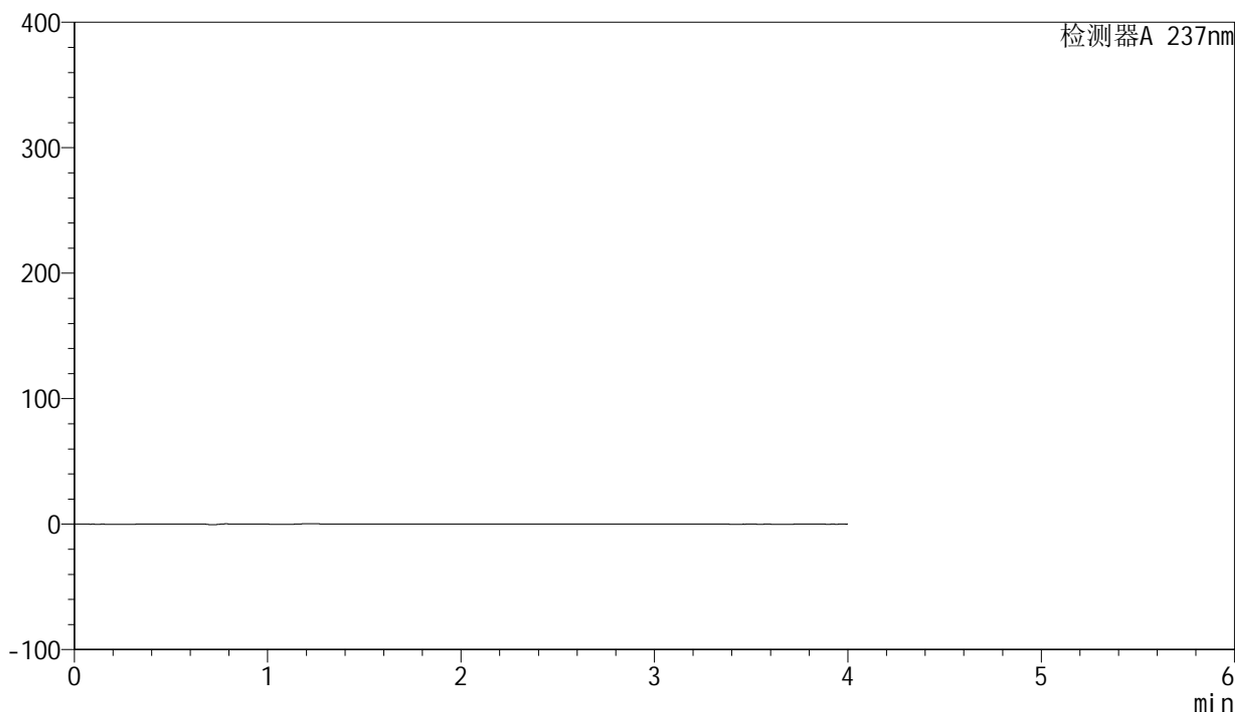


<样品信息>

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 - 0-61/24-1380-2 - zzp-yxys10t-bz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-tj.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: 3-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 20:49:10 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:41 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 | | | | | | | |

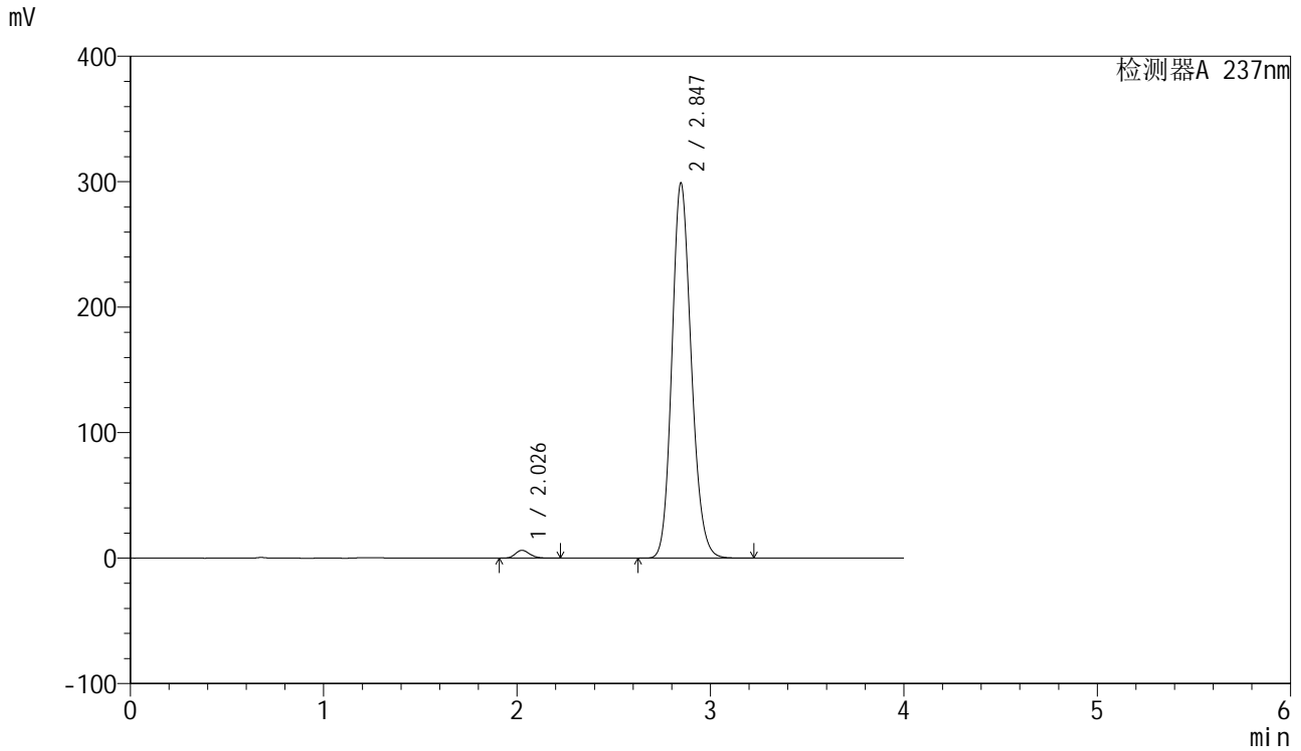


SMF-203

<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 - 0-61/24-1381-2 - zzp-yxys10t-bz-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 : 3-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 20:53:33 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

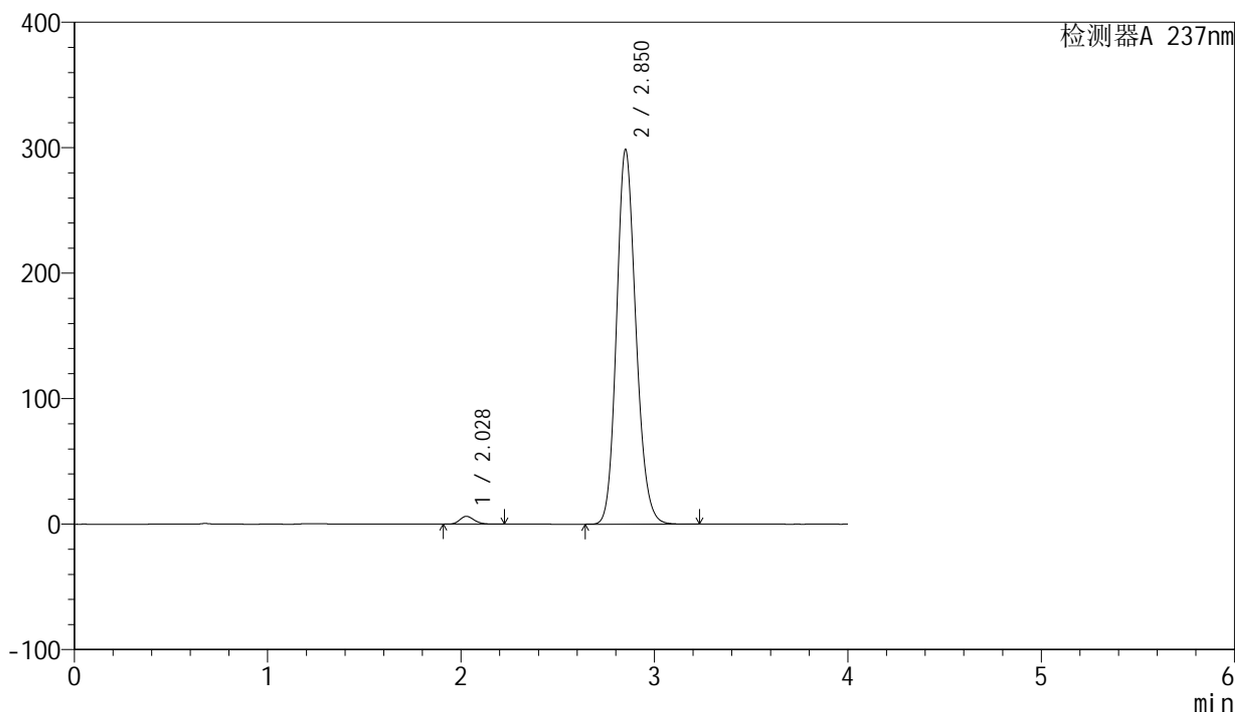
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.026 | 32698 | 1.547 | 6246 | 3537 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.847 | 2081445 | 98.453 | 299092 | 3933 | 1.158 | 5.169 |
| 总计 | | 2114143 | 100.000 | 305339 | | | |

<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 - 0-61/24-1382-2 - zzp-yxys10t-bz-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: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 20:57:55 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

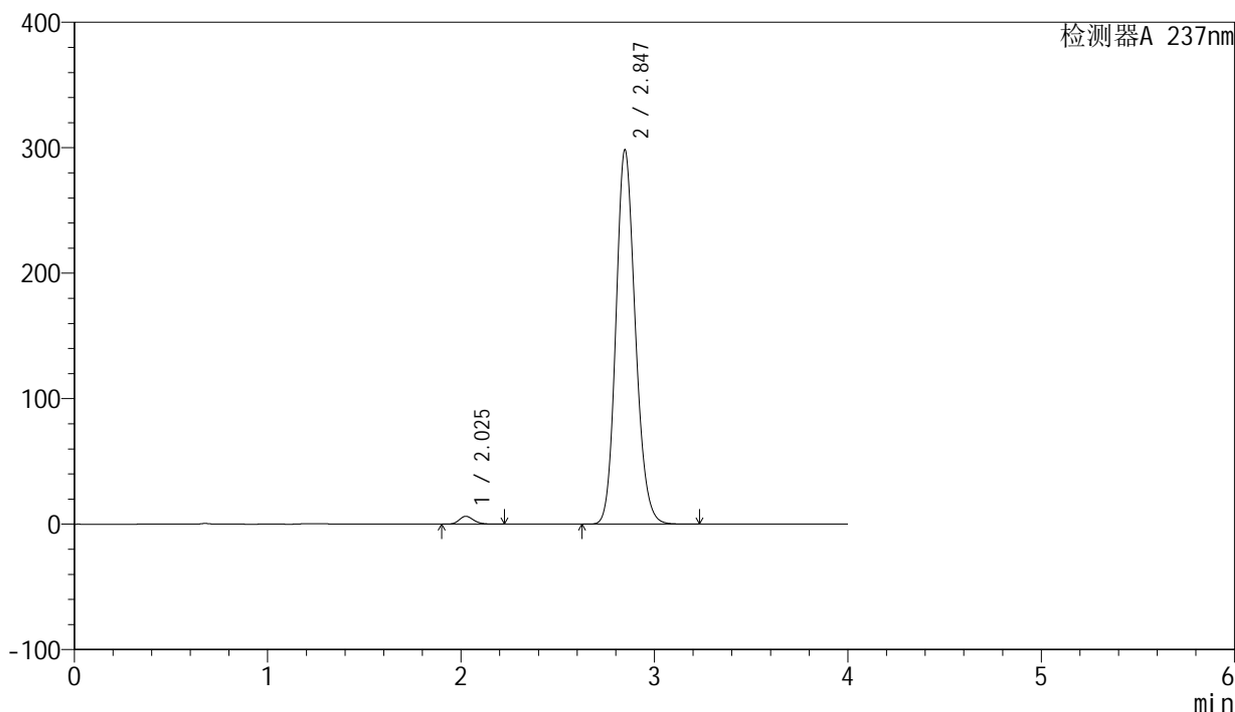
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.028 | 32721 | 1.551 | 6274 | 3536 | 1.184 | -- |
| 2 | 2.850 | 2076986 | 98.449 | 297824 | 3950 | 1.157 | 5.174 |
| 总计 | | 2109707 | 100.000 | 304098 | | | |

<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 - 0-61/24-1383-2 - zzp-yxys10t-bz-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: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 21:02:18 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:50 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 | 2.025 | 32582 | 1.542 | 6247 | 3555 | 1.188 | -- |
| 2 | 2.847 | 2080682 | 98.458 | 298492 | 3919 | 1.156 | 5.173 |
| 总计 | | 2113263 | 100.000 | 304740 | | | |



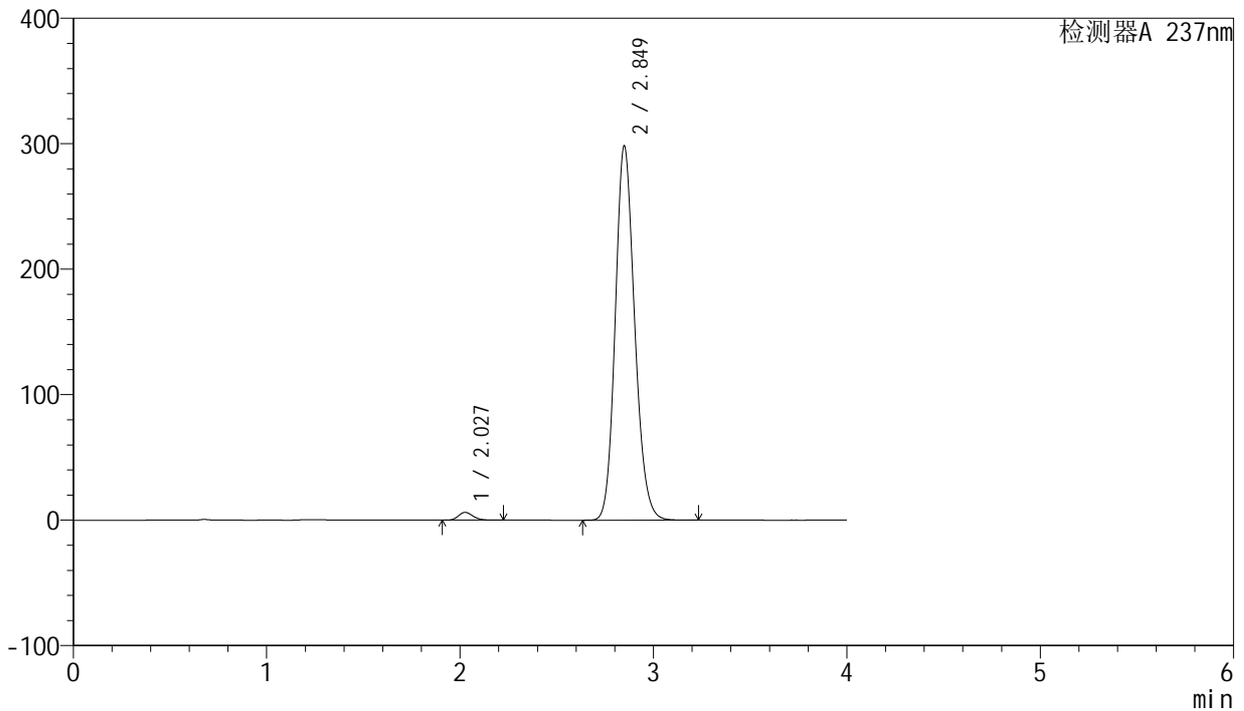
SMF-203

<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 - 0-61/24-1384-2 - zzp-yxys10t-bz-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 : 3-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:06:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:53 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 | 2.027 | 32589 | 1.543 | 6232 | 3536 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.849 | 2079753 | 98.457 | 298070 | 3924 | 1.155 | 5.167 |
| 总计 | | 2112343 | 100.000 | 304302 | | | |



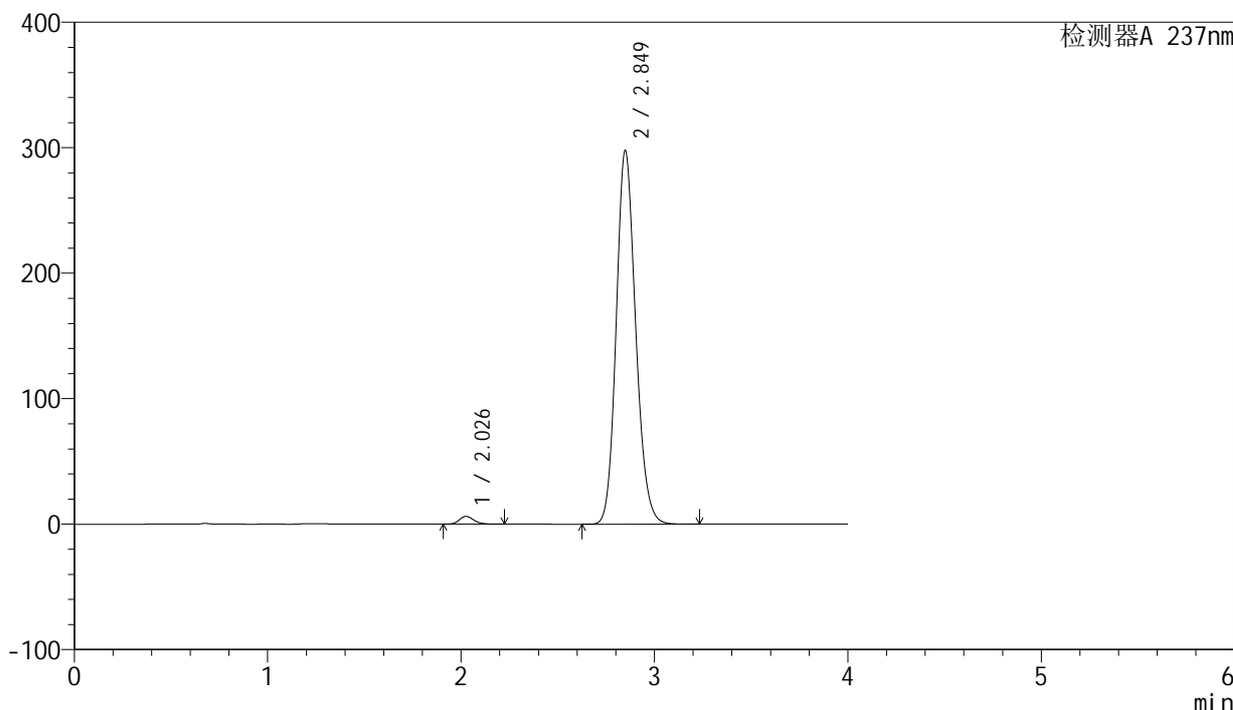
SMF-203

<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 - 0-61/24-1385-2 - zzp-yxys10t-bz-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 : 3-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:11:03 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:56 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 | 2.026 | 32439 | 1.535 | 6194 | 3535 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.849 | 2080194 | 98.465 | 297603 | 3910 | 1.155 | 5.168 |
| 总计 | | 2112633 | 100.000 | 303797 | | | |

<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 - 0-61/24-1386-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-

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: 3-1

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 21:15:25

实验者: xiechaojun

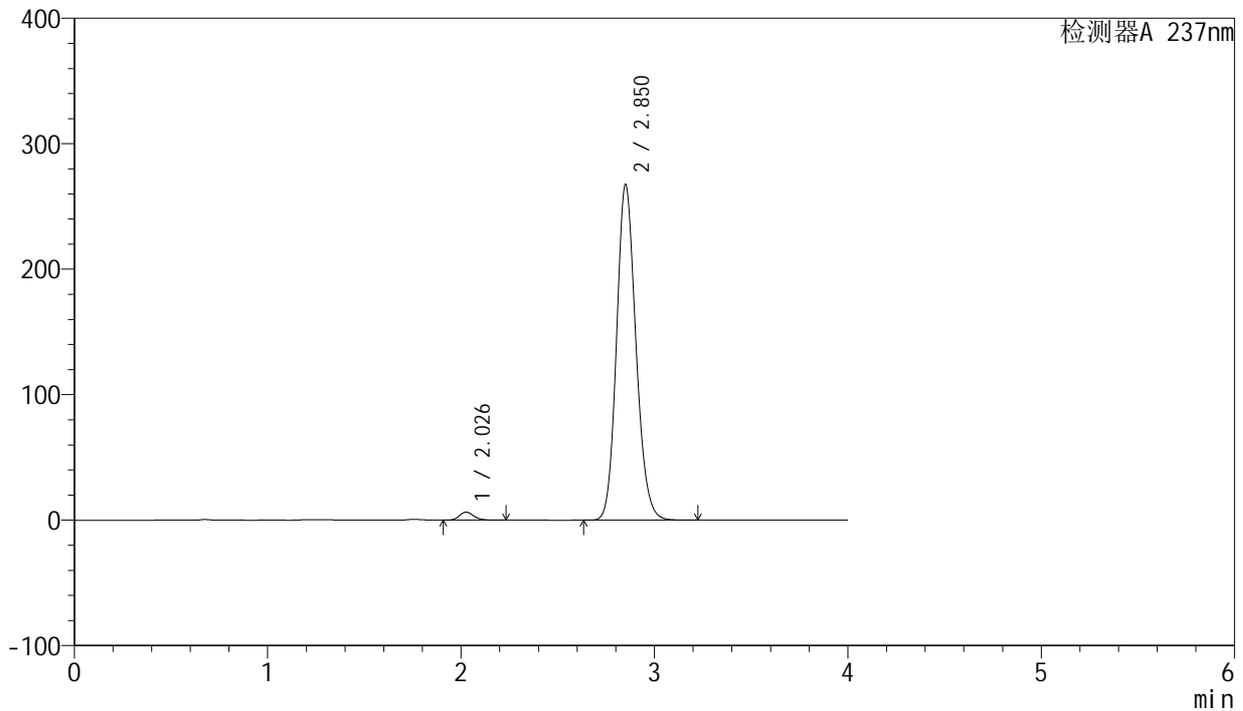
处理时间(V2): 2024/06/22 09:48:59

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 | 2.026 | 33214 | 1.753 | 6363 | 3565 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.850 | 1861823 | 98.247 | 266733 | 3944 | 1.152 | 5.198 |
| 总计 | | 1895037 | 100.000 | 273096 | | | |



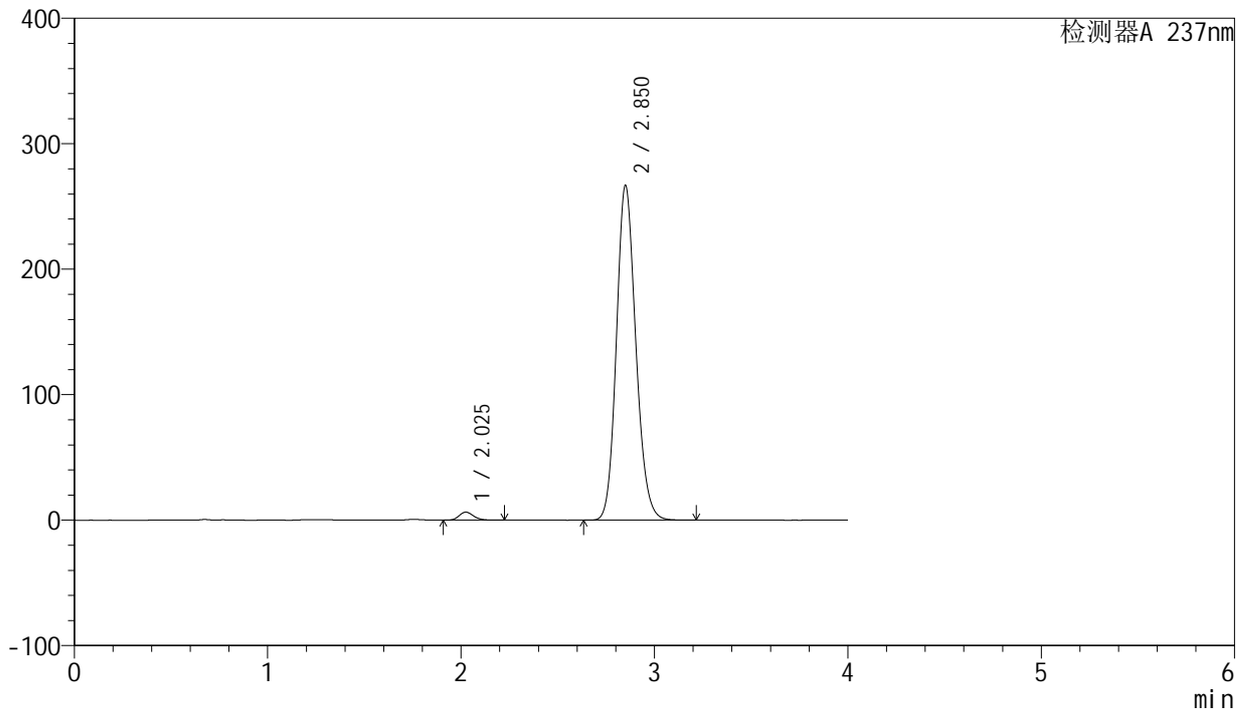
SMF-203

<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 - 0-61/24-1387-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-
 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 : 3-1
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:19:47 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:02 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 | 2.025 | 33288 | 1.758 | 6388 | 3538 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.850 | 1859824 | 98.242 | 266292 | 3930 | 1.150 | 5.190 |
| 总计 | | 1893113 | 100.000 | 272679 | | | |

<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 - 0-61/24-1388-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-

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: 3-10

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/06/21 21:24:10

处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:04

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

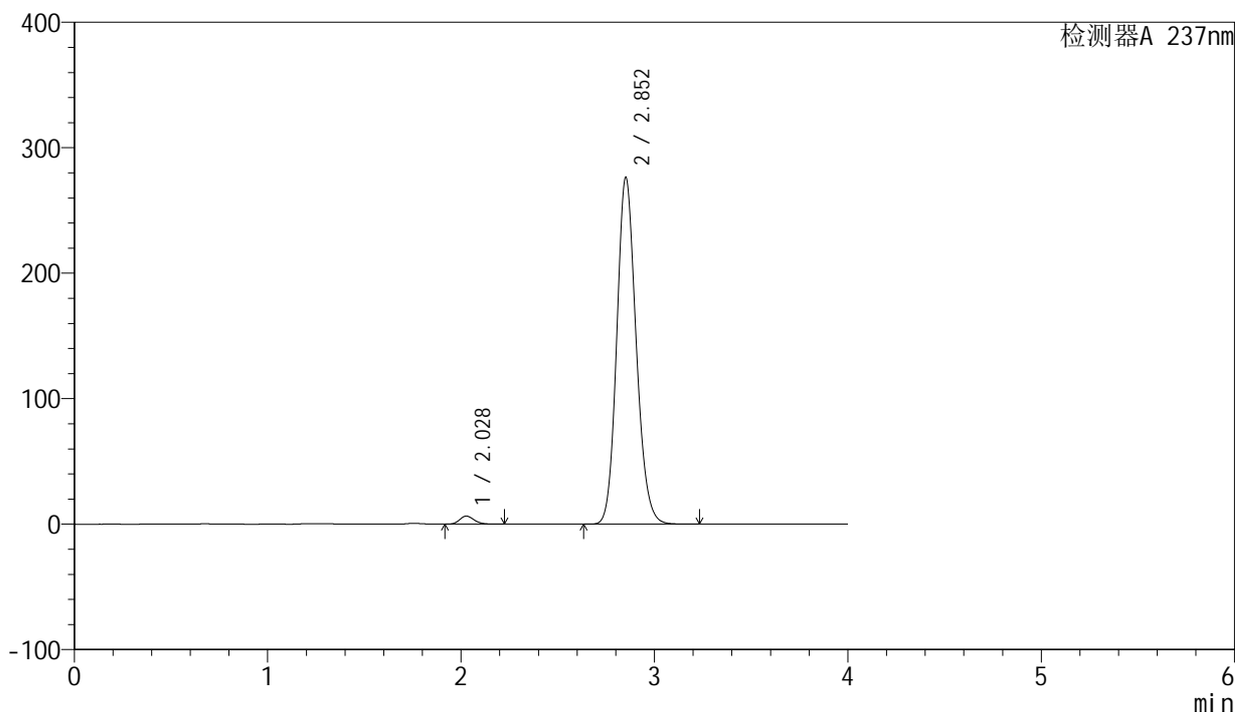
版本号: 6.115

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 | 2.028 | 33597 | 1.717 | 6460 | 3556 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.852 | 1923639 | 98.283 | 275646 | 3949 | 1.149 | 5.190 |
| 总计 | | 1957236 | 100.000 | 282106 | | | |



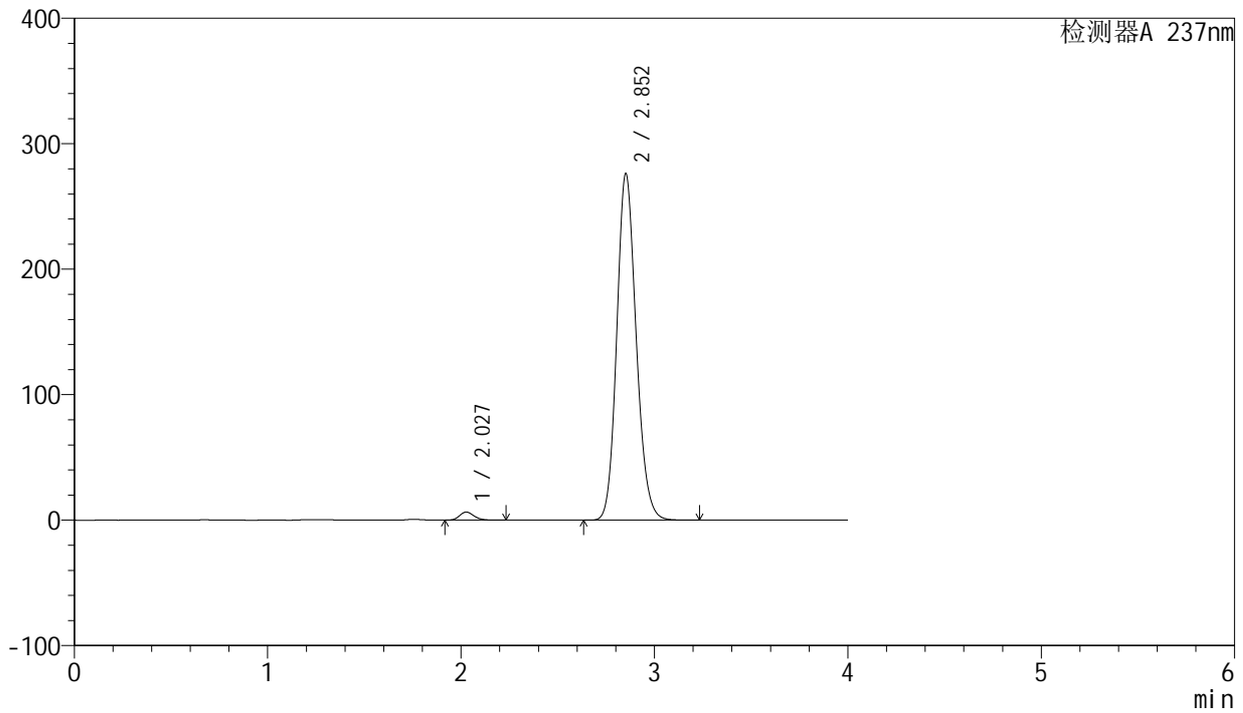
SMF-203

<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 - 0-61/24-1389-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-
 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 : 3-10
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:28:31 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:07 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 | 2.027 | 33625 | 1.716 | 6446 | 3547 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.852 | 1926129 | 98.284 | 275566 | 3934 | 1.149 | 5.187 |
| 总计 | | 1959753 | 100.000 | 282012 | | | |



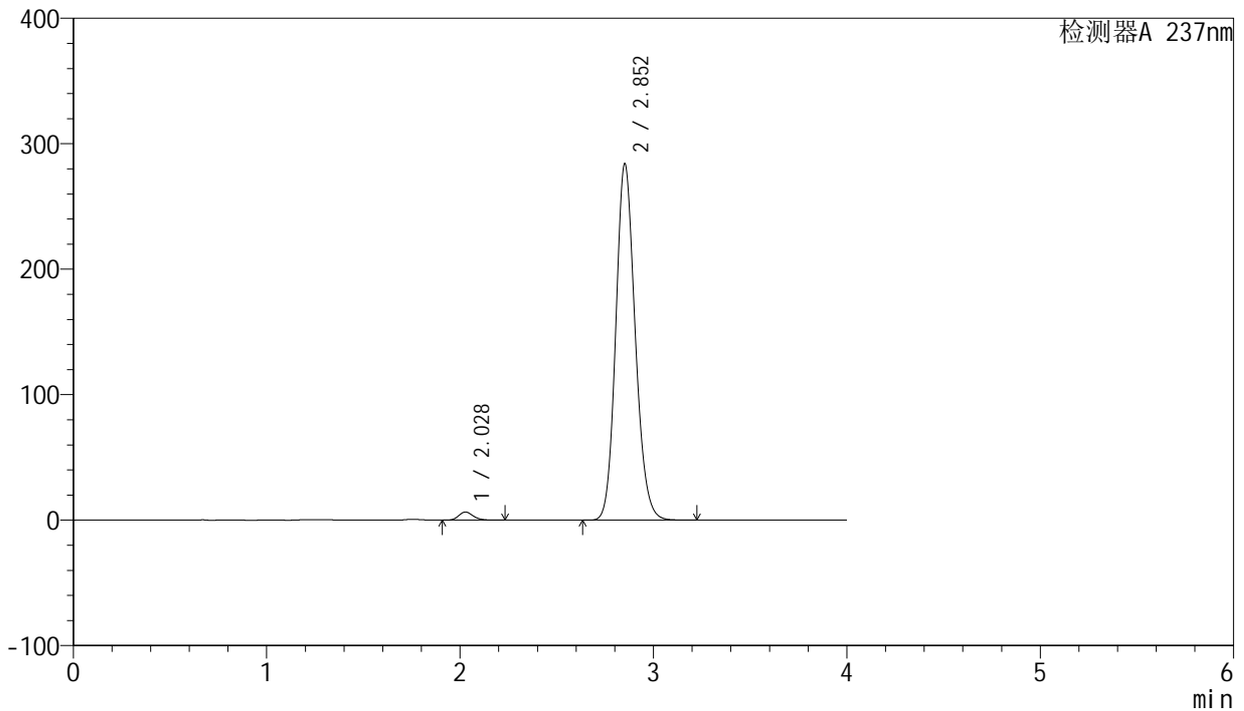
SMF-203

<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 - 0-61/24-1390-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-
 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 : 3-19
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:32:53 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:10 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 | 2.028 | 33661 | 1.672 | 6472 | 3555 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.852 | 1979512 | 98.328 | 283366 | 3941 | 1.150 | 5.185 |
| 总计 | | 2013173 | 100.000 | 289837 | | | |

<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 - 0-61/24-1391-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-

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: 3-19

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 21:37:15

实验者: xiechaojun

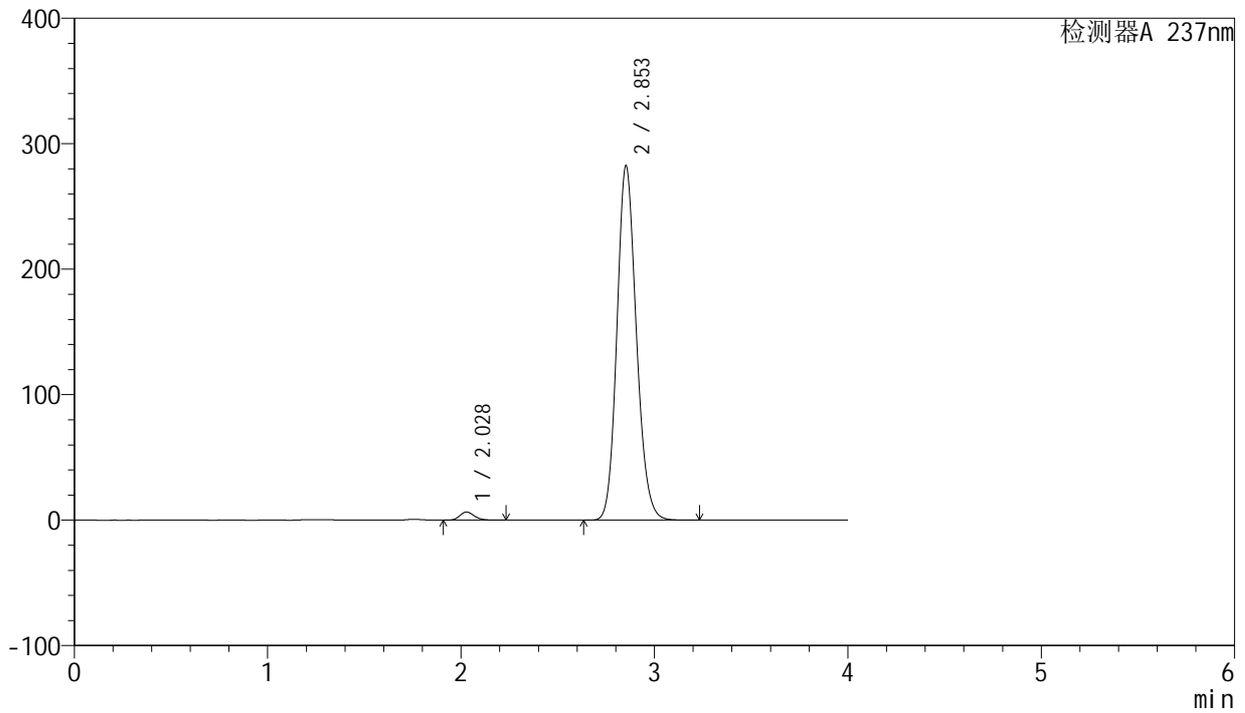
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:13

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 | 2.028 | 33616 | 1.676 | 6471 | 3562 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.853 | 1972379 | 98.324 | 282149 | 3923 | 1.149 | 5.182 |
| 总计 | | 2005995 | 100.000 | 288620 | | | |

<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 - 0-61/24-1392-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-

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: 3-28

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/06/21 21:41:37

处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:16

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

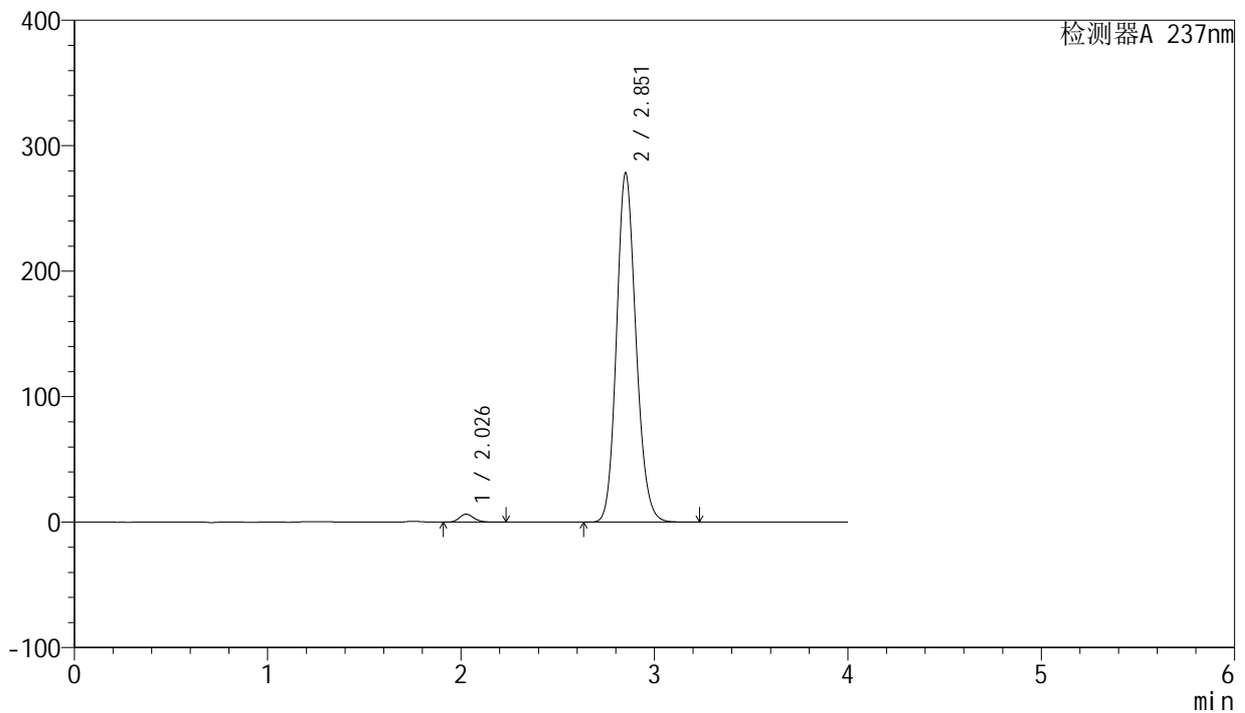
版本号: 6.115

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 | 2.026 | 33217 | 1.680 | 6343 | 3540 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.851 | 1943738 | 98.320 | 277440 | 3920 | 1.147 | 5.181 |
| 总计 | | 1976955 | 100.000 | 283783 | | | |



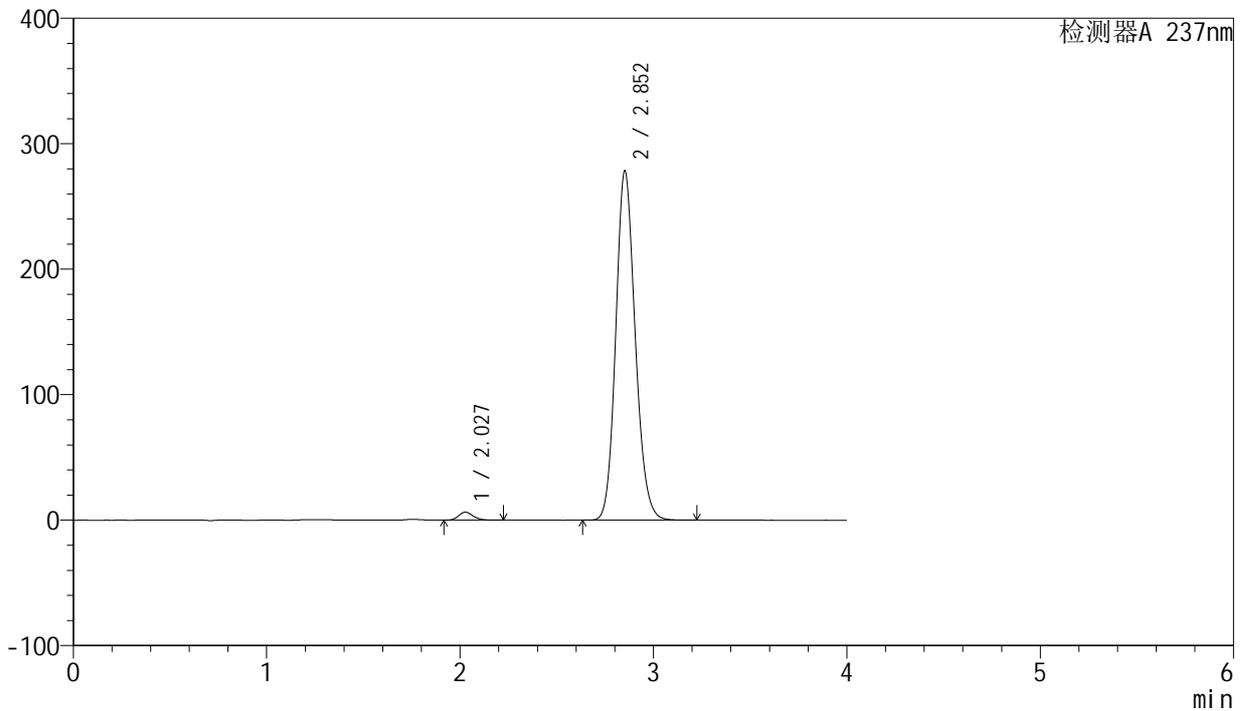
SMF-203

<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 - 0-61/24-1393-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-
 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 : 3-28
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:46:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:19 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 | 2.027 | 33183 | 1.678 | 6367 | 3542 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.852 | 1944961 | 98.322 | 277751 | 3920 | 1.146 | 5.177 |
| 总计 | | 1978144 | 100.000 | 284118 | | | |



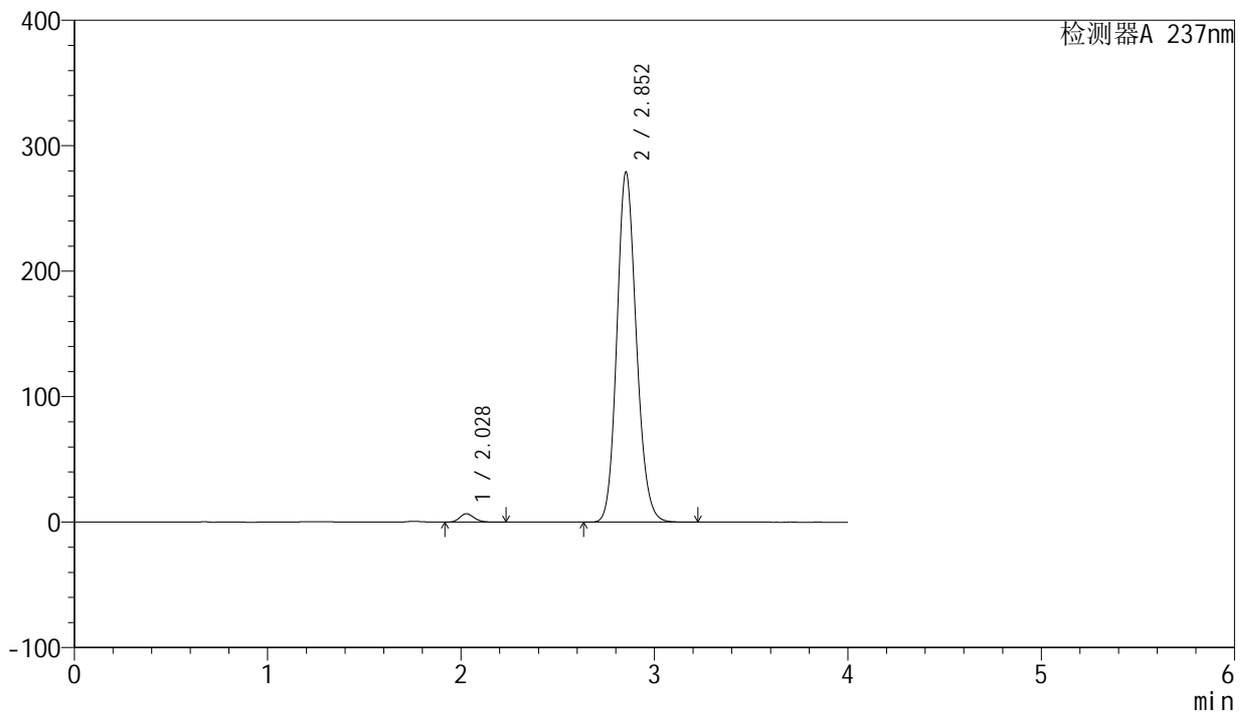
SMF-203

<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 - 0-61/24-1394-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-
 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 : 3-37
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:50:22 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:21 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 | 2.028 | 34856 | 1.756 | 6686 | 3539 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.852 | 1949579 | 98.244 | 278705 | 3918 | 1.145 | 5.176 |
| 总计 | | 1984435 | 100.000 | 285392 | | | |



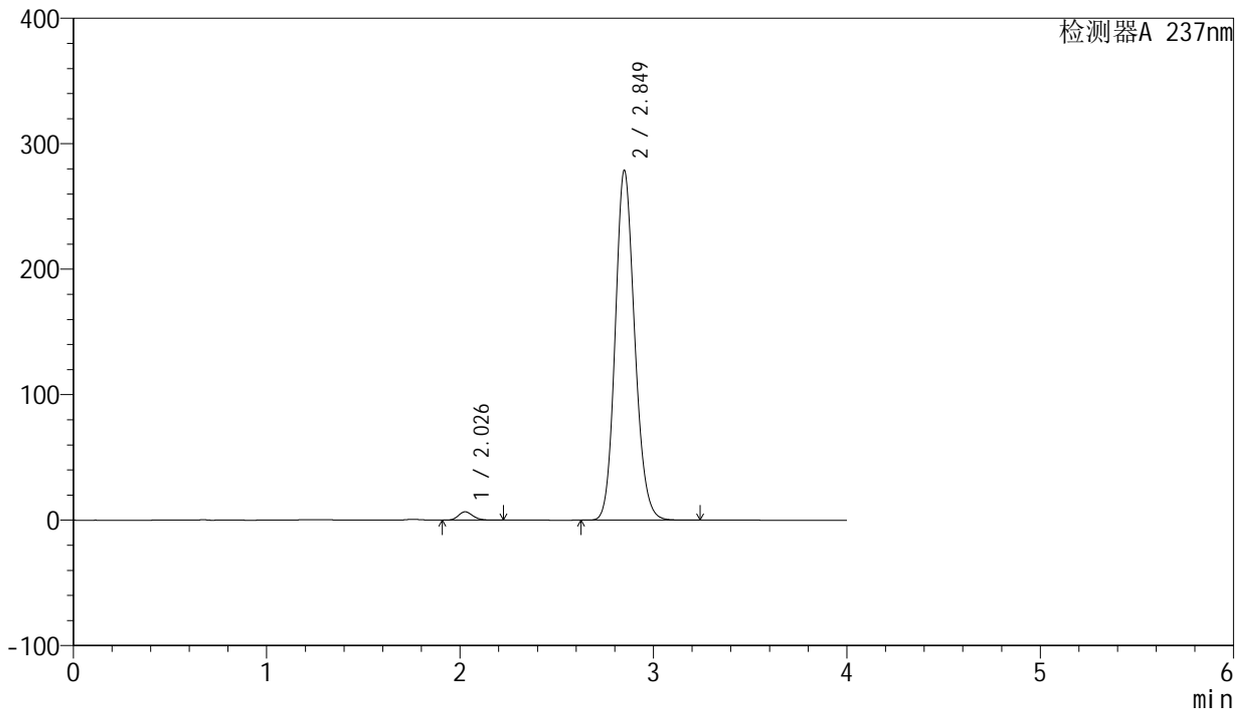
SMF-203

<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 - 0-61/24-1395-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-
 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 : 3-37
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 21:54:43 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:24 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 | 2.026 | 34728 | 1.750 | 6651 | 3549 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.849 | 1949155 | 98.250 | 278563 | 3905 | 1.146 | 5.168 |
| 总计 | | 1983883 | 100.000 | 285214 | | | |

<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 - 0-61/24-1396-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-

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: 3-46

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 21:59:05

实验者: xiechaojun

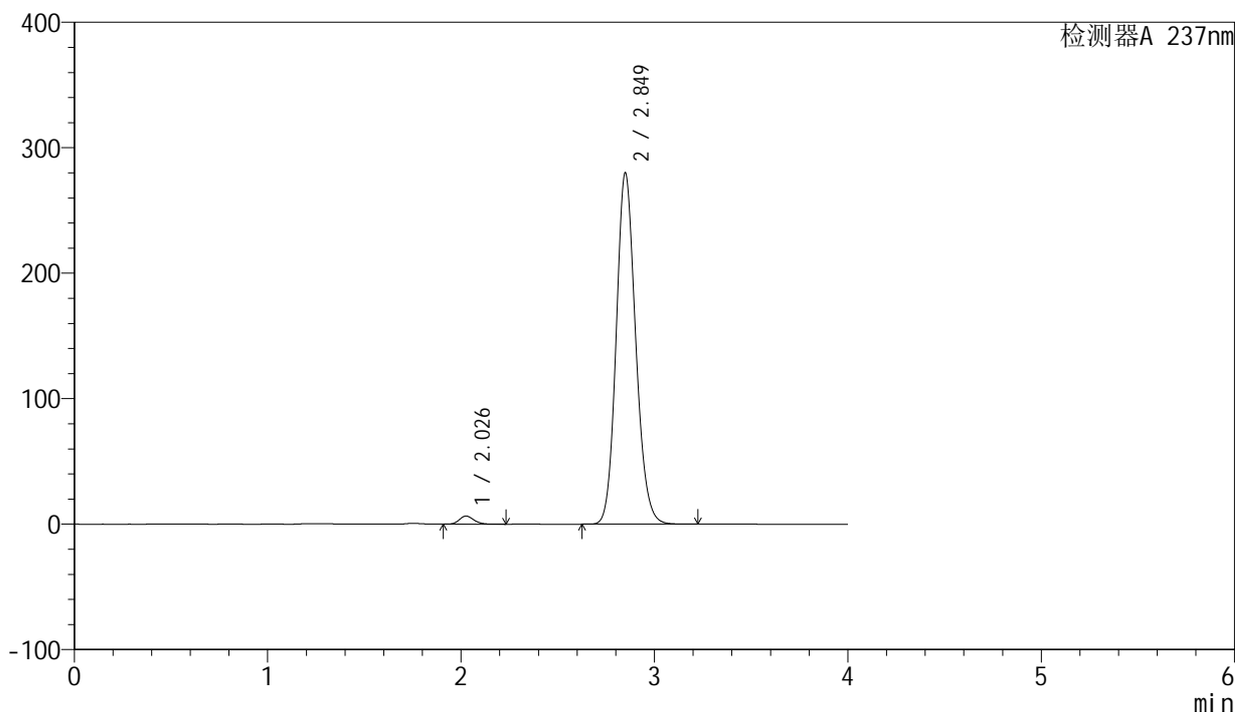
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:27

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

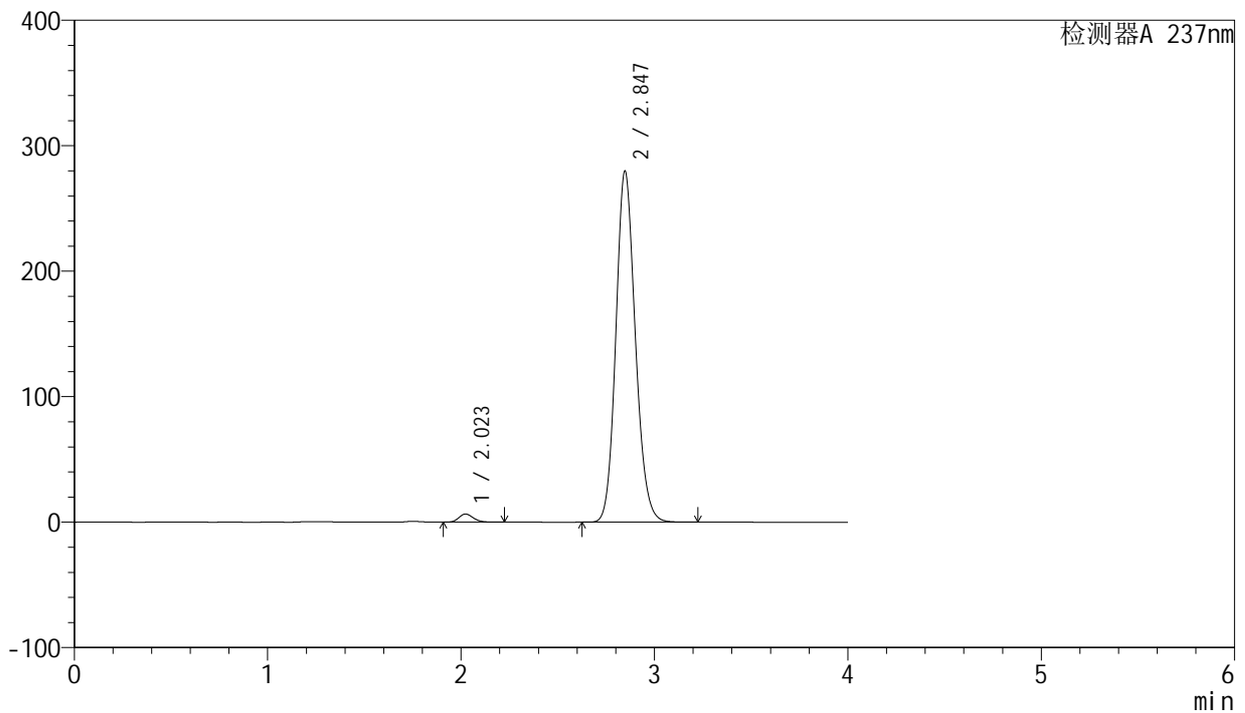
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.026 | 33808 | 1.697 | 6454 | 3542 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.849 | 1958099 | 98.303 | 279738 | 3901 | 1.142 | 5.166 |
| 总计 | | 1991907 | 100.000 | 286193 | | | |

<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 - 0-61/24-1397-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgw-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-
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: 3-46
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 22:03:27 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:30 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 | 2.023 | 33765 | 1.696 | 6491 | 3529 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.847 | 1956716 | 98.304 | 279919 | 3899 | 1.142 | 5.171 |
| 总计 | | 1990481 | 100.000 | 286410 | | | |

<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 - 0-61/24-1399-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-

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: 3-2

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 22:12:11

实验者: xiechaojun

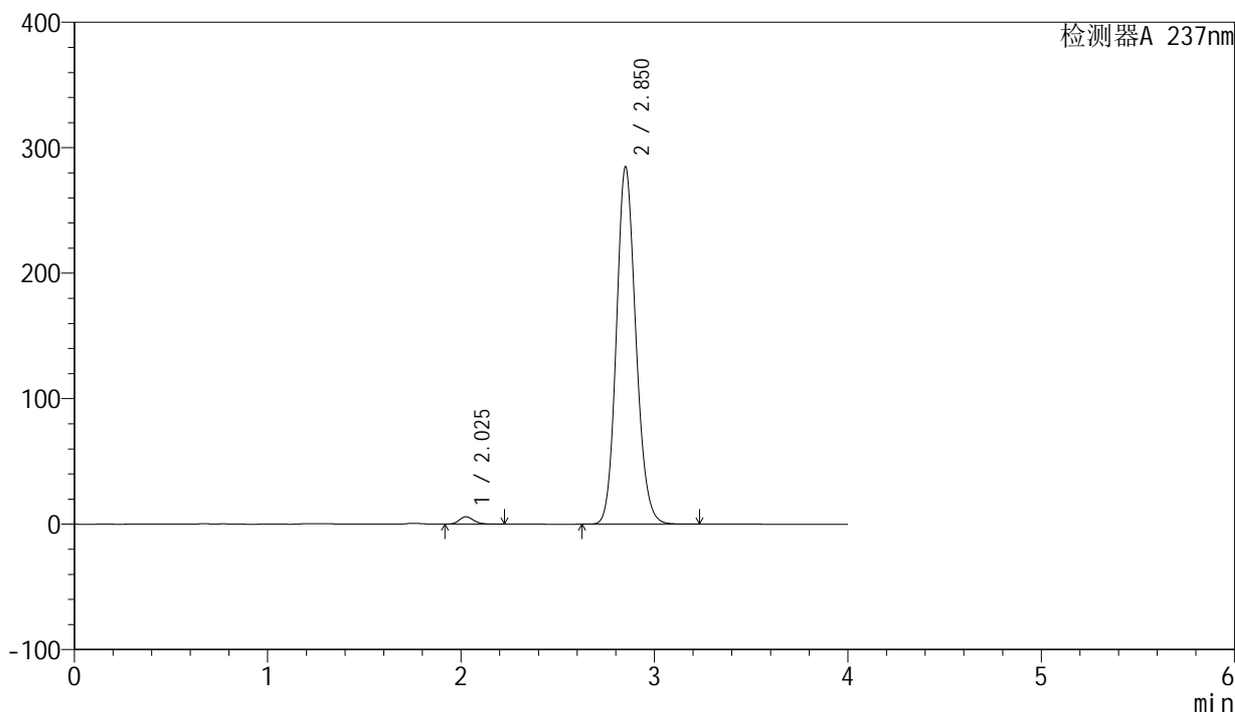
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:36

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 | 2.025 | 30606 | 1.513 | 5844 | 3521 | 1.172 | -- |
| 2 | 2.850 | 1992619 | 98.487 | 284165 | 3903 | 1.141 | 5.171 |
| 总计 | | 2023225 | 100.000 | 290009 | | | |



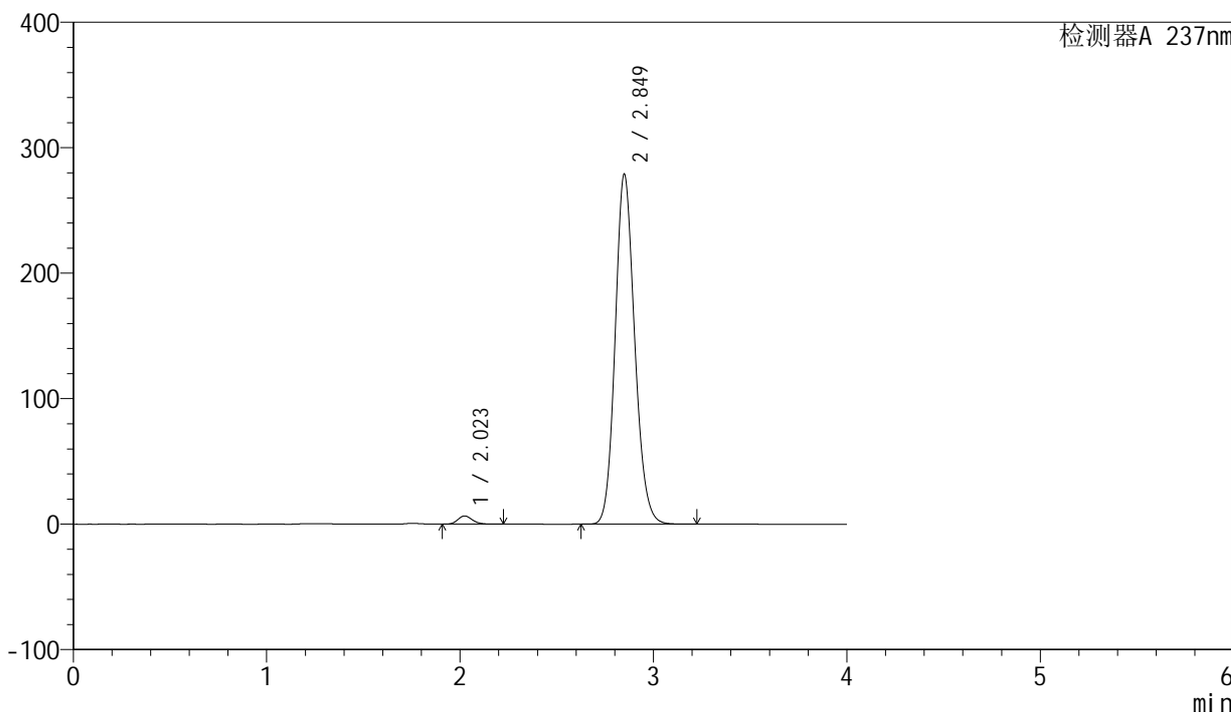
SMF-203

<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 - 0-61/24-1400-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-
 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 : 3-11
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 22:16:33 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:38 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 | 2.023 | 34234 | 1.720 | 6568 | 3512 | 1.168 | -- |
| 2 | 2.849 | 1955894 | 98.280 | 278717 | 3880 | 1.142 | 5.166 |
| 总计 | | 1990127 | 100.000 | 285285 | | | |

<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 - 0-61/24-1401-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-

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: 3-11

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 22:20:55

实验者: xiechaojun

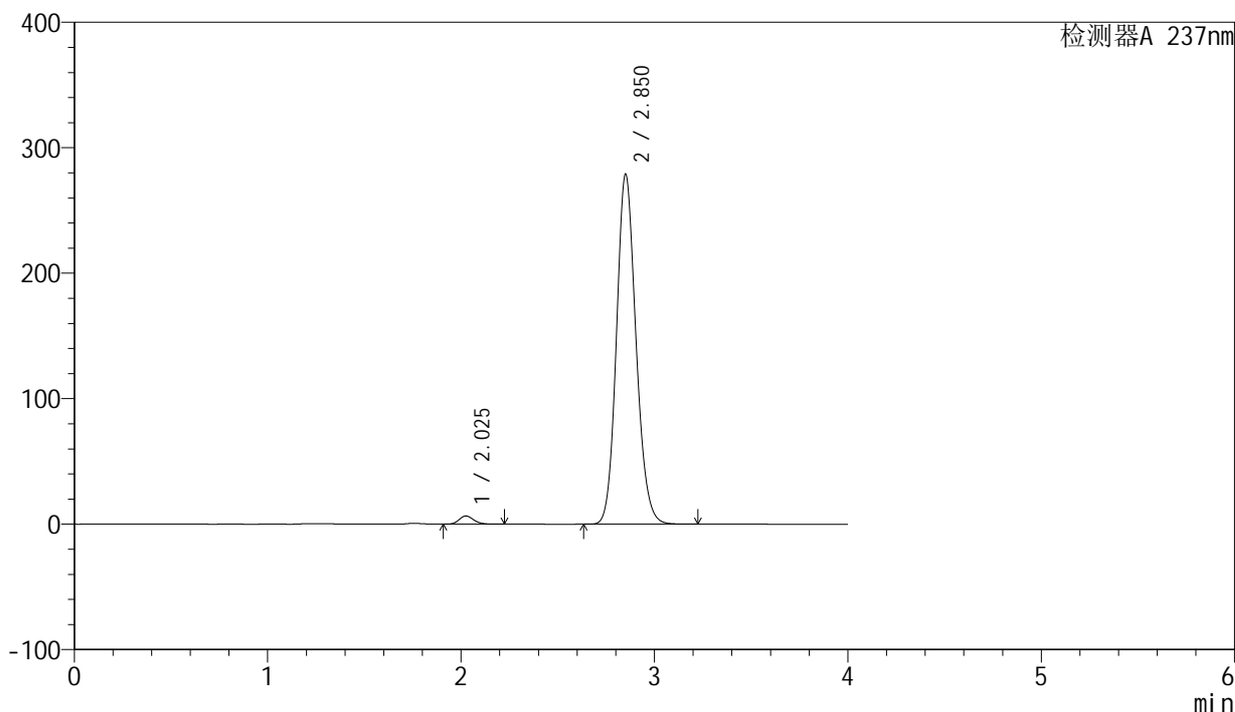
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:41

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 | 2.025 | 34304 | 1.725 | 6549 | 3513 | 1.169 | -- |
| 2 | 2.850 | 1954712 | 98.275 | 278042 | 3889 | 1.142 | 5.167 |
| 总计 | | 1989016 | 100.000 | 284590 | | | |

<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 - 0-61/24-1402-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-

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: 3-20

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/06/21 22:25:17

处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:44

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

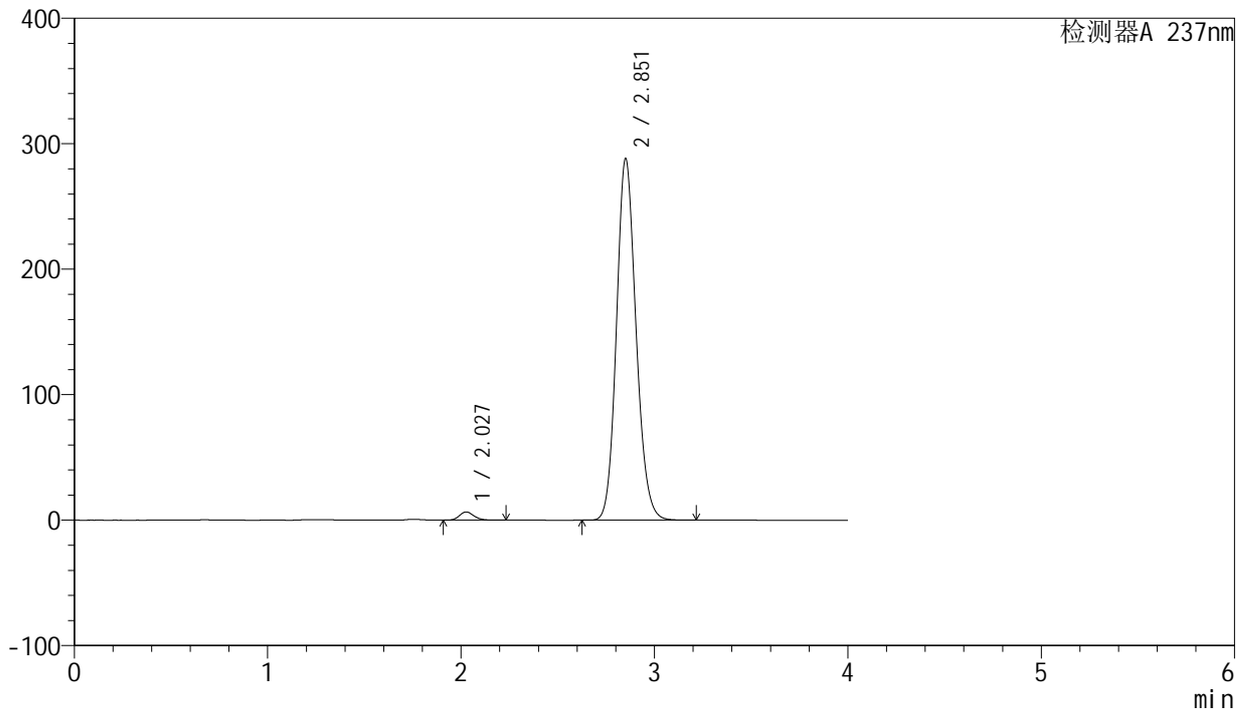
版本号: 6.115

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 | 2.027 | 34251 | 1.663 | 6542 | 3527 | 1.172 | -- |
| 2 | 2.851 | 2025398 | 98.337 | 287230 | 3871 | 1.140 | 5.155 |
| 总计 | | 2059649 | 100.000 | 293772 | | | |

<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 - 0-61/24-1403-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-

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: 3-20

进样体积: 10 μ l

进样时间: 2024/06/21 22:29:38

处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:47

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

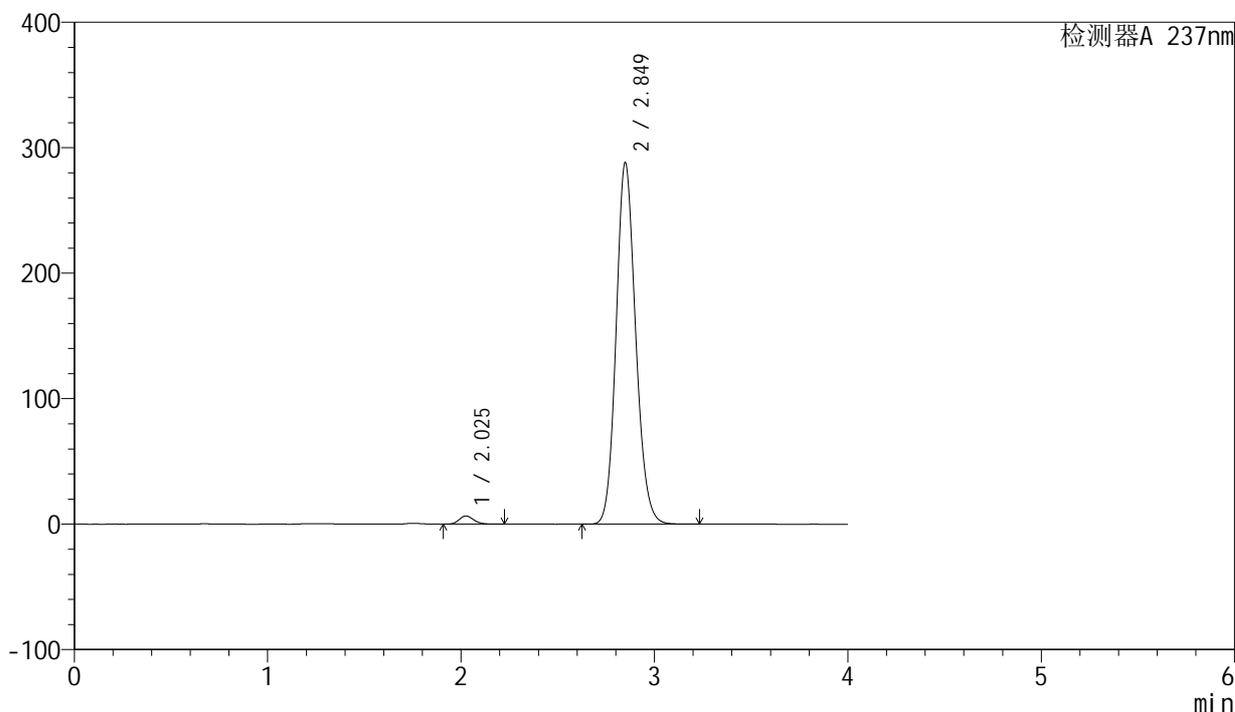
版本号: 6.115

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 | 2.025 | 34232 | 1.665 | 6538 | 3515 | 1.170 | -- |
| 2 | 2.849 | 2022327 | 98.335 | 287915 | 3873 | 1.137 | 5.152 |
| 总计 | | 2056559 | 100.000 | 294453 | | | |



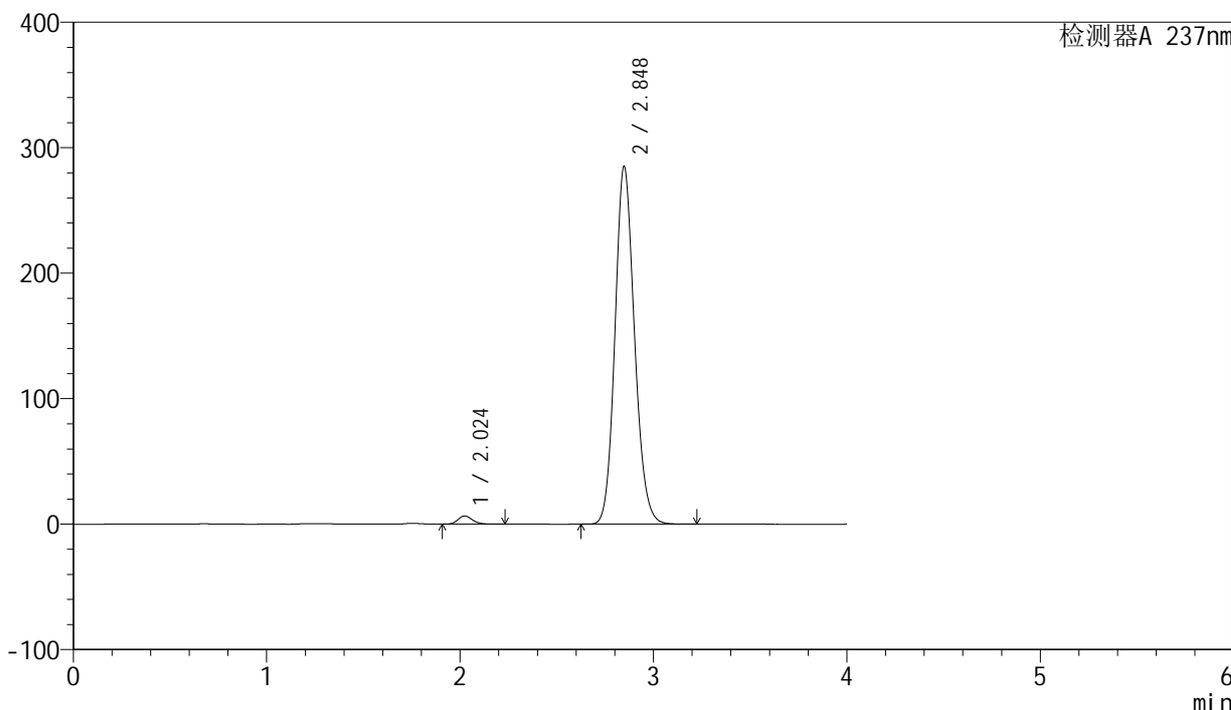
SMF-203

<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 - 0-61/24-1404-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-
 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 : 3-29
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 22:33:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:49 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 | 2.024 | 34084 | 1.675 | 6516 | 3502 | 1.168 | -- |
| 2 | 2.848 | 2000814 | 98.325 | 285148 | 3877 | 1.138 | 5.155 |
| 总计 | | 2034898 | 100.000 | 291664 | | | |



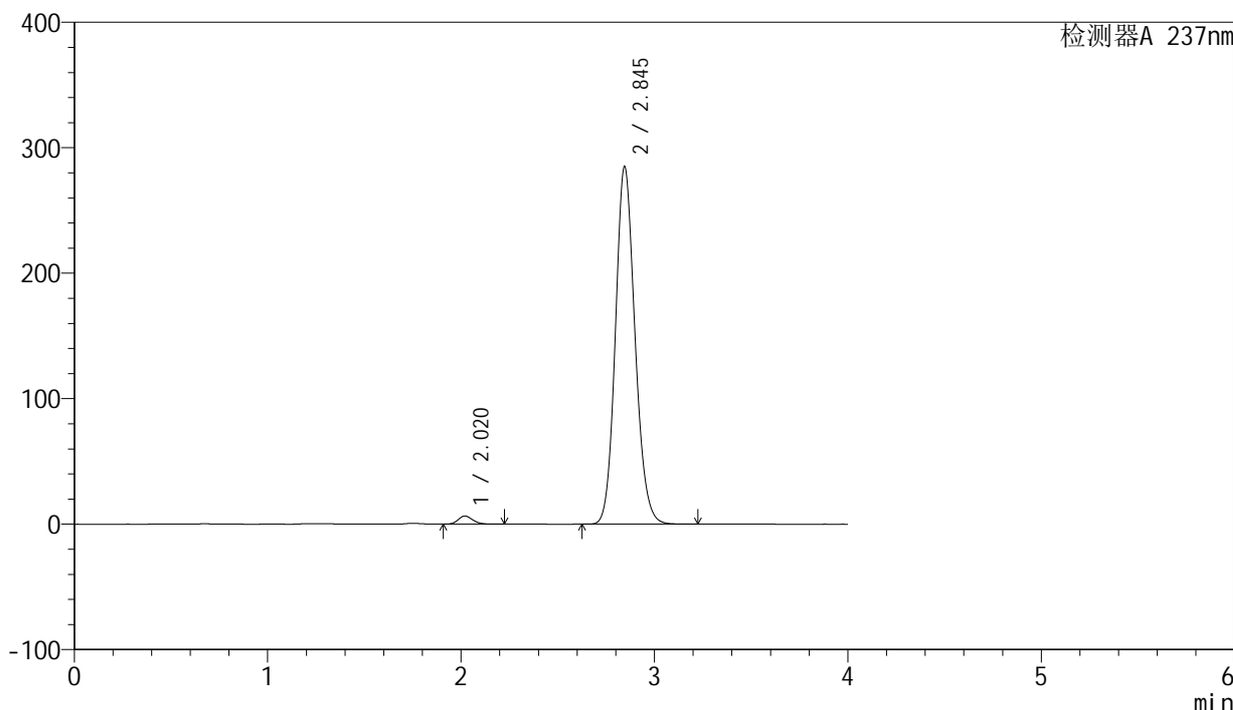
SMF-203

<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 - 0-61/24-1405-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-
 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 : 3-29
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 22:38:21 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:52 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 | 2.020 | 34019 | 1.669 | 6516 | 3490 | 1.166 | -- |
| 2 | 2.845 | 2004815 | 98.331 | 284968 | 3848 | 1.137 | 5.152 |
| 总计 | | 2038834 | 100.000 | 291484 | | | |

<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 - 0-61/24-1406-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-

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: 3-38

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 22:42:42

实验者: xiechaojun

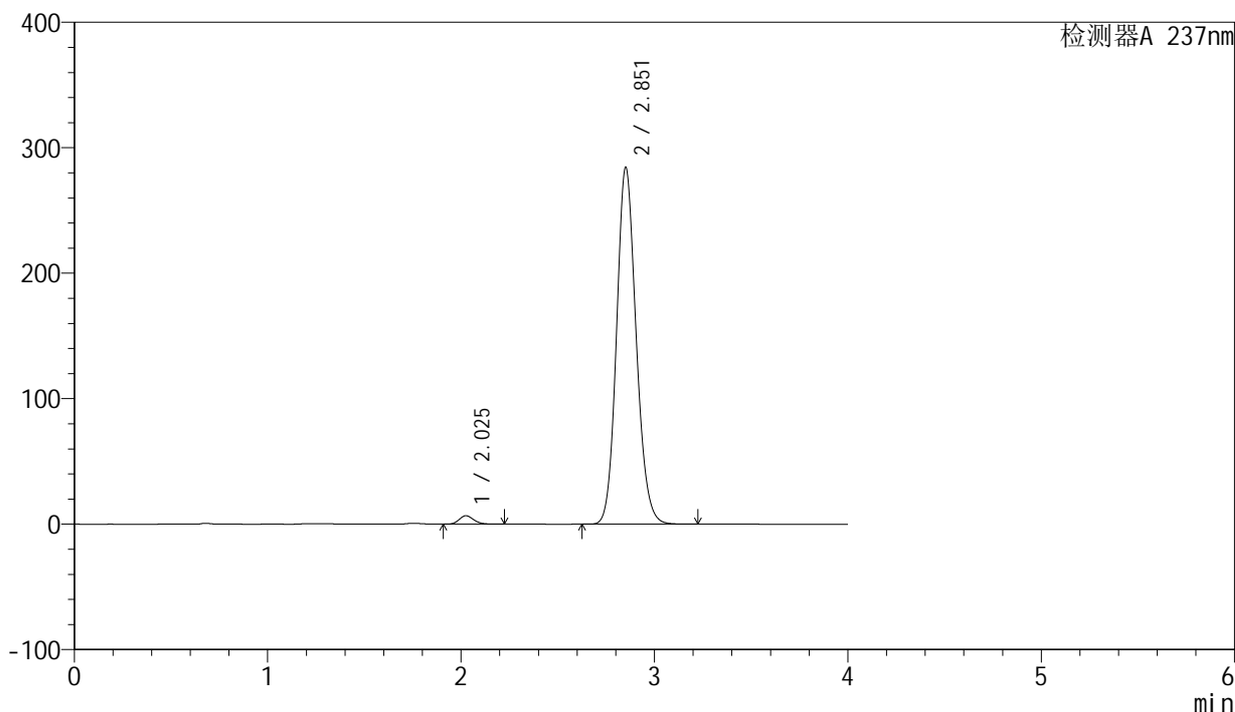
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:55

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 | 2.025 | 35150 | 1.726 | 6692 | 3498 | 1.167 | -- |
| 2 | 2.851 | 2001575 | 98.274 | 283438 | 3858 | 1.136 | 5.152 |
| 总计 | | 2036725 | 100.000 | 290130 | | | |

<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 - 0-61/24-1407-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-

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: 3-38

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 22:47:04

实验者: xiechaojun

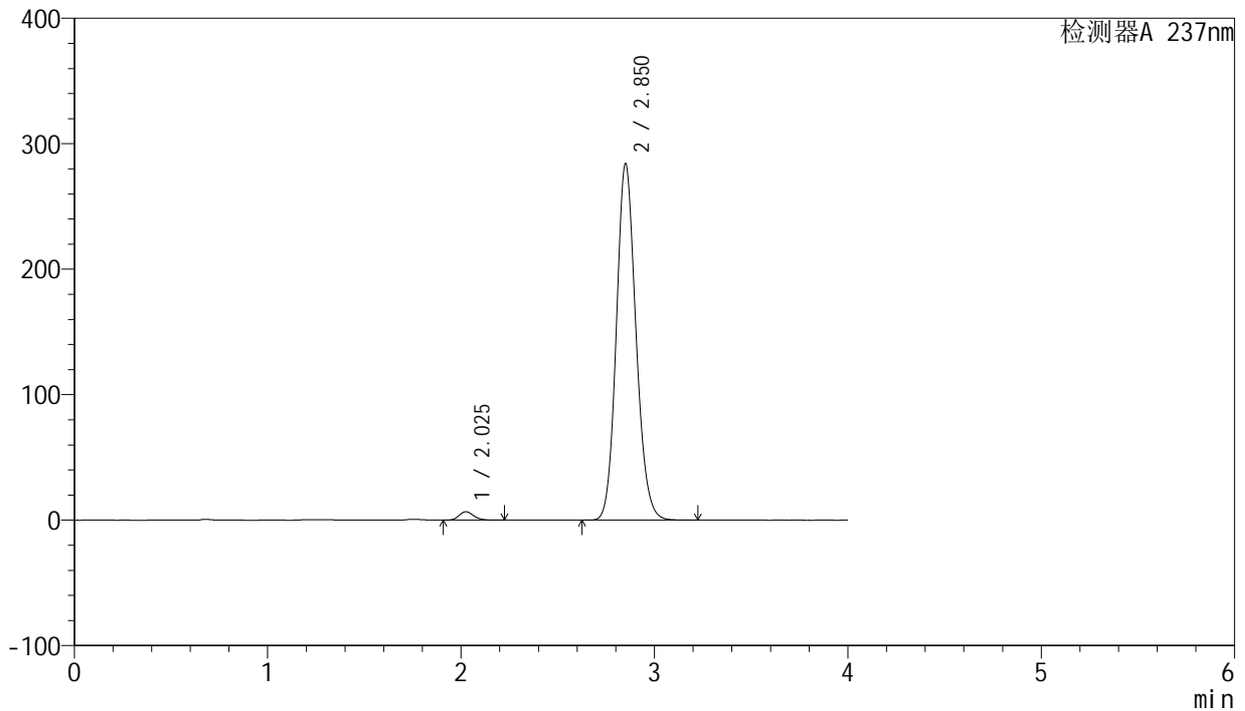
处理时间(V2): 2024/06/22 09:49:58

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 | 2.025 | 35140 | 1.725 | 6696 | 3495 | 1.166 | -- |
| 2 | 2.850 | 2002468 | 98.275 | 283376 | 3846 | 1.136 | 5.144 |
| 总计 | | 2037608 | 100.000 | 290072 | | | |



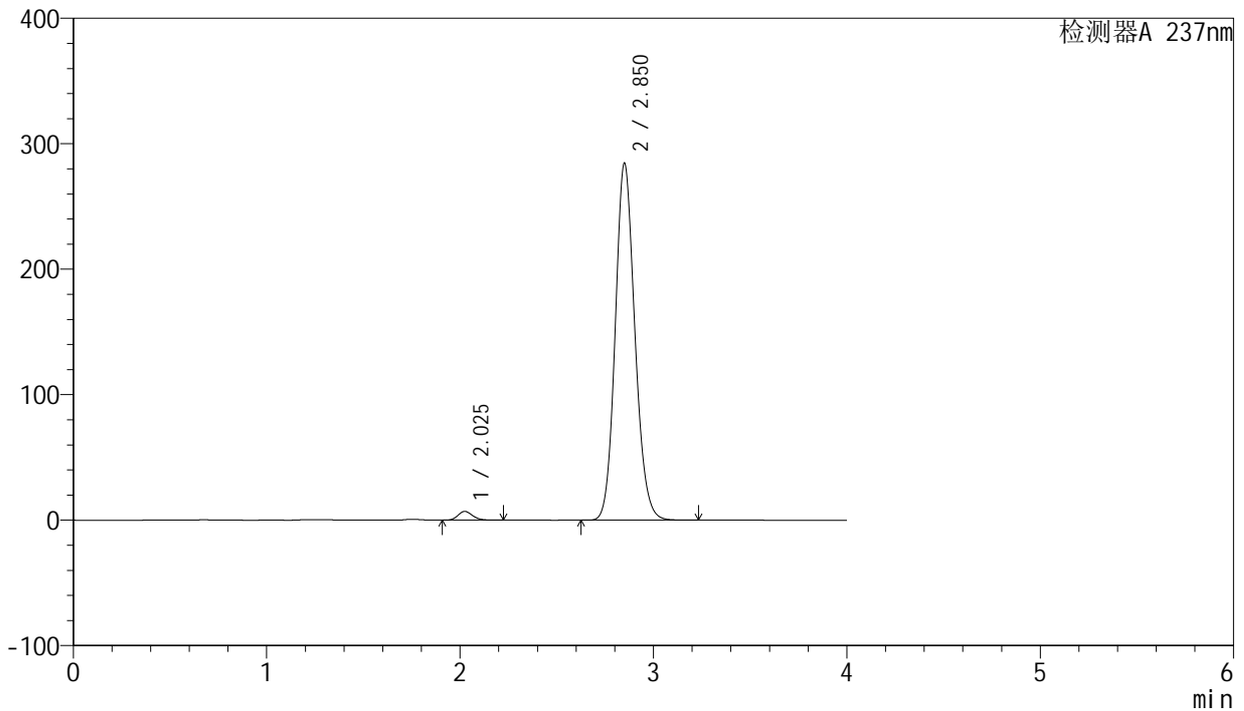
SMF-203

<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 - 0-61/24-1408-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-
 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 : 3-47
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 22:51:25 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:01 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 | 2.025 | 36591 | 1.791 | 6979 | 3492 | 1.165 | -- |
| 2 | 2.850 | 2006383 | 98.209 | 283993 | 3842 | 1.134 | 5.142 |
| 总计 | | 2042974 | 100.000 | 290971 | | | |

<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 - 0-61/24-1409-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgs-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-

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: 3-47

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 22:55:47

实验者: xiechaojun

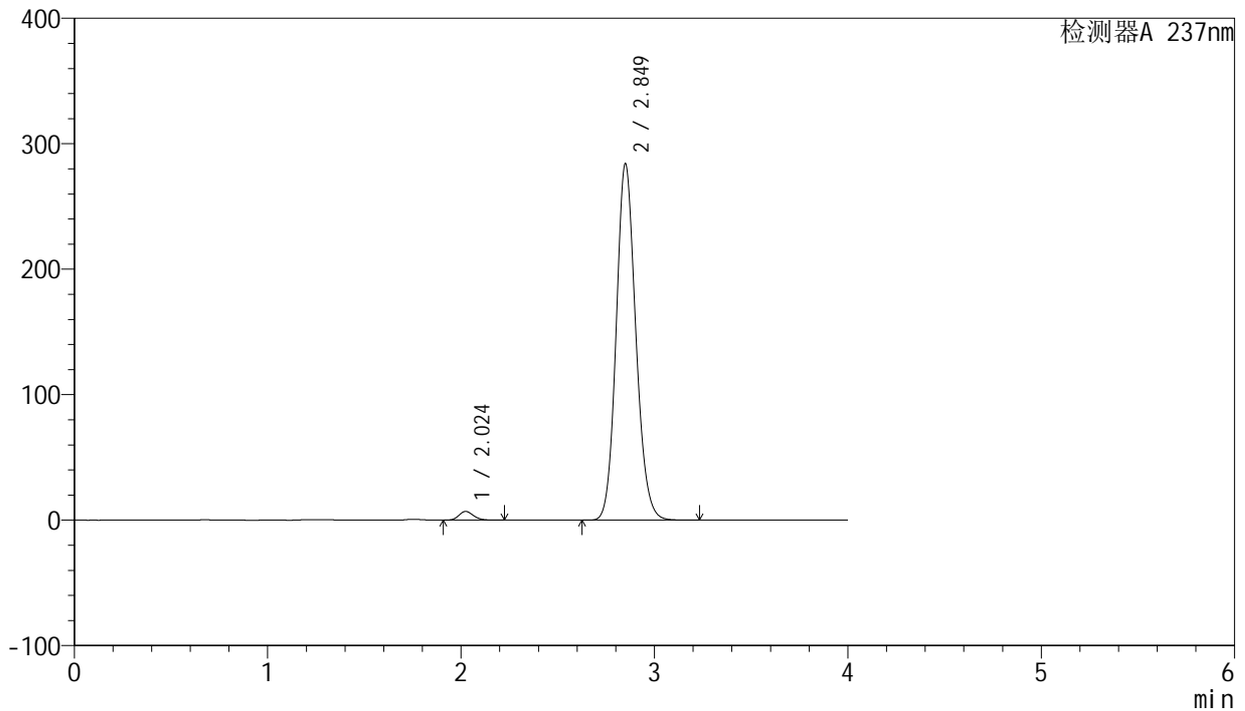
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:04

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 | 2.024 | 36558 | 1.794 | 6978 | 3485 | 1.166 | -- |
| 2 | 2.849 | 2000927 | 98.206 | 283701 | 3851 | 1.134 | 5.145 |
| 总计 | | 2037486 | 100.000 | 290679 | | | |



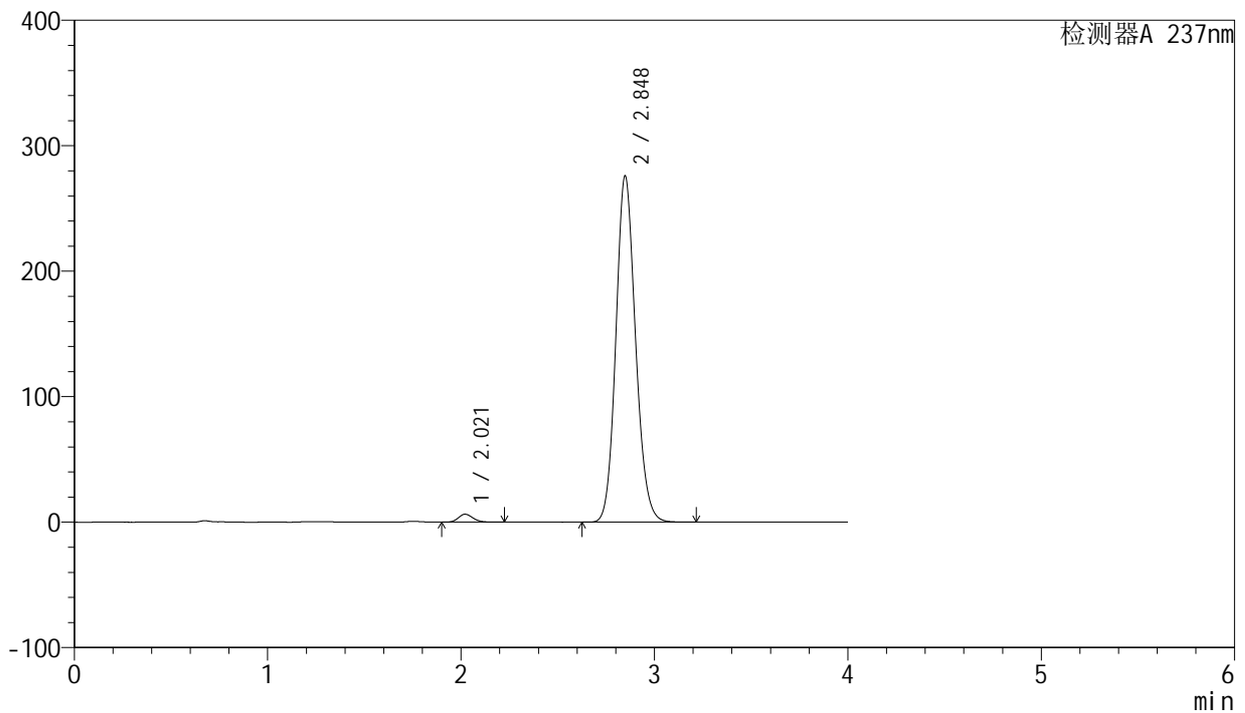
SMF-203

<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 - 0-61/24-1410-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-
 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 : 3-3
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:00:09 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:06 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 | 2.021 | 33279 | 1.680 | 6352 | 3465 | 1.161 | -- |
| 2 | 2.848 | 1947069 | 98.320 | 275968 | 3833 | 1.132 | 5.144 |
| 总计 | | 1980348 | 100.000 | 282321 | | | |

<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 - 0-61/24-1411-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P1-

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: 3-3

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 23:04:31

实验者: xiechaojun

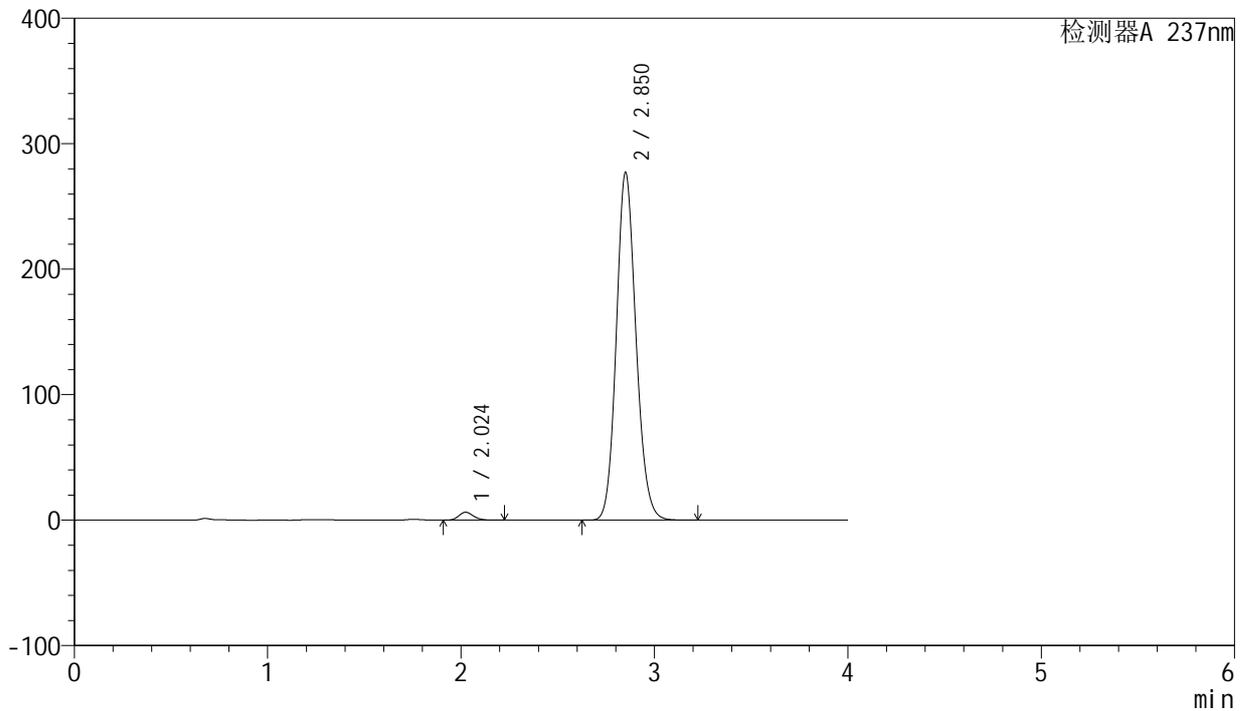
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:09

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

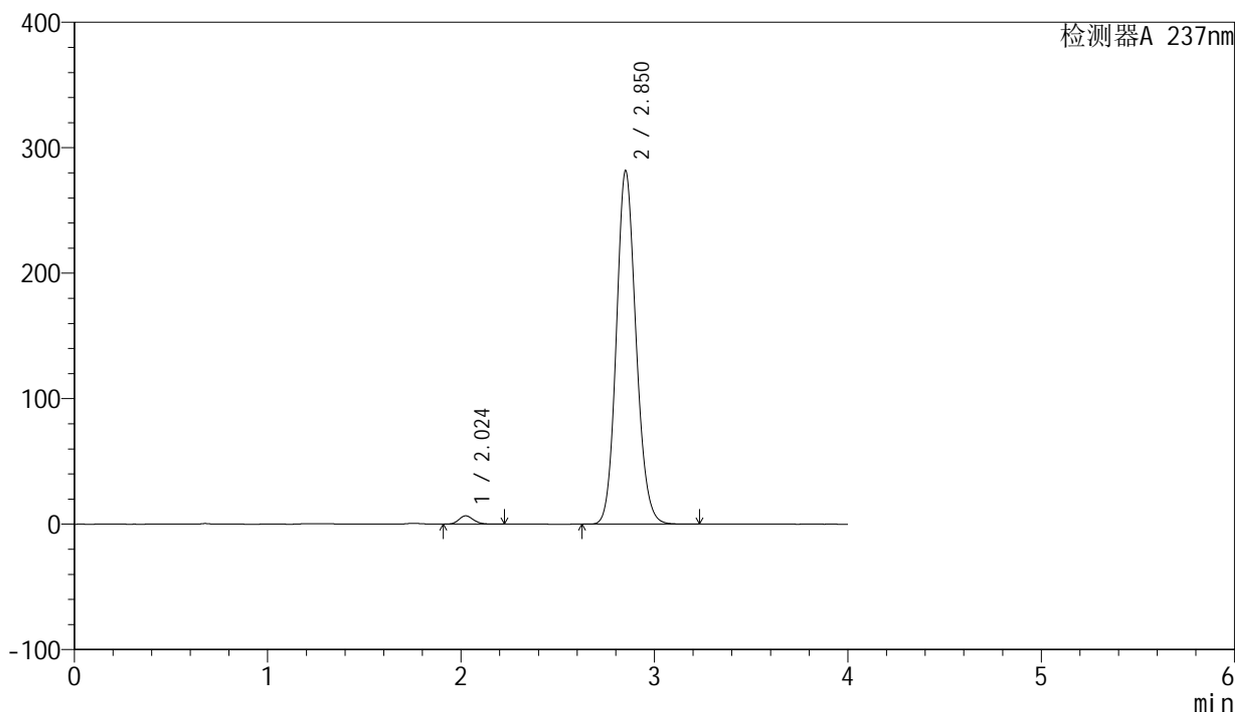
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.024 | 33193 | 1.667 | 6327 | 3473 | 1.161 | -- |
| 2 | 2.850 | 1957472 | 98.333 | 276394 | 3831 | 1.133 | 5.140 |
| 总计 | | 1990665 | 100.000 | 282722 | | | |

<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 - 0-61/24-1412-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-
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: 3-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 23:08:53 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:12 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 | 2.024 | 34964 | 1.725 | 6652 | 3463 | 1.161 | -- |
| 2 | 2.850 | 1991961 | 98.275 | 280834 | 3823 | 1.131 | 5.133 |
| 总计 | | 2026925 | 100.000 | 287486 | | | |



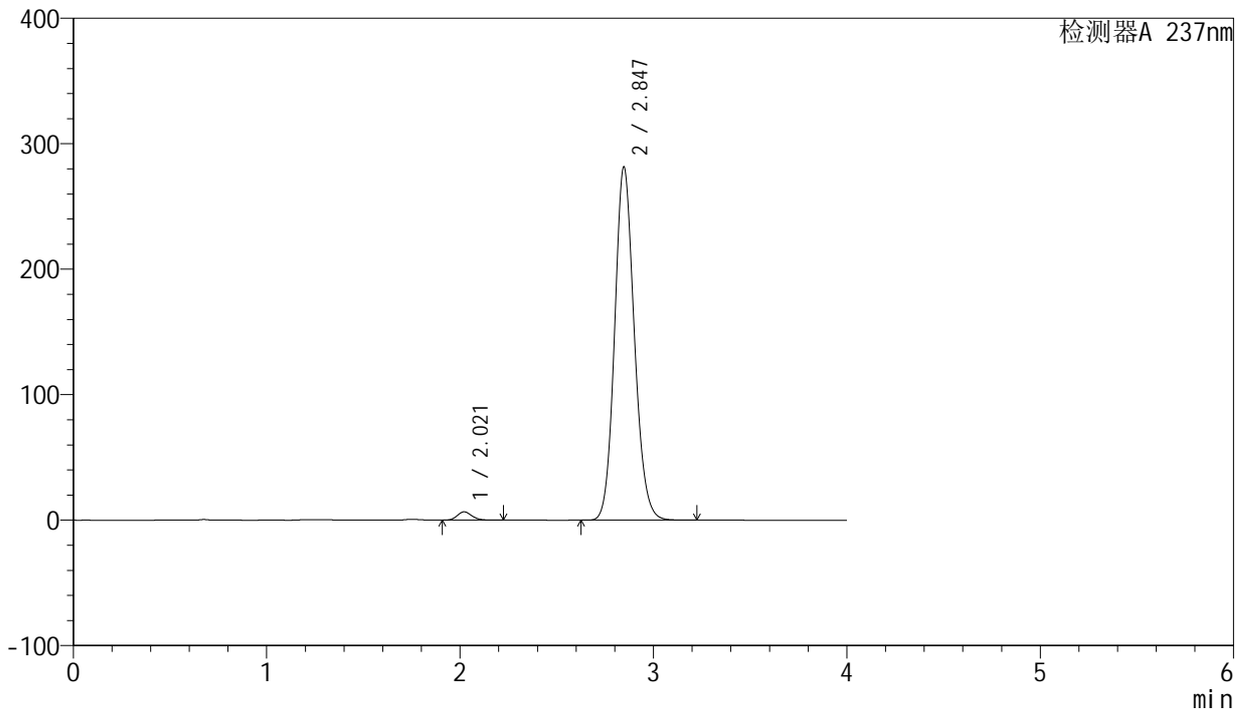
SMF-203

<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 - 0-61/24-1413-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P2-
 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 : 3-12
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:13:15 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:15 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 | 2.021 | 34906 | 1.722 | 6661 | 3456 | 1.159 | -- |
| 2 | 2.847 | 1992337 | 98.278 | 281616 | 3805 | 1.130 | 5.128 |
| 总计 | | 2027242 | 100.000 | 288277 | | | |



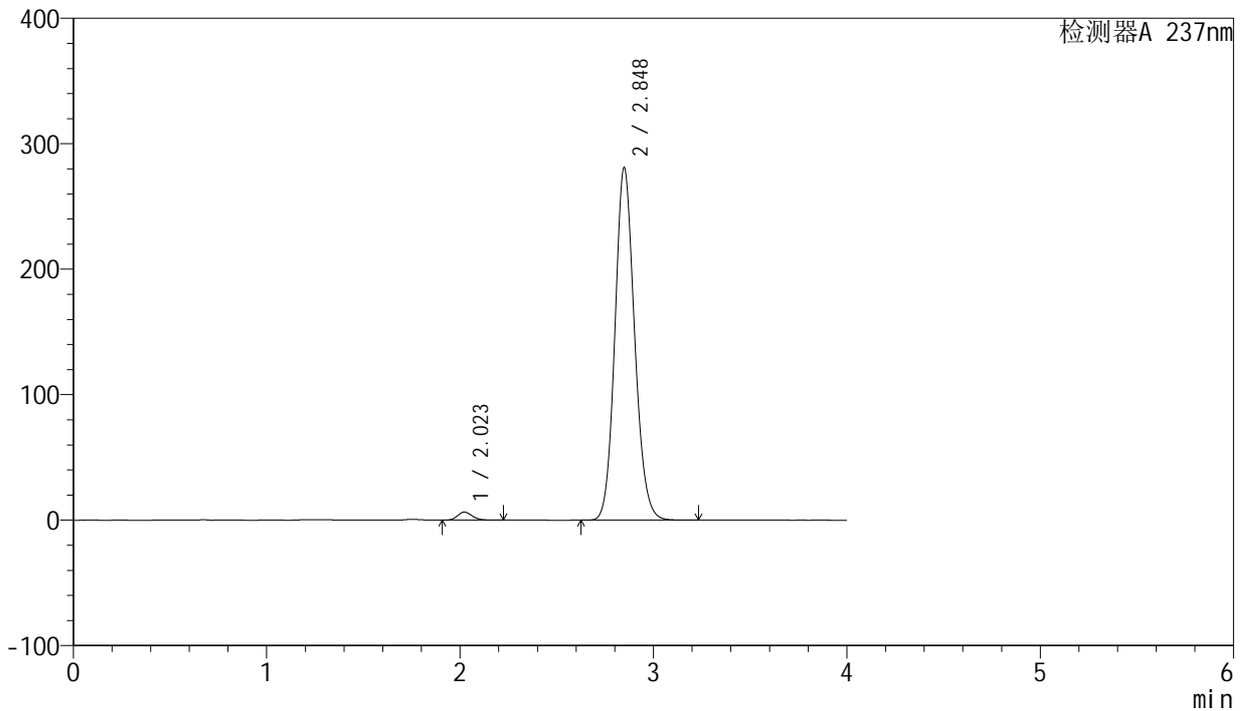
SMF-203

<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 - 0-61/24-1414-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-
 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 : 3-21
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:17:35 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:18 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 | 2.023 | 33789 | 1.674 | 6436 | 3448 | 1.160 | -- |
| 2 | 2.848 | 1984477 | 98.326 | 280947 | 3828 | 1.128 | 5.130 |
| 总计 | | 2018266 | 100.000 | 287382 | | | |



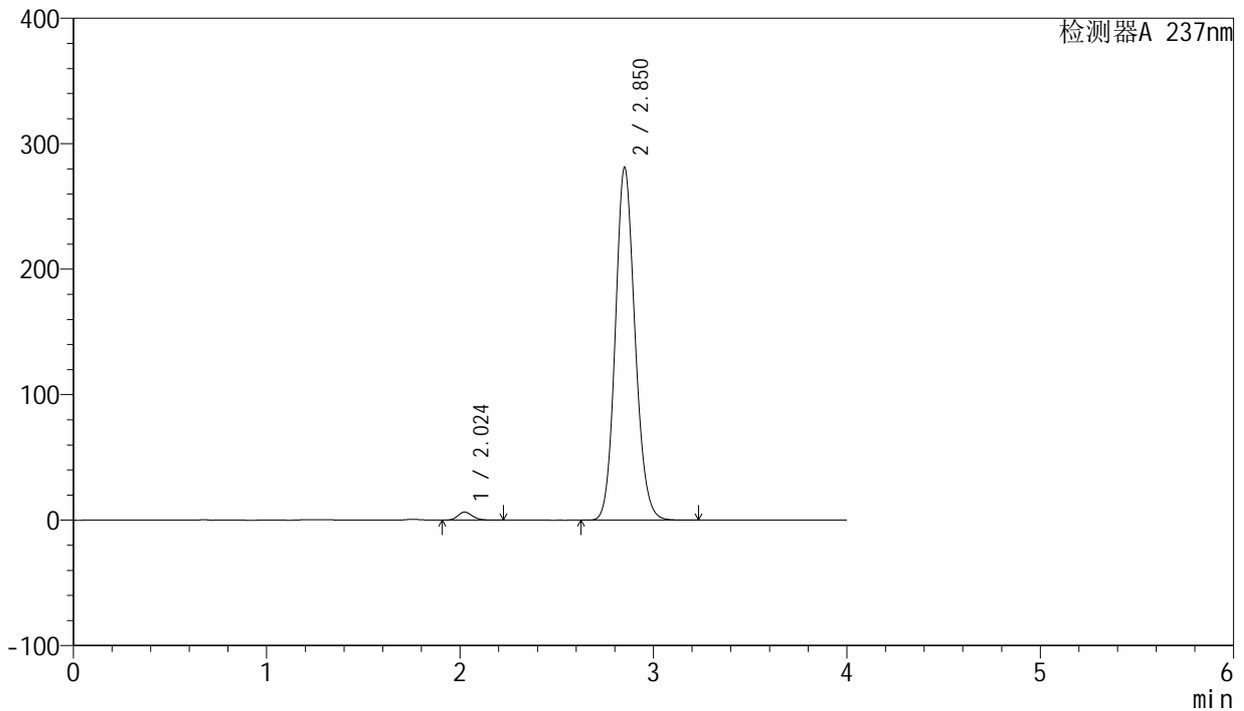
SMF-203

<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 - 0-61/24-1415-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P3-
 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 : 3-21
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:21:57 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:21 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 | 2.024 | 33785 | 1.669 | 6425 | 3459 | 1.159 | -- |
| 2 | 2.850 | 1990742 | 98.331 | 280301 | 3813 | 1.129 | 5.128 |
| 总计 | | 2024527 | 100.000 | 286726 | | | |

<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 - 0-61/24-1416-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-

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: 3-30

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 23:26:18

实验者: xiechaojun

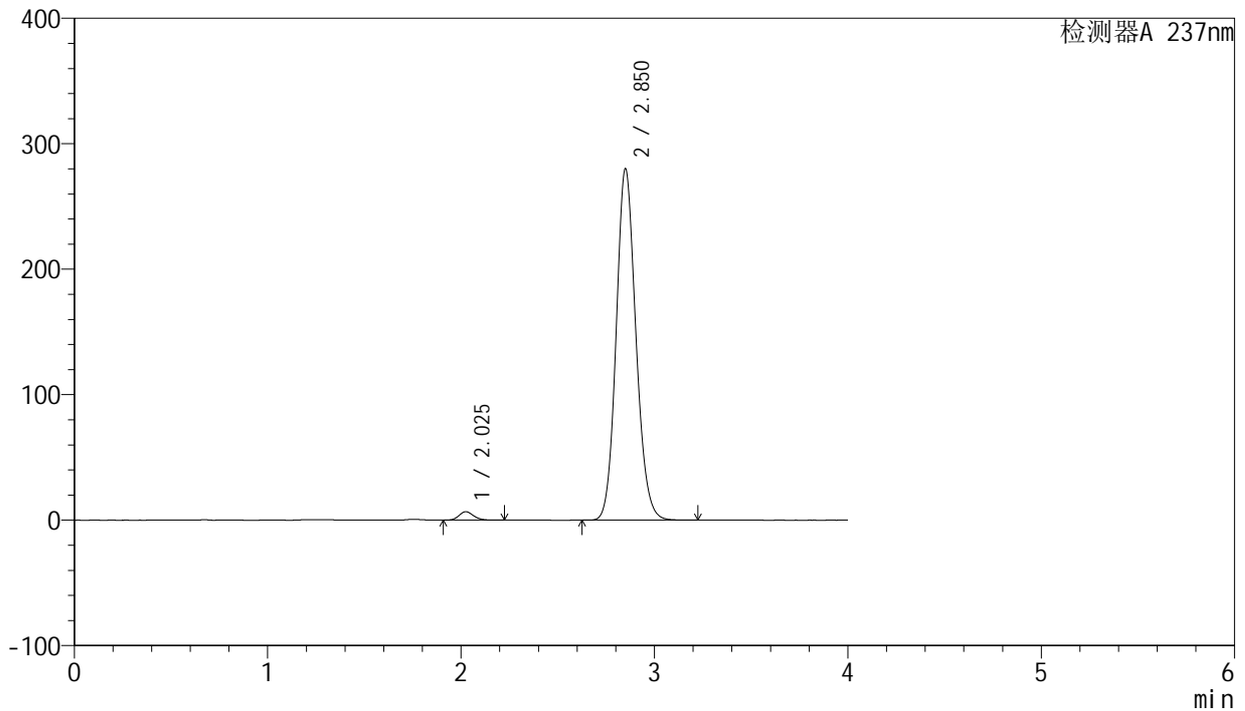
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:24

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

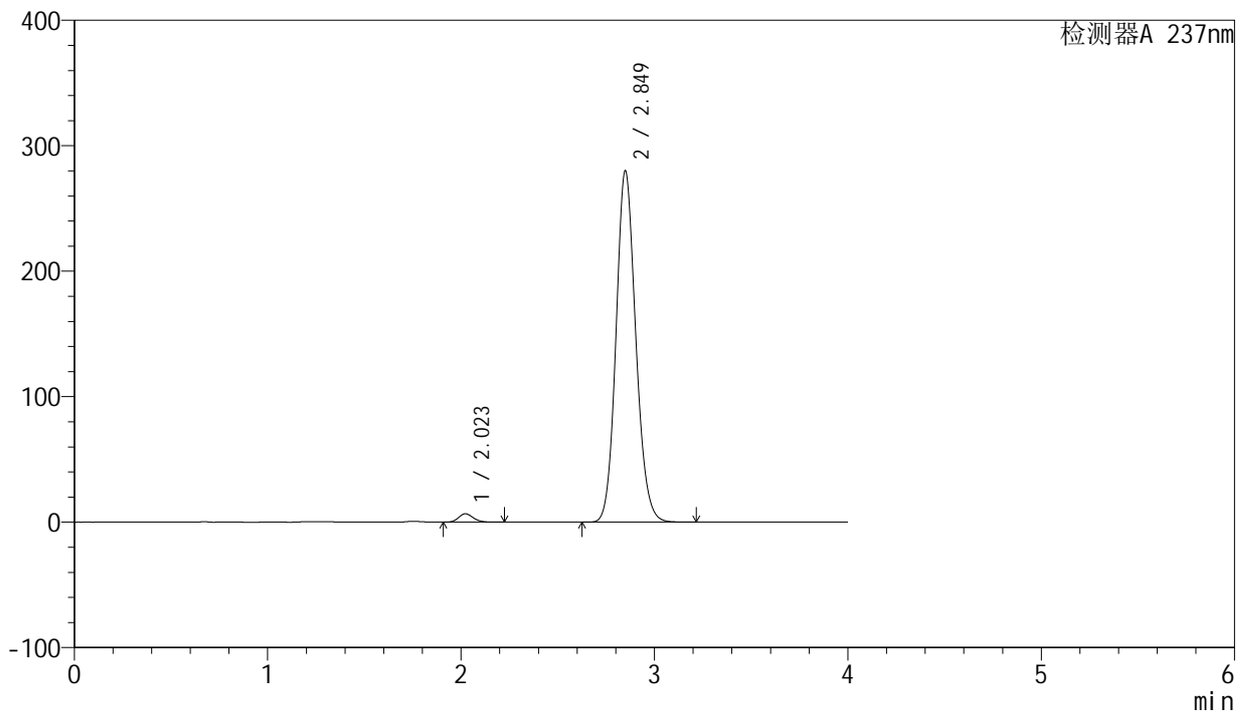
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.025 | 35281 | 1.748 | 6710 | 3473 | 1.158 | -- |
| 2 | 2.850 | 1982852 | 98.252 | 279613 | 3816 | 1.129 | 5.125 |
| 总计 | | 2018133 | 100.000 | 286323 | | | |

<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 - 0-61/24-1417-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P4-
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: 3-30
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 23:30:40 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:27 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 | 2.023 | 35299 | 1.747 | 6726 | 3449 | 1.156 | -- |
| 2 | 2.849 | 1985345 | 98.253 | 279750 | 3798 | 1.128 | 5.121 |
| 总计 | | 2020644 | 100.000 | 286476 | | | |

<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 - 0-61/24-1418-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-

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: 3-39

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 23:35:02

实验者: xiechaojun

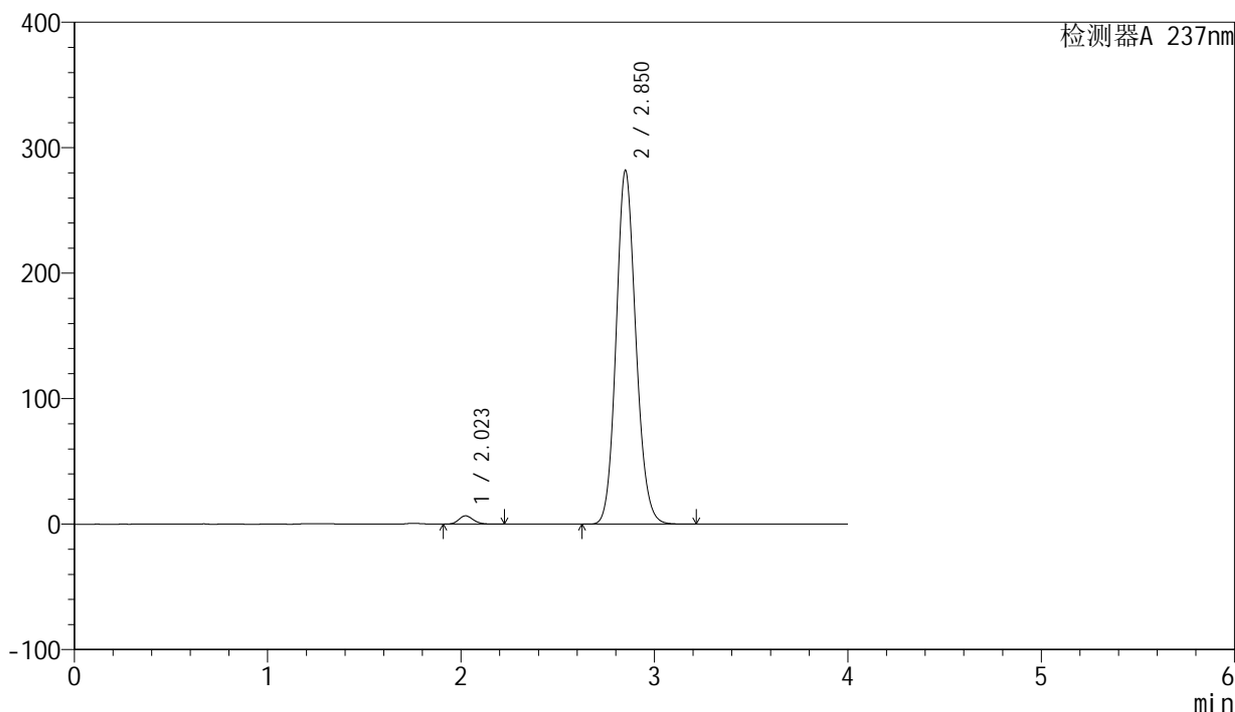
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:29

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 | 2.023 | 34825 | 1.711 | 6639 | 3471 | 1.158 | -- |
| 2 | 2.850 | 2000179 | 98.289 | 281472 | 3794 | 1.127 | 5.124 |
| 总计 | | 2035004 | 100.000 | 288111 | | | |

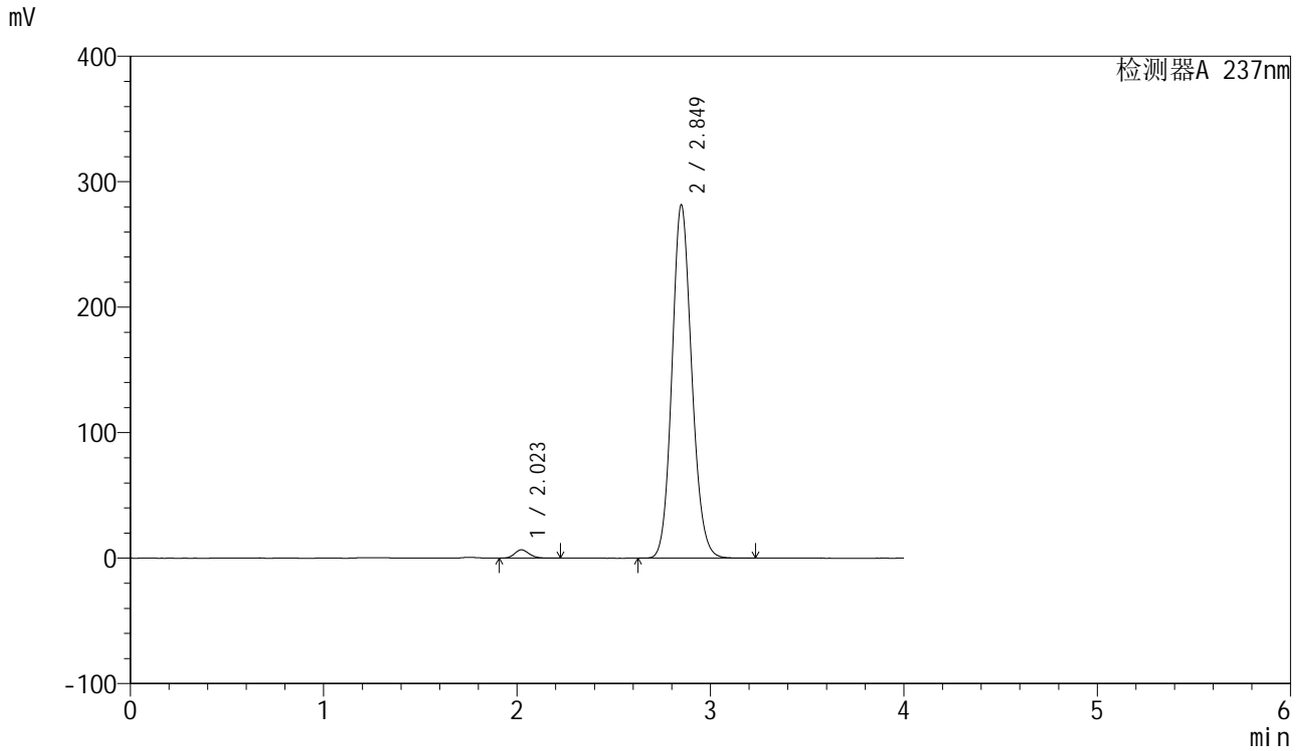


SMF-203

<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 - 0-61/24-1419-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P5-
 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 : 3-39
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:39:22 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:33 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 | 2.023 | 34920 | 1.717 | 6641 | 3442 | 1.156 | -- |
| 2 | 2.849 | 1999085 | 98.283 | 281390 | 3789 | 1.126 | 5.115 |
| 总计 | | 2034005 | 100.000 | 288032 | | | |



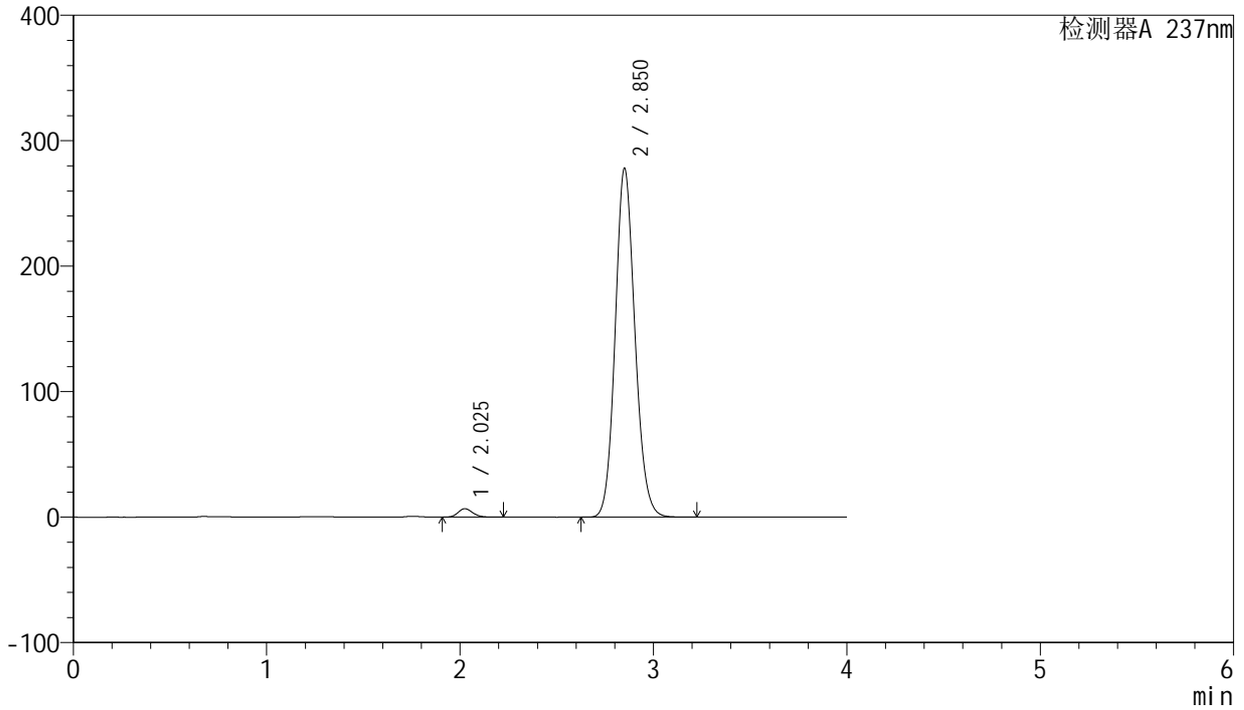
SMF-203

<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 - 0-61/24-1420-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-
 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 : 3-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/21 23:43:44 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:36 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 | 2.025 | 35519 | 1.770 | 6729 | 3454 | 1.156 | -- |
| 2 | 2.850 | 1971045 | 98.230 | 277408 | 3803 | 1.123 | 5.112 |
| 总计 | | 2006565 | 100.000 | 284137 | | | |

<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 - 0-61/24-1421-2 - zzp-2024042411p-yxys10t-bzgz-rcd-pH6.8jz-jf50z-150mg2.5mg-P6-

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: 3-48

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 23:48:06

实验者: xiechaojun

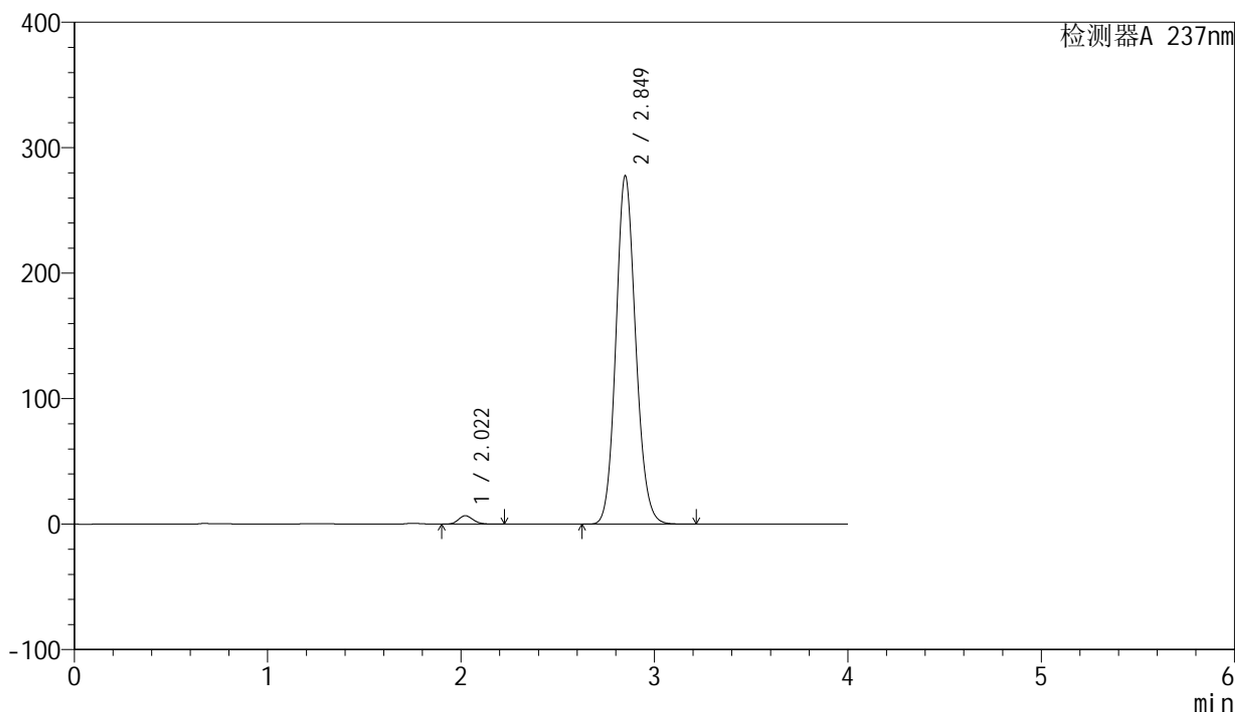
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:39

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

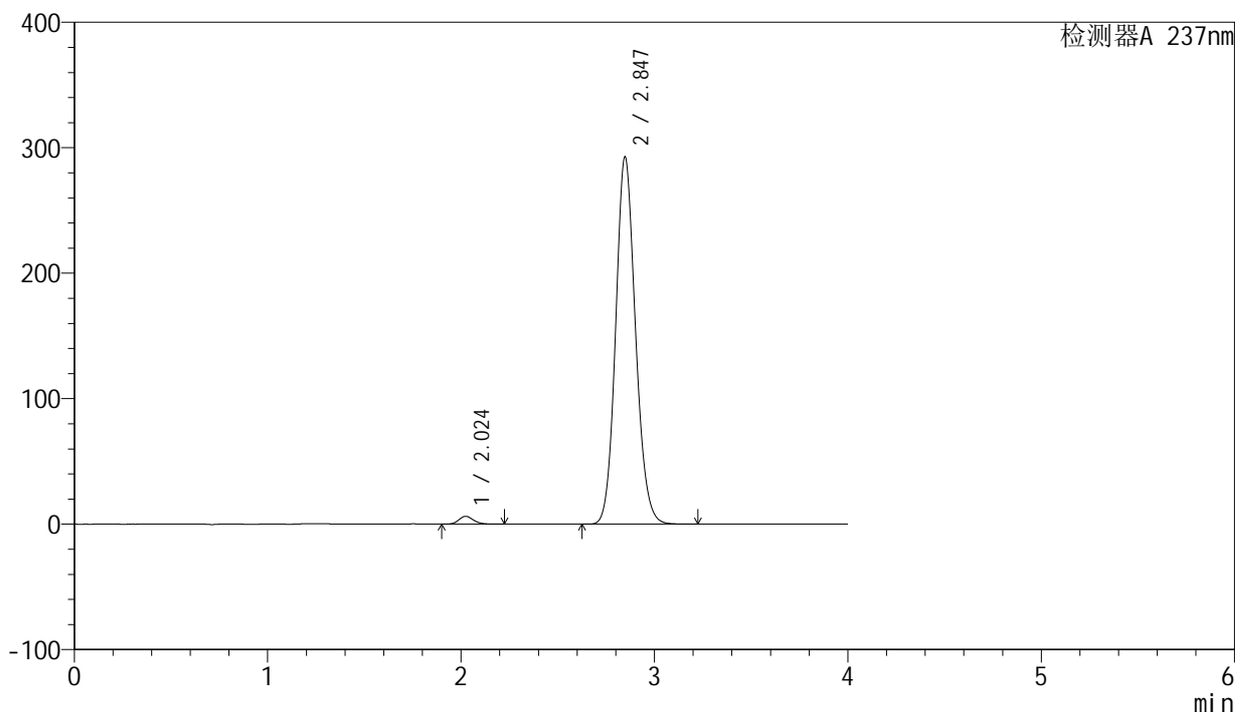
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.022 | 35525 | 1.769 | 6754 | 3438 | 1.154 | -- |
| 2 | 2.849 | 1972619 | 98.231 | 277556 | 3783 | 1.124 | 5.113 |
| 总计 | | 2008144 | 100.000 | 284311 | | | |

<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 - 0-61/24-1422-2 - zzp-yxys10t-bz-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: 3-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/06/21 23:52:29 实验者: xiechaojun
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:42 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 | 2.024 | 33008 | 1.559 | 6250 | 3435 | 1.158 | -- |
| 2 | 2.847 | 2084506 | 98.441 | 292790 | 3762 | 1.126 | 5.087 |
| 总计 | | 2117514 | 100.000 | 299040 | | | |

<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 - 0-61/24-1423-2 - zzp-yxys10t-bz-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: 3-27

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/21 23:56:52

实验者: xiechaojun

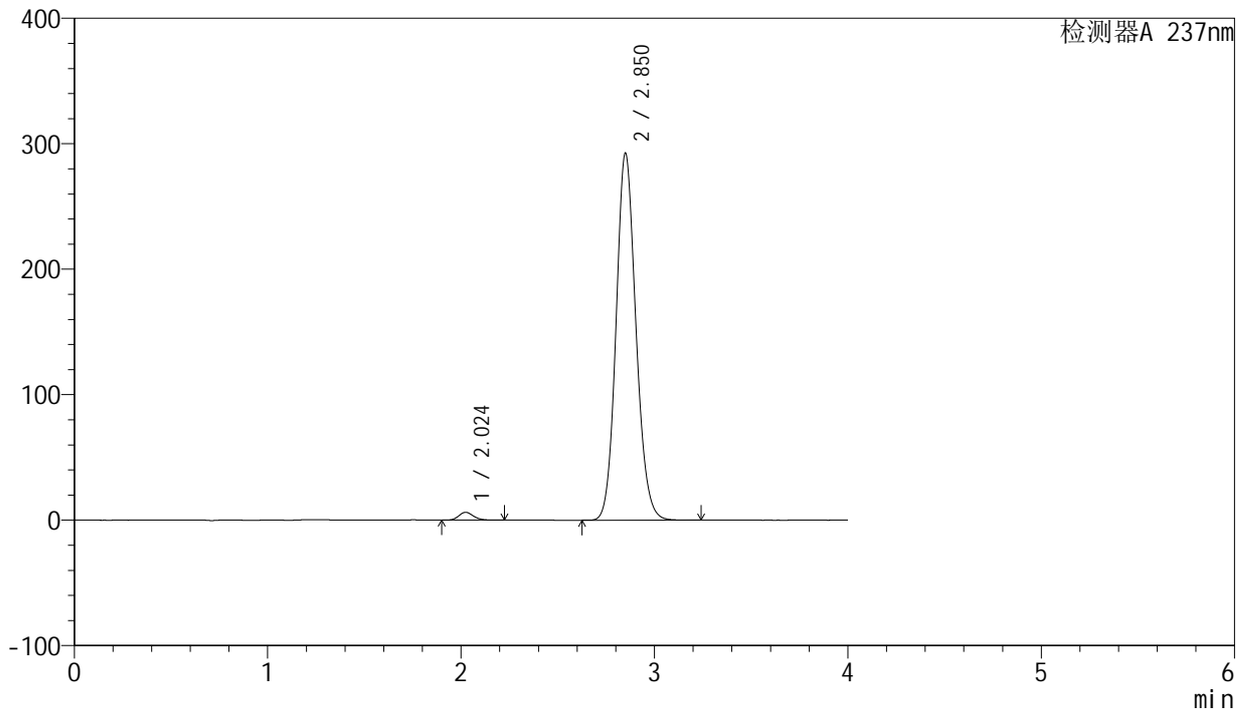
处理时间(V2): 2024/06/22 09:50:46

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 | 2.024 | 33076 | 1.561 | 6246 | 3414 | 1.157 | -- |
| 2 | 2.850 | 2086149 | 98.439 | 292050 | 3757 | 1.126 | 5.090 |
| 总计 | | 2119225 | 100.000 | 298296 | | | |