



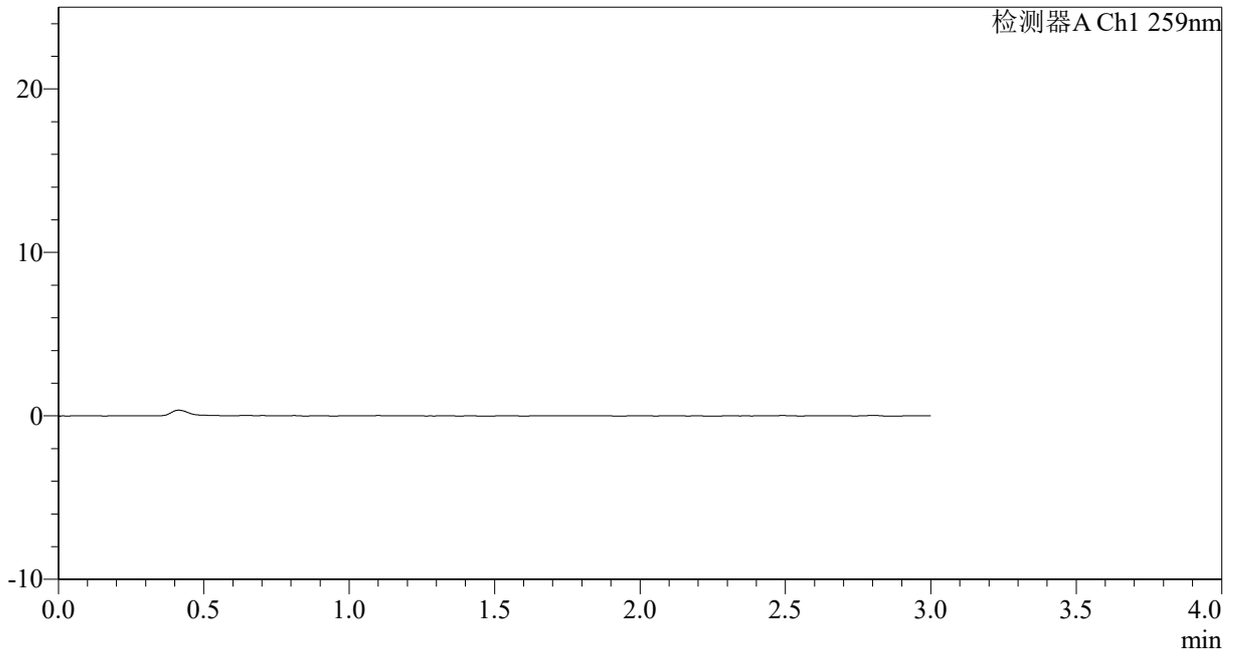
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-965-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 14:06:19                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:02:41                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



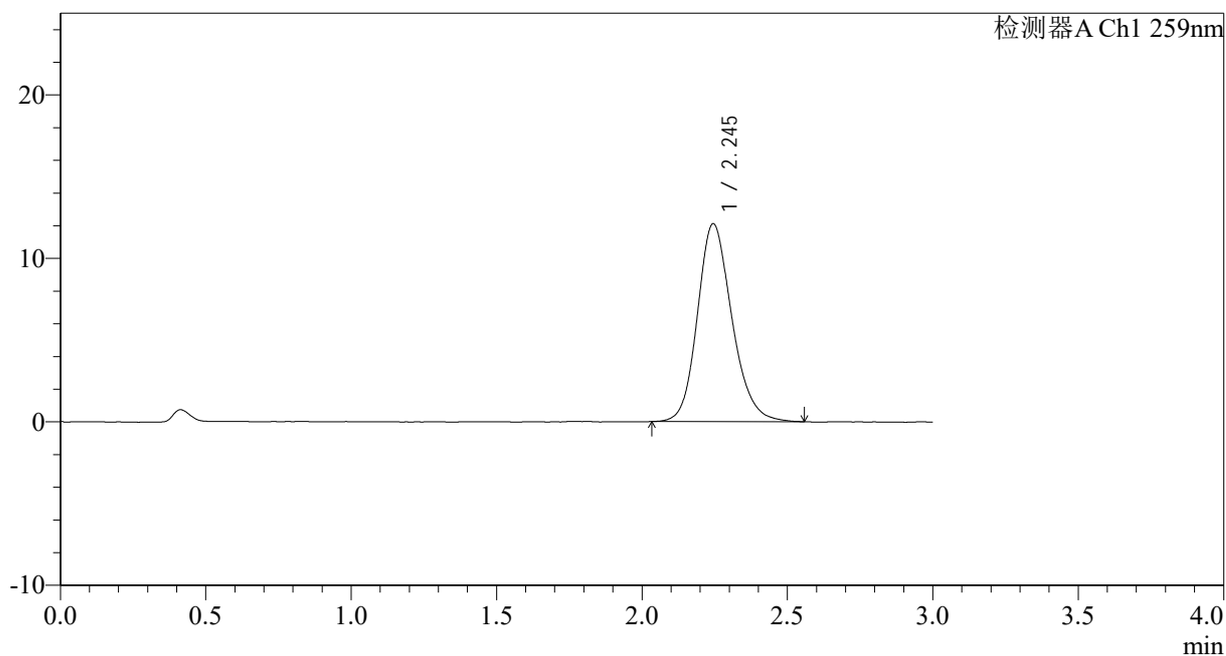
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-966-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:25:53 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:02:46 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 99954 | 100.000 | 12105 | 1777       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 99954 | 100.000 | 12105 |            |       |          |



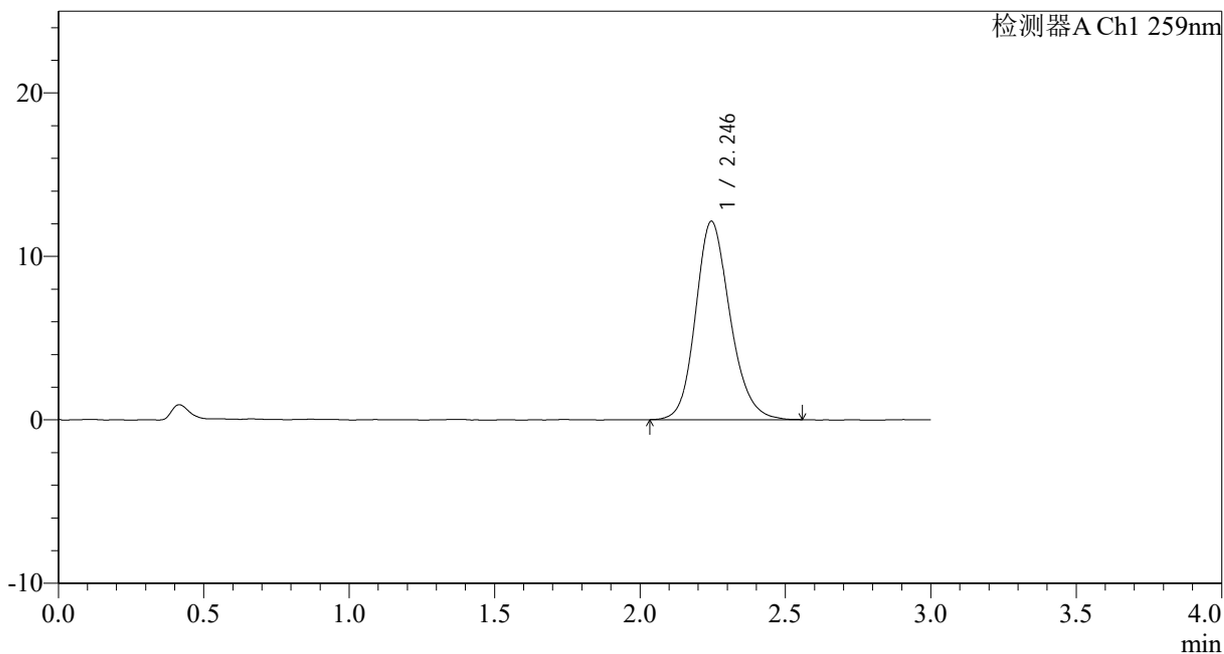
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-967-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 14:30:07      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:02:49      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 100207 | 100.000 | 12138 | 1776       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 100207 | 100.000 | 12138 |            |       |          |



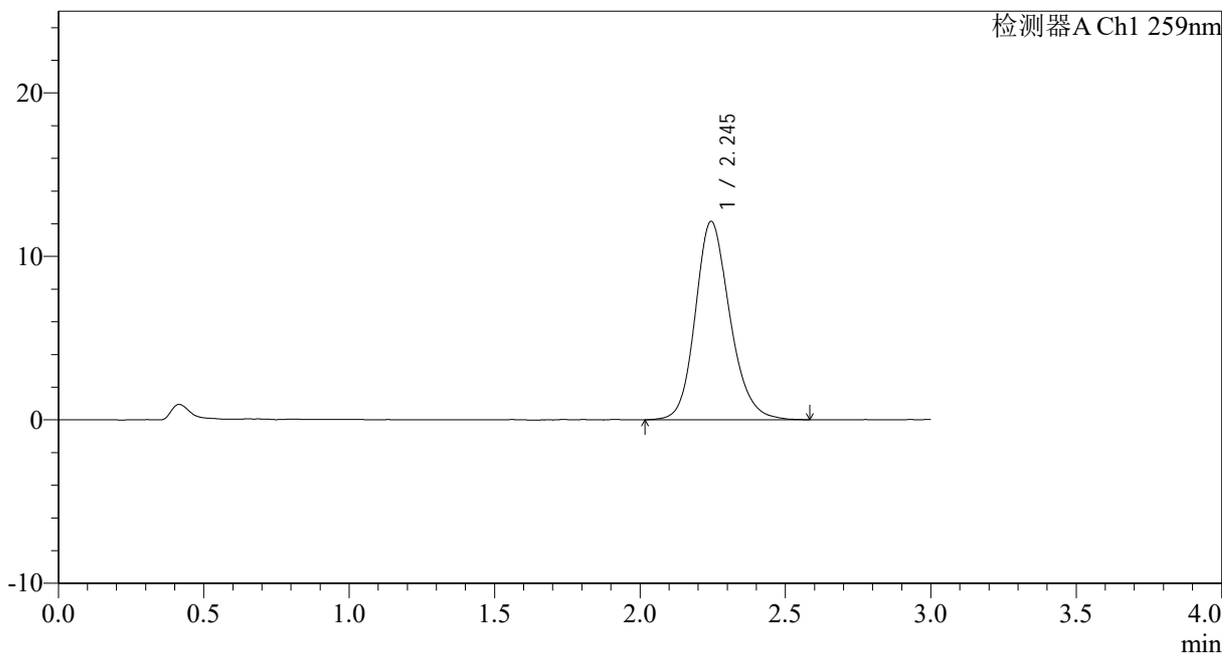
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-968-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 14:33:32      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:02:53      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

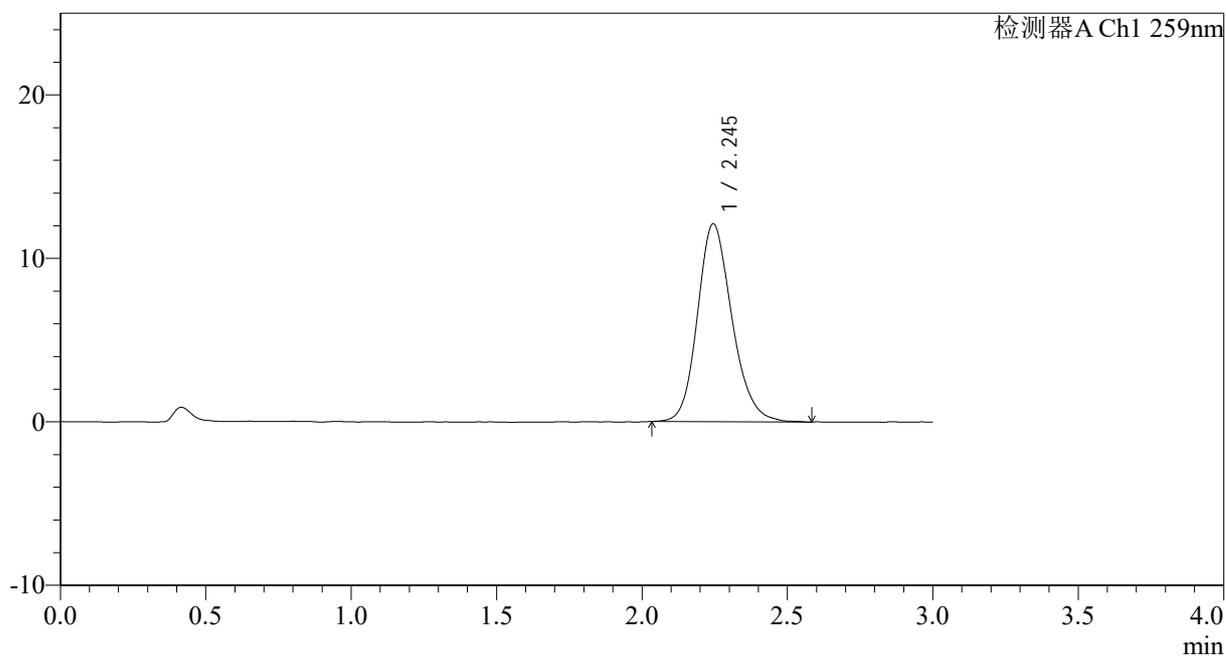
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 100700 | 100.000 | 12132 | 1762       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 100700 | 100.000 | 12132 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-969-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:36:57 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:02:57 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 100012 | 100.000 | 12106 | 1773       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 100012 | 100.000 | 12106 |            |       |          |



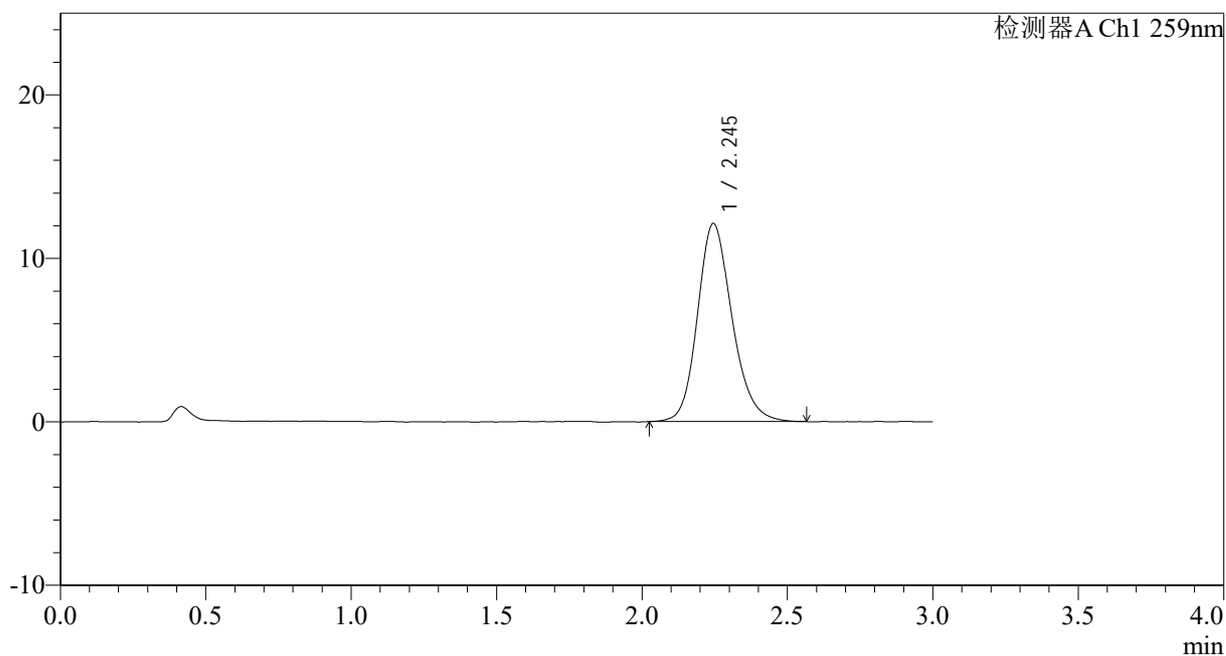
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-970-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:40:22 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 100309 | 100.000 | 12117 | 1761       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 100309 | 100.000 | 12117 |            |       |          |



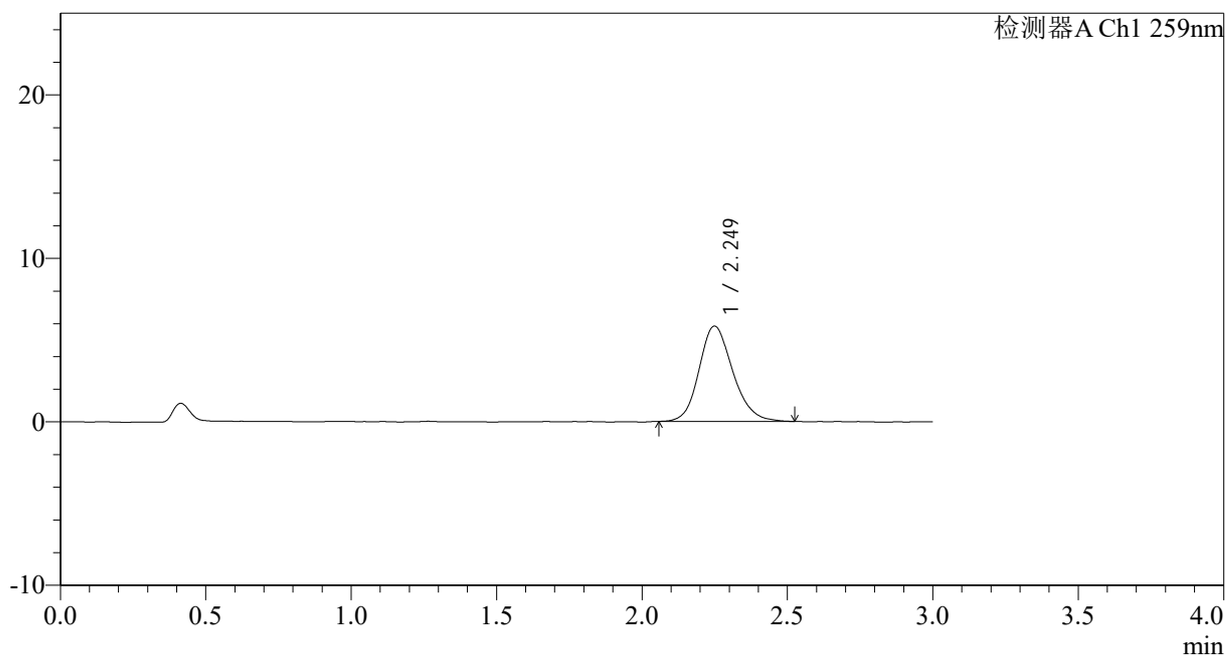
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-971-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-1  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:43:46 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:03 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 47064 | 100.000 | 5832 | 1853       | 1.172 | --       |
| 总计 |       | 47064 | 100.000 | 5832 |            |       |          |



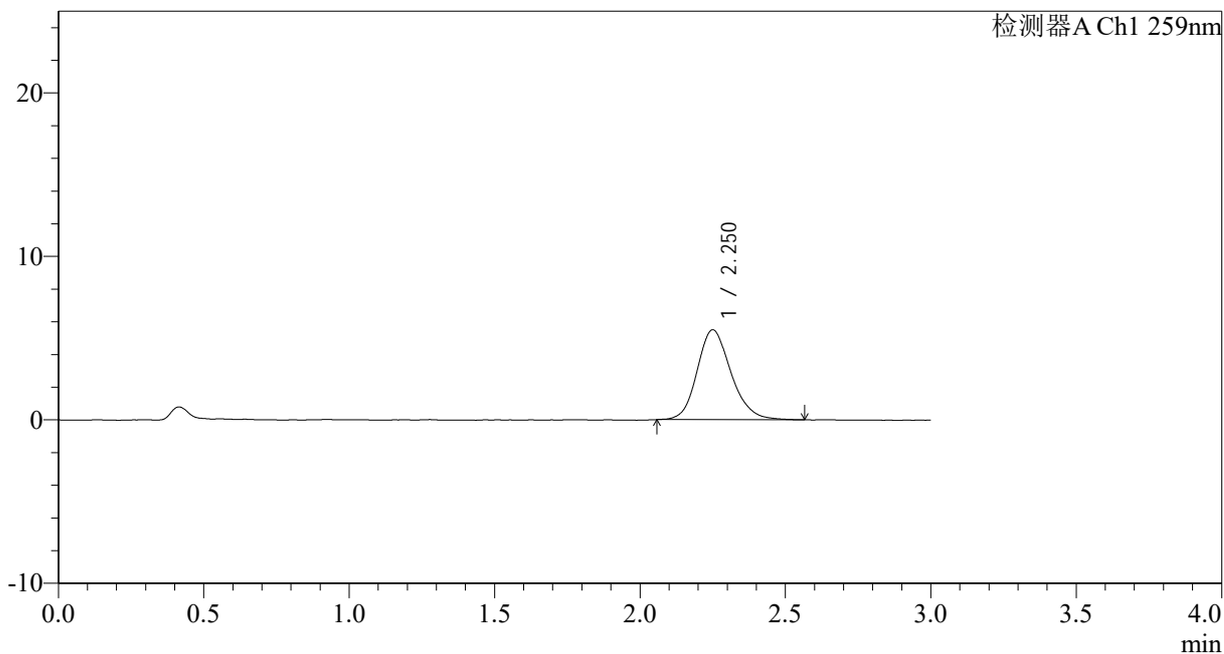
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-972-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 14:47:10      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:03:06      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 44670 | 100.000 | 5491 | 1838       | 1.175 | --       |
| 总计 |       | 44670 | 100.000 | 5491 |            |       |          |



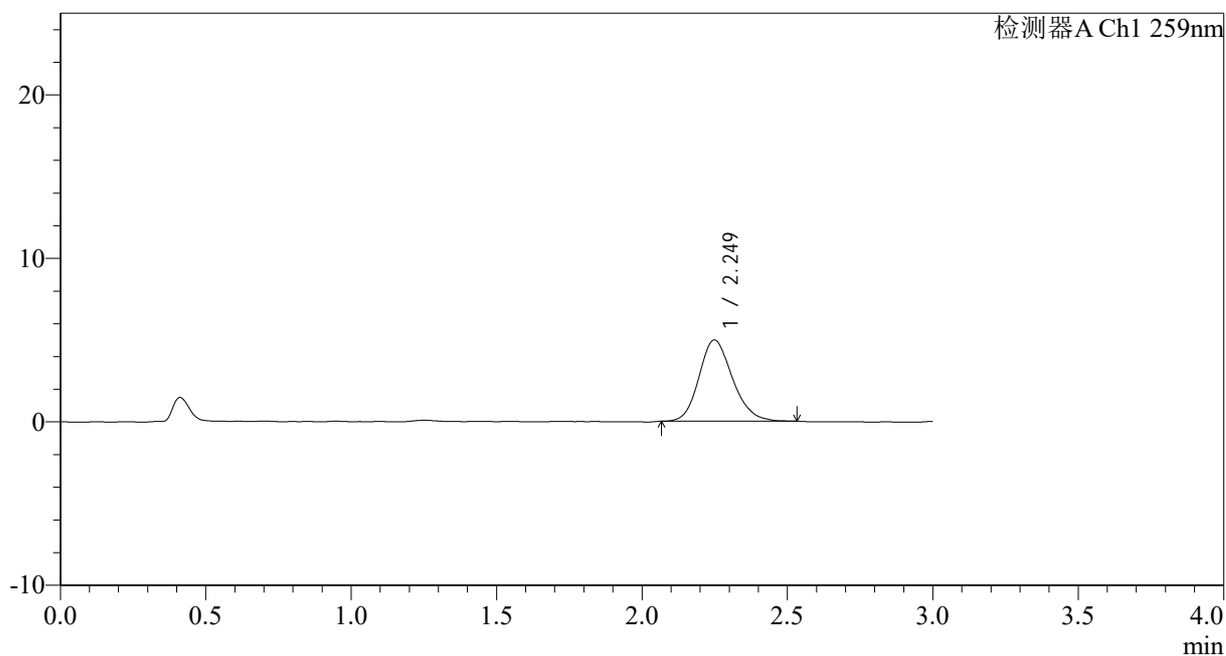
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-973-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-19  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:50:33 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:10 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 39870 | 100.000 | 4971 | 1867       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 39870 | 100.000 | 4971 |            |       |          |



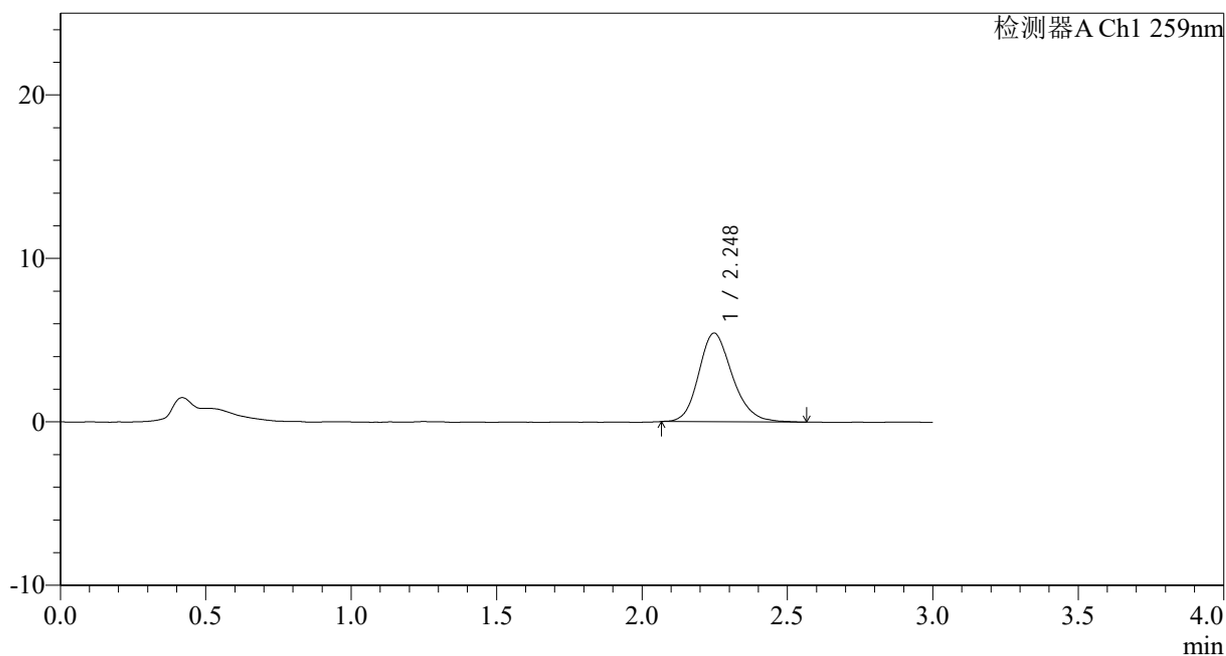
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-974-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-28  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:53:55 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:13 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

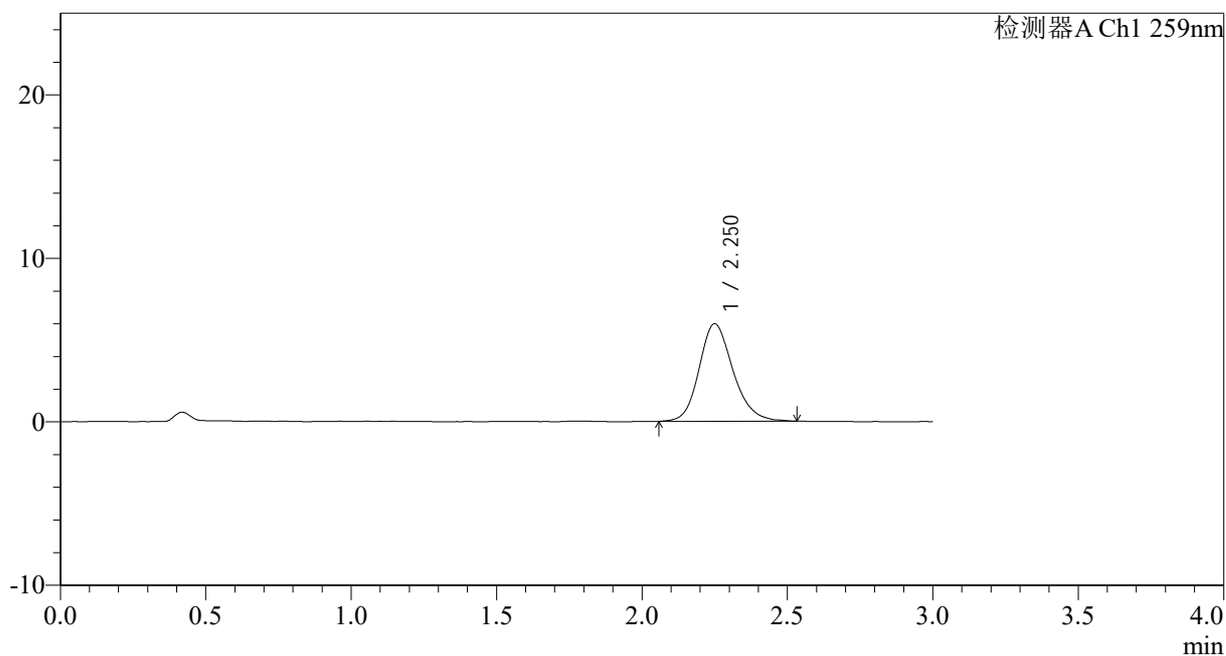
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 43718 | 100.000 | 5427 | 1868       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 43718 | 100.000 | 5427 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-975-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-37  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 14:57:17 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:17 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 48404 | 100.000 | 5960 | 1855       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 48404 | 100.000 | 5960 |            |       |          |



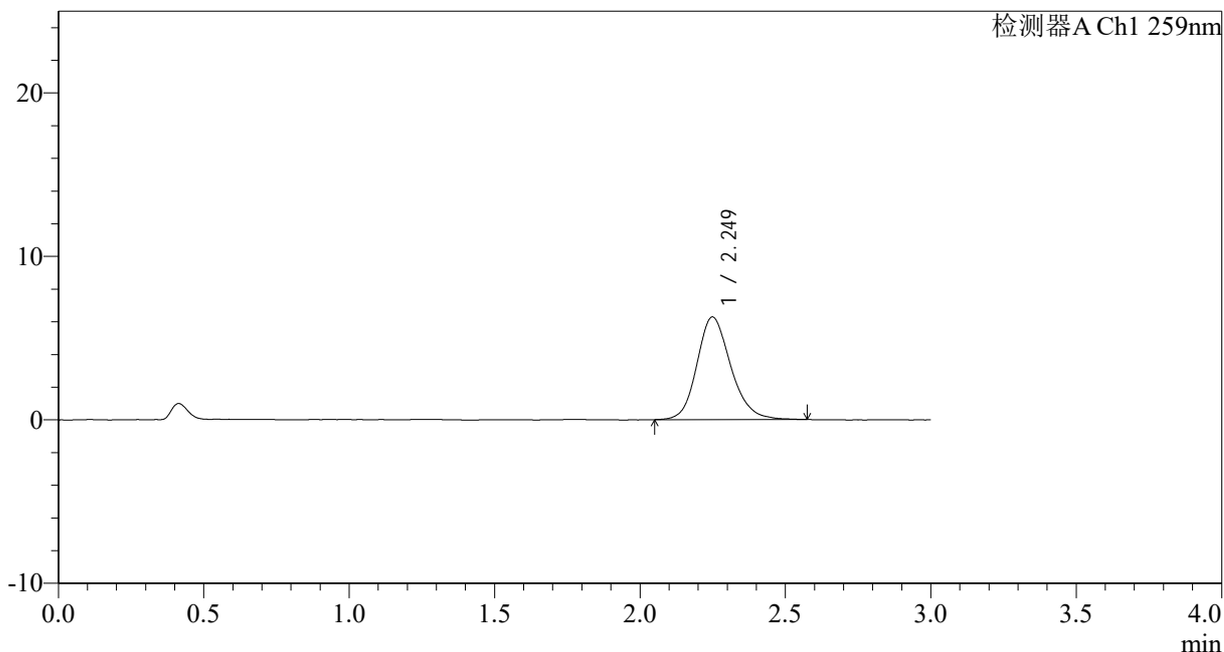
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-976-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:00:40      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:03:20      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 50967 | 100.000 | 6278 | 1844       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 50967 | 100.000 | 6278 |            |       |          |



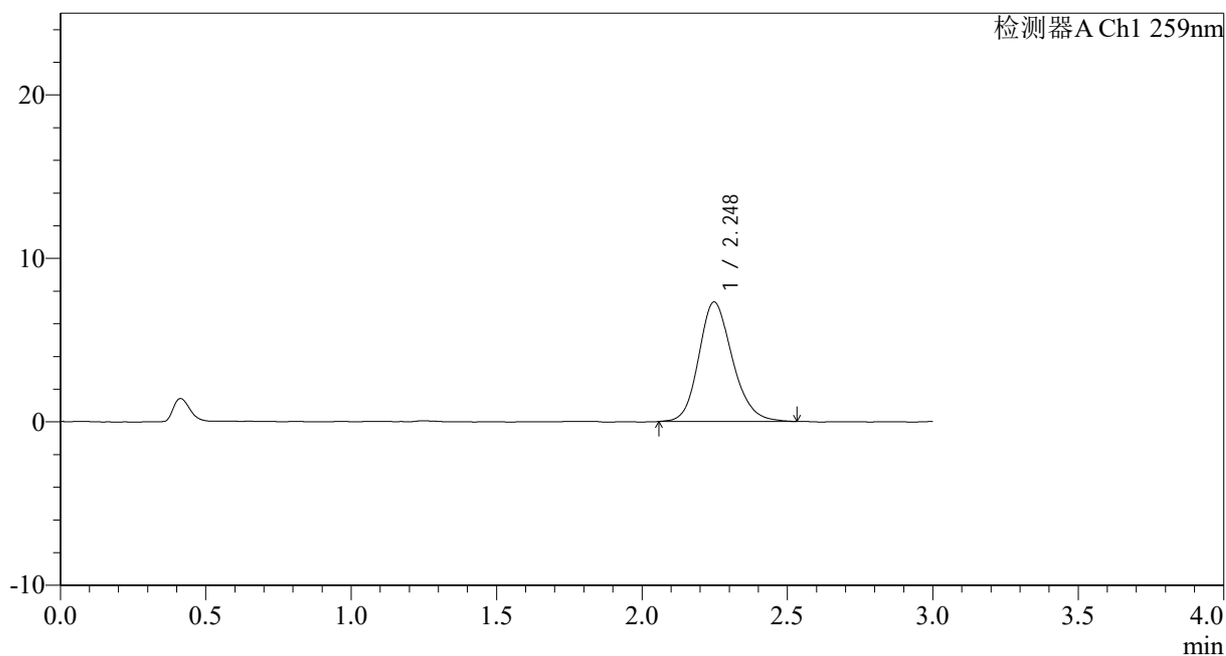
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-977-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-2  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:04:03 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:03:23 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

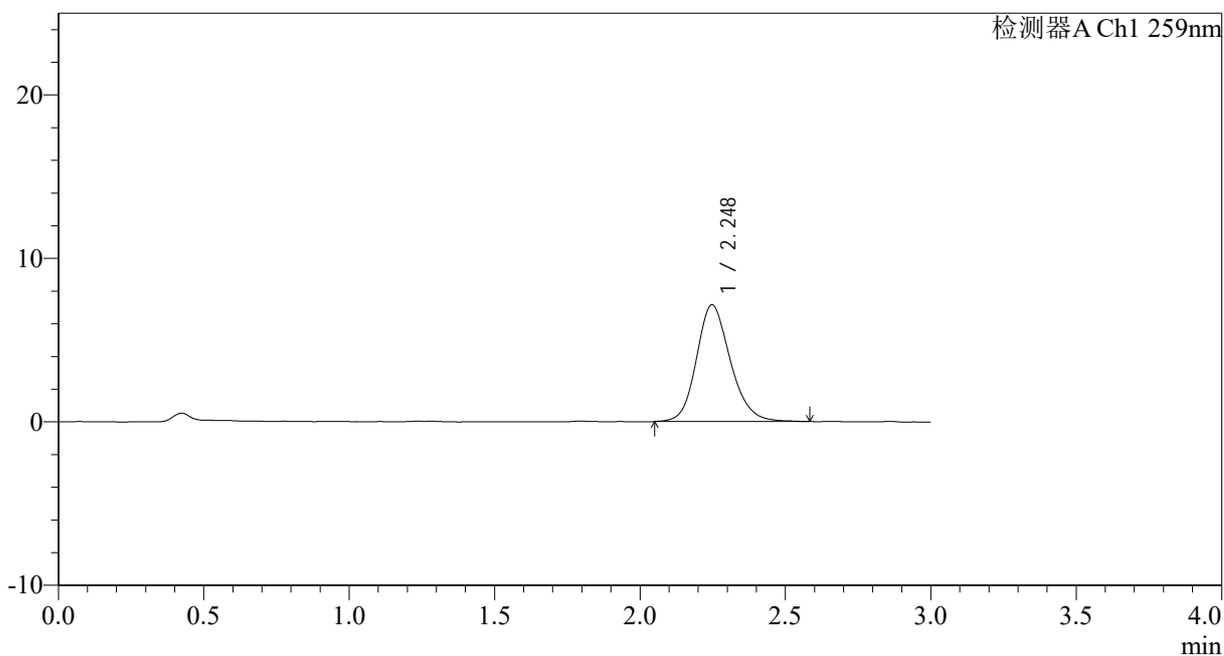
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 59099 | 100.000 | 7316 | 1835       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 59099 | 100.000 | 7316 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-978-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-11  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:07:26 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:26 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 57966 | 100.000 | 7148 | 1823       | 1.170 | --       |
| 总计 |       | 57966 | 100.000 | 7148 |            |       |          |



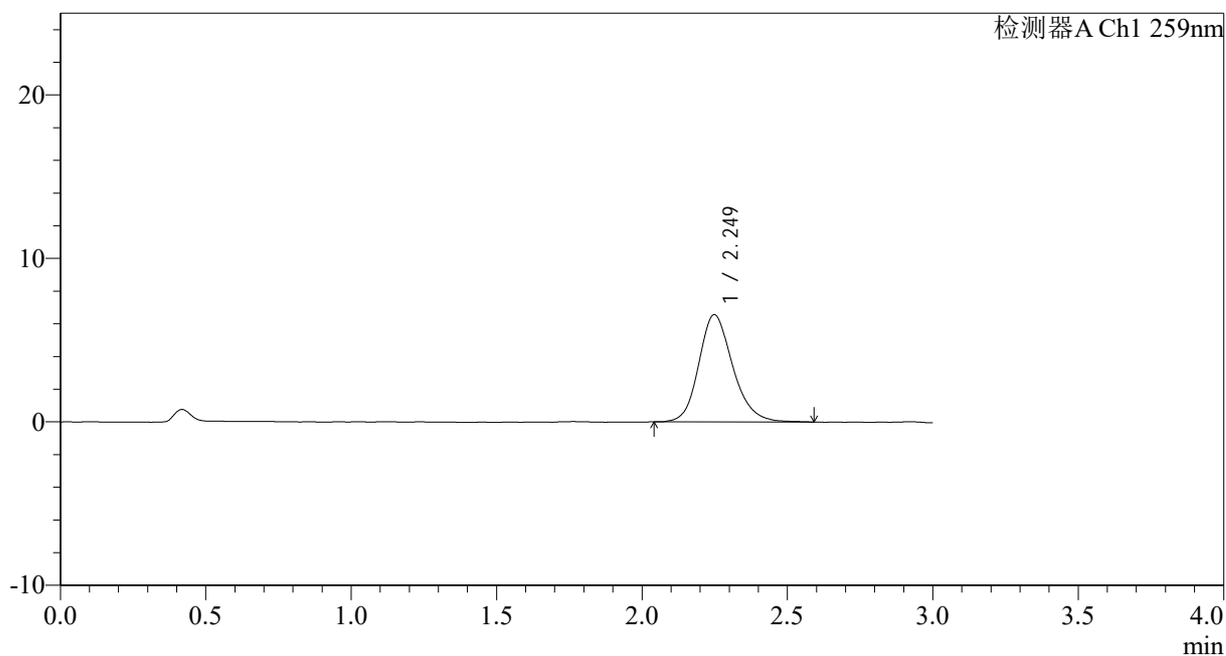
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-979-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-20  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:10:49 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:30 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 53375 | 100.000 | 6564 | 1834       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 53375 | 100.000 | 6564 |            |       |          |



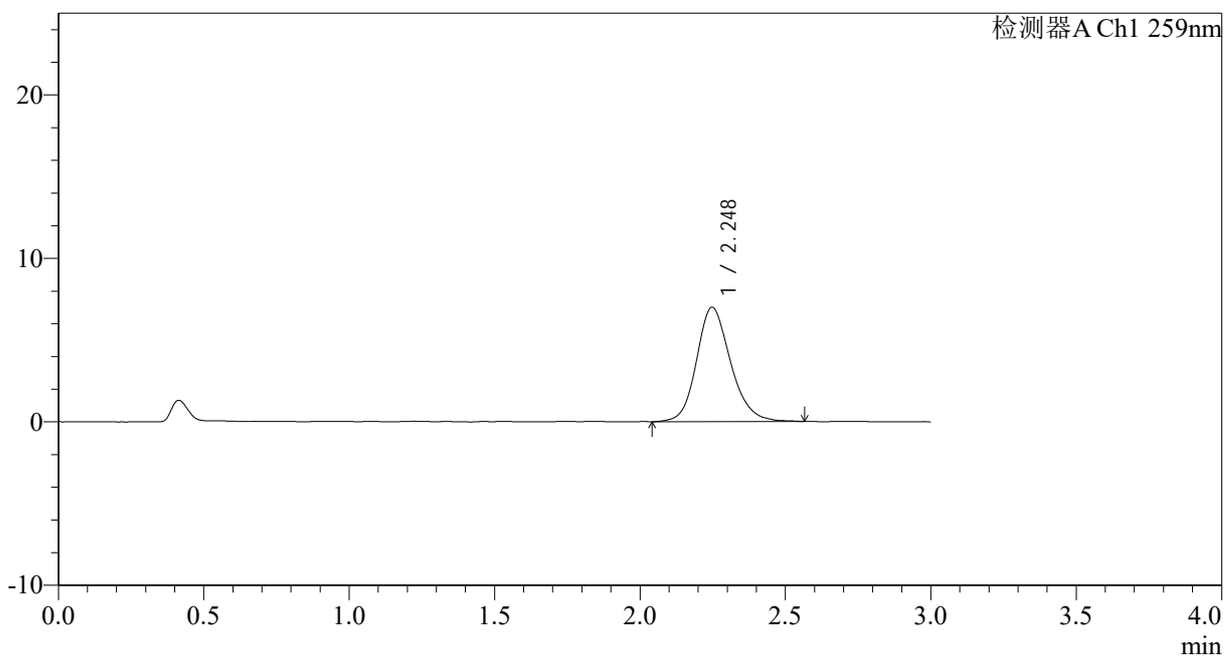
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-980-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:14:14      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:33      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 57005 | 100.000 | 6999 | 1841       | 1.176 | --       |
| 总计 |       | 57005 | 100.000 | 6999 |            |       |          |



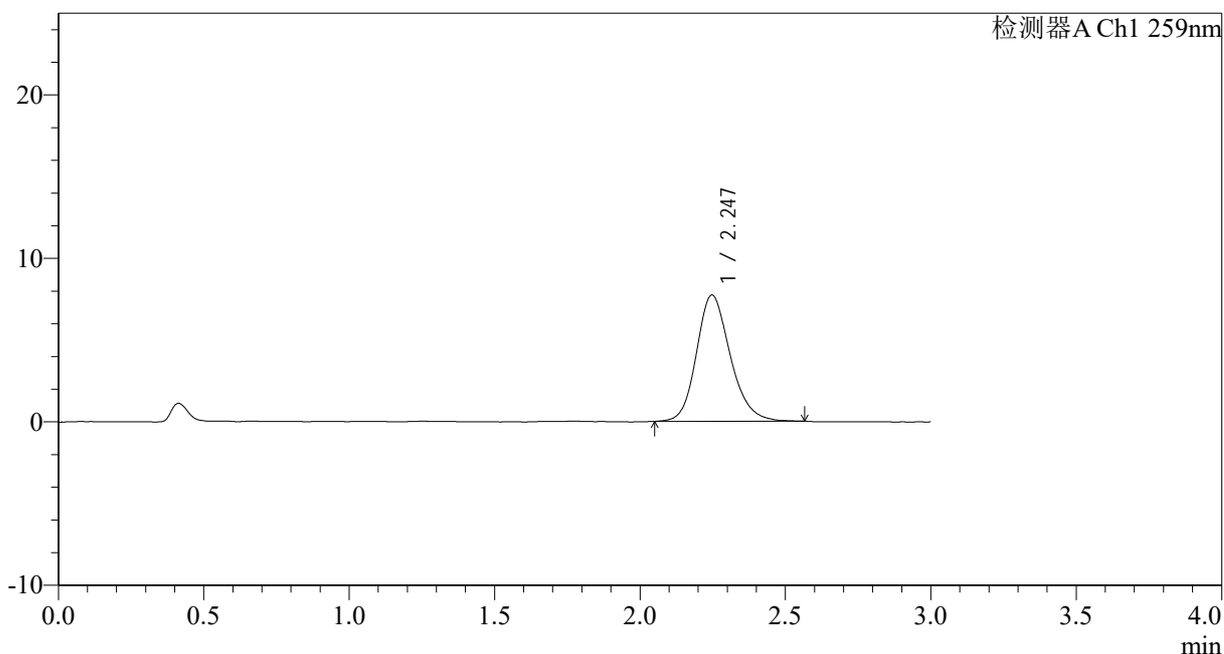
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-981-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:17:37      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:36      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 62611 | 100.000 | 7735 | 1854       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 62611 | 100.000 | 7735 |            |       |          |



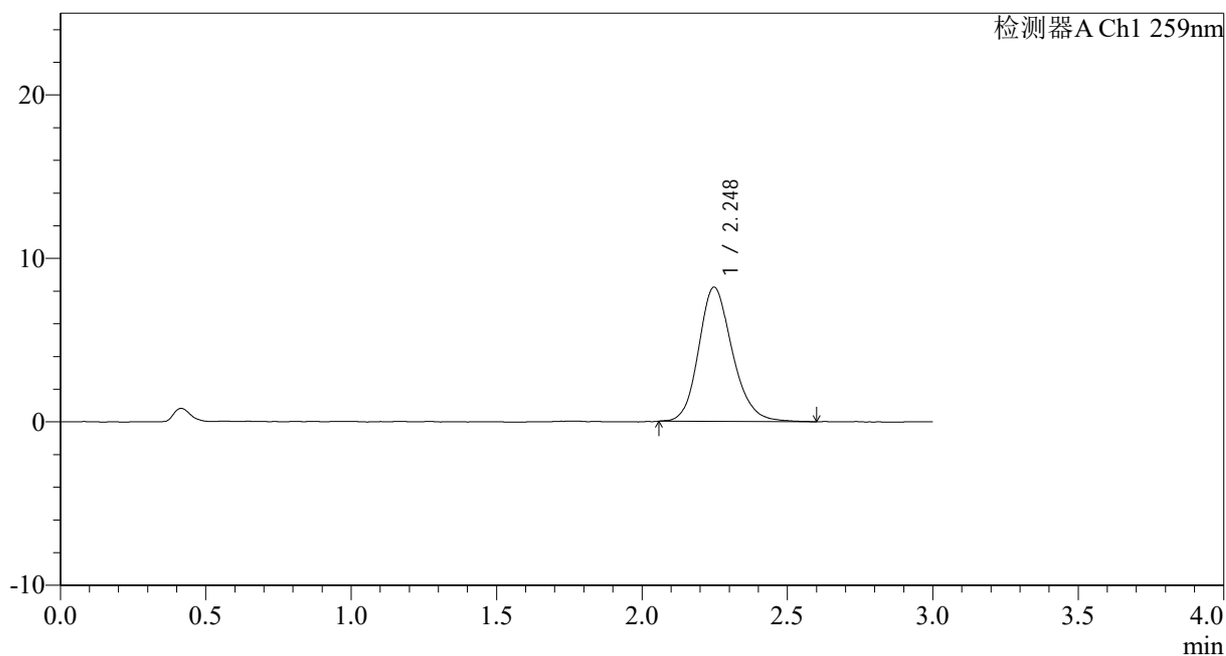
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-982-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-10min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-47  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:21:00 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:39 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 66451 | 100.000 | 8218 | 1858       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 66451 | 100.000 | 8218 |            |       |          |



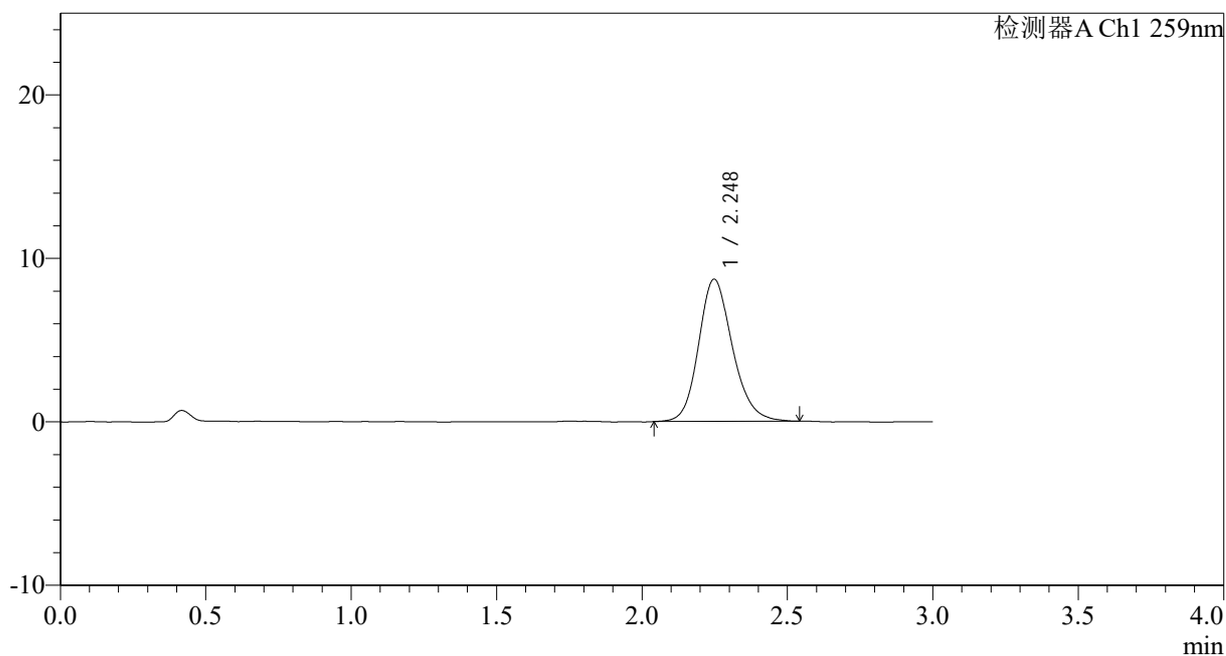
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-983-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-3  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:24:22 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:42 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 70648 | 100.000 | 8706 | 1852       | 1.179 | --       |
| 总计 |       | 70648 | 100.000 | 8706 |            |       |          |



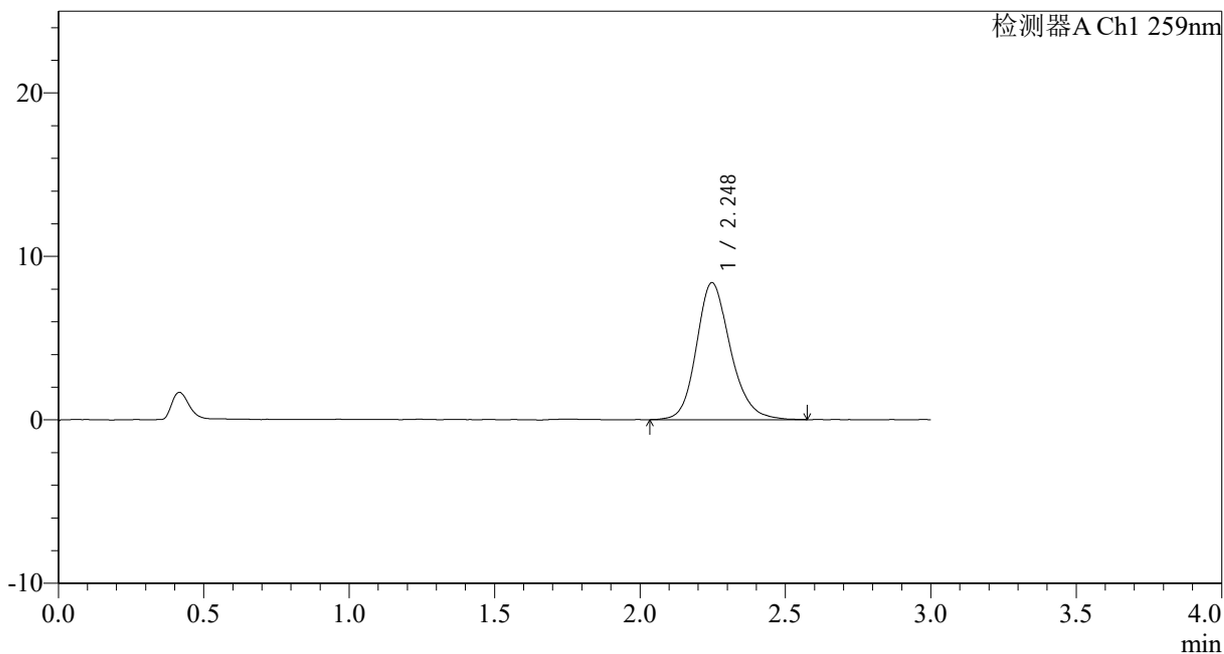
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-984-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:27:49      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:46      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 68278 | 100.000 | 8385 | 1832       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 68278 | 100.000 | 8385 |            |       |          |



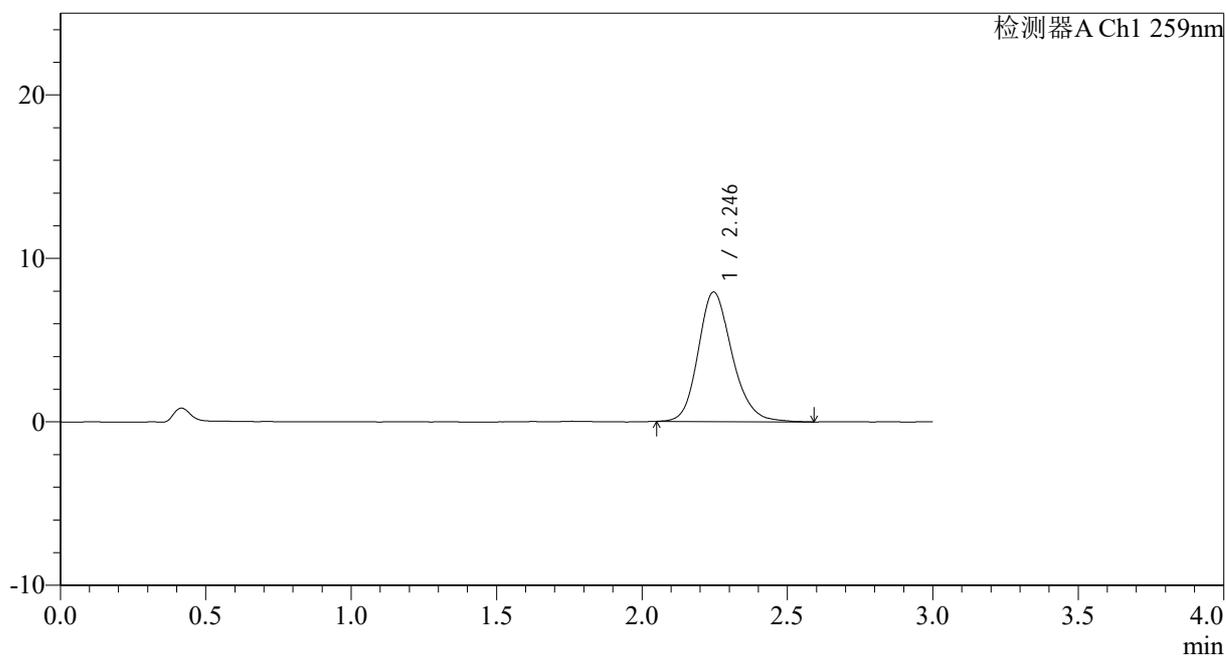
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-985-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-21  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 15:31:11 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:49 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 64439 | 100.000 | 7931 | 1840       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 64439 | 100.000 | 7931 |            |       |          |



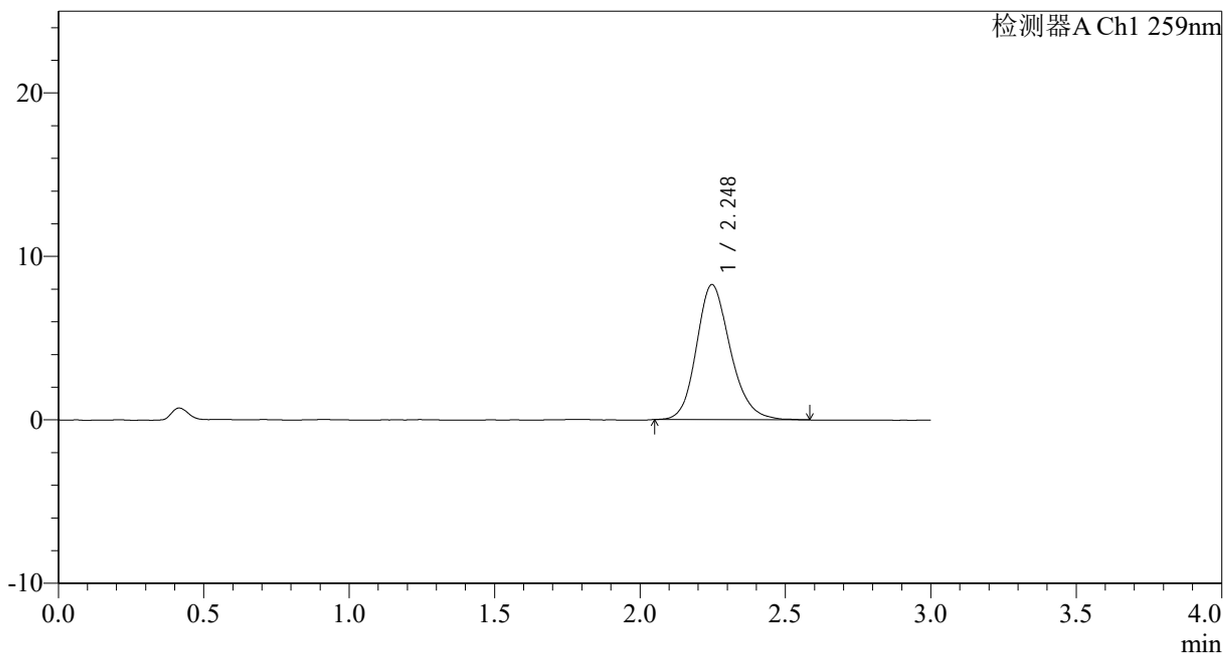
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-986-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:34:34      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:52      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 67013 | 100.000 | 8268 | 1836       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 67013 | 100.000 | 8268 |            |       |          |



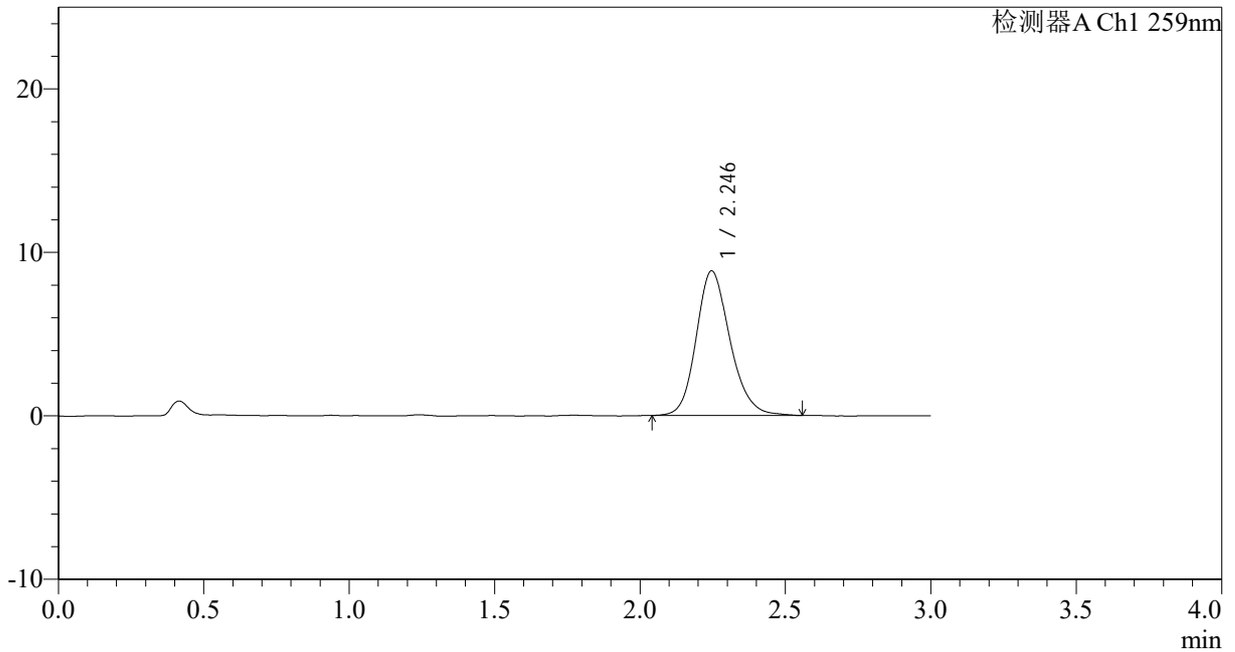
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-987-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:37:57      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:03:56      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 71601 | 100.000 | 8847 | 1844       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 71601 | 100.000 | 8847 |            |       |          |



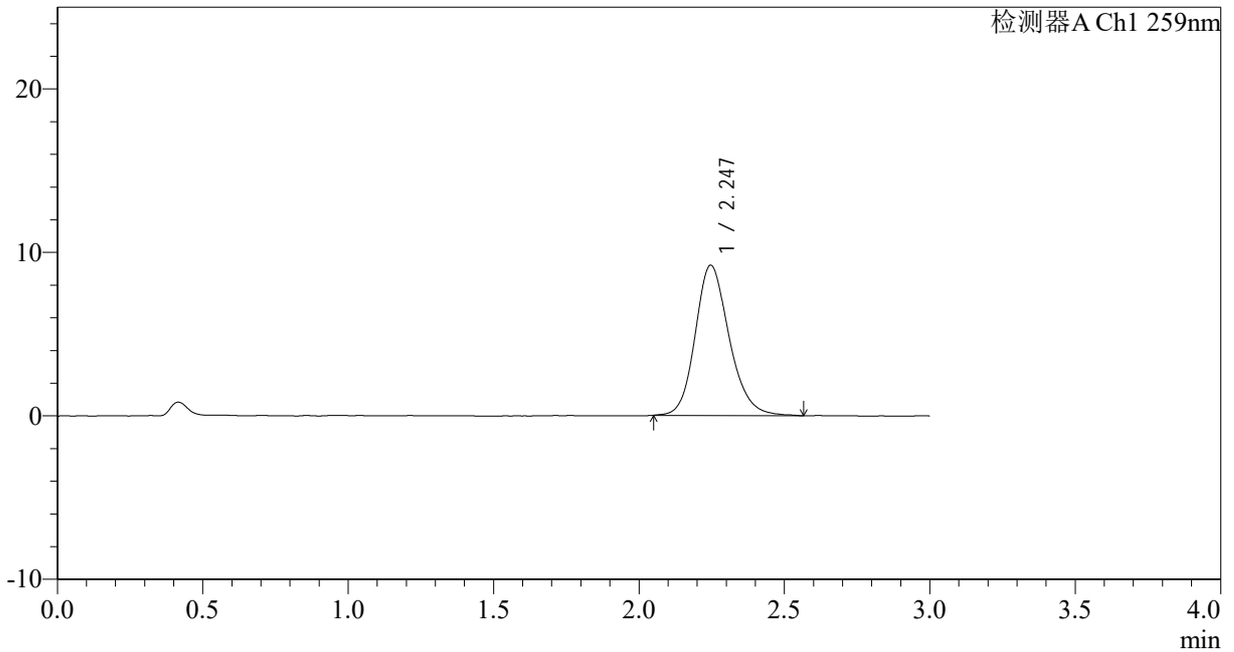
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-988-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:41:19      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:03:59      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 74781 | 100.000 | 9198 | 1844       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 74781 | 100.000 | 9198 |            |       |          |



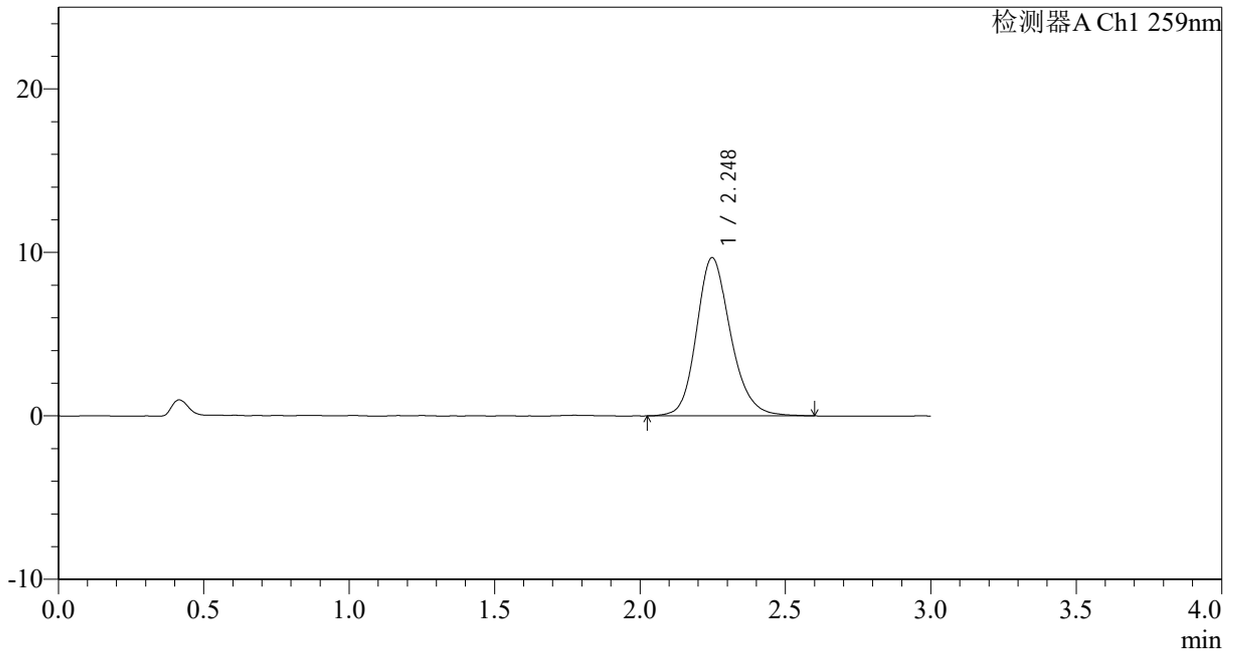
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-989-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:44:42      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:02      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 79063 | 100.000 | 9683 | 1836       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 79063 | 100.000 | 9683 |            |       |          |



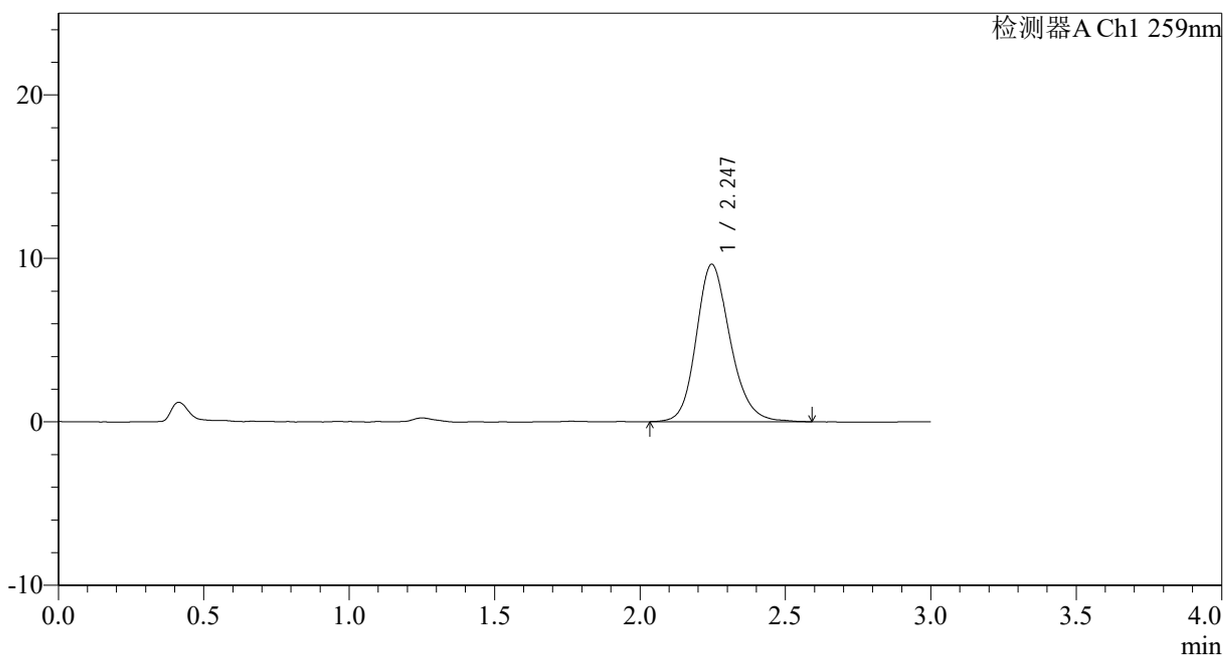
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-990-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:48:05      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:06      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 78303 | 100.000 | 9633 | 1838       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 78303 | 100.000 | 9633 |            |       |          |



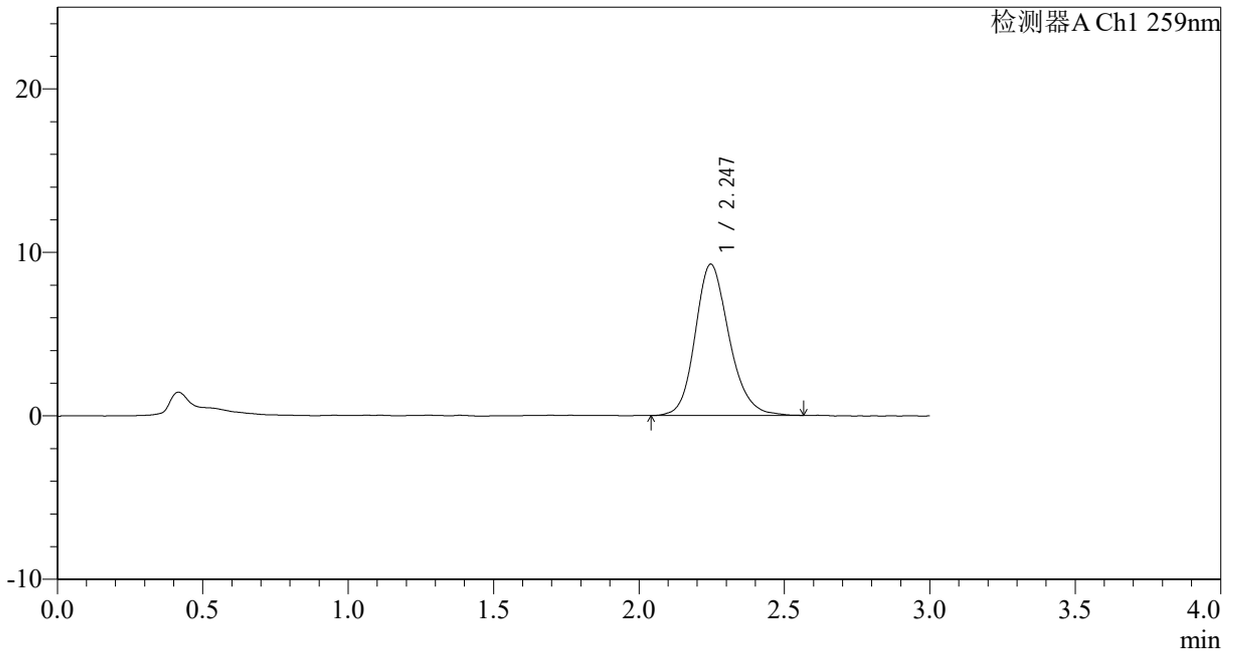
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-991-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:51:28      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:09      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 75201 | 100.000 | 9264 | 1848       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 75201 | 100.000 | 9264 |            |       |          |





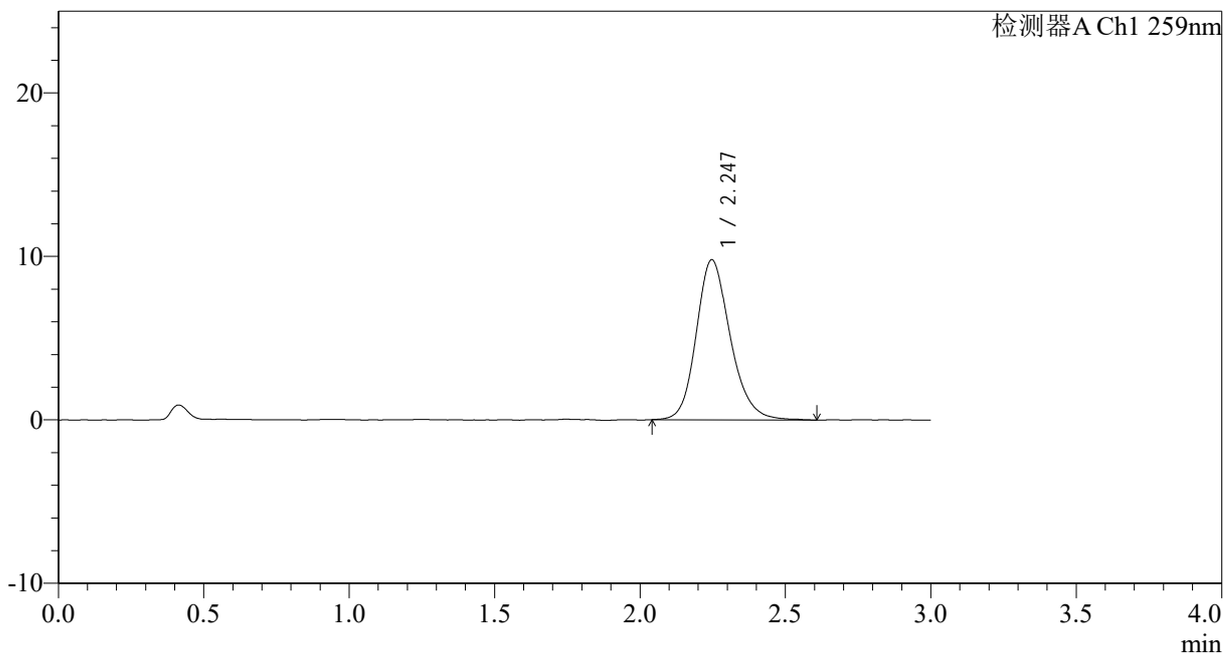
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-993-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 15:58:14      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:16      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 79867 | 100.000 | 9794 | 1831       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 79867 | 100.000 | 9794 |            |       |          |



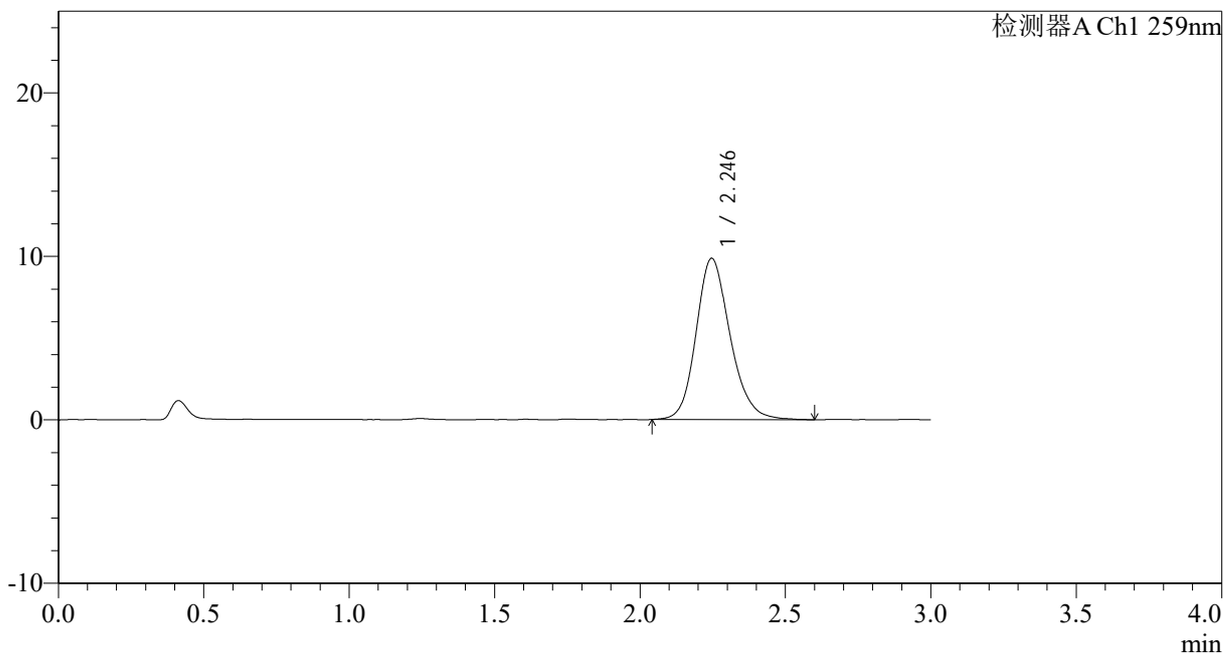
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-994-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:01:36      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:20      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 80453 | 100.000 | 9871 | 1832       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 80453 | 100.000 | 9871 |            |       |          |



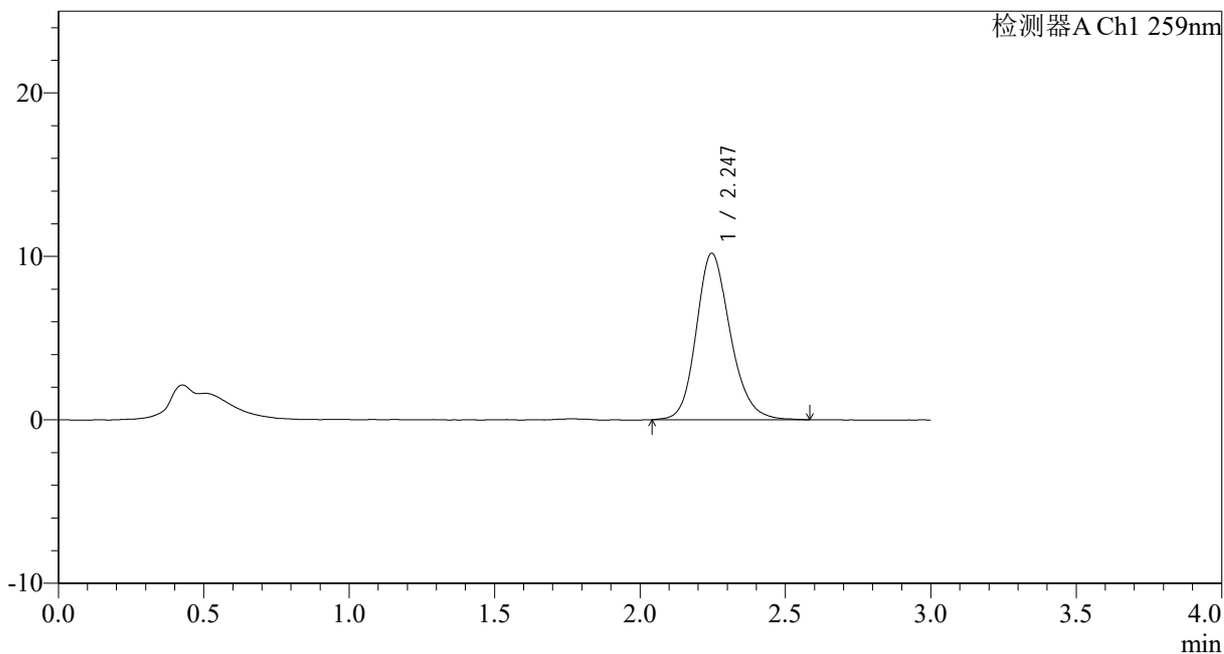
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-995-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:04:59      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:23      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 82958 | 100.000 | 10188 | 1831       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 82958 | 100.000 | 10188 |            |       |          |



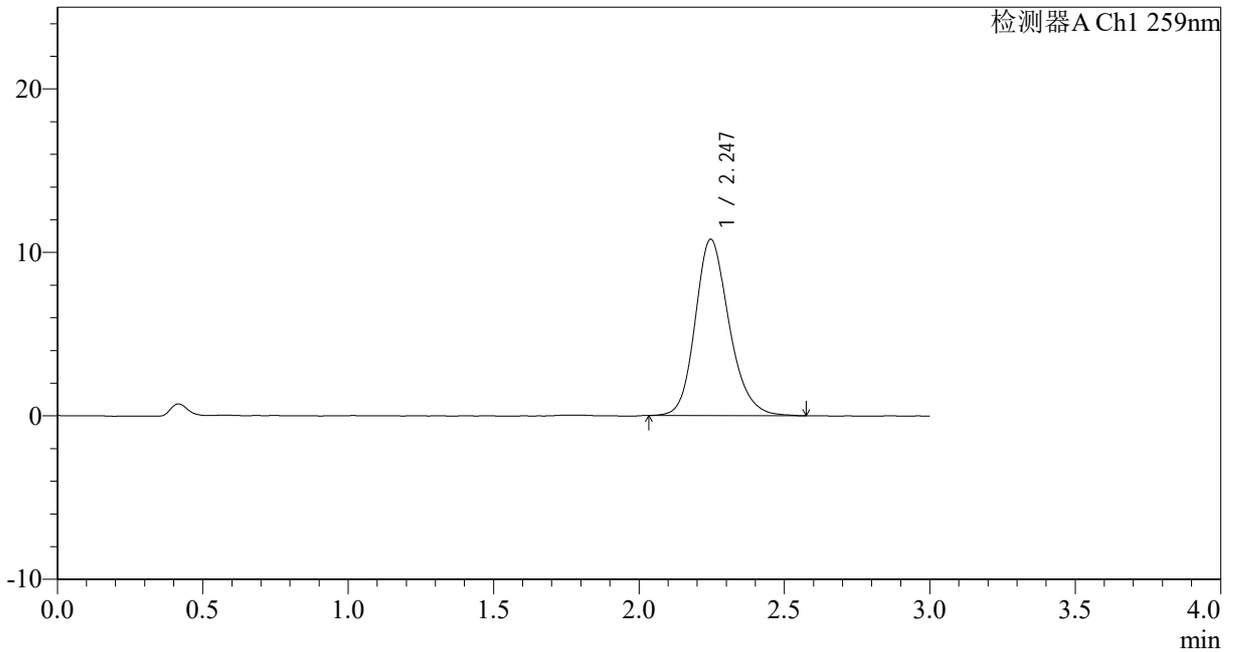
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-996-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:08:22      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:26      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

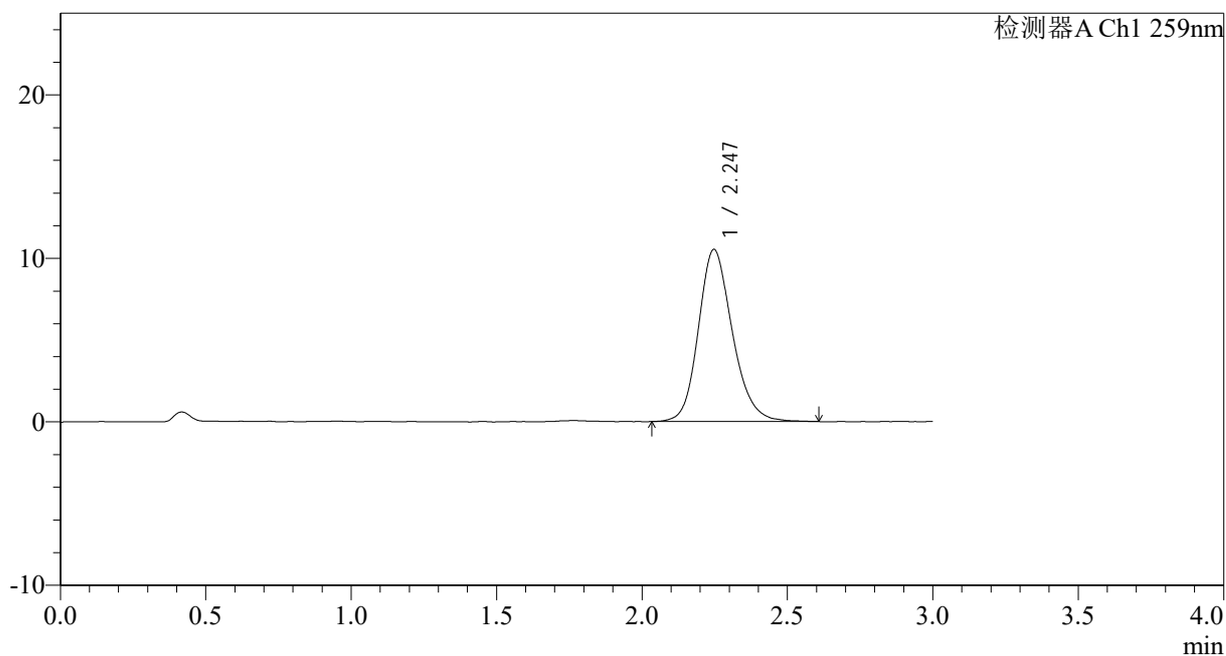
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87610 | 100.000 | 10787 | 1845       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 87610 | 100.000 | 10787 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-997-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-23  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:11:45 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:29 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 85687 | 100.000 | 10533 | 1835       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 85687 | 100.000 | 10533 |            |       |          |



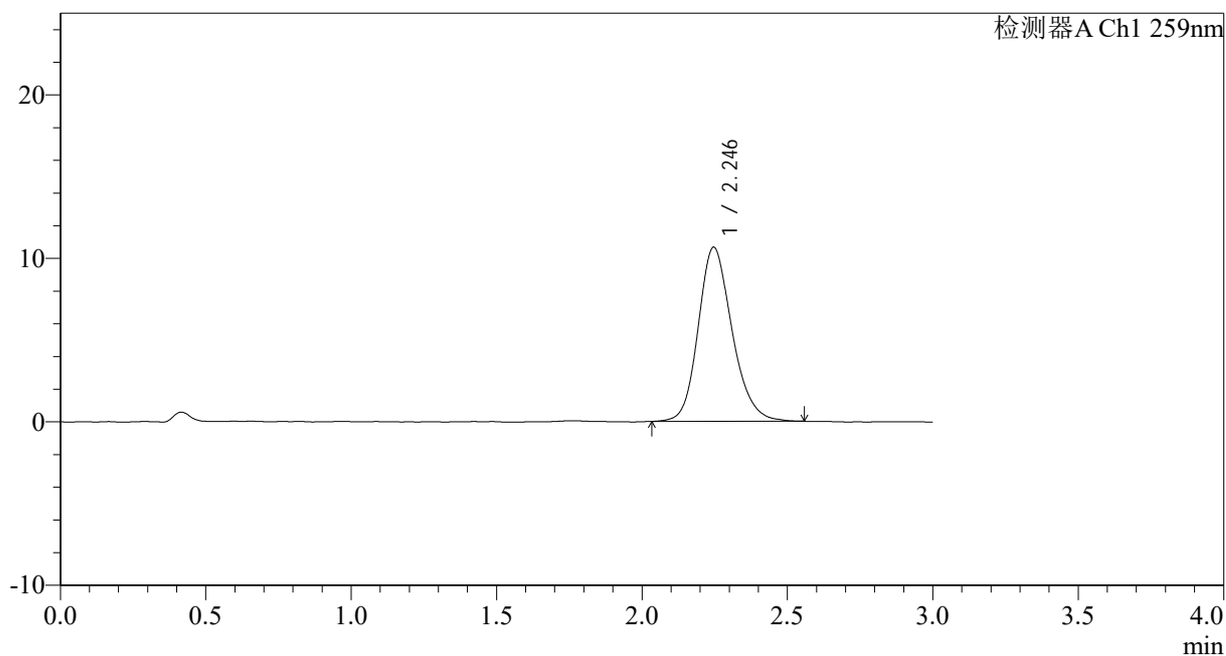
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-998-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-32  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:15:08 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:33 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 86437 | 100.000 | 10659 | 1842       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 86437 | 100.000 | 10659 |            |       |          |



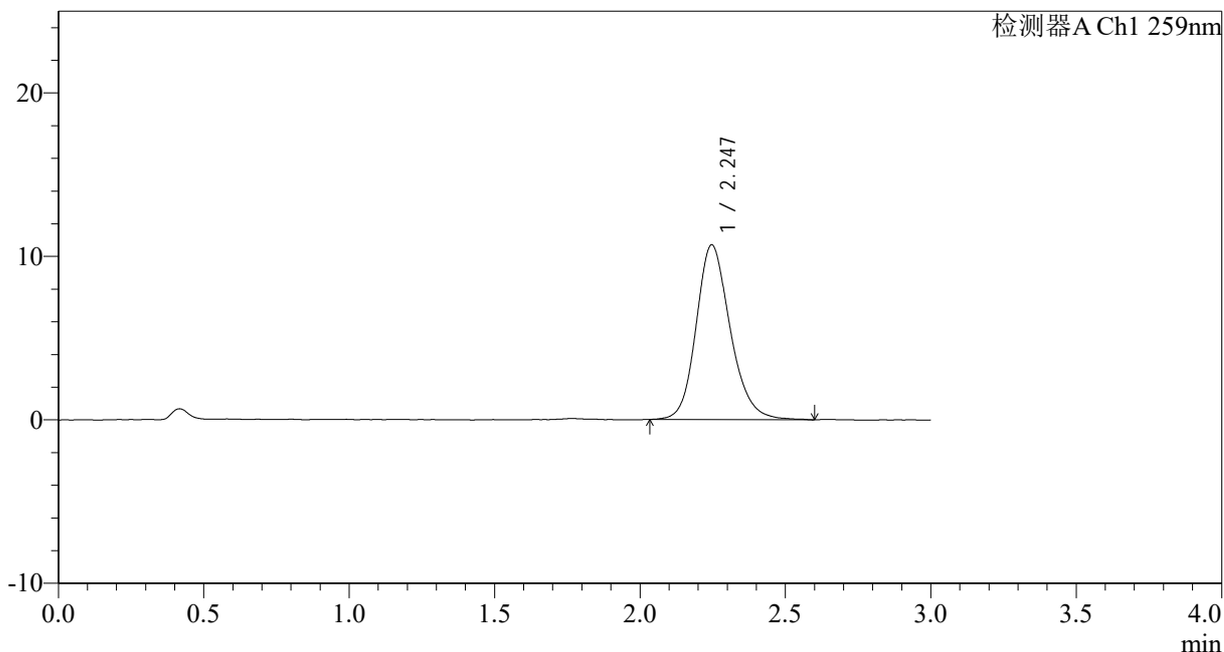
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-999-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:18:30      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:36      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87336 | 100.000 | 10694 | 1826       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 87336 | 100.000 | 10694 |            |       |          |



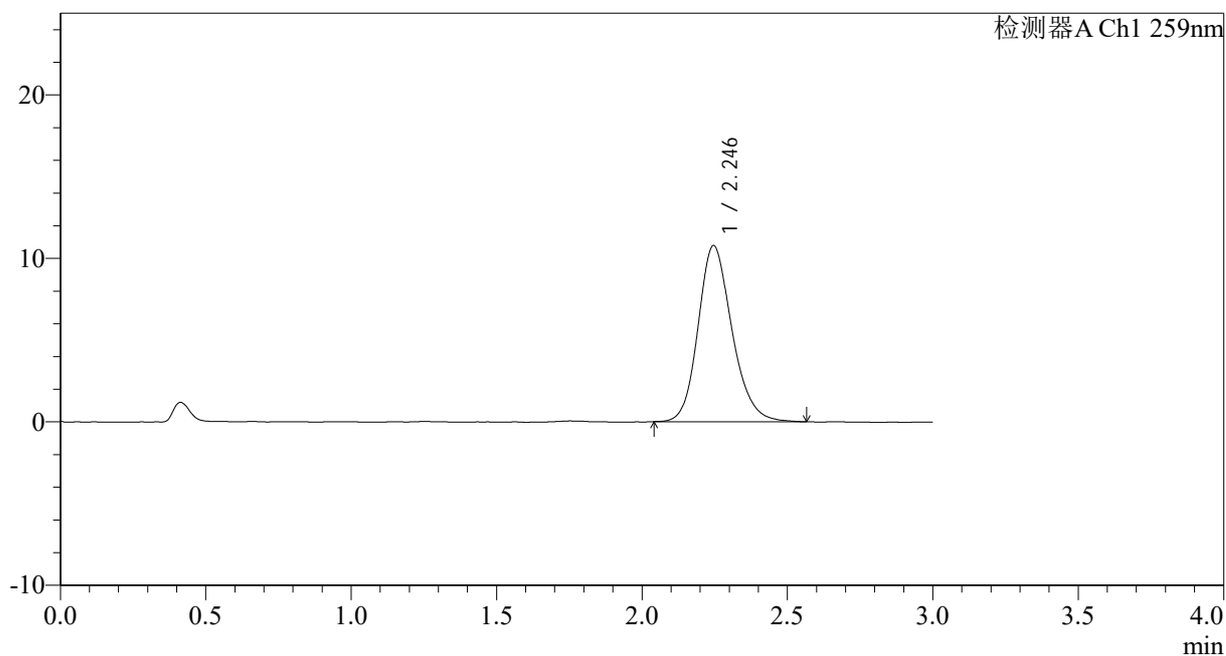
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1000-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-30min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-50  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:21:52 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:39 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 87417 | 100.000 | 10774 | 1845       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 87417 | 100.000 | 10774 |            |       |          |



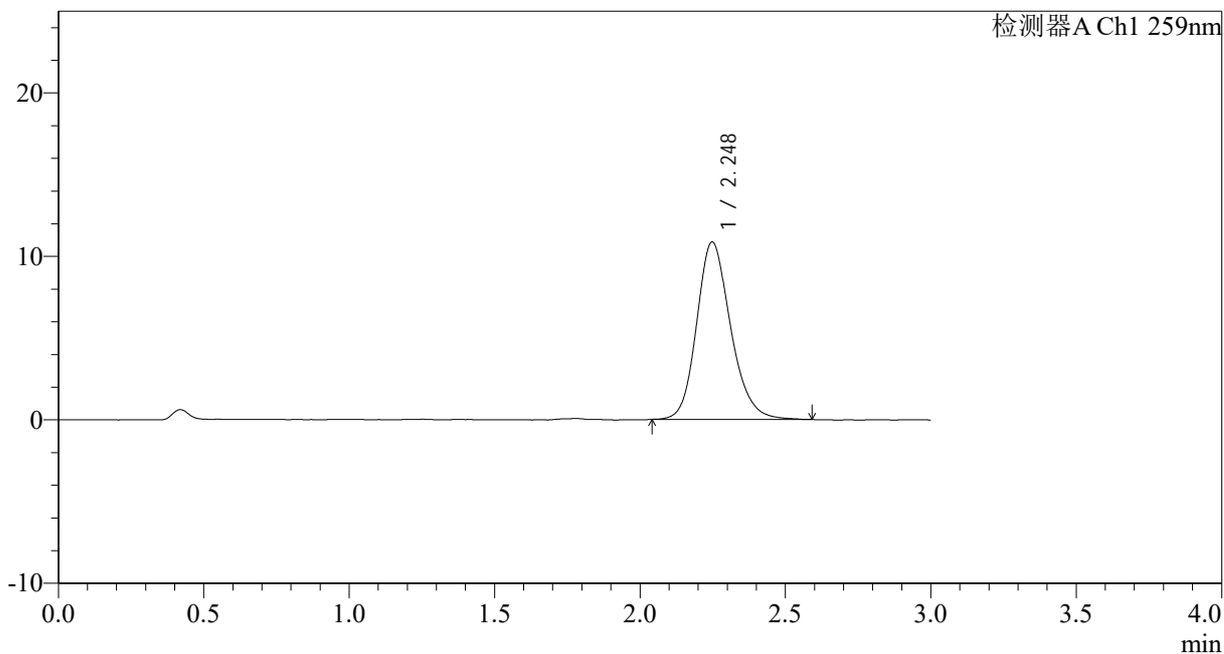
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1001-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:25:15      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:43      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 88447 | 100.000 | 10859 | 1836       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 88447 | 100.000 | 10859 |            |       |          |



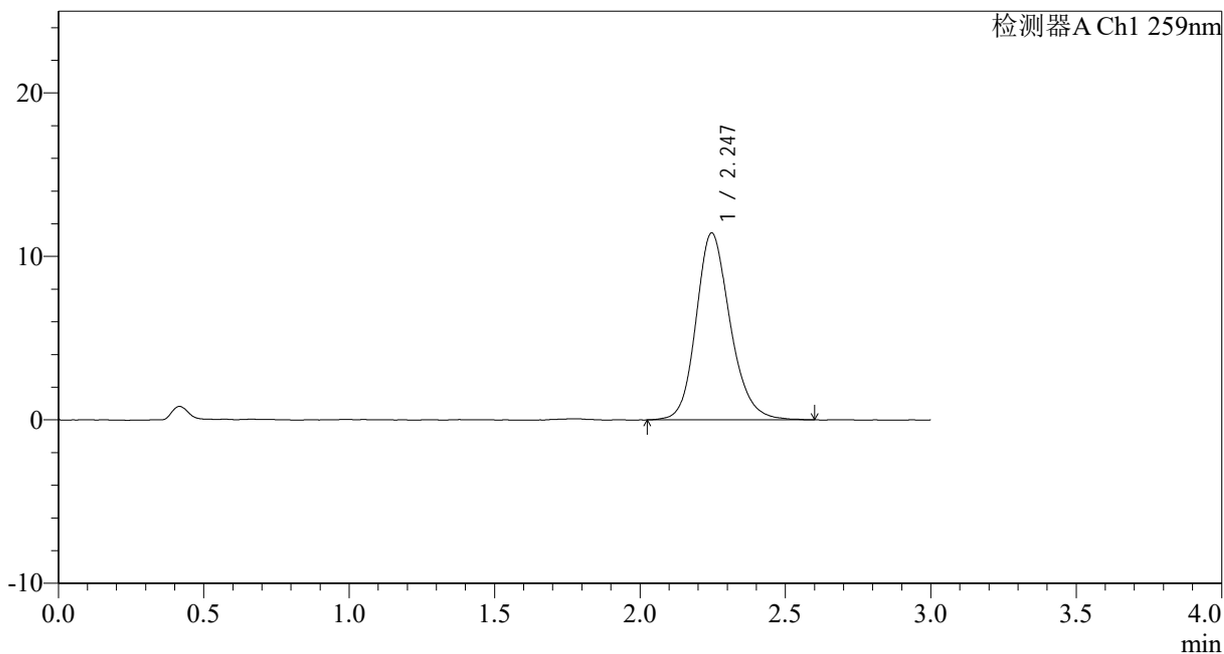
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1002-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:28:38      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:46      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 93563 | 100.000 | 11442 | 1828       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 93563 | 100.000 | 11442 |            |       |          |



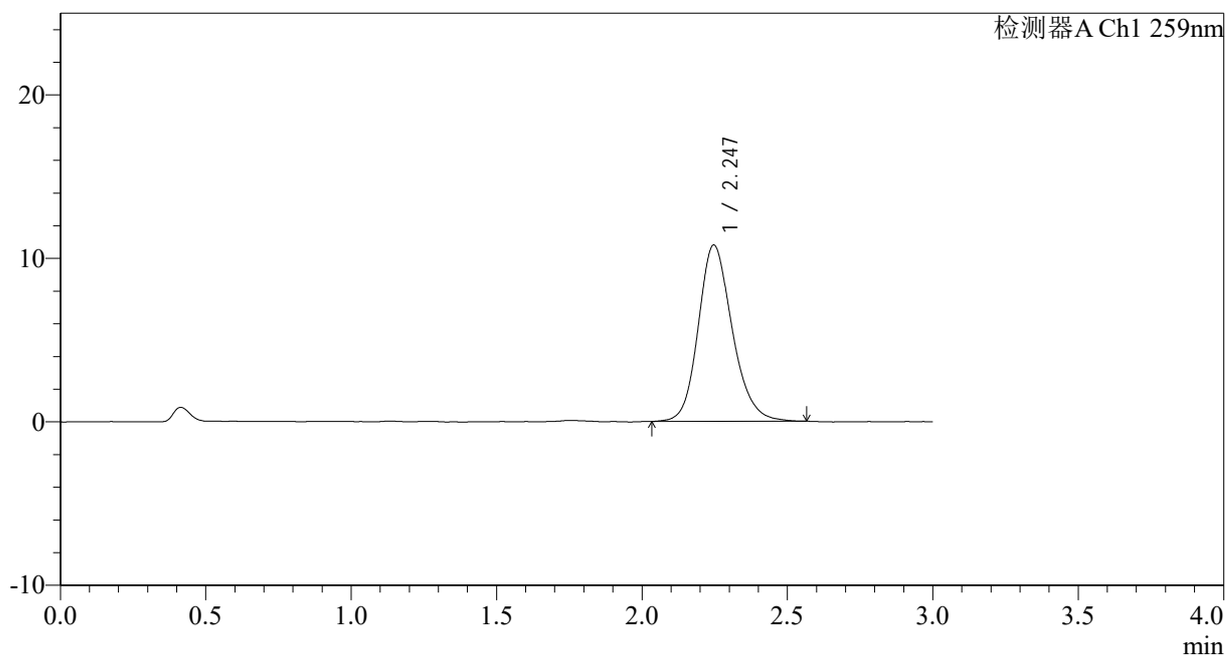
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1003-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-24  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:32:01 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:49 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87926 | 100.000 | 10797 | 1832       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 87926 | 100.000 | 10797 |            |       |          |



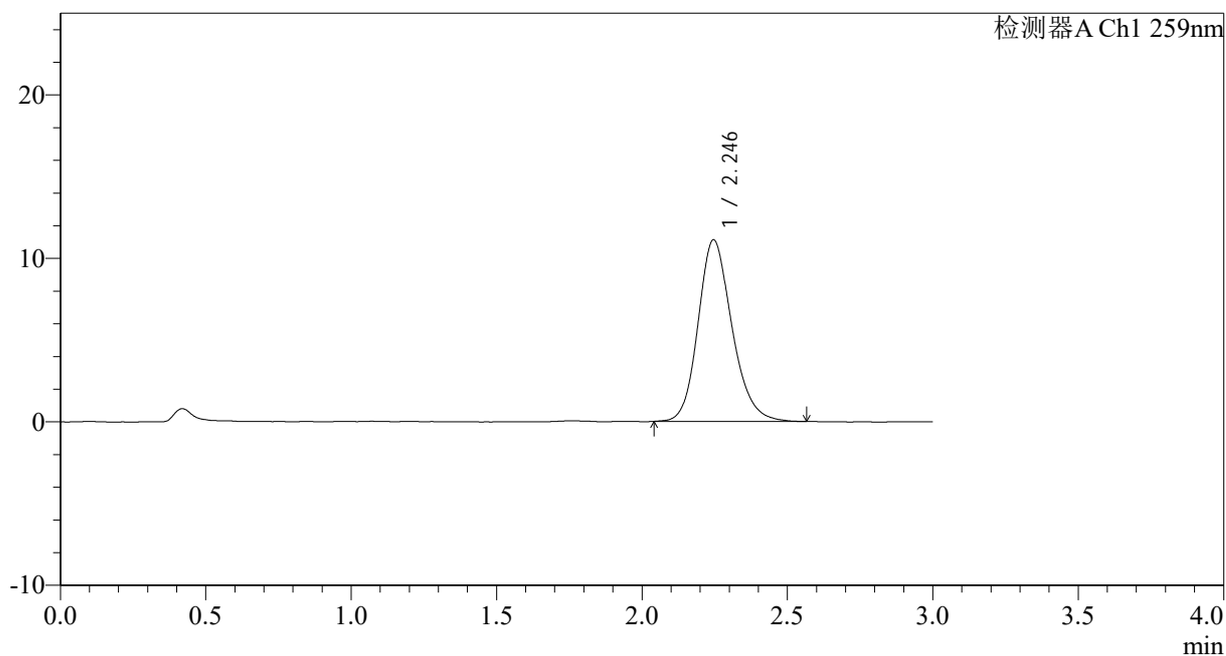
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1004-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-33  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:35:24 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:53 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 90304 | 100.000 | 11119 | 1832       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 90304 | 100.000 | 11119 |            |       |          |



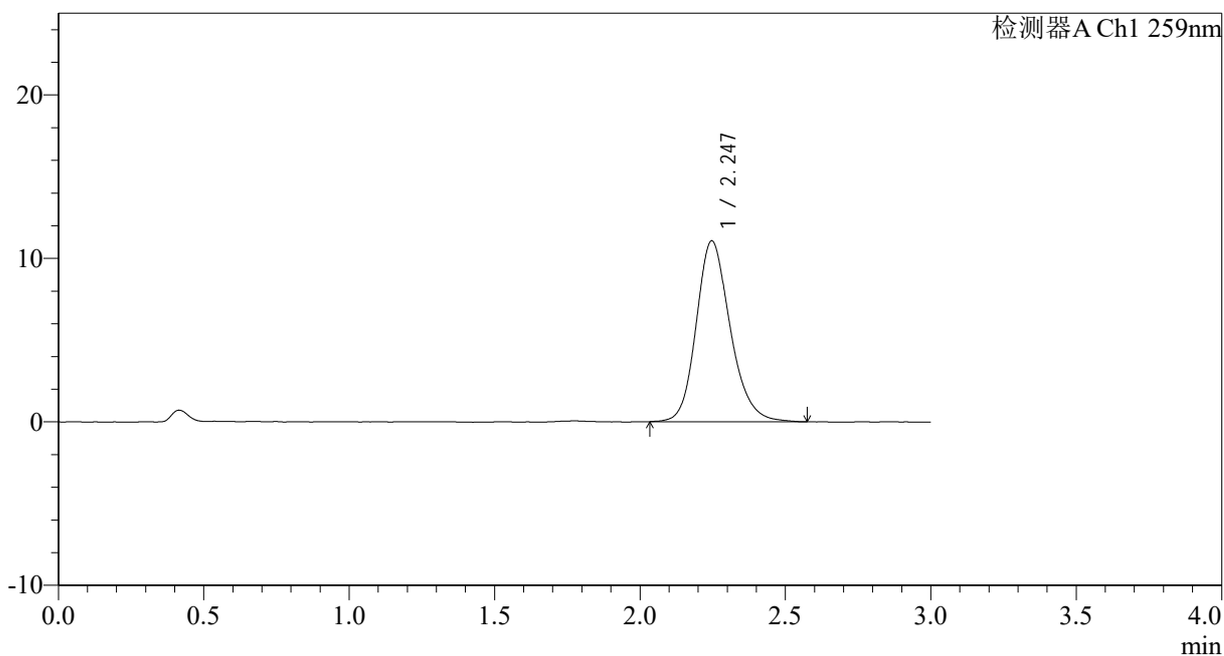
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1005-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-42  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:38:46 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:04:56 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 90251 | 100.000 | 11073 | 1832       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 90251 | 100.000 | 11073 |            |       |          |



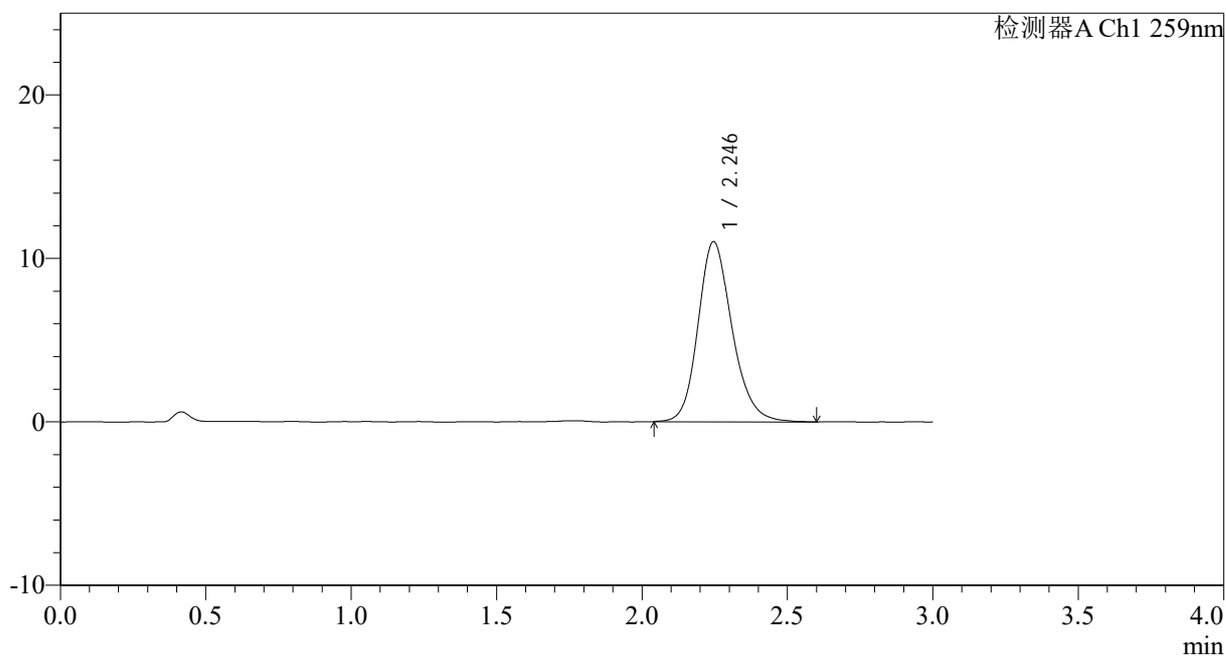
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1006-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-45min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-51  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:42:09 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:04:59 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 89811 | 100.000 | 11024 | 1832       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 89811 | 100.000 | 11024 |            |       |          |



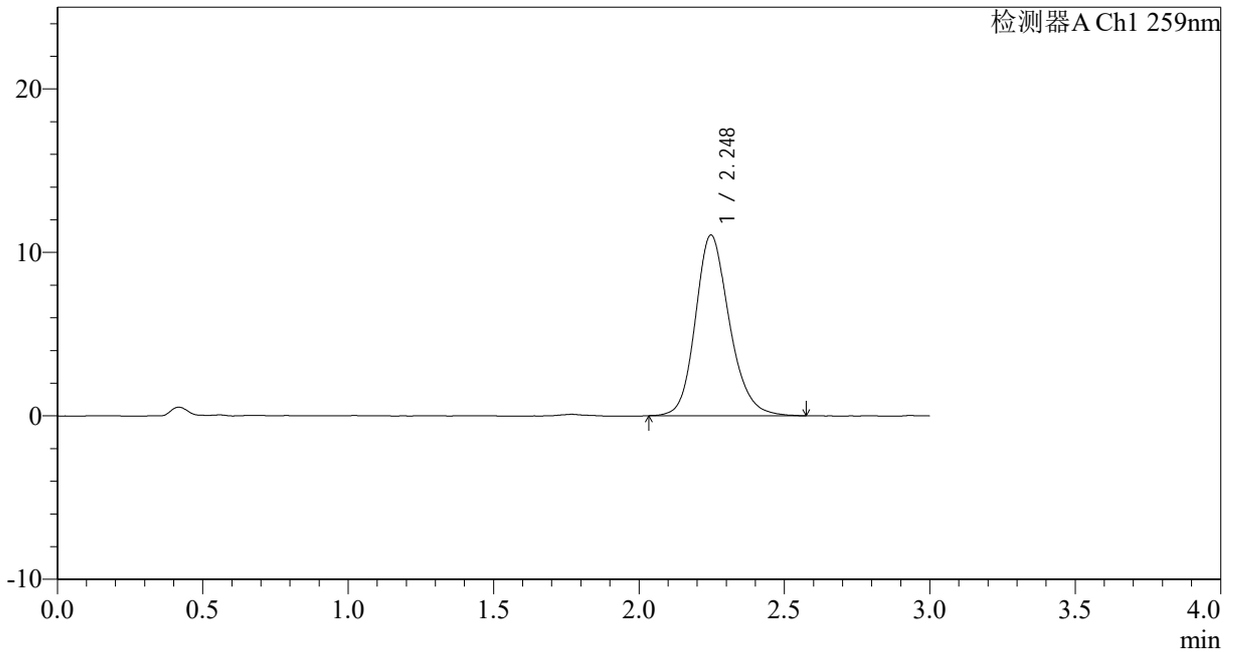
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1007-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:45:37      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:03      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90138 | 100.000 | 11064 | 1844       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 90138 | 100.000 | 11064 |            |       |          |



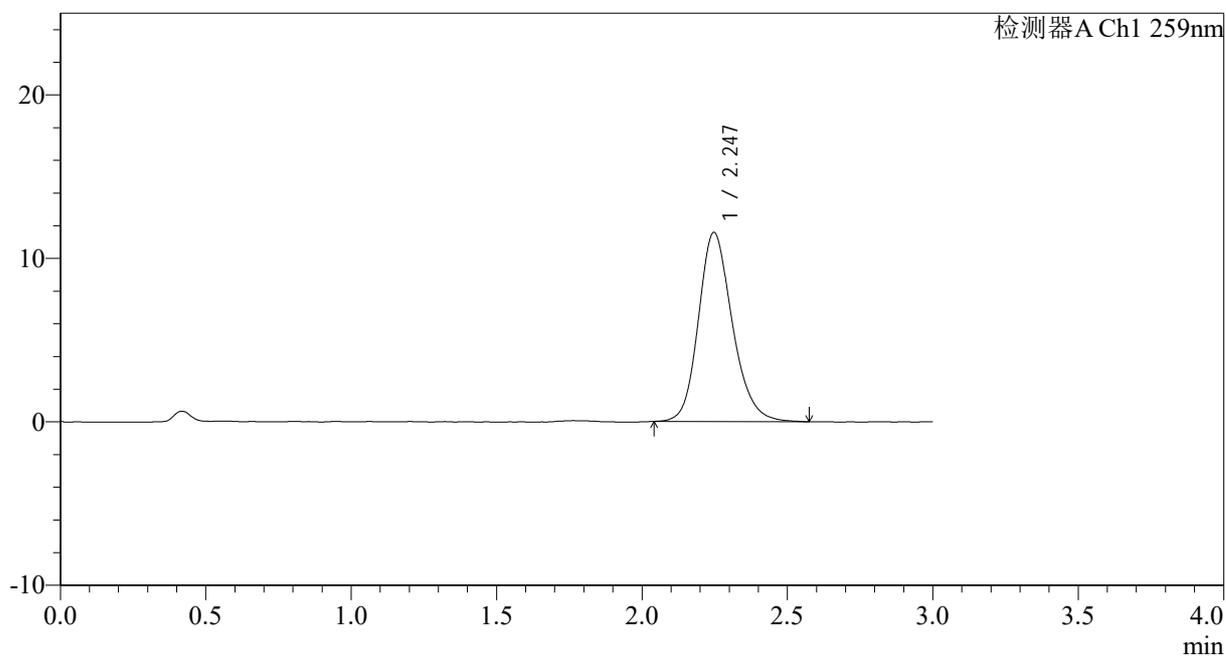
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1008-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-16  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:49:00 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:06 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 93936 | 100.000 | 11578 | 1846       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 93936 | 100.000 | 11578 |            |       |          |



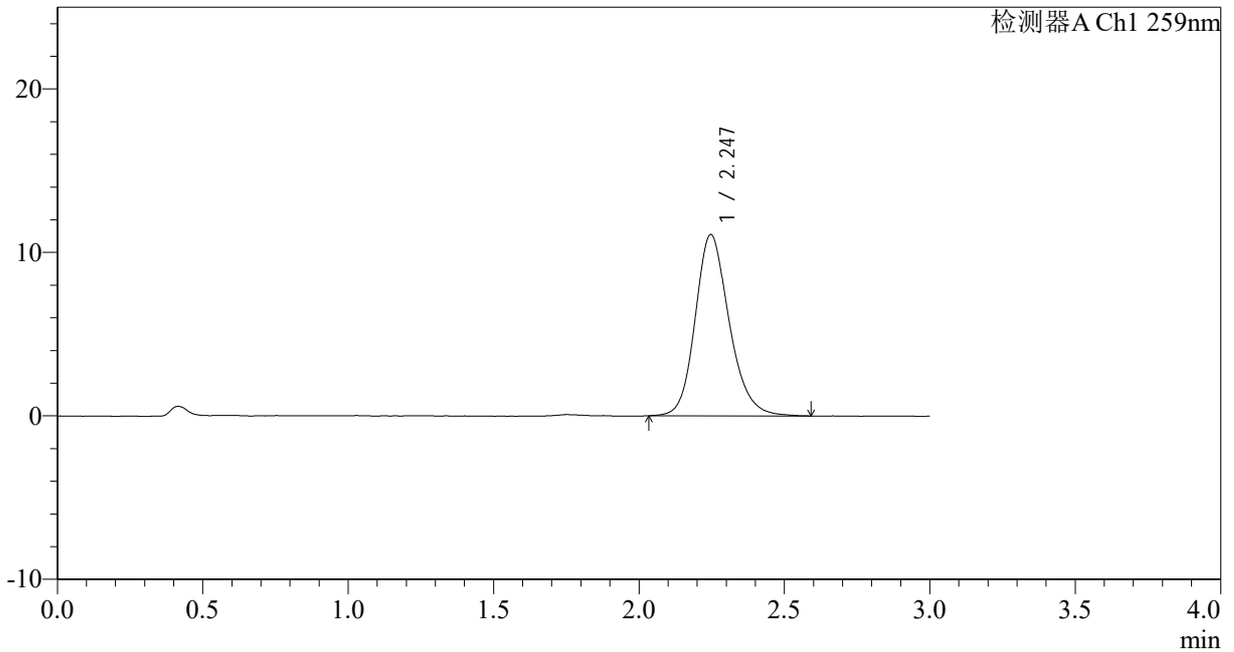
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1009-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 20 µl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:52:23                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:09                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

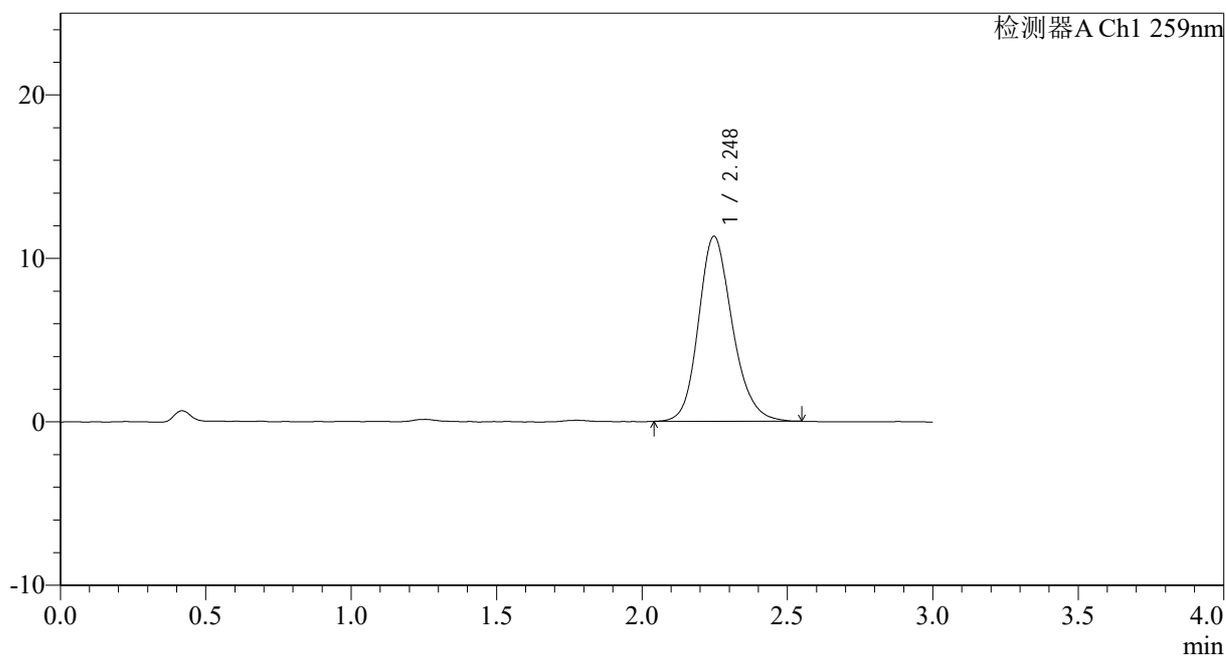
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 90498 | 100.000 | 11099 | 1838       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 90498 | 100.000 | 11099 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1010-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-34  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 16:55:45 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:05:13 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91846 | 100.000 | 11325 | 1845       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 91846 | 100.000 | 11325 |            |       |          |



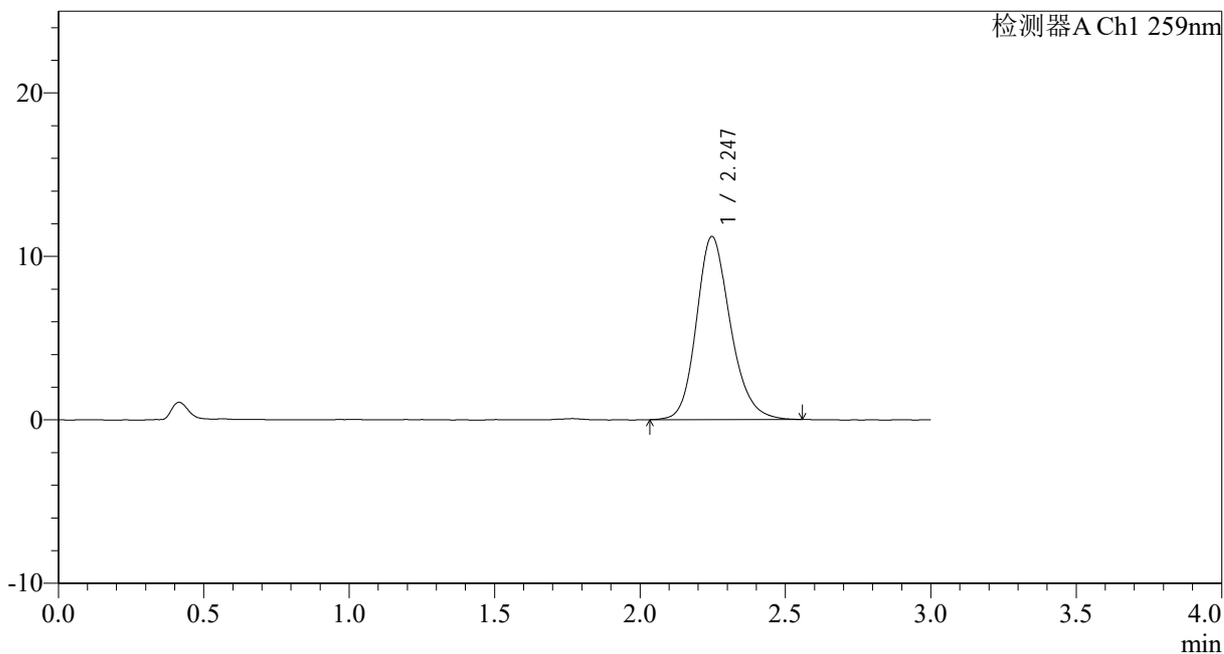
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1011-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 16:59:07      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:16      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91157 | 100.000 | 11208 | 1835       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 91157 | 100.000 | 11208 |            |       |          |



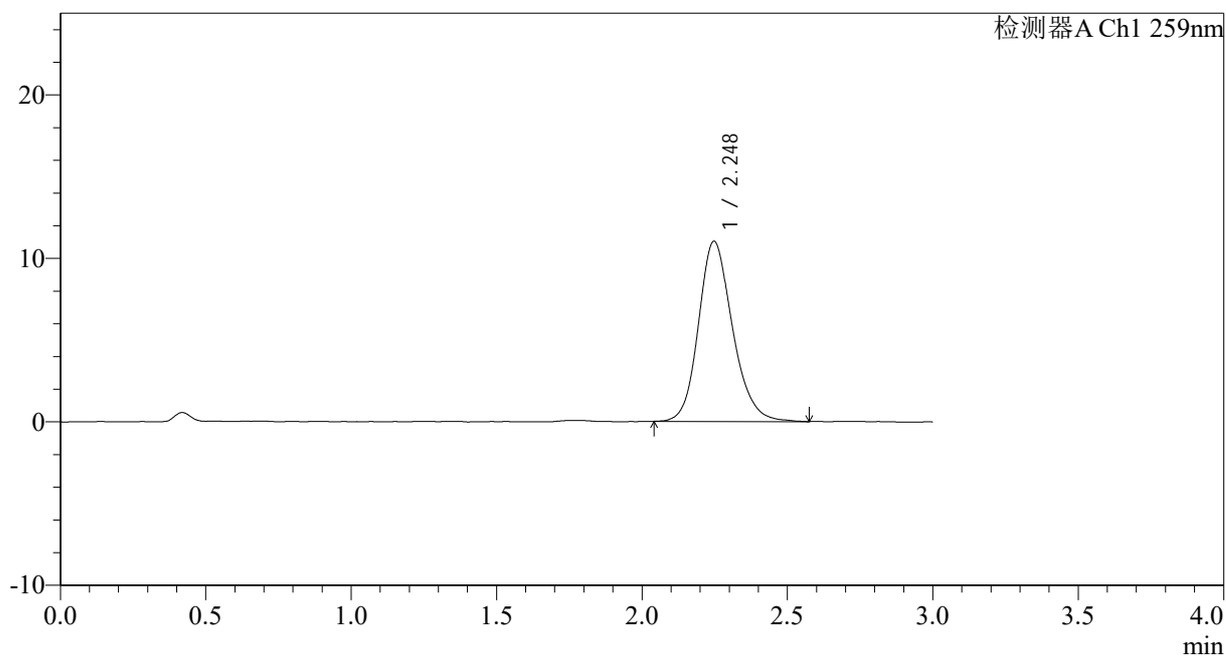
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1012-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-60min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-52  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:02:30 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:20 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

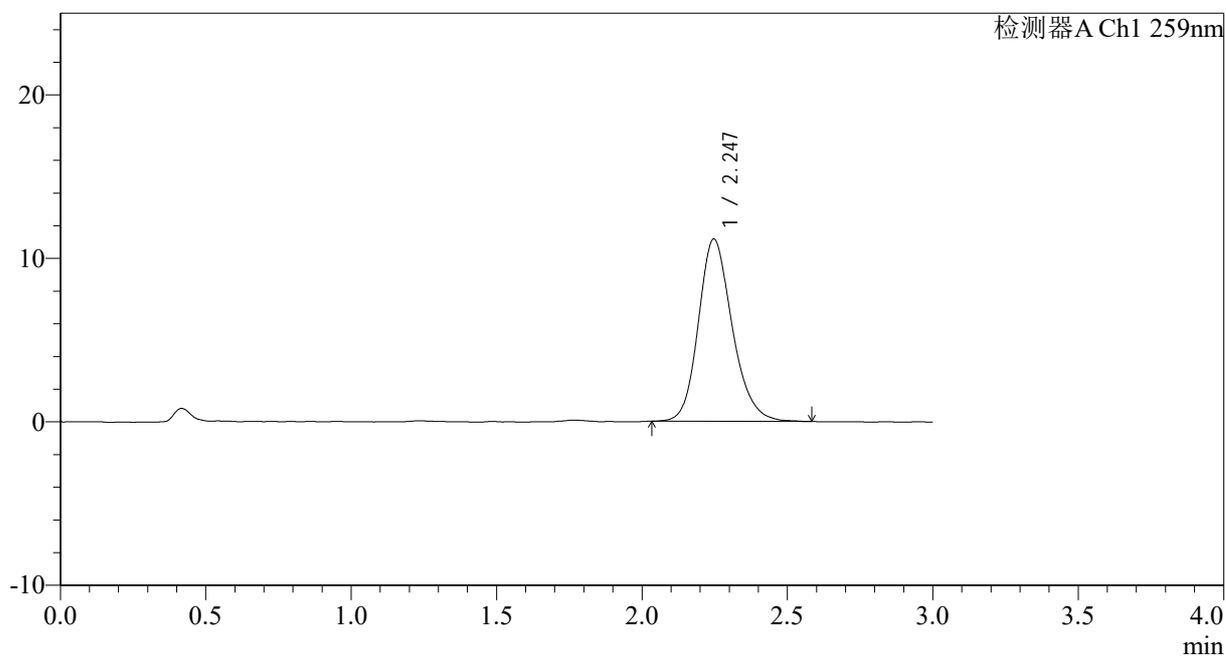
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89844 | 100.000 | 11025 | 1835       | 1.180 | --       |
| 总计 |       | 89844 | 100.000 | 11025 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1013-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-8  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:05:54 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:05:23 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 90359 | 100.000 | 11156 | 1853       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 90359 | 100.000 | 11156 |            |       |          |



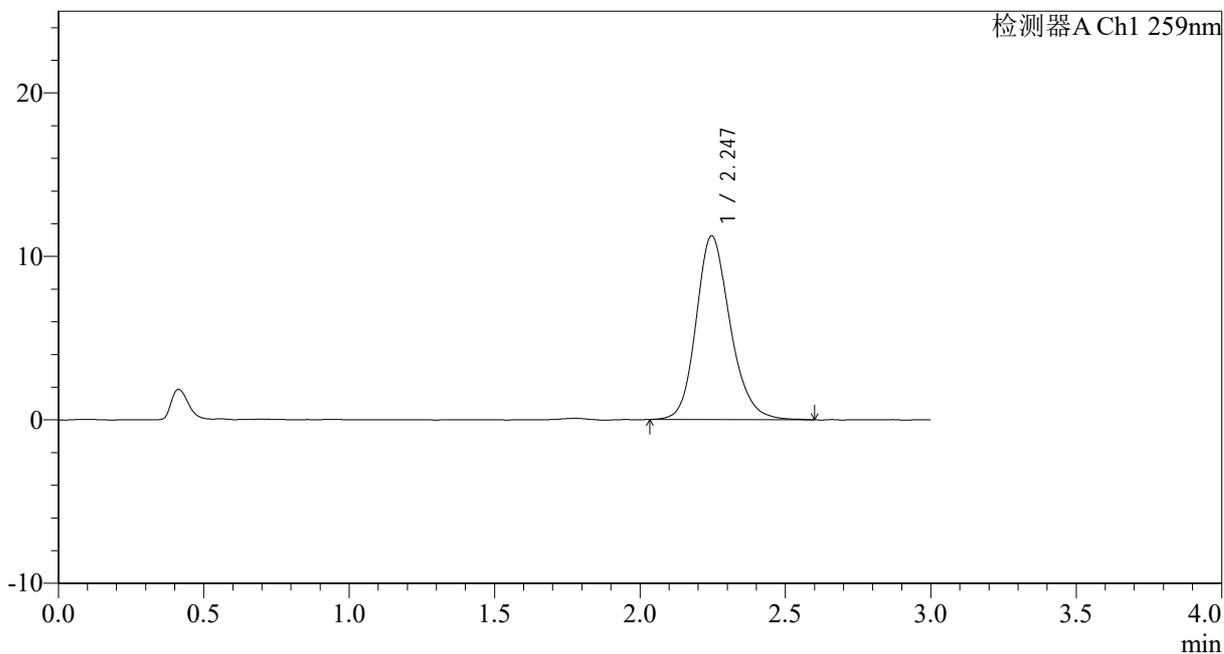
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1014-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 17:09:18      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:26      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91686 | 100.000 | 11245 | 1829       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 91686 | 100.000 | 11245 |            |       |          |



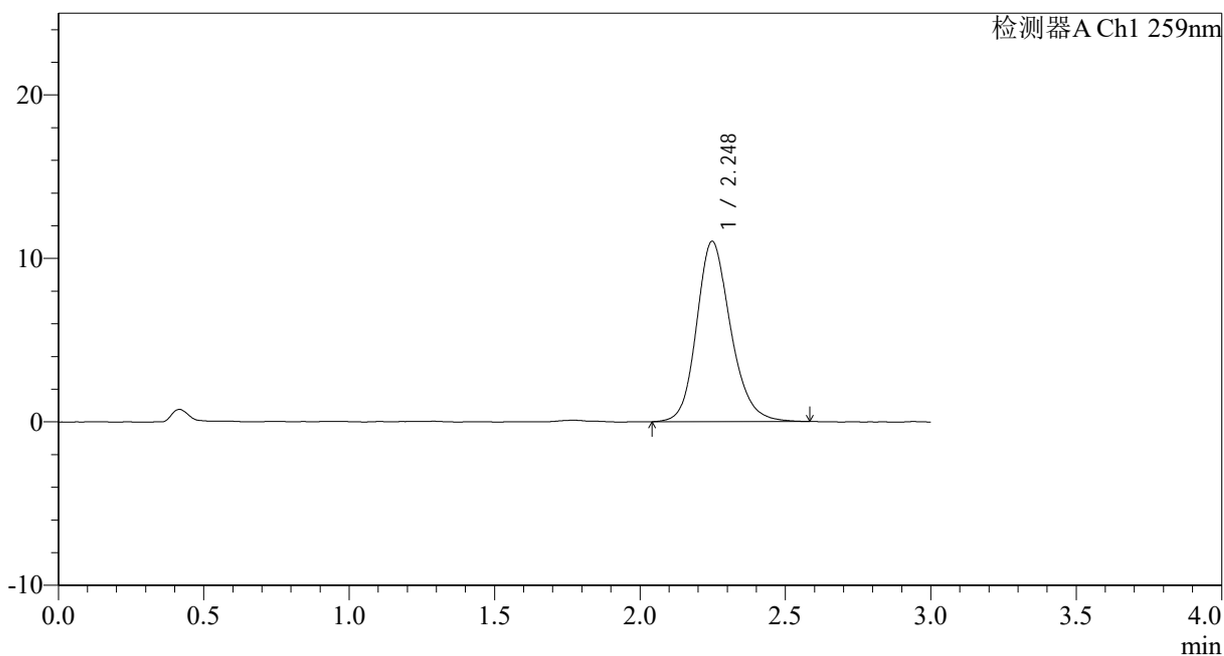
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1015-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-26  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:12:41 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:30 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89940 | 100.000 | 11033 | 1842       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 89940 | 100.000 | 11033 |            |       |          |



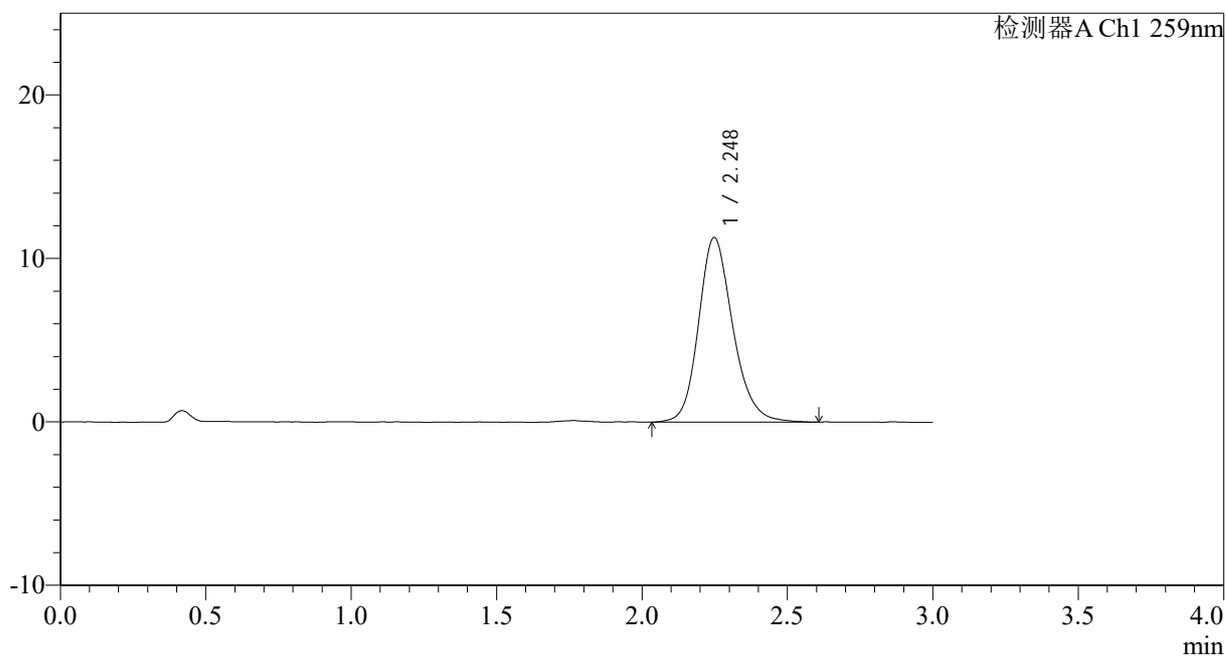
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1016-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-35  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:16:05 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:33 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92553 | 100.000 | 11292 | 1825       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 92553 | 100.000 | 11292 |            |       |          |



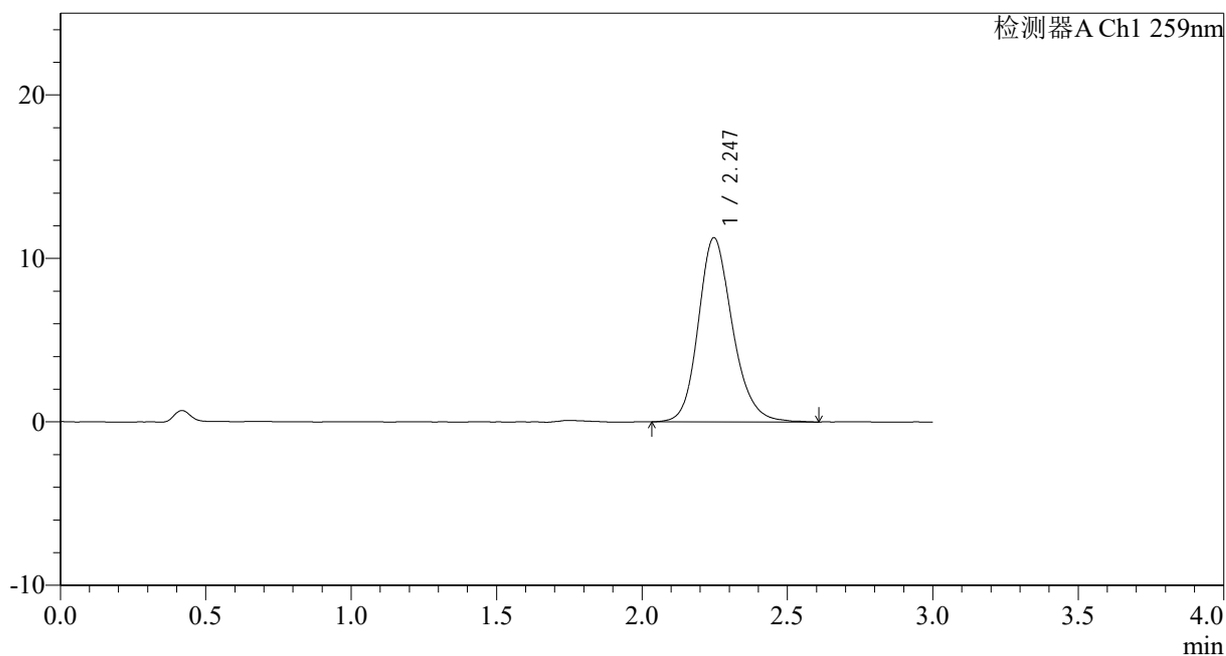
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1017-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-44  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:19:28 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:36 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

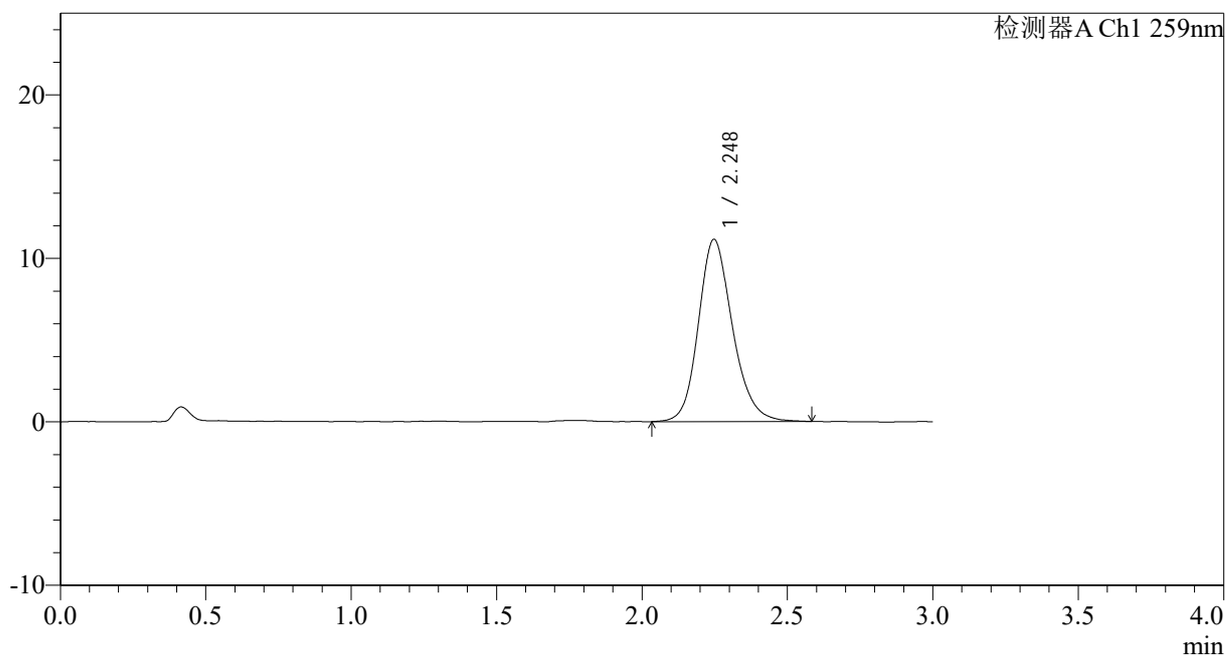
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 92214 | 100.000 | 11271 | 1821       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 92214 | 100.000 | 11271 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1018-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-jxzs-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-53  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:22:51 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:05:40 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90966 | 100.000 | 11153 | 1823       | 1.184 | --       |
| 总计 |       | 90966 | 100.000 | 11153 |            |       |          |



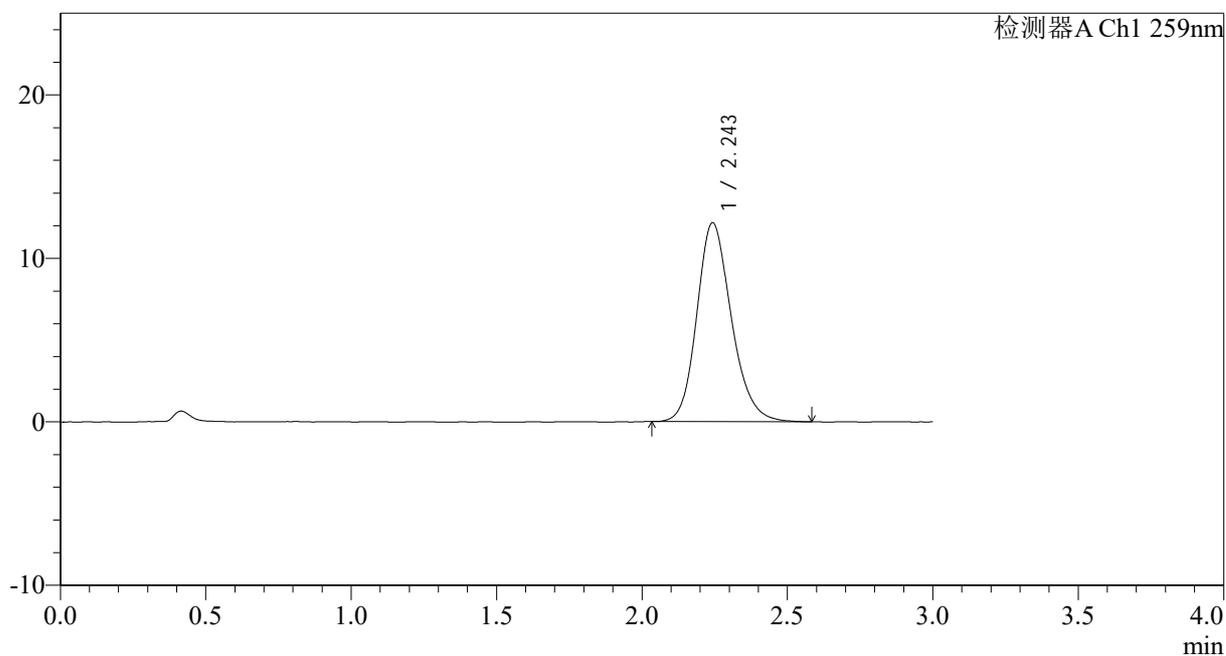
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1019-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:26:15 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:43 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 100632 | 100.000 | 12142 | 1768       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 100632 | 100.000 | 12142 |            |       |          |



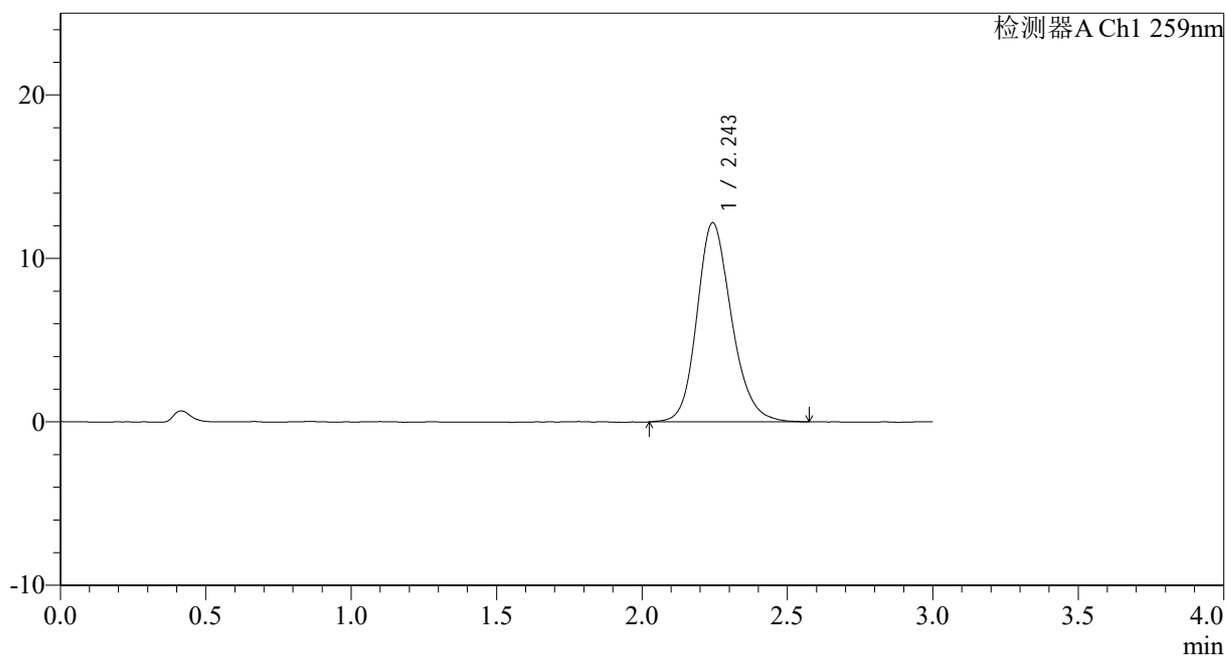
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1020-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf23z-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 1-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:29:38 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:47 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 101026 | 100.000 | 12165 | 1769       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 101026 | 100.000 | 12165 |            |       |          |



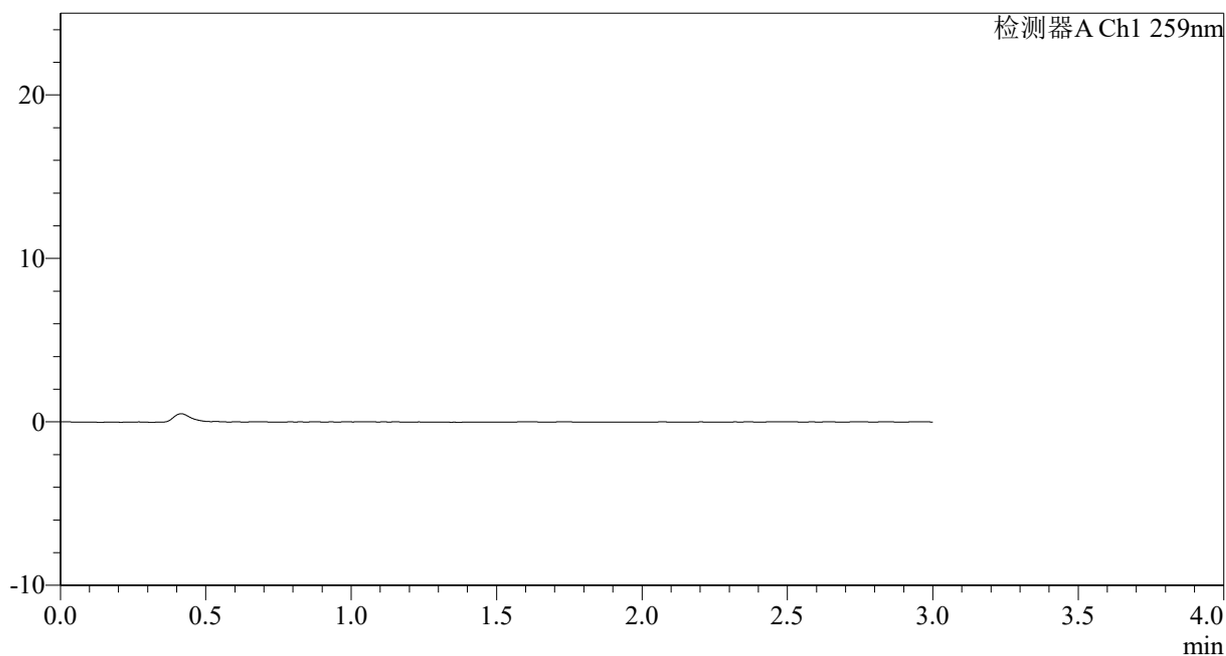
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1021-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-rj.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-9  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:33:02 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:50 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



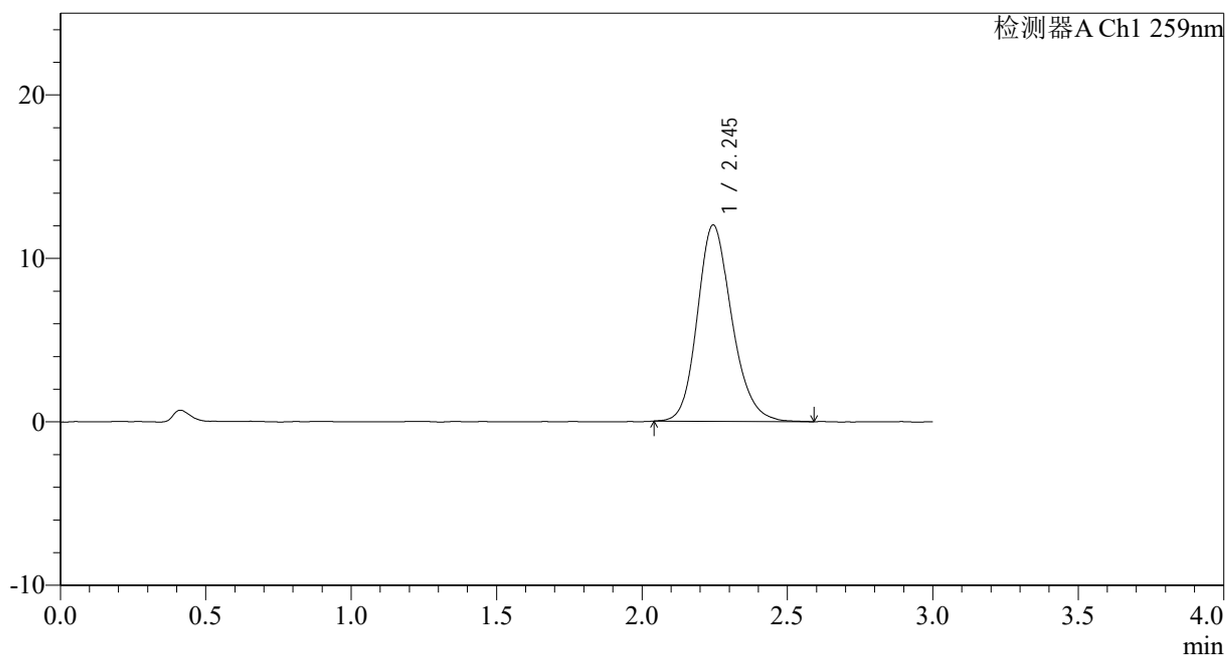
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1022-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:36:27 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:53 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 99342 | 100.000 | 12004 | 1759       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 99342 | 100.000 | 12004 |            |       |          |



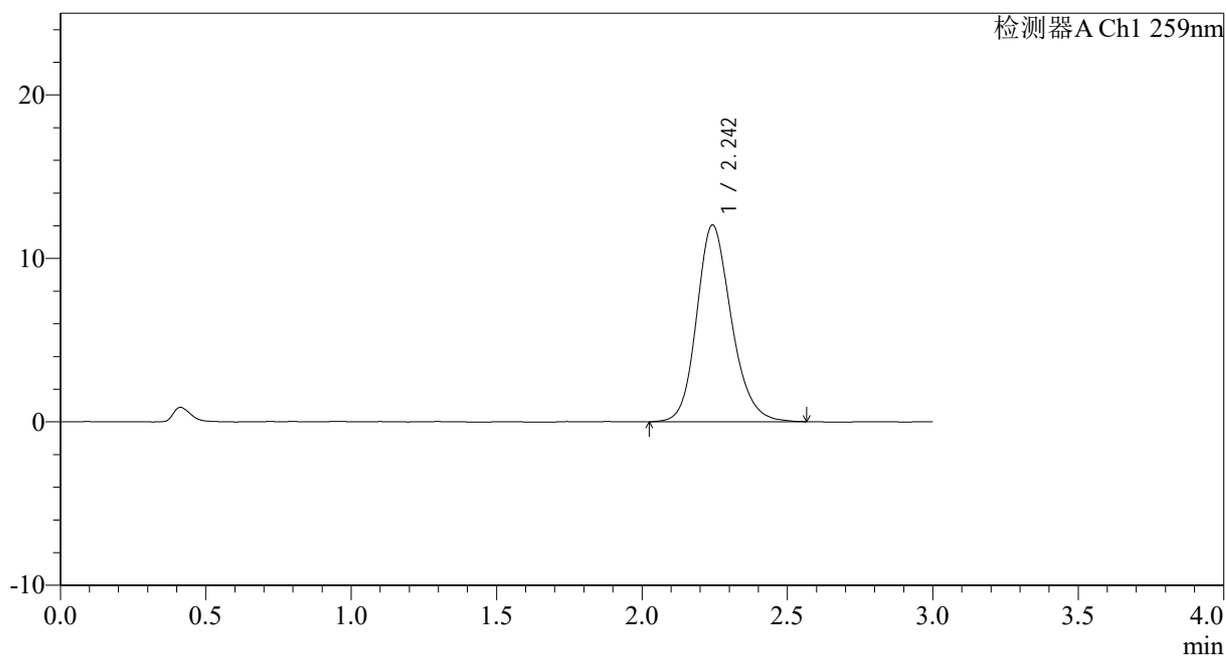
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1023-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz1-2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:39:52 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:05:57 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.242 | 99944 | 100.000 | 12004 | 1751       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 99944 | 100.000 | 12004 |            |       |          |



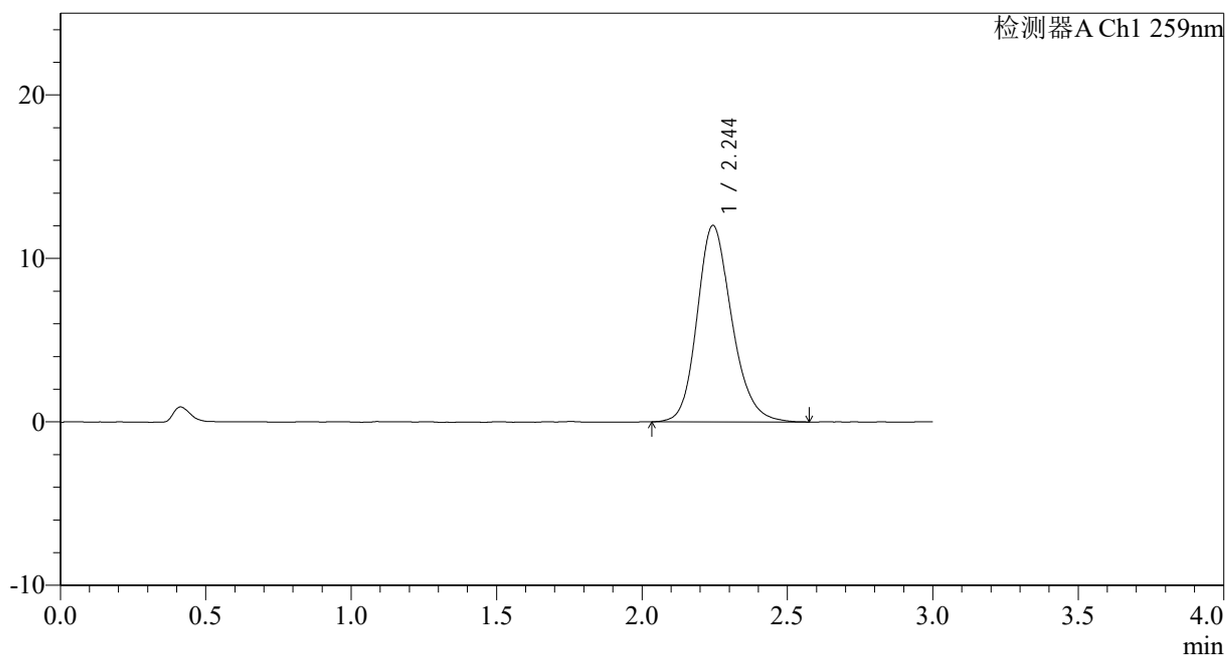
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1024-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz1-3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:43:17 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 99925 | 100.000 | 12007 | 1752       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 99925 | 100.000 | 12007 |            |       |          |



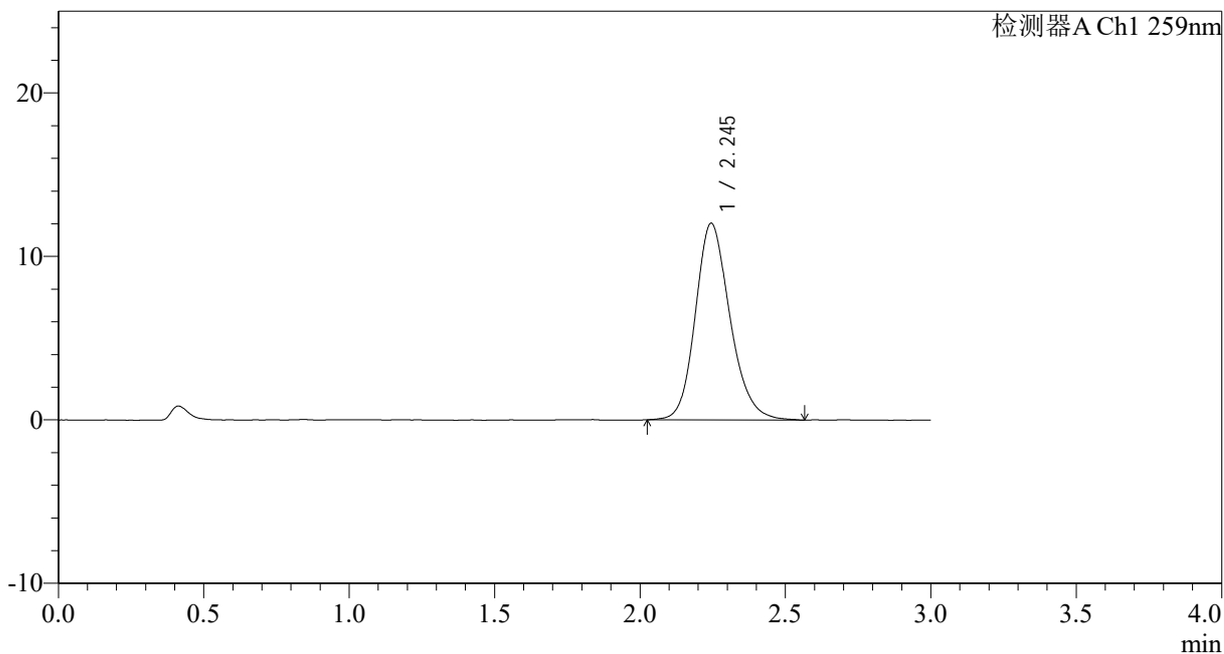
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1025-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 17:46:41      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:03      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 99863 | 100.000 | 12029 | 1753       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 99863 | 100.000 | 12029 |            |       |          |



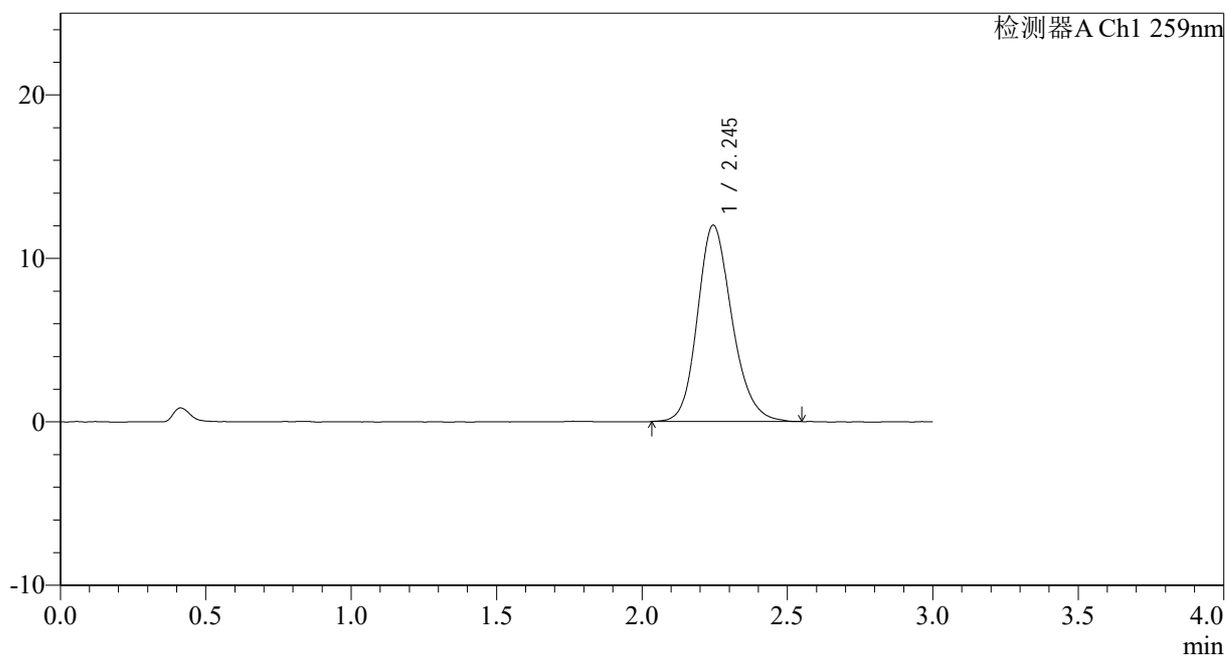
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1026-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:50:06 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:07 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 99499 | 100.000 | 12011 | 1761       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 99499 | 100.000 | 12011 |            |       |          |



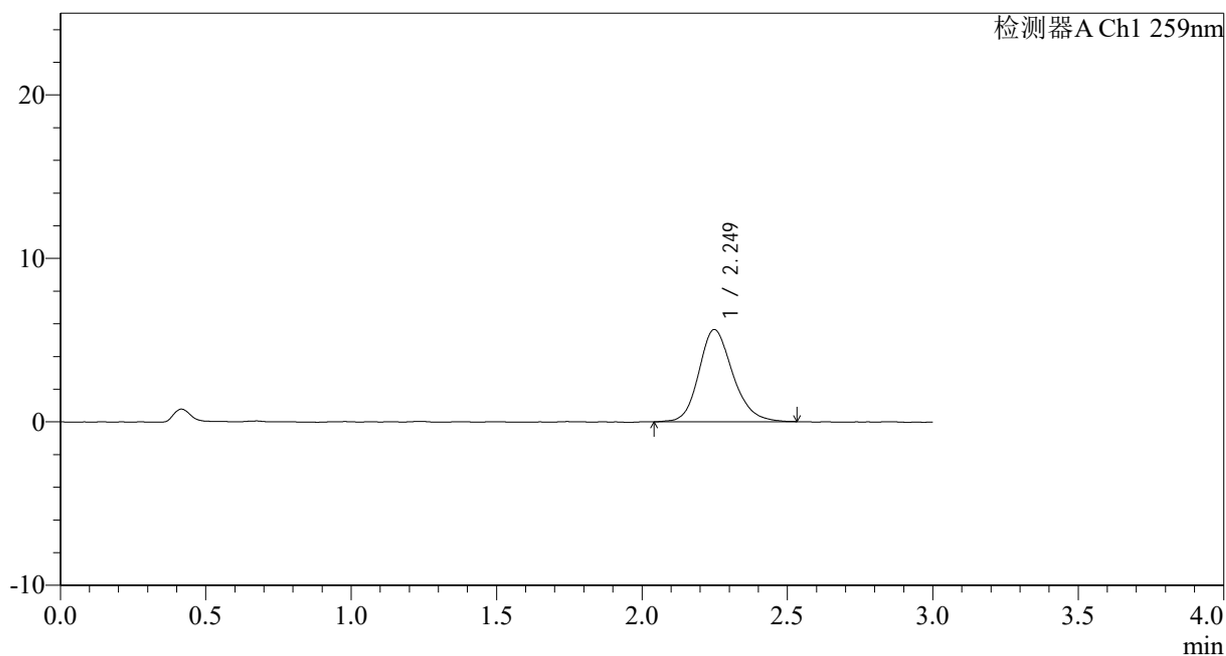
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1027-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-1  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:53:29 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:10 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 45689 | 100.000 | 5637 | 1855       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 45689 | 100.000 | 5637 |            |       |          |



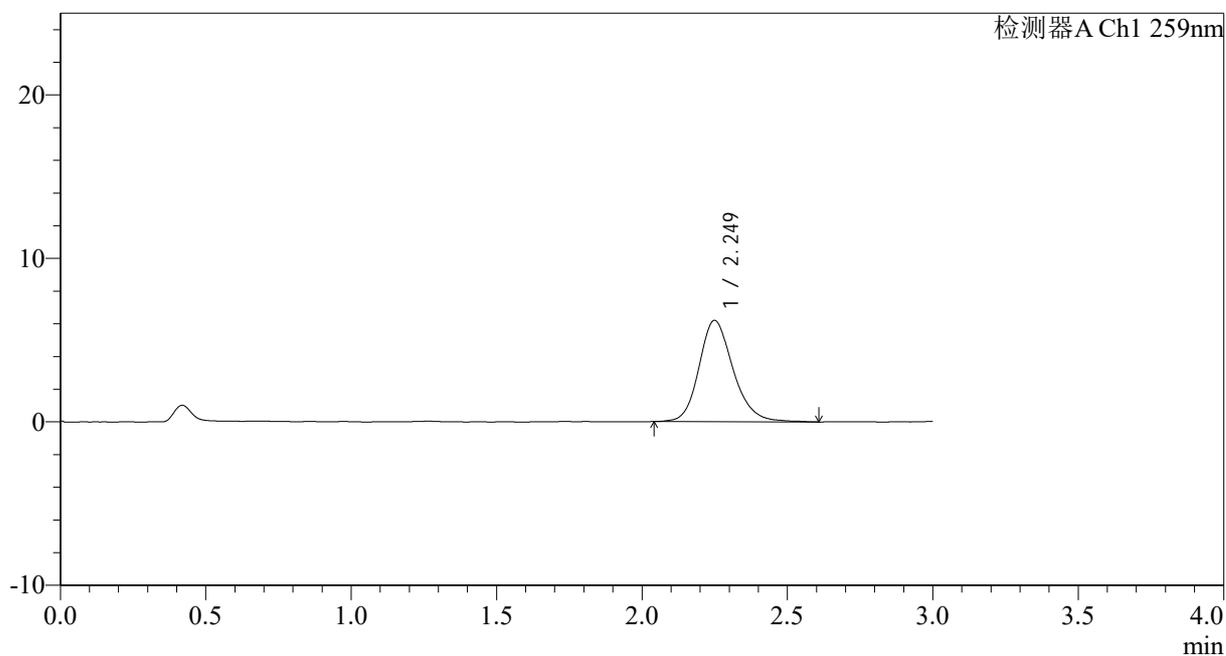
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1028-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-10  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 17:56:53 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:14 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 50663 | 100.000 | 6191 | 1842       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 50663 | 100.000 | 6191 |            |       |          |



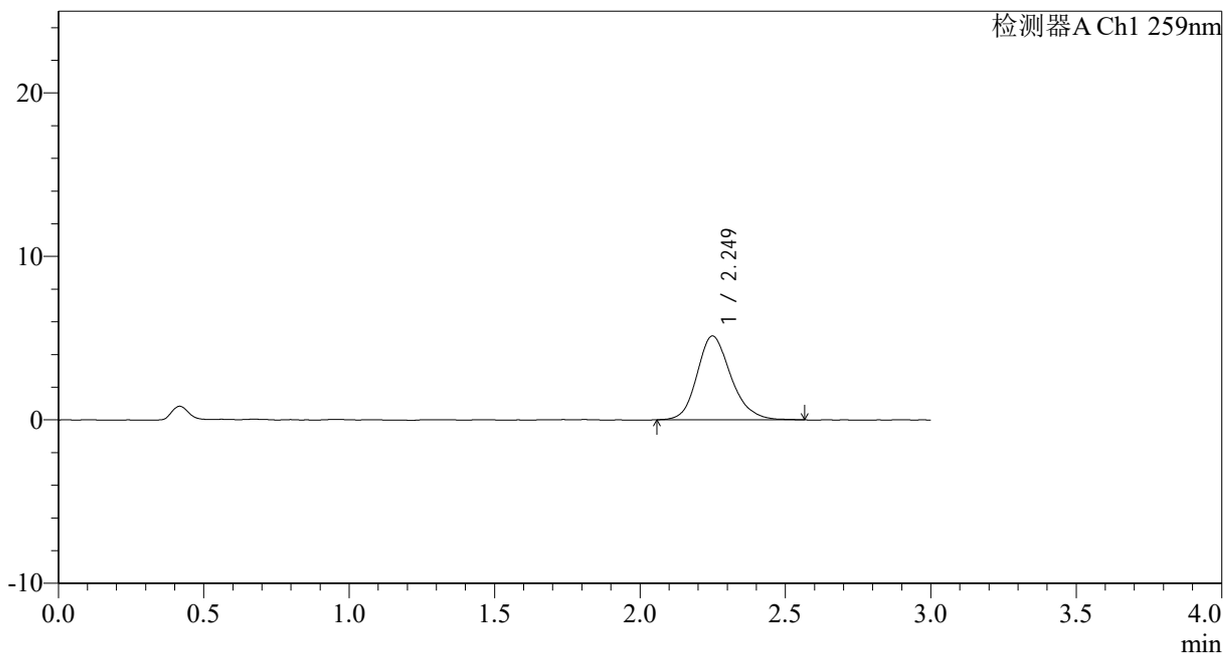
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1029-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:00:17                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:17                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 41694 | 100.000 | 5128 | 1846       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 41694 | 100.000 | 5128 |            |       |          |



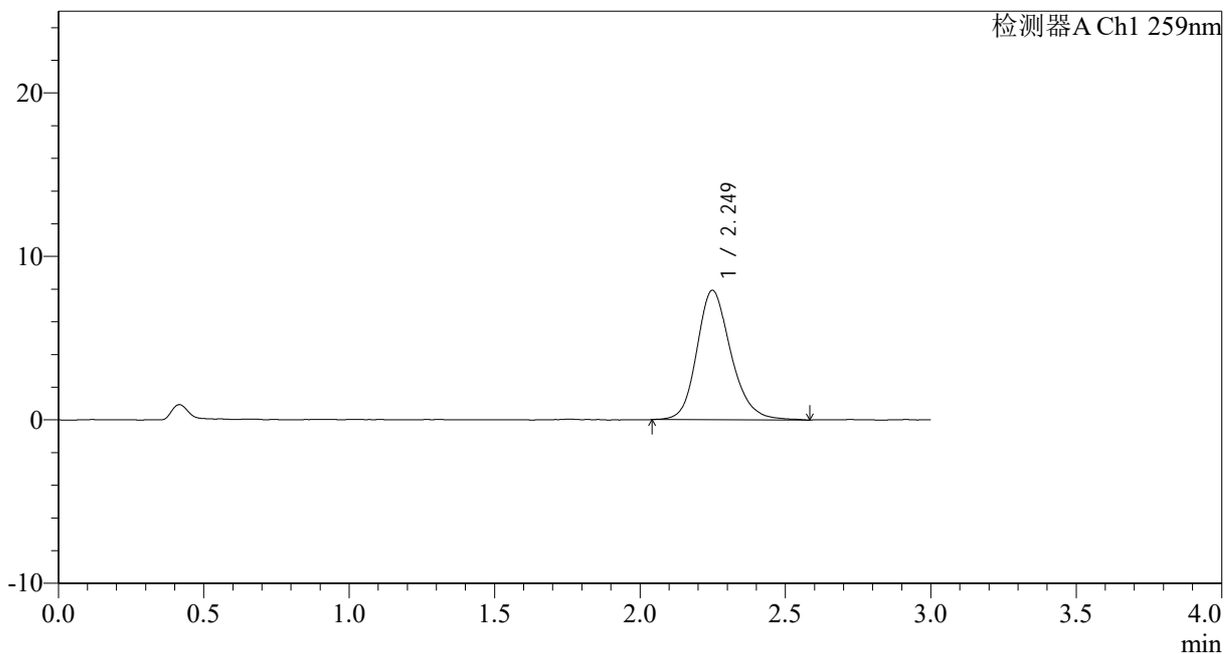
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1030-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:03:41      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:20      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 64601 | 100.000 | 7919 | 1836       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 64601 | 100.000 | 7919 |            |       |          |



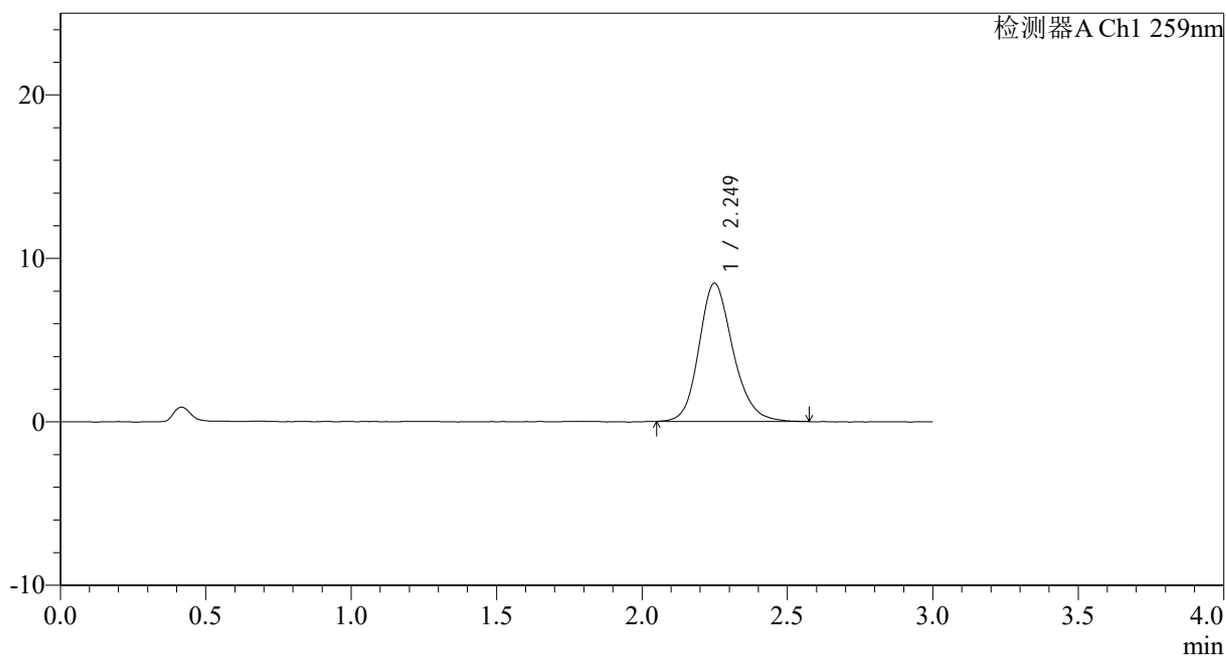
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1031-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-37  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:07:05 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:24 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 68818 | 100.000 | 8453 | 1848       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 68818 | 100.000 | 8453 |            |       |          |



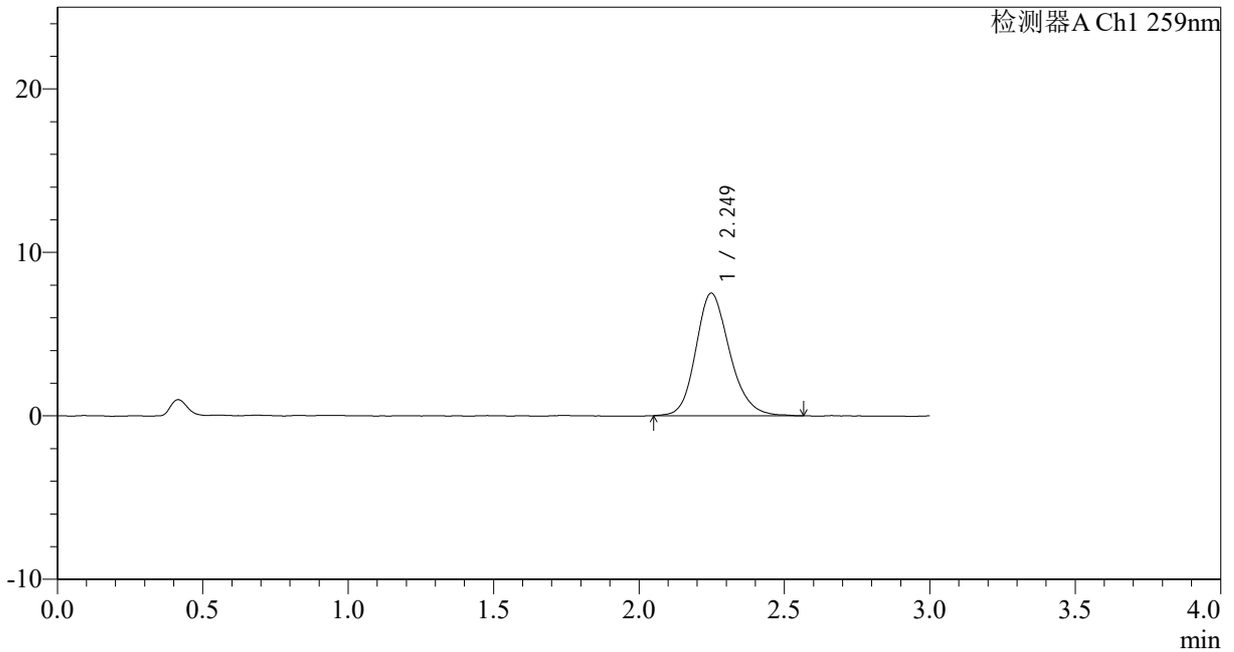
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1032-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:10:29      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:27      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 60763 | 100.000 | 7496 | 1831       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 60763 | 100.000 | 7496 |            |       |          |



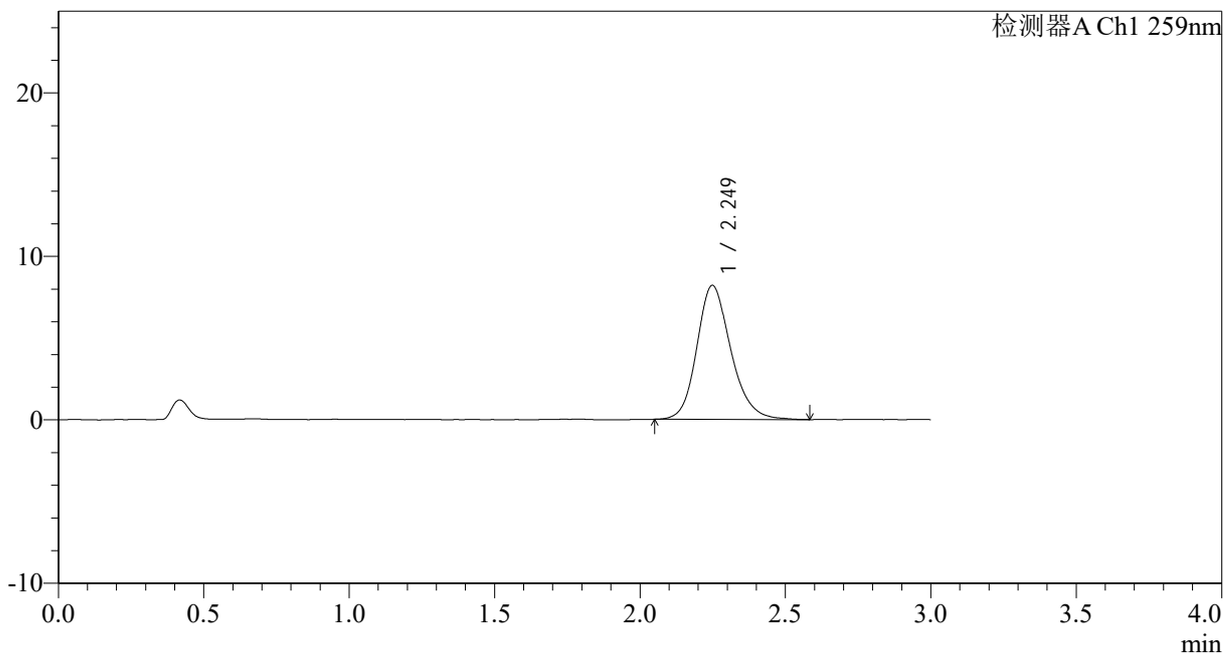
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1033-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:13:52      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:31      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

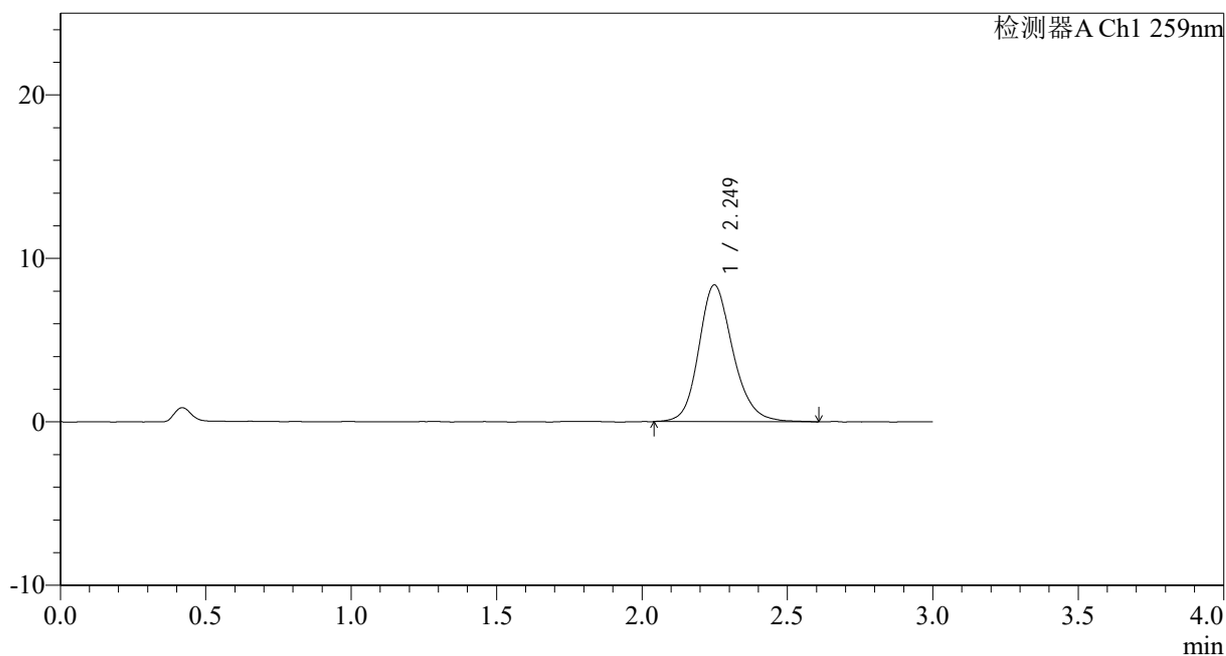
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 66801 | 100.000 | 8198 | 1835       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 66801 | 100.000 | 8198 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1034-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-11  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:17:16 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:34 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 68494 | 100.000 | 8365 | 1842       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 68494 | 100.000 | 8365 |            |       |          |



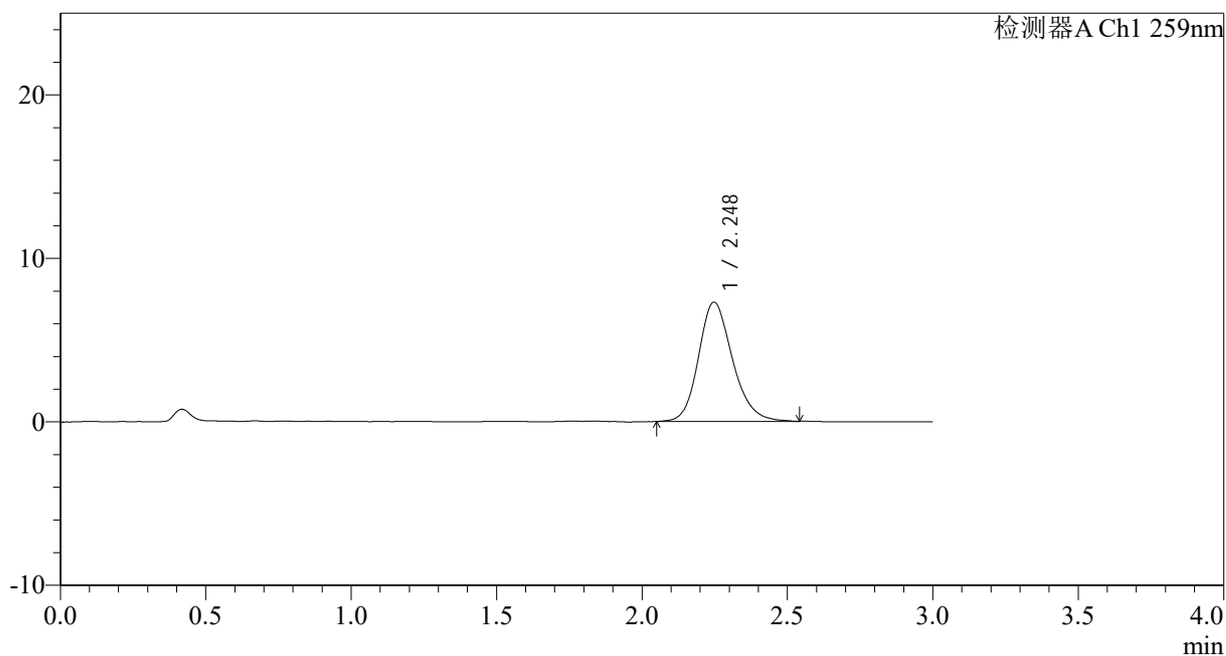
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1035-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-20  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:20:40 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:38 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 59384 | 100.000 | 7299 | 1841       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 59384 | 100.000 | 7299 |            |       |          |



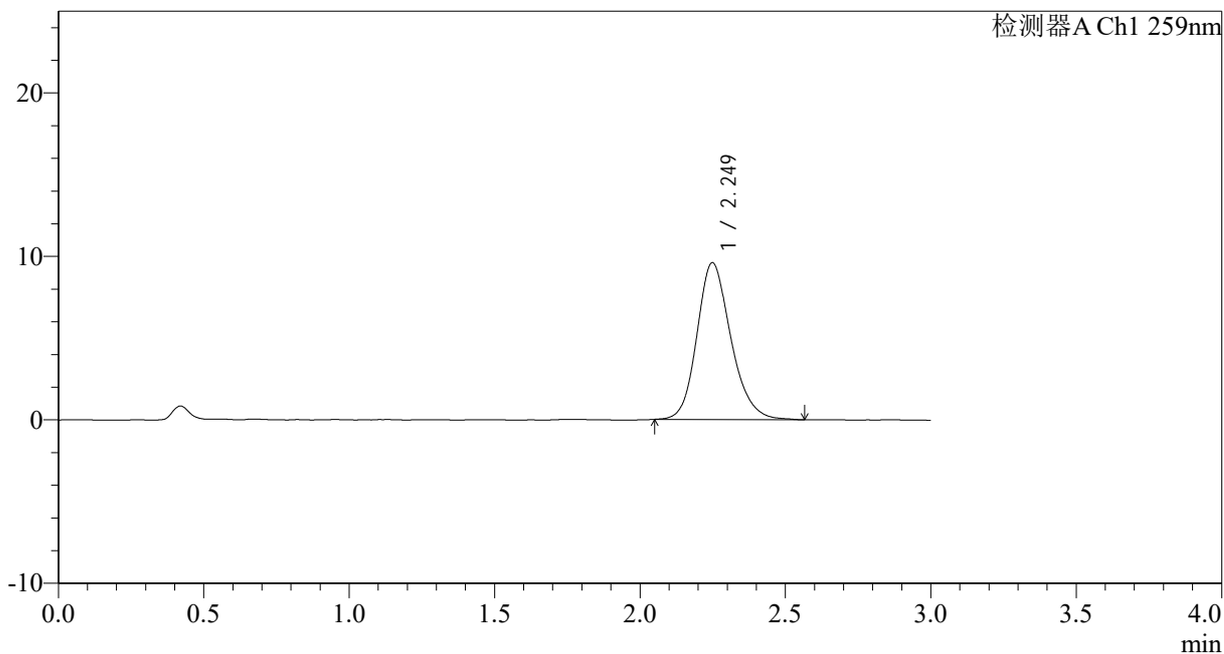
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1036-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:24:04      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:41      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 78001 | 100.000 | 9591 | 1839       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 78001 | 100.000 | 9591 |            |       |          |



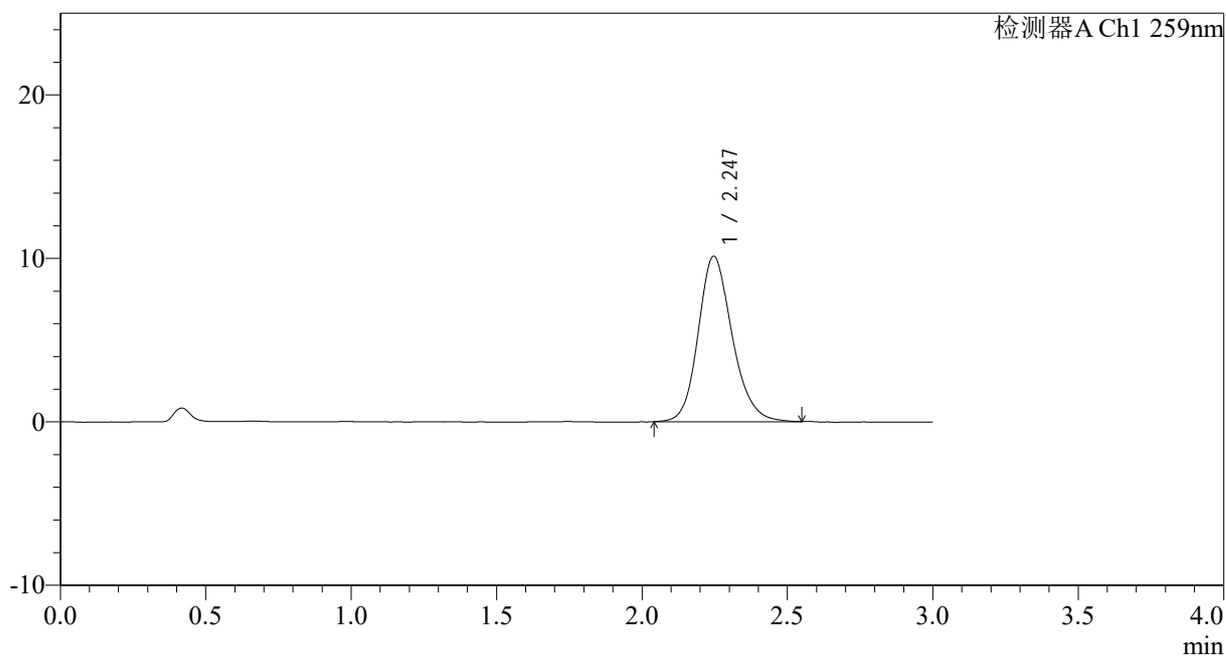
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1037-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-38  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:27:28 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:45 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 82361 | 100.000 | 10127 | 1840       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 82361 | 100.000 | 10127 |            |       |          |



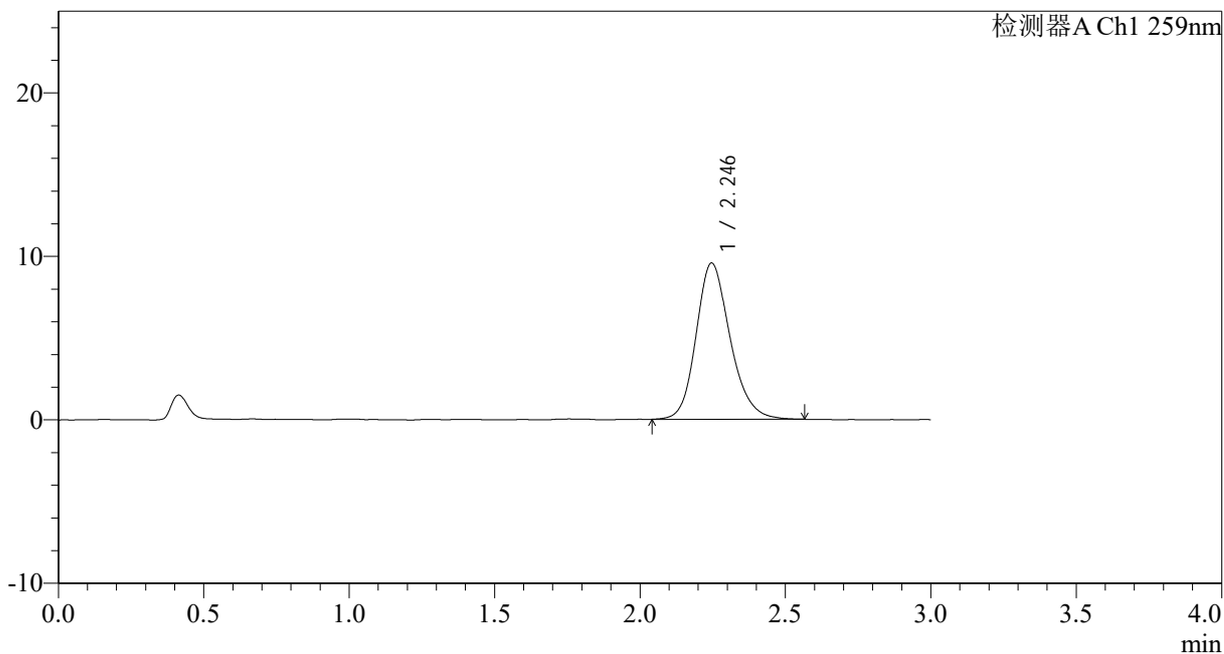
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1038-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:30:52      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 77954 | 100.000 | 9562 | 1823       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 77954 | 100.000 | 9562 |            |       |          |



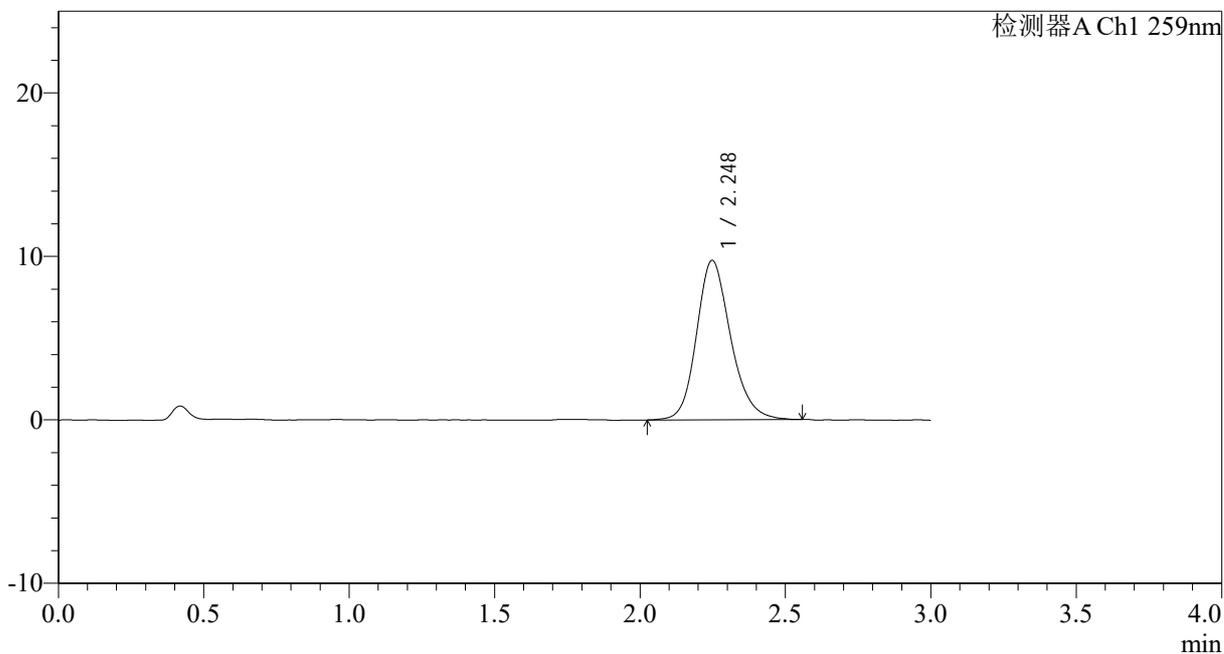
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1039-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:34:17      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:51      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 79657 | 100.000 | 9756 | 1833       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 79657 | 100.000 | 9756 |            |       |          |



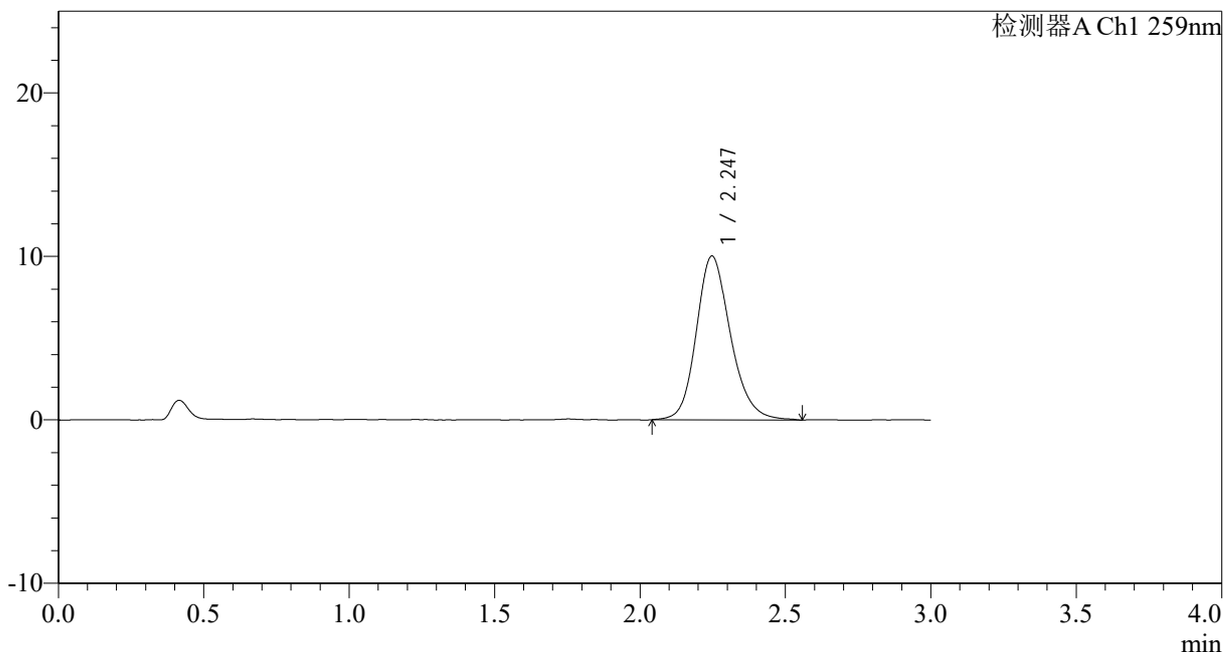
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1040-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:37:42      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:06:55      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 82128 | 100.000 | 10025 | 1822       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 82128 | 100.000 | 10025 |            |       |          |



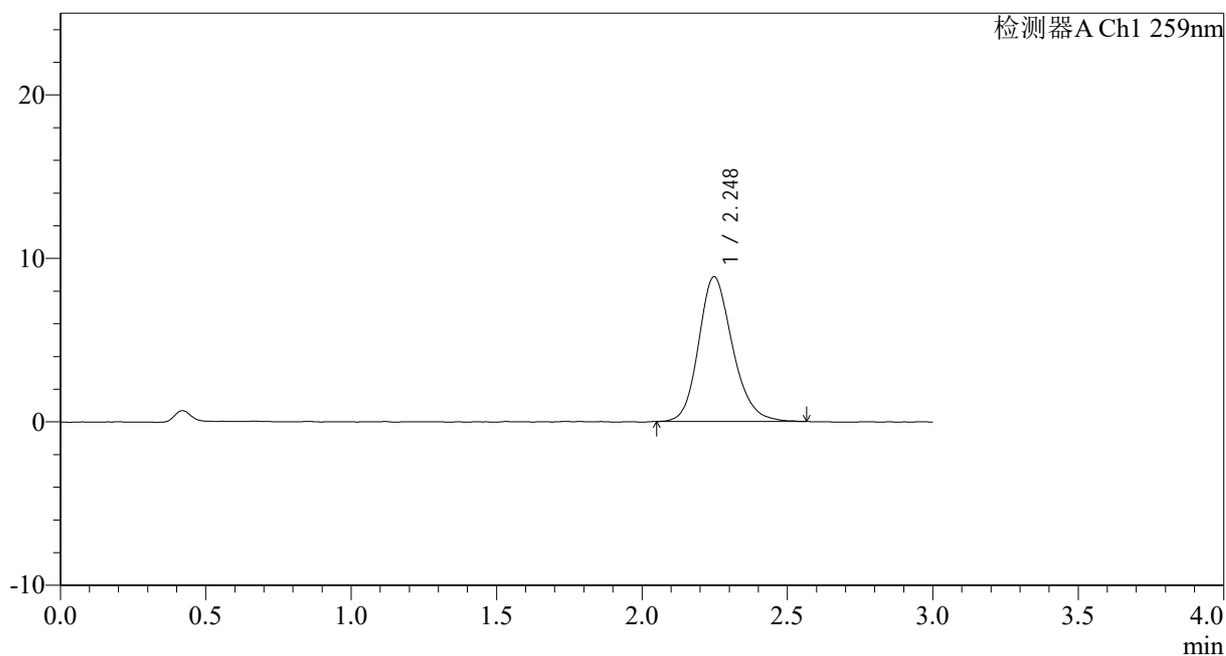
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1041-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-21  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:41:06 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:06:58 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 71953 | 100.000 | 8859 | 1841       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 71953 | 100.000 | 8859 |            |       |          |



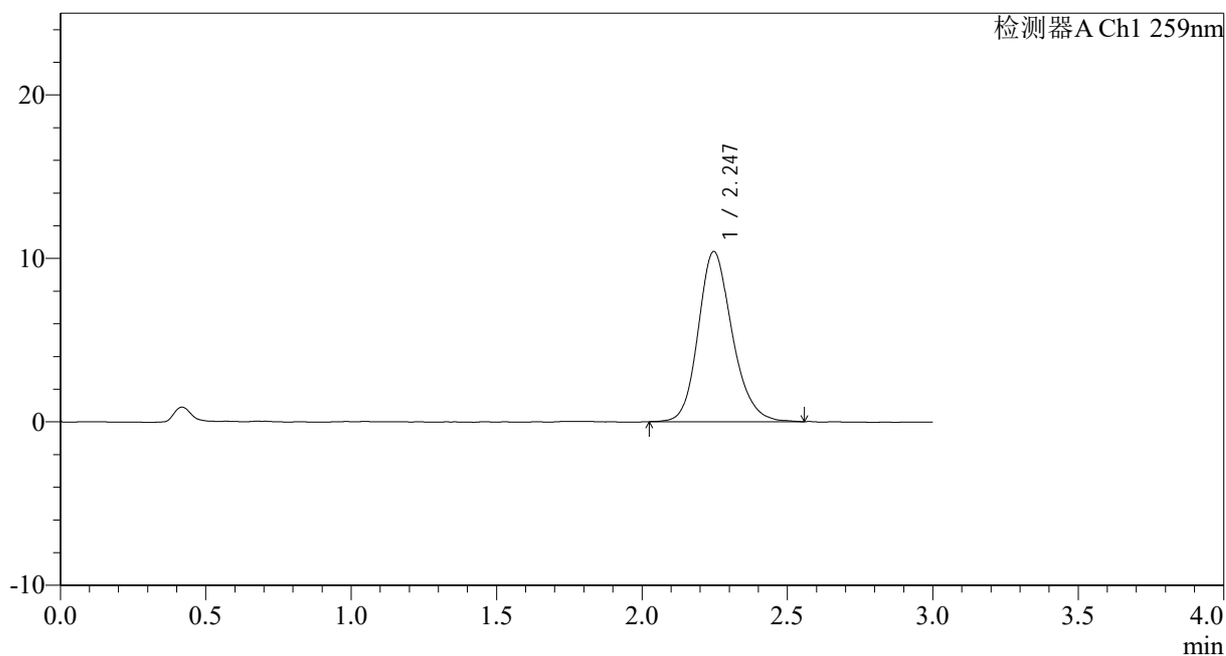
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1042-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-30  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:44:31 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:07:01 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 84755 | 100.000 | 10415 | 1836       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 84755 | 100.000 | 10415 |            |       |          |



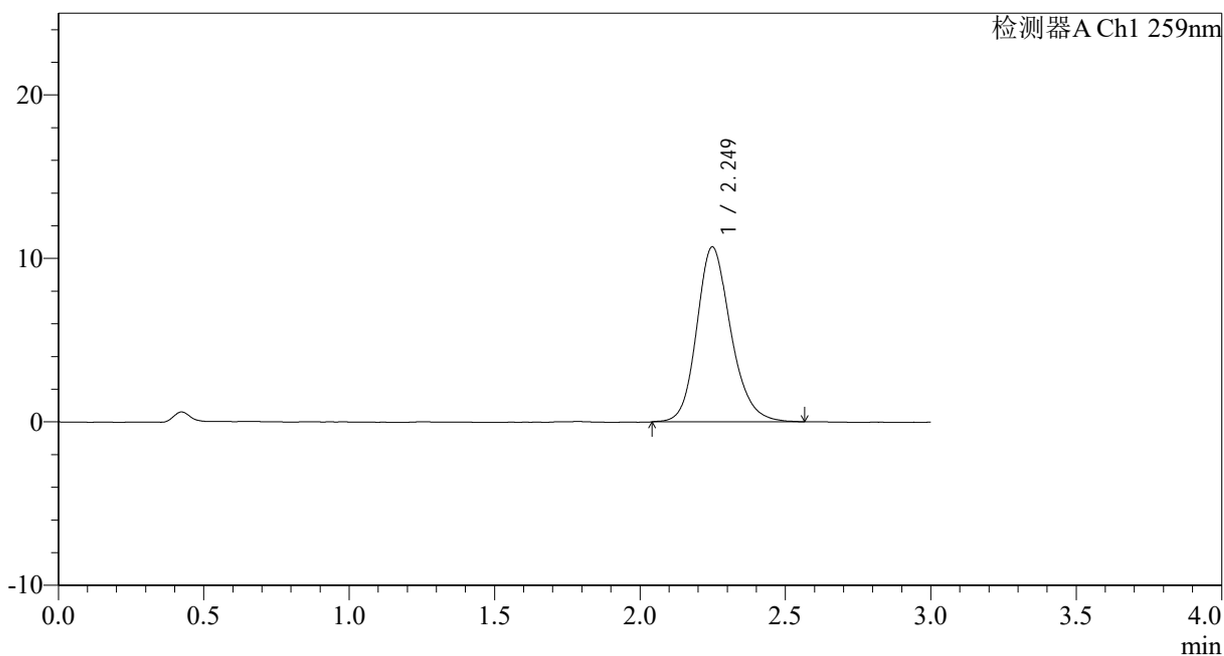
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1043-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-39  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:47:55 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:07:05 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 87396 | 100.000 | 10703 | 1833       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 87396 | 100.000 | 10703 |            |       |          |



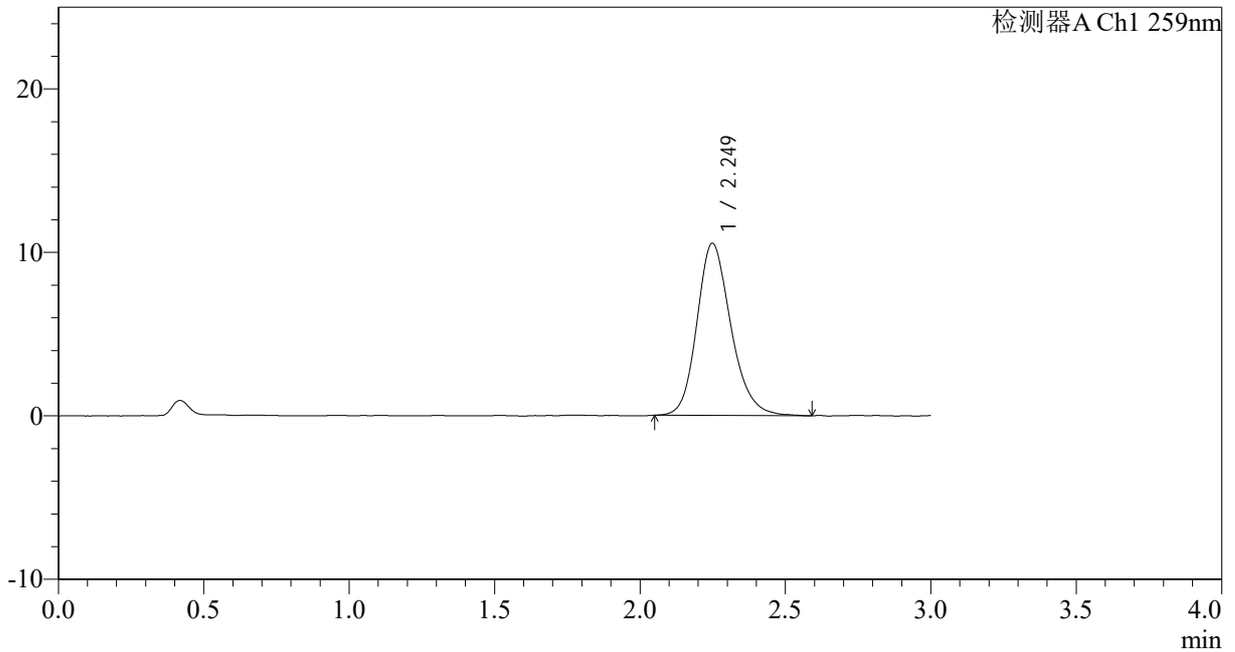
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1044-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 18:51:19      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:08      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 85723 | 100.000 | 10526 | 1838       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 85723 | 100.000 | 10526 |            |       |          |



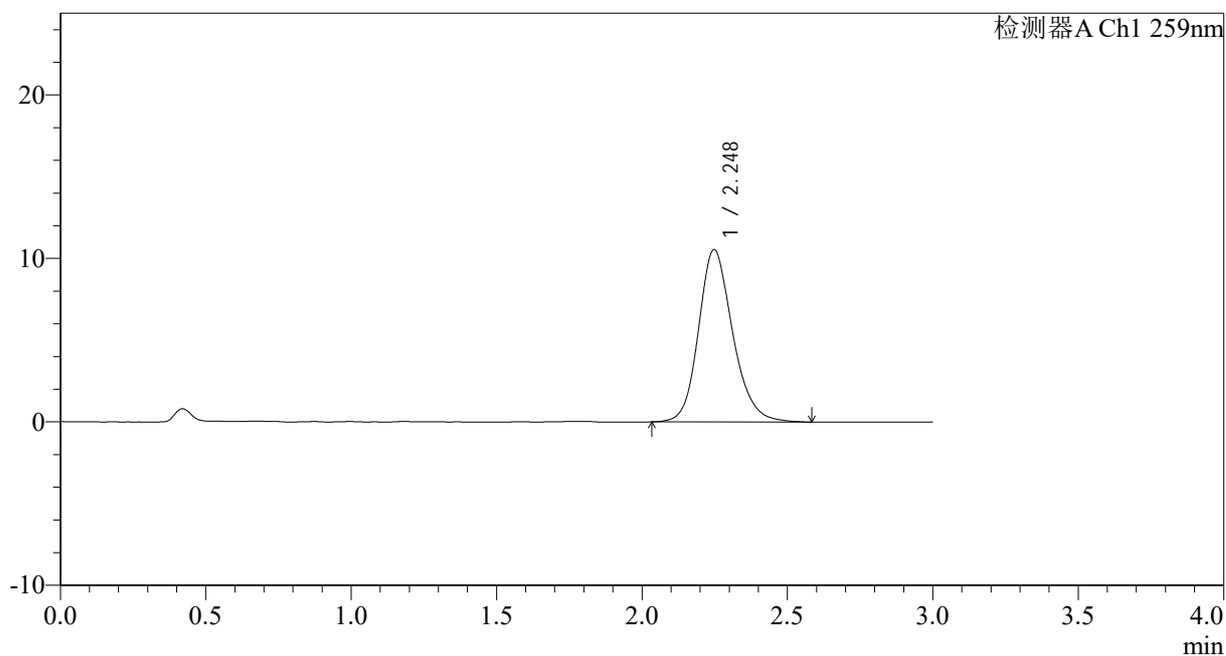
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1045-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-4  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:54:43 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:07:11 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 86286 | 100.000 | 10549 | 1828       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 86286 | 100.000 | 10549 |            |       |          |



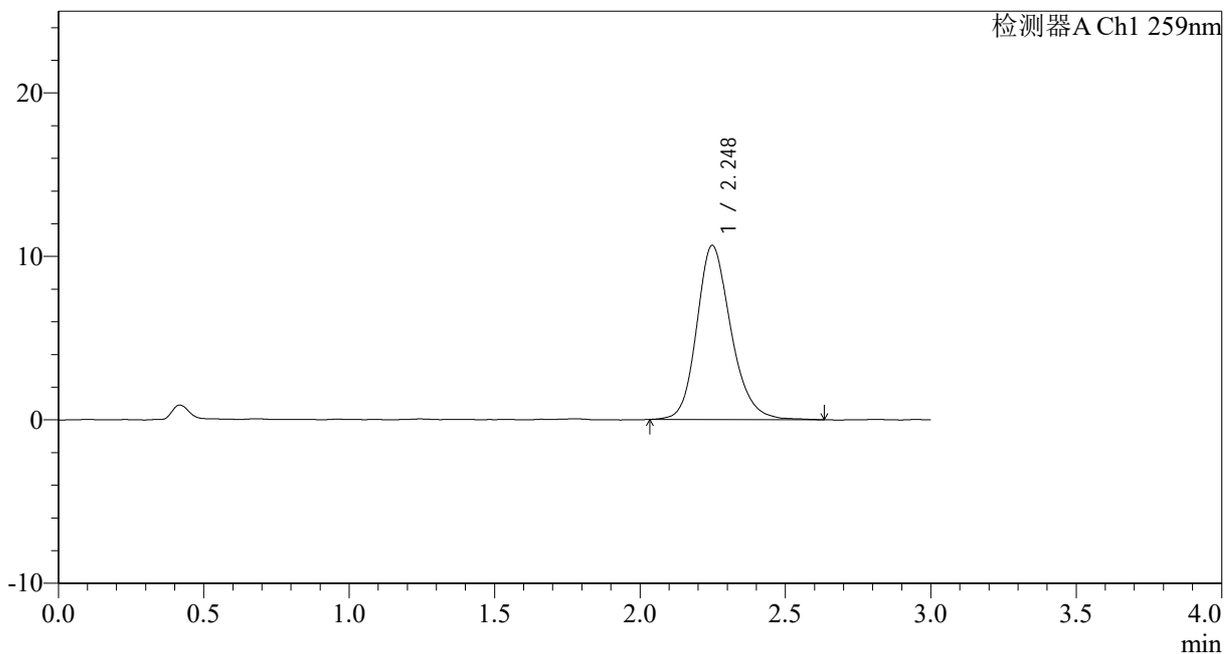
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1046-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-13  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 18:58:08 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:07:15 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 87317 | 100.000 | 10650 | 1817       | 1.200 | --       |
| 总计 |       | 87317 | 100.000 | 10650 |            |       |          |



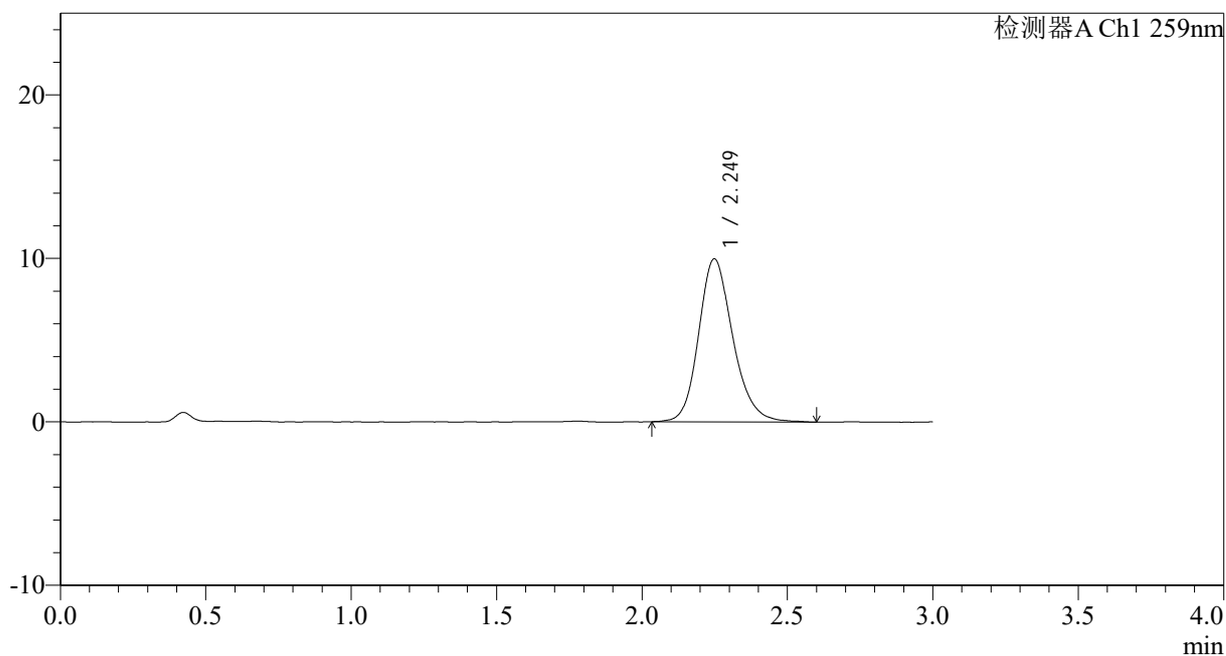
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1047-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-22  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:01:32 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:18 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 81701 | 100.000 | 9970 | 1818       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 81701 | 100.000 | 9970 |            |       |          |



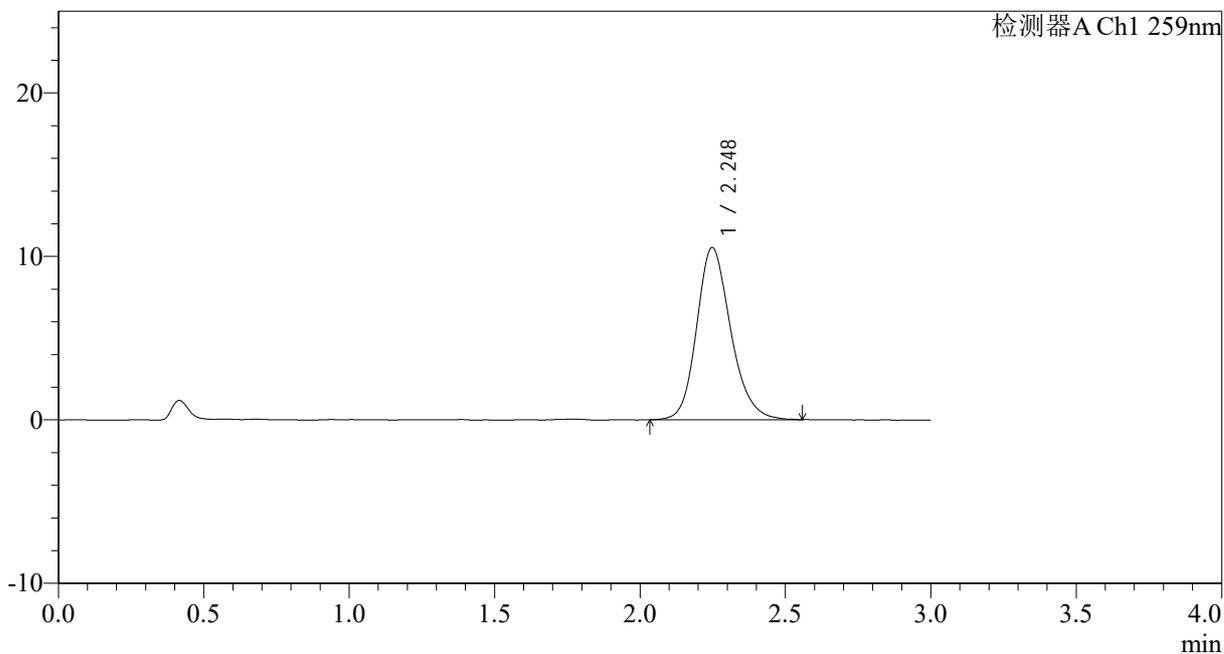
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1048-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:04:56      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:21      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 86020 | 100.000 | 10537 | 1825       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 86020 | 100.000 | 10537 |            |       |          |



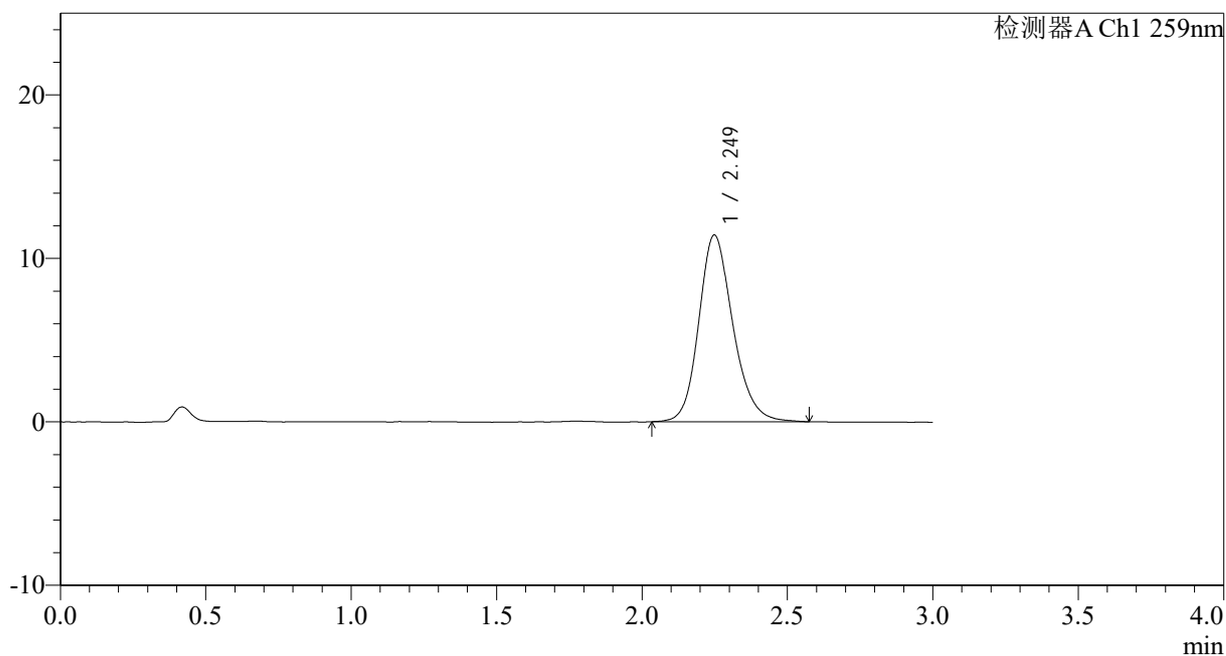
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1049-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-40  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:08:20 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:25 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 93313 | 100.000 | 11422 | 1829       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 93313 | 100.000 | 11422 |            |       |          |



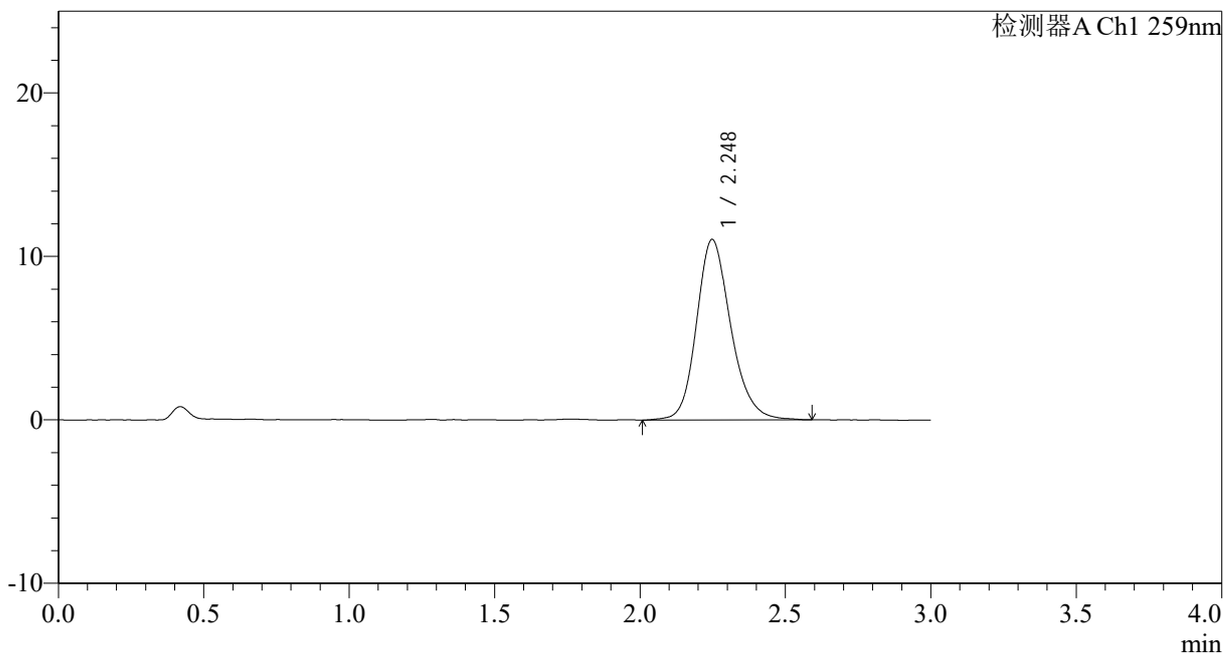
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1050-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:11:43                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:28                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90762 | 100.000 | 11043 | 1820       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 90762 | 100.000 | 11043 |            |       |          |



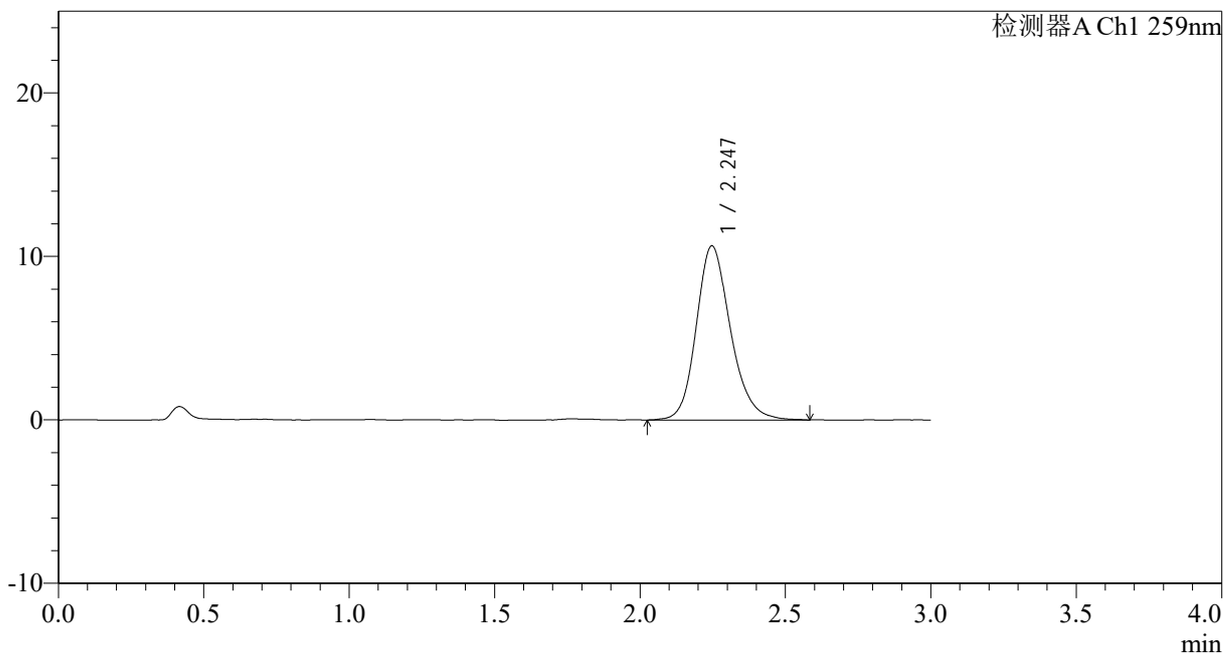
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1051-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:15:08      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:07:32      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87450 | 100.000 | 10656 | 1812       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 87450 | 100.000 | 10656 |            |       |          |



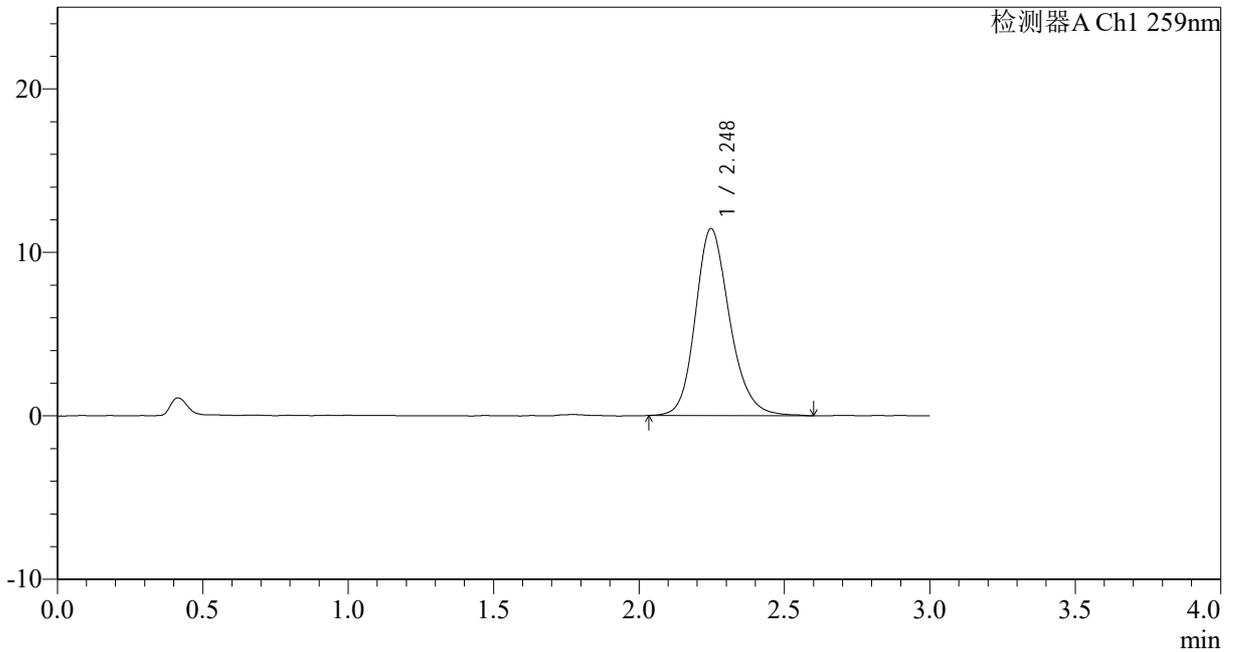
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1052-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:18:31      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:35      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 94054 | 100.000 | 11448 | 1818       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 94054 | 100.000 | 11448 |            |       |          |



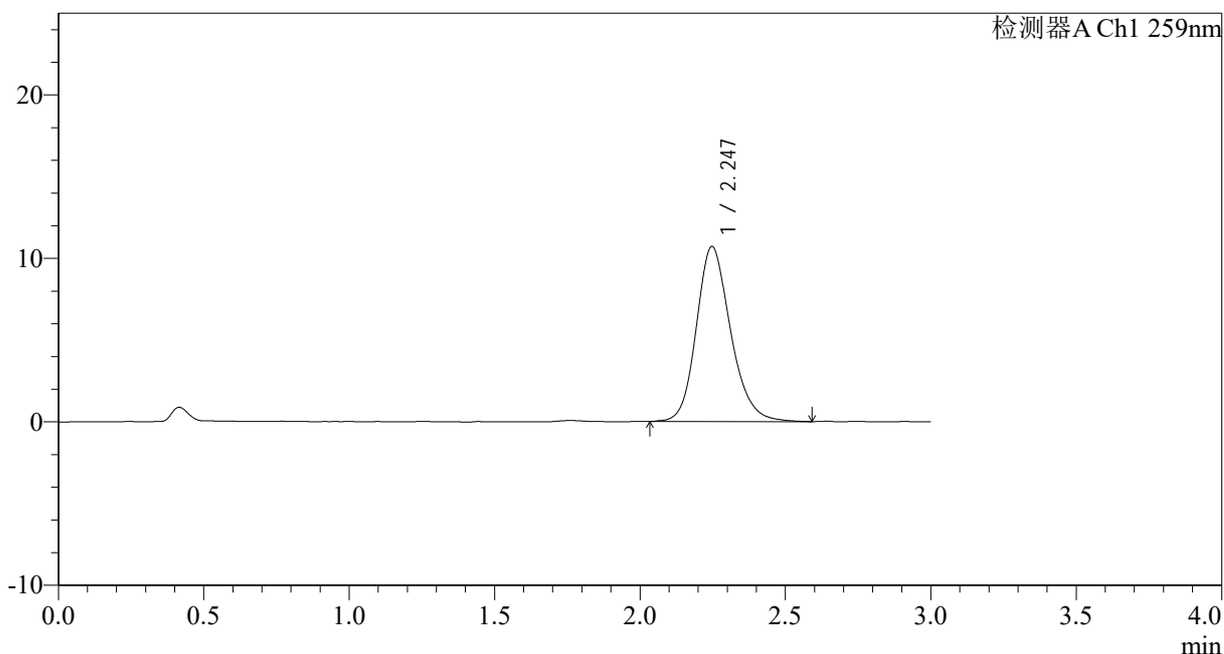
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1053-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:21:54      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:38      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87782 | 100.000 | 10709 | 1808       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 87782 | 100.000 | 10709 |            |       |          |



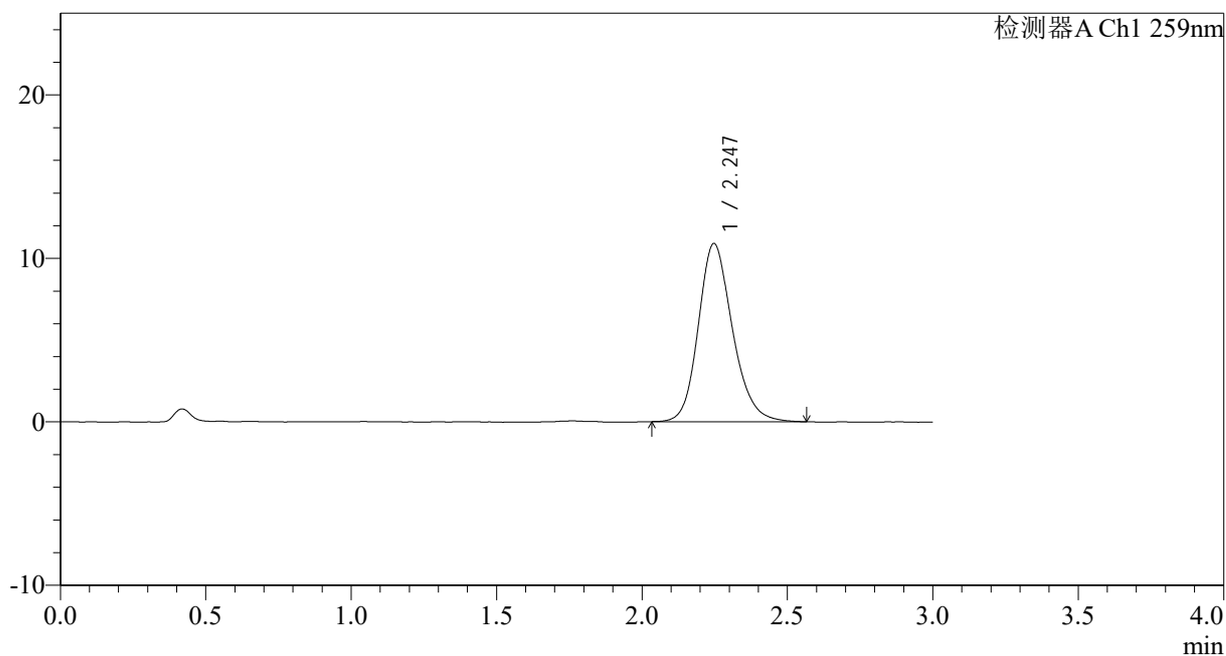
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1054-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-32  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:25:19 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:42 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88976 | 100.000 | 10907 | 1815       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 88976 | 100.000 | 10907 |            |       |          |



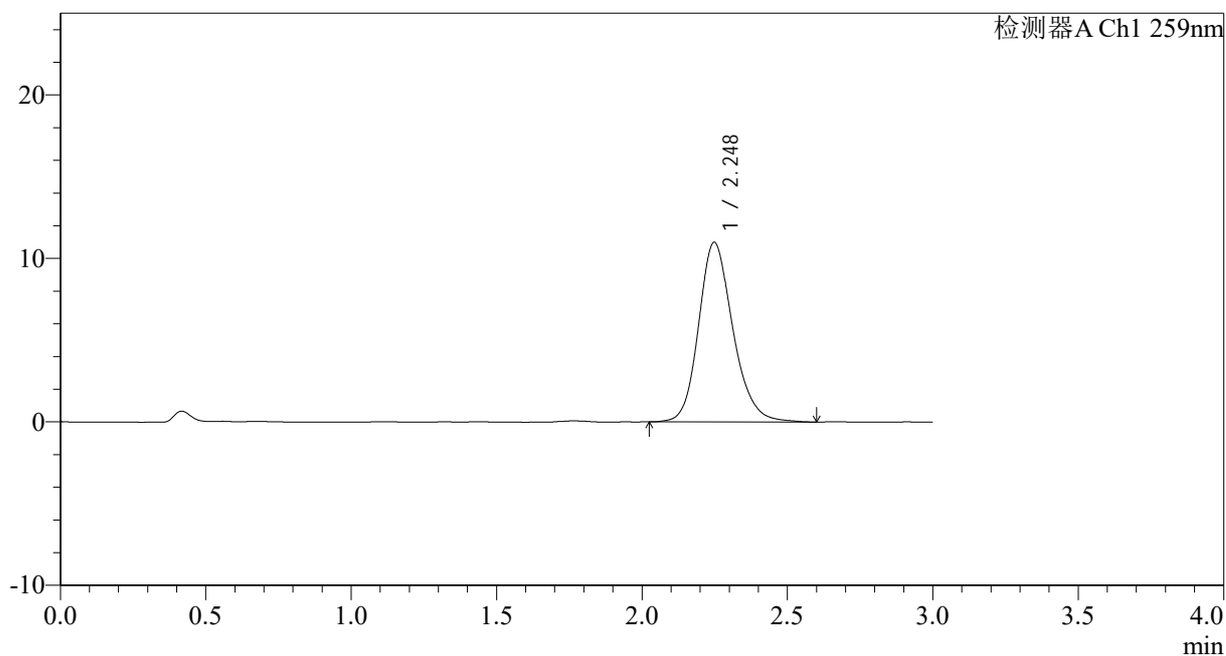
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1055-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-41  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:28:44 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:45 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90232 | 100.000 | 10992 | 1817       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 90232 | 100.000 | 10992 |            |       |          |



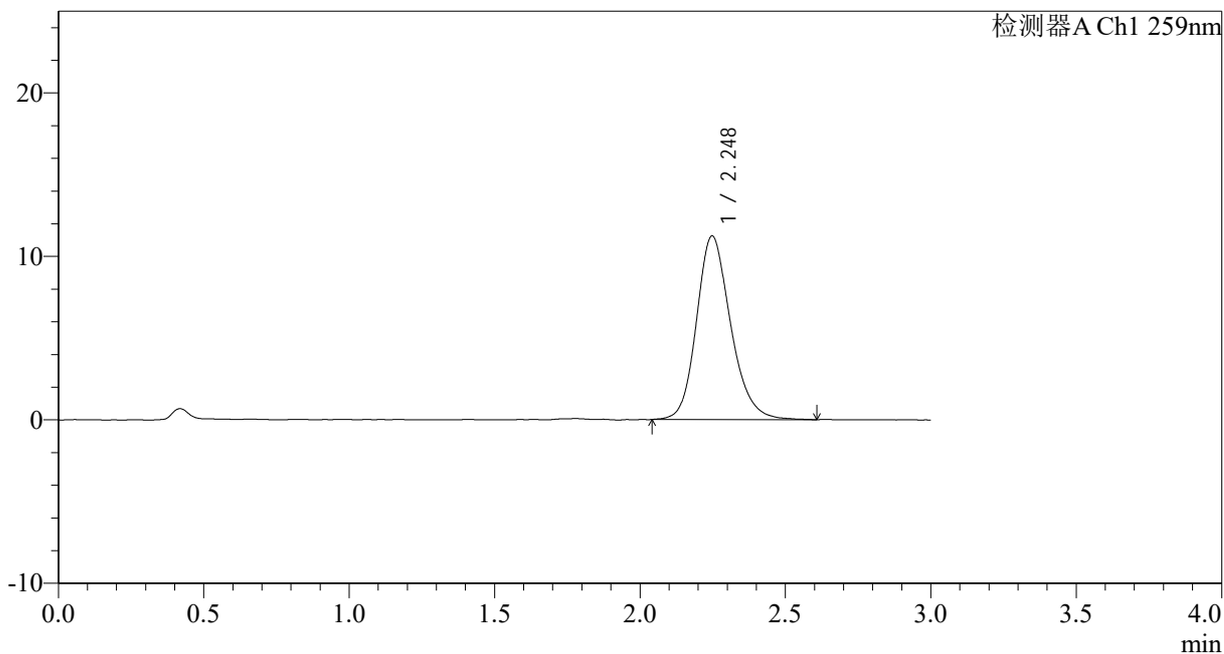
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1056-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:32:07      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91847 | 100.000 | 11240 | 1828       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 91847 | 100.000 | 11240 |            |       |          |



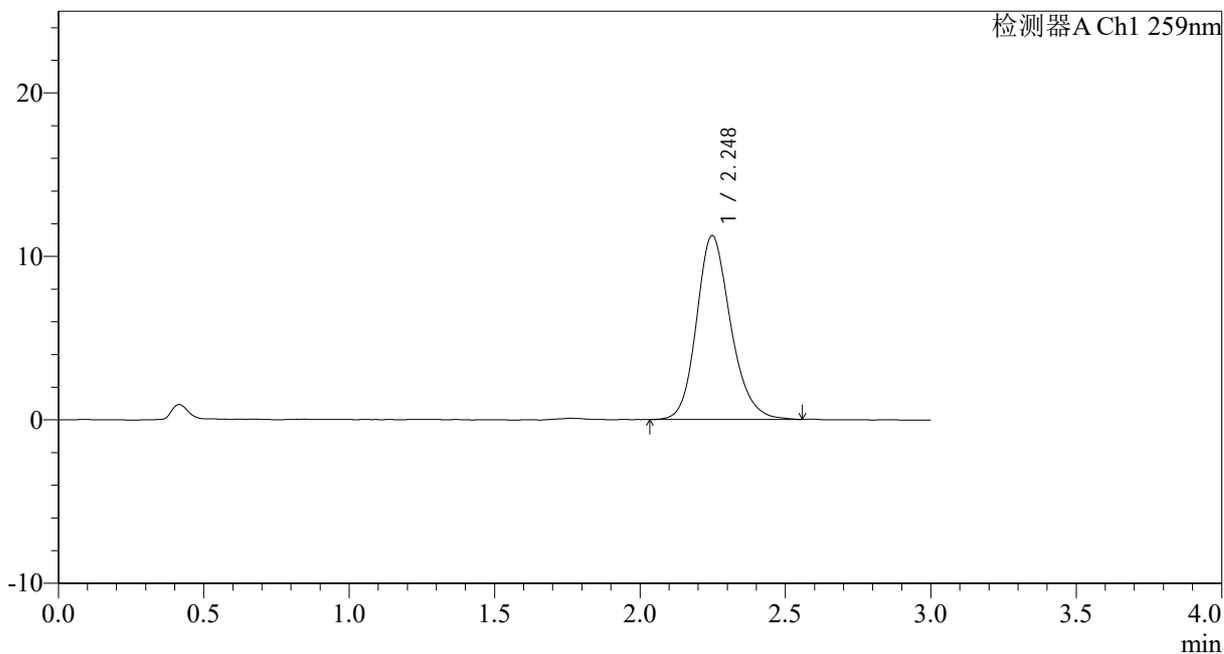
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1057-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:35:32      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:52      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

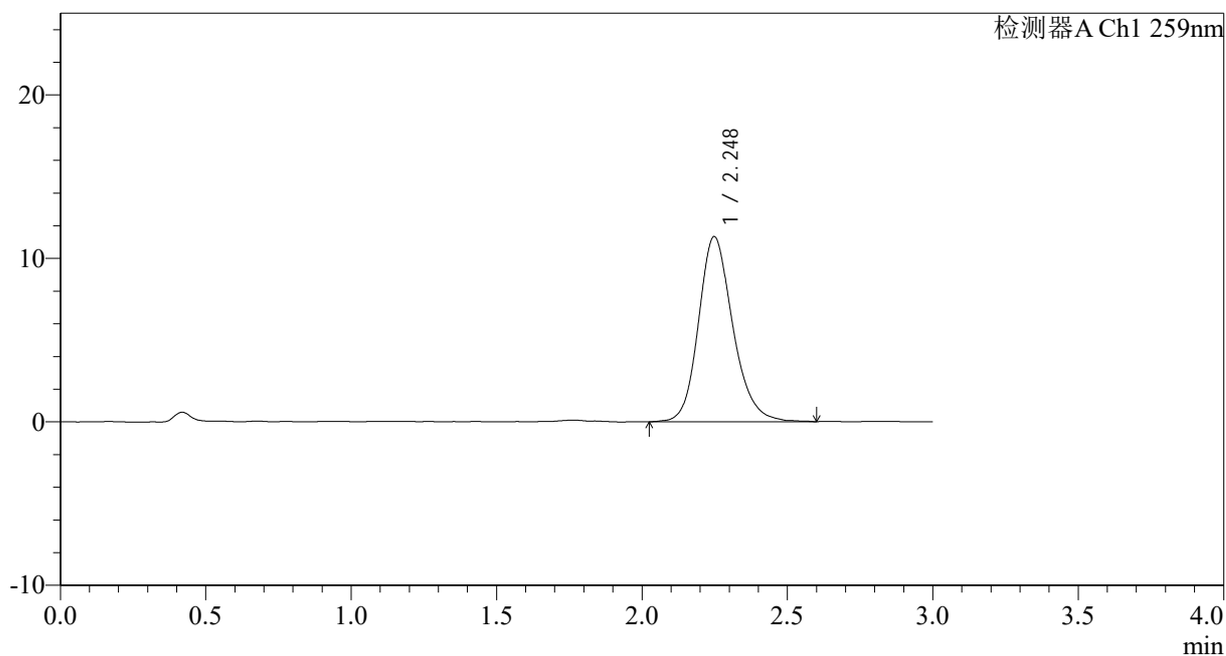
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91870 | 100.000 | 11246 | 1833       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 91870 | 100.000 | 11246 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1058-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:38:56      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:55      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 93076 | 100.000 | 11322 | 1821       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 93076 | 100.000 | 11322 |            |       |          |



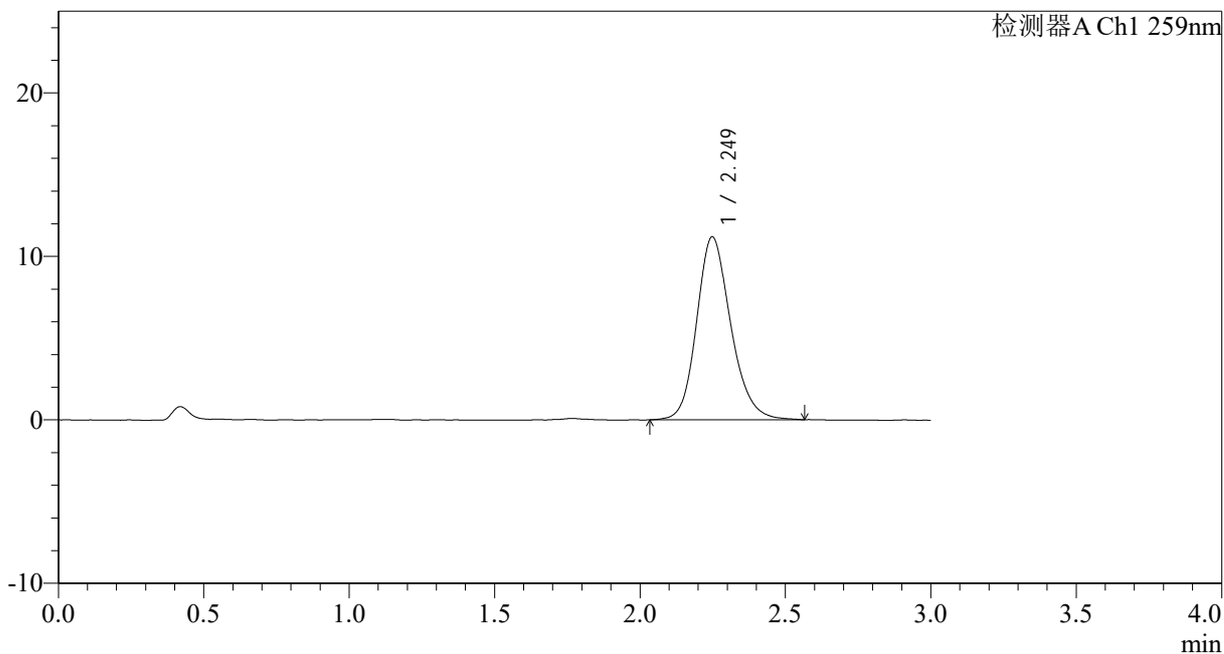
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1059-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:42:21      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:07:59      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 91292 | 100.000 | 11189 | 1825       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 91292 | 100.000 | 11189 |            |       |          |



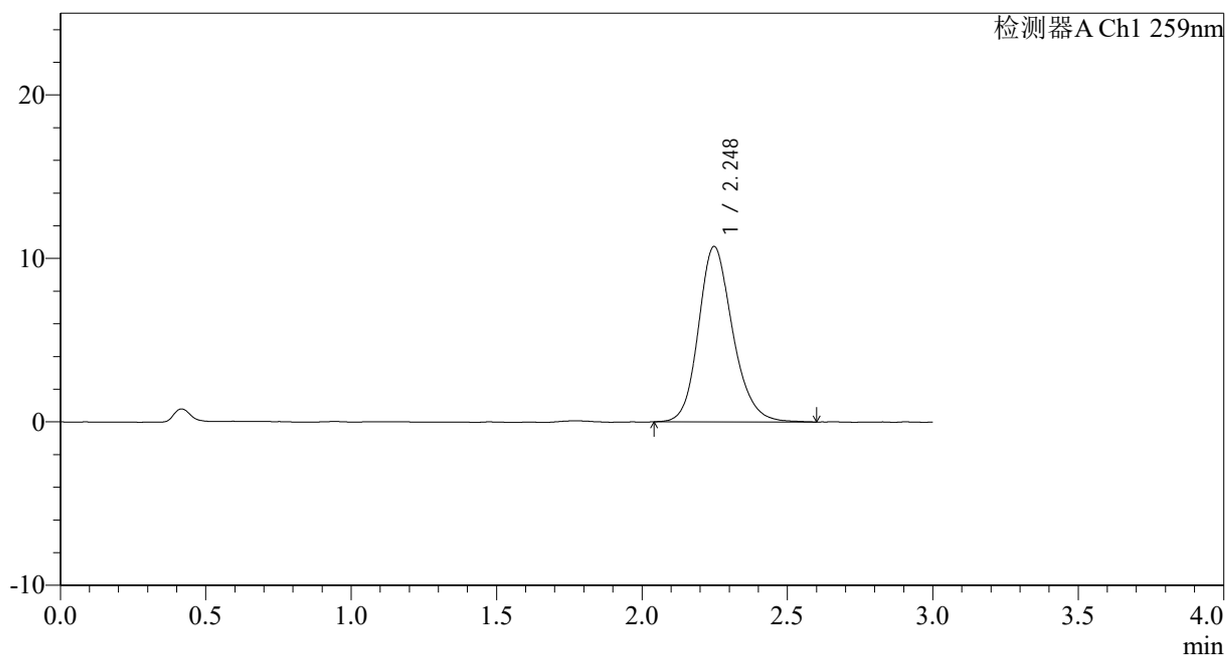
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1060-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-33  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:45:45 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:02 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 87845 | 100.000 | 10735 | 1835       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 87845 | 100.000 | 10735 |            |       |          |



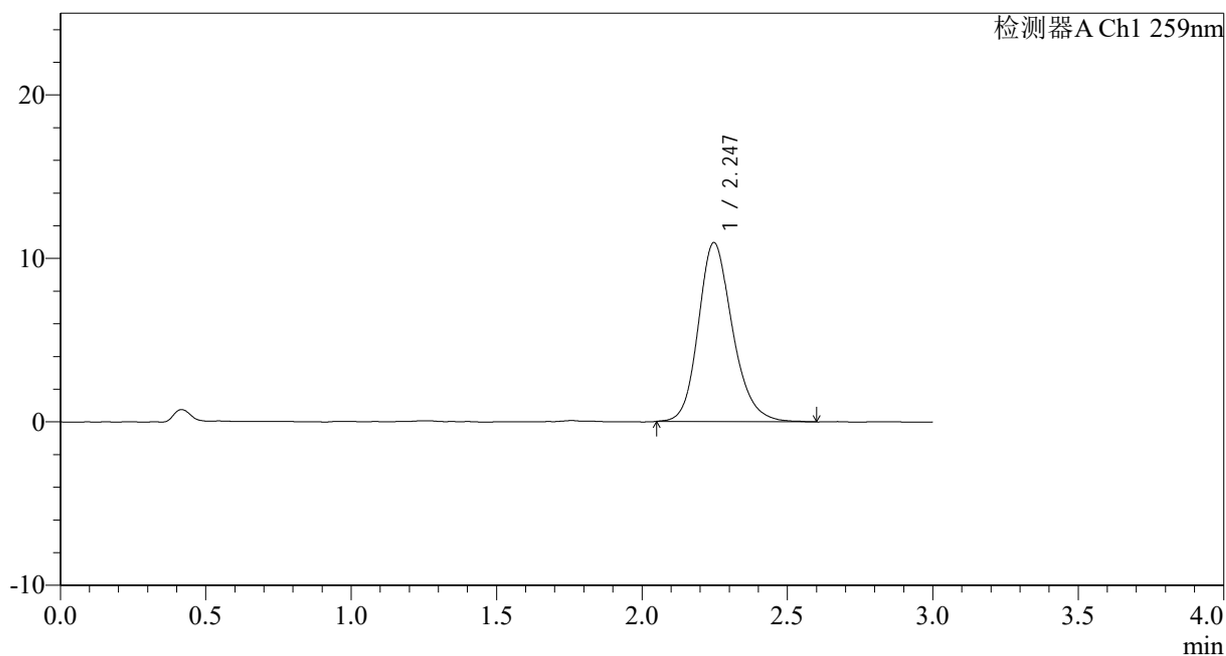
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1061-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-42  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:49:09 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:06 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 89655 | 100.000 | 10956 | 1818       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 89655 | 100.000 | 10956 |            |       |          |



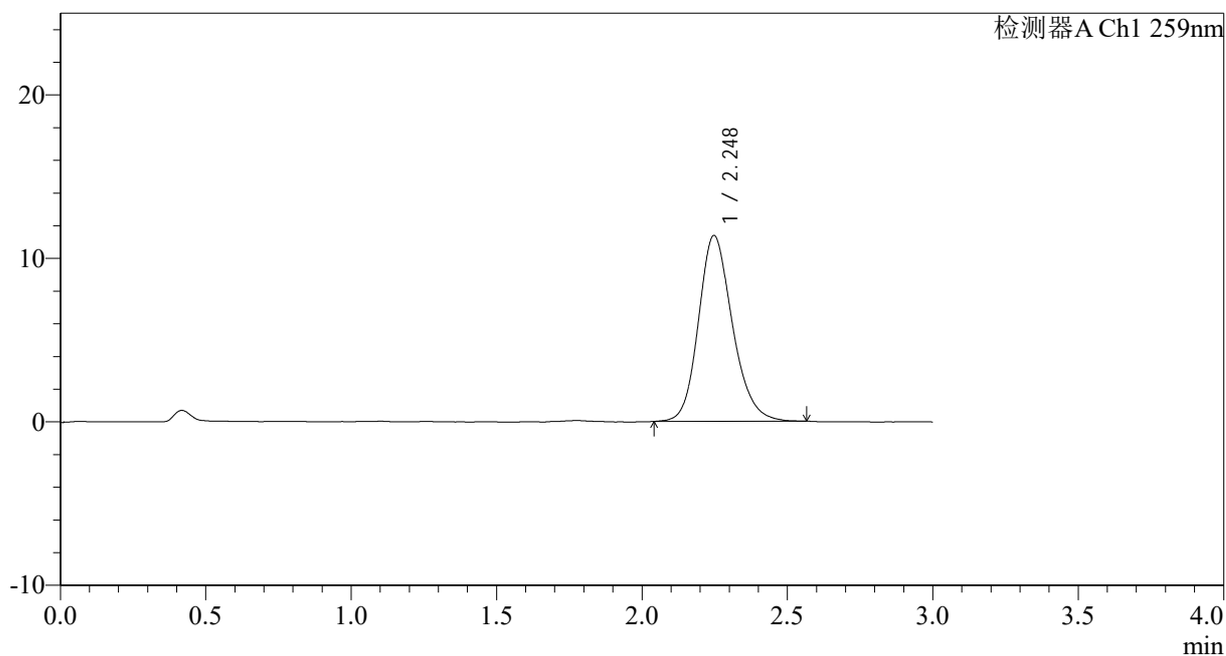
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1062-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-45min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-51  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:52:33 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:09 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92521 | 100.000 | 11378 | 1827       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 92521 | 100.000 | 11378 |            |       |          |



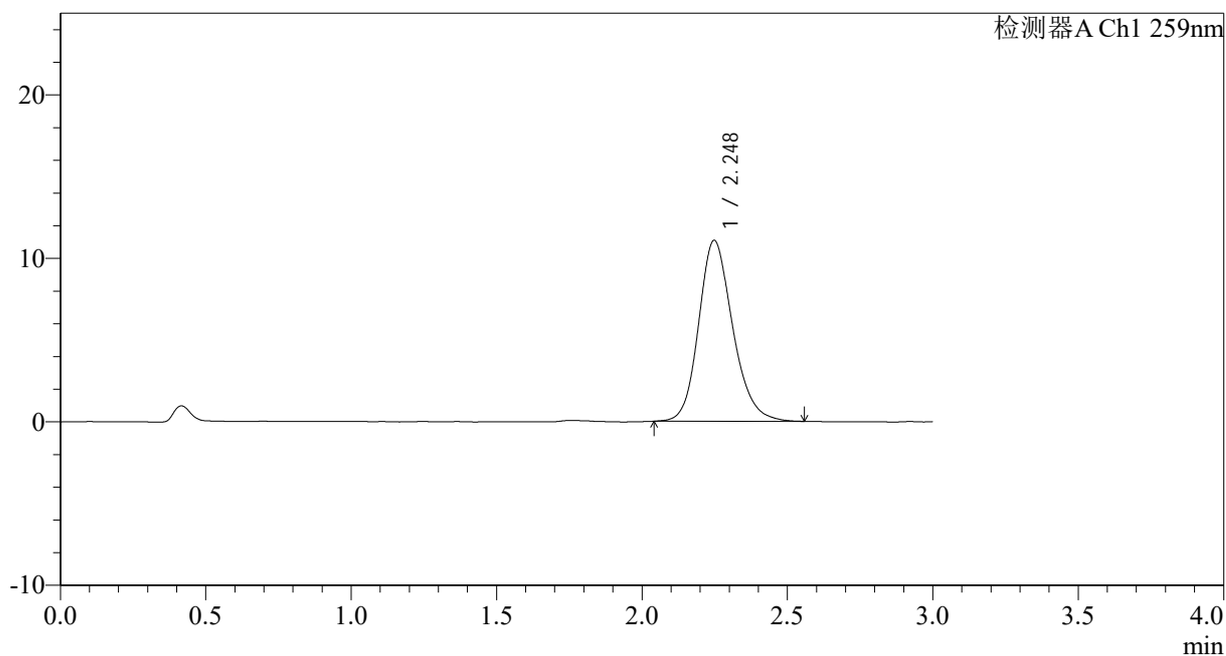
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1063-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-7  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 19:55:58 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:12 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90236 | 100.000 | 11071 | 1825       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 90236 | 100.000 | 11071 |            |       |          |



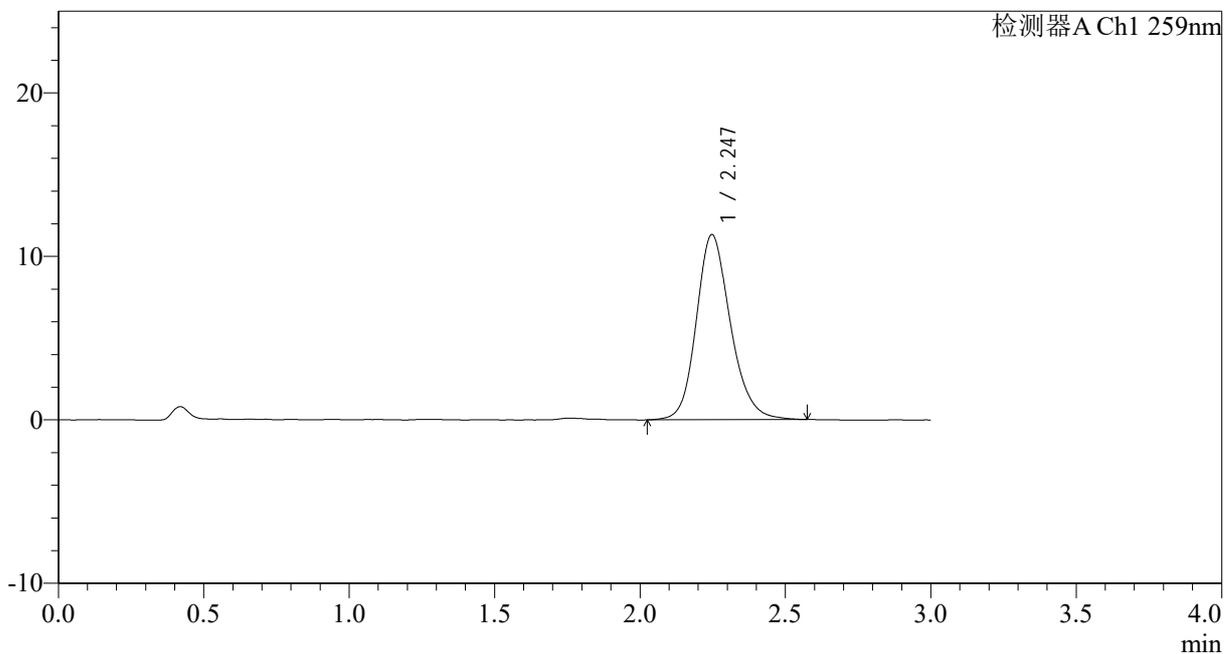
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1064-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 19:59:23      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:16      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 92534 | 100.000 | 11328 | 1823       | 1.184 | --       |
| 总计 |       | 92534 | 100.000 | 11328 |            |       |          |



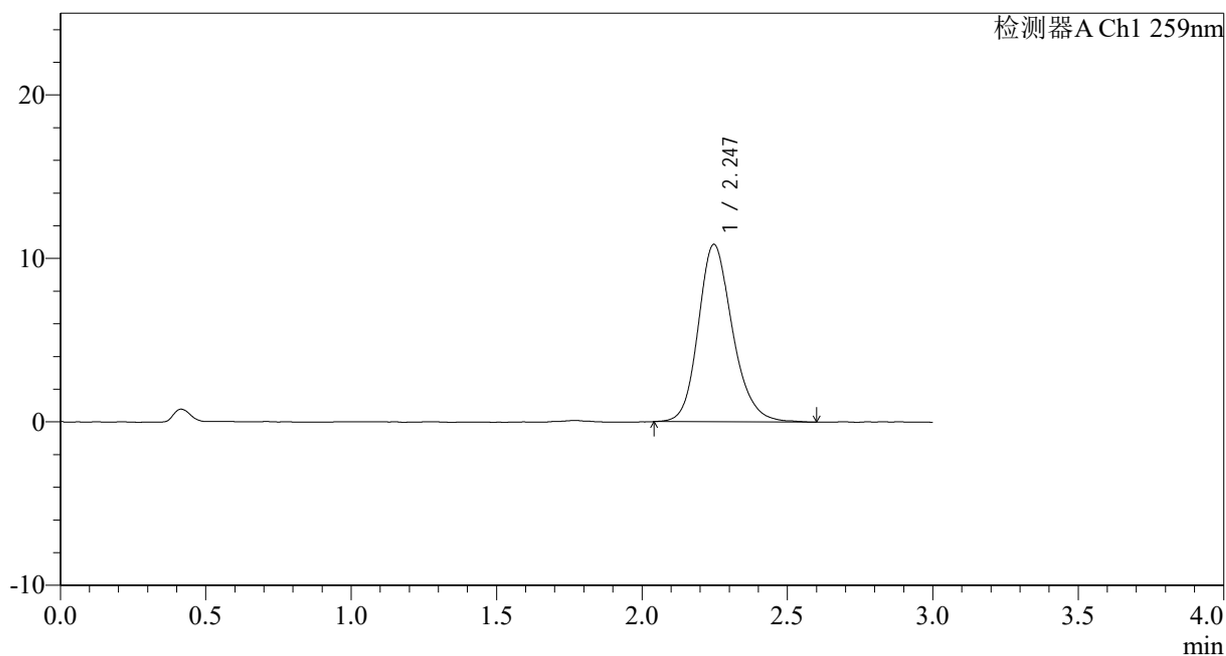
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1065-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-25  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:02:47 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:19 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88978 | 100.000 | 10859 | 1826       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 88978 | 100.000 | 10859 |            |       |          |



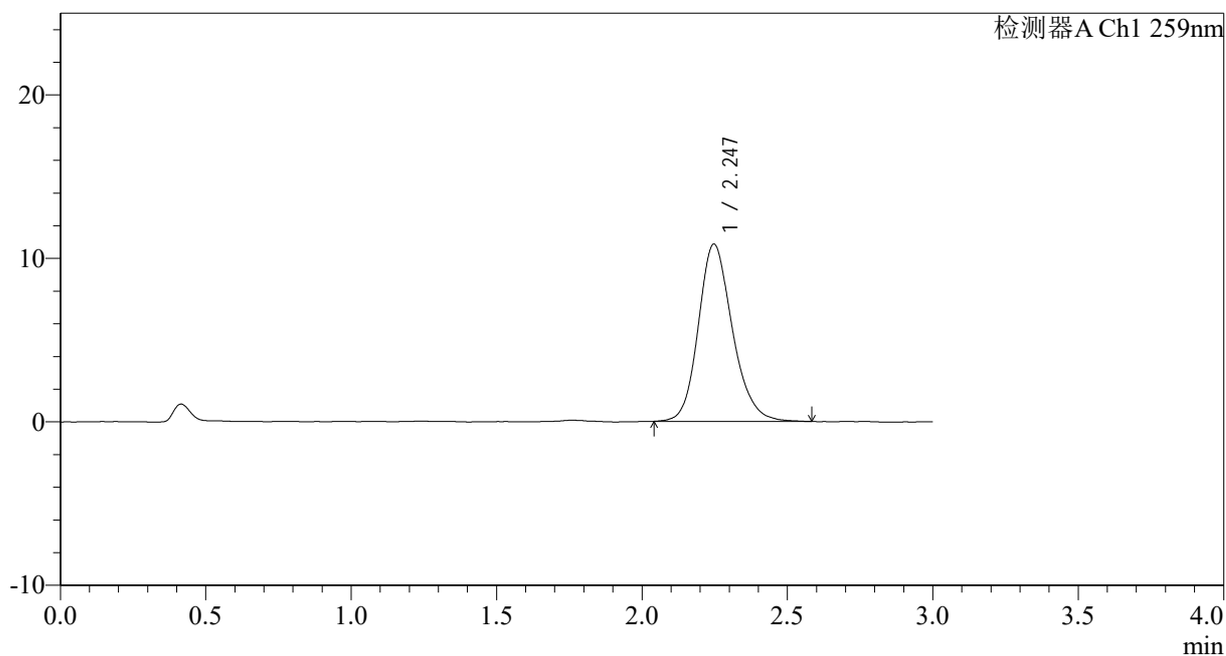
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1066-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-34  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:06:12 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:22 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88474 | 100.000 | 10848 | 1828       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 88474 | 100.000 | 10848 |            |       |          |



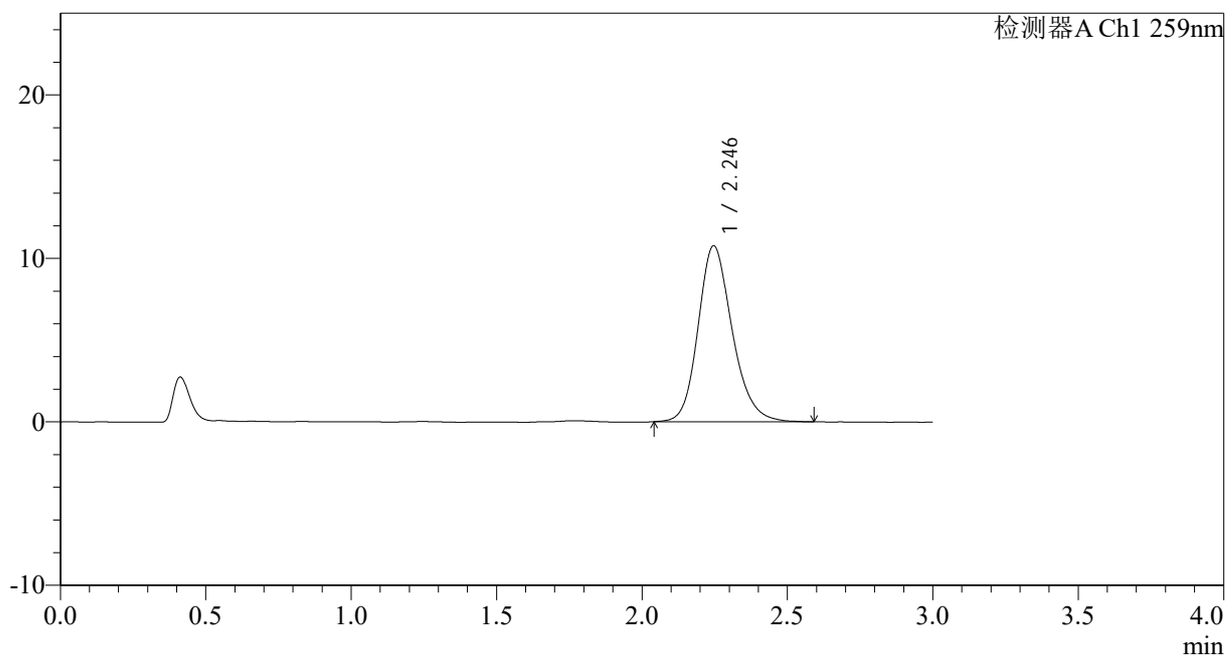
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1067-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-43  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:09:36 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:25 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

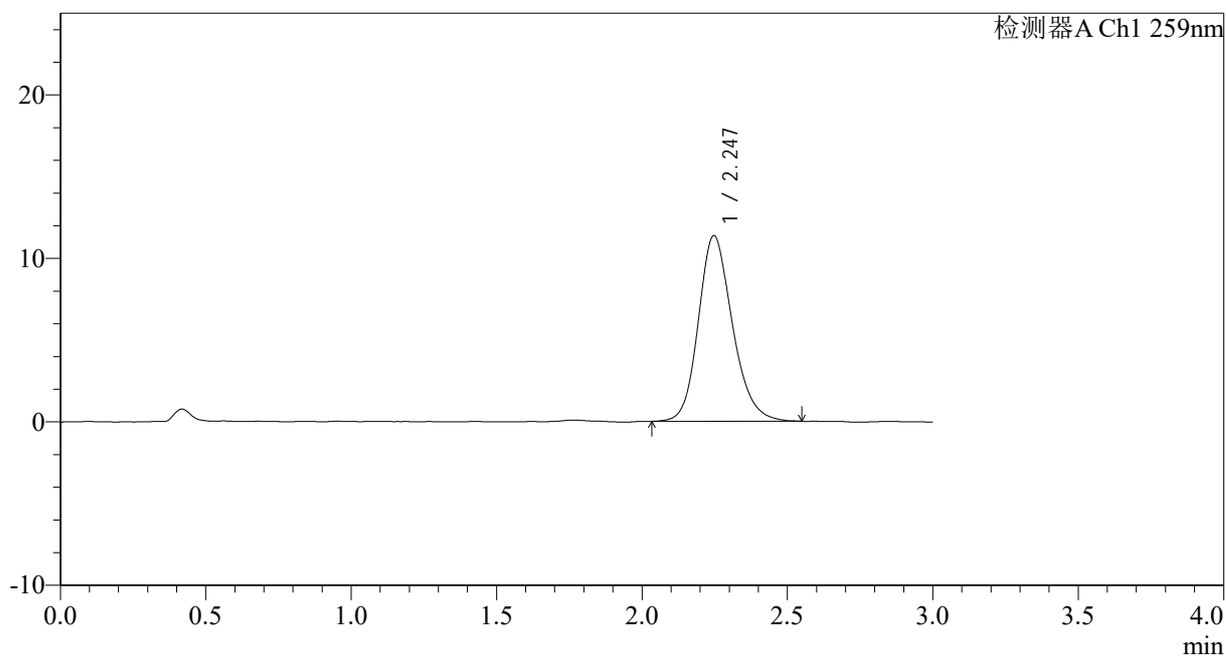
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 87955 | 100.000 | 10774 | 1821       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 87955 | 100.000 | 10774 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1068-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-60min-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-52  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:13:01 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:29 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 92491 | 100.000 | 11360 | 1807       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 92491 | 100.000 | 11360 |            |       |          |



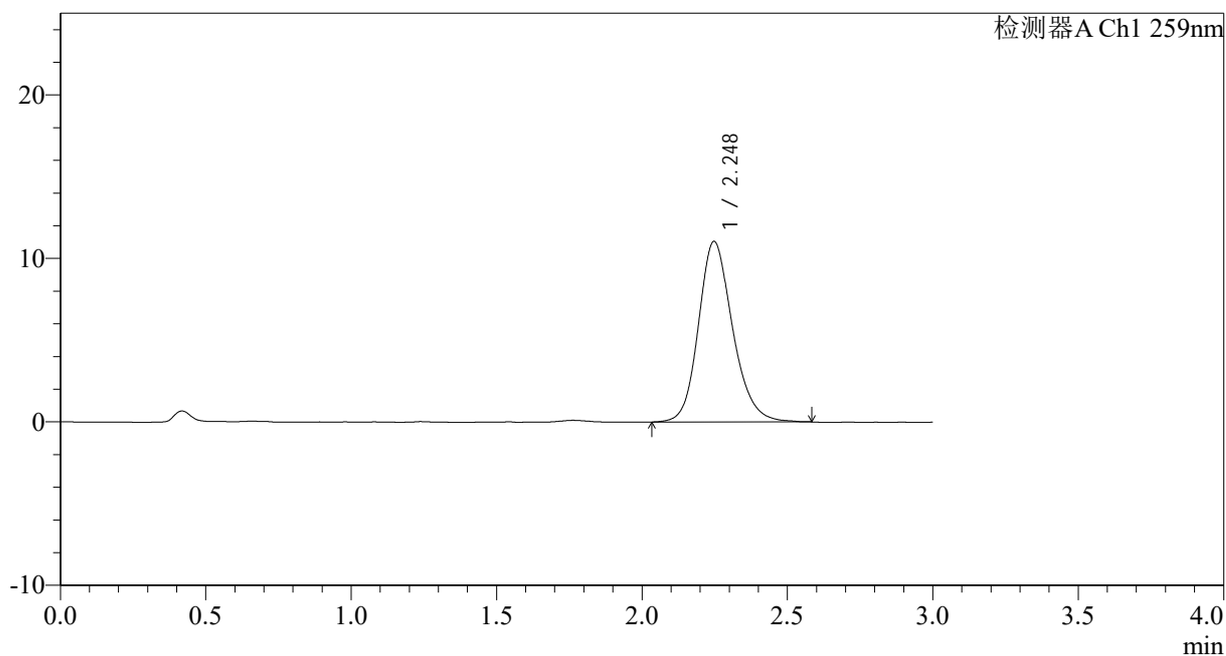
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1069-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-8  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:16:25 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:32 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90405 | 100.000 | 11053 | 1829       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 90405 | 100.000 | 11053 |            |       |          |



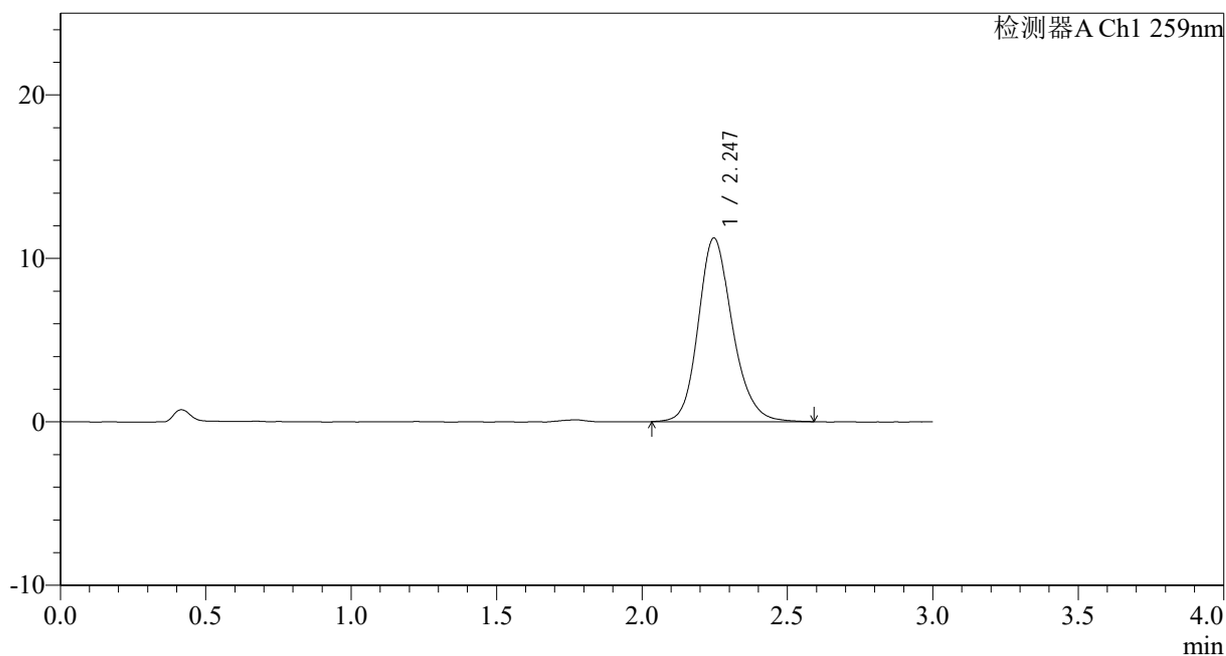
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1070-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-17  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:19:49 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:36 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91970 | 100.000 | 11237 | 1821       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 91970 | 100.000 | 11237 |            |       |          |



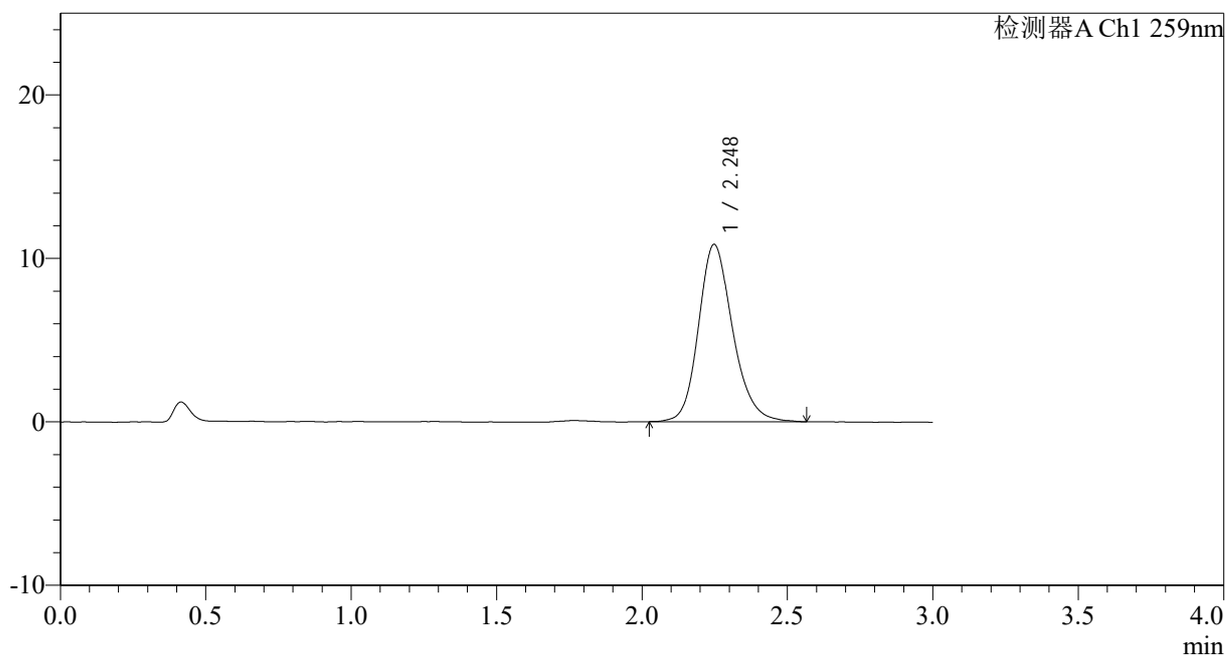
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1071-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-26  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:23:13 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:40 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 88743 | 100.000 | 10851 | 1823       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 88743 | 100.000 | 10851 |            |       |          |



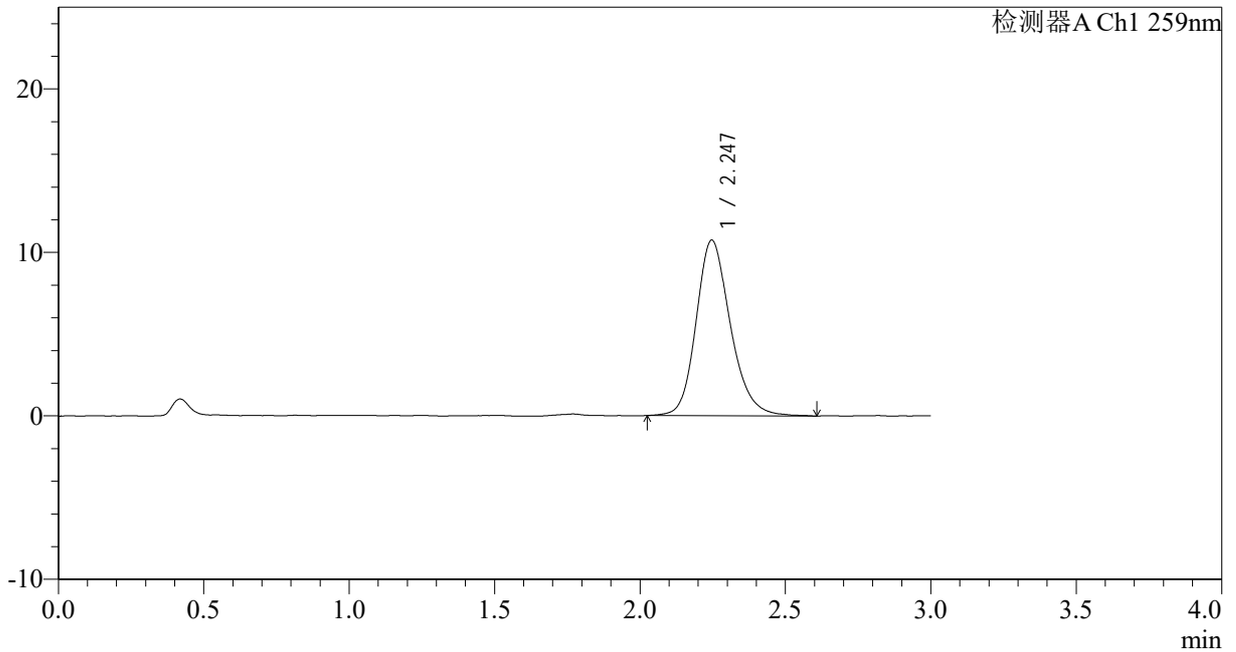
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1072-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-35  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 20:26:38      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:43      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88236 | 100.000 | 10745 | 1812       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 88236 | 100.000 | 10745 |            |       |          |



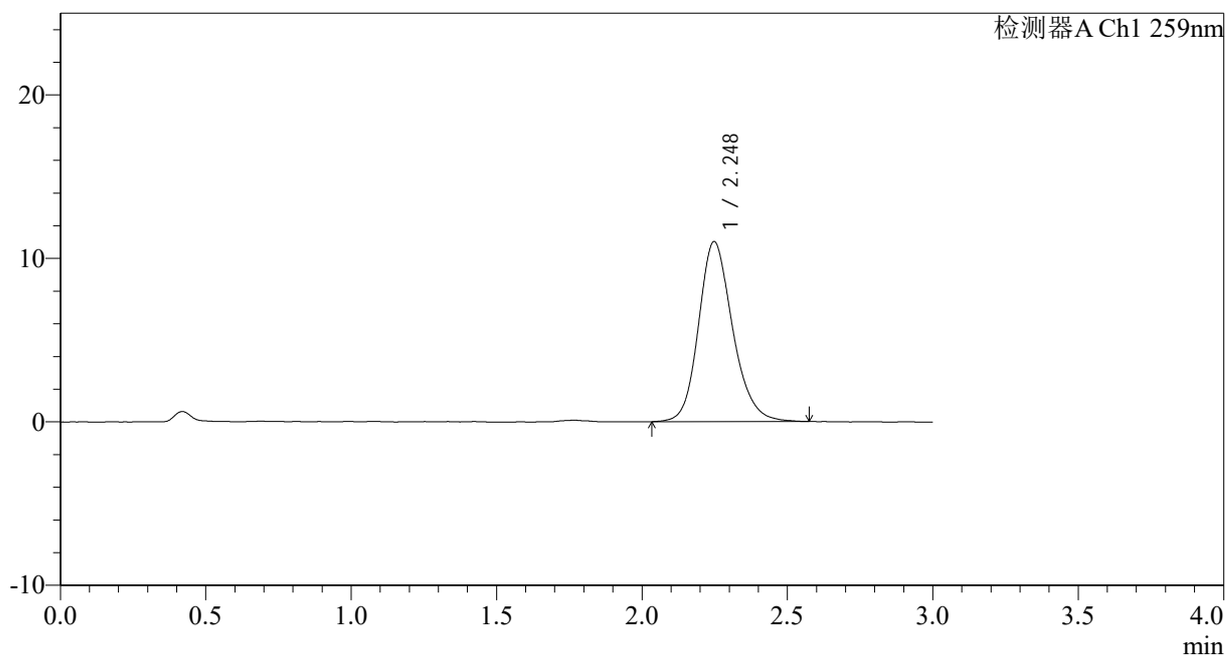
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1073-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-44  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:30:03 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:47 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89840 | 100.000 | 11017 | 1841       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 89840 | 100.000 | 11017 |            |       |          |



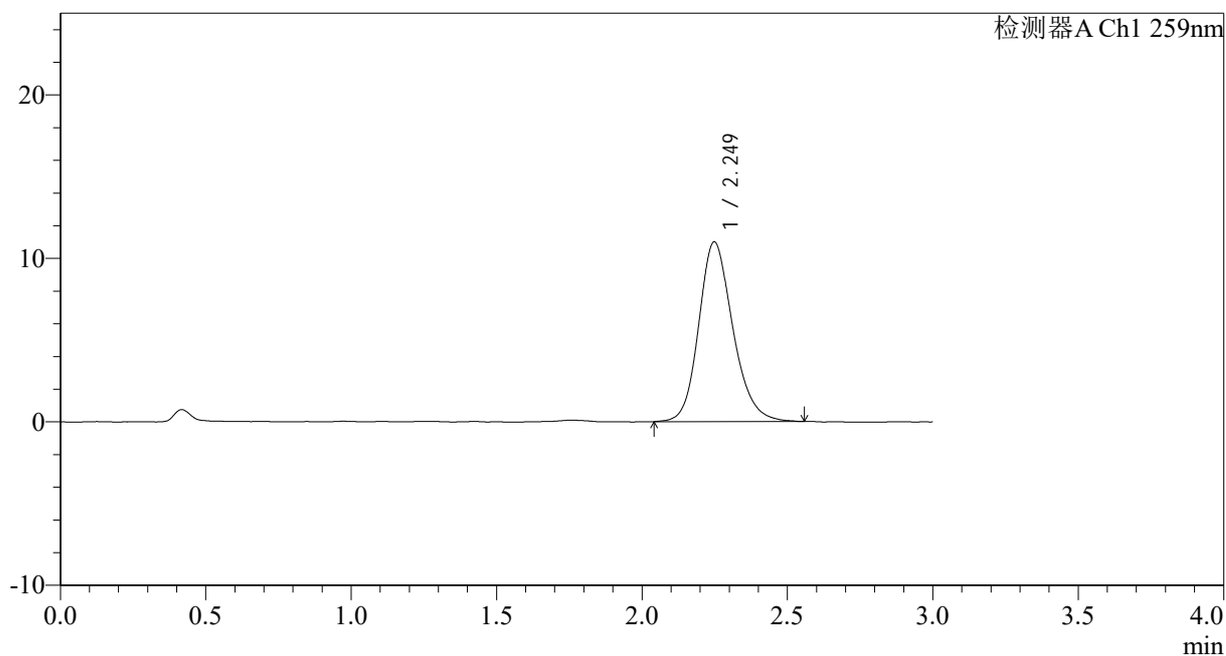
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1074-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-jxzs-P6.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-53  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:33:26 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:50 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 89791 | 100.000 | 10995 | 1818       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 89791 | 100.000 | 10995 |            |       |          |



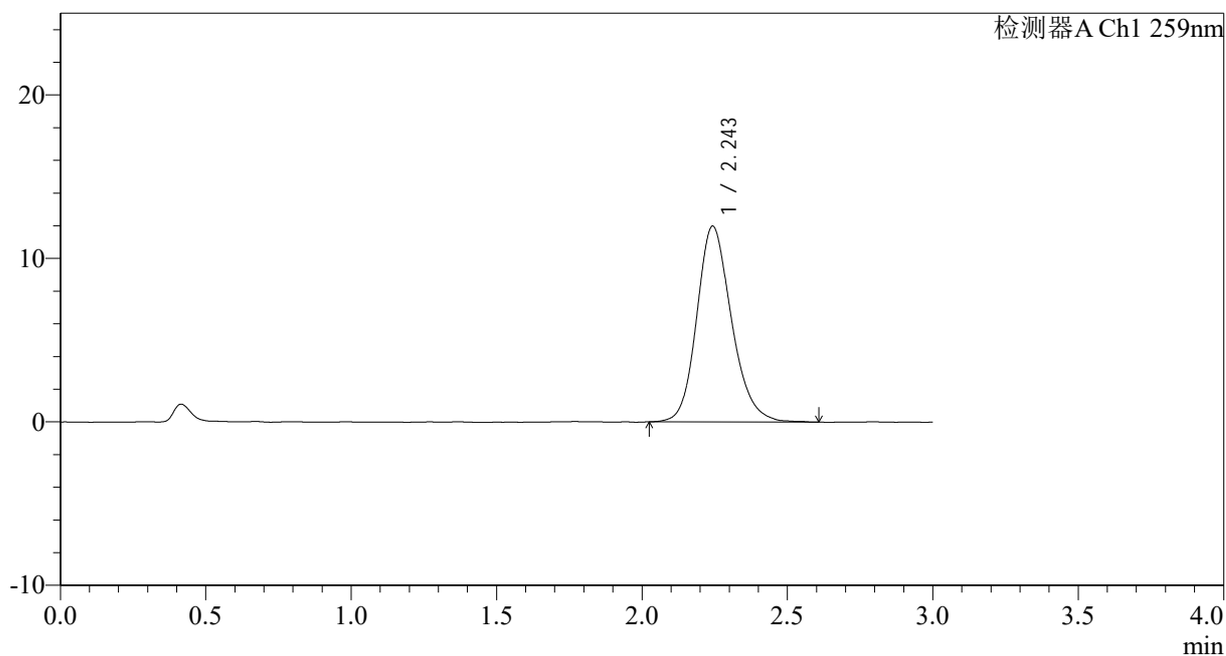
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1075-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:36:51 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:08:53 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 99741 | 100.000 | 11951 | 1738       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 99741 | 100.000 | 11951 |            |       |          |



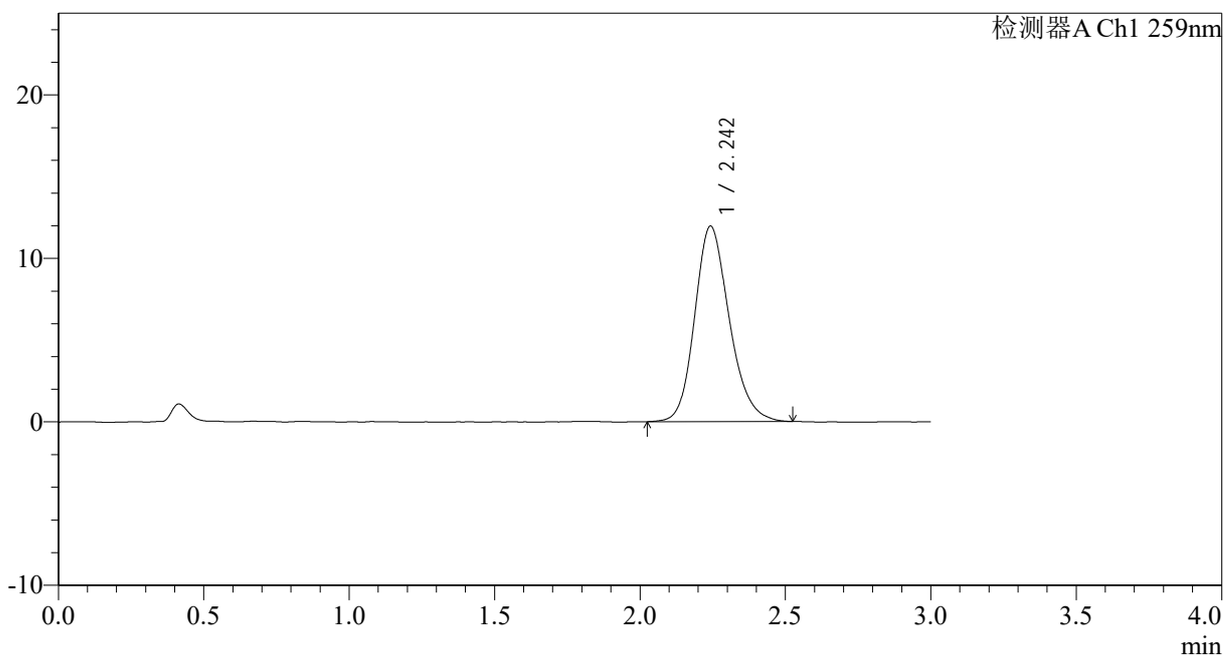
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1076-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf27z-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 2-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:40:16 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:08:57 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.242 | 99016 | 100.000 | 11924 | 1748       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 99016 | 100.000 | 11924 |            |       |          |



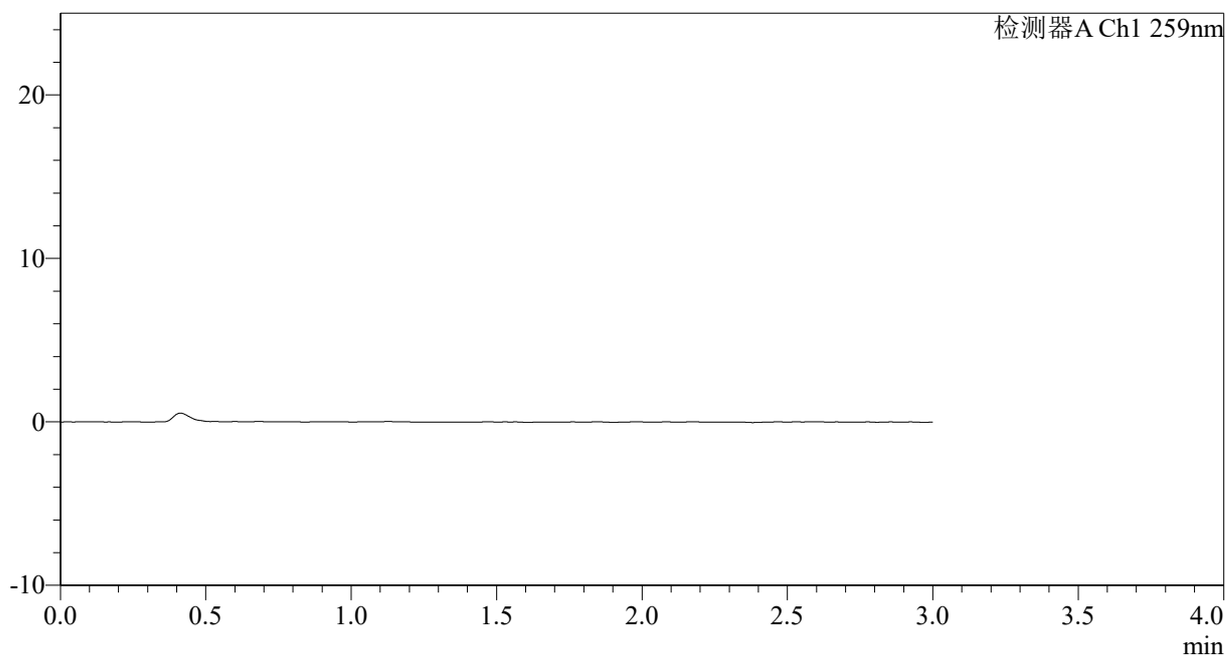
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1077-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-rj.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-9  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:43:39 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



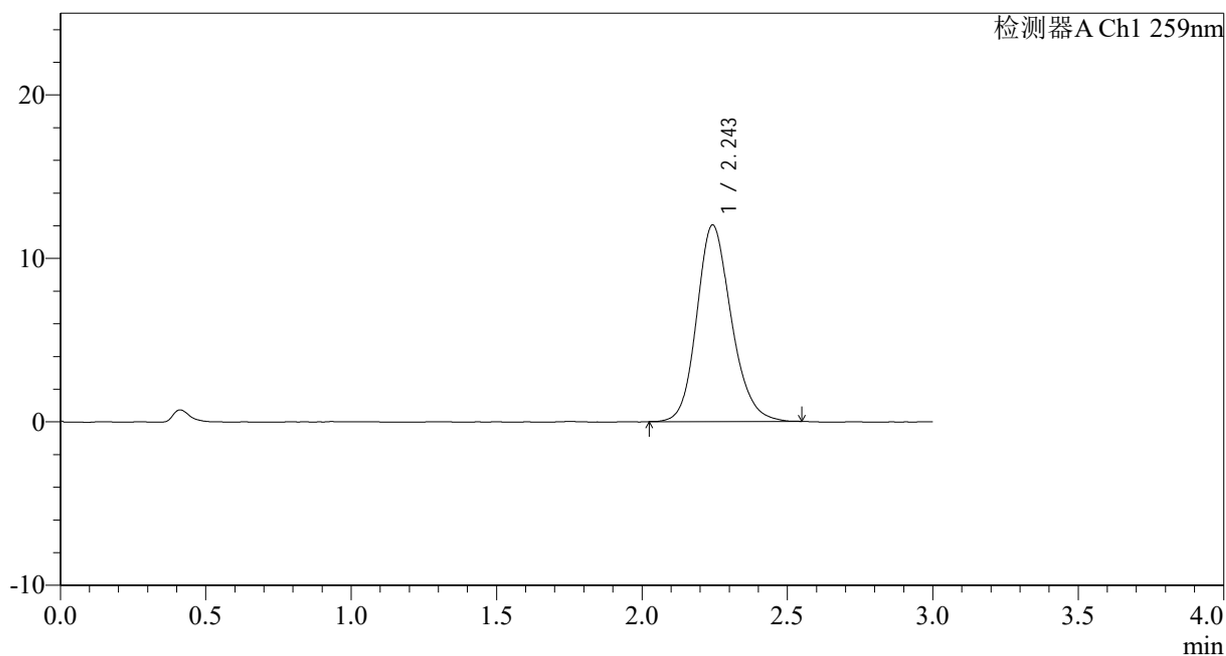
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1078-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz1-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:47:03 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:04 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 99488 | 100.000 | 11996 | 1753       | 1.178 | --       |
| 总计 |       | 99488 | 100.000 | 11996 |            |       |          |



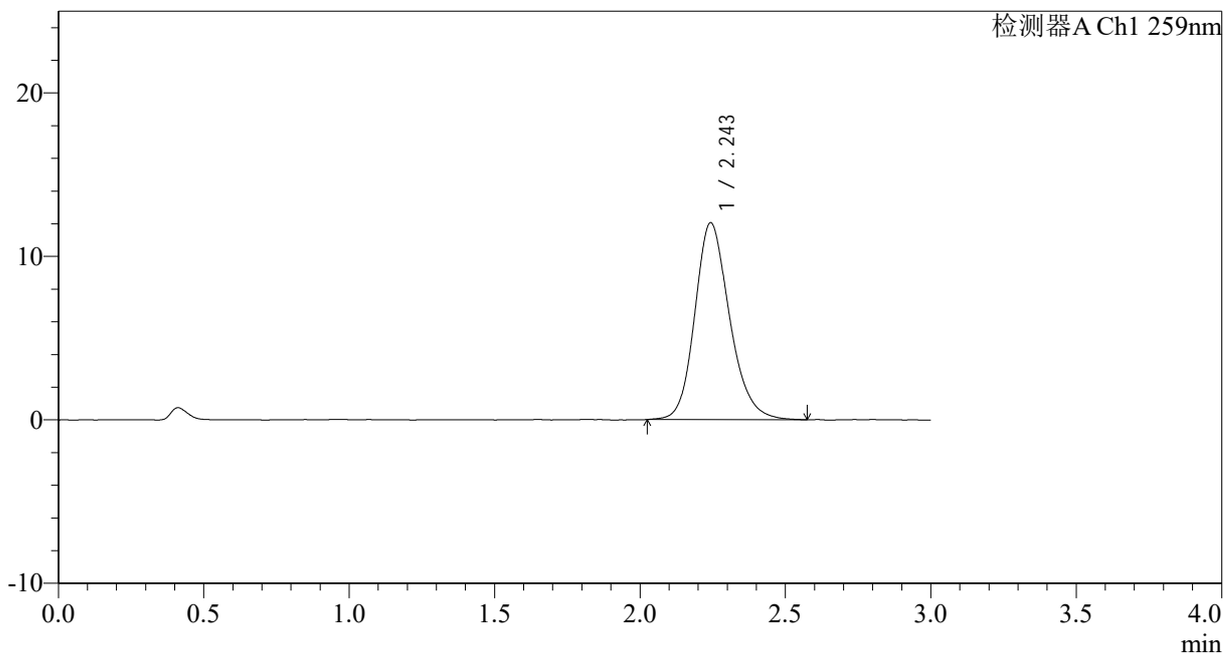
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1079-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 20:50:26      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:07      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 100358 | 100.000 | 12019 | 1743       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 100358 | 100.000 | 12019 |            |       |          |



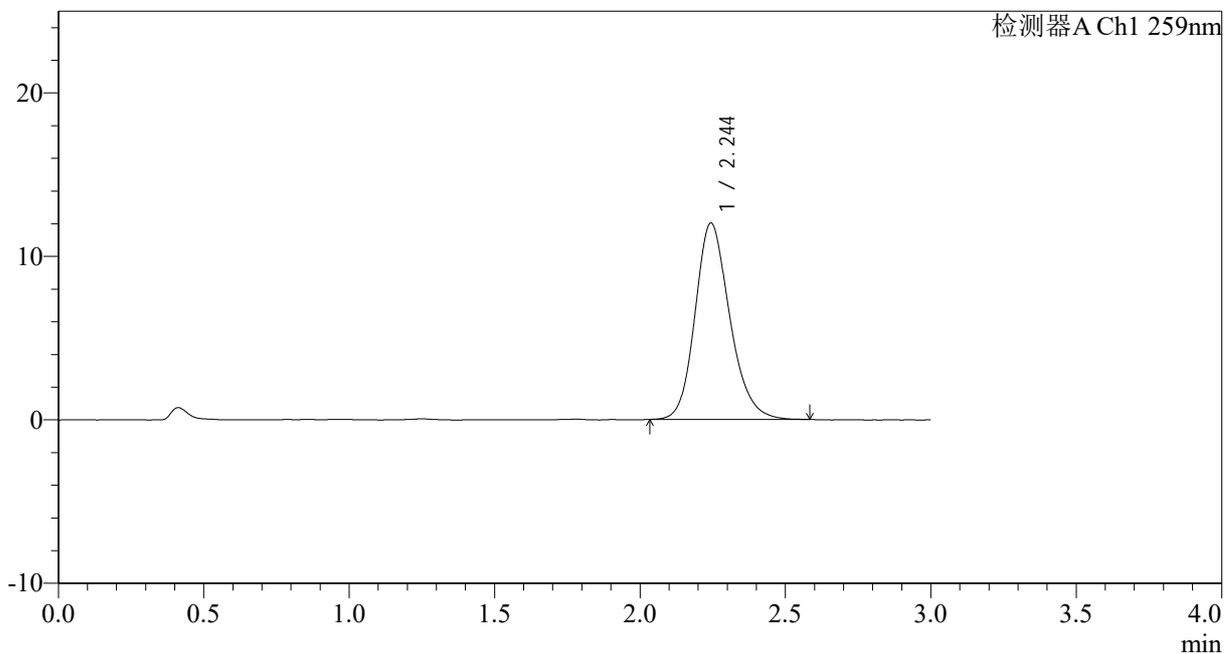
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1080-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 20:53:49      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:11      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 99989 | 100.000 | 12009 | 1746       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 99989 | 100.000 | 12009 |            |       |          |



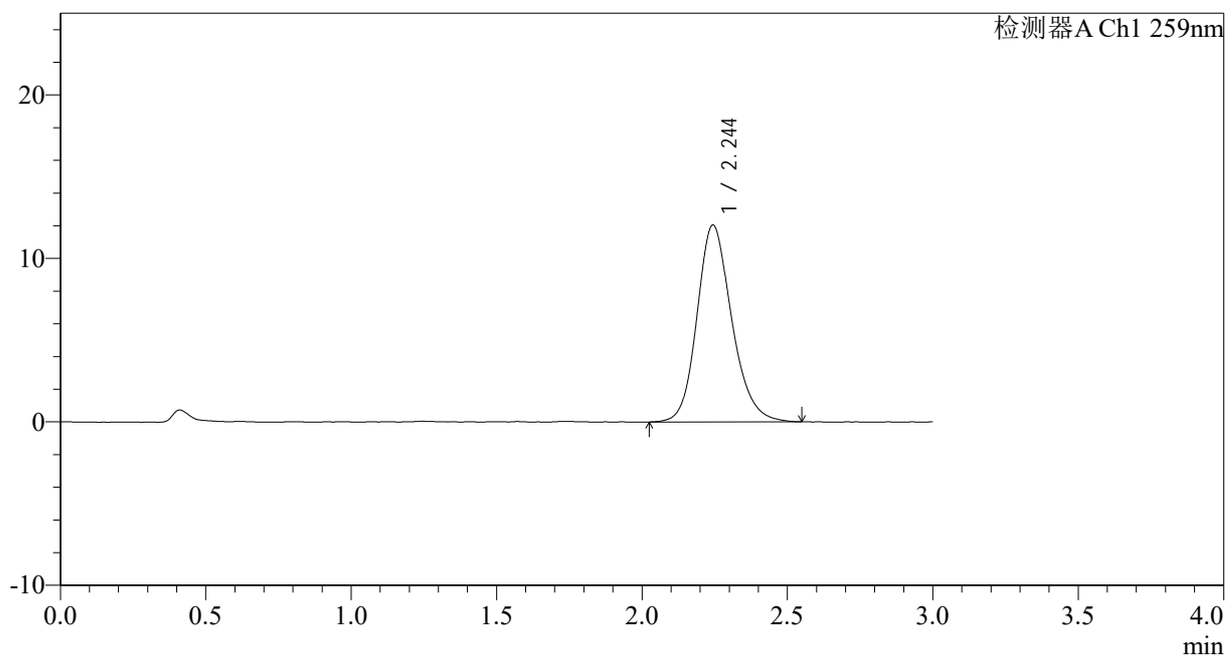
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1081-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 20:57:12 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:14 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 100272 | 100.000 | 12033 | 1750       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 100272 | 100.000 | 12033 |            |       |          |



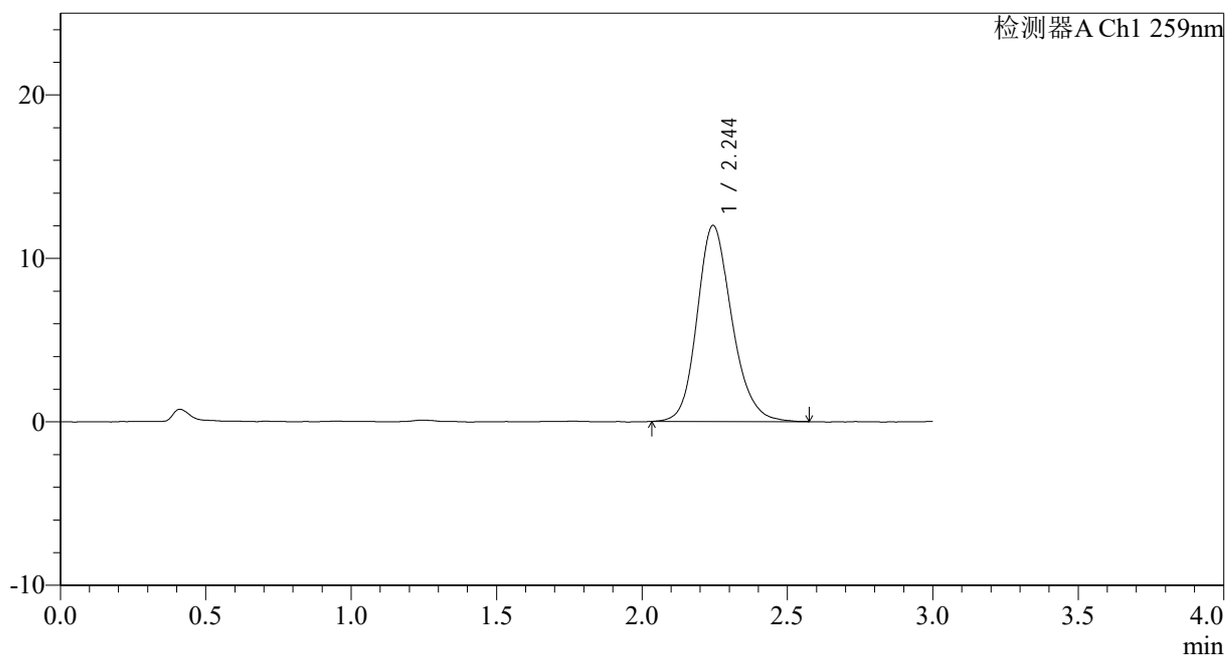
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1082-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:00:35 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:18 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

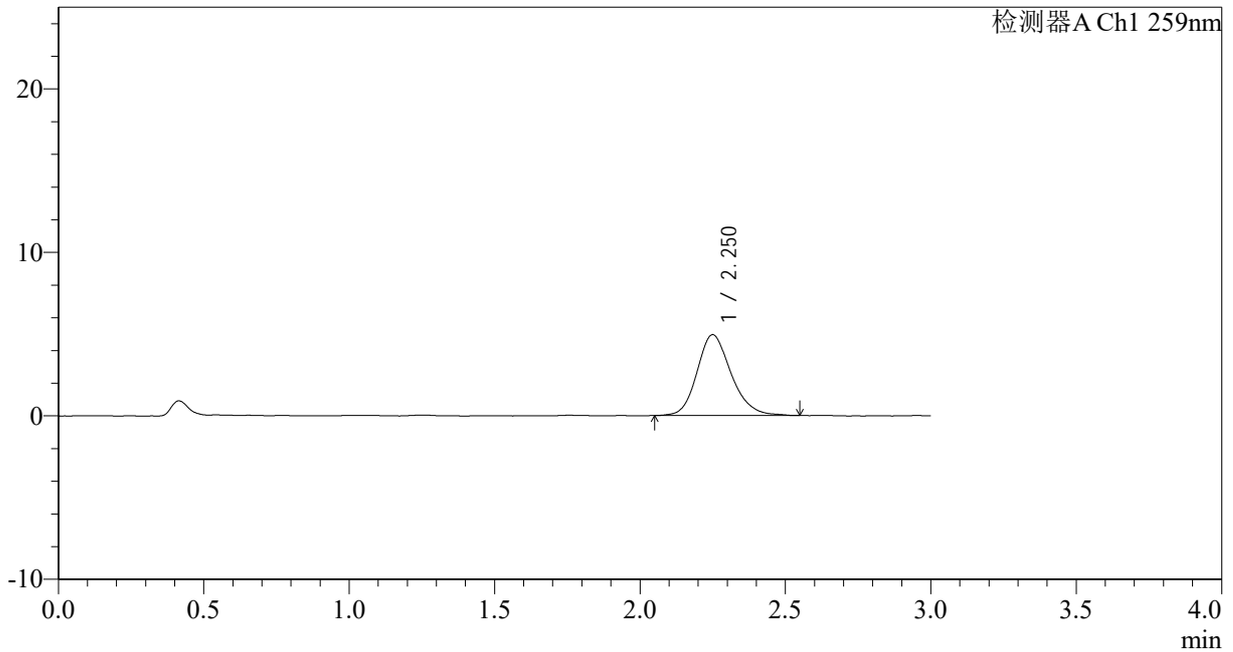
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 100019 | 100.000 | 11994 | 1742       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 100019 | 100.000 | 11994 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1083-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P1.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:03:58      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:21      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 40324 | 100.000 | 4938 | 1819       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 40324 | 100.000 | 4938 |            |       |          |



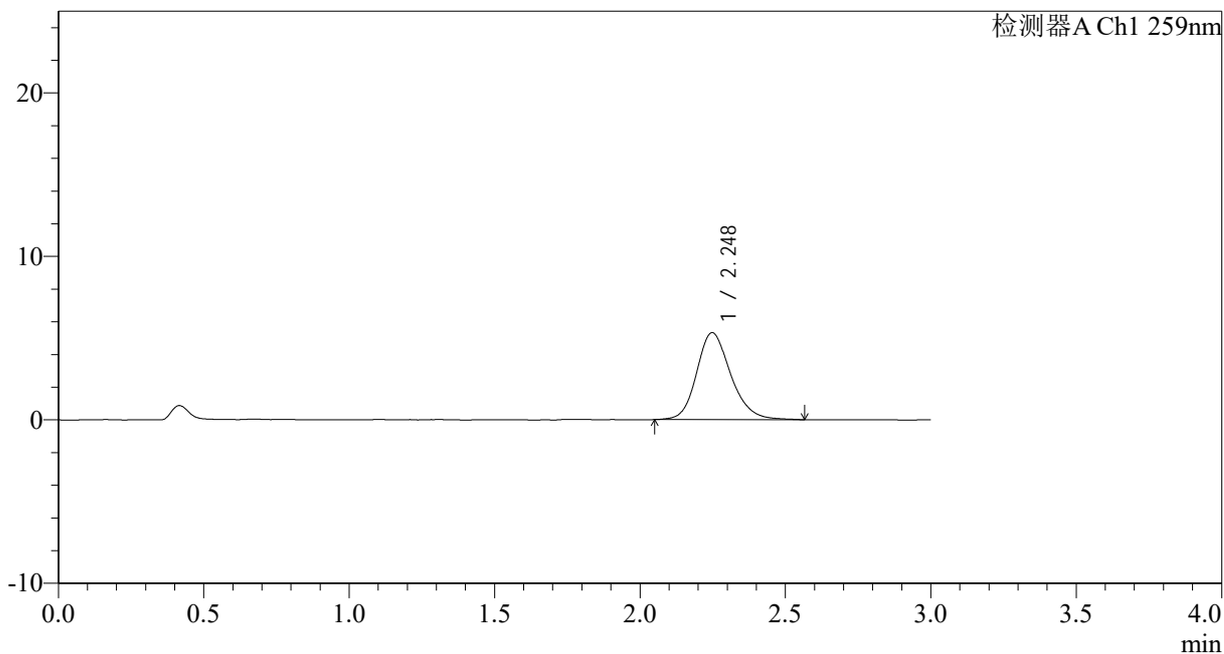
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1084-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P2.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:07:21                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:09:25                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 43433 | 100.000 | 5321 | 1842       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 43433 | 100.000 | 5321 |            |       |          |



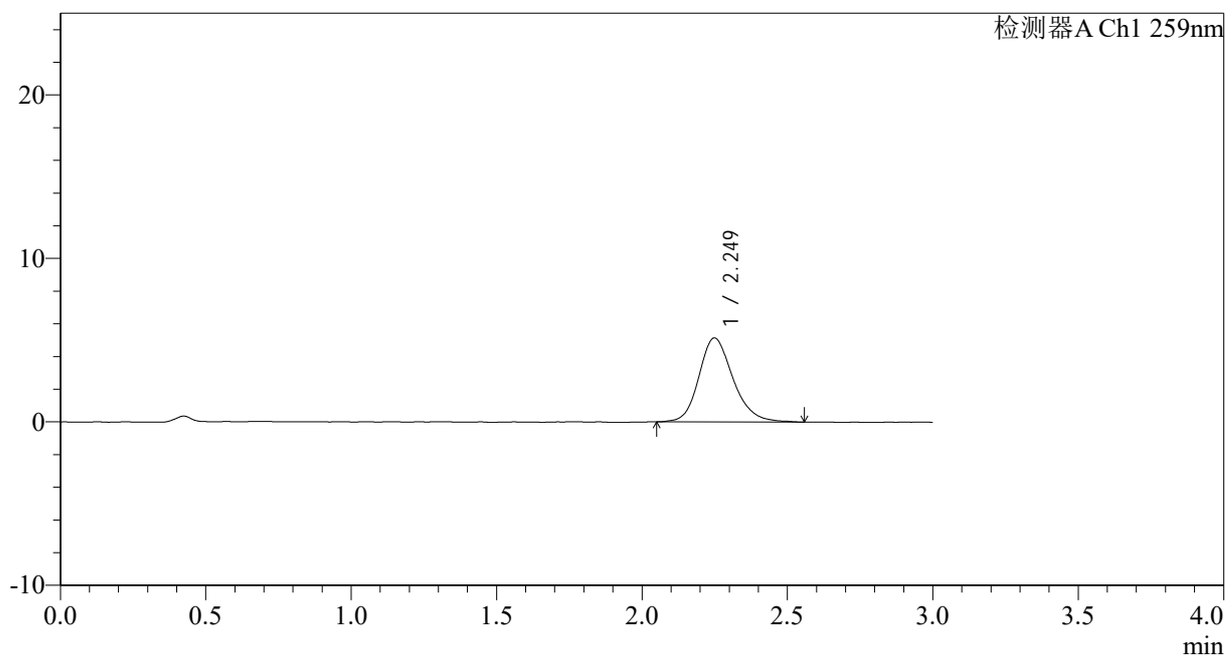
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1085-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P3.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-19  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:10:42 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:09:28 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 41952 | 100.000 | 5138 | 1850       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 41952 | 100.000 | 5138 |            |       |          |



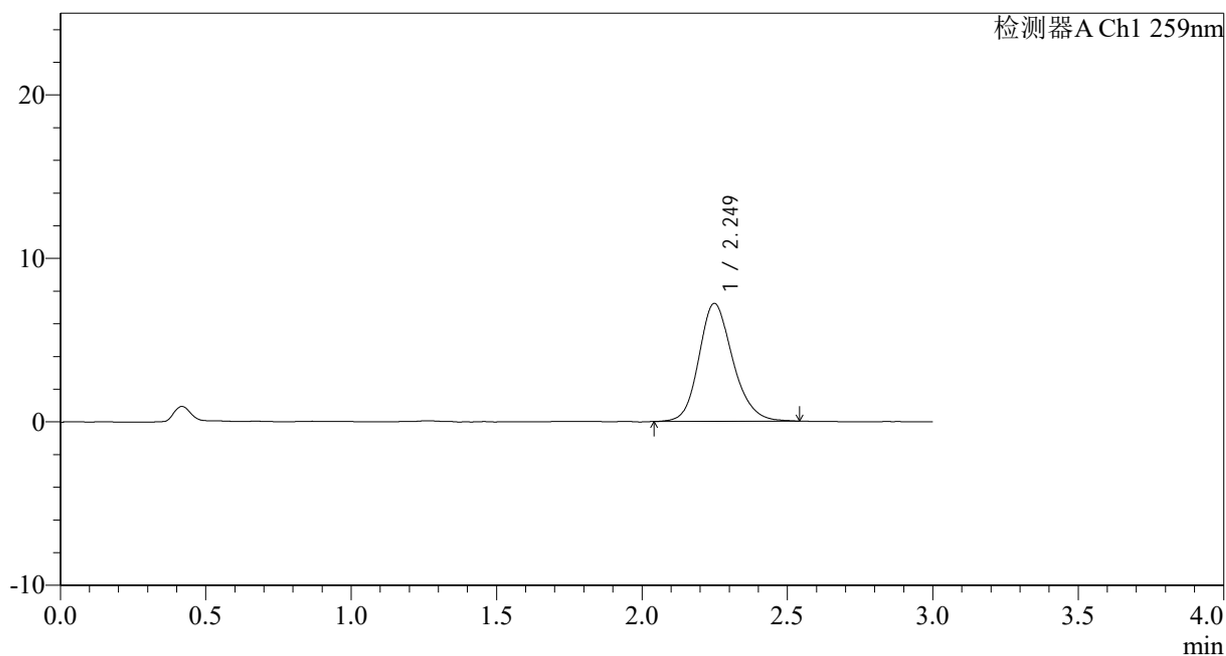
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1086-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P4.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-28  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:14:05 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:31 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 58568 | 100.000 | 7212 | 1835       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 58568 | 100.000 | 7212 |            |       |          |



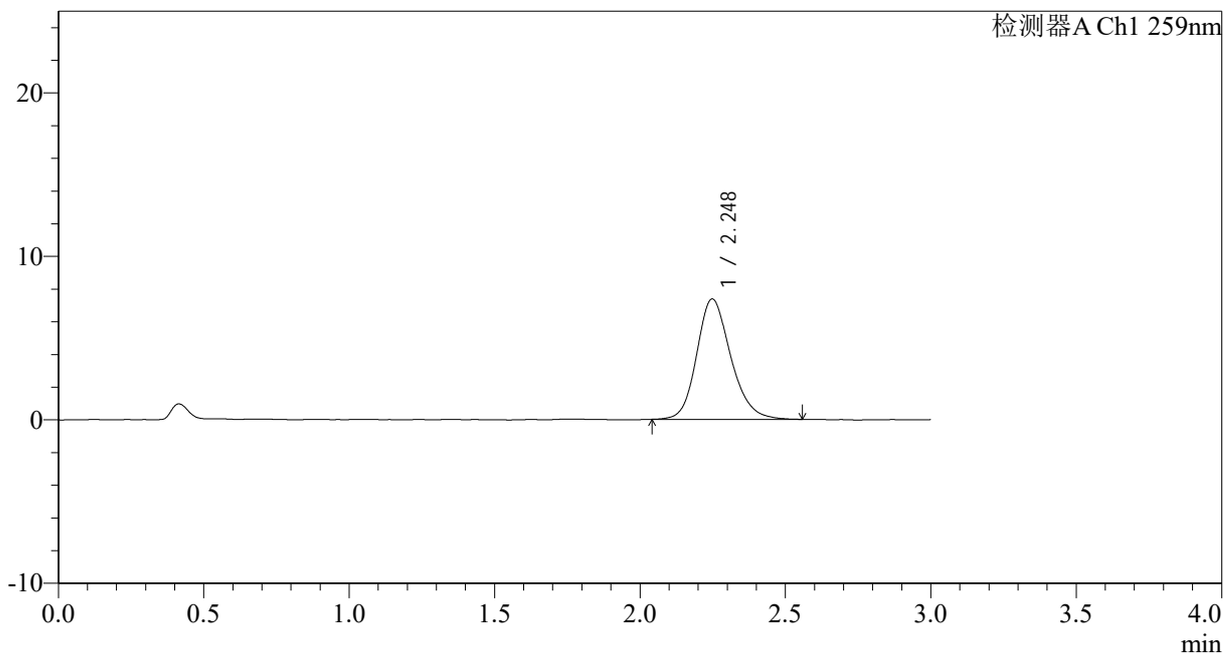
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1087-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P5.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:17:28      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:09:35      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 60112 | 100.000 | 7369 | 1837       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 60112 | 100.000 | 7369 |            |       |          |



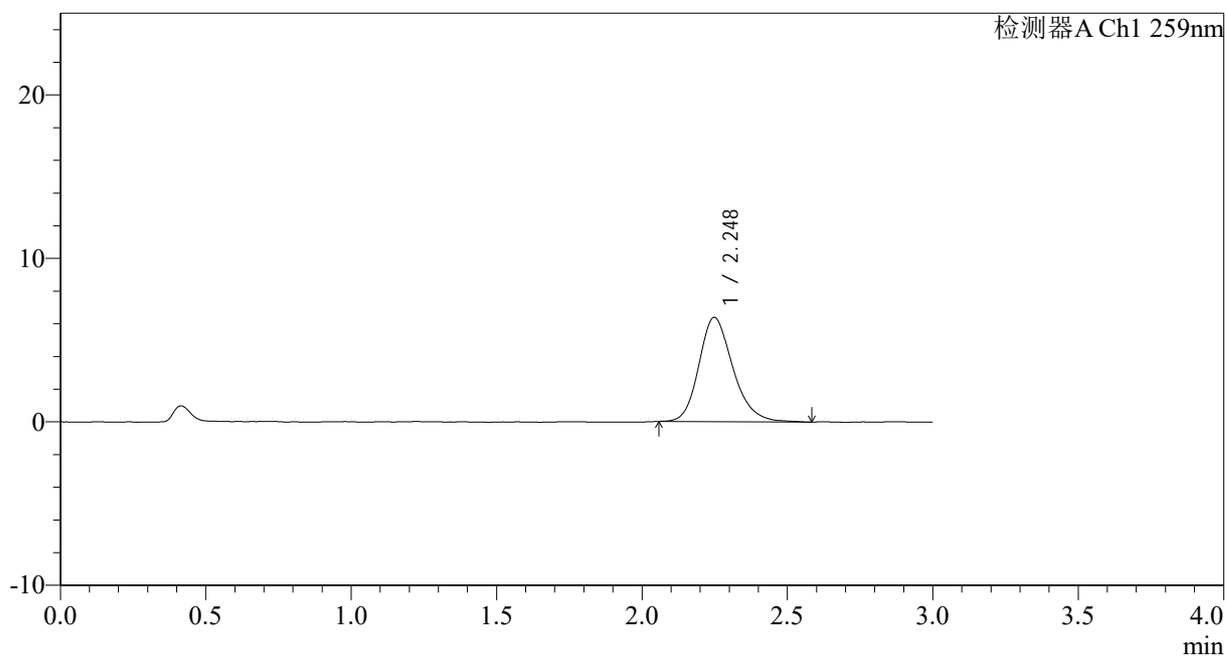
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1088-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-5min-P6.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-46  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:20:50 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:38 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 51909 | 100.000 | 6378 | 1826       | 1.216 | --       |
| 总计 |       | 51909 | 100.000 | 6378 |            |       |          |



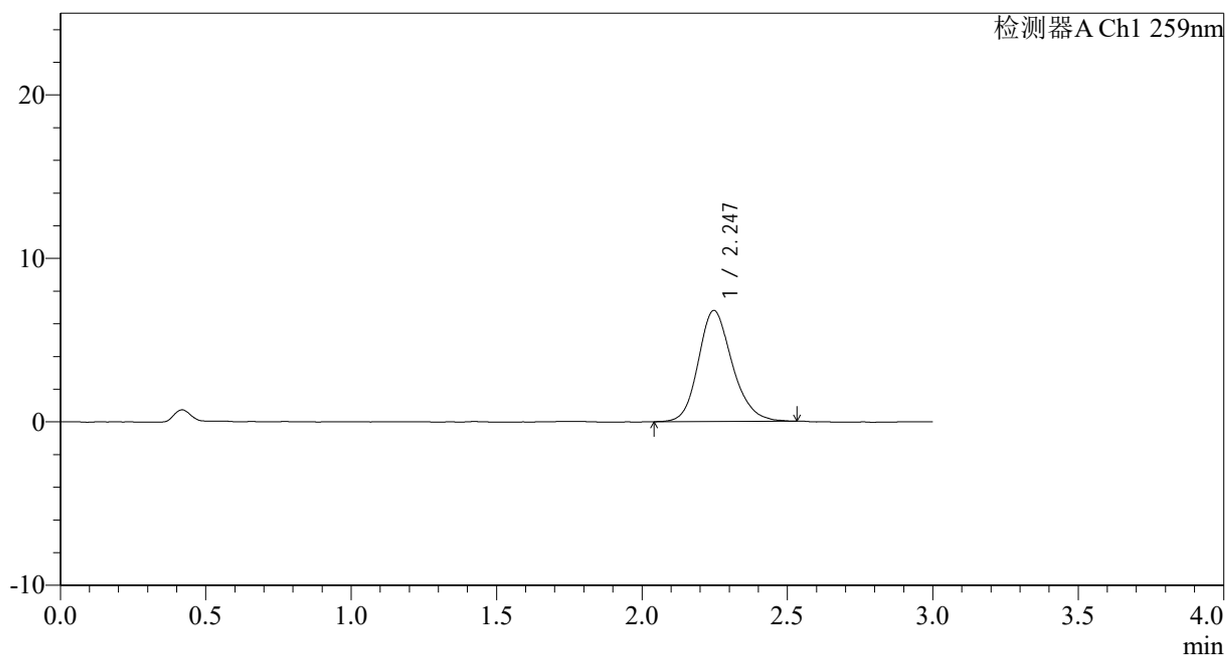
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1089-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-2  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:24:12 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:42 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 55106 | 100.000 | 6793 | 1840       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 55106 | 100.000 | 6793 |            |       |          |



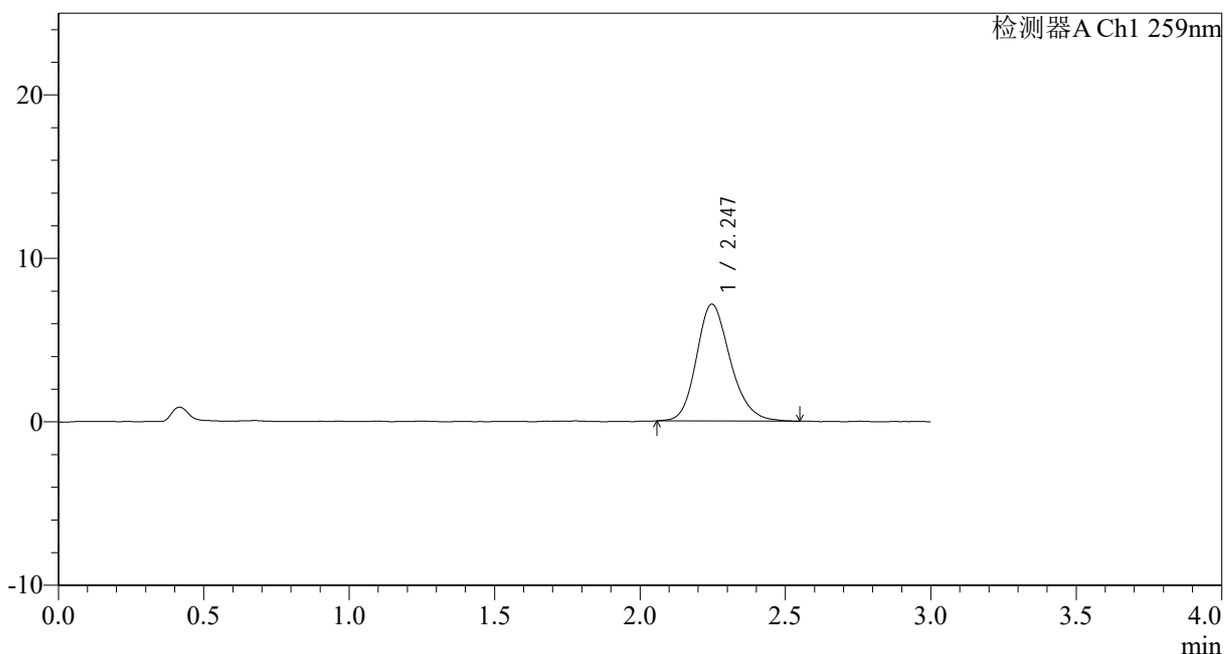
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1090-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 20 µl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:27:35                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:09:45                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 57928 | 100.000 | 7151 | 1847       | 1.200 | --       |
| 总计 |       | 57928 | 100.000 | 7151 |            |       |          |



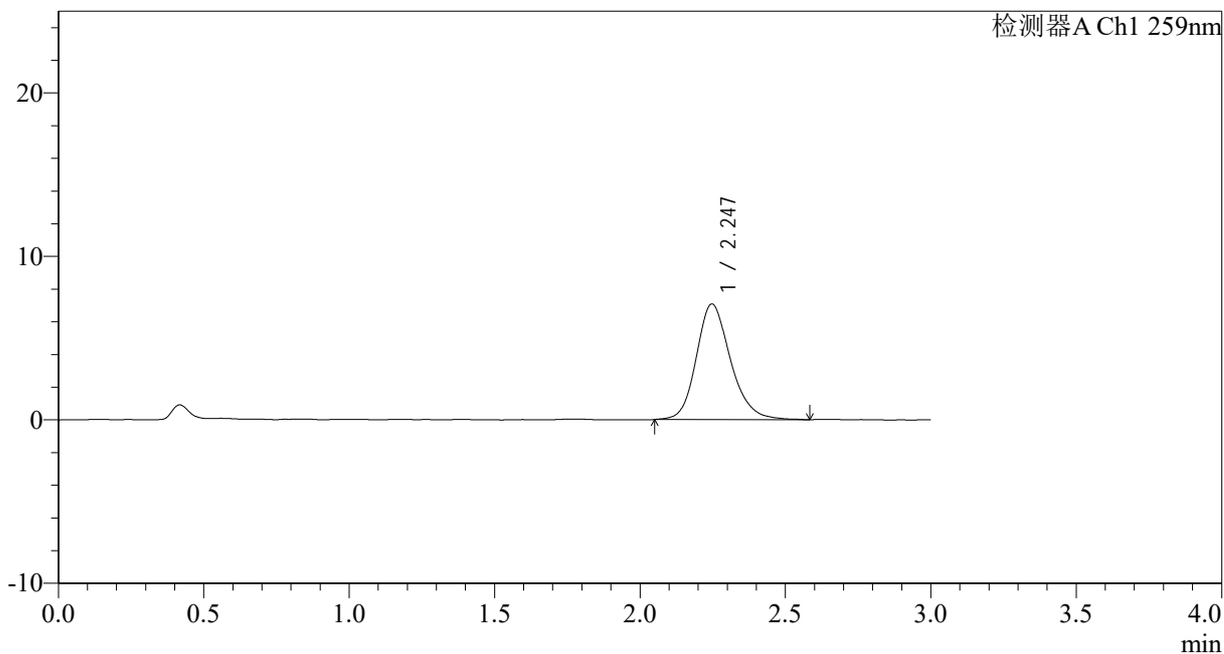
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1091-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P3  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:30:57      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 57971 | 100.000 | 7081 | 1814       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 57971 | 100.000 | 7081 |            |       |          |



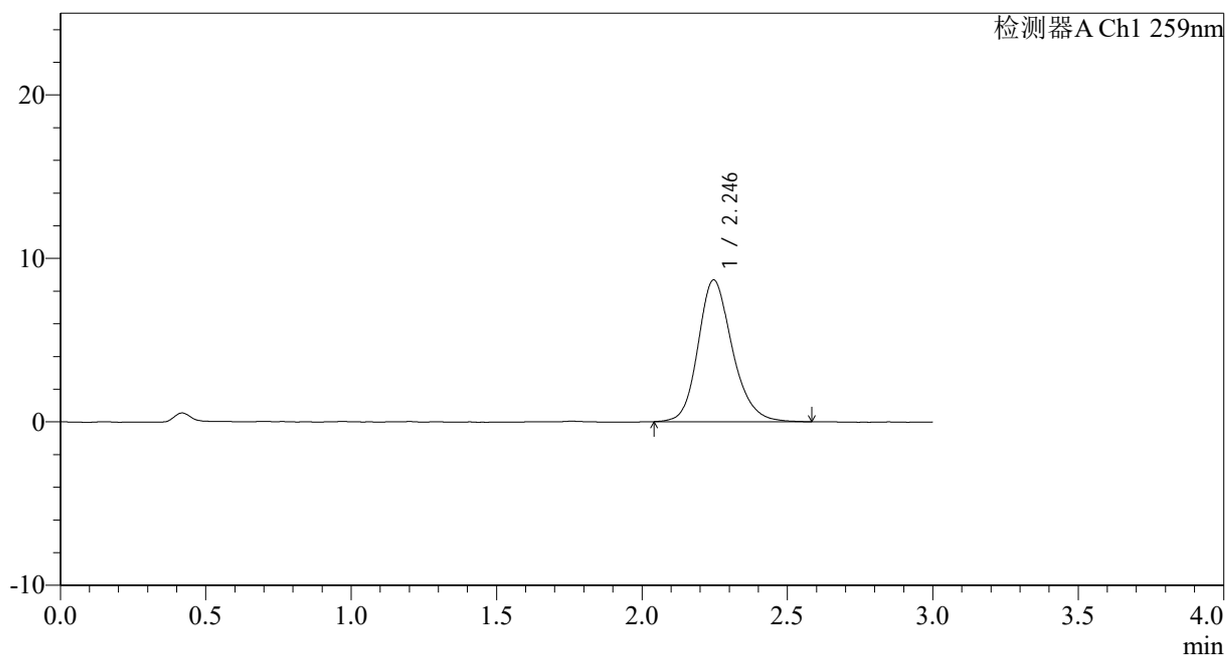
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1092-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-29  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:34:20 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:09:52 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 71308 | 100.000 | 8681 | 1823       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 71308 | 100.000 | 8681 |            |       |          |



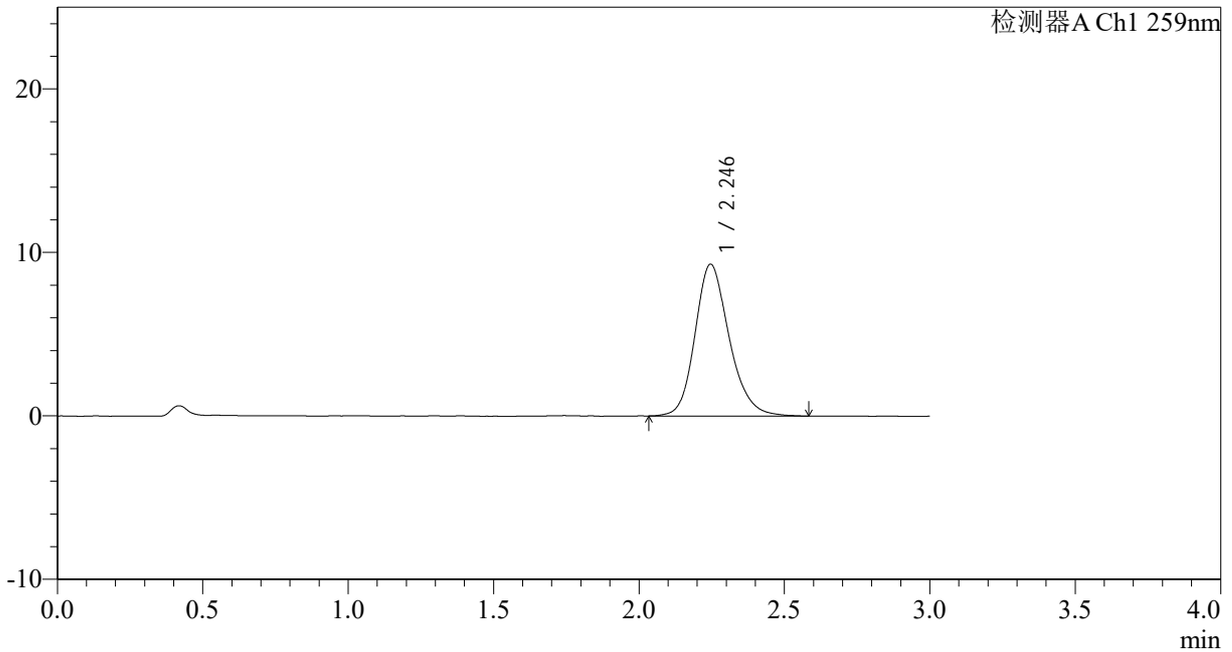
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1093-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P5  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 20 µl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:37:42                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:09:56                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.246 | 76049 | 100.000 | 9291 | 1824       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 76049 | 100.000 | 9291 |            |       |          |



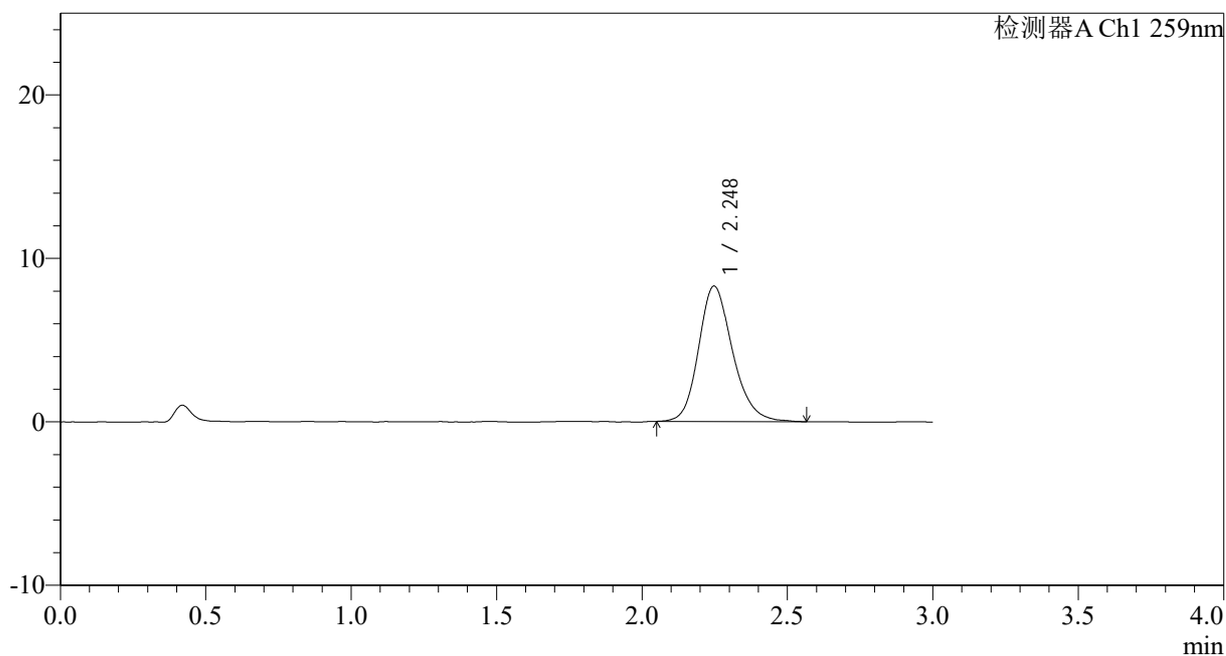
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1094-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-10min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-47  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:41:04 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 67509 | 100.000 | 8286 | 1845       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 67509 | 100.000 | 8286 |            |       |          |



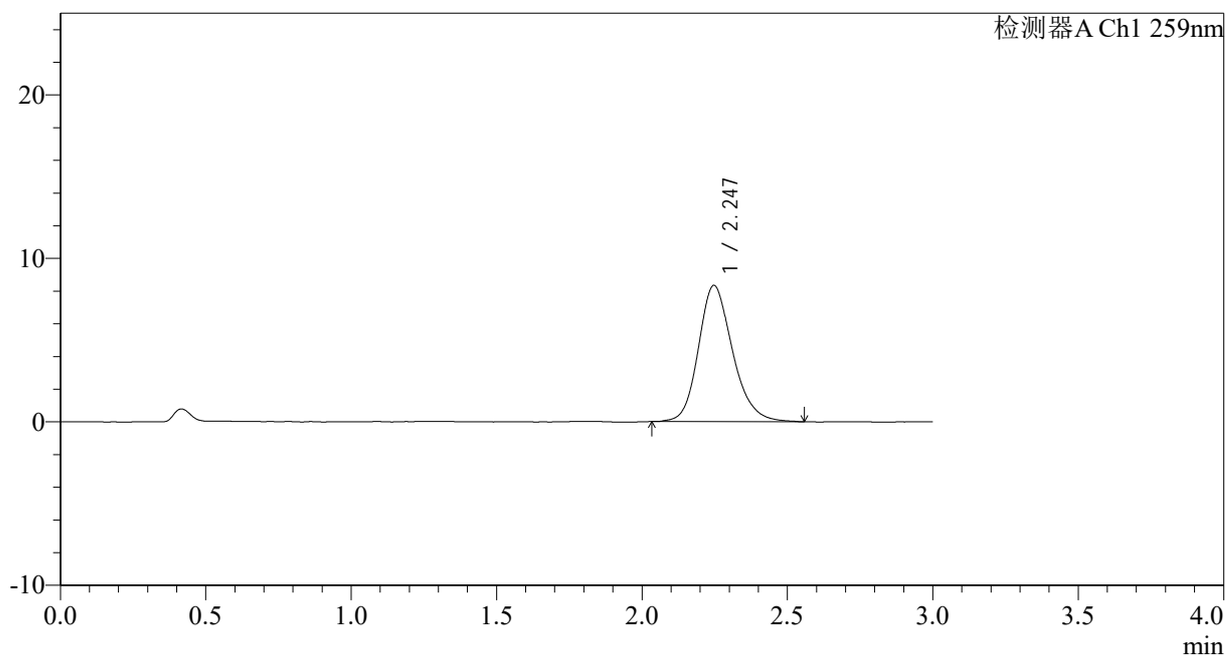
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1095-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-3  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:44:27 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:03 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 68103 | 100.000 | 8340 | 1809       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 68103 | 100.000 | 8340 |            |       |          |



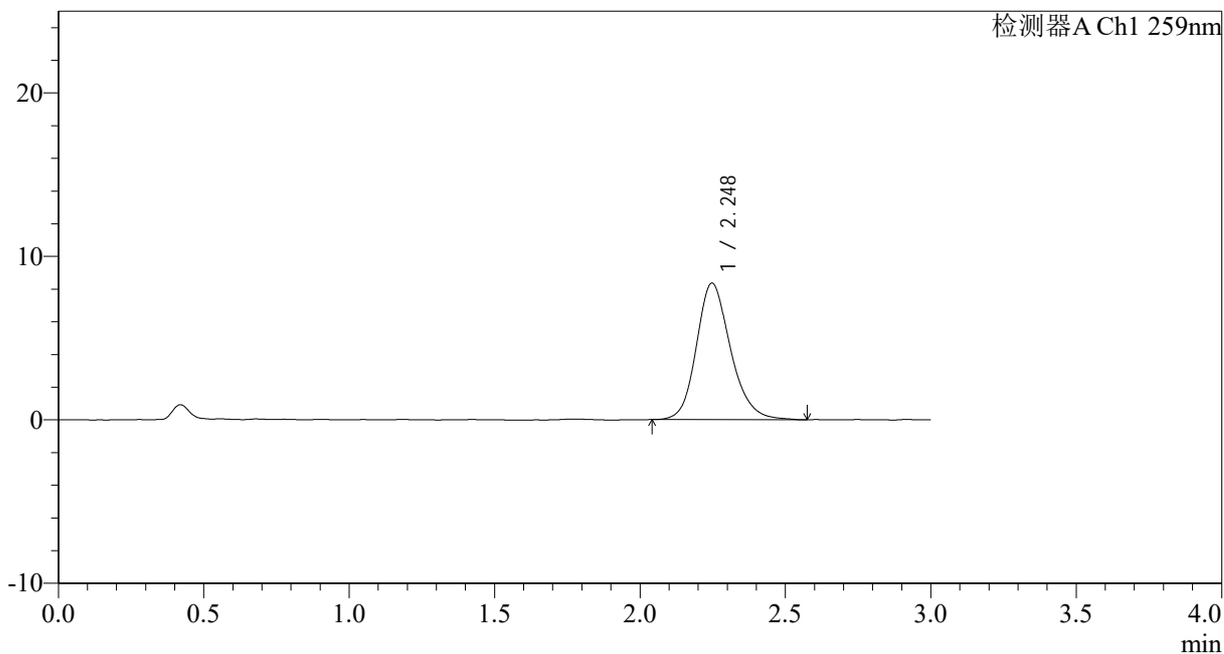
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1096-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 21:47:49      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:07      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 68251 | 100.000 | 8351 | 1825       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 68251 | 100.000 | 8351 |            |       |          |



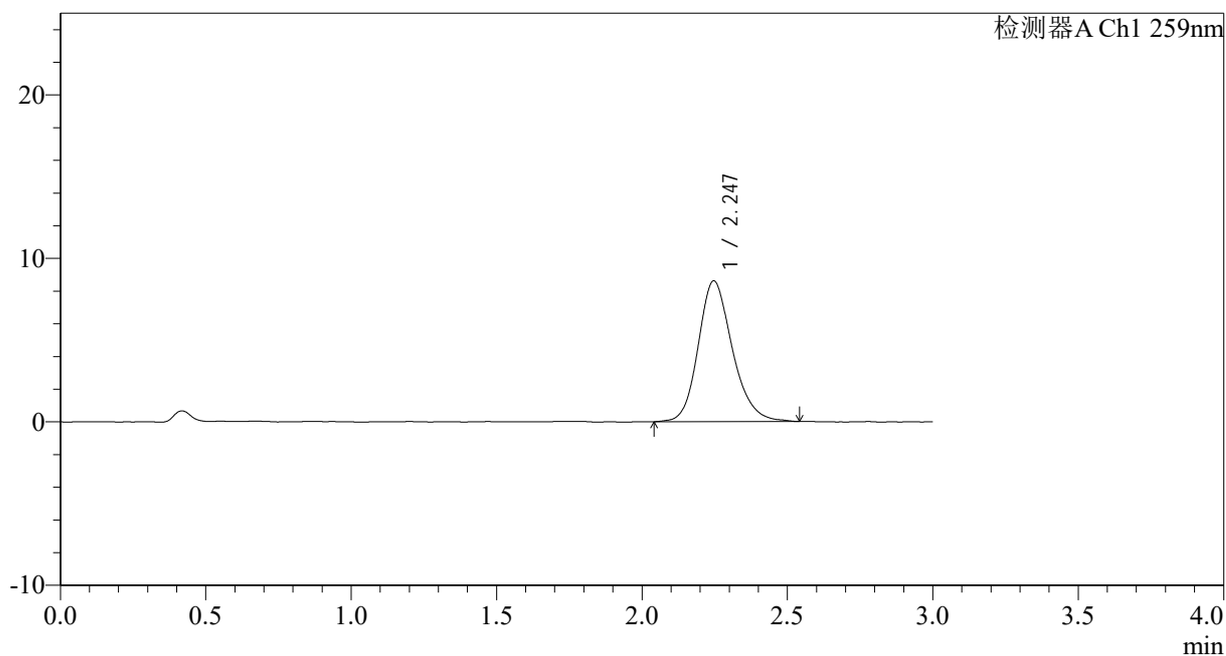
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1097-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-21  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:51:11 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:10 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

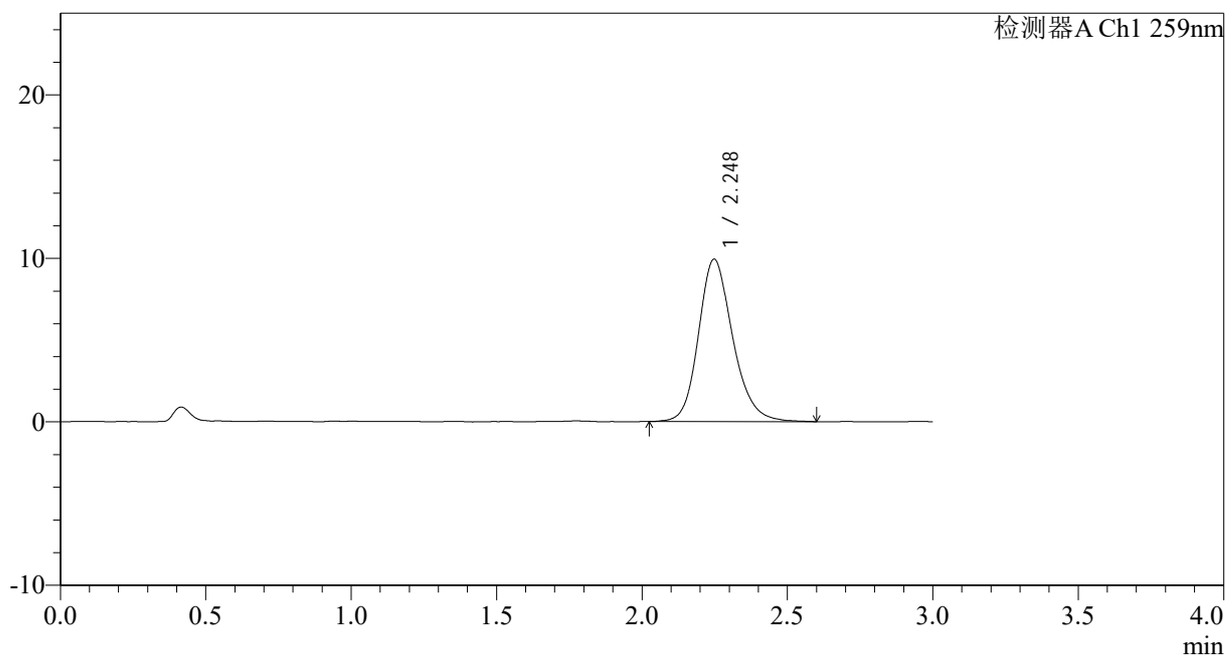
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 70274 | 100.000 | 8610 | 1836       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 70274 | 100.000 | 8610 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1098-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-30  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:54:34 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:14 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 81509 | 100.000 | 9935 | 1820       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 81509 | 100.000 | 9935 |            |       |          |



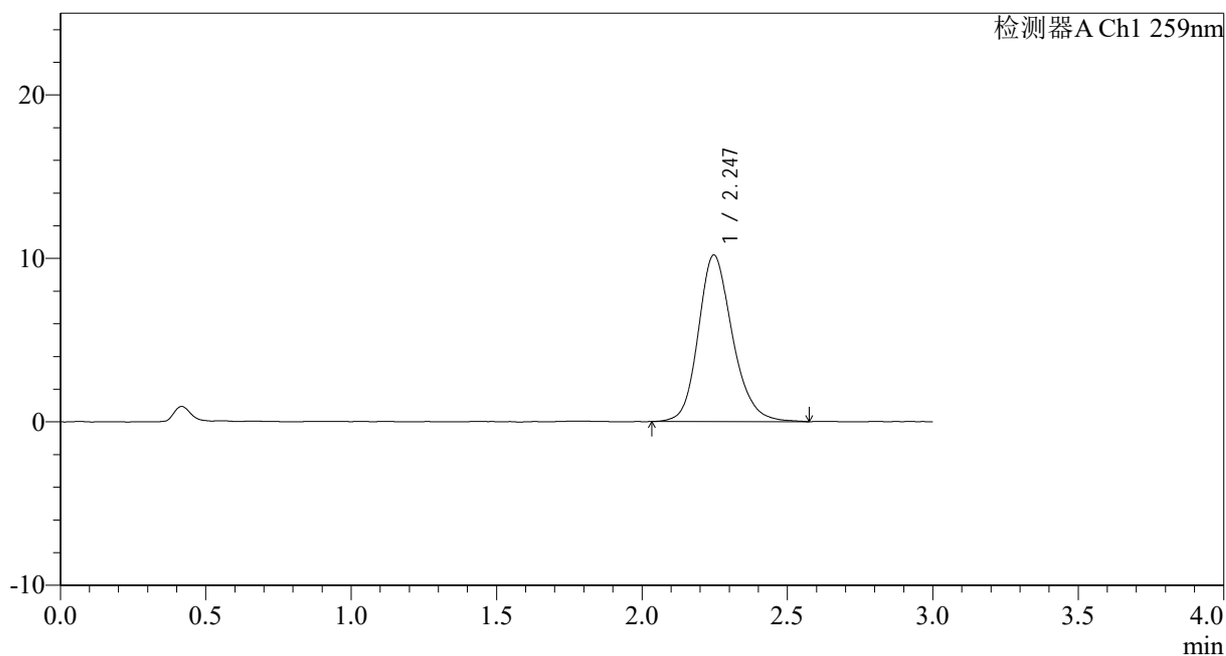
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1099-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-39  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 21:57:57 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:18 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 83397 | 100.000 | 10197 | 1831       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 83397 | 100.000 | 10197 |            |       |          |



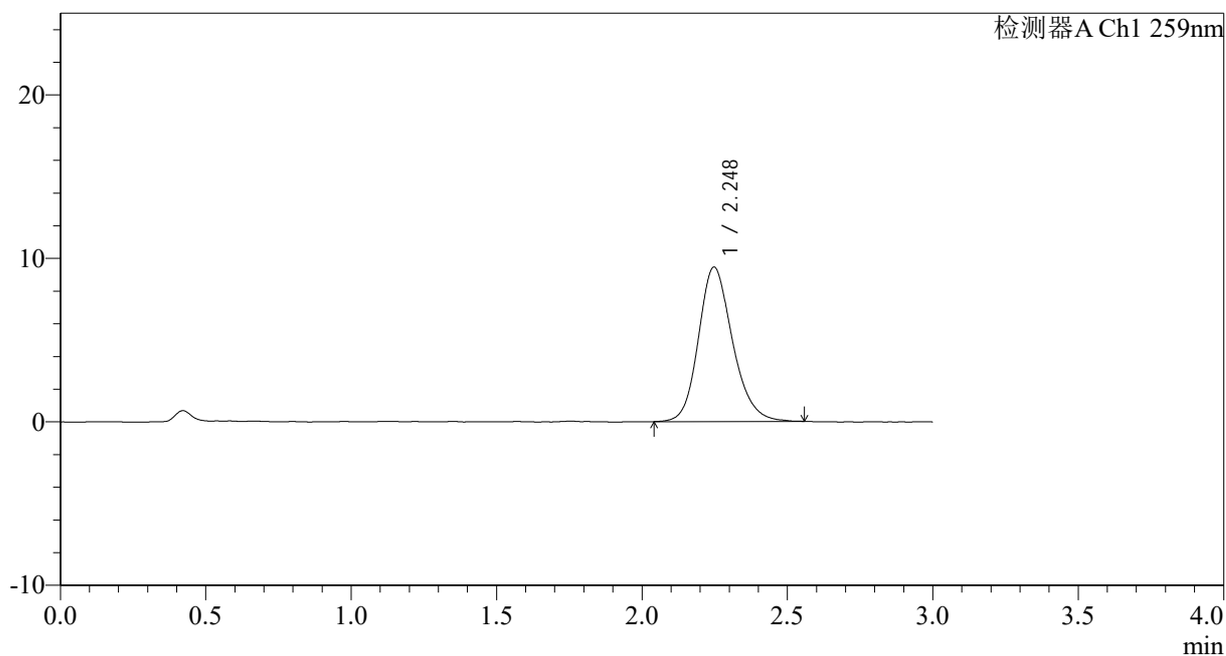
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1100-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-15min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-48  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:01:19 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:21 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 77057 | 100.000 | 9449 | 1824       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 77057 | 100.000 | 9449 |            |       |          |



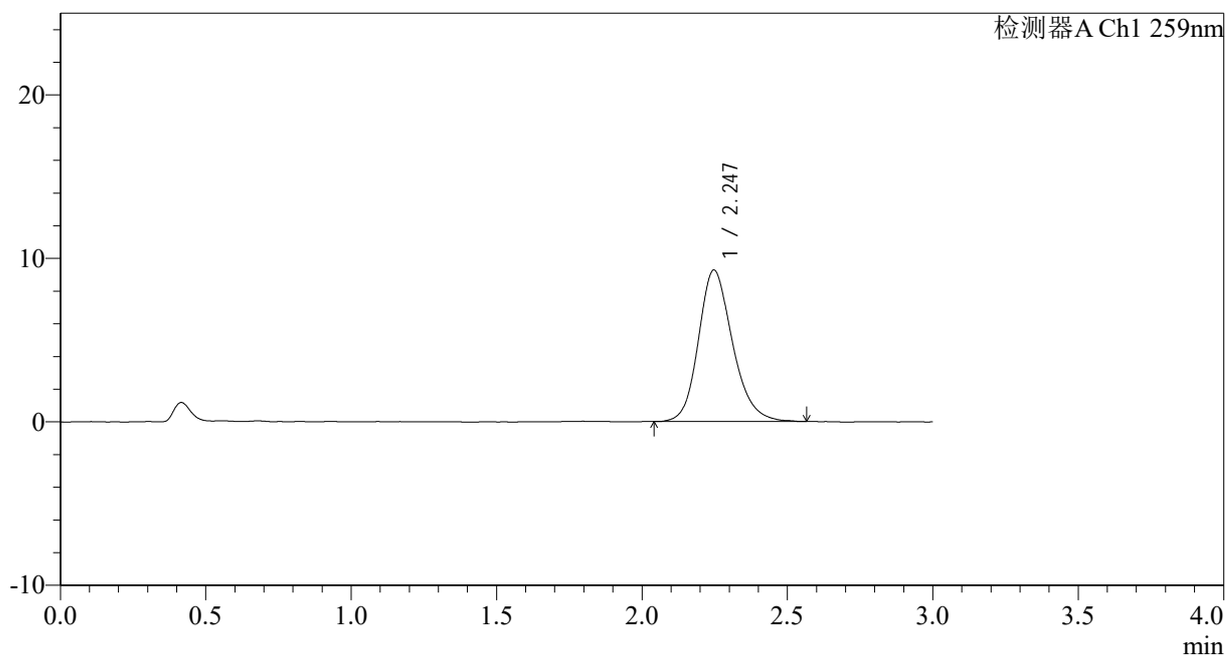
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1101-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-4  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:04:41 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:25 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 75672 | 100.000 | 9271 | 1821       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 75672 | 100.000 | 9271 |            |       |          |



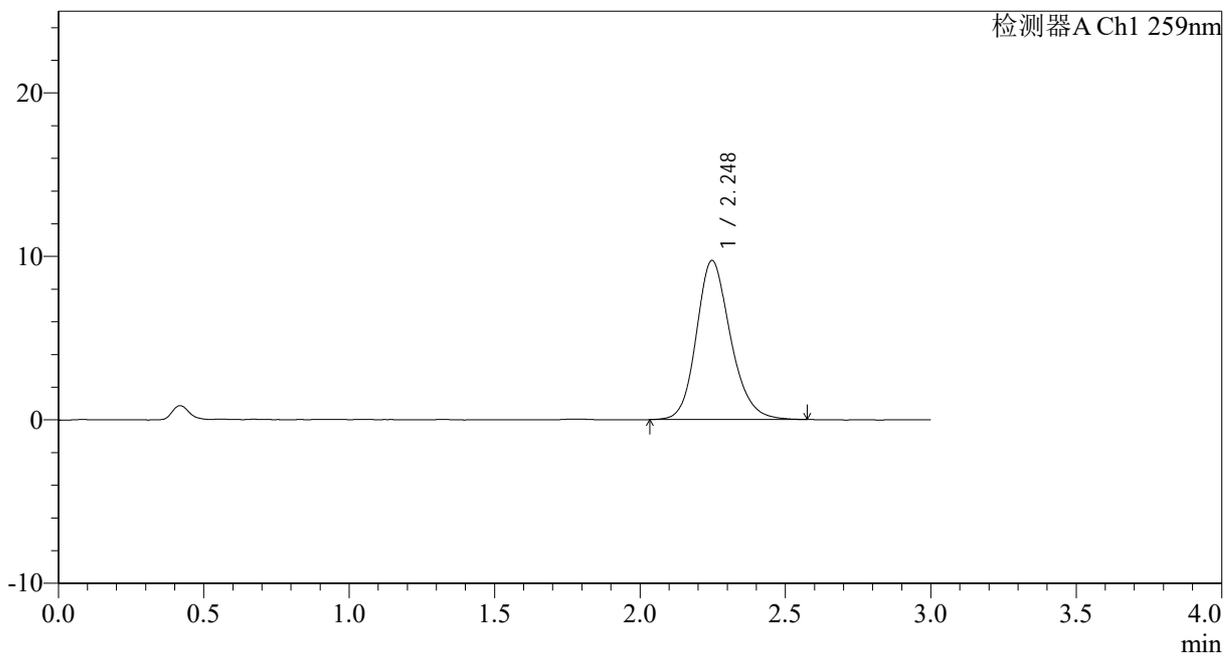
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1102-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 22:08:03      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:28      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 79650 | 100.000 | 9738 | 1818       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 79650 | 100.000 | 9738 |            |       |          |



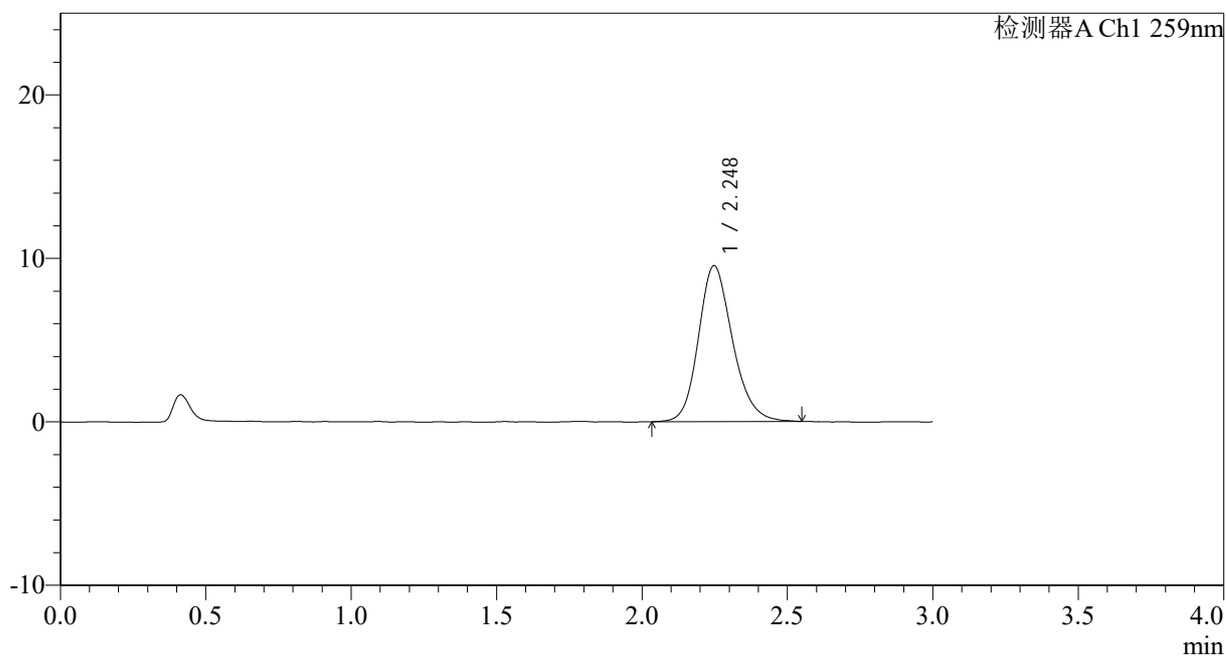
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1103-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-22  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:11:26 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:31 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 78030 | 100.000 | 9549 | 1814       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 78030 | 100.000 | 9549 |            |       |          |



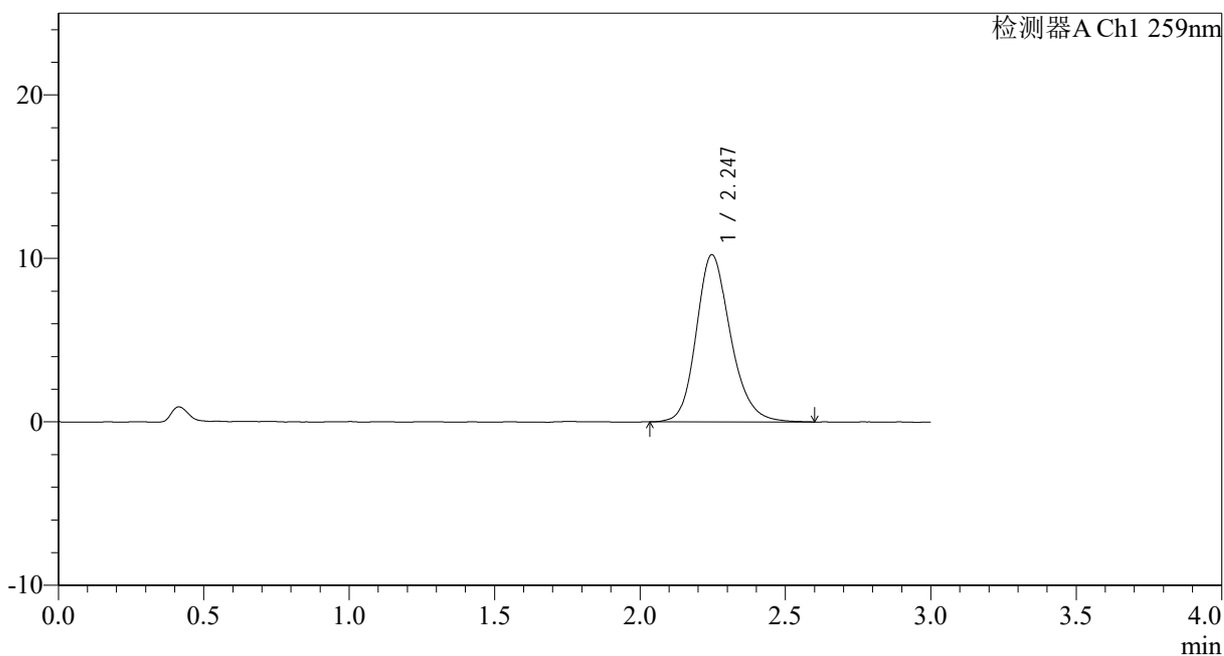
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1104-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-31  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:14:48 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:10:35 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 84088 | 100.000 | 10231 | 1804       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 84088 | 100.000 | 10231 |            |       |          |



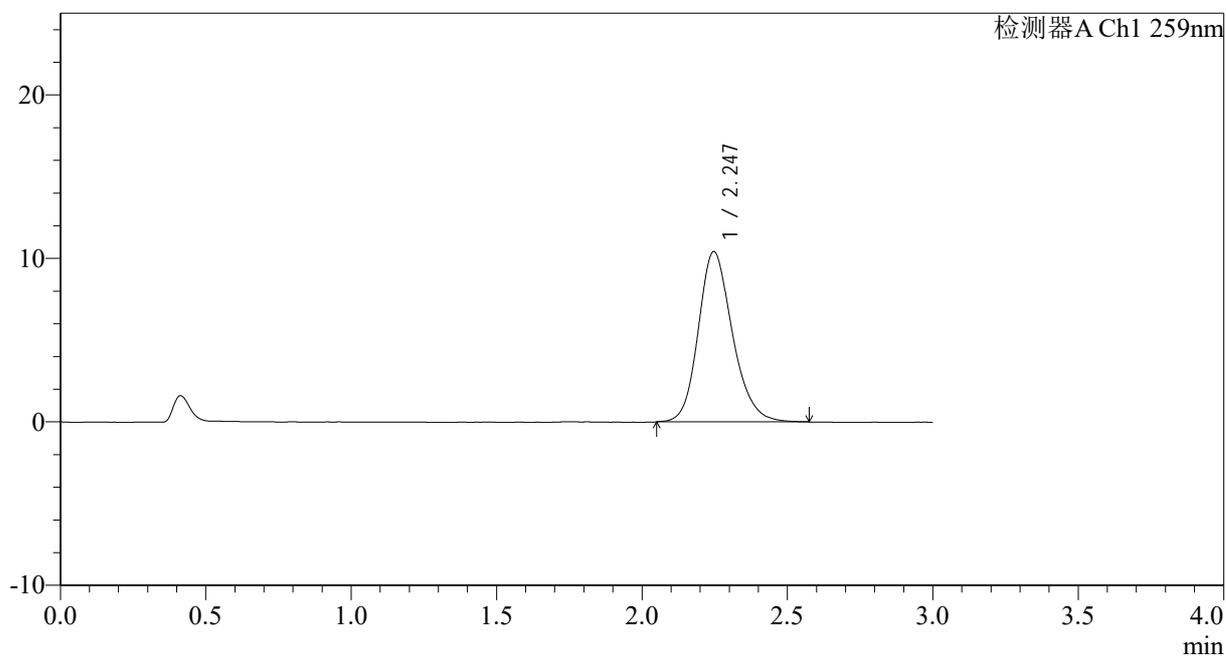
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1105-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-40  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:18:09 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:38 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 85196 | 100.000 | 10424 | 1817       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 85196 | 100.000 | 10424 |            |       |          |



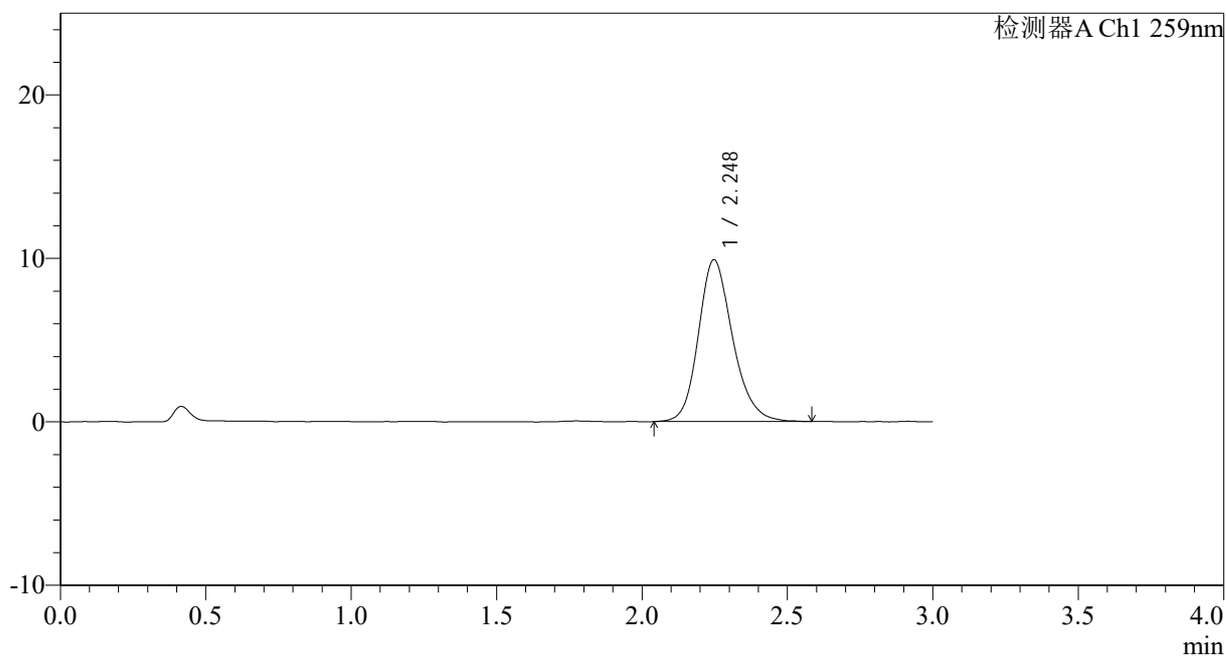
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1106-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-20min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-49  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:21:31 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:41 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 81165 | 100.000 | 9906 | 1818       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 81165 | 100.000 | 9906 |            |       |          |



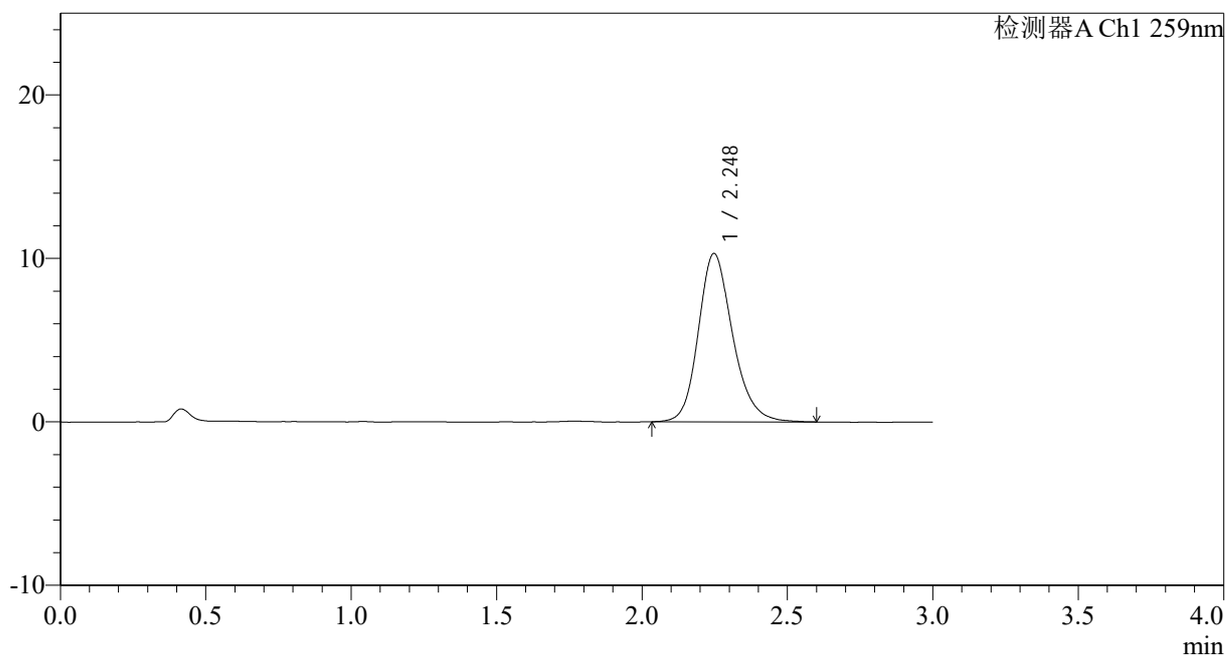
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1107-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-5  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:24:53 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:44 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 84635 | 100.000 | 10306 | 1815       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 84635 | 100.000 | 10306 |            |       |          |



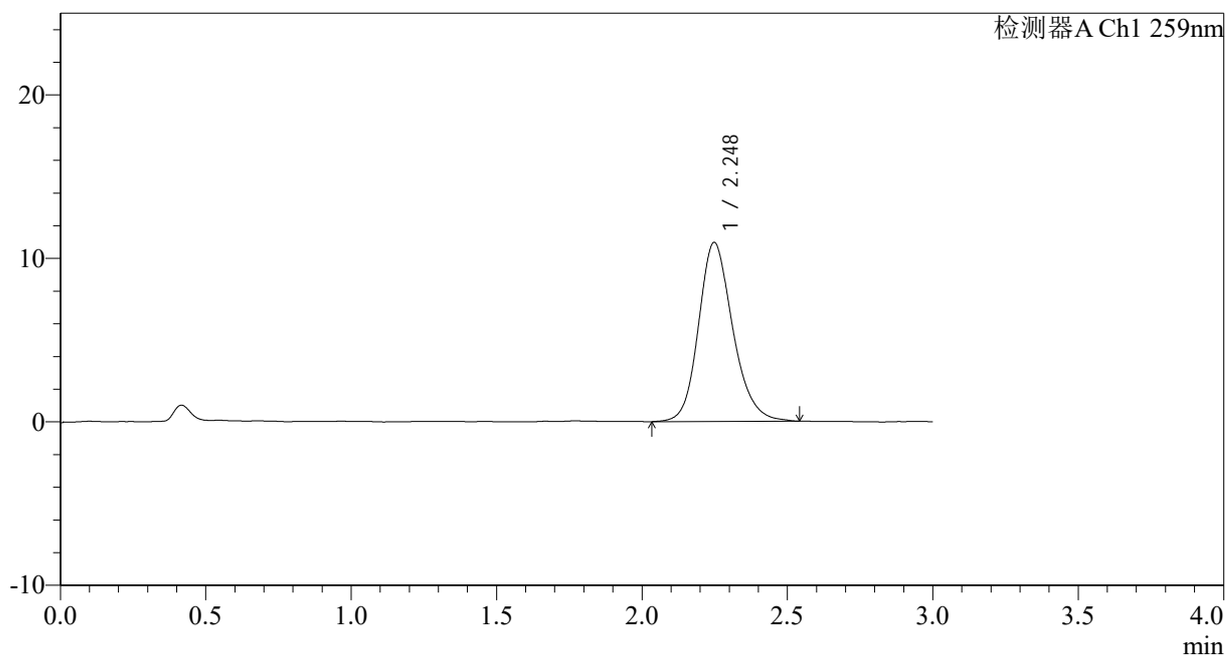
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1108-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-14  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:28:15 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:48 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89766 | 100.000 | 10954 | 1812       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 89766 | 100.000 | 10954 |            |       |          |



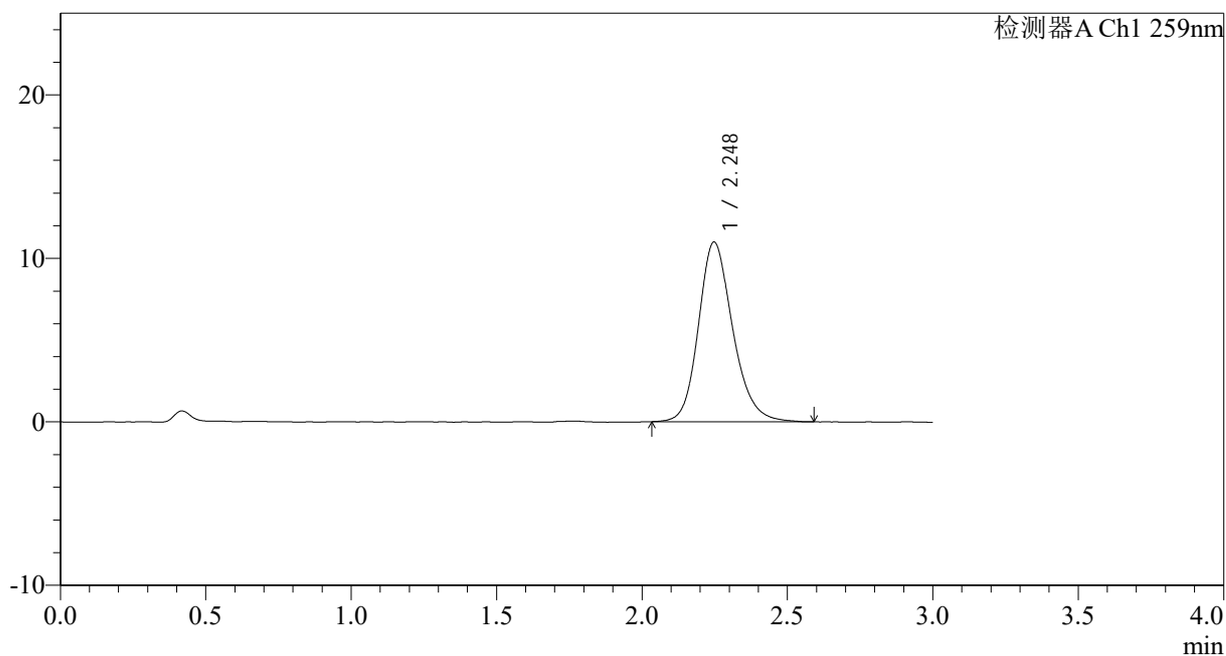
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1109-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-23  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:31:36 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:51 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90247 | 100.000 | 11001 | 1824       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 90247 | 100.000 | 11001 |            |       |          |



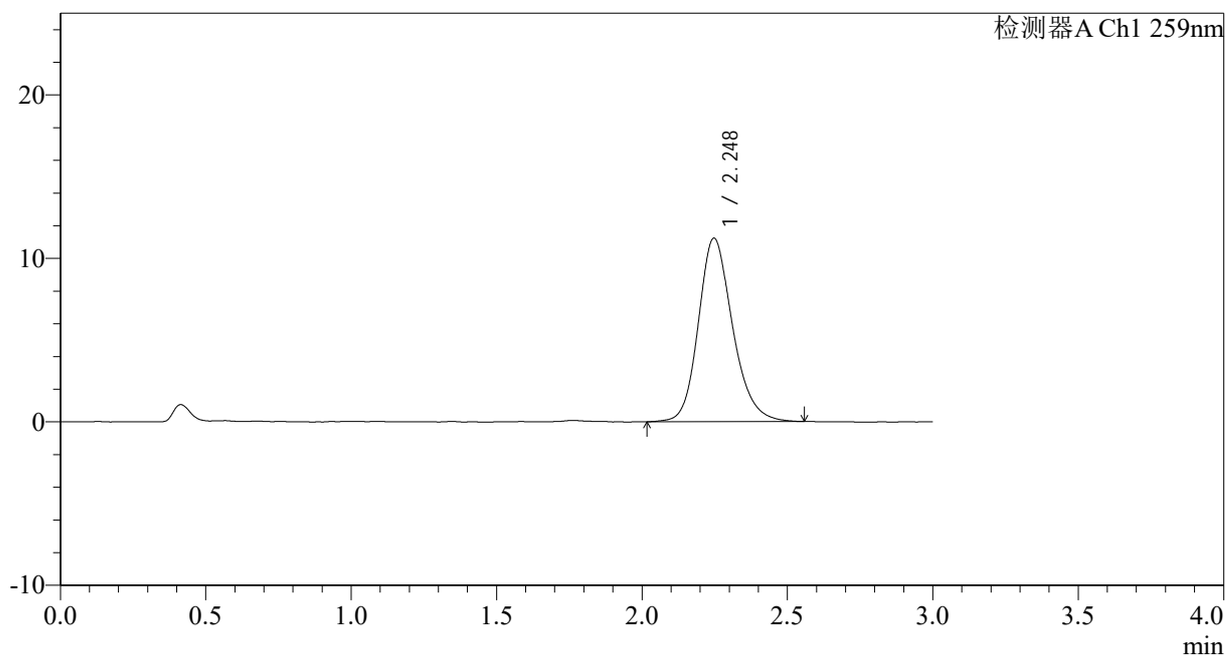
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1110-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-32  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:34:58 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:55 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92224 | 100.000 | 11238 | 1814       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 92224 | 100.000 | 11238 |            |       |          |



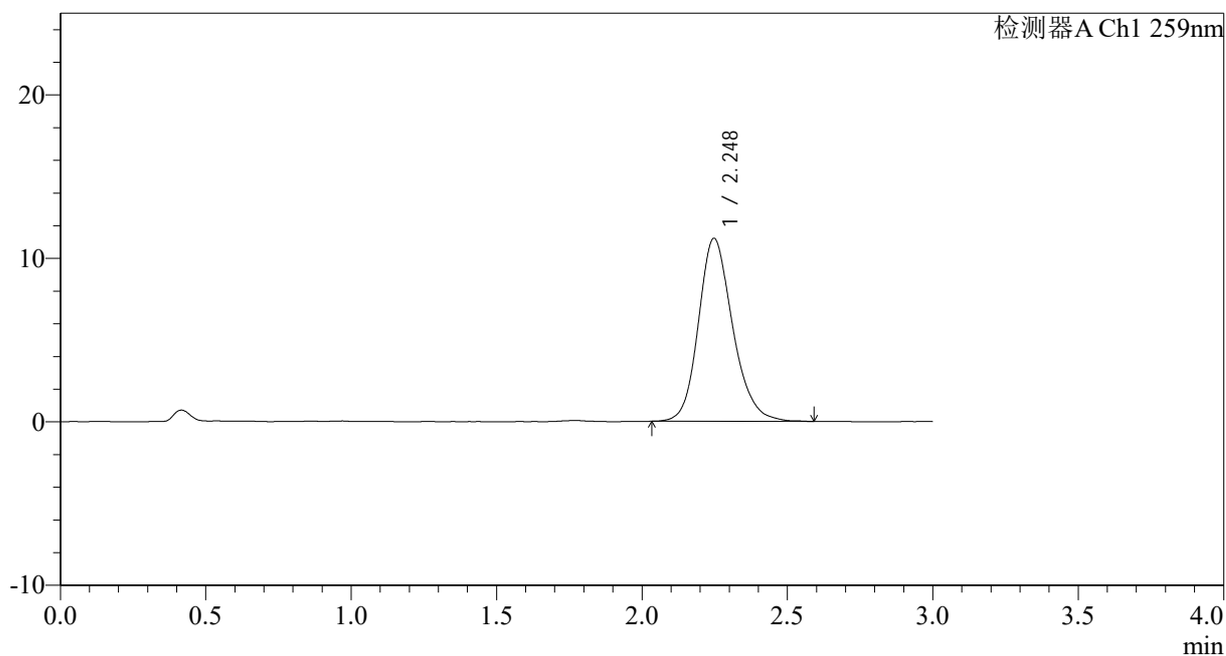
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1111-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P5.  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-41  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:38:18 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:10:58 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91748 | 100.000 | 11198 | 1819       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 91748 | 100.000 | 11198 |            |       |          |



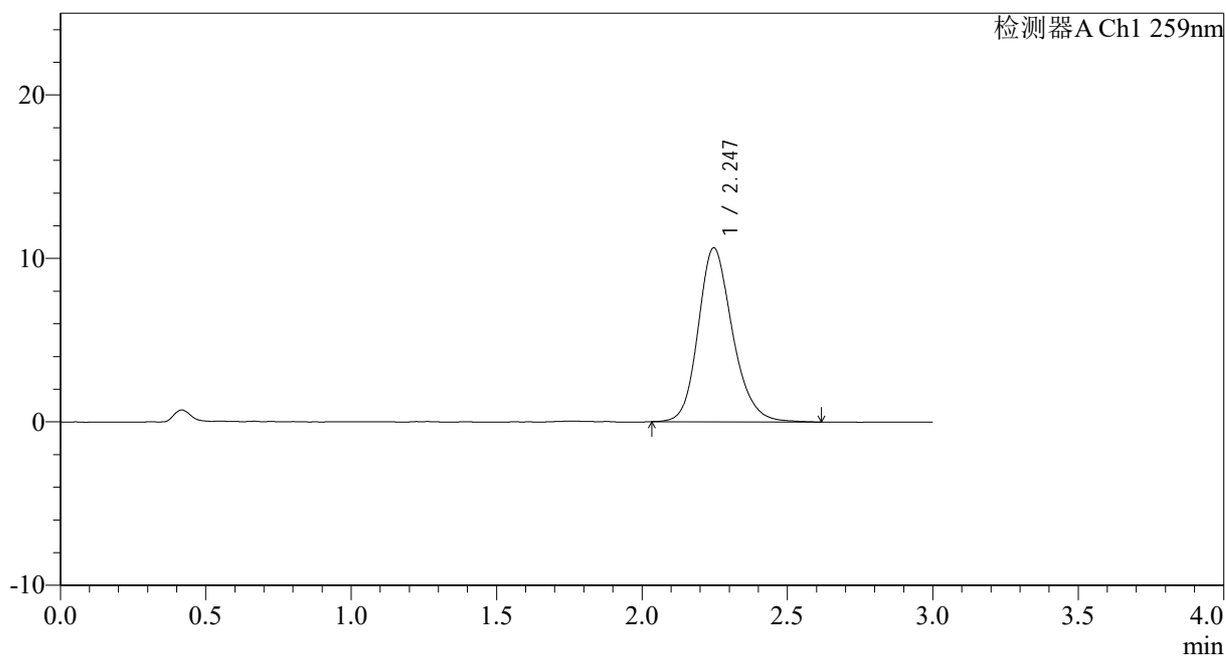
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1112-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-30min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-50  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:41:40 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:01 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 87400 | 100.000 | 10645 | 1812       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 87400 | 100.000 | 10645 |            |       |          |



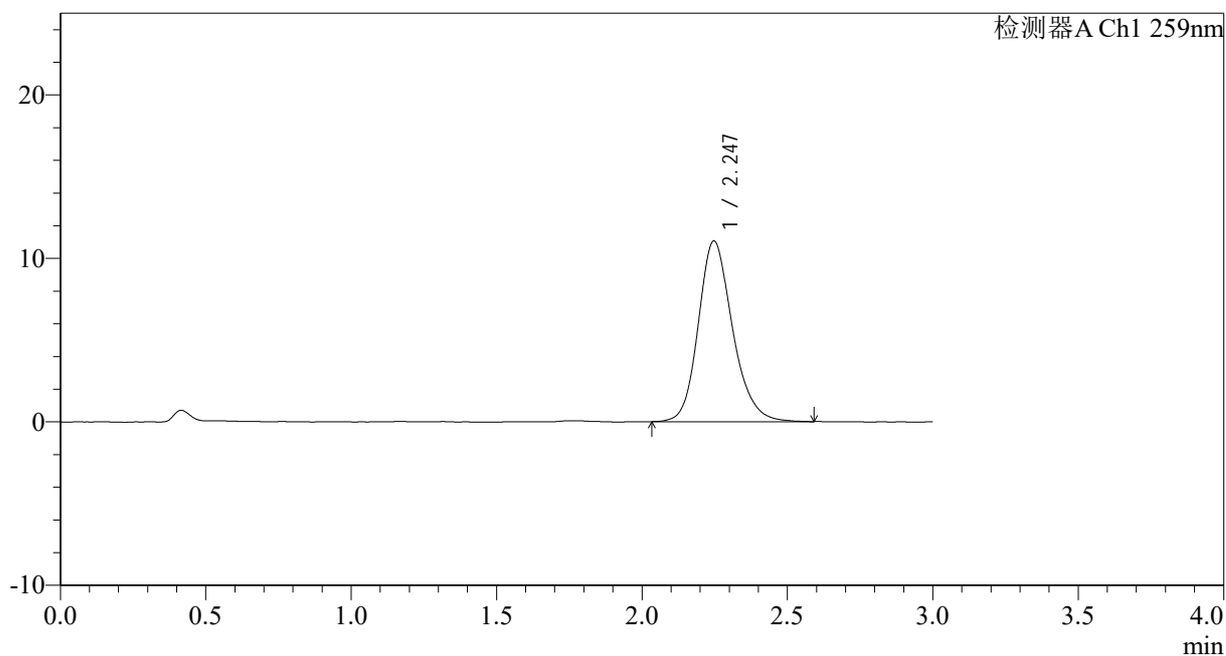
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1113-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-6  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:45:02 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:11:05 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 90654 | 100.000 | 11060 | 1821       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 90654 | 100.000 | 11060 |            |       |          |



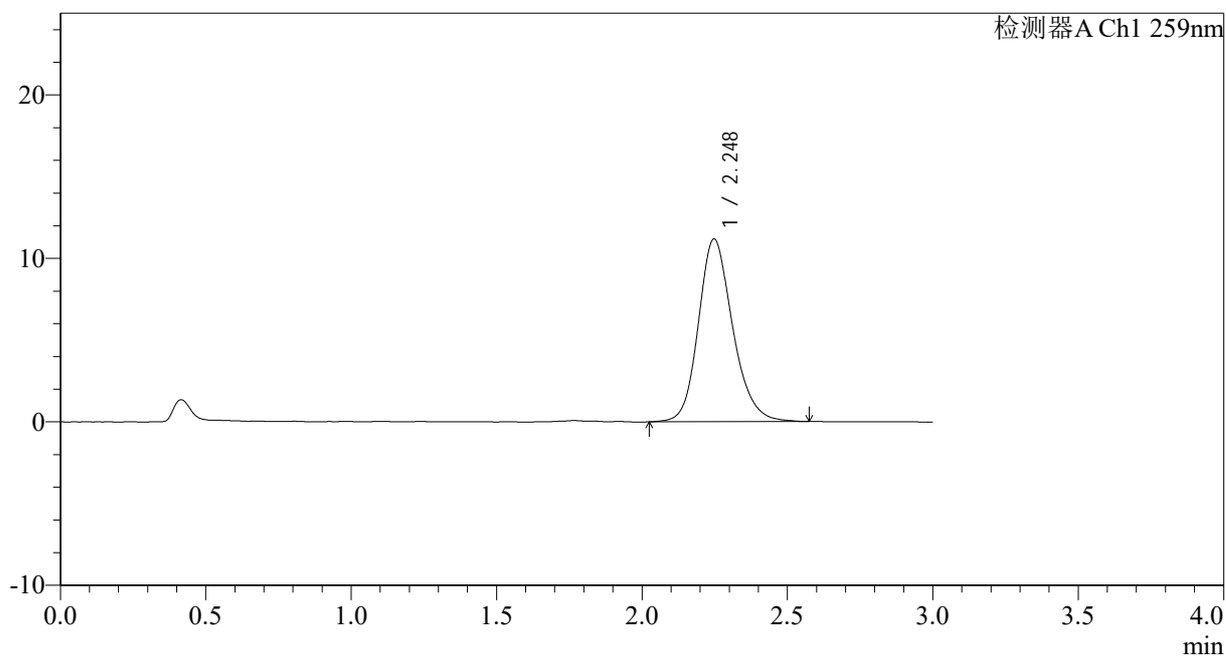
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1114-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-15  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:48:23 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:08 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91780 | 100.000 | 11185 | 1813       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 91780 | 100.000 | 11185 |            |       |          |



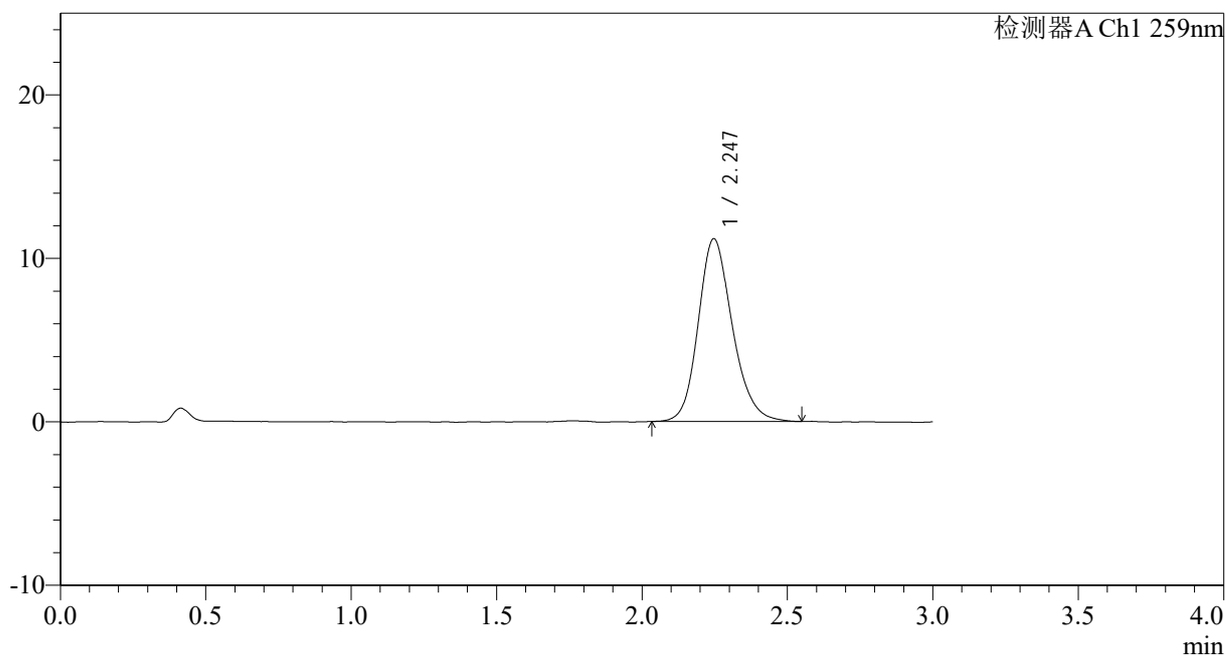
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1115-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-24  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:51:45 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:11 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

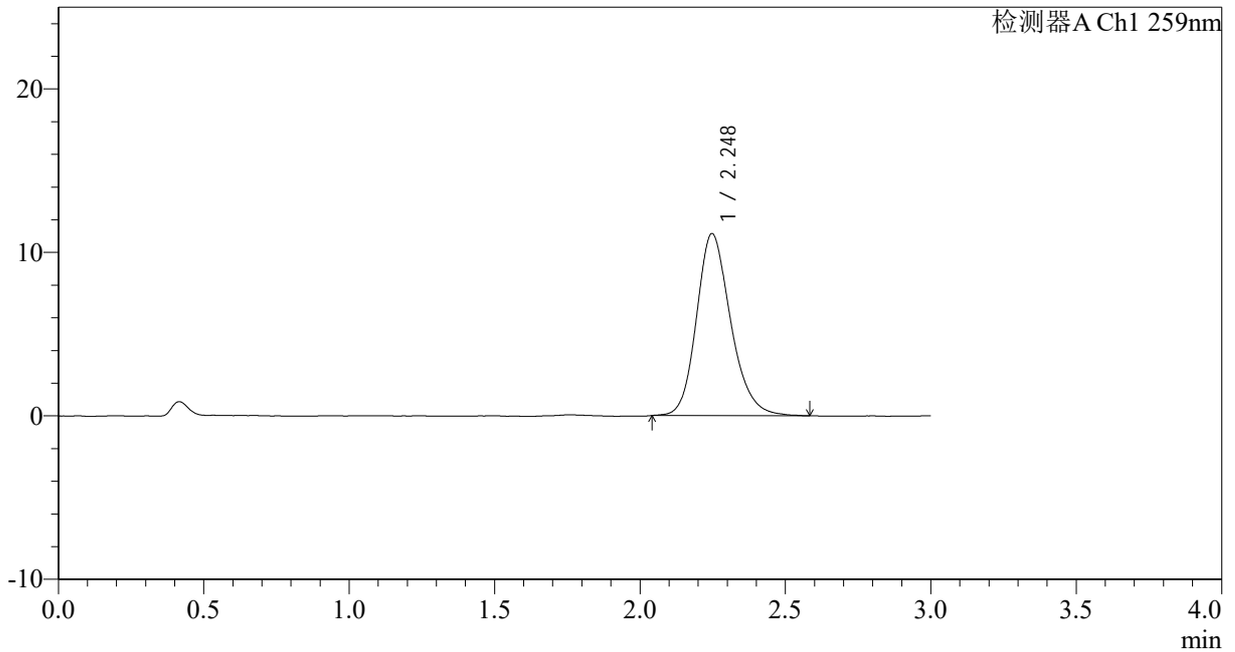
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91356 | 100.000 | 11181 | 1810       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 91356 | 100.000 | 11181 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1116-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P4  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 22:55:07 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:15 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91272 | 100.000 | 11142 | 1807       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 91272 | 100.000 | 11142 |            |       |          |



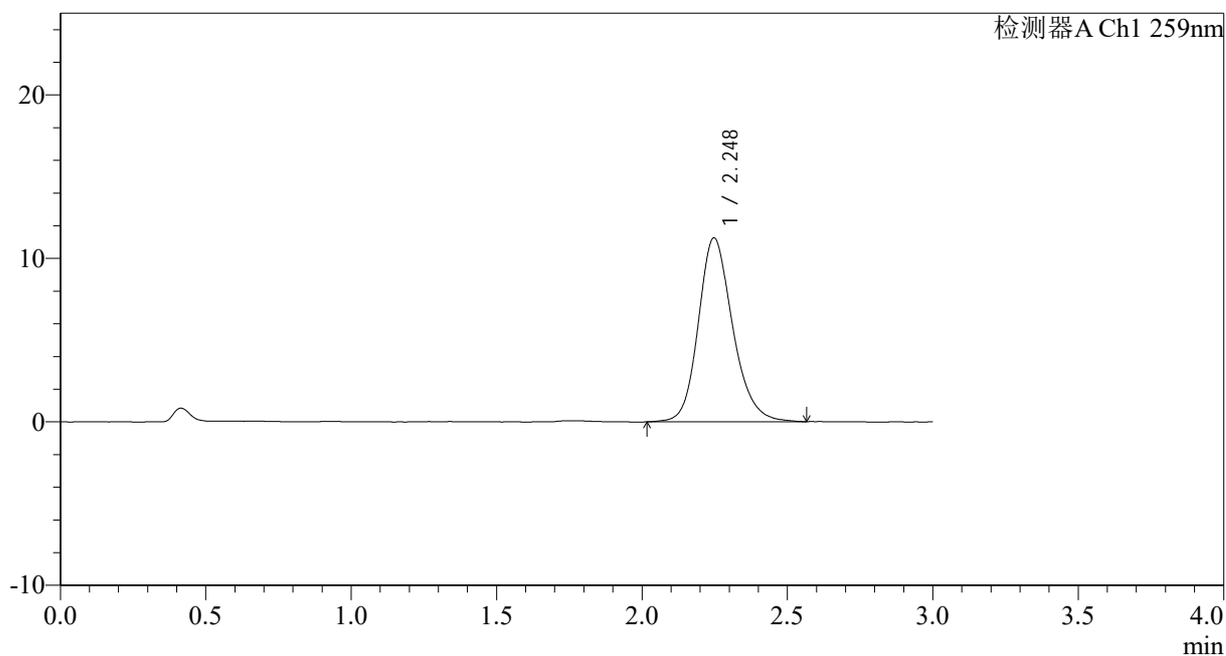
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1117-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-42  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 22:58:28 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:19 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92716 | 100.000 | 11261 | 1812       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 92716 | 100.000 | 11261 |            |       |          |



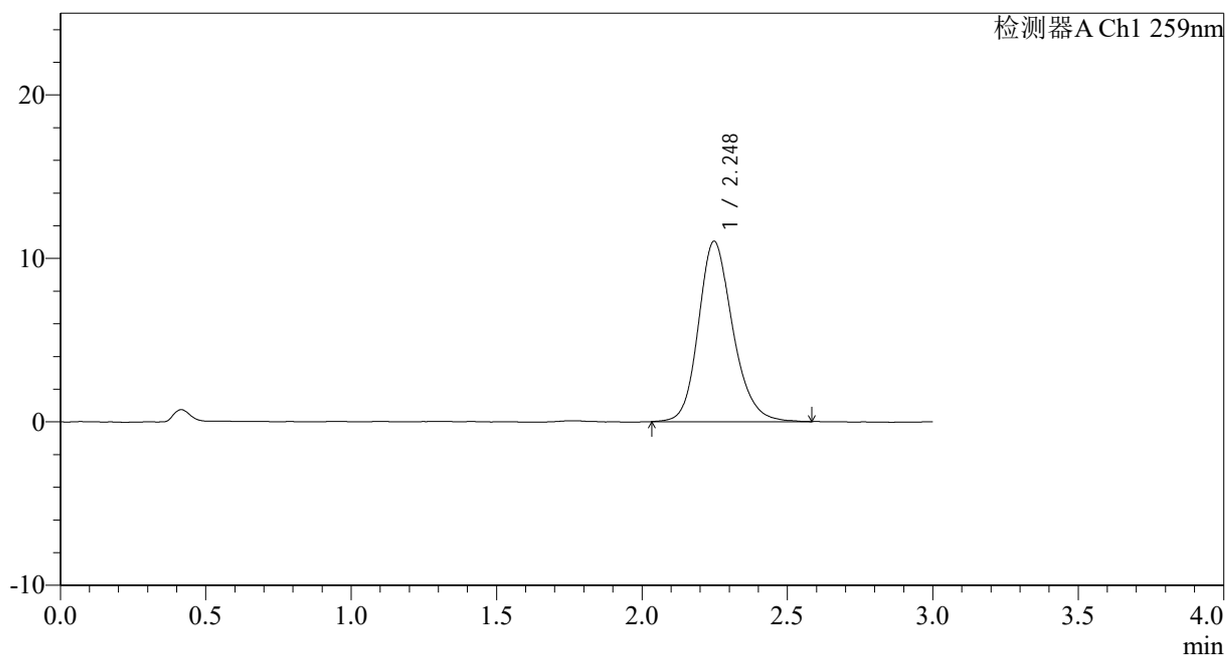
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1118-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-45min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-51  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:01:49 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:23 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90703 | 100.000 | 11038 | 1804       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 90703 | 100.000 | 11038 |            |       |          |



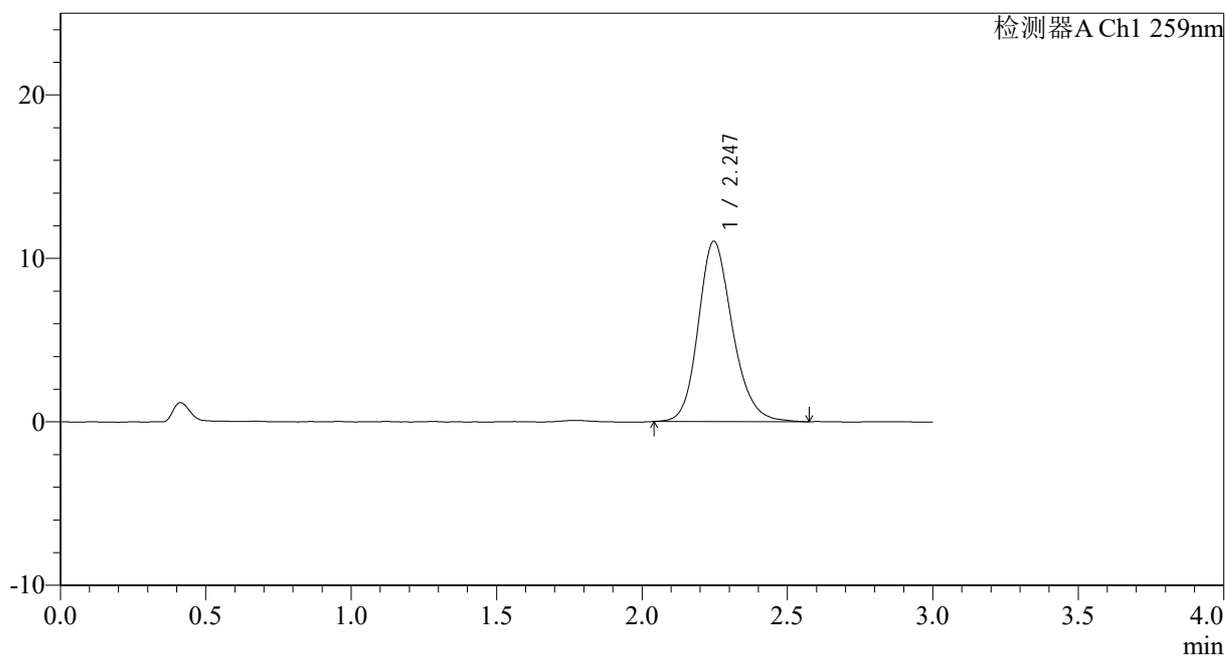
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1119-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-7  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:05:11 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:26 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

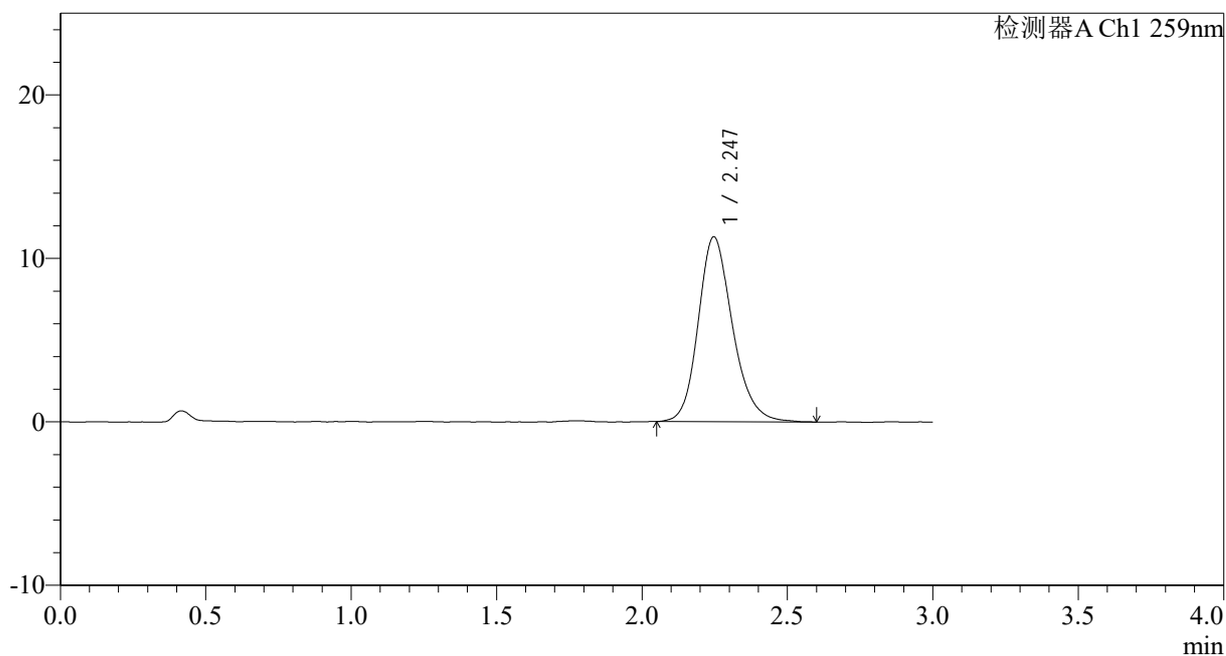
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 90365 | 100.000 | 11037 | 1817       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 90365 | 100.000 | 11037 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1120-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-16  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:08:32 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:29 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 93011 | 100.000 | 11315 | 1807       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 93011 | 100.000 | 11315 |            |       |          |



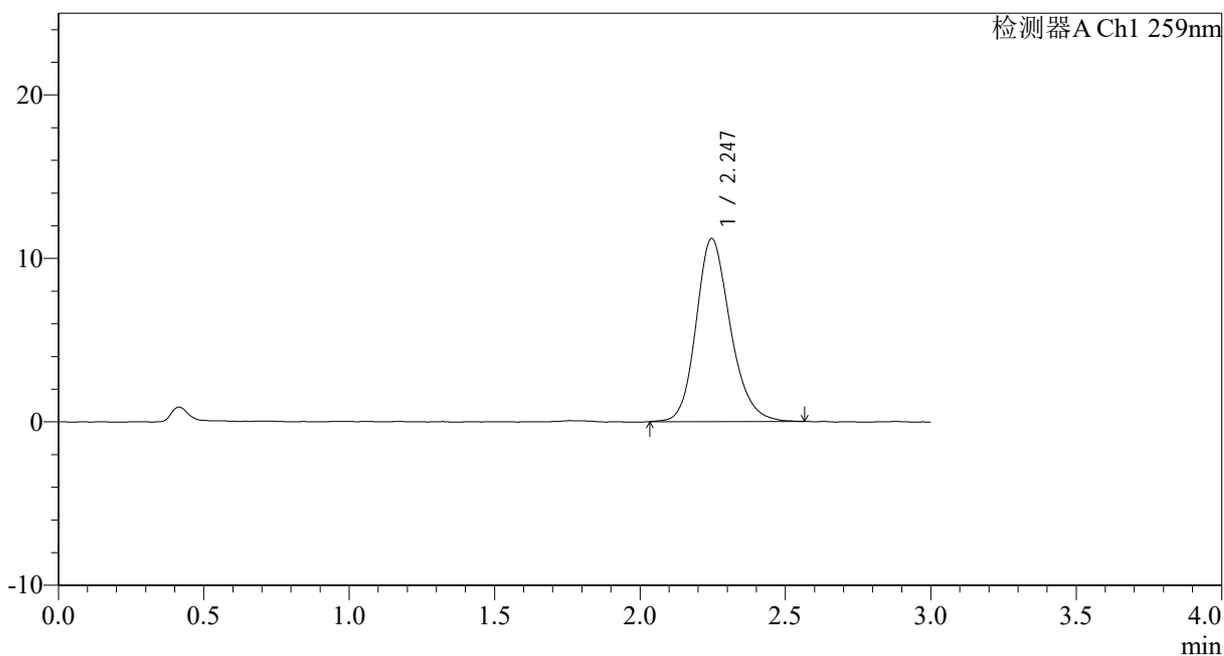
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1121-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-25  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:11:53 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:33 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

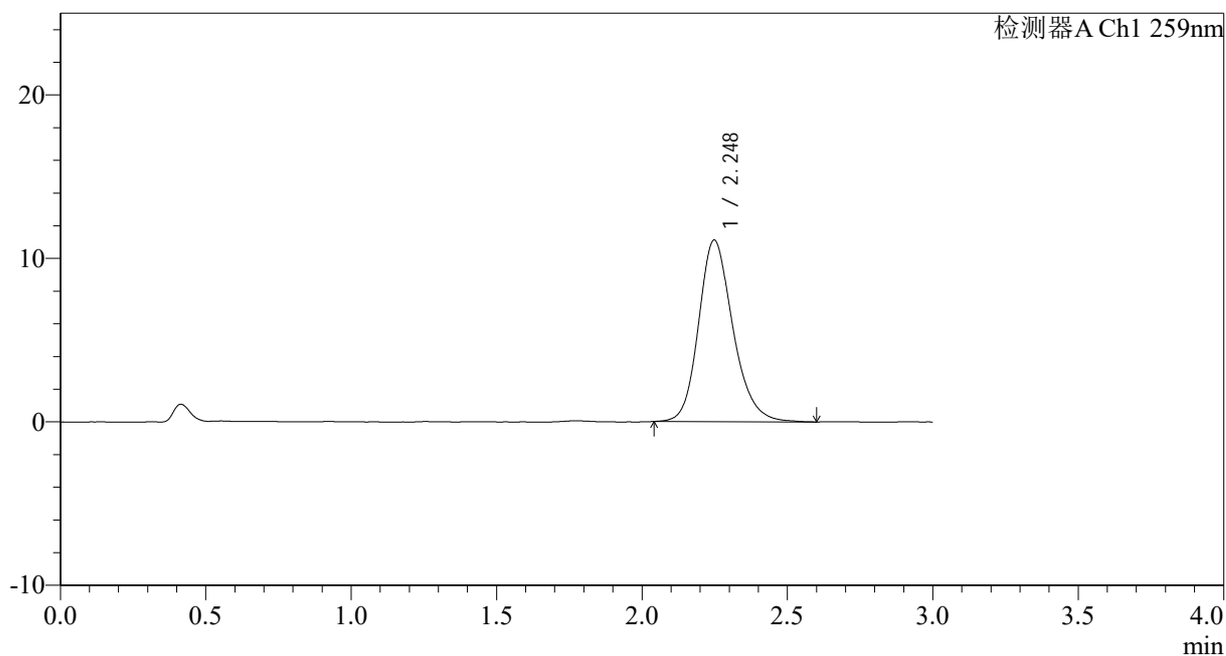
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91710 | 100.000 | 11202 | 1808       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 91710 | 100.000 | 11202 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1122-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P4  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 23:15:15 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:36 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91386 | 100.000 | 11108 | 1810       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 91386 | 100.000 | 11108 |            |       |          |



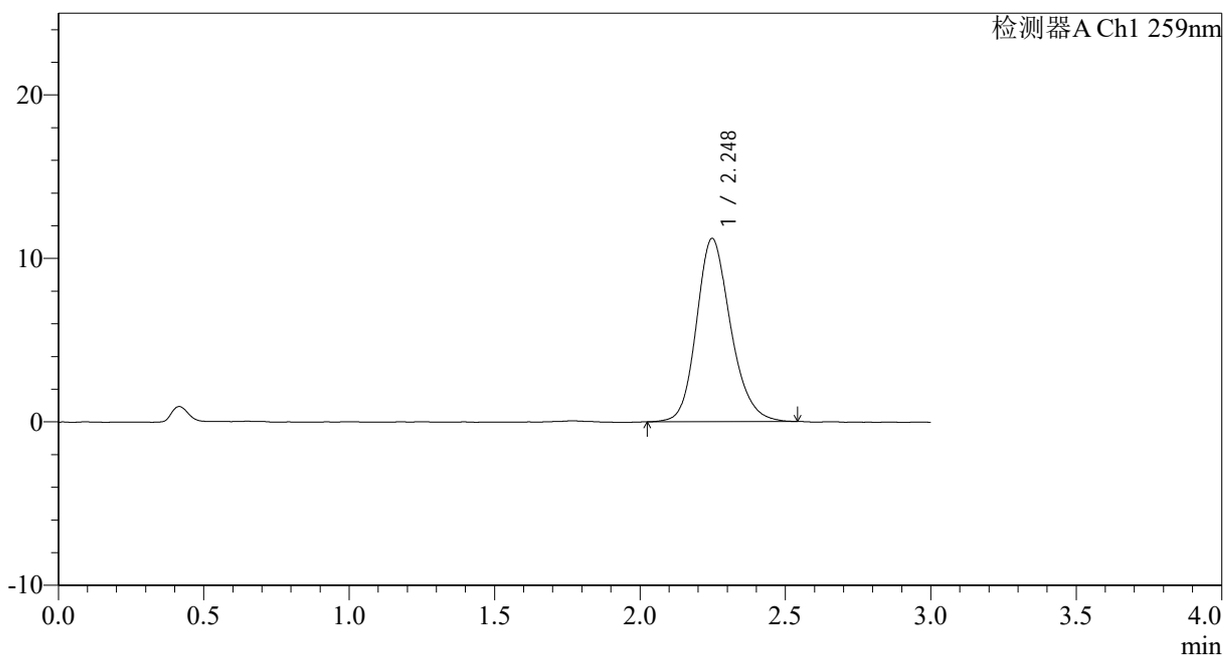
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1123-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-43  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:18:36 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:40 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91710 | 100.000 | 11216 | 1817       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 91710 | 100.000 | 11216 |            |       |          |



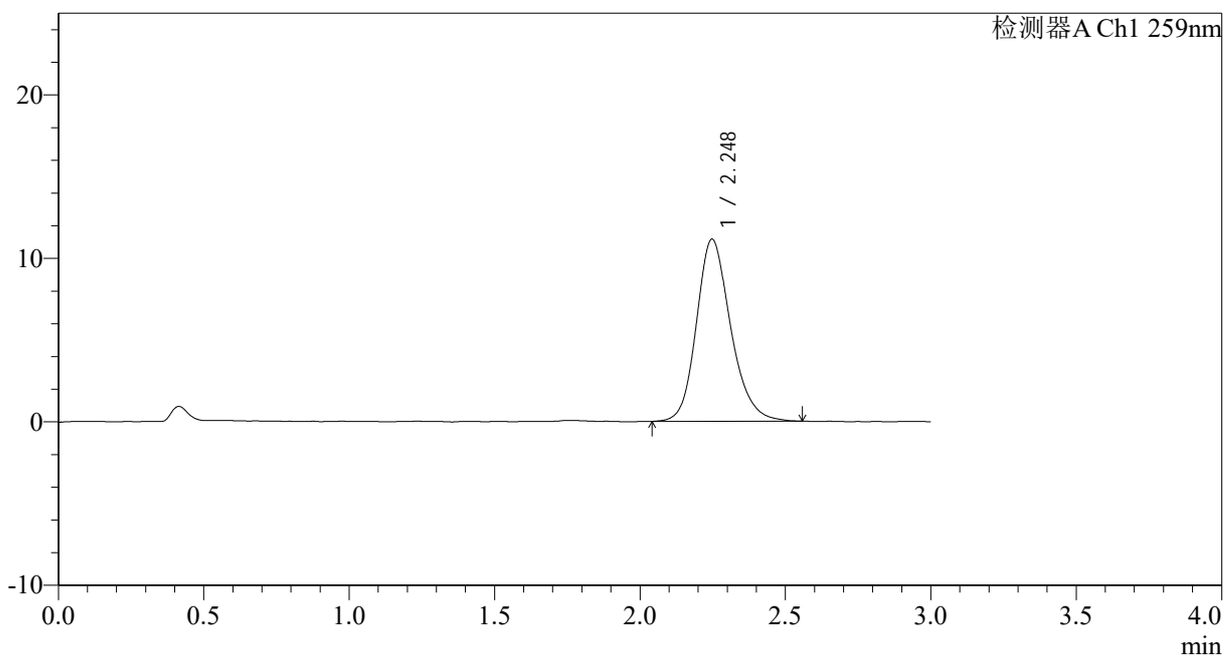
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1124-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-60min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-52  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:21:56 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:11:43 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

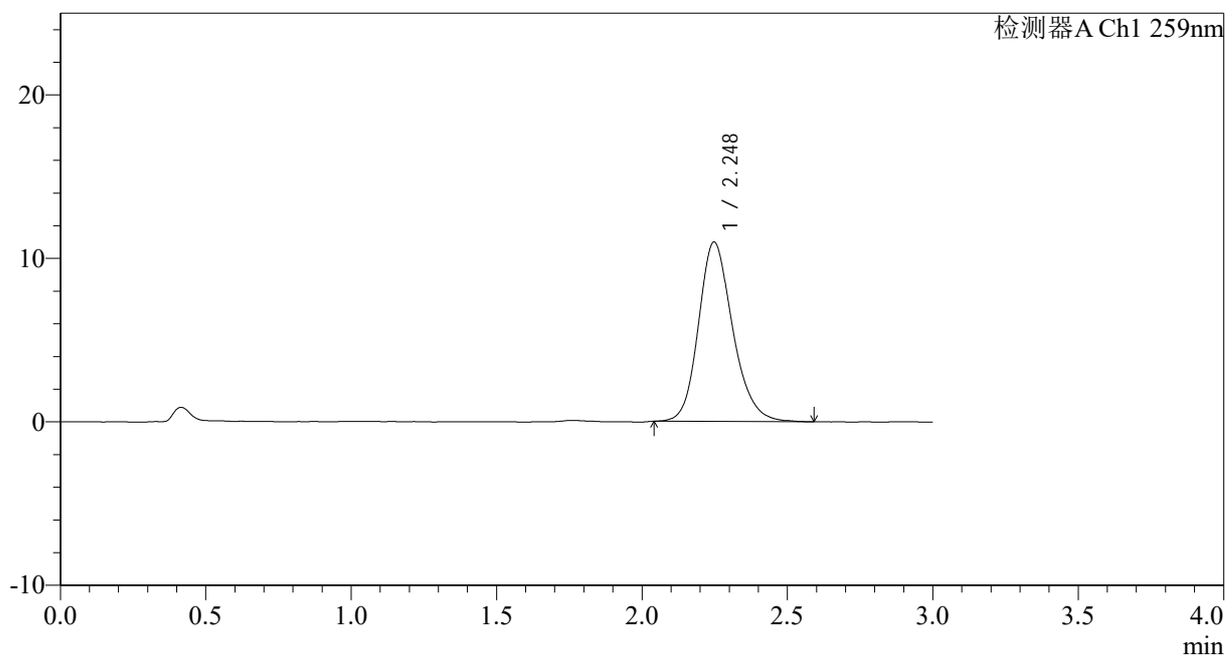
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91365 | 100.000 | 11144 | 1823       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 91365 | 100.000 | 11144 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1125-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P1.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-8  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:25:19 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:47 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89964 | 100.000 | 10982 | 1815       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 89964 | 100.000 | 10982 |            |       |          |



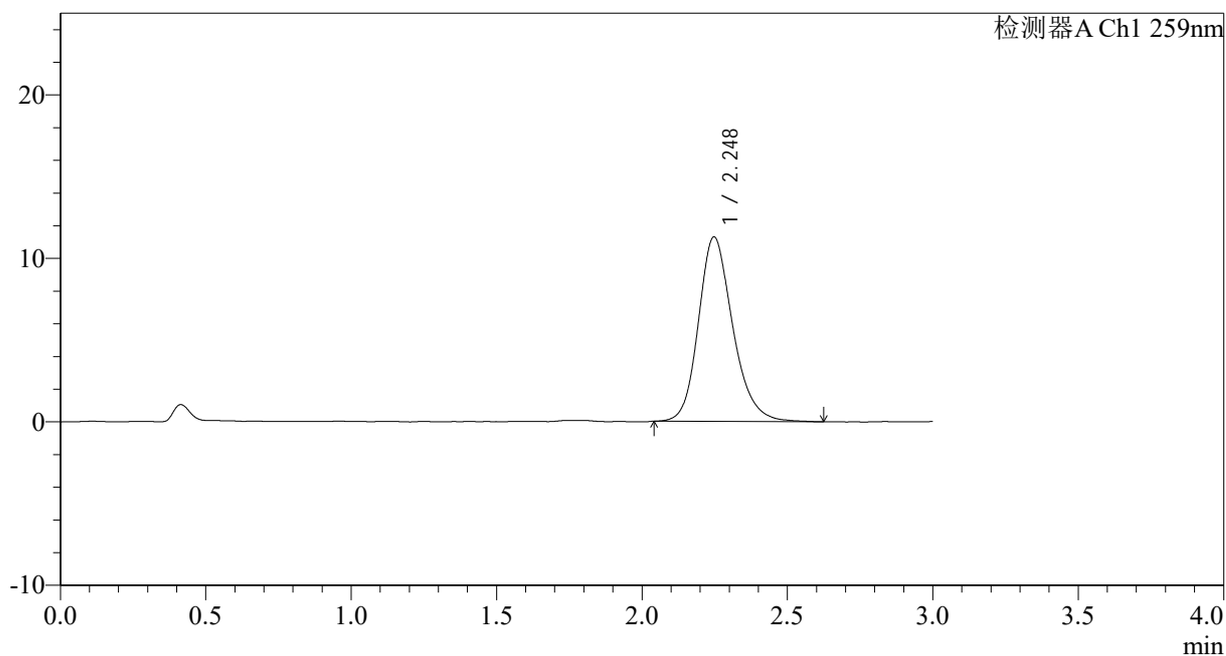
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1126-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P2.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-17  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:28:42 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:50 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

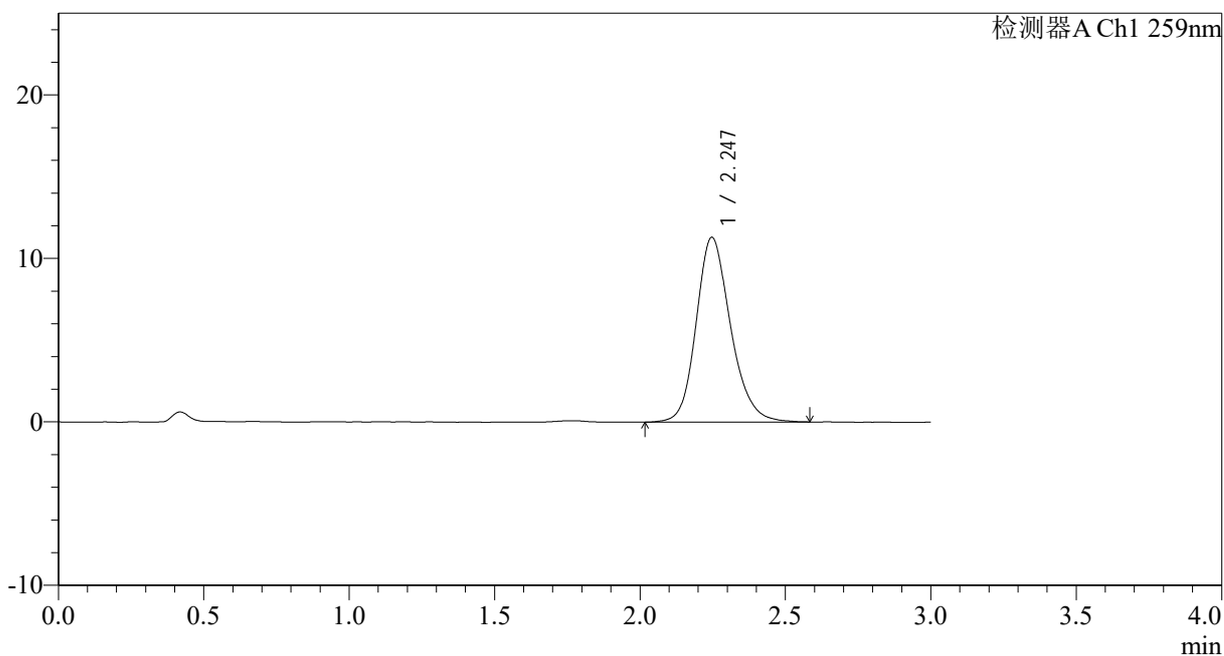
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92816 | 100.000 | 11292 | 1811       | 1.204 | --       |
| 总计 |       | 92816 | 100.000 | 11292 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1127-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P3.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-26  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:32:05 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:53 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 93164 | 100.000 | 11309 | 1804       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 93164 | 100.000 | 11309 |            |       |          |



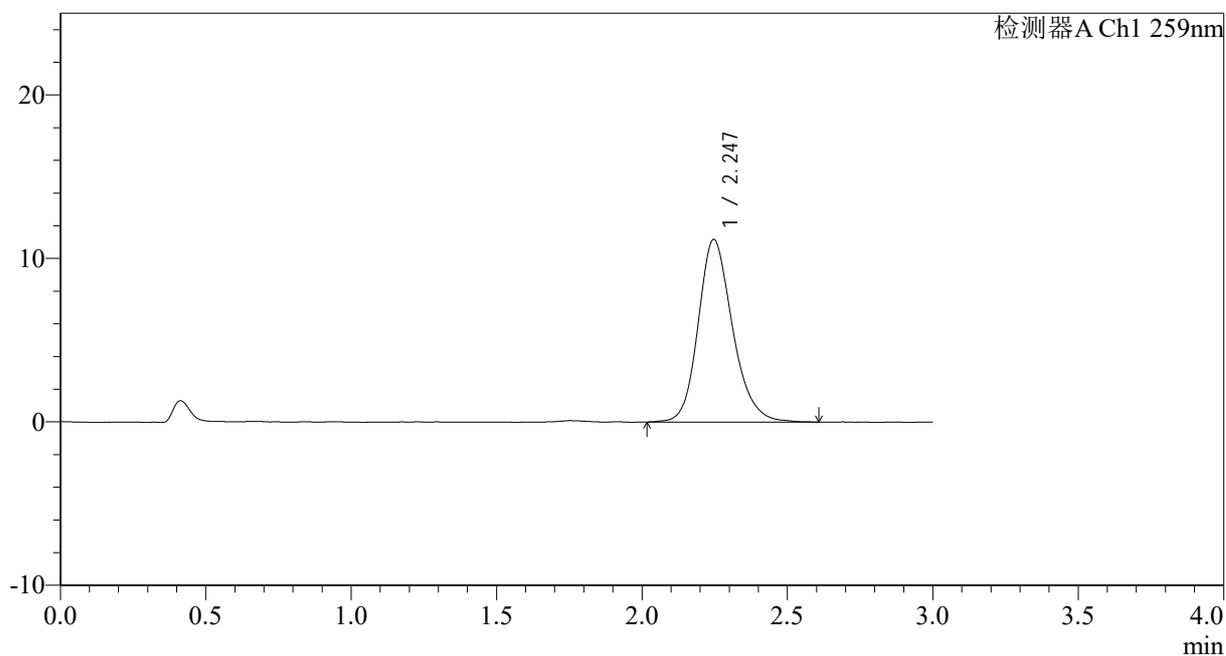
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1128-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P4.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-35  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:35:27 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:11:57 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 91993 | 100.000 | 11174 | 1798       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 91993 | 100.000 | 11174 |            |       |          |



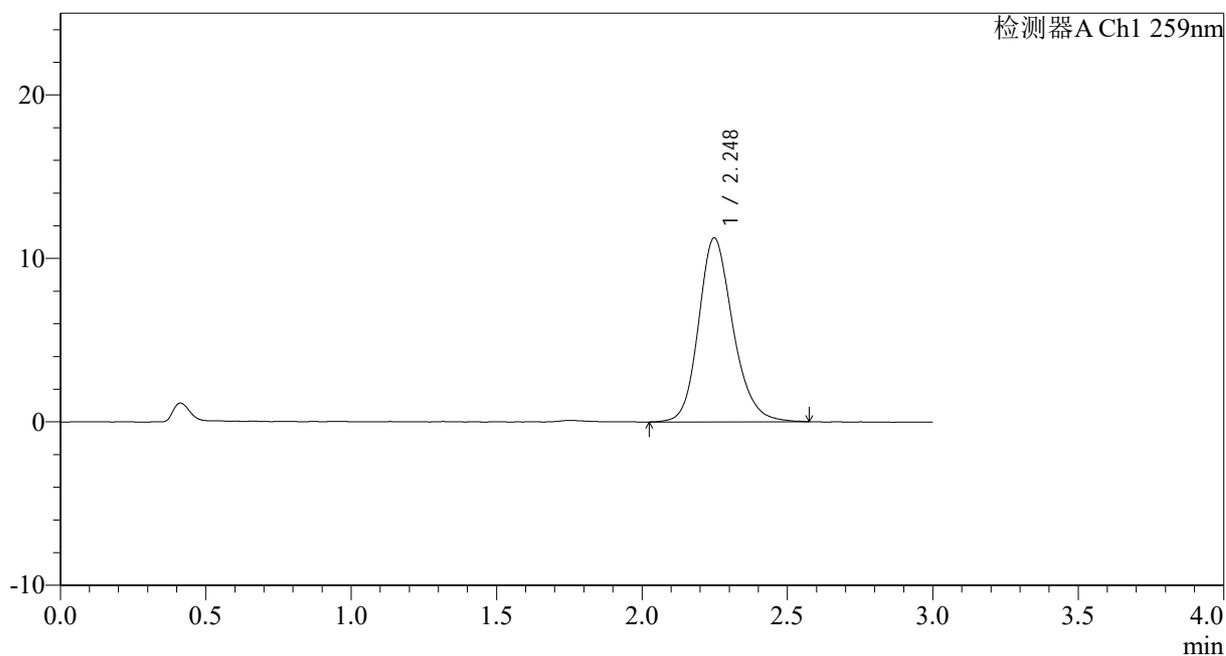
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1129-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P5.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-44  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:38:50 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92612 | 100.000 | 11255 | 1803       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 92612 | 100.000 | 11255 |            |       |          |



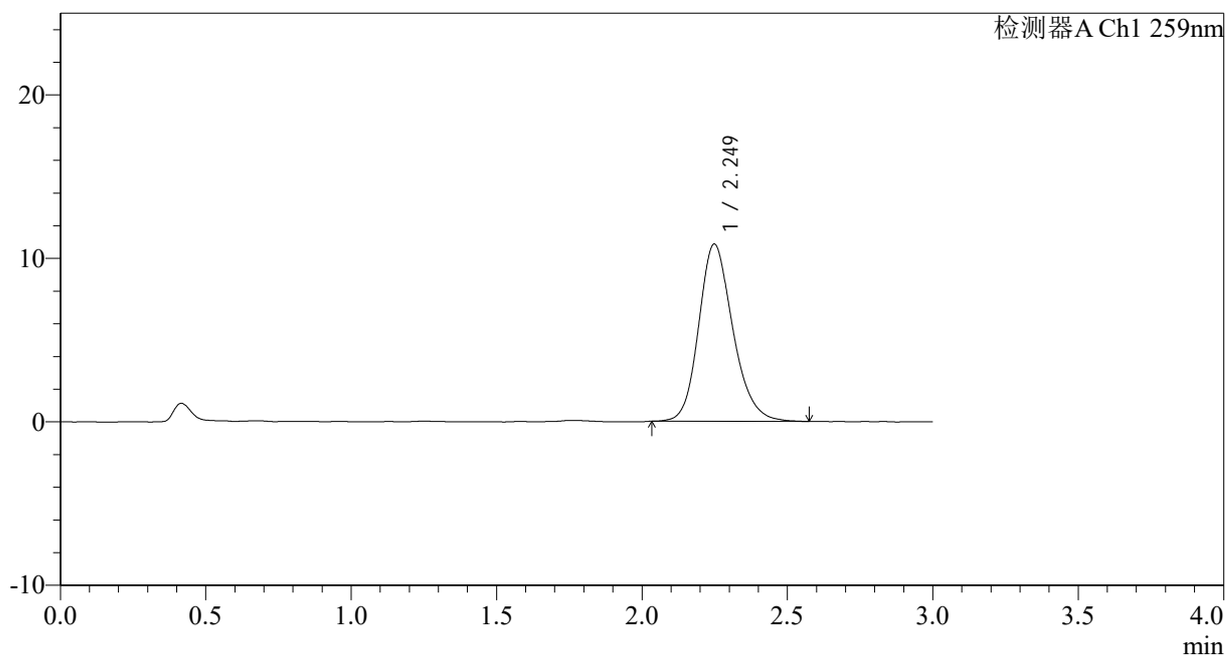
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1130-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-jxzs-P6.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-53  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:42:11 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:04 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 88650 | 100.000 | 10843 | 1809       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 88650 | 100.000 | 10843 |            |       |          |



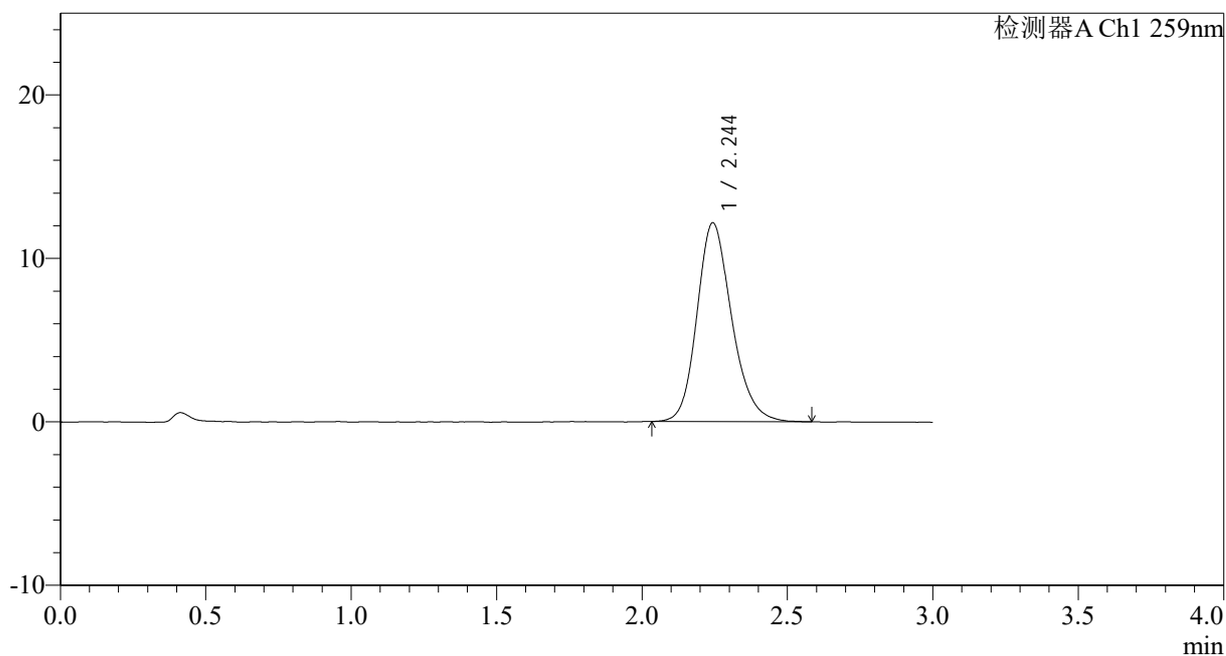
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1131-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz2-1.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:45:34 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:07 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

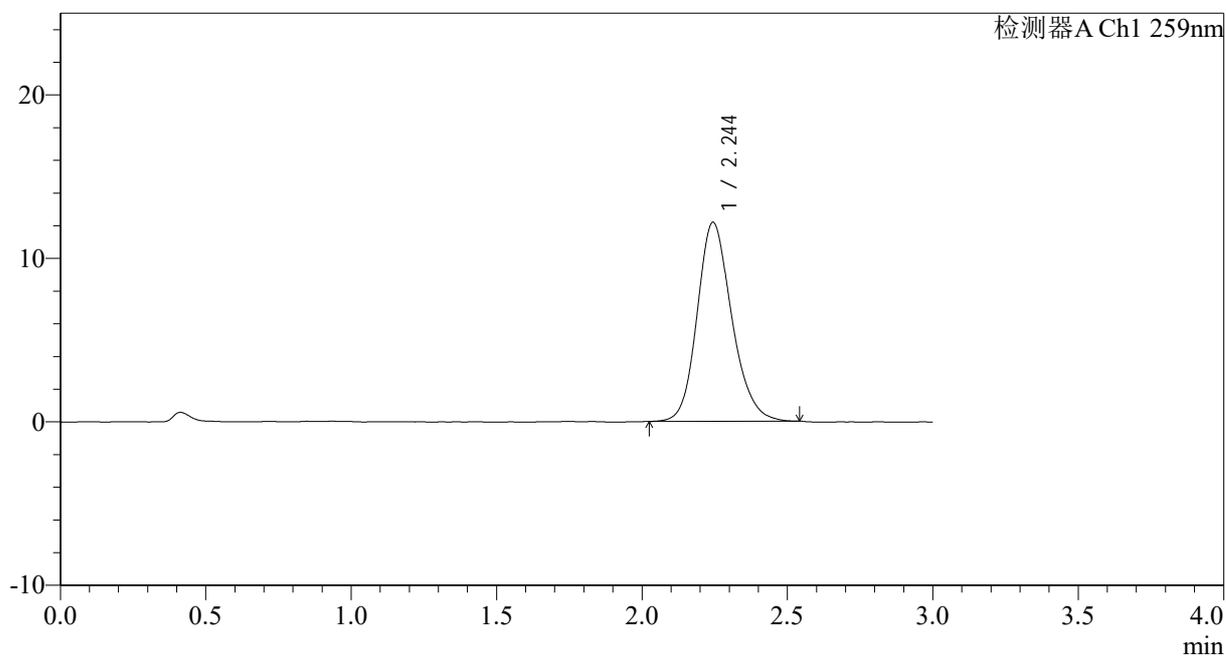
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 101327 | 100.000 | 12149 | 1739       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 101327 | 100.000 | 12149 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1132-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-36d-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 3-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:48:58 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:11 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 100960 | 100.000 | 12163 | 1752       | 1.182 | --       |
| 总计 |       | 100960 | 100.000 | 12163 |            |       |          |



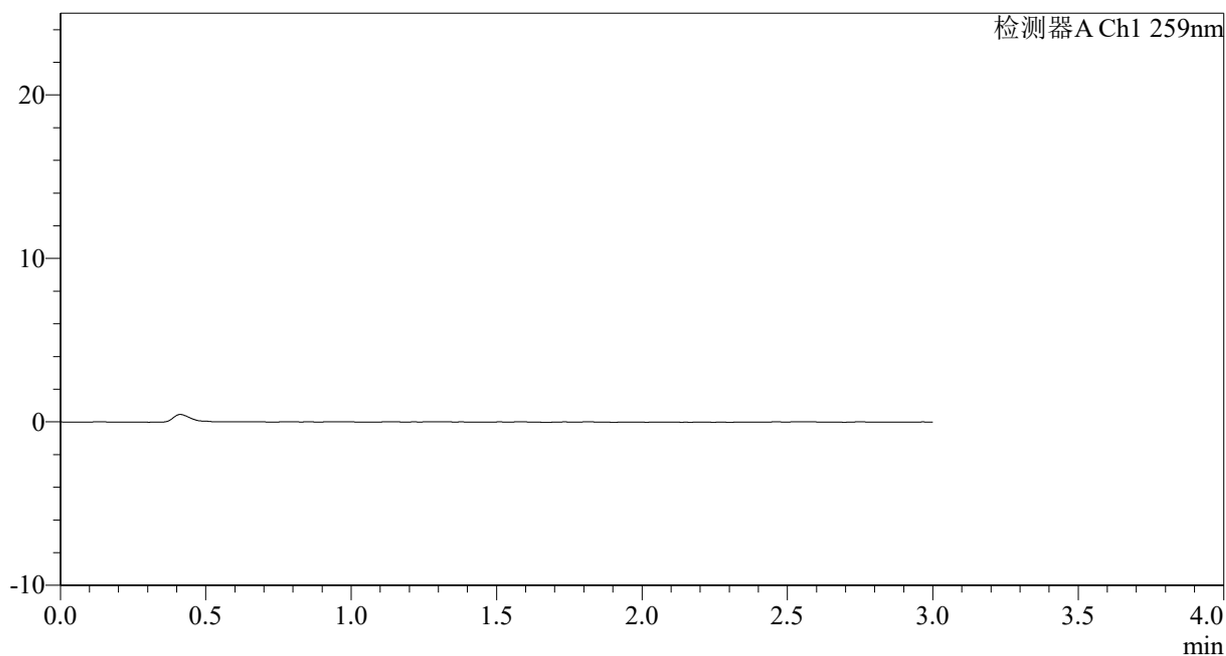
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1133-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-rj.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-9  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/07/31 23:52:21 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:14 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



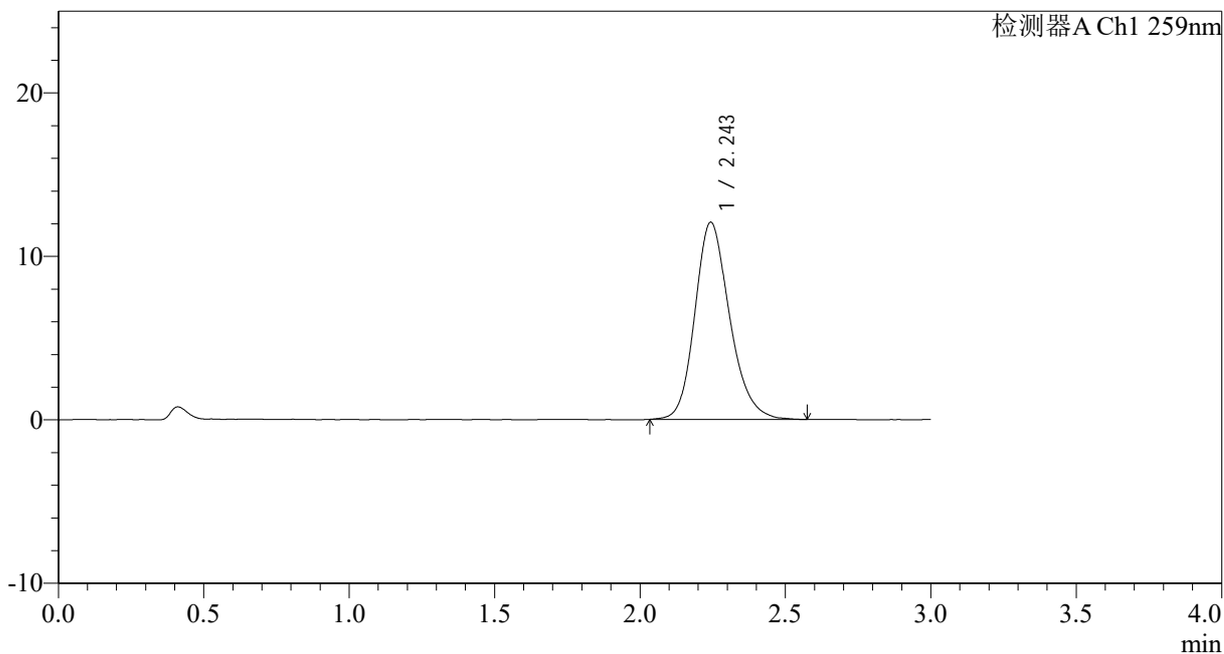
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1134-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 23:55:46                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:12:17                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 100449 | 100.000 | 12040 | 1737       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 100449 | 100.000 | 12040 |            |       |          |



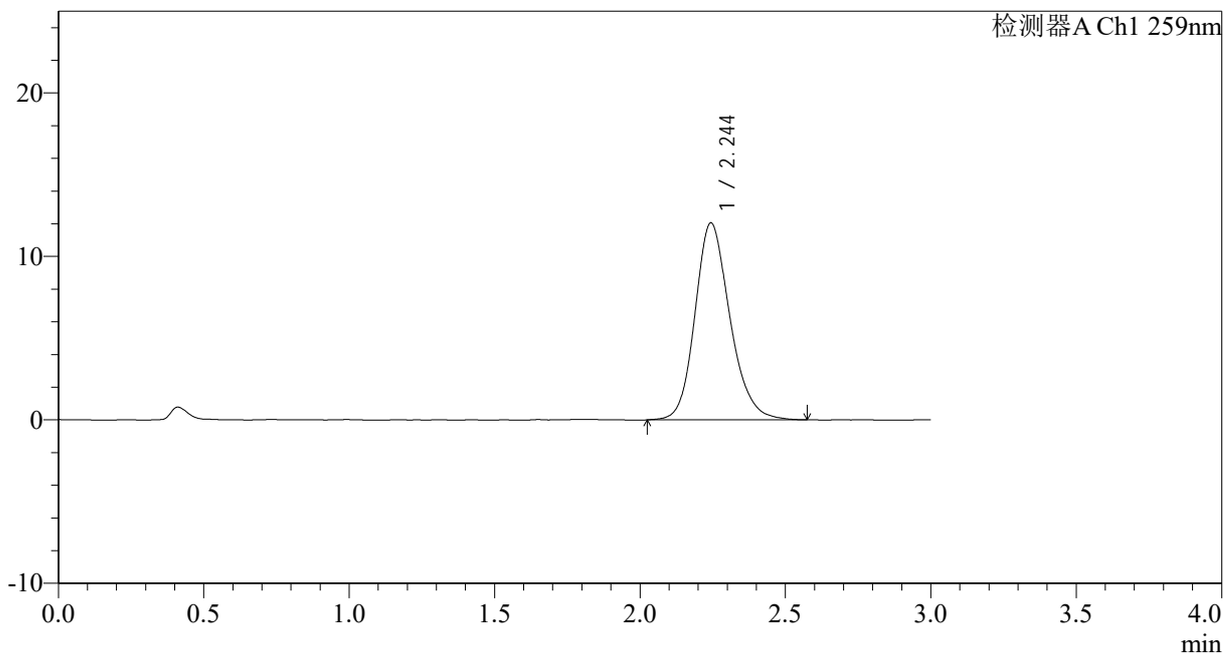
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1135-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/07/31 23:59:09      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:21      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 100790 | 100.000 | 12039 | 1733       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 100790 | 100.000 | 12039 |            |       |          |



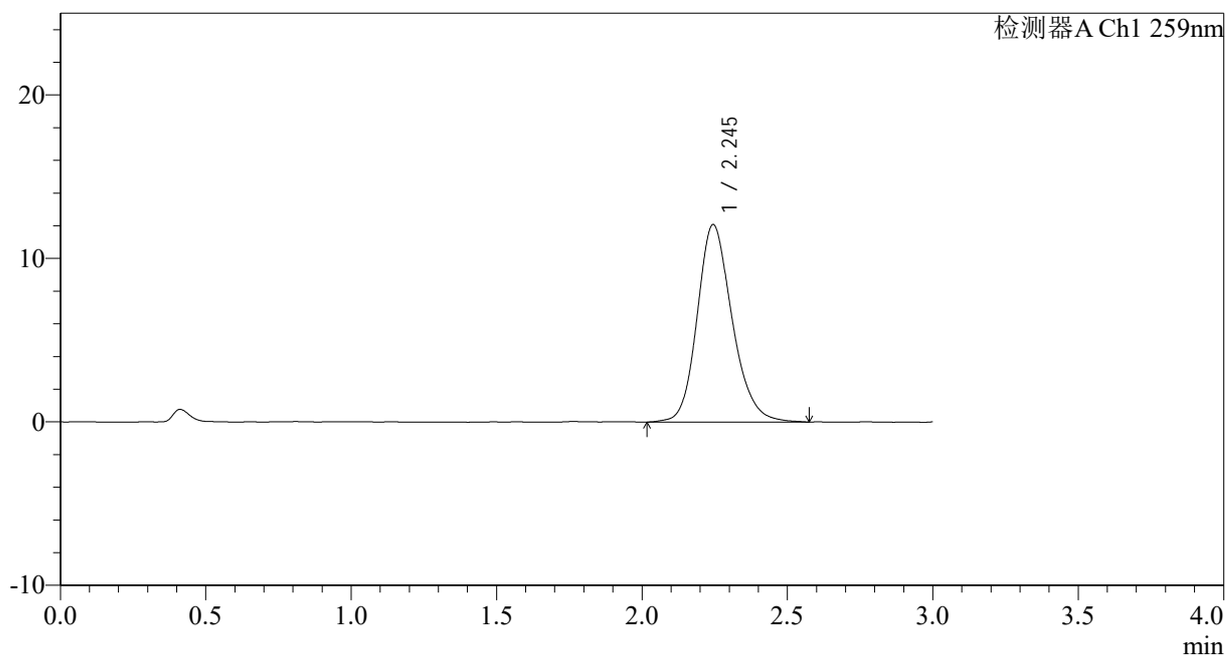
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1136-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz1-3.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:02:33 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:25 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 101345 | 100.000 | 12079 | 1724       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 101345 | 100.000 | 12079 |            |       |          |



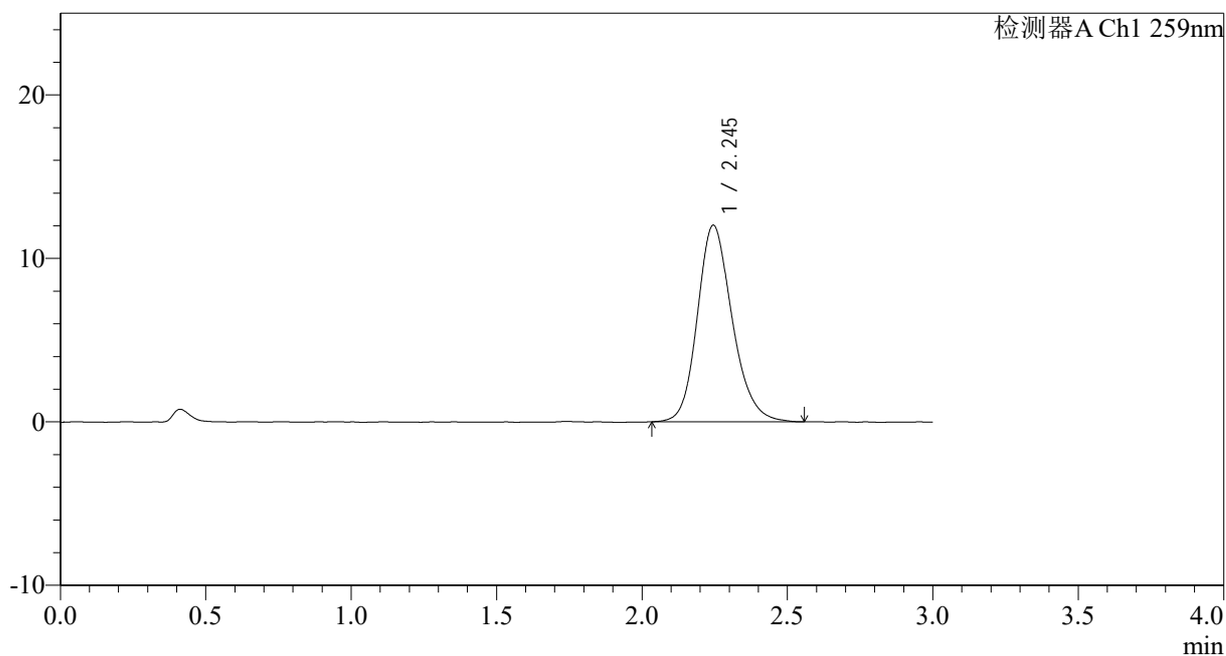
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1137-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz1-4.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:05:57 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:28 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.245 | 100385 | 100.000 | 12026 | 1739       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 100385 | 100.000 | 12026 |            |       |          |



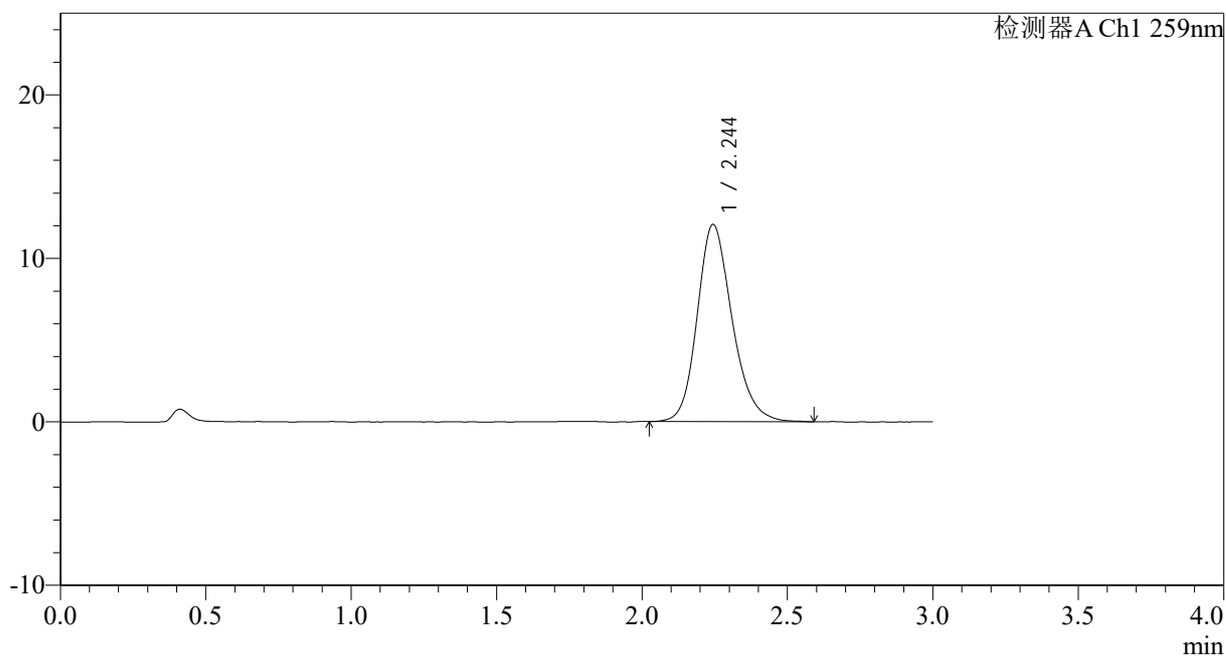
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1138-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz1-5.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-18  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:09:21 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:31 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 100867 | 100.000 | 12060 | 1743       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 100867 | 100.000 | 12060 |            |       |          |



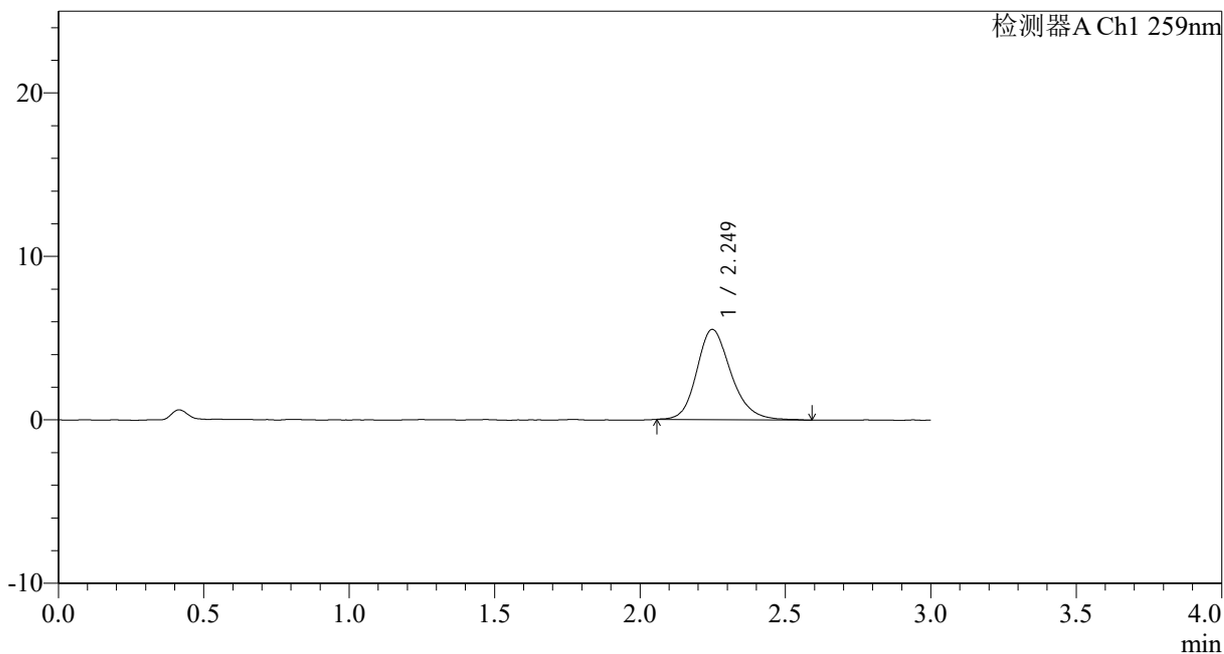
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1139-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P1.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:12:44      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:35      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 45260 | 100.000 | 5519 | 1823       | 1.206 | --       |
| 总计 |       | 45260 | 100.000 | 5519 |            |       |          |



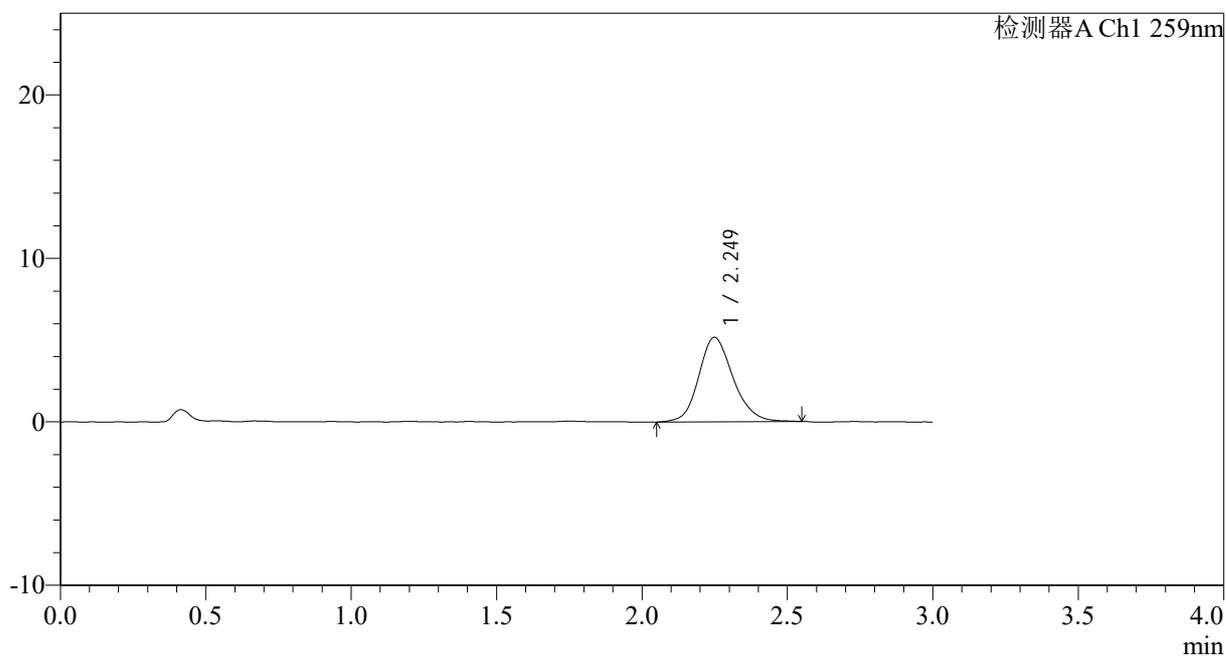
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1140-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P2.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-10  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:16:07 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:38 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 42469 | 100.000 | 5165 | 1809       | 1.172 | --       |
| 总计 |       | 42469 | 100.000 | 5165 |            |       |          |



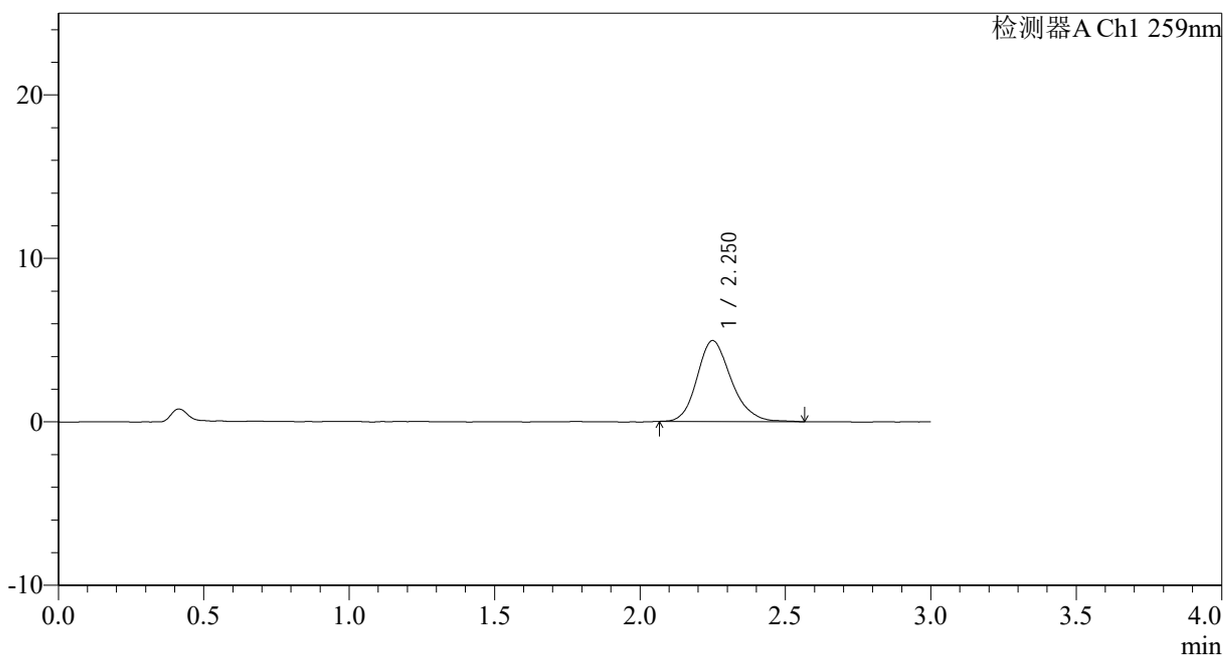
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1141-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P3.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-19  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:19:29 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:41 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 40511 | 100.000 | 4946 | 1819       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 40511 | 100.000 | 4946 |            |       |          |



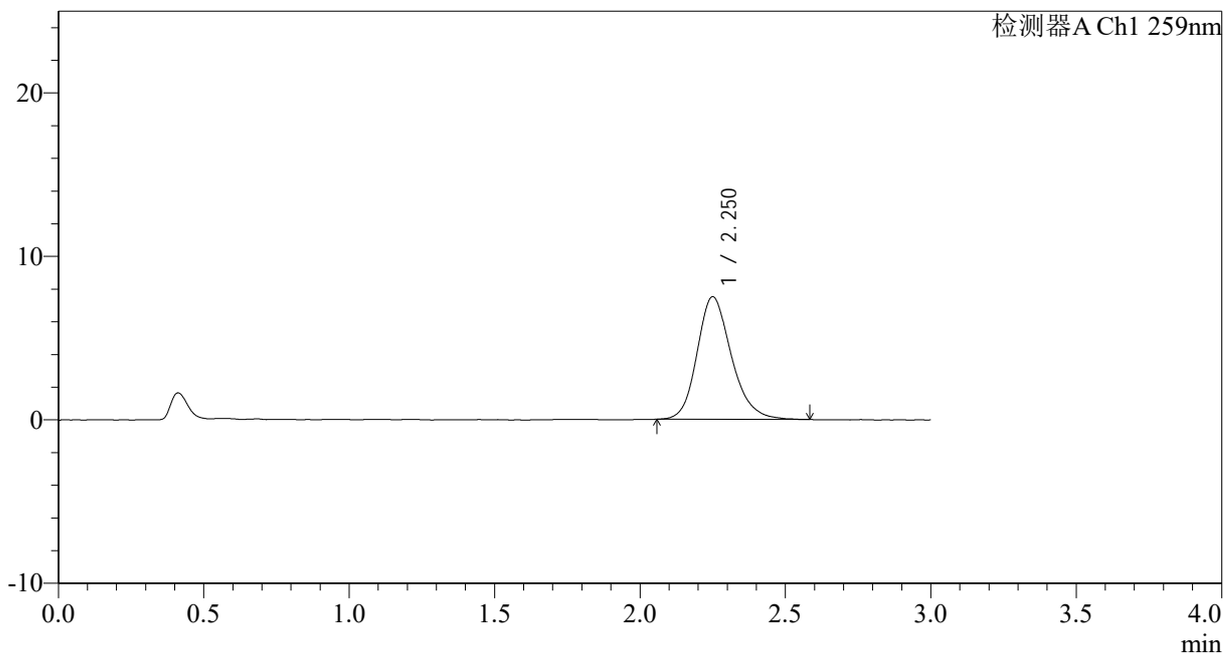
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1142-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P4.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:22:51      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:45      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 61640 | 100.000 | 7494 | 1802       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 61640 | 100.000 | 7494 |            |       |          |



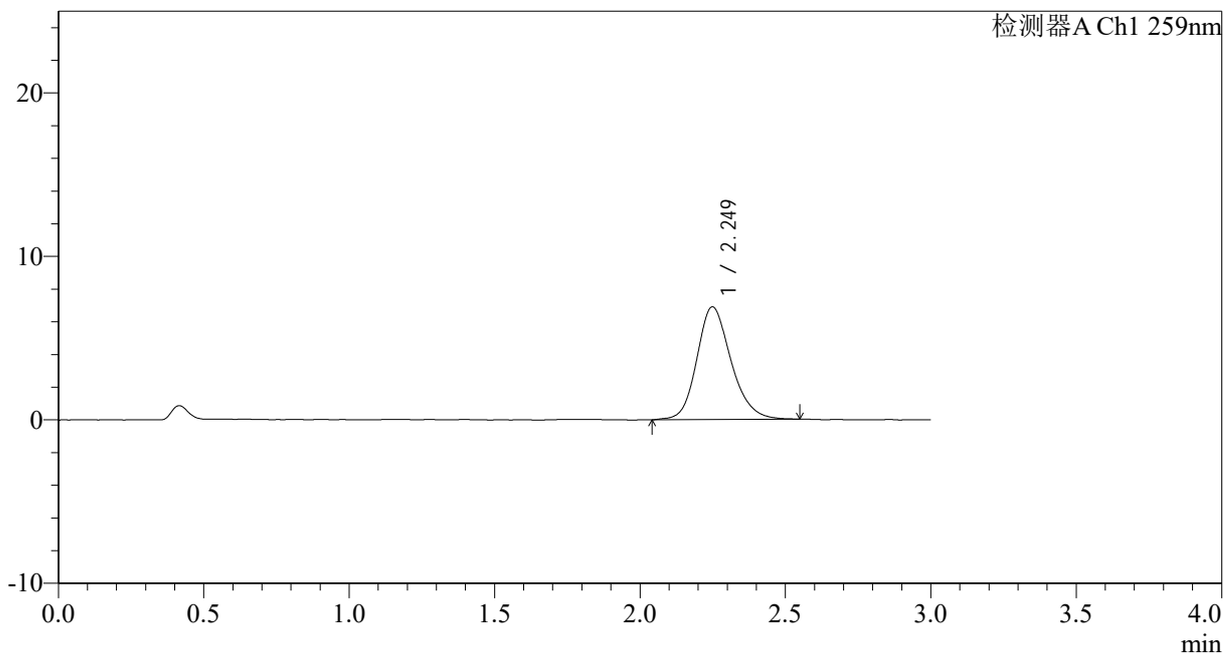
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1143-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P5.l  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:26:12      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:48      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 56545 | 100.000 | 6895 | 1812       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 56545 | 100.000 | 6895 |            |       |          |



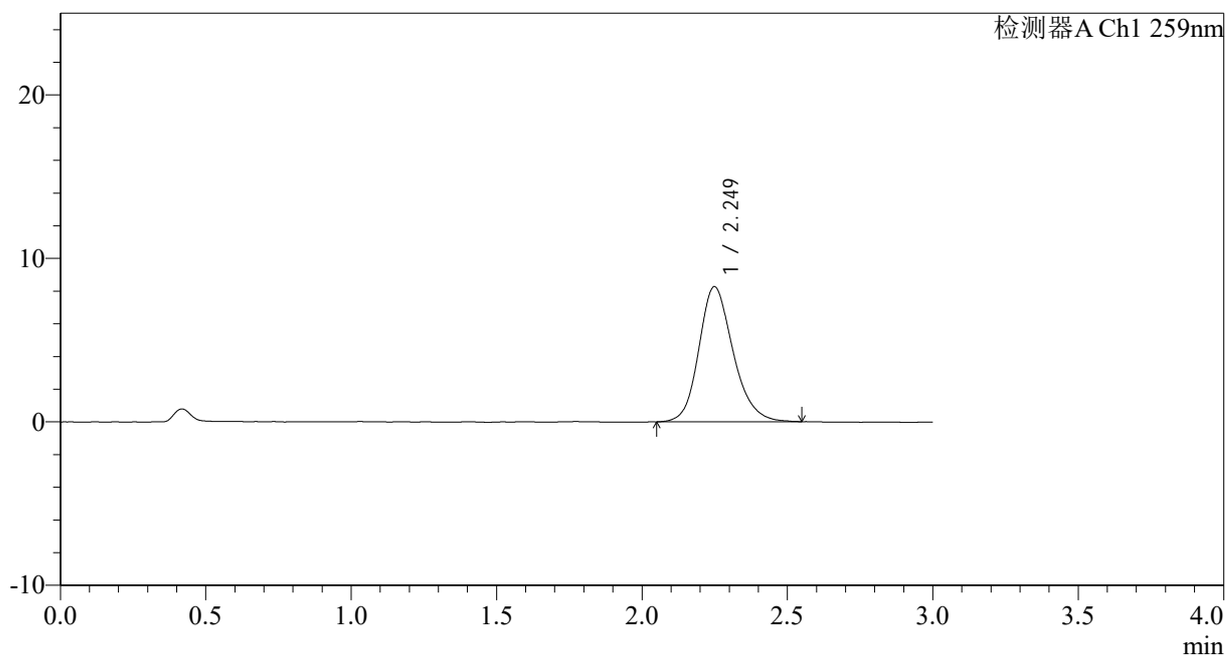
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1144-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-5min-P6.l  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-46  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:29:34 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:52 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 67770 | 100.000 | 8265 | 1809       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 67770 | 100.000 | 8265 |            |       |          |



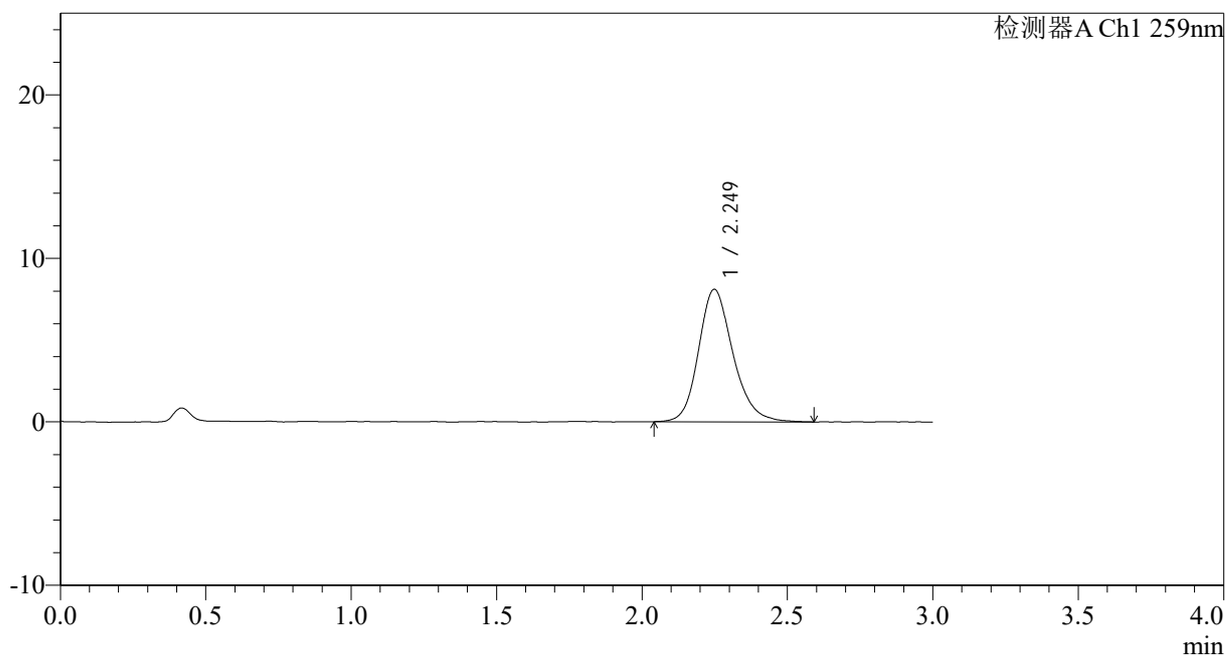
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1145-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-2  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:32:57 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:55 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 66832 | 100.000 | 8102 | 1810       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 66832 | 100.000 | 8102 |            |       |          |



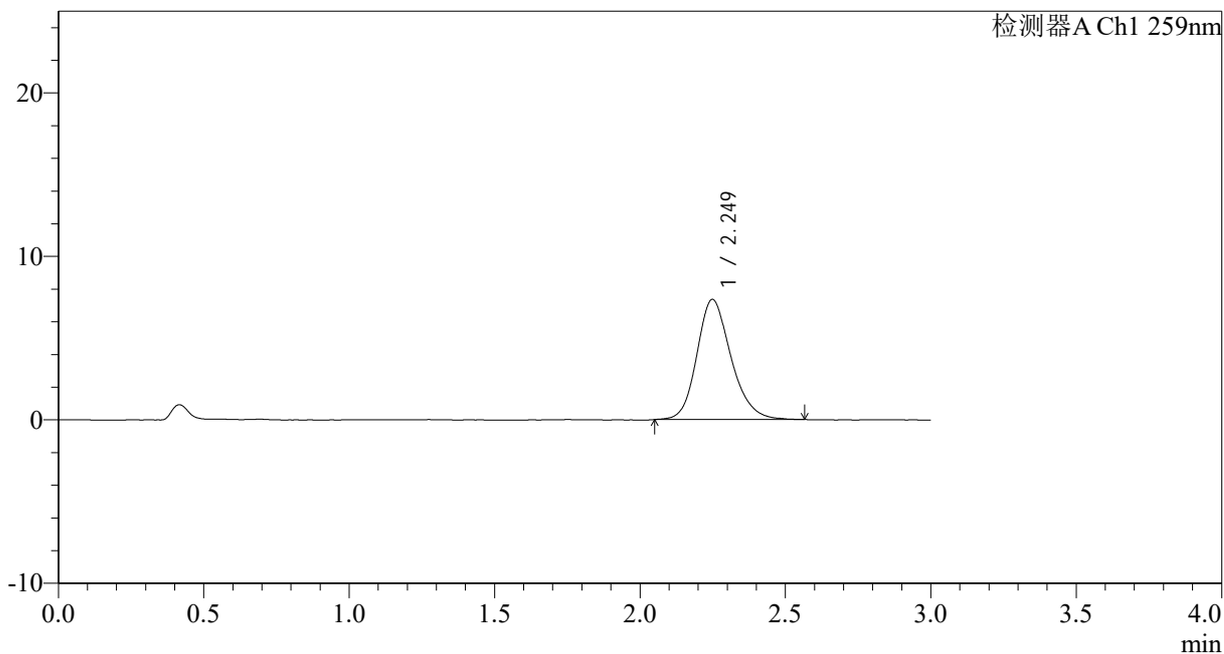
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1146-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:36:20      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:12:59      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 60179 | 100.000 | 7352 | 1813       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 60179 | 100.000 | 7352 |            |       |          |



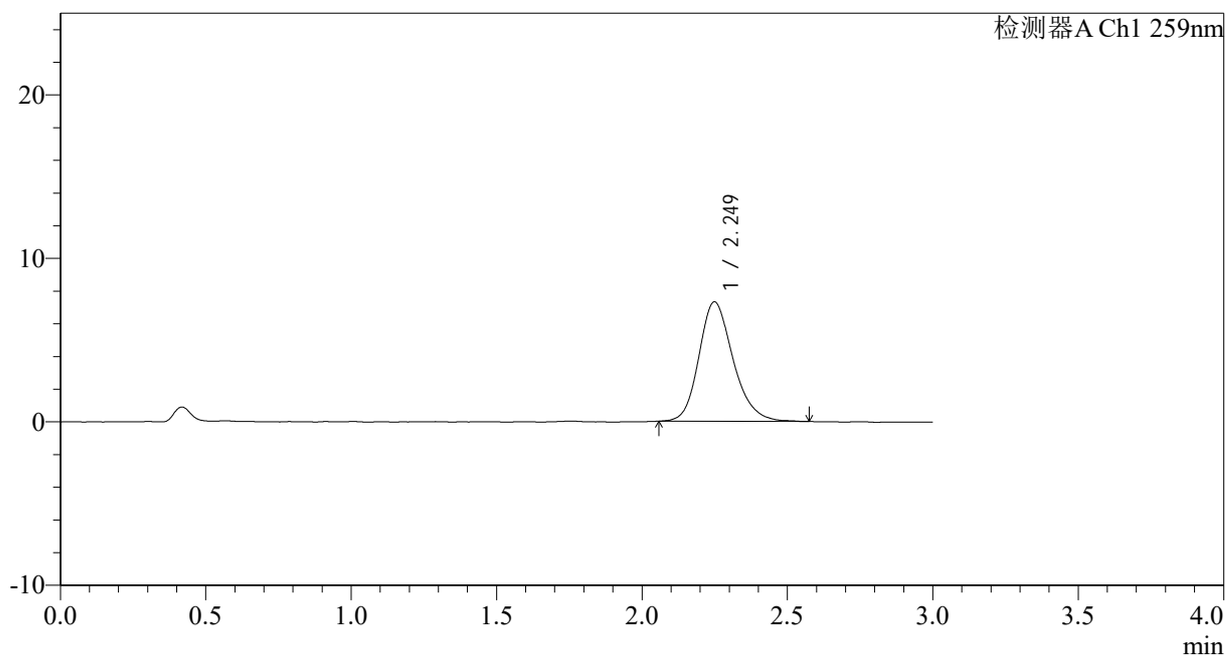
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1147-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-20  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:39:42 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:02 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

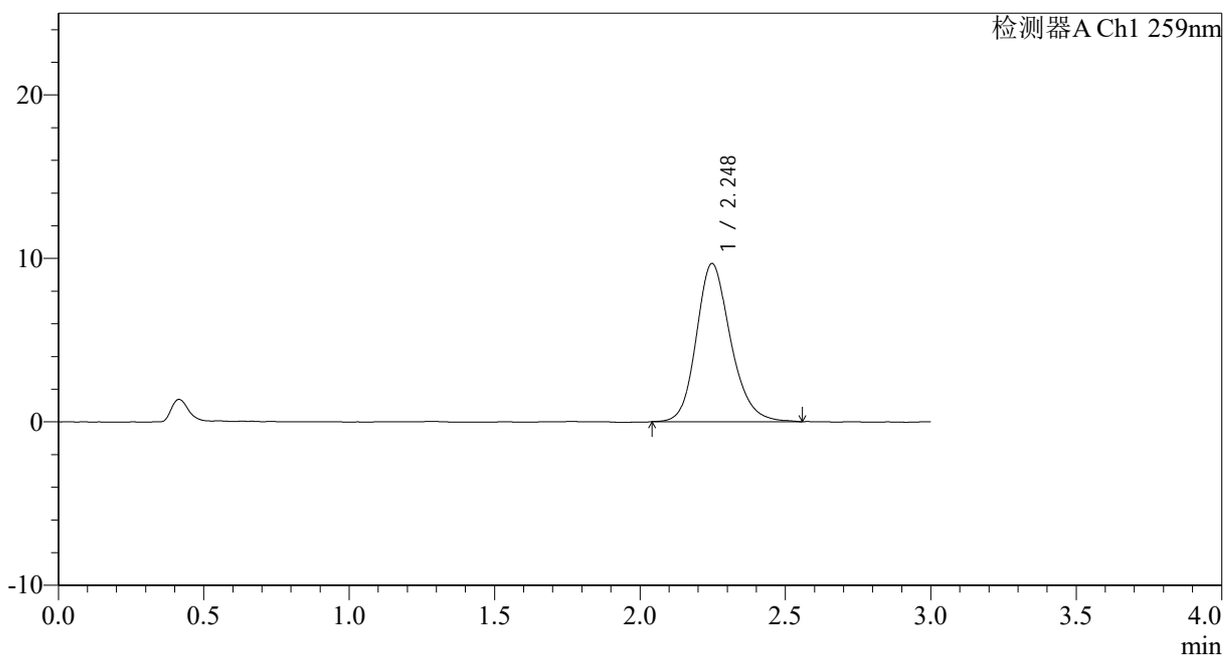
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 59942 | 100.000 | 7306 | 1824       | 1.206 | --       |
| 总计 |       | 59942 | 100.000 | 7306 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1148-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-29  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:43:04 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:05 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 79390 | 100.000 | 9681 | 1810       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 79390 | 100.000 | 9681 |            |       |          |



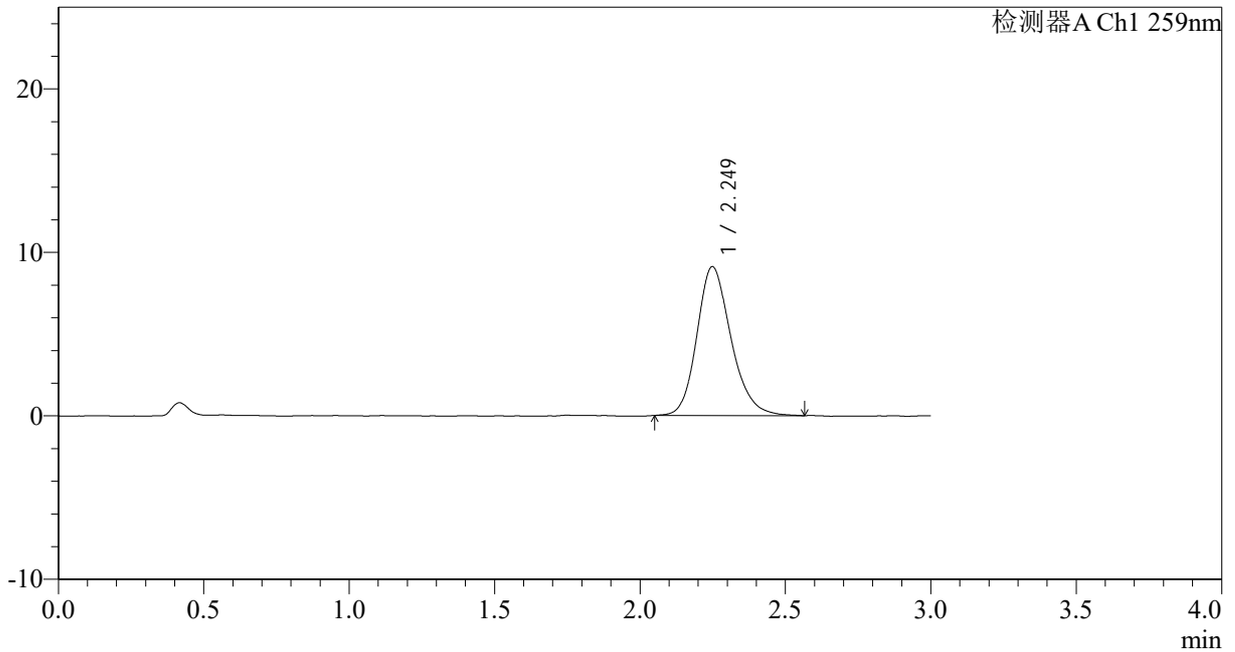
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1149-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P5  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:46:26      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:09      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 74562 | 100.000 | 9106 | 1816       | 1.201 | --       |
| 总计 |       | 74562 | 100.000 | 9106 |            |       |          |



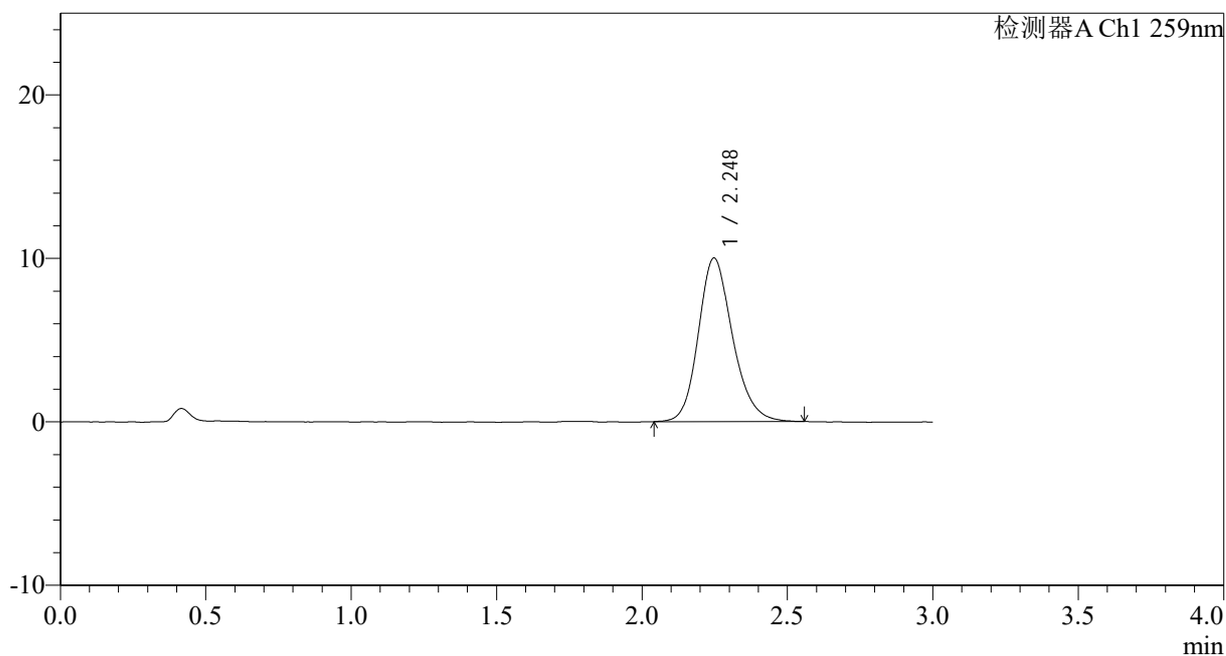
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1150-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-10min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-47  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:49:48 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:12 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 81952 | 100.000 | 10010 | 1804       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 81952 | 100.000 | 10010 |            |       |          |



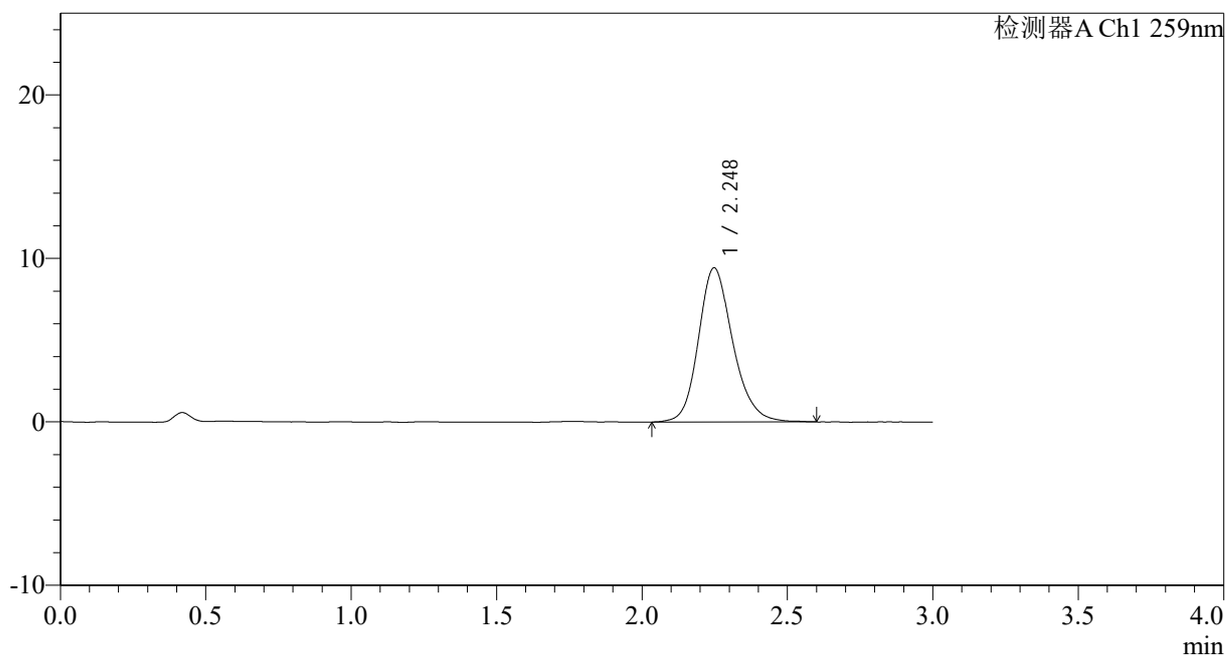
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1151-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-3  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 00:53:11 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:16 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 77800 | 100.000 | 9439 | 1813       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 77800 | 100.000 | 9439 |            |       |          |



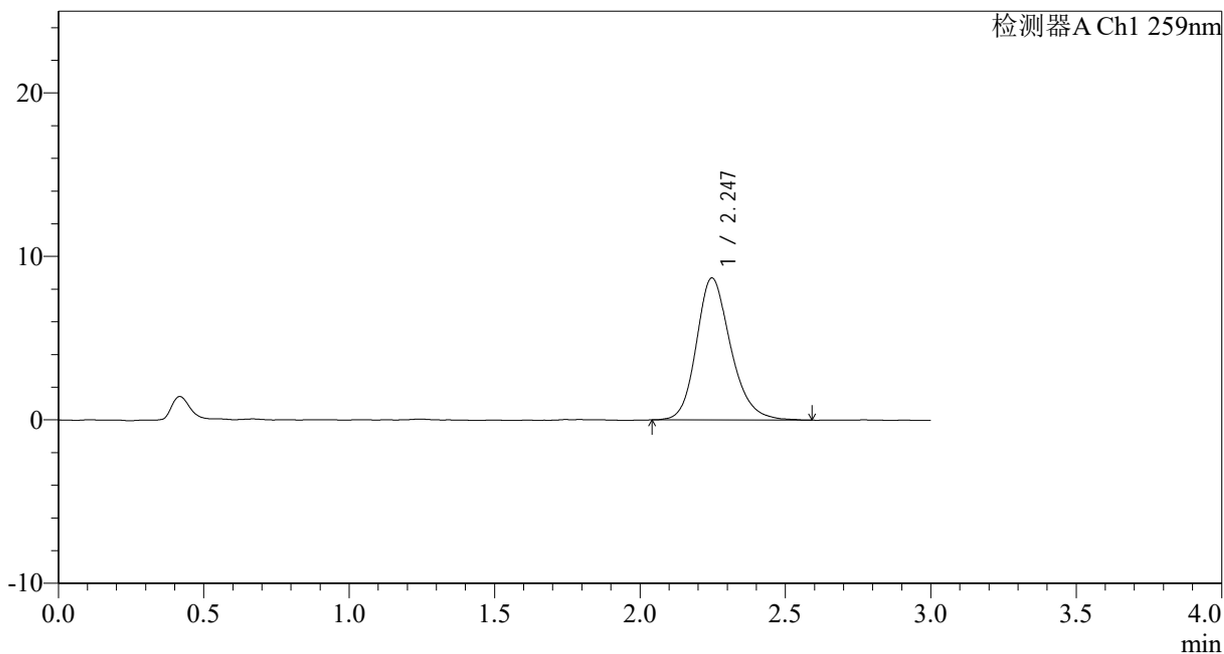
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1152-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:56:34      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:19      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 71263 | 100.000 | 8687 | 1815       | 1.206 | --       |
| 总计 |       | 71263 | 100.000 | 8687 |            |       |          |



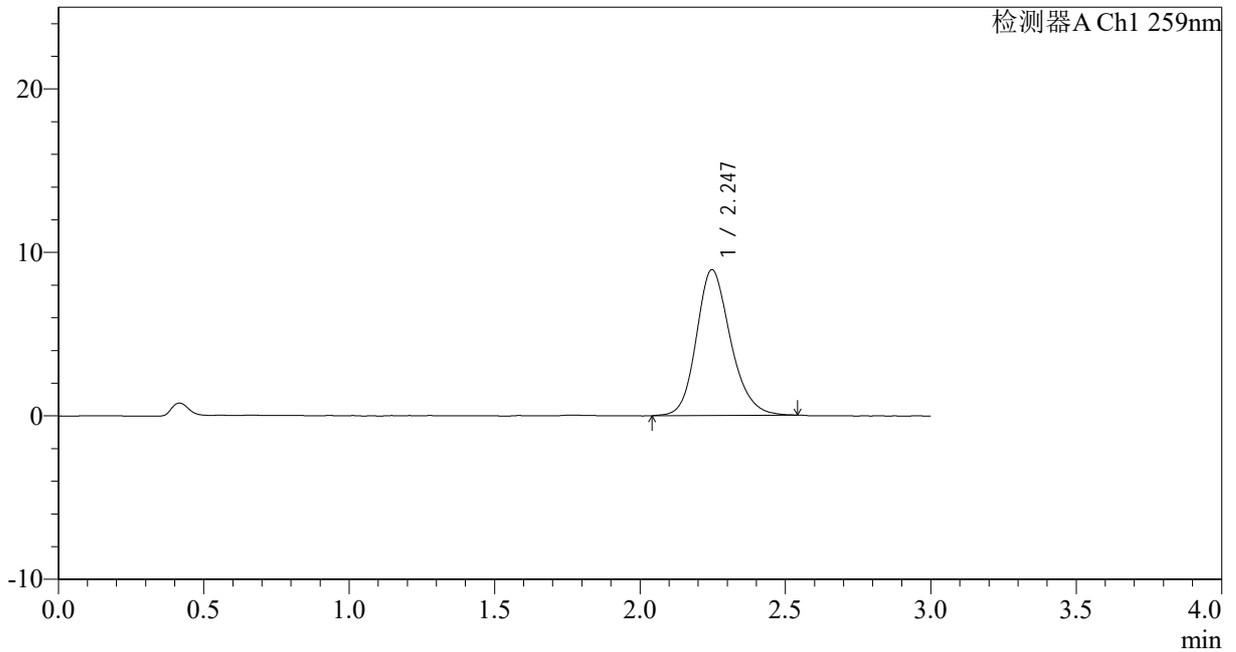
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1153-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P3  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 00:59:57      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:23      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 72834 | 100.000 | 8922 | 1822       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 72834 | 100.000 | 8922 |            |       |          |



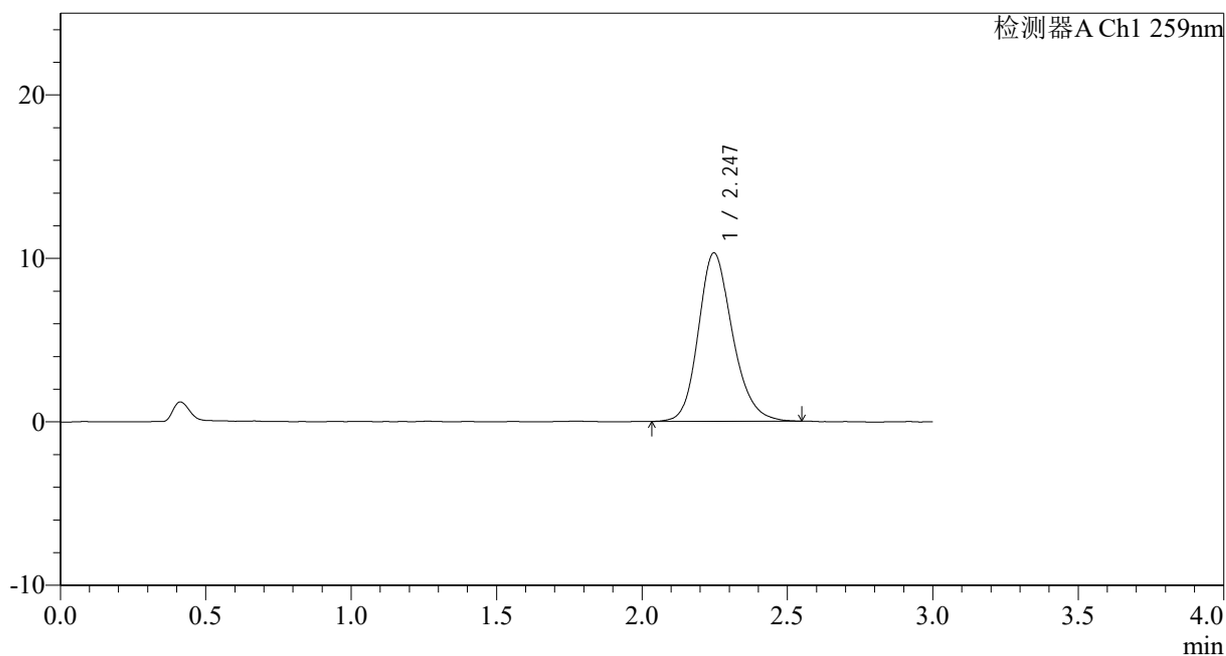
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1154-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-30  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:03:20 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:26 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 84397 | 100.000 | 10315 | 1808       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 84397 | 100.000 | 10315 |            |       |          |



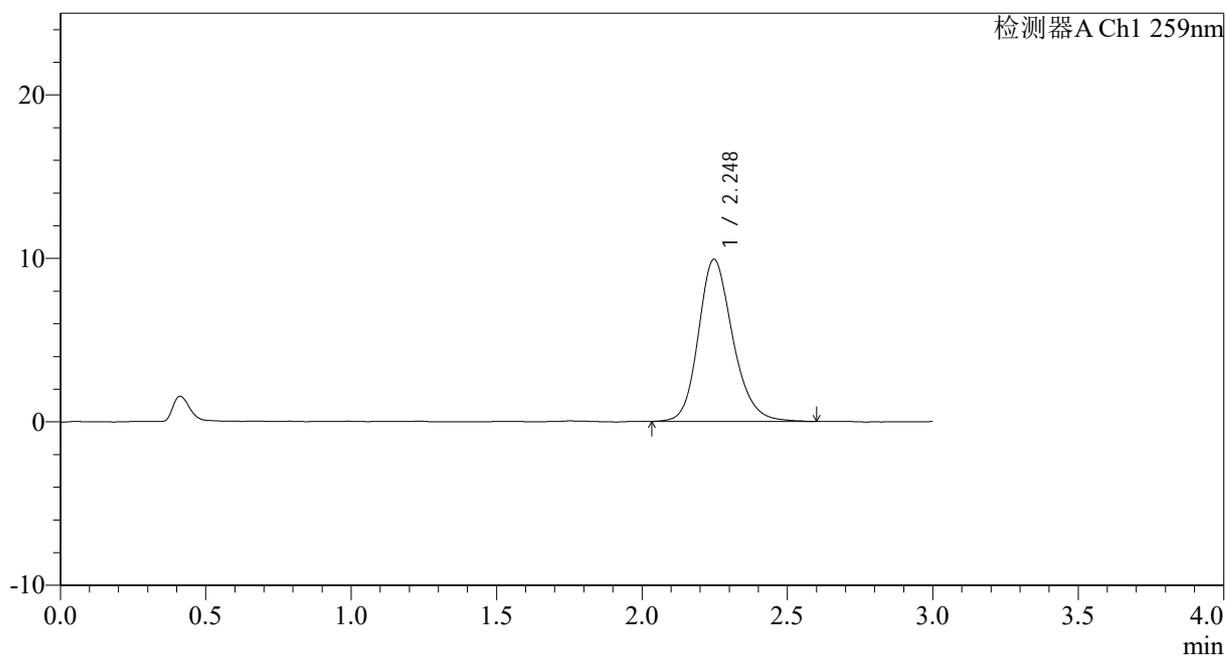
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1155-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-39  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:06:42 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:29 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 81894 | 100.000 | 9932 | 1807       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 81894 | 100.000 | 9932 |            |       |          |



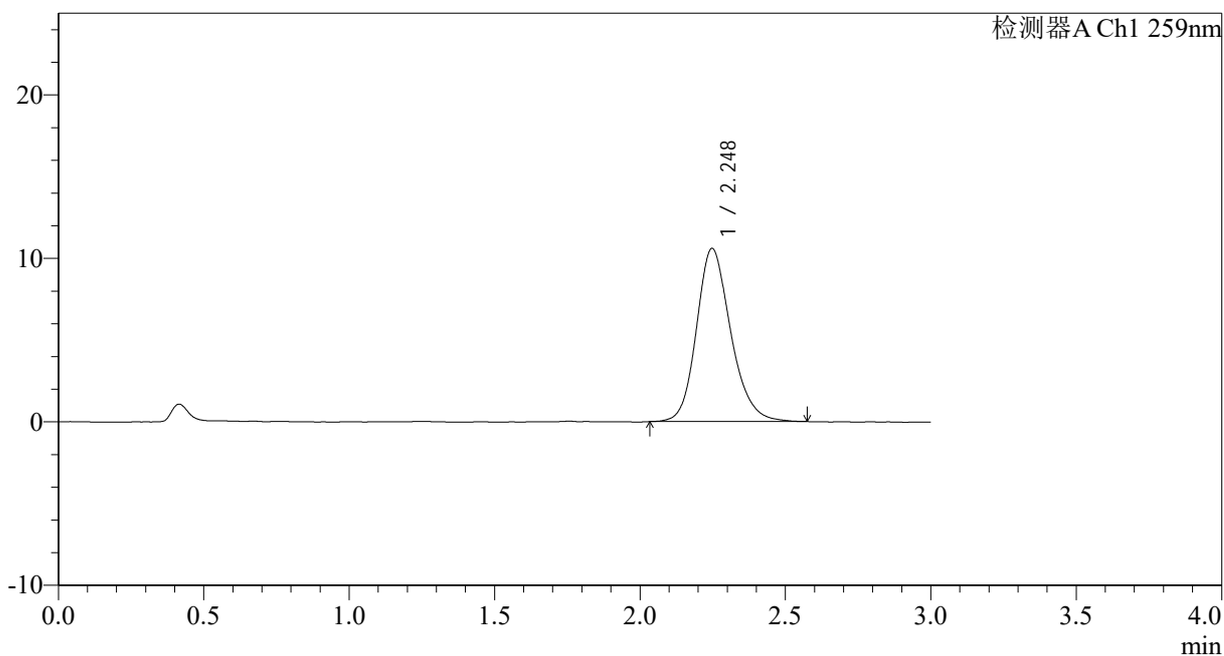
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1156-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-15min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-48  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:10:04 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:34 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 86832 | 100.000 | 10594 | 1816       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 86832 | 100.000 | 10594 |            |       |          |



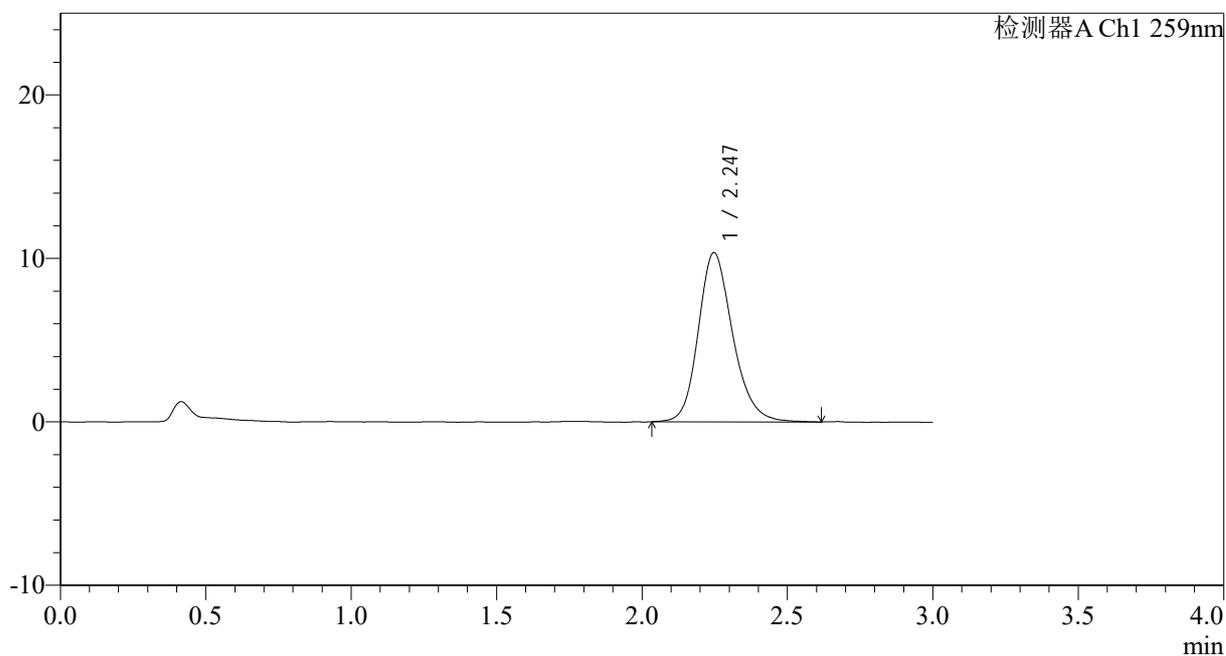
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1157-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-4  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:13:27 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:37 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 85270 | 100.000 | 10355 | 1812       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 85270 | 100.000 | 10355 |            |       |          |



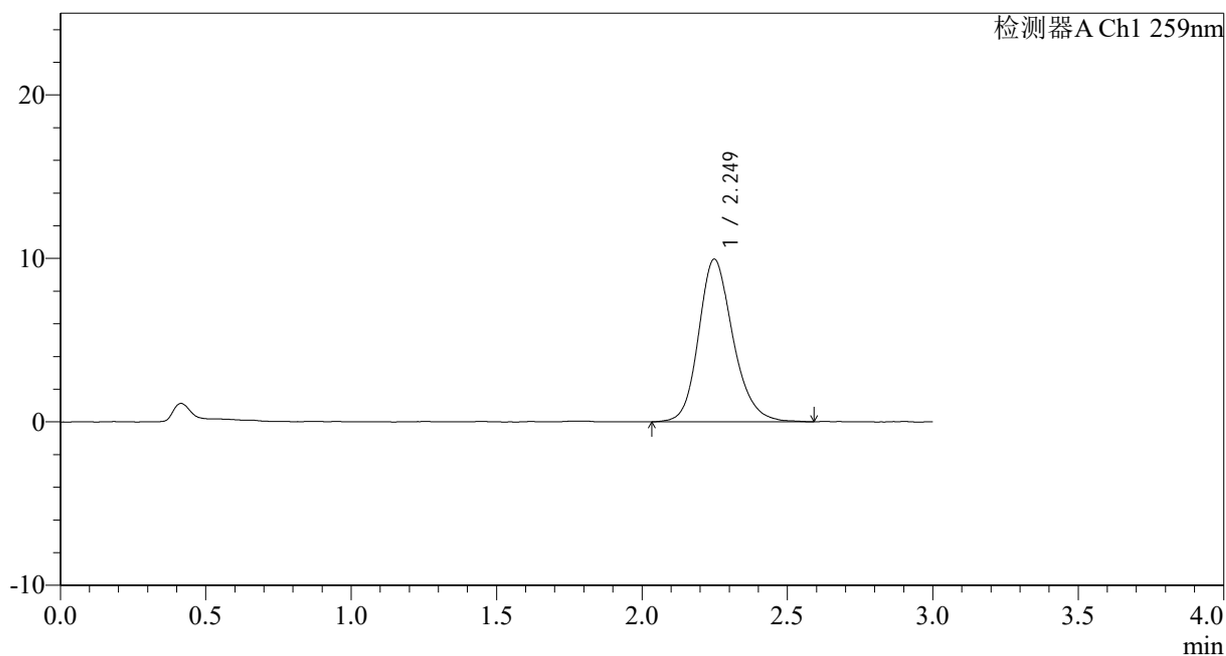
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1158-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-13  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:16:50 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:42 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 82096 | 100.000 | 9948 | 1808       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 82096 | 100.000 | 9948 |            |       |          |



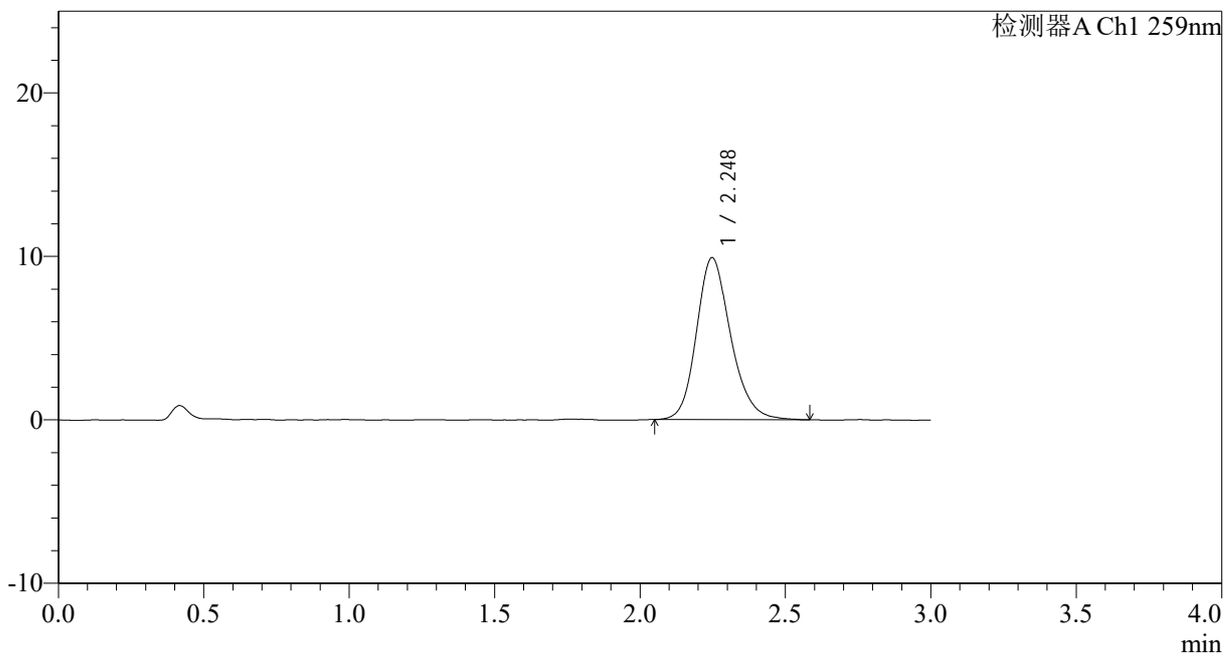
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1159-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P3  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 01:20:13      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:45      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

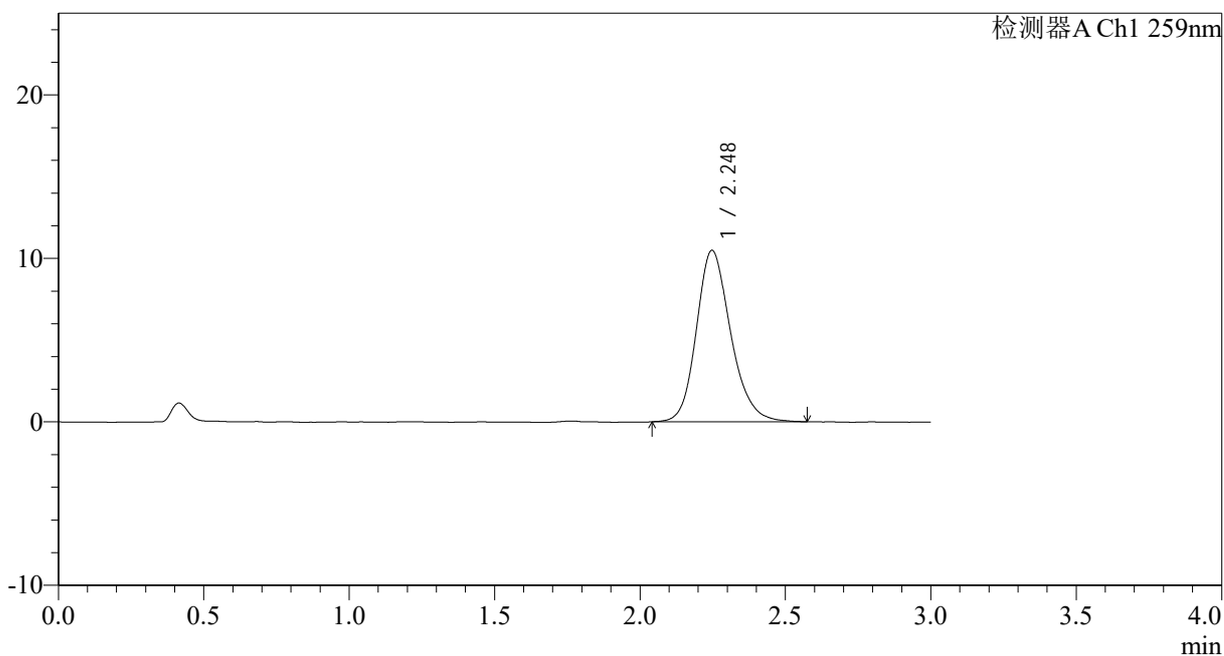
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 81286 | 100.000 | 9915 | 1808       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 81286 | 100.000 | 9915 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1160-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-31  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:23:36 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:13:49 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 86058 | 100.000 | 10495 | 1817       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 86058 | 100.000 | 10495 |            |       |          |



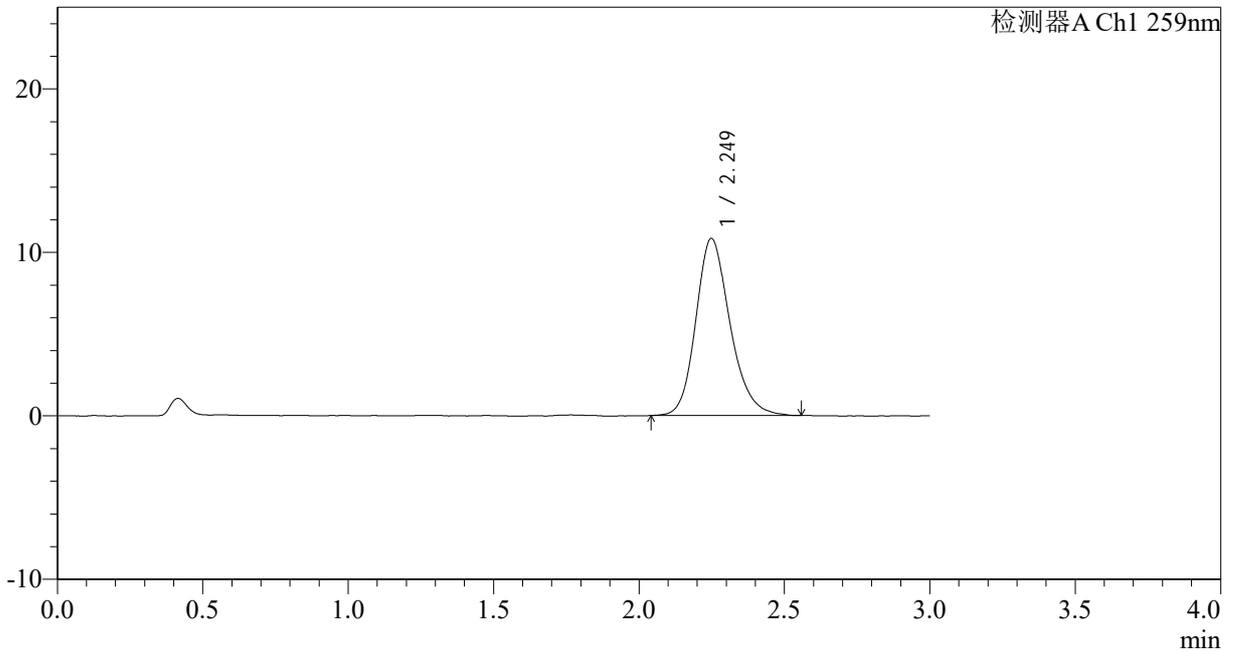
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1161-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-40  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:26:59 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:52 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 88817 | 100.000 | 10829 | 1820       | 1.205 | --       |
| 总计 |       | 88817 | 100.000 | 10829 |            |       |          |



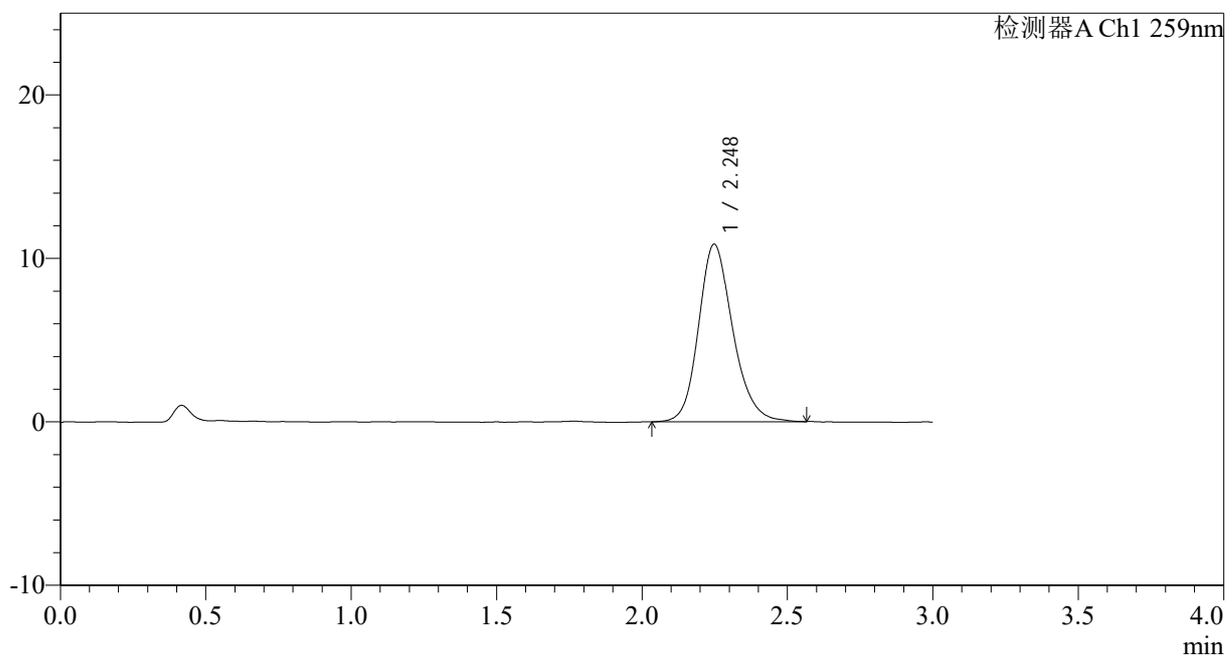
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1162-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-20min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-49  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:30:22 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:56 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89074 | 100.000 | 10864 | 1807       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 89074 | 100.000 | 10864 |            |       |          |



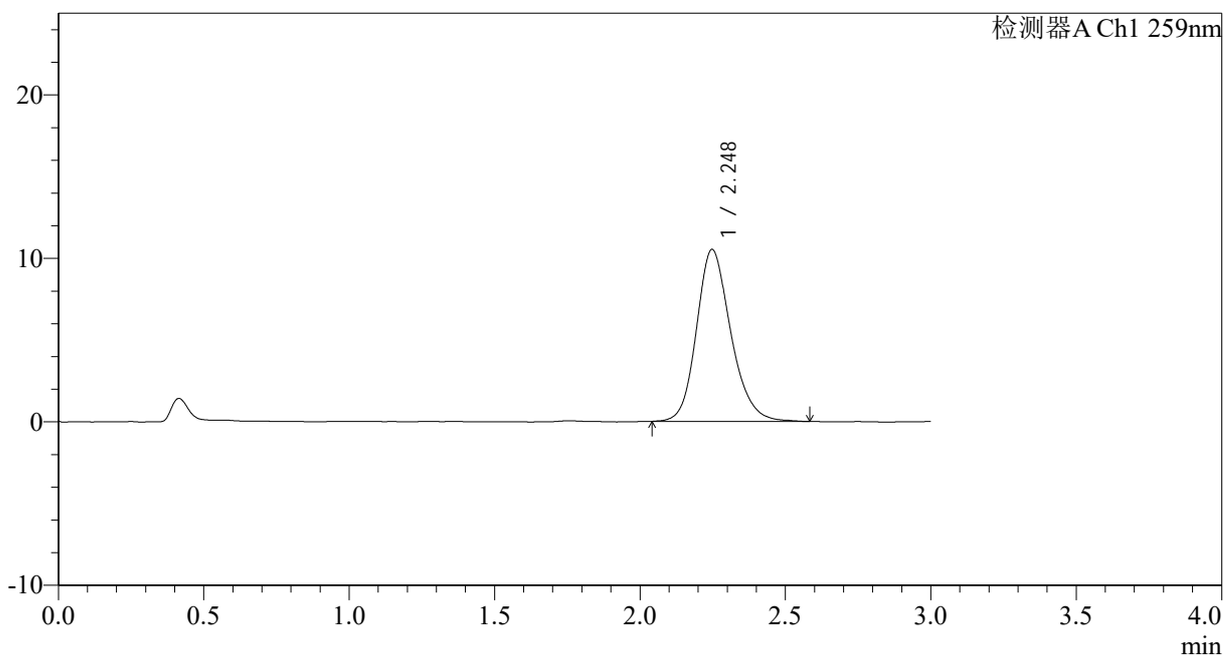
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1163-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-5  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:33:45 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:13:59 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 86455 | 100.000 | 10527 | 1803       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 86455 | 100.000 | 10527 |            |       |          |



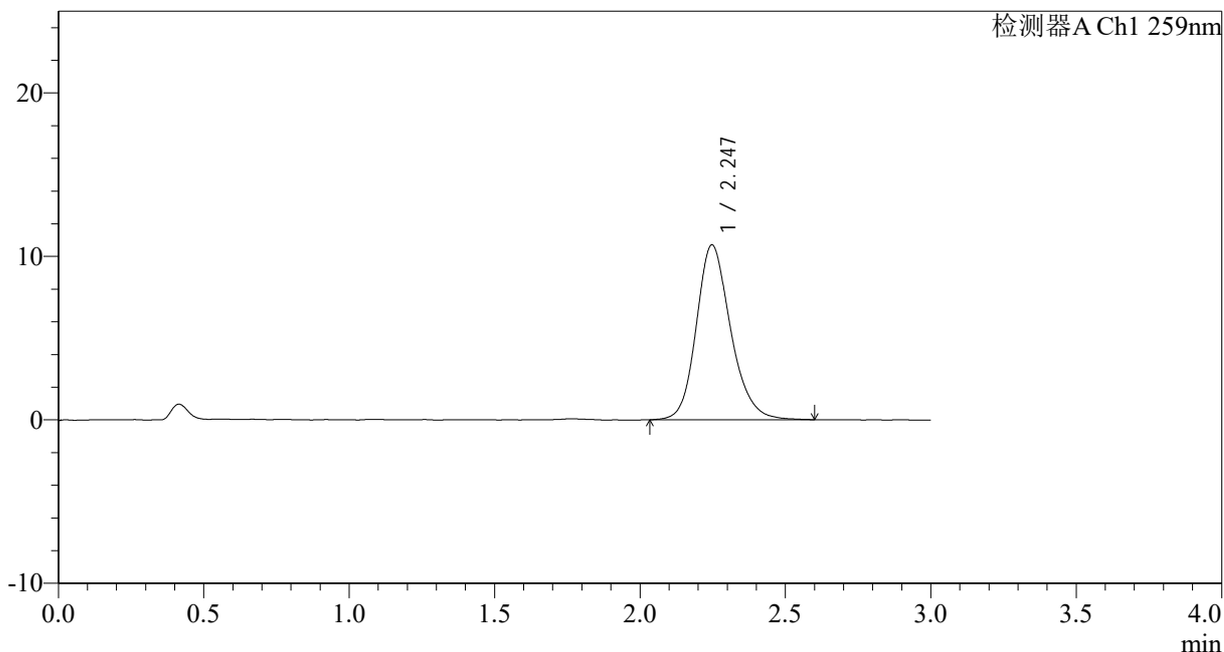
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1164-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P2  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 01:37:08                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:03                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88097 | 100.000 | 10702 | 1809       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 88097 | 100.000 | 10702 |            |       |          |



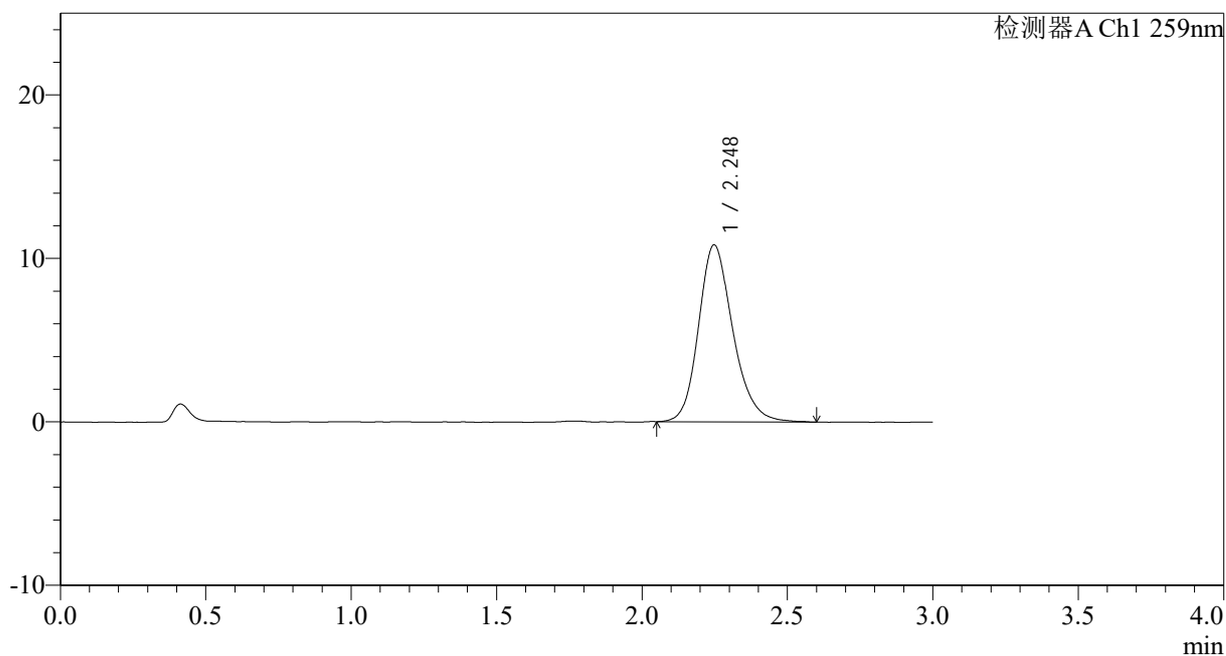
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1165-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-23  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:40:31 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:06 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 88993 | 100.000 | 10827 | 1804       | 1.204 | --       |
| 总计 |       | 88993 | 100.000 | 10827 |            |       |          |



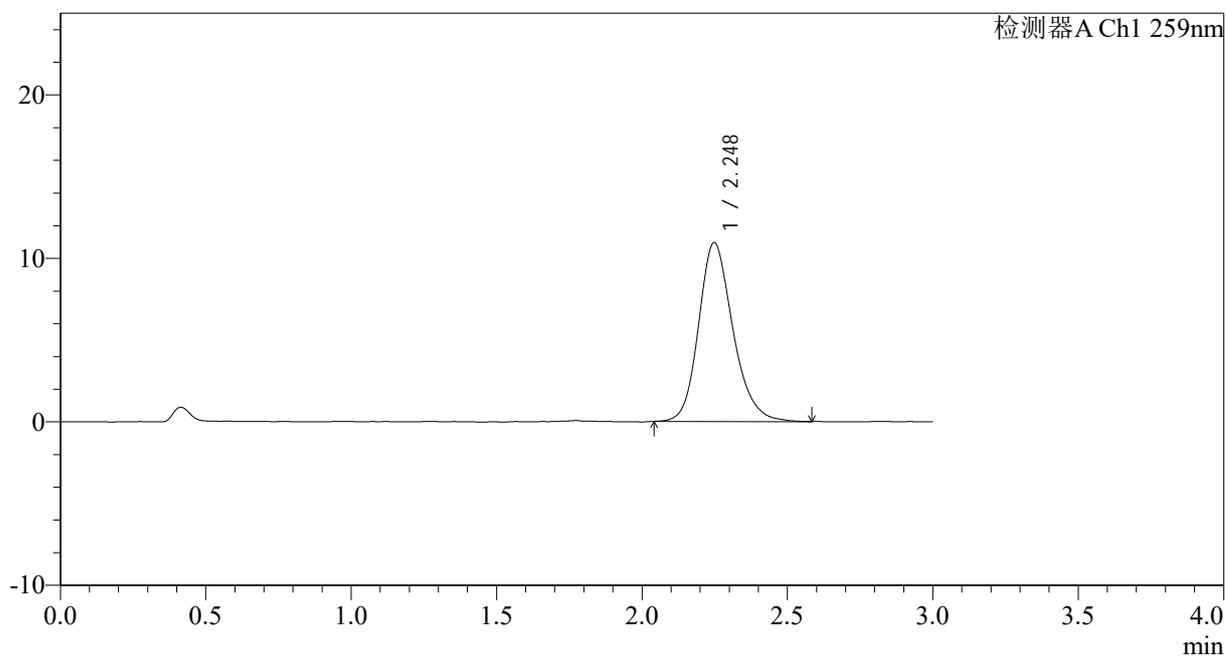
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1166-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-32  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:43:54 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:09 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 89811 | 100.000 | 10941 | 1810       | 1.202 | --       |
| 总计 |       | 89811 | 100.000 | 10941 |            |       |          |



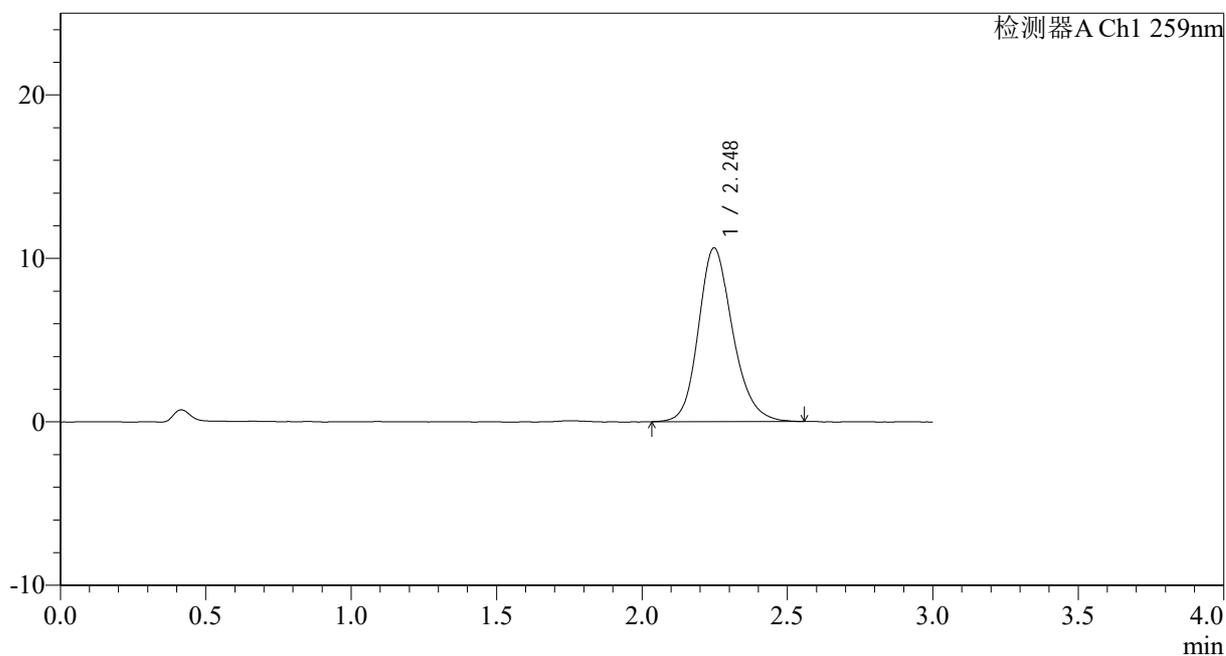
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1167-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-41  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:47:17 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:13 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 87364 | 100.000 | 10633 | 1803       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 87364 | 100.000 | 10633 |            |       |          |



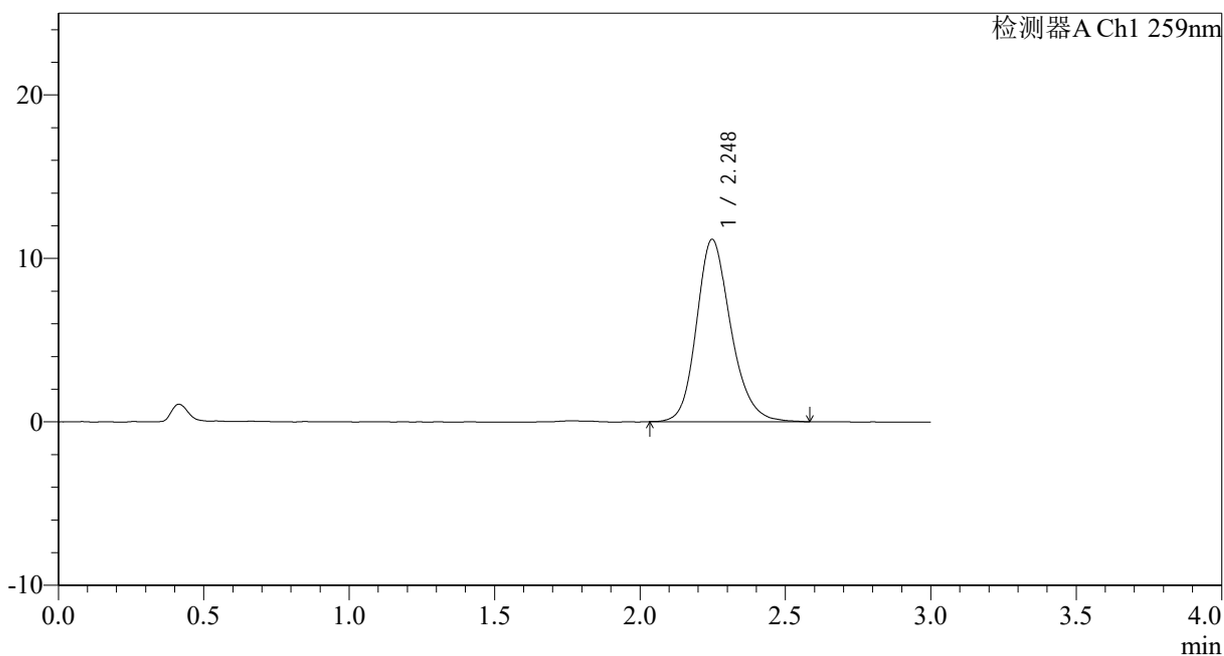
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1168-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-30min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-50  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:50:40 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:16 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91637 | 100.000 | 11160 | 1809       | 1.201 | --       |
| 总计 |       | 91637 | 100.000 | 11160 |            |       |          |



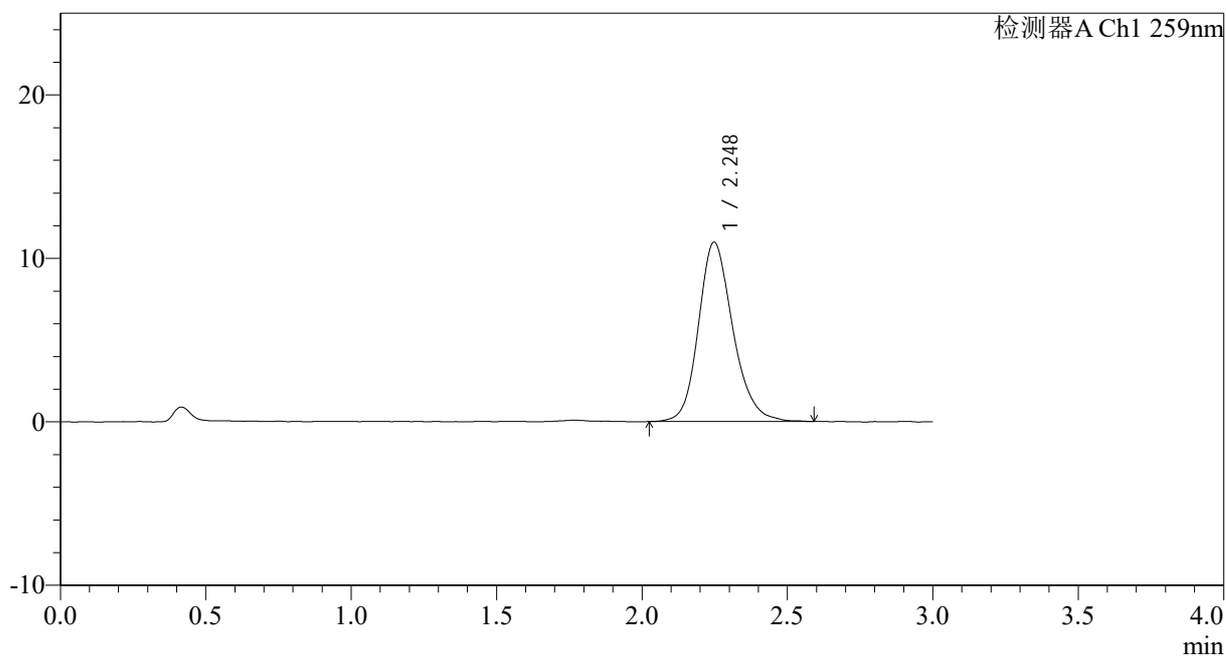
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1169-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P1  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-6  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:54:03 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:20 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90256 | 100.000 | 10973 | 1809       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 90256 | 100.000 | 10973 |            |       |          |



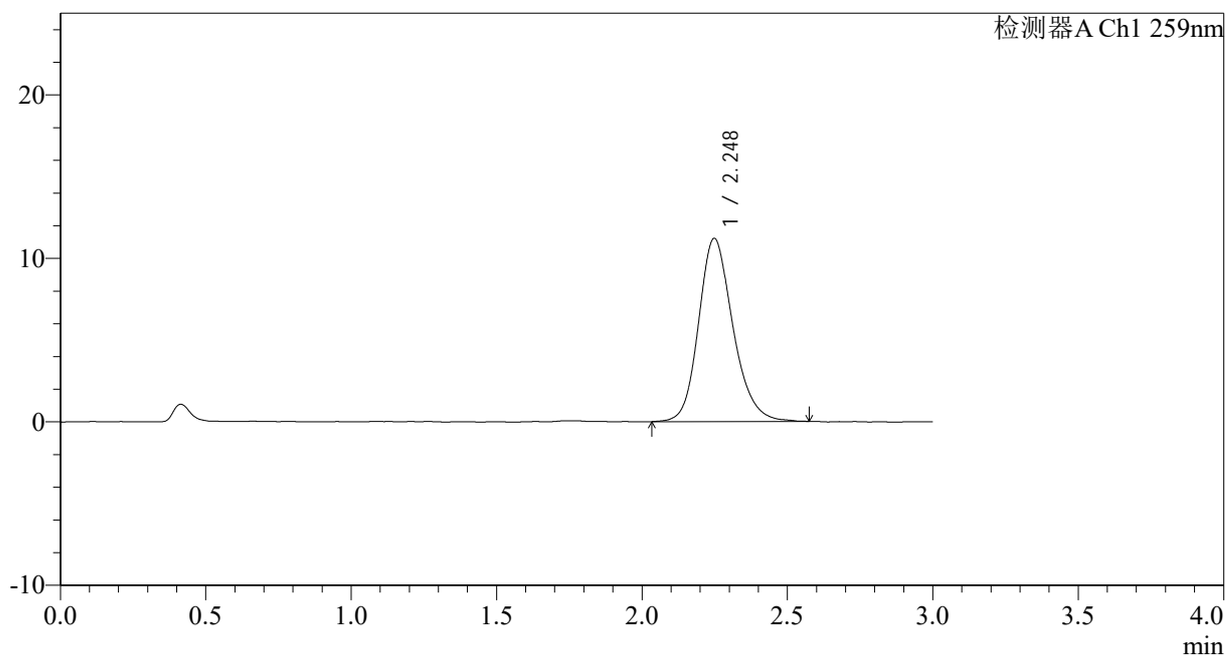
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1170-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-15  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 01:57:28 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:23 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92160 | 100.000 | 11205 | 1808       | 1.194 | --       |
| 总计 |       | 92160 | 100.000 | 11205 |            |       |          |



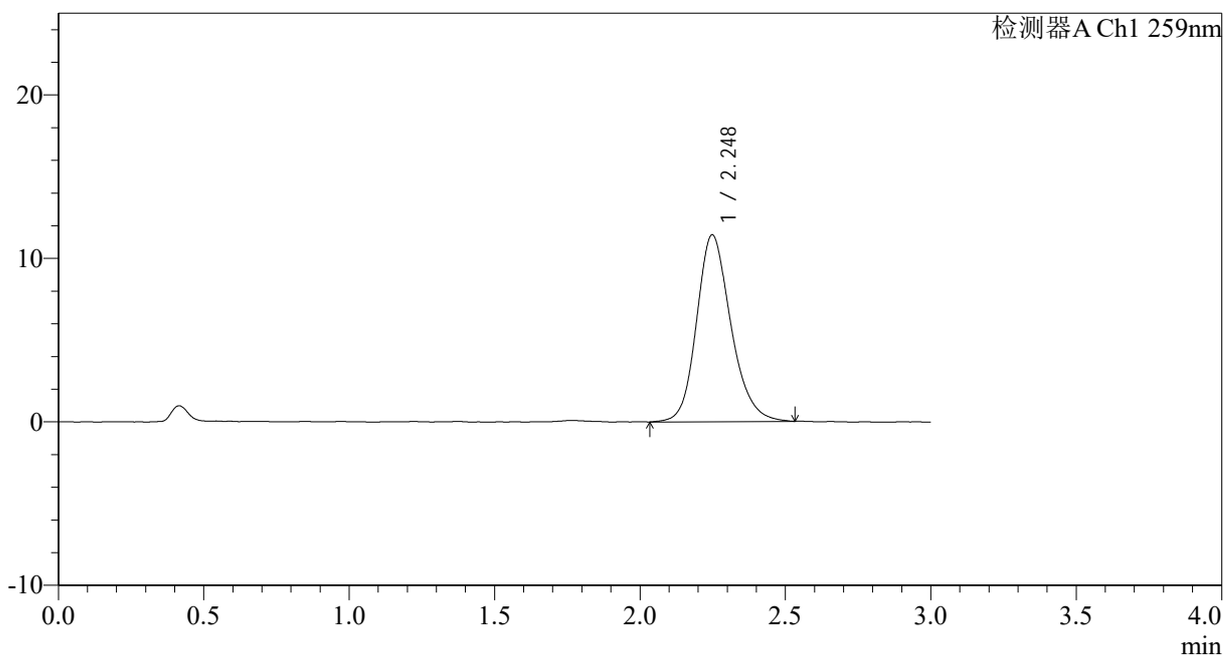
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1171-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-24  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:00:51 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:26 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 93873 | 100.000 | 11431 | 1805       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 93873 | 100.000 | 11431 |            |       |          |



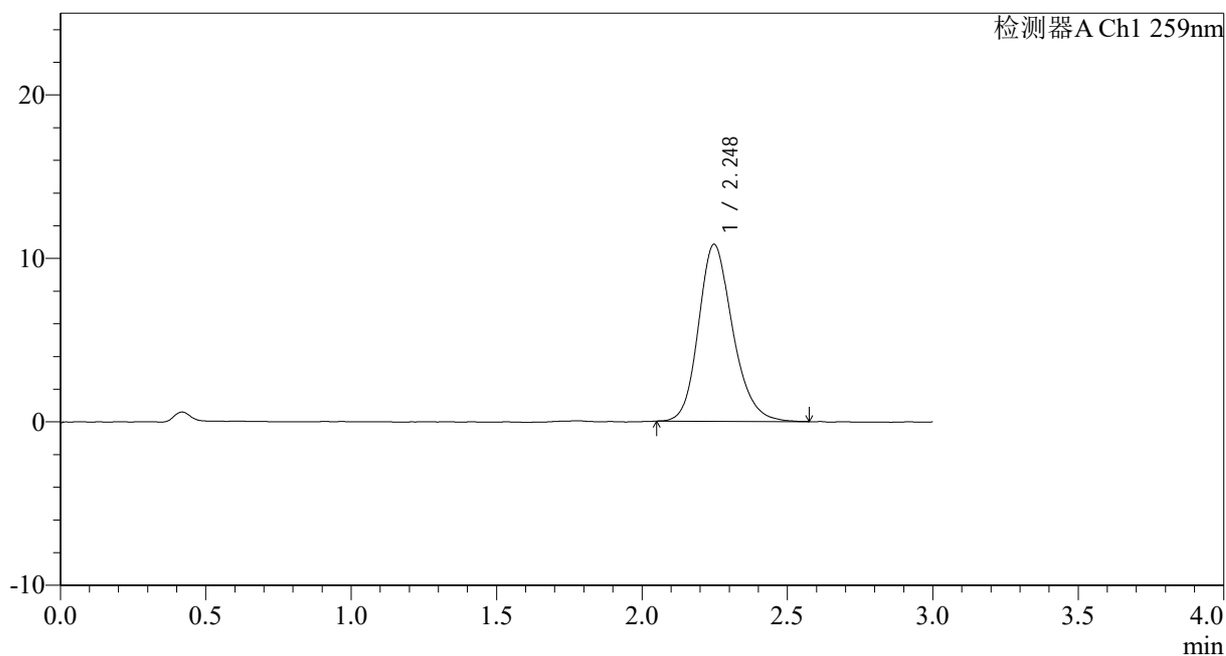
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1172-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-33  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:04:15 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:30 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 88667 | 100.000 | 10835 | 1806       | 1.201 | --       |
| 总计 |       | 88667 | 100.000 | 10835 |            |       |          |



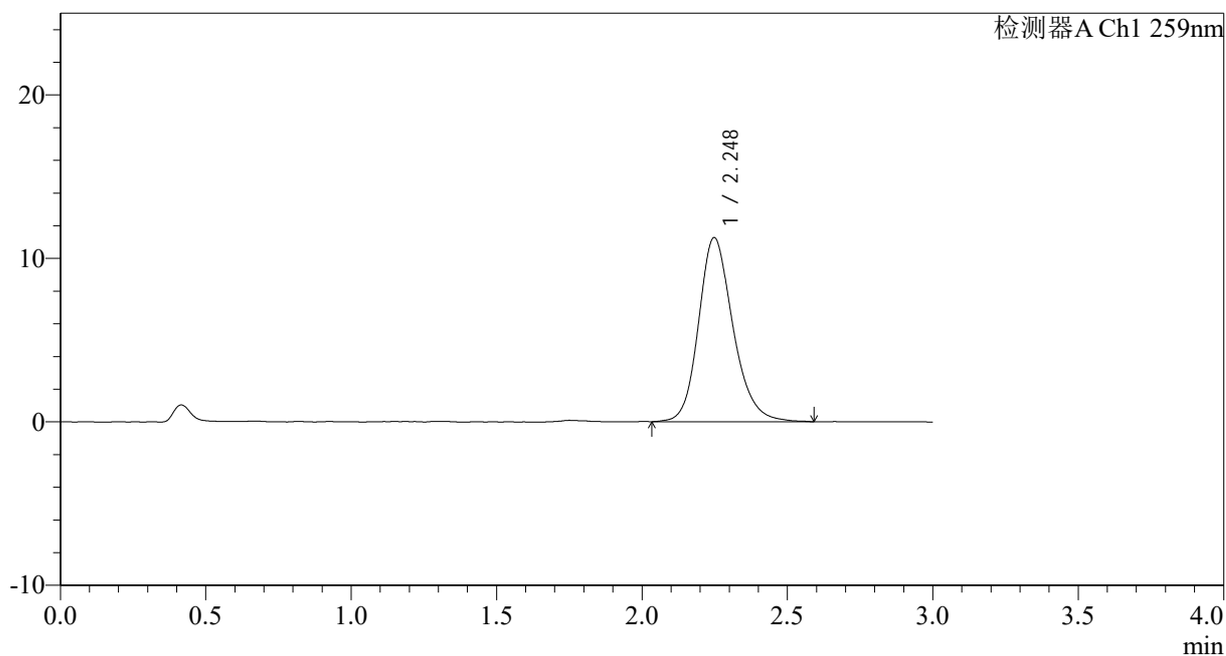
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1173-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P5  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-42  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:07:39 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:33 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92759 | 100.000 | 11258 | 1805       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 92759 | 100.000 | 11258 |            |       |          |



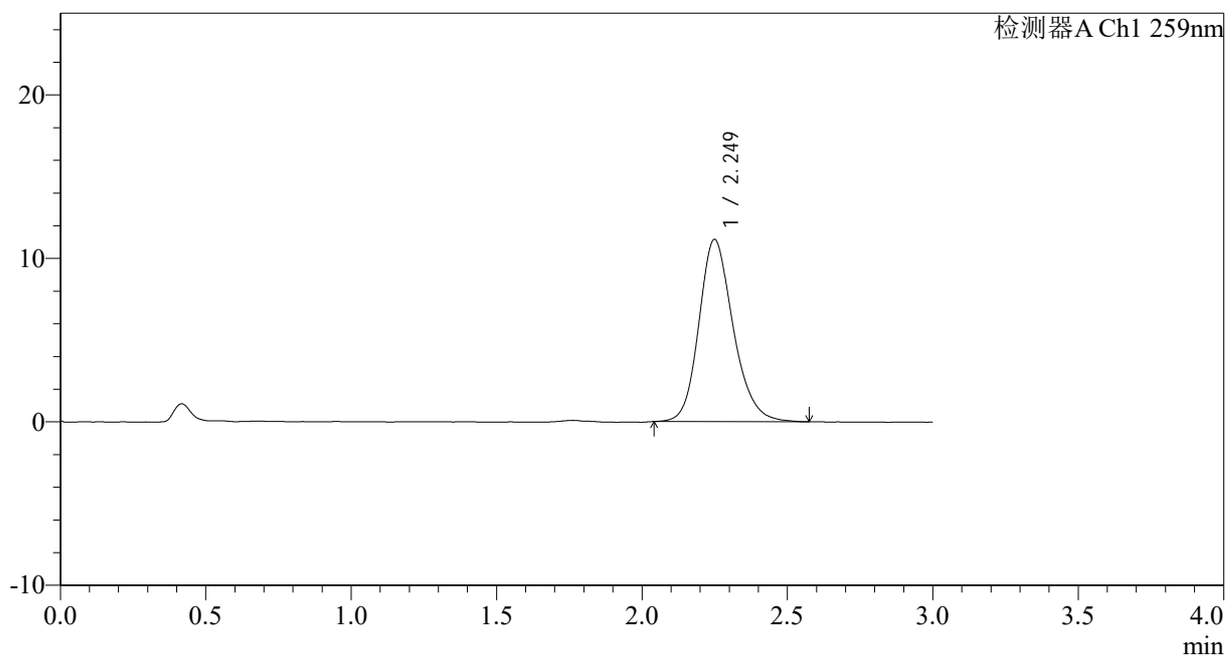
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1174-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-45min-P6  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-51  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:11:03 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:36 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 91590 | 100.000 | 11142 | 1812       | 1.195 | --       |
| 总计 |       | 91590 | 100.000 | 11142 |            |       |          |



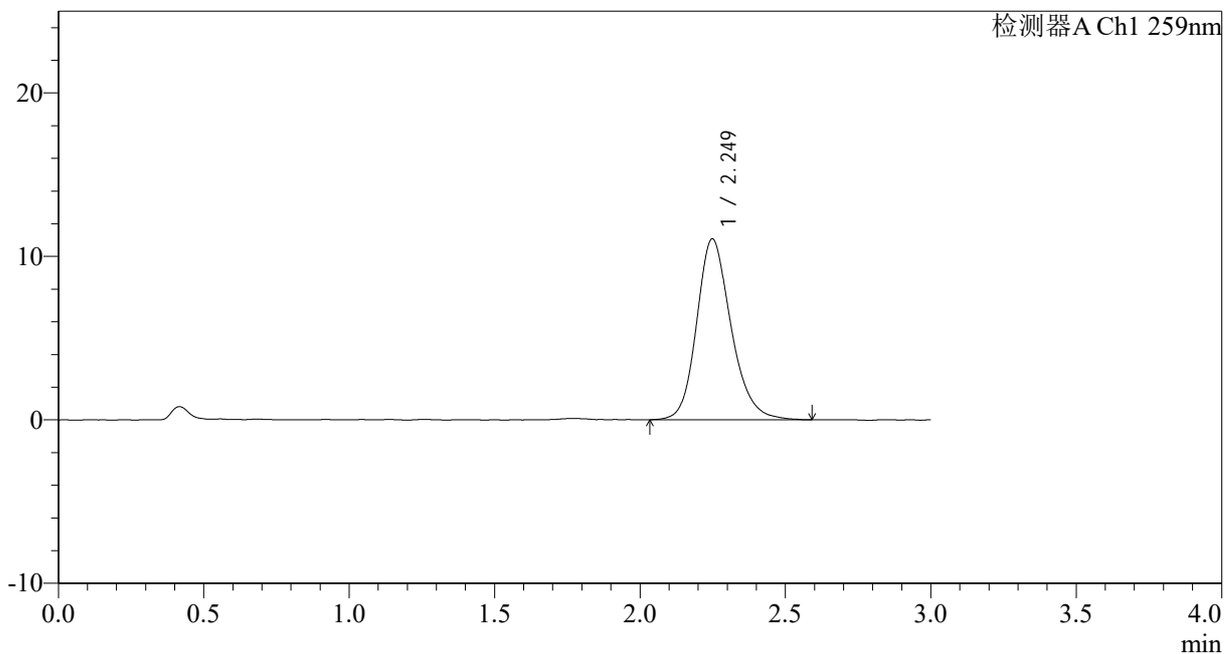
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1175-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P1  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 02:14:26                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:40                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 91203 | 100.000 | 11067 | 1809       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 91203 | 100.000 | 11067 |            |       |          |



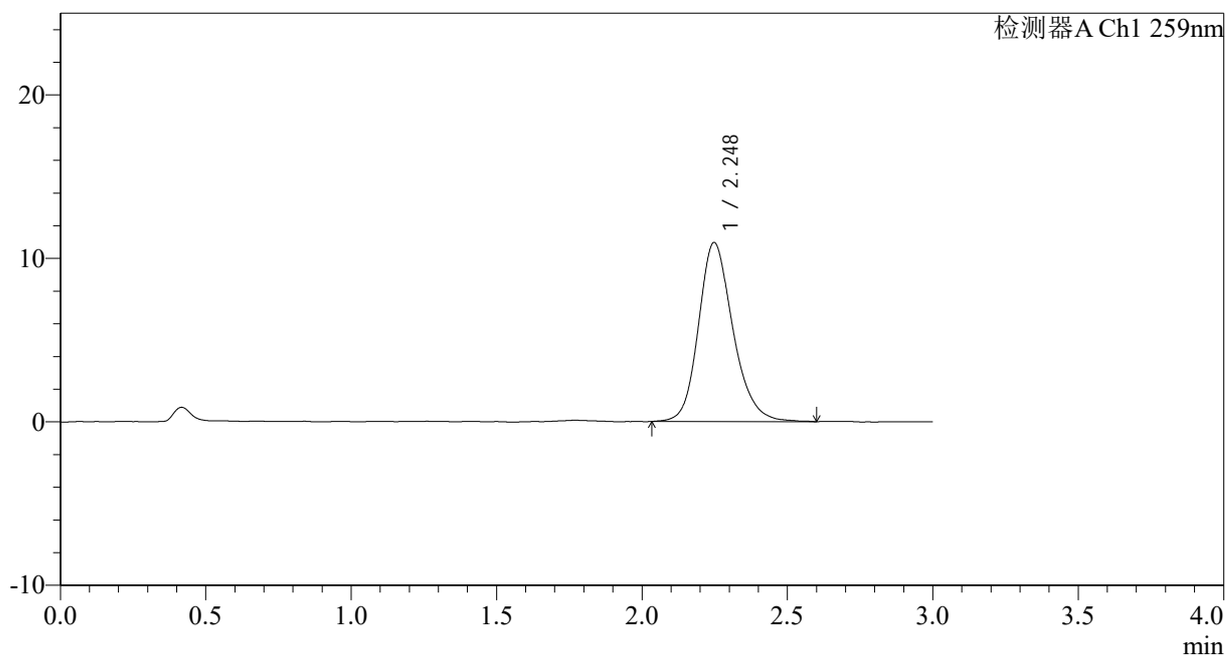
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1176-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P2  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-16  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:17:49 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:43 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

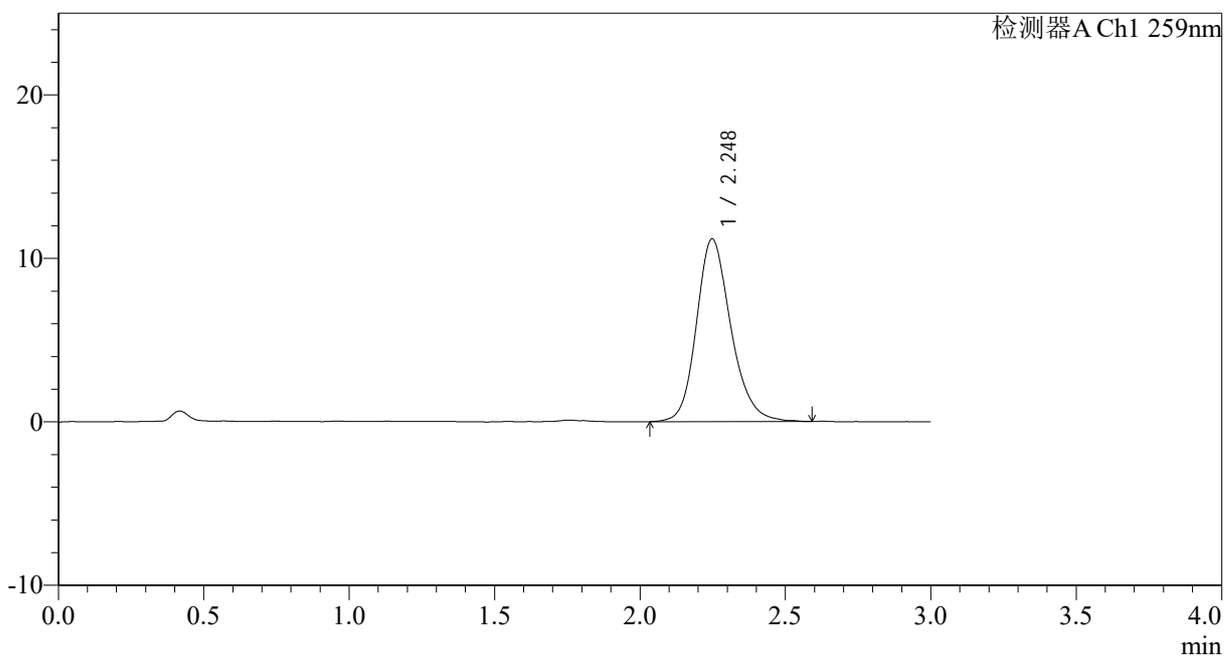
| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 90424 | 100.000 | 10958 | 1805       | 1.198 | --       |
| 总计 |       | 90424 | 100.000 | 10958 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1177-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P3  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-25  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:21:13 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:47 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92112 | 100.000 | 11179 | 1809       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 92112 | 100.000 | 11179 |            |       |          |



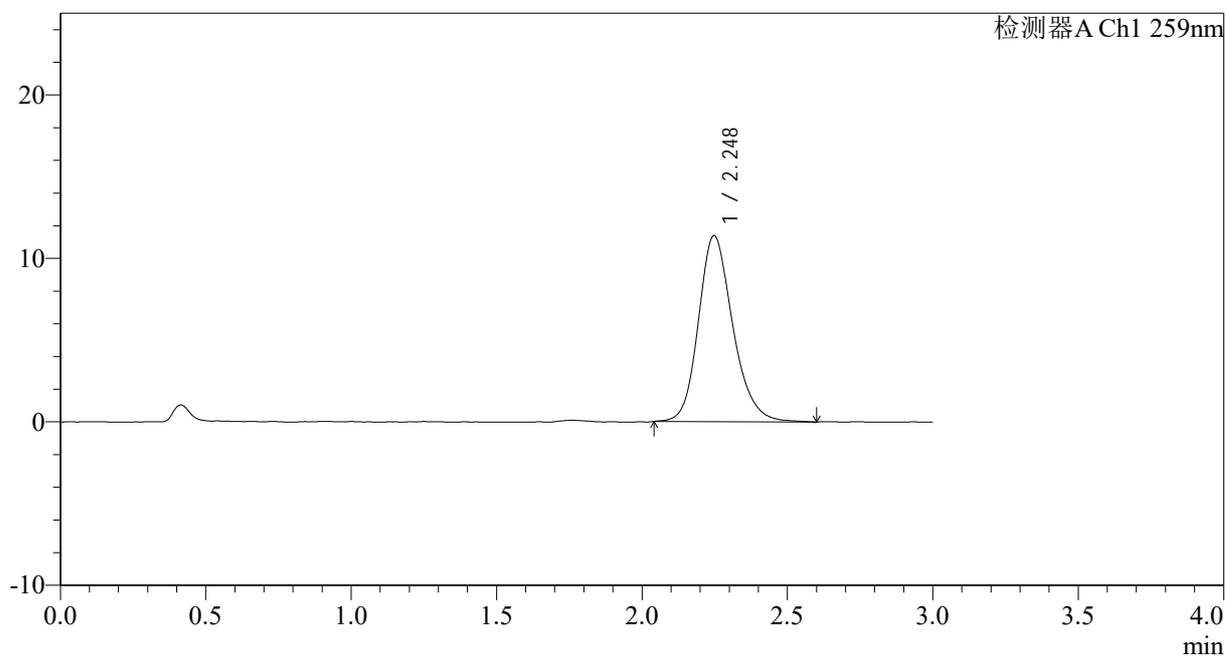
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1178-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P4  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-34  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:24:38 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:14:50 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 93692 | 100.000 | 11387 | 1809       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 93692 | 100.000 | 11387 |            |       |          |



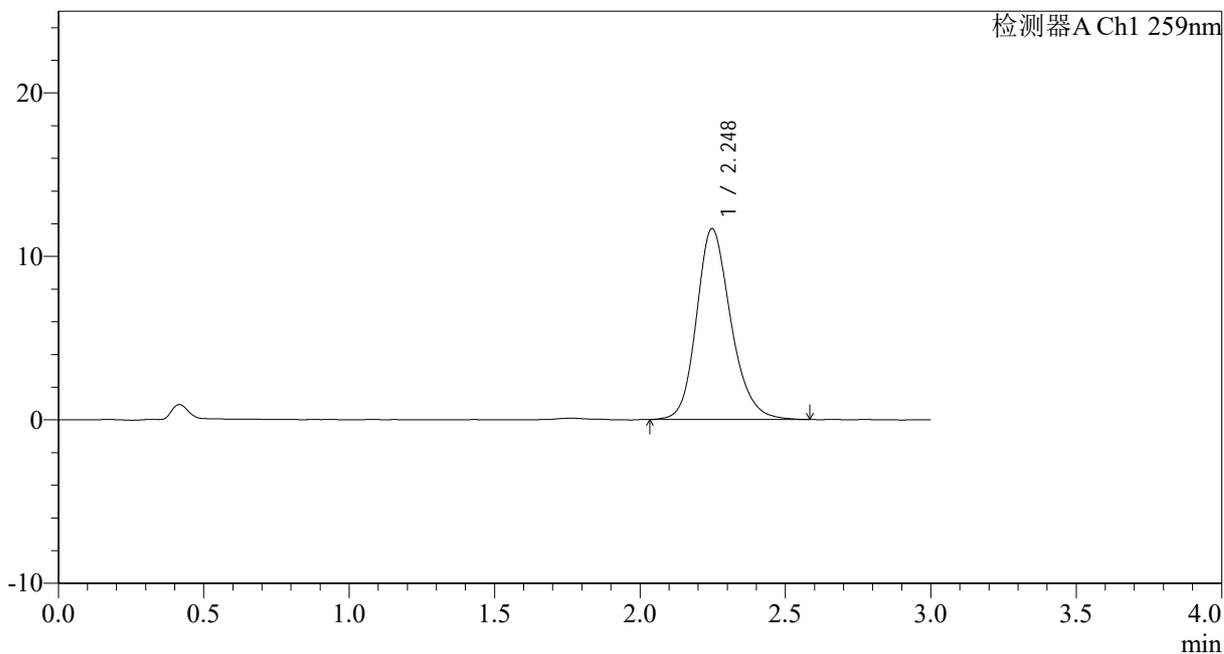
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1179-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P5  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 02:28:01      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:53      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 96195 | 100.000 | 11682 | 1802       | 1.197 | --       |
| 总计 |       | 96195 | 100.000 | 11682 |            |       |          |



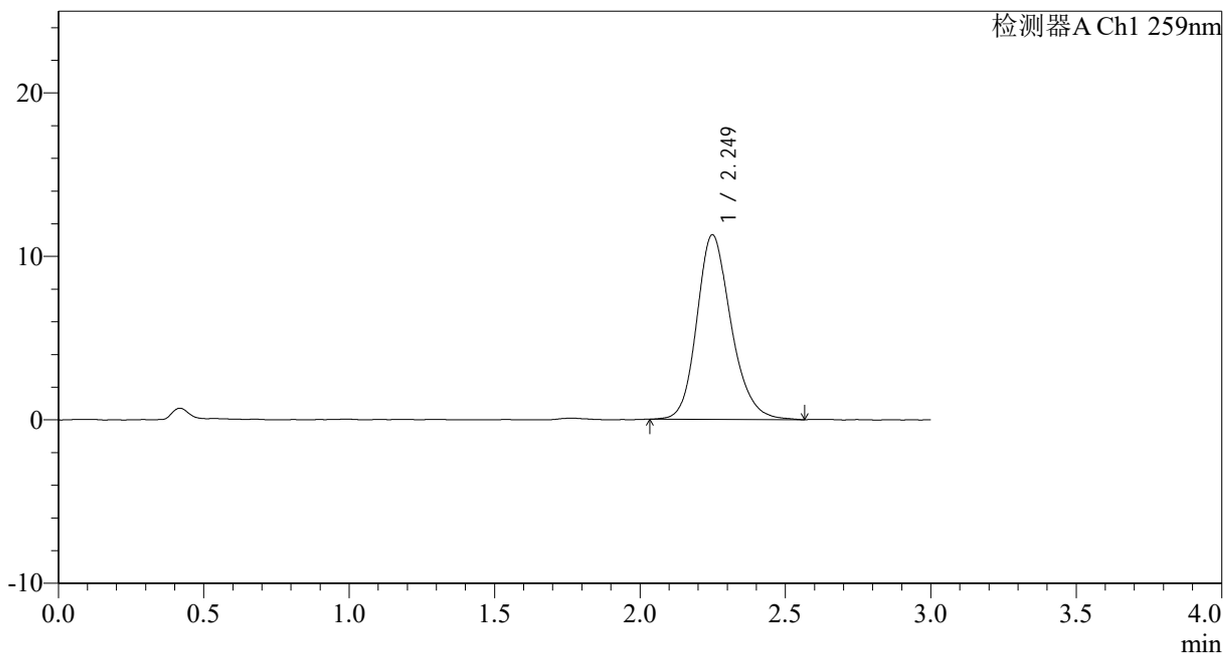
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)                      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C    波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1180-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-60min-P6  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 20 µl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 02:31:25                              实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:14:57                      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 92710 | 100.000 | 11291 | 1815       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 92710 | 100.000 | 11291 |            |       |          |



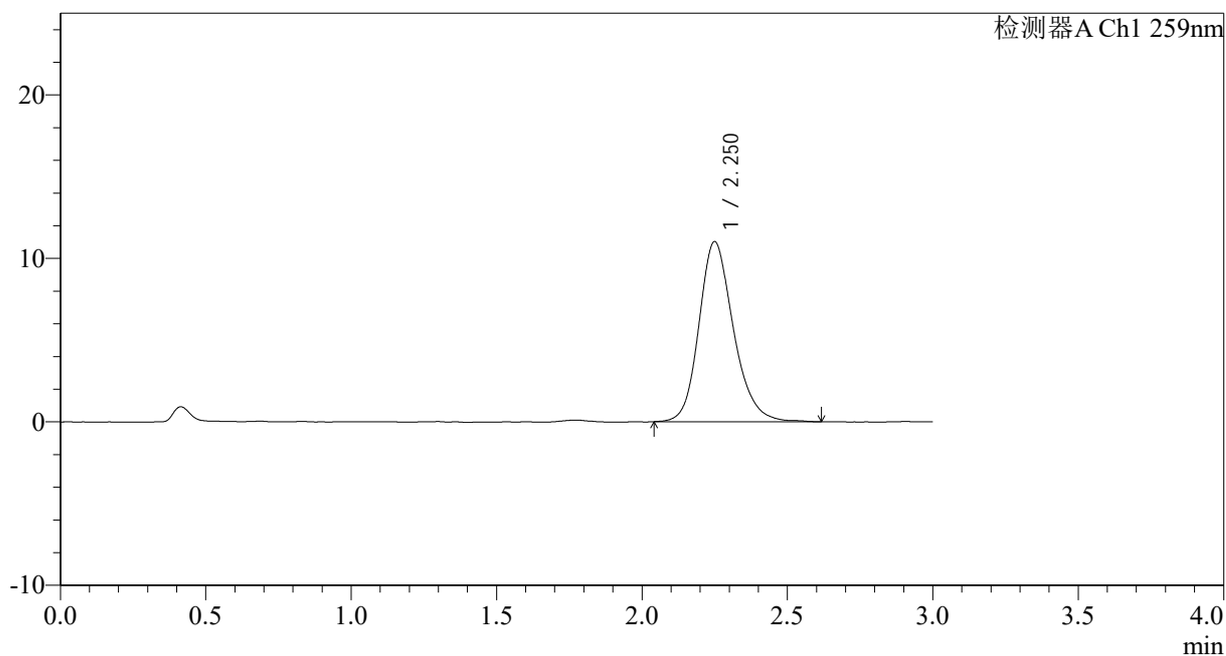
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1181-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P1.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-8  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:34:50 实验者: wangdan  
处理时间 (V2): 2025/08/01 11:15:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.250 | 90950 | 100.000 | 11007 | 1800       | 1.196 | --       |
| 总计 |       | 90950 | 100.000 | 11007 |            |       |          |



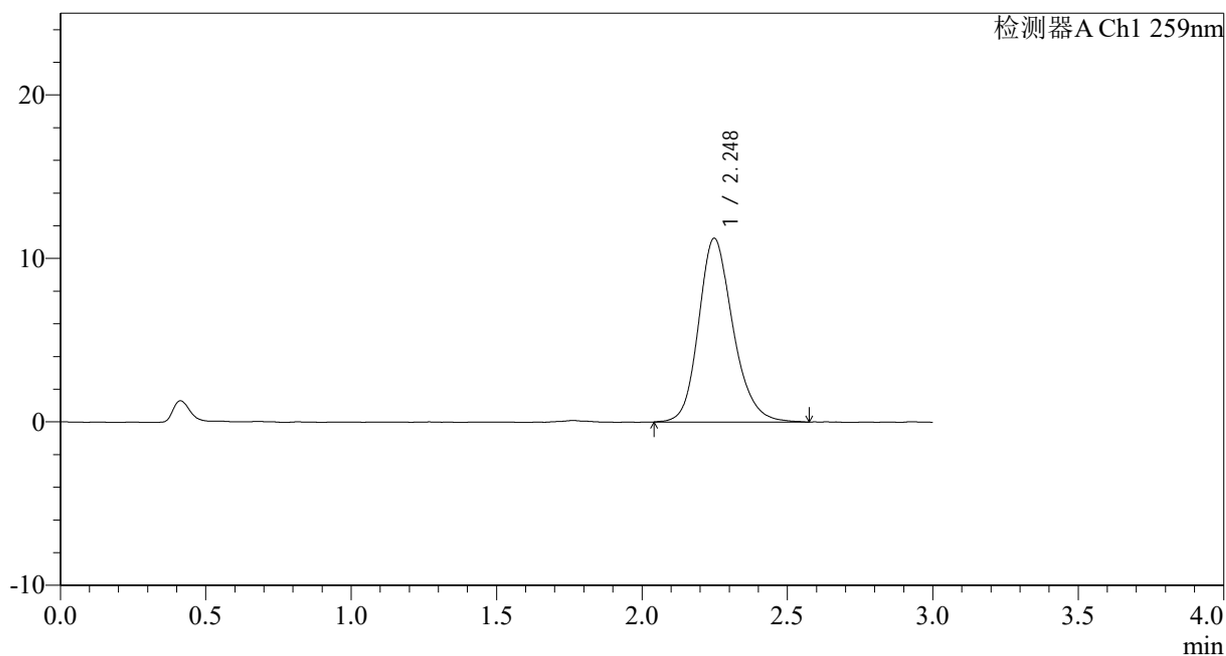
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1182-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P2.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-17  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:38:13 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:03 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 92494 | 100.000 | 11241 | 1800       | 1.199 | --       |
| 总计 |       | 92494 | 100.000 | 11241 |            |       |          |



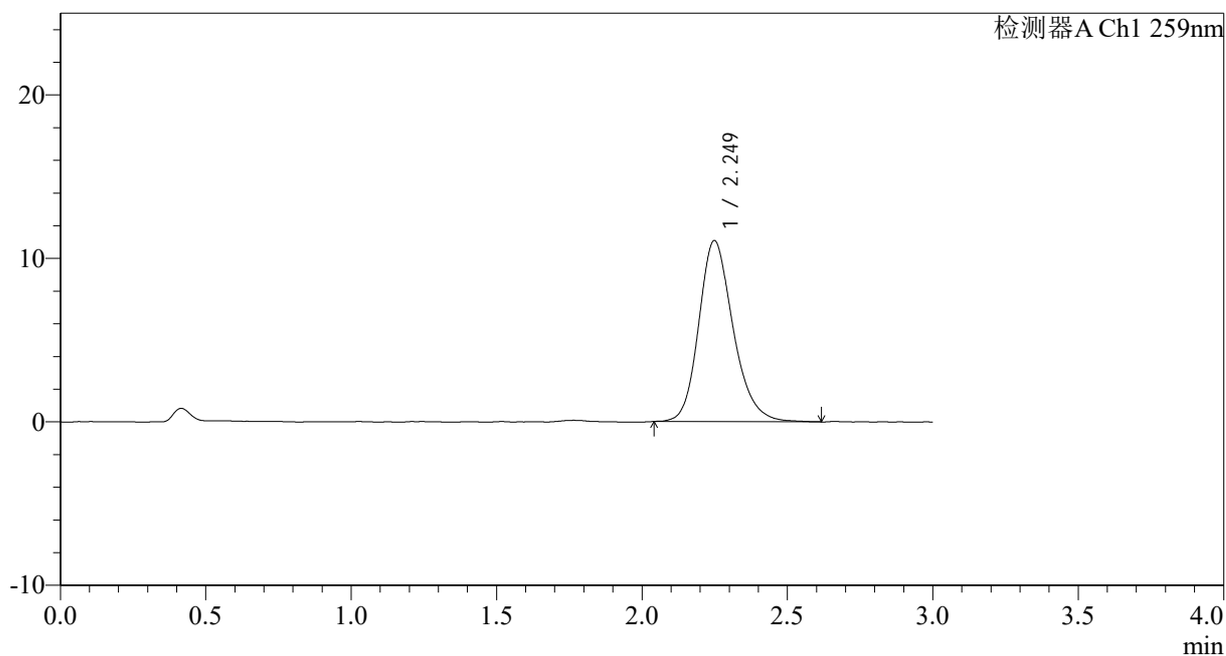
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1183-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P3.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-26  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:41:36 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:07 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.249 | 91224 | 100.000 | 11074 | 1802       | 1.208 | --       |
| 总计 |       | 91224 | 100.000 | 11074 |            |       |          |



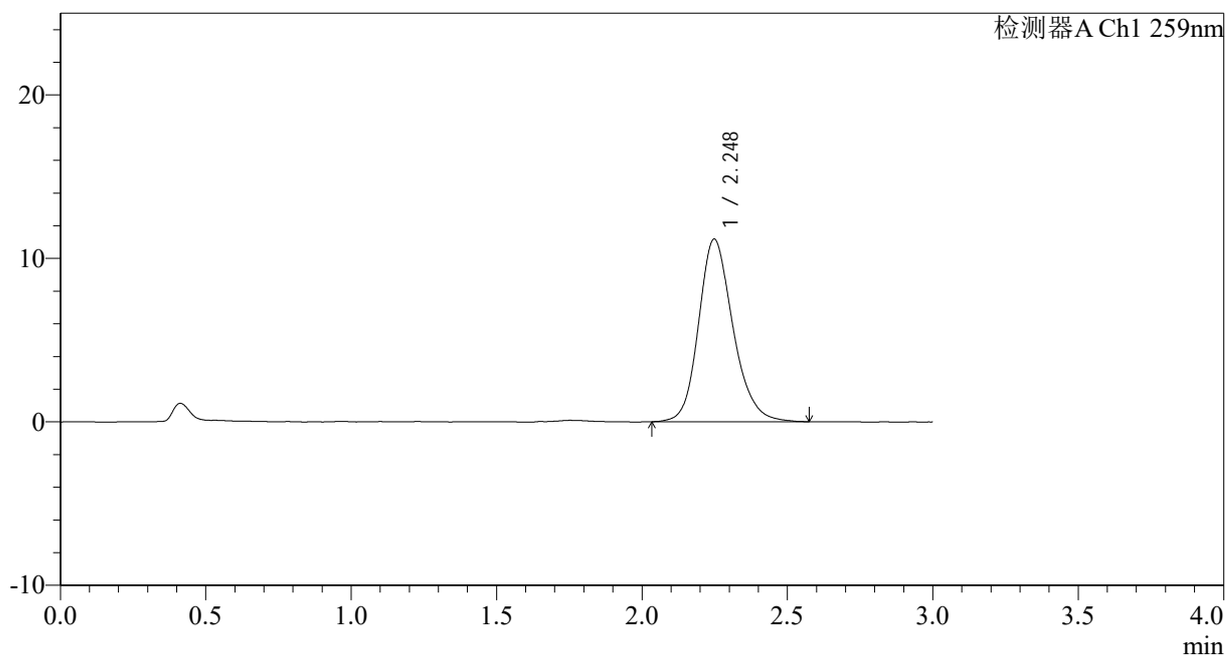
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1184-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P4.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-35  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:45:00 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:10 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91960 | 100.000 | 11169 | 1805       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 91960 | 100.000 | 11169 |            |       |          |



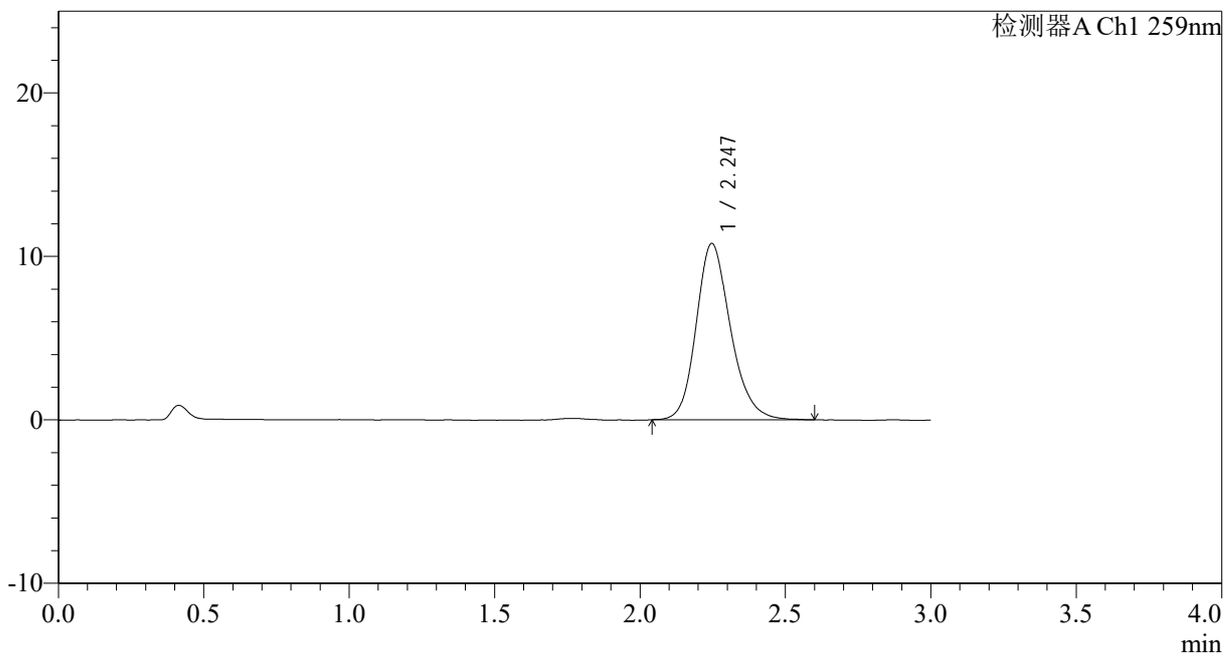
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1185-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P5.lc  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 02:48:25      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:14      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.247 | 88701 | 100.000 | 10792 | 1795       | 1.201 | --       |
| 总计 |       | 88701 | 100.000 | 10792 |            |       |          |



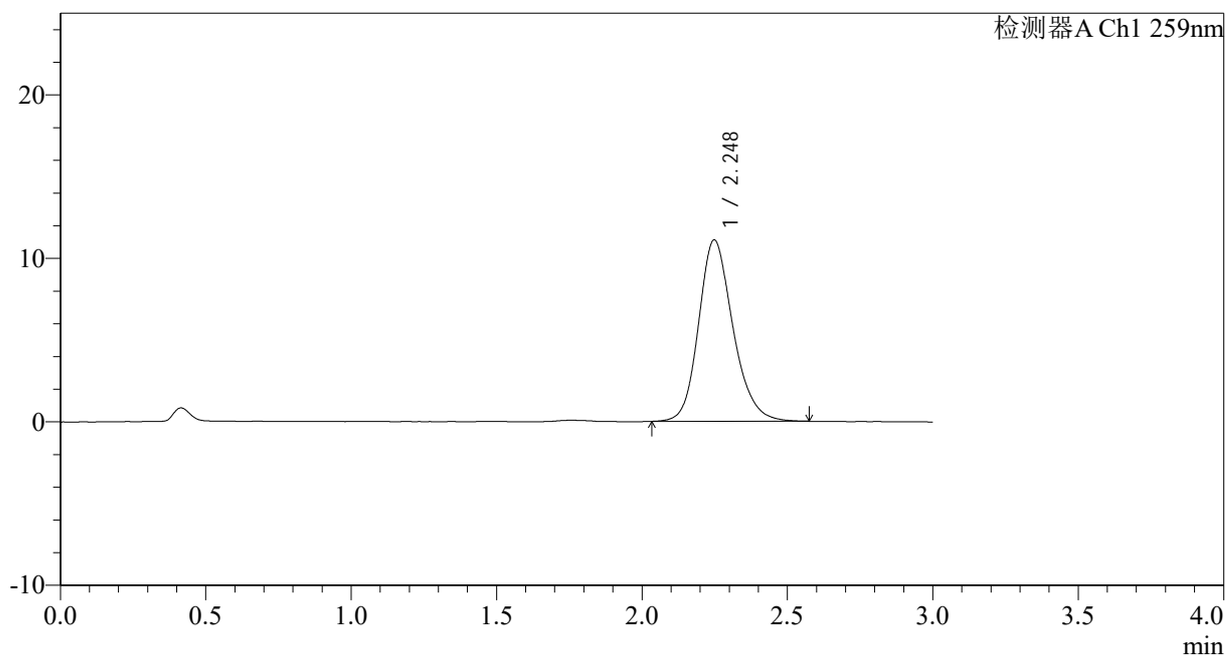
## HJE-4126

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1186-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-jxzs-P6.lc  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-53  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:51:48 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:17 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.248 | 91328 | 100.000 | 11102 | 1802       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 91328 | 100.000 | 11102 |            |       |          |



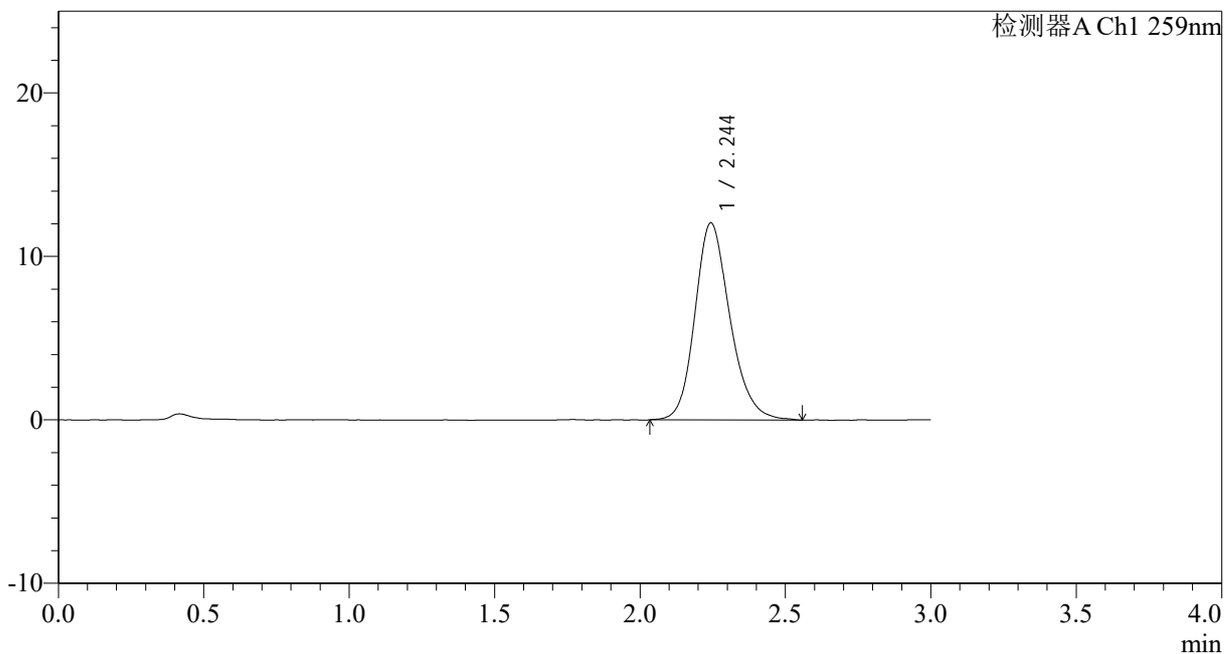
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5µm)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35°C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1187-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 20 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/08/01 02:55:12      实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:21      处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.244 | 101296 | 100.000 | 12045 | 1724       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 101296 | 100.000 | 12045 |            |       |          |



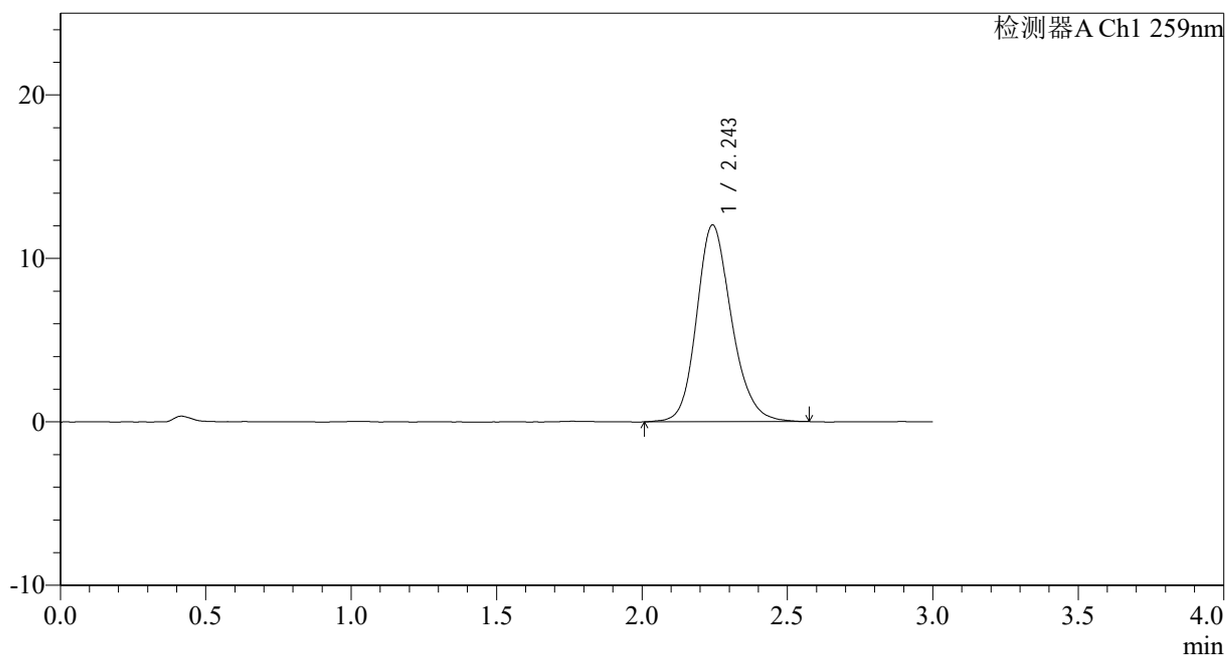
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm  
数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-47/26-1188-2 - zzp-2025062821p-rcqx-nyx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-38d-dz2-2.lcd  
方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX275.lcm  
批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250731-RC-FX275.lcb  
样品瓶号: 4-27  
进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间: 2025/08/01 02:58:35 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2025/08/01 11:15:24 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.243 | 100860 | 100.000 | 12010 | 1735       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 100860 | 100.000 | 12010 |            |       |          |