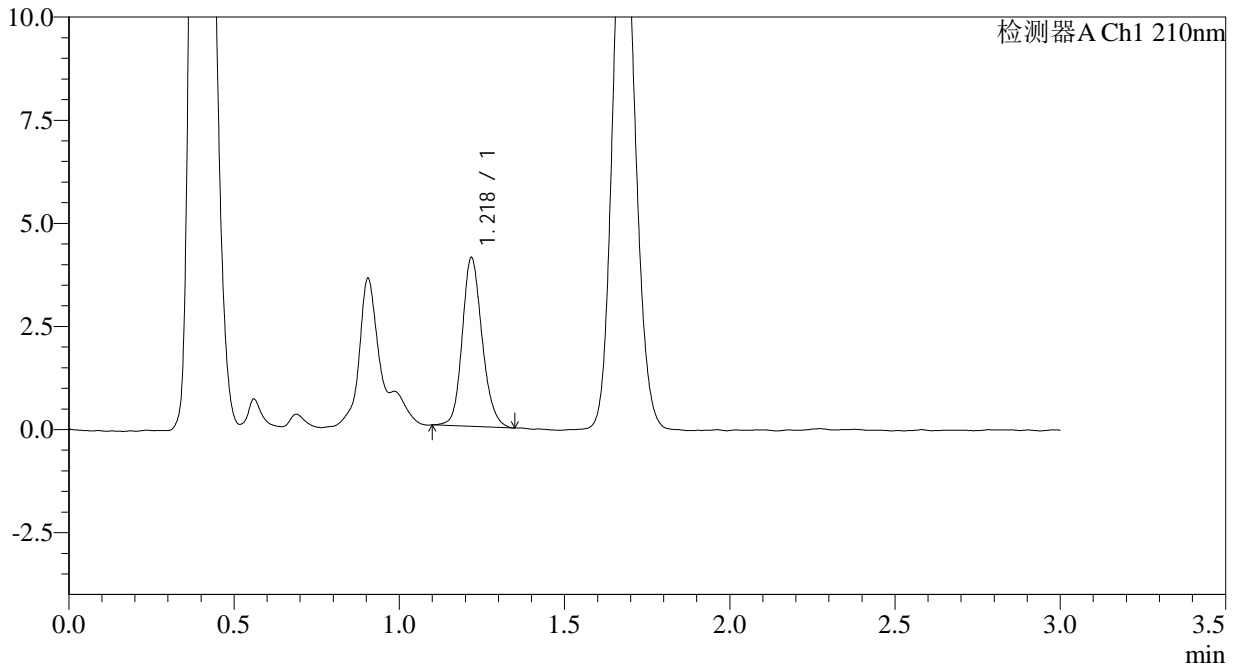
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-587-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 50μl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:23:01 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:47:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 17138 | 100.000 | 4058 | 2008 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 17138 | 100.000 | 4058 | | | |



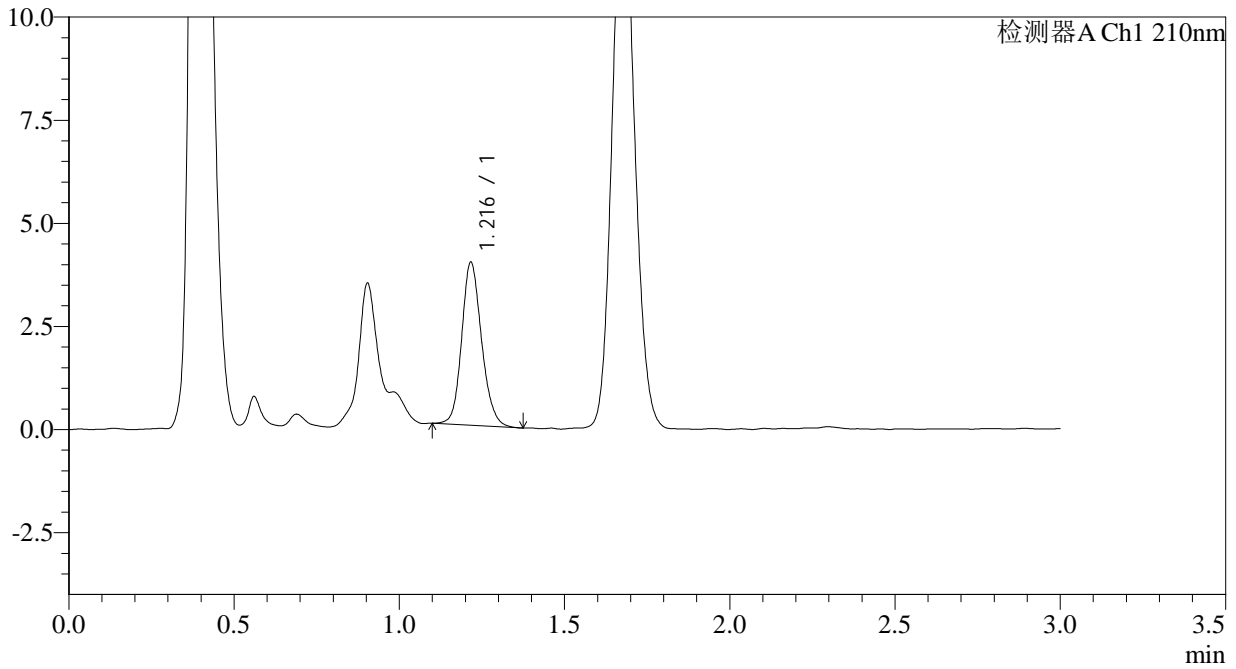
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-588-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-2min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-46
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:26:26 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:47:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16555 | 100.000 | 3926 | 1994 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 16555 | 100.000 | 3926 | | | |



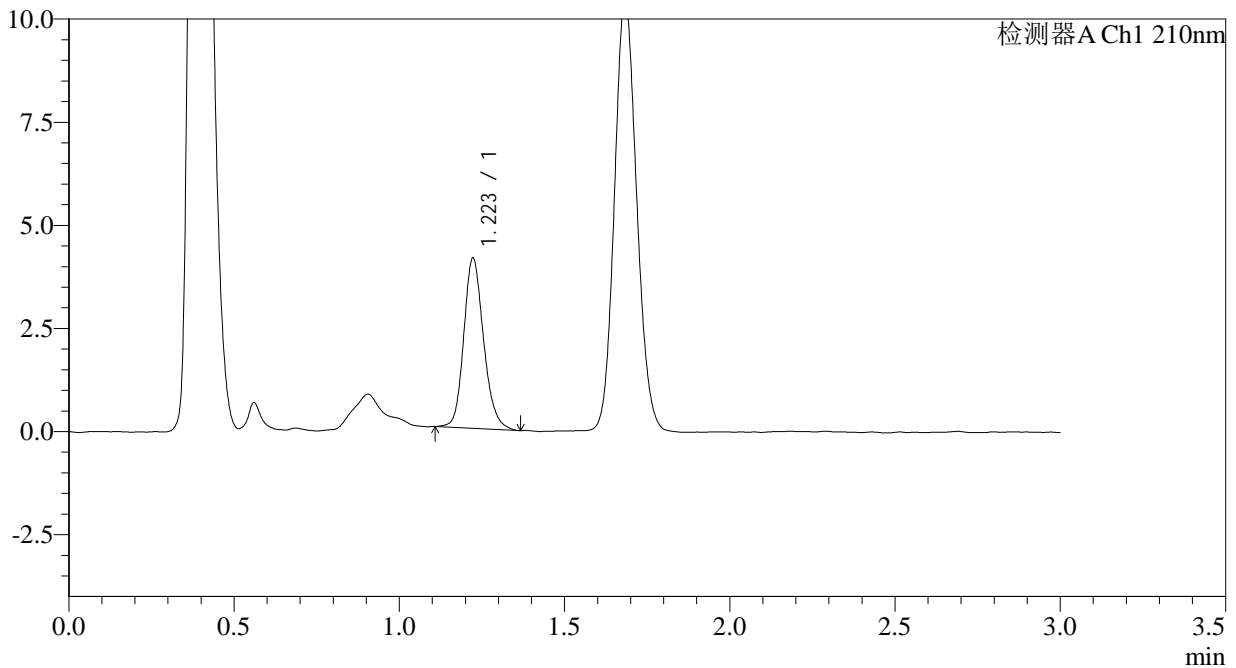
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-589-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-2
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:29:51 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:47:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.223 | 17239 | 100.000 | 4121 | 2035 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 17239 | 100.000 | 4121 | | | |



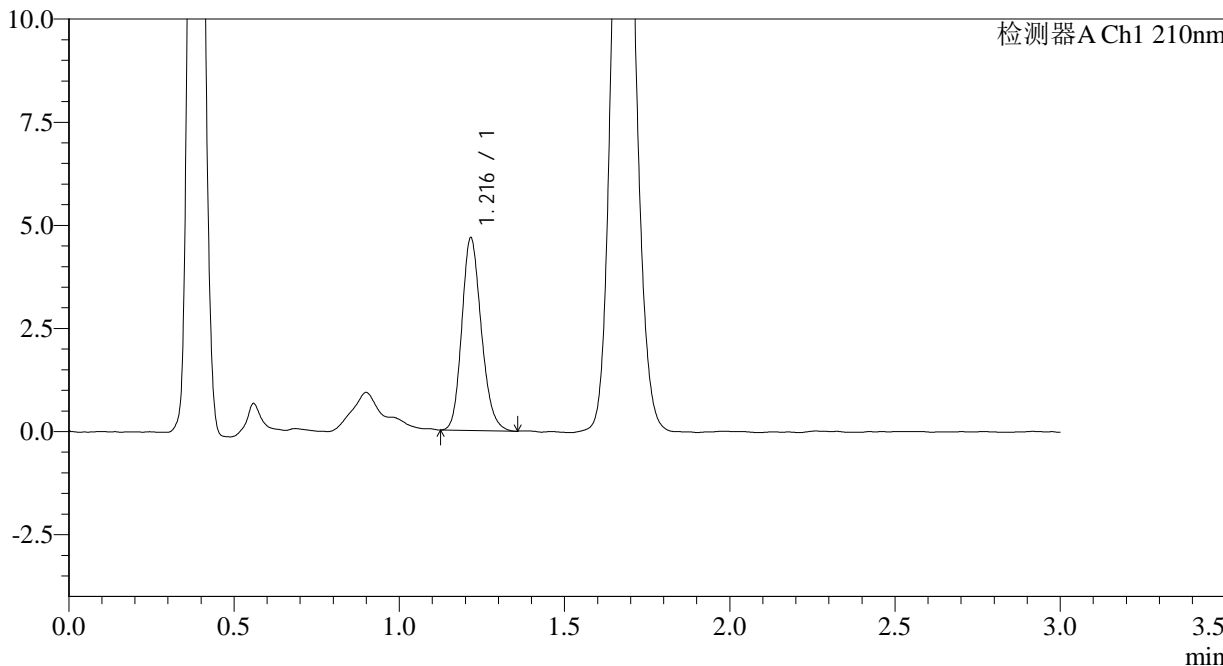
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-590-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:33:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:47:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 19144 | 100.000 | 4643 | 2049 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 19144 | 100.000 | 4643 | | | |



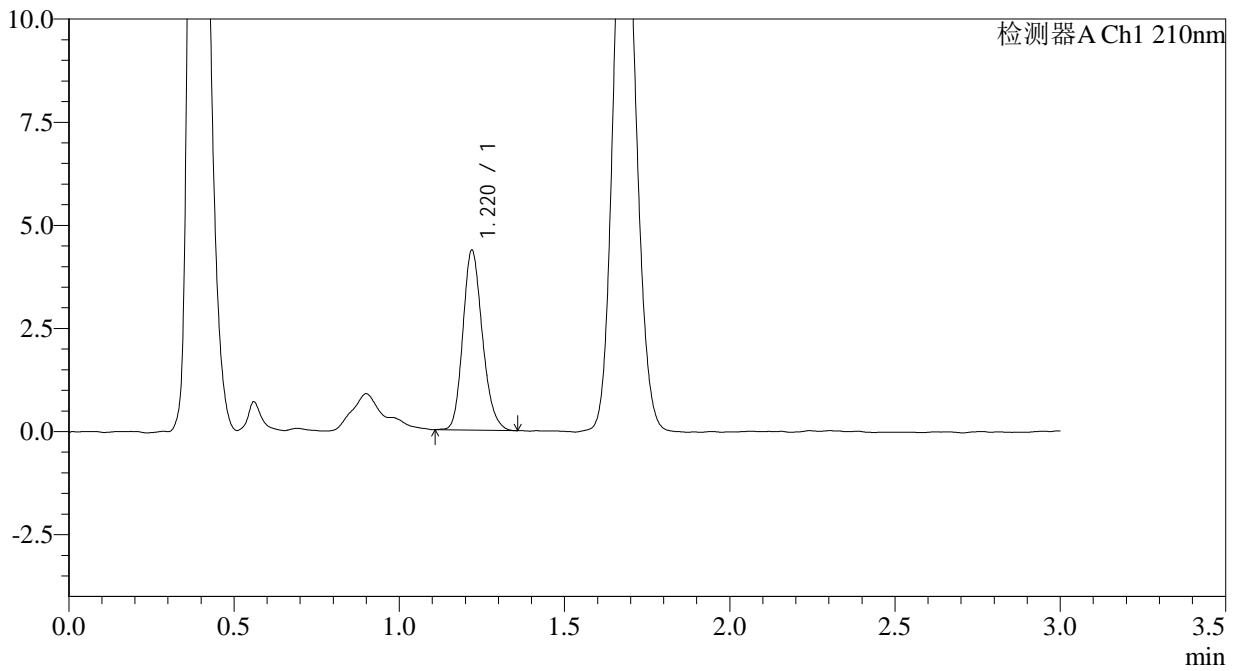
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-591-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-20
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:36:42 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:47:48 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.220 | 17946 | 100.000 | 4349 | 2056 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 17946 | 100.000 | 4349 | | | |



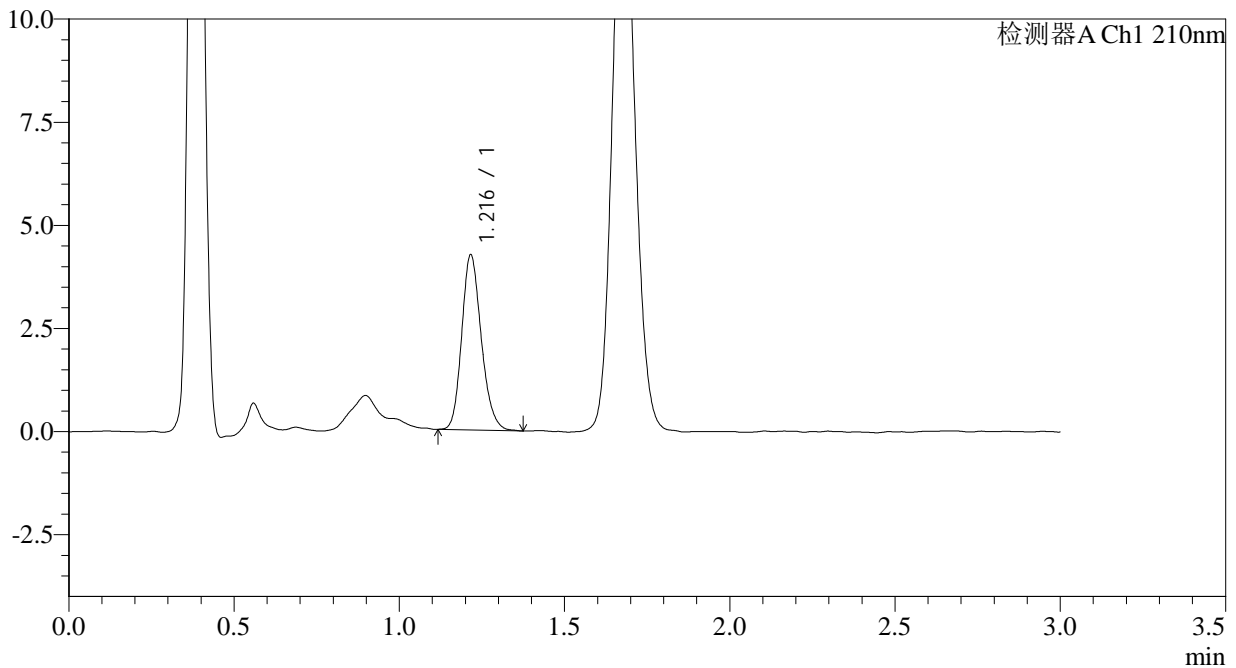
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-592-2 - ZYP-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-29
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:40:06 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:47:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17505 | 100.000 | 4224 | 2042 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 17505 | 100.000 | 4224 | | | |



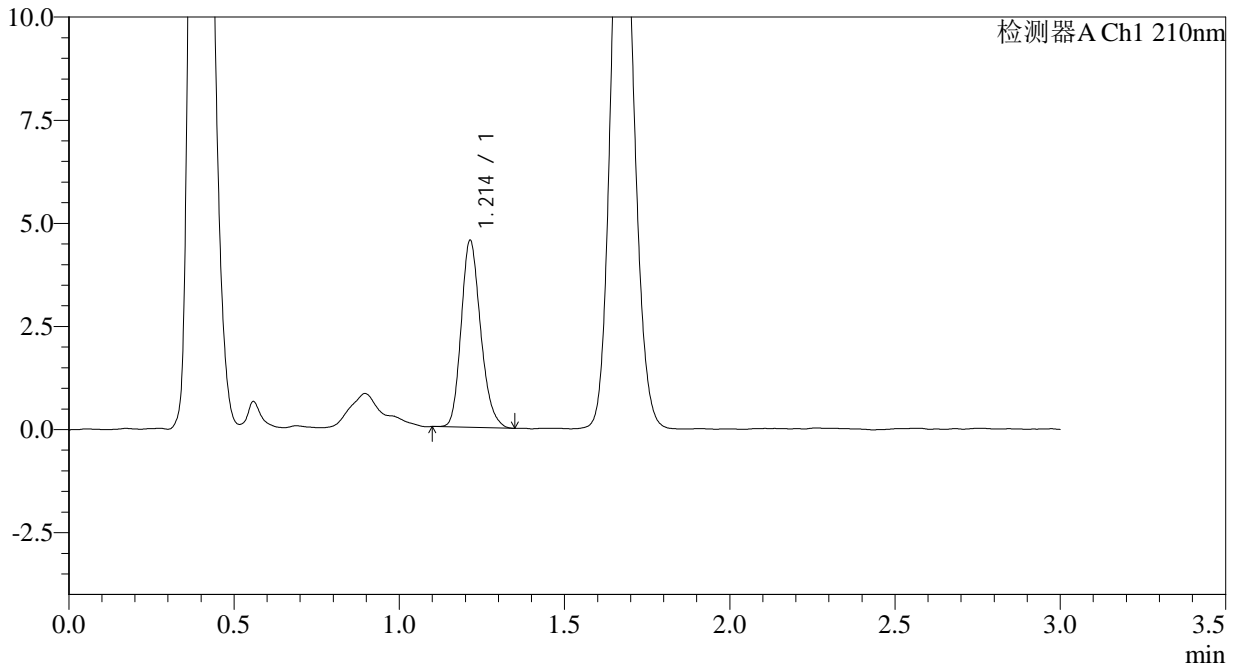
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-593-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-38
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:43:32 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:48:04 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 18564 | 100.000 | 4533 | 2050 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 18564 | 100.000 | 4533 | | | |



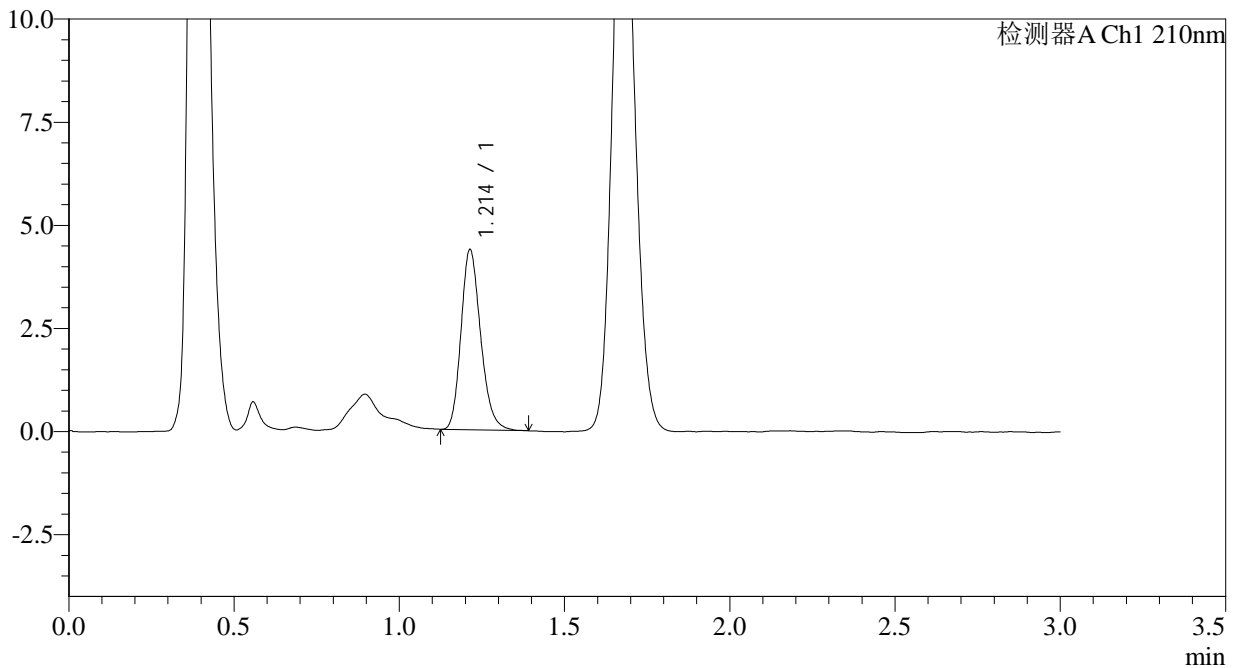
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-594-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-47
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:46:56 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:48:11 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 18033 | 100.000 | 4365 | 2019 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 18033 | 100.000 | 4365 | | | |



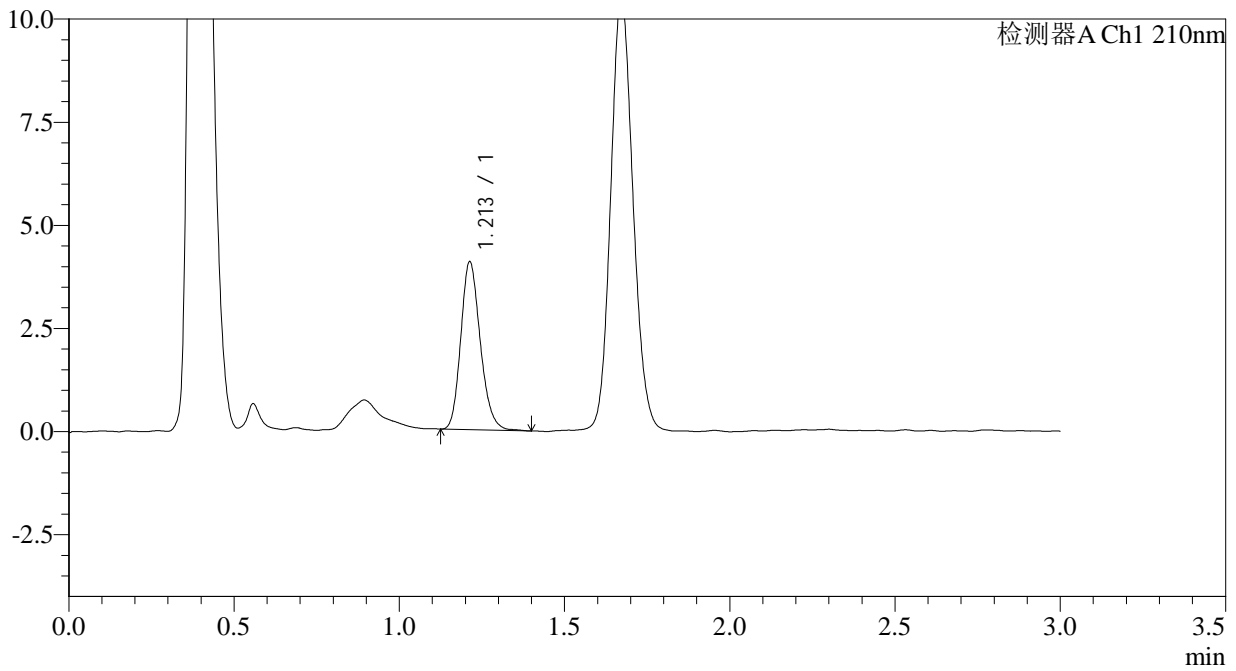
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-595-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-3
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:50:22 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:48:19 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.213 | 16699 | 100.000 | 4069 | 2041 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 16699 | 100.000 | 4069 | | | |



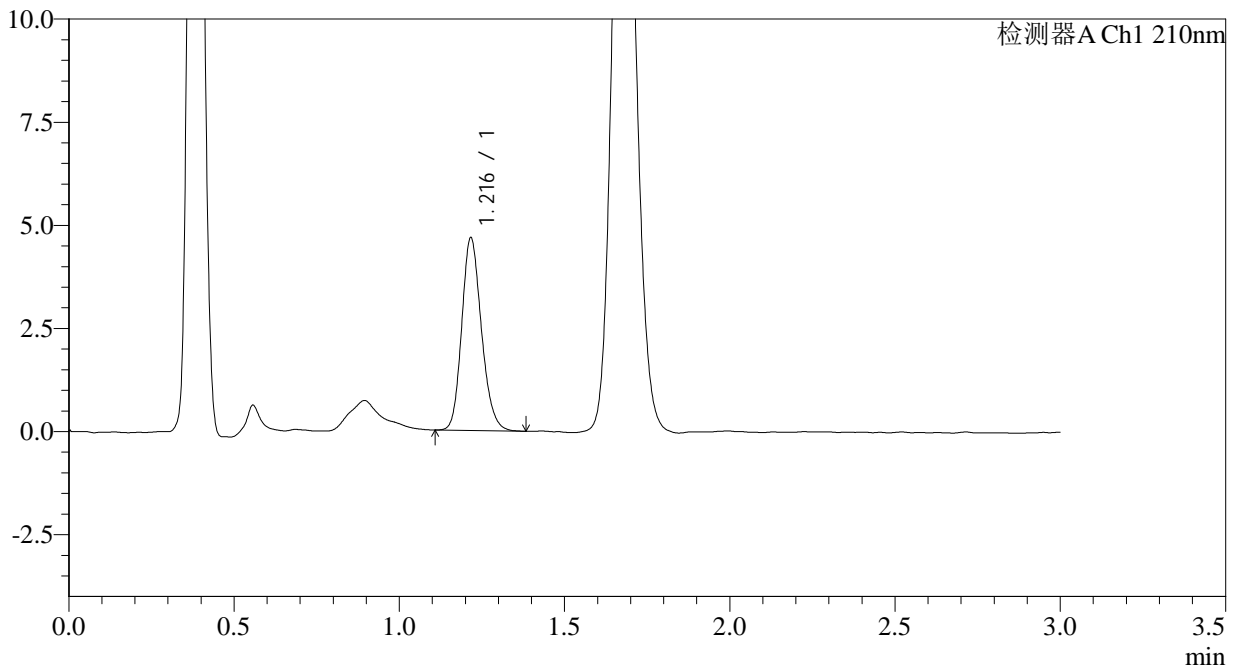
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-596-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-12
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:53:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:48:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 19378 | 100.000 | 4644 | 2009 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 19378 | 100.000 | 4644 | | | |



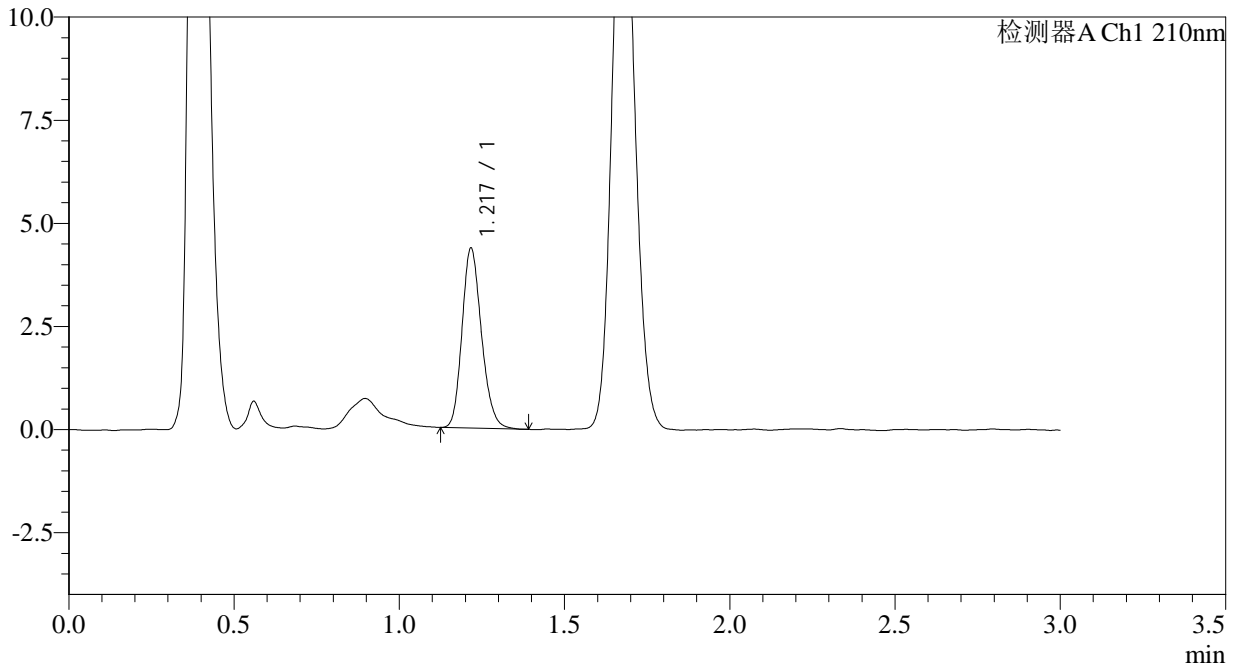
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-597-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 18:57:13 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:48:34 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17859 | 100.000 | 4326 | 2055 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 17859 | 100.000 | 4326 | | | |



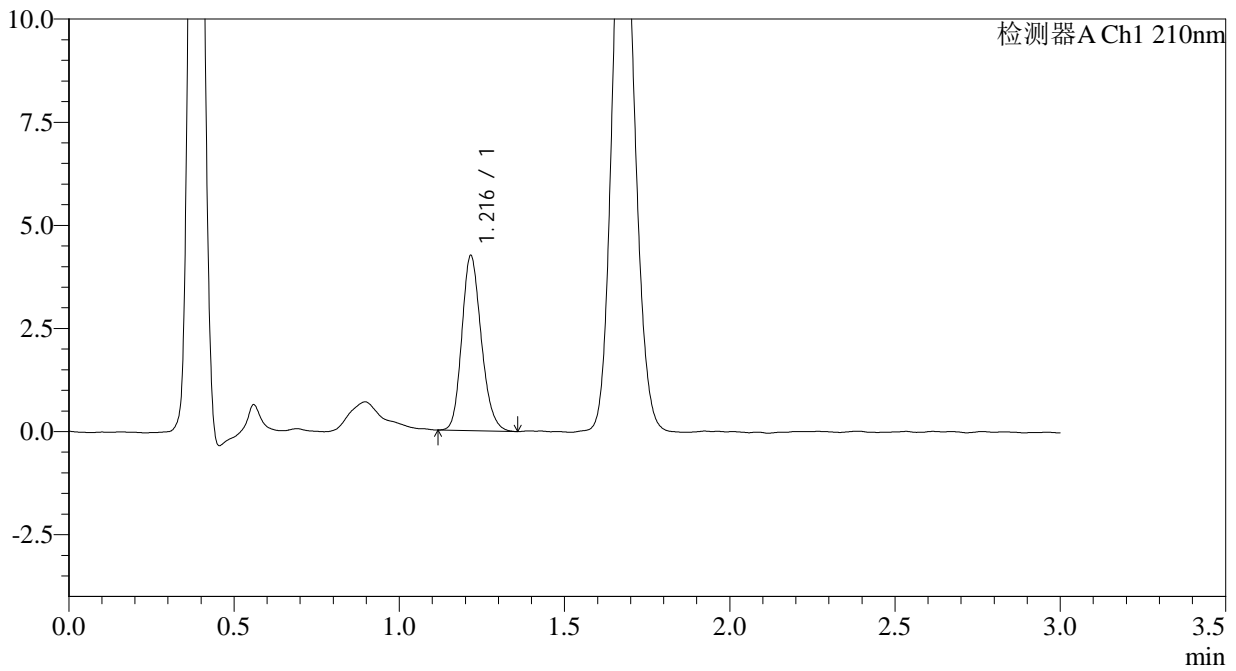
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-598-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 19:00:38 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:48:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17413 | 100.000 | 4221 | 2044 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 17413 | 100.000 | 4221 | | | |



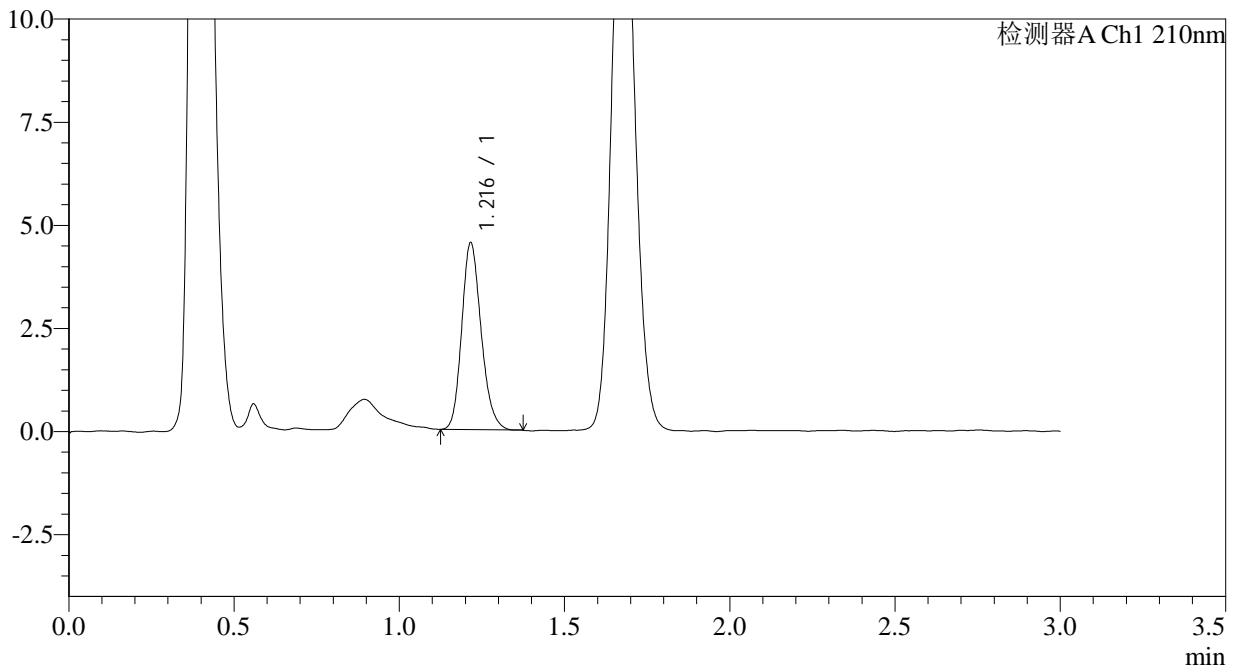
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-599-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-39
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:04:03 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:48:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 18522 | 100.000 | 4509 | 2060 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 18522 | 100.000 | 4509 | | | |



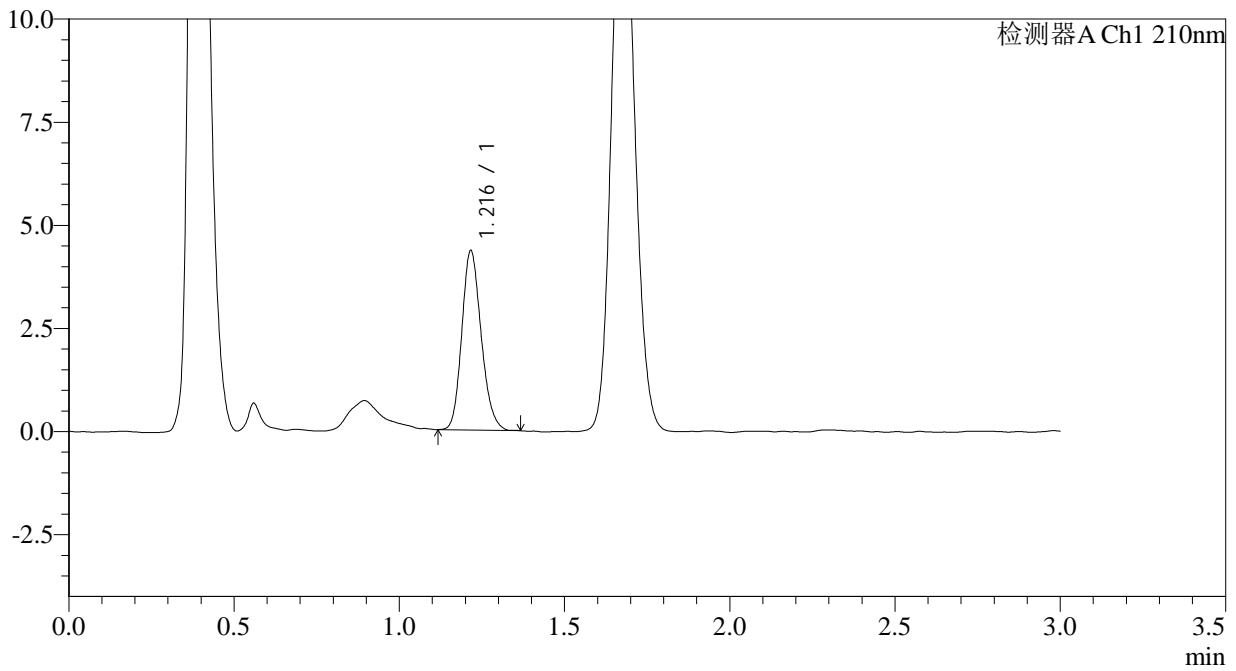
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-600-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-48
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:07:28 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:48:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17725 | 100.000 | 4322 | 2057 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 17725 | 100.000 | 4322 | | | |



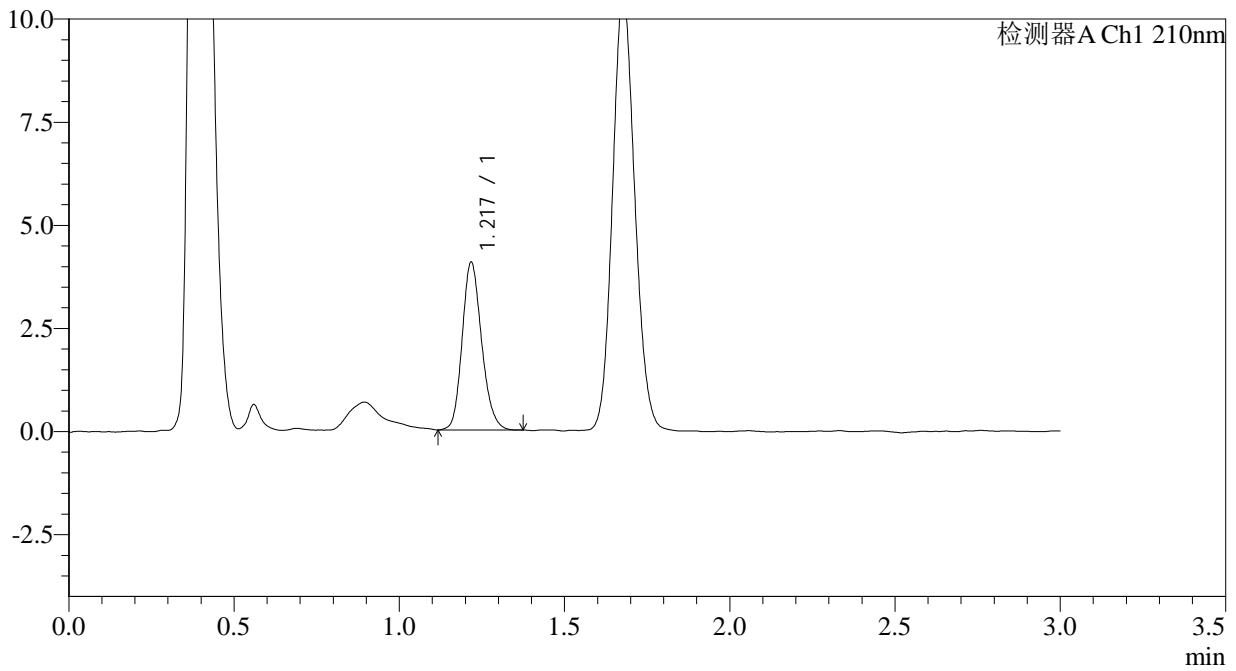
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-601-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-4
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:10:53 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:49:04 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 16684 | 100.000 | 4019 | 2056 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 16684 | 100.000 | 4019 | | | |



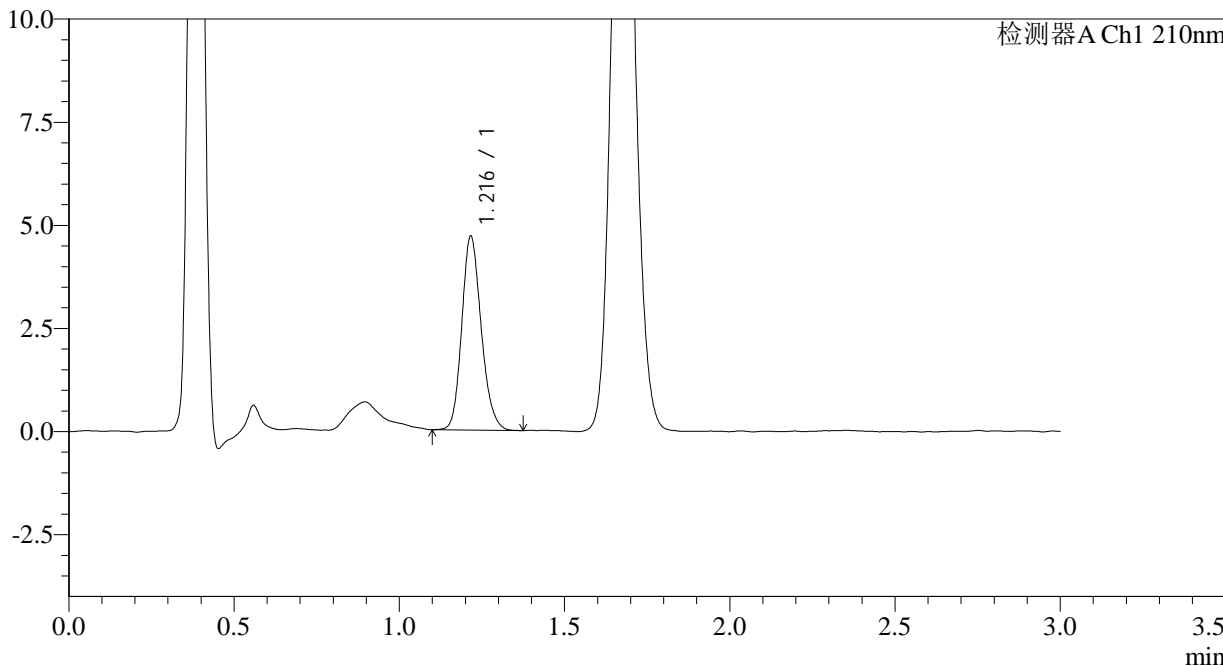
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-602-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-13
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:14:20 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:49:12 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 19253 | 100.000 | 4671 | 2060 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 19253 | 100.000 | 4671 | | | |



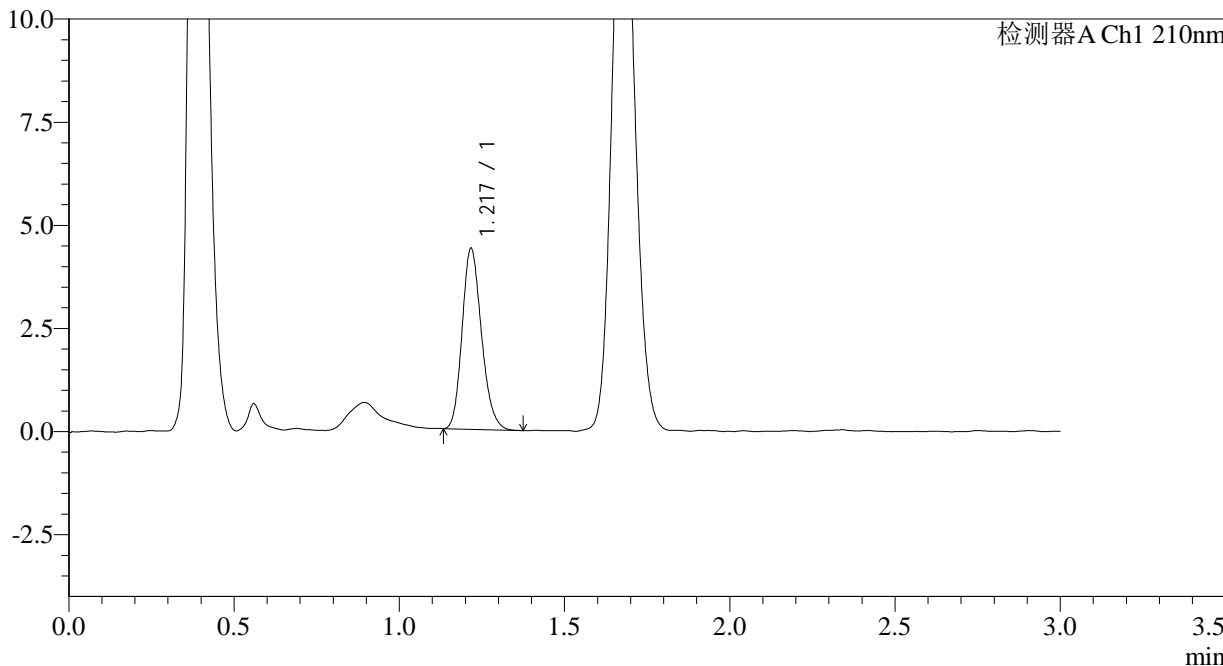
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-603-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-22
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:17:44 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:49:19 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.217 | 17873 | 100.000 | 4342 | 2057 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 17873 | 100.000 | 4342 | | | |



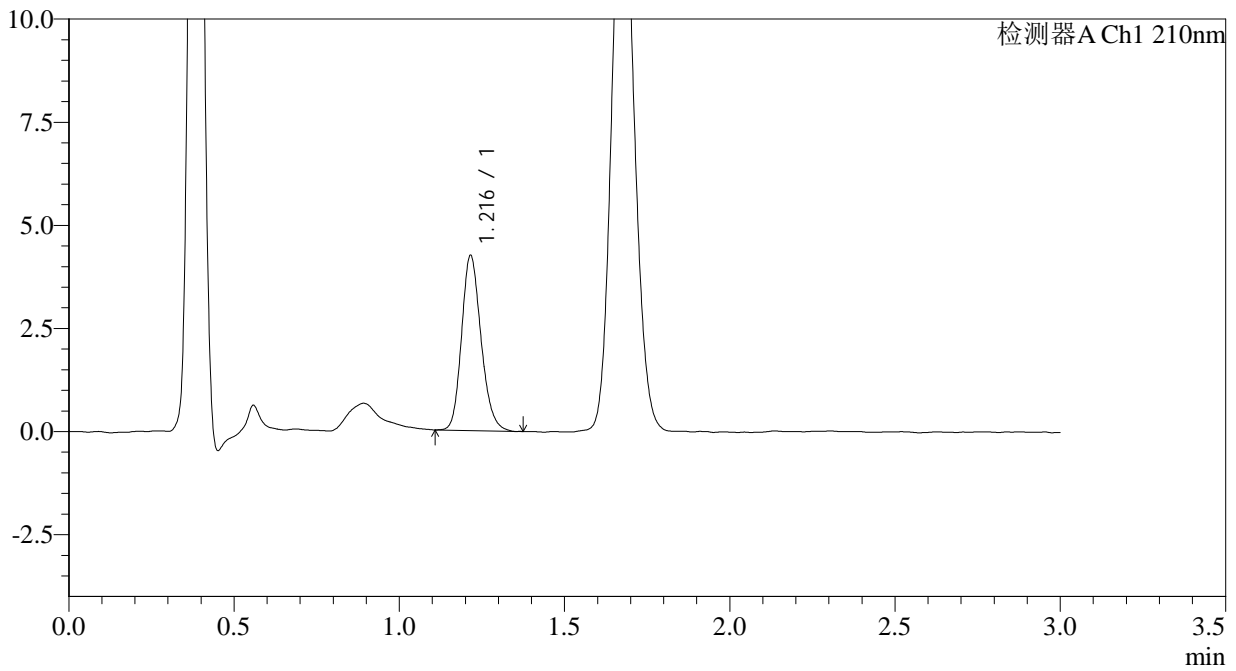
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-604-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-31
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:21:10 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:49:27 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 17399 | 100.000 | 4231 | 2047 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 17399 | 100.000 | 4231 | | | |



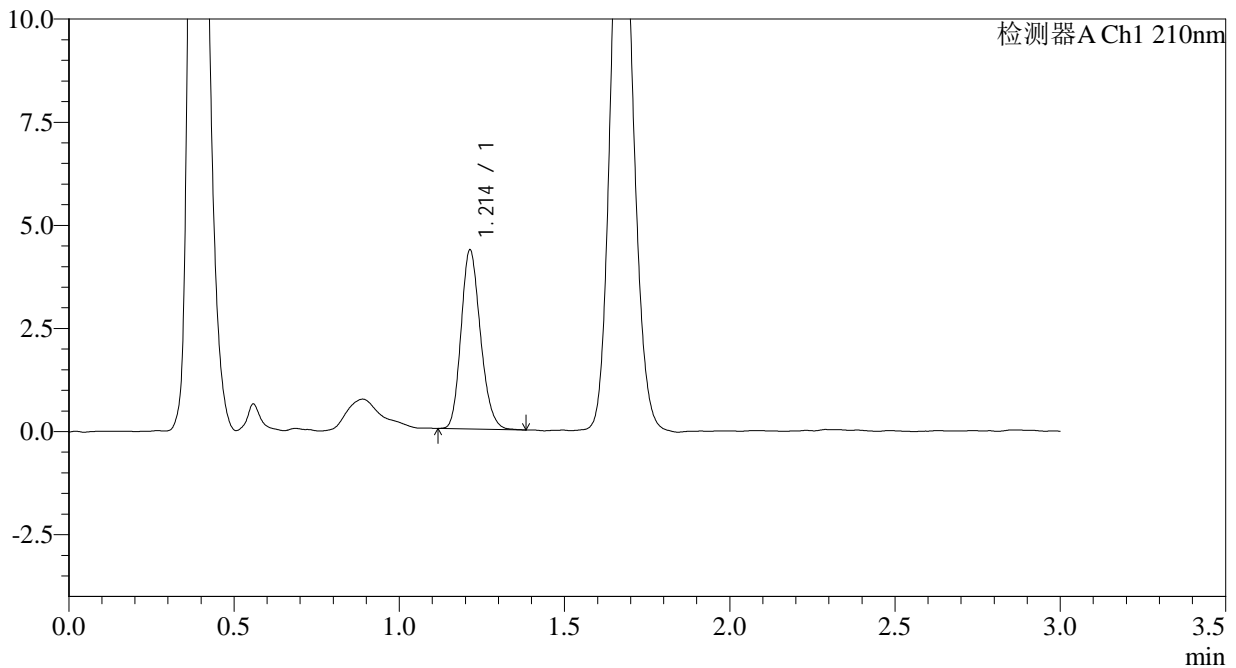
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-606-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 50µl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 19:28:01 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:49:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 17716 | 100.000 | 4337 | 2041 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 17716 | 100.000 | 4337 | | | |



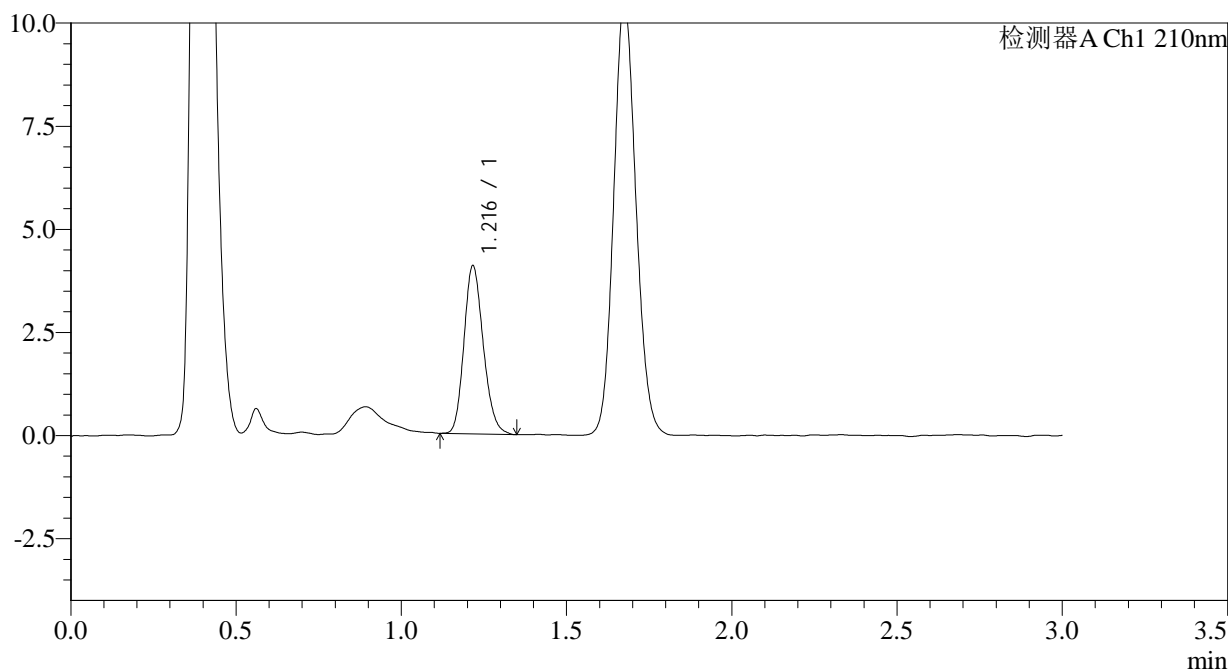
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-607-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 19:31:27 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:49:50 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.216 | 16596 | 100.000 | 4049 | 2068 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 16596 | 100.000 | 4049 | | | |



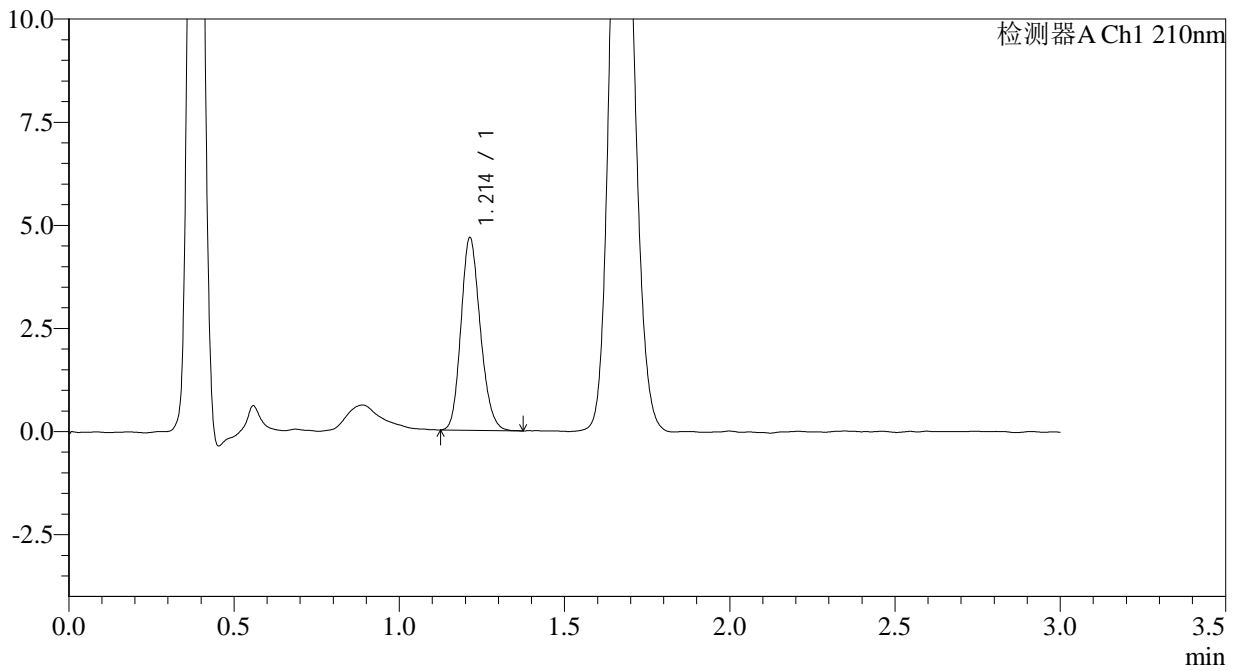
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-608-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-14
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:34:52 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:49:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 19026 | 100.000 | 4671 | 2052 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 19026 | 100.000 | 4671 | | | |



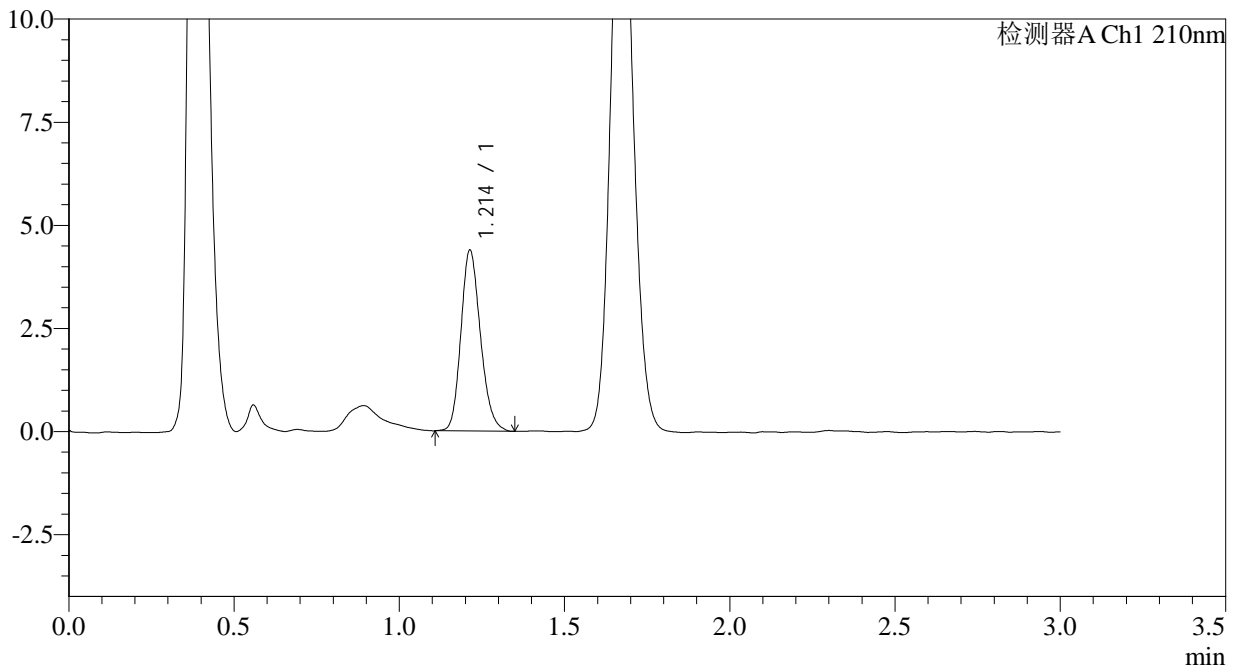
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-609-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-23
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:38:18 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:50:05 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.214 | 18035 | 100.000 | 4384 | 2023 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 18035 | 100.000 | 4384 | | | |



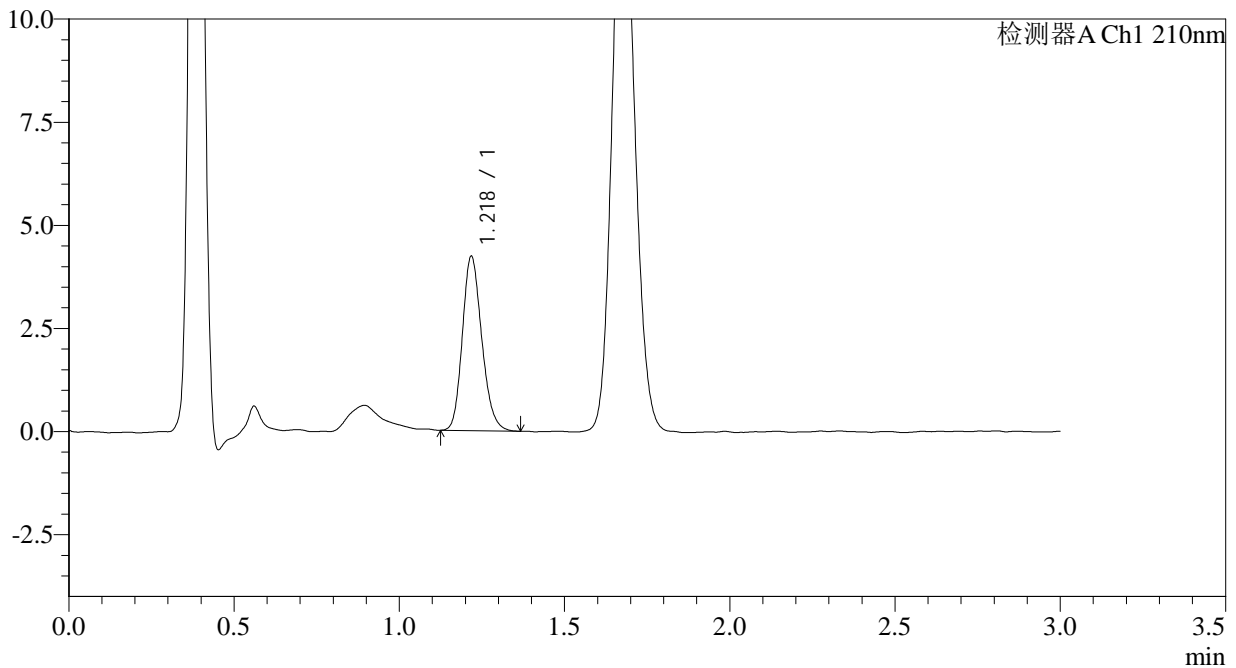
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-610-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 19:41:44 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:50:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.218 | 17266 | 100.000 | 4180 | 2066 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 17266 | 100.000 | 4180 | | | |



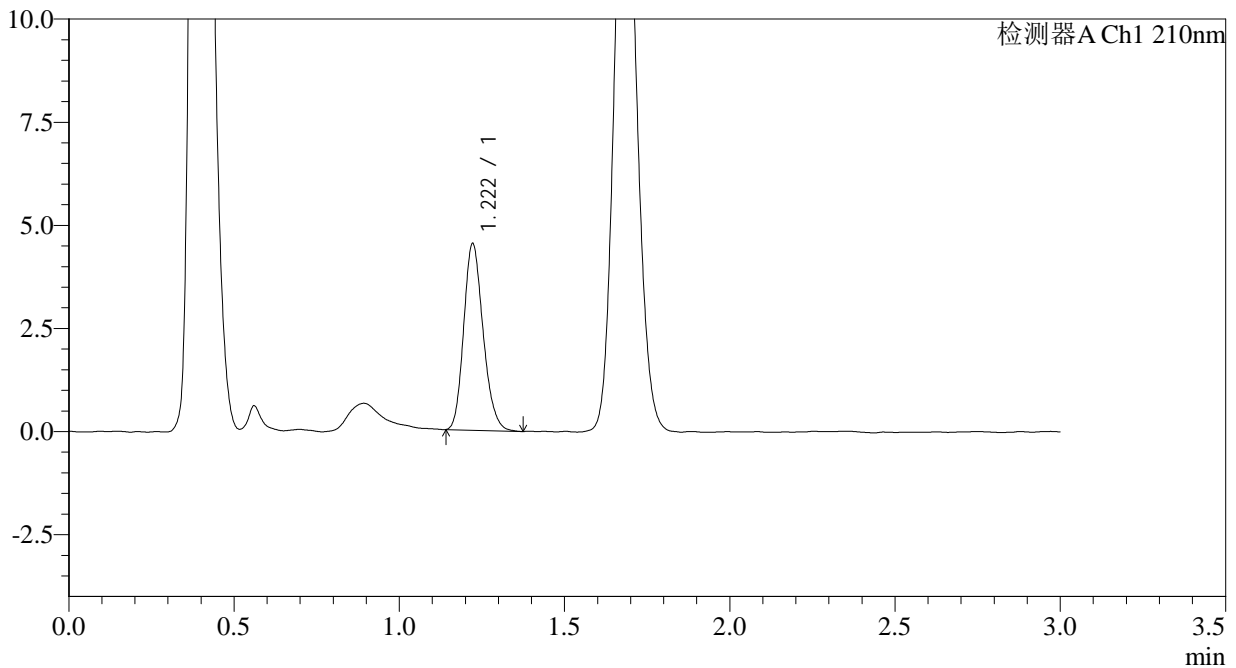
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-611-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-41
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:45:10 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2024/09/03 10:50:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.222 | 18491 | 100.000 | 4526 | 2072 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 18491 | 100.000 | 4526 | | | |



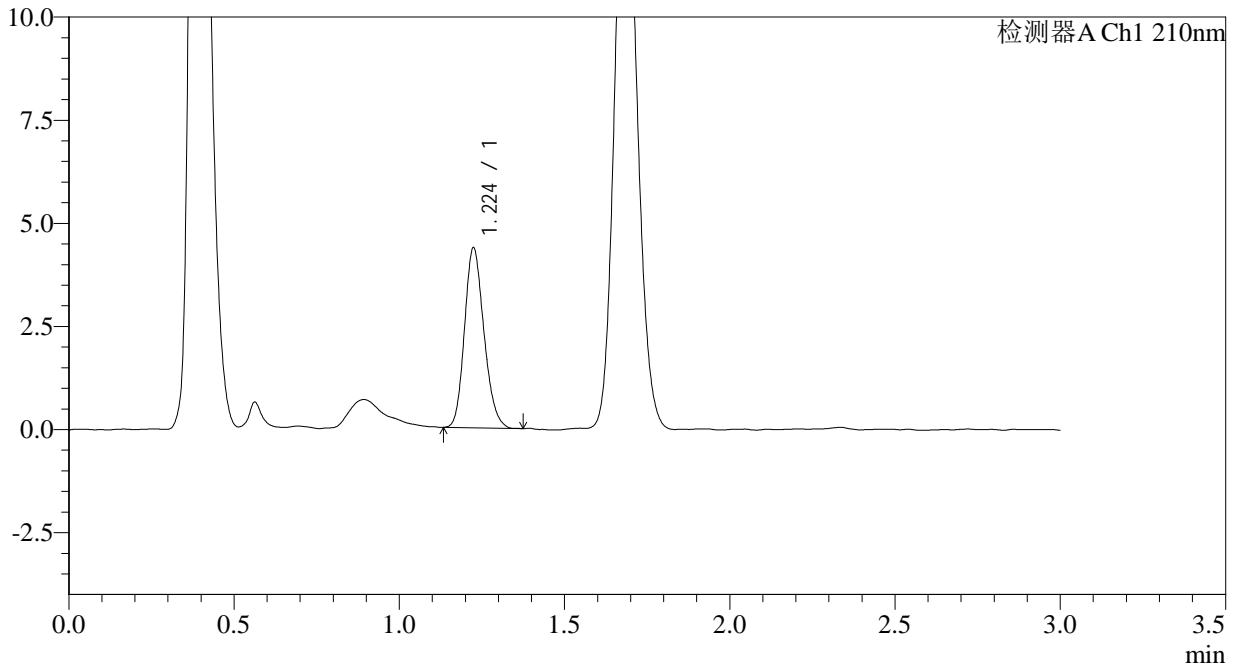
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-612-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-50
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:48:35 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:50:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.224 | 17882 | 100.000 | 4346 | 2060 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 17882 | 100.000 | 4346 | | | |



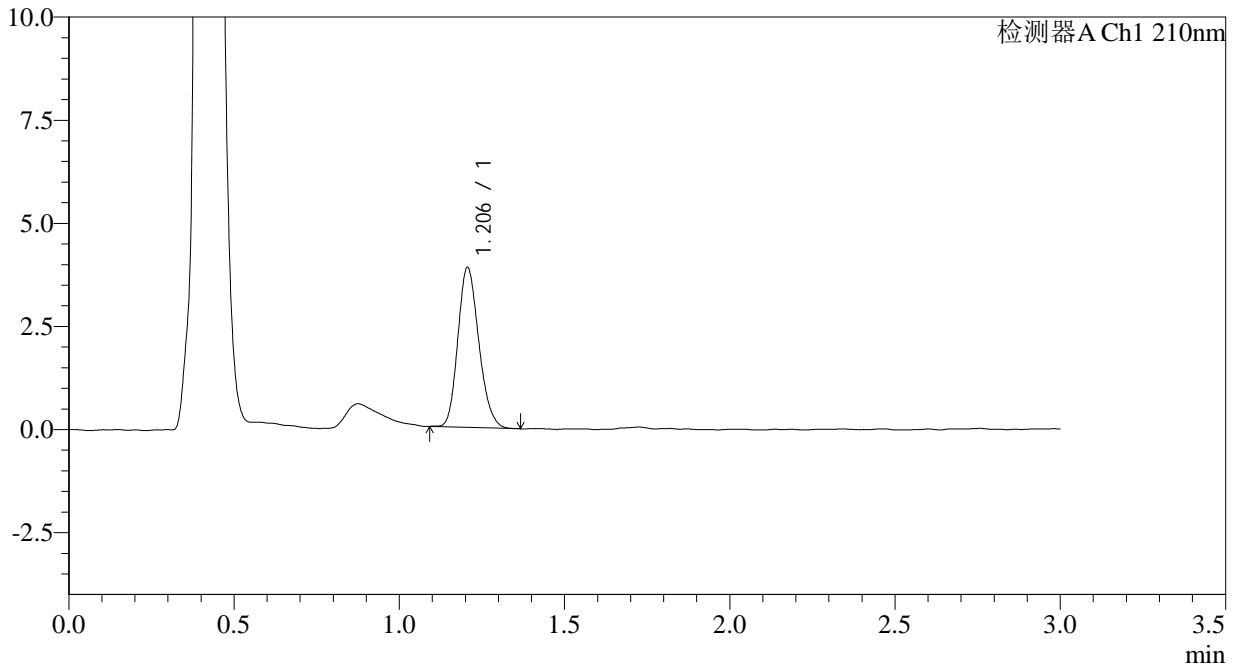
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
柱温:30°C 波长:210nm
数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-25/18-613-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-1.lcd
方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 50µl 版本号:6.115
进样时间: 2024/09/02 19:52:01 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:50:35 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.206 | 17118 | 100.000 | 3874 | 1719 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 17118 | 100.000 | 3874 | | | |



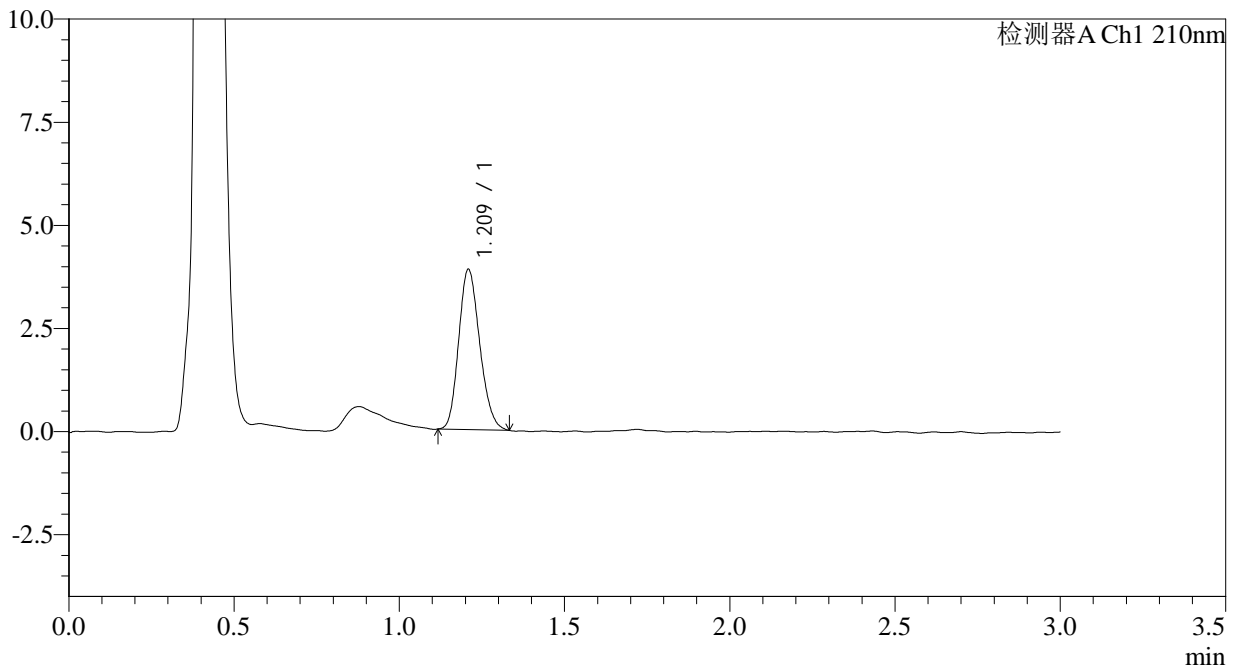
JSS-3361

<样品信息>

色谱柱:AQ-C18(50*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温:30°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-3361 - 0-26/18-614-2 - ZZZ-2-2024081511p-rcqx-25mg-jf50z-pH6.8jz-dz-2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-RCQX-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-3361 - JSS-3361-20240902-rcqx-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/09/02 19:55:28 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/09/03 10:56:10 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.209 | 17213 | 100.000 | 3851 | 1706 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 17213 | 100.000 | 3851 | | | |