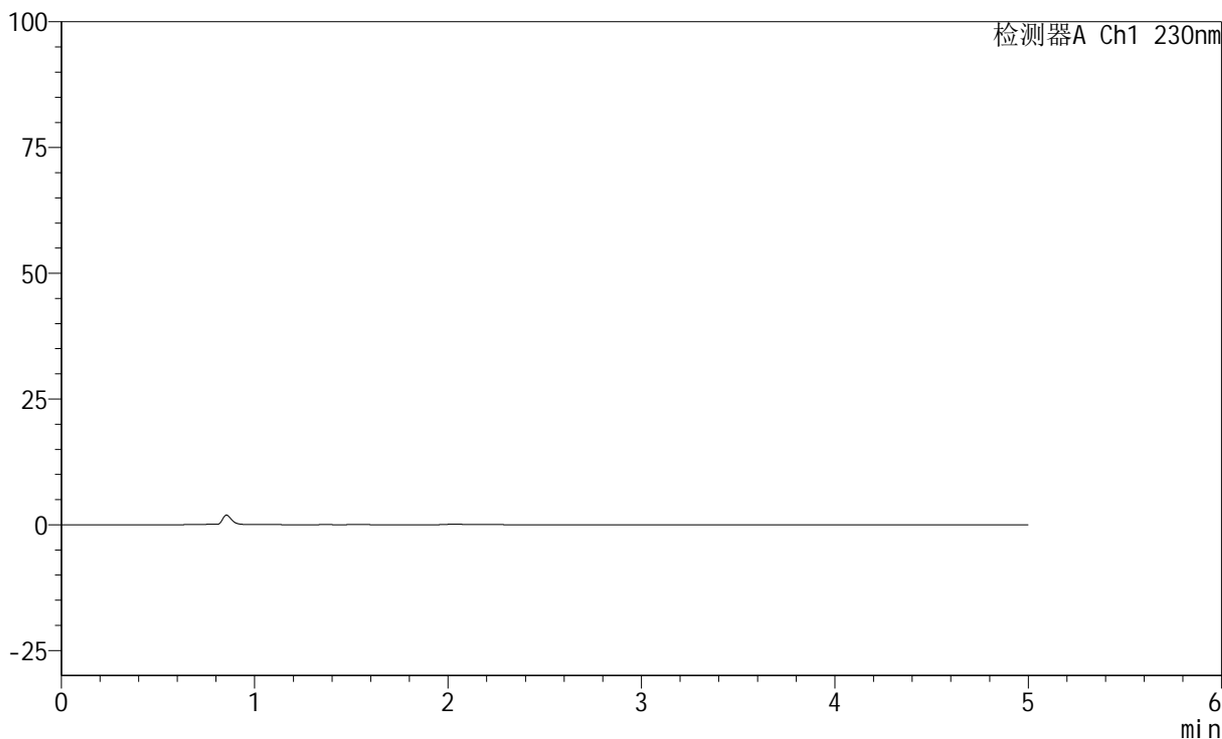


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-610-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 11:46:24 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:29:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | | | | | | | |



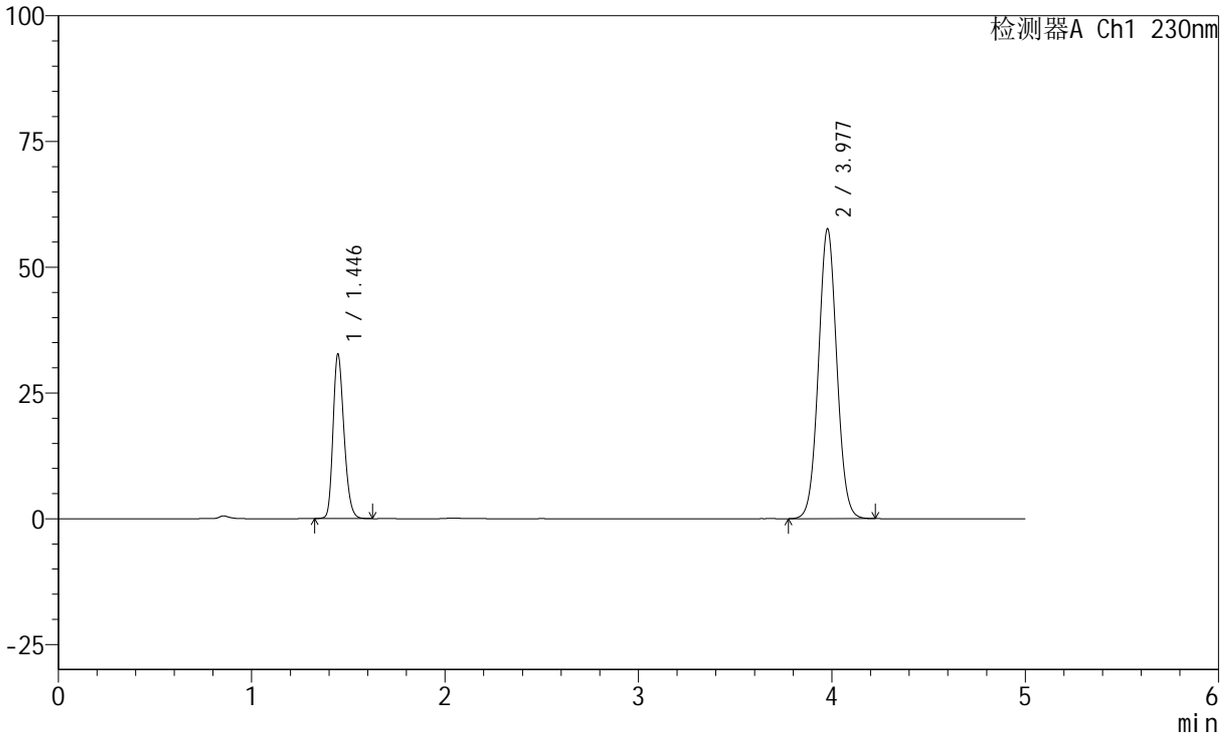
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-611-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 11:51:48 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.446 | 128564 | 25.288 | 32687 | 3138 | 1.230 | -- |
| 2 | 3.977 | 379828 | 74.712 | 57518 | 8478 | 1.044 | 18.344 |
| 总计 | | 508392 | 100.000 | 90205 | | | |



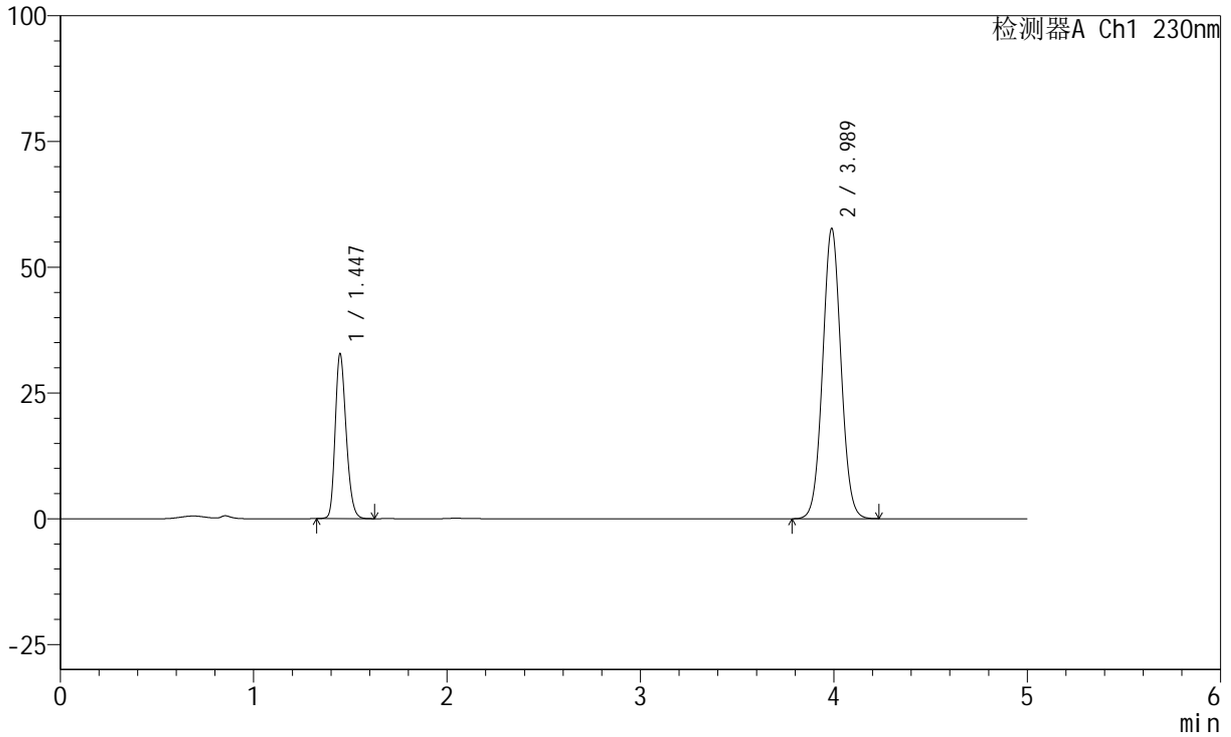
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-612-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 11:57:12 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

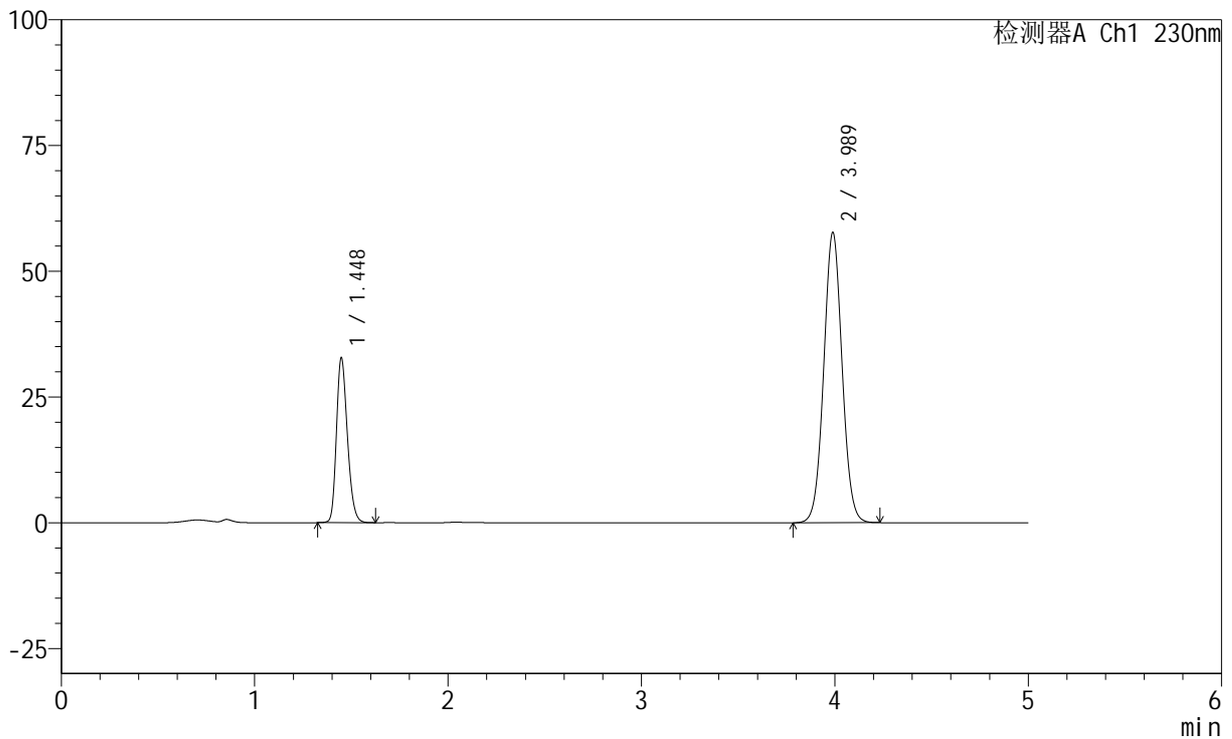
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.447 | 129108 | 25.321 | 32794 | 3134 | 1.231 | -- |
| 2 | 3.989 | 380779 | 74.679 | 57732 | 8516 | 1.044 | 18.405 |
| 总计 | | 509887 | 100.000 | 90527 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.8ml/min
 柱 温 : 40°C 波 长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-613-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/25 12:02:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 1.448 | 129075 | 25.301 | 32788 | 3142 | 1.232 | -- |
| 2 | 3.989 | 381087 | 74.699 | 57729 | 8514 | 1.042 | 18.399 |
| 总计 | | 510162 | 100.000 | 90517 | | | |



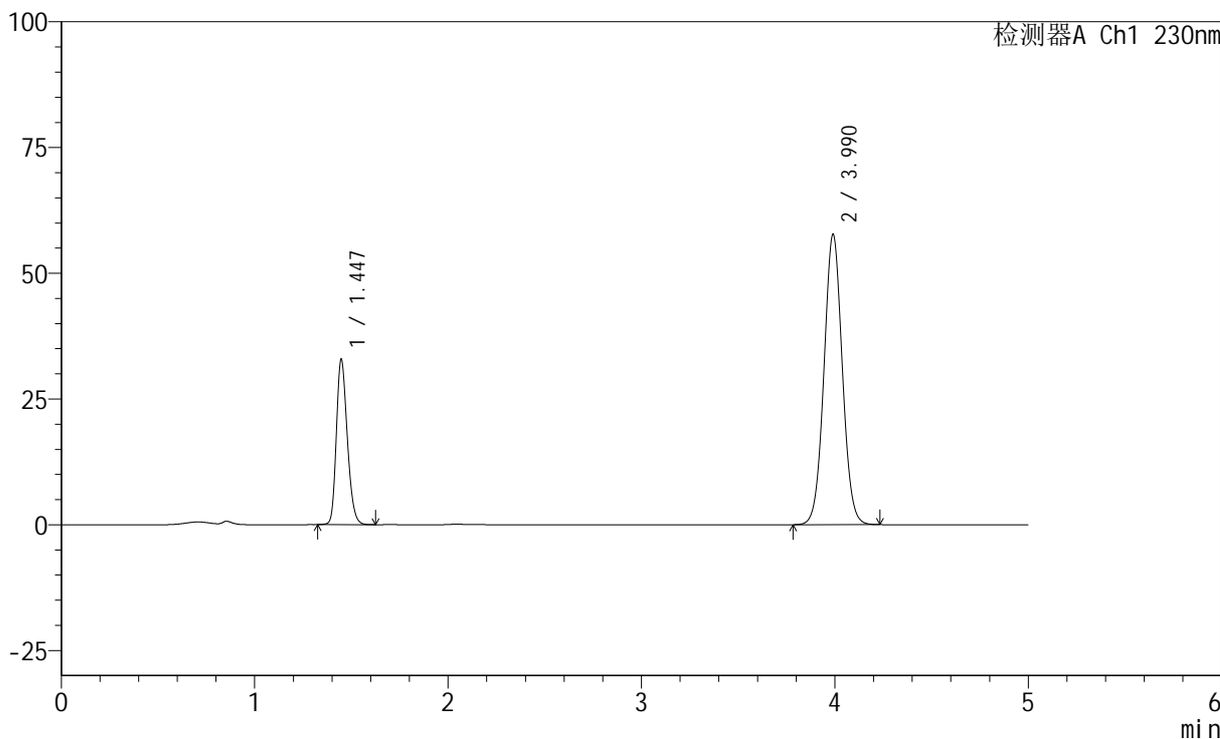
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-614-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:08:00 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.447 | 129139 | 25.353 | 32862 | 3146 | 1.229 | -- |
| 2 | 3.990 | 380230 | 74.647 | 57681 | 8545 | 1.041 | 18.435 |
| 总计 | | 509369 | 100.000 | 90543 | | | |



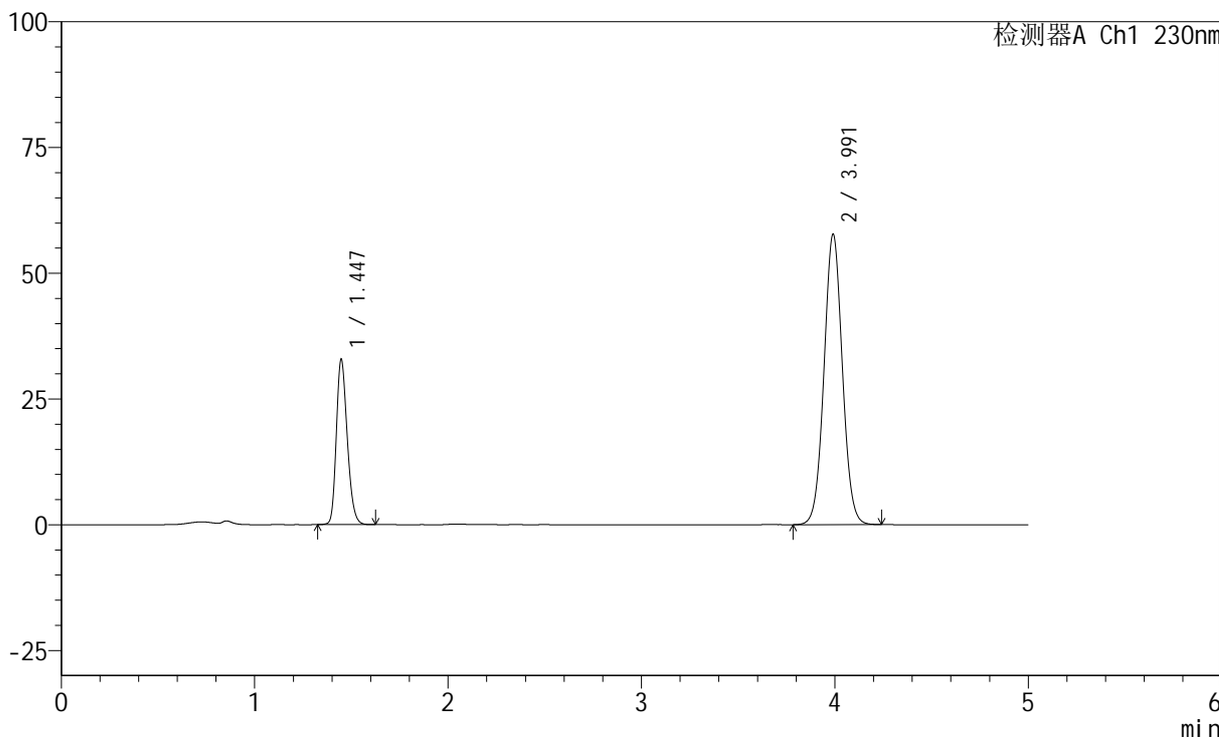
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-615-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:13:24 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.447 | 128829 | 25.265 | 32860 | 3160 | 1.231 | -- |
| 2 | 3.991 | 381077 | 74.735 | 57703 | 8528 | 1.040 | 18.442 |
| 总计 | | 509906 | 100.000 | 90562 | | | |



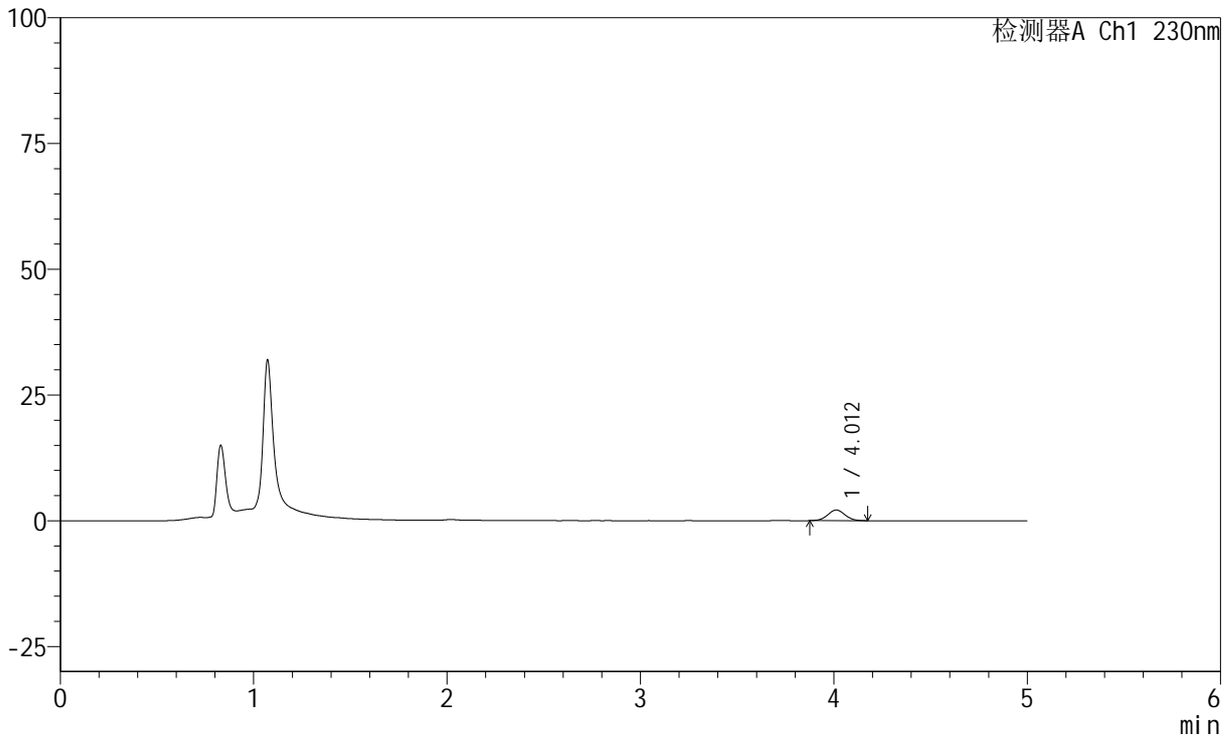
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-616-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:18:47 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.012 | 13185 | 100.000 | 2115 | 9614 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 13185 | 100.000 | 2115 | | | |



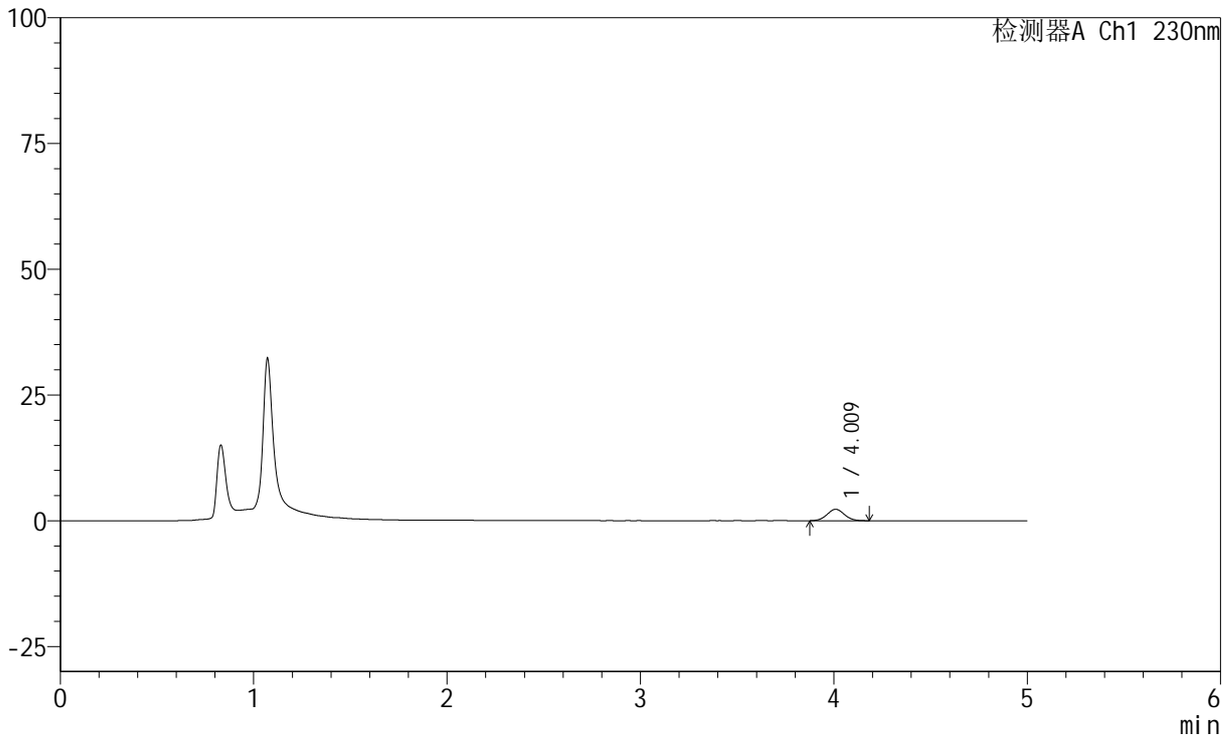
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-617-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:24:10 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.009 | 14220 | 100.000 | 2266 | 9430 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 14220 | 100.000 | 2266 | | | |



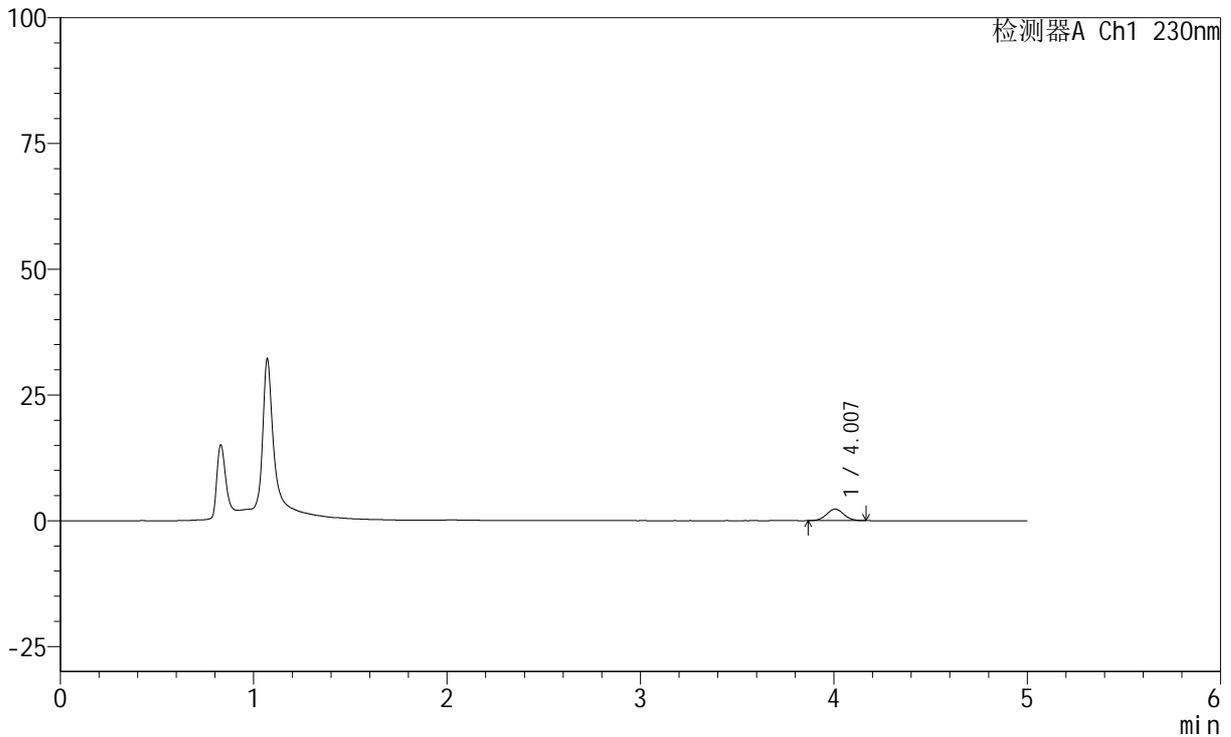
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-618-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:29:33 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

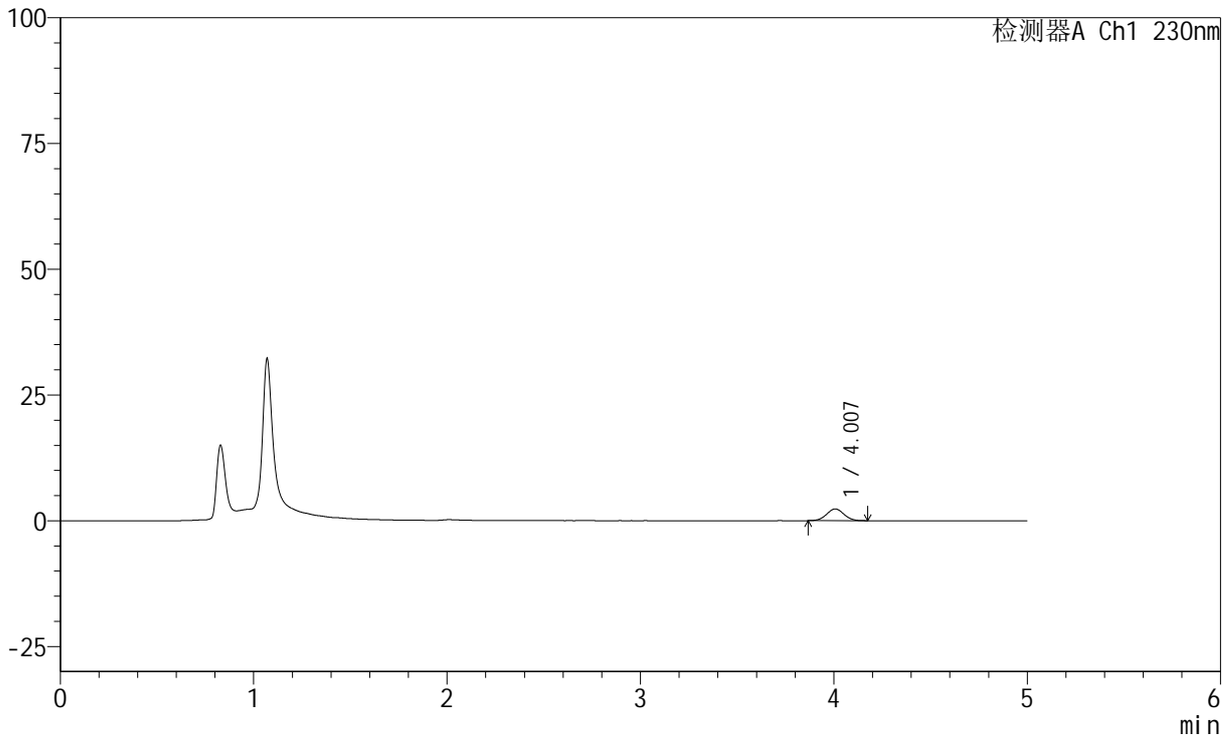
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.007 | 14170 | 100.000 | 2293 | 9739 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 14170 | 100.000 | 2293 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-619-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-28
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 12:34:55 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.007 | 14575 | 100.000 | 2341 | 9492 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 14575 | 100.000 | 2341 | | | |



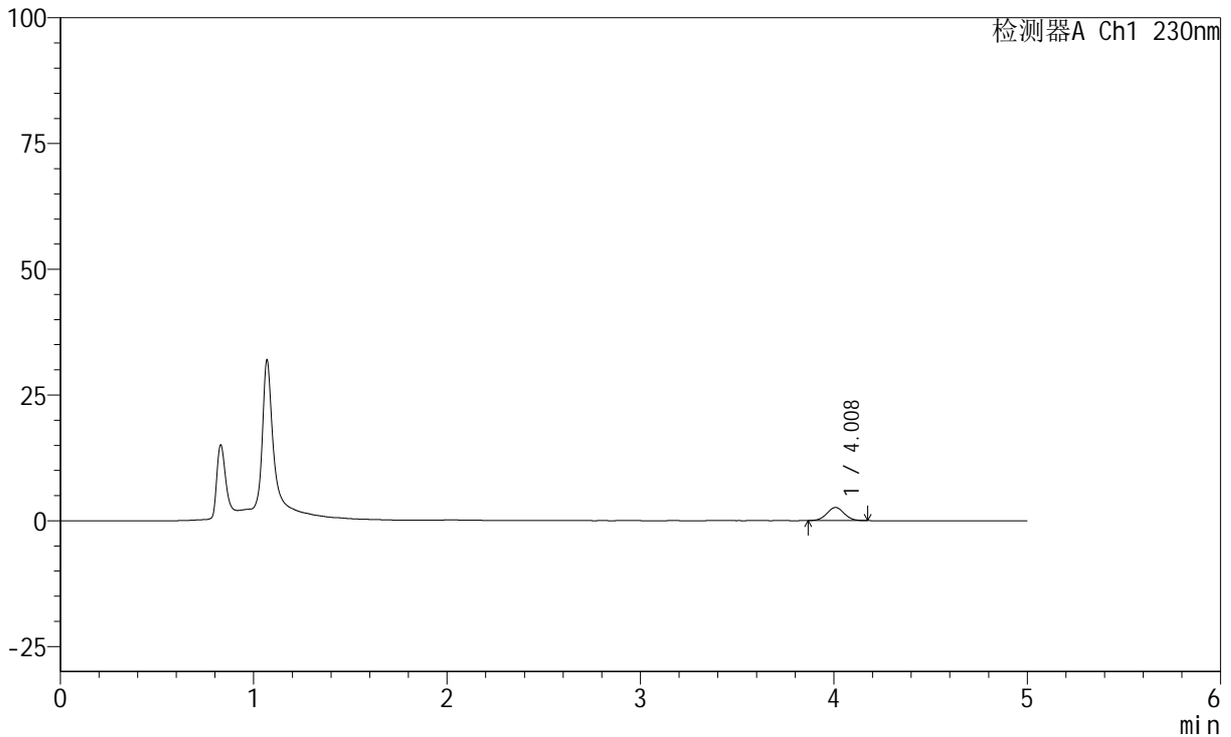
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-620-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:40:18 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

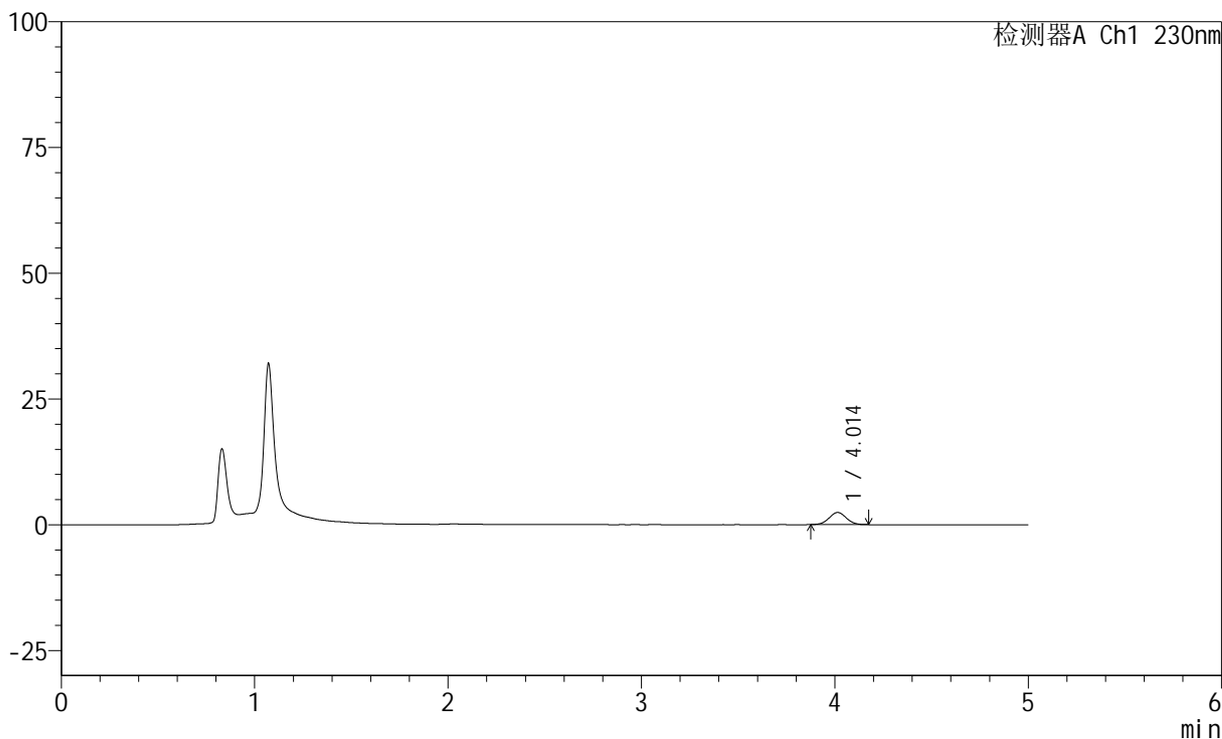
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.008 | 16355 | 100.000 | 2614 | 9490 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 16355 | 100.000 | 2614 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-621-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-5min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 12:45:41 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

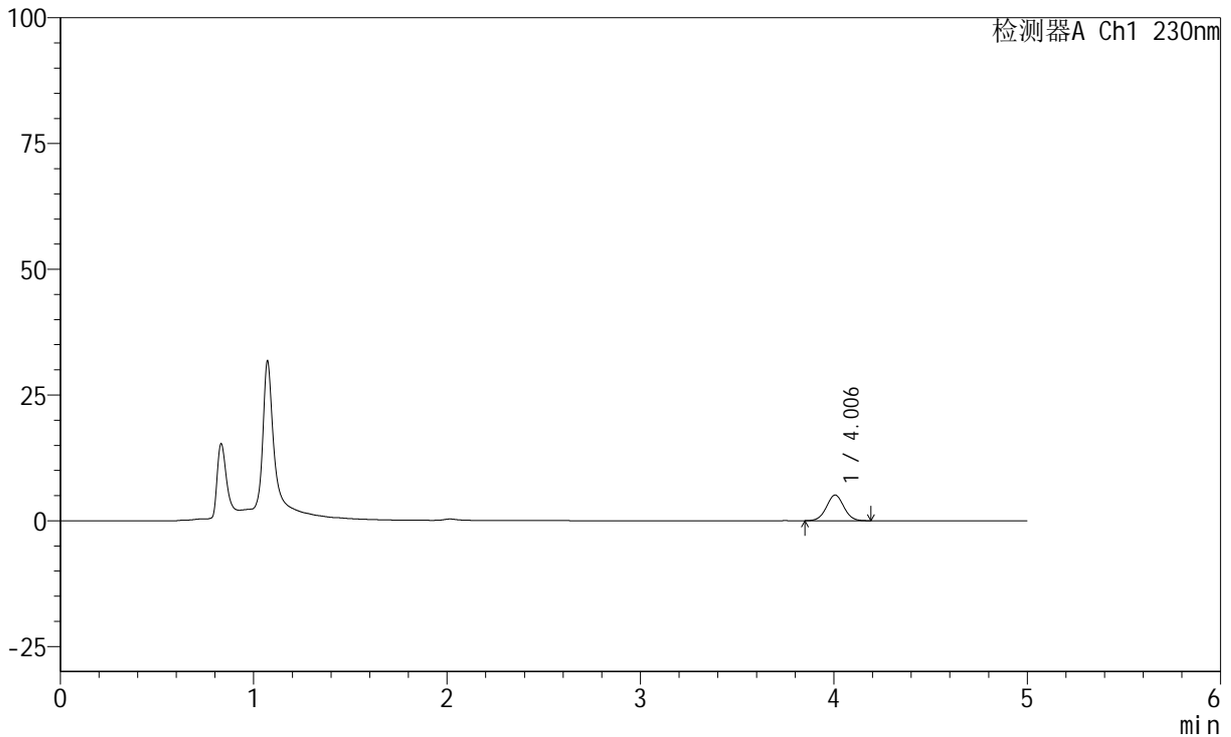
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 14975 | 100.000 | 2421 | 9627 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 14975 | 100.000 | 2421 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-622-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-2
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 12:51:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:35 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.006 | 31925 | 100.000 | 5103 | 9485 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 31925 | 100.000 | 5103 | | | |



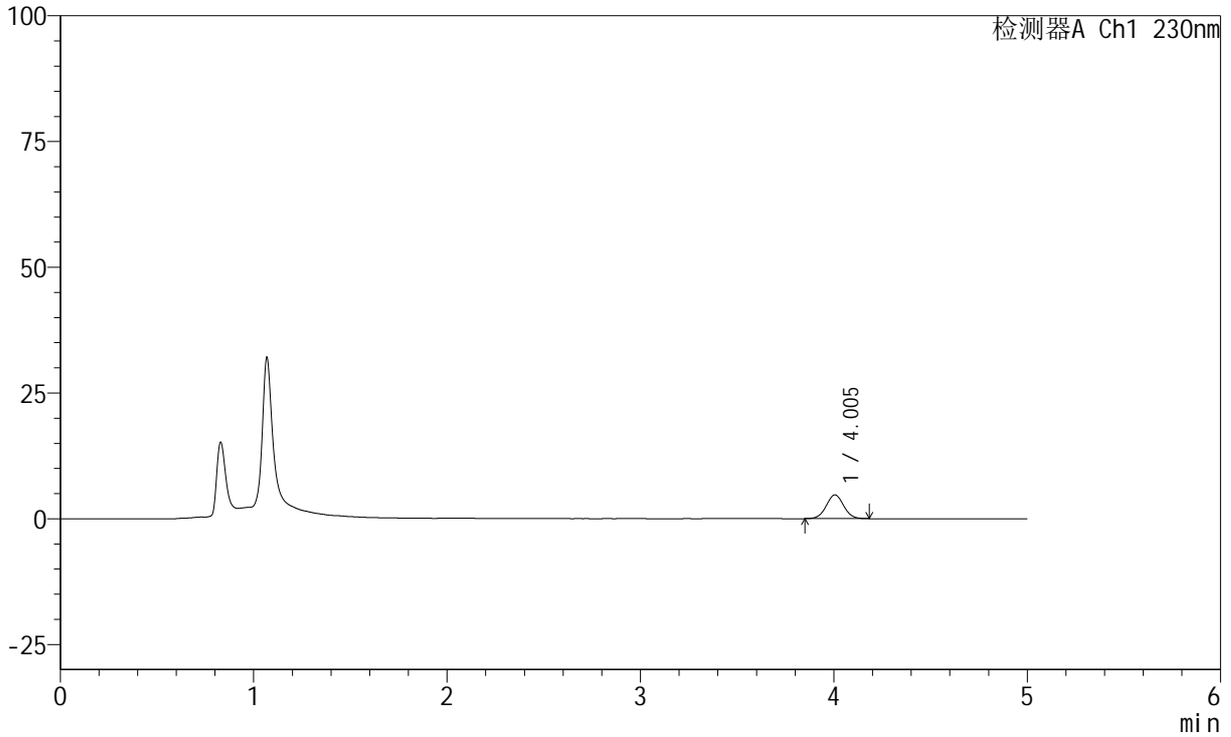
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-623-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 12:56:29 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

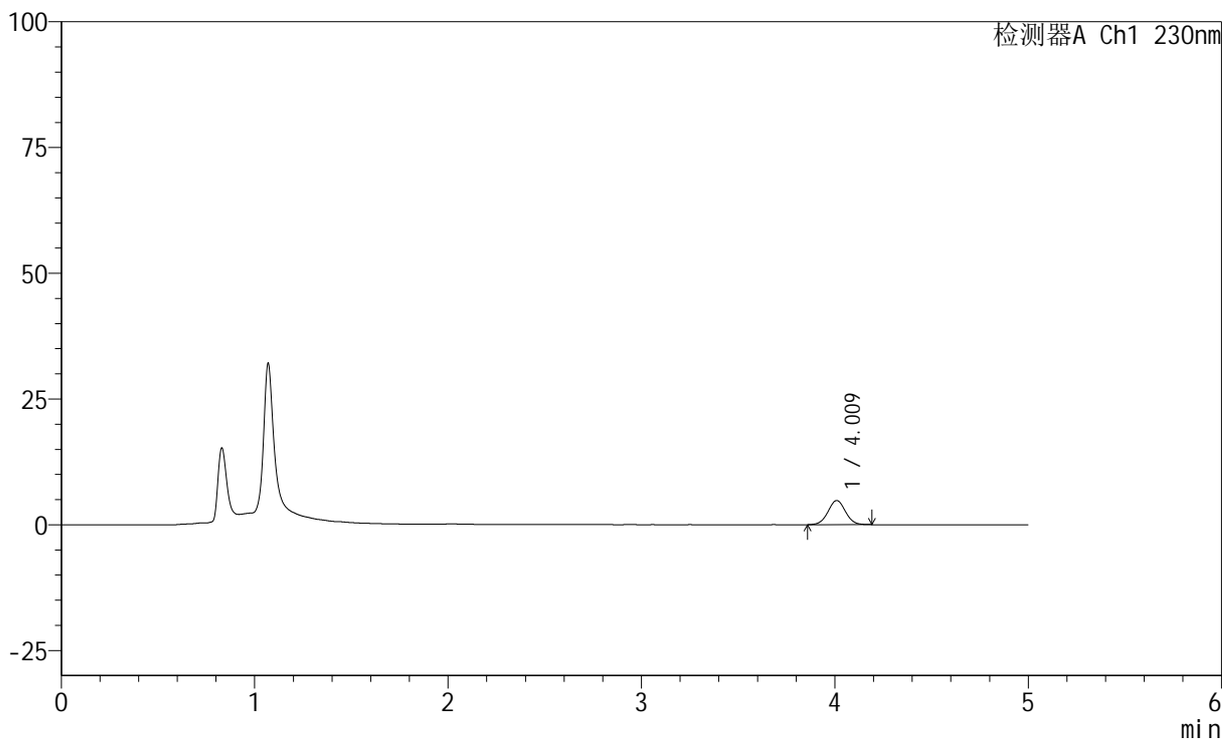
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.005 | 29697 | 100.000 | 4737 | 9429 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 29697 | 100.000 | 4737 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-624-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-20
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:01:52 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.009 | 30163 | 100.000 | 4780 | 9469 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 30163 | 100.000 | 4780 | | | |



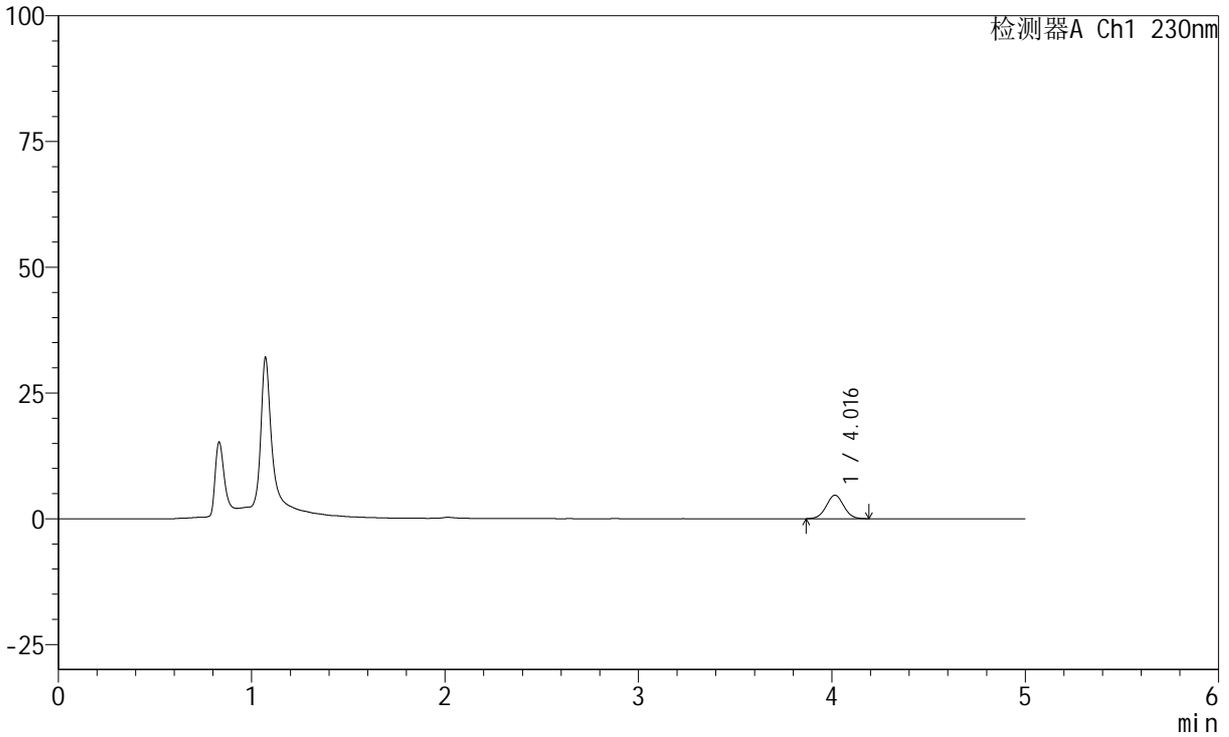
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-625-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 13:07:15 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 29367 | 100.000 | 4673 | 9412 | 1.026 | -- |
| 总计 | | 29367 | 100.000 | 4673 | | | |



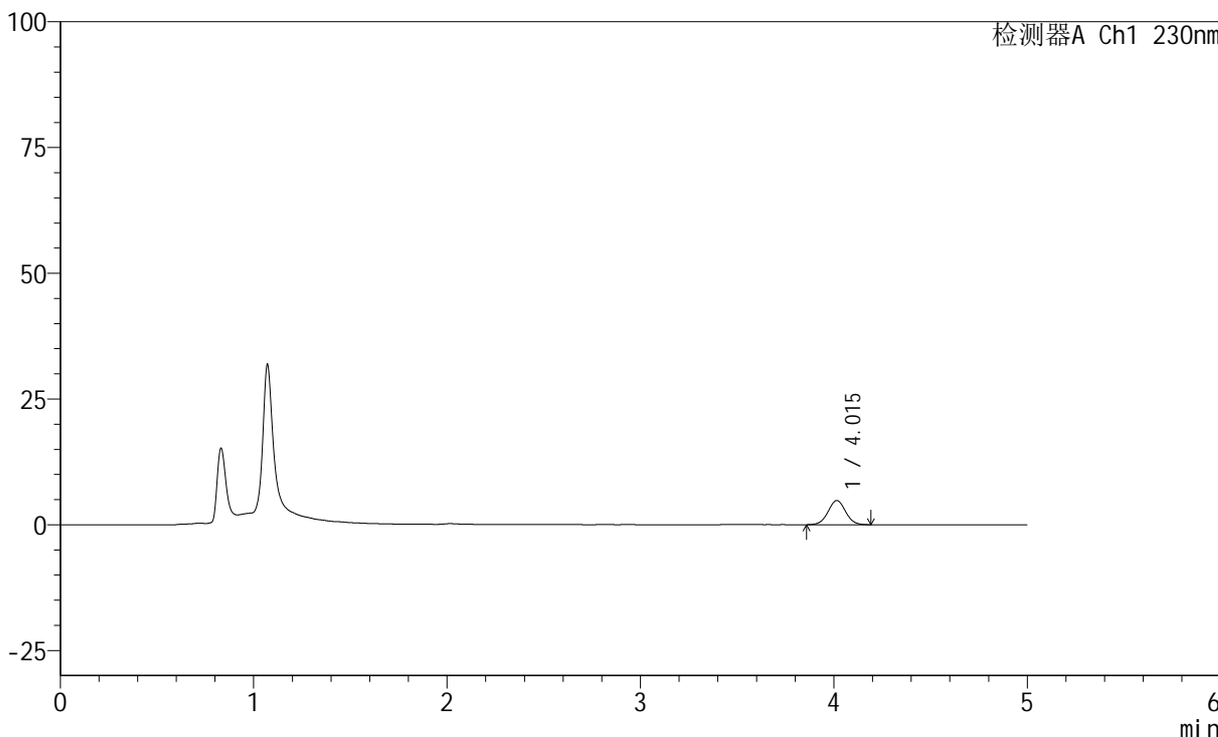
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-626-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 13:12:38 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.015 | 30229 | 100.000 | 4811 | 9414 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 30229 | 100.000 | 4811 | | | |



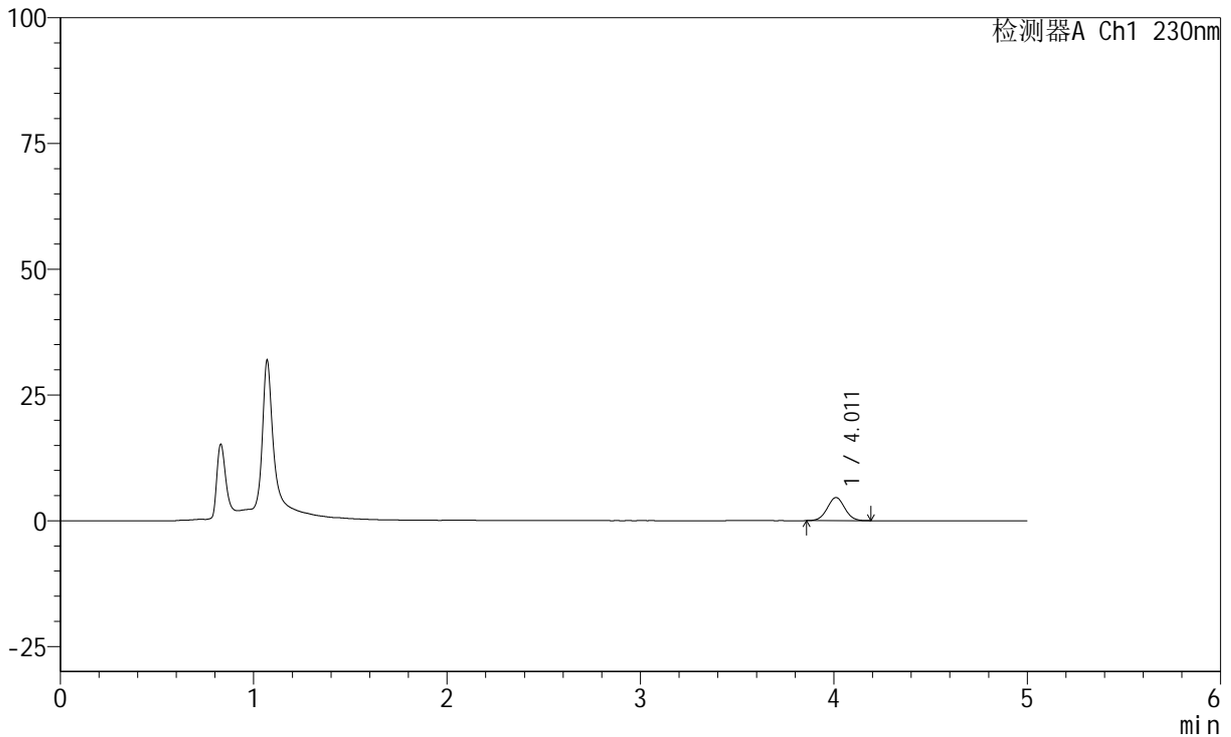
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-627-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-10min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 13:18:01 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.011 | 28939 | 100.000 | 4596 | 9389 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 28939 | 100.000 | 4596 | | | |



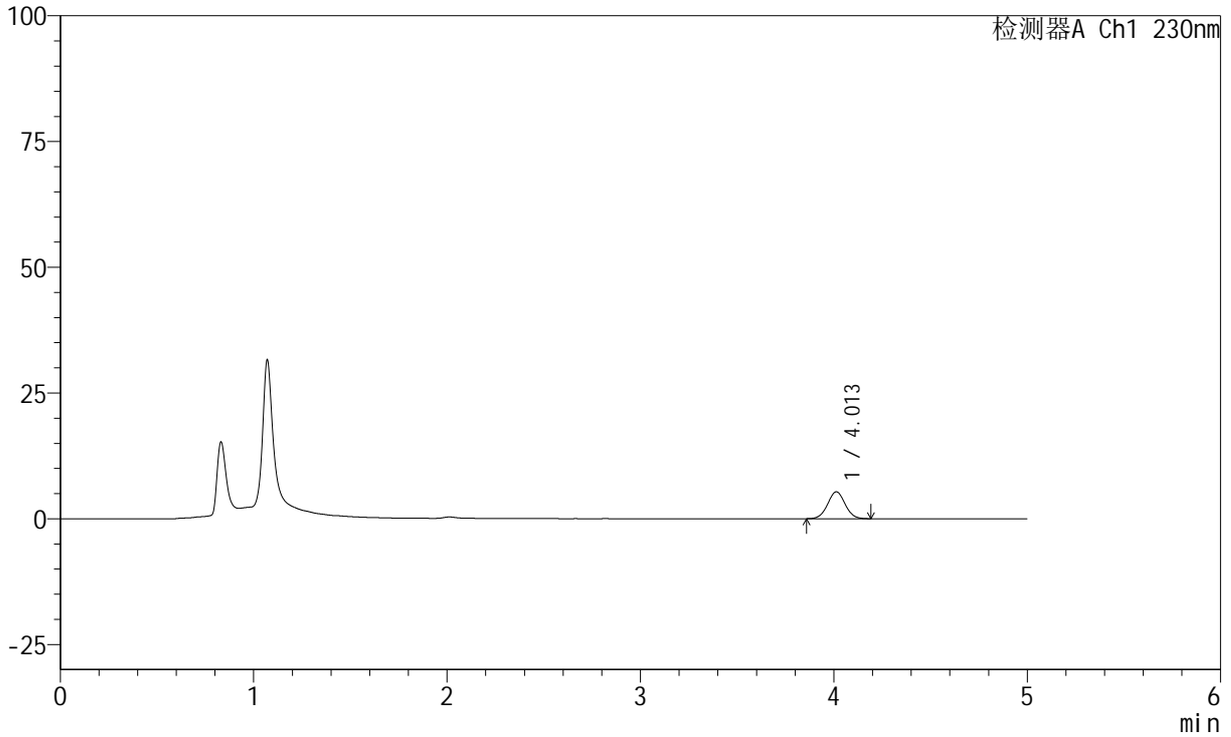
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-628-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 13:23:24 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:30:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

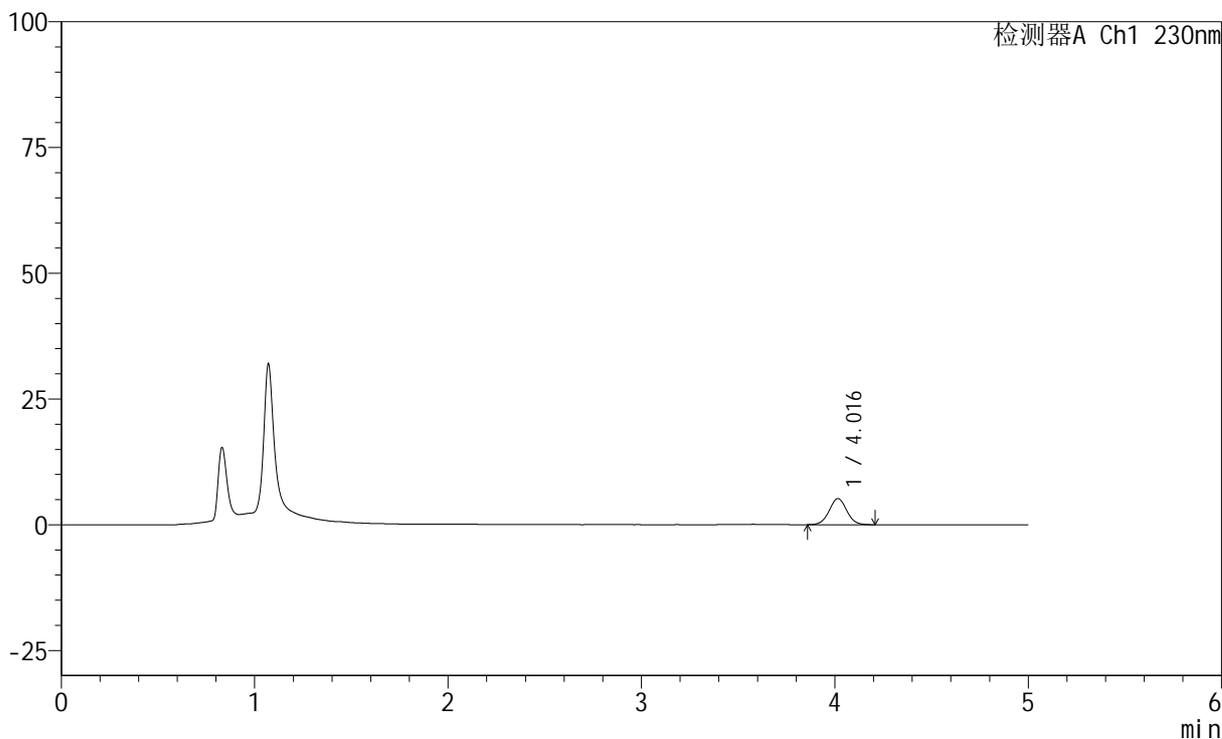
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 33625 | 100.000 | 5346 | 9424 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 33625 | 100.000 | 5346 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-629-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:28:48 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

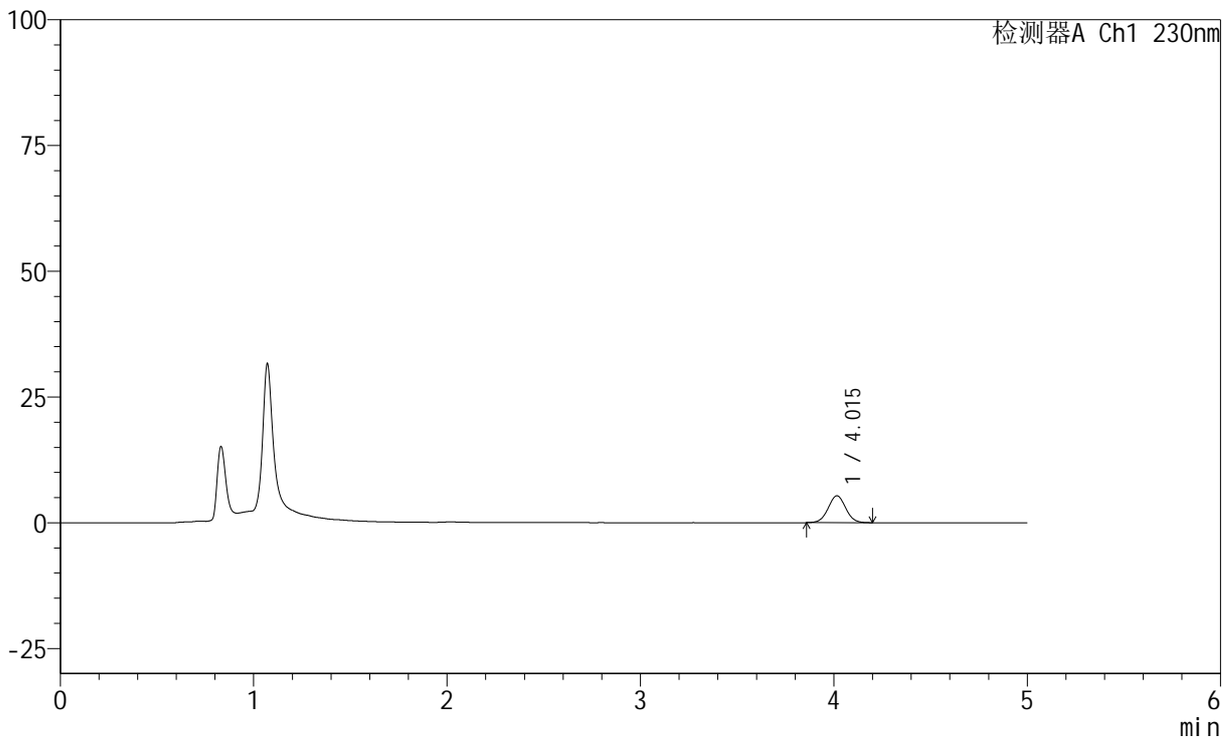
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 32835 | 100.000 | 5194 | 9459 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 32835 | 100.000 | 5194 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-630-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-21
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:34:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:30:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.015 | 33765 | 100.000 | 5344 | 9430 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 33765 | 100.000 | 5344 | | | |



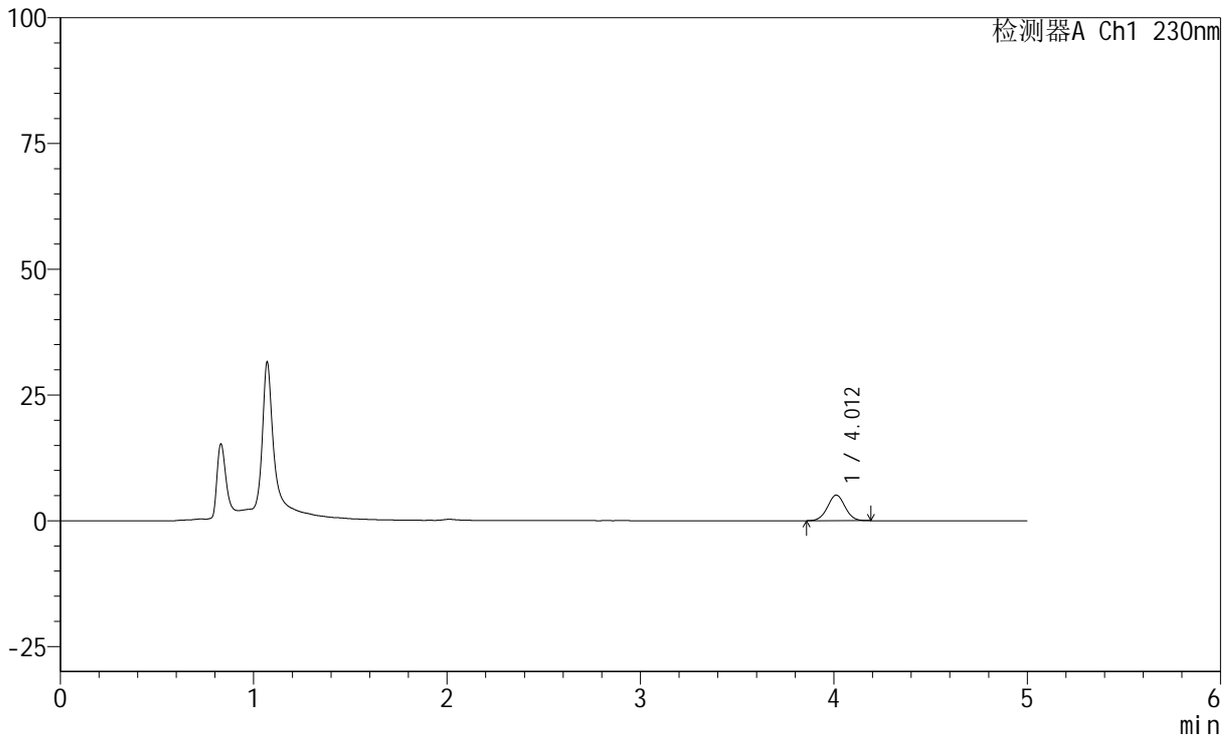
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-631-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 13:39:36 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

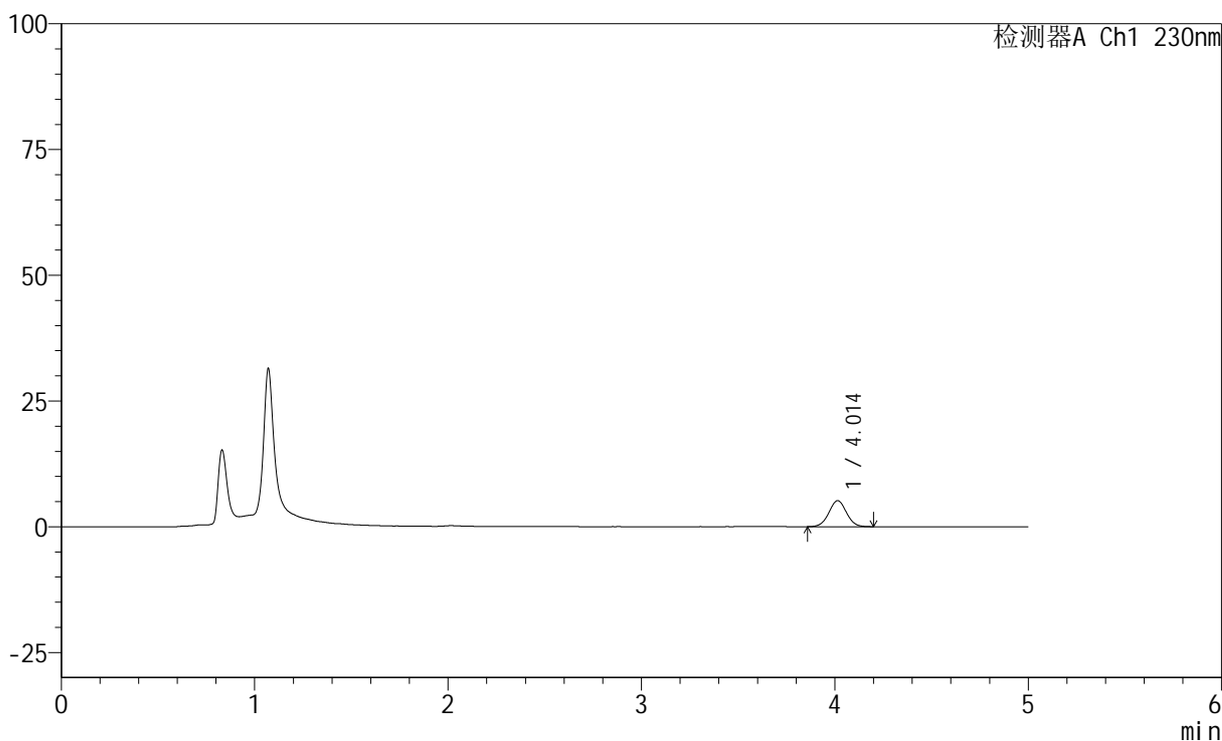
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 32066 | 100.000 | 5086 | 9371 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 32066 | 100.000 | 5086 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-632-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-39
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:44:59 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

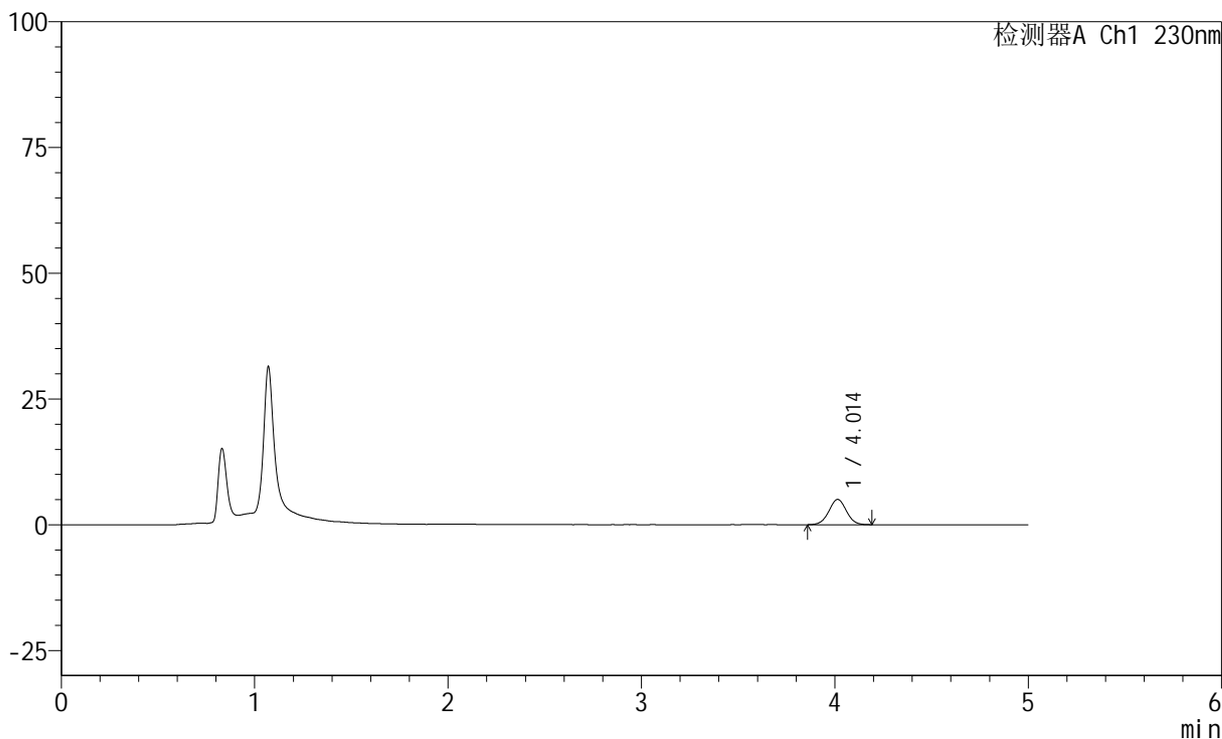
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 32661 | 100.000 | 5175 | 9348 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 32661 | 100.000 | 5175 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-633-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-15min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:50:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

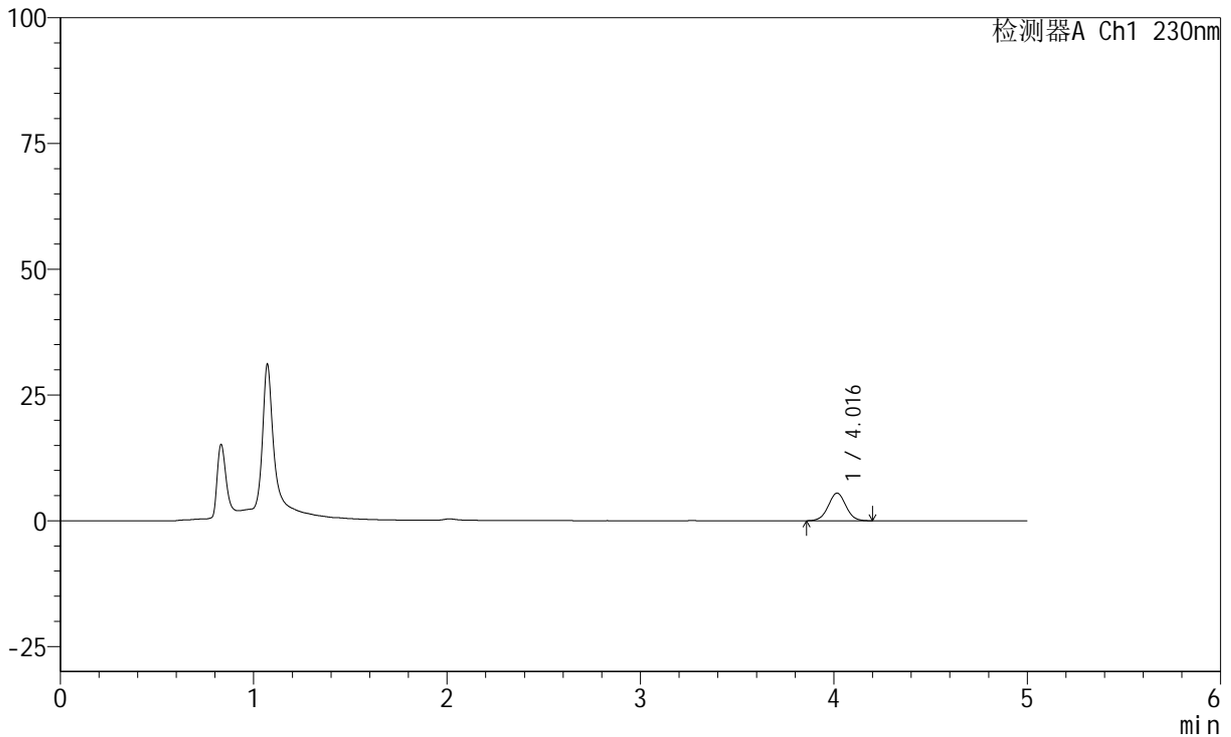
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 31655 | 100.000 | 5022 | 9343 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 31655 | 100.000 | 5022 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-634-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-20min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-4
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 13:55:45 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.016 | 34718 | 100.000 | 5483 | 9396 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 34718 | 100.000 | 5483 | | | |



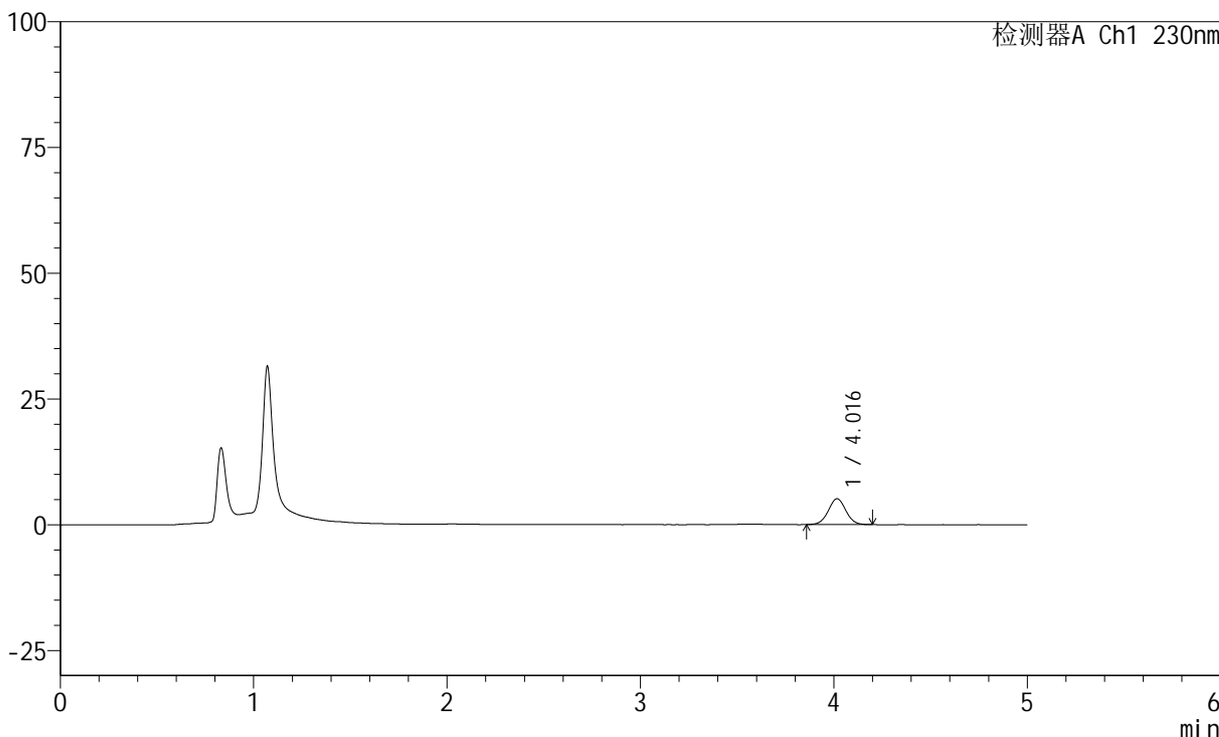
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-635-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 14:01:09 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 32532 | 100.000 | 5134 | 9376 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 32532 | 100.000 | 5134 | | | |



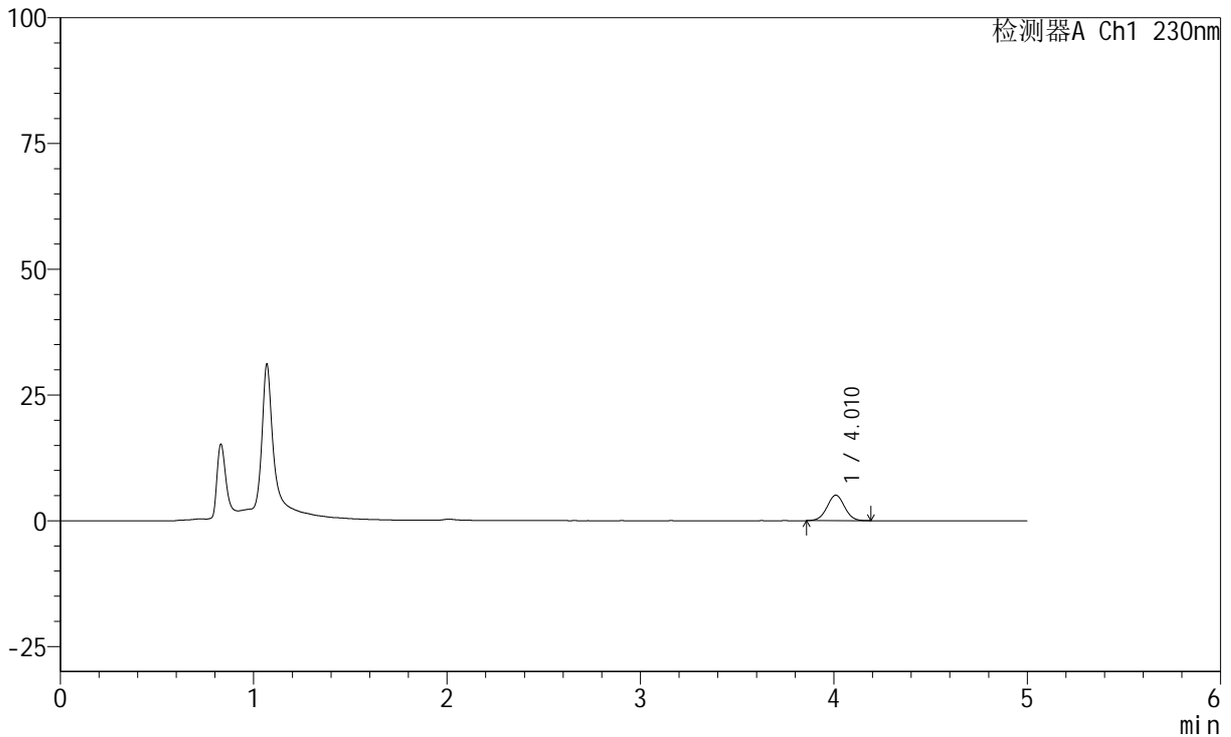
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-637-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 14:11:55 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

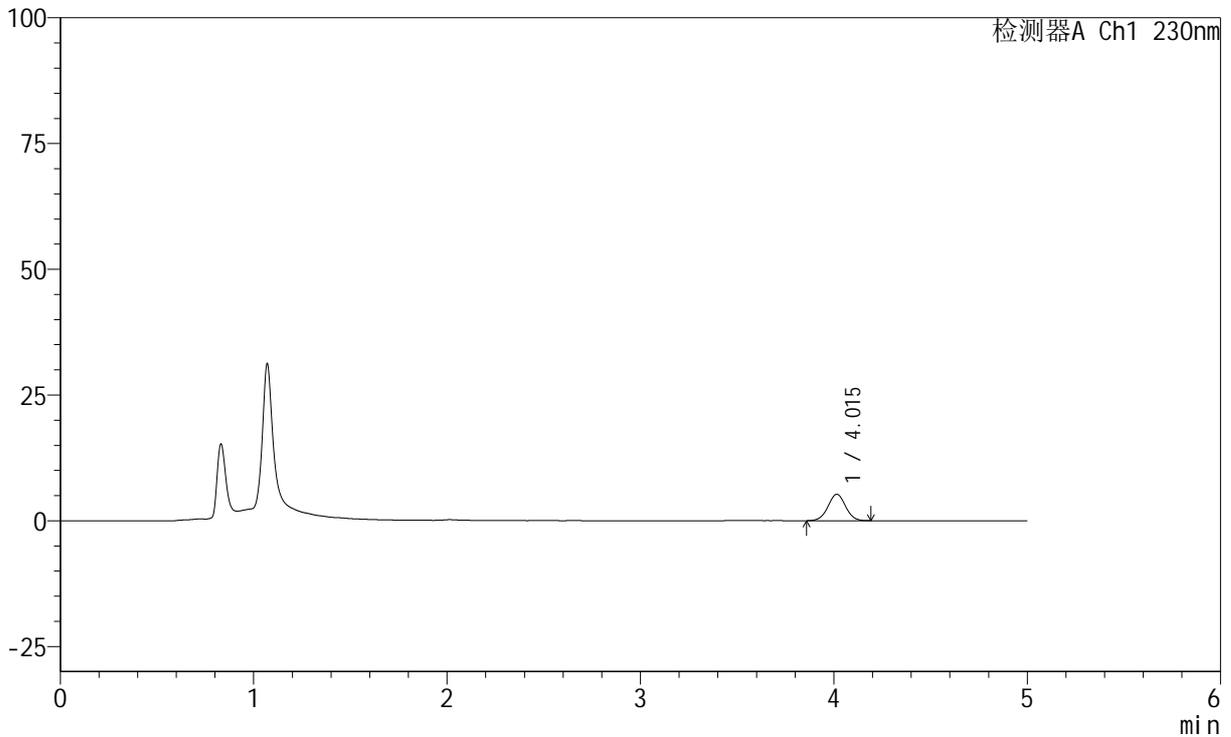
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.010 | 31991 | 100.000 | 5055 | 9354 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 31991 | 100.000 | 5055 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-638-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-20min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 14:17:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

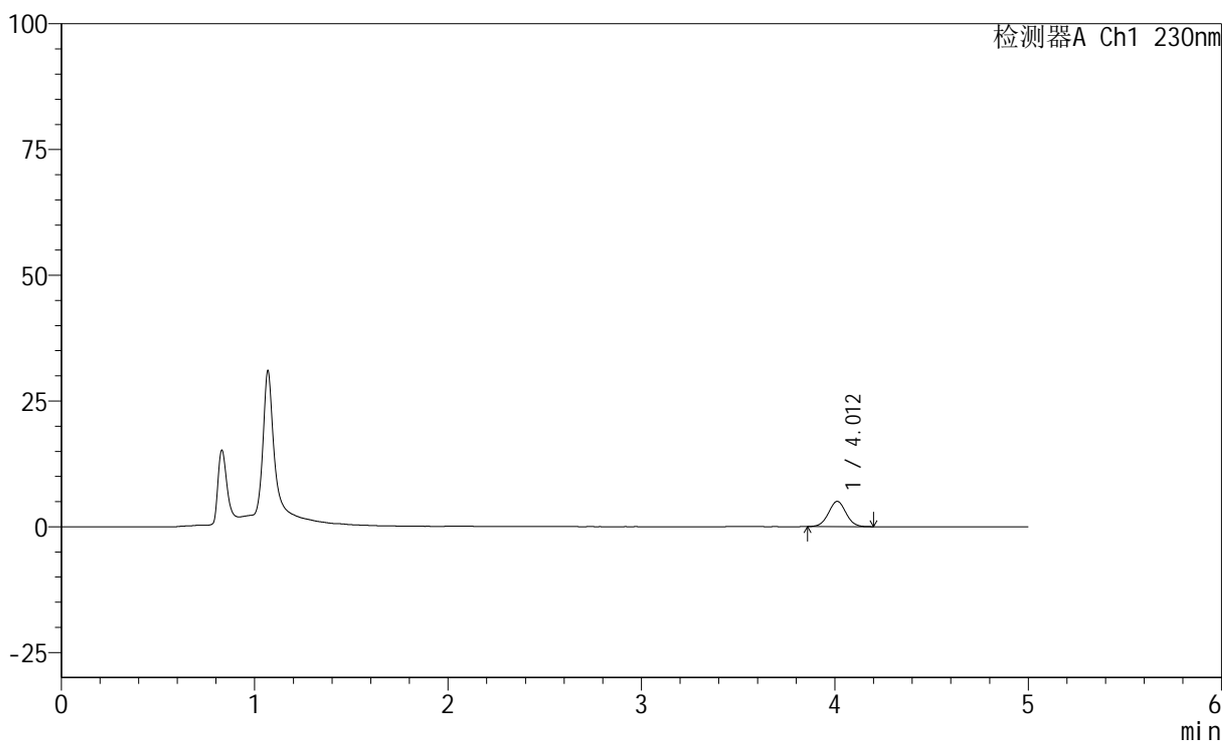
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 33195 | 100.000 | 5253 | 9382 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 33195 | 100.000 | 5253 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-639-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-20min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-49
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 14:22:41 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:25 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.012 | 31662 | 100.000 | 5024 | 9404 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 31662 | 100.000 | 5024 | | | |



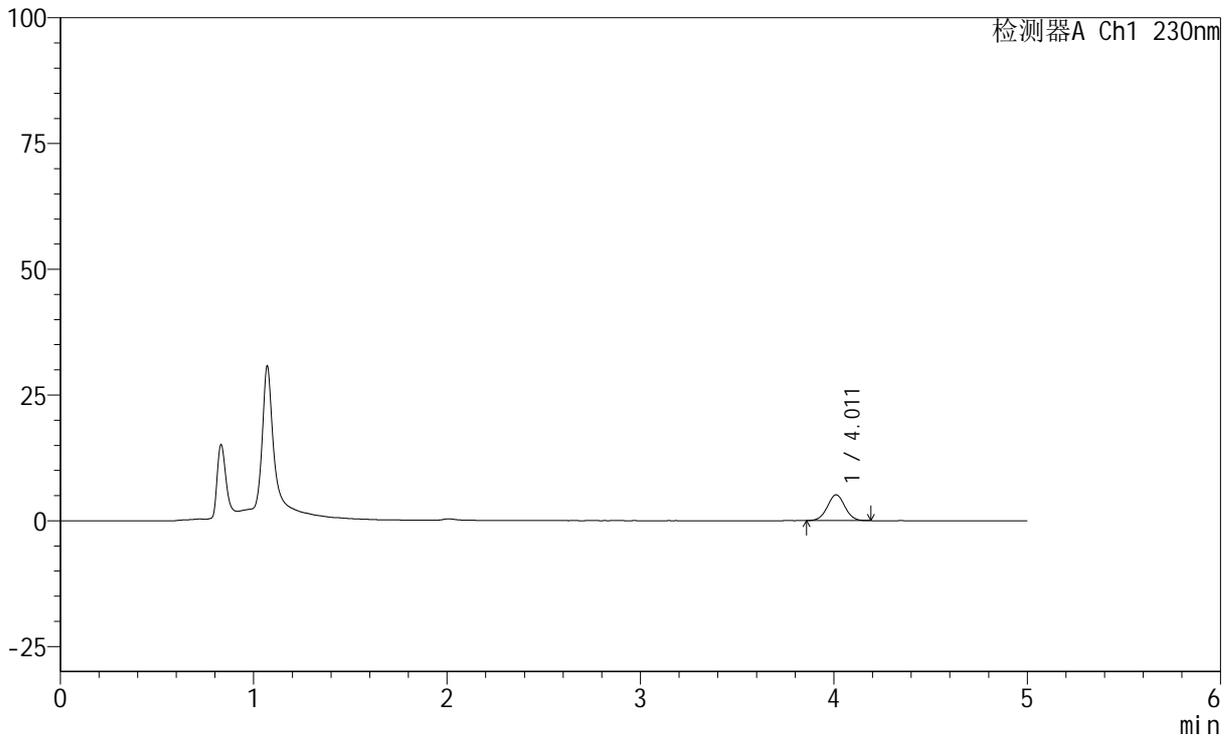
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-640-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 14:28:04 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.011 | 32395 | 100.000 | 5124 | 9326 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 32395 | 100.000 | 5124 | | | |



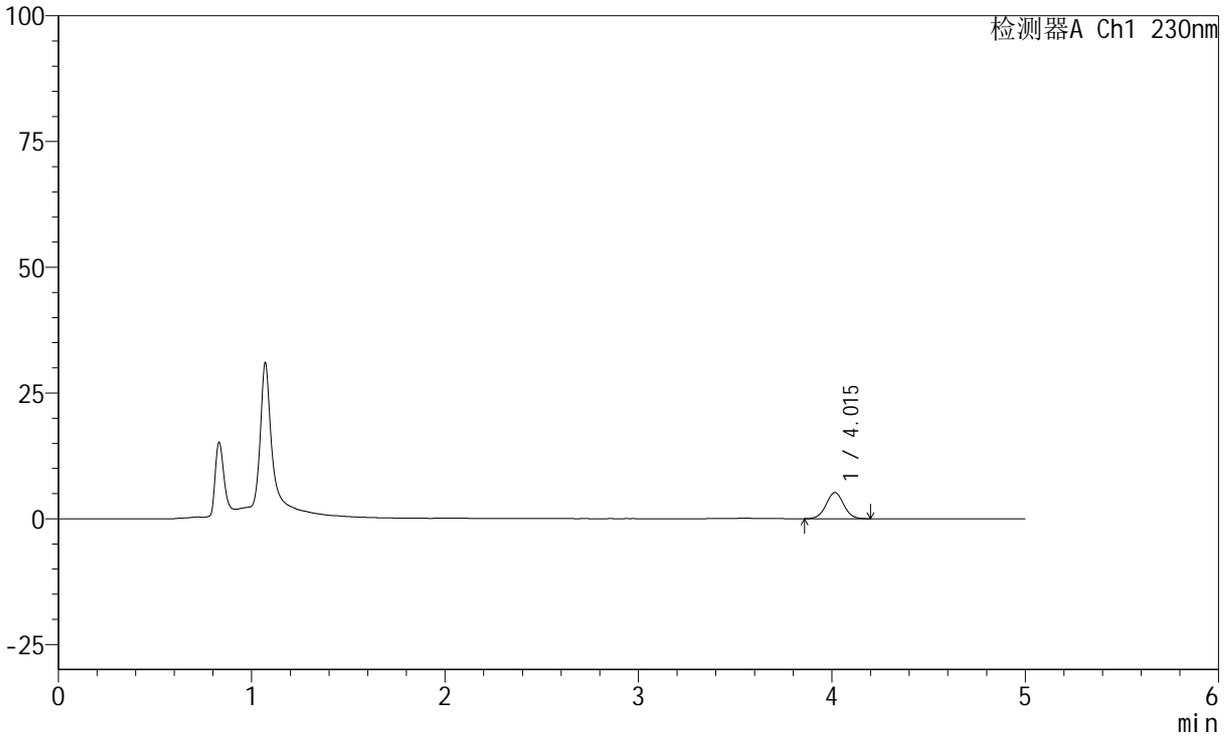
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-641-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 14:33:27 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.015 | 32949 | 100.000 | 5204 | 9363 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 32949 | 100.000 | 5204 | | | |



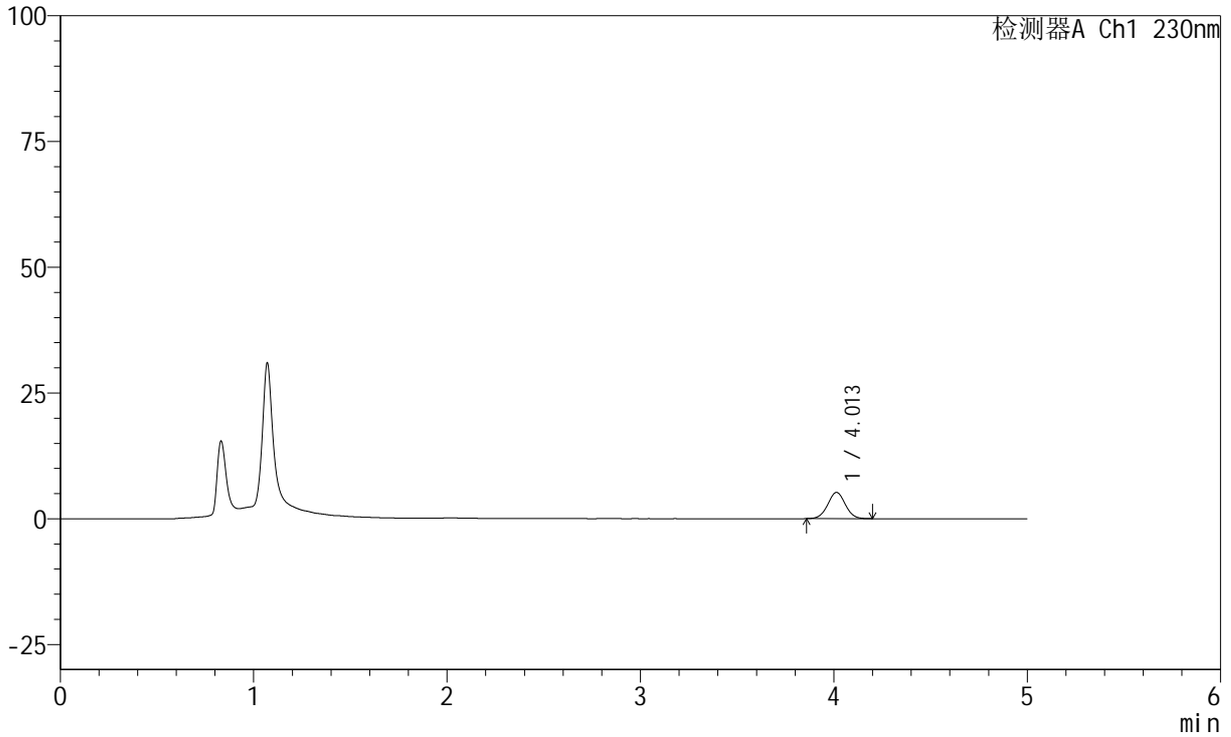
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-642-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 14:38:49 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

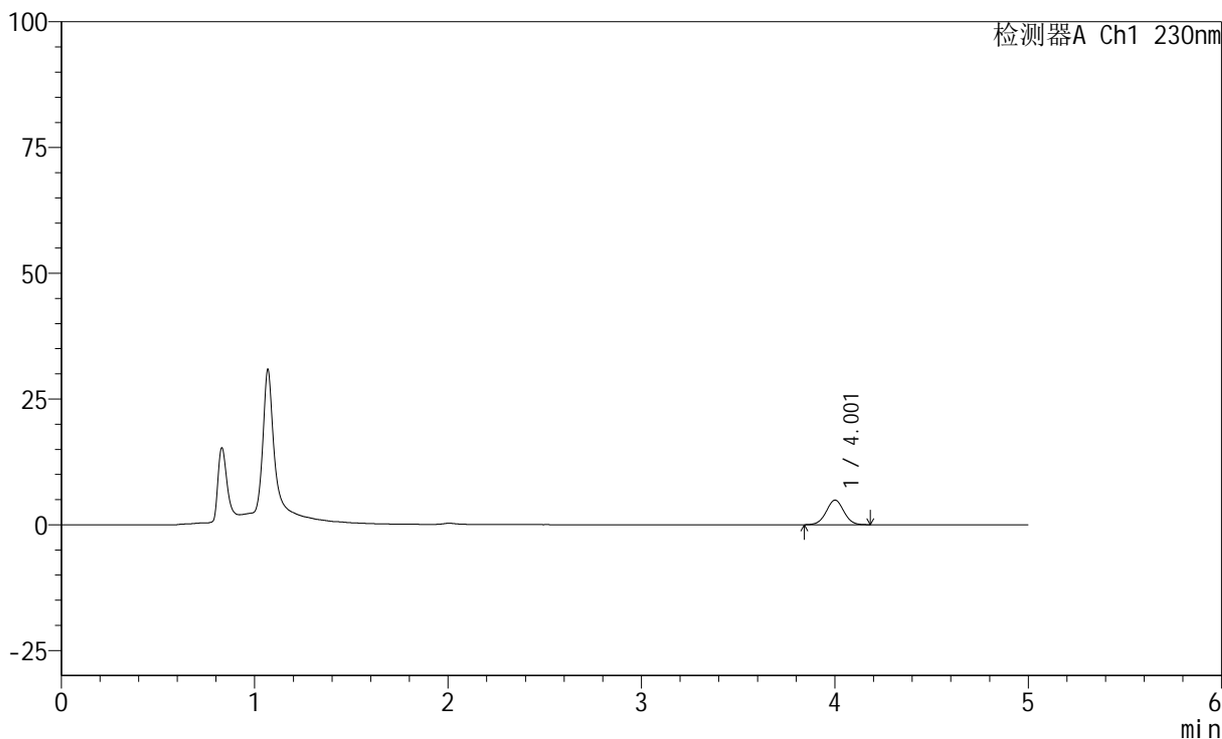
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 33001 | 100.000 | 5218 | 9292 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 33001 | 100.000 | 5218 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-643-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-32
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 14:44:13 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

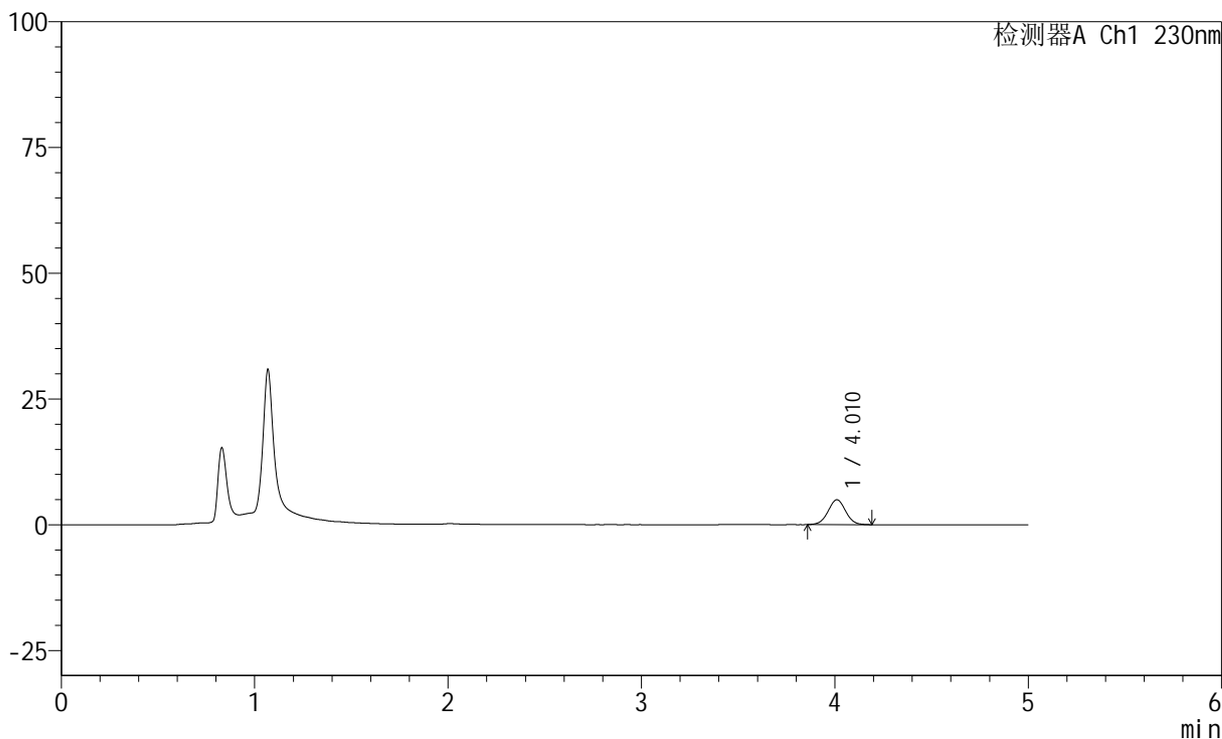
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.001 | 30938 | 100.000 | 4874 | 9304 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 30938 | 100.000 | 4874 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-644-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-41
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 14:49:36 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

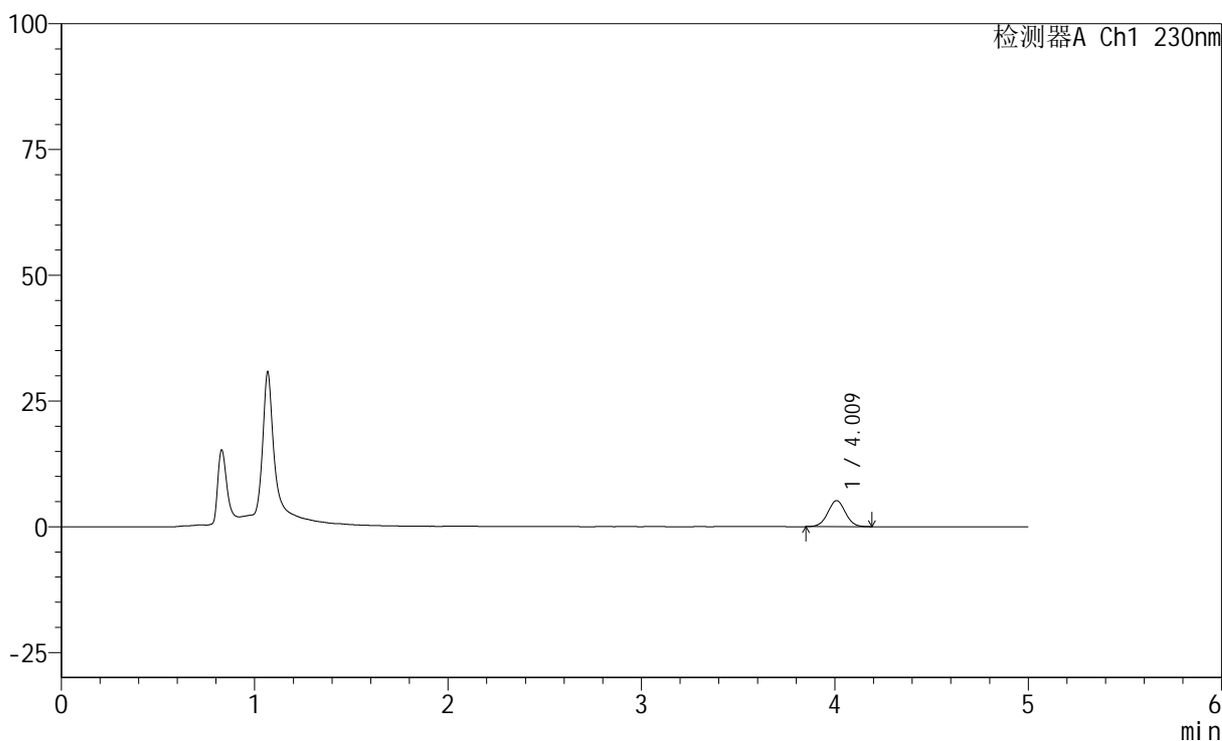
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.010 | 31229 | 100.000 | 4940 | 9318 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 31229 | 100.000 | 4940 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-645-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-30min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-50
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 14:54:59 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.009 | 32876 | 100.000 | 5157 | 9217 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 32876 | 100.000 | 5157 | | | |



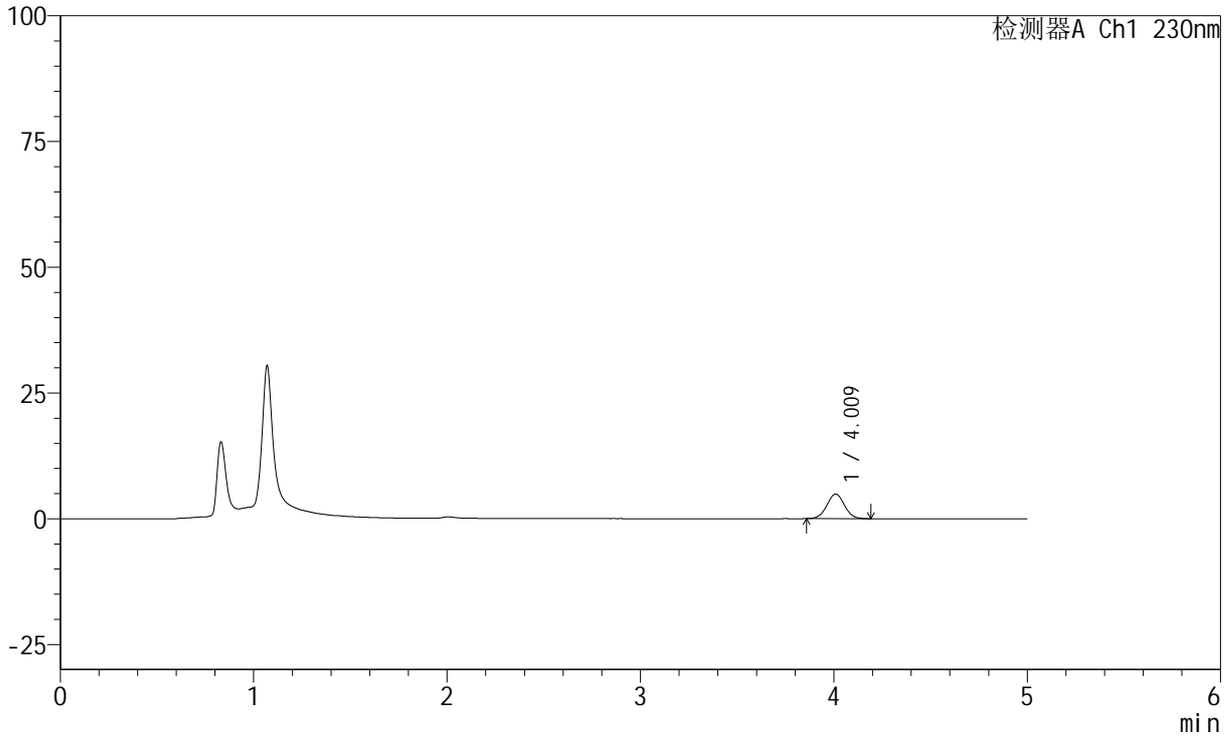
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-646-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:00:23 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

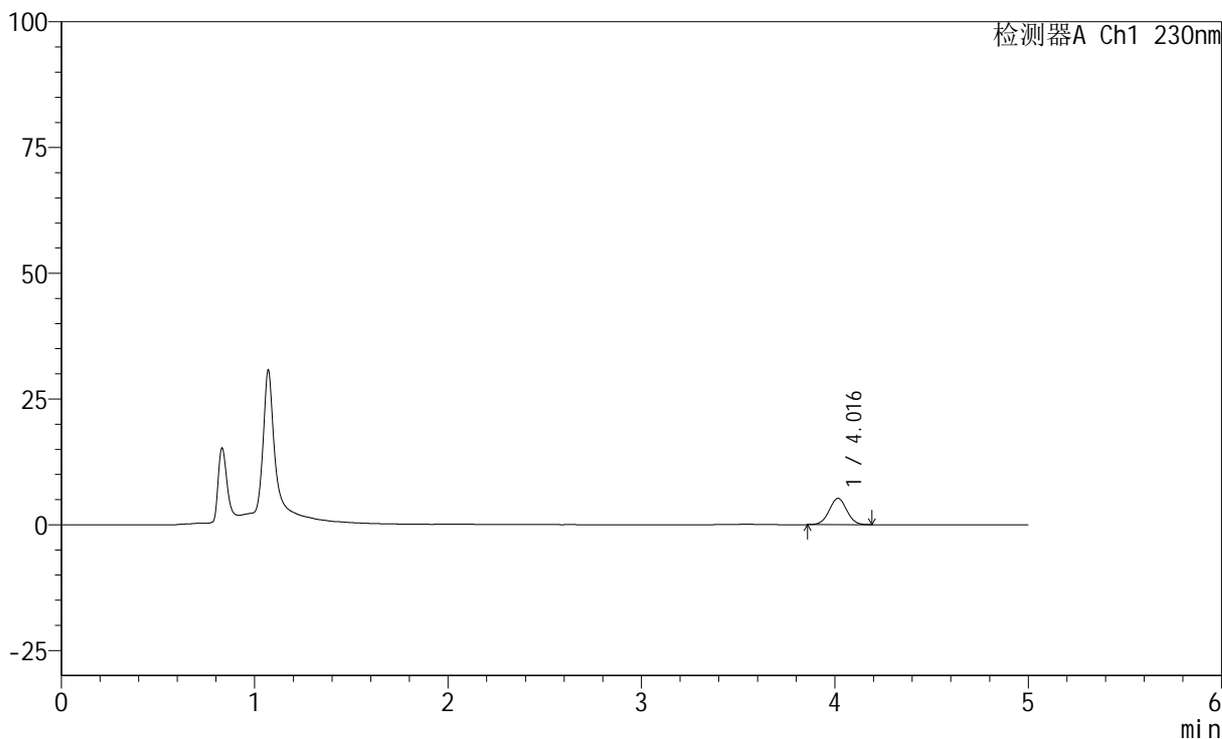
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.009 | 30965 | 100.000 | 4881 | 9320 | 1.023 | -- |
| 总计 | | 30965 | 100.000 | 4881 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-647-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-15
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 15:05:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

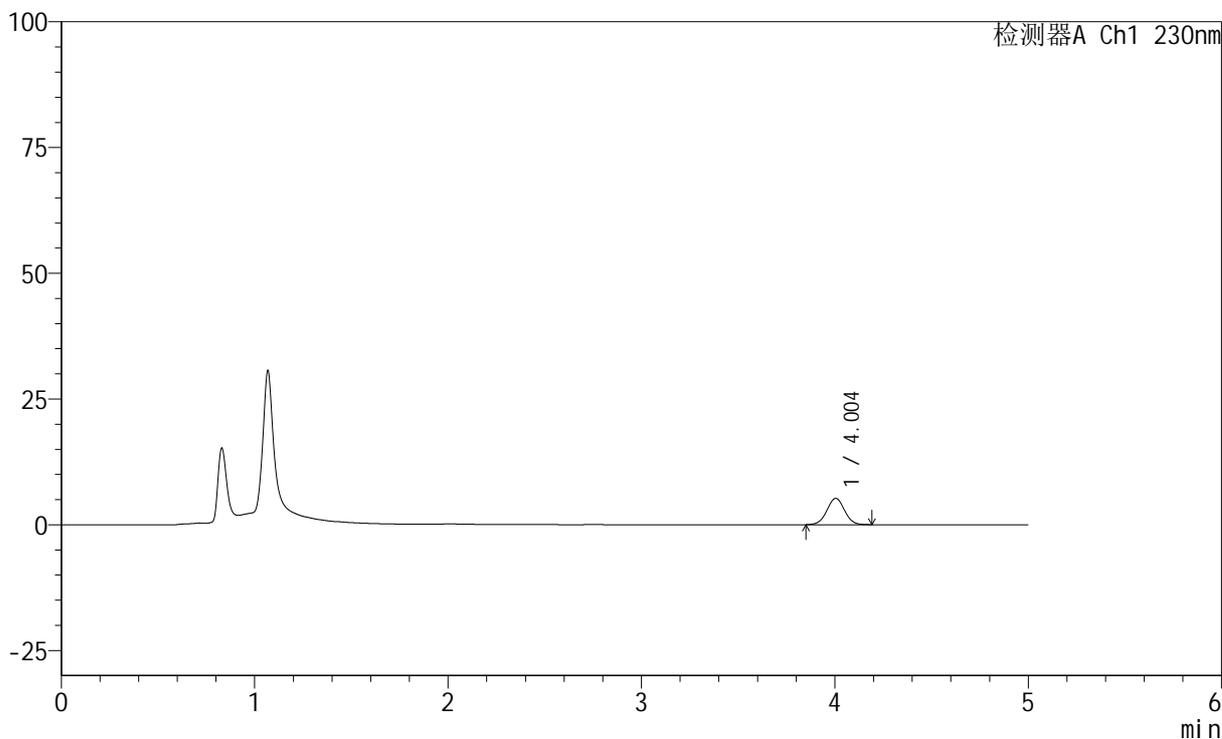
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 33152 | 100.000 | 5232 | 9334 | 1.019 | -- |
| 总计 | | 33152 | 100.000 | 5232 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-648-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-24
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 15:11:09 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.004 | 33297 | 100.000 | 5254 | 9285 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 33297 | 100.000 | 5254 | | | |



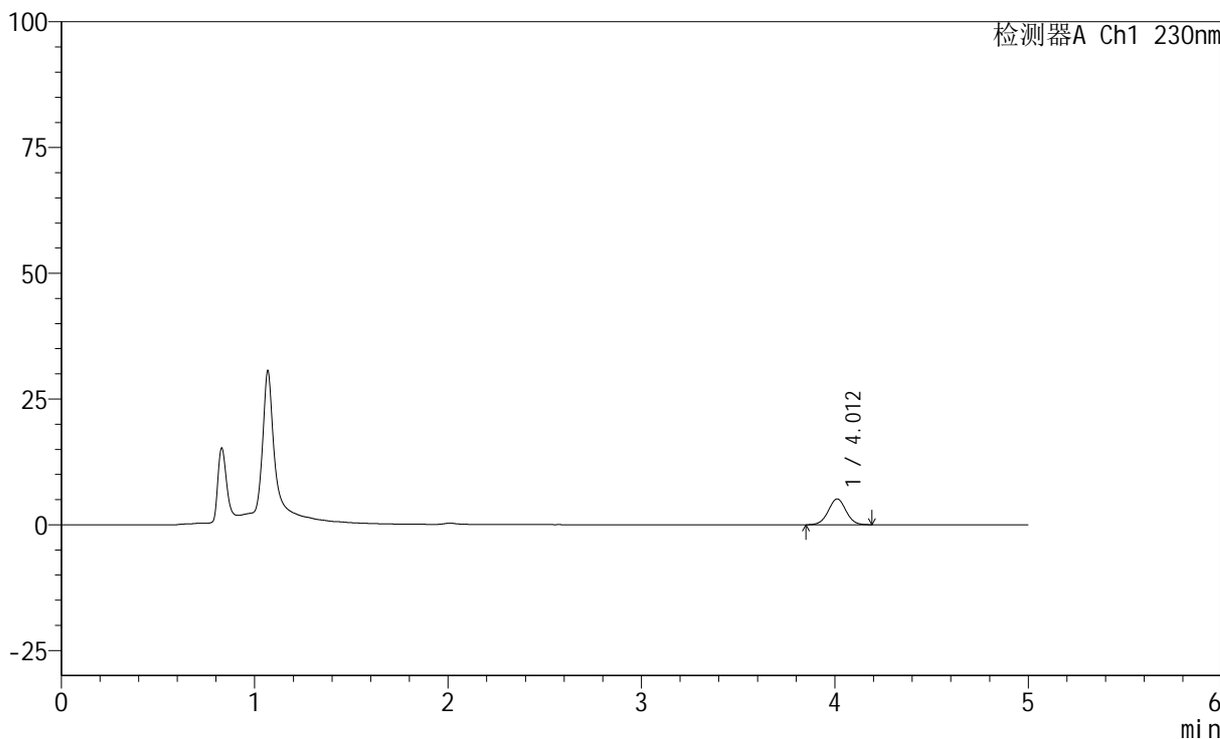
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-649-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:16:32 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:31:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

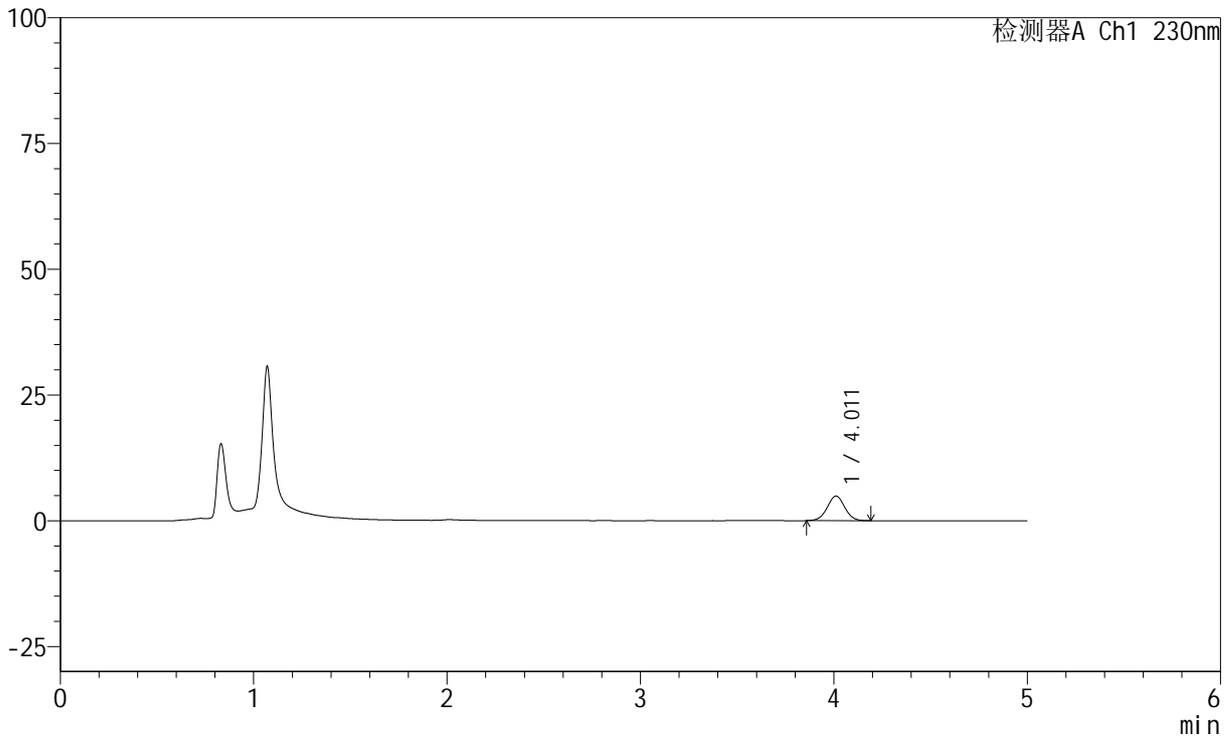
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.012 | 32699 | 100.000 | 5142 | 9256 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 32699 | 100.000 | 5142 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-650-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-42
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 15:21:54 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

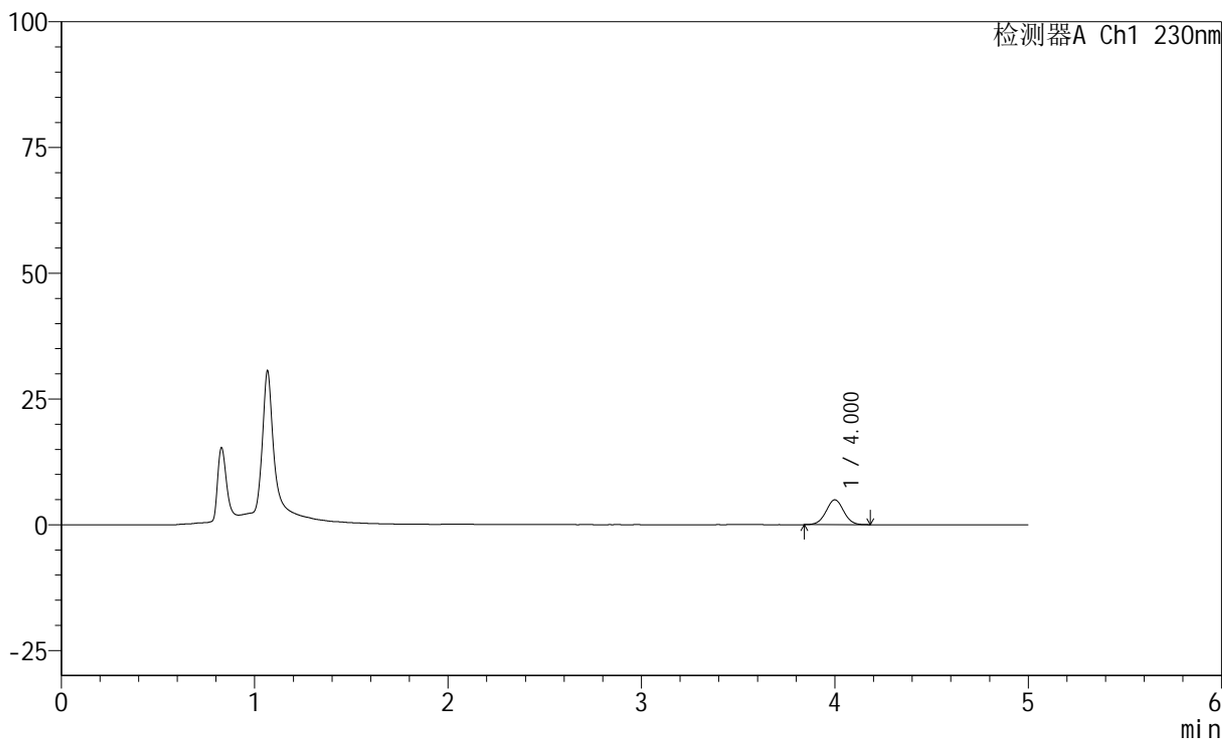
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 30900 | 100.000 | 4886 | 9327 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 30900 | 100.000 | 4886 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-651-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-45min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-51
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 15:27:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:31:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

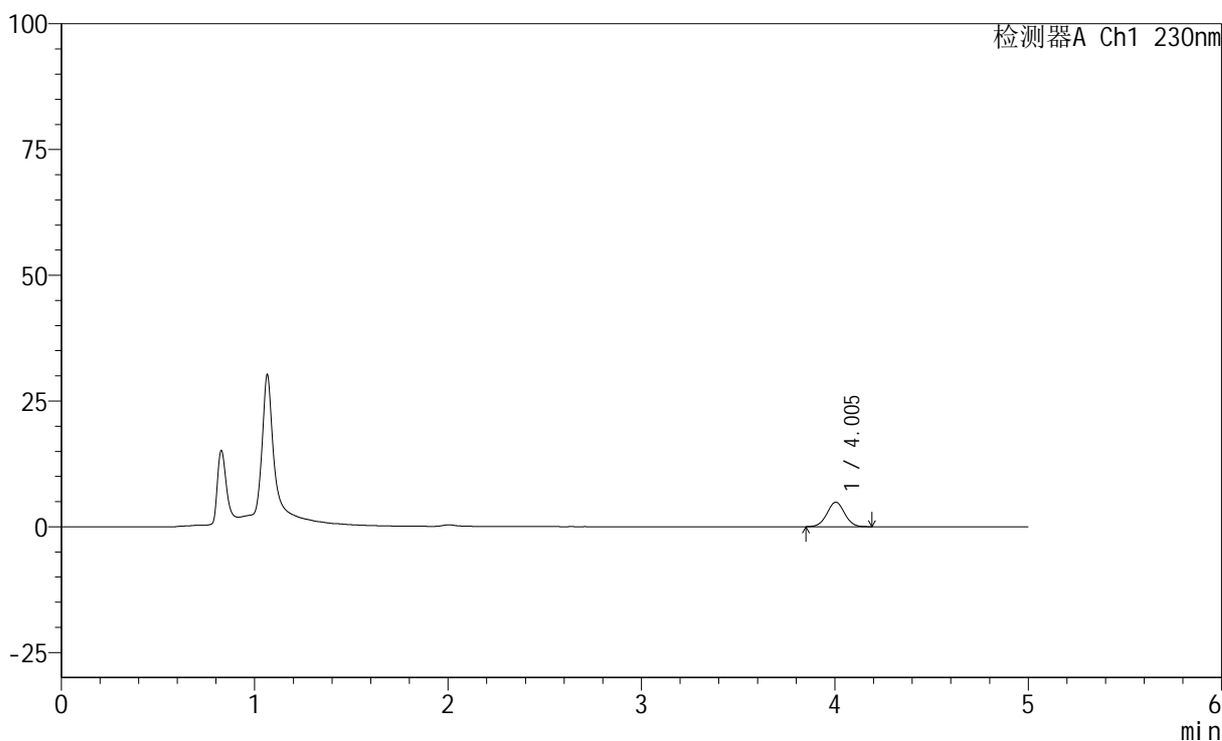
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.000 | 31360 | 100.000 | 4935 | 9242 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 31360 | 100.000 | 4935 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-652-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-7
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 15:32:41 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.005 | 31062 | 100.000 | 4875 | 9182 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 31062 | 100.000 | 4875 | | | |



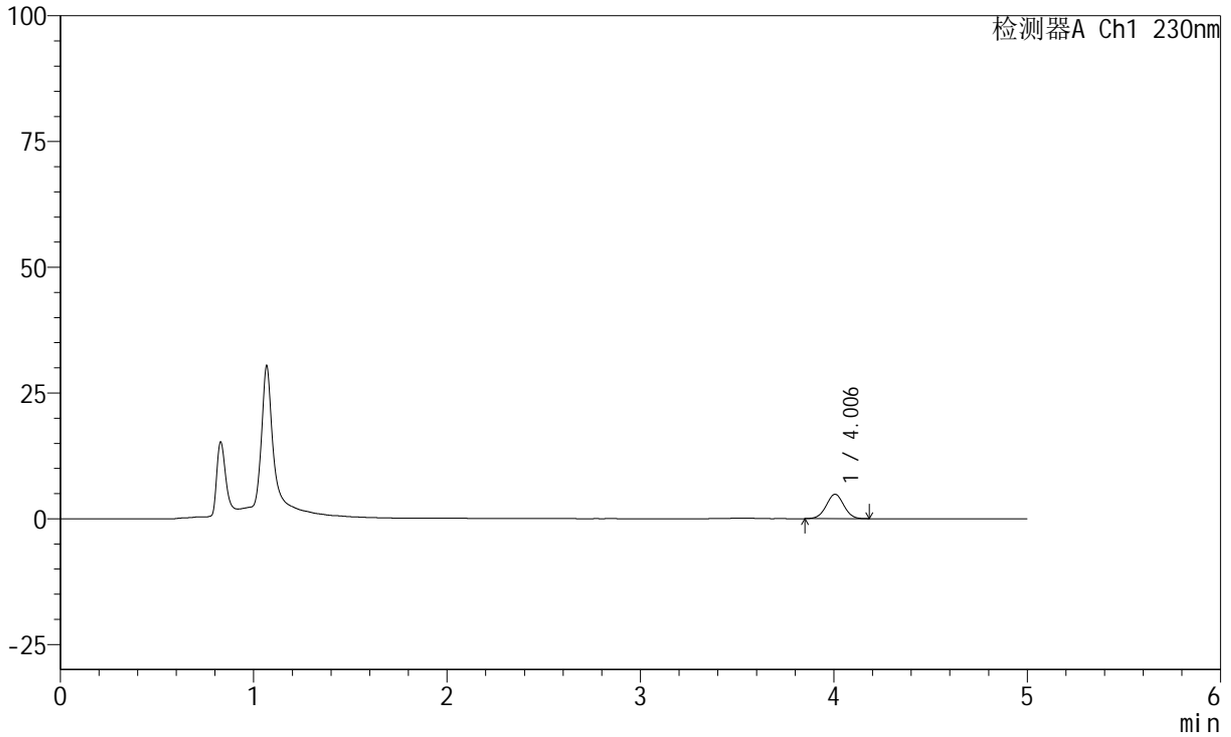
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-653-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:38:04 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.006 | 30784 | 100.000 | 4857 | 9206 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 30784 | 100.000 | 4857 | | | |



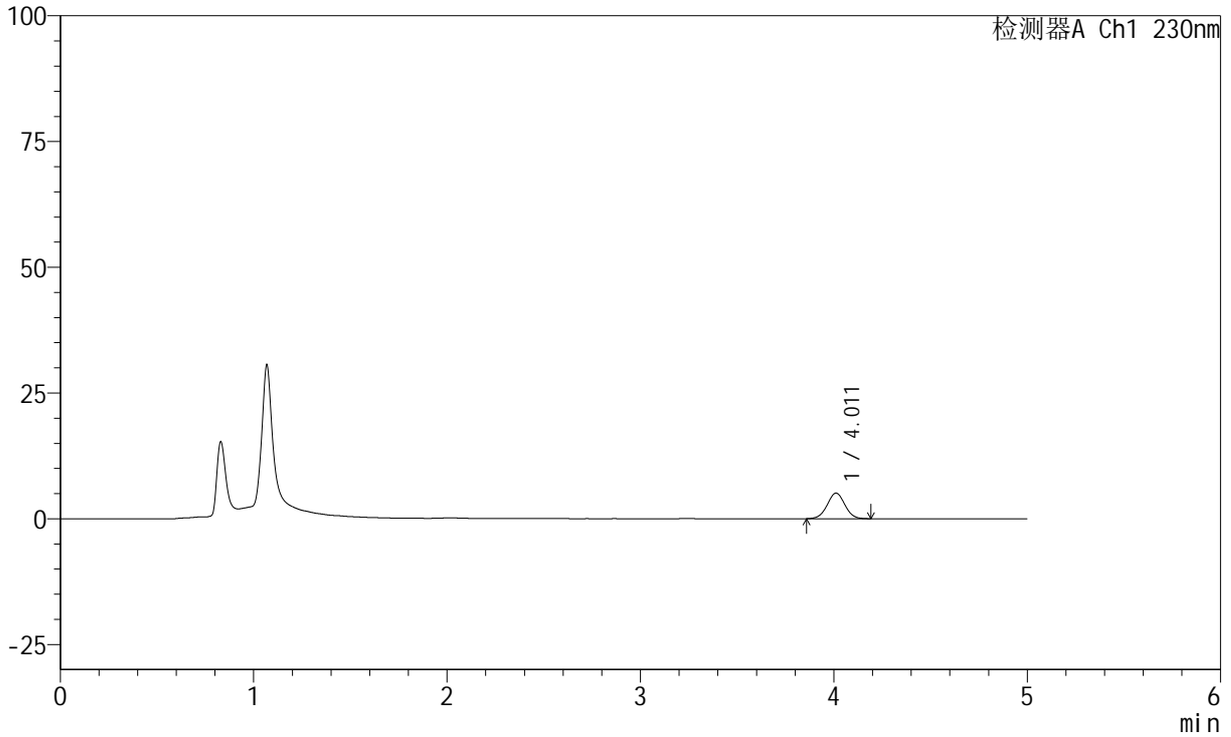
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-654-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:43:27 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.011 | 32374 | 100.000 | 5082 | 9184 | 1.012 | -- |
| 总计 | | 32374 | 100.000 | 5082 | | | |



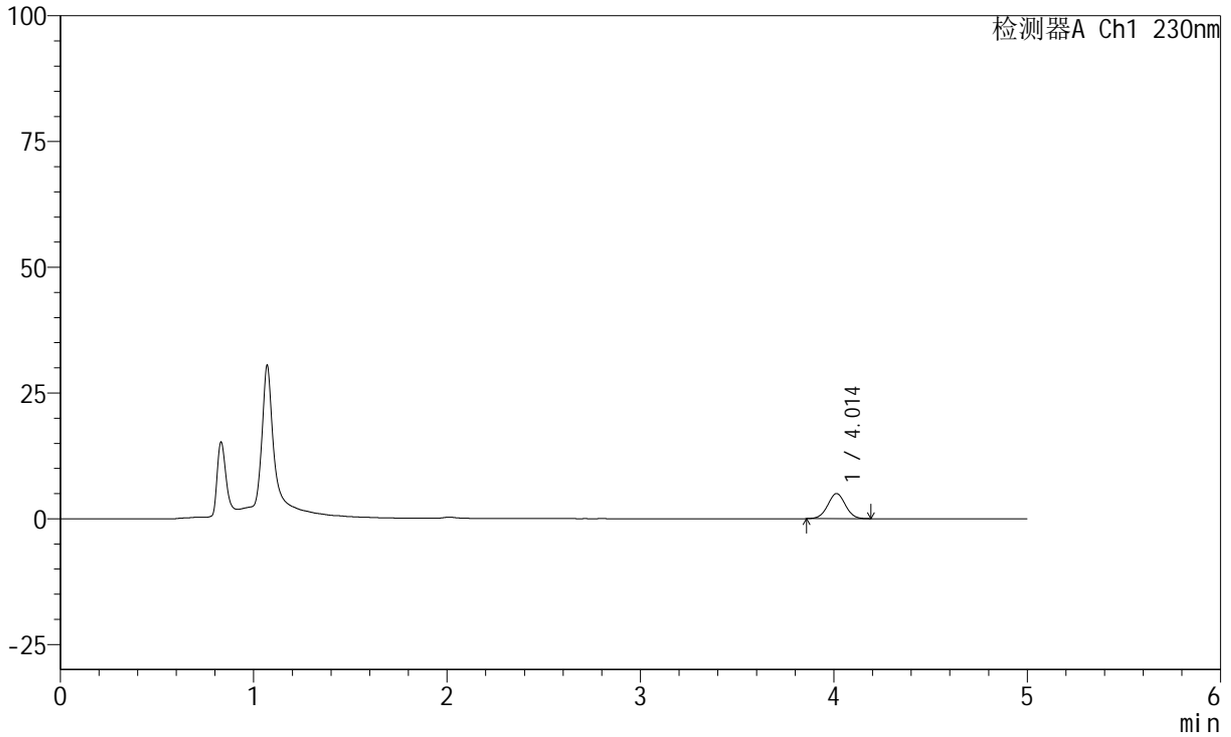
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-655-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:48:50 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.014 | 31725 | 100.000 | 4993 | 9191 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 31725 | 100.000 | 4993 | | | |



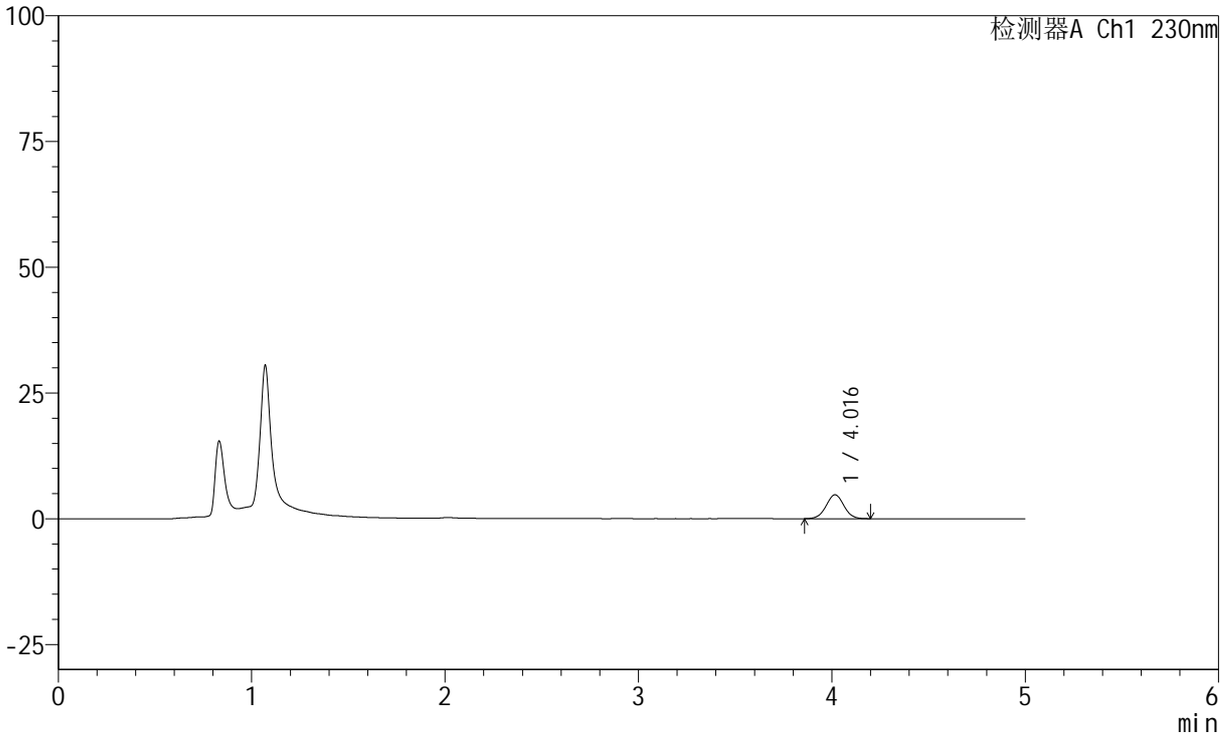
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-656-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:54:13 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 30441 | 100.000 | 4754 | 9178 | 1.018 | -- |
| 总计 | | 30441 | 100.000 | 4754 | | | |



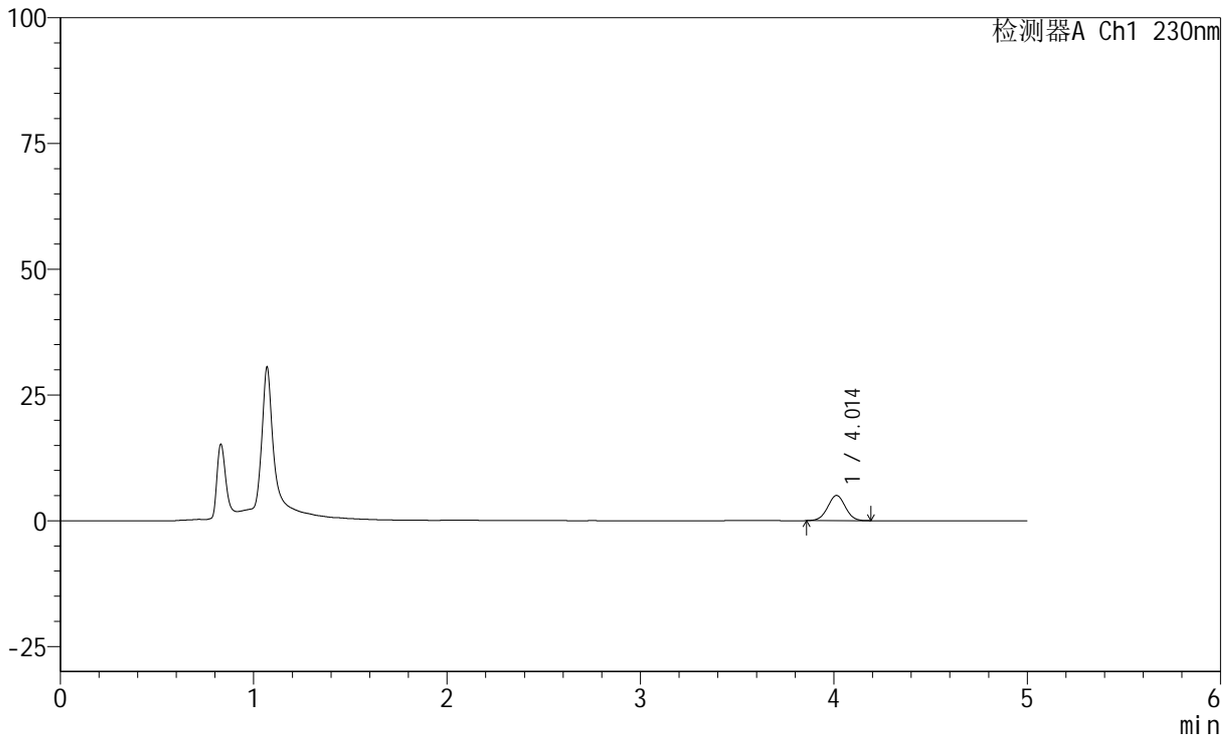
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-657-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-60min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 15:59:36 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

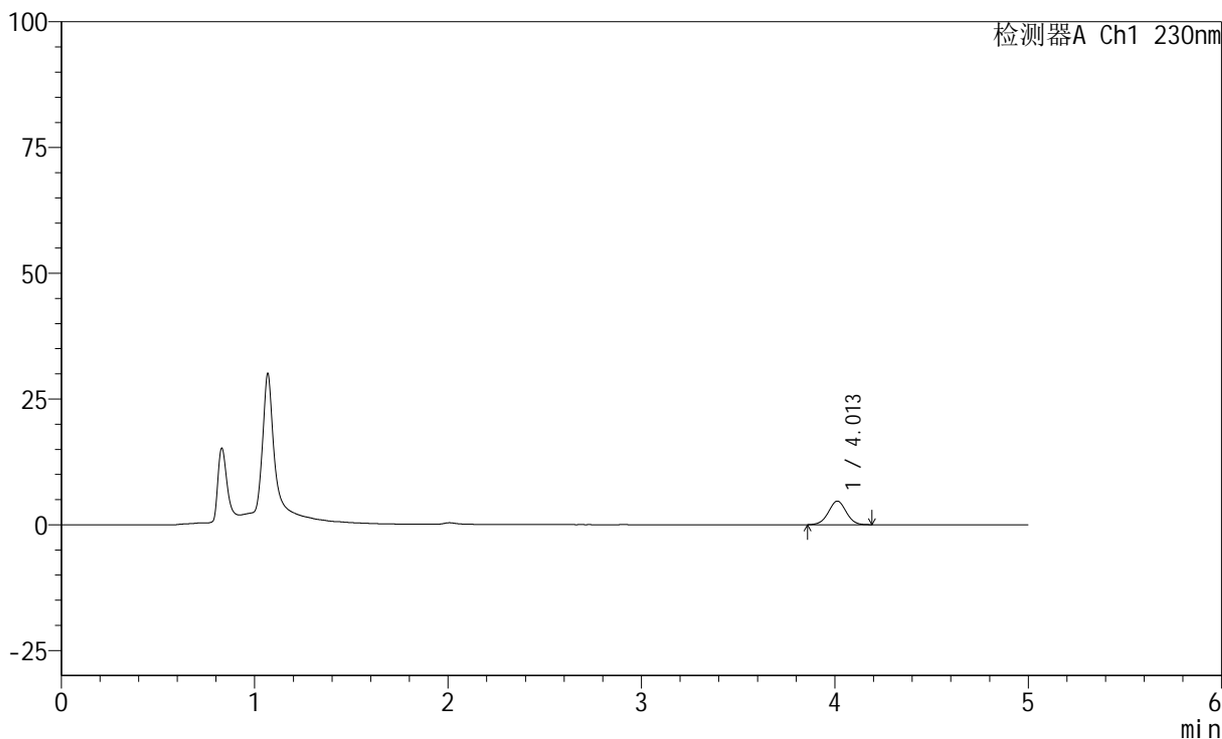
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 31844 | 100.000 | 5016 | 9186 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 31844 | 100.000 | 5016 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-658-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-8
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 16:05:00 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.013 | 29859 | 100.000 | 4685 | 9176 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 29859 | 100.000 | 4685 | | | |



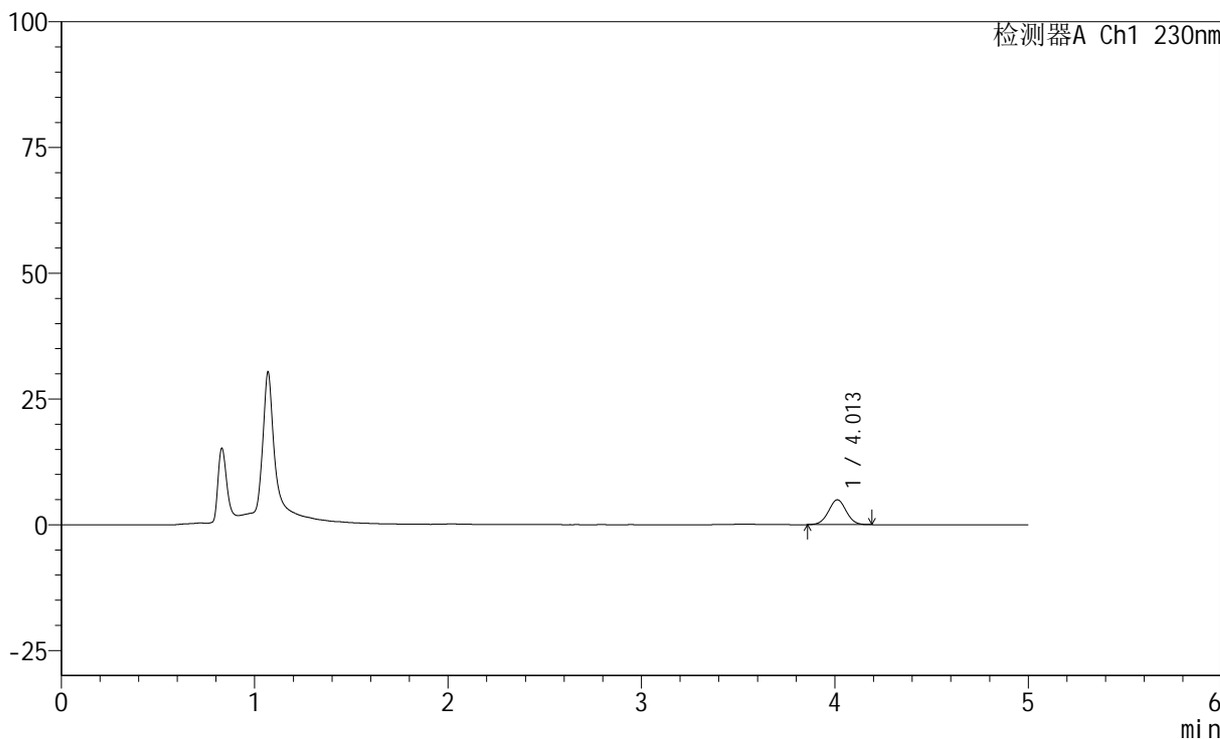
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-659-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:10:24 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.013 | 31486 | 100.000 | 4946 | 9157 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 31486 | 100.000 | 4946 | | | |



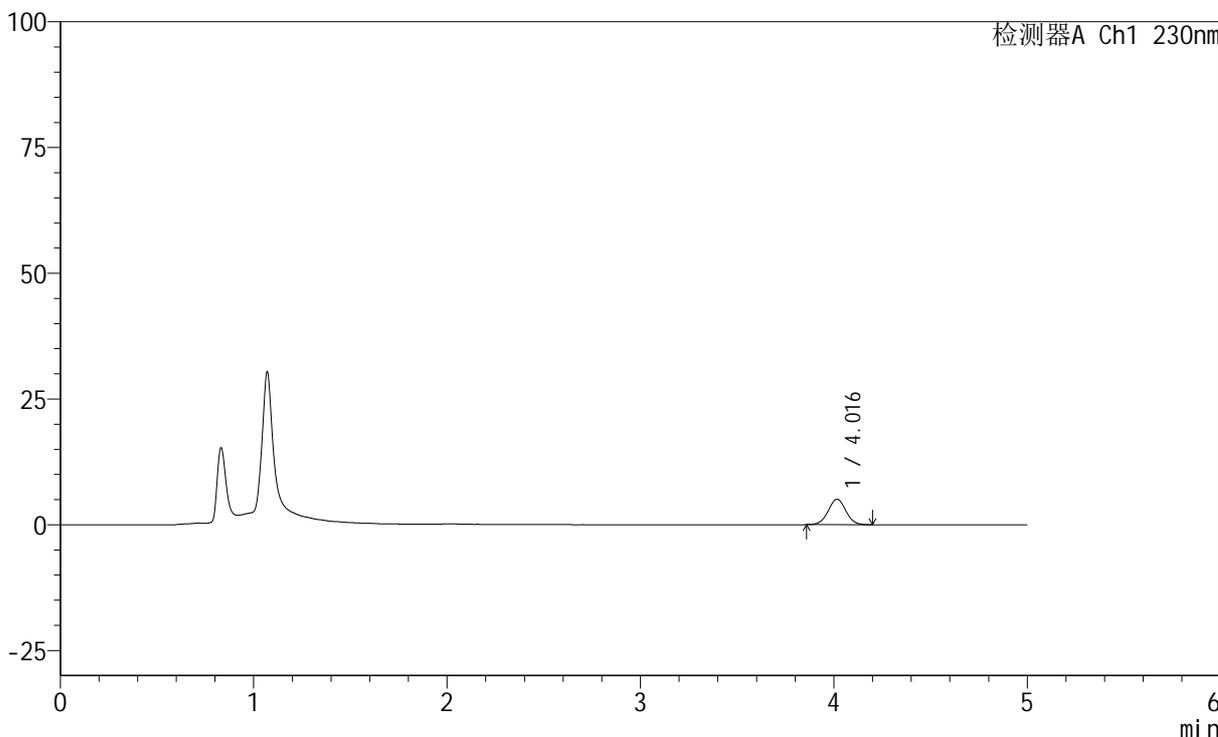
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-660-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:15:47 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 32172 | 100.000 | 5052 | 9190 | 1.017 | -- |
| 总计 | | 32172 | 100.000 | 5052 | | | |



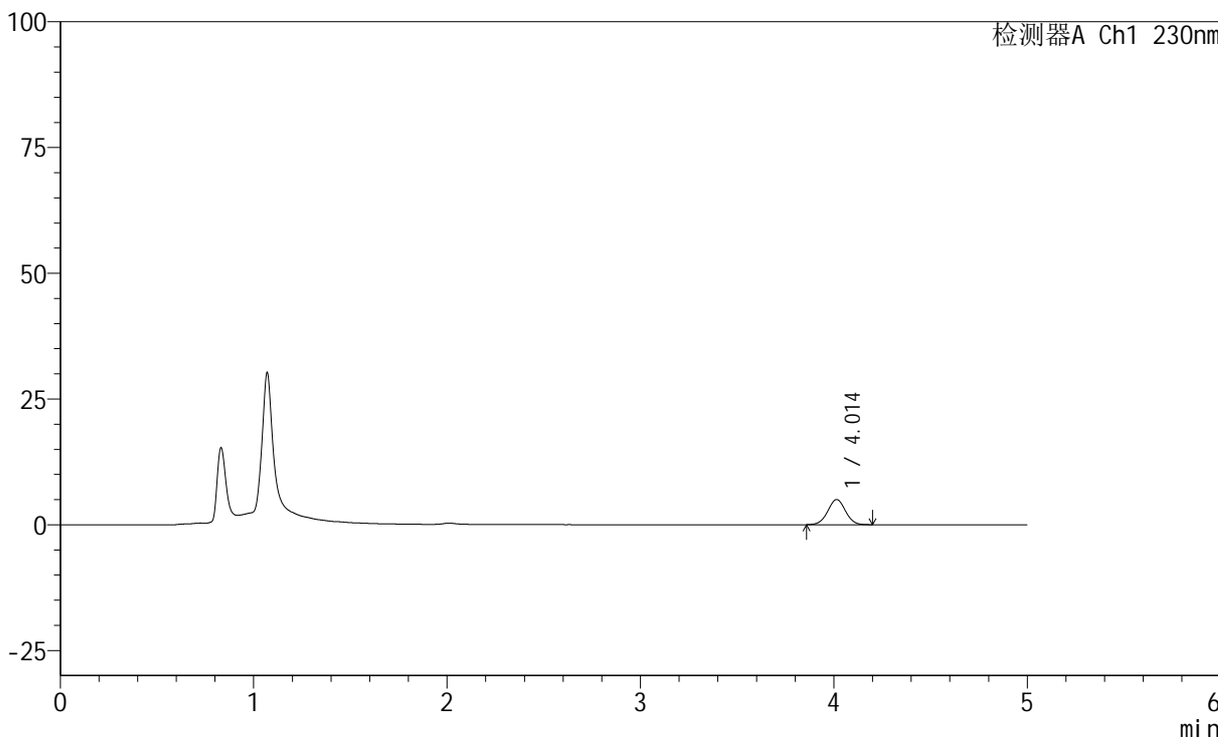
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-661-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:21:11 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.014 | 31897 | 100.000 | 5004 | 9211 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 31897 | 100.000 | 5004 | | | |



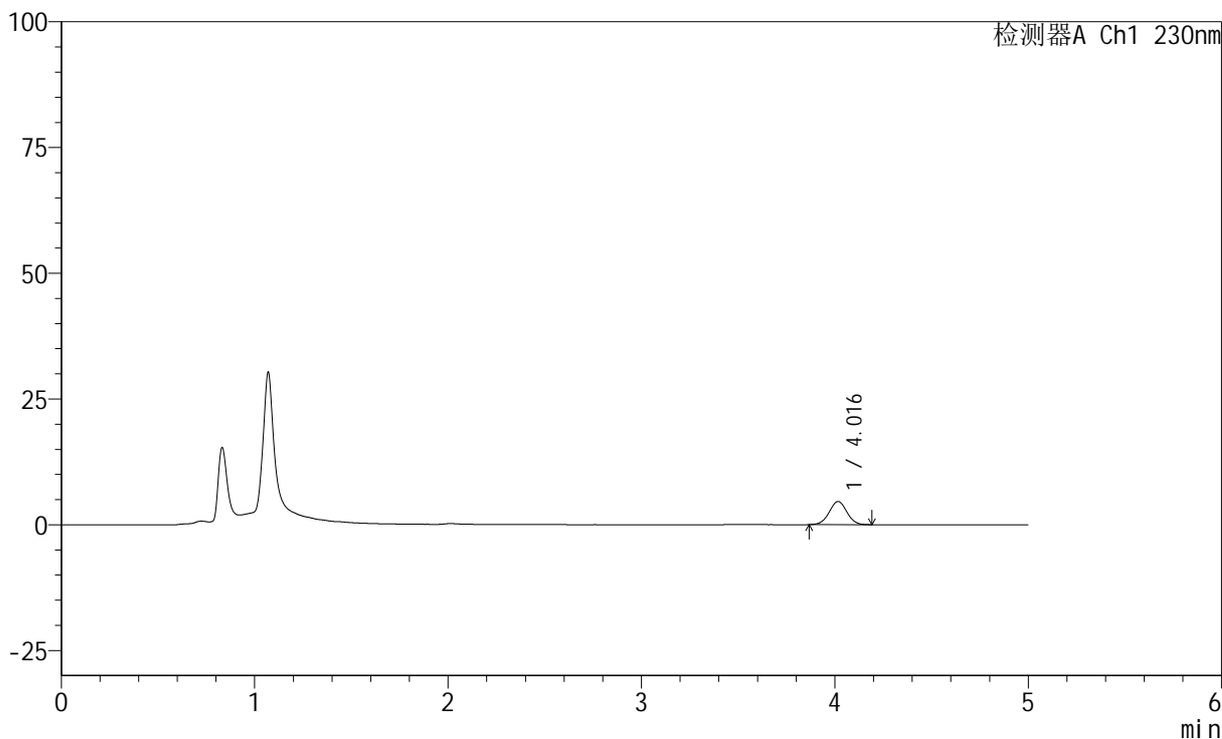
SMF-220

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-662-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 1-44
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 16:26:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.016 | 29263 | 100.000 | 4605 | 9234 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 29263 | 100.000 | 4605 | | | |



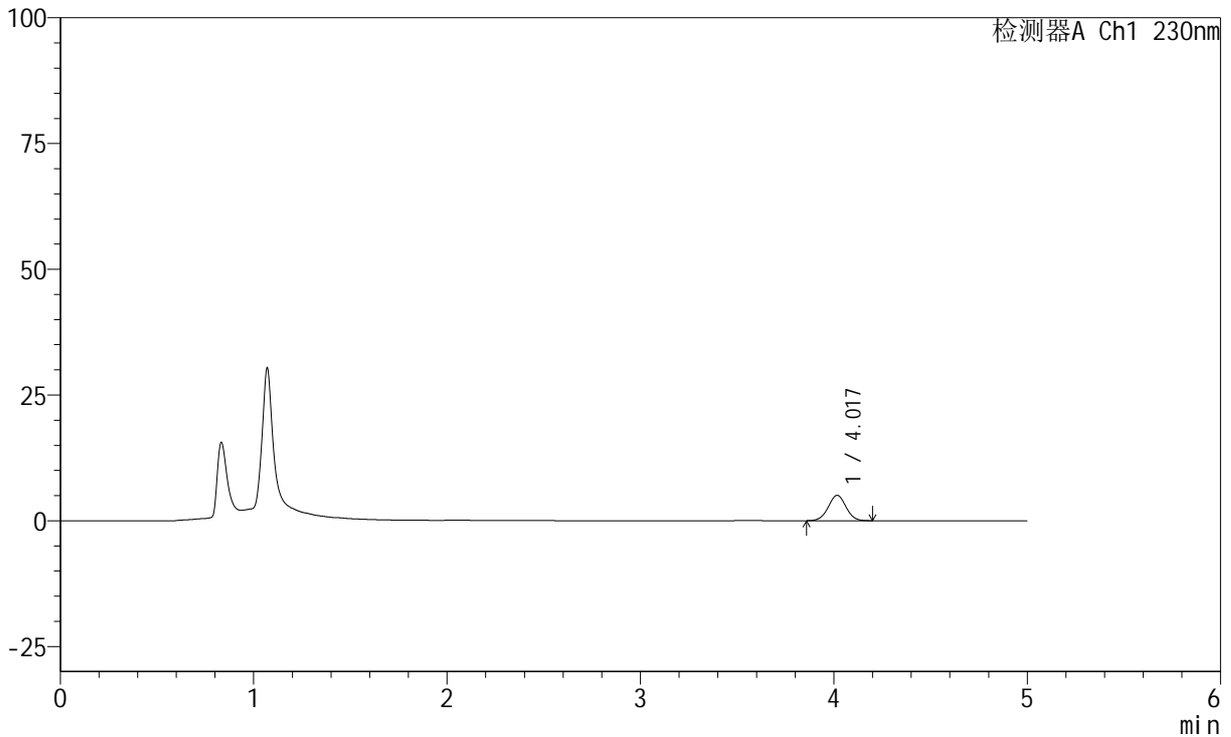
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-663-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-JX-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:31:59 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.017 | 32165 | 100.000 | 5031 | 9190 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 32165 | 100.000 | 5031 | | | |



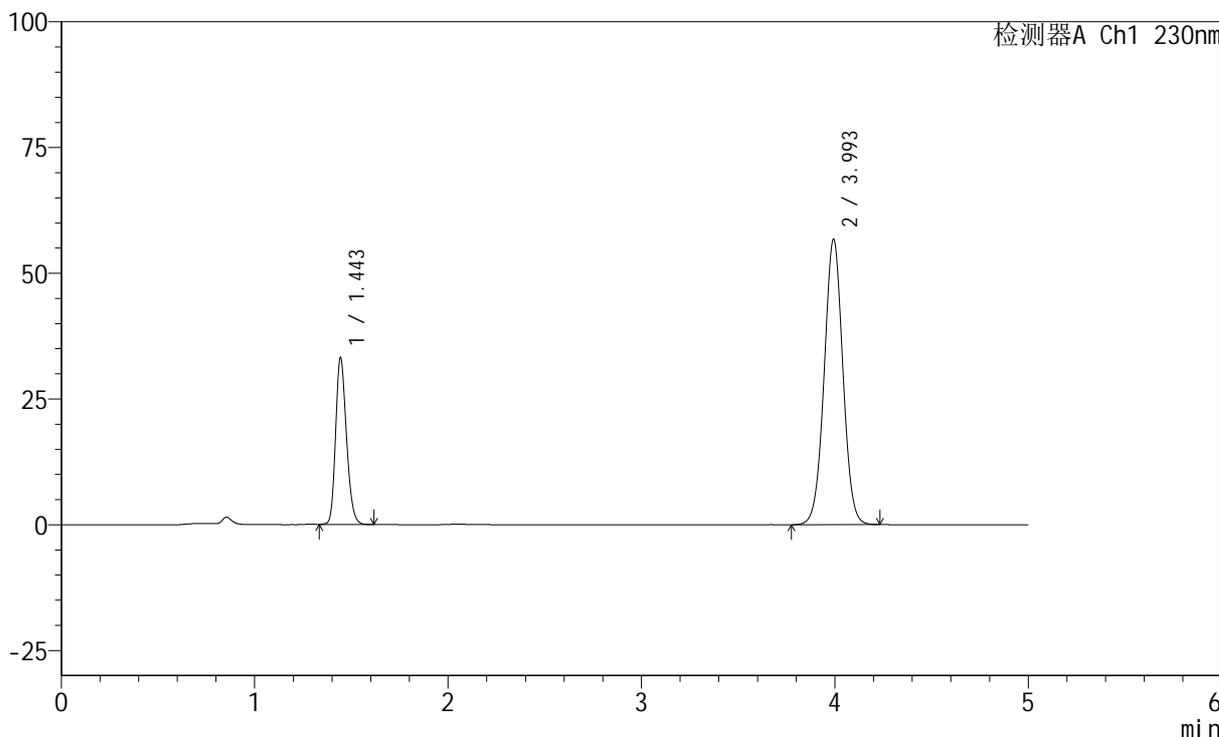
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-664-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:37:23 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.443 | 129434 | 25.319 | 32863 | 3172 | 1.217 | -- |
| 2 | 3.993 | 381782 | 74.681 | 56561 | 8206 | 1.015 | 18.287 |
| 总计 | | 511215 | 100.000 | 89424 | | | |



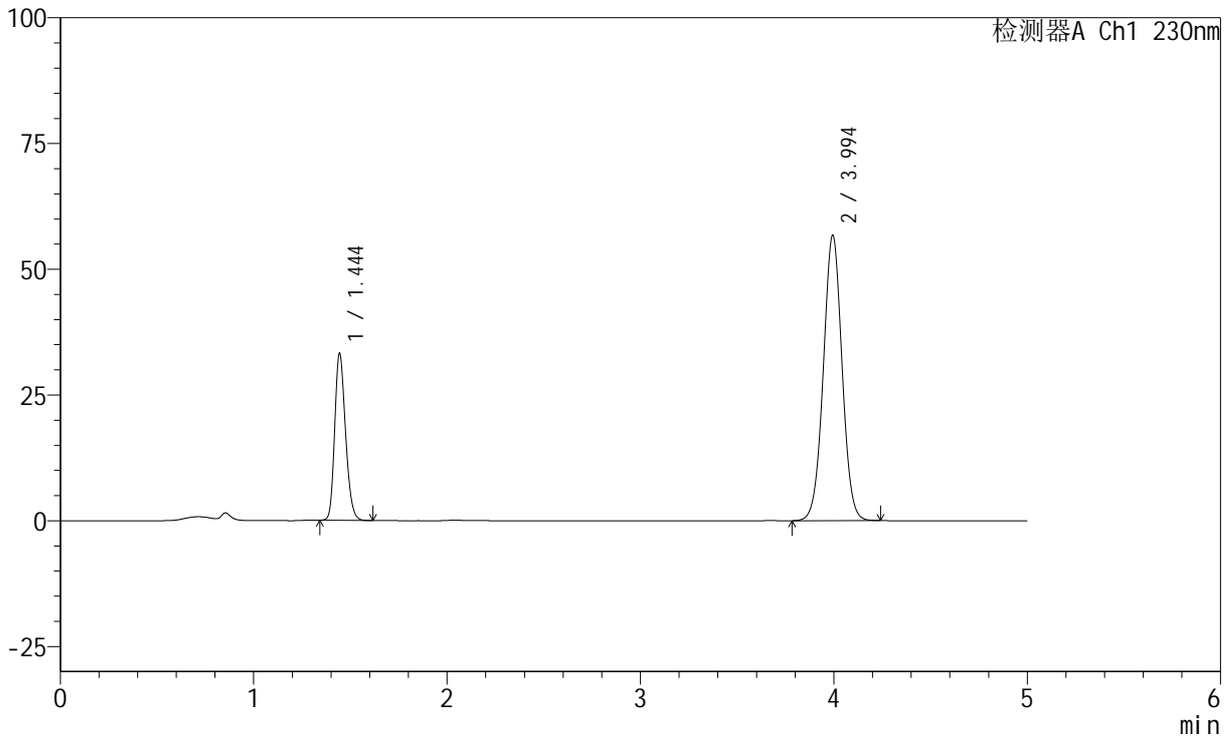
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-665-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx1-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:42:47 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

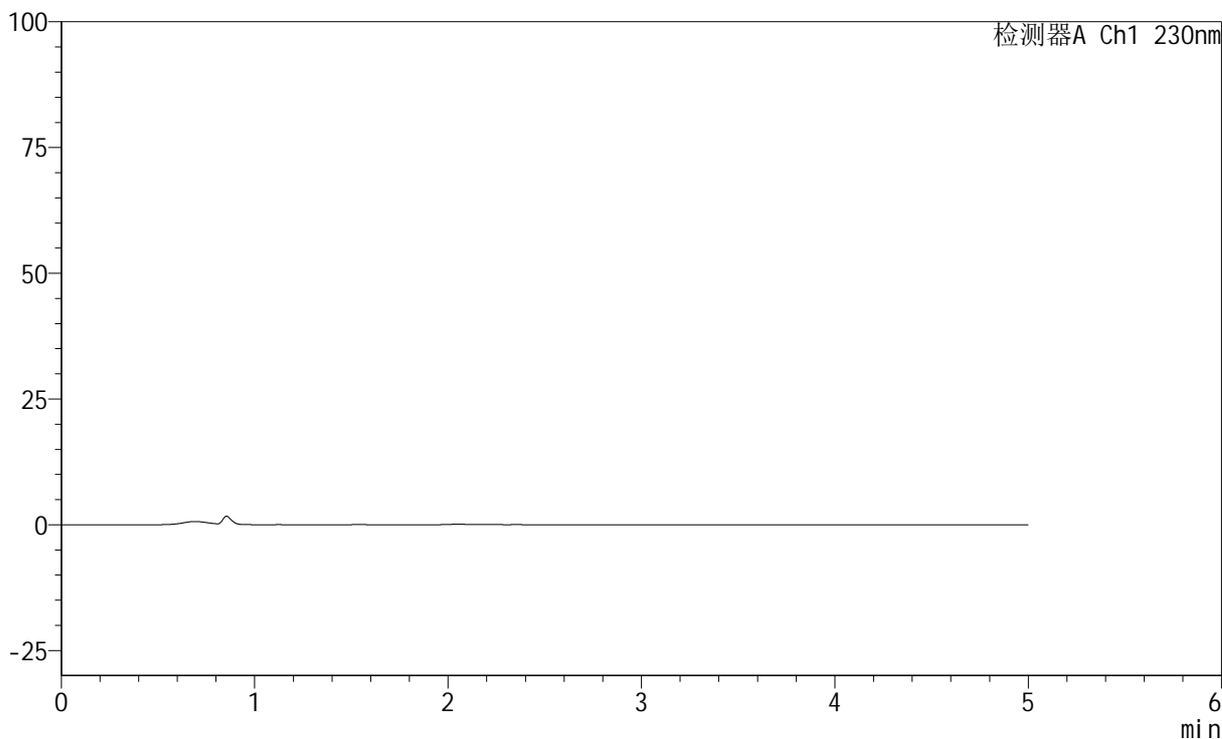
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.444 | 129603 | 25.336 | 32971 | 3175 | 1.217 | -- |
| 2 | 3.994 | 381943 | 74.664 | 56637 | 8200 | 1.015 | 18.285 |
| 总计 | | 511546 | 100.000 | 89609 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-666-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 16:48:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

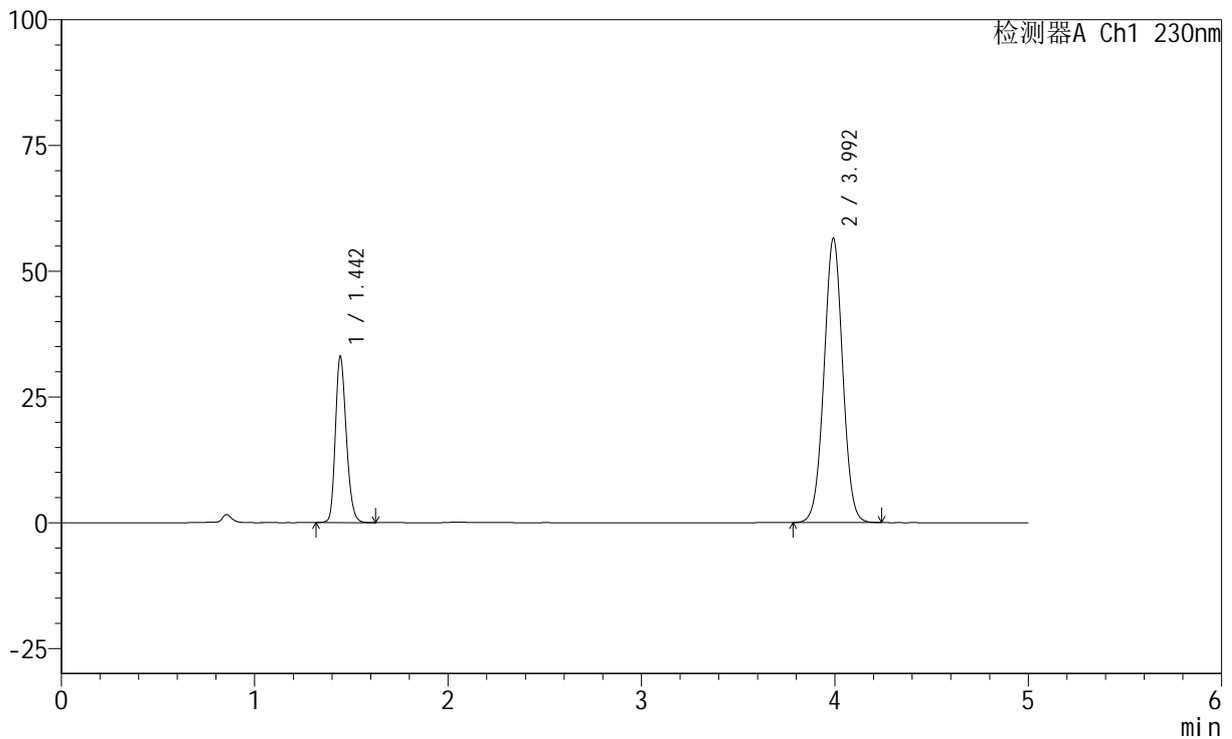
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-667-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 16:53:37 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 1.442 | 129407 | 25.362 | 32656 | 3150 | 1.216 | -- |
| 2 | 3.992 | 380826 | 74.638 | 56347 | 8179 | 1.014 | 18.255 |
| 总计 | | 510233 | 100.000 | 89003 | | | |



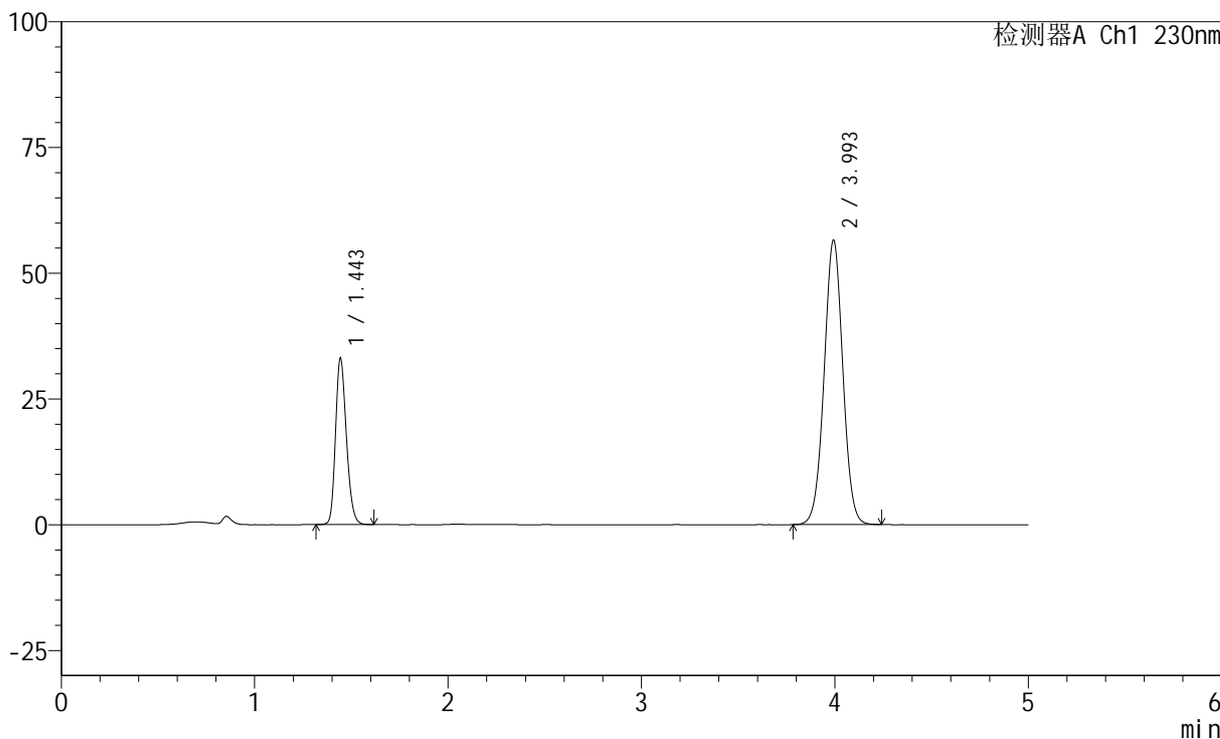
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-668-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 16:59:02 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.443 | 129369 | 25.352 | 32720 | 3163 | 1.215 | -- |
| 2 | 3.993 | 380930 | 74.648 | 56363 | 8185 | 1.014 | 18.269 |
| 总计 | | 510300 | 100.000 | 89083 | | | |



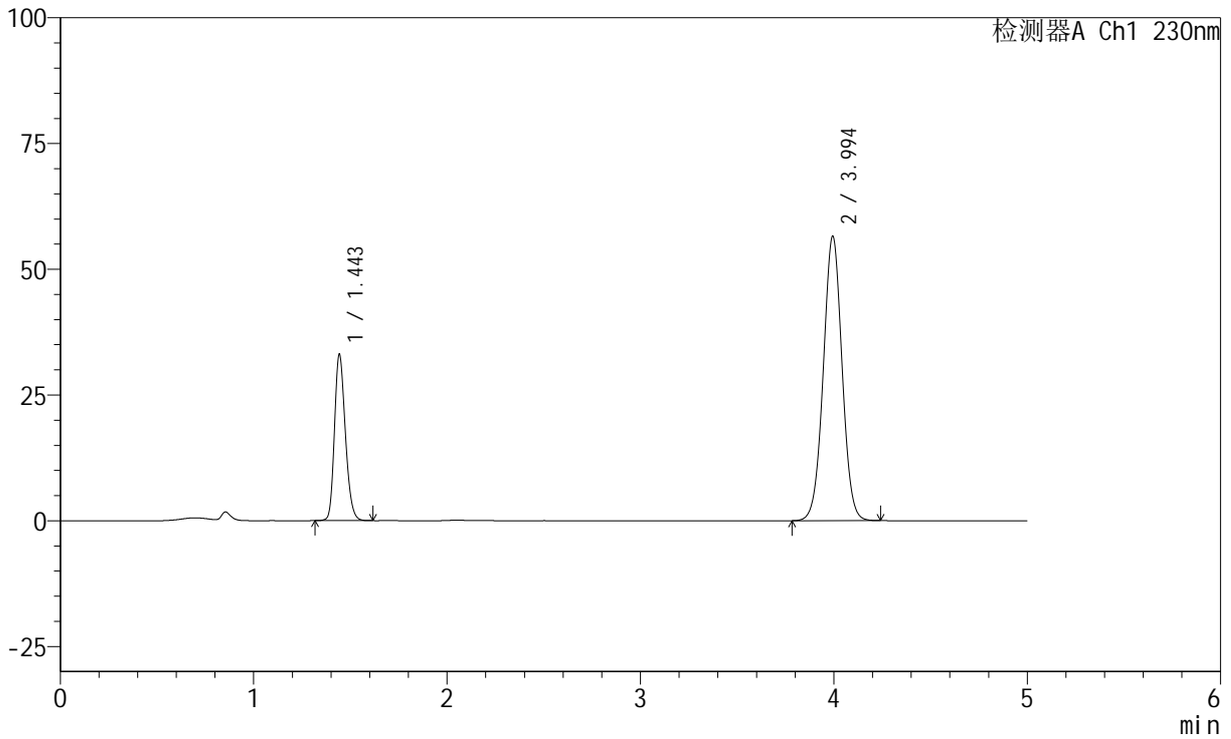
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-669-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 17:04:27 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.443 | 129429 | 25.340 | 32644 | 3153 | 1.218 | -- |
| 2 | 3.994 | 381337 | 74.660 | 56442 | 8166 | 1.014 | 18.252 |
| 总计 | | 510766 | 100.000 | 89086 | | | |



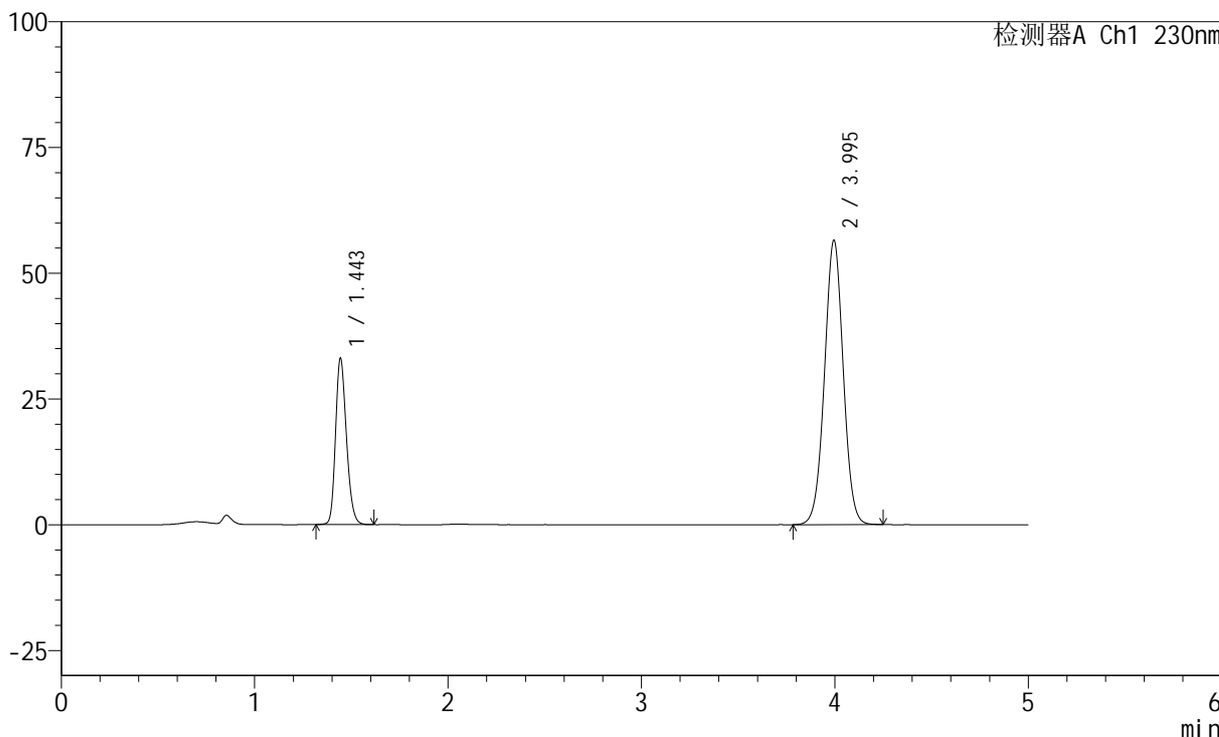
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-670-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 17:09:52 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:32:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

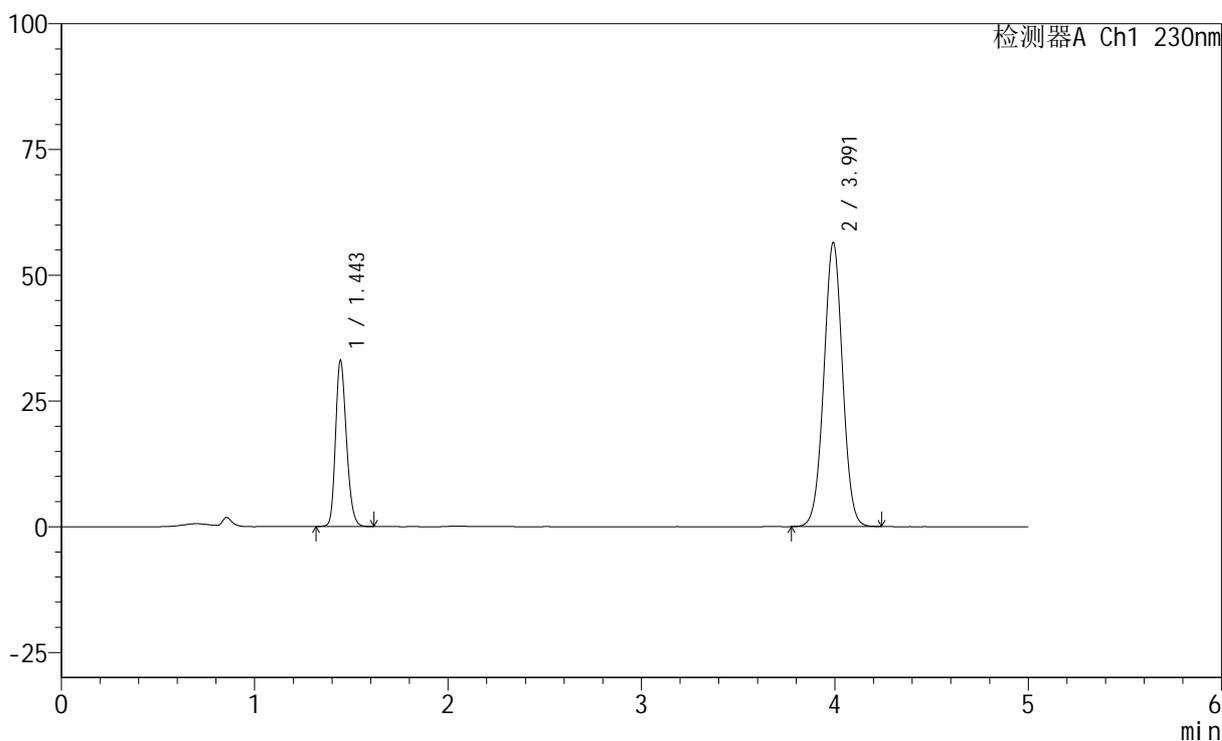
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.443 | 129355 | 25.321 | 32727 | 3165 | 1.216 | -- |
| 2 | 3.995 | 381516 | 74.679 | 56508 | 8164 | 1.013 | 18.262 |
| 总计 | | 510871 | 100.000 | 89235 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-671-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:15:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

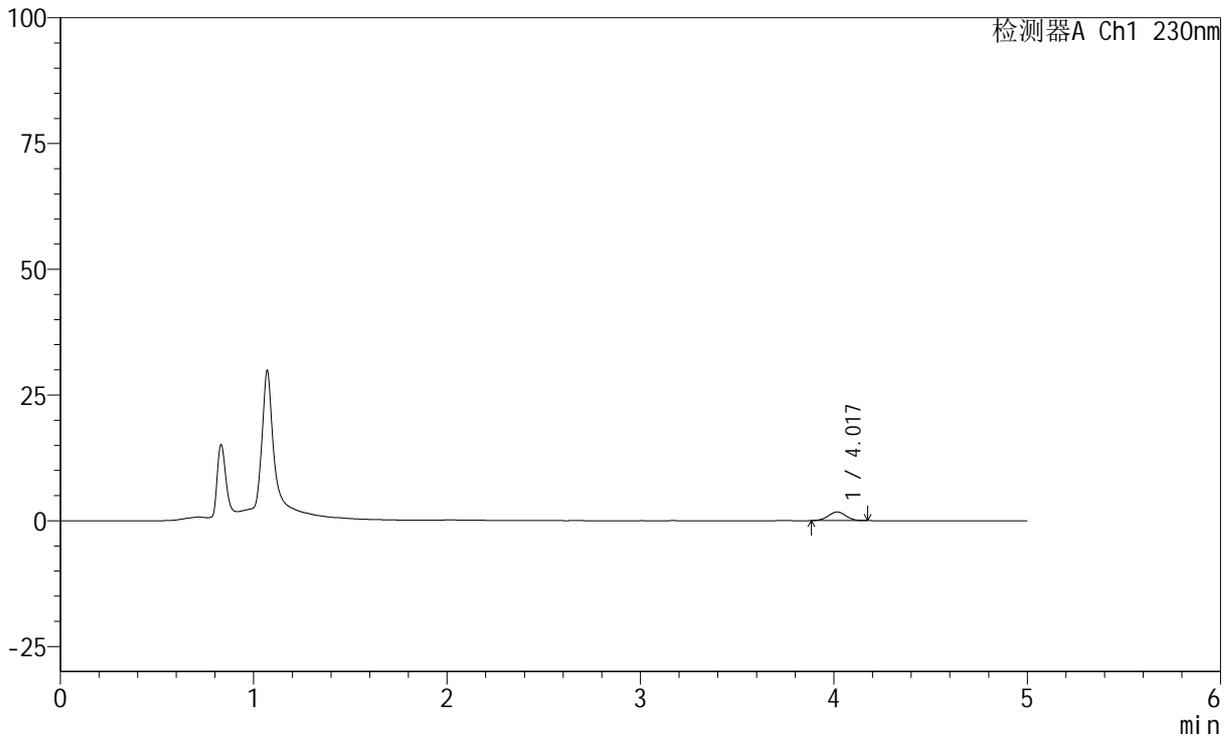
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.443 | 129364 | 25.349 | 32699 | 3159 | 1.216 | -- |
| 2 | 3.991 | 380974 | 74.651 | 56372 | 8153 | 1.013 | 18.233 |
| 总计 | | 510338 | 100.000 | 89071 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-672-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-1
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:20:42 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:32:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

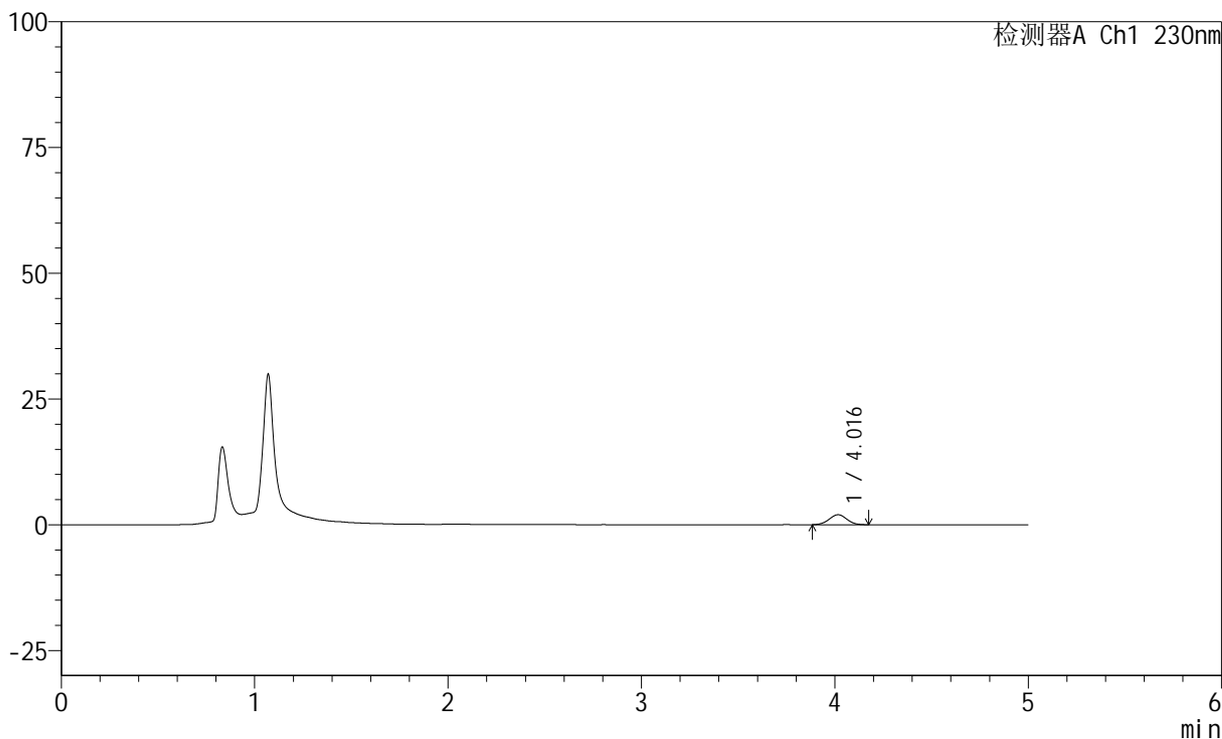
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 10897 | 100.000 | 1720 | 9251 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 10897 | 100.000 | 1720 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-673-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-10
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:26:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

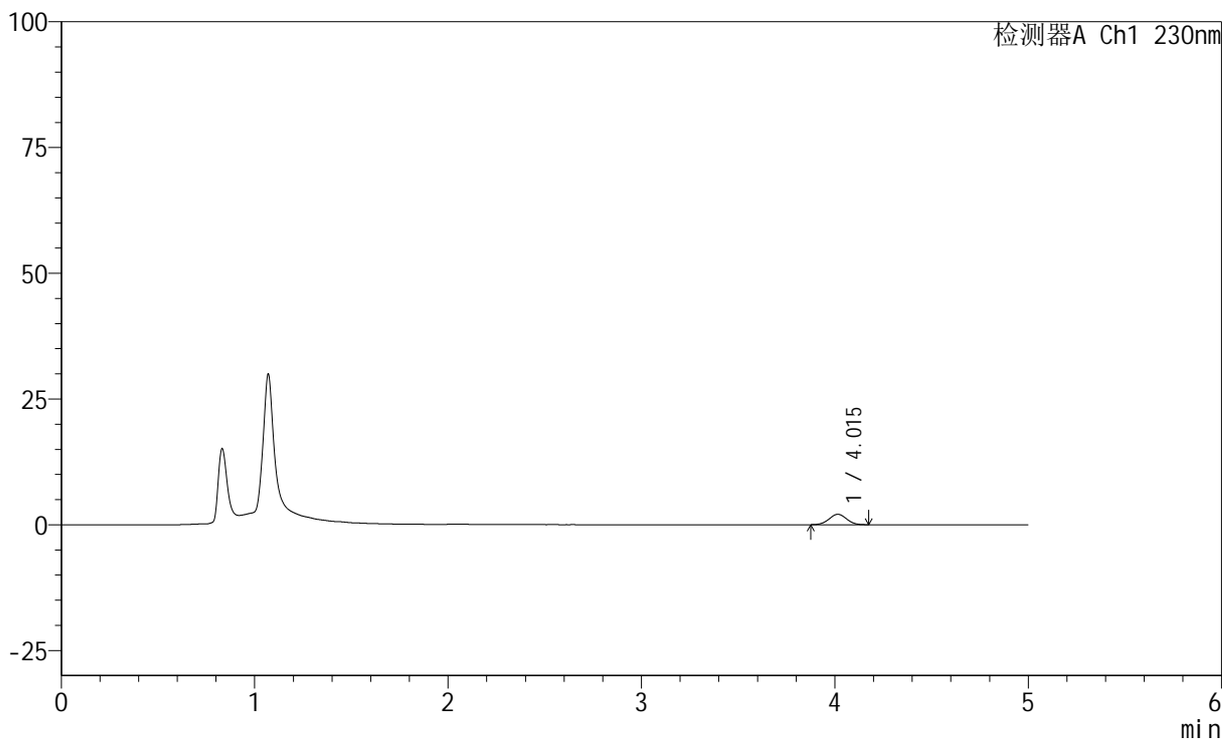
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 12594 | 100.000 | 1980 | 9155 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 12594 | 100.000 | 1980 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-674-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-19
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:31:29 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.015 | 13085 | 100.000 | 2073 | 9232 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 13085 | 100.000 | 2073 | | | |



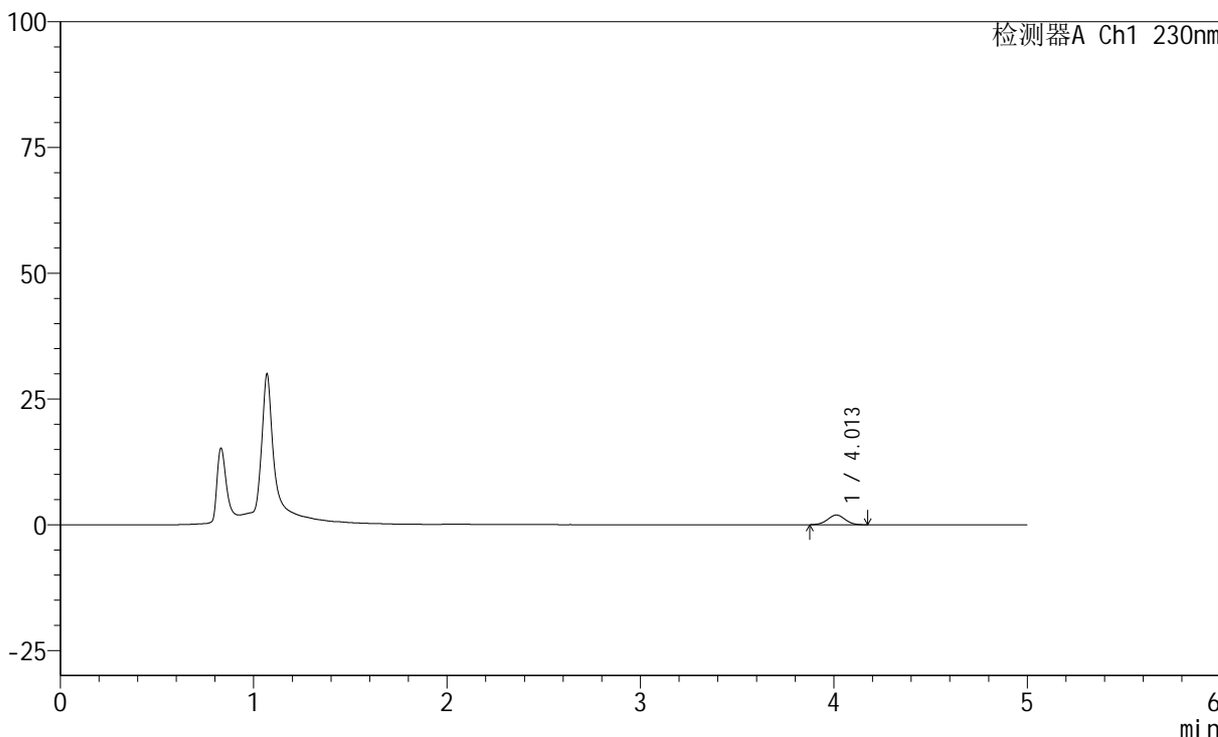
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-675-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 17:36:53 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

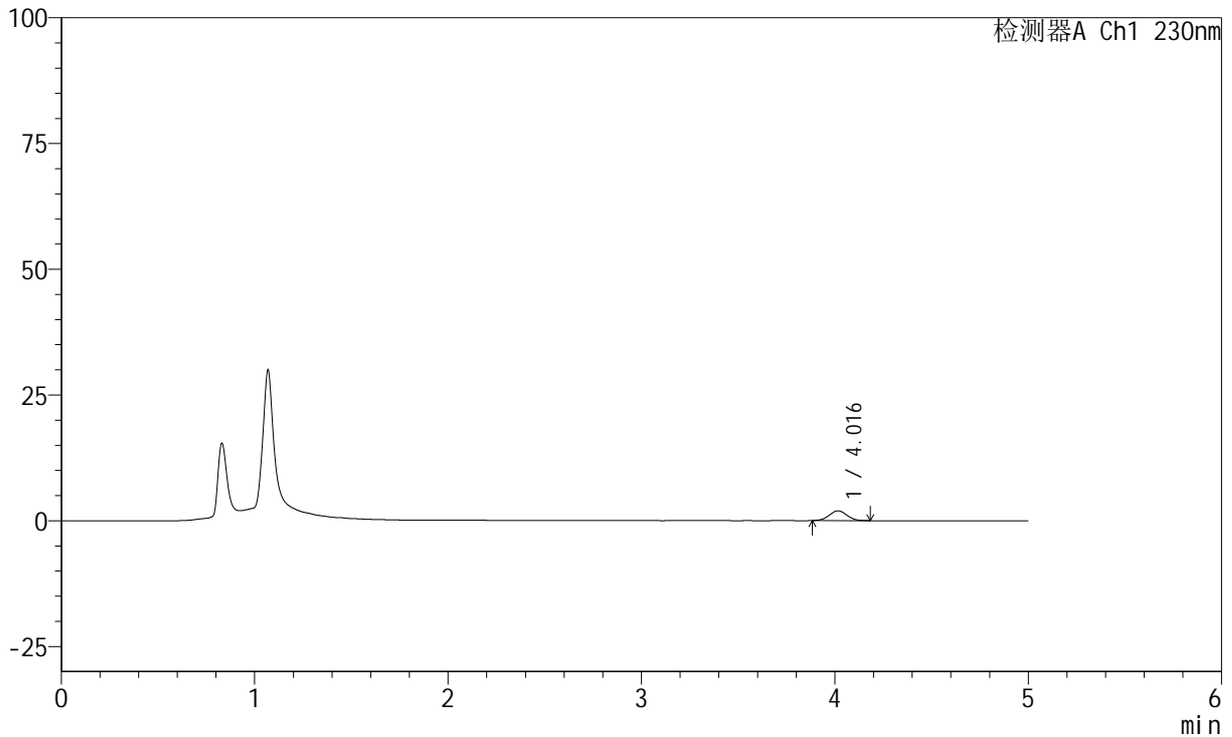
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 12247 | 100.000 | 1934 | 9267 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 12247 | 100.000 | 1934 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-676-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-37
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:42:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:10 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

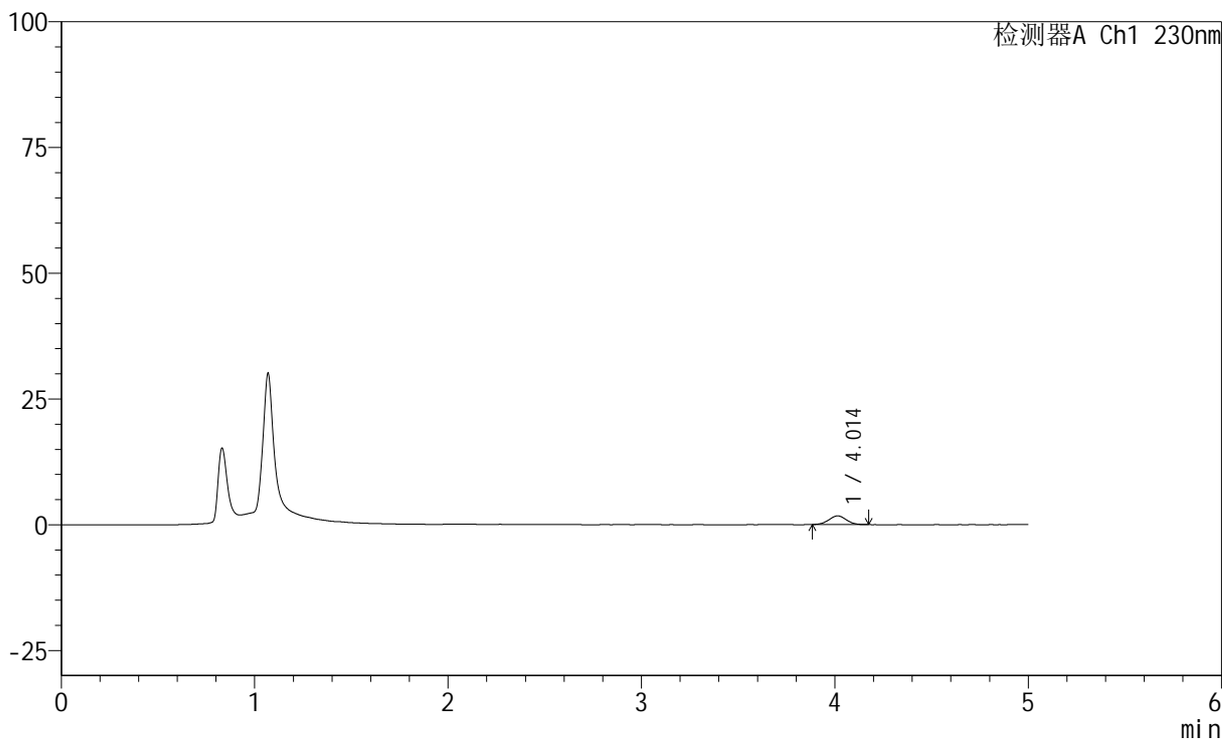
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 12346 | 100.000 | 1946 | 9155 | 1.030 | -- |
| 总计 | | 12346 | 100.000 | 1946 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-677-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-5min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:47:42 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.014 | 10866 | 100.000 | 1729 | 9238 | 1.024 | -- |
| 总计 | | 10866 | 100.000 | 1729 | | | |



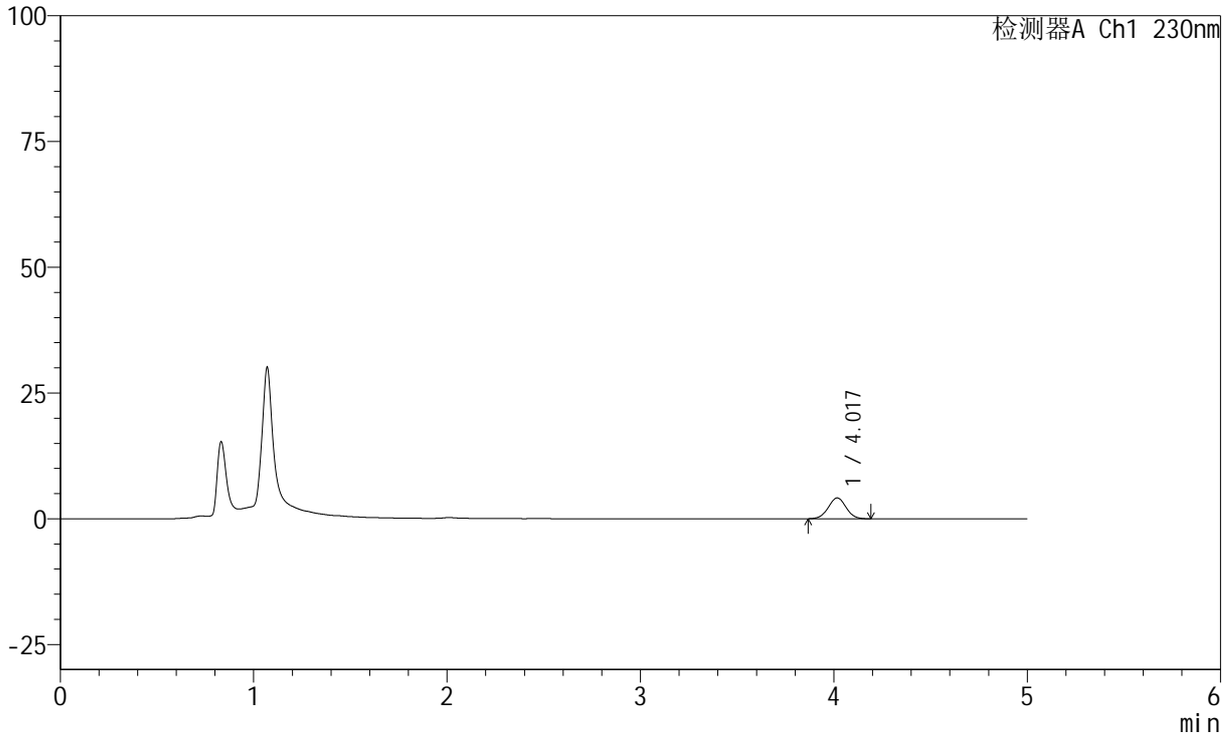
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-678-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 17:53:06 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

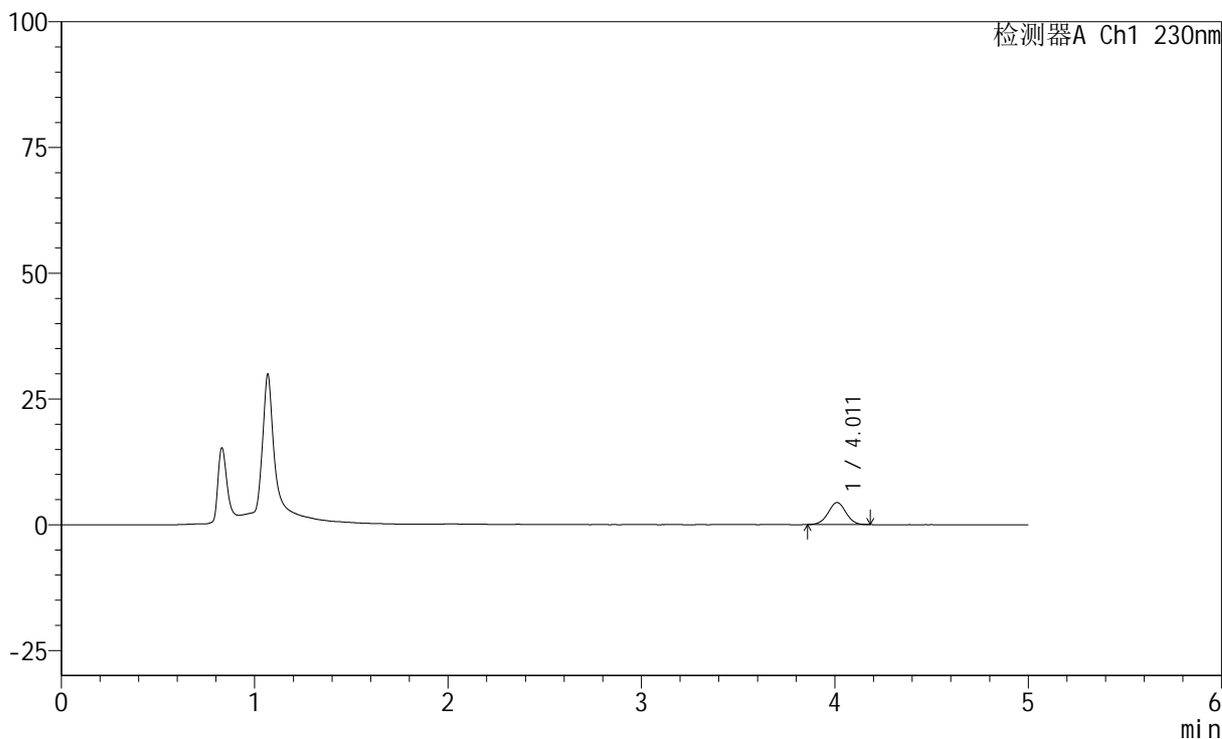
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 26584 | 100.000 | 4134 | 9109 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 26584 | 100.000 | 4134 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-679-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 17:58:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

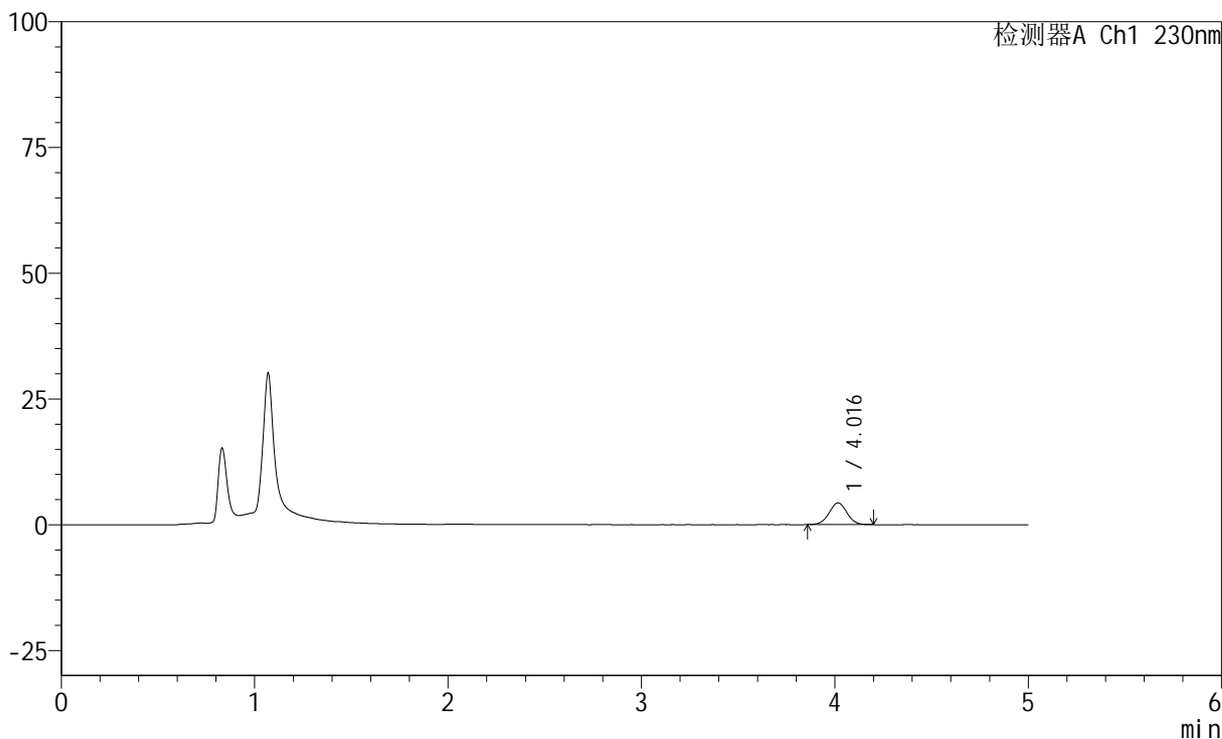
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 28192 | 100.000 | 4387 | 9051 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 28192 | 100.000 | 4387 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-680-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-20
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:03:54 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

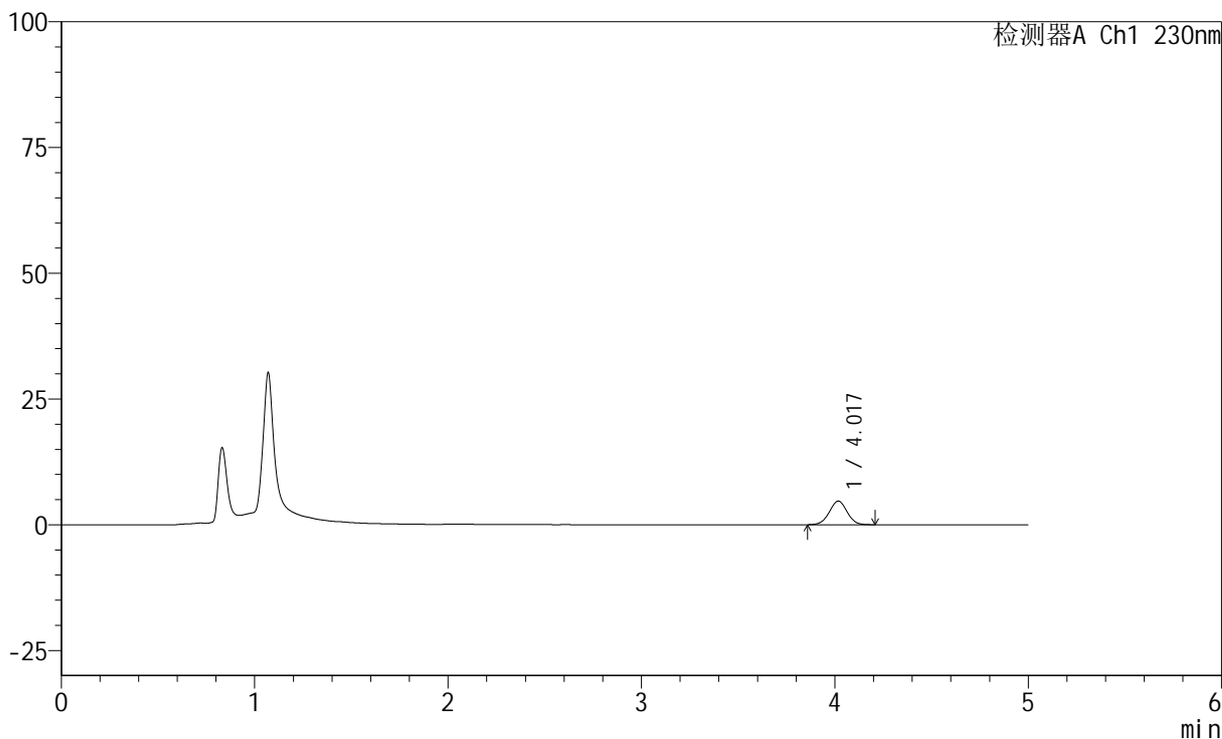
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 27817 | 100.000 | 4315 | 9040 | 1.011 | -- |
| 总计 | | 27817 | 100.000 | 4315 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-681-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-29
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:09:19 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:25 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

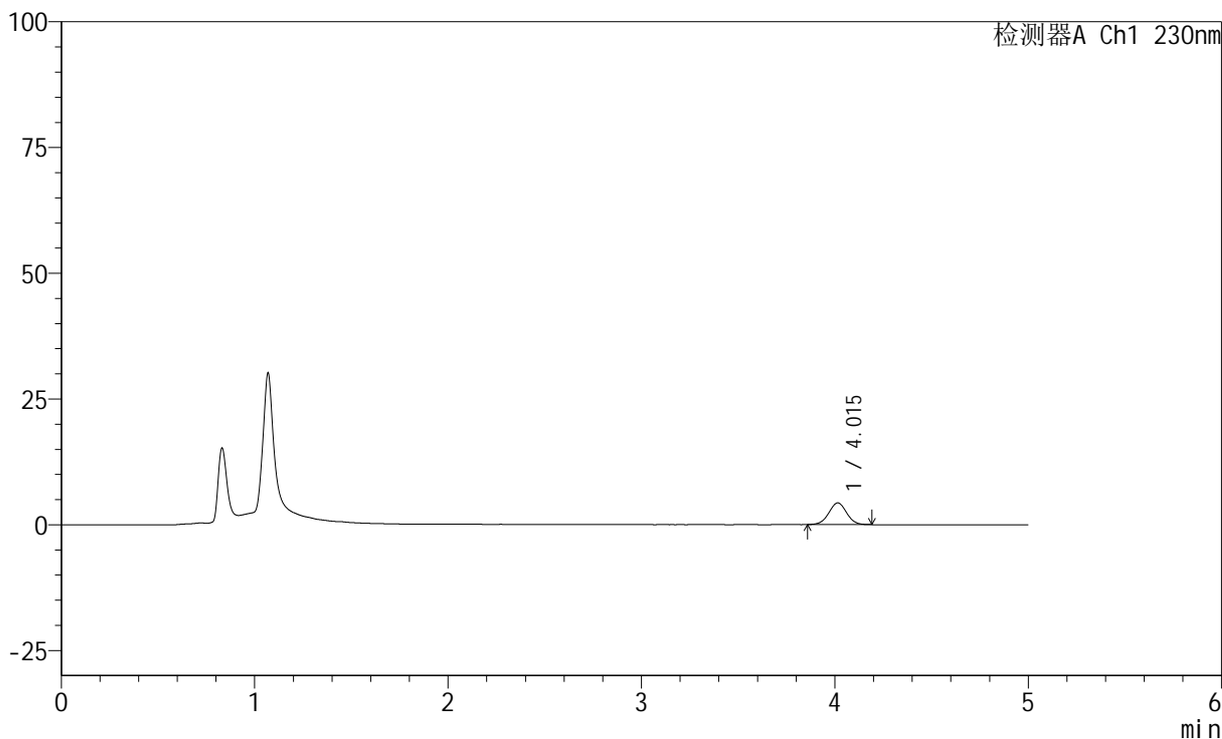
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 30264 | 100.000 | 4690 | 9034 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 30264 | 100.000 | 4690 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-682-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-38
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:14:44 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

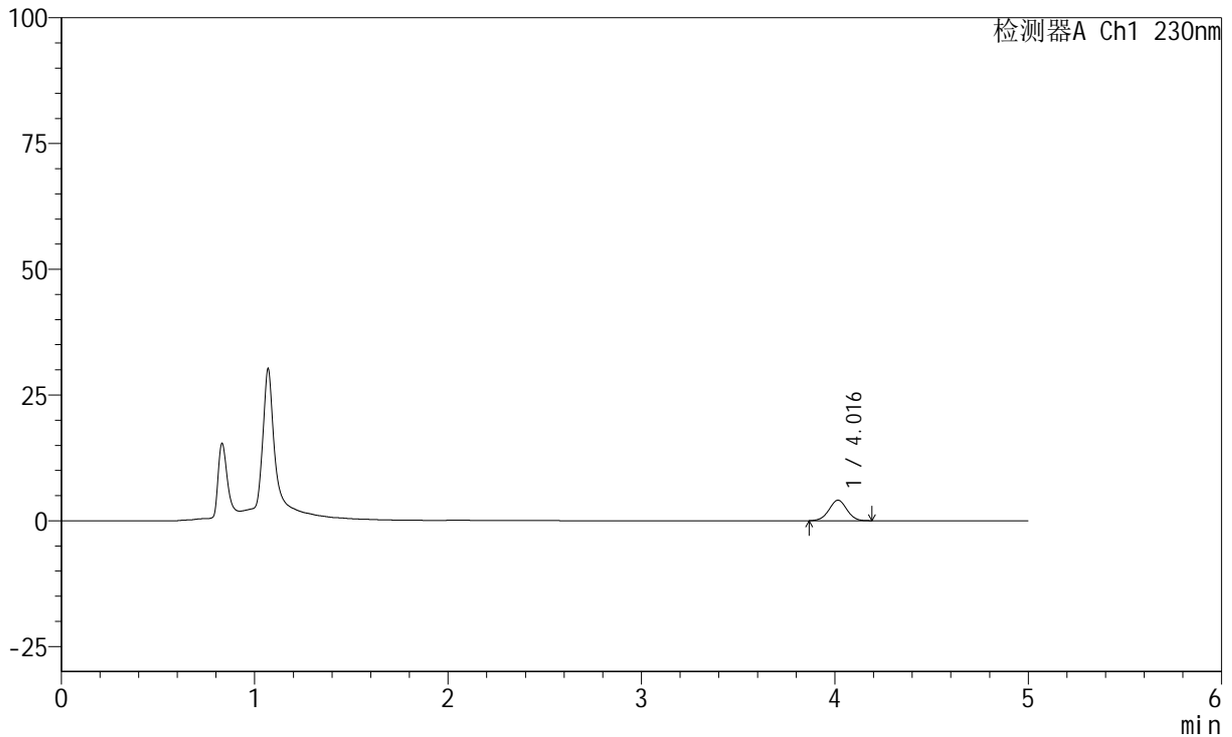
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 27732 | 100.000 | 4317 | 9062 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 27732 | 100.000 | 4317 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-683-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-10min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:20:08 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

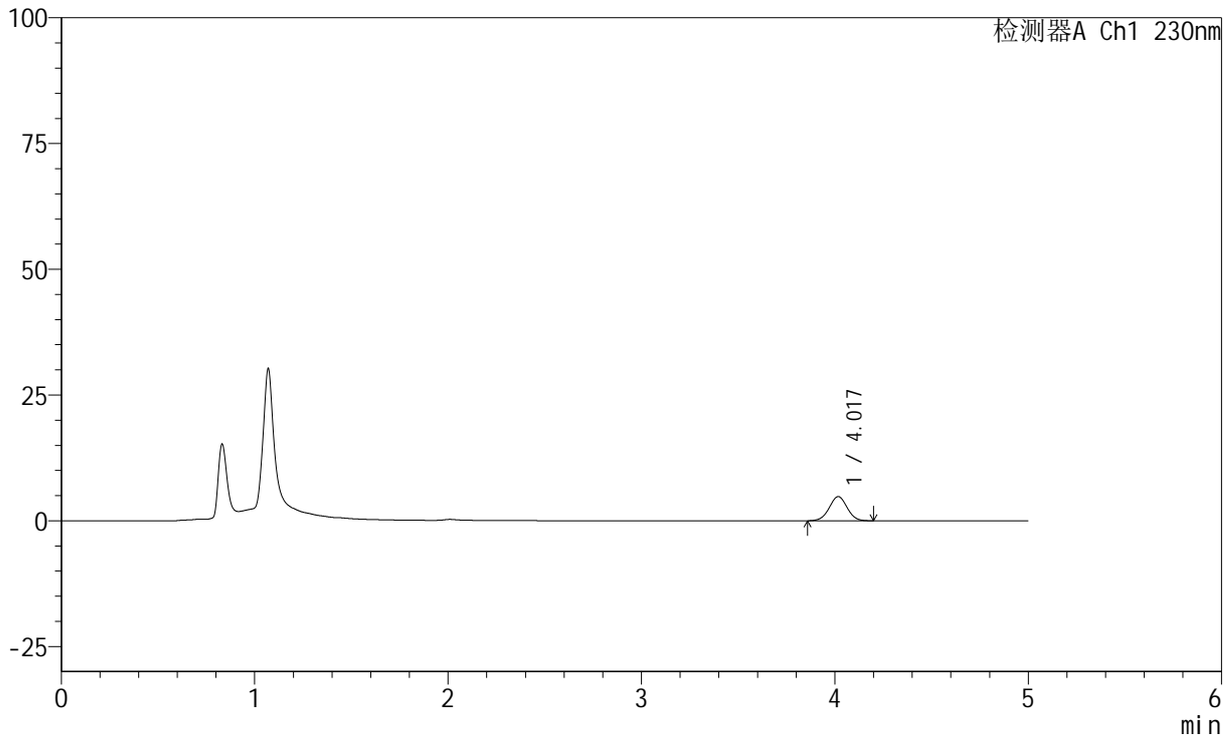
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 26066 | 100.000 | 4067 | 9042 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 26066 | 100.000 | 4067 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40 $^{\circ}$ C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-684-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 μ l | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 18:25:33 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.017 | 31020 | 100.000 | 4798 | 8980 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 31020 | 100.000 | 4798 | | | |



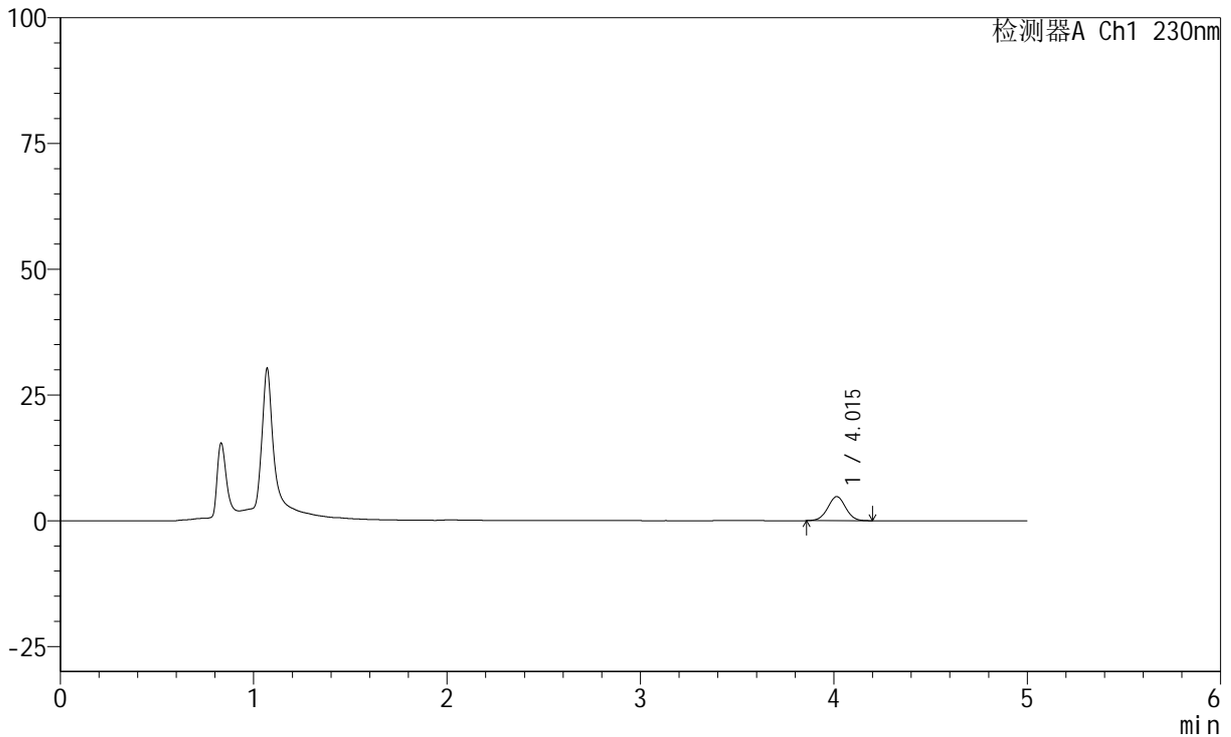
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-685-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 18:30:58 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

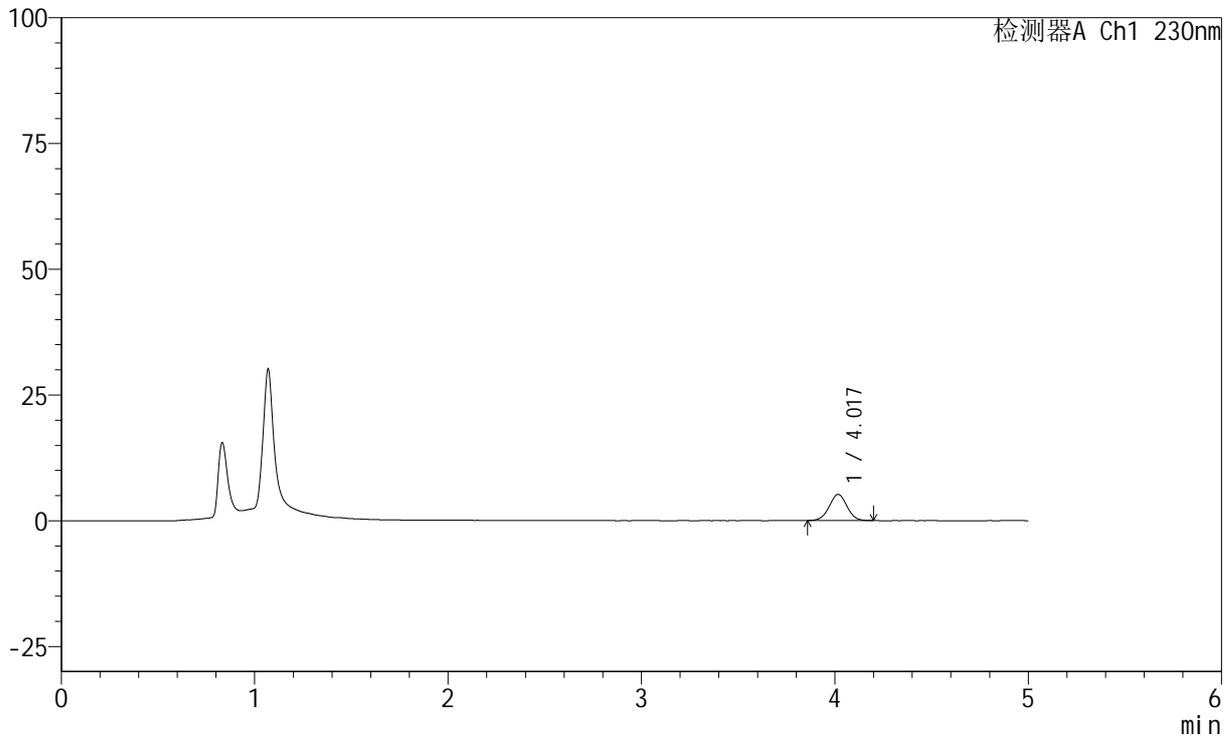
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 30787 | 100.000 | 4783 | 8991 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 30787 | 100.000 | 4783 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-686-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:36:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.017 | 33348 | 100.000 | 5183 | 9052 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 33348 | 100.000 | 5183 | | | |



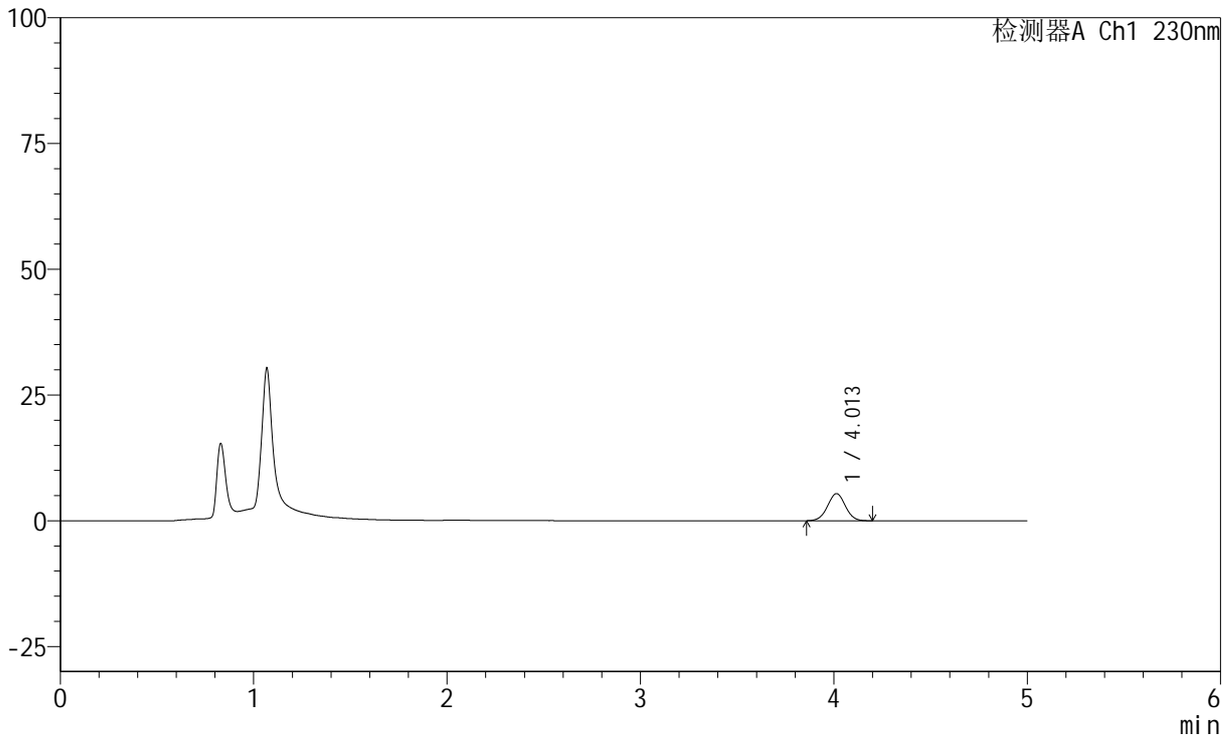
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-687-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 18:41:47 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

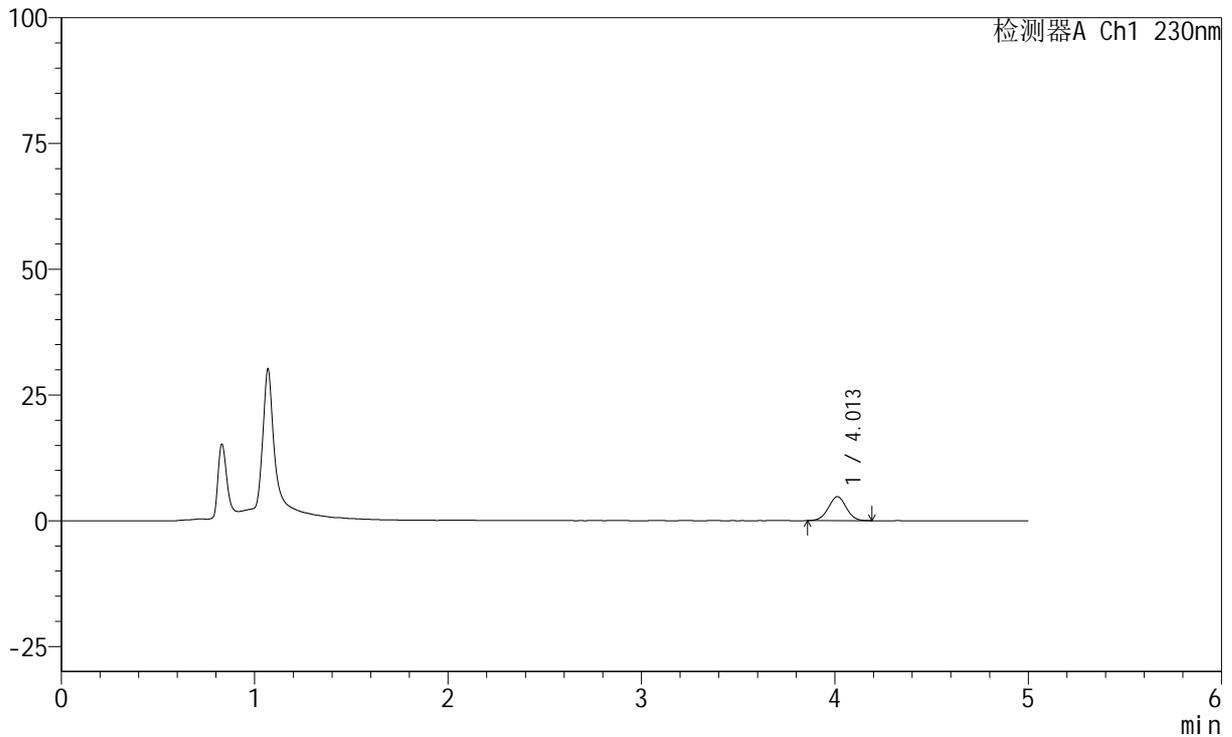
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 34623 | 100.000 | 5397 | 9017 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 34623 | 100.000 | 5397 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-688-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-39
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:47:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

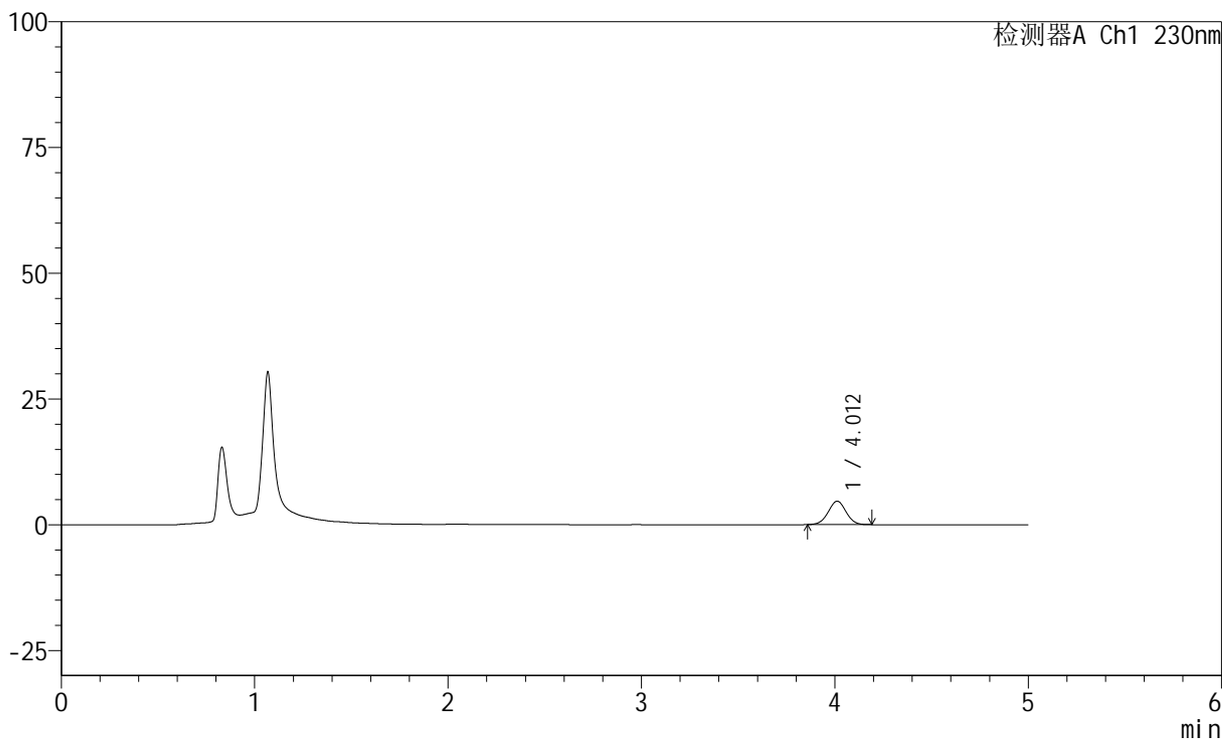
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.013 | 30689 | 100.000 | 4766 | 8970 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 30689 | 100.000 | 4766 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-689-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-15min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-48
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 18:52:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:48 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.012 | 29953 | 100.000 | 4665 | 8993 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 29953 | 100.000 | 4665 | | | |



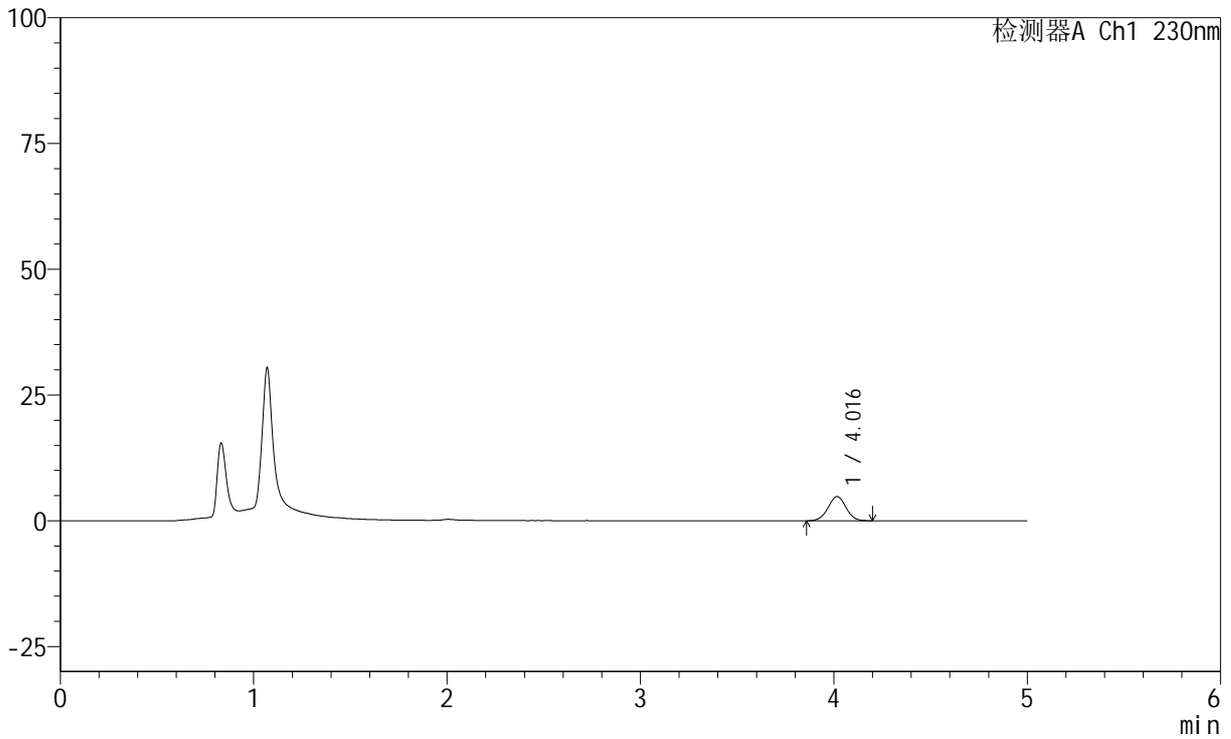
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-690-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 18:58:00 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 31308 | 100.000 | 4818 | 8947 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 31308 | 100.000 | 4818 | | | |



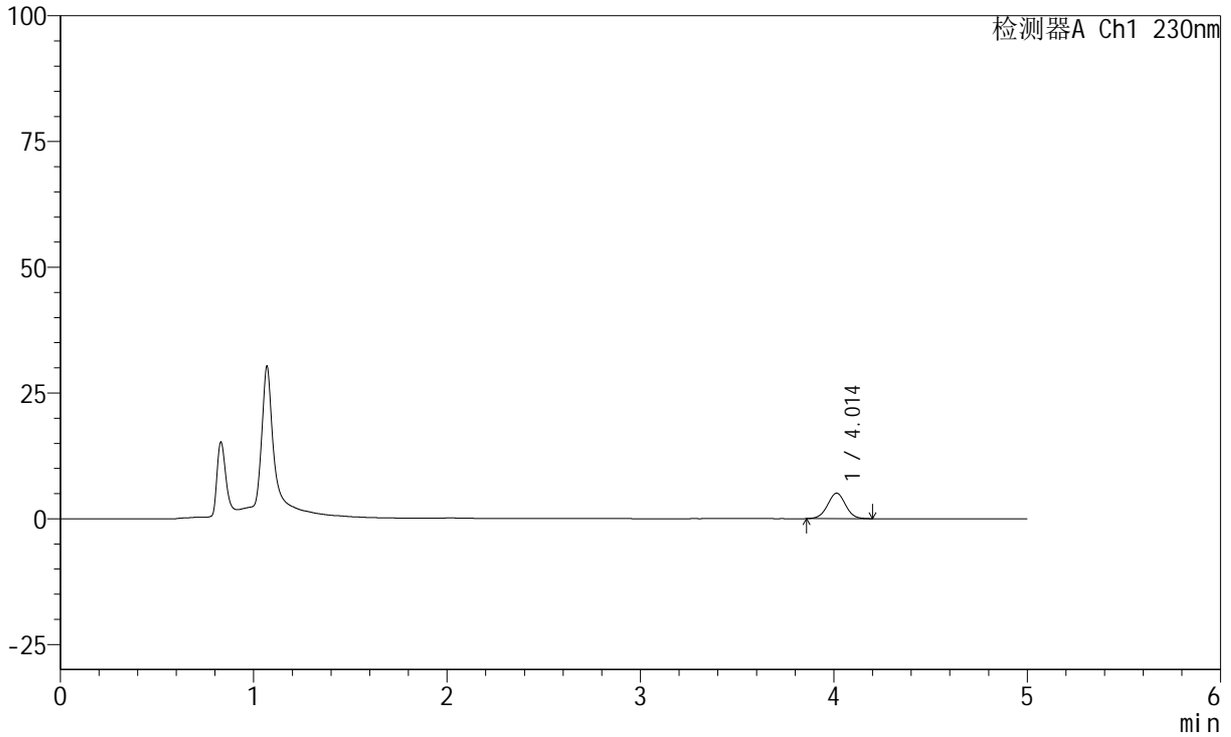
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-691-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:03:25 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

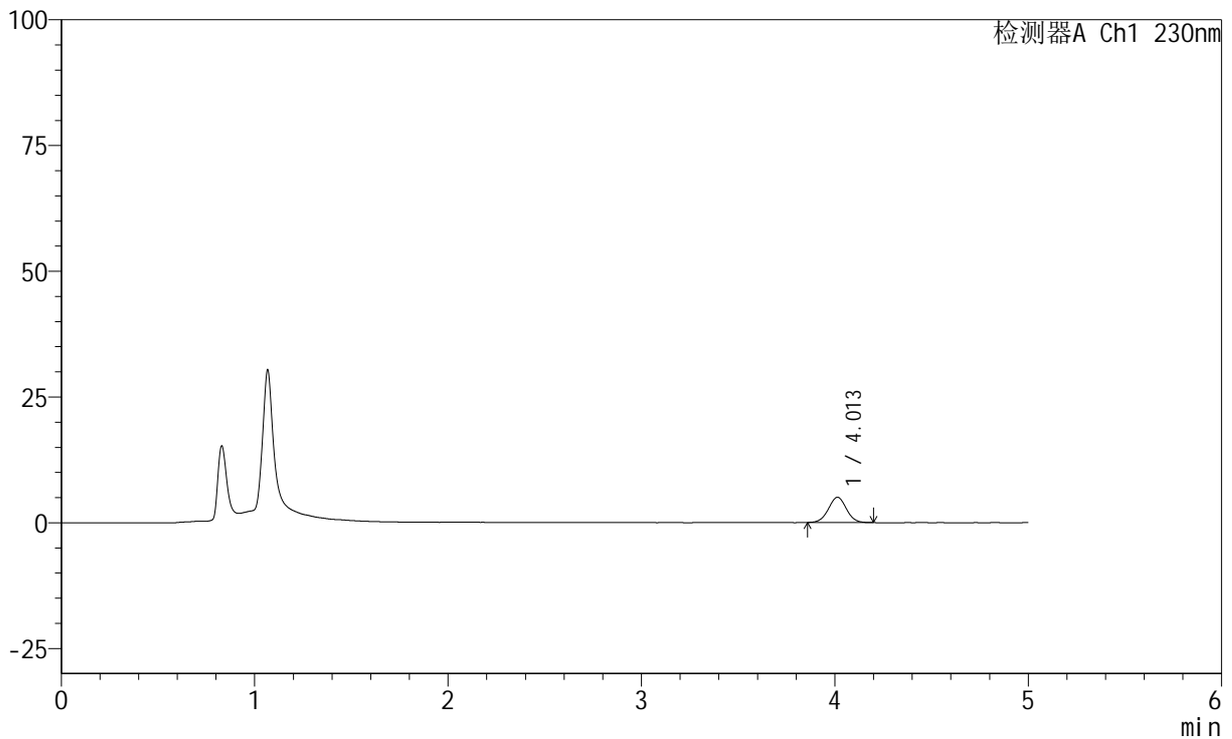
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.014 | 32743 | 100.000 | 5074 | 8984 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 32743 | 100.000 | 5074 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-692-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-22
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 19:08:50 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:33:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.013 | 32567 | 100.000 | 5035 | 8907 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 32567 | 100.000 | 5035 | | | |



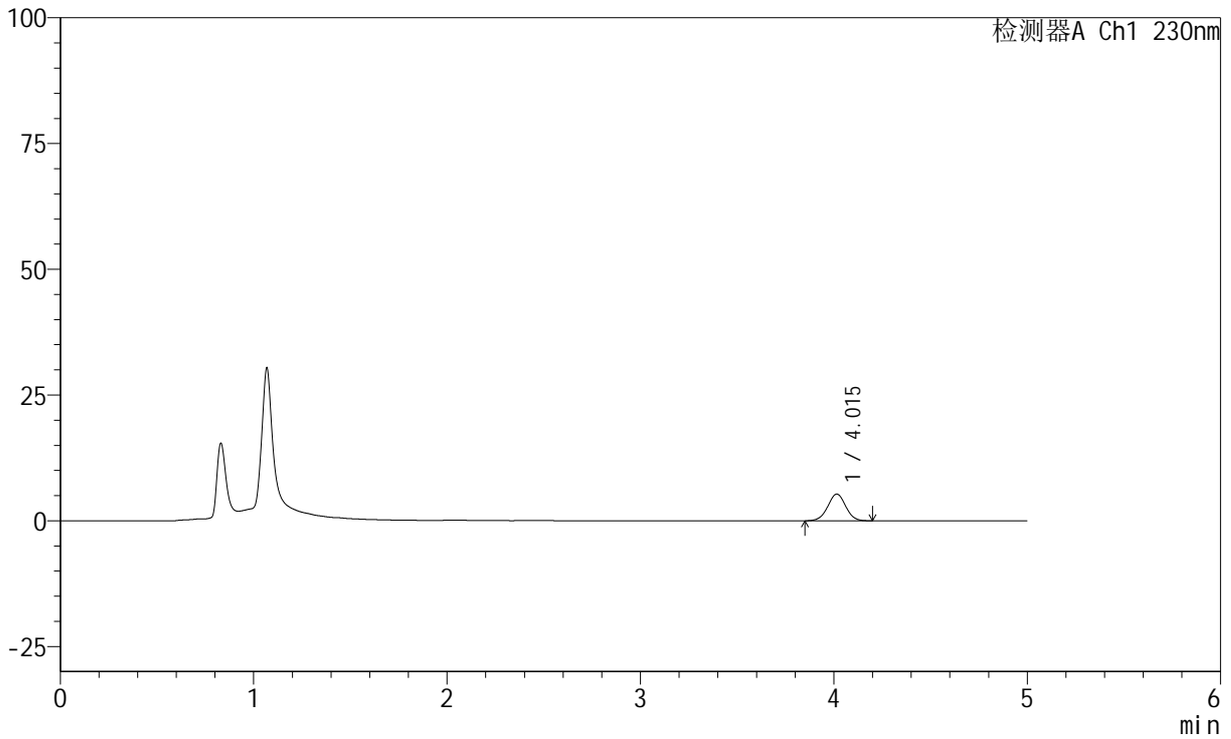
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-693-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:14:14 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:33:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

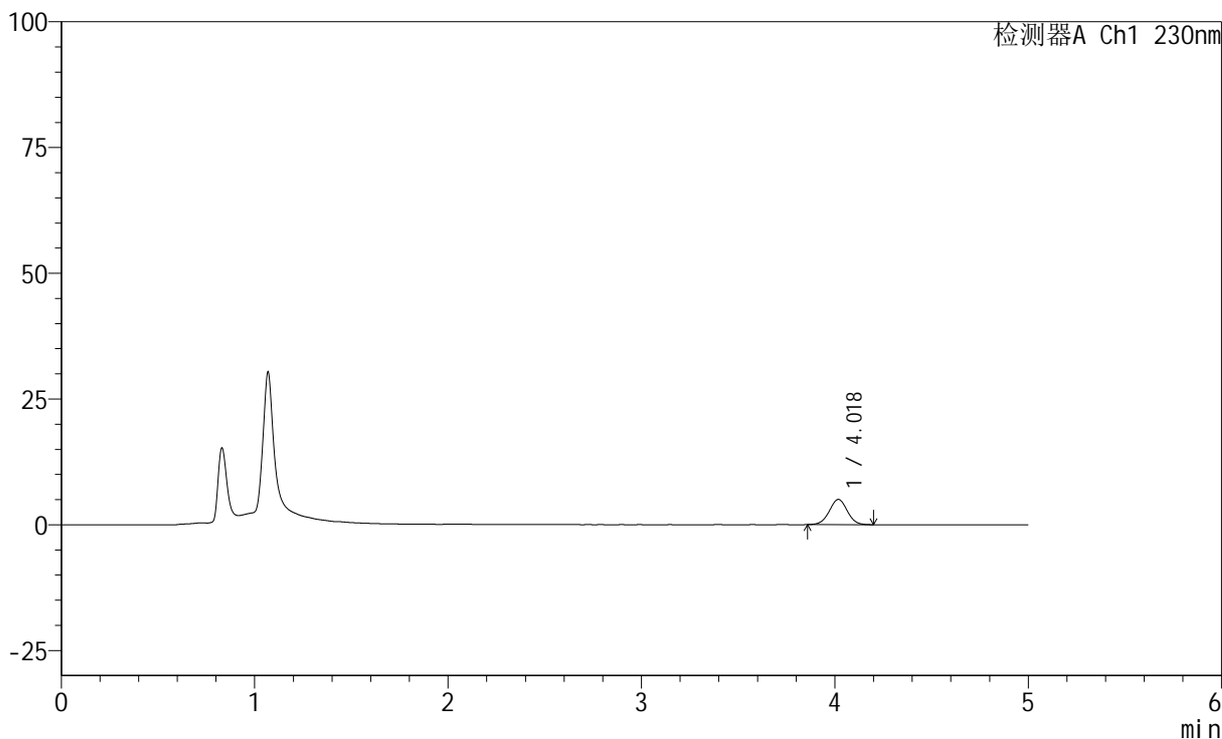
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 34442 | 100.000 | 5316 | 8961 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 34442 | 100.000 | 5316 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-694-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-40
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 19:19:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.018 | 32464 | 100.000 | 5001 | 8937 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 32464 | 100.000 | 5001 | | | |



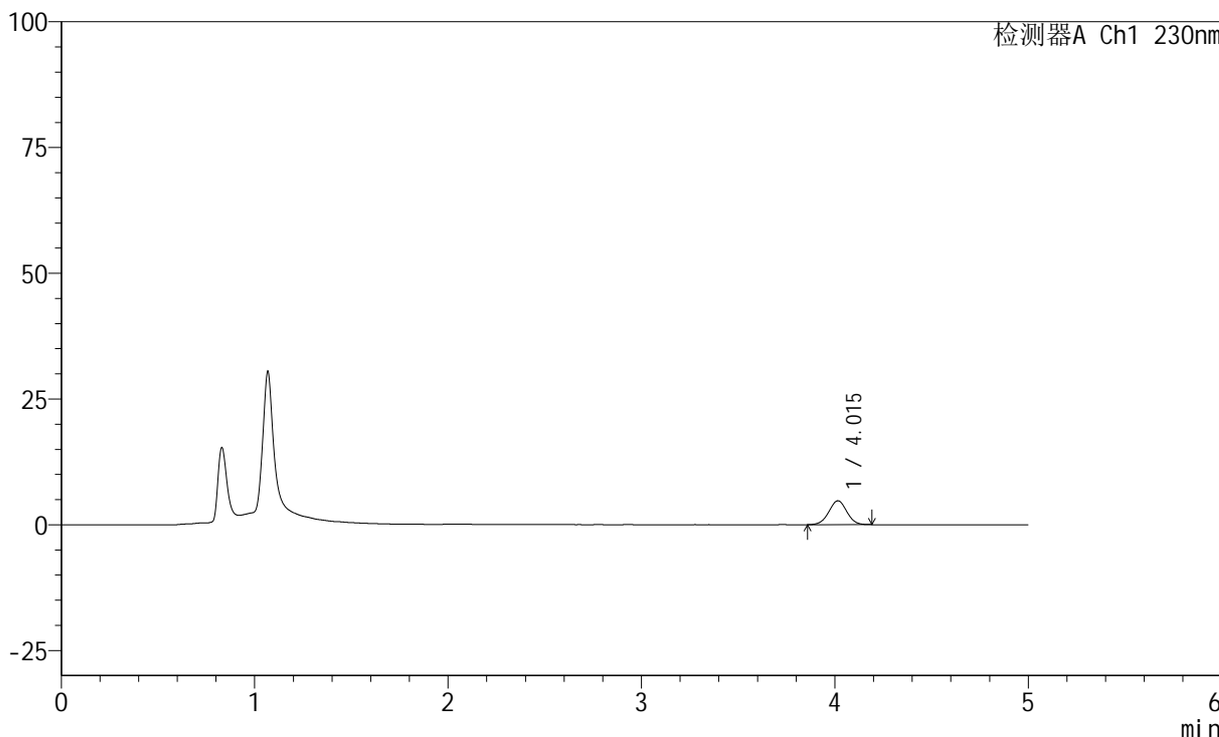
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-695-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-20min-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:25:03 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.015 | 30714 | 100.000 | 4750 | 8935 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 30714 | 100.000 | 4750 | | | |



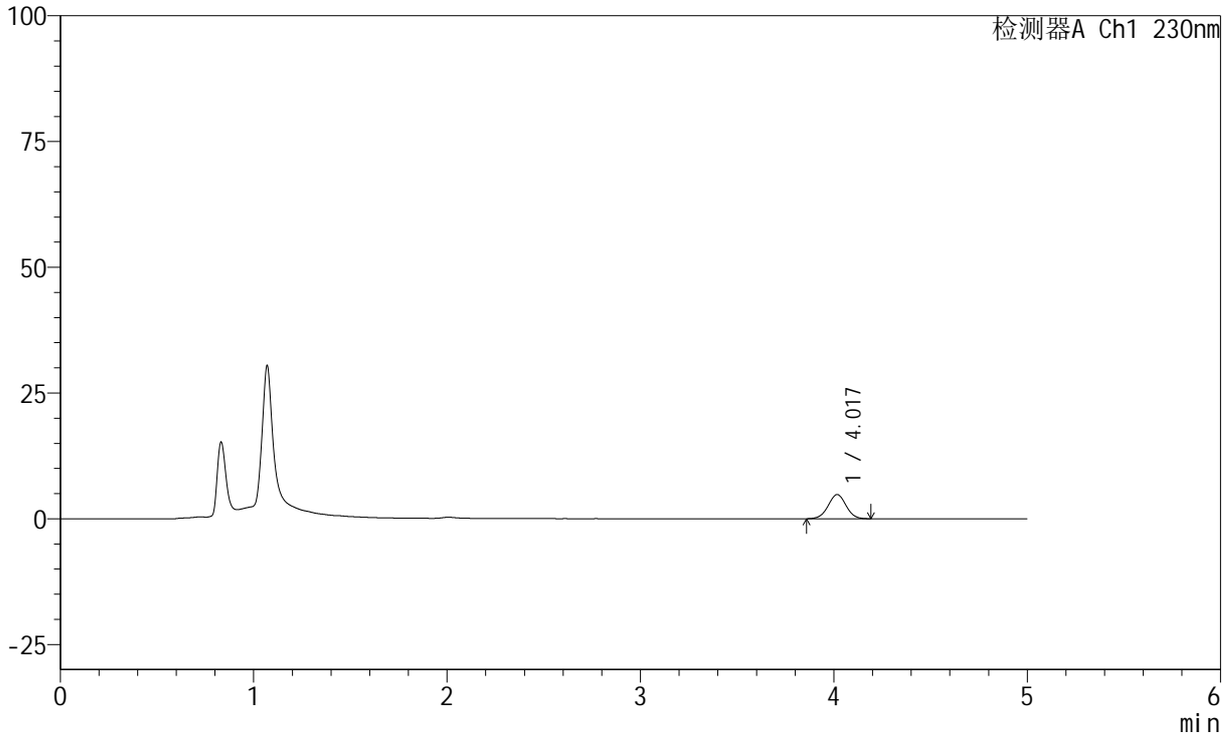
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-696-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-30min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:30:28 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.017 | 30979 | 100.000 | 4794 | 8953 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 30979 | 100.000 | 4794 | | | |



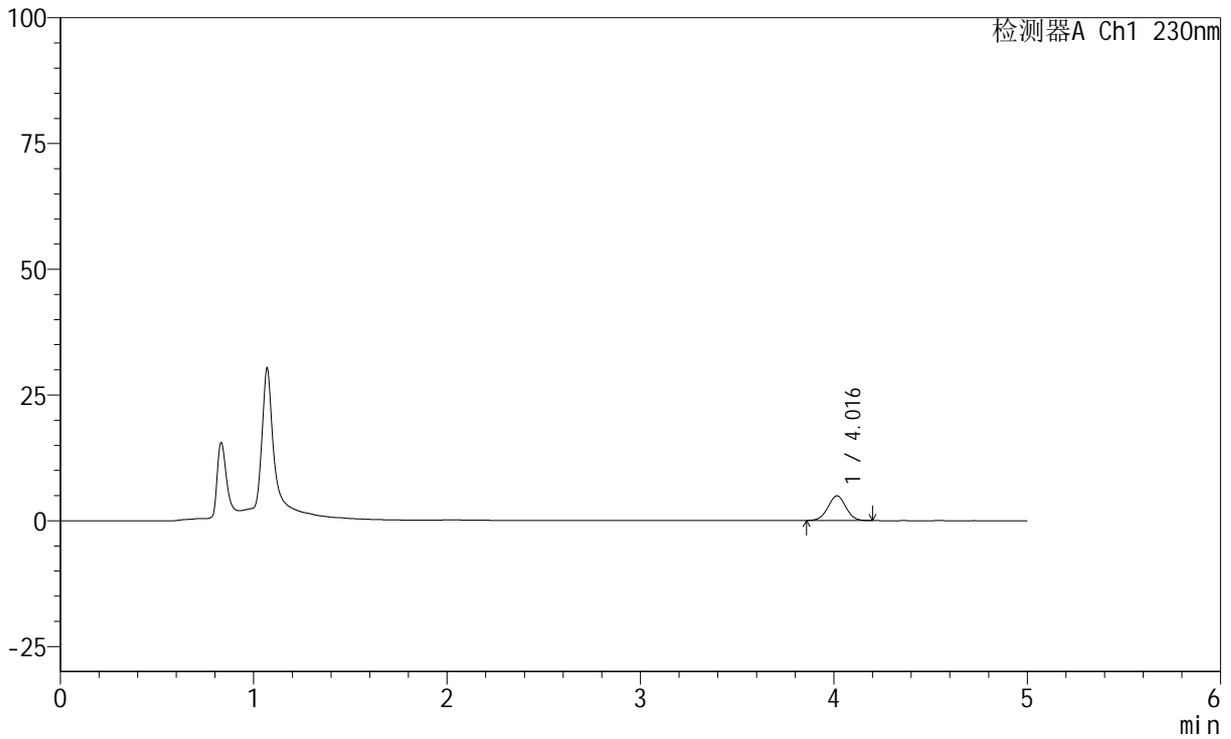
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-697-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-30min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:35:53 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.016 | 31686 | 100.000 | 4915 | 8916 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 31686 | 100.000 | 4915 | | | |



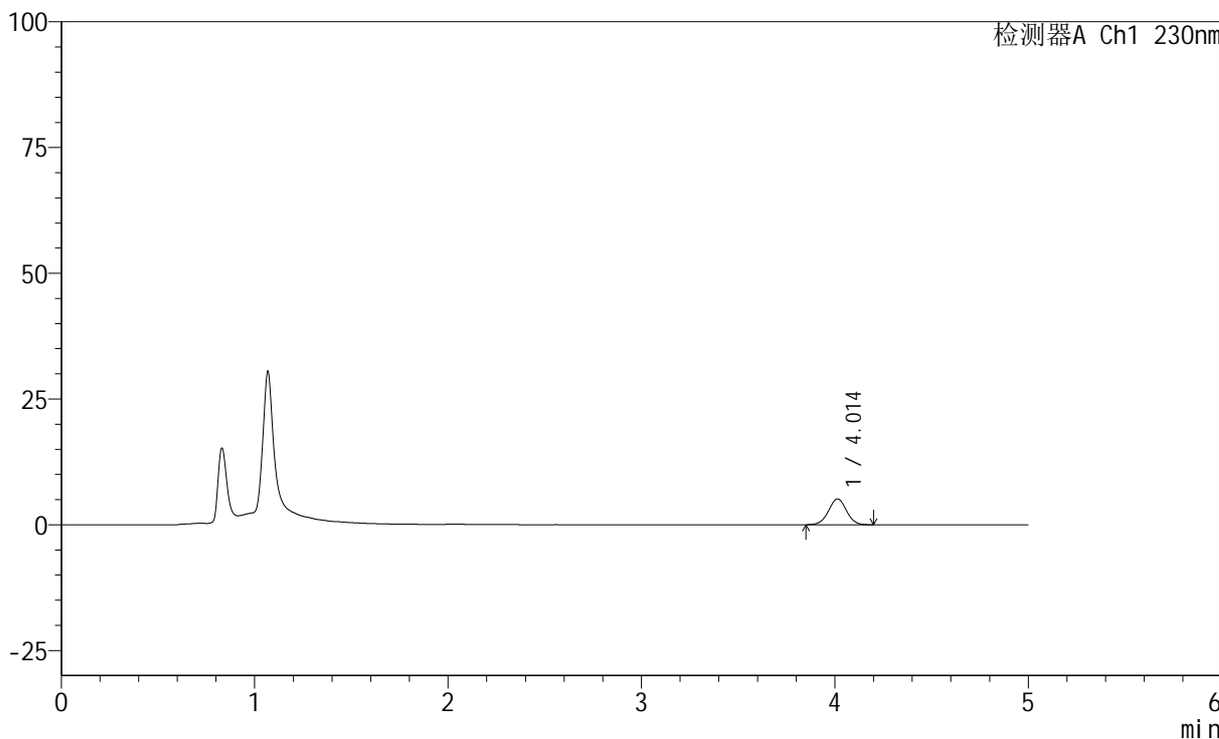
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-698-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-30min-P3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:41:16 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.014 | 33415 | 100.000 | 5147 | 8916 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 33415 | 100.000 | 5147 | | | |



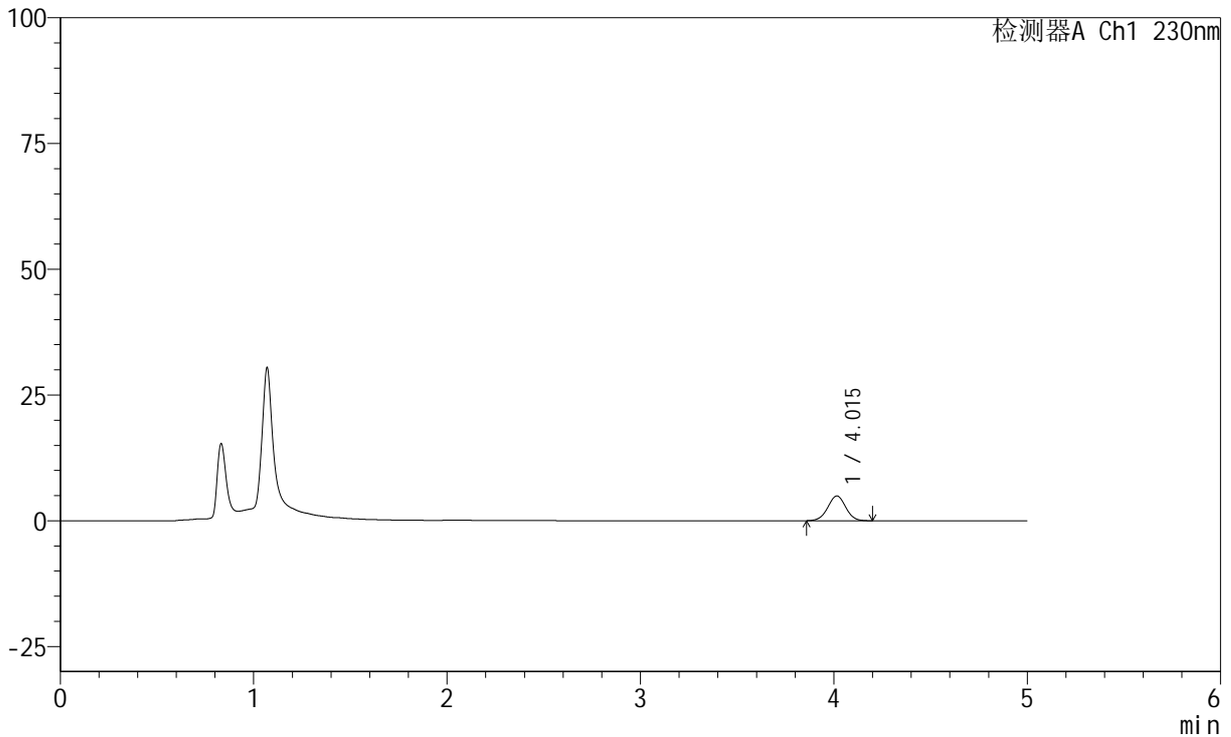
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-700-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-30min-P5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 19:52:06 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

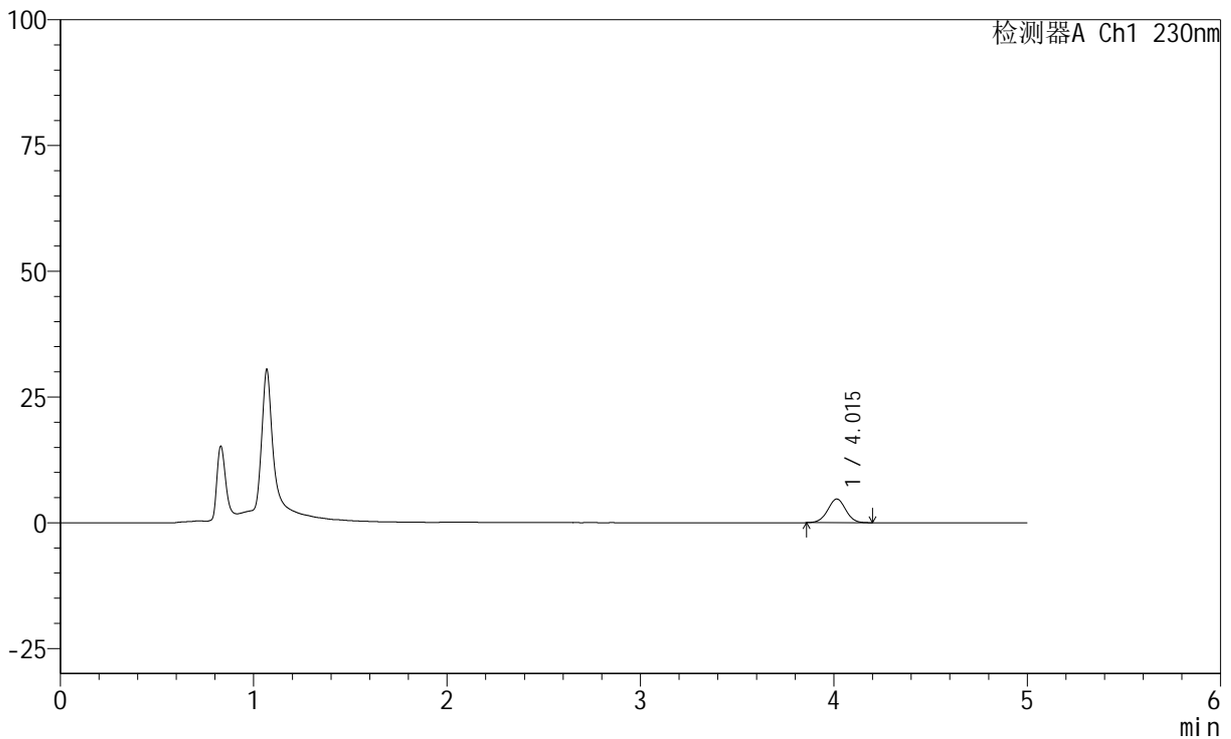
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 31799 | 100.000 | 4923 | 8965 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 31799 | 100.000 | 4923 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-701-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-30min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-50
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 19:57:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.015 | 30493 | 100.000 | 4705 | 8890 | 1.008 | -- |
| 总计 | | 30493 | 100.000 | 4705 | | | |



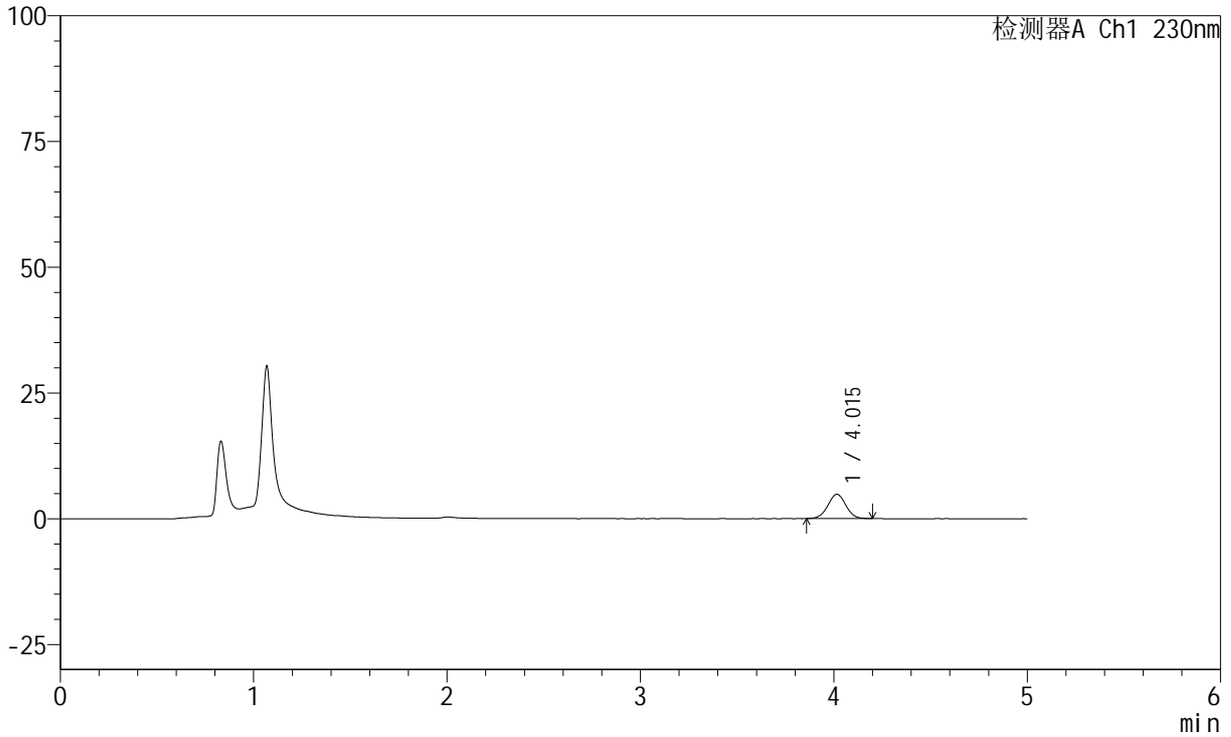
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-702-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 20:02:55 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.015 | 31350 | 100.000 | 4828 | 8814 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 31350 | 100.000 | 4828 | | | |



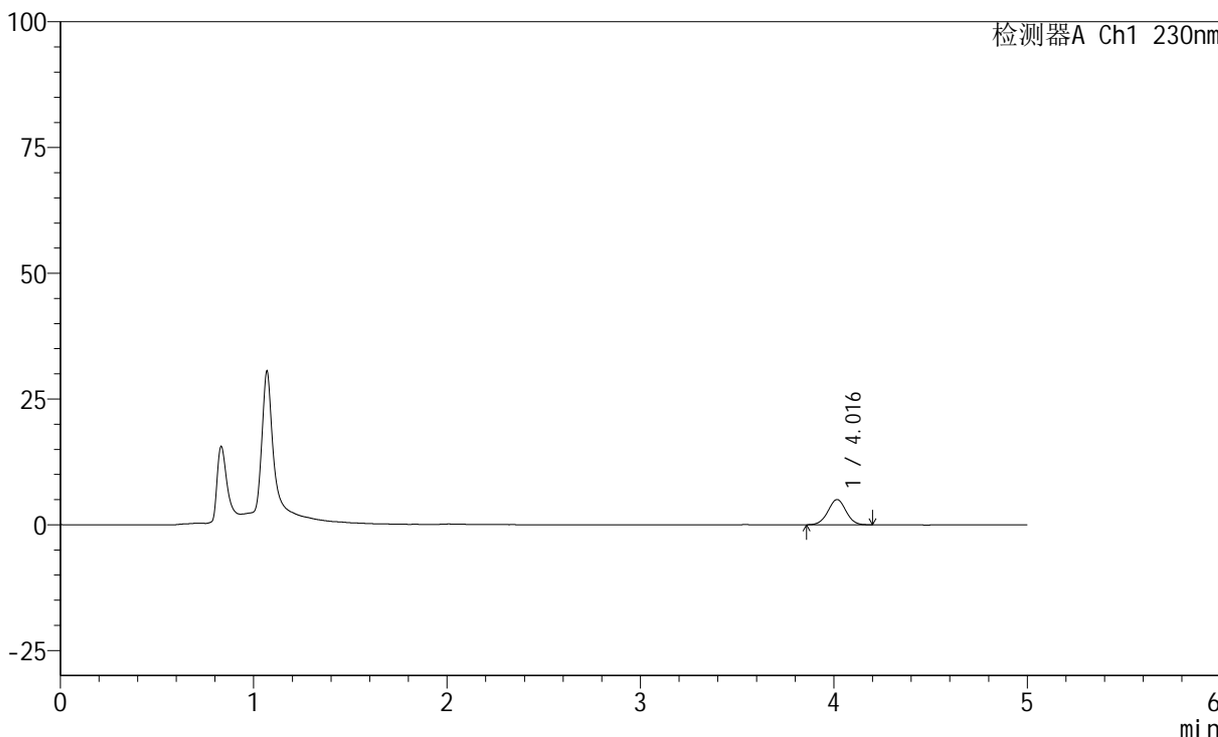
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-703-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 20:08:19 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

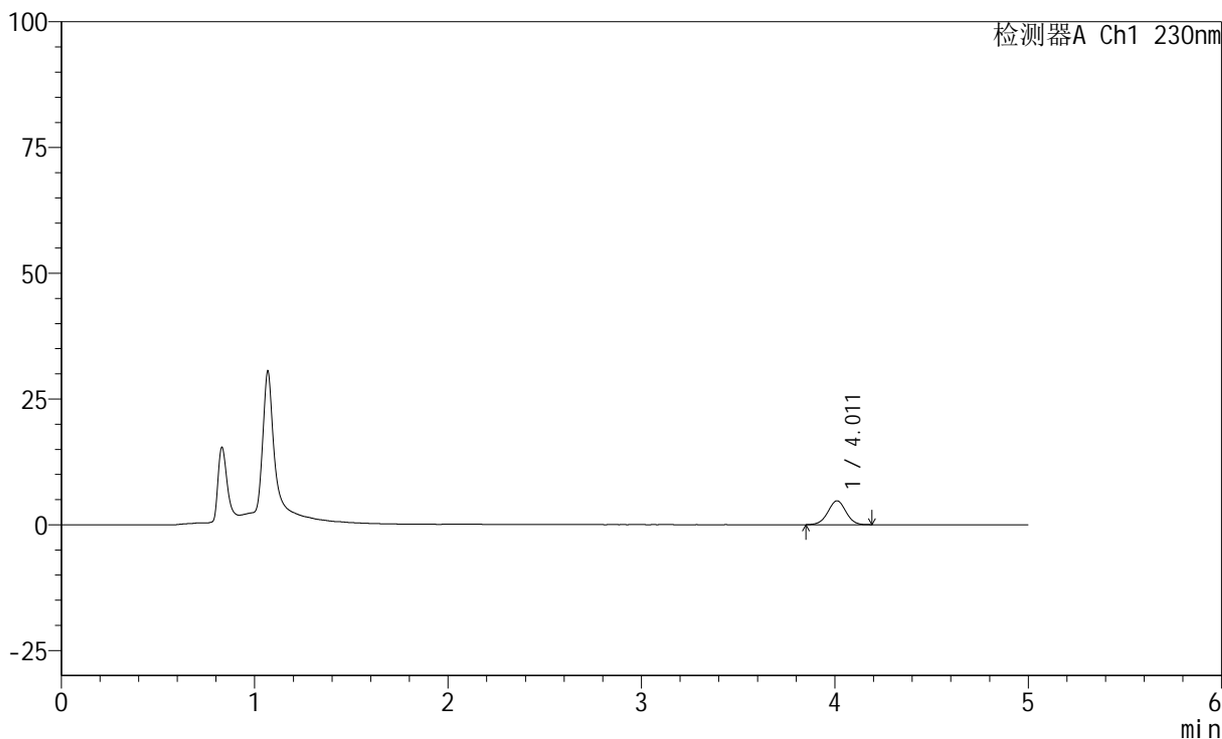
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 32525 | 100.000 | 5011 | 8857 | 1.006 | -- |
| 总计 | | 32525 | 100.000 | 5011 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-704-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-24
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:13:44 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

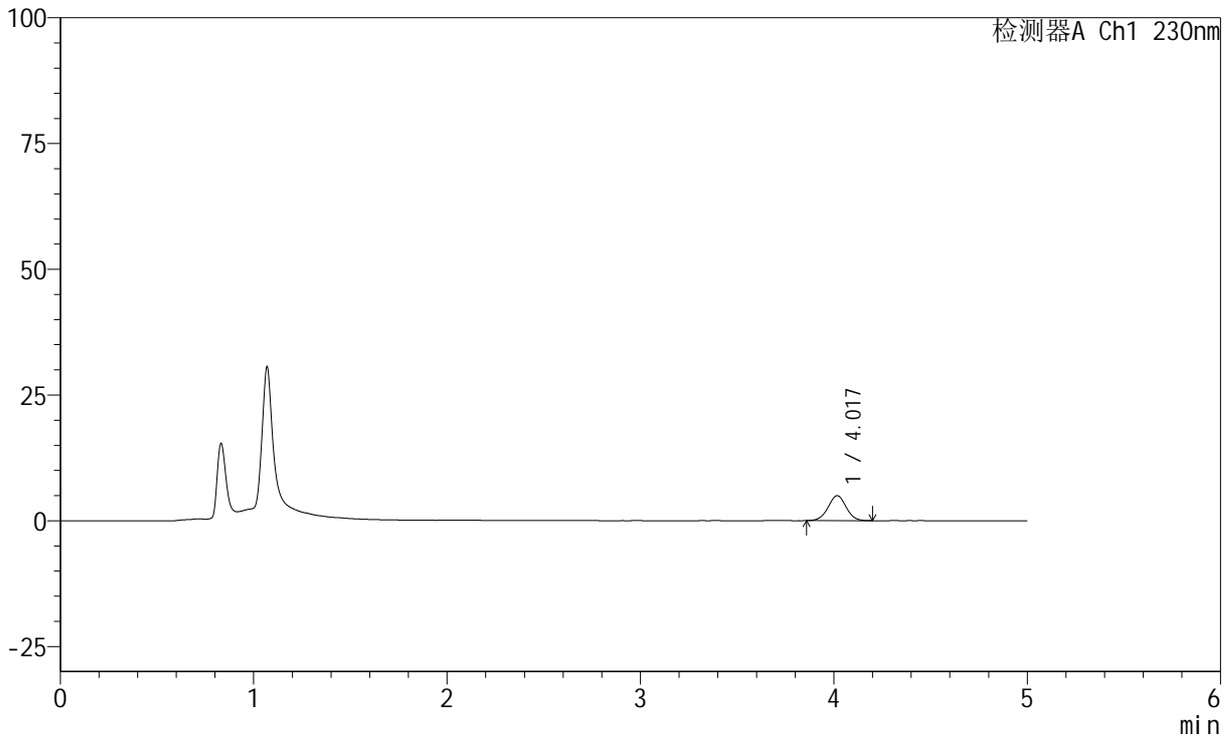
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.011 | 30786 | 100.000 | 4749 | 8880 | 1.001 | -- |
| 总计 | | 30786 | 100.000 | 4749 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-705-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-33
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:19:09 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

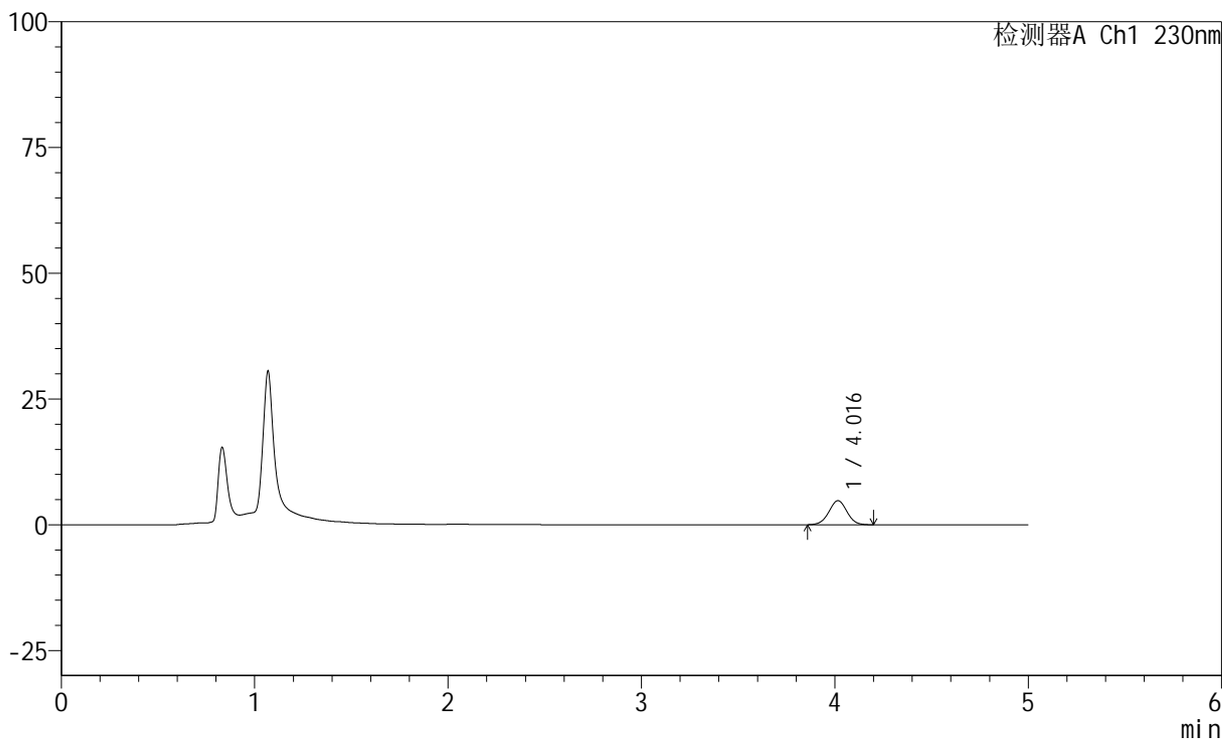
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 32262 | 100.000 | 4949 | 8841 | 1.007 | -- |
| 总计 | | 32262 | 100.000 | 4949 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-706-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-42
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:24:34 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

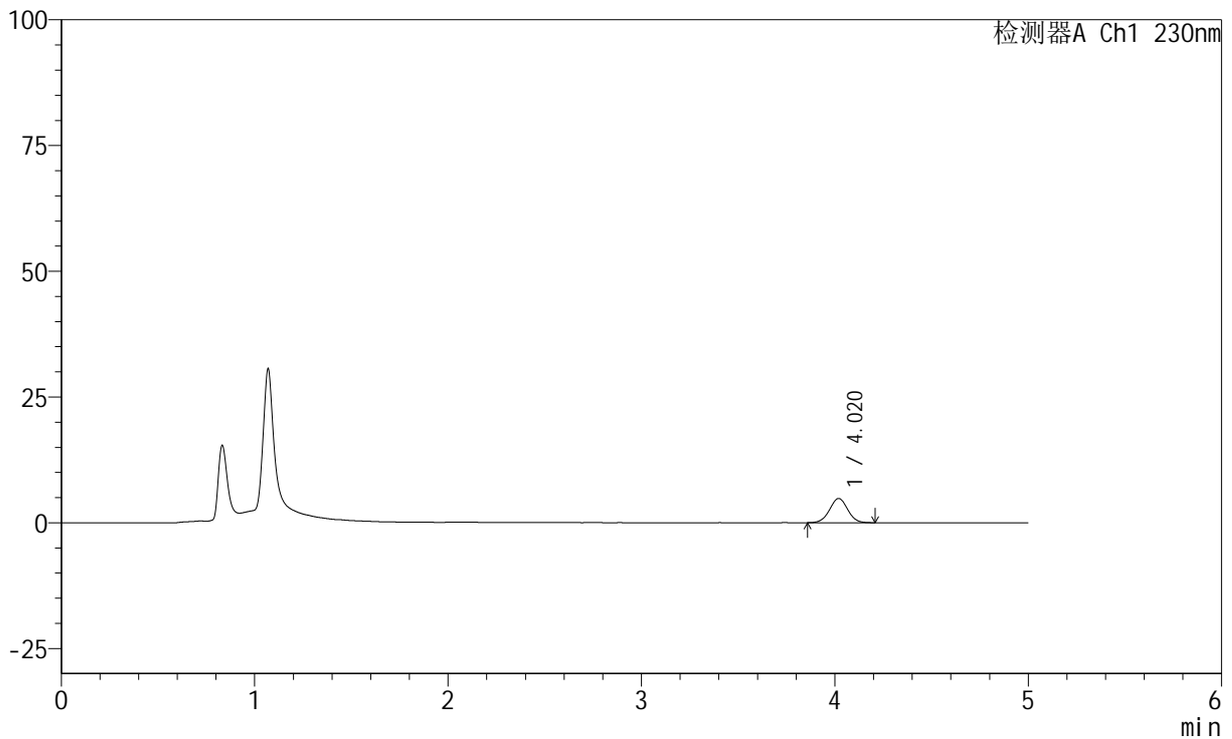
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 31083 | 100.000 | 4780 | 8807 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 31083 | 100.000 | 4780 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-707-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-45min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-51
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:29:59 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.020 | 31360 | 100.000 | 4820 | 8882 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 31360 | 100.000 | 4820 | | | |



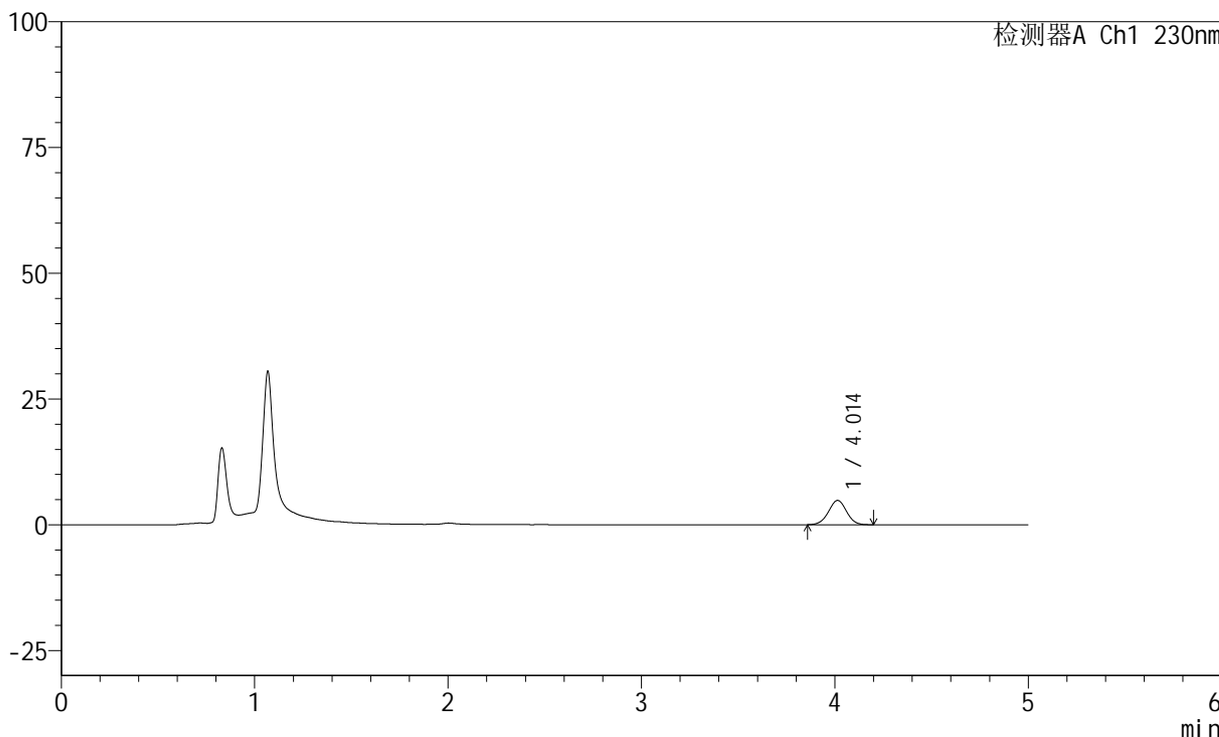
SMF-220

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱 温 : 40°C 波 长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-708-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 25 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/25 20:35:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.014 | 31425 | 100.000 | 4838 | 8837 | 1.003 | -- |
| 总计 | | 31425 | 100.000 | 4838 | | | |



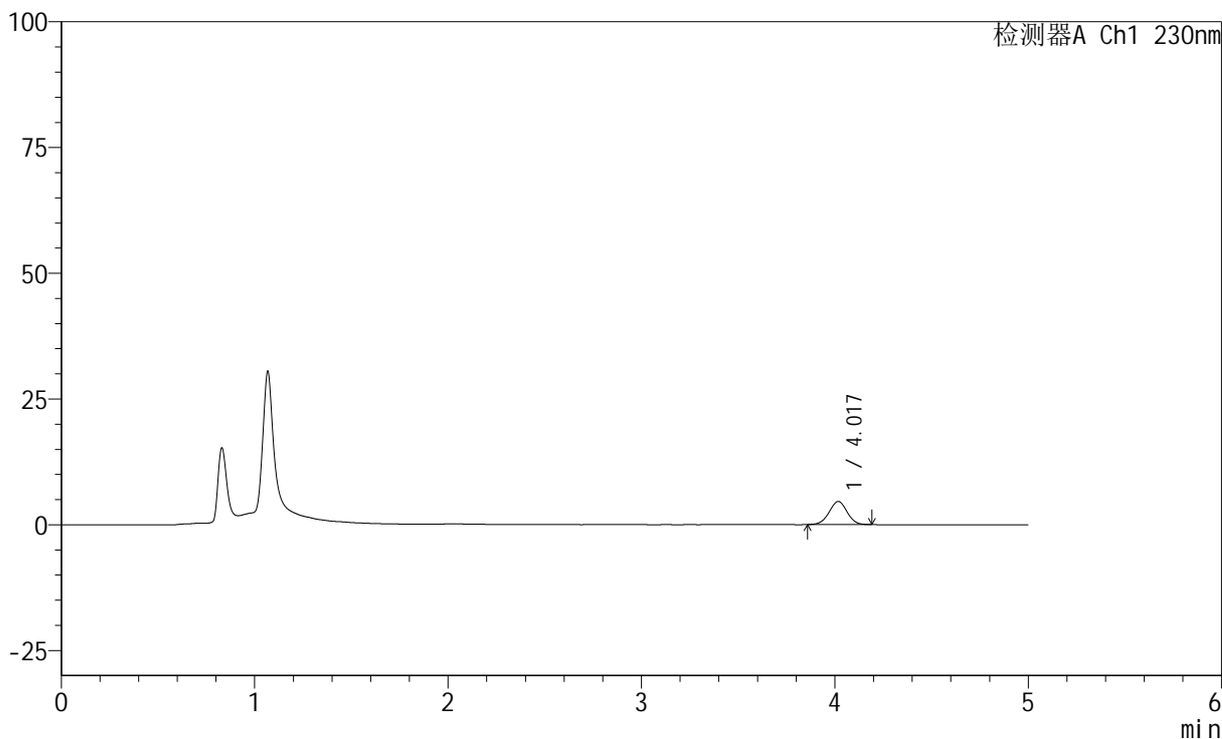
SMF-220

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-709-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-16
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:40:50 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

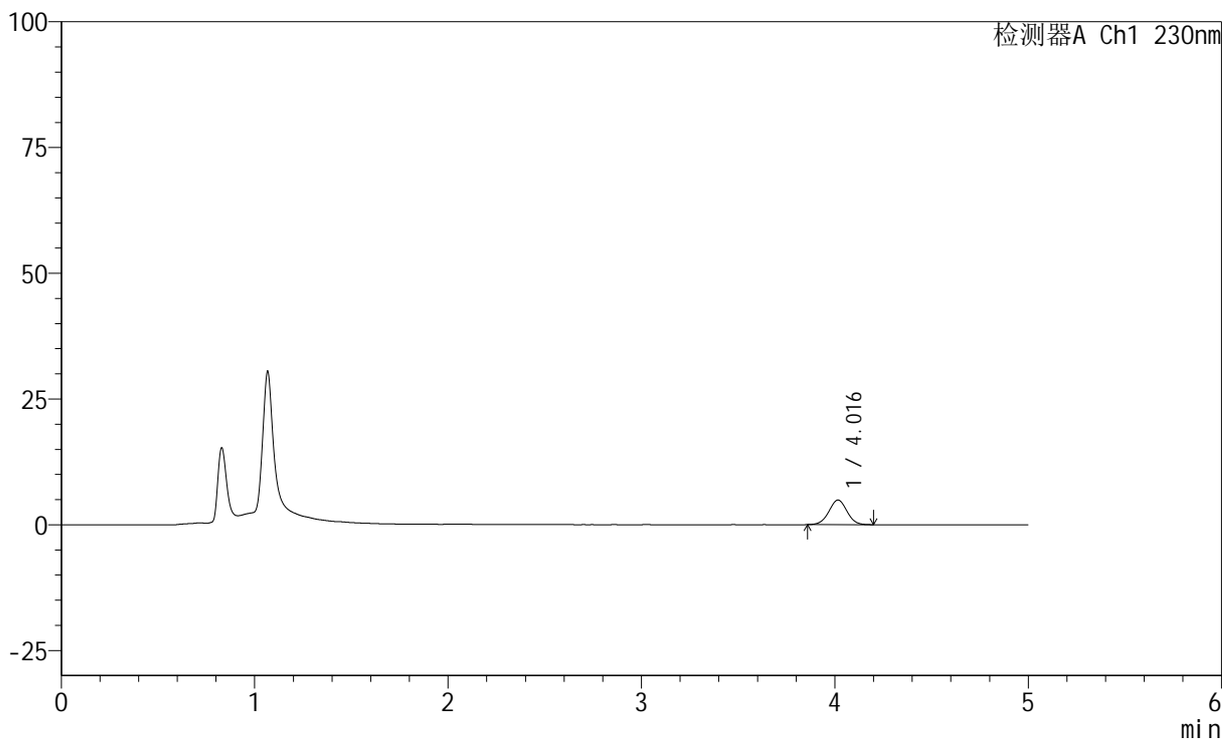
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 29737 | 100.000 | 4576 | 8879 | 0.996 | -- |
| 总计 | | 29737 | 100.000 | 4576 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-710-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-25
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:46:15 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:48 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.016 | 31864 | 100.000 | 4896 | 8850 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 31864 | 100.000 | 4896 | | | |



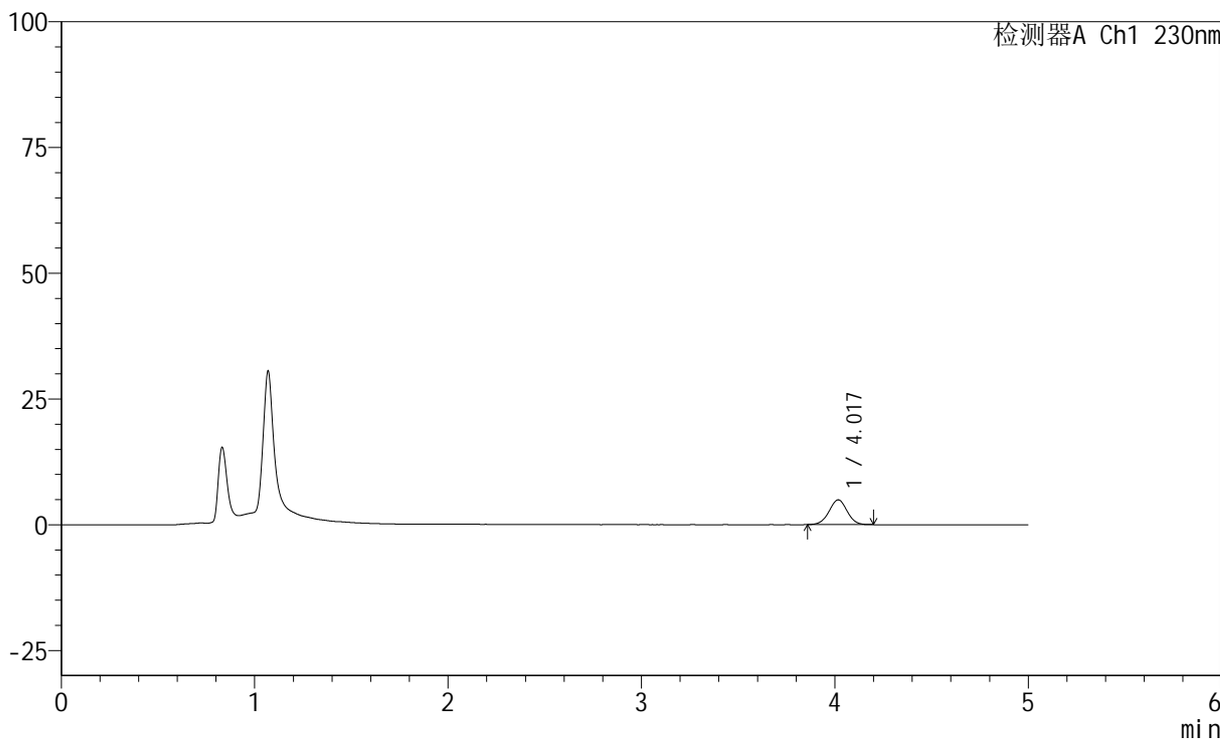
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-711-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 20:51:40 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:34:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

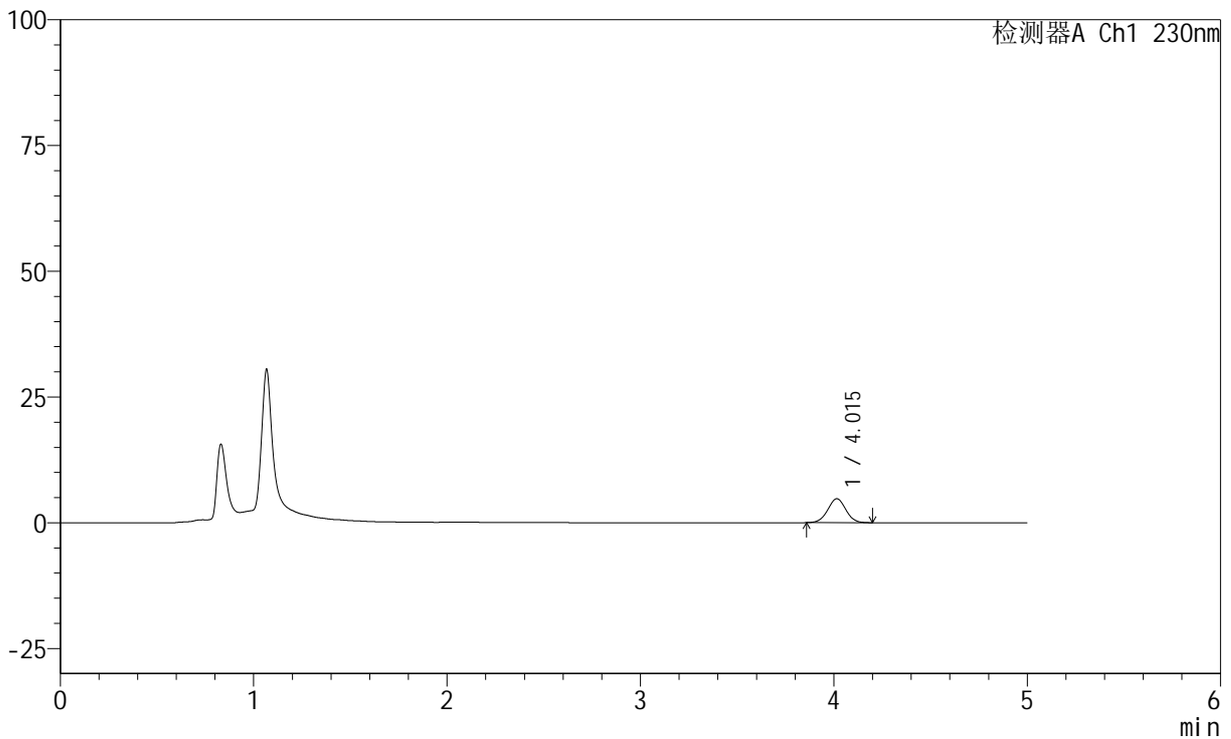
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 31965 | 100.000 | 4917 | 8851 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 31965 | 100.000 | 4917 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-712-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-43
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 20:57:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

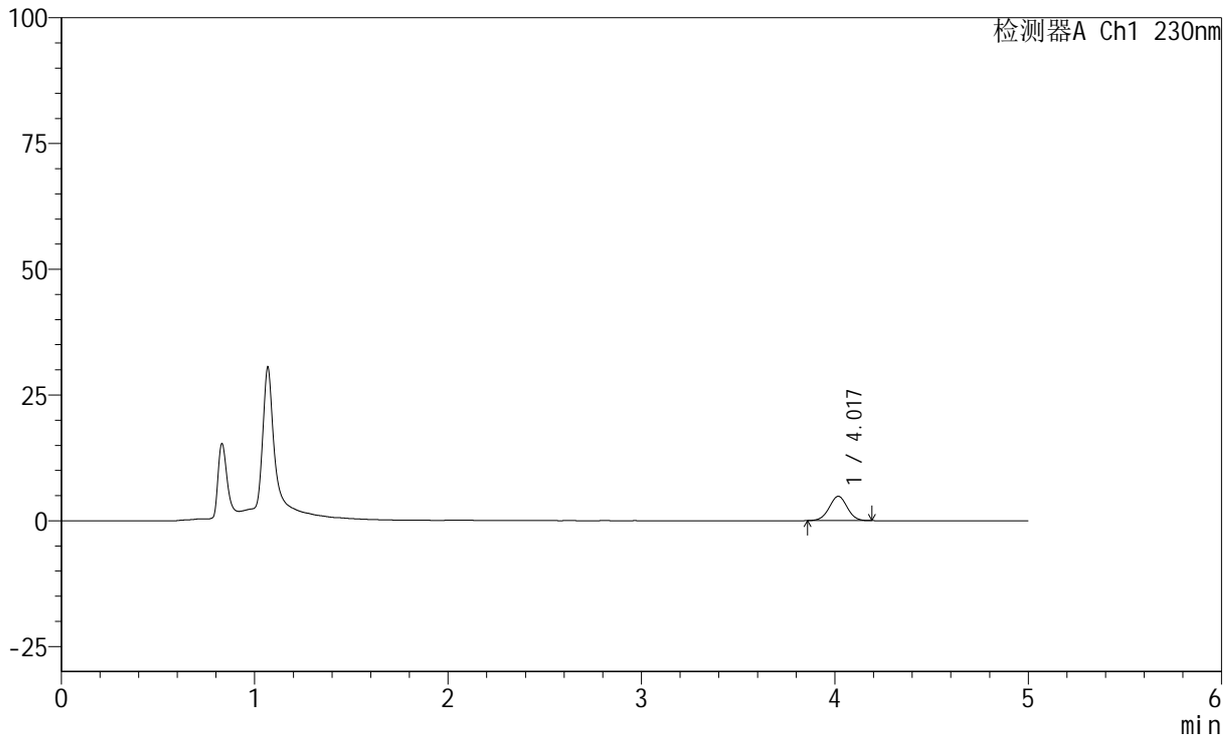
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 30989 | 100.000 | 4761 | 8793 | 1.014 | -- |
| 总计 | | 30989 | 100.000 | 4761 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-713-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-60min-P6.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-52
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 21:02:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:34:57 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

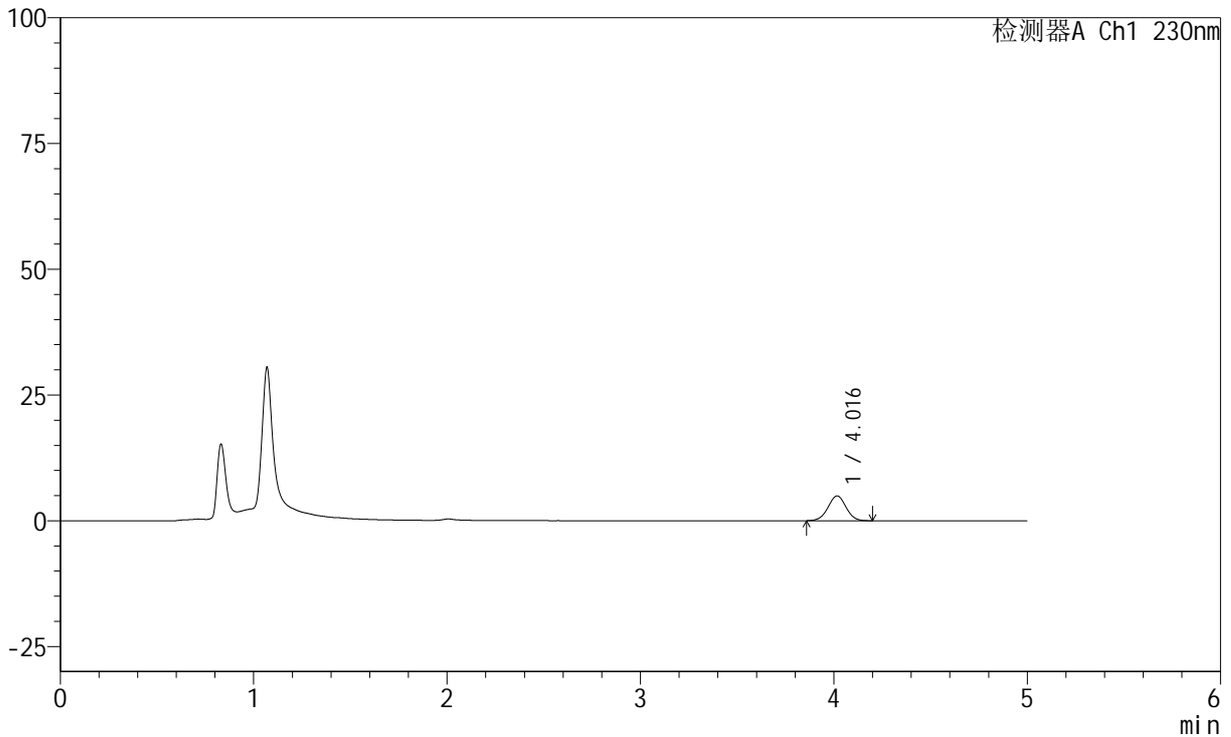
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.017 | 31282 | 100.000 | 4808 | 8823 | 1.005 | -- |
| 总计 | | 31282 | 100.000 | 4808 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-714-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-8
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 21:07:55 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:35:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

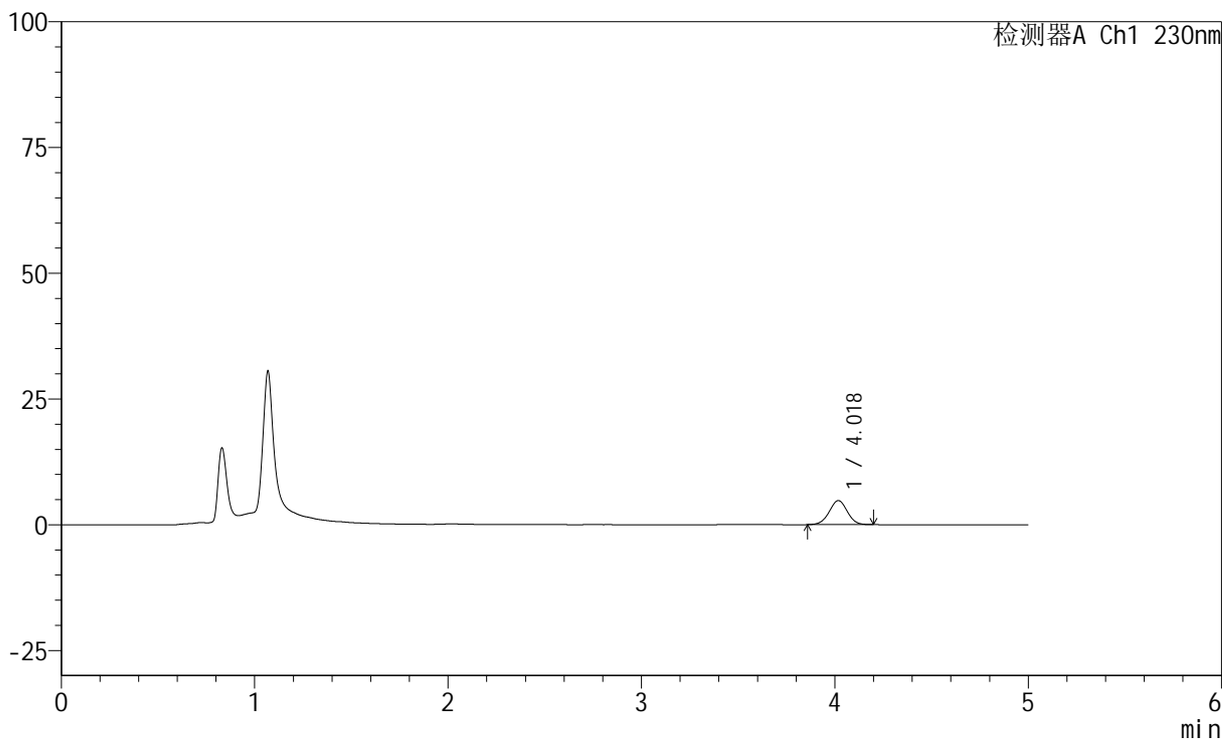
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.016 | 32116 | 100.000 | 4931 | 8811 | 1.002 | -- |
| 总计 | | 32116 | 100.000 | 4931 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-715-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-17
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 21:13:20 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:35:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

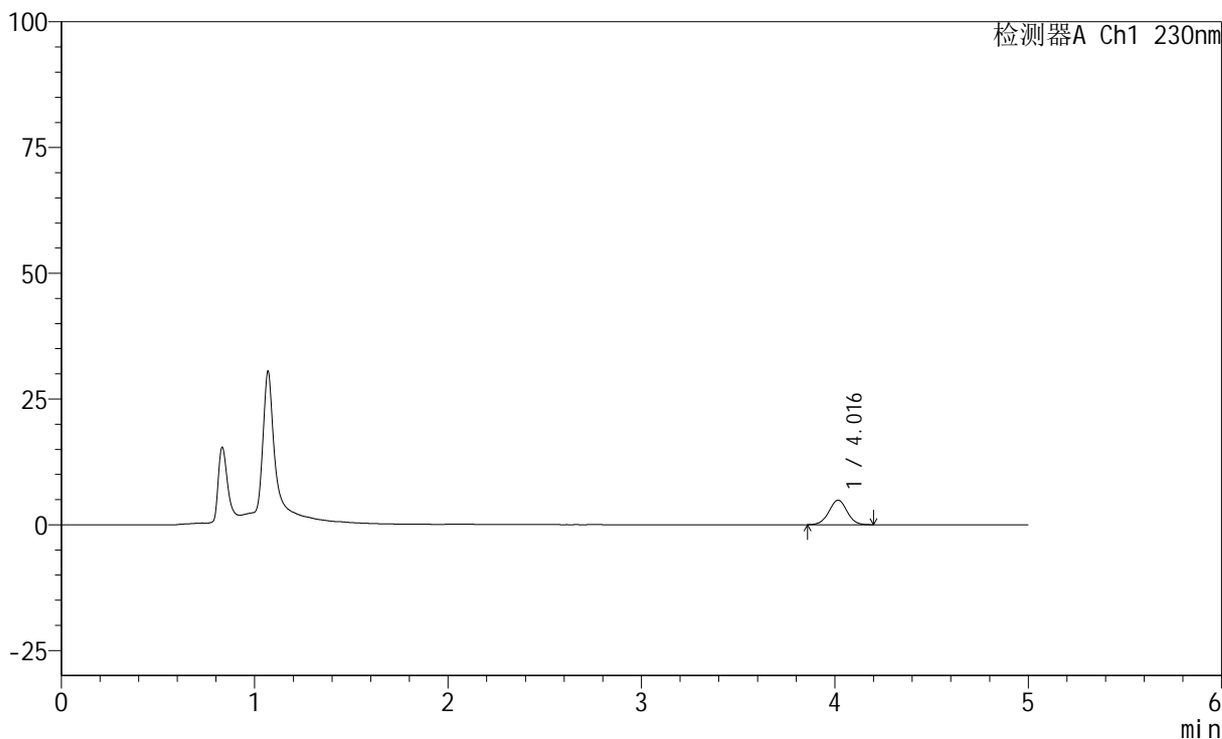
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.018 | 31130 | 100.000 | 4761 | 8853 | 1.001 | -- |
| 总计 | | 31130 | 100.000 | 4761 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-716-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-26
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 21:18:45 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:35:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.016 | 31808 | 100.000 | 4874 | 8808 | 1.004 | -- |
| 总计 | | 31808 | 100.000 | 4874 | | | |



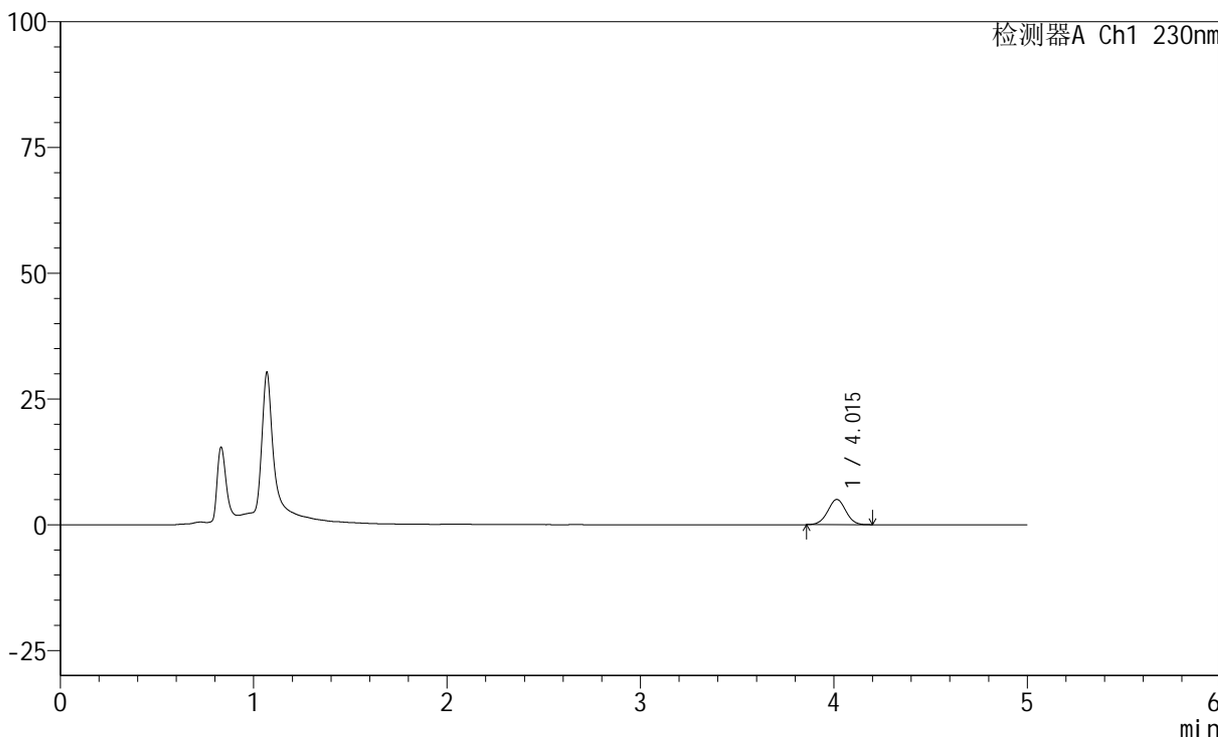
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-717-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 21:24:10 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:35:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 230nm

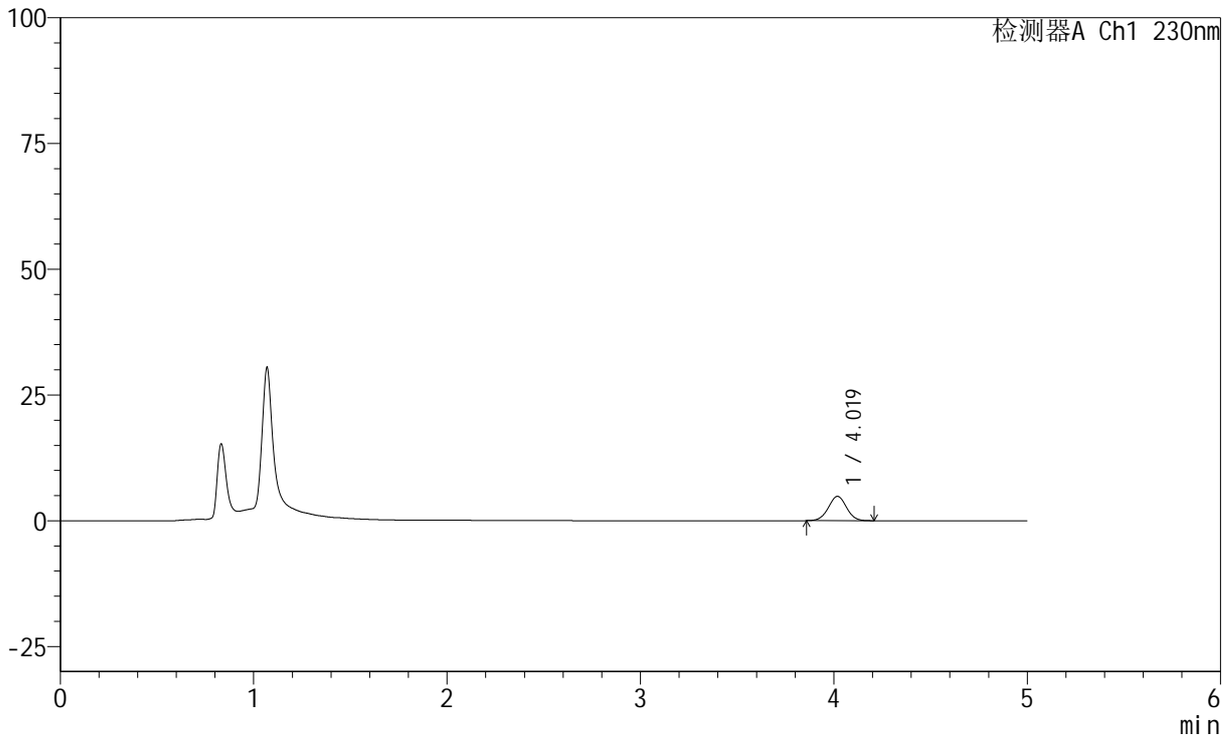
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.015 | 32658 | 100.000 | 5012 | 8779 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 32658 | 100.000 | 5012 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名 : RC\$SMF-220 - 0-54/30-718-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb
样品瓶号 : 2-44
进样体积 : 25 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/07/25 21:29:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V3) : 2024/08/06 16:35:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX279)

<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 | 4.019 | 31646 | 100.000 | 4833 | 8766 | 1.009 | -- |
| 总计 | | 31646 | 100.000 | 4833 | | | |



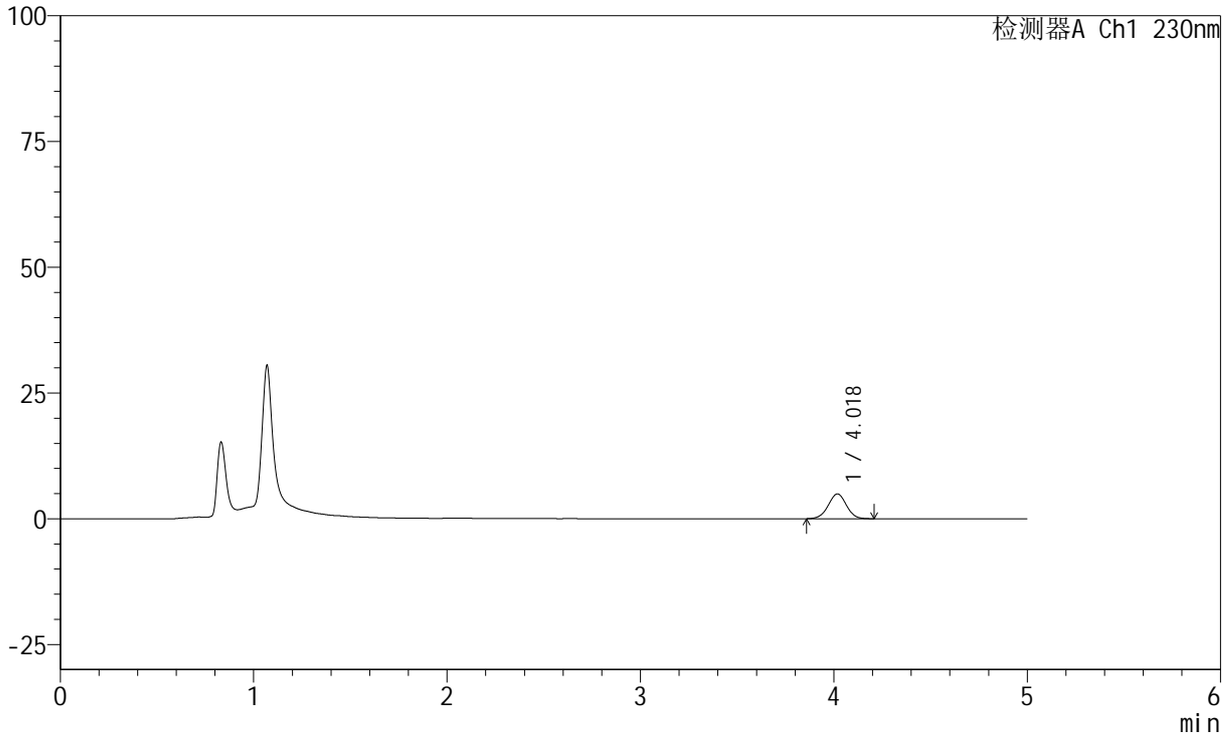
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-719-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-JX-P6.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 21:35:00 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:35:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 4.018 | 32281 | 100.000 | 4918 | 8771 | 0.999 | -- |
| 总计 | | 32281 | 100.000 | 4918 | | | |



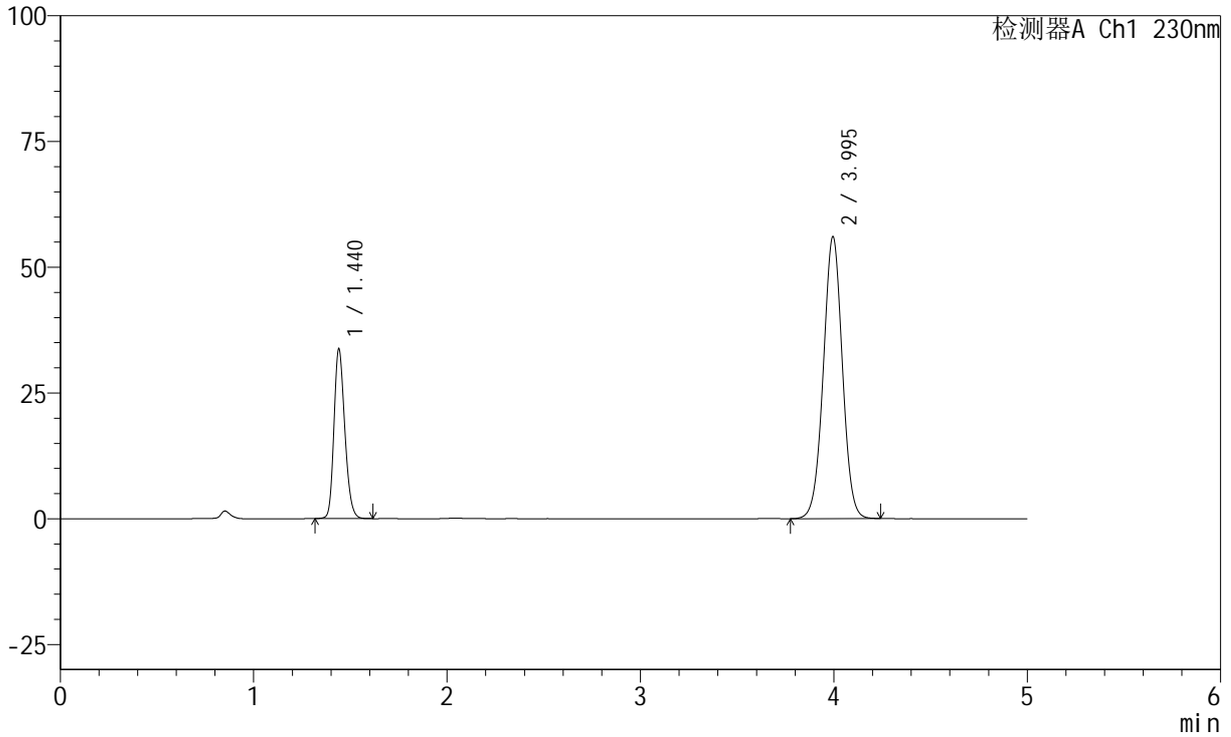
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-720-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 21:40:25 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:35:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.440 | 131488 | 25.510 | 33665 | 3173 | 1.209 | -- |
| 2 | 3.995 | 383944 | 74.490 | 56026 | 7925 | 1.005 | 18.134 |
| 总计 | | 515432 | 100.000 | 89691 | | | |



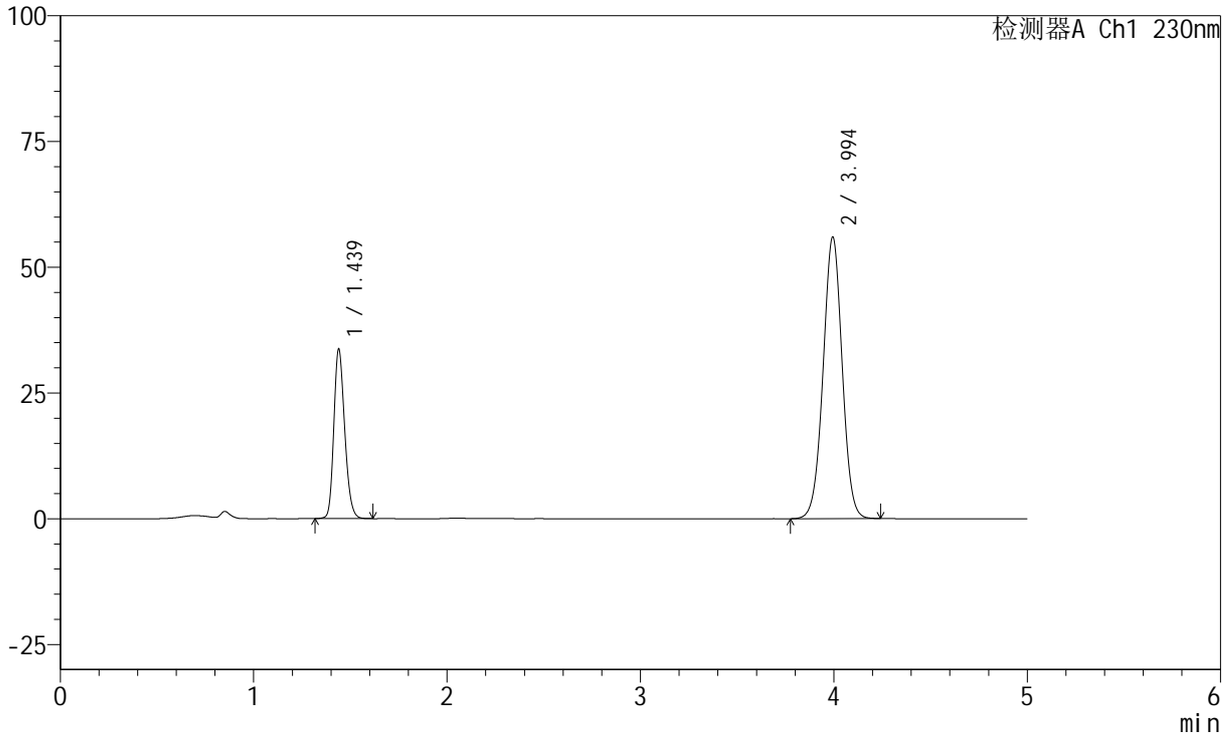
SMF-220

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 40°C | 波长 | : 230nm |
| 数据文件名 | : RC\$SMF-220 - 0-54/30-721-3 - cbzj-X013576p-rcqx-pH4.5jz-jyx2-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$SMF-220 - SMF-220-rcqx-FX279-1.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$SMF-220 - 202400725-rcqx-FX279.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 25 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/07/25 21:45:50 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V3) | : 2024/08/06 16:35:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX279) | | |

<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 | 1.439 | 131450 | 25.507 | 33677 | 3160 | 1.209 | -- |
| 2 | 3.994 | 383907 | 74.493 | 55904 | 7898 | 1.004 | 18.104 |
| 总计 | | 515357 | 100.000 | 89581 | | | |