



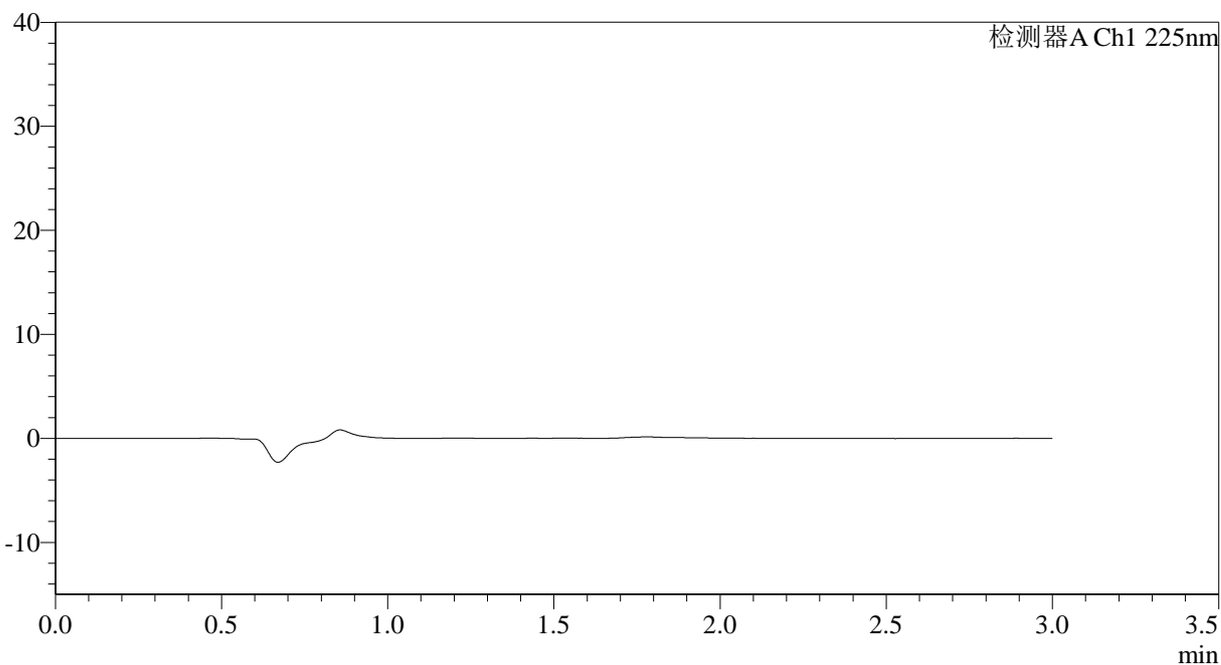
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-914-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 16:57:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



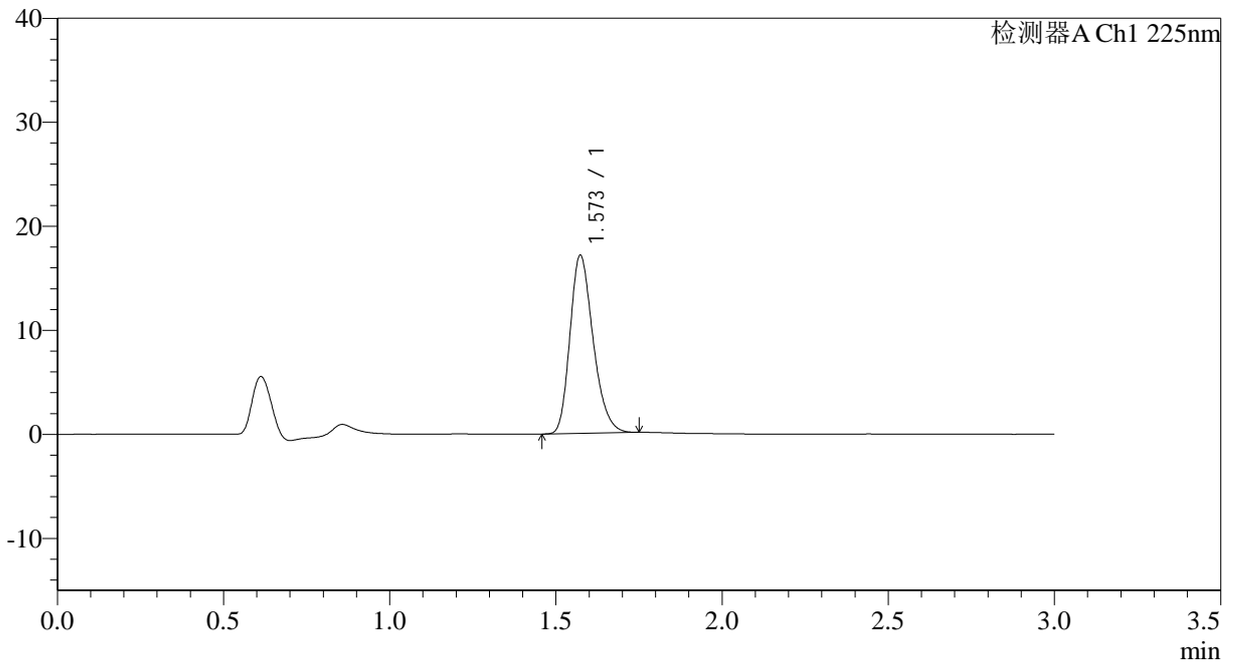
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-915-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:00:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

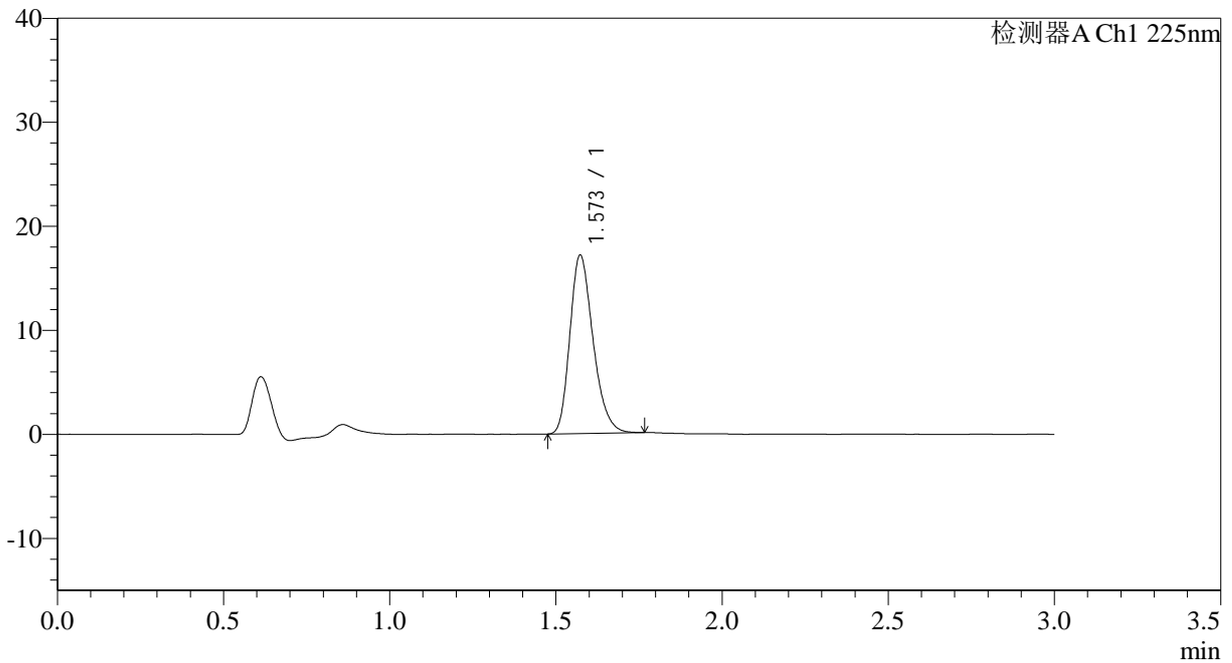
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82996 | 100.000 | 17092 | 2451 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 82996 | 100.000 | 17092 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-916-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:03:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 83237 | 100.000 | 17133 | 2455 | 1.256 | -- |
| 总计 | | 83237 | 100.000 | 17133 | | | |



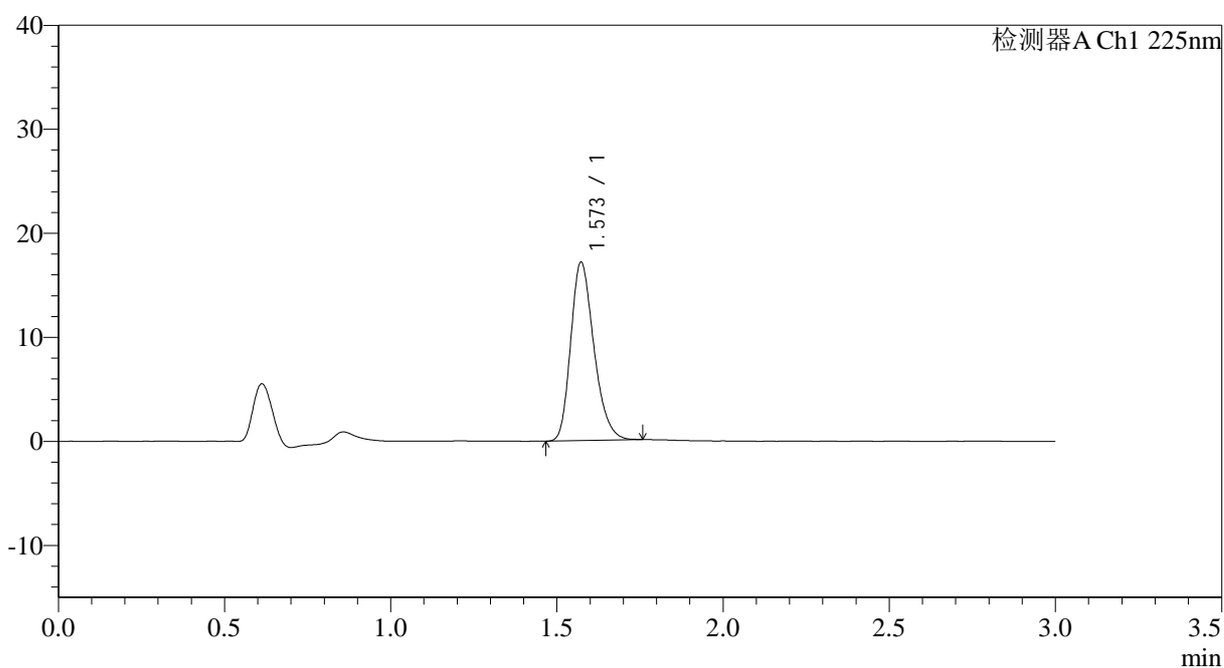
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-917-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 17:07:18 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 83242 | 100.000 | 17136 | 2452 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 83242 | 100.000 | 17136 | | | |



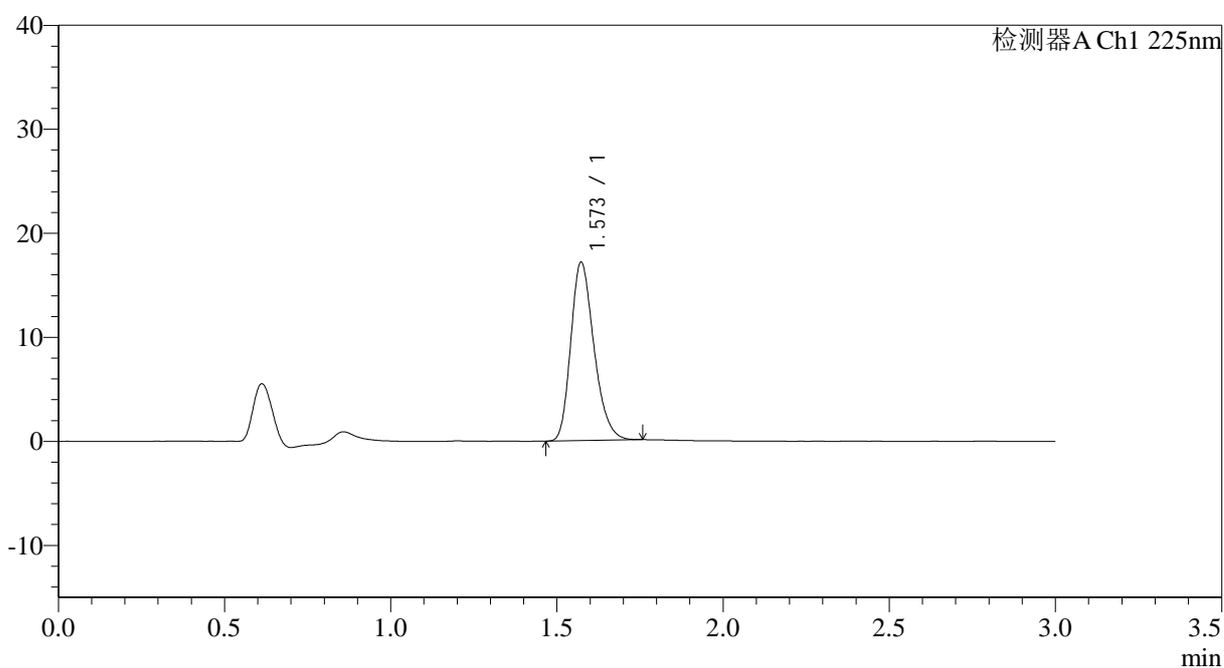
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-918-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 17:10:42 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 83300 | 100.000 | 17141 | 2451 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 83300 | 100.000 | 17141 | | | |



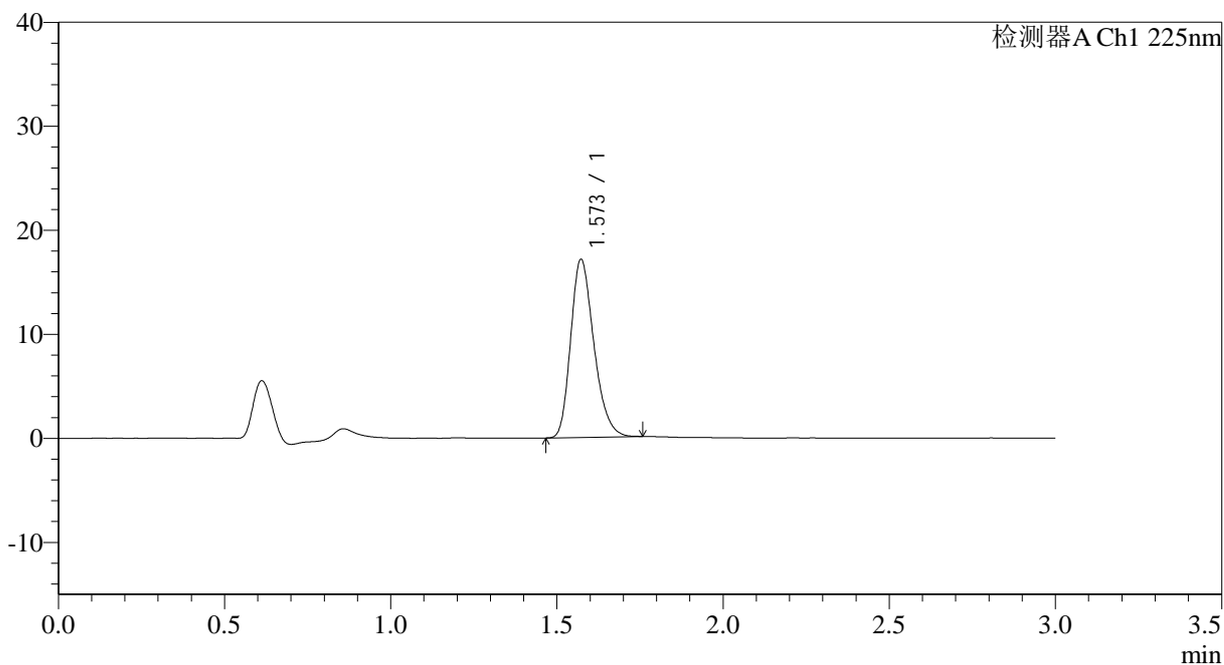
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-919-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:14:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

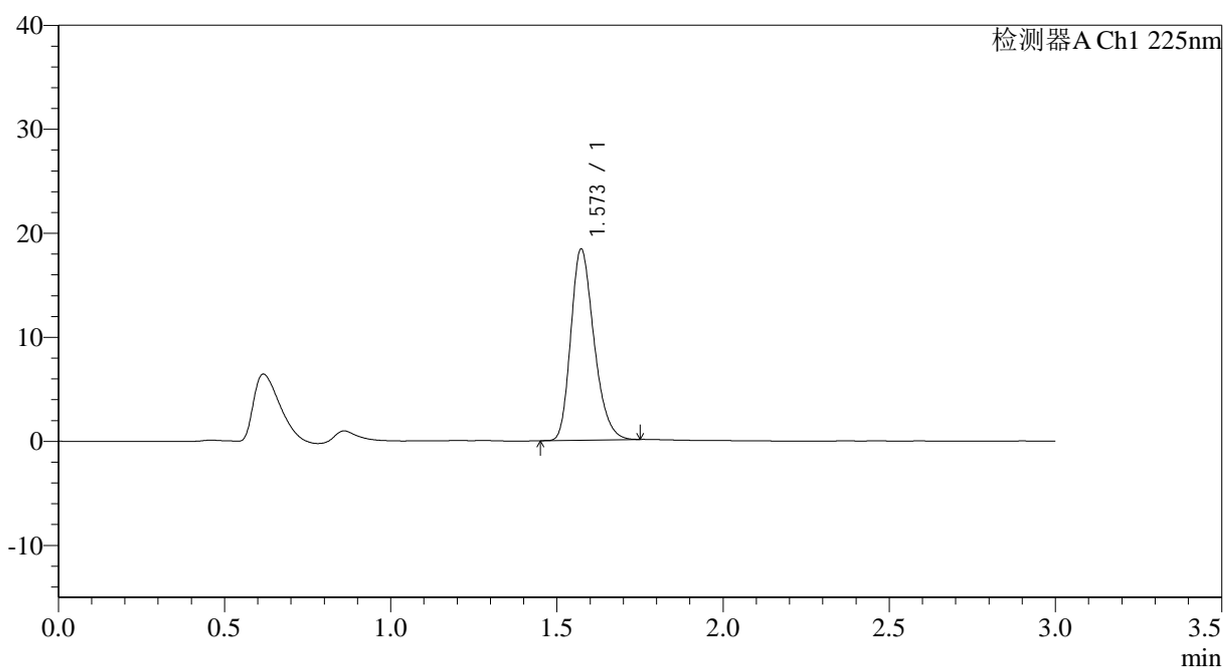
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 83107 | 100.000 | 17117 | 2450 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 83107 | 100.000 | 17117 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-920-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 17:17:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:54 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 89176 | 100.000 | 18364 | 2453 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 89176 | 100.000 | 18364 | | | |



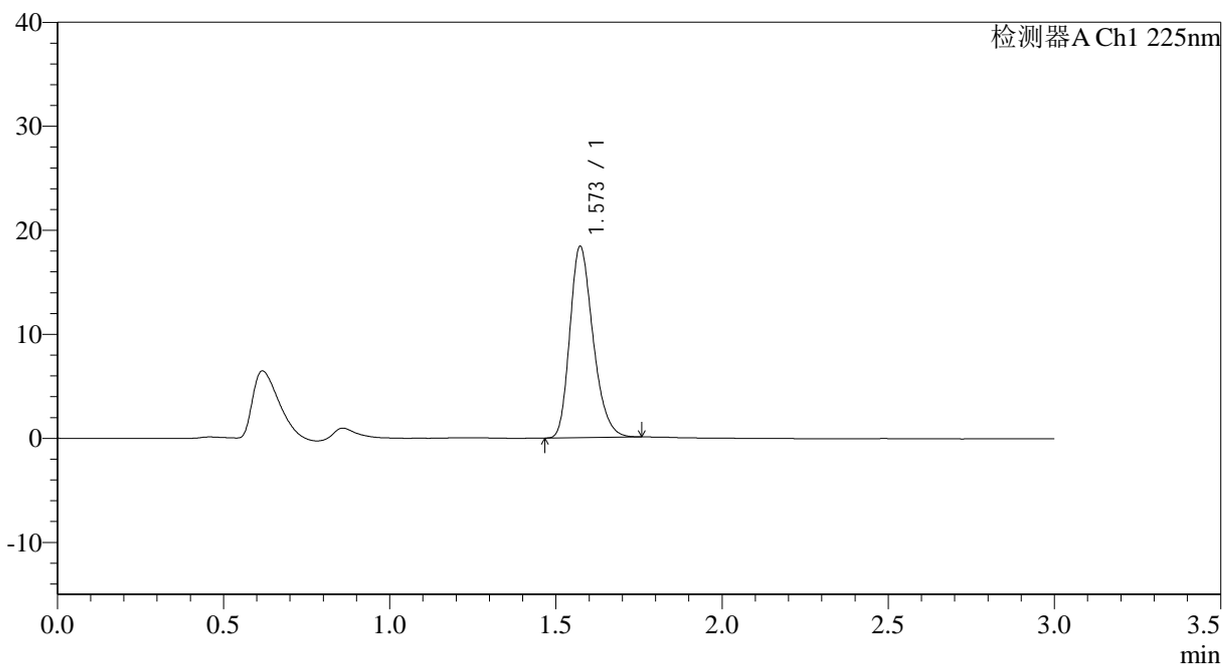
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-921-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:20:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:51:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 89220 | 100.000 | 18366 | 2452 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 89220 | 100.000 | 18366 | | | |



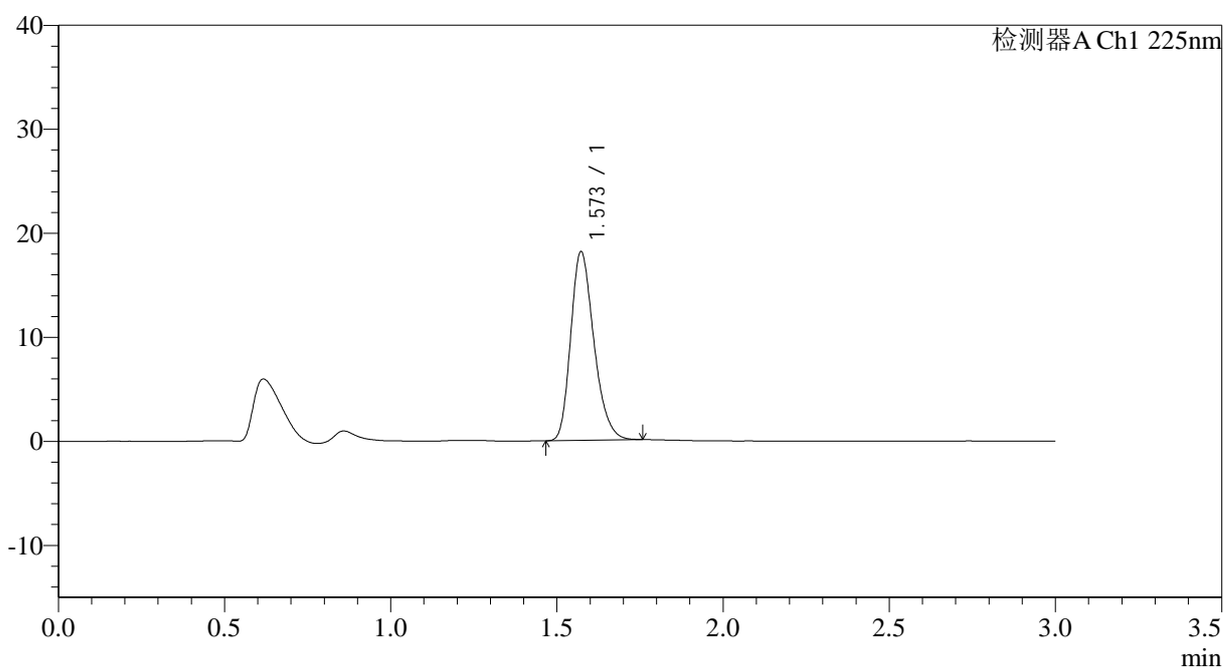
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-922-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:24:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88120 | 100.000 | 18137 | 2450 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 88120 | 100.000 | 18137 | | | |



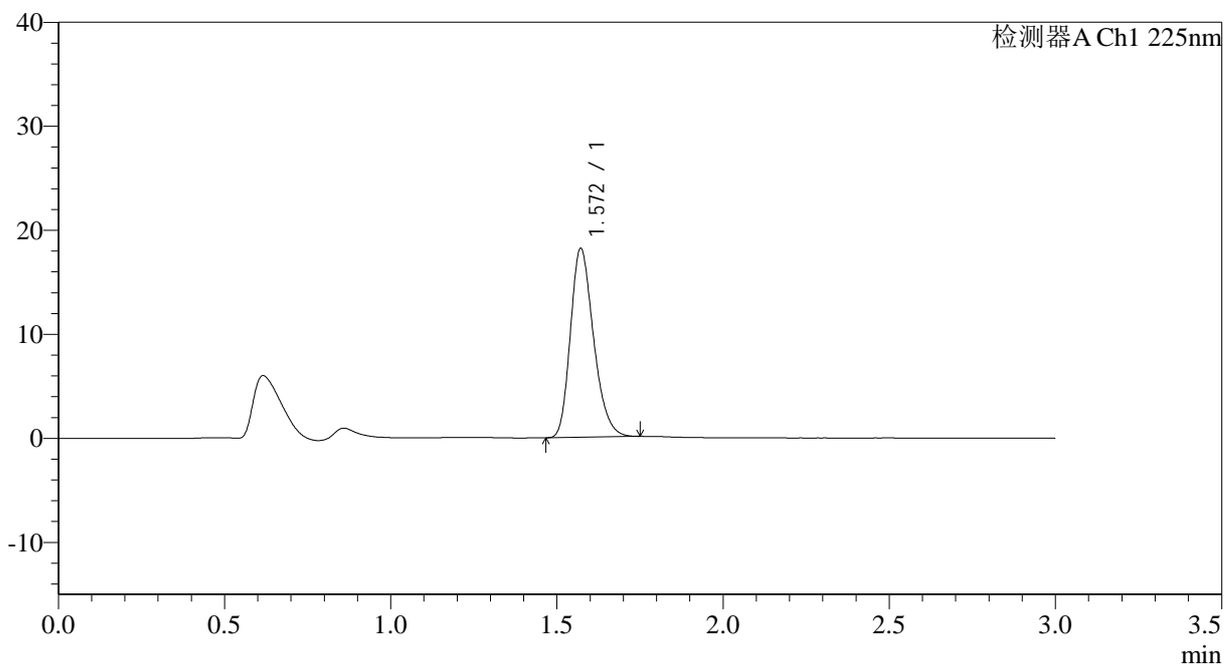
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-923-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:27:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 88089 | 100.000 | 18156 | 2449 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 88089 | 100.000 | 18156 | | | |



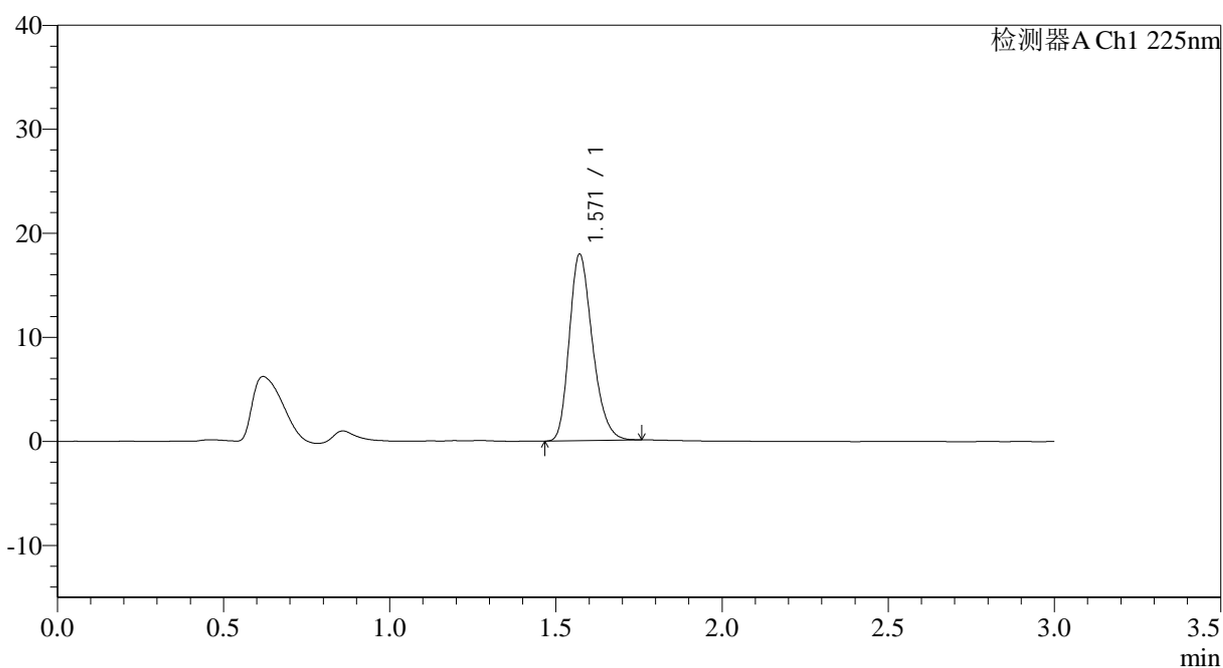
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-924-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:31:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 86882 | 100.000 | 17917 | 2448 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 86882 | 100.000 | 17917 | | | |



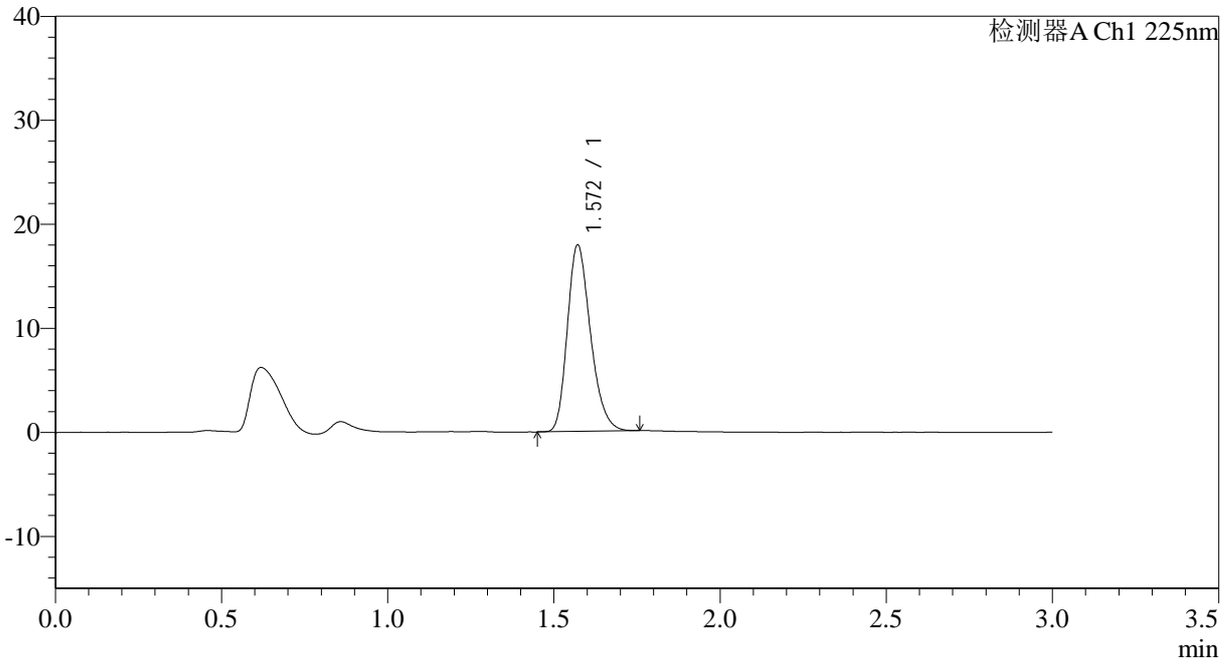
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-925-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:34:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 86890 | 100.000 | 17923 | 2451 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 86890 | 100.000 | 17923 | | | |



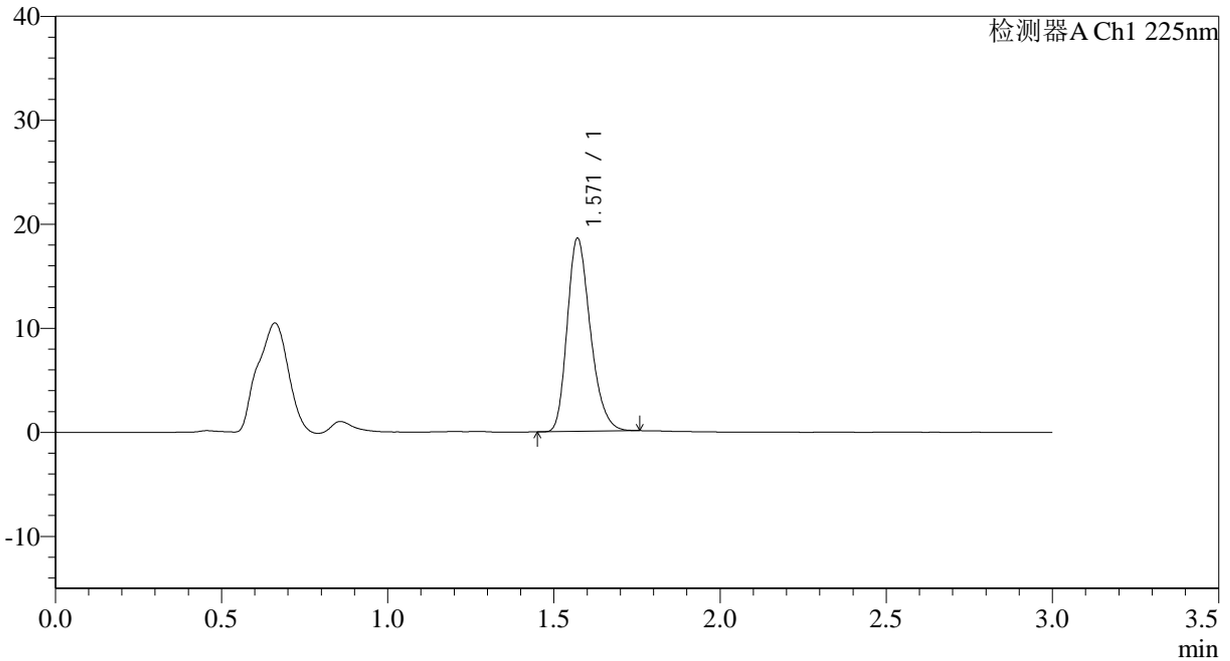
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-926-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:37:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 90038 | 100.000 | 18563 | 2451 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 90038 | 100.000 | 18563 | | | |



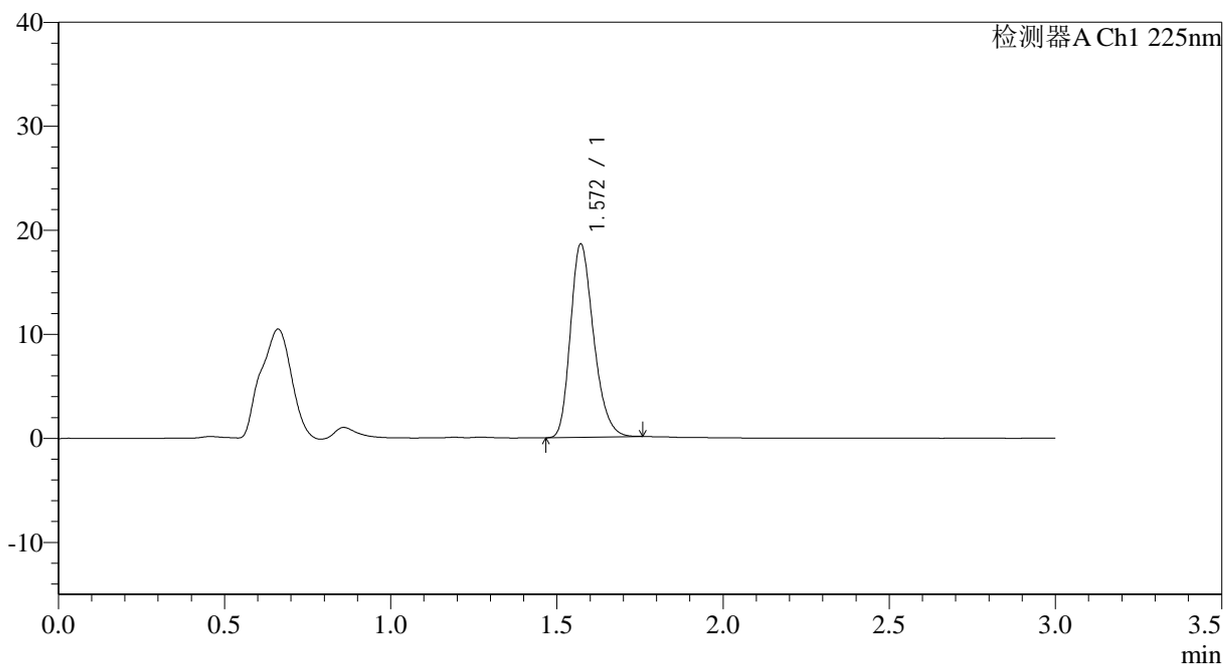
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-927-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 17:41:08 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:13 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 90091 | 100.000 | 18583 | 2449 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 90091 | 100.000 | 18583 | | | |



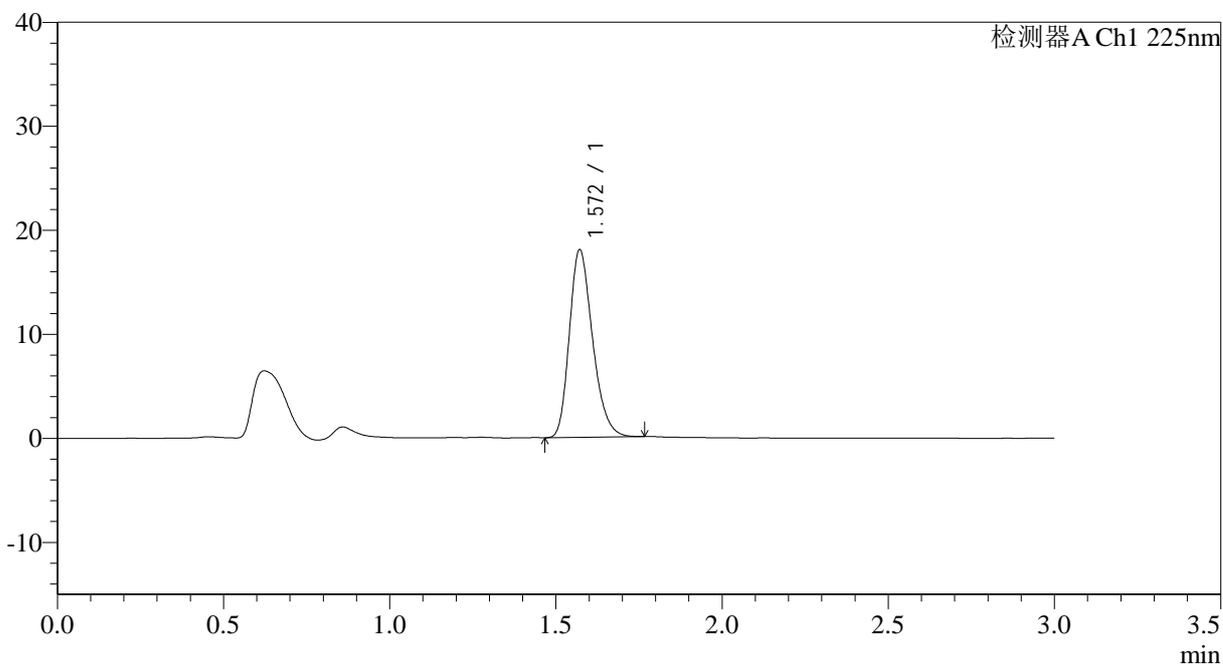
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-928-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:44:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 87619 | 100.000 | 18032 | 2443 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 87619 | 100.000 | 18032 | | | |



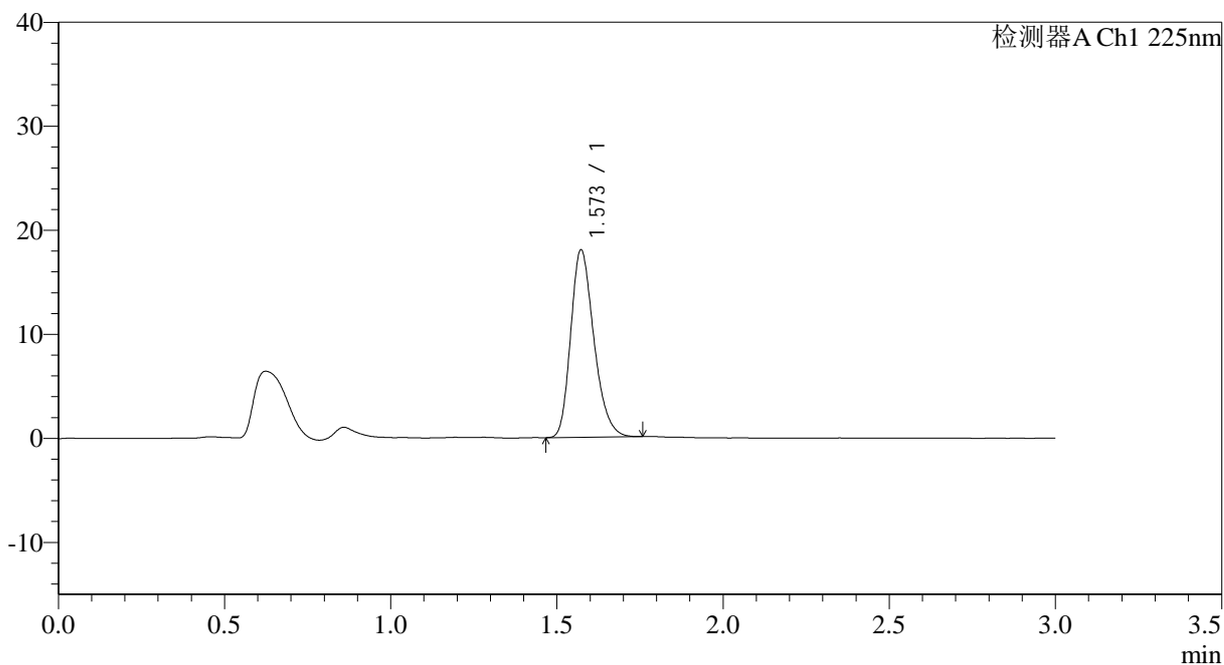
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-929-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:47:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 87459 | 100.000 | 18014 | 2452 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 87459 | 100.000 | 18014 | | | |



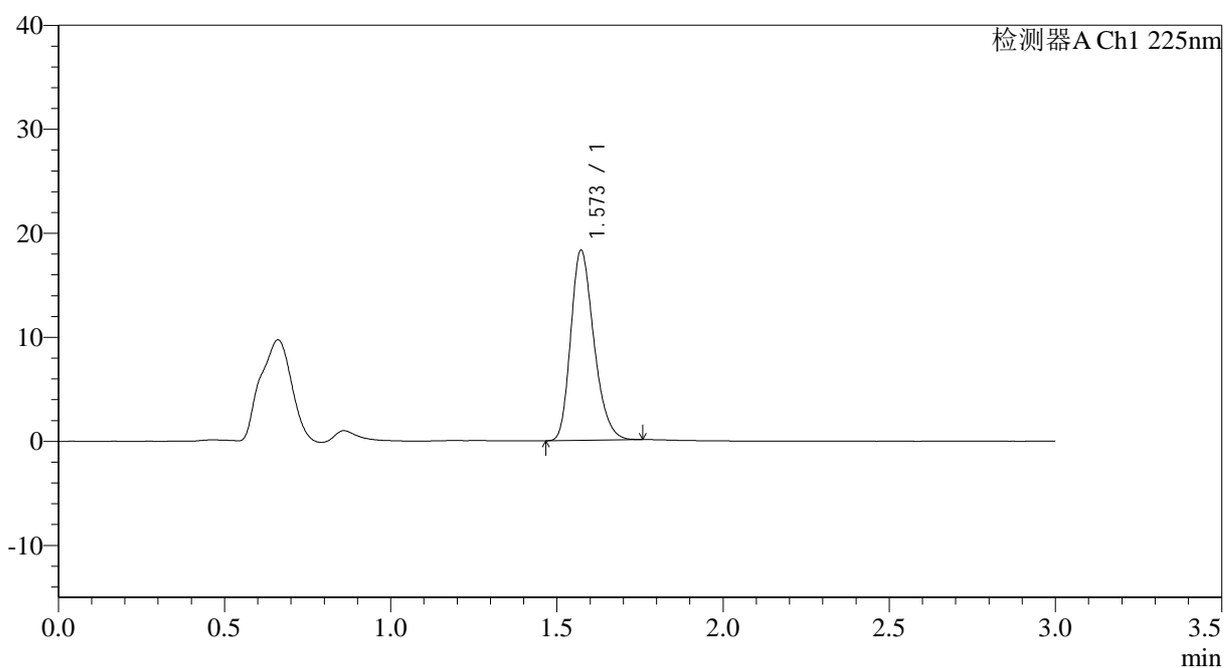
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-930-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 17:51:16 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88563 | 100.000 | 18265 | 2454 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 88563 | 100.000 | 18265 | | | |



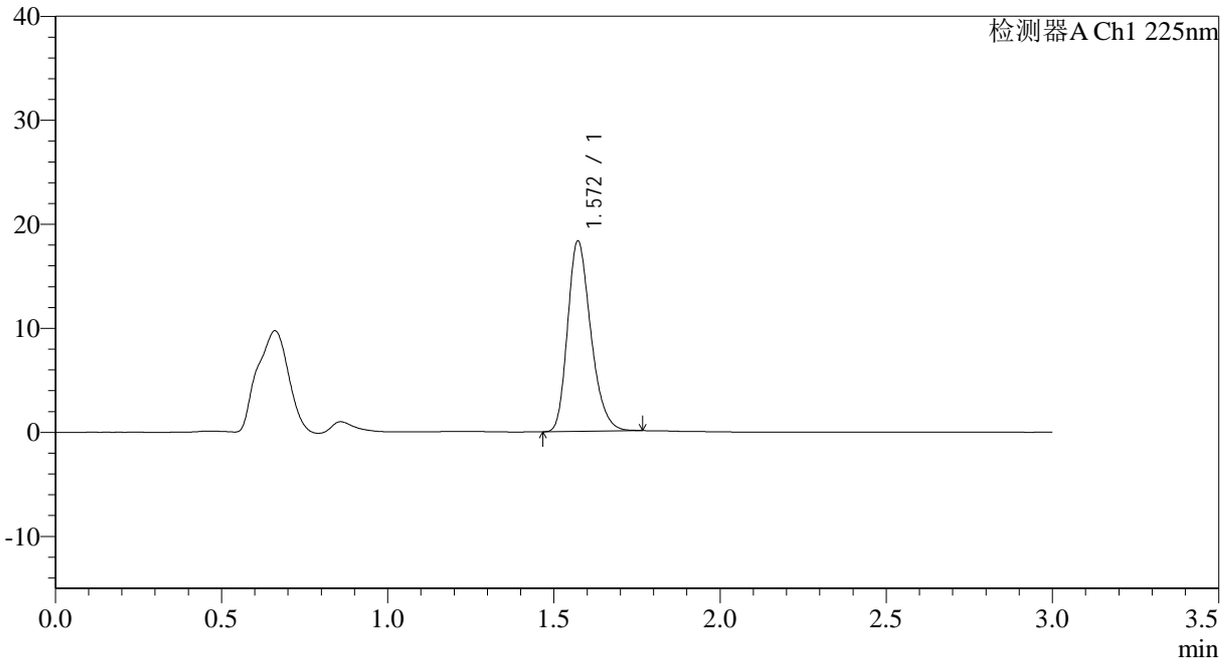
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-931-3 - zzp-2025120521p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:54:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 88802 | 100.000 | 18300 | 2453 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 88802 | 100.000 | 18300 | | | |



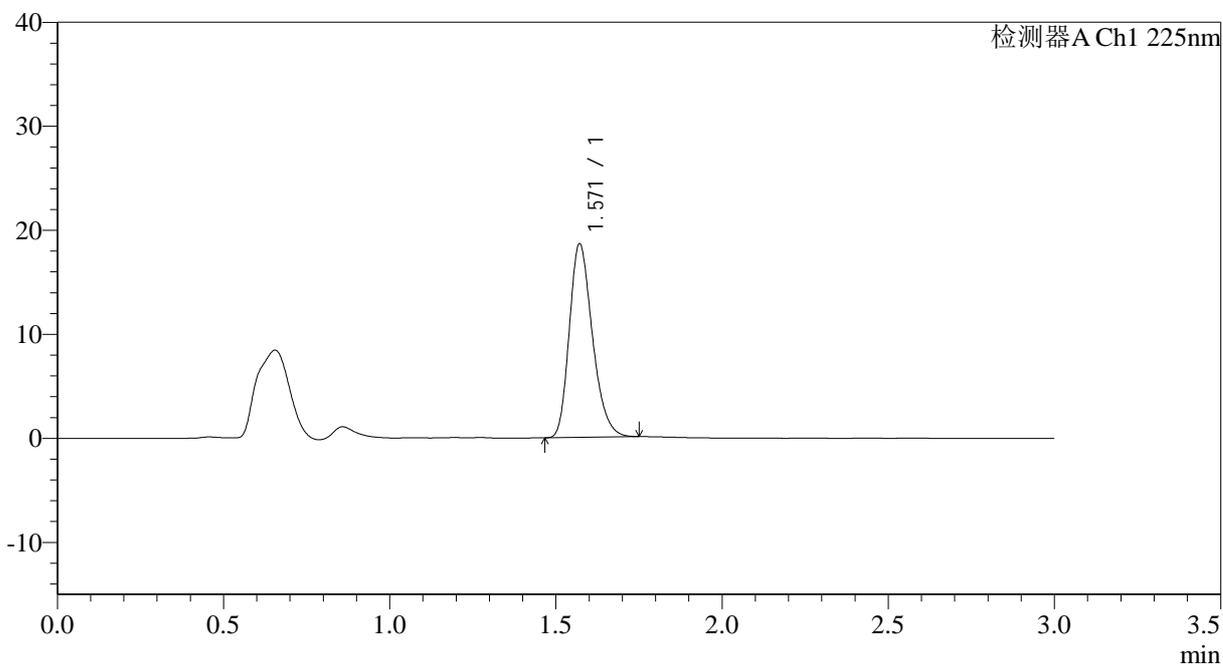
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-932-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 17:58:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 90160 | 100.000 | 18605 | 2456 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 90160 | 100.000 | 18605 | | | |



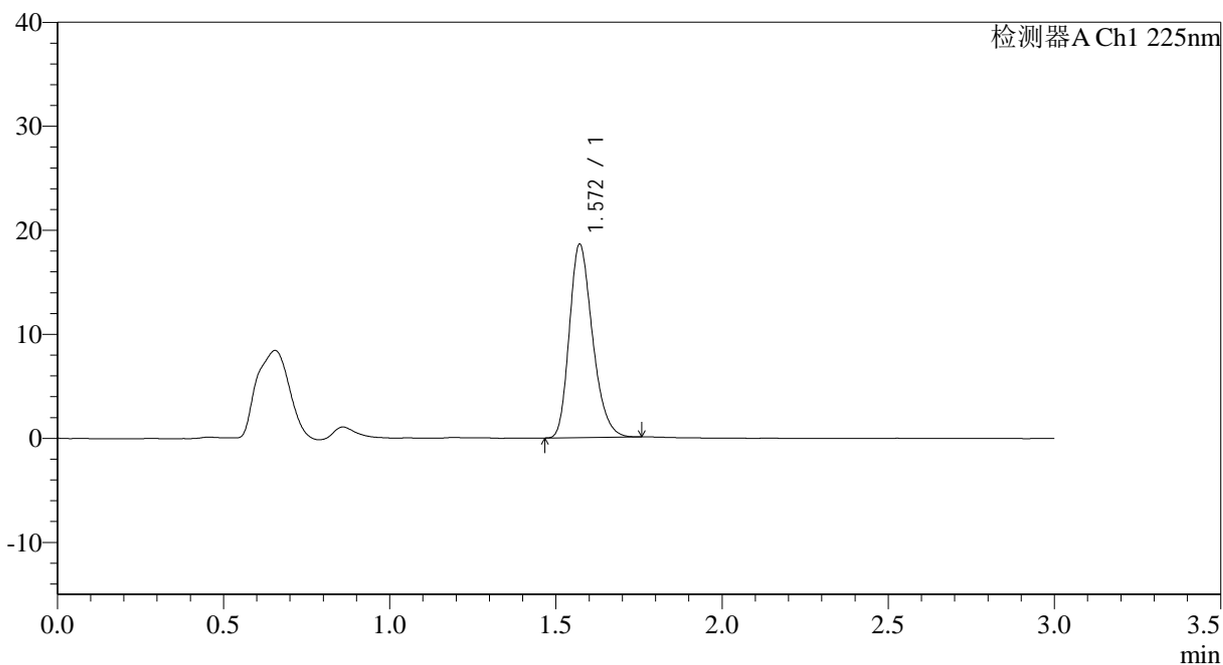
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-933-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:01:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 90134 | 100.000 | 18589 | 2450 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 90134 | 100.000 | 18589 | | | |



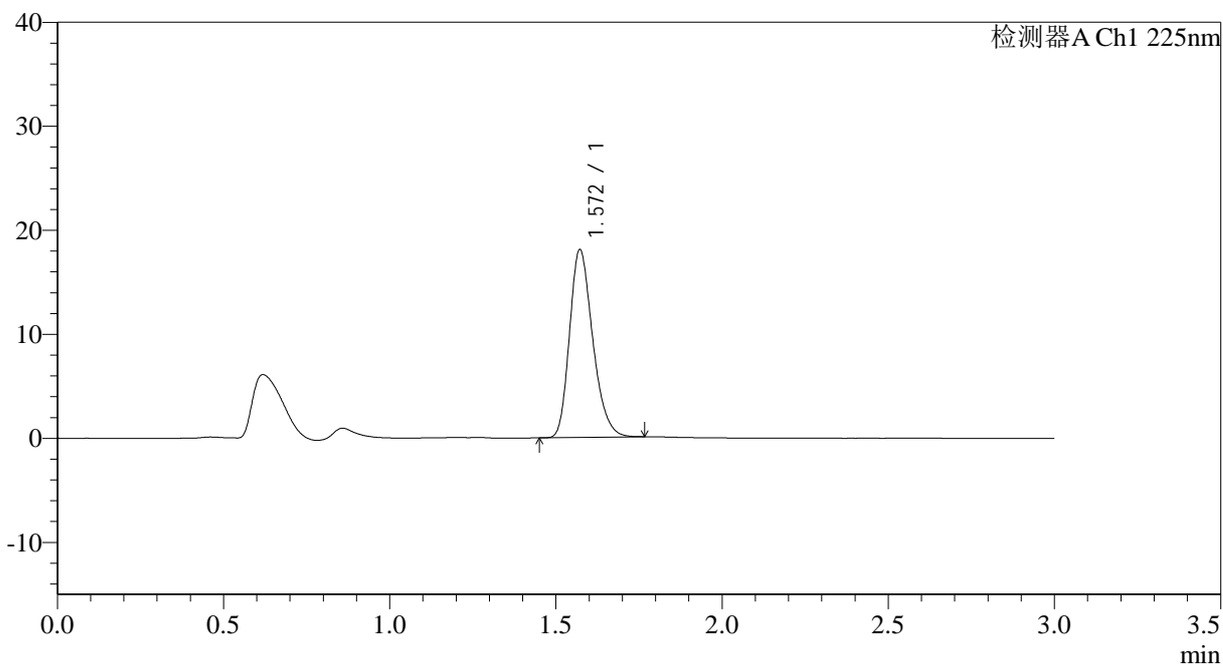
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-934-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:04:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 87642 | 100.000 | 18055 | 2454 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 87642 | 100.000 | 18055 | | | |



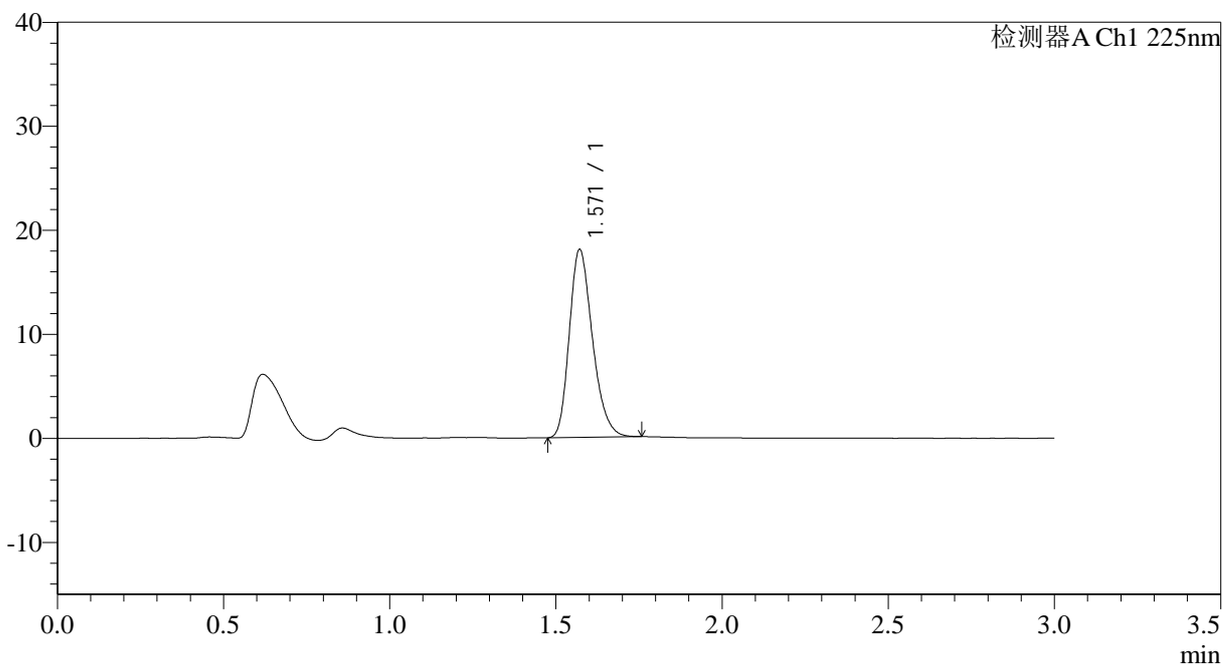
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-935-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:08:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 87629 | 100.000 | 18064 | 2448 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 87629 | 100.000 | 18064 | | | |



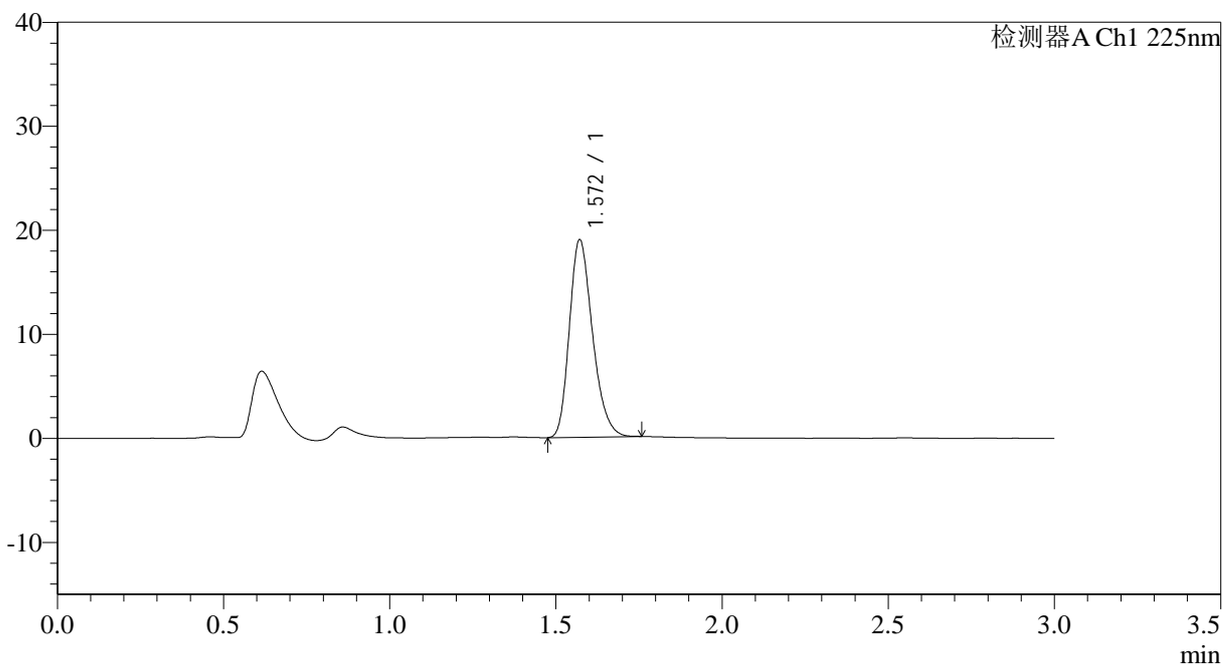
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-936-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:11:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 91974 | 100.000 | 18989 | 2452 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 91974 | 100.000 | 18989 | | | |



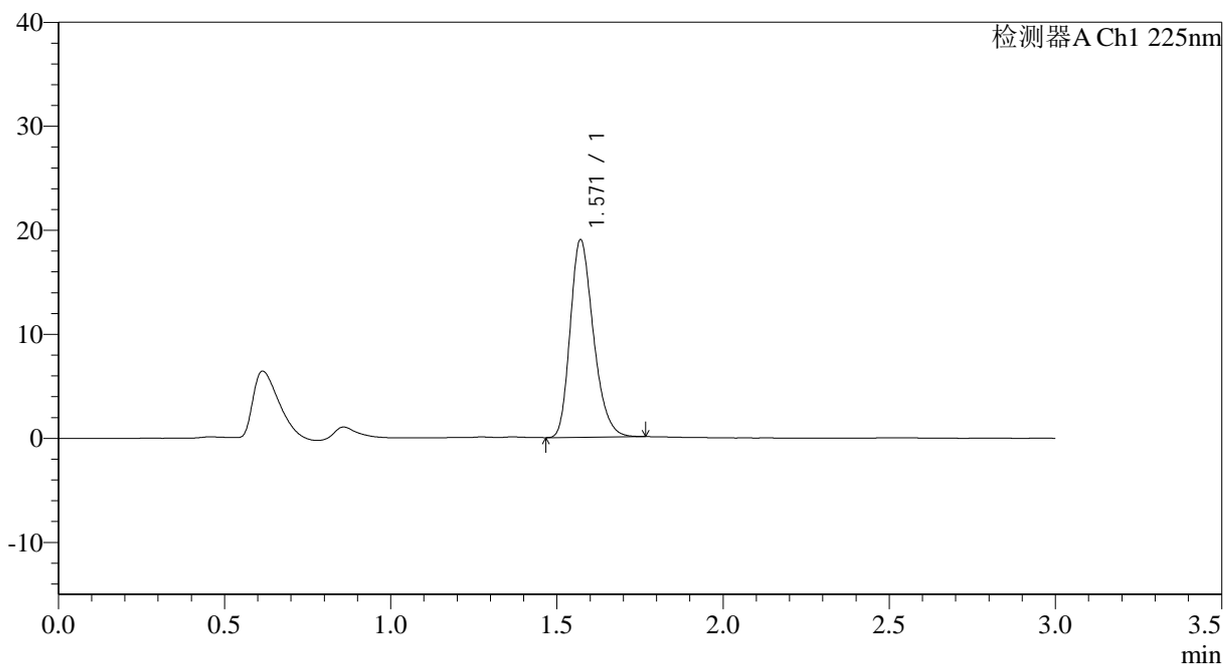
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-937-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-20
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:14:57 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:38 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 92213 | 100.000 | 18994 | 2449 | 1.256 | -- |
| 总计 | | 92213 | 100.000 | 18994 | | | |



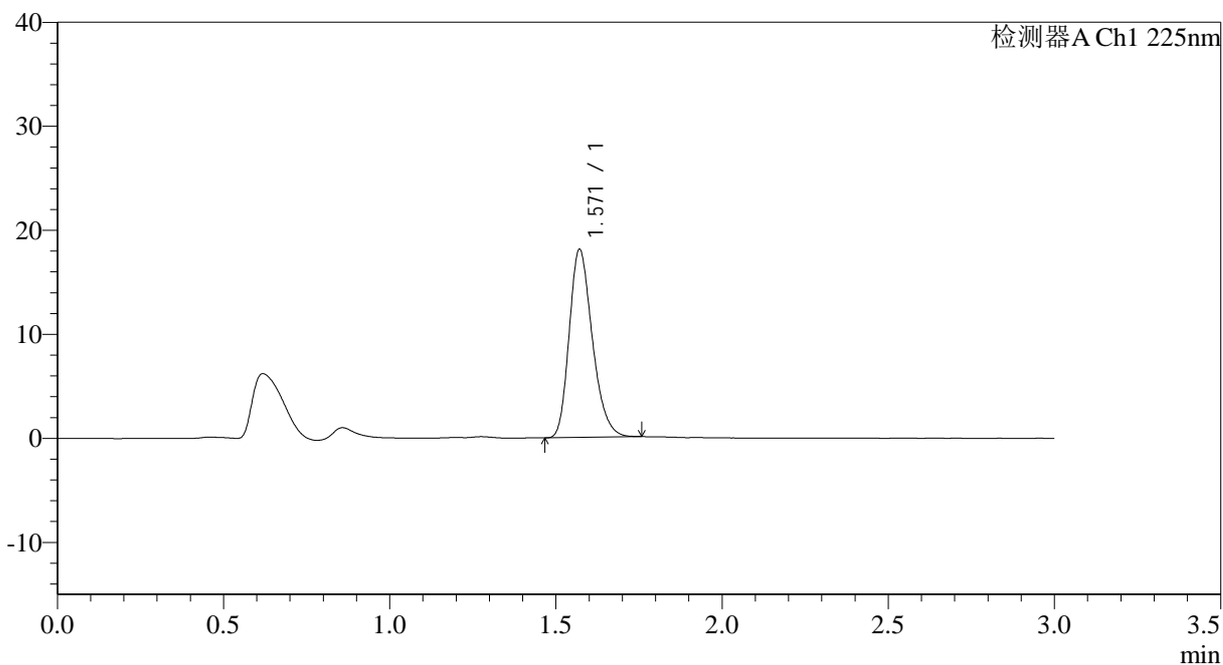
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-938-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:18:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 87687 | 100.000 | 18071 | 2450 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 87687 | 100.000 | 18071 | | | |



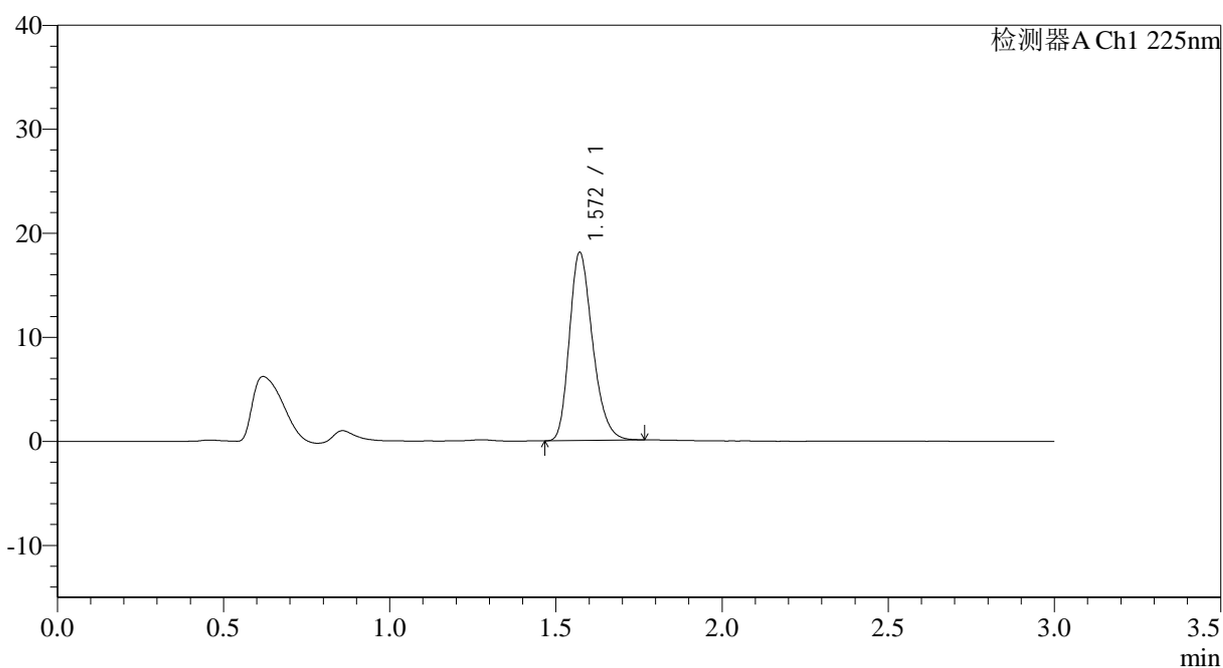
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-939-3 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:21:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 87939 | 100.000 | 18088 | 2448 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 87939 | 100.000 | 18088 | | | |



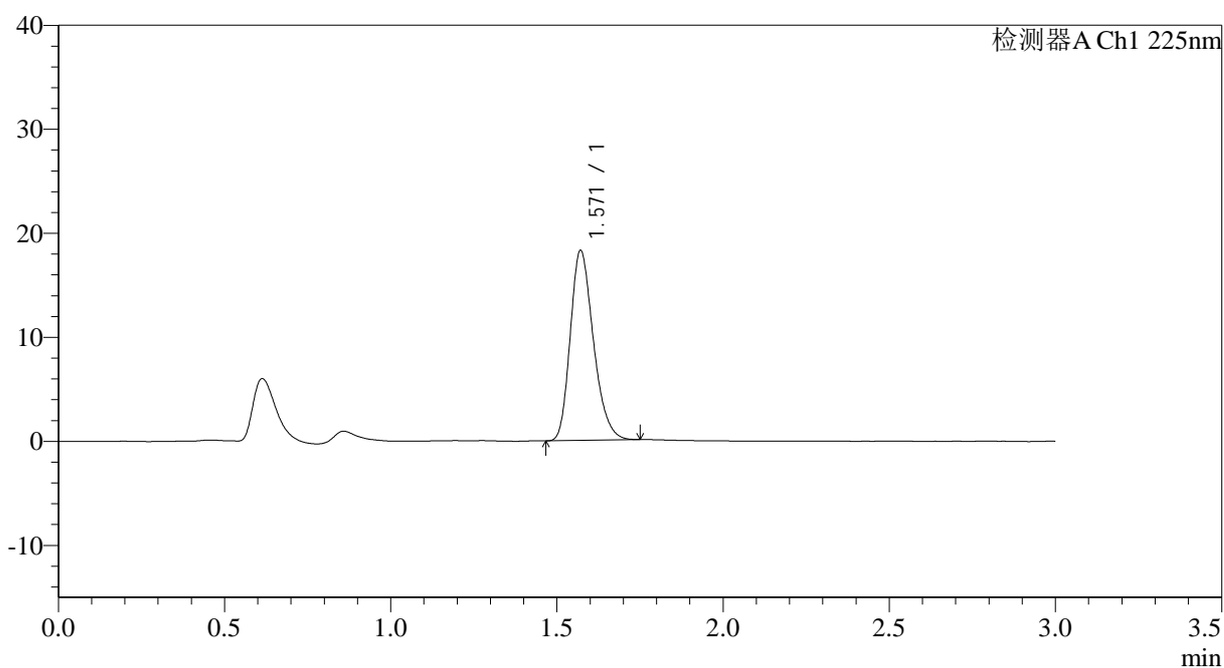
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-940-3 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:25:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 88571 | 100.000 | 18263 | 2448 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 88571 | 100.000 | 18263 | | | |



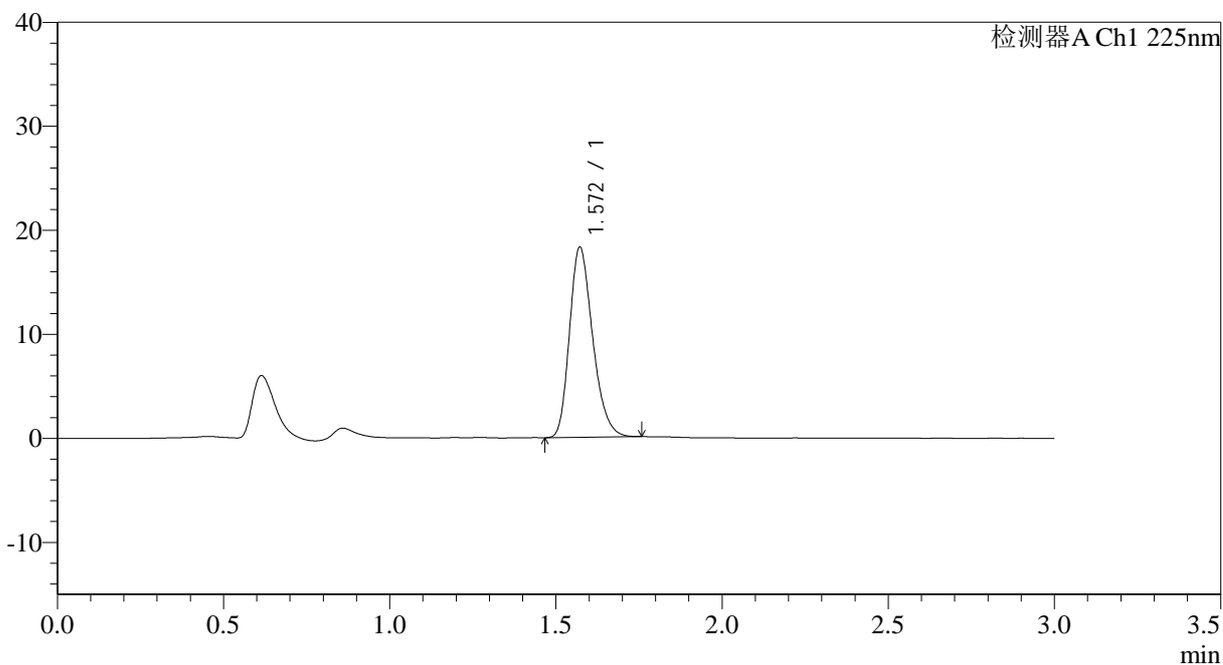
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-941-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:28:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 88616 | 100.000 | 18270 | 2449 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 88616 | 100.000 | 18270 | | | |



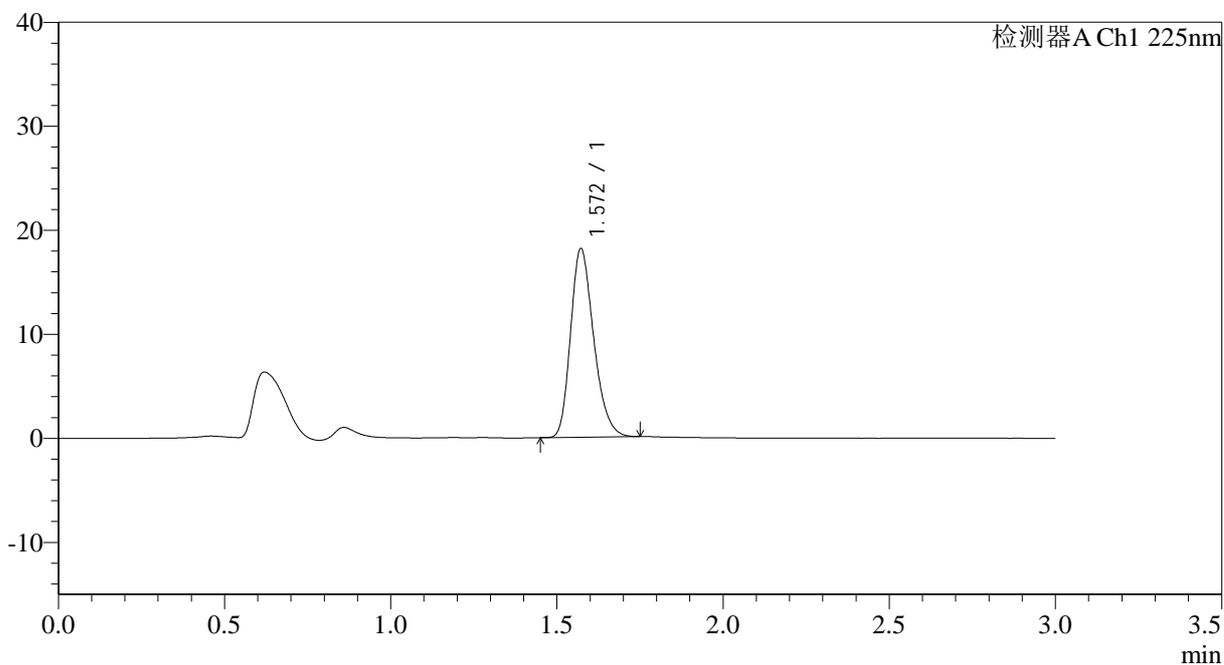
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-942-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-47
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:31:53 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 87711 | 100.000 | 18126 | 2462 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 87711 | 100.000 | 18126 | | | |



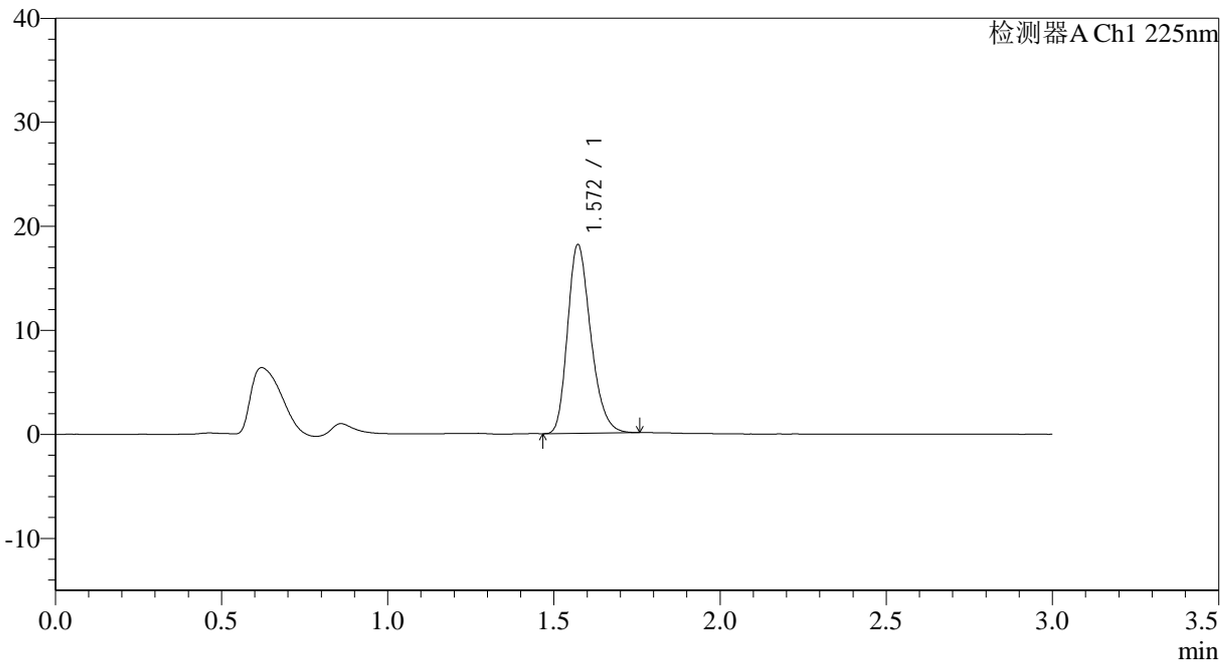
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-943-3 - zzp-2025120522p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:35:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 87911 | 100.000 | 18135 | 2453 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 87911 | 100.000 | 18135 | | | |



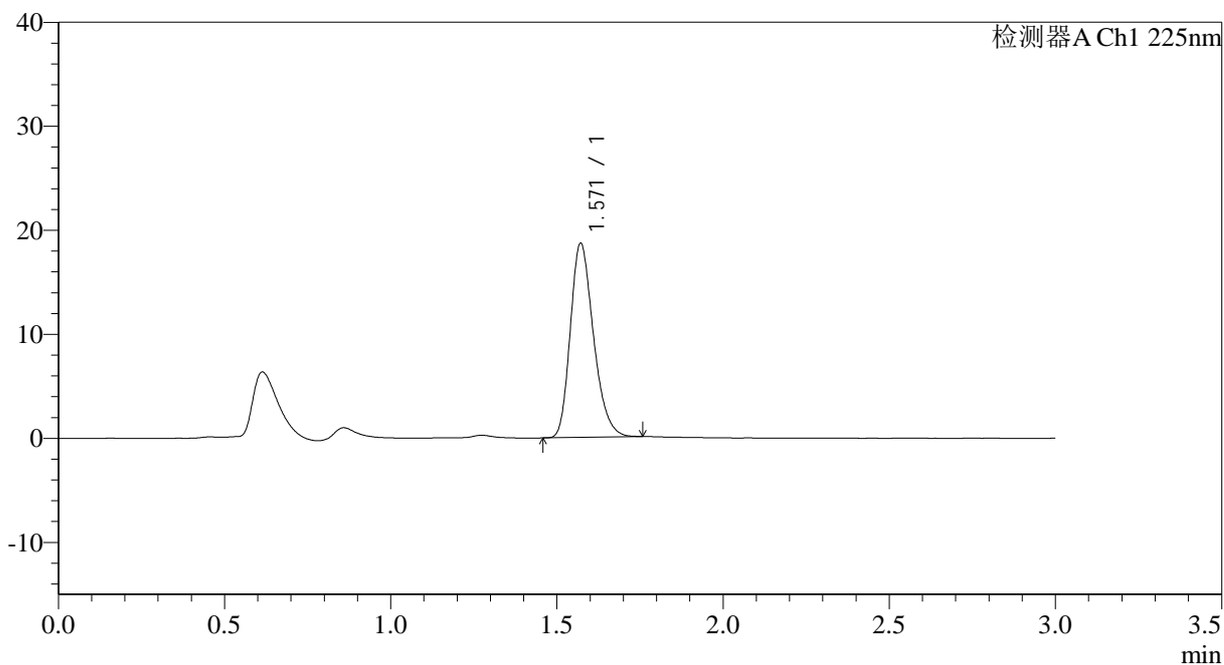
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-944-3 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:38:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 90451 | 100.000 | 18656 | 2454 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 90451 | 100.000 | 18656 | | | |



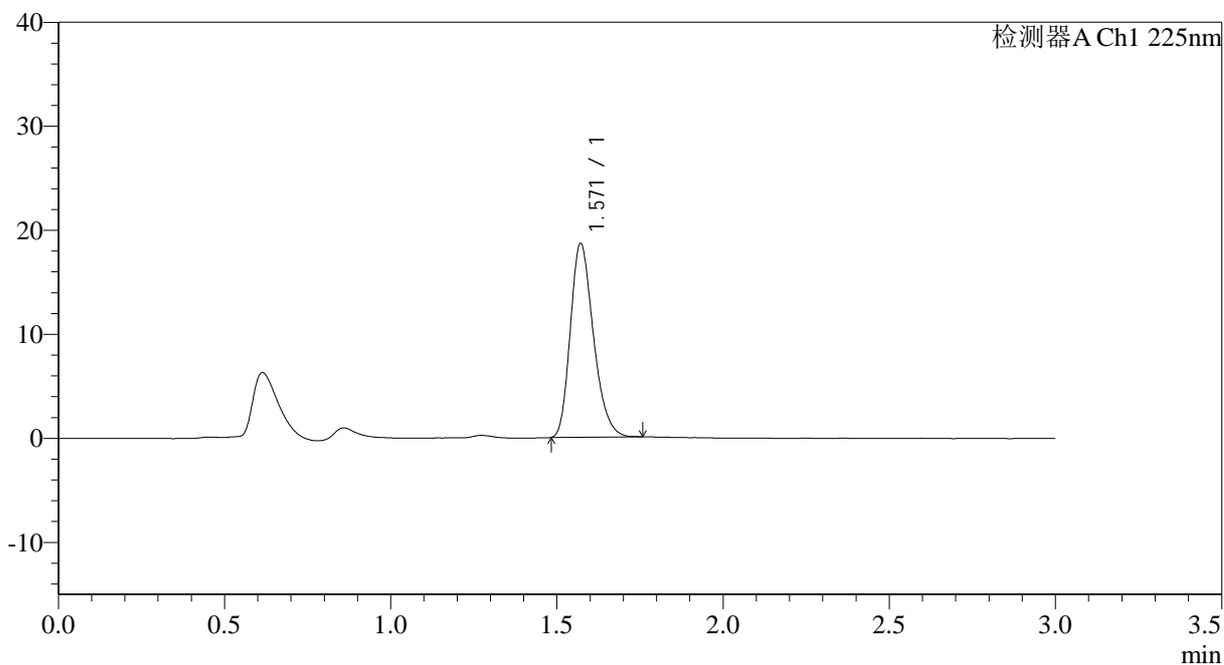
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-945-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:42:03 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:52:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

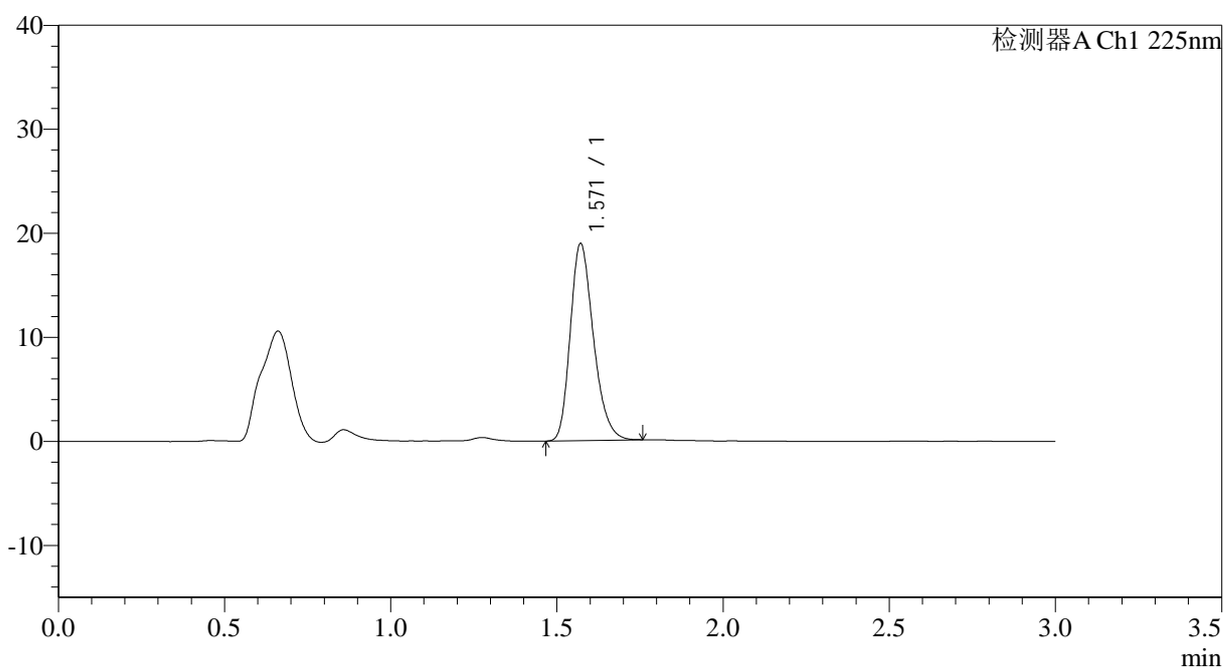
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 90114 | 100.000 | 18627 | 2458 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 90114 | 100.000 | 18627 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-946-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 18:45:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 92016 | 100.000 | 18947 | 2452 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 92016 | 100.000 | 18947 | | | |



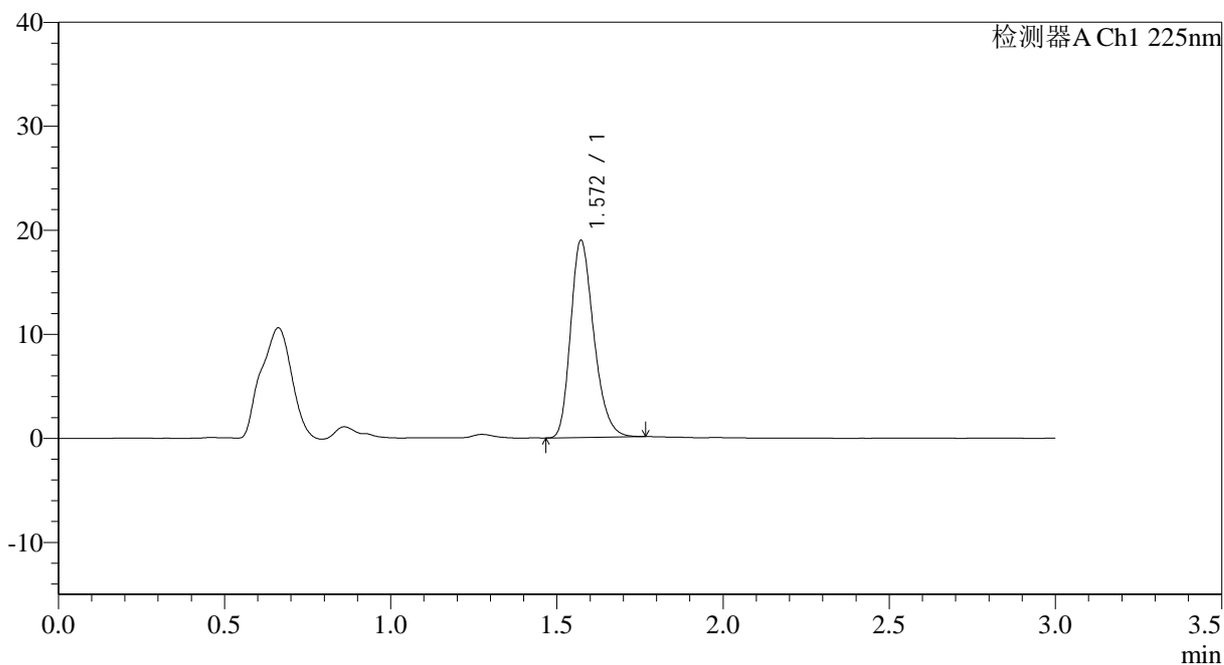
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-947-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:48:48 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 92027 | 100.000 | 18949 | 2452 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 92027 | 100.000 | 18949 | | | |



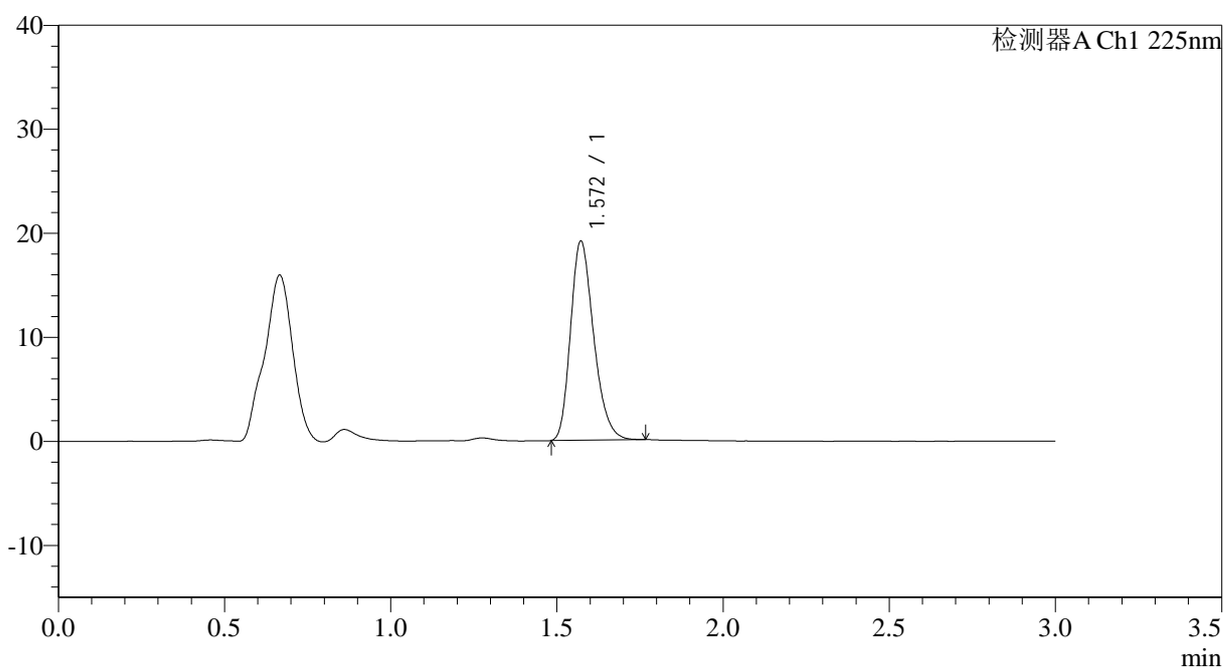
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-948-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:52:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 92776 | 100.000 | 19149 | 2459 | 1.256 | -- |
| 总计 | | 92776 | 100.000 | 19149 | | | |



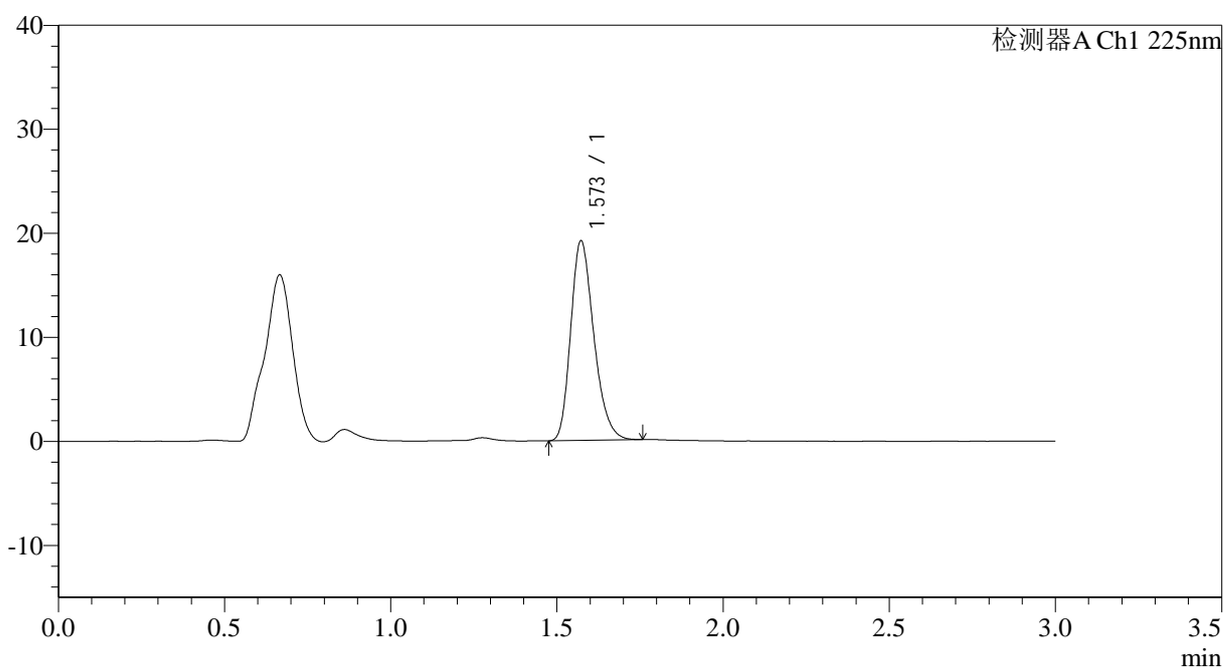
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-949-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:55:33 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 93076 | 100.000 | 19184 | 2453 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 93076 | 100.000 | 19184 | | | |



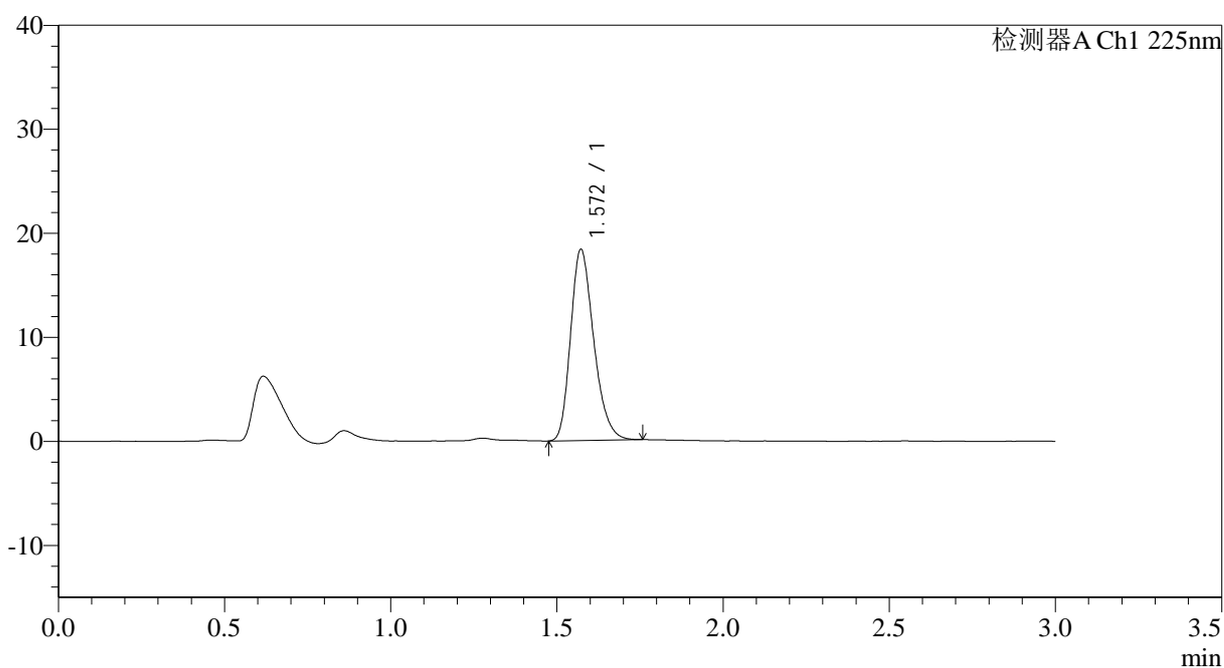
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-950-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-30
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 18:58:56 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 89106 | 100.000 | 18371 | 2452 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 89106 | 100.000 | 18371 | | | |



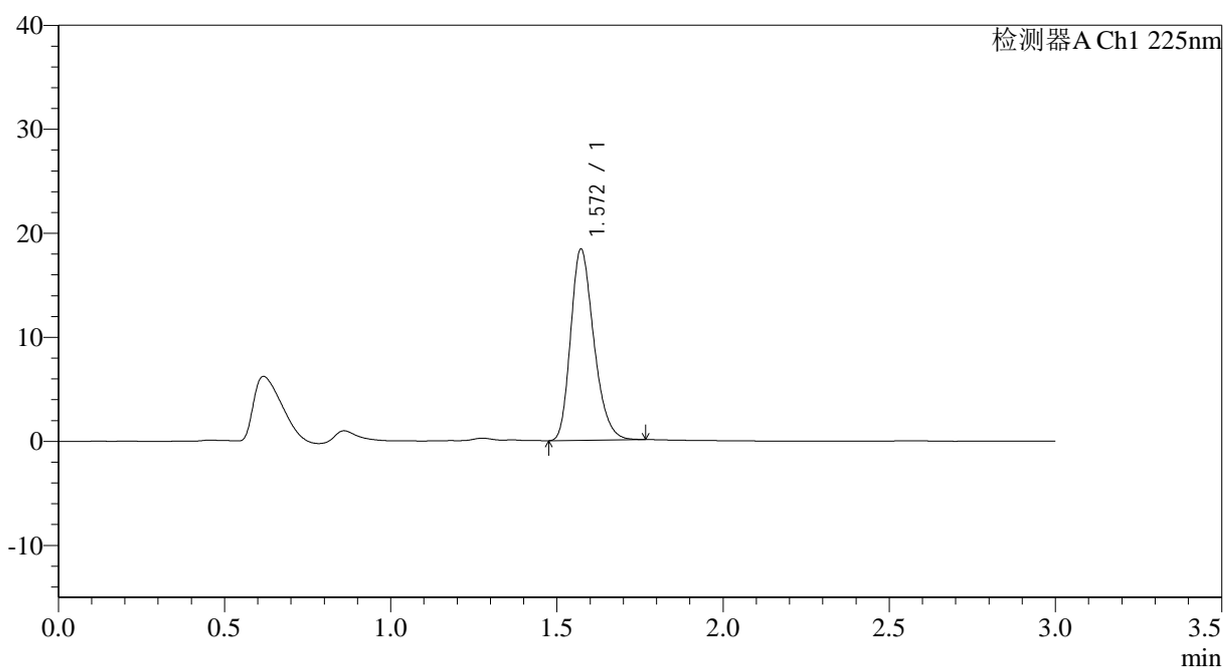
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-951-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:02:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 89263 | 100.000 | 18385 | 2450 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 89263 | 100.000 | 18385 | | | |



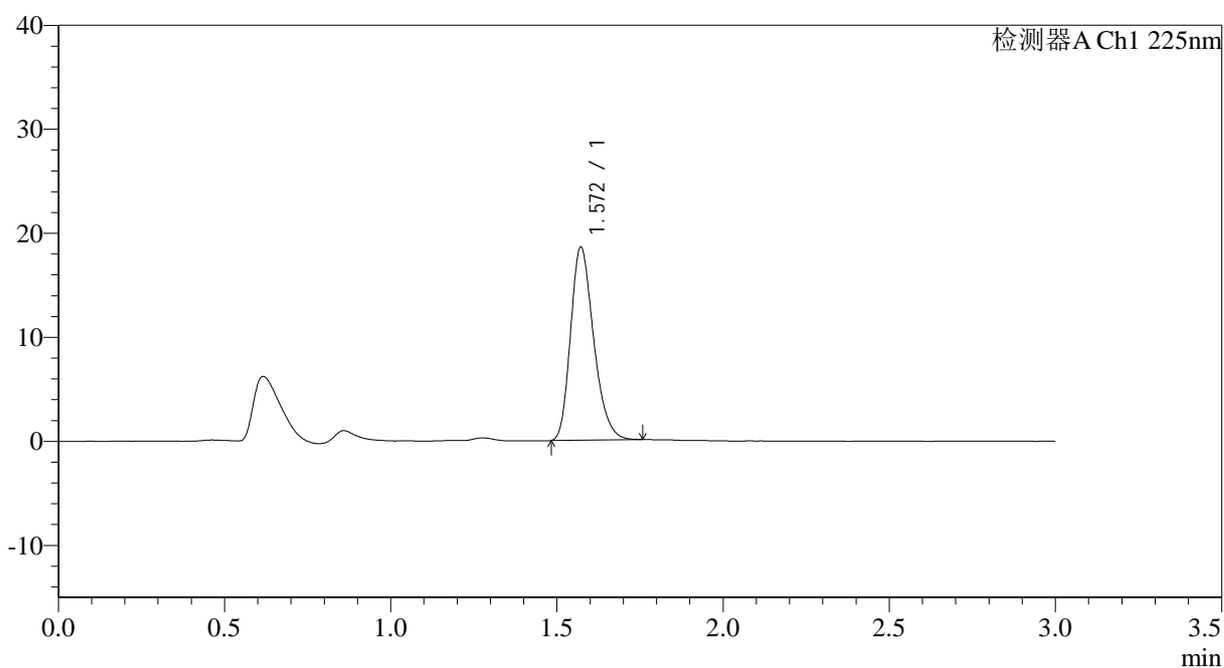
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-952-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:05:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 89799 | 100.000 | 18564 | 2462 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 89799 | 100.000 | 18564 | | | |



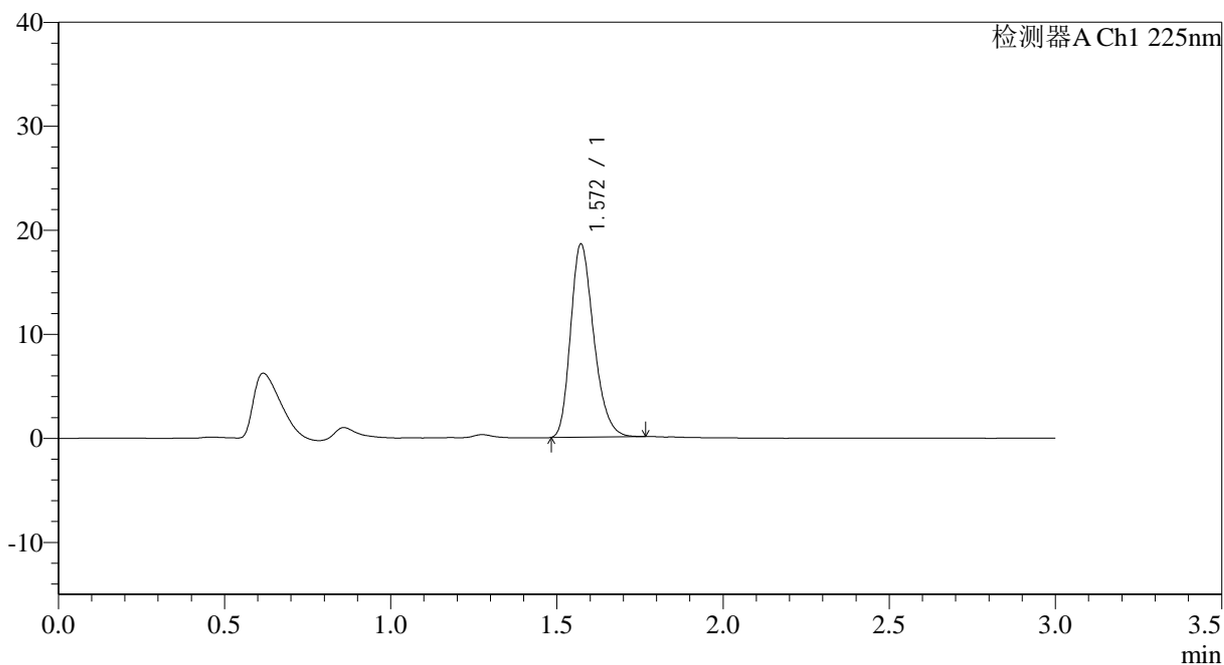
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-953-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:09:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 90070 | 100.000 | 18569 | 2455 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 90070 | 100.000 | 18569 | | | |



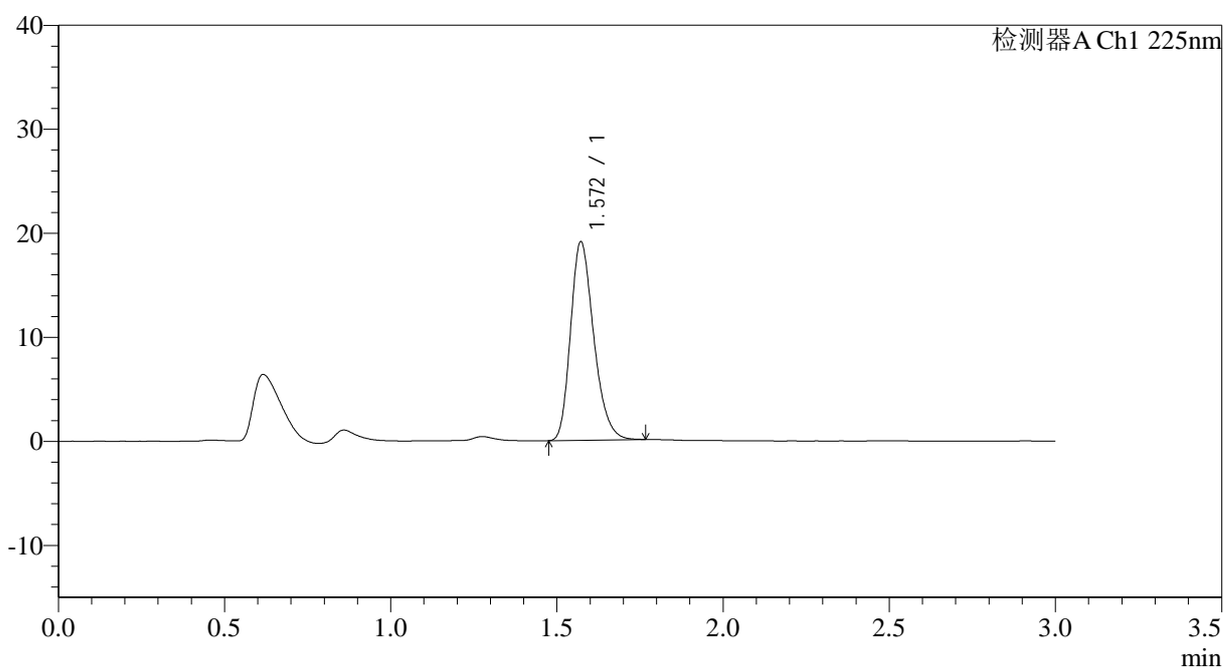
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-954-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:12:29 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 92637 | 100.000 | 19080 | 2457 | 1.256 | -- |
| 总计 | | 92637 | 100.000 | 19080 | | | |



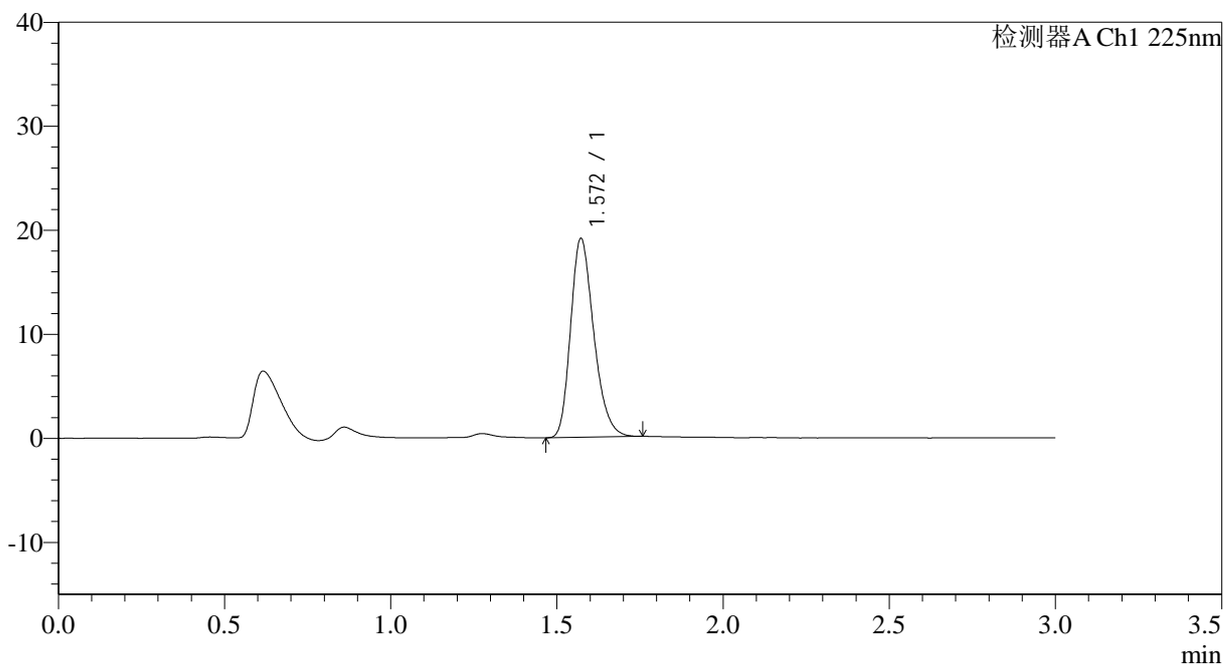
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-955-3 - zzp-2025120621p-js1y-red-2.5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:15:53 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 92703 | 100.000 | 19105 | 2452 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 92703 | 100.000 | 19105 | | | |



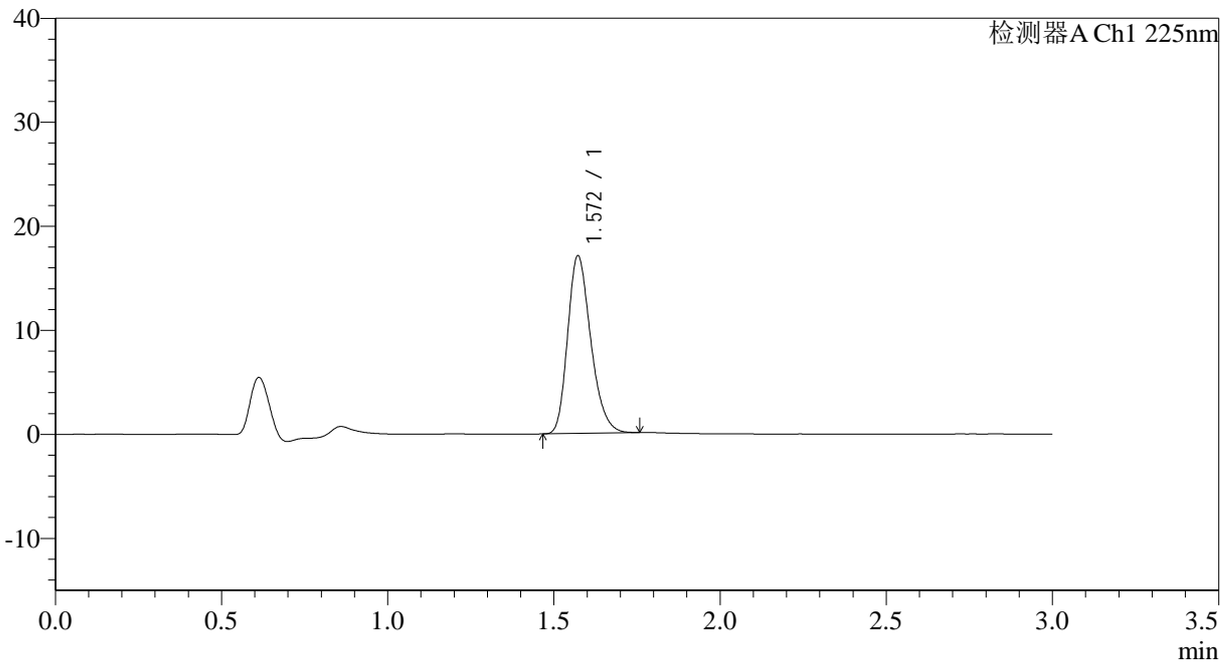
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-956-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:19:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 82733 | 100.000 | 17070 | 2454 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 82733 | 100.000 | 17070 | | | |



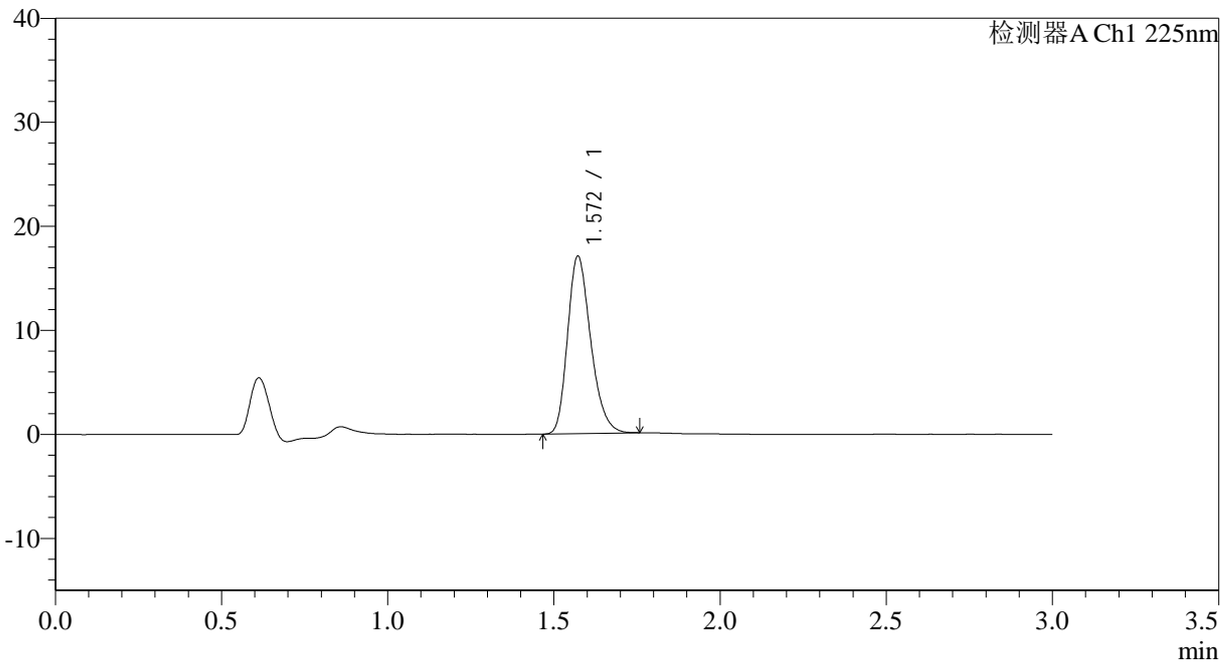
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-957-3 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:22:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 82722 | 100.000 | 17056 | 2454 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 82722 | 100.000 | 17056 | | | |



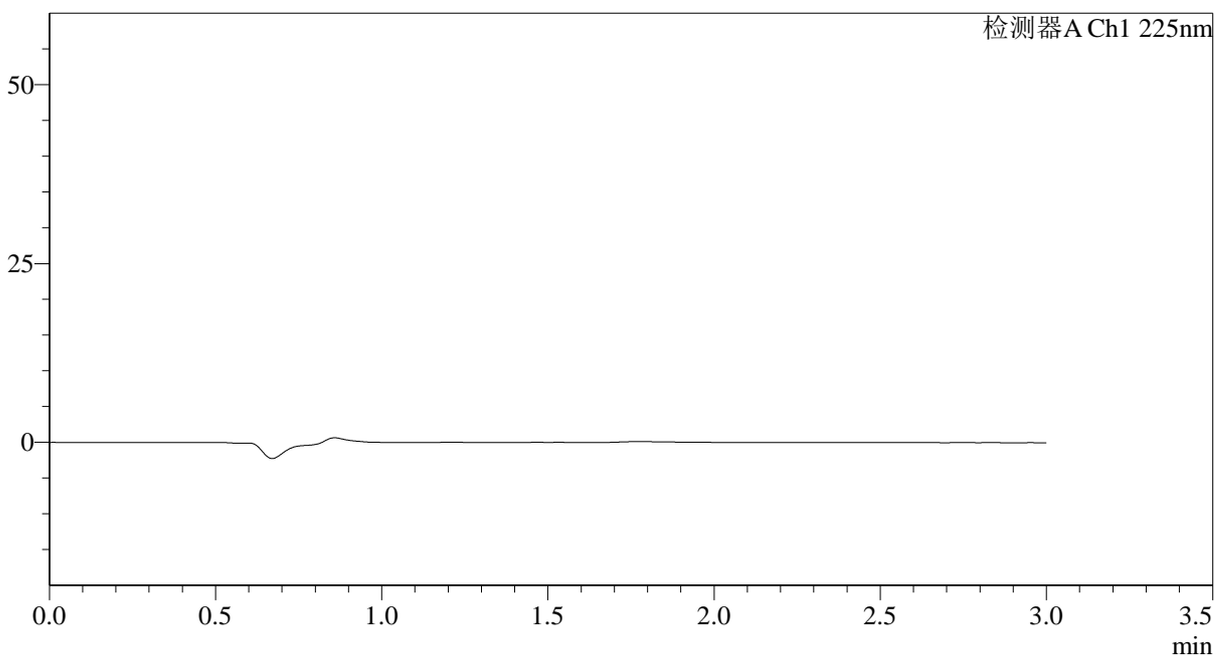
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-958-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-rj.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:26:07 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



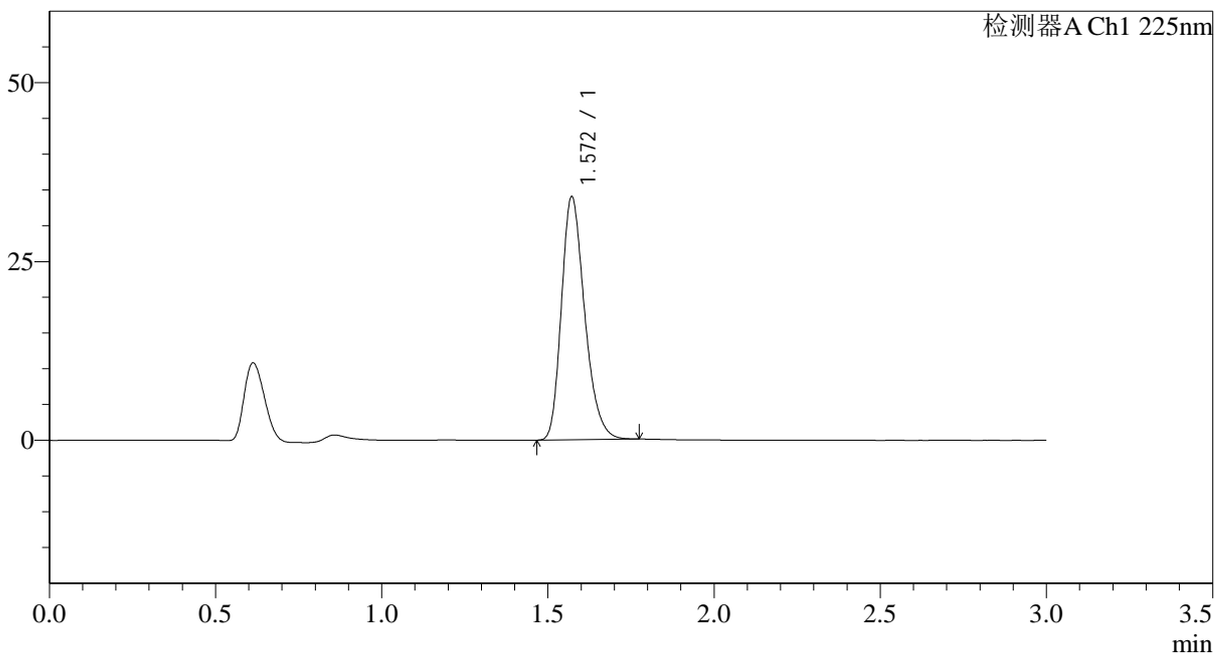
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-959-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:29:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165365 | 100.000 | 33977 | 2446 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 165365 | 100.000 | 33977 | | | |



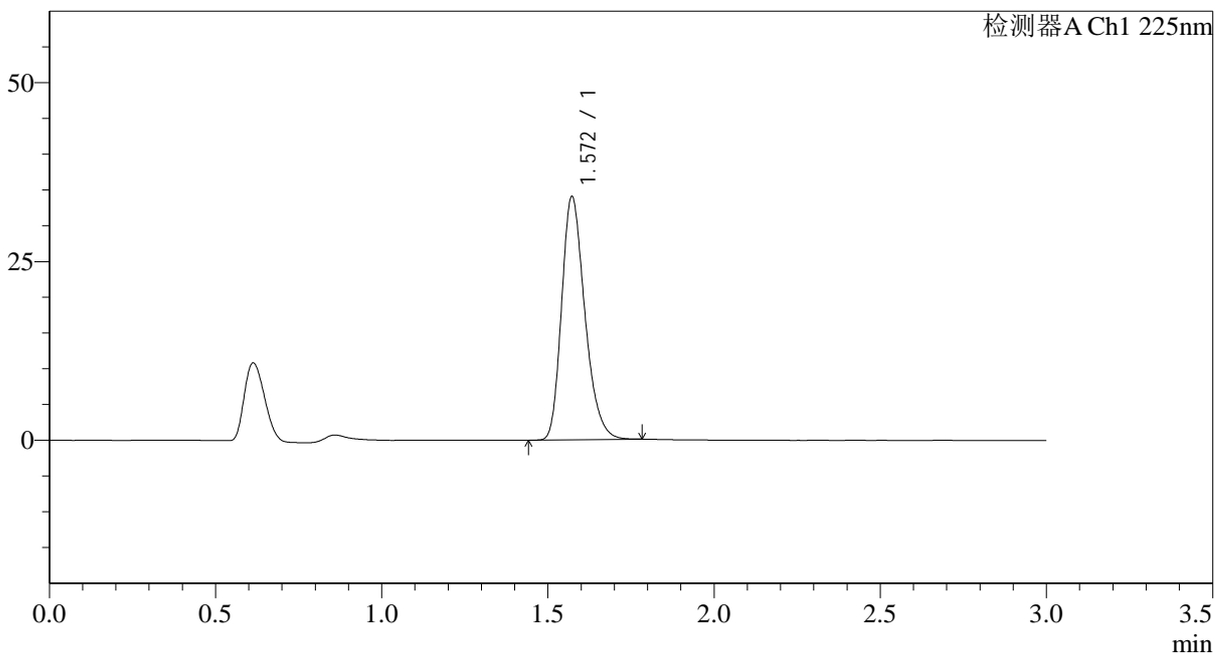
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-960-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:32:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165695 | 100.000 | 34012 | 2445 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 165695 | 100.000 | 34012 | | | |



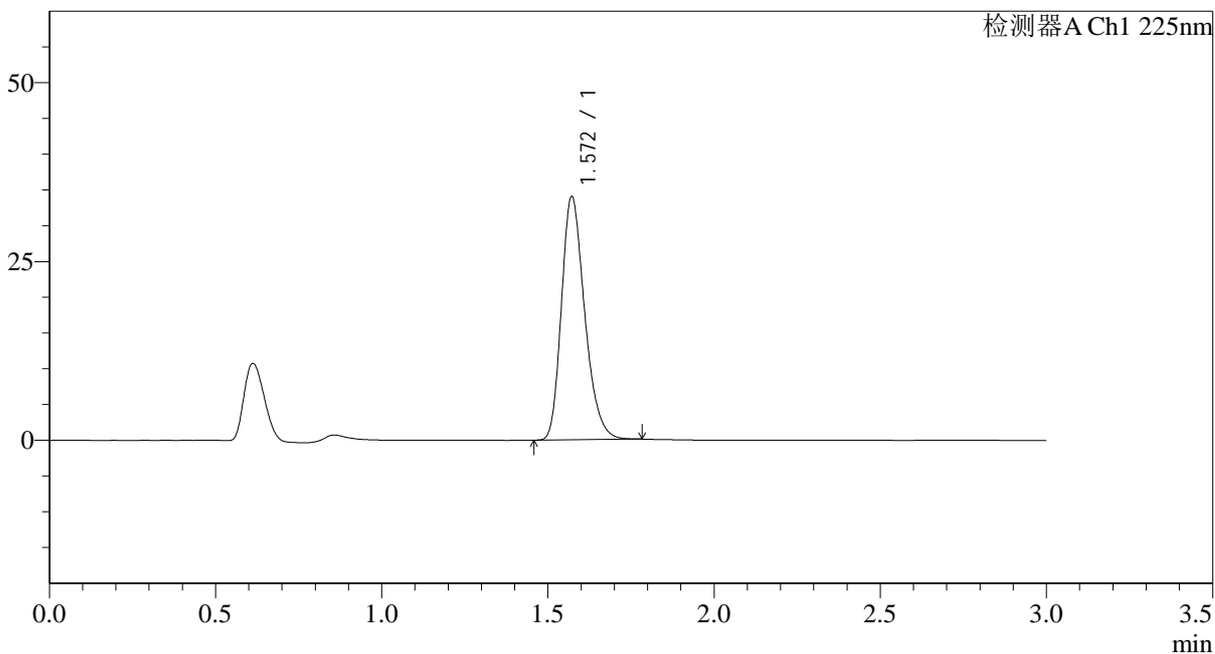
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-961-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:36:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

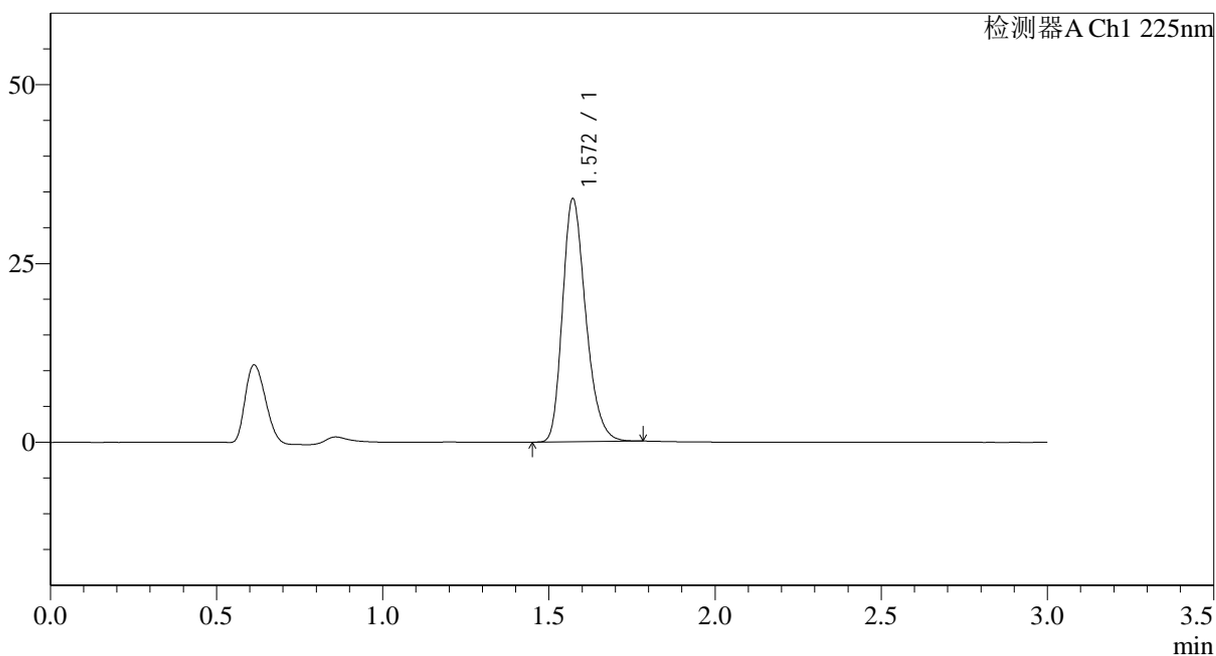
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165721 | 100.000 | 34006 | 2441 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 165721 | 100.000 | 34006 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-962-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:39:48 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165674 | 100.000 | 33998 | 2447 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 165674 | 100.000 | 33998 | | | |



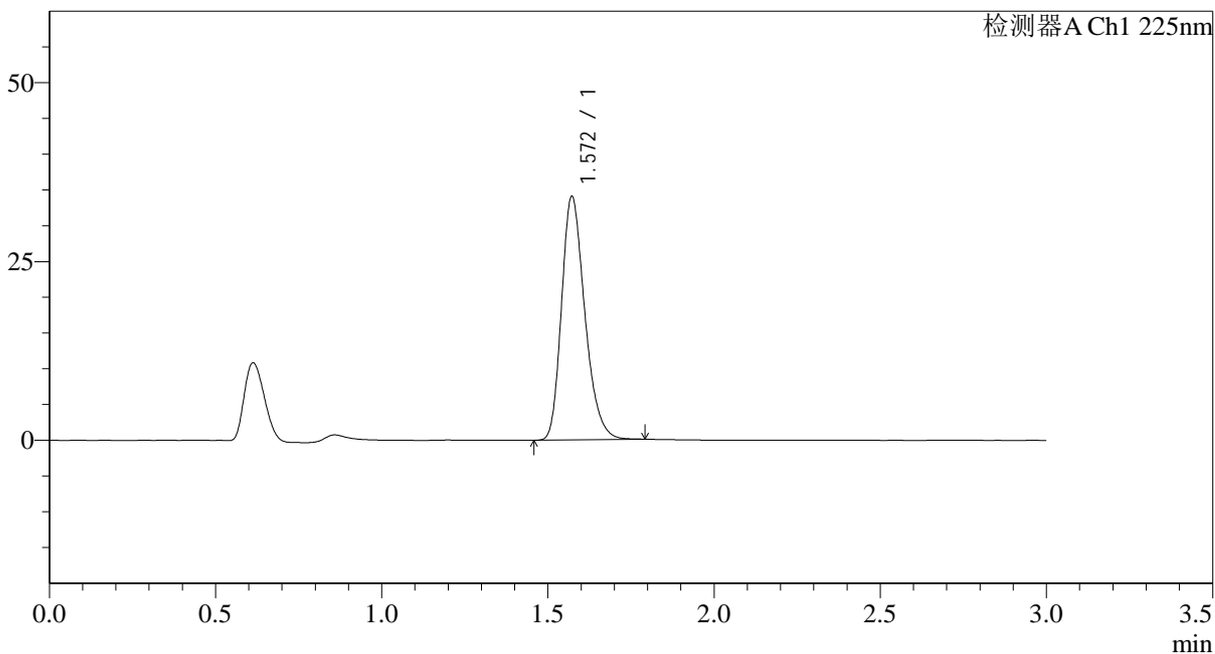
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-963-3 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:43:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 166014 | 100.000 | 34033 | 2440 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 166014 | 100.000 | 34033 | | | |



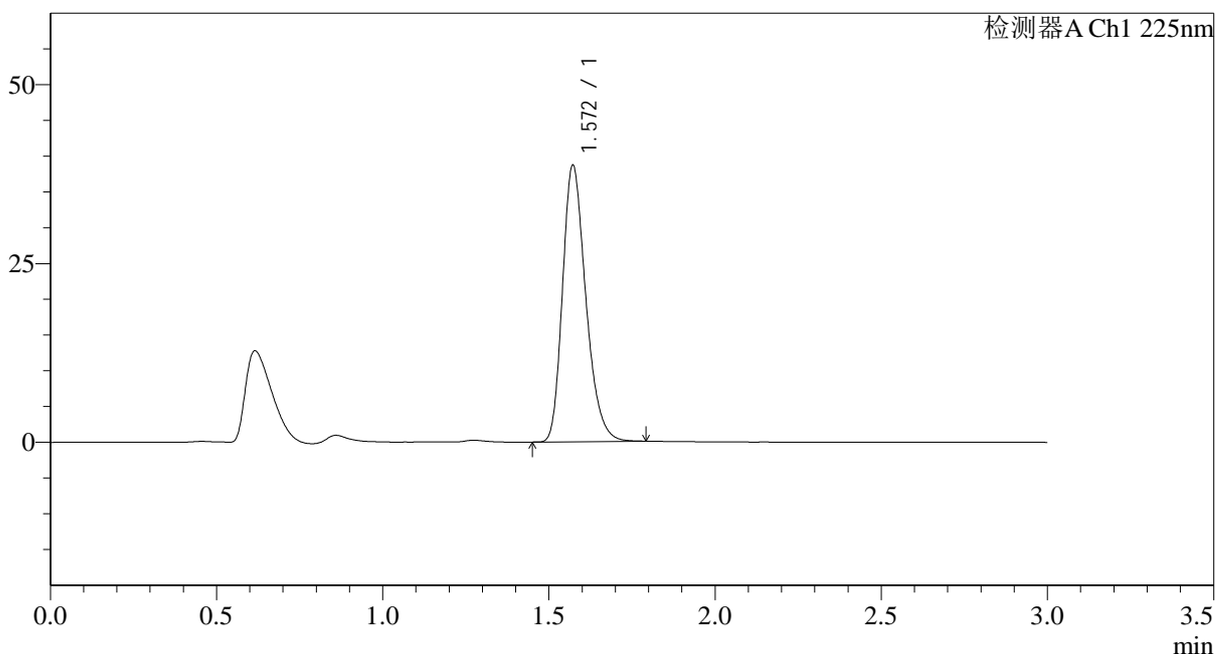
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-964-3 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:46:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188596 | 100.000 | 38665 | 2444 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 188596 | 100.000 | 38665 | | | |



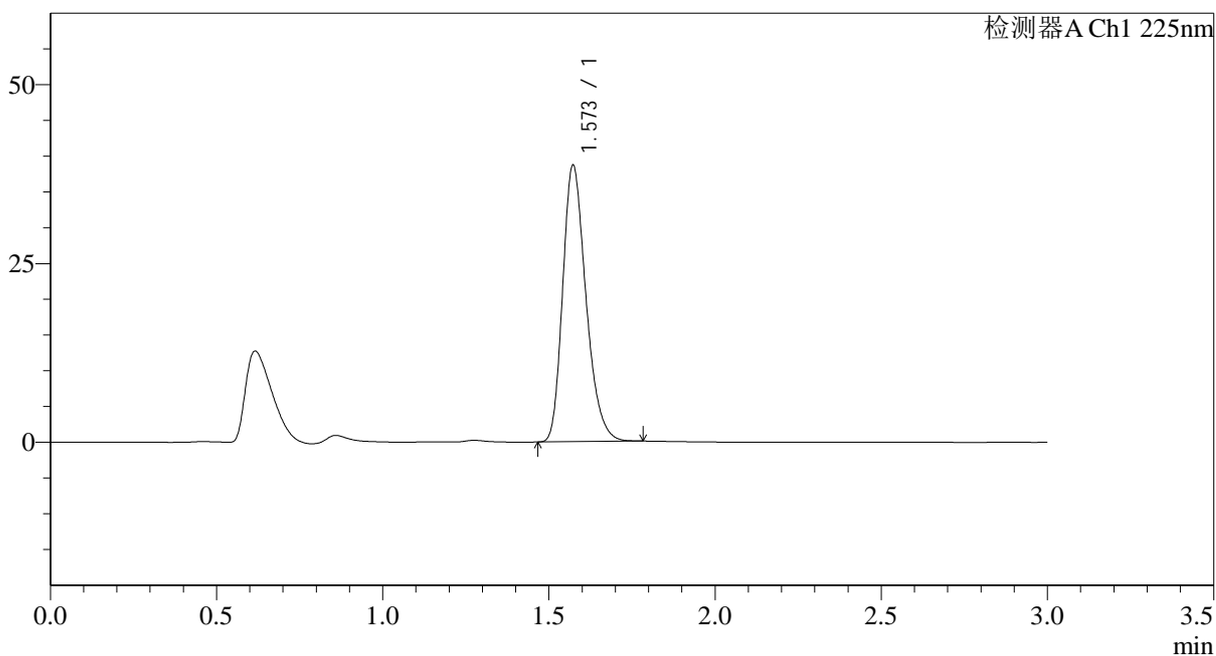
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-965-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:50:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

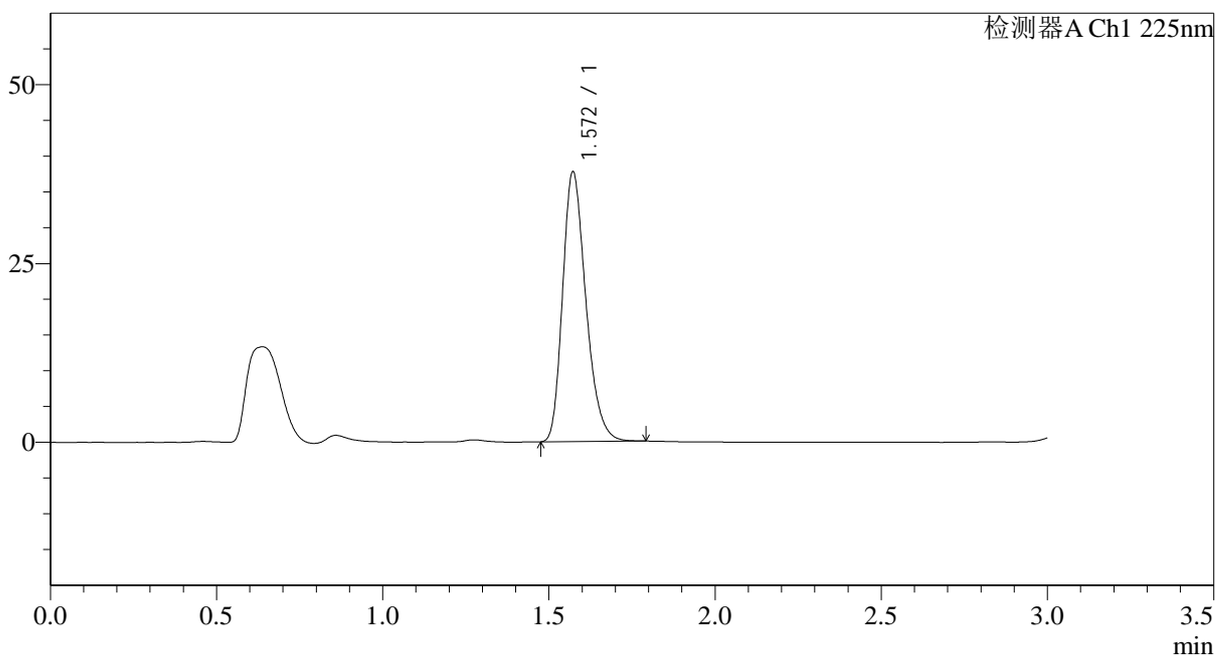
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 188421 | 100.000 | 38651 | 2443 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 188421 | 100.000 | 38651 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-966-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-10
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 19:53:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 183757 | 100.000 | 37724 | 2445 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 183757 | 100.000 | 37724 | | | |



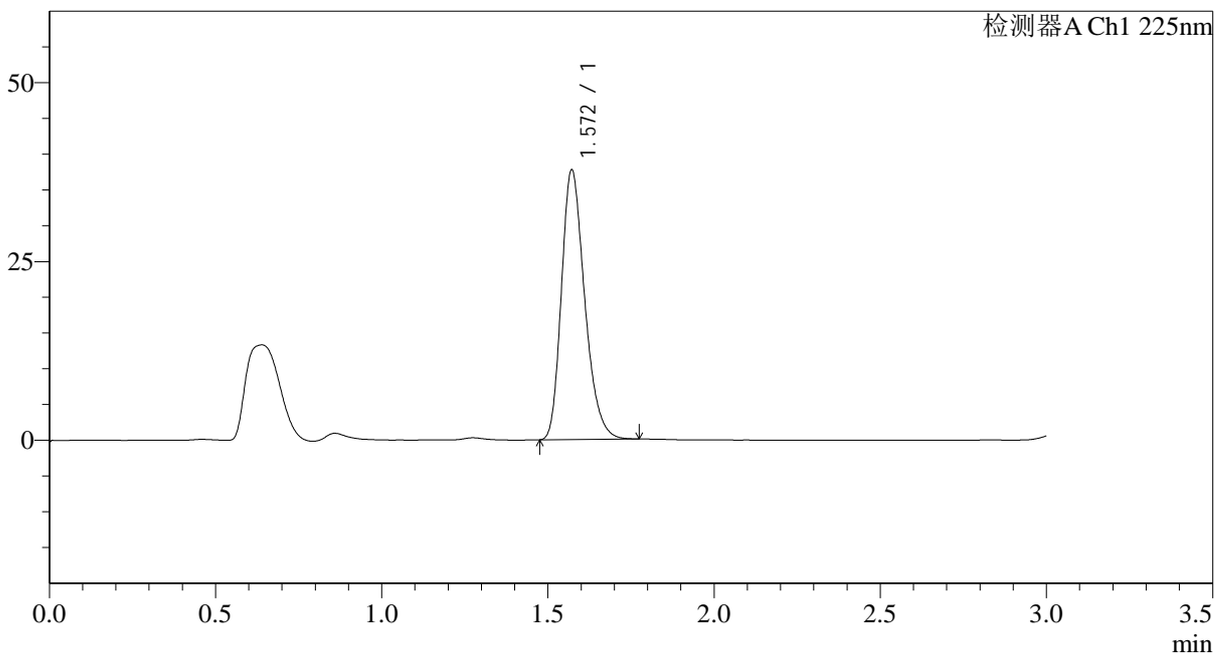
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-967-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 19:56:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

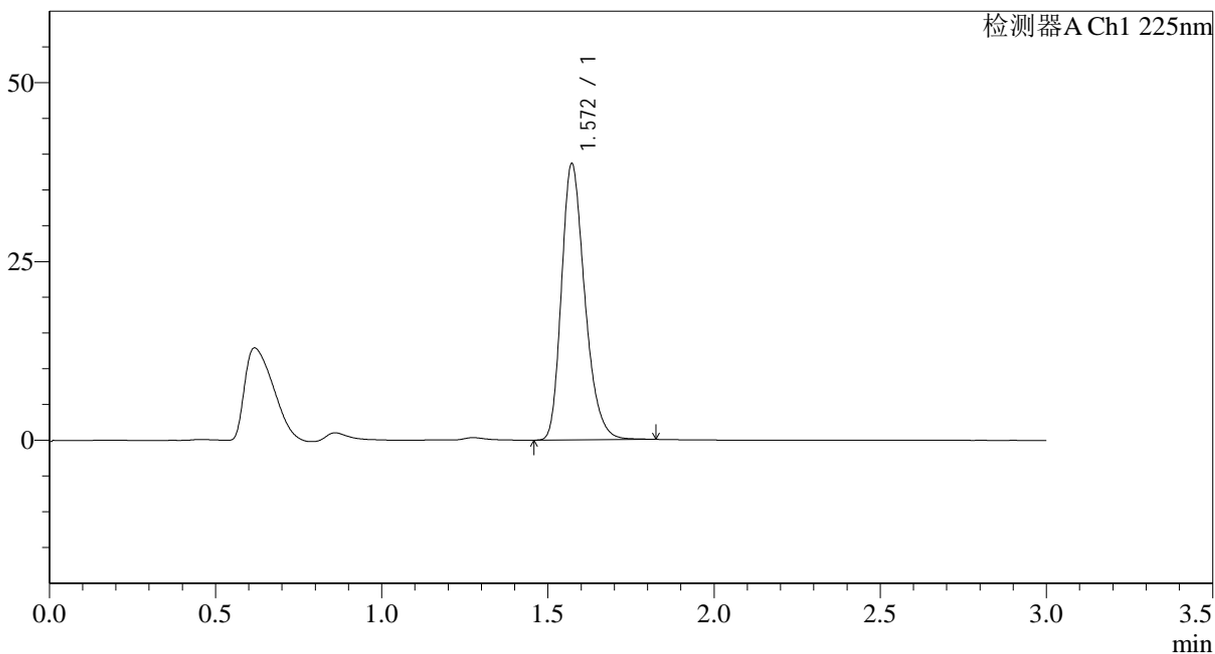
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 183330 | 100.000 | 37698 | 2446 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 183330 | 100.000 | 37698 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-968-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:00:12 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

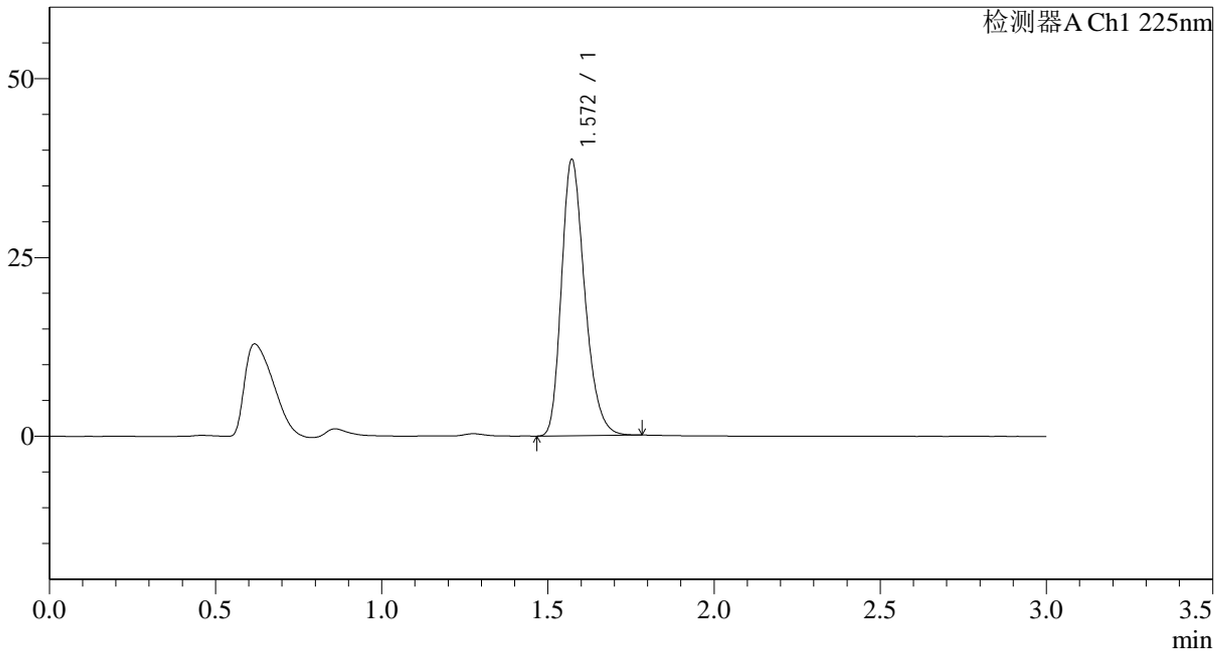
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188787 | 100.000 | 38622 | 2441 | 1.267 | -- |
| 总计 | | 188787 | 100.000 | 38622 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-969-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 20:03:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:53:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

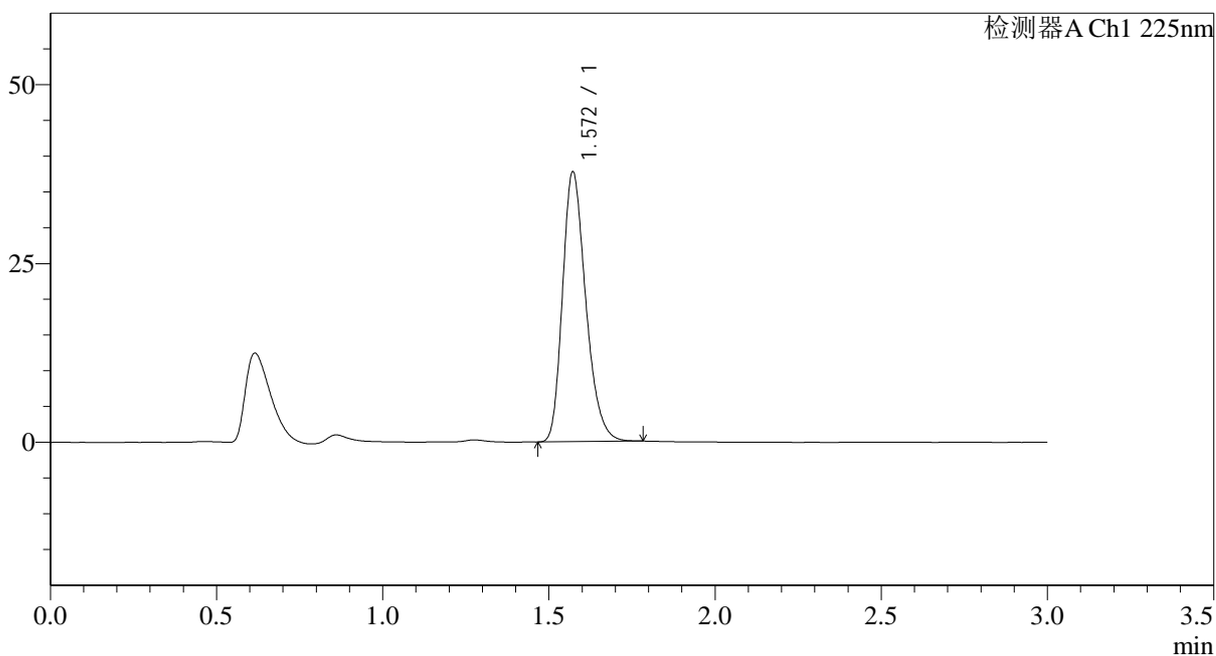
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188115 | 100.000 | 38620 | 2447 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 188115 | 100.000 | 38620 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-970-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 20:06:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:54:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

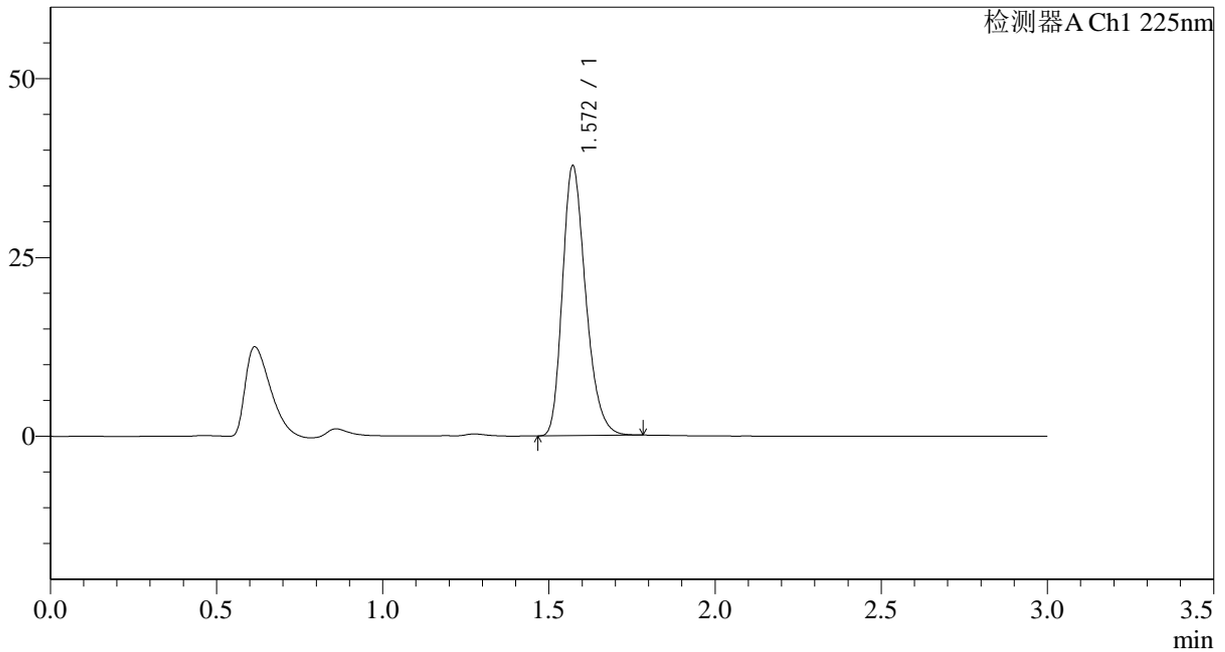
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 183876 | 100.000 | 37739 | 2445 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 183876 | 100.000 | 37739 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-971-3 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 20:10:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2026/02/24 10:54:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

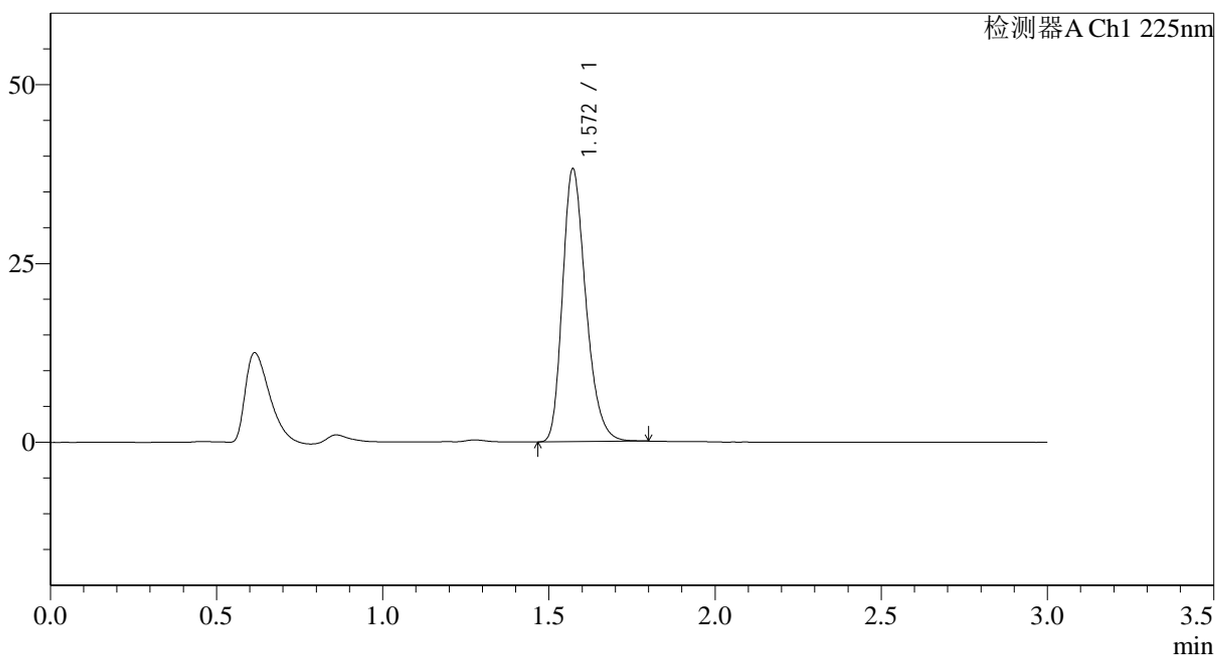
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 183943 | 100.000 | 37744 | 2442 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 183943 | 100.000 | 37744 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-972-2 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-37
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:13:49 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 186250 | 100.000 | 38154 | 2445 | 1.267 | -- |
| 总计 | | 186250 | 100.000 | 38154 | | | |



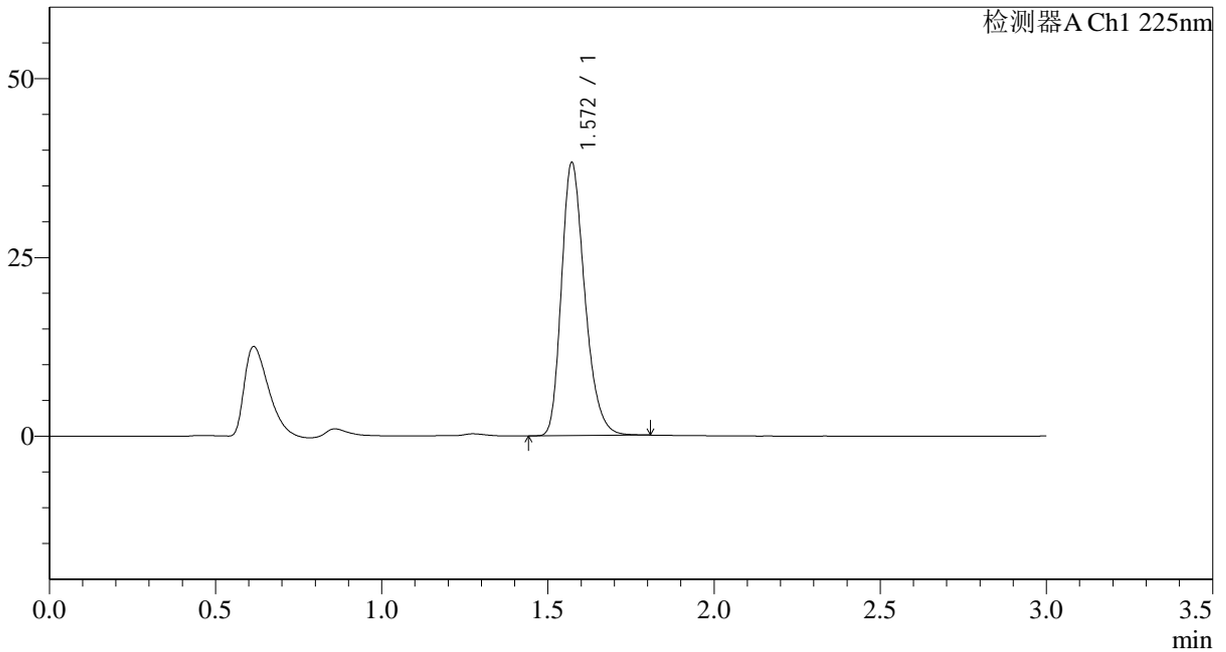
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-973-2 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 20:17:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

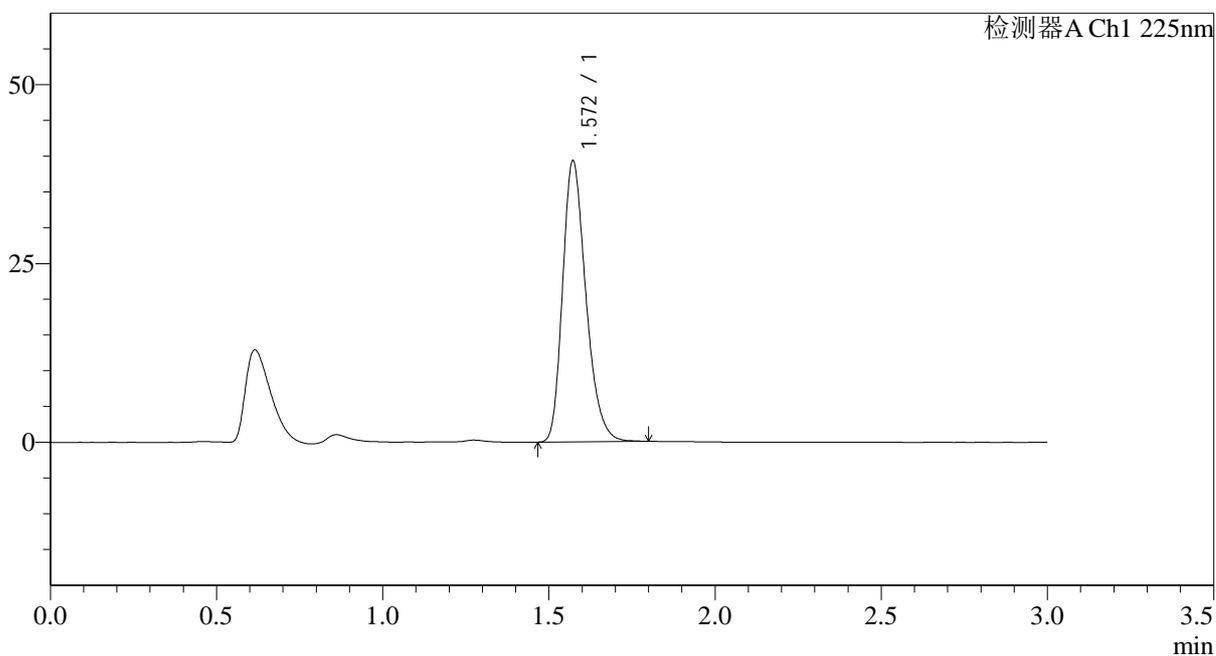
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 186357 | 100.000 | 38172 | 2443 | 1.267 | -- |
| 总计 | | 186357 | 100.000 | 38172 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-974-2 - zzp-2025120221p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:20:37 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

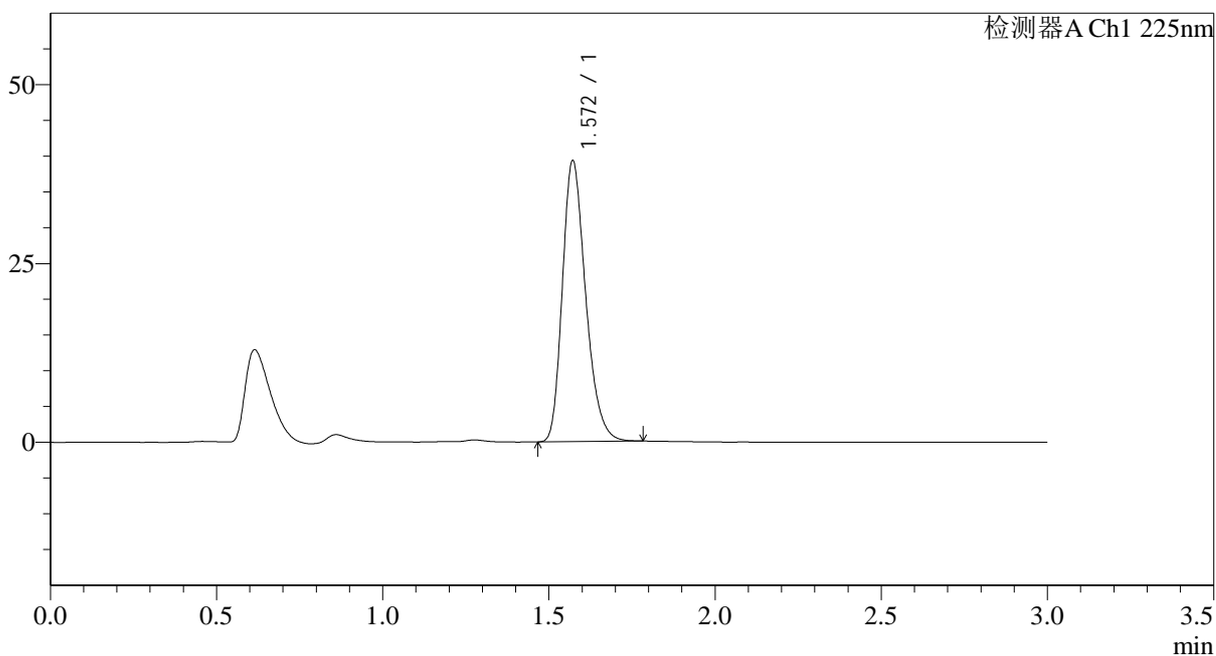
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 191700 | 100.000 | 39274 | 2443 | 1.267 | -- |
| 总计 | | 191700 | 100.000 | 39274 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-975-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:24:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

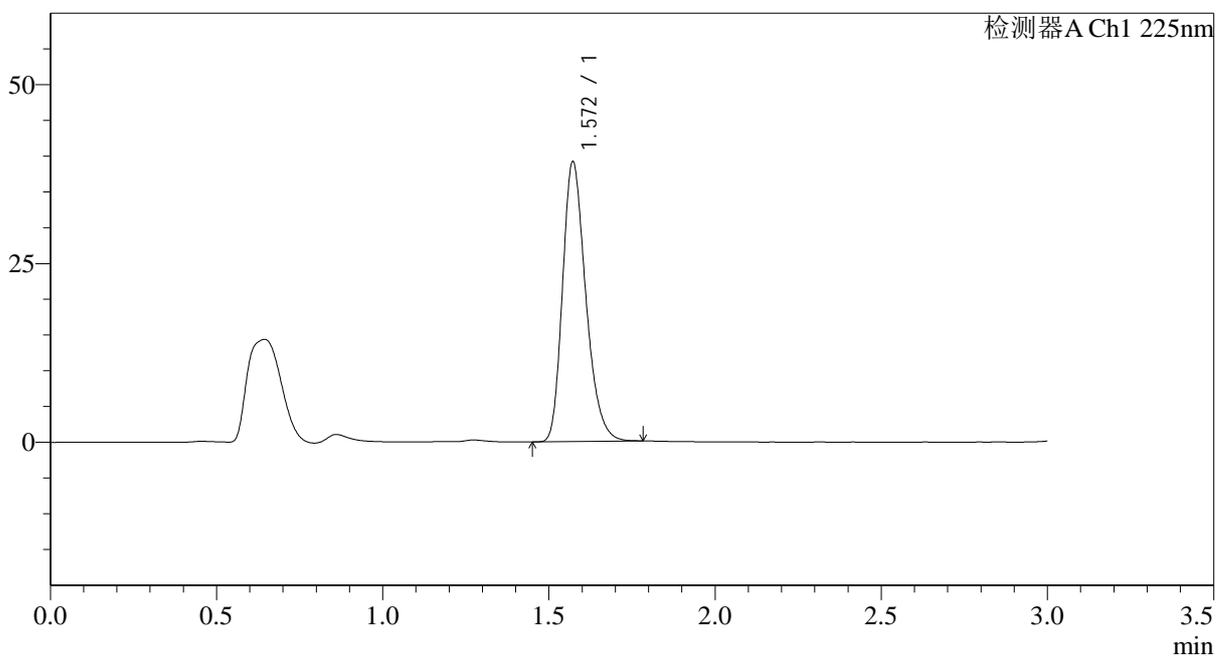
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 191512 | 100.000 | 39289 | 2442 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 191512 | 100.000 | 39289 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-976-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-2
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:27:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 190632 | 100.000 | 39114 | 2446 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 190632 | 100.000 | 39114 | | | |



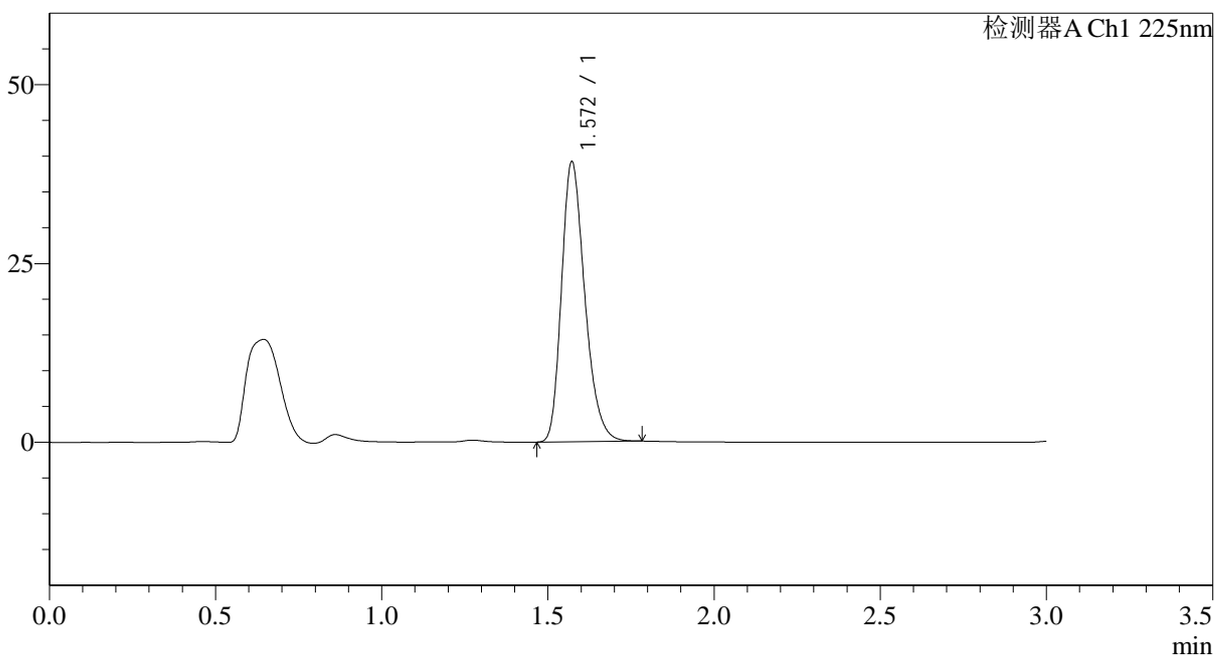
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-977-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-2
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:30:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

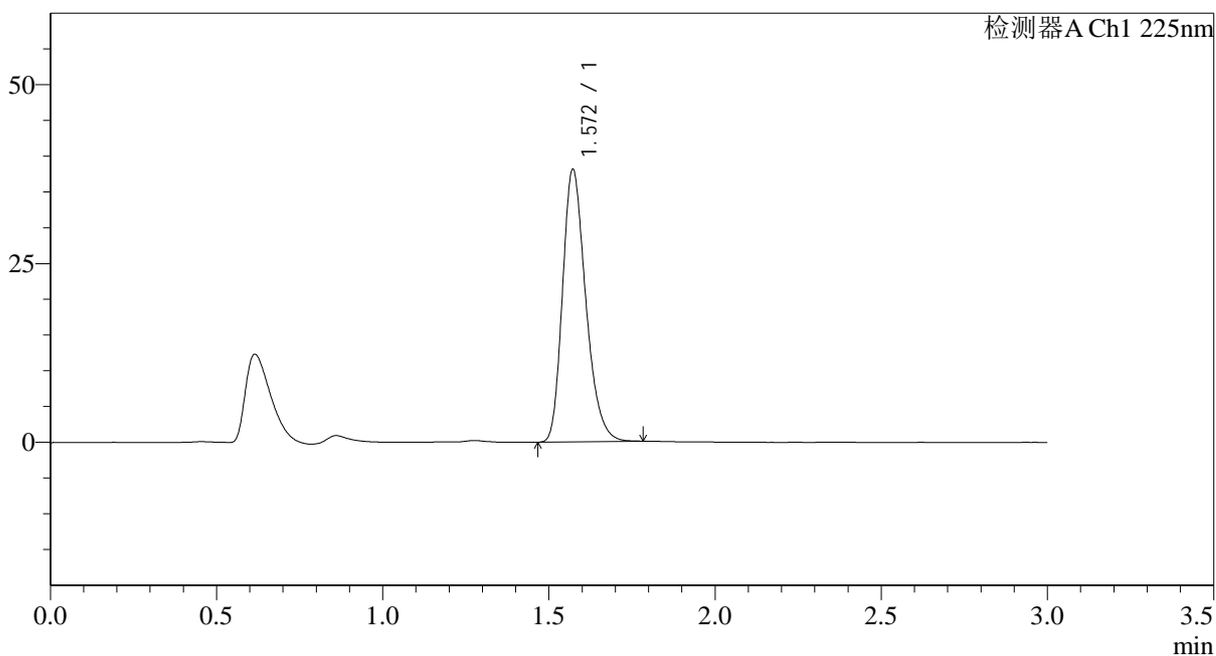
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 190778 | 100.000 | 39152 | 2444 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 190778 | 100.000 | 39152 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-978-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:34:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:22 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 185710 | 100.000 | 38103 | 2445 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 185710 | 100.000 | 38103 | | | |



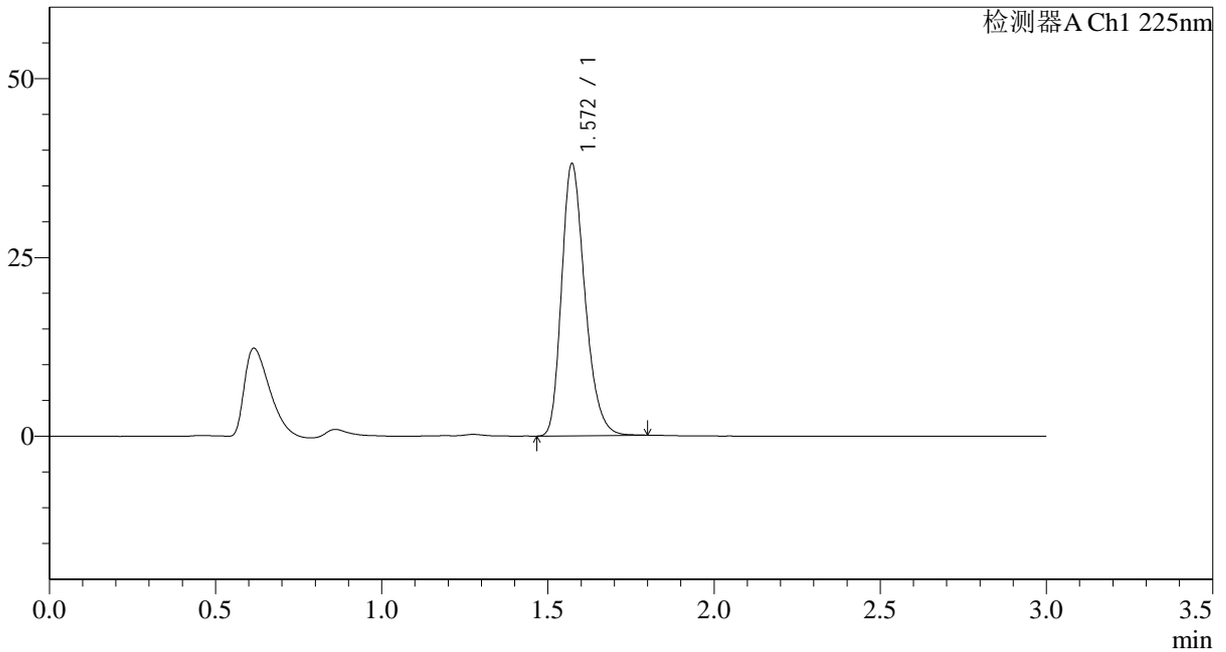
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-979-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 20:37:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

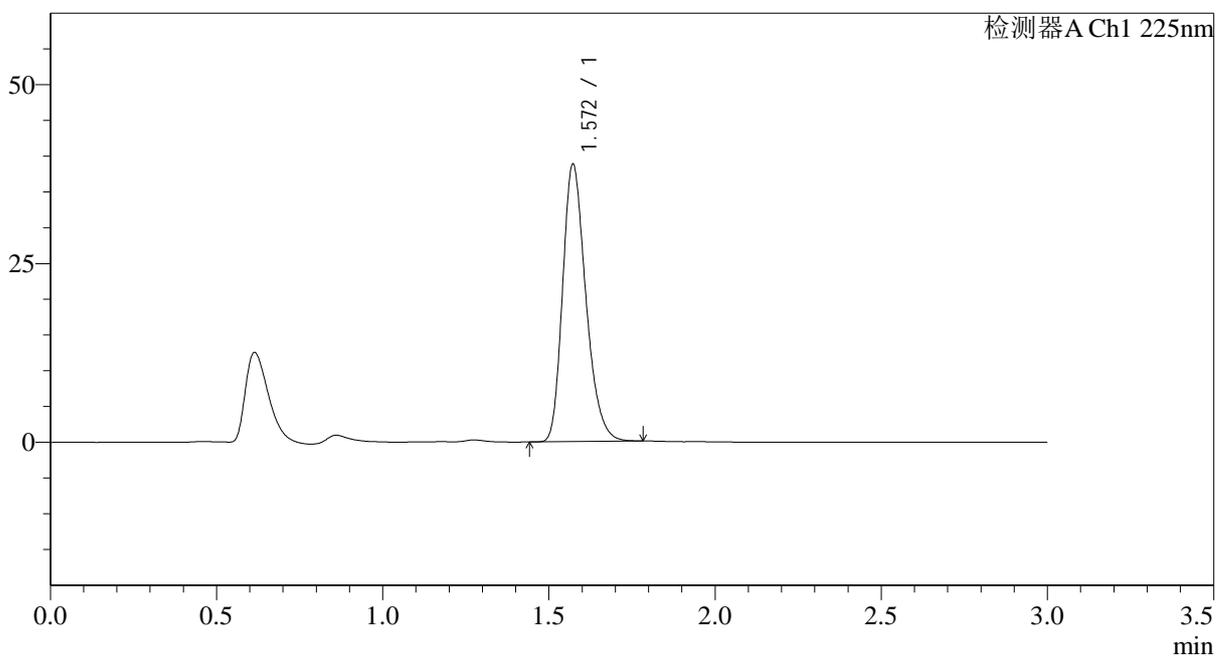
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 185759 | 100.000 | 38052 | 2442 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 185759 | 100.000 | 38052 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-980-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-20
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:40:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

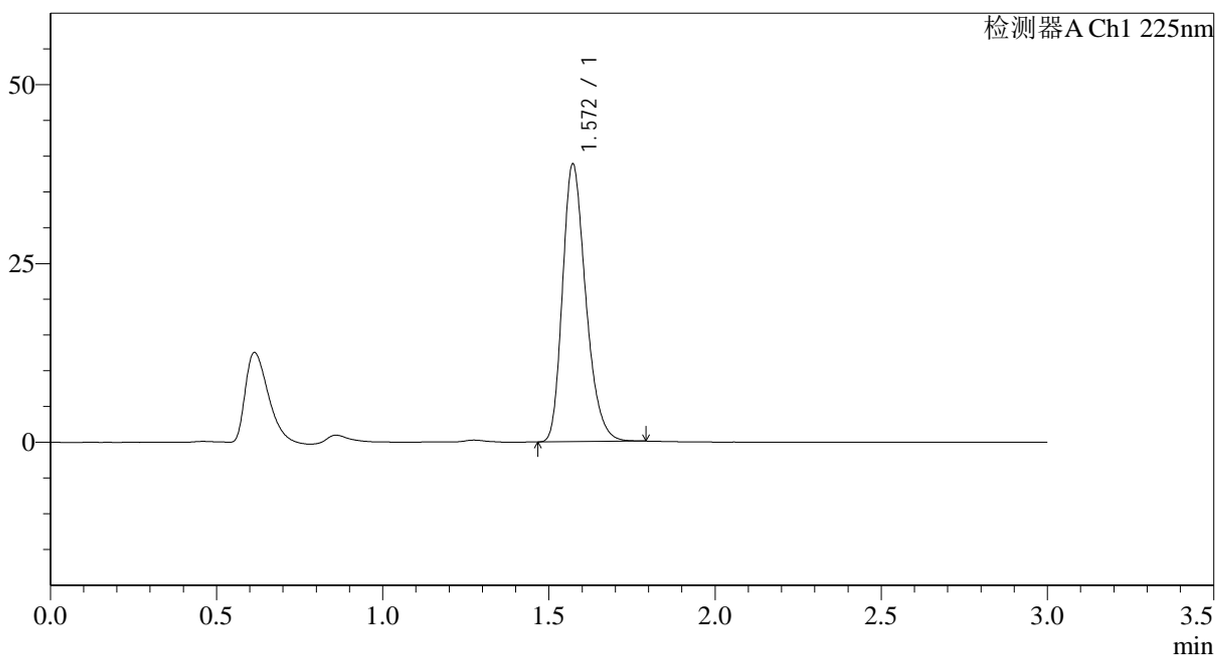
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188728 | 100.000 | 38766 | 2447 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 188728 | 100.000 | 38766 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-981-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-20
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:44:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189292 | 100.000 | 38836 | 2446 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 189292 | 100.000 | 38836 | | | |



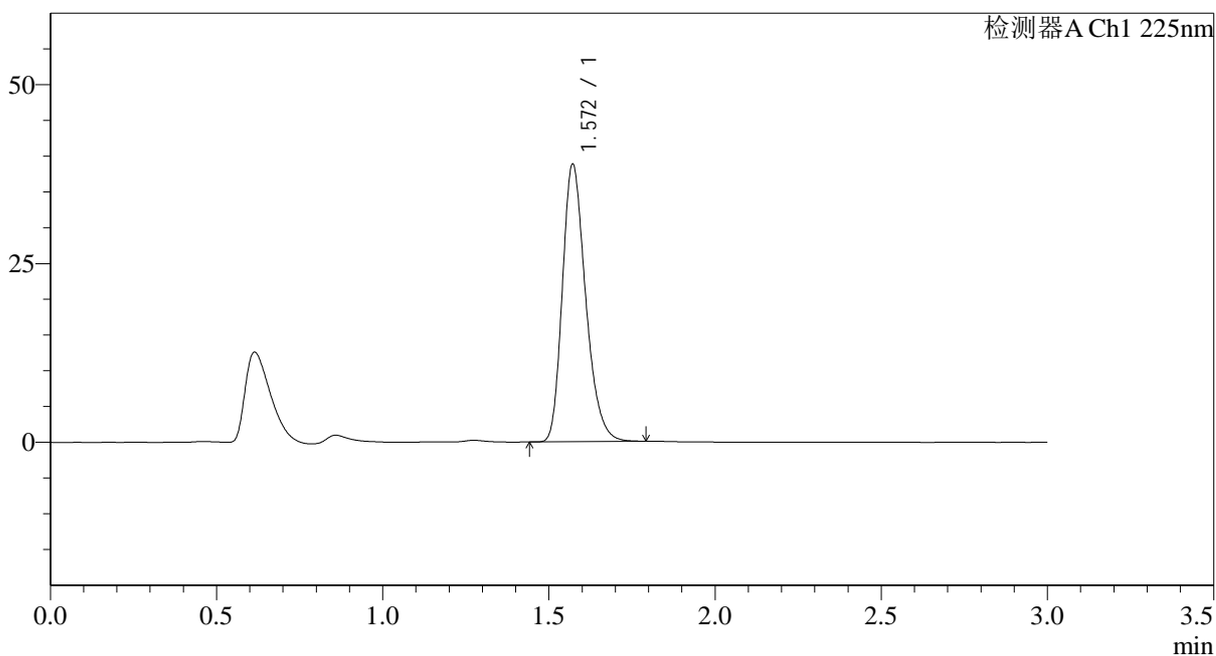
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-982-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-29
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:47:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

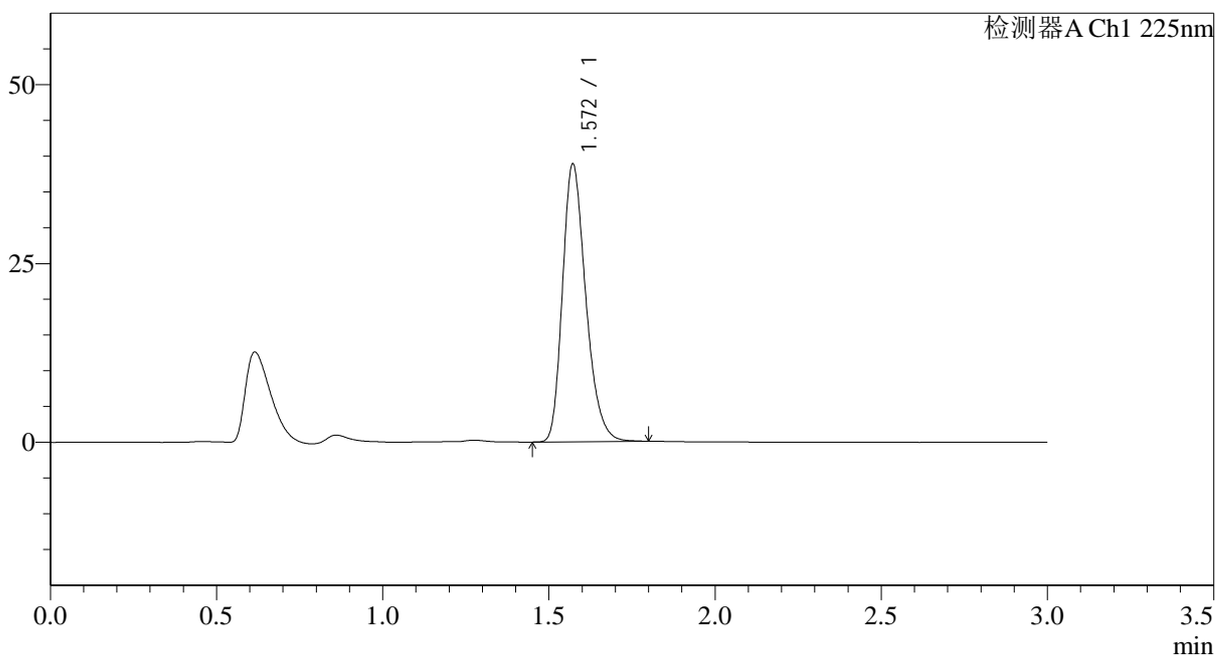
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189327 | 100.000 | 38814 | 2441 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 189327 | 100.000 | 38814 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-983-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-29
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:51:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189668 | 100.000 | 38847 | 2440 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 189668 | 100.000 | 38847 | | | |



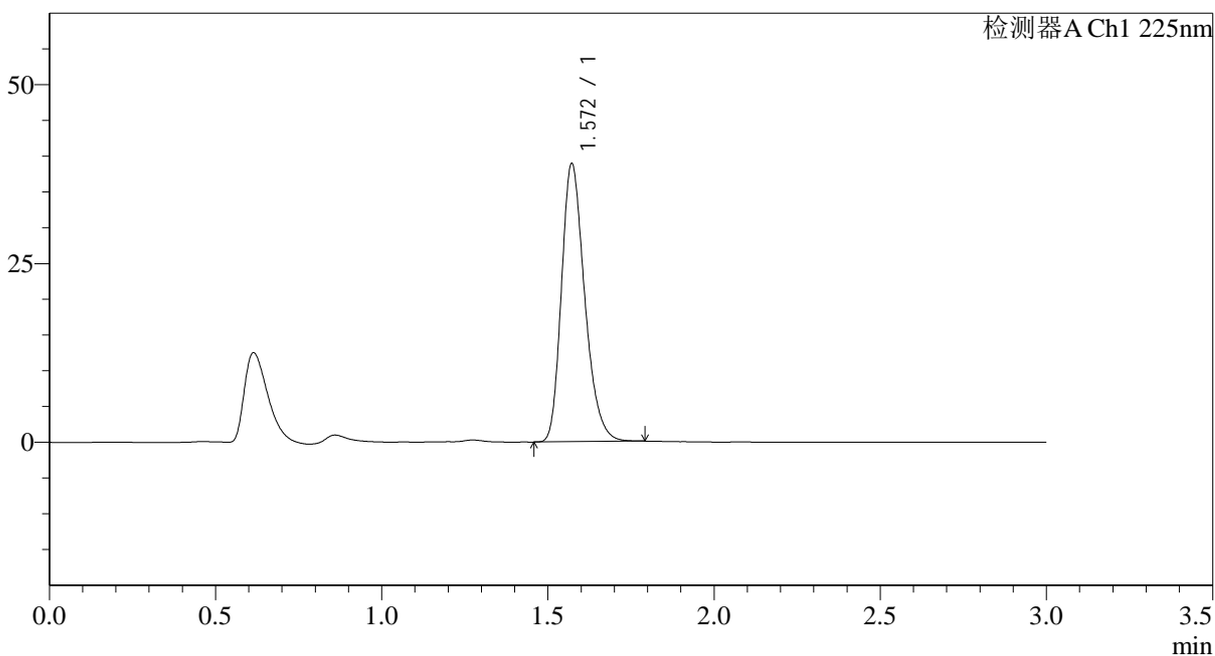
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-984-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-38
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:54:34 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

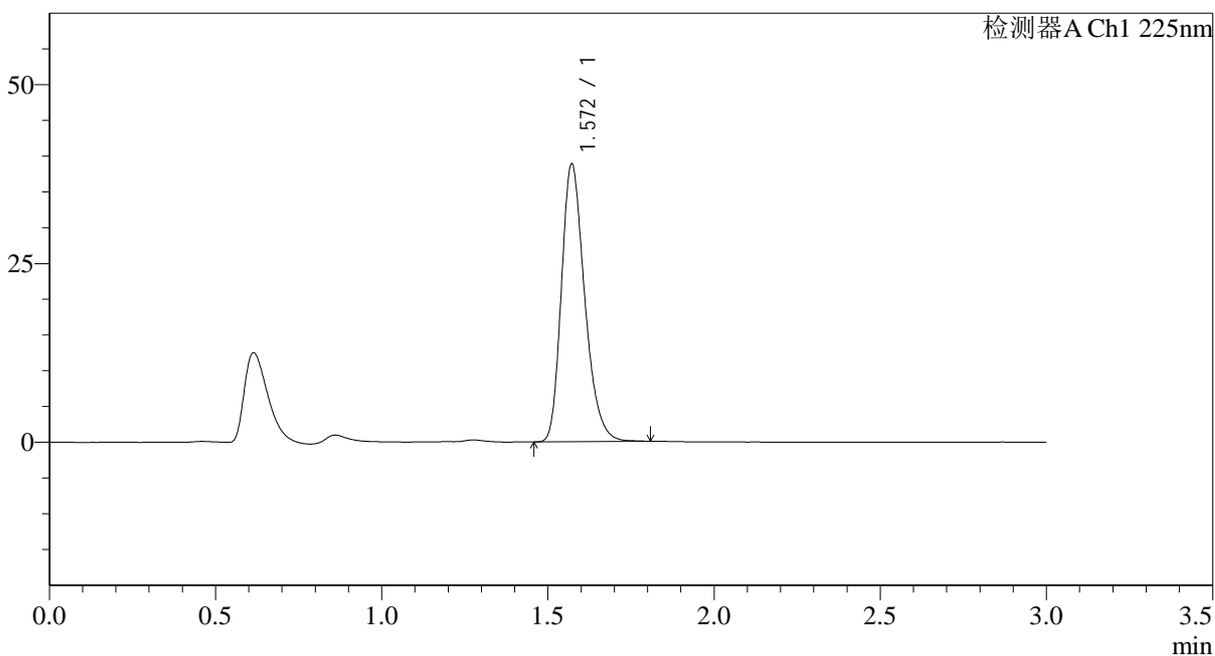
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189490 | 100.000 | 38879 | 2444 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 189490 | 100.000 | 38879 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-985-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-38
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 20:57:58 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

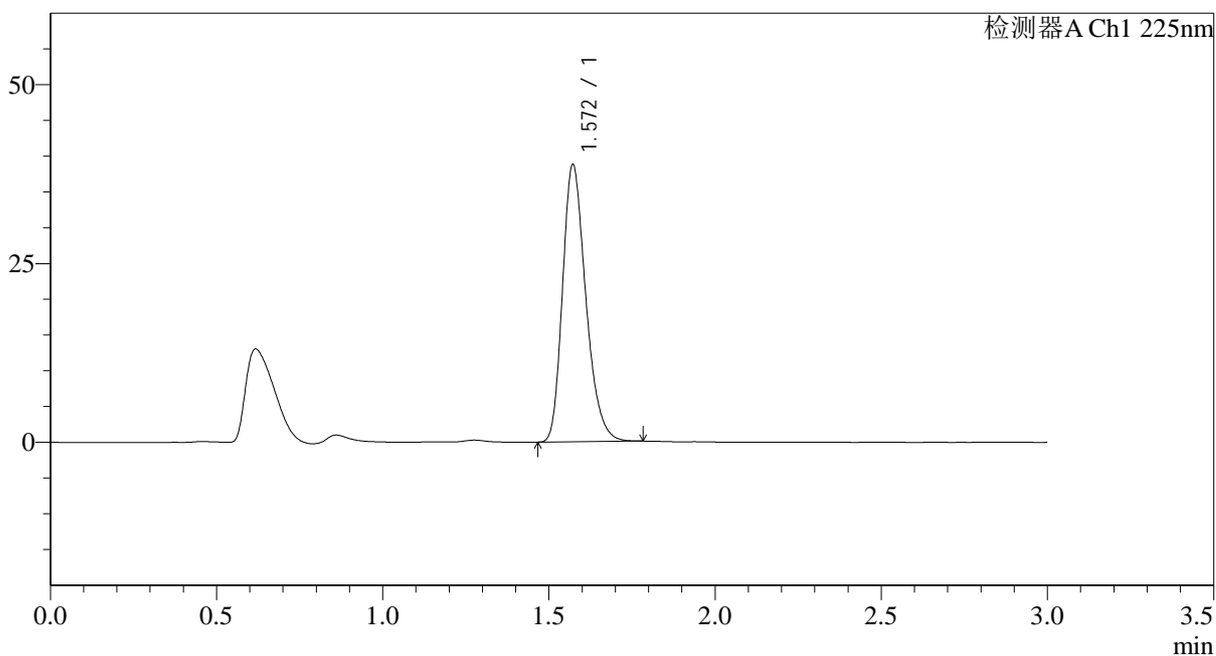
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189761 | 100.000 | 38852 | 2442 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 189761 | 100.000 | 38852 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-986-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:01:21 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

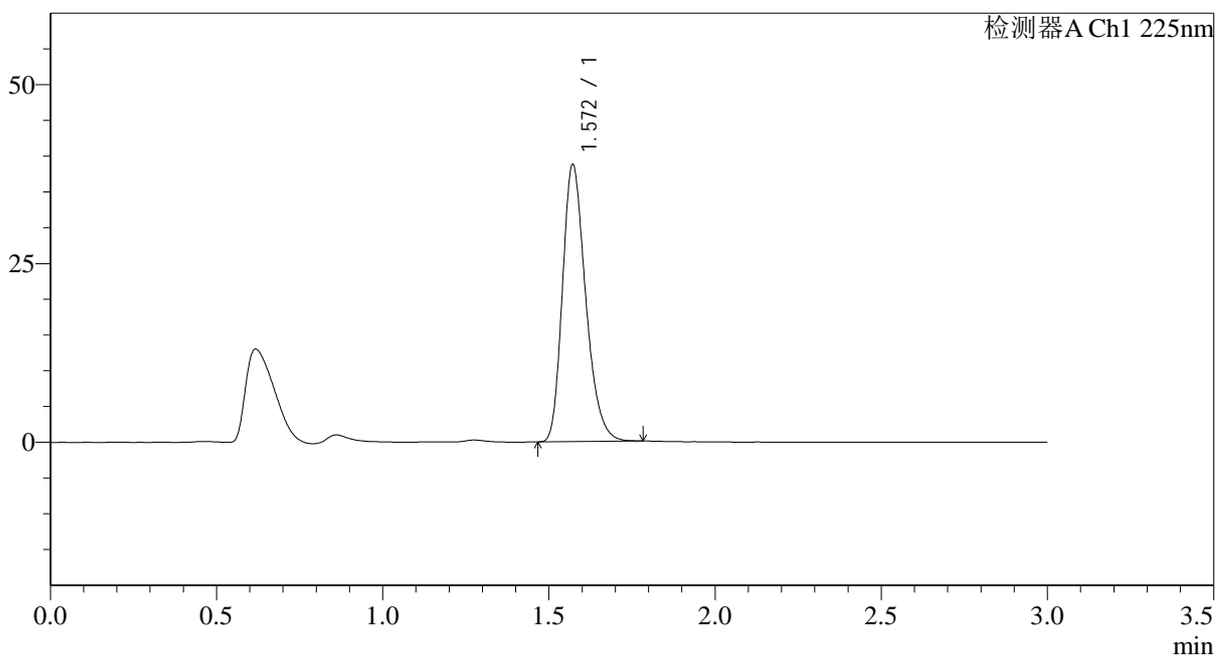
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188734 | 100.000 | 38743 | 2447 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 188734 | 100.000 | 38743 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-987-2 - zzp-2025120321p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:04:45 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188637 | 100.000 | 38742 | 2447 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 188637 | 100.000 | 38742 | | | |



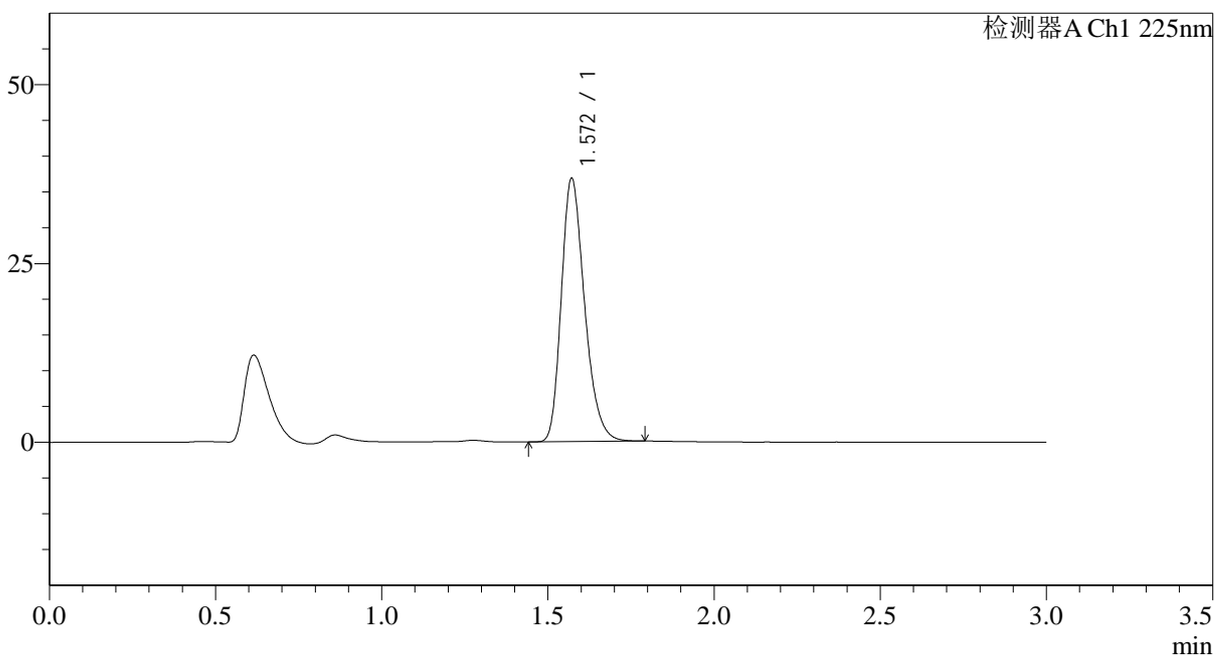
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-988-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:08:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

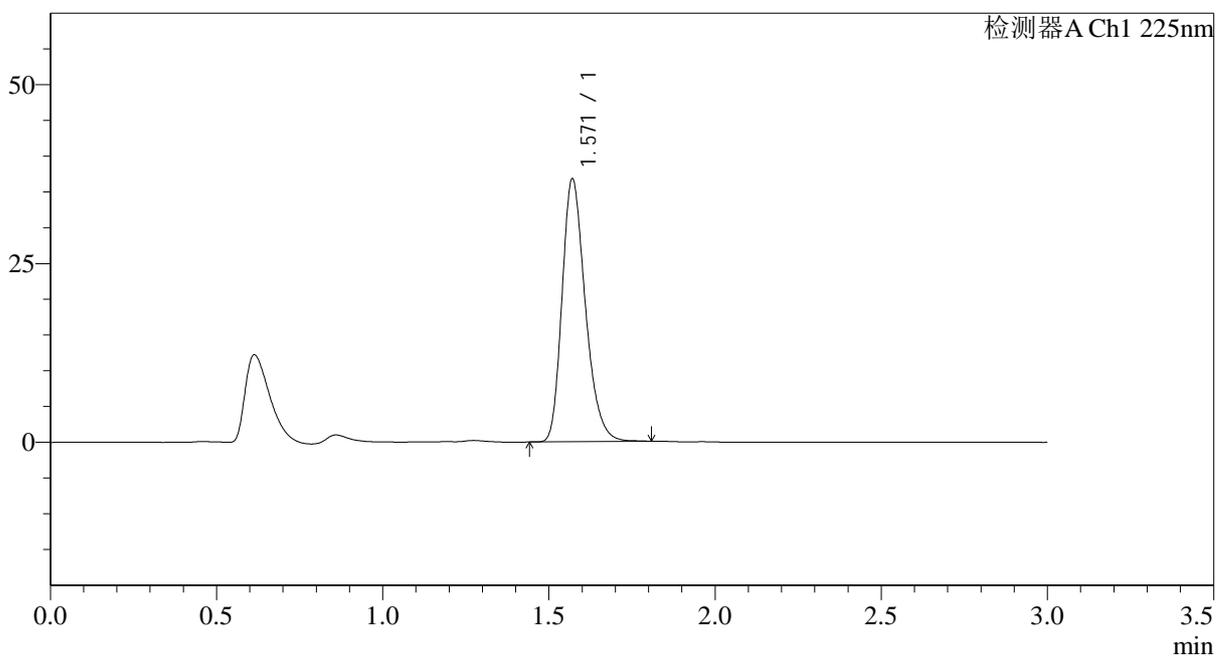
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 179315 | 100.000 | 36800 | 2447 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 179315 | 100.000 | 36800 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-989-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:11:35 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

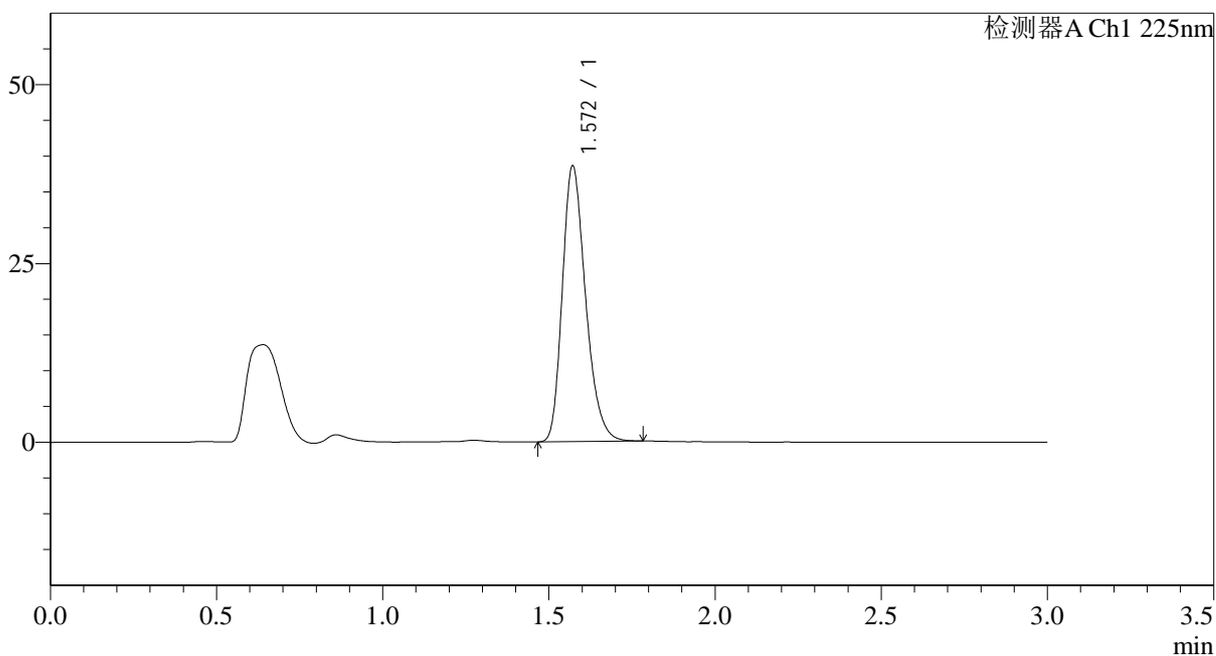
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 179281 | 100.000 | 36722 | 2440 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 179281 | 100.000 | 36722 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-990-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:14:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187820 | 100.000 | 38543 | 2442 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 187820 | 100.000 | 38543 | | | |



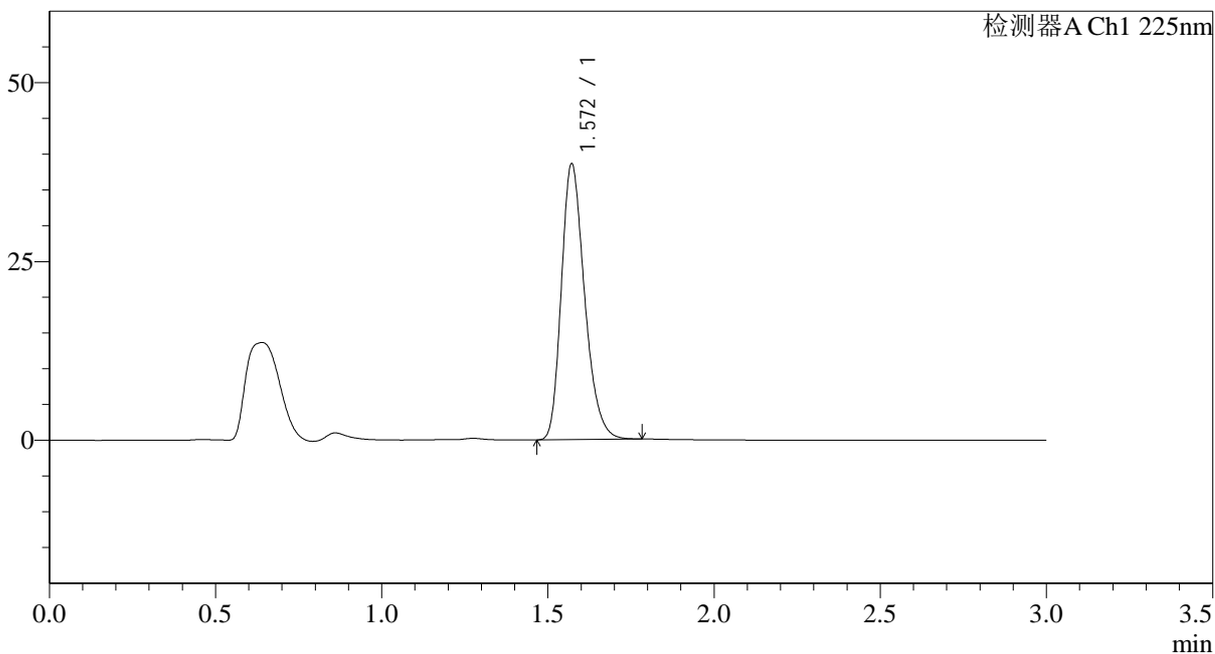
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-991-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:18:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

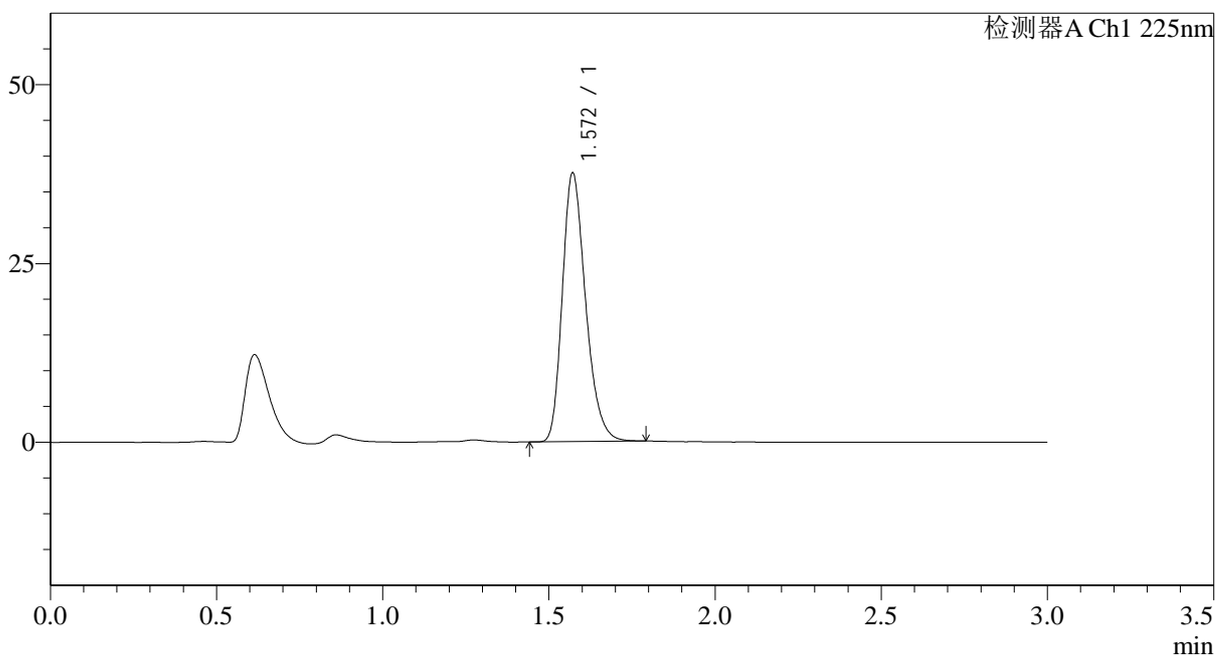
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187700 | 100.000 | 38560 | 2446 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 187700 | 100.000 | 38560 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-992-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:21:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:54:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 183018 | 100.000 | 37552 | 2445 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 183018 | 100.000 | 37552 | | | |



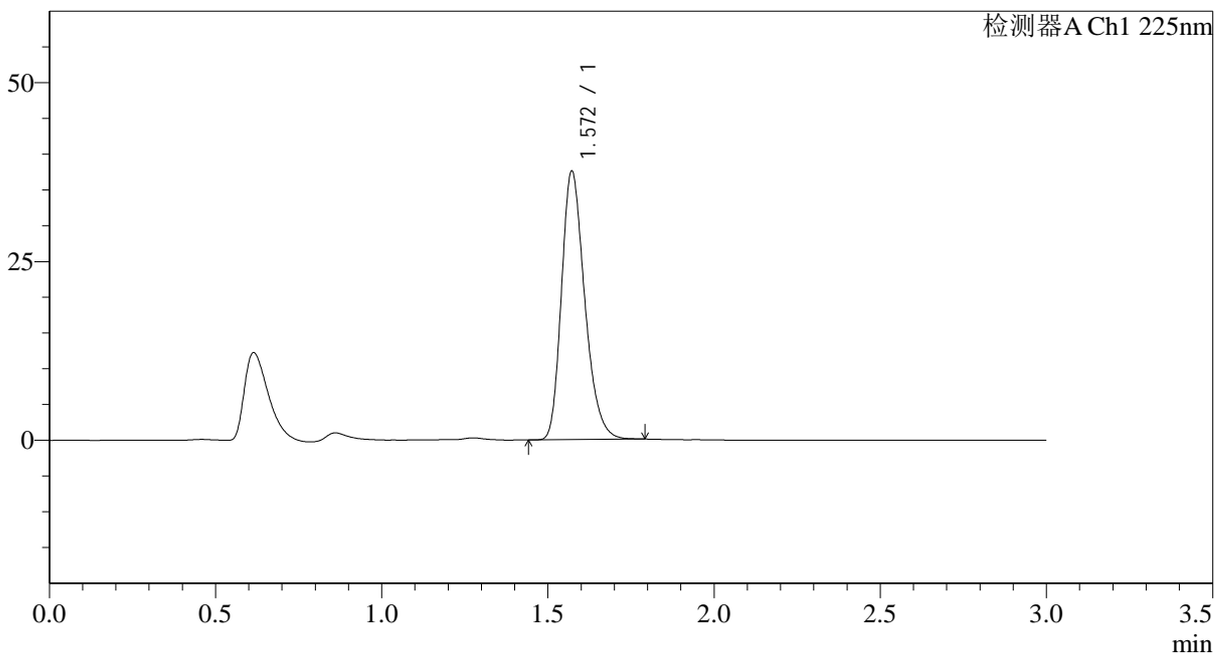
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-993-2 - zzp-2025120421p-js1y-red-5mg-SHUIjz-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:25:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 182905 | 100.000 | 37527 | 2446 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 182905 | 100.000 | 37527 | | | |



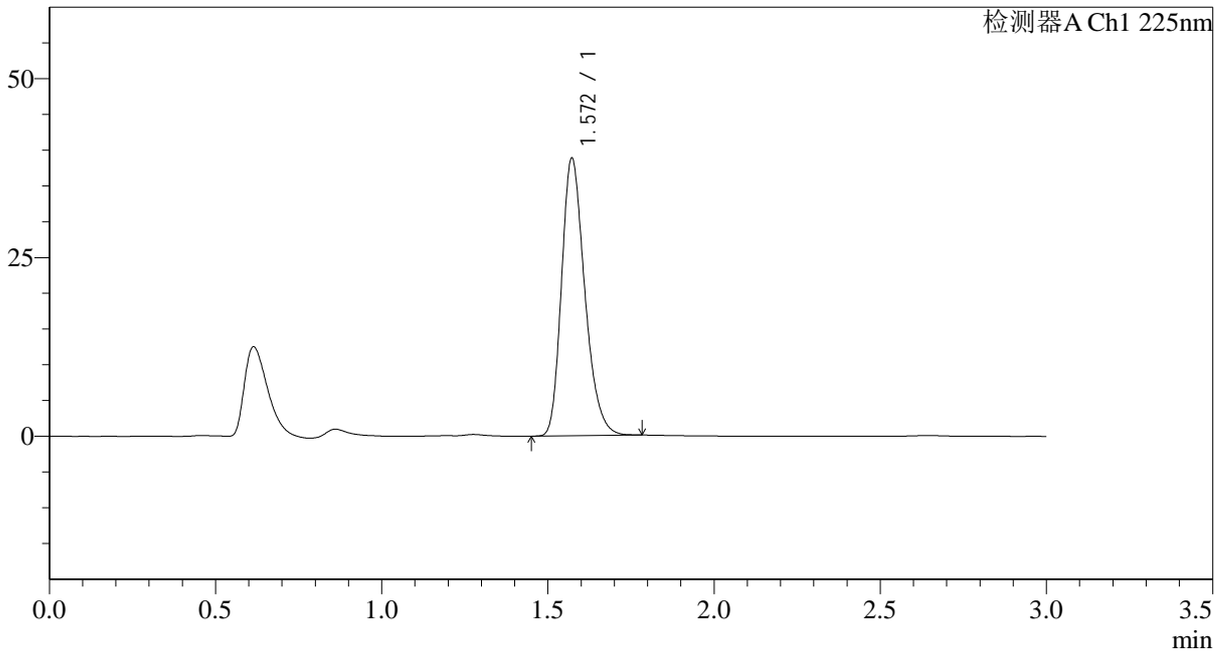
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-994-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:28:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188929 | 100.000 | 38804 | 2448 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 188929 | 100.000 | 38804 | | | |



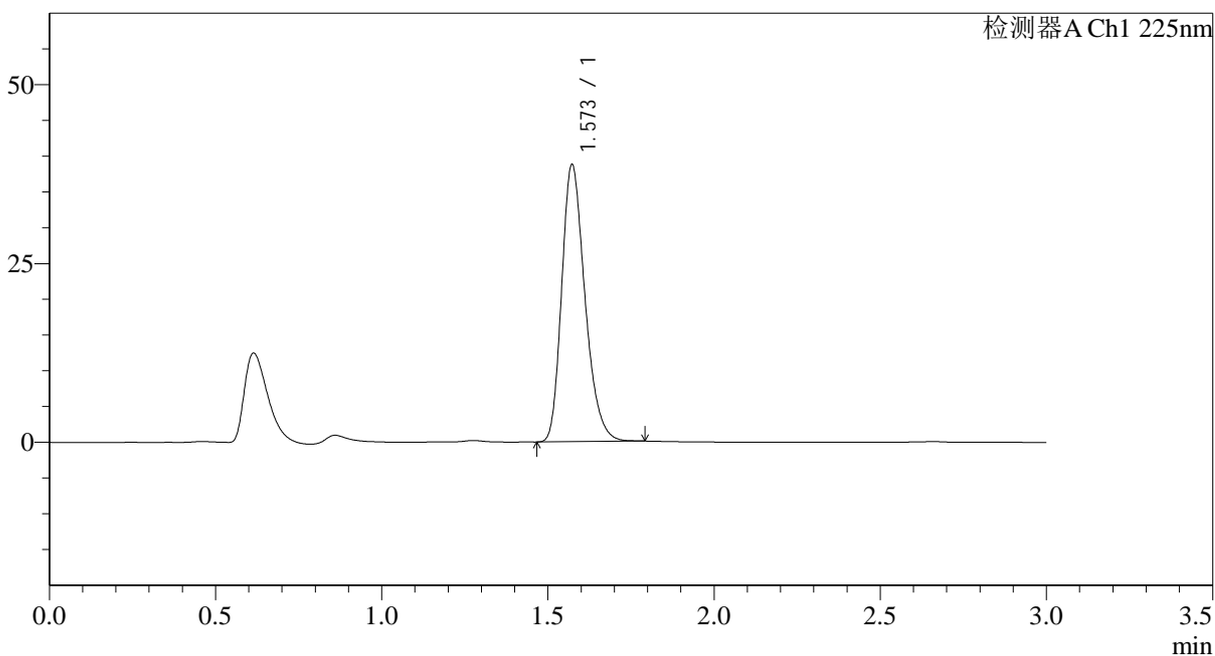
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-995-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-30
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:31:59 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

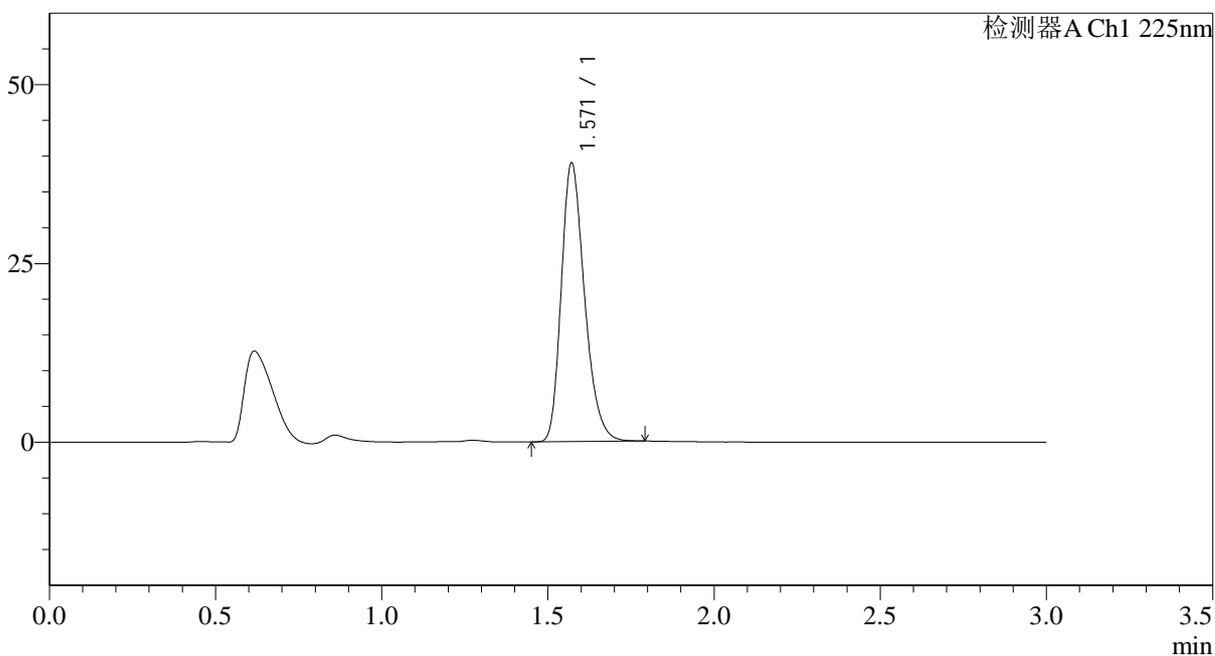
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 188894 | 100.000 | 38732 | 2444 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 188894 | 100.000 | 38732 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-996-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P5-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-39
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:35:22 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

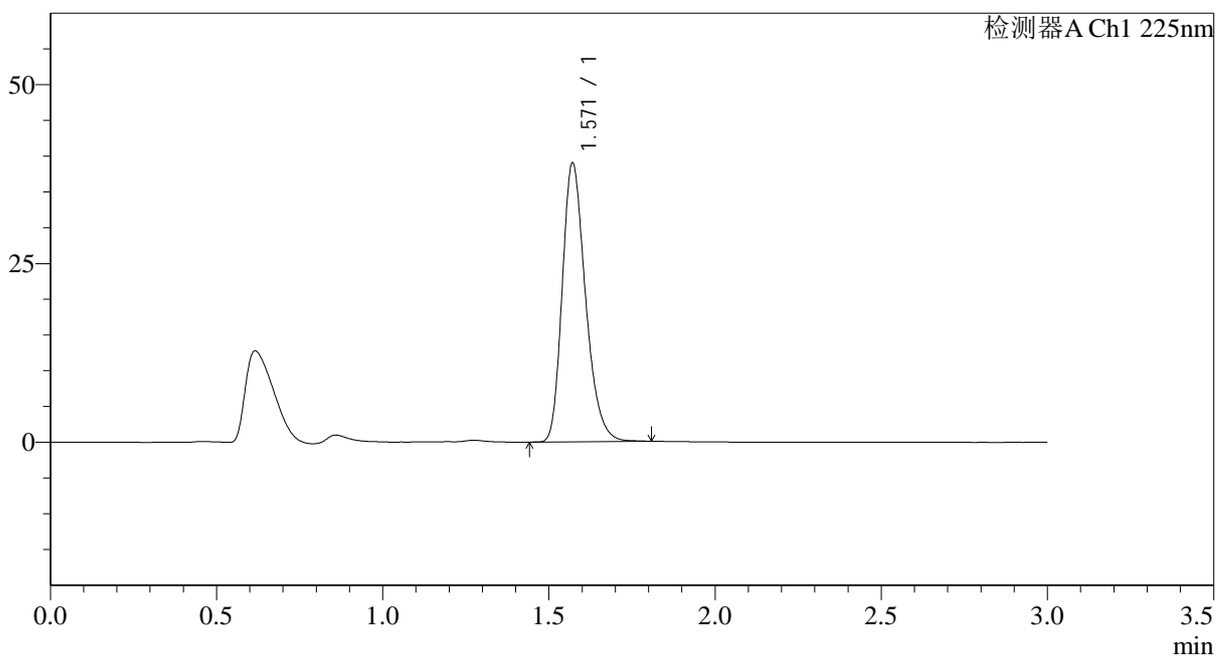
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 189876 | 100.000 | 38955 | 2441 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 189876 | 100.000 | 38955 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-997-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P5-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-39
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:38:46 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

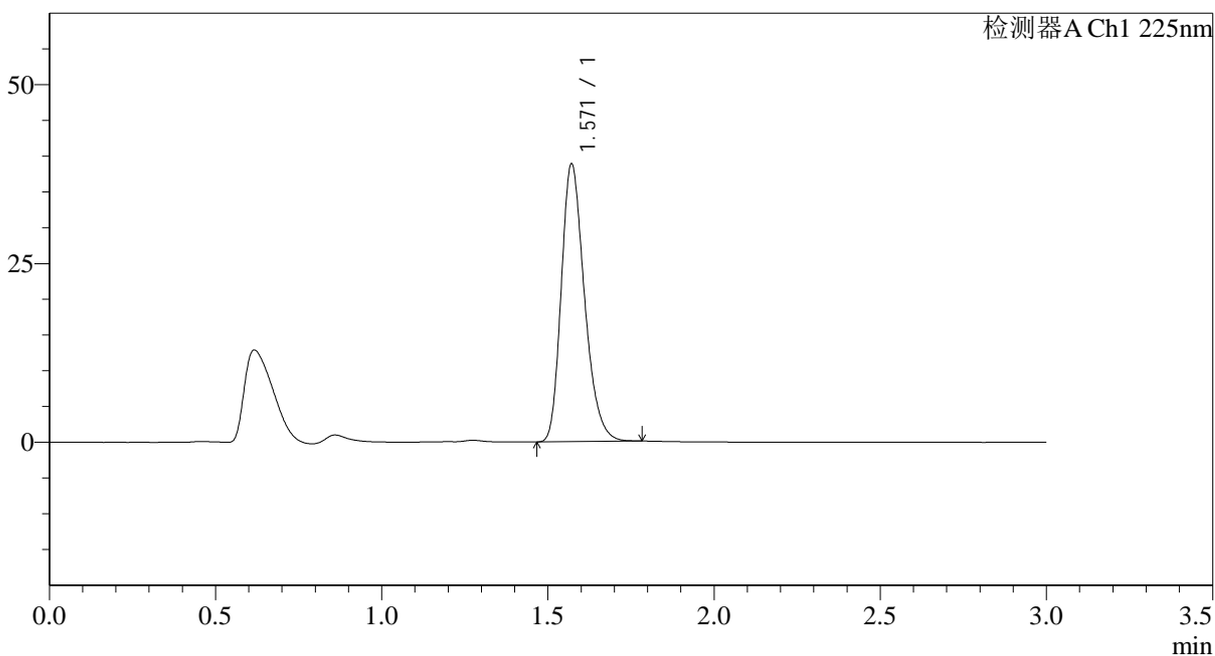
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 190253 | 100.000 | 38970 | 2441 | 1.266 | -- |
| 总计 | | 190253 | 100.000 | 38970 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-998-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:42:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

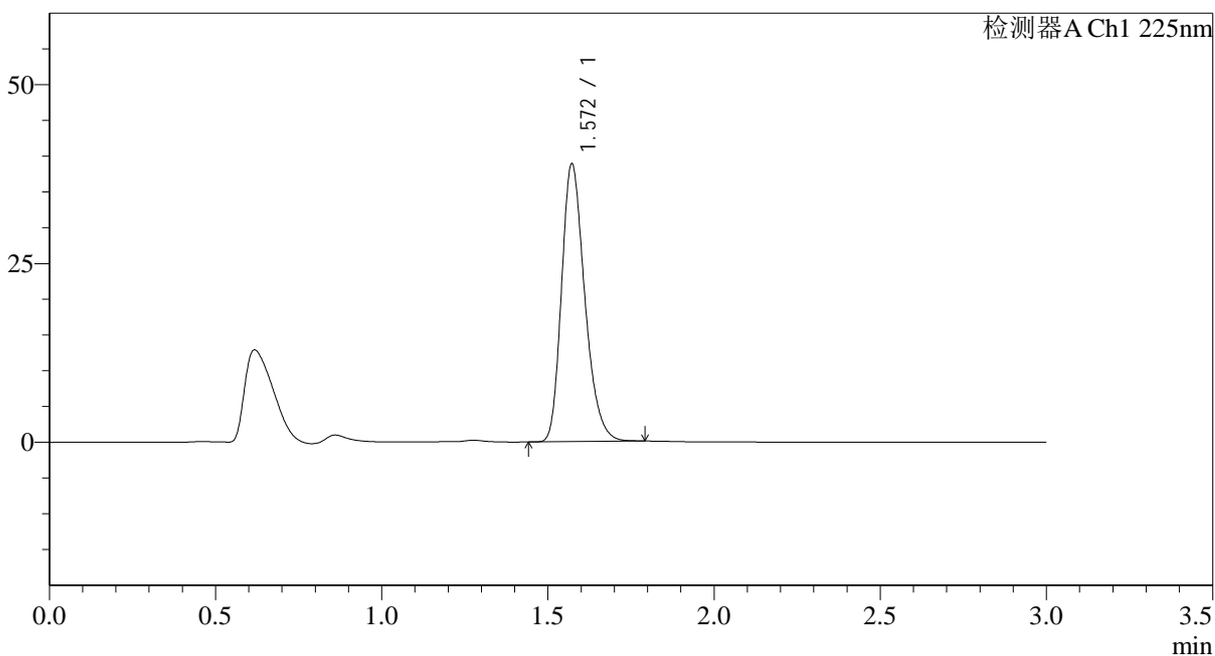
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 189099 | 100.000 | 38825 | 2443 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 189099 | 100.000 | 38825 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-999-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-P6-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:45:34 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:16 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189064 | 100.000 | 38832 | 2449 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189064 | 100.000 | 38832 | | | |



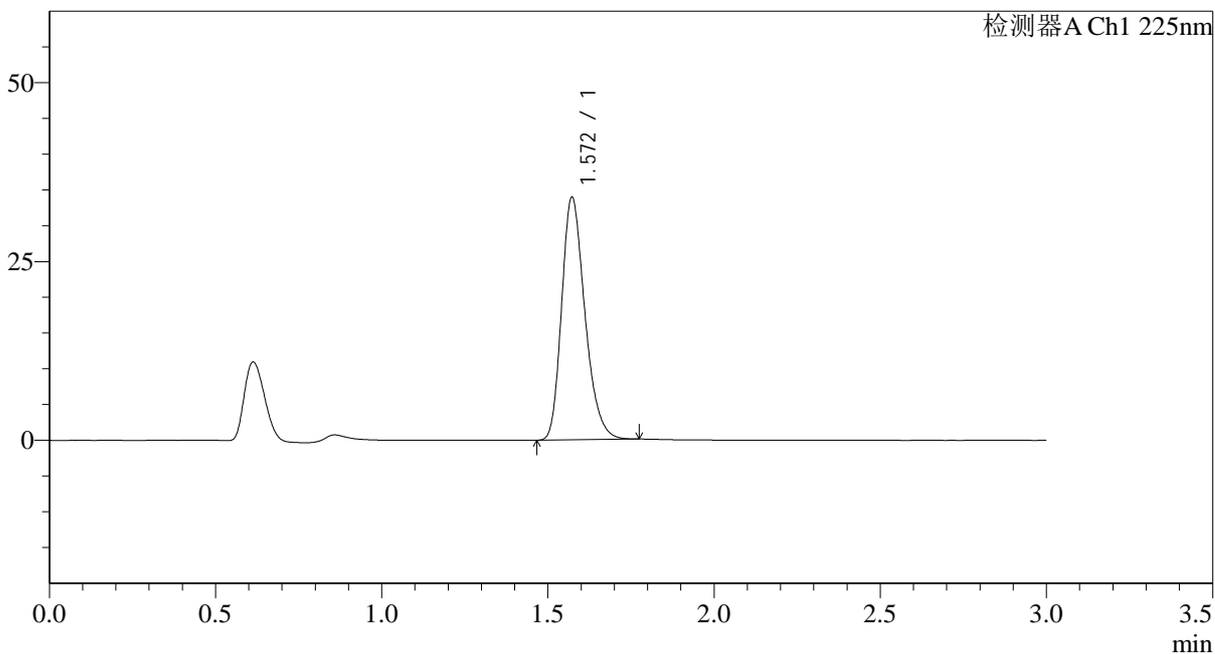
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1000-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:48:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

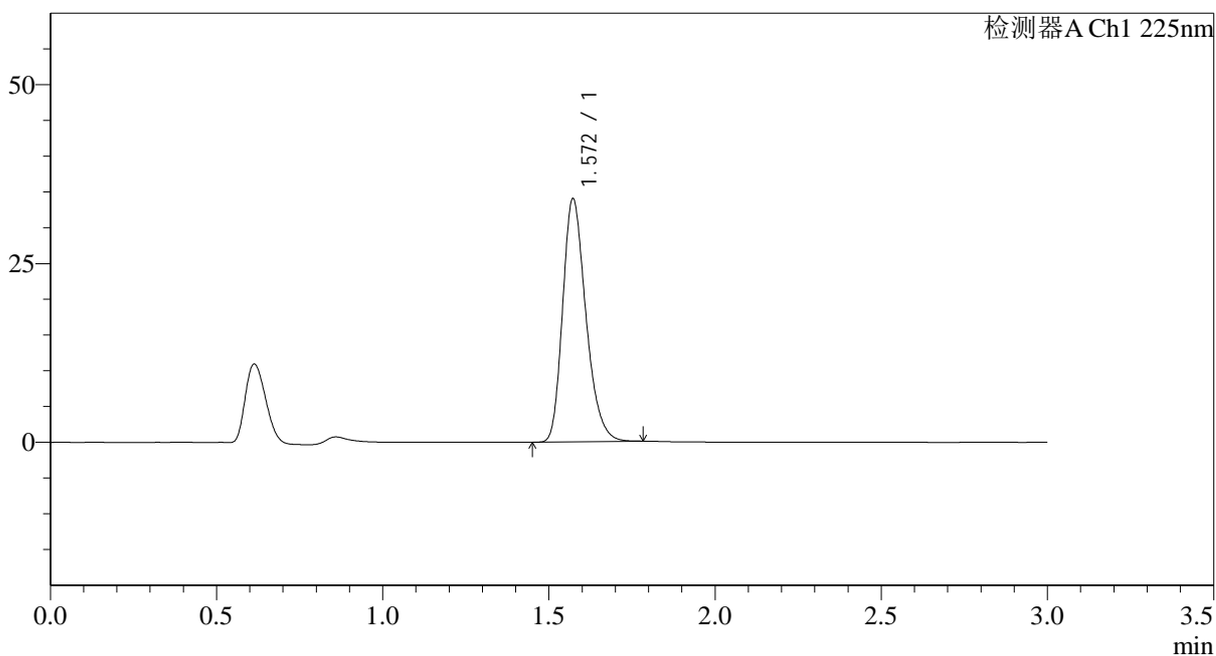
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165279 | 100.000 | 33916 | 2444 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 165279 | 100.000 | 33916 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1001-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 21:52:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165560 | 100.000 | 33987 | 2446 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 165560 | 100.000 | 33987 | | | |



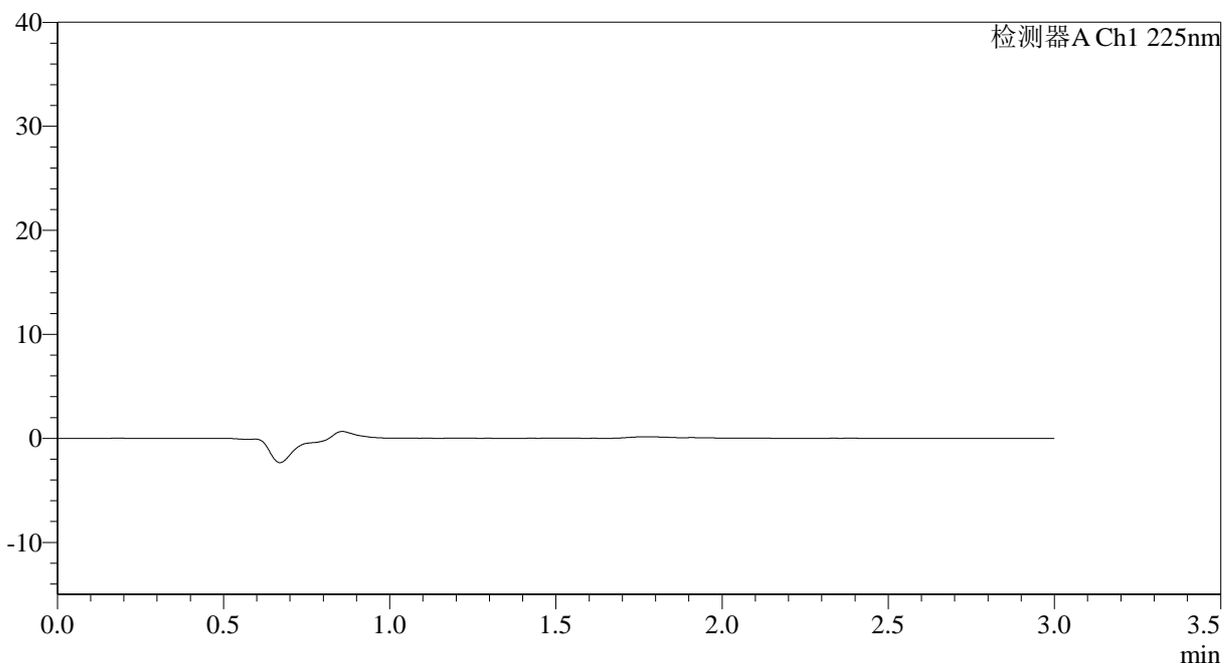
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1002-2 - zzp-jsly-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:55:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



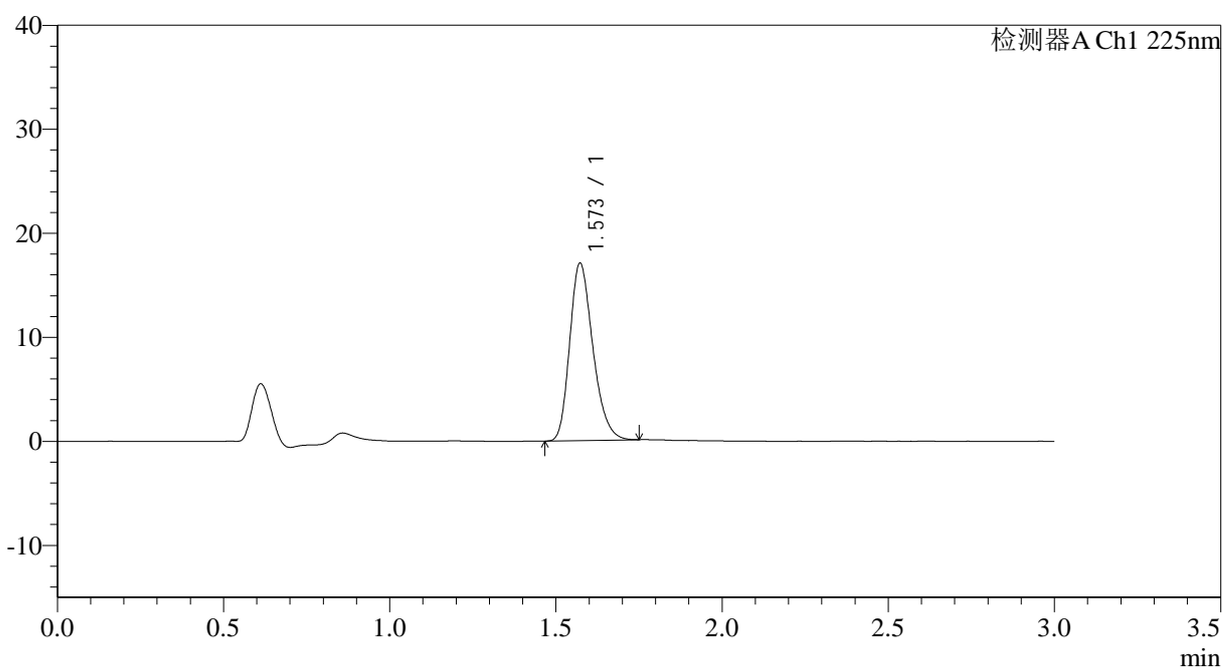
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1003-2 - zzp-jsly-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 21:59:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82710 | 100.000 | 17053 | 2456 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 82710 | 100.000 | 17053 | | | |



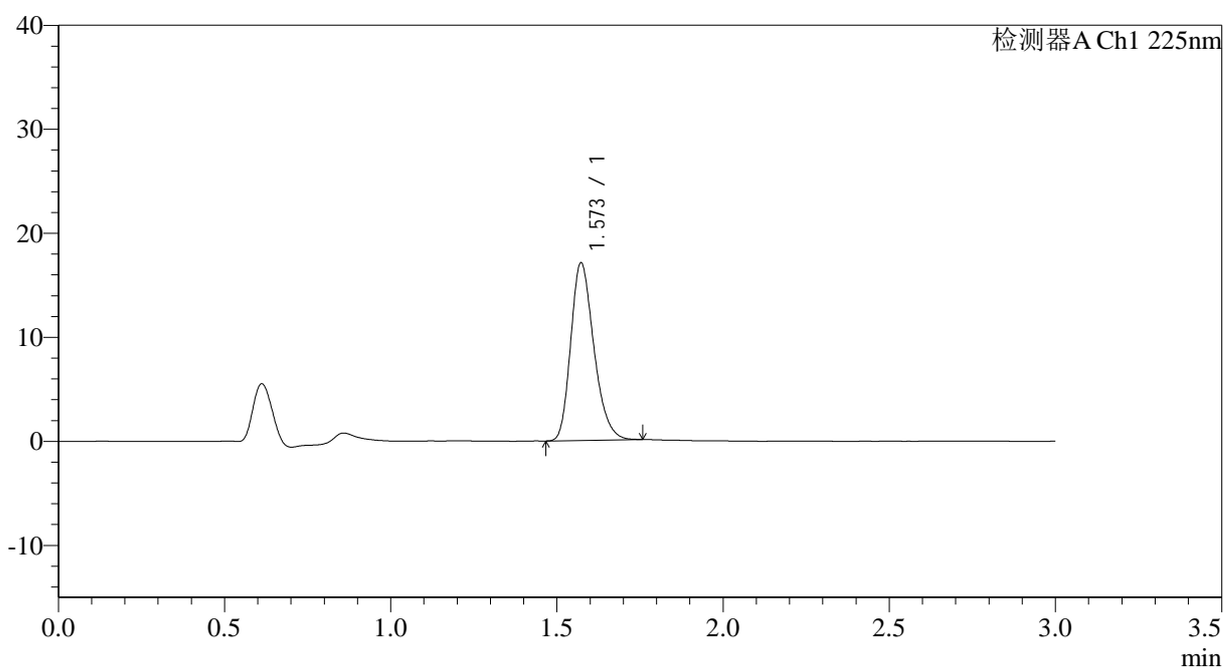
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1004-2 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:02:35 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82790 | 100.000 | 17068 | 2456 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 82790 | 100.000 | 17068 | | | |



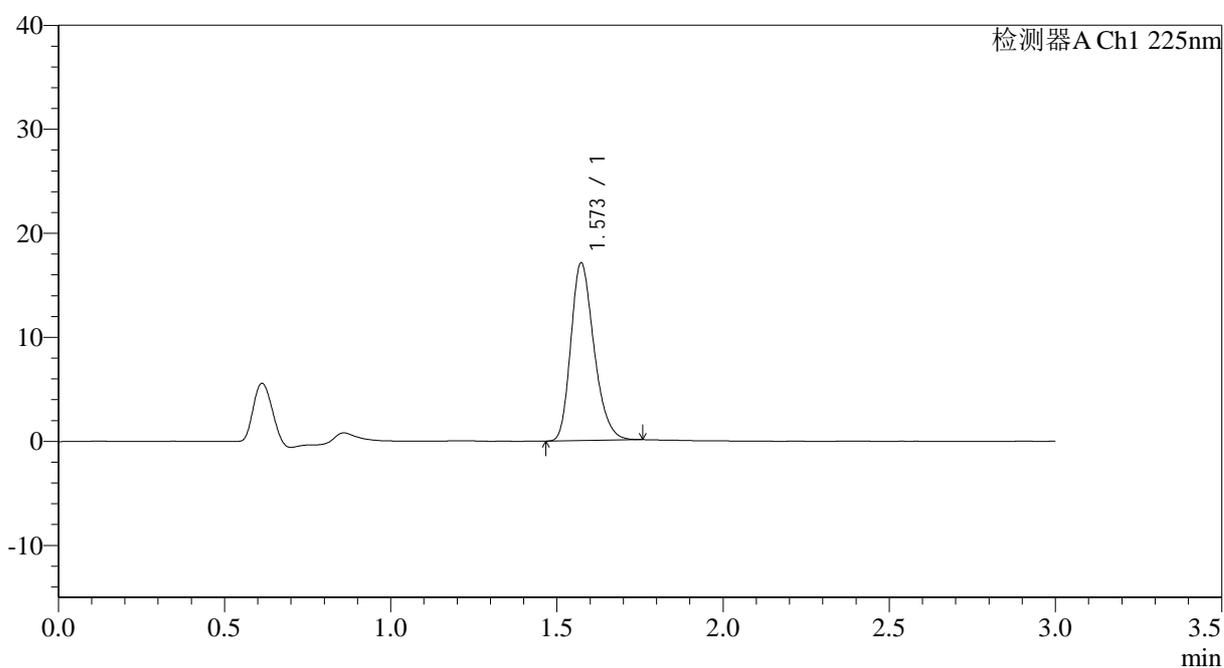
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1005-2 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:06:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82878 | 100.000 | 17070 | 2456 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 82878 | 100.000 | 17070 | | | |



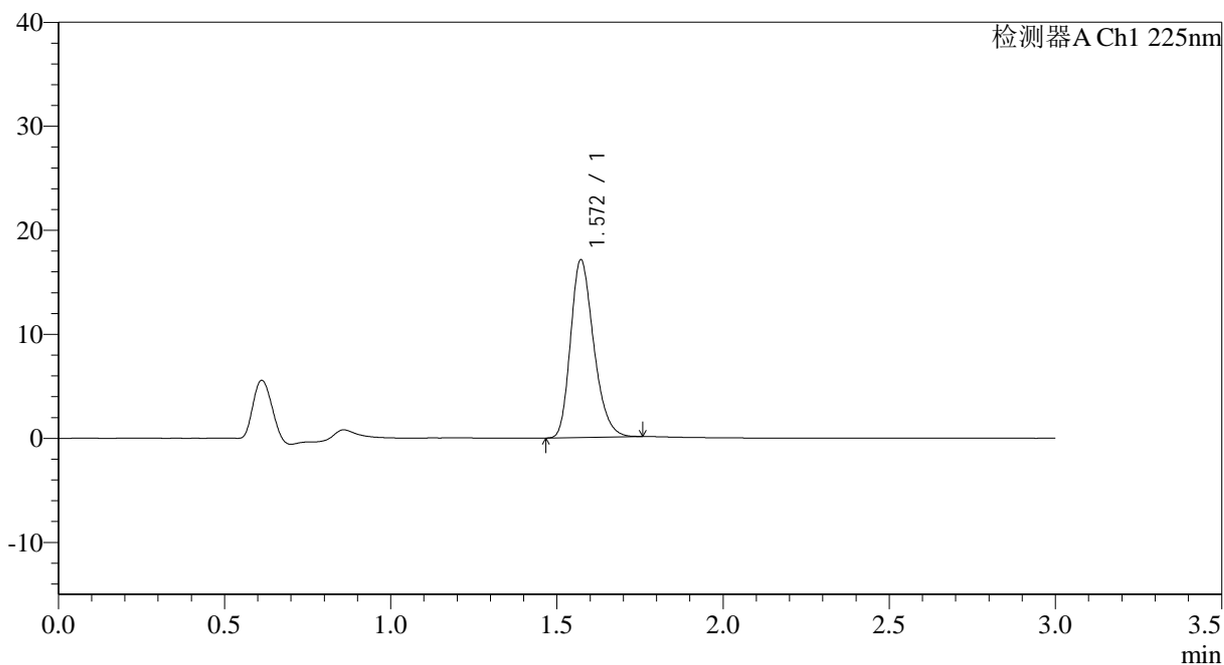
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1006-2 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:09:23 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 82702 | 100.000 | 17077 | 2458 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 82702 | 100.000 | 17077 | | | |



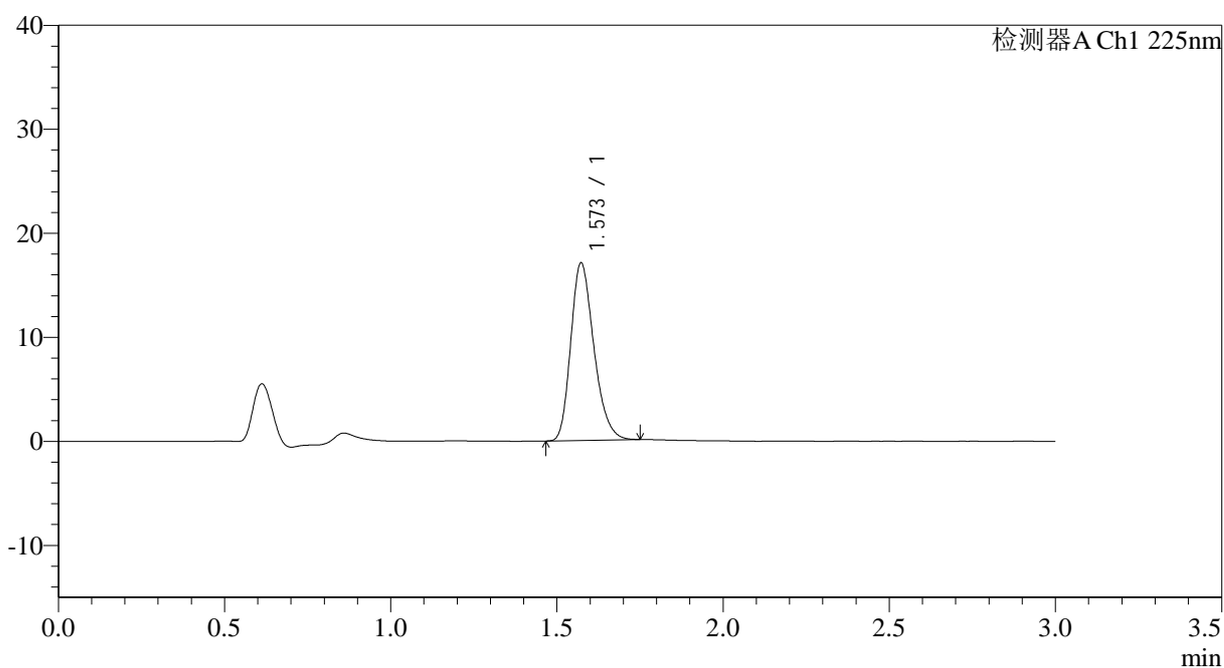
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1007-2 - zzp-jsly-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:12:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82540 | 100.000 | 17056 | 2462 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 82540 | 100.000 | 17056 | | | |



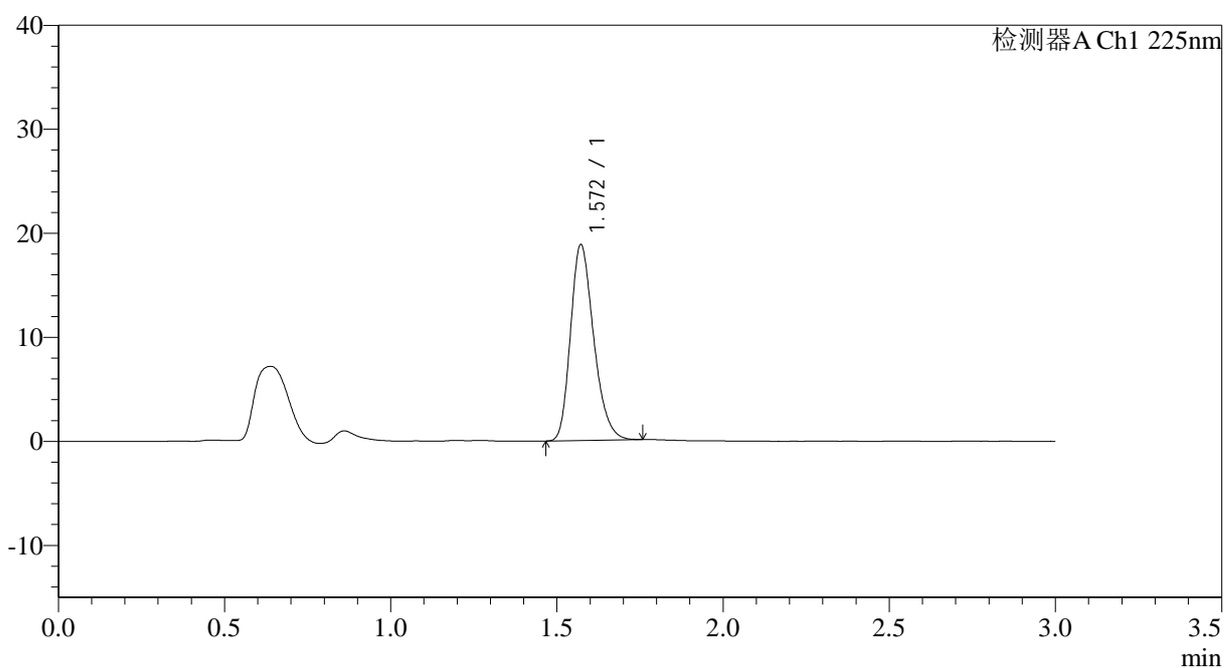
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1008-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:16:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 91313 | 100.000 | 18824 | 2454 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 91313 | 100.000 | 18824 | | | |



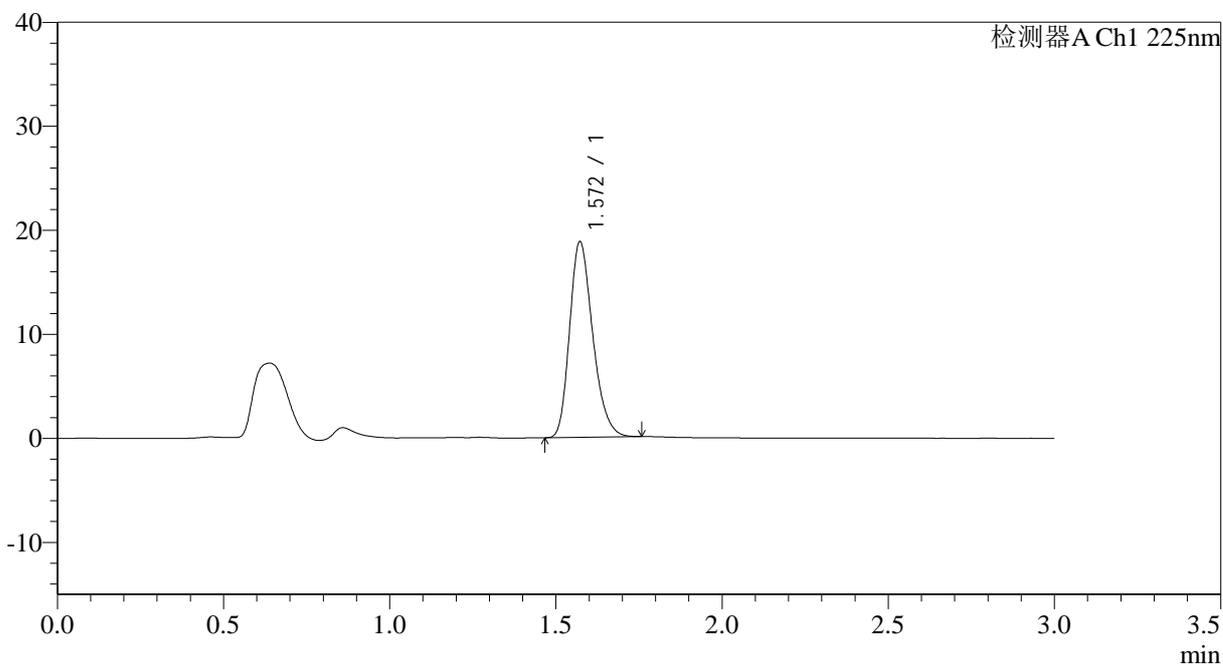
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1009-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:19:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 91087 | 100.000 | 18801 | 2461 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 91087 | 100.000 | 18801 | | | |



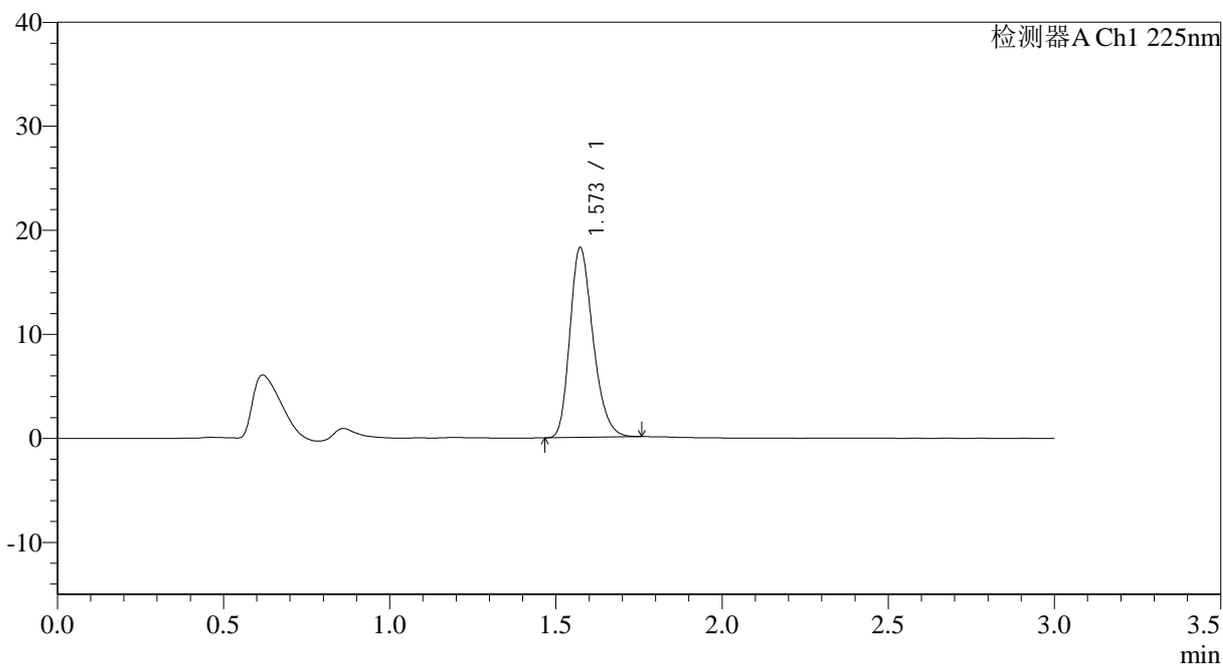
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1010-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:22:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88366 | 100.000 | 18228 | 2462 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 88366 | 100.000 | 18228 | | | |



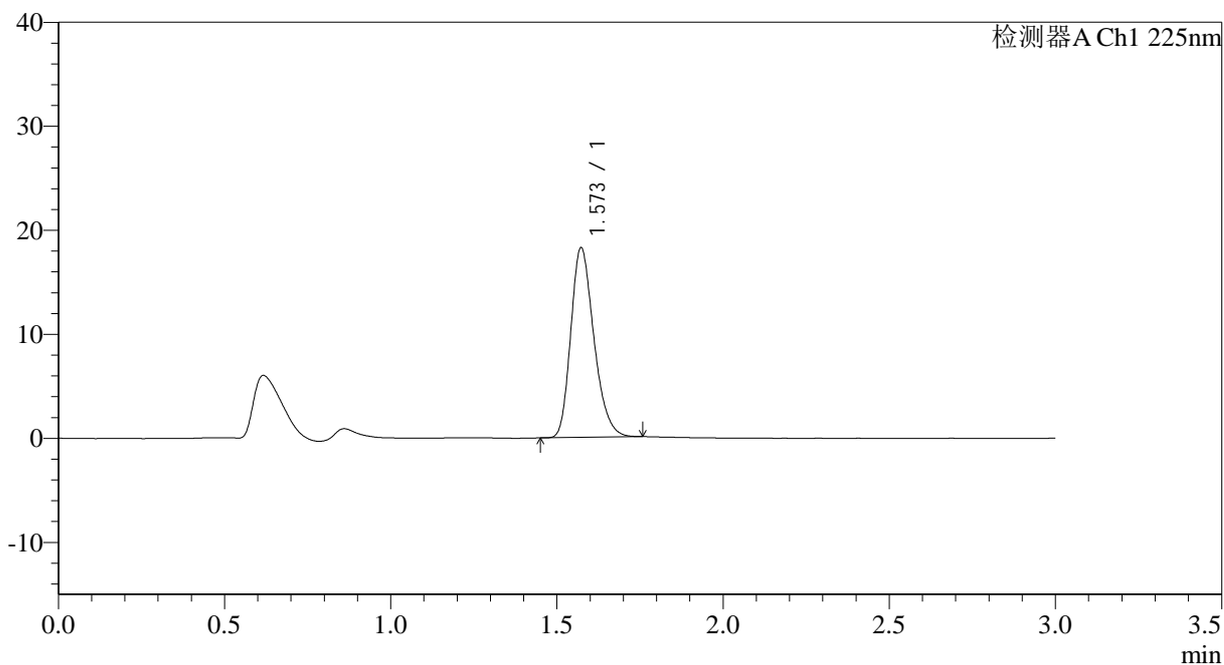
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1011-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:26:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88230 | 100.000 | 18223 | 2462 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 88230 | 100.000 | 18223 | | | |



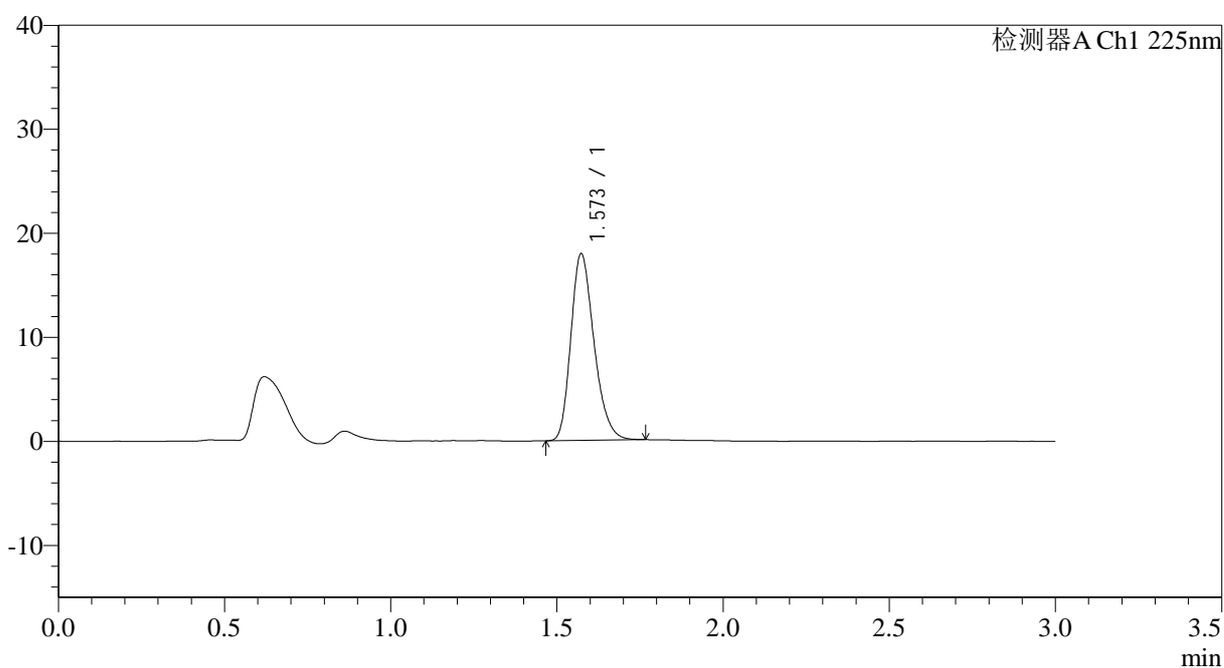
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1012-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:29:42 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 87032 | 100.000 | 17927 | 2460 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 87032 | 100.000 | 17927 | | | |



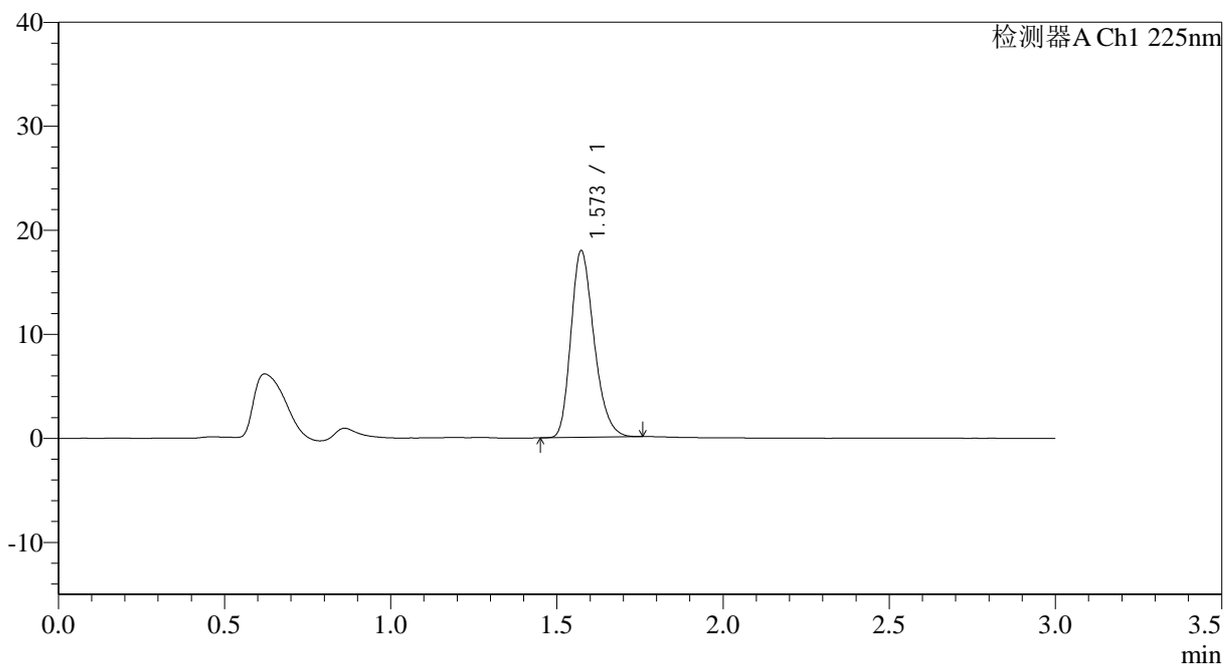
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1013-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:33:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 86841 | 100.000 | 17927 | 2462 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 86841 | 100.000 | 17927 | | | |



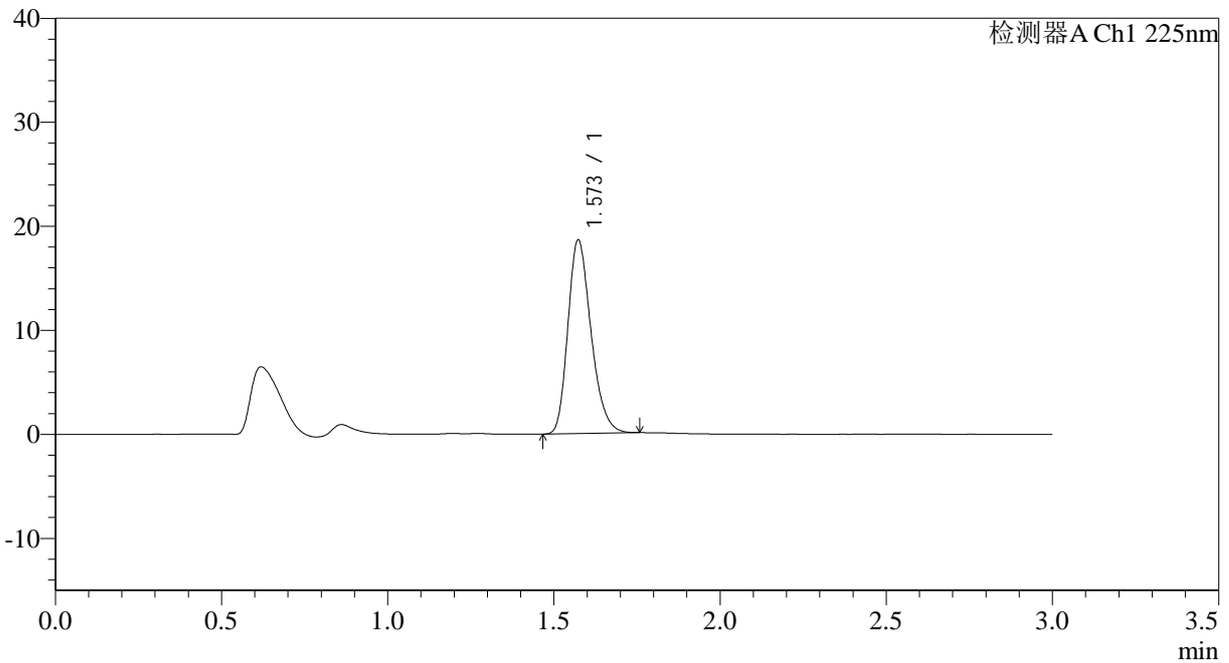
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1014-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:36:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90119 | 100.000 | 18593 | 2464 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 90119 | 100.000 | 18593 | | | |



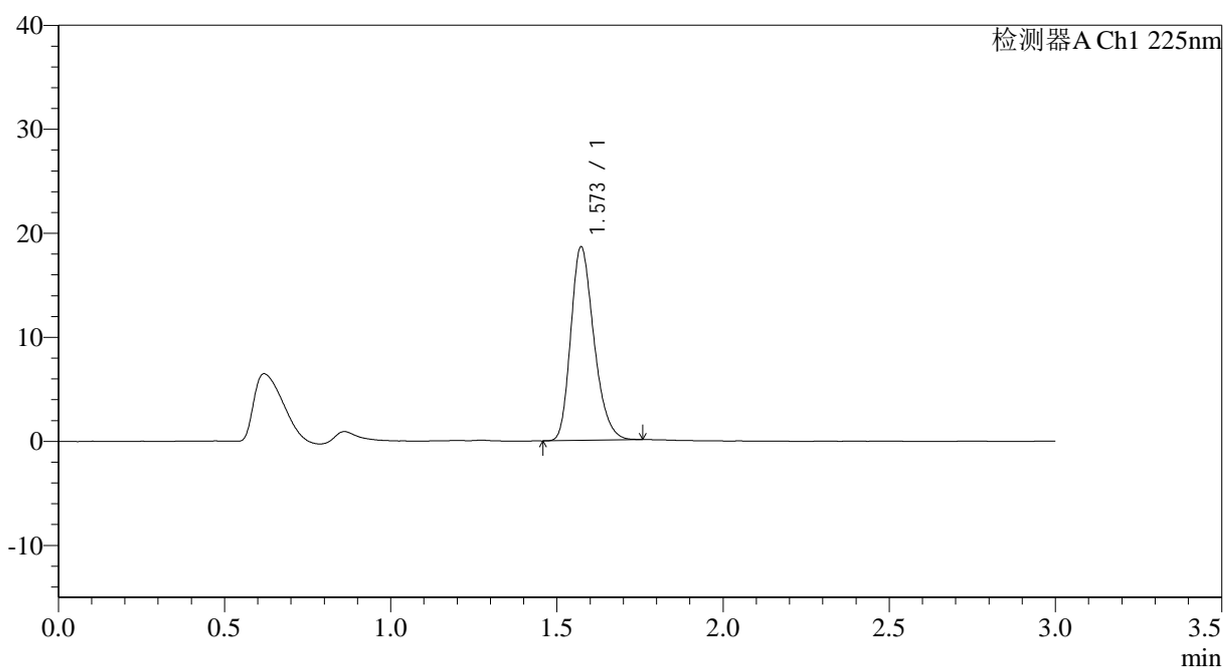
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1015-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 22:39:52 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:55:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90204 | 100.000 | 18600 | 2458 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 90204 | 100.000 | 18600 | | | |



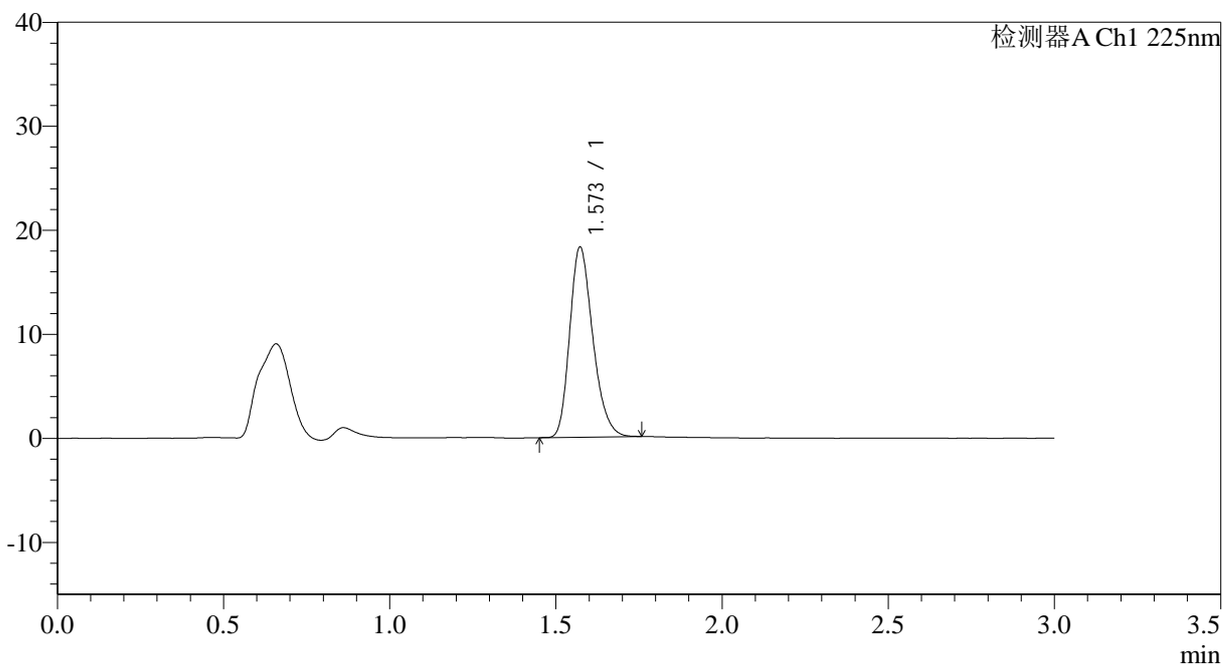
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1016-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:43:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88458 | 100.000 | 18276 | 2464 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 88458 | 100.000 | 18276 | | | |



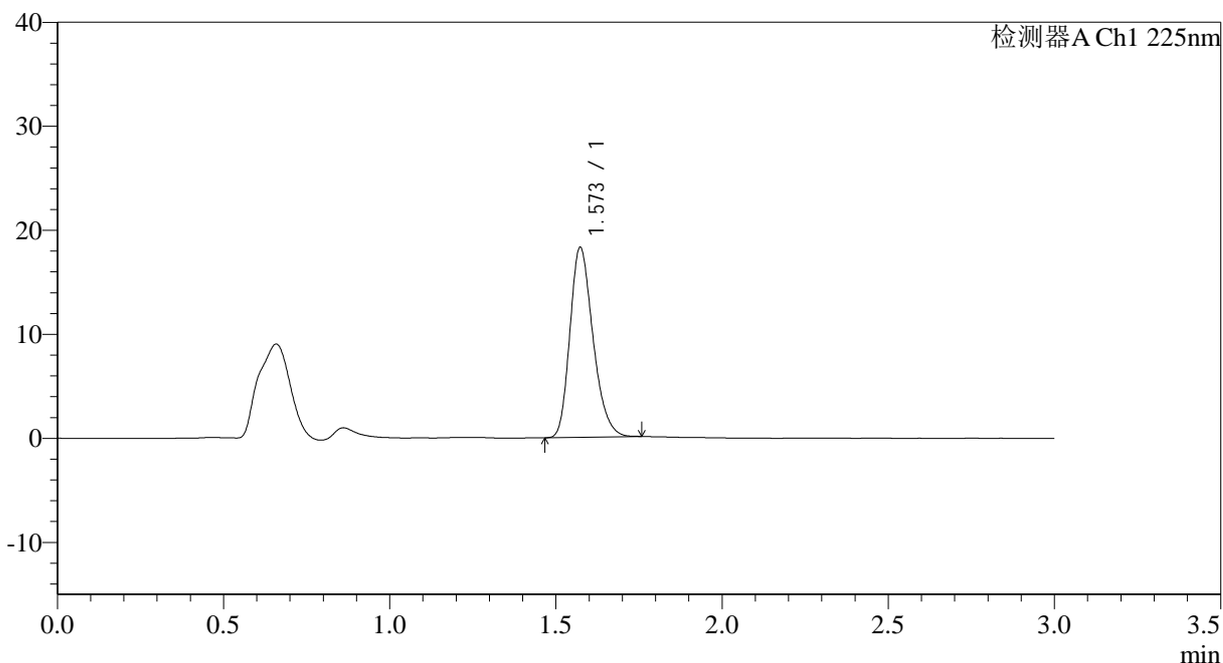
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1017-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:46:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88321 | 100.000 | 18242 | 2464 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 88321 | 100.000 | 18242 | | | |



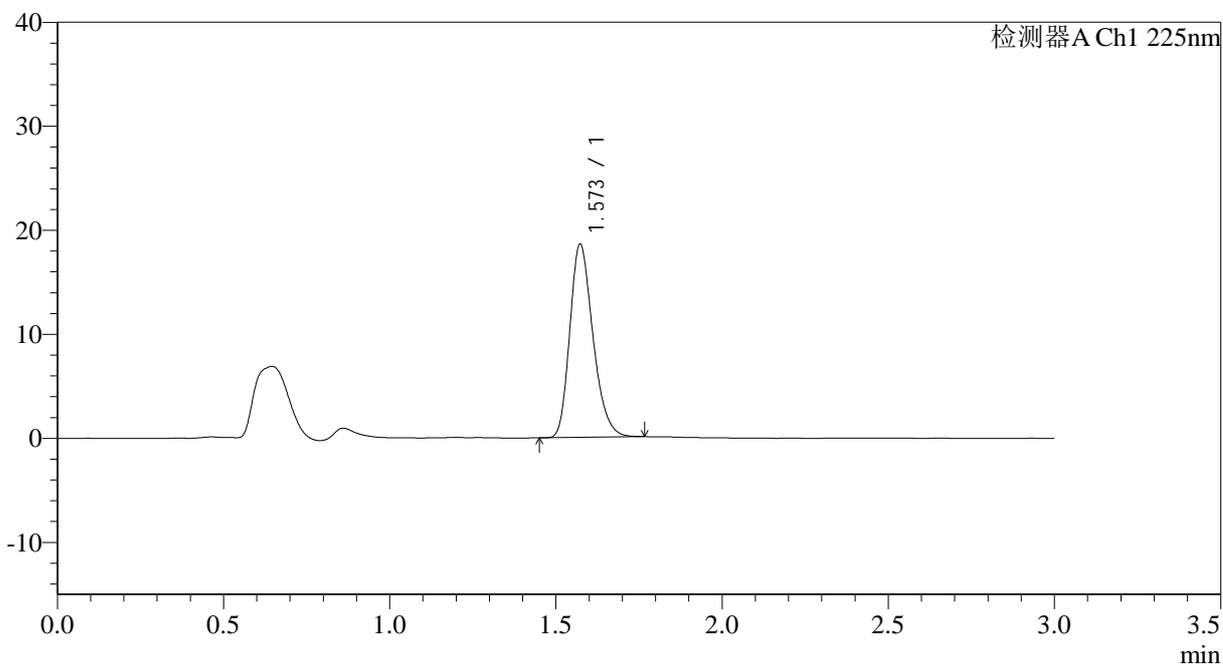
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1018-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:49:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 89902 | 100.000 | 18554 | 2463 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 89902 | 100.000 | 18554 | | | |



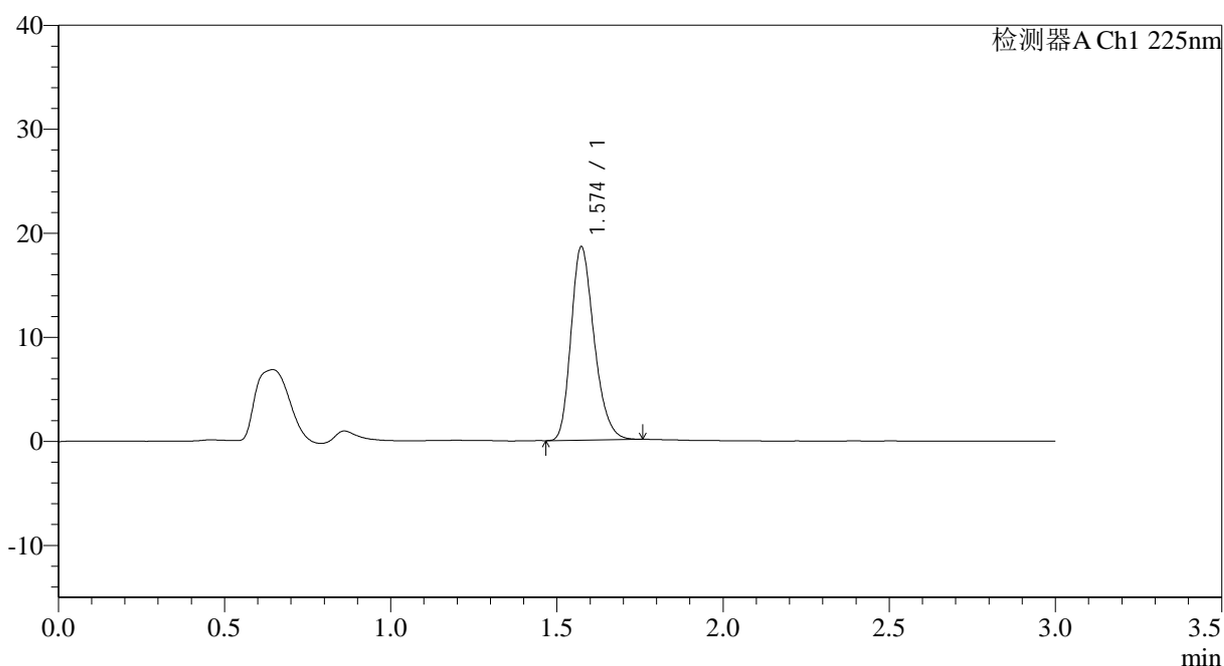
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1019-2 - zzp-2025120521p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:53:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.574 | 89844 | 100.000 | 18555 | 2470 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 89844 | 100.000 | 18555 | | | |



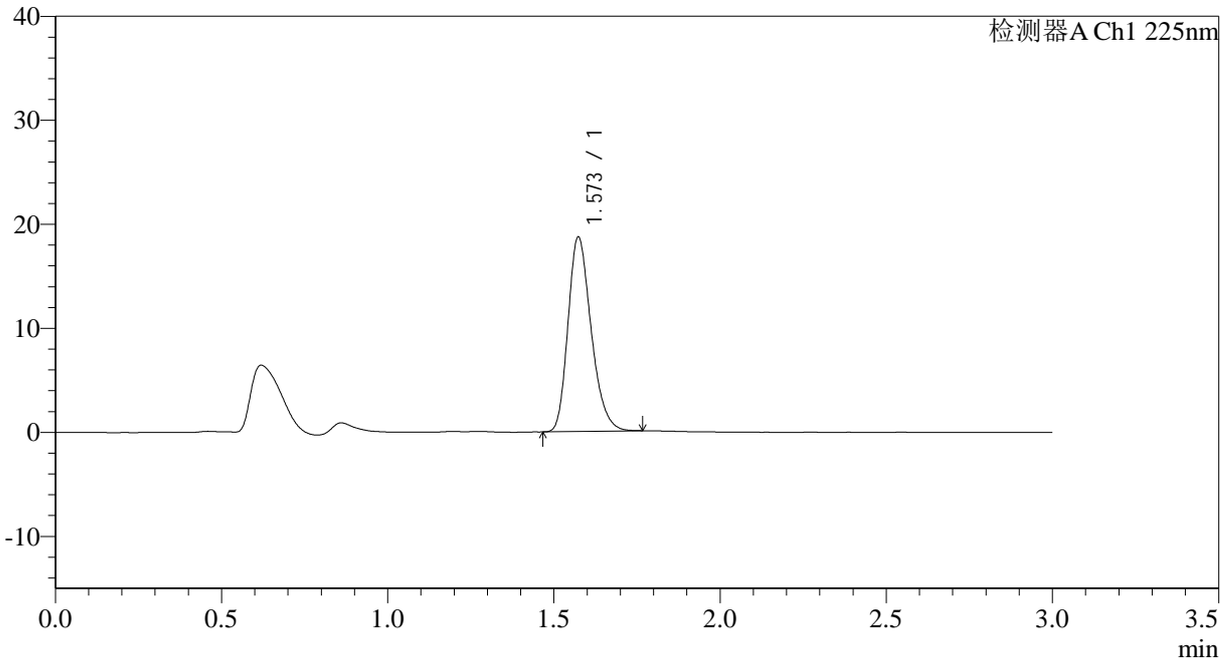
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1020-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 22:56:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90651 | 100.000 | 18670 | 2463 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 90651 | 100.000 | 18670 | | | |



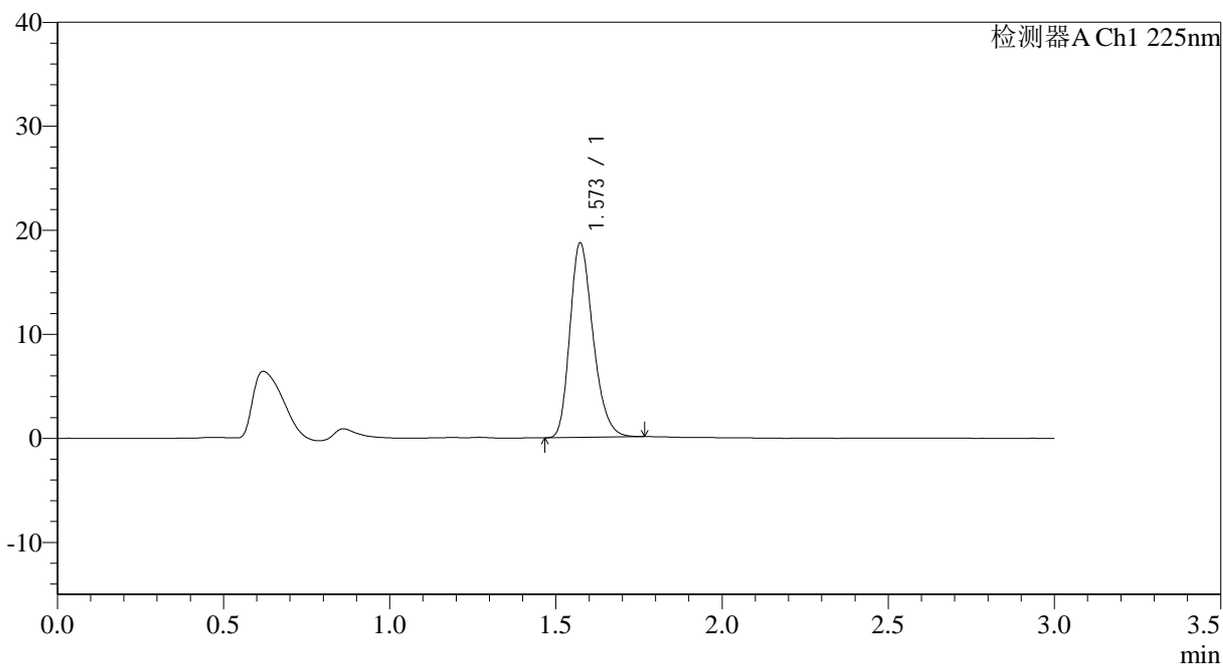
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1021-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:00:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90595 | 100.000 | 18682 | 2462 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 90595 | 100.000 | 18682 | | | |



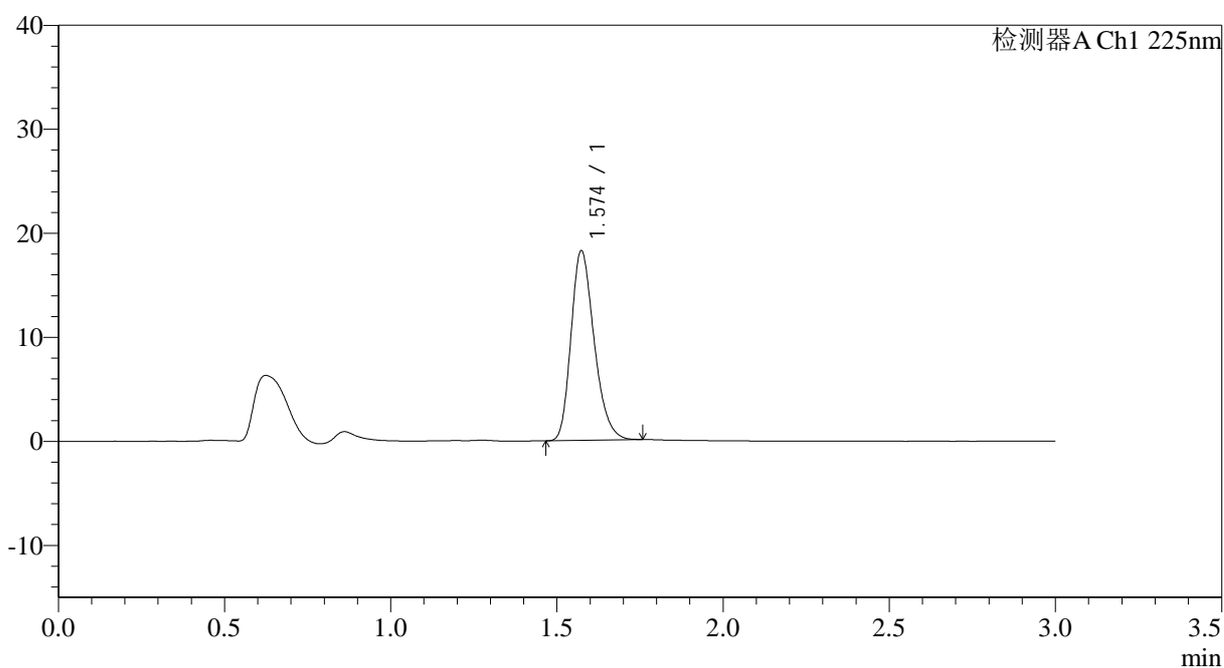
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1022-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:03:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.574 | 88347 | 100.000 | 18207 | 2461 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 88347 | 100.000 | 18207 | | | |



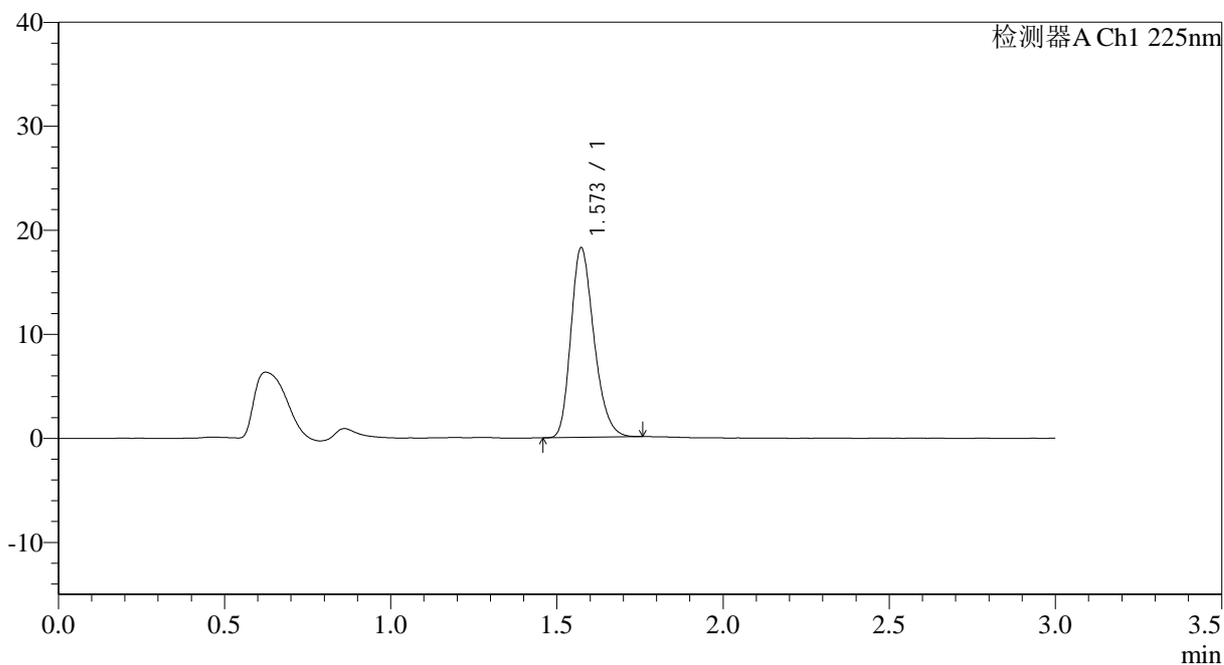
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1023-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-11
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 23:06:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88159 | 100.000 | 18206 | 2463 | 1.248 | -- |
| 总计 | | 88159 | 100.000 | 18206 | | | |



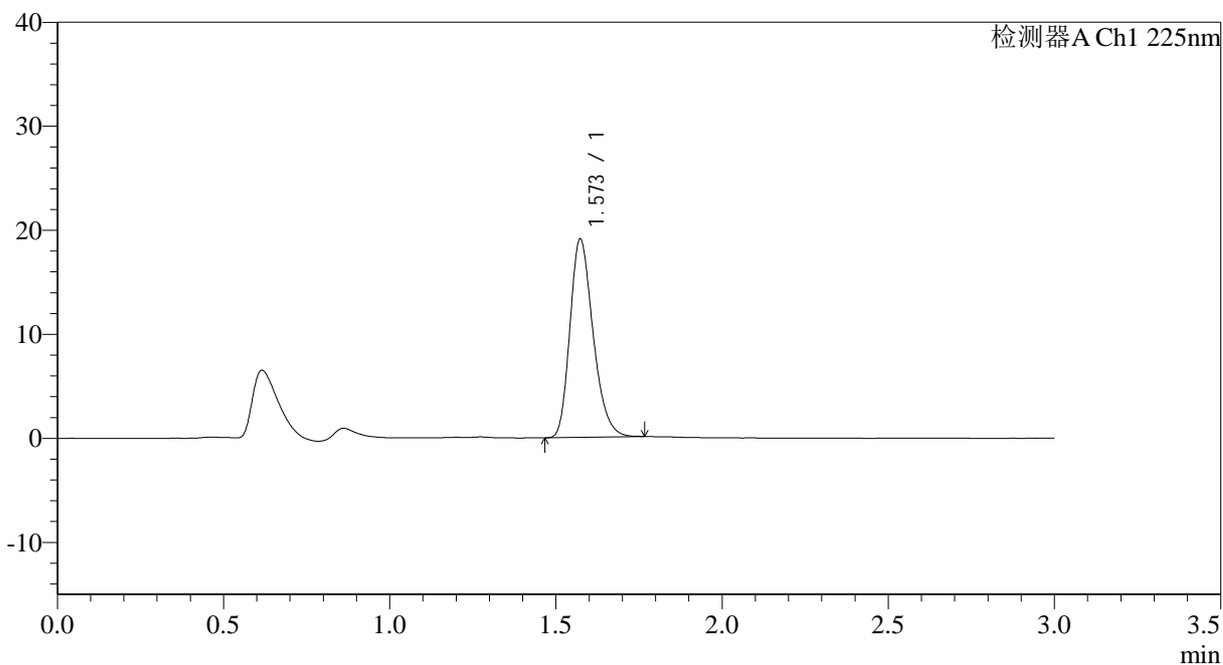
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1024-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:10:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92484 | 100.000 | 19047 | 2457 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 92484 | 100.000 | 19047 | | | |



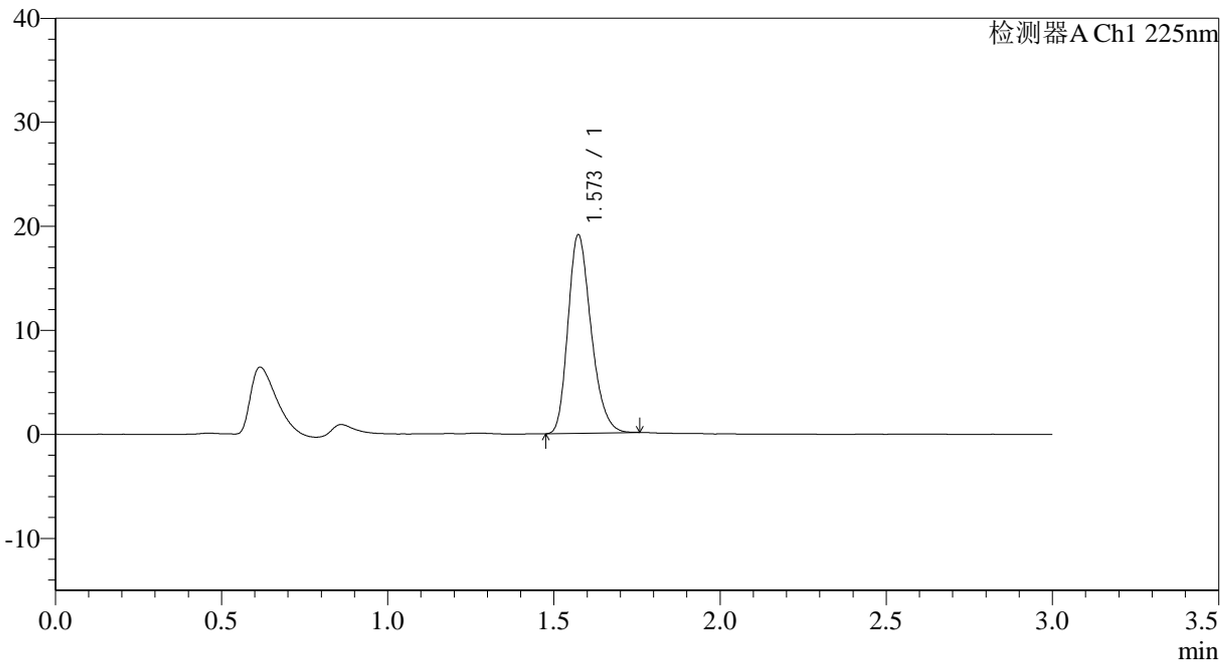
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1025-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:13:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92268 | 100.000 | 19062 | 2466 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 92268 | 100.000 | 19062 | | | |



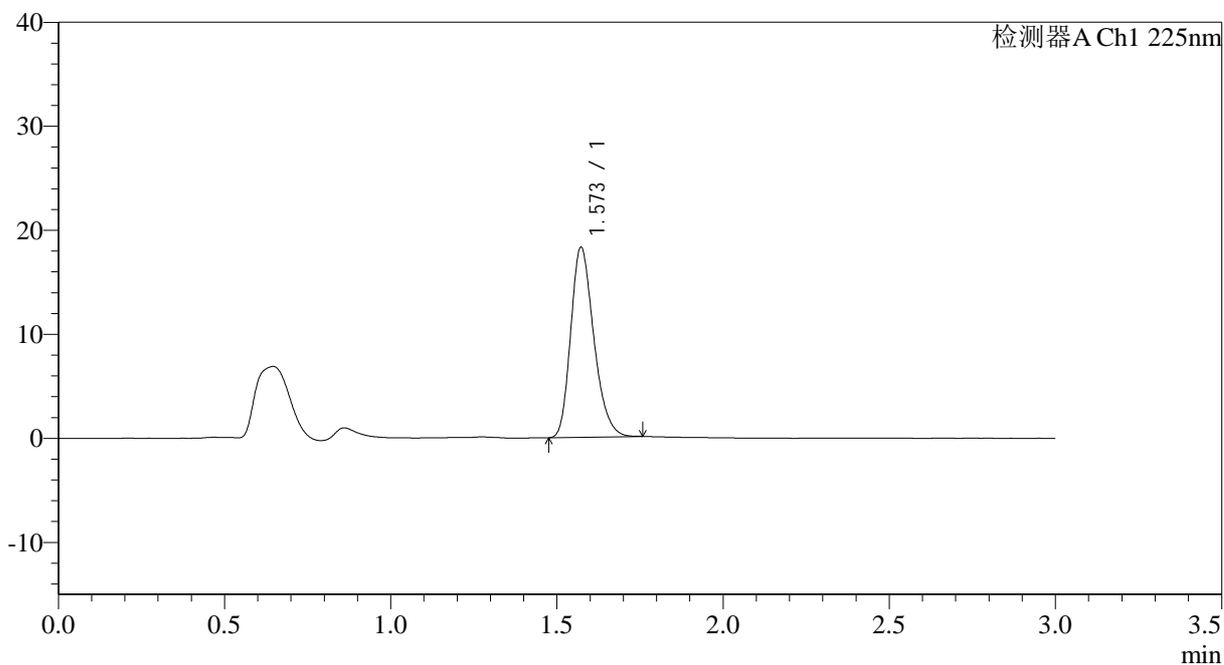
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1026-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:17:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88311 | 100.000 | 18258 | 2464 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 88311 | 100.000 | 18258 | | | |



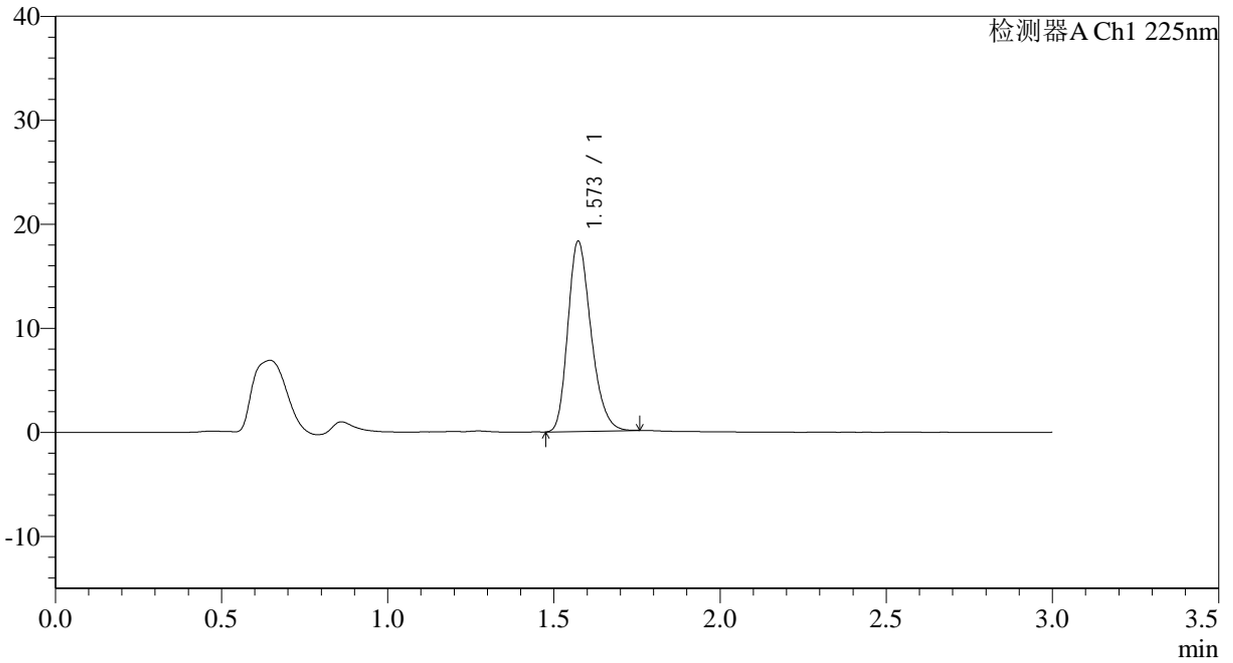
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1027-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:20:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 88496 | 100.000 | 18268 | 2465 | 1.248 | -- |
| 总计 | | 88496 | 100.000 | 18268 | | | |



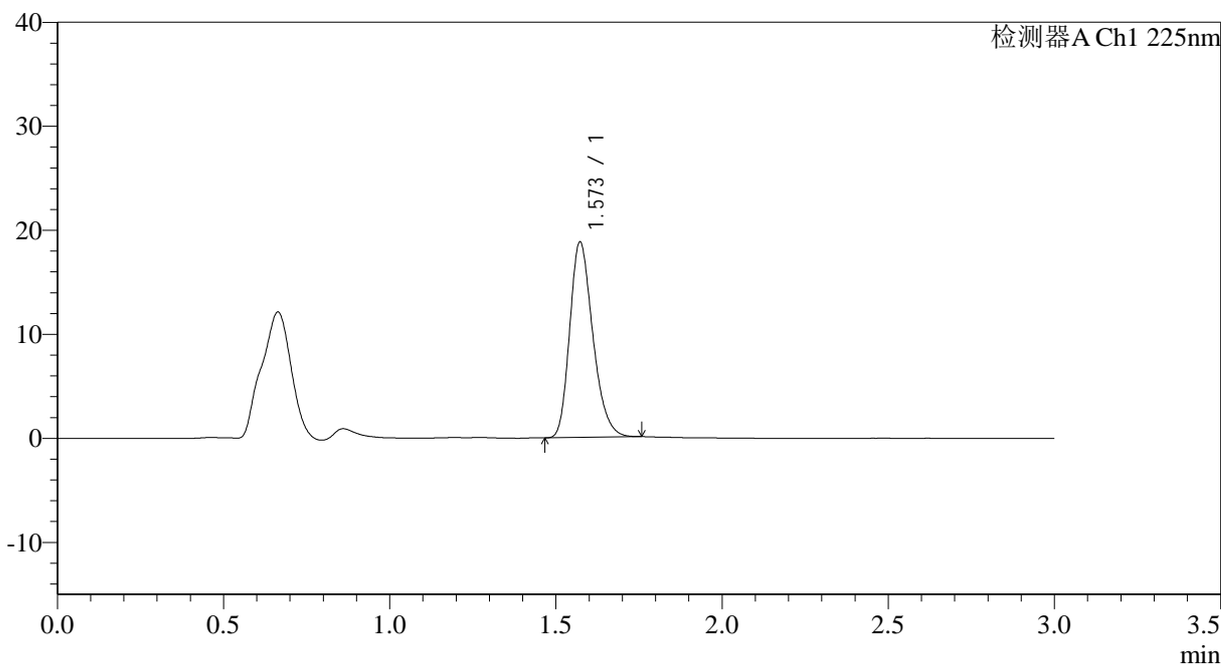
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1028-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:23:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90937 | 100.000 | 18778 | 2462 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 90937 | 100.000 | 18778 | | | |



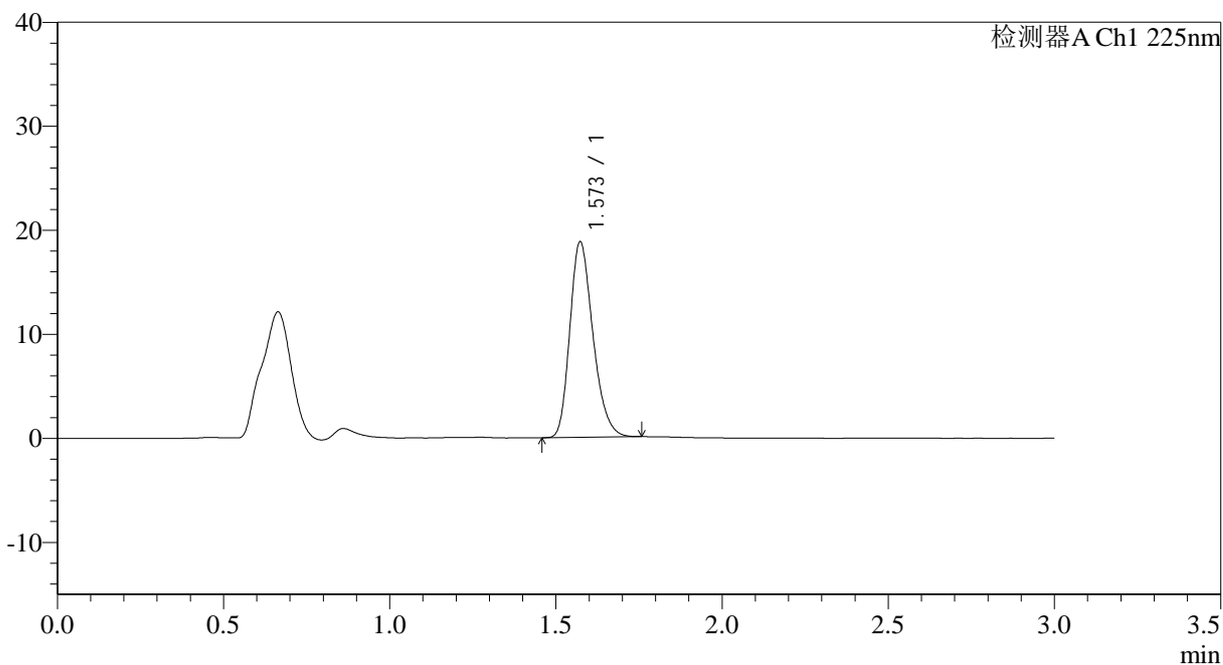
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1029-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:27:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 90954 | 100.000 | 18786 | 2467 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 90954 | 100.000 | 18786 | | | |



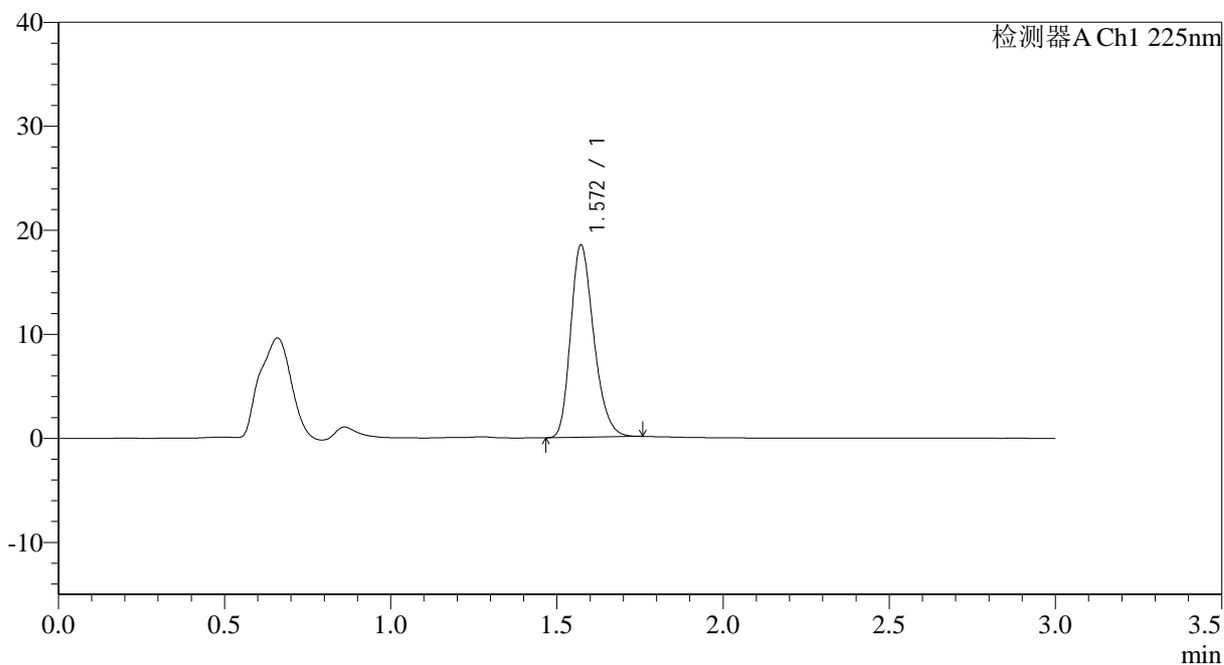
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1030-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:30:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 89584 | 100.000 | 18485 | 2455 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 89584 | 100.000 | 18485 | | | |



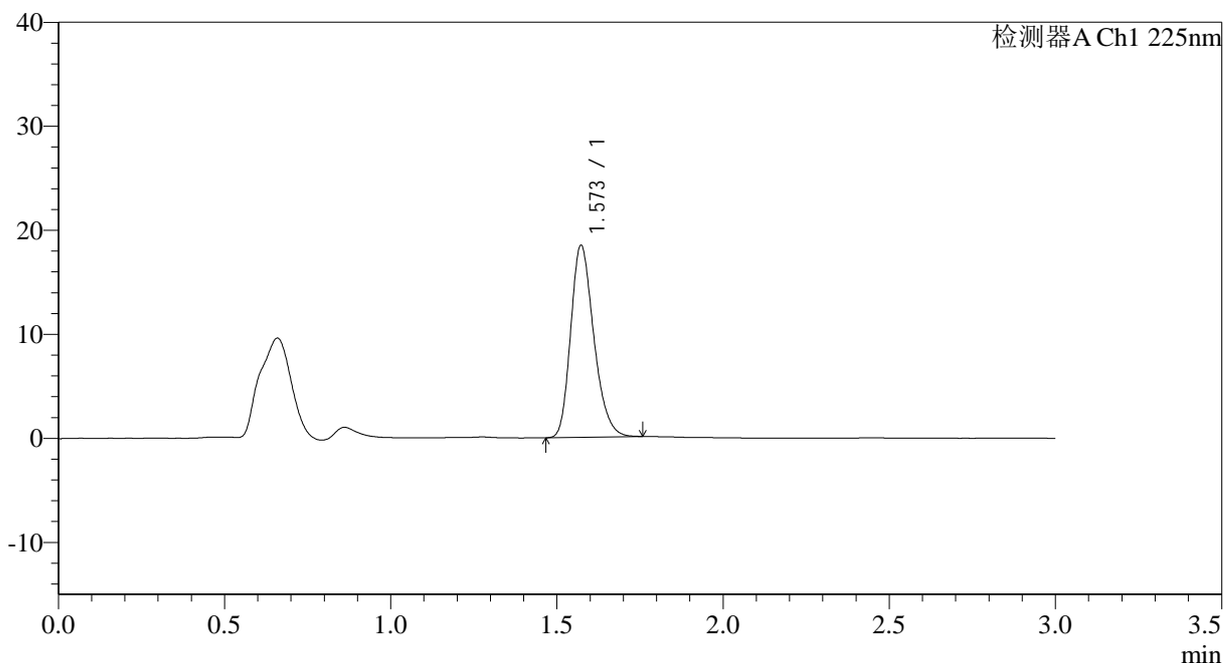
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1031-2 - zzp-2025120522p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:33:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 89296 | 100.000 | 18447 | 2467 | 1.246 | -- |
| 总计 | | 89296 | 100.000 | 18447 | | | |



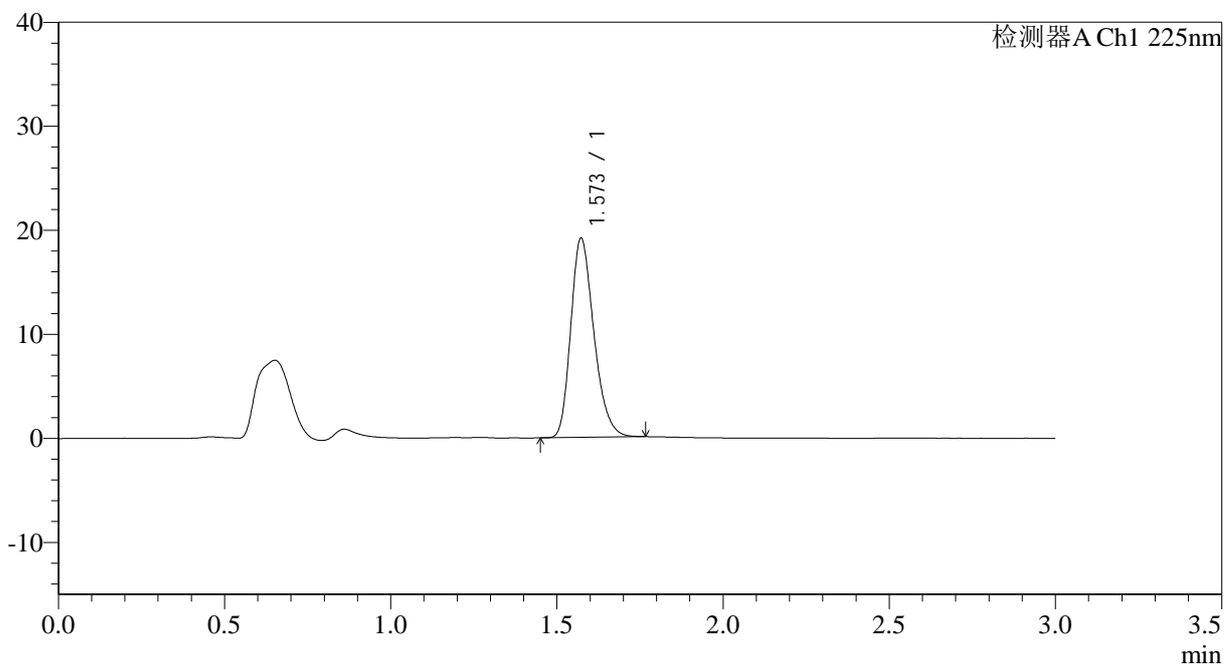
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1032-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:37:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92724 | 100.000 | 19134 | 2464 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 92724 | 100.000 | 19134 | | | |



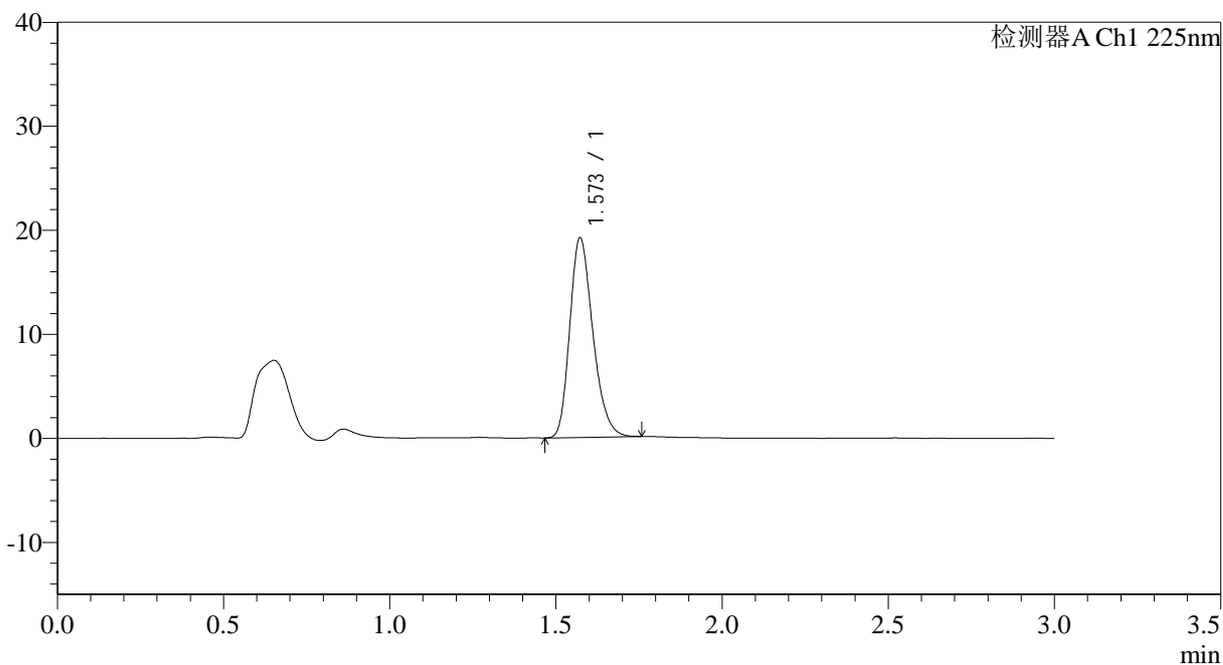
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1033-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:40:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92824 | 100.000 | 19177 | 2467 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 92824 | 100.000 | 19177 | | | |



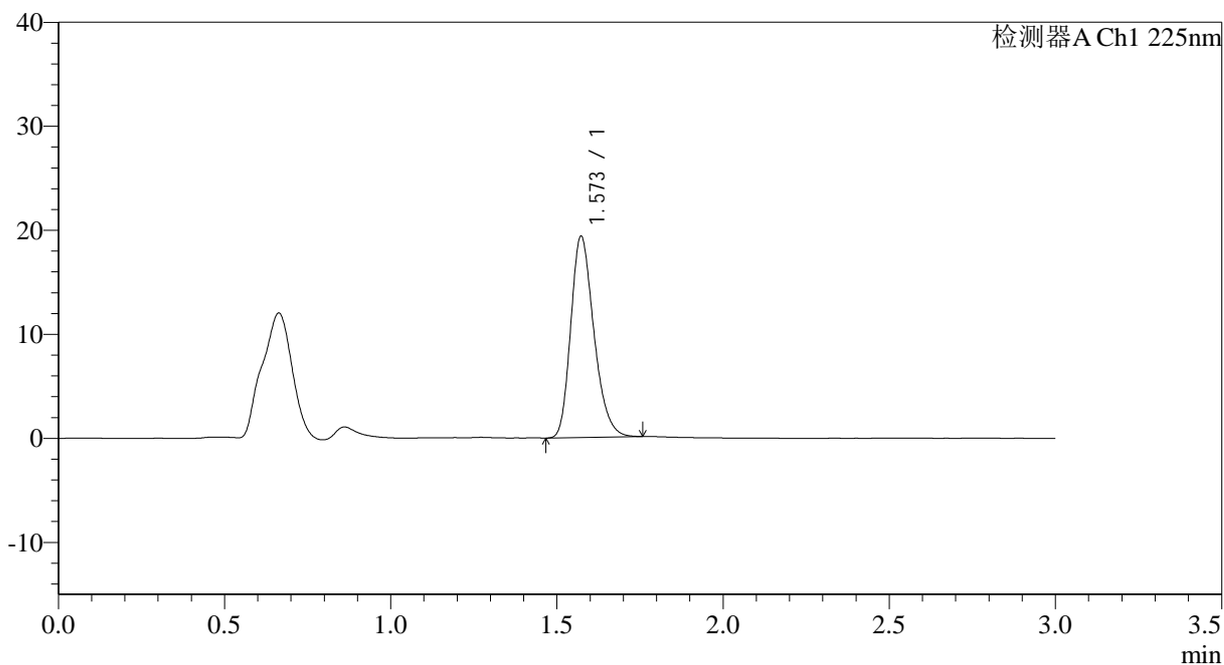
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1034-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:44:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 93816 | 100.000 | 19338 | 2459 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 93816 | 100.000 | 19338 | | | |



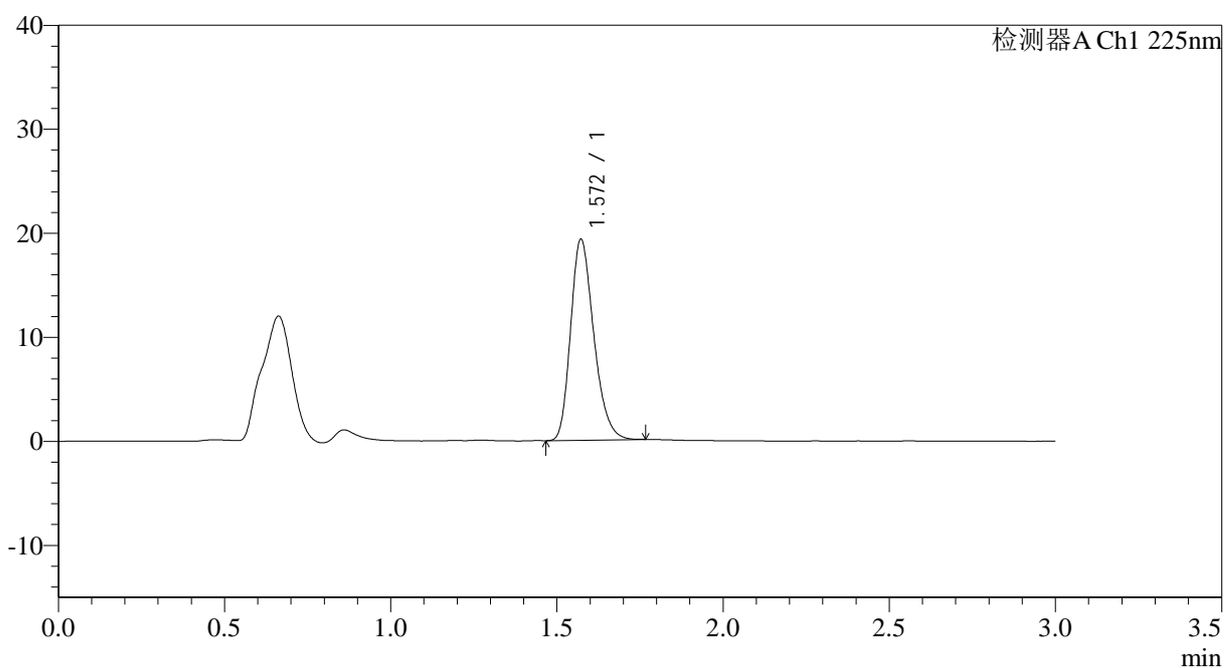
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1035-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/23 23:47:26 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 93739 | 100.000 | 19320 | 2453 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 93739 | 100.000 | 19320 | | | |



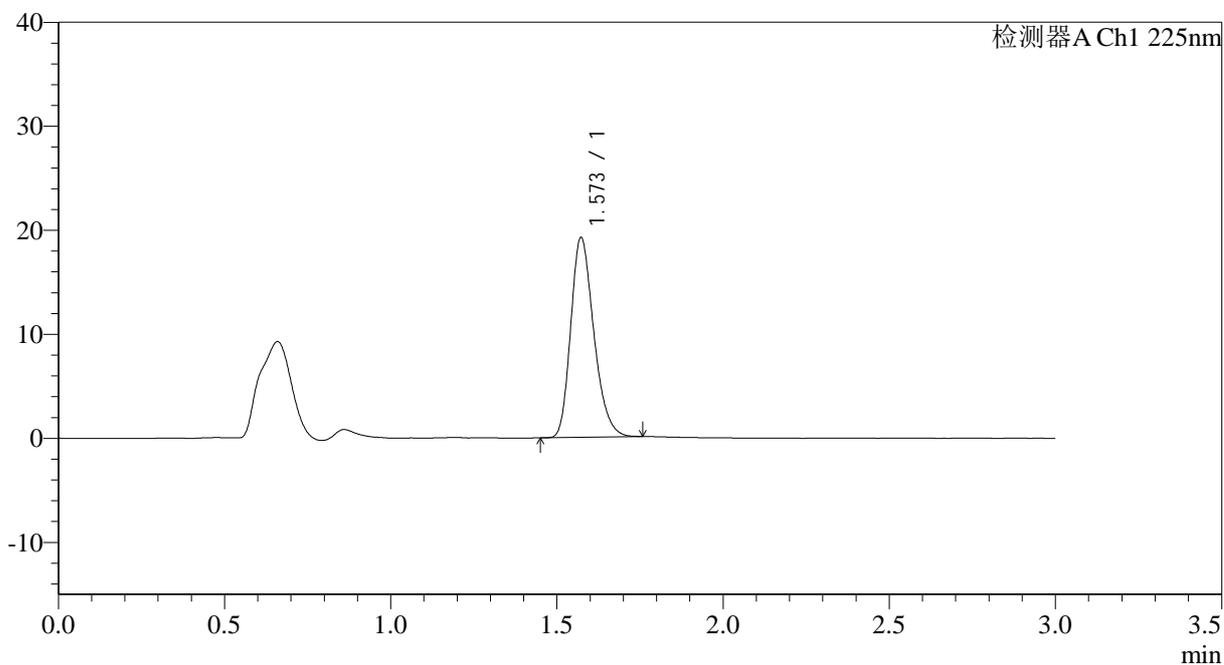
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1036-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:50:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92765 | 100.000 | 19204 | 2474 | 1.250 | -- |
| 总计 | | 92765 | 100.000 | 19204 | | | |



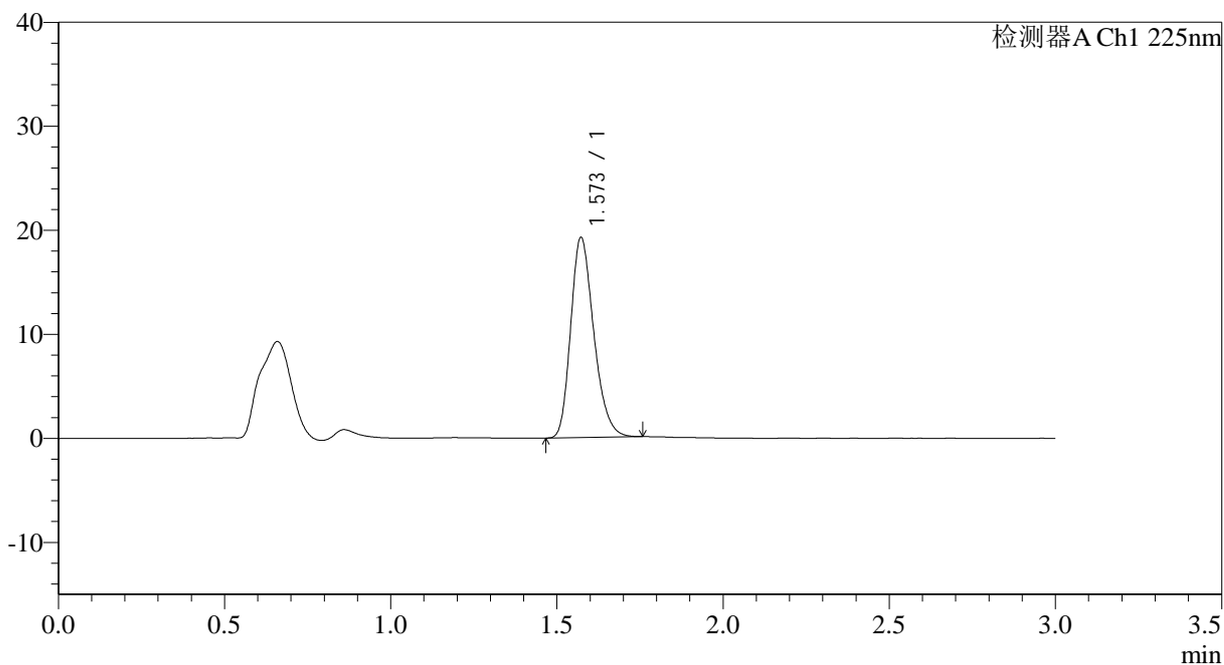
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1037-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:54:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:56:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 92913 | 100.000 | 19234 | 2473 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 92913 | 100.000 | 19234 | | | |



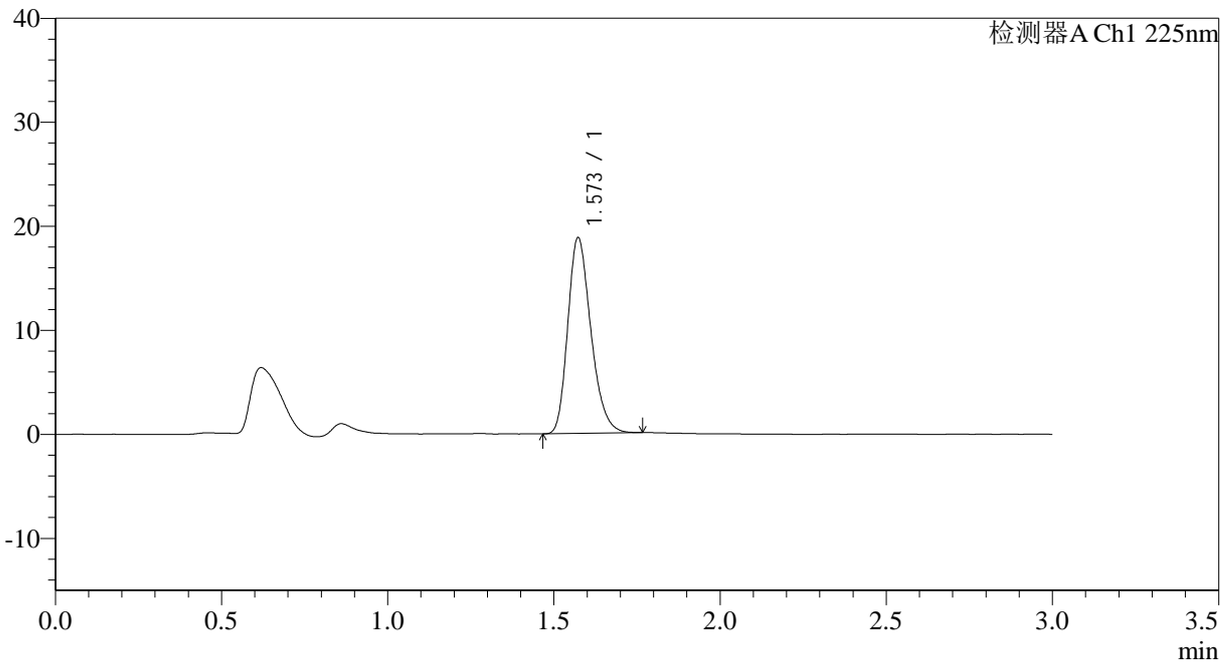
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1038-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-30
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/23 23:57:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 91102 | 100.000 | 18815 | 2467 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 91102 | 100.000 | 18815 | | | |



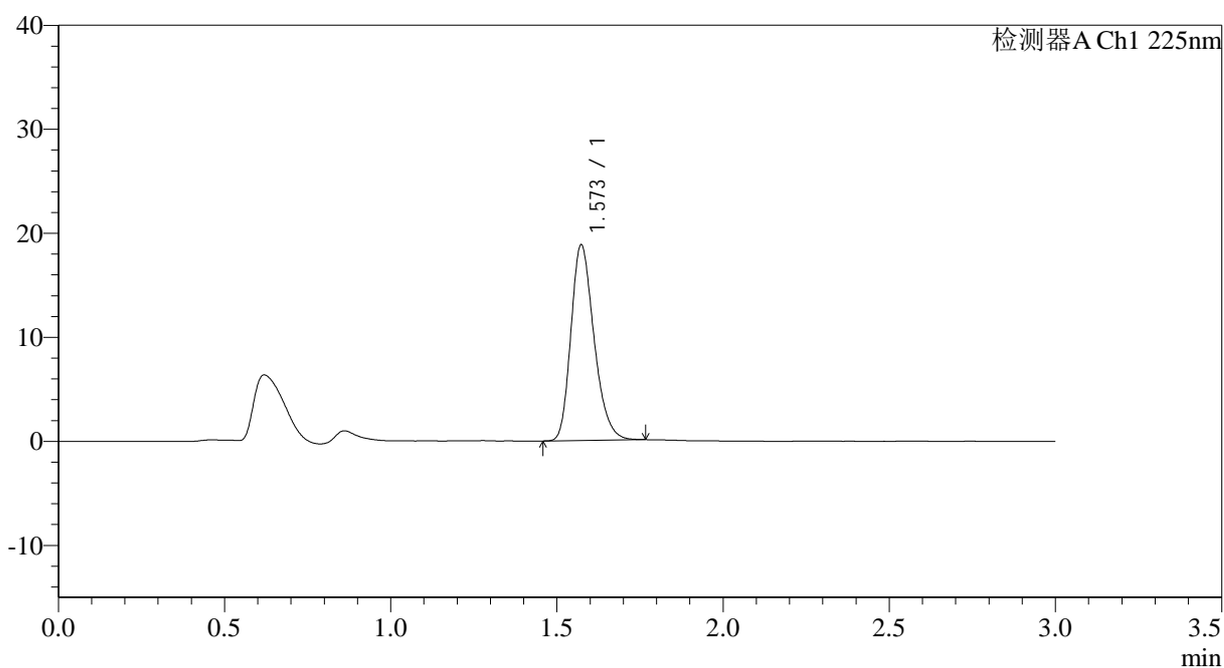
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1039-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 3-30
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 00:00:56 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 91080 | 100.000 | 18791 | 2470 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 91080 | 100.000 | 18791 | | | |



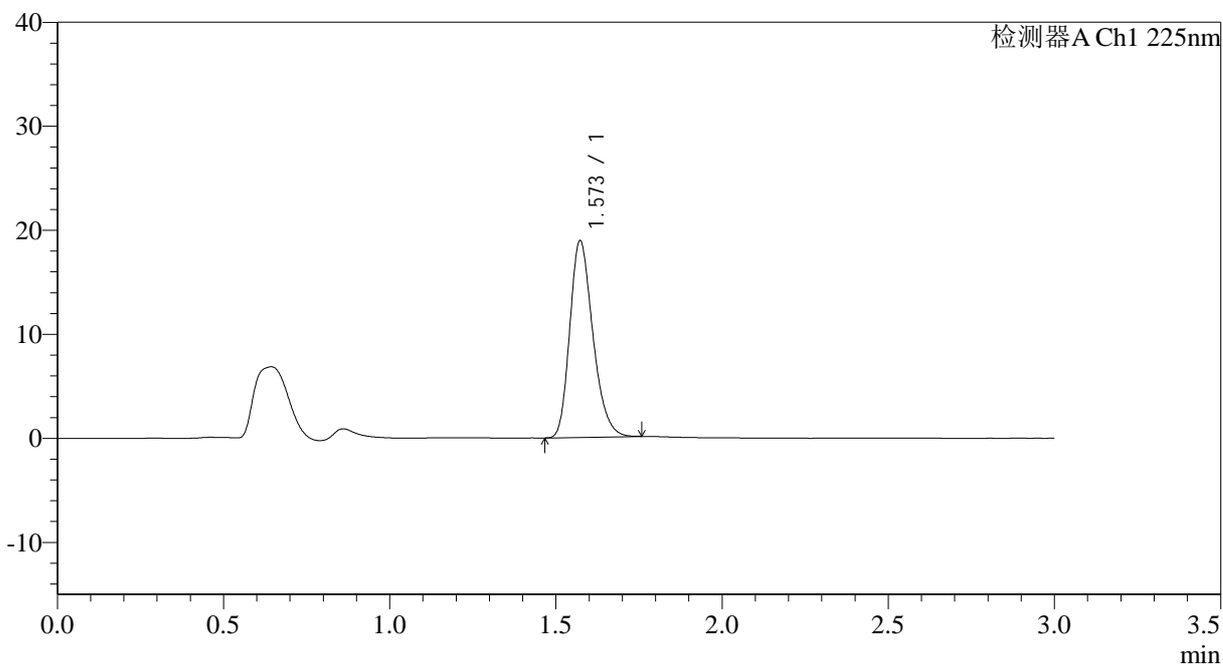
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1040-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:04:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 91504 | 100.000 | 18895 | 2469 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 91504 | 100.000 | 18895 | | | |



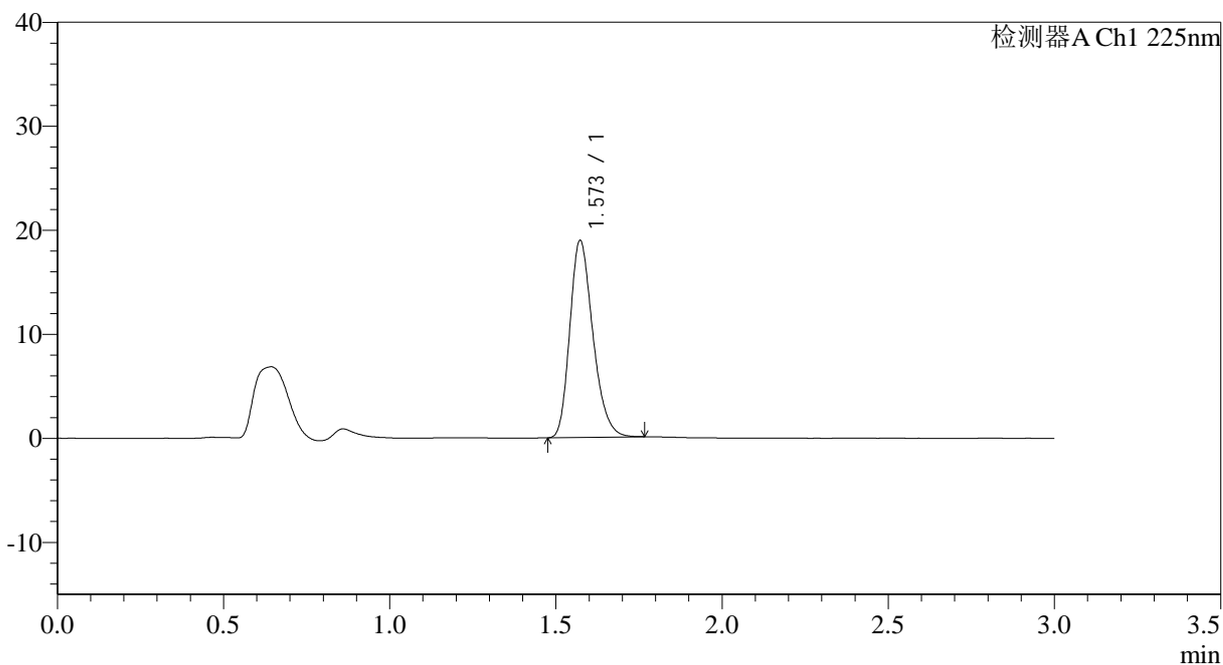
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1041-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:07:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 91571 | 100.000 | 18928 | 2472 | 1.251 | -- |
| 总计 | | 91571 | 100.000 | 18928 | | | |



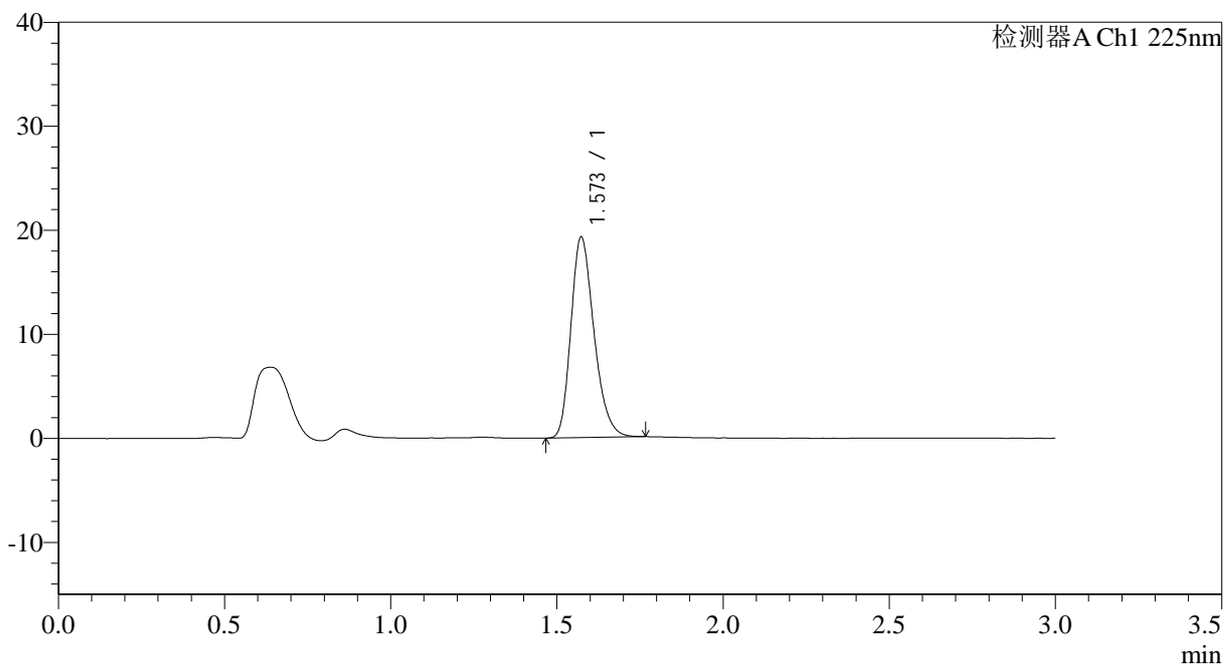
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1042-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:11:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 93272 | 100.000 | 19251 | 2468 | 1.253 | -- |
| 总计 | | 93272 | 100.000 | 19251 | | | |



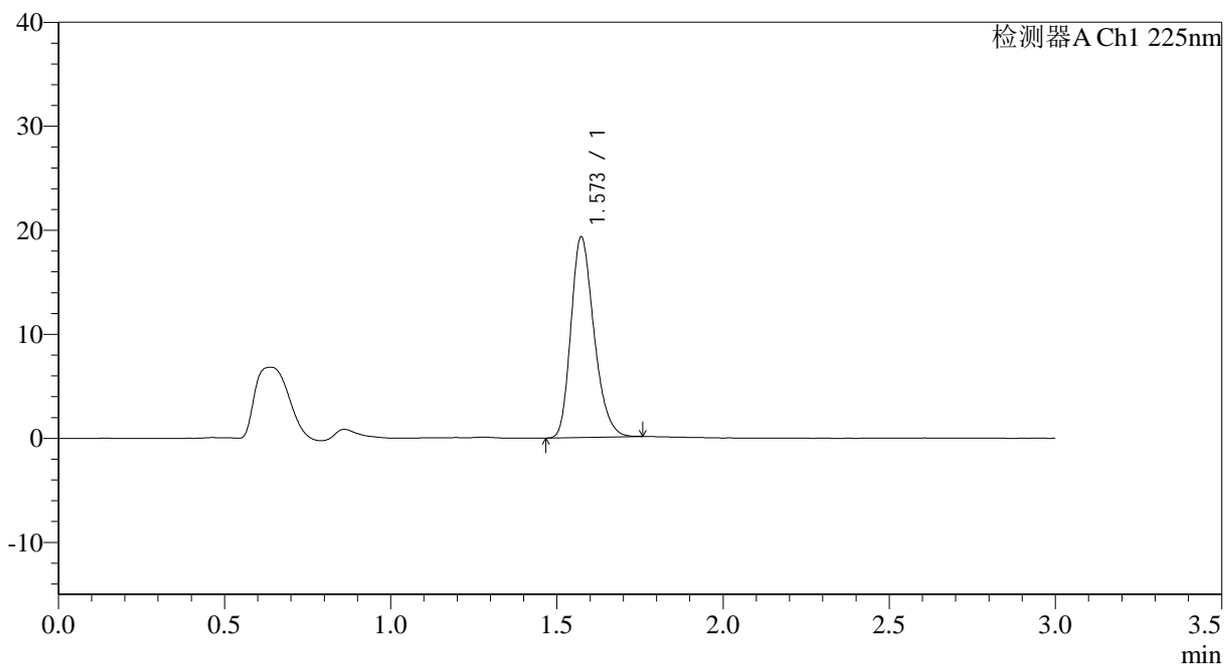
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1043-2 - zzp-2025120621p-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:14:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 93135 | 100.000 | 19262 | 2476 | 1.248 | -- |
| 总计 | | 93135 | 100.000 | 19262 | | | |



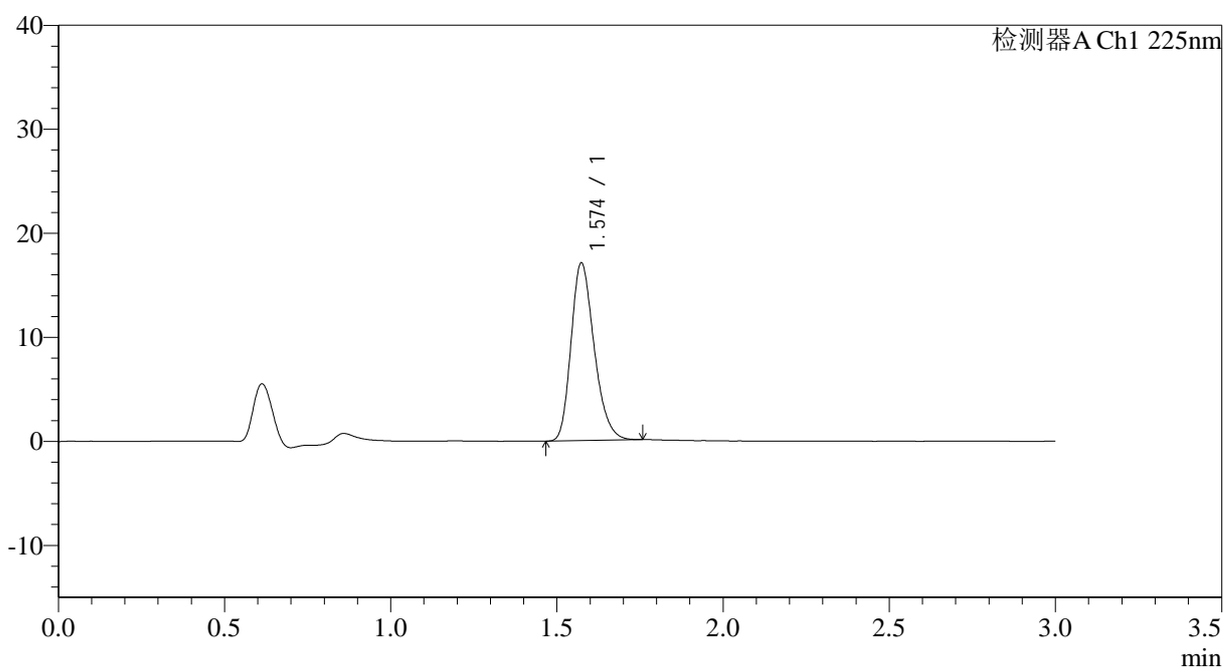
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1044-2 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:17:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.574 | 82646 | 100.000 | 17052 | 2468 | 1.247 | -- |
| 总计 | | 82646 | 100.000 | 17052 | | | |



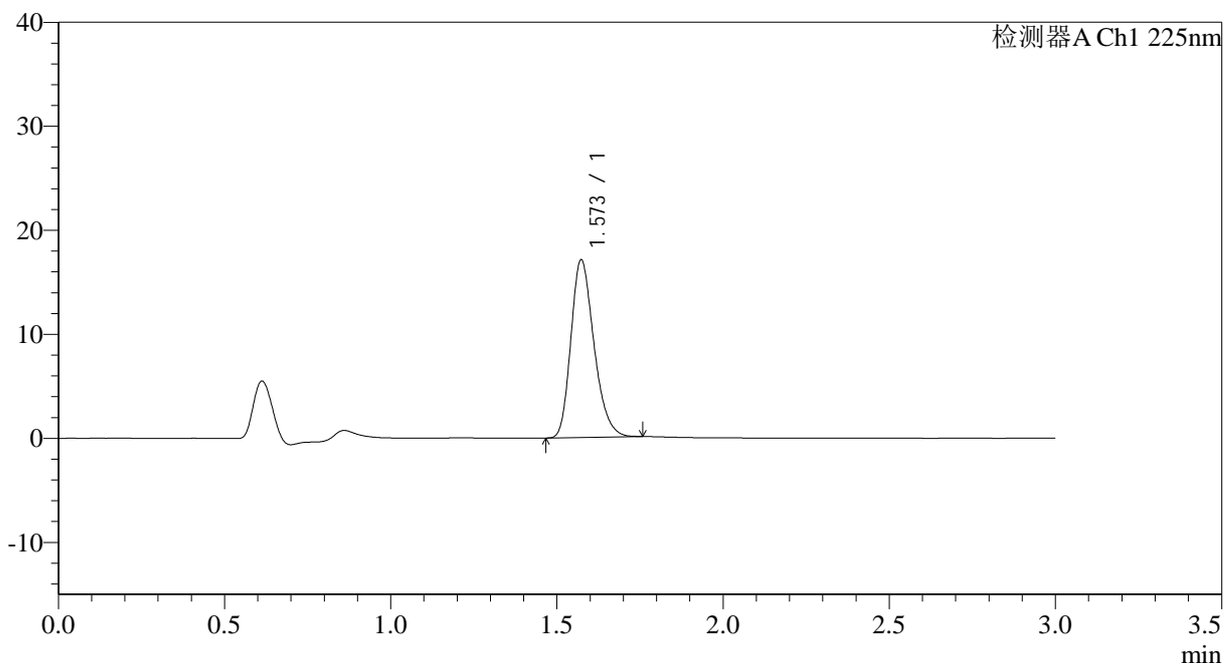
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1045-2 - zzp-js1y-rcd-2.5mg-SHUIjz-jx-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:21:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 82557 | 100.000 | 17065 | 2472 | 1.249 | -- |
| 总计 | | 82557 | 100.000 | 17065 | | | |



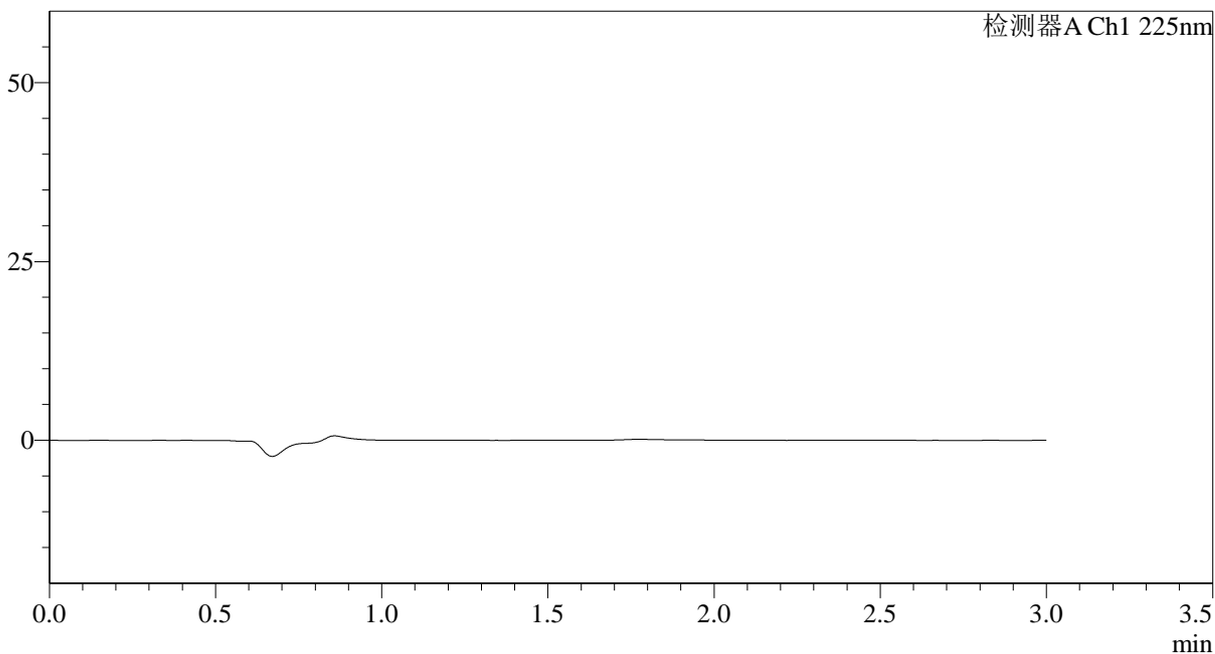
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1046-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-9
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:24:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



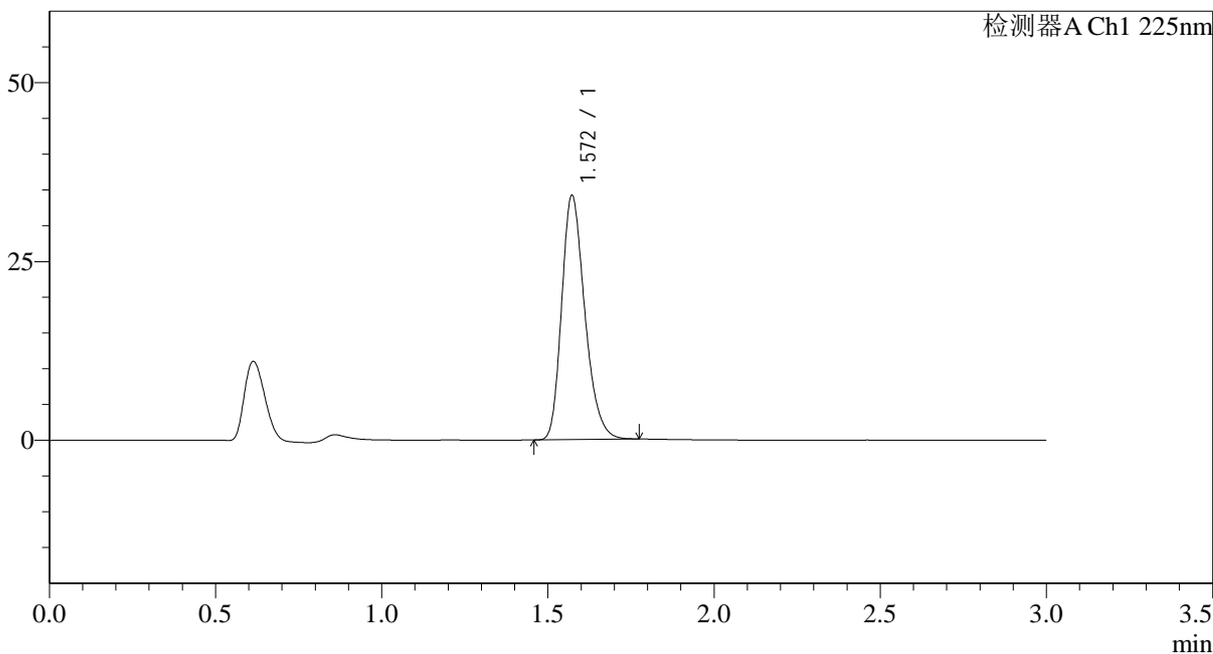
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1047-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:28:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 165680 | 100.000 | 34136 | 2461 | 1.259 | -- |
| 总计 | | 165680 | 100.000 | 34136 | | | |



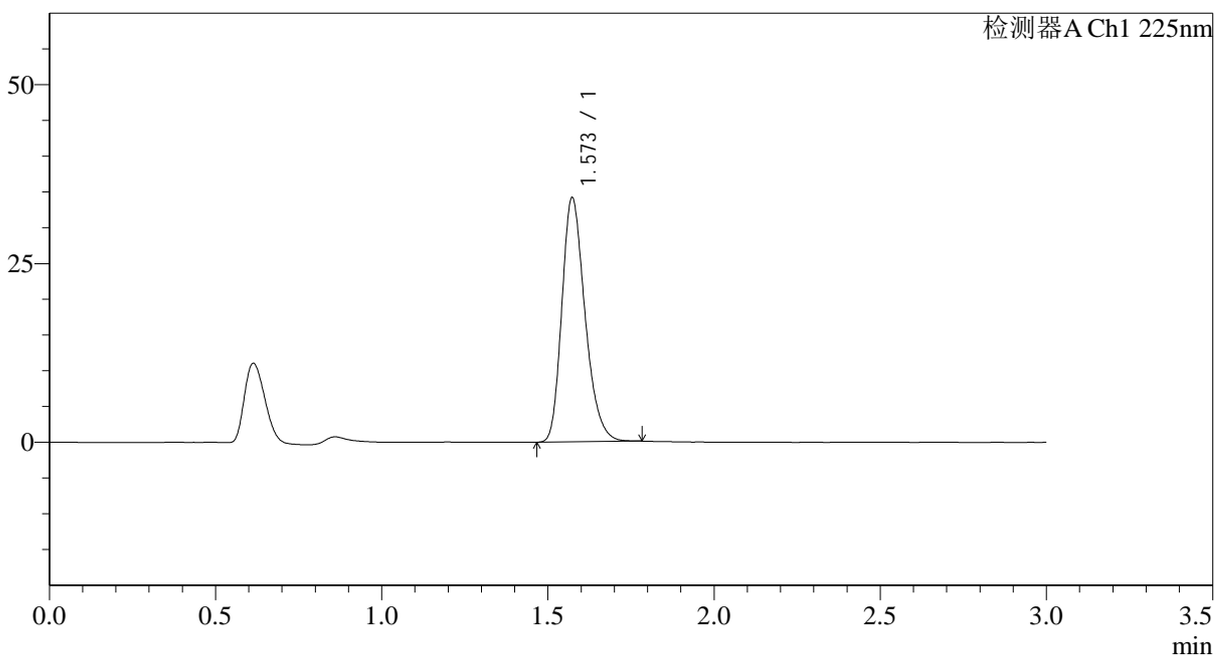
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1048-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 00:31:27 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 165860 | 100.000 | 34113 | 2459 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 165860 | 100.000 | 34113 | | | |



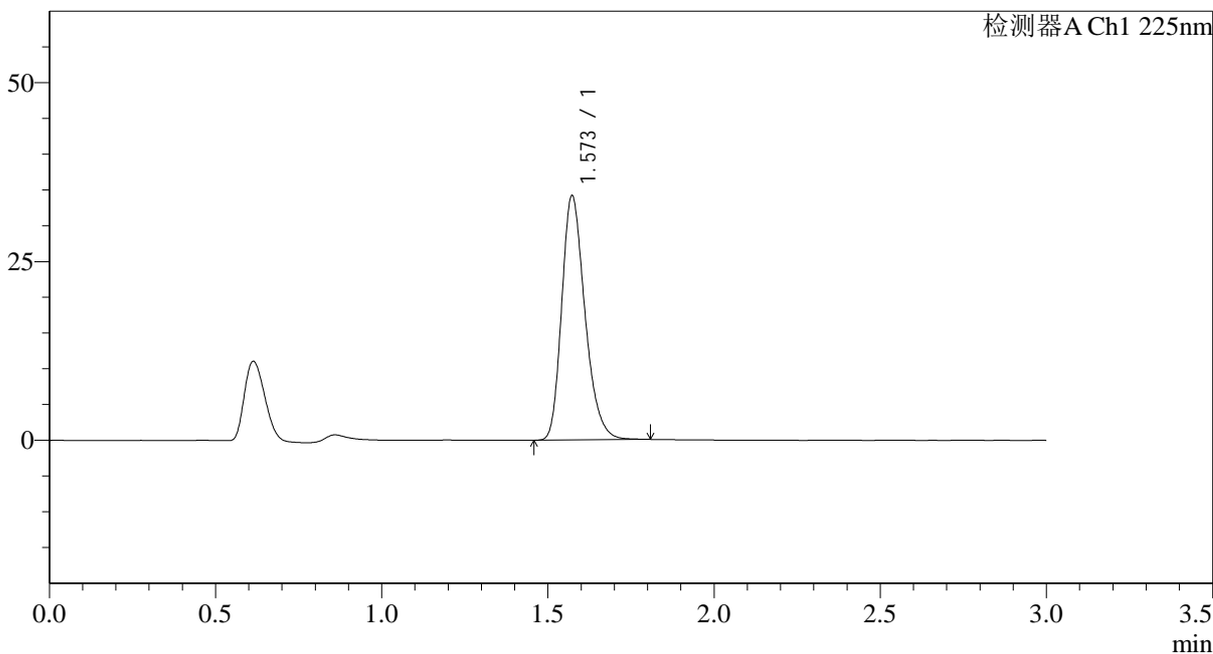
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1049-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:34:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

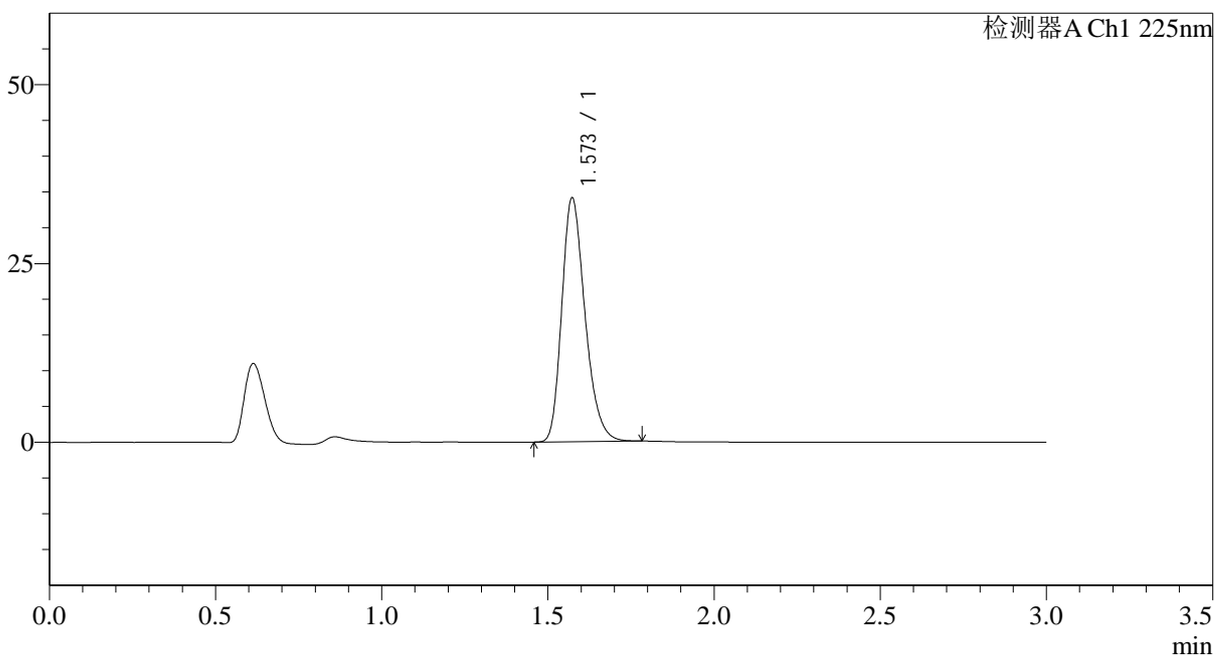
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 166435 | 100.000 | 34140 | 2455 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 166435 | 100.000 | 34140 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1050-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 00:38:17 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 165781 | 100.000 | 34071 | 2457 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 165781 | 100.000 | 34071 | | | |



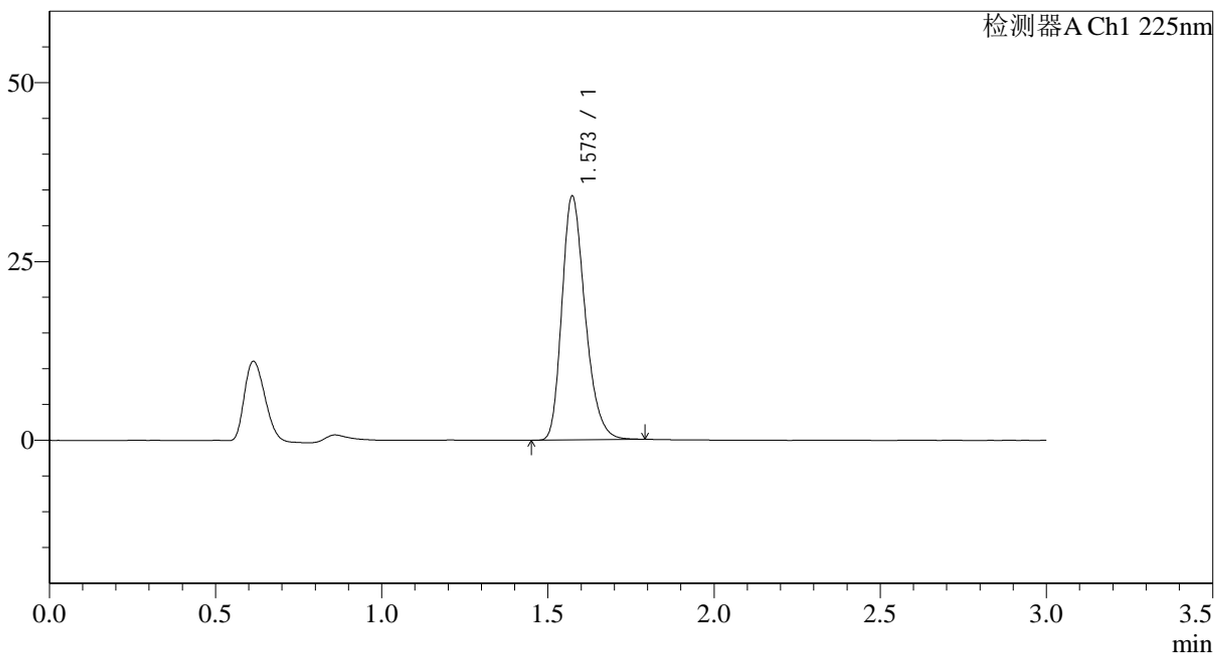
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1051-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:41:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 166092 | 100.000 | 34061 | 2453 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 166092 | 100.000 | 34061 | | | |



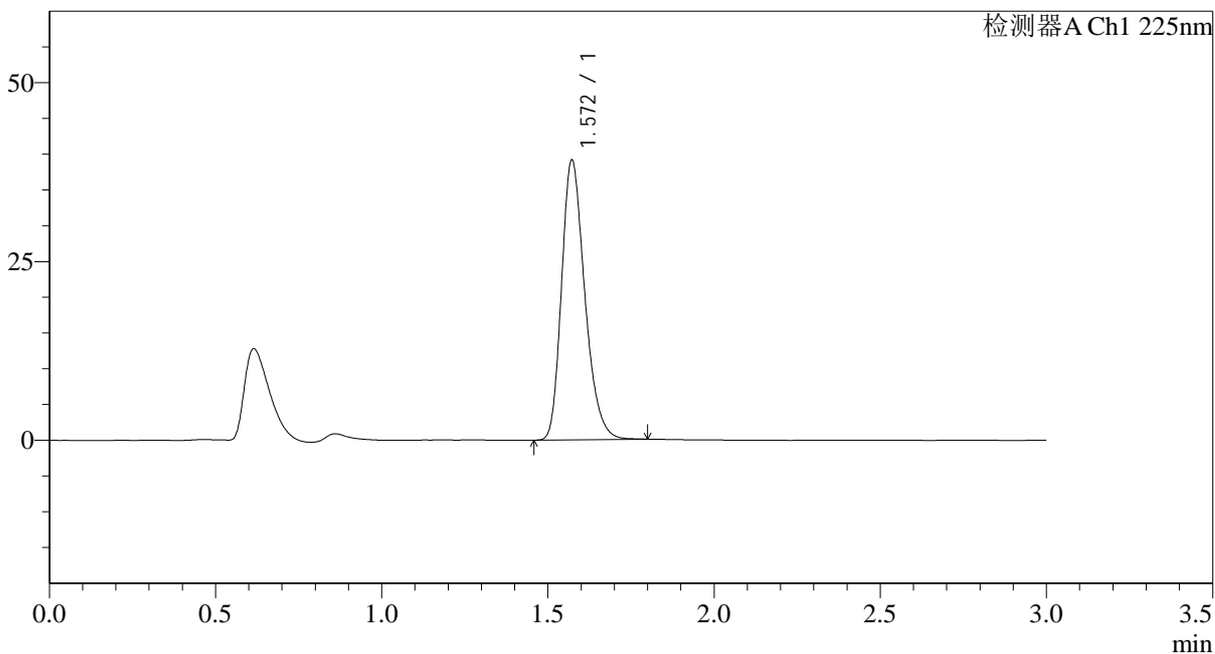
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1052-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:45:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 190286 | 100.000 | 39105 | 2455 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 190286 | 100.000 | 39105 | | | |



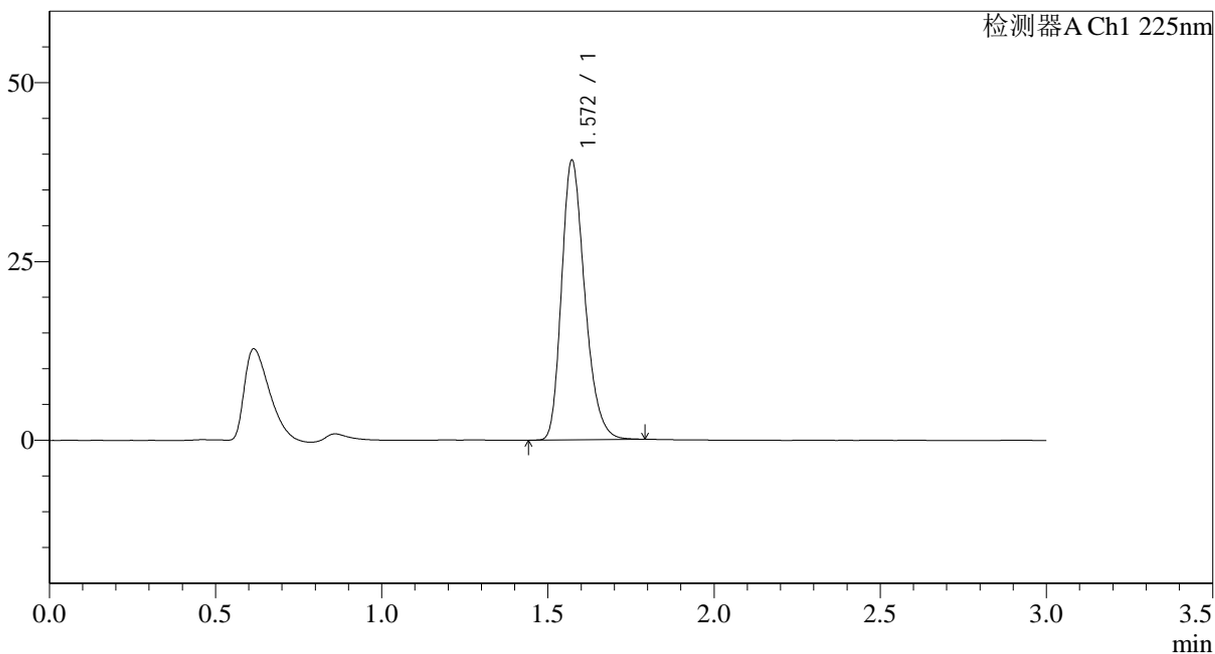
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1053-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:48:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189991 | 100.000 | 39075 | 2458 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 189991 | 100.000 | 39075 | | | |



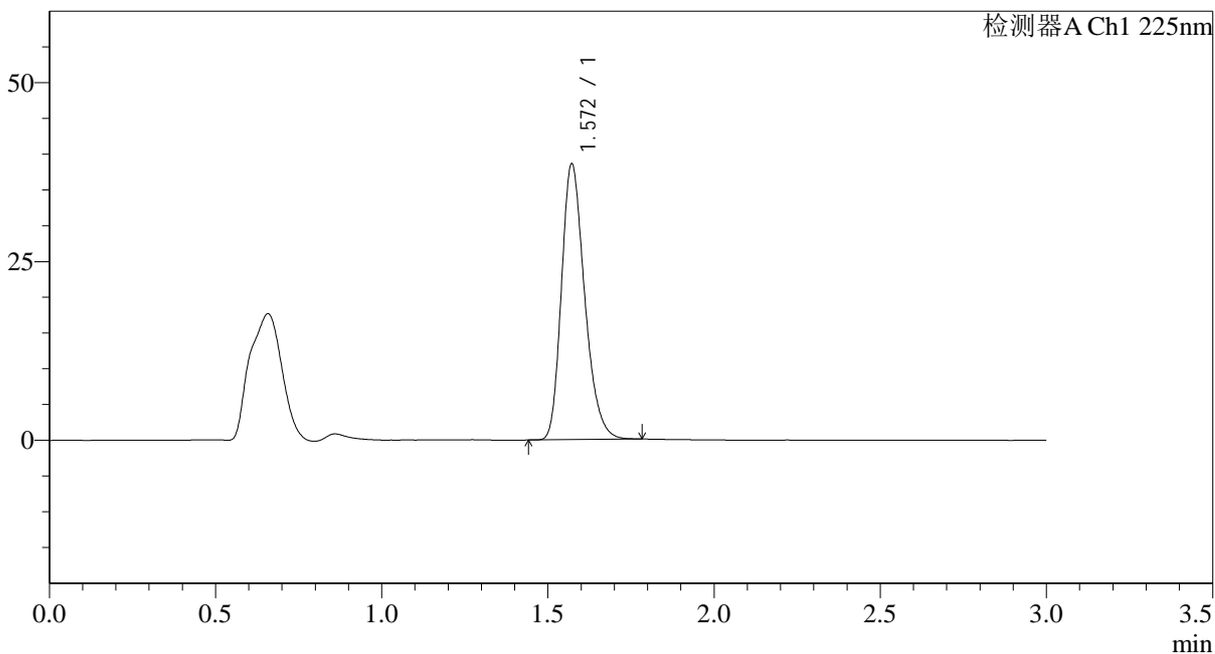
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1055-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 00:55:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

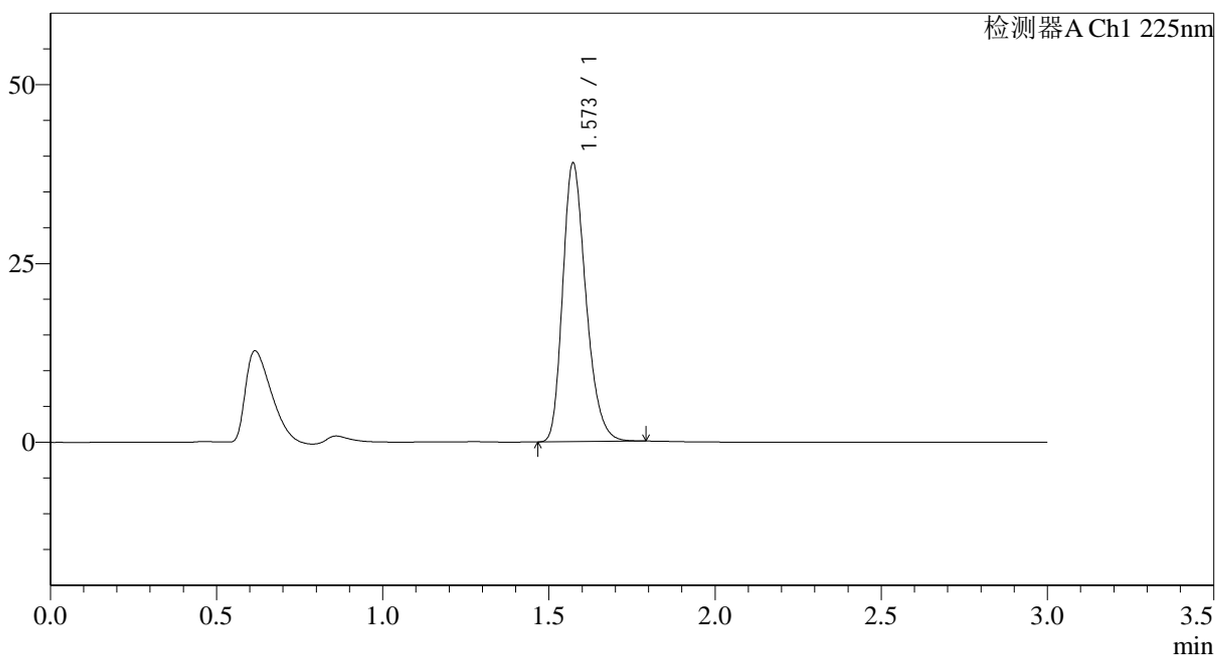
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187265 | 100.000 | 38548 | 2454 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 187265 | 100.000 | 38548 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1056-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 00:58:37 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:48 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 189476 | 100.000 | 38943 | 2457 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189476 | 100.000 | 38943 | | | |



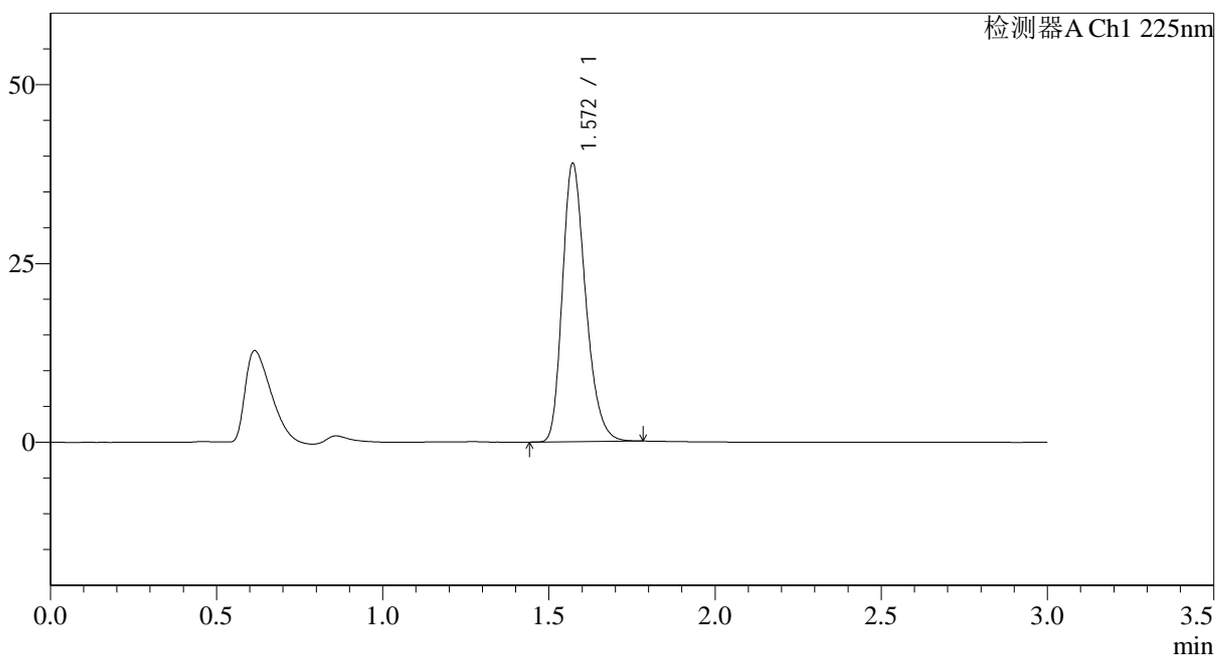
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1057-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:02:00 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189186 | 100.000 | 38930 | 2453 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 189186 | 100.000 | 38930 | | | |



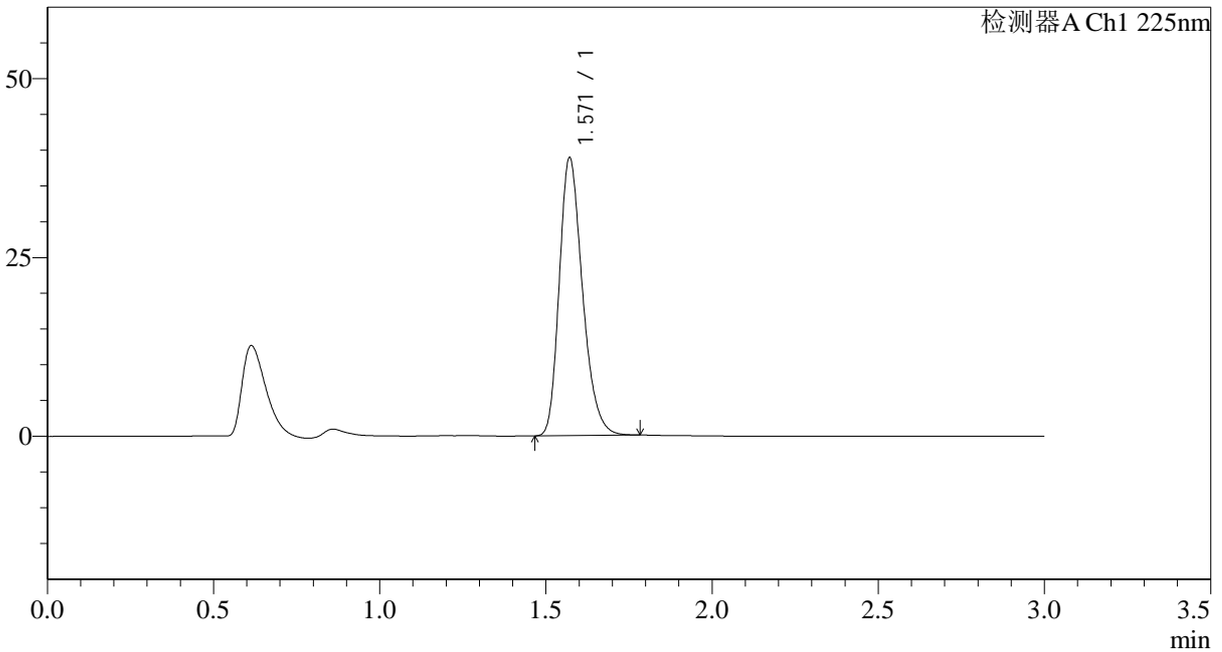
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1058-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-28
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:05:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

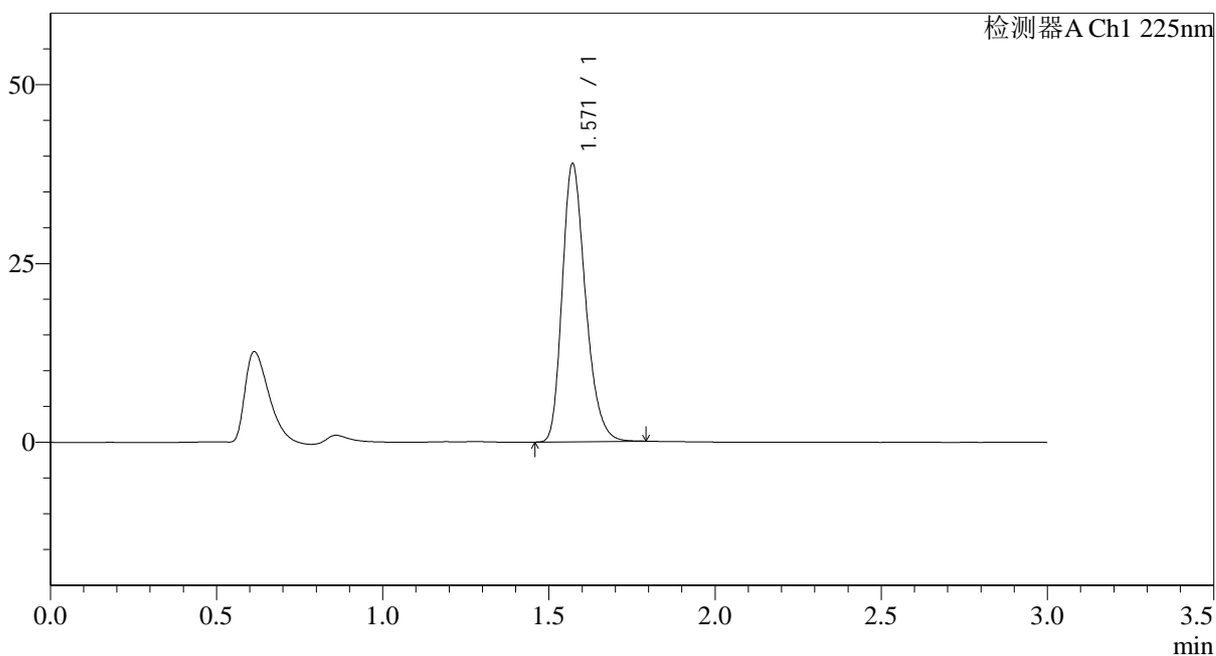
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 189044 | 100.000 | 38858 | 2452 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189044 | 100.000 | 38858 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1059-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:08:46 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 189252 | 100.000 | 38874 | 2448 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189252 | 100.000 | 38874 | | | |



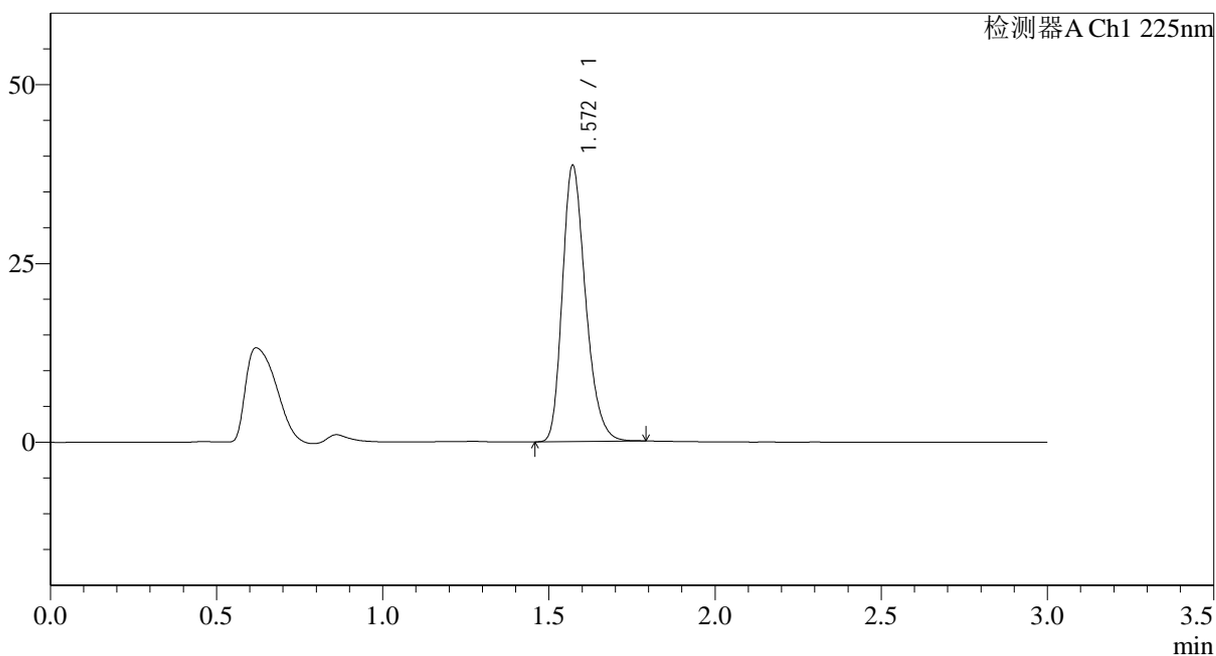
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1060-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:12:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:57:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187580 | 100.000 | 38601 | 2458 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 187580 | 100.000 | 38601 | | | |



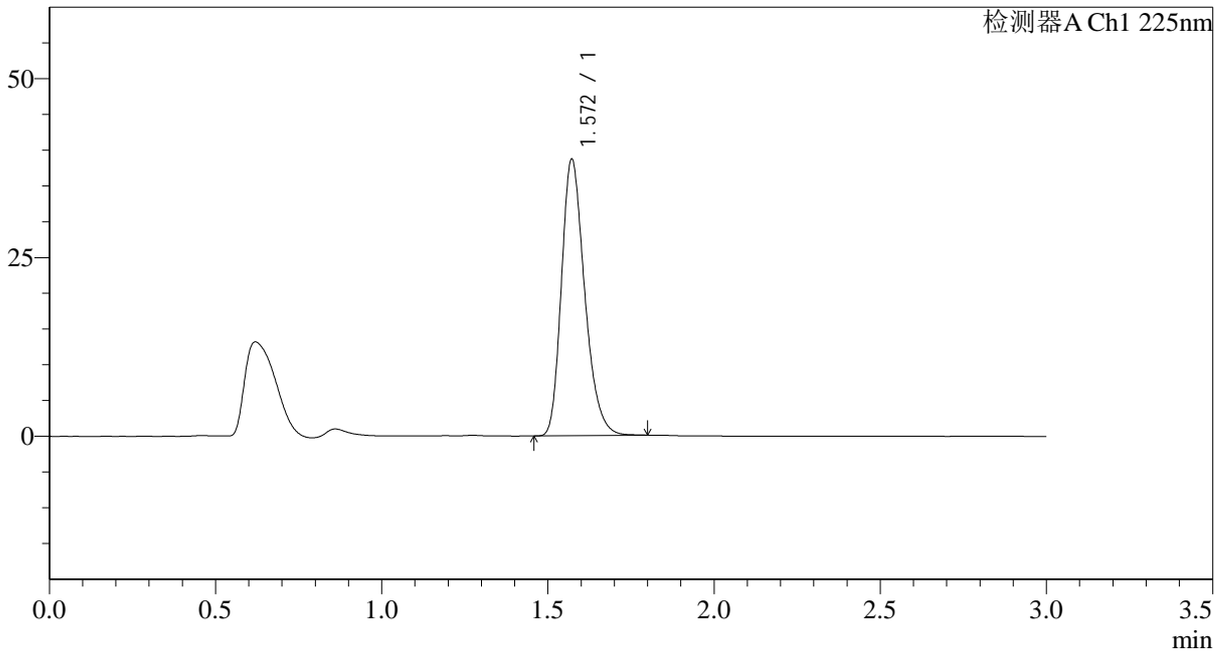
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1061-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:15:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

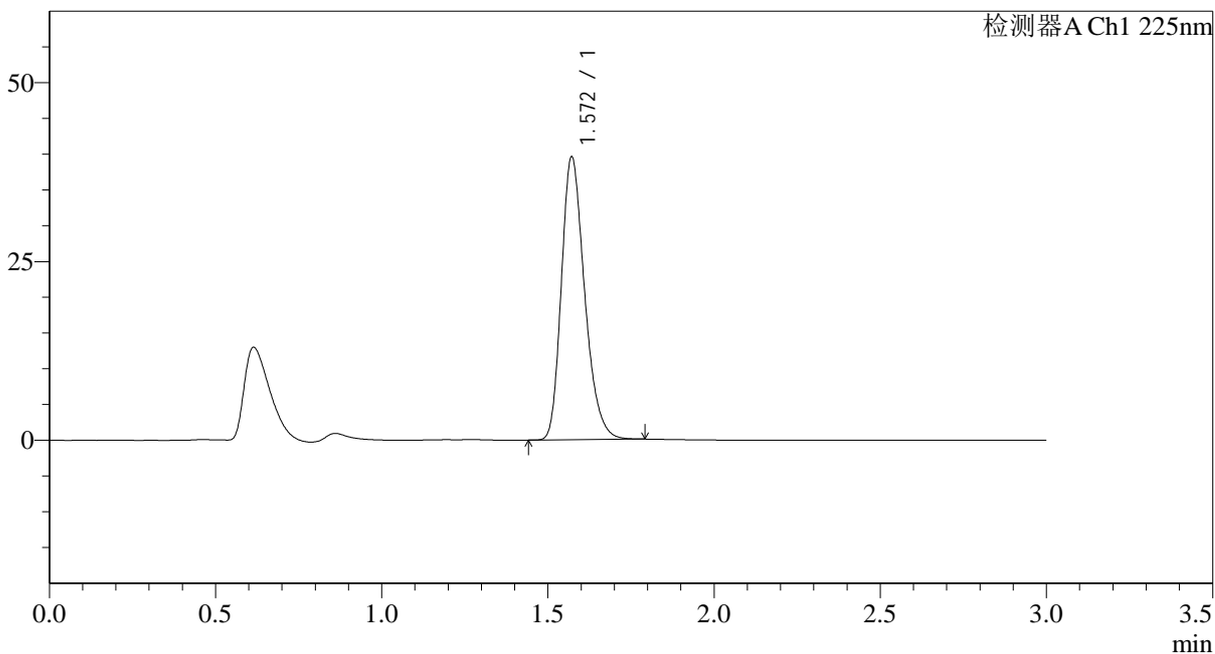
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188178 | 100.000 | 38658 | 2452 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 188178 | 100.000 | 38658 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1062-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:18:54 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 192470 | 100.000 | 39548 | 2449 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 192470 | 100.000 | 39548 | | | |



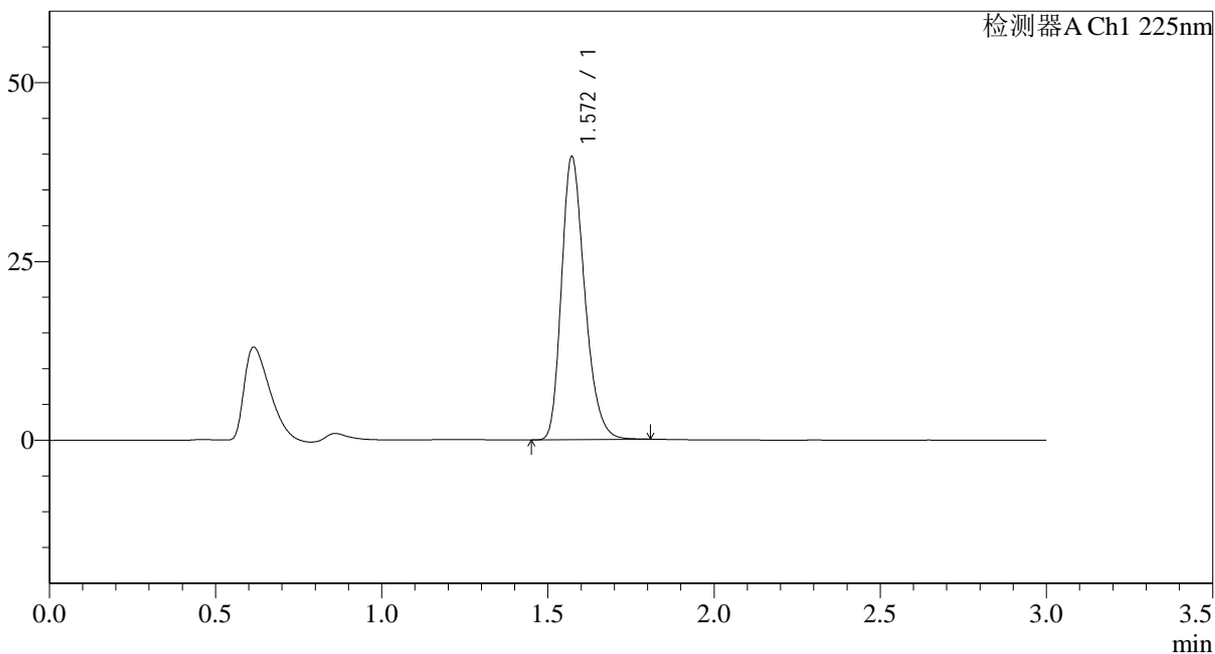
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1063-2 - zzp-2025120221p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:22:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 192803 | 100.000 | 39566 | 2452 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 192803 | 100.000 | 39566 | | | |



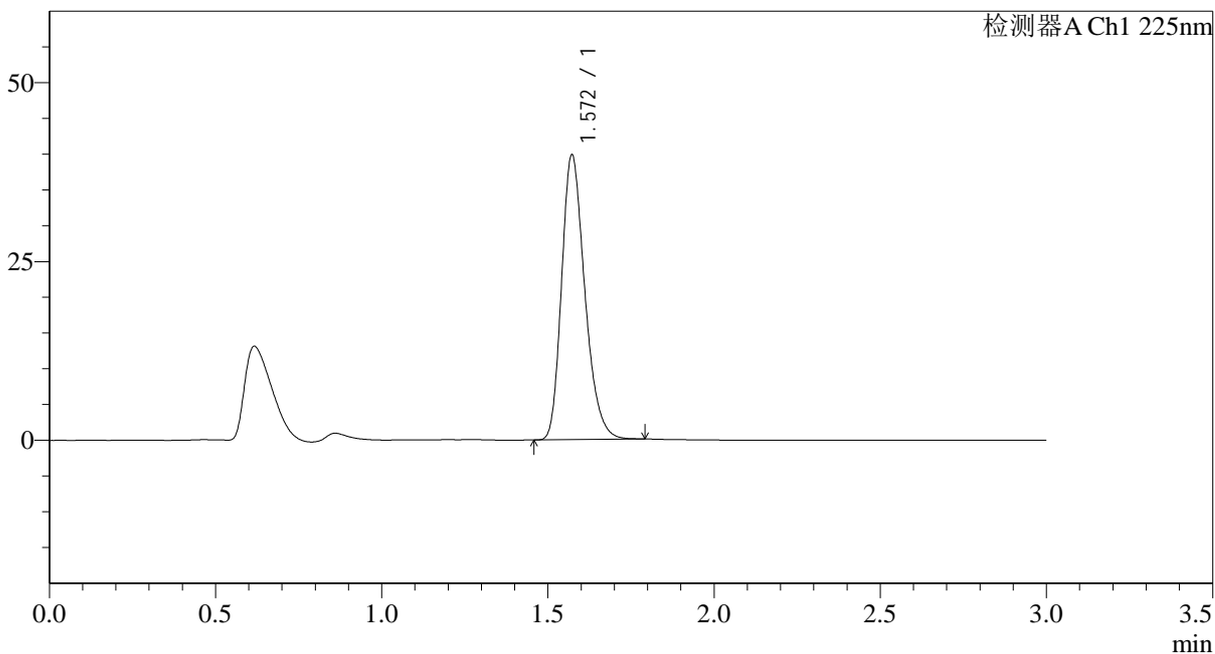
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1064-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:25:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

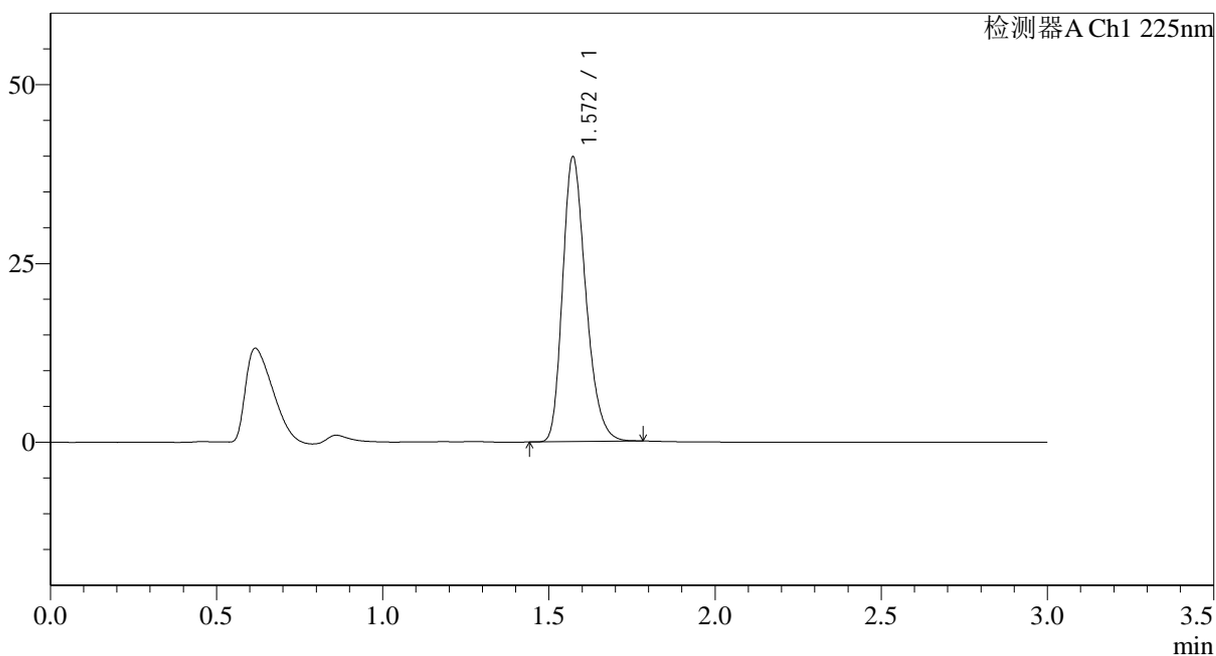
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 193724 | 100.000 | 39819 | 2454 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 193724 | 100.000 | 39819 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1065-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-2
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:29:05 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

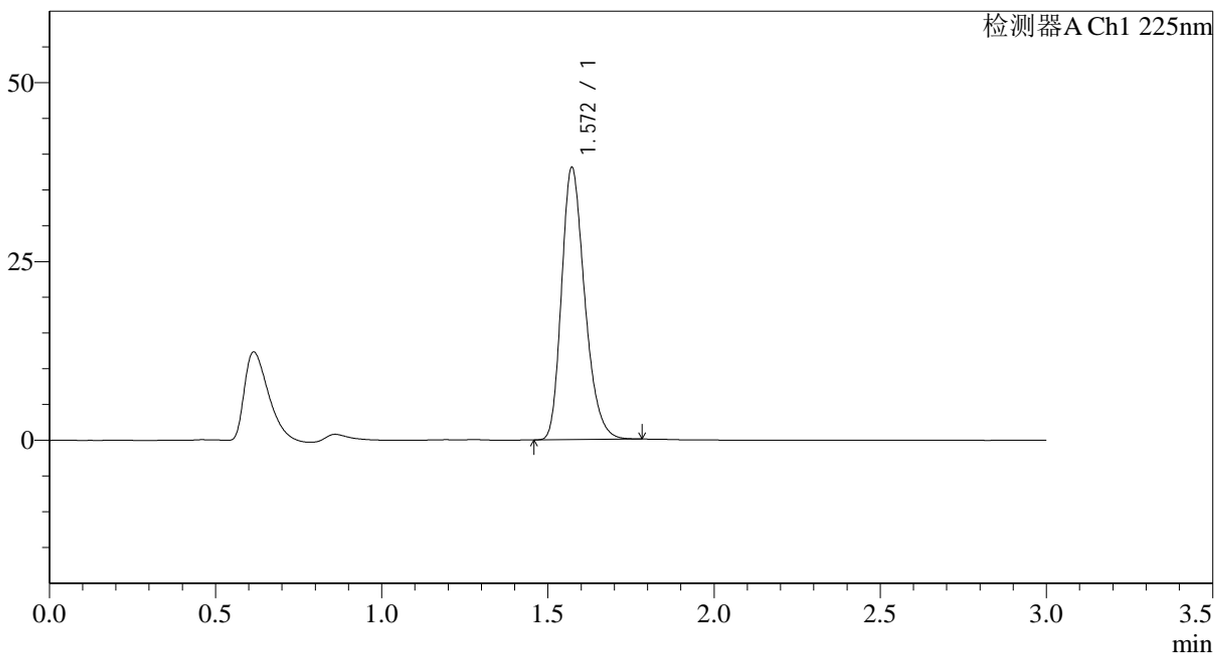
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 193522 | 100.000 | 39806 | 2453 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 193522 | 100.000 | 39806 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1066-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-11
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:32:28 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

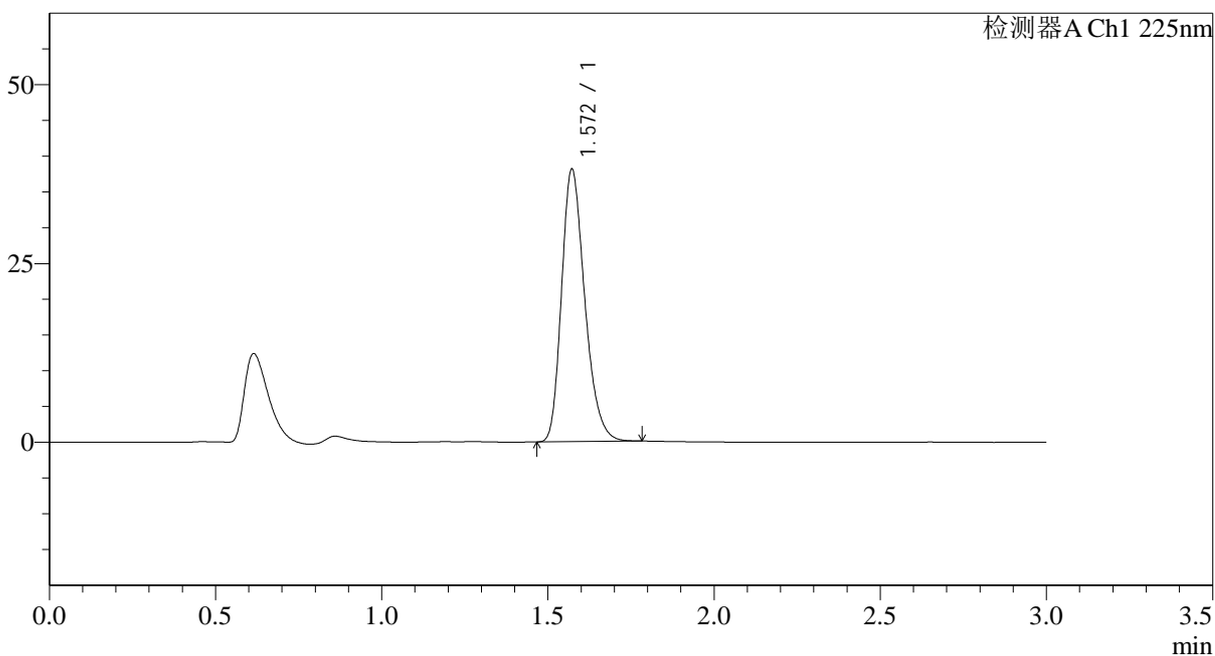
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 184850 | 100.000 | 38053 | 2459 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 184850 | 100.000 | 38053 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1067-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:35:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 185221 | 100.000 | 38095 | 2457 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 185221 | 100.000 | 38095 | | | |



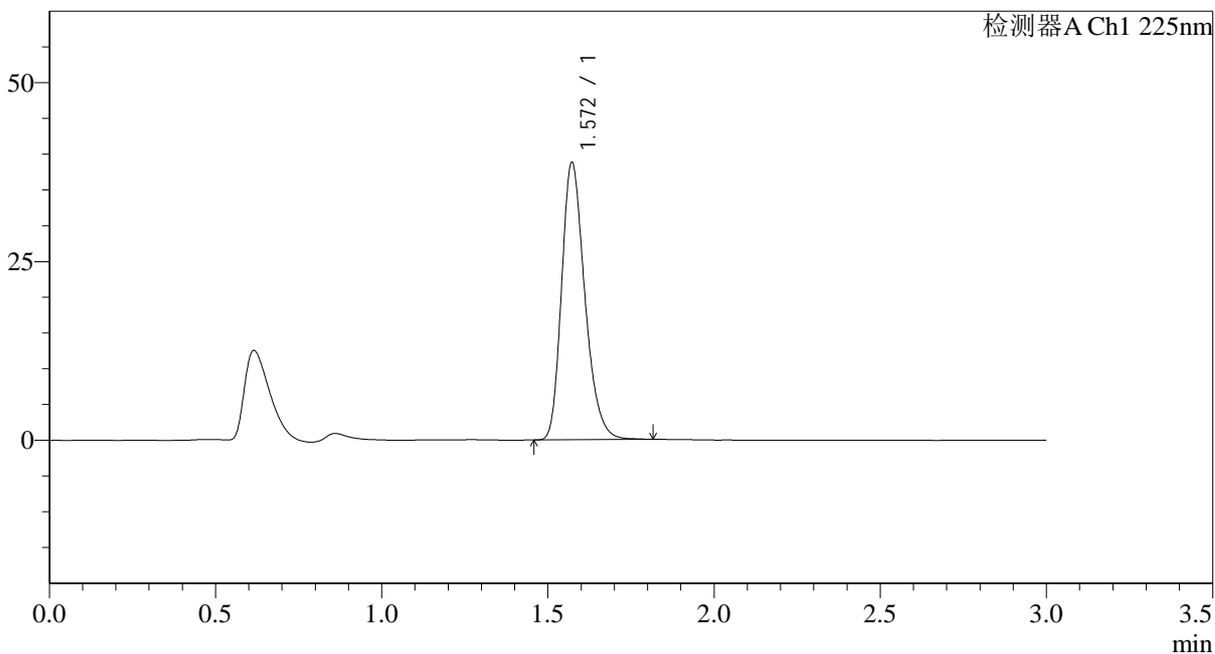
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1068-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-20
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:39:15 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188923 | 100.000 | 38769 | 2454 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 188923 | 100.000 | 38769 | | | |



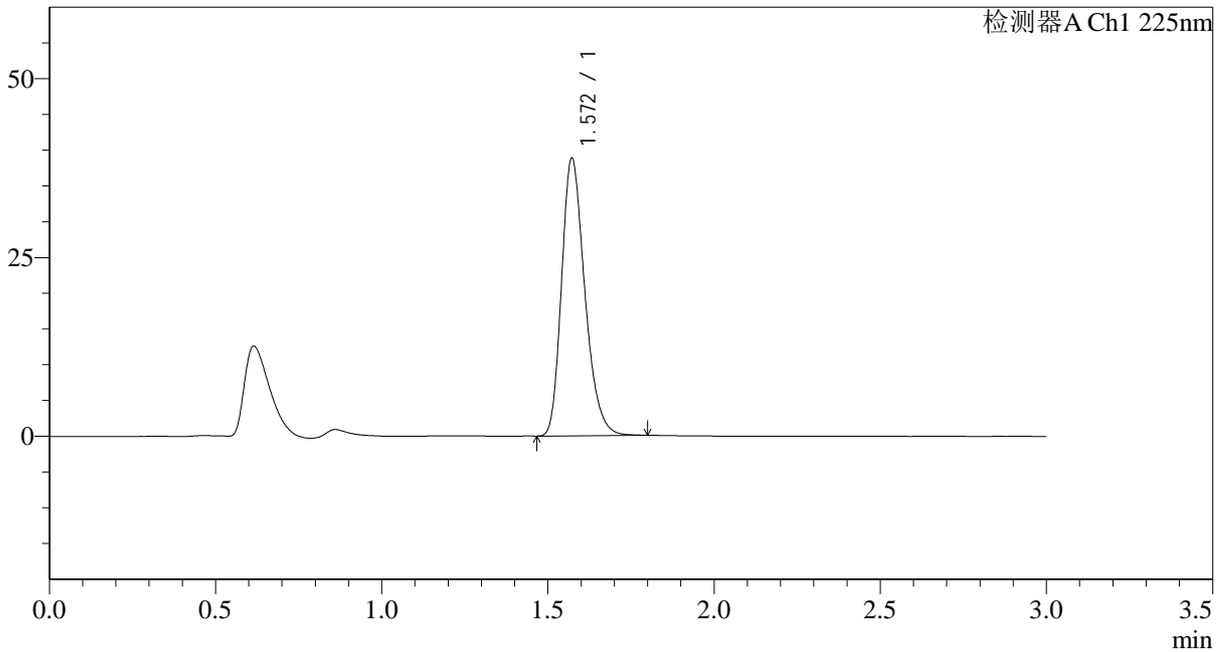
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1069-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-20
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:42:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188871 | 100.000 | 38803 | 2452 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 188871 | 100.000 | 38803 | | | |



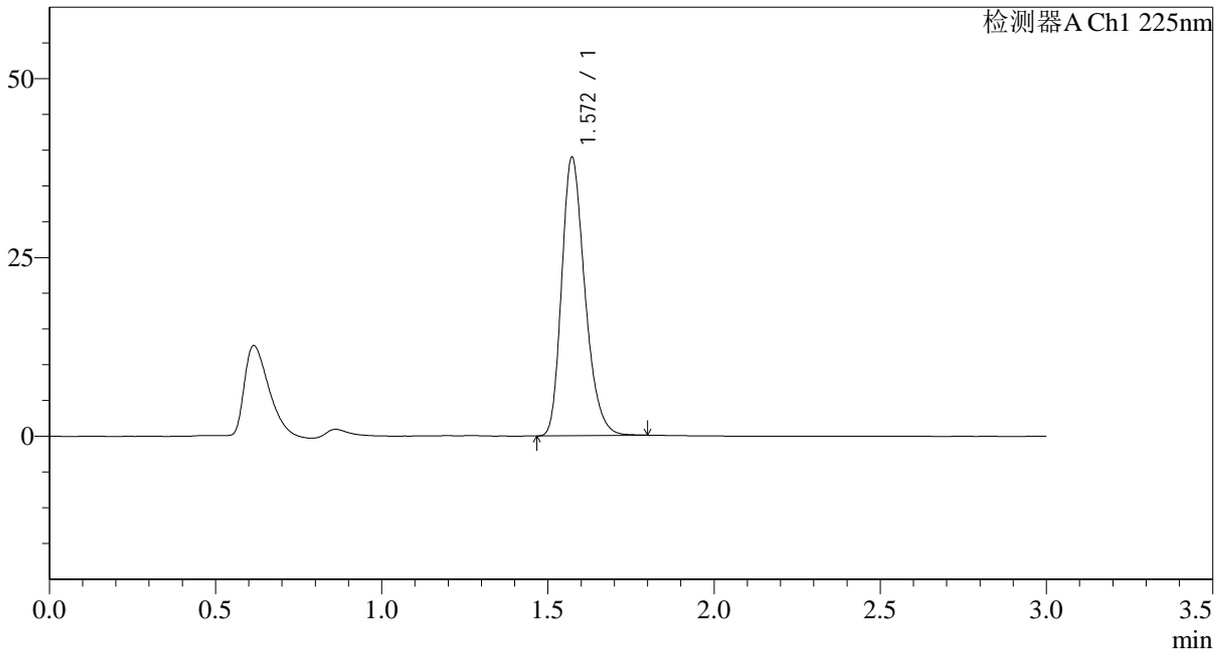
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1070-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:46:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

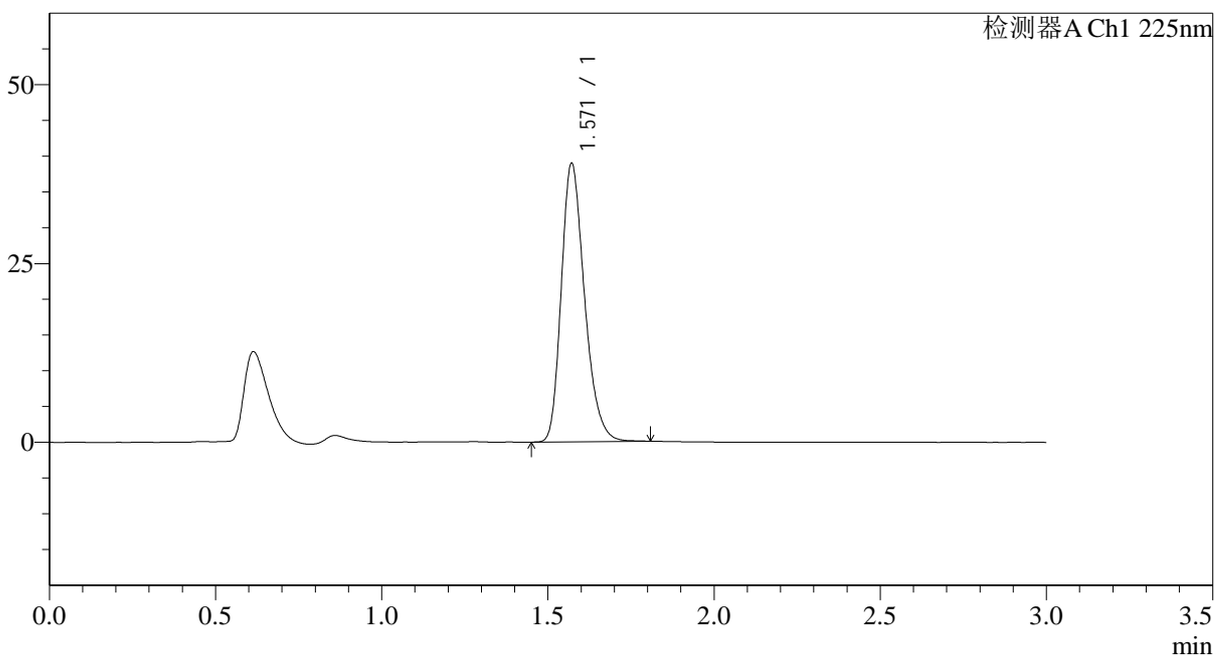
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 189478 | 100.000 | 38928 | 2455 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 189478 | 100.000 | 38928 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1071-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-29
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:49:24 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

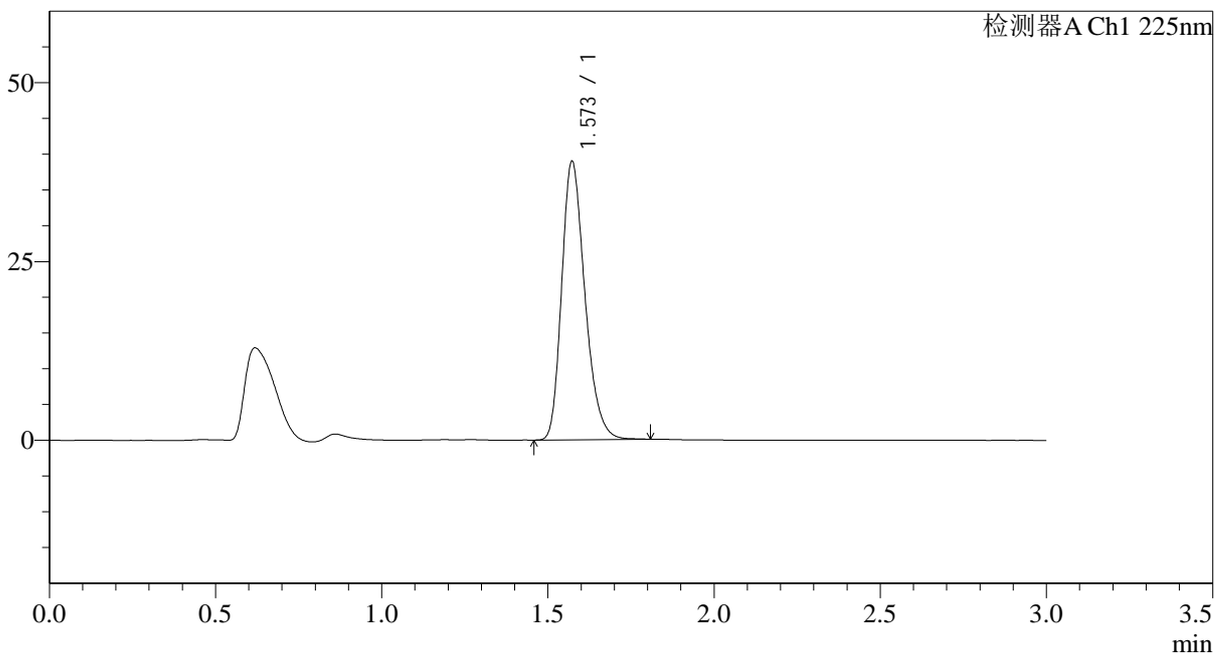
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.571 | 189495 | 100.000 | 38928 | 2455 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189495 | 100.000 | 38928 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1072-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-38
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:52:47 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 189468 | 100.000 | 38921 | 2457 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 189468 | 100.000 | 38921 | | | |



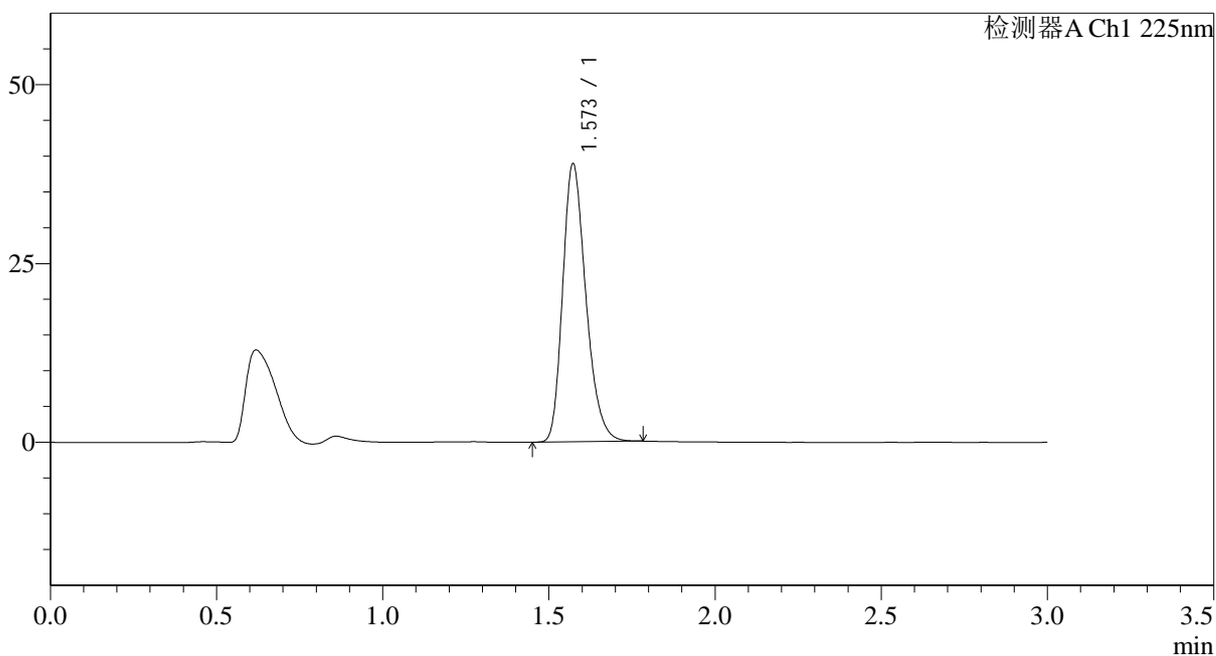
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1073-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-38
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 01:56:10 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:32 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 188979 | 100.000 | 38865 | 2455 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 188979 | 100.000 | 38865 | | | |



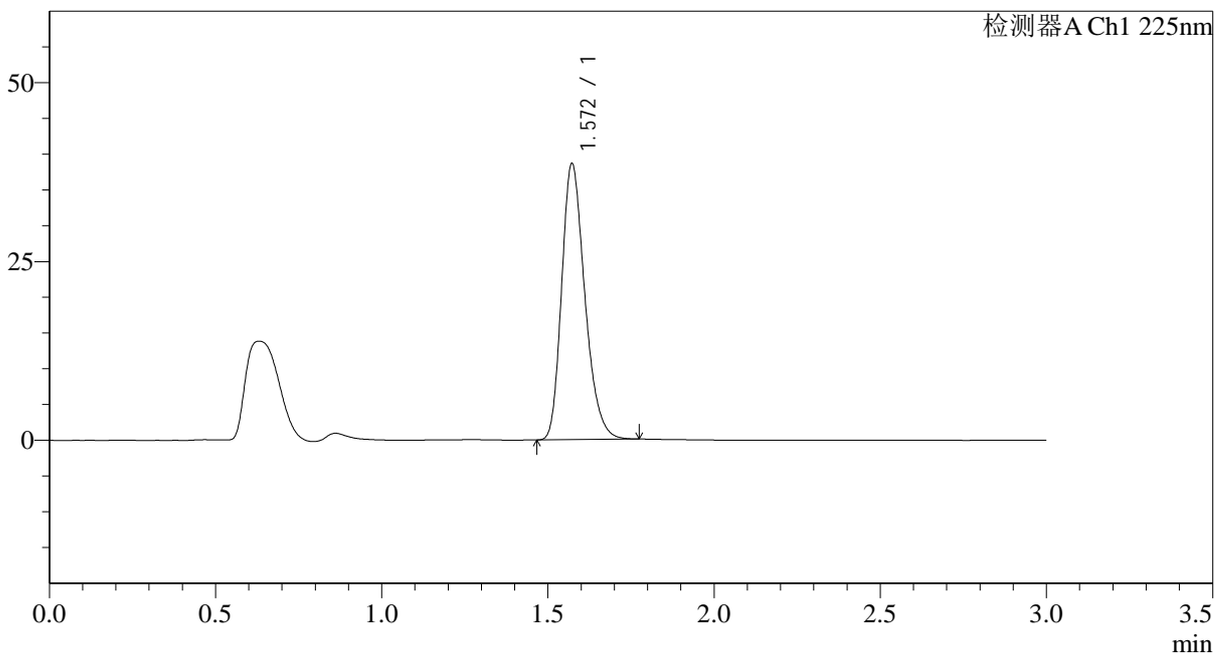
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1074-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 01:59:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187406 | 100.000 | 38591 | 2457 | 1.259 | -- |
| 总计 | | 187406 | 100.000 | 38591 | | | |



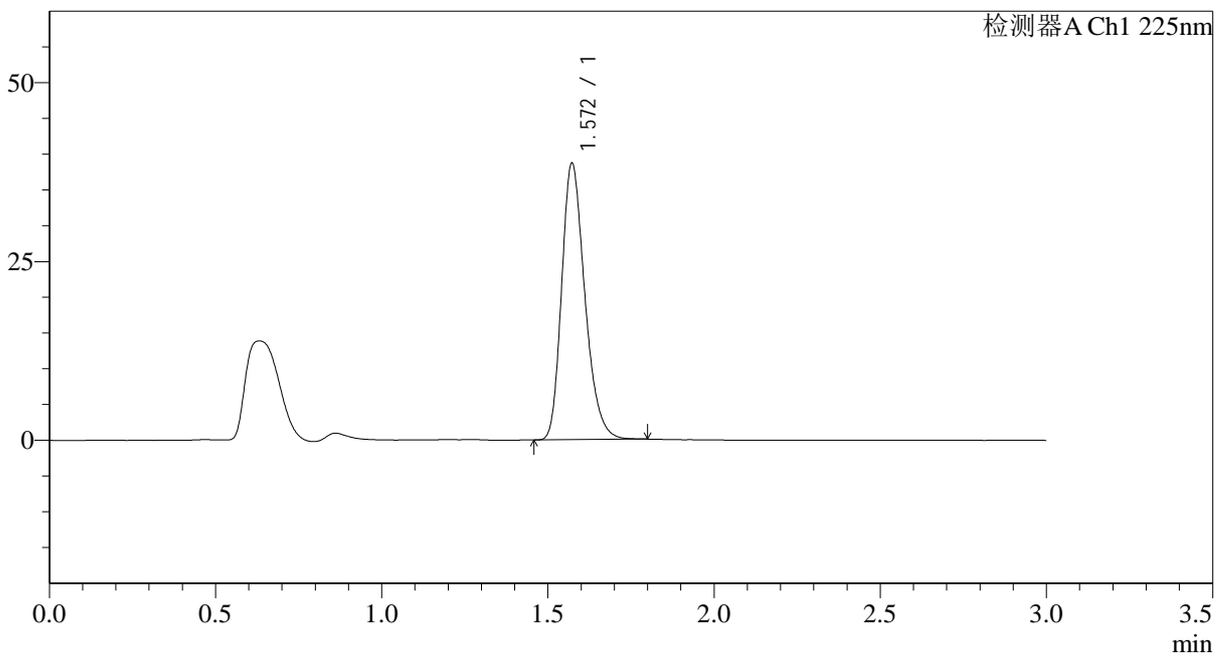
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1075-2 - zzp-2025120321p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-47
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:02:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

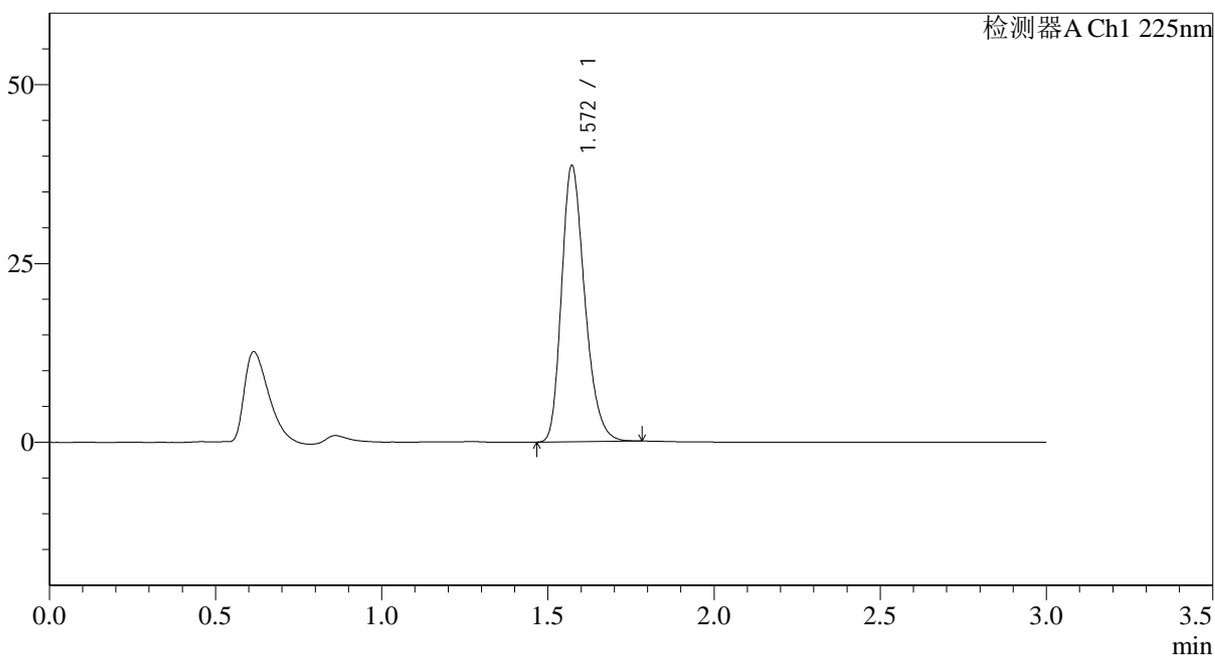
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188049 | 100.000 | 38644 | 2457 | 1.263 | -- |
| 总计 | | 188049 | 100.000 | 38644 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1076-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:06:20 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:40 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 187778 | 100.000 | 38609 | 2454 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 187778 | 100.000 | 38609 | | | |



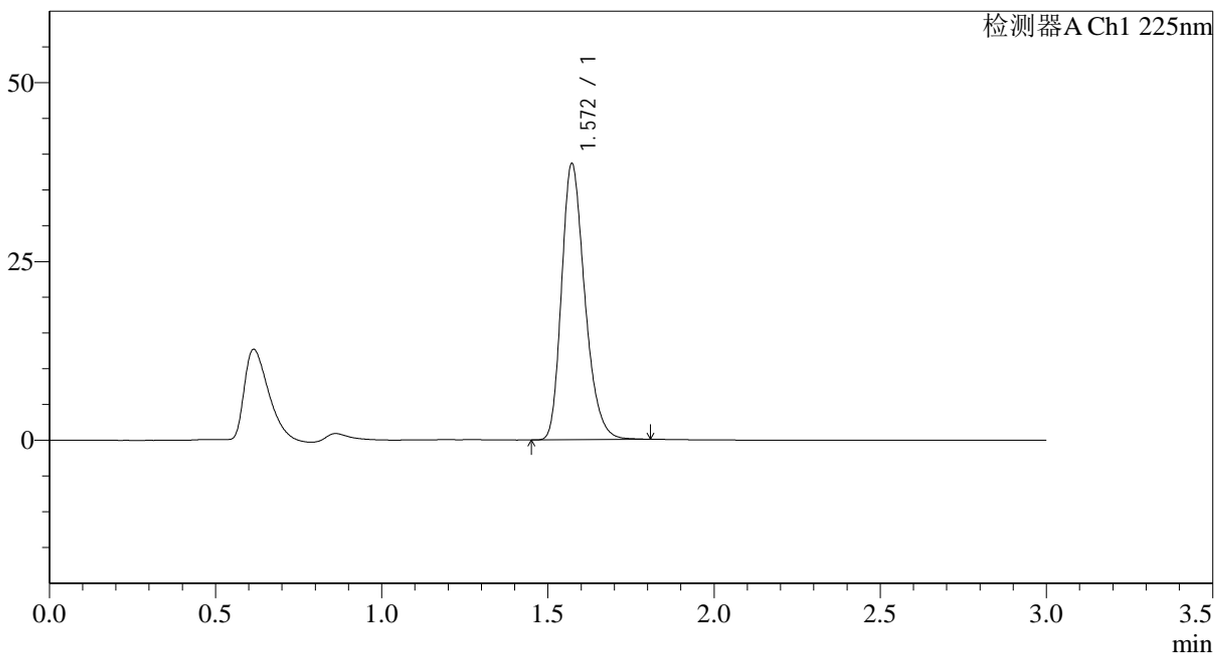
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1077-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:09:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188083 | 100.000 | 38622 | 2454 | 1.264 | -- |
| 总计 | | 188083 | 100.000 | 38622 | | | |



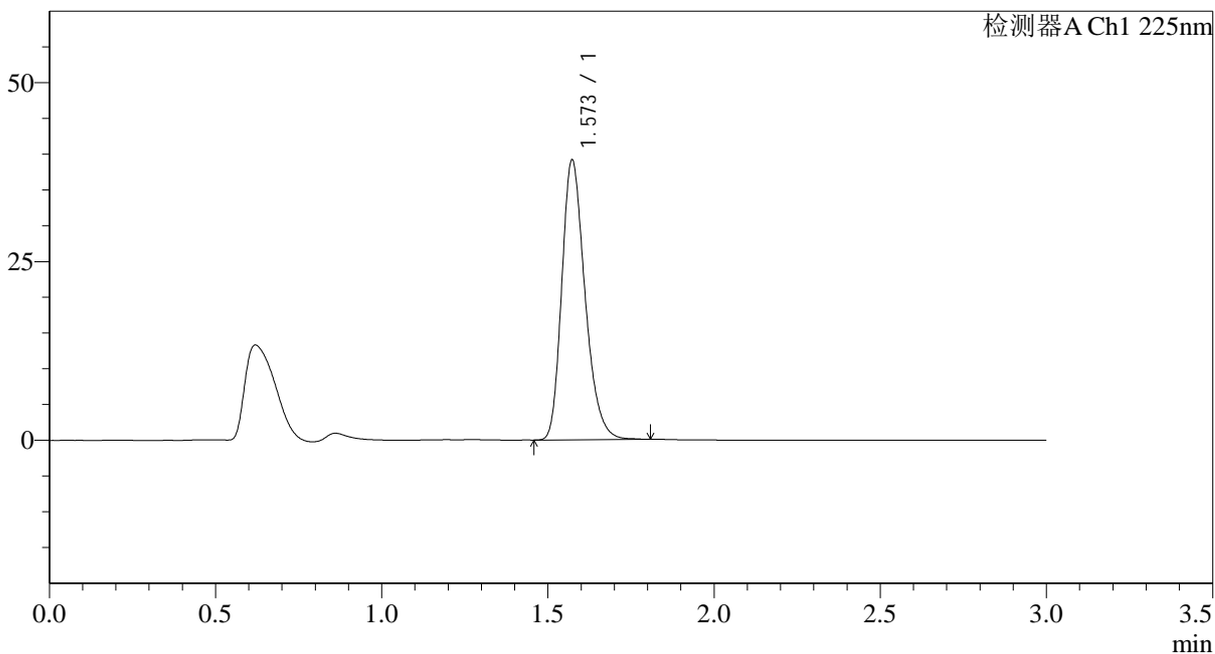
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1078-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:13:06 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

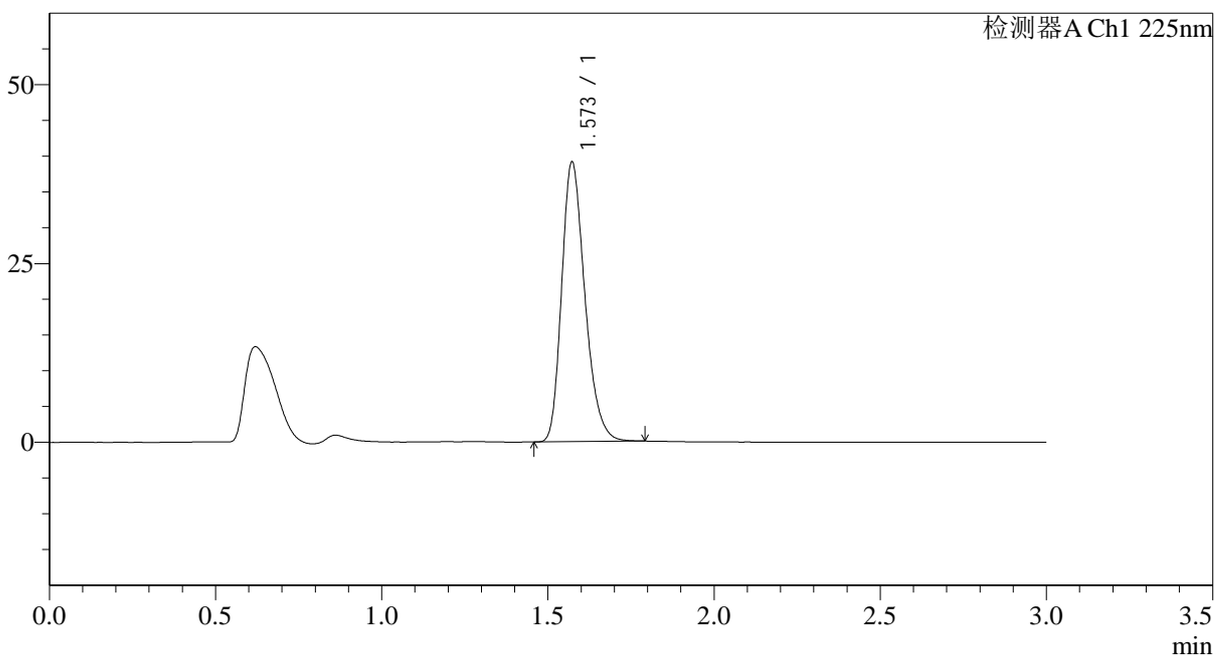
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 190490 | 100.000 | 39097 | 2457 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 190490 | 100.000 | 39097 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1079-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:16:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 190297 | 100.000 | 39096 | 2455 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 190297 | 100.000 | 39096 | | | |



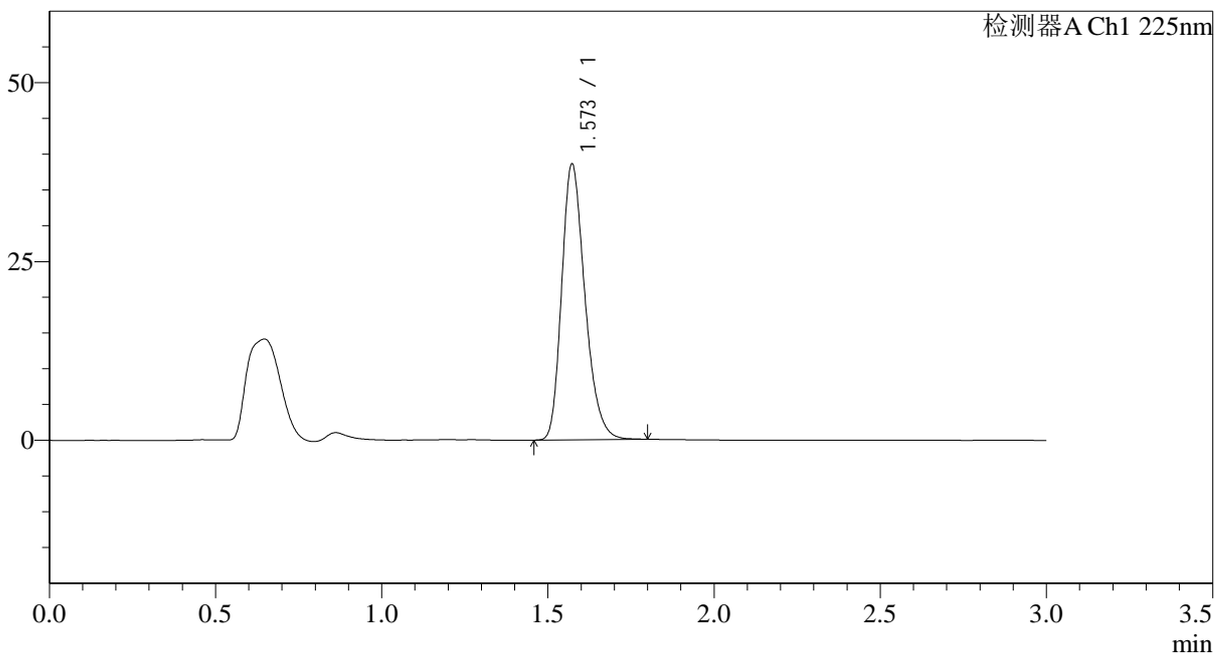
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1080-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:19:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

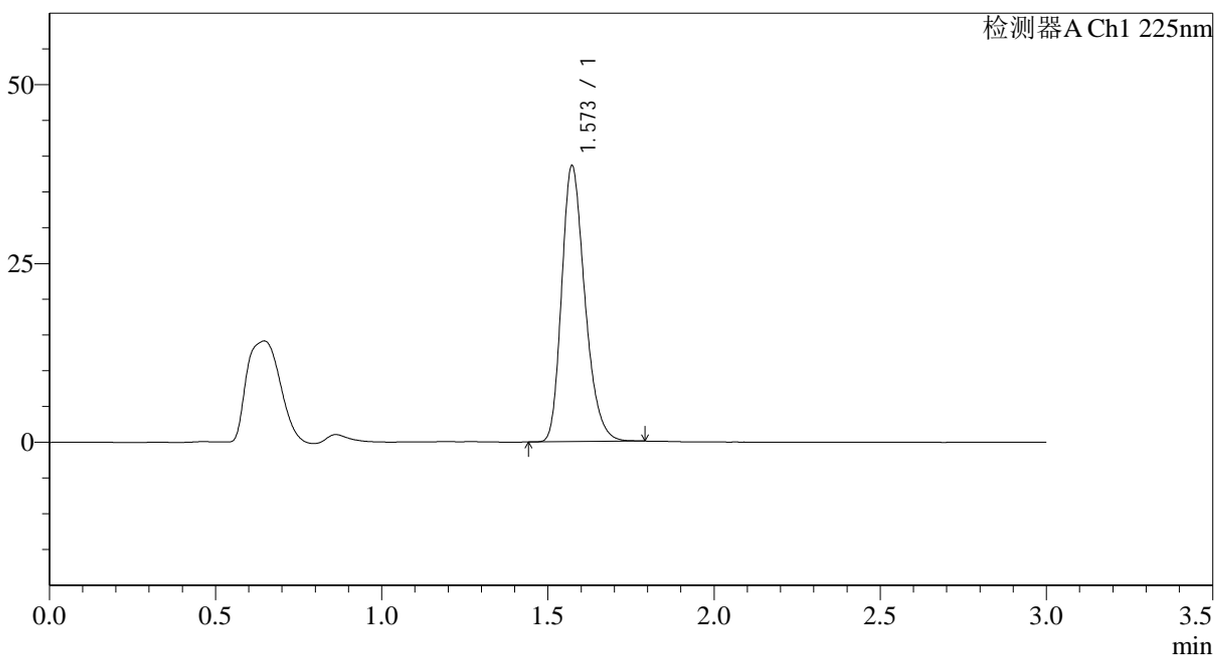
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 187747 | 100.000 | 38551 | 2453 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 187747 | 100.000 | 38551 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1081-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:23:17 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:54 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

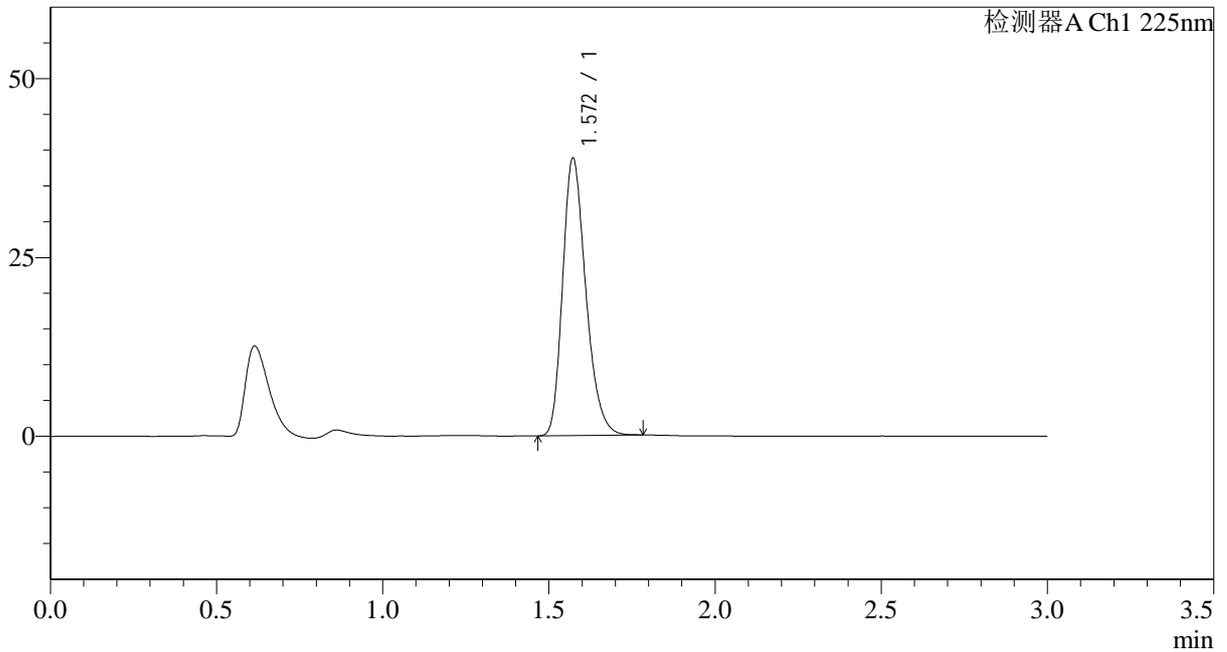
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 187588 | 100.000 | 38575 | 2458 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 187588 | 100.000 | 38575 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1082-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:26:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:58:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188466 | 100.000 | 38789 | 2457 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 188466 | 100.000 | 38789 | | | |



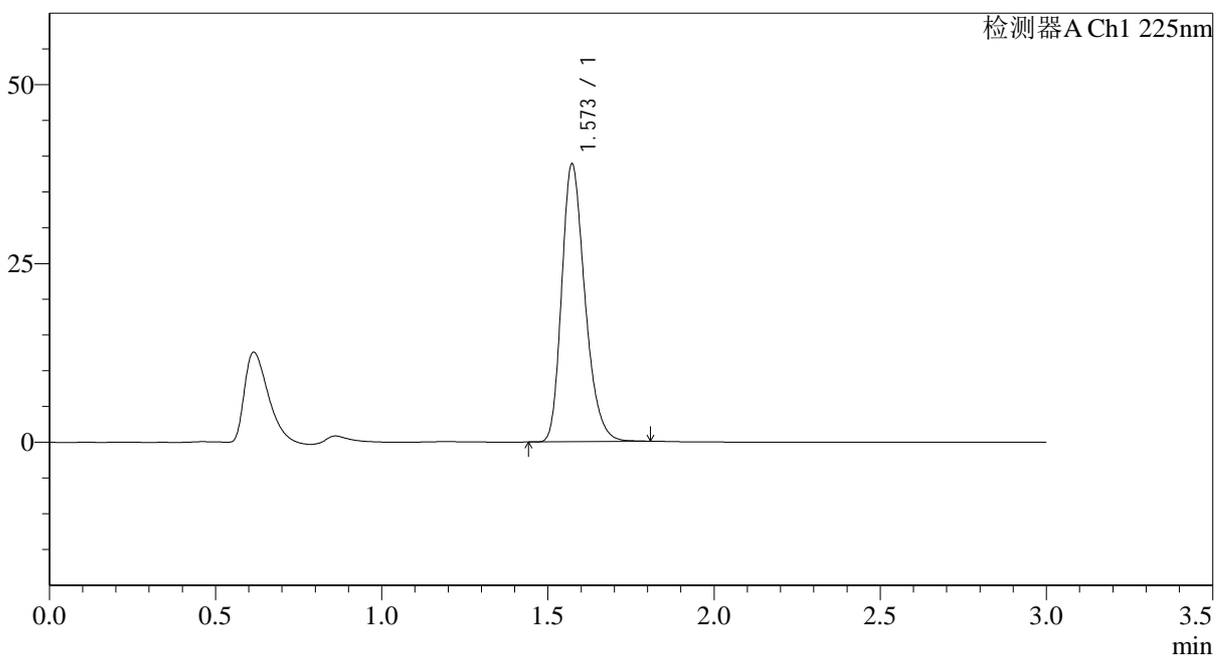
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1083-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-30
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:30:04 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 189152 | 100.000 | 38828 | 2455 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 189152 | 100.000 | 38828 | | | |



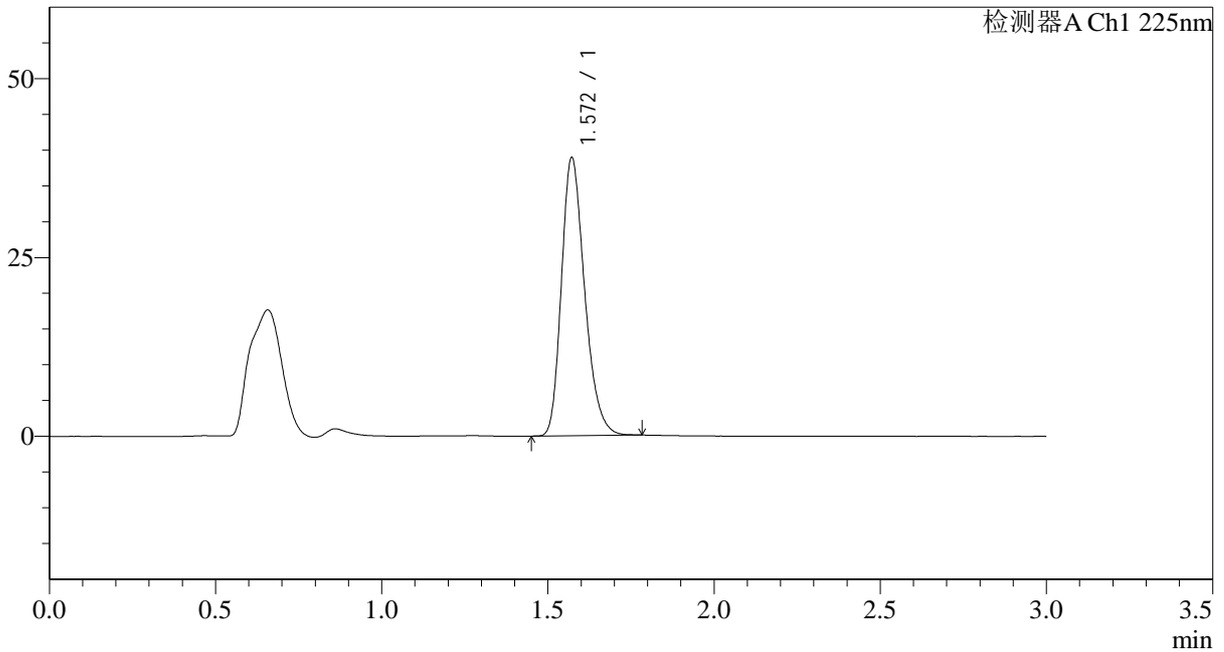
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1084-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-39
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:33:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

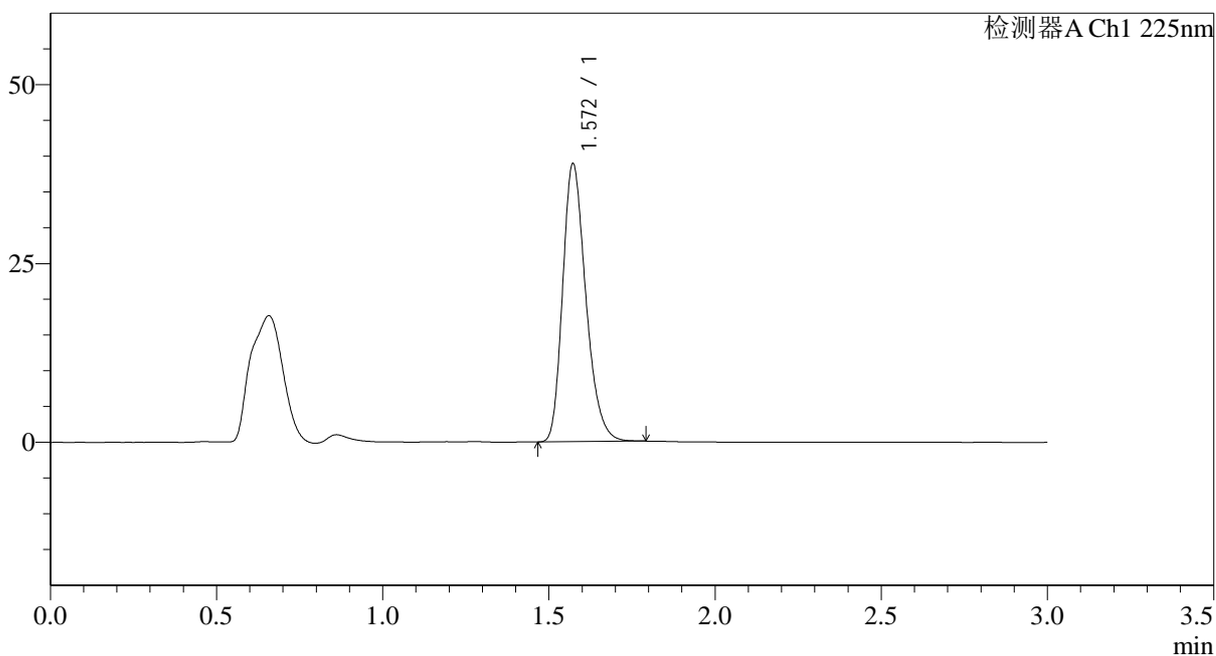
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188821 | 100.000 | 38889 | 2457 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 188821 | 100.000 | 38889 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1085-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P5-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-39
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:36:51 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

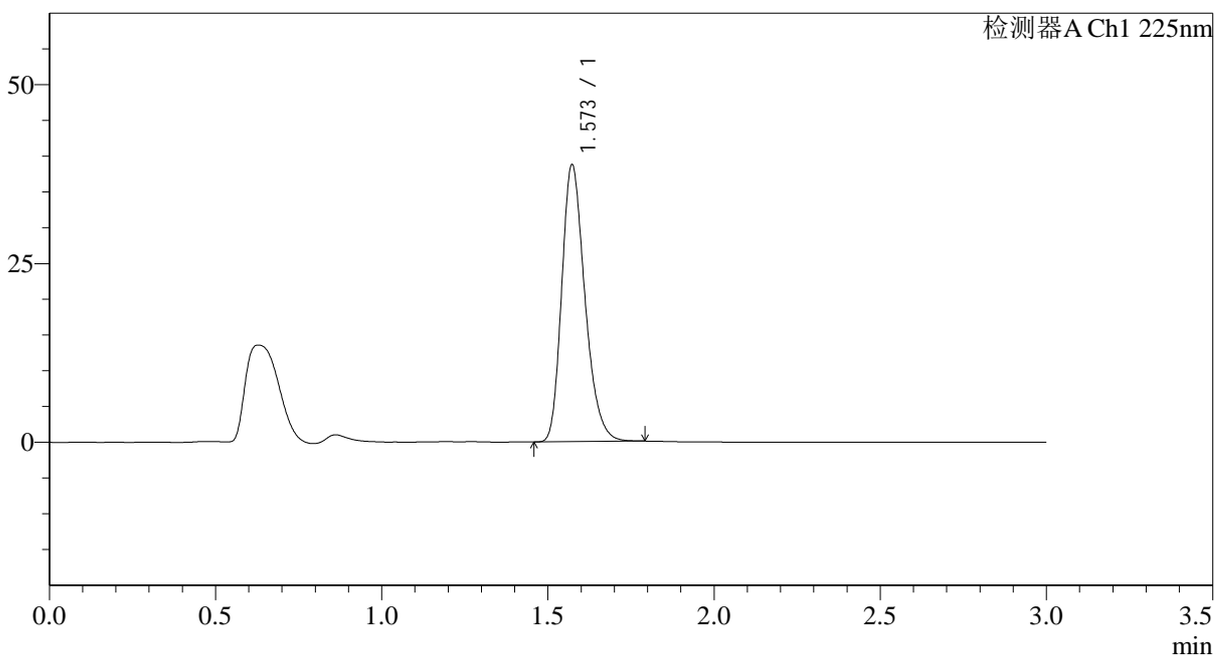
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188934 | 100.000 | 38870 | 2459 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 188934 | 100.000 | 38870 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1086-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
样品瓶号 : 4-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2026/02/24 02:40:15 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

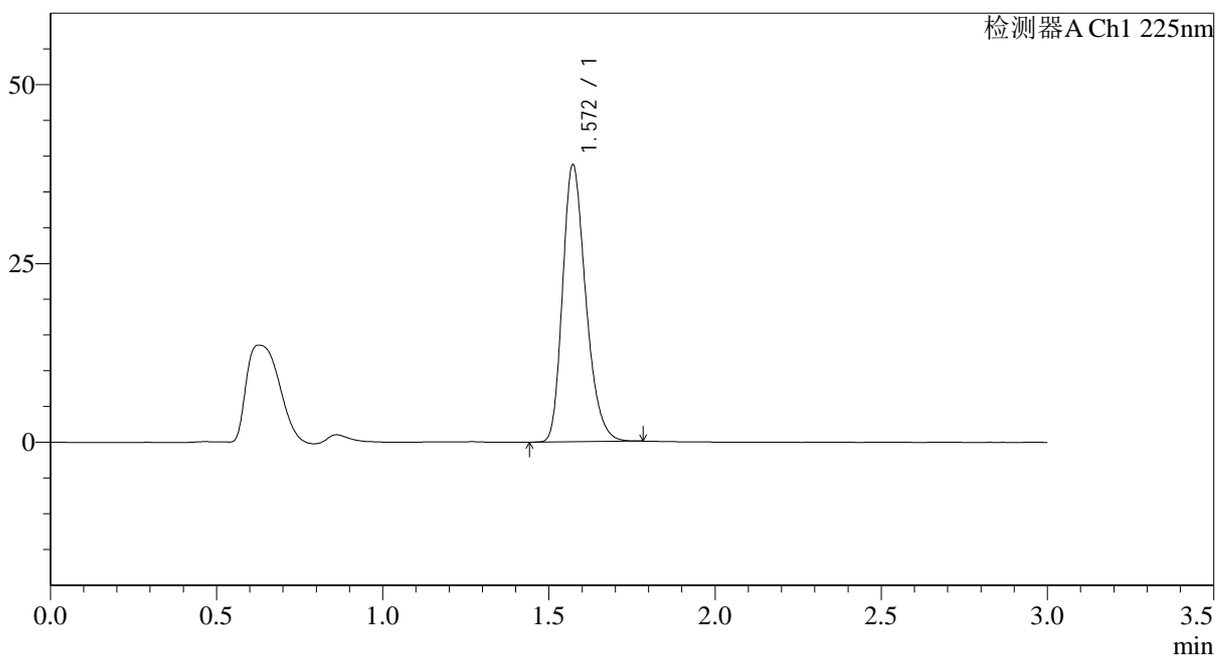
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 188270 | 100.000 | 38714 | 2458 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 188270 | 100.000 | 38714 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1087-2 - zzp-2025120421p-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-48
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:43:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.572 | 188075 | 100.000 | 38728 | 2457 | 1.260 | -- |
| 总计 | | 188075 | 100.000 | 38728 | | | |



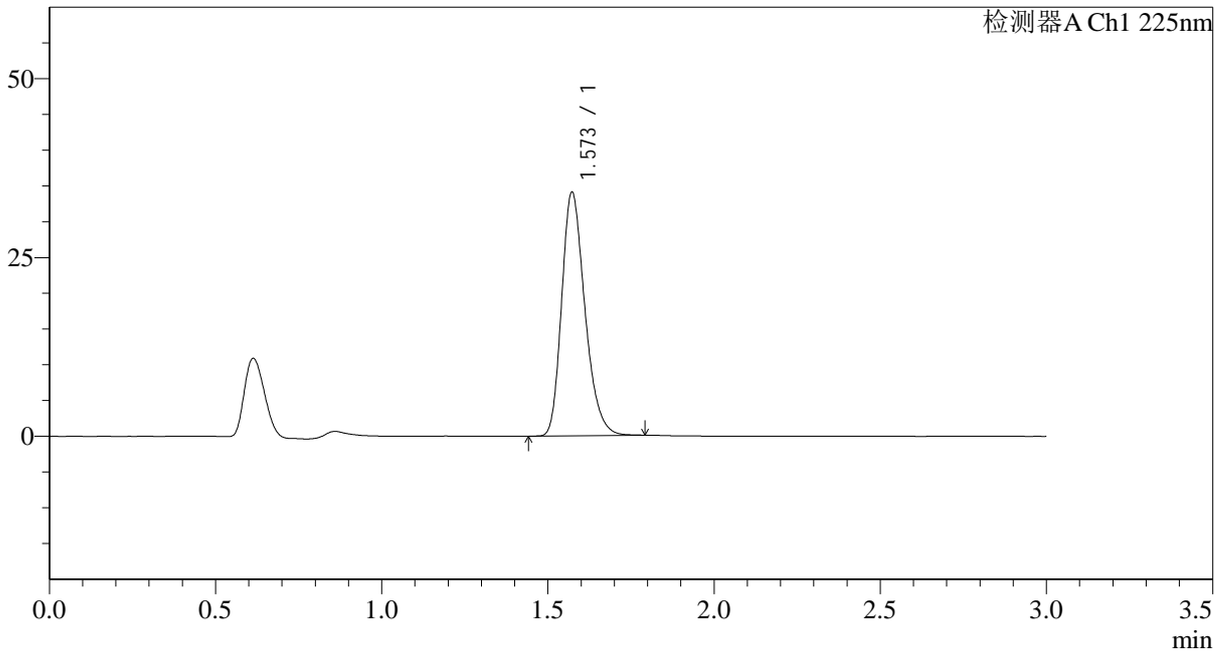
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1088-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:47:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 165630 | 100.000 | 34044 | 2456 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 165630 | 100.000 | 34044 | | | |



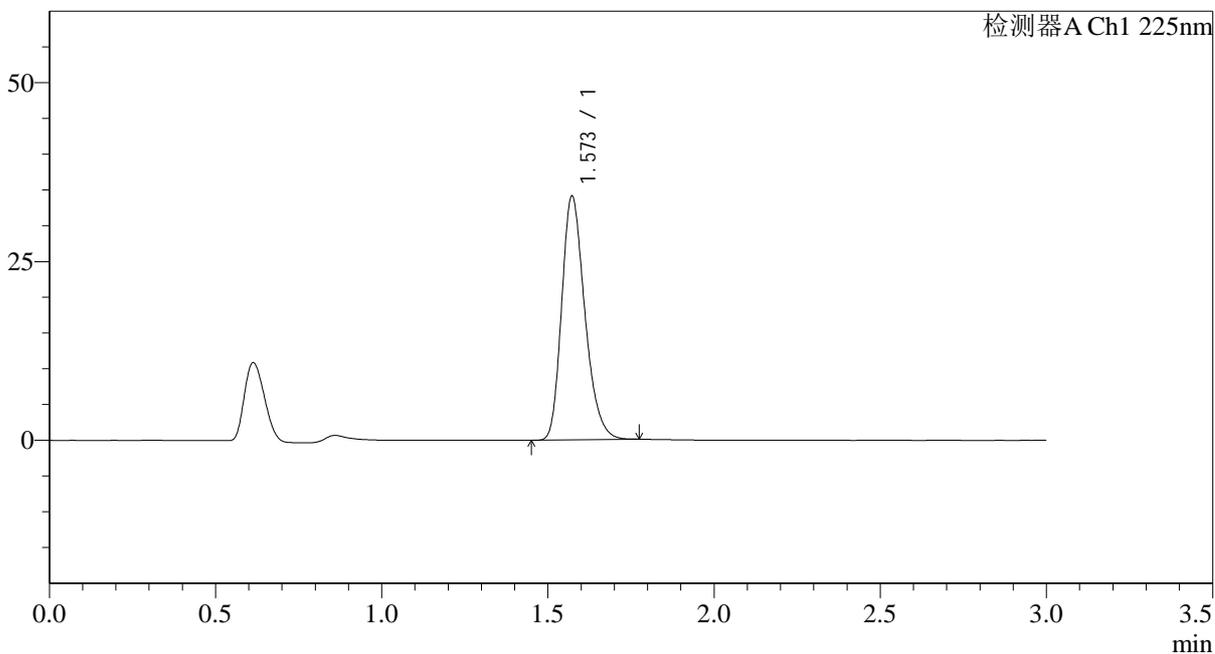
SMF-4108

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 225nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4108 - 29-12/29-1089-2 - zzp-js1y-rcd-5mg-SHUIjz-jx-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4108 - SMF-4108-RC-FX278-1.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4108 - 20260223-RC-FX278.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2026/02/24 02:50:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2026/02/24 10:59:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX278)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 225nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.573 | 165497 | 100.000 | 34072 | 2456 | 1.259 | -- |
| 总计 | | 165497 | 100.000 | 34072 | | | |