



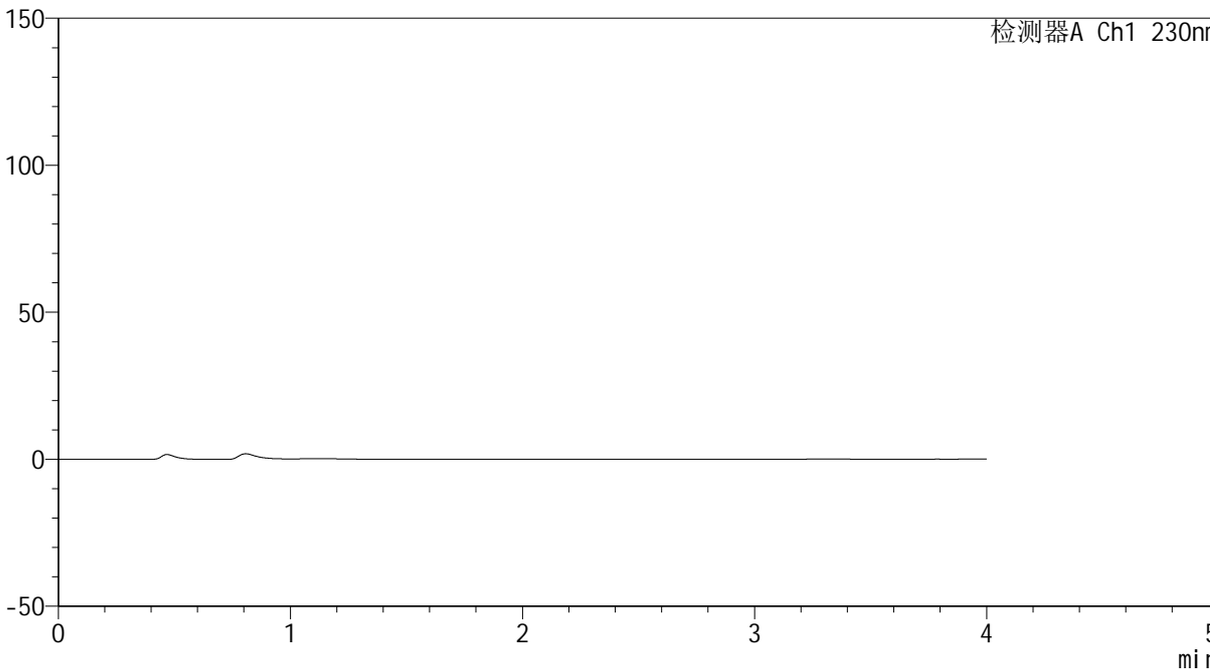
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-623-3 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 10:28:39 实验者: wangdan
处理时间 (V3) : 2024/07/23 18:56:12 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

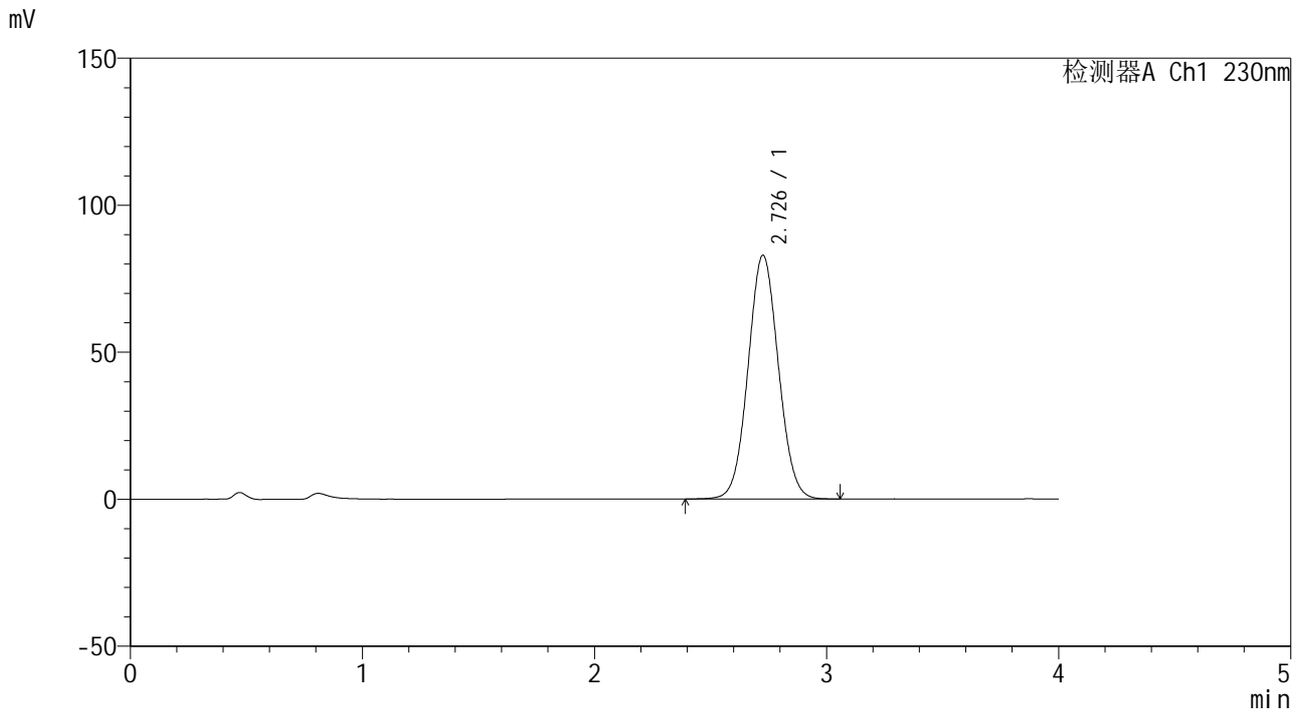


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-624-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 10:33:03 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.726 | 753288 | 100.000 | 82753 | 2081 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 753288 | 100.000 | 82753 | | | |

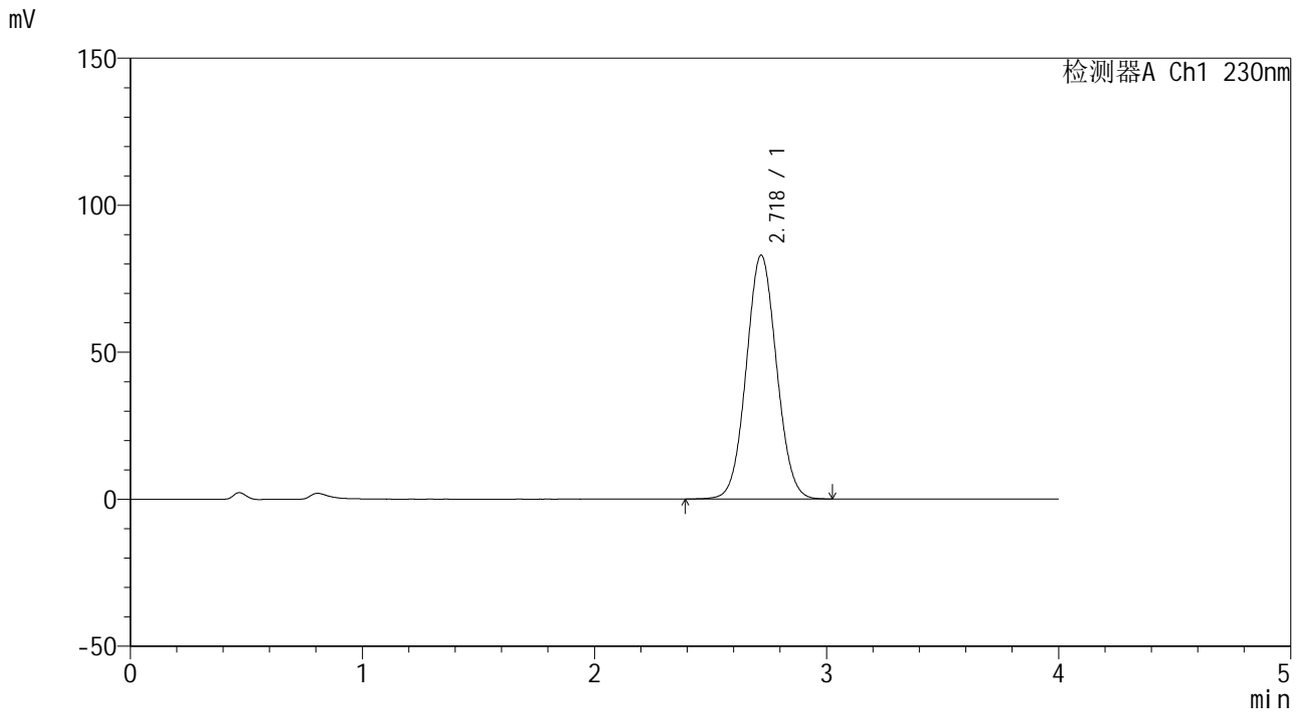


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-625-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 10:37:27 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.718 | 752943 | 100.000 | 82797 | 2068 | 1.052 | -- |
| 总计 | | 752943 | 100.000 | 82797 | | | |

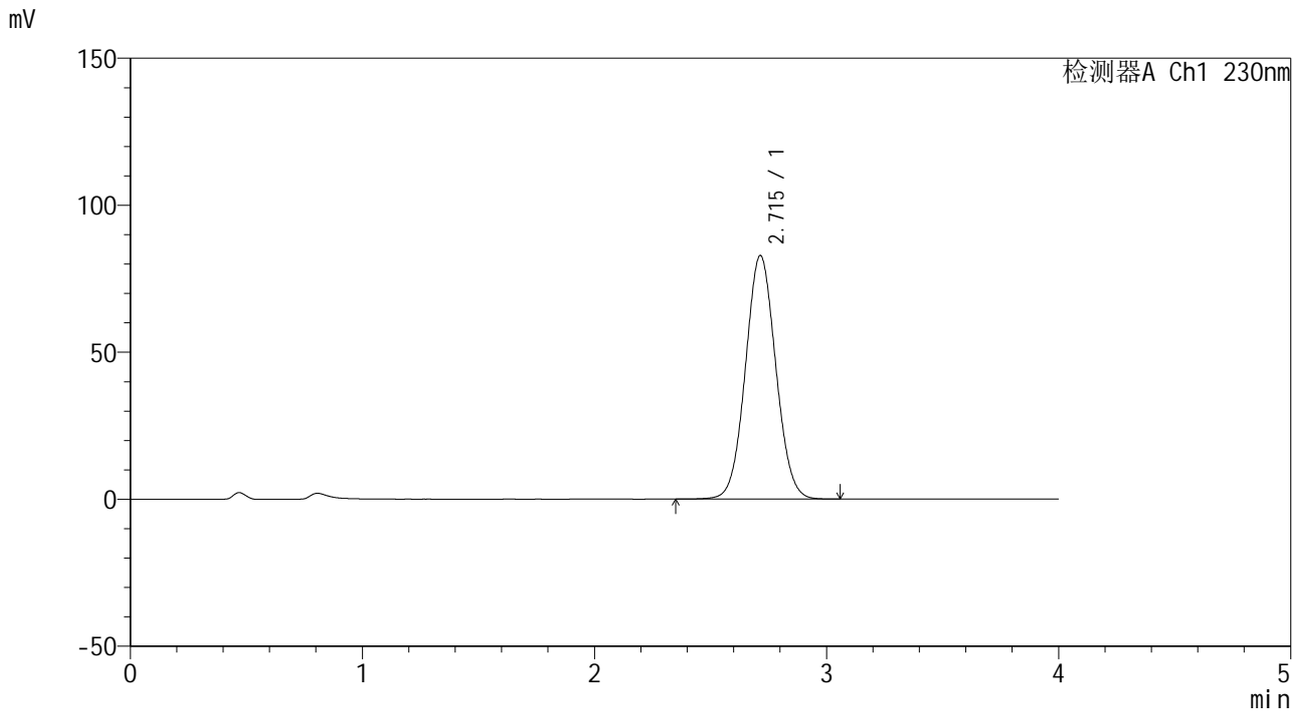


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-626-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 10:41:49 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.715 | 752515 | 100.000 | 82854 | 2065 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 752515 | 100.000 | 82854 | | | |



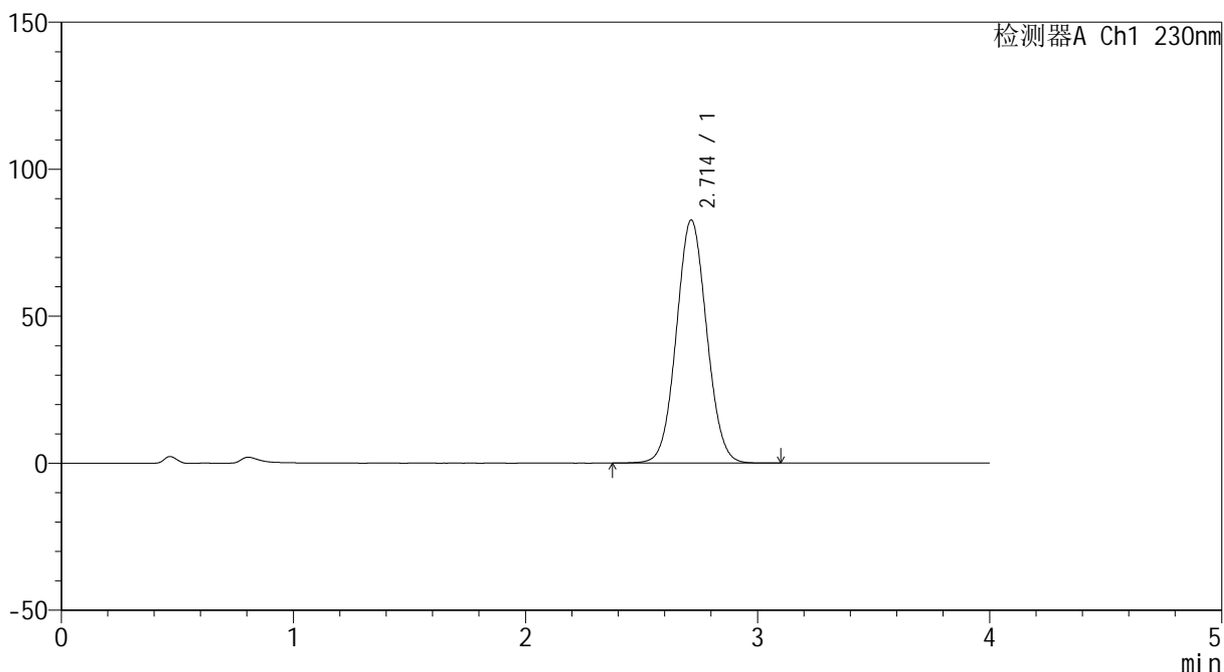
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-627-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 10:46:13 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:42 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.714 | 750851 | 100.000 | 82715 | 2067 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 750851 | 100.000 | 82715 | | | |

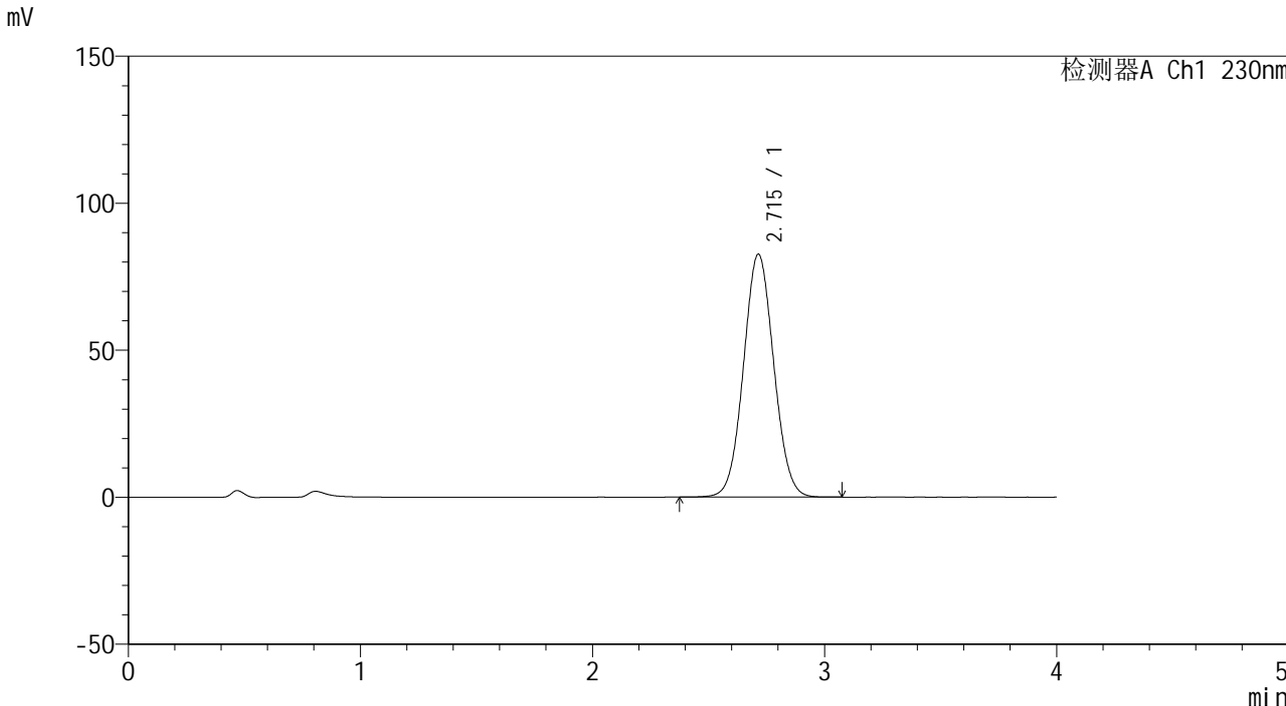


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-628-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 10:50:36 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:50 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.715 | 749674 | 100.000 | 82638 | 2069 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 749674 | 100.000 | 82638 | | | |

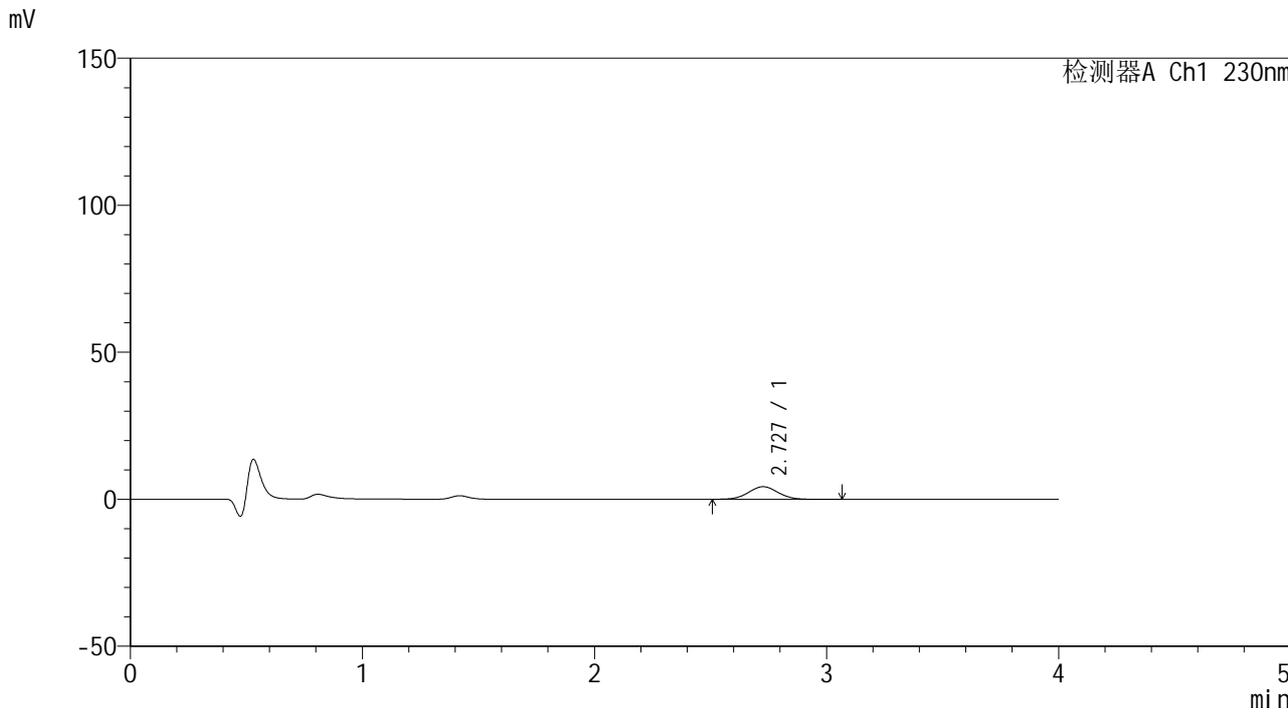


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-629-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 10:54:59 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:56:57 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.727 | 37802 | 100.000 | 4276 | 2205 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 37802 | 100.000 | 4276 | | | |

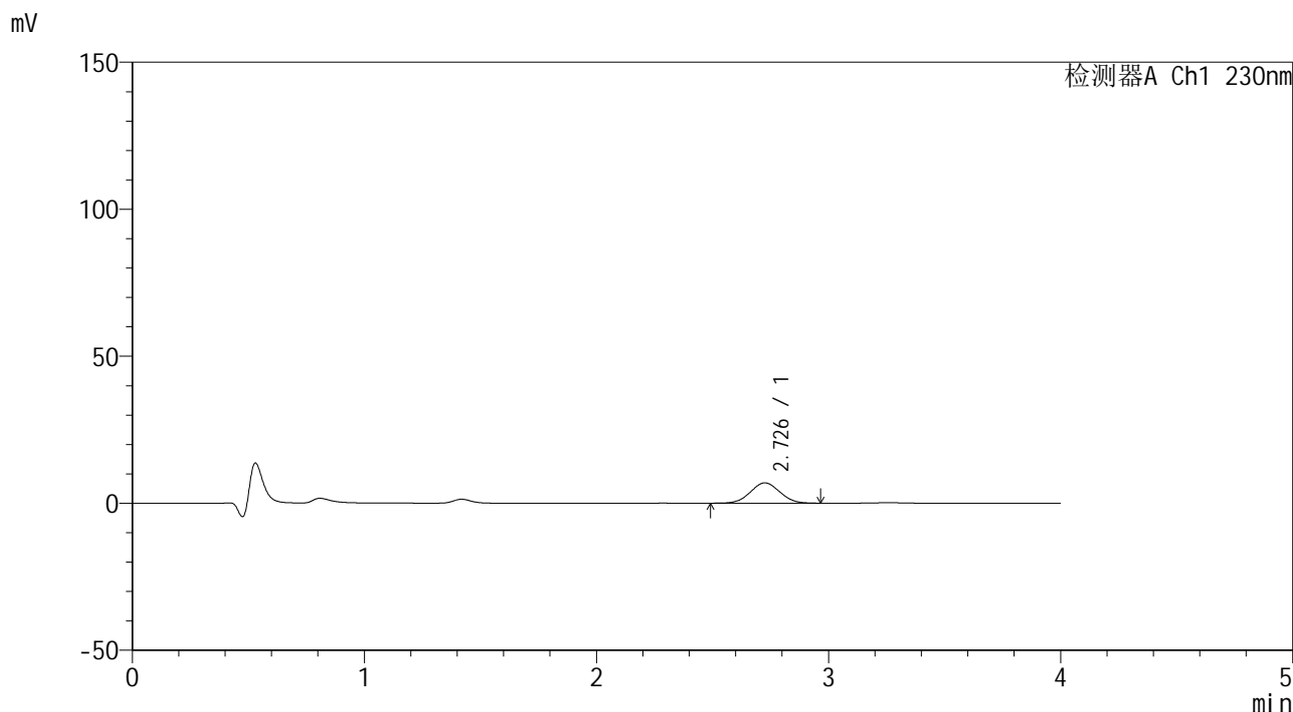


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-630-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 10:59:22 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.726 | 61167 | 100.000 | 6918 | 2169 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 61167 | 100.000 | 6918 | | | |

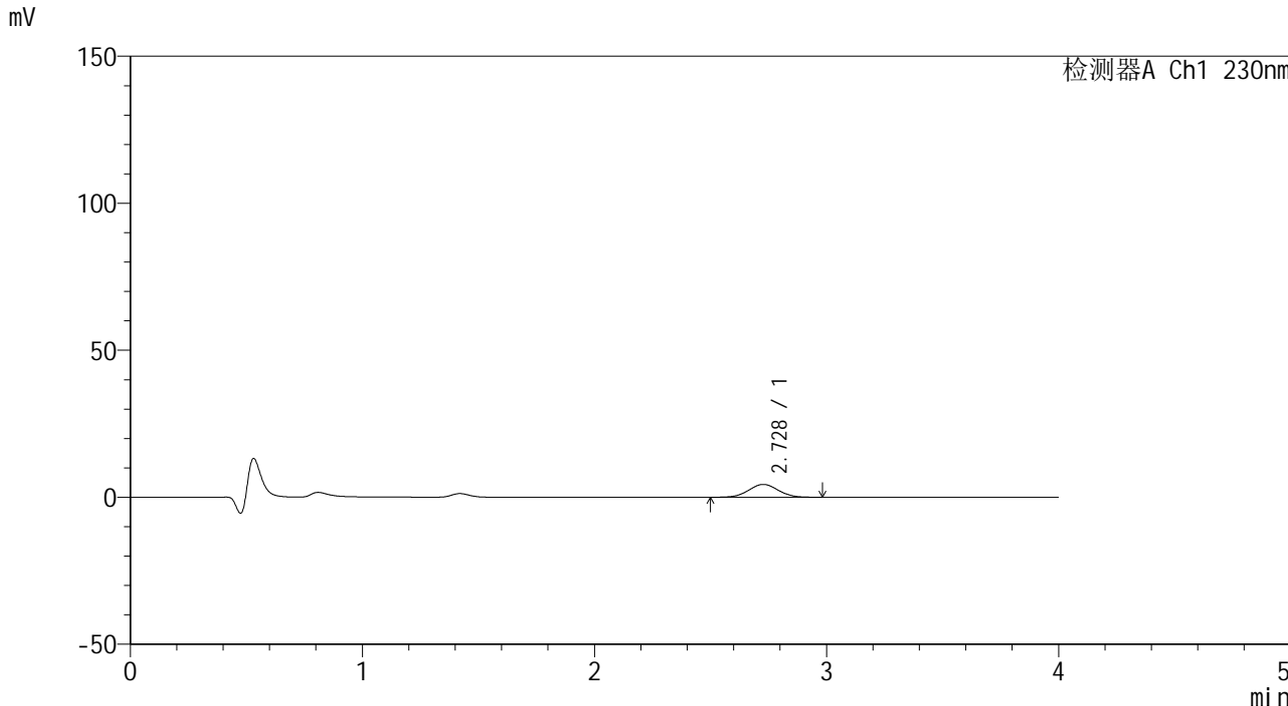


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-631-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-19
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:03:45 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:13 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.728 | 38818 | 100.000 | 4375 | 2181 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 38818 | 100.000 | 4375 | | | |

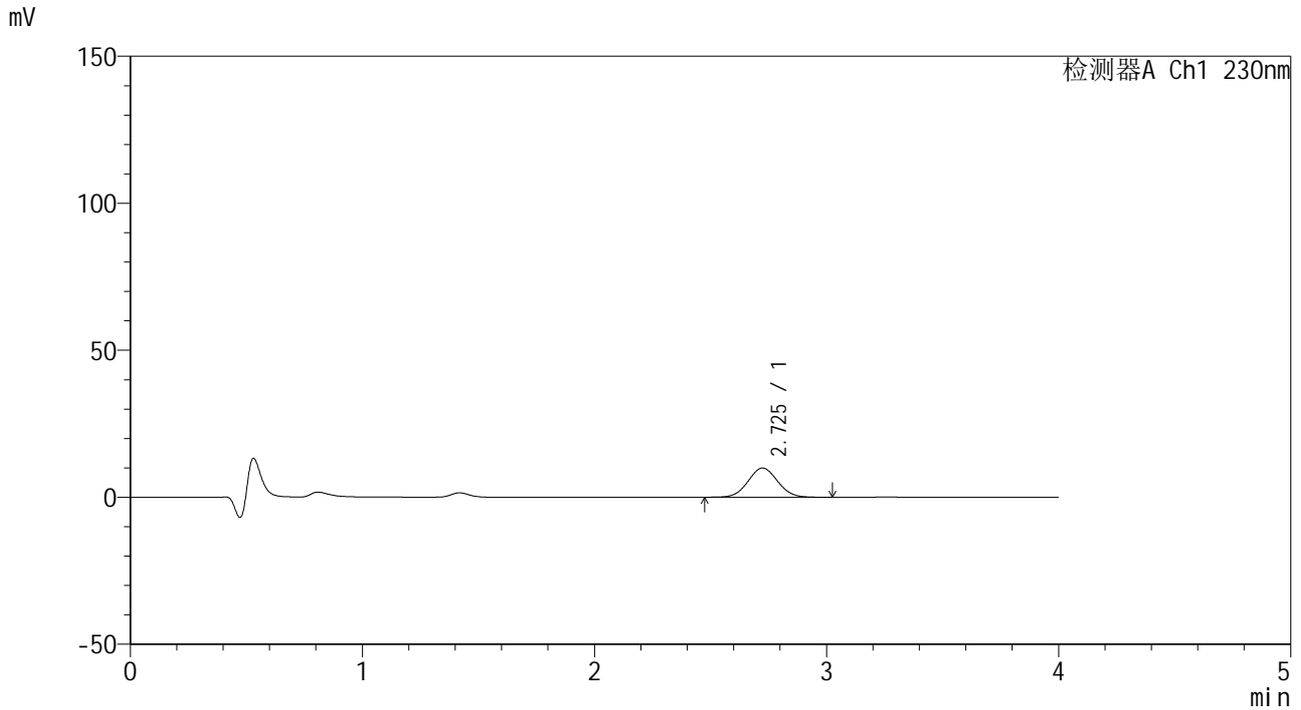


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-632-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 11:08:08 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:21 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.725 | 88167 | 100.000 | 9929 | 2182 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 88167 | 100.000 | 9929 | | | |

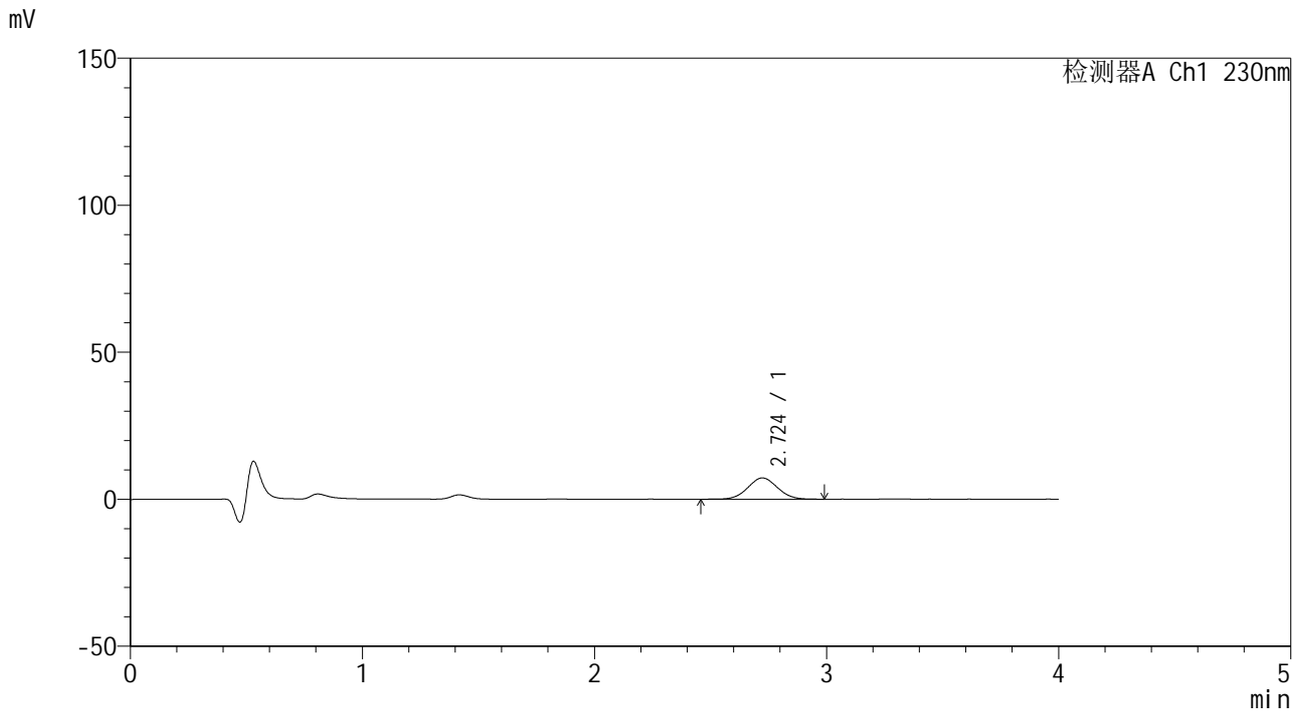


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-633-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 11:12:31 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:29 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.724 | 64126 | 100.000 | 7225 | 2177 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 64126 | 100.000 | 7225 | | | |

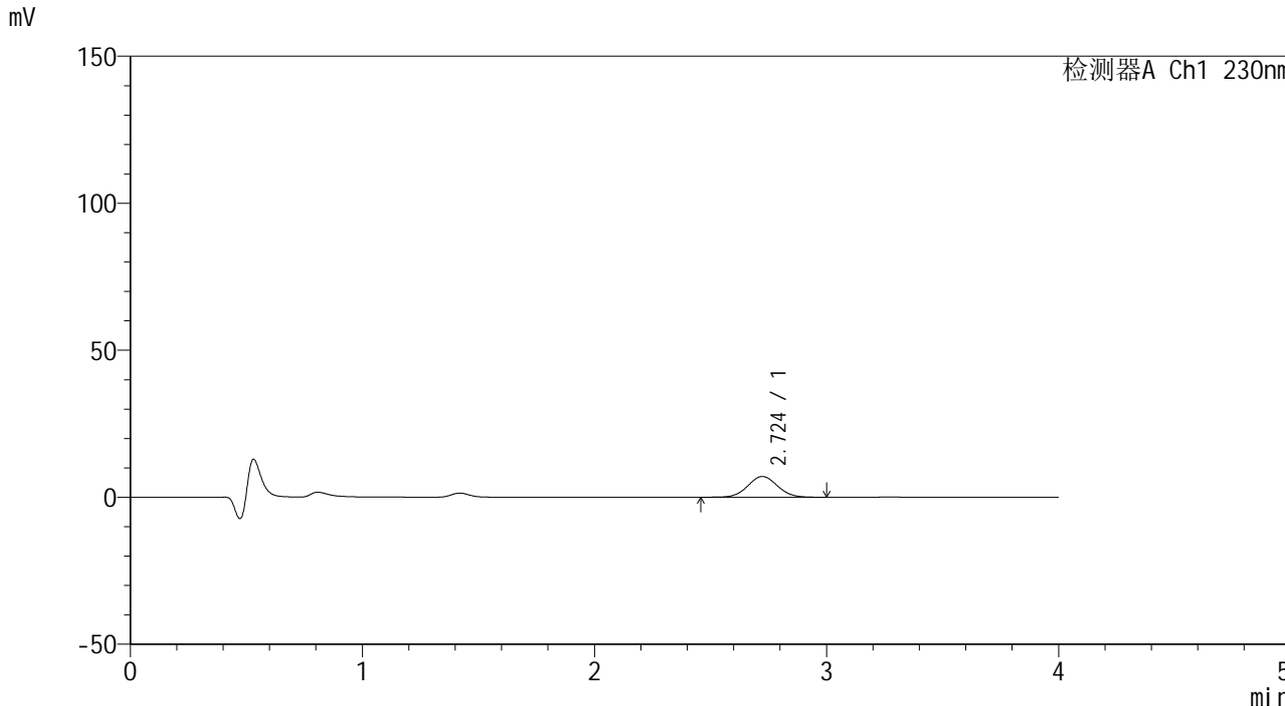


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-634-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-5min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:16:54 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:38 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.724 | 62967 | 100.000 | 7076 | 2168 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 62967 | 100.000 | 7076 | | | |

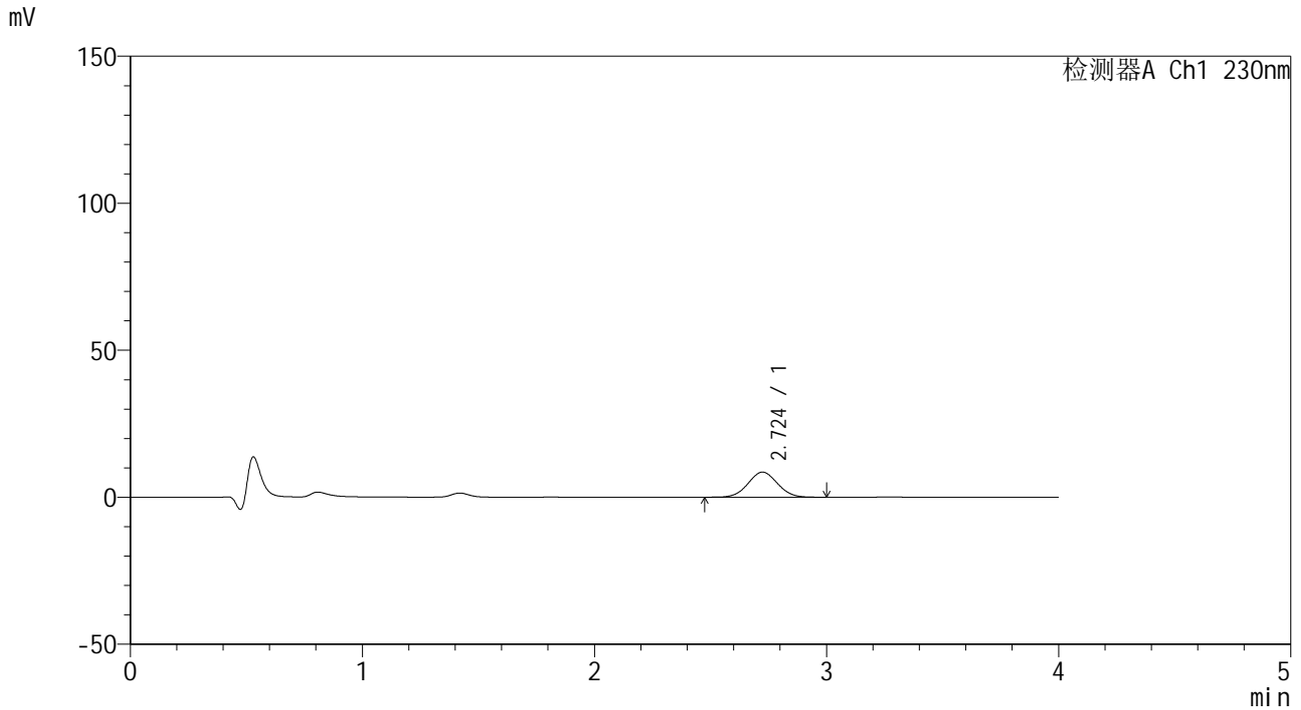


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-635-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 11:21:15 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:46 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.724 | 75602 | 100.000 | 8533 | 2165 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 75602 | 100.000 | 8533 | | | |



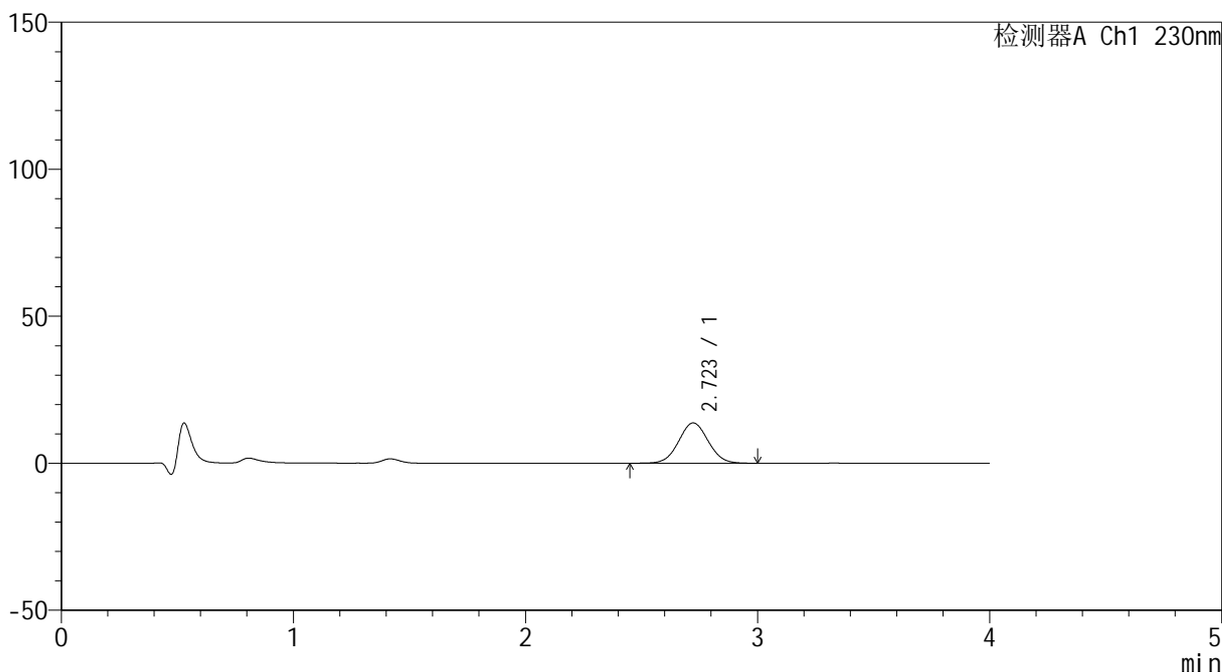
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-636-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-11
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:25:39 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:57:54 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 121365 | 100.000 | 13711 | 2179 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 121365 | 100.000 | 13711 | | | |

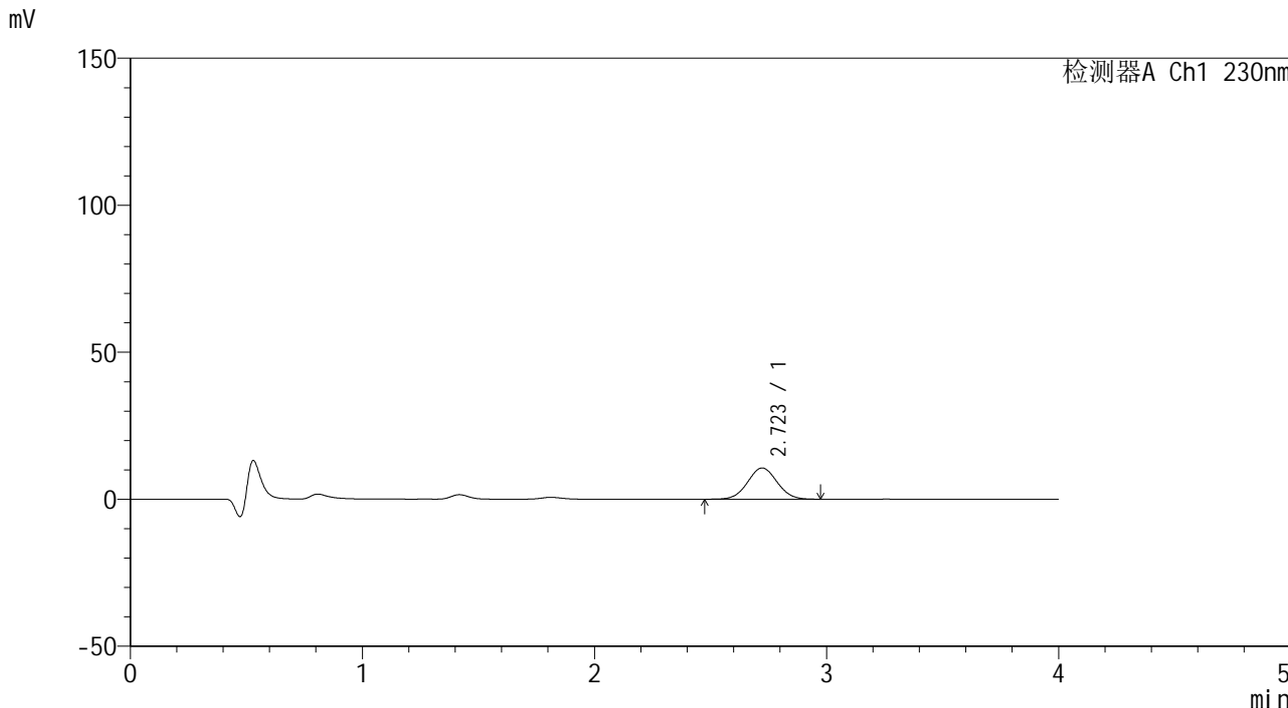


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-637-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-20
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:30:00 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:02 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 94245 | 100.000 | 10636 | 2178 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 94245 | 100.000 | 10636 | | | |

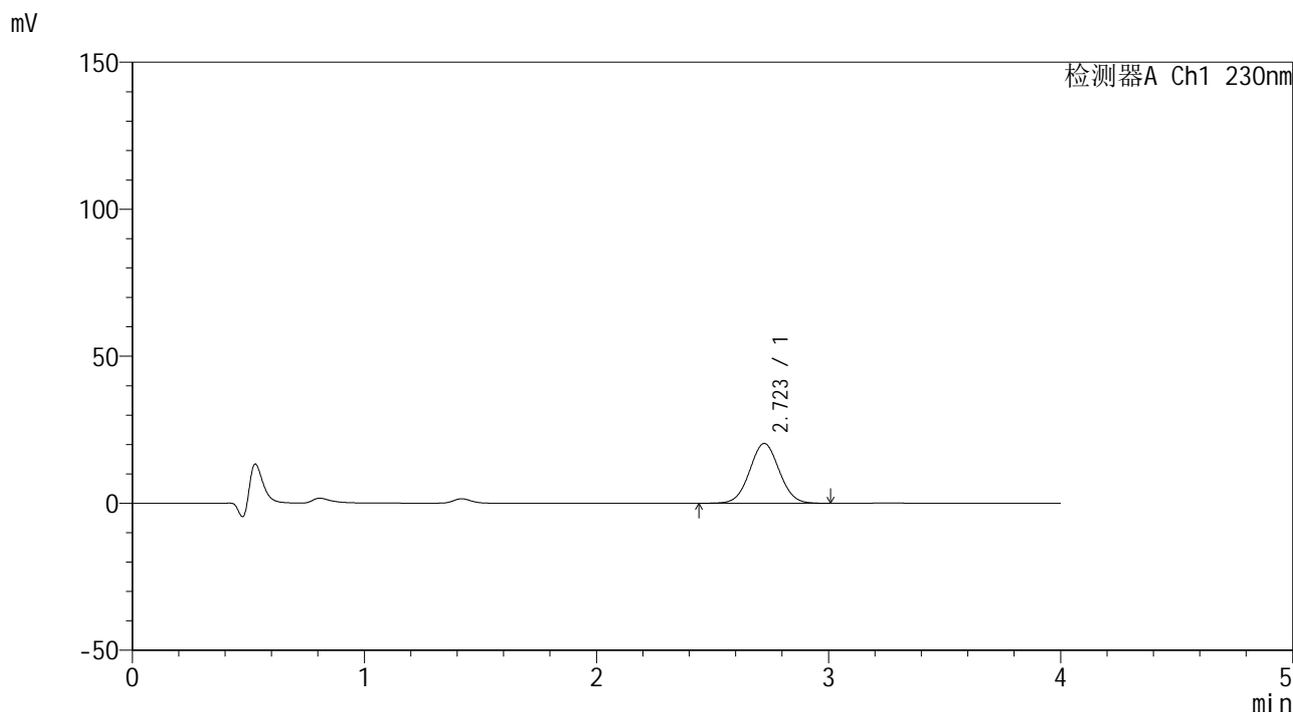


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-638-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 11:34:23 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:11 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 180646 | 100.000 | 20365 | 2184 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 180646 | 100.000 | 20365 | | | |



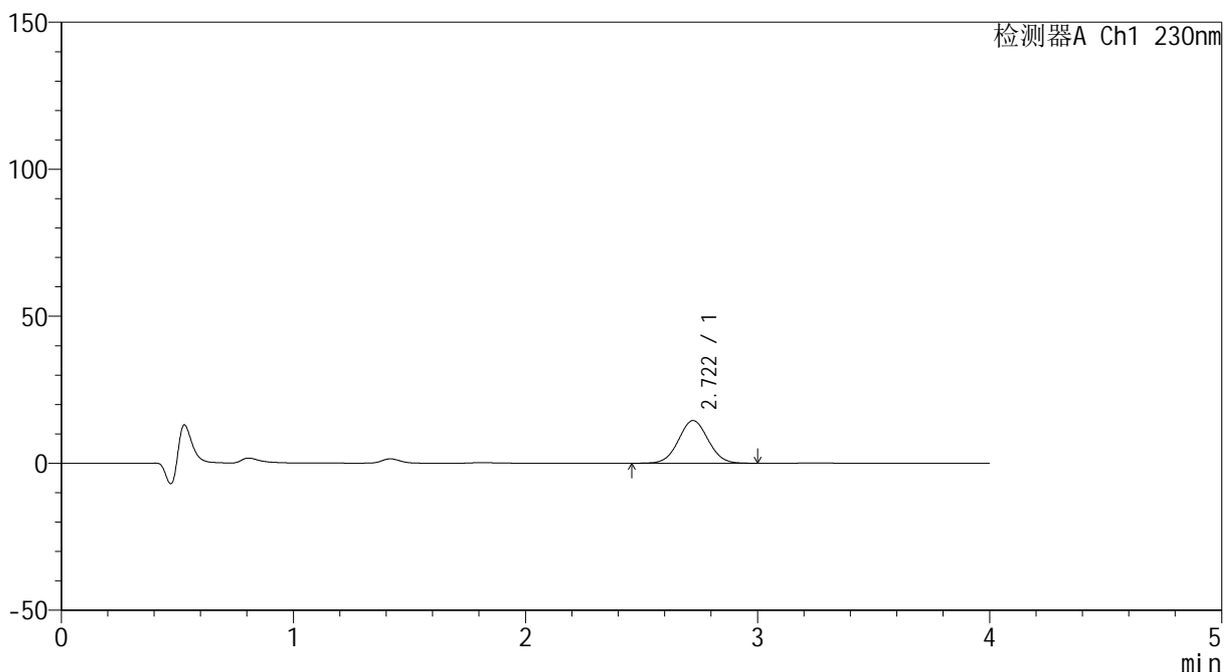
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-639-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-38
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:38:46 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:20 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

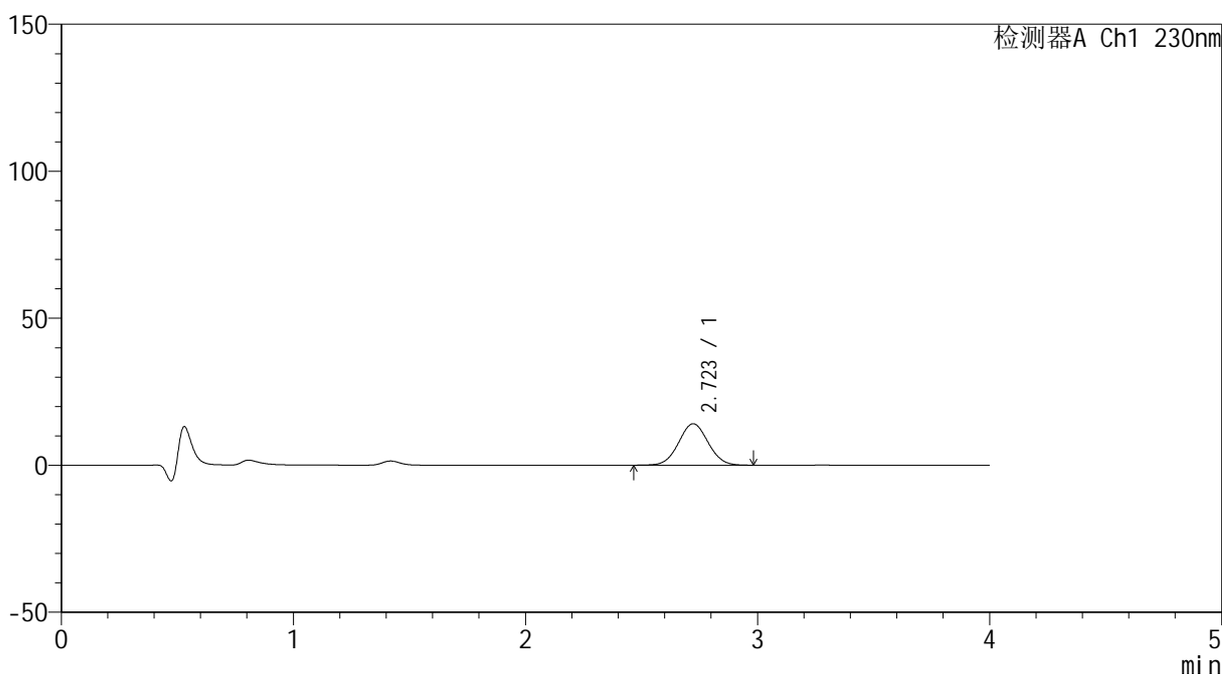
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 128542 | 100.000 | 14520 | 2178 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 128542 | 100.000 | 14520 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-640-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-10min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-47
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:43:09 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:28 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 124689 | 100.000 | 14098 | 2177 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 124689 | 100.000 | 14098 | | | |

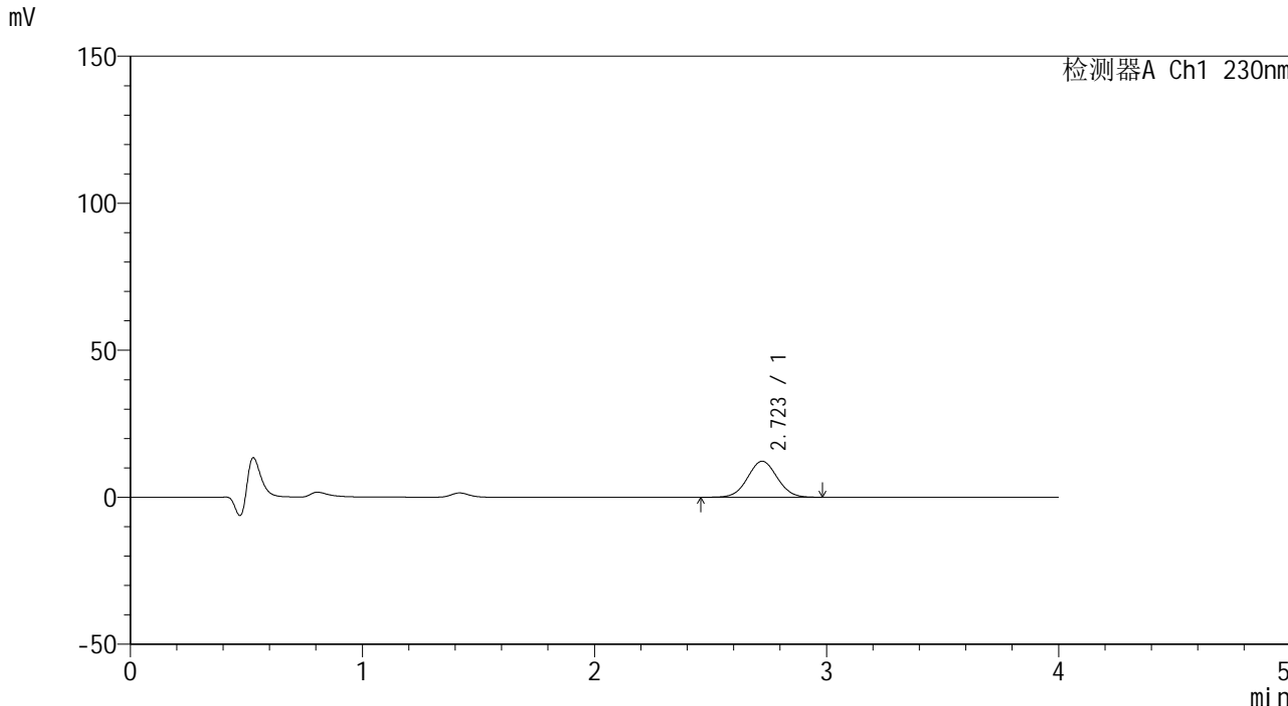


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-641-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:47:31 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:36 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 108870 | 100.000 | 12269 | 2171 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 108870 | 100.000 | 12269 | | | |

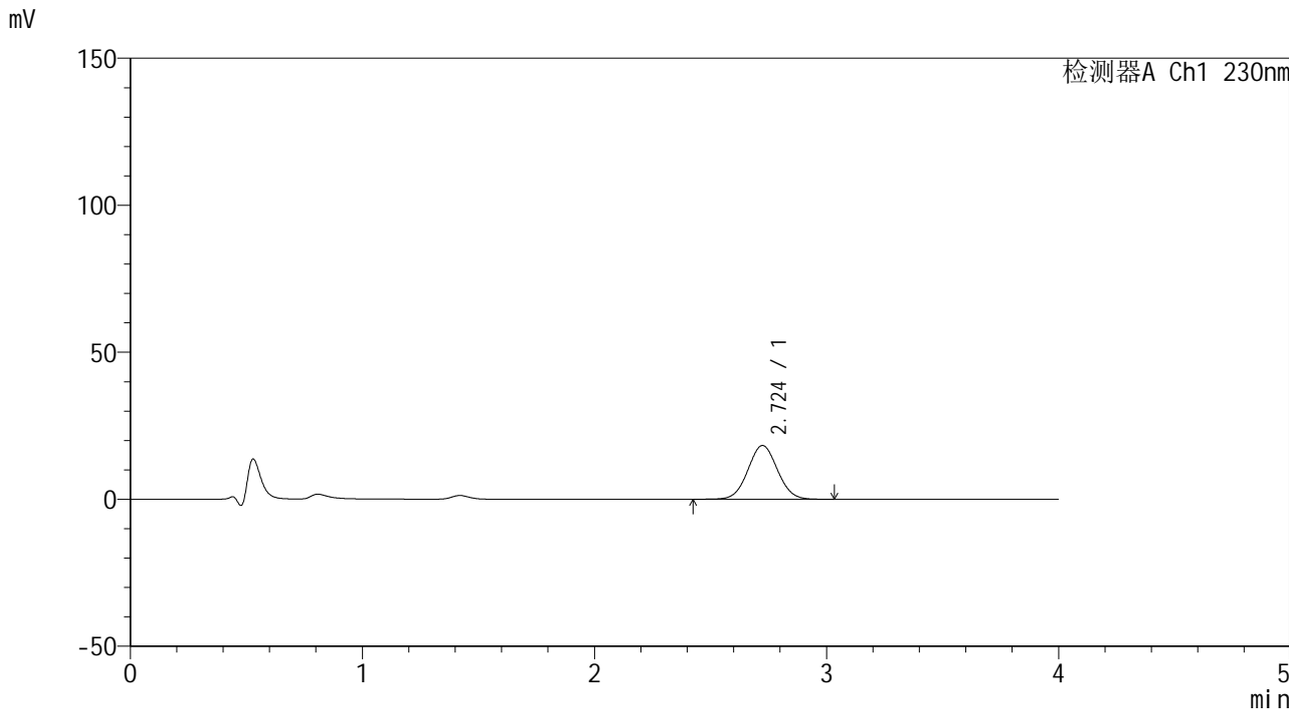


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-642-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:51:55 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:45 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.724 | 162320 | 100.000 | 18291 | 2185 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 162320 | 100.000 | 18291 | | | |

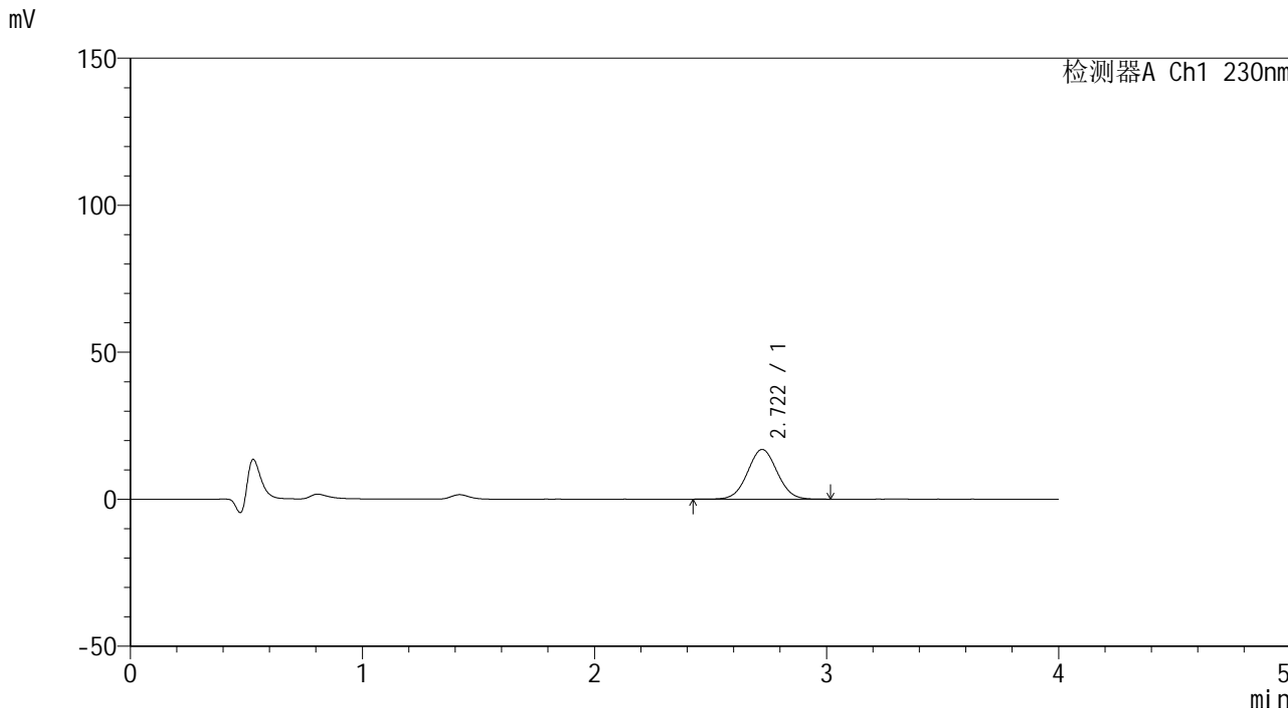


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-643-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-21
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 11:56:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:58:54 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 150067 | 100.000 | 16922 | 2182 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 150067 | 100.000 | 16922 | | | |

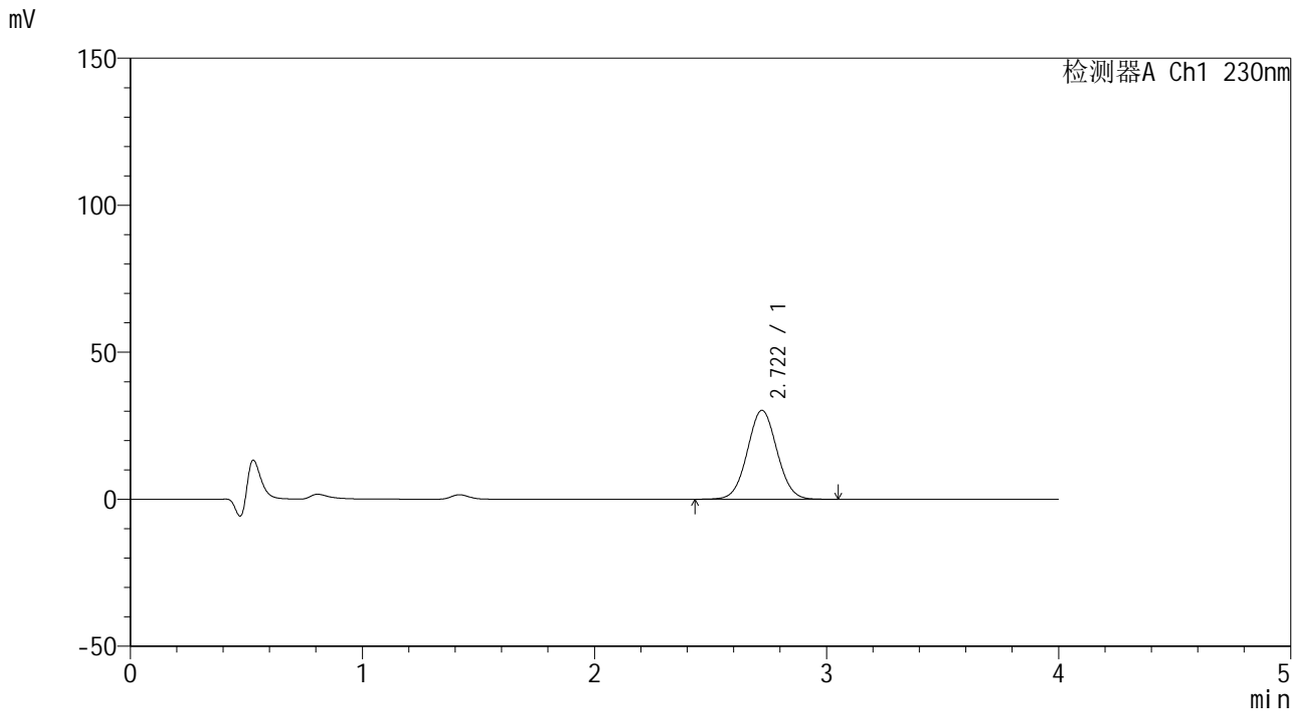


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-644-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:00:40 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:02 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 268675 | 100.000 | 30279 | 2176 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 268675 | 100.000 | 30279 | | | |

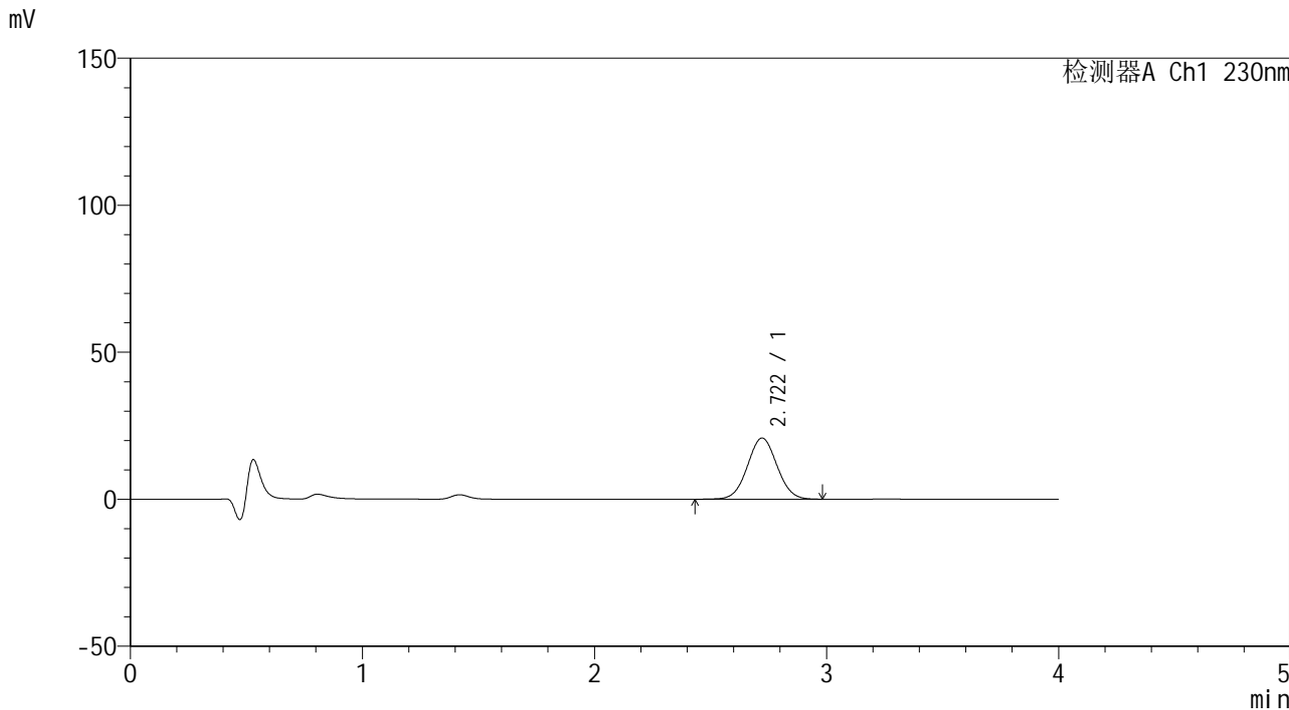


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-645-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-39
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:05:04 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:11 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 184240 | 100.000 | 20815 | 2186 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 184240 | 100.000 | 20815 | | | |



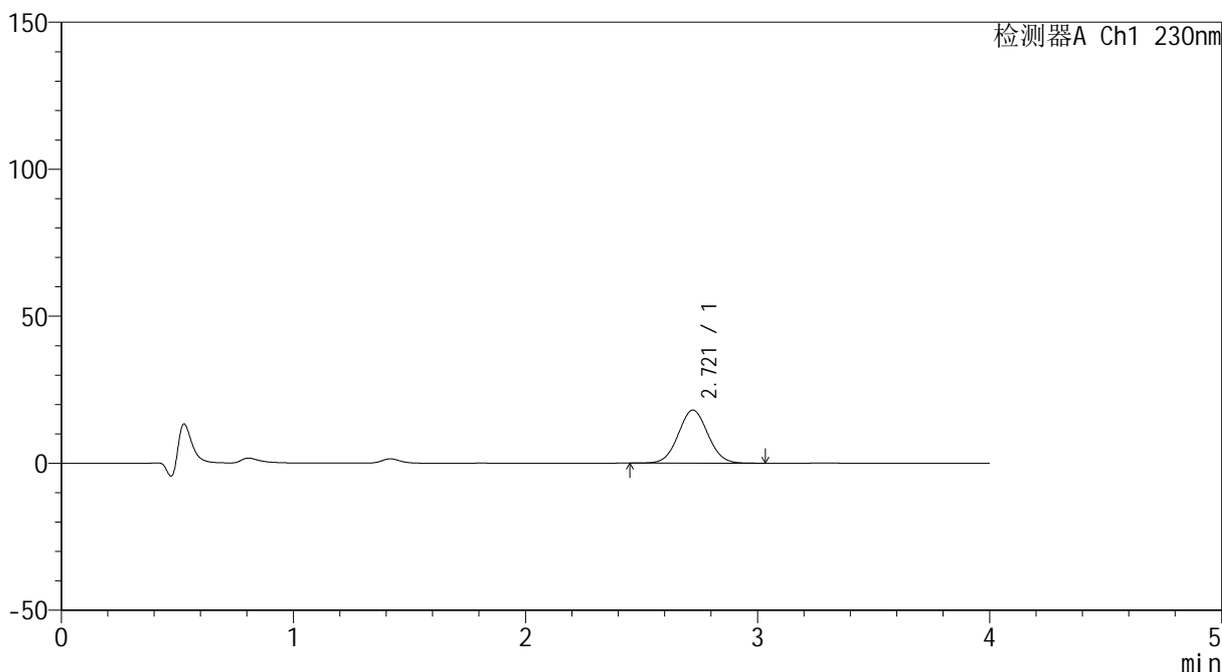
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-646-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-15min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:09:26 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:19 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 160244 | 100.000 | 18063 | 2177 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 160244 | 100.000 | 18063 | | | |

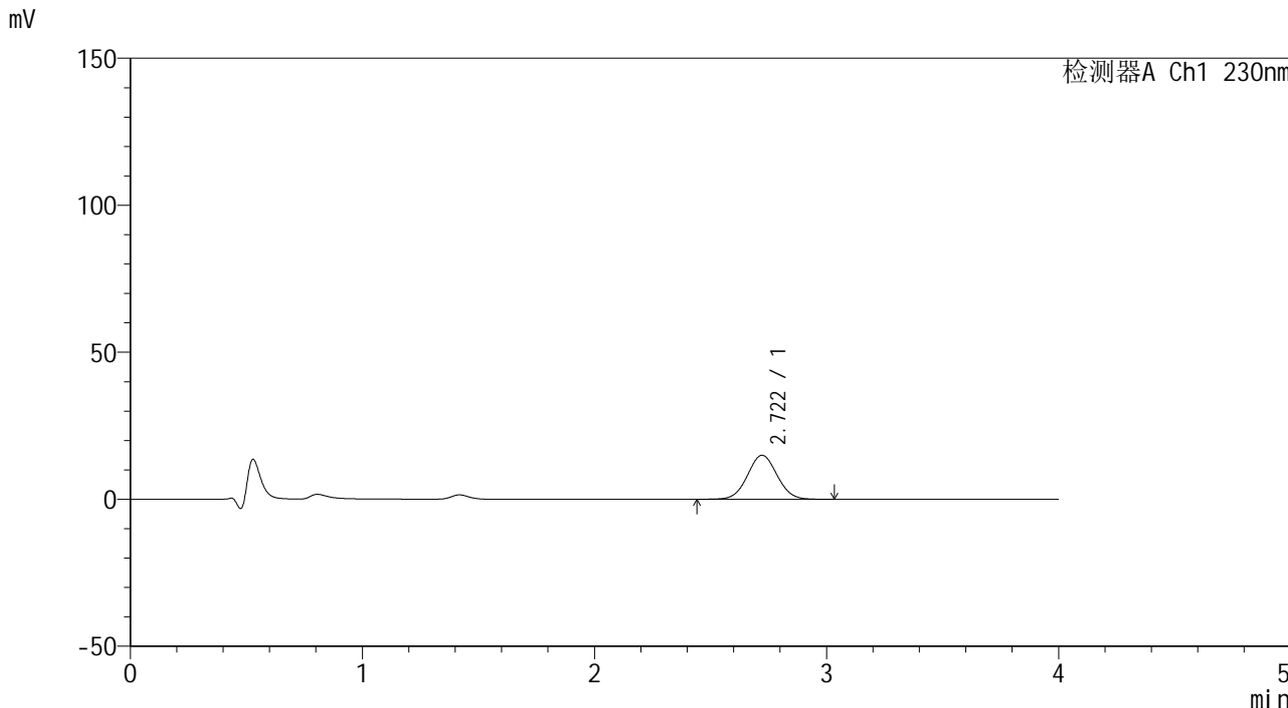


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-647-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-4
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:13:48 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:28 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 132838 | 100.000 | 14993 | 2175 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 132838 | 100.000 | 14993 | | | |

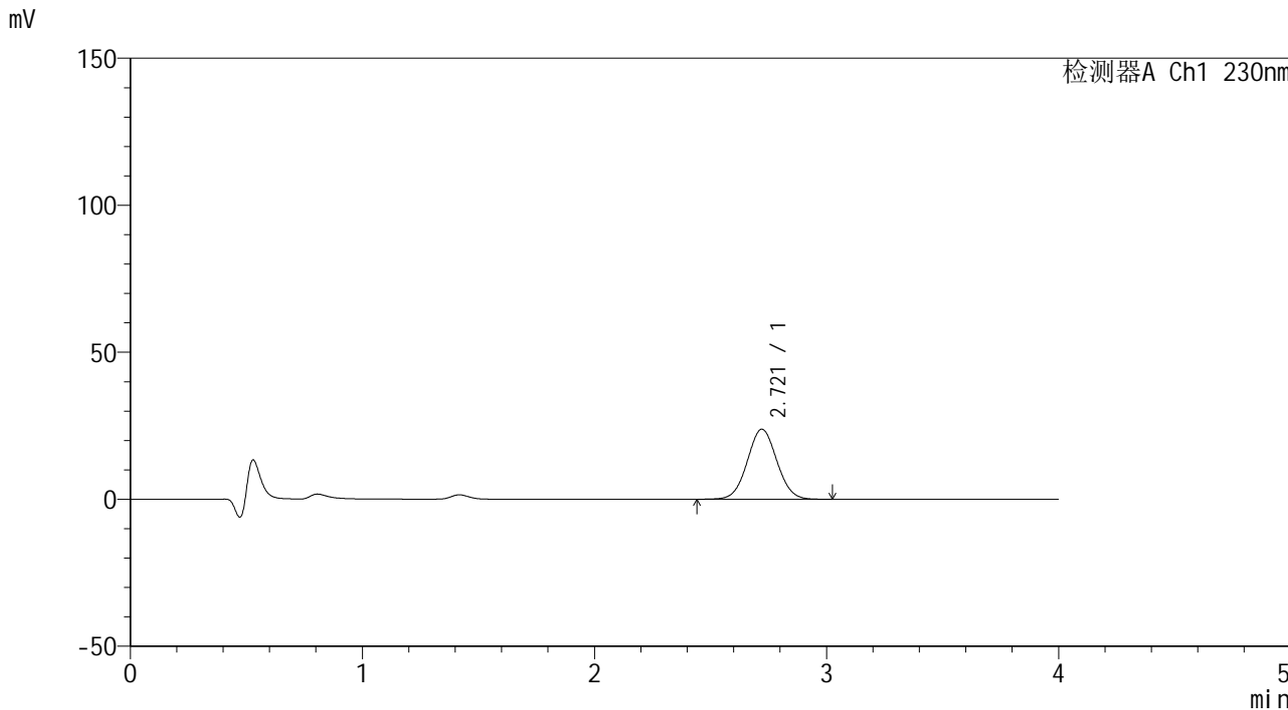


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-648-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-13
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:18:09 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:37 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 211051 | 100.000 | 23839 | 2179 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 211051 | 100.000 | 23839 | | | |

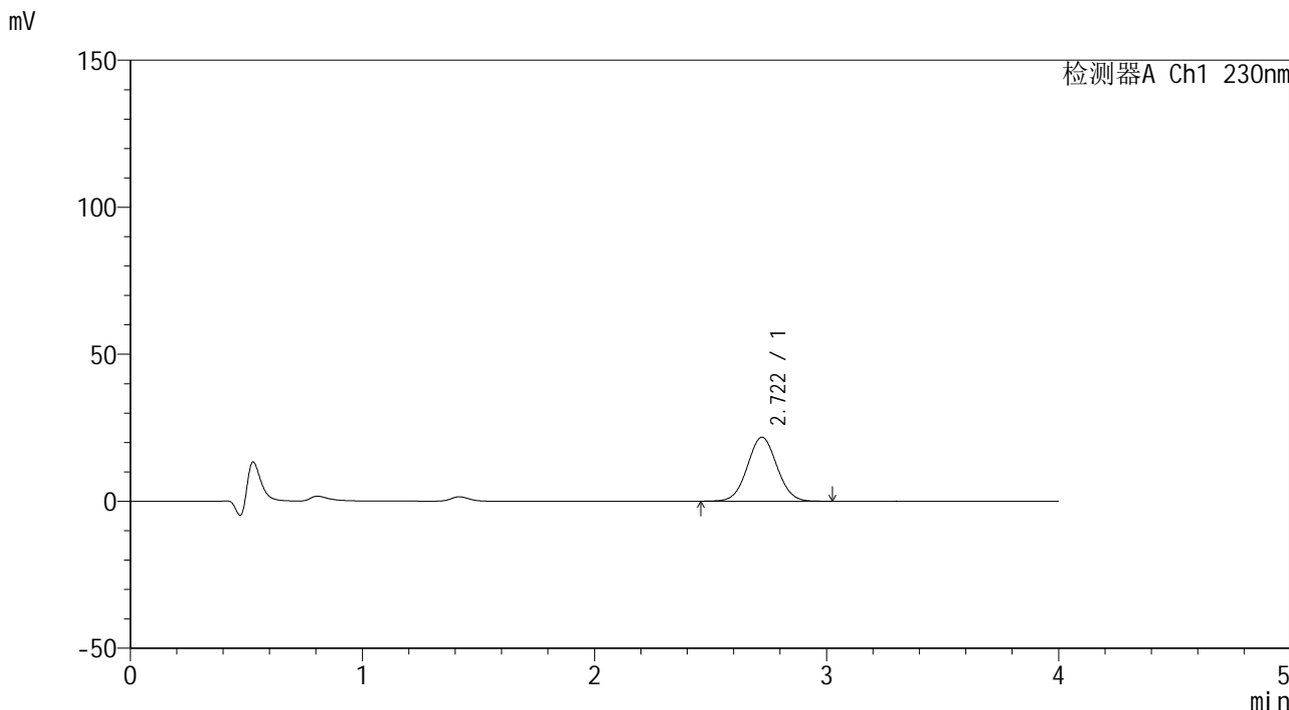


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-649-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:22:31 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 193011 | 100.000 | 21794 | 2176 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 193011 | 100.000 | 21794 | | | |

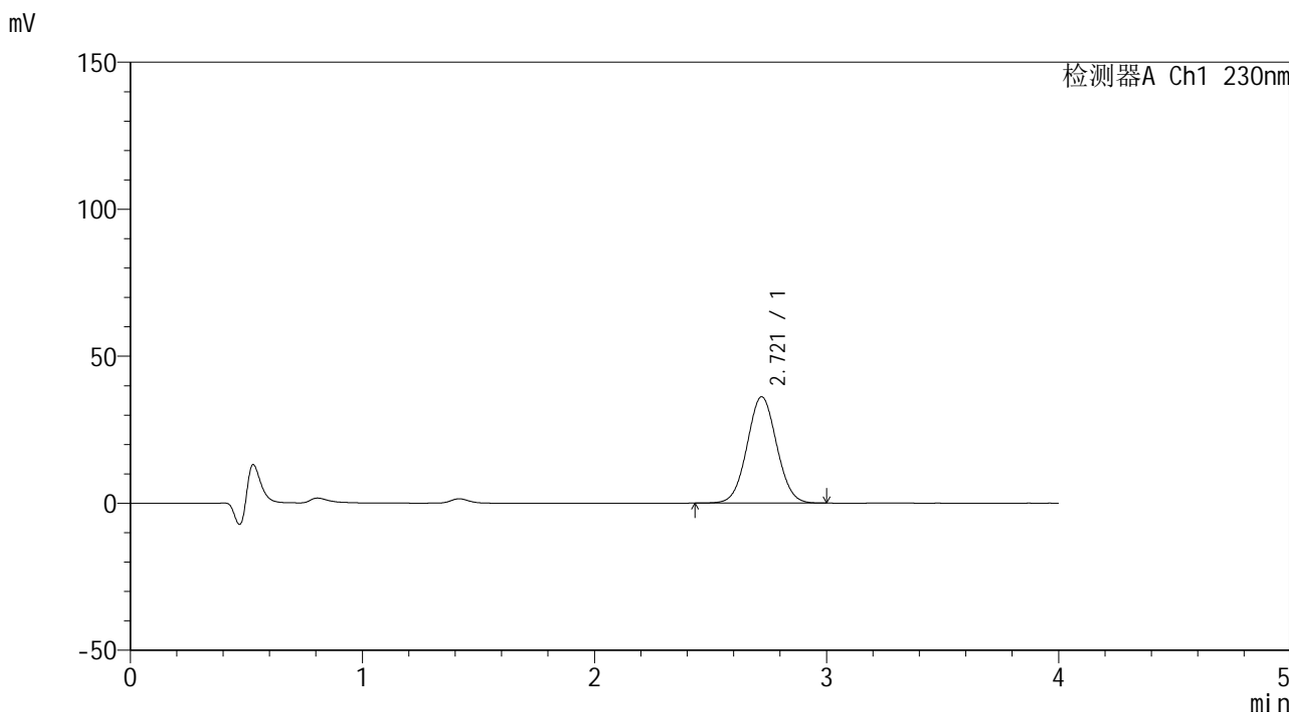


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-650-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:26:54 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 18:59:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 320876 | 100.000 | 36198 | 2172 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 320876 | 100.000 | 36198 | | | |

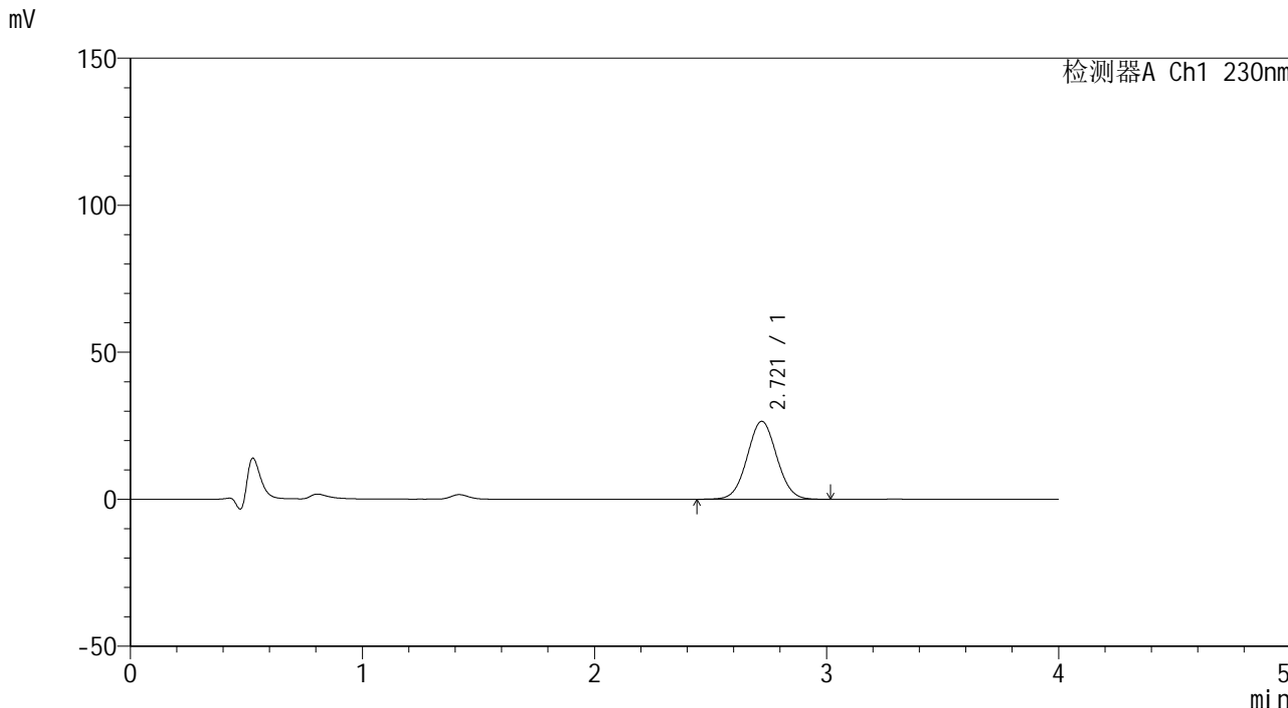


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-651-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:31:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:01 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 234939 | 100.000 | 26515 | 2174 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 234939 | 100.000 | 26515 | | | |



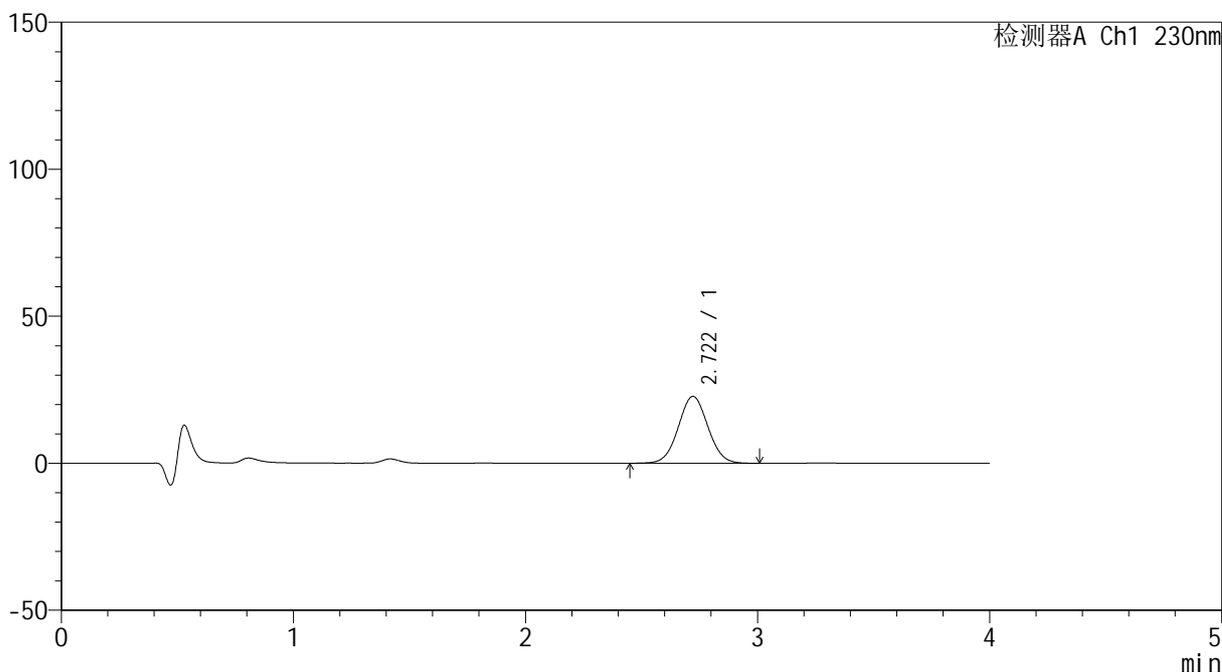
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-652-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-20min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-49
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:35:40 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:09 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 201588 | 100.000 | 22750 | 2178 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 201588 | 100.000 | 22750 | | | |

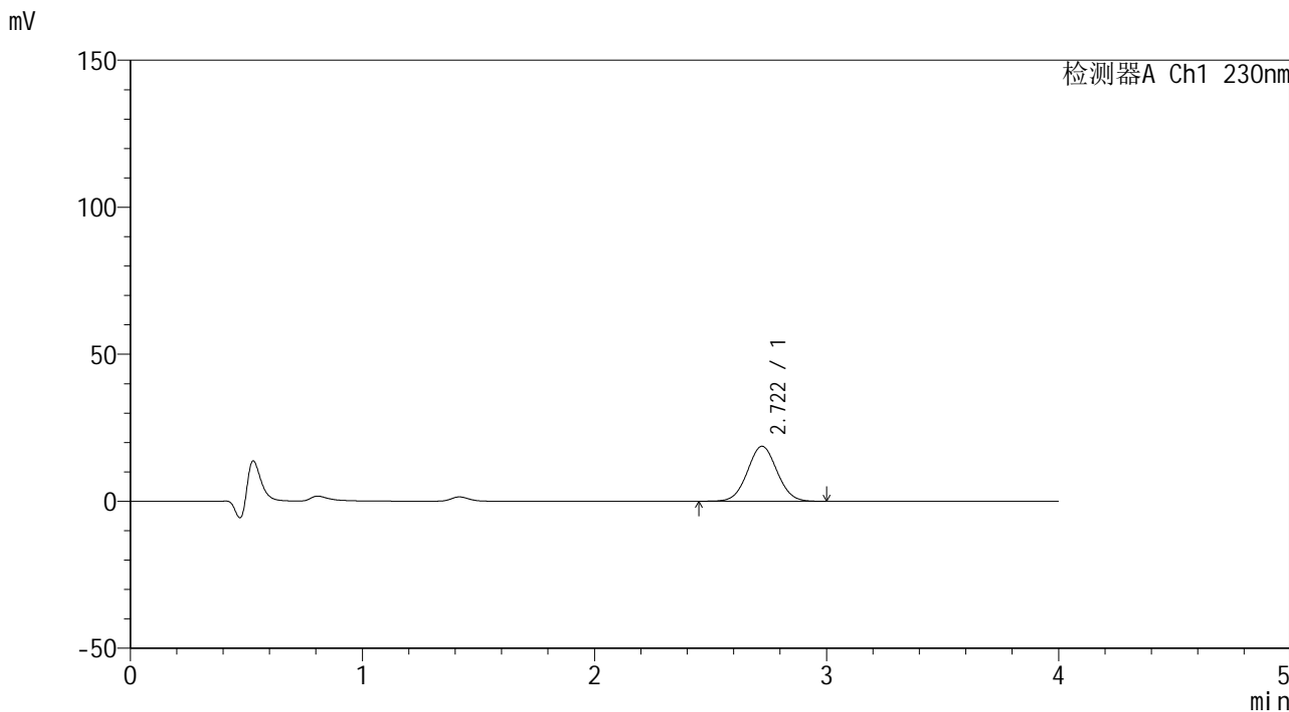


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-653-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:40:03 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:17 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 166242 | 100.000 | 18730 | 2176 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 166242 | 100.000 | 18730 | | | |

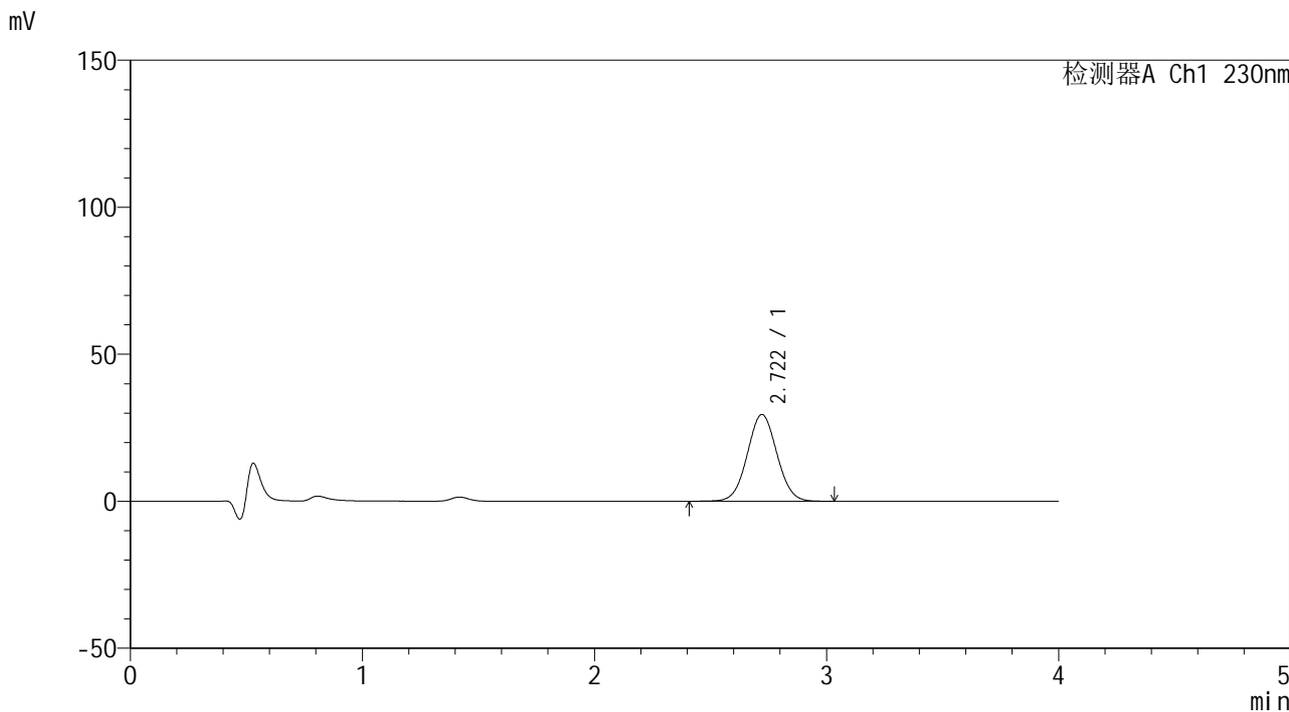


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-654-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:44:25 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 262614 | 100.000 | 29552 | 2169 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 262614 | 100.000 | 29552 | | | |

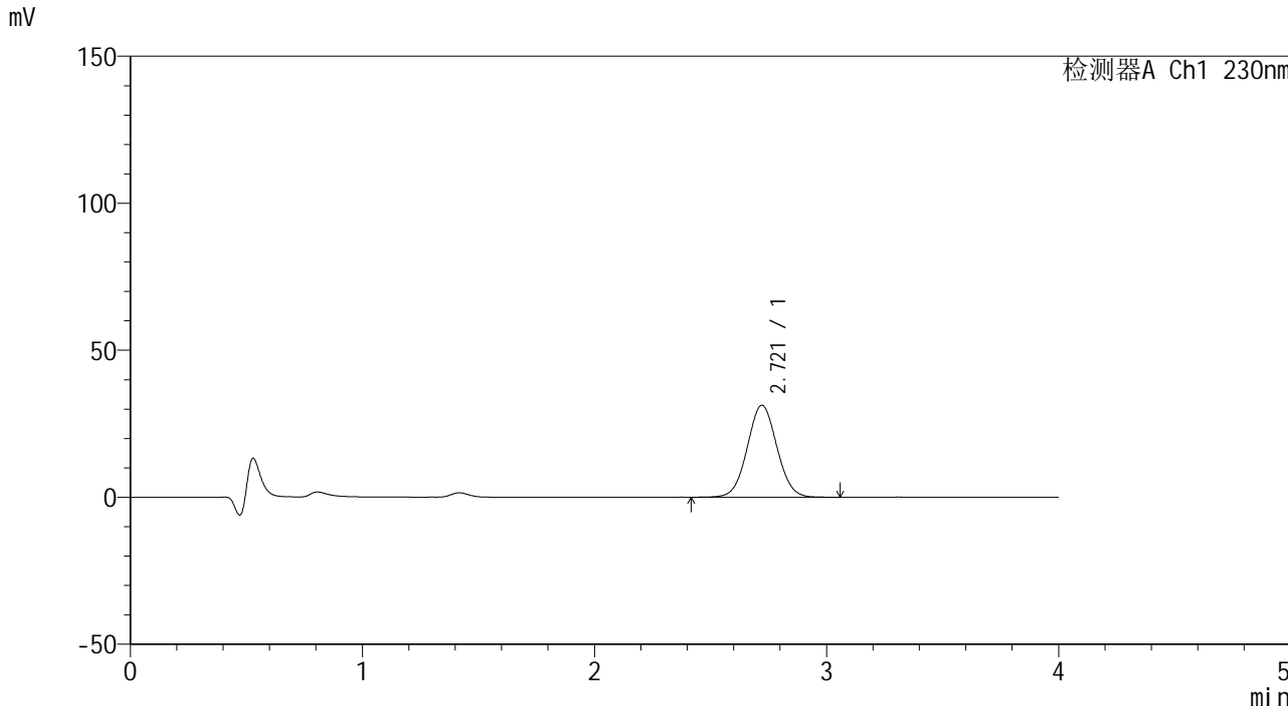


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-655-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-23
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:48:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:32 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 278115 | 100.000 | 31316 | 2174 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 278115 | 100.000 | 31316 | | | |

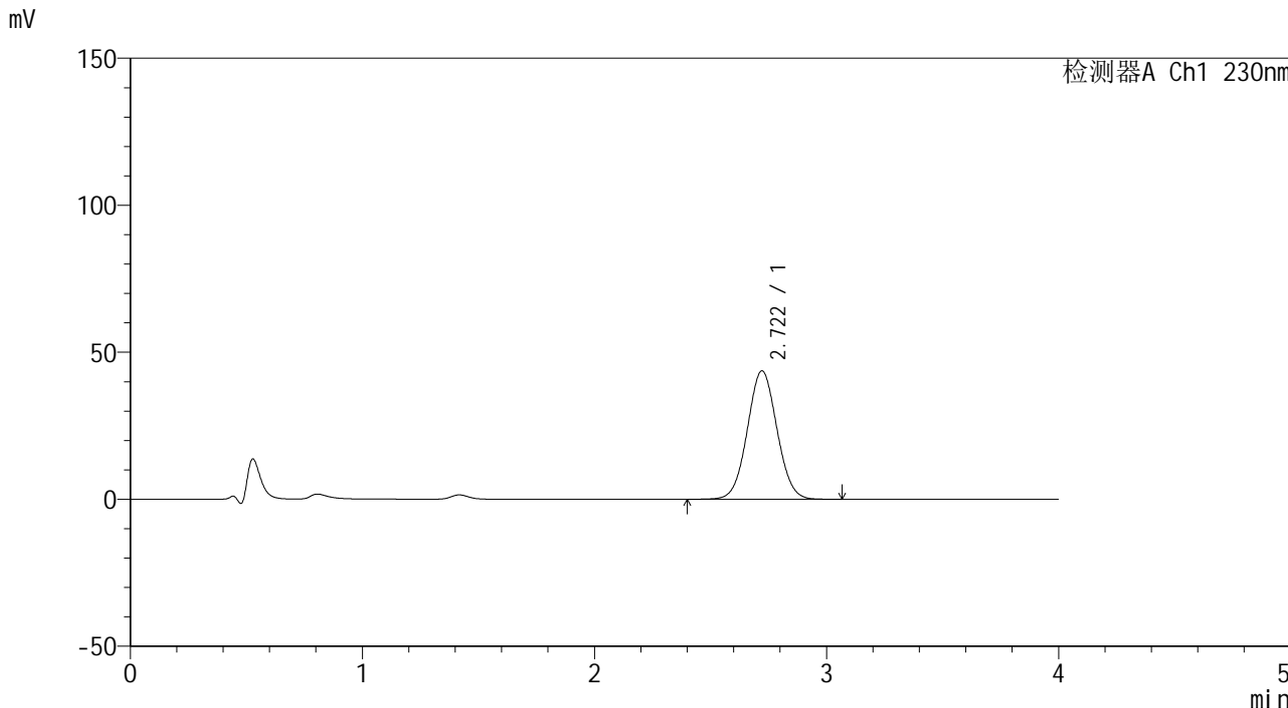


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-656-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-32
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 12:53:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:40 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 388345 | 100.000 | 43727 | 2170 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 388345 | 100.000 | 43727 | | | |

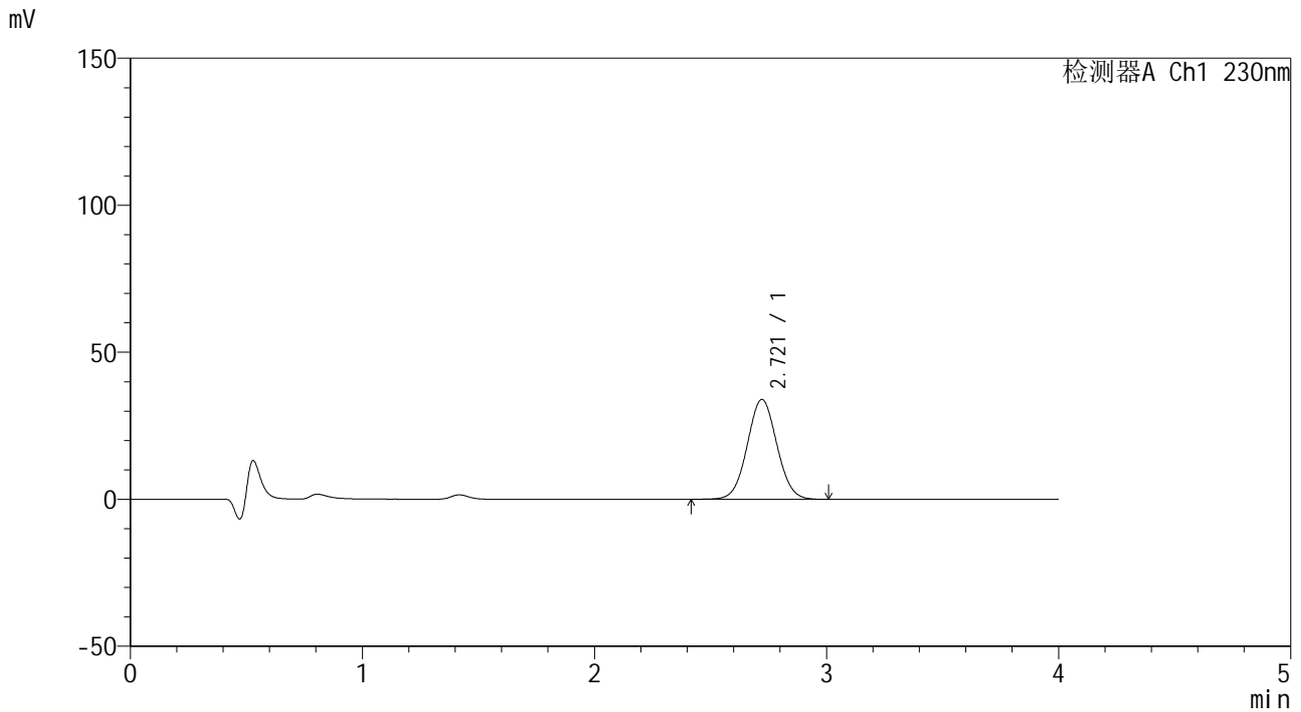


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-657-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 12:57:31 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:47 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 301726 | 100.000 | 33995 | 2168 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 301726 | 100.000 | 33995 | | | |

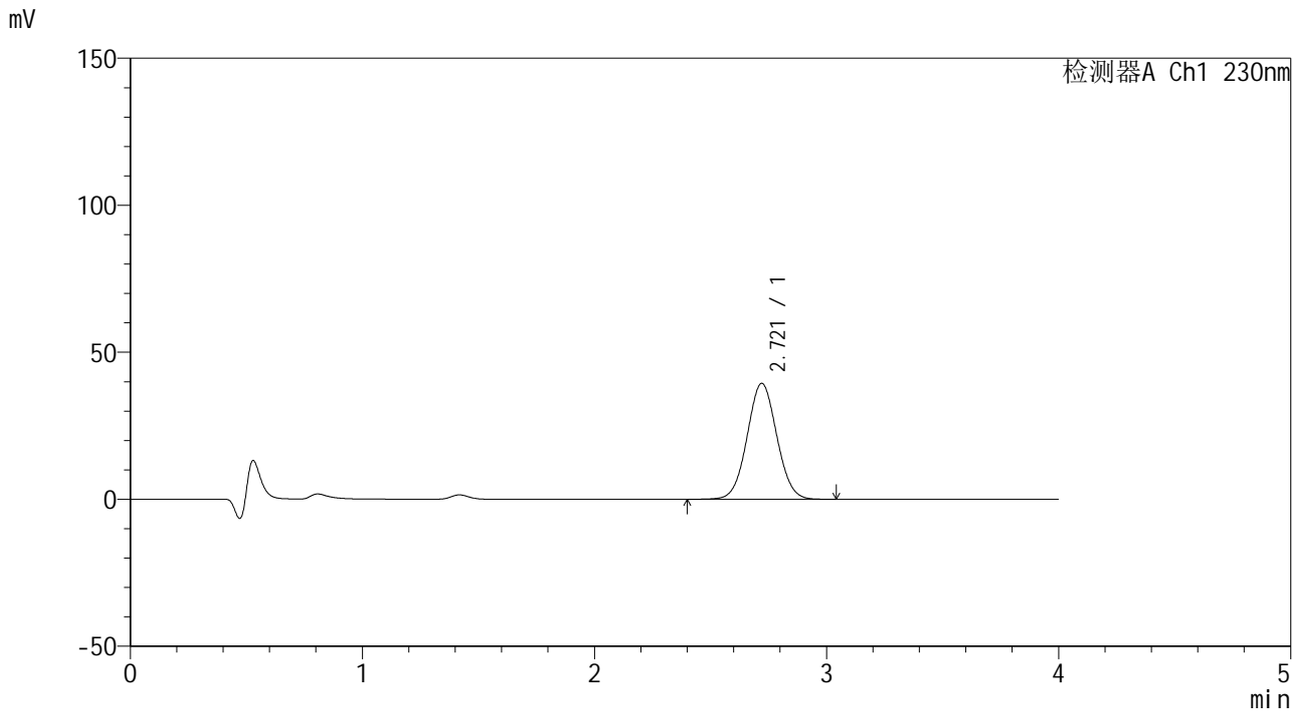


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-658-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:01:53 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:00:55 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 350881 | 100.000 | 39468 | 2167 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 350881 | 100.000 | 39468 | | | |

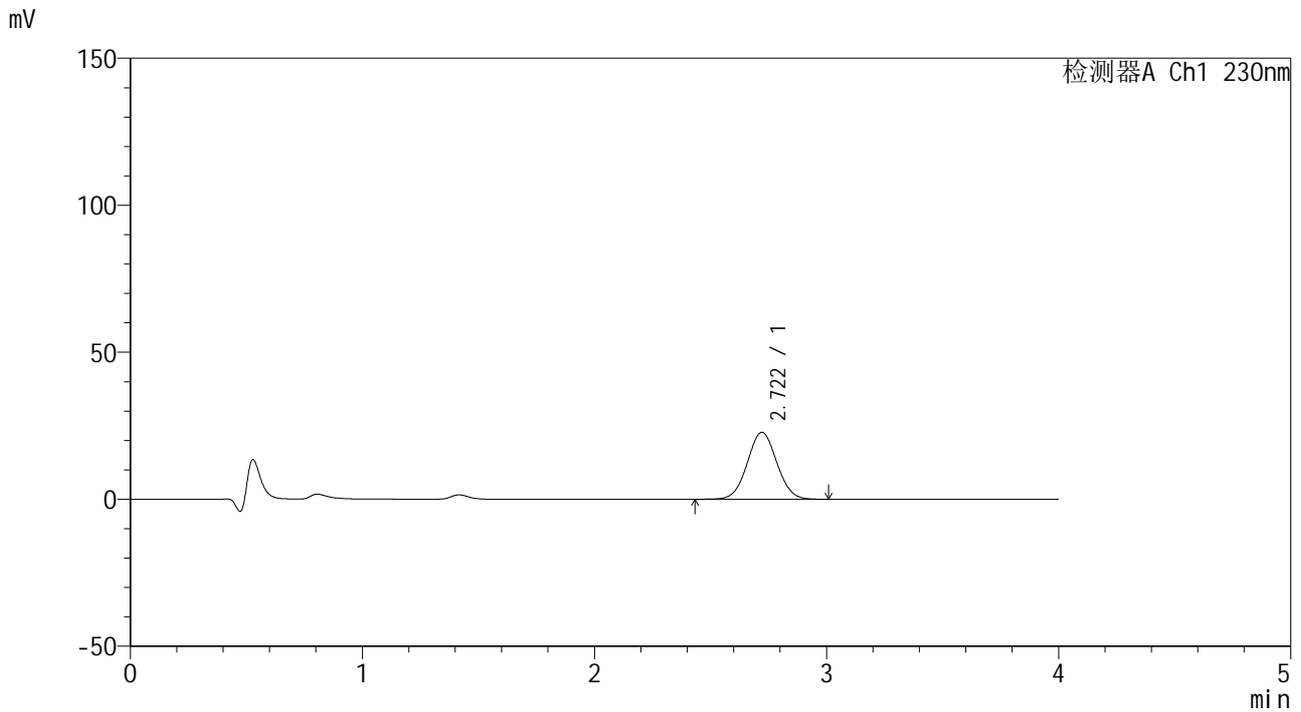


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-659-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:06:15 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:02 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 201491 | 100.000 | 22763 | 2177 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 201491 | 100.000 | 22763 | | | |

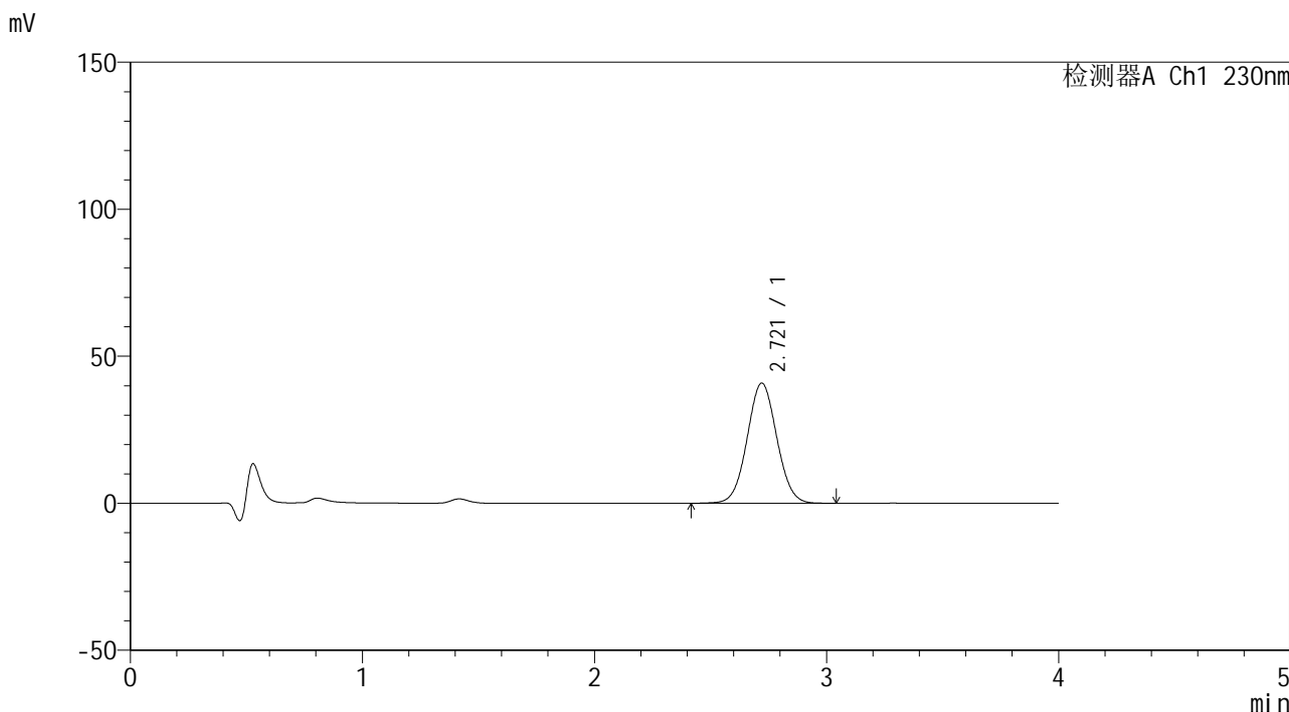


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-660-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:10:37 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:10 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 363181 | 100.000 | 40894 | 2168 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 363181 | 100.000 | 40894 | | | |

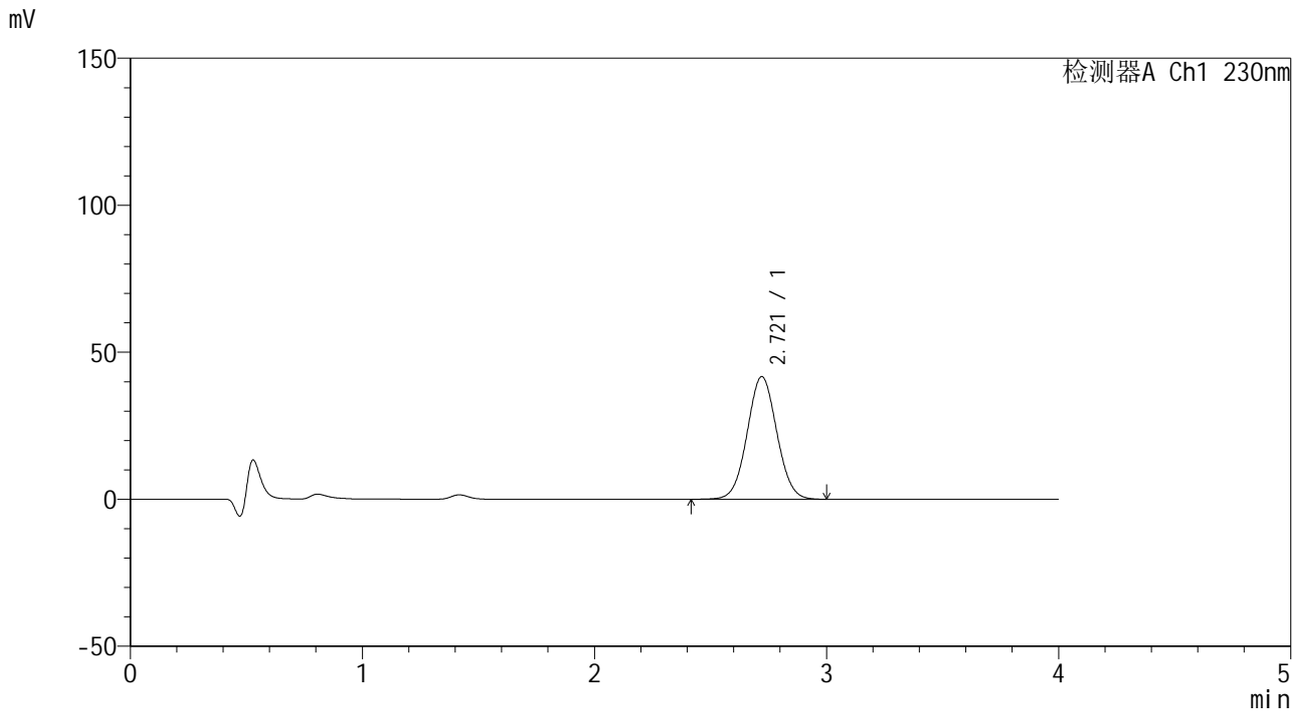


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-661-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:14:59 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 370655 | 100.000 | 41738 | 2168 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 370655 | 100.000 | 41738 | | | |

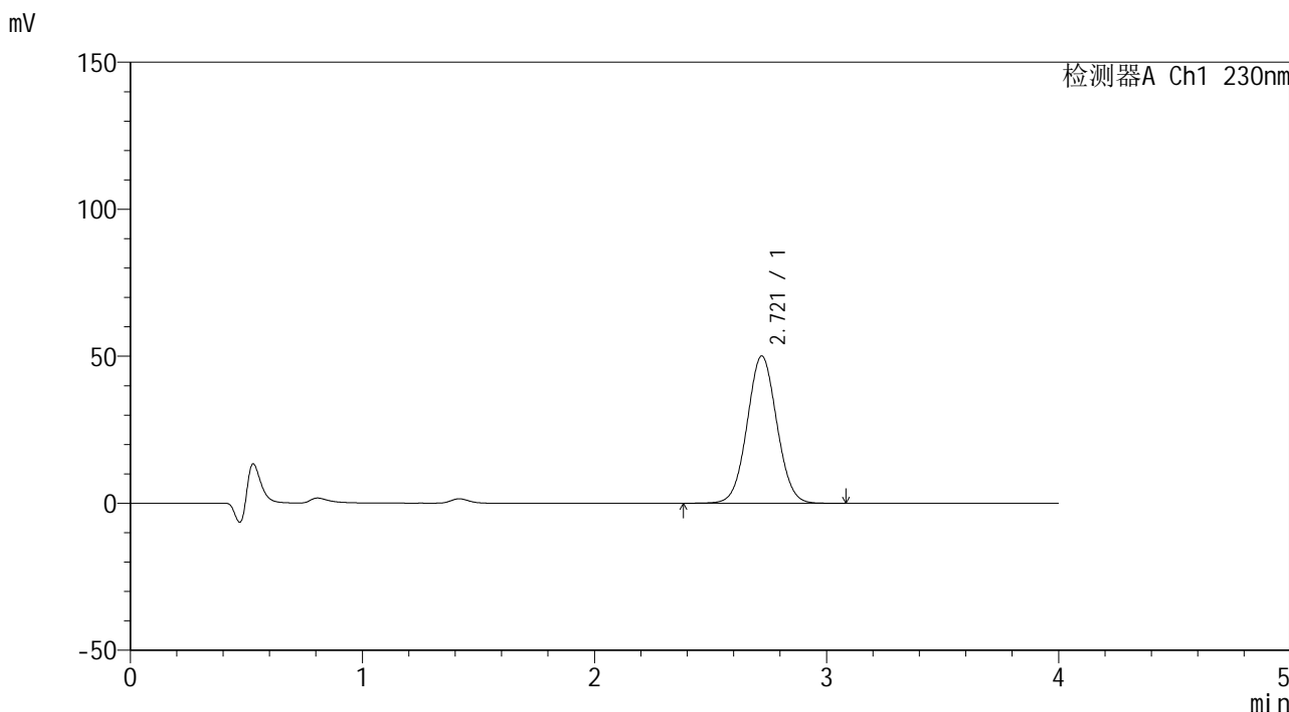


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-662-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:19:22 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:25 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 445523 | 100.000 | 50130 | 2170 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 445523 | 100.000 | 50130 | | | |

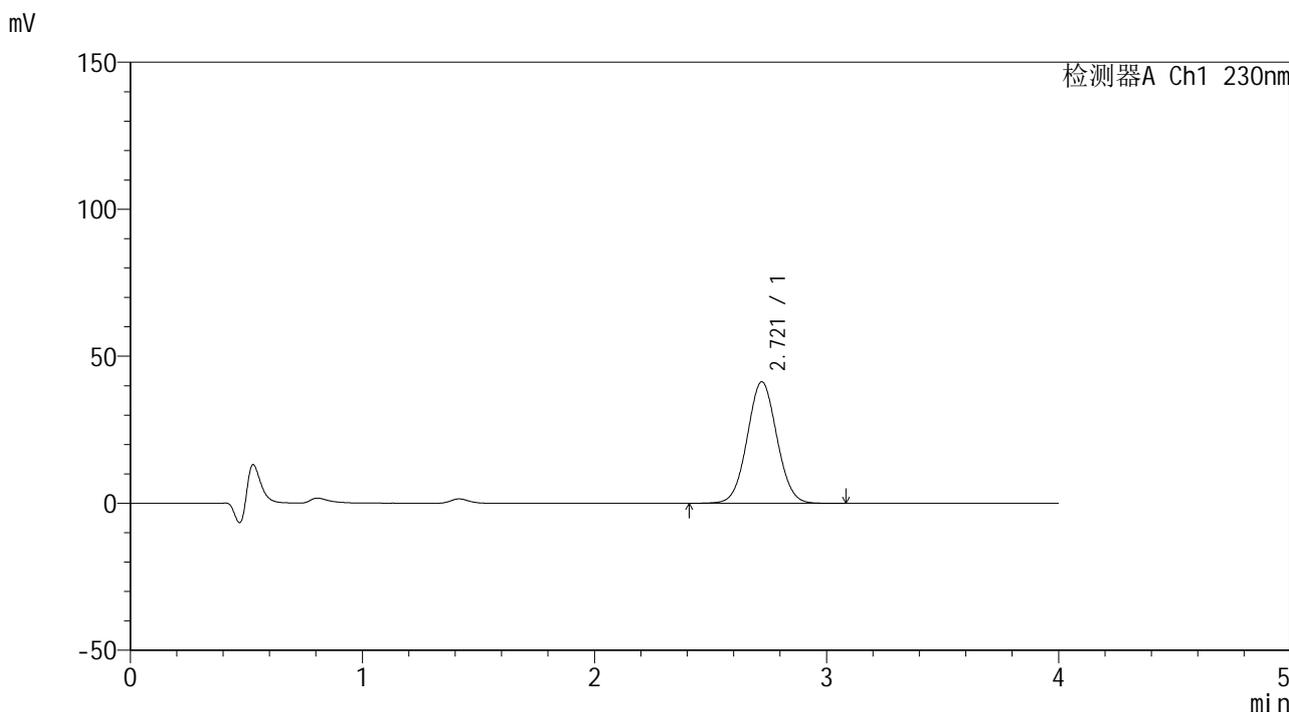


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-663-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:23:45 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 367373 | 100.000 | 41352 | 2170 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 367373 | 100.000 | 41352 | | | |



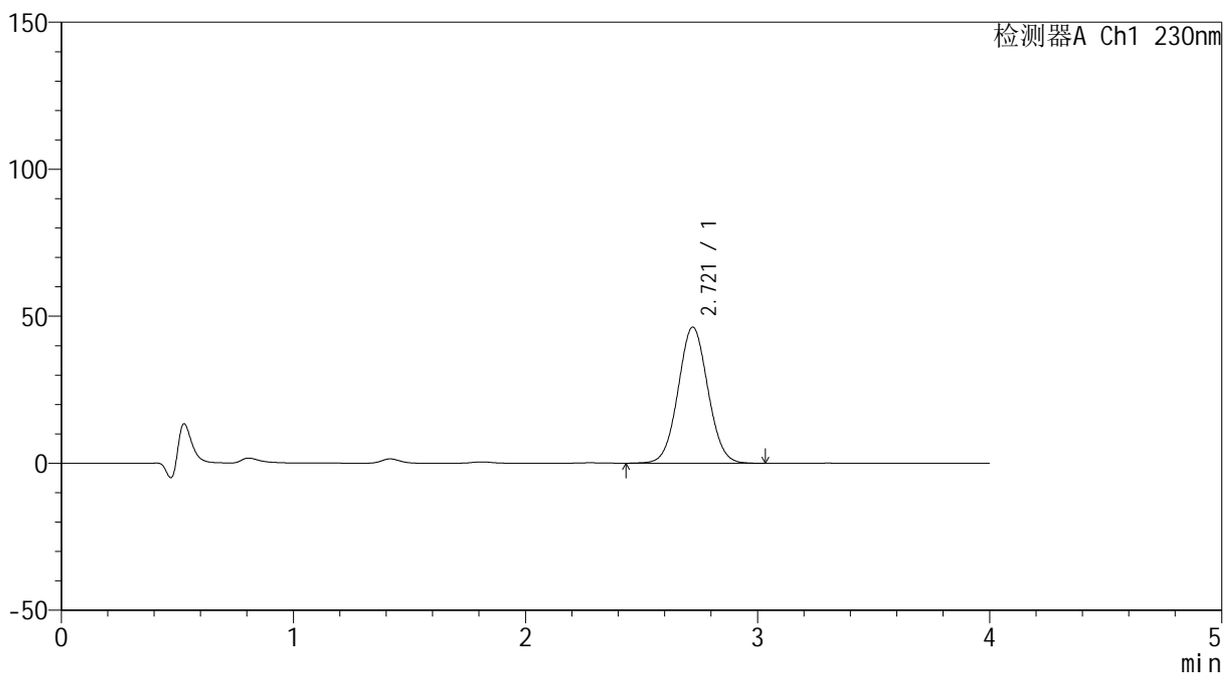
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-664-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-45min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-51
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 13:28:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:41 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 412214 | 100.000 | 46330 | 2162 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 412214 | 100.000 | 46330 | | | |

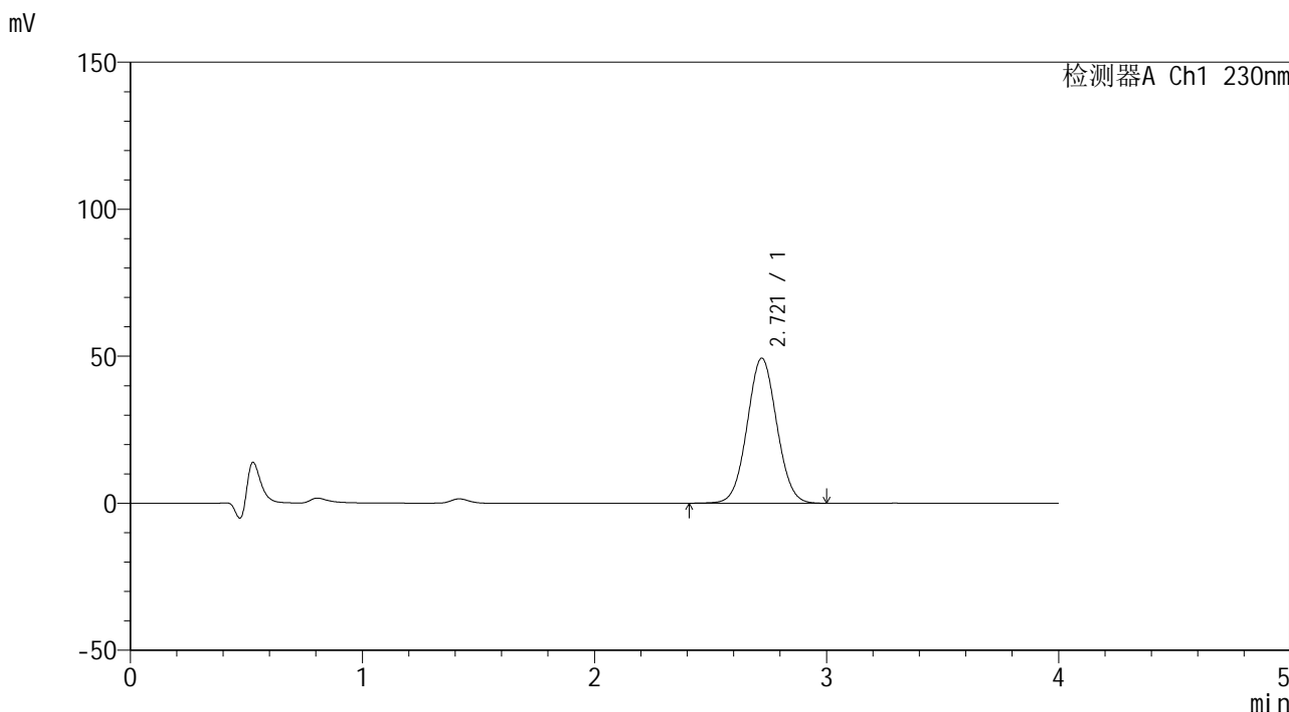


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-666-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:36:53 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:01:56 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 437757 | 100.000 | 49367 | 2178 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 437757 | 100.000 | 49367 | | | |

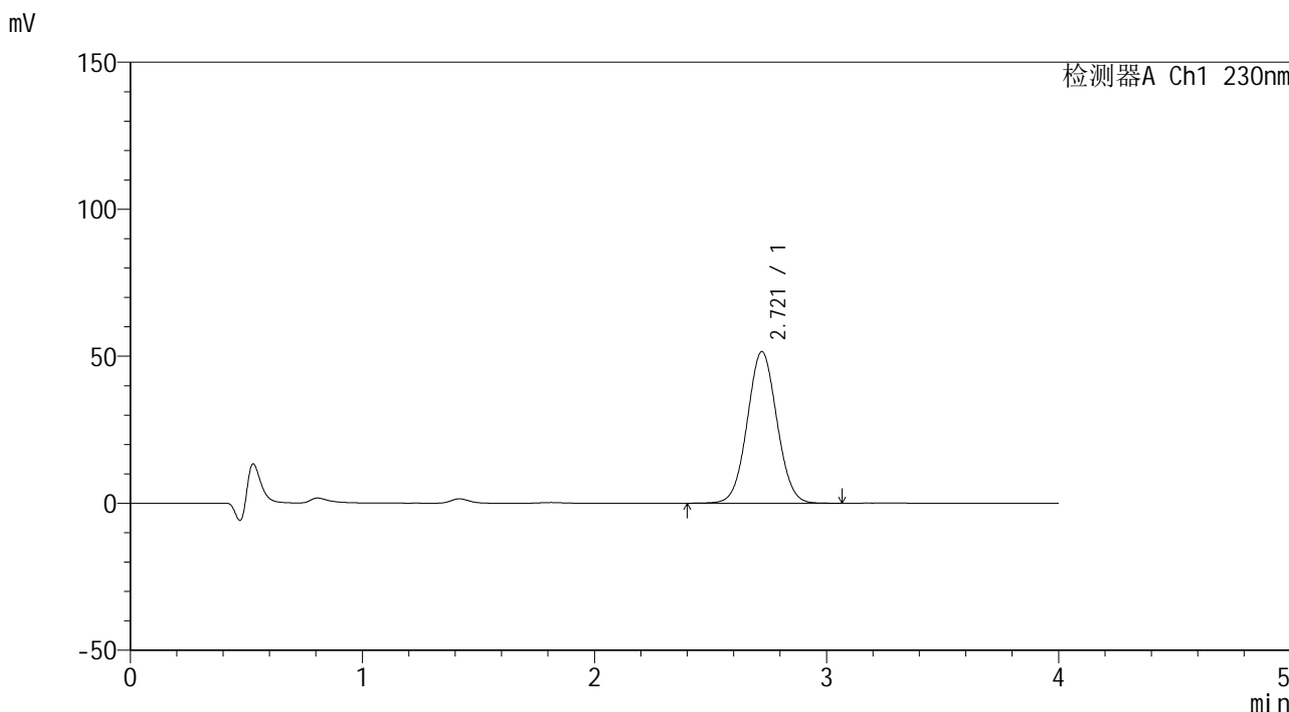


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-667-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 13:41:16 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:04 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 458559 | 100.000 | 51623 | 2171 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 458559 | 100.000 | 51623 | | | |

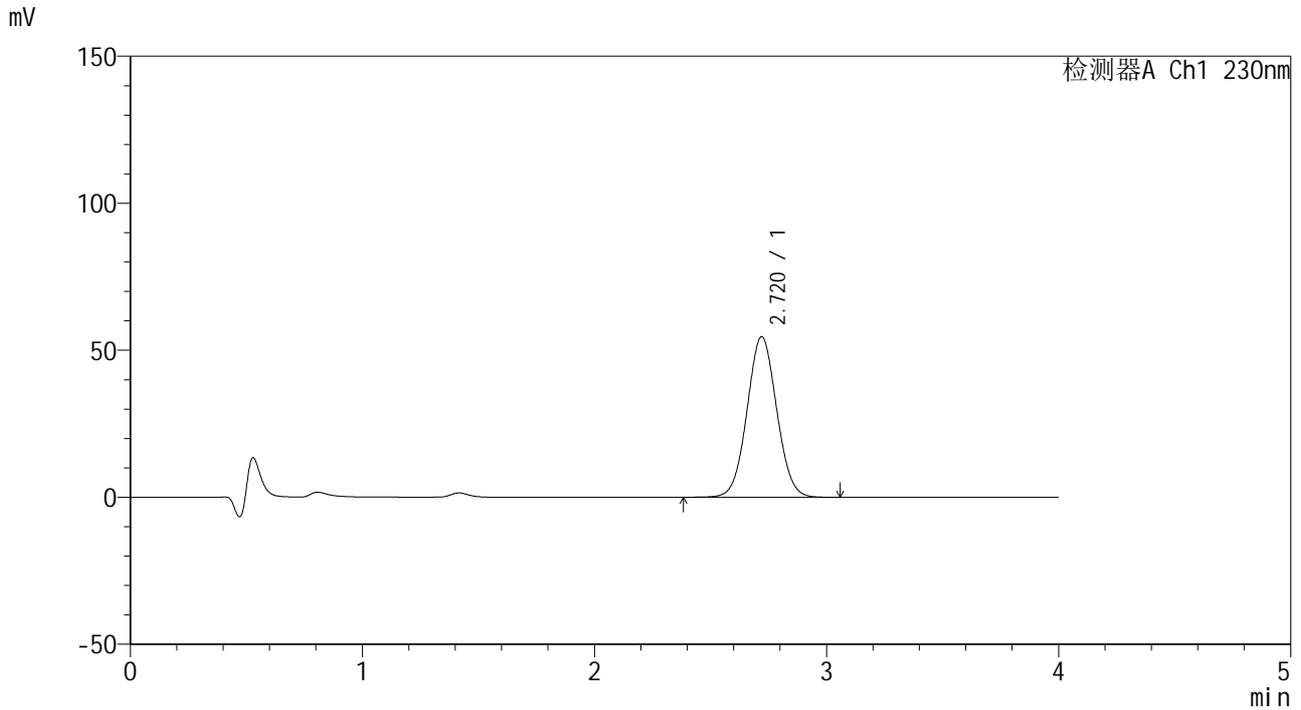


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-668-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-60min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-34
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 13:45:37 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:11 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.720 | 485600 | 100.000 | 54619 | 2168 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 485600 | 100.000 | 54619 | | | |

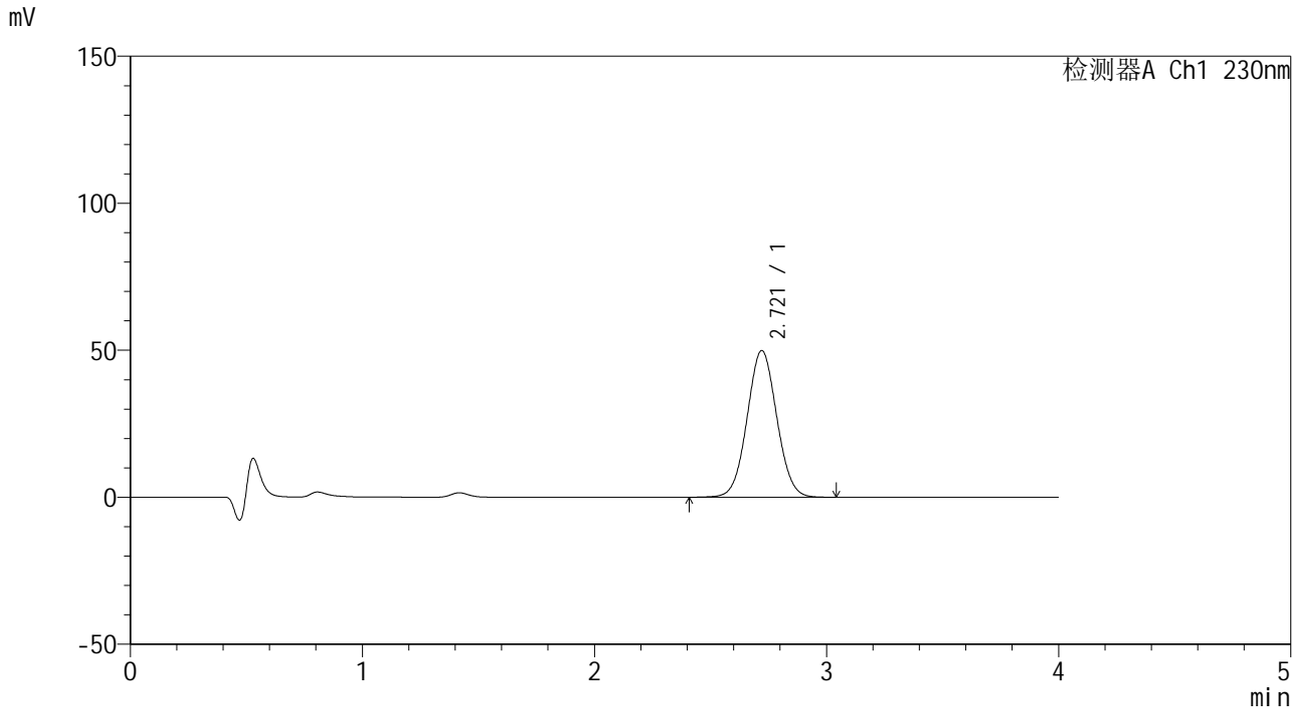


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-669-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-60min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-43
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 13:50:00 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:19 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 443379 | 100.000 | 49920 | 2172 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 443379 | 100.000 | 49920 | | | |

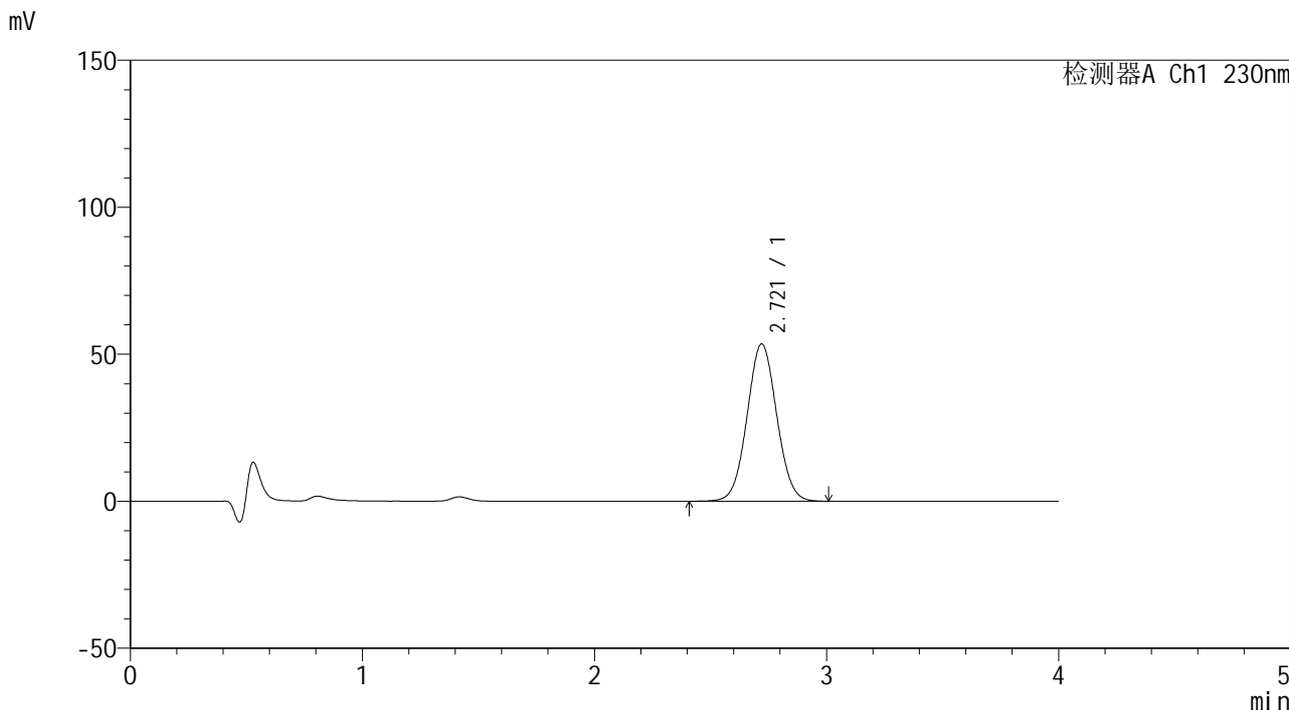


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-670-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-60min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-52
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 13:54:22 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:27 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 475137 | 100.000 | 53519 | 2169 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 475137 | 100.000 | 53519 | | | |

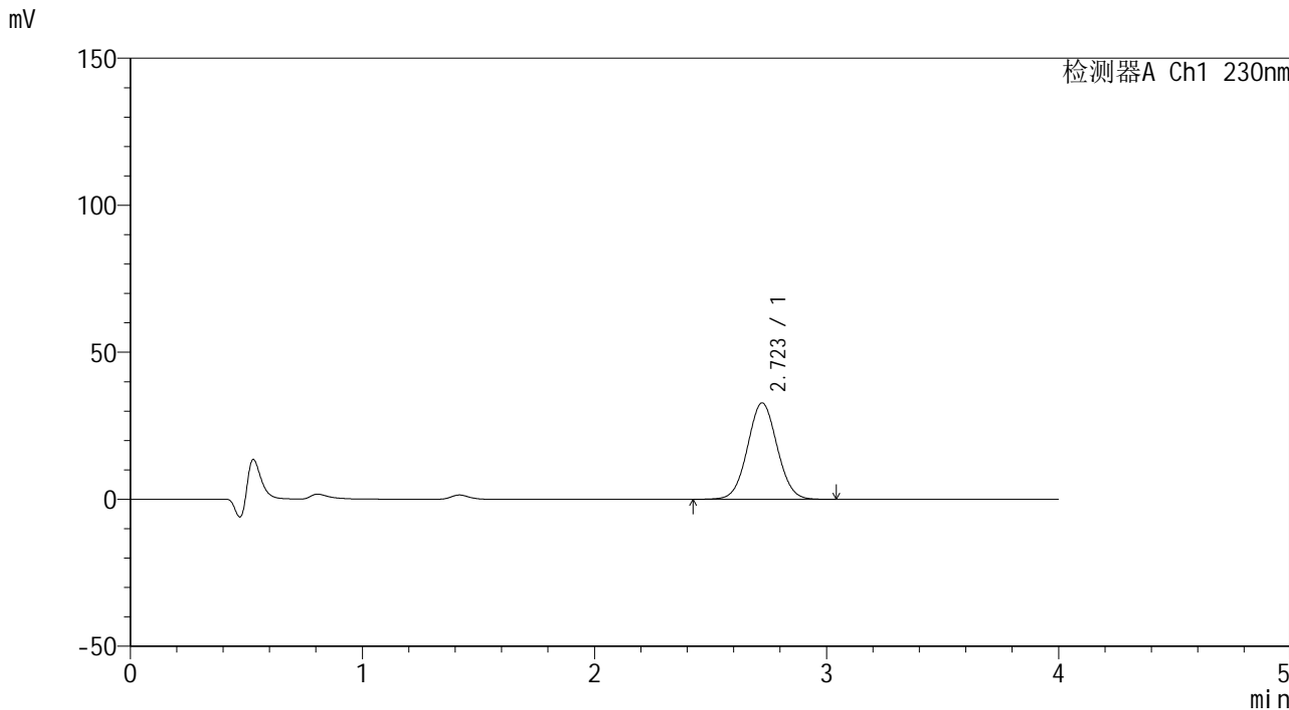


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-671-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-8
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 13:58:46 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:34 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.723 | 291135 | 100.000 | 32794 | 2173 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 291135 | 100.000 | 32794 | | | |



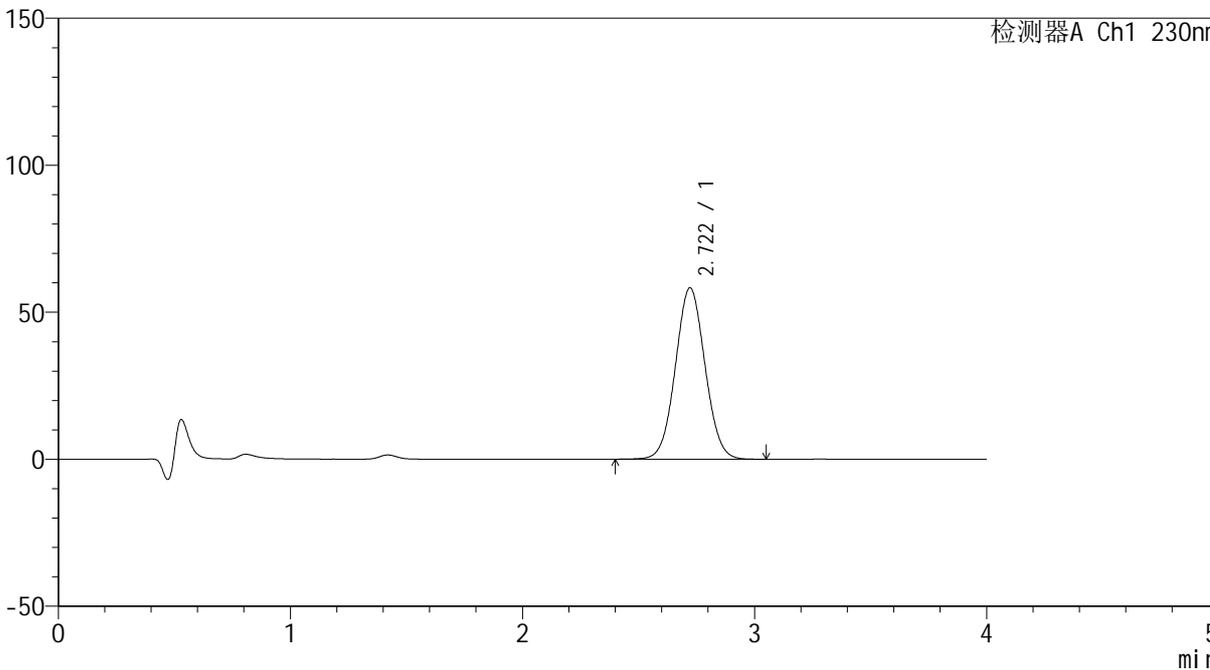
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-672-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-17
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:03:10 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:42 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 517255 | 100.000 | 58316 | 2174 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 517255 | 100.000 | 58316 | | | |

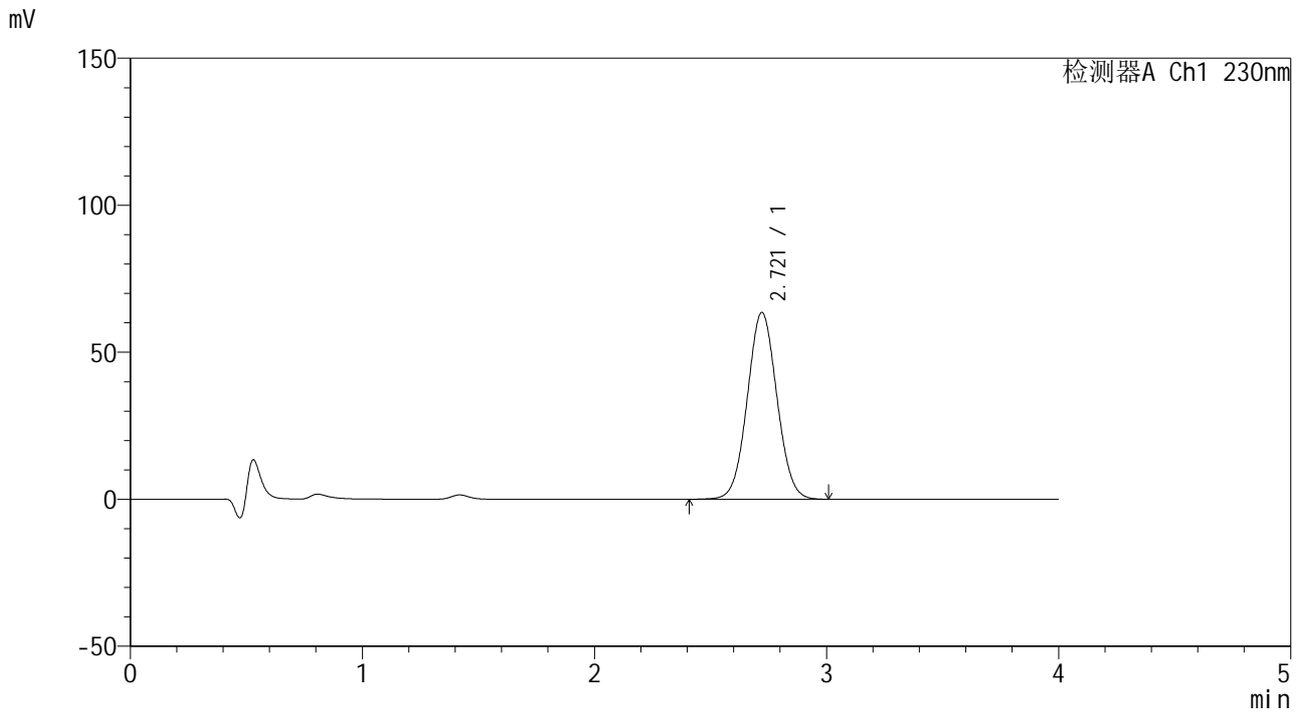


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-673-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:07:34 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:49 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 564384 | 100.000 | 63571 | 2169 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 564384 | 100.000 | 63571 | | | |

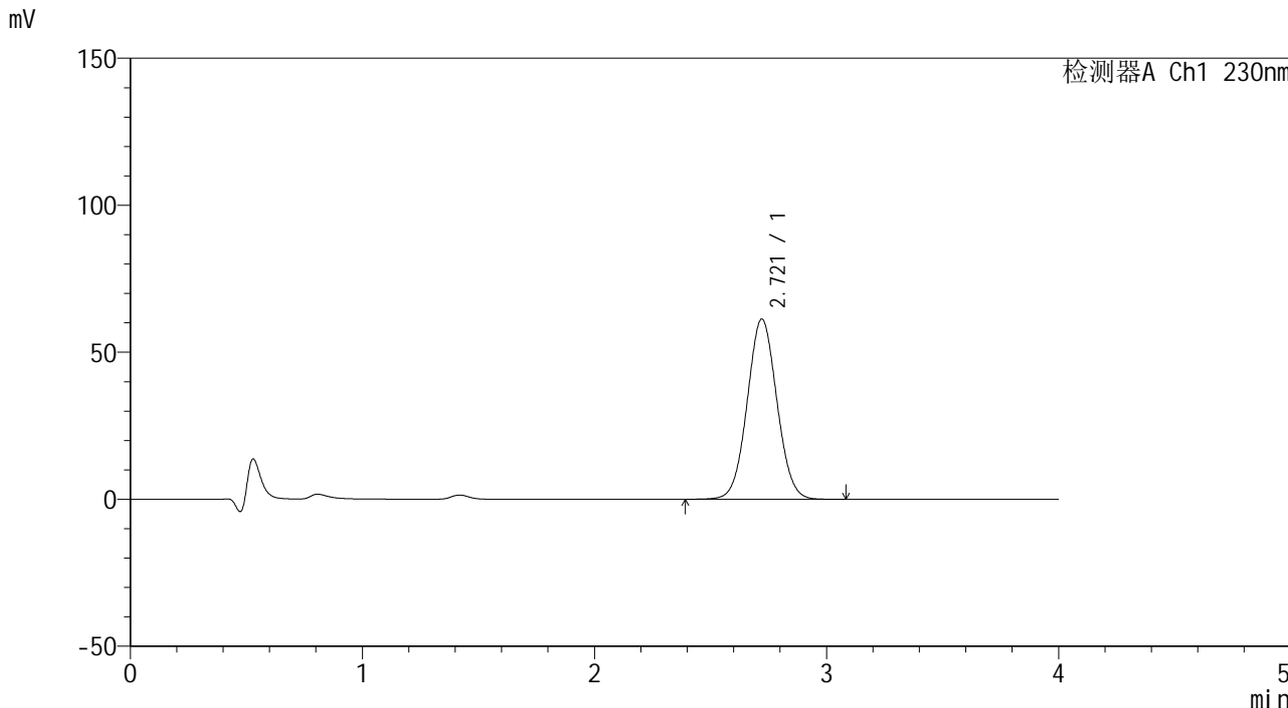


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-674-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-35
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:11:57 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:02:57 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 544864 | 100.000 | 61338 | 2169 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 544864 | 100.000 | 61338 | | | |

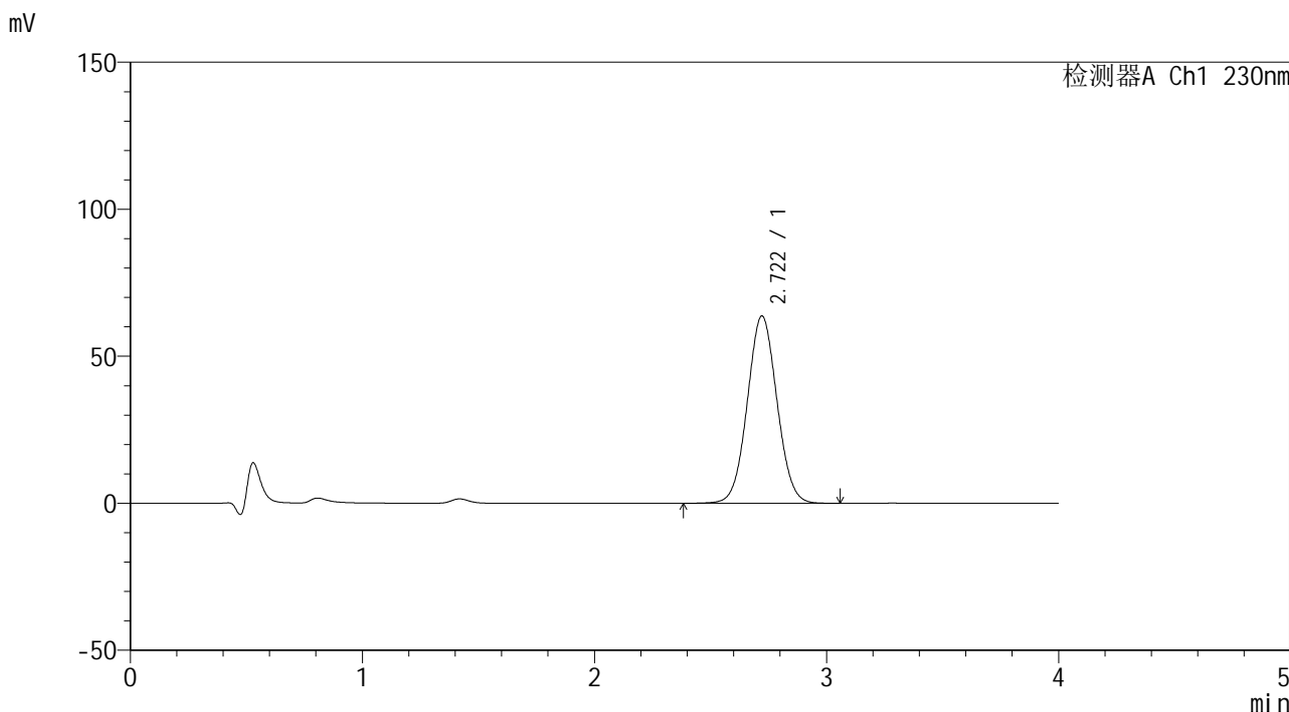


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-675-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:16:21 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 565799 | 100.000 | 63727 | 2172 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 565799 | 100.000 | 63727 | | | |



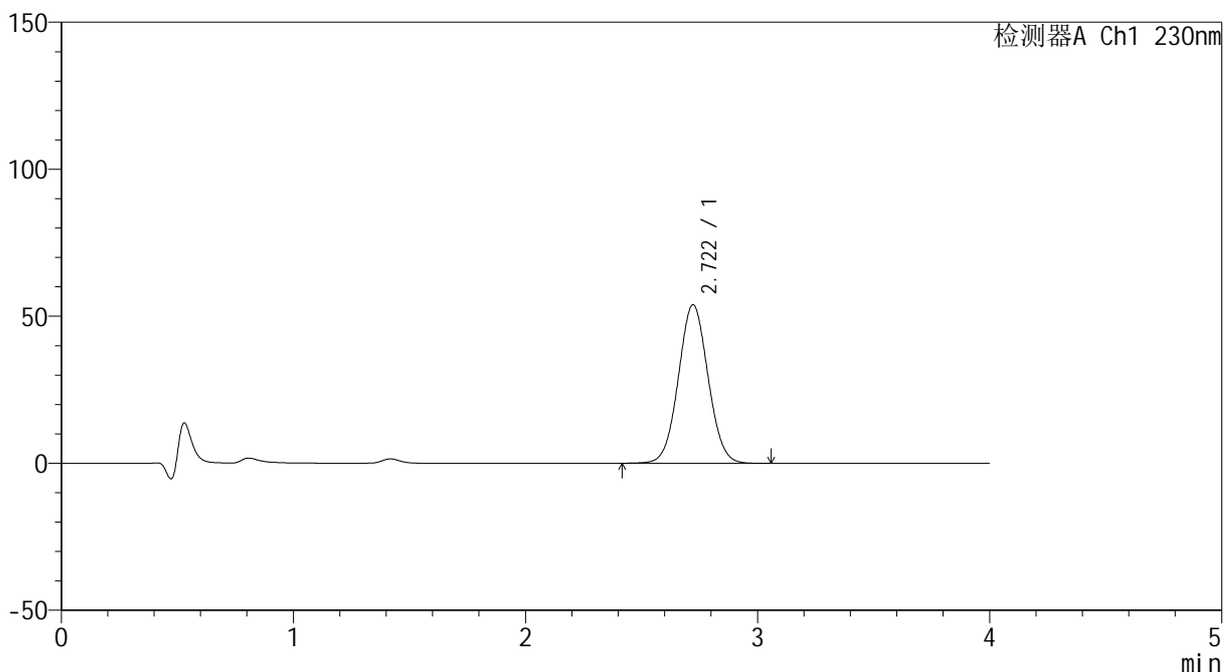
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-676-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-90min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 1-53
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:20:44 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:12 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 478836 | 100.000 | 53945 | 2173 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 478836 | 100.000 | 53945 | | | |



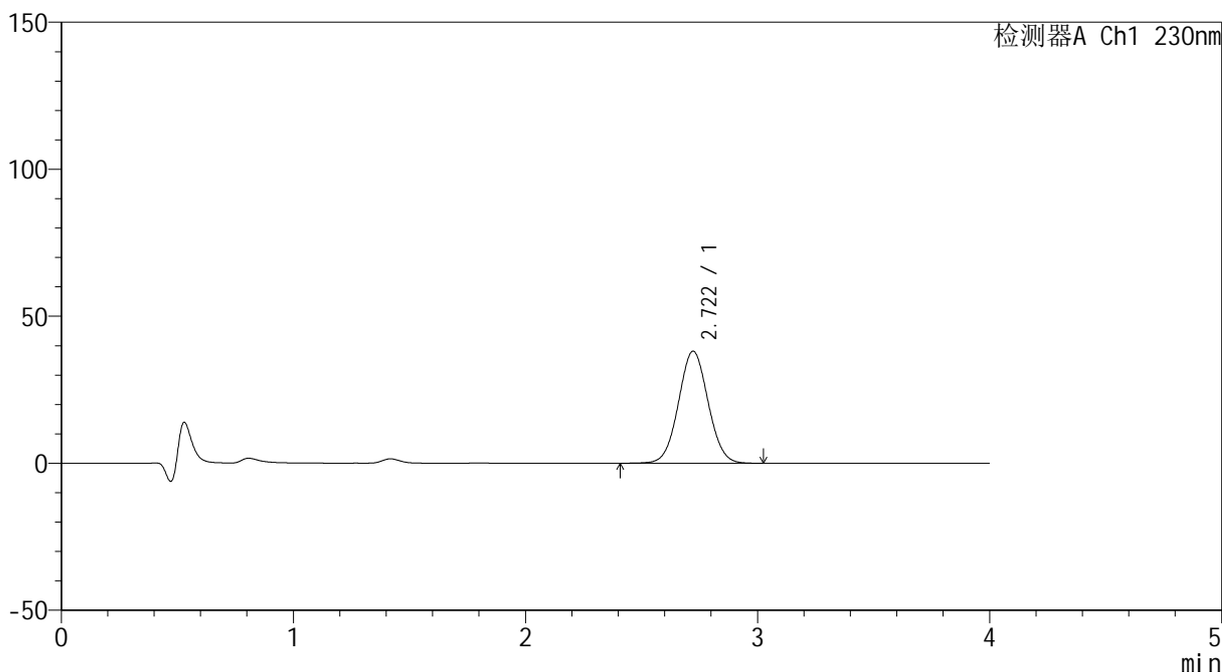
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-677-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 4-1
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:25:08 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:20 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 338511 | 100.000 | 38143 | 2178 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 338511 | 100.000 | 38143 | | | |

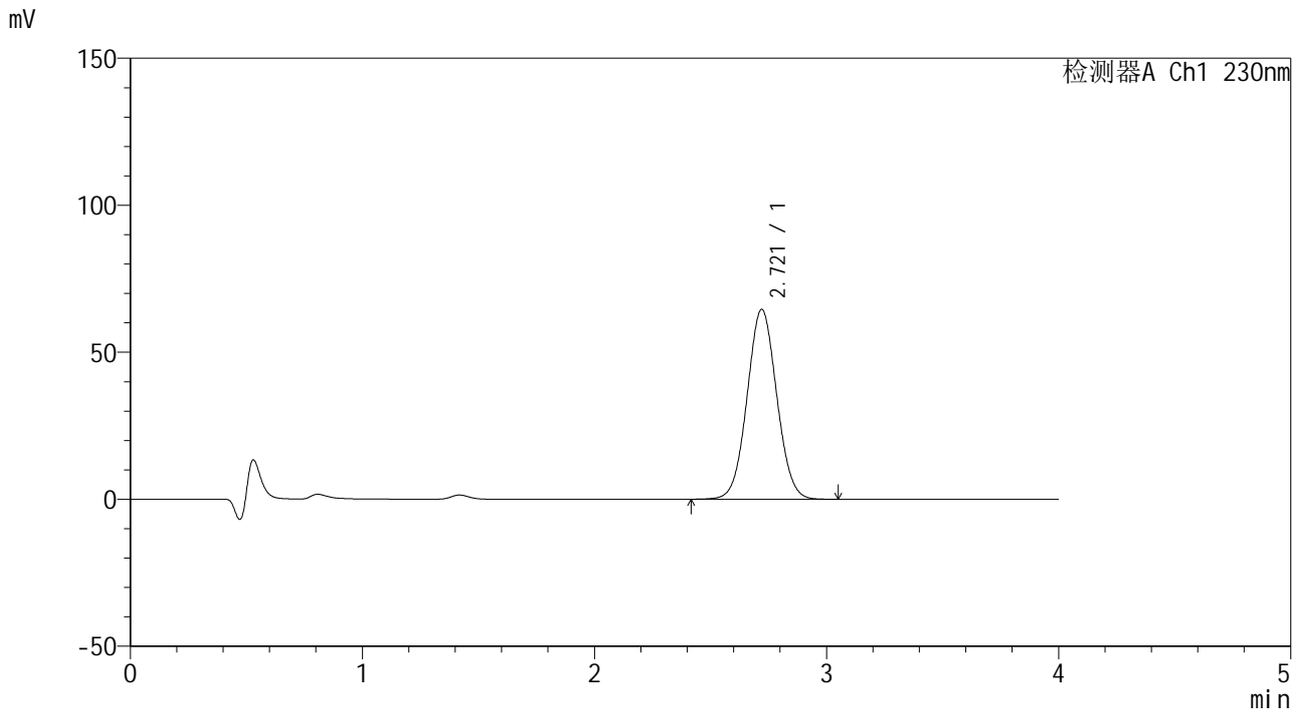


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-678-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 4-10
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:29:31 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:27 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 573787 | 100.000 | 64614 | 2174 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 573787 | 100.000 | 64614 | | | |

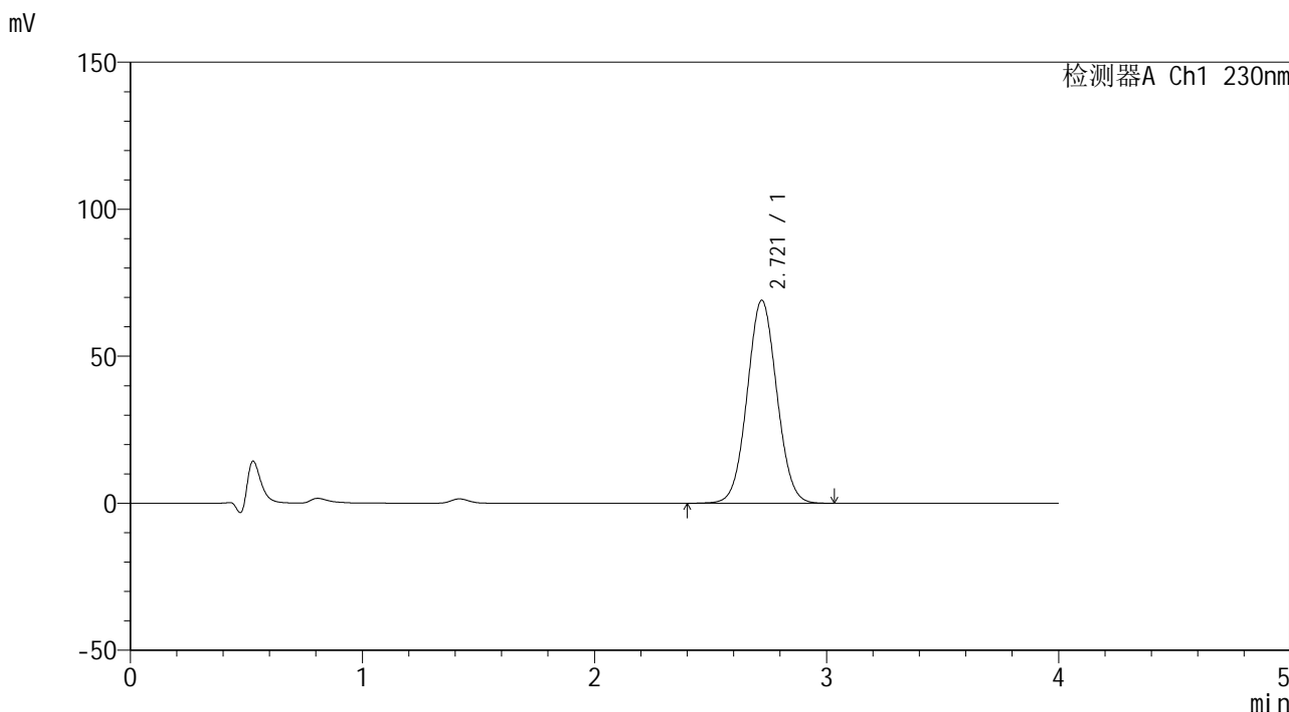


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-679-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-19
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:33:53 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 612755 | 100.000 | 69062 | 2170 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 612755 | 100.000 | 69062 | | | |

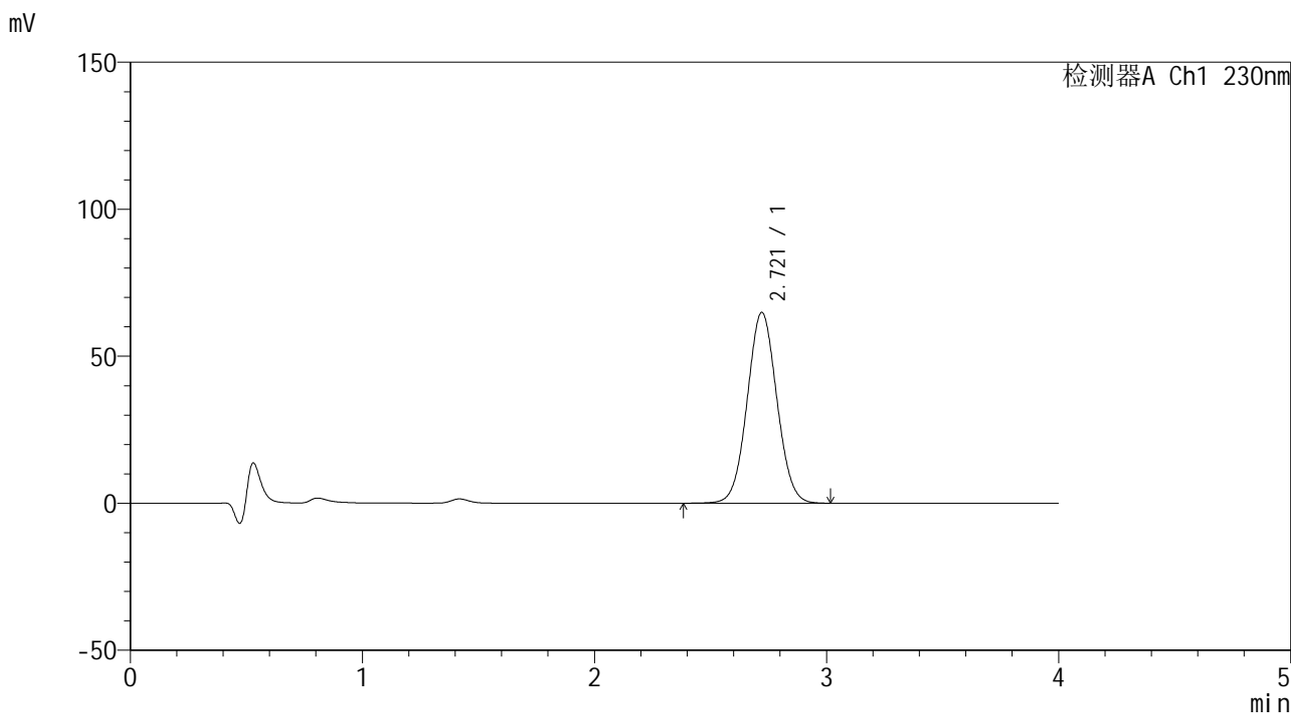


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-680-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-28
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:38:15 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:43 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 576014 | 100.000 | 64917 | 2173 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 576014 | 100.000 | 64917 | | | |

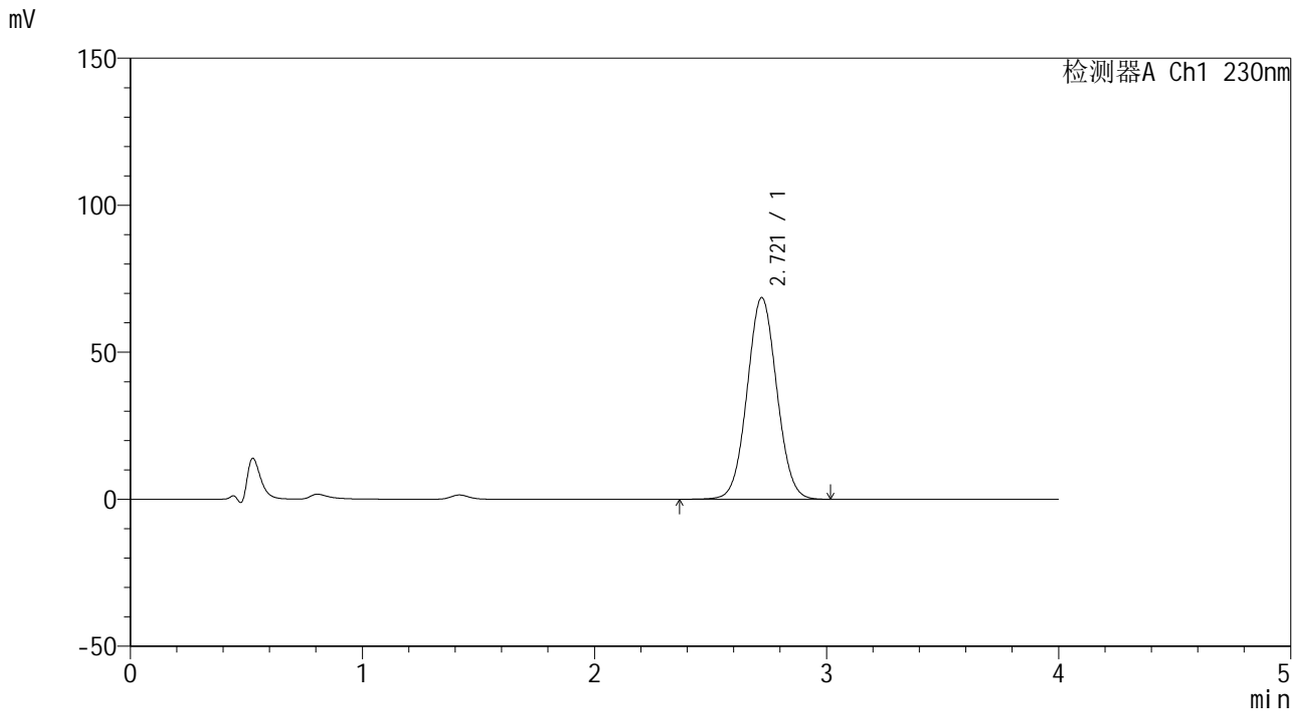


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-681-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:42:37 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 609665 | 100.000 | 68621 | 2170 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 609665 | 100.000 | 68621 | | | |

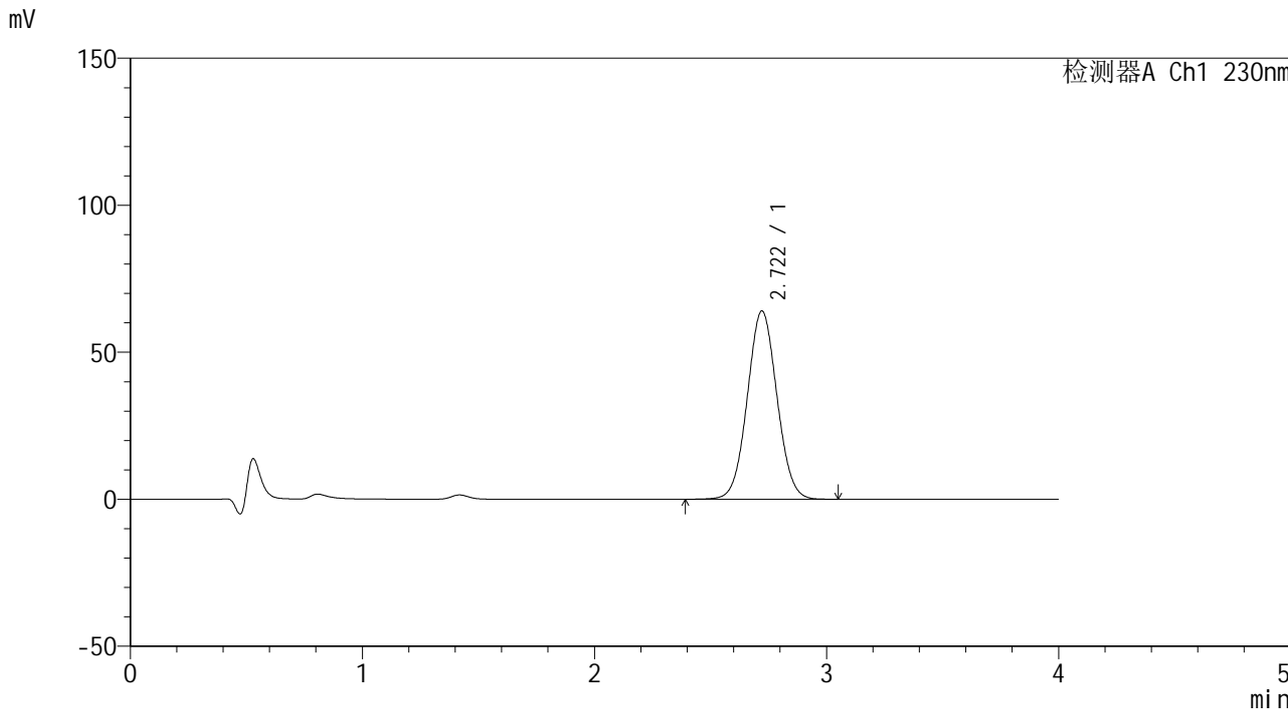


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-682-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-120min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 4-46
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:46:59 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:03:58 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 568829 | 100.000 | 64075 | 2173 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 568829 | 100.000 | 64075 | | | |

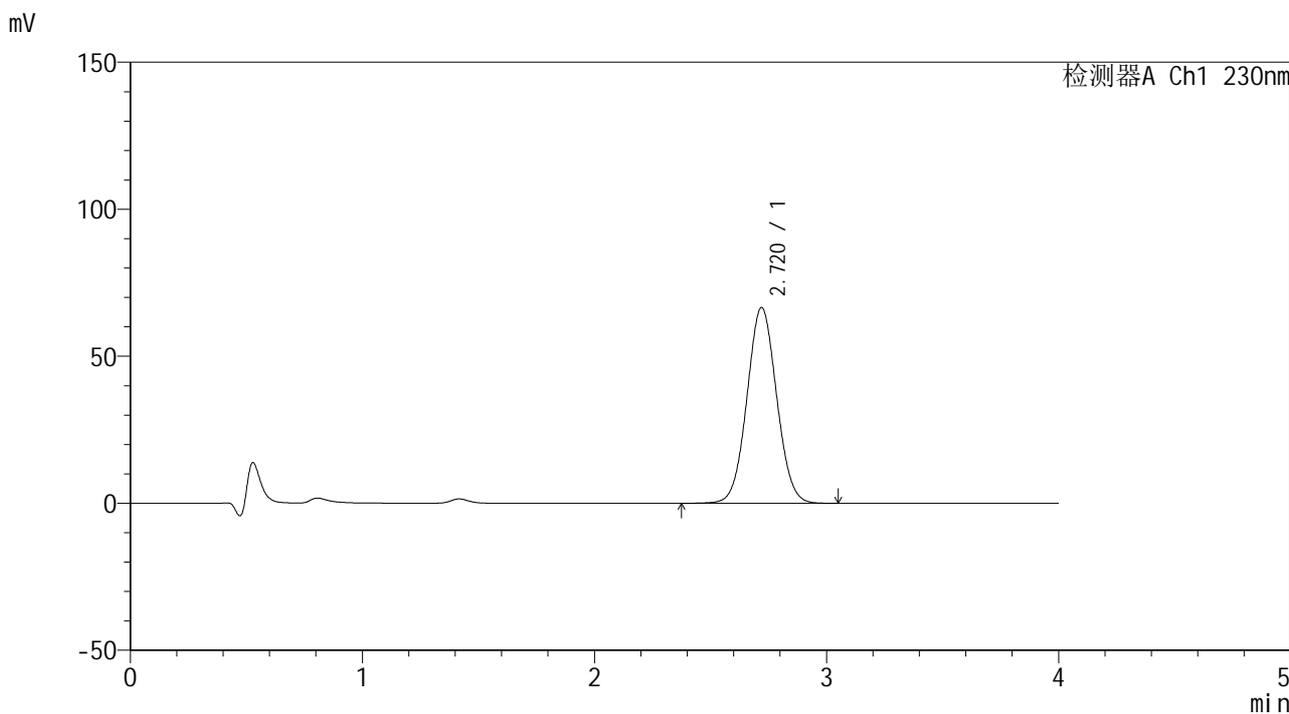


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-683-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-2
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 14:51:22 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:06 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.720 | 592274 | 100.000 | 66602 | 2163 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 592274 | 100.000 | 66602 | | | |

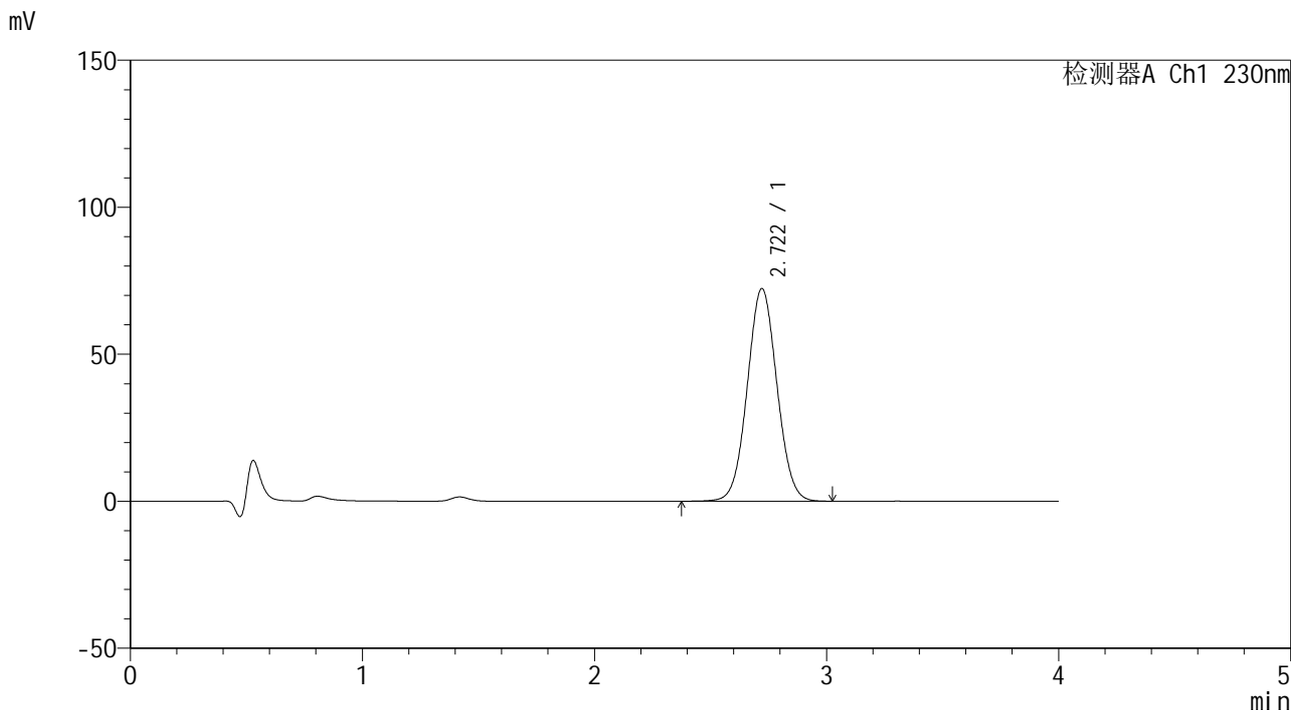


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30°C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-684-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 4-11
进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 14:55:46 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:14 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.722 | 642769 | 100.000 | 72394 | 2173 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 642769 | 100.000 | 72394 | | | |

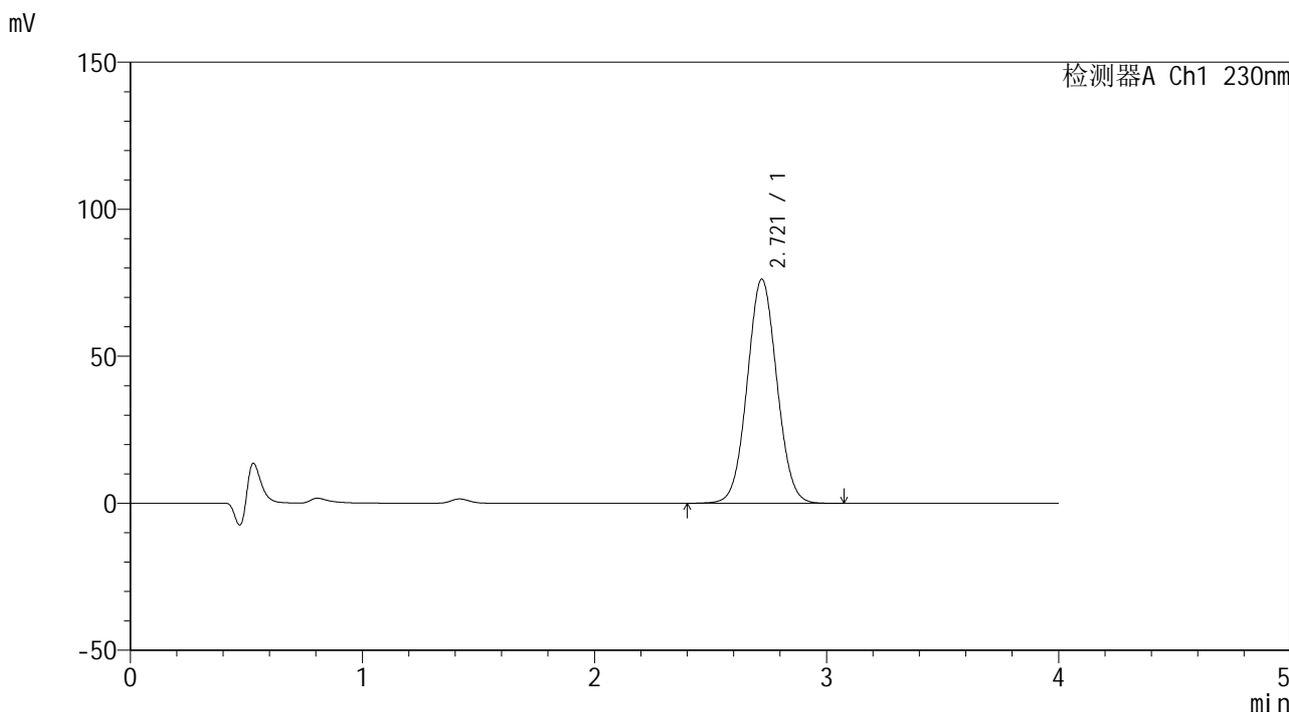


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-685-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-20
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 15:00:09 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:22 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 677162 | 100.000 | 76236 | 2169 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 677162 | 100.000 | 76236 | | | |



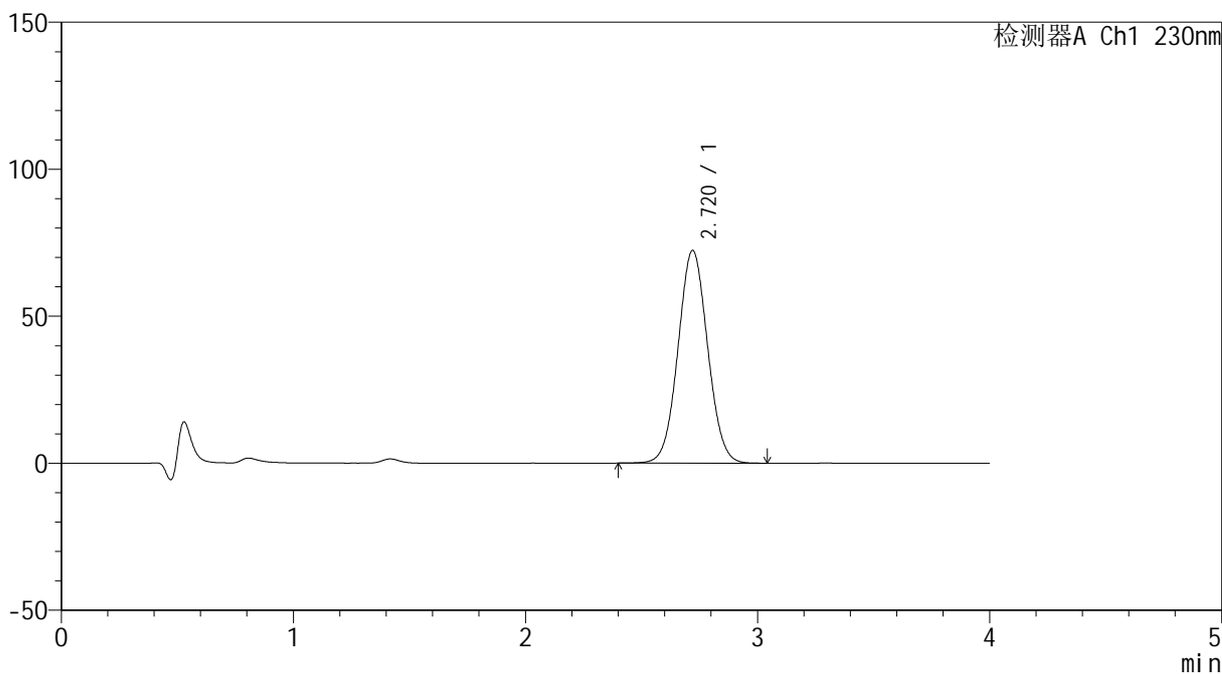
SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-686-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
样品瓶号 : 4-29
进样体积 : 20 μ L 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/23 15:04:31 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:29 处理者: wangdan
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.720 | 641859 | 100.000 | 72373 | 2172 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 641859 | 100.000 | 72373 | | | |

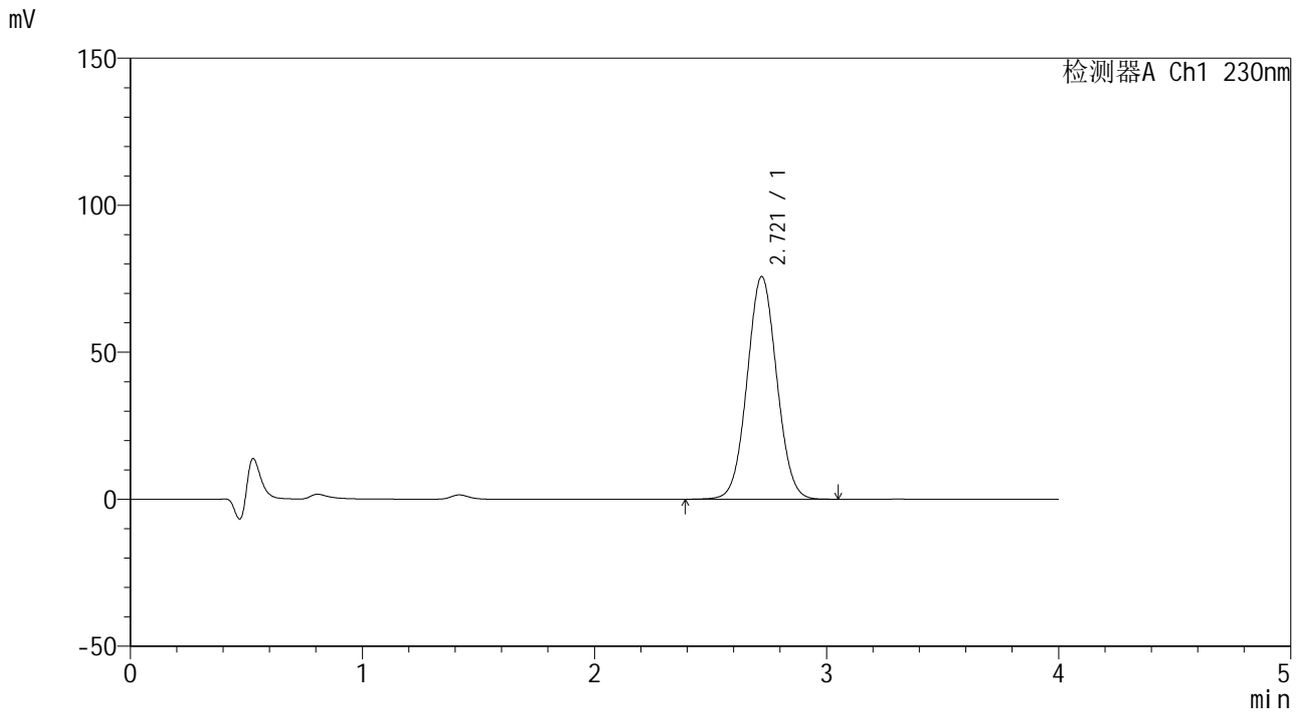


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-687-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-38
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 15:08:54 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:37 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 672538 | 100.000 | 75750 | 2171 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 672538 | 100.000 | 75750 | | | |

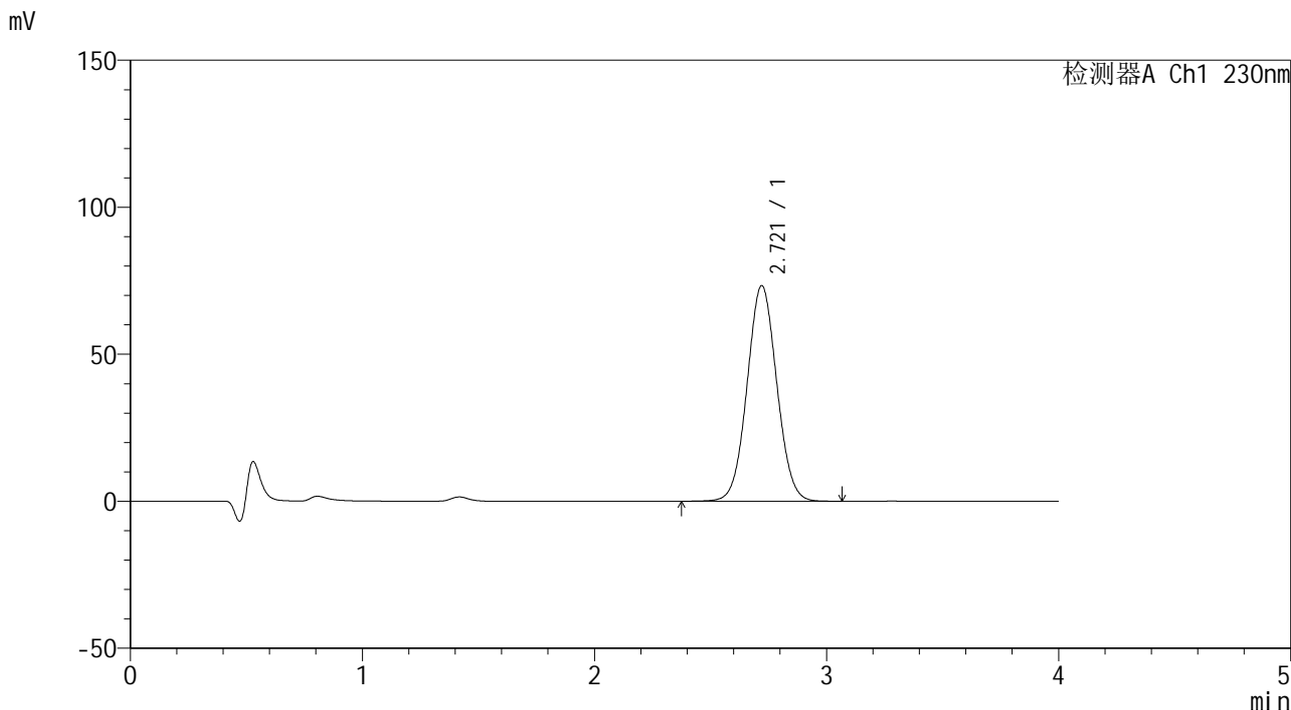


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-688-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 4-47
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 15:13:18 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:44 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.721 | 651810 | 100.000 | 73370 | 2170 | 1.045 | -- |
| 总计 | | 651810 | 100.000 | 73370 | | | |

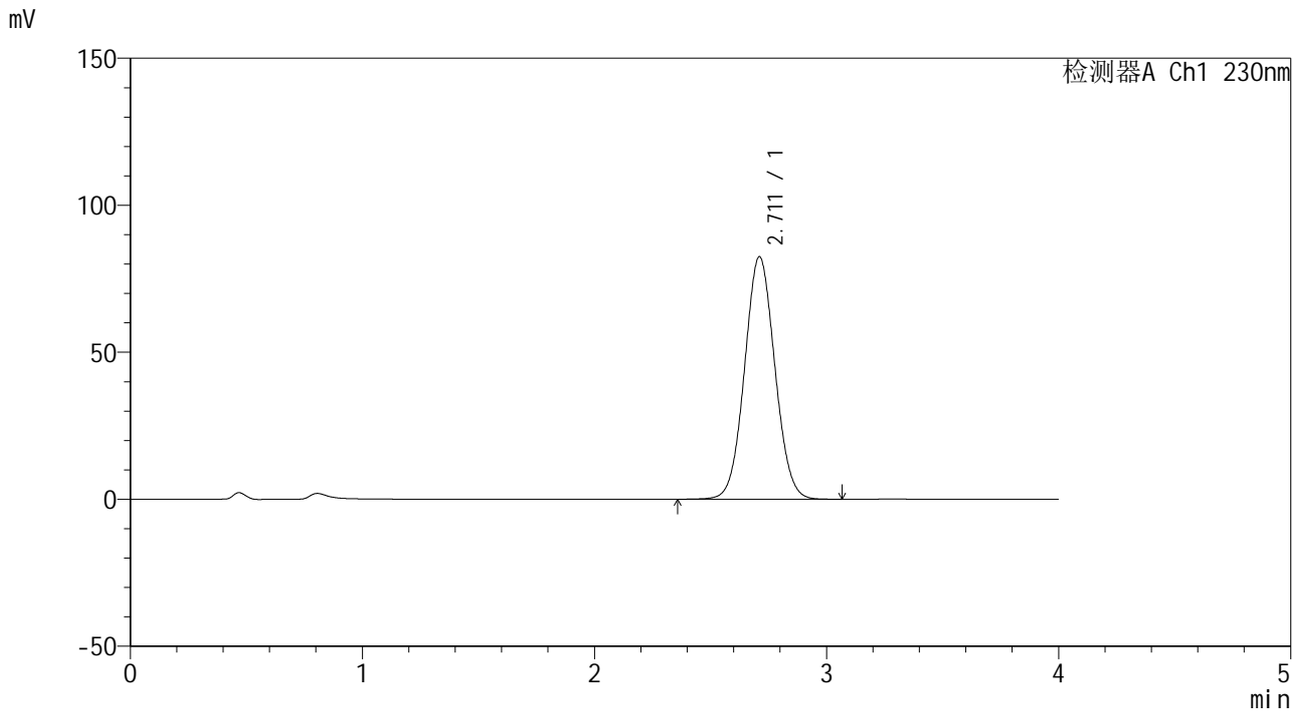


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-689-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 15:17:41 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:04:52 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.711 | 748745 | 100.000 | 82443 | 2064 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 748745 | 100.000 | 82443 | | | |

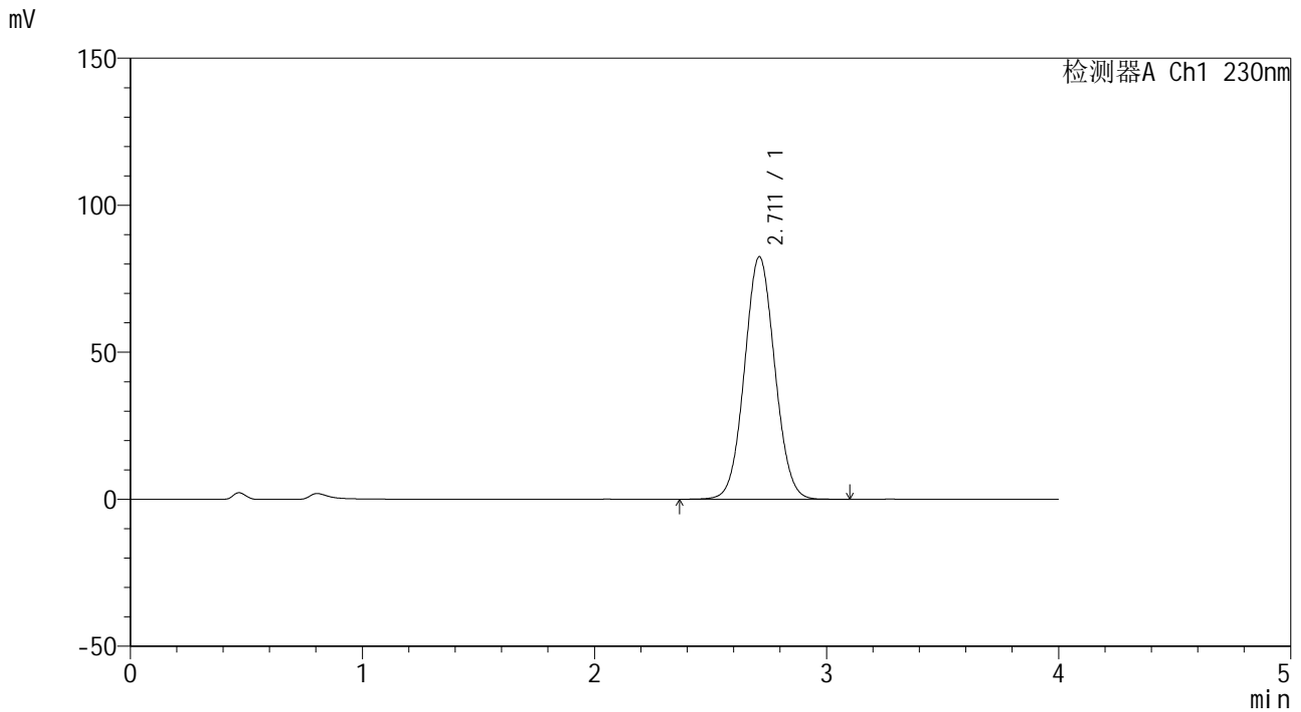


SMF-209

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-209 - 0-120/18-690-2 - zzp-2024070321p-rcqx-pH1.0jz-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-FX267.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-209 - SMF-209-tmst-20240722-FX267-1.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/23 15:22:06 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/07/23 19:05:00 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.711 | 748819 | 100.000 | 82452 | 2063 | 1.051 | -- |
| 总计 | | 748819 | 100.000 | 82452 | | | |