



SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-608-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-rj.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-9

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 11:45:51

实验者: xiexinhui

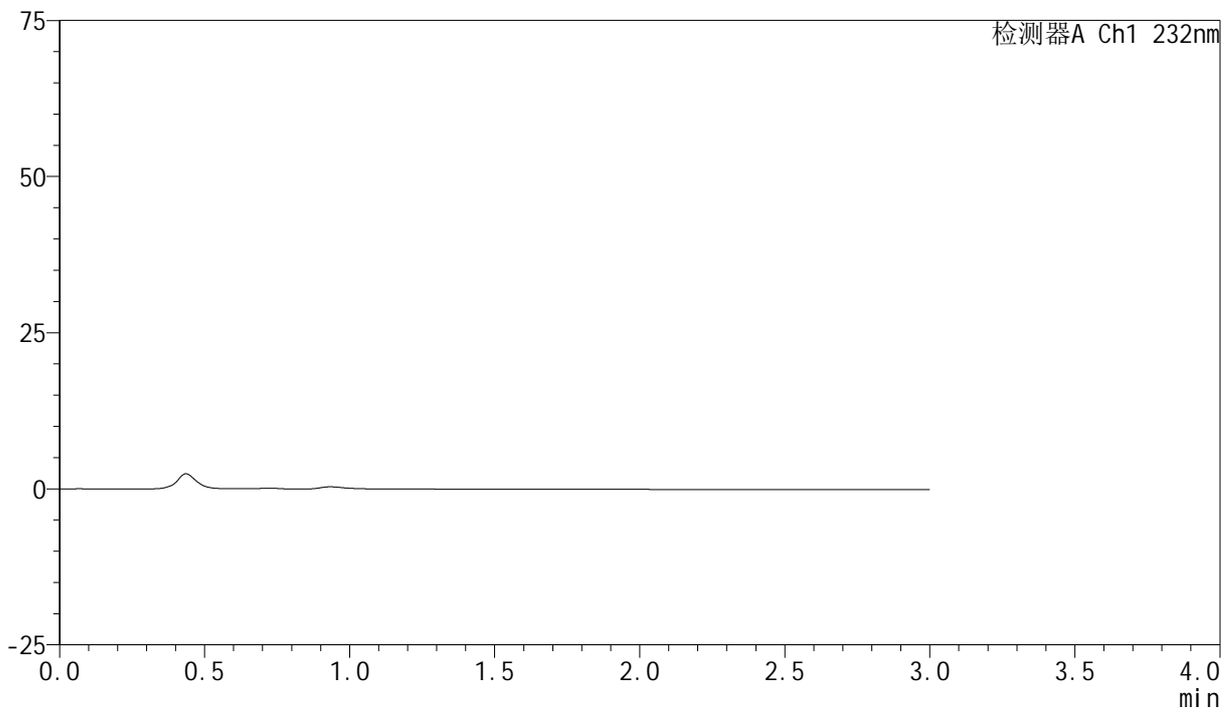
处理时间(V2): 2024/08/14 08:59:32

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-609-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 11:49:17

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

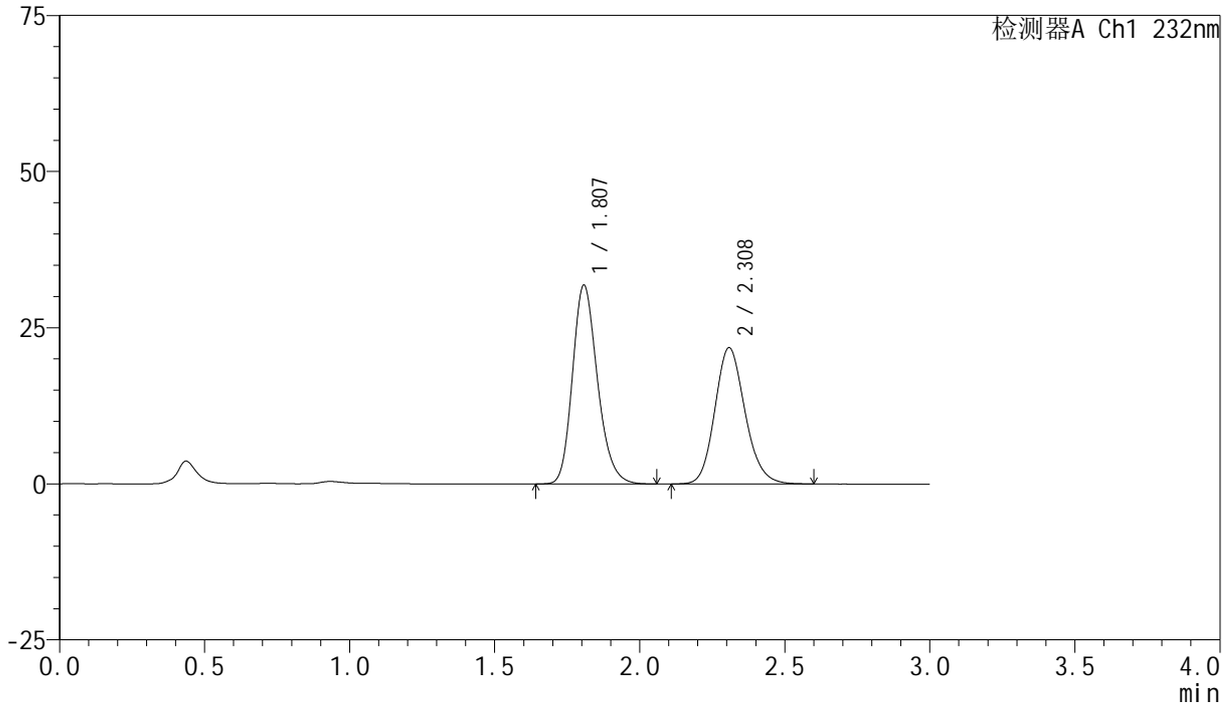
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.807 | 191095 | 54.728 | 31792 | 2138 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.308 | 158078 | 45.272 | 21782 | 2389 | 1.149 | 2.900 |
| 总计 | | 349173 | 100.000 | 53574 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-610-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 11:52:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

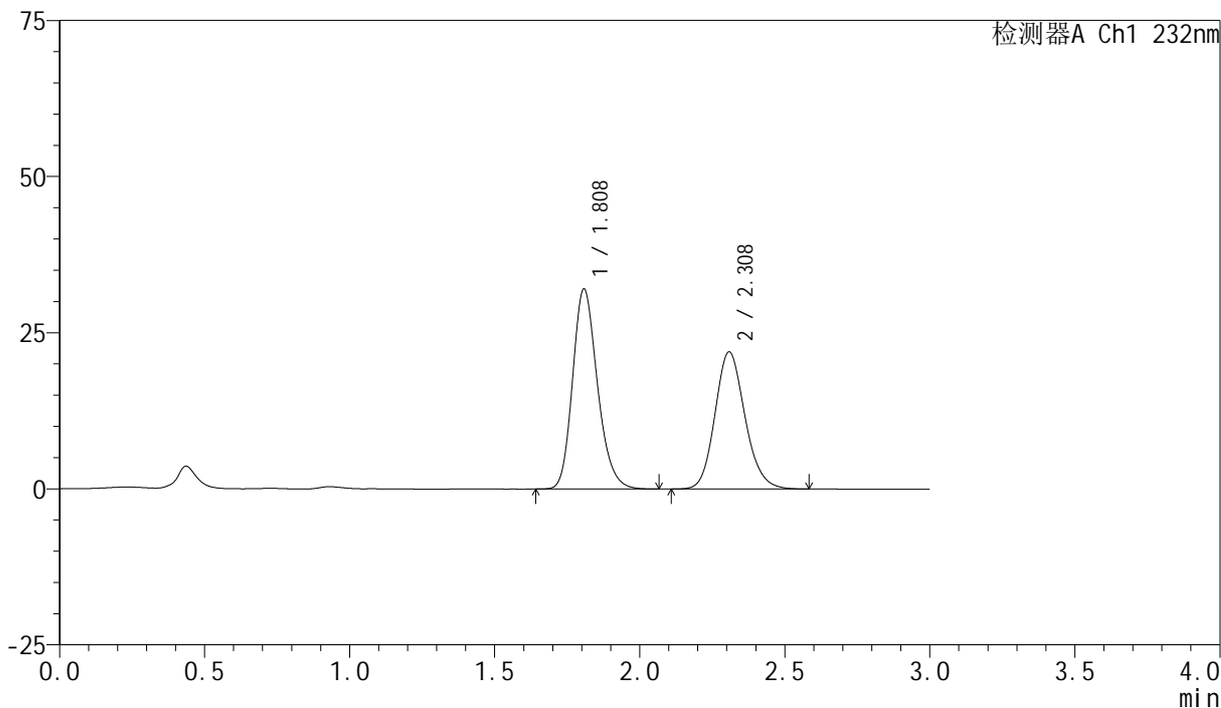
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.808 | 191241 | 54.744 | 31977 | 2166 | 1.209 | -- |
| 2 | 2.308 | 158093 | 45.256 | 21921 | 2421 | 1.144 | 2.918 |
| 总计 | | 349334 | 100.000 | 53898 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-611-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 11:56:08

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:42

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

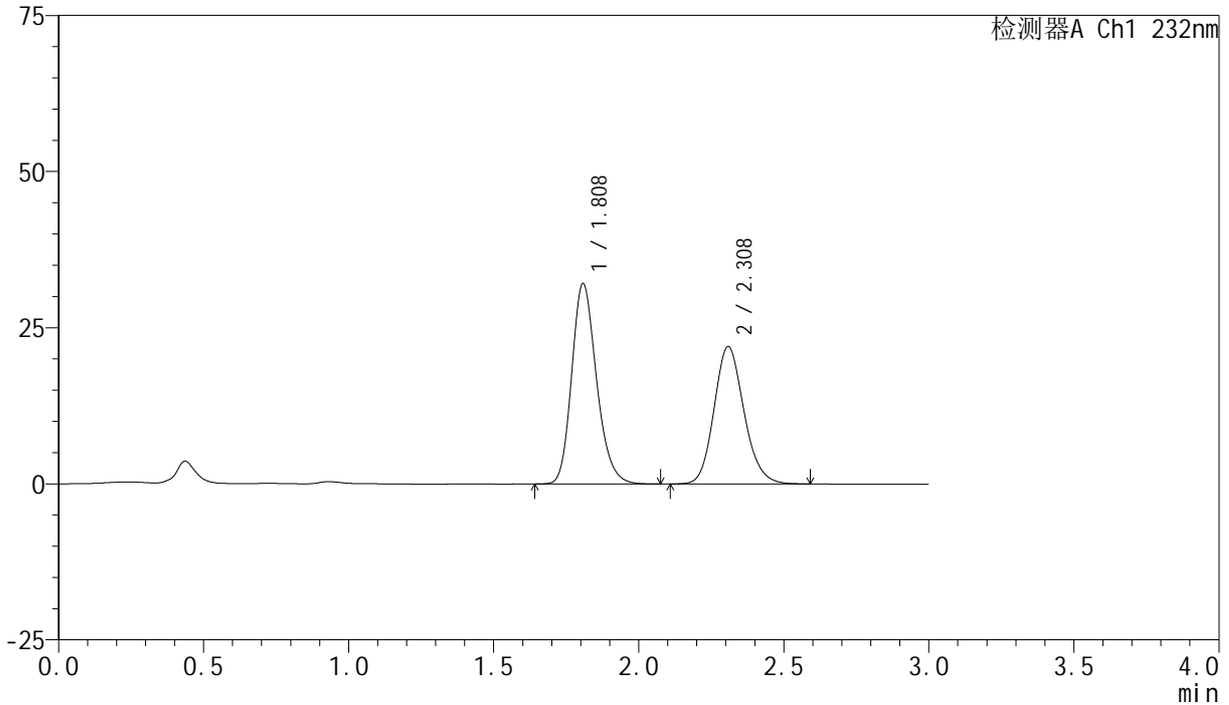
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.808 | 191268 | 54.748 | 32021 | 2177 | 1.210 | -- |
| 2 | 2.308 | 158091 | 45.252 | 21968 | 2430 | 1.146 | 2.923 |
| 总计 | | 349358 | 100.000 | 53989 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-612-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 11:59:34

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:45

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

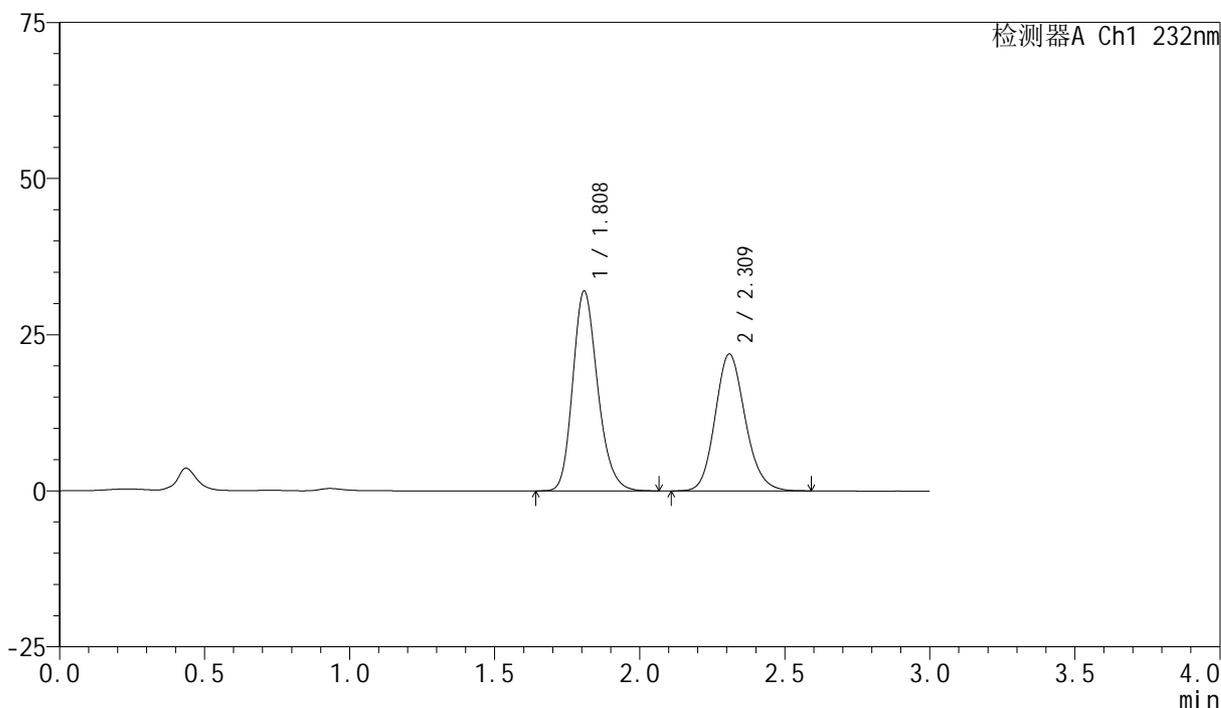
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.808 | 191341 | 54.786 | 31894 | 2163 | 1.208 | -- |
| 2 | 2.309 | 157911 | 45.214 | 21860 | 2419 | 1.146 | 2.915 |
| 总计 | | 349252 | 100.000 | 53754 | | | |

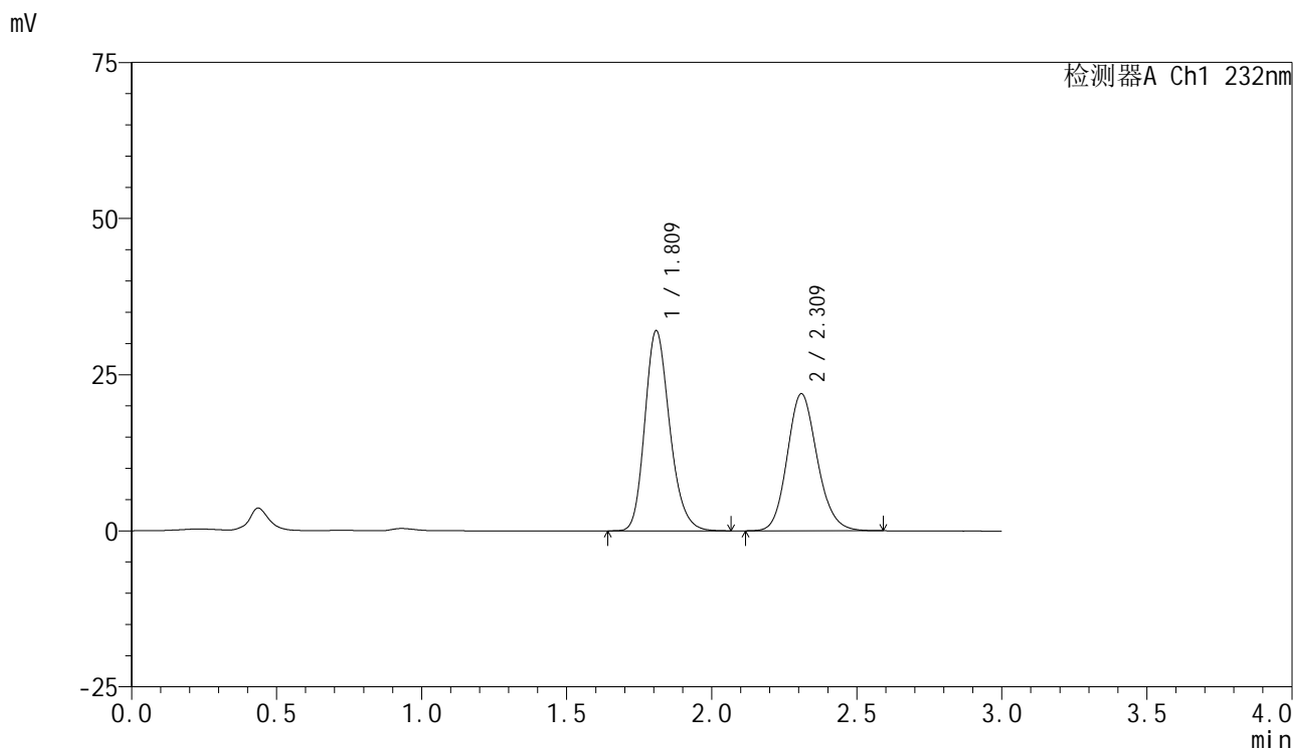


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-613-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 12:03:00 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.809 | 191394 | 54.776 | 31927 | 2167 | 1.208 | -- |
| 2 | 2.309 | 158018 | 45.224 | 21874 | 2421 | 1.143 | 2.917 |
| 总计 | | 349413 | 100.000 | 53801 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-614-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-1

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:06:26

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

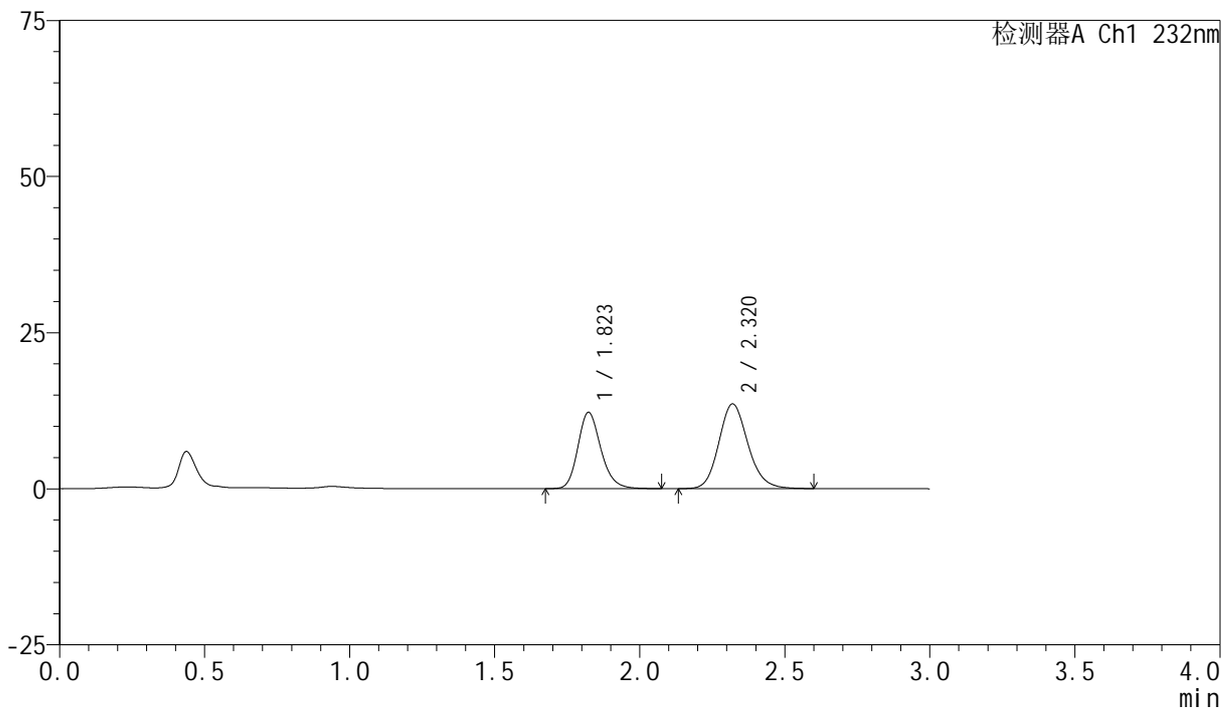
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.823 | 67577 | 41.636 | 12217 | 2596 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.320 | 94727 | 58.364 | 13564 | 2619 | 1.148 | 3.062 |
| 总计 | | 162303 | 100.000 | 25781 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-615-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-10

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:09:51

处理时间 (V2) : 2024/08/14 08:59:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

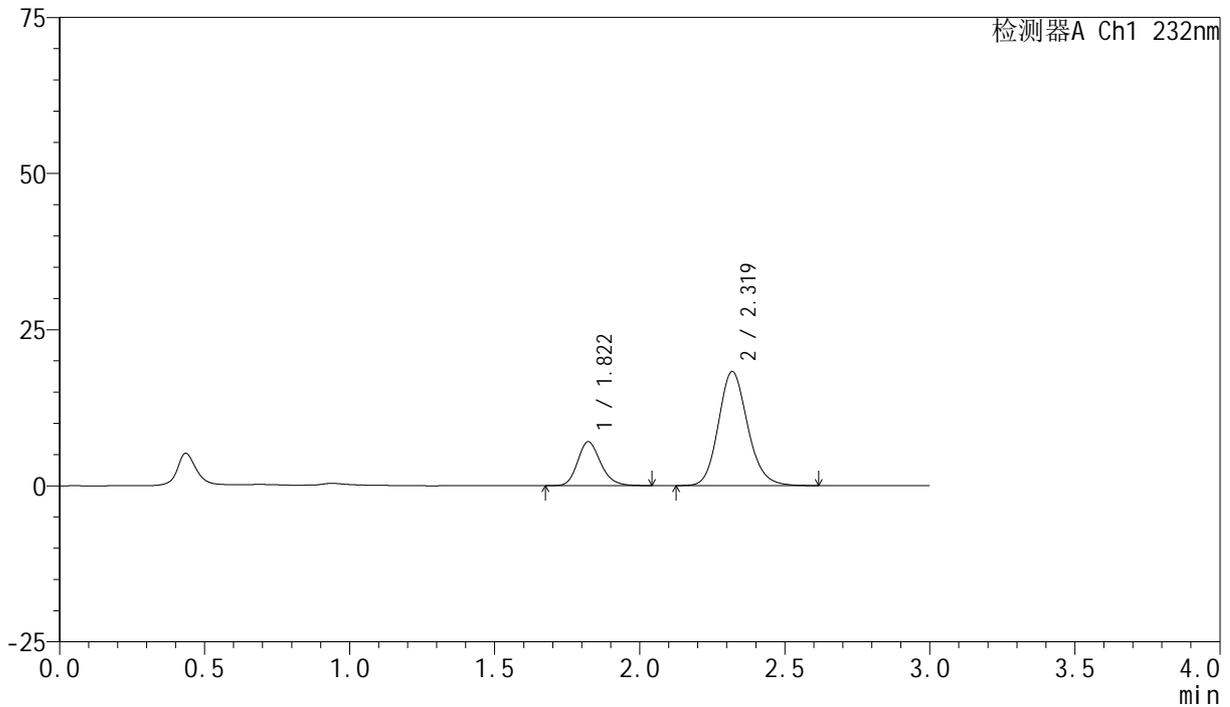
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.822 | 38806 | 23.235 | 7029 | 2584 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.319 | 128208 | 76.765 | 18245 | 2589 | 1.147 | 3.049 |
| 总计 | | 167014 | 100.000 | 25274 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-616-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-19

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:13:15

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

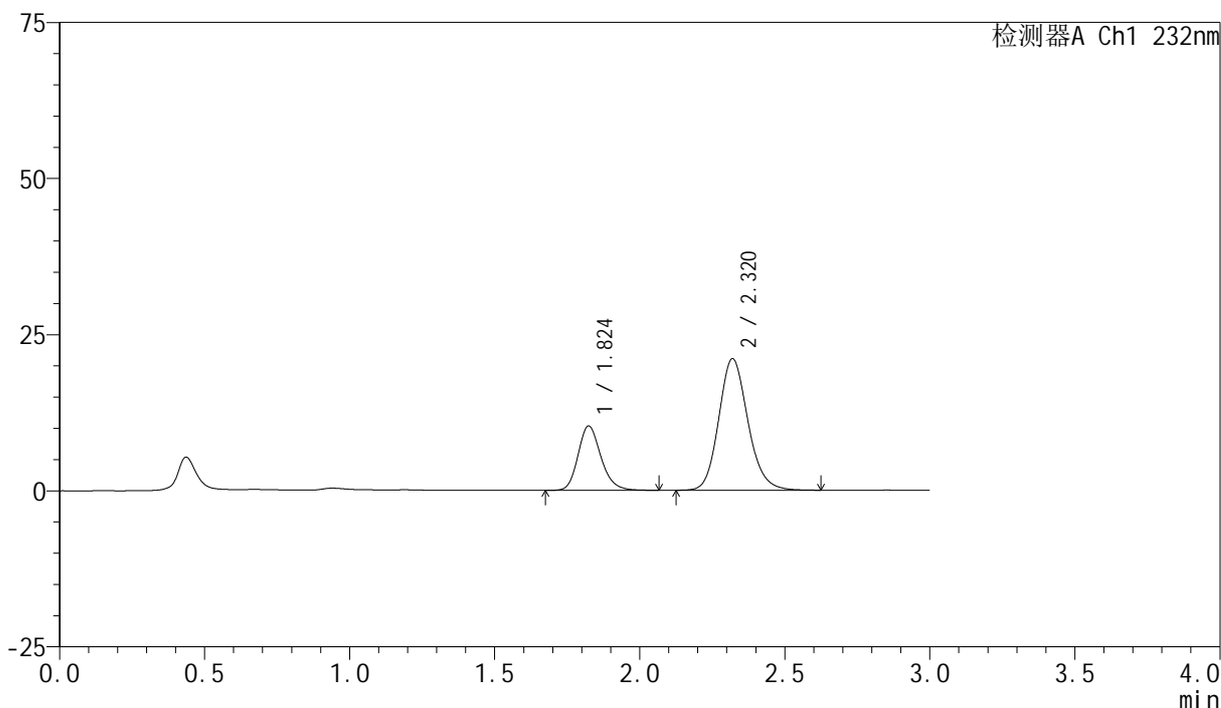
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 56627 | 27.765 | 10293 | 2621 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.320 | 147322 | 72.235 | 21062 | 2612 | 1.146 | 3.062 |
| 总计 | | 203949 | 100.000 | 31355 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-617-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-28

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:16:39

处理时间 (V2): 2024/08/14 08:59:58

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

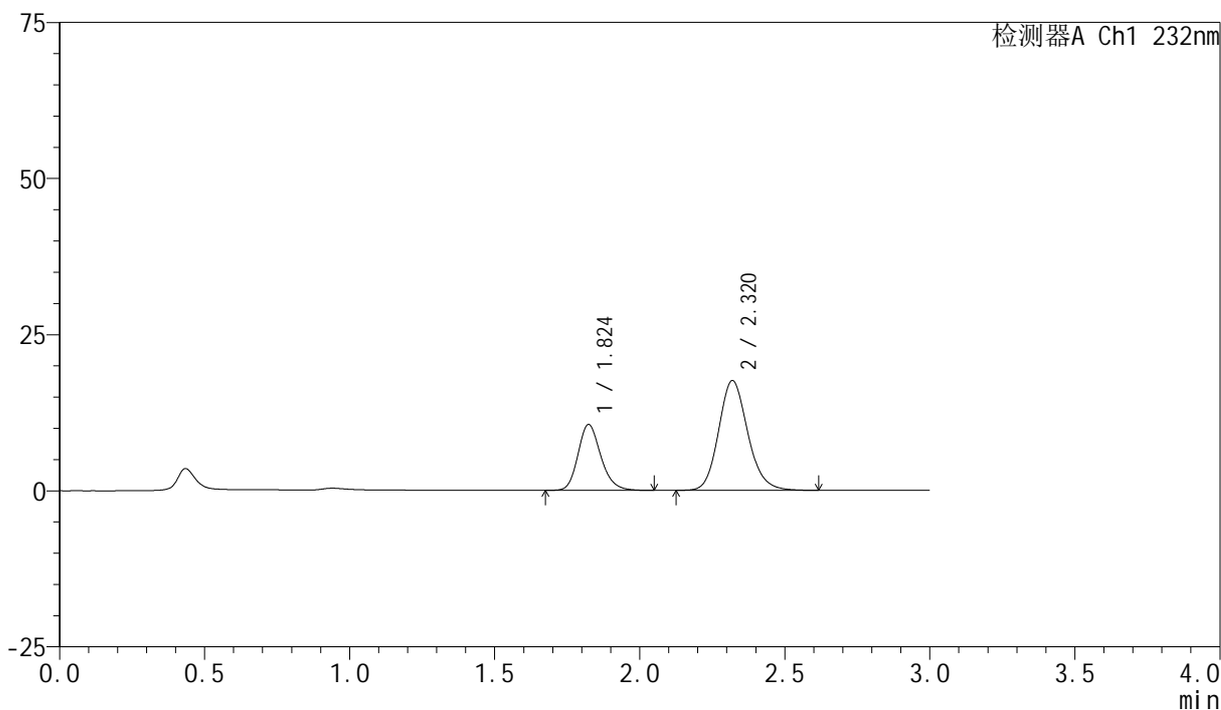
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 57776 | 31.971 | 10535 | 2627 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.320 | 122939 | 68.029 | 17570 | 2616 | 1.148 | 3.065 |
| 总计 | | 180716 | 100.000 | 28105 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-618-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:20:04

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:01

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

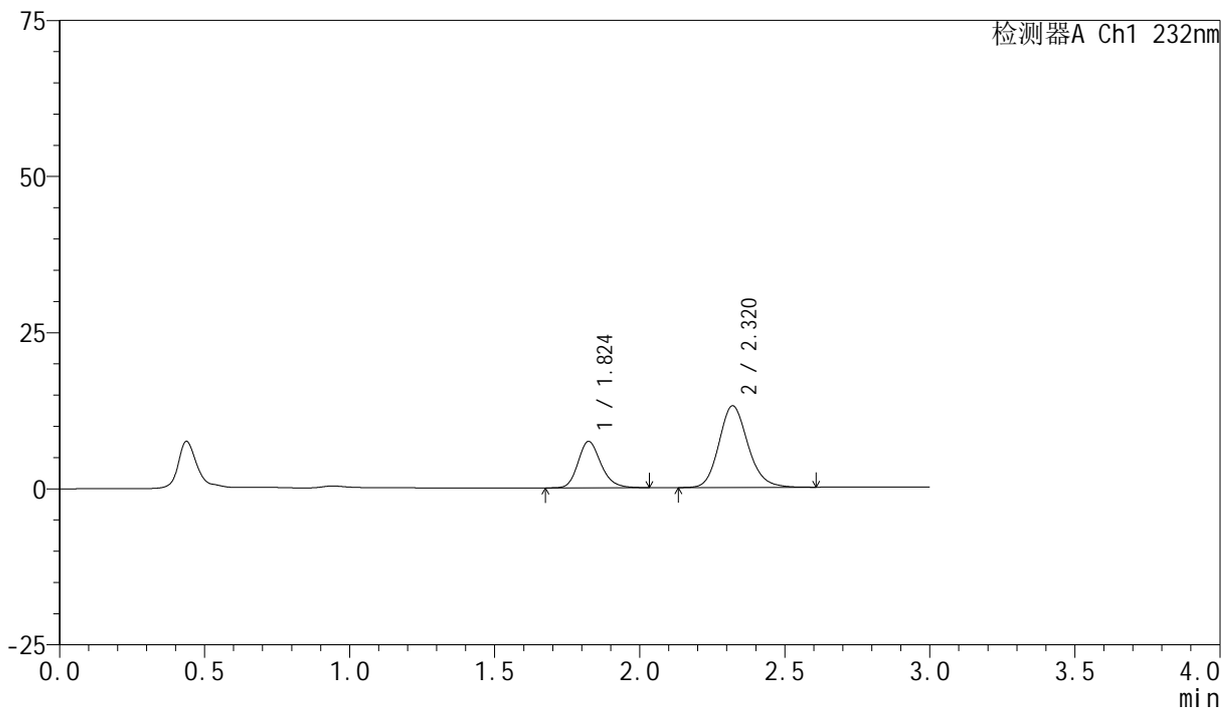
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 40811 | 30.978 | 7424 | 2620 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.320 | 90930 | 69.022 | 13081 | 2652 | 1.154 | 3.078 |
| 总计 | | 131741 | 100.000 | 20505 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-619-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:23:28

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

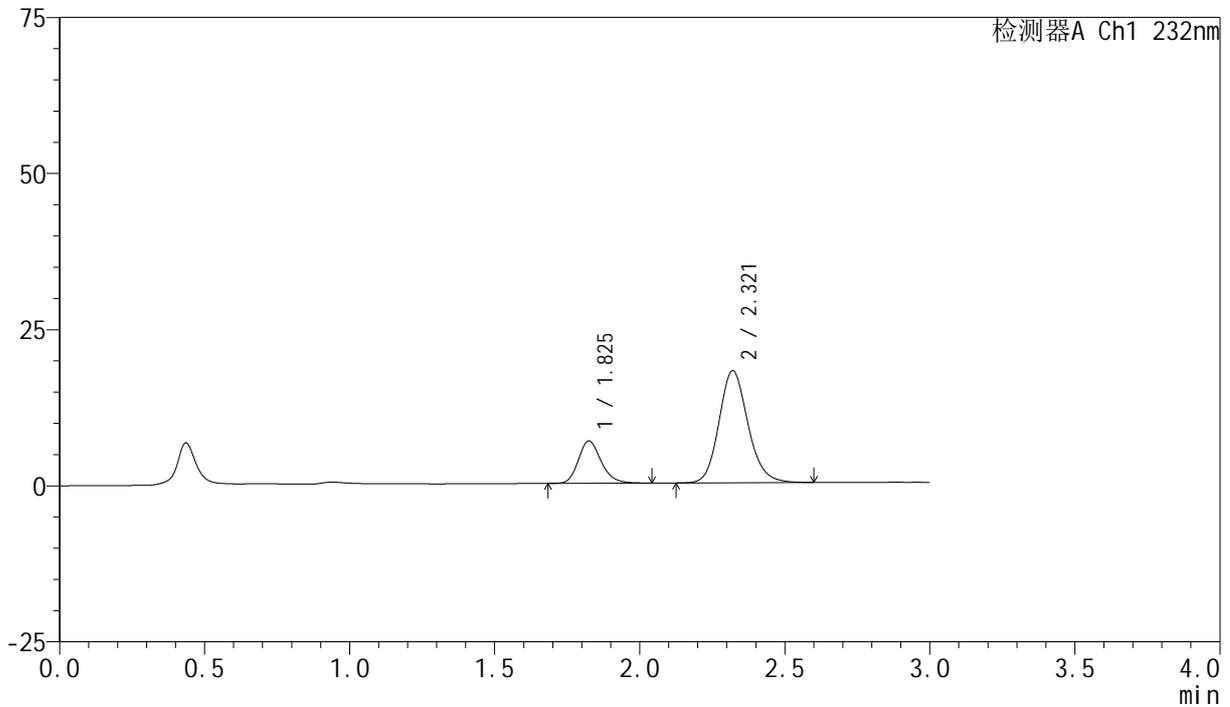
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 37003 | 22.902 | 6767 | 2660 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.321 | 124570 | 77.098 | 17945 | 2653 | 1.147 | 3.083 |
| 总计 | | 161573 | 100.000 | 24712 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-620-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:26:52

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:06

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

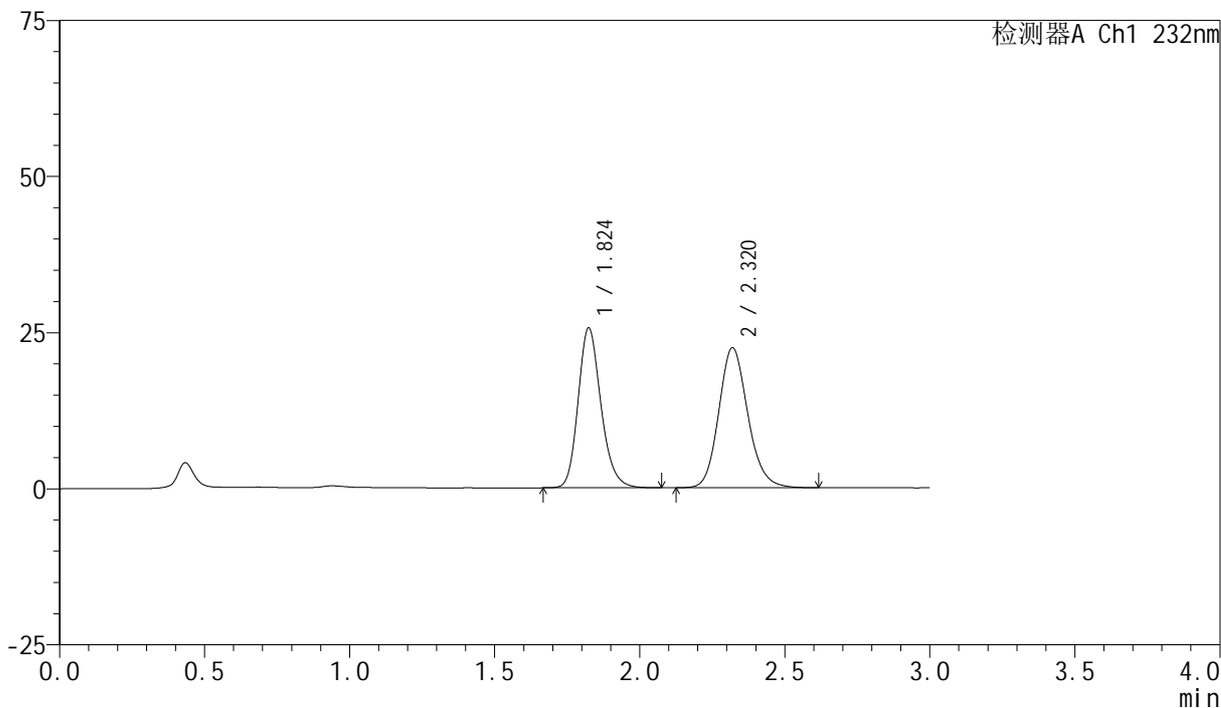
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 140284 | 47.305 | 25569 | 2637 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.320 | 156268 | 52.695 | 22428 | 2638 | 1.147 | 3.073 |
| 总计 | | 296552 | 100.000 | 47998 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-621-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:30:16

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

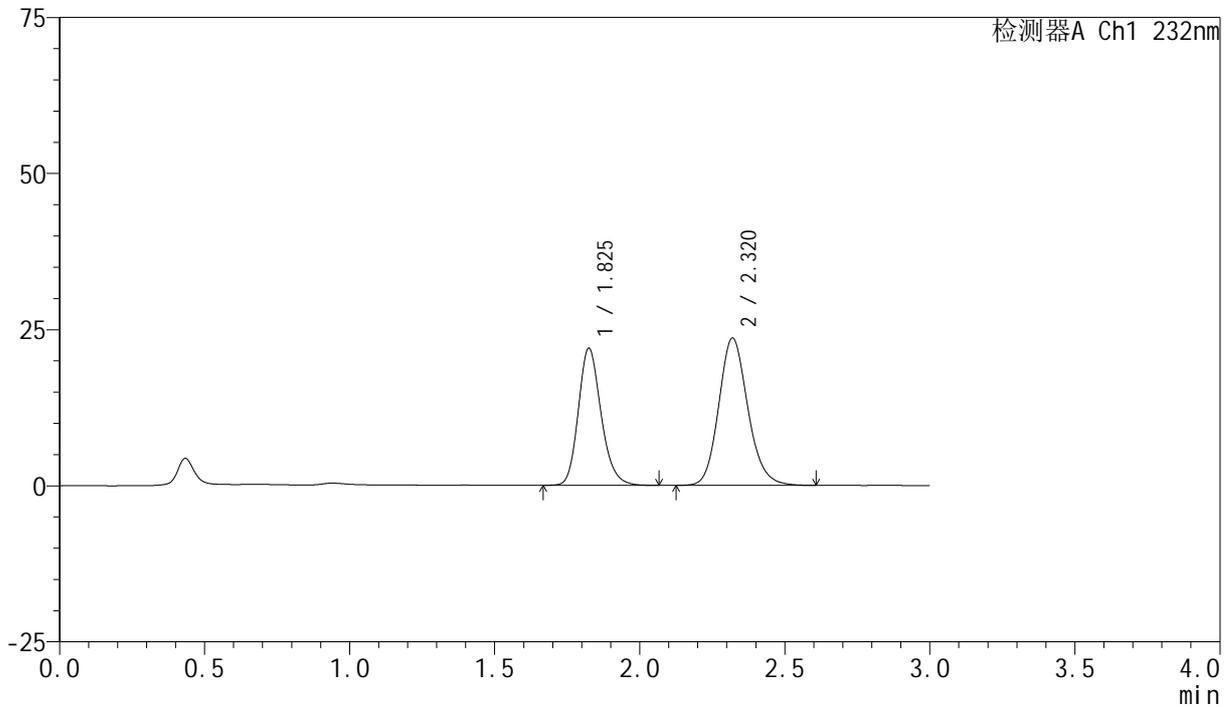
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 120148 | 42.213 | 21898 | 2647 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.320 | 164472 | 57.787 | 23580 | 2625 | 1.145 | 3.068 |
| 总计 | | 284620 | 100.000 | 45478 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-622-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-20

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:33:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:11

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

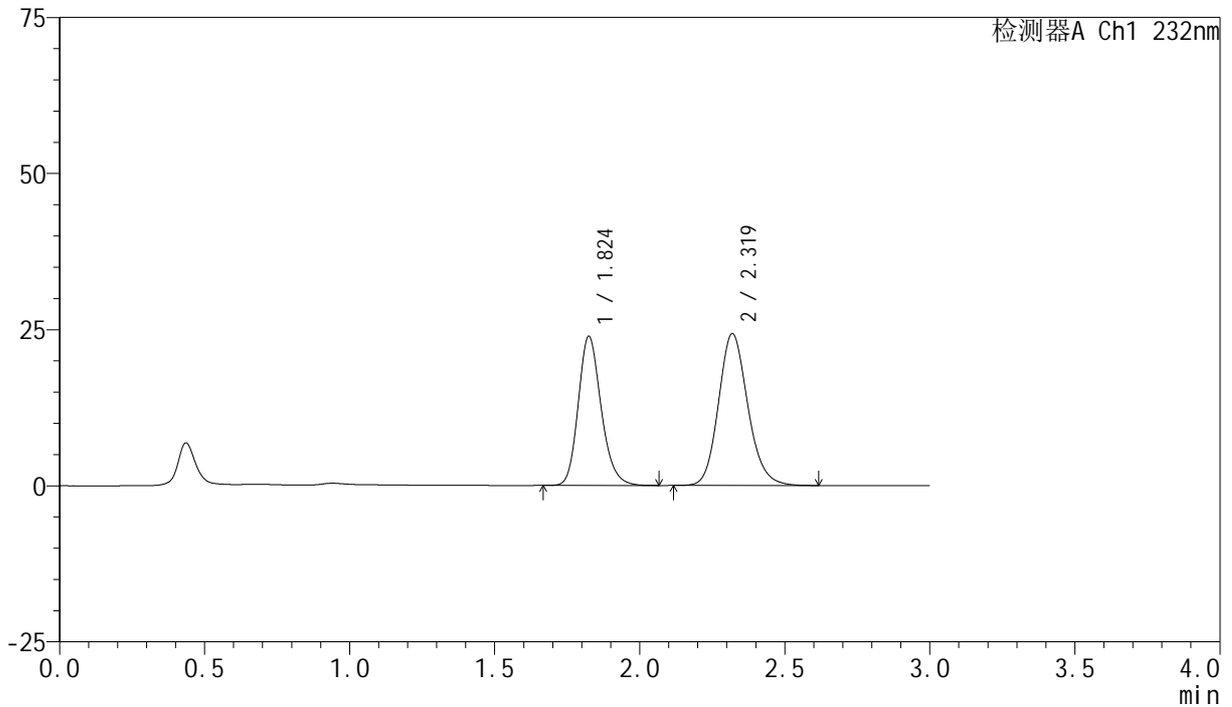
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 131323 | 43.474 | 23814 | 2614 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.319 | 170751 | 56.526 | 24297 | 2584 | 1.147 | 3.043 |
| 总计 | | 302074 | 100.000 | 48111 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-623-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-29

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:37:05

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

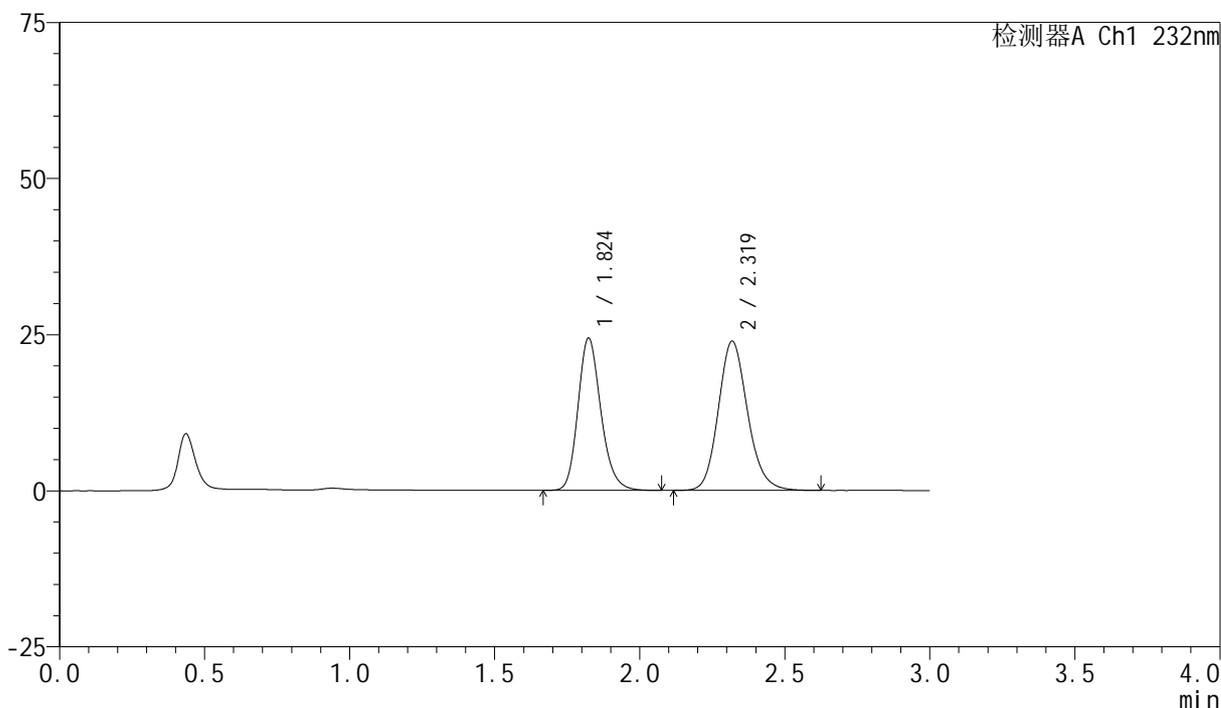
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 134196 | 44.468 | 24372 | 2612 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.319 | 167582 | 55.532 | 23856 | 2599 | 1.147 | 3.050 |
| 总计 | | 301778 | 100.000 | 48229 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-624-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-38

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:40:29

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

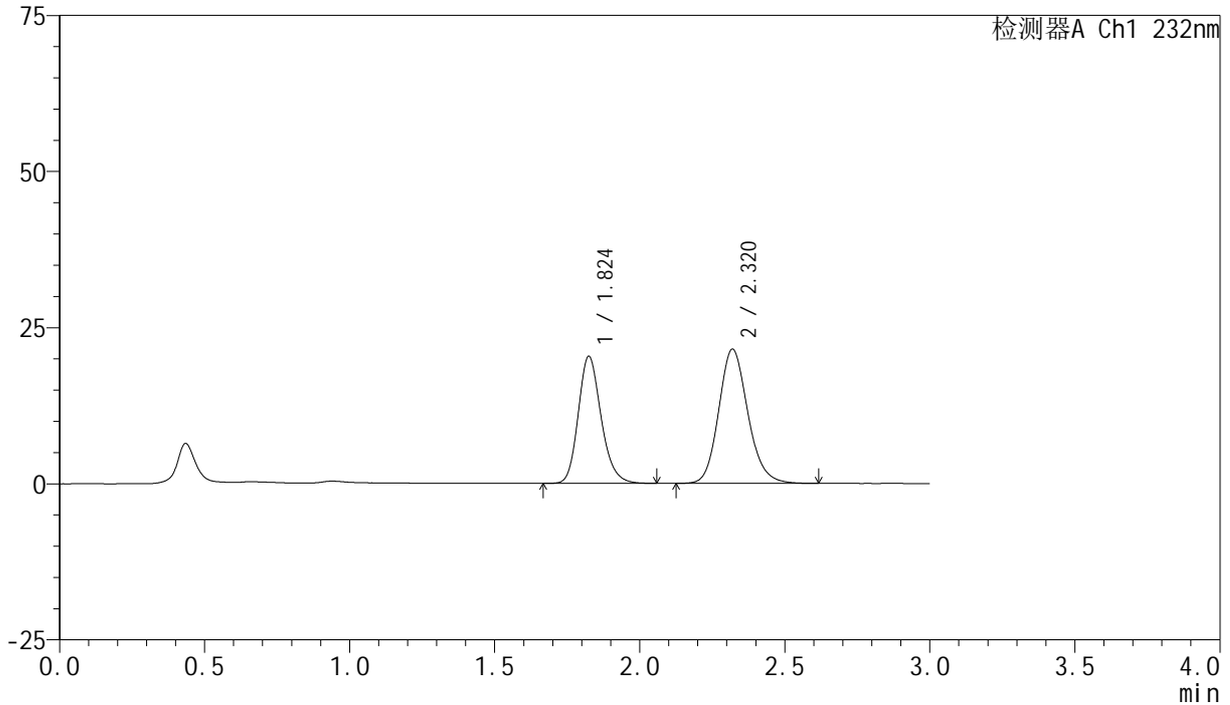
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 111780 | 42.647 | 20301 | 2619 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.320 | 150324 | 57.353 | 21496 | 2615 | 1.149 | 3.058 |
| 总计 | | 262103 | 100.000 | 41797 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-625-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-47

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:43:53

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:18

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

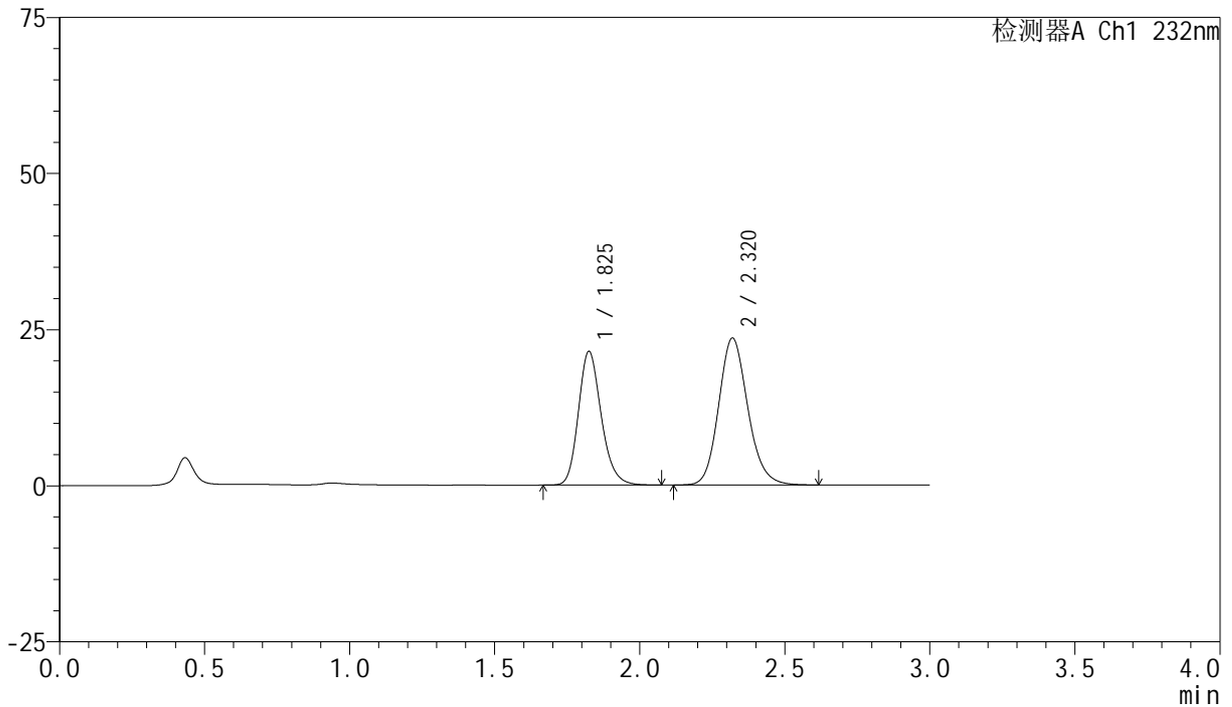
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 117521 | 41.675 | 21336 | 2632 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.320 | 164474 | 58.325 | 23526 | 2617 | 1.147 | 3.058 |
| 总计 | | 281995 | 100.000 | 44862 | | | |

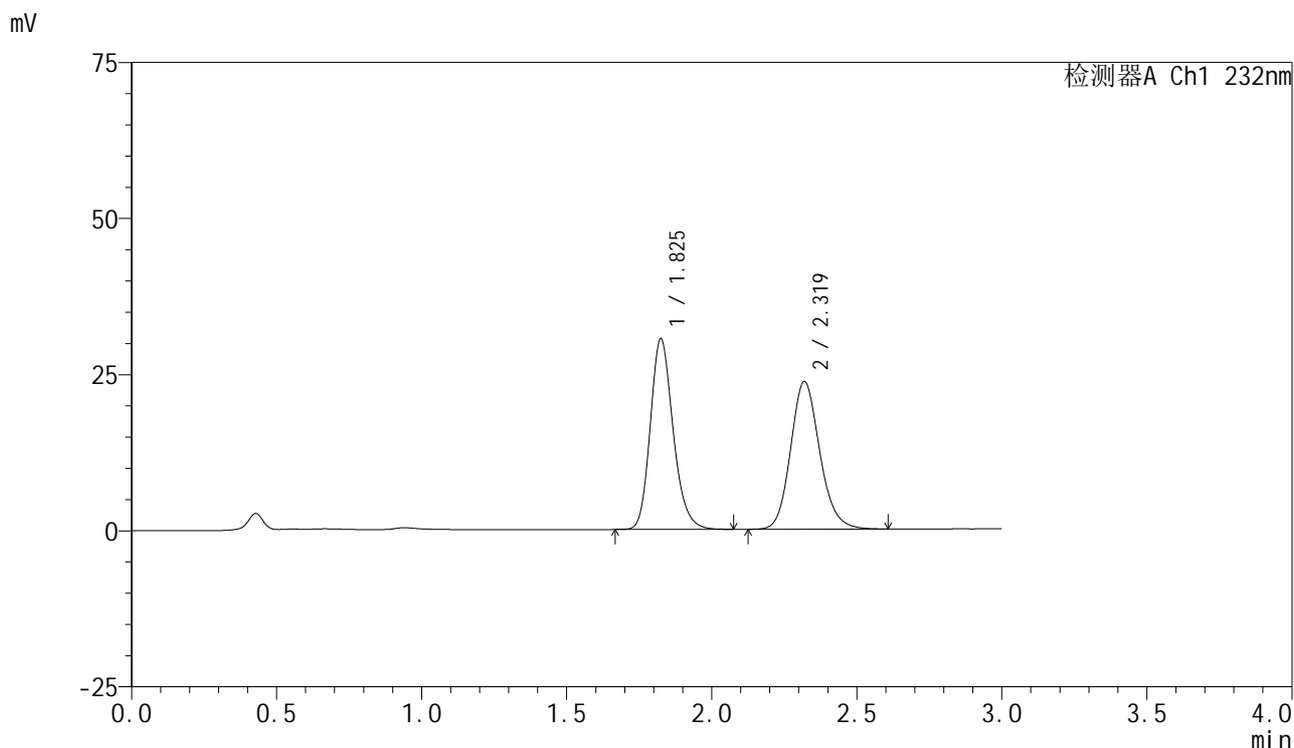


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-626-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 1-3 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 12:47:17 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:00:21 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 167388 | 50.355 | 30442 | 2632 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.319 | 165028 | 49.645 | 23629 | 2620 | 1.146 | 3.060 |
| 总计 | | 332416 | 100.000 | 54071 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-627-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-12

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:50:42

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:23

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

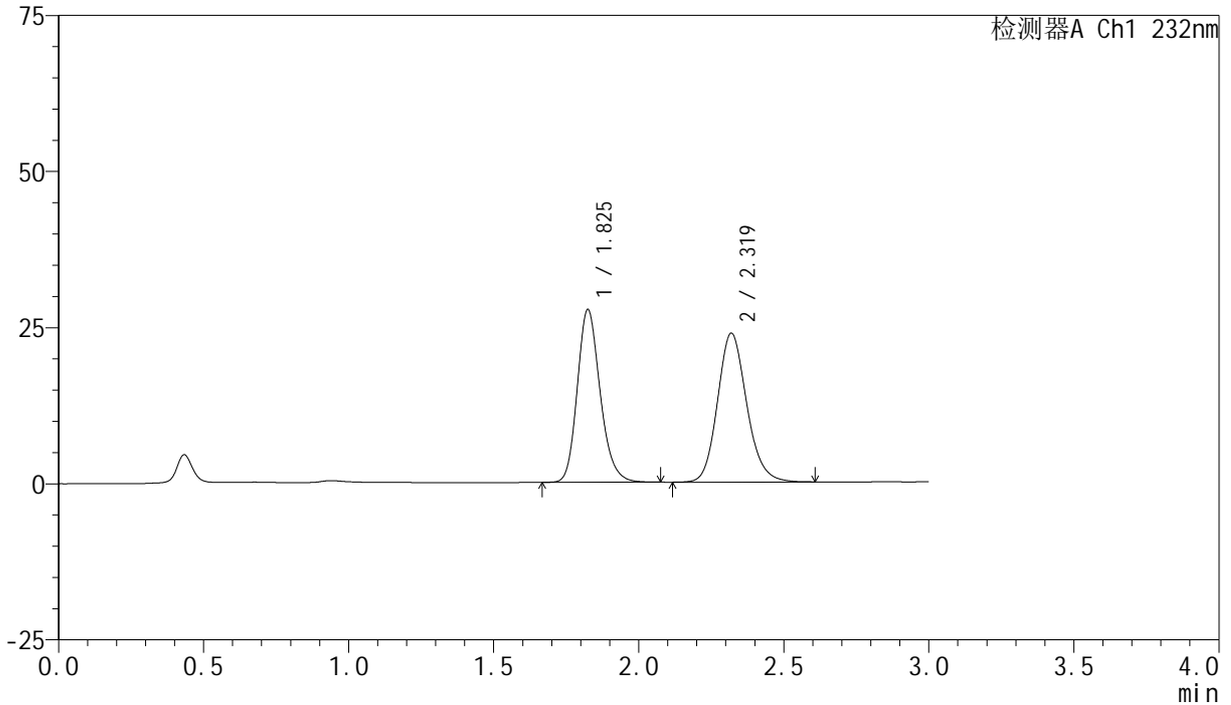
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 151903 | 47.653 | 27587 | 2625 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.319 | 166869 | 52.347 | 23824 | 2608 | 1.147 | 3.053 |
| 总计 | | 318773 | 100.000 | 51411 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-628-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-21

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:54:05

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:26

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

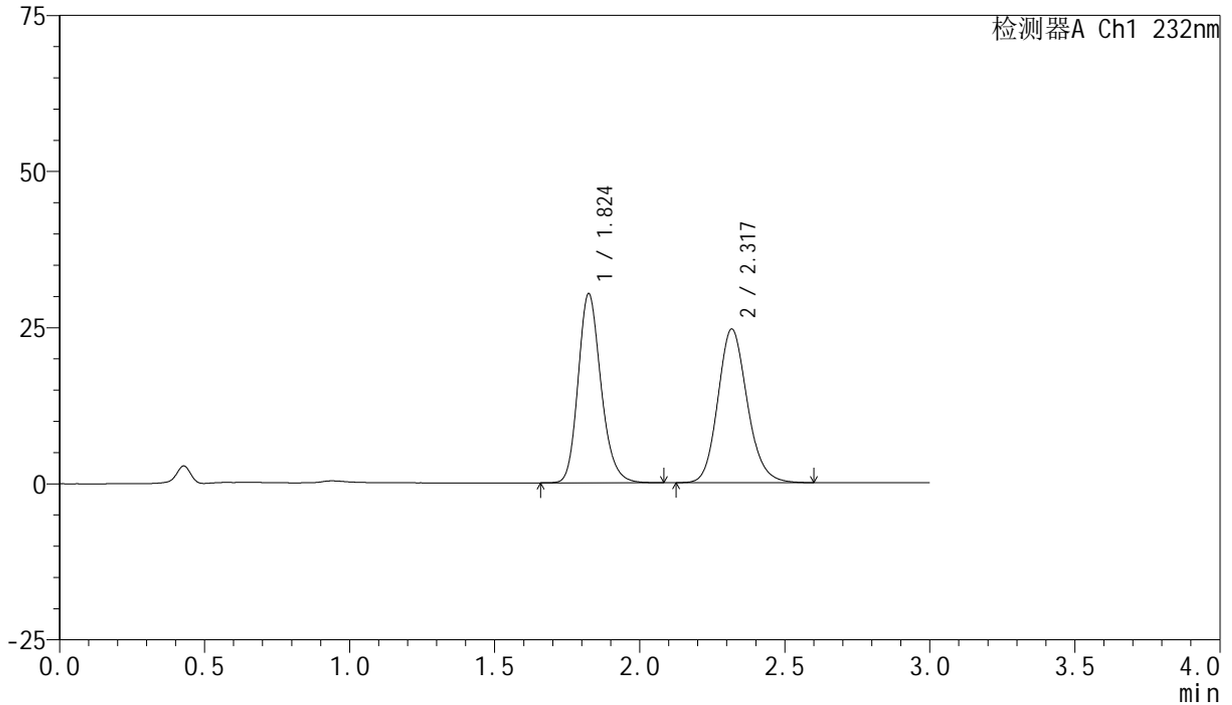
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 166282 | 48.987 | 30233 | 2625 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.317 | 173160 | 51.013 | 24527 | 2566 | 1.145 | 3.032 |
| 总计 | | 339441 | 100.000 | 54760 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-629-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 12:57:30

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:29

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

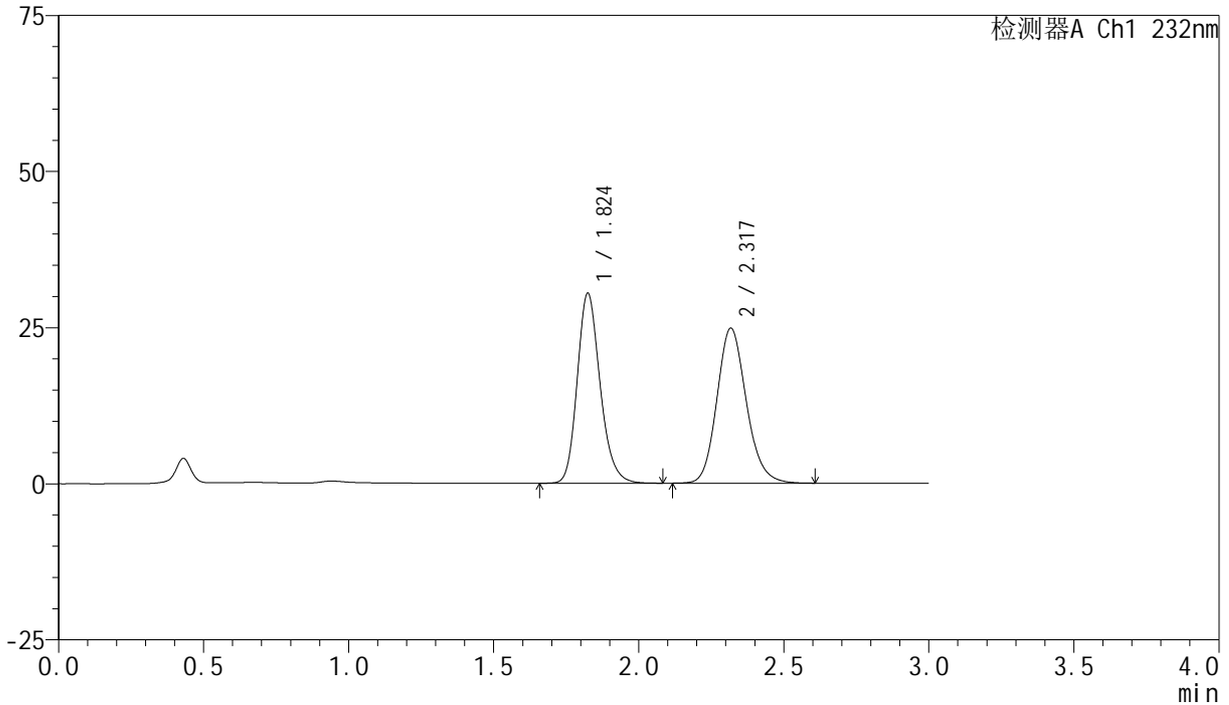
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 167217 | 48.856 | 30353 | 2625 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.317 | 175049 | 51.144 | 24744 | 2562 | 1.150 | 3.029 |
| 总计 | | 342266 | 100.000 | 55097 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-630-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-39

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:00:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

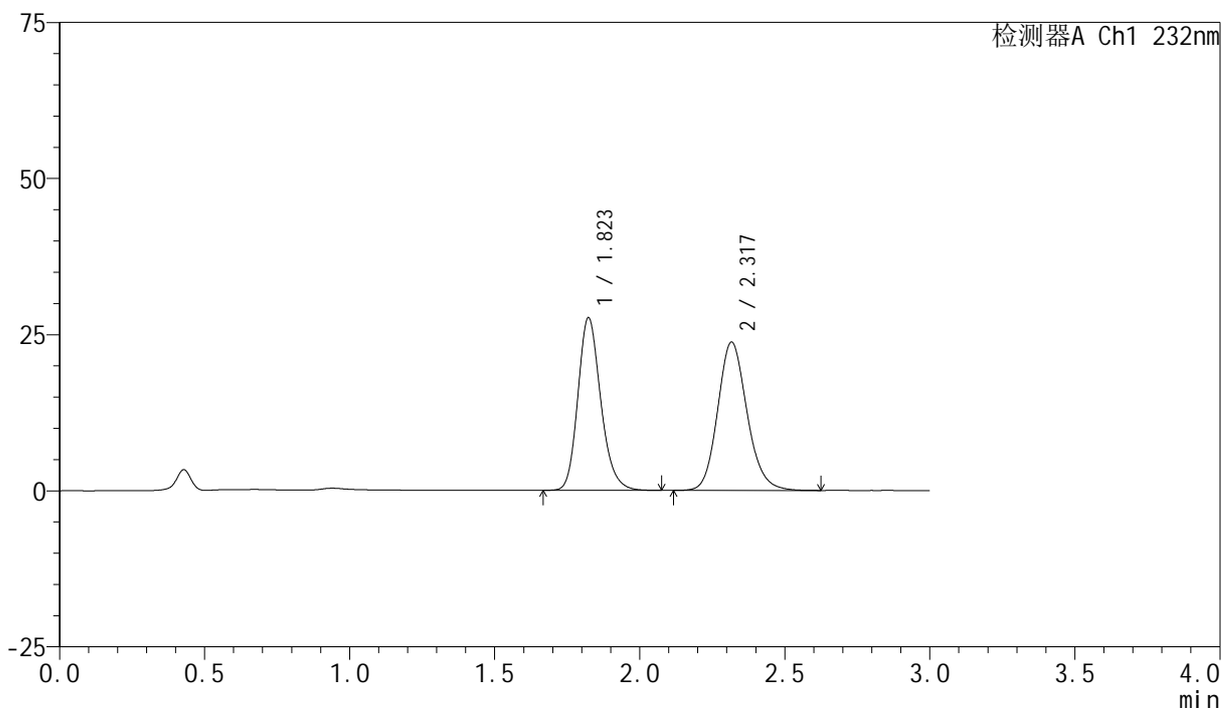
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.823 | 151919 | 47.578 | 27636 | 2618 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.317 | 167390 | 52.422 | 23709 | 2567 | 1.147 | 3.032 |
| 总计 | | 319309 | 100.000 | 51345 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-631-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-48

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:04:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:34

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

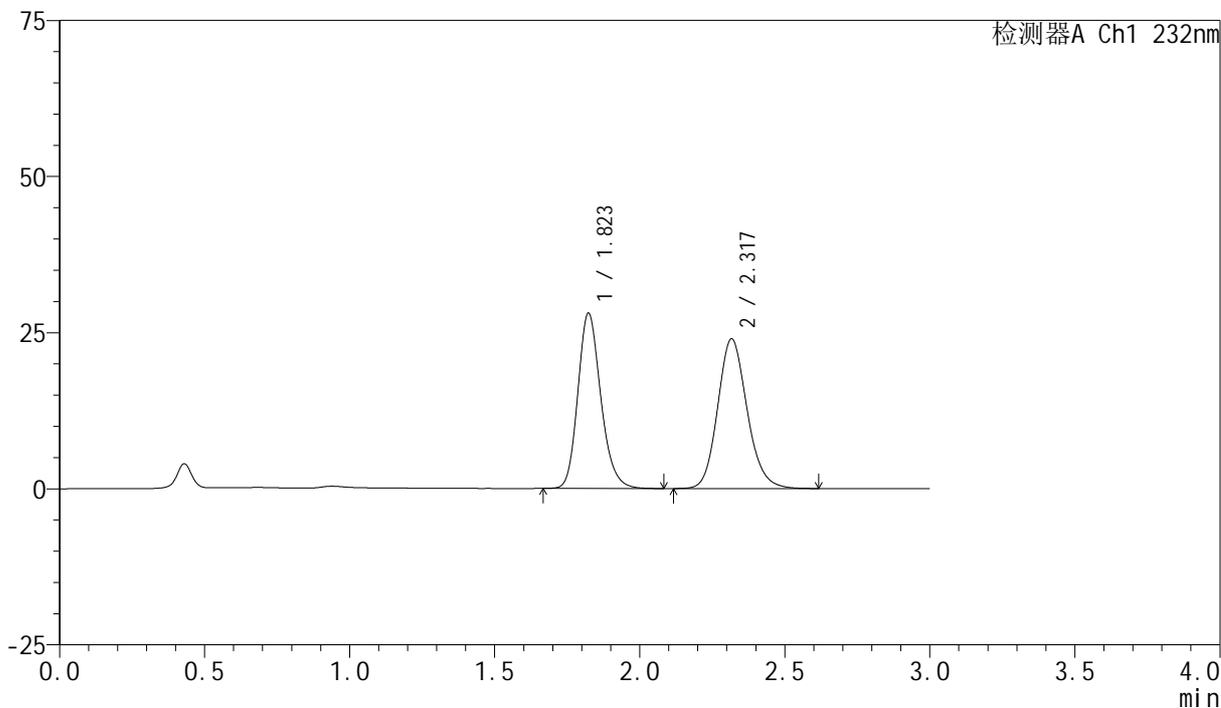
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.823 | 154832 | 47.810 | 28062 | 2600 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.317 | 169019 | 52.190 | 23912 | 2554 | 1.144 | 3.024 |
| 总计 | | 323850 | 100.000 | 51974 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-632-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-4

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:07:44

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:37

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

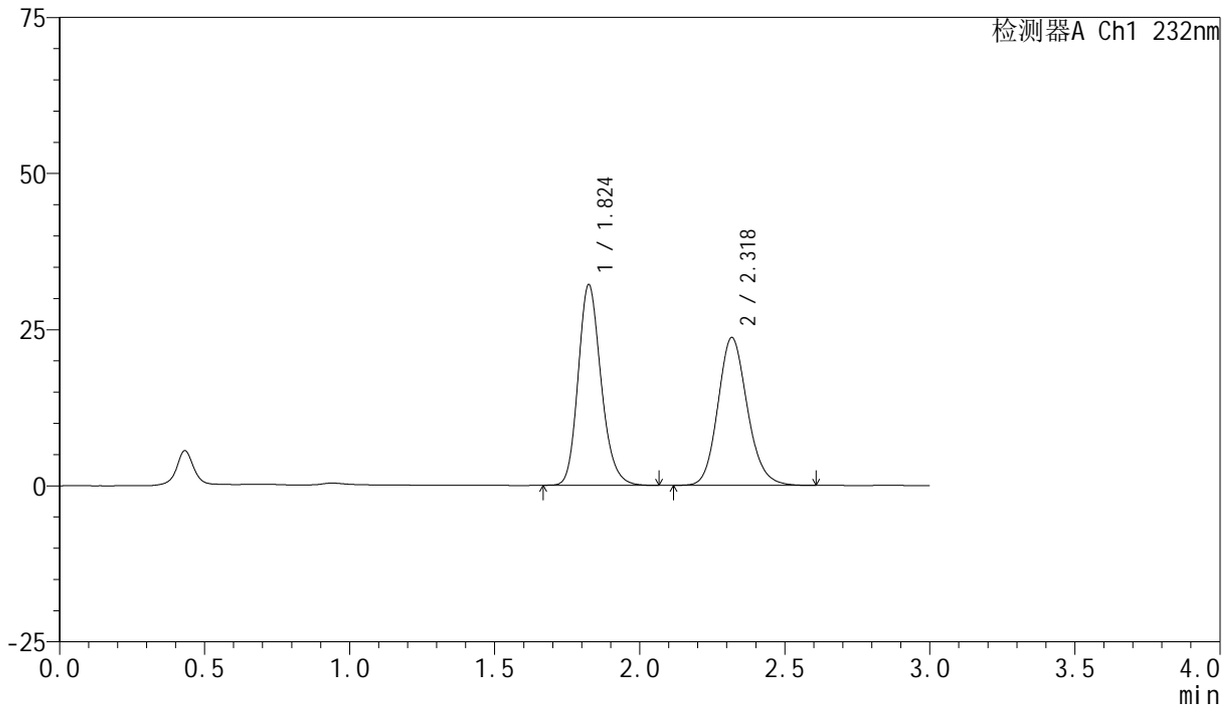
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 177019 | 51.450 | 32061 | 2599 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.318 | 167043 | 48.550 | 23591 | 2554 | 1.142 | 3.021 |
| 总计 | | 344062 | 100.000 | 55652 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-633-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-13

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:11:08

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:40

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

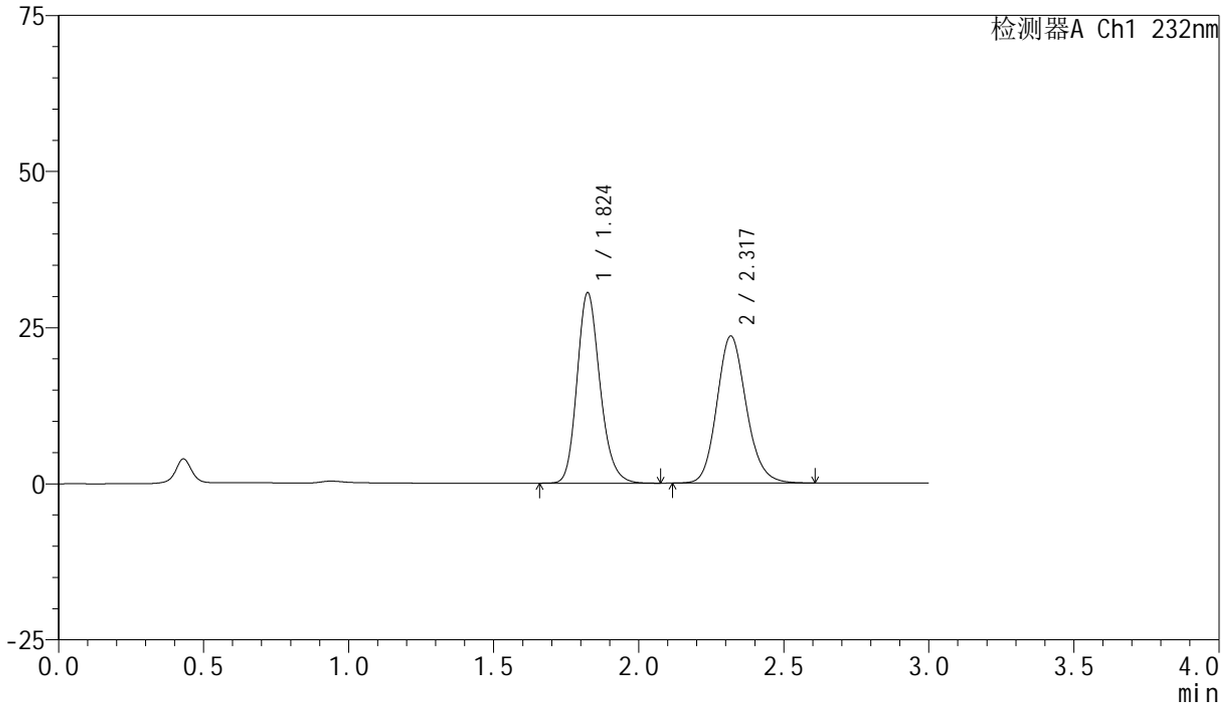
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 168137 | 50.367 | 30457 | 2599 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.317 | 165686 | 49.633 | 23463 | 2569 | 1.143 | 3.028 |
| 总计 | | 333823 | 100.000 | 53921 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-634-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-22

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:14:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:42

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

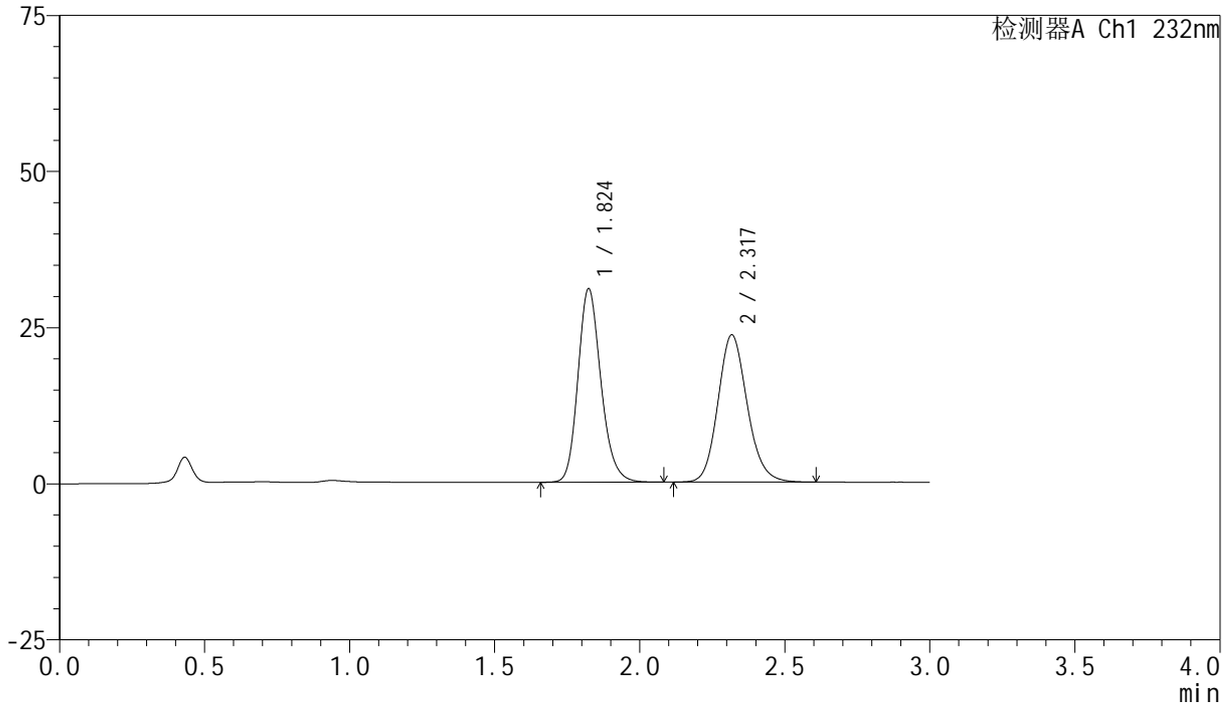
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 170989 | 50.799 | 30965 | 2600 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.317 | 165611 | 49.201 | 23497 | 2579 | 1.141 | 3.032 |
| 总计 | | 336599 | 100.000 | 54461 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-635-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-31

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:17:57

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:45

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

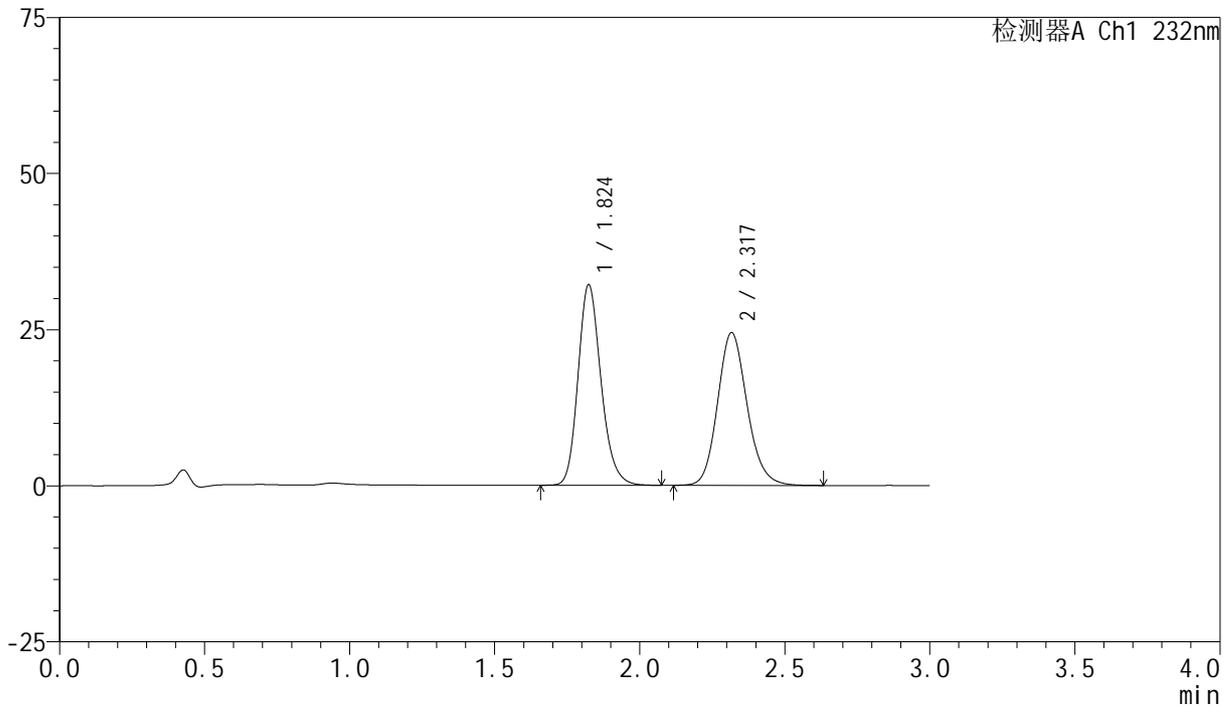
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 177061 | 50.605 | 32073 | 2601 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.317 | 172829 | 49.395 | 24392 | 2545 | 1.144 | 3.016 |
| 总计 | | 349890 | 100.000 | 56465 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-636-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-40

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:21:22

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:48

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

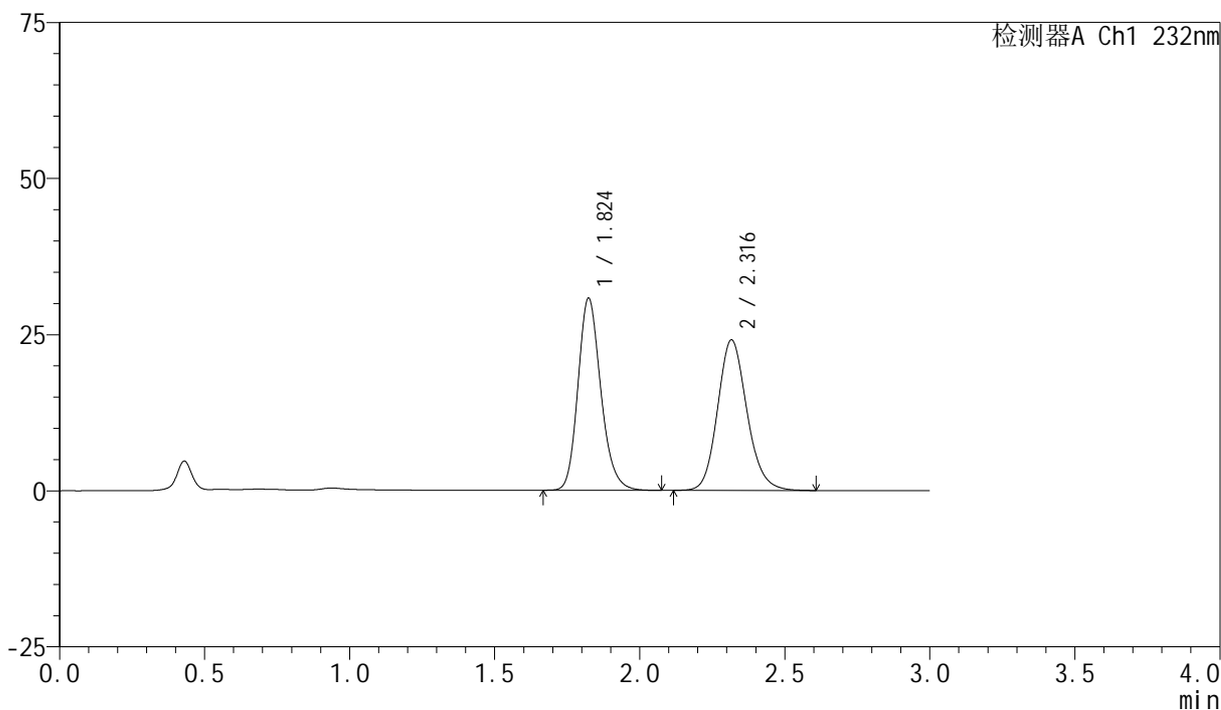
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 168993 | 49.907 | 30727 | 2616 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.316 | 169621 | 50.093 | 24061 | 2565 | 1.143 | 3.028 |
| 总计 | | 338615 | 100.000 | 54788 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-637-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:24:46

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

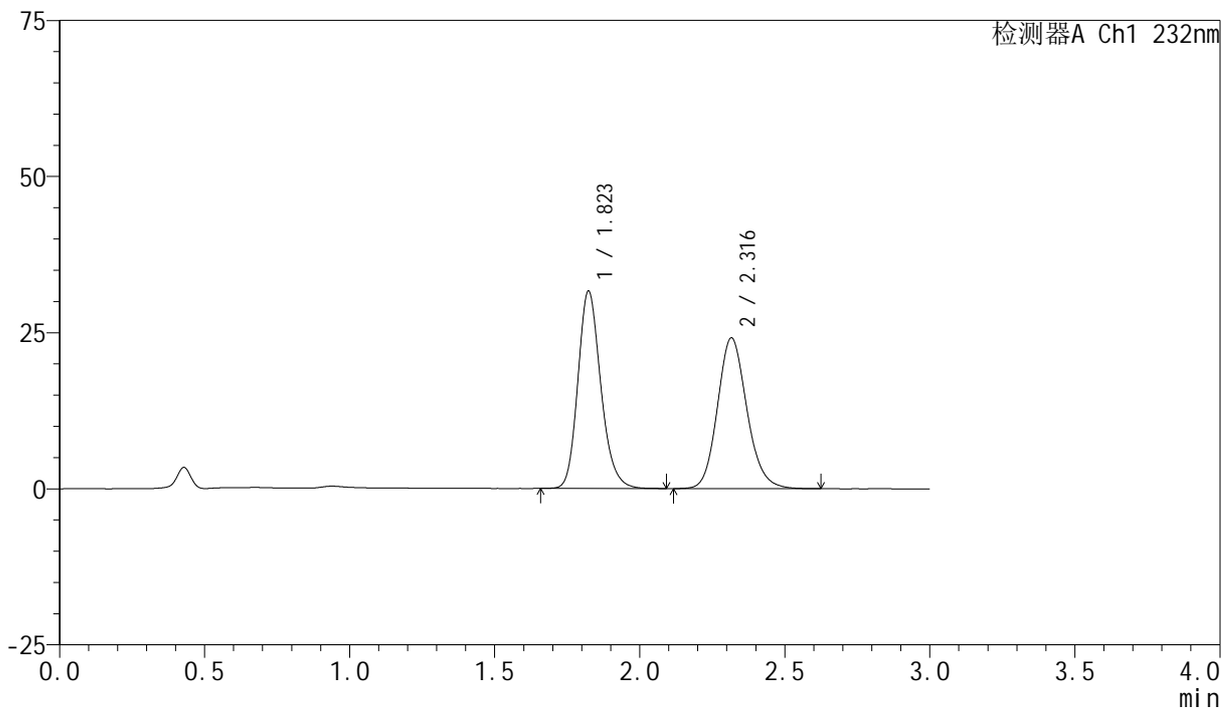
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.823 | 174200 | 50.553 | 31583 | 2600 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.316 | 170391 | 49.447 | 24125 | 2554 | 1.142 | 3.019 |
| 总计 | | 344590 | 100.000 | 55708 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-638-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-5

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:28:10

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

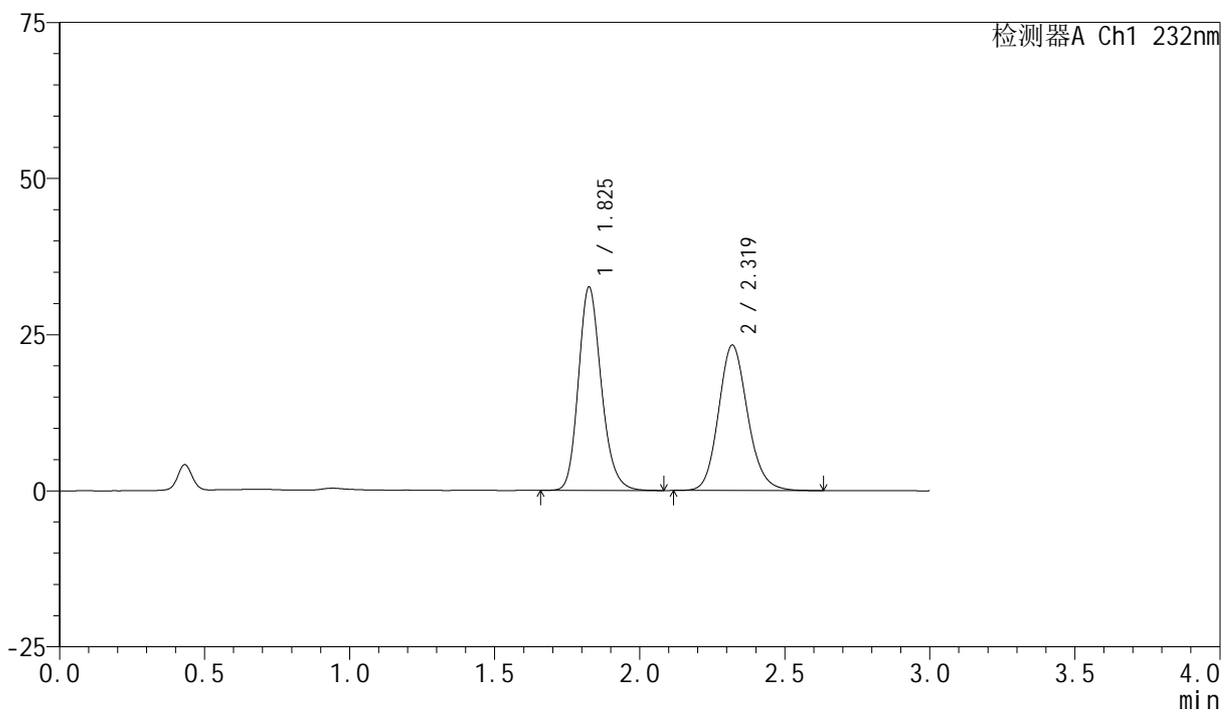
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 178913 | 52.376 | 32418 | 2619 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.319 | 162678 | 47.624 | 23260 | 2617 | 1.140 | 3.050 |
| 总计 | | 341591 | 100.000 | 55678 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-639-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-14

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:31:33

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

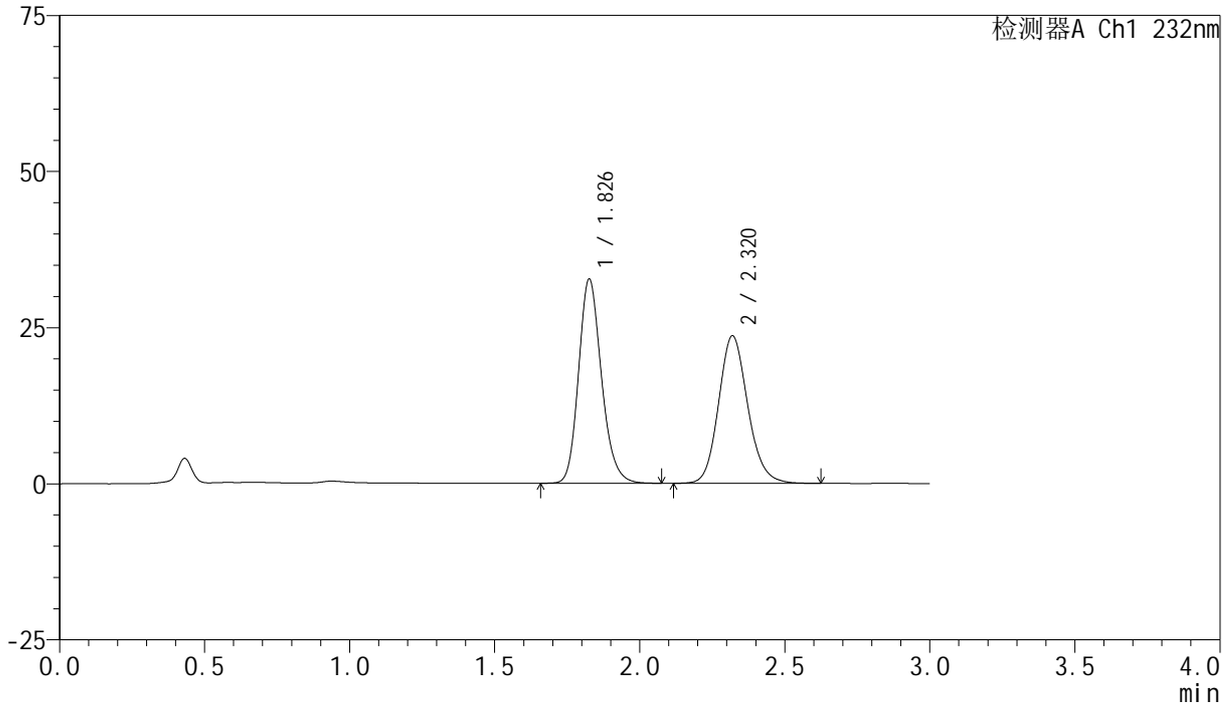
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 179614 | 52.103 | 32481 | 2619 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.320 | 165112 | 47.897 | 23611 | 2610 | 1.138 | 3.046 |
| 总计 | | 344726 | 100.000 | 56092 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-640-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-23

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:34:58

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:00:58

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

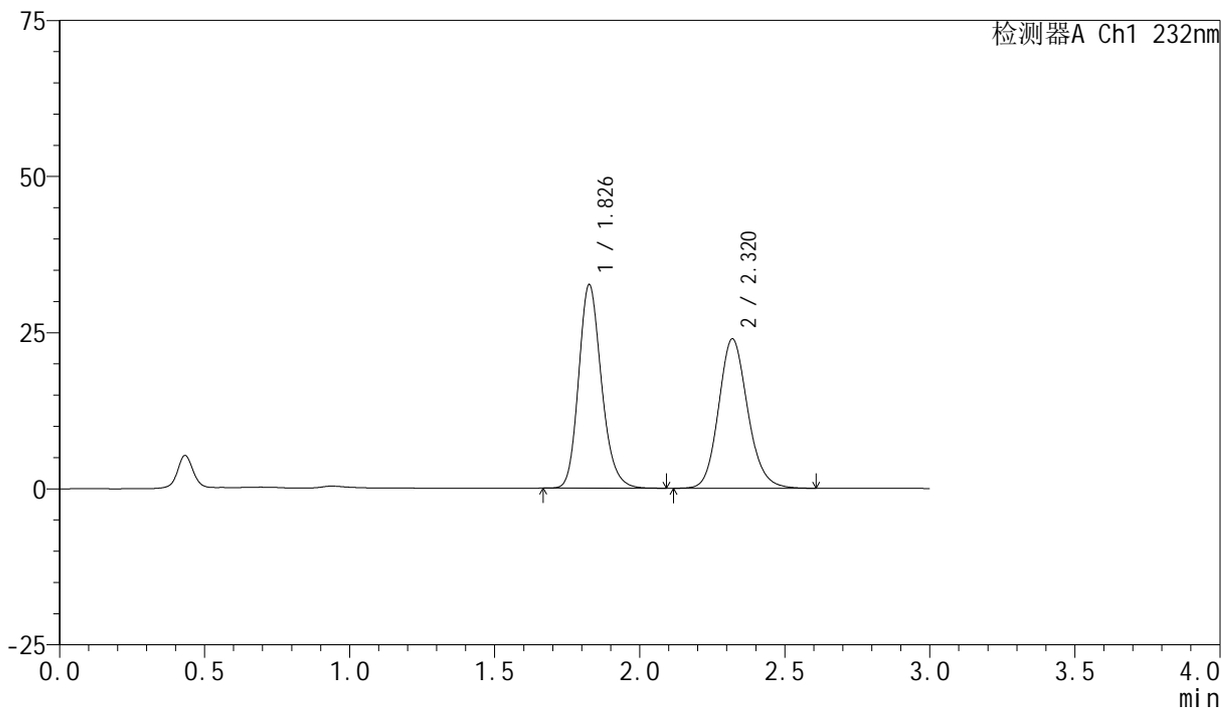
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 178718 | 51.718 | 32372 | 2632 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.320 | 166842 | 48.282 | 23908 | 2624 | 1.139 | 3.052 |
| 总计 | | 345560 | 100.000 | 56280 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-641-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:38:22

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

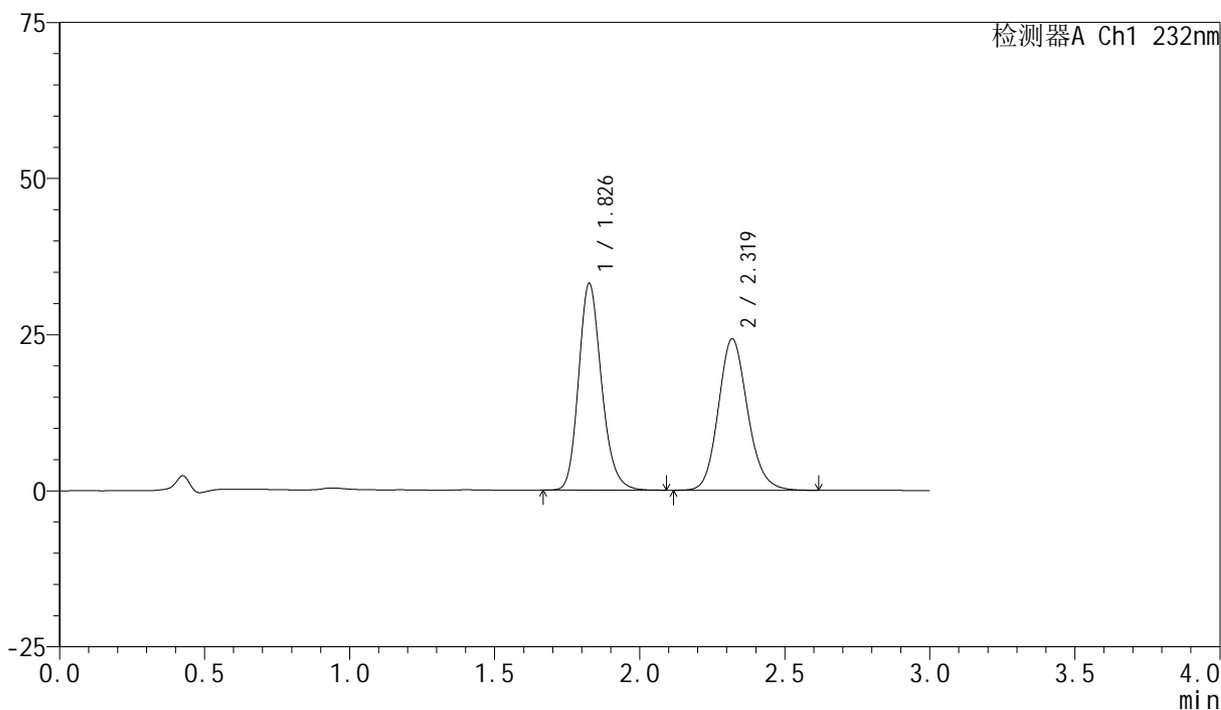
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182408 | 51.731 | 32887 | 2614 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.319 | 170200 | 48.269 | 24218 | 2586 | 1.139 | 3.032 |
| 总计 | | 352608 | 100.000 | 57105 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-642-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-41

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:41:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

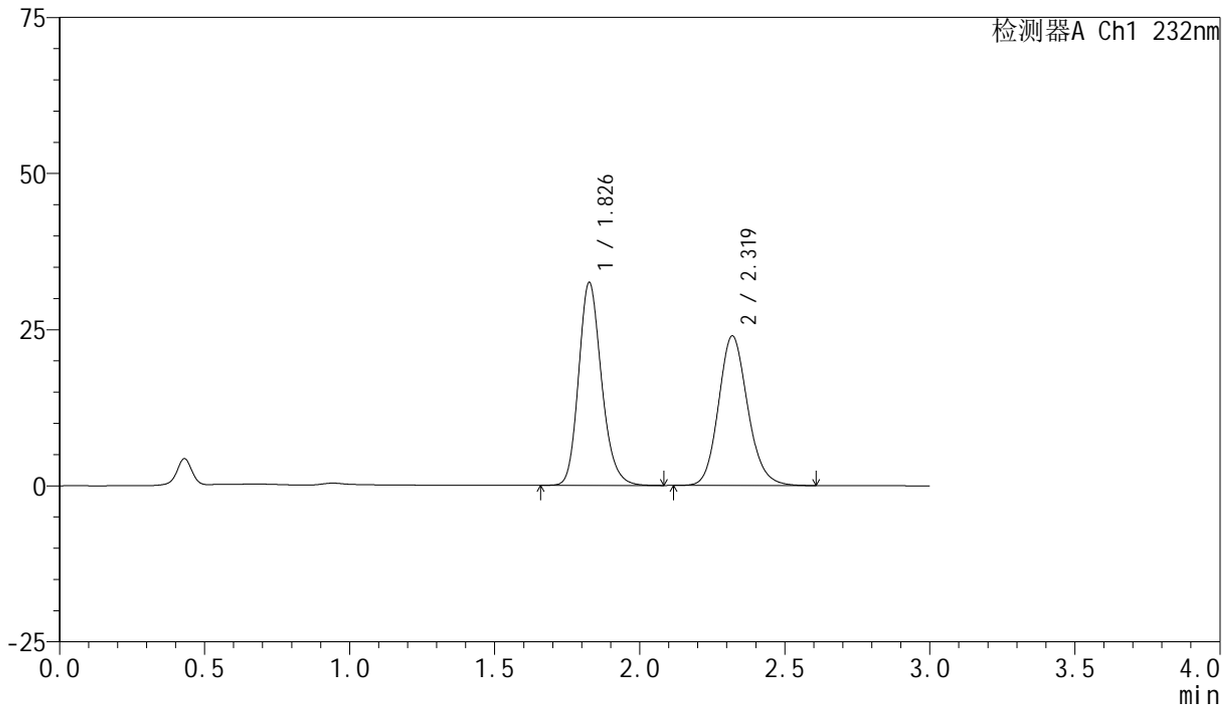
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 178811 | 51.623 | 32283 | 2620 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.319 | 167570 | 48.377 | 23943 | 2602 | 1.140 | 3.040 |
| 总计 | | 346380 | 100.000 | 56226 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-643-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-50

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:45:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

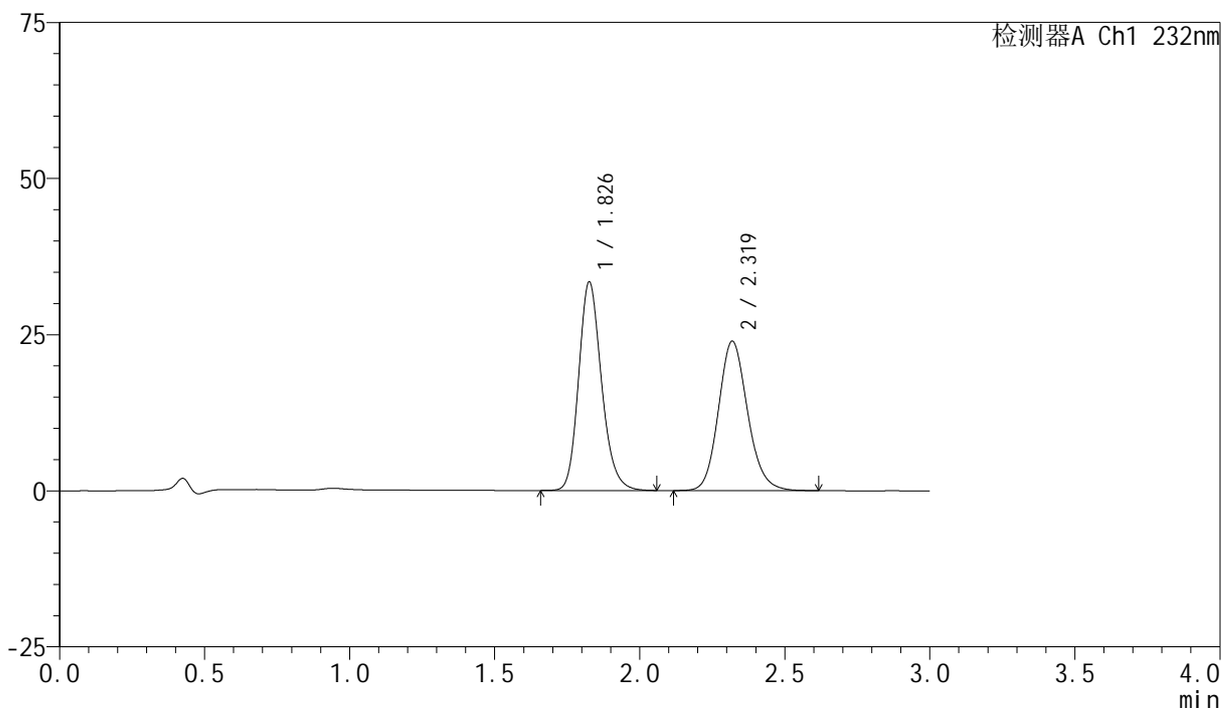
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183427 | 52.333 | 33180 | 2629 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.319 | 167070 | 47.667 | 23906 | 2613 | 1.140 | 3.045 |
| 总计 | | 350497 | 100.000 | 57086 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-644-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-6

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:48:35

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

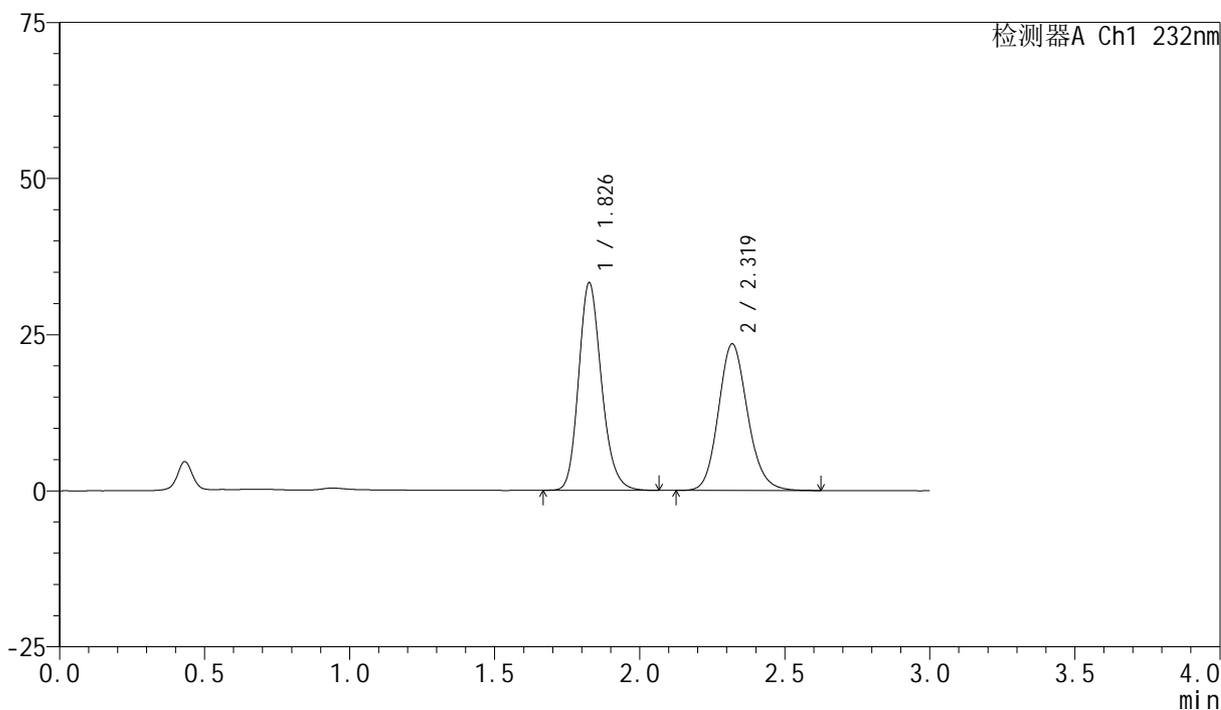
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

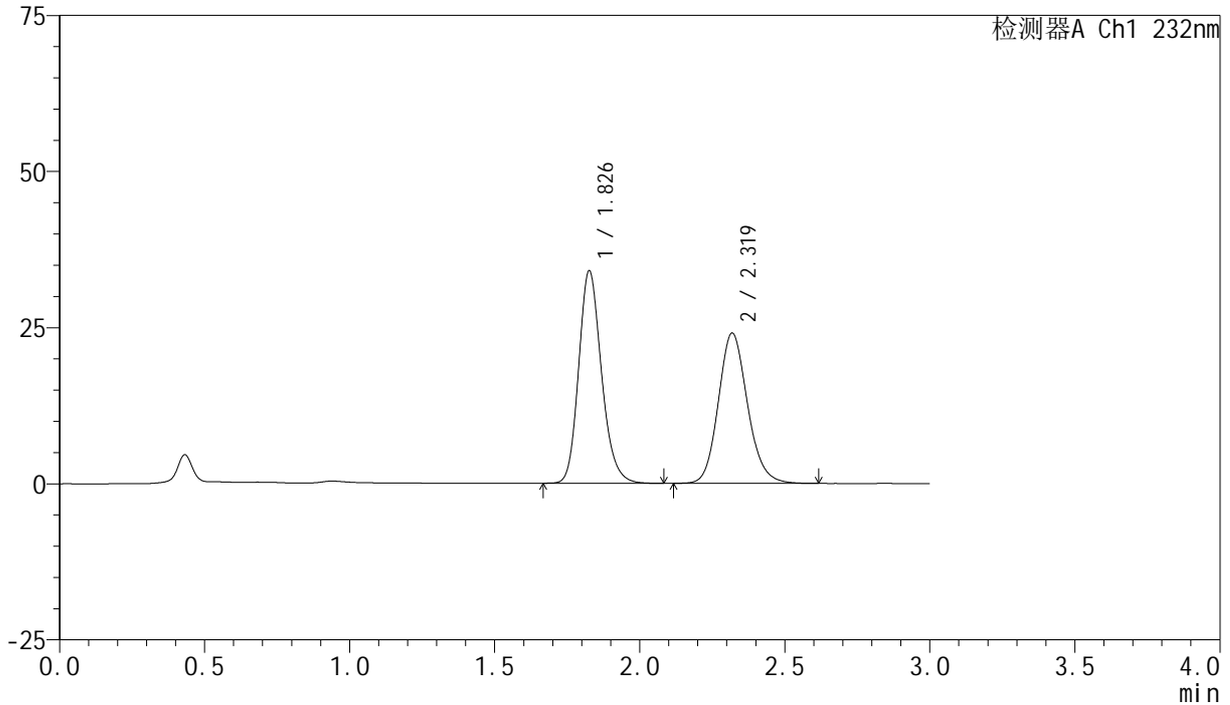
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182770 | 52.637 | 33020 | 2616 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.319 | 164456 | 47.363 | 23444 | 2598 | 1.140 | 3.037 |
| 总计 | | 347225 | 100.000 | 56465 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-645-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 13:51:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:01:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 186505 | 52.576 | 33809 | 2639 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.319 | 168230 | 47.424 | 24029 | 2603 | 1.139 | 3.042 |
| 总计 | | 354735 | 100.000 | 57838 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-646-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-24

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 13:55:24

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

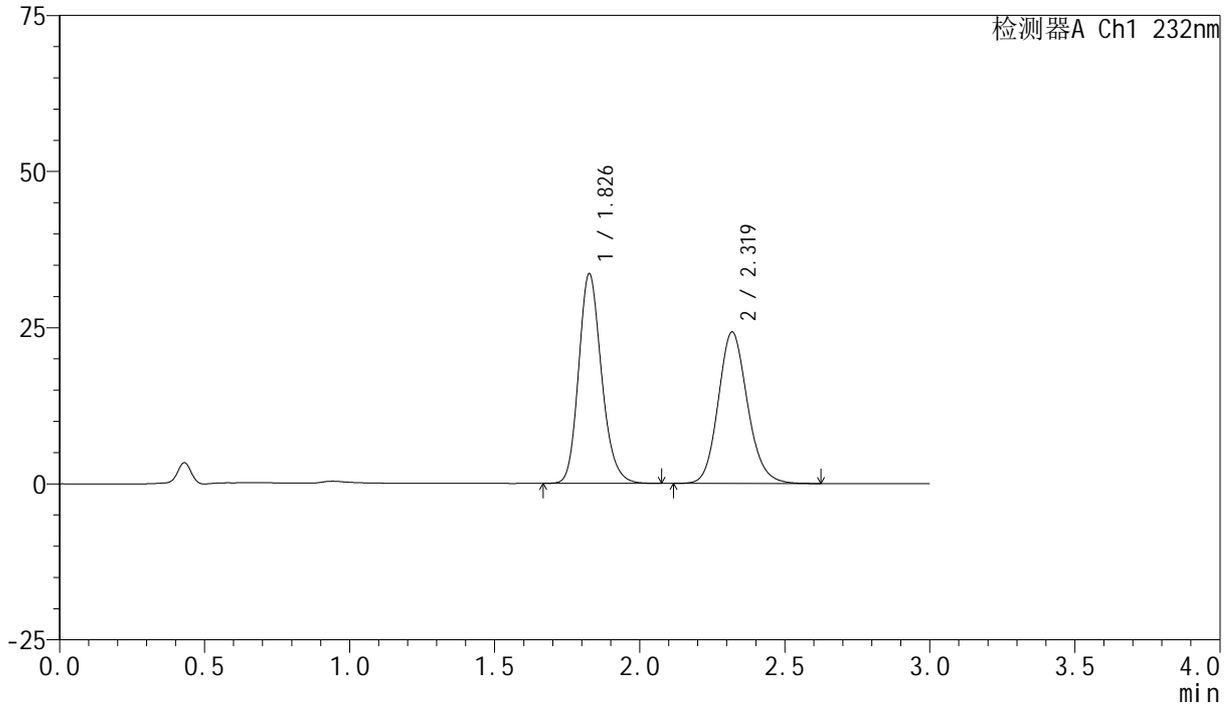
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184605 | 51.989 | 33365 | 2615 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.319 | 170478 | 48.011 | 24213 | 2576 | 1.138 | 3.026 |
| 总计 | | 355083 | 100.000 | 57578 | | | |

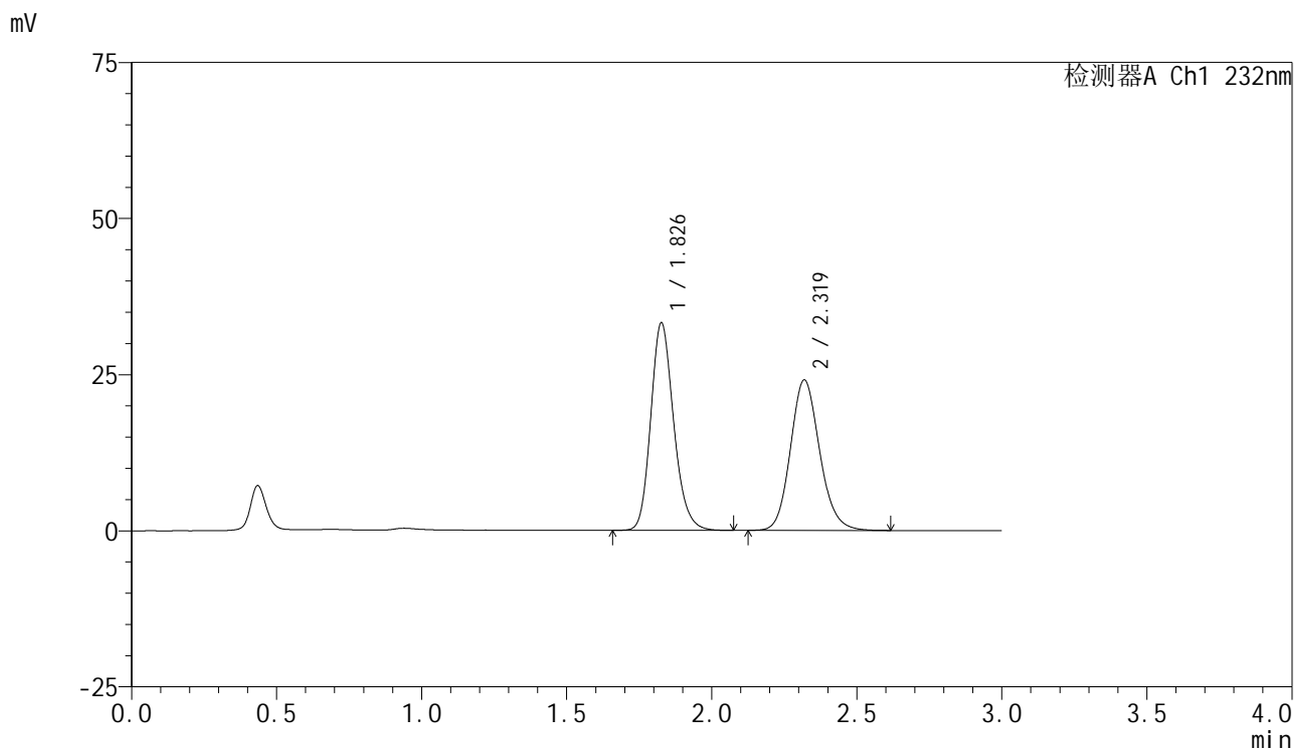


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-647-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 13:58:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182636 | 51.955 | 33067 | 2620 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.319 | 168891 | 48.045 | 24074 | 2595 | 1.139 | 3.034 |
| 总计 | | 351526 | 100.000 | 57141 | | | |

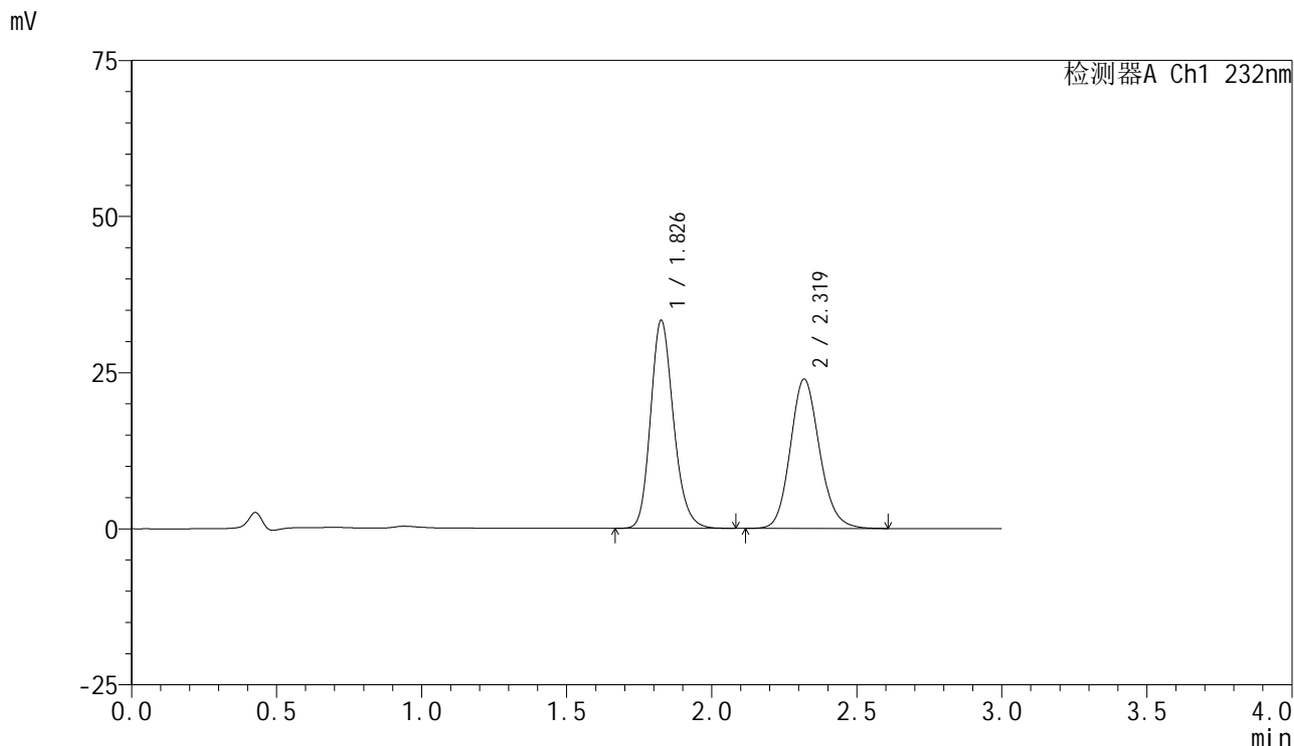


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-648-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 14:02:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183301 | 52.217 | 33080 | 2605 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.319 | 167738 | 47.783 | 23879 | 2587 | 1.139 | 3.029 |
| 总计 | | 351038 | 100.000 | 56959 | | | |

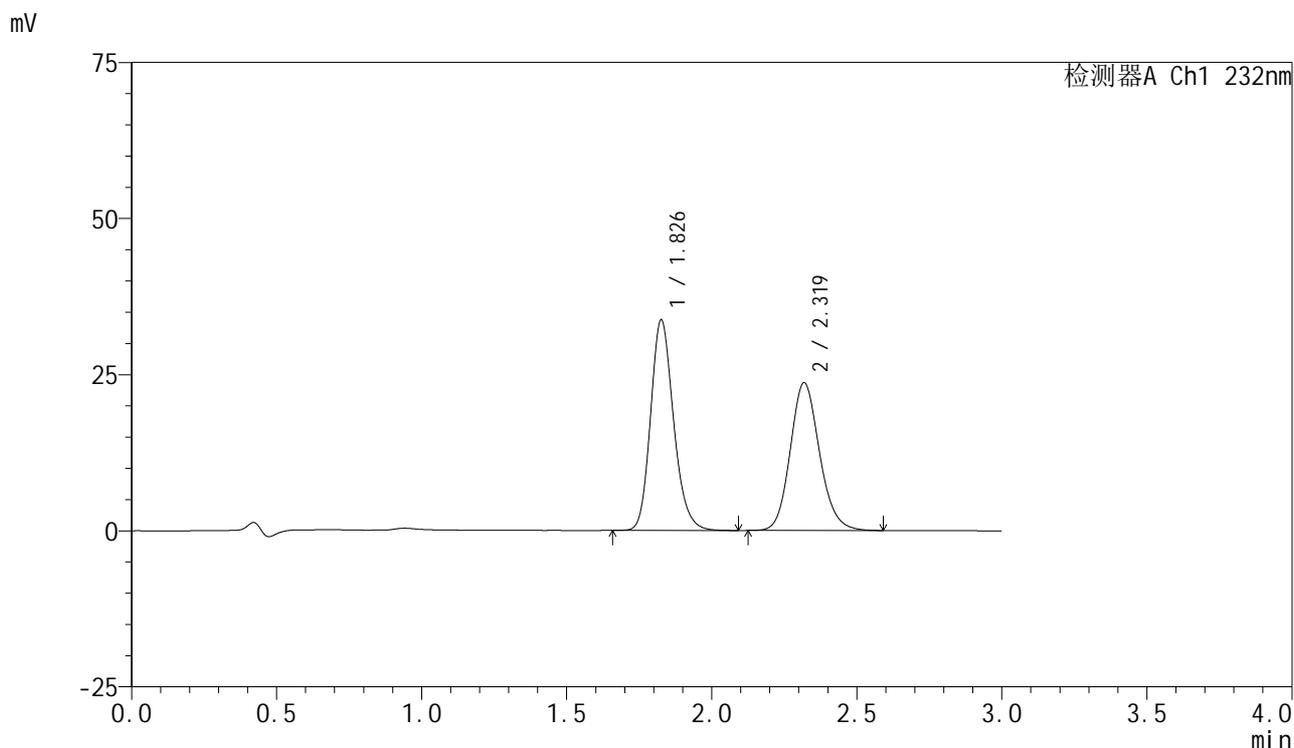


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-649-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P6.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 1-51 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 14:05:38 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:01:21 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 186235 | 52.856 | 33501 | 2594 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.319 | 166107 | 47.144 | 23623 | 2580 | 1.140 | 3.023 |
| 总计 | | 352342 | 100.000 | 57124 | | | |

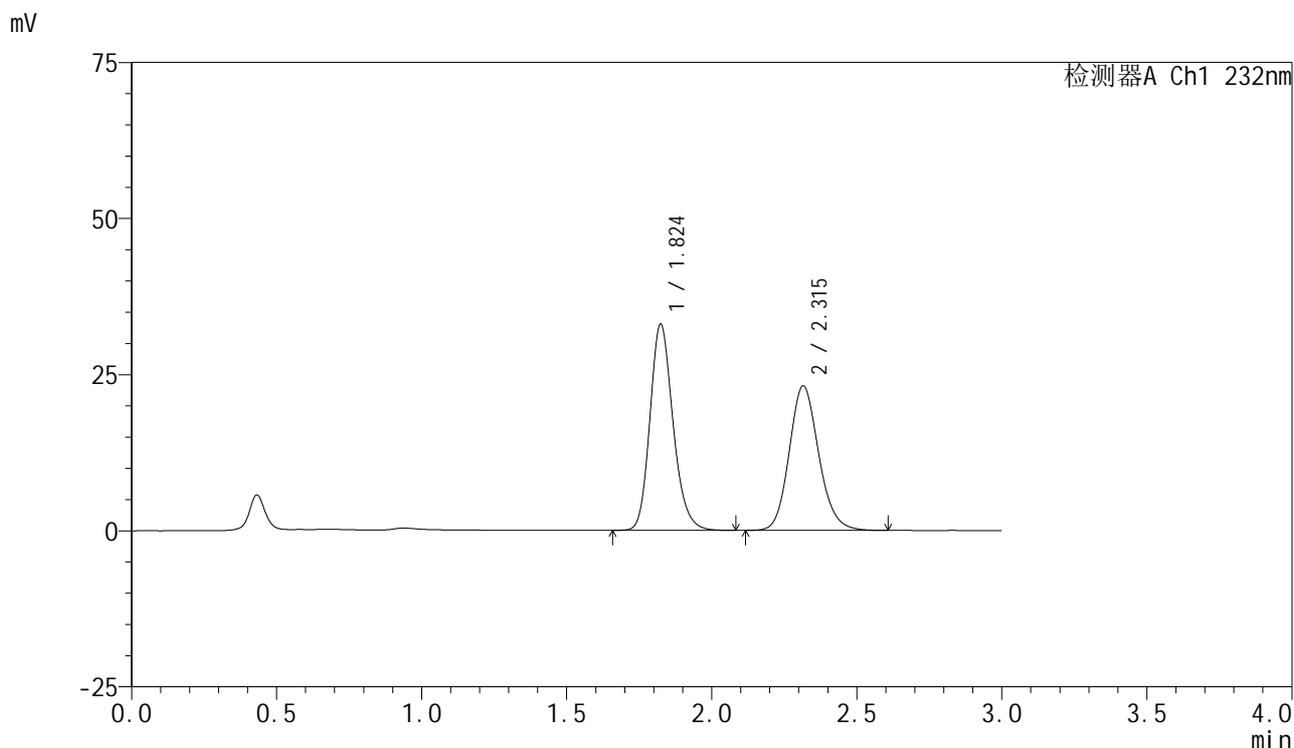


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-650-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 14:09:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 183047 | 52.768 | 32983 | 2571 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.315 | 163843 | 47.232 | 23125 | 2527 | 1.141 | 2.996 |
| 总计 | | 346890 | 100.000 | 56107 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-651-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-16

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:12:28

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:26

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

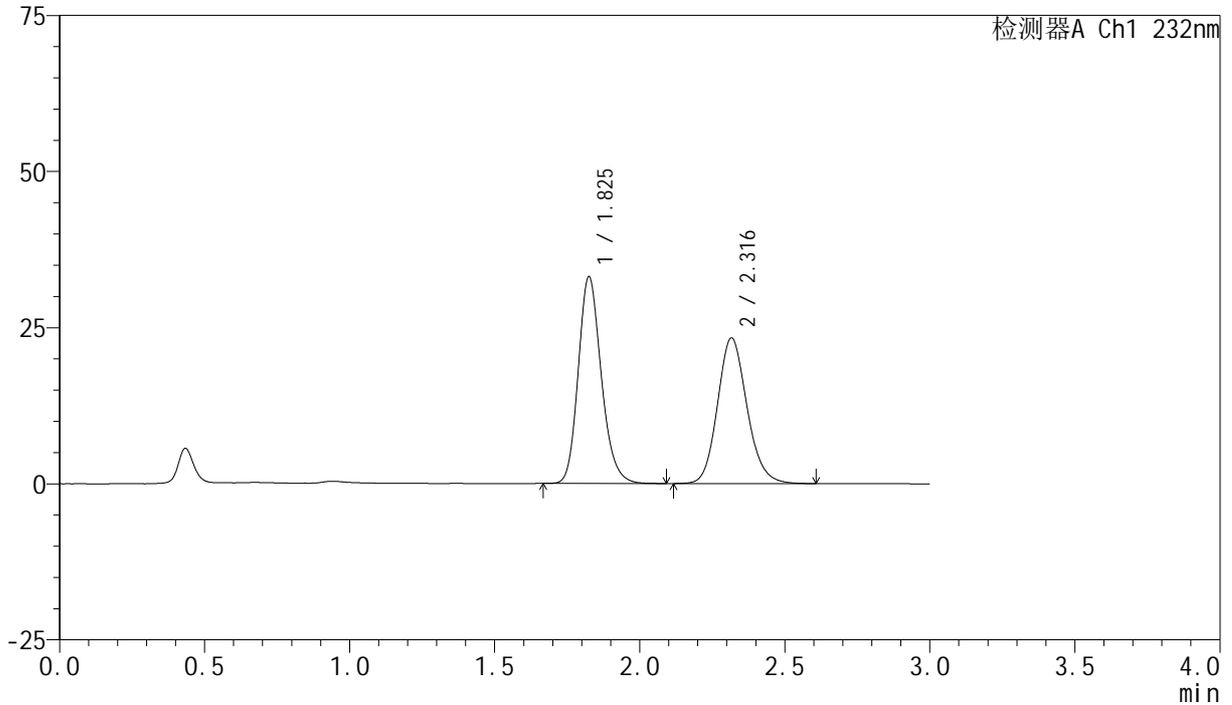
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183096 | 52.638 | 32997 | 2581 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.316 | 164747 | 47.362 | 23280 | 2540 | 1.140 | 3.001 |
| 总计 | | 347843 | 100.000 | 56277 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-652-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-25

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:15:52

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:29

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

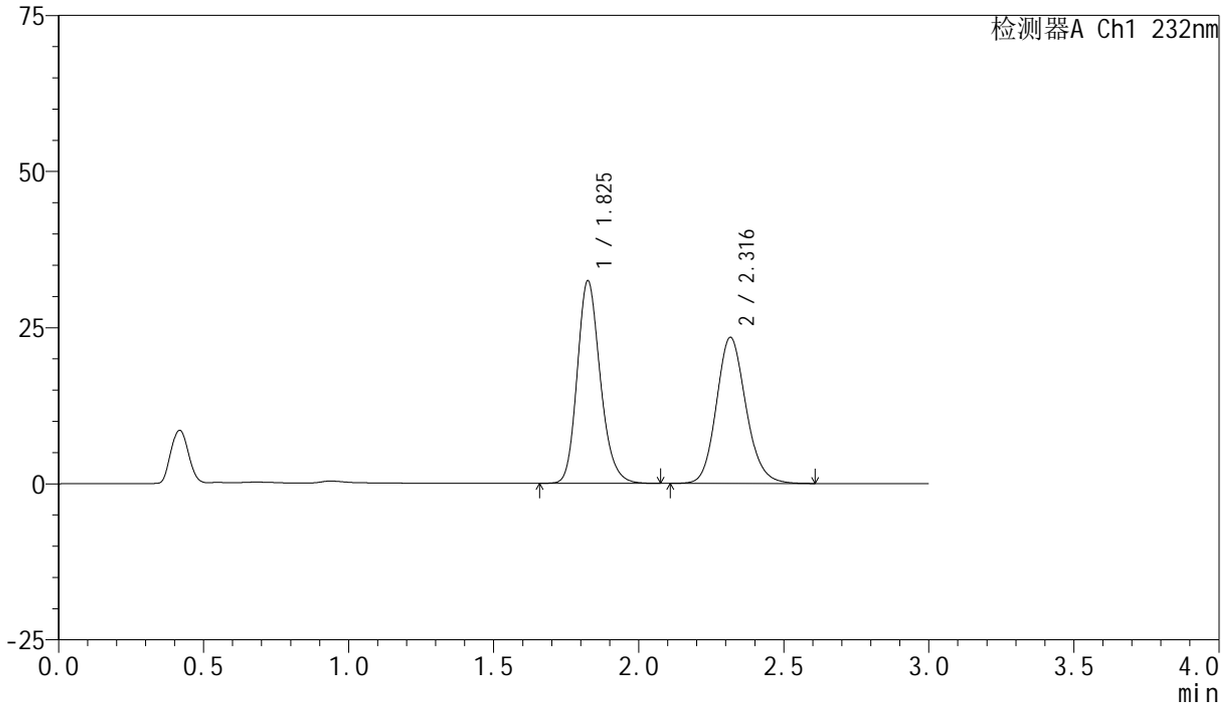
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179659 | 52.014 | 32335 | 2572 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.316 | 165749 | 47.986 | 23368 | 2529 | 1.141 | 2.995 |
| 总计 | | 345408 | 100.000 | 55703 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-653-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-34

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:19:17

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:31

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

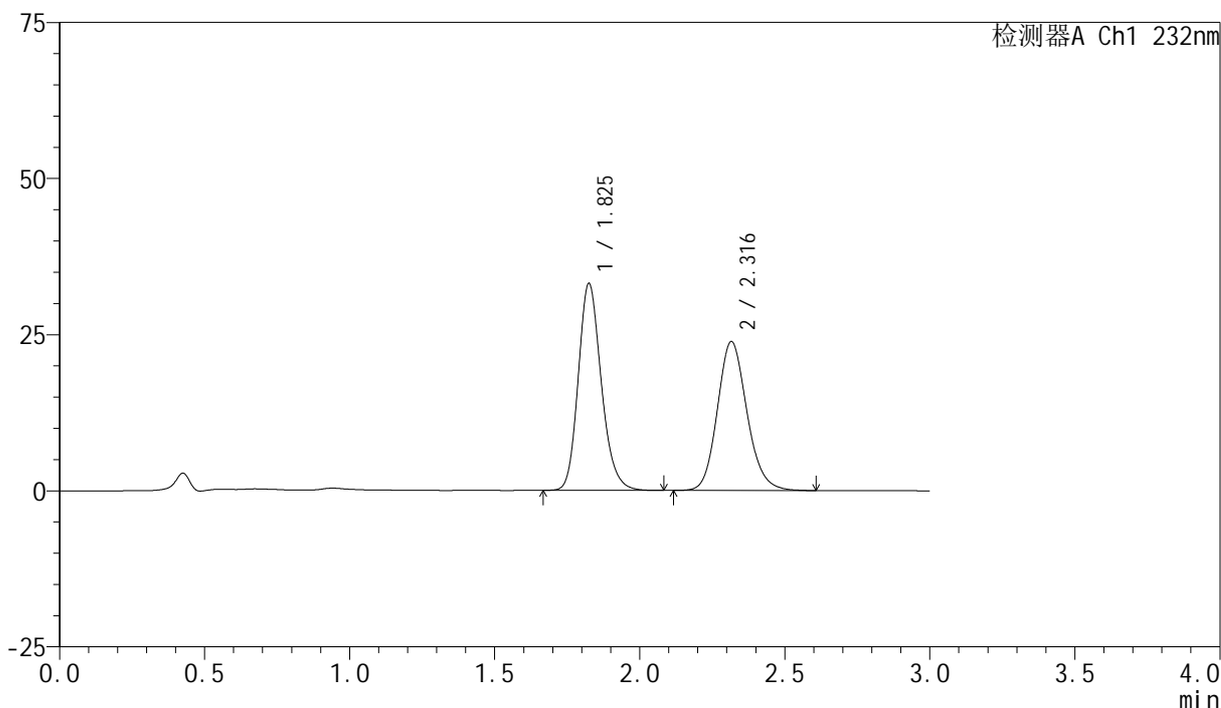
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183351 | 52.022 | 33013 | 2578 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.316 | 169097 | 47.978 | 23837 | 2525 | 1.142 | 2.994 |
| 总计 | | 352448 | 100.000 | 56851 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-654-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-43

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:22:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:34

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

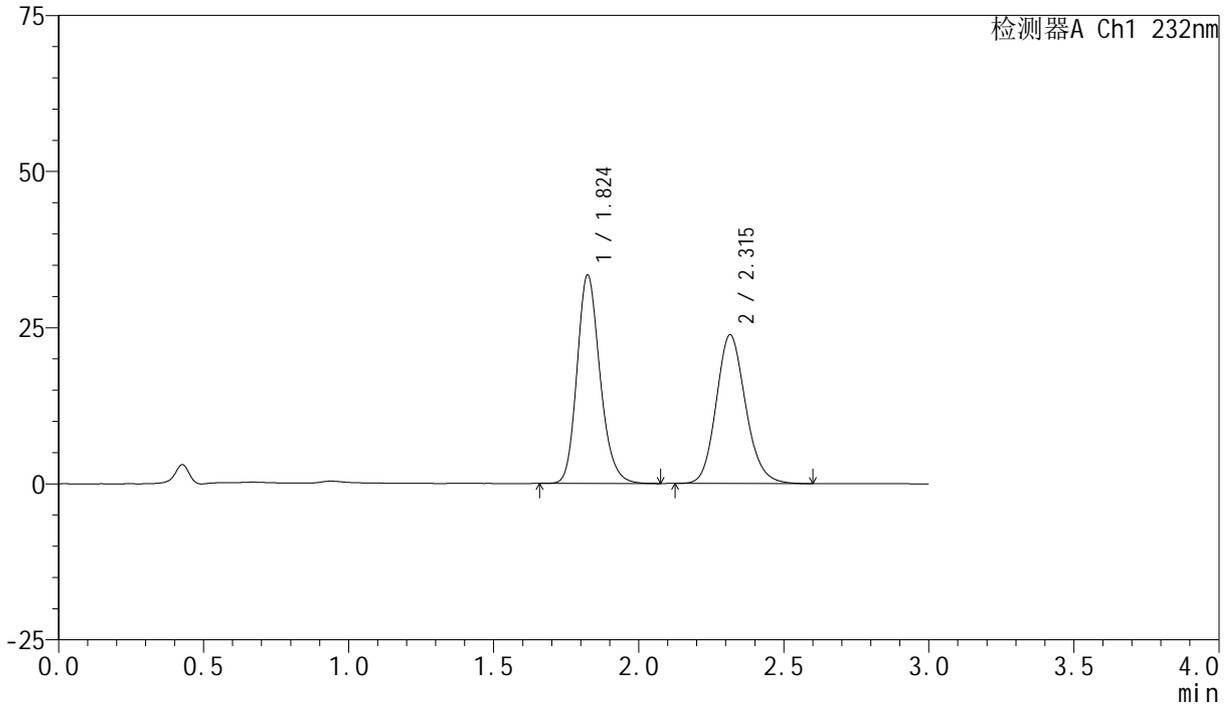
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 184467 | 52.347 | 33347 | 2586 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.315 | 167928 | 47.653 | 23798 | 2541 | 1.142 | 3.003 |
| 总计 | | 352395 | 100.000 | 57145 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-655-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-52

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:26:07

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:37

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

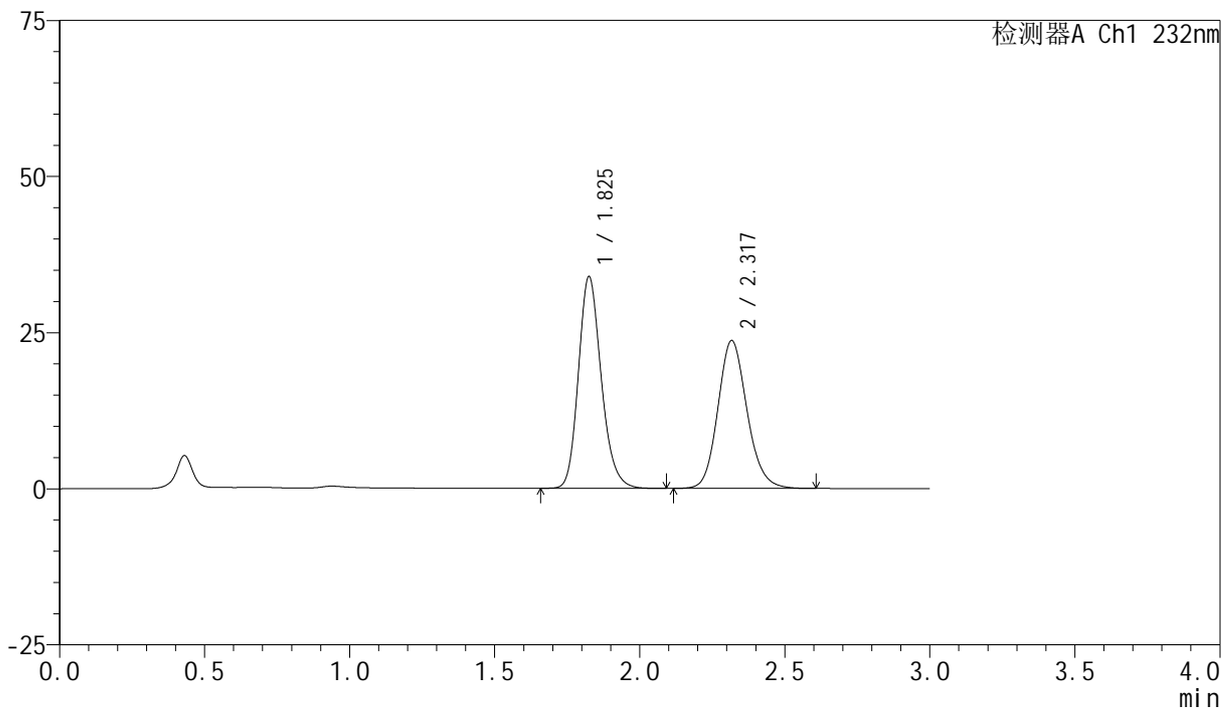
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 186050 | 52.962 | 33764 | 2630 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.317 | 165240 | 47.038 | 23602 | 2607 | 1.139 | 3.039 |
| 总计 | | 351290 | 100.000 | 57366 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-656-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-8

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:29:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

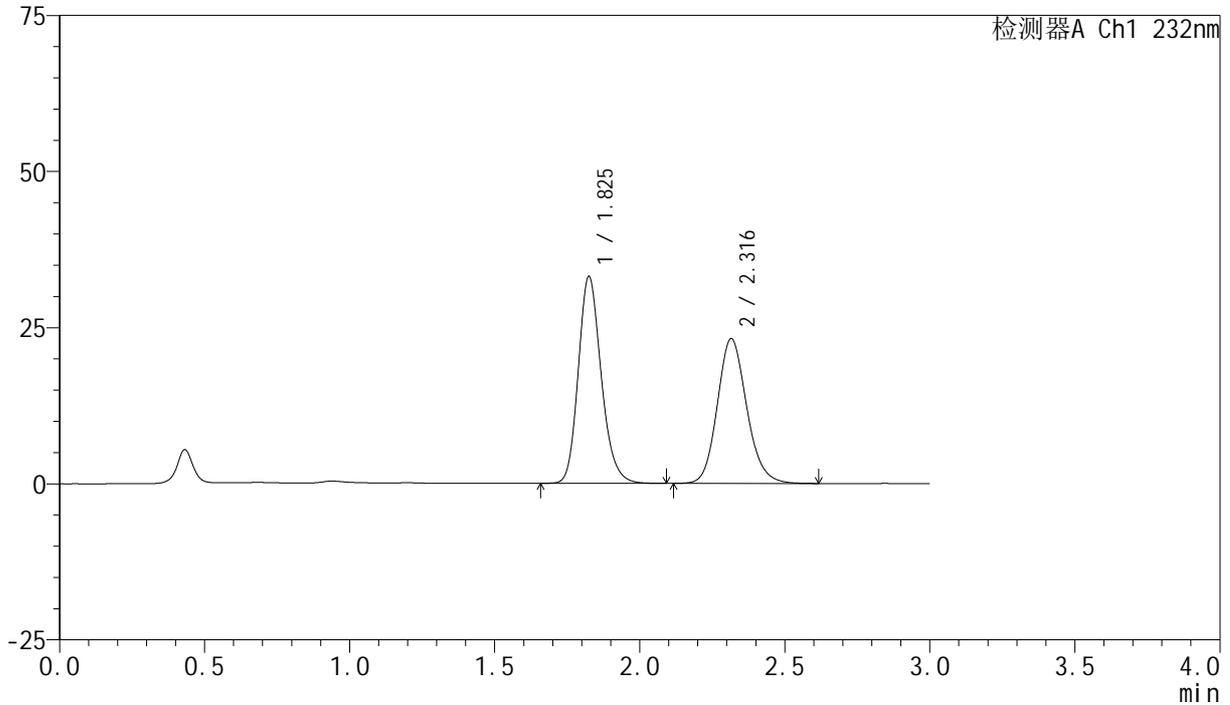
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182664 | 52.762 | 33021 | 2606 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.316 | 163540 | 47.238 | 23180 | 2553 | 1.142 | 3.008 |
| 总计 | | 346204 | 100.000 | 56201 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-657-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-17

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 14:32:57

实验者: xiexinhui

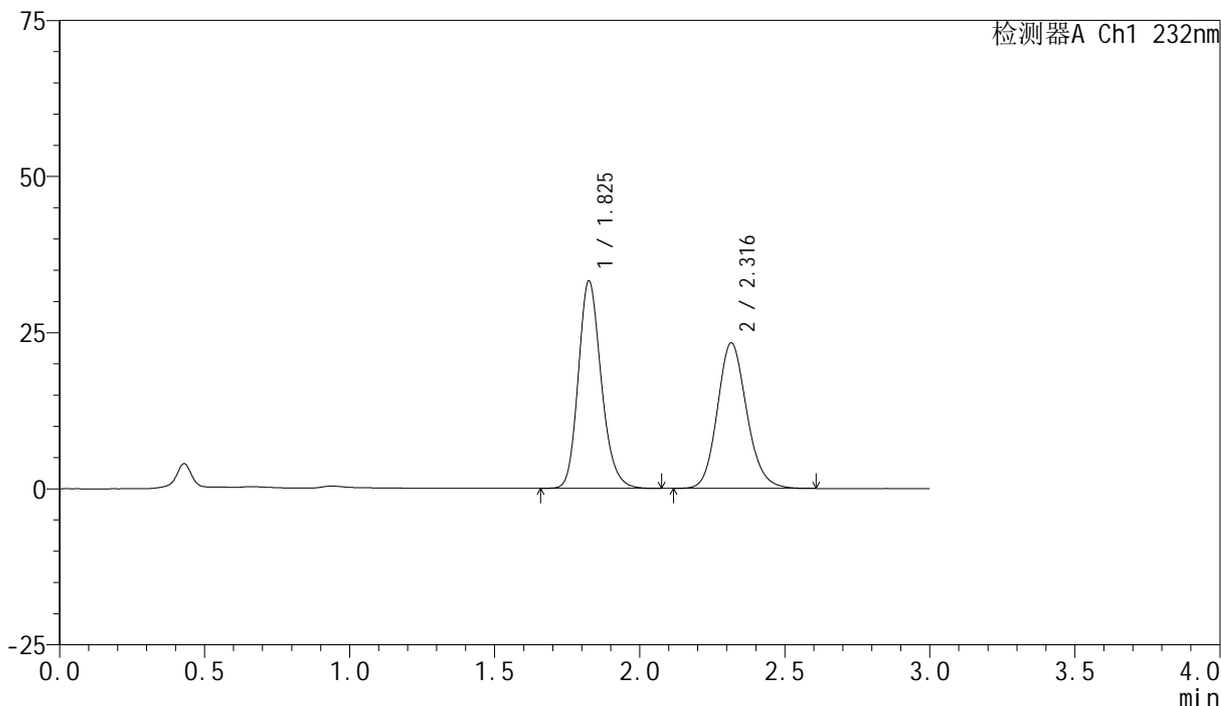
处理时间(V2): 2024/08/14 09:01:42

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183147 | 52.706 | 33095 | 2597 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.316 | 164341 | 47.294 | 23292 | 2551 | 1.141 | 3.005 |
| 总计 | | 347488 | 100.000 | 56387 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-658-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-26

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:36:23

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:45

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

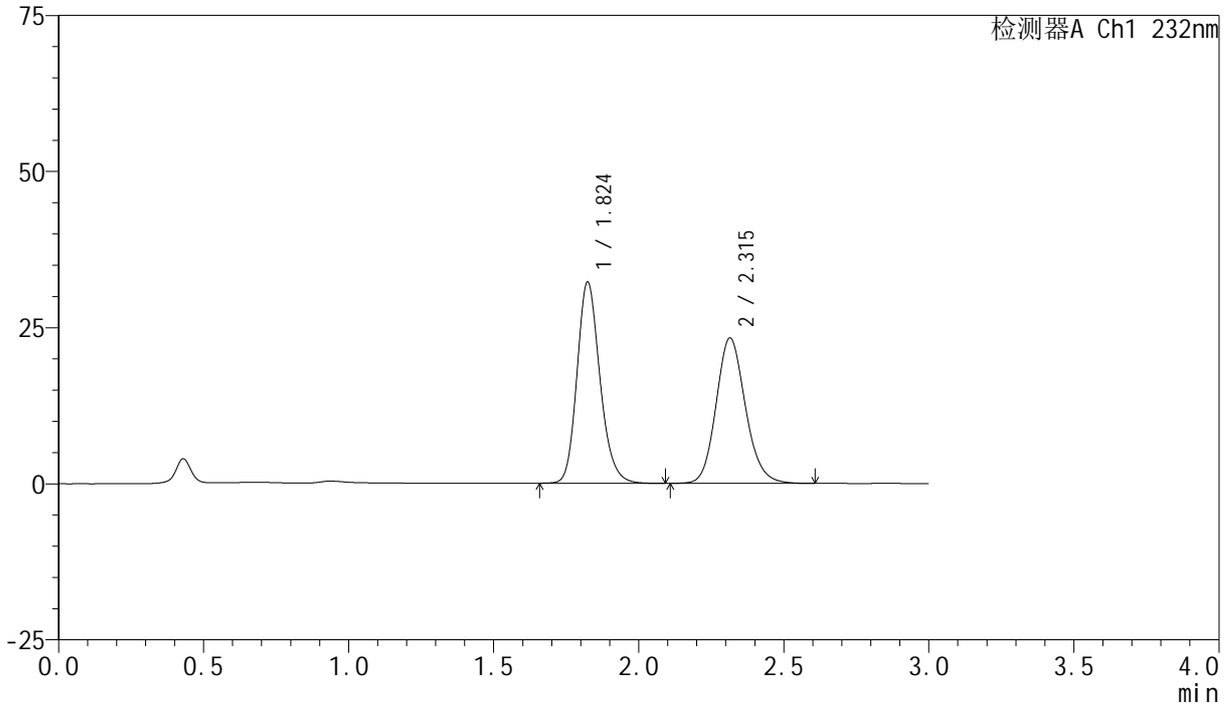
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 177799 | 52.029 | 32189 | 2602 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.315 | 163933 | 47.971 | 23305 | 2564 | 1.138 | 3.013 |
| 总计 | | 341733 | 100.000 | 55494 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-659-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-35

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:39:48

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

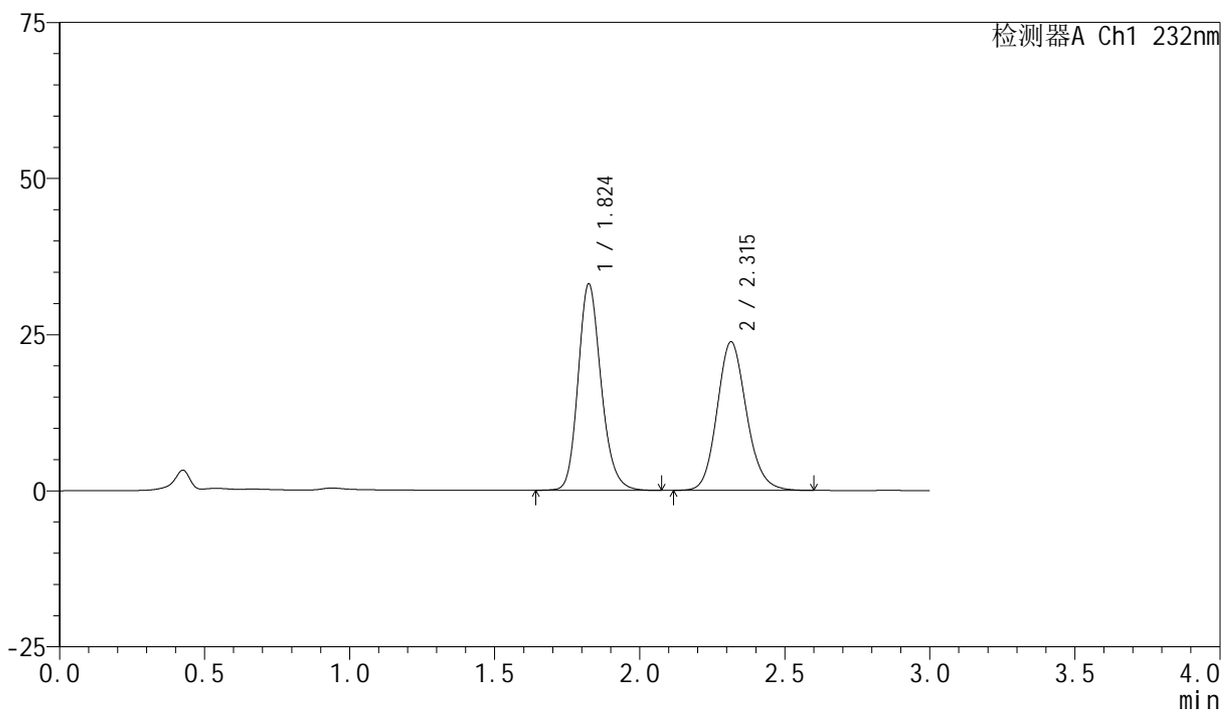
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 182593 | 52.138 | 32988 | 2600 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.315 | 167621 | 47.862 | 23785 | 2555 | 1.139 | 3.006 |
| 总计 | | 350214 | 100.000 | 56773 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-660-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-44

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:43:13

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

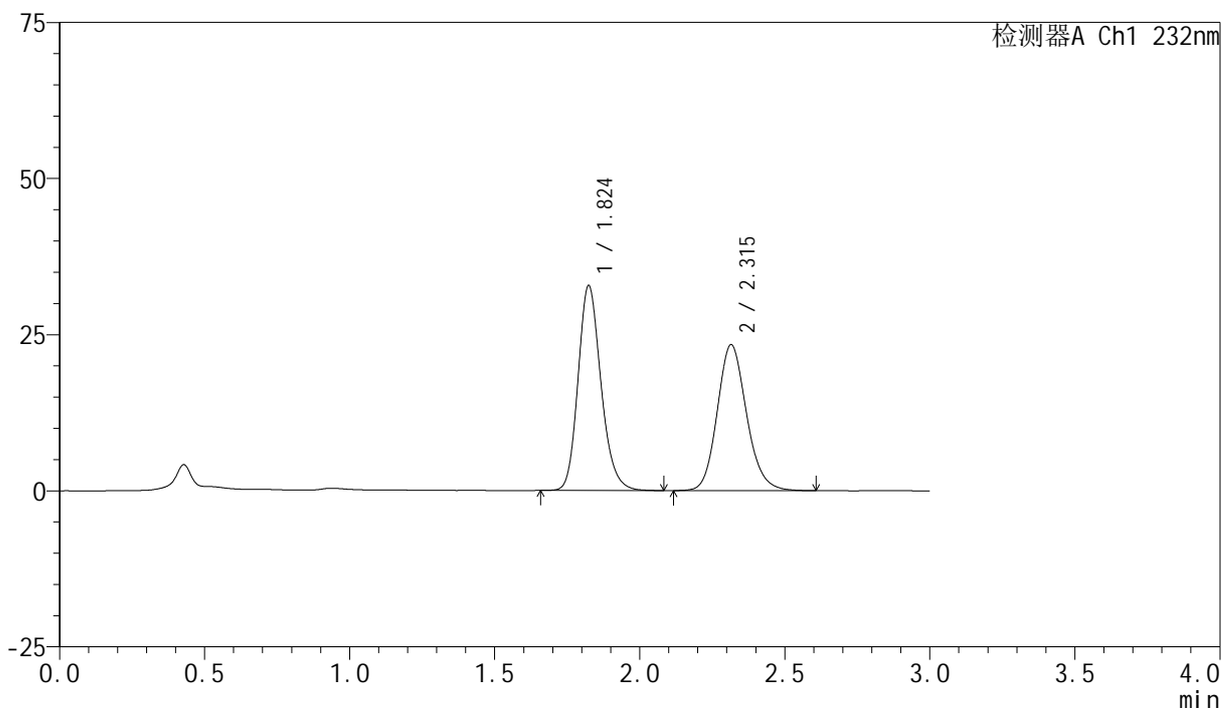
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 180748 | 52.431 | 32750 | 2604 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.315 | 163985 | 47.569 | 23355 | 2575 | 1.143 | 3.018 |
| 总计 | | 344734 | 100.000 | 56105 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-661-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-53

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:46:38

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:52

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

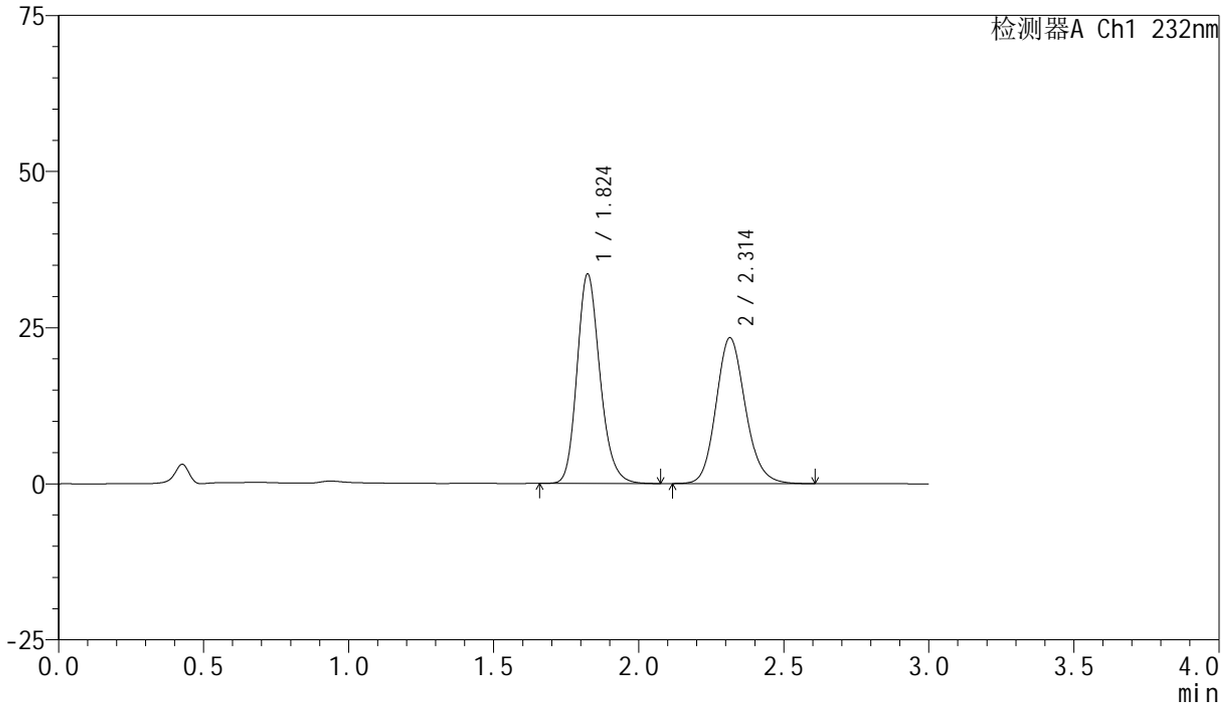
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 184731 | 52.951 | 33503 | 2607 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.314 | 164141 | 47.049 | 23357 | 2571 | 1.143 | 3.015 |
| 总计 | | 348872 | 100.000 | 56860 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-662-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:50:03

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

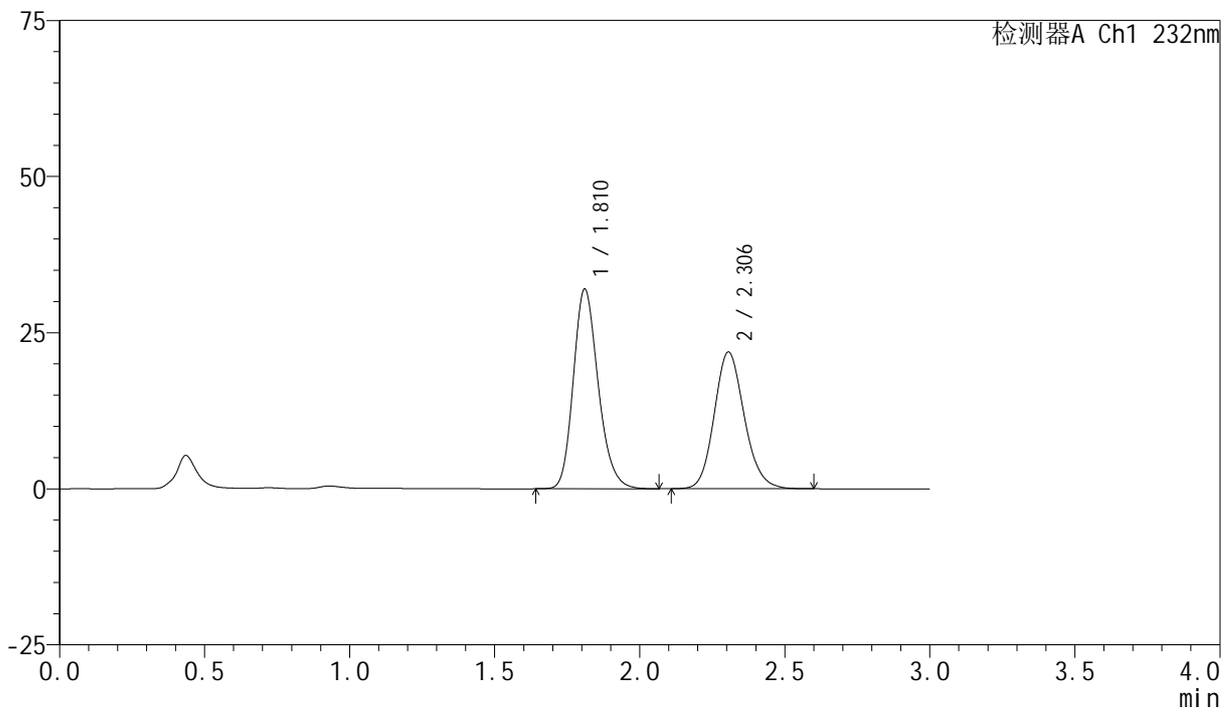
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.810 | 191021 | 54.747 | 31890 | 2168 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.306 | 157893 | 45.253 | 21916 | 2409 | 1.141 | 2.885 |
| 总计 | | 348914 | 100.000 | 53806 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-663-2 - zzp-2024011221p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 14:53:28

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:01:57

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

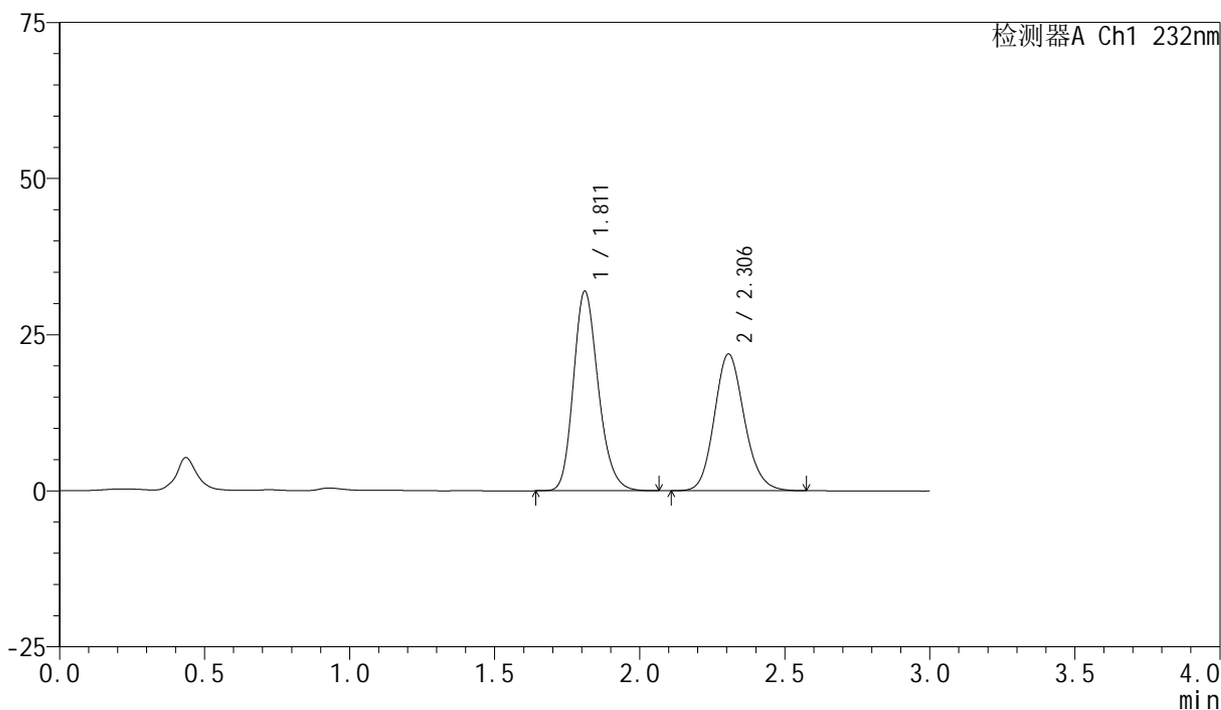
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.811 | 190659 | 54.743 | 31892 | 2174 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.306 | 157620 | 45.257 | 21917 | 2420 | 1.139 | 2.890 |
| 总计 | | 348279 | 100.000 | 53809 | | | |



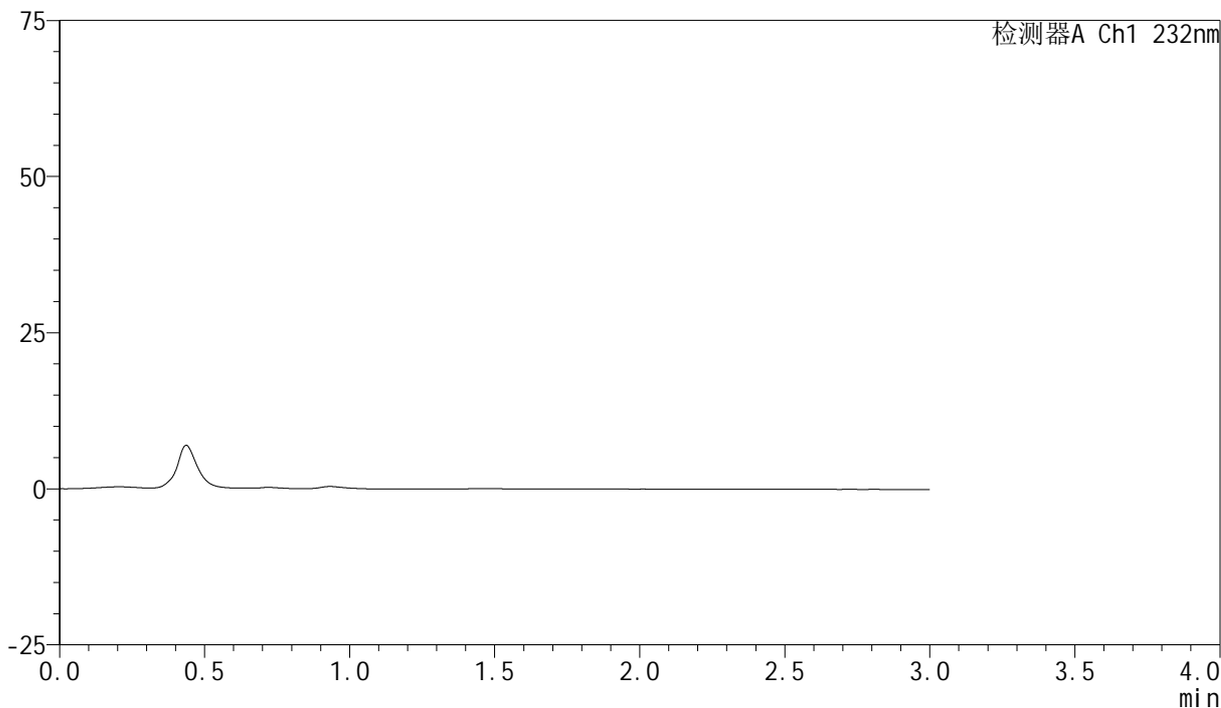
SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-664-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/08/13 14:56:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/08/14 09:02:00 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-665-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:00:21

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

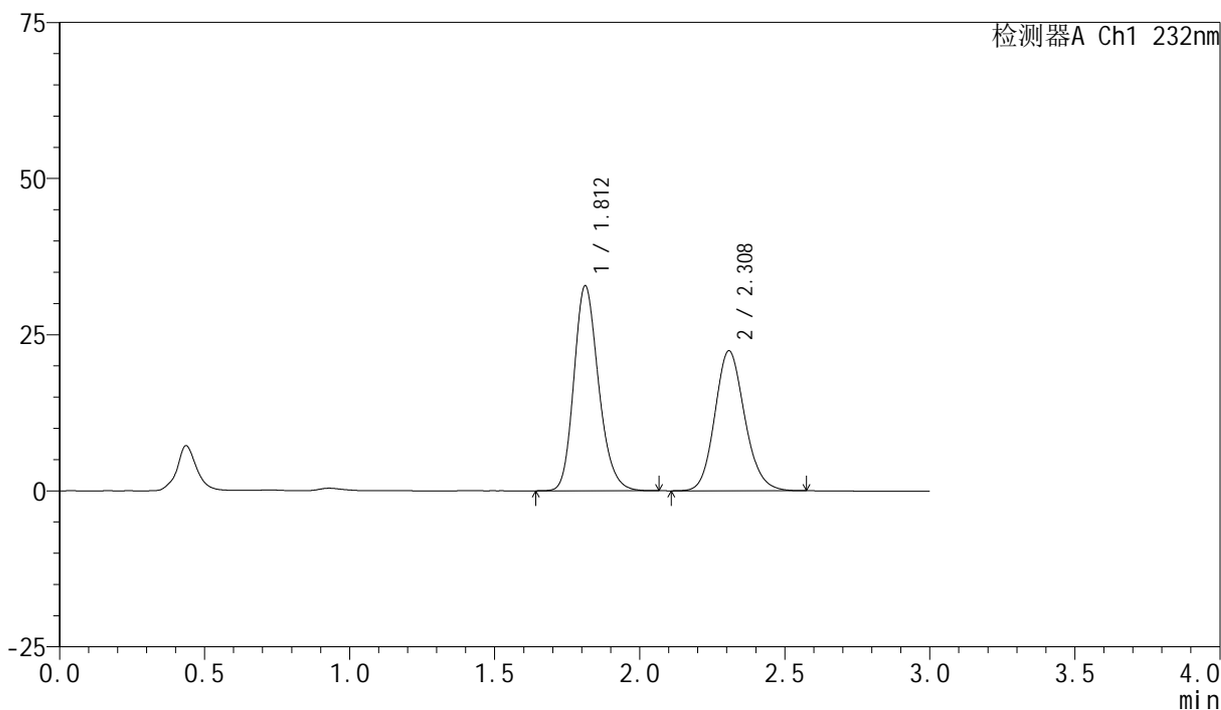
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 194608 | 54.794 | 32818 | 2209 | 1.201 | -- |
| 2 | 2.308 | 160554 | 45.206 | 22403 | 2444 | 1.139 | 2.907 |
| 总计 | | 355162 | 100.000 | 55221 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-666-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:03:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

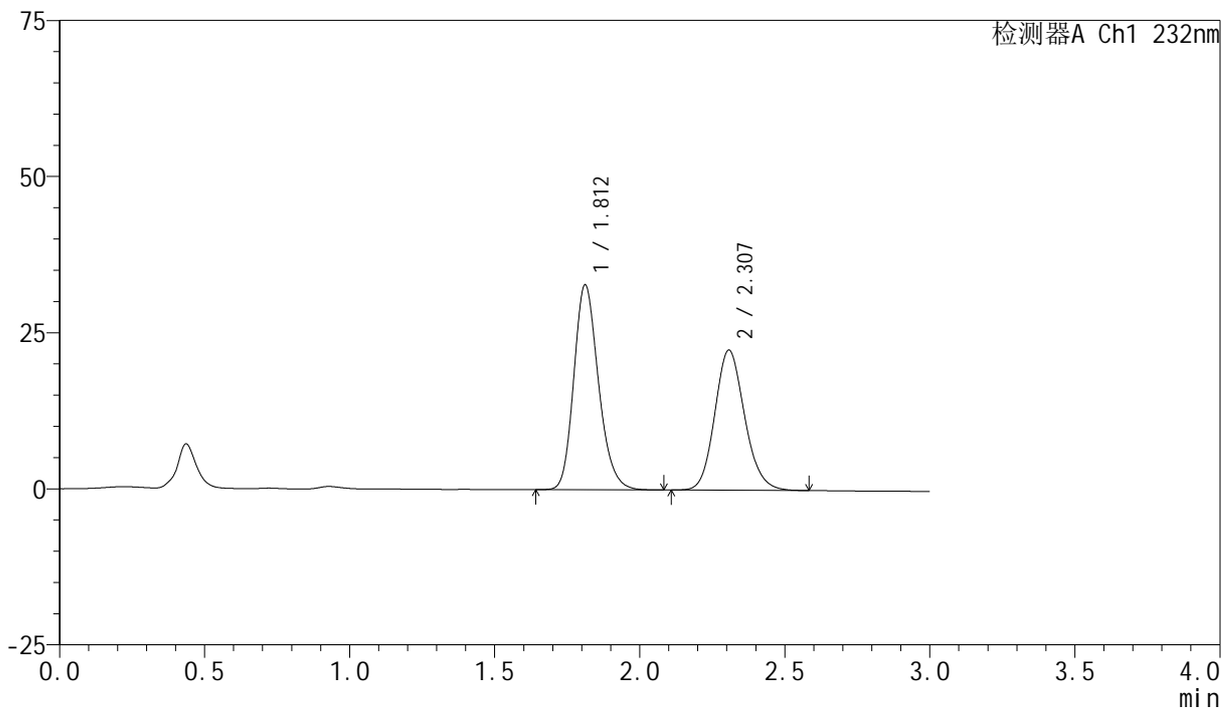
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 194513 | 54.761 | 32800 | 2208 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.307 | 160690 | 45.239 | 22422 | 2440 | 1.140 | 2.905 |
| 总计 | | 355203 | 100.000 | 55223 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-667-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:07:13

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

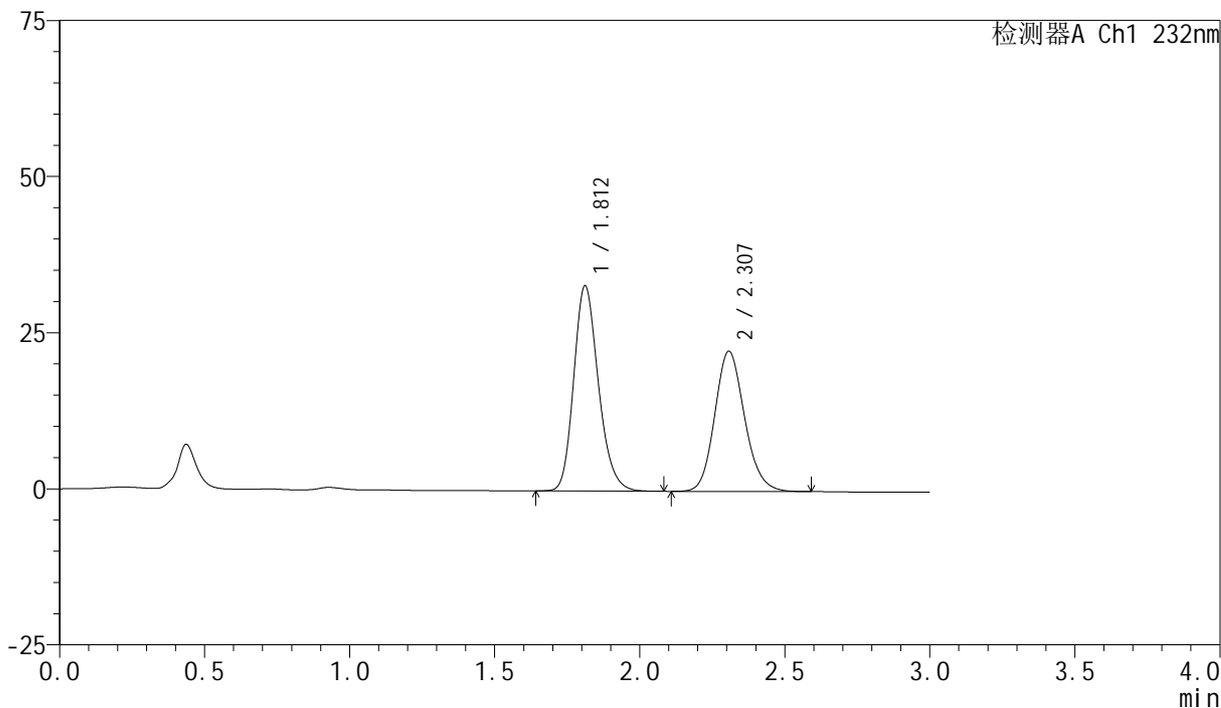
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 194673 | 54.788 | 32829 | 2206 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.307 | 160646 | 45.212 | 22436 | 2450 | 1.141 | 2.910 |
| 总计 | | 355318 | 100.000 | 55265 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-668-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:10:40

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:11

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

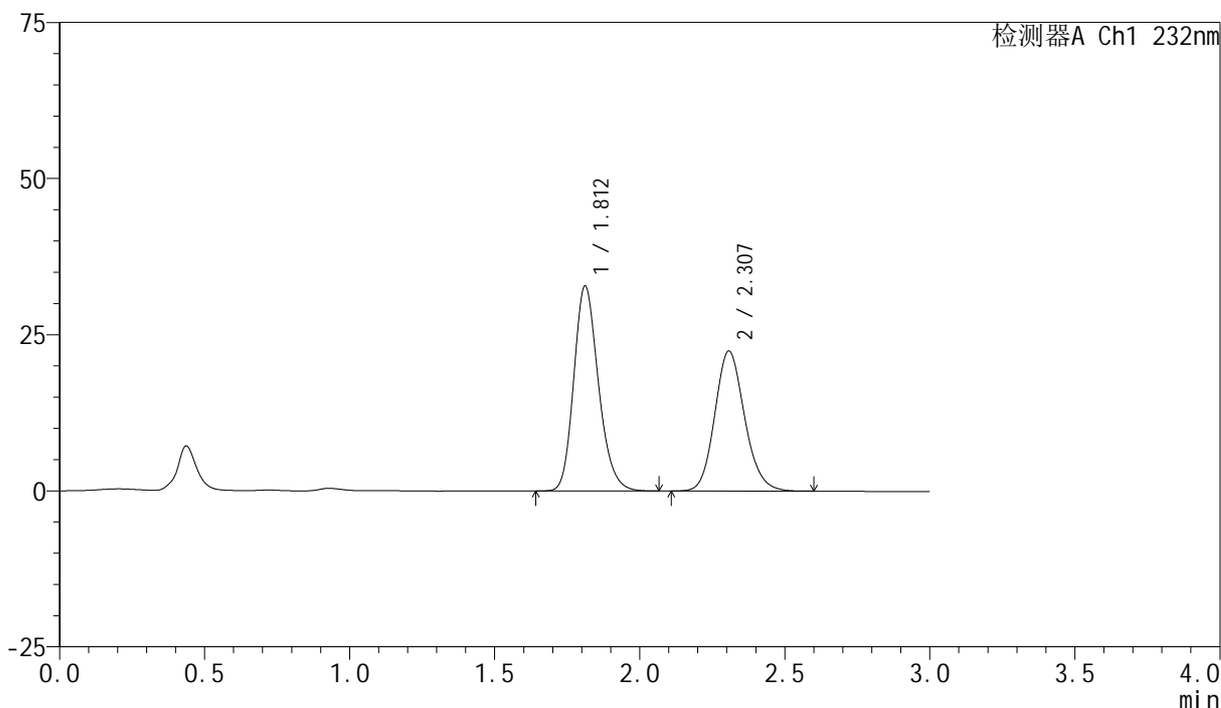
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 194706 | 54.799 | 32806 | 2204 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.307 | 160604 | 45.201 | 22422 | 2446 | 1.139 | 2.907 |
| 总计 | | 355311 | 100.000 | 55228 | | | |

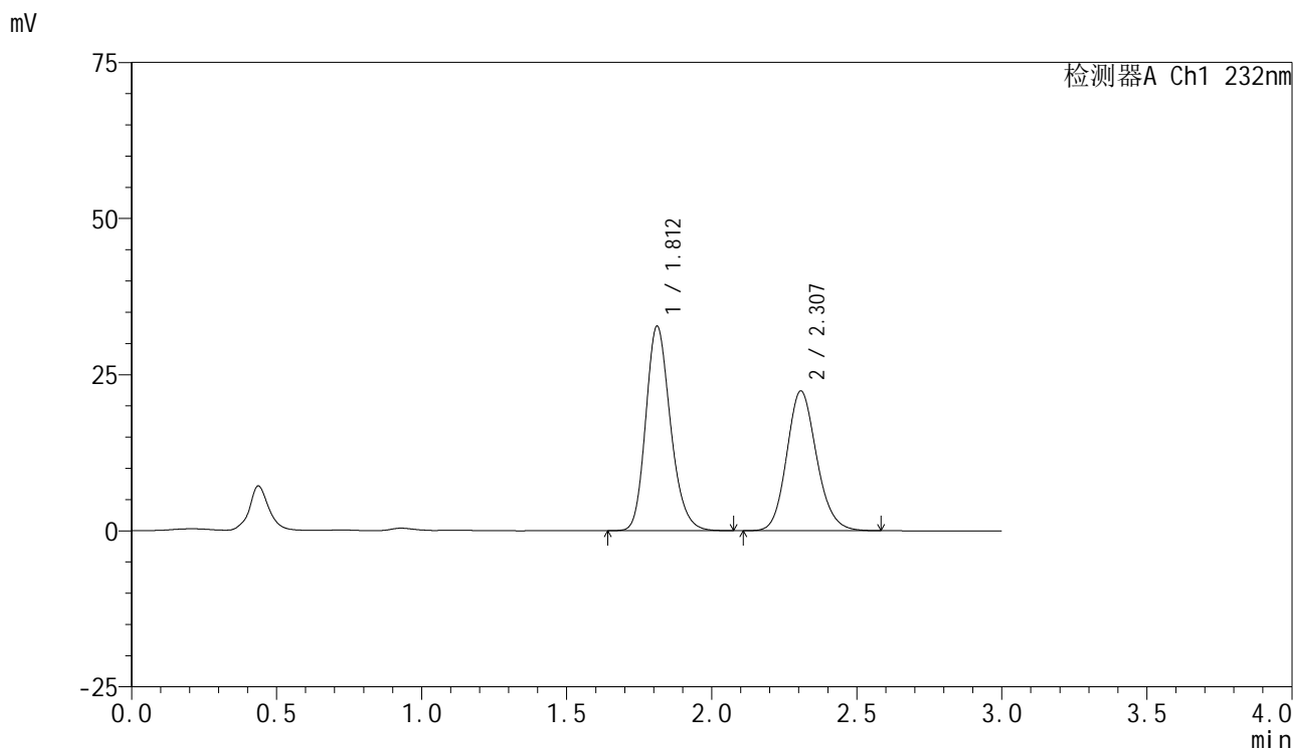


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-669-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 15:14:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:02:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 194493 | 54.786 | 32728 | 2199 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.307 | 160512 | 45.214 | 22372 | 2437 | 1.140 | 2.902 |
| 总计 | | 355005 | 100.000 | 55100 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-670-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-1

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:17:33

处理时间(V2): 2024/08/14 09:02:17

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

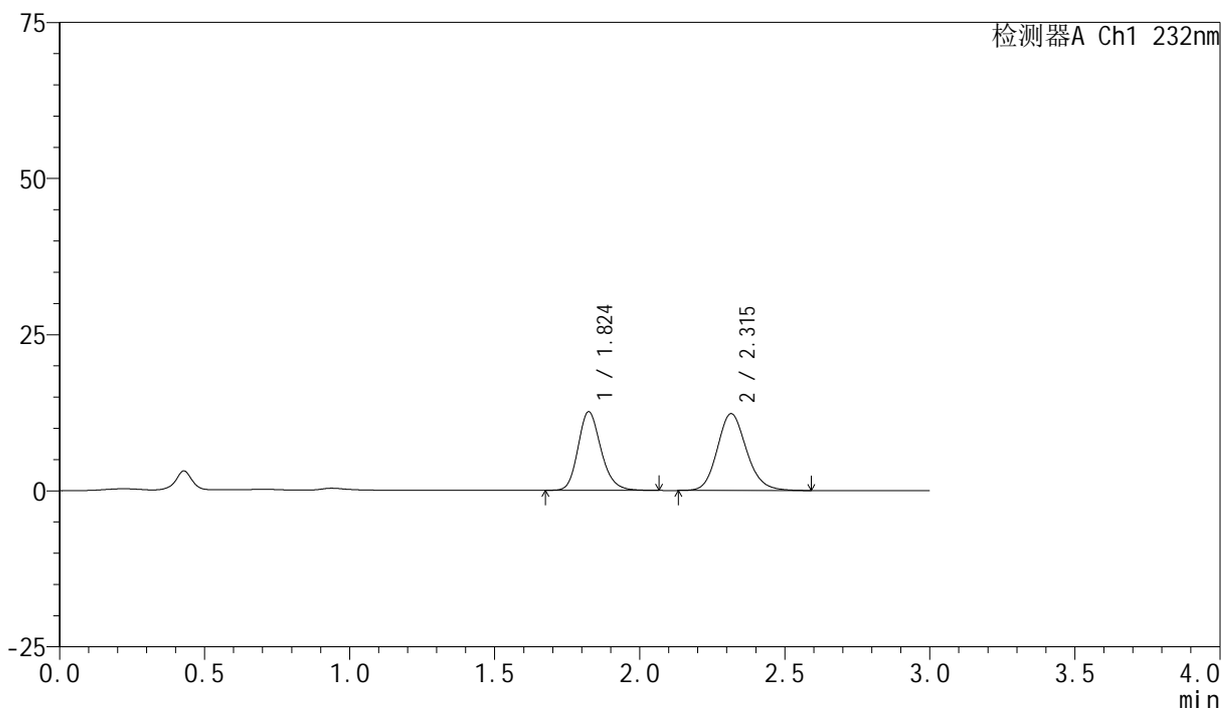
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 69400 | 44.656 | 12579 | 2609 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.315 | 86011 | 55.344 | 12303 | 2597 | 1.144 | 3.026 |
| 总计 | | 155411 | 100.000 | 24882 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-671-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-10

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:20:59

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:19

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

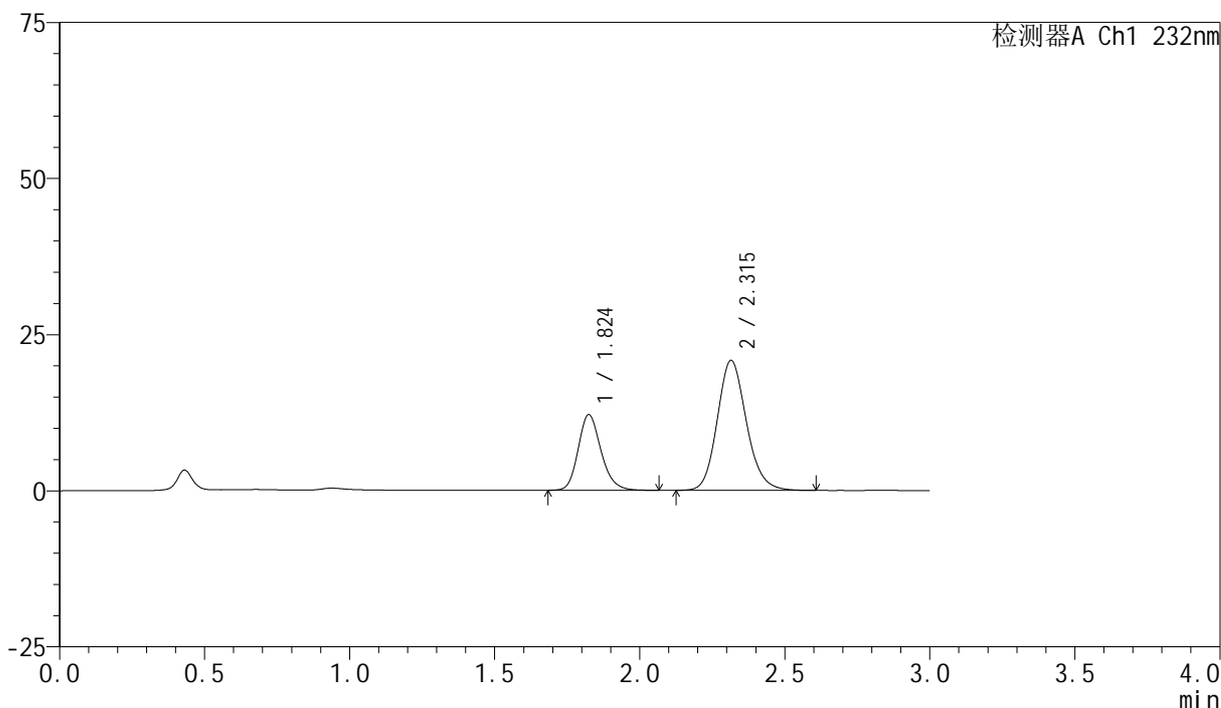
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 66370 | 31.343 | 12076 | 2628 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.315 | 145388 | 68.657 | 20809 | 2598 | 1.143 | 3.028 |
| 总计 | | 211758 | 100.000 | 32884 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-672-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-19

版本号:6.115

进样体积: 50 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/08/13 15:24:25

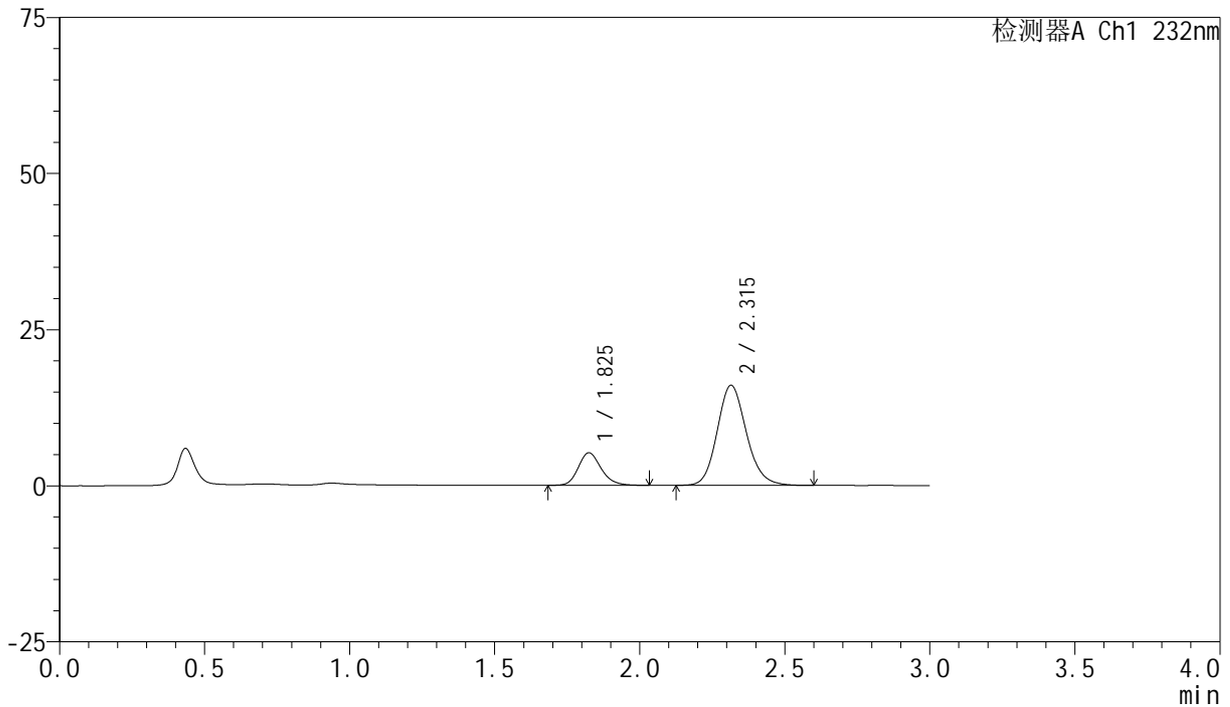
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:22

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 28518 | 20.267 | 5188 | 2631 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.315 | 112195 | 79.733 | 16029 | 2593 | 1.143 | 3.025 |
| 总计 | | 140713 | 100.000 | 21217 | | | |

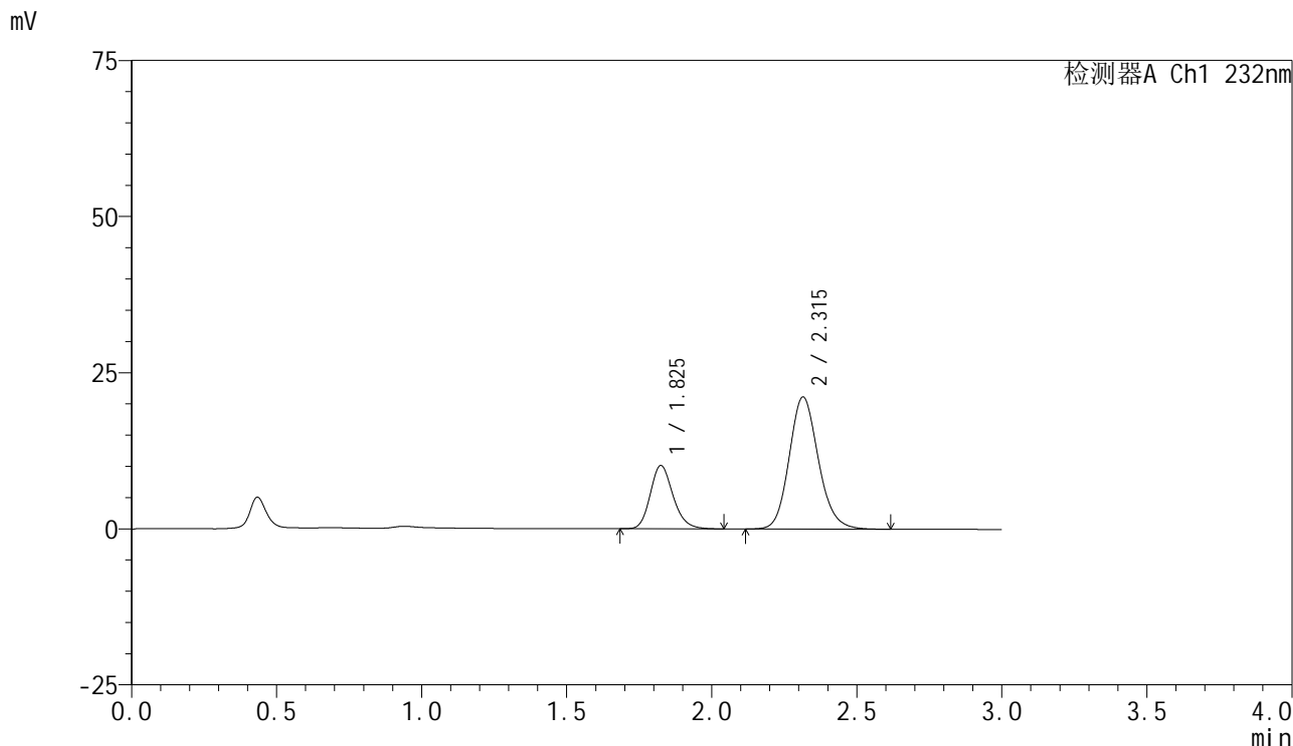


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|---|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-673-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 2-28 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 15:27:51 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:02:24 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 55525 | 27.260 | 10113 | 2625 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.315 | 148159 | 72.740 | 21160 | 2589 | 1.142 | 3.022 |
| 总计 | | 203684 | 100.000 | 31273 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-674-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-37

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:31:17

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

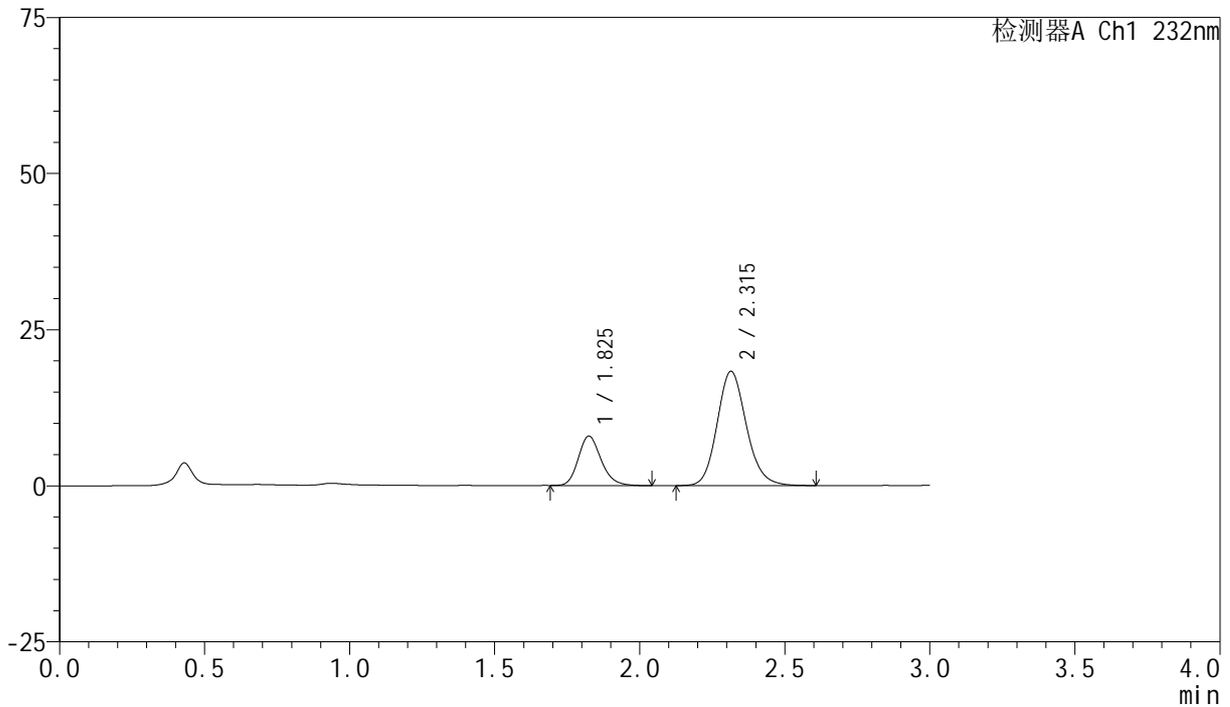
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 43341 | 25.251 | 7894 | 2627 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.315 | 128297 | 74.749 | 18308 | 2585 | 1.144 | 3.020 |
| 总计 | | 171638 | 100.000 | 26202 | | | |

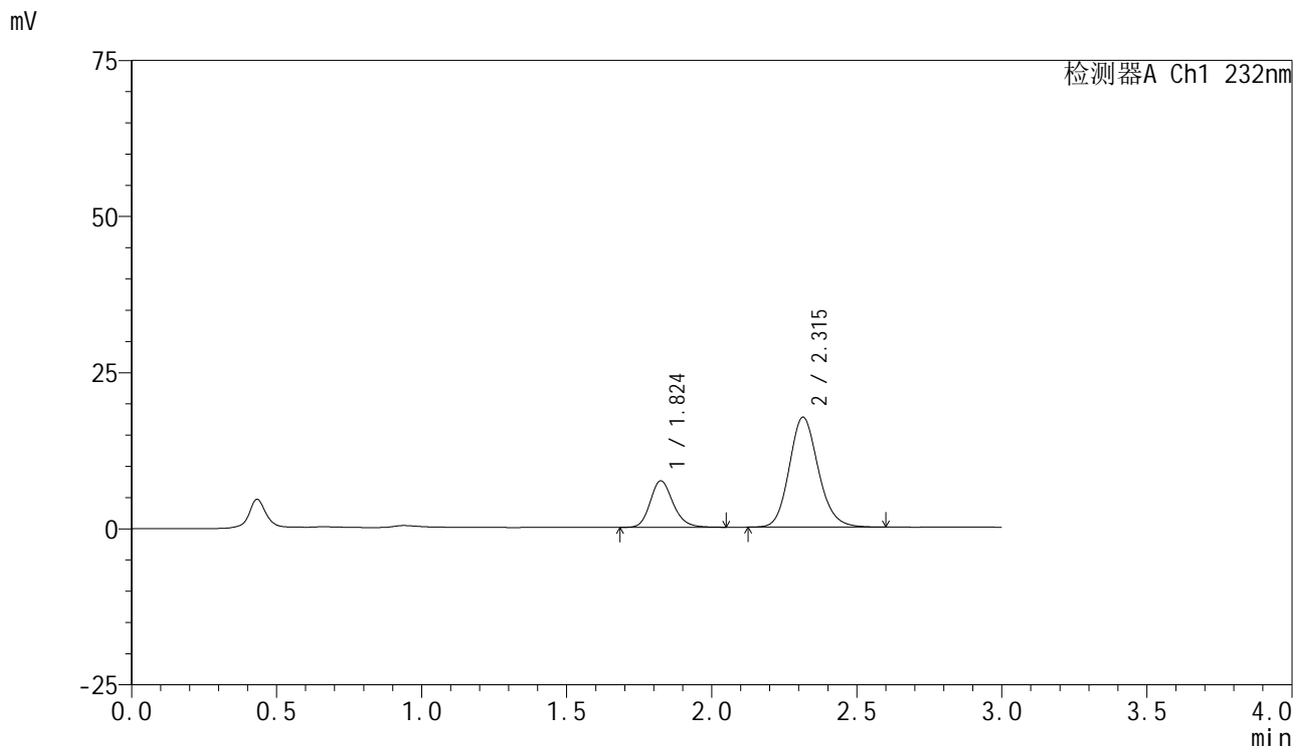


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-675-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 15:34:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:02:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 40859 | 24.962 | 7437 | 2636 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.315 | 122823 | 75.038 | 17613 | 2613 | 1.143 | 3.034 |
| 总计 | | 163683 | 100.000 | 25049 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-676-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:38:09

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

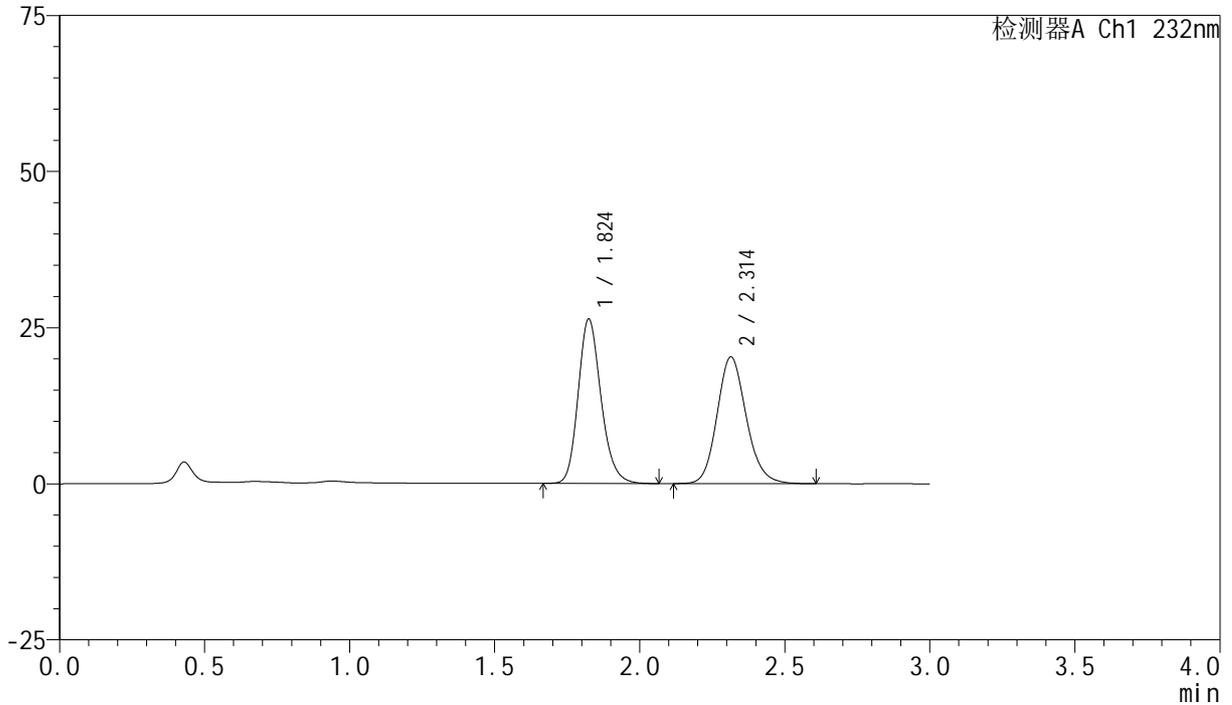
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 144450 | 50.399 | 26271 | 2621 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.314 | 142164 | 49.601 | 20310 | 2587 | 1.145 | 3.020 |
| 总计 | | 286614 | 100.000 | 46581 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-677-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:41:35

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:34

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

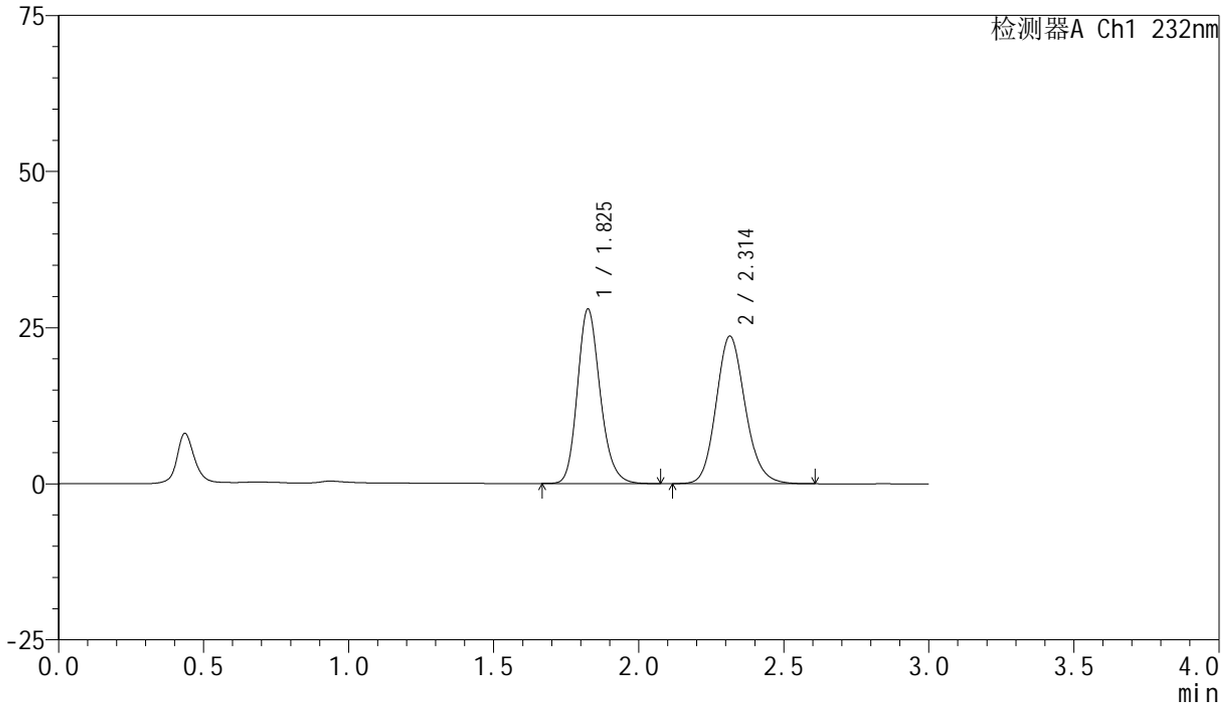
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 152658 | 48.048 | 27833 | 2649 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.314 | 165062 | 51.952 | 23630 | 2595 | 1.143 | 3.025 |
| 总计 | | 317721 | 100.000 | 51463 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-678-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-20

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 15:45:01

实验者: xiexinhui

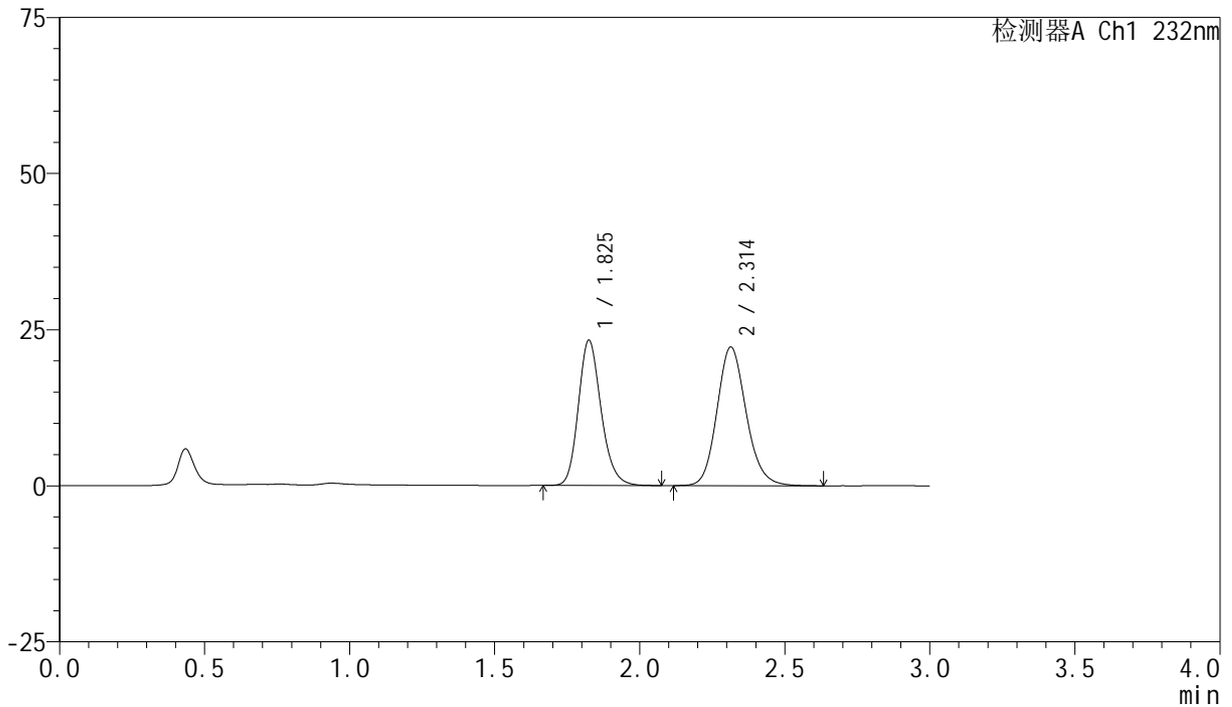
处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:02:37

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 127221 | 45.000 | 23193 | 2646 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.314 | 155494 | 55.000 | 22224 | 2591 | 1.145 | 3.023 |
| 总计 | | 282715 | 100.000 | 45417 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-679-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-29

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:48:27

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:40

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

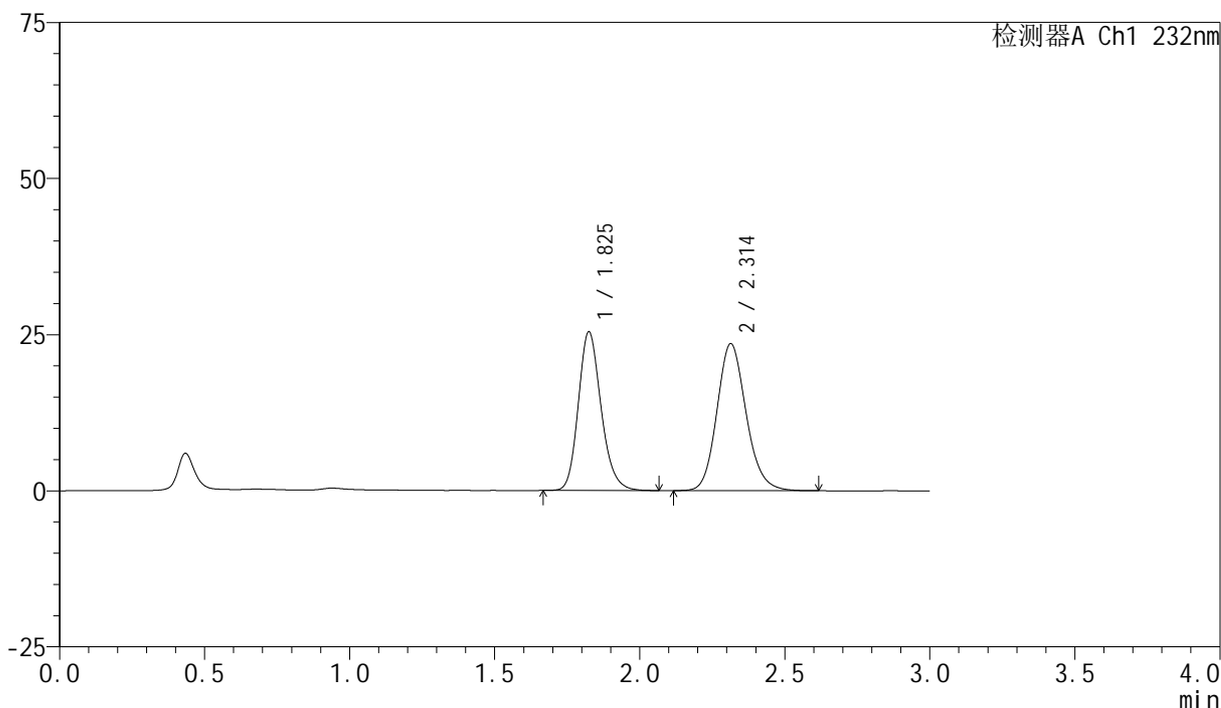
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 138912 | 45.757 | 25324 | 2645 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.314 | 164675 | 54.243 | 23553 | 2590 | 1.143 | 3.022 |
| 总计 | | 303588 | 100.000 | 48878 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-680-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-38

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:51:52

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:42

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

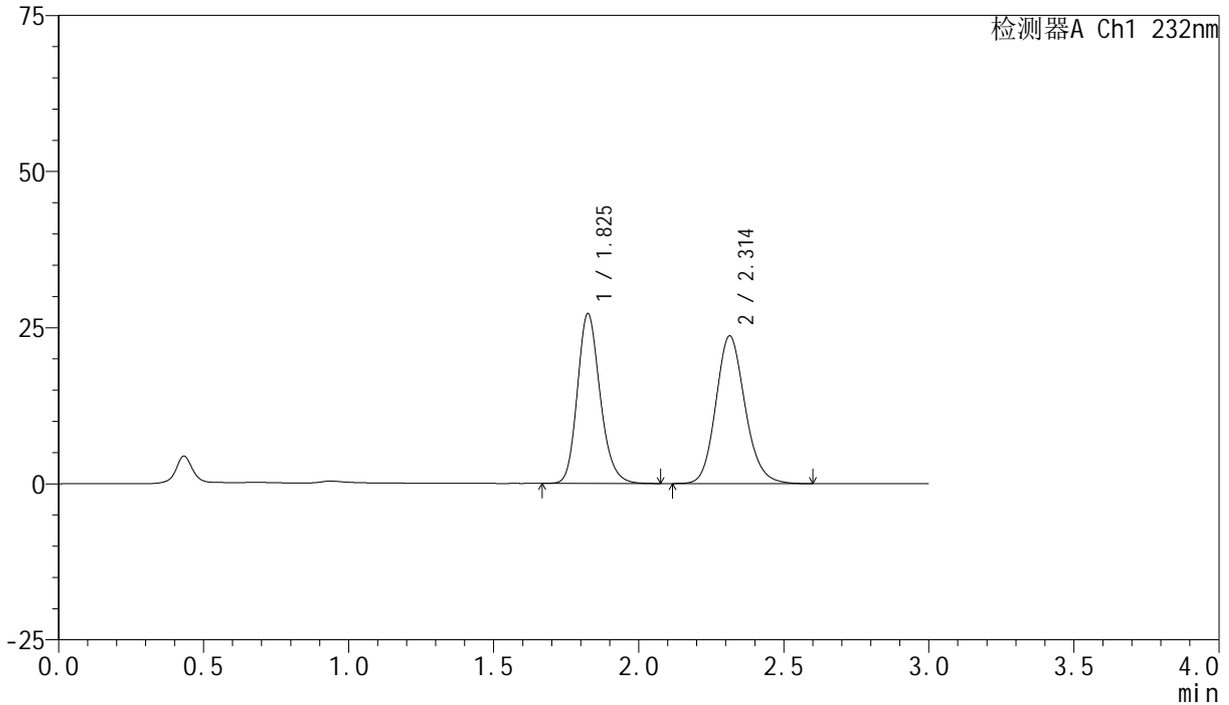
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 148591 | 47.297 | 27101 | 2646 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.314 | 165571 | 52.703 | 23665 | 2586 | 1.142 | 3.018 |
| 总计 | | 314162 | 100.000 | 50766 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-681-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-47

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:55:18

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:45

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

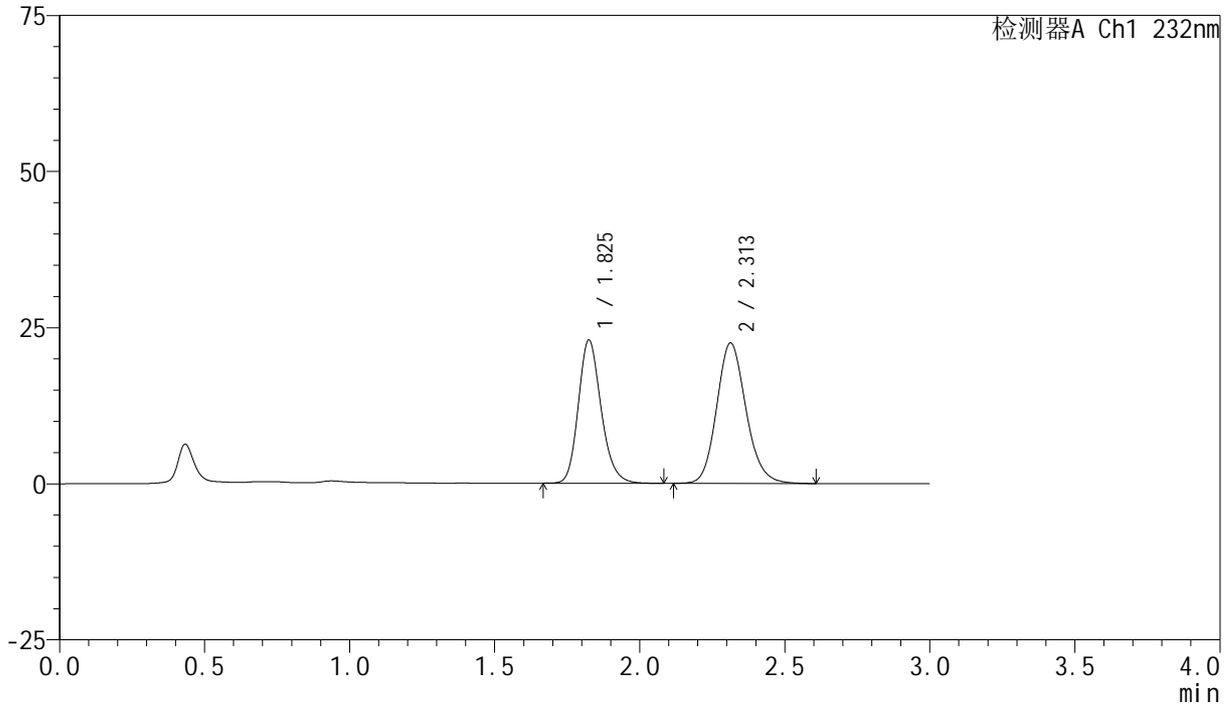
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 125751 | 44.299 | 22865 | 2634 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.313 | 158117 | 55.701 | 22512 | 2566 | 1.143 | 3.008 |
| 总计 | | 283867 | 100.000 | 45378 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-682-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-3

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 15:58:44

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

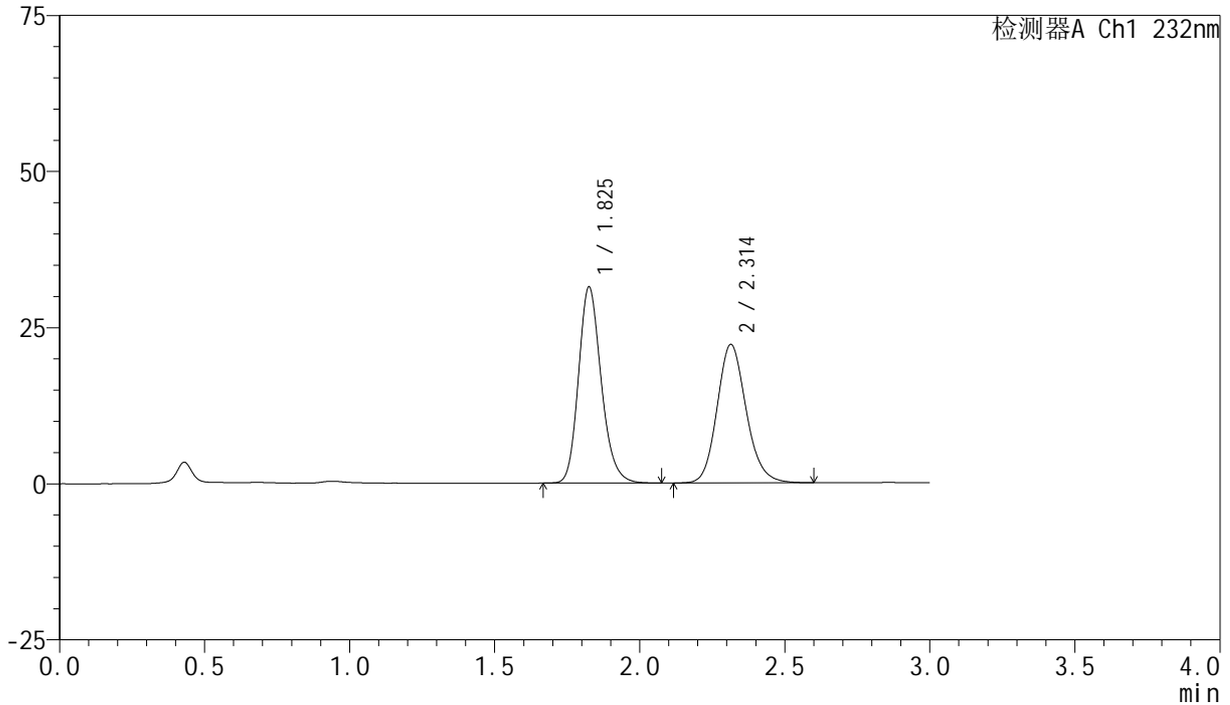
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 171438 | 52.552 | 31263 | 2654 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.314 | 154789 | 47.448 | 22183 | 2605 | 1.145 | 3.028 |
| 总计 | | 326227 | 100.000 | 53446 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-683-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-12

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:02:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

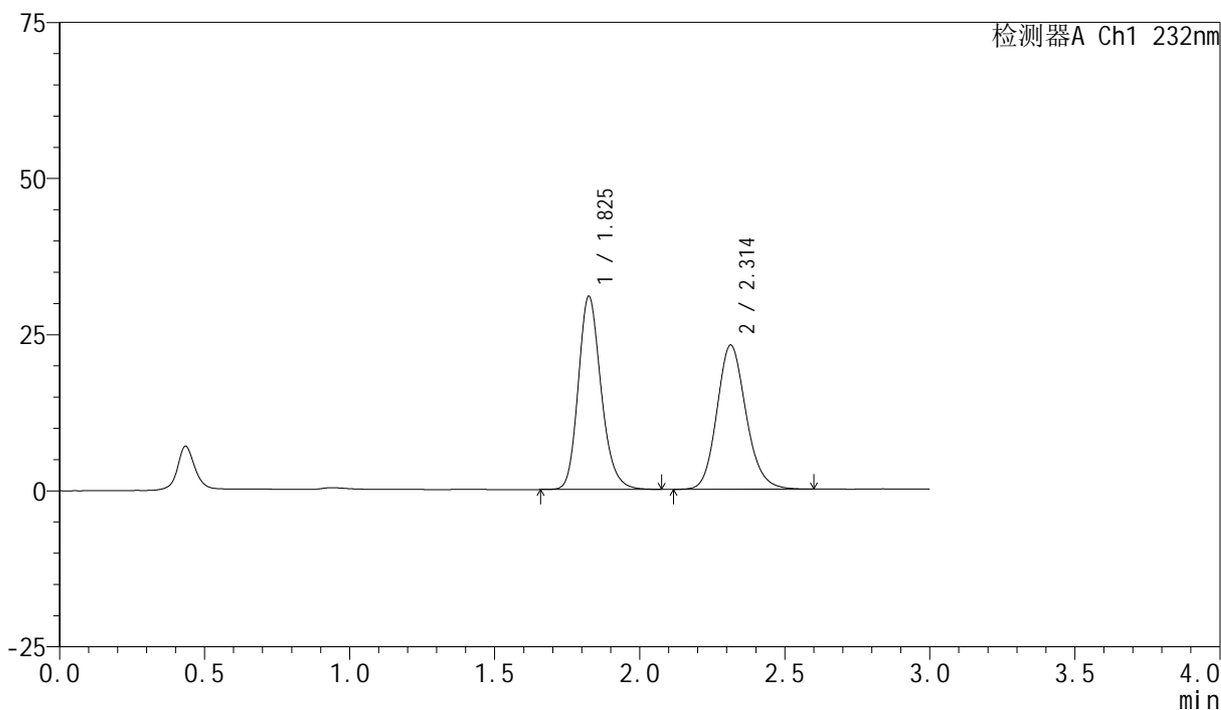
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 169596 | 51.269 | 30846 | 2636 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.314 | 161202 | 48.731 | 23101 | 2598 | 1.144 | 3.022 |
| 总计 | | 330798 | 100.000 | 53948 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-684-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-21

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:05:37

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:52

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

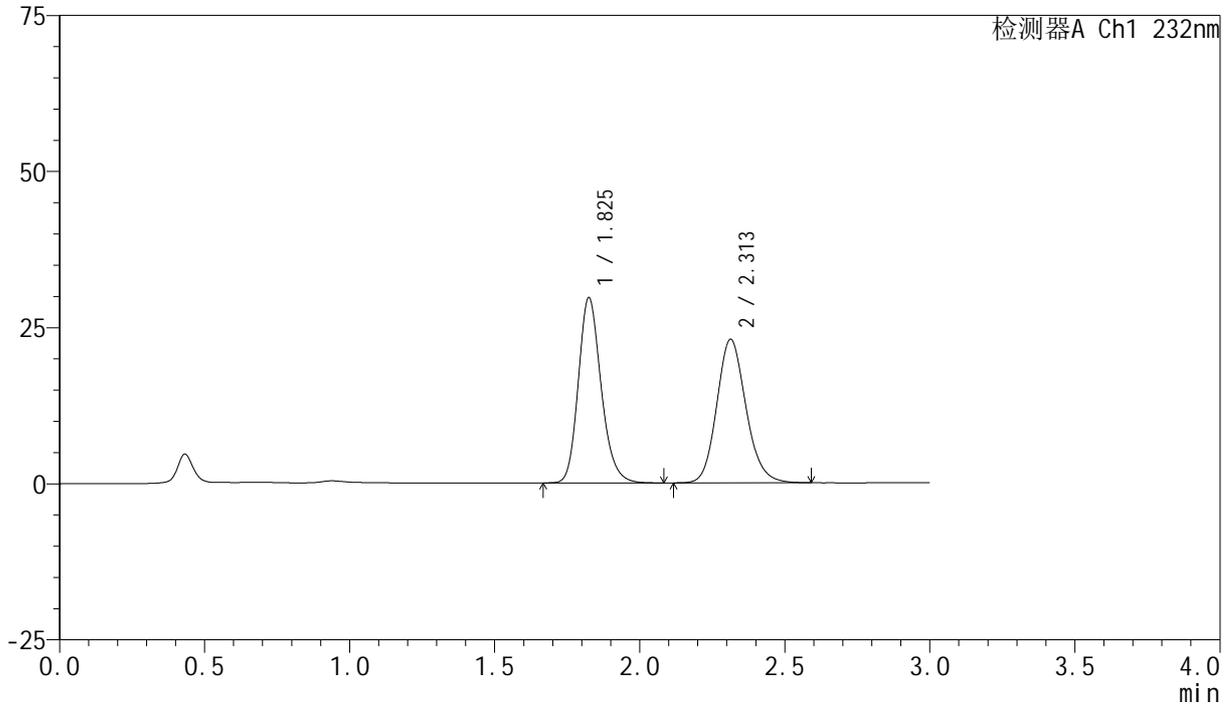
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 162632 | 50.253 | 29581 | 2638 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.313 | 160992 | 49.747 | 23006 | 2585 | 1.145 | 3.015 |
| 总计 | | 323623 | 100.000 | 52587 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-685-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:09:03

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

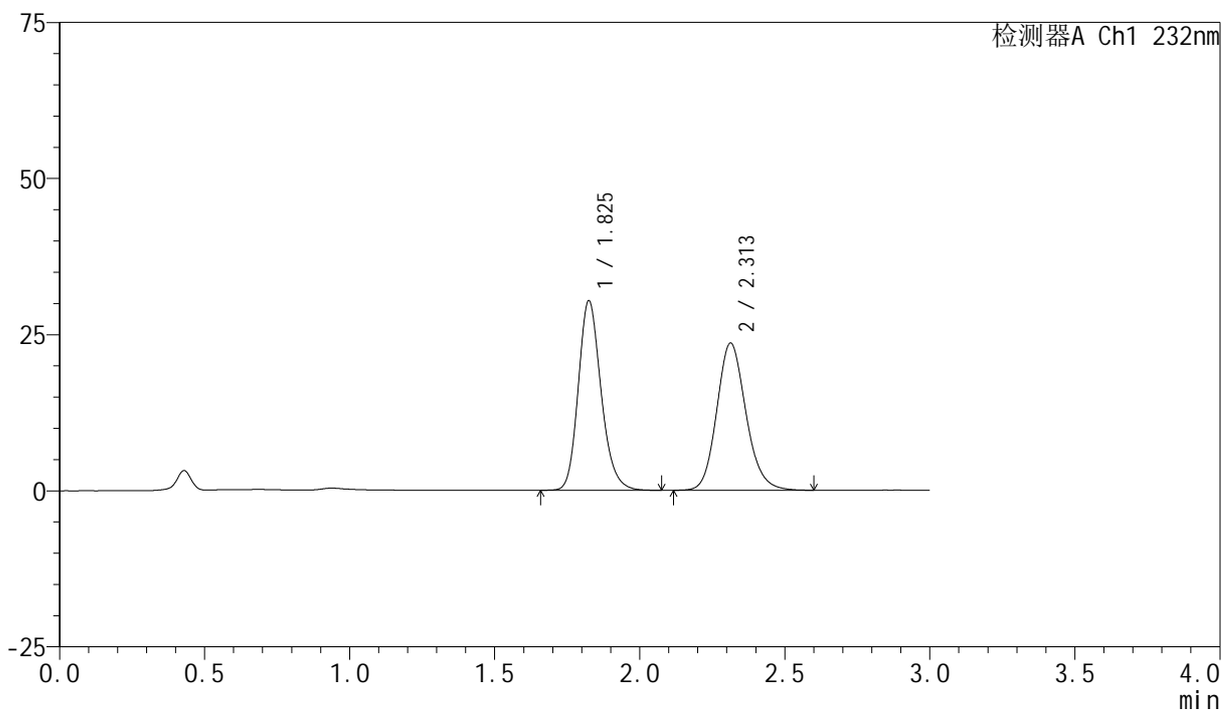
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 166319 | 50.202 | 30261 | 2634 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 164982 | 49.798 | 23581 | 2592 | 1.146 | 3.017 |
| 总计 | | 331301 | 100.000 | 53842 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-686-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-39

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:12:28

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:02:57

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

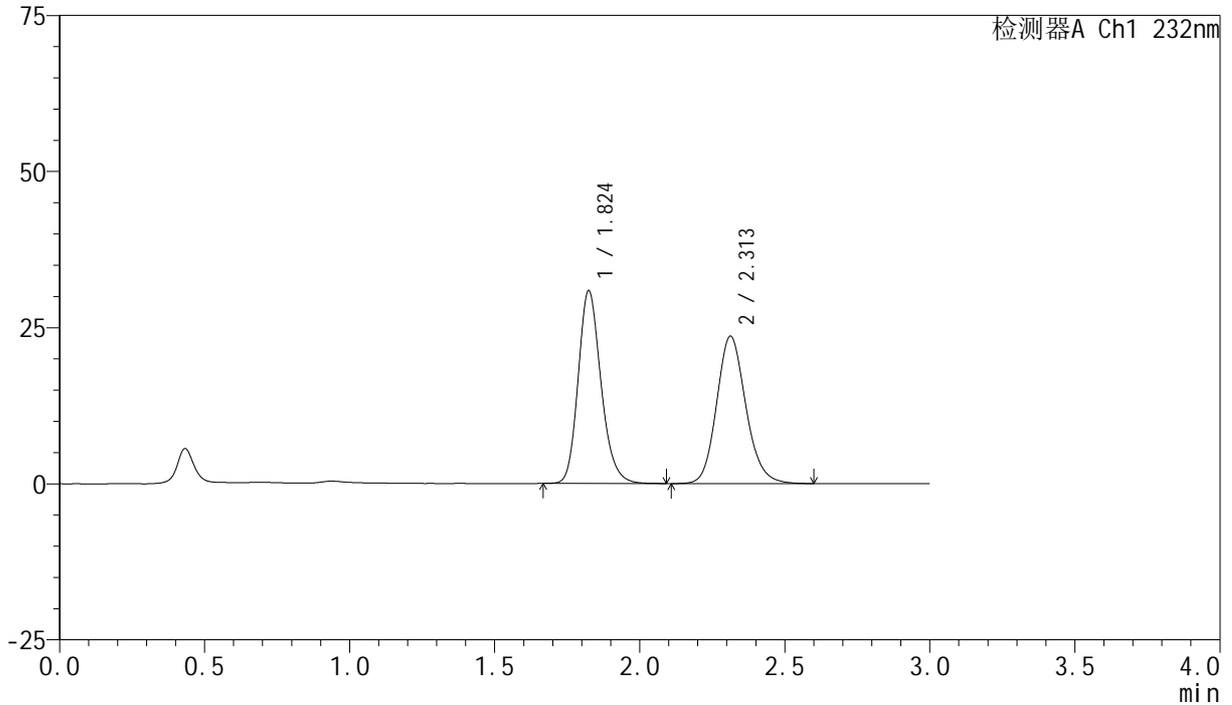
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 169454 | 50.624 | 30803 | 2624 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 165278 | 49.376 | 23602 | 2584 | 1.144 | 3.013 |
| 总计 | | 334732 | 100.000 | 54405 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-687-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-48

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:15:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

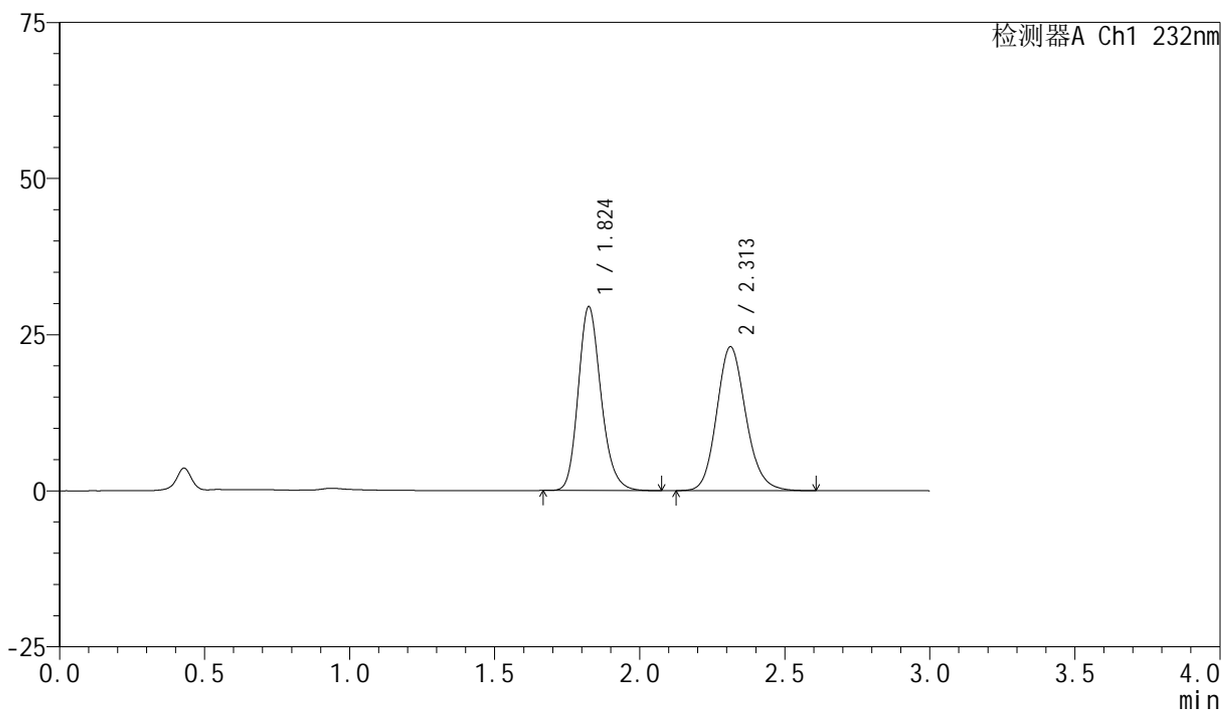
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 161065 | 50.007 | 29366 | 2638 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 161022 | 49.993 | 23058 | 2597 | 1.145 | 3.020 |
| 总计 | | 322086 | 100.000 | 52423 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-688-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-4

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:19:21

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

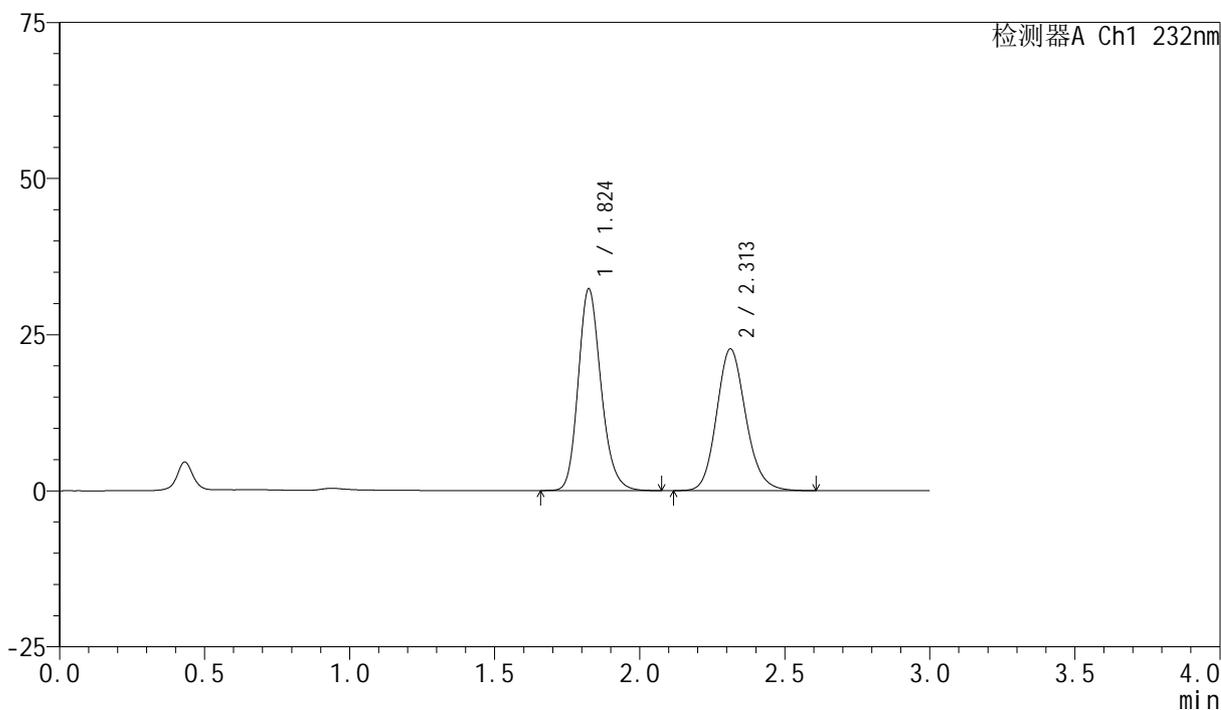
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 176944 | 52.679 | 32226 | 2635 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.313 | 158945 | 47.321 | 22707 | 2585 | 1.145 | 3.014 |
| 总计 | | 335888 | 100.000 | 54934 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-689-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-13

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:22:47

处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:03:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

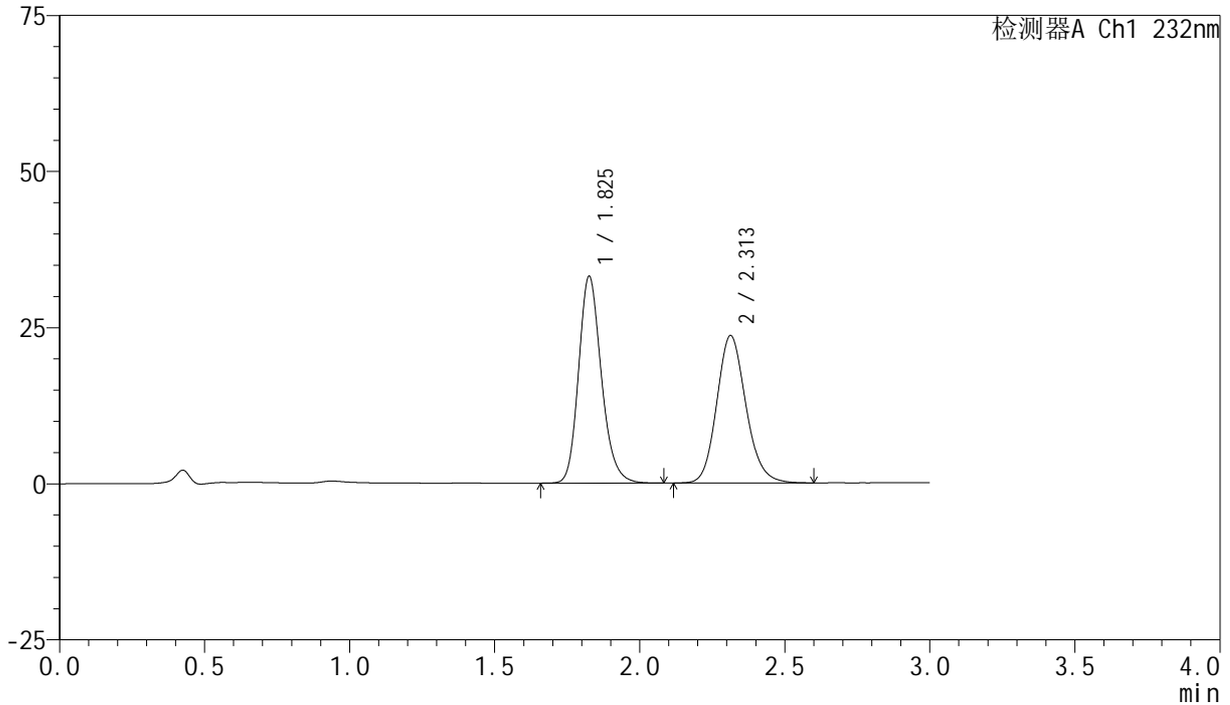
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 181152 | 52.293 | 32943 | 2652 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.313 | 165266 | 47.707 | 23626 | 2588 | 1.144 | 3.014 |
| 总计 | | 346418 | 100.000 | 56569 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-690-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-22

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:26:14

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

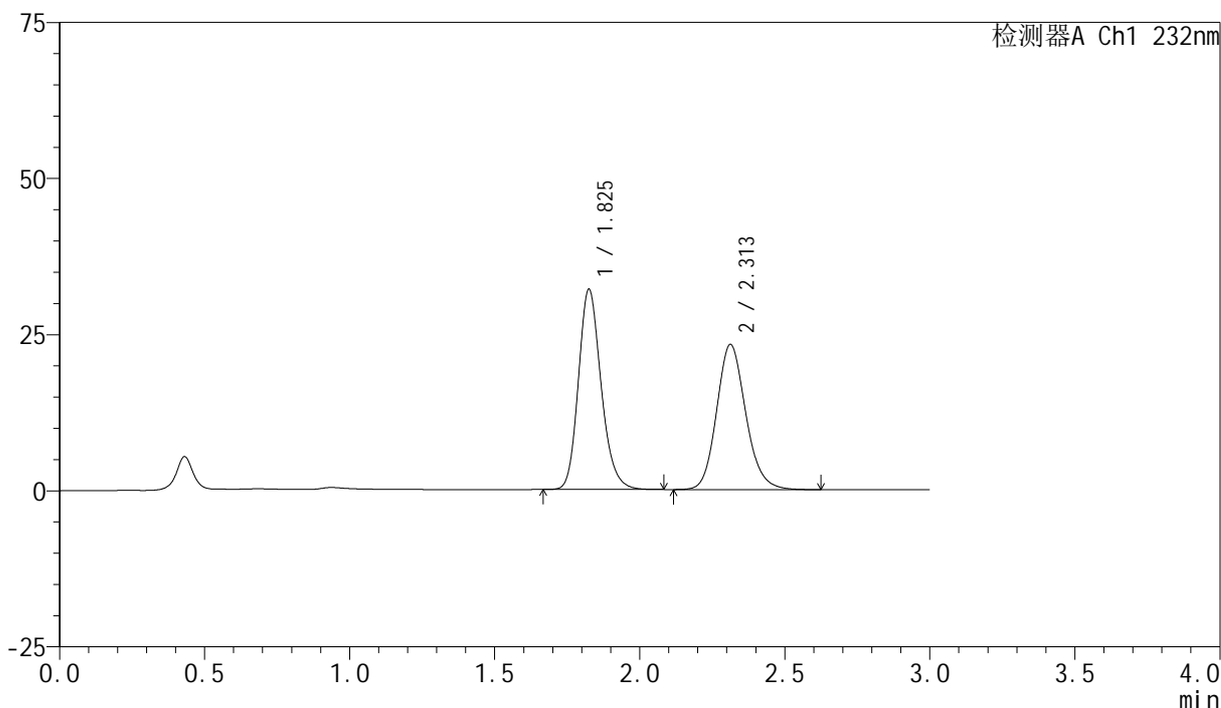
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 174882 | 51.849 | 31949 | 2660 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.313 | 162410 | 48.151 | 23251 | 2595 | 1.146 | 3.020 |
| 总计 | | 337292 | 100.000 | 55200 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-691-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-31

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:29:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:10

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

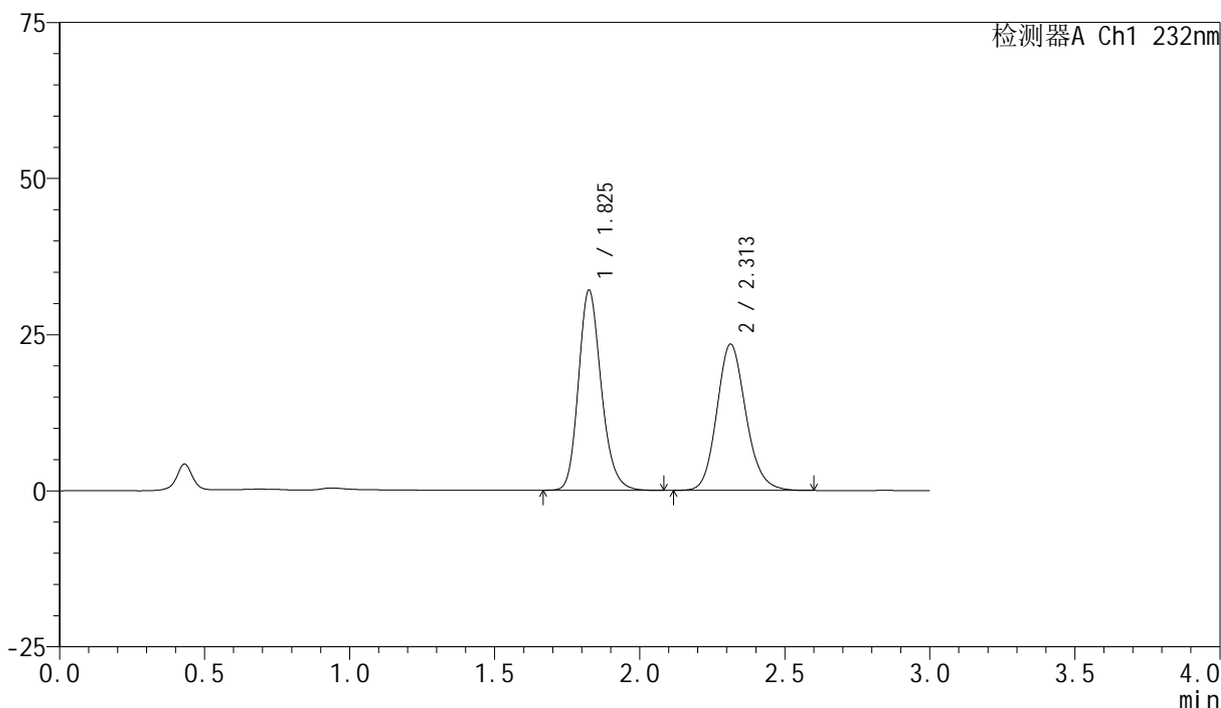
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 175024 | 51.735 | 31890 | 2649 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.313 | 163286 | 48.265 | 23439 | 2609 | 1.144 | 3.023 |
| 总计 | | 338310 | 100.000 | 55329 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-692-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-40

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:33:07

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

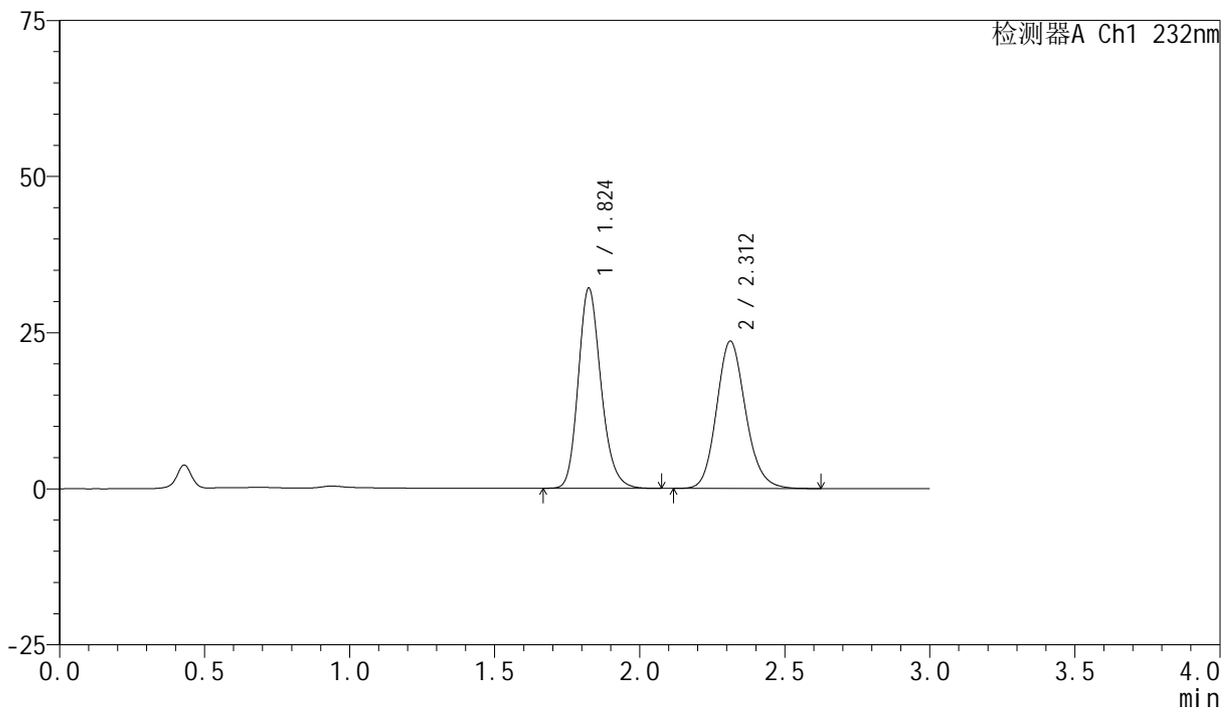
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 175186 | 51.589 | 31987 | 2651 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.312 | 164395 | 48.411 | 23604 | 2615 | 1.146 | 3.025 |
| 总计 | | 339581 | 100.000 | 55591 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-693-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:36:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

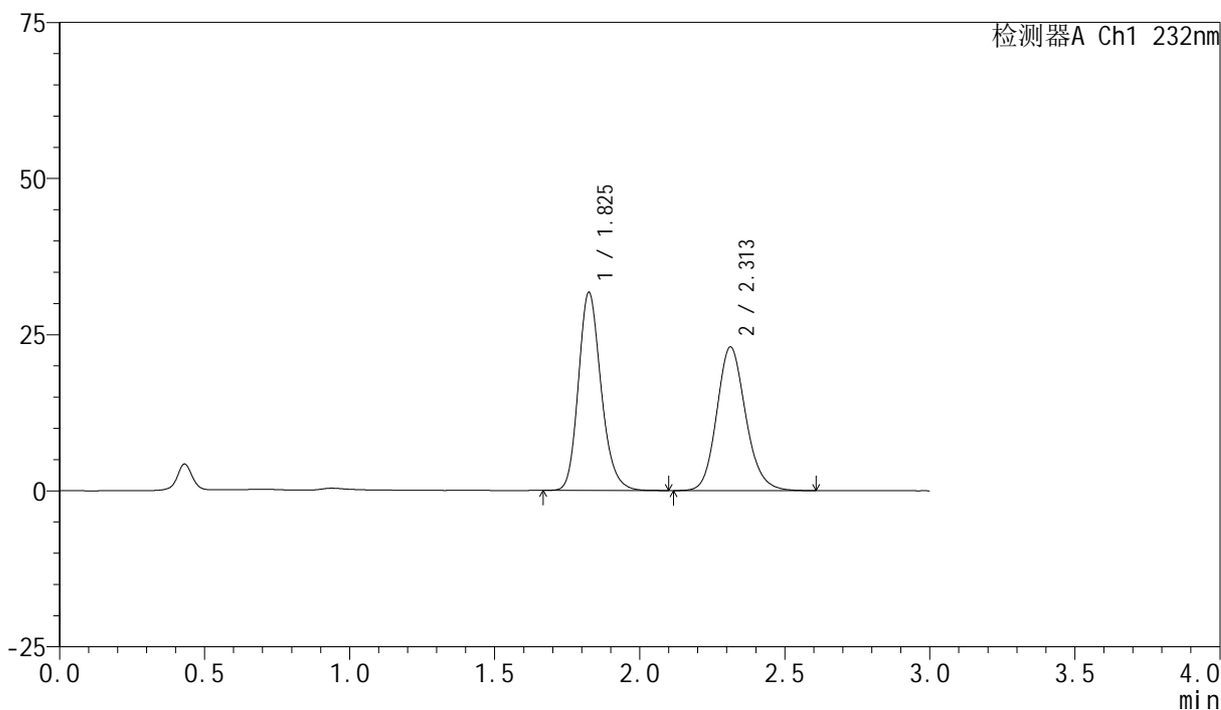
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 173007 | 52.003 | 31617 | 2664 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.313 | 159679 | 47.997 | 23010 | 2634 | 1.145 | 3.035 |
| 总计 | | 332686 | 100.000 | 54627 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-694-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-5

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:39:59

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:18

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

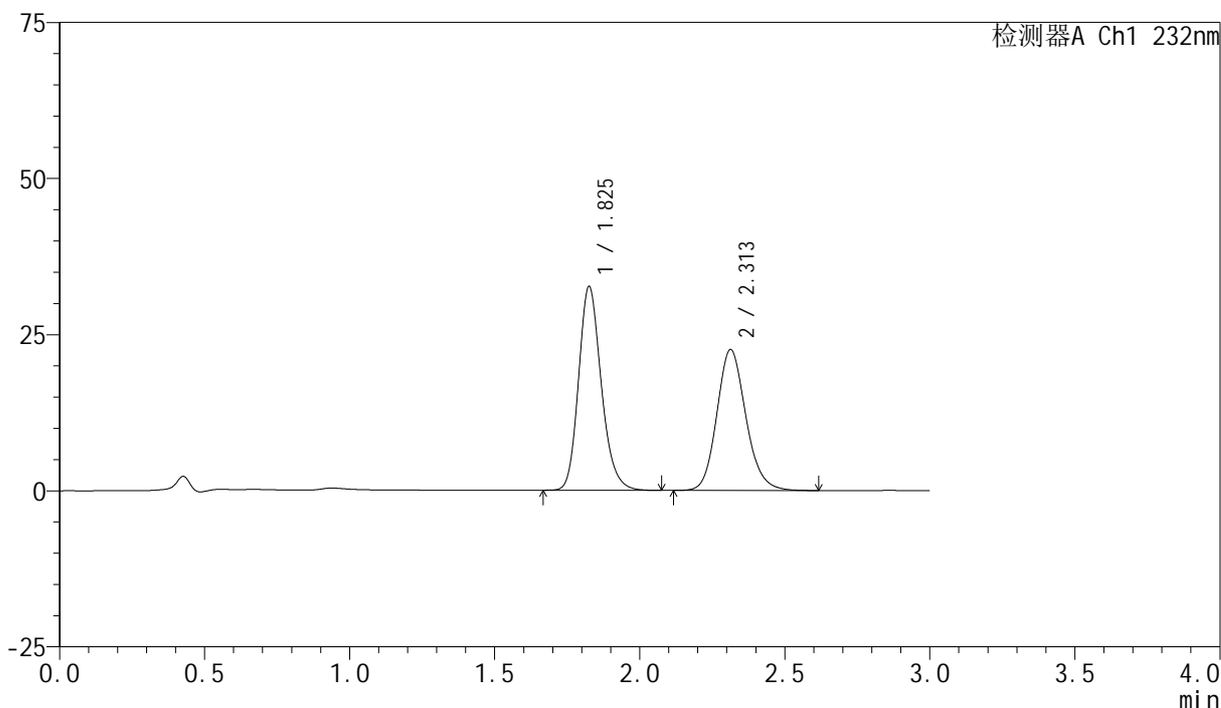
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177991 | 53.135 | 32464 | 2660 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.313 | 156988 | 46.865 | 22583 | 2626 | 1.146 | 3.029 |
| 总计 | | 334979 | 100.000 | 55047 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-695-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-14

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:43:26

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:21

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

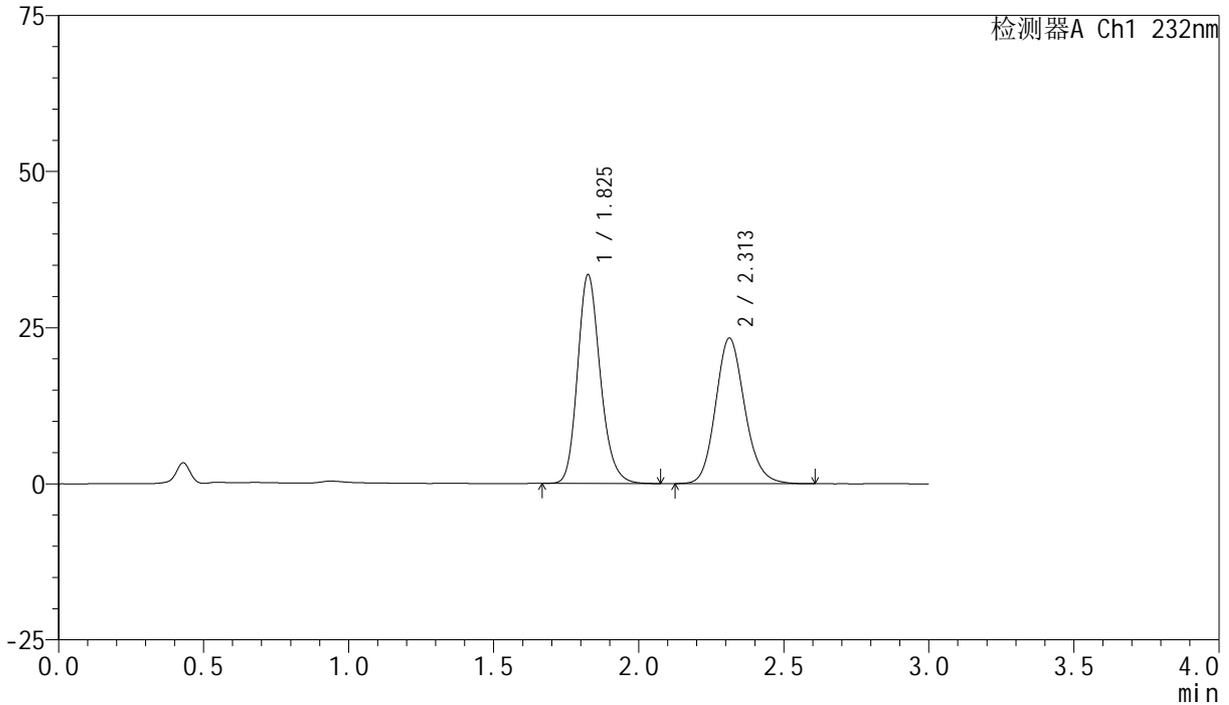
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182488 | 52.874 | 33258 | 2658 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.313 | 162649 | 47.126 | 23317 | 2603 | 1.142 | 3.018 |
| 总计 | | 345136 | 100.000 | 56575 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-696-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-23

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:46:52

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:23

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

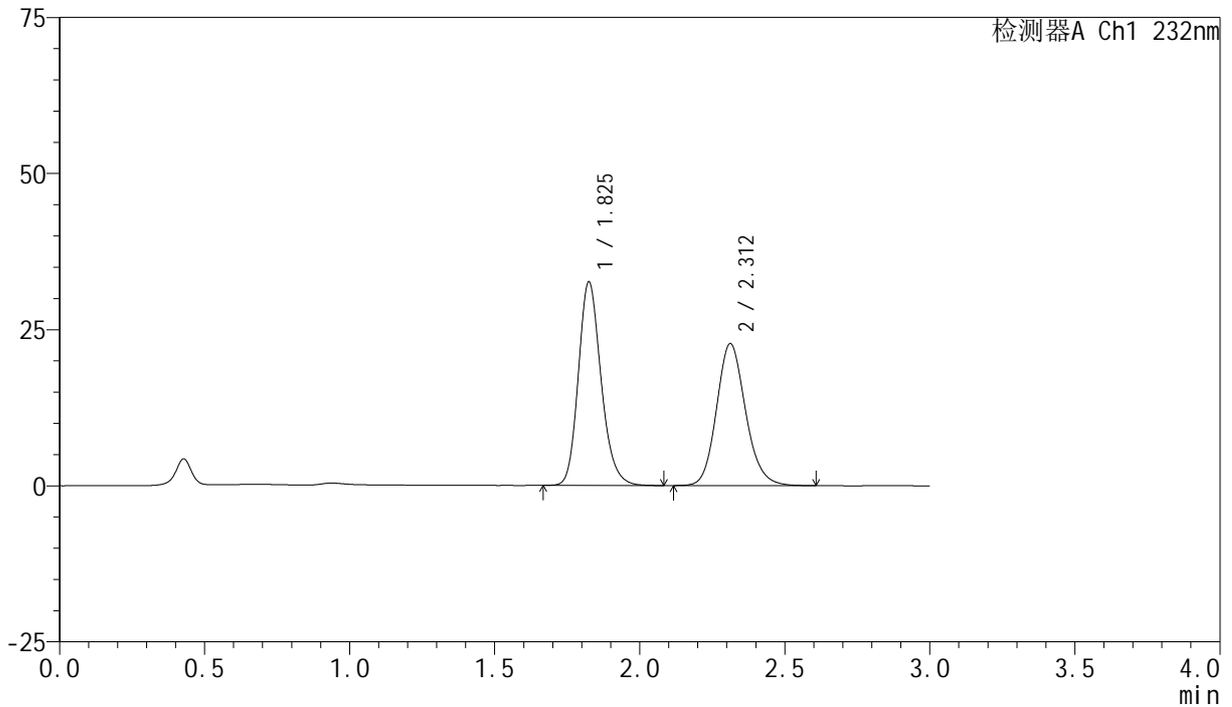
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177948 | 52.947 | 32493 | 2657 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.312 | 158141 | 47.053 | 22737 | 2620 | 1.142 | 3.026 |
| 总计 | | 336089 | 100.000 | 55230 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-697-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:50:18

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:26

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

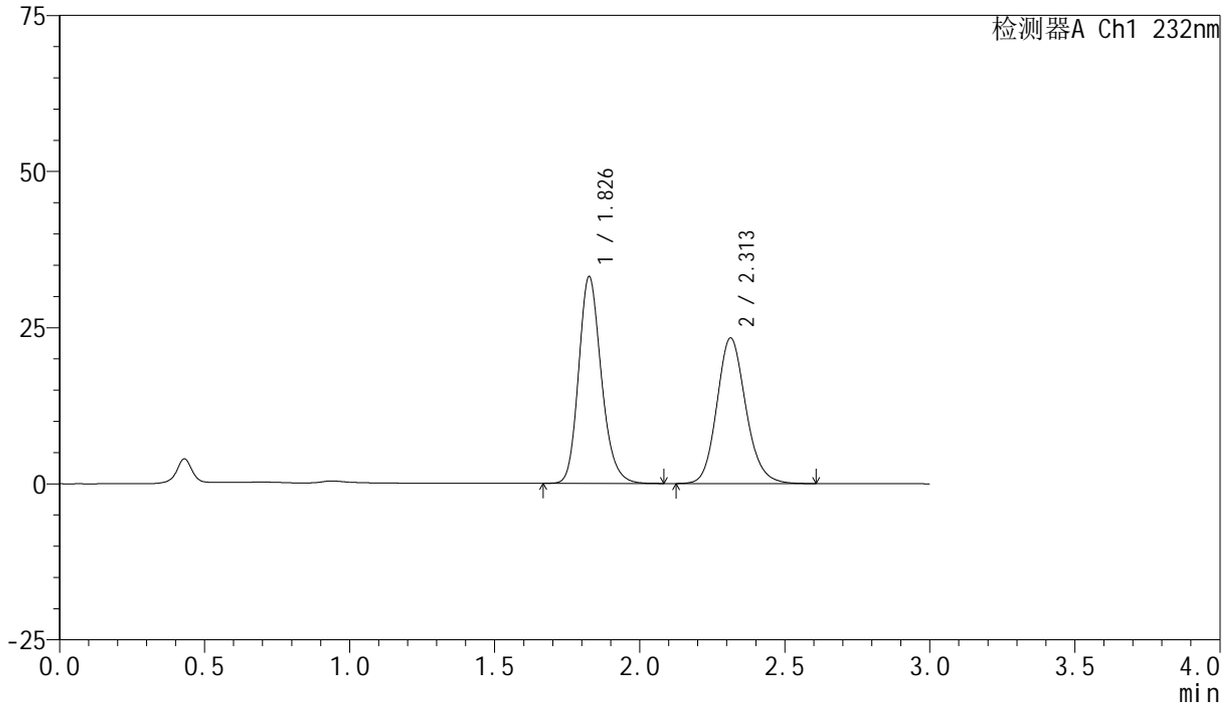
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 180534 | 52.697 | 32912 | 2663 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 162053 | 47.303 | 23341 | 2632 | 1.143 | 3.031 |
| 总计 | | 342587 | 100.000 | 56253 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-698-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-41

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:53:45

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:28

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

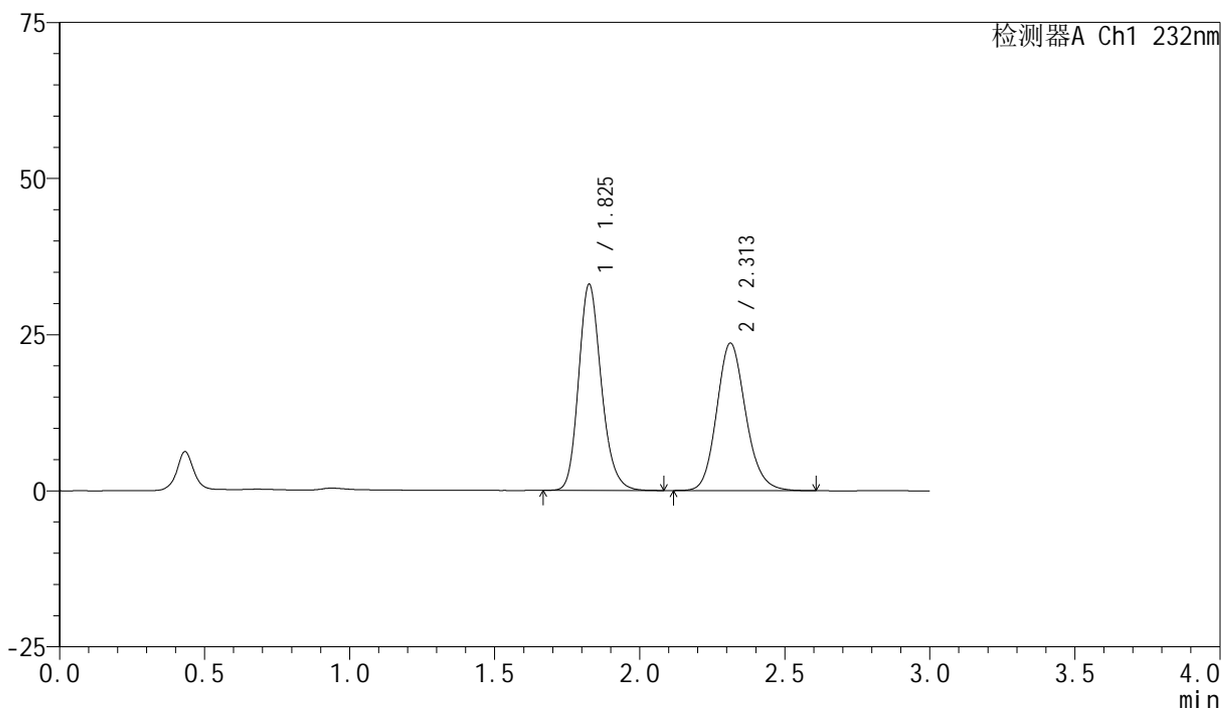
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179882 | 52.251 | 32826 | 2664 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 164381 | 47.749 | 23637 | 2624 | 1.144 | 3.026 |
| 总计 | | 344263 | 100.000 | 56463 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-699-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-50

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 16:57:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:31

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

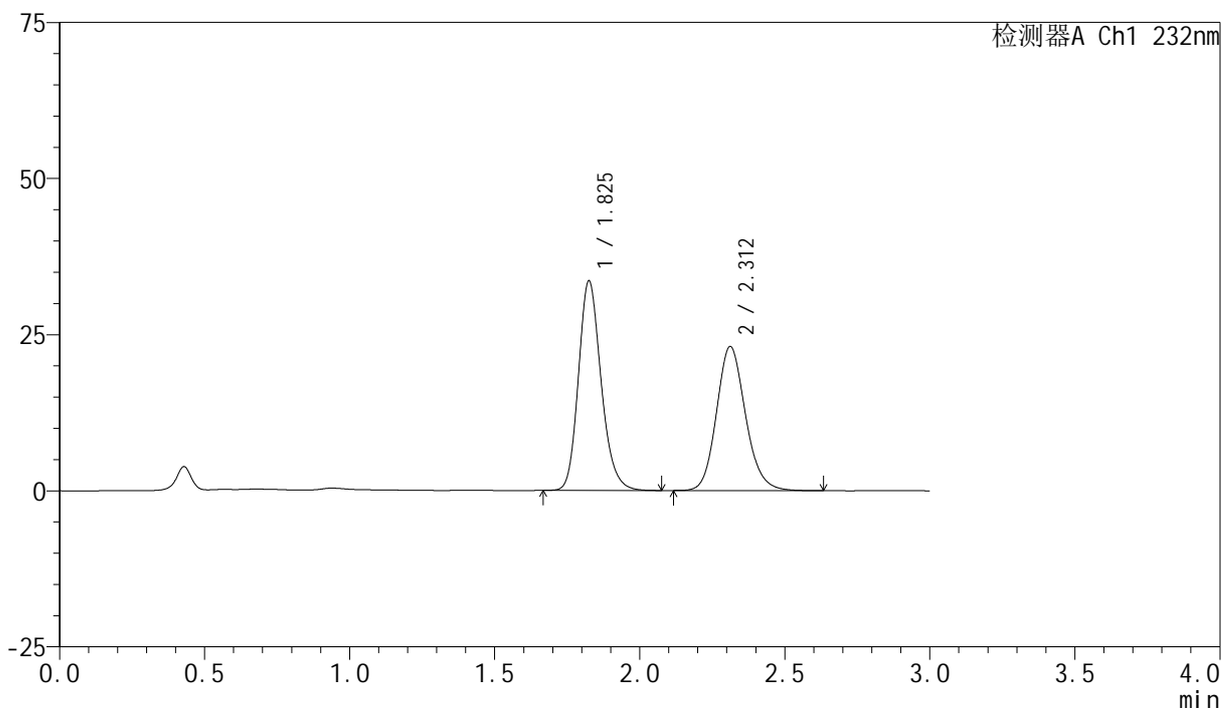
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182665 | 53.253 | 33413 | 2669 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.312 | 160348 | 46.747 | 23074 | 2627 | 1.142 | 3.028 |
| 总计 | | 343013 | 100.000 | 56487 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-700-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-6

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:00:37

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:33

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

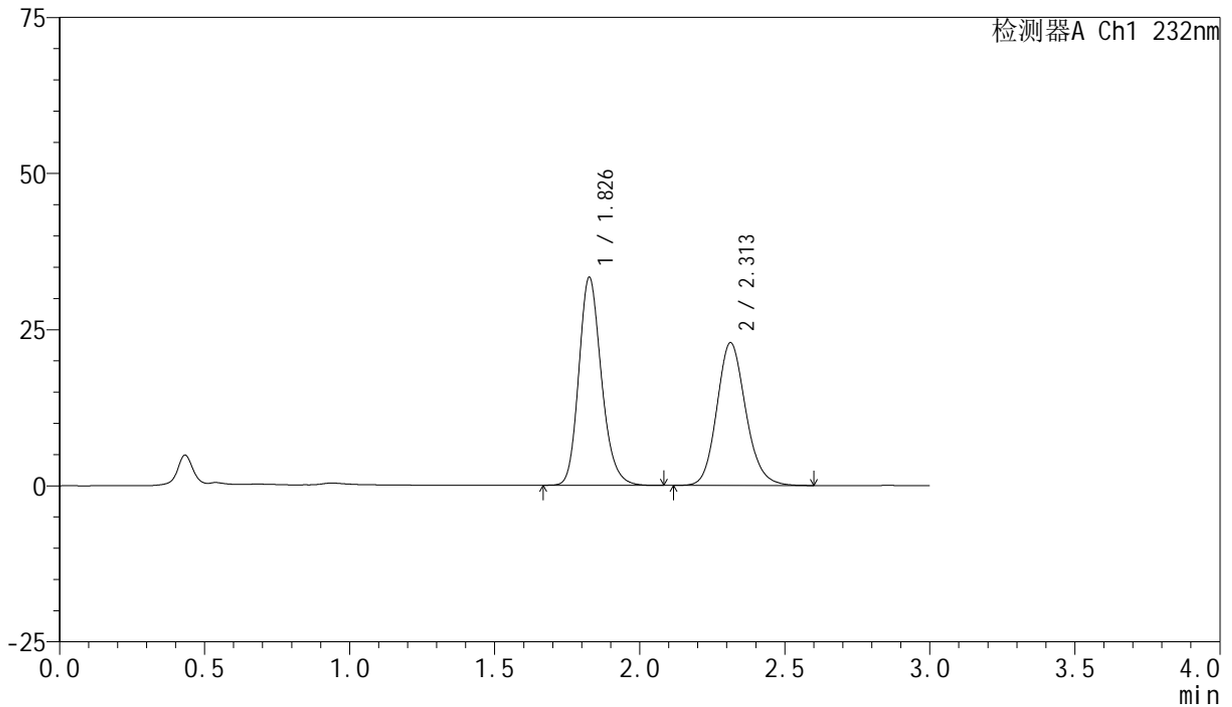
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 181059 | 53.331 | 33102 | 2685 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.313 | 158439 | 46.669 | 22879 | 2640 | 1.142 | 3.034 |
| 总计 | | 339498 | 100.000 | 55981 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-701-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-15

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:04:03

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

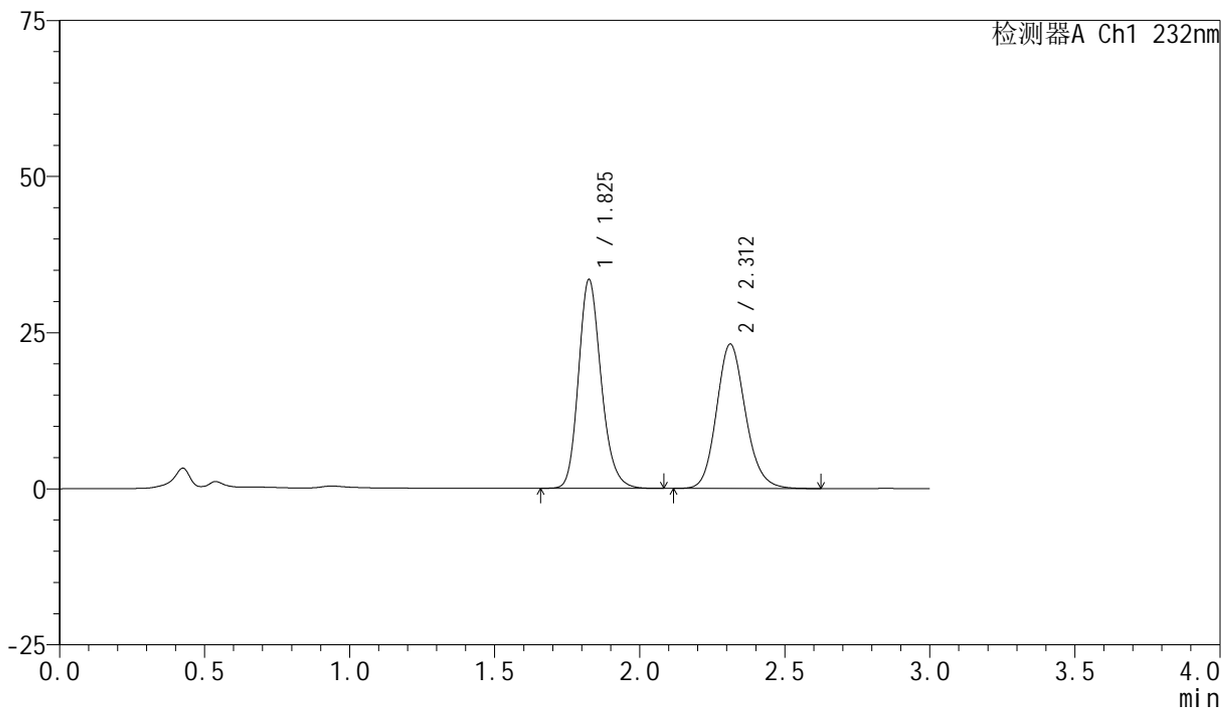
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182086 | 53.130 | 33314 | 2675 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.312 | 160630 | 46.870 | 23136 | 2634 | 1.144 | 3.031 |
| 总计 | | 342717 | 100.000 | 56450 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-702-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-24

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:07:29

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

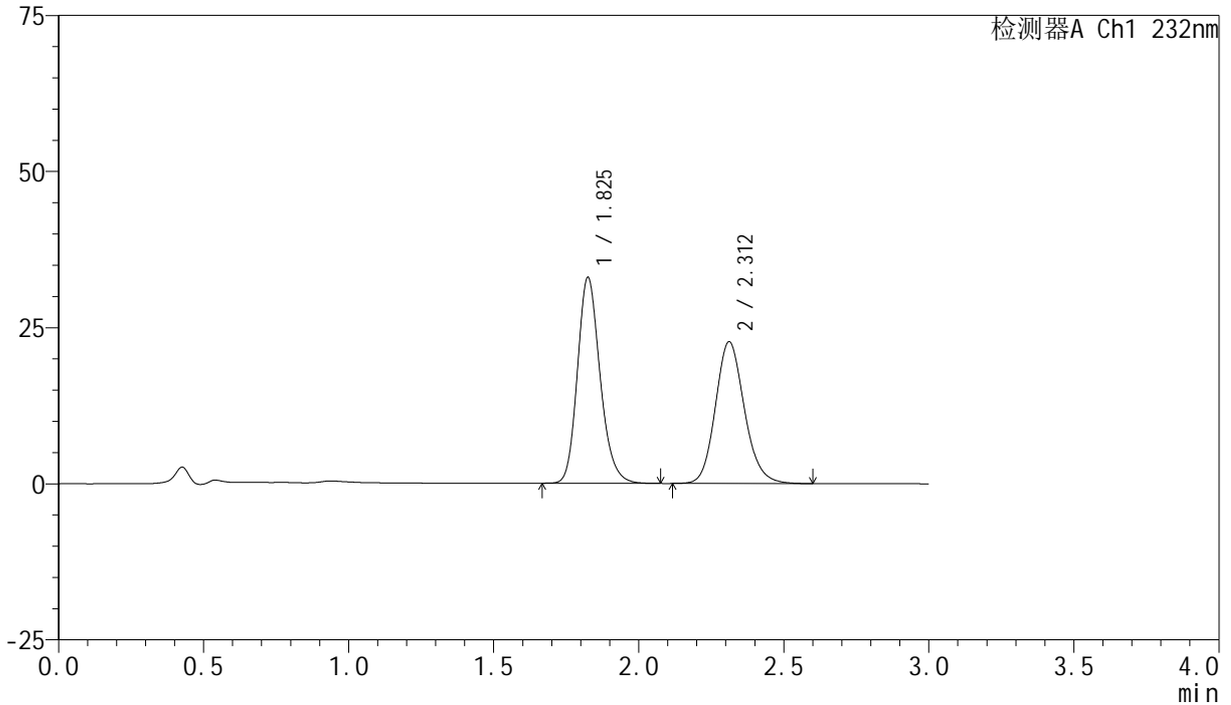
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

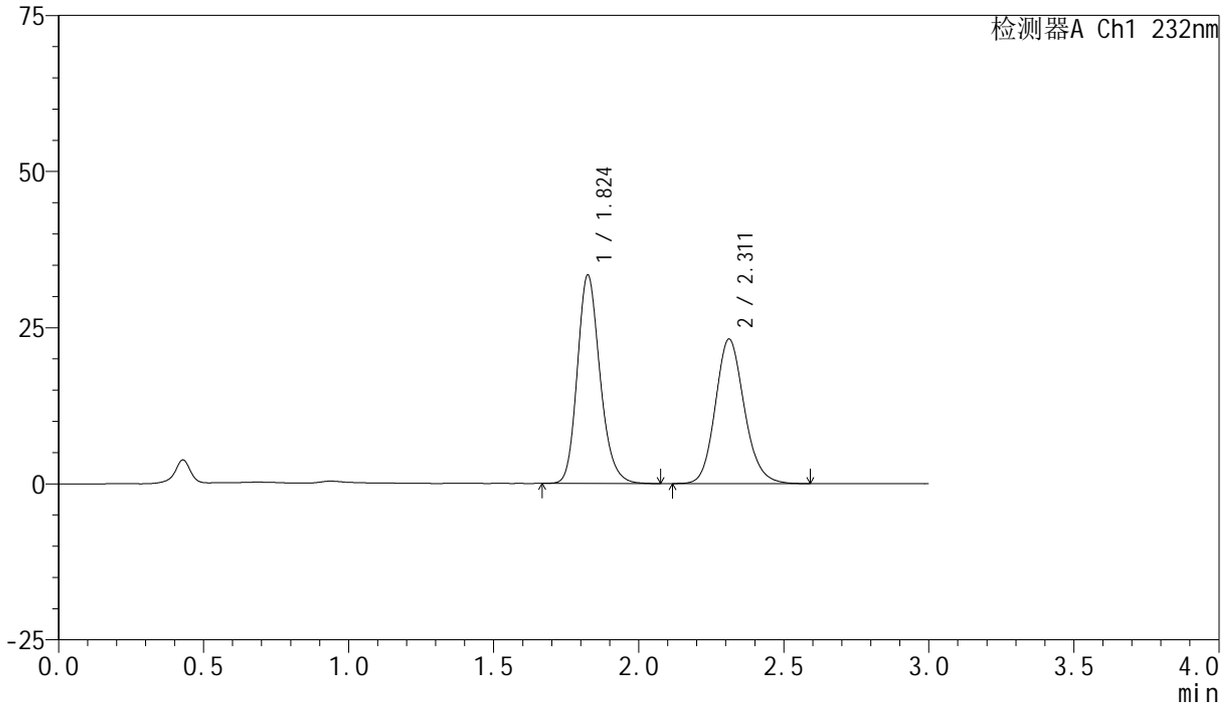
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179610 | 53.226 | 32855 | 2666 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.312 | 157840 | 46.774 | 22706 | 2620 | 1.142 | 3.024 |
| 总计 | | 337450 | 100.000 | 55562 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-703-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 17:10:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:03:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 181954 | 53.113 | 33289 | 2663 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.311 | 160627 | 46.887 | 23136 | 2626 | 1.141 | 3.027 |
| 总计 | | 342581 | 100.000 | 56425 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-704-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-42

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:14:21

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

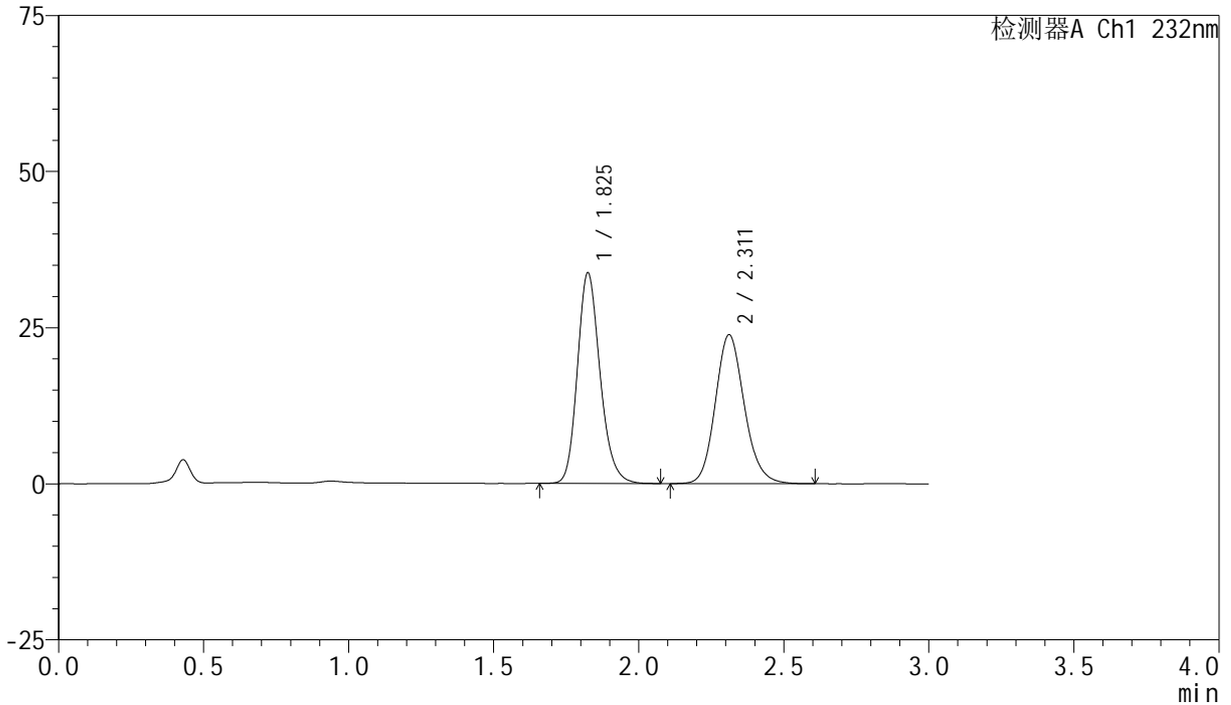
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183661 | 52.532 | 33611 | 2669 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.311 | 165959 | 47.468 | 23834 | 2617 | 1.143 | 3.023 |
| 总计 | | 349621 | 100.000 | 57445 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-705-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-51

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:17:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

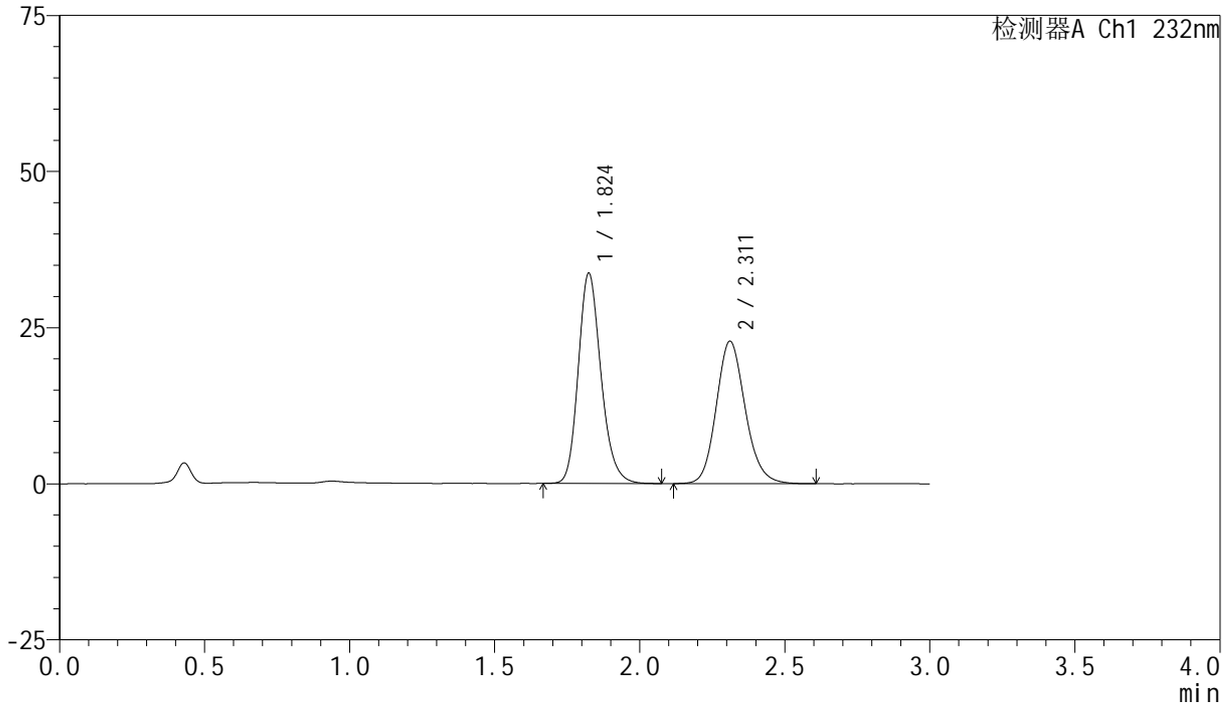
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 183583 | 53.675 | 33595 | 2661 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.311 | 158446 | 46.325 | 22793 | 2624 | 1.144 | 3.025 |
| 总计 | | 342029 | 100.000 | 56387 | | | |



SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-706-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-7

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 17:21:13

实验者: xiexinhui

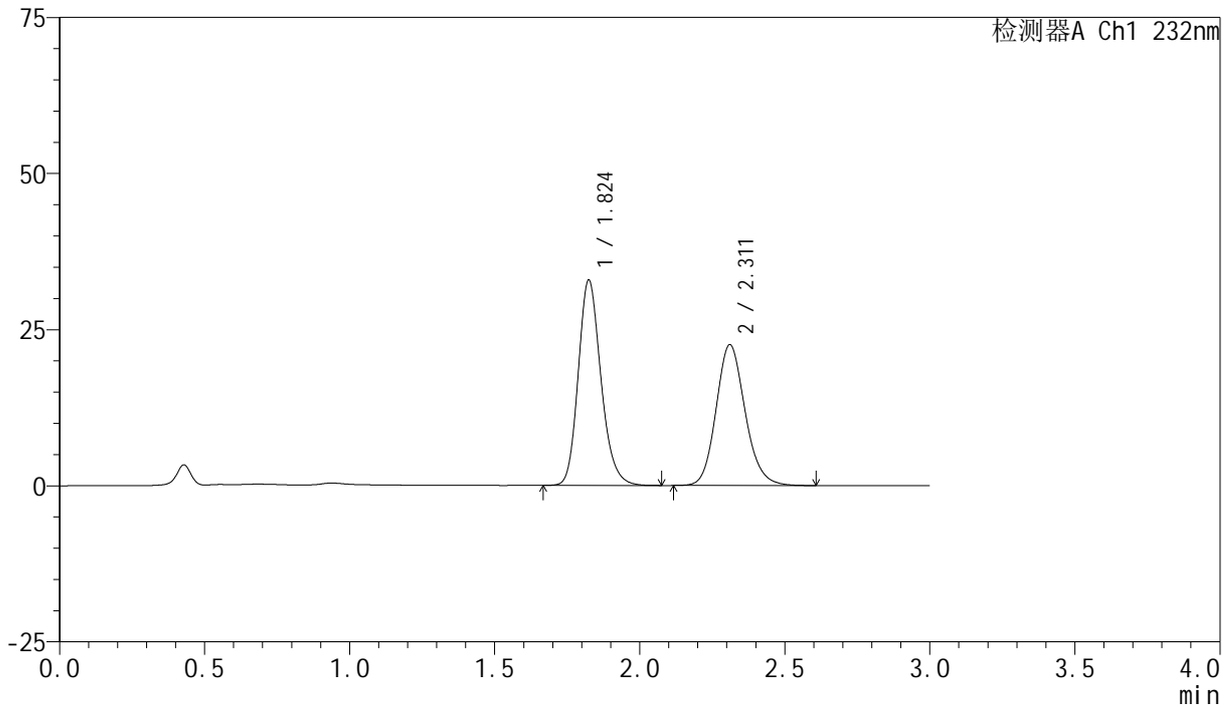
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:49

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 179382 | 53.302 | 32810 | 2657 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.311 | 157156 | 46.698 | 22529 | 2612 | 1.143 | 3.018 |
| 总计 | | 336538 | 100.000 | 55339 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-707-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-16

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:24:40

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:52

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

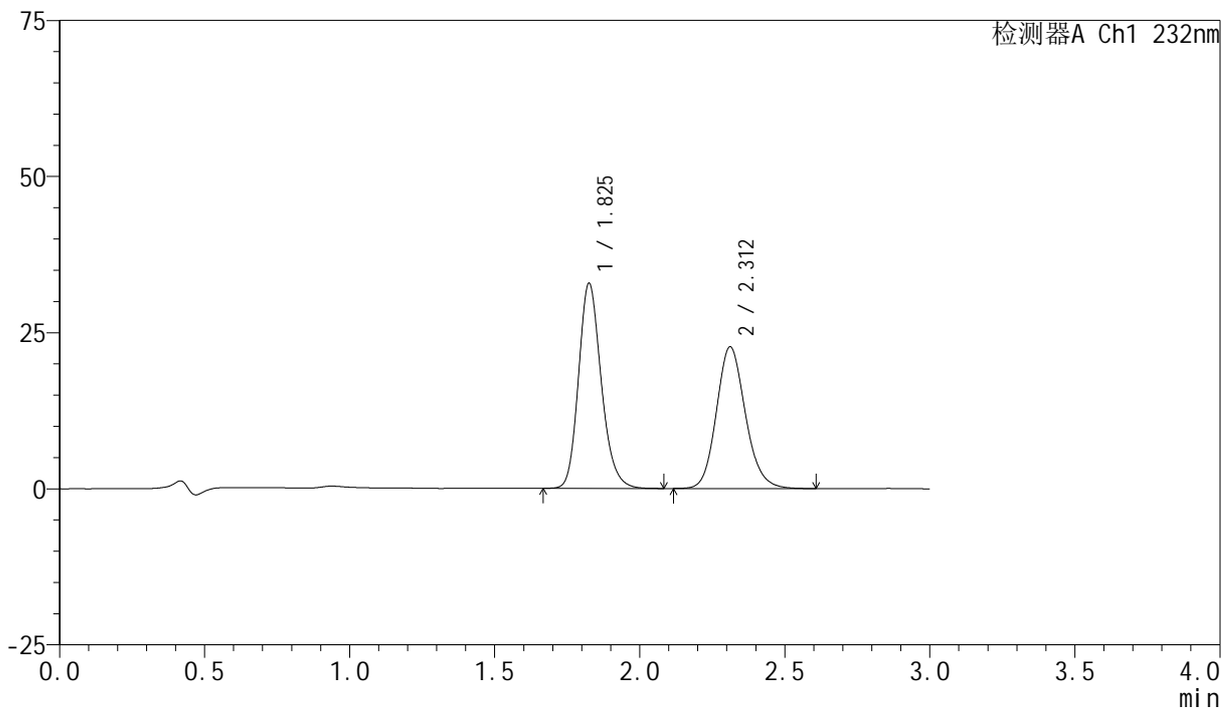
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179346 | 53.178 | 32679 | 2655 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.312 | 157910 | 46.822 | 22692 | 2616 | 1.141 | 3.017 |
| 总计 | | 337255 | 100.000 | 55371 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-708-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-25

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:28:06

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:03:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

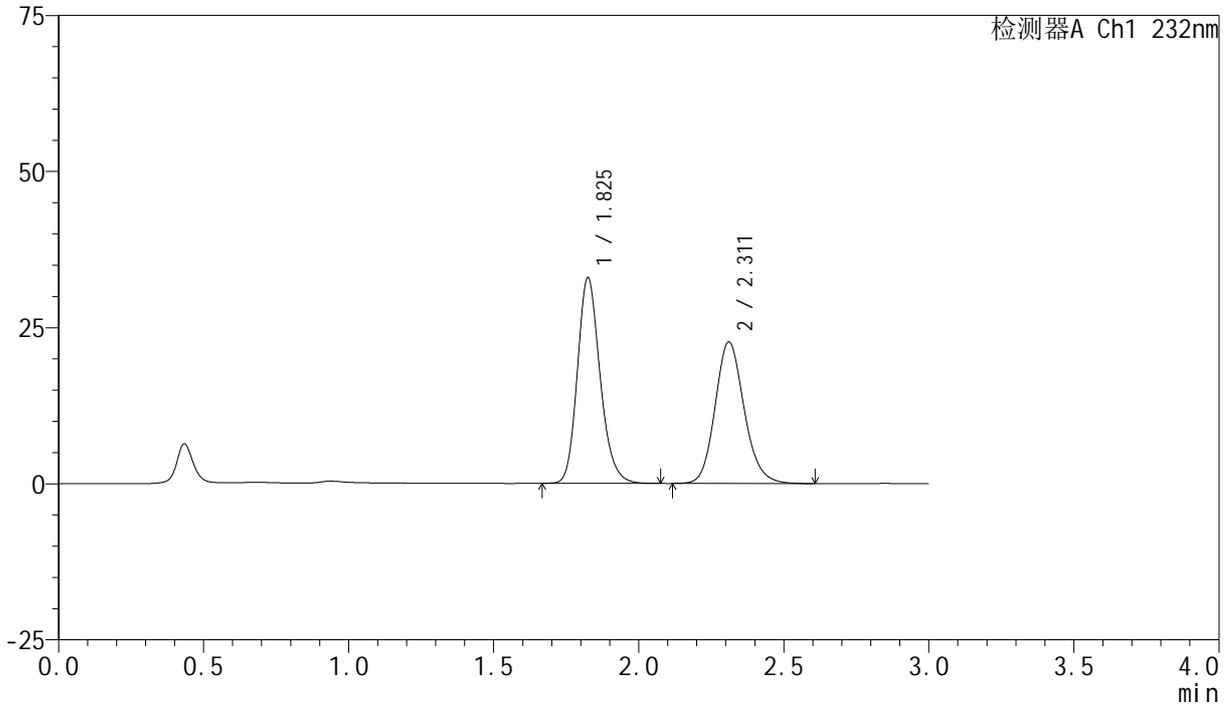
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179867 | 53.190 | 32824 | 2653 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.311 | 158296 | 46.810 | 22658 | 2604 | 1.143 | 3.011 |
| 总计 | | 338163 | 100.000 | 55482 | | | |

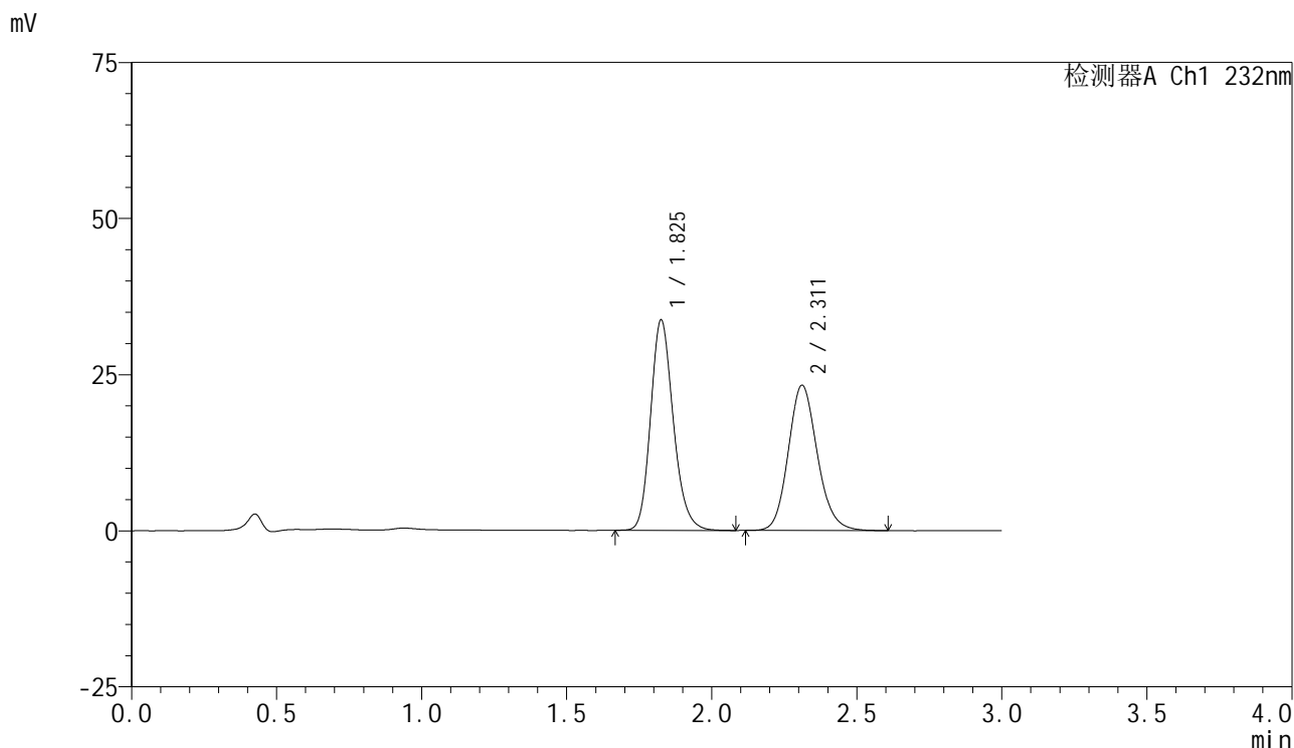


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-709-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 2-34 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 17:31:32 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:03:58 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183824 | 53.116 | 33506 | 2654 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.311 | 162258 | 46.884 | 23260 | 2605 | 1.141 | 3.010 |
| 总计 | | 346082 | 100.000 | 56766 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-710-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-43

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:34:58

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

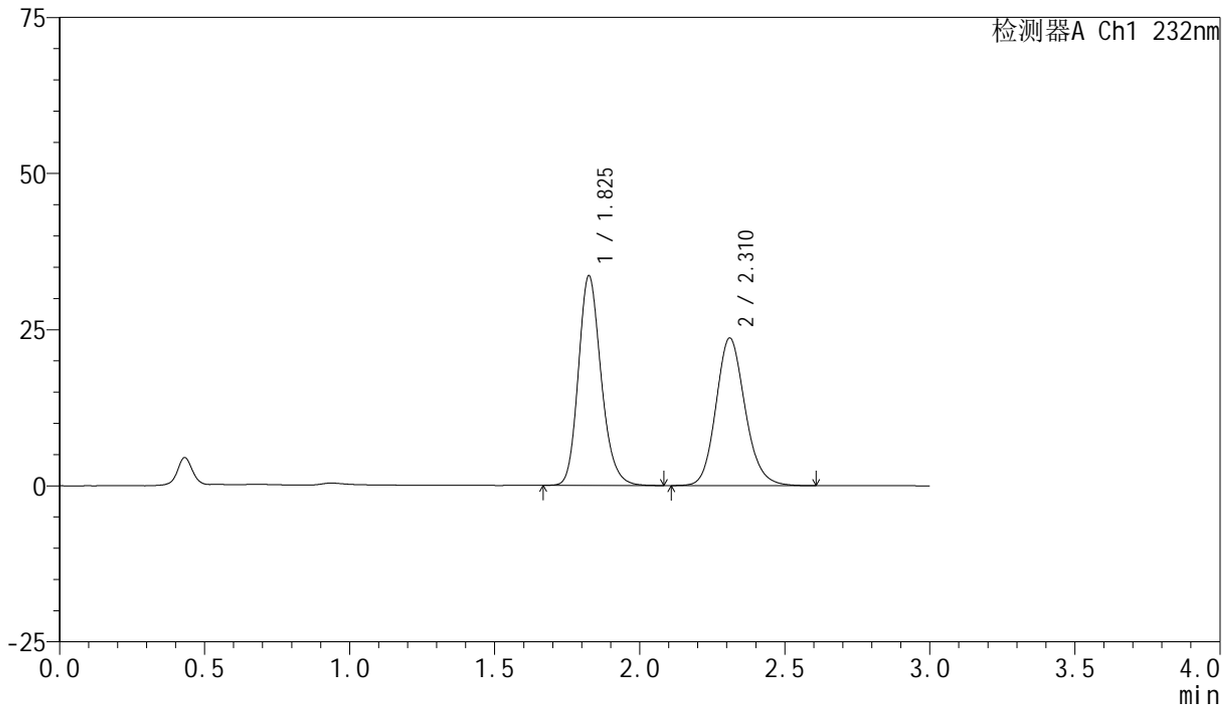
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183422 | 52.613 | 33454 | 2653 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 165206 | 47.387 | 23595 | 2591 | 1.142 | 3.004 |
| 总计 | | 348628 | 100.000 | 57049 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-711-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-52

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:38:25

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:03

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

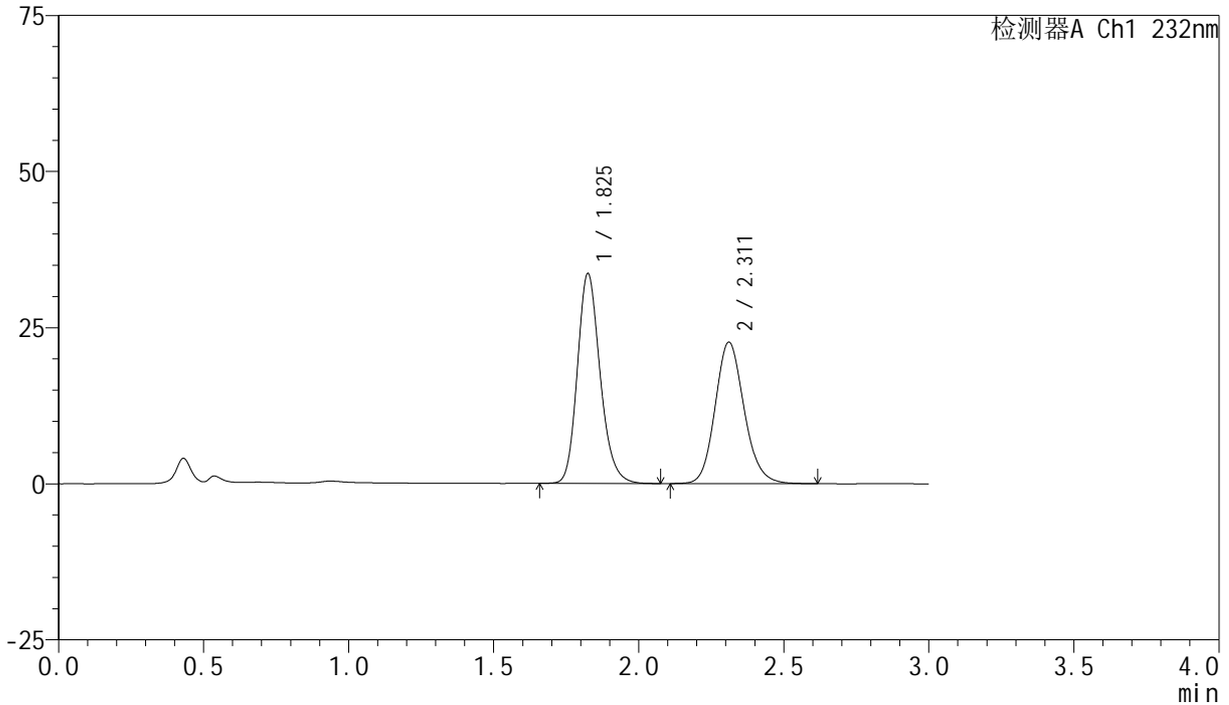
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183826 | 53.812 | 33497 | 2647 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.311 | 157779 | 46.188 | 22632 | 2609 | 1.141 | 3.011 |
| 总计 | | 341606 | 100.000 | 56129 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-712-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-8

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:41:51

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

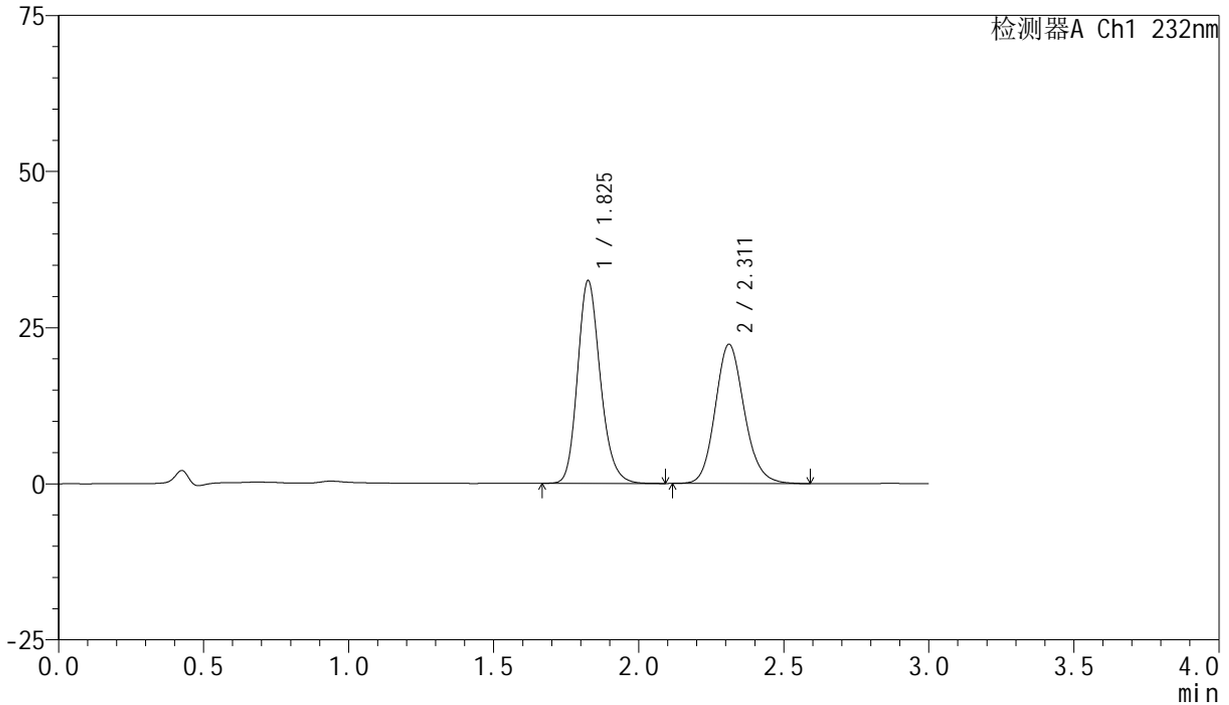
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177531 | 53.348 | 32301 | 2646 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.311 | 155245 | 46.652 | 22285 | 2612 | 1.142 | 3.010 |
| 总计 | | 332776 | 100.000 | 54585 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-713-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-17

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:45:17

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

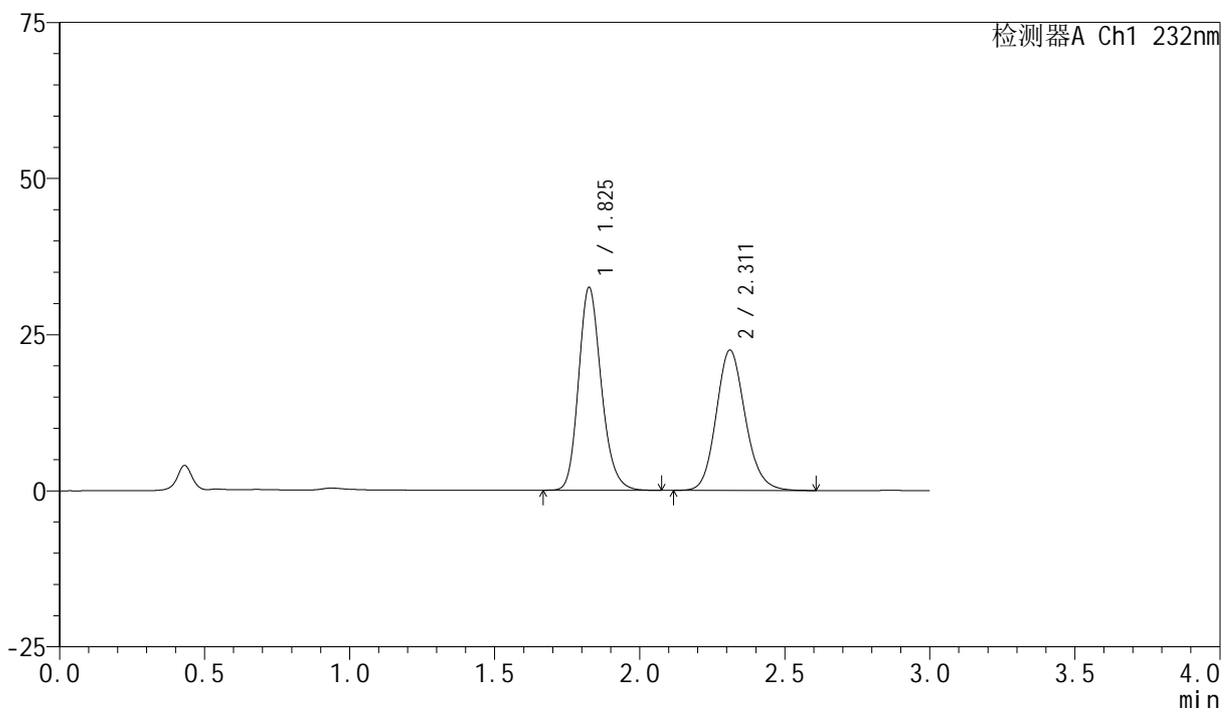
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177582 | 53.108 | 32315 | 2645 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.311 | 156800 | 46.892 | 22463 | 2604 | 1.140 | 3.006 |
| 总计 | | 334382 | 100.000 | 54779 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-714-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-26

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:48:44

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:10

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

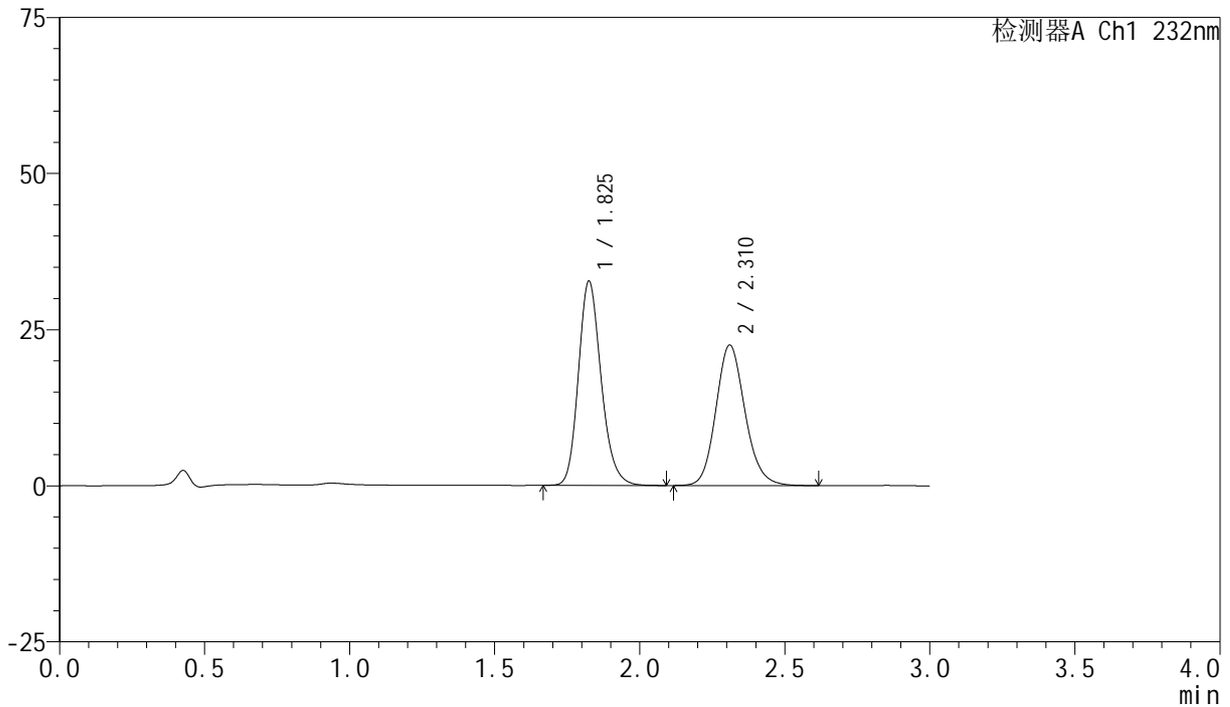
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 178742 | 53.210 | 32594 | 2650 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.310 | 157174 | 46.790 | 22470 | 2597 | 1.141 | 3.004 |
| 总计 | | 335915 | 100.000 | 55064 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-715-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-35

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:52:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

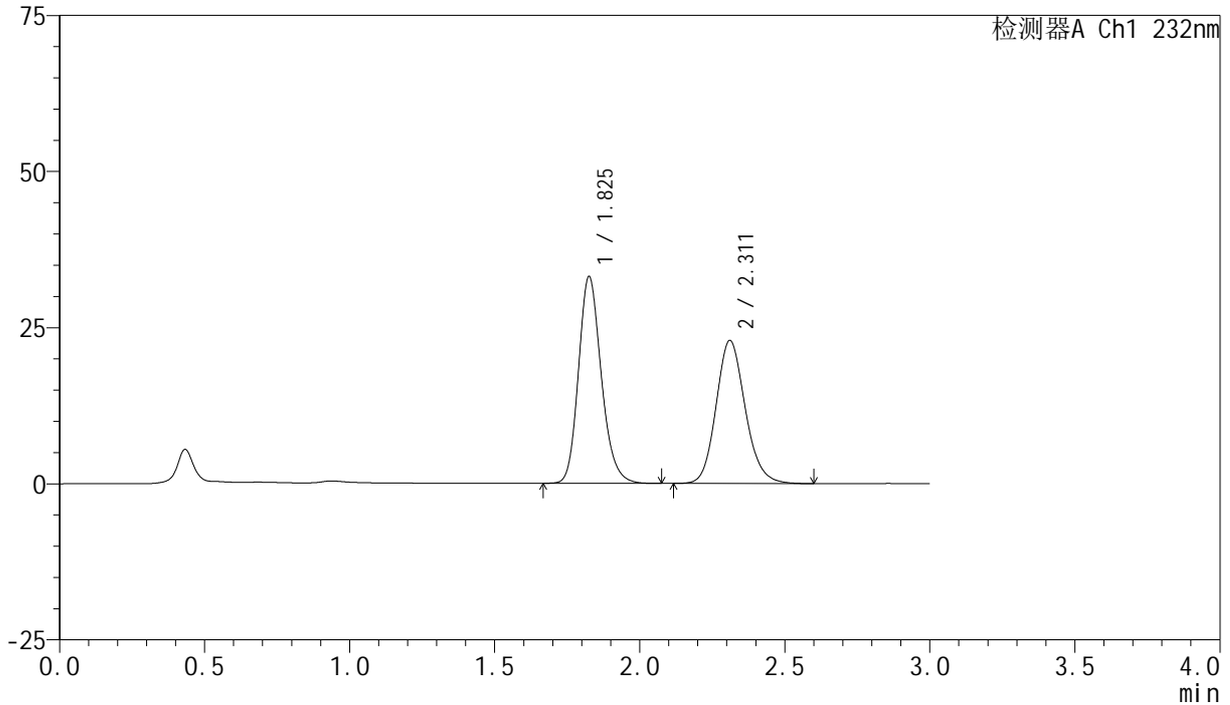
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 181373 | 53.134 | 32958 | 2634 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.311 | 159975 | 46.866 | 22884 | 2591 | 1.140 | 2.999 |
| 总计 | | 341348 | 100.000 | 55842 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-716-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-44

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 17:55:37

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:15

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

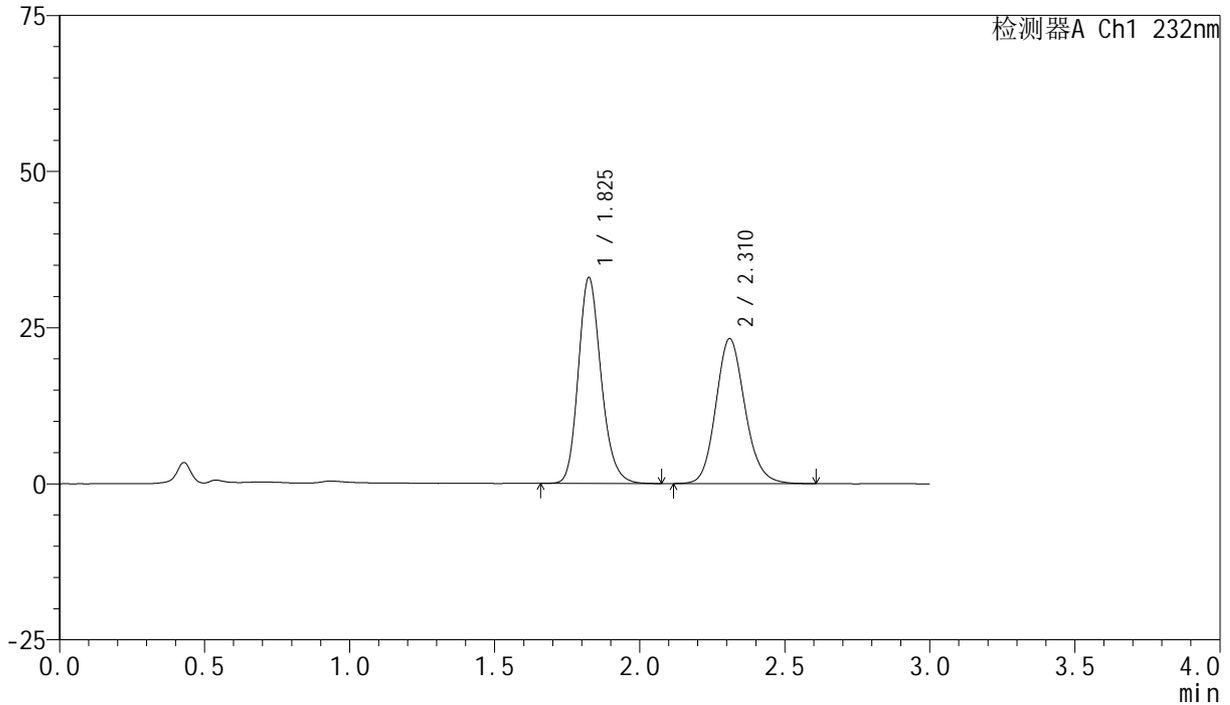
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180333 | 52.678 | 32865 | 2640 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.310 | 161996 | 47.322 | 23166 | 2594 | 1.141 | 3.002 |
| 总计 | | 342329 | 100.000 | 56030 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-717-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-53

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 17:59:04

实验者: xiexinhui

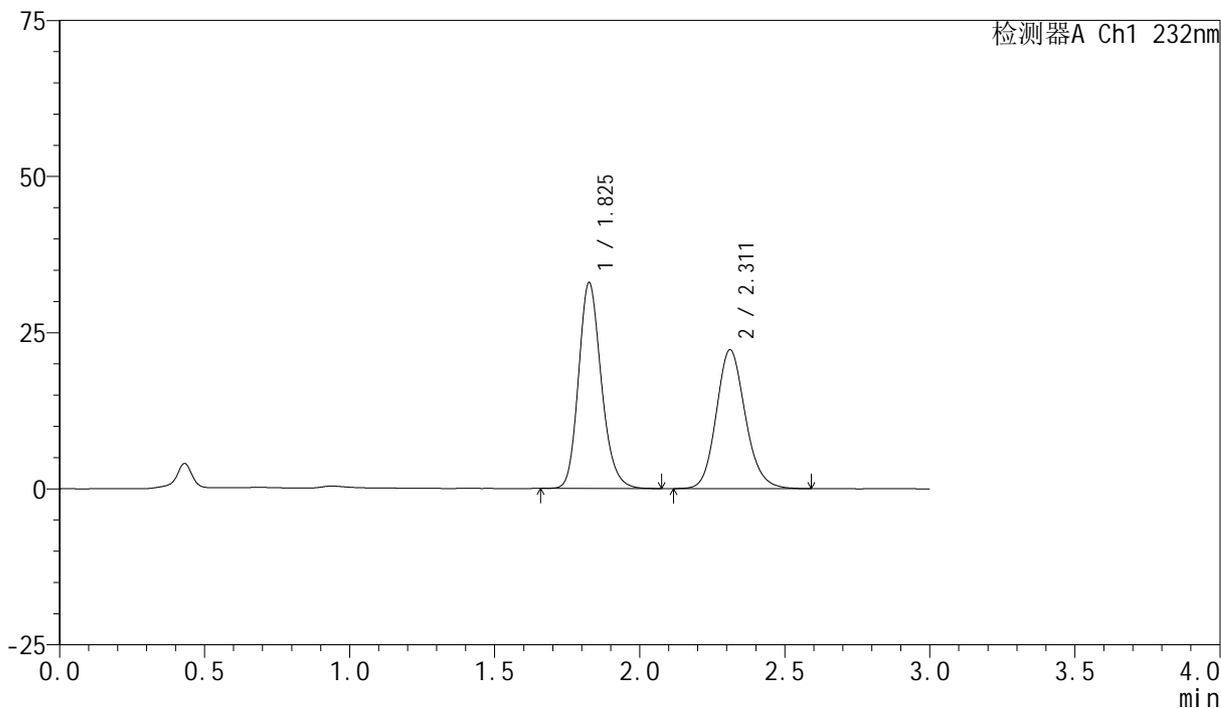
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:18

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

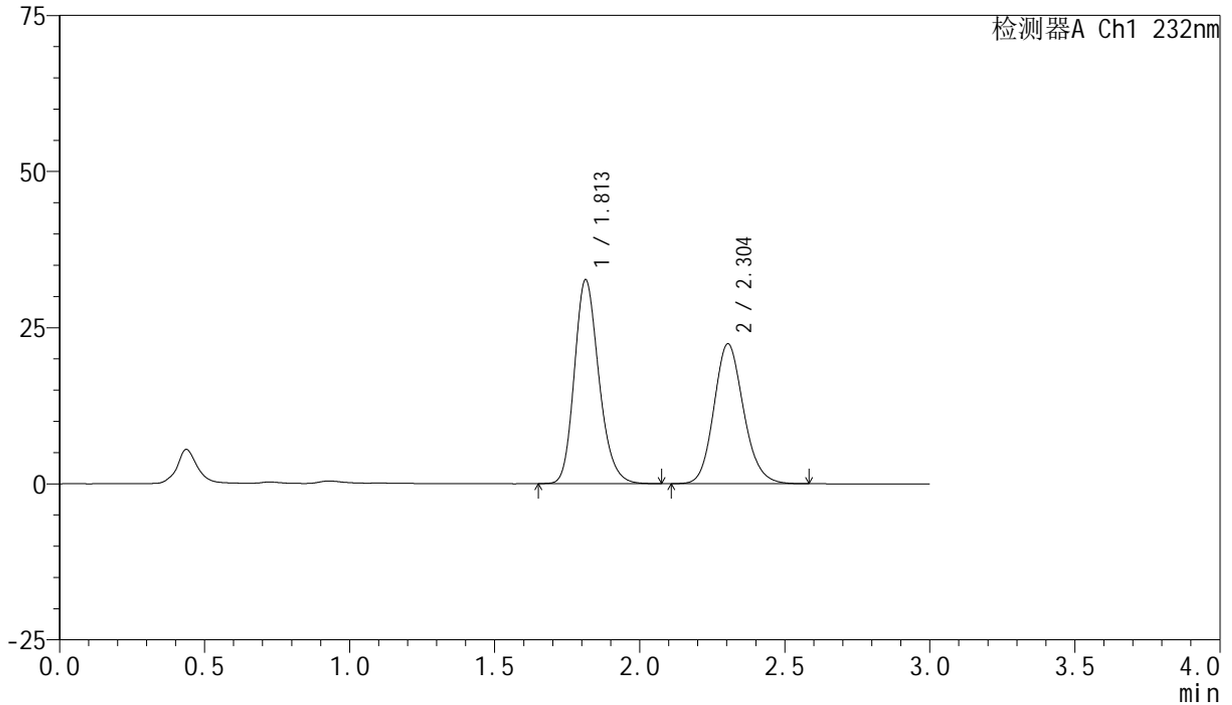
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180554 | 53.854 | 32790 | 2637 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.311 | 154709 | 46.146 | 22228 | 2617 | 1.140 | 3.010 |
| 总计 | | 335263 | 100.000 | 55018 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-718-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 18:02:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:04:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192355 | 54.723 | 32664 | 2239 | 1.200 | -- |
| 2 | 2.304 | 159154 | 45.277 | 22404 | 2471 | 1.140 | 2.896 |
| 总计 | | 351509 | 100.000 | 55068 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-719-2 - zzp-2024011222p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 2-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:05:57

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:23

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

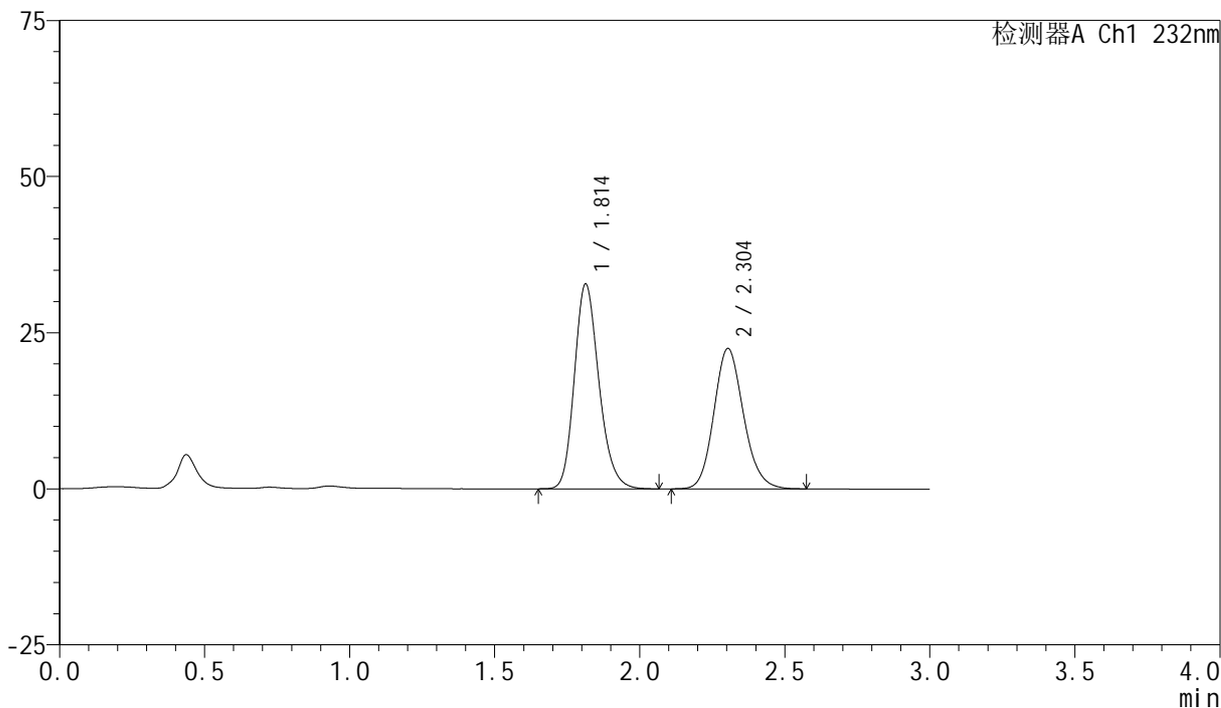
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.814 | 193324 | 54.763 | 32833 | 2240 | 1.200 | -- |
| 2 | 2.304 | 159697 | 45.237 | 22486 | 2478 | 1.140 | 2.899 |
| 总计 | | 353021 | 100.000 | 55319 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-720-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-rj.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-9

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 18:09:22

实验者: xiexinhui

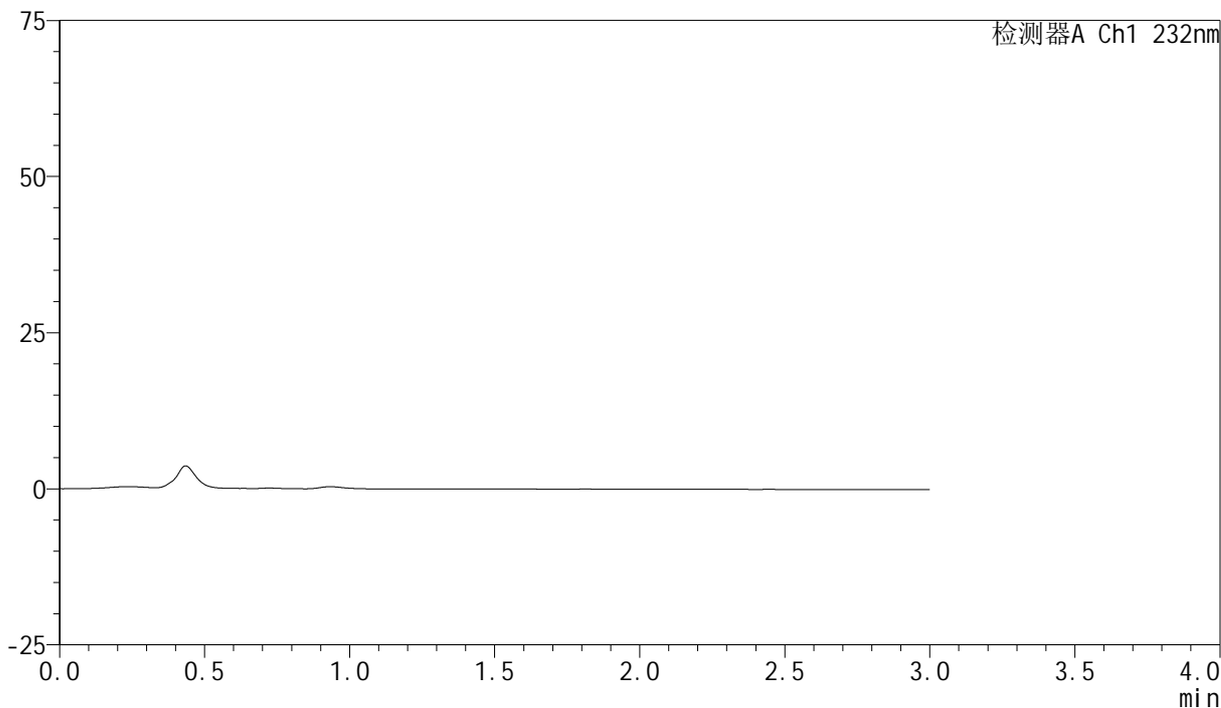
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:26

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-721-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:12:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:28

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

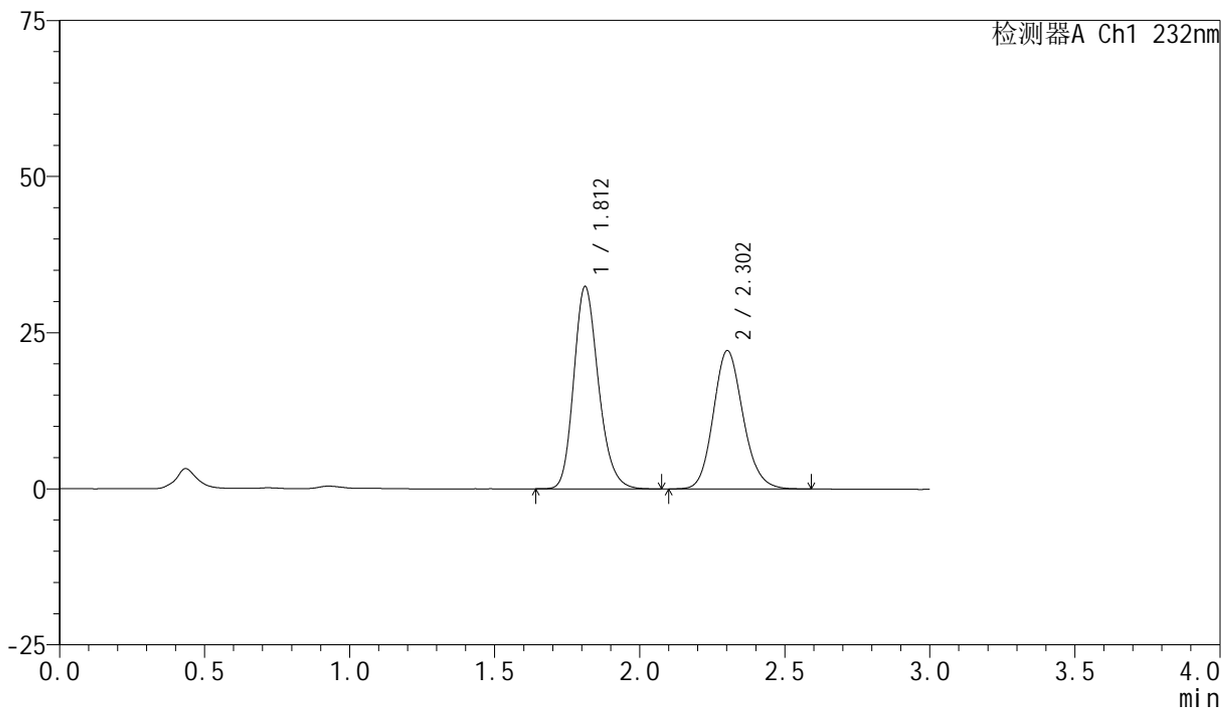
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

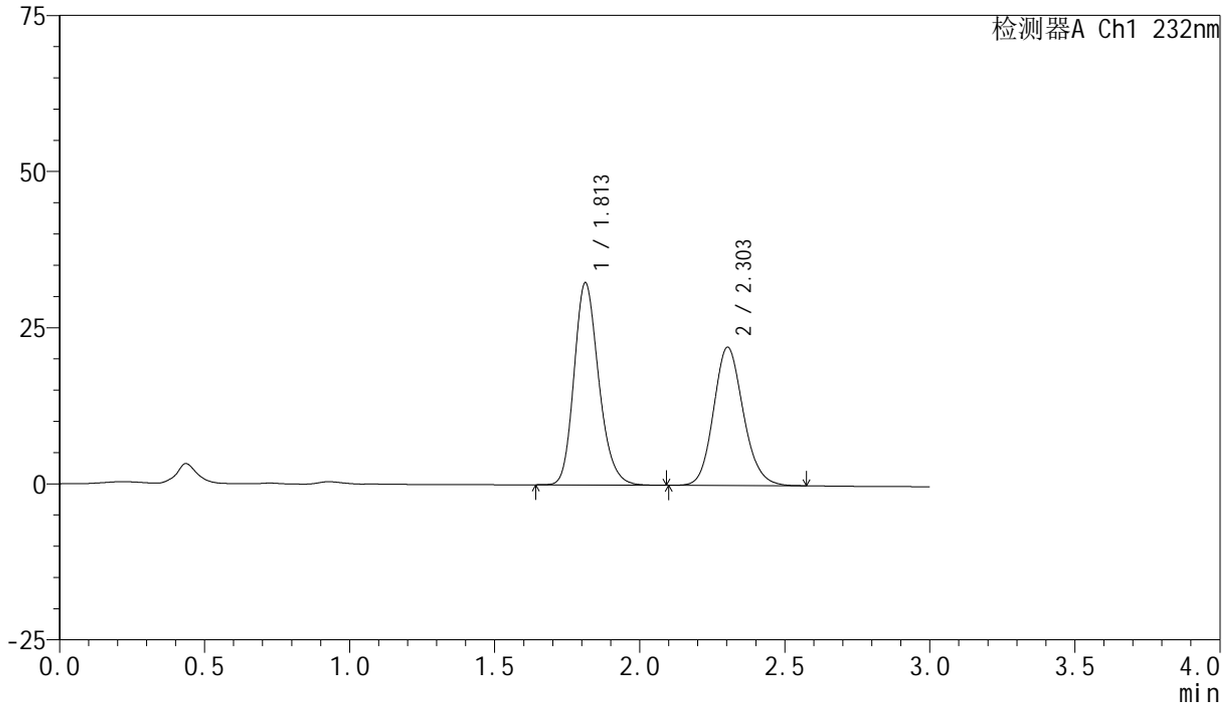
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 191933 | 54.817 | 32375 | 2207 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.302 | 158201 | 45.183 | 22124 | 2453 | 1.141 | 2.884 |
| 总计 | | 350134 | 100.000 | 54499 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-722-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 18:16:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:04:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192093 | 54.844 | 32390 | 2207 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.303 | 158159 | 45.156 | 22142 | 2443 | 1.137 | 2.879 |
| 总计 | | 350252 | 100.000 | 54531 | | | |

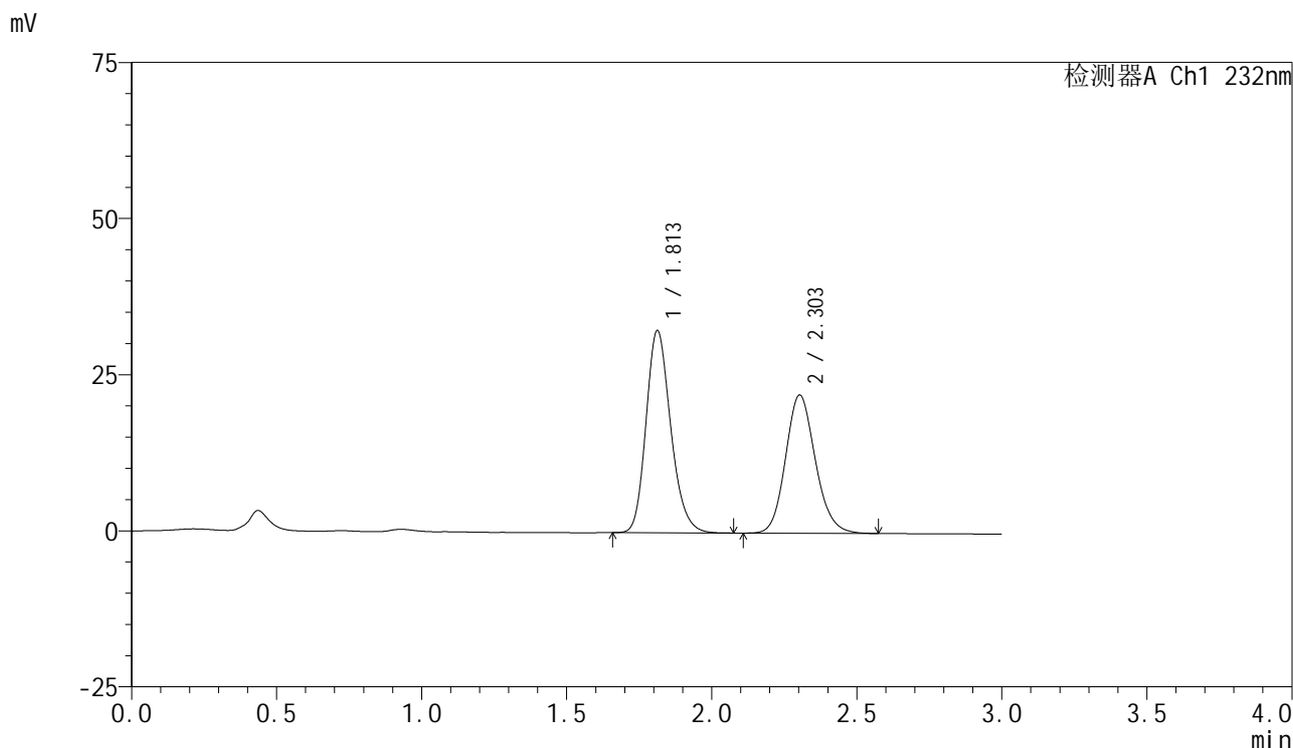


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-723-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 18:19:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192036 | 54.864 | 32399 | 2206 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.303 | 157985 | 45.136 | 22127 | 2450 | 1.138 | 2.881 |
| 总计 | | 350021 | 100.000 | 54526 | | | |

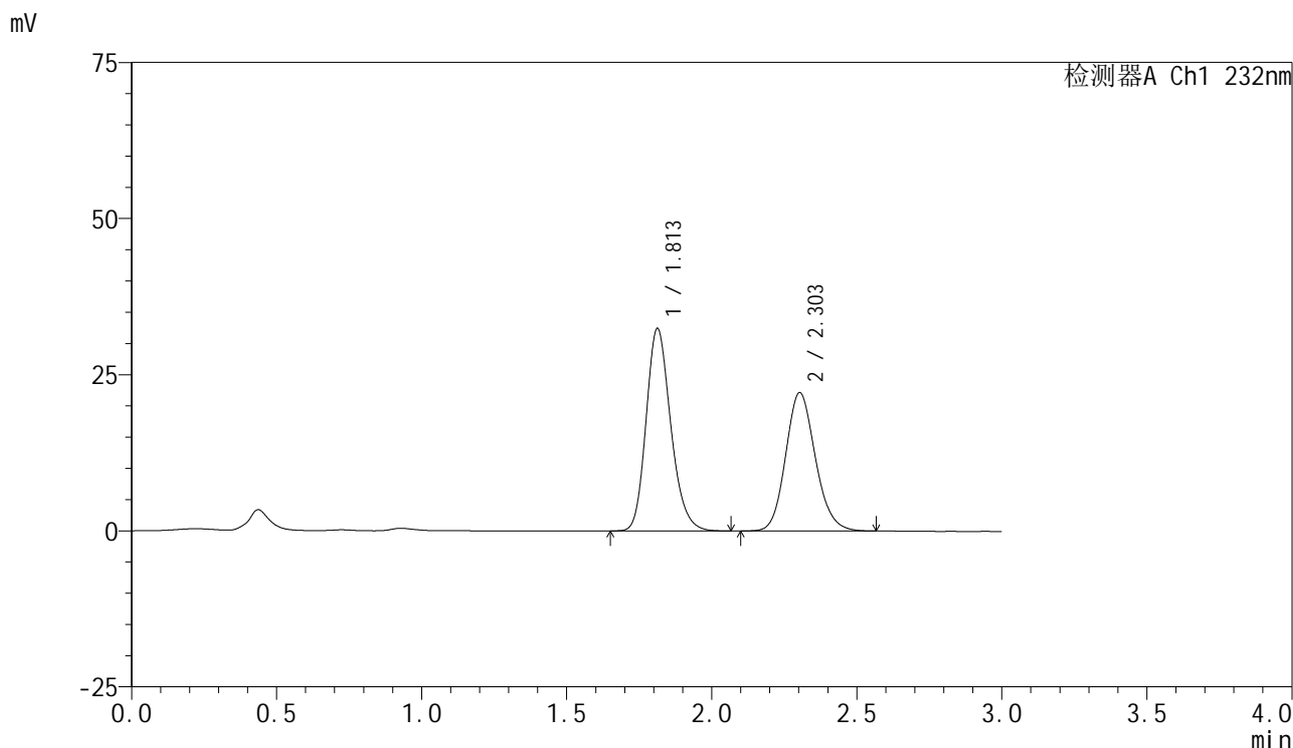


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-724-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 18:23:02 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192005 | 54.844 | 32430 | 2212 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.303 | 158091 | 45.156 | 22161 | 2452 | 1.138 | 2.883 |
| 总计 | | 350096 | 100.000 | 54591 | | | |

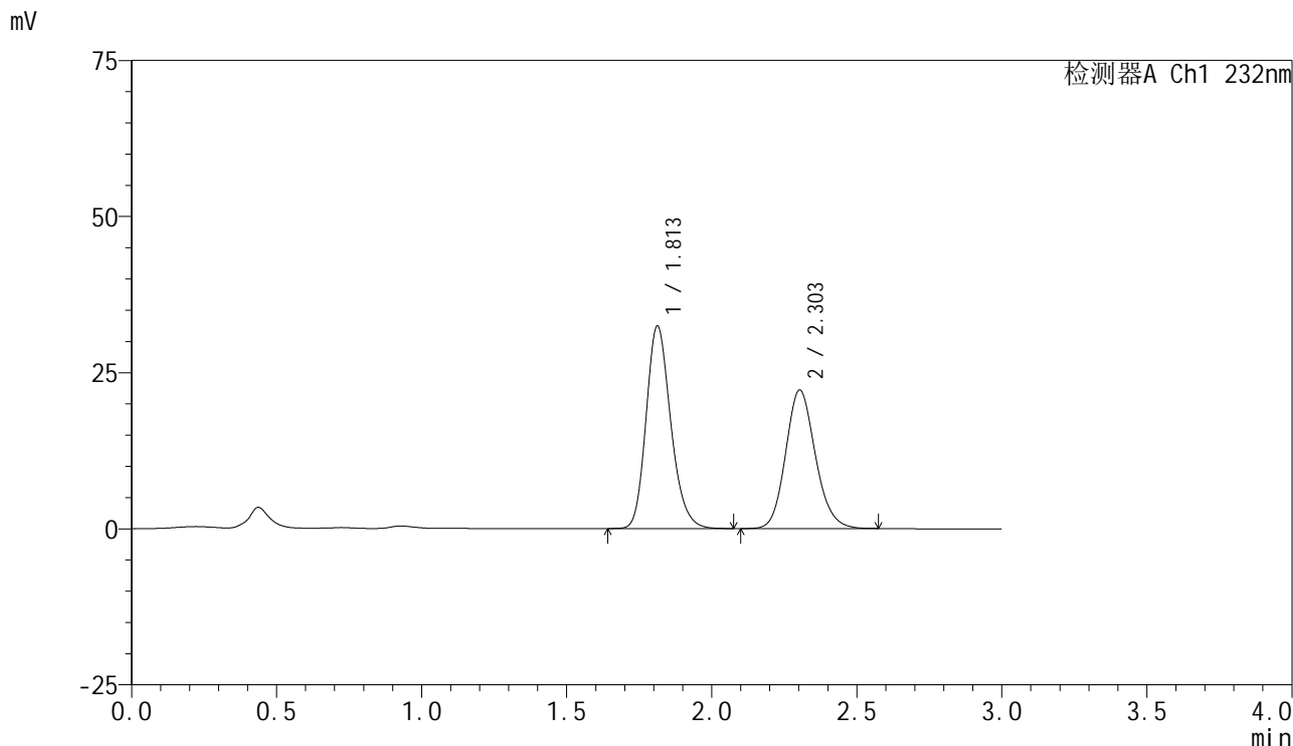


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-725-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 18:26:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192399 | 54.864 | 32465 | 2208 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.303 | 158288 | 45.136 | 22176 | 2454 | 1.139 | 2.883 |
| 总计 | | 350687 | 100.000 | 54641 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-726-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-1

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:29:52

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:41

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

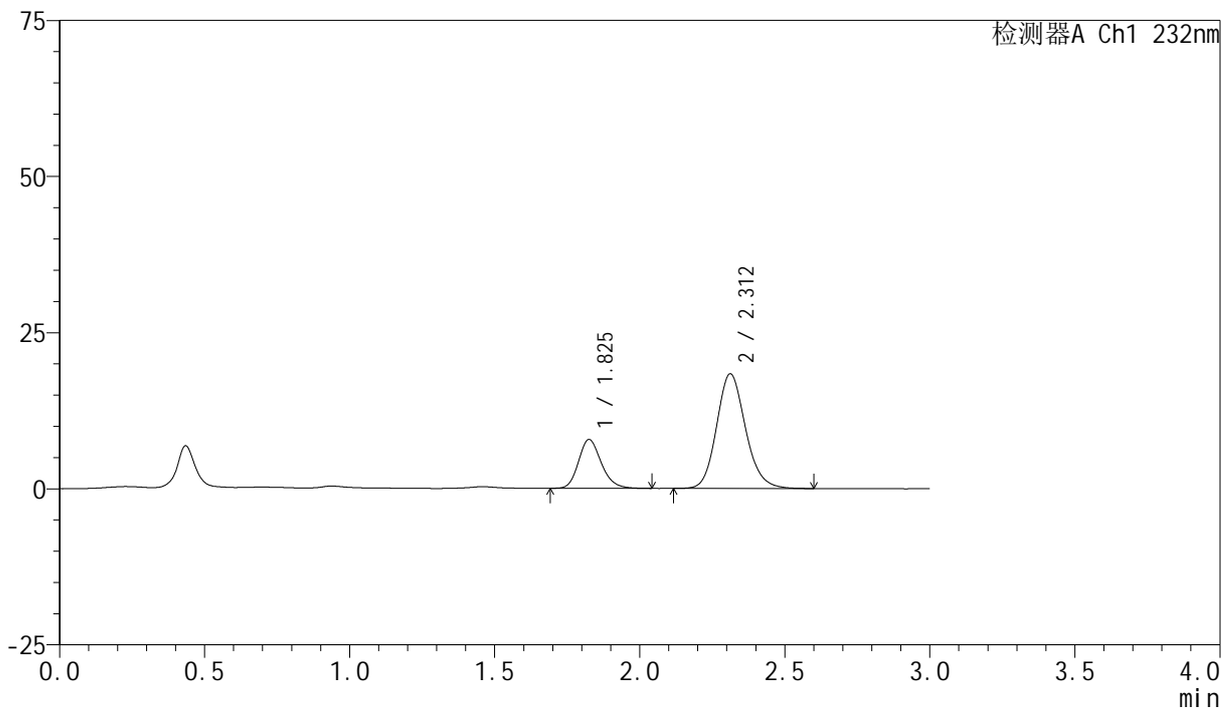
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 42818 | 25.199 | 7785 | 2636 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.312 | 127101 | 74.801 | 18364 | 2642 | 1.143 | 3.023 |
| 总计 | | 169920 | 100.000 | 26148 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-727-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-10

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:33:16

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

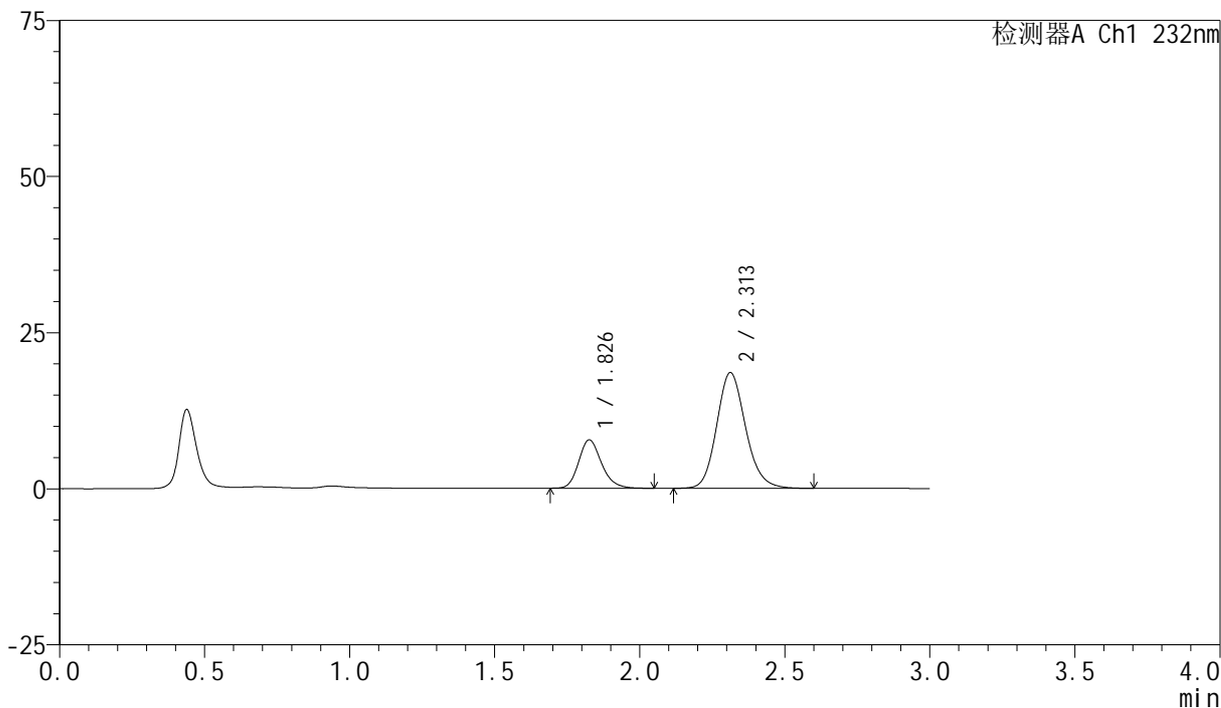
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 42405 | 24.823 | 7690 | 2646 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.313 | 128426 | 75.177 | 18534 | 2637 | 1.145 | 3.022 |
| 总计 | | 170831 | 100.000 | 26225 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-728-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-19

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:36:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

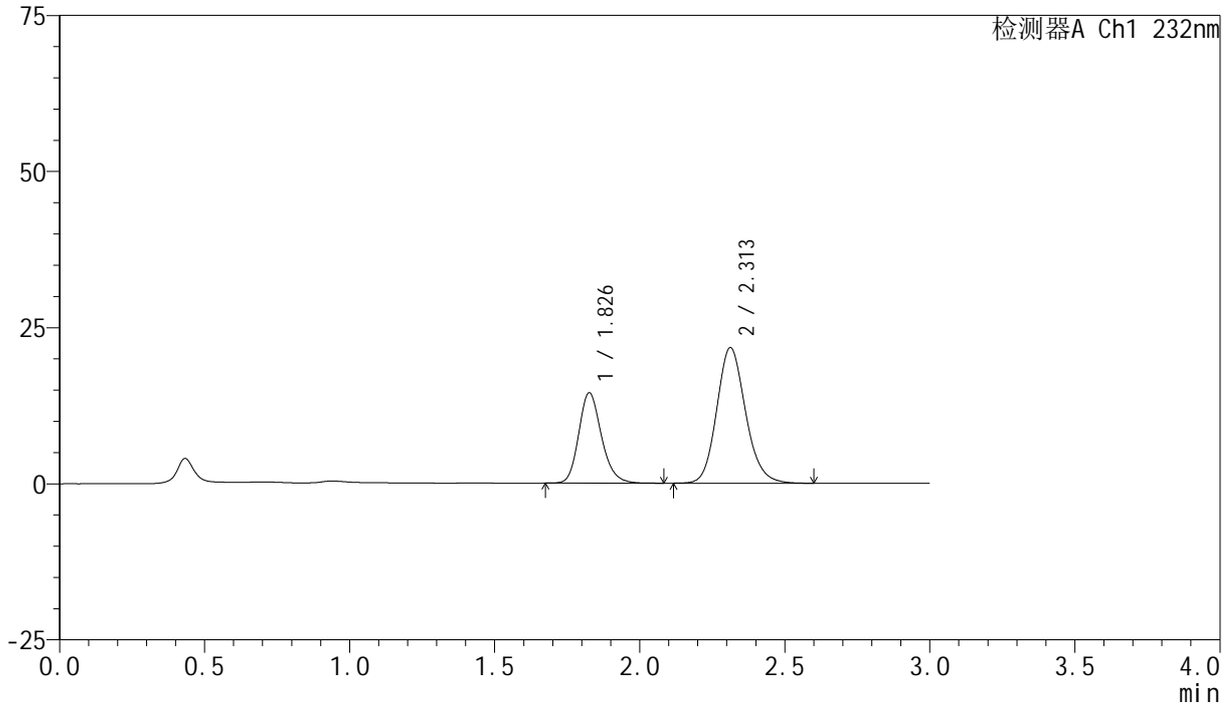
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 79213 | 34.545 | 14389 | 2653 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.313 | 150091 | 65.455 | 21716 | 2649 | 1.141 | 3.027 |
| 总计 | | 229304 | 100.000 | 36105 | | | |

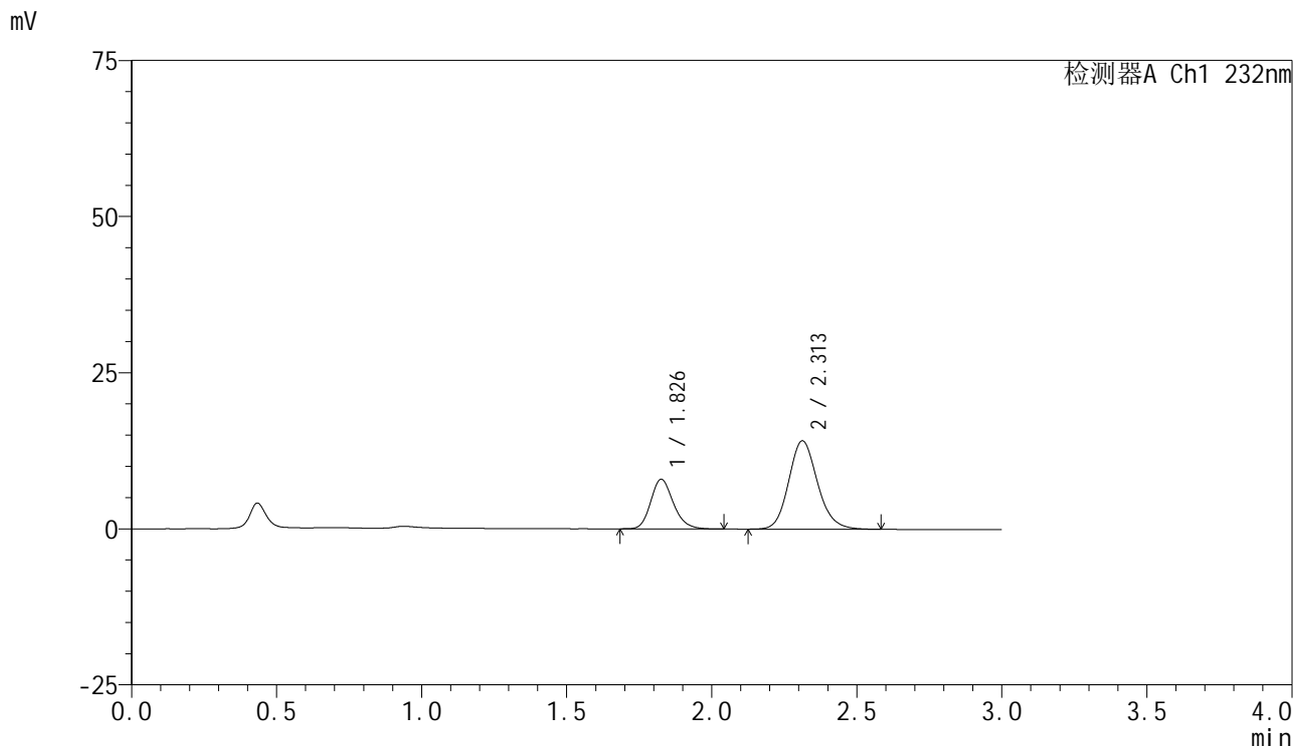


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|---|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-729-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P4.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 3-28 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 18:40:05 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:04:49 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 43288 | 30.639 | 7898 | 2659 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.313 | 97993 | 69.361 | 14170 | 2657 | 1.146 | 3.032 |
| 总计 | | 141281 | 100.000 | 22068 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-730-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-37

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:43:30

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:51

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

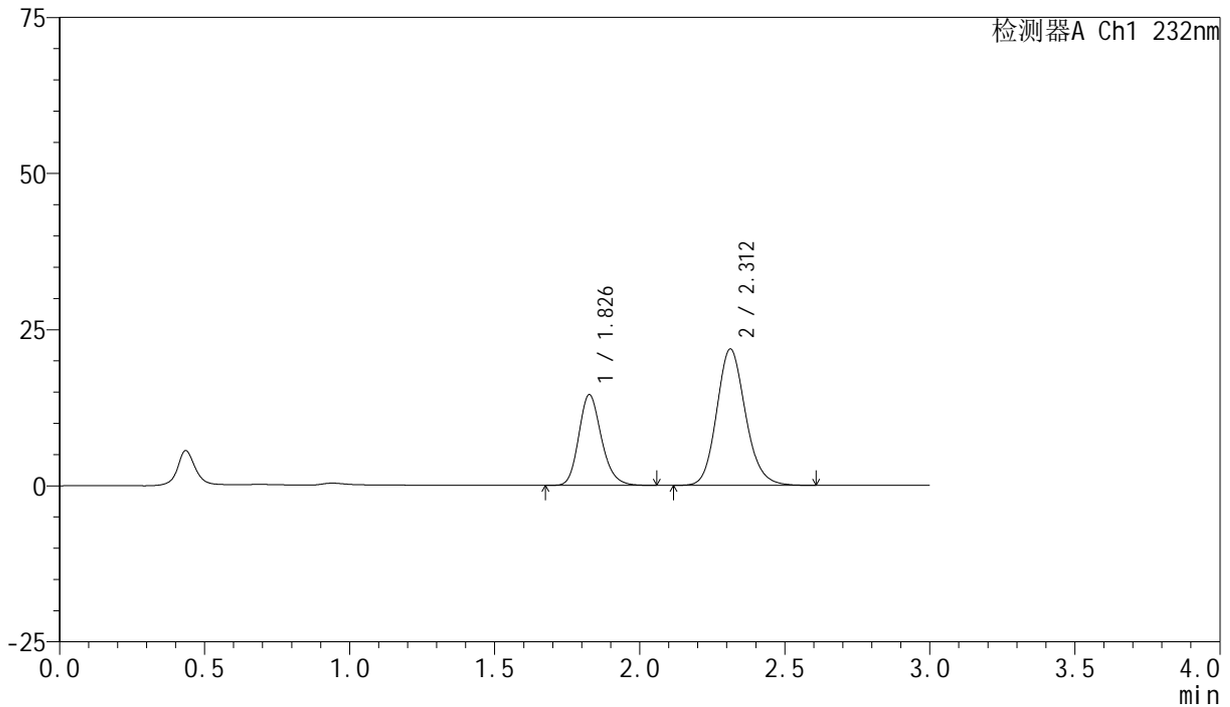
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 79257 | 34.406 | 14442 | 2657 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.312 | 151101 | 65.594 | 21852 | 2648 | 1.144 | 3.026 |
| 总计 | | 230358 | 100.000 | 36294 | | | |



SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-731-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-46

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:46:54

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:54

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

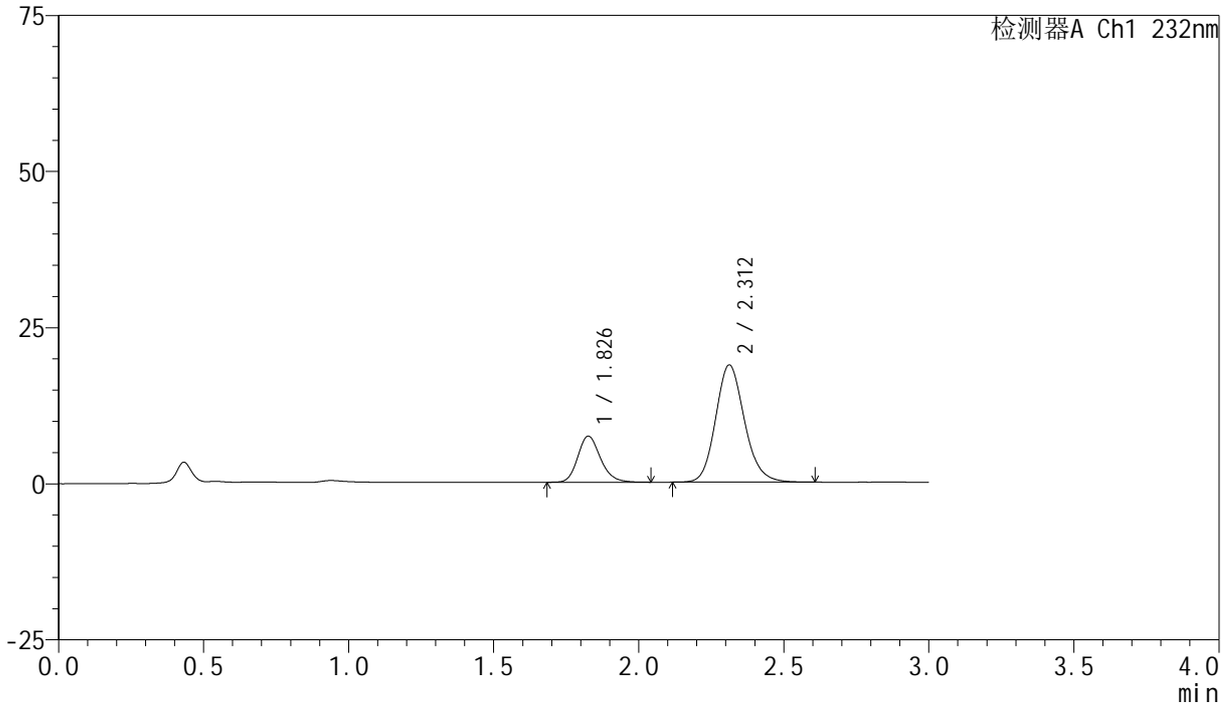
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 40355 | 23.711 | 7348 | 2663 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.312 | 129841 | 76.289 | 18772 | 2653 | 1.146 | 3.028 |
| 总计 | | 170196 | 100.000 | 26121 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-732-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:50:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:56

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

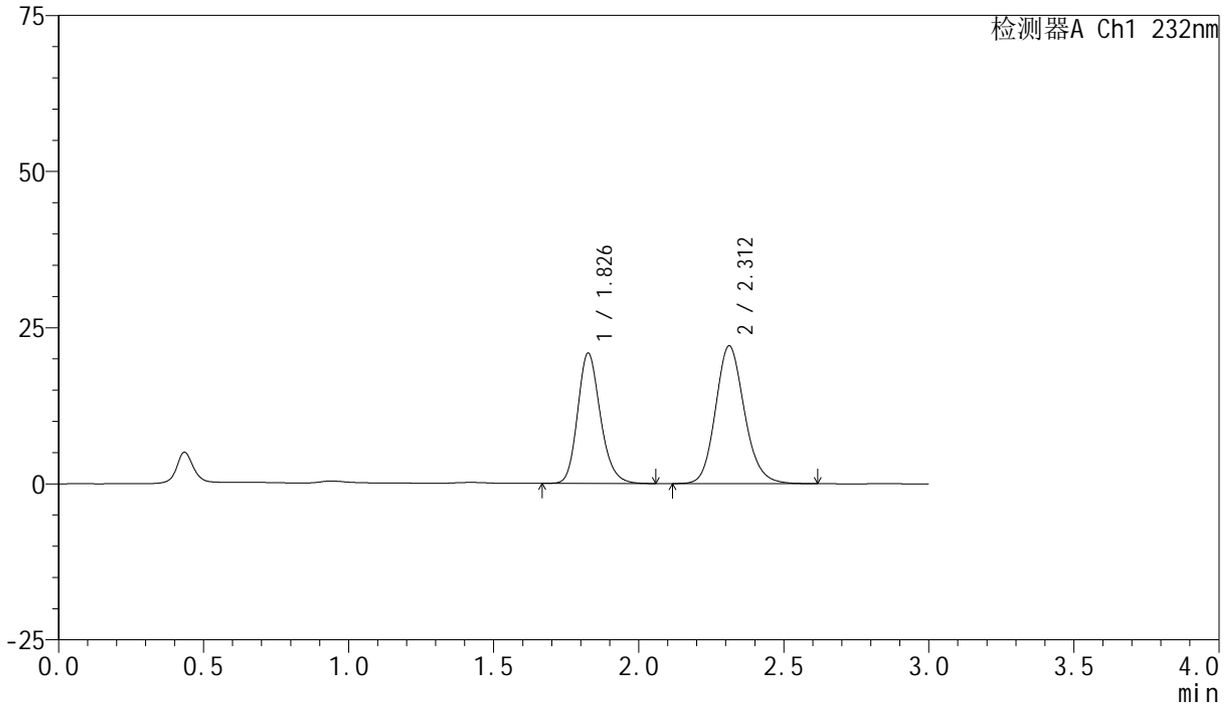
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 114109 | 42.742 | 20756 | 2648 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.312 | 152860 | 57.258 | 22075 | 2645 | 1.144 | 3.024 |
| 总计 | | 266969 | 100.000 | 42831 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-733-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 18:53:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:04:59

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

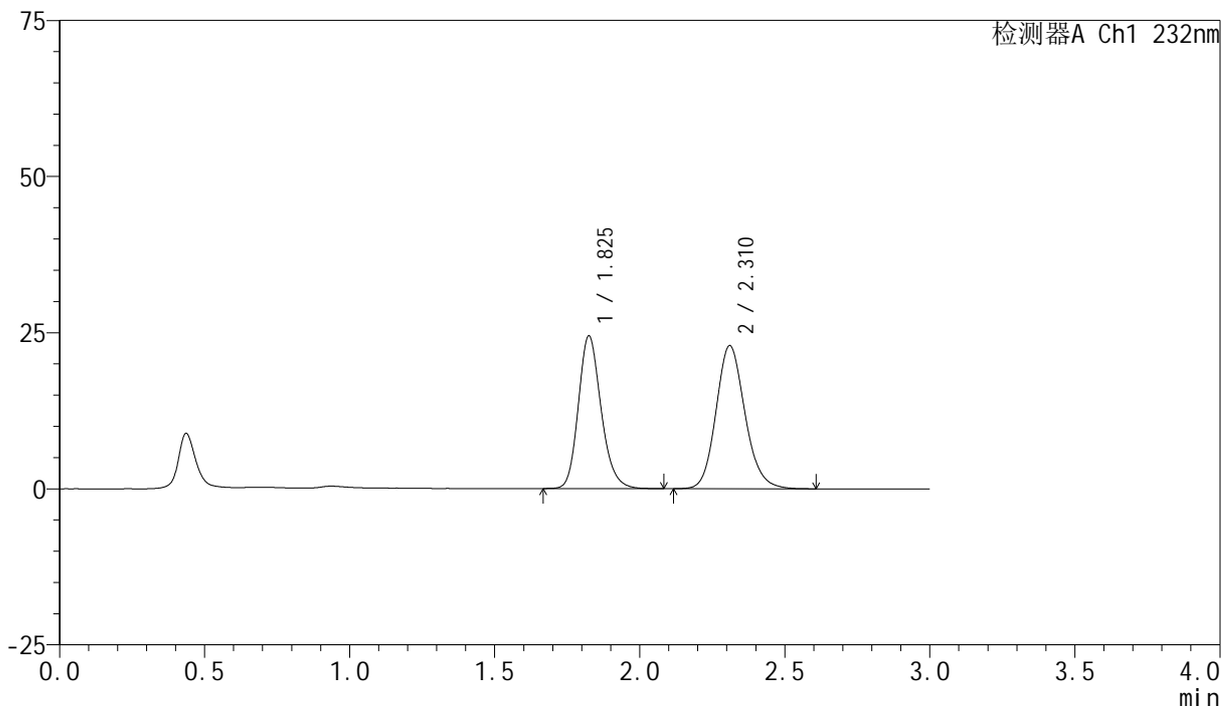
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 133788 | 45.674 | 24371 | 2644 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 159135 | 54.326 | 22880 | 2629 | 1.144 | 3.015 |
| 总计 | | 292923 | 100.000 | 47252 | | | |

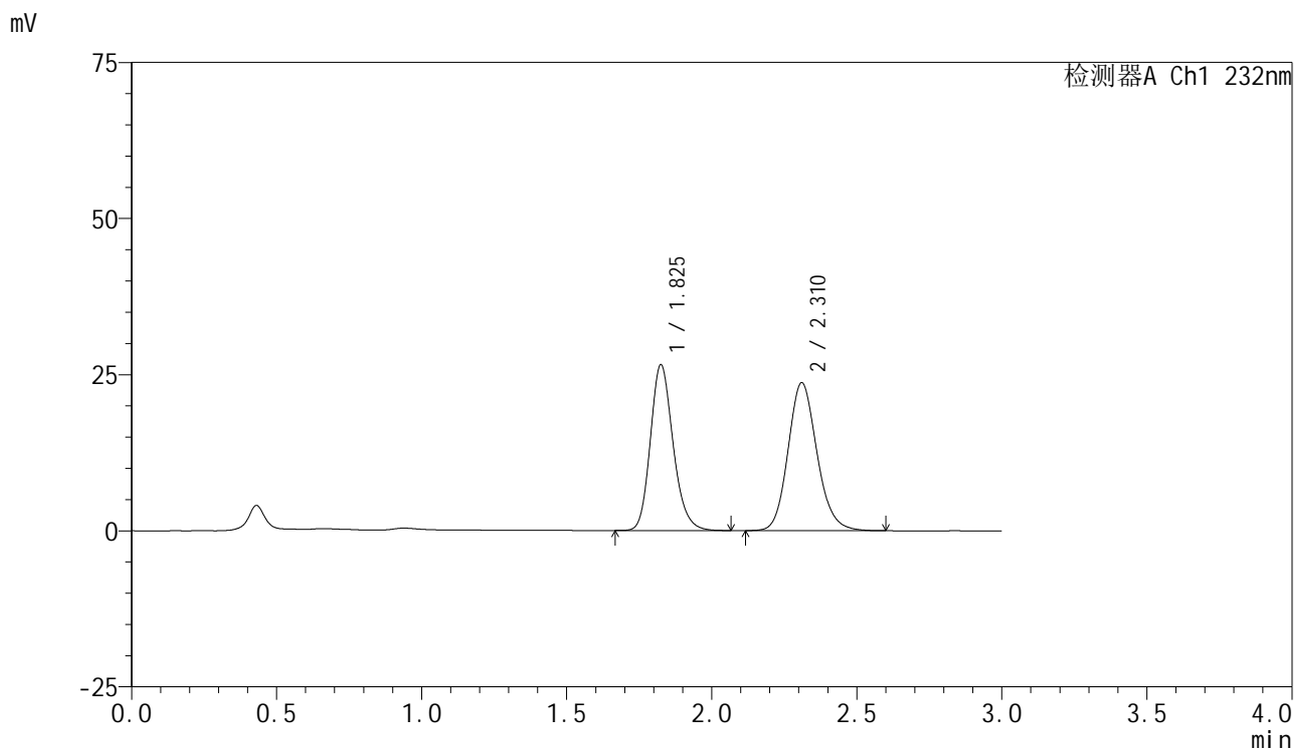


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-734-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P3.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 3-20 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 18:57:07 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:05:01 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 145218 | 46.931 | 26472 | 2646 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 164211 | 53.069 | 23643 | 2634 | 1.143 | 3.017 |
| 总计 | | 309429 | 100.000 | 50115 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-735-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-29

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:00:31

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

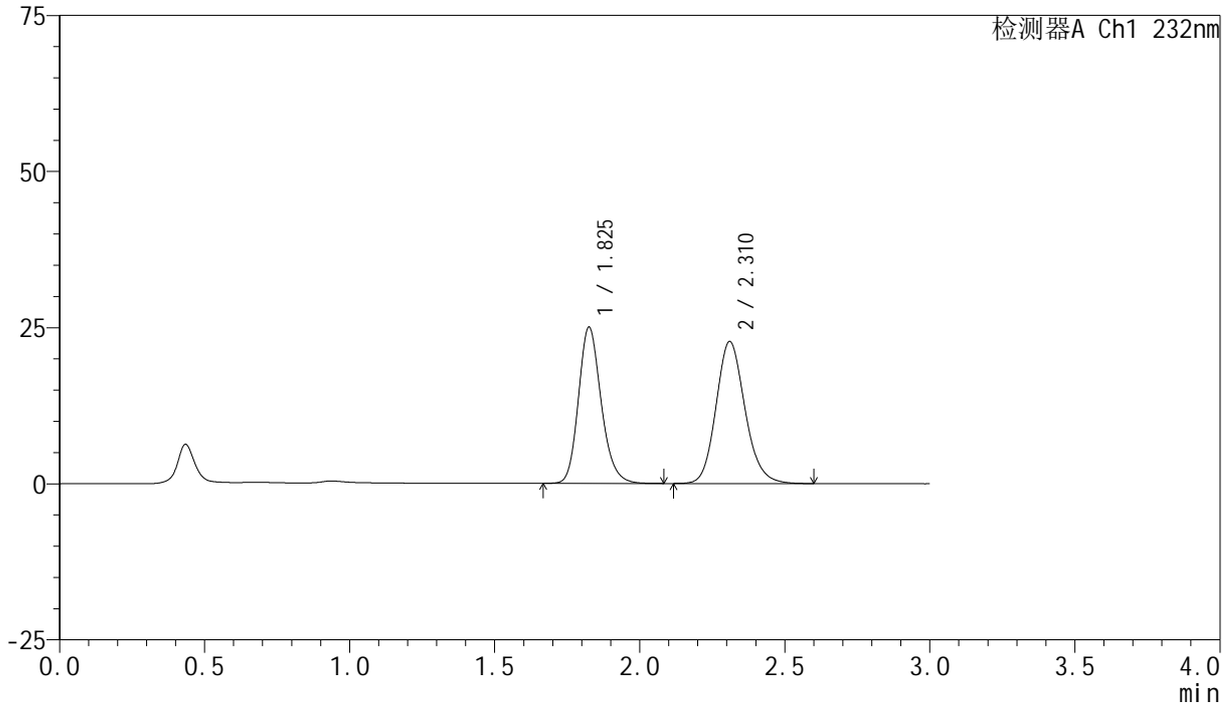
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 136510 | 46.348 | 24908 | 2658 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 158021 | 53.652 | 22700 | 2623 | 1.145 | 3.013 |
| 总计 | | 294531 | 100.000 | 47608 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-736-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-38

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:03:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:07

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

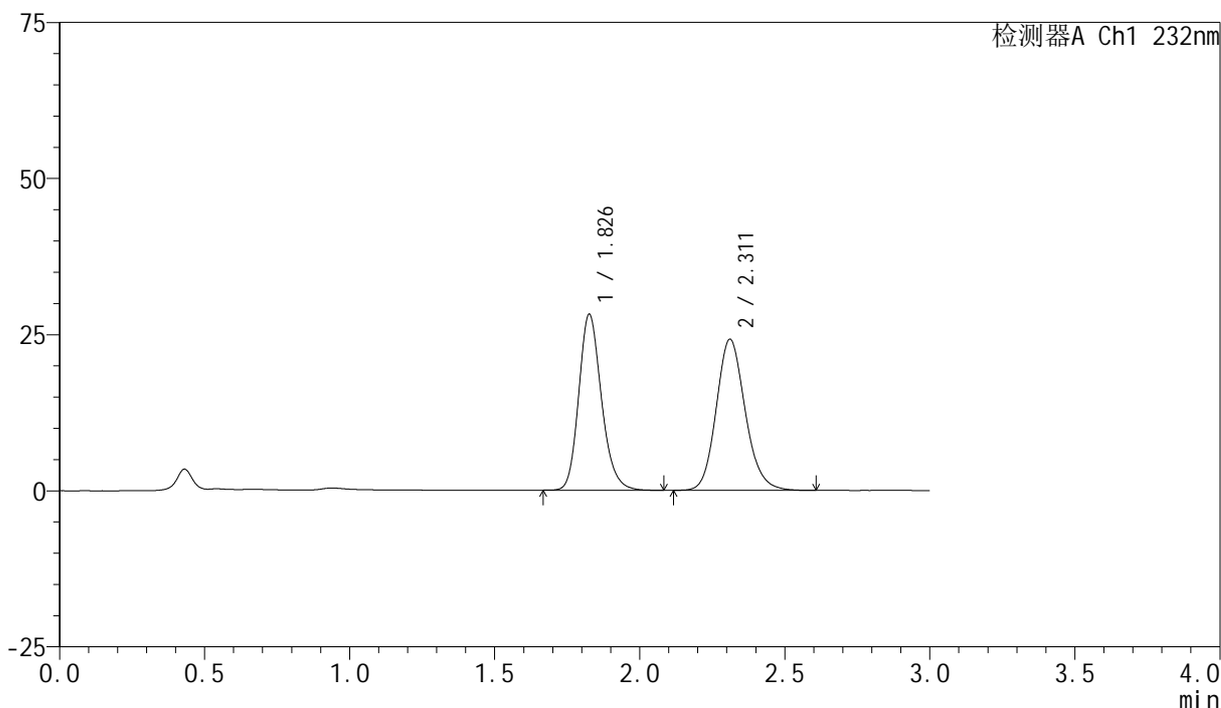
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 153732 | 47.759 | 27994 | 2665 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.311 | 168161 | 52.241 | 24183 | 2624 | 1.145 | 3.014 |
| 总计 | | 321893 | 100.000 | 52176 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-737-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-47

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:07:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:09

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

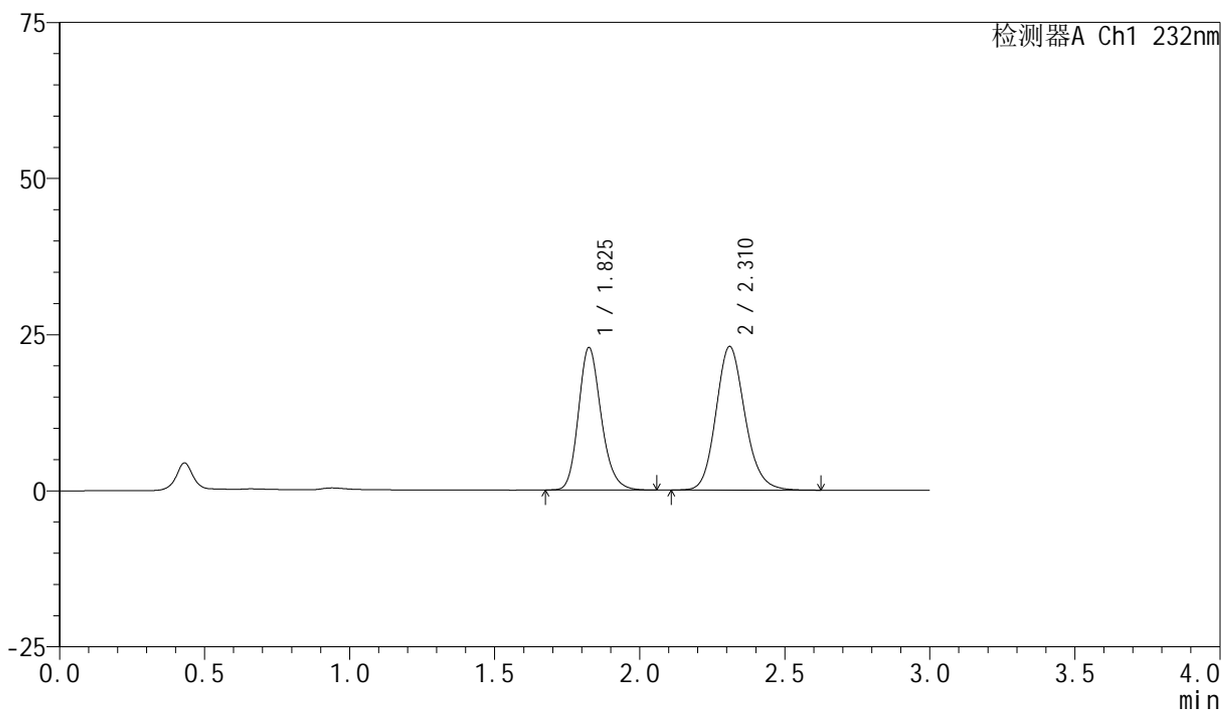
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 124438 | 43.787 | 22722 | 2657 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 159755 | 56.213 | 22958 | 2630 | 1.146 | 3.015 |
| 总计 | | 284193 | 100.000 | 45680 | | | |

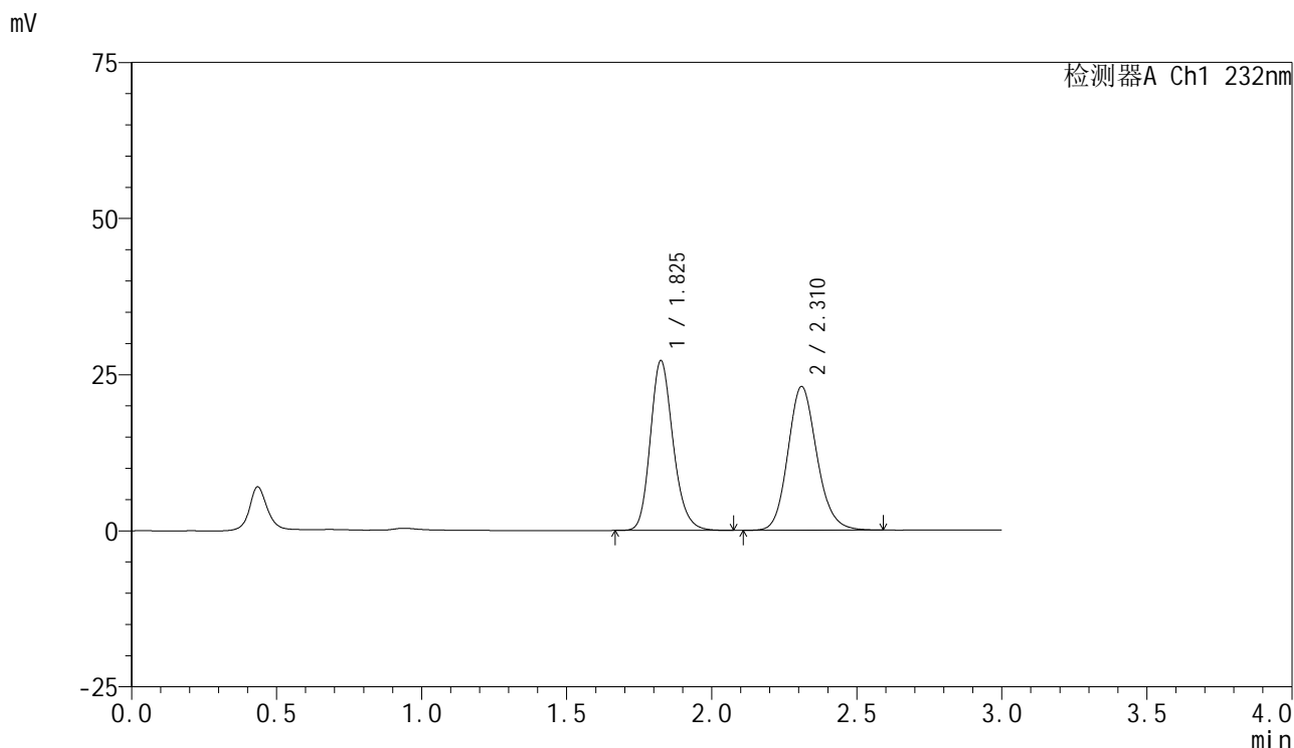


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-738-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 19:10:43 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:12 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 148626 | 48.184 | 27107 | 2651 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 159829 | 51.816 | 22967 | 2627 | 1.144 | 3.014 |
| 总计 | | 308455 | 100.000 | 50074 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-739-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-12

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:14:08

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:14

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

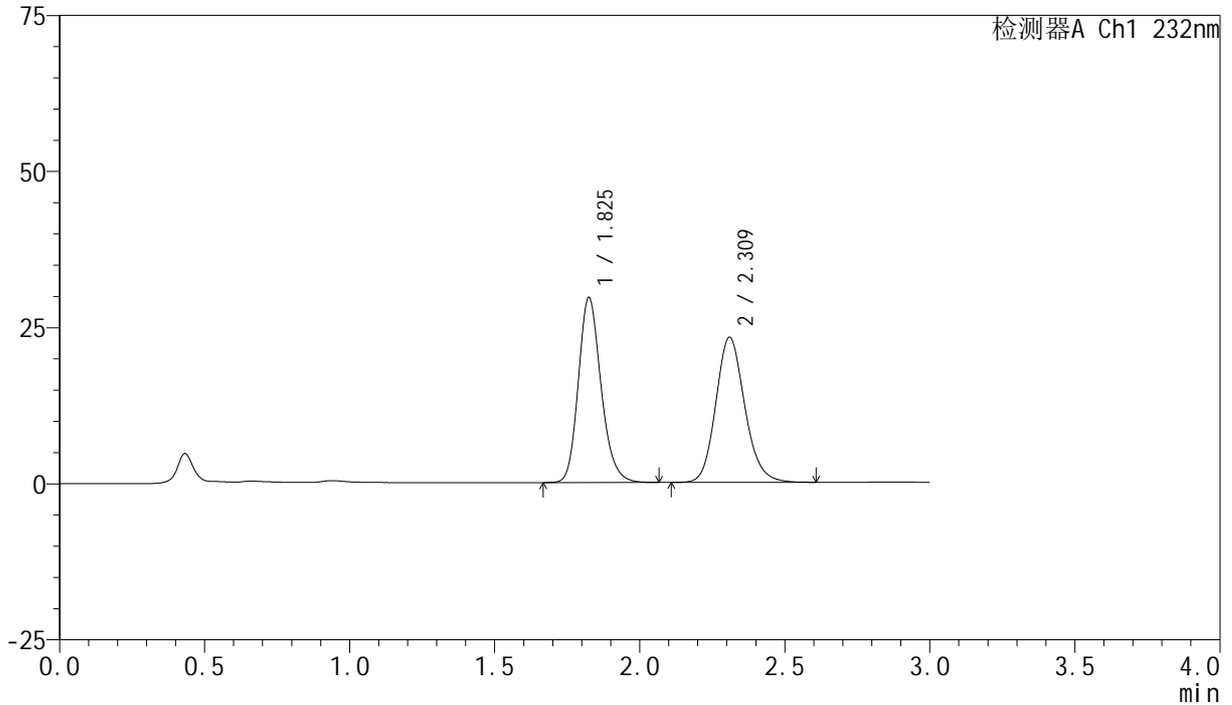
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 161856 | 50.076 | 29547 | 2653 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.309 | 161364 | 49.924 | 23171 | 2626 | 1.144 | 3.012 |
| 总计 | | 323219 | 100.000 | 52718 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-740-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-21

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:17:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:17

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

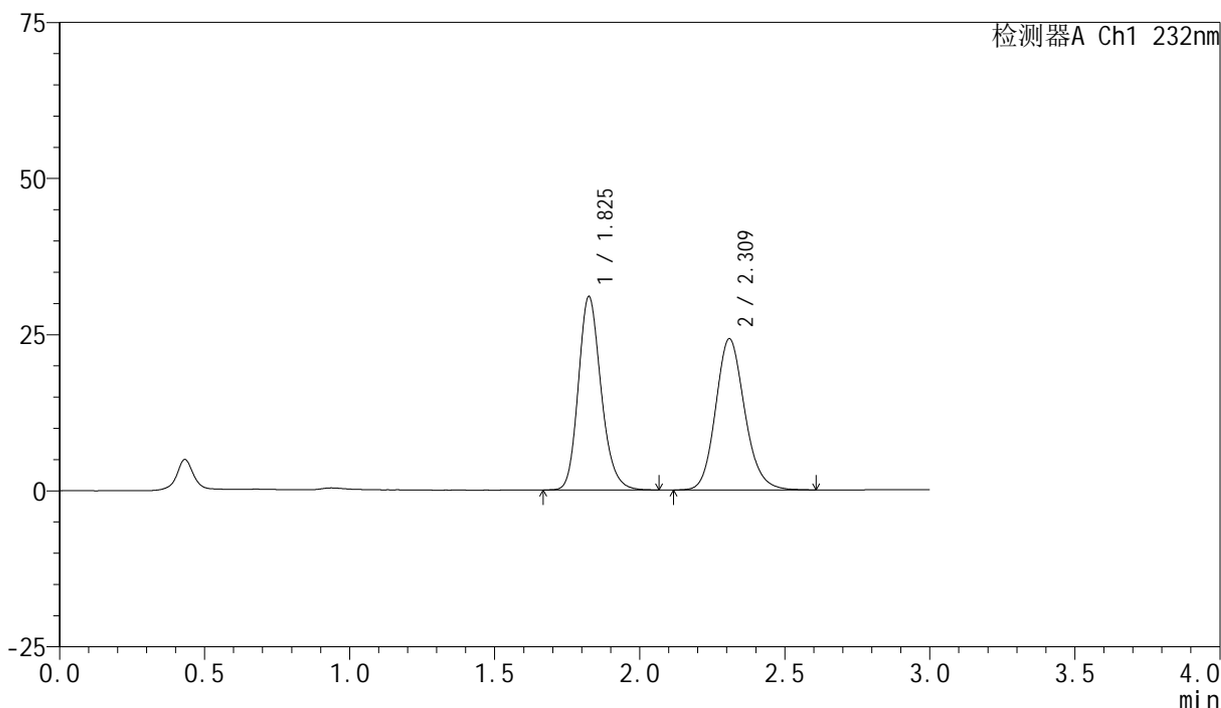
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 169147 | 50.098 | 30876 | 2652 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.309 | 168484 | 49.902 | 24120 | 2608 | 1.145 | 3.003 |
| 总计 | | 337631 | 100.000 | 54997 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-741-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:20:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:20

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

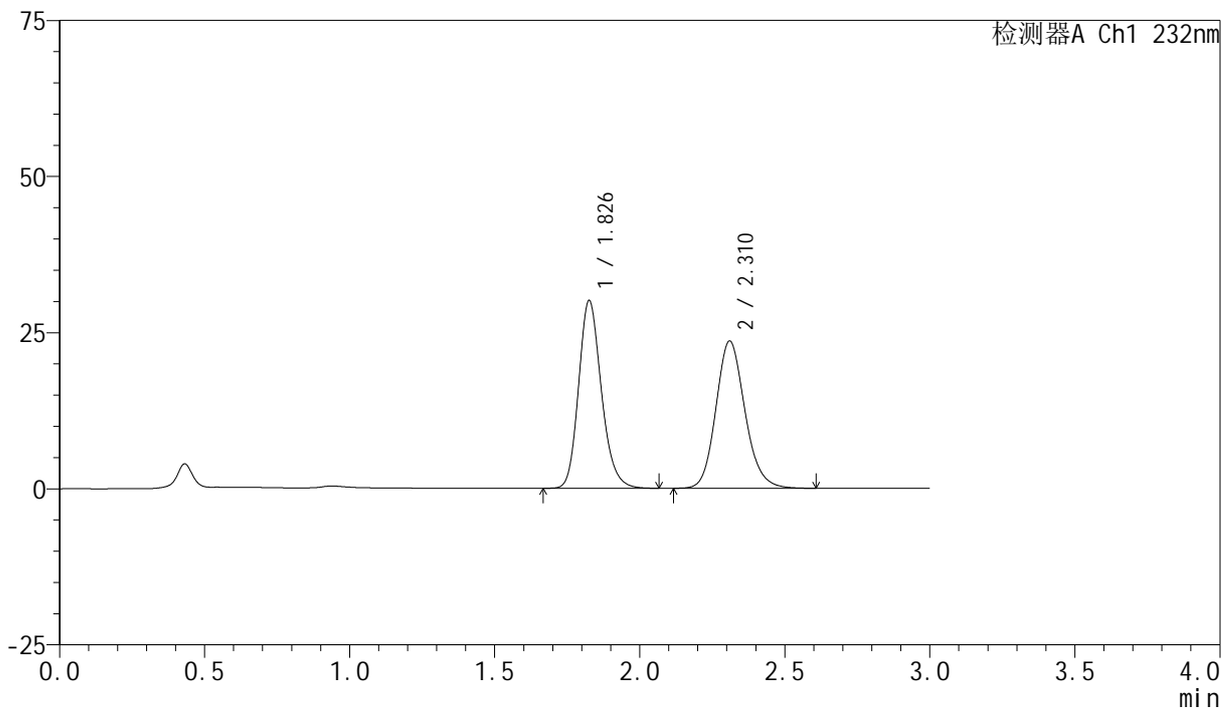
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 164311 | 50.011 | 29884 | 2644 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.310 | 164239 | 49.989 | 23540 | 2612 | 1.146 | 3.002 |
| 总计 | | 328550 | 100.000 | 53423 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-742-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-39

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:24:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:22

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

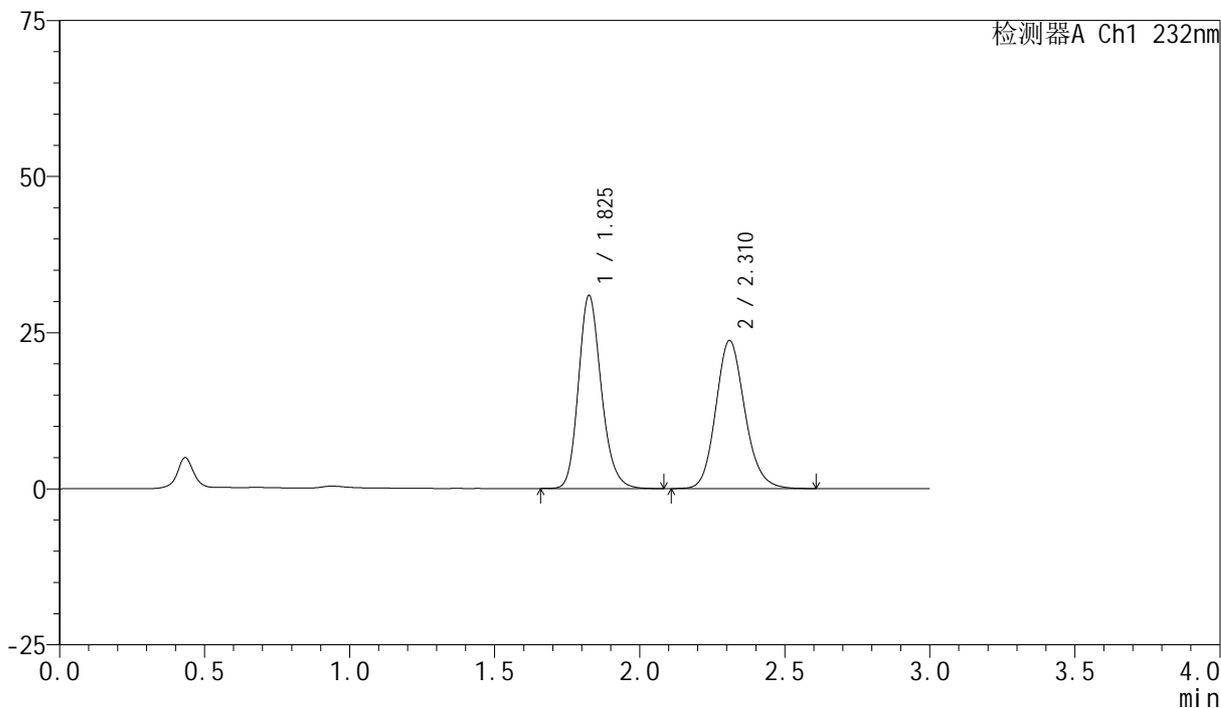
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 169613 | 50.655 | 30784 | 2631 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.310 | 165224 | 49.345 | 23650 | 2609 | 1.144 | 2.998 |
| 总计 | | 334837 | 100.000 | 54434 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-743-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-48

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:27:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

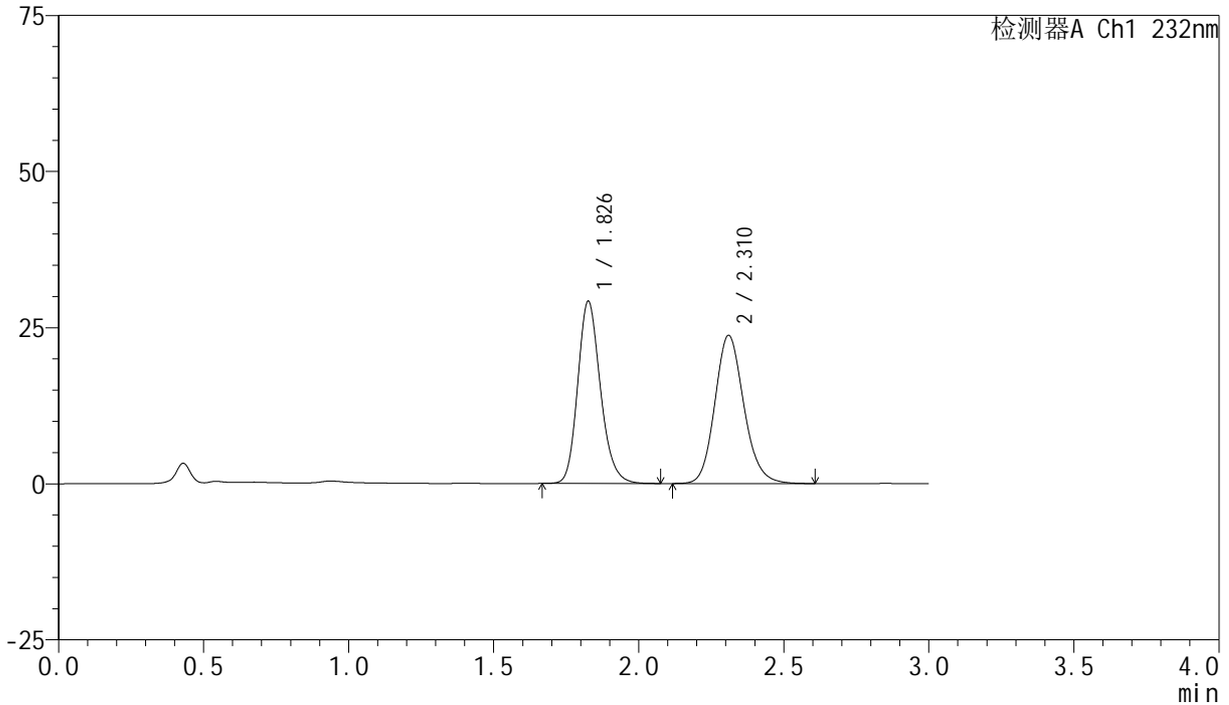
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 159276 | 49.050 | 28975 | 2655 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.310 | 165443 | 50.950 | 23678 | 2608 | 1.143 | 3.000 |
| 总计 | | 324718 | 100.000 | 52653 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-744-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-4

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:31:06

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

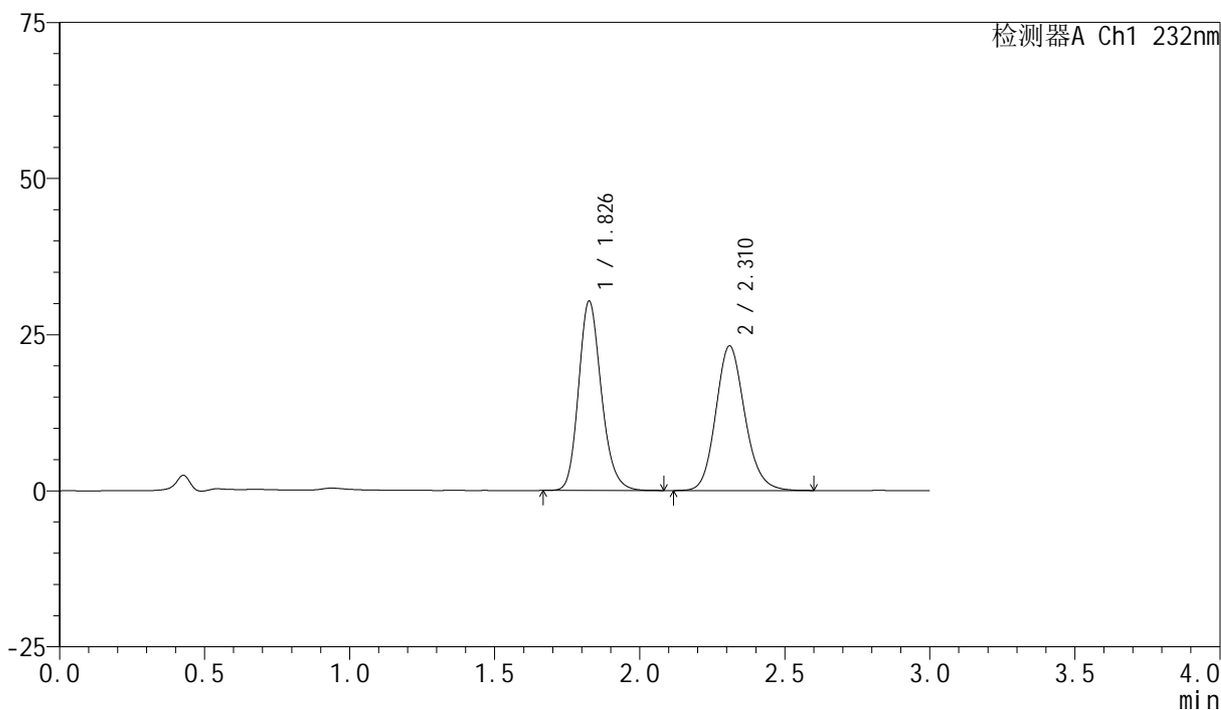
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 165860 | 50.720 | 30150 | 2642 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.310 | 161152 | 49.280 | 23092 | 2609 | 1.143 | 2.998 |
| 总计 | | 327012 | 100.000 | 53242 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-745-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-13

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:34:30

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:30

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

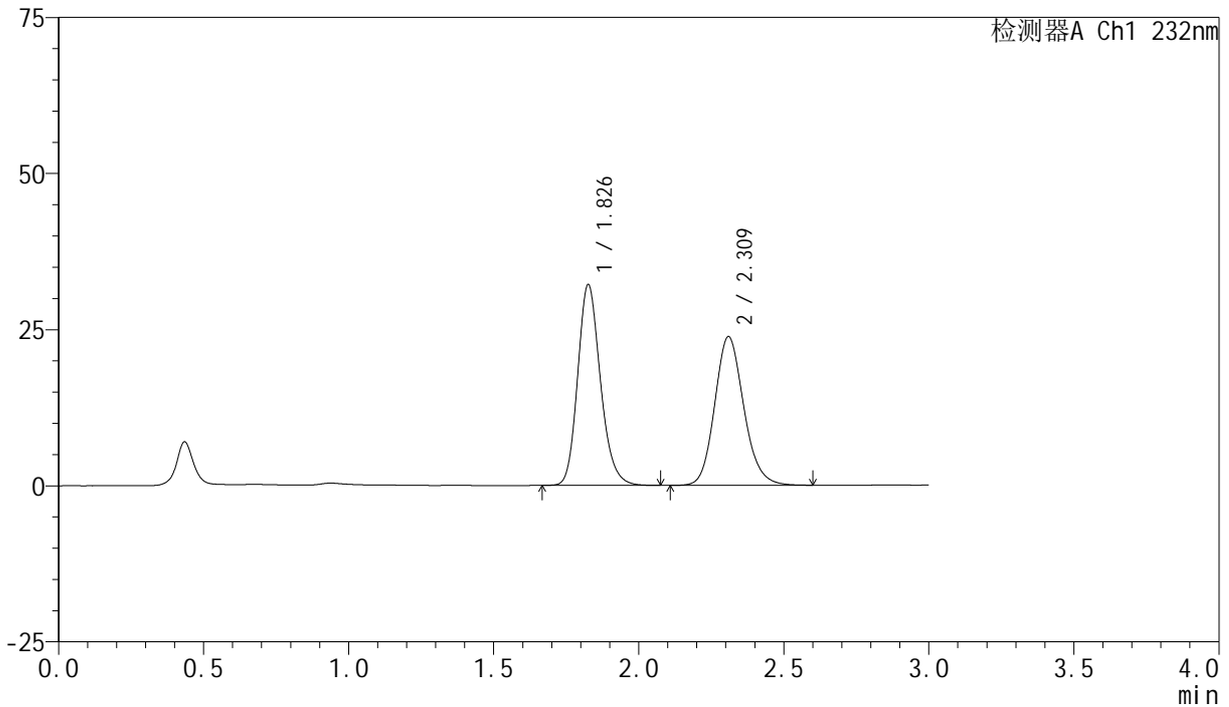
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 175538 | 51.382 | 31931 | 2653 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.309 | 166094 | 48.618 | 23727 | 2596 | 1.143 | 2.993 |
| 总计 | | 341632 | 100.000 | 55658 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-746-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-22

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:37:54

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:33

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

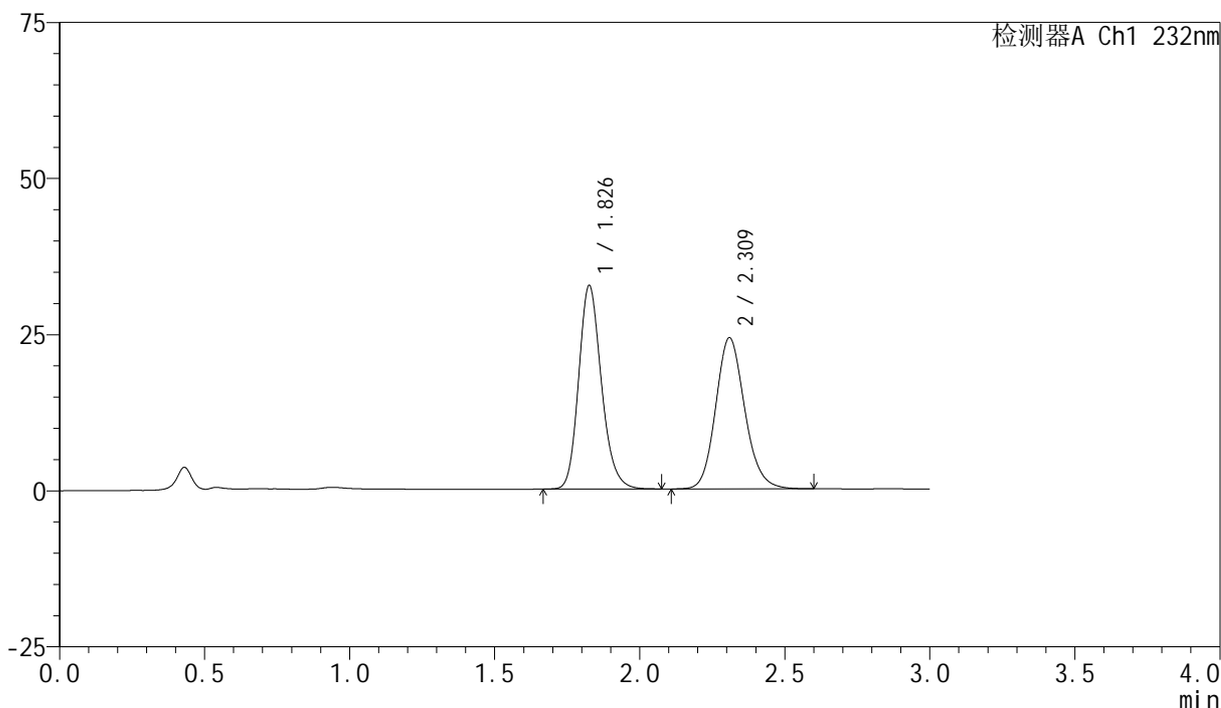
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 178139 | 51.344 | 32373 | 2647 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.309 | 168810 | 48.656 | 24117 | 2600 | 1.143 | 2.993 |
| 总计 | | 346949 | 100.000 | 56490 | | | |

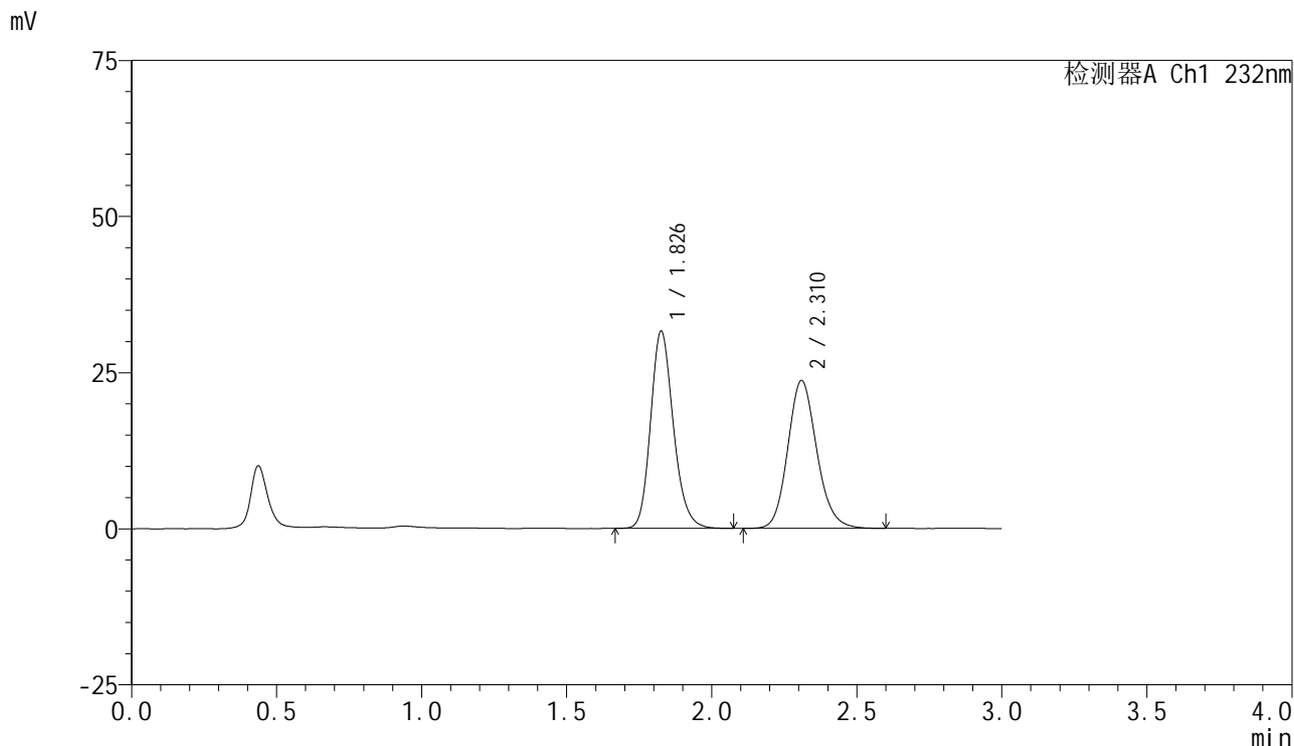


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-747-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 19:41:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 172726 | 51.164 | 31392 | 2641 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.310 | 164867 | 48.836 | 23609 | 2609 | 1.144 | 2.997 |
| 总计 | | 337593 | 100.000 | 55001 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-748-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-40

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:44:42

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:38

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

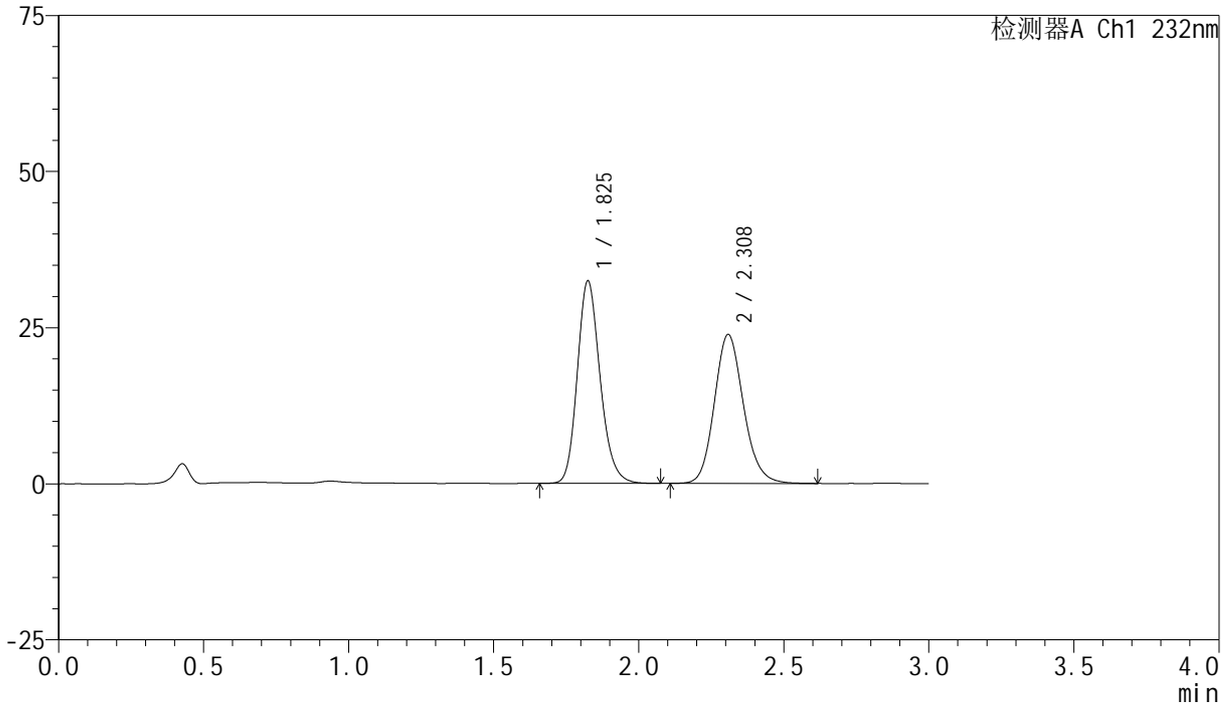
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177586 | 51.624 | 32316 | 2633 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.308 | 166414 | 48.376 | 23802 | 2596 | 1.143 | 2.990 |
| 总计 | | 344000 | 100.000 | 56117 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-749-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:48:06

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:41

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

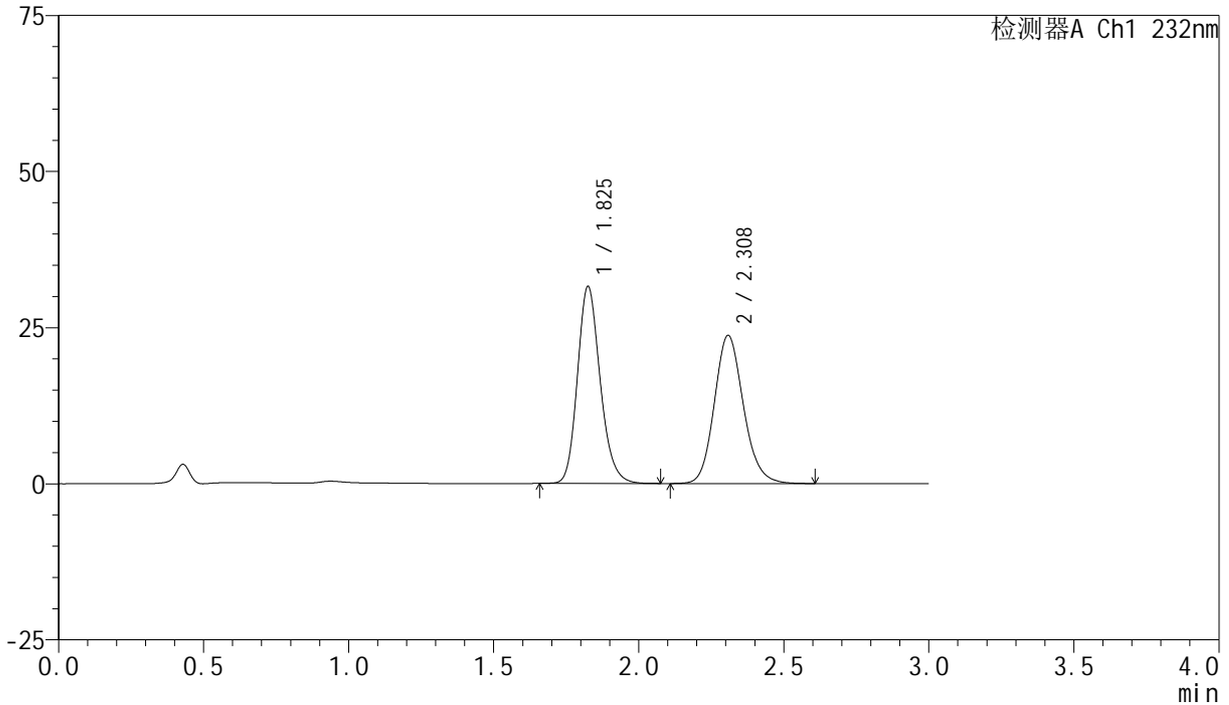
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 172399 | 51.033 | 31409 | 2647 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.308 | 165420 | 48.967 | 23683 | 2599 | 1.142 | 2.992 |
| 总计 | | 337819 | 100.000 | 55092 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-750-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-5

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:51:31

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

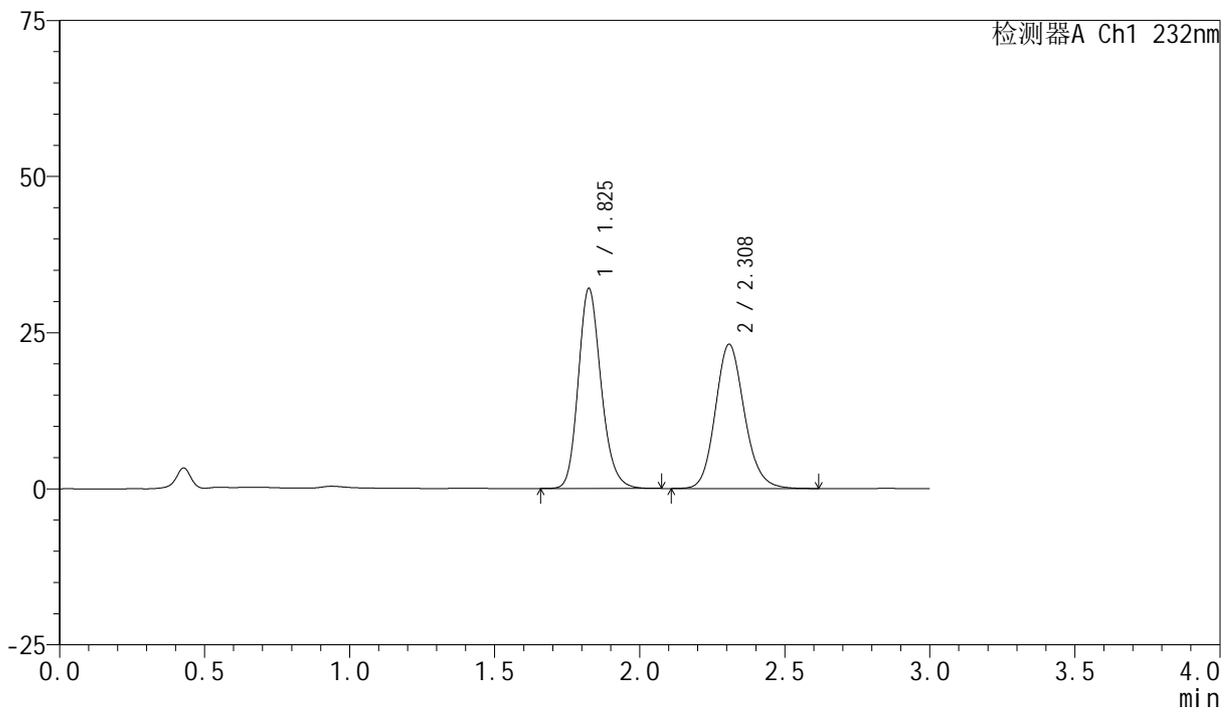
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 175479 | 52.101 | 31929 | 2634 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.308 | 161327 | 47.899 | 23071 | 2600 | 1.143 | 2.991 |
| 总计 | | 336806 | 100.000 | 55000 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-751-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-14

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:54:56

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

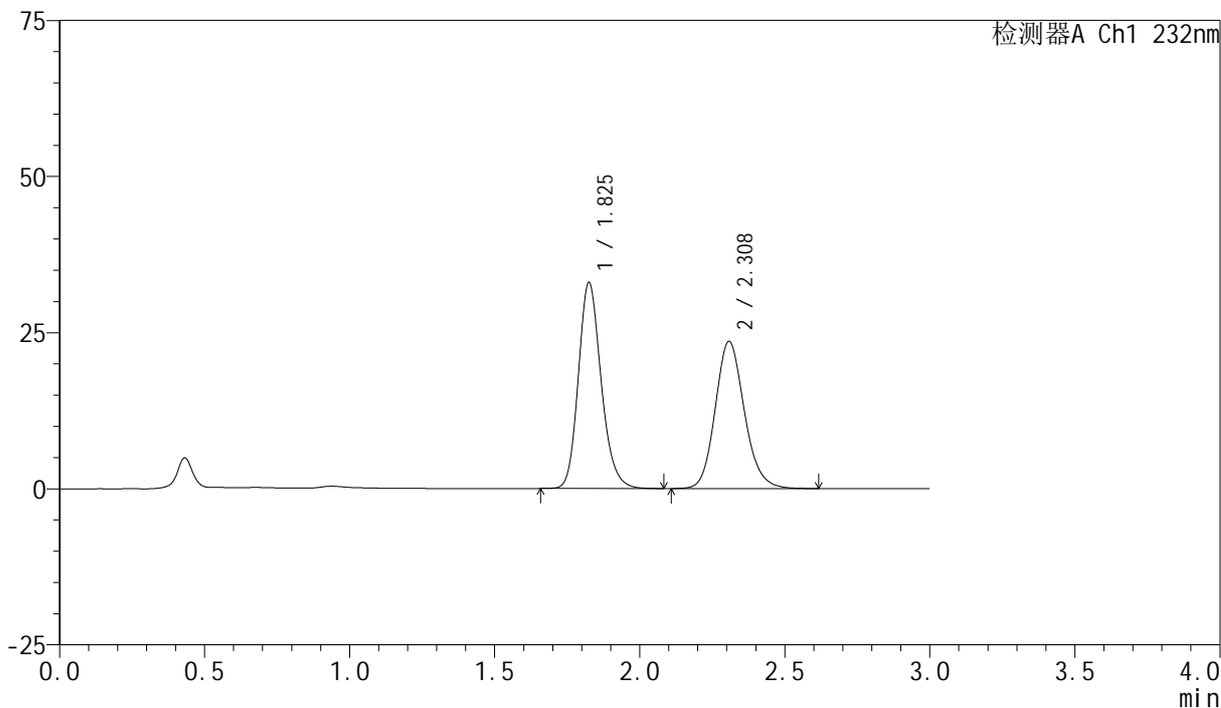
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180585 | 52.290 | 32864 | 2639 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.308 | 164771 | 47.710 | 23535 | 2590 | 1.144 | 2.986 |
| 总计 | | 345356 | 100.000 | 56399 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-752-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-23

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 19:58:20

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:49

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

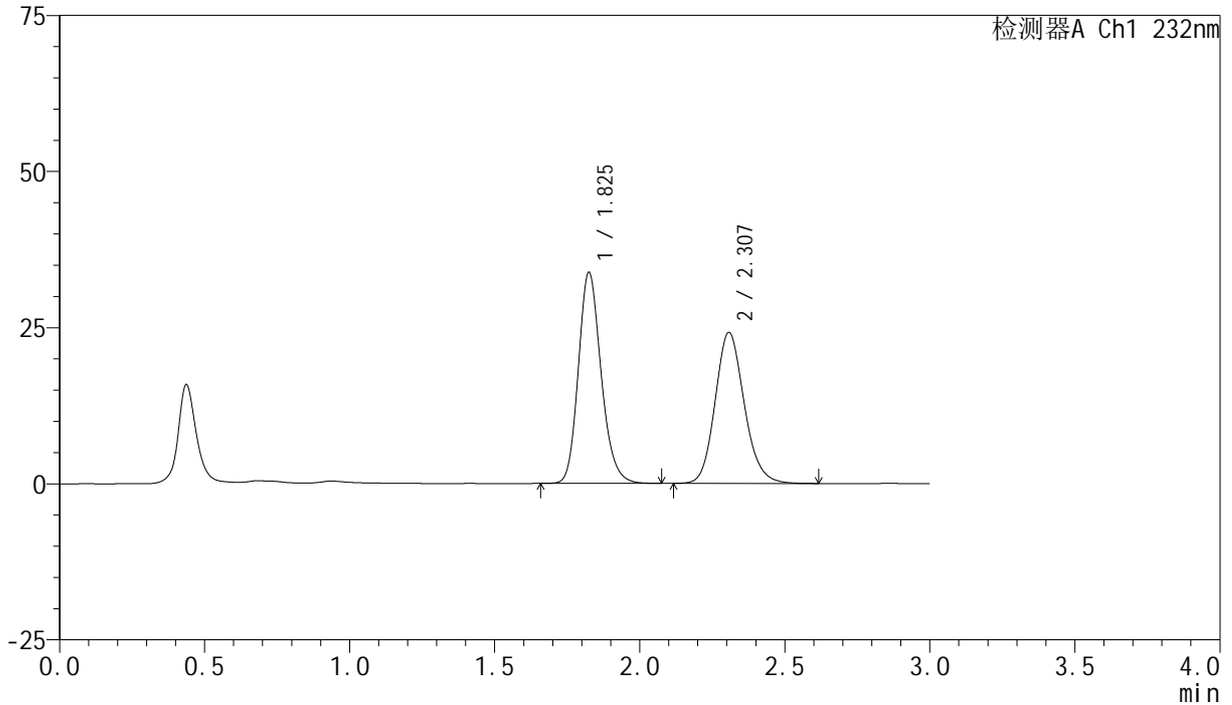
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184857 | 52.245 | 33673 | 2643 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.307 | 168973 | 47.755 | 24160 | 2582 | 1.142 | 2.983 |
| 总计 | | 353829 | 100.000 | 57833 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-753-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:01:44

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:51

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

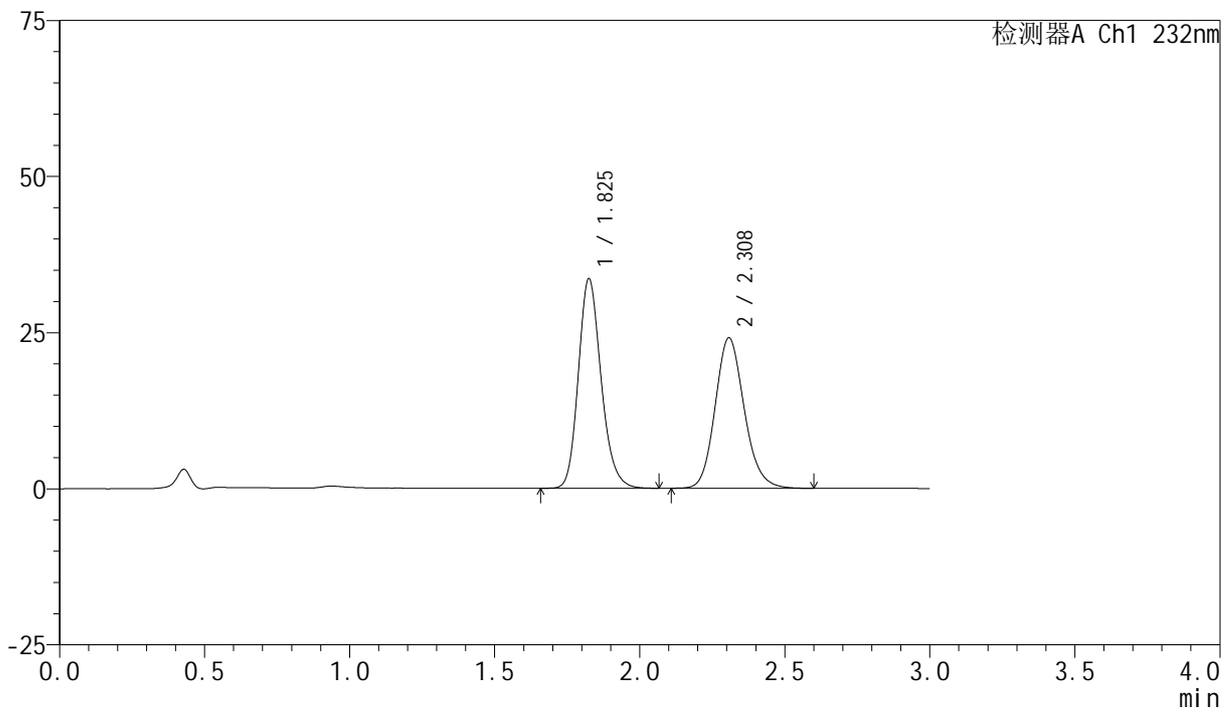
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183599 | 52.207 | 33458 | 2645 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.308 | 168076 | 47.793 | 24070 | 2589 | 1.143 | 2.987 |
| 总计 | | 351675 | 100.000 | 57527 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-754-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-41

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:05:08

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:54

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

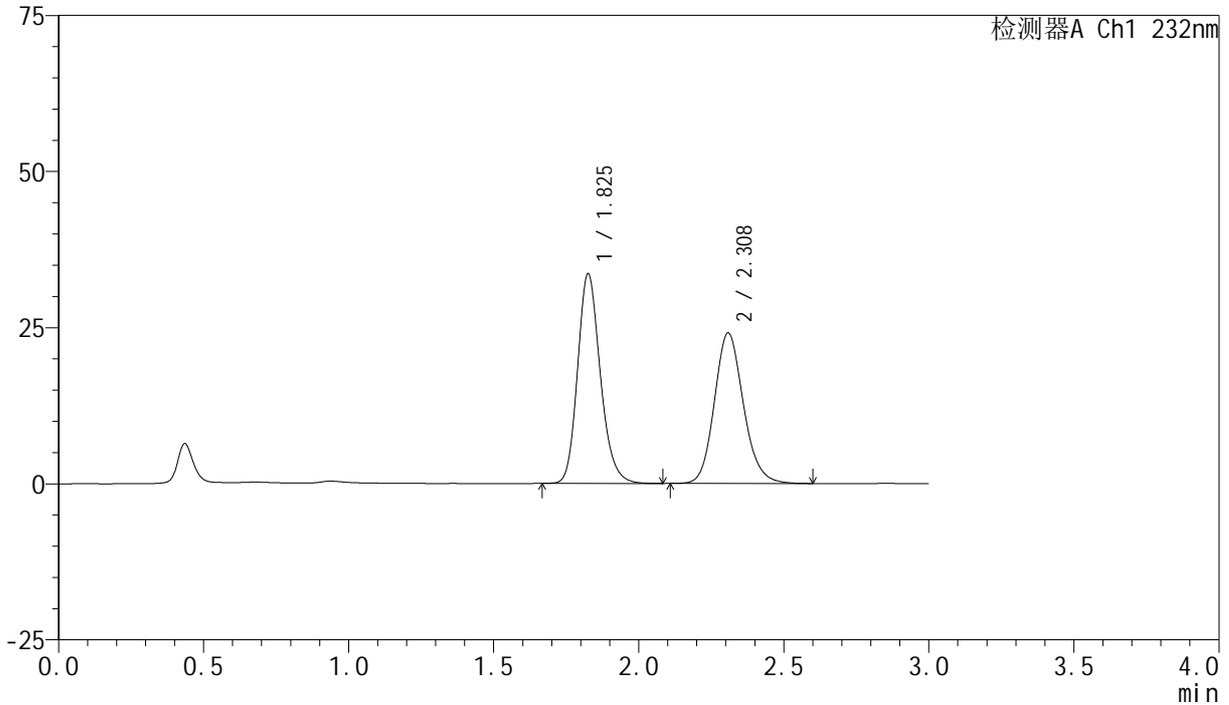
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183262 | 52.210 | 33386 | 2654 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.308 | 167745 | 47.790 | 24056 | 2609 | 1.143 | 2.994 |
| 总计 | | 351007 | 100.000 | 57442 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-755-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-50

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:08:33

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:56

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

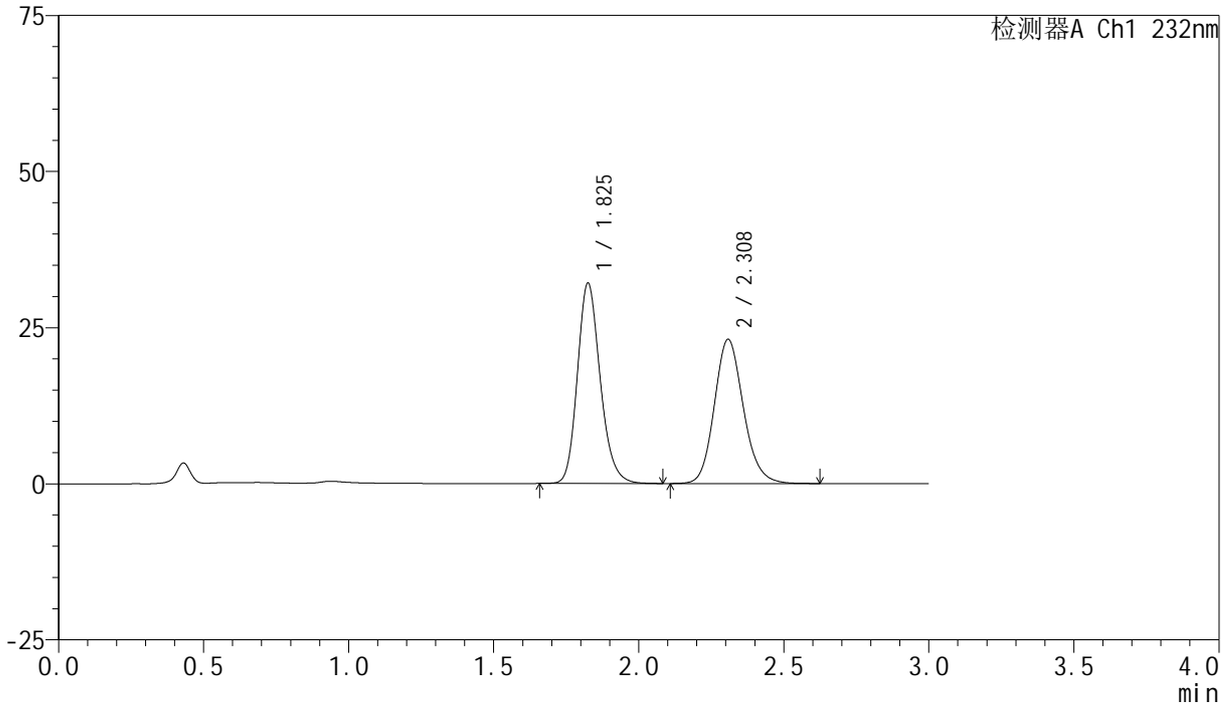
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 175750 | 52.212 | 31947 | 2635 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.308 | 160860 | 47.788 | 23055 | 2607 | 1.146 | 2.991 |
| 总计 | | 336609 | 100.000 | 55002 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-756-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-6

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:11:58

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:05:59

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

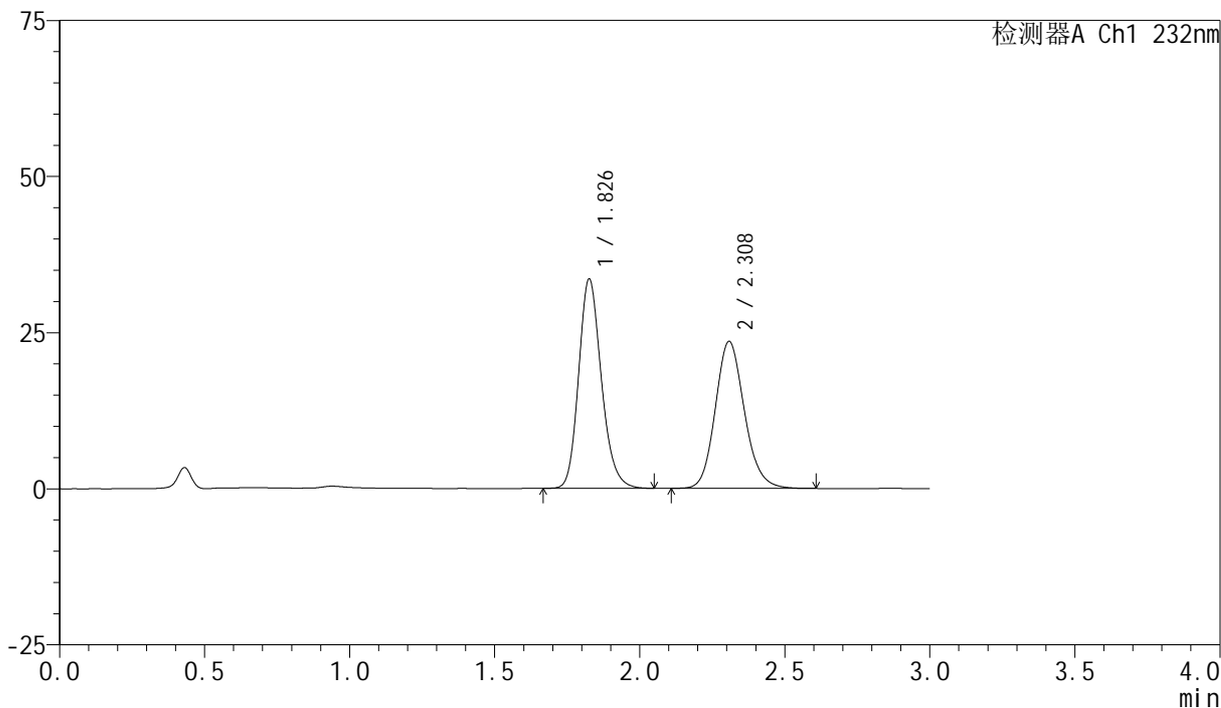
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183050 | 52.683 | 33322 | 2653 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.308 | 164403 | 47.317 | 23505 | 2595 | 1.144 | 2.987 |
| 总计 | | 347453 | 100.000 | 56827 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-757-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-15

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:15:22

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:01

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

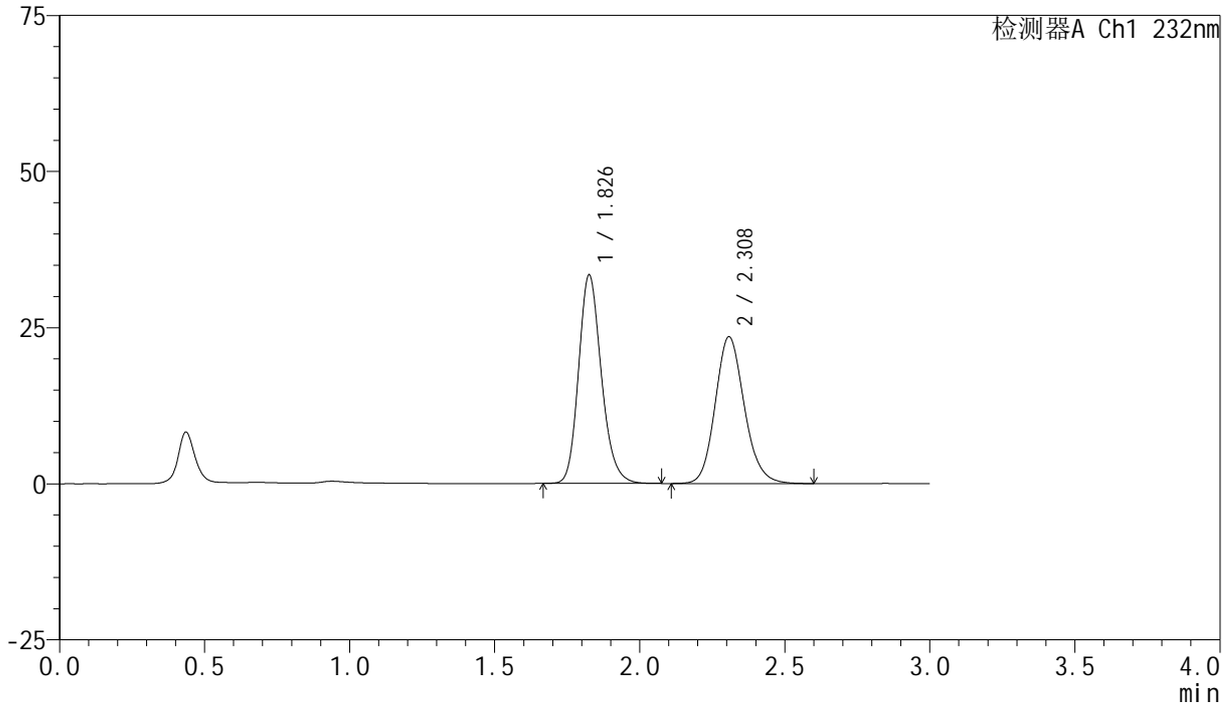
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182675 | 52.664 | 33193 | 2639 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.308 | 164196 | 47.336 | 23475 | 2589 | 1.143 | 2.981 |
| 总计 | | 346872 | 100.000 | 56668 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-758-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-24

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:18:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

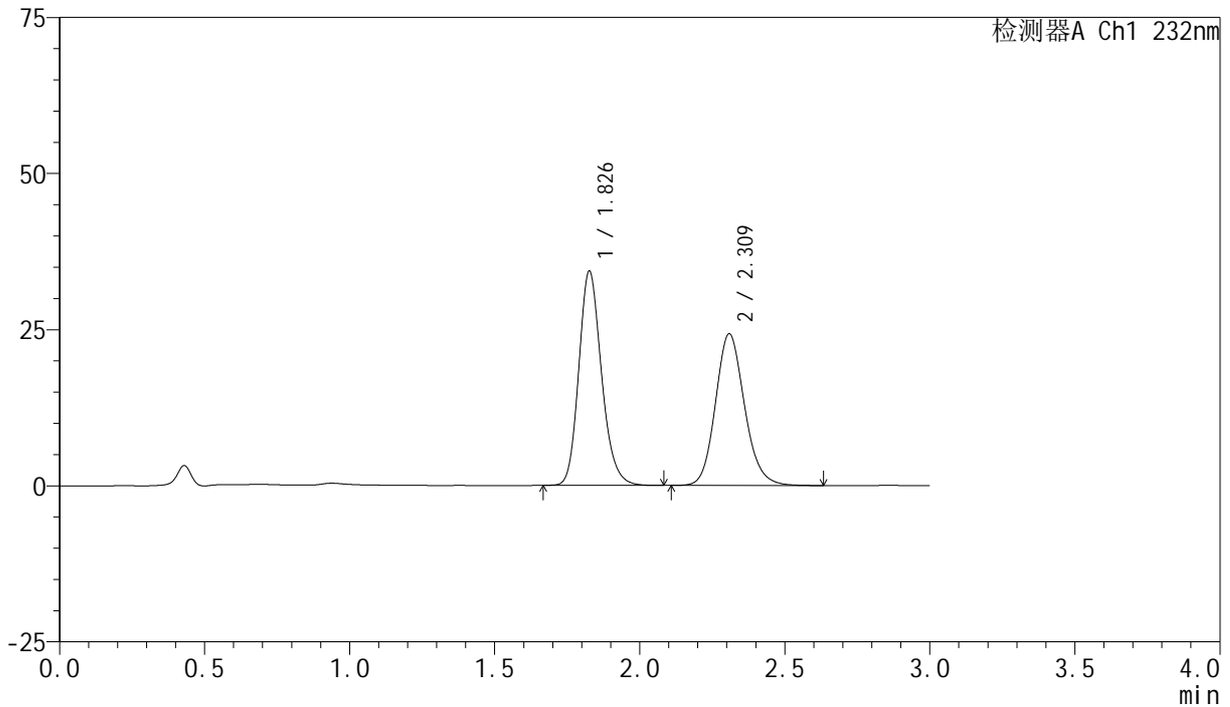
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 187135 | 52.490 | 34120 | 2663 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.309 | 169380 | 47.510 | 24230 | 2604 | 1.142 | 2.991 |
| 总计 | | 356515 | 100.000 | 58350 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-759-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-33

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:22:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:06

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

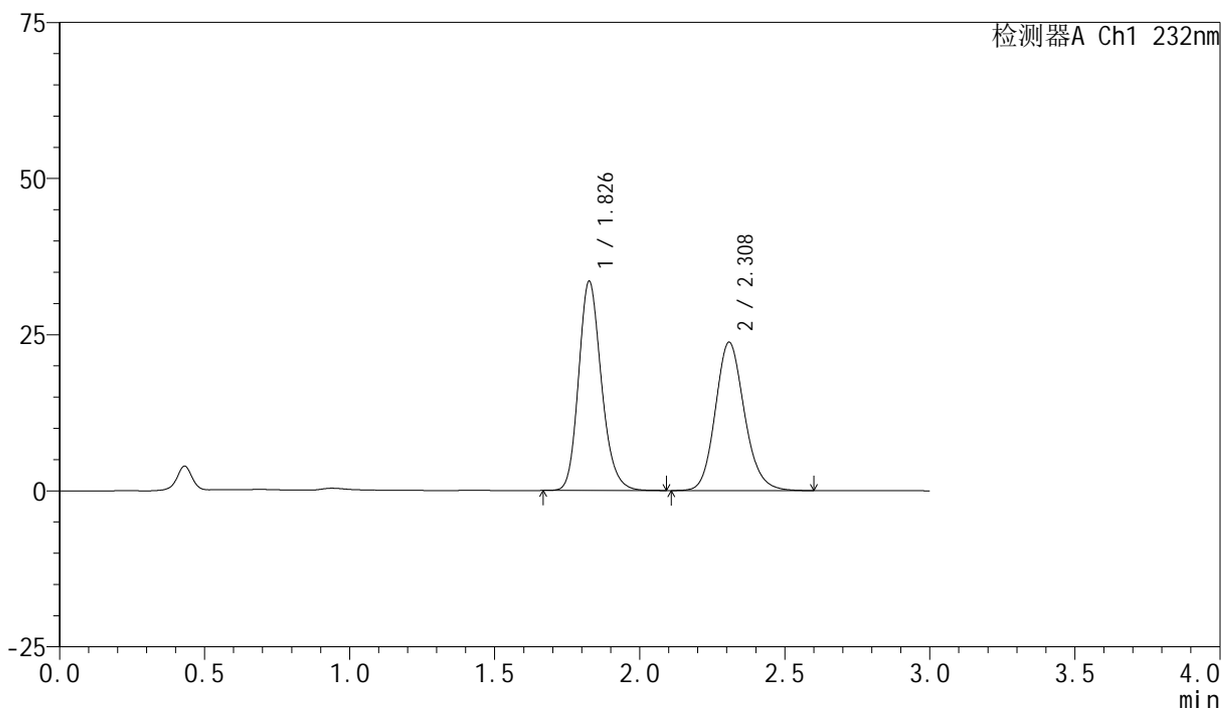
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

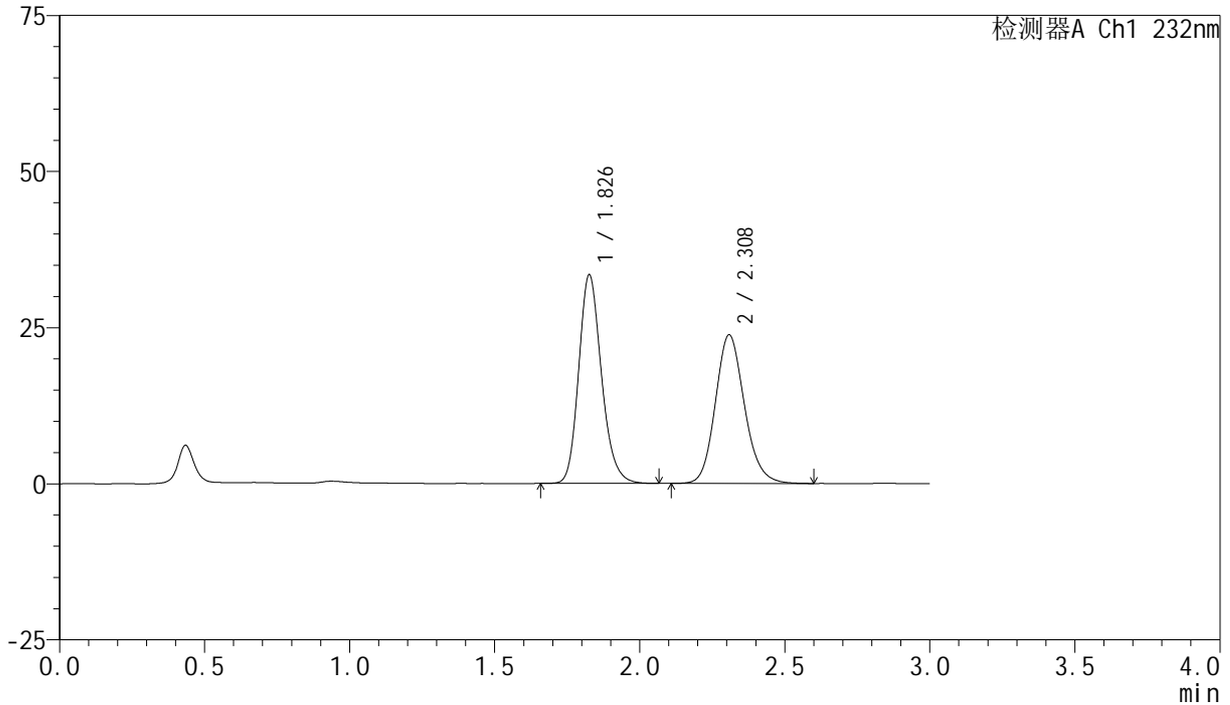
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183429 | 52.550 | 33295 | 2640 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.308 | 165629 | 47.450 | 23708 | 2598 | 1.144 | 2.985 |
| 总计 | | 349057 | 100.000 | 57003 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-760-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 20:25:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:06:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182471 | 52.379 | 33173 | 2650 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.308 | 165893 | 47.621 | 23746 | 2598 | 1.145 | 2.986 |
| 总计 | | 348364 | 100.000 | 56920 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-761-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-51

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:28:59

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:11

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

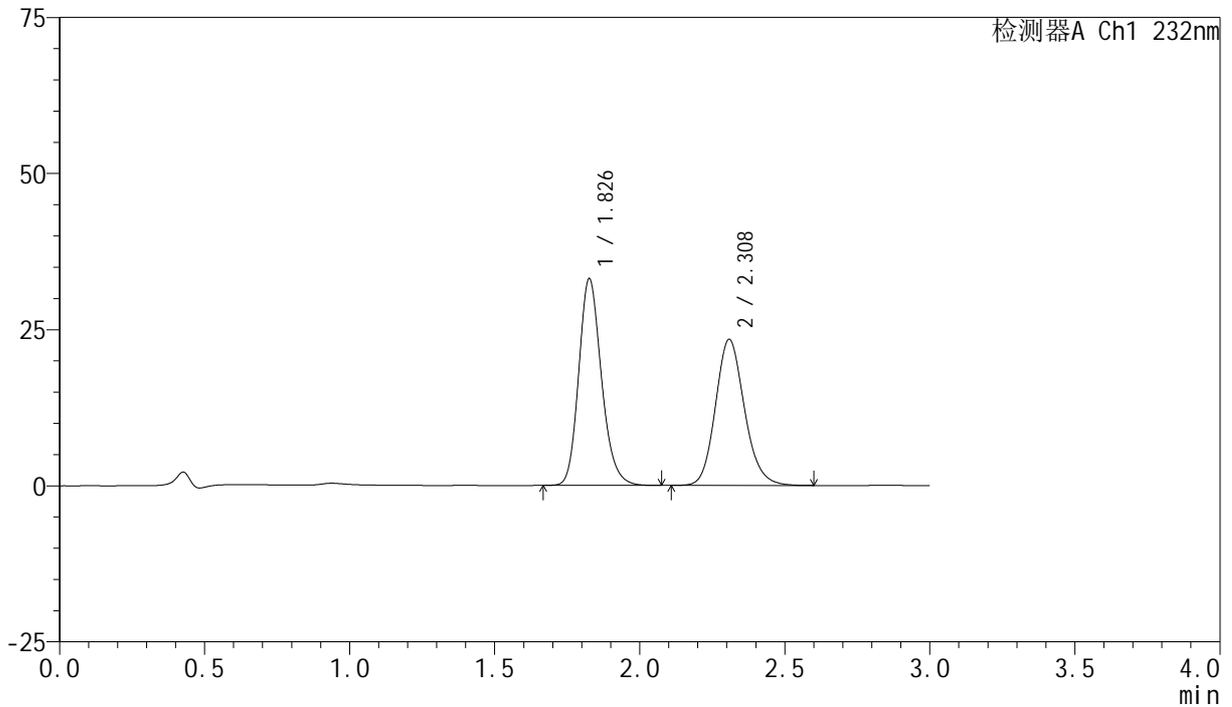
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

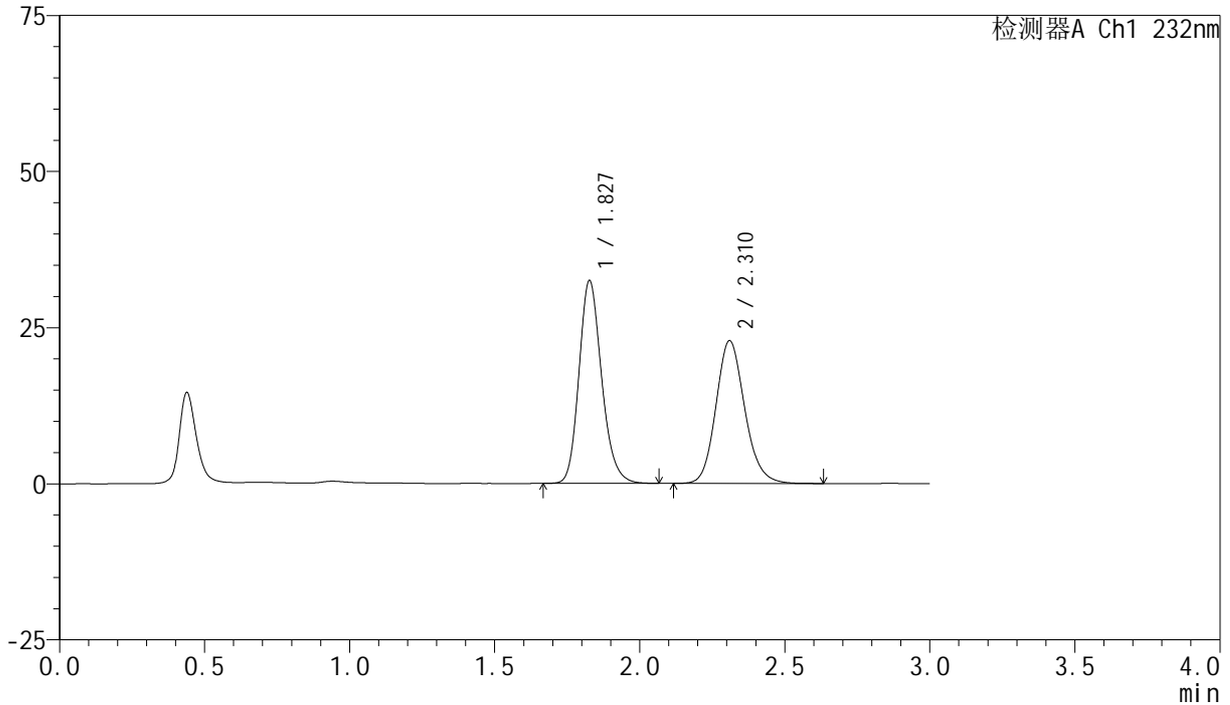
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 180788 | 52.634 | 32891 | 2653 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.308 | 162696 | 47.366 | 23341 | 2611 | 1.145 | 2.991 |
| 总计 | | 343484 | 100.000 | 56232 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-762-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 20:32:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:06:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 176794 | 52.811 | 32358 | 2677 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.310 | 157970 | 47.189 | 22807 | 2657 | 1.144 | 3.014 |
| 总计 | | 334764 | 100.000 | 55165 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-763-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-16

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:35:47

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

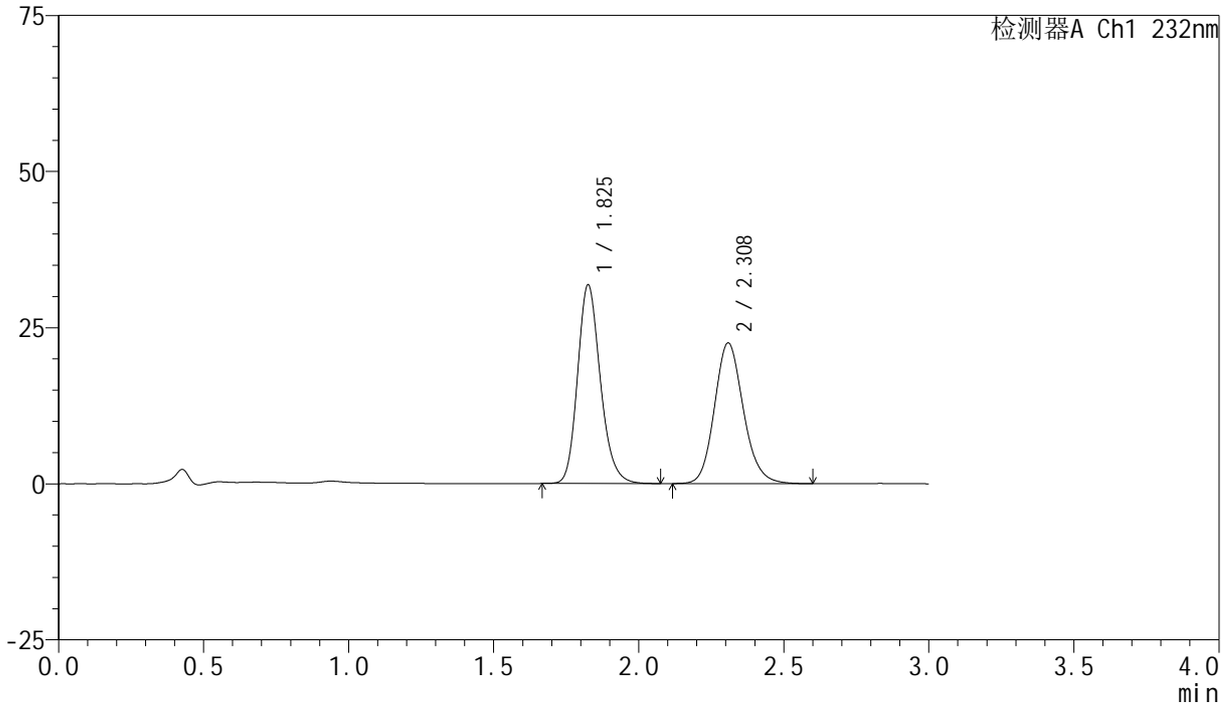
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 174175 | 52.708 | 31629 | 2636 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.308 | 156280 | 47.292 | 22477 | 2628 | 1.144 | 2.996 |
| 总计 | | 330455 | 100.000 | 54106 | | | |



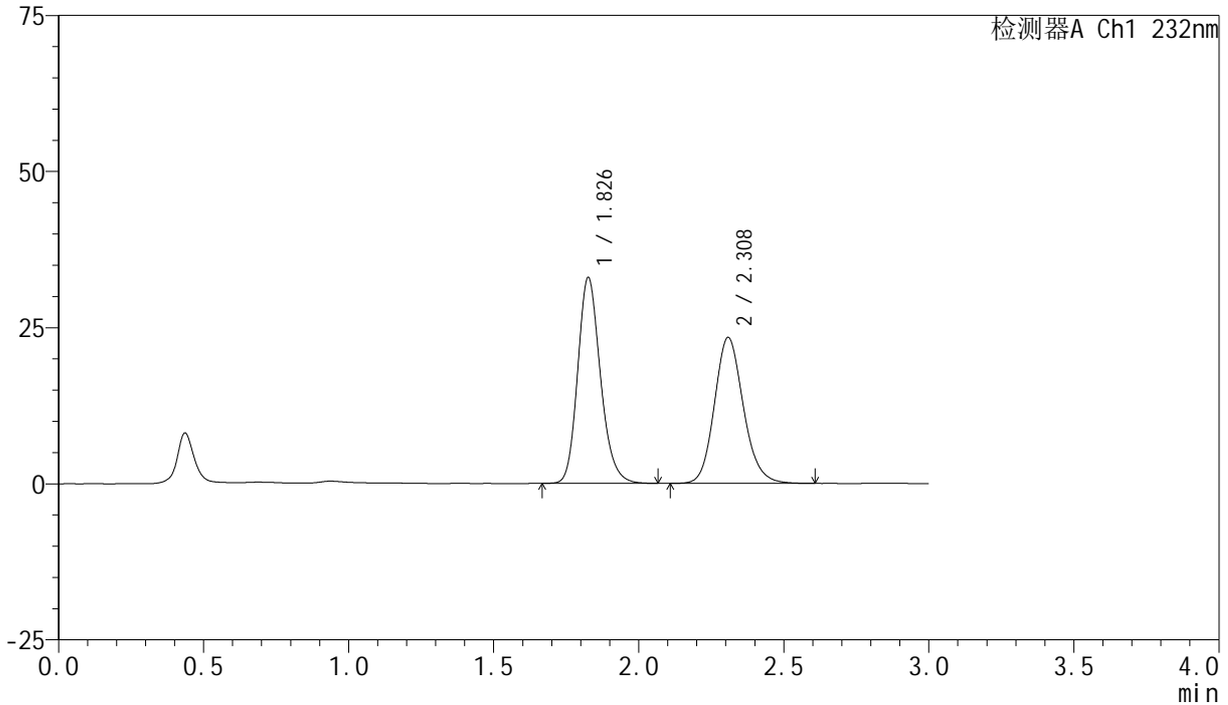
SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-764-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 20:39:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 180061 | 52.593 | 32732 | 2650 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.308 | 162307 | 47.407 | 23324 | 2618 | 1.143 | 2.993 |
| 总计 | | 342368 | 100.000 | 56056 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-765-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-34

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:42:35

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:21

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

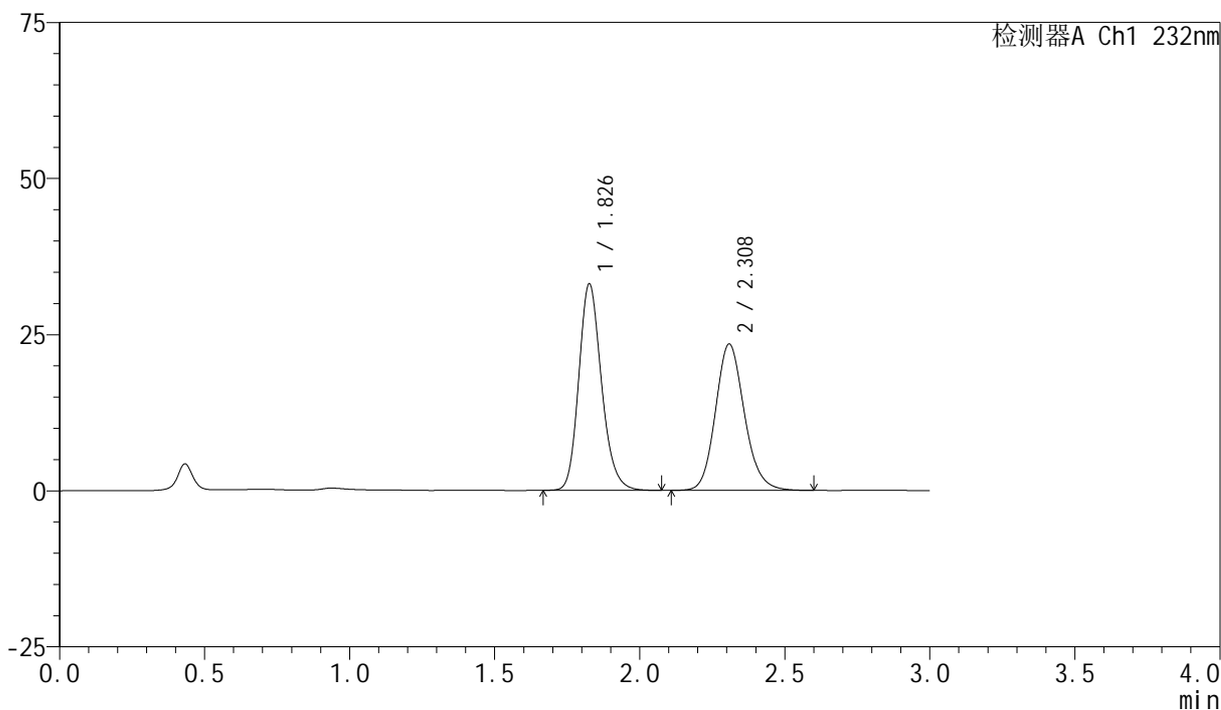
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 180423 | 52.614 | 32871 | 2657 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.308 | 162496 | 47.386 | 23382 | 2631 | 1.143 | 2.998 |
| 总计 | | 342919 | 100.000 | 56253 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-766-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-43

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:46:00

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:24

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

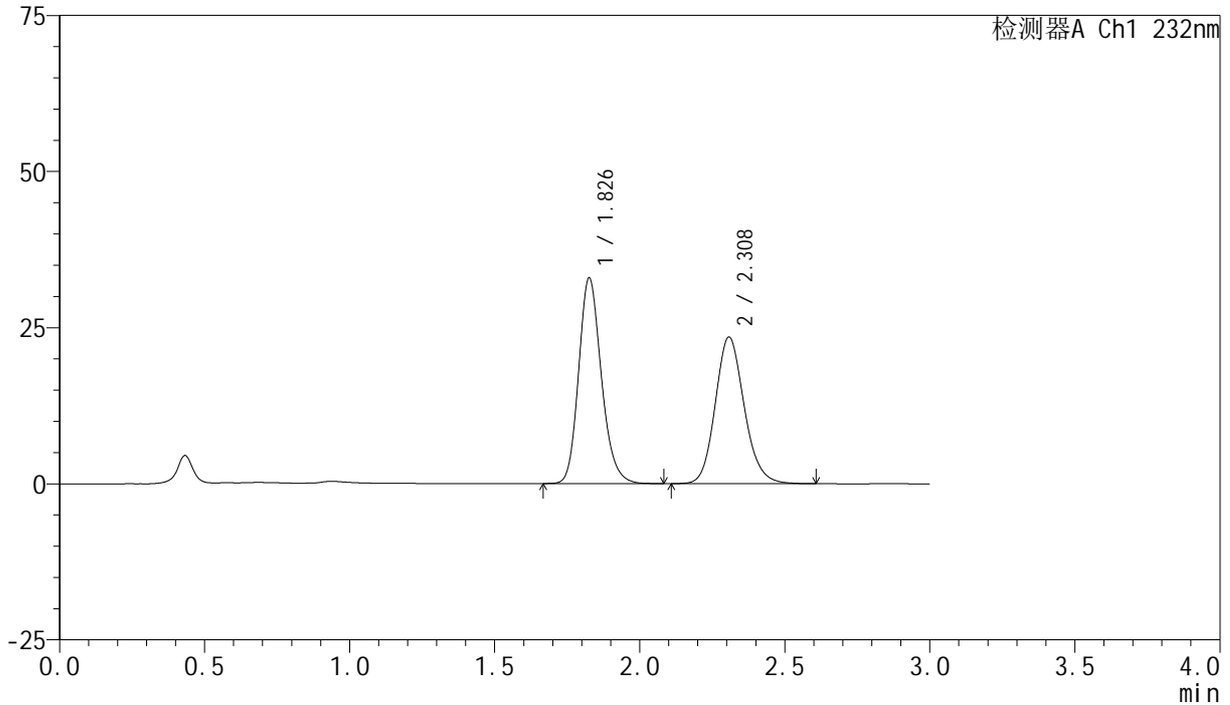
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 179782 | 52.438 | 32727 | 2655 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.308 | 163062 | 47.562 | 23455 | 2616 | 1.143 | 2.992 |
| 总计 | | 342844 | 100.000 | 56182 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-767-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-52

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:49:24

处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:06:26

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

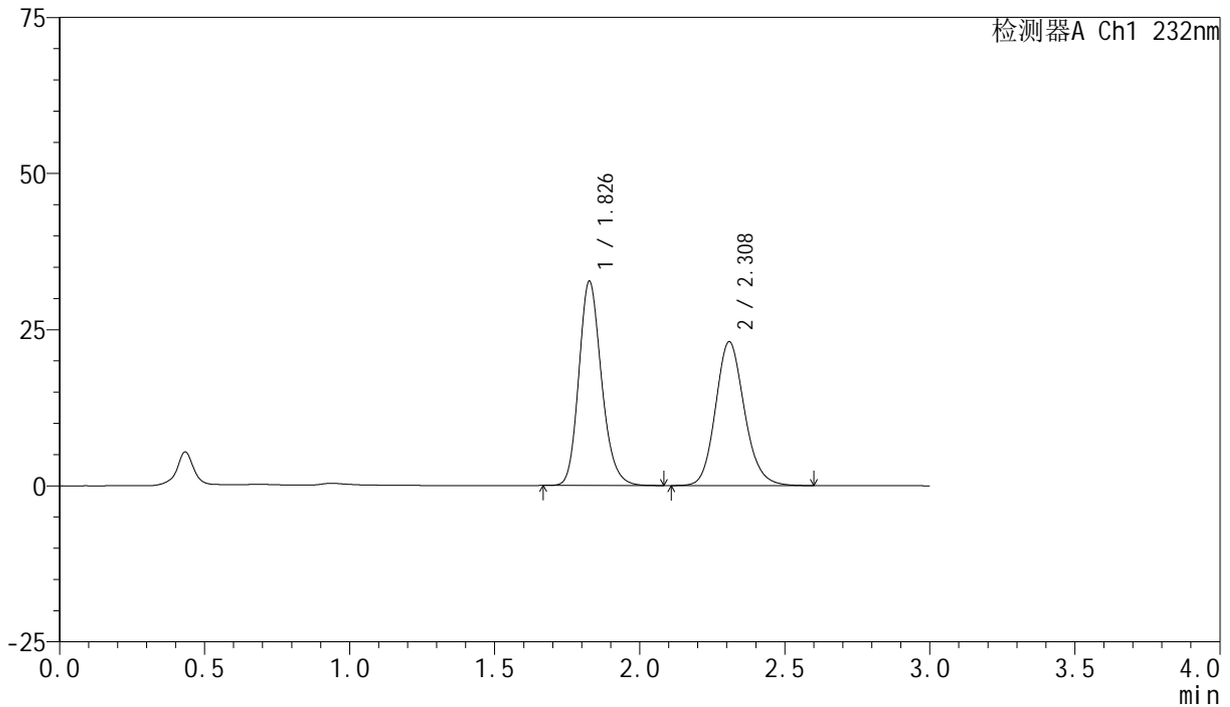
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 178117 | 52.746 | 32535 | 2667 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.308 | 159571 | 47.254 | 22981 | 2636 | 1.142 | 3.001 |
| 总计 | | 337687 | 100.000 | 55516 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-768-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-8

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:52:49

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:29

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

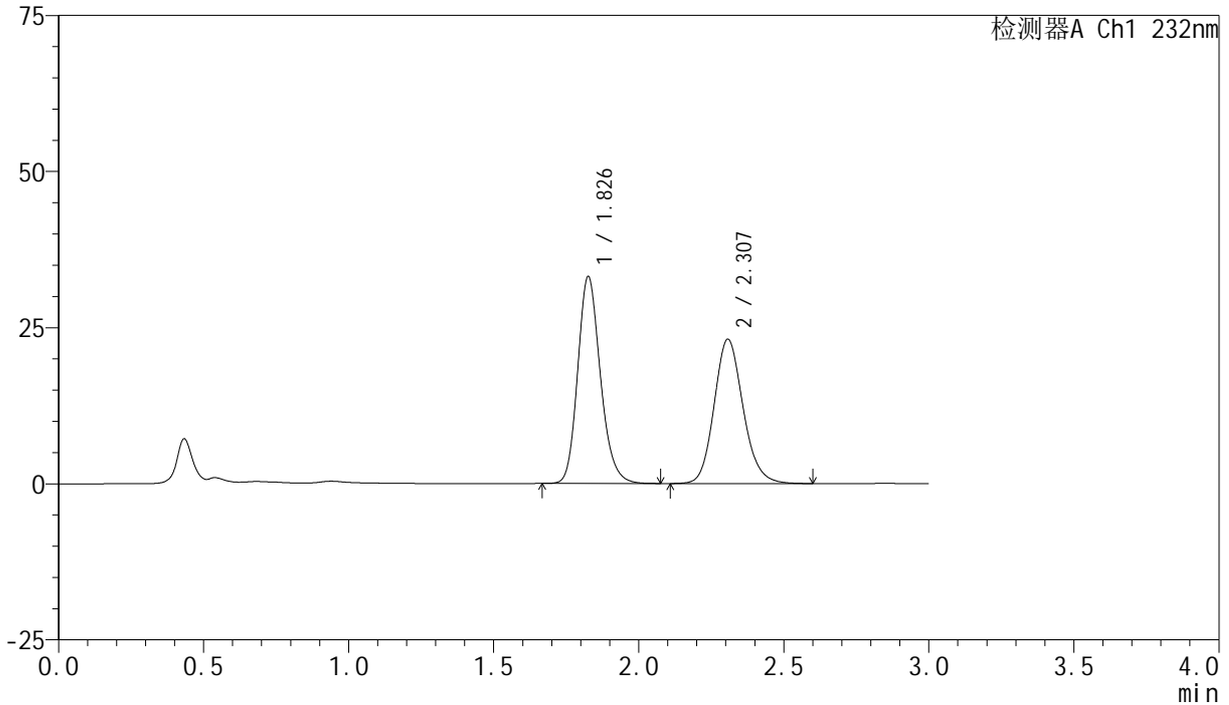
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 180427 | 52.913 | 32902 | 2666 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.307 | 160561 | 47.087 | 23098 | 2614 | 1.141 | 2.991 |
| 总计 | | 340989 | 100.000 | 56000 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-769-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-17

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:56:13

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:31

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

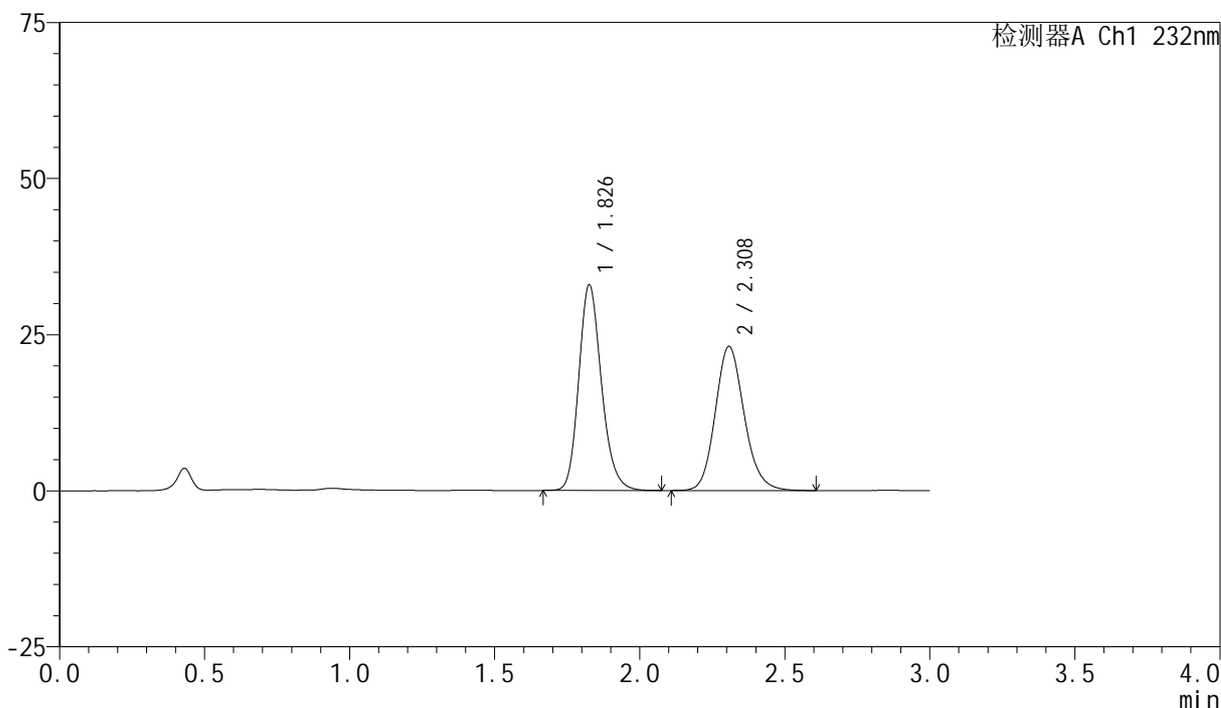
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 179719 | 52.863 | 32729 | 2662 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.308 | 160254 | 47.137 | 23050 | 2622 | 1.143 | 2.993 |
| 总计 | | 339973 | 100.000 | 55779 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-770-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-26

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 20:59:37

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:34

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

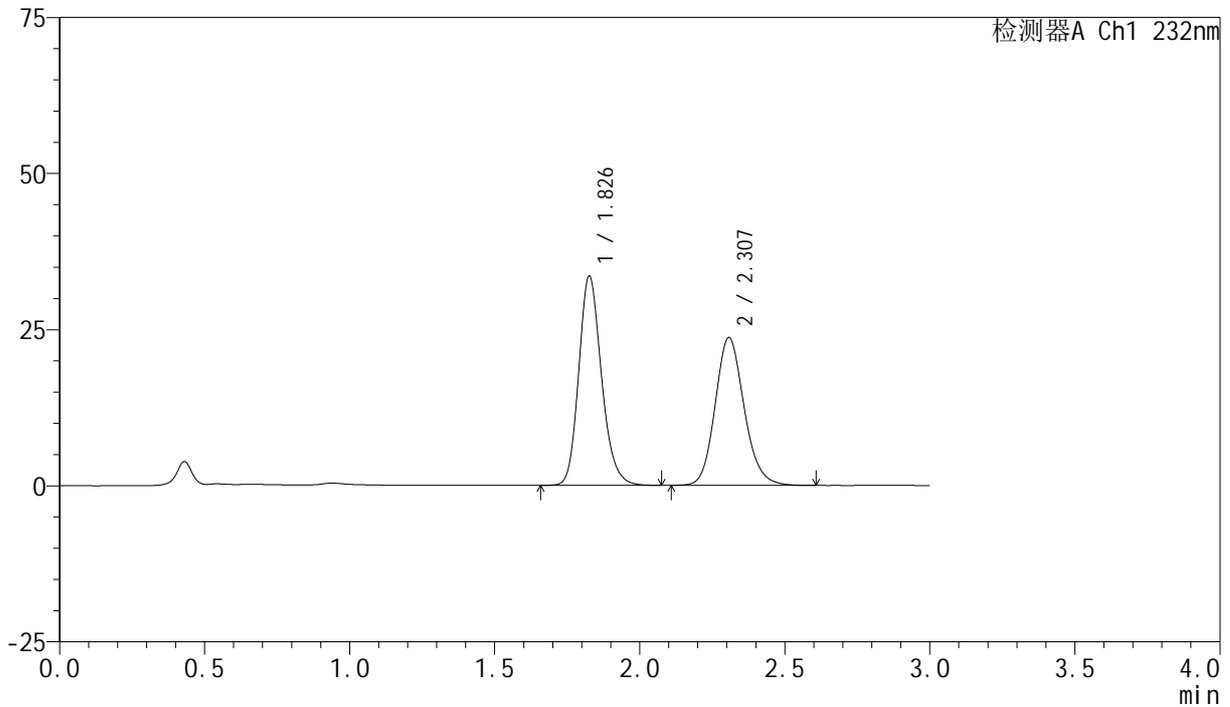
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183020 | 52.657 | 33305 | 2652 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.307 | 164549 | 47.343 | 23644 | 2612 | 1.142 | 2.985 |
| 总计 | | 347569 | 100.000 | 56949 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-771-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-35

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:03:02

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

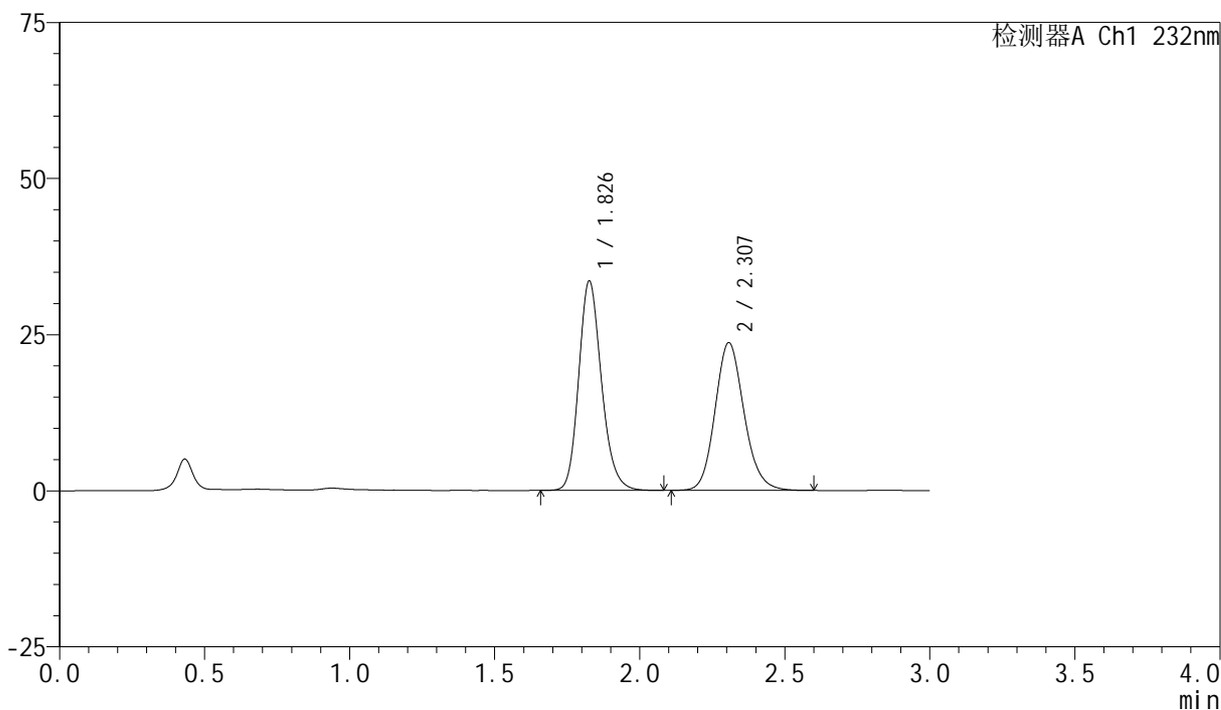
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183203 | 52.698 | 33315 | 2652 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.307 | 164442 | 47.302 | 23641 | 2605 | 1.140 | 2.982 |
| 总计 | | 347645 | 100.000 | 56955 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-772-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-44

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:06:27

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

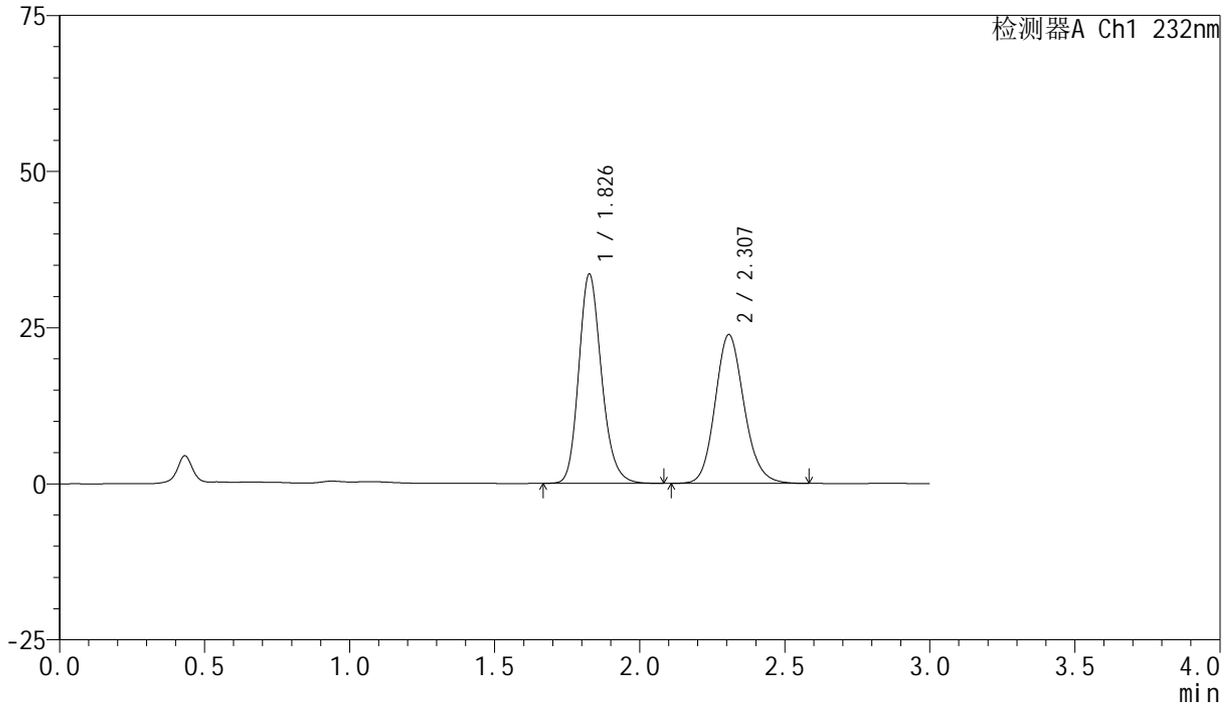
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 183123 | 52.532 | 33324 | 2657 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.307 | 165469 | 47.468 | 23808 | 2612 | 1.139 | 2.986 |
| 总计 | | 348592 | 100.000 | 57131 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-773-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-53

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 21:09:51

实验者: xiexinhui

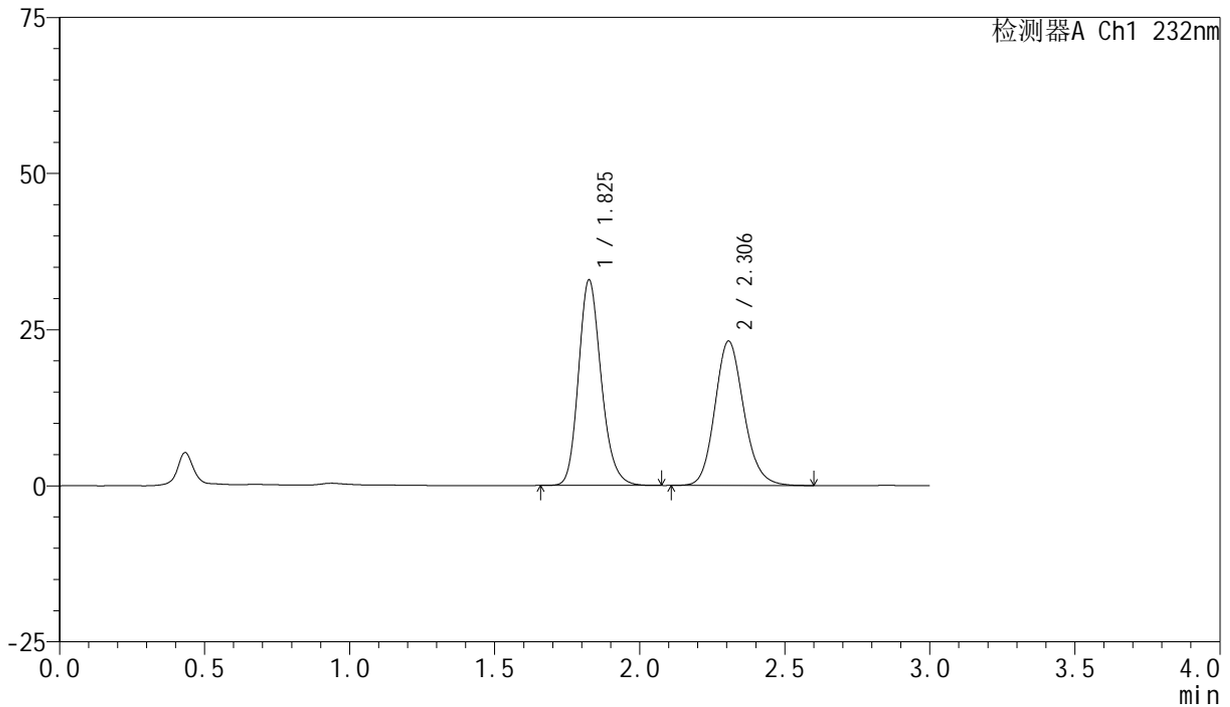
处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:06:41

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179353 | 52.790 | 32761 | 2664 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.306 | 160392 | 47.210 | 23135 | 2625 | 1.144 | 2.993 |
| 总计 | | 339745 | 100.000 | 55896 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-774-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:13:16

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

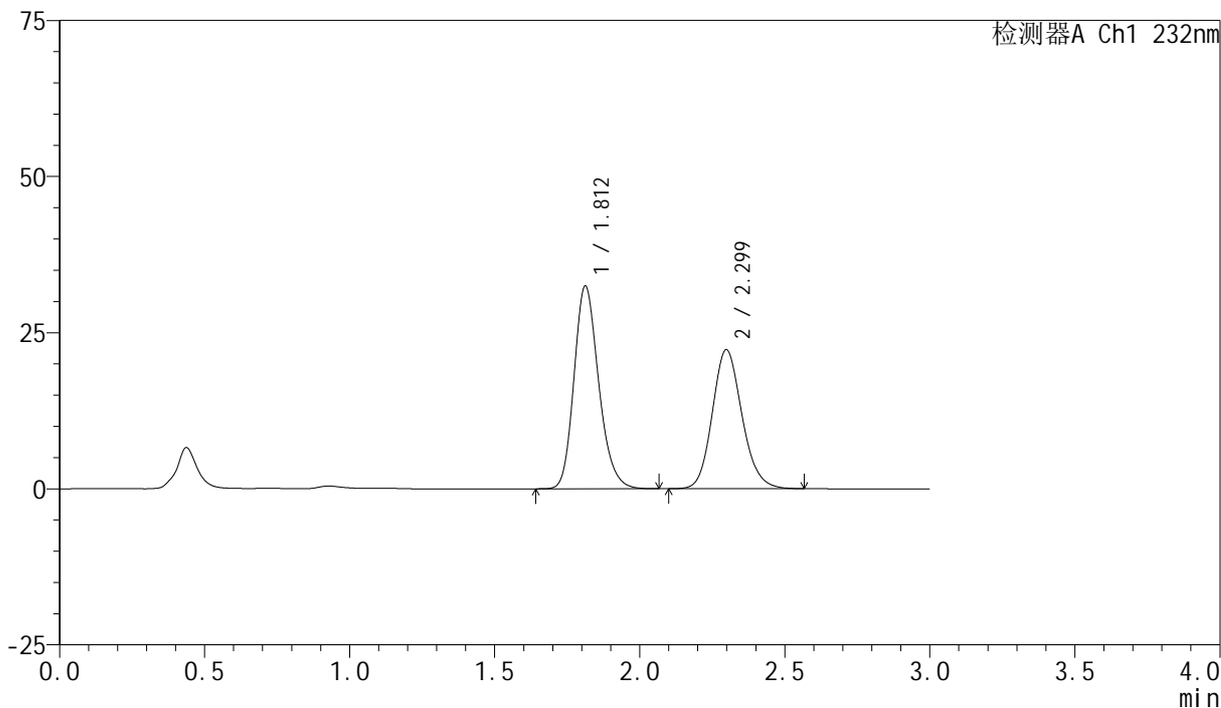
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192333 | 54.835 | 32485 | 2210 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.299 | 158414 | 45.165 | 22246 | 2453 | 1.140 | 2.861 |
| 总计 | | 350747 | 100.000 | 54731 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-775-2 - zzp-2024011223p-js6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 3-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:16:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

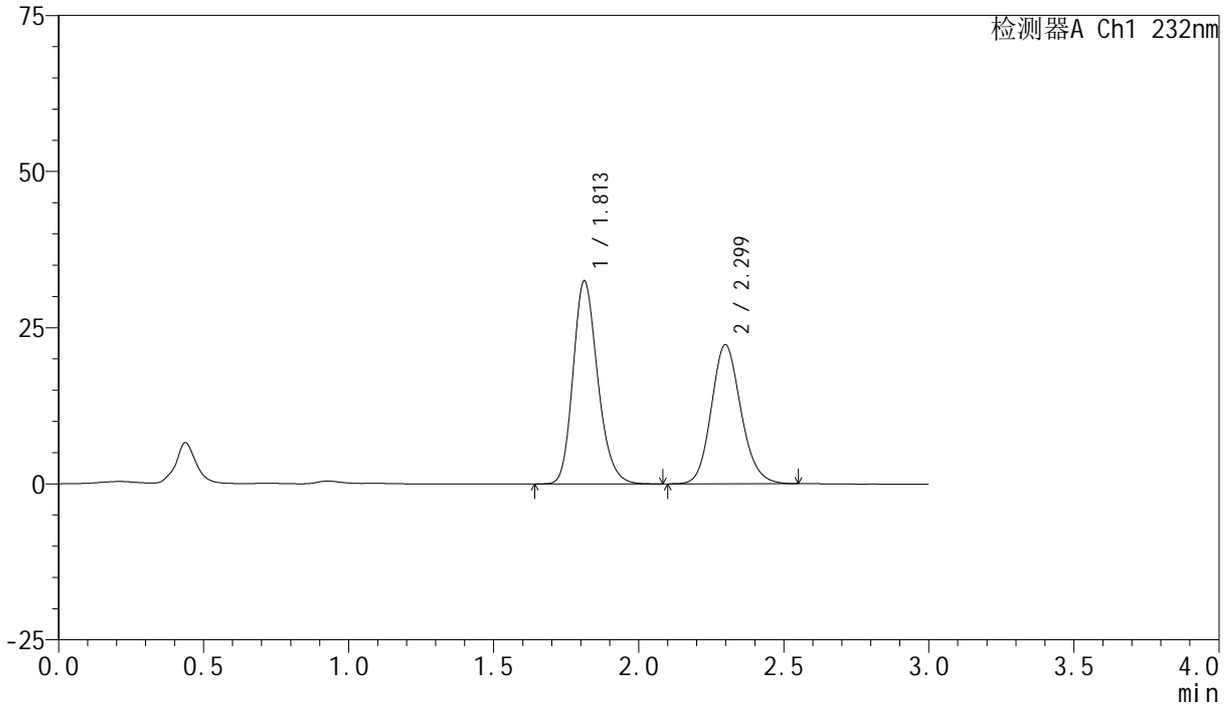
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192731 | 54.875 | 32538 | 2213 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.299 | 158485 | 45.125 | 22280 | 2458 | 1.139 | 2.862 |
| 总计 | | 351216 | 100.000 | 54818 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-776-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-rj.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-9

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/13 21:20:07

实验者: xiexinhui

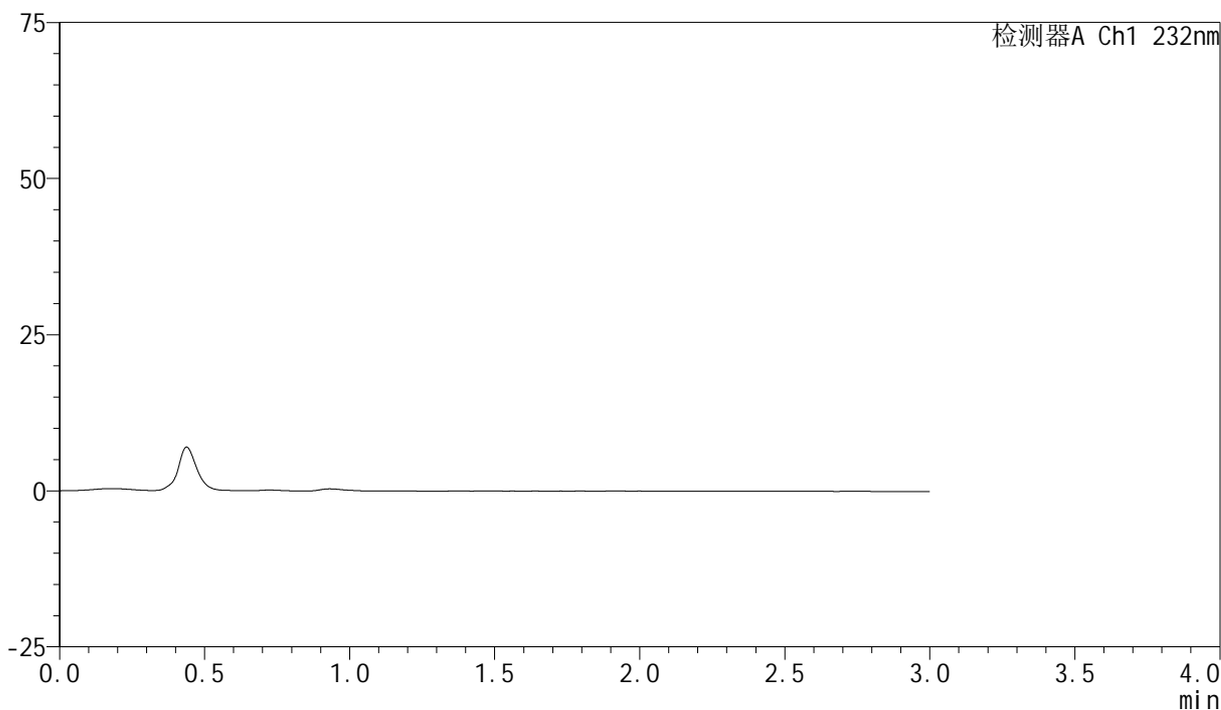
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:49

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-777-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:23:33

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:51

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

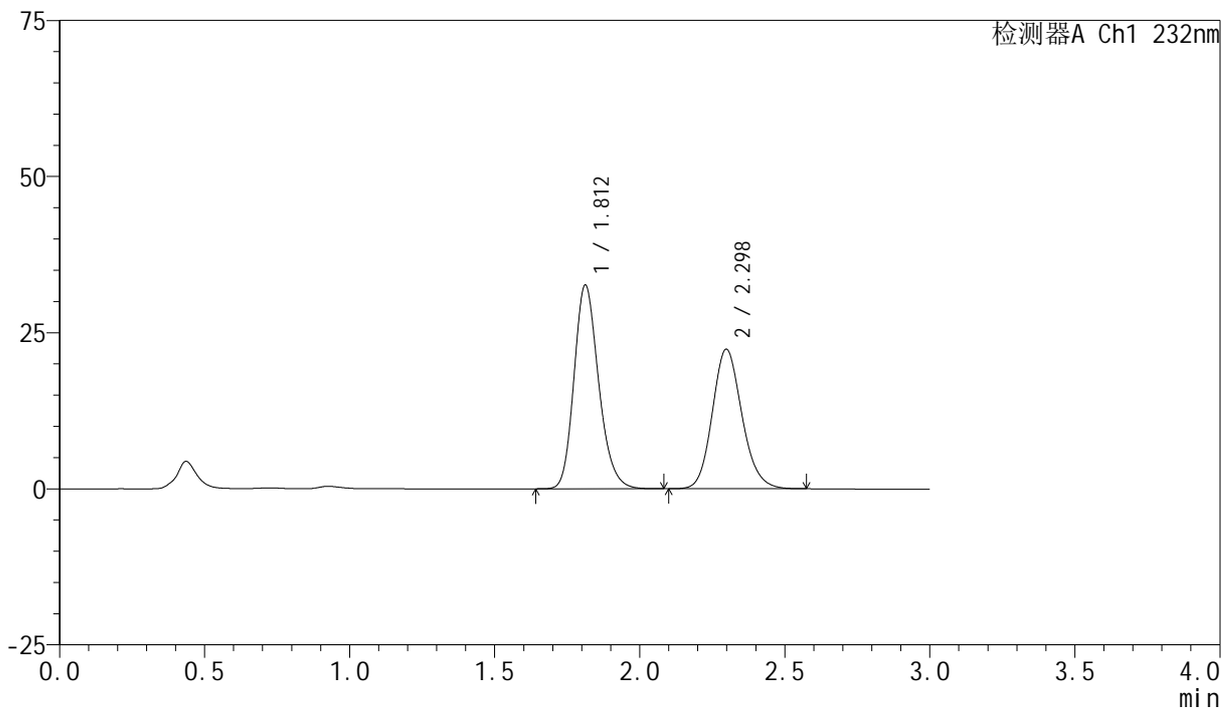
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

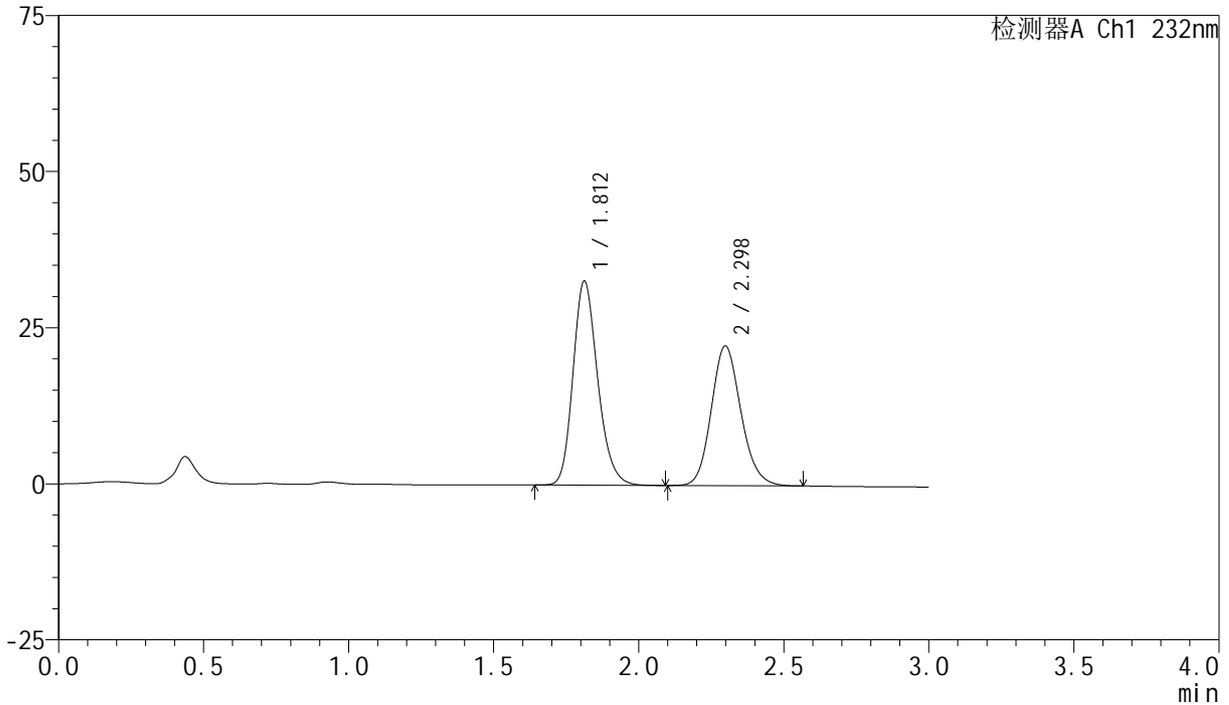
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 193073 | 54.851 | 32632 | 2218 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.298 | 158924 | 45.149 | 22344 | 2460 | 1.142 | 2.865 |
| 总计 | | 351997 | 100.000 | 54976 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-778-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 21:26:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:06:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 193341 | 54.822 | 32687 | 2216 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.298 | 159327 | 45.178 | 22383 | 2457 | 1.142 | 2.863 |
| 总计 | | 352668 | 100.000 | 55070 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-779-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:30:24

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:56

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

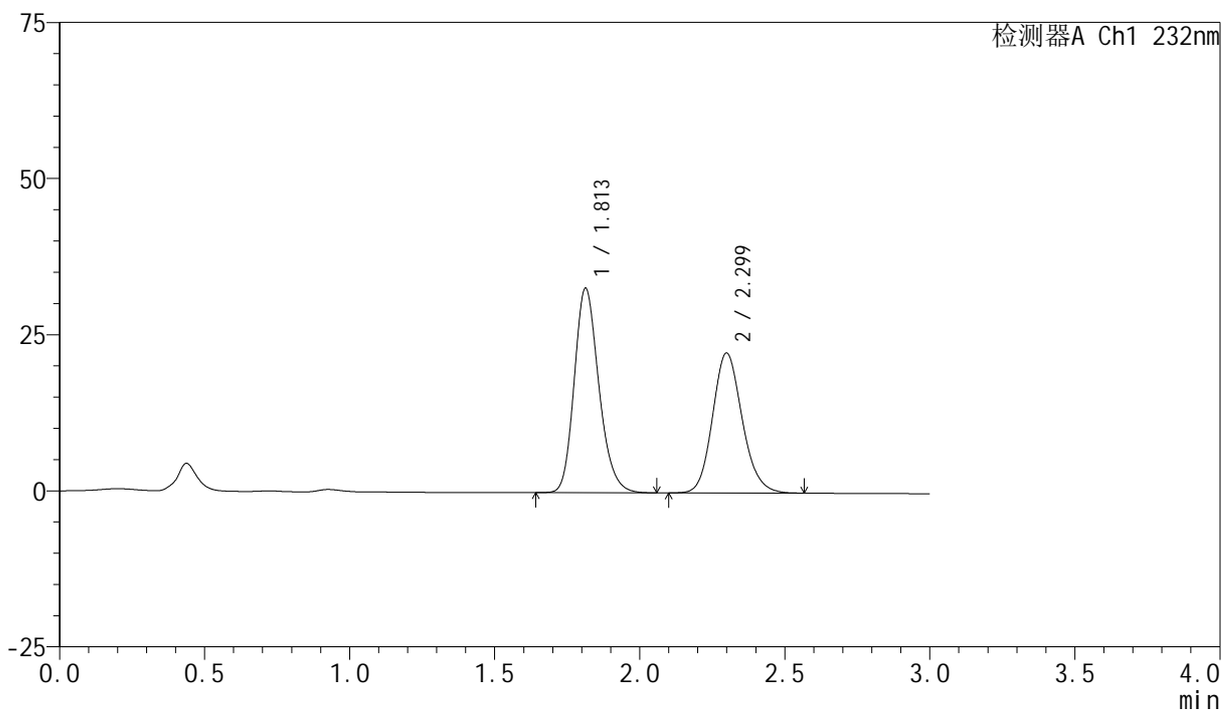
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 193753 | 54.849 | 32762 | 2218 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.299 | 159493 | 45.151 | 22394 | 2462 | 1.142 | 2.865 |
| 总计 | | 353246 | 100.000 | 55156 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-780-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:33:51

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:06:59

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

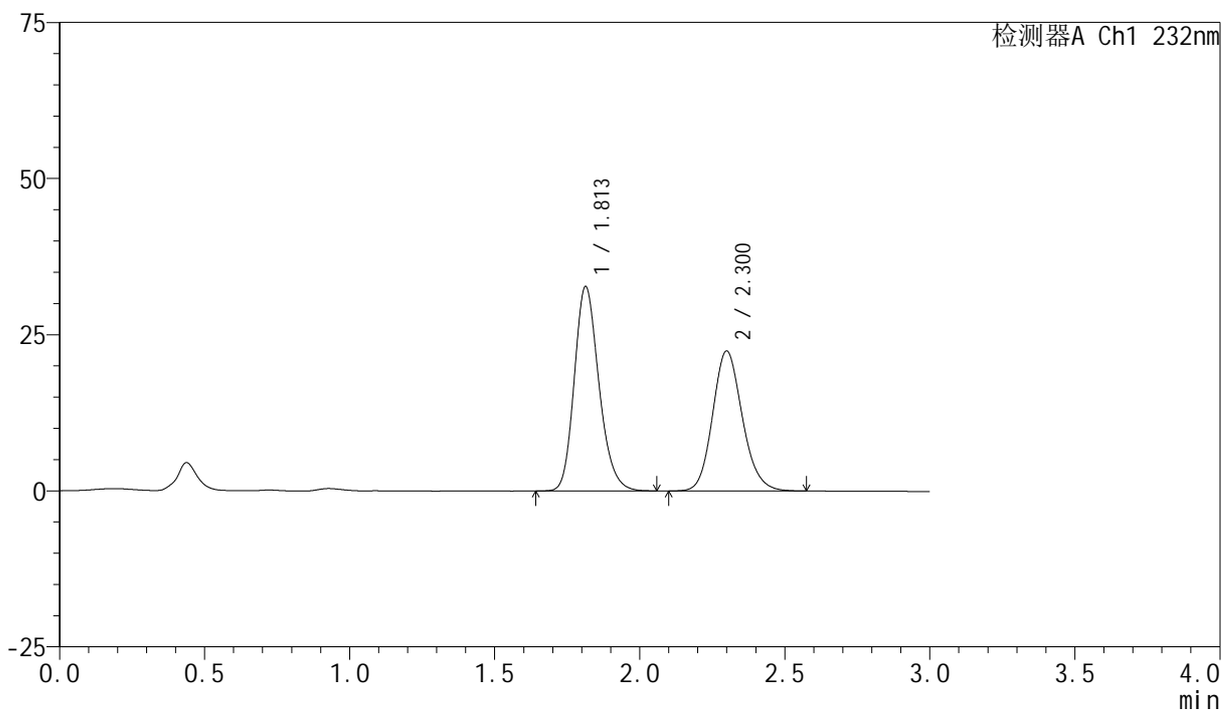
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 194082 | 54.875 | 32766 | 2211 | 1.202 | -- |
| 2 | 2.300 | 159598 | 45.125 | 22380 | 2454 | 1.142 | 2.860 |
| 总计 | | 353680 | 100.000 | 55146 | | | |

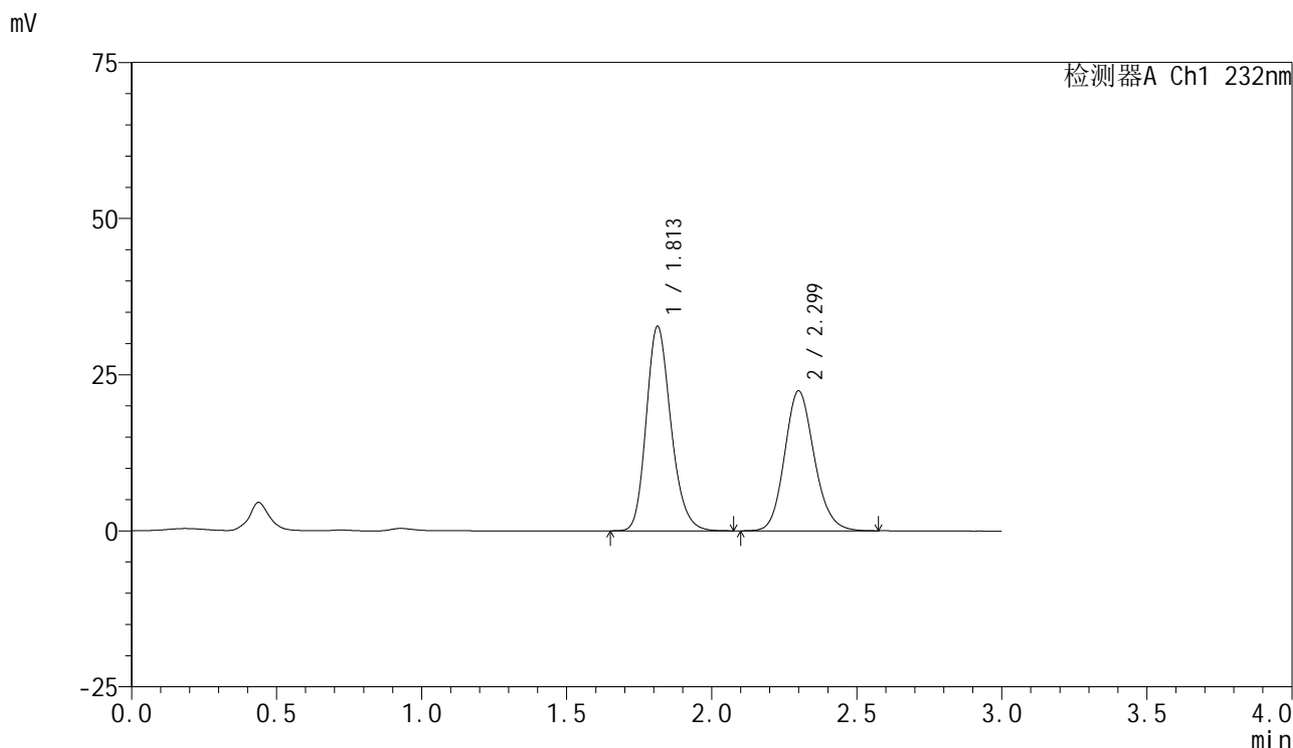


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-781-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 21:37:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 194131 | 54.859 | 32760 | 2211 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.299 | 159743 | 45.141 | 22384 | 2452 | 1.144 | 2.860 |
| 总计 | | 353873 | 100.000 | 55144 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-782-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-1

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:40:42

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

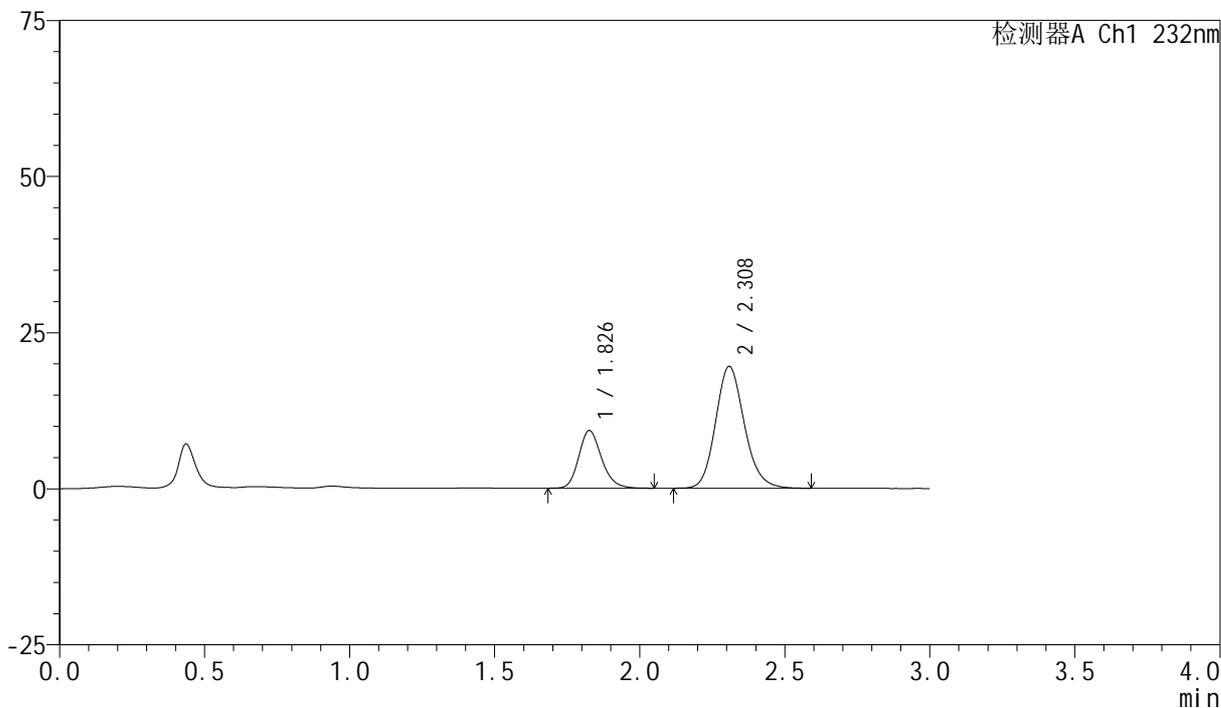
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 50501 | 27.277 | 9188 | 2651 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.308 | 134643 | 72.723 | 19467 | 2653 | 1.147 | 3.004 |
| 总计 | | 185145 | 100.000 | 28655 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-783-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-10

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:44:06

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:06

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

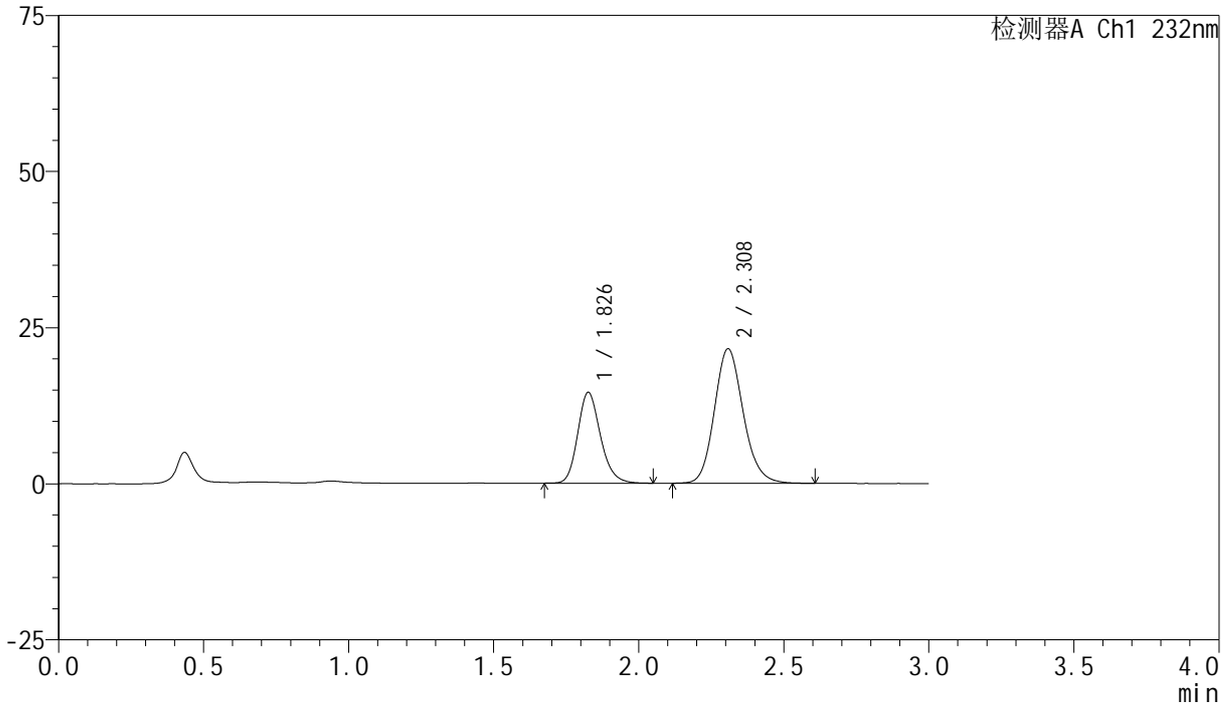
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 79533 | 34.822 | 14443 | 2647 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.308 | 148867 | 65.178 | 21507 | 2647 | 1.147 | 3.000 |
| 总计 | | 228399 | 100.000 | 35950 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-784-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-19

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:47:31

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:09

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

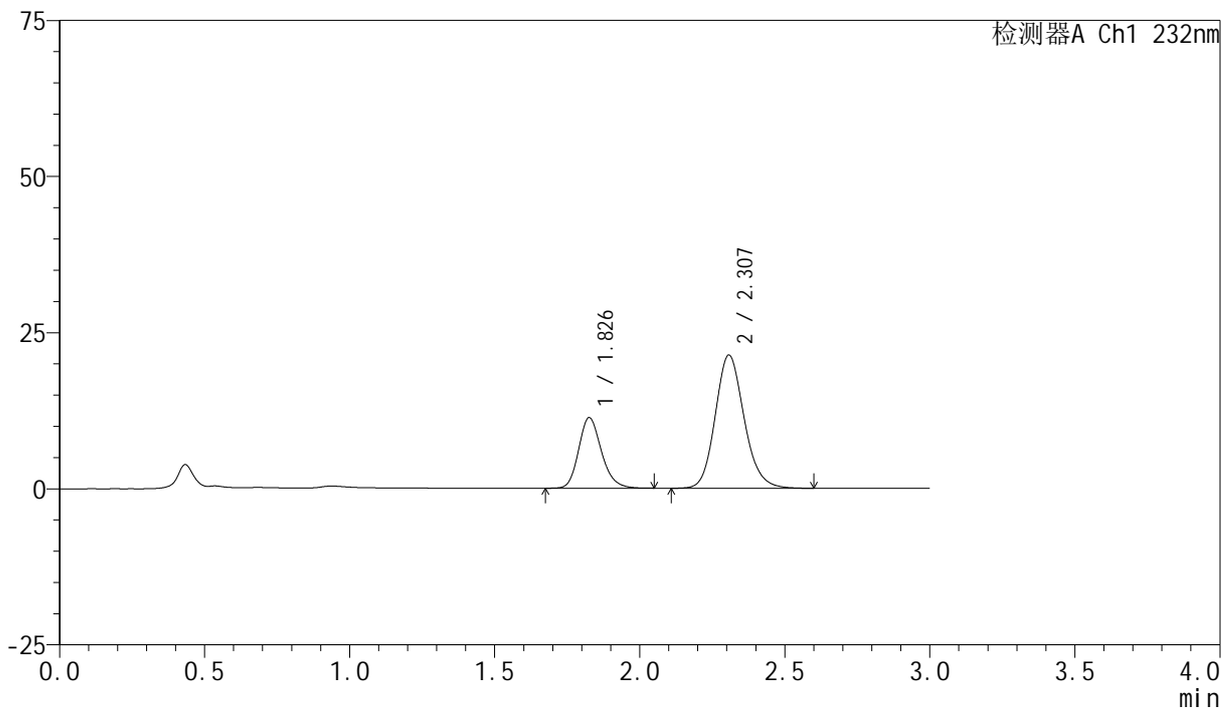
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 61749 | 29.442 | 11224 | 2647 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.307 | 147979 | 70.558 | 21316 | 2624 | 1.145 | 2.990 |
| 总计 | | 209728 | 100.000 | 32540 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-785-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-28

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:50:56

处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:07:11

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

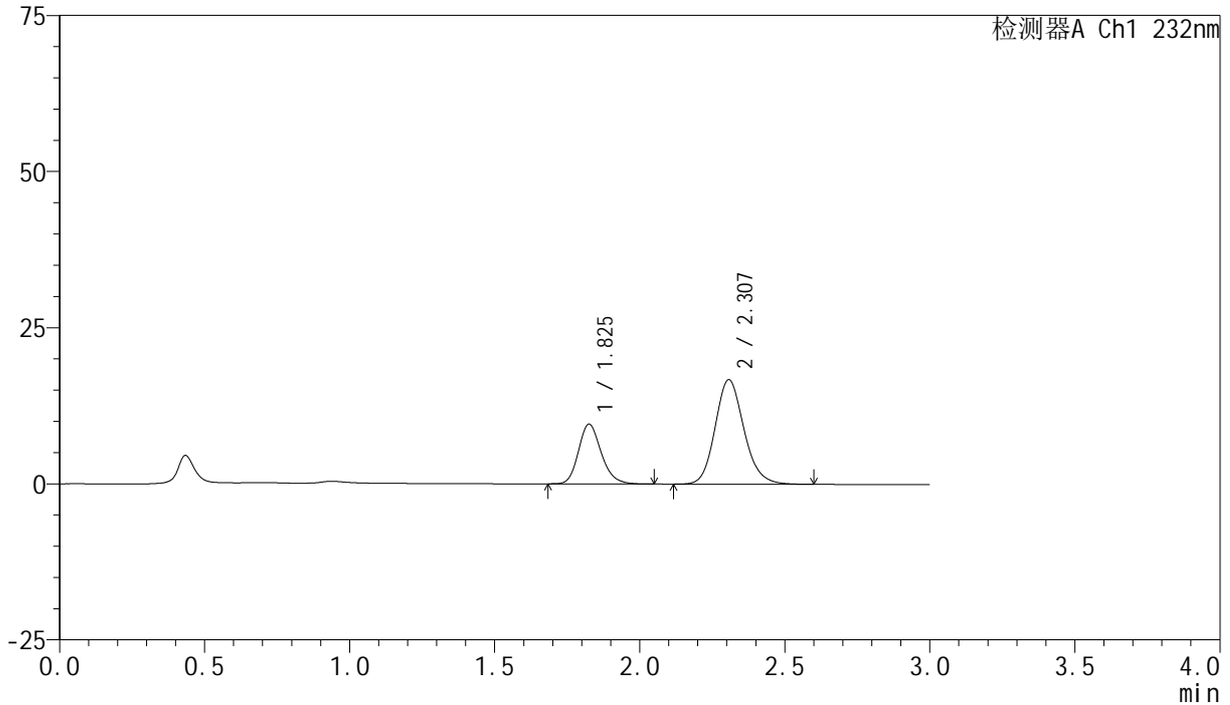
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 52461 | 31.156 | 9538 | 2632 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.307 | 115919 | 68.844 | 16740 | 2637 | 1.148 | 2.994 |
| 总计 | | 168381 | 100.000 | 26278 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-786-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-37

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:54:21

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:14

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

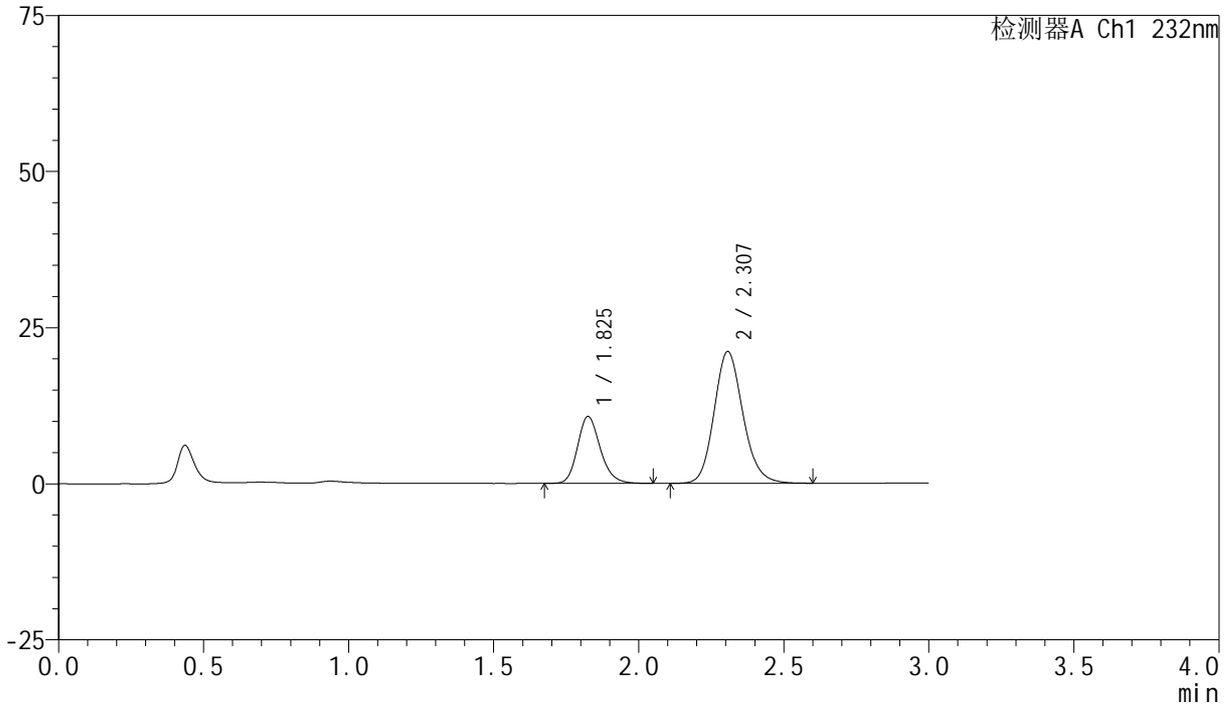
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 58564 | 28.620 | 10667 | 2644 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.307 | 146059 | 71.380 | 21096 | 2638 | 1.147 | 2.995 |
| 总计 | | 204623 | 100.000 | 31763 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-787-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-46

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 21:57:45

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

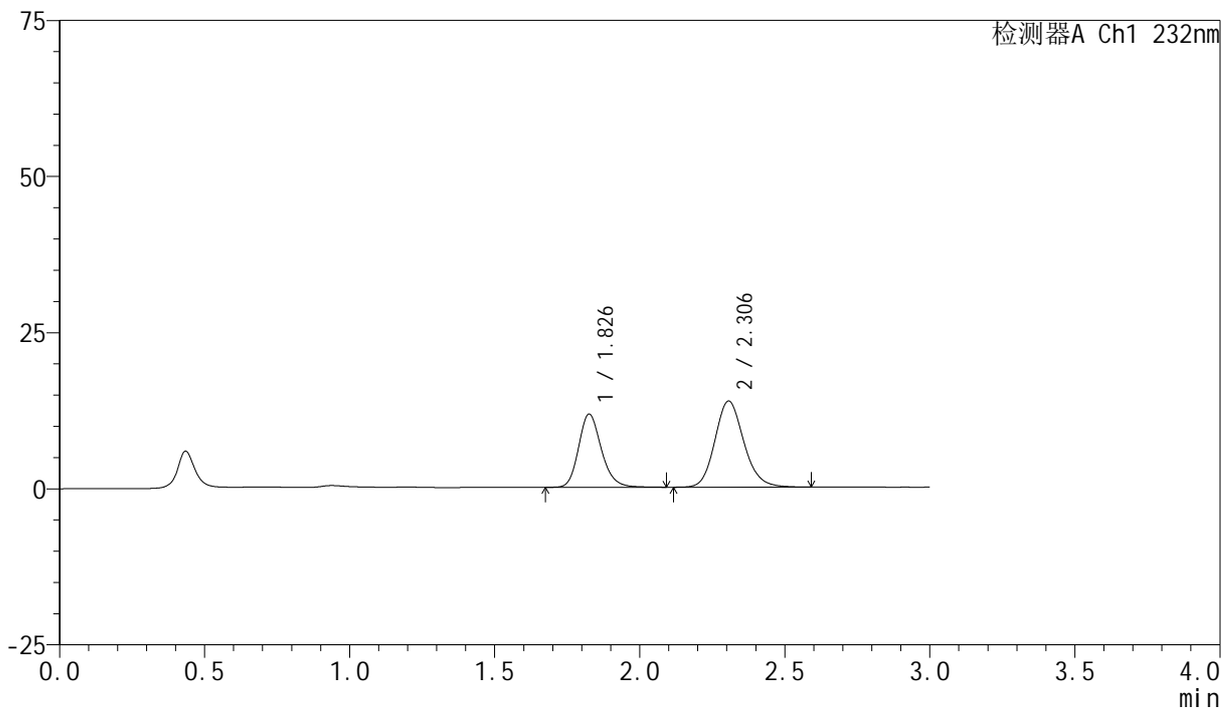
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 64193 | 40.135 | 11662 | 2657 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.306 | 95750 | 59.865 | 13802 | 2625 | 1.148 | 2.990 |
| 总计 | | 159943 | 100.000 | 25464 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-788-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:01:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:19

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

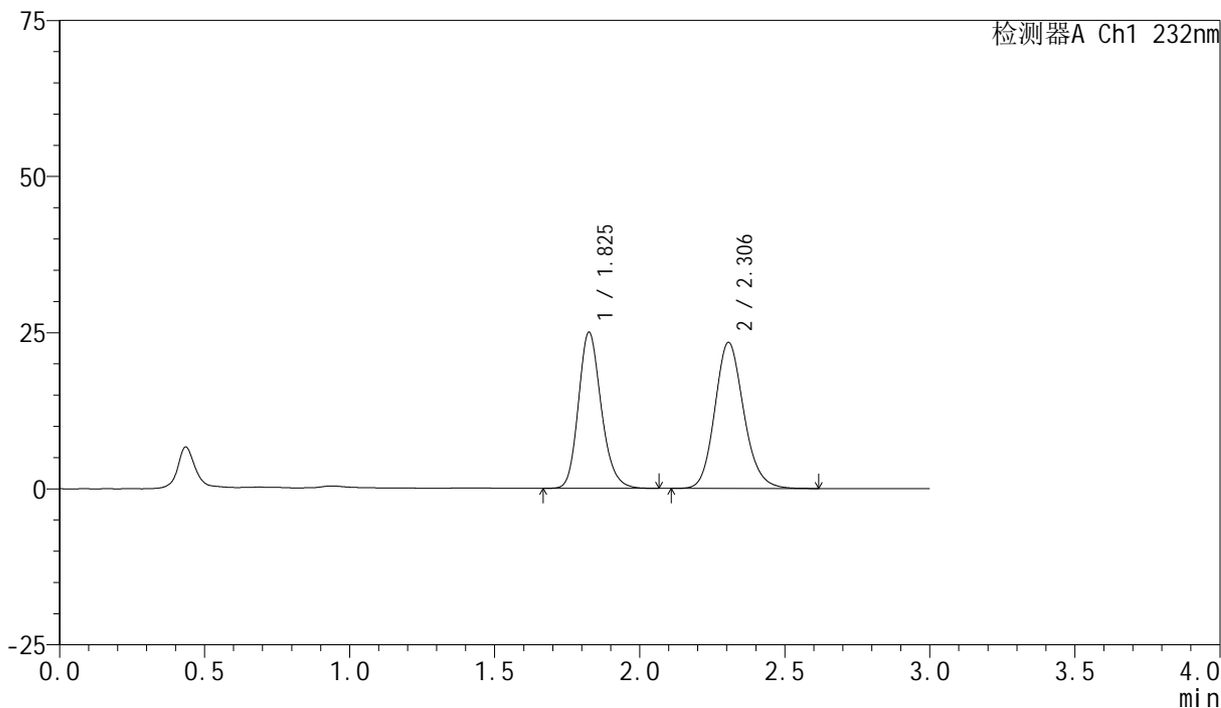
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 137071 | 45.745 | 24916 | 2635 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.306 | 162572 | 54.255 | 23405 | 2614 | 1.146 | 2.982 |
| 总计 | | 299644 | 100.000 | 48322 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-789-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-11

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:04:36

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:22

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

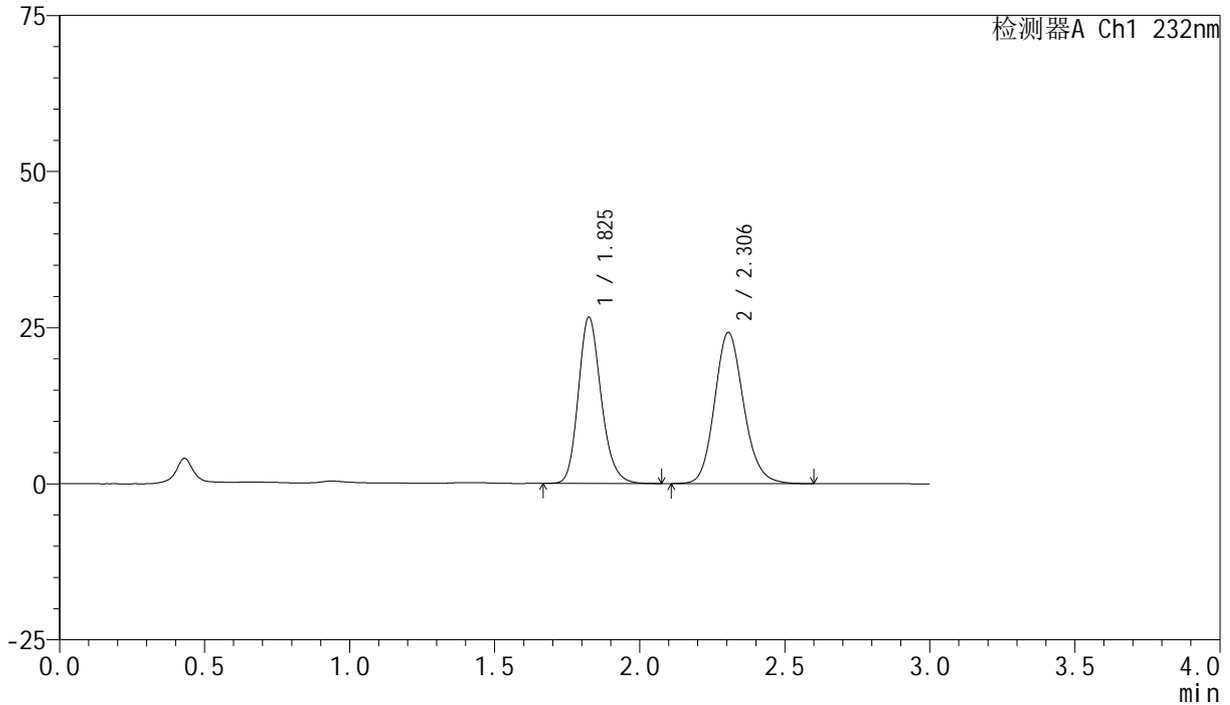
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 145886 | 46.416 | 26536 | 2635 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.306 | 168418 | 53.584 | 24218 | 2605 | 1.144 | 2.978 |
| 总计 | | 314304 | 100.000 | 50754 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-790-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-20

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:08:01

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

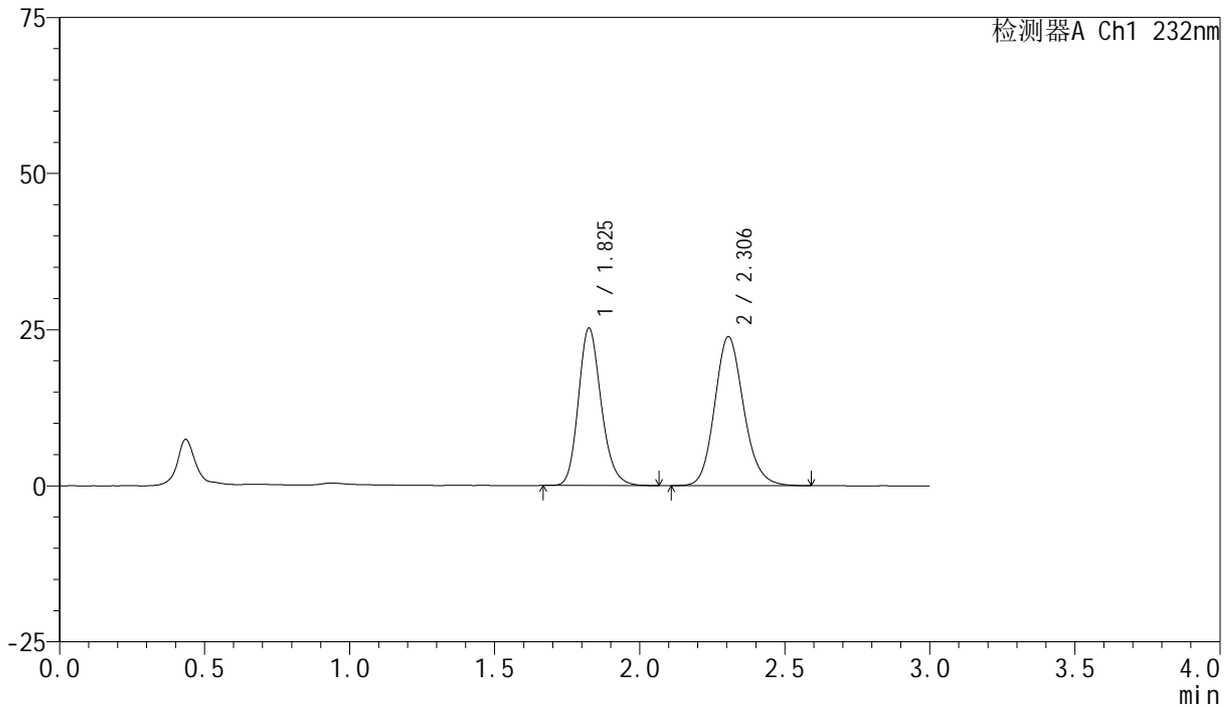
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 137943 | 45.401 | 25108 | 2637 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.306 | 165887 | 54.599 | 23871 | 2606 | 1.143 | 2.978 |
| 总计 | | 303830 | 100.000 | 48979 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-791-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-29

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:11:26

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

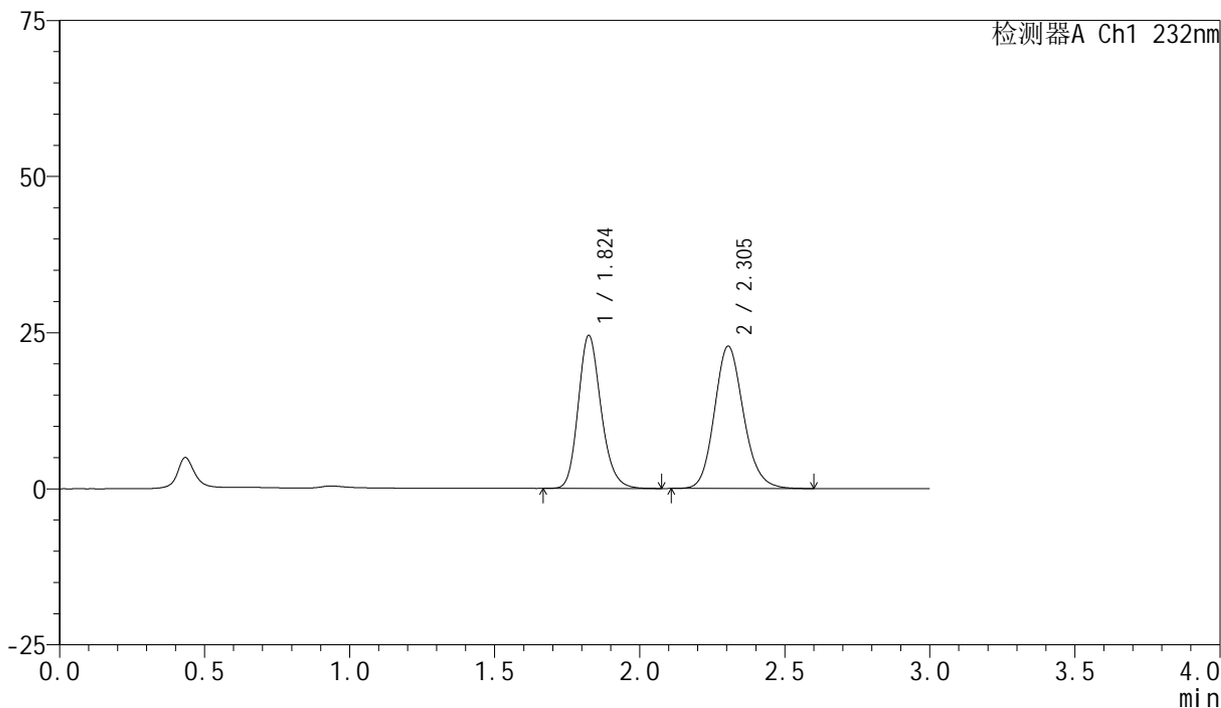
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.824 | 134526 | 45.879 | 24460 | 2625 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.305 | 158694 | 54.121 | 22819 | 2597 | 1.145 | 2.973 |
| 总计 | | 293220 | 100.000 | 47279 | | | |

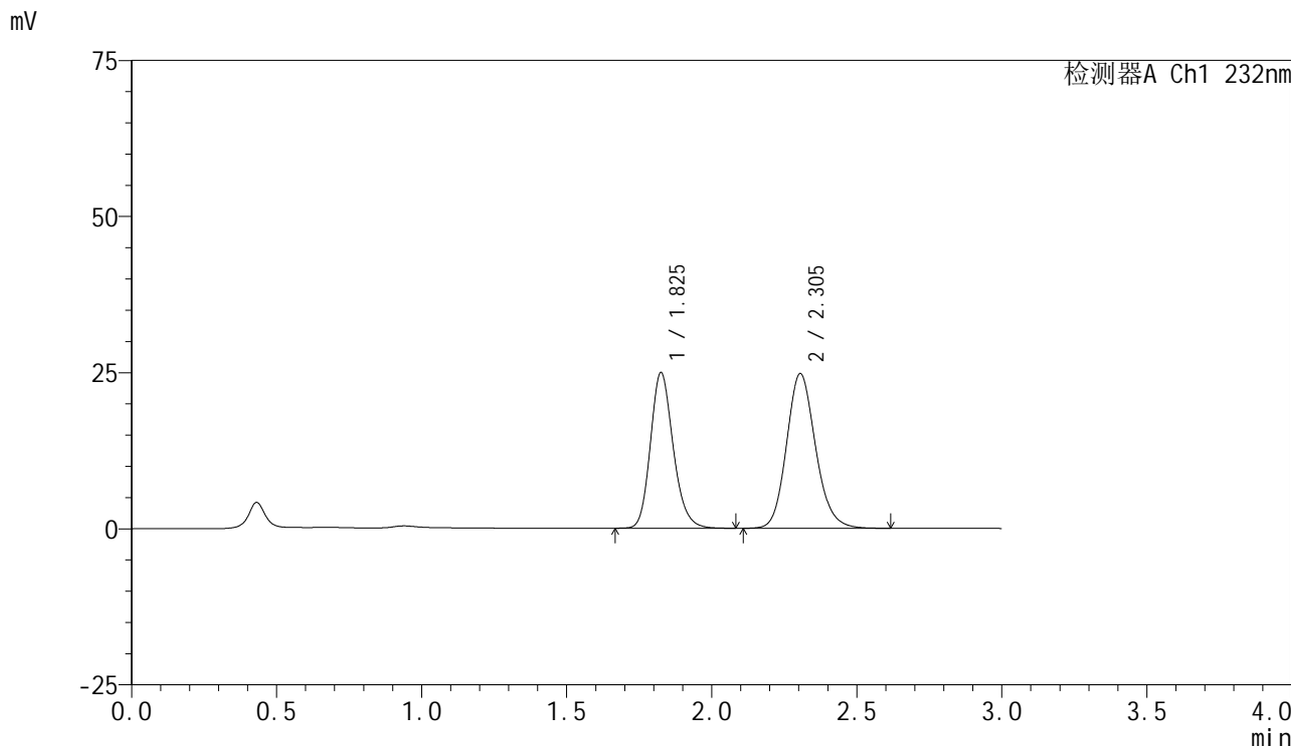


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-792-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P5.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 22:14:51 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 136354 | 44.164 | 24825 | 2642 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 172390 | 55.836 | 24782 | 2605 | 1.146 | 2.977 |
| 总计 | | 308744 | 100.000 | 49607 | | | |

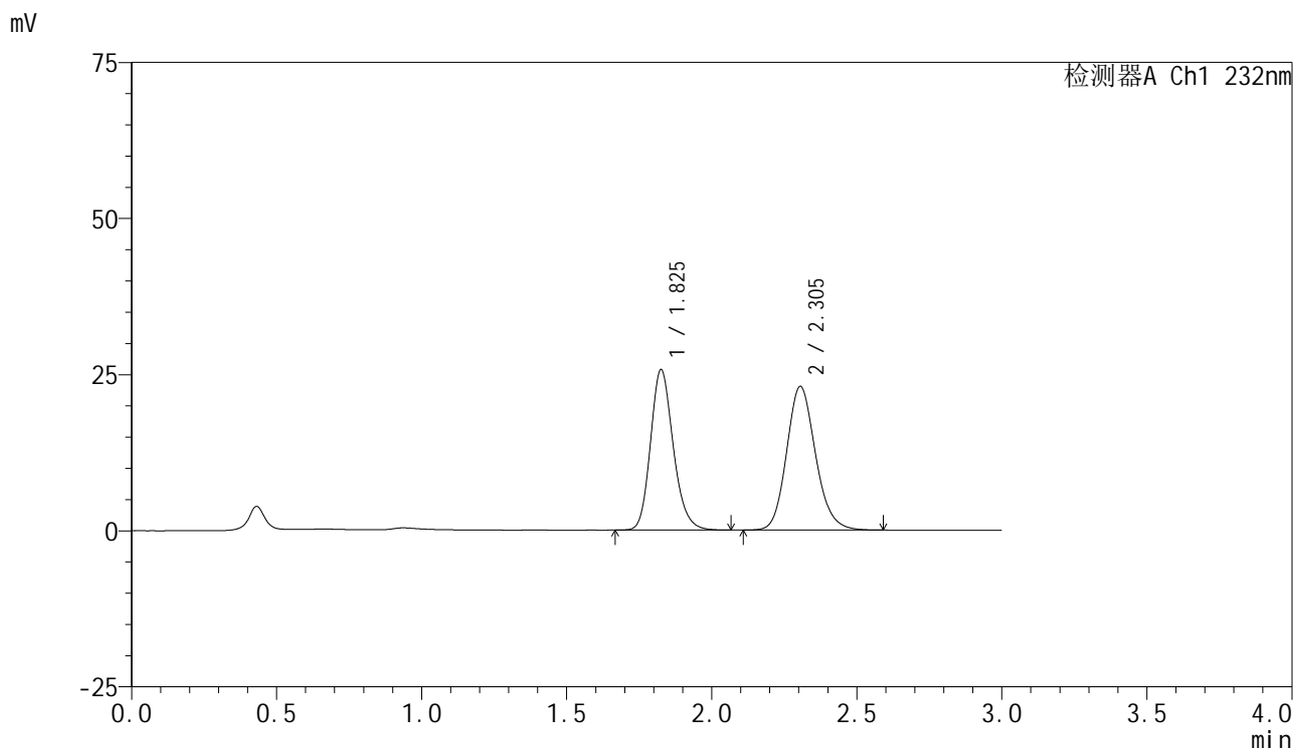


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-793-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P6.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 22:18:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 140431 | 46.780 | 25581 | 2648 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 159765 | 53.220 | 23031 | 2613 | 1.145 | 2.980 |
| 总计 | | 300195 | 100.000 | 48612 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-794-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-3

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:21:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

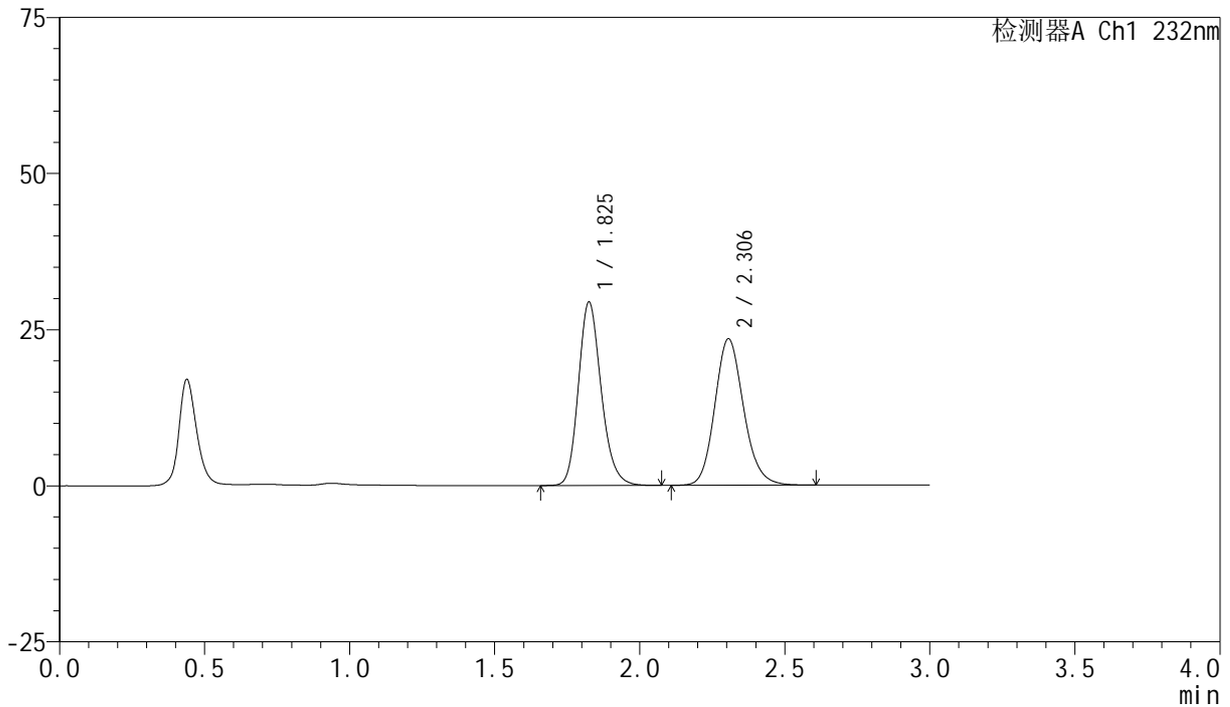
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 160668 | 49.738 | 29269 | 2642 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.306 | 162363 | 50.262 | 23480 | 2635 | 1.145 | 2.990 |
| 总计 | | 323031 | 100.000 | 52749 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-795-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-12

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:25:06

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

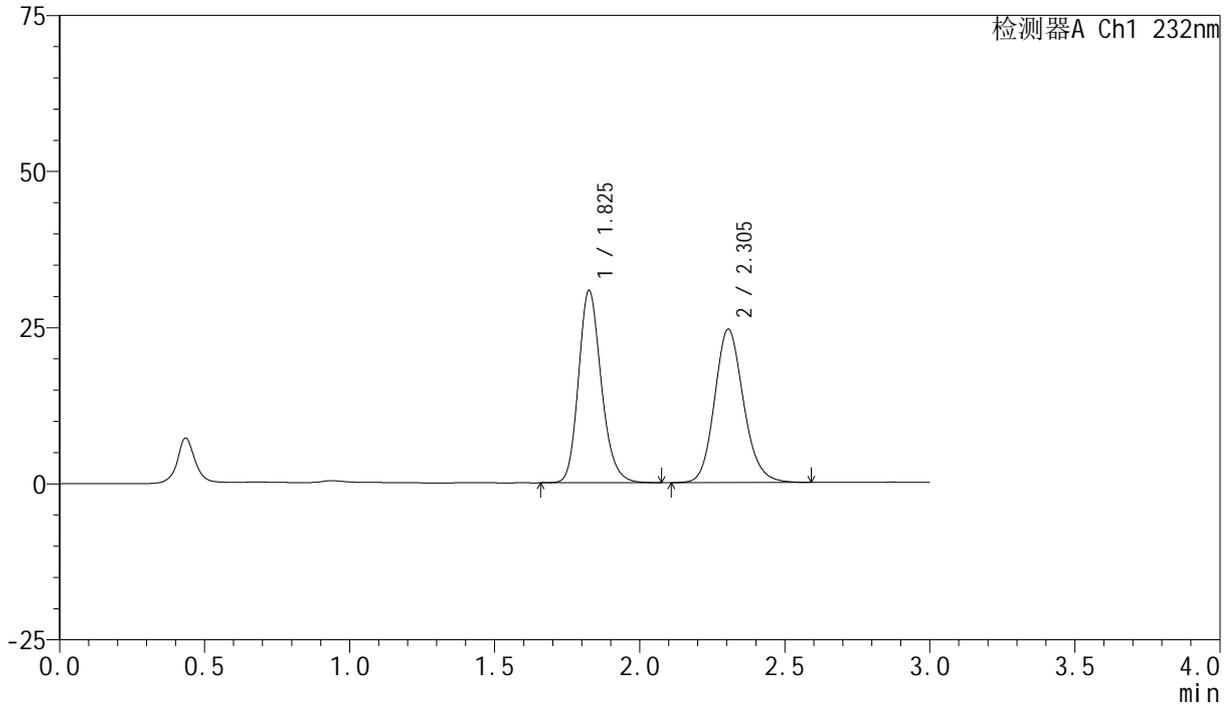
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 168338 | 49.677 | 30648 | 2646 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.305 | 170525 | 50.323 | 24578 | 2614 | 1.145 | 2.979 |
| 总计 | | 338863 | 100.000 | 55226 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-796-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-21

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:28:30

处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:07:41

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

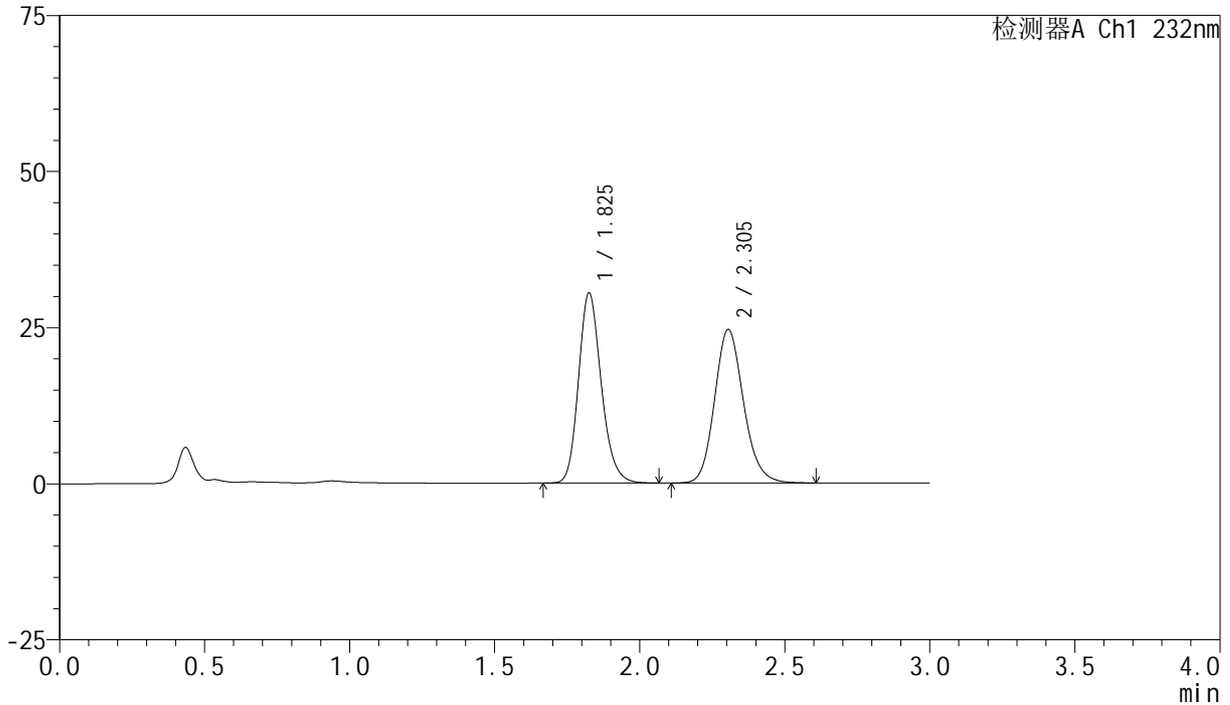
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 166175 | 49.328 | 30293 | 2647 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 170702 | 50.672 | 24620 | 2619 | 1.146 | 2.981 |
| 总计 | | 336876 | 100.000 | 54913 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-797-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:31:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

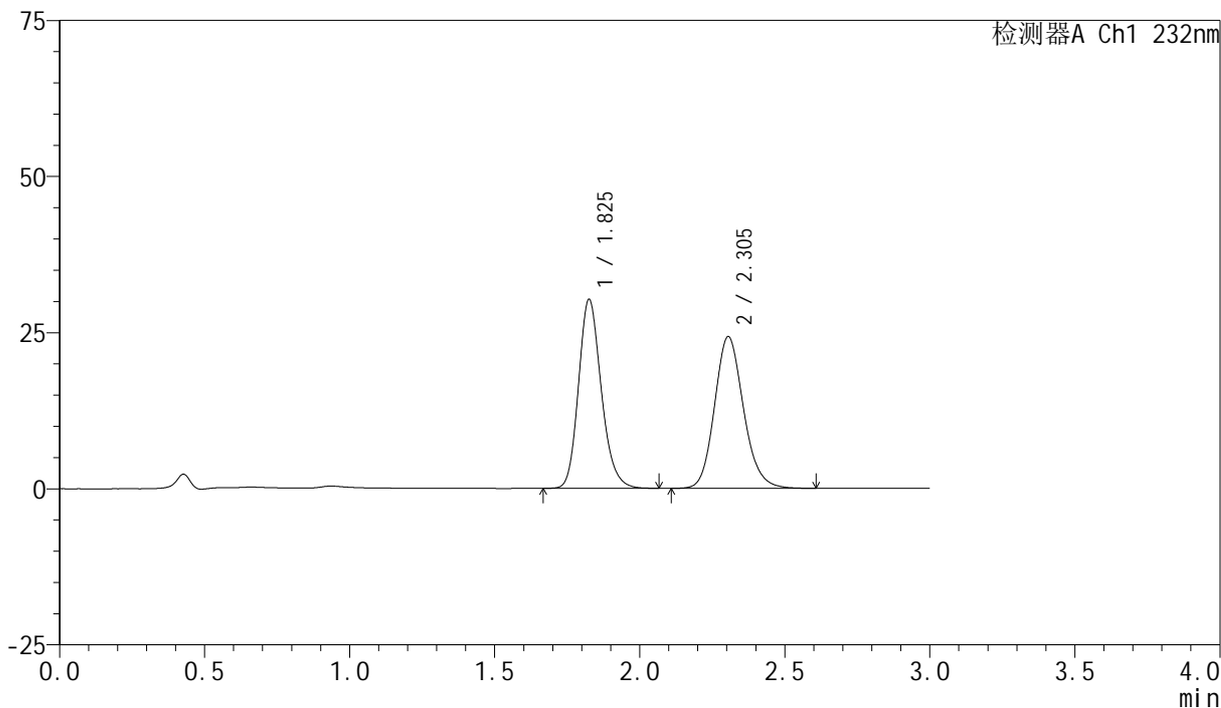
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 165476 | 49.526 | 30118 | 2638 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 168643 | 50.474 | 24299 | 2610 | 1.146 | 2.975 |
| 总计 | | 334119 | 100.000 | 54416 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-798-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-39

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:35:20

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:46

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

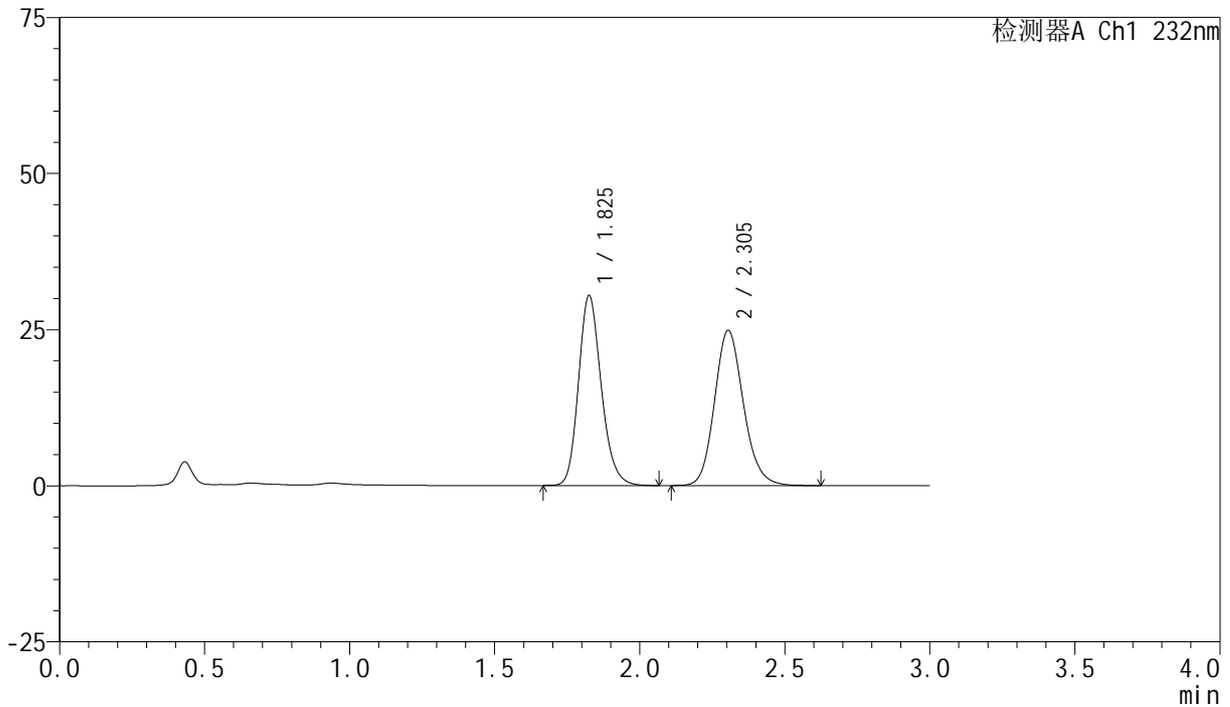
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 166218 | 49.060 | 30279 | 2643 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 172591 | 50.940 | 24875 | 2619 | 1.147 | 2.979 |
| 总计 | | 338809 | 100.000 | 55154 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-799-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-48

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:38:45

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:49

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

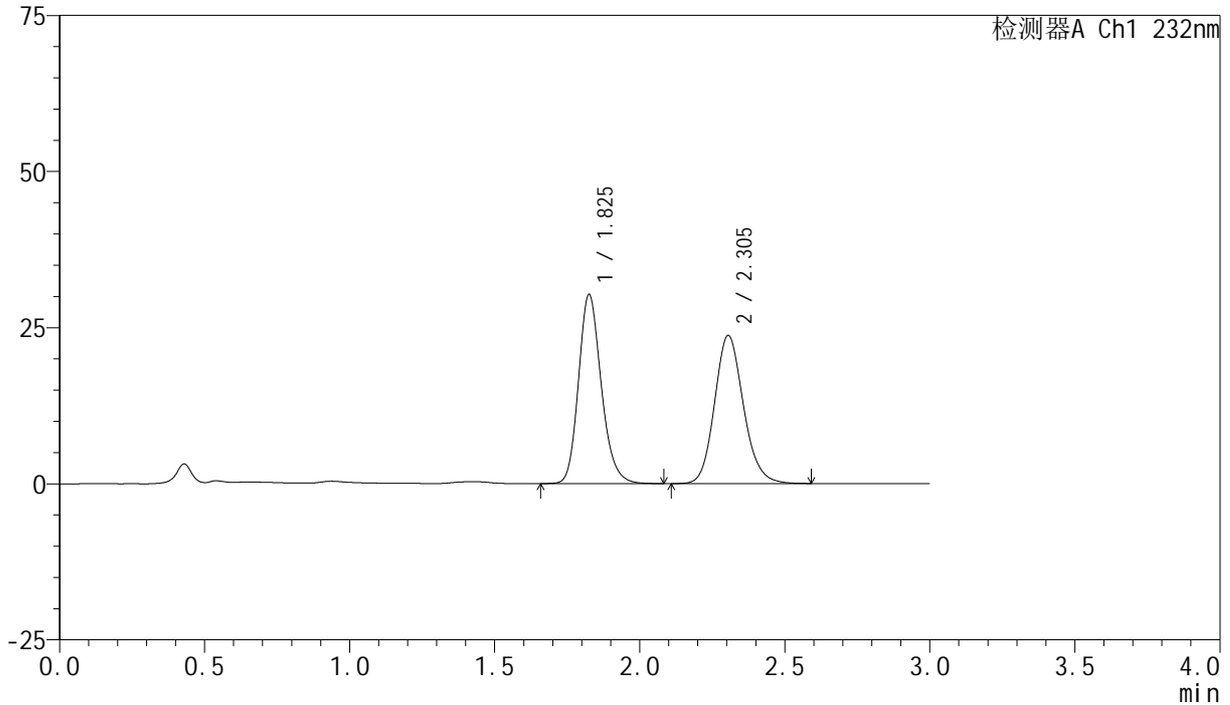
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 165569 | 50.195 | 30139 | 2649 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 164280 | 49.805 | 23748 | 2625 | 1.144 | 2.982 |
| 总计 | | 329848 | 100.000 | 53887 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-800-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-4

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:42:10

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:51

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

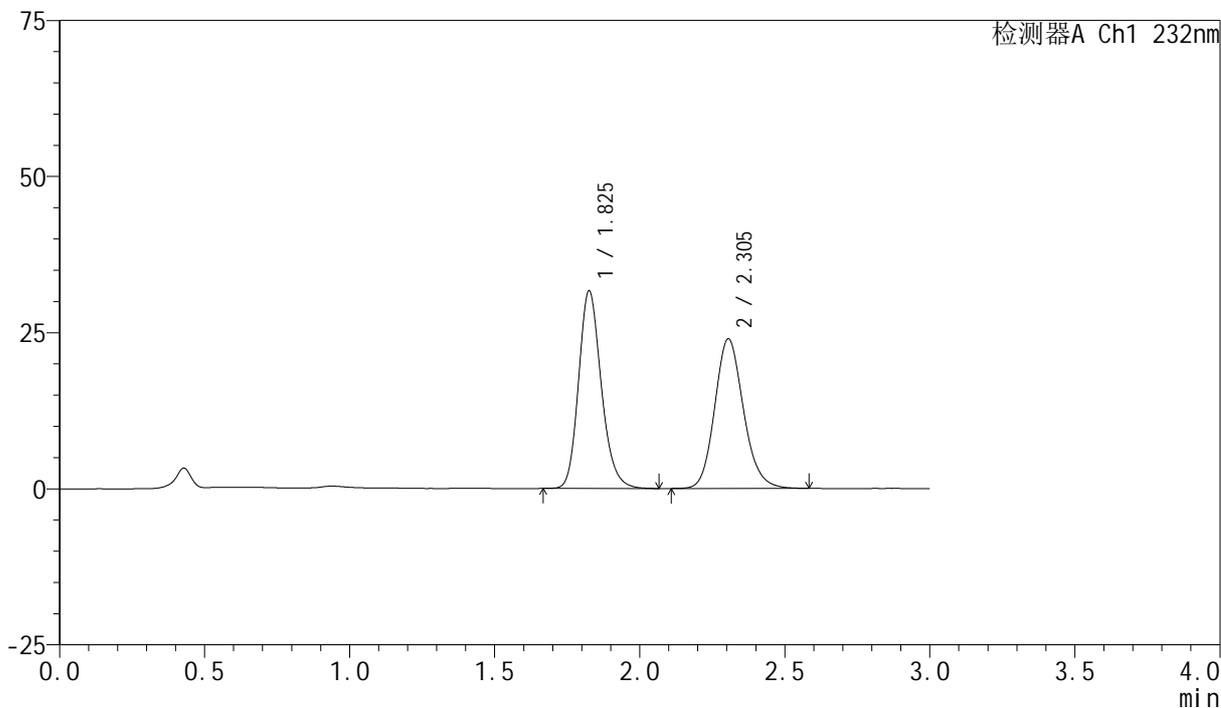
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 172613 | 51.097 | 31480 | 2659 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.305 | 165200 | 48.903 | 23969 | 2647 | 1.143 | 2.992 |
| 总计 | | 337814 | 100.000 | 55448 | | | |



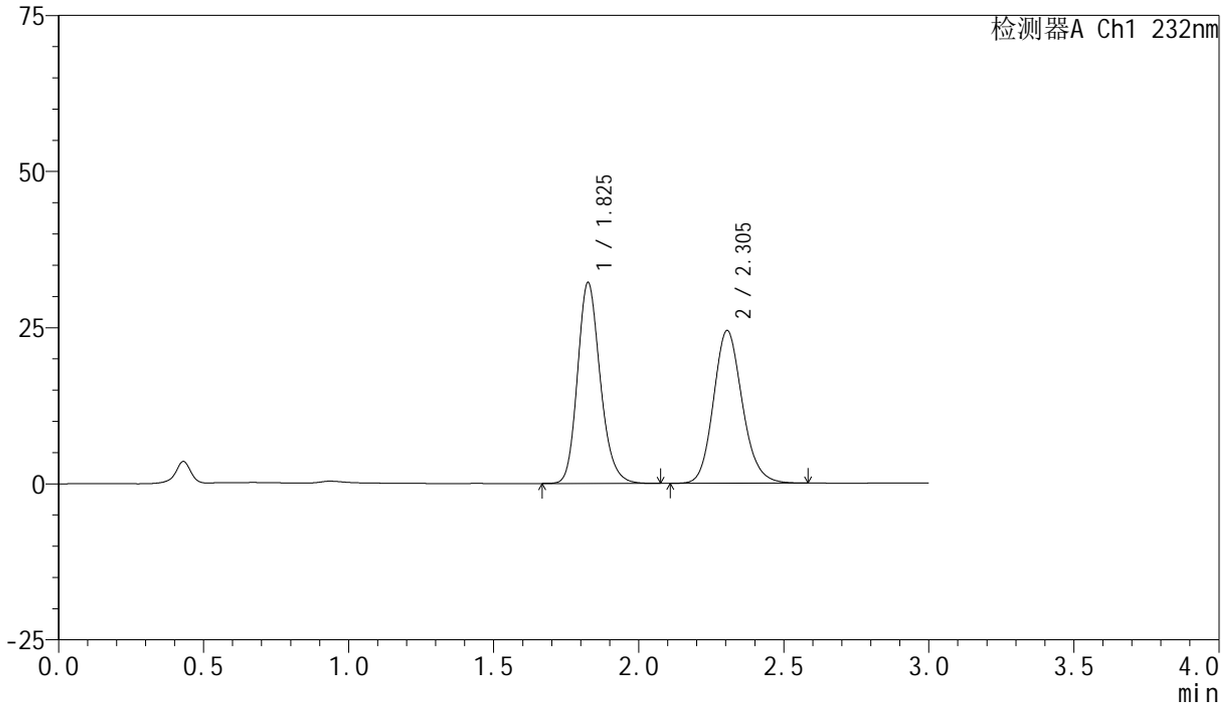
SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-801-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P2.lcb | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 4-13 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 22:45:36 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:07:54 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 175557 | 50.928 | 32025 | 2653 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.305 | 169161 | 49.072 | 24476 | 2627 | 1.144 | 2.983 |
| 总计 | | 344718 | 100.000 | 56500 | | | |

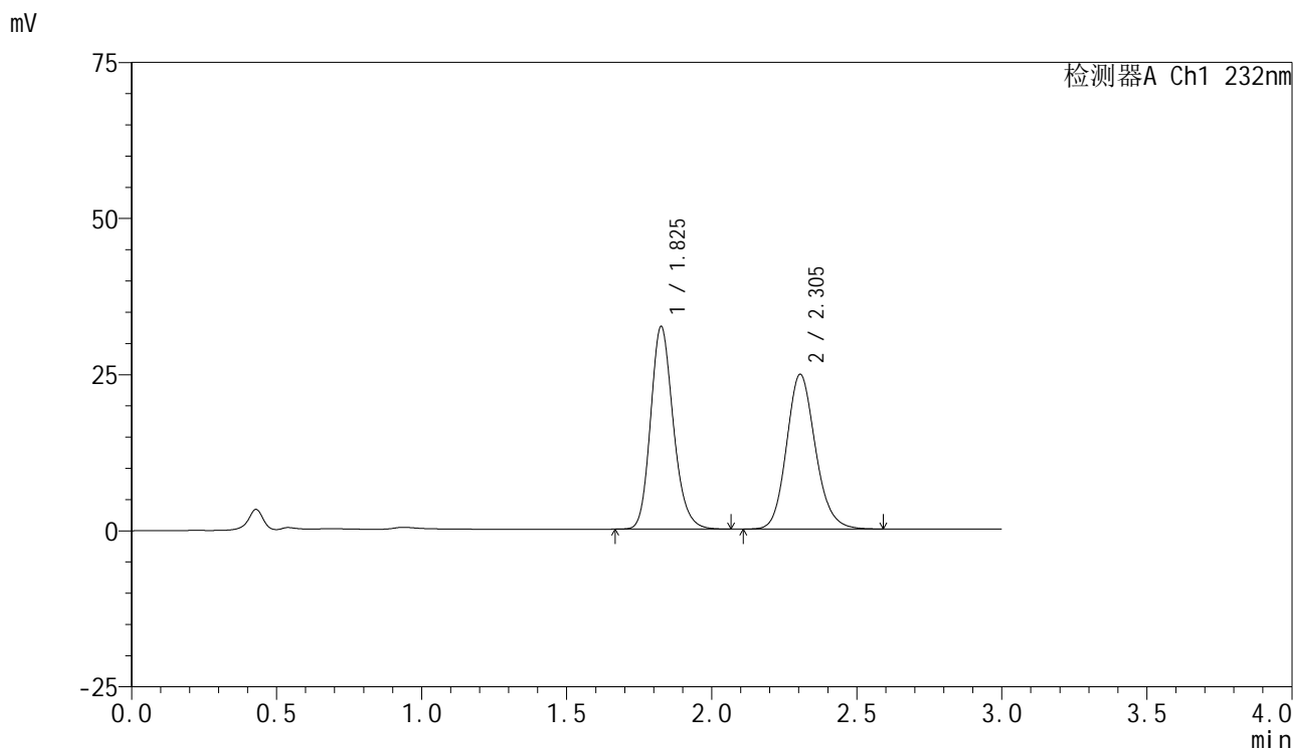


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-802-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P3.lcb | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 4-22 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 22:49:02 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:07:57 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177006 | 50.786 | 32267 | 2655 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.305 | 171529 | 49.214 | 24804 | 2628 | 1.145 | 2.983 |
| 总计 | | 348535 | 100.000 | 57071 | | | |



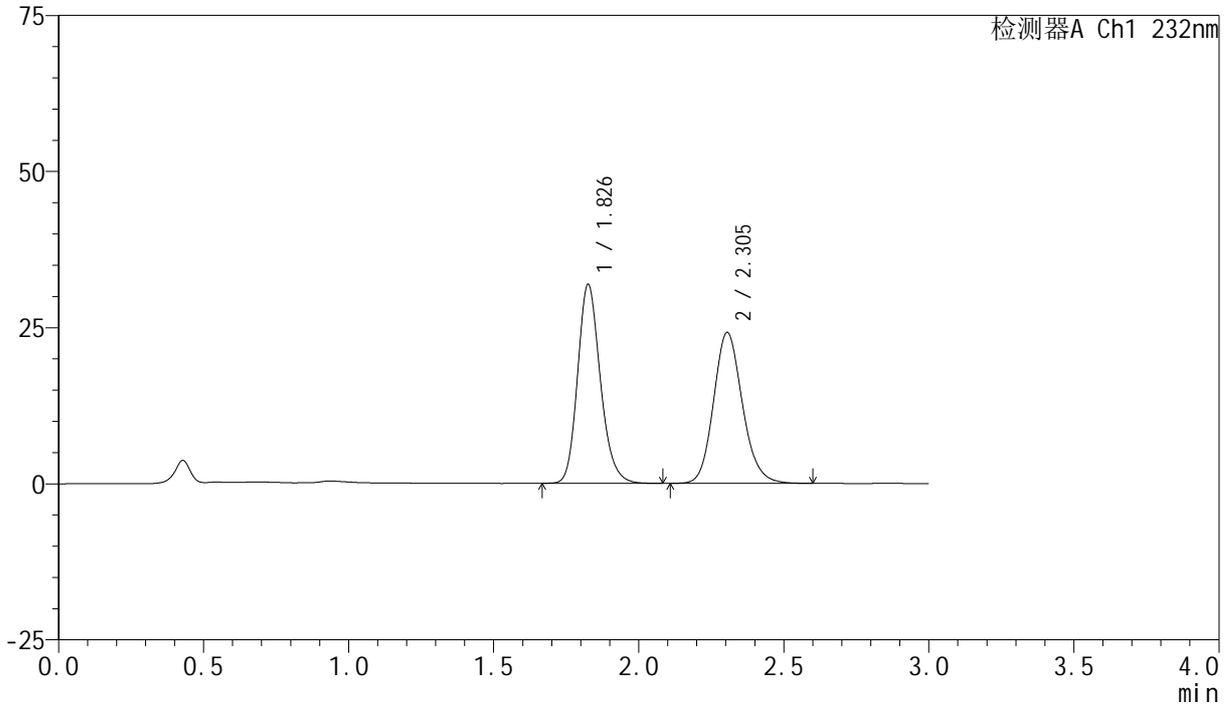
SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-803-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P4.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 22:52:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:07:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 174150 | 51.008 | 31676 | 2647 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 167269 | 48.992 | 24181 | 2626 | 1.144 | 2.980 |
| 总计 | | 341419 | 100.000 | 55857 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-804-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-40

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:55:53

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:02

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

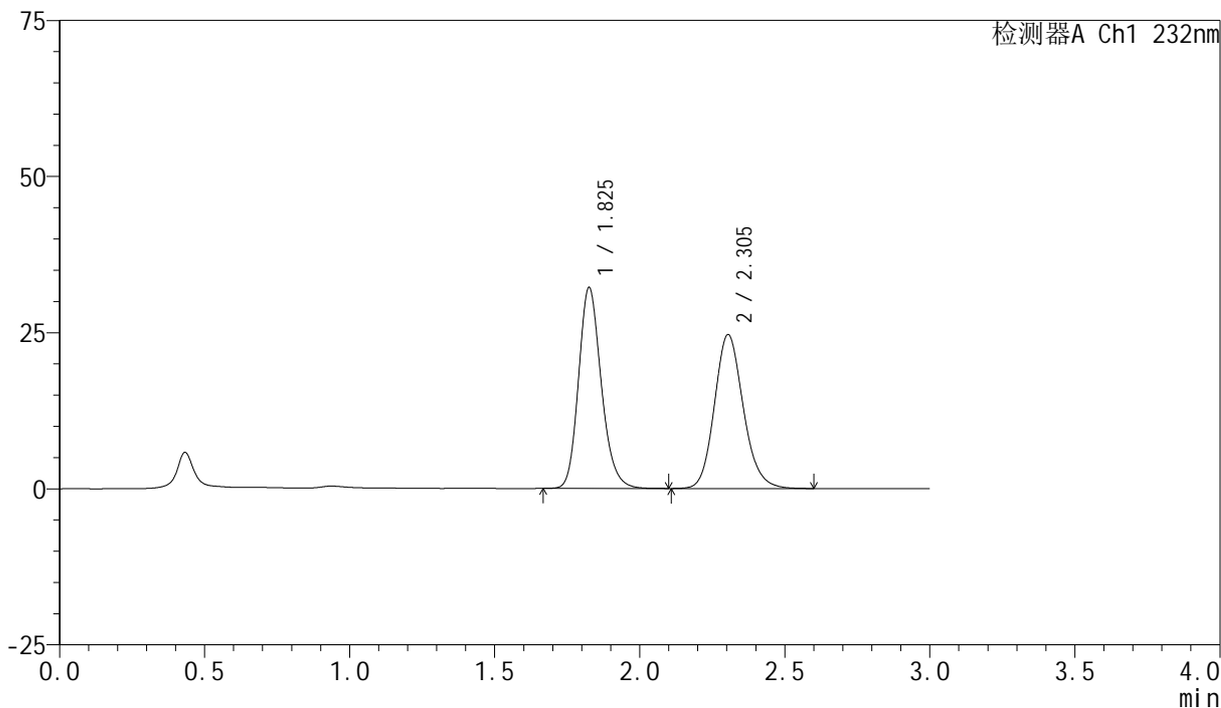
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 175857 | 50.742 | 32008 | 2649 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.305 | 170715 | 49.258 | 24663 | 2625 | 1.145 | 2.979 |
| 总计 | | 346572 | 100.000 | 56671 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-805-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 22:59:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:05

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

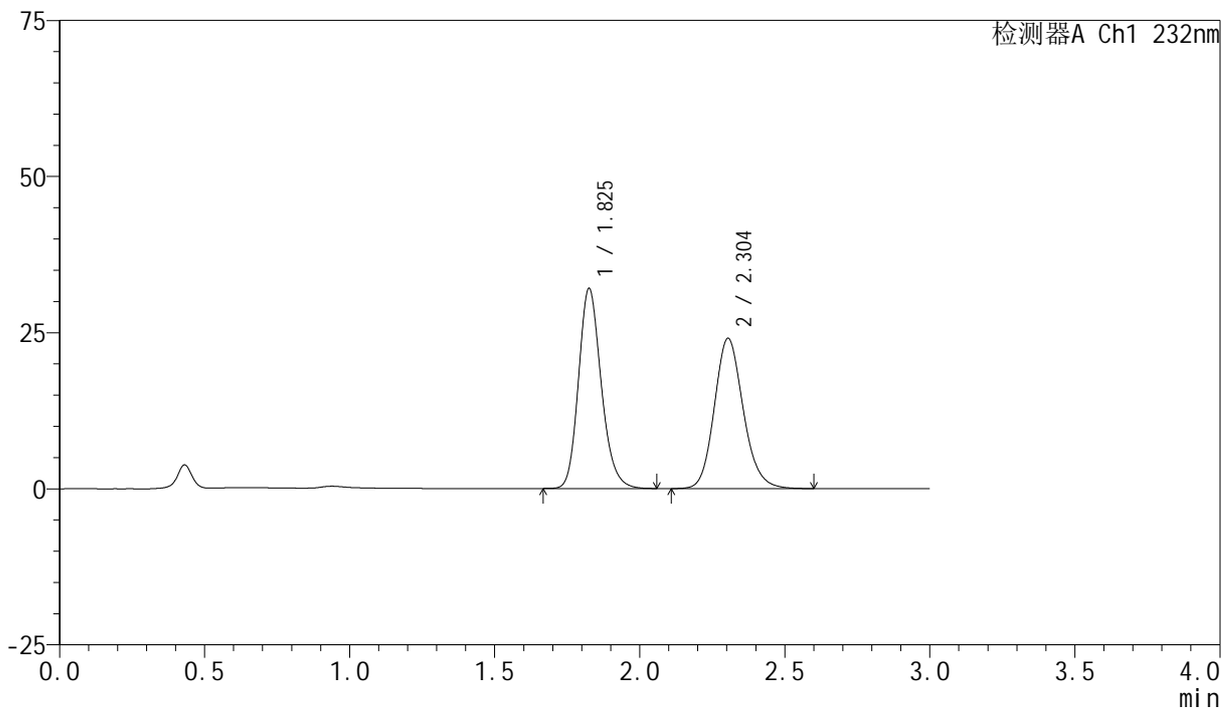
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 174943 | 51.198 | 31881 | 2648 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.304 | 166758 | 48.802 | 24065 | 2620 | 1.144 | 2.977 |
| 总计 | | 341701 | 100.000 | 55946 | | | |

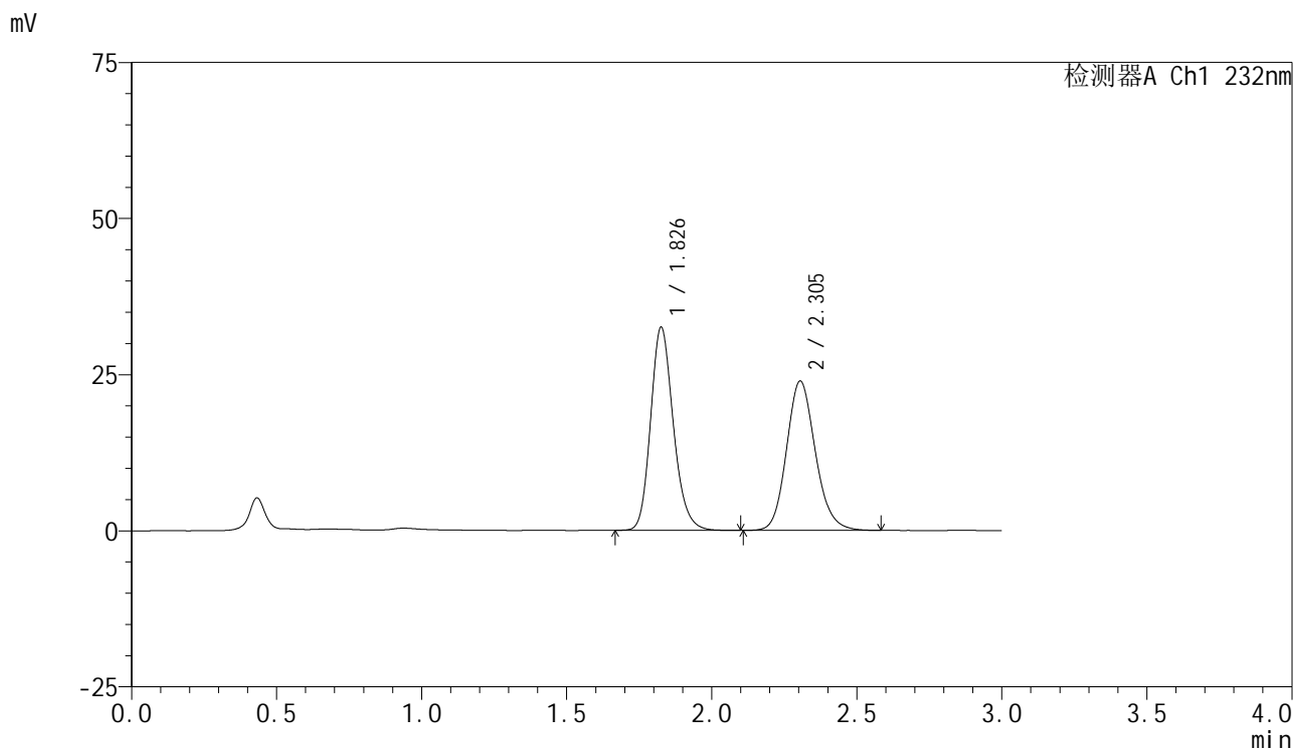


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-806-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P1.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 23:02:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 177579 | 51.786 | 32337 | 2657 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.305 | 165332 | 48.214 | 23942 | 2637 | 1.143 | 2.985 |
| 总计 | | 342911 | 100.000 | 56279 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-807-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-14

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:06:10

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:10

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

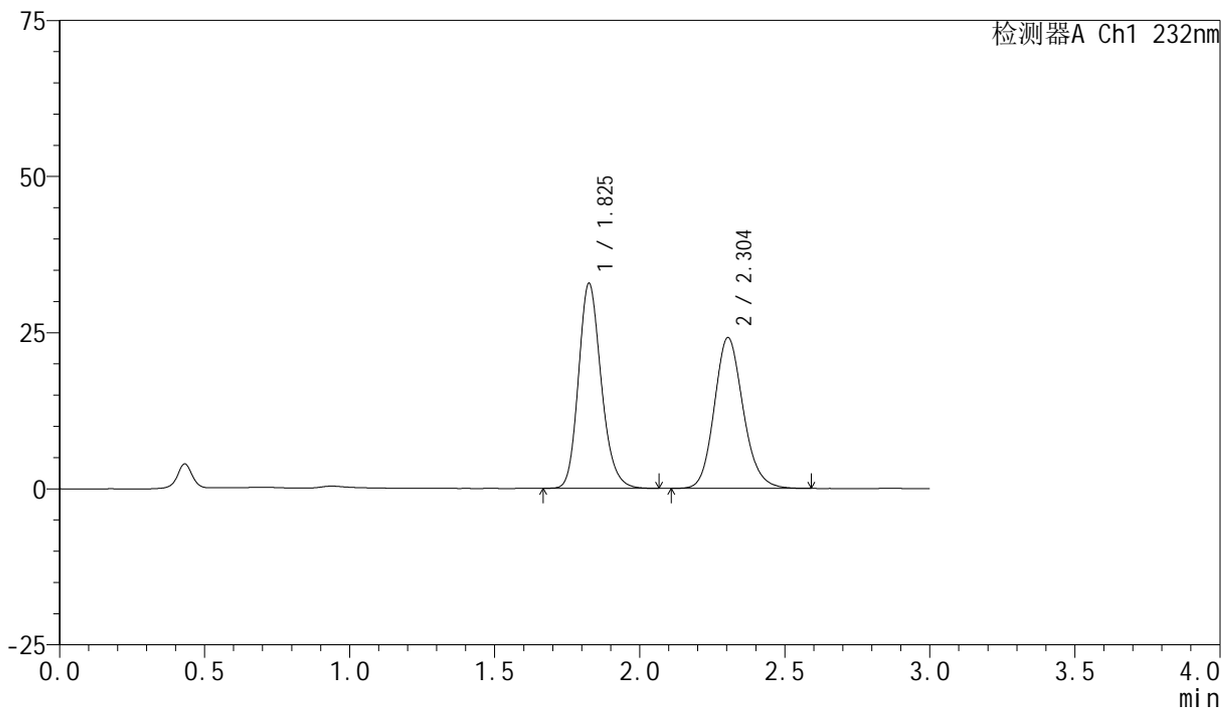
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179346 | 51.760 | 32685 | 2645 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.304 | 167149 | 48.240 | 24156 | 2622 | 1.145 | 2.976 |
| 总计 | | 346495 | 100.000 | 56841 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-808-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-23

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:09:36

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:12

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

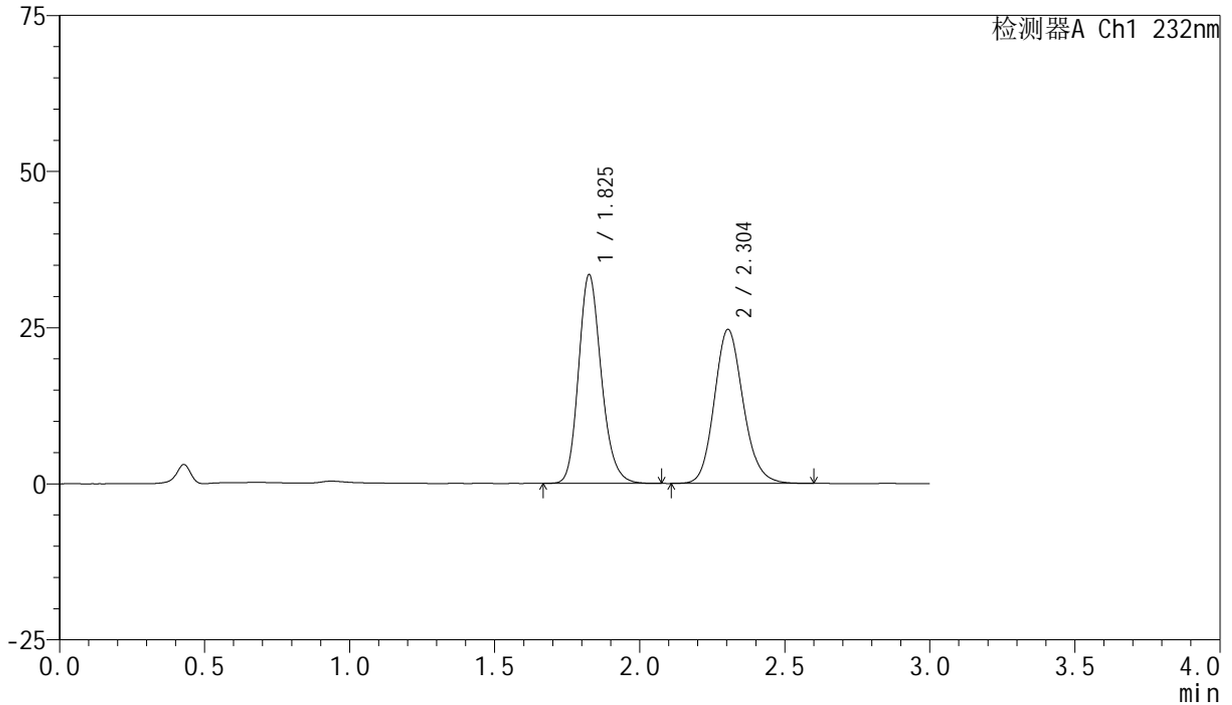
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182490 | 51.643 | 33248 | 2649 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.304 | 170879 | 48.357 | 24671 | 2620 | 1.143 | 2.975 |
| 总计 | | 353368 | 100.000 | 57919 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-809-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:13:02

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:15

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

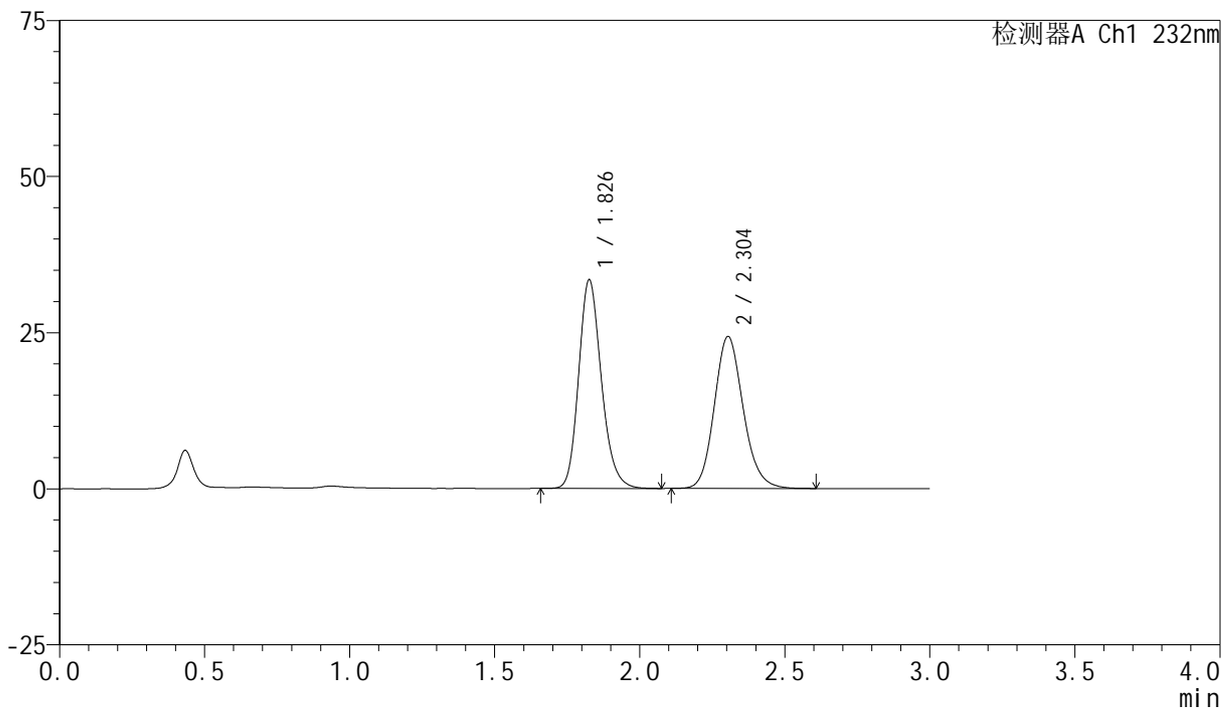
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182356 | 51.944 | 33194 | 2656 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.304 | 168709 | 48.056 | 24354 | 2621 | 1.145 | 2.975 |
| 总计 | | 351065 | 100.000 | 57547 | | | |

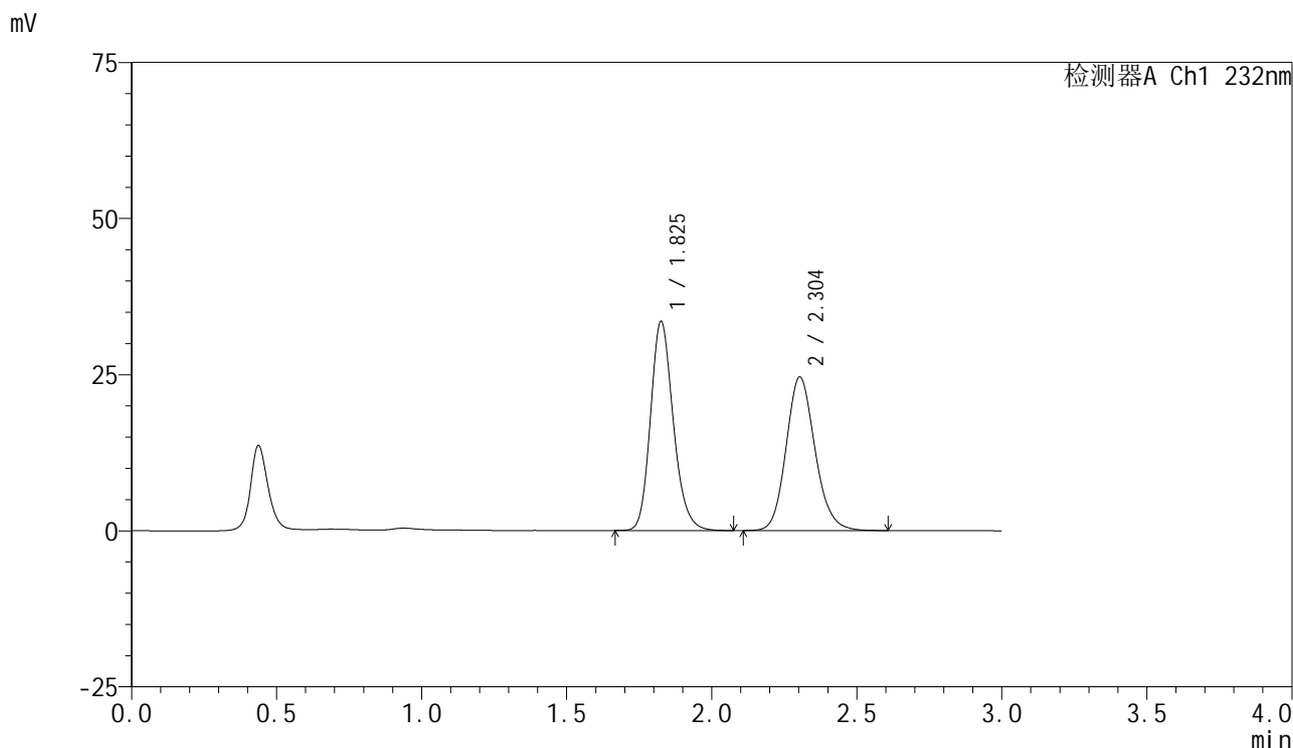


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-810-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P5.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 23:16:27 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:08:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183191 | 51.753 | 33332 | 2640 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.304 | 170781 | 48.247 | 24595 | 2610 | 1.144 | 2.967 |
| 总计 | | 353973 | 100.000 | 57927 | | | |

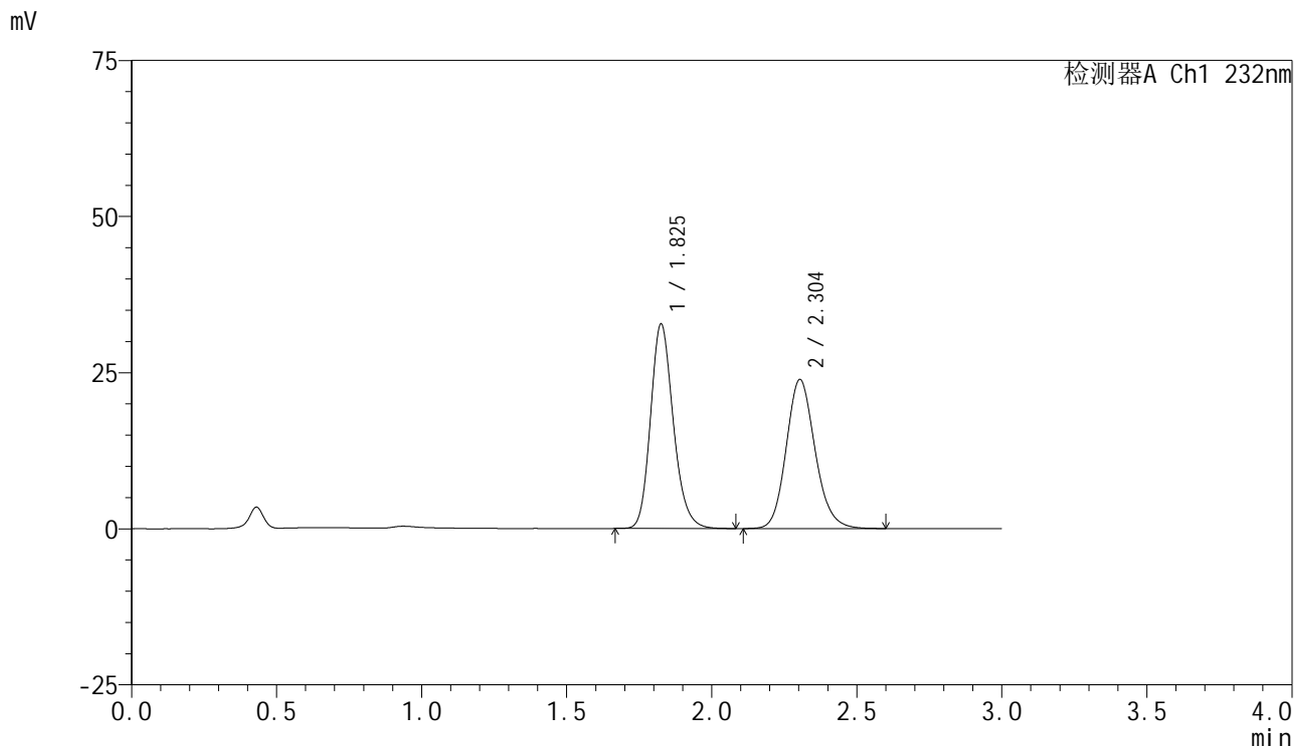


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-811-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P6.lcb | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 4-50 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 23:19:53 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:08:20 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179155 | 51.996 | 32578 | 2642 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.304 | 165399 | 48.004 | 23876 | 2621 | 1.144 | 2.972 |
| 总计 | | 344554 | 100.000 | 56455 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-812-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-6

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:23:19

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:23

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

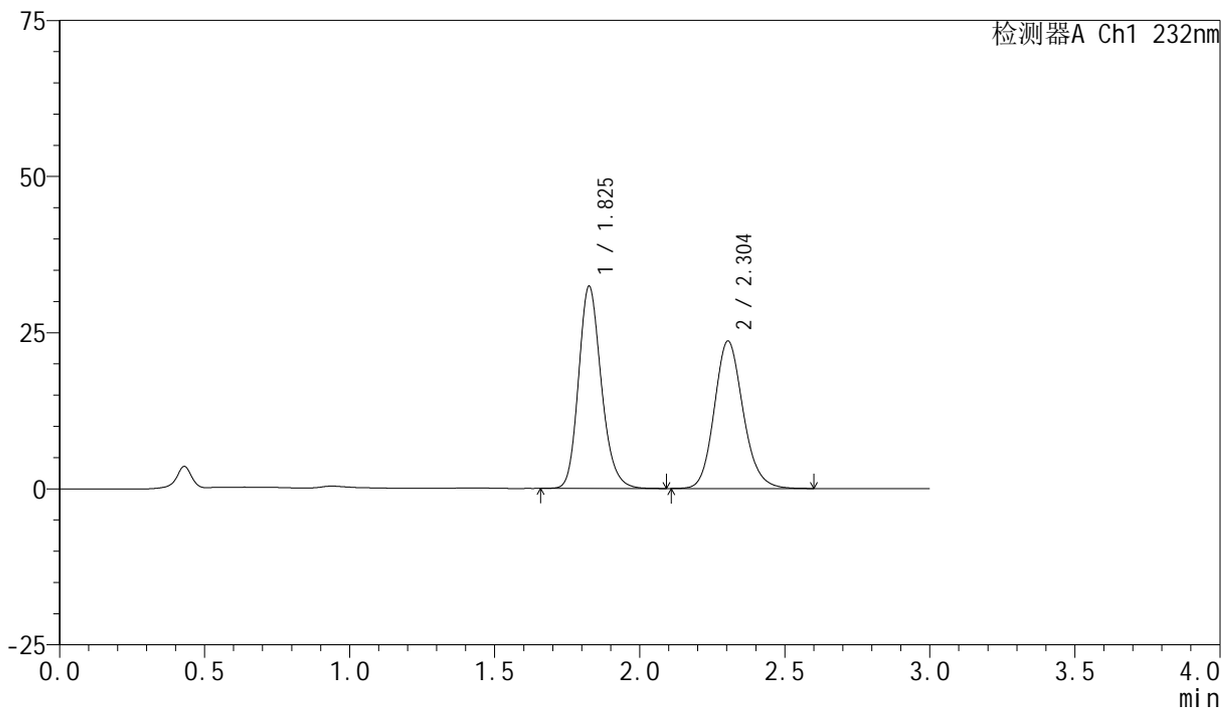
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 177092 | 52.027 | 32210 | 2646 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.304 | 163290 | 47.973 | 23630 | 2638 | 1.143 | 2.979 |
| 总计 | | 340382 | 100.000 | 55840 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-813-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-15

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:26:45

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

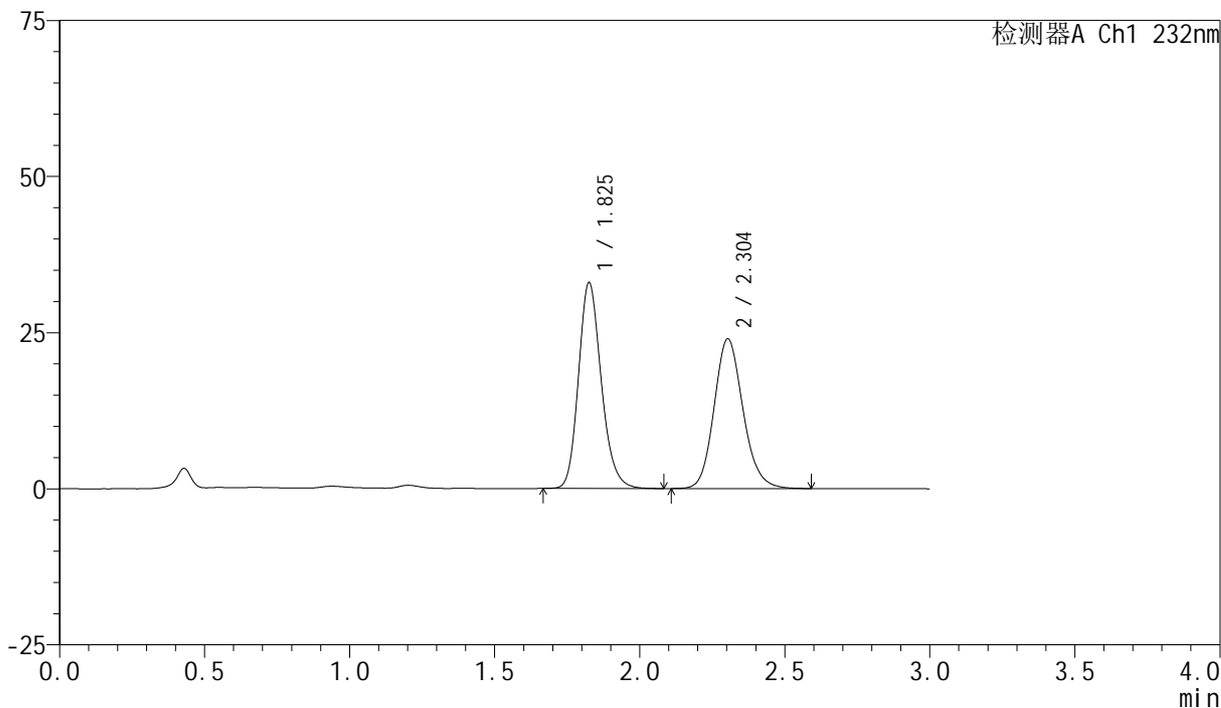
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180271 | 52.040 | 32803 | 2639 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.304 | 166138 | 47.960 | 23969 | 2617 | 1.142 | 2.969 |
| 总计 | | 346409 | 100.000 | 56773 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-814-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-24

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:30:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:28

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

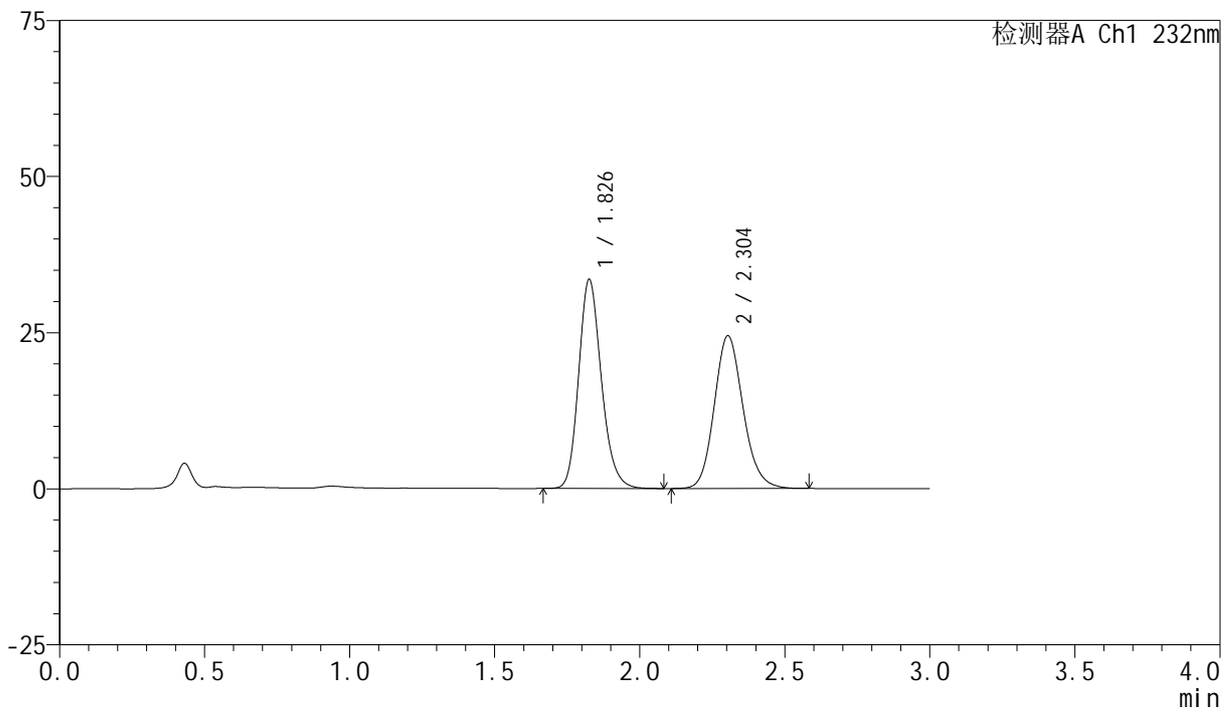
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182717 | 51.959 | 33254 | 2655 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.304 | 168936 | 48.041 | 24465 | 2632 | 1.142 | 2.977 |
| 总计 | | 351653 | 100.000 | 57719 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-815-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-33

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:33:36

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:31

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

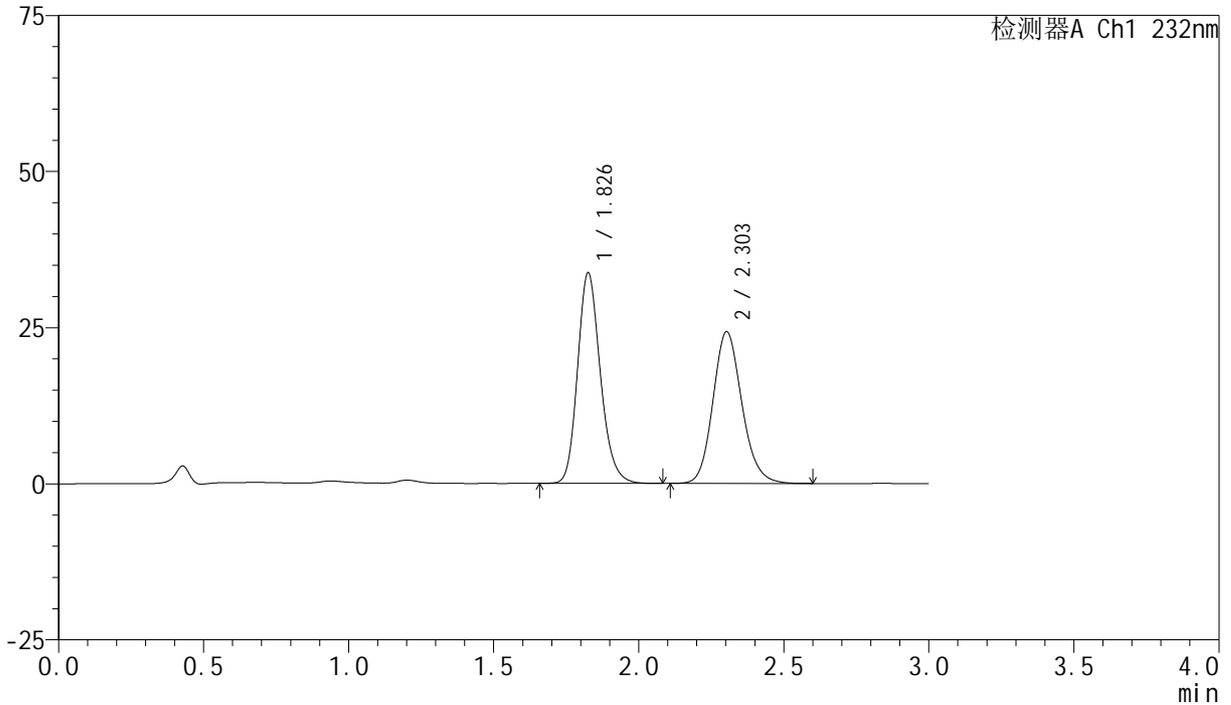
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184416 | 52.202 | 33527 | 2642 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.303 | 168856 | 47.798 | 24289 | 2602 | 1.144 | 2.960 |
| 总计 | | 353272 | 100.000 | 57816 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-816-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-42

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:37:02

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:34

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

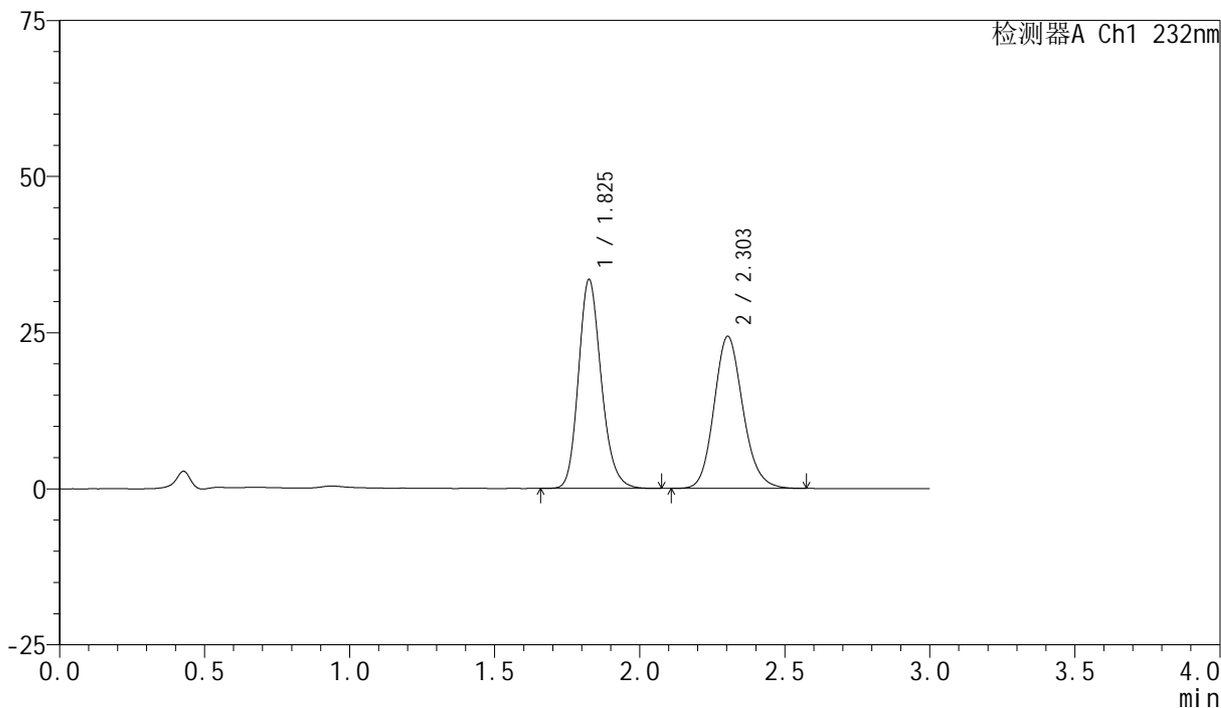
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183131 | 52.075 | 33307 | 2636 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.303 | 168537 | 47.925 | 24346 | 2617 | 1.141 | 2.968 |
| 总计 | | 351668 | 100.000 | 57654 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-817-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-51

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:40:28

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

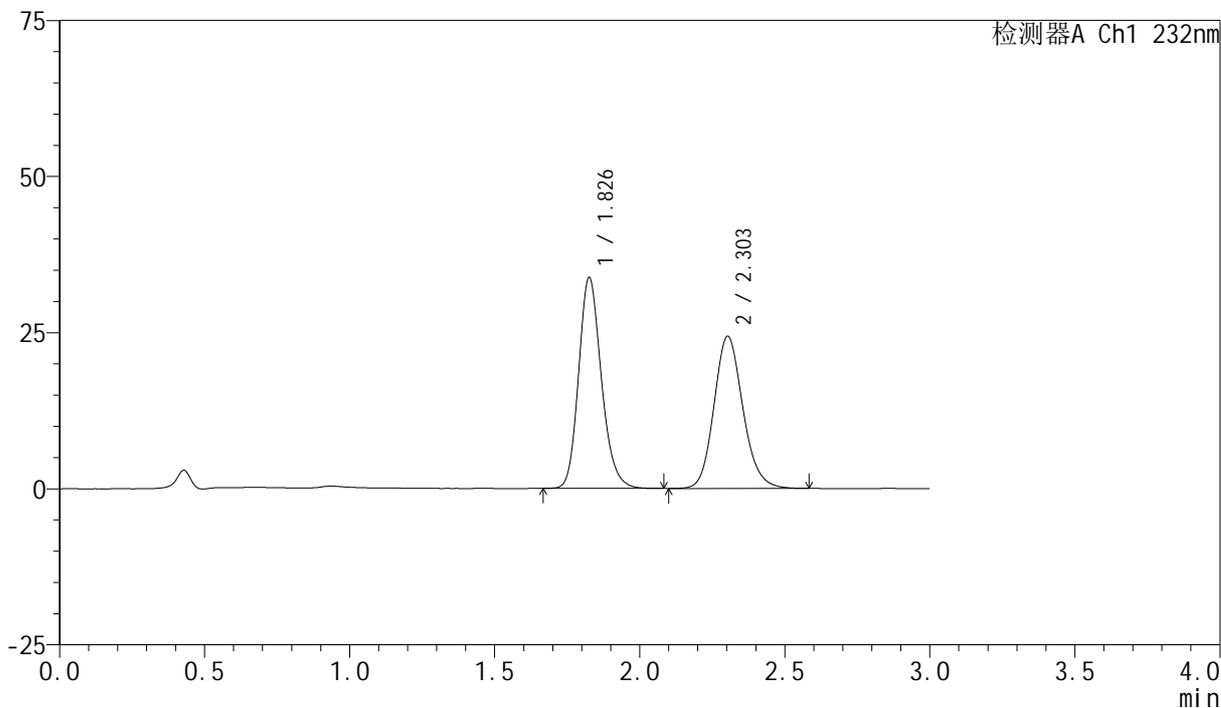
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184523 | 52.205 | 33559 | 2647 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.303 | 168932 | 47.795 | 24372 | 2611 | 1.141 | 2.964 |
| 总计 | | 353455 | 100.000 | 57931 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-818-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-7

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:43:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

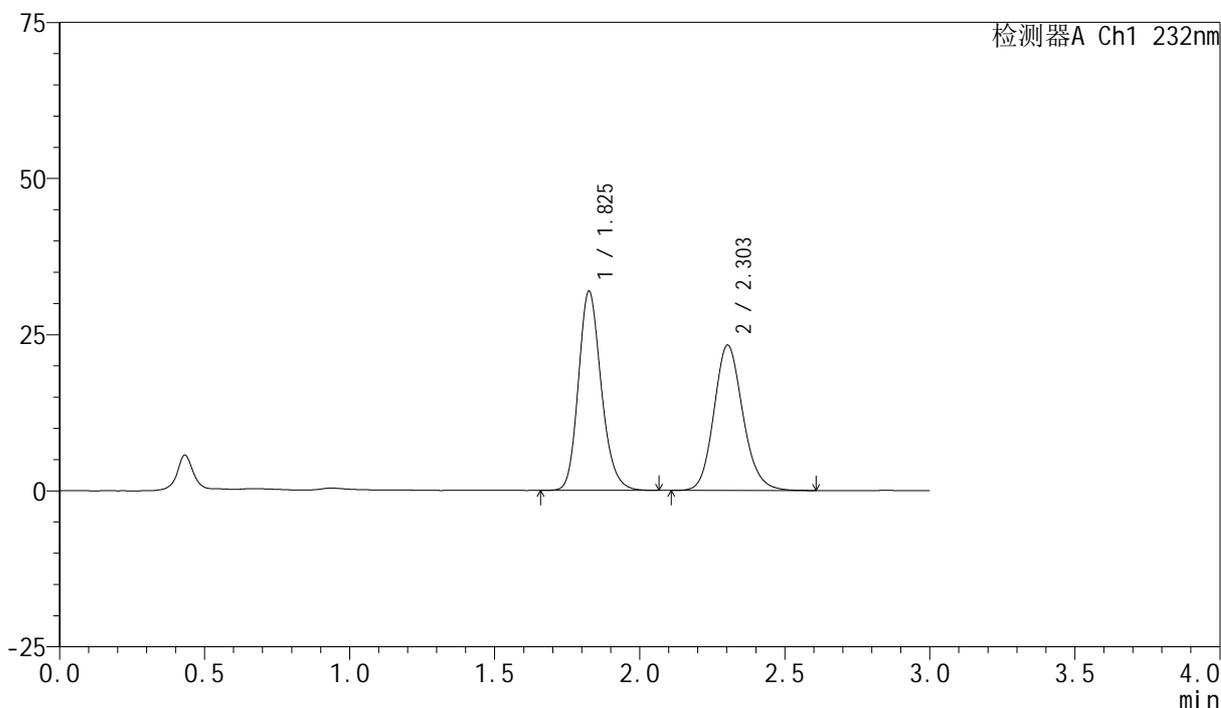
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 174990 | 51.962 | 31757 | 2622 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.303 | 161774 | 48.038 | 23279 | 2607 | 1.142 | 2.960 |
| 总计 | | 336764 | 100.000 | 55035 | | | |

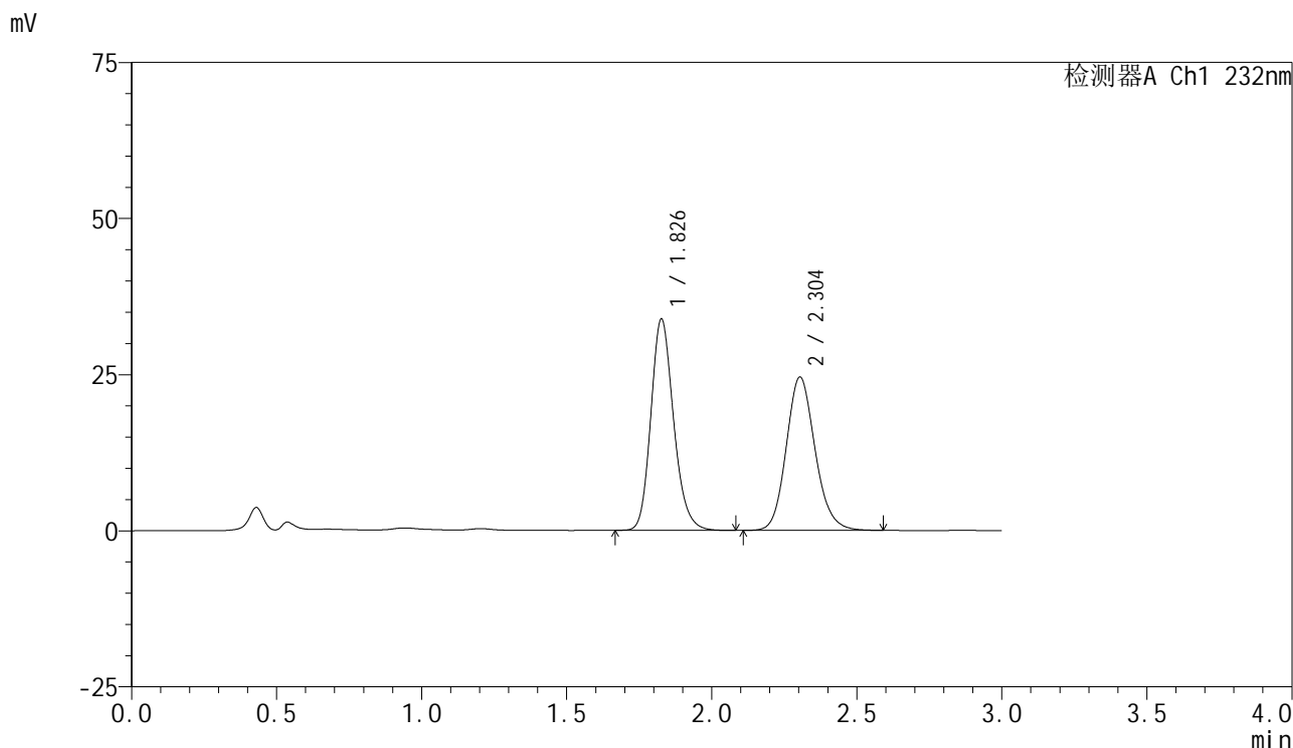


SMF-4077

<样品信息>

| | |
|--|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-819-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P2.lcb | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 4-16 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/13 23:47:21 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:08:42 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184732 | 52.121 | 33682 | 2654 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.304 | 169699 | 47.879 | 24563 | 2630 | 1.138 | 2.971 |
| 总计 | | 354431 | 100.000 | 58245 | | | |

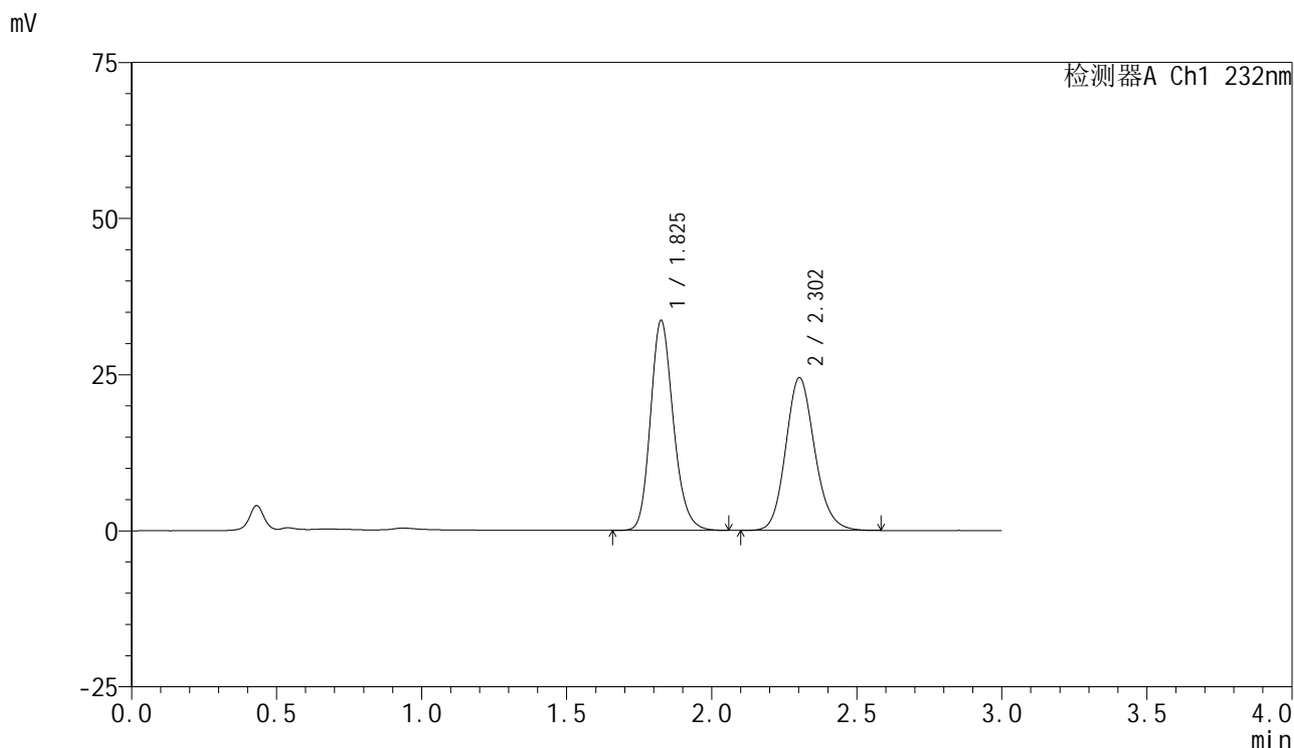


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-820-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P3.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/13 23:50:47 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184406 | 51.971 | 33445 | 2625 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.302 | 170422 | 48.029 | 24448 | 2590 | 1.140 | 2.950 |
| 总计 | | 354828 | 100.000 | 57892 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-821-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-34

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:54:13

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

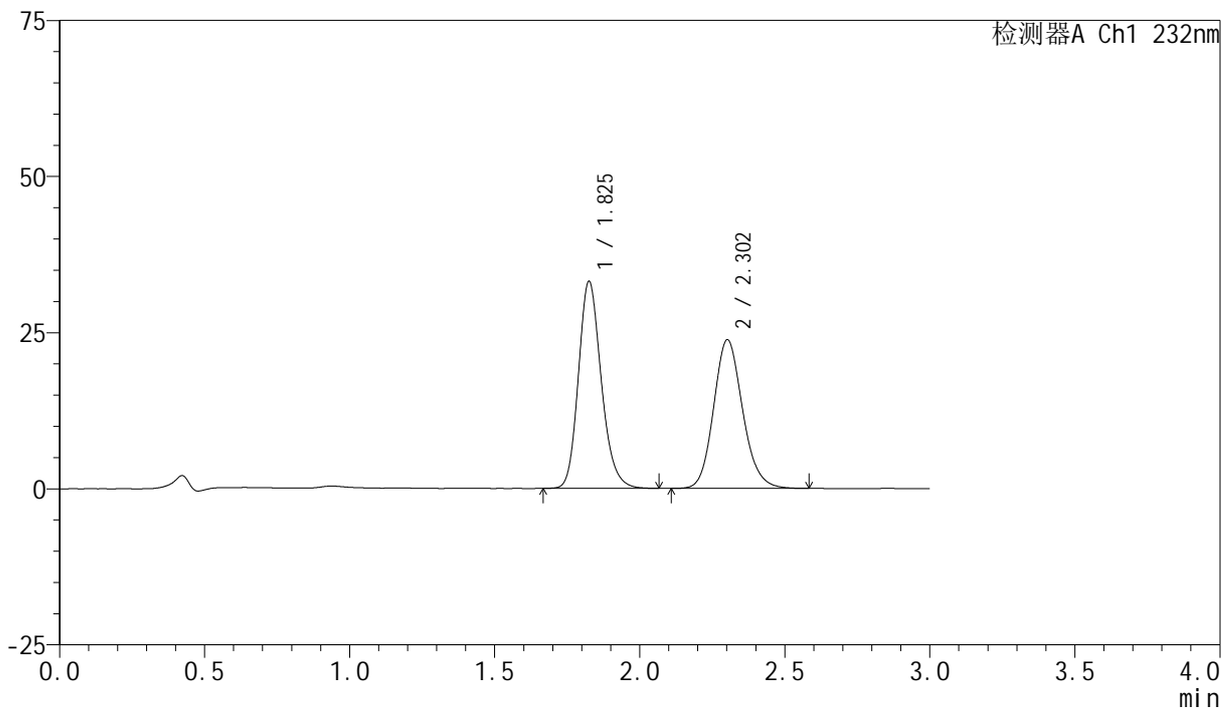
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182121 | 52.376 | 33019 | 2620 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.302 | 165600 | 47.624 | 23773 | 2589 | 1.140 | 2.948 |
| 总计 | | 347721 | 100.000 | 56792 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-822-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-43

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/13 23:57:39

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:49

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

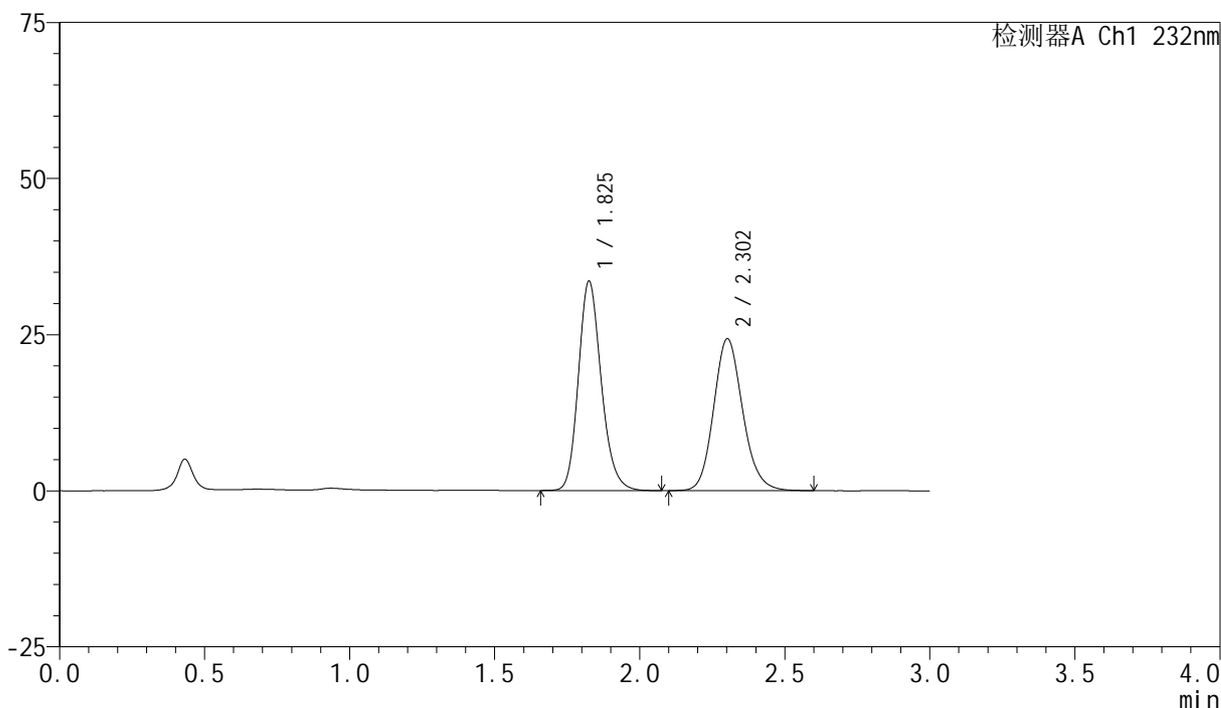
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184045 | 52.084 | 33383 | 2620 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 169319 | 47.916 | 24298 | 2590 | 1.141 | 2.950 |
| 总计 | | 353365 | 100.000 | 57680 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-823-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-52

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:01:05

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:52

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

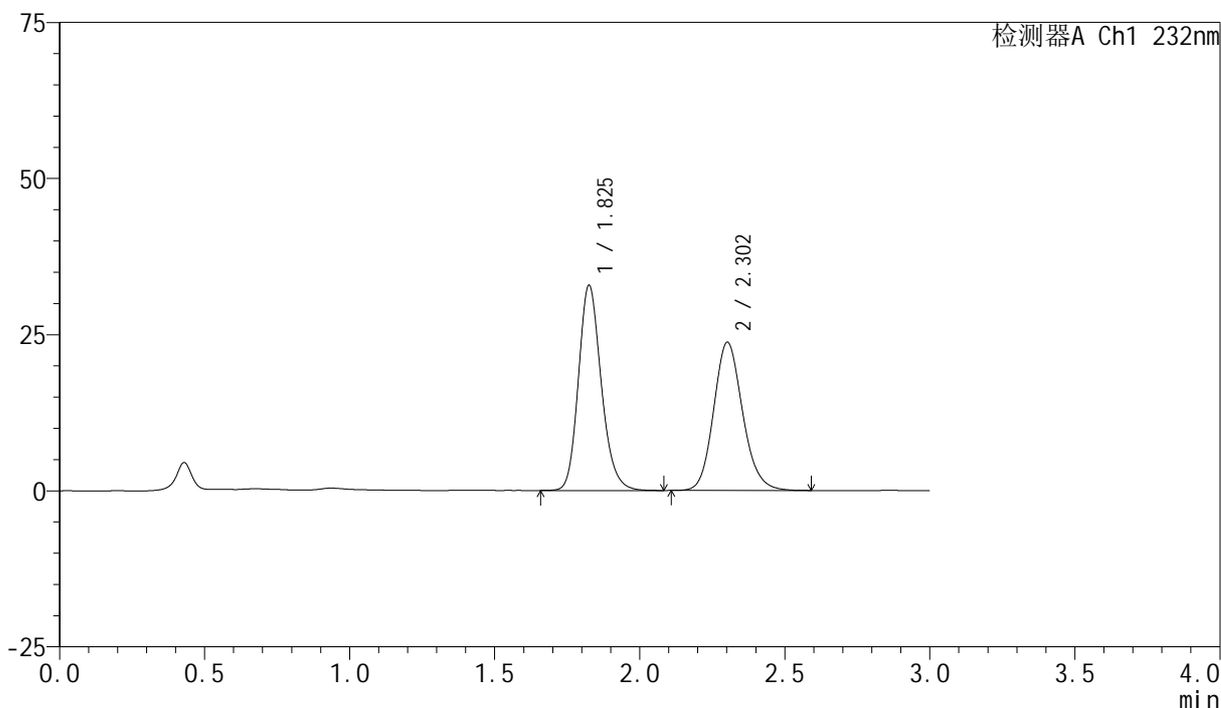
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180312 | 52.208 | 32720 | 2626 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 165062 | 47.792 | 23698 | 2593 | 1.142 | 2.951 |
| 总计 | | 345374 | 100.000 | 56418 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-824-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-8

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:04:31

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:54

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

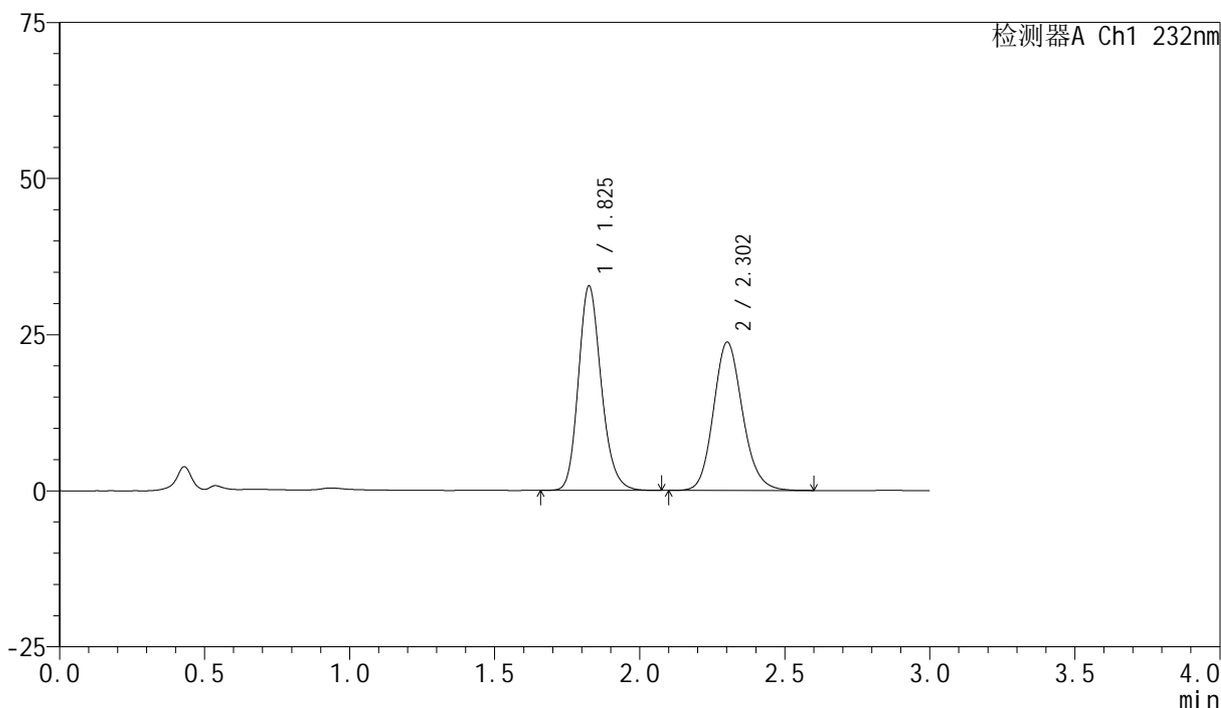
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 179560 | 52.003 | 32600 | 2621 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 165730 | 47.997 | 23697 | 2576 | 1.142 | 2.943 |
| 总计 | | 345290 | 100.000 | 56297 | | | |



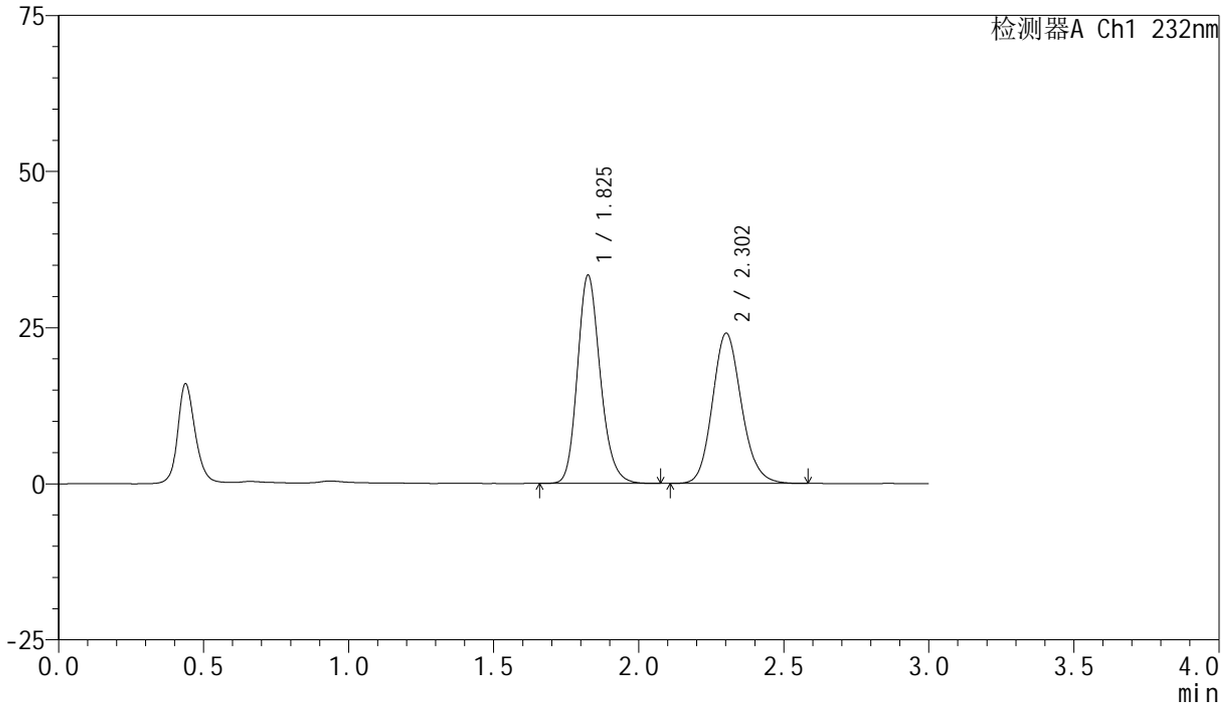
SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-825-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/14 00:07:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:08:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 182789 | 52.181 | 33185 | 2626 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.302 | 167507 | 47.819 | 23997 | 2581 | 1.142 | 2.944 |
| 总计 | | 350297 | 100.000 | 57182 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-826-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-26

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:11:22

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

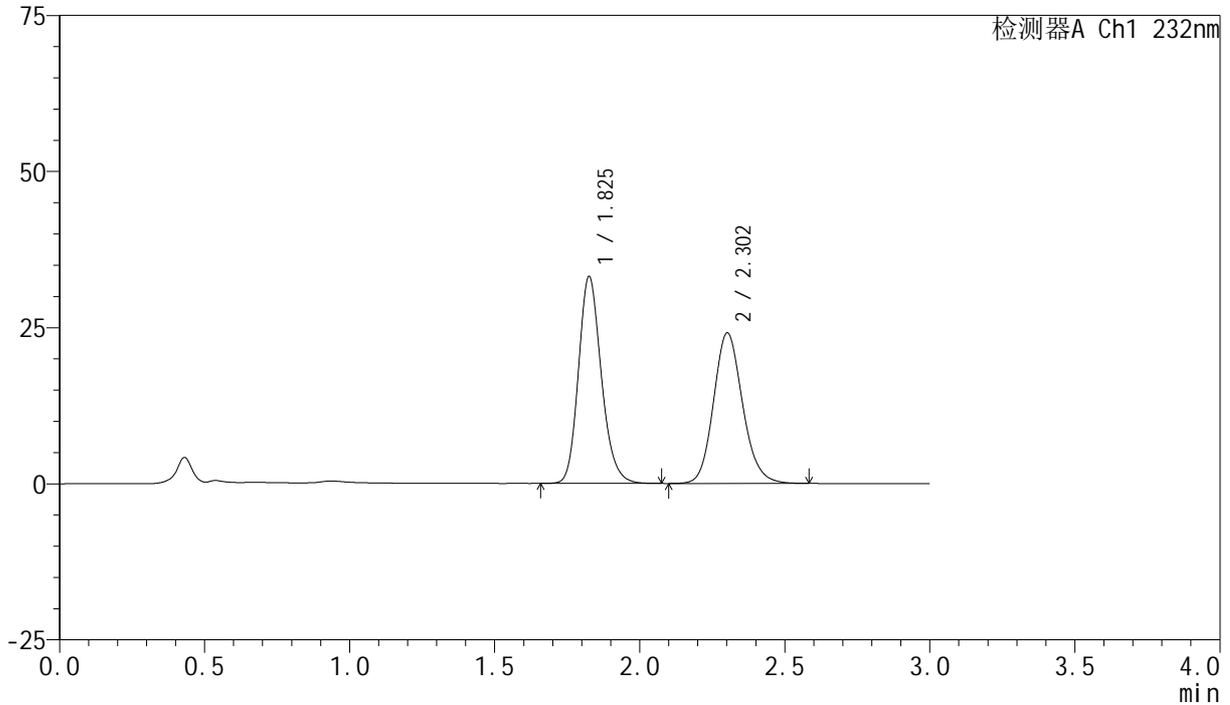
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 181975 | 51.998 | 32962 | 2614 | 1.185 | -- |
| 2 | 2.302 | 167989 | 48.002 | 24069 | 2583 | 1.139 | 2.942 |
| 总计 | | 349964 | 100.000 | 57032 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-827-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-35

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:14:49

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:02

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

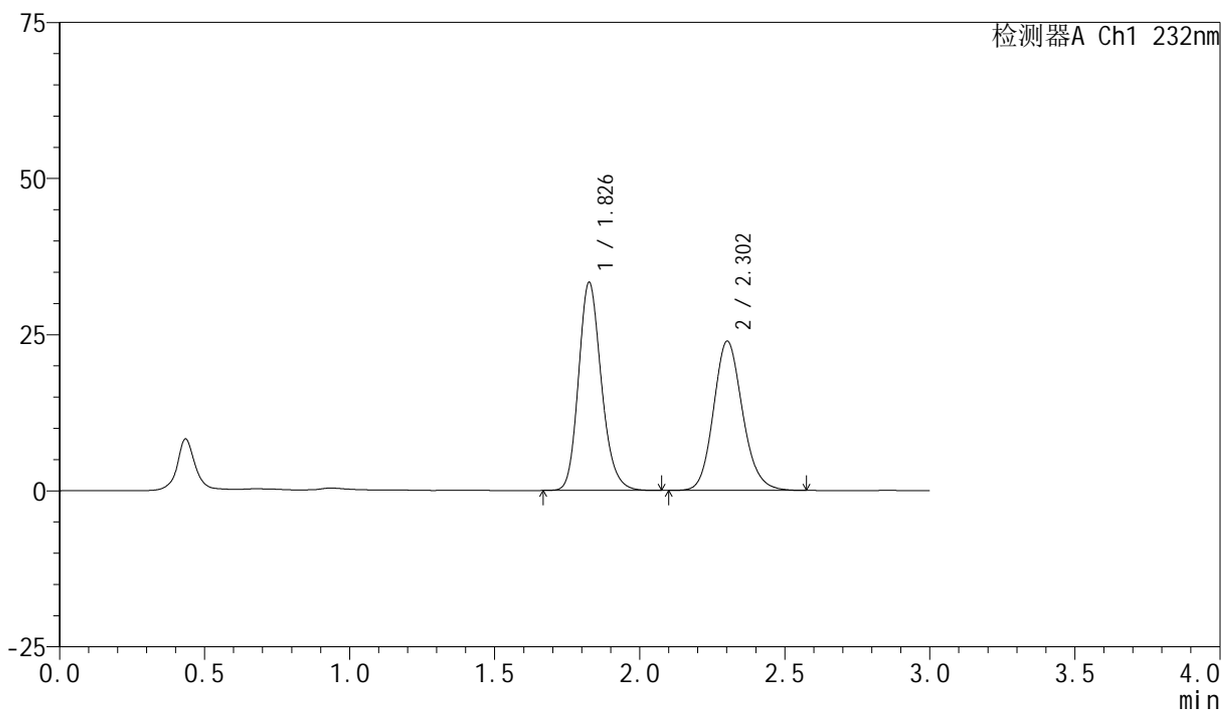
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 182871 | 52.359 | 33137 | 2623 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 166395 | 47.641 | 23854 | 2584 | 1.138 | 2.943 |
| 总计 | | 349265 | 100.000 | 56991 | | | |



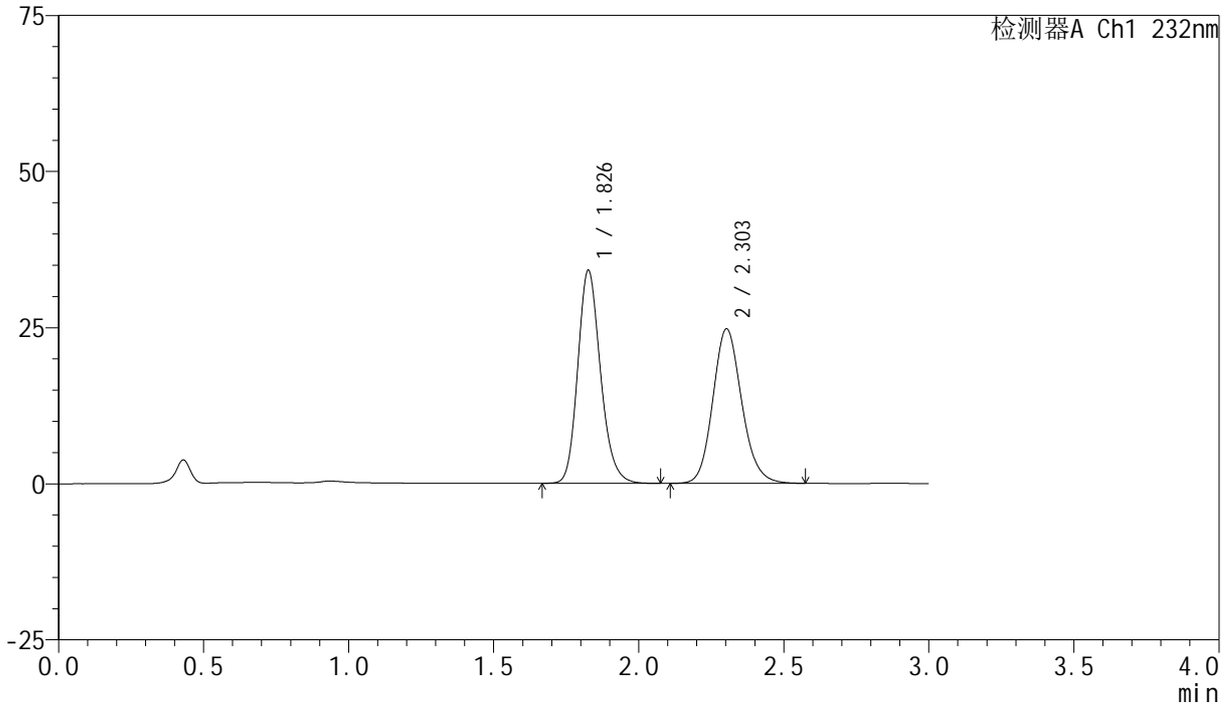
SMF-4077

<样品信息>

| | |
|---|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-828-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P5.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 4-44 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/14 00:18:15 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:09:05 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 186307 | 52.101 | 33904 | 2650 | 1.185 | -- |
| 2 | 2.303 | 171283 | 47.899 | 24715 | 2615 | 1.138 | 2.960 |
| 总计 | | 357590 | 100.000 | 58619 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-829-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-53

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:21:40

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:07

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

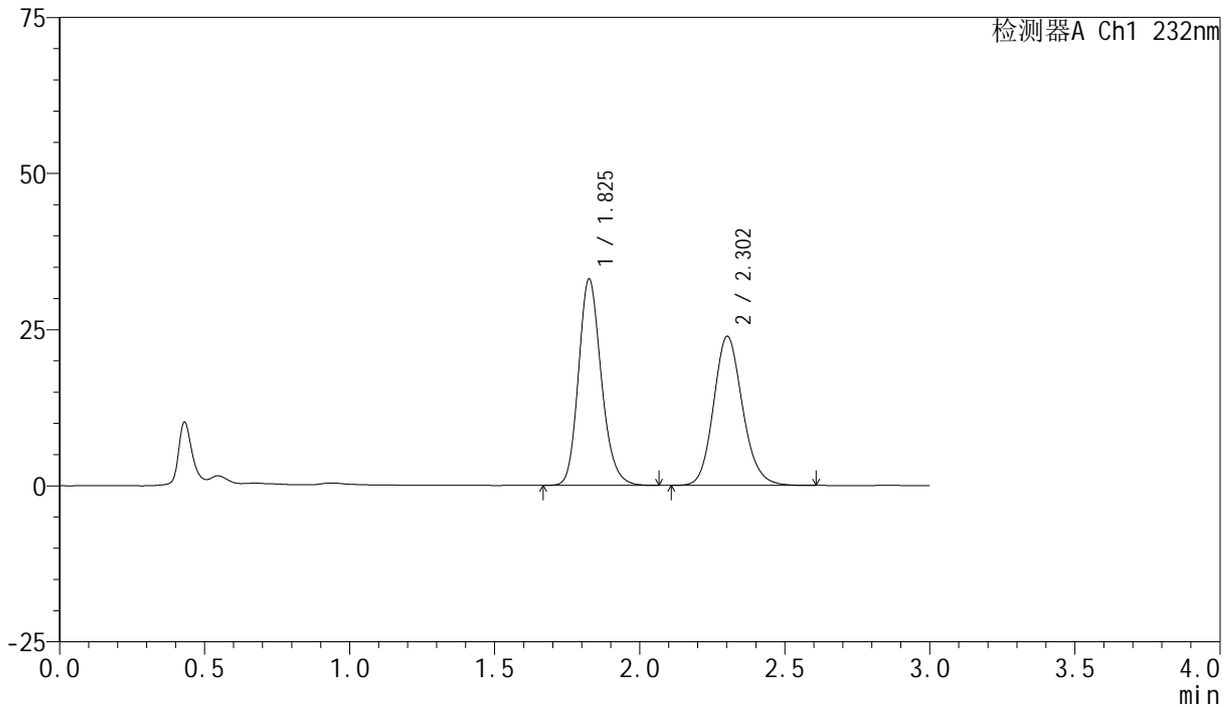
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 181118 | 52.193 | 32870 | 2627 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.302 | 165895 | 47.807 | 23832 | 2597 | 1.142 | 2.949 |
| 总计 | | 347012 | 100.000 | 56702 | | | |



SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-830-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-27

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/14 00:25:06

实验者: xiexinhui

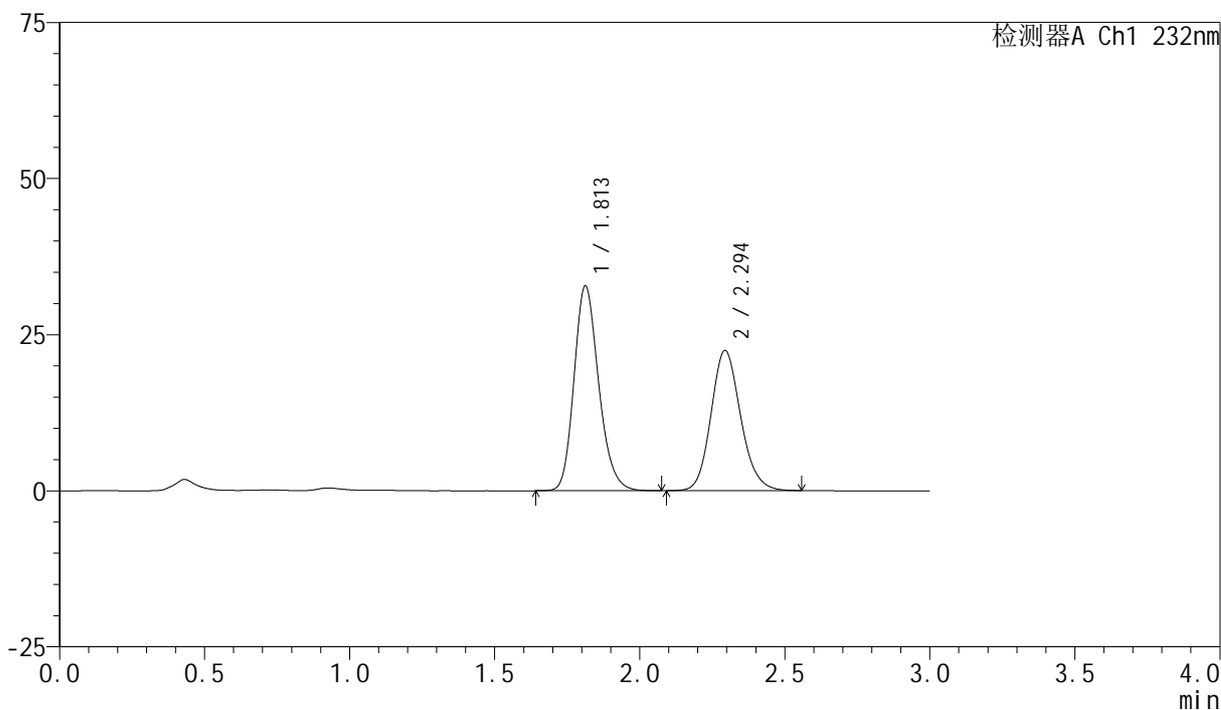
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:10

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 194160 | 54.884 | 32816 | 2215 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.294 | 159605 | 45.116 | 22426 | 2451 | 1.138 | 2.837 |
| 总计 | | 353765 | 100.000 | 55242 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-831-2 - zzp-2024011221p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 4-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:28:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:13

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

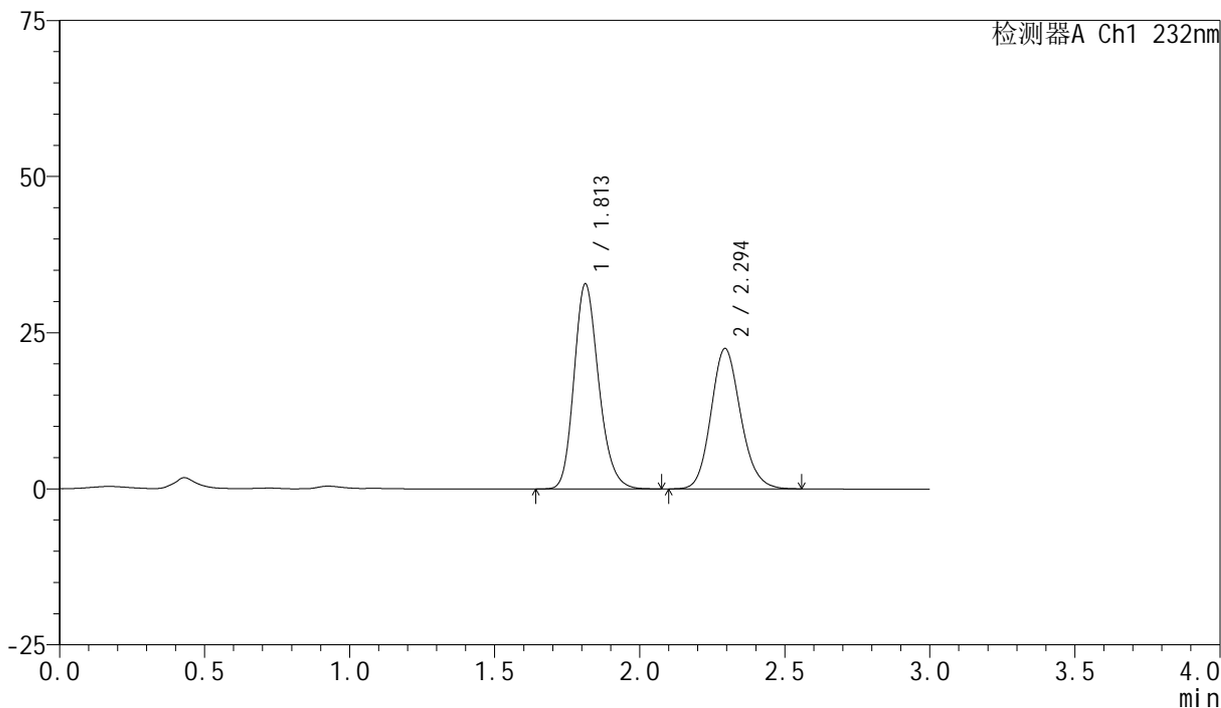
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

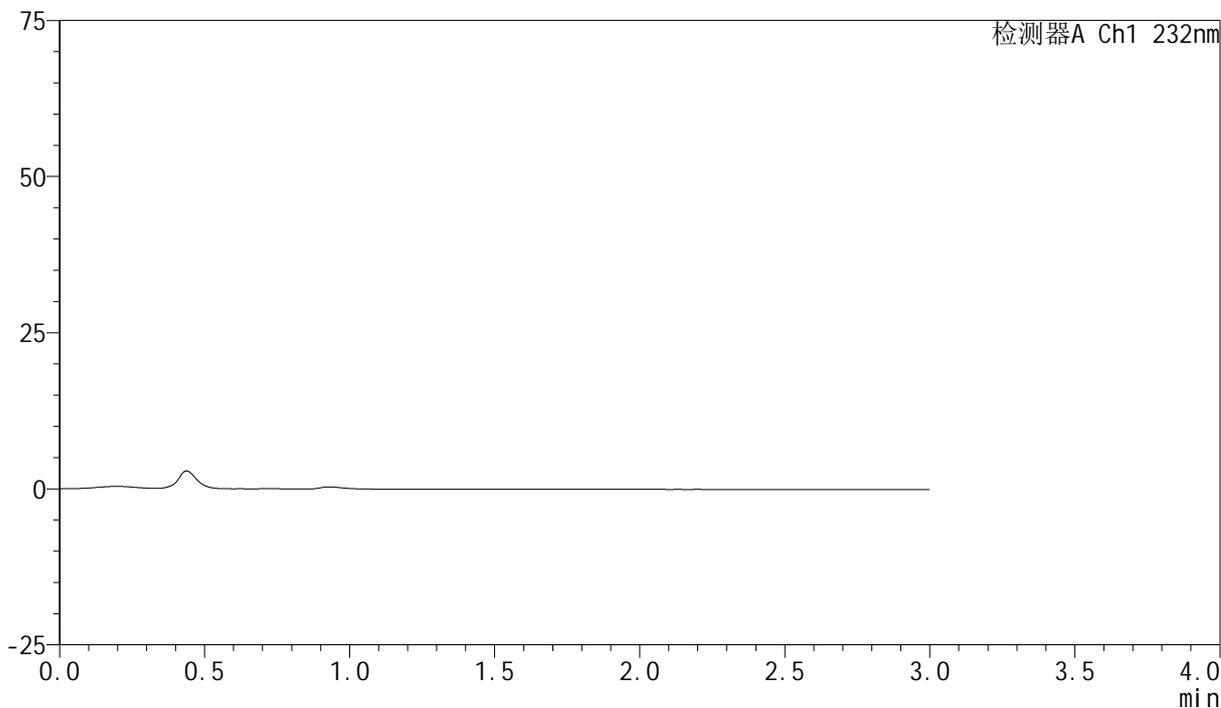
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 194524 | 54.899 | 32854 | 2211 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.294 | 159808 | 45.101 | 22444 | 2445 | 1.139 | 2.834 |
| 总计 | | 354332 | 100.000 | 55298 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-832-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/08/14 00:31:57 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/08/14 09:09:16 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 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(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-833-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:35:23

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:18

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

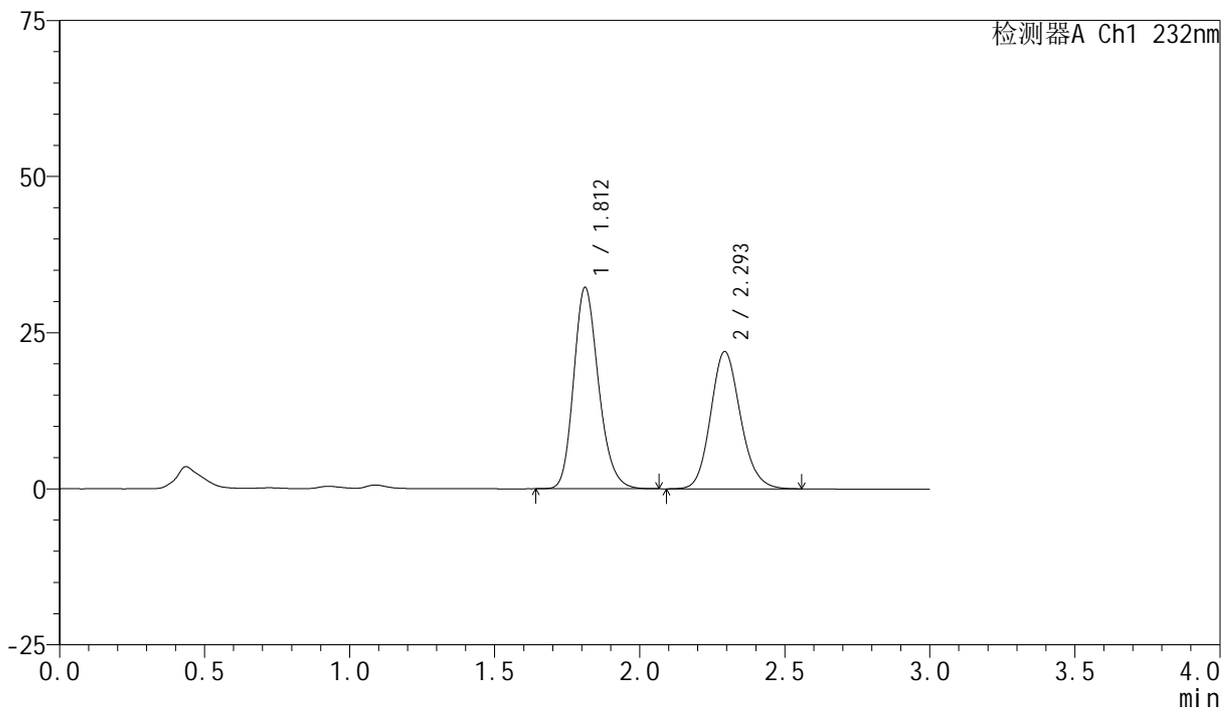
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192391 | 55.018 | 32228 | 2175 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.293 | 157295 | 44.982 | 21927 | 2420 | 1.139 | 2.816 |
| 总计 | | 349687 | 100.000 | 54155 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-834-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:38:49

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:21

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

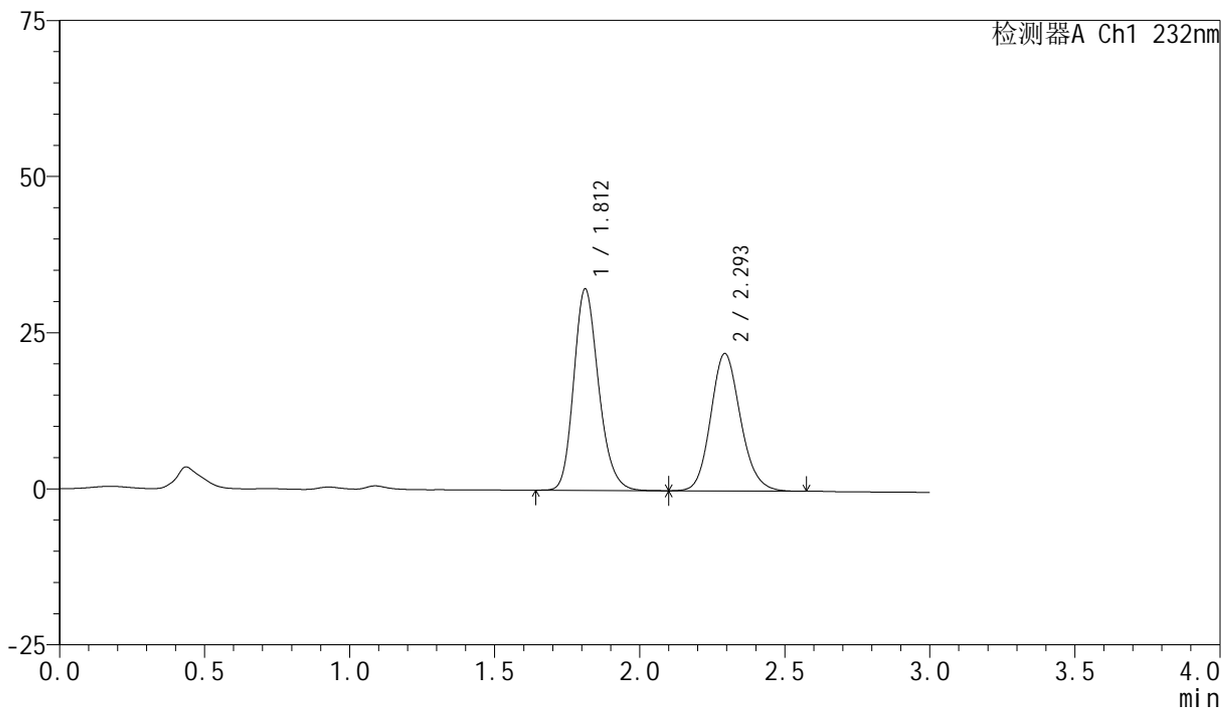
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192518 | 55.023 | 32251 | 2176 | 1.200 | -- |
| 2 | 2.293 | 157368 | 44.977 | 21957 | 2422 | 1.138 | 2.818 |
| 总计 | | 349887 | 100.000 | 54208 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-835-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:42:15

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:24

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

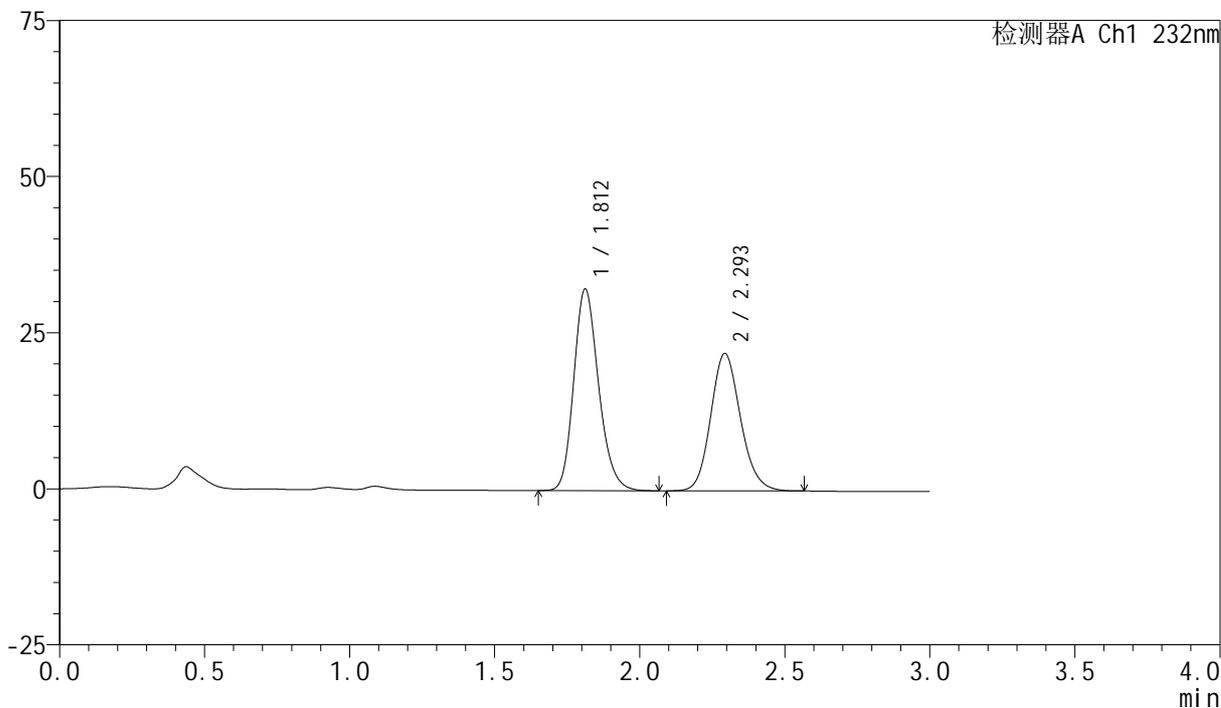
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

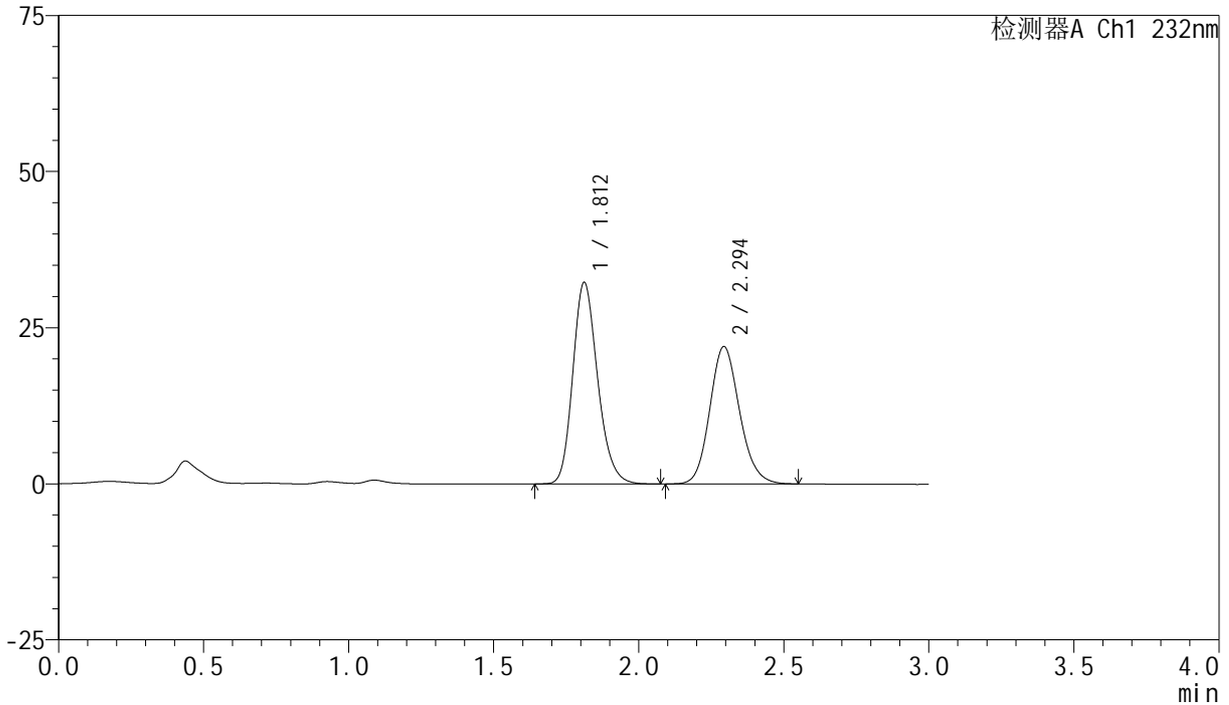
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192508 | 55.036 | 32271 | 2179 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.293 | 157280 | 44.964 | 21958 | 2424 | 1.138 | 2.819 |
| 总计 | | 349788 | 100.000 | 54229 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-836-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/14 00:45:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2024/08/14 09:09:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192393 | 55.031 | 32263 | 2180 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.294 | 157219 | 44.969 | 21958 | 2422 | 1.137 | 2.819 |
| 总计 | | 349612 | 100.000 | 54221 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-837-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz1-5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:49:07

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:29

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

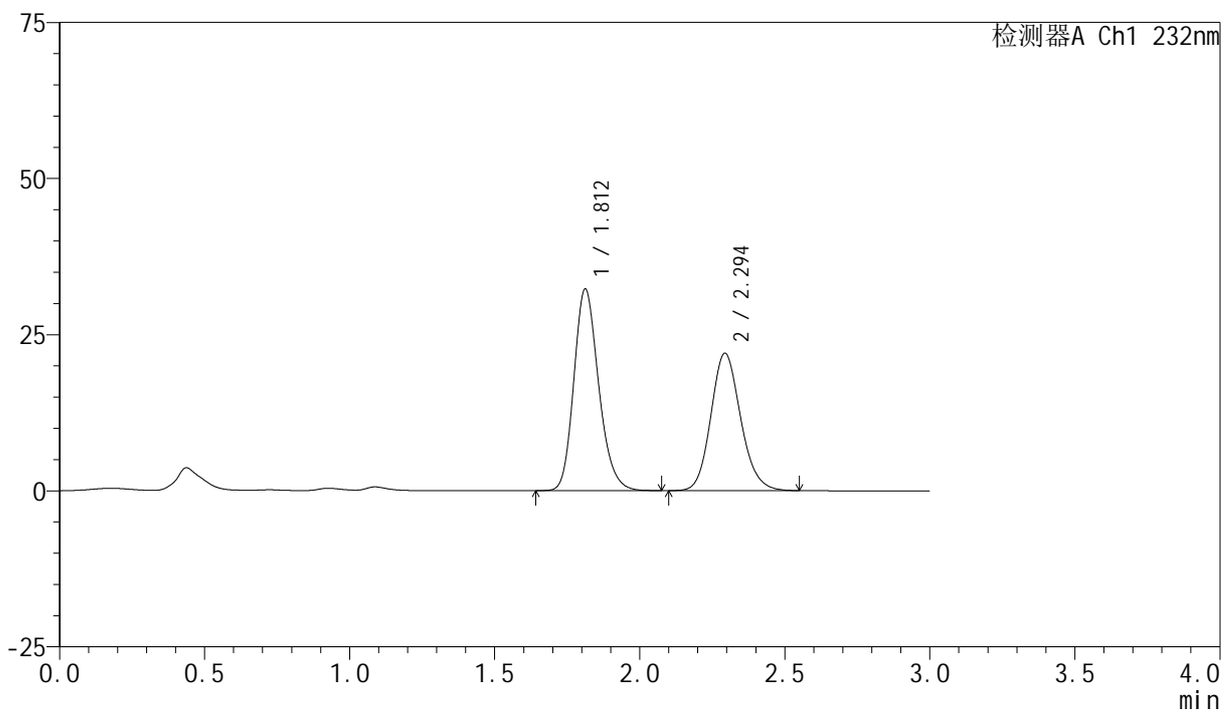
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.812 | 192278 | 55.024 | 32287 | 2181 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.294 | 157169 | 44.976 | 21975 | 2427 | 1.139 | 2.821 |
| 总计 | | 349447 | 100.000 | 54262 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-838-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-1

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:52:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:31

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

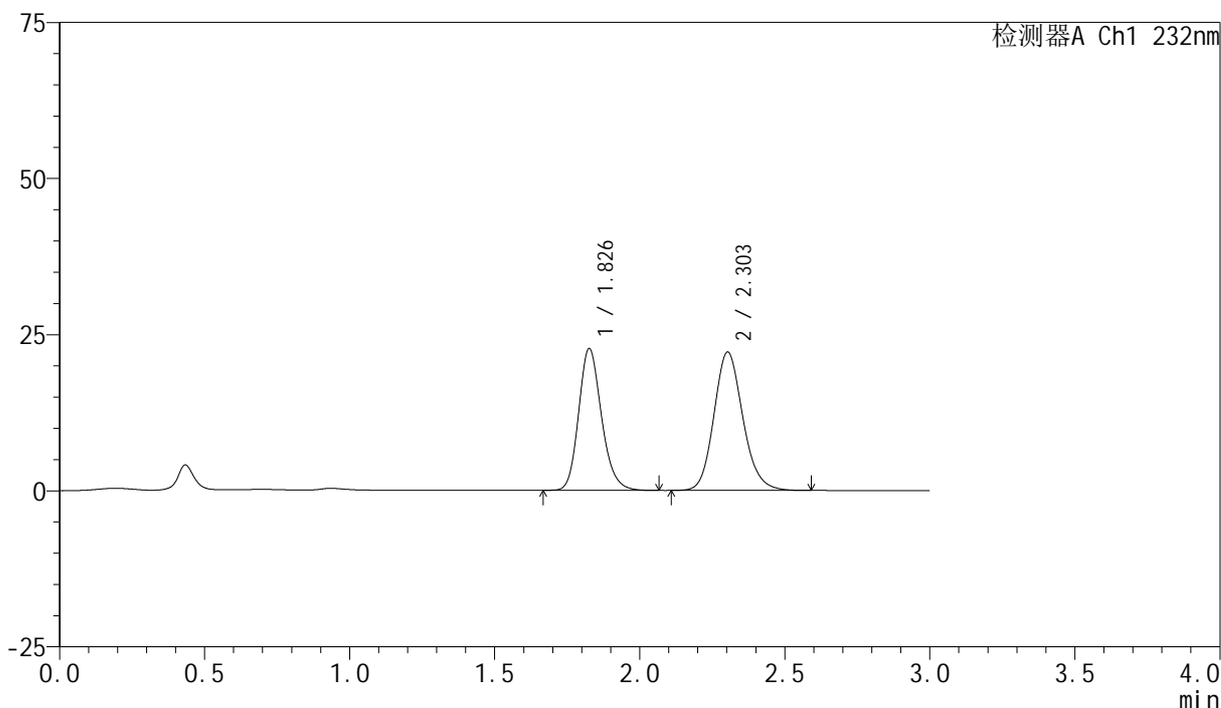
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 124644 | 44.776 | 22561 | 2623 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.303 | 153728 | 55.224 | 22149 | 2608 | 1.143 | 2.955 |
| 总计 | | 278372 | 100.000 | 44710 | | | |

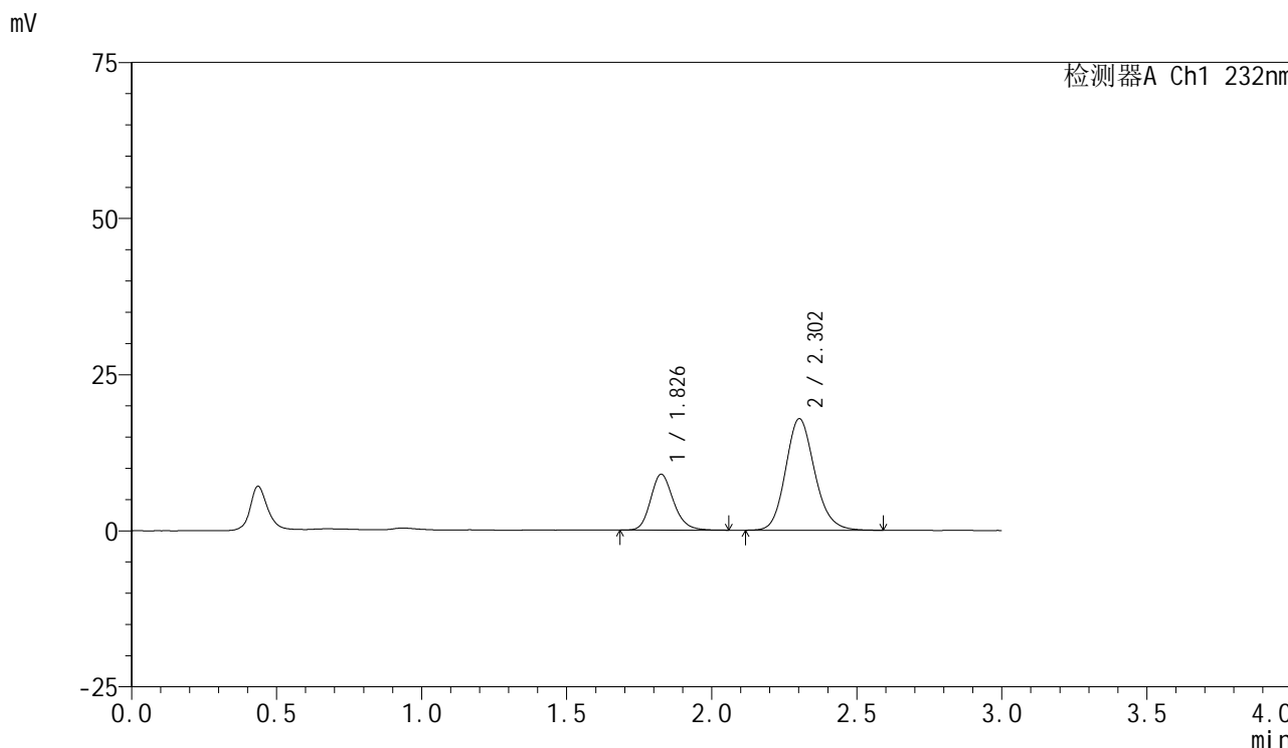


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-839-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/14 00:55:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:09:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 49107 | 28.281 | 8885 | 2623 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.302 | 124533 | 71.719 | 17831 | 2580 | 1.146 | 2.941 |
| 总计 | | 173640 | 100.000 | 26716 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-840-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-19

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 00:59:22

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:36

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

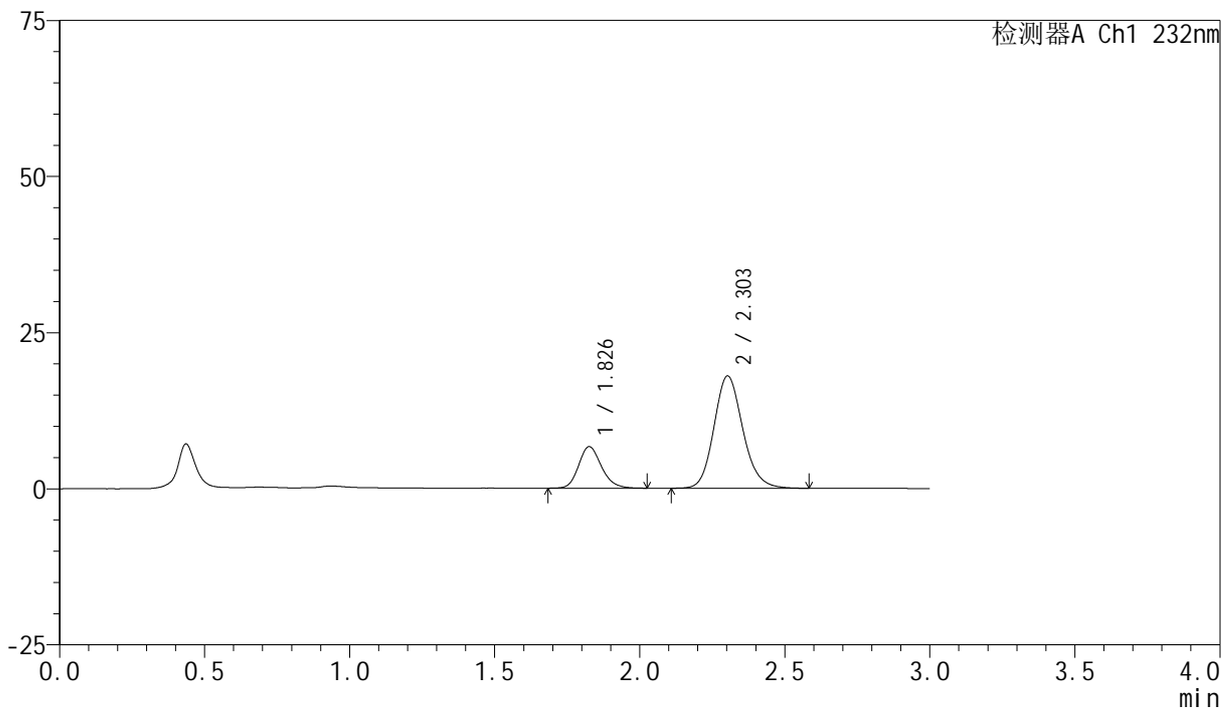
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 36452 | 22.651 | 6605 | 2623 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.303 | 124475 | 77.349 | 17971 | 2623 | 1.145 | 2.960 |
| 总计 | | 160927 | 100.000 | 24576 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-841-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-28

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:02:46

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:39

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

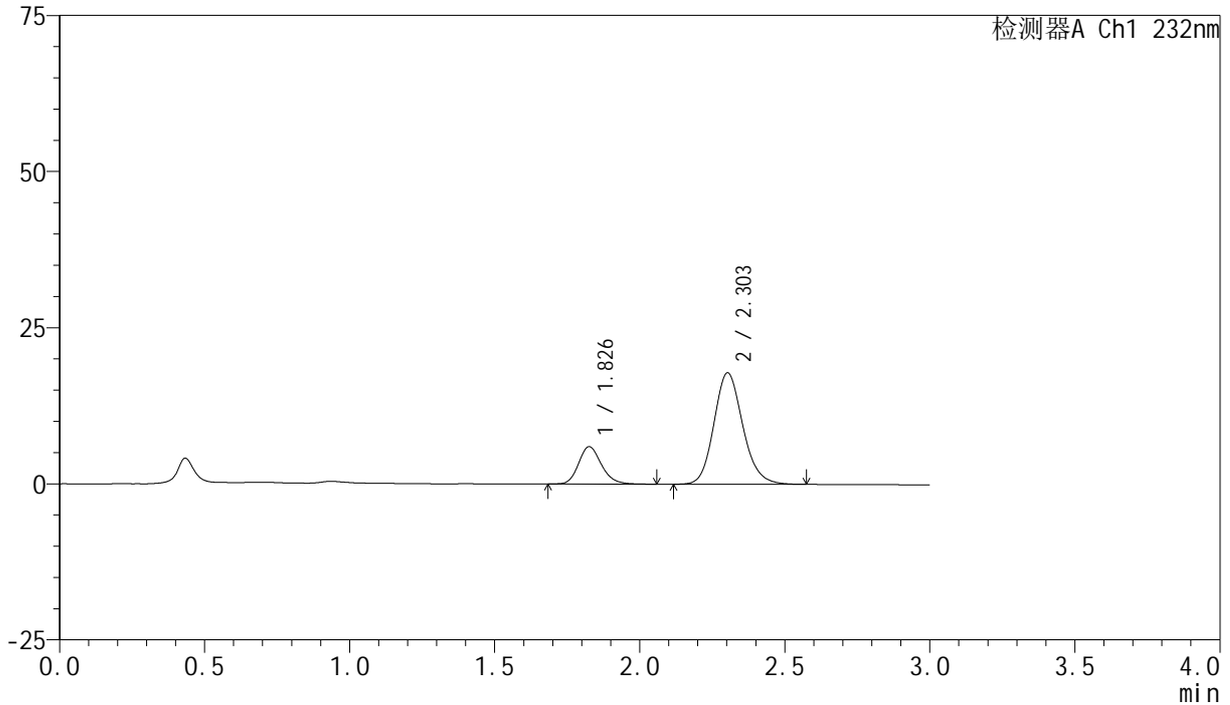
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 32937 | 21.038 | 5958 | 2624 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.303 | 123624 | 78.962 | 17844 | 2622 | 1.144 | 2.961 |
| 总计 | | 156561 | 100.000 | 23801 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-842-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:06:11

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:42

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

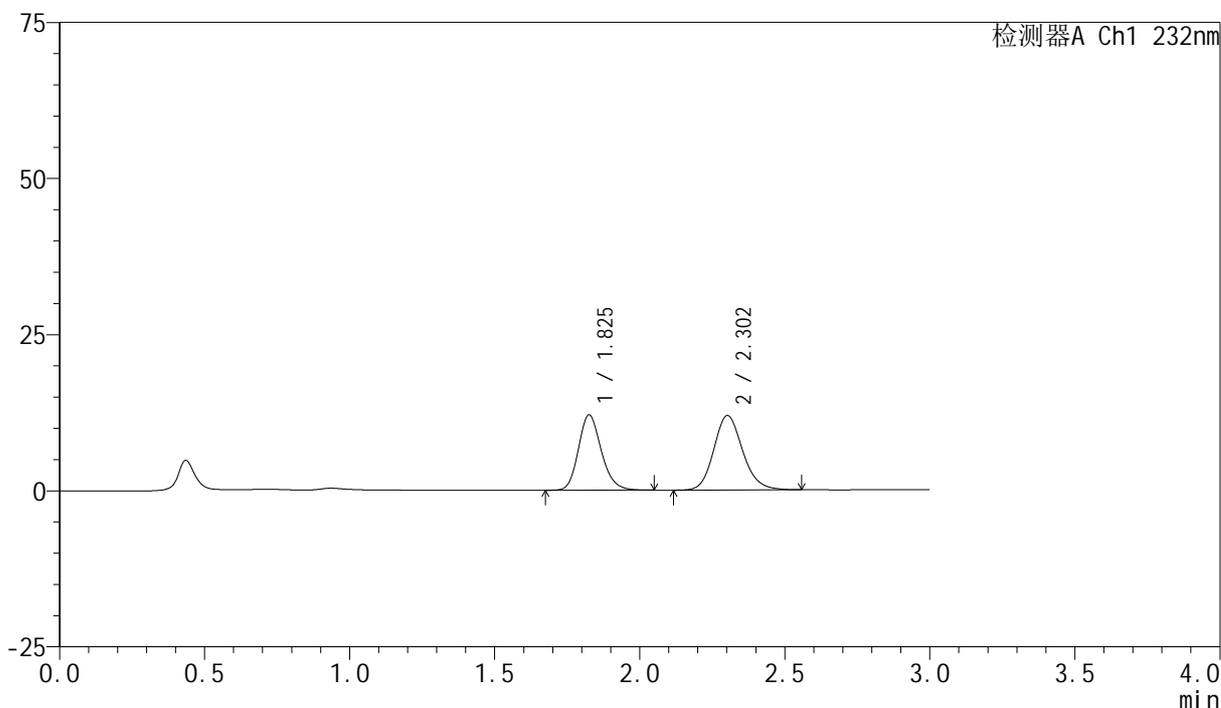
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 66212 | 44.465 | 11998 | 2611 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.302 | 82696 | 55.535 | 11913 | 2615 | 1.147 | 2.955 |
| 总计 | | 148908 | 100.000 | 23911 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-843-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-5min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-46

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:09:36

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

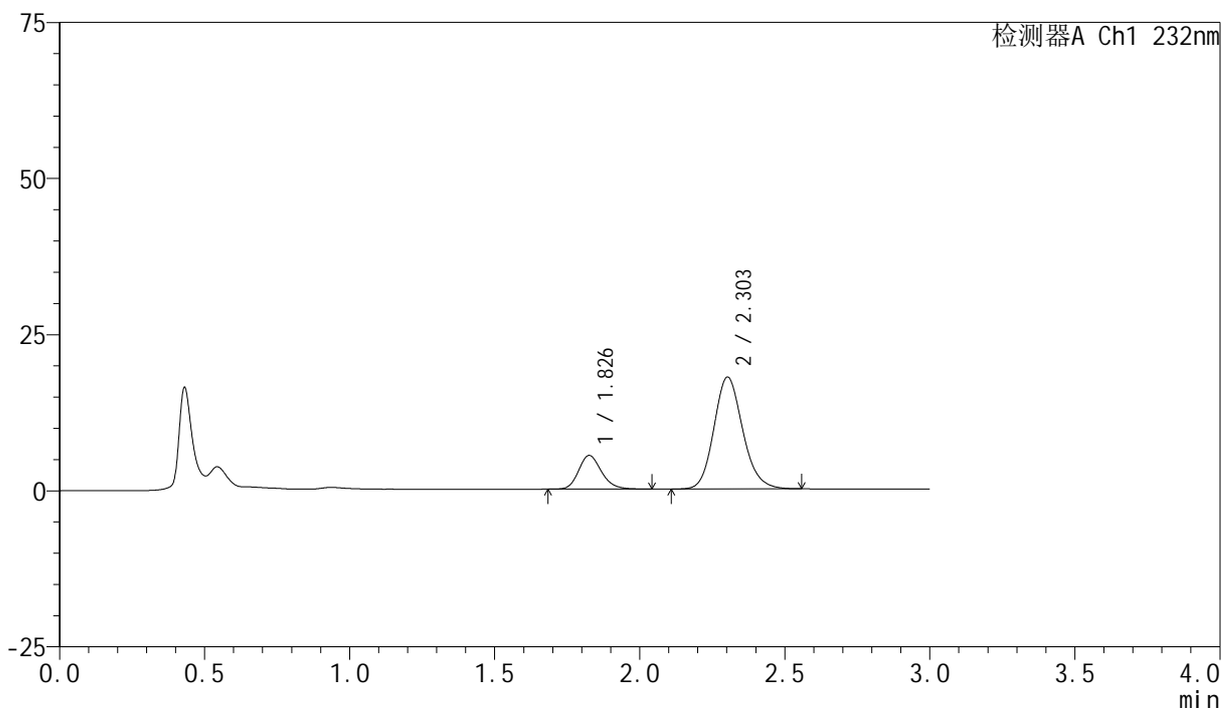
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 29727 | 19.367 | 5375 | 2622 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.303 | 123768 | 80.633 | 17907 | 2627 | 1.144 | 2.960 |
| 总计 | | 153495 | 100.000 | 23282 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-844-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P1.lc

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-2

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:13:02

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

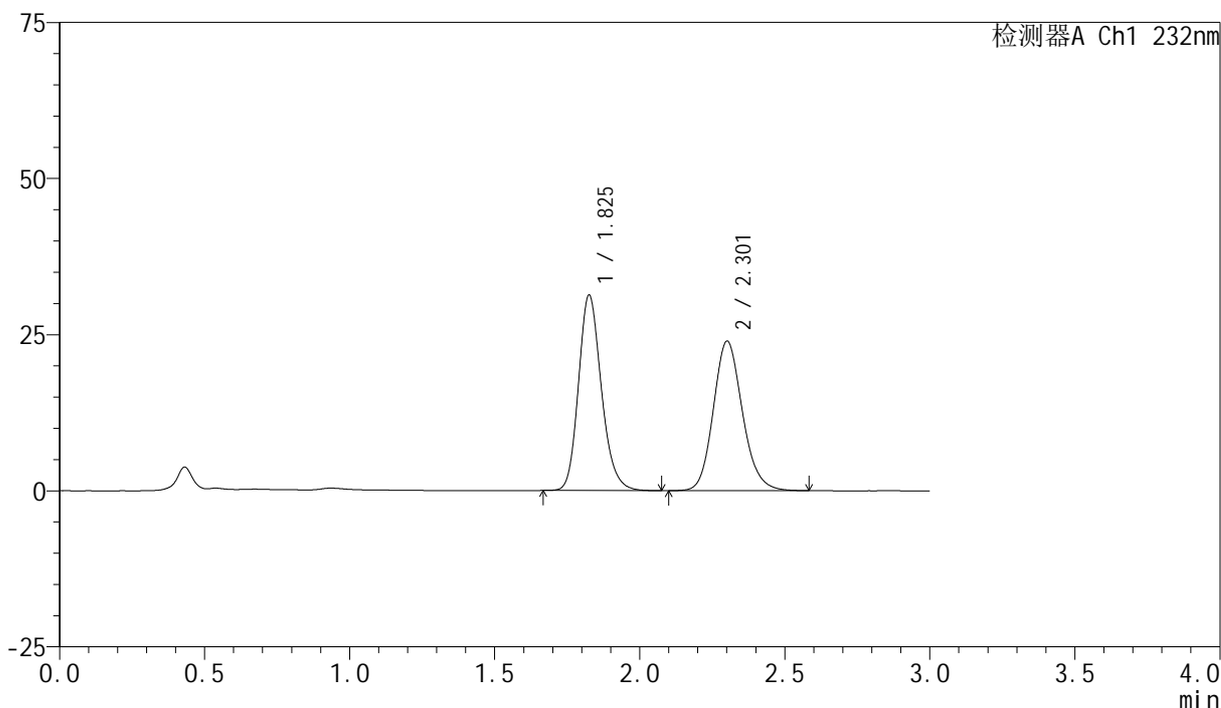
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 172029 | 50.744 | 31135 | 2616 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.301 | 166987 | 49.256 | 23869 | 2574 | 1.143 | 2.936 |
| 总计 | | 339016 | 100.000 | 55004 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-845-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-11

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/14 01:16:27

实验者: xiexinhui

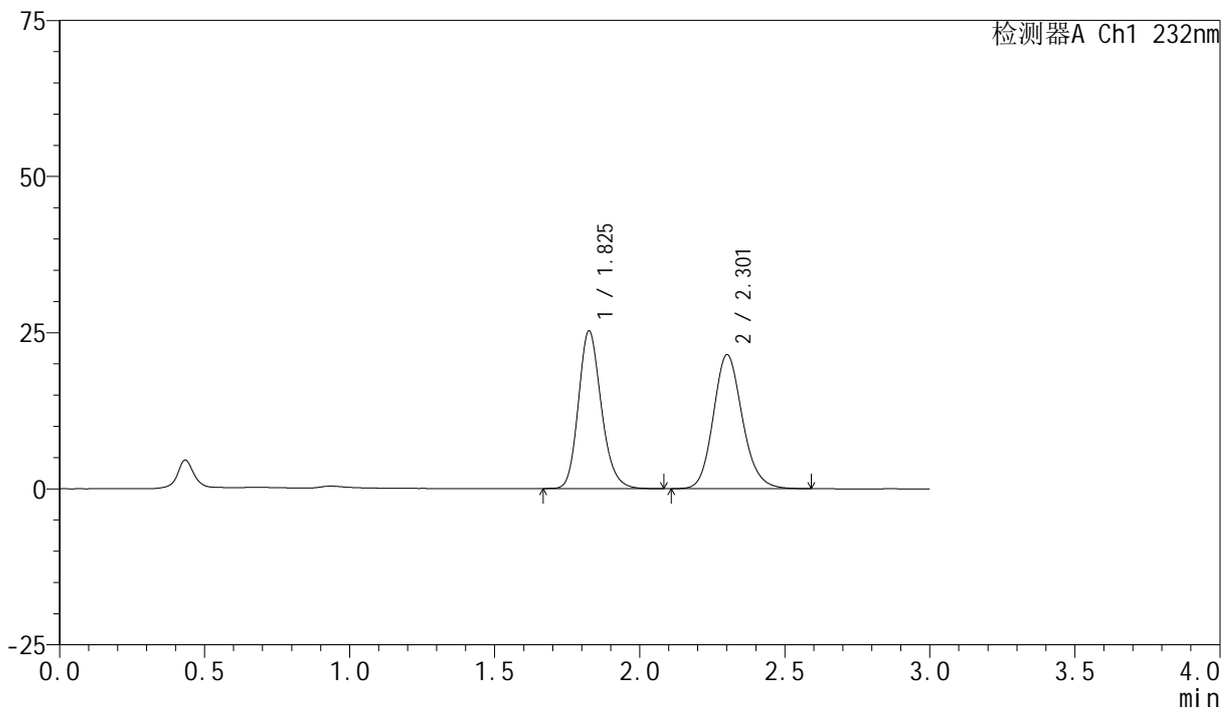
处理时间(V2): 2024/08/14 09:09:49

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 138923 | 48.133 | 25138 | 2607 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.301 | 149703 | 51.867 | 21392 | 2579 | 1.145 | 2.936 |
| 总计 | | 288626 | 100.000 | 46529 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-846-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-20

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/14 01:19:52

实验者: xiexinhui

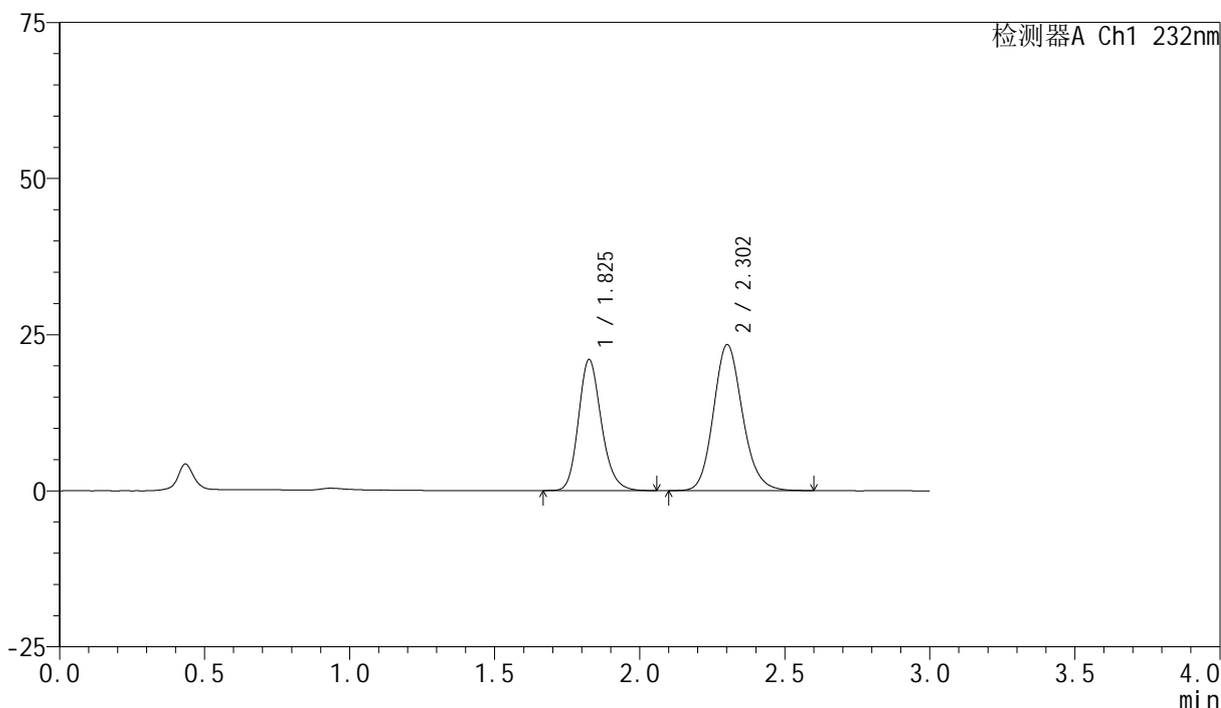
处理时间(V2): 2024/08/14 09:09:52

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 115319 | 41.450 | 20861 | 2609 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 162895 | 58.550 | 23336 | 2590 | 1.144 | 2.941 |
| 总计 | | 278214 | 100.000 | 44197 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-847-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-29

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:23:16

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:54

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

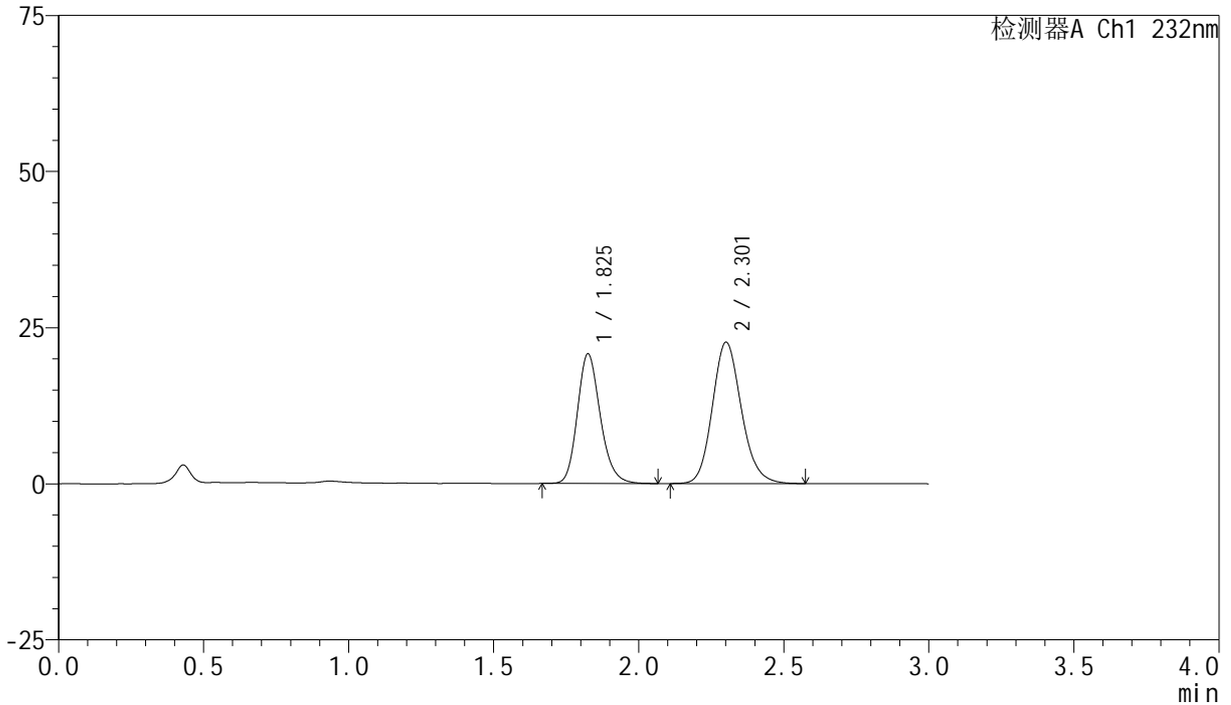
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 114451 | 42.090 | 20683 | 2603 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.301 | 157467 | 57.910 | 22563 | 2587 | 1.146 | 2.939 |
| 总计 | | 271919 | 100.000 | 43246 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-848-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-38

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:26:41

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:57

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

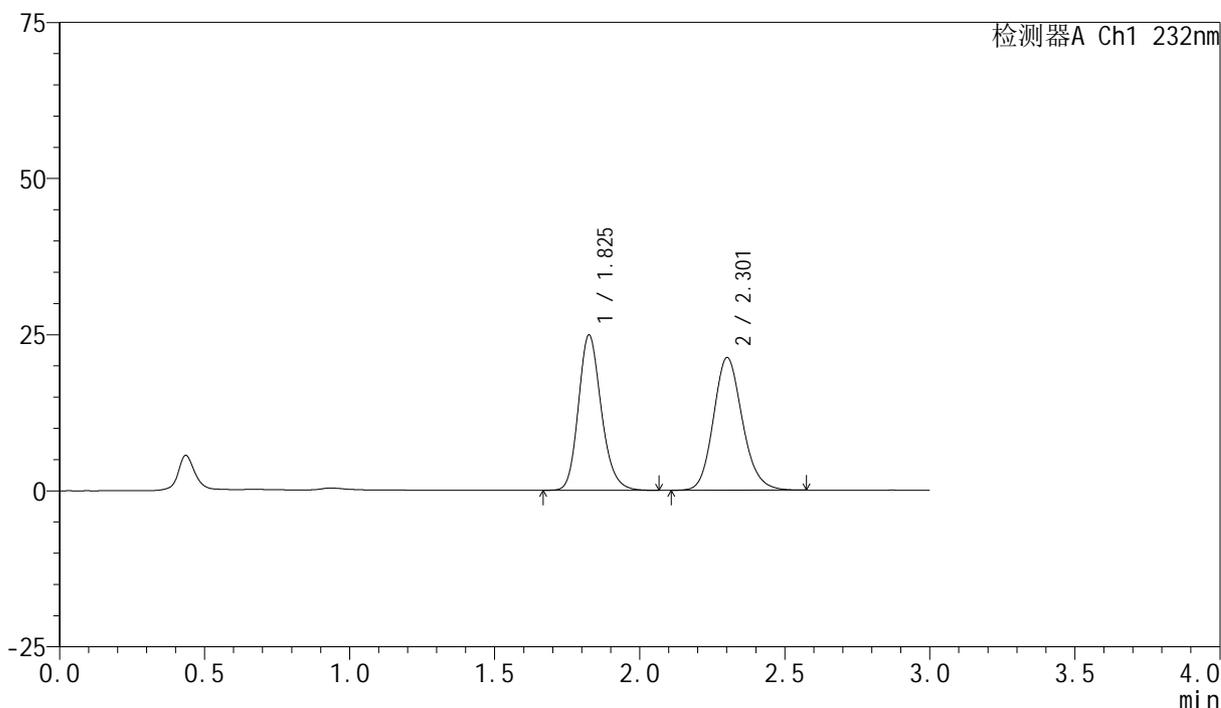
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 136687 | 48.091 | 24760 | 2615 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.301 | 147537 | 51.909 | 21179 | 2596 | 1.145 | 2.945 |
| 总计 | | 284224 | 100.000 | 45939 | | | |

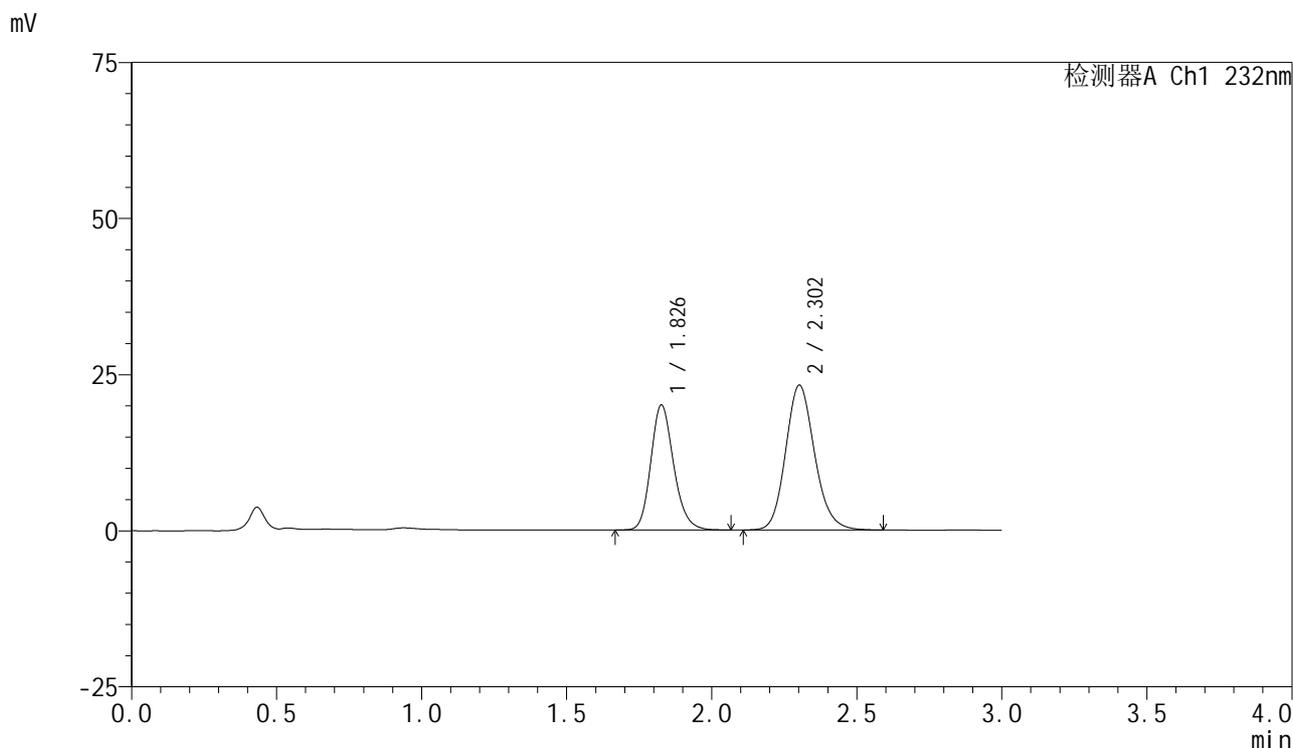


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-849-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-10min-P6.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/14 01:30:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:09:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 109834 | 40.447 | 19927 | 2628 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.302 | 161715 | 59.553 | 23164 | 2588 | 1.148 | 2.940 |
| 总计 | | 271550 | 100.000 | 43092 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-850-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:33:30

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:02

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

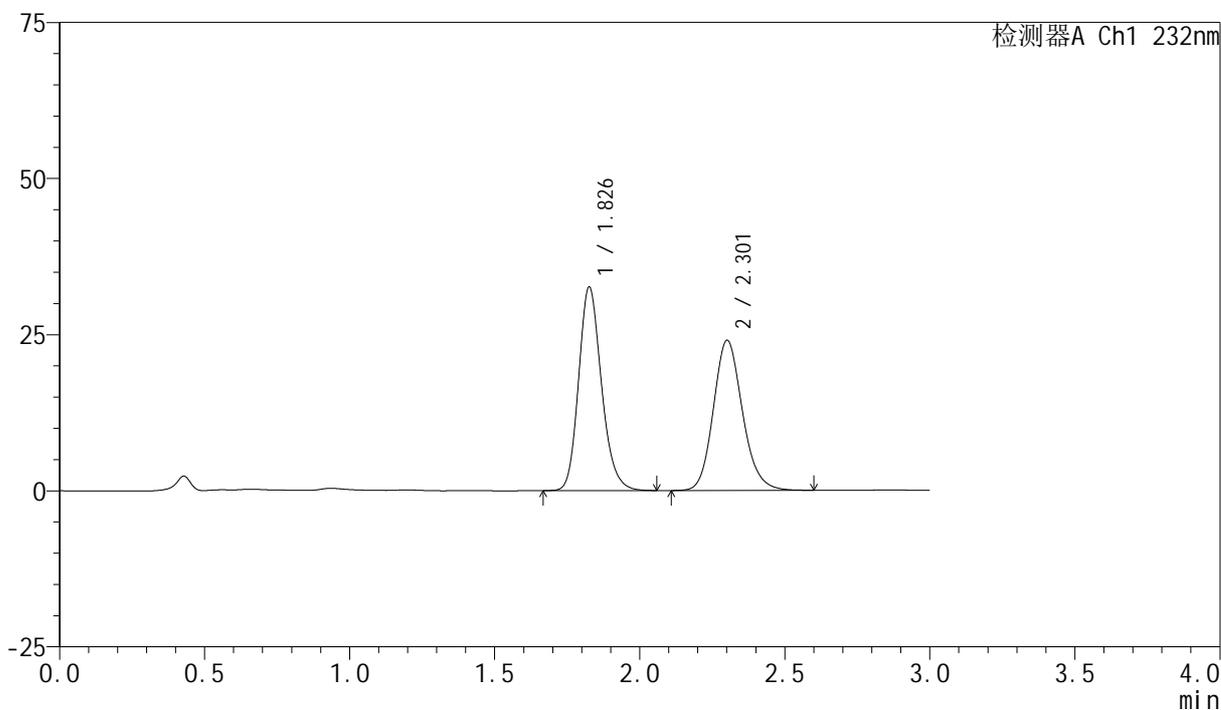
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 178904 | 51.620 | 32385 | 2621 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.301 | 167674 | 48.380 | 23971 | 2581 | 1.147 | 2.937 |
| 总计 | | 346579 | 100.000 | 56356 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-851-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-12

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:36:55

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

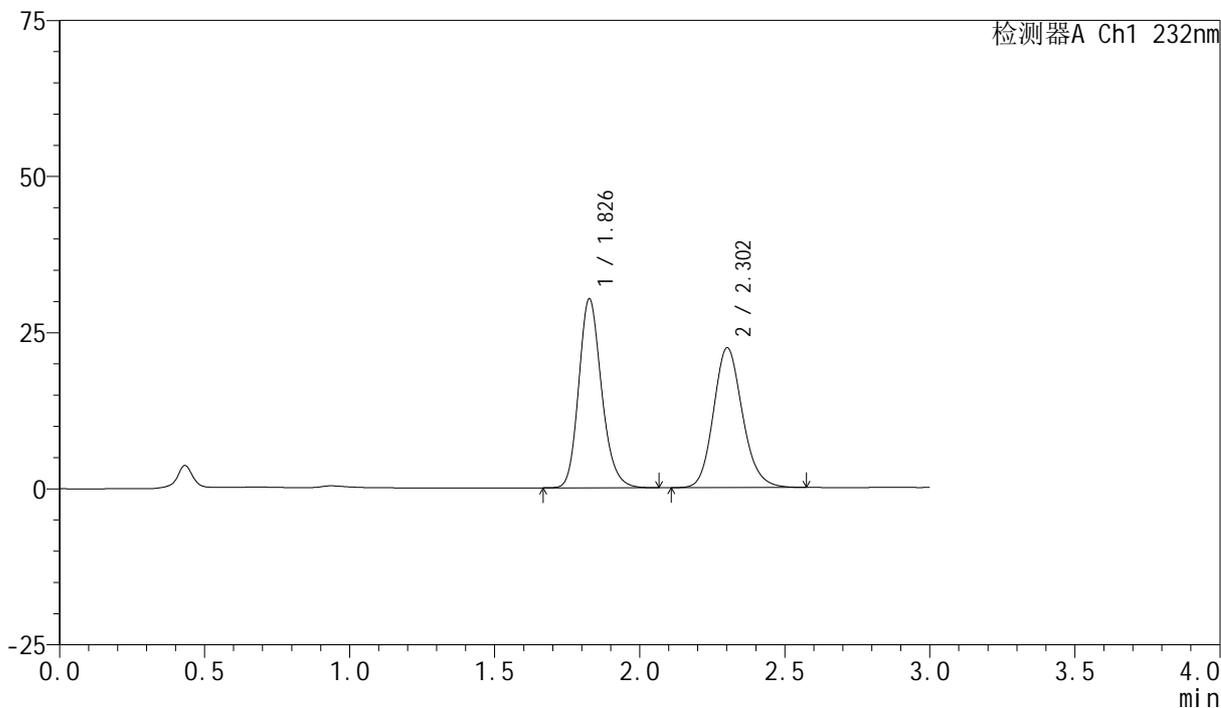
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 165927 | 51.549 | 30106 | 2635 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.302 | 155958 | 48.451 | 22346 | 2589 | 1.146 | 2.941 |
| 总计 | | 321885 | 100.000 | 52452 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-852-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-21

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:40:20

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:07

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

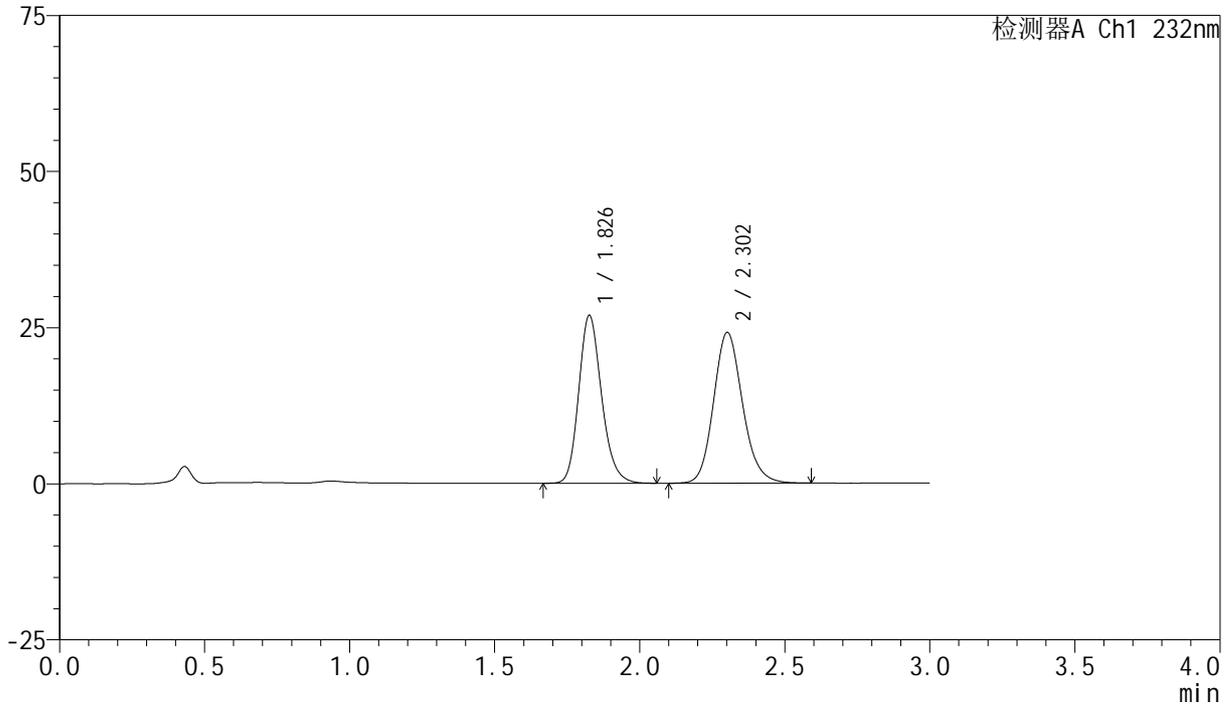
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 147628 | 46.804 | 26734 | 2624 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.302 | 167791 | 53.196 | 24097 | 2604 | 1.146 | 2.946 |
| 总计 | | 315418 | 100.000 | 50831 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-853-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:43:44

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:09

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

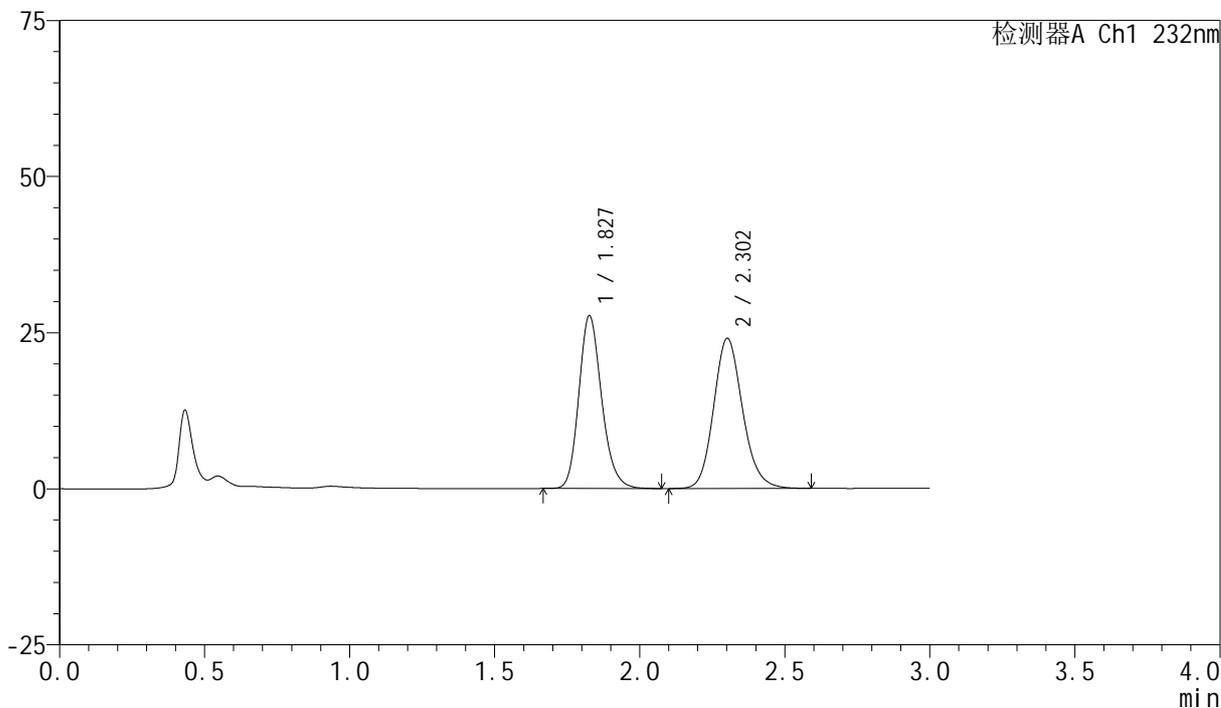
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 151469 | 47.606 | 27527 | 2640 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.302 | 166703 | 52.394 | 23994 | 2615 | 1.144 | 2.952 |
| 总计 | | 318172 | 100.000 | 51521 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-854-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-39

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:47:09

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:12

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

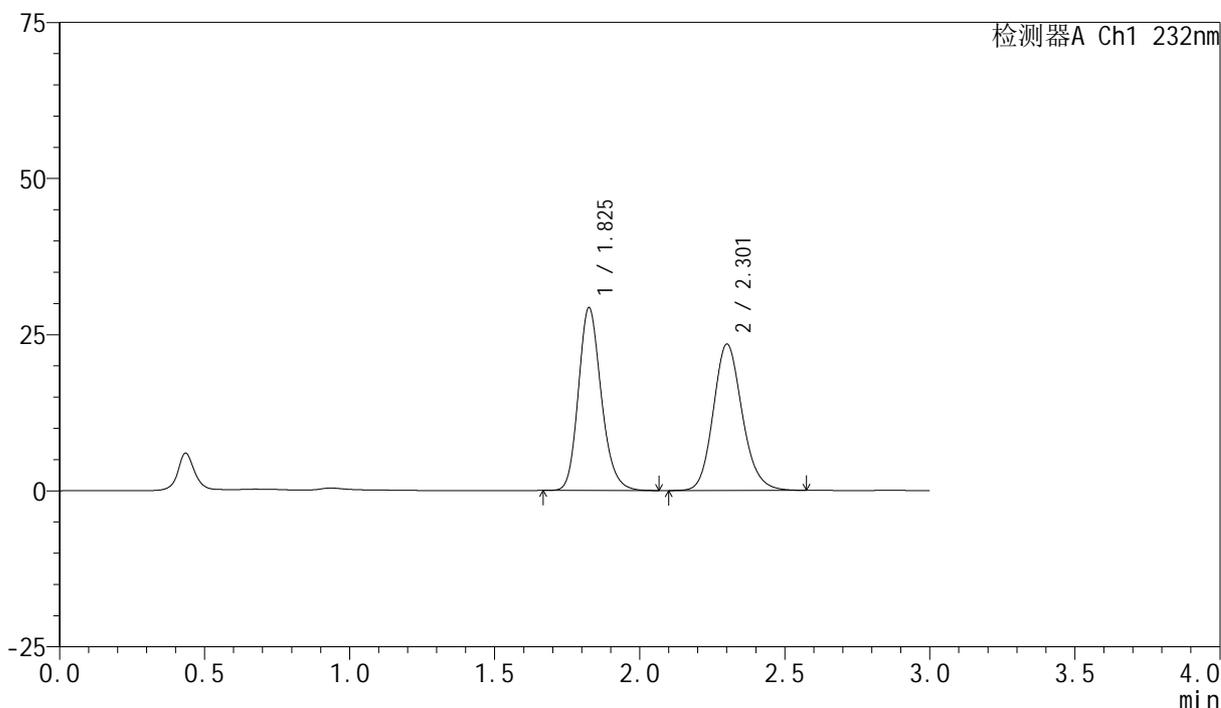
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 160603 | 49.654 | 29142 | 2620 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.301 | 162843 | 50.346 | 23366 | 2597 | 1.146 | 2.944 |
| 总计 | | 323446 | 100.000 | 52507 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-855-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-15min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-48

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:50:34

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:14

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

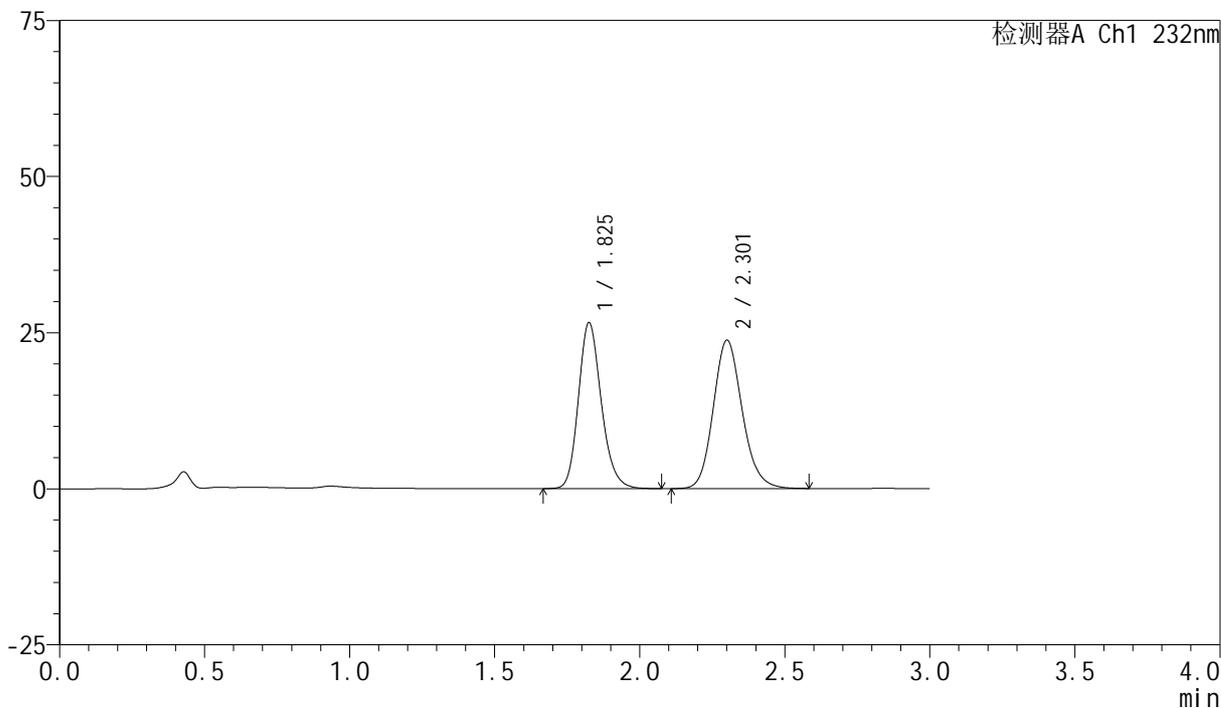
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

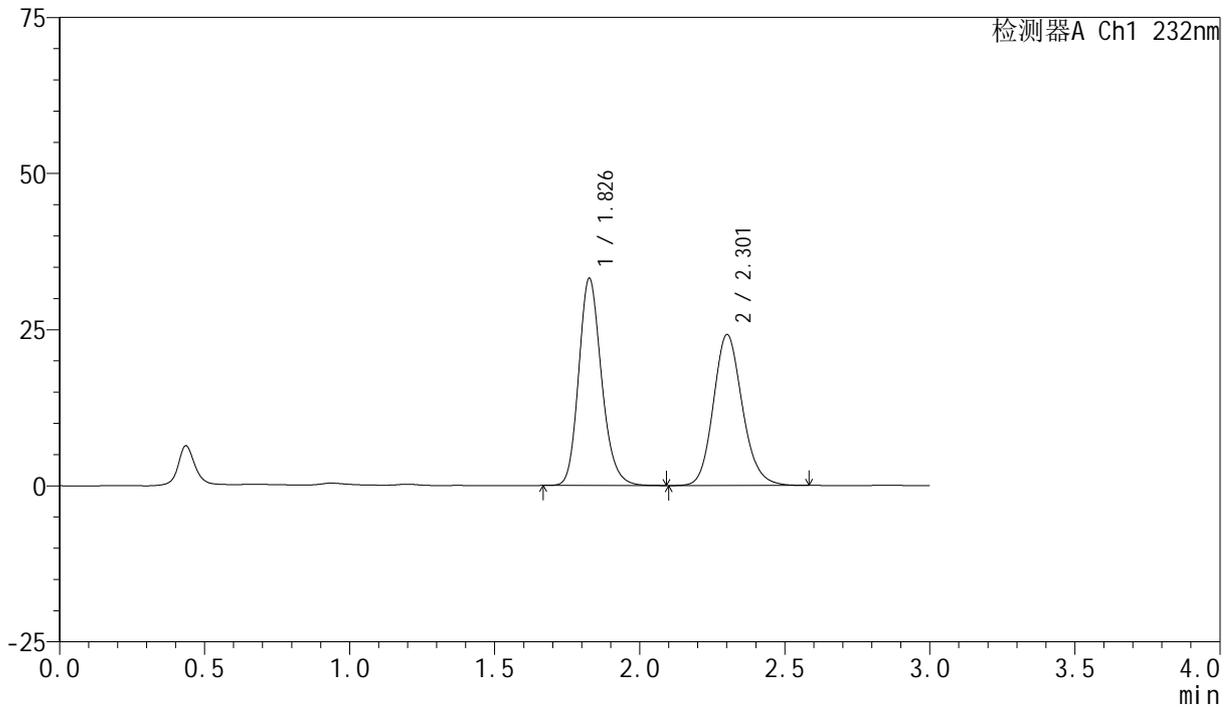
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 145916 | 46.959 | 26461 | 2620 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.301 | 164818 | 53.041 | 23669 | 2604 | 1.147 | 2.946 |
| 总计 | | 310734 | 100.000 | 50129 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:232nm
数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-856-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P1.lcb
方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/08/14 01:53:59 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2024/08/14 09:10:17 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 181987 | 51.986 | 32983 | 2635 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.301 | 168084 | 48.014 | 24094 | 2592 | 1.146 | 2.940 |
| 总计 | | 350071 | 100.000 | 57077 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-857-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-13

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 01:57:24

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:20

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

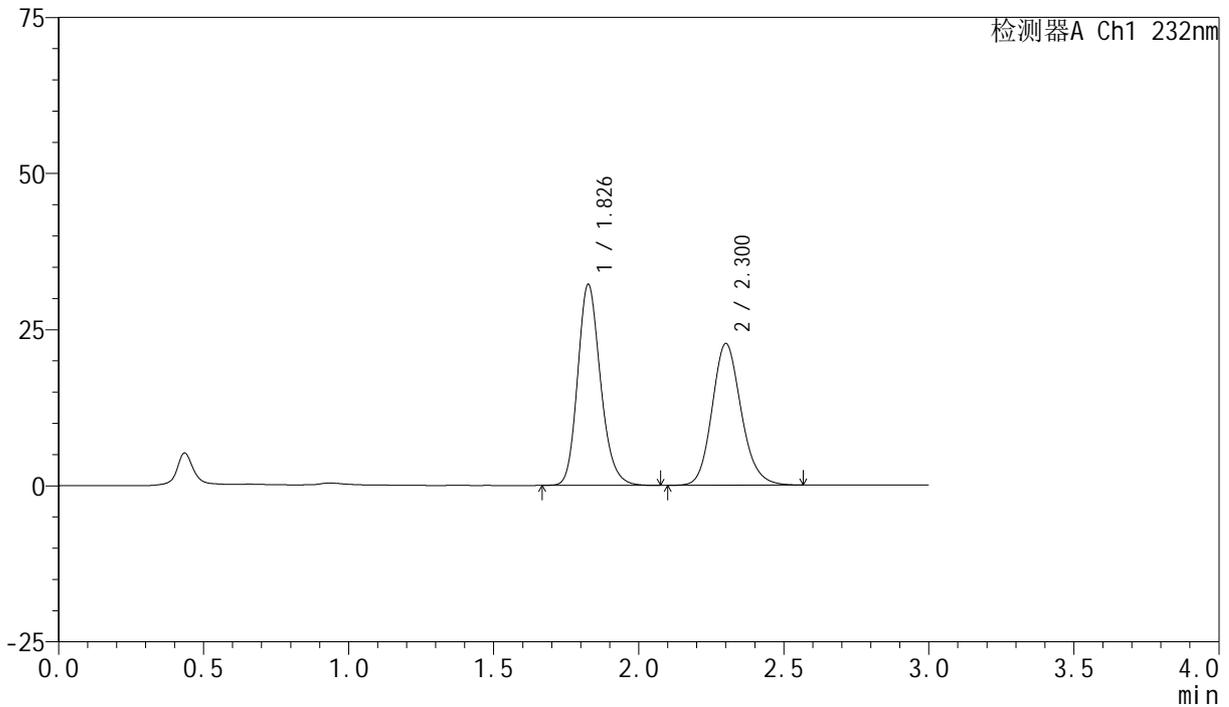
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 176479 | 52.747 | 31970 | 2631 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.300 | 158096 | 47.253 | 22621 | 2577 | 1.146 | 2.932 |
| 总计 | | 334575 | 100.000 | 54592 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-858-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-22

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:00:49

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:22

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

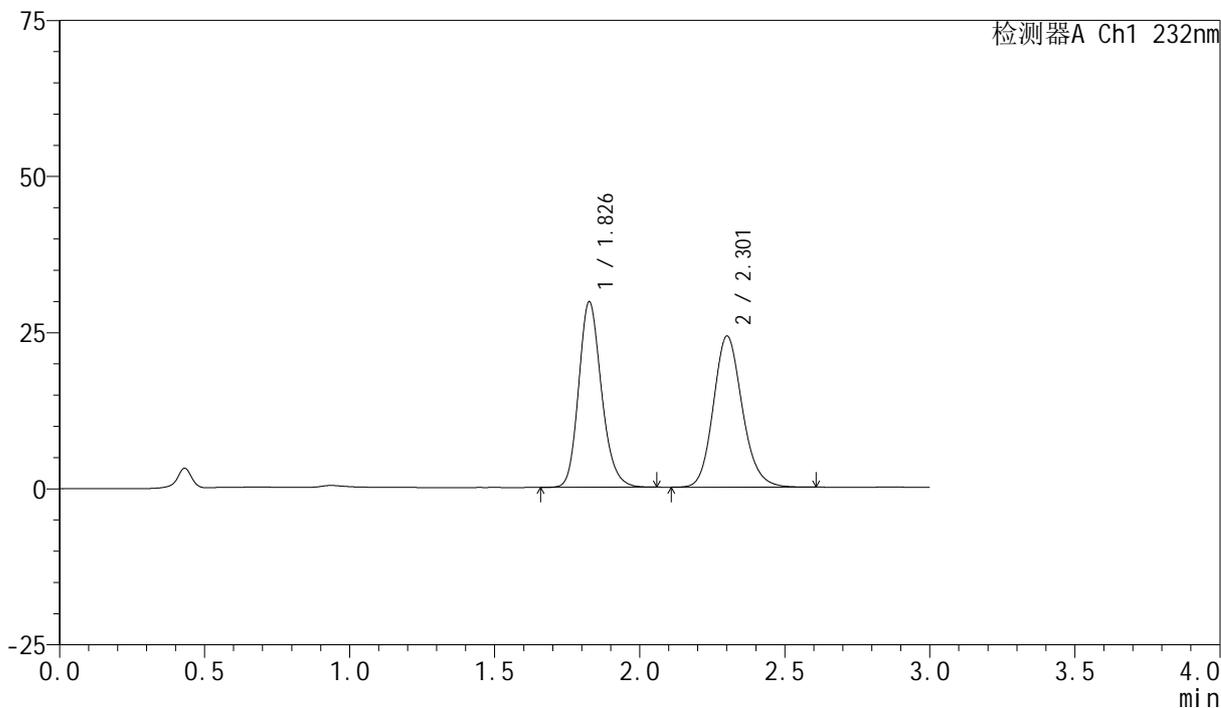
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 162851 | 49.247 | 29528 | 2636 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.301 | 167829 | 50.753 | 24126 | 2613 | 1.146 | 2.948 |
| 总计 | | 330680 | 100.000 | 53654 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-859-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-31

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:04:13

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

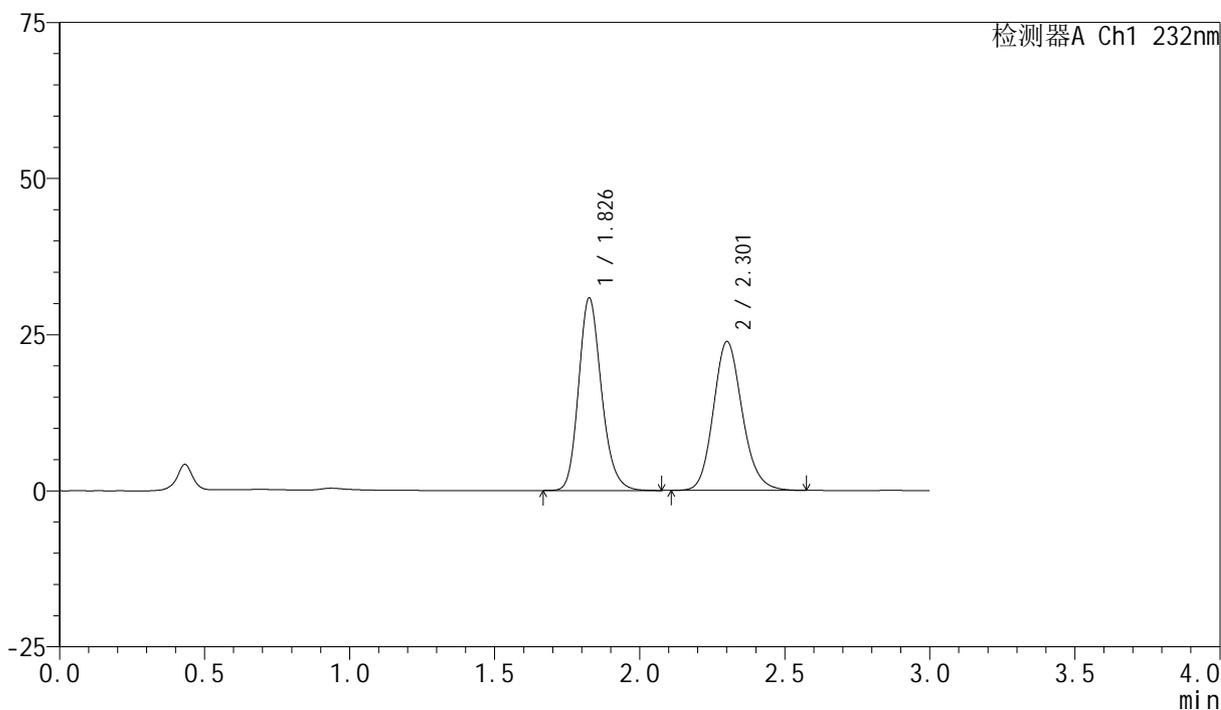
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 169197 | 50.602 | 30638 | 2628 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.301 | 165172 | 49.398 | 23752 | 2614 | 1.147 | 2.947 |
| 总计 | | 334369 | 100.000 | 54390 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-860-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-40

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:07:38

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

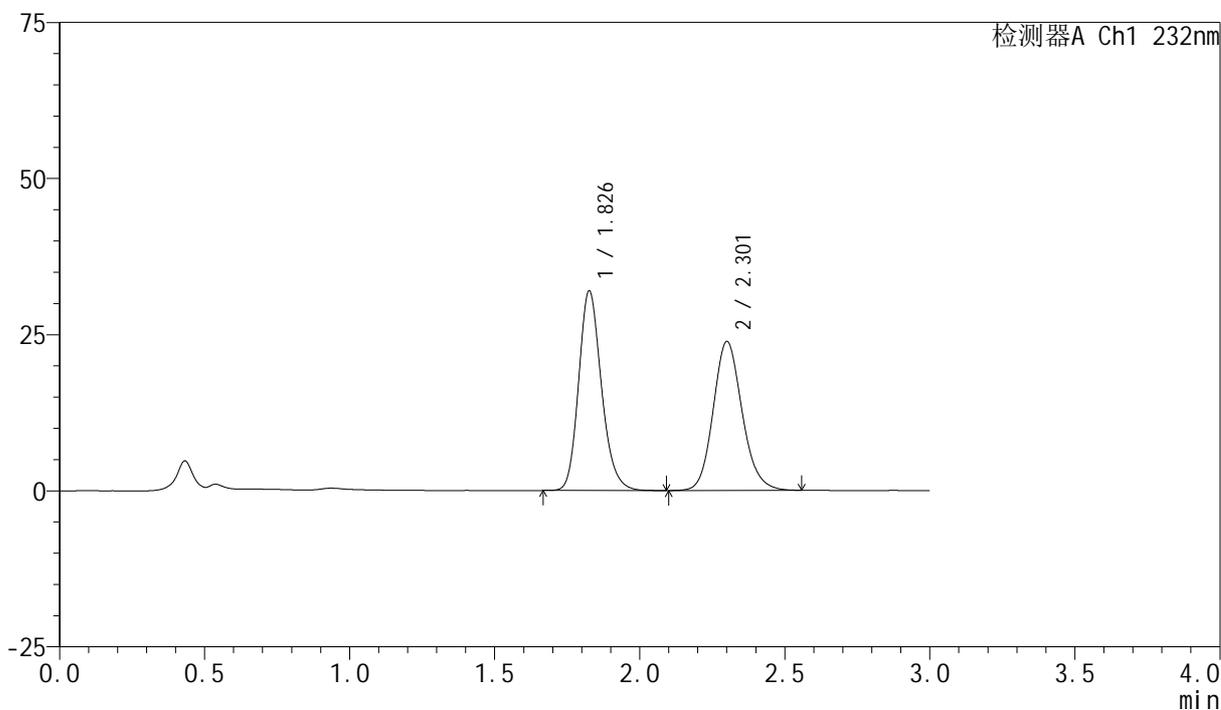
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 175187 | 51.399 | 31762 | 2634 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.301 | 165648 | 48.601 | 23779 | 2599 | 1.137 | 2.942 |
| 总计 | | 340835 | 100.000 | 55541 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-861-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-20min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-49

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:11:02

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:30

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

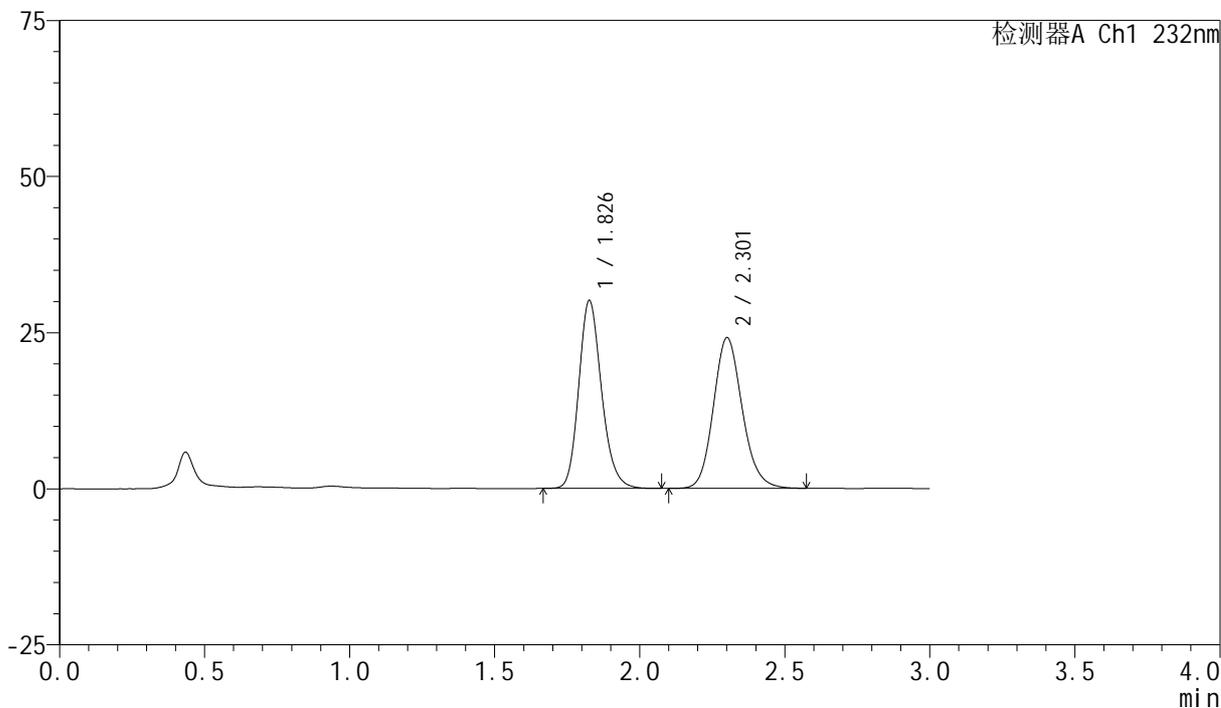
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 164696 | 49.696 | 29917 | 2642 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.301 | 166714 | 50.304 | 24042 | 2620 | 1.141 | 2.951 |
| 总计 | | 331410 | 100.000 | 53958 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-862-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-5

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:14:27

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:32

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

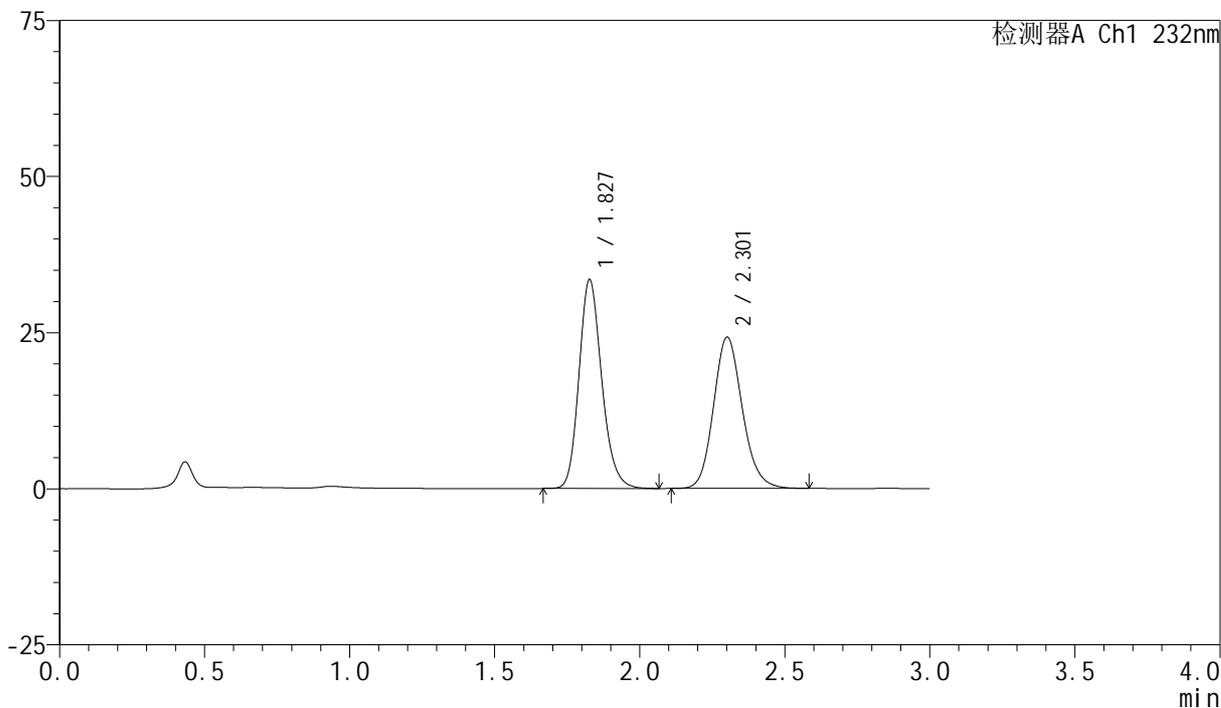
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 182754 | 52.205 | 33341 | 2654 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.301 | 167316 | 47.795 | 24164 | 2626 | 1.145 | 2.951 |
| 总计 | | 350070 | 100.000 | 57505 | | | |



SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-863-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-14

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/14 02:17:51

实验者: xiexinhui

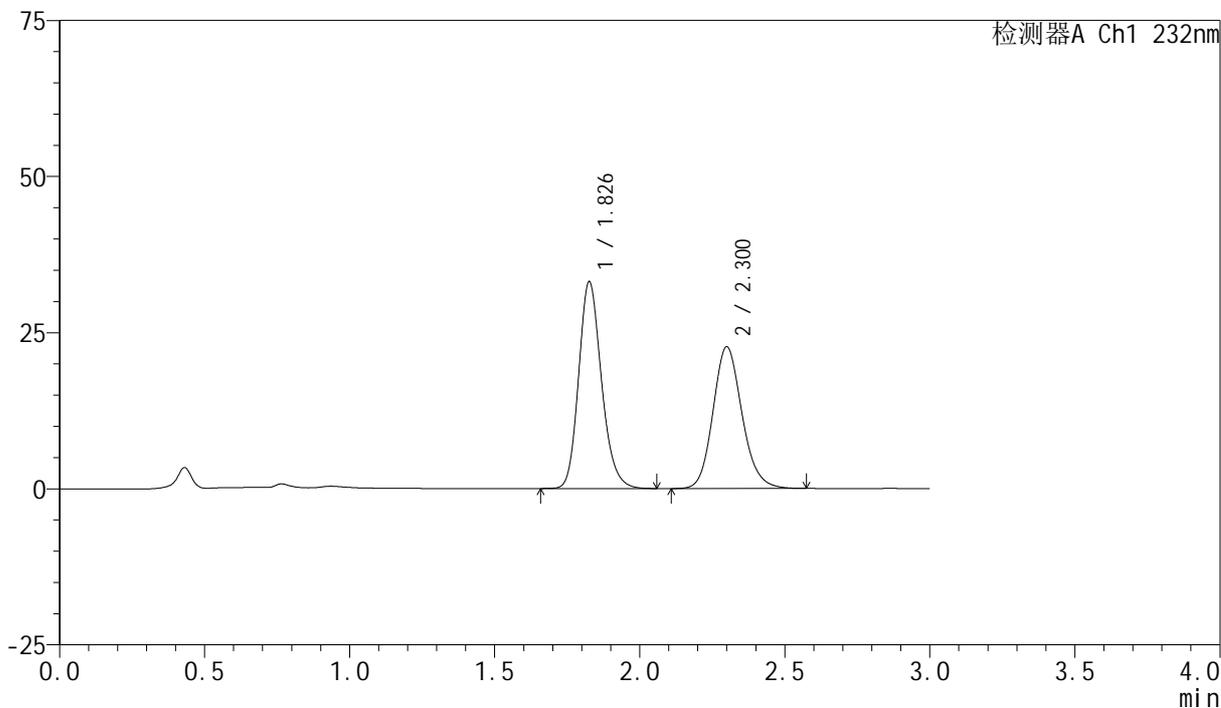
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:35

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 181767 | 53.501 | 32913 | 2627 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.300 | 157981 | 46.499 | 22654 | 2583 | 1.145 | 2.930 |
| 总计 | | 339748 | 100.000 | 55568 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-864-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-23

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:21:15

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:37

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

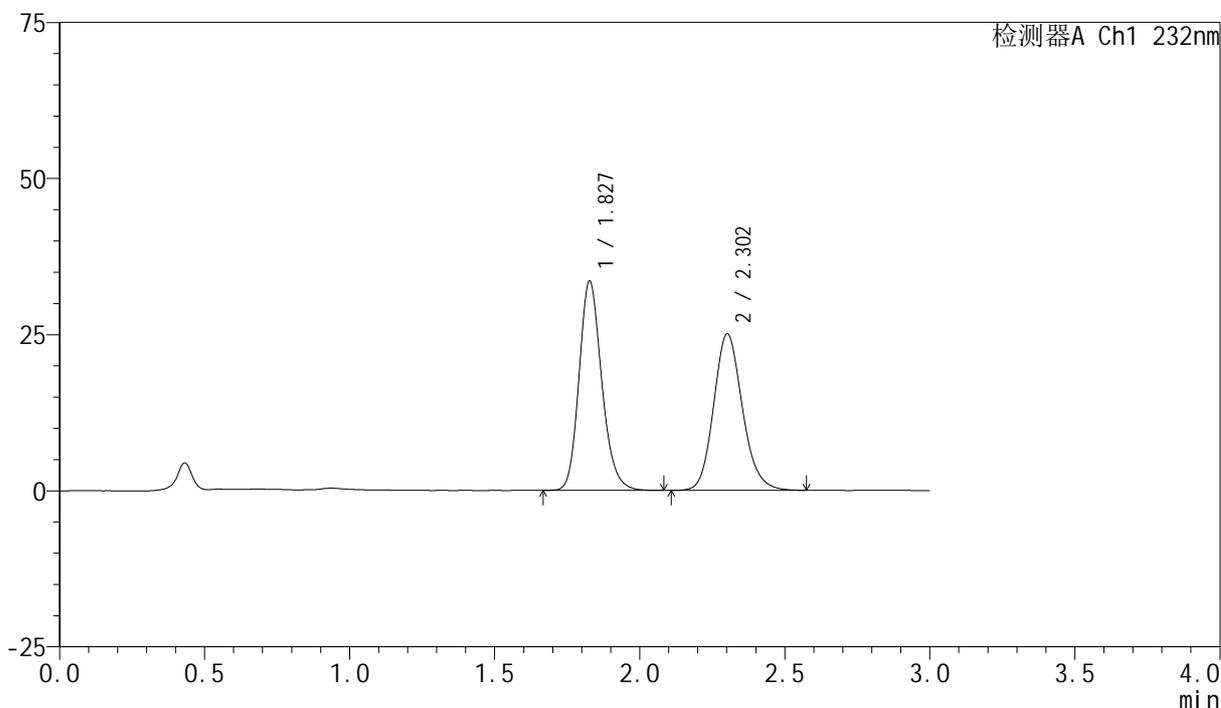
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 182659 | 51.397 | 33416 | 2665 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.302 | 172728 | 48.603 | 25013 | 2644 | 1.144 | 2.961 |
| 总计 | | 355387 | 100.000 | 58429 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-865-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-32

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:24:40

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:40

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

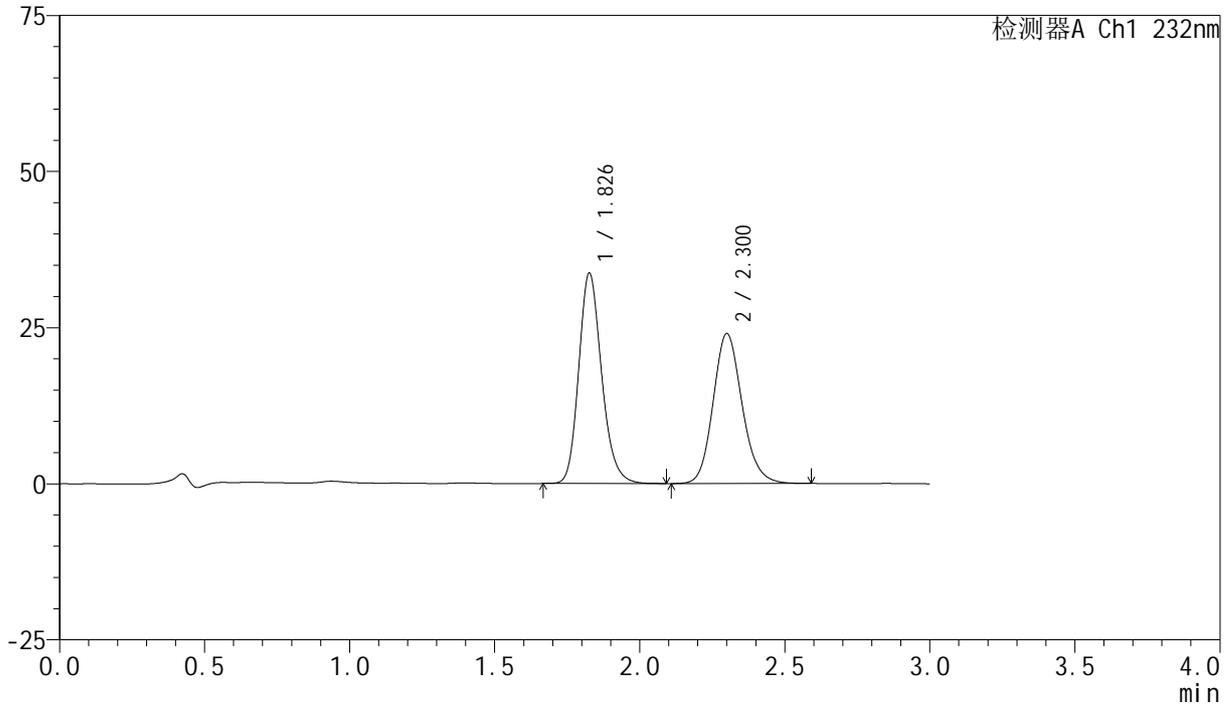
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 185193 | 52.608 | 33513 | 2628 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.300 | 166833 | 47.392 | 23941 | 2598 | 1.143 | 2.935 |
| 总计 | | 352026 | 100.000 | 57454 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-866-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-41

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:28:05

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:43

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

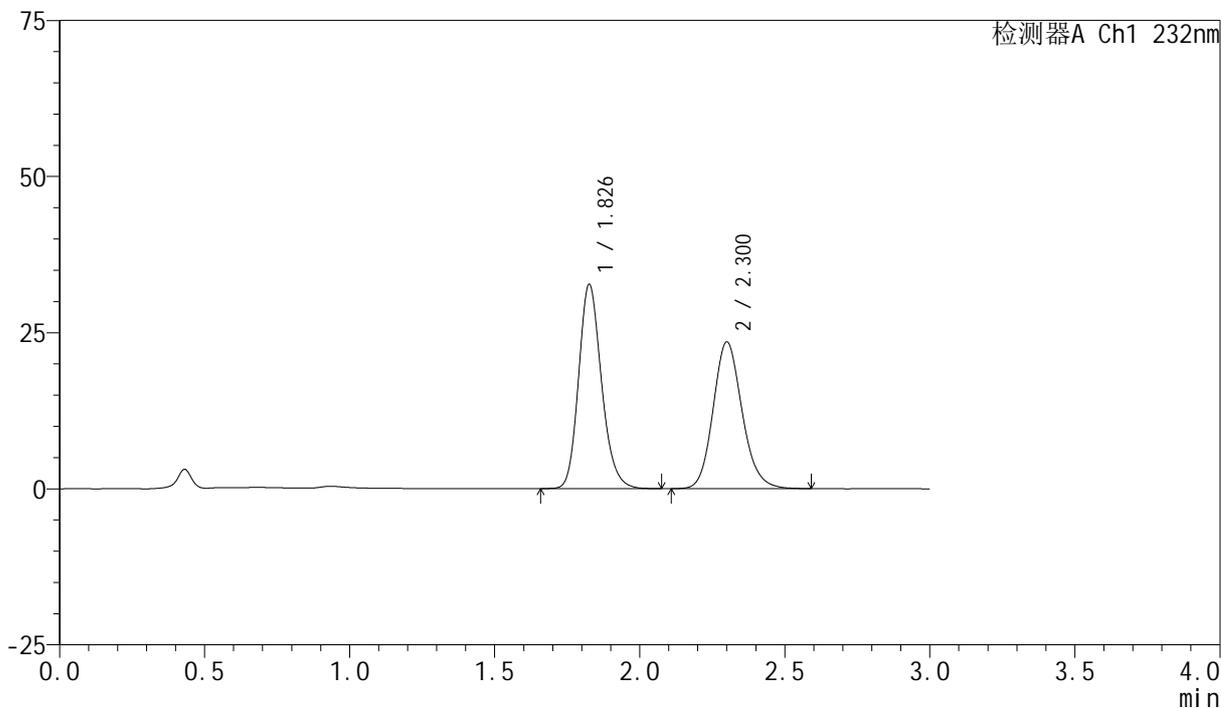
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 179910 | 52.429 | 32494 | 2610 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.300 | 163237 | 47.571 | 23430 | 2596 | 1.145 | 2.933 |
| 总计 | | 343147 | 100.000 | 55924 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-867-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-30min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-50

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:31:29

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:45

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

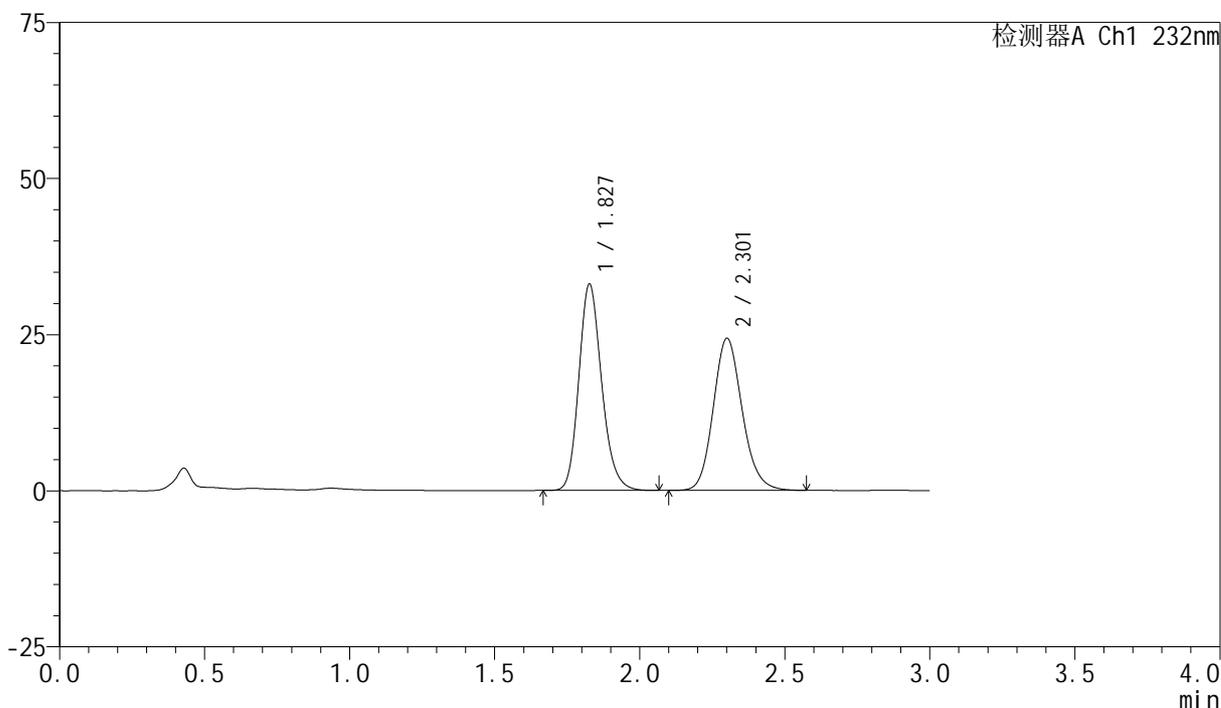
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 181168 | 51.772 | 32904 | 2632 | 1.185 | -- |
| 2 | 2.301 | 168770 | 48.228 | 24266 | 2607 | 1.141 | 2.939 |
| 总计 | | 349938 | 100.000 | 57170 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-868-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P1.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-6

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:34:53

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:48

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

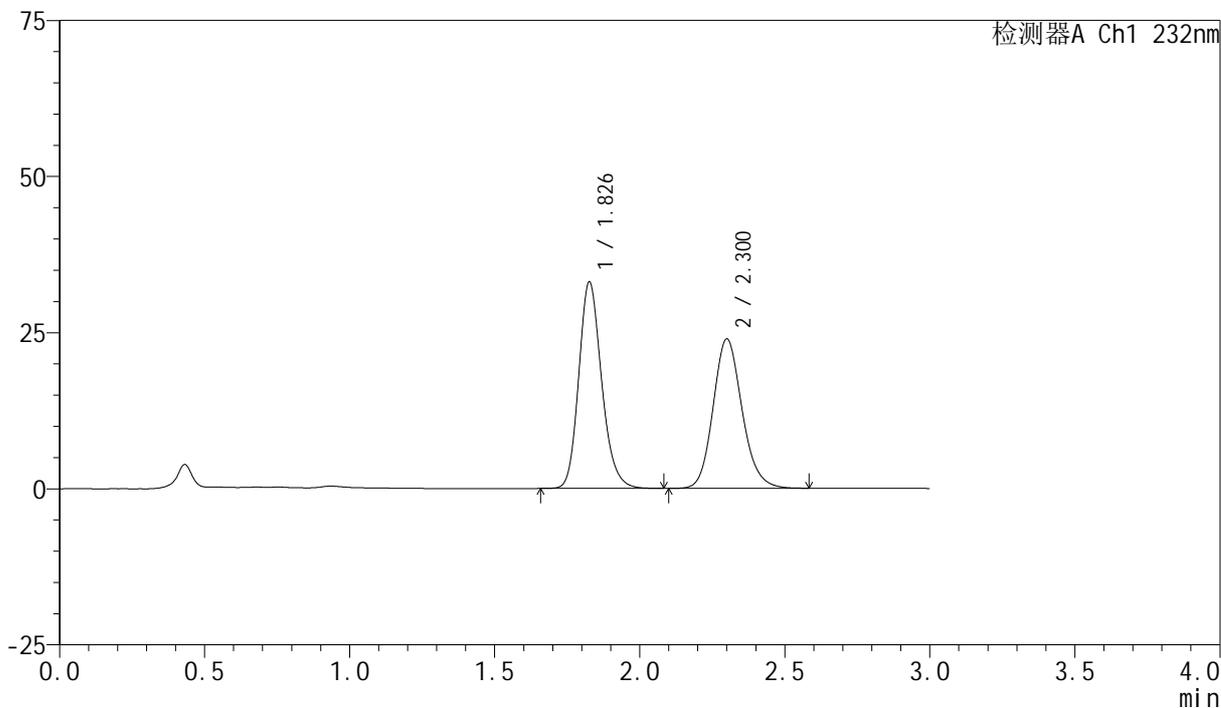
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 181603 | 52.213 | 32899 | 2631 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.300 | 166210 | 47.787 | 23863 | 2599 | 1.143 | 2.935 |
| 总计 | | 347813 | 100.000 | 56762 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-869-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P2.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-15

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:38:18

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:50

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

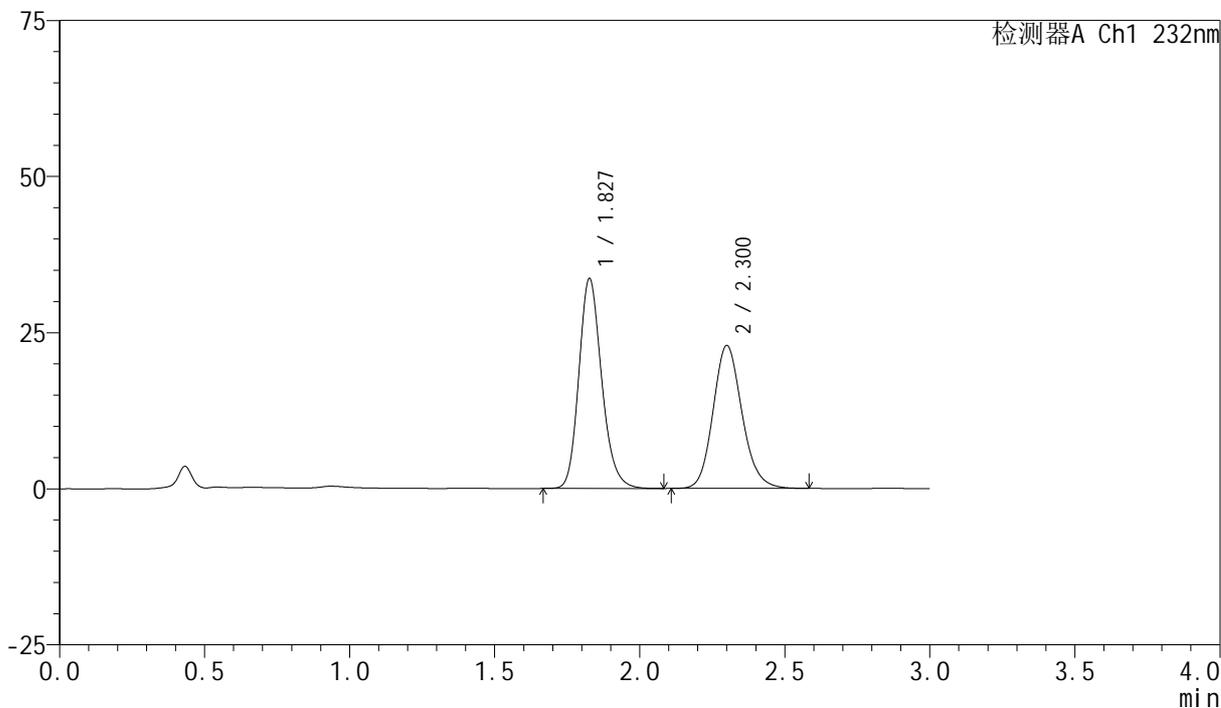
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.827 | 184292 | 53.704 | 33472 | 2643 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.300 | 158868 | 46.296 | 22824 | 2596 | 1.143 | 2.935 |
| 总计 | | 343160 | 100.000 | 56296 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-870-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-24

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:41:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:53

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

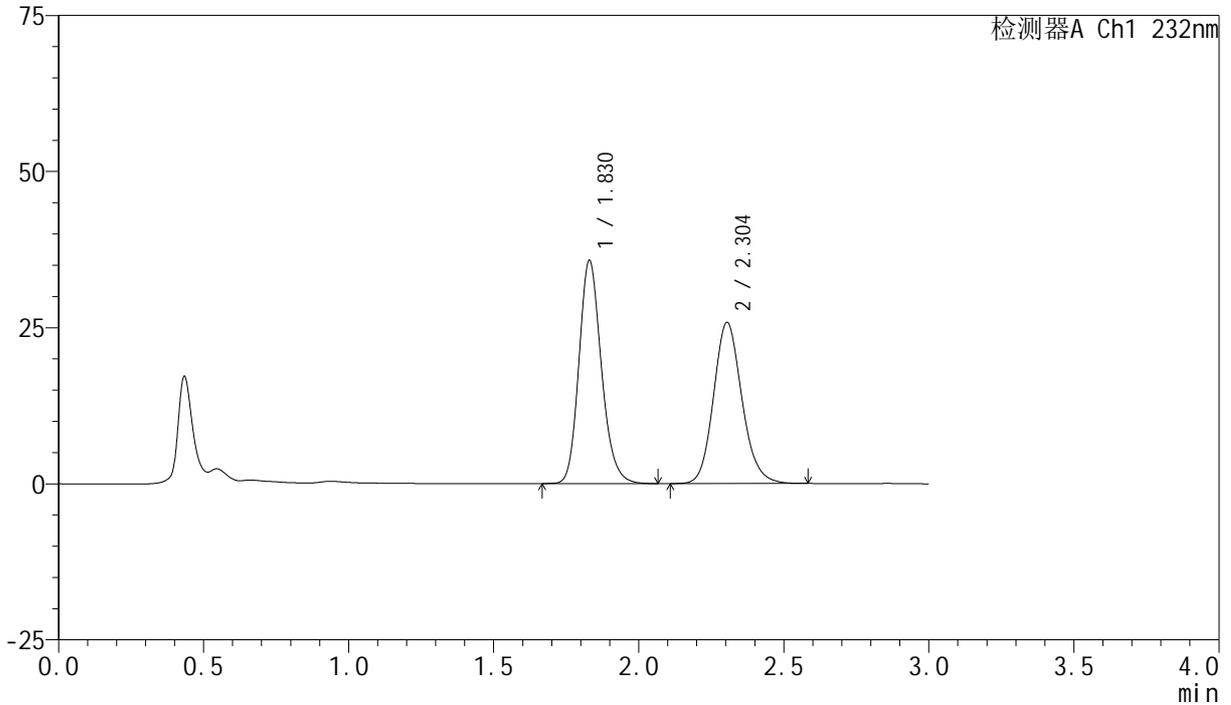
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.830 | 192768 | 52.330 | 35759 | 2732 | 1.182 | -- |
| 2 | 2.304 | 175603 | 47.670 | 25803 | 2716 | 1.139 | 2.994 |
| 总计 | | 368371 | 100.000 | 61562 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-871-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-33

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:45:08

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:55

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

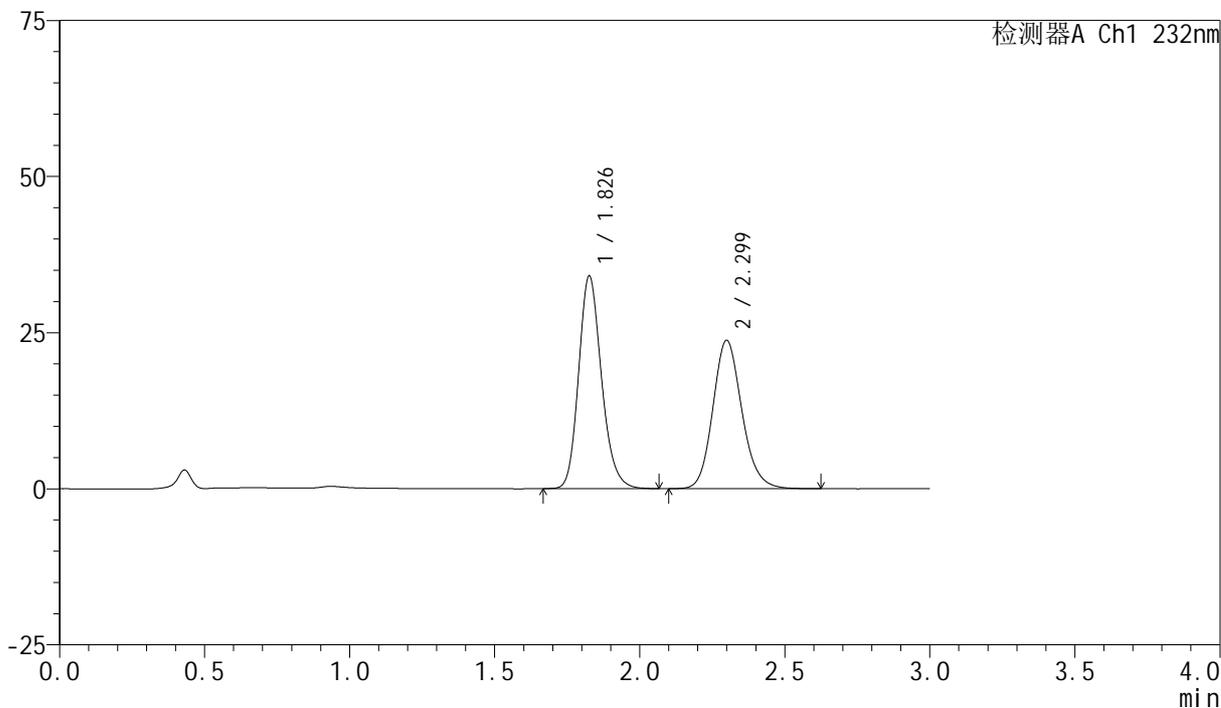
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 186995 | 53.047 | 33824 | 2621 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.299 | 165510 | 46.953 | 23729 | 2593 | 1.147 | 2.930 |
| 总计 | | 352504 | 100.000 | 57553 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-872-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-42

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:48:32

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:10:58

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

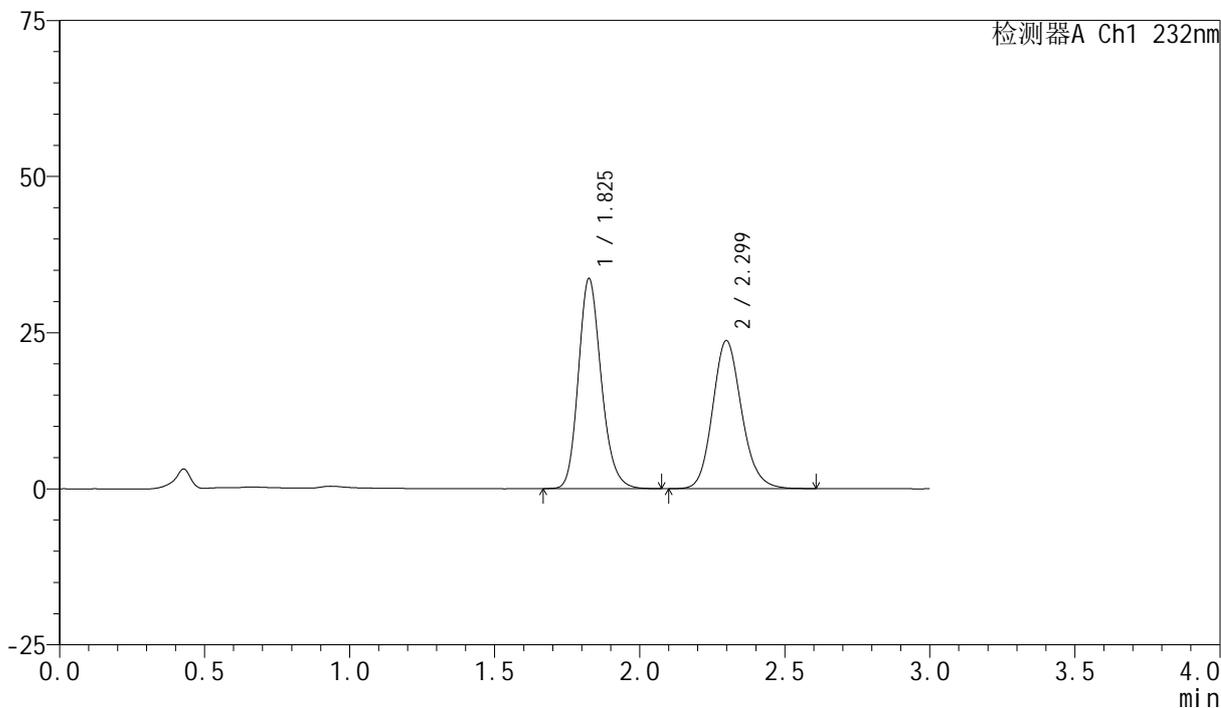
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184704 | 52.833 | 33497 | 2619 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 164893 | 47.167 | 23696 | 2588 | 1.147 | 2.929 |
| 总计 | | 349597 | 100.000 | 57194 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-873-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-45min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-51

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 02:51:57

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:00

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

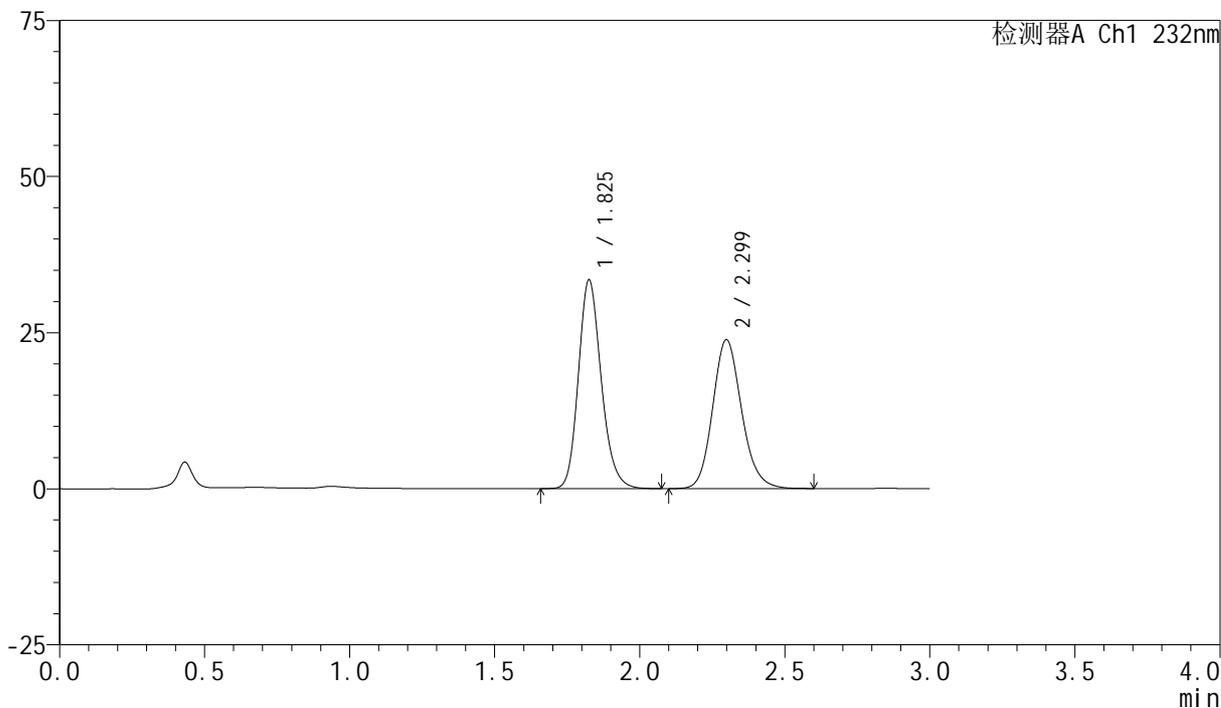
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183407 | 52.563 | 33273 | 2622 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 165524 | 47.437 | 23834 | 2600 | 1.146 | 2.934 |
| 总计 | | 348930 | 100.000 | 57107 | | | |



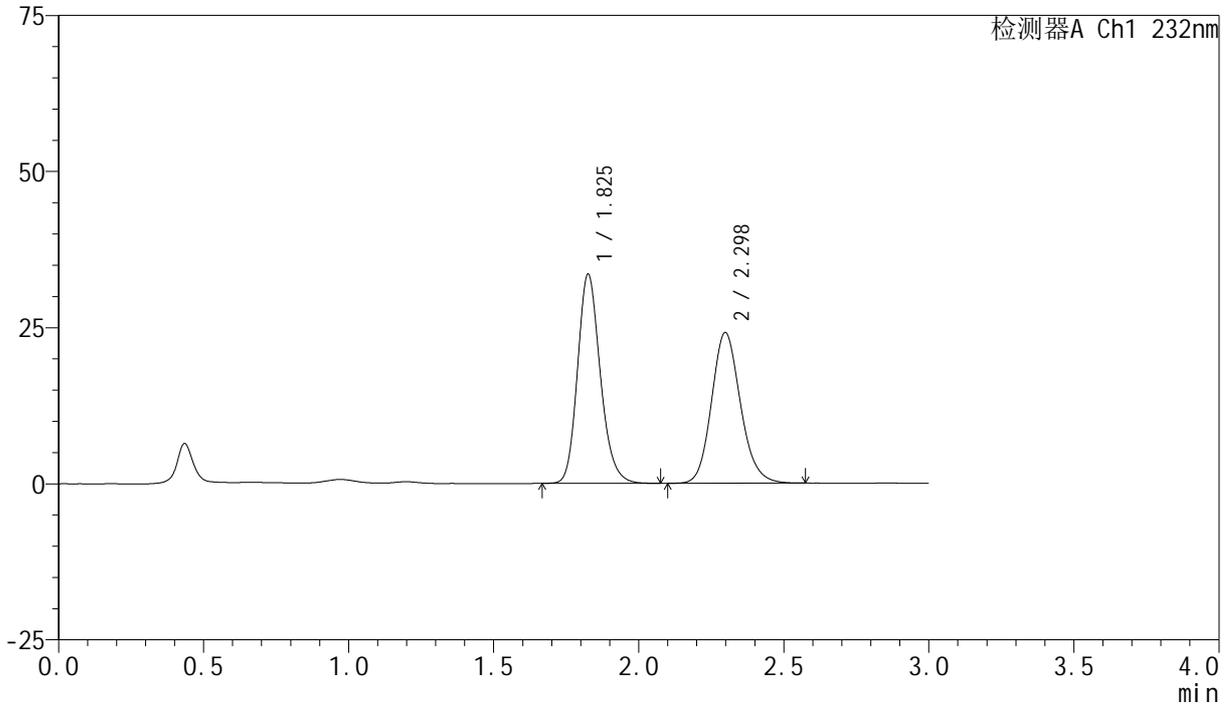
SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-874-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P1.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/08/14 02:55:22 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183212 | 52.231 | 33320 | 2639 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.298 | 167563 | 47.769 | 24133 | 2592 | 1.142 | 2.931 |
| 总计 | | 350775 | 100.000 | 57453 | | | |

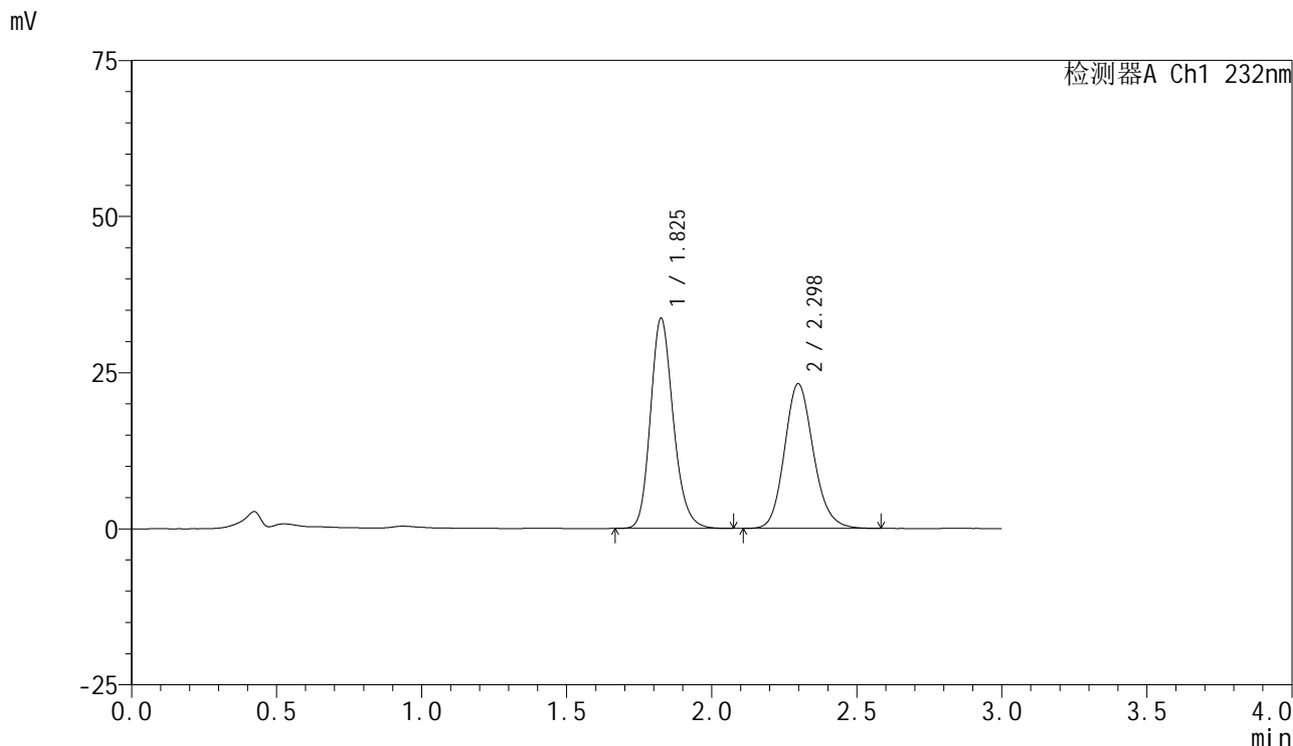


SMF-4077

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:232nm
 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-875-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P2.lcb
 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb
 样品瓶号: 1-16 版本号:6.115
 进样体积: 50 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/08/14 02:58:47 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:11:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184394 | 53.394 | 33494 | 2636 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.298 | 160952 | 46.606 | 23170 | 2594 | 1.145 | 2.931 |
| 总计 | | 345346 | 100.000 | 56664 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速:1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长:232nm

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-876-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P3.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-25

进样体积: 50 μ l

版本号:6.115

进样时间: 2024/08/14 03:02:12

实验者: xiexinhui

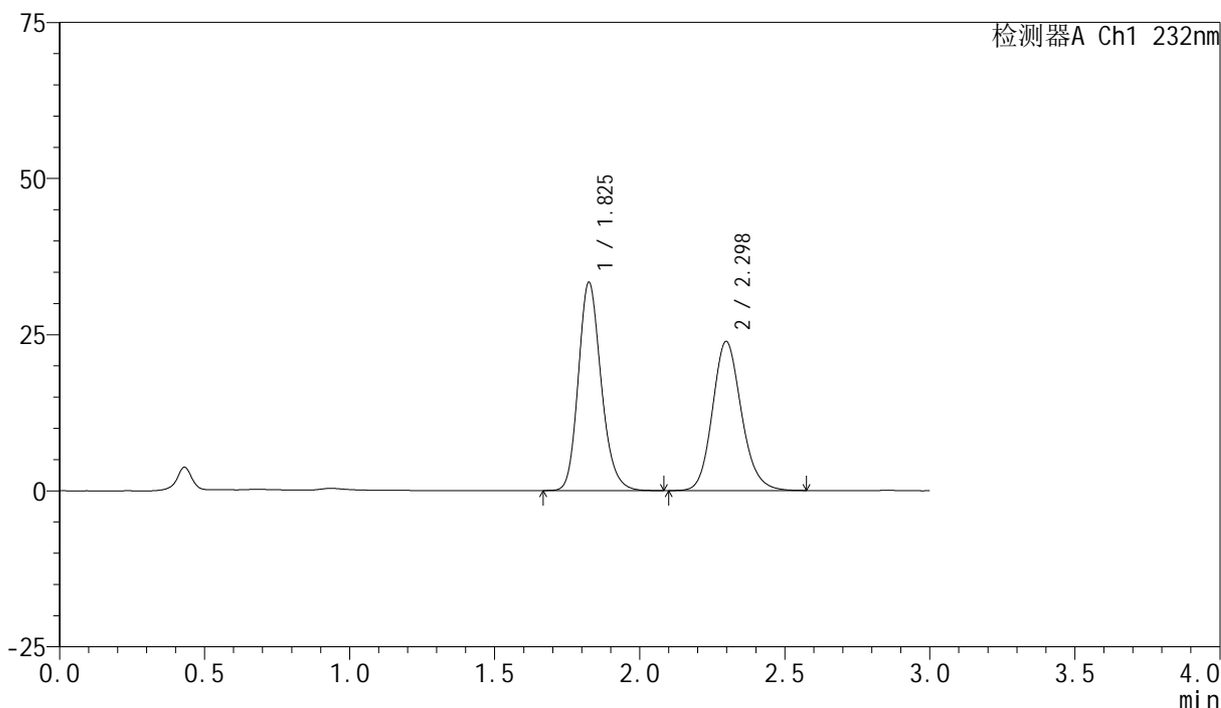
处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:08

处理者: xiexinhui

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 183083 | 52.482 | 33242 | 2625 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.298 | 165767 | 47.518 | 23881 | 2598 | 1.146 | 2.932 |
| 总计 | | 348850 | 100.000 | 57123 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-877-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P4.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-34

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:05:37

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:11

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

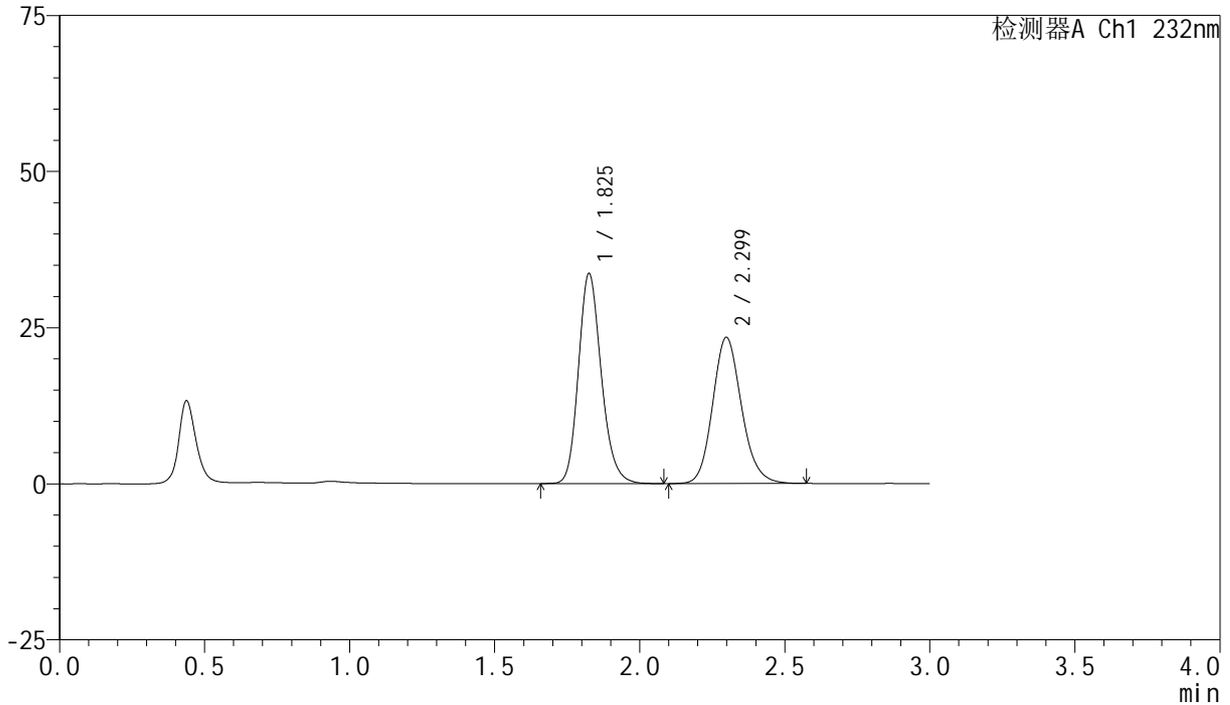
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 184549 | 53.230 | 33482 | 2625 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 162154 | 46.770 | 23393 | 2609 | 1.144 | 2.936 |
| 总计 | | 346703 | 100.000 | 56875 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-878-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P5.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-43

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:09:01

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:14

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

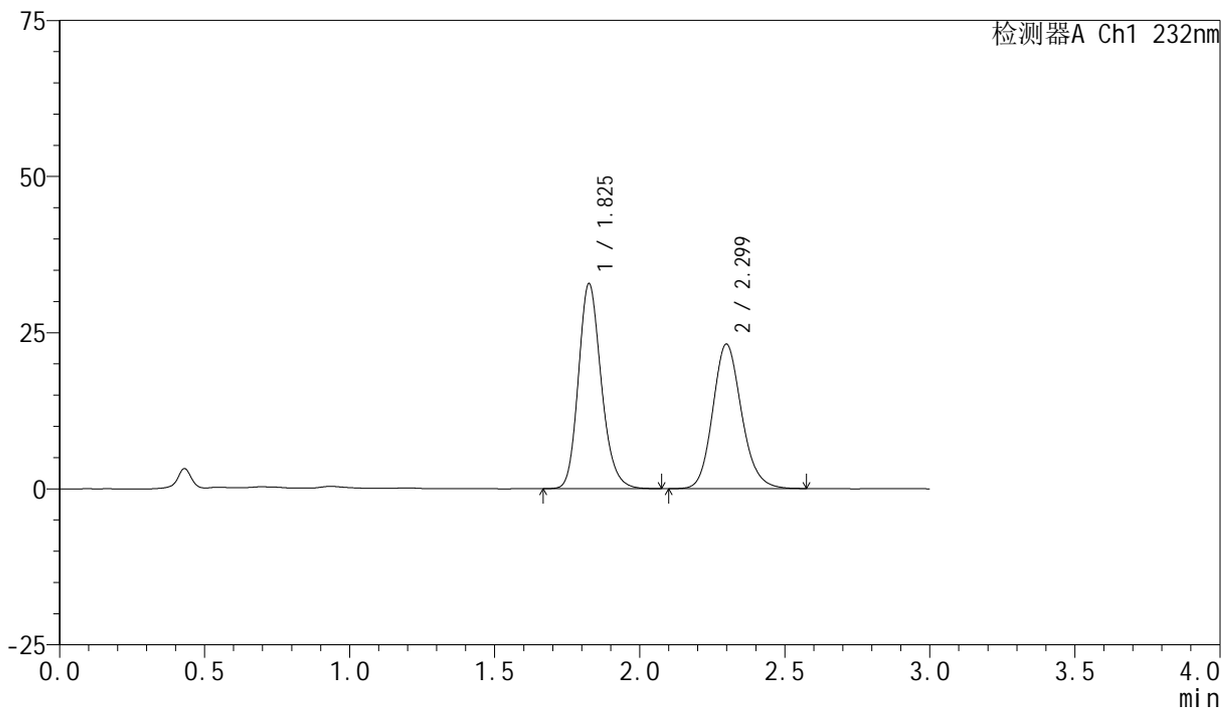
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180258 | 52.978 | 32691 | 2618 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 159990 | 47.022 | 23126 | 2617 | 1.146 | 2.938 |
| 总计 | | 340248 | 100.000 | 55817 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-879-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-60min-P6.lcb

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-52

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:12:26

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

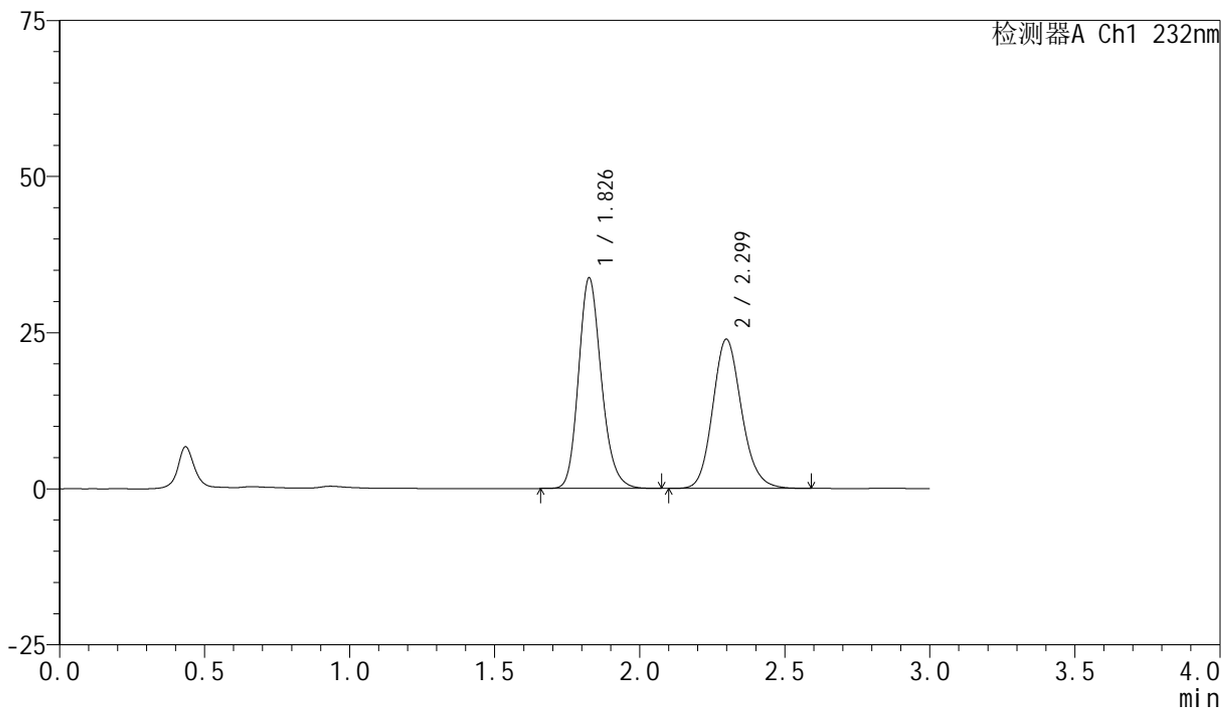
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184668 | 52.758 | 33521 | 2631 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.299 | 165359 | 47.242 | 23883 | 2616 | 1.146 | 2.937 |
| 总计 | | 350027 | 100.000 | 57405 | | | |



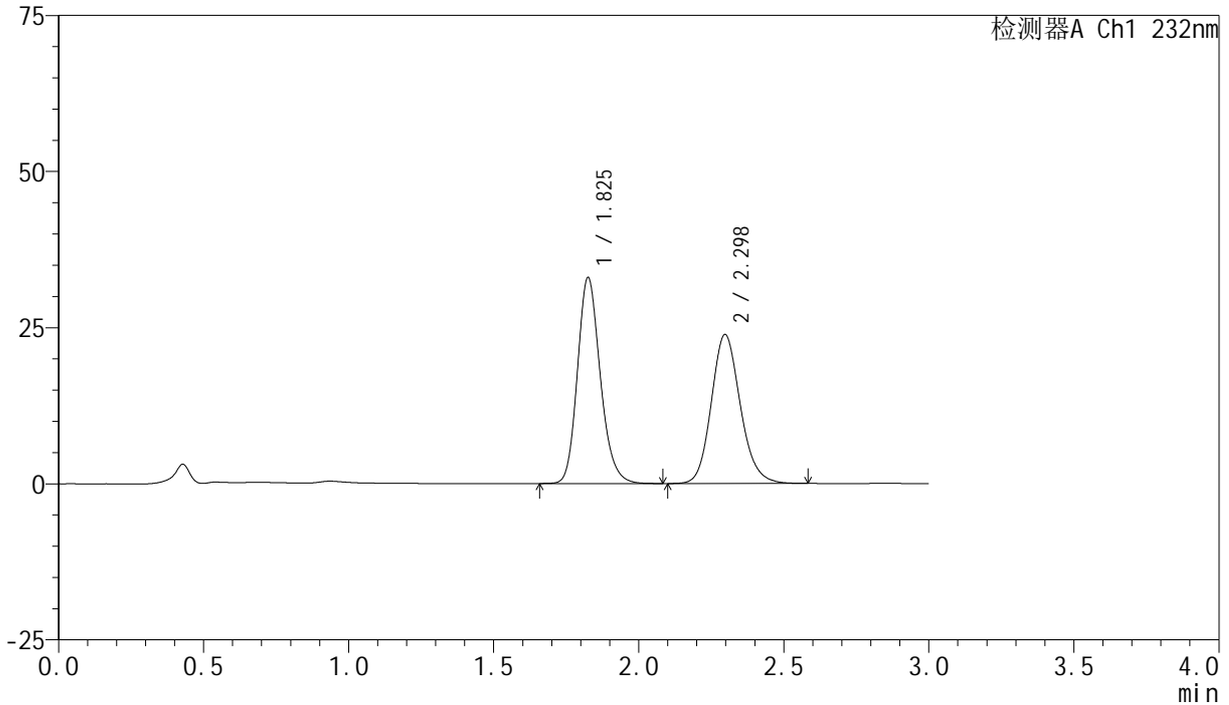
SMF-4077

<样品信息>

| | |
|---|----------------|
| 色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速:1.5ml/min |
| 柱温:30°C | 波长:232nm |
| 数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-880-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P1.lcd | |
| 方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb | |
| 样品瓶号: 1-8 | 版本号:6.115 |
| 进样体积: 50 μl | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间: 2024/08/14 03:15:52 | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/08/14 09:11:19 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 181041 | 52.162 | 32837 | 2624 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.298 | 166030 | 47.838 | 23855 | 2582 | 1.142 | 2.921 |
| 总计 | | 347071 | 100.000 | 56691 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-881-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-17

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:19:18

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:22

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

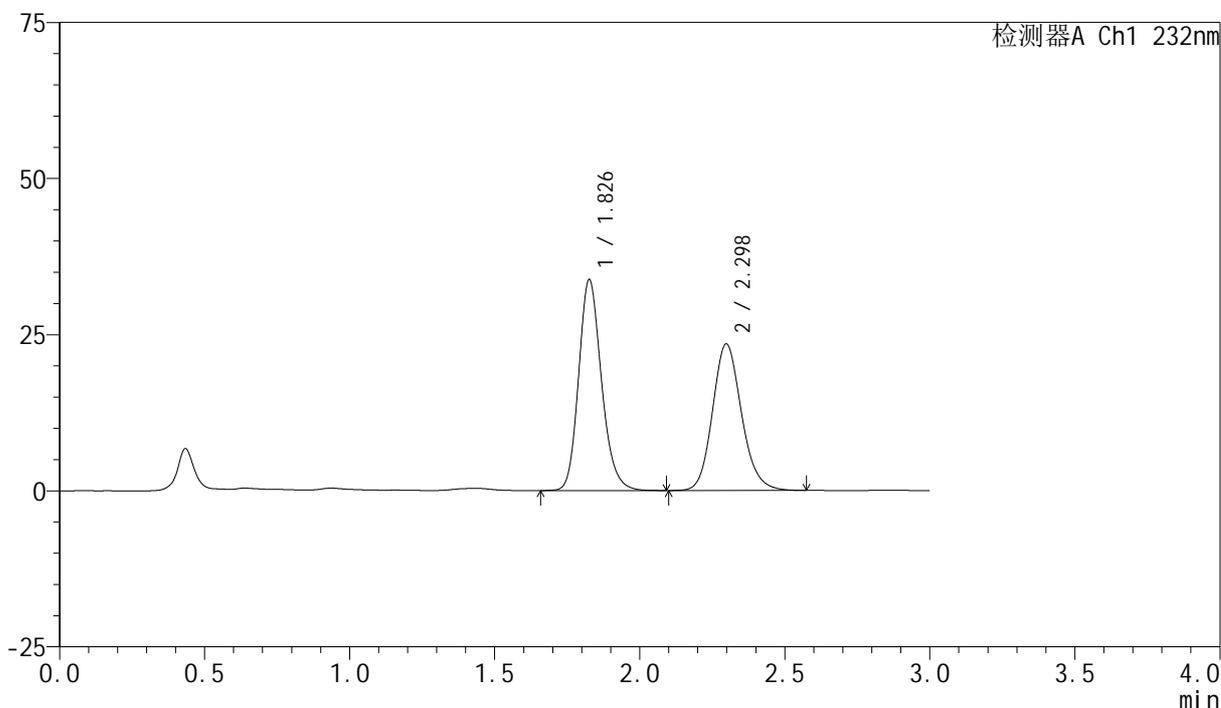
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 185324 | 53.198 | 33556 | 2636 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.298 | 163042 | 46.802 | 23465 | 2591 | 1.143 | 2.926 |
| 总计 | | 348366 | 100.000 | 57021 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-882-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-26

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:22:43

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:25

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

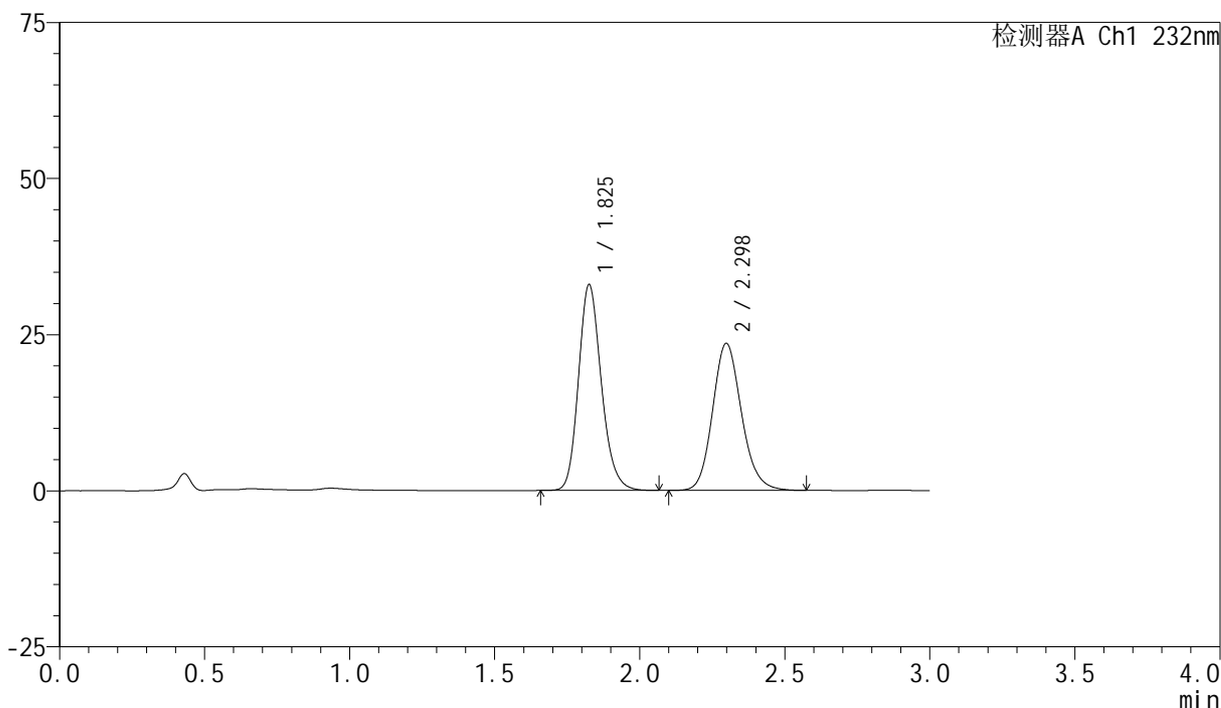
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.825 | 180936 | 52.590 | 32787 | 2620 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.298 | 163114 | 47.410 | 23539 | 2608 | 1.145 | 2.932 |
| 总计 | | 344050 | 100.000 | 56327 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-883-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P4.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-35

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:26:09

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:27

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

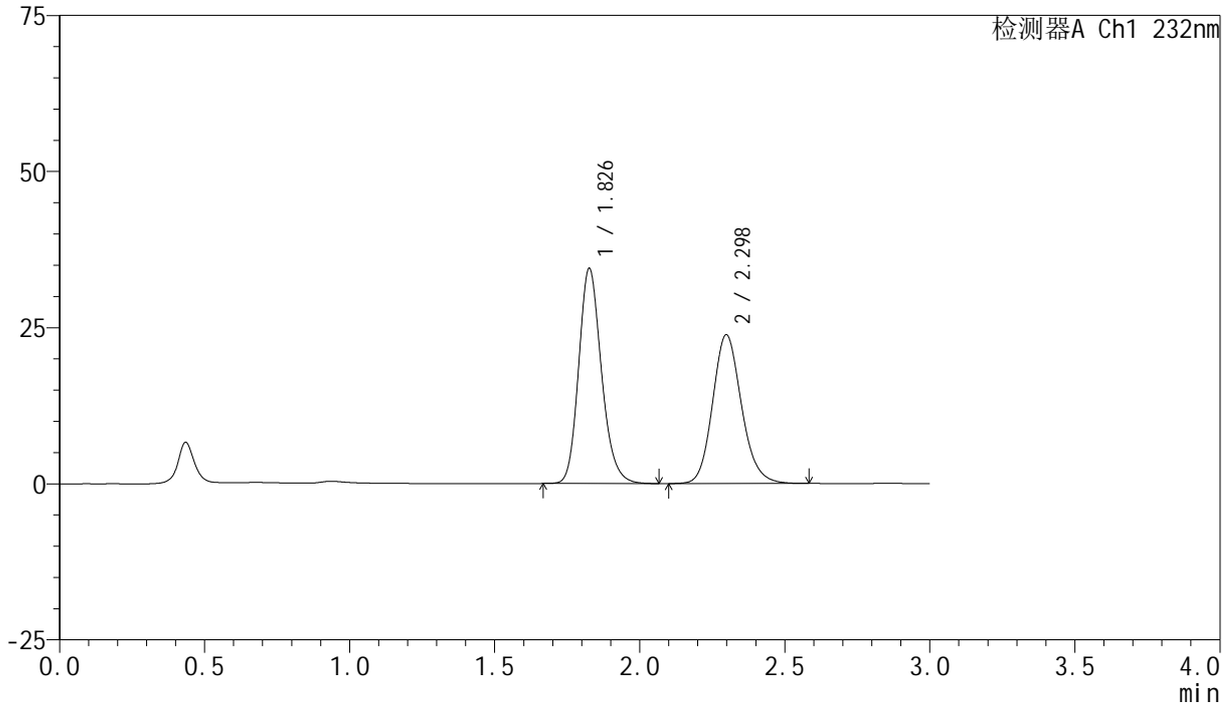
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 188348 | 53.304 | 34218 | 2645 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.298 | 165000 | 46.696 | 23821 | 2606 | 1.145 | 2.933 |
| 总计 | | 353349 | 100.000 | 58039 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-884-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-44

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:29:34

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:30

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

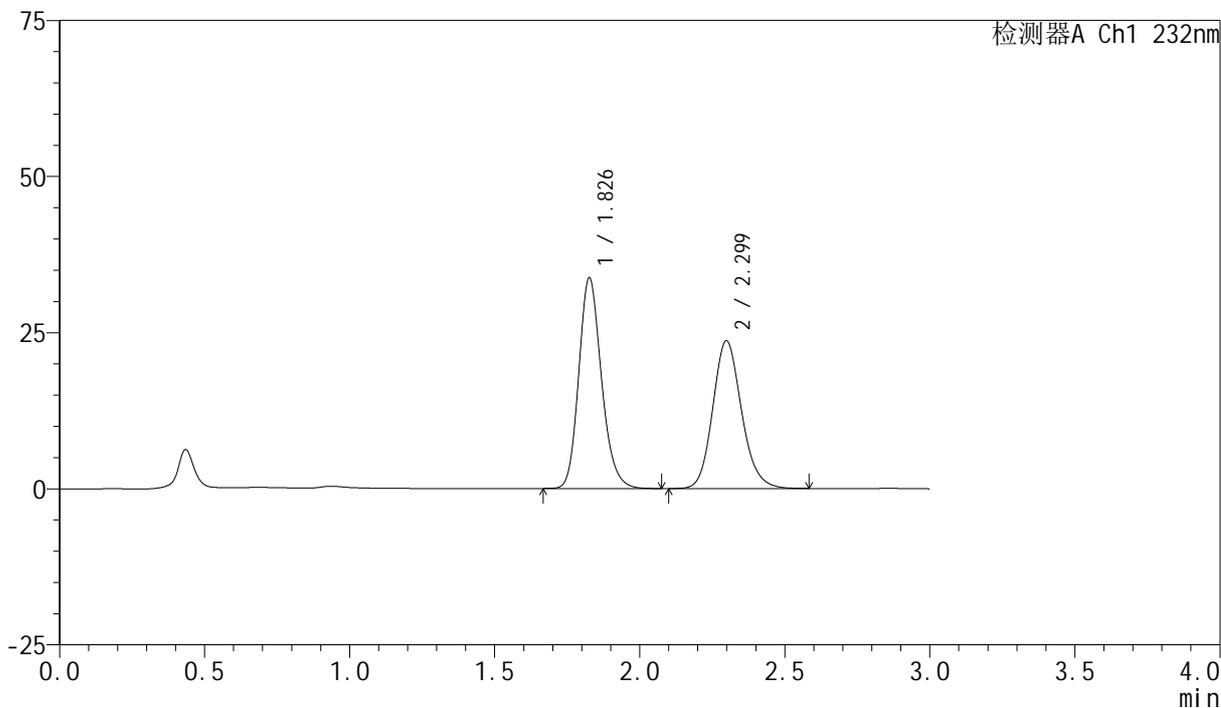
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184124 | 52.981 | 33542 | 2657 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 163407 | 47.019 | 23652 | 2627 | 1.143 | 2.944 |
| 总计 | | 347531 | 100.000 | 57194 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-885-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-JX-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-53

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:32:59

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:33

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

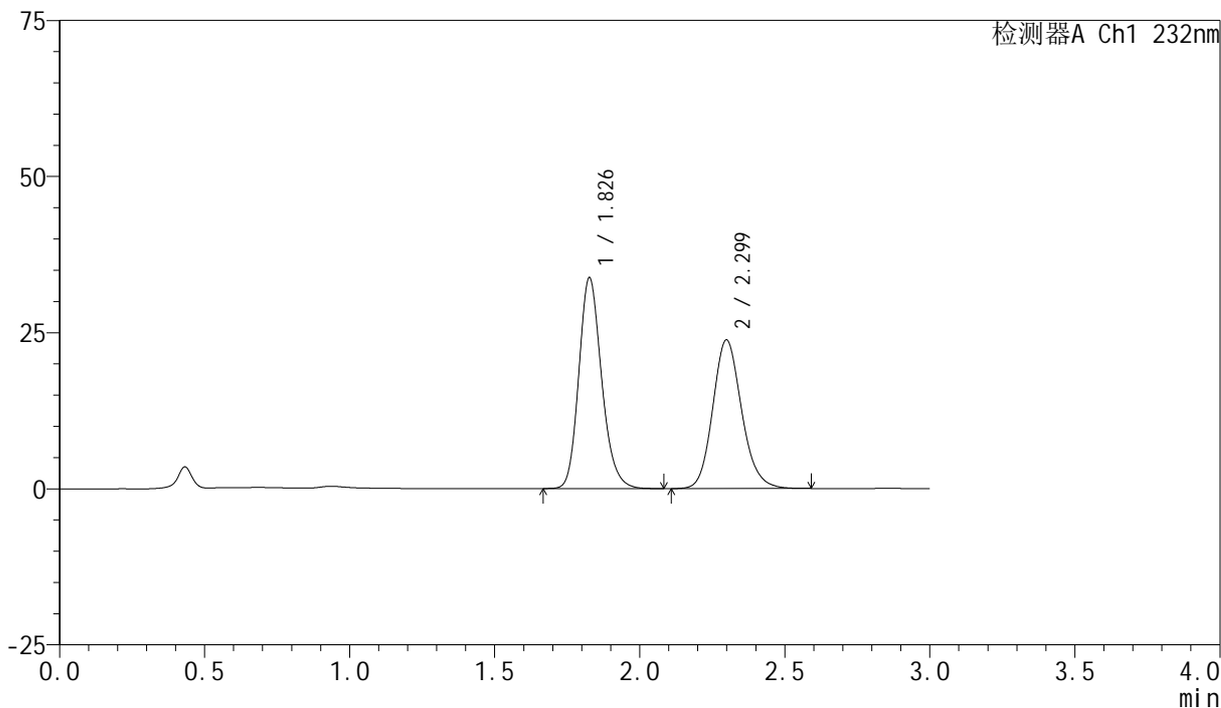
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.826 | 184988 | 52.860 | 33599 | 2637 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.299 | 164968 | 47.140 | 23787 | 2610 | 1.145 | 2.932 |
| 总计 | | 349956 | 100.000 | 57386 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-886-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:36:25

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:35

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

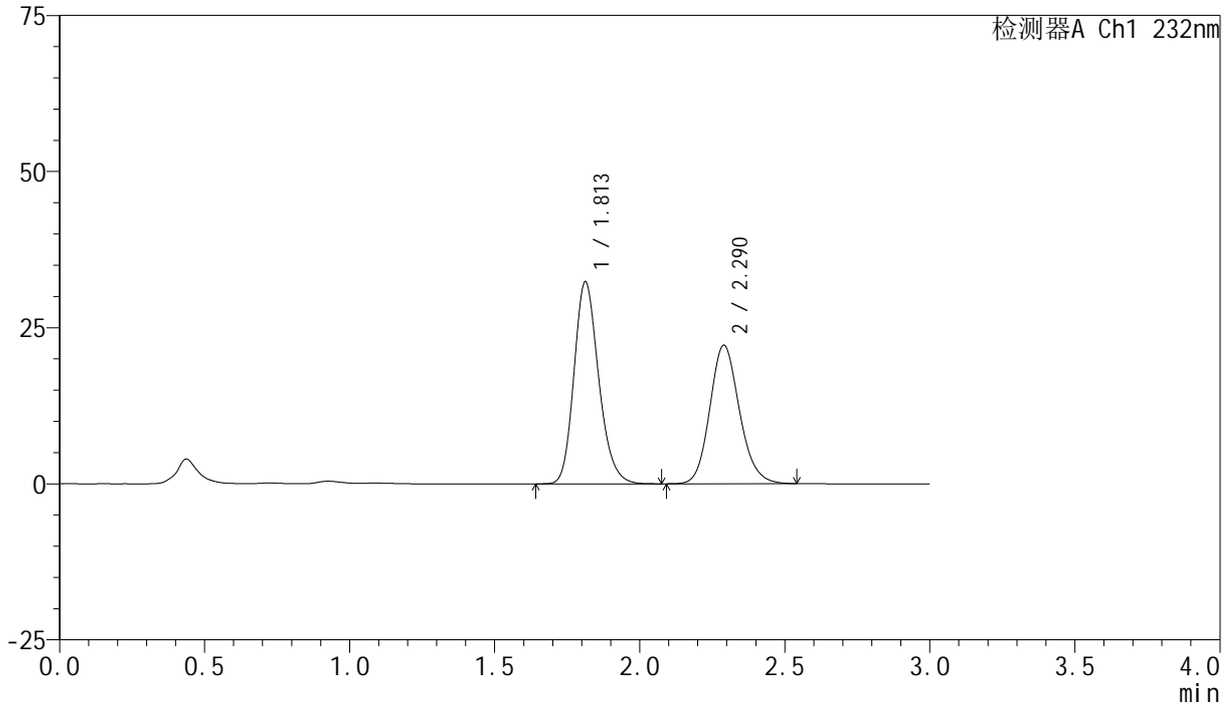
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192102 | 54.911 | 32379 | 2202 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.290 | 157738 | 45.089 | 22183 | 2442 | 1.141 | 2.810 |
| 总计 | | 349840 | 100.000 | 54562 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)柱温:30 $^{\circ}$ C

数据文件名: RC\$SMF-4077 - 7-20/7-887-2 - zzp-2024011222p-cq6y-rcqx-pH6.8+0.2tw80jz-10mg10mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4077 - SMF-4077-rcqx-FX256.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4077 - 20240813-rcqx-FX256.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/08/14 03:39:51

处理时间 (V2): 2024/08/14 09:11:37

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

流速:1.5ml/min

波长:232nm

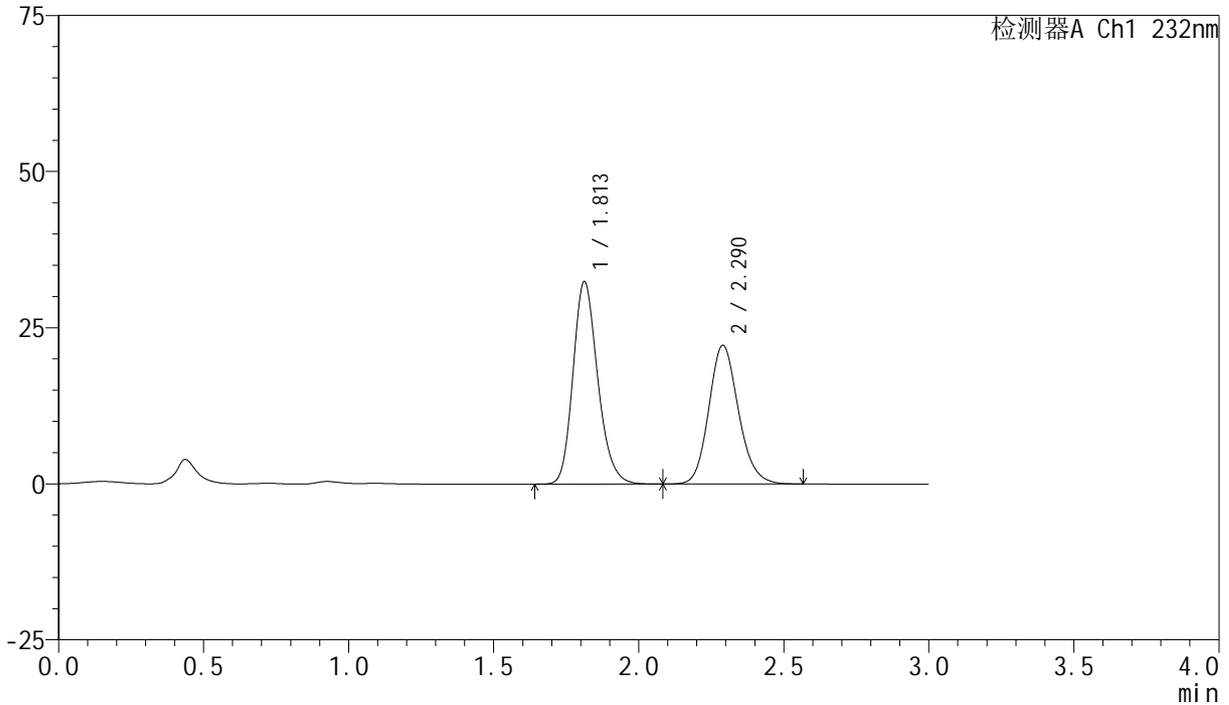
版本号:6.115

实验者: xiexinhui

处理者: xiexinhui

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.813 | 192470 | 54.905 | 32441 | 2204 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.290 | 158081 | 45.095 | 22229 | 2447 | 1.141 | 2.811 |
| 总计 | | 350551 | 100.000 | 54669 | | | |