

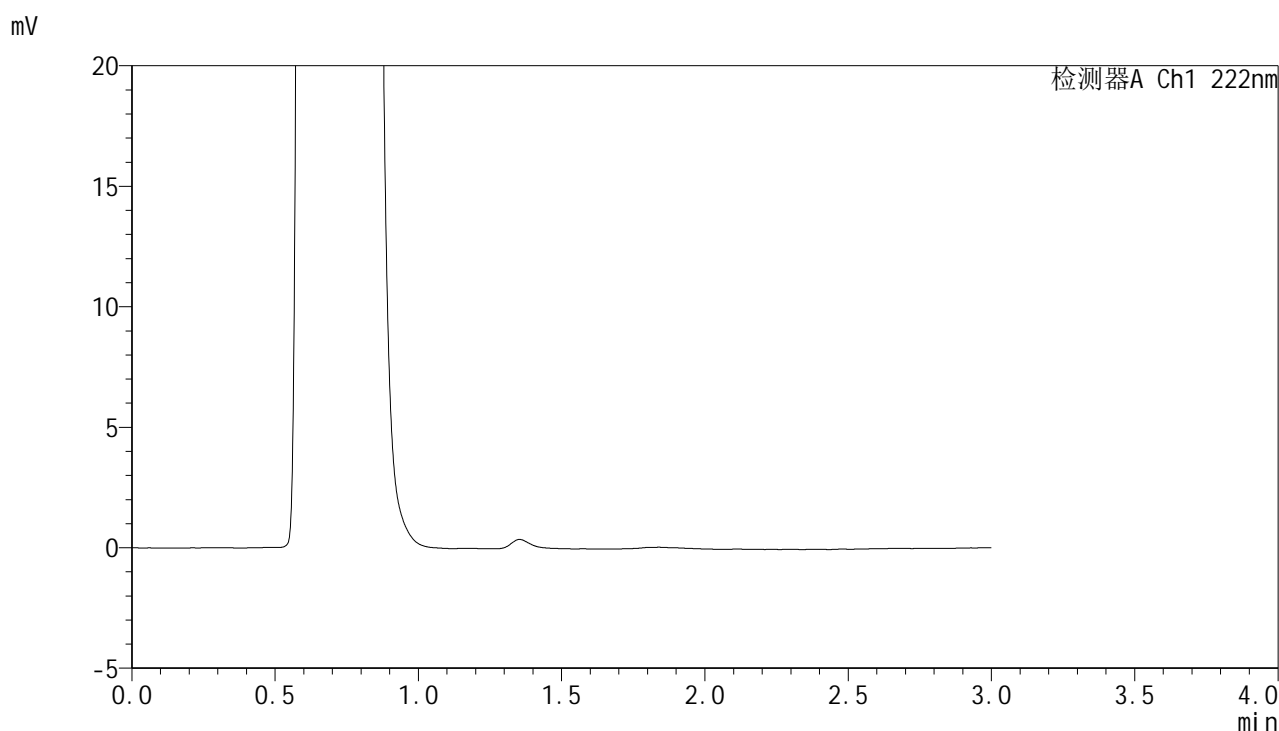


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-1-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 11:53:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

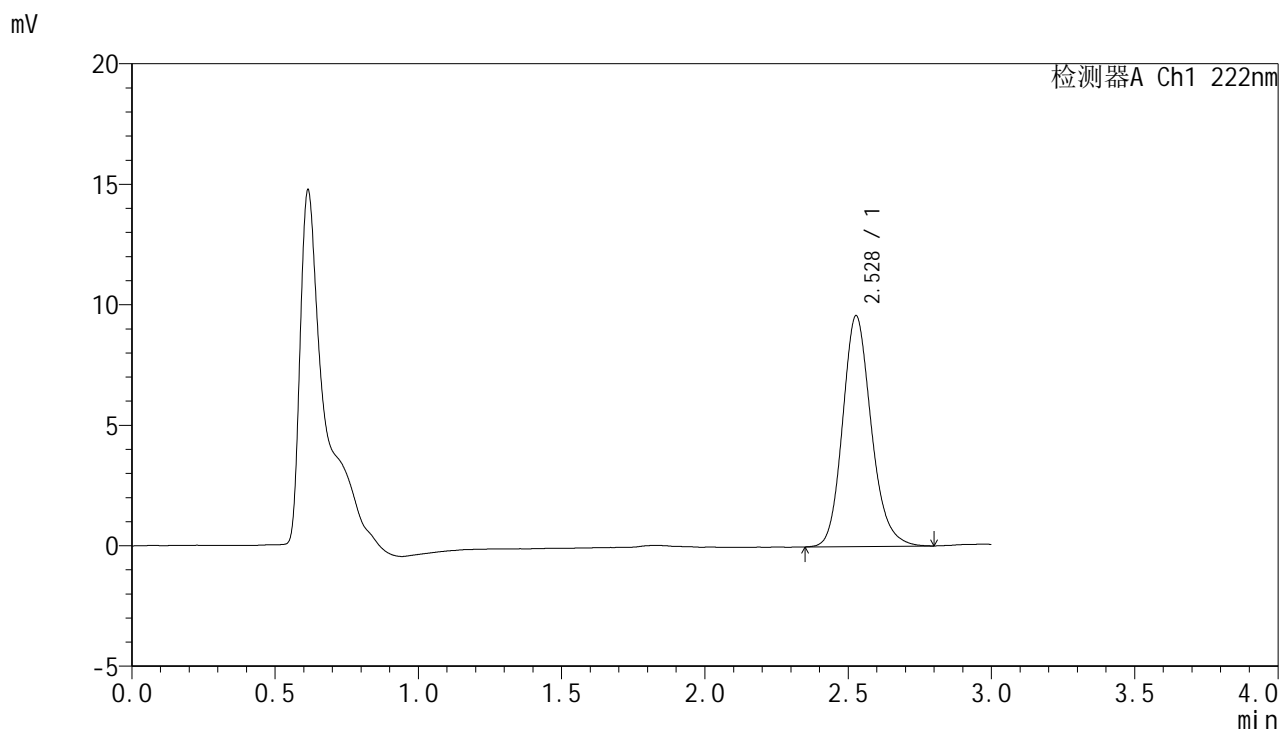


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-2-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 11:56:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66696 | 100.000 | 9571 | 3164 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 66696 | 100.000 | 9571 | | | |

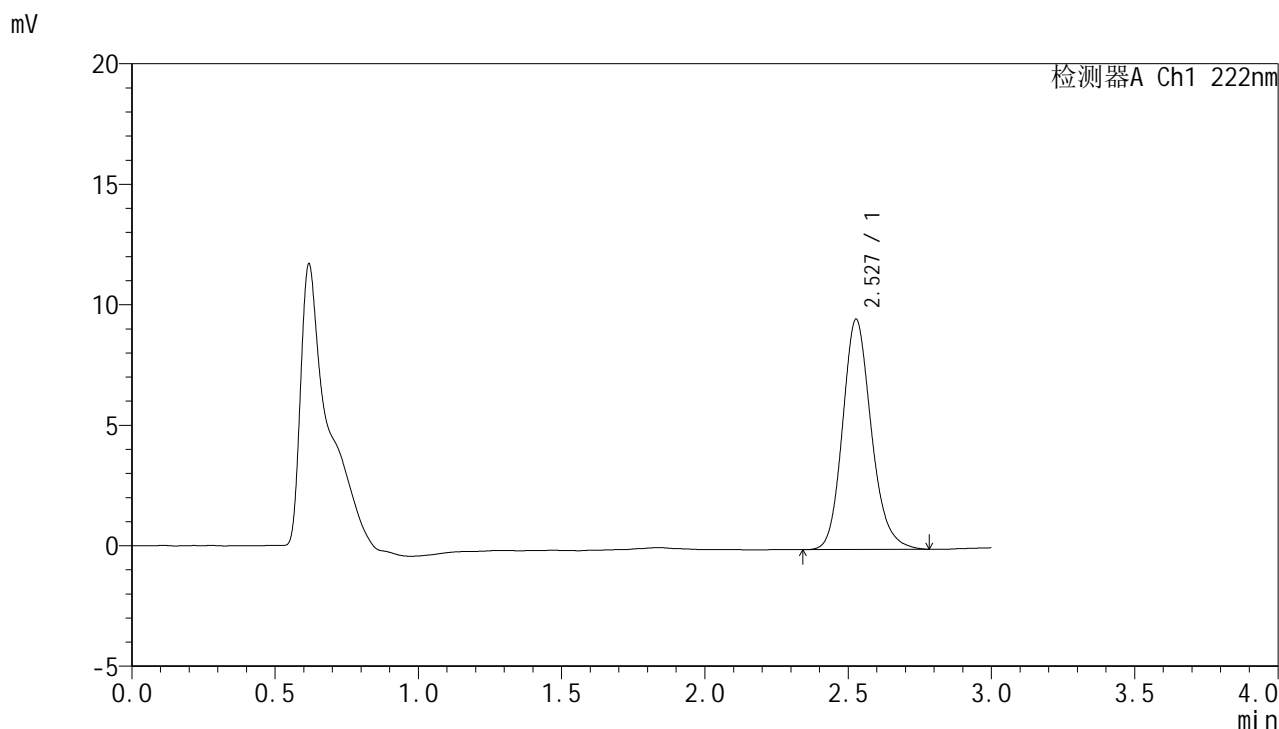


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-3-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:00:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.527 | 66700 | 100.000 | 9550 | 3148 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 66700 | 100.000 | 9550 | | | |

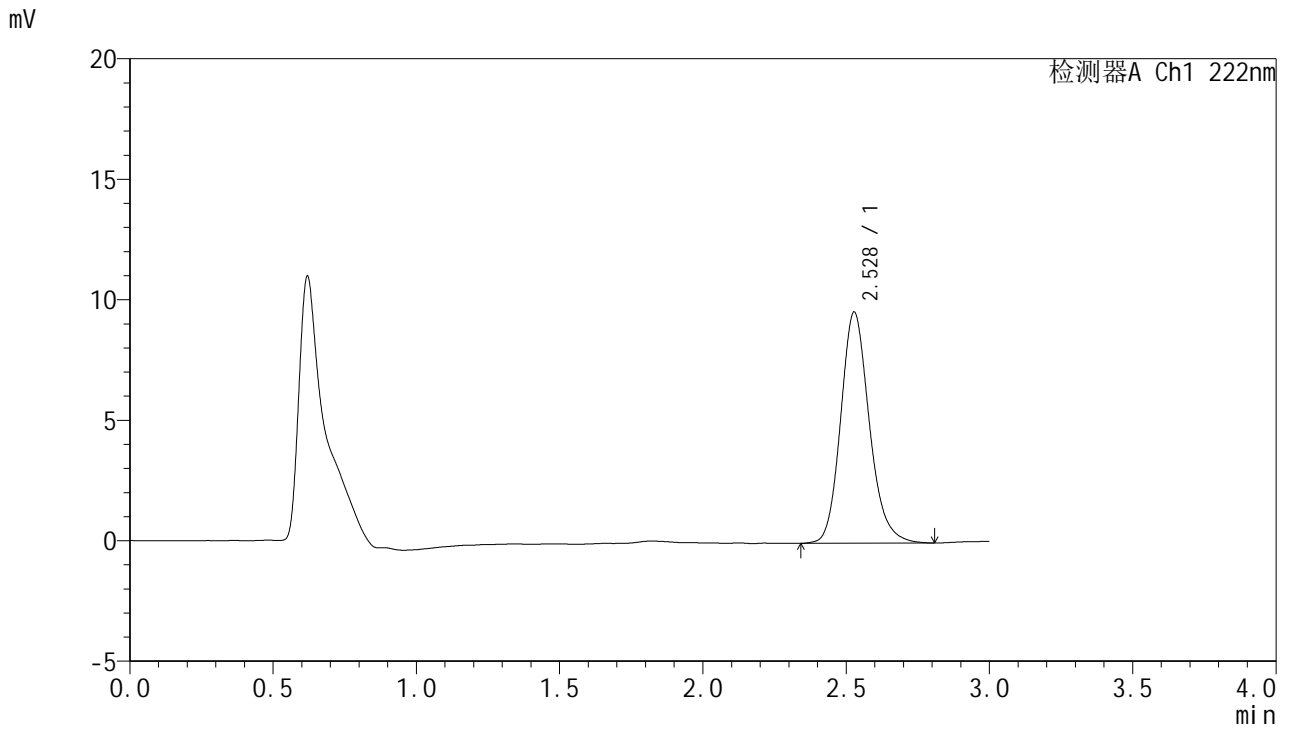


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-4-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:03:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66819 | 100.000 | 9588 | 3171 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 66819 | 100.000 | 9588 | | | |

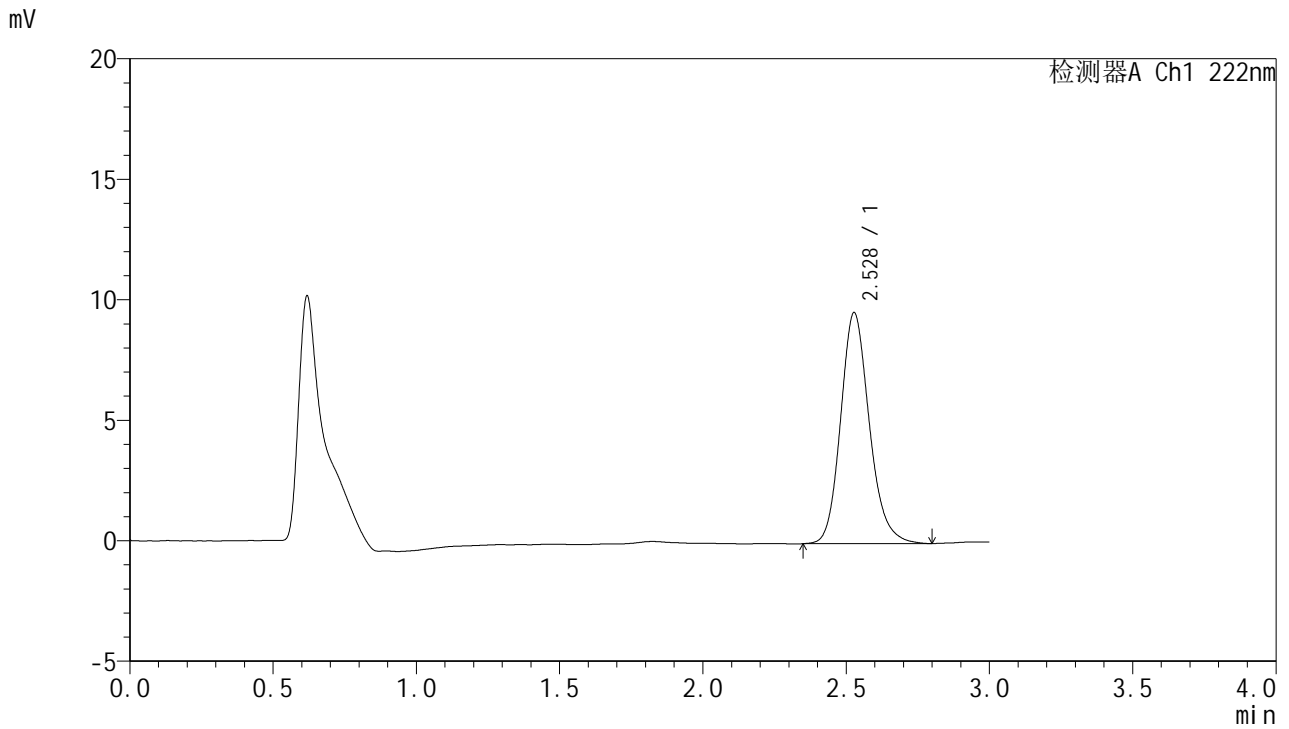


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-5-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:06:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66860 | 100.000 | 9584 | 3159 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 66860 | 100.000 | 9584 | | | |

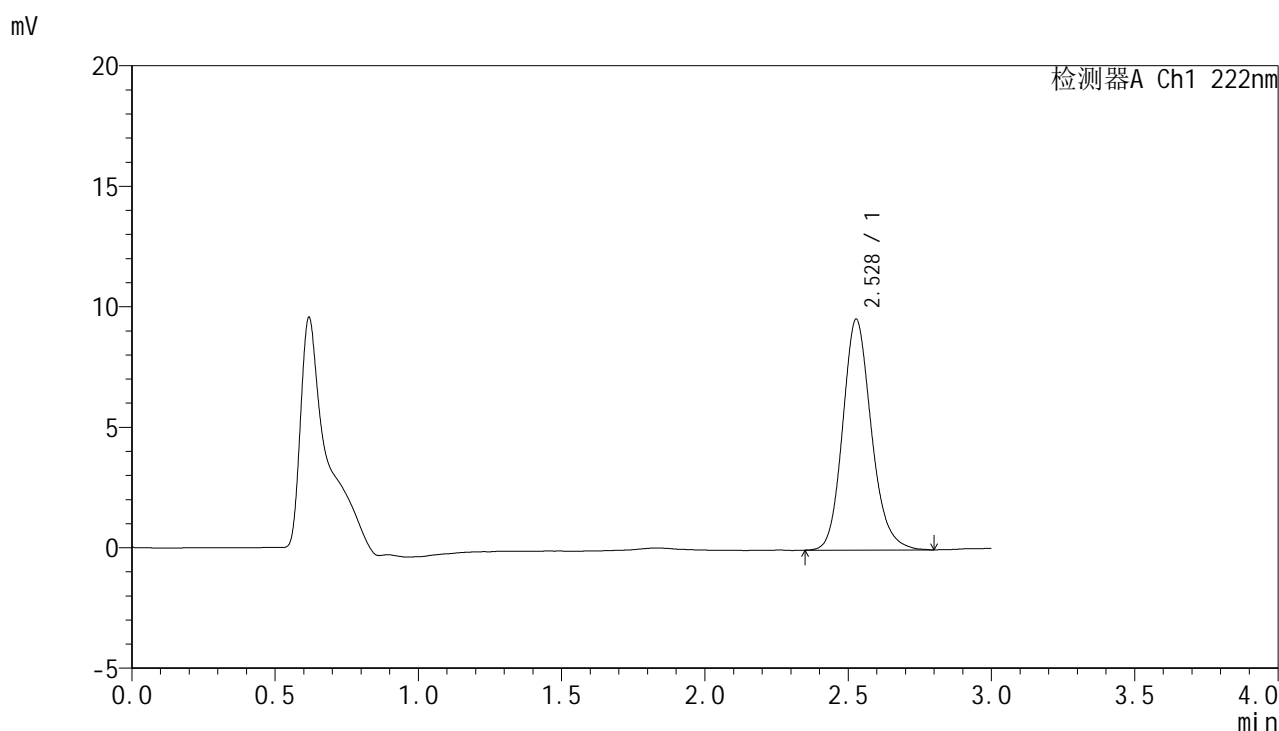


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-6-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:10:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66682 | 100.000 | 9576 | 3162 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 66682 | 100.000 | 9576 | | | |

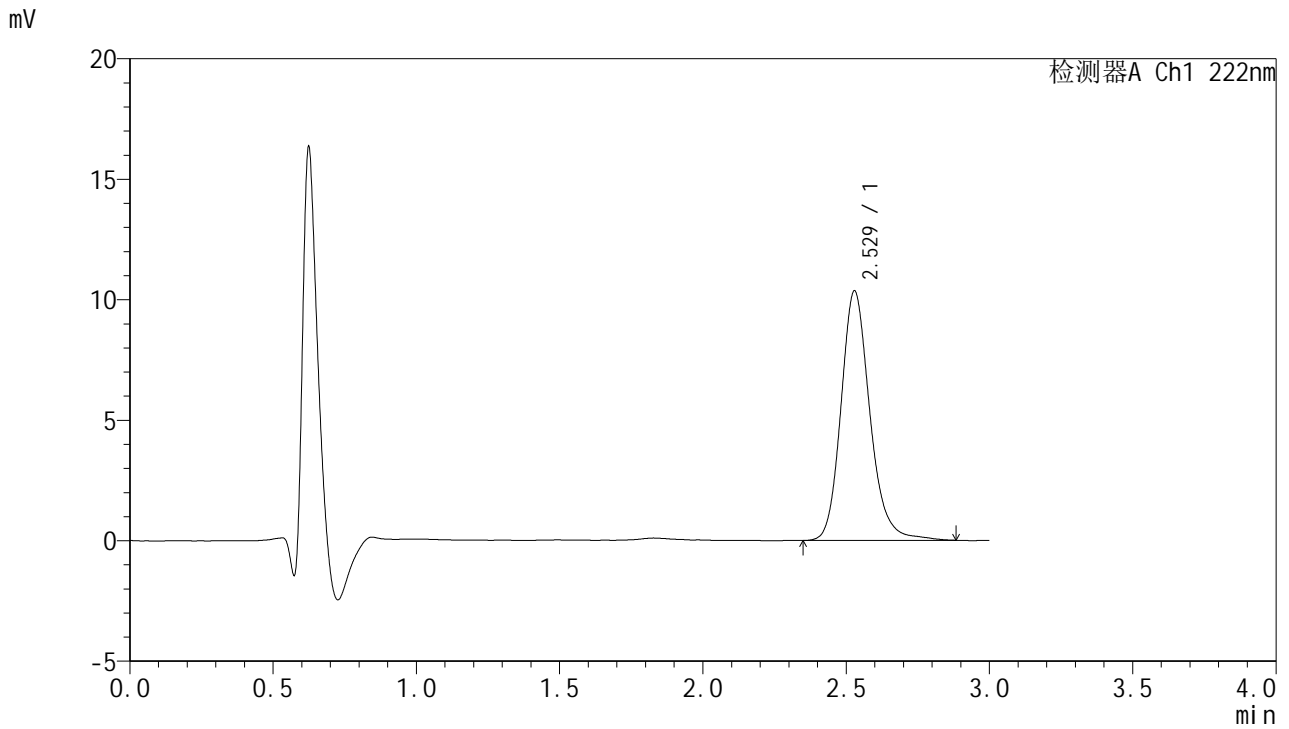


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-7-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:13:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72788 | 100.000 | 10361 | 3189 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 72788 | 100.000 | 10361 | | | |

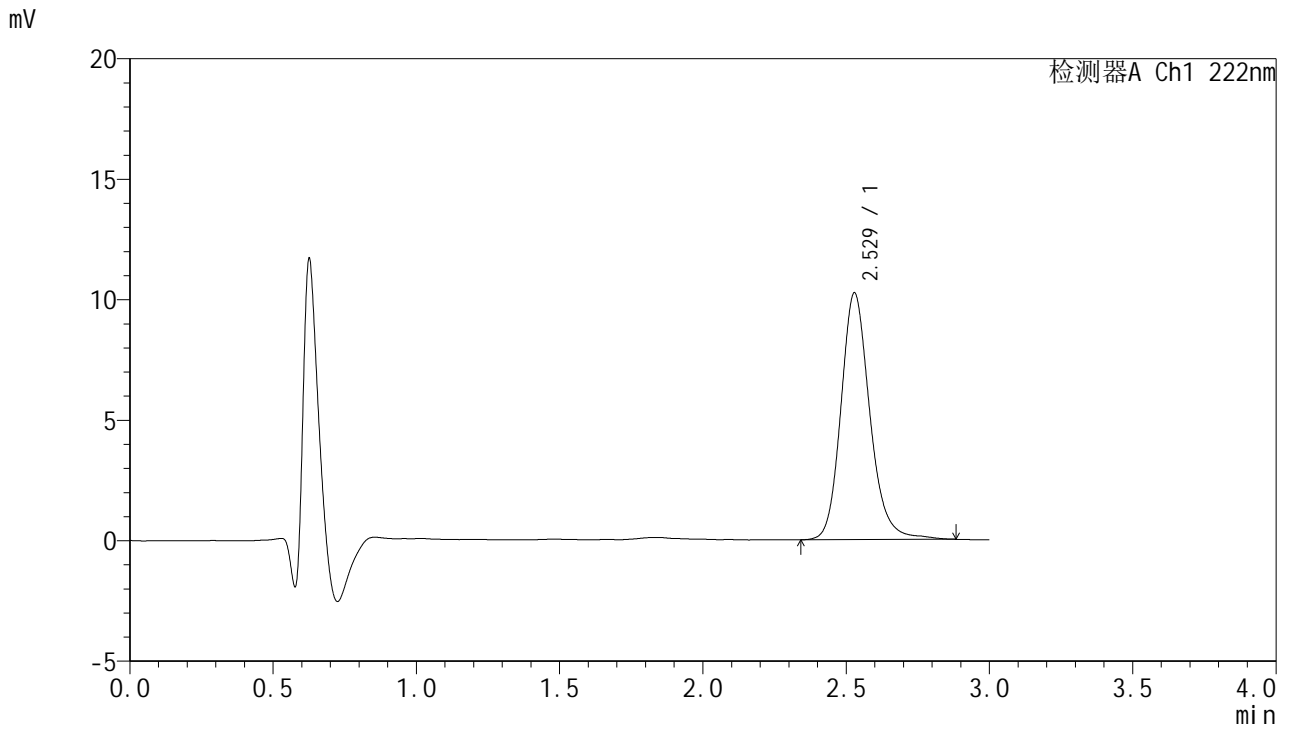


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-8-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:17:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72004 | 100.000 | 10242 | 3174 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 72004 | 100.000 | 10242 | | | |

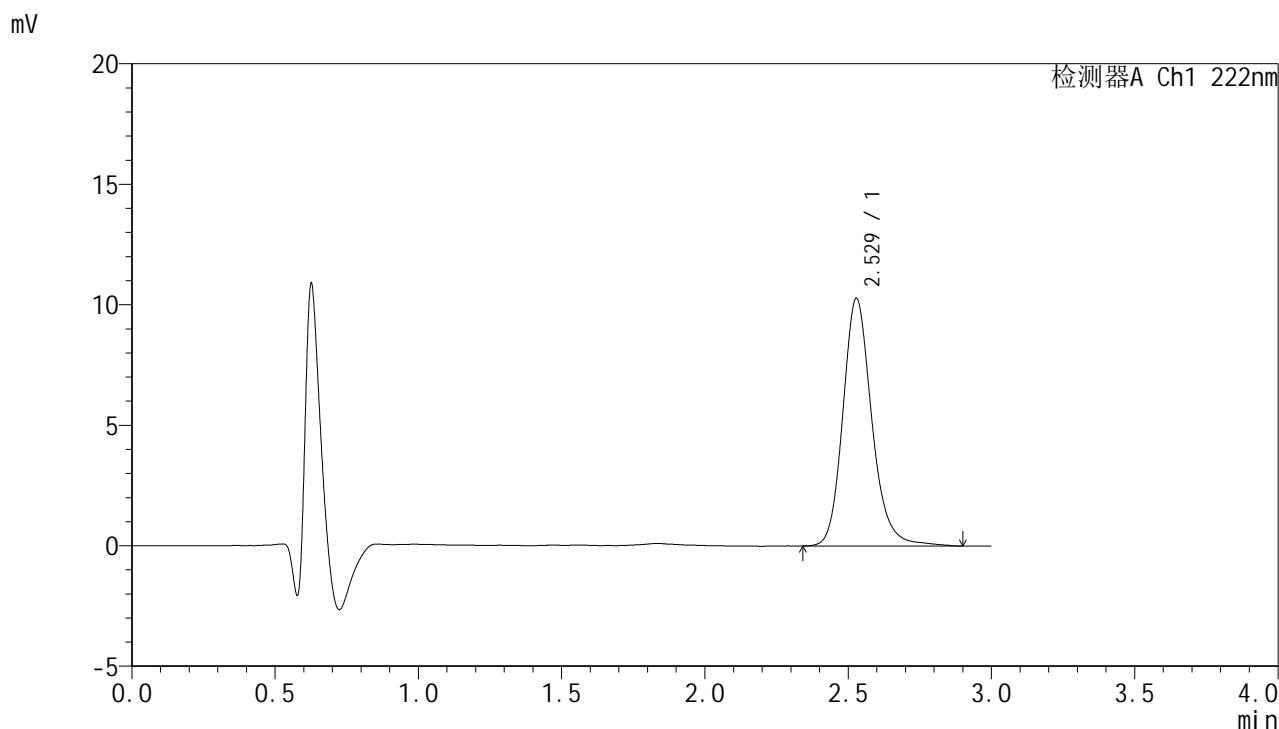


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-9-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:20:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72318 | 100.000 | 10278 | 3184 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 72318 | 100.000 | 10278 | | | |

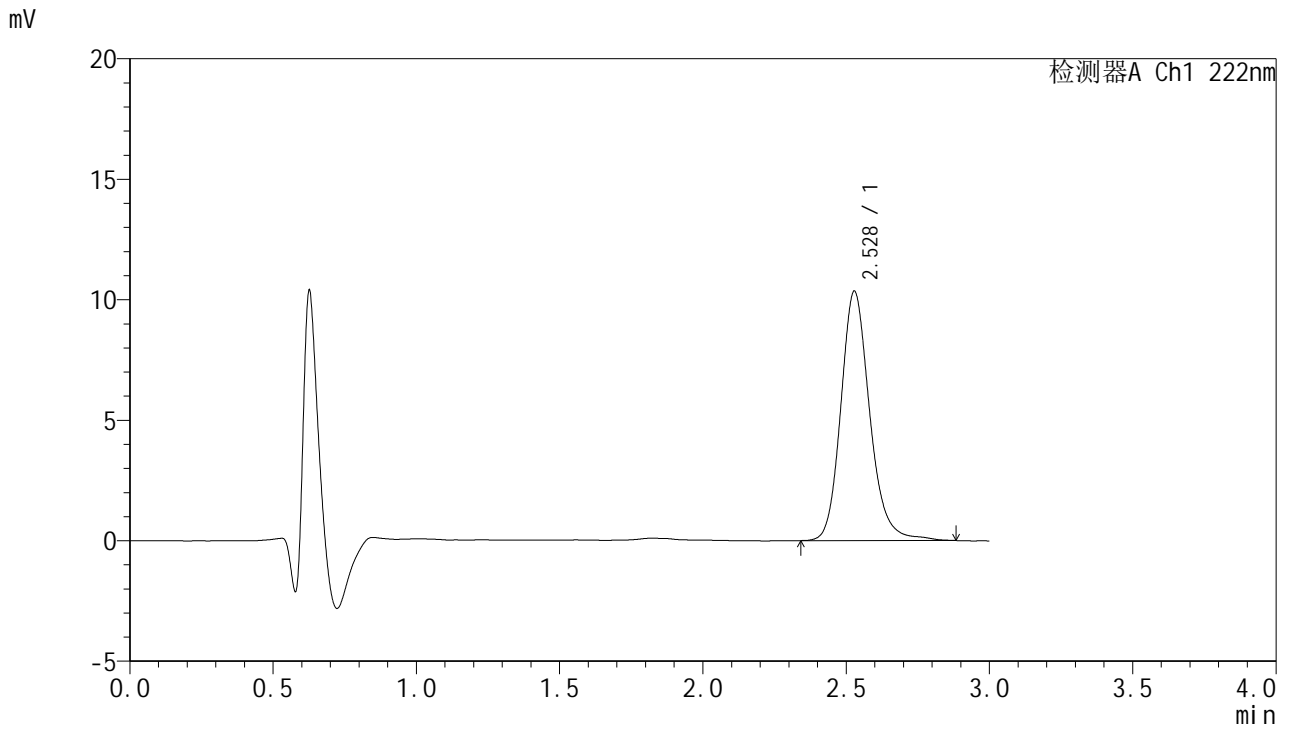


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-10-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:23:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:47:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72764 | 100.000 | 10351 | 3180 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 72764 | 100.000 | 10351 | | | |

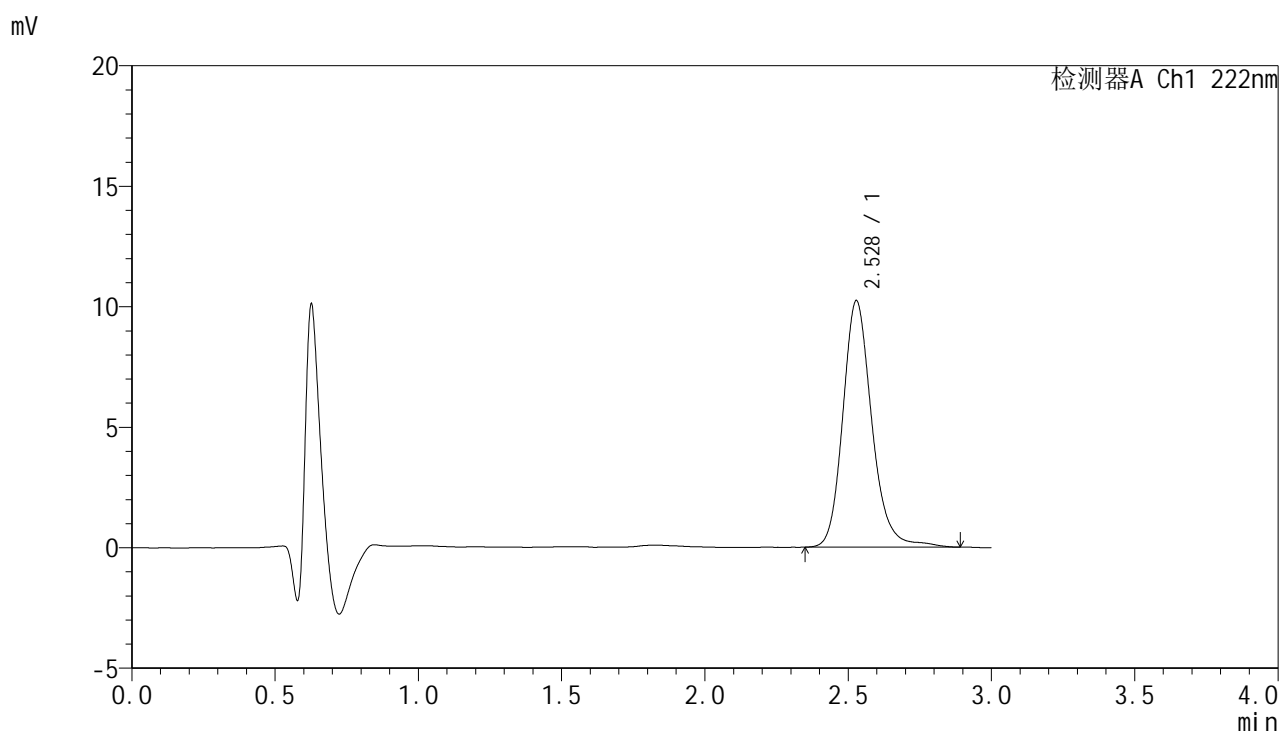


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-11-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:27:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72241 | 100.000 | 10230 | 3176 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 72241 | 100.000 | 10230 | | | |

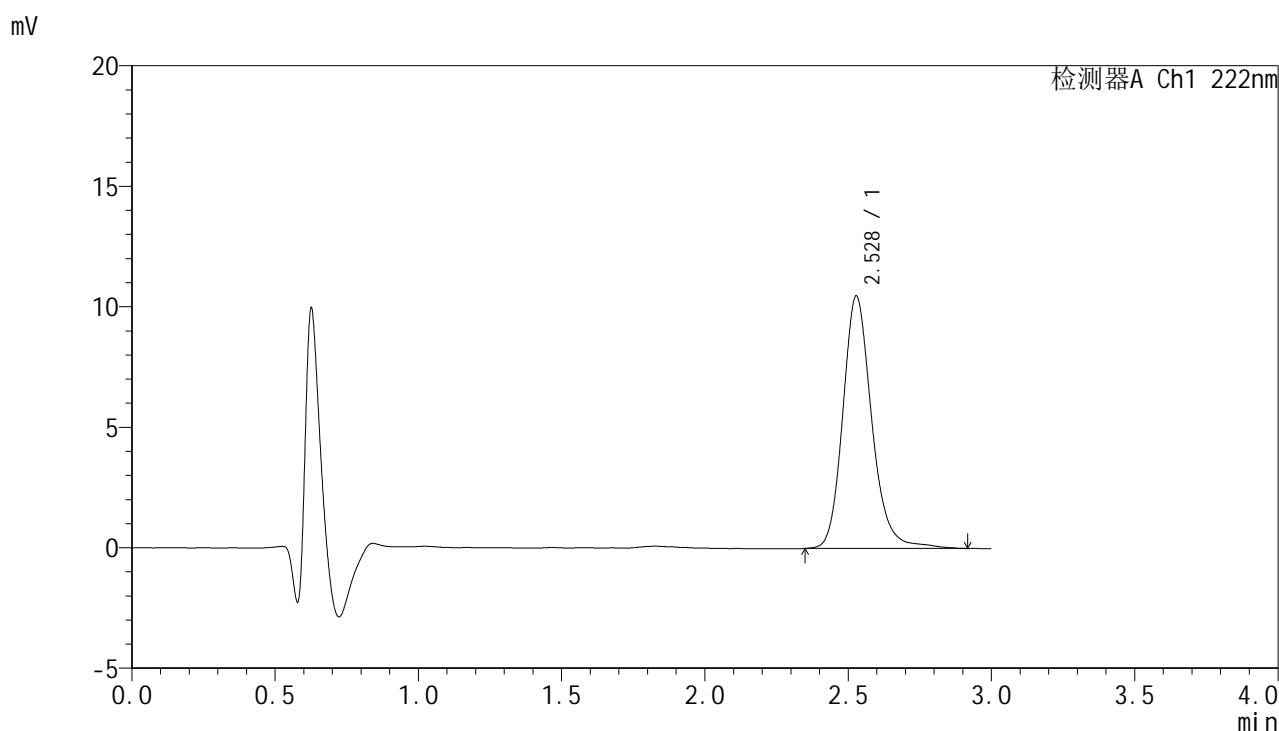


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-12-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:30:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

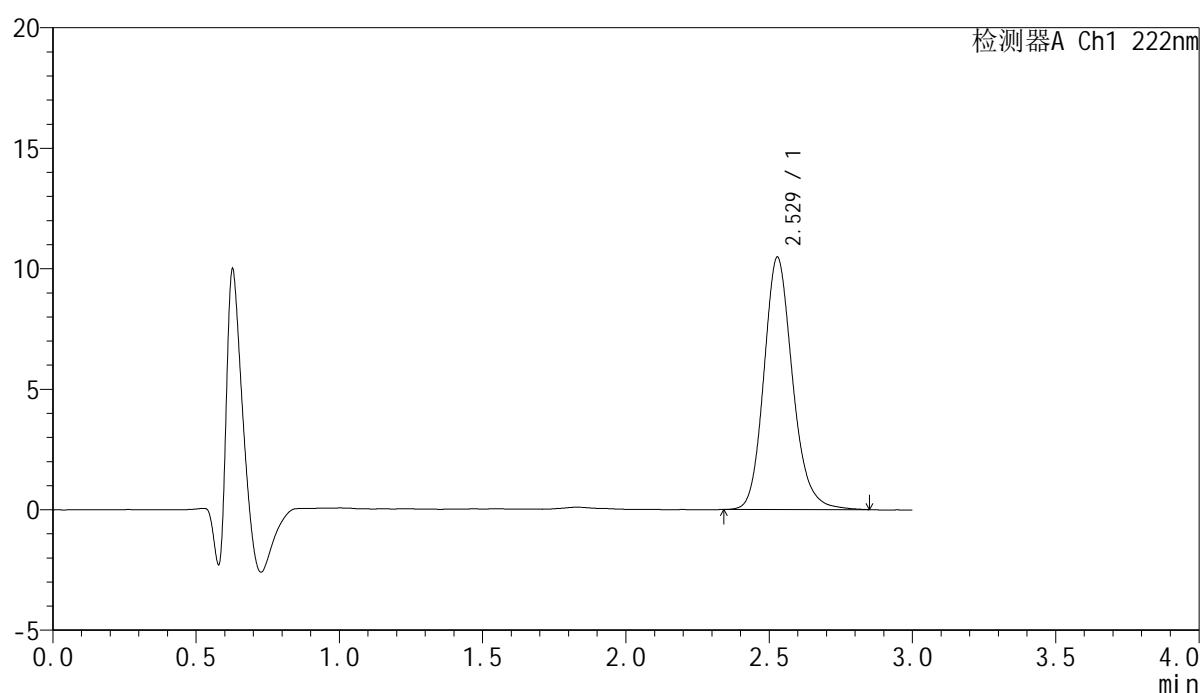
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 73903 | 100.000 | 10475 | 3189 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 73903 | 100.000 | 10475 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105 - 29-3/18-13-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P1.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:1-2
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 12:33:53 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:48:08 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72952 | 100.000 | 10474 | 3190 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 72952 | 100.000 | 10474 | | | |

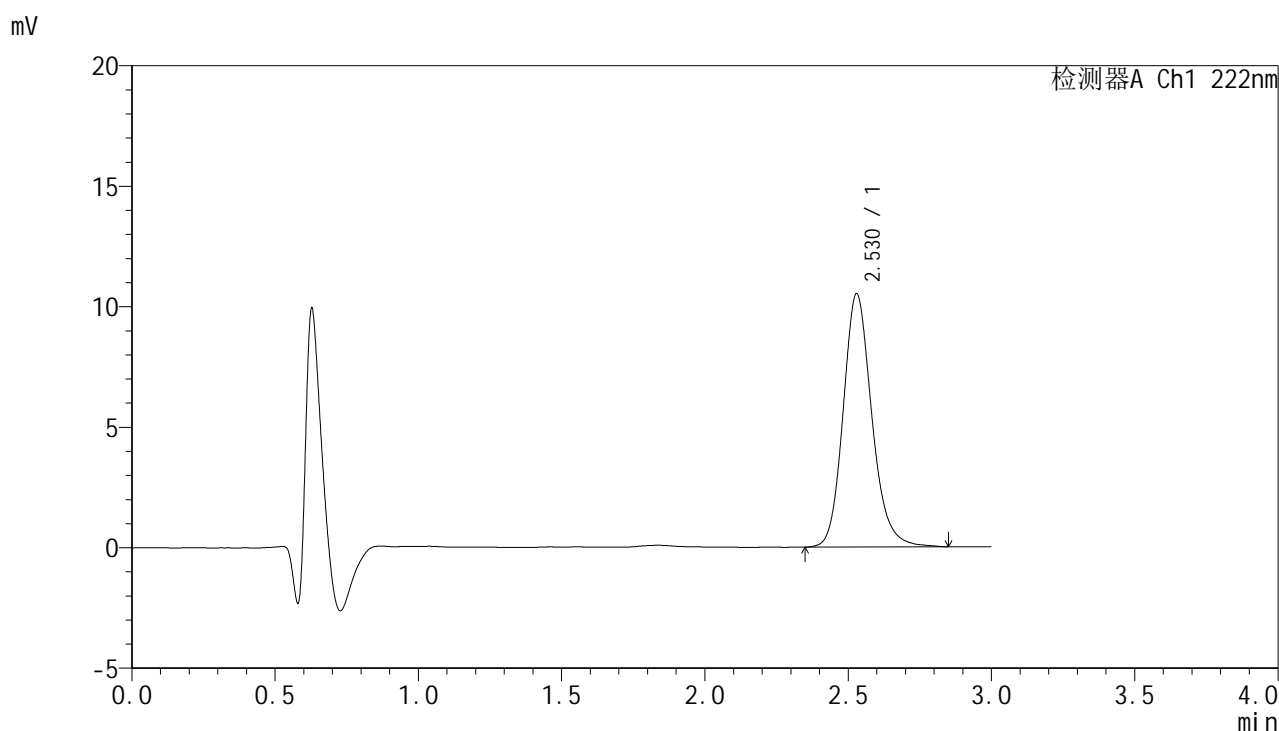


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-14-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:37:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73265 | 100.000 | 10521 | 3201 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 73265 | 100.000 | 10521 | | | |

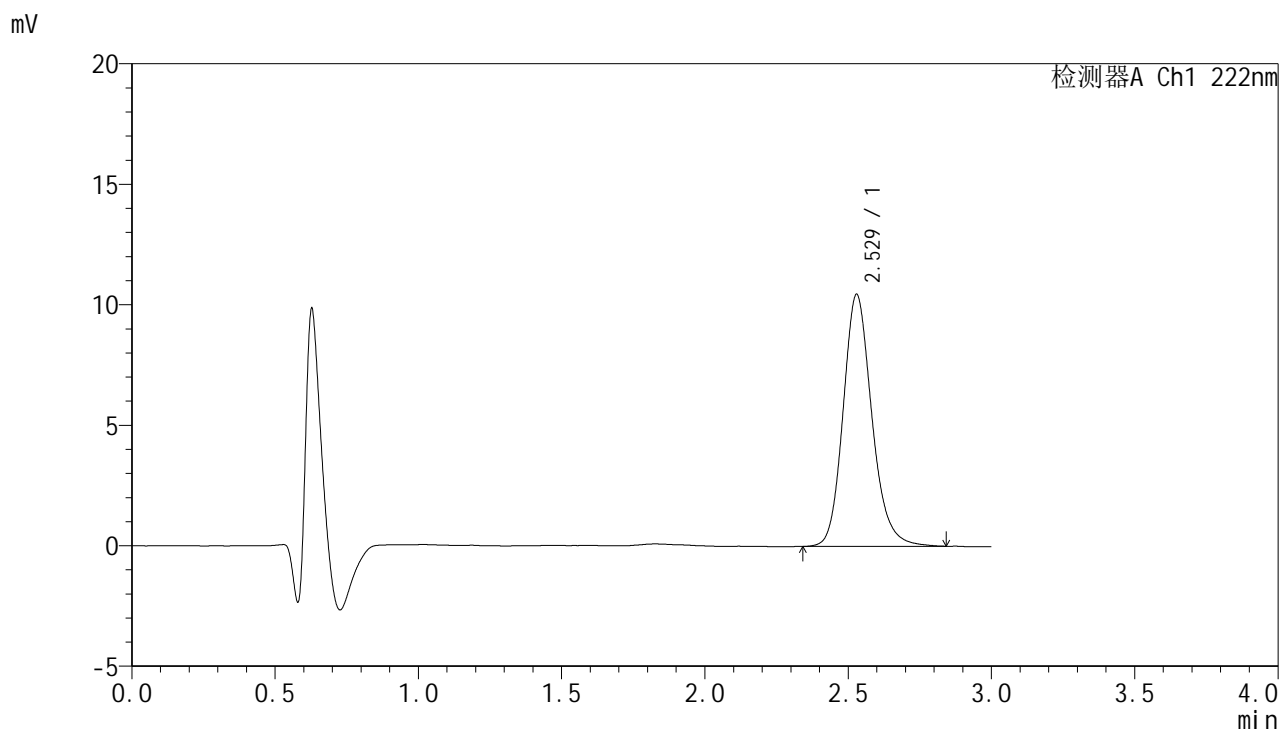


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-15-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:40:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73050 | 100.000 | 10462 | 3175 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 73050 | 100.000 | 10462 | | | |

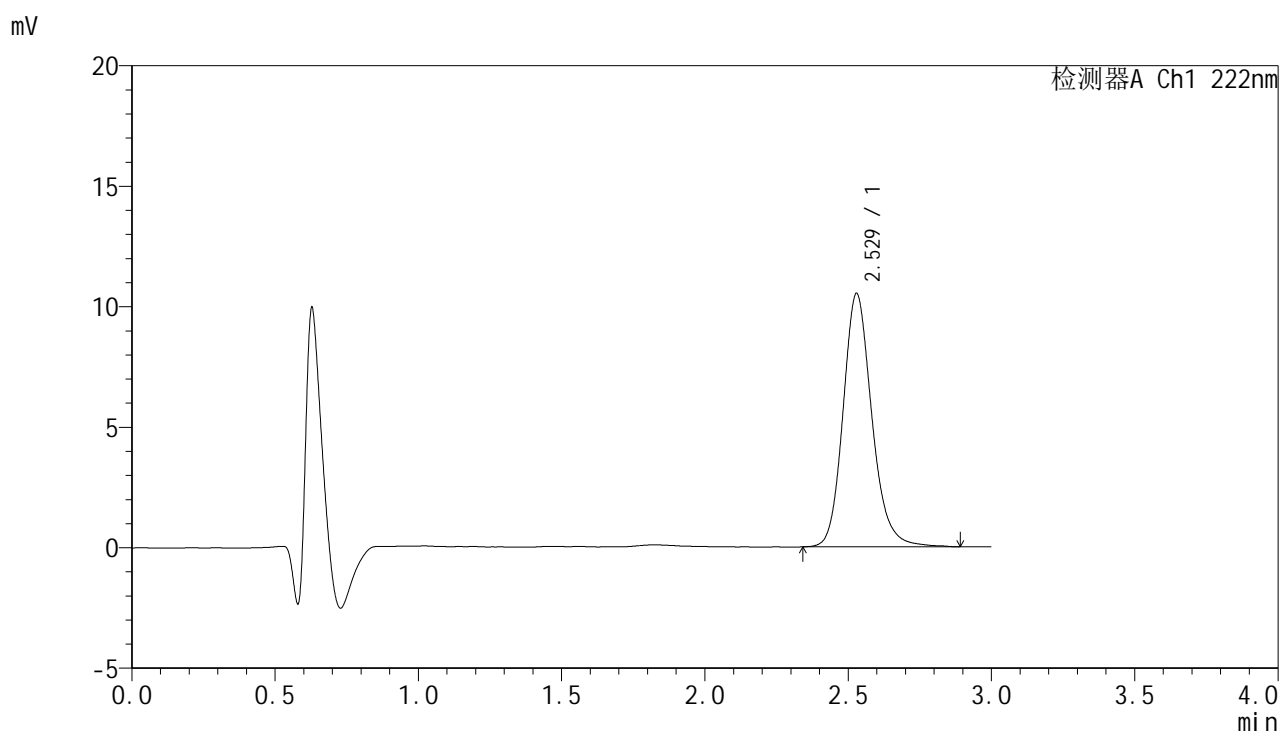


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-16-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:44:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73642 | 100.000 | 10519 | 3184 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73642 | 100.000 | 10519 | | | |

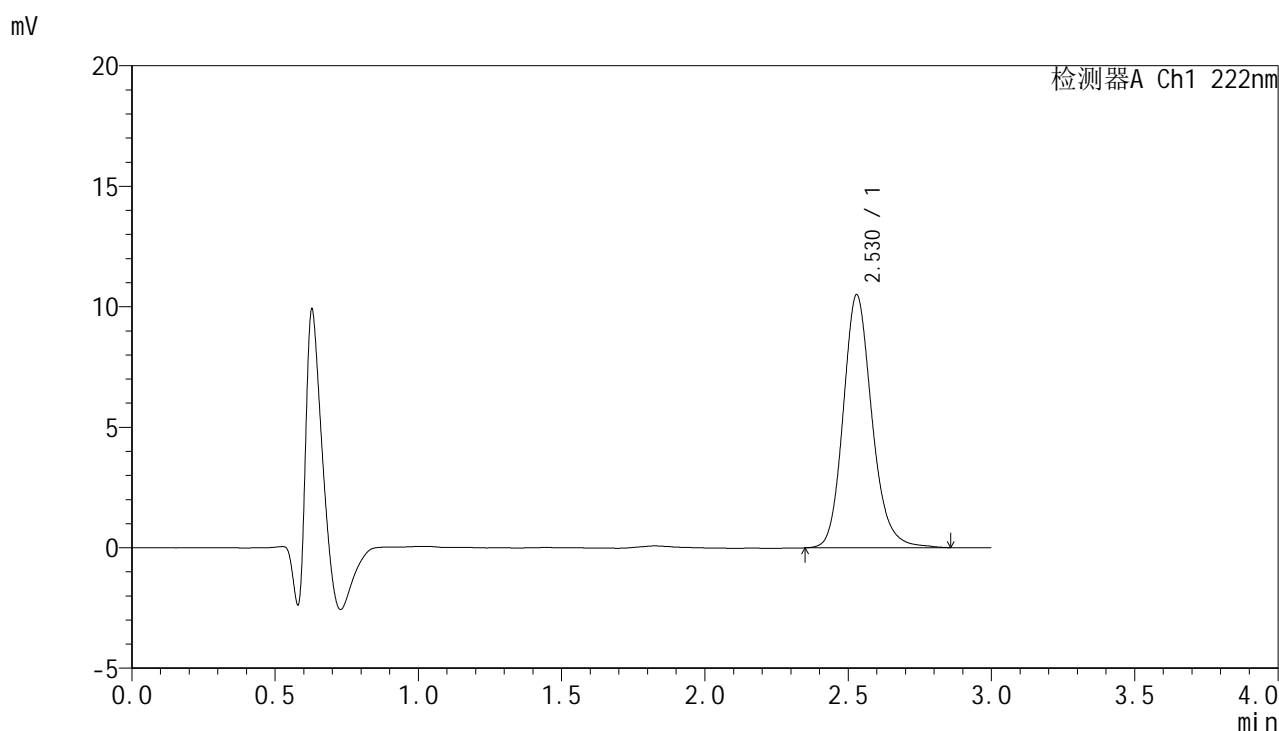


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-17-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:47:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73340 | 100.000 | 10509 | 3196 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73340 | 100.000 | 10509 | | | |

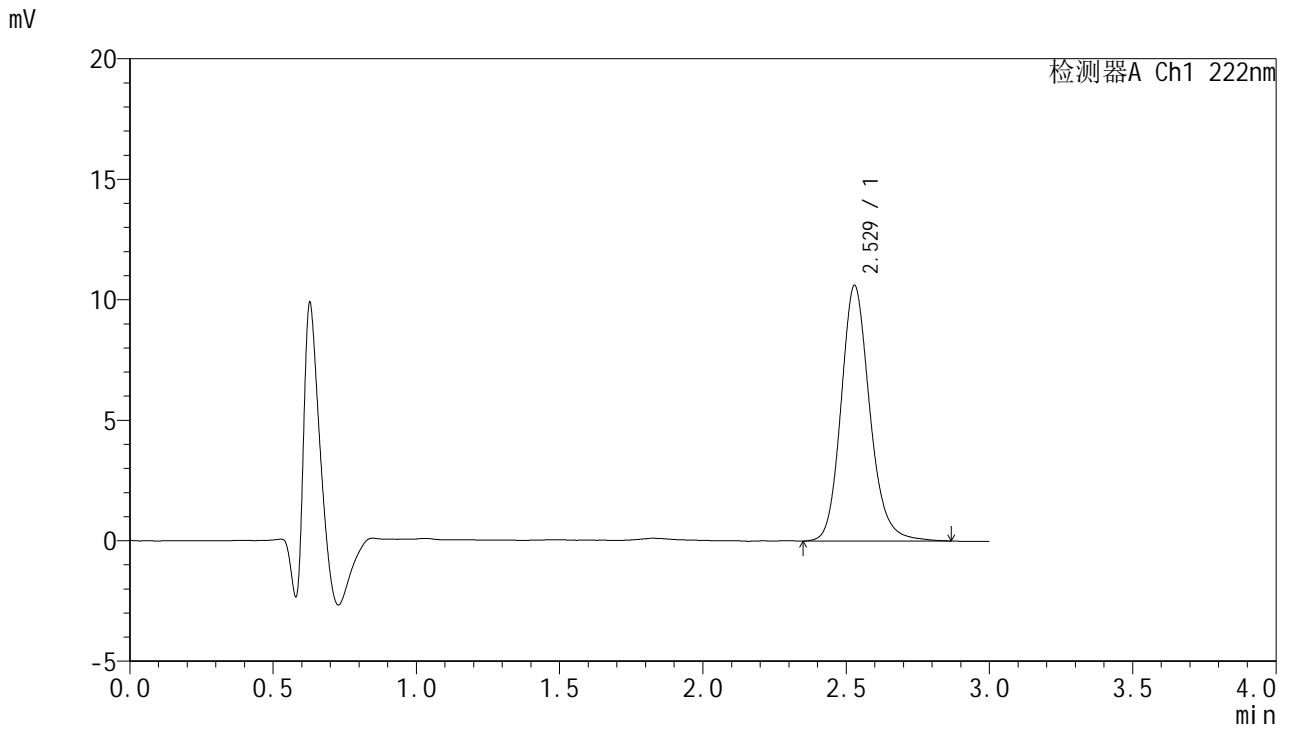


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-18-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:50:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 74026 | 100.000 | 10613 | 3201 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 74026 | 100.000 | 10613 | | | |

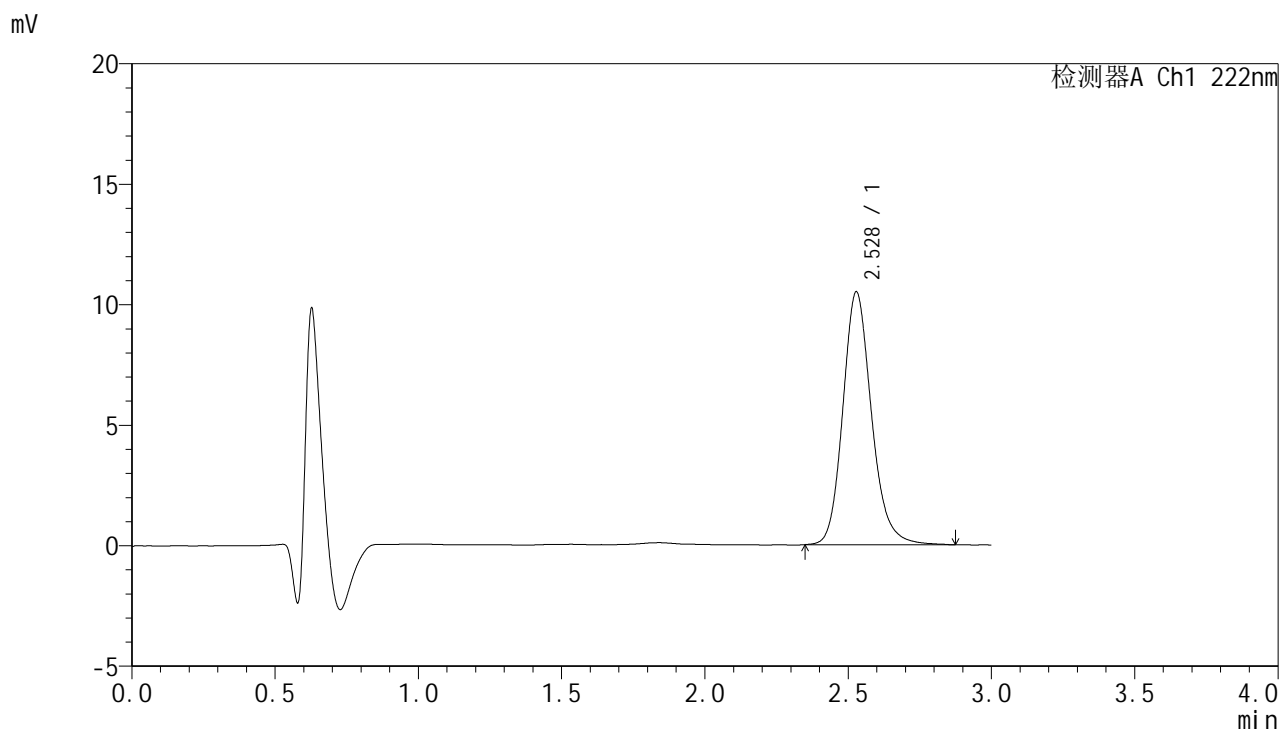


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-19-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:54:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 73154 | 100.000 | 10493 | 3202 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73154 | 100.000 | 10493 | | | |

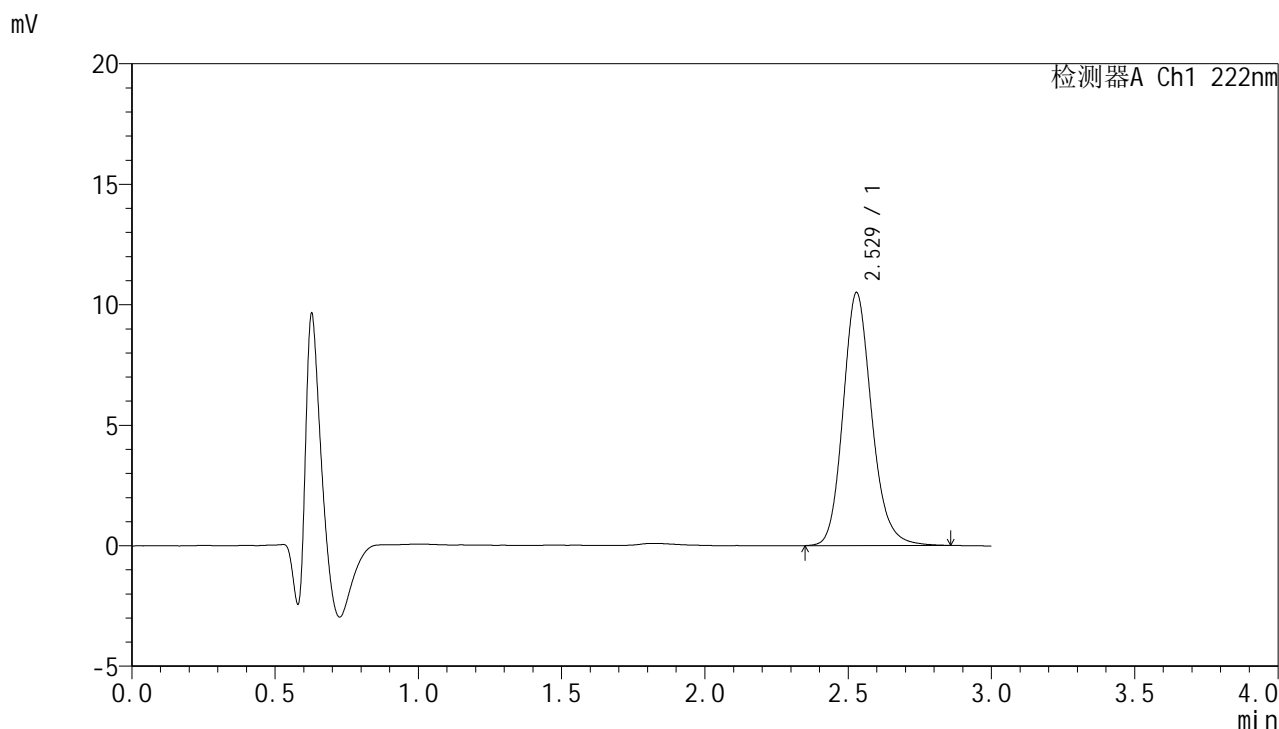


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-20-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 12:57:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

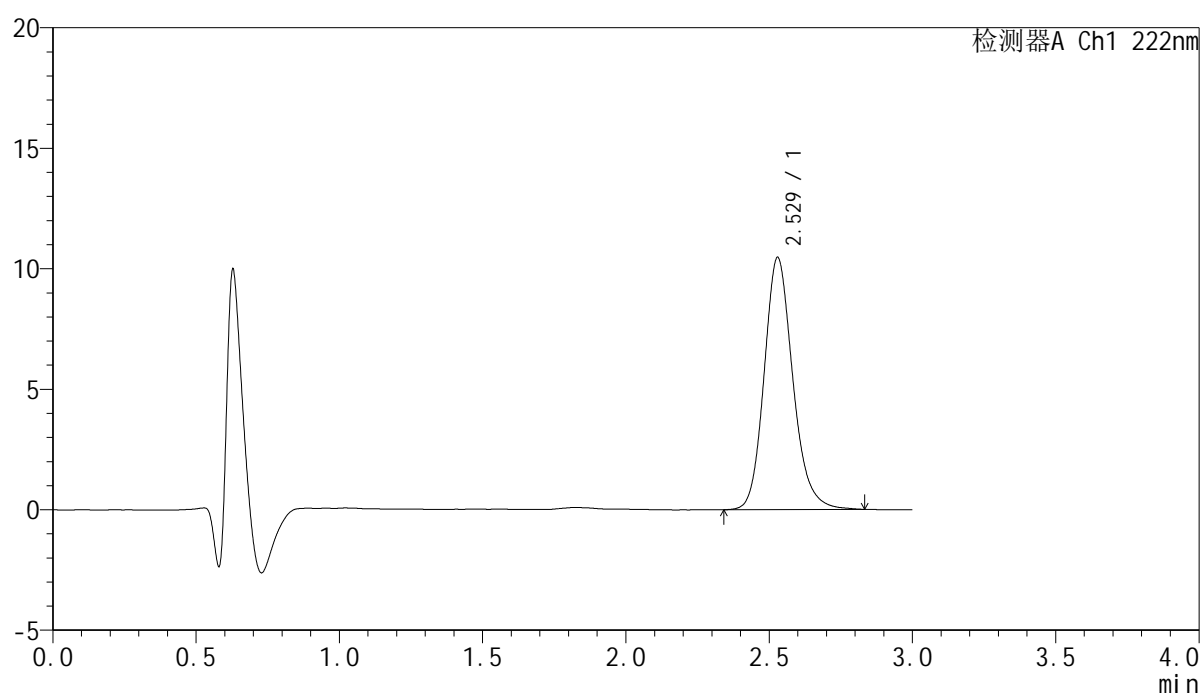
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73093 | 100.000 | 10506 | 3187 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 73093 | 100.000 | 10506 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-21-2-zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P3.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:1-21
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 13:00:53 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:48:29 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72891 | 100.000 | 10467 | 3183 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 72891 | 100.000 | 10467 | | | |

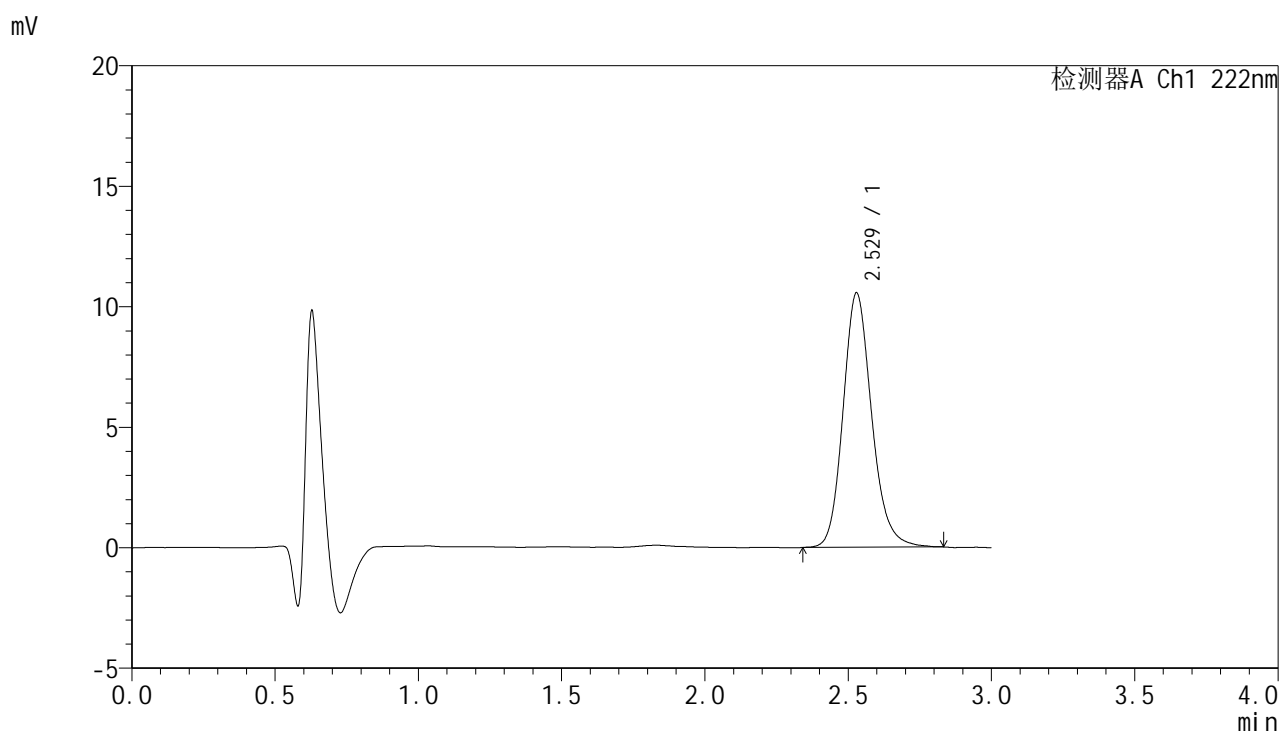


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-22-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:04:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73355 | 100.000 | 10561 | 3194 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73355 | 100.000 | 10561 | | | |

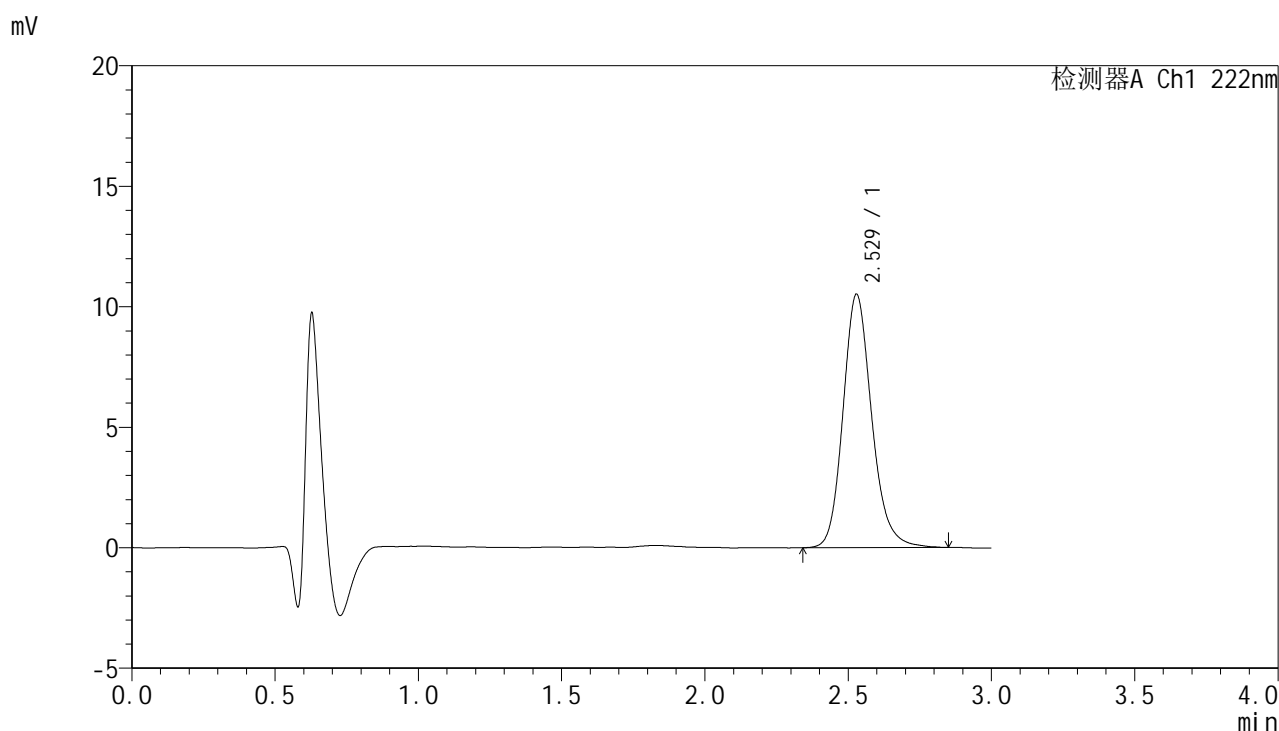


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-23-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:07:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73346 | 100.000 | 10520 | 3196 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73346 | 100.000 | 10520 | | | |

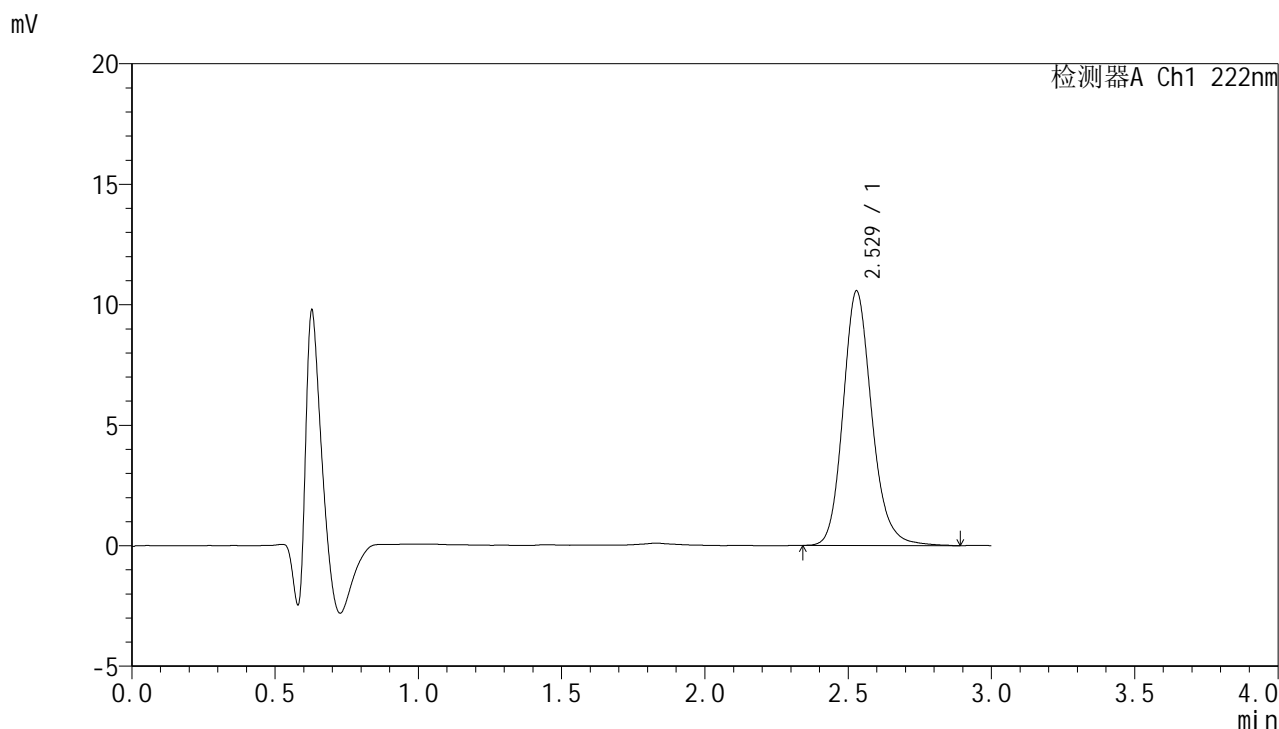


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-24-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:10:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73903 | 100.000 | 10571 | 3188 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73903 | 100.000 | 10571 | | | |

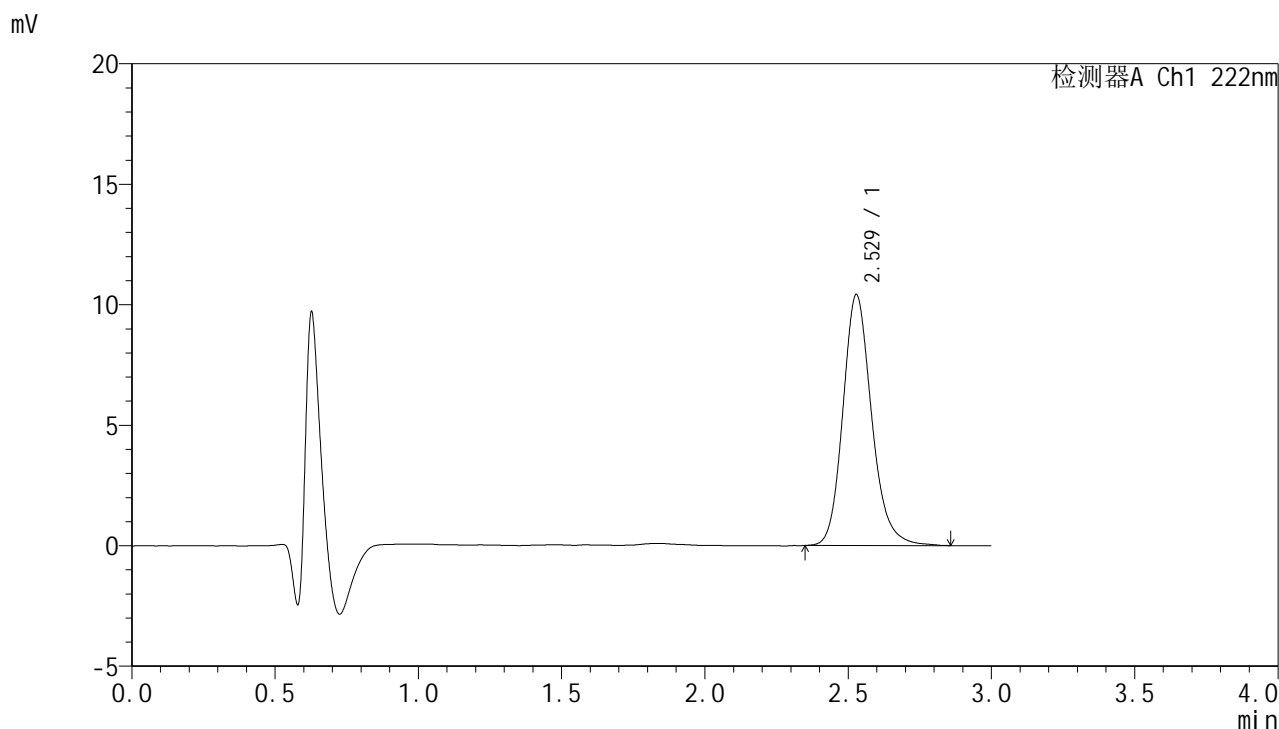


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-25-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:14:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72780 | 100.000 | 10415 | 3180 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 72780 | 100.000 | 10415 | | | |

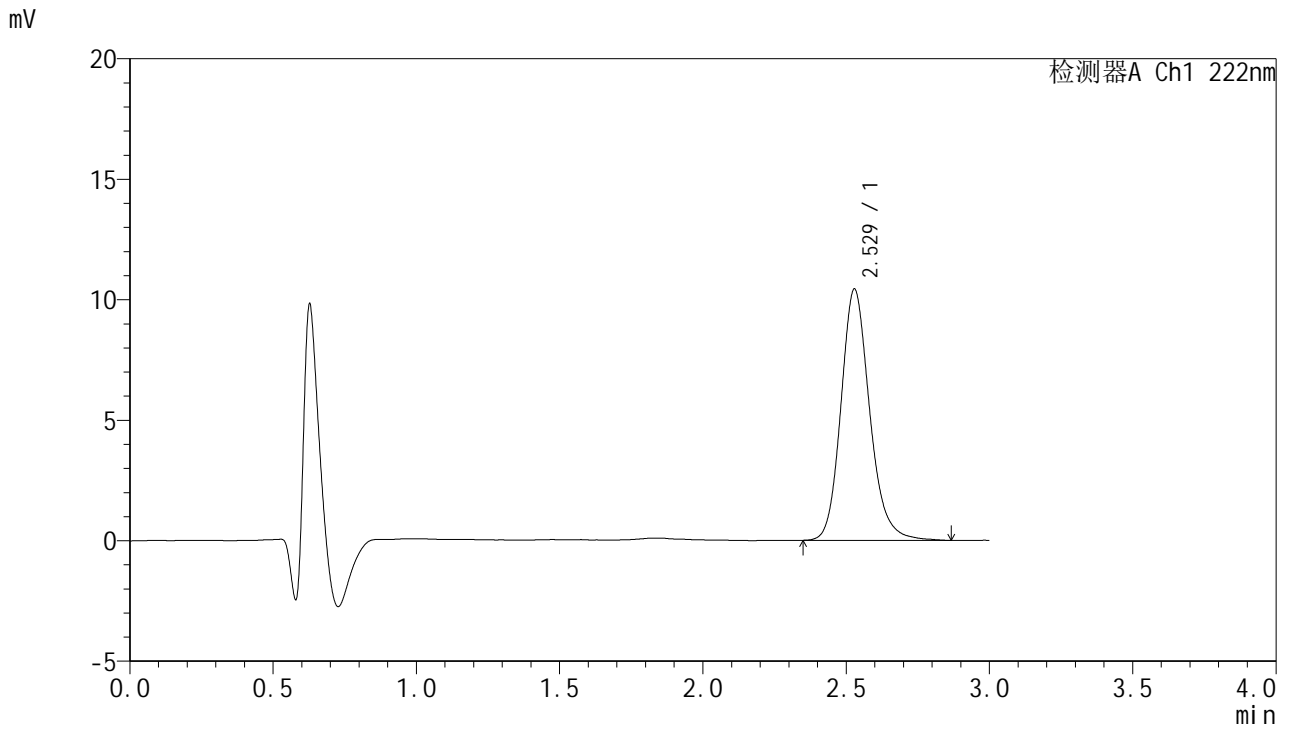


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-26-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:17:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72838 | 100.000 | 10431 | 3193 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 72838 | 100.000 | 10431 | | | |

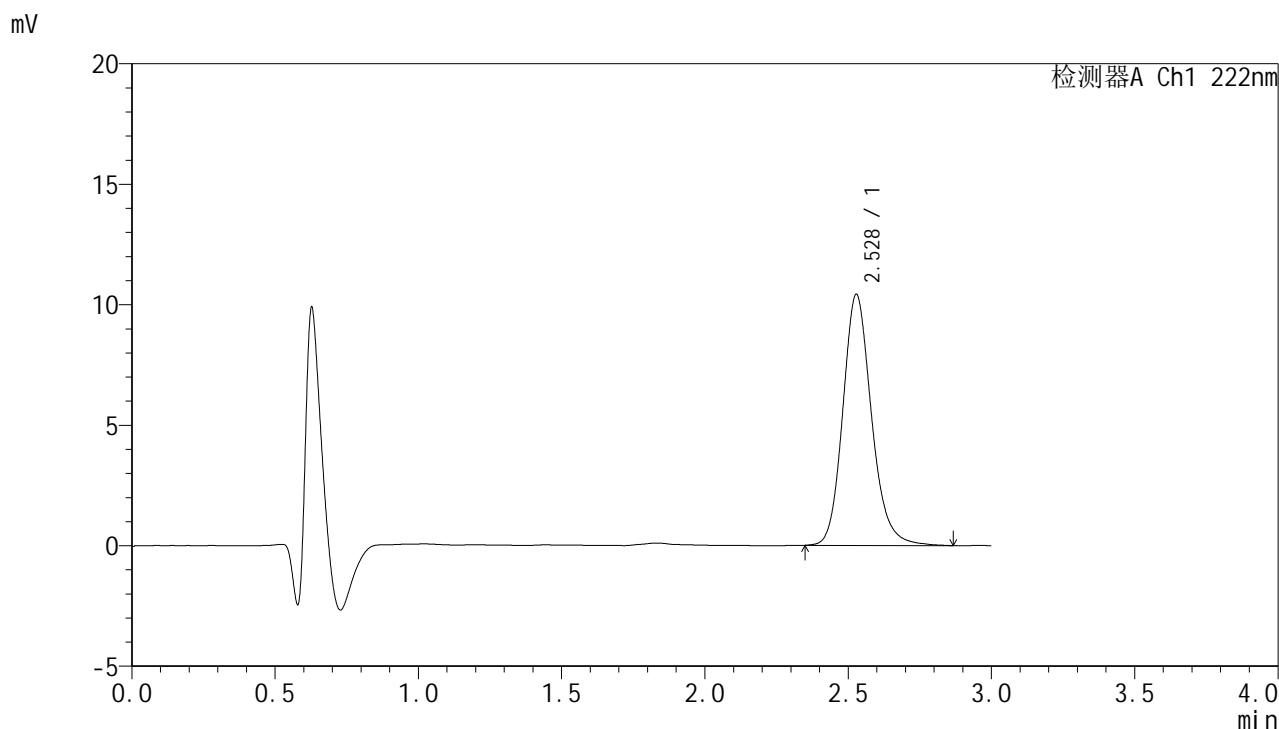


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-27-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:21:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72670 | 100.000 | 10417 | 3188 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72670 | 100.000 | 10417 | | | |

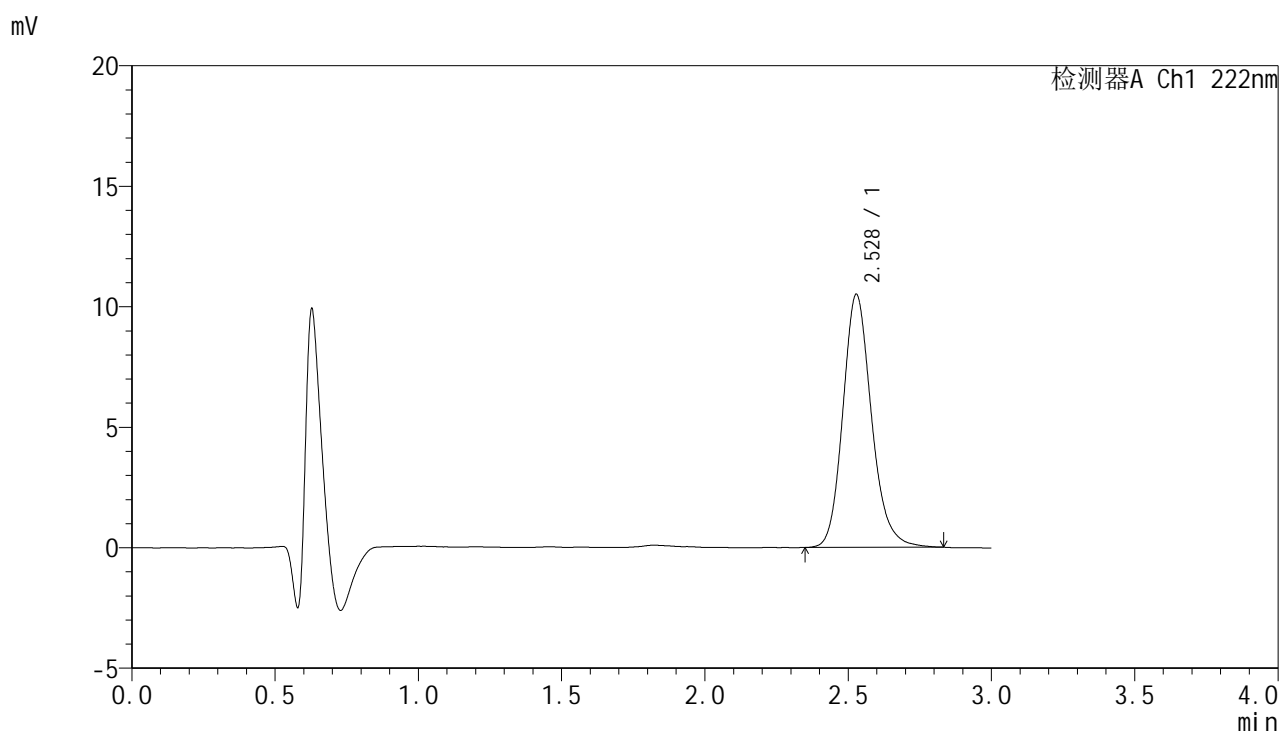


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-28-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:24:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 73055 | 100.000 | 10502 | 3191 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73055 | 100.000 | 10502 | | | |

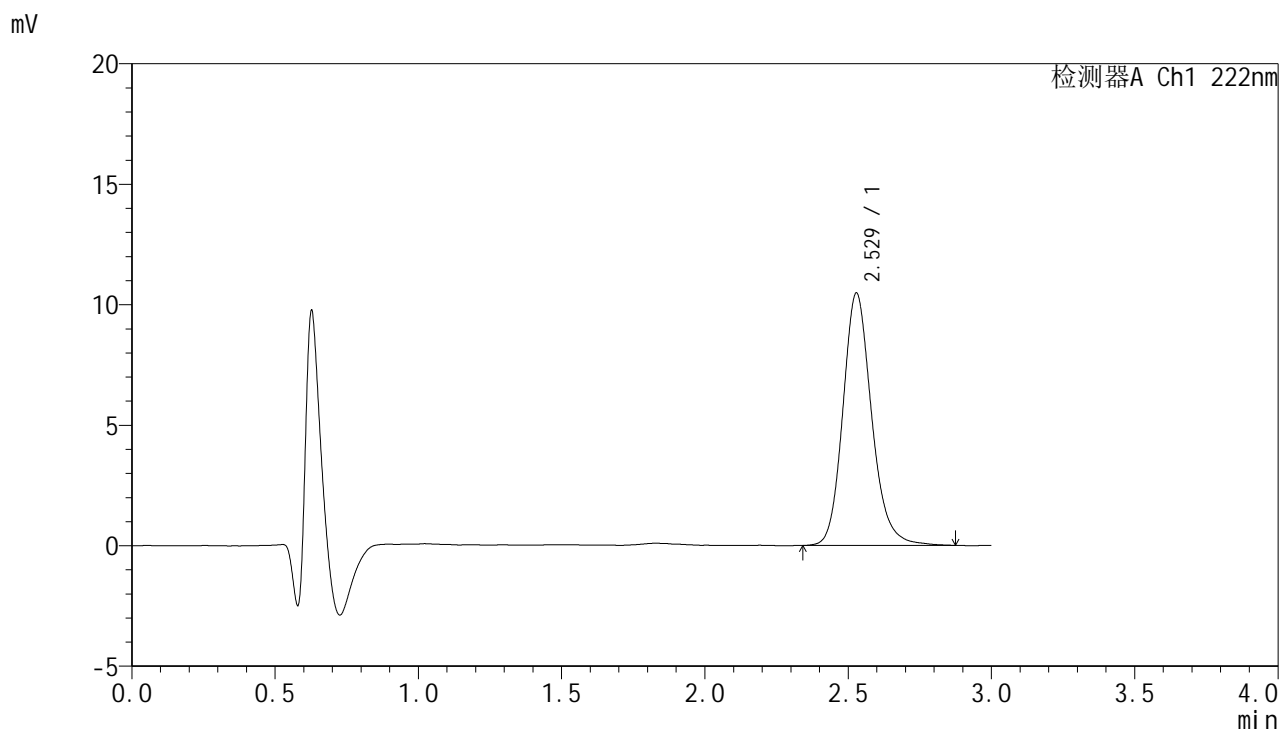


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-29-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:27:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73265 | 100.000 | 10477 | 3182 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 73265 | 100.000 | 10477 | | | |

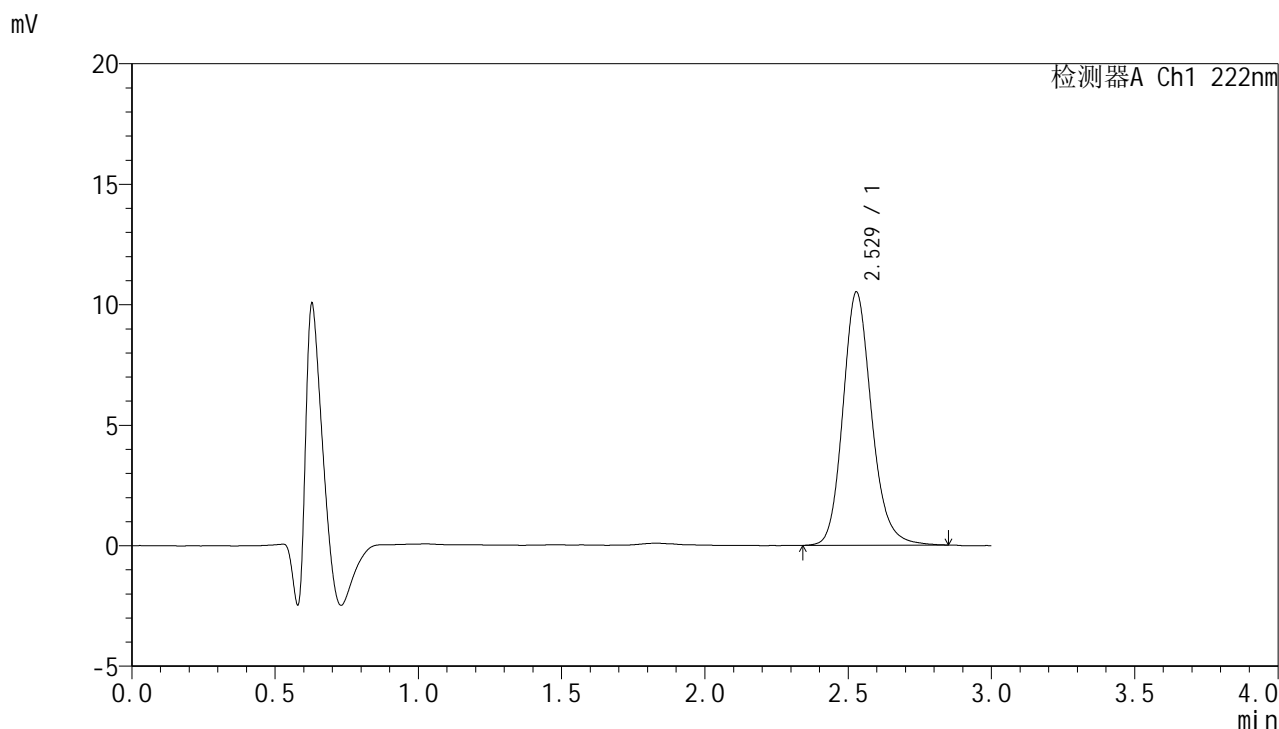


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-30-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:31:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:48:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

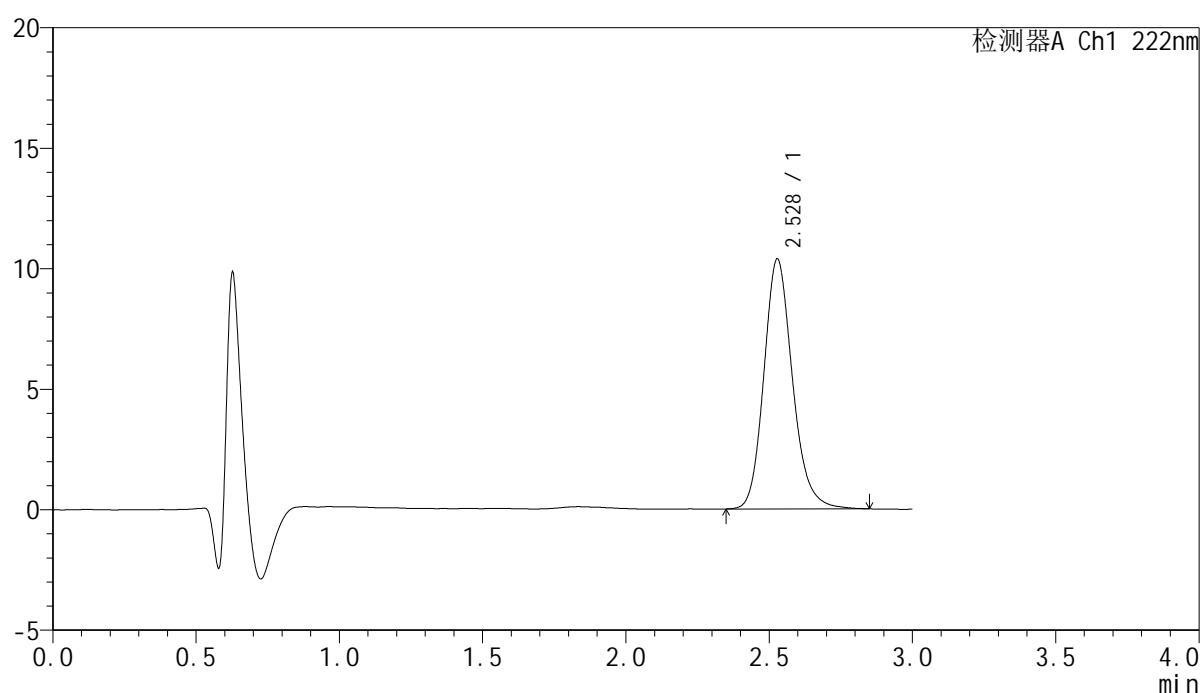
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73313 | 100.000 | 10514 | 3192 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 73313 | 100.000 | 10514 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-31-2-zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P1.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:1-5
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 13:34:34 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:48:57 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72185 | 100.000 | 10373 | 3185 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 72185 | 100.000 | 10373 | | | |

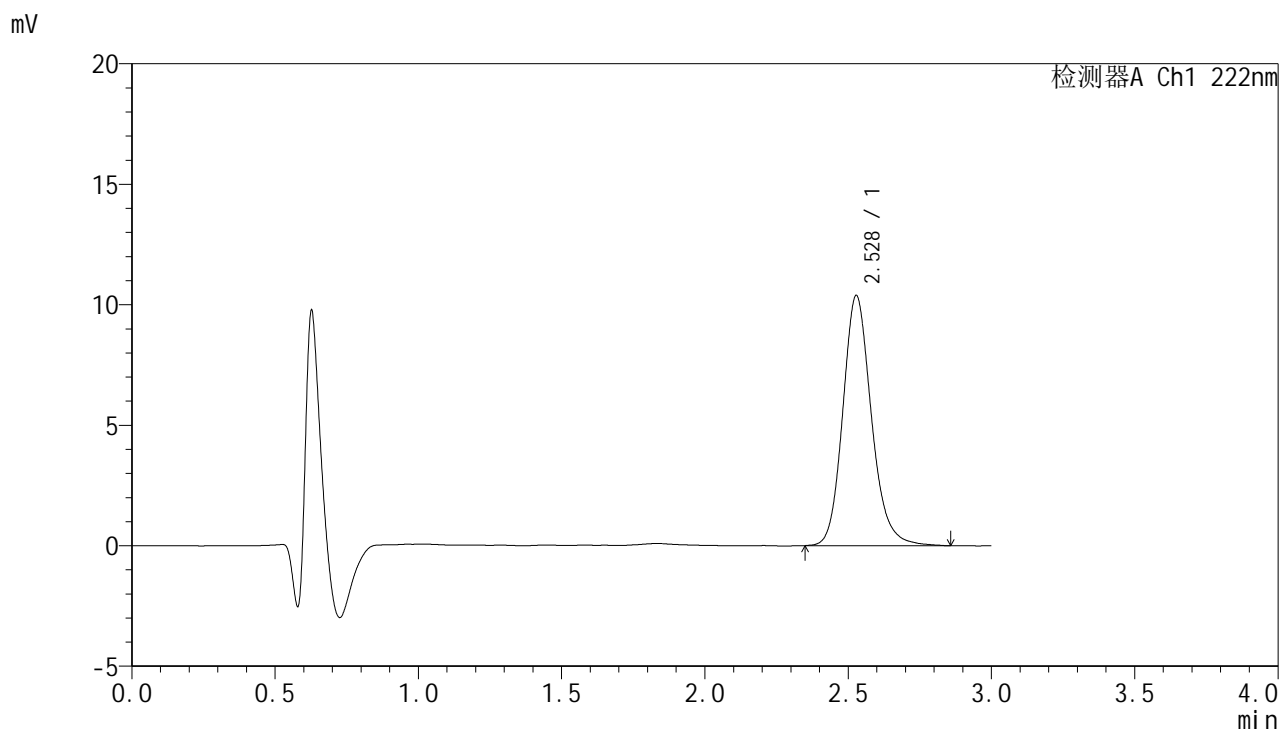


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-32-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:37:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72233 | 100.000 | 10379 | 3209 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 72233 | 100.000 | 10379 | | | |

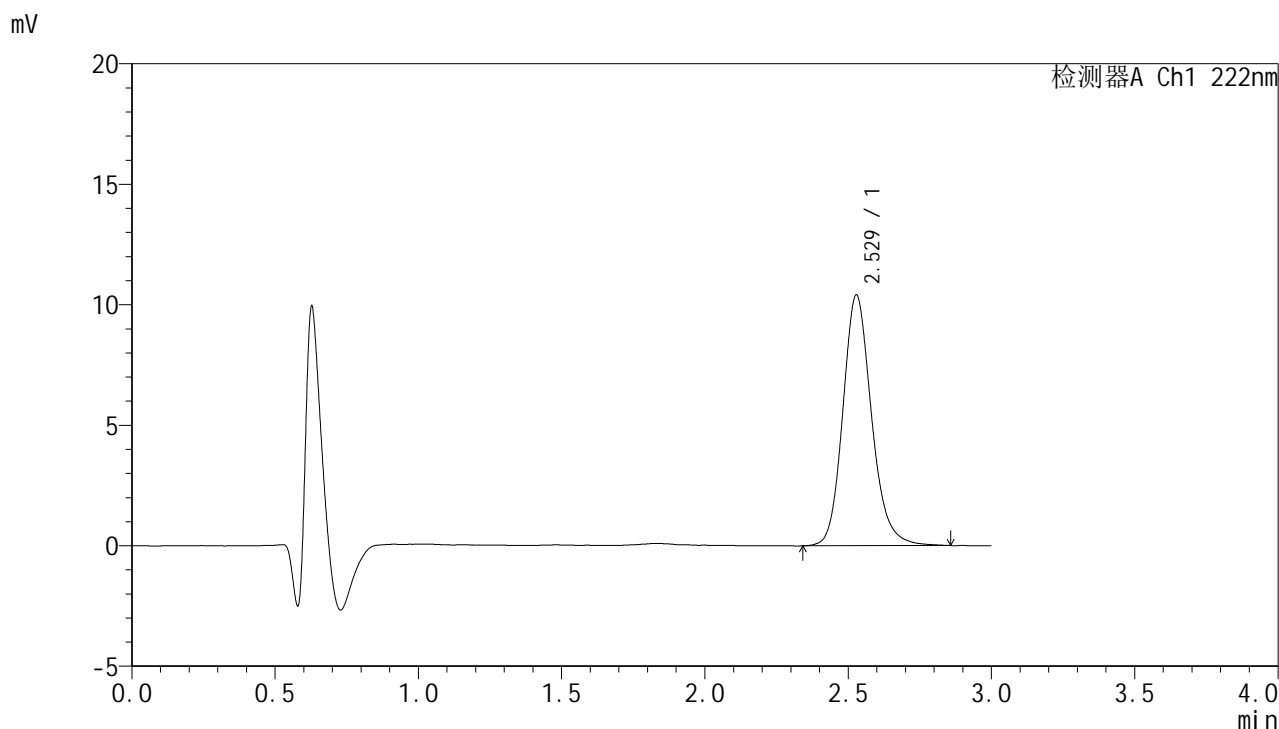


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-33-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:41:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72670 | 100.000 | 10406 | 3183 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 72670 | 100.000 | 10406 | | | |

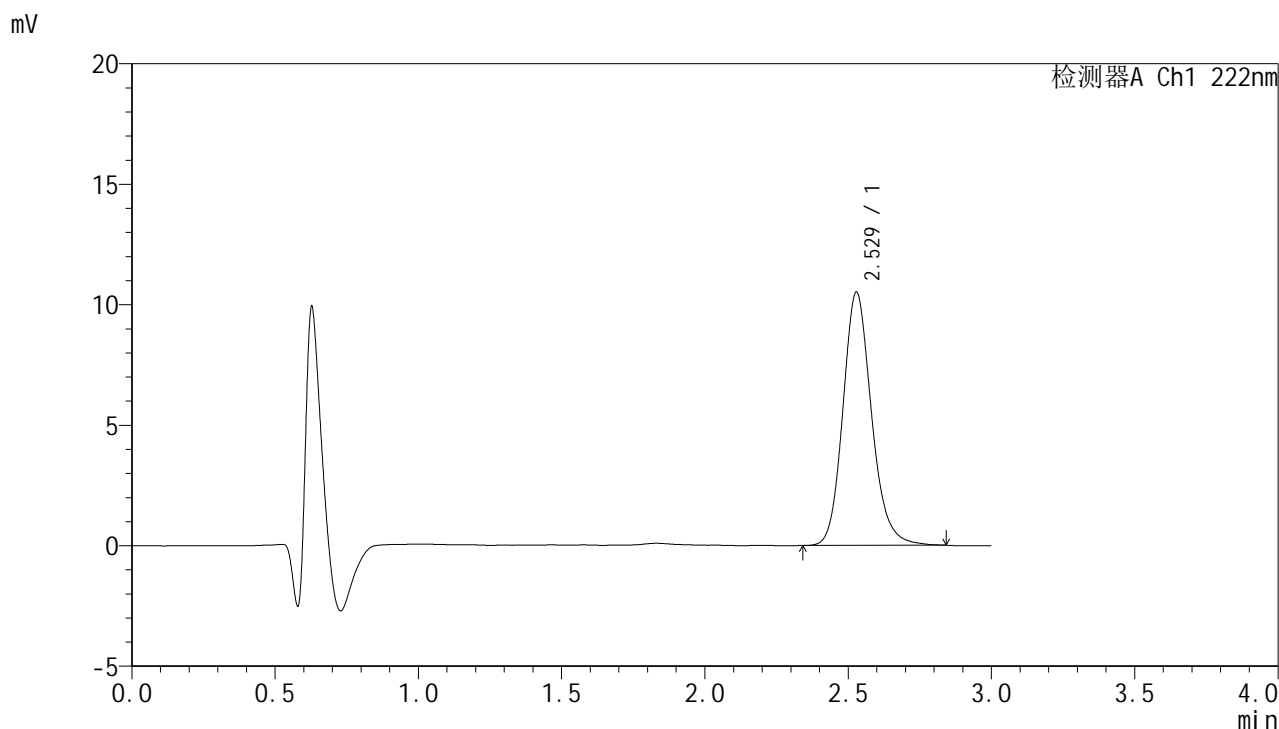


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-34-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:44:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73086 | 100.000 | 10515 | 3196 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 73086 | 100.000 | 10515 | | | |

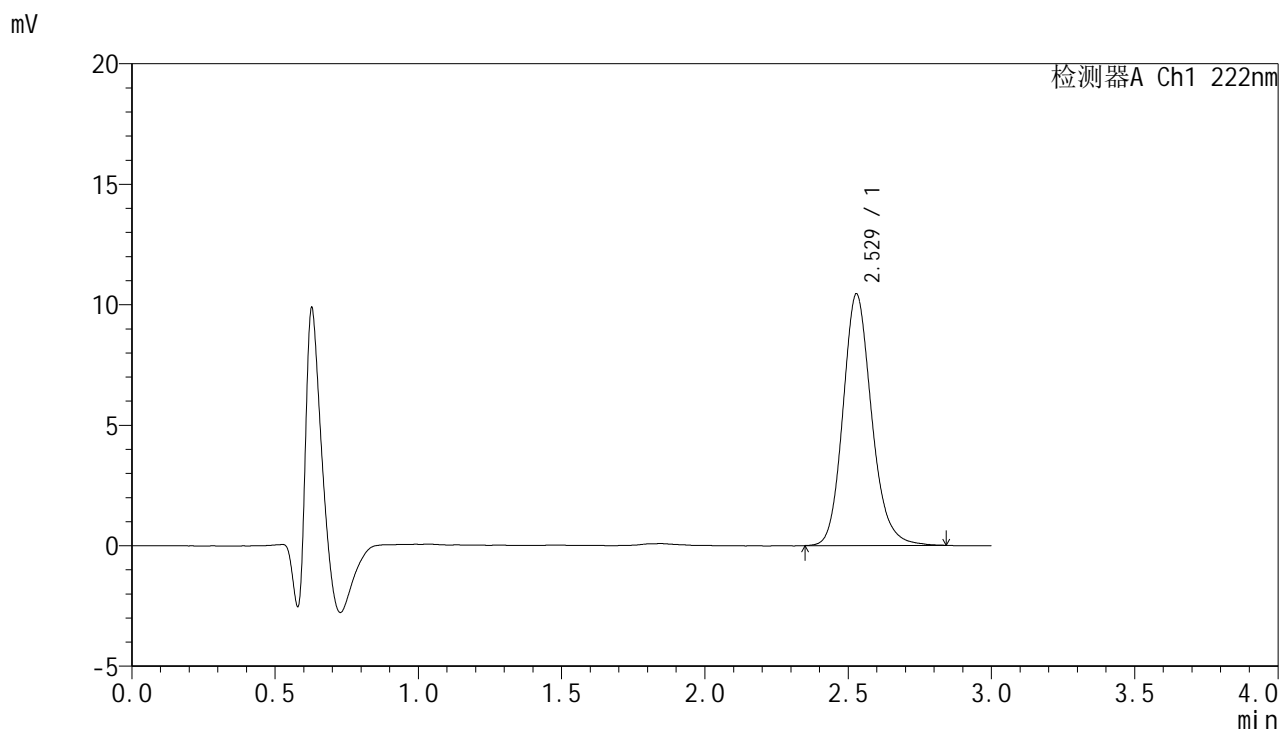


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-35-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:48:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72713 | 100.000 | 10444 | 3189 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72713 | 100.000 | 10444 | | | |

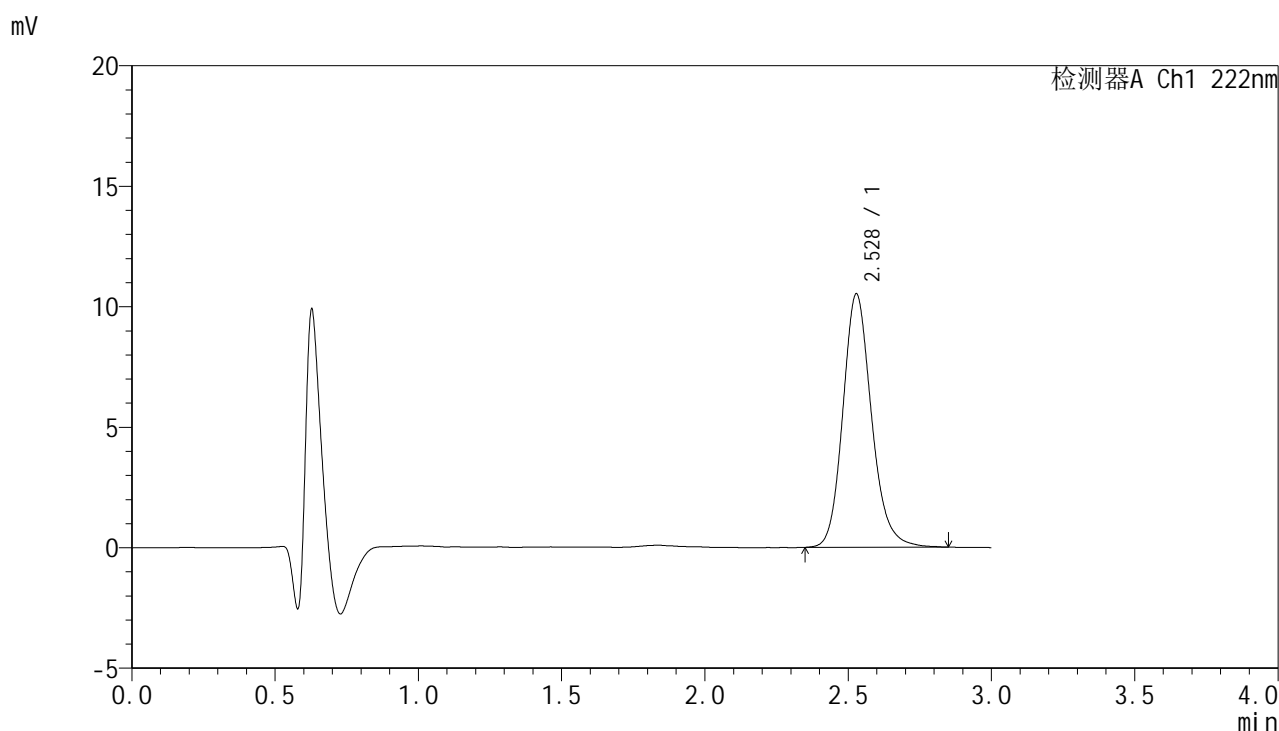


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-36-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:51:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 73286 | 100.000 | 10518 | 3190 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 73286 | 100.000 | 10518 | | | |

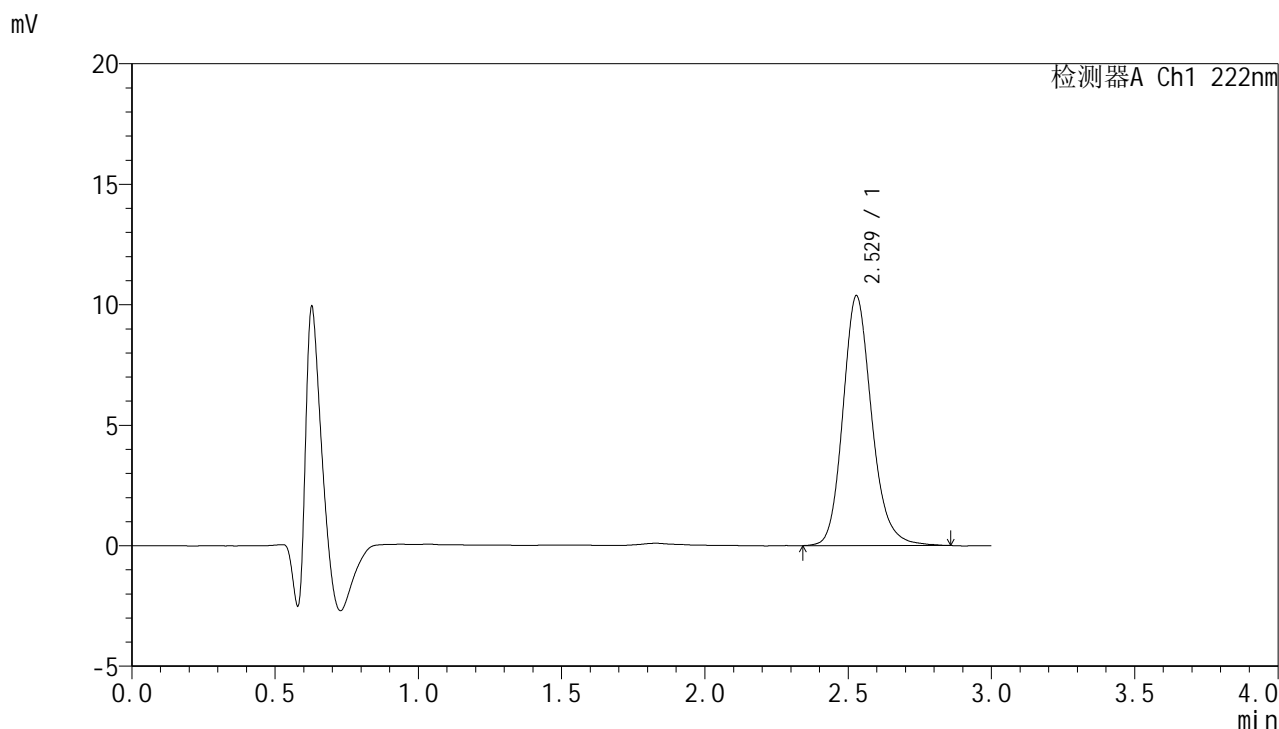


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-37-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:54:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72525 | 100.000 | 10370 | 3173 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 72525 | 100.000 | 10370 | | | |

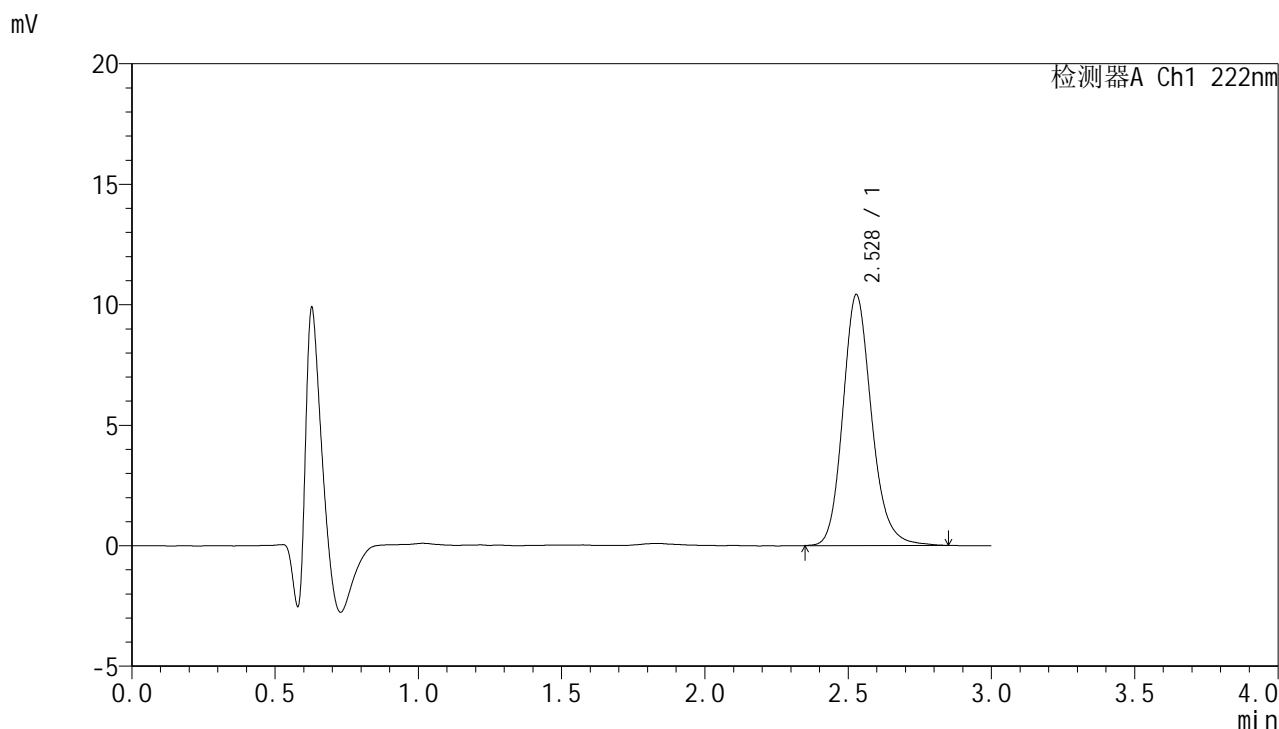


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-38-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 13:58:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72582 | 100.000 | 10414 | 3195 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 72582 | 100.000 | 10414 | | | |

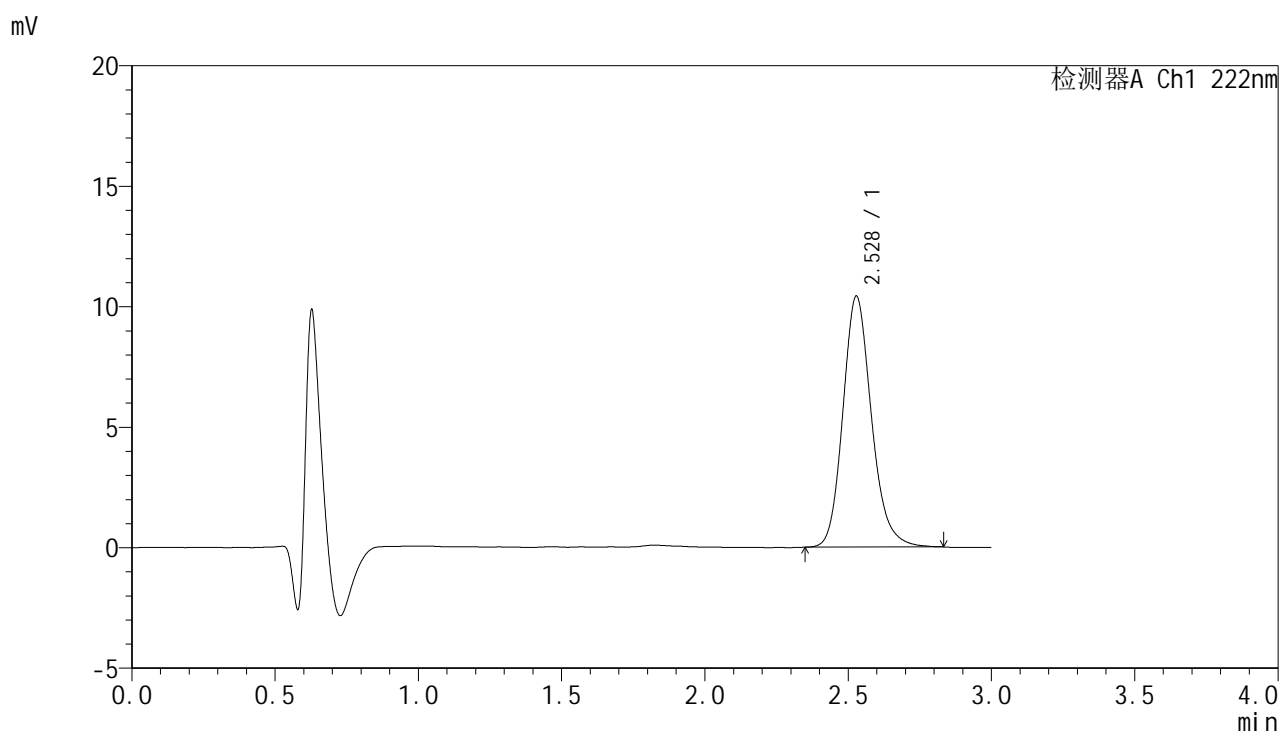


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-39-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:01:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 72313 | 100.000 | 10414 | 3198 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 72313 | 100.000 | 10414 | | | |

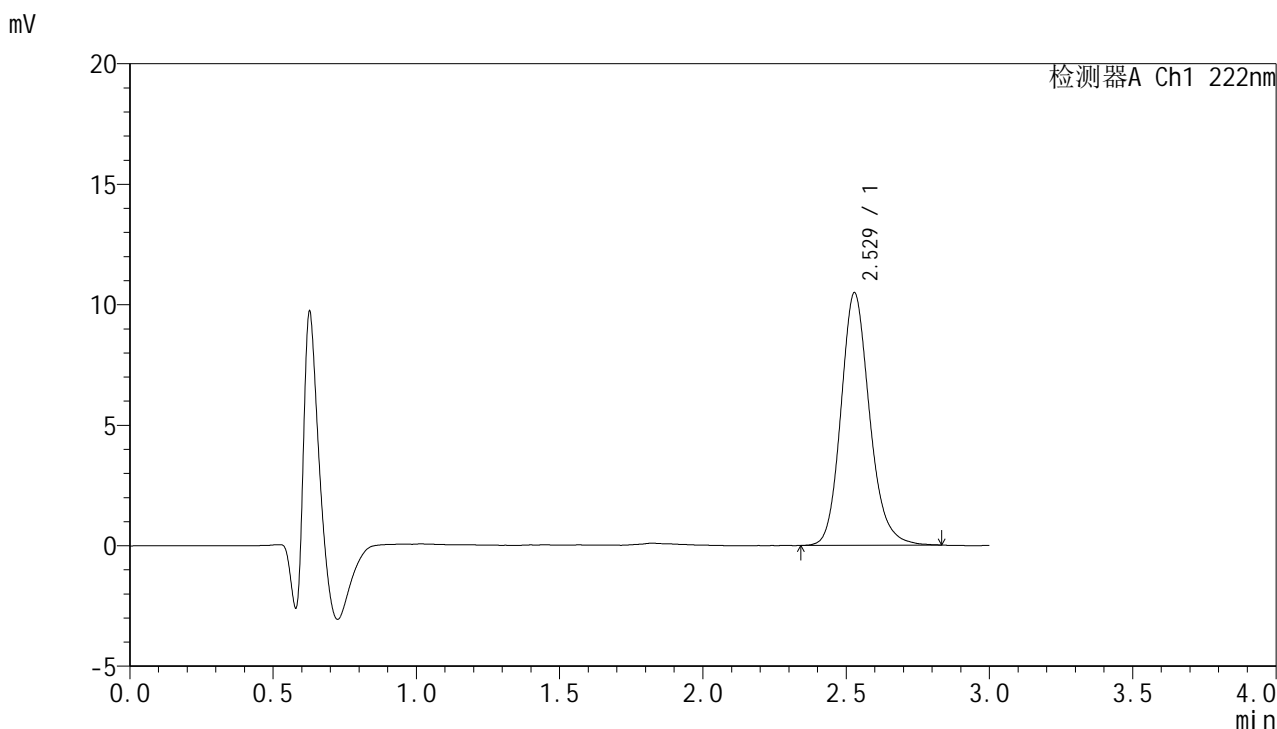


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-40-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:04:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

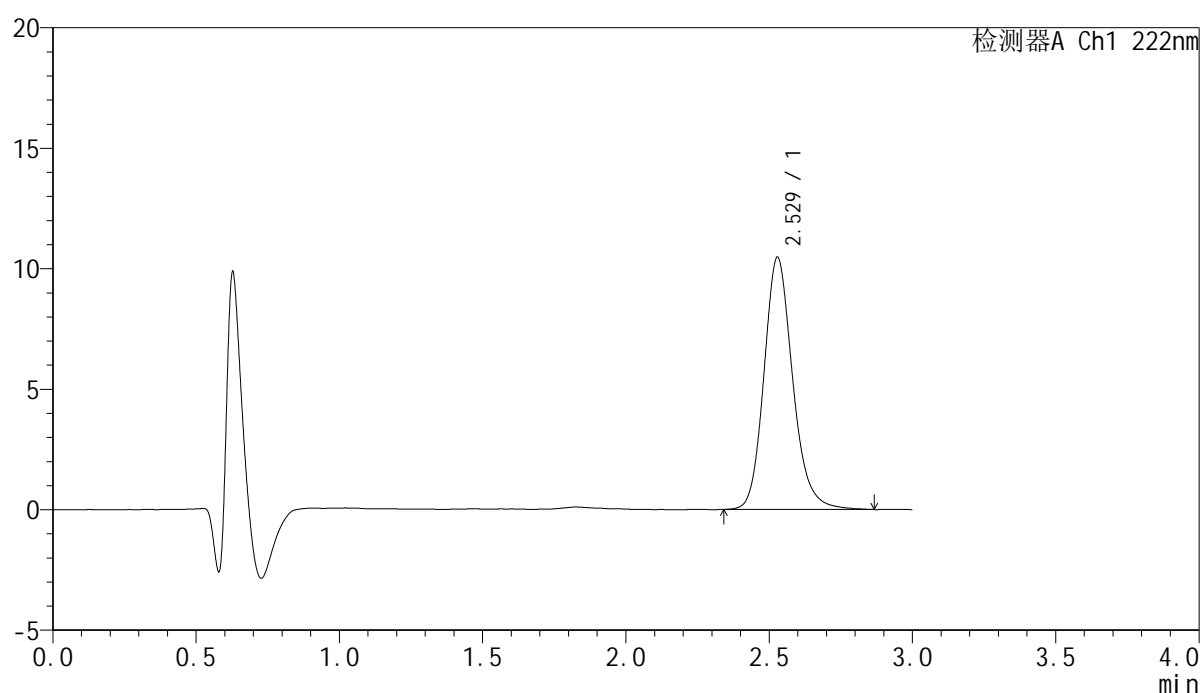
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72843 | 100.000 | 10483 | 3193 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72843 | 100.000 | 10483 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105 - 29-3/18-41-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P5.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-42
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/03/05 14:08:15 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:49:24 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73042 | 100.000 | 10468 | 3185 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 73042 | 100.000 | 10468 | | | |

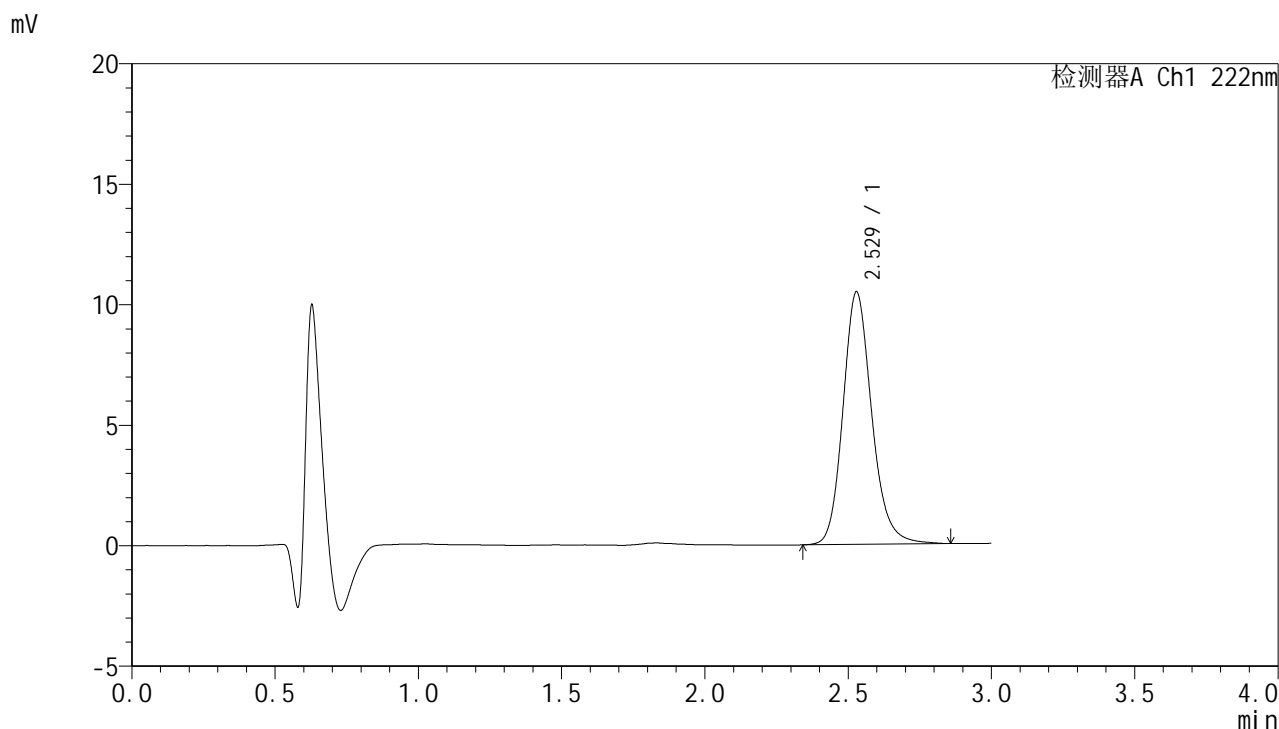


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-42-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:11:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73319 | 100.000 | 10484 | 3182 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 73319 | 100.000 | 10484 | | | |

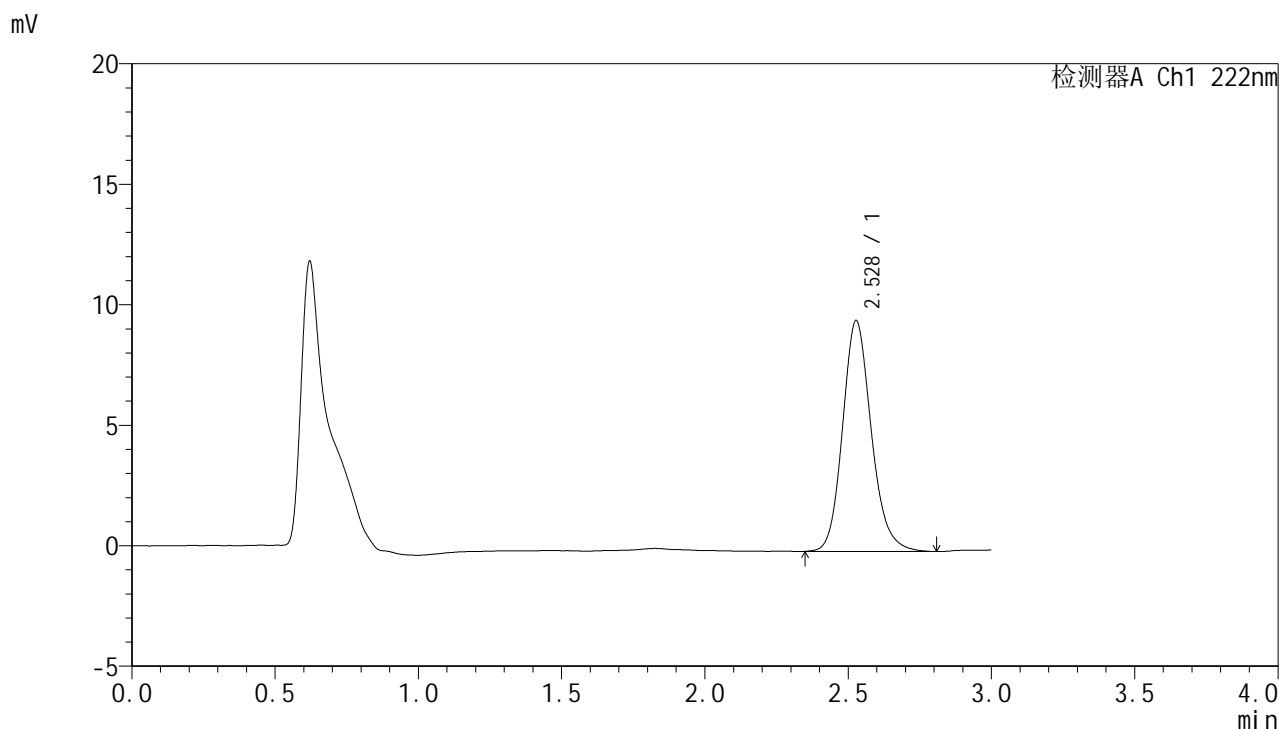


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-43-2 - zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:15:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

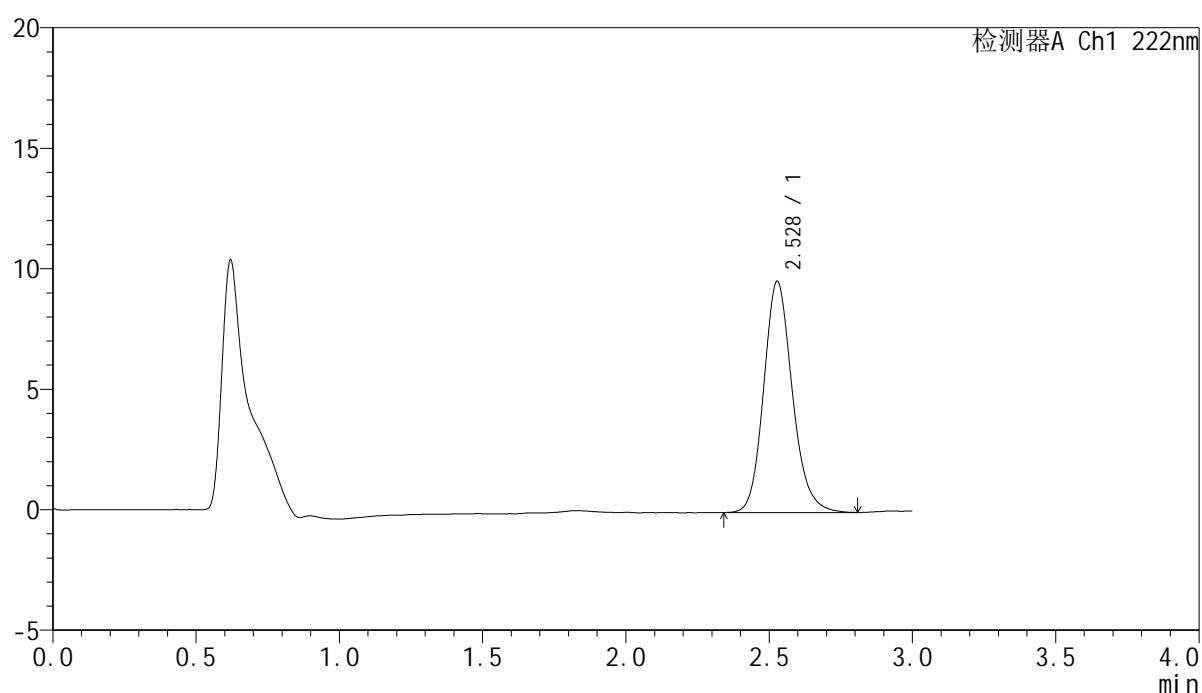
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66825 | 100.000 | 9577 | 3158 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 66825 | 100.000 | 9577 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-44-2-zzp-25021101p-rcqx-pH1.0jz-dz2-2.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:1-27
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 14:18:23 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:49:32 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66738 | 100.000 | 9593 | 3171 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 66738 | 100.000 | 9593 | | | |

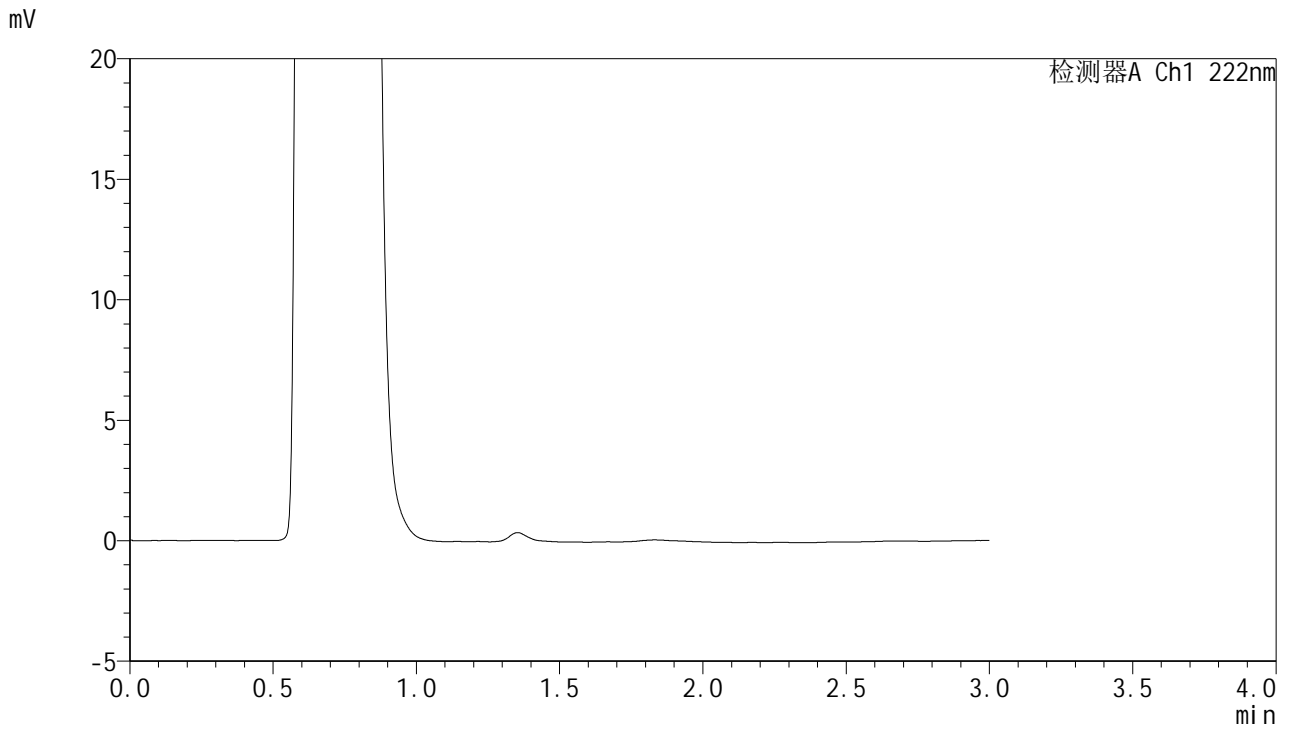


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-45-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:21:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

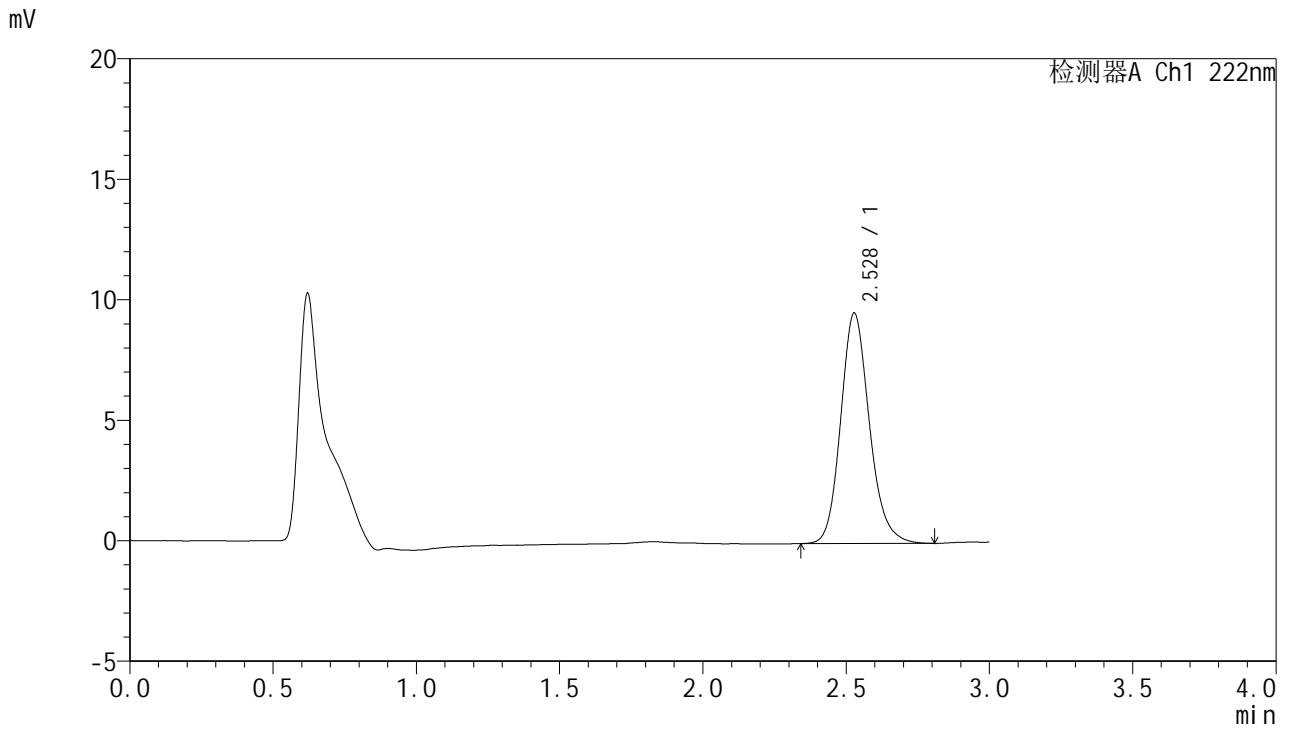


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-46-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:25:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66721 | 100.000 | 9566 | 3161 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 66721 | 100.000 | 9566 | | | |

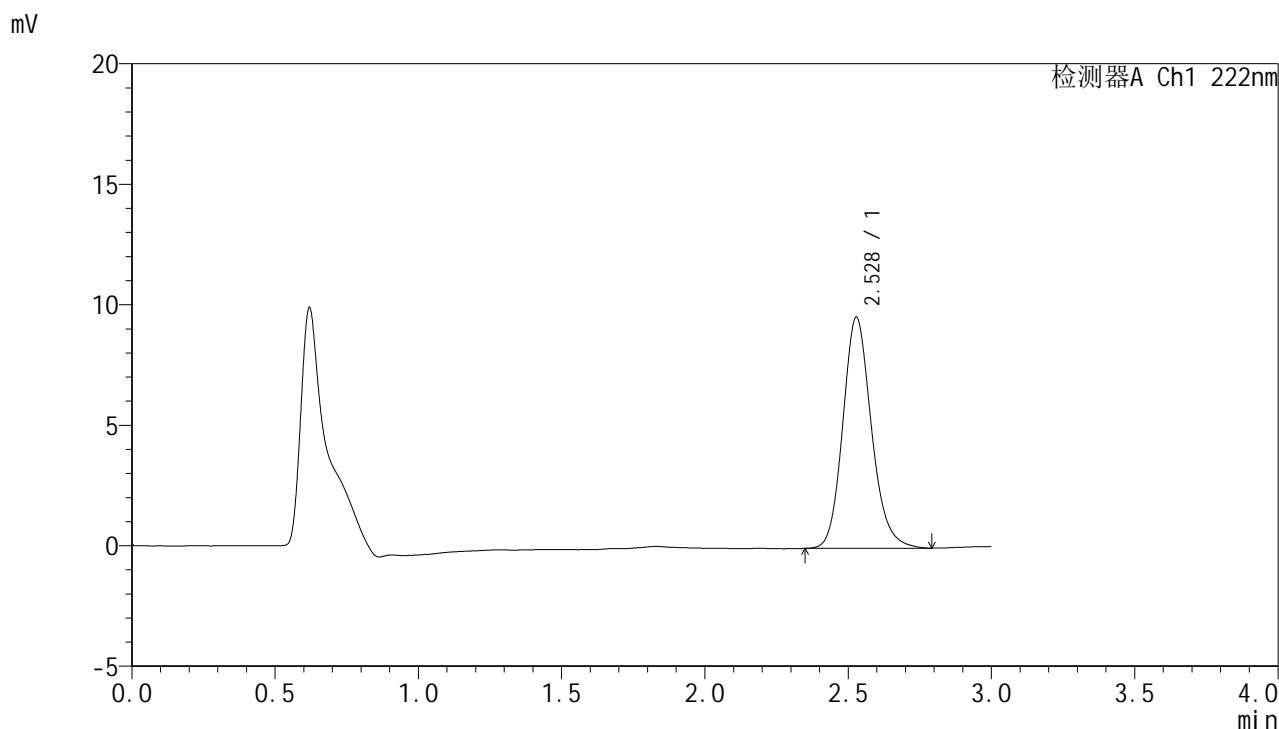


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-47-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:28:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66743 | 100.000 | 9592 | 3170 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 66743 | 100.000 | 9592 | | | |

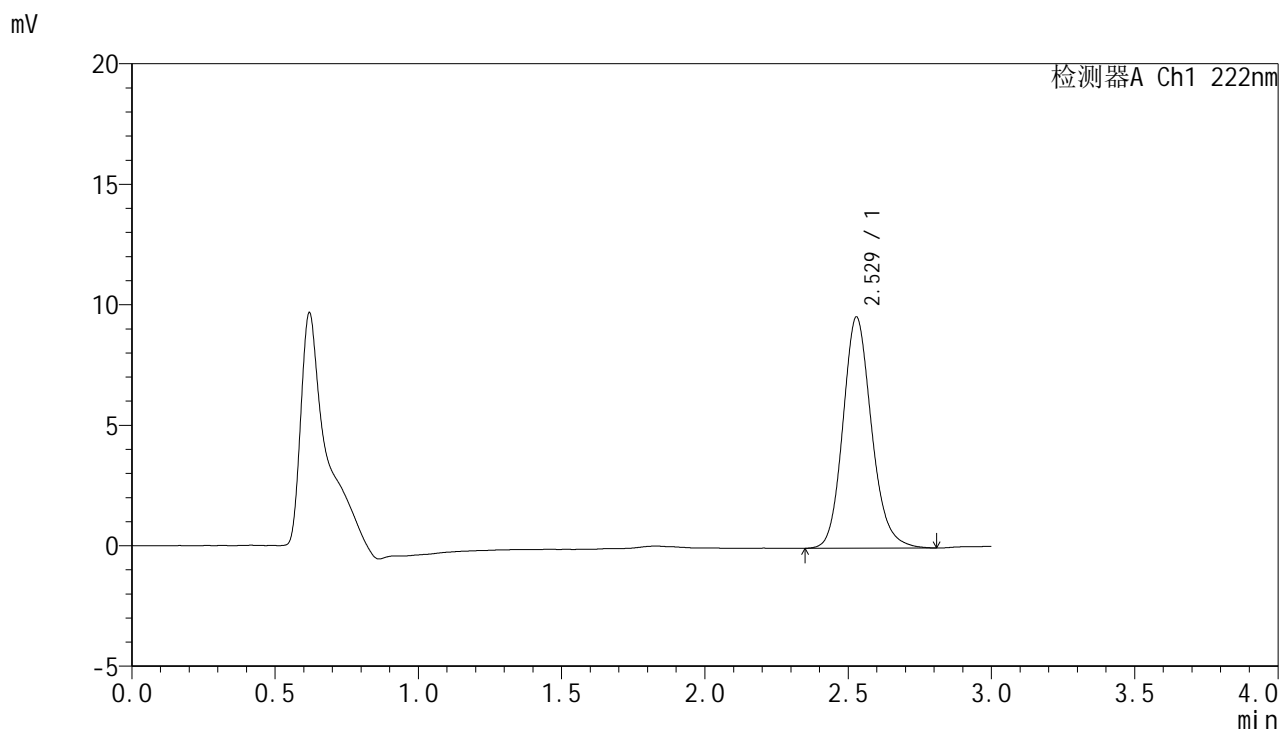


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-48-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:31:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66765 | 100.000 | 9598 | 3174 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66765 | 100.000 | 9598 | | | |

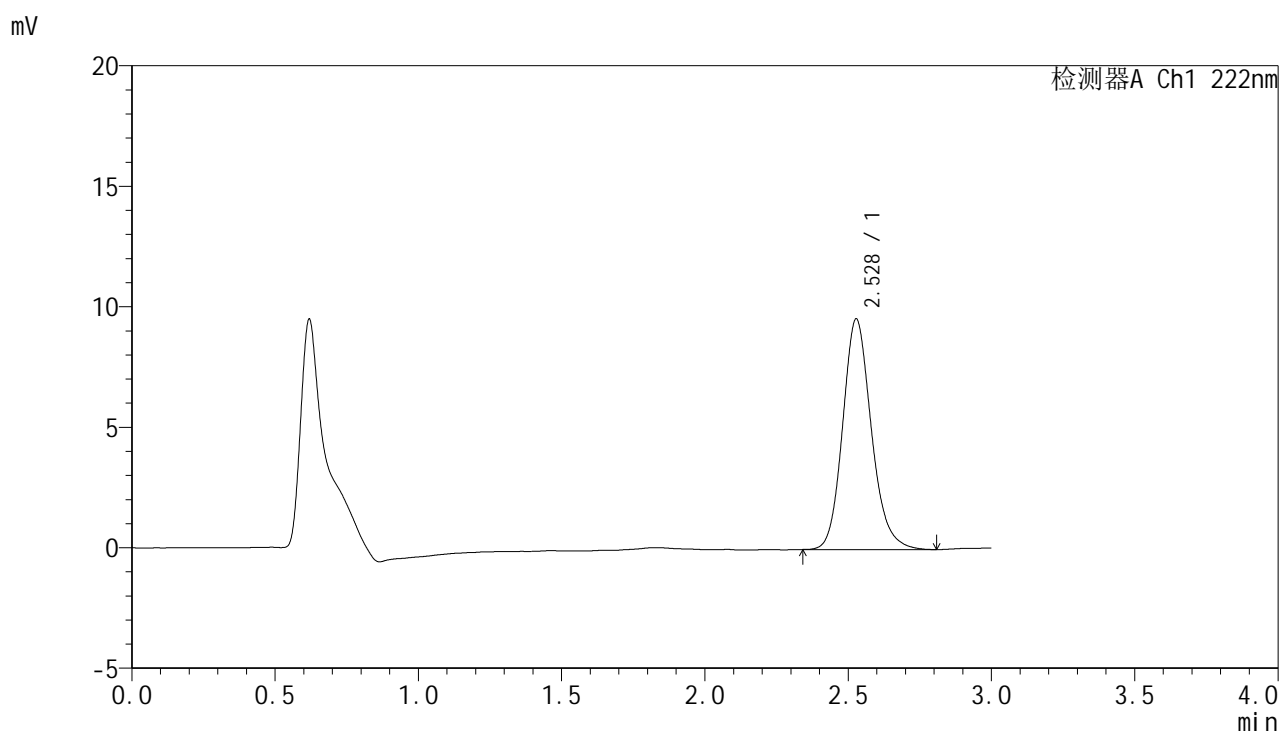


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-49-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:35:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66729 | 100.000 | 9567 | 3162 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 66729 | 100.000 | 9567 | | | |

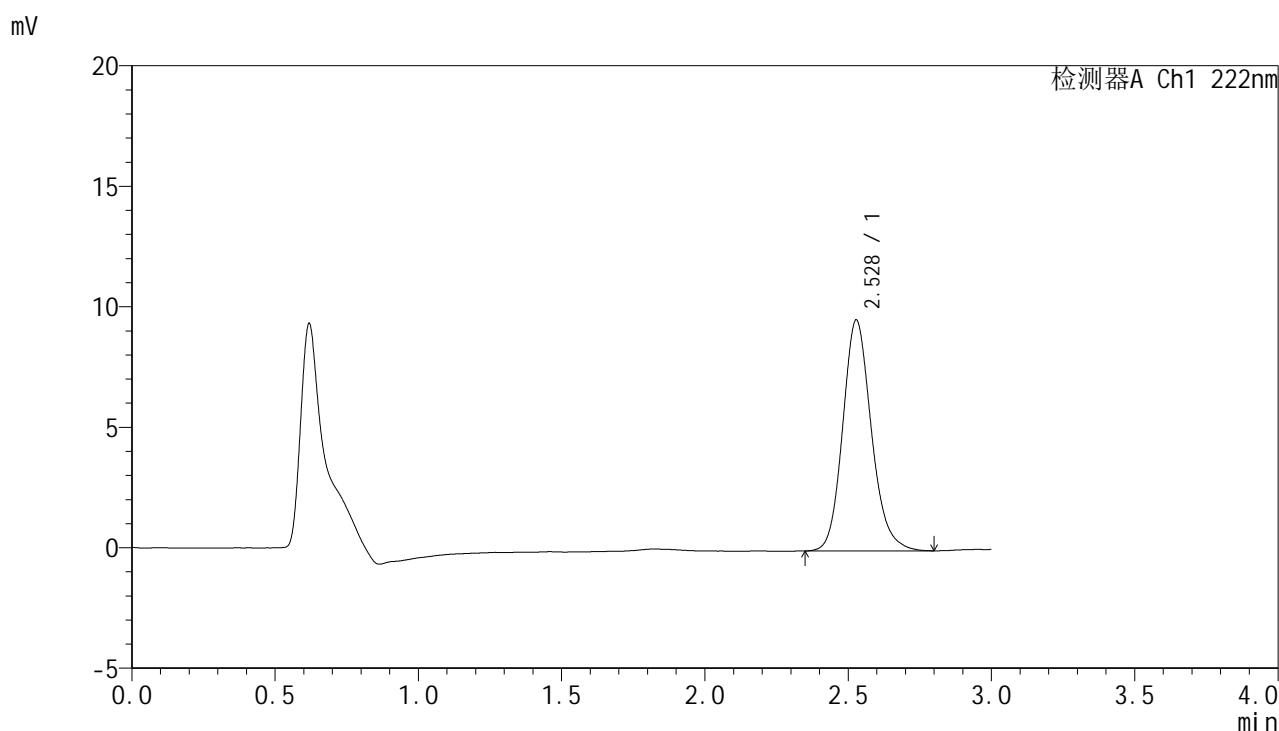


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-50-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:38:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.528 | 66759 | 100.000 | 9582 | 3160 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 66759 | 100.000 | 9582 | | | |

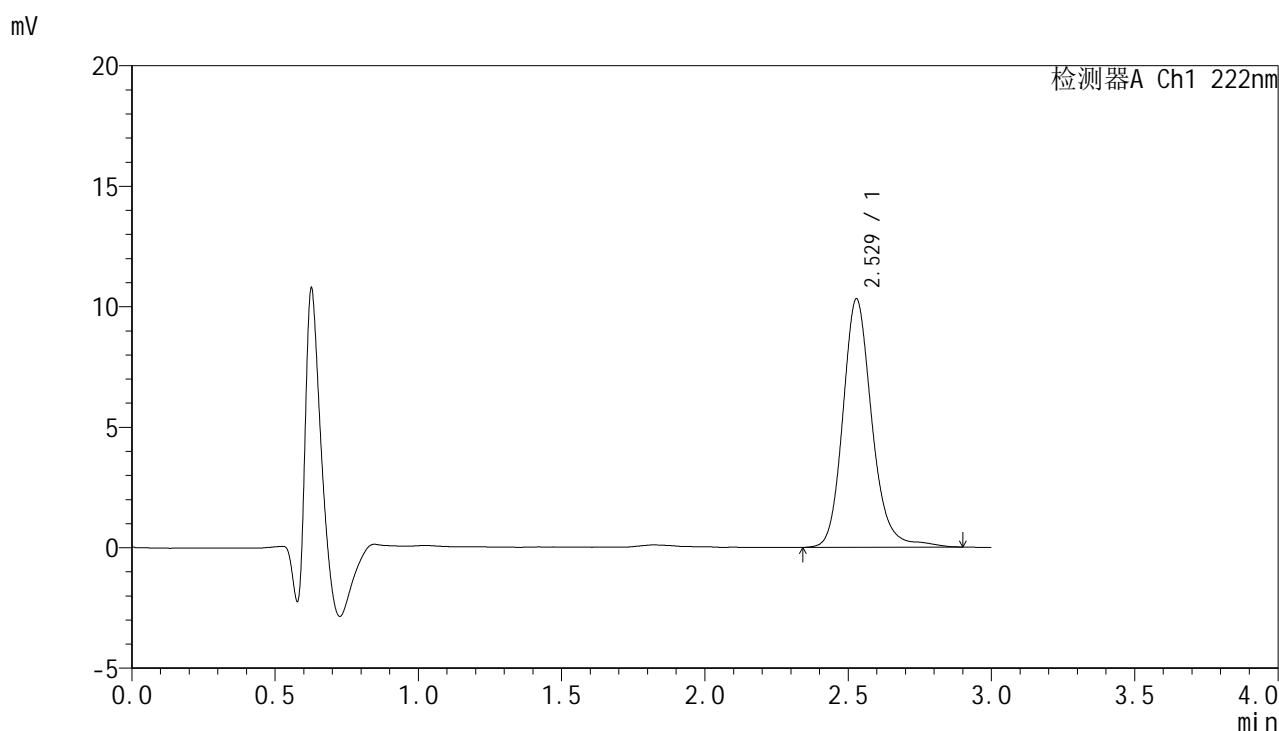


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-51-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:42:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72834 | 100.000 | 10314 | 3191 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 72834 | 100.000 | 10314 | | | |

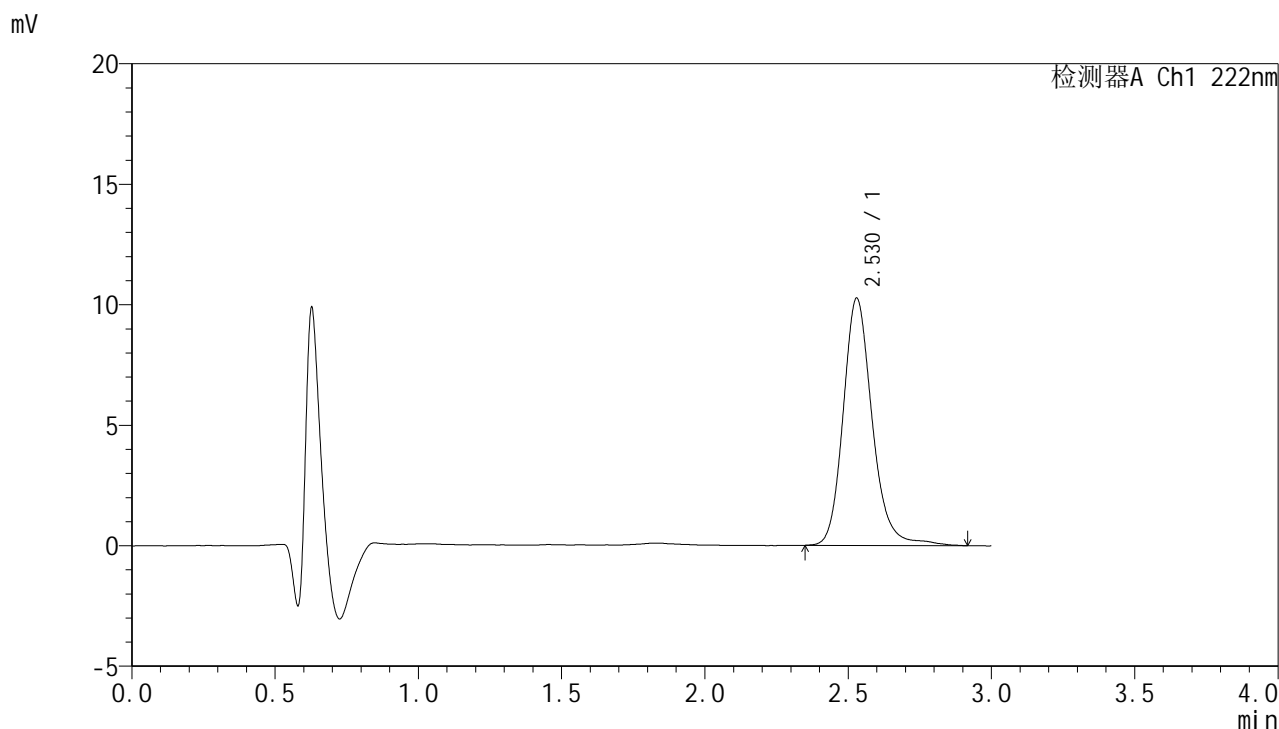


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-52-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:45:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72579 | 100.000 | 10271 | 3185 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 72579 | 100.000 | 10271 | | | |

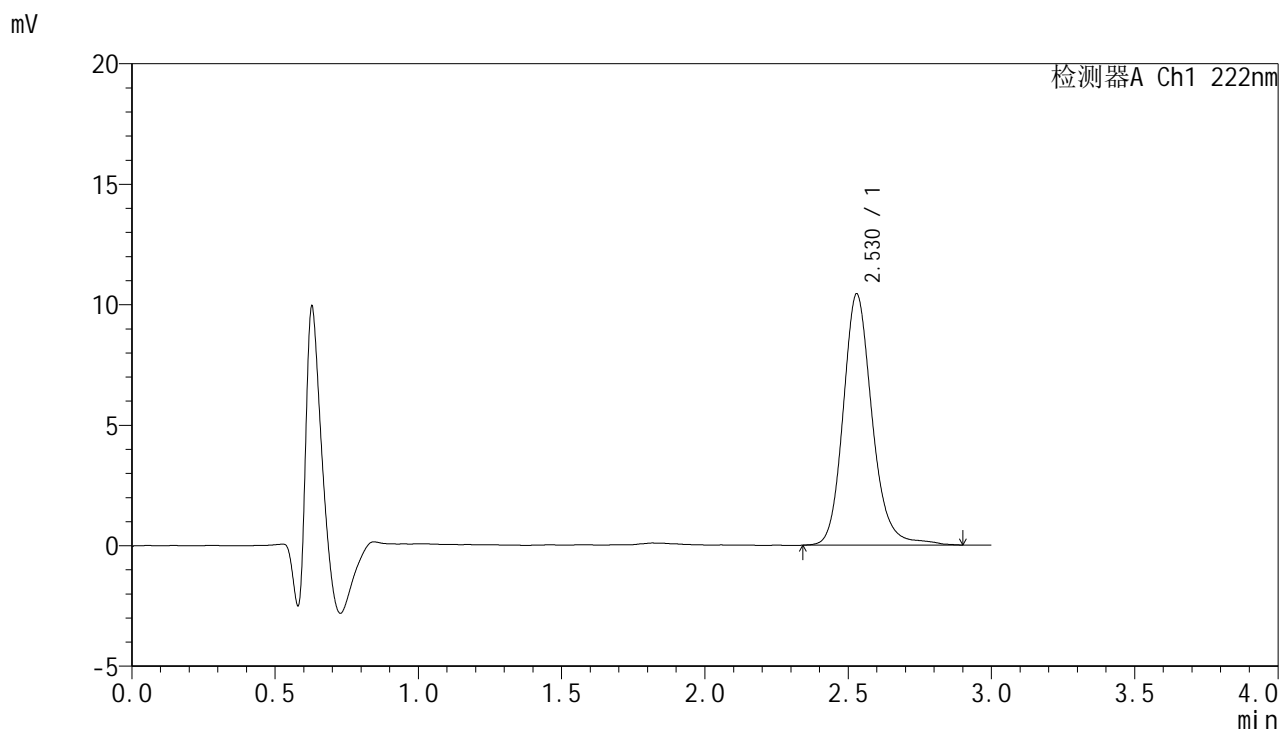


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-53-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:48:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73471 | 100.000 | 10433 | 3203 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 73471 | 100.000 | 10433 | | | |

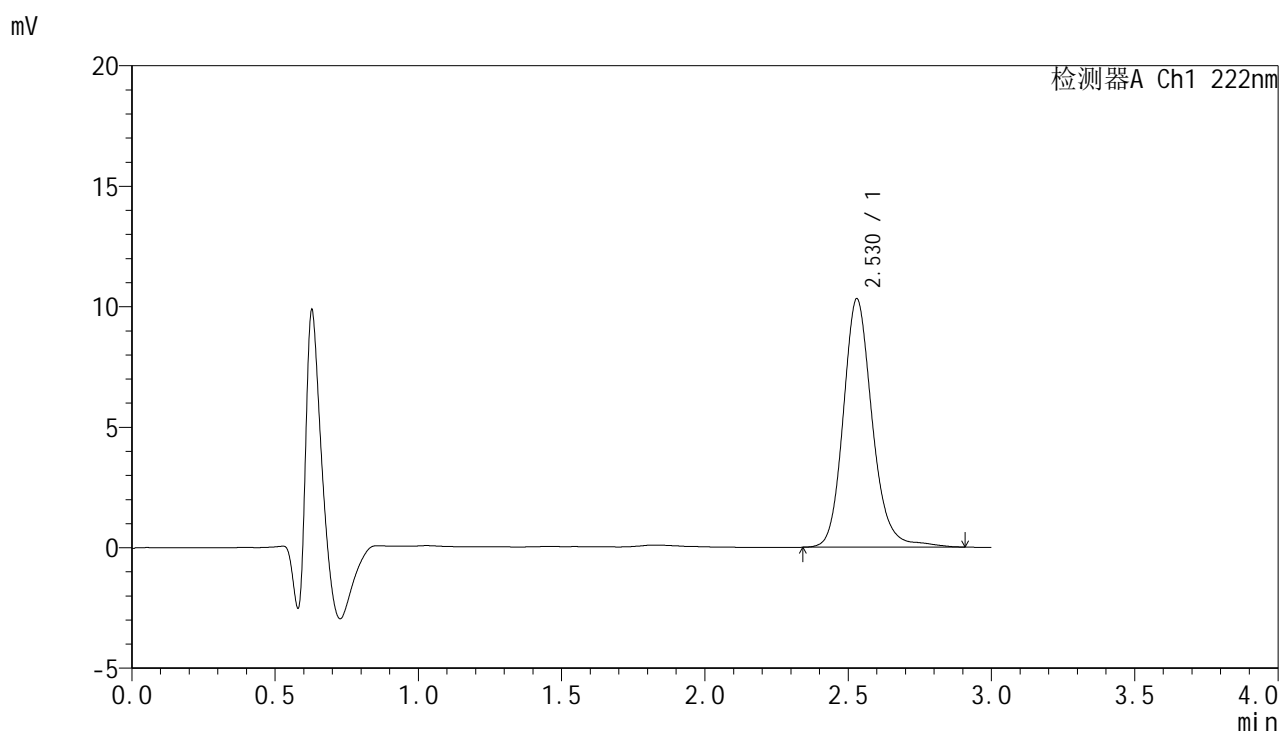


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-54-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:52:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:49:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72724 | 100.000 | 10317 | 3200 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 72724 | 100.000 | 10317 | | | |

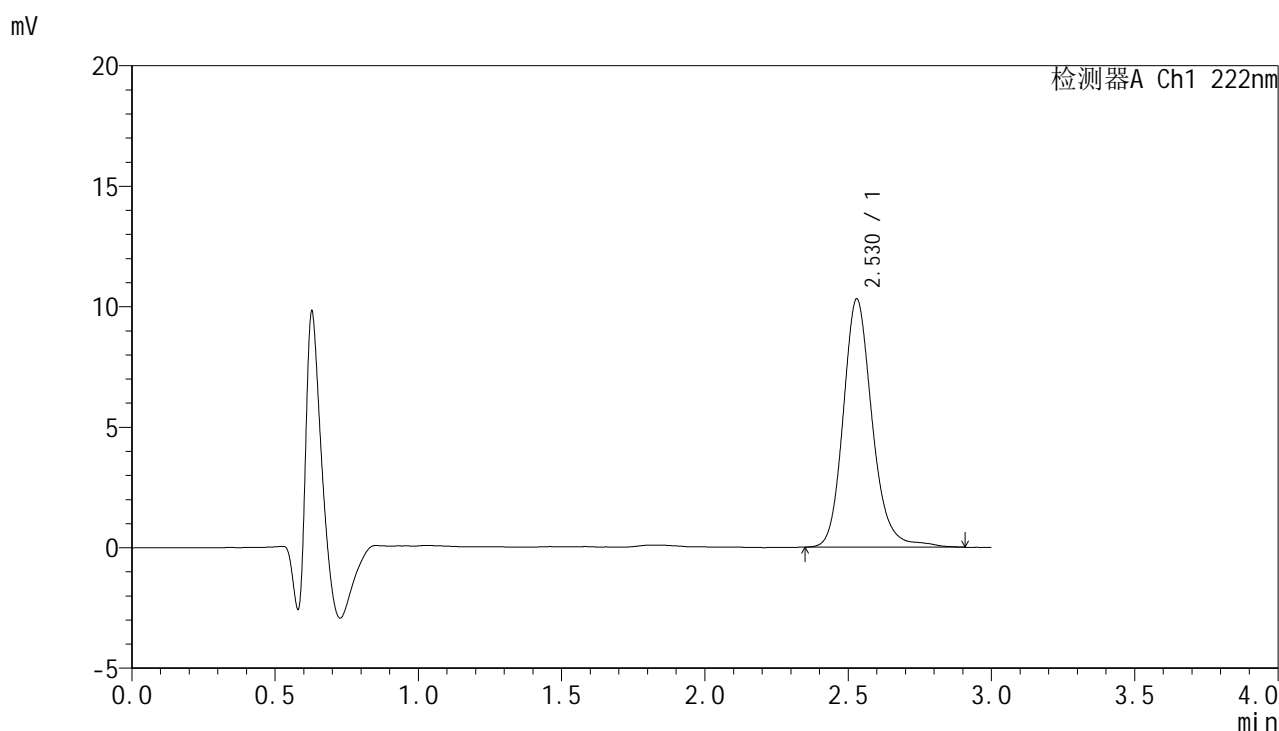


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-55-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:55:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72618 | 100.000 | 10308 | 3190 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 72618 | 100.000 | 10308 | | | |

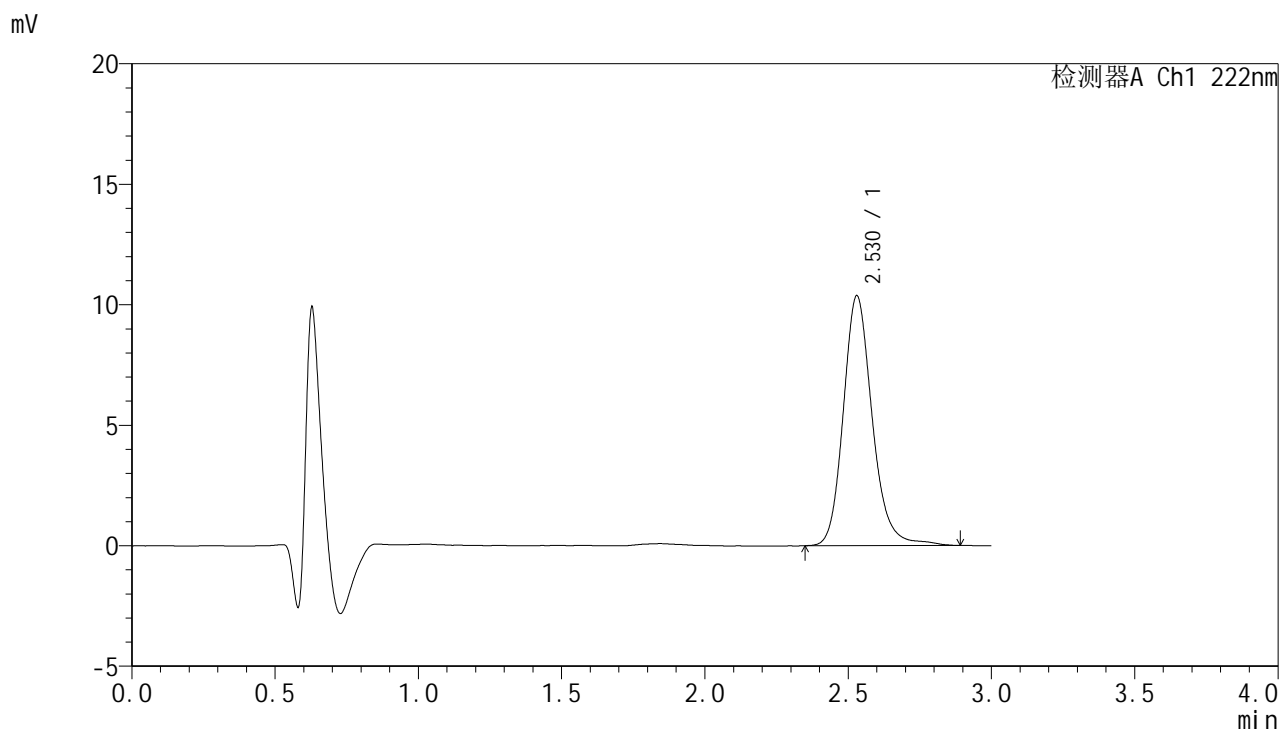


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-56-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 14:59:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72959 | 100.000 | 10376 | 3185 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 72959 | 100.000 | 10376 | | | |

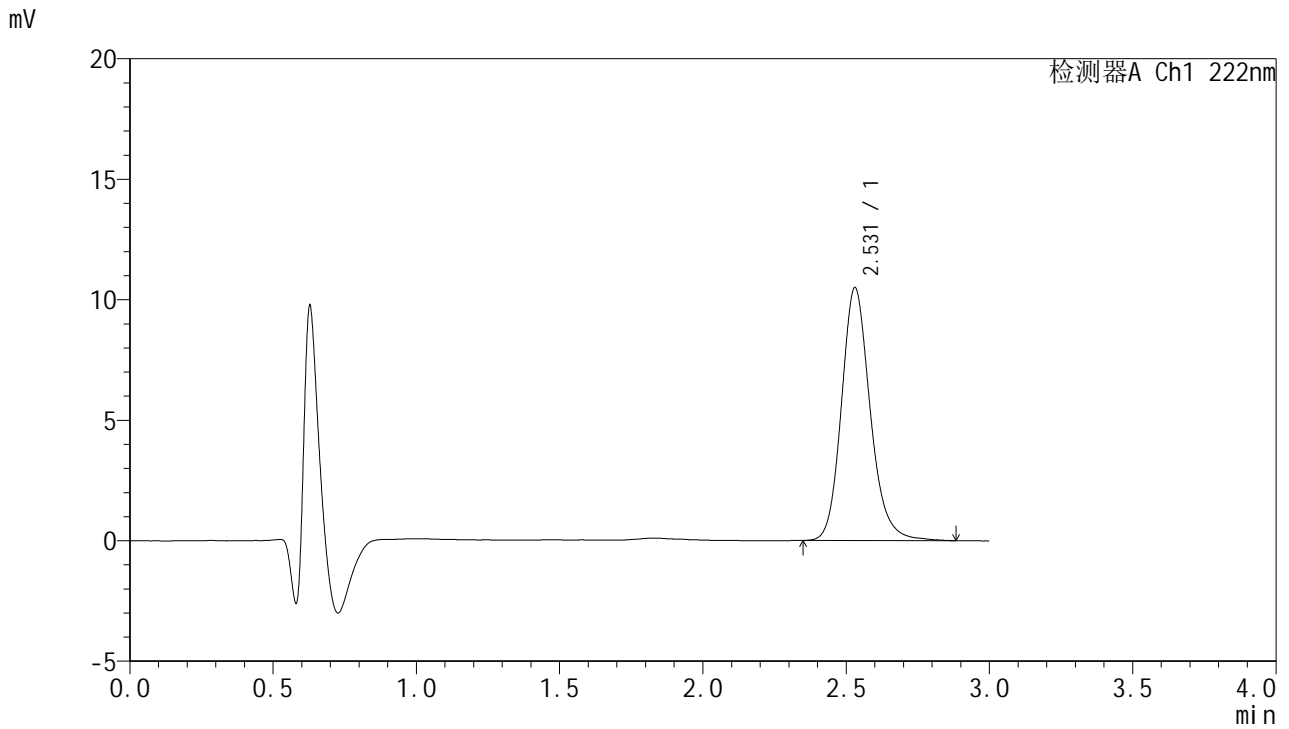


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-57-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:02:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 73471 | 100.000 | 10504 | 3190 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 73471 | 100.000 | 10504 | | | |

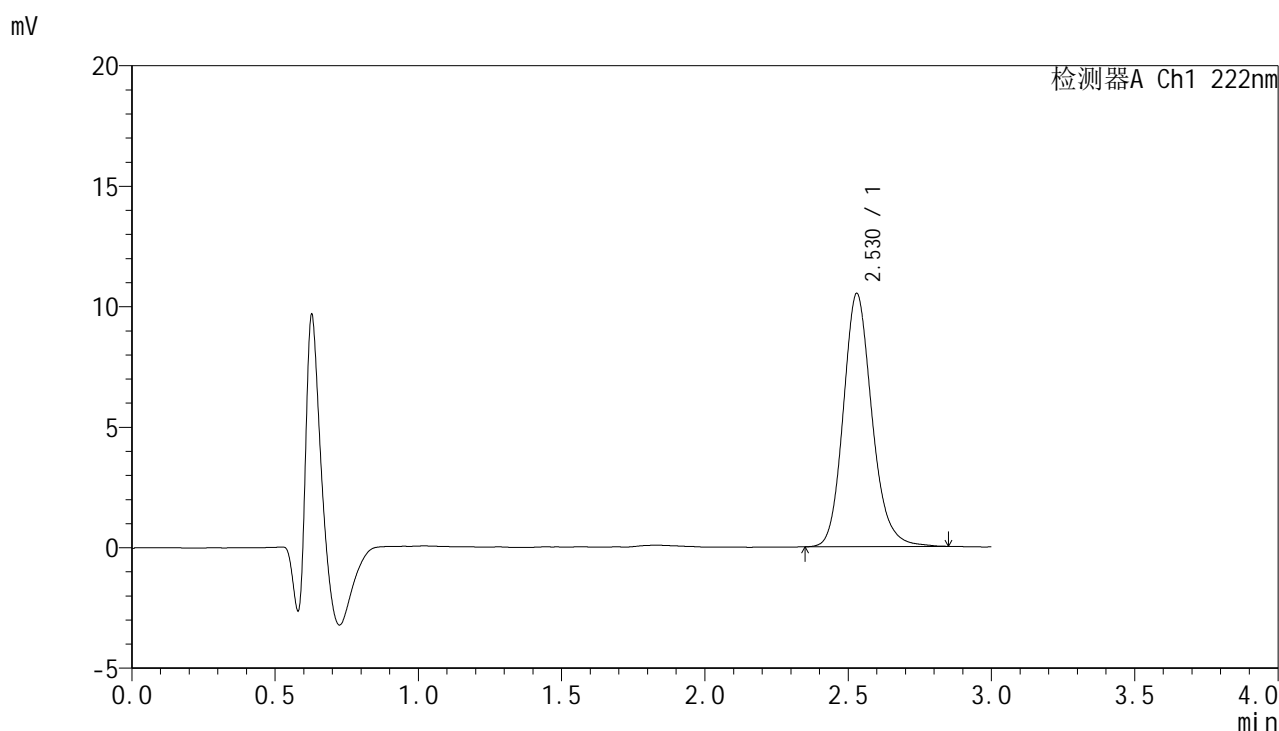


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-58-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:05:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73149 | 100.000 | 10510 | 3191 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73149 | 100.000 | 10510 | | | |

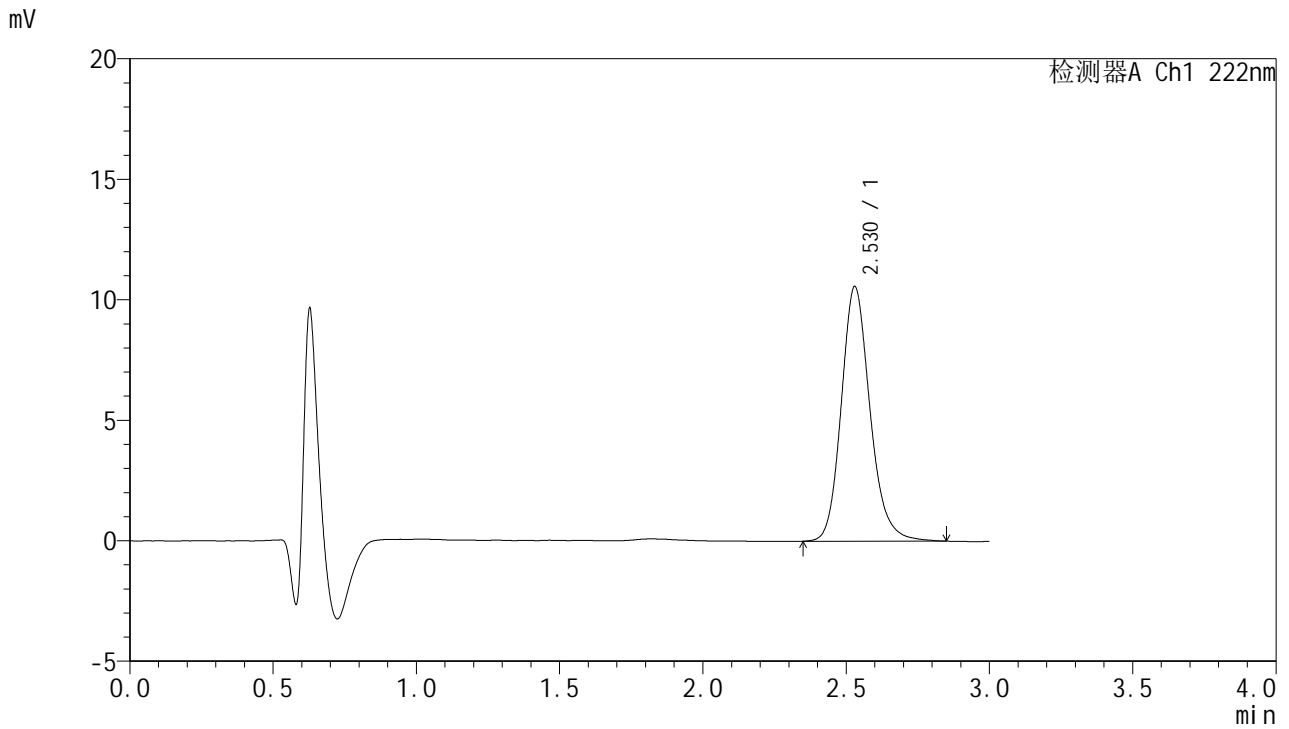


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-59-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:09:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73728 | 100.000 | 10576 | 3193 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73728 | 100.000 | 10576 | | | |

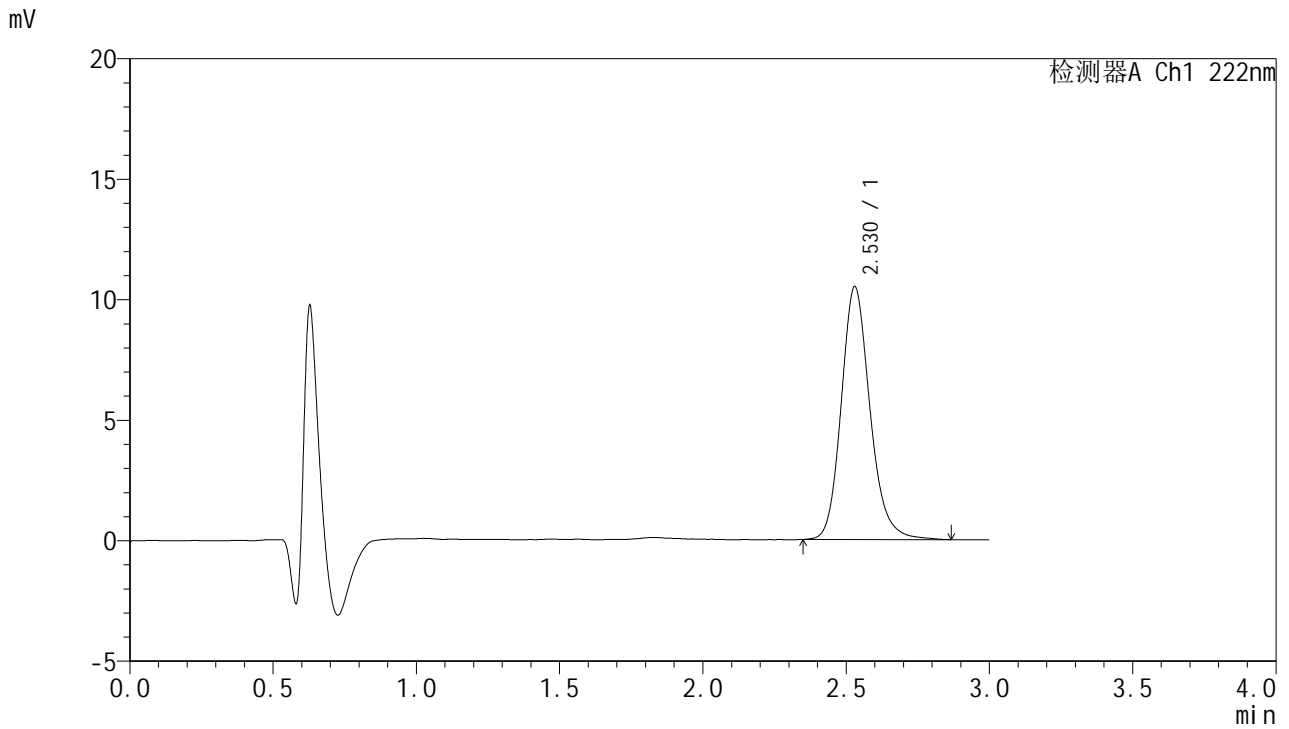


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-60-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:12:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73349 | 100.000 | 10501 | 3188 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73349 | 100.000 | 10501 | | | |

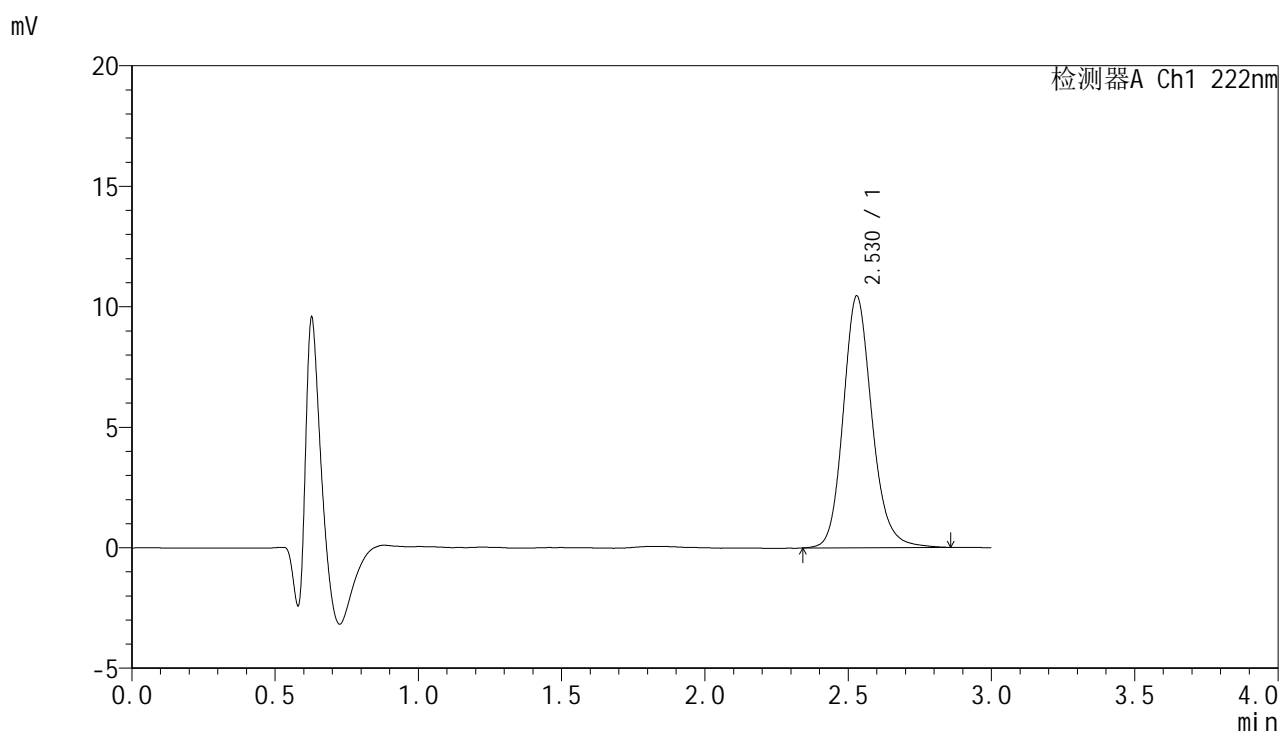


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-61-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:16:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73036 | 100.000 | 10452 | 3184 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 73036 | 100.000 | 10452 | | | |

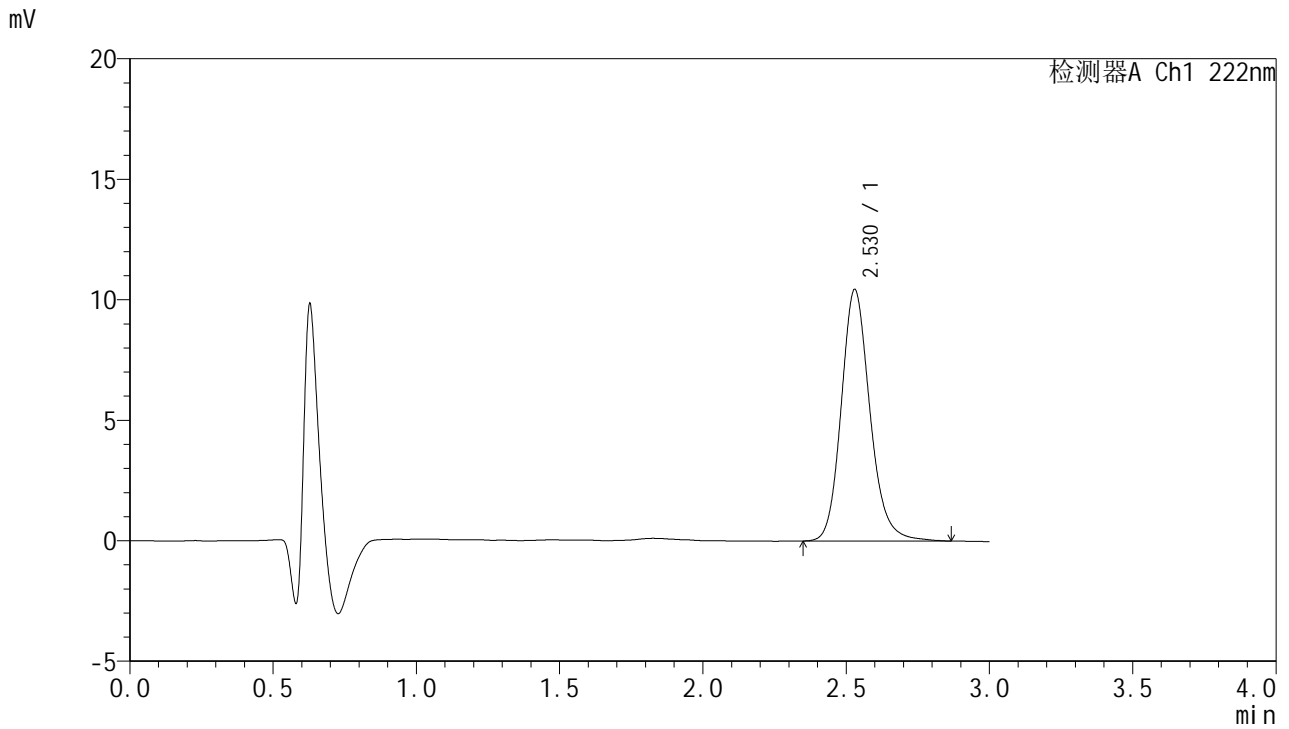


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-62-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:19:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72882 | 100.000 | 10445 | 3189 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 72882 | 100.000 | 10445 | | | |

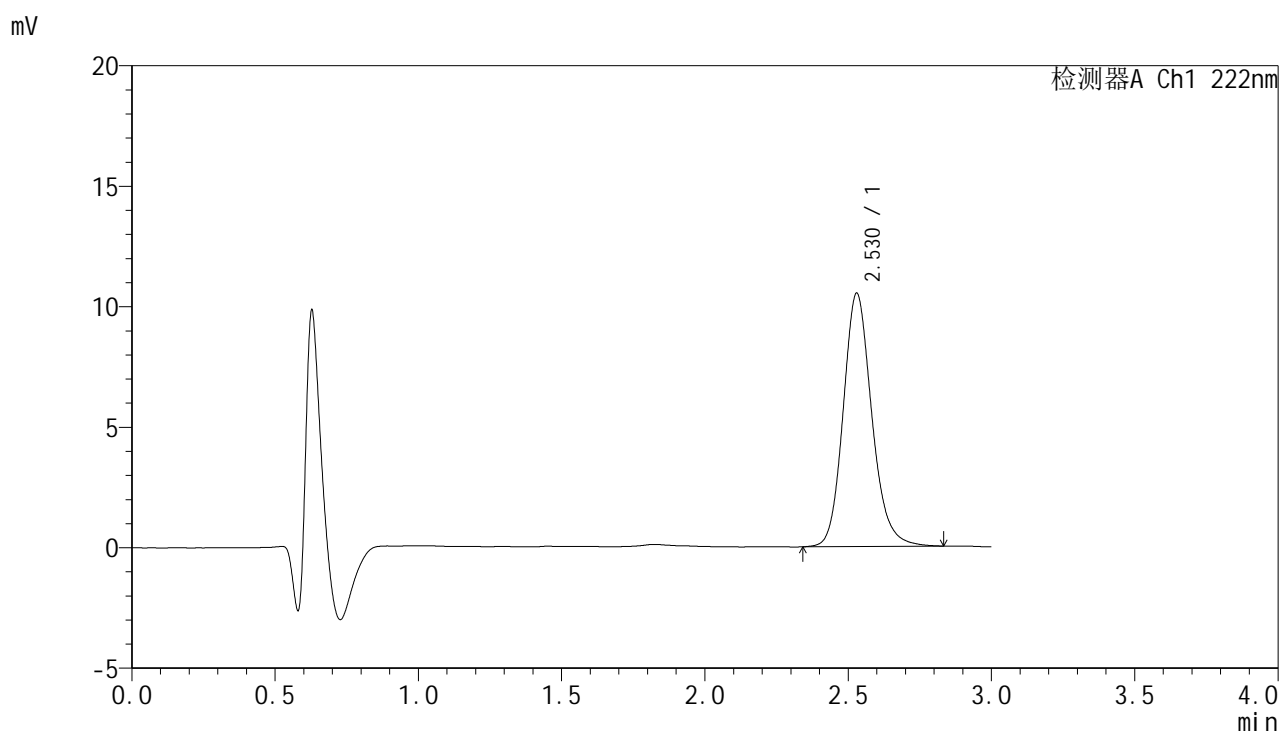


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-63-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:22:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73149 | 100.000 | 10521 | 3200 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 73149 | 100.000 | 10521 | | | |

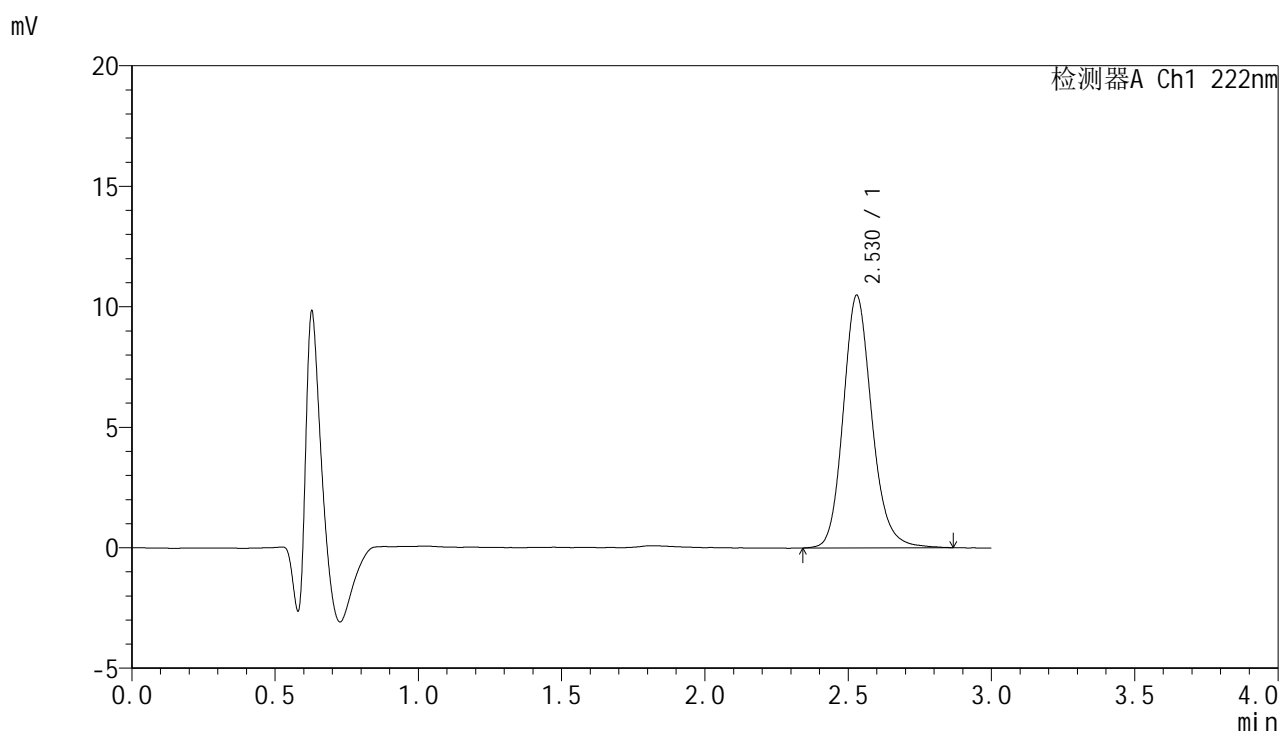


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-64-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:26:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72995 | 100.000 | 10489 | 3200 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 72995 | 100.000 | 10489 | | | |

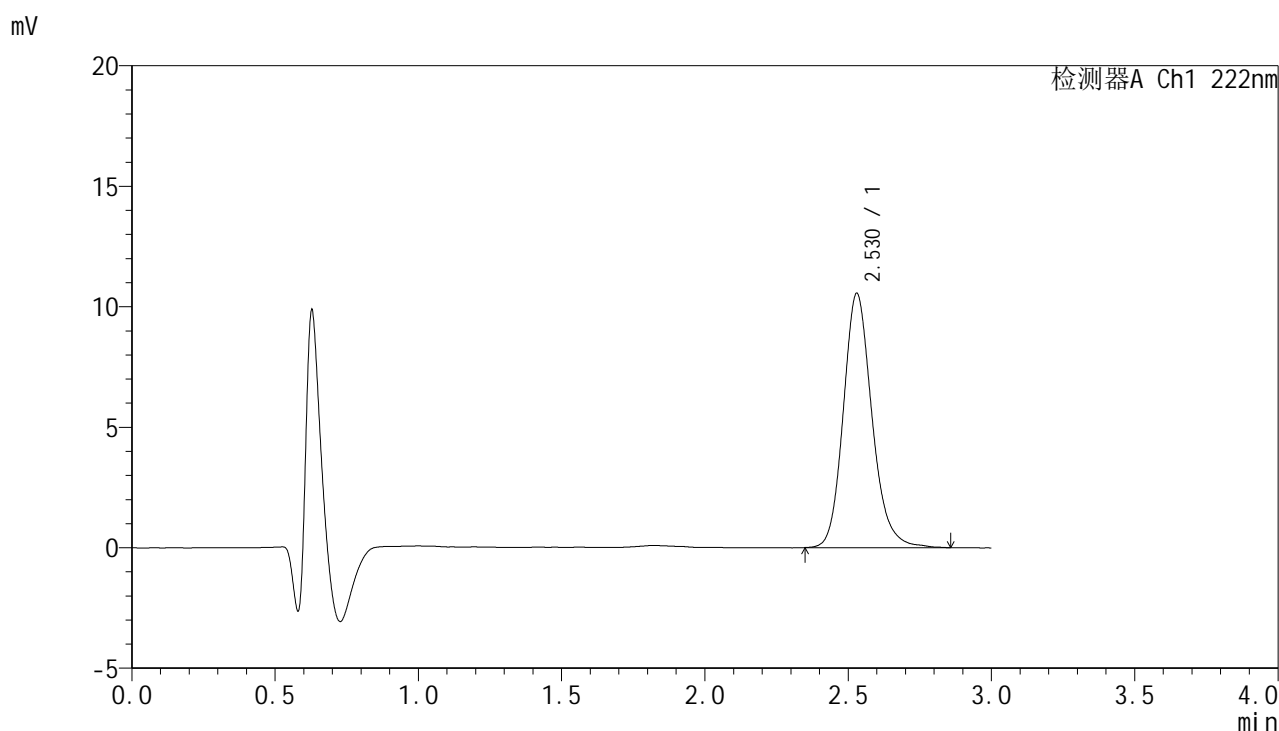


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-65-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:29:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73531 | 100.000 | 10560 | 3194 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73531 | 100.000 | 10560 | | | |

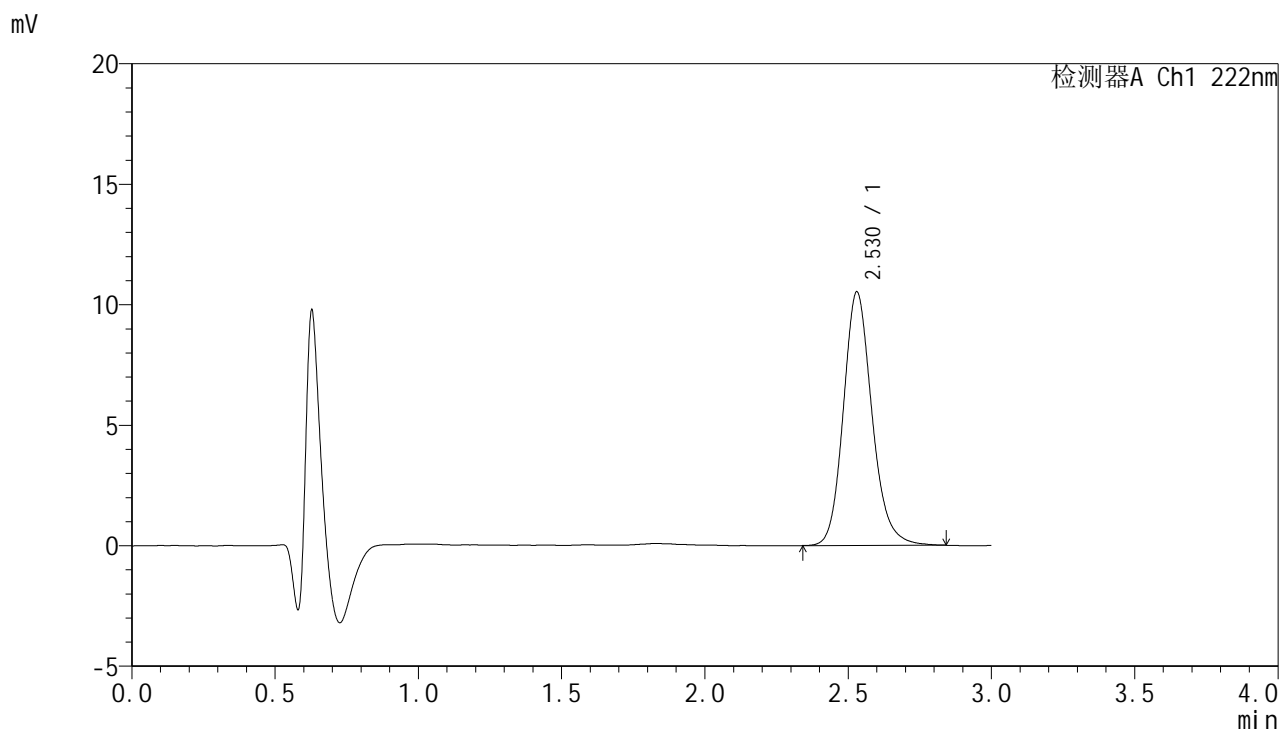


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-66-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:33:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73180 | 100.000 | 10528 | 3196 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 73180 | 100.000 | 10528 | | | |

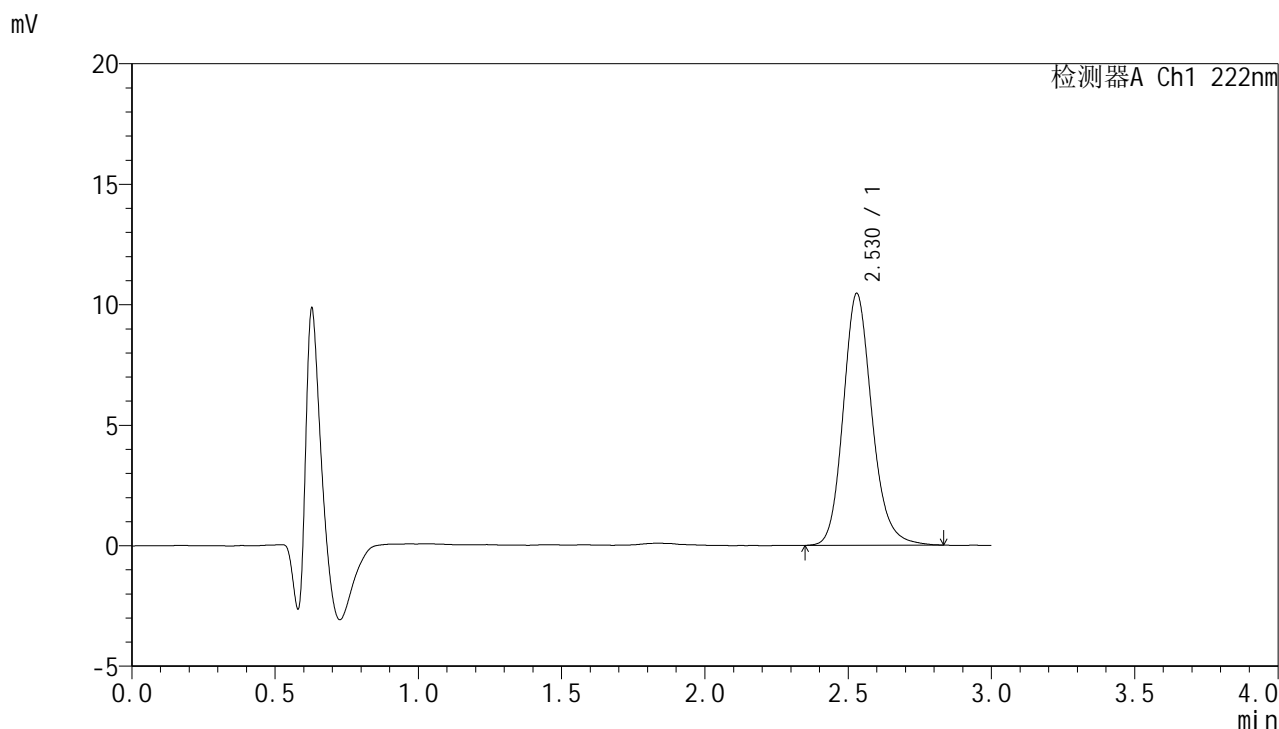


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-67-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:36:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72879 | 100.000 | 10456 | 3186 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72879 | 100.000 | 10456 | | | |

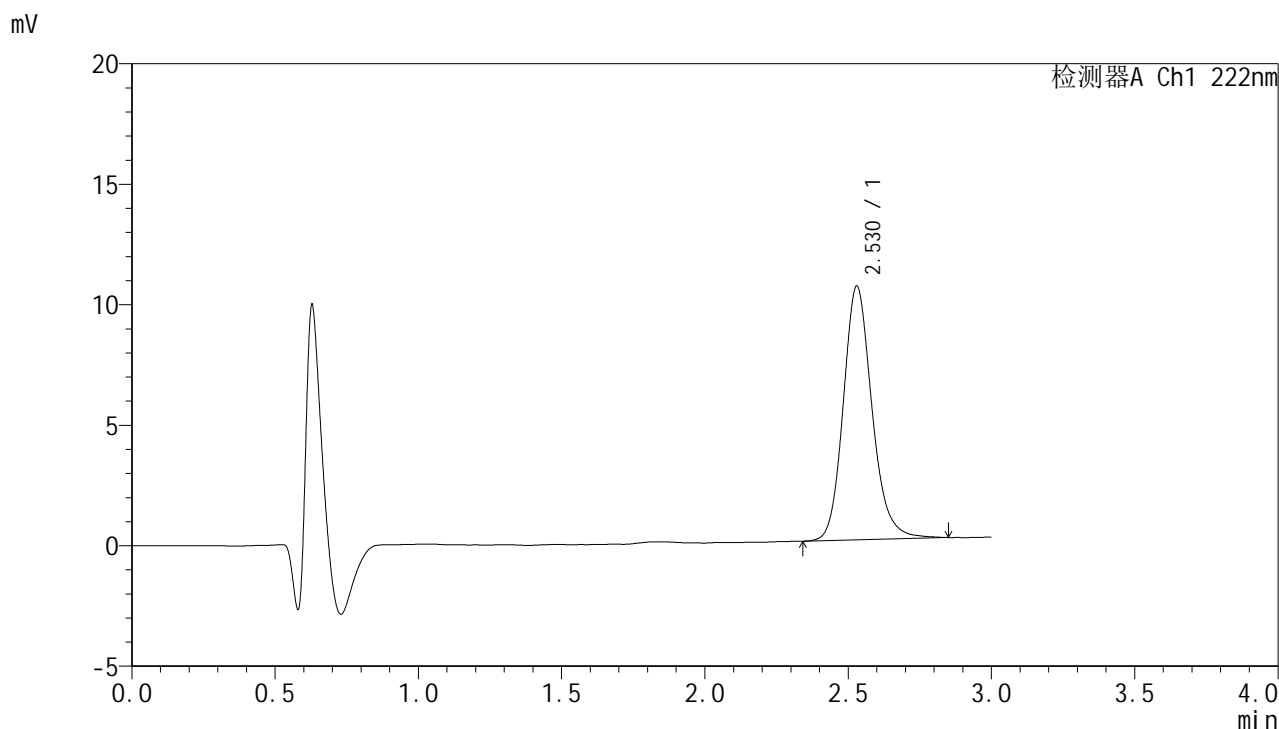


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-68-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:39:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73576 | 100.000 | 10540 | 3191 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73576 | 100.000 | 10540 | | | |

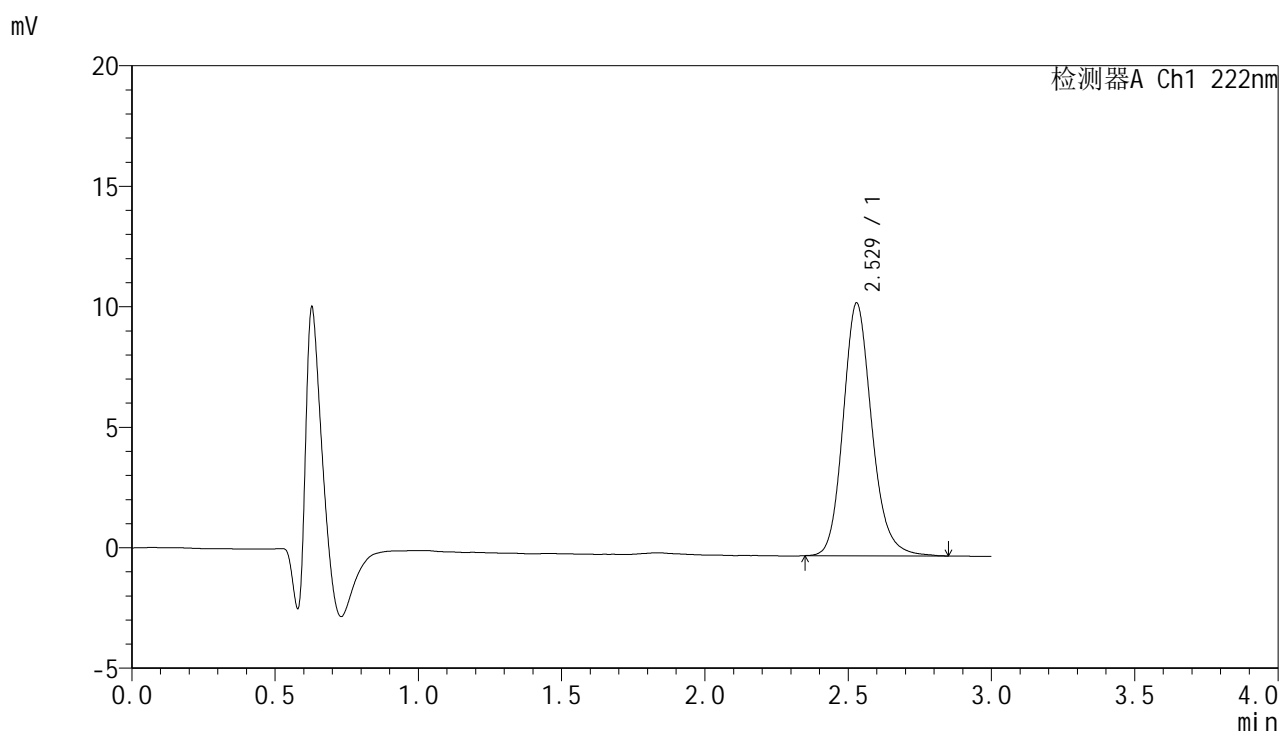


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-69-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:43:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73019 | 100.000 | 10495 | 3201 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73019 | 100.000 | 10495 | | | |

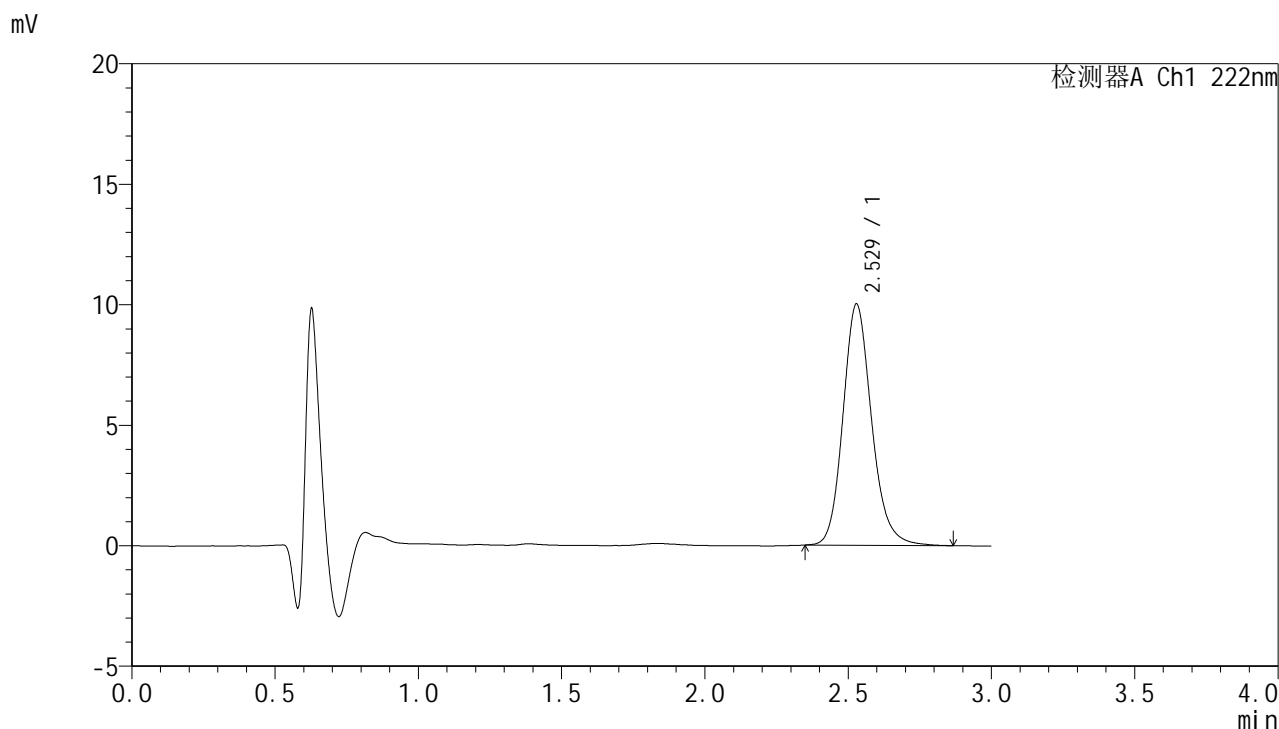


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-70-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:46:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 69687 | 100.000 | 10016 | 3203 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 69687 | 100.000 | 10016 | | | |

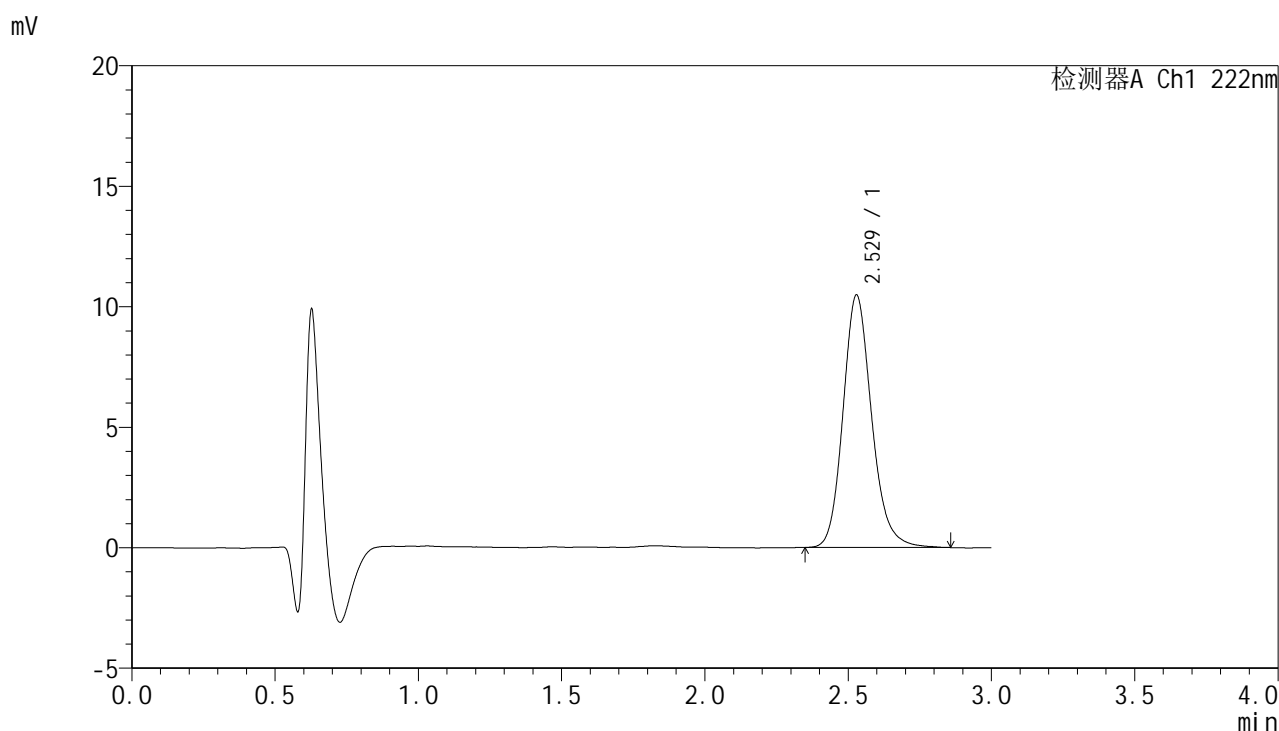


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-71-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:49:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72944 | 100.000 | 10485 | 3196 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 72944 | 100.000 | 10485 | | | |

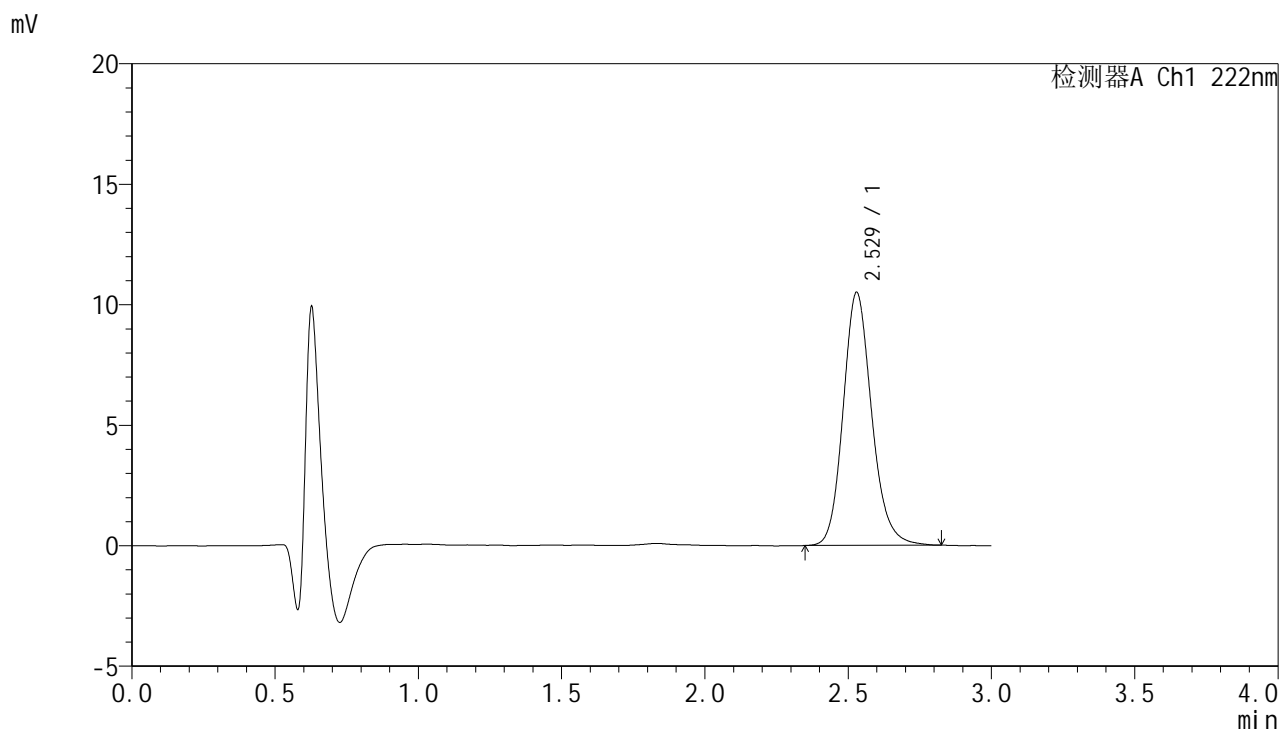


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-72-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:53:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72924 | 100.000 | 10505 | 3200 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 72924 | 100.000 | 10505 | | | |

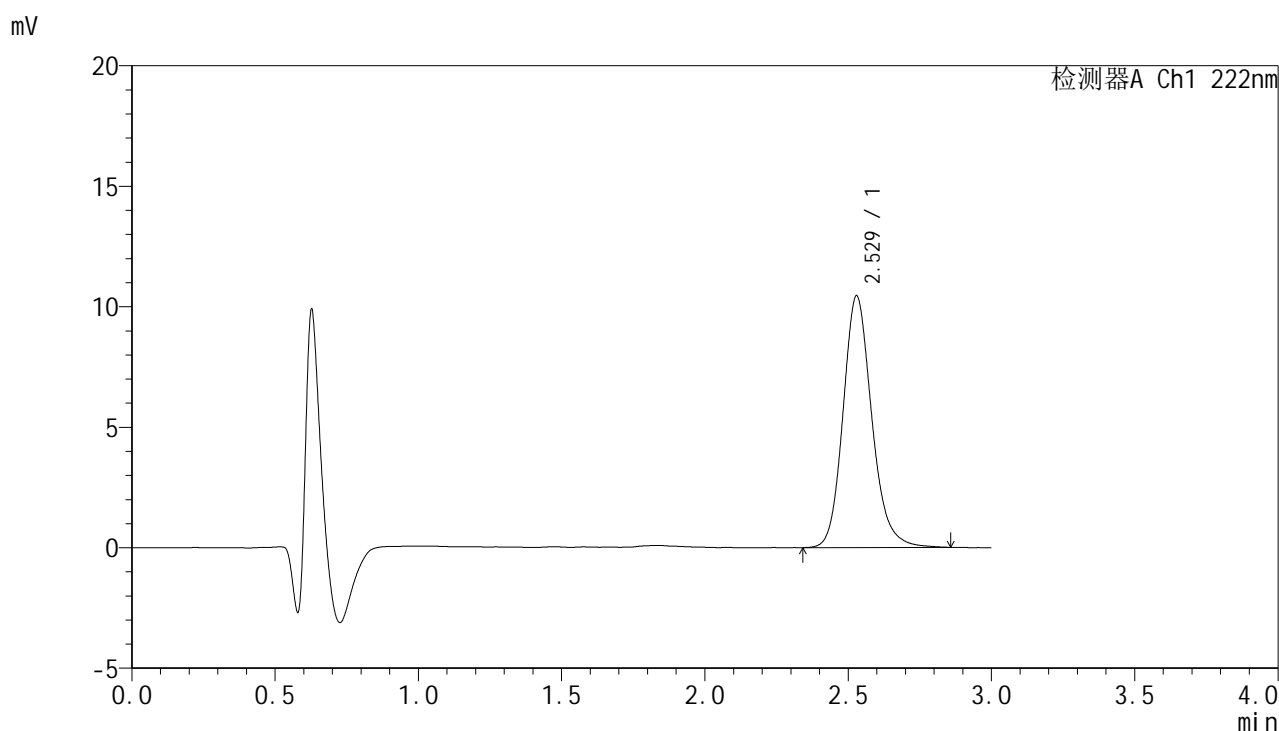


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-73-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 15:56:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72990 | 100.000 | 10450 | 3180 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 72990 | 100.000 | 10450 | | | |

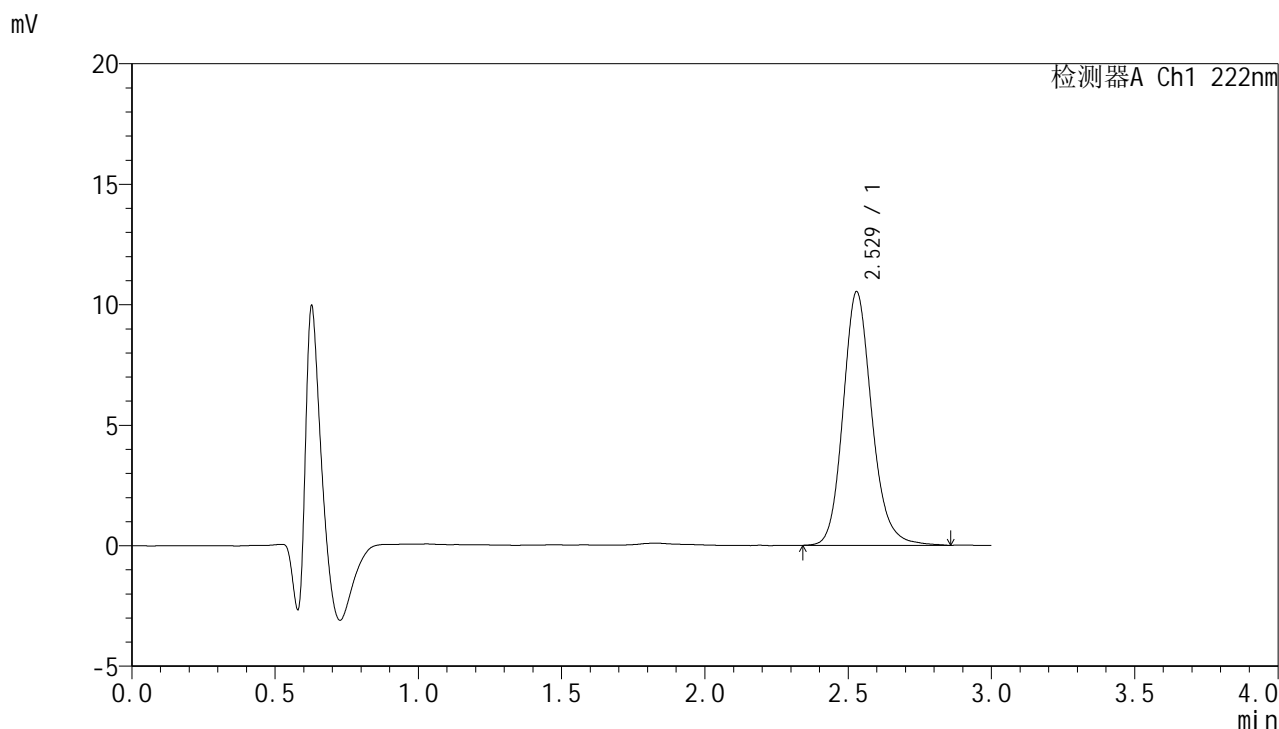


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-74-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:00:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 73613 | 100.000 | 10533 | 3189 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 73613 | 100.000 | 10533 | | | |

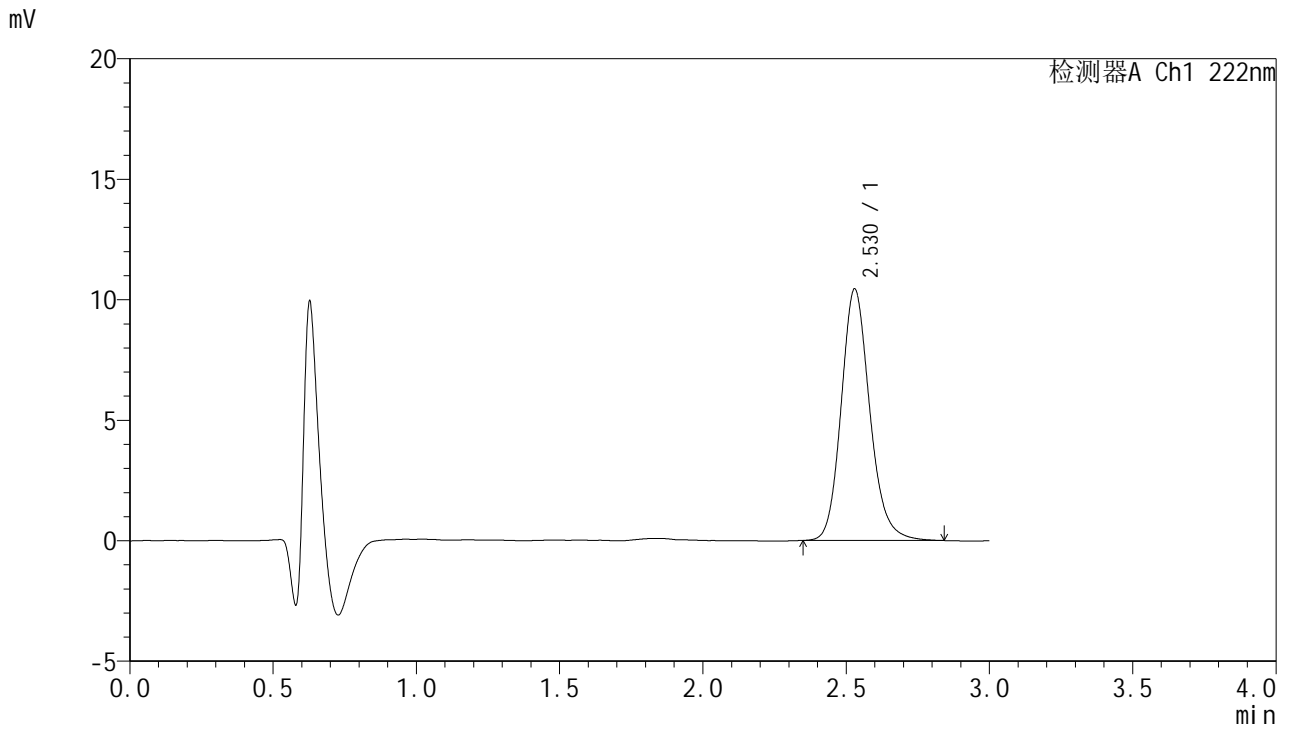


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-75-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:03:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72492 | 100.000 | 10446 | 3210 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 72492 | 100.000 | 10446 | | | |

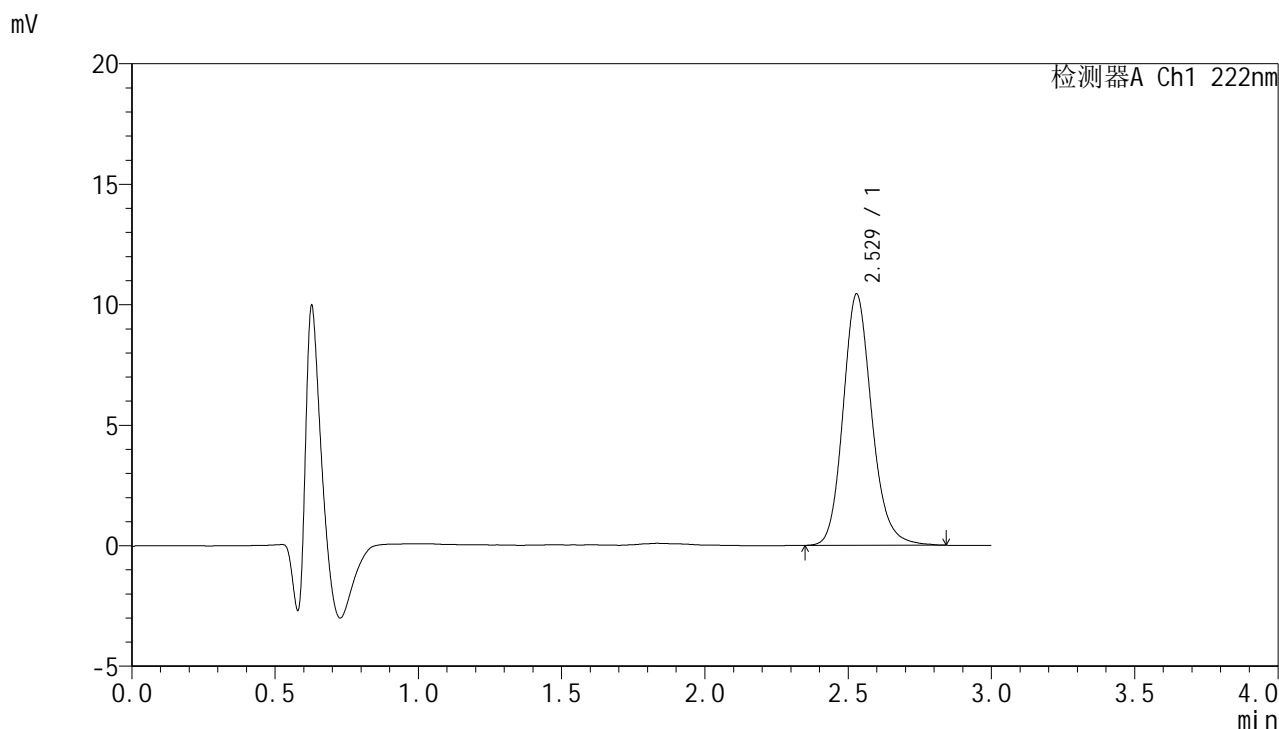


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-76-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:06:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:50:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72686 | 100.000 | 10436 | 3186 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 72686 | 100.000 | 10436 | | | |

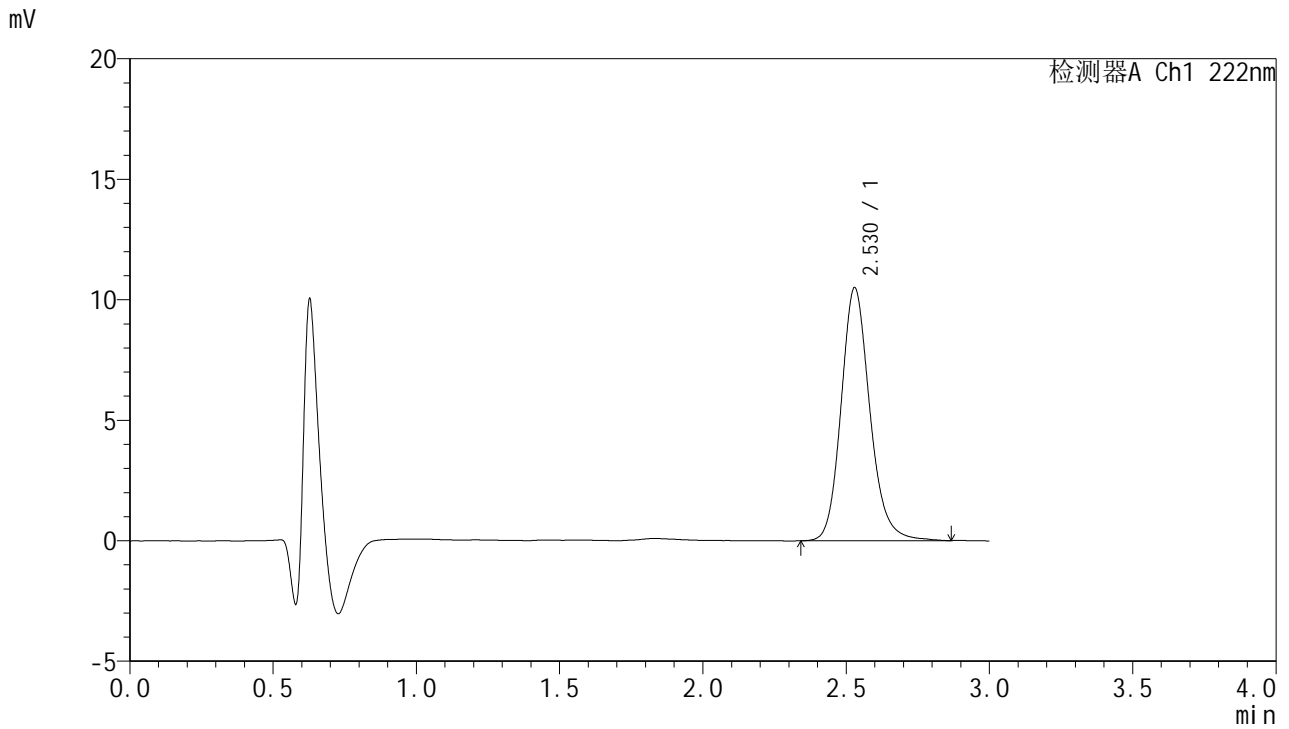


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-77-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:10:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73427 | 100.000 | 10508 | 3190 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73427 | 100.000 | 10508 | | | |

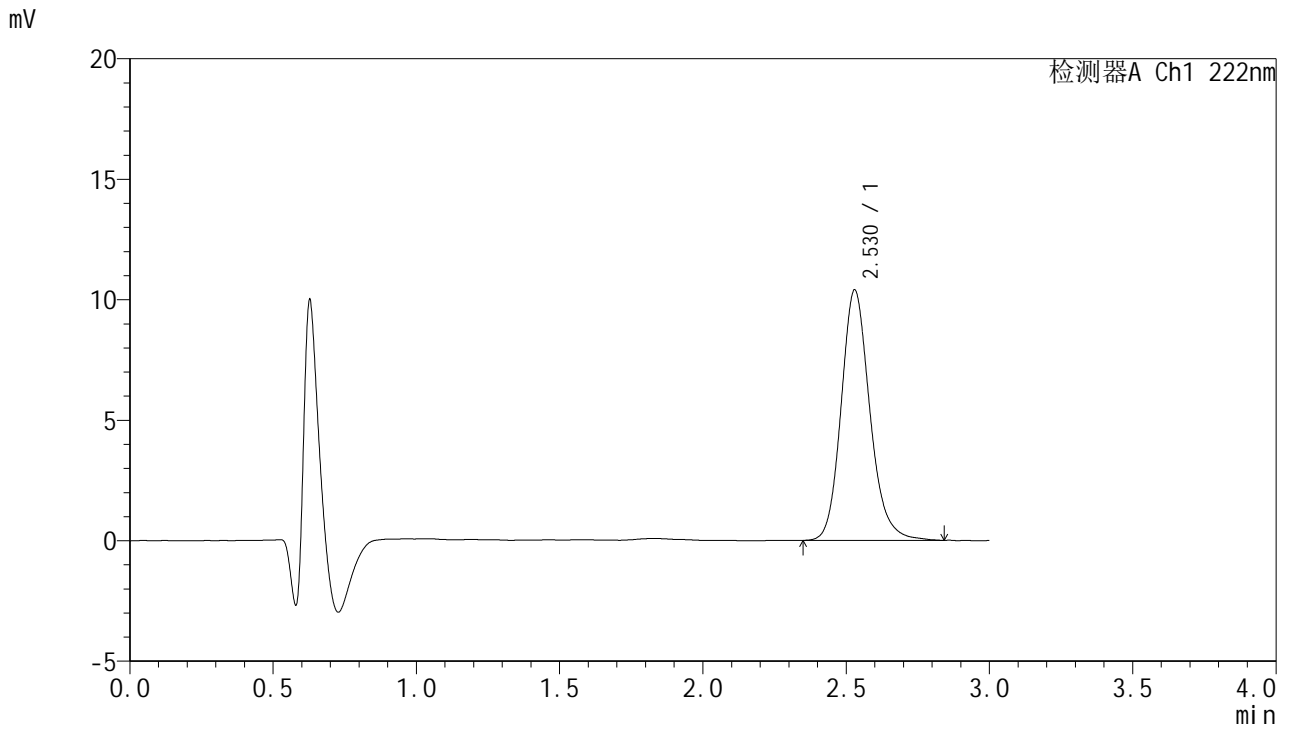


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-78-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:13:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72512 | 100.000 | 10398 | 3191 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72512 | 100.000 | 10398 | | | |

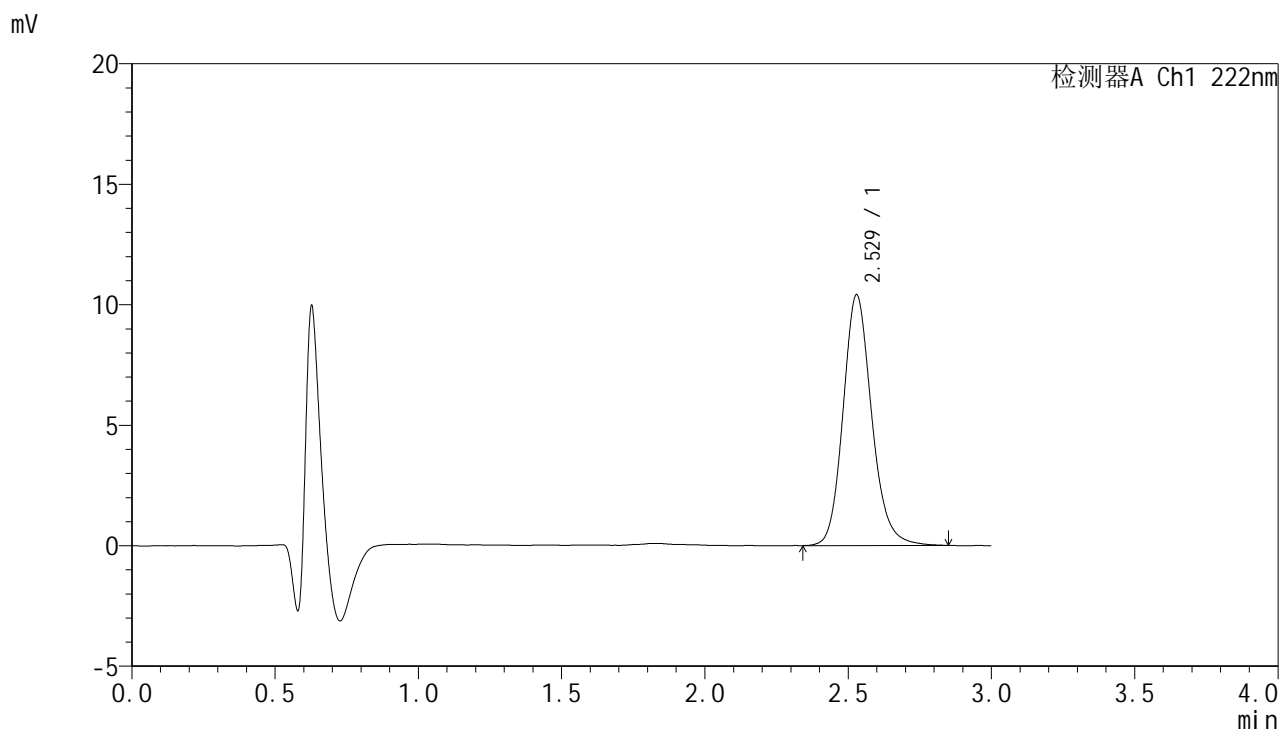


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-79-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:17:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72469 | 100.000 | 10412 | 3193 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 72469 | 100.000 | 10412 | | | |

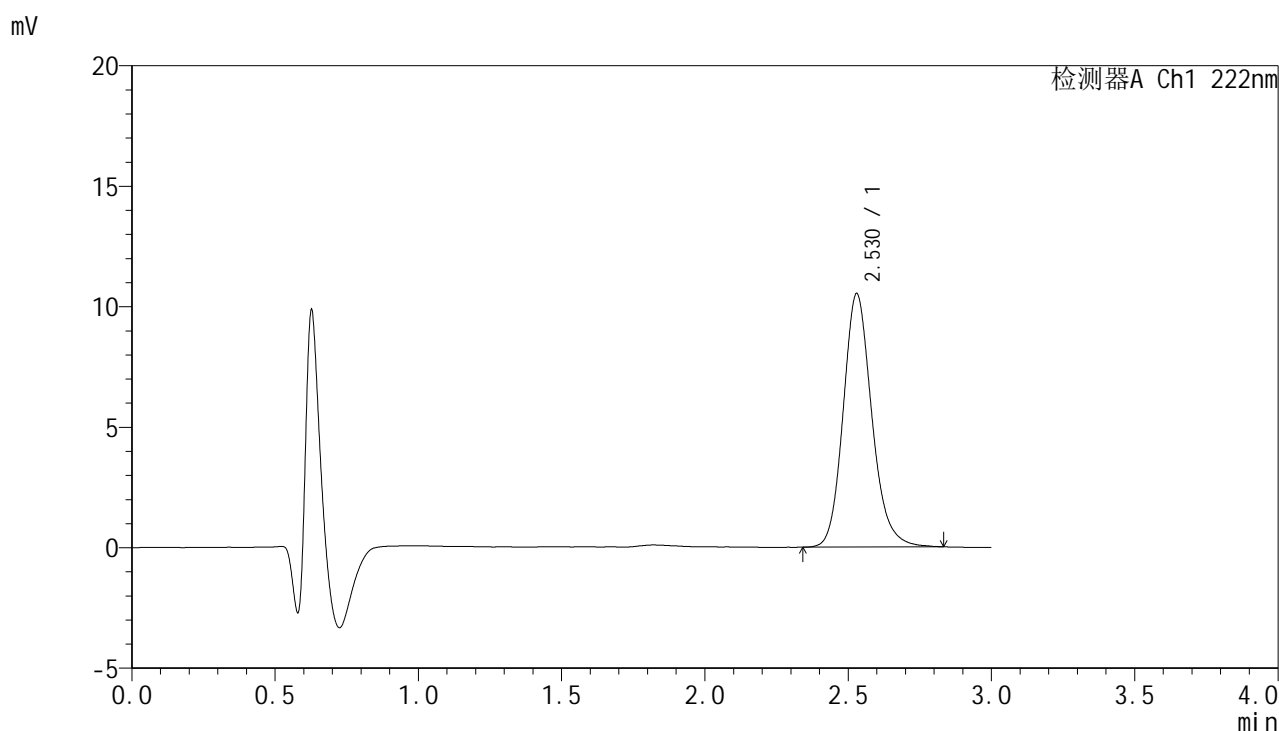


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-80-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:20:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73087 | 100.000 | 10521 | 3184 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 73087 | 100.000 | 10521 | | | |

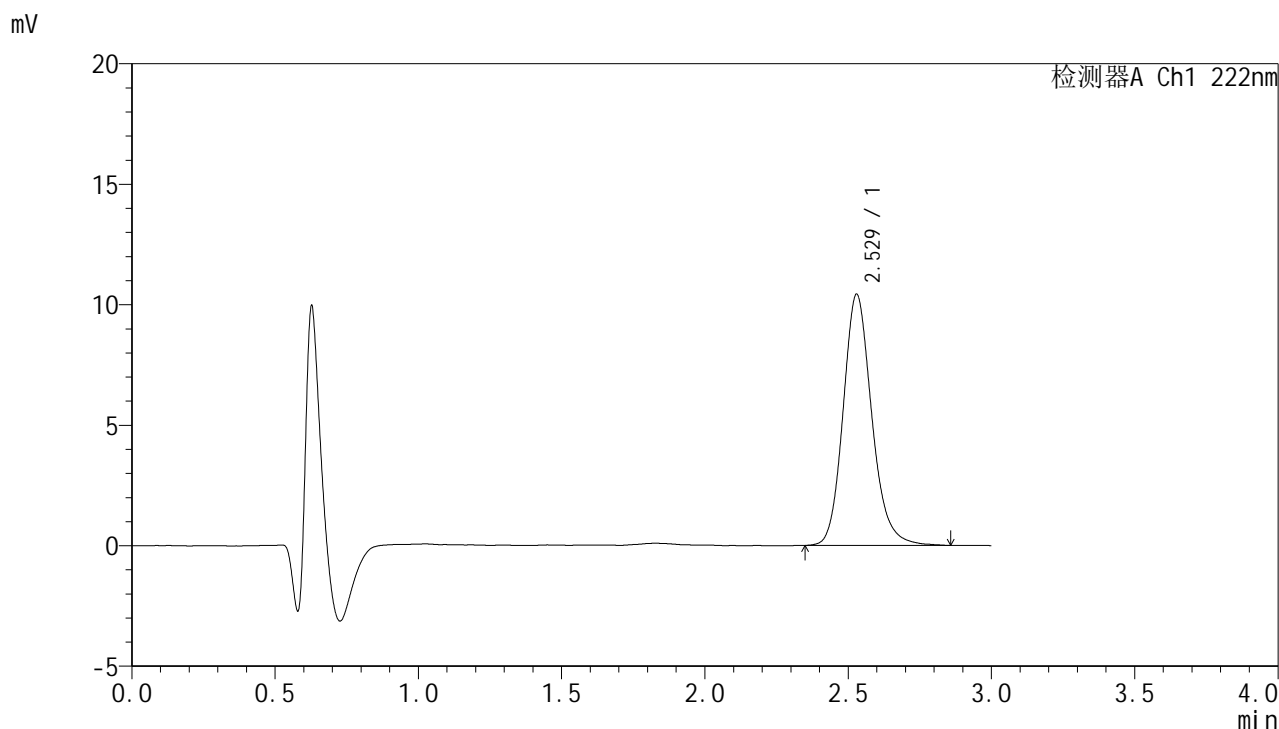


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-81-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:23:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

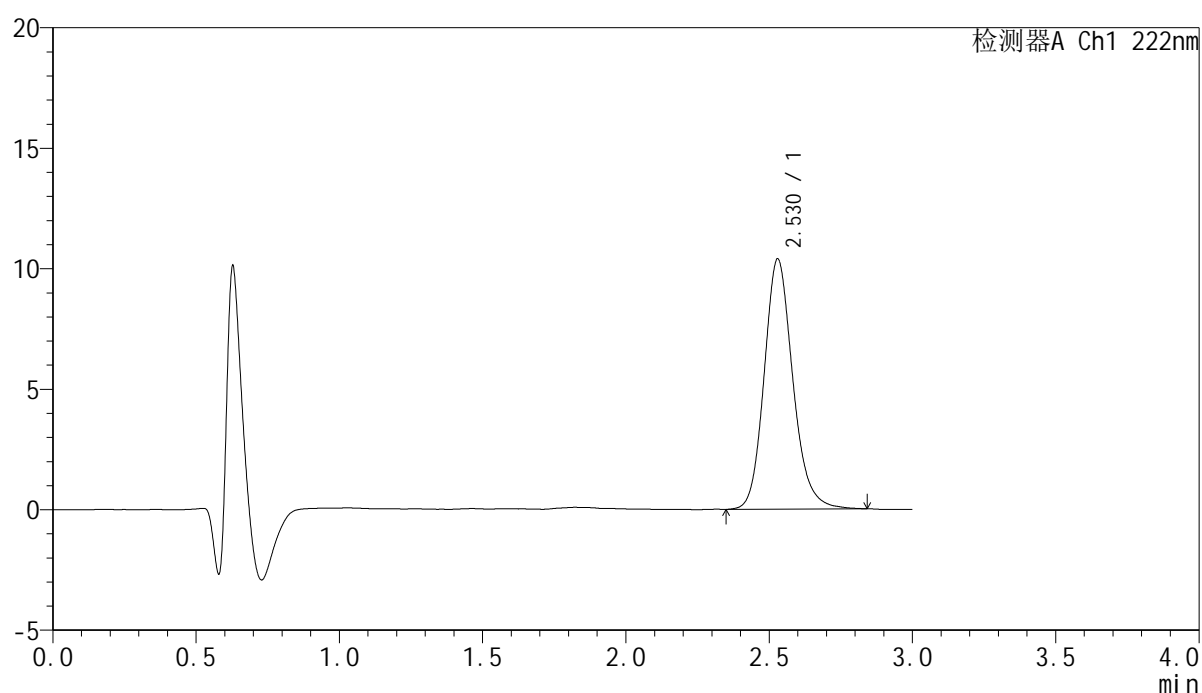
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 72579 | 100.000 | 10431 | 3196 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 72579 | 100.000 | 10431 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-82-2-zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P2.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:2-15
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 16:27:18 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:51:16 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72312 | 100.000 | 10393 | 3189 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 72312 | 100.000 | 10393 | | | |

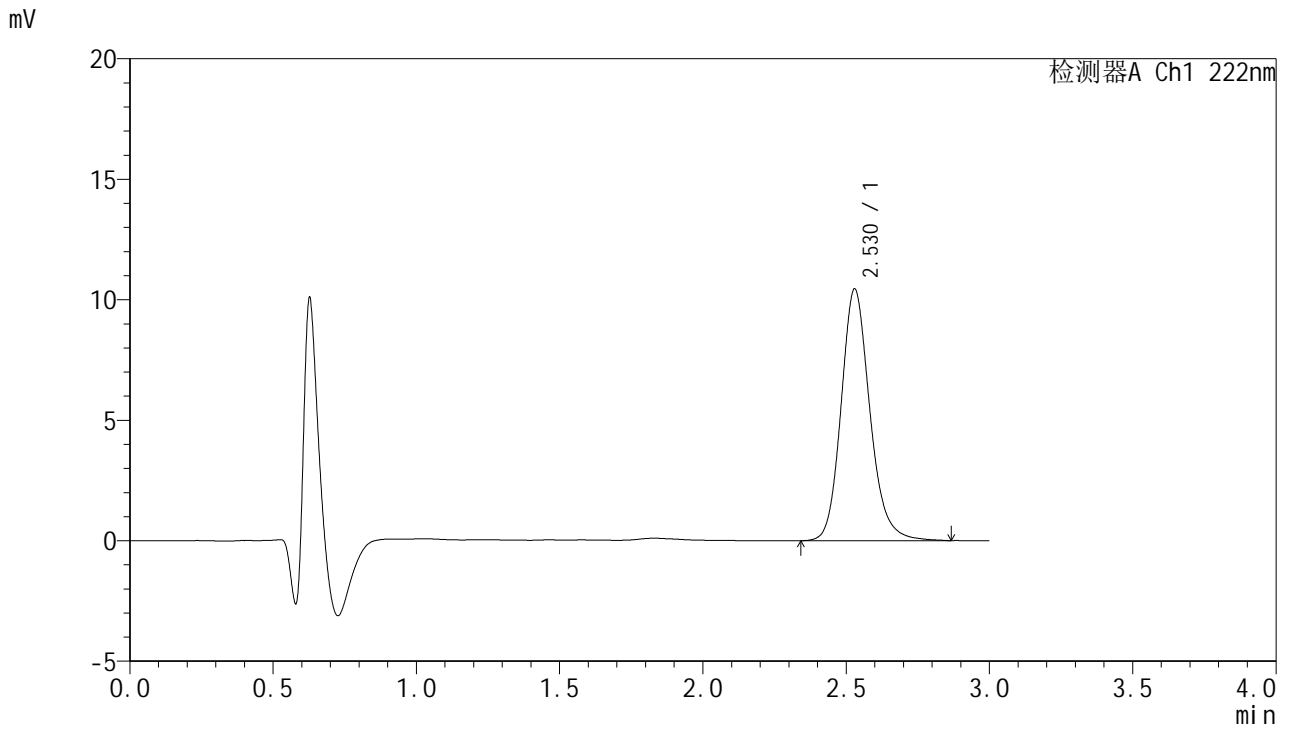


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-83-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:30:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73040 | 100.000 | 10451 | 3177 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73040 | 100.000 | 10451 | | | |

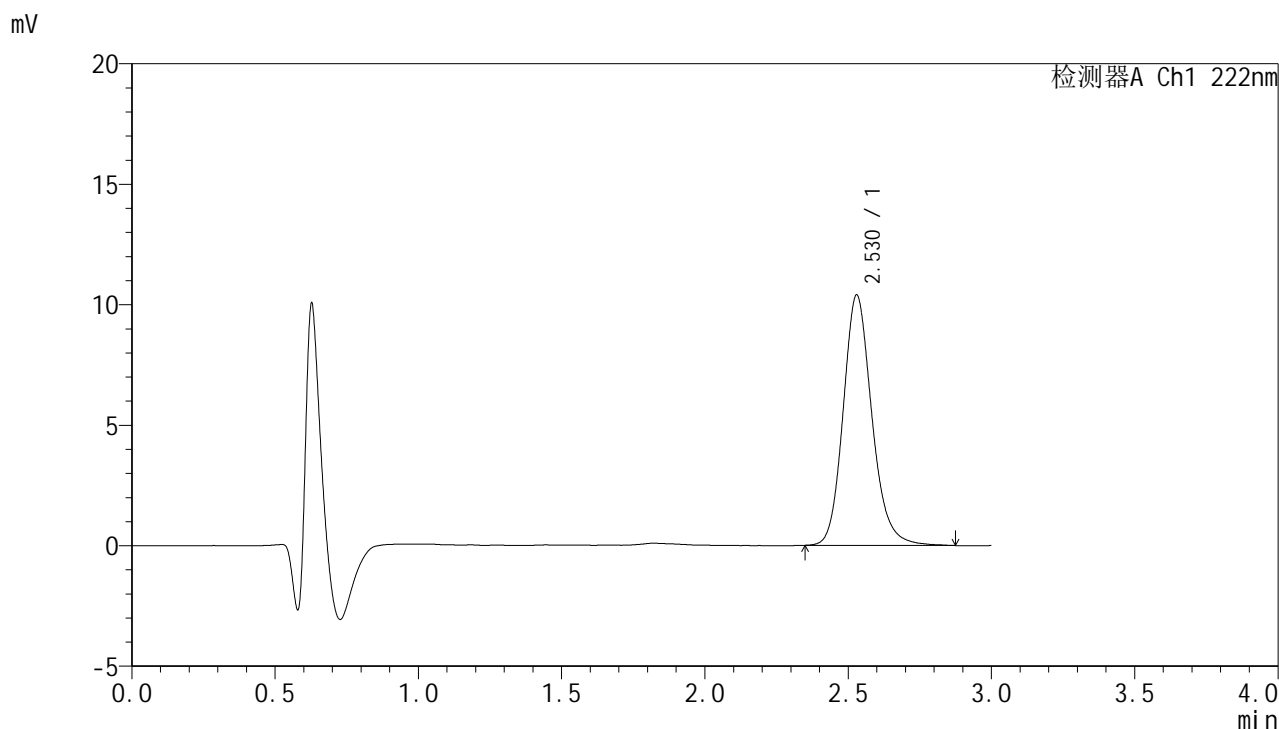


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-84-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:34:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

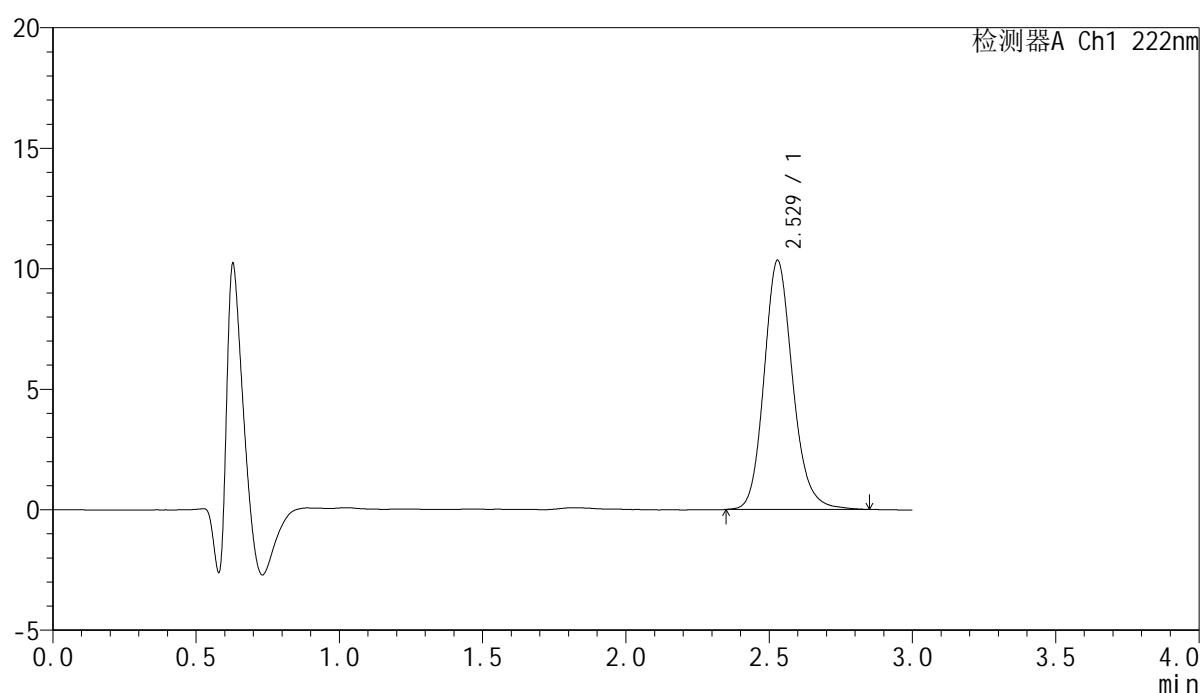
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72601 | 100.000 | 10398 | 3174 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 72601 | 100.000 | 10398 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-85-2-zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P5.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:2-42
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 16:37:30 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:51:24 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 71919 | 100.000 | 10344 | 3199 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 71919 | 100.000 | 10344 | | | |

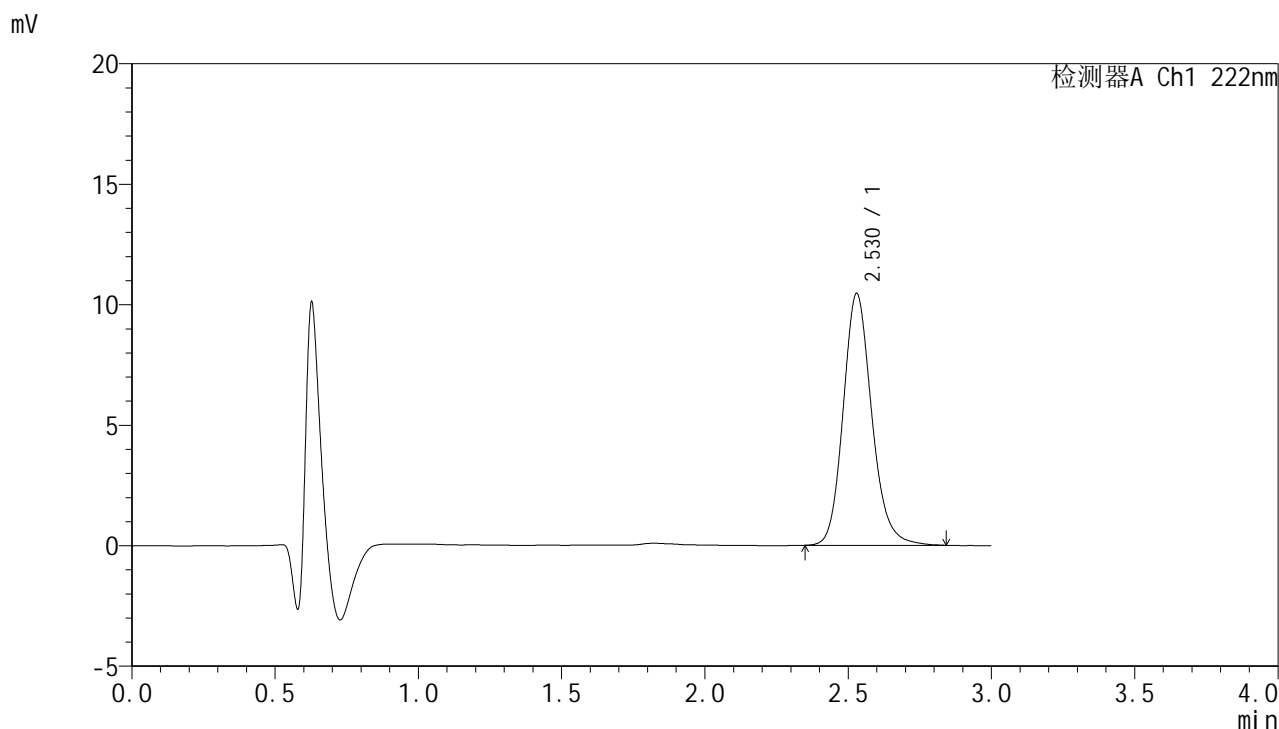


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-86-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:40:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 72621 | 100.000 | 10456 | 3201 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 72621 | 100.000 | 10456 | | | |

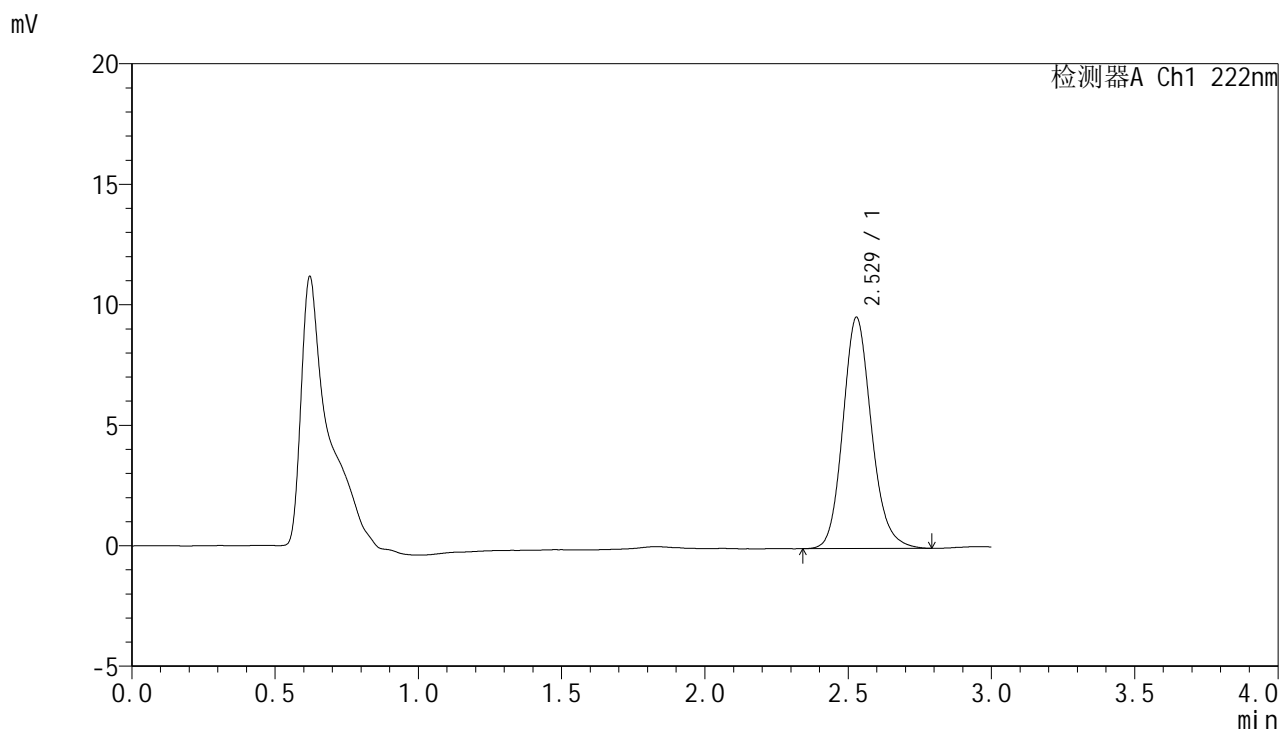


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-87-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:44:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

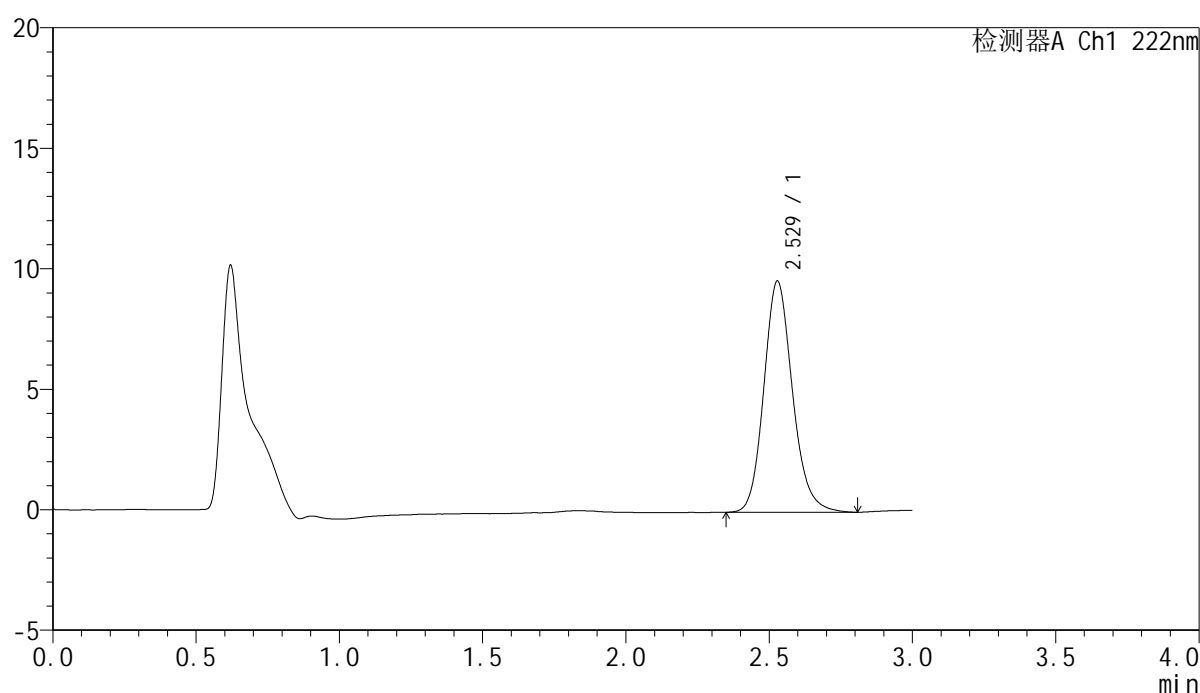
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66749 | 100.000 | 9602 | 3173 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 66749 | 100.000 | 9602 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-88-2-zzp-25022101p-rcqx-pH1.0jz-dz2-2.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:2-27
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 16:47:41 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:51:32 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66763 | 100.000 | 9598 | 3183 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66763 | 100.000 | 9598 | | | |

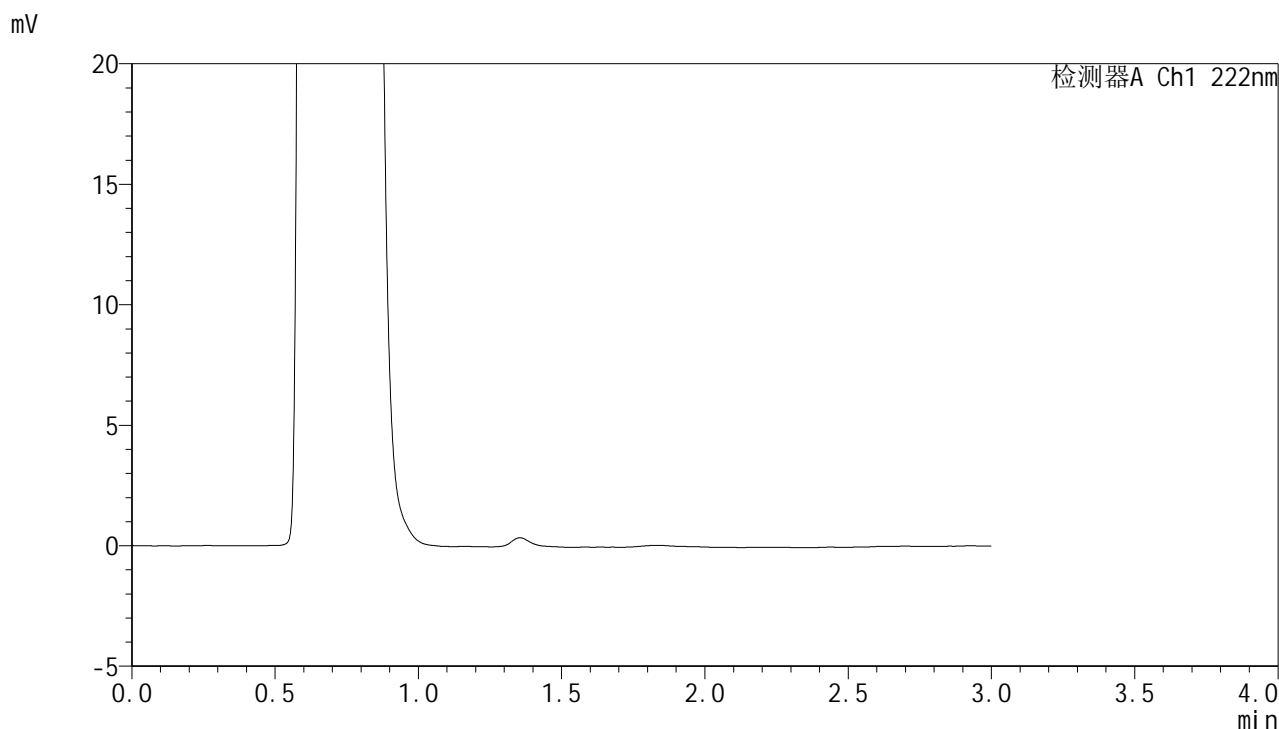


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-89-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:51:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

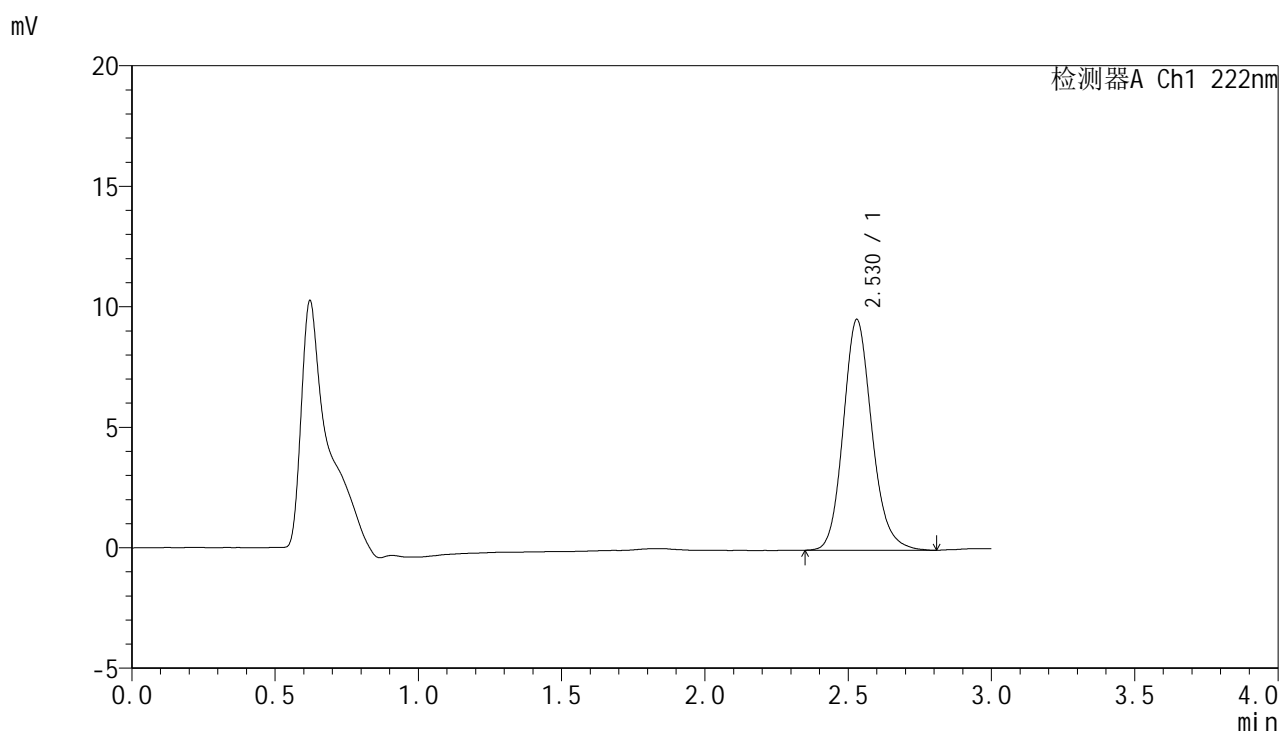


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-90-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:54:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 66707 | 100.000 | 9586 | 3168 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66707 | 100.000 | 9586 | | | |

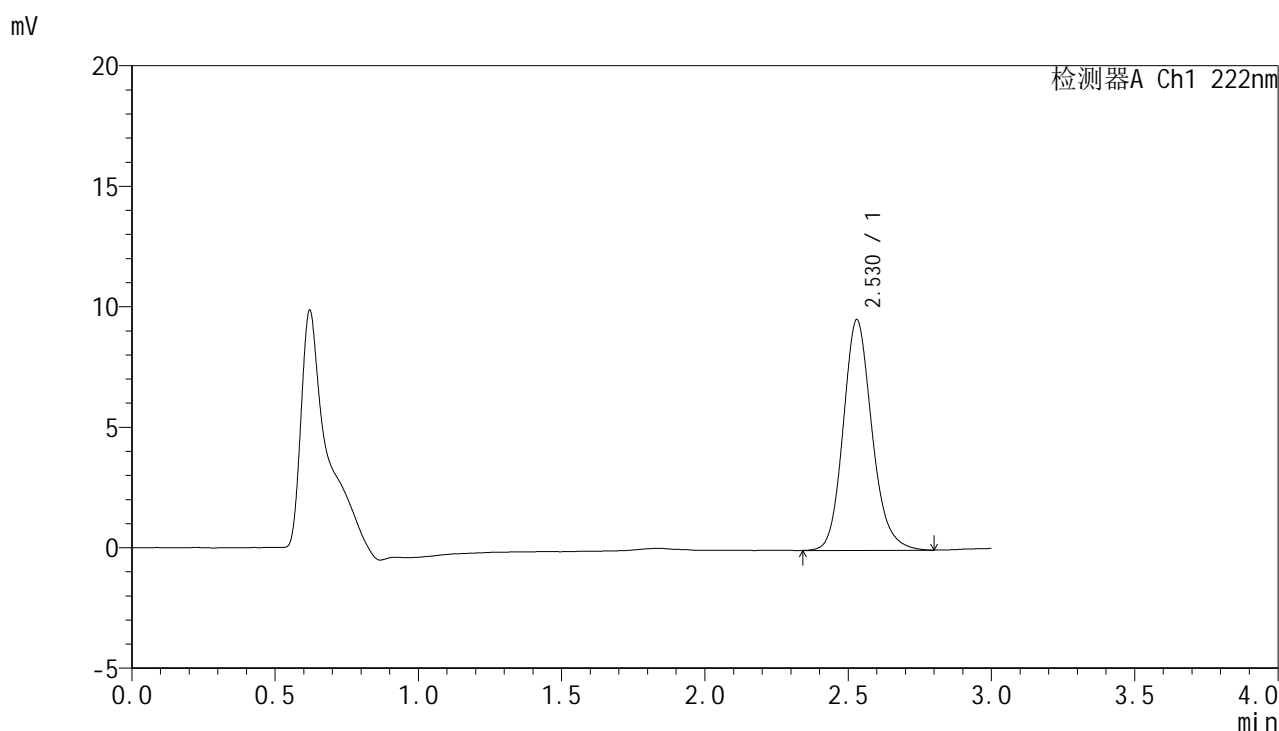


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-91-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 16:57:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 66874 | 100.000 | 9574 | 3148 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 66874 | 100.000 | 9574 | | | |

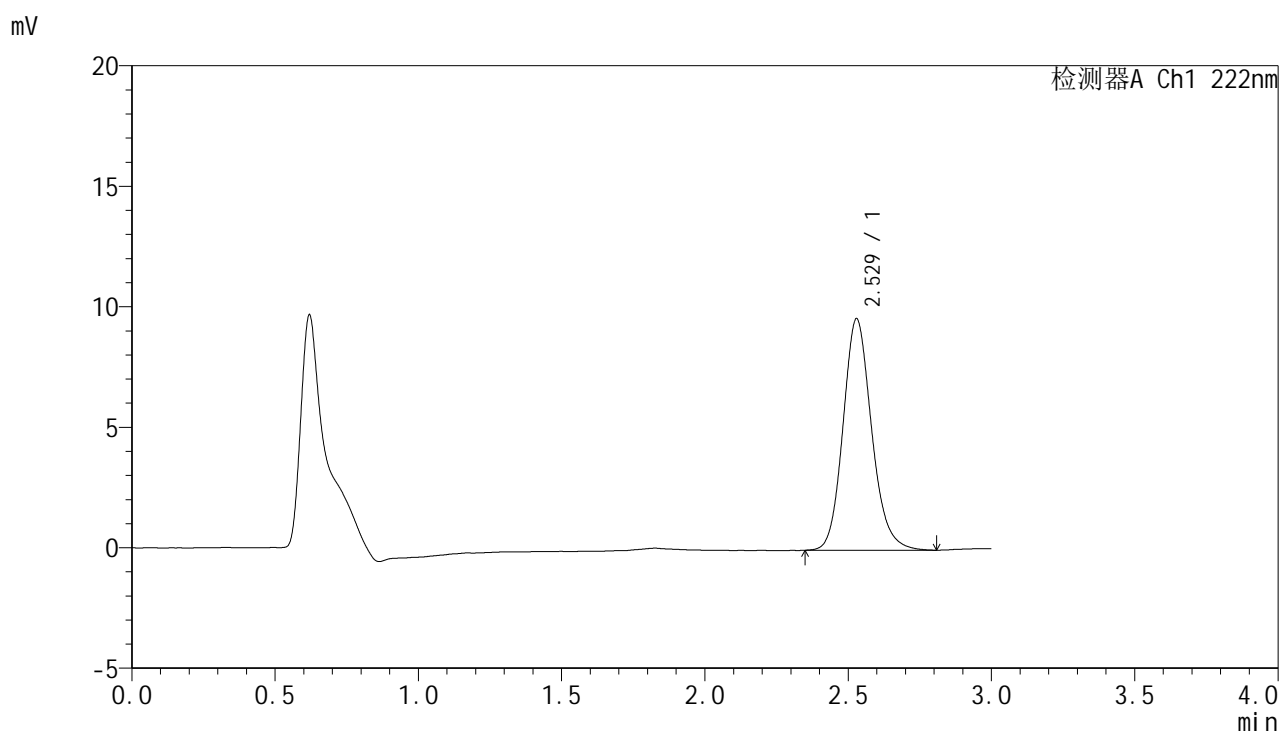


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-92-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:01:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66731 | 100.000 | 9613 | 3181 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 66731 | 100.000 | 9613 | | | |

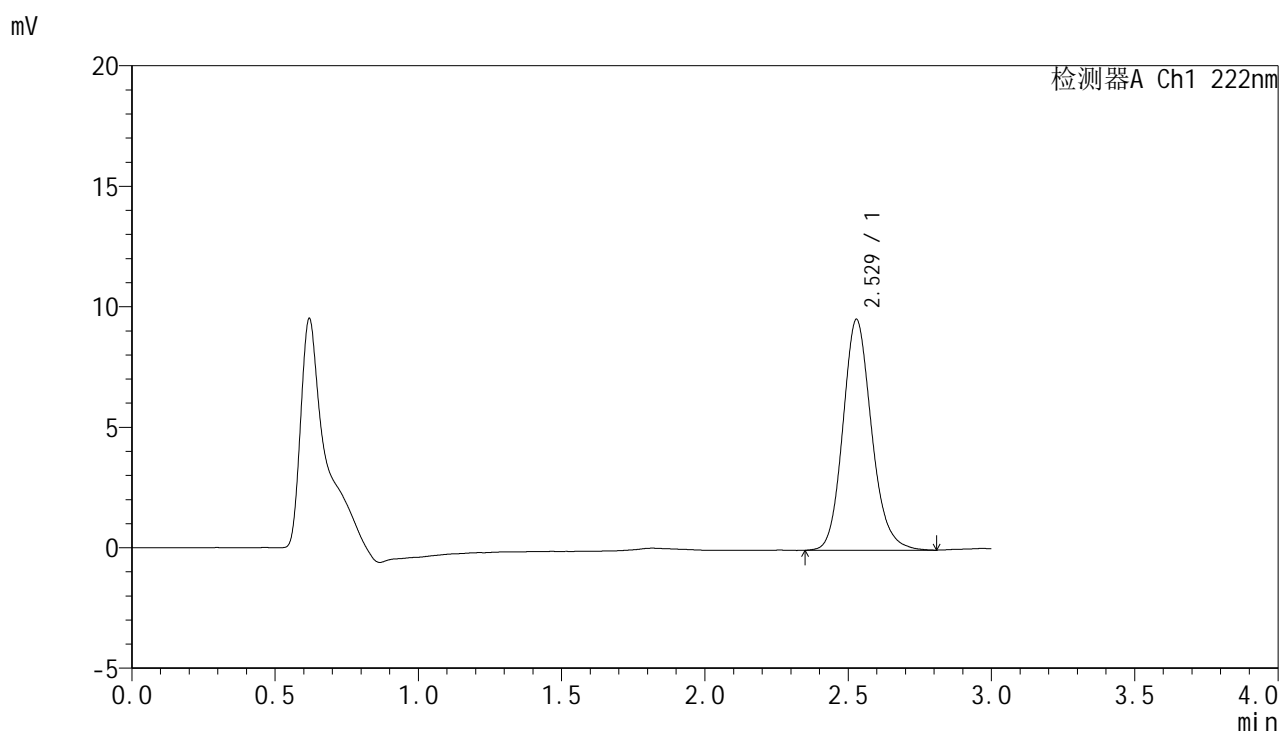


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-93-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:04:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66770 | 100.000 | 9585 | 3158 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 66770 | 100.000 | 9585 | | | |

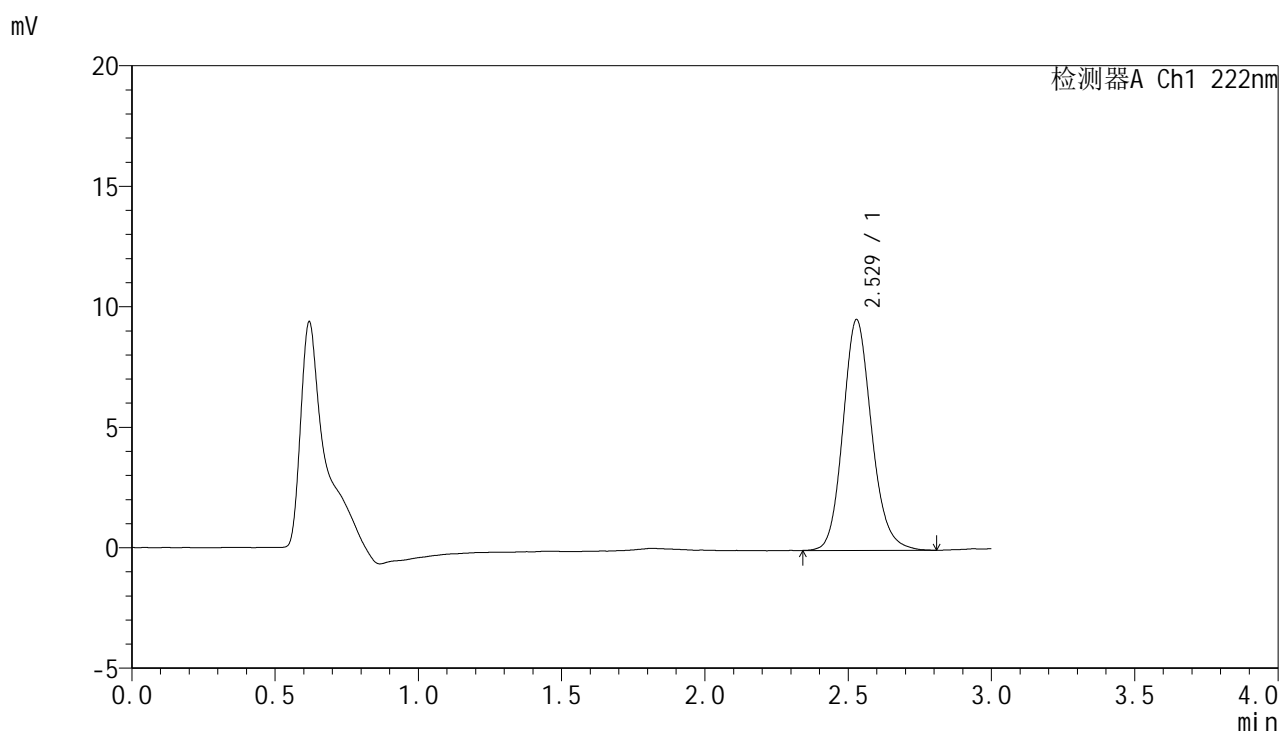


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-94-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:07:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 66773 | 100.000 | 9587 | 3158 | 1.153 | -- |
| 总计 | | 66773 | 100.000 | 9587 | | | |

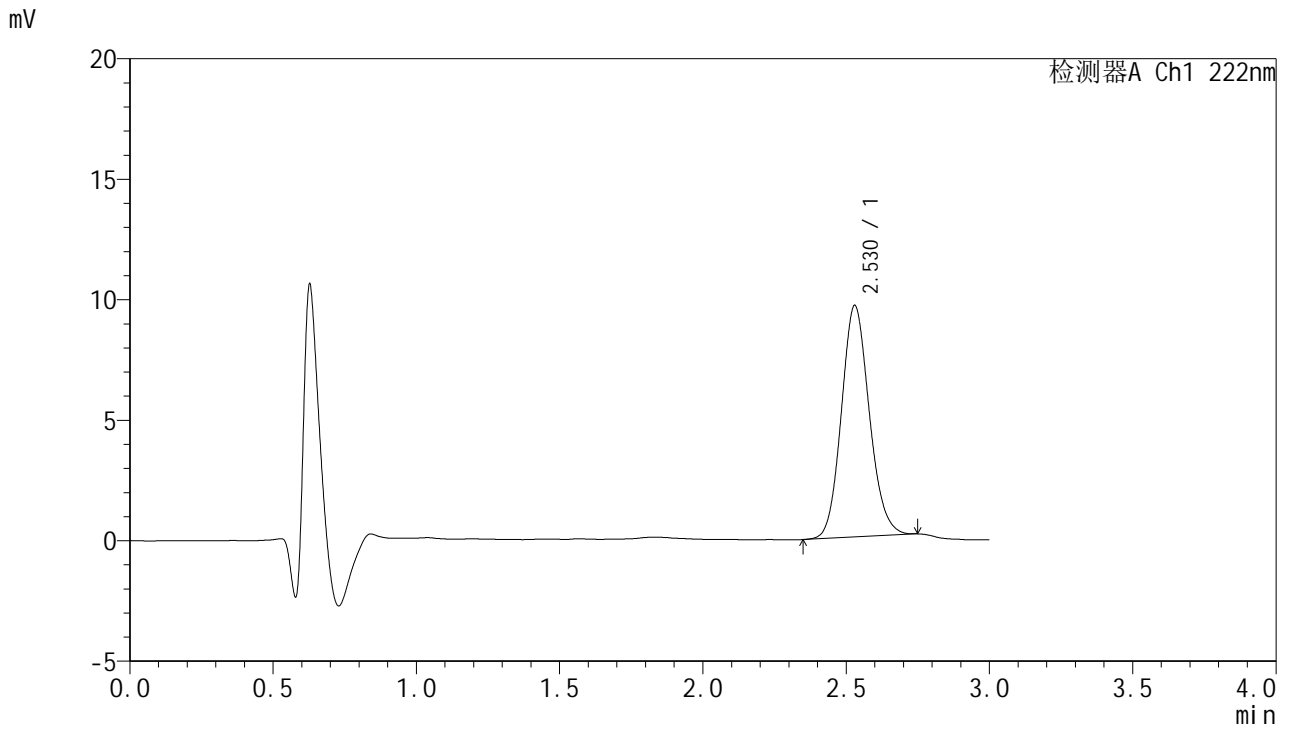


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-95-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:11:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 65167 | 100.000 | 9615 | 3258 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 65167 | 100.000 | 9615 | | | |

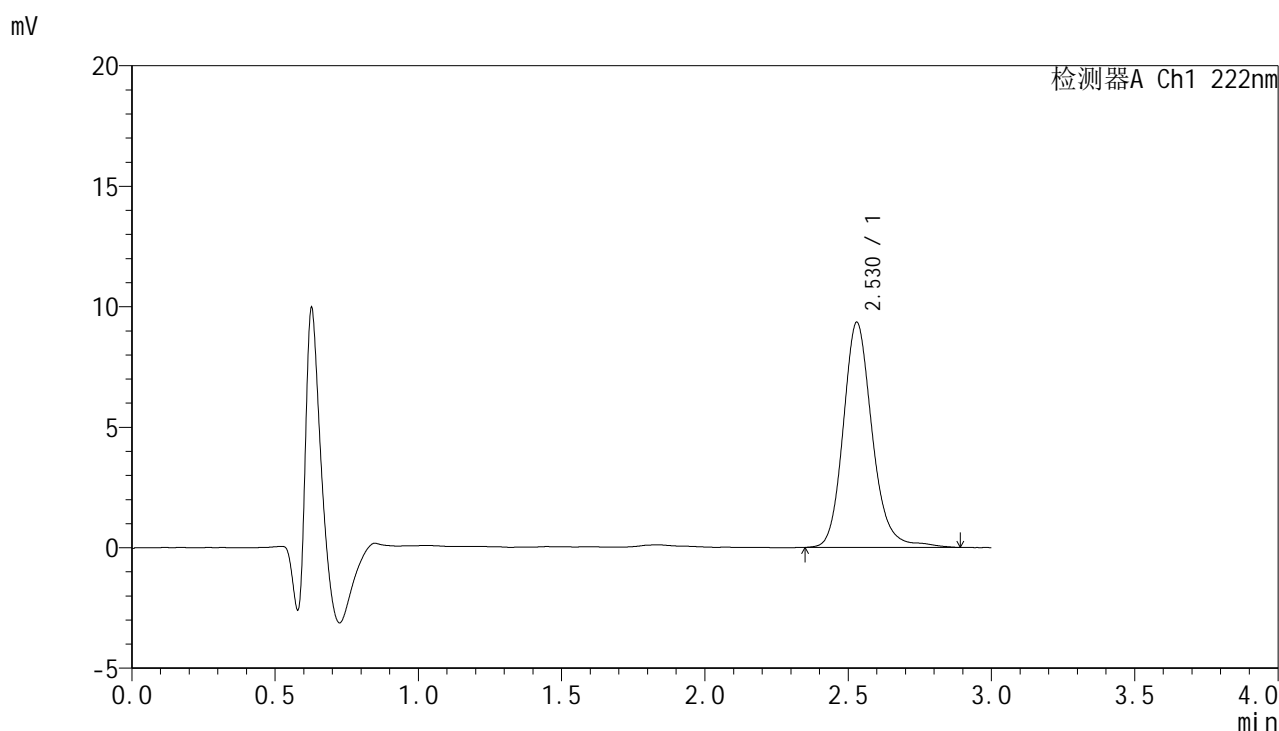


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-96-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:14:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 65887 | 100.000 | 9350 | 3184 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 65887 | 100.000 | 9350 | | | |

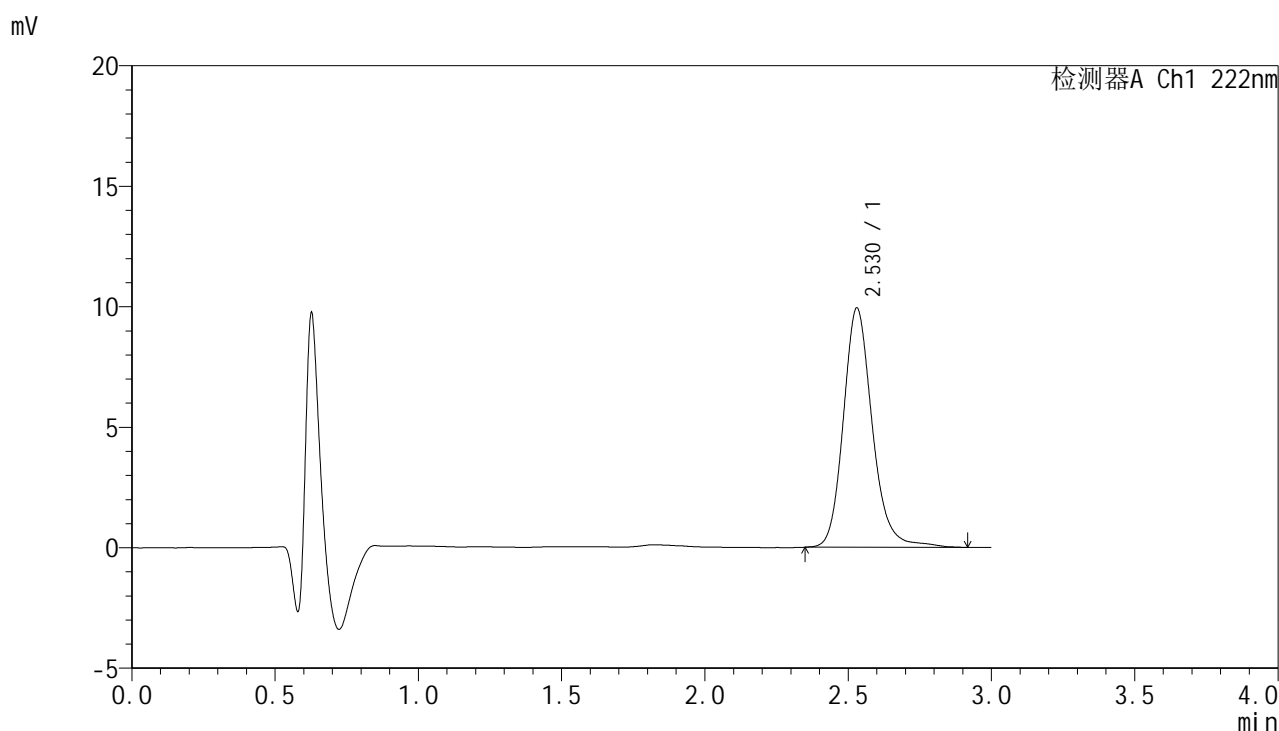


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-97-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:18:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 70114 | 100.000 | 9937 | 3187 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 70114 | 100.000 | 9937 | | | |

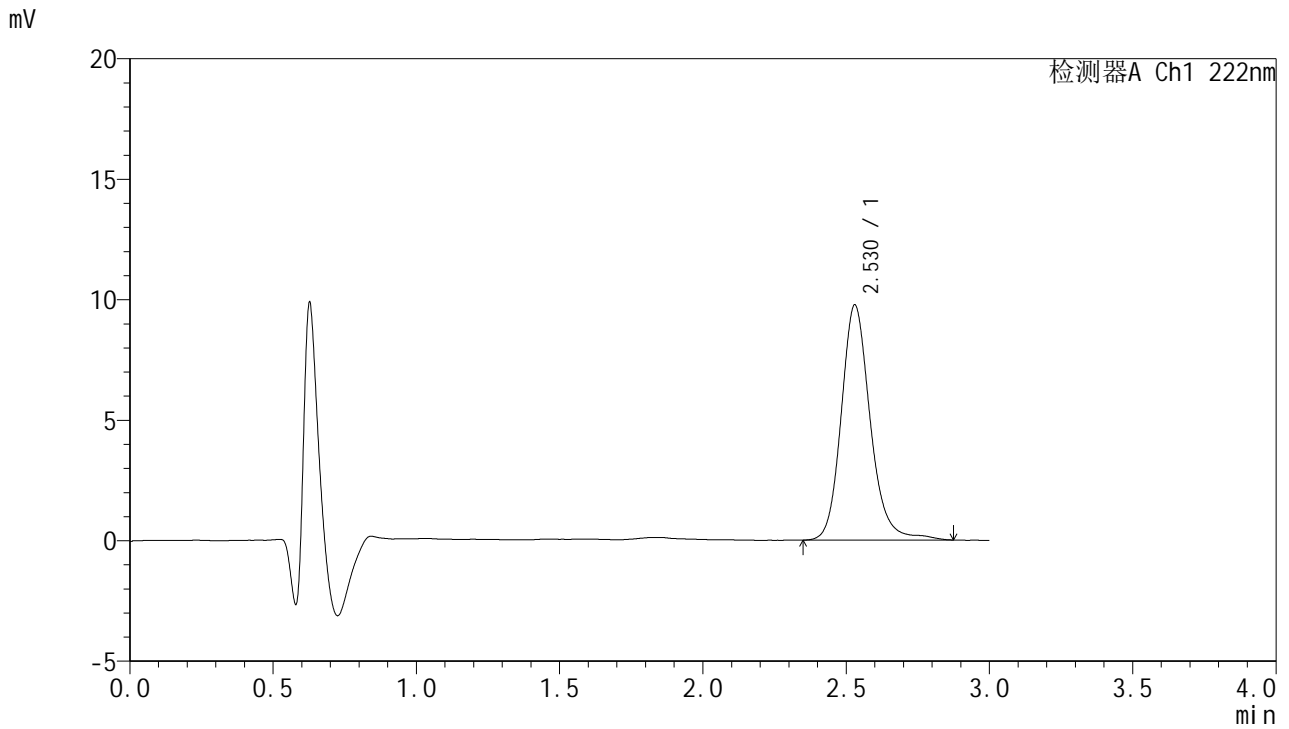


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-98-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:21:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:51:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 68991 | 100.000 | 9766 | 3189 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 68991 | 100.000 | 9766 | | | |

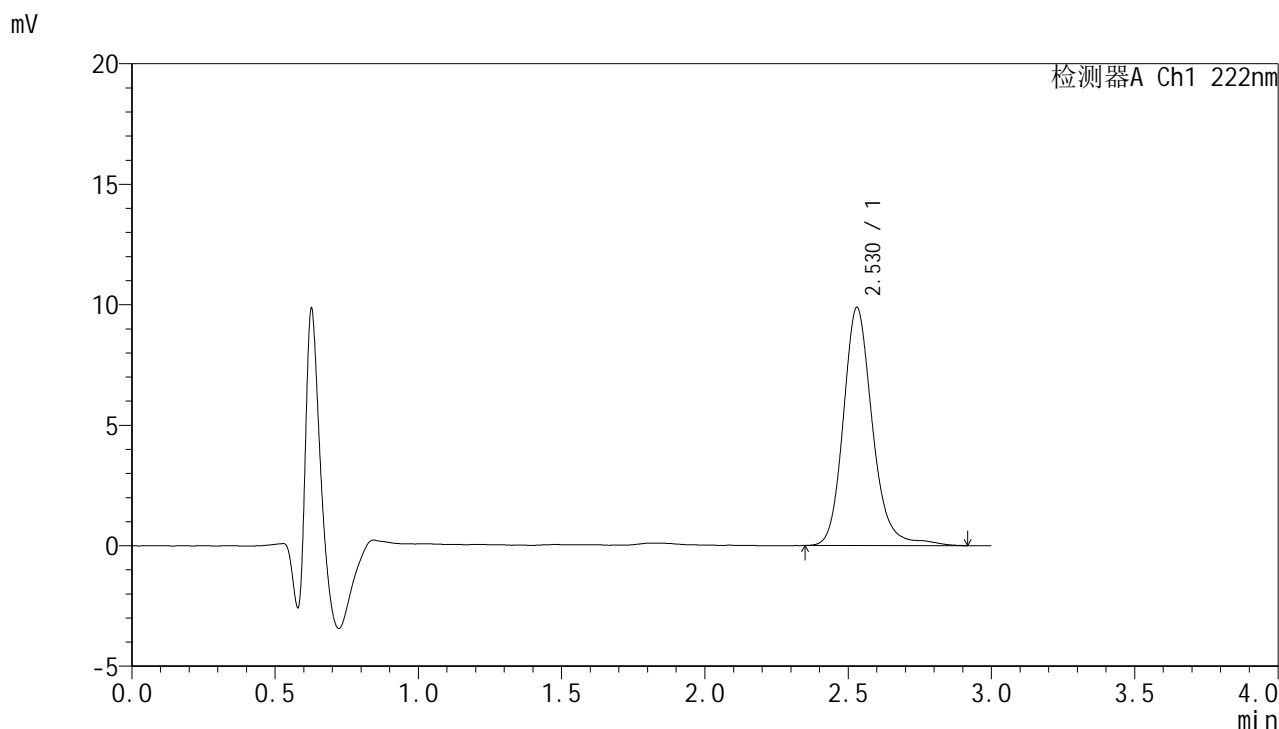


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-99-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:24:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 70076 | 100.000 | 9889 | 3177 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 70076 | 100.000 | 9889 | | | |

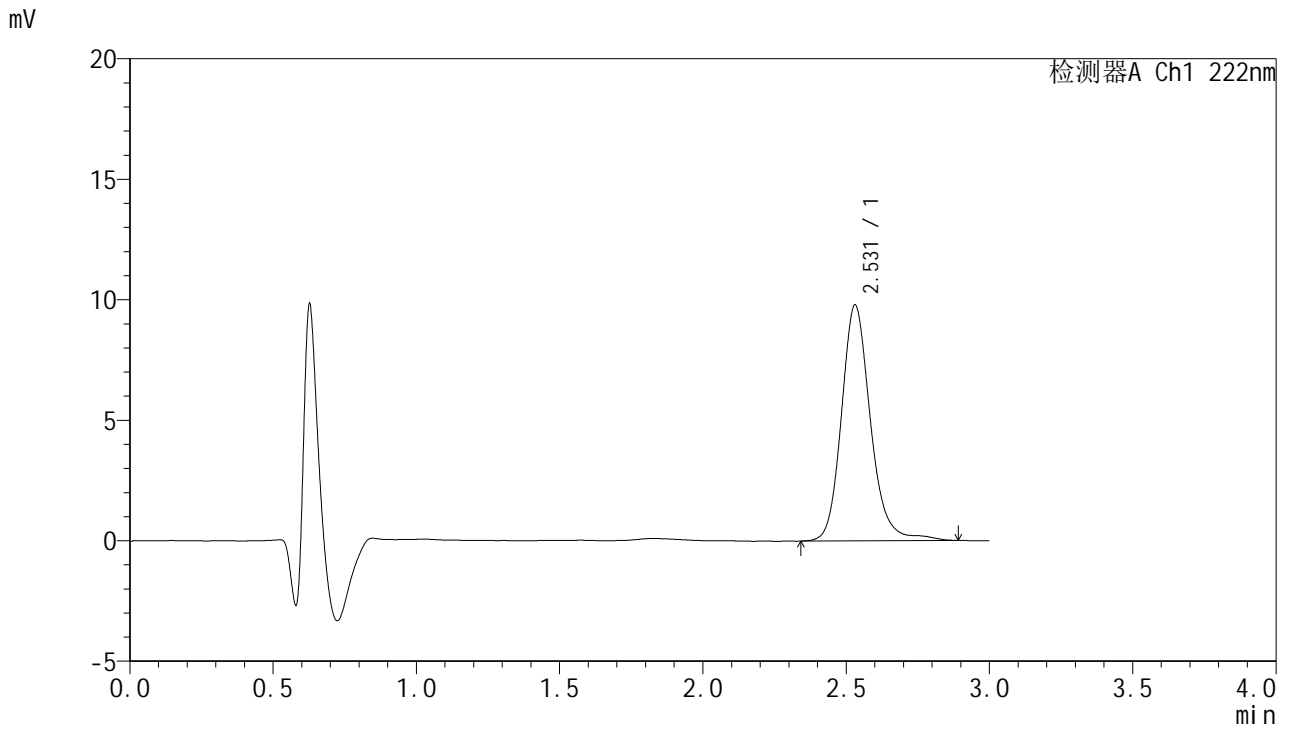


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-100-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:28:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 69224 | 100.000 | 9793 | 3188 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 69224 | 100.000 | 9793 | | | |

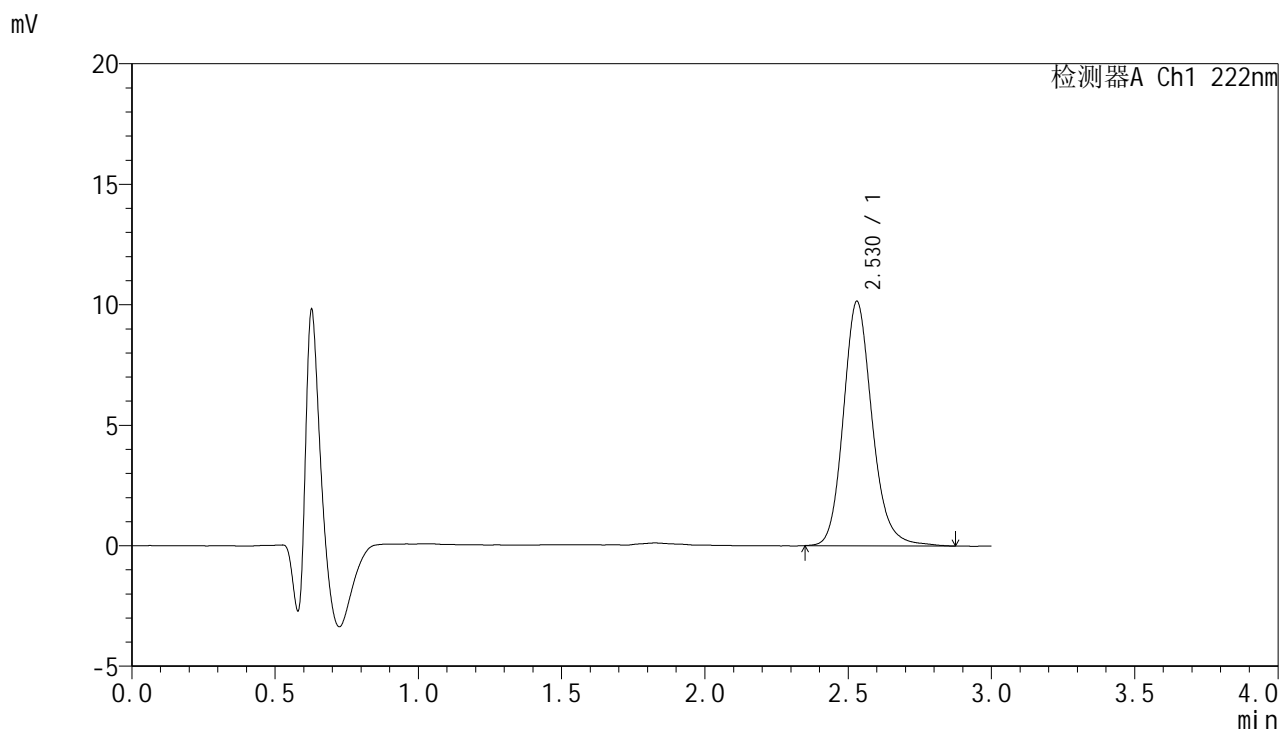


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-101-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:31:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 70914 | 100.000 | 10150 | 3196 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 70914 | 100.000 | 10150 | | | |

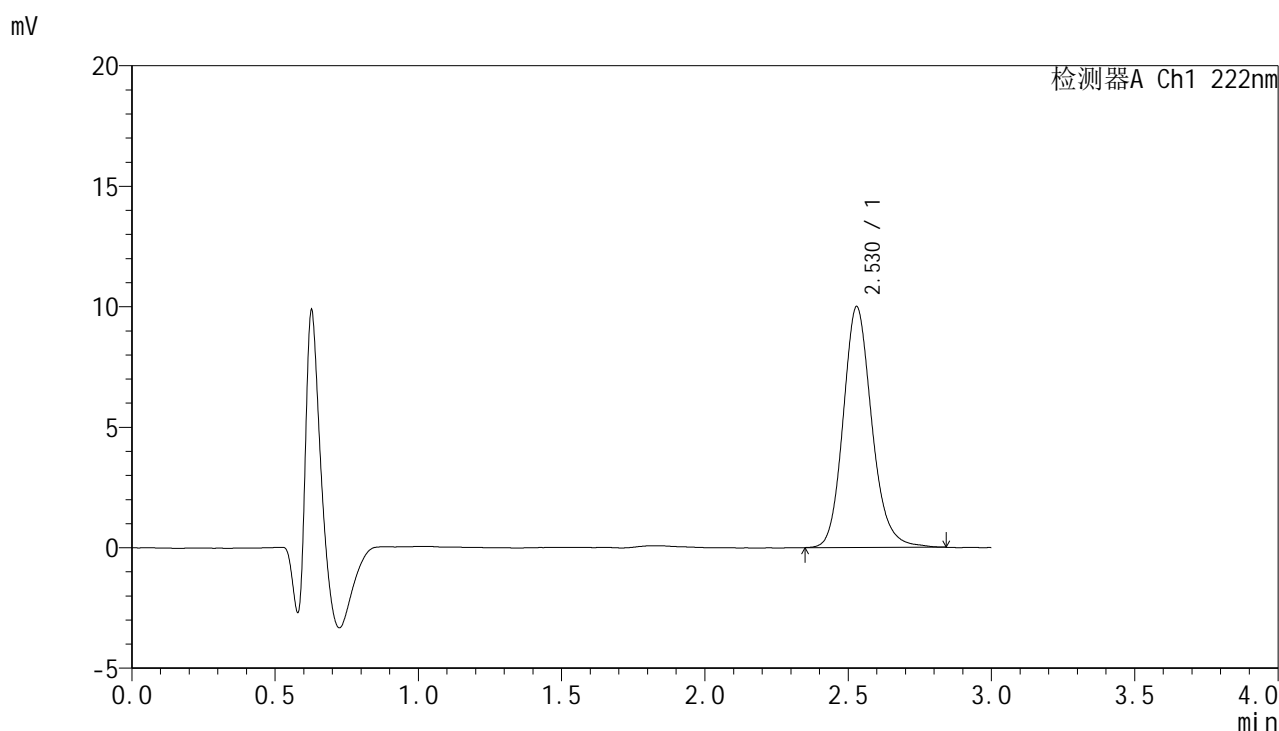


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-102-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:34:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 69595 | 100.000 | 10002 | 3200 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 69595 | 100.000 | 10002 | | | |

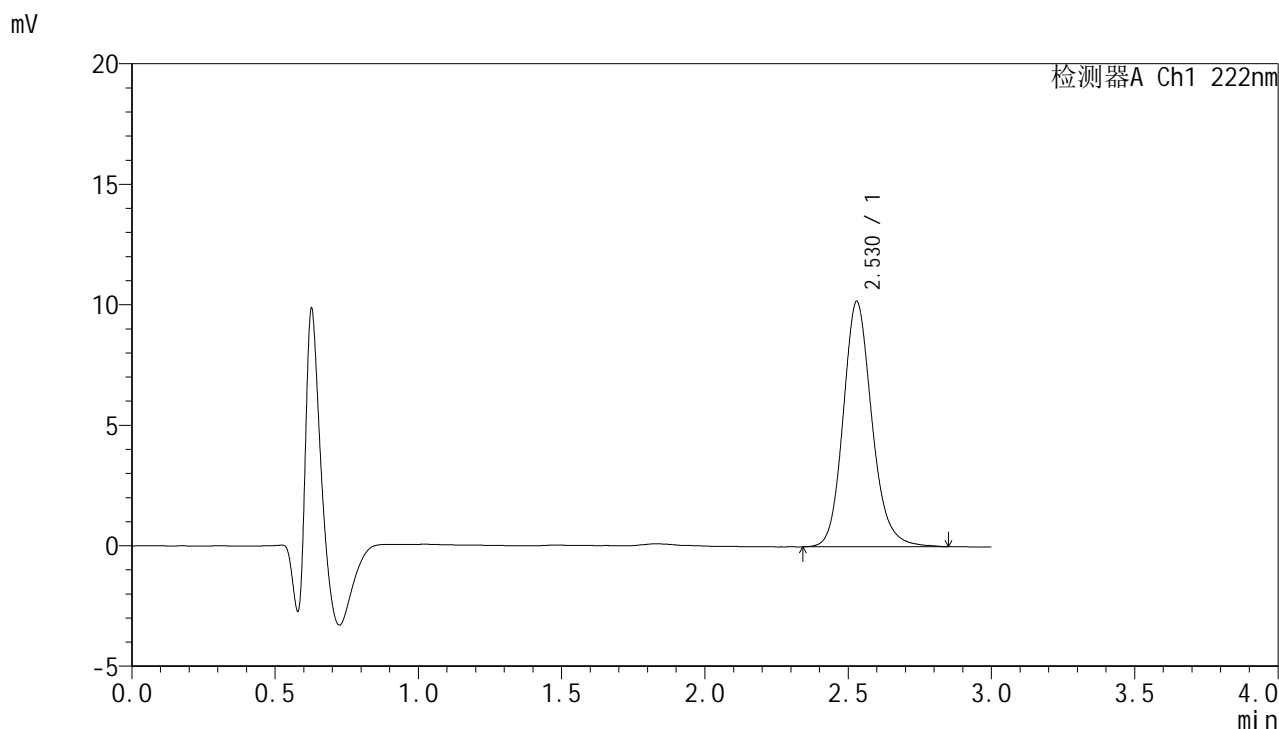


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-103-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:38:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71167 | 100.000 | 10193 | 3195 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71167 | 100.000 | 10193 | | | |

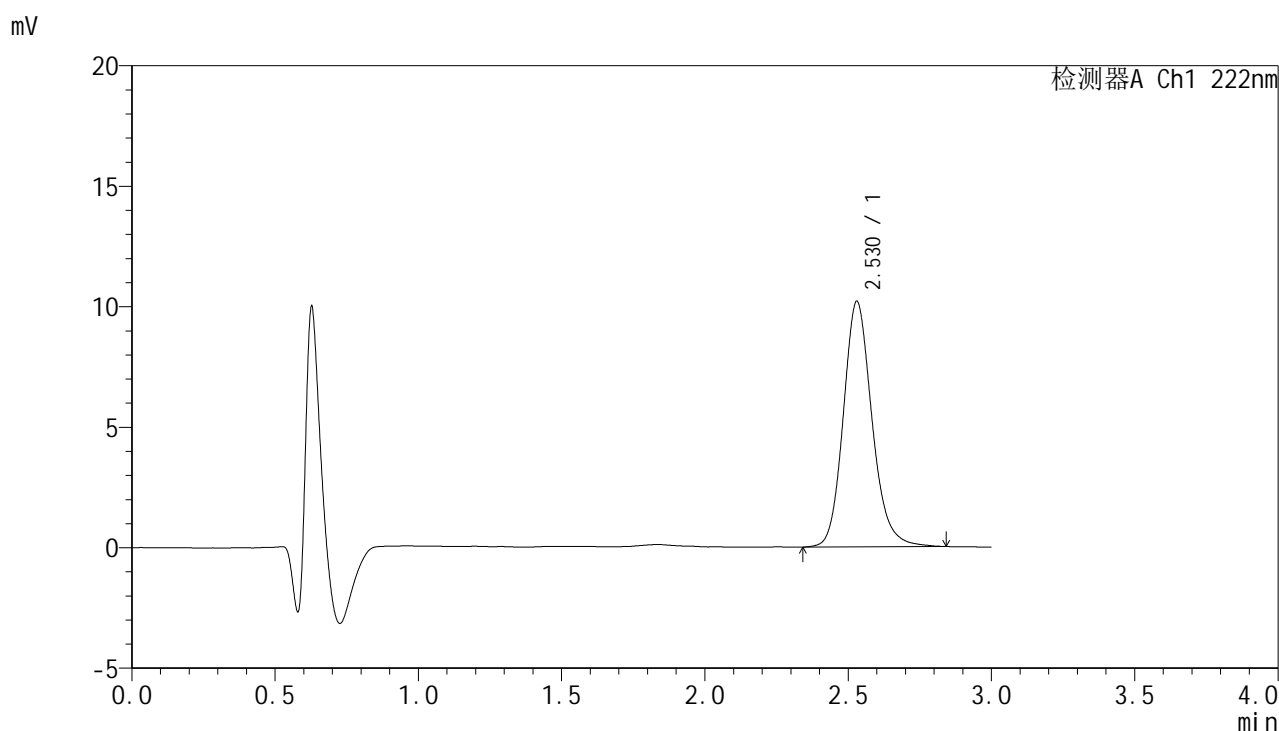


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-104-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:41:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71096 | 100.000 | 10194 | 3188 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 71096 | 100.000 | 10194 | | | |

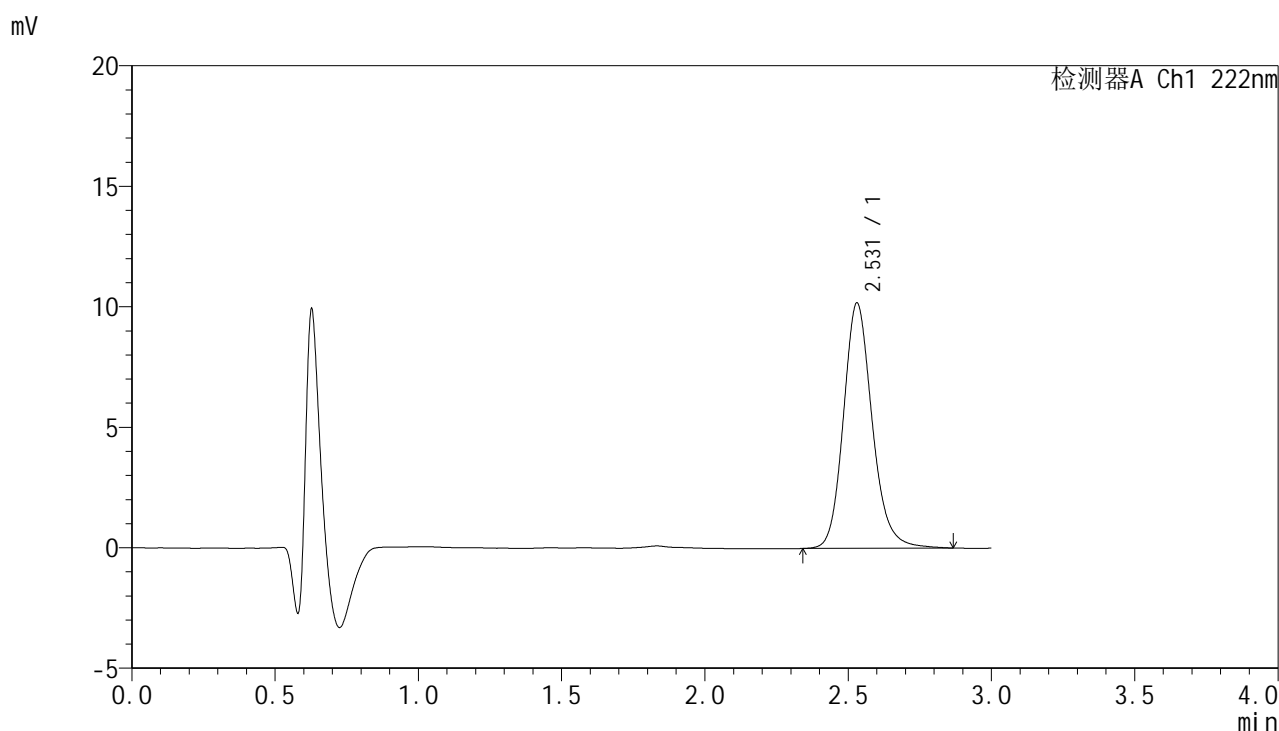


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-105-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:45:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71229 | 100.000 | 10189 | 3186 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71229 | 100.000 | 10189 | | | |

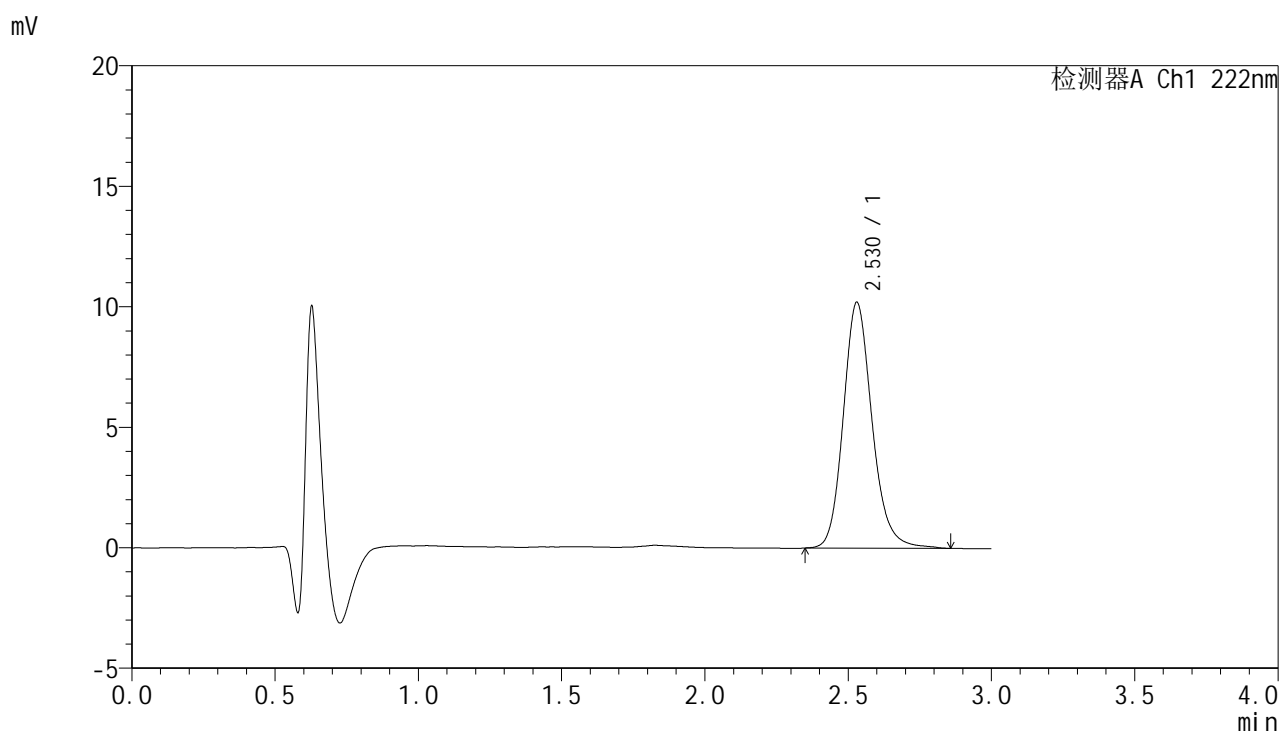


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-106-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:48:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71380 | 100.000 | 10207 | 3191 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 71380 | 100.000 | 10207 | | | |

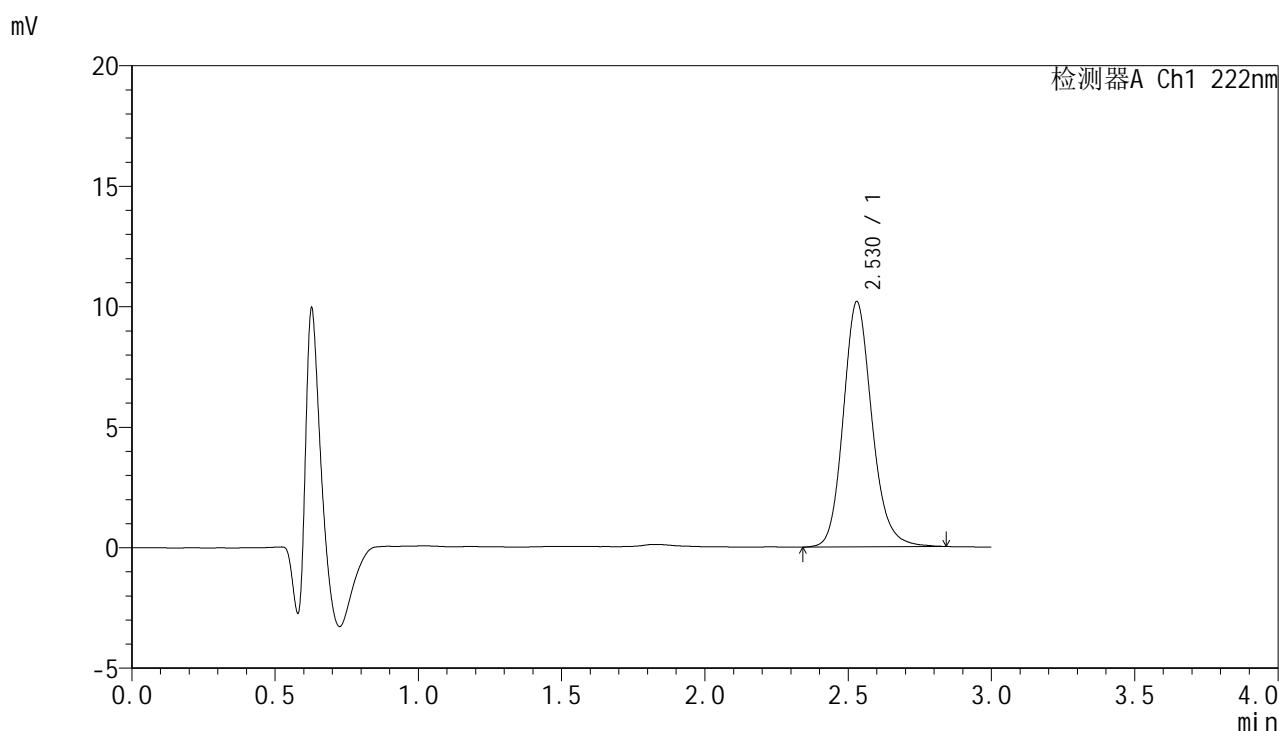


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-107-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:51:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 70900 | 100.000 | 10183 | 3194 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 70900 | 100.000 | 10183 | | | |

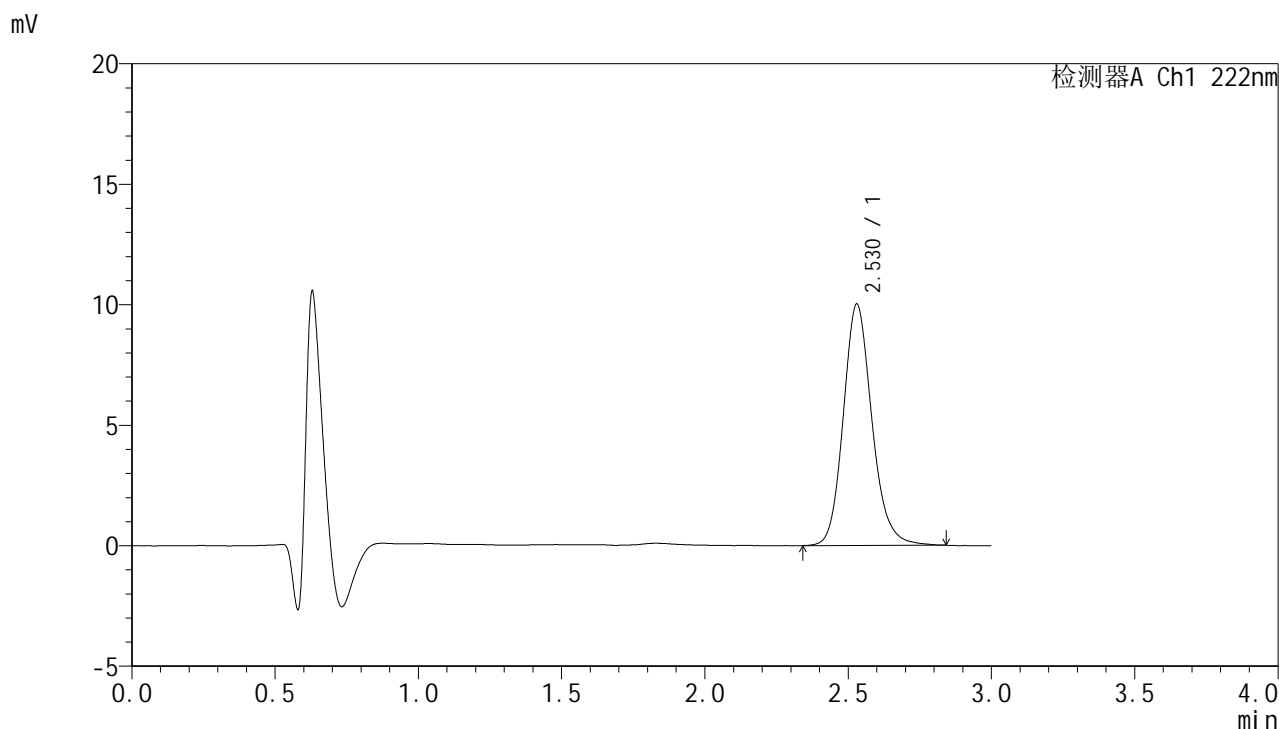


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-108-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:55:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 69663 | 100.000 | 10023 | 3199 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 69663 | 100.000 | 10023 | | | |

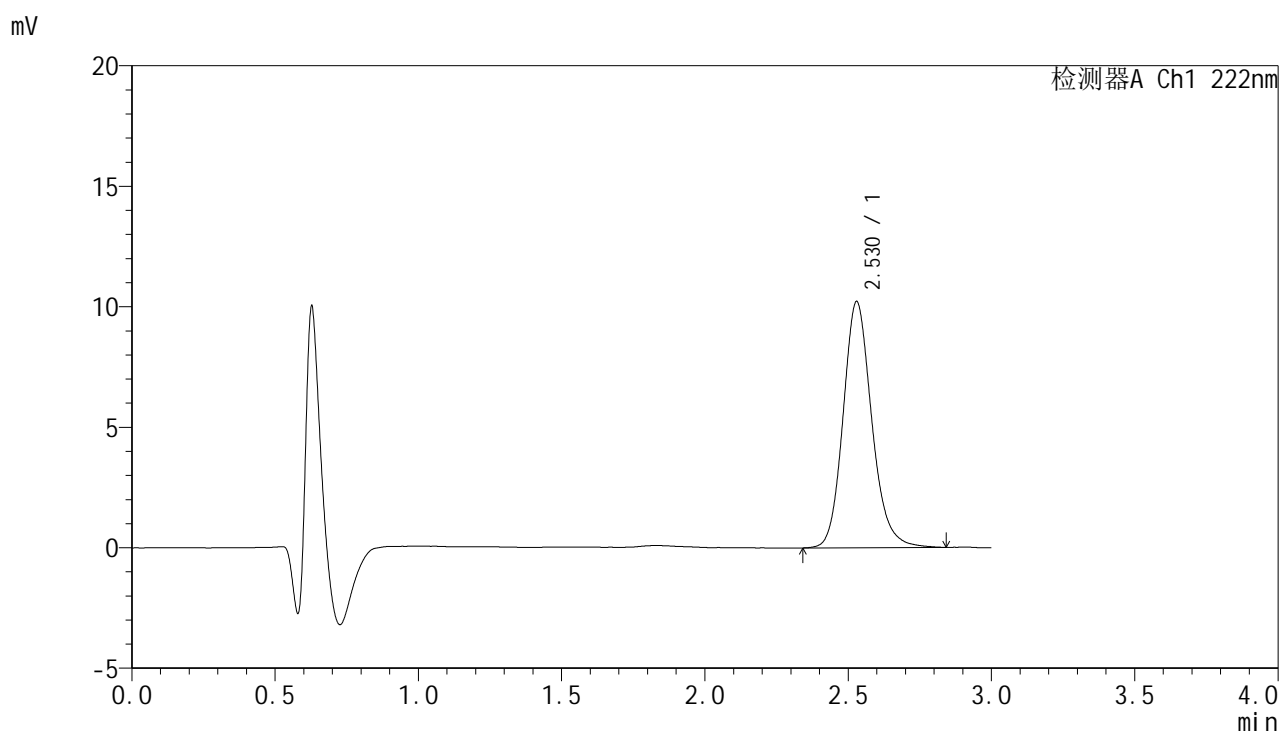


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-109-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 17:58:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71173 | 100.000 | 10221 | 3191 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 71173 | 100.000 | 10221 | | | |

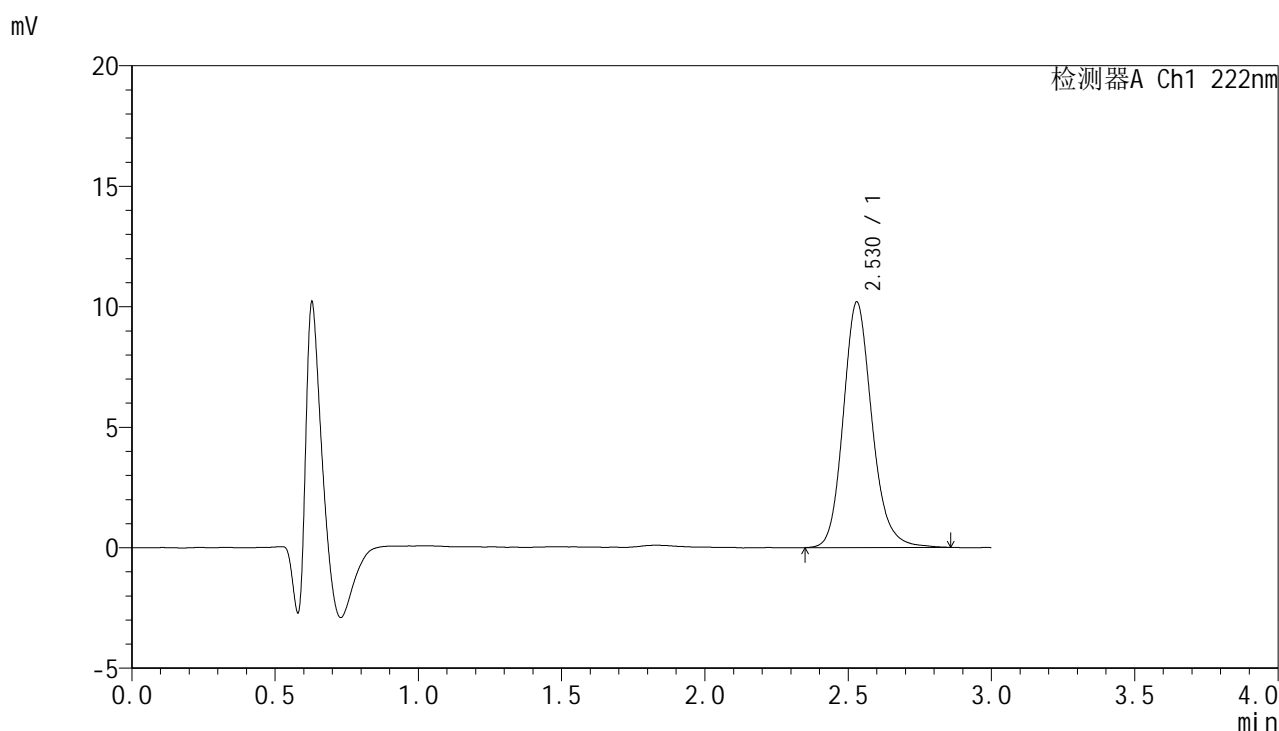


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-110-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:01:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71154 | 100.000 | 10199 | 3179 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71154 | 100.000 | 10199 | | | |

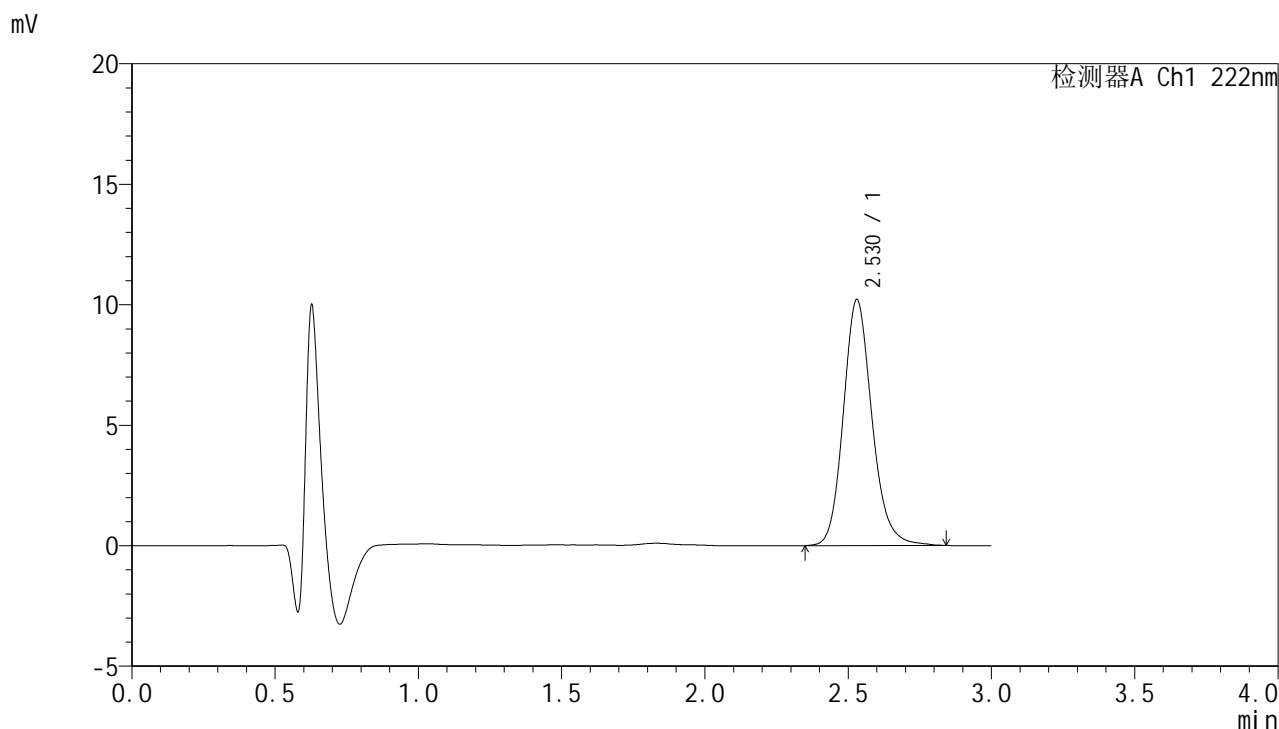


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-111-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:05:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 71054 | 100.000 | 10215 | 3200 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 71054 | 100.000 | 10215 | | | |

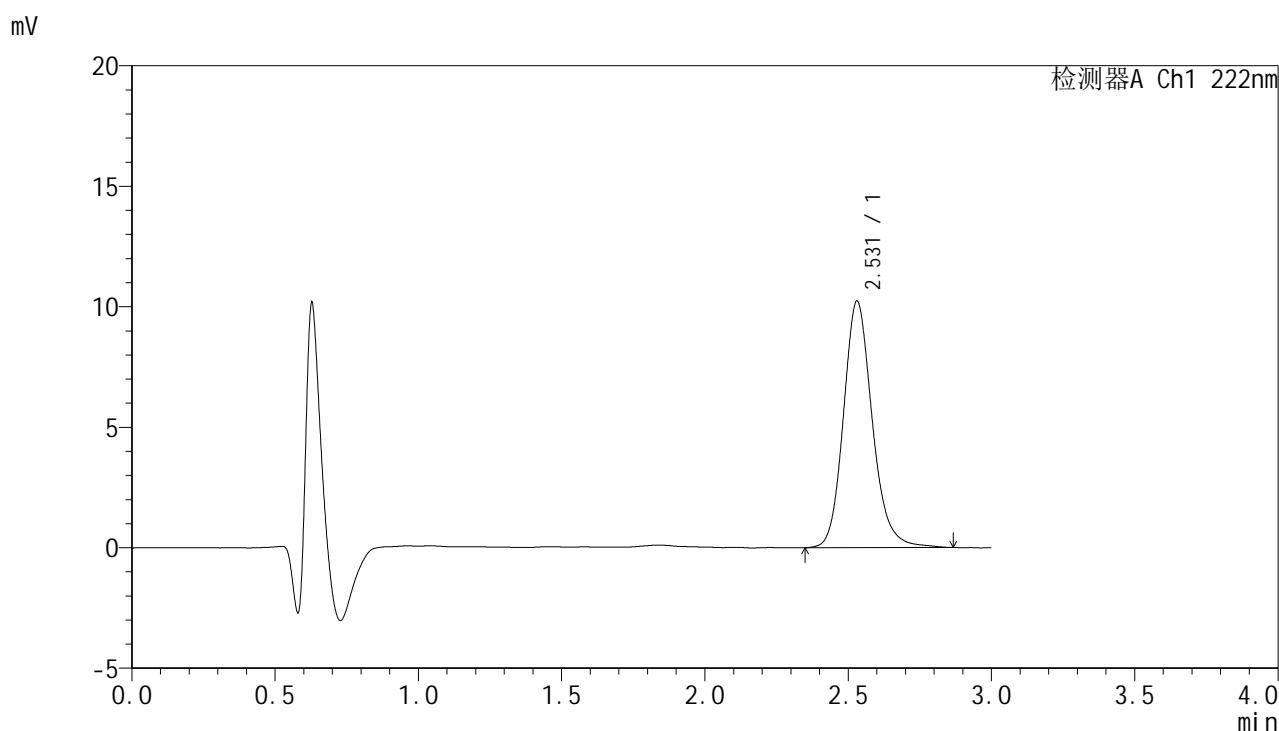


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-112-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:08:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71656 | 100.000 | 10232 | 3183 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 71656 | 100.000 | 10232 | | | |

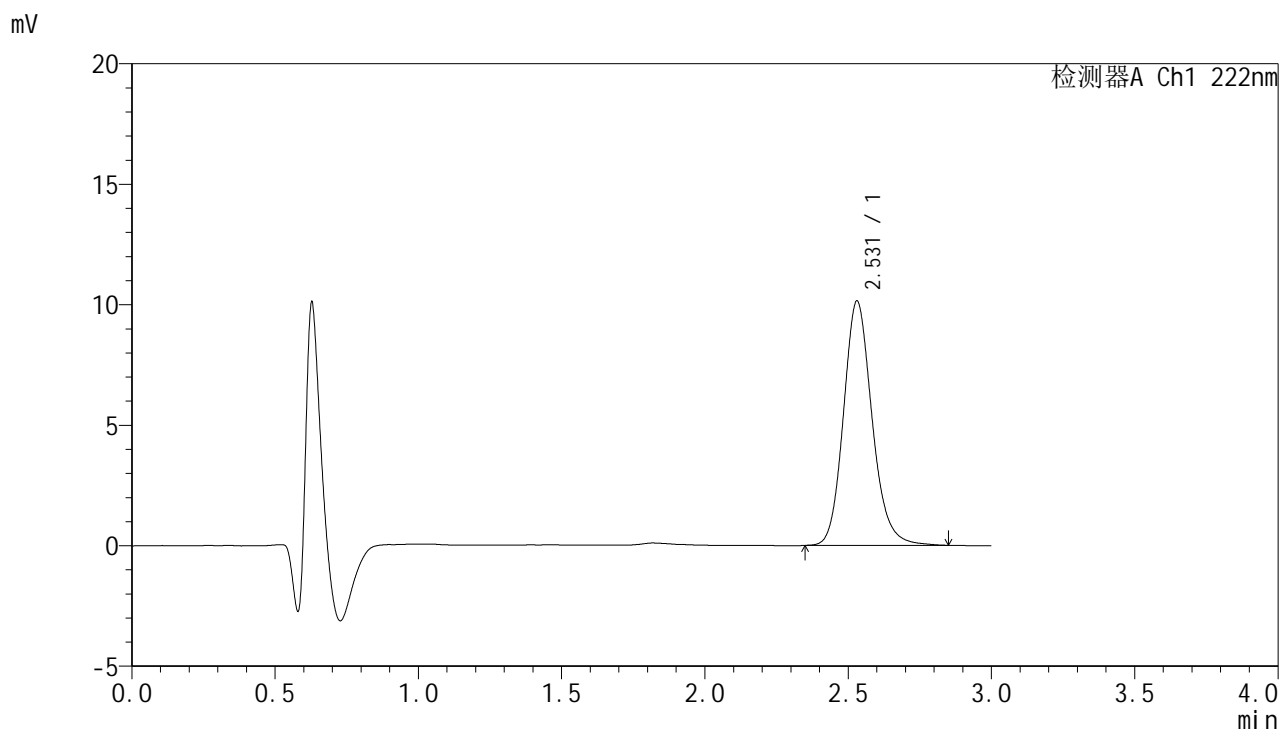


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-113-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:11:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70463 | 100.000 | 10146 | 3199 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 70463 | 100.000 | 10146 | | | |

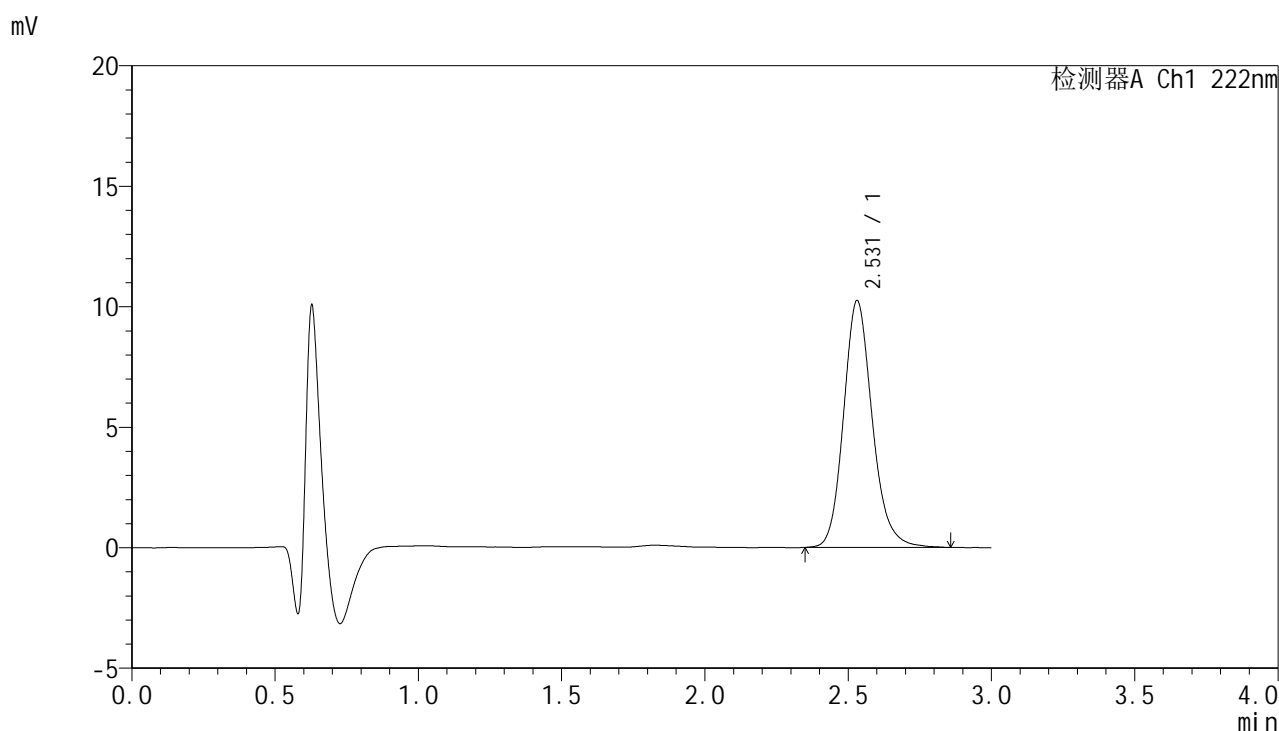


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-114-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:15:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71498 | 100.000 | 10247 | 3185 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71498 | 100.000 | 10247 | | | |

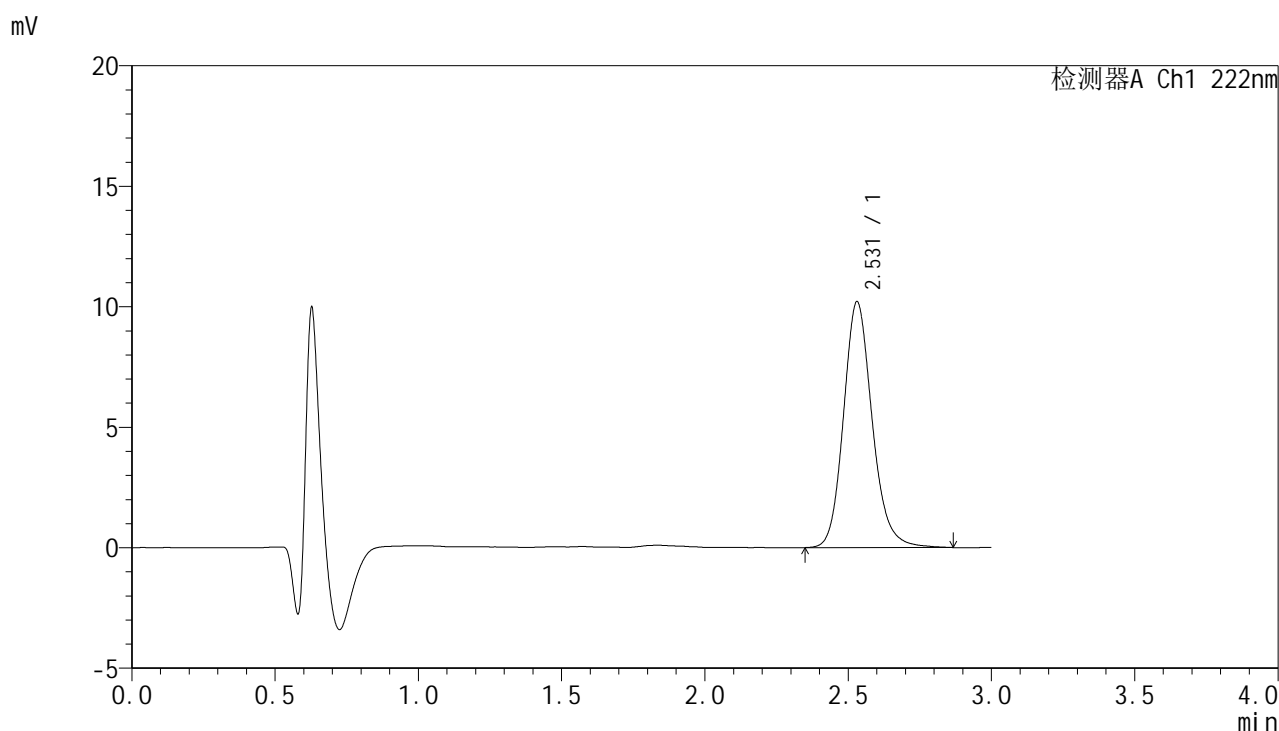


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-115-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:18:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71146 | 100.000 | 10210 | 3202 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 71146 | 100.000 | 10210 | | | |

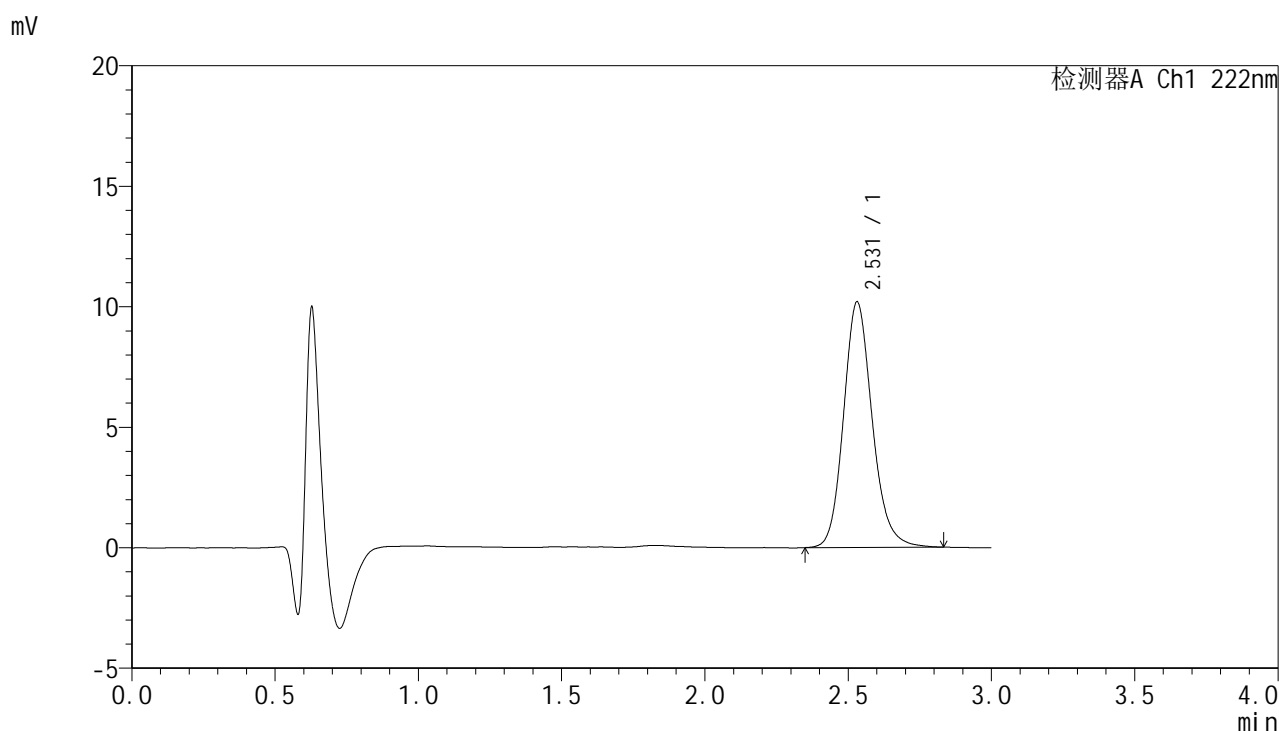


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-116-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:22:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70959 | 100.000 | 10194 | 3188 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 70959 | 100.000 | 10194 | | | |

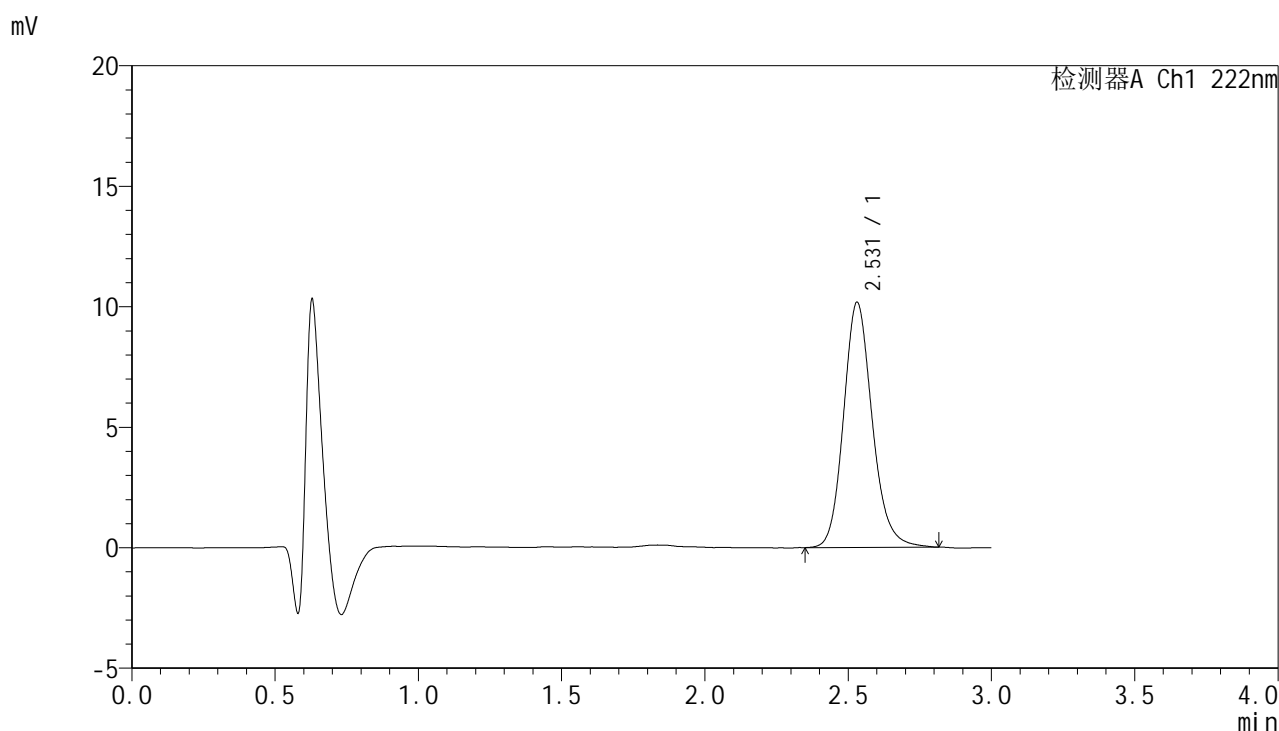


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-117-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:25:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70870 | 100.000 | 10180 | 3195 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 70870 | 100.000 | 10180 | | | |

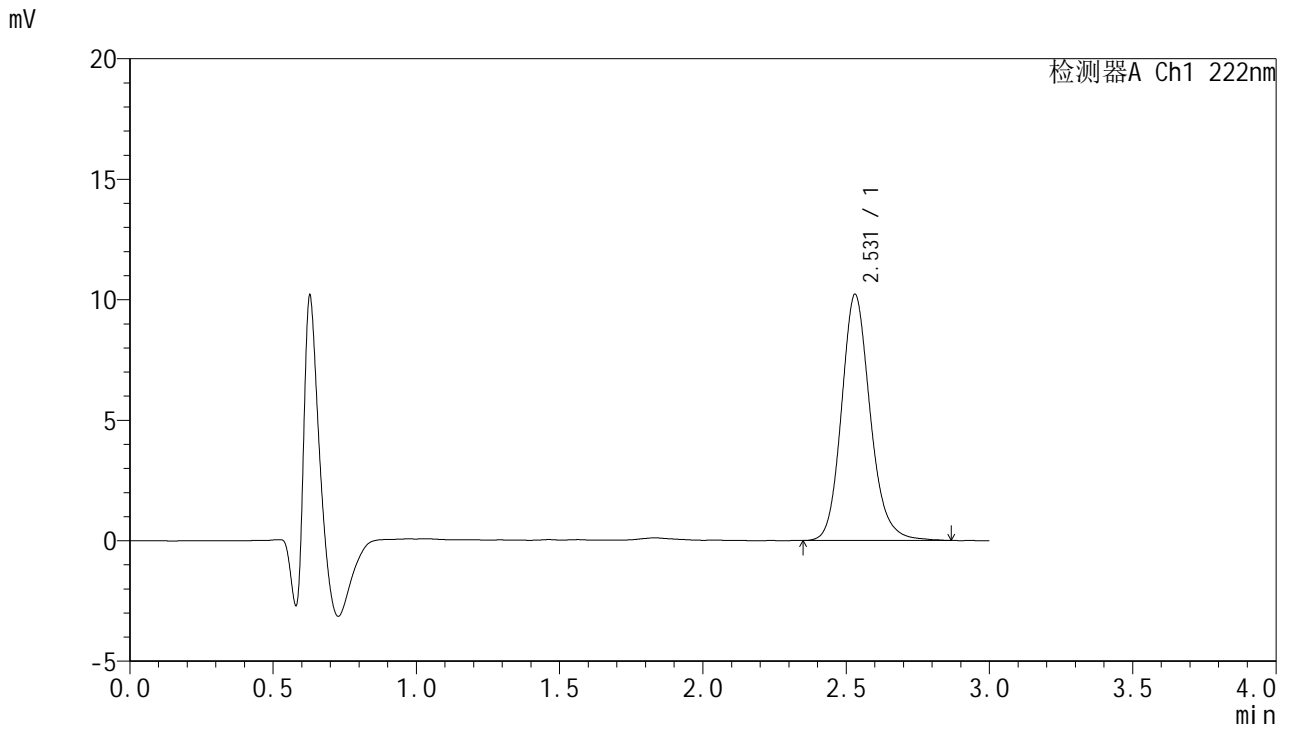


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-118-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:28:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71273 | 100.000 | 10221 | 3193 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 71273 | 100.000 | 10221 | | | |

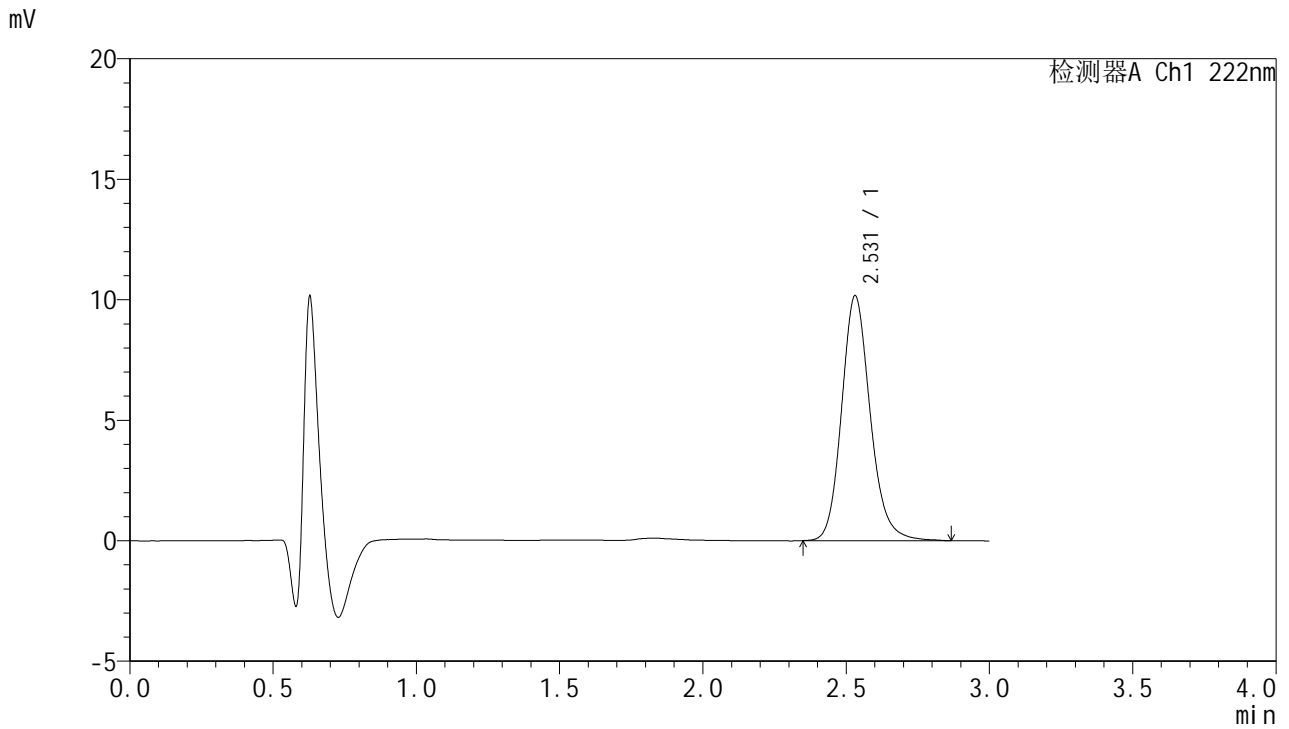


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-119-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:32:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:52:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70790 | 100.000 | 10165 | 3201 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 70790 | 100.000 | 10165 | | | |

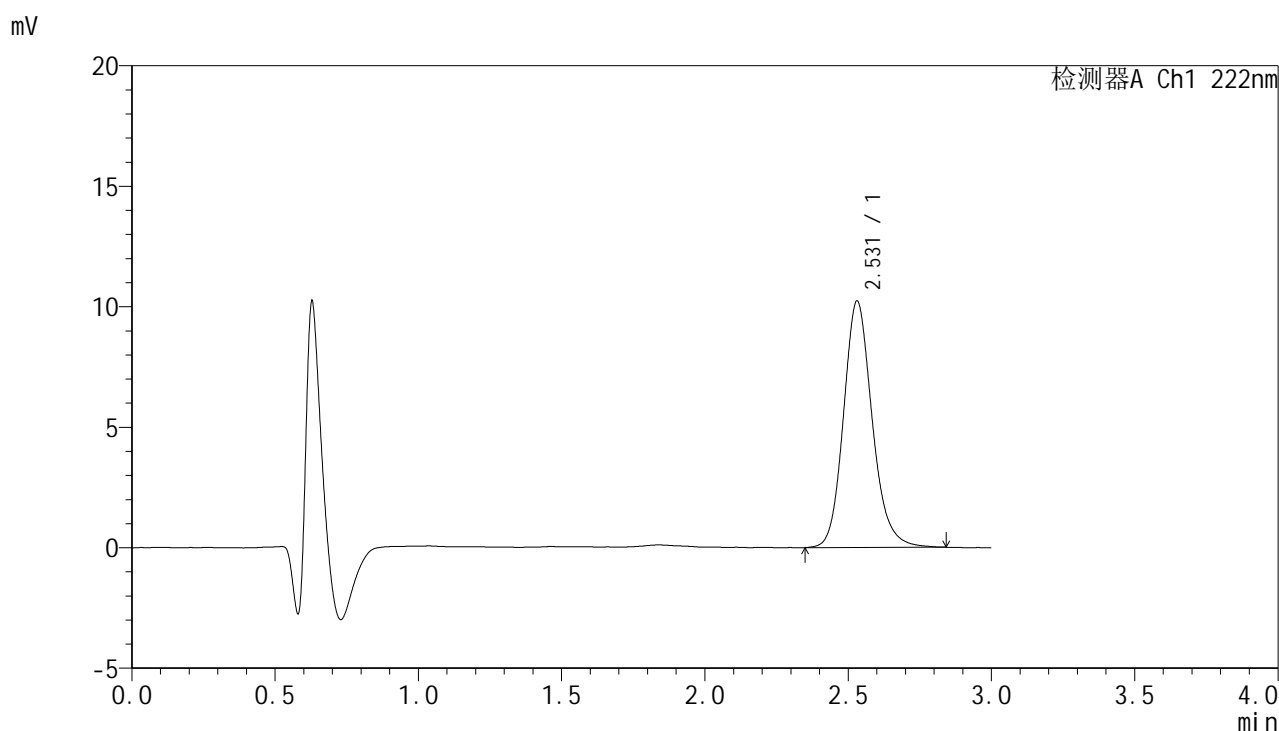


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-120-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:35:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71285 | 100.000 | 10232 | 3189 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 71285 | 100.000 | 10232 | | | |

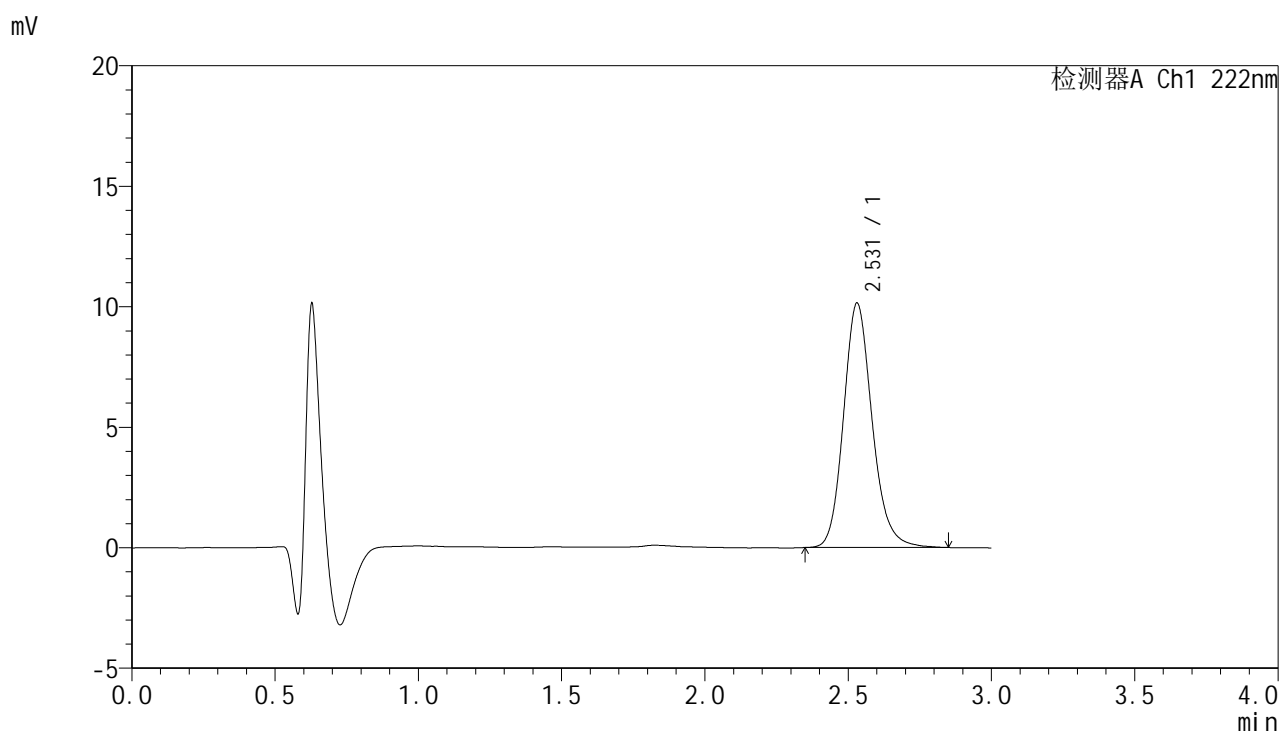


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-121-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:38:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70554 | 100.000 | 10147 | 3209 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 70554 | 100.000 | 10147 | | | |

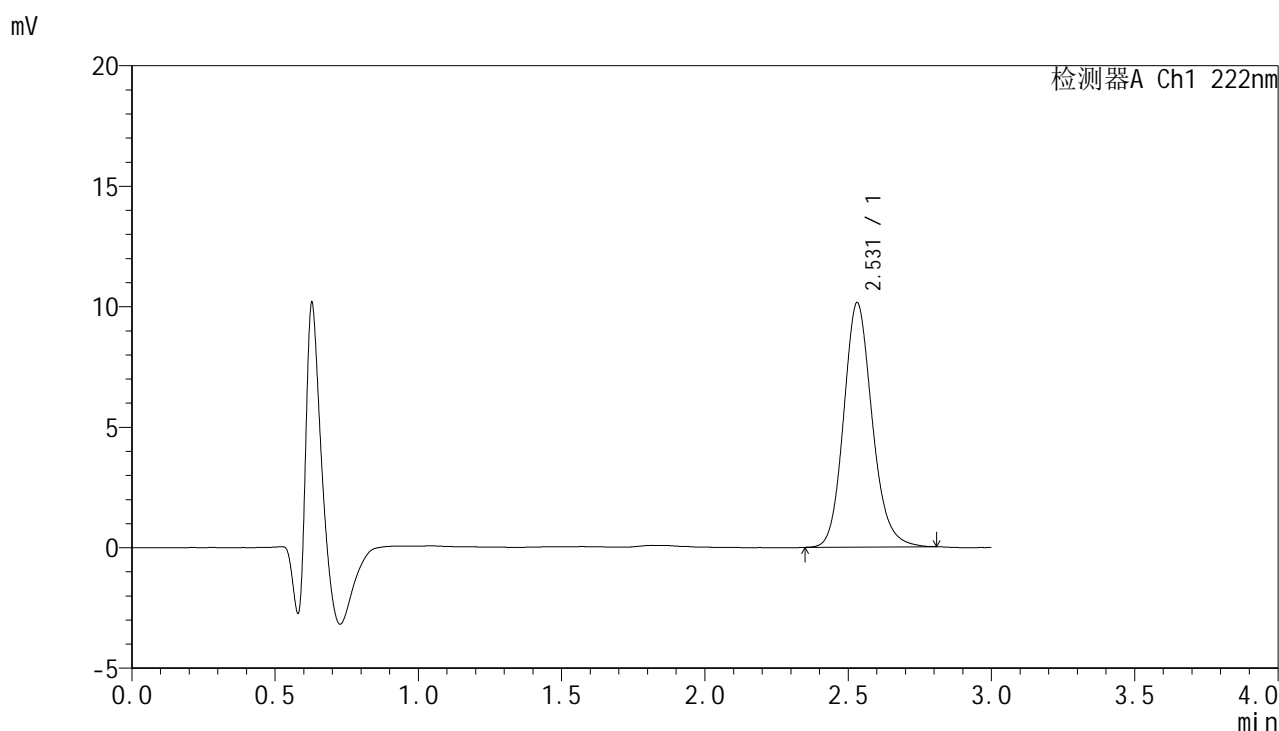


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-122-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:42:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70248 | 100.000 | 10145 | 3208 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 70248 | 100.000 | 10145 | | | |

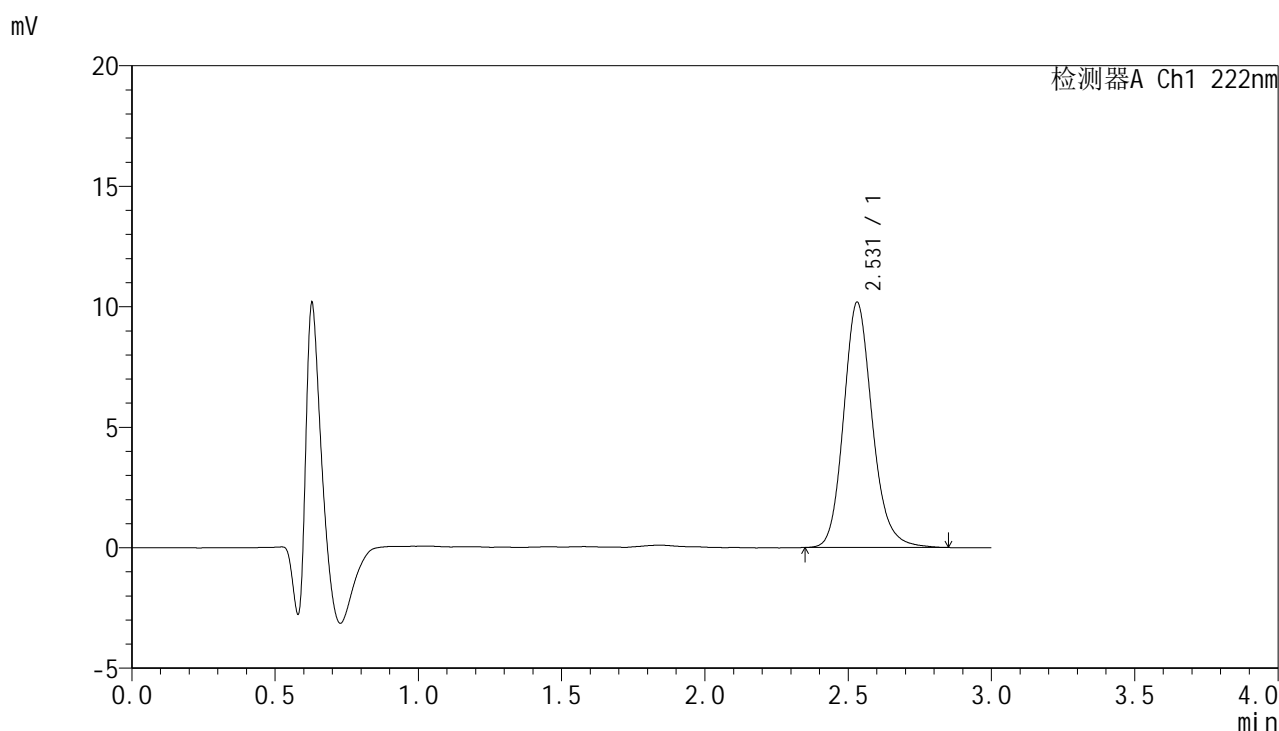


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-123-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:45:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70901 | 100.000 | 10182 | 3201 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 70901 | 100.000 | 10182 | | | |

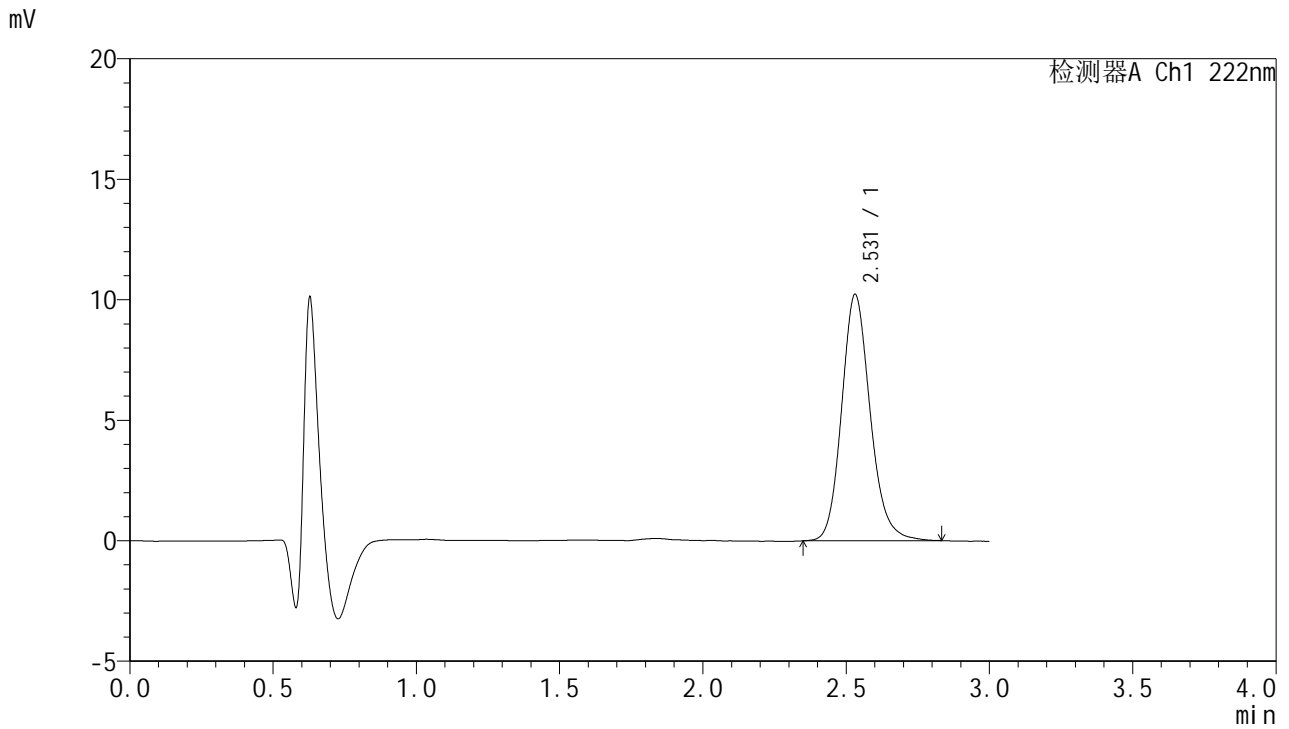


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-124-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:48:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

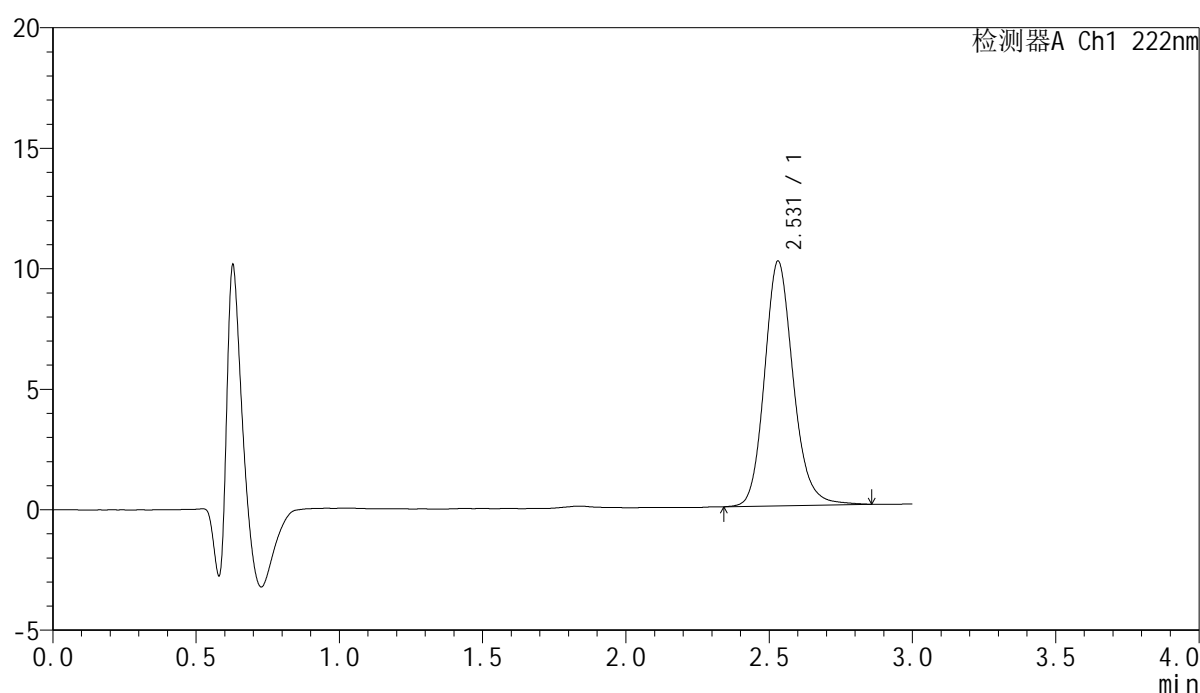
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71015 | 100.000 | 10227 | 3194 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 71015 | 100.000 | 10227 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105 - 29-3/18-125-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P1.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:3-6
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 18:52:17 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:53:14 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70952 | 100.000 | 10167 | 3201 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 70952 | 100.000 | 10167 | | | |

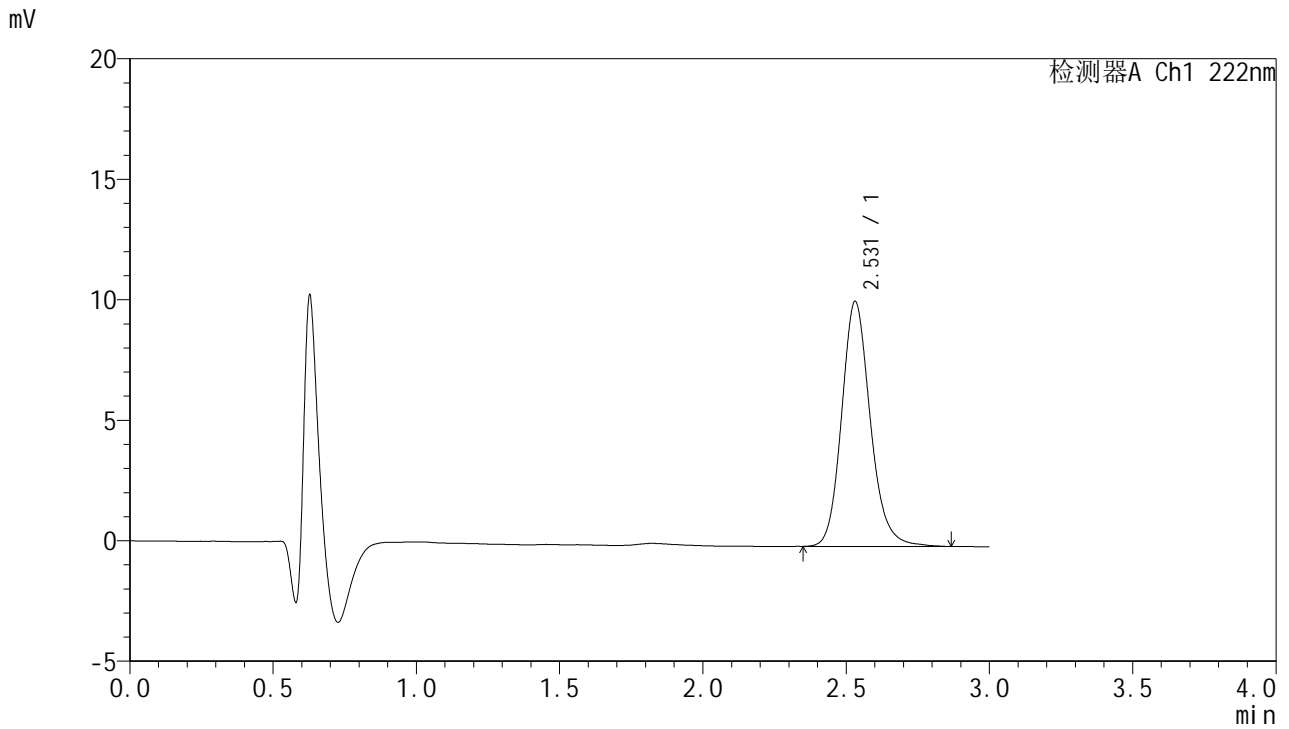


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-126-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:55:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70827 | 100.000 | 10171 | 3211 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 70827 | 100.000 | 10171 | | | |

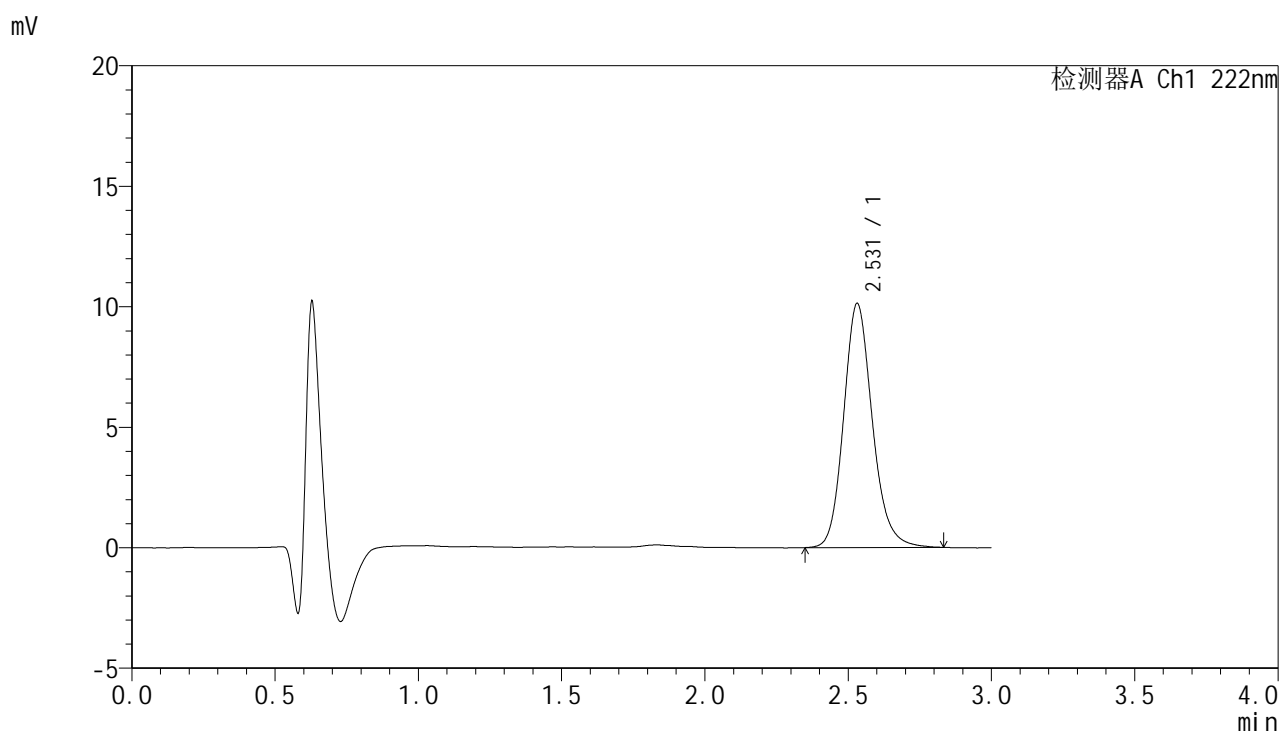


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-127-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 18:59:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70631 | 100.000 | 10132 | 3188 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 70631 | 100.000 | 10132 | | | |

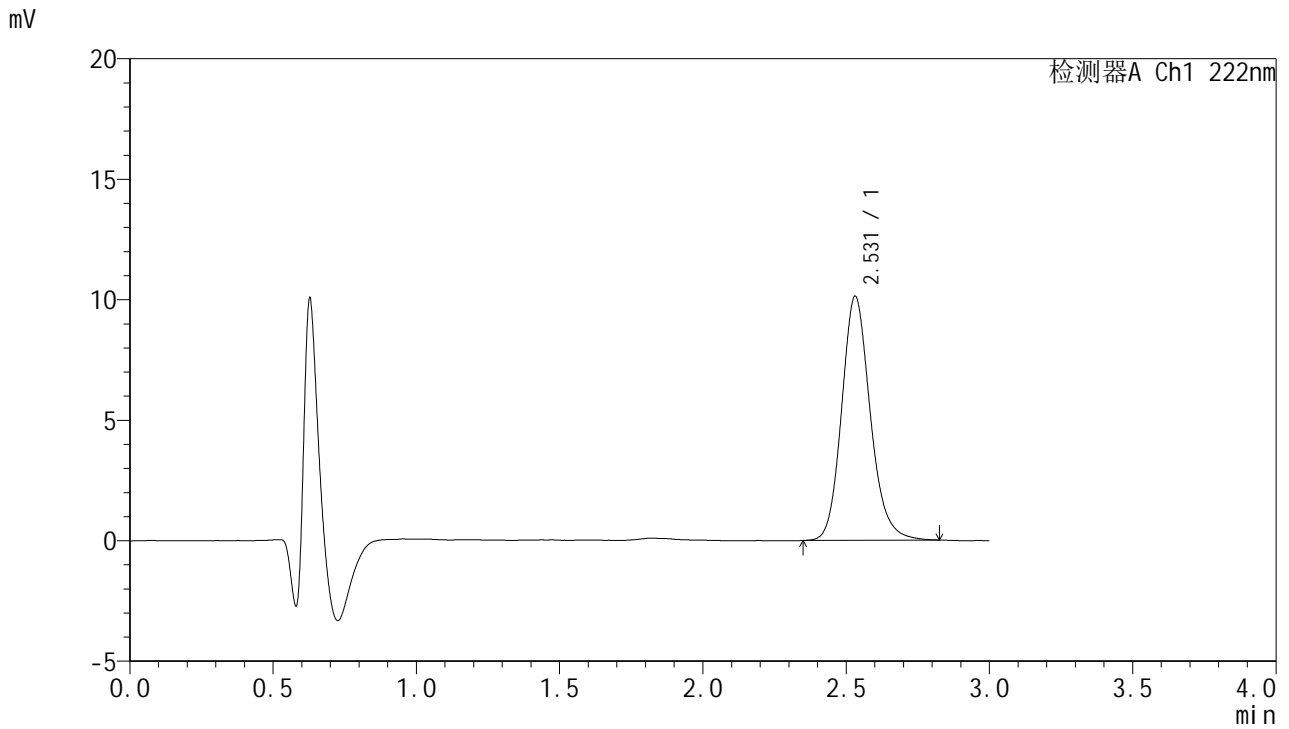


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-128-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:02:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 70420 | 100.000 | 10128 | 3196 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 70420 | 100.000 | 10128 | | | |

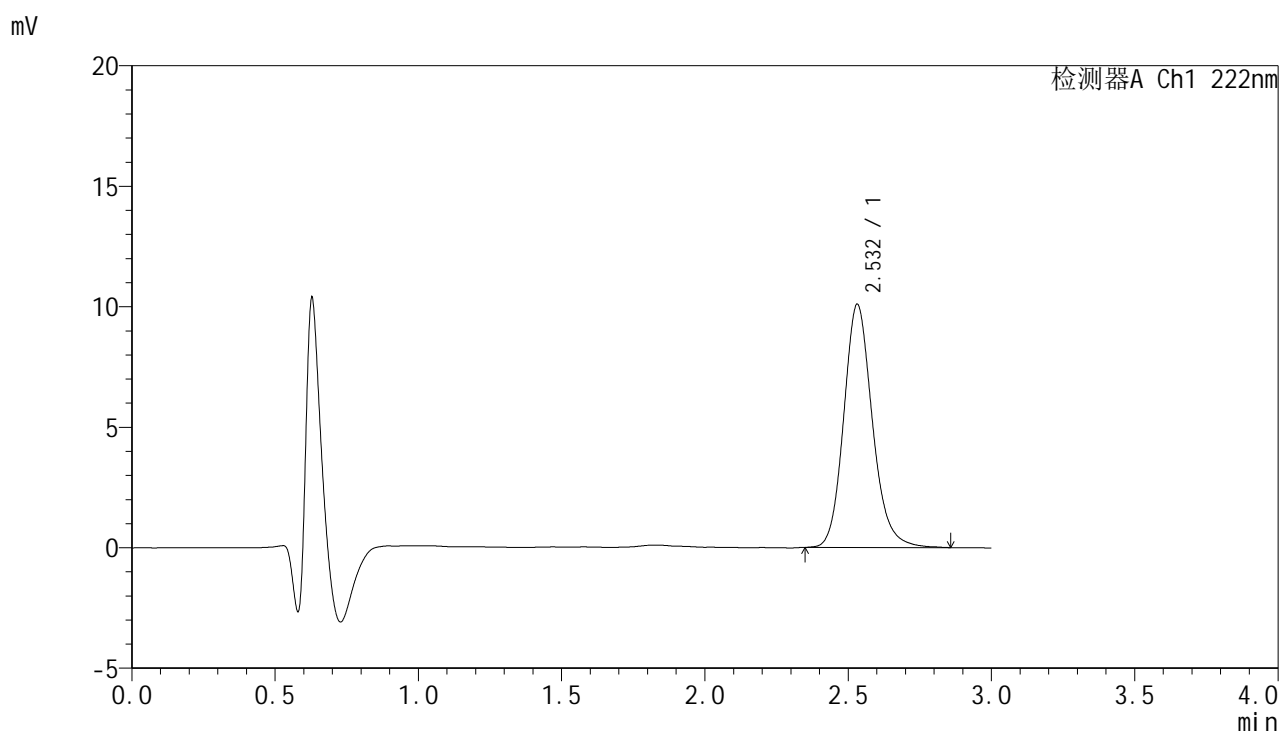


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-129-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:05:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 70339 | 100.000 | 10092 | 3196 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 70339 | 100.000 | 10092 | | | |

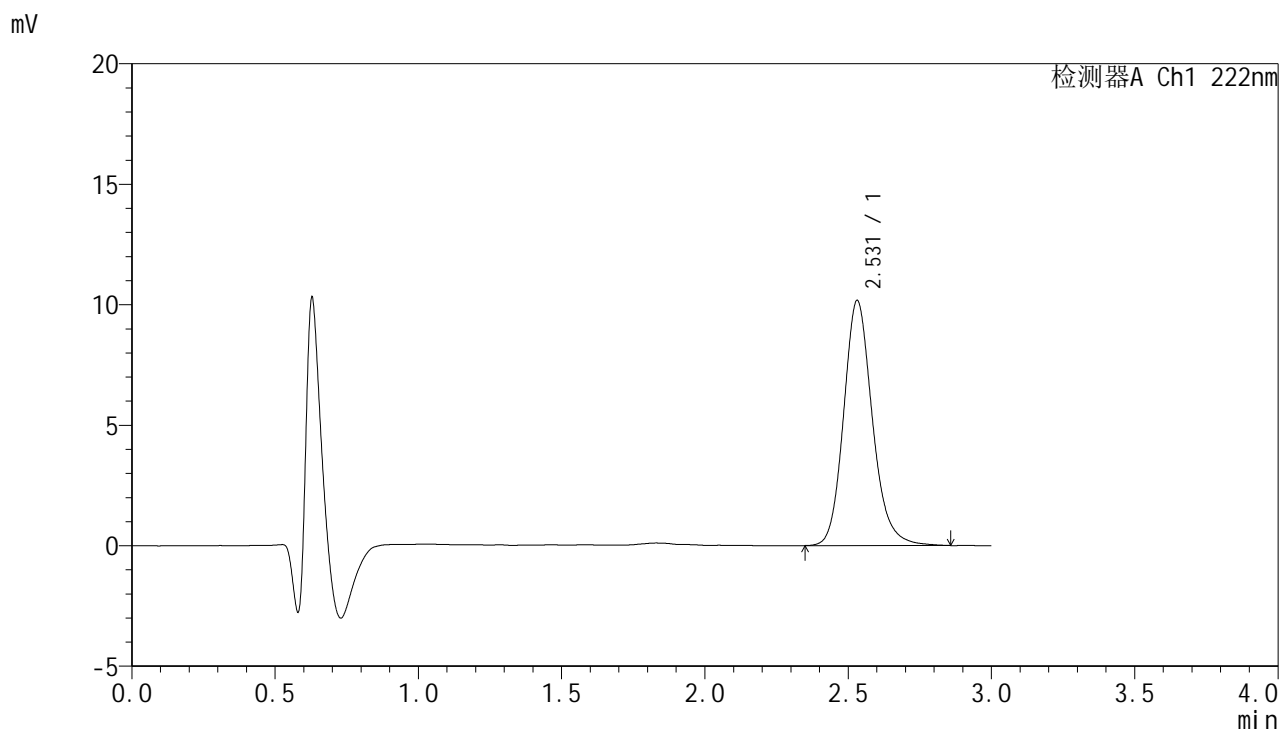


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-130-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:09:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 71086 | 100.000 | 10173 | 3192 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 71086 | 100.000 | 10173 | | | |

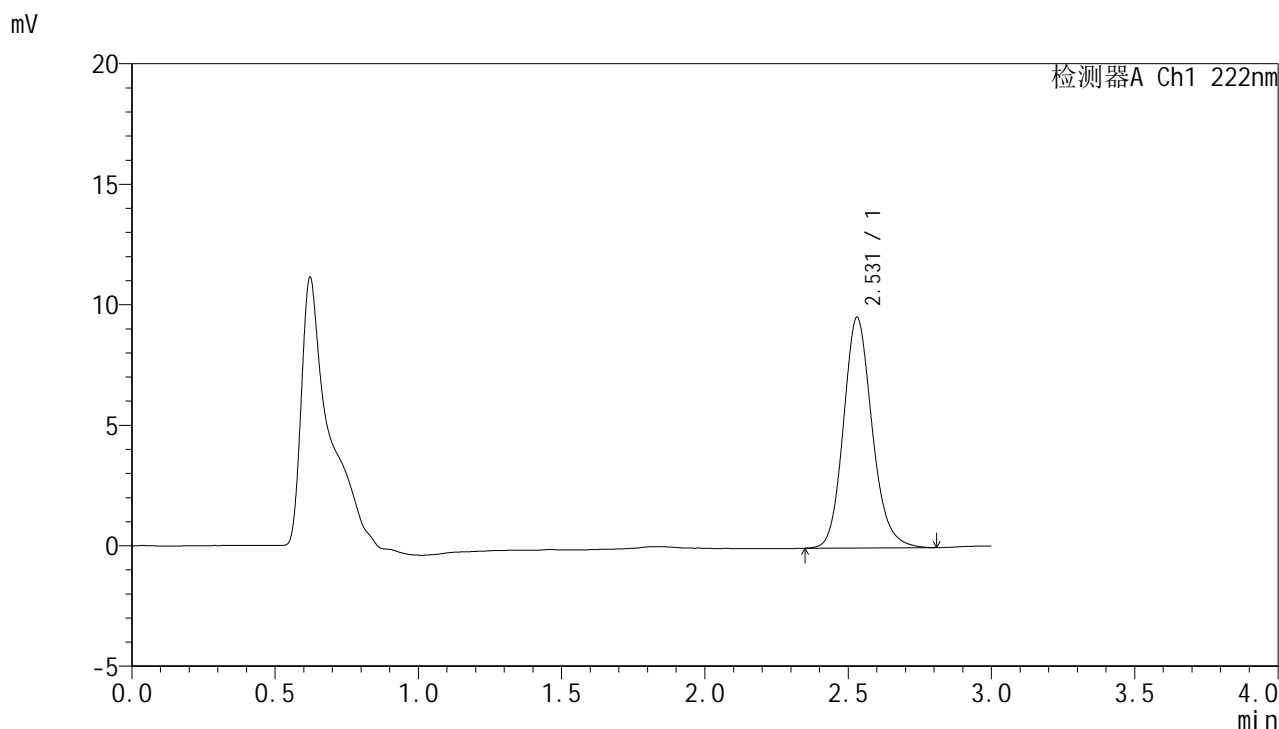


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-131-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:12:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 66682 | 100.000 | 9573 | 3165 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66682 | 100.000 | 9573 | | | |

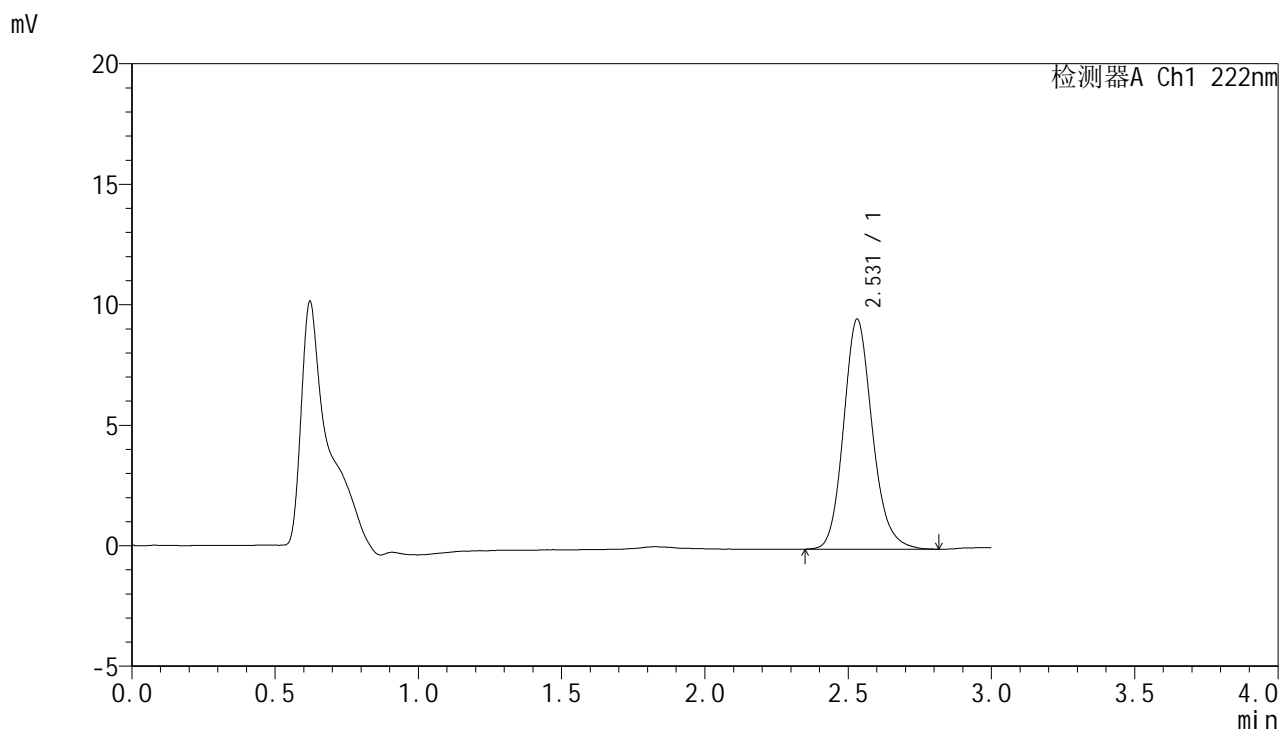


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-132-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH1.0jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:15:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 66758 | 100.000 | 9551 | 3151 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 66758 | 100.000 | 9551 | | | |

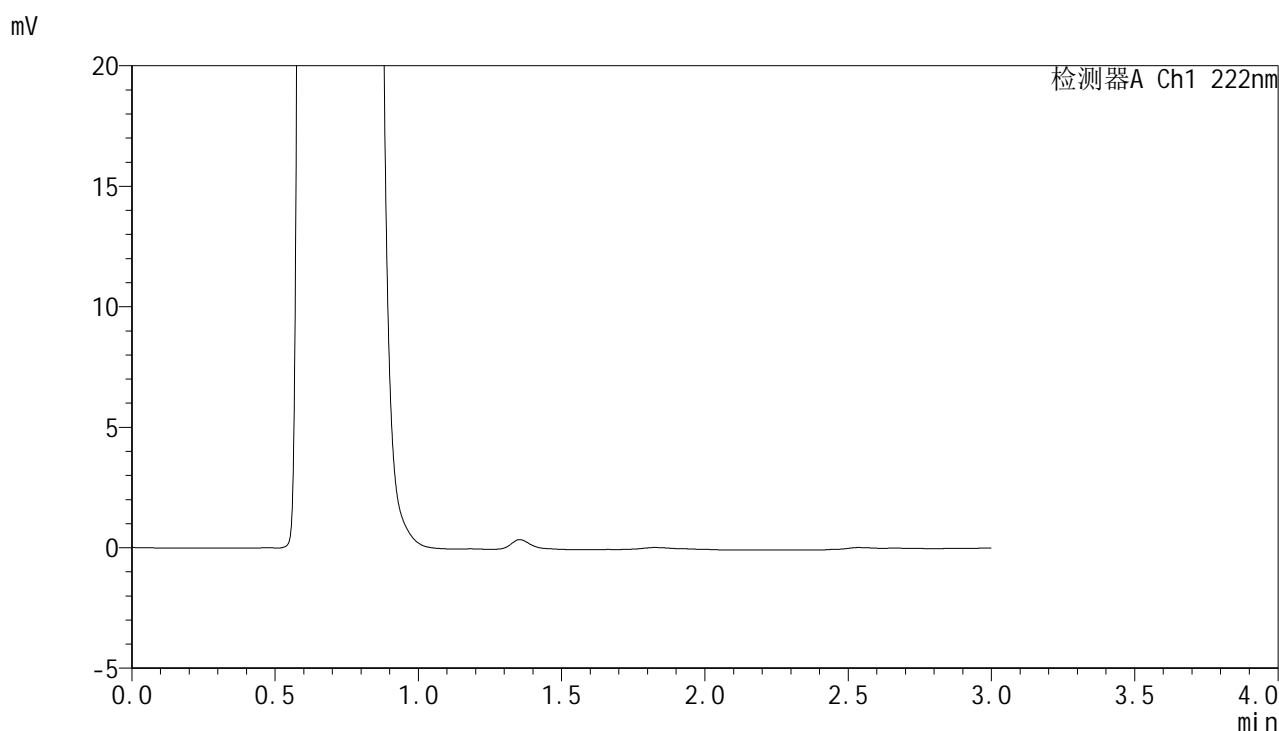


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-133-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-rj.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:19:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

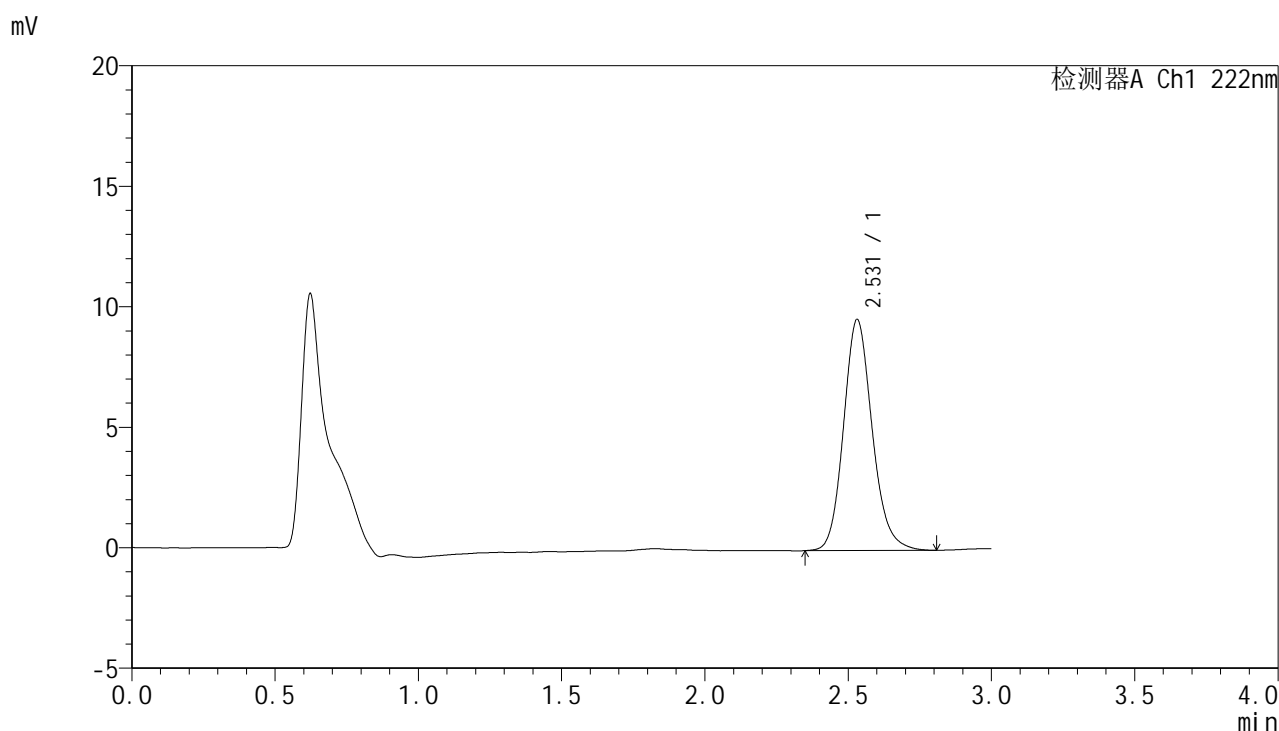


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-134-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:22:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 66863 | 100.000 | 9591 | 3171 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 66863 | 100.000 | 9591 | | | |

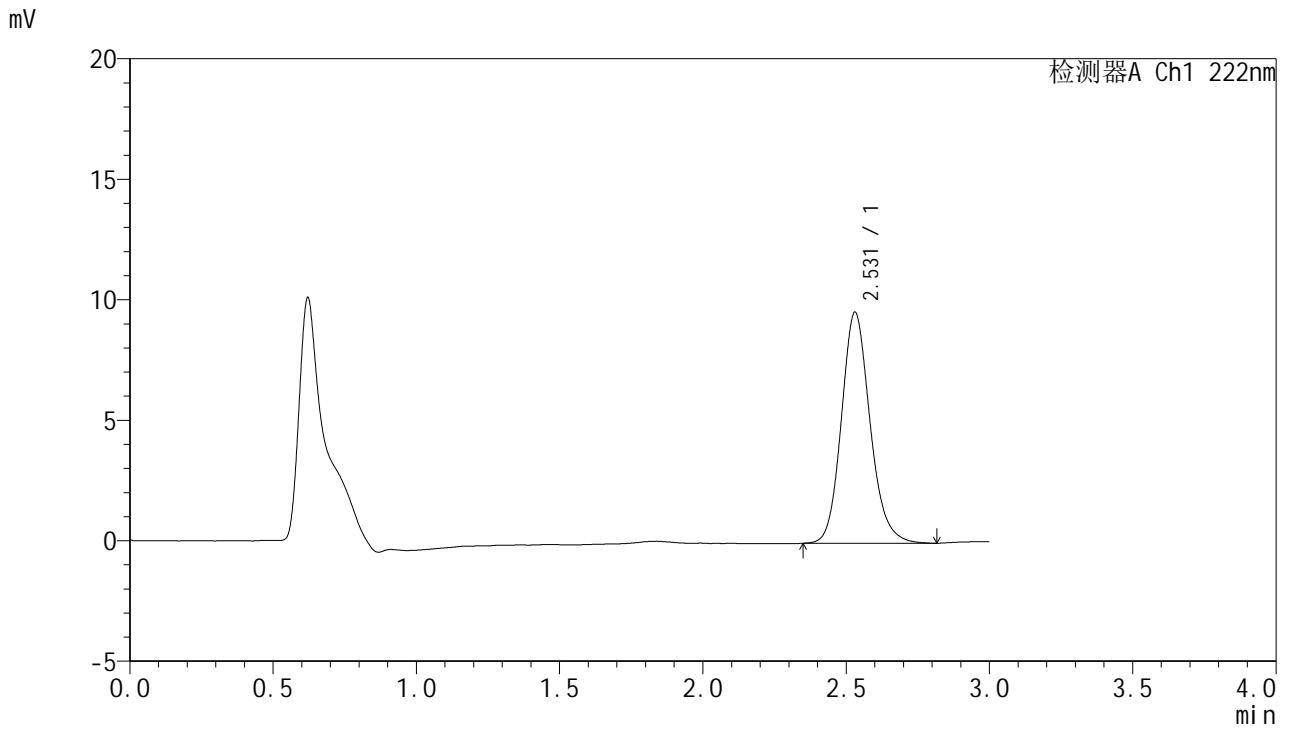


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-135-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:26:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 66790 | 100.000 | 9597 | 3168 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 66790 | 100.000 | 9597 | | | |

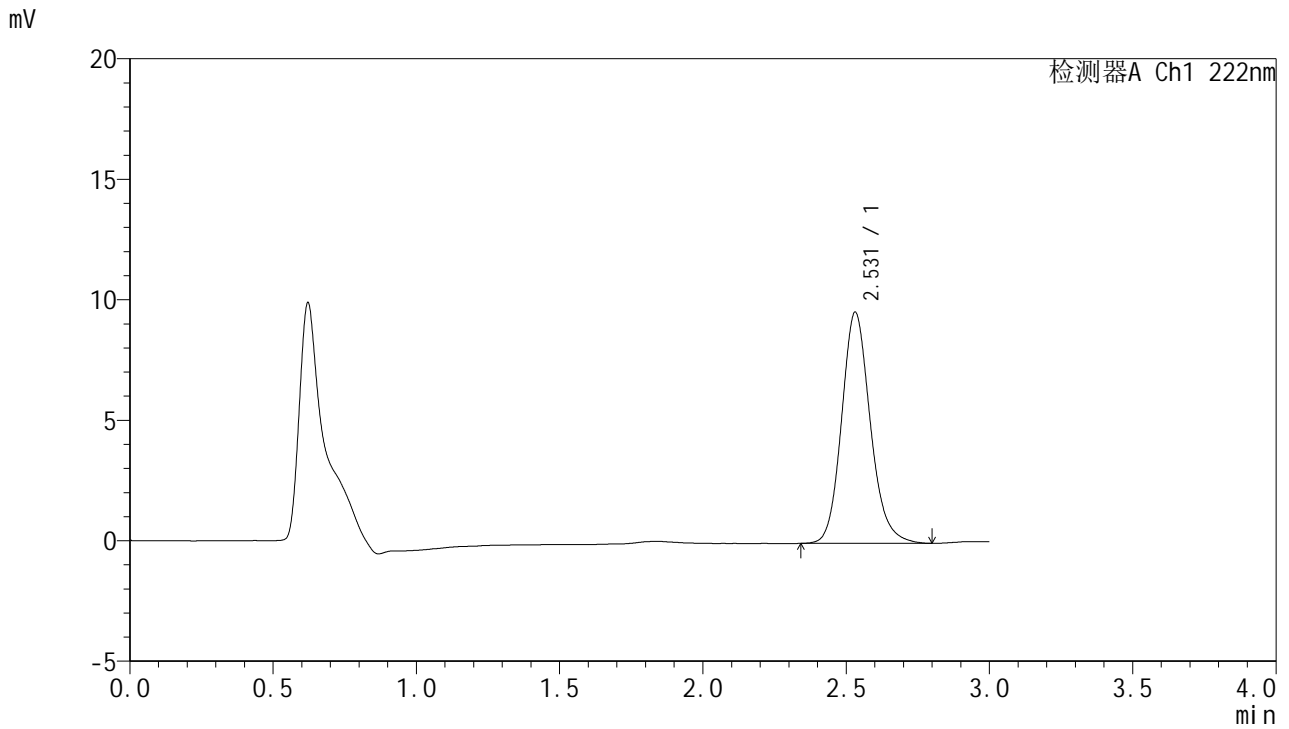


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-136-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:29:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 66887 | 100.000 | 9595 | 3175 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 66887 | 100.000 | 9595 | | | |

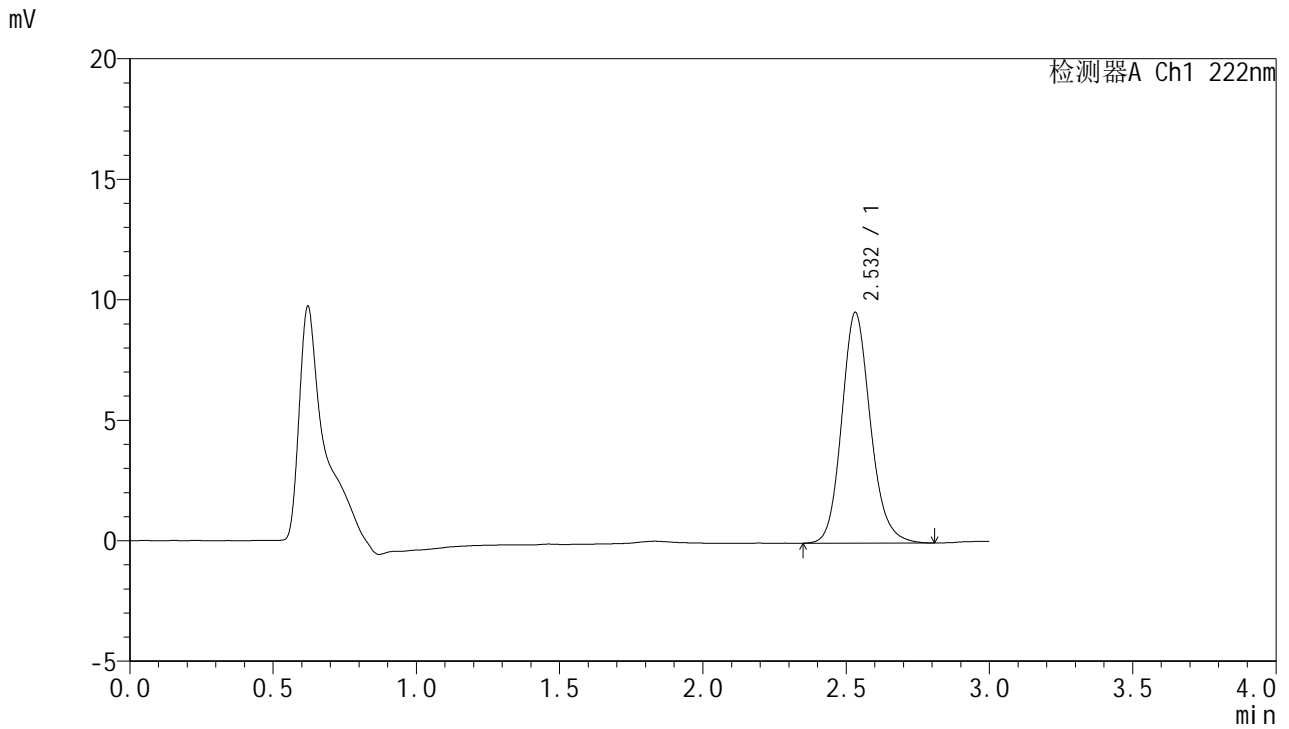


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-137-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:32:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66848 | 100.000 | 9573 | 3151 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 66848 | 100.000 | 9573 | | | |

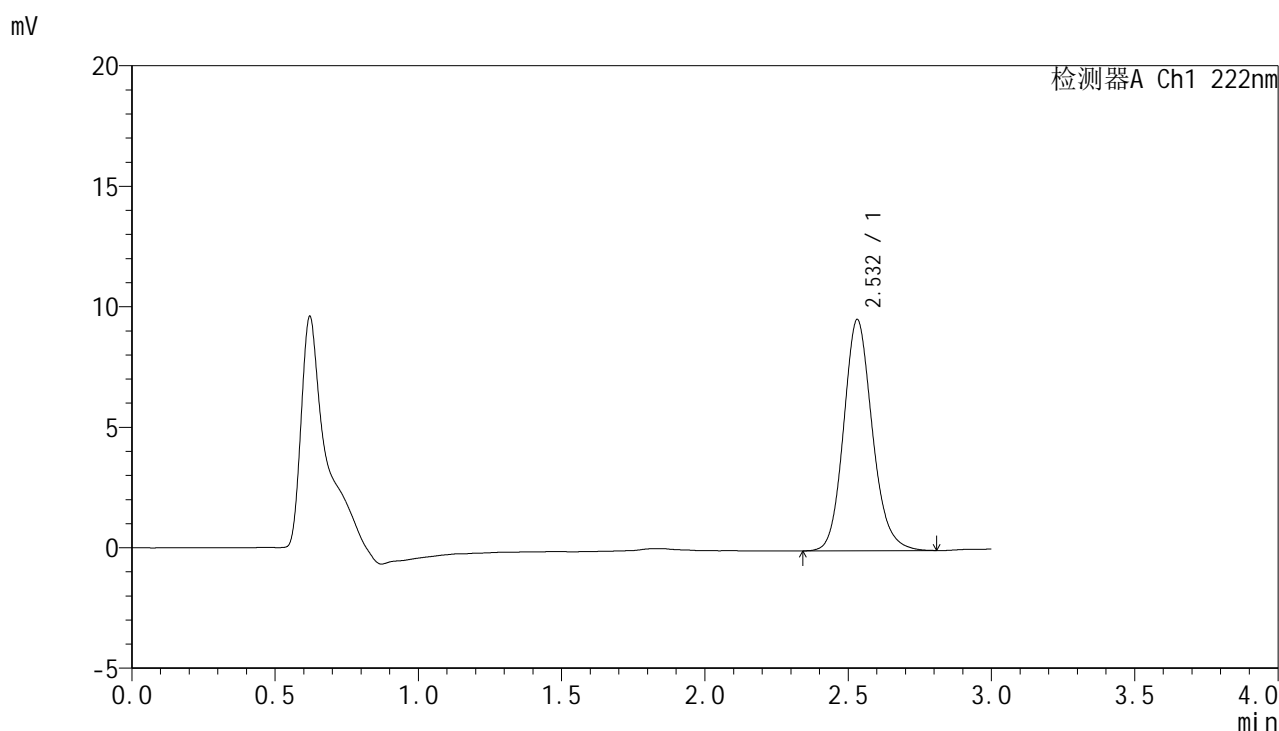


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-138-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:36:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66851 | 100.000 | 9597 | 3171 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 66851 | 100.000 | 9597 | | | |

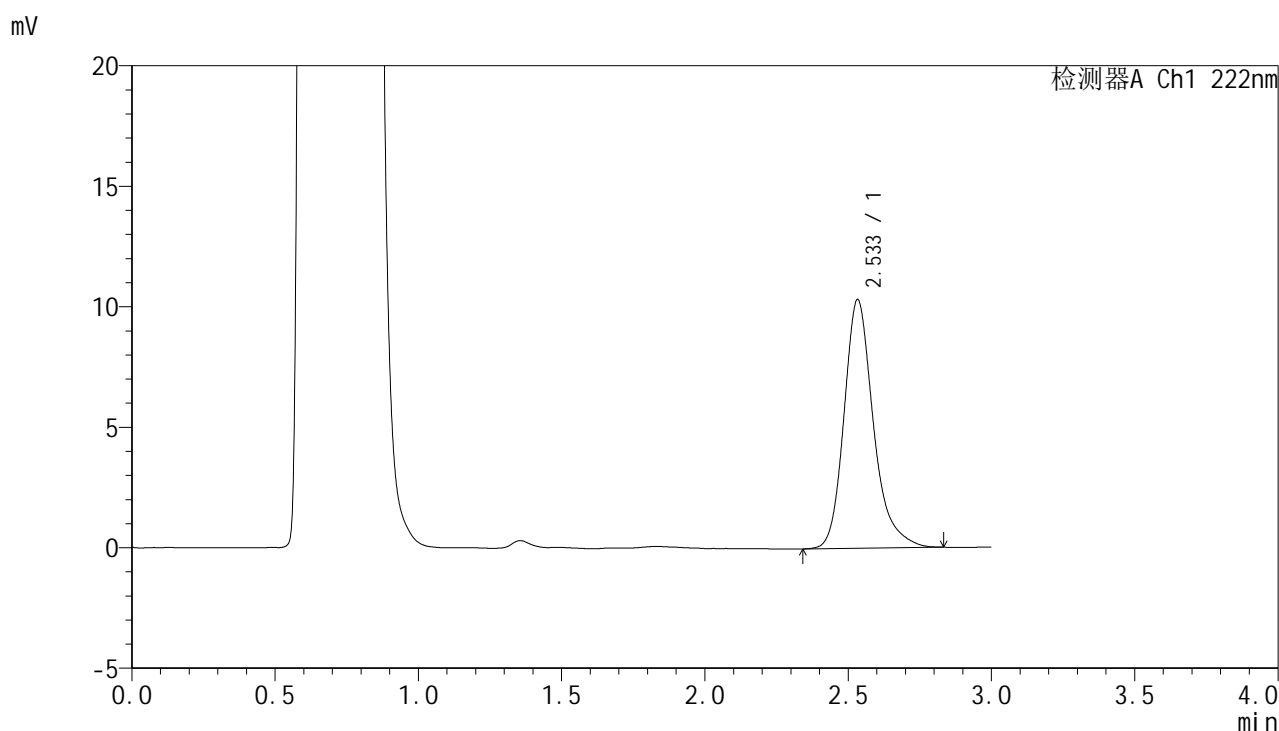


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-139-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:39:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73712 | 100.000 | 10301 | 3145 | 1.254 | -- |
| 总计 | | 73712 | 100.000 | 10301 | | | |

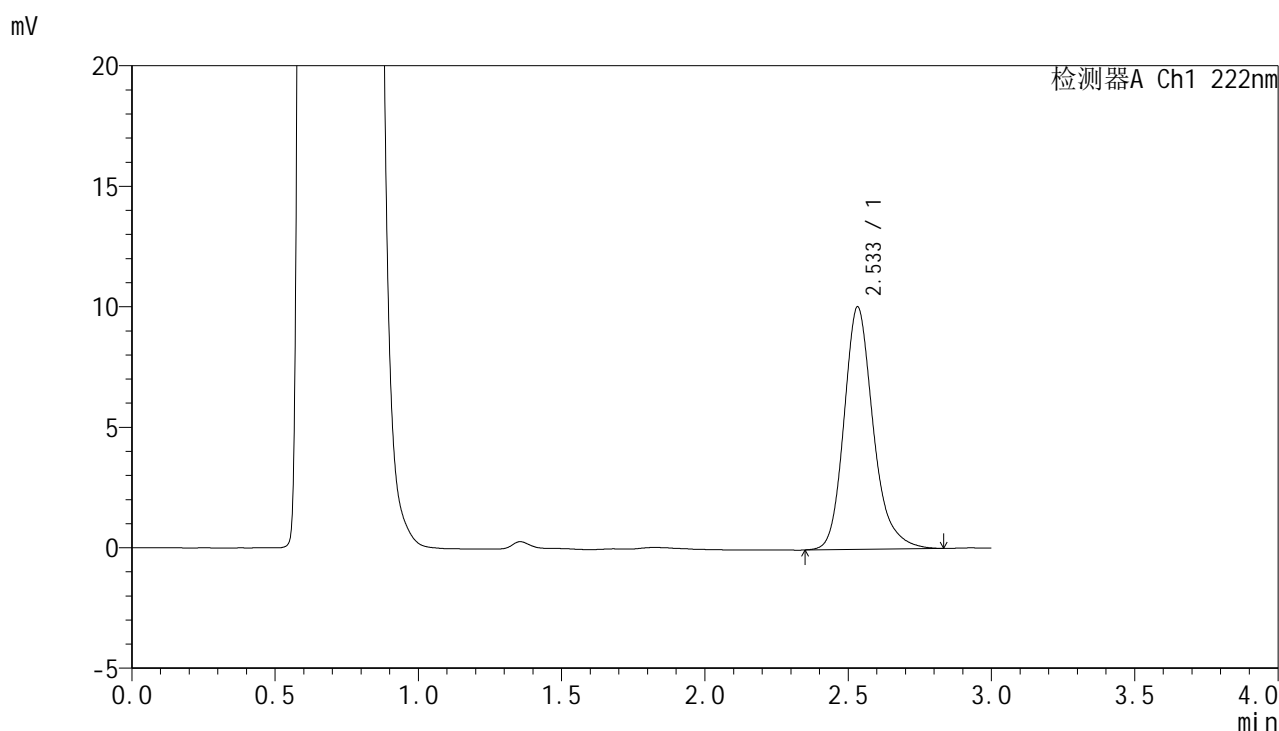


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-140-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:43:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 71338 | 100.000 | 10044 | 3151 | 1.222 | -- |
| 总计 | | 71338 | 100.000 | 10044 | | | |

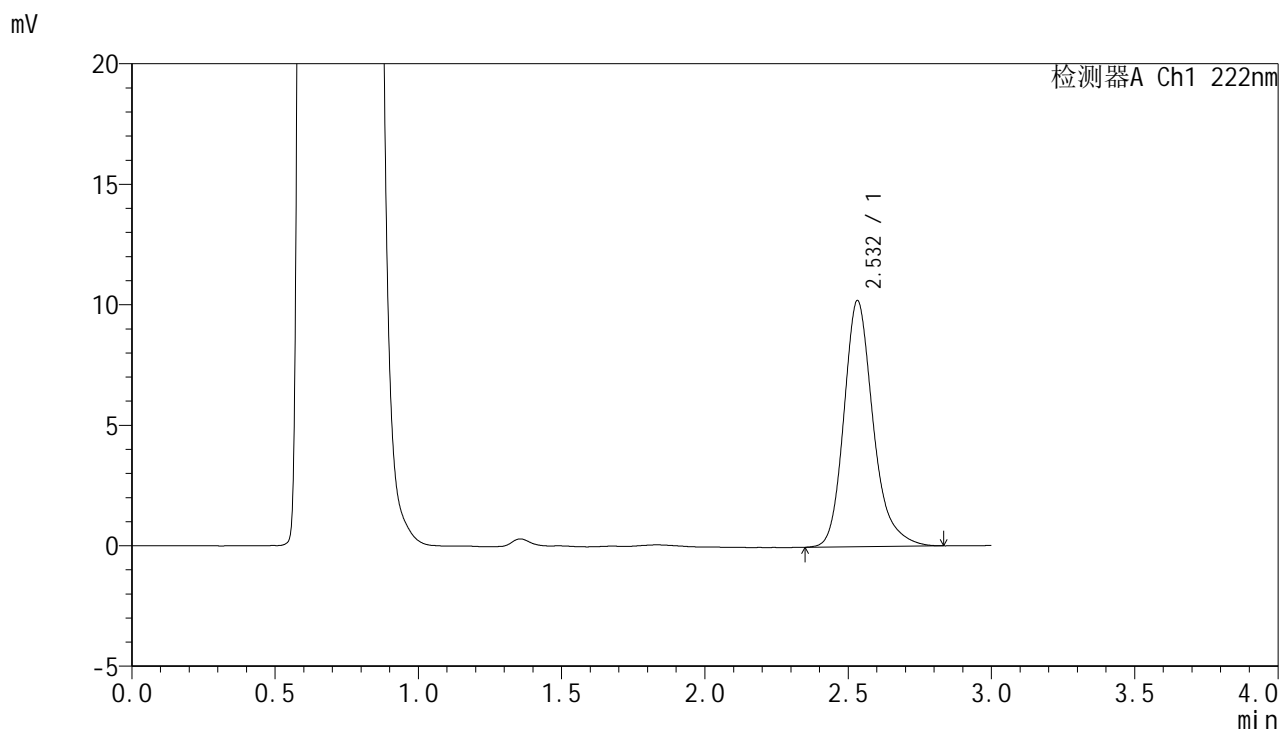


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-141-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:46:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:53:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 72671 | 100.000 | 10210 | 3151 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 72671 | 100.000 | 10210 | | | |

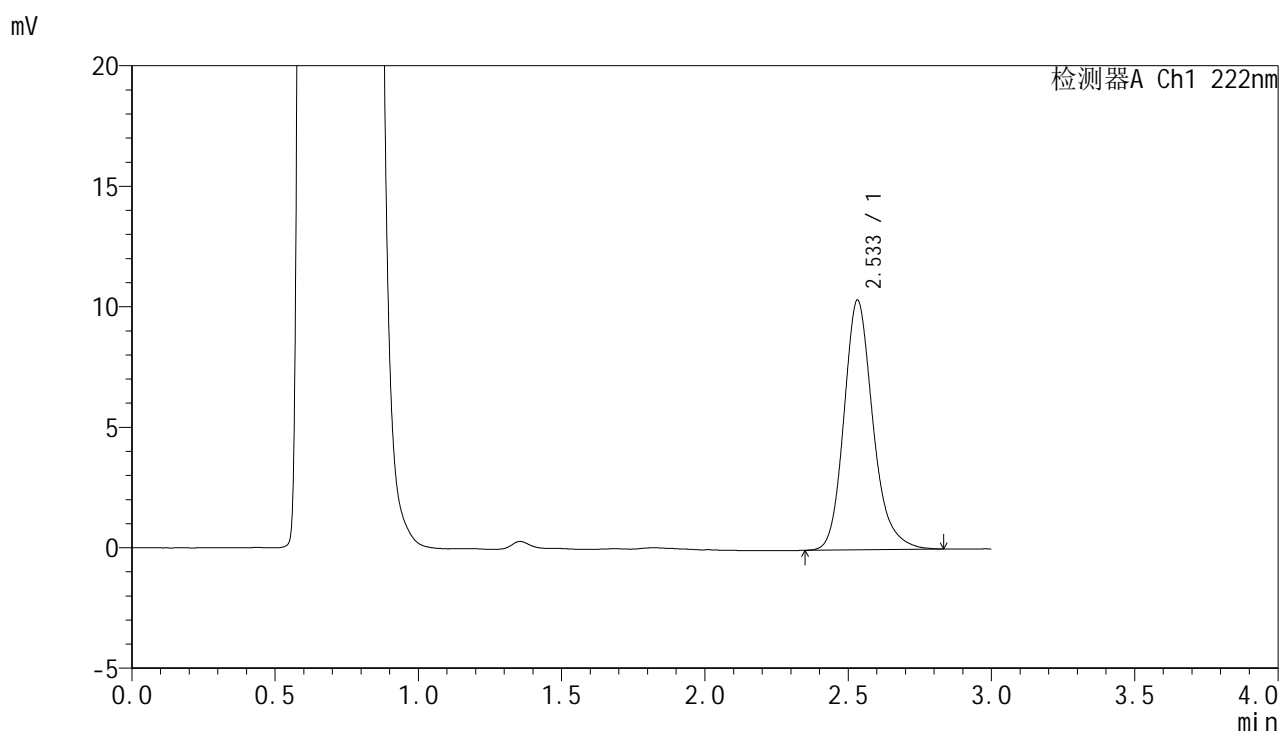


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-142-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:49:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73118 | 100.000 | 10349 | 3163 | 1.207 | -- |
| 总计 | | 73118 | 100.000 | 10349 | | | |

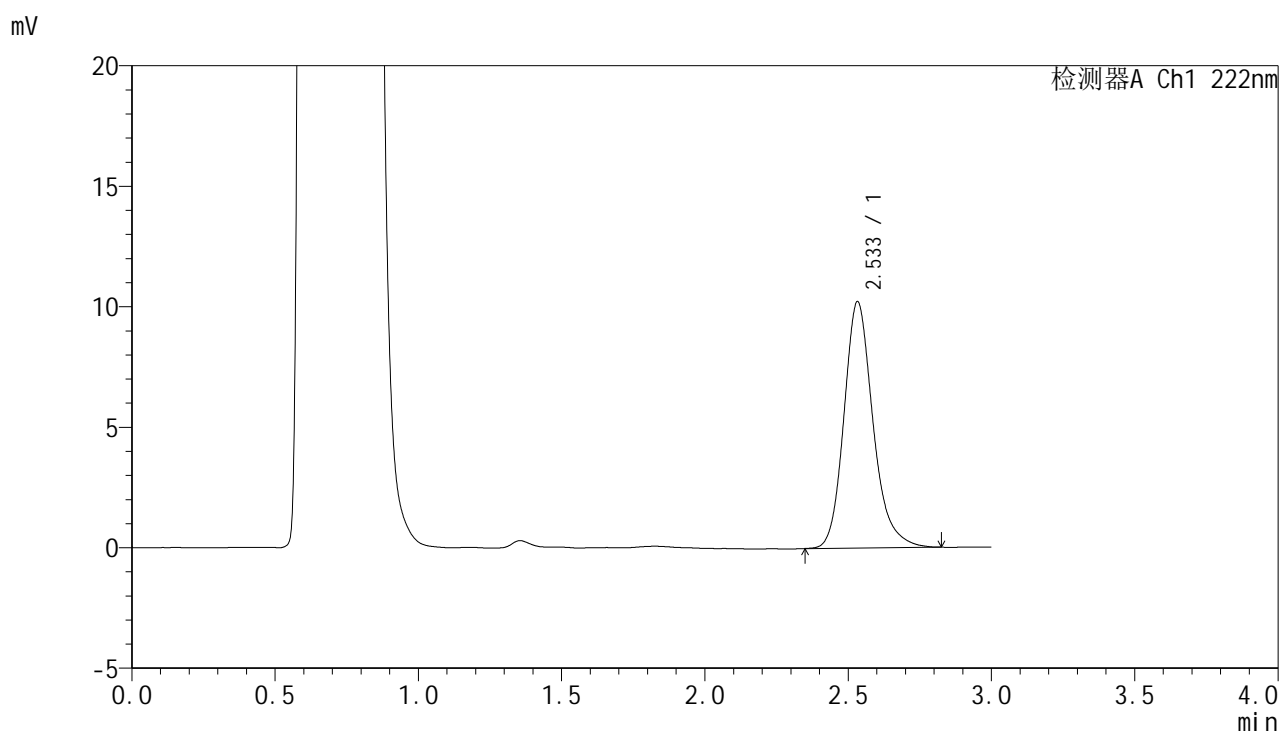


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-143-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:53:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 72181 | 100.000 | 10210 | 3159 | 1.207 | -- |
| 总计 | | 72181 | 100.000 | 10210 | | | |

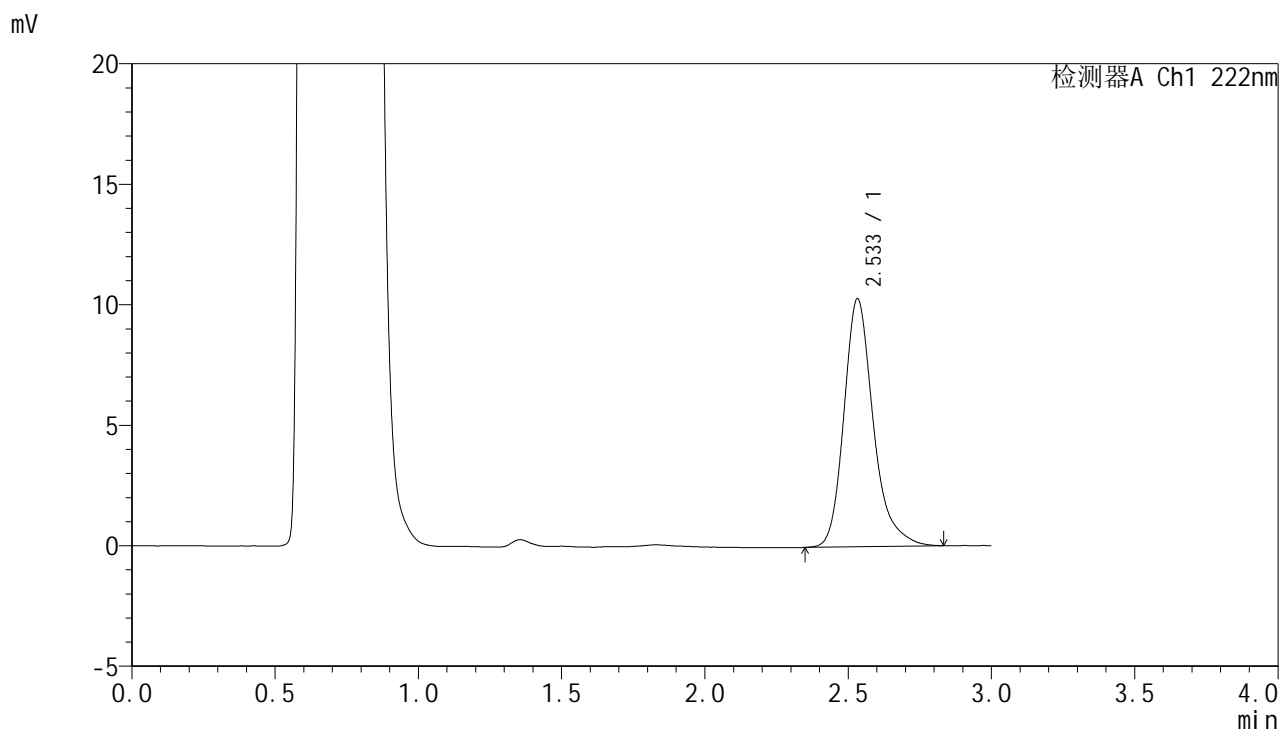


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-144-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:56:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73478 | 100.000 | 10284 | 3148 | 1.258 | -- |
| 总计 | | 73478 | 100.000 | 10284 | | | |

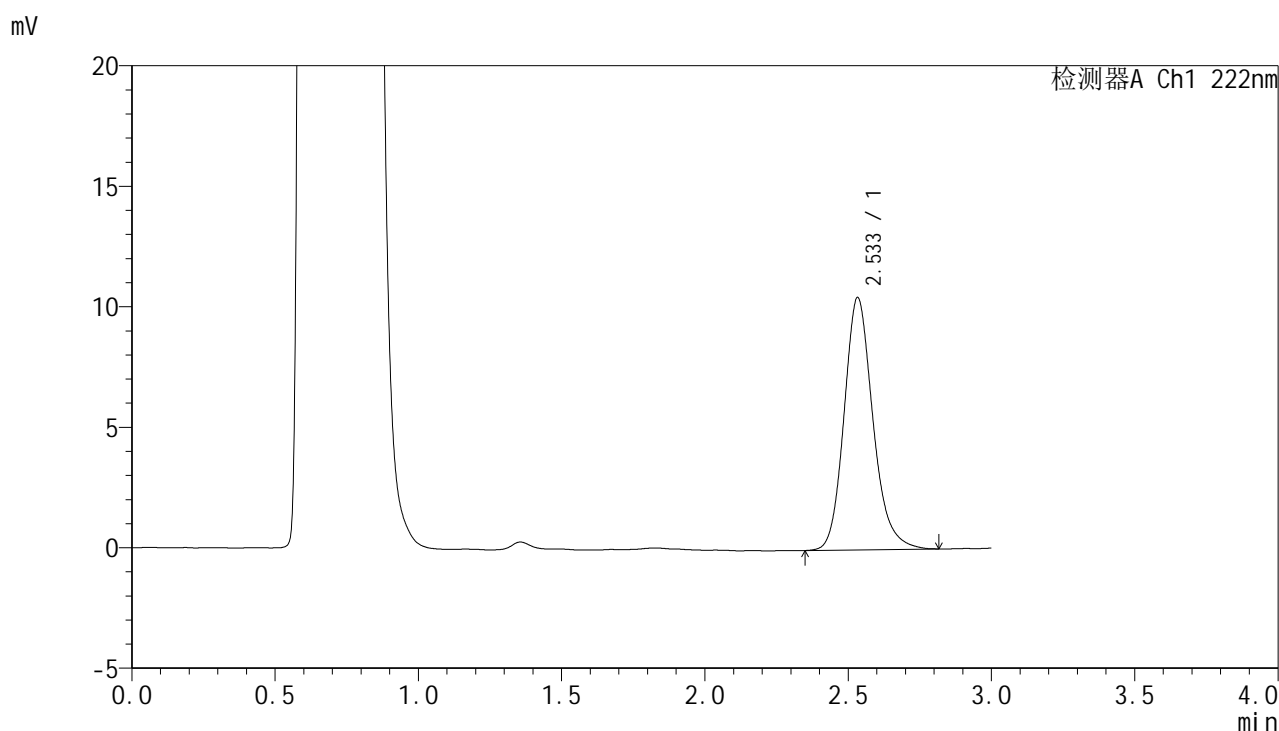


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-145-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 19:59:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

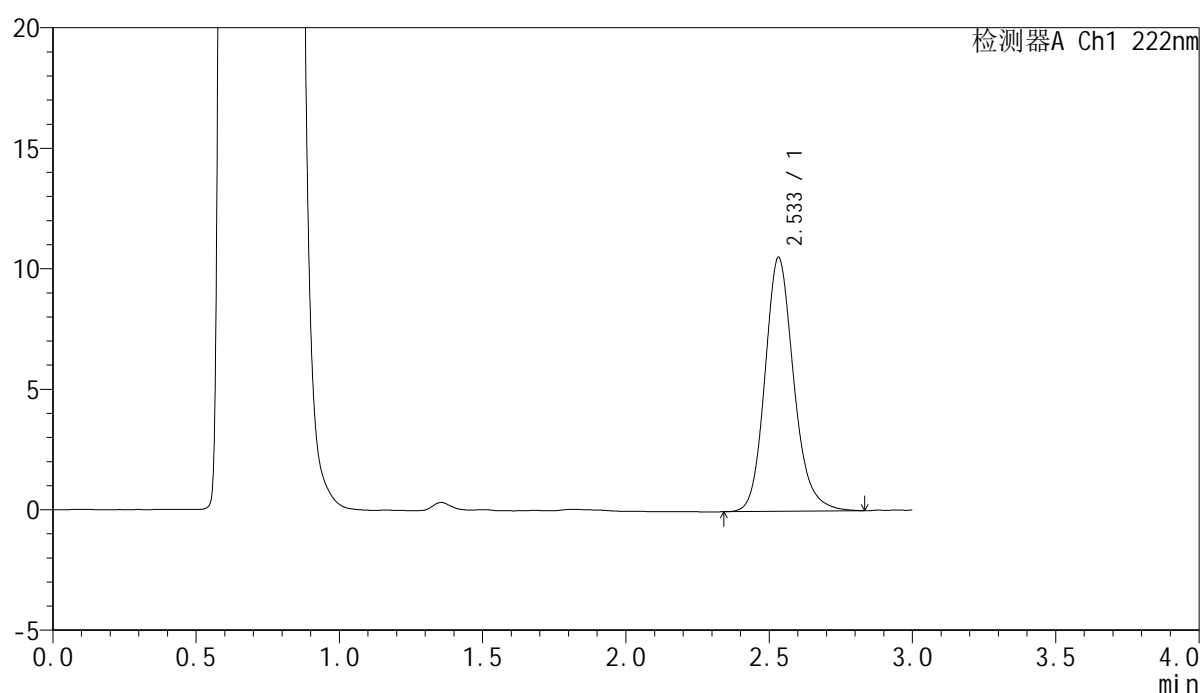
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73396 | 100.000 | 10451 | 3166 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 73396 | 100.000 | 10451 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-146-2-zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P2.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:4-11
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 20:03:15 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:54:11 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73794 | 100.000 | 10525 | 3183 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73794 | 100.000 | 10525 | | | |

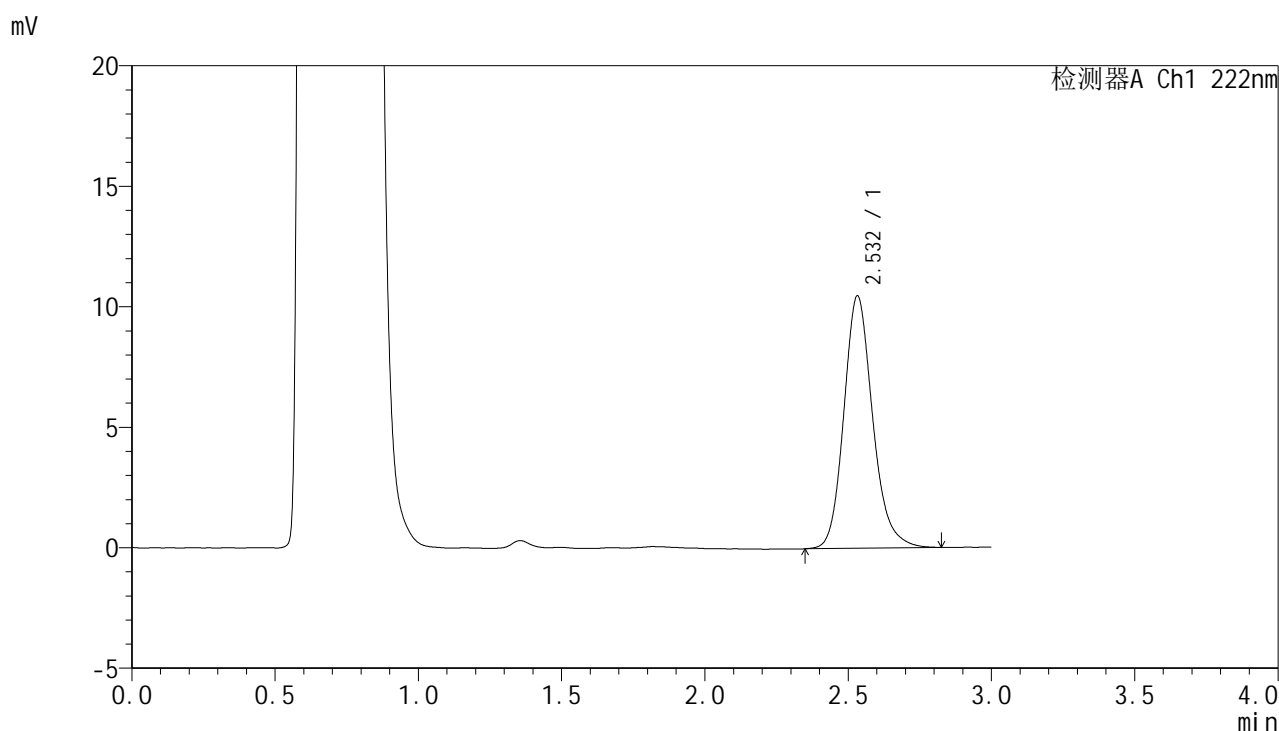


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-147-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:06:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73418 | 100.000 | 10468 | 3173 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 73418 | 100.000 | 10468 | | | |

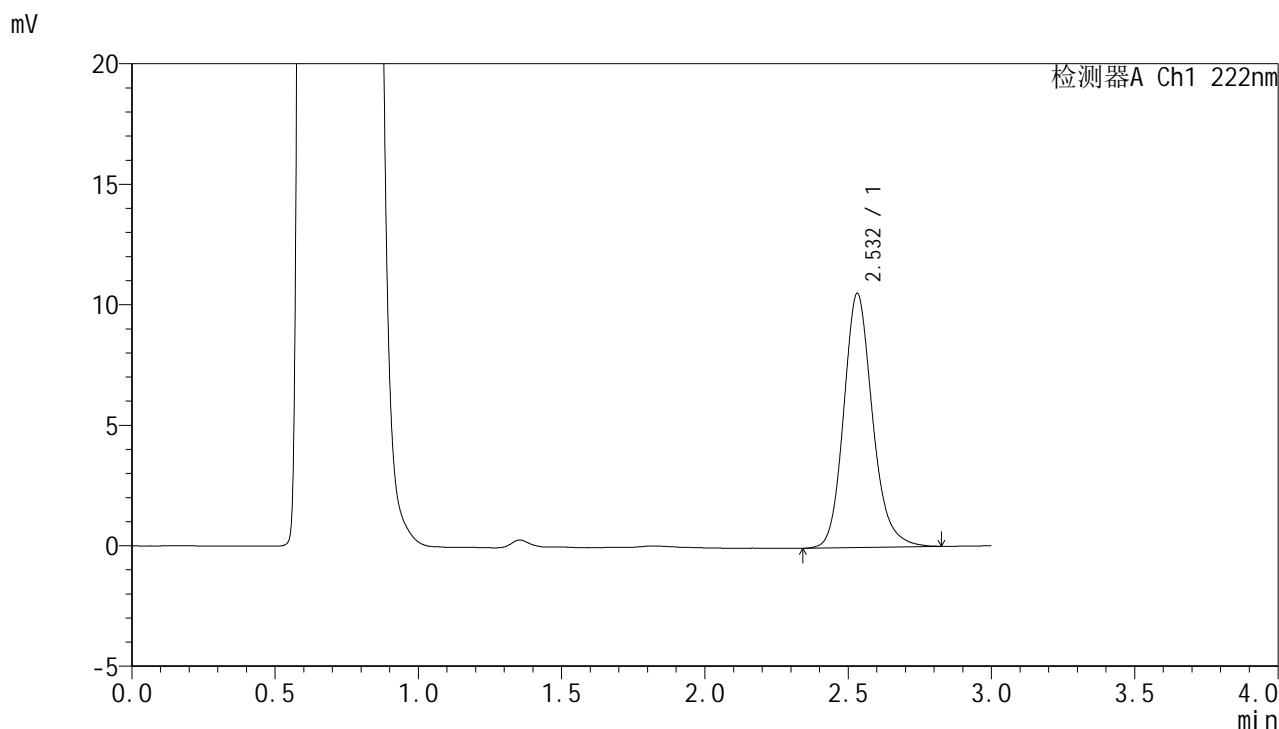


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-148-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:10:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73803 | 100.000 | 10541 | 3183 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73803 | 100.000 | 10541 | | | |

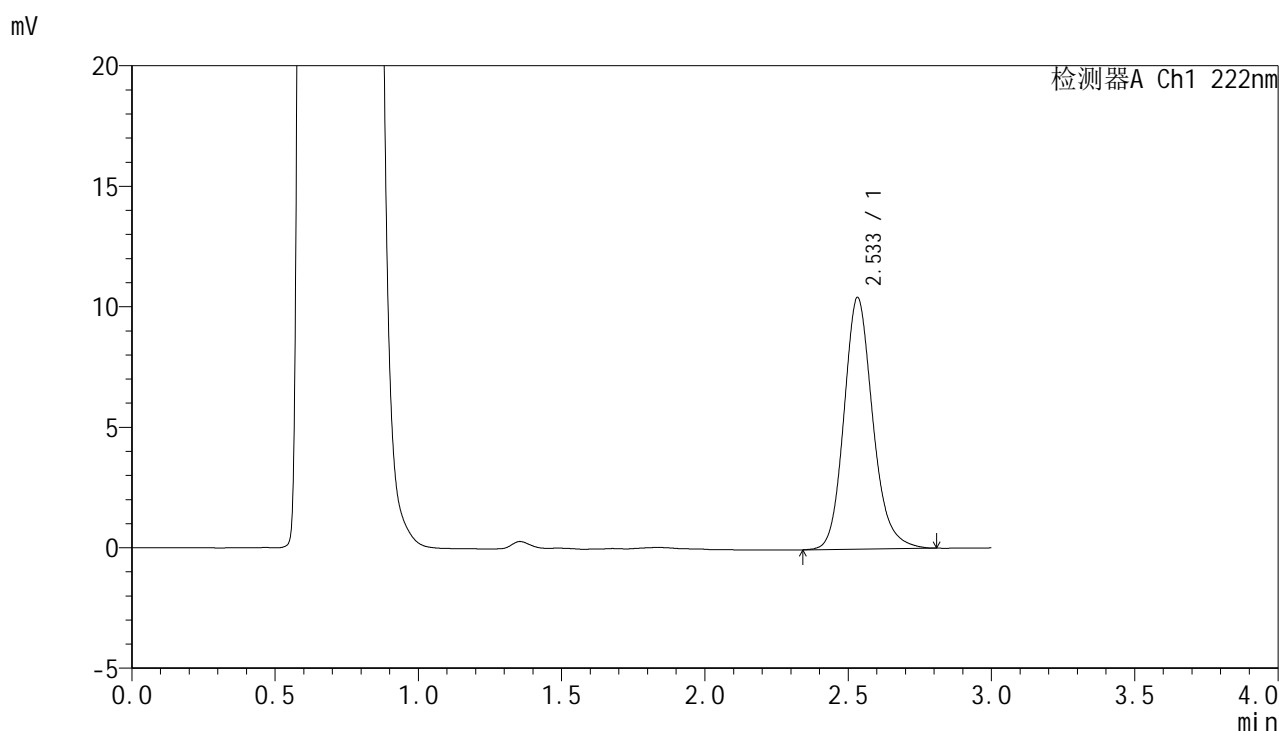


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速:1.0ml/min
 柱 温:30°C 波 长:222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-149-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:13:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73032 | 100.000 | 10430 | 3179 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73032 | 100.000 | 10430 | | | |

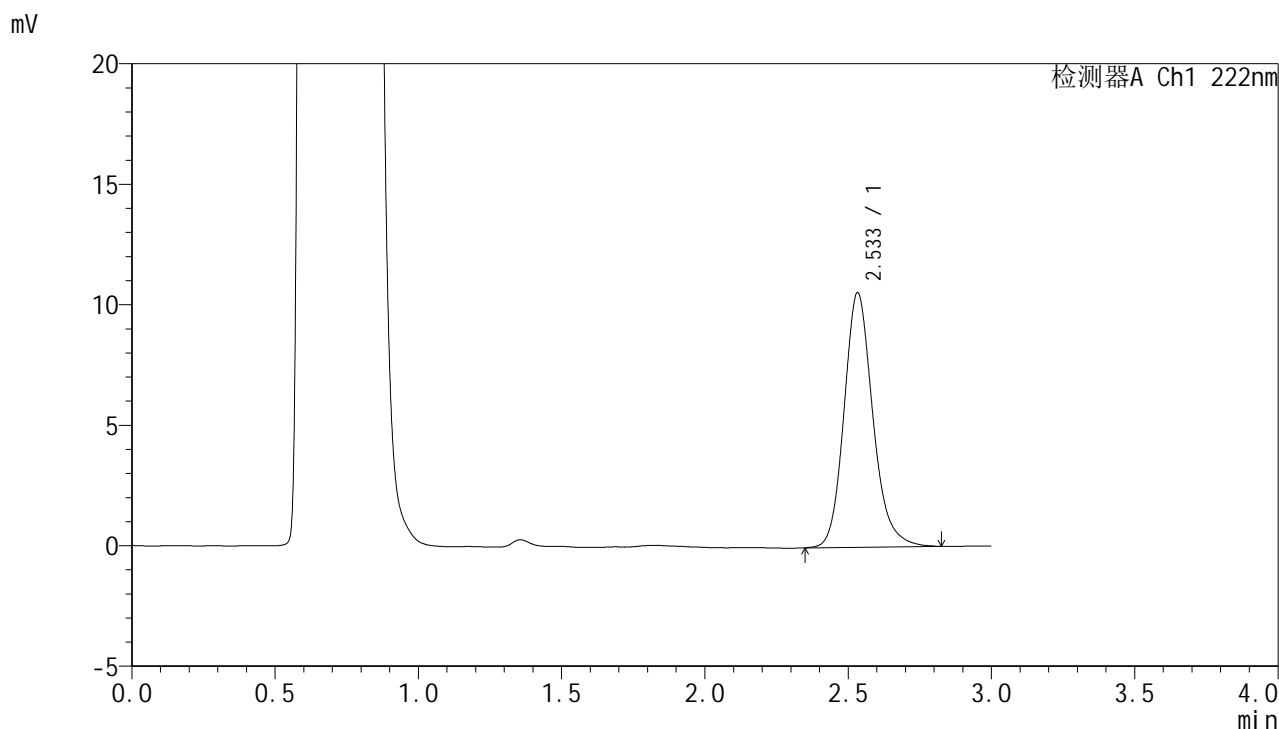


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-150-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:16:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73952 | 100.000 | 10546 | 3184 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 73952 | 100.000 | 10546 | | | |

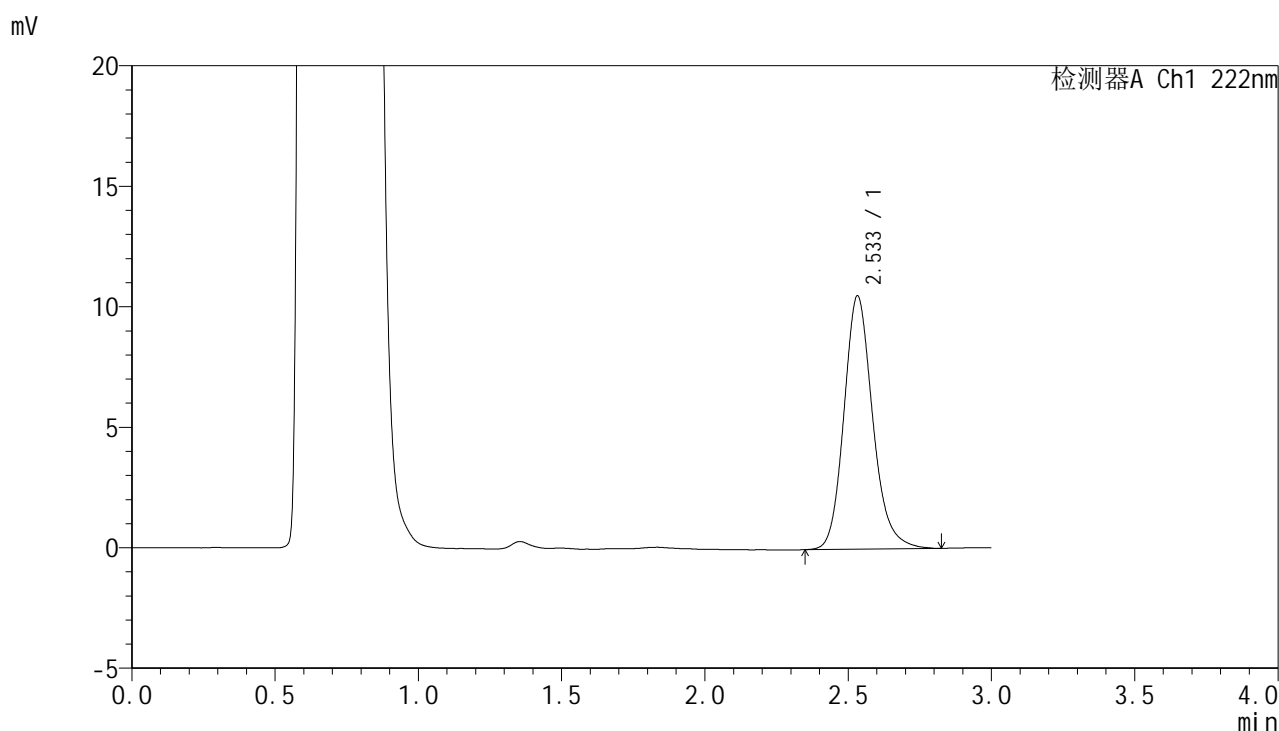


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-151-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:20:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 73464 | 100.000 | 10497 | 3183 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73464 | 100.000 | 10497 | | | |

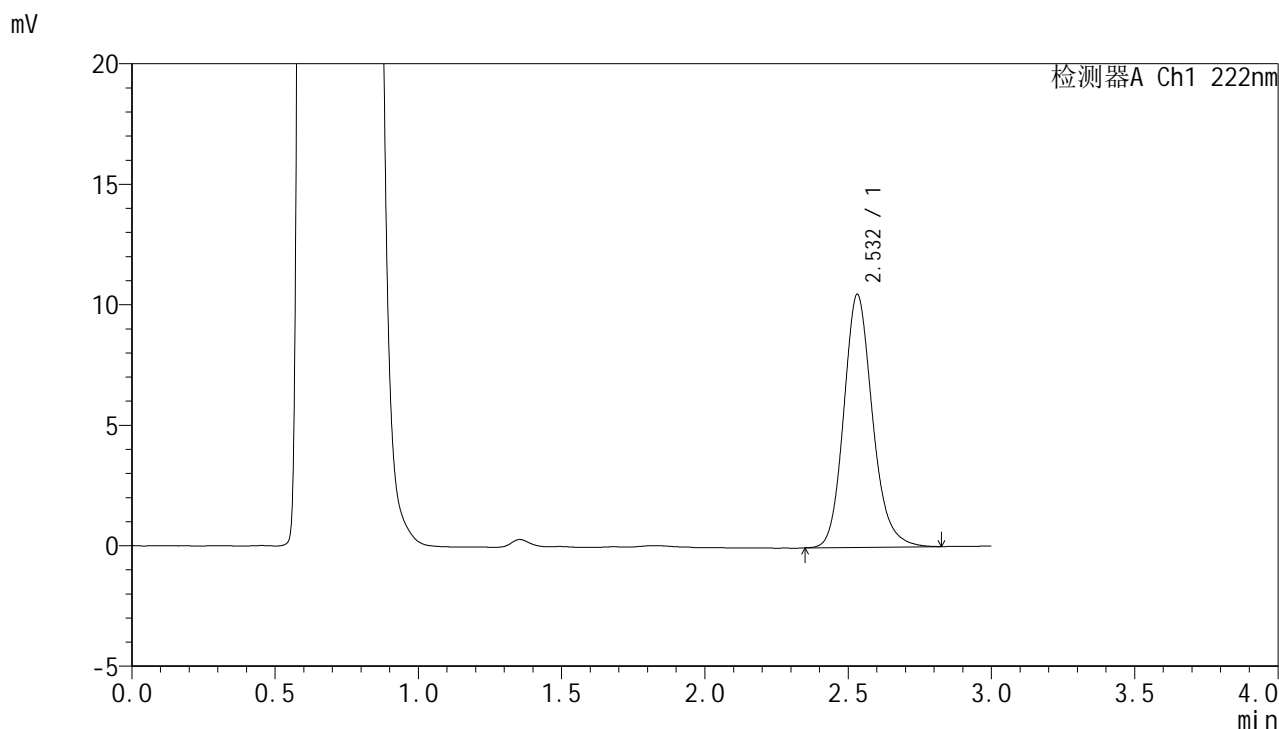


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-152-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:23:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73303 | 100.000 | 10495 | 3187 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 73303 | 100.000 | 10495 | | | |

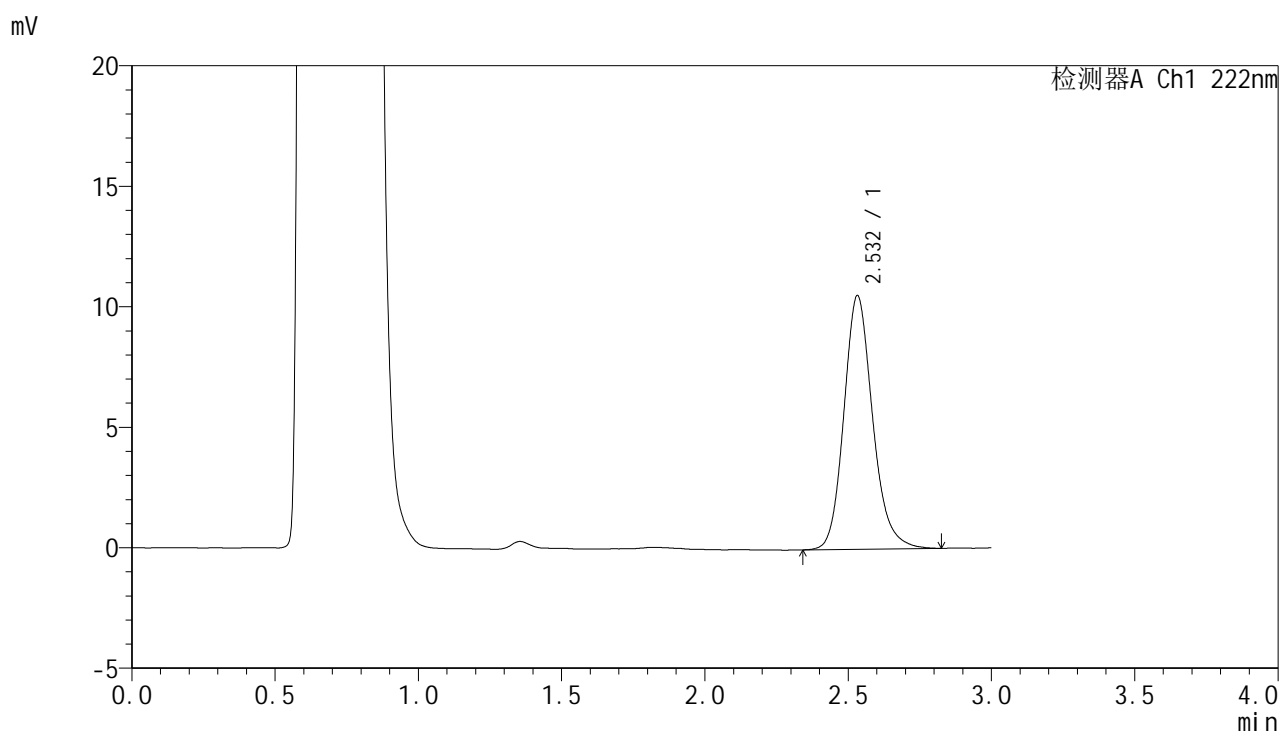


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-153-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:26:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73591 | 100.000 | 10519 | 3177 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 73591 | 100.000 | 10519 | | | |

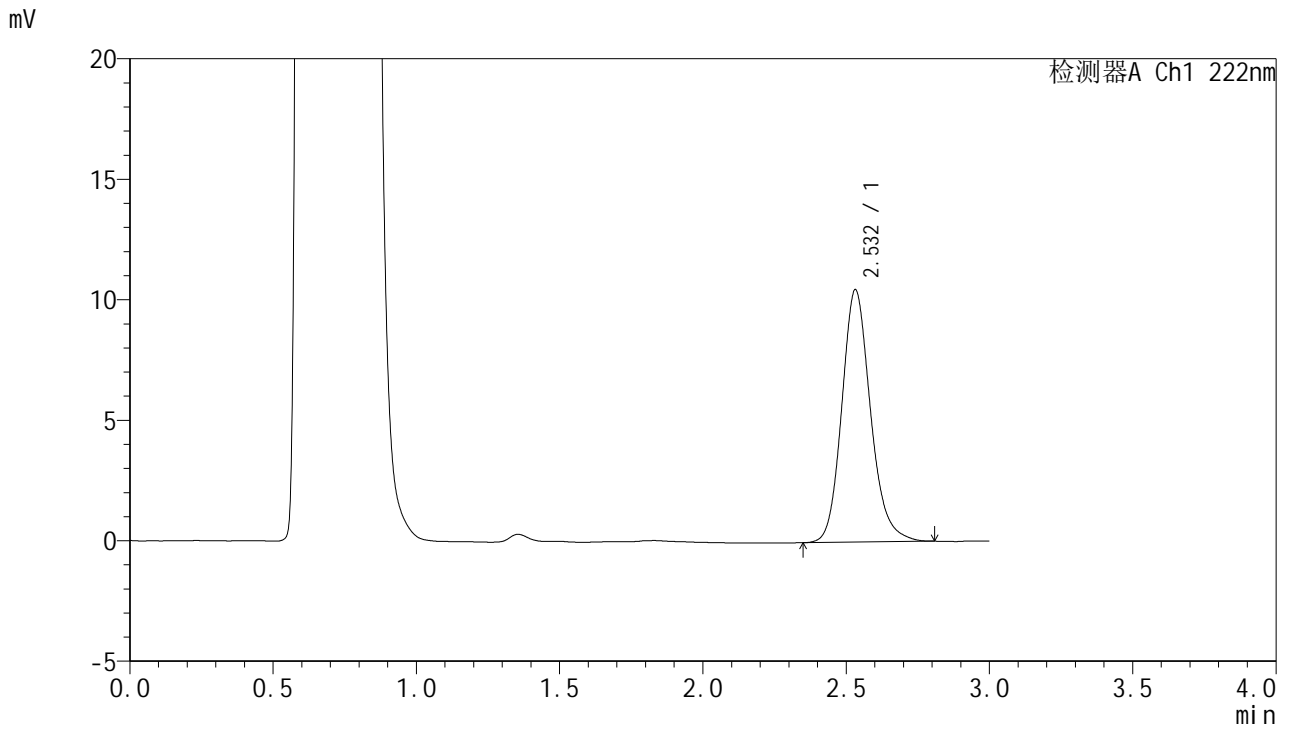


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-154-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:30:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73075 | 100.000 | 10468 | 3181 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73075 | 100.000 | 10468 | | | |

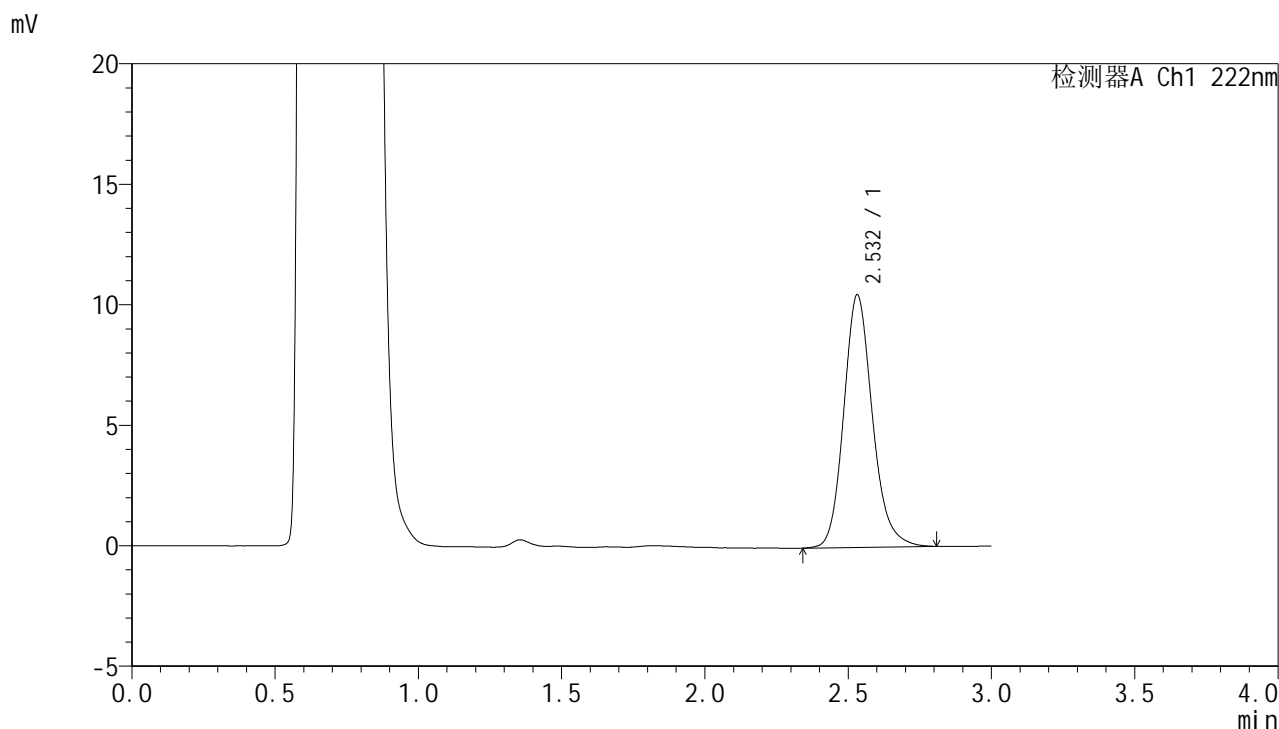


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-155-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:33:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73055 | 100.000 | 10476 | 3188 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73055 | 100.000 | 10476 | | | |

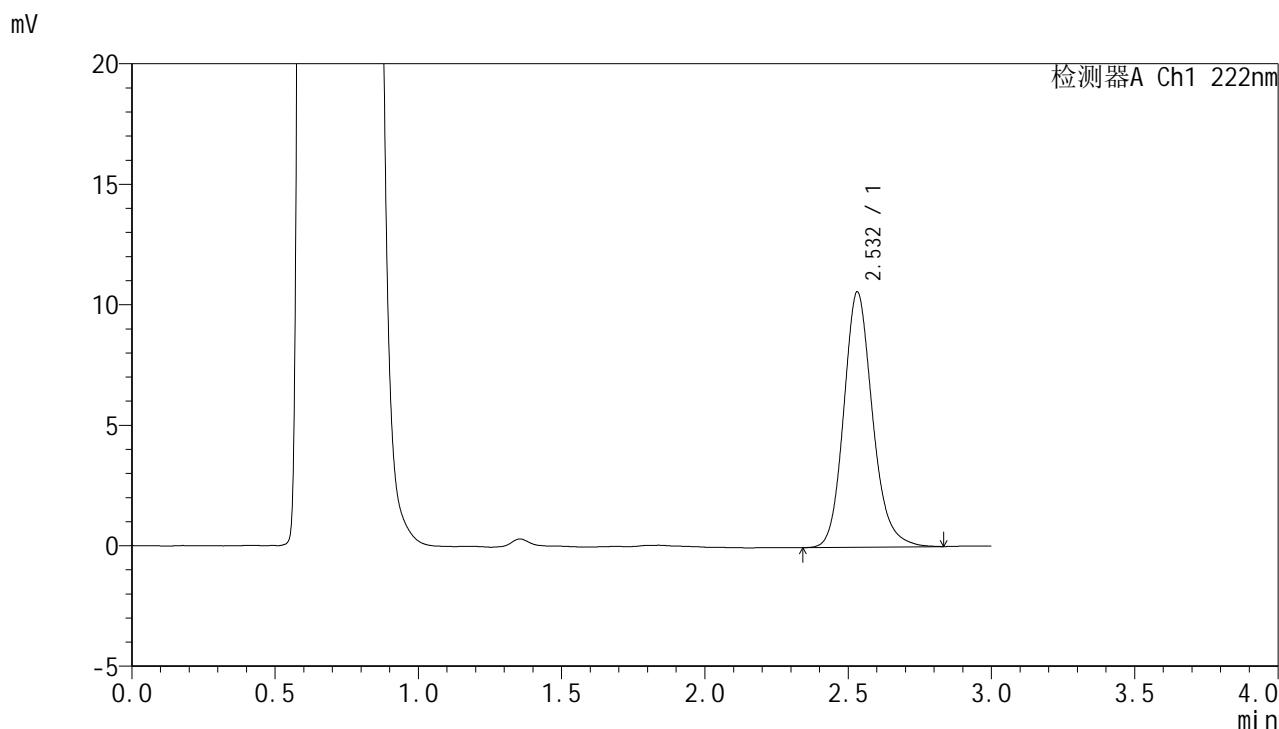


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-156-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:37:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 74021 | 100.000 | 10588 | 3181 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 74021 | 100.000 | 10588 | | | |

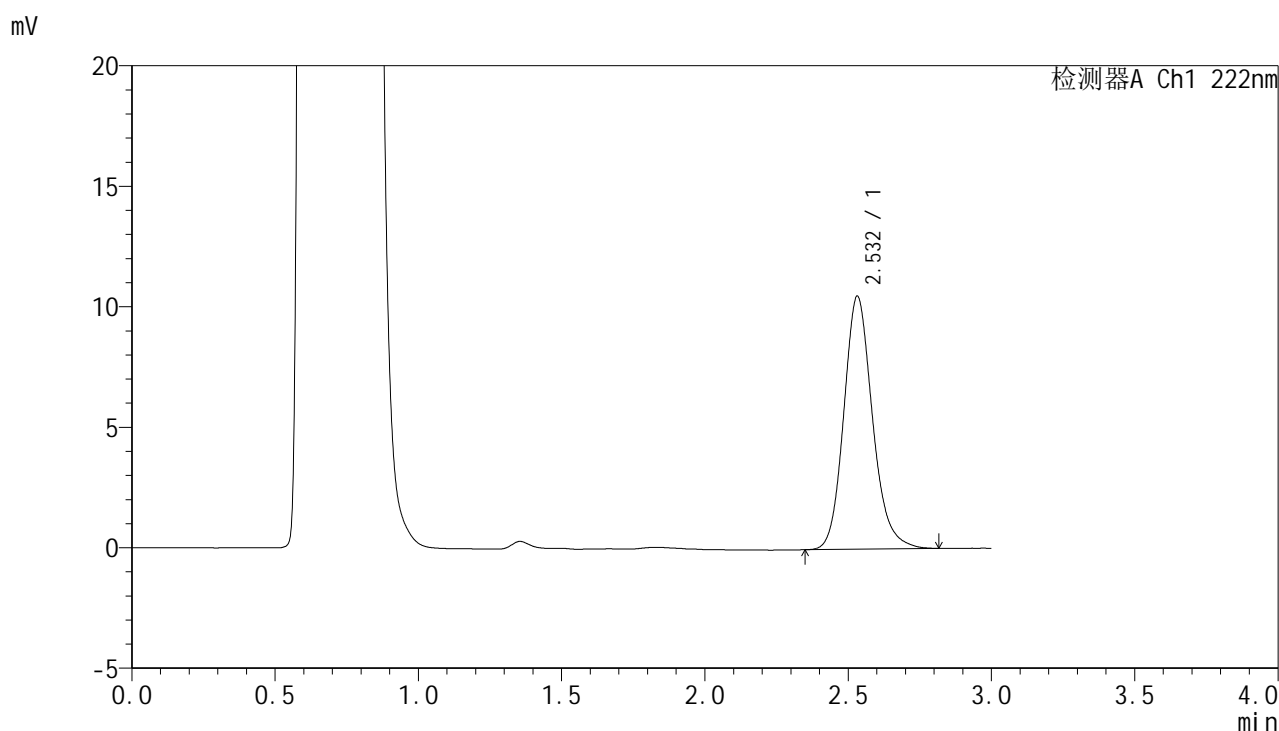


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-157-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:40:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73287 | 100.000 | 10495 | 3179 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73287 | 100.000 | 10495 | | | |

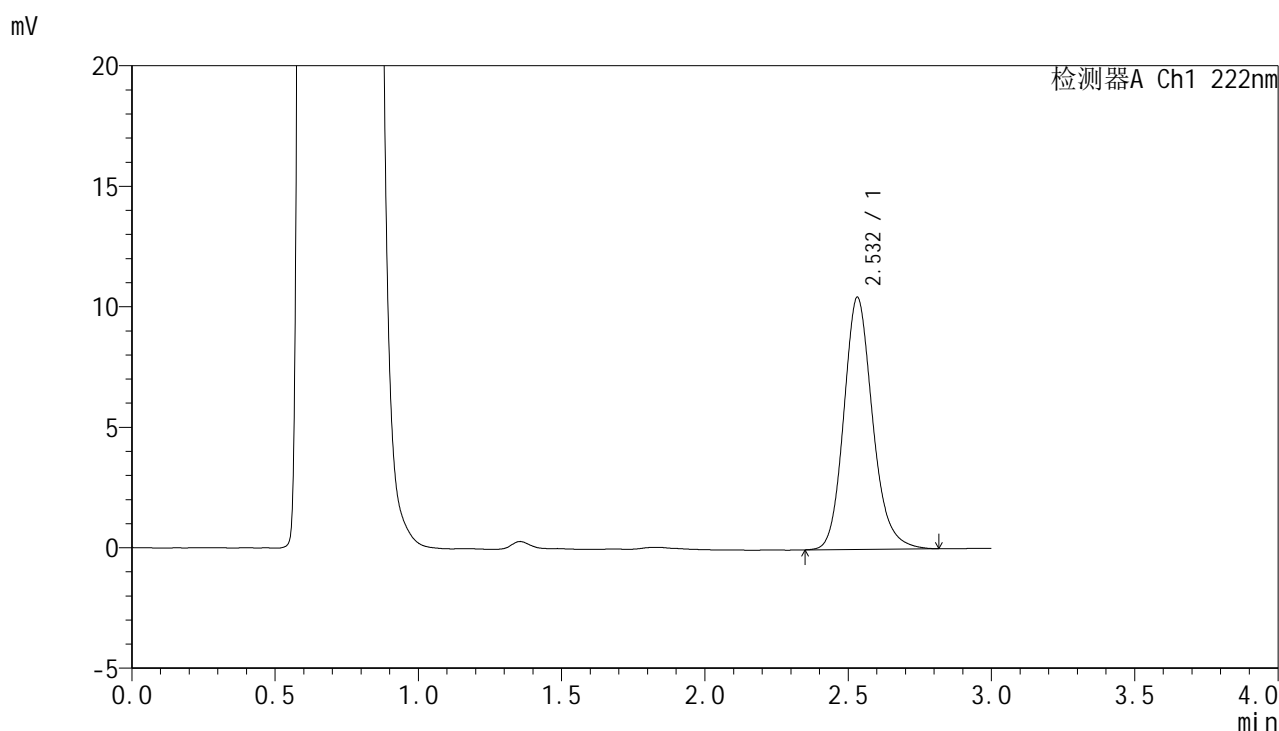


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-158-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:43:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73231 | 100.000 | 10458 | 3171 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73231 | 100.000 | 10458 | | | |

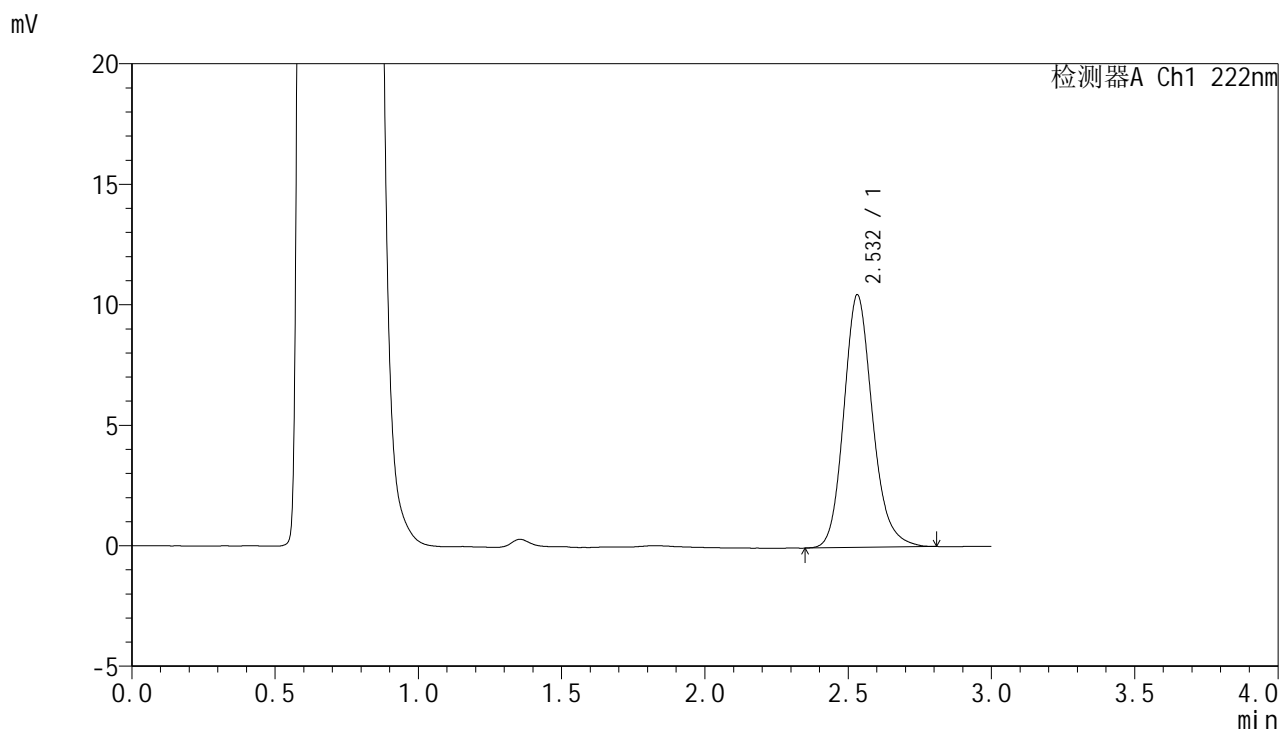


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-159-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:47:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73117 | 100.000 | 10478 | 3175 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 73117 | 100.000 | 10478 | | | |

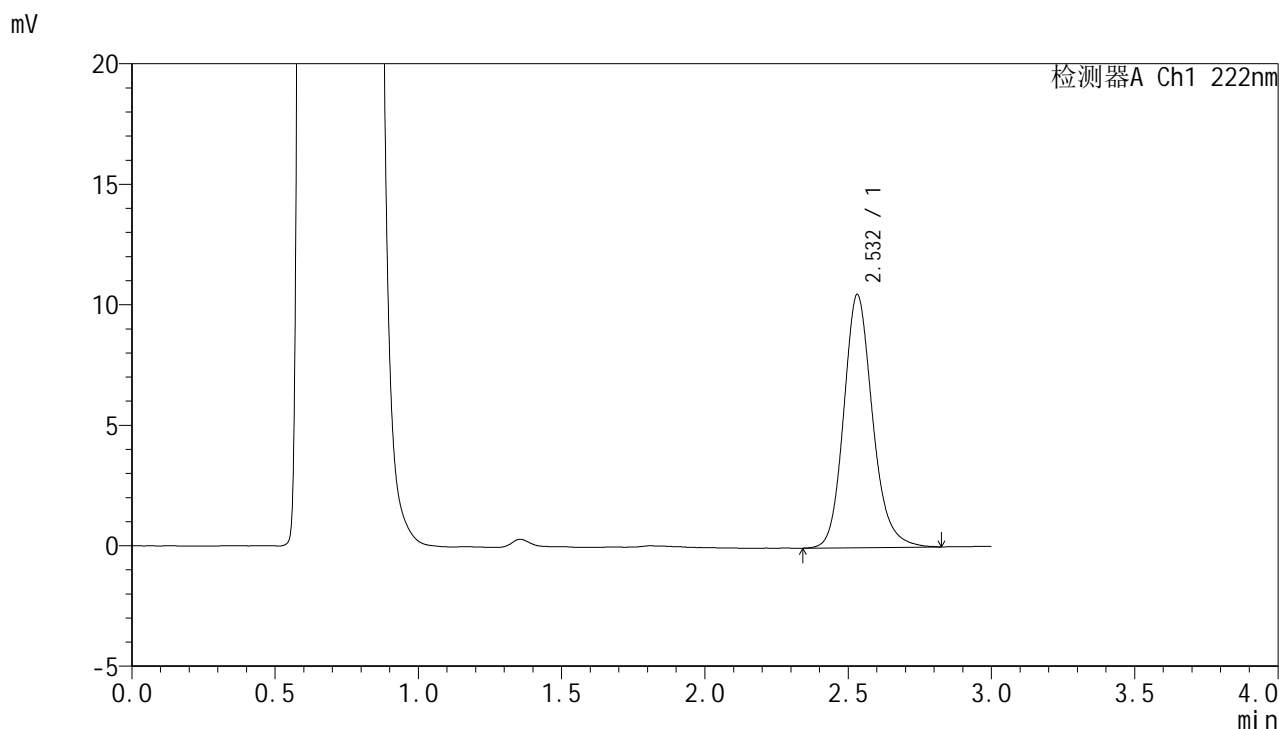


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-160-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 20:50:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

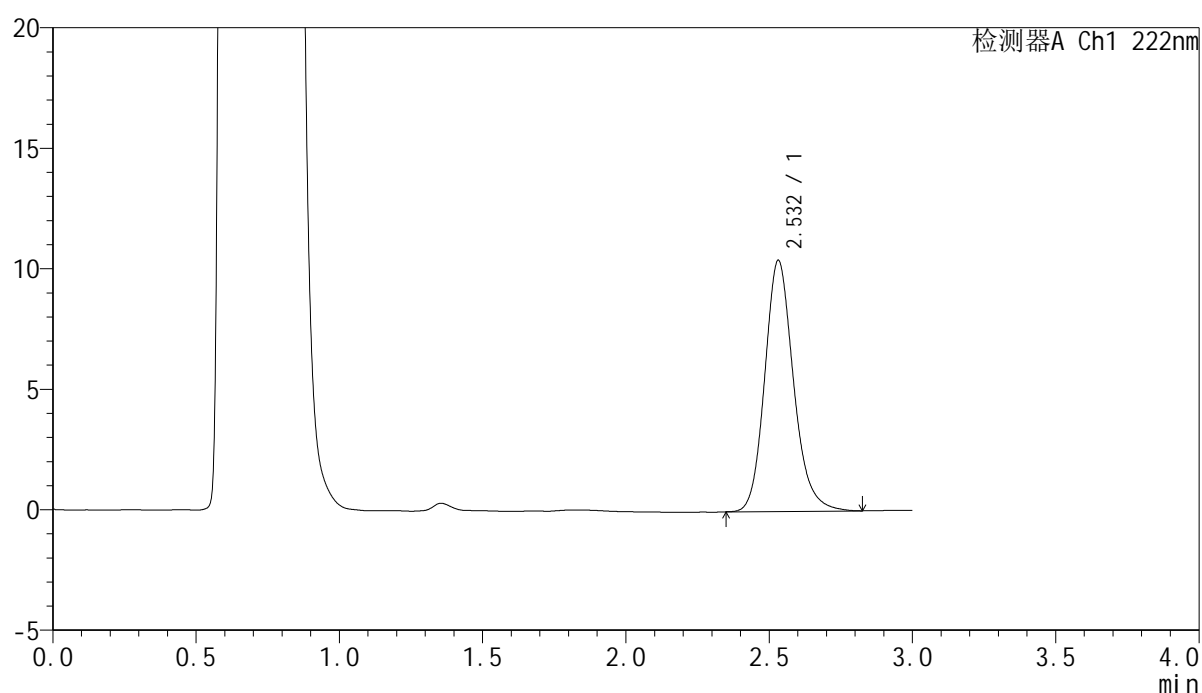
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73639 | 100.000 | 10500 | 3170 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 73639 | 100.000 | 10500 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
 数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-161-2-zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P5.lcd
 方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号:4-40
 进样体积:10 μ l 版本号:6.115
 进样时间:2025/03/05 20:53:59 实验者:jiangjinwei
 处理时间(V2):2025/03/06 09:54:53 处理者:jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

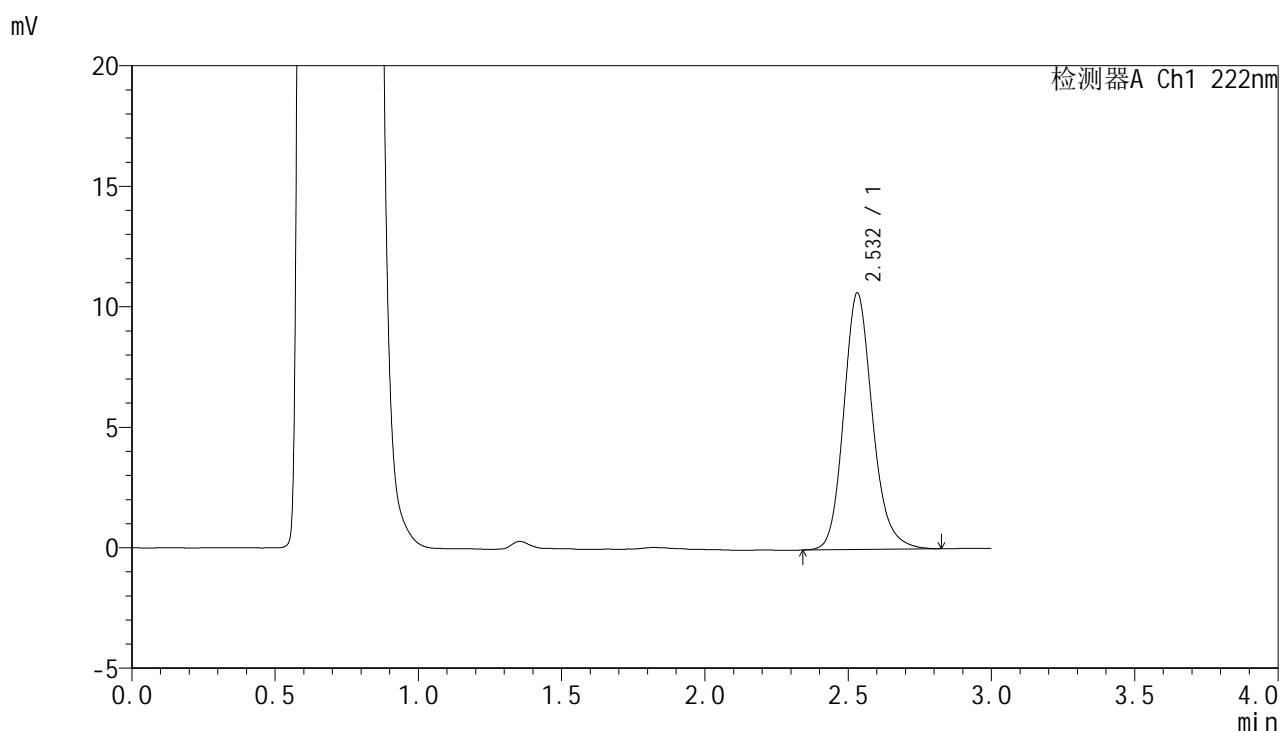
检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 72847 | 100.000 | 10418 | 3178 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 72847 | 100.000 | 10418 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-162-2-zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-20min-P6.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:4-49
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/03/05 20:57:22 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:54:55 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 74416 | 100.000 | 10642 | 3177 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 74416 | 100.000 | 10642 | | | |

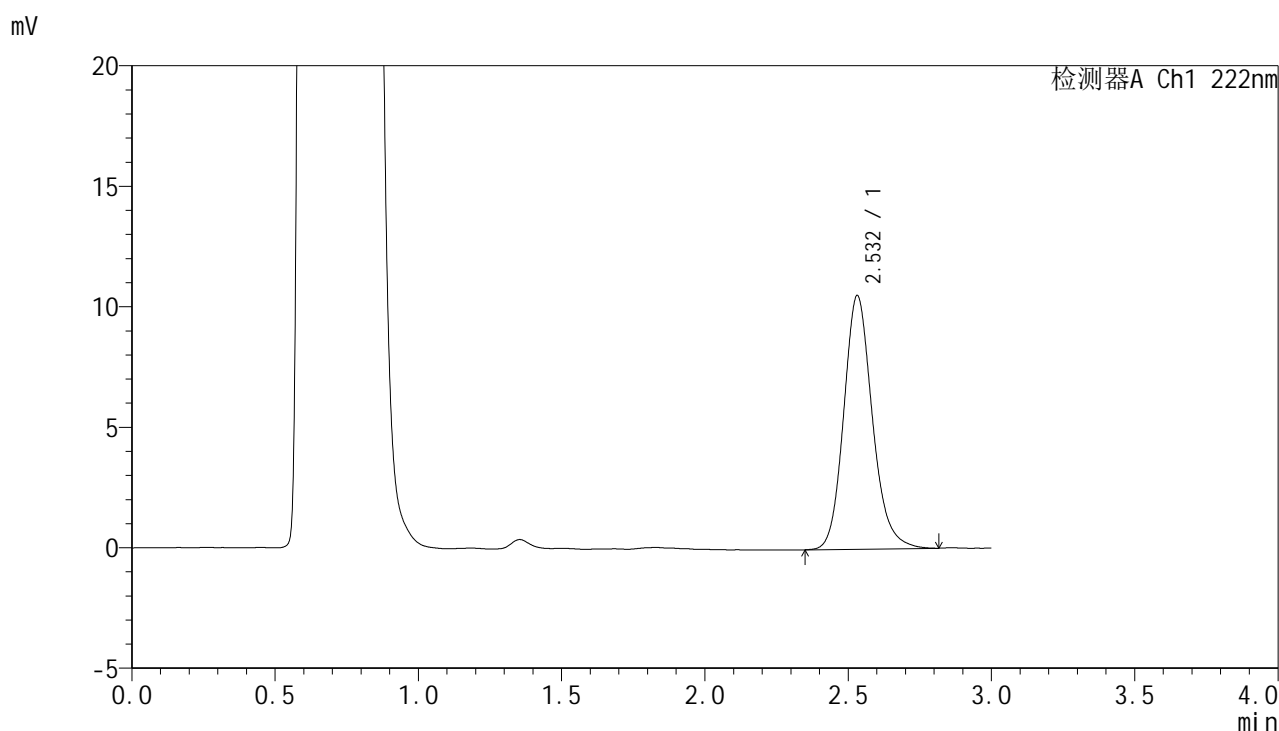


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-163-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:00:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:54:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73278 | 100.000 | 10526 | 3196 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 73278 | 100.000 | 10526 | | | |

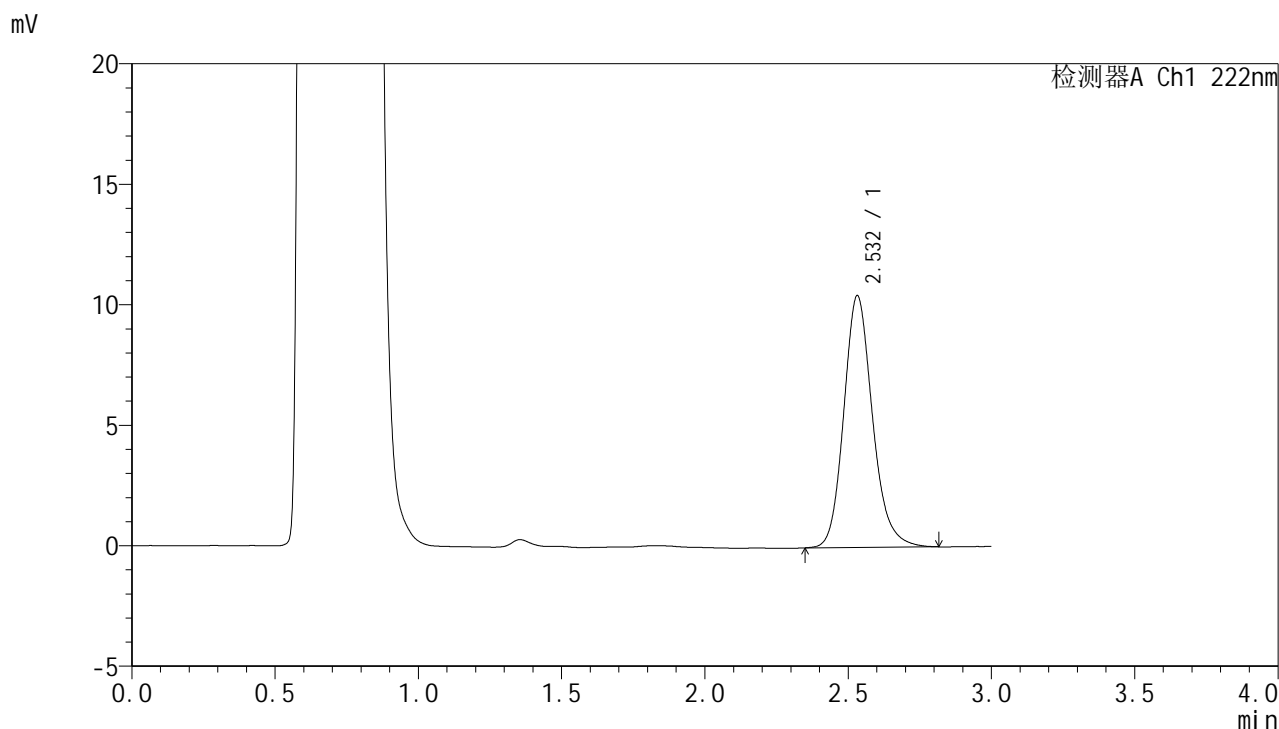


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-164-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:04:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 72916 | 100.000 | 10448 | 3190 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 72916 | 100.000 | 10448 | | | |

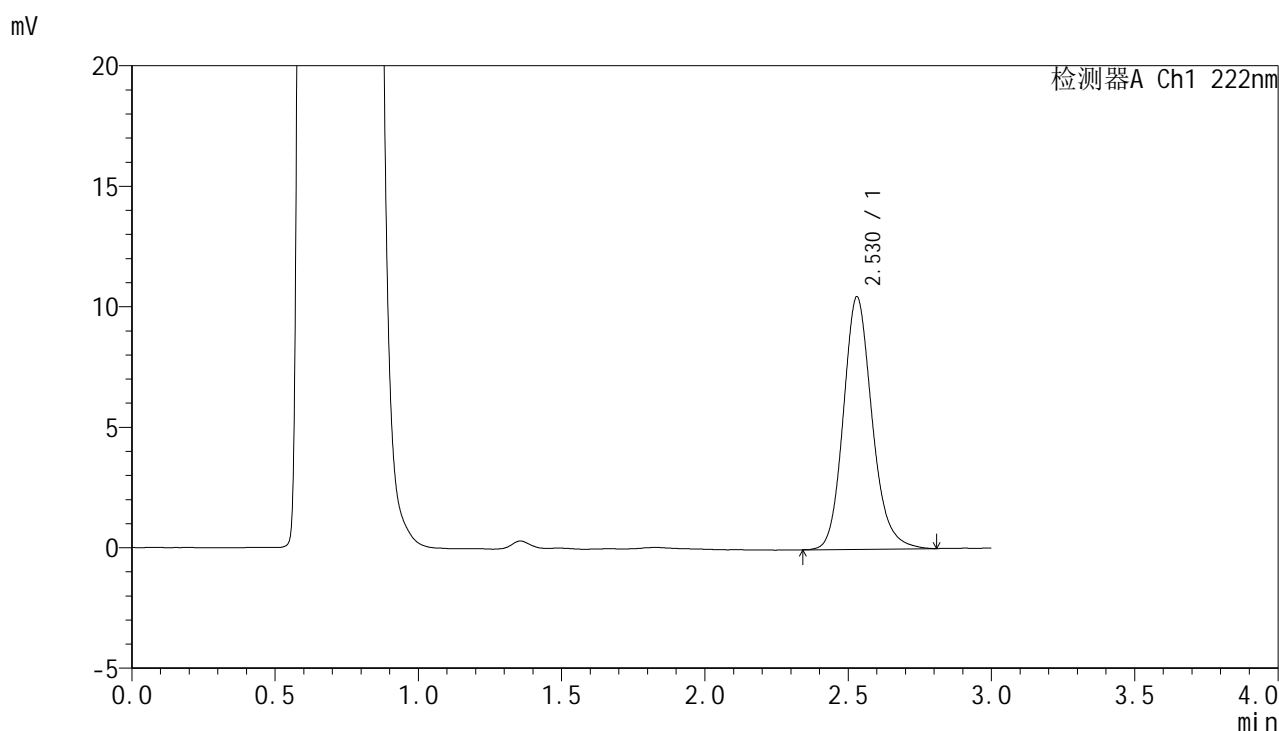


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-165-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:07:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 73137 | 100.000 | 10484 | 3182 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 73137 | 100.000 | 10484 | | | |

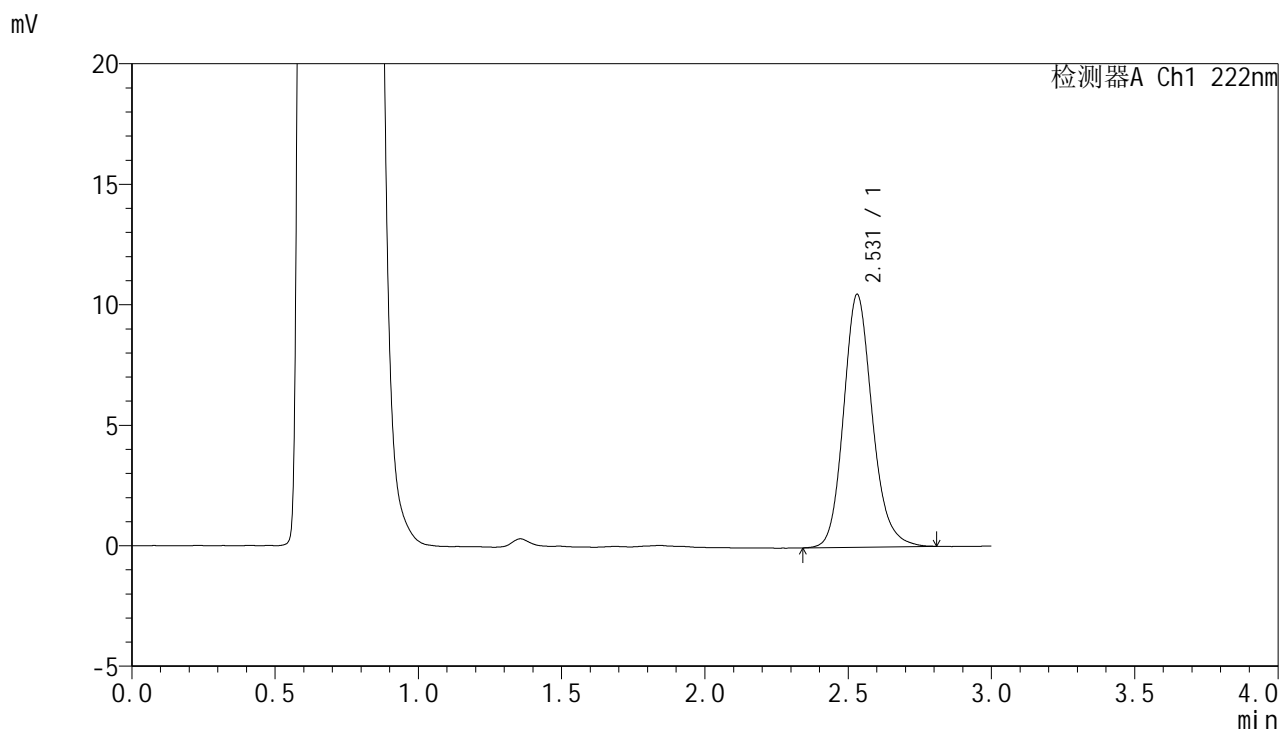


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-166-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:10:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 73191 | 100.000 | 10493 | 3178 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 73191 | 100.000 | 10493 | | | |

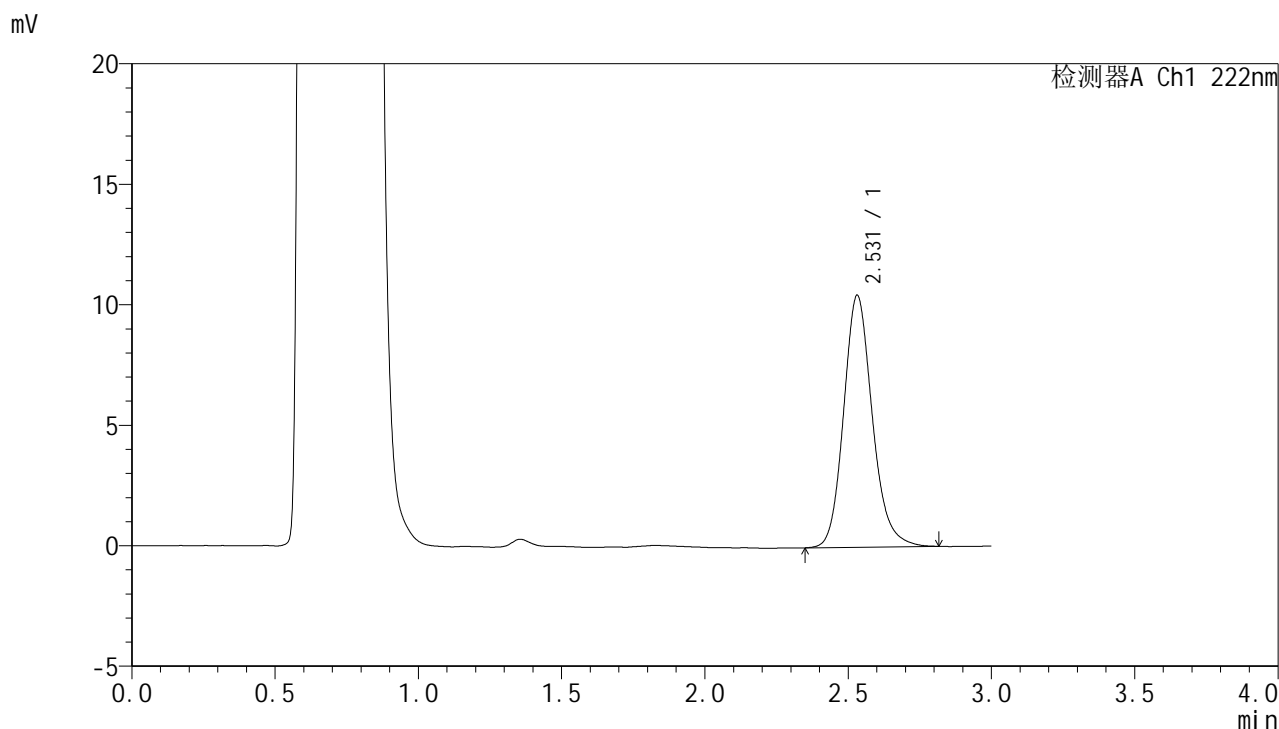


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-167-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:14:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.531 | 72885 | 100.000 | 10458 | 3188 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 72885 | 100.000 | 10458 | | | |

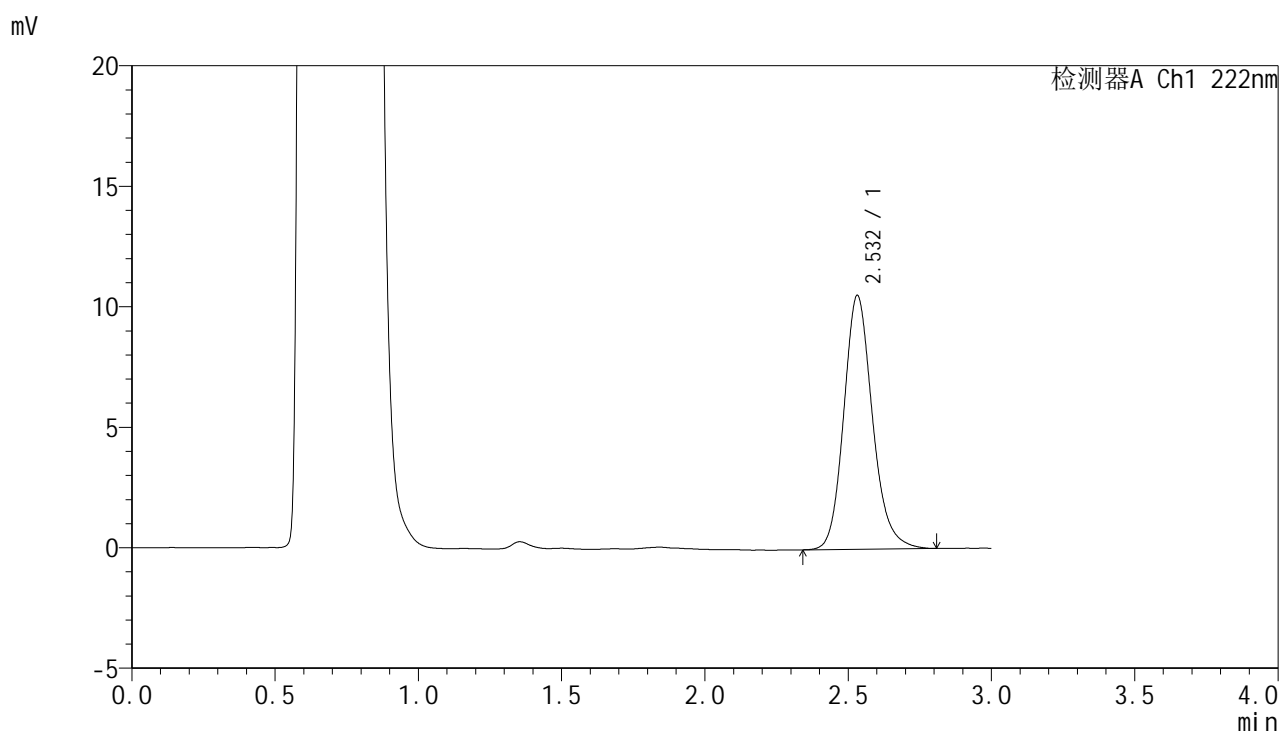


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-168-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:17:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73436 | 100.000 | 10533 | 3187 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73436 | 100.000 | 10533 | | | |

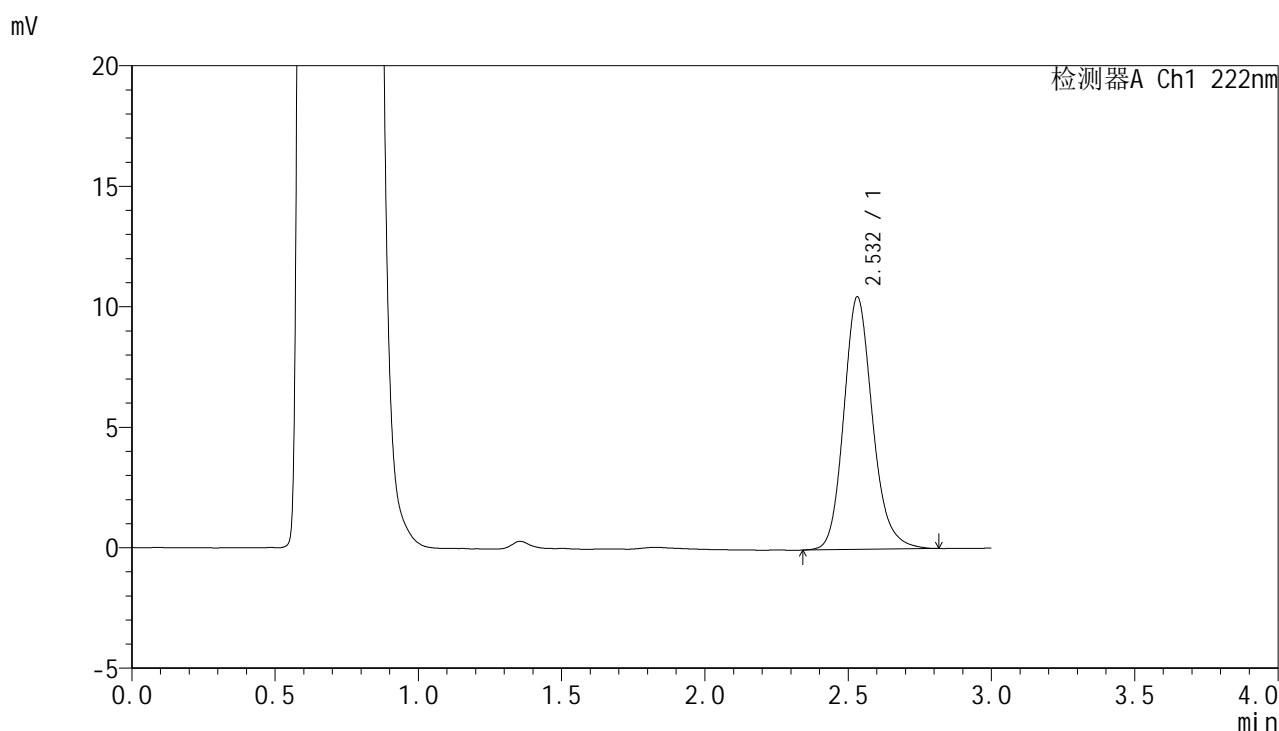


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-169-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:21:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73245 | 100.000 | 10477 | 3187 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 73245 | 100.000 | 10477 | | | |

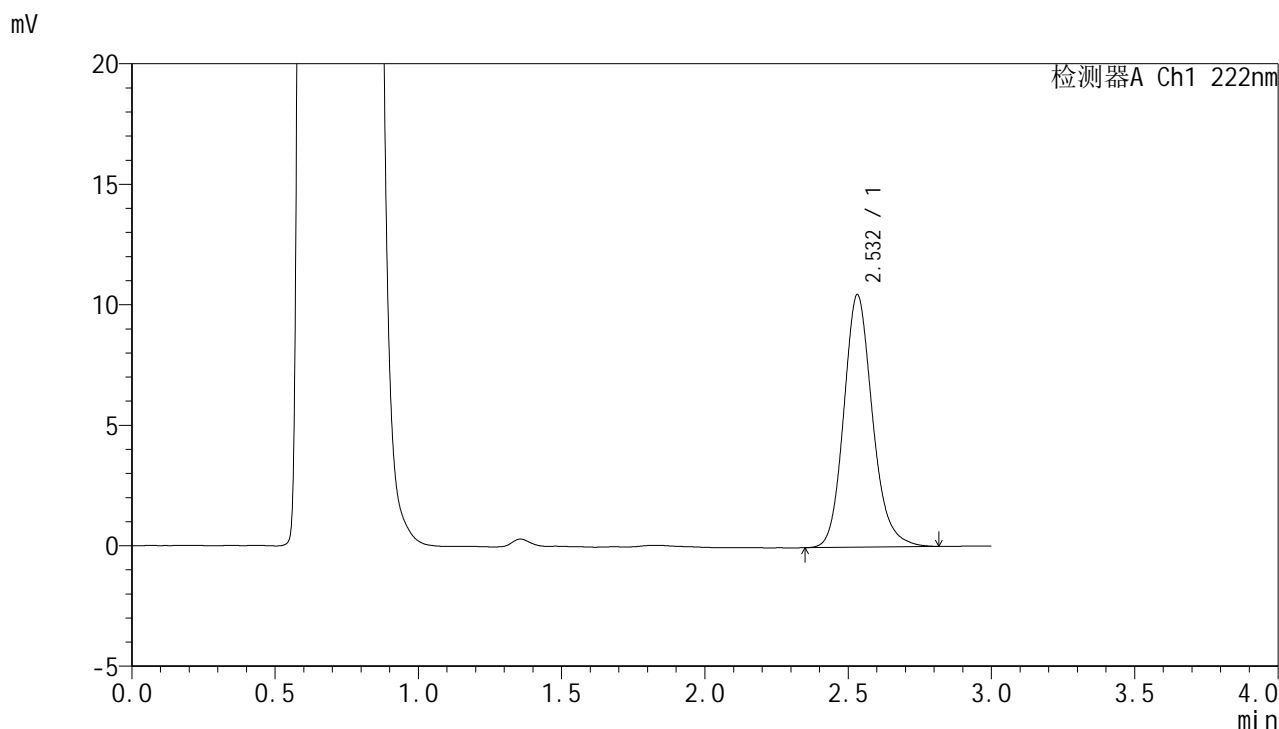


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-170-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:24:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73068 | 100.000 | 10475 | 3184 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 73068 | 100.000 | 10475 | | | |

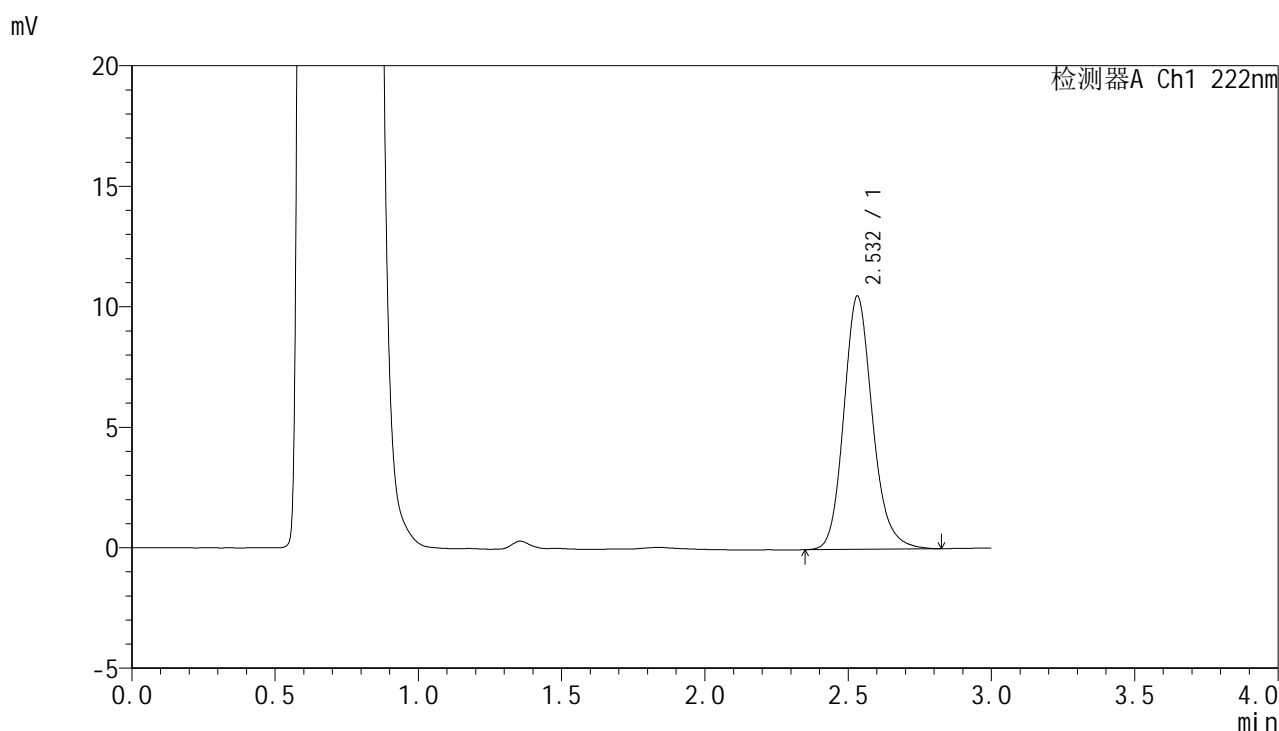


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-171-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:27:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73239 | 100.000 | 10503 | 3194 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 73239 | 100.000 | 10503 | | | |

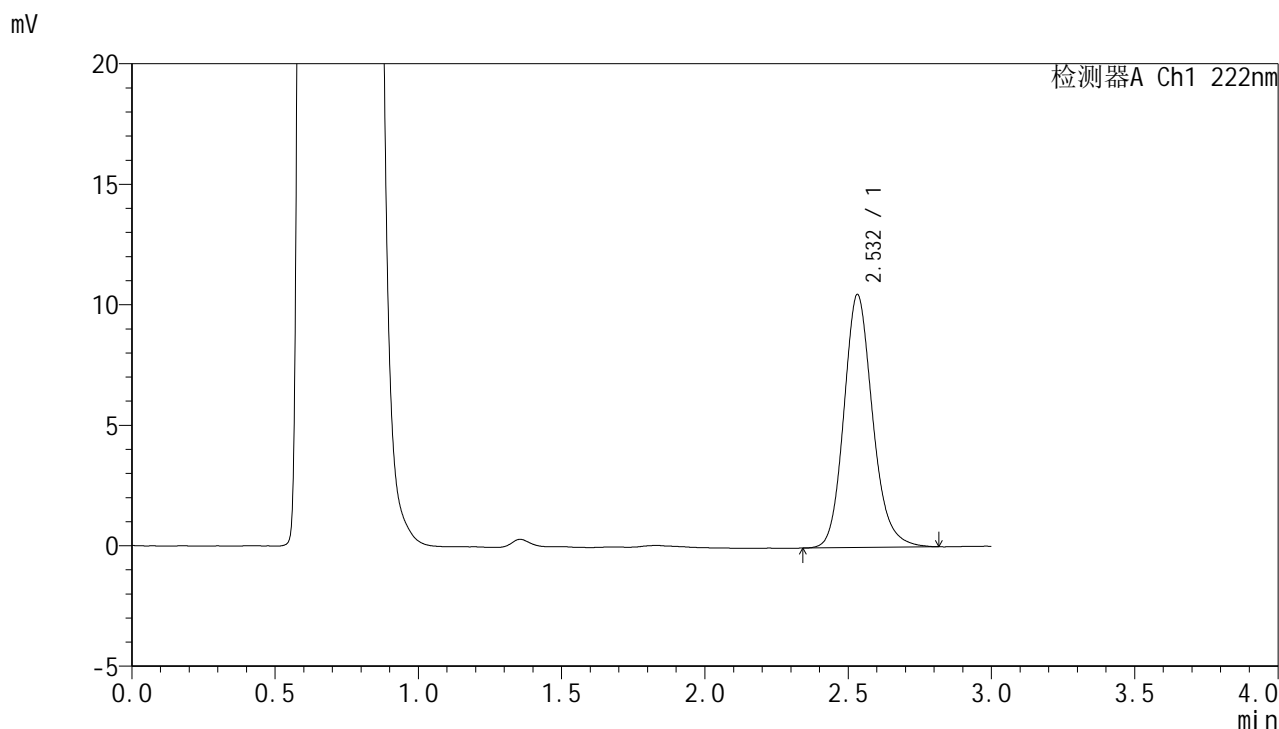


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-172-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P4.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:31:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73235 | 100.000 | 10487 | 3181 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 73235 | 100.000 | 10487 | | | |

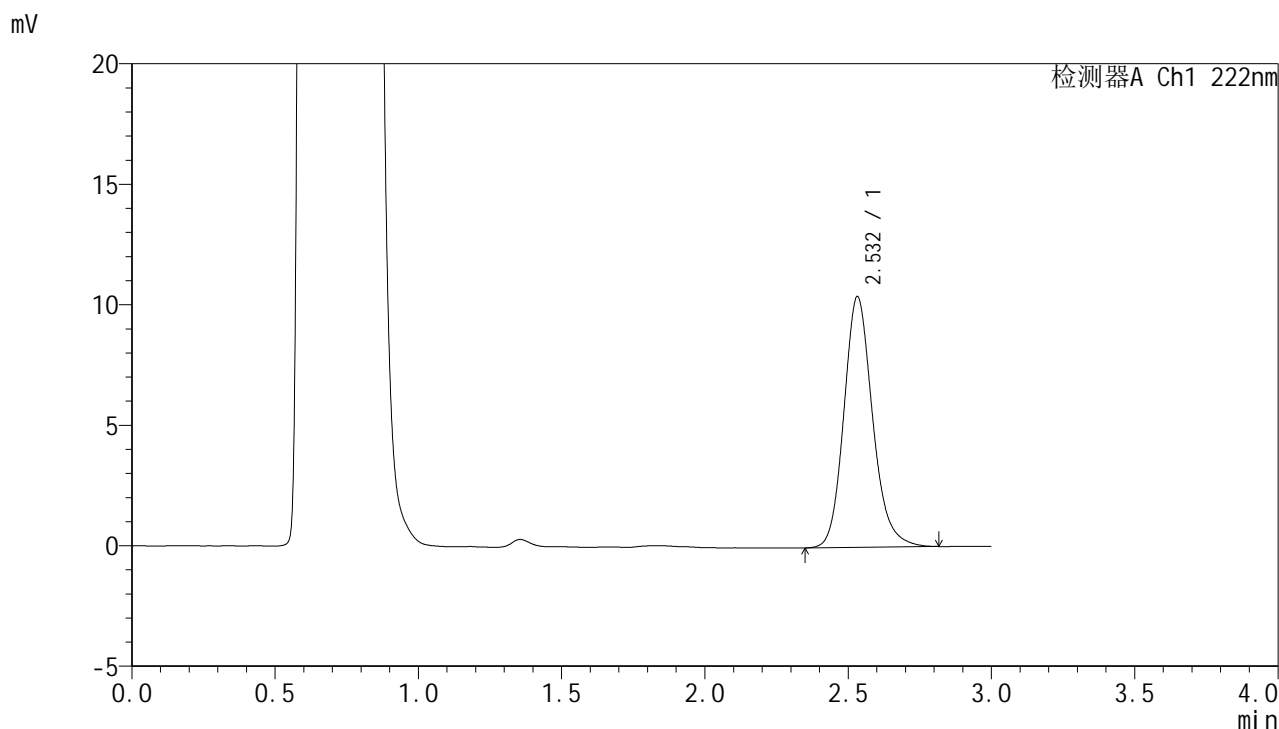


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-173-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P5.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:34:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 72645 | 100.000 | 10401 | 3185 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 72645 | 100.000 | 10401 | | | |

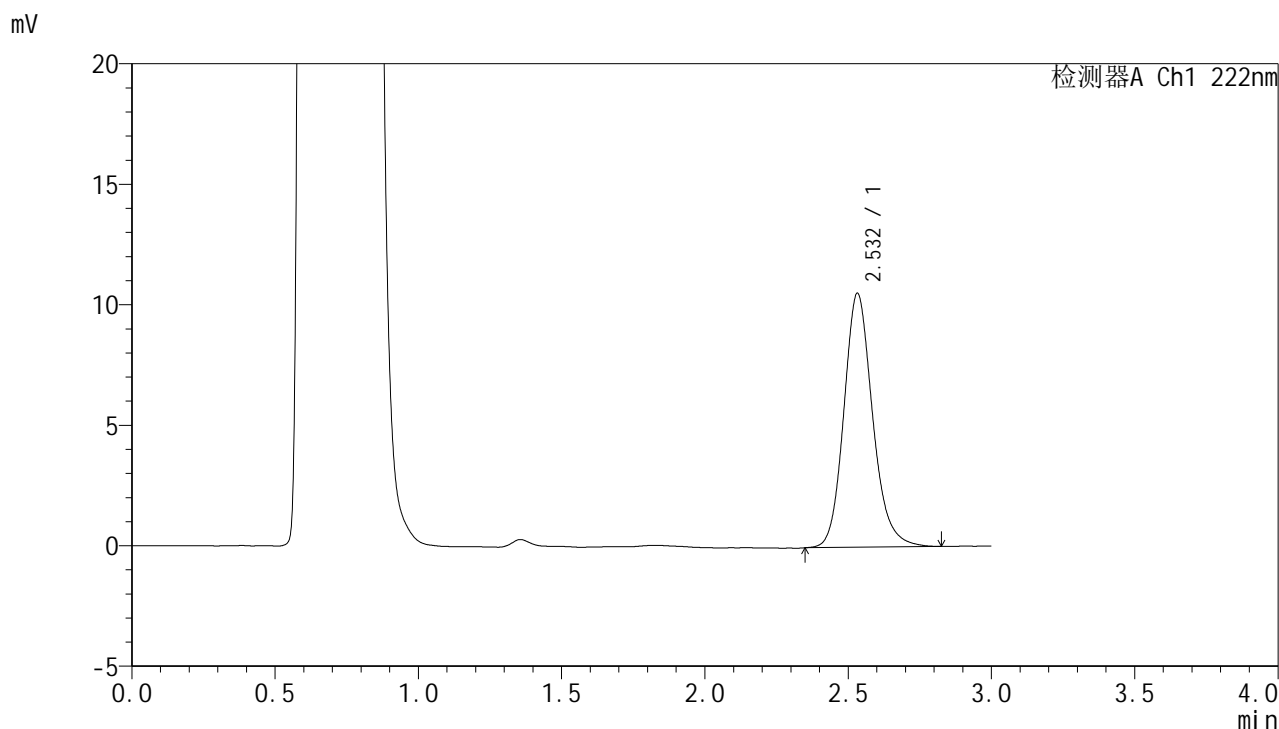


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-174-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-jx-P6.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:38:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 73625 | 100.000 | 10532 | 3188 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 73625 | 100.000 | 10532 | | | |

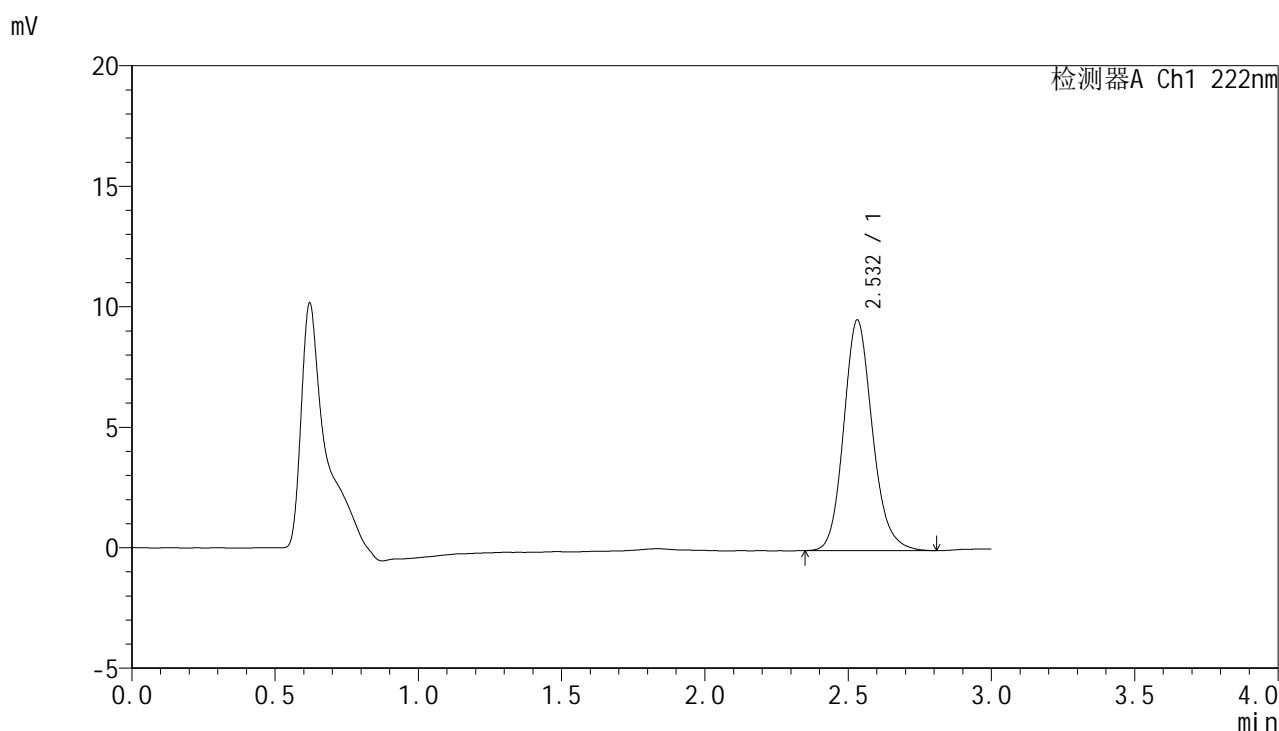


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-175-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:41:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66712 | 100.000 | 9566 | 3168 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66712 | 100.000 | 9566 | | | |

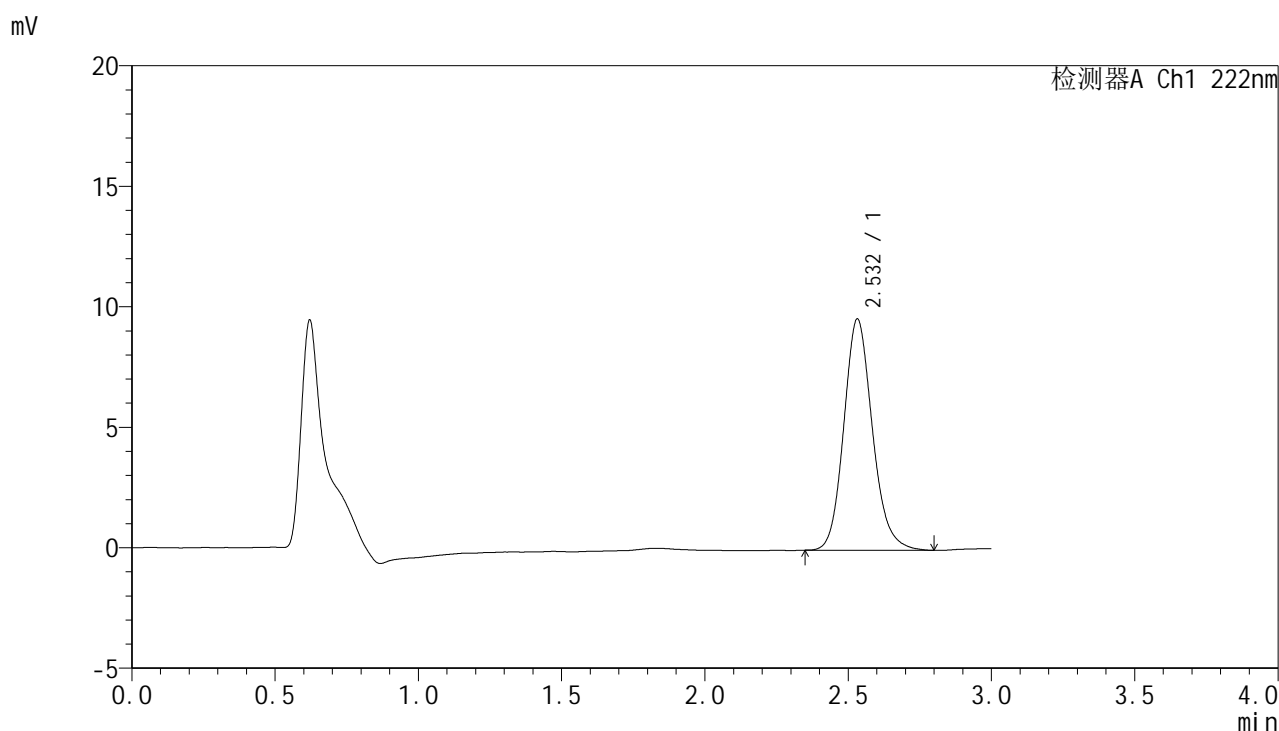


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-176-2 - zzp-25022101p-rcqx-pH4.5jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:44:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66612 | 100.000 | 9591 | 3180 | 1.152 | -- |
| 总计 | | 66612 | 100.000 | 9591 | | | |

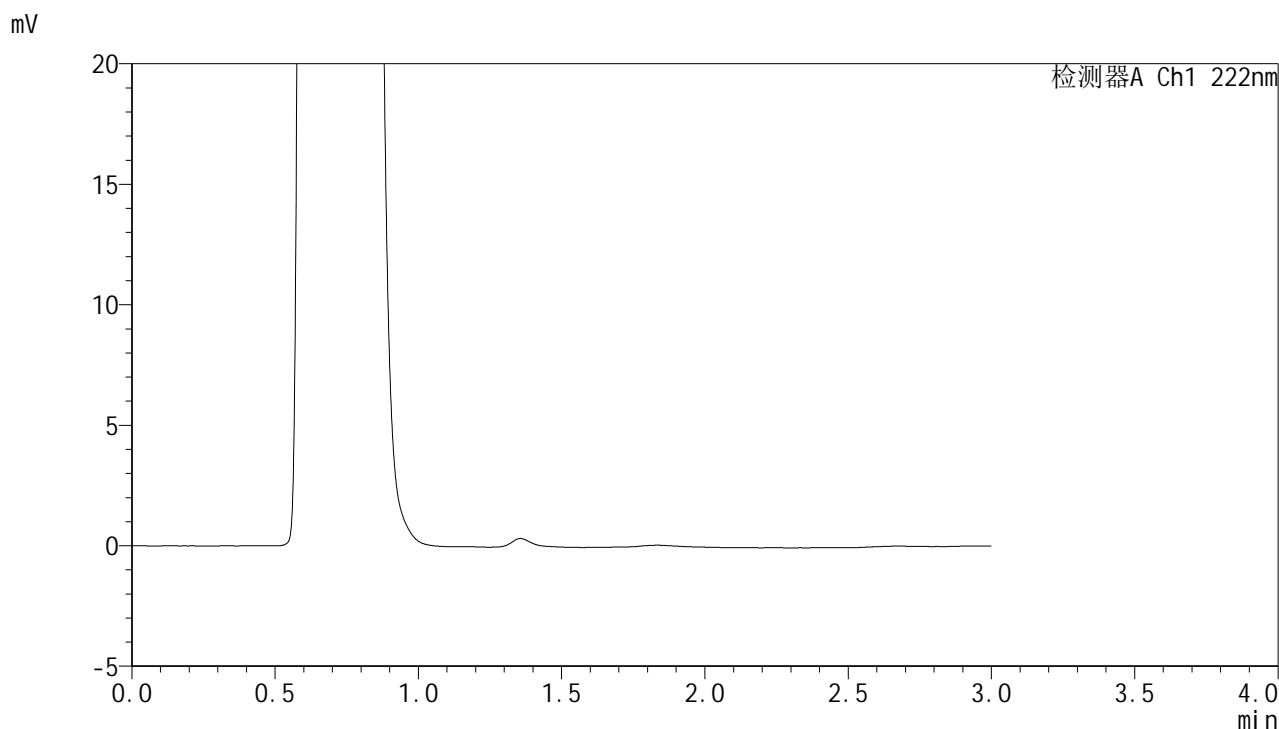


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-177-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:48:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

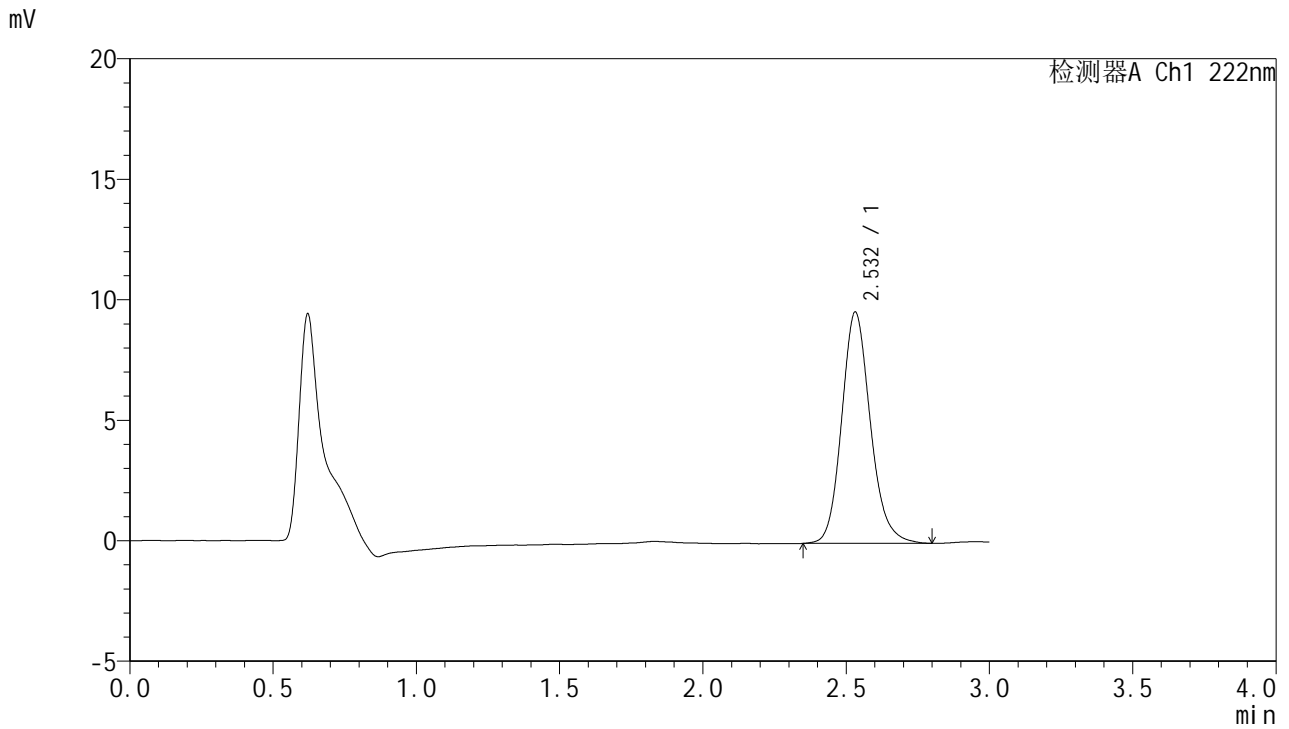


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-178-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:51:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66845 | 100.000 | 9595 | 3168 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 66845 | 100.000 | 9595 | | | |

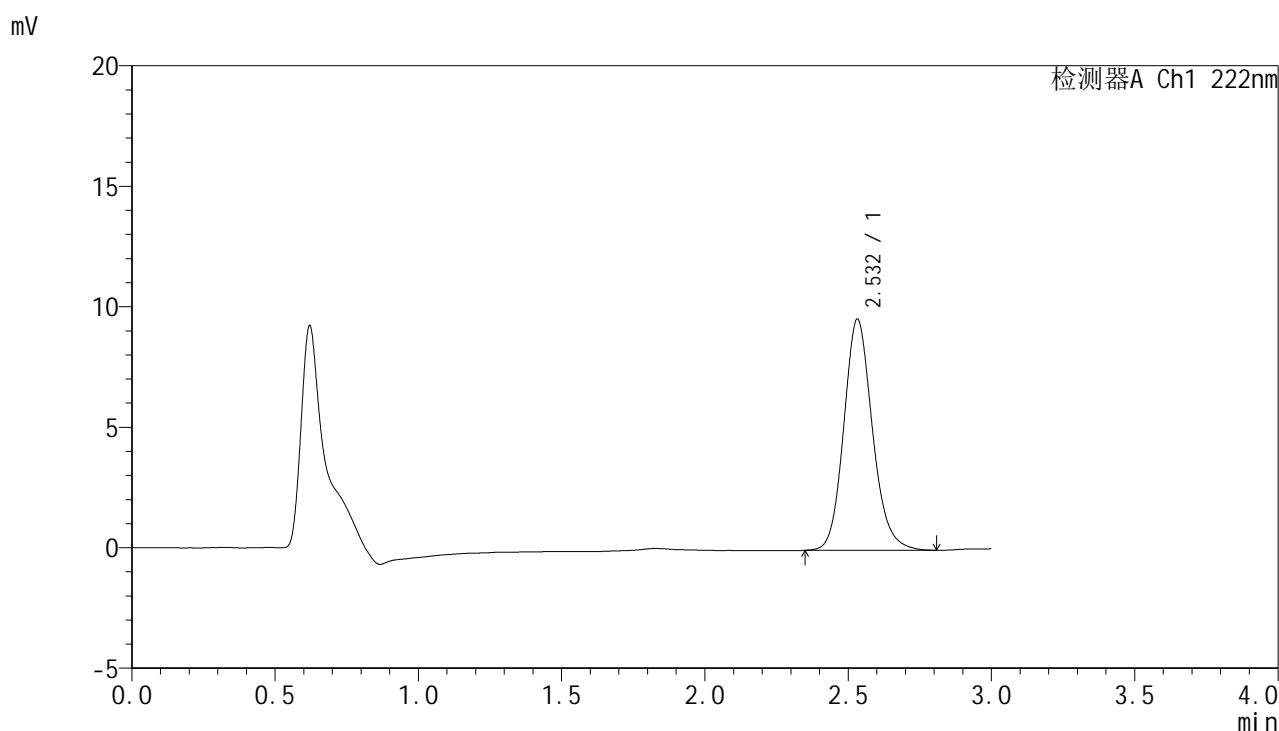


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-179-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 21:55:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

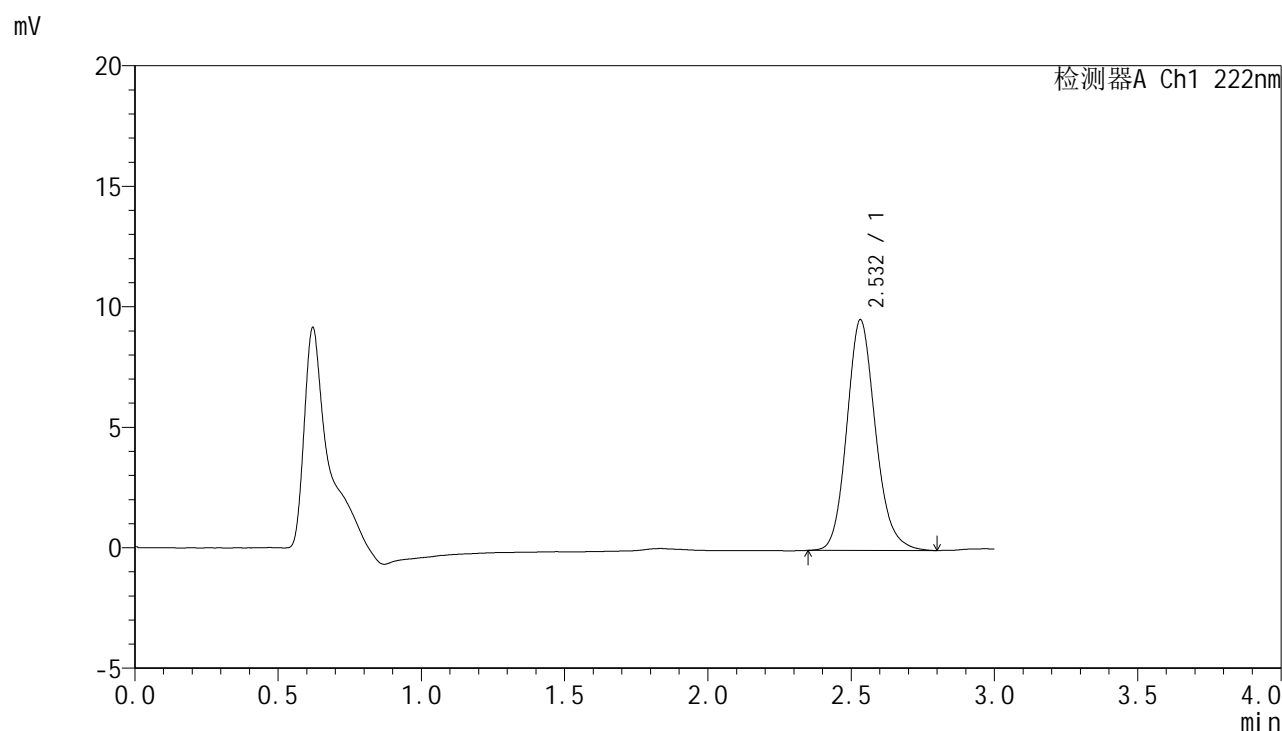
检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66769 | 100.000 | 9585 | 3174 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 66769 | 100.000 | 9585 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105 - 29-3/18-180-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz1-3.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-18
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/03/05 21:58:29 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:55:44 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66788 | 100.000 | 9569 | 3156 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 66788 | 100.000 | 9569 | | | |

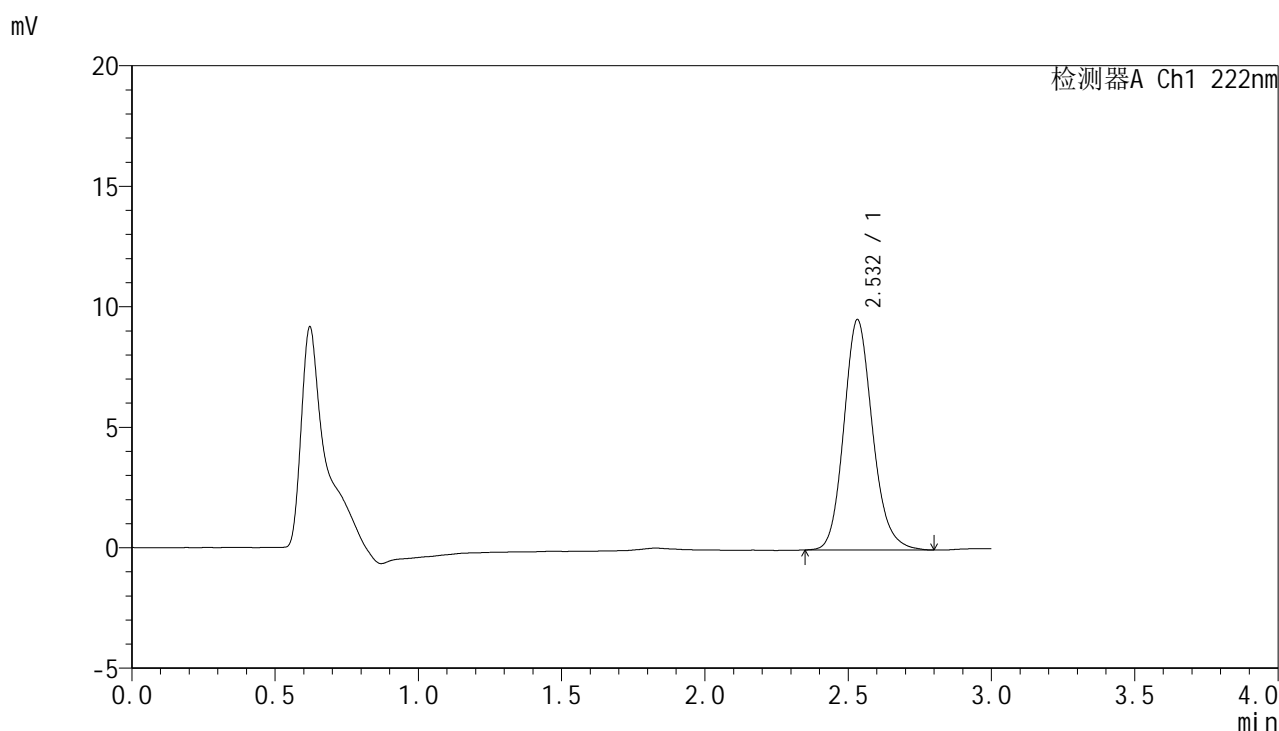


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-181-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:01:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.532 | 66681 | 100.000 | 9556 | 3165 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66681 | 100.000 | 9556 | | | |

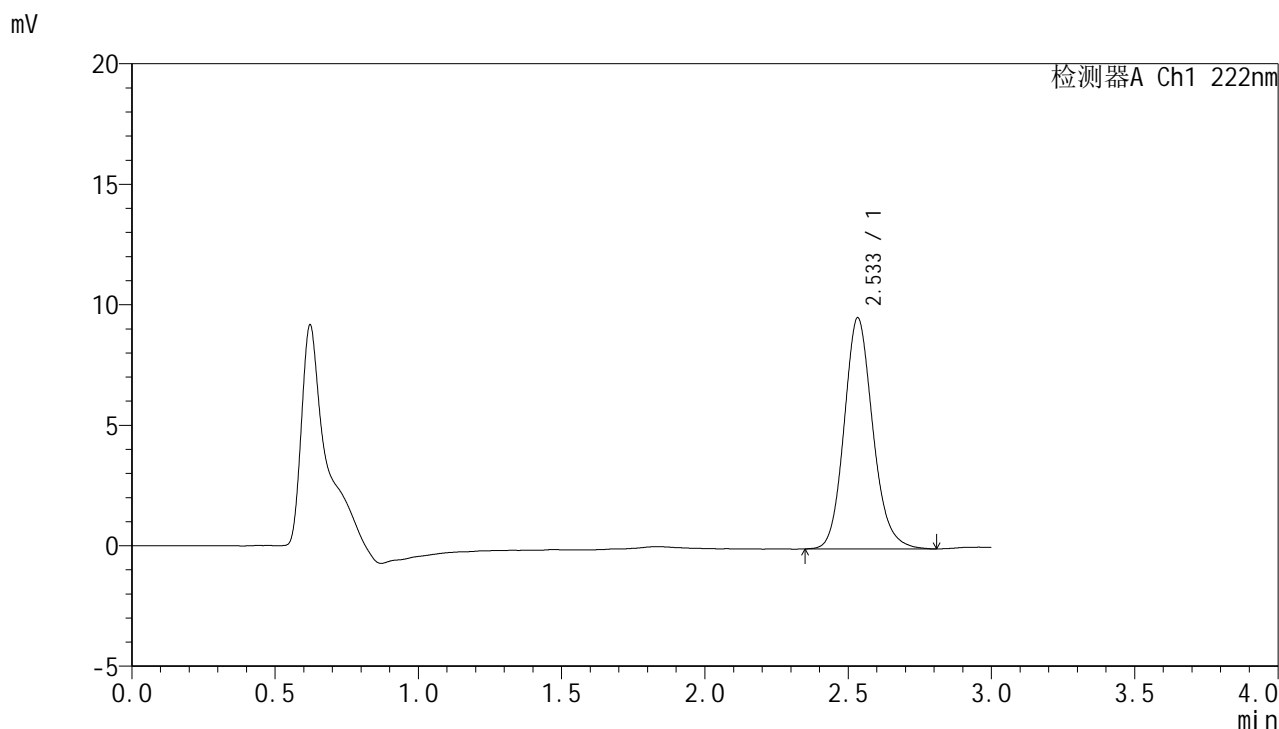


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-182-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:05:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 66750 | 100.000 | 9567 | 3173 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 66750 | 100.000 | 9567 | | | |

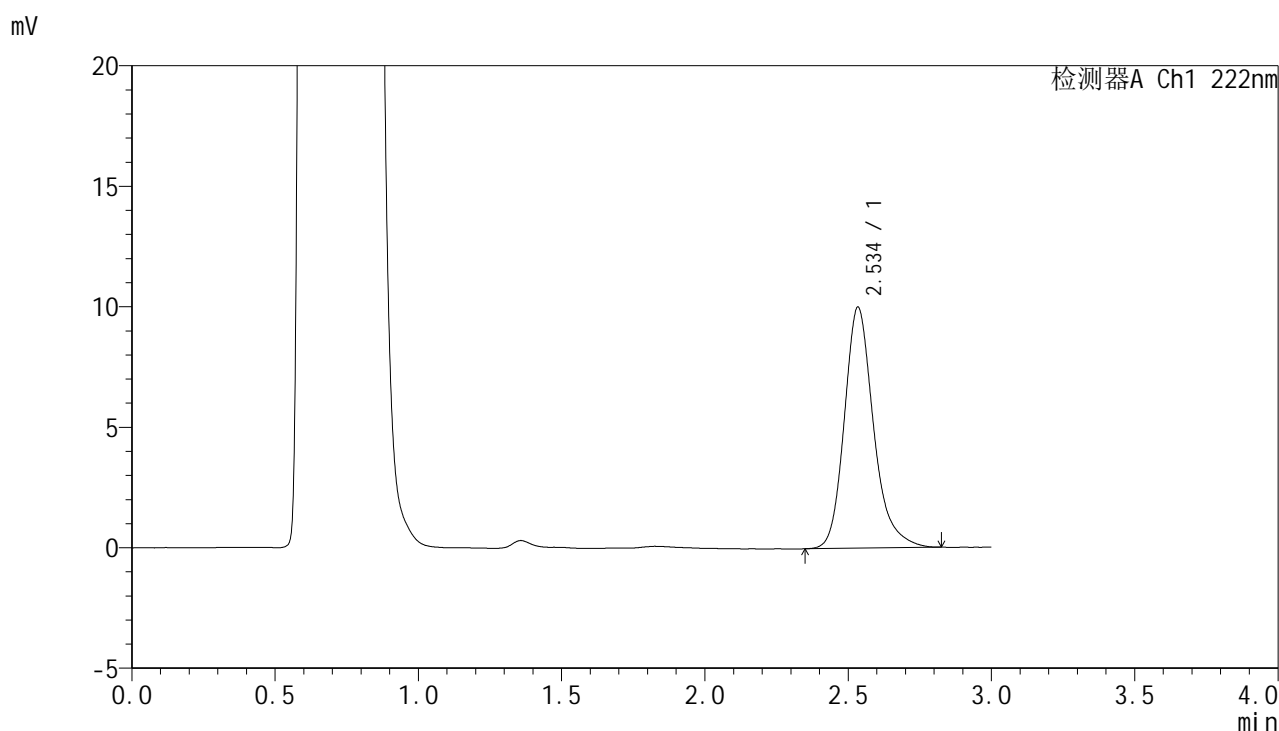


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-183-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:08:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71035 | 100.000 | 9961 | 3147 | 1.233 | -- |
| 总计 | | 71035 | 100.000 | 9961 | | | |

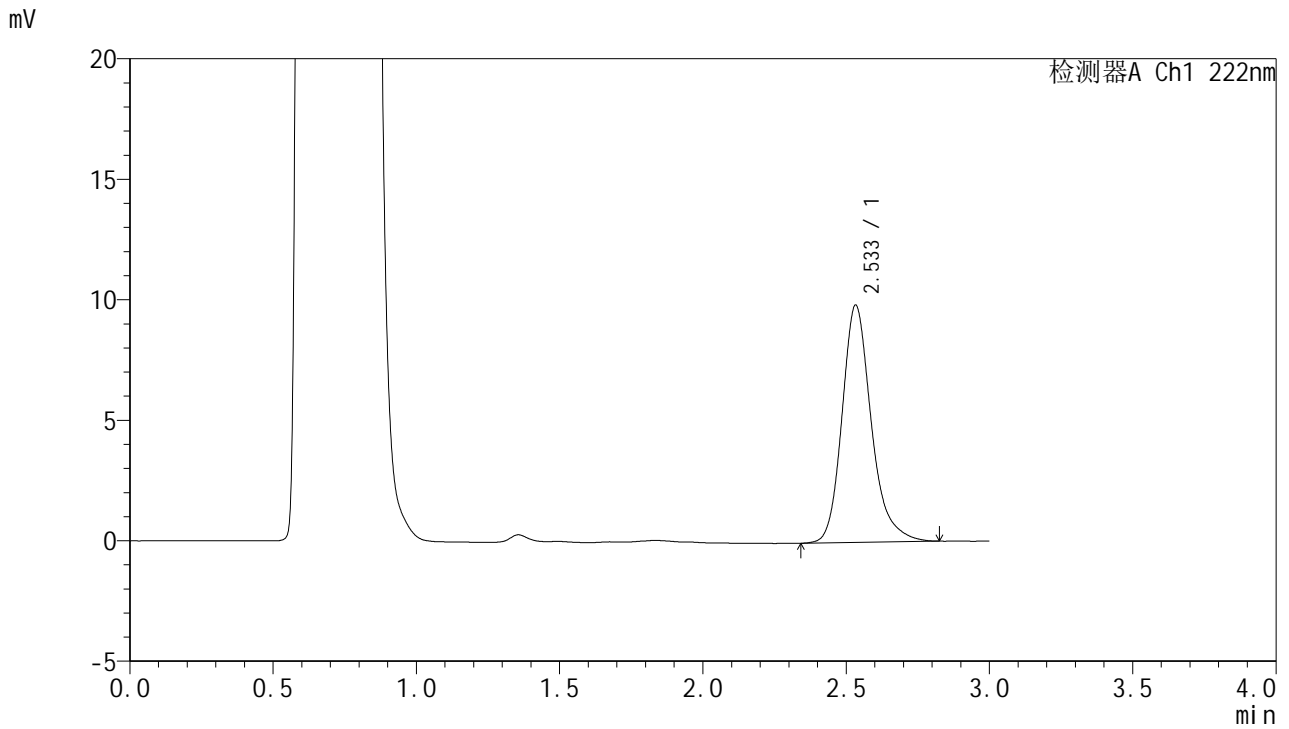


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-184-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:12:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 70009 | 100.000 | 9830 | 3161 | 1.232 | -- |
| 总计 | | 70009 | 100.000 | 9830 | | | |

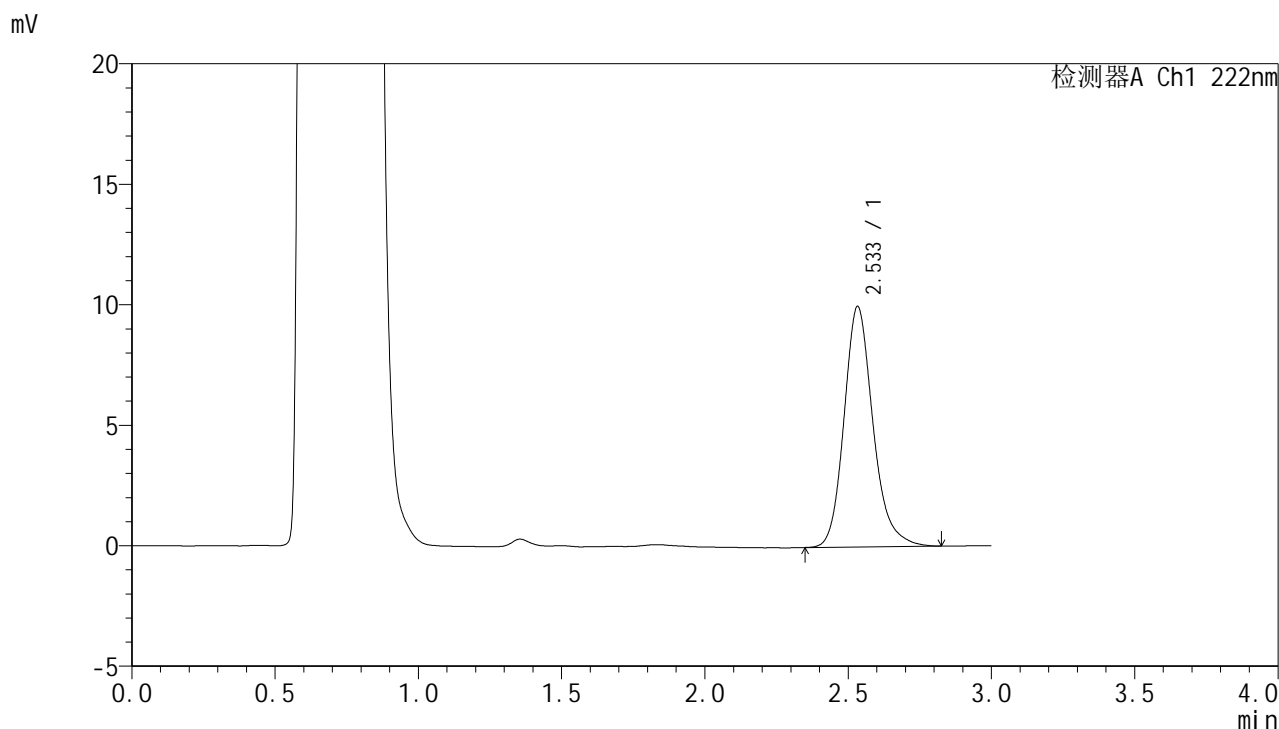


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-185-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:15:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:55:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 70267 | 100.000 | 9964 | 3177 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 70267 | 100.000 | 9964 | | | |

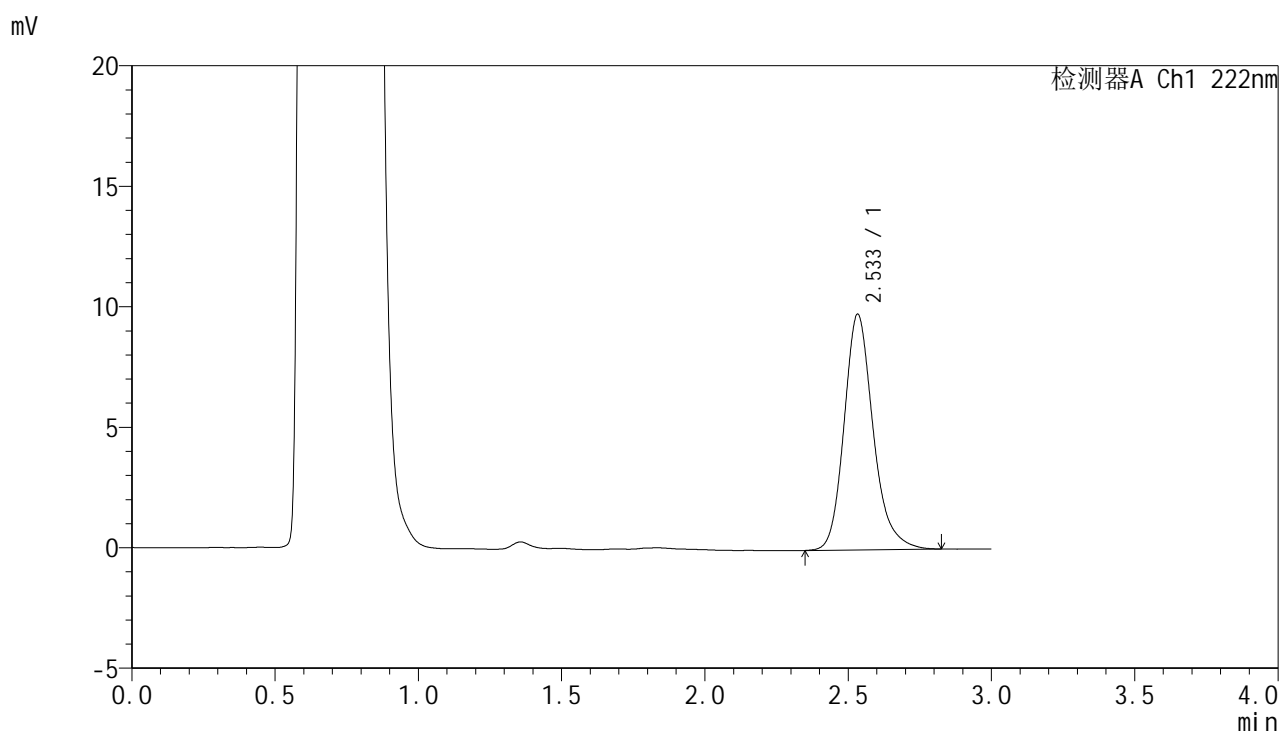


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-186-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:18:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 69105 | 100.000 | 9762 | 3159 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 69105 | 100.000 | 9762 | | | |

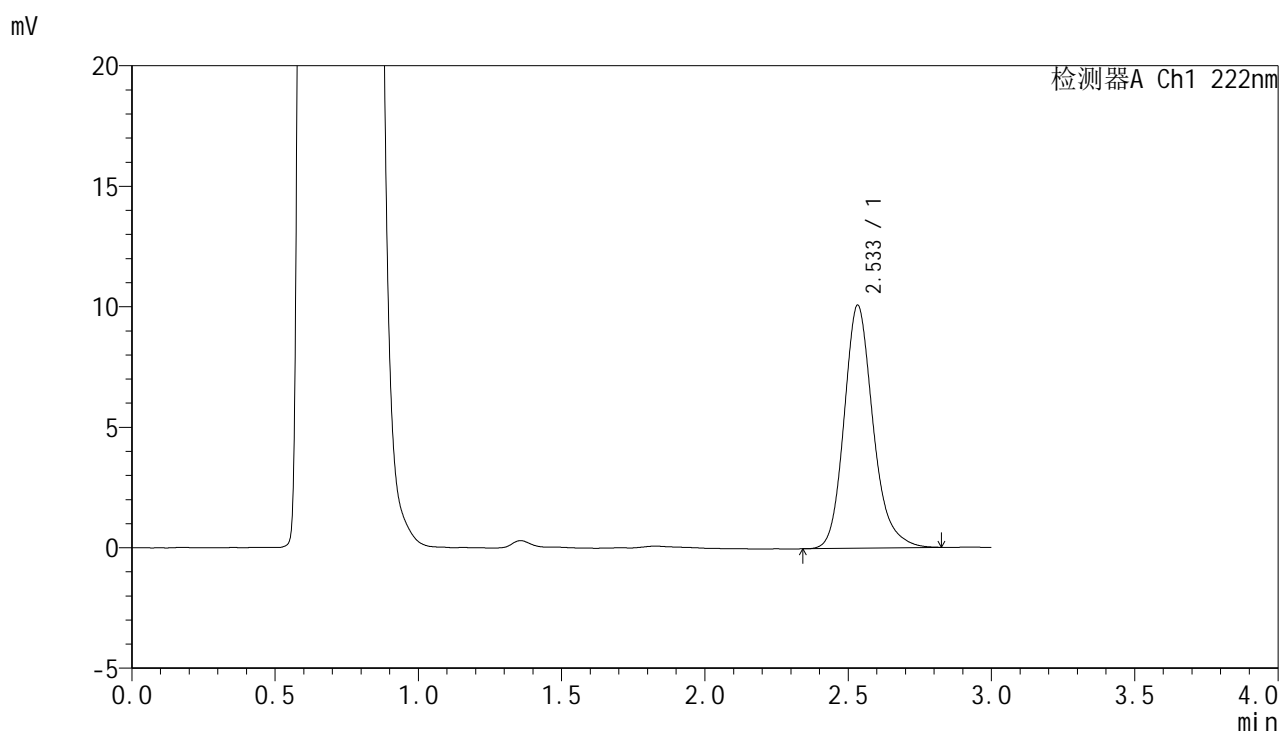


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-187-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:22:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 70995 | 100.000 | 10063 | 3178 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 70995 | 100.000 | 10063 | | | |



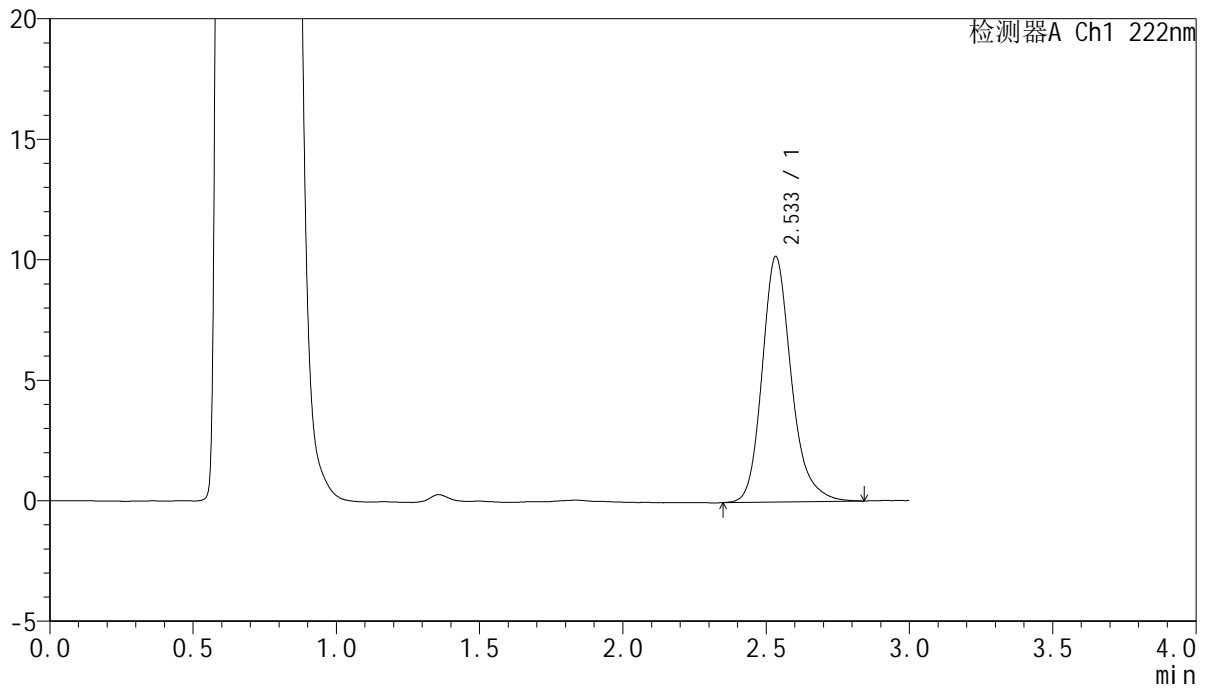
HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.0ml/min
柱温:30°C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-188-2-zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-5min-P6.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-46
进样体积:10 µl 版本号:6.115
进样时间:2025/03/05 22:25:30 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:56:06 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 72236 | 100.000 | 10164 | 3163 | 1.218 | -- |
| 总计 | | 72236 | 100.000 | 10164 | | | |

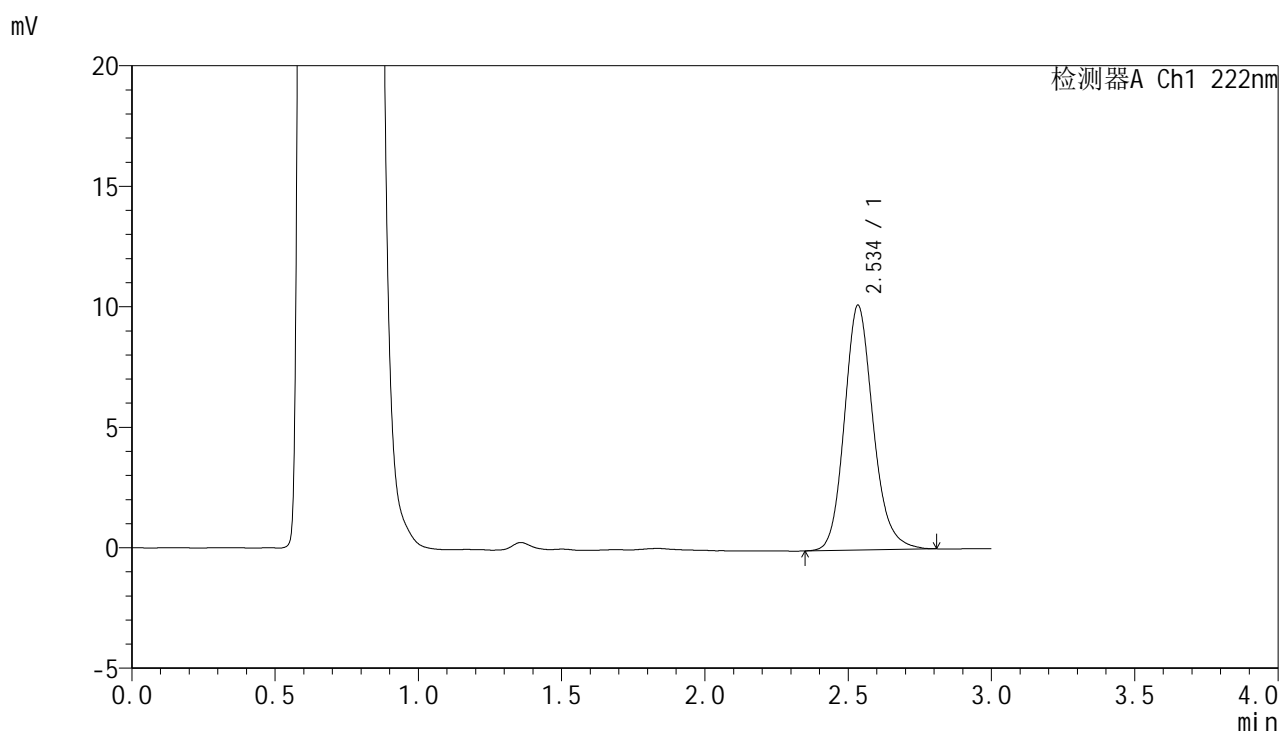


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-189-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:28:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 70842 | 100.000 | 10116 | 3181 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 70842 | 100.000 | 10116 | | | |

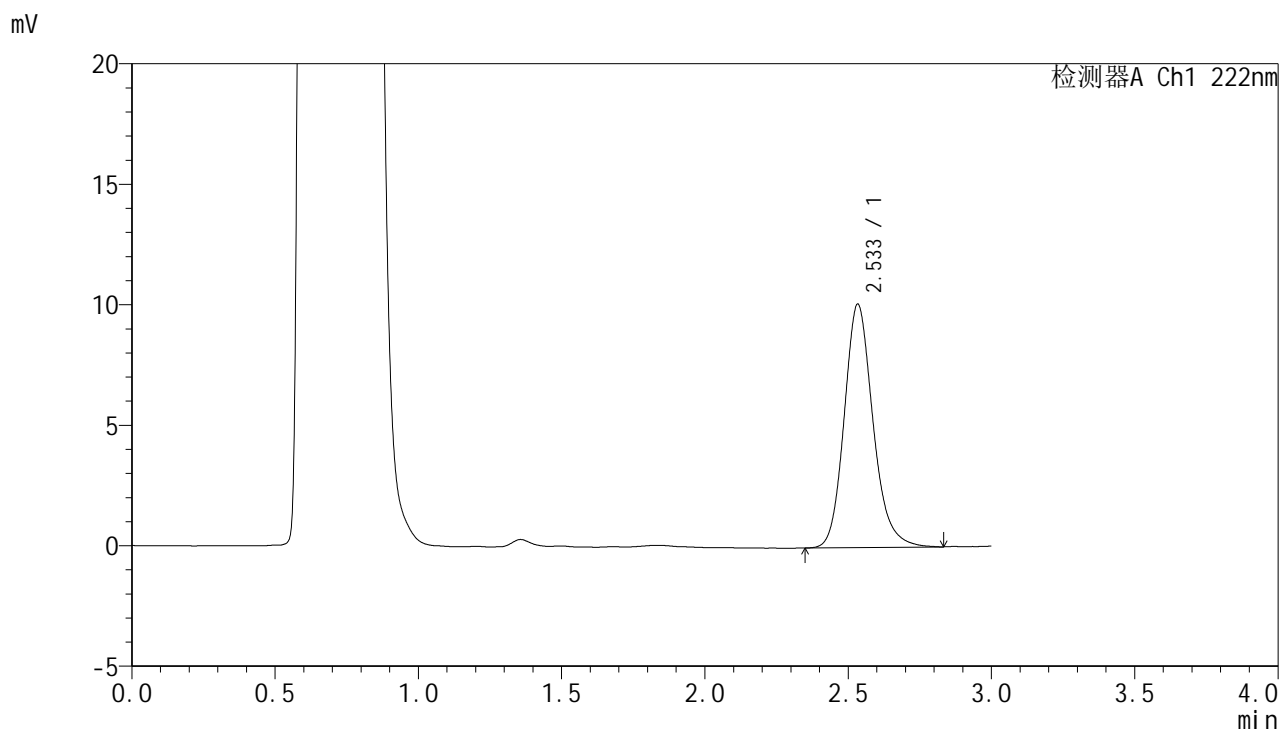


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-190-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:32:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 70680 | 100.000 | 10074 | 3178 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 70680 | 100.000 | 10074 | | | |

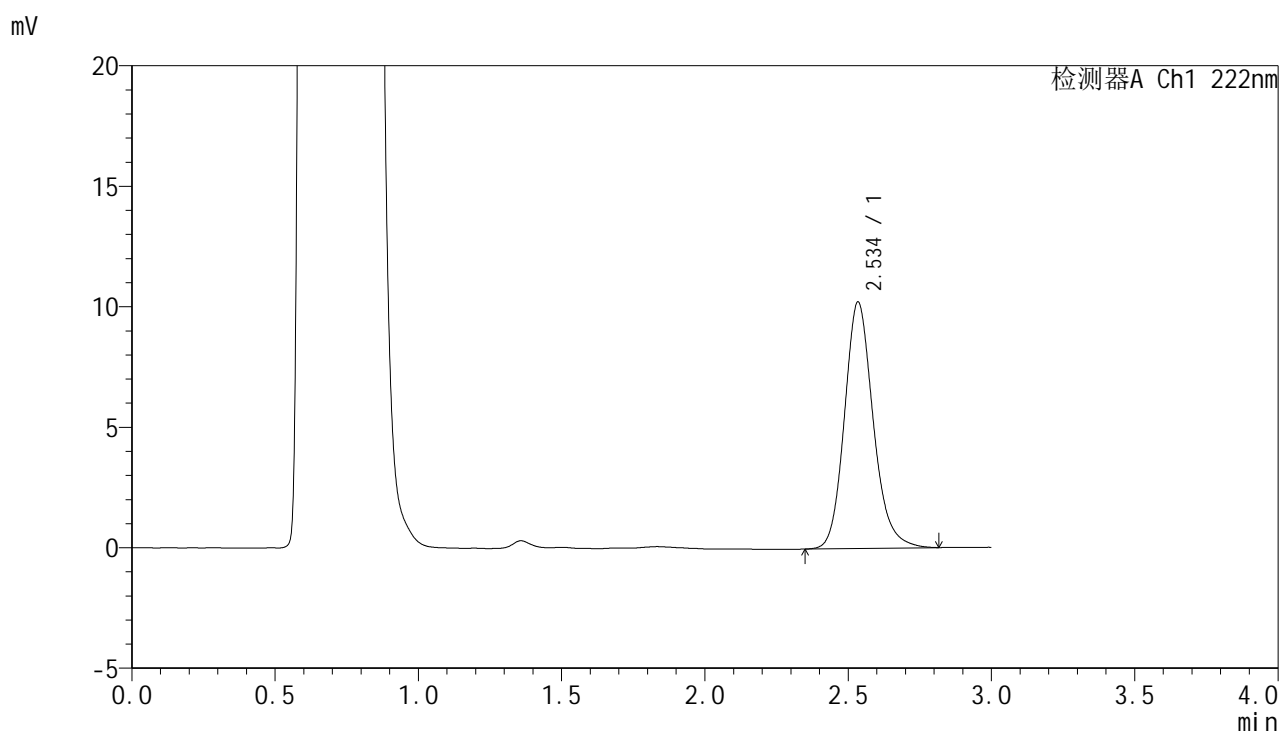


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-191-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:35:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71530 | 100.000 | 10192 | 3182 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 71530 | 100.000 | 10192 | | | |

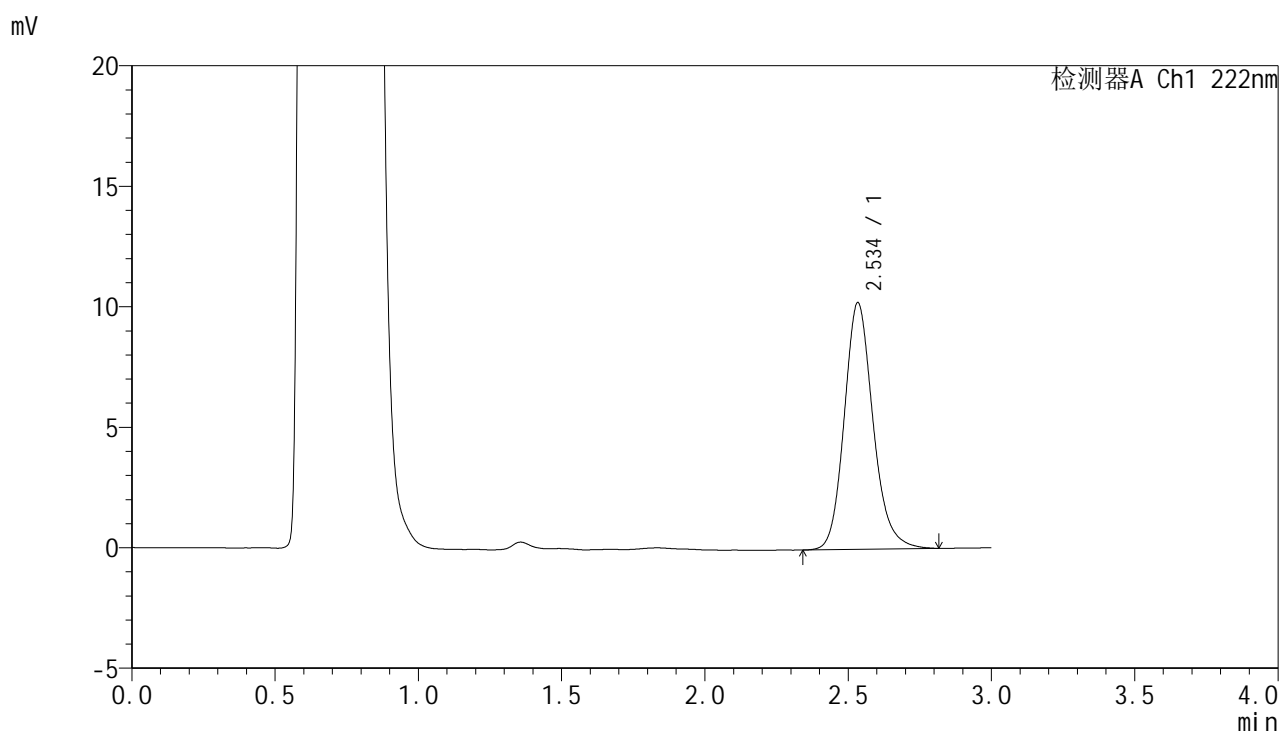


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-192-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:39:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71535 | 100.000 | 10203 | 3181 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 71535 | 100.000 | 10203 | | | |

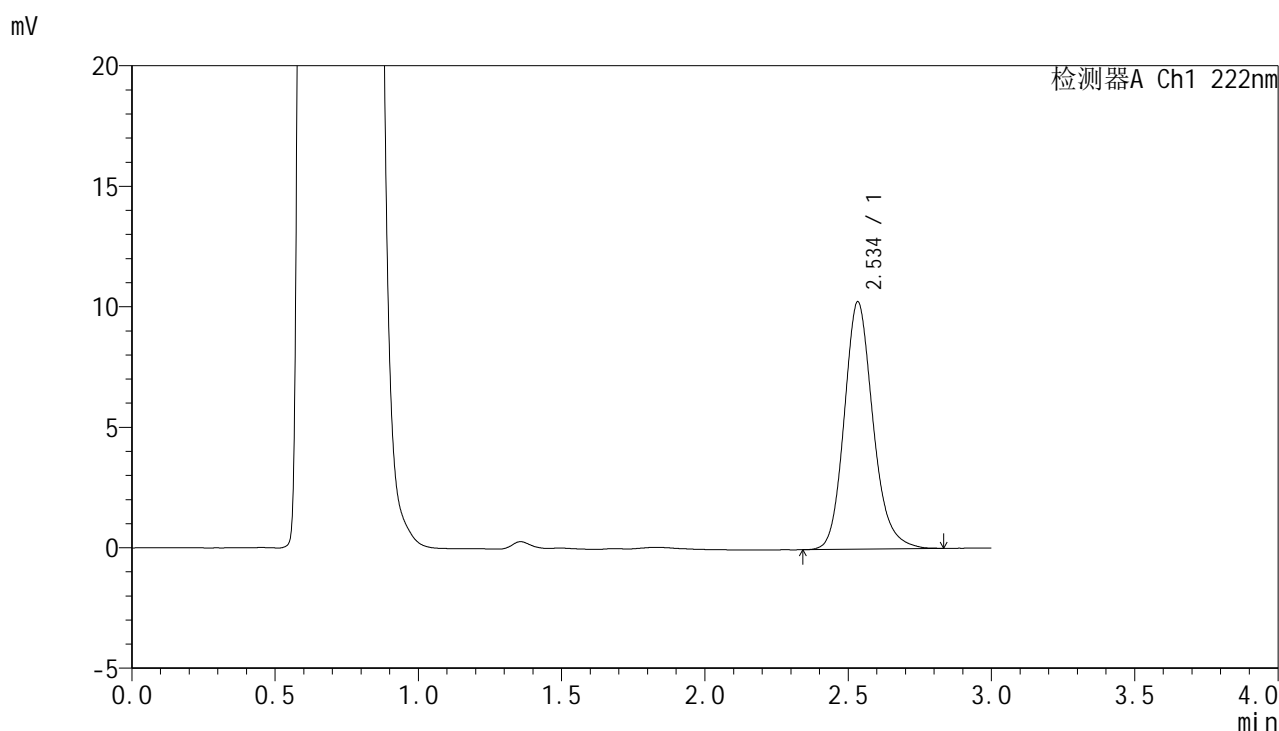


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-193-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:42:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71759 | 100.000 | 10236 | 3183 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 71759 | 100.000 | 10236 | | | |

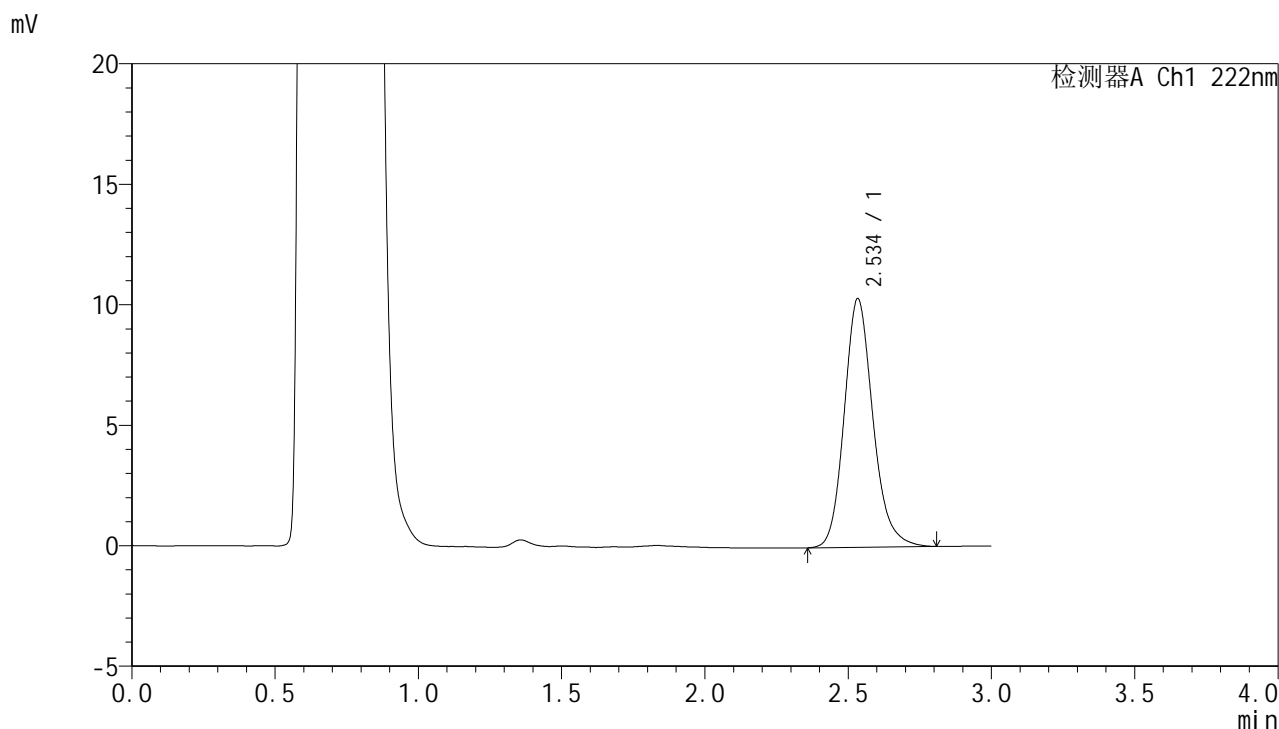


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-194-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:45:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 72027 | 100.000 | 10290 | 3183 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 72027 | 100.000 | 10290 | | | |

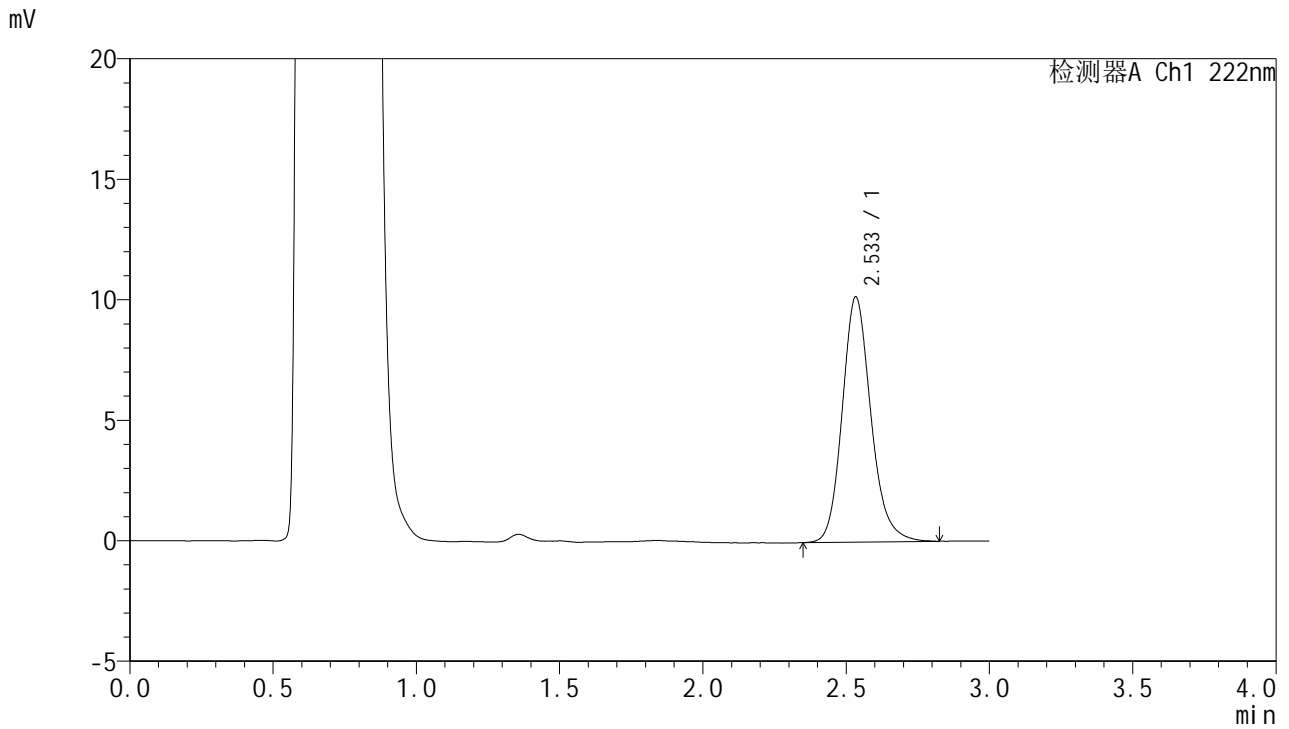


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-195-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:49:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

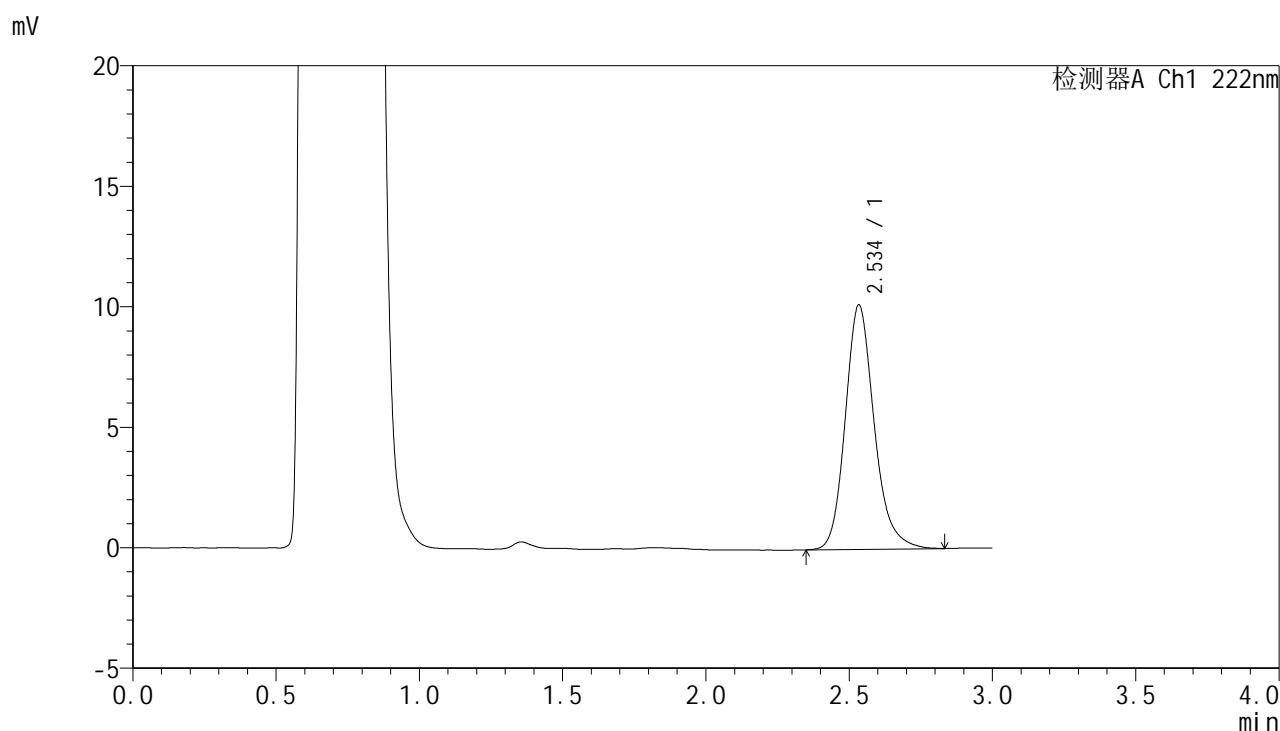
检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 70976 | 100.000 | 10151 | 3187 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 70976 | 100.000 | 10151 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-196-2-zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P2.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-12 版本号:6.115
进样体积:10 μ l 实验者:jiangjinwei
进样时间:2025/03/05 22:52:29 处理者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:56:28
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71319 | 100.000 | 10112 | 3177 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 71319 | 100.000 | 10112 | | | |

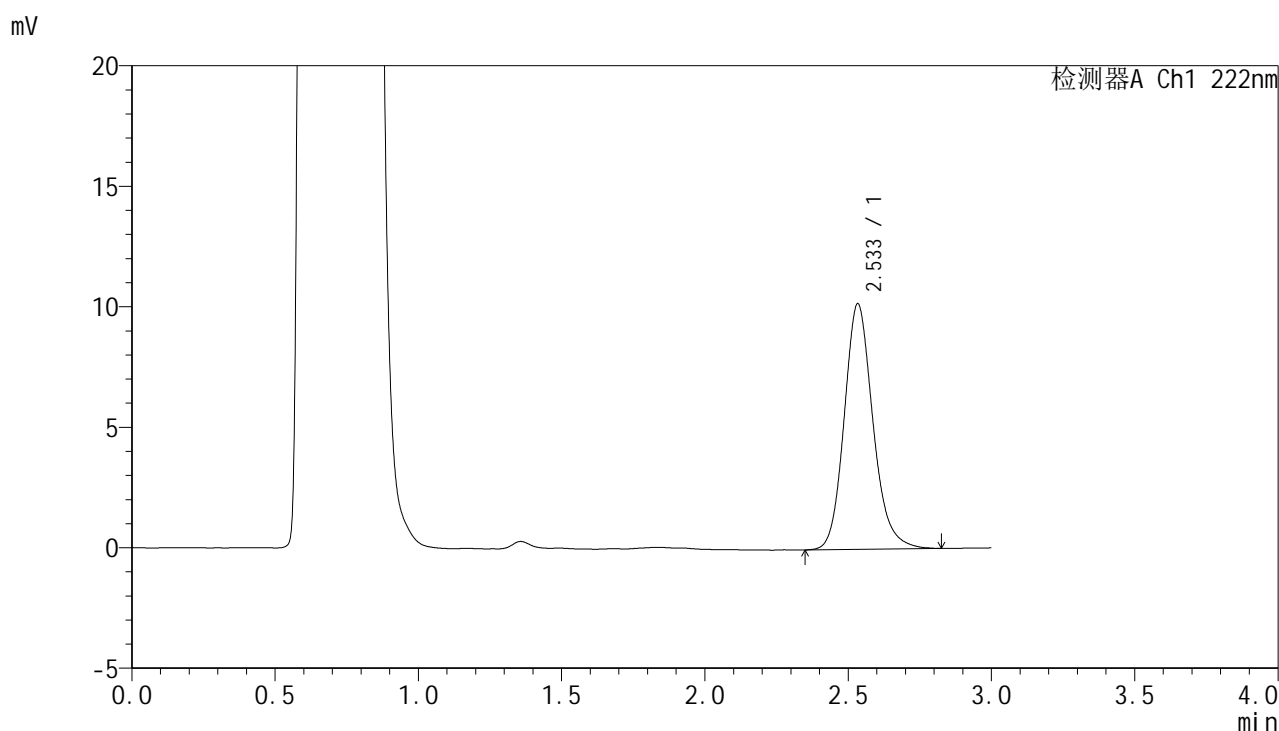


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-197-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:55:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 71224 | 100.000 | 10168 | 3178 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 71224 | 100.000 | 10168 | | | |

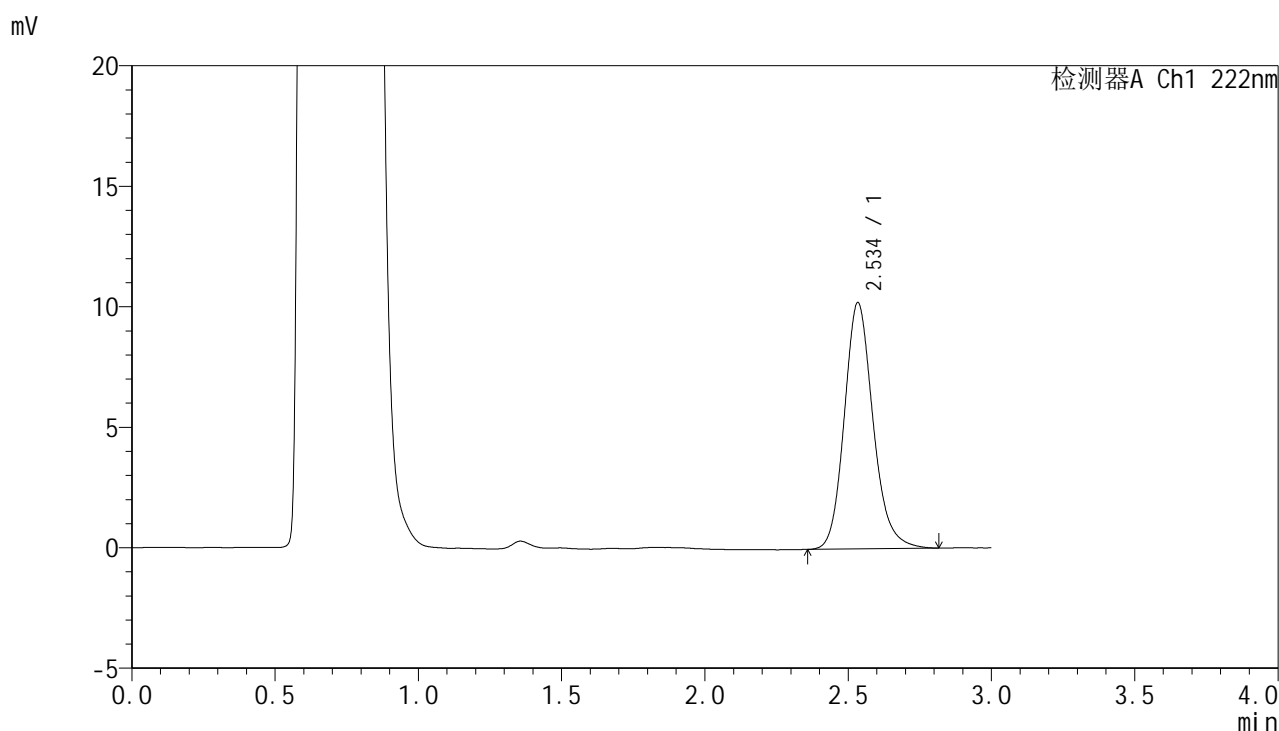


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-198-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 22:59:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71422 | 100.000 | 10188 | 3183 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71422 | 100.000 | 10188 | | | |

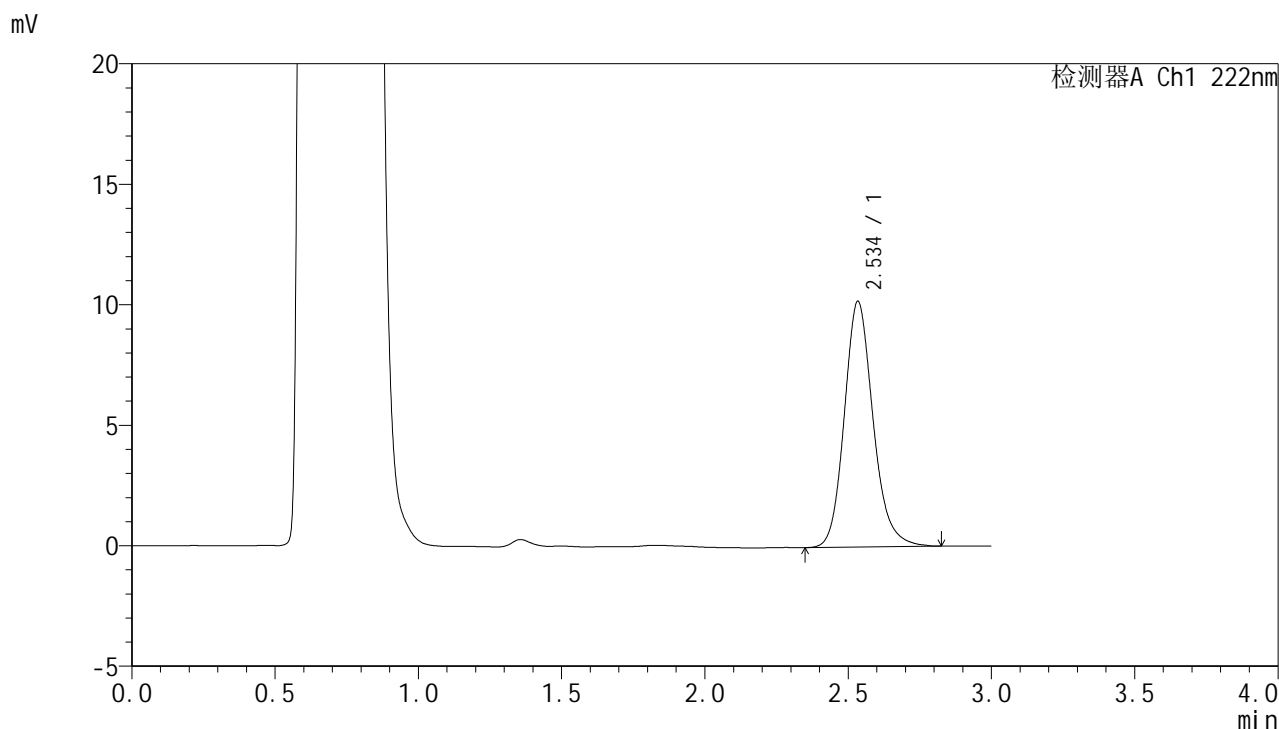


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-199-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:02:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71299 | 100.000 | 10161 | 3180 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 71299 | 100.000 | 10161 | | | |

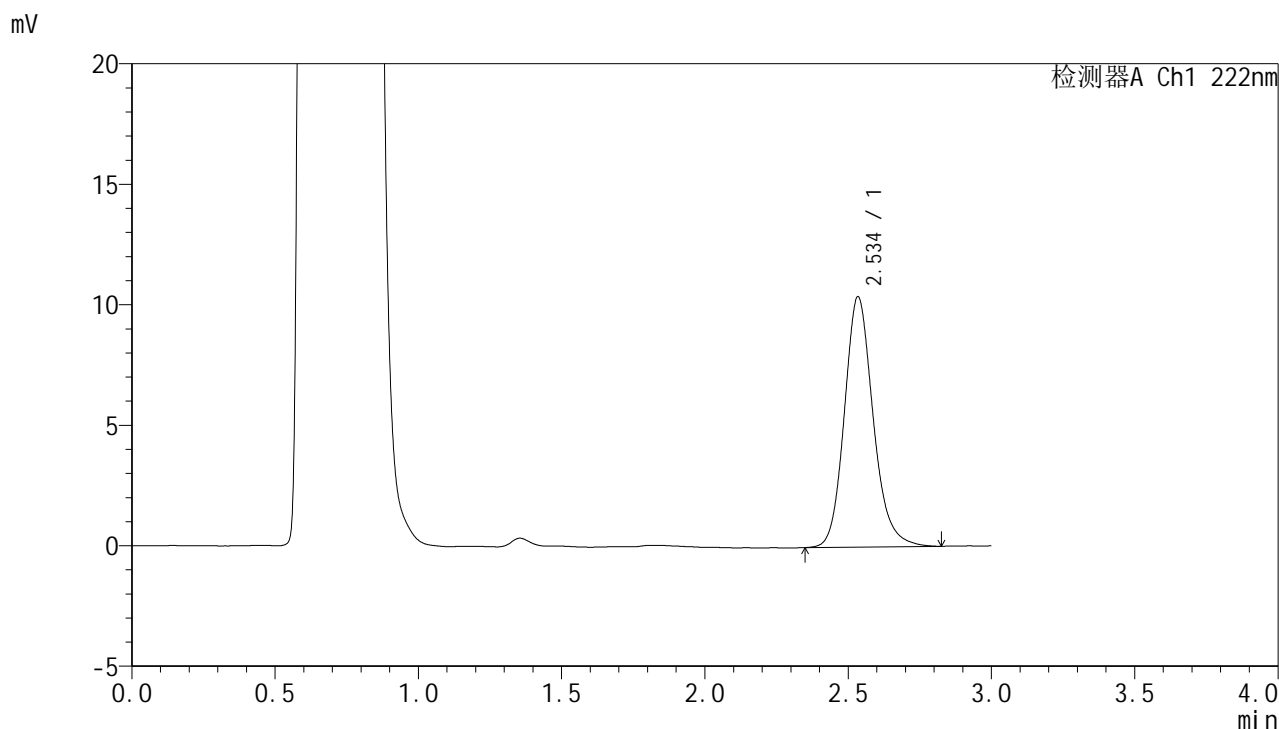


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-200-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:05:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 72731 | 100.000 | 10351 | 3185 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 72731 | 100.000 | 10351 | | | |

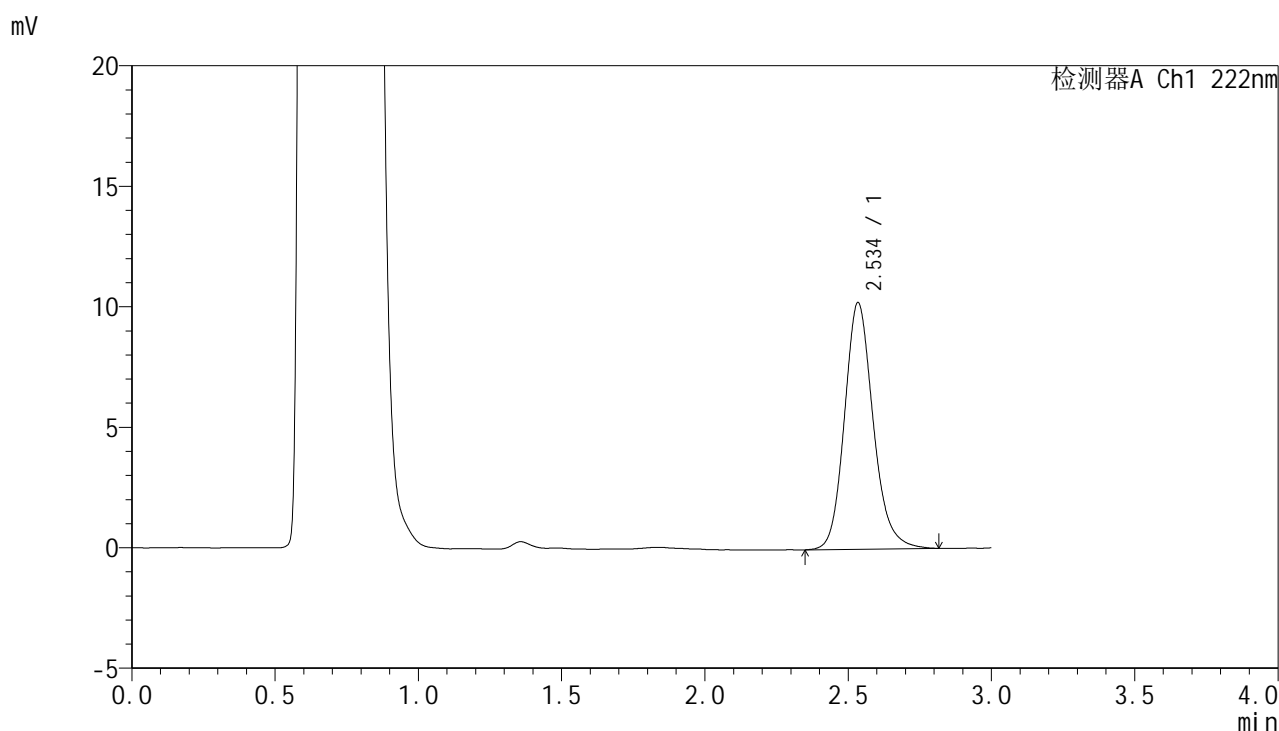


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-201-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:09:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71360 | 100.000 | 10198 | 3194 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 71360 | 100.000 | 10198 | | | |

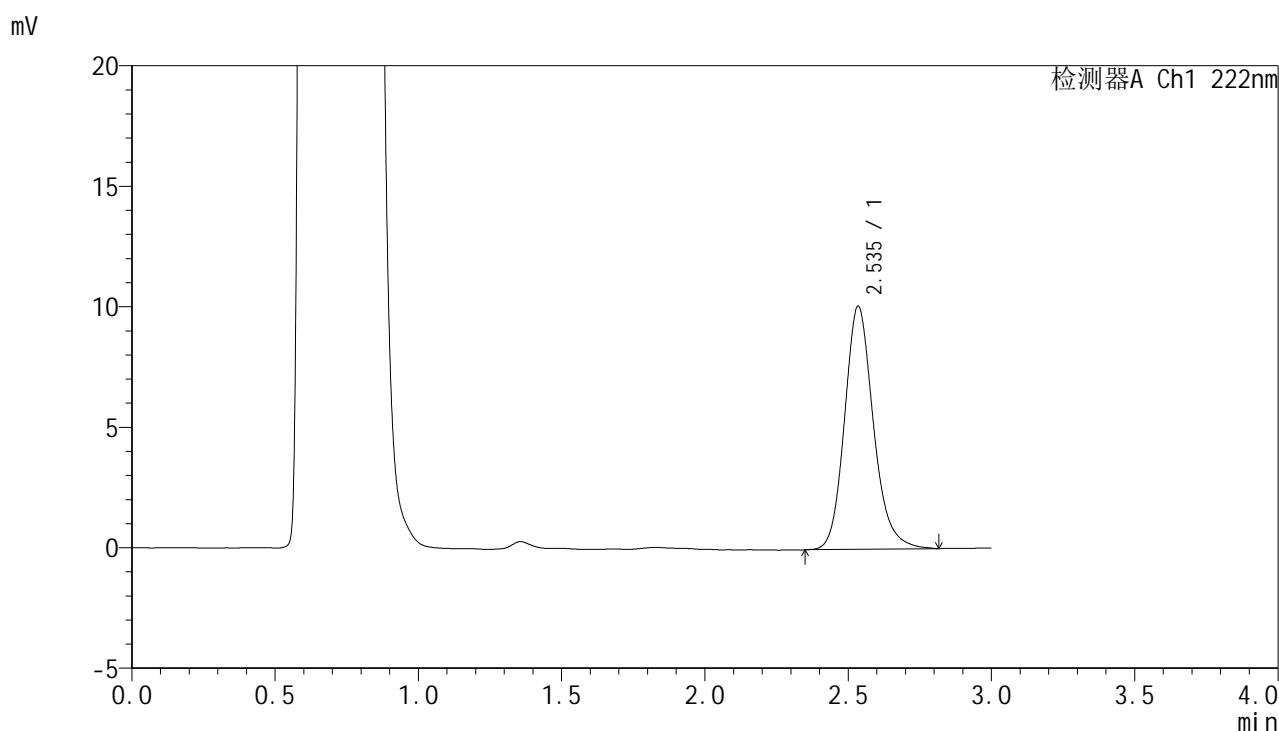


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-202-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:12:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 70750 | 100.000 | 10059 | 3172 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 70750 | 100.000 | 10059 | | | |

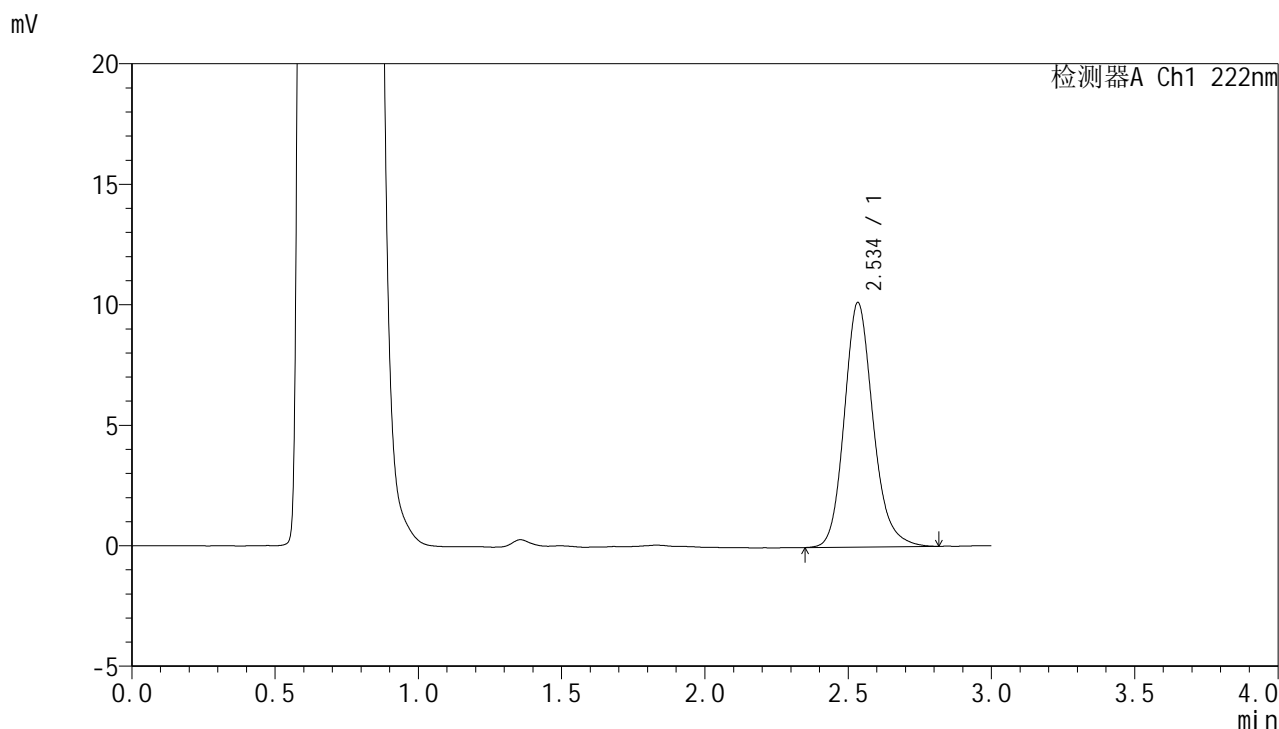


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-203-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:16:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71022 | 100.000 | 10117 | 3186 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 71022 | 100.000 | 10117 | | | |

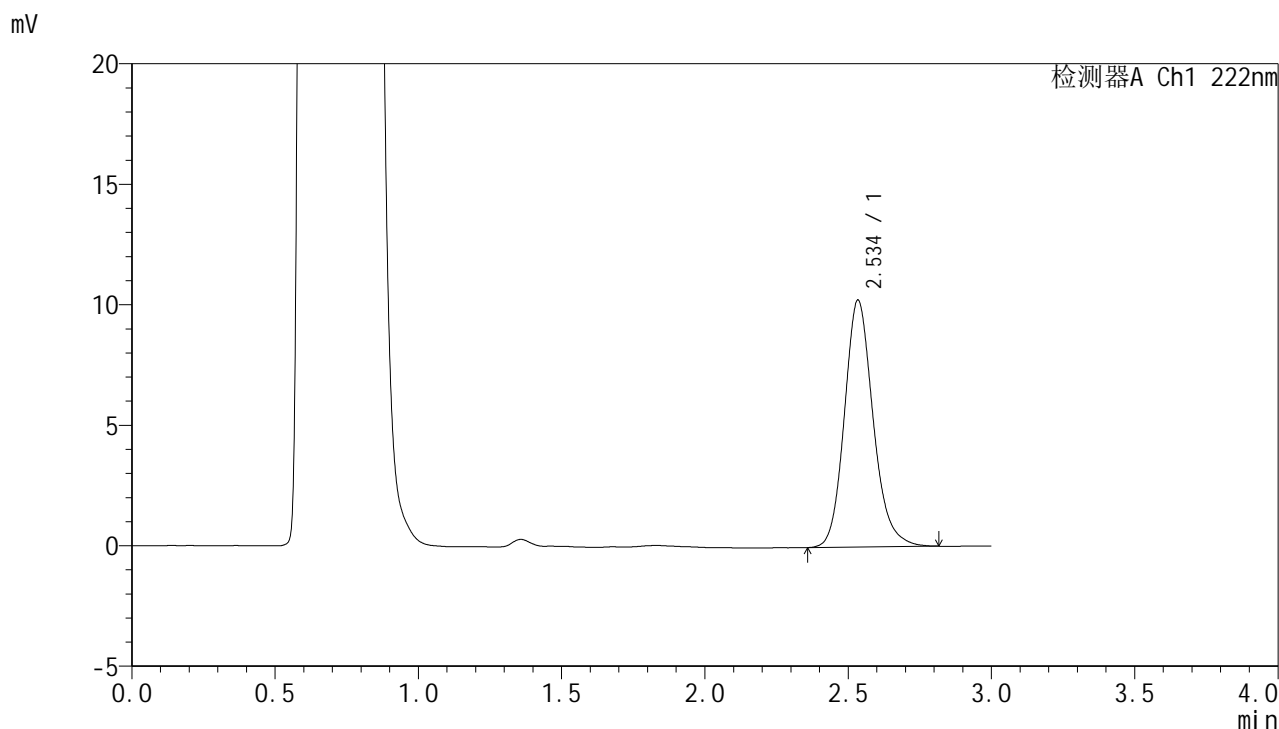


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-204-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:19:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71437 | 100.000 | 10205 | 3191 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 71437 | 100.000 | 10205 | | | |

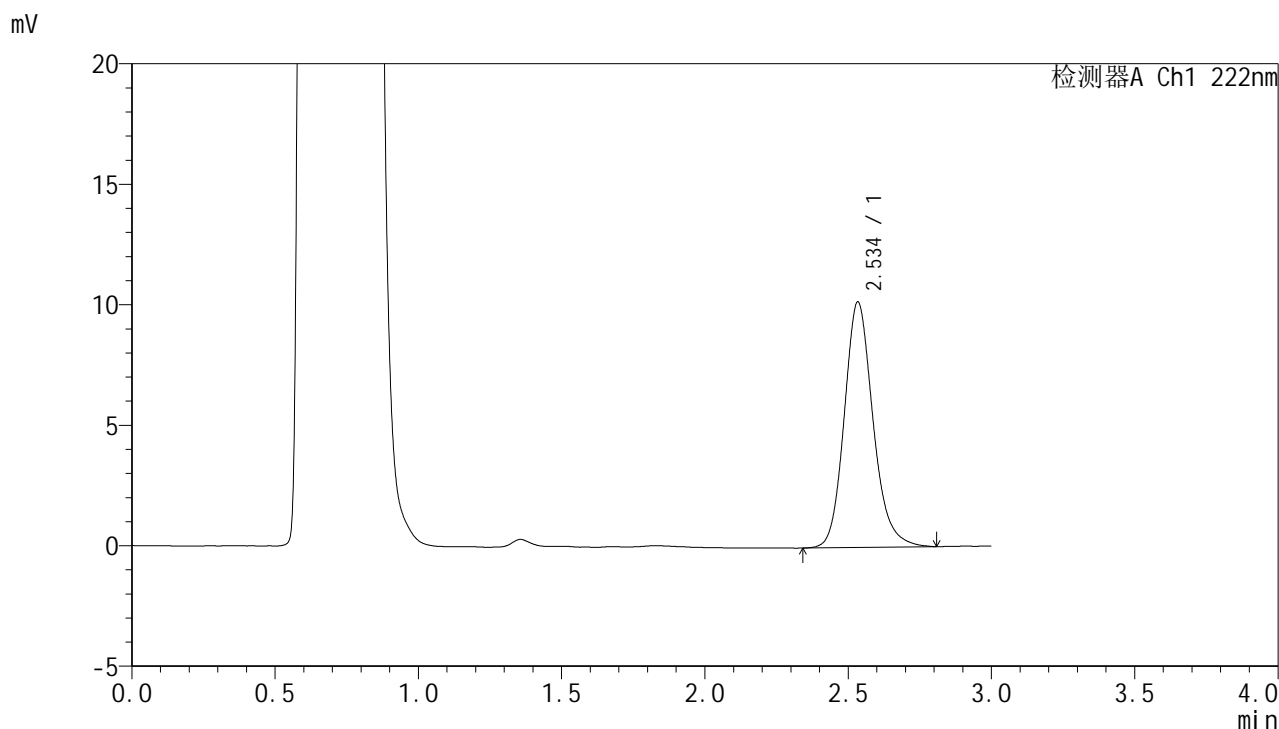


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-205-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:22:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71162 | 100.000 | 10156 | 3194 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 71162 | 100.000 | 10156 | | | |

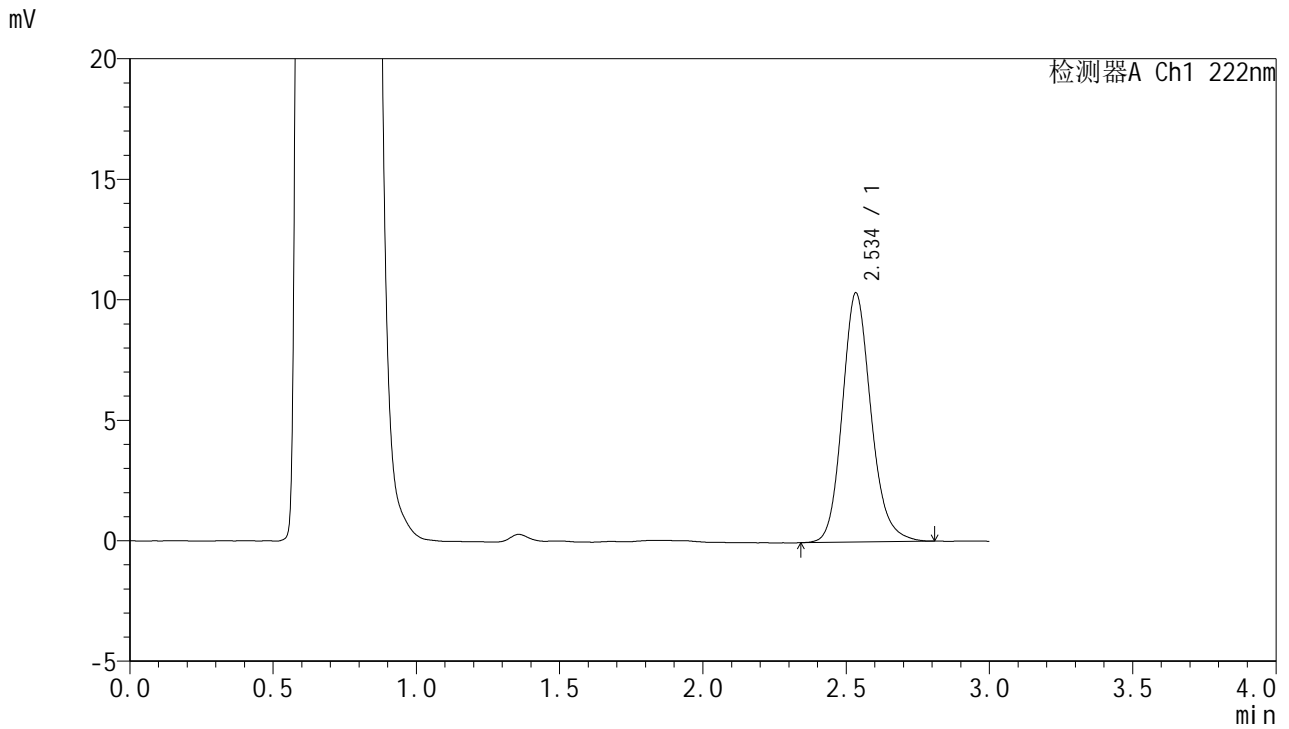


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-206-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:26:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71991 | 100.000 | 10302 | 3184 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 71991 | 100.000 | 10302 | | | |

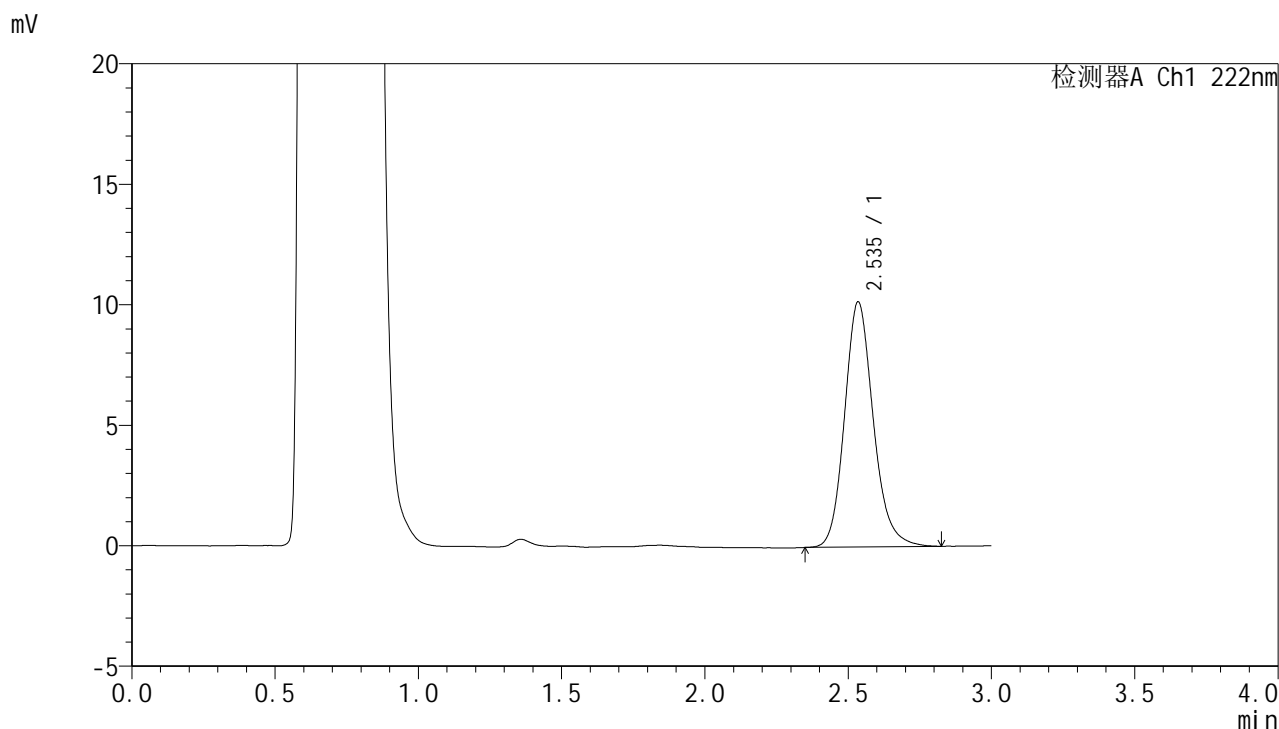


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-207-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:29:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:56:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 71051 | 100.000 | 10143 | 3187 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 71051 | 100.000 | 10143 | | | |

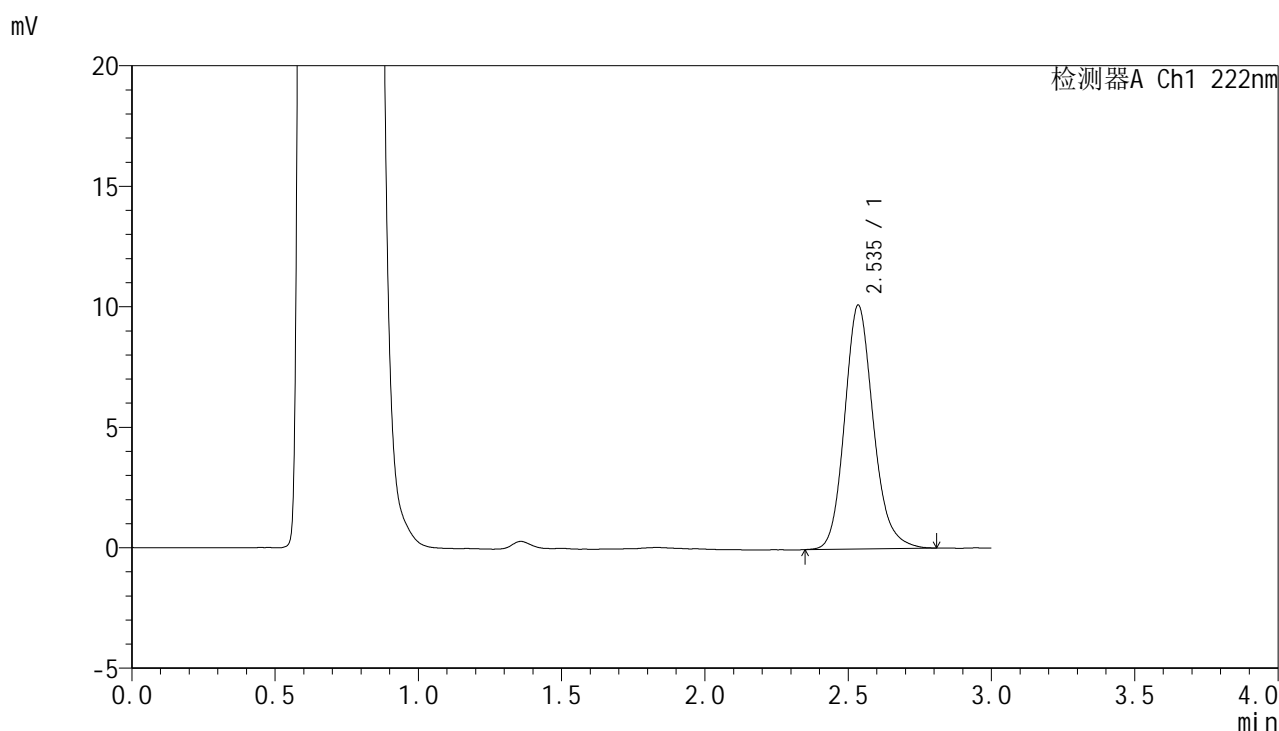


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-208-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:32:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 70622 | 100.000 | 10098 | 3193 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 70622 | 100.000 | 10098 | | | |

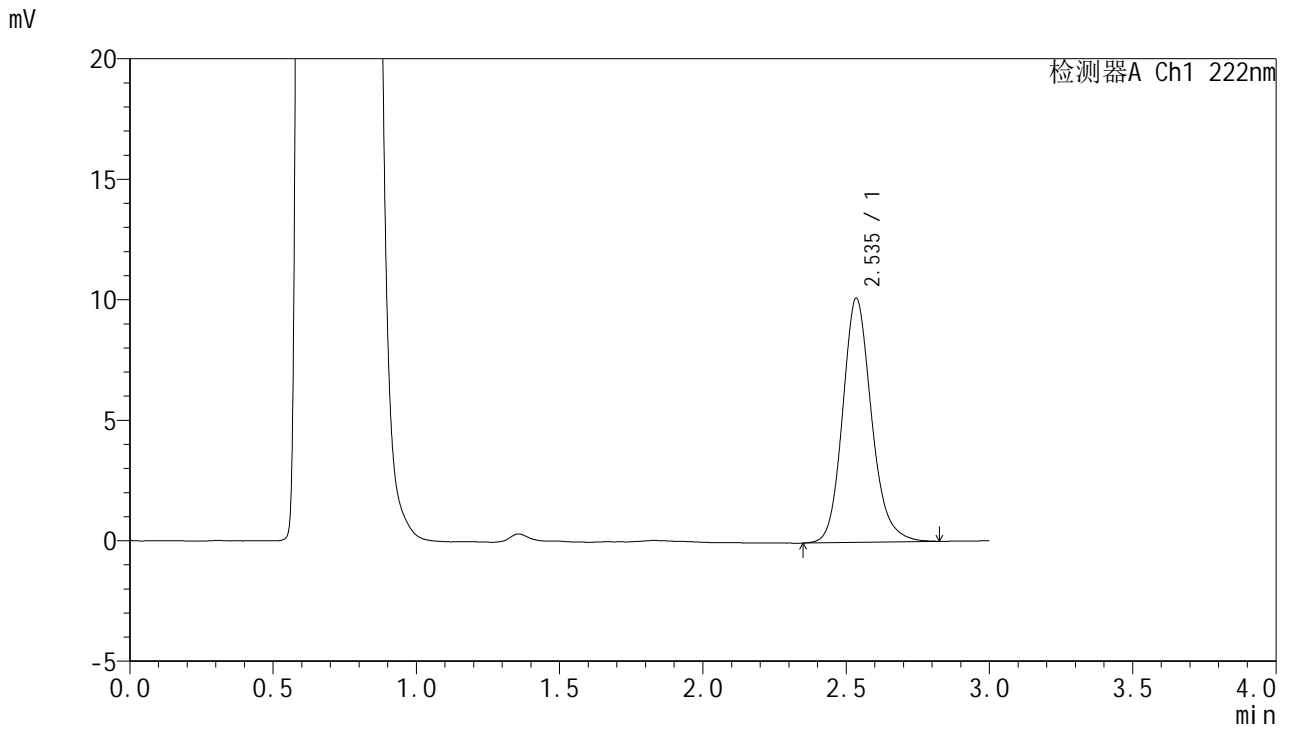


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-209-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:36:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 71010 | 100.000 | 10114 | 3173 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 71010 | 100.000 | 10114 | | | |

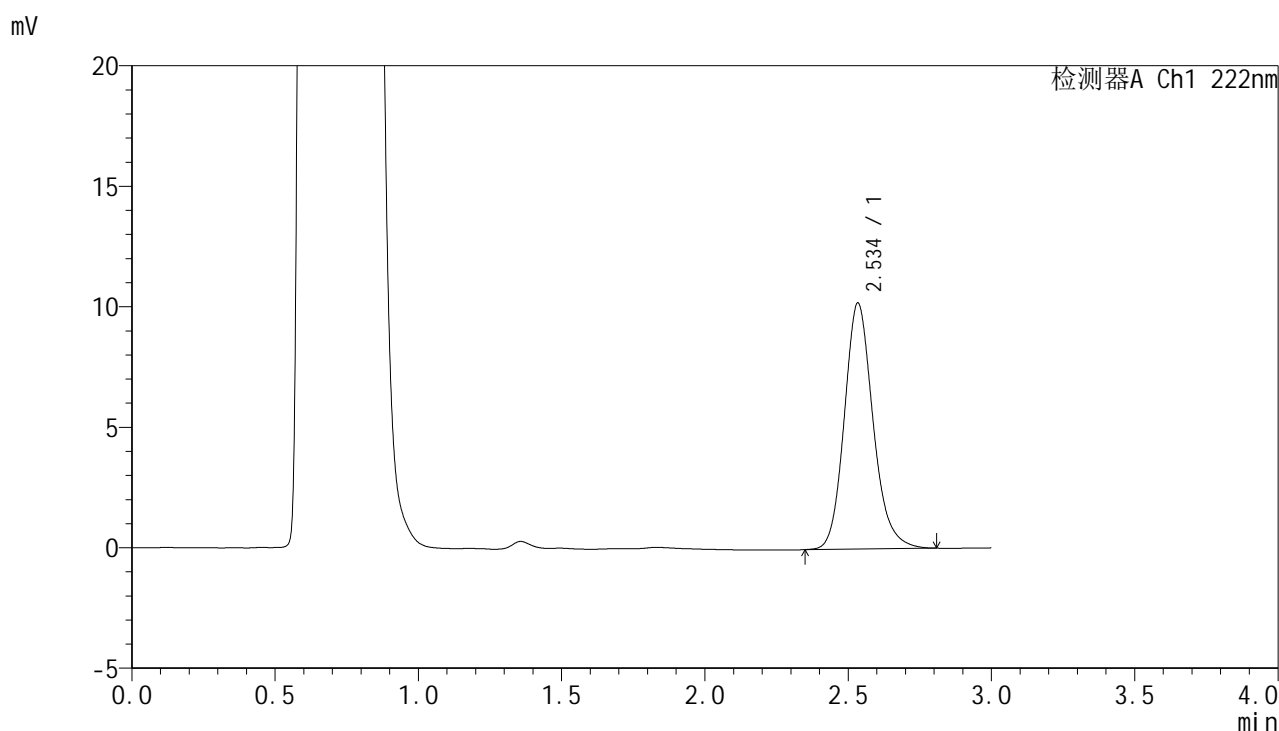


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-210-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:39:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71248 | 100.000 | 10174 | 3188 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 71248 | 100.000 | 10174 | | | |

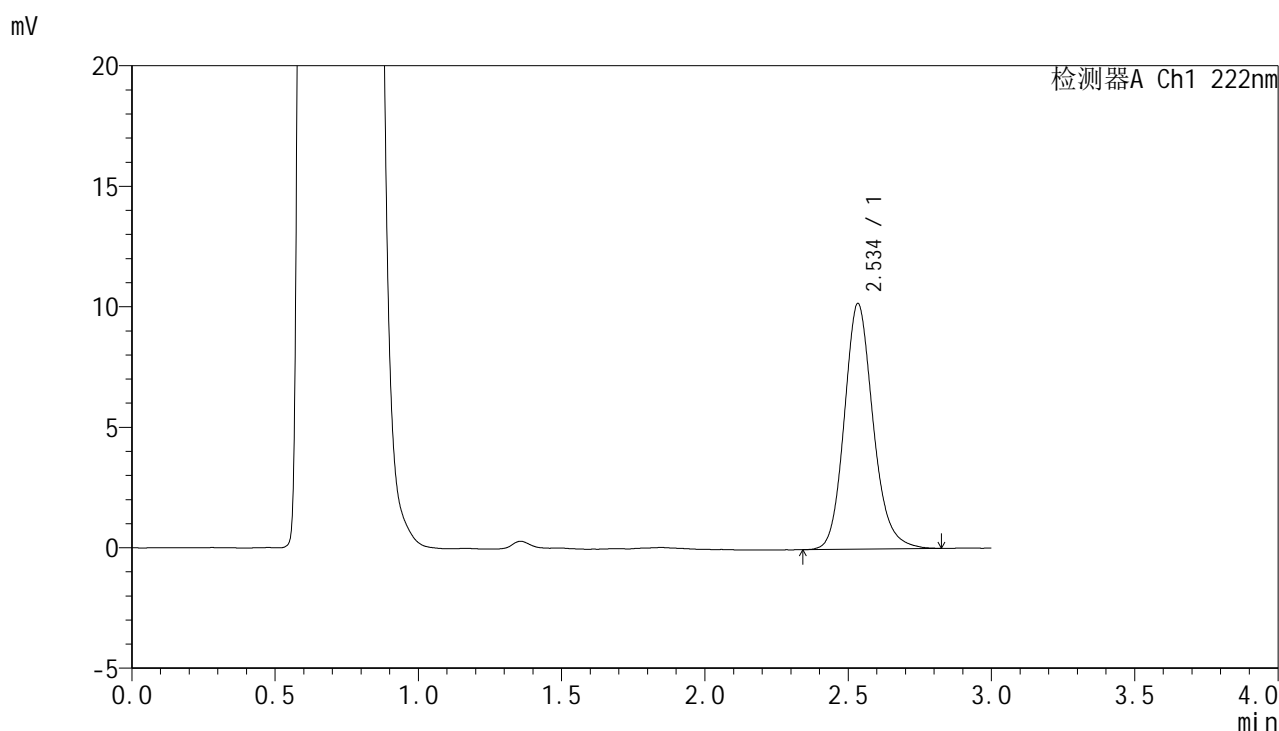


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-211-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:43:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71321 | 100.000 | 10158 | 3179 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 71321 | 100.000 | 10158 | | | |

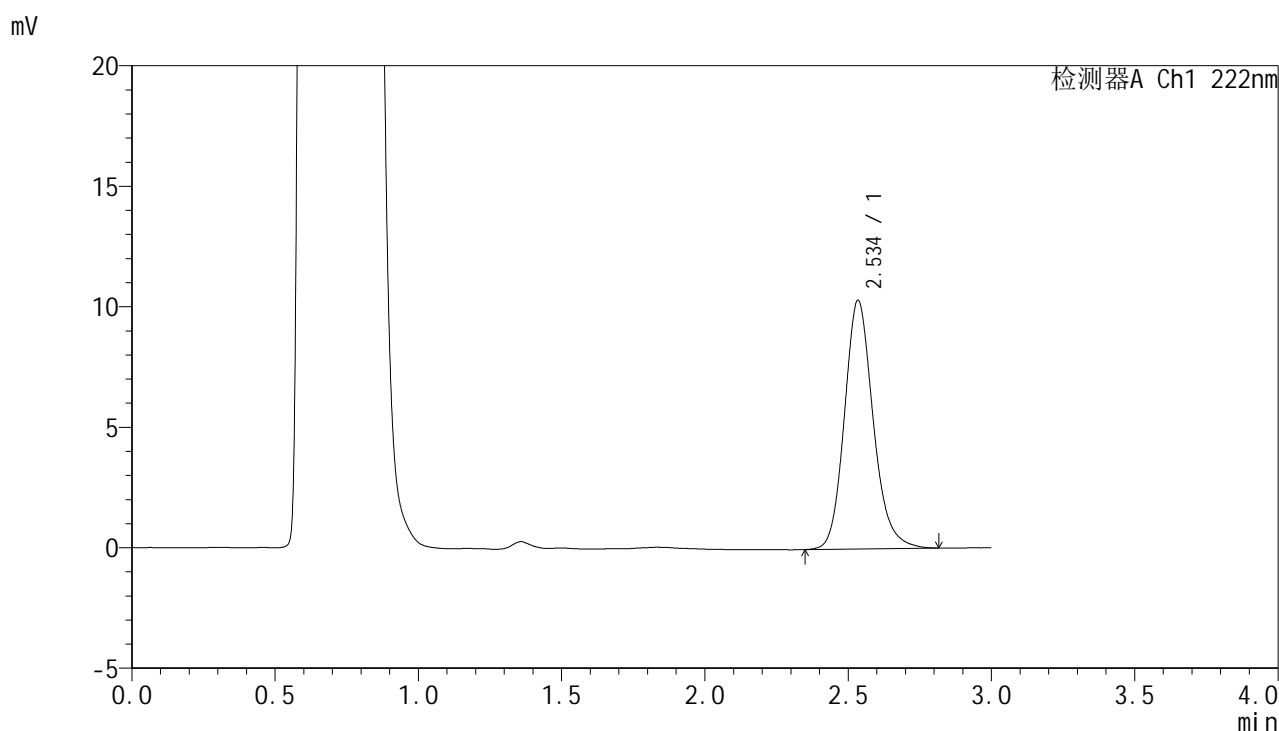


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-212-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:46:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 72171 | 100.000 | 10283 | 3179 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 72171 | 100.000 | 10283 | | | |

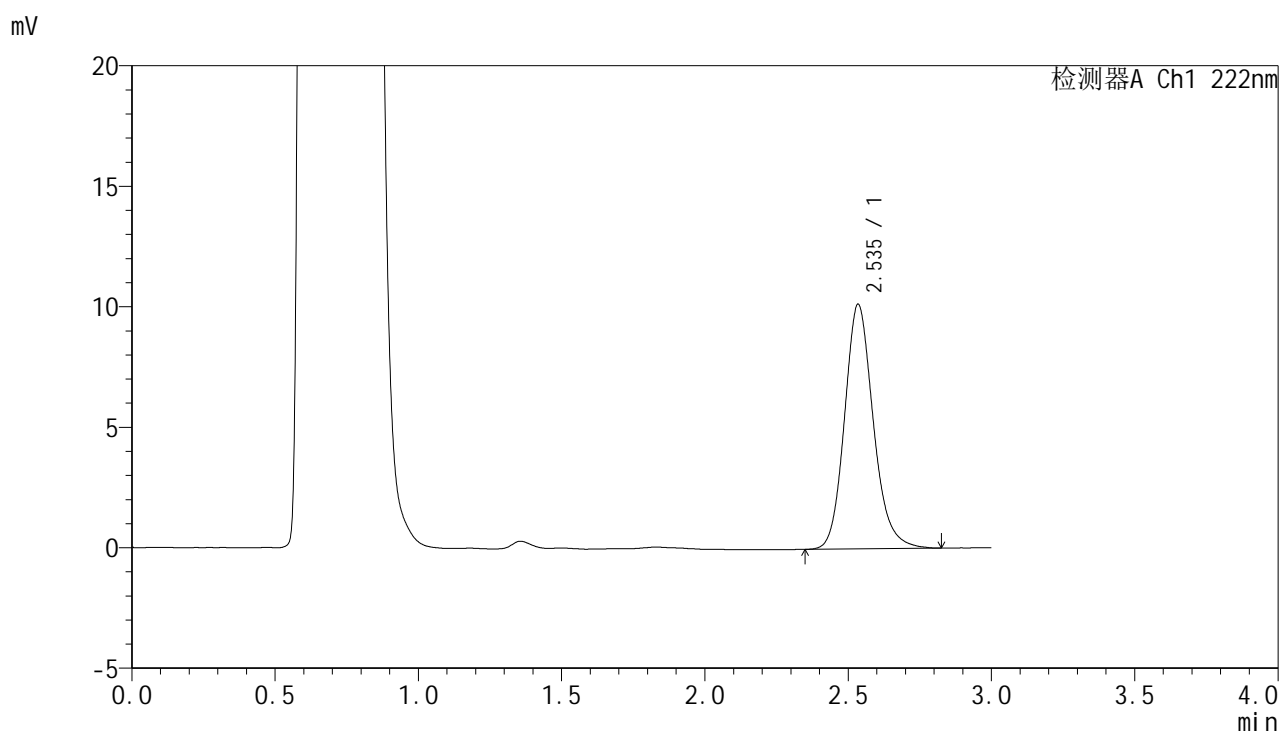


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RCHJE-4105 - 29-3/18-213-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:49:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 70995 | 100.000 | 10119 | 3171 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 70995 | 100.000 | 10119 | | | |

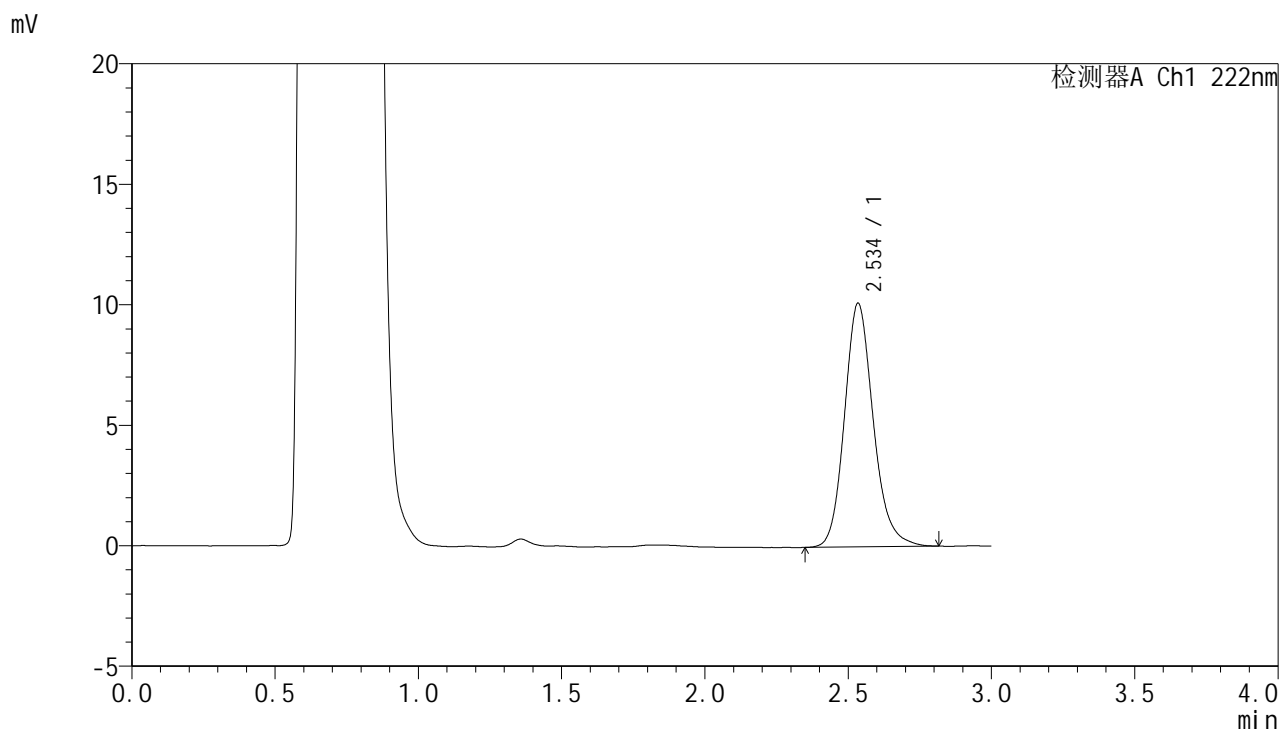


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-214-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:53:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

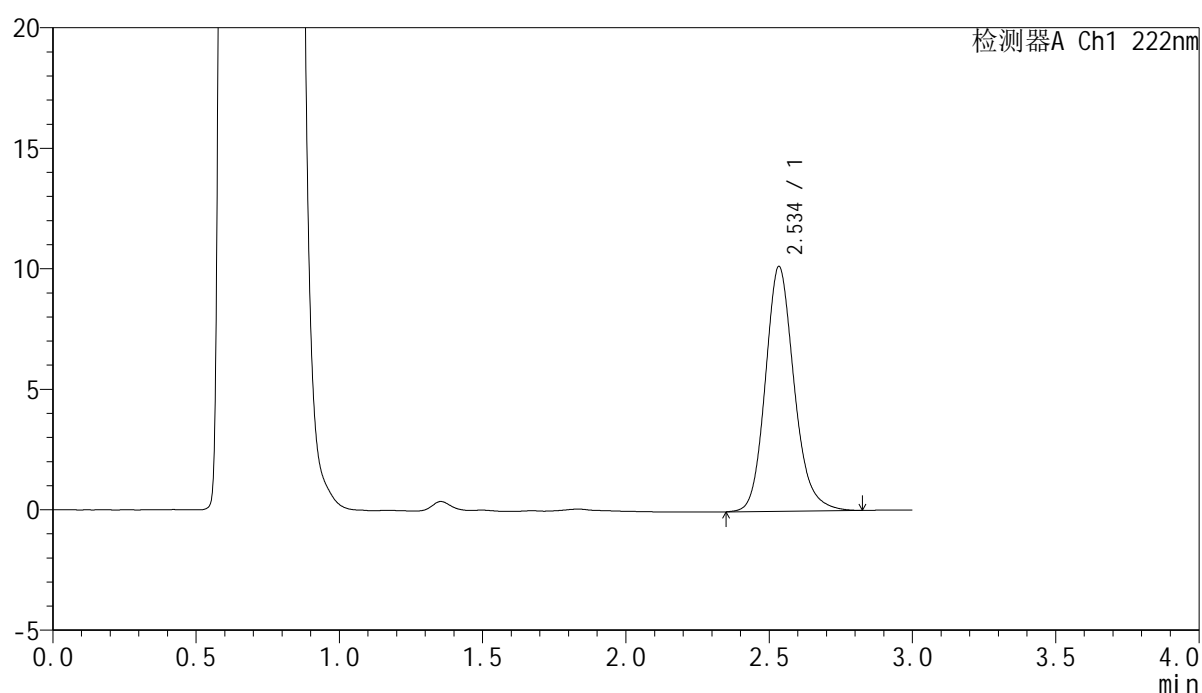
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 70692 | 100.000 | 10073 | 3178 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 70692 | 100.000 | 10073 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.0ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-215-2-zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P3.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-24
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/03/05 23:56:30 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:57:20 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71056 | 100.000 | 10120 | 3180 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 71056 | 100.000 | 10120 | | | |

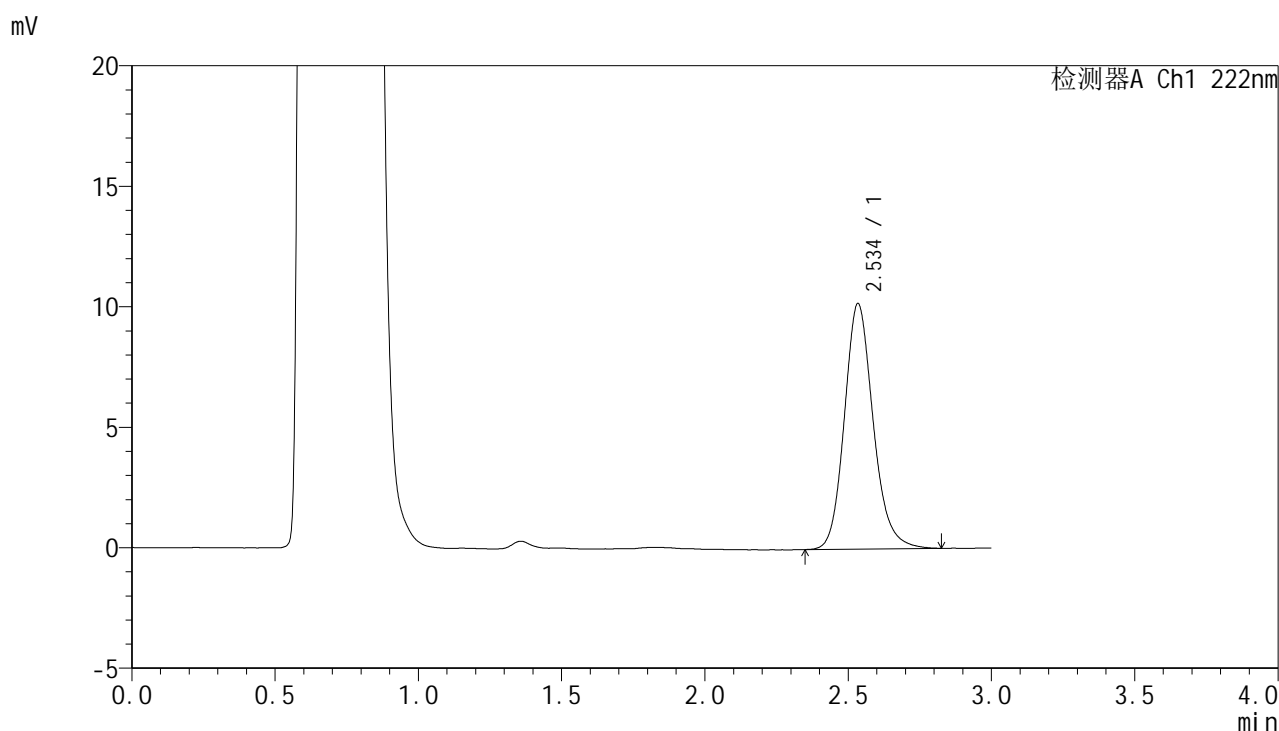


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-216-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/05 23:59:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71236 | 100.000 | 10147 | 3175 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 71236 | 100.000 | 10147 | | | |



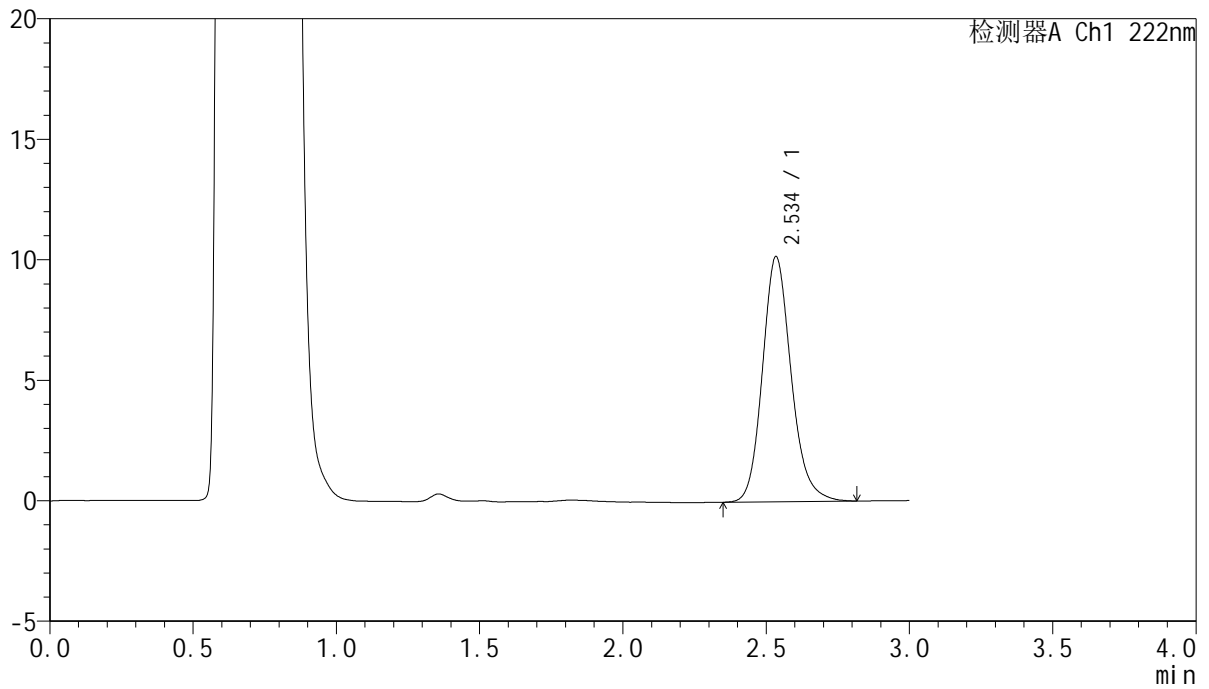
HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速:1.0ml/min
柱温:30°C 波长:222nm
数据文件名:RC\$HJE-4105-29-3/18-217-2-zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P5.lcd
方法文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$HJE-4105-HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
样品瓶号:1-42
进样体积:10 µl 版本号:6.115
进样时间:2025/03/06 00:03:14 实验者:jiangjinwei
处理时间(V2):2025/03/06 09:57:25 处理者:jiangjinwei
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 71010 | 100.000 | 10135 | 3181 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 71010 | 100.000 | 10135 | | | |

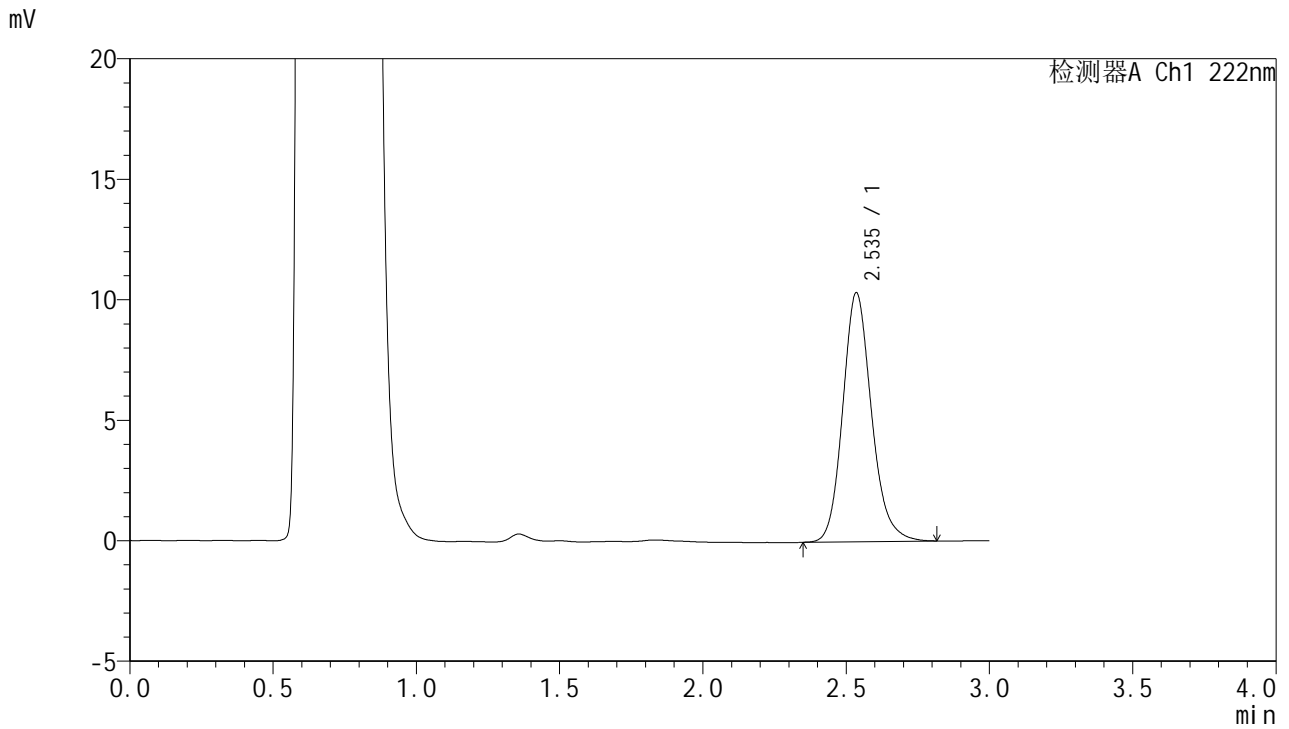


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-218-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/06 00:06:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 72131 | 100.000 | 10318 | 3177 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 72131 | 100.000 | 10318 | | | |

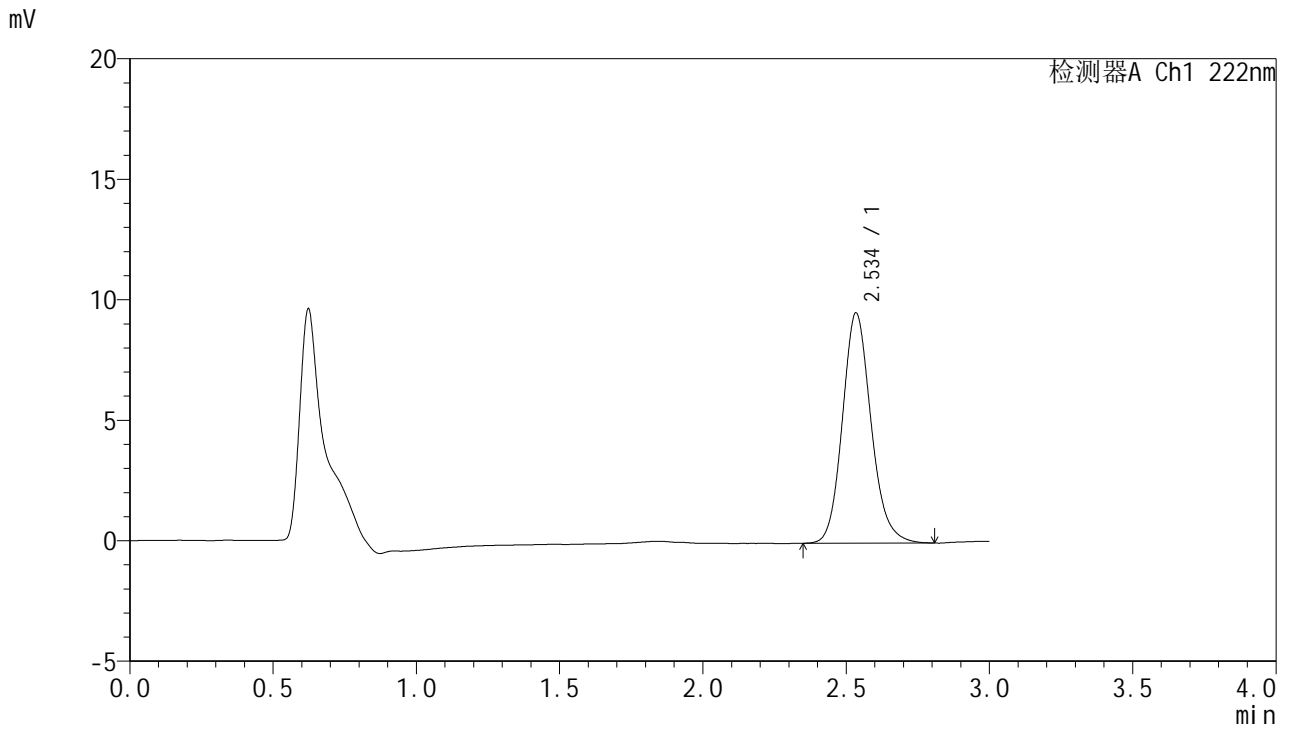


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-219-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/06 00:09:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 66455 | 100.000 | 9520 | 3174 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 66455 | 100.000 | 9520 | | | |

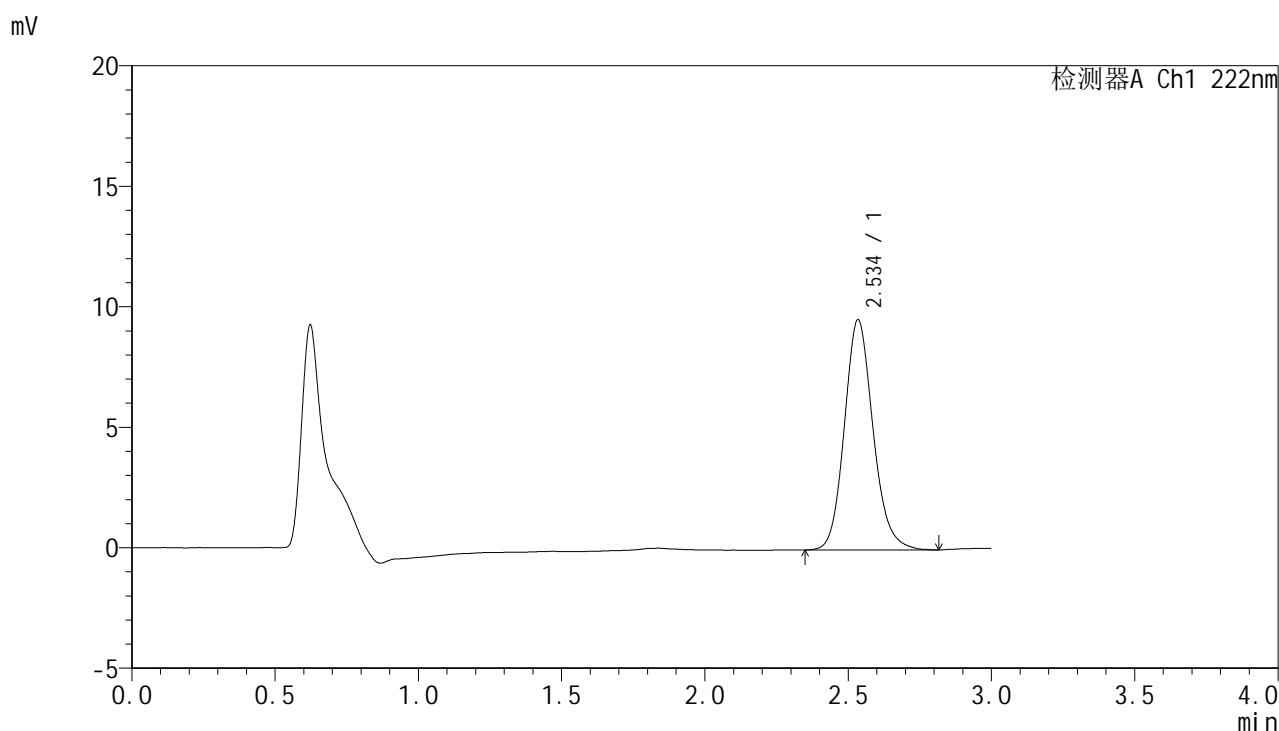


HJE-4105

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 222nm
 数据文件名: RC\$HJE-4105 - 29-3/18-220-2 - zzp-25022601p-rcqx-pH4.5jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4105 - HJE-4105-RC-20250305-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/03/06 00:13:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2025/03/06 09:57:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 222nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.534 | 66598 | 100.000 | 9519 | 3162 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 66598 | 100.000 | 9519 | | | |