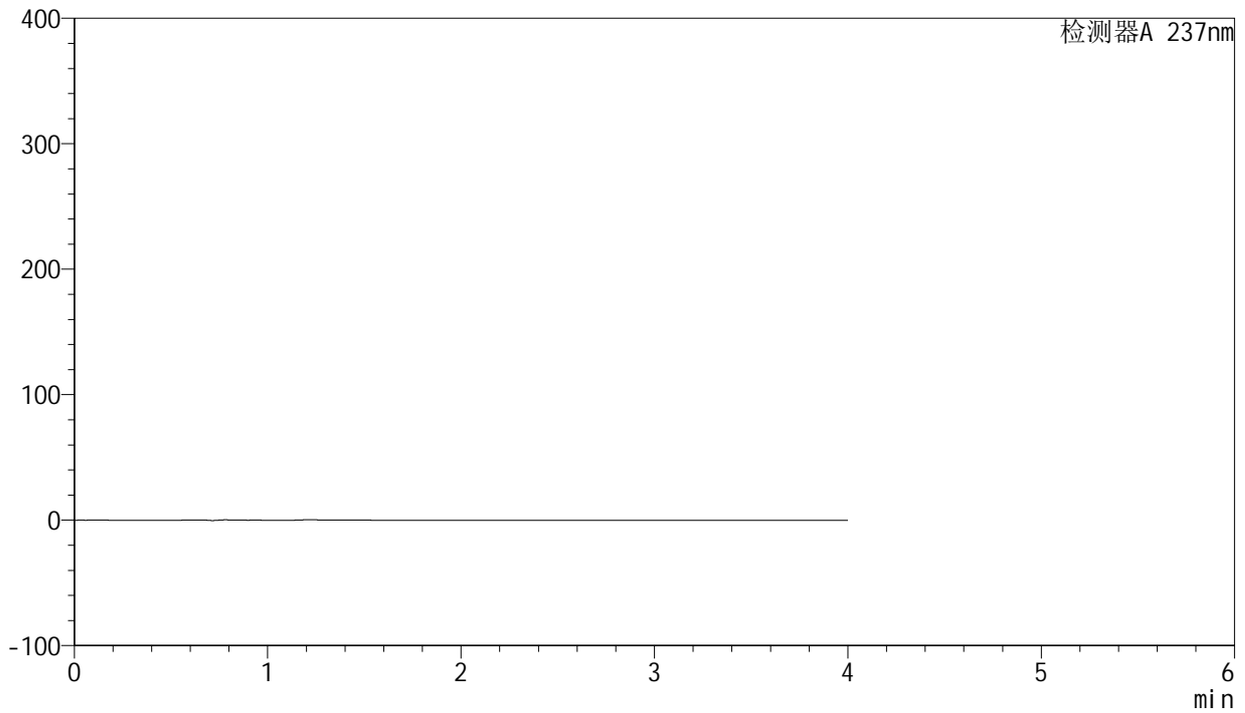


<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温: 40°C 波长: 237nm
数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1272-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 12:54:55 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

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

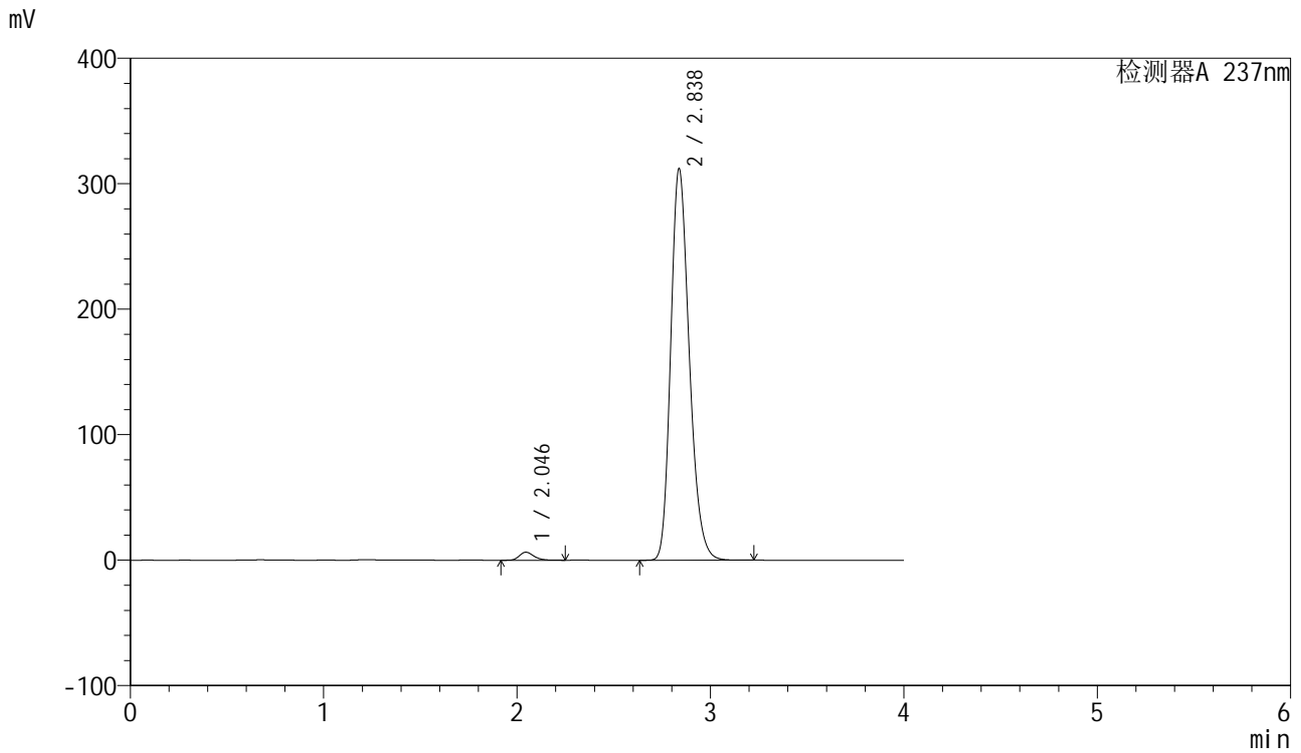


SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1273-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 12:59:18 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.046 | 33066 | 1.564 | 6398 | 3682 | 1.250 | -- |
| 2 | 2.838 | 2081467 | 98.436 | 312150 | 4252 | 1.229 | 5.125 |
| 总计 | | 2114533 | 100.000 | 318548 | | | |

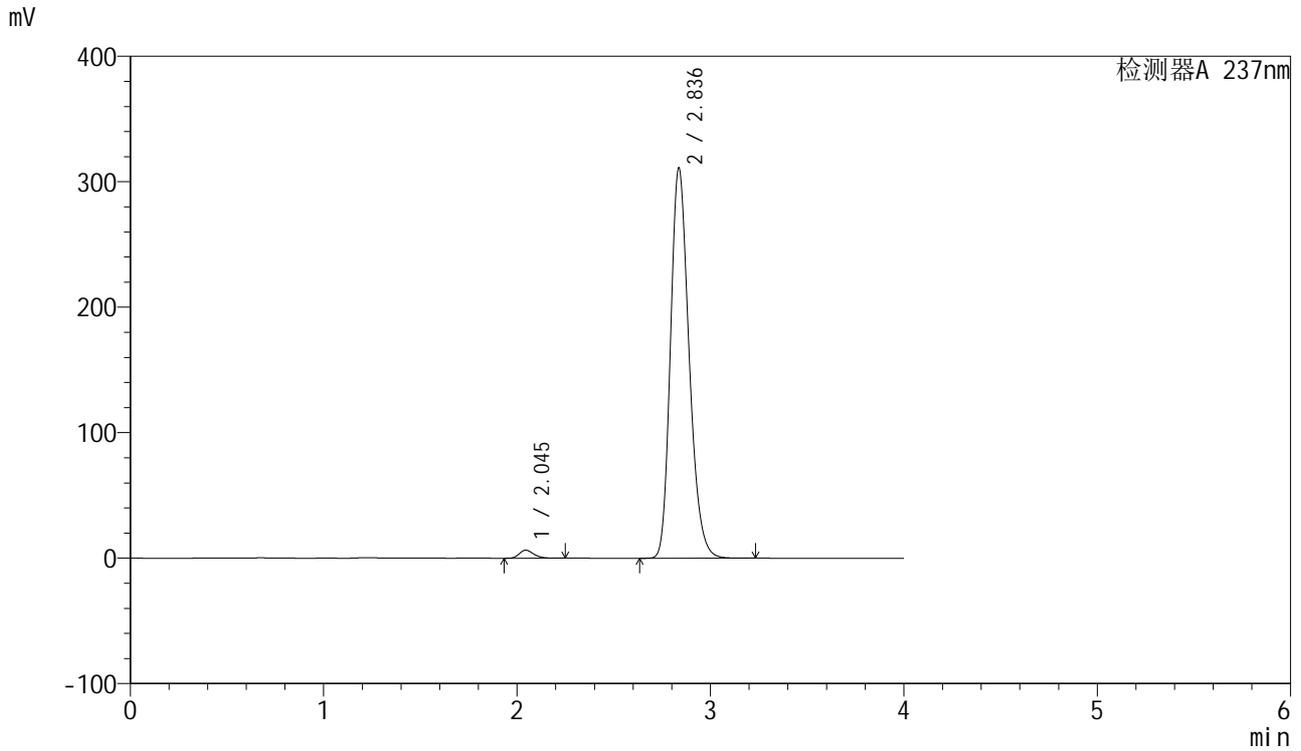


SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1274-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 13:03:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

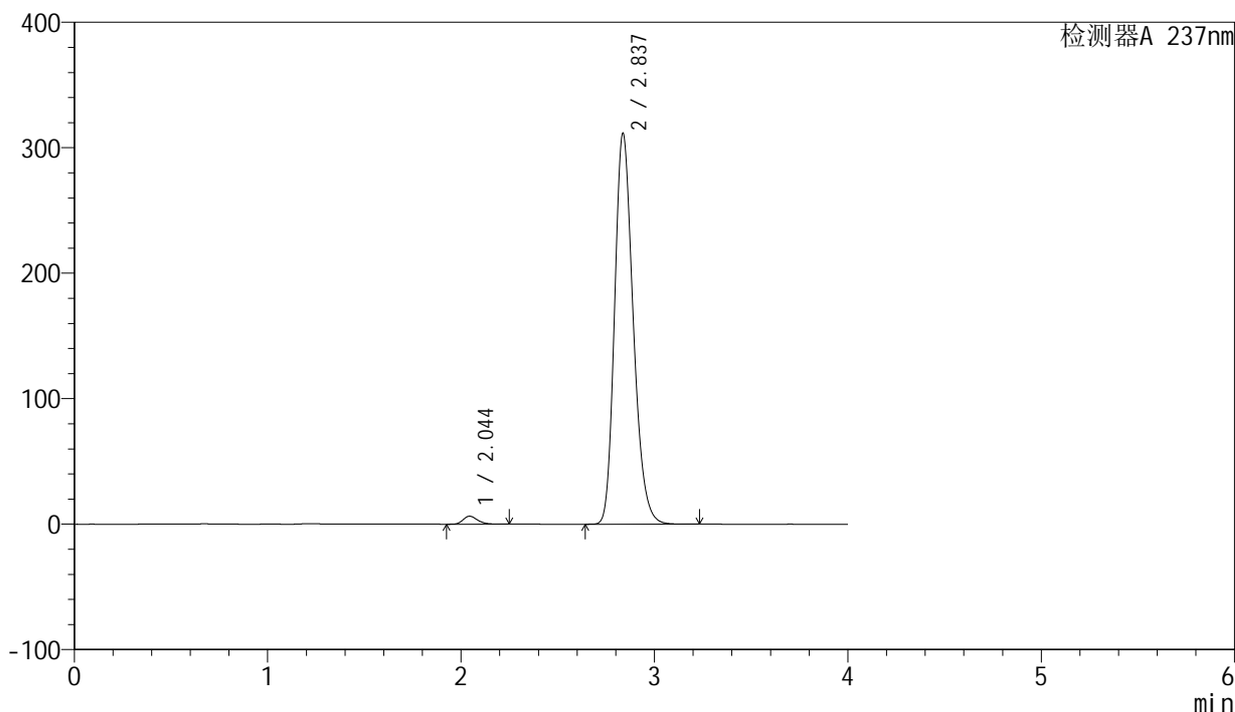
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 33061 | 1.564 | 6379 | 3665 | 1.253 | -- |
| 2 | 2.836 | 2080944 | 98.436 | 310738 | 4224 | 1.232 | 5.108 |
| 总计 | | 2114005 | 100.000 | 317117 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温: 40°C 波长: 237nm
数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1275-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 13:08:04 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.044 | 33166 | 1.566 | 6379 | 3655 | 1.252 | -- |
| 2 | 2.837 | 2085243 | 98.434 | 311474 | 4223 | 1.231 | 5.115 |
| 总计 | | 2118409 | 100.000 | 317853 | | | |



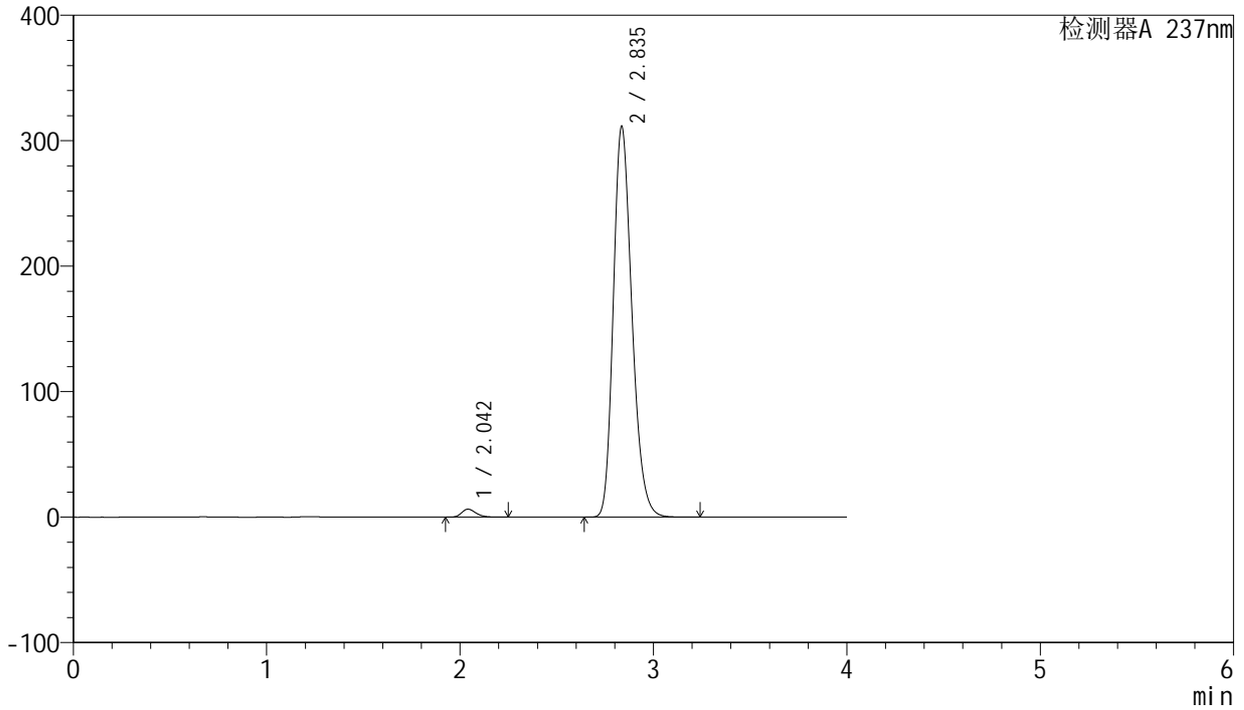
SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1276-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 13:12:28 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.042 | 33064 | 1.561 | 6363 | 3669 | 1.258 | -- |
| 2 | 2.835 | 2084512 | 98.439 | 310884 | 4221 | 1.232 | 5.131 |
| 总计 | | 2117576 | 100.000 | 317247 | | | |

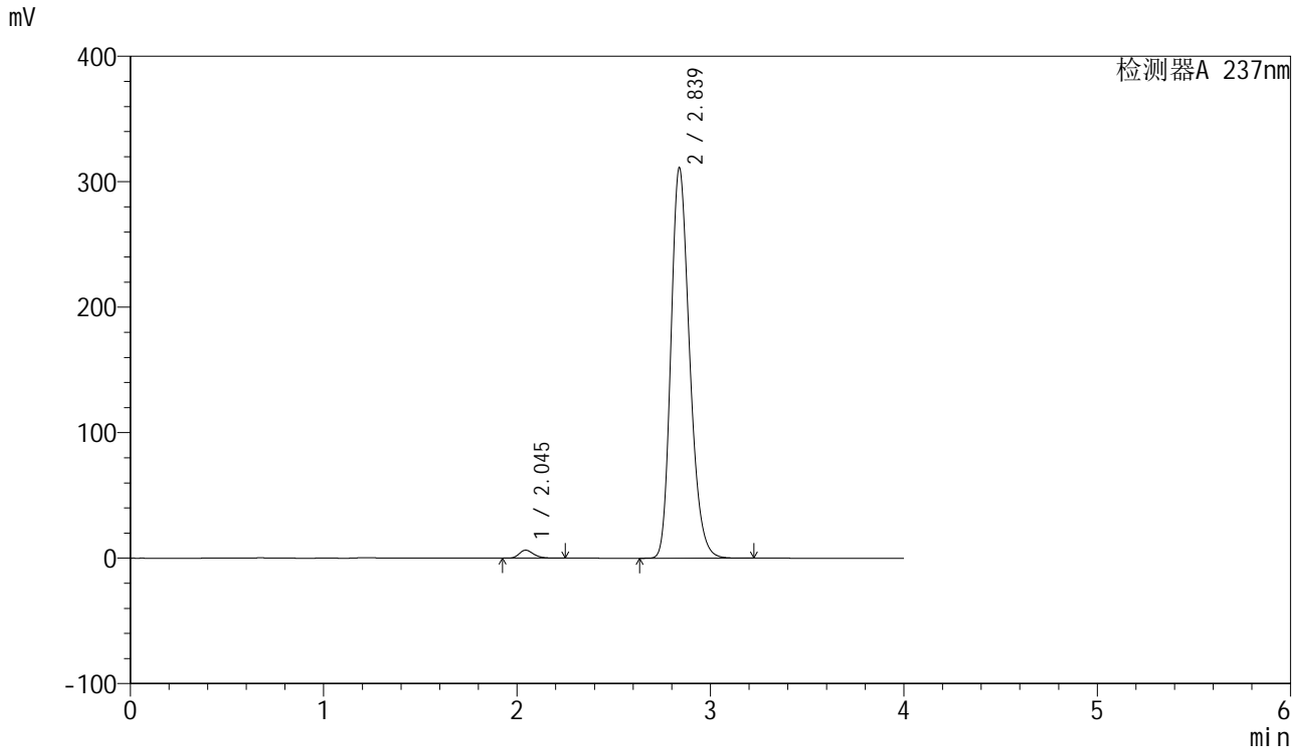


SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1277-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 13:16:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 33187 | 1.563 | 6385 | 3655 | 1.255 | -- |
| 2 | 2.839 | 2090175 | 98.437 | 311320 | 4201 | 1.233 | 5.114 |
| 总计 | | 2123363 | 100.000 | 317705 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m)

流 速: 1.0ml/min

柱 温: 40°C

波 长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1278-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-1

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 13:21:14

实验者: xiechaojun

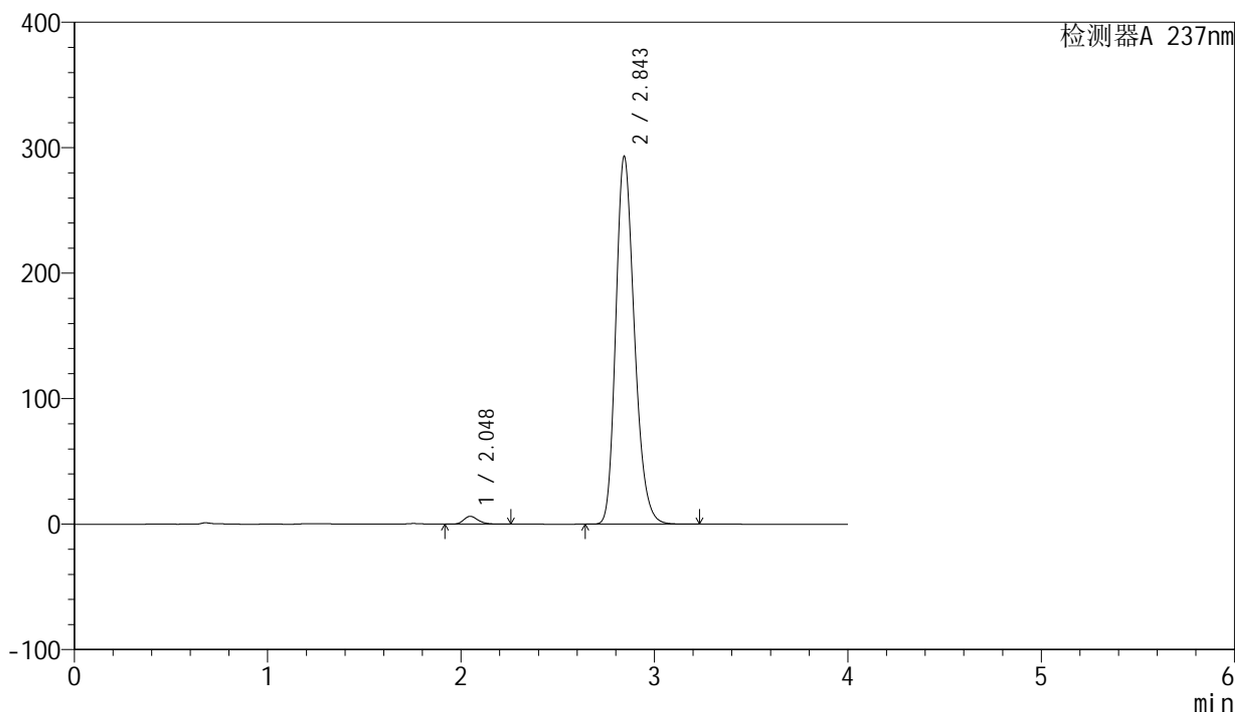
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:48

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.048 | 32437 | 1.627 | 6261 | 3687 | 1.244 | -- |
| 2 | 2.843 | 1960825 | 98.373 | 292268 | 4249 | 1.228 | 5.144 |
| 总计 | | 1993261 | 100.000 | 298528 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m)

流 速: 1.0ml/min

柱 温: 40°C

波 长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1279-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-1

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 13:25:36

实验者: xiechaojun

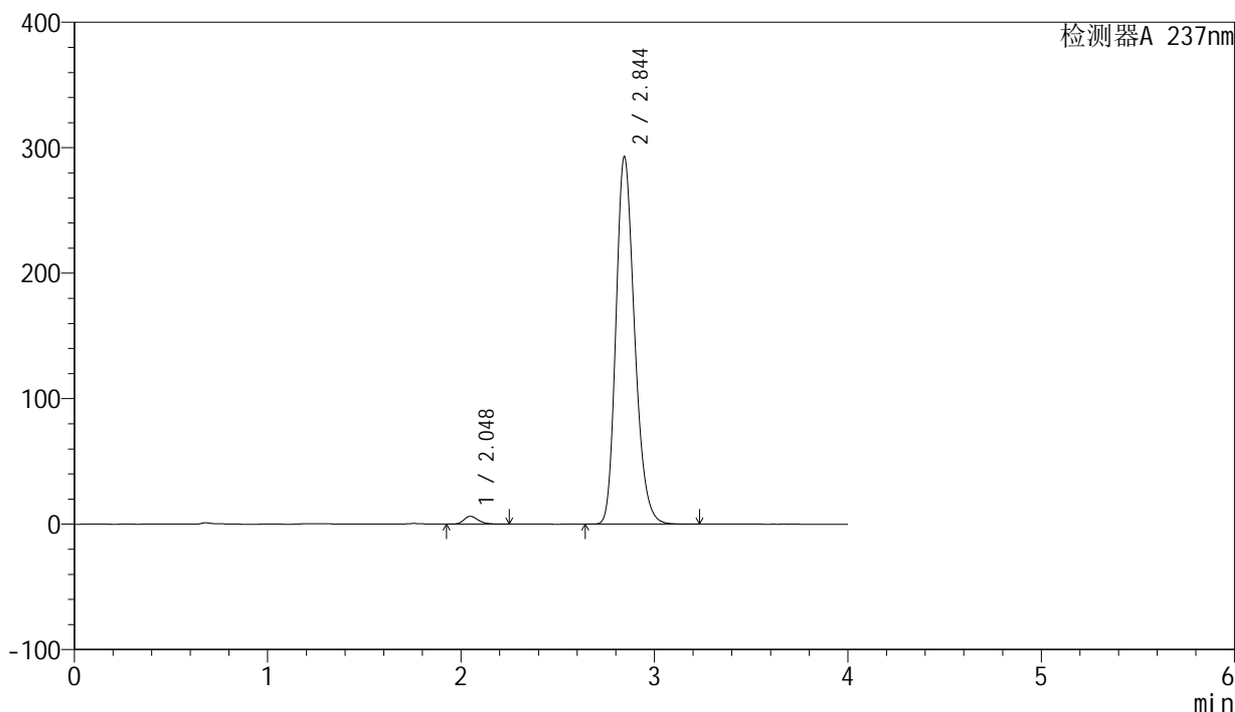
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:50

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

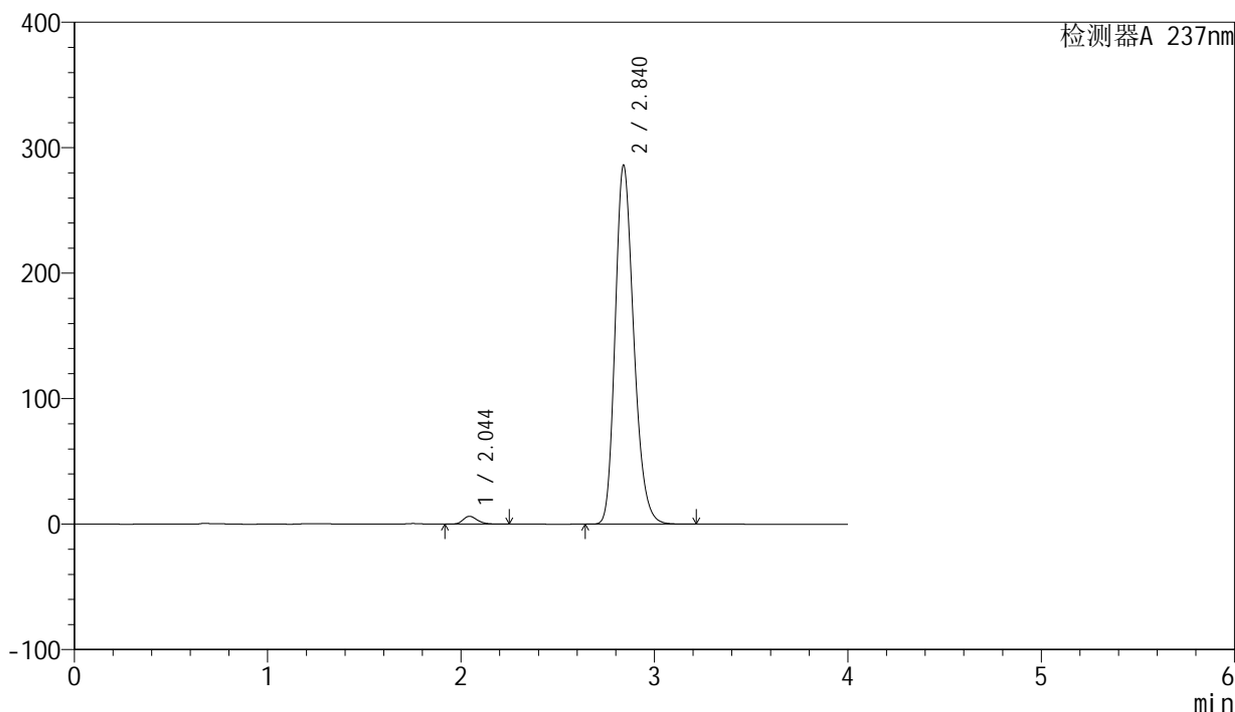
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.048 | 32291 | 1.620 | 6250 | 3706 | 1.246 | -- |
| 2 | 2.844 | 1961443 | 98.380 | 292477 | 4245 | 1.228 | 5.148 |
| 总计 | | 1993734 | 100.000 | 298728 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温: 40°C 波长: 237nm
数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1280-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 13:29:59 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

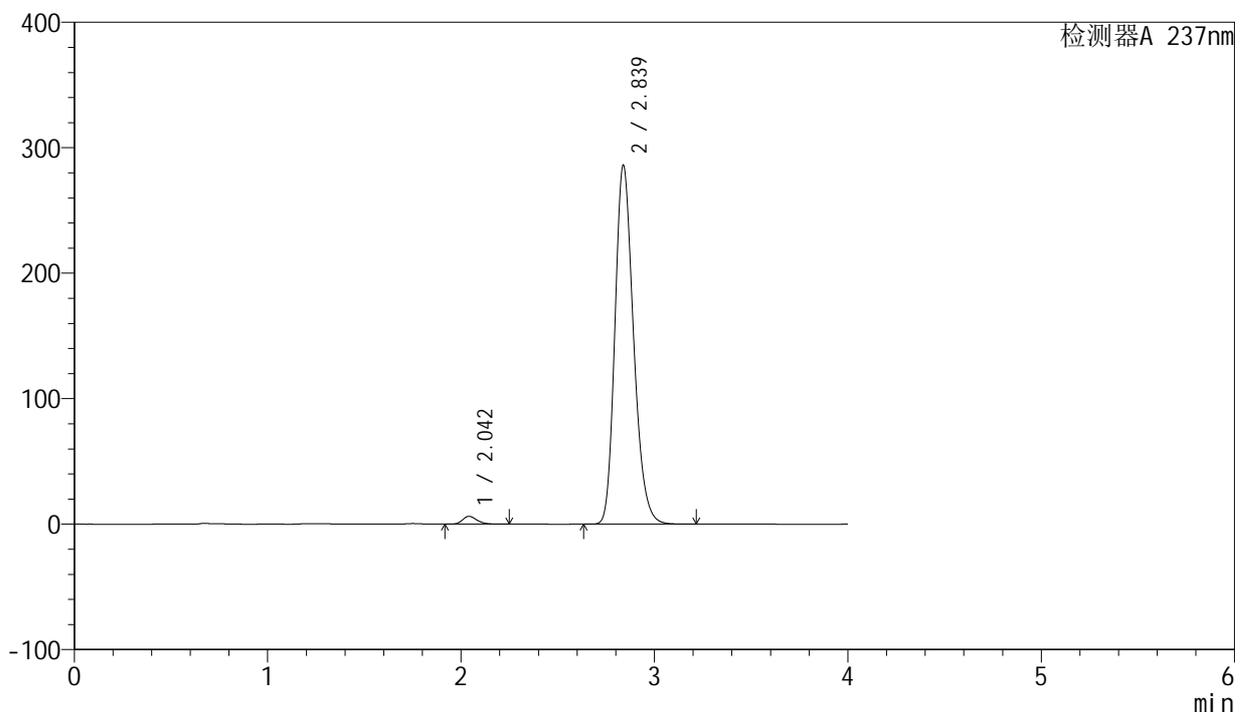
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.044 | 32362 | 1.664 | 6227 | 3673 | 1.244 | -- |
| 2 | 2.840 | 1912039 | 98.336 | 286029 | 4249 | 1.228 | 5.150 |
| 总计 | | 1944401 | 100.000 | 292255 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温: 40°C 波长: 237nm
数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1281-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 13:34:21 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.042 | 32314 | 1.660 | 6223 | 3670 | 1.248 | -- |
| 2 | 2.839 | 1914610 | 98.340 | 286168 | 4233 | 1.226 | 5.154 |
| 总计 | | 1946924 | 100.000 | 292391 | | | |



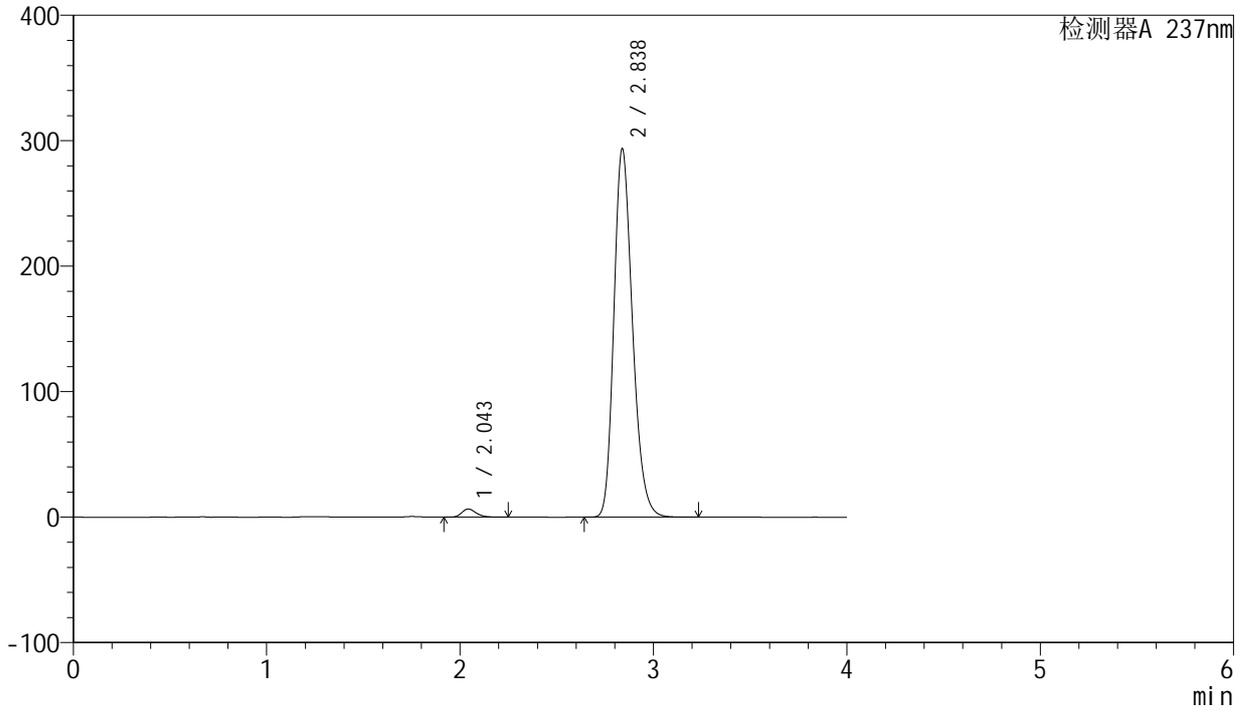
SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1282-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 13:38:44 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:43:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.043 | 33552 | 1.680 | 6445 | 3681 | 1.245 | -- |
| 2 | 2.838 | 1963684 | 98.320 | 293809 | 4245 | 1.228 | 5.152 |
| 总计 | | 1997236 | 100.000 | 300253 | | | |



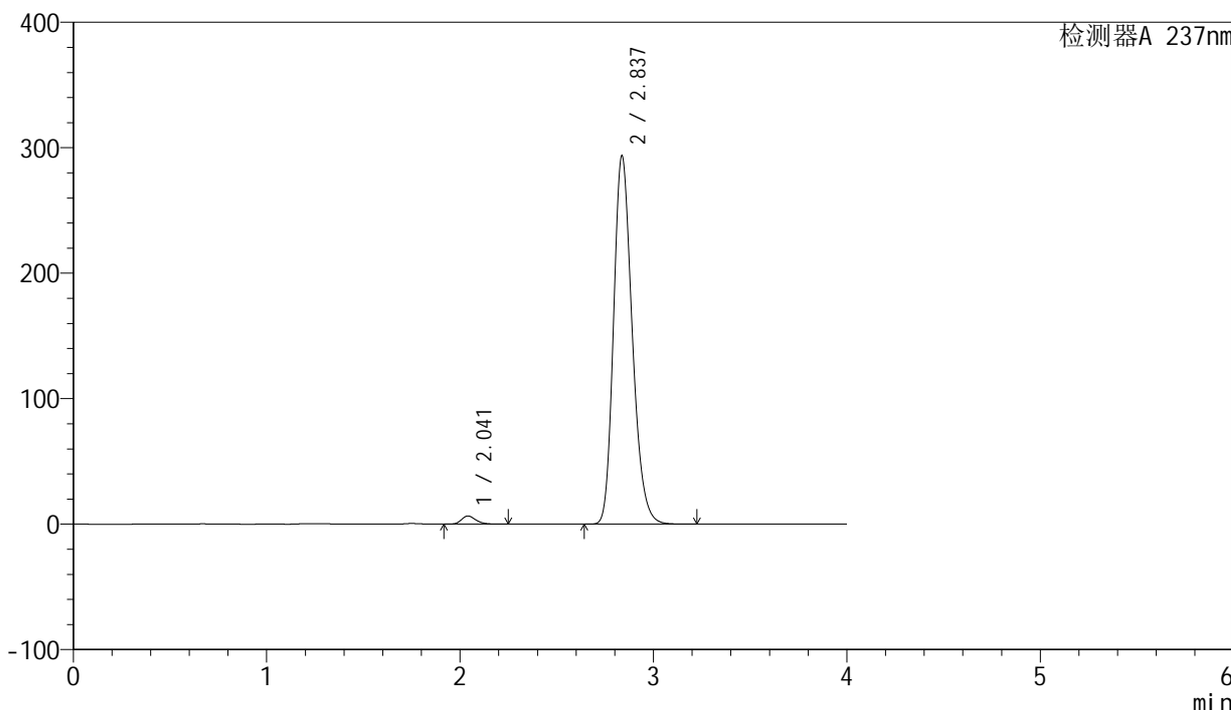
SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1283-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 13:43:06 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

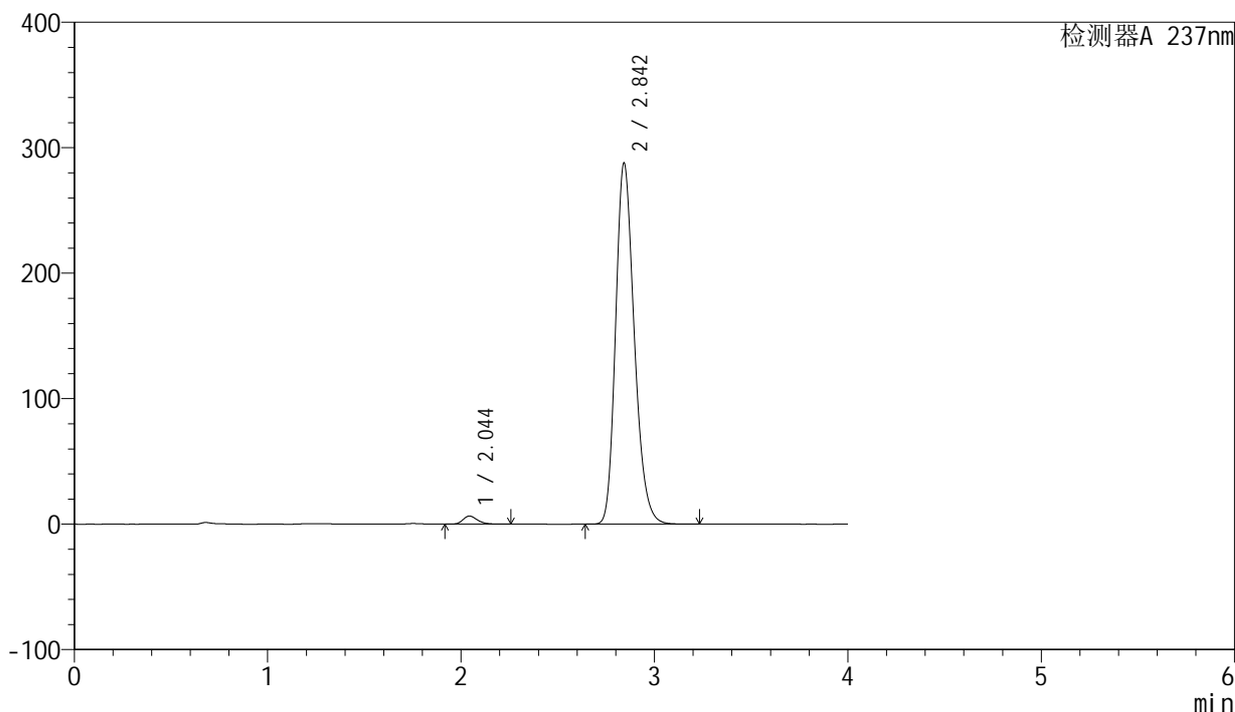
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.041 | 33423 | 1.670 | 6457 | 3682 | 1.245 | -- |
| 2 | 2.837 | 1968539 | 98.330 | 293521 | 4217 | 1.228 | 5.146 |
| 总计 | | 2001963 | 100.000 | 299978 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温: 40°C 波长: 237nm
数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1284-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 13:47:28 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.044 | 33459 | 1.703 | 6433 | 3666 | 1.246 | -- |
| 2 | 2.842 | 1931166 | 98.297 | 286633 | 4225 | 1.229 | 5.153 |
| 总计 | | 1964625 | 100.000 | 293066 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m)

流 速: 1.0ml/min

柱 温: 40°C

波 长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1285-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-28

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/06/21 13:51:50

处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:08

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

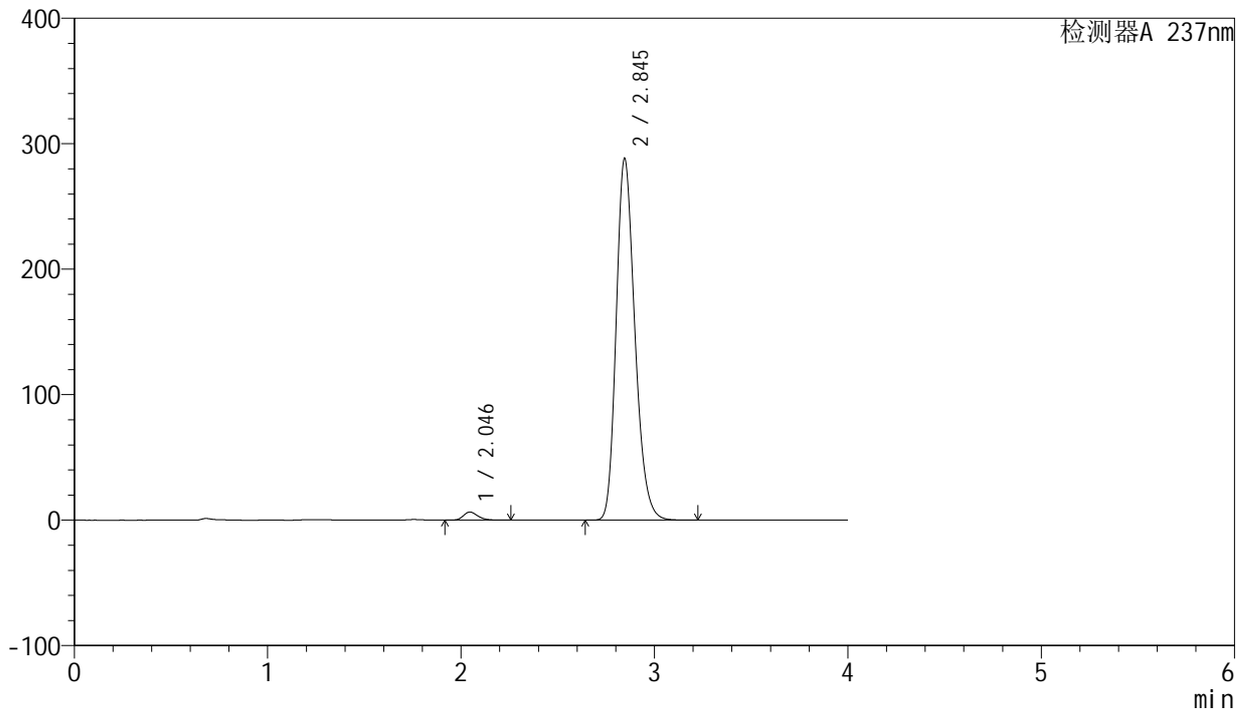
版本号: 6.115

实验者: xiechaojun

处理者: xiechaojun

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.046 | 33514 | 1.704 | 6473 | 3687 | 1.241 | -- |
| 2 | 2.845 | 1933825 | 98.296 | 288210 | 4233 | 1.226 | 5.162 |
| 总计 | | 1967339 | 100.000 | 294684 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m)

流 速: 1.0ml/min

柱 温: 40°C

波 长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1286-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 13:56:12

实验者: xiechaojun

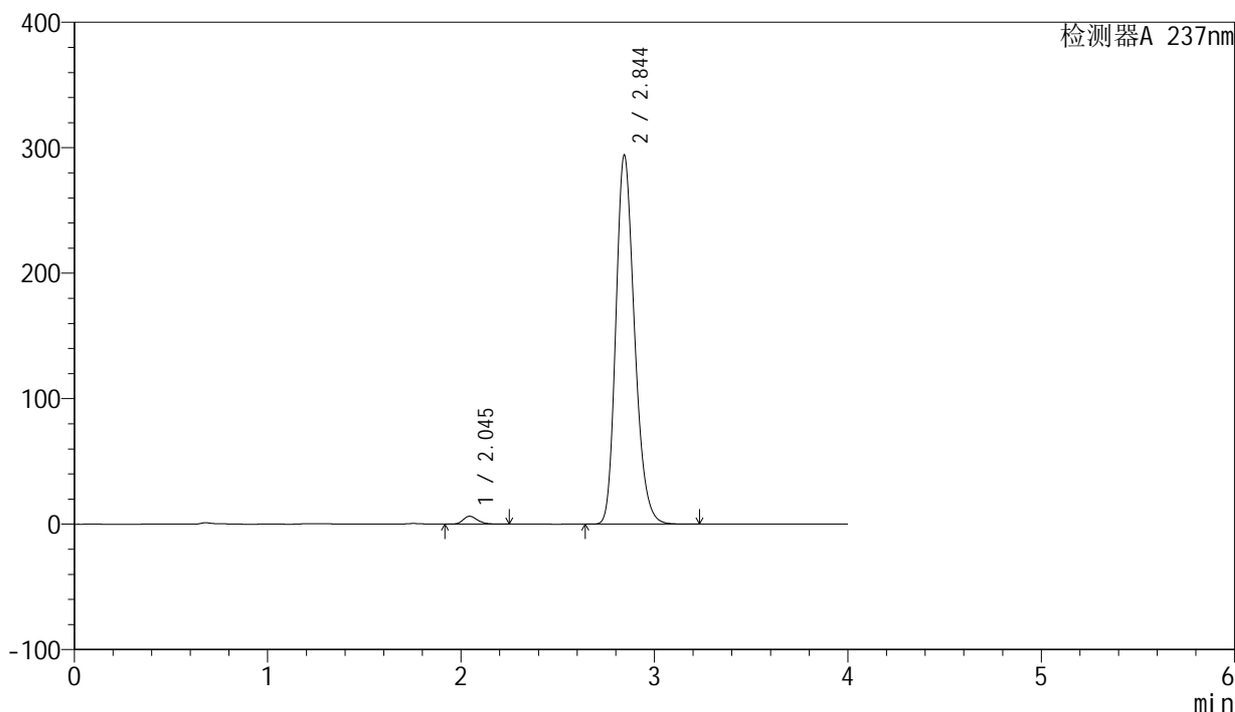
处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:11

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 32627 | 1.627 | 6303 | 3687 | 1.241 | -- |
| 2 | 2.844 | 1973060 | 98.373 | 293512 | 4229 | 1.226 | 5.162 |
| 总计 | | 2005687 | 100.000 | 299814 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3 μ m)

流 速: 1.0ml/min

柱 温: 40°C

波 长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1287-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-37

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 14:00:34

实验者: xiechaojun

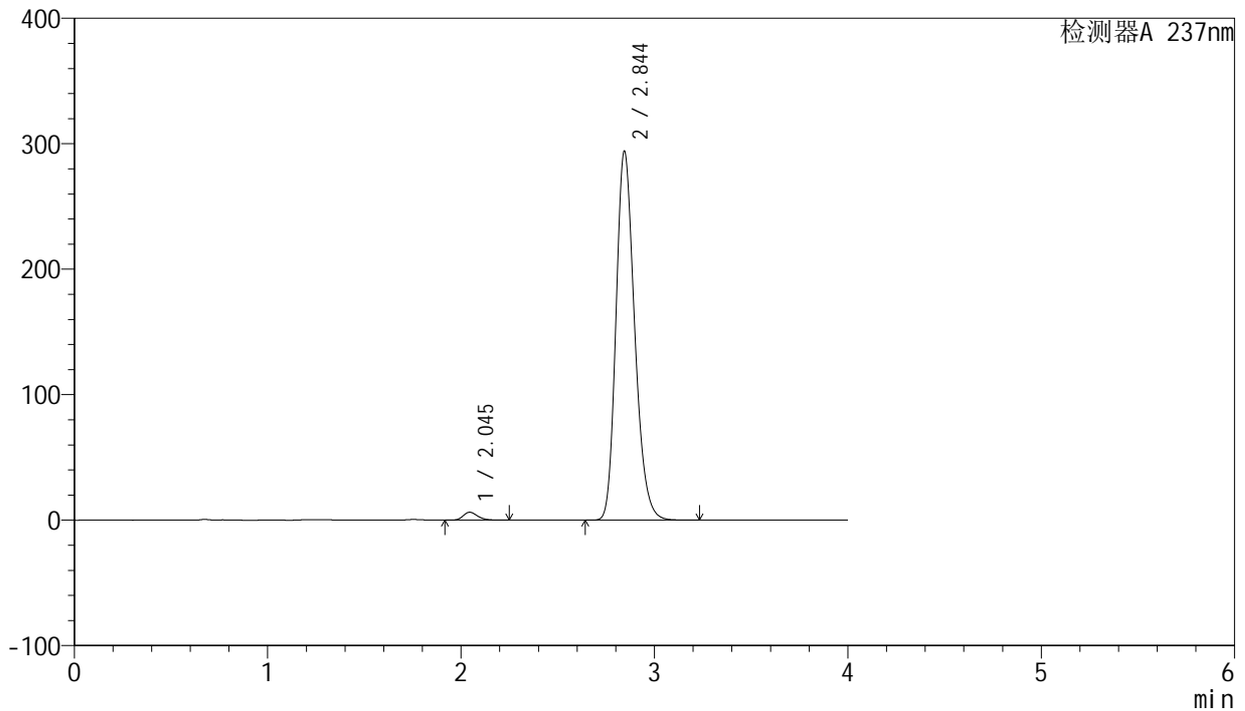
处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:14

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 32665 | 1.630 | 6308 | 3691 | 1.242 | -- |
| 2 | 2.844 | 1970903 | 98.370 | 293729 | 4242 | 1.225 | 5.168 |
| 总计 | | 2003568 | 100.000 | 300036 | | | |



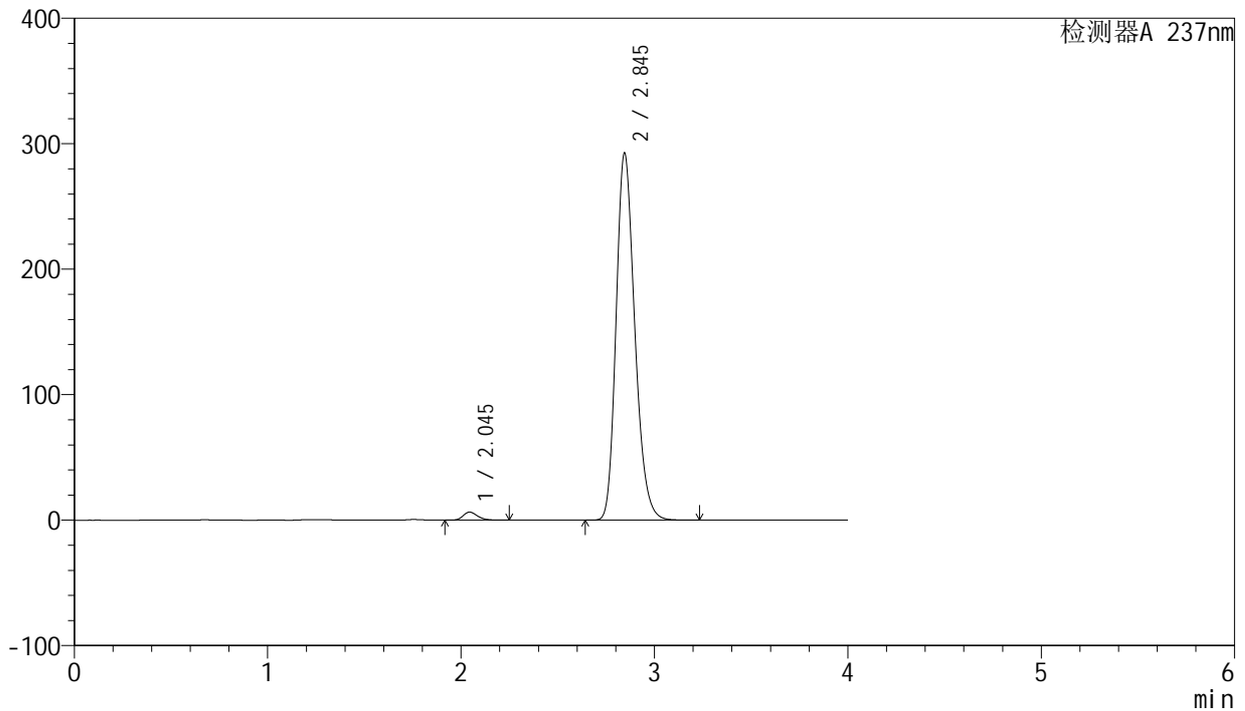
SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1288-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 14:04:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 33167 | 1.661 | 6410 | 3697 | 1.242 | -- |
| 2 | 2.845 | 1963609 | 98.339 | 292448 | 4230 | 1.225 | 5.172 |
| 总计 | | 1996775 | 100.000 | 298857 | | | |



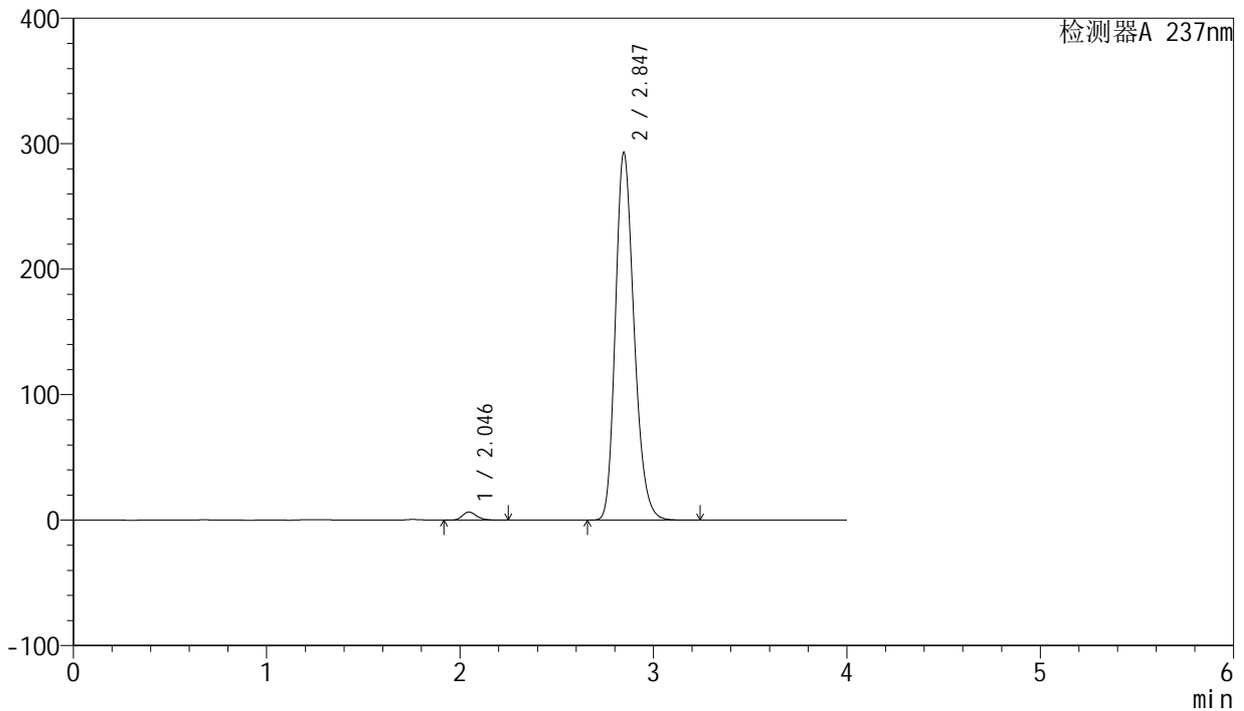
SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1289-2 - zzp-2024042411p-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 14:09:18 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.046 | 33084 | 1.654 | 6413 | 3700 | 1.240 | -- |
| 2 | 2.847 | 1967120 | 98.346 | 293198 | 4233 | 1.224 | 5.176 |
| 总计 | | 2000203 | 100.000 | 299611 | | | |

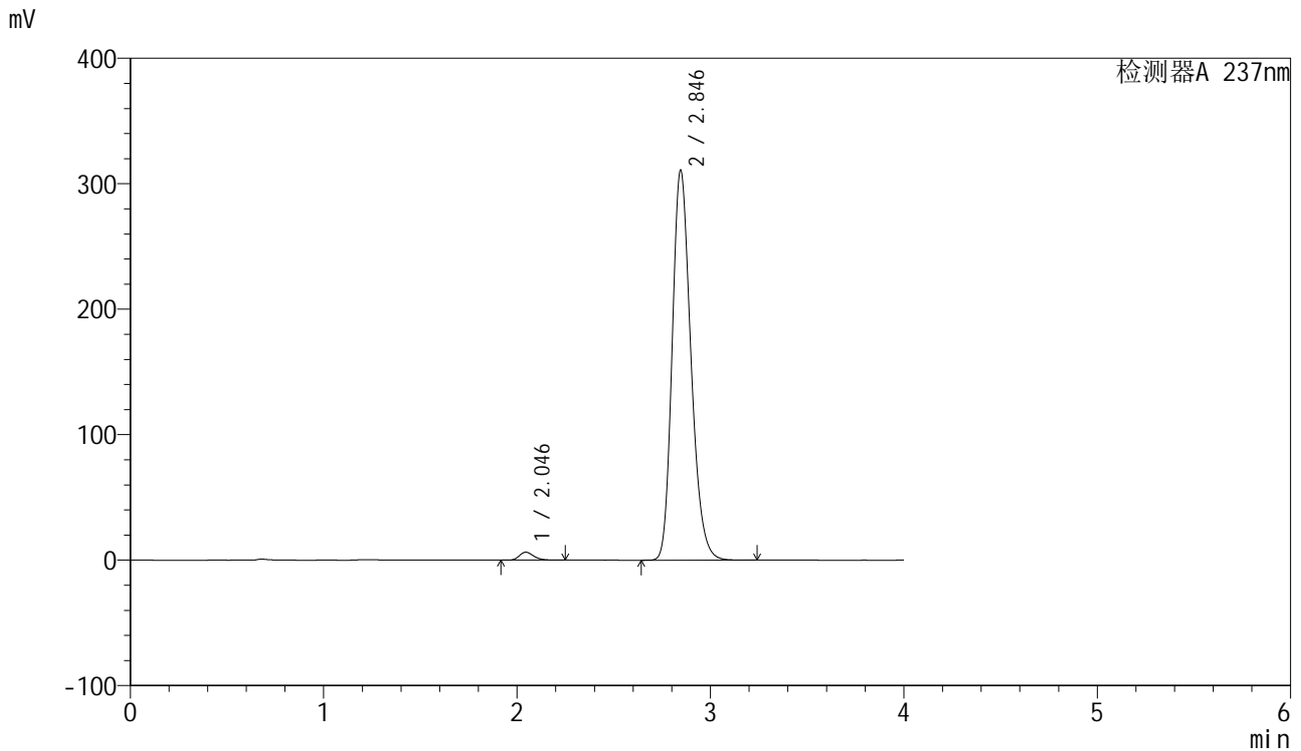


SMF-203

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 40°C 波 长: 237nm
 数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1290-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/06/21 14:13:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.046 | 33033 | 1.554 | 6379 | 3672 | 1.249 | -- |
| 2 | 2.846 | 2092902 | 98.446 | 310821 | 4204 | 1.226 | 5.152 |
| 总计 | | 2125936 | 100.000 | 317200 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C8(50mm*4.6mm,3μm)

流速: 1.0ml/min

柱温: 40°C

波长: 237nm

数据文件名: RC\$SMF-203 - 0-61/24-1291-2 - zzp-js1y-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-203 - SMF-203-rcd-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-203 - 20240621-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 14:18:04

实验者: xiechaojun

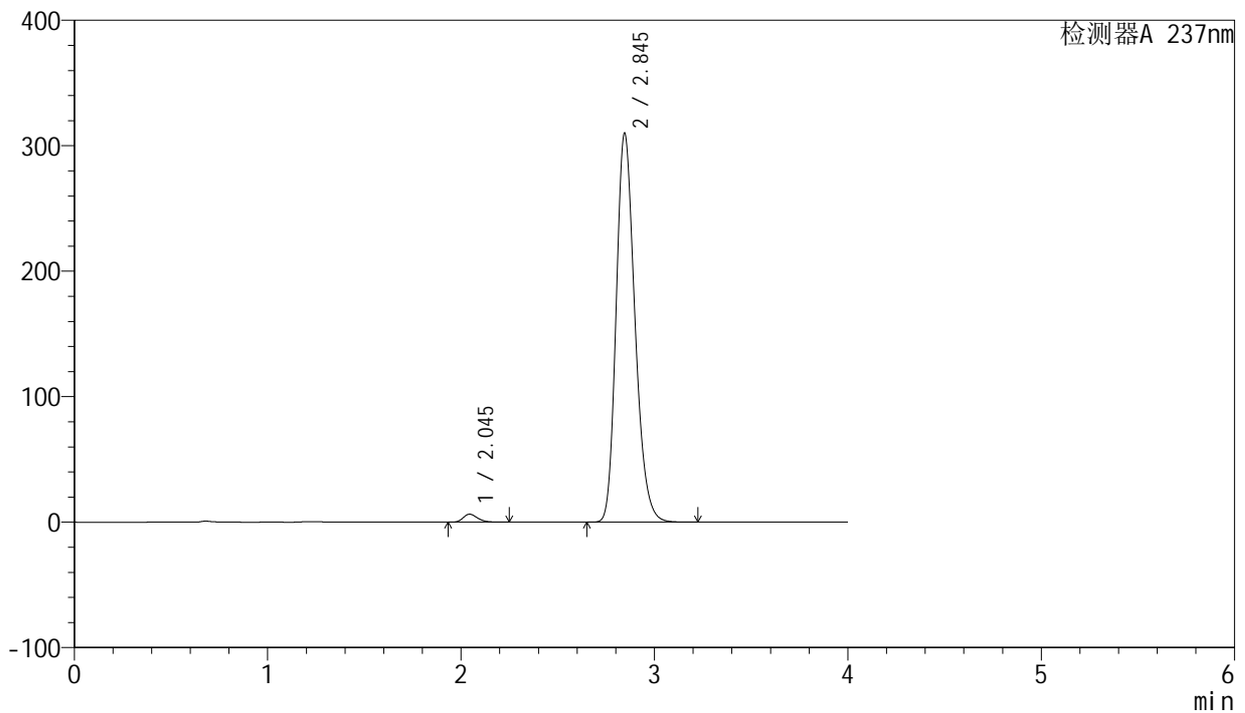
处理时间(V2): 2024/06/22 09:44:25

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.045 | 32976 | 1.554 | 6363 | 3670 | 1.248 | -- |
| 2 | 2.845 | 2089601 | 98.446 | 309971 | 4193 | 1.227 | 5.153 |
| 总计 | | 2122577 | 100.000 | 316334 | | | |