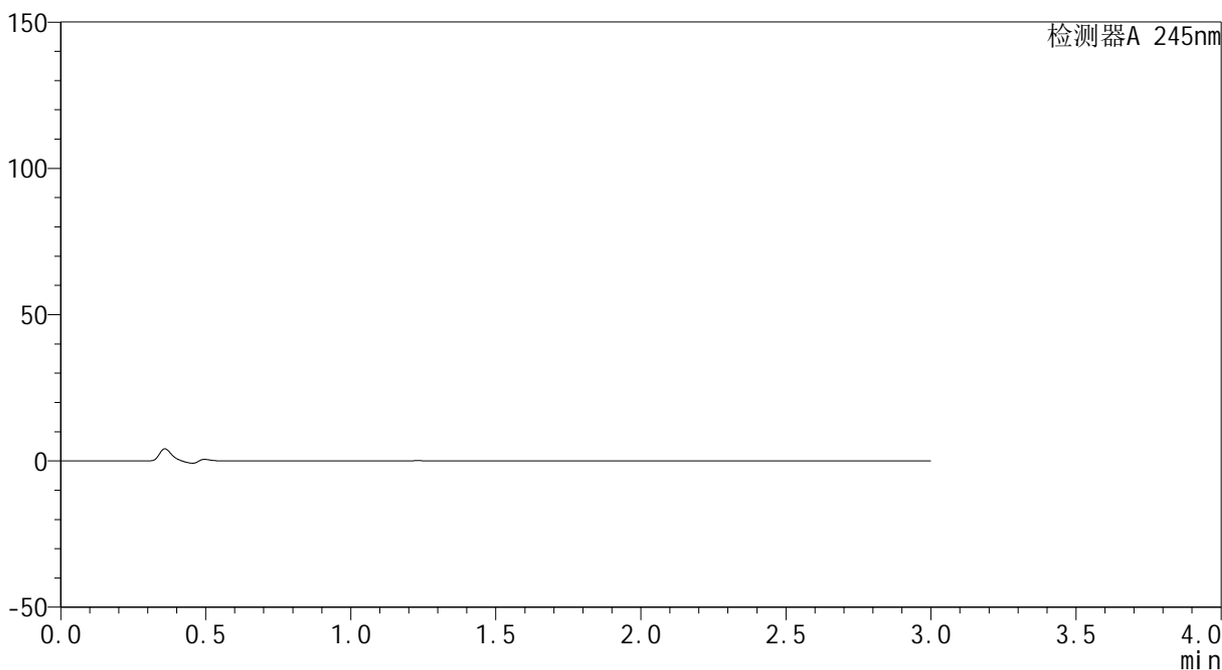


## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-746-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-9  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 11:47:15 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:18 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

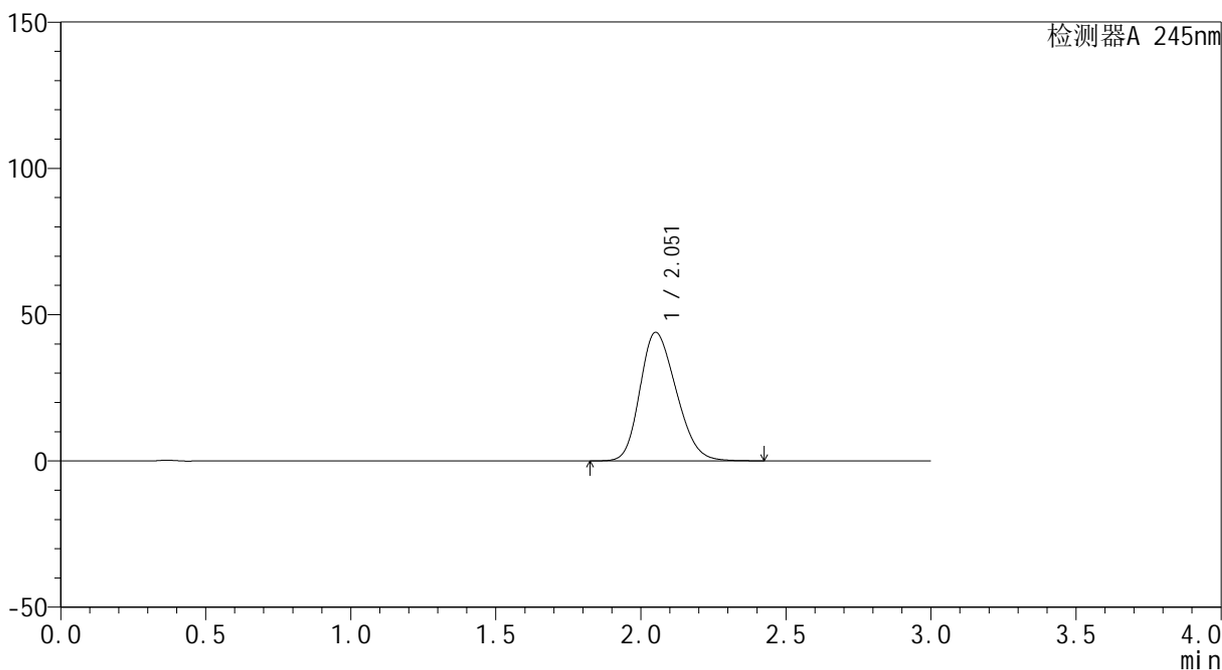
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-747-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-1.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 11:50:39 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:23 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.051 | 381218 | 100.000 | 43853 | 1256       | 1.224 | --       |
| 总计 |       | 381218 | 100.000 | 43853 |            |       |          |



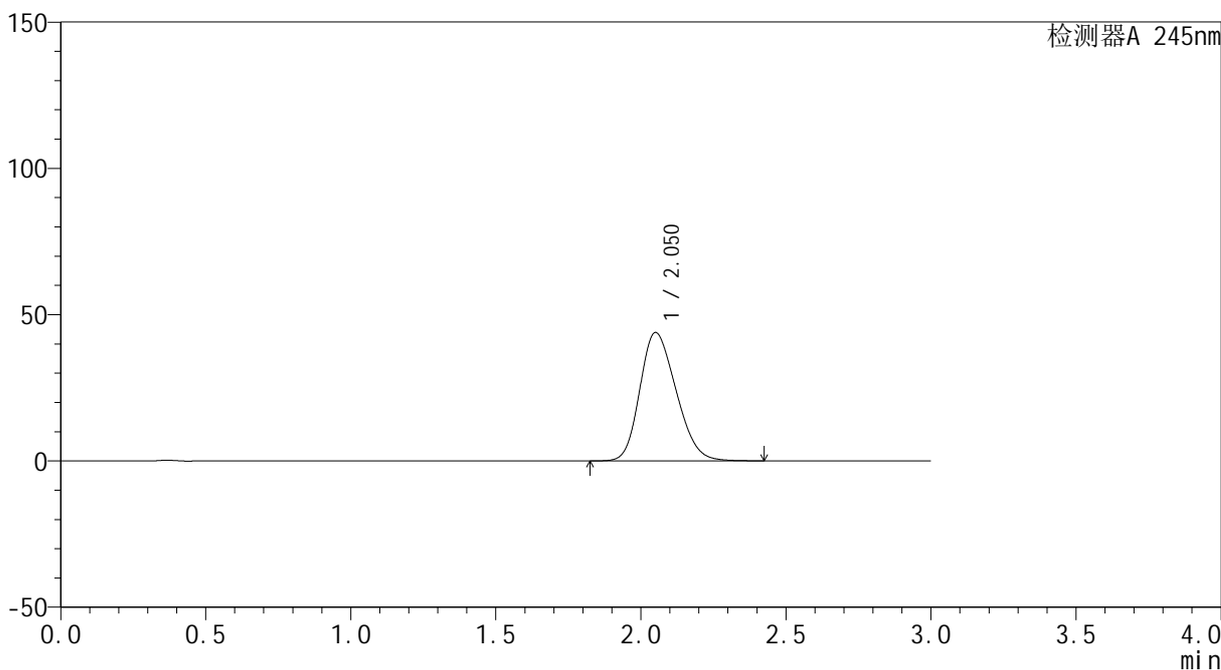
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-748-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-2.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-18  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 11:54:03   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:26   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.050 | 381235 | 100.000 | 43814 | 1250       | 1.224 | --       |
| 总计 |       | 381235 | 100.000 | 43814 |            |       |          |



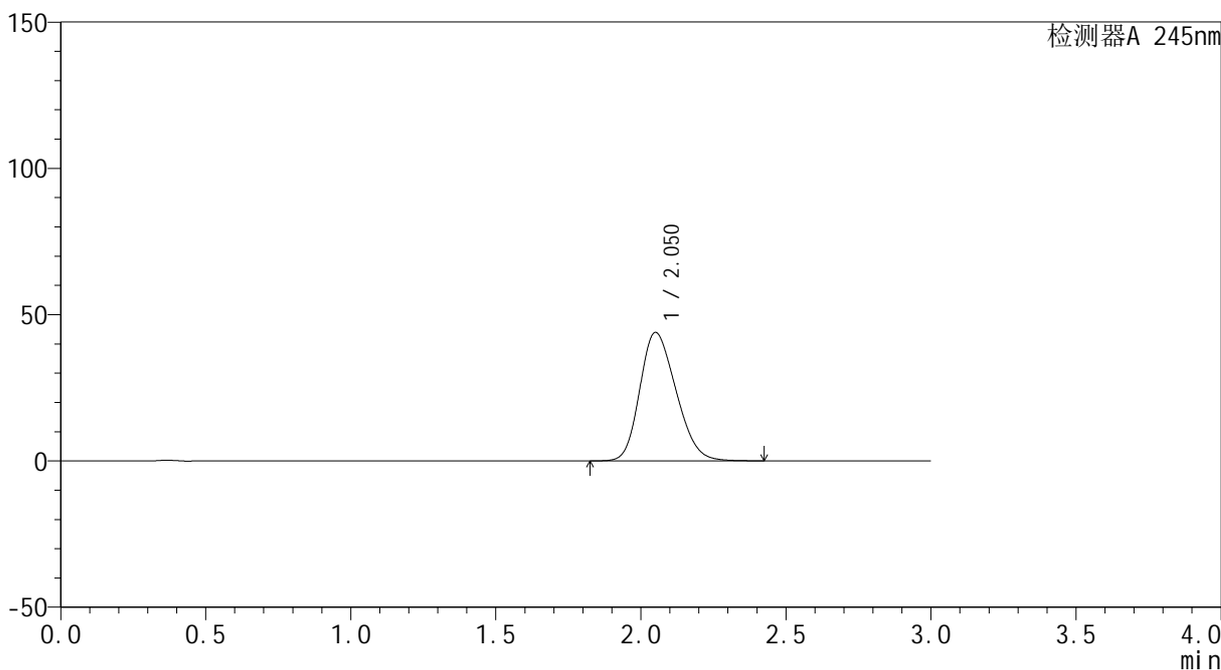
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-749-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 11:57:27 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:29 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.050 | 381324 | 100.000 | 43861 | 1252       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 381324 | 100.000 | 43861 |            |       |          |



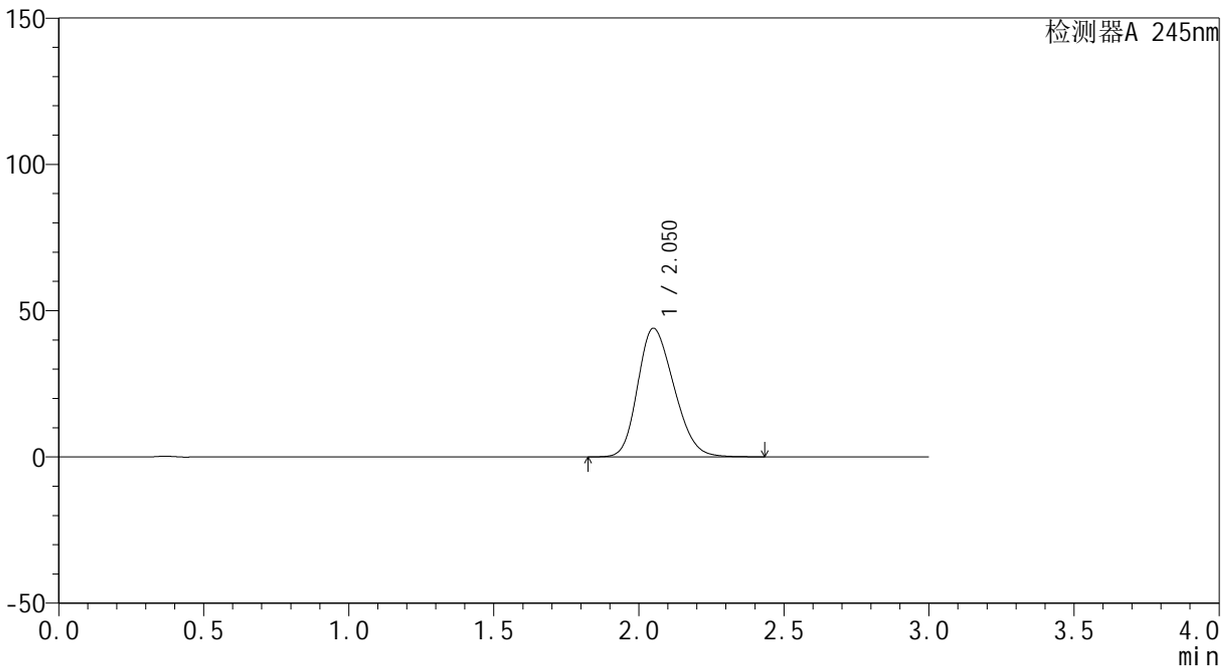
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-750-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-4.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-18  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:00:51   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:32   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

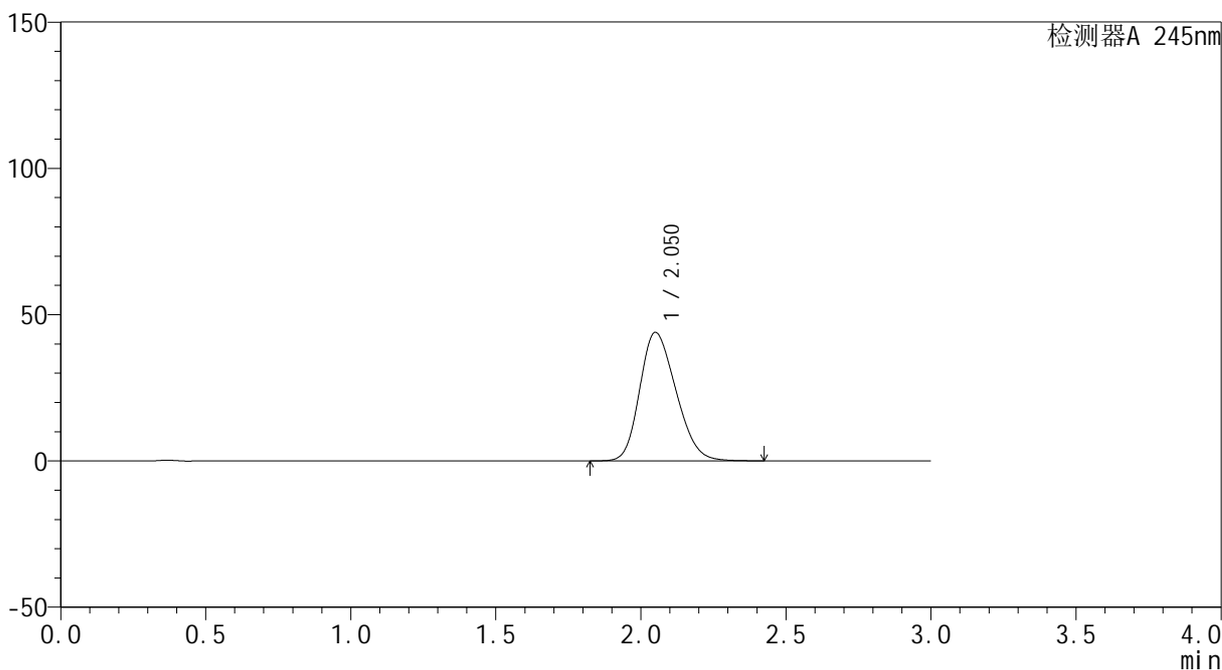
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.050 | 381320 | 100.000 | 43906 | 1254       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 381320 | 100.000 | 43906 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-751-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-5.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 12:04:14 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:35 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.050 | 381323 | 100.000 | 43885 | 1252       | 1.227 | --       |
| 总计 |       | 381323 | 100.000 | 43885 |            |       |          |



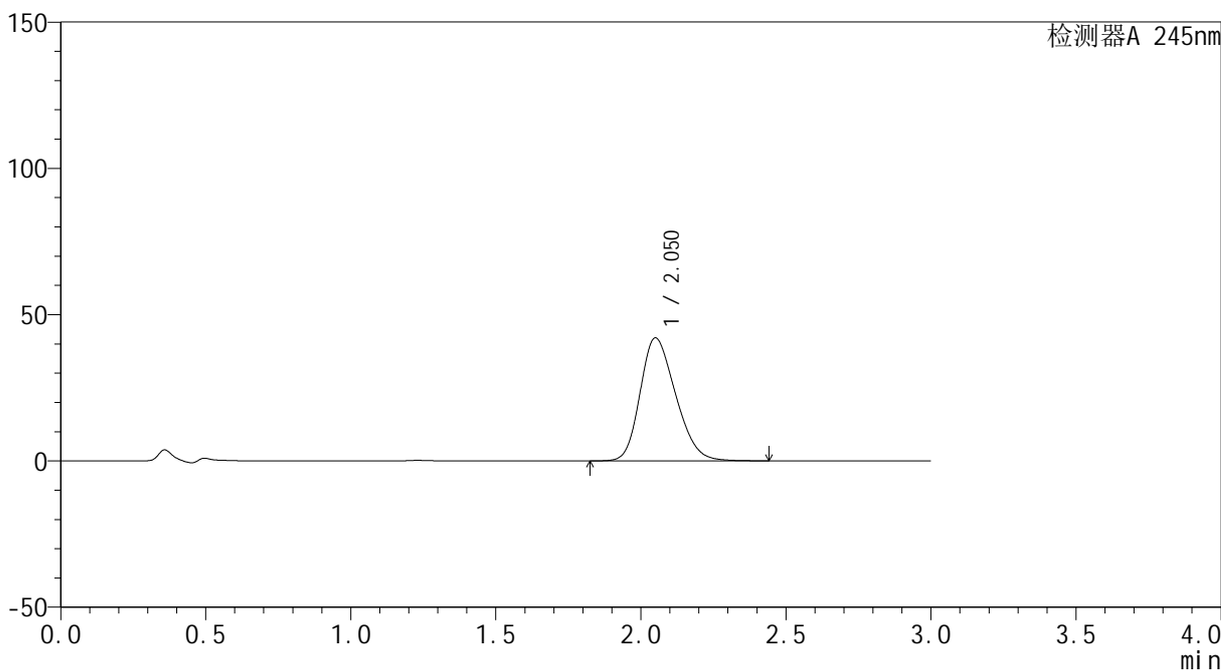
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-752-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-2min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 12:07:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:37  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.050 | 357717 | 100.000 | 41991 | 1312       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 357717 | 100.000 | 41991 |            |       |          |



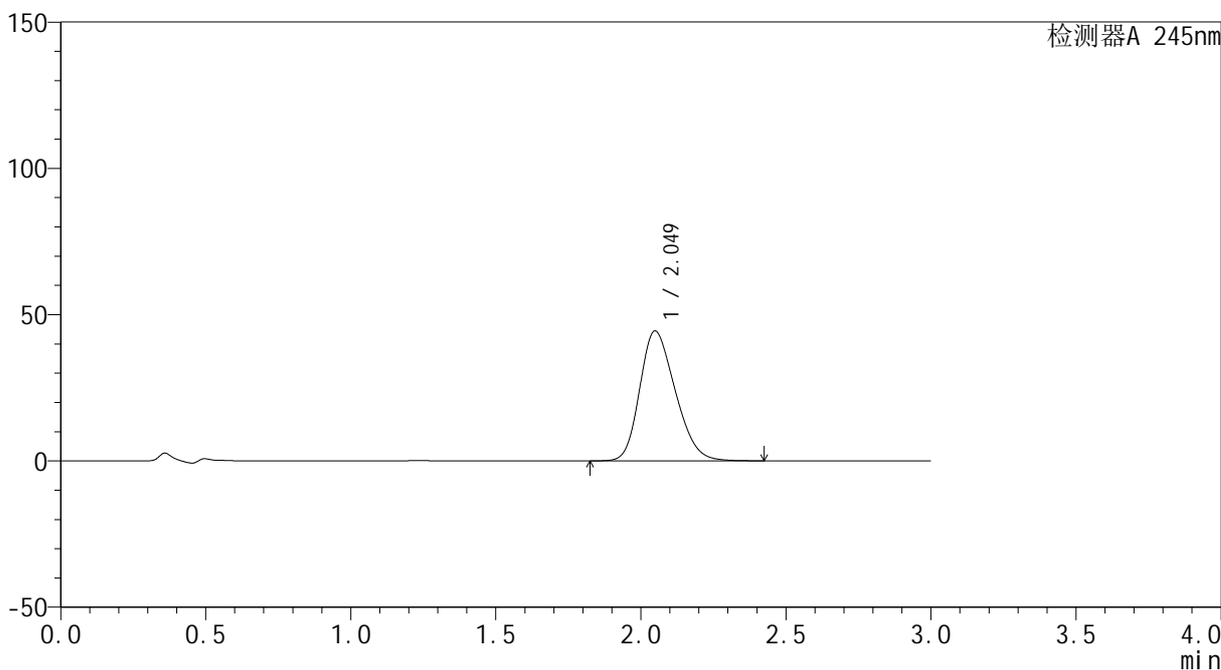
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-753-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-10  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:10:59   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:40   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.049 | 377955 | 100.000 | 44397 | 1308       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 377955 | 100.000 | 44397 |            |       |          |



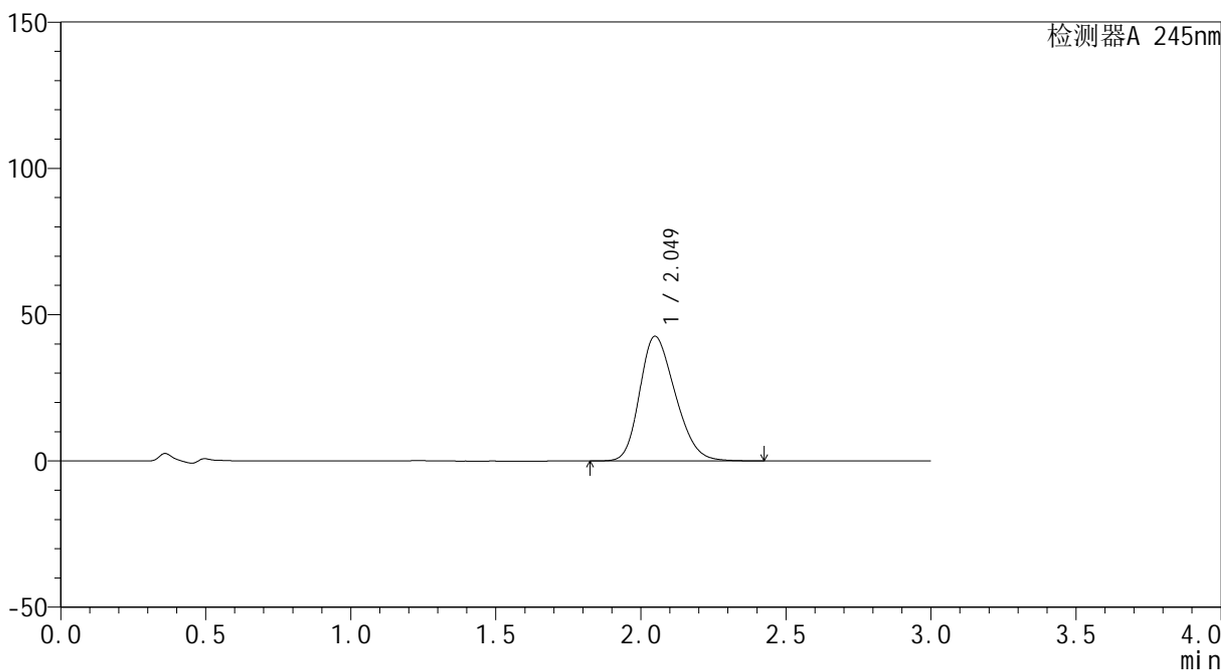
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-754-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-19  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:14:22   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:43   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.049 | 362886 | 100.000 | 42632 | 1308       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 362886 | 100.000 | 42632 |            |       |          |



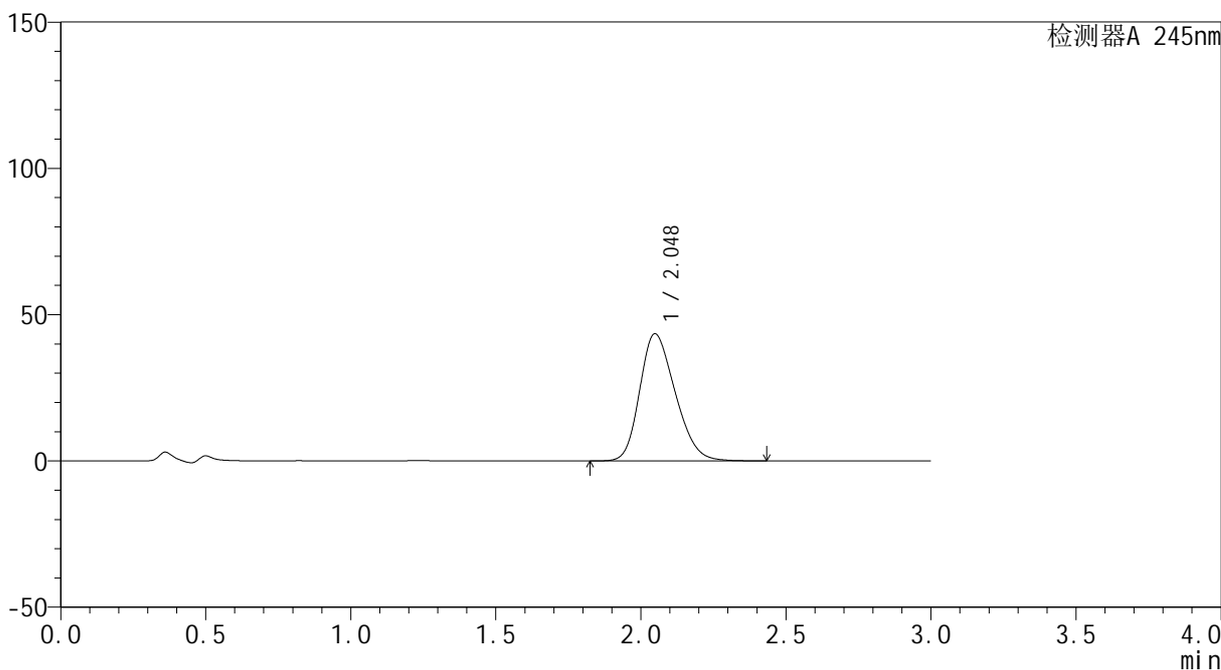
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-755-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-2min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 12:17:45 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:23:45 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.048 | 369870 | 100.000 | 43505 | 1313       | 1.244 | --       |
| 总计 |       | 369870 | 100.000 | 43505 |            |       |          |



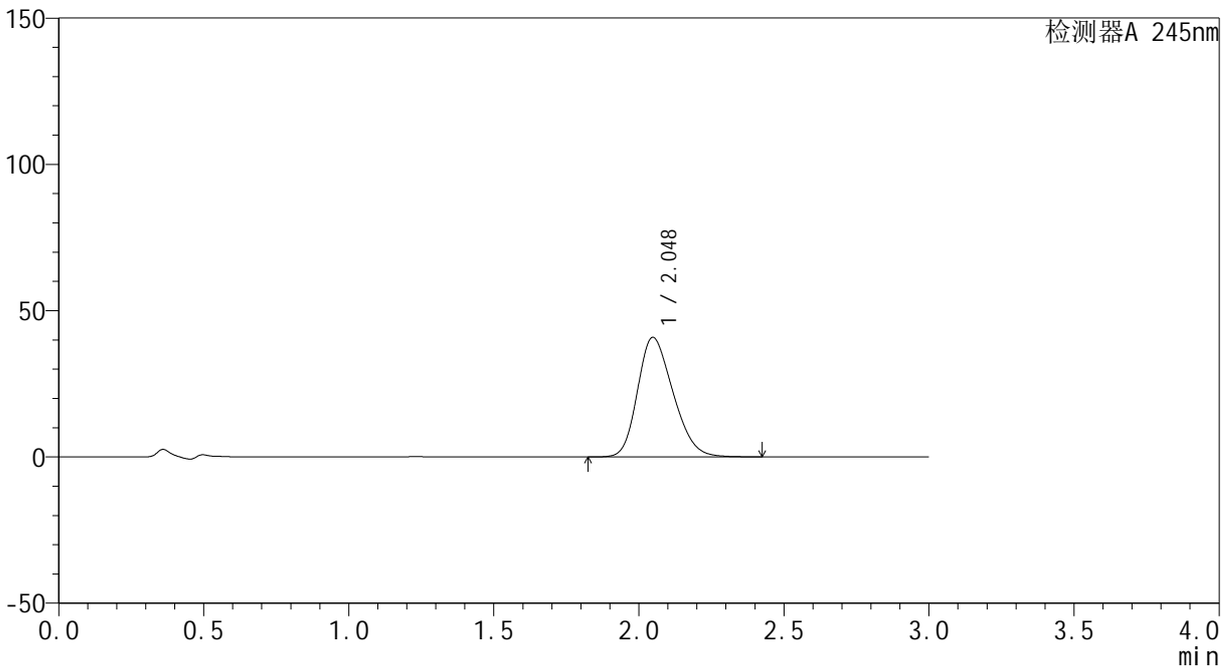
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-756-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-37  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:21:08   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:48   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.048 | 347753 | 100.000 | 40898 | 1310       | 1.243 | --       |
| 总计 |       | 347753 | 100.000 | 40898 |            |       |          |



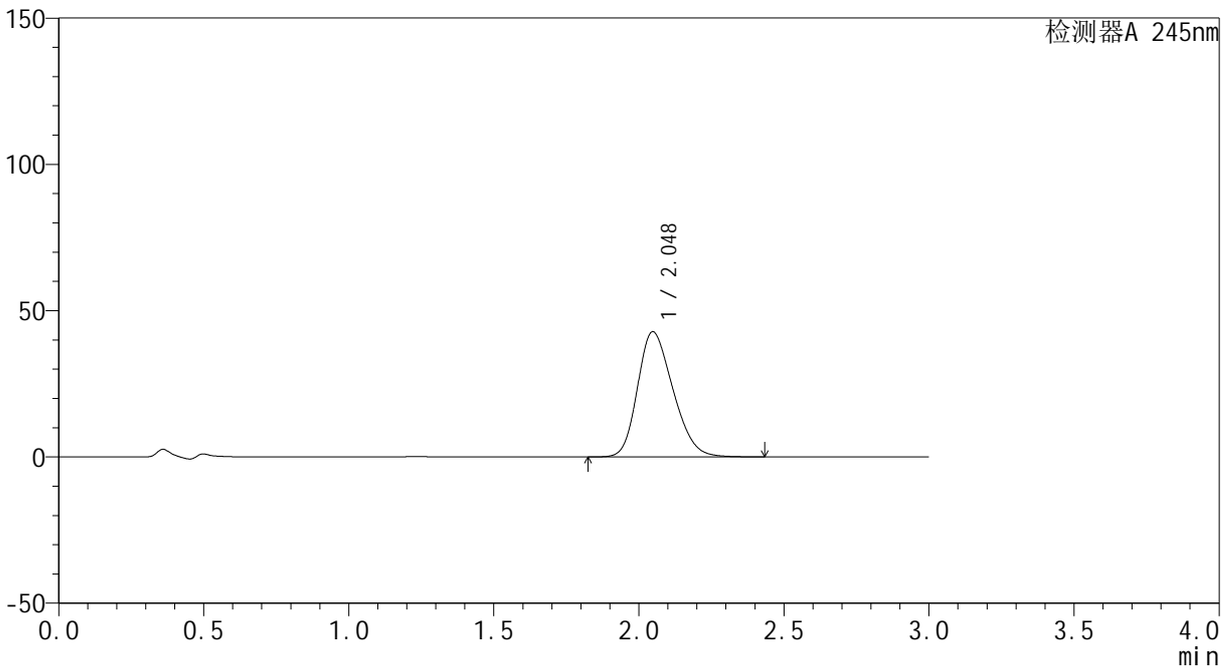
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-757-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-46  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:24:30   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:51   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.048 | 363690 | 100.000 | 42829 | 1315       | 1.245 | --       |
| 总计 |       | 363690 | 100.000 | 42829 |            |       |          |



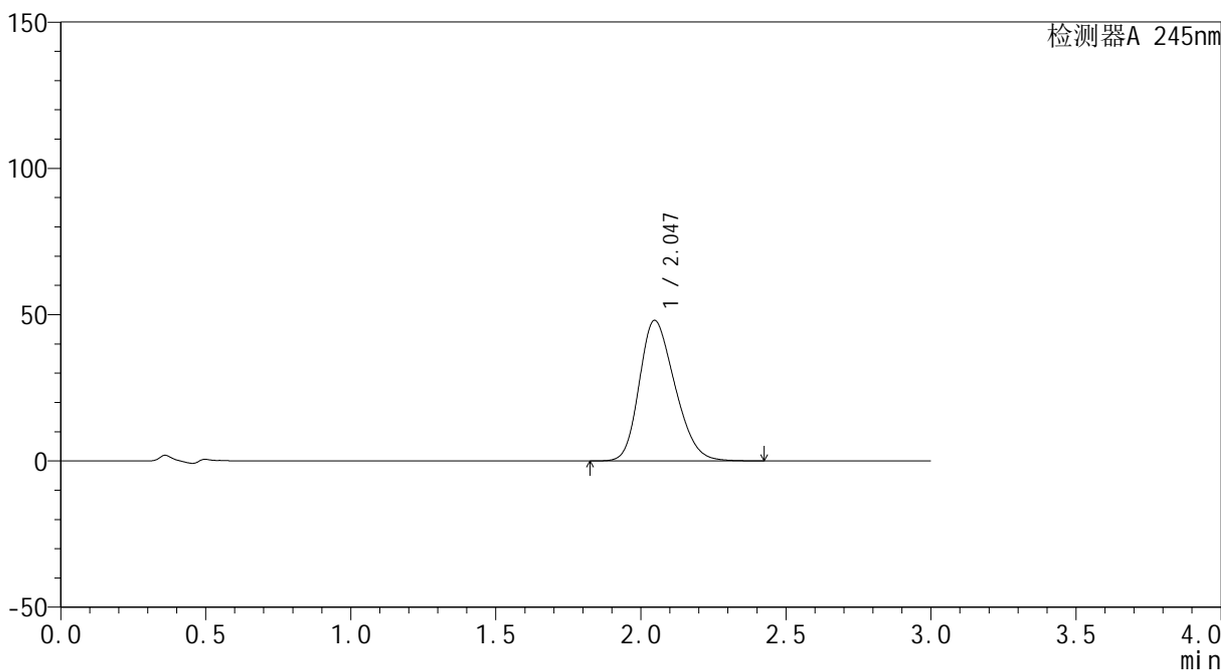
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-758-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-2   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:27:52   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:53   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.047 | 409293 | 100.000 | 48073 | 1303       | 1.245 | --       |
| 总计 |       | 409293 | 100.000 | 48073 |            |       |          |



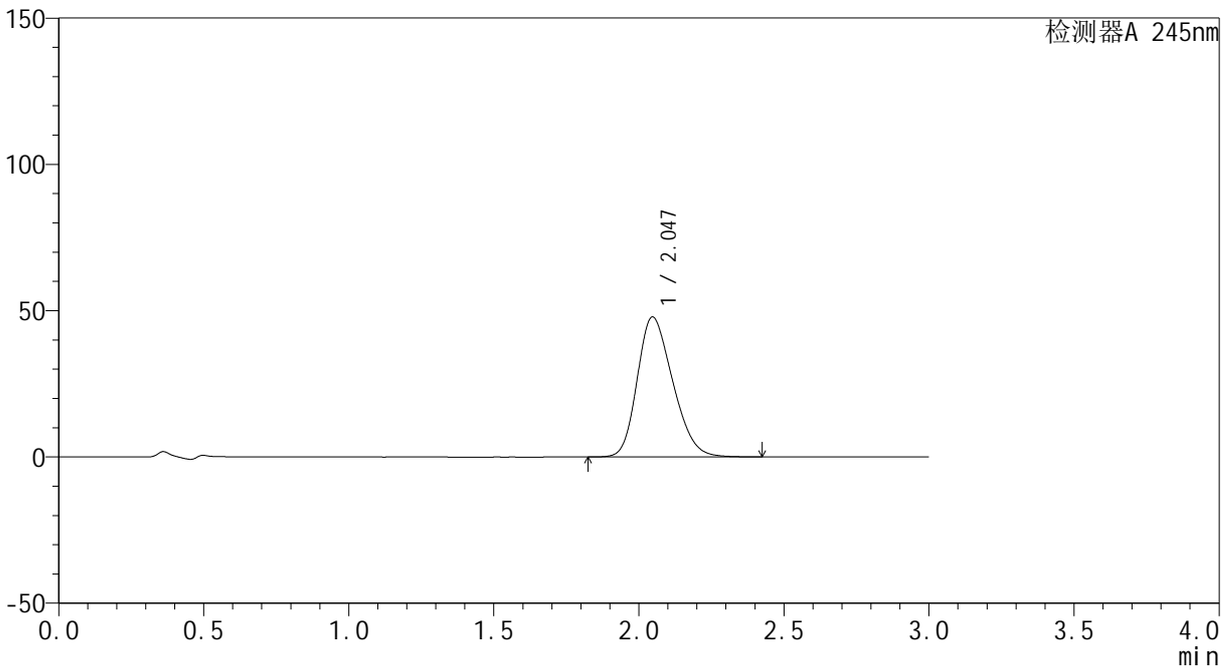
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-759-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-11  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:31:14   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:56   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.047 | 406997 | 100.000 | 47868 | 1308       | 1.246 | --       |
| 总计 |       | 406997 | 100.000 | 47868 |            |       |          |



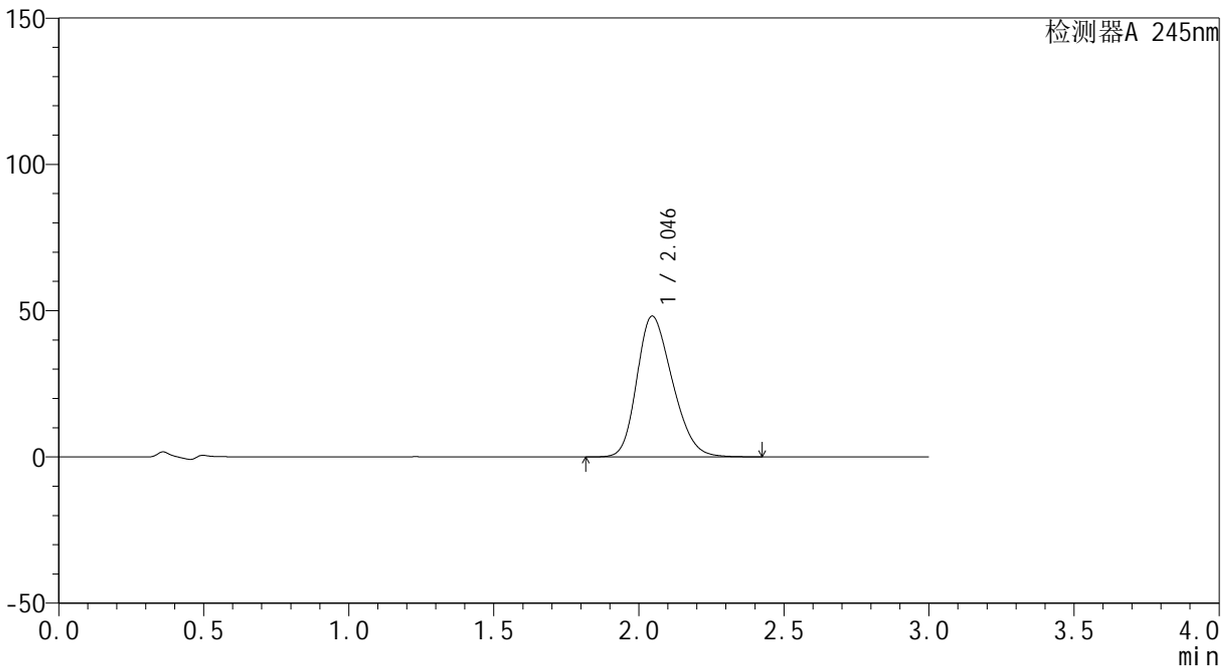
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-760-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-20  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:34:36   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:23:58   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

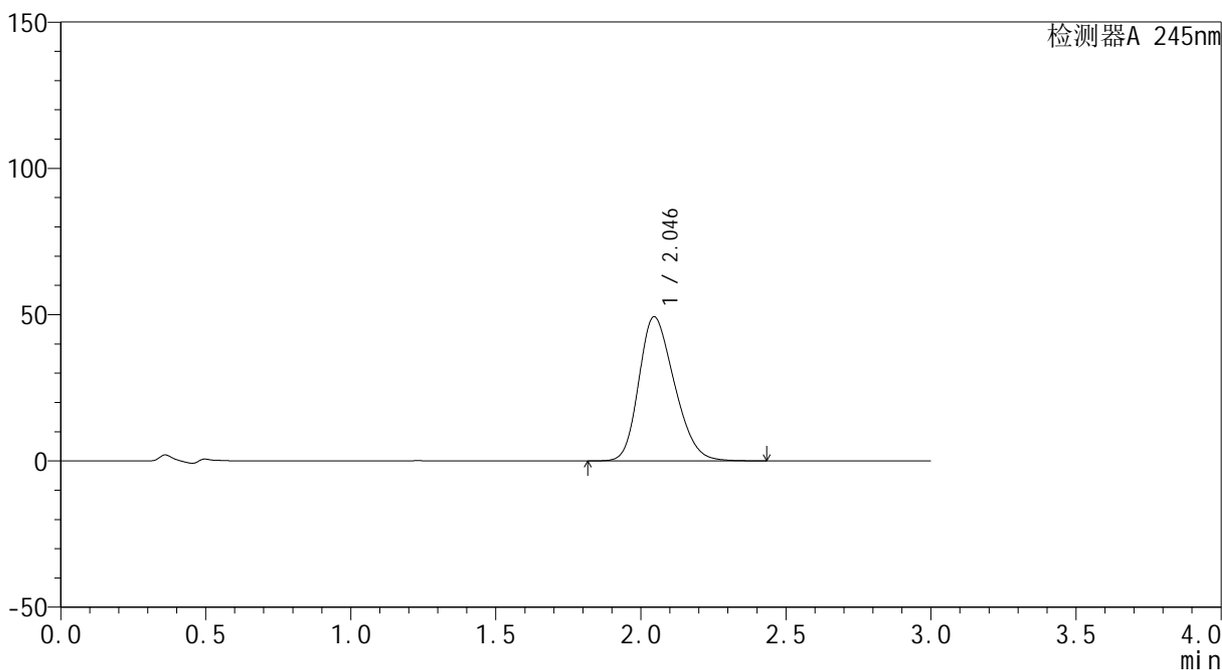
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.046 | 409339 | 100.000 | 48143 | 1308       | 1.246 | --       |
| 总计 |       | 409339 | 100.000 | 48143 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-761-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-5min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-29  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 12:37:59 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:01 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.046 | 419443 | 100.000 | 49300 | 1306       | 1.247 | --       |
| 总计 |       | 419443 | 100.000 | 49300 |            |       |          |



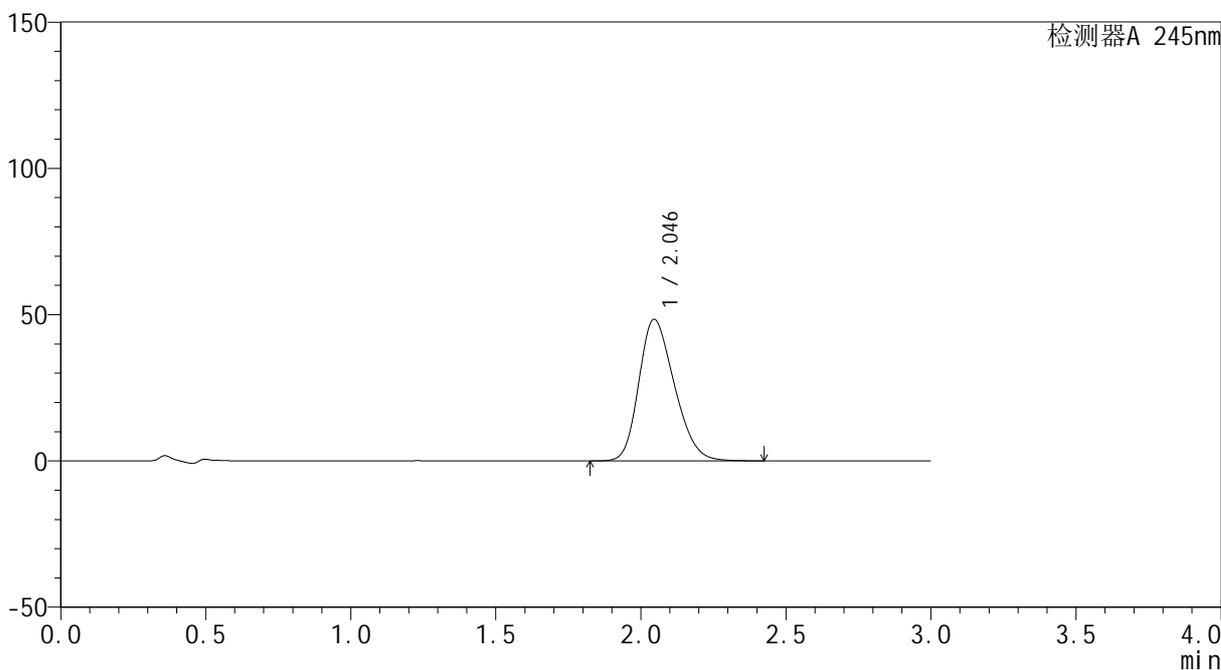
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-762-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-38  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:41:22   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:04   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

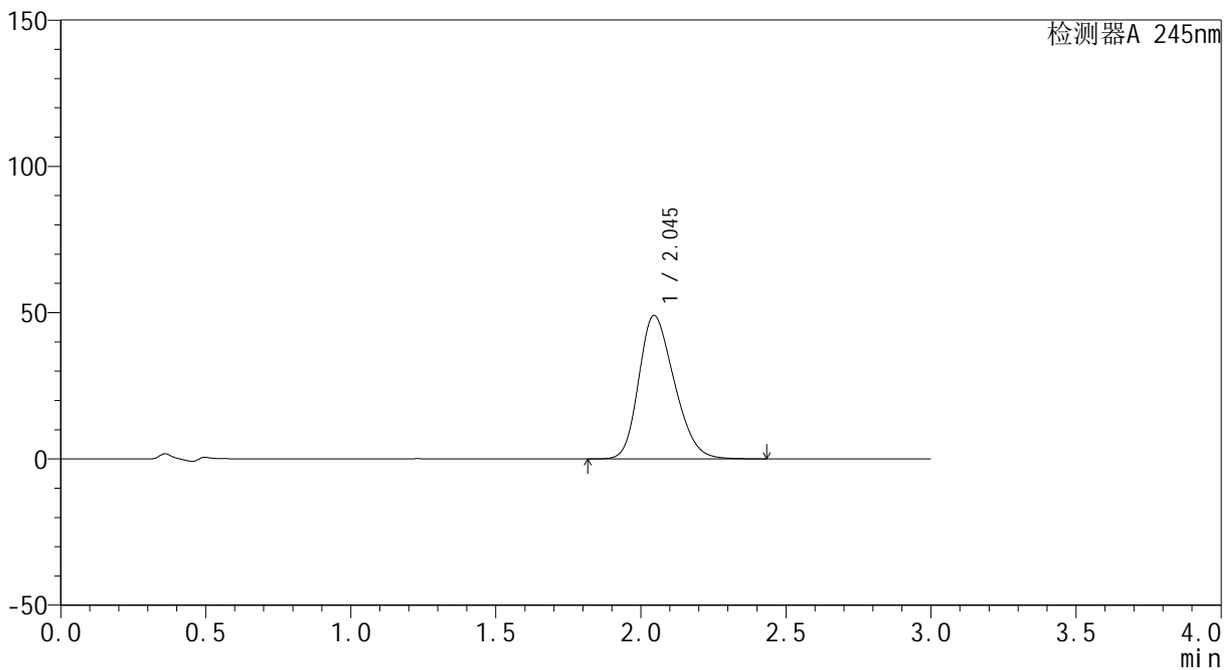
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.046 | 411853 | 100.000 | 48439 | 1308       | 1.247 | --       |
| 总计 |       | 411853 | 100.000 | 48439 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-763-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-5min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-47  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 12:44:45 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:07 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 417258 | 100.000 | 49037 | 1306       | 1.249 | --       |
| 总计 |       | 417258 | 100.000 | 49037 |            |       |          |



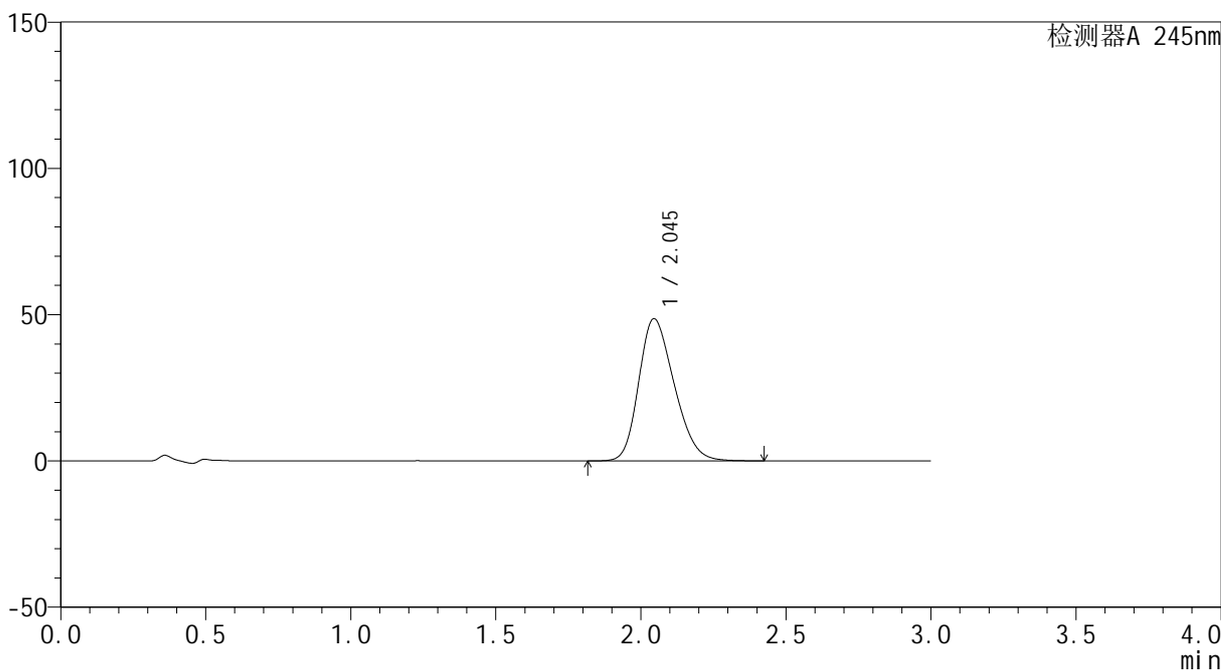
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-764-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-3  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 12:48:07 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:09 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 413287 | 100.000 | 48627 | 1310       | 1.249 | --       |
| 总计 |       | 413287 | 100.000 | 48627 |            |       |          |



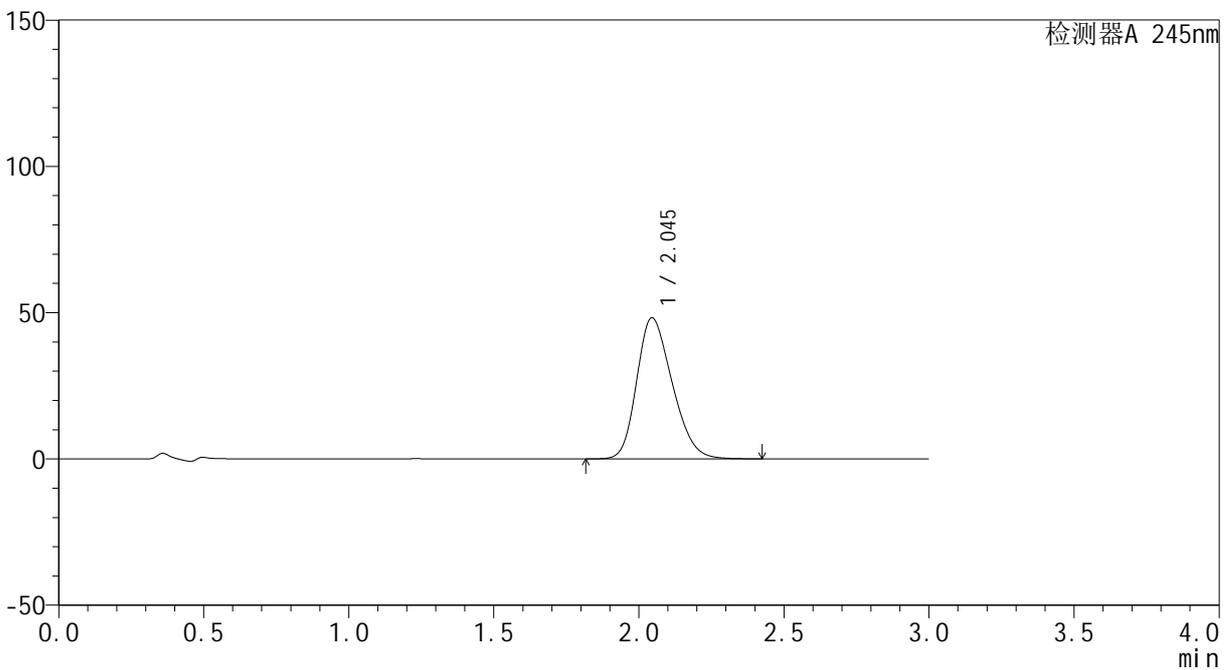
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-765-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-10min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-12   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:51:30  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:12  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 410005 | 100.000 | 48239 | 1310       | 1.249 | --       |
| 总计 |       | 410005 | 100.000 | 48239 |            |       |          |



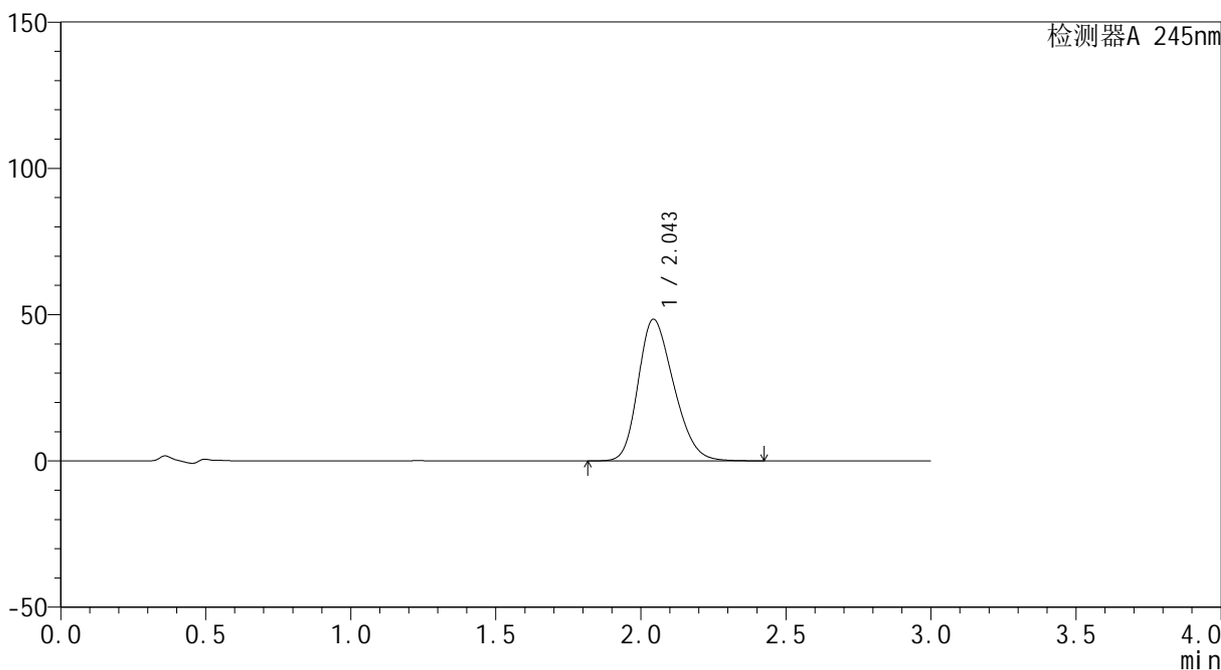
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-766-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-10min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-21   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:54:53  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:14  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.043 | 411948 | 100.000 | 48338 | 1305       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 411948 | 100.000 | 48338 |            |       |          |



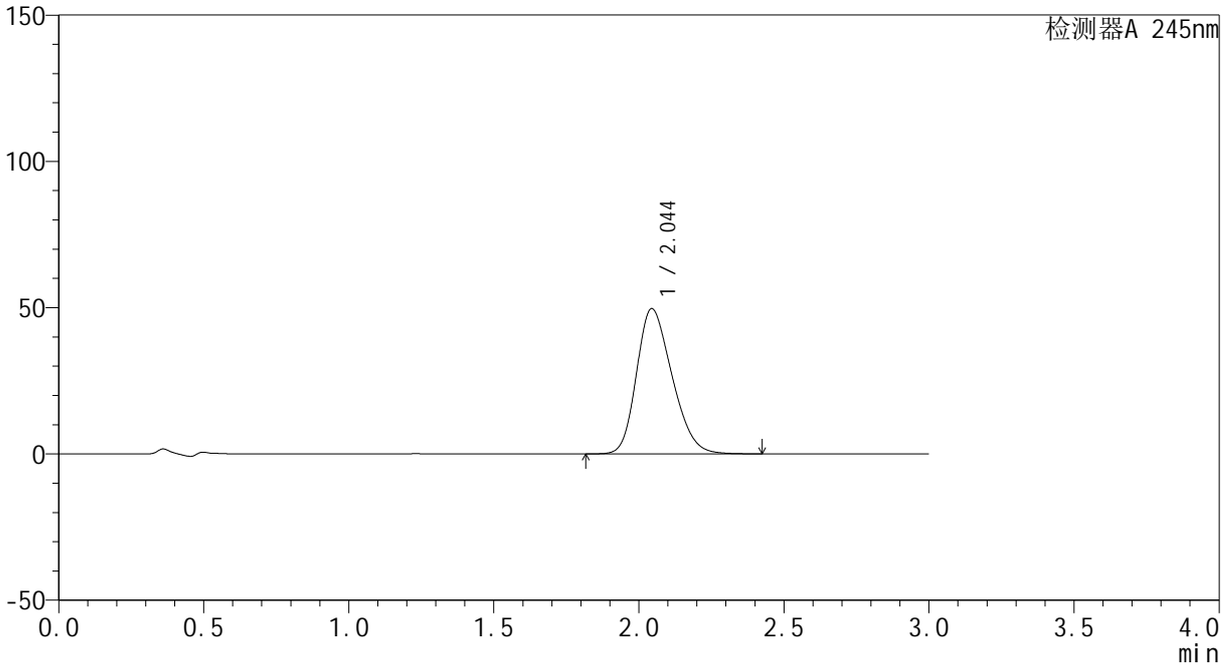
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-767-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-10min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-30   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 12:58:16  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:17  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 422079 | 100.000 | 49636 | 1310       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 422079 | 100.000 | 49636 |            |       |          |



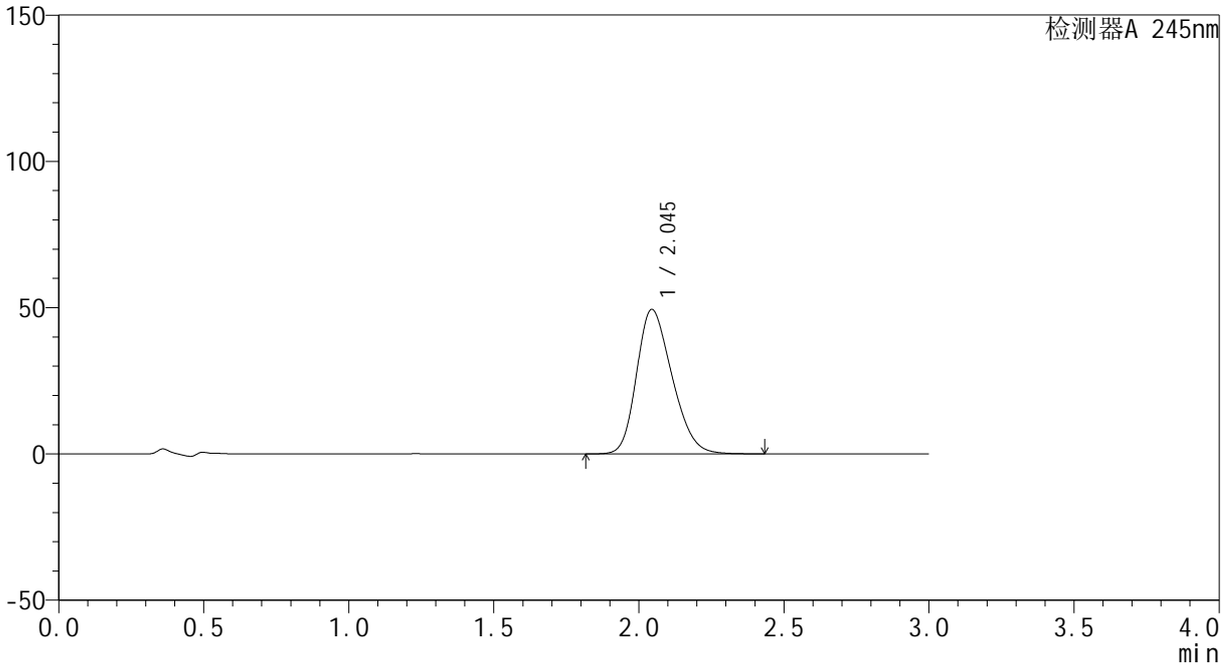
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-768-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:01:39 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:19 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 419642 | 100.000 | 49367 | 1311       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 419642 | 100.000 | 49367 |            |       |          |



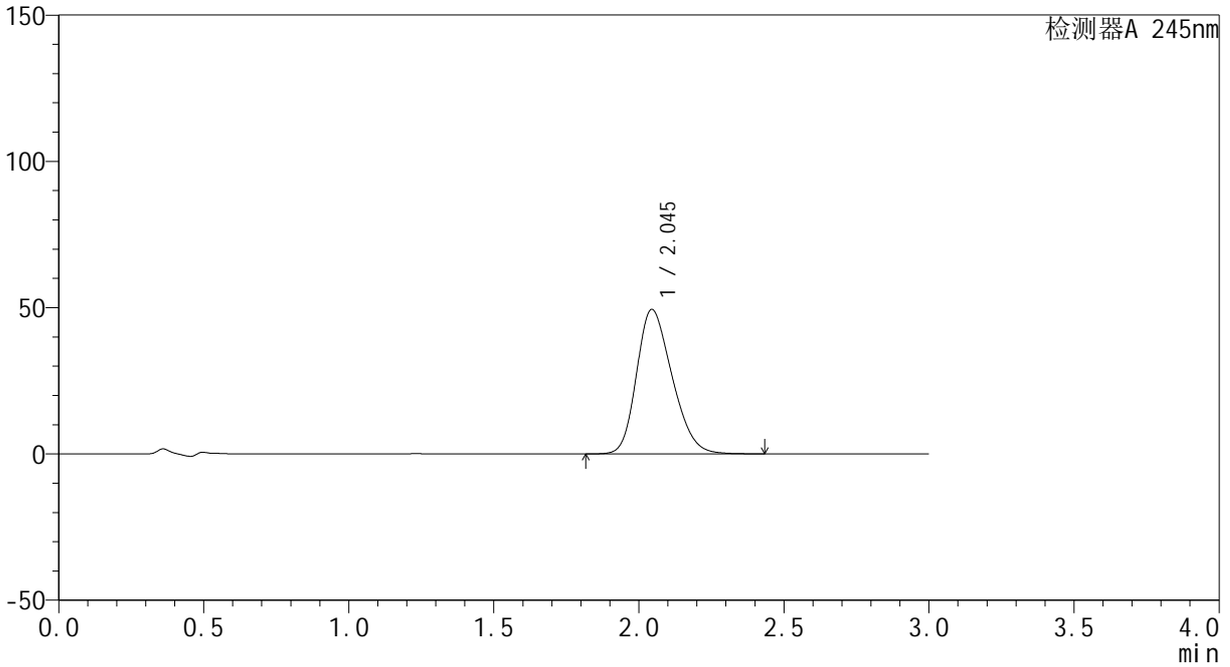
# J334

<样品信息>

|  |                |
|--|----------------|
| 色谱柱 : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速: 1.8ml/min  |
| 柱温 : 40°C  | 波长: 245nm      |
| 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-769-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-10min.lcd |                |
| 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |                |
| 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |                |
| 样品瓶号 : 1-48  | 版本号: 6.115     |
| 进样体积 : 20µl  | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间 : 2024/07/01 13:05:02   | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:22  |                |
| 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |                |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 245nm

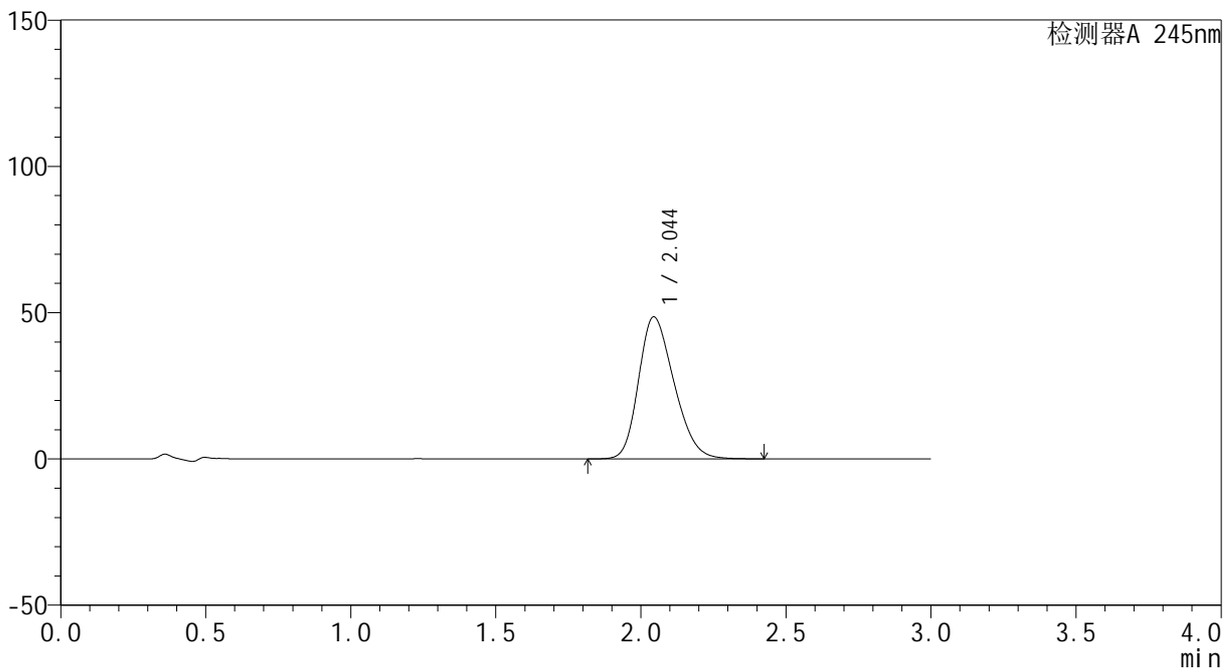
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 419815 | 100.000 | 49381 | 1312       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 419815 | 100.000 | 49381 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-770-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-15min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-4  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 13:08:25 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:24 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 412311 | 100.000 | 48534 | 1313       | 1.250 | --       |
| 总计 |       | 412311 | 100.000 | 48534 |            |       |          |



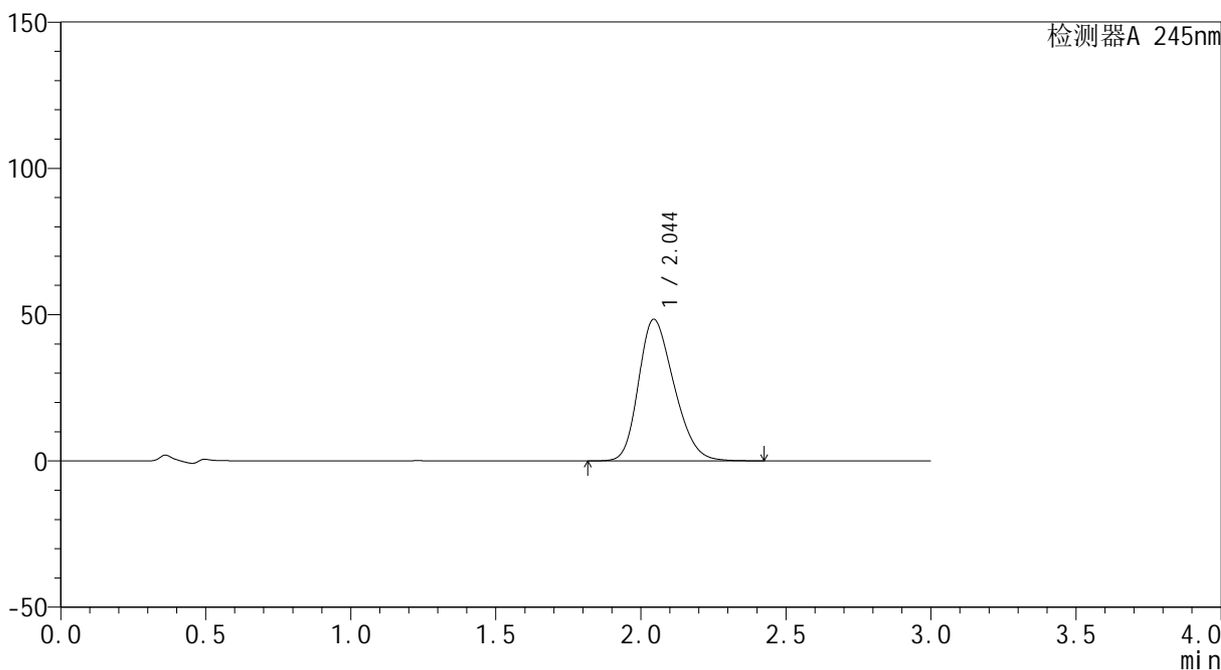
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-771-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:11:48 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:27 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 411195 | 100.000 | 48371 | 1312       | 1.251 | --       |
| 总计 |       | 411195 | 100.000 | 48371 |            |       |          |



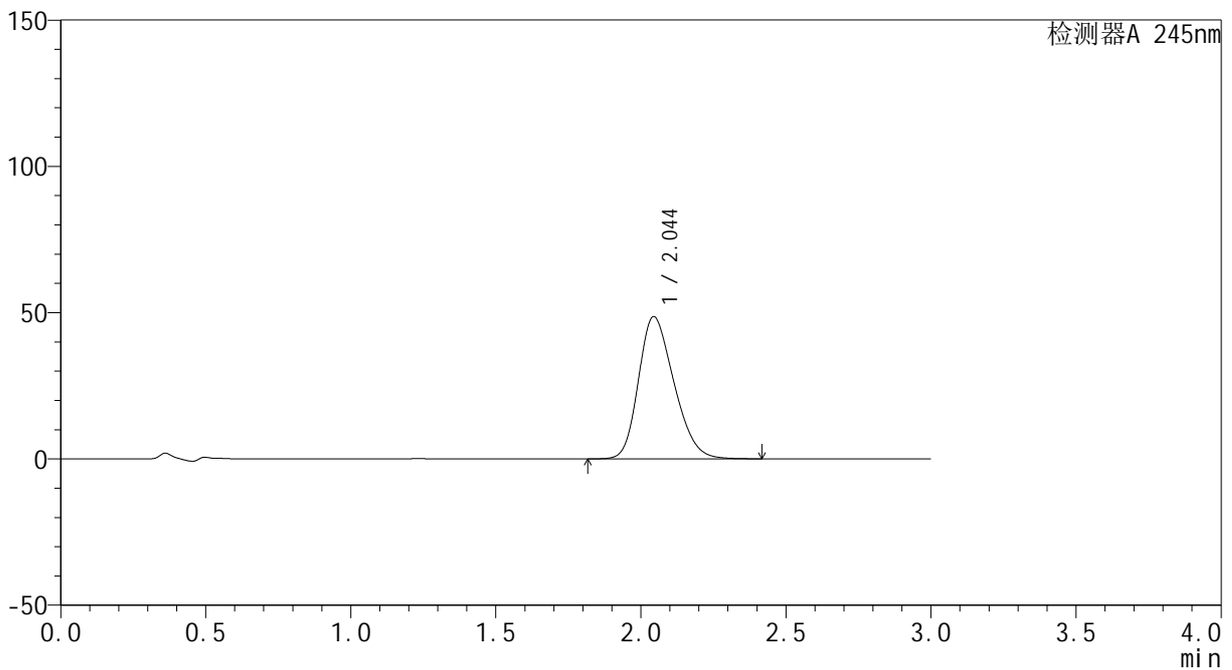
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-772-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-22   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:15:11  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:30  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 412701 | 100.000 | 48592 | 1315       | 1.251 | --       |
| 总计 |       | 412701 | 100.000 | 48592 |            |       |          |



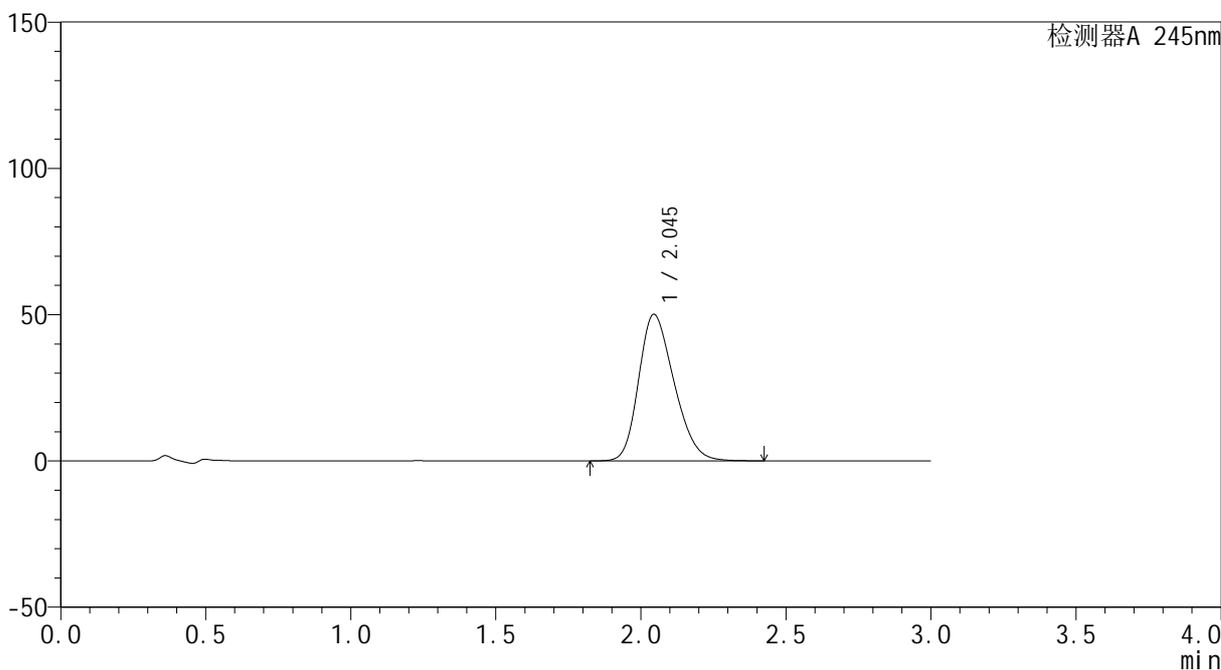
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-773-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-31   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:18:34  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:32  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 424960 | 100.000 | 50080 | 1317       | 1.252 | --       |
| 总计 |       | 424960 | 100.000 | 50080 |            |       |          |



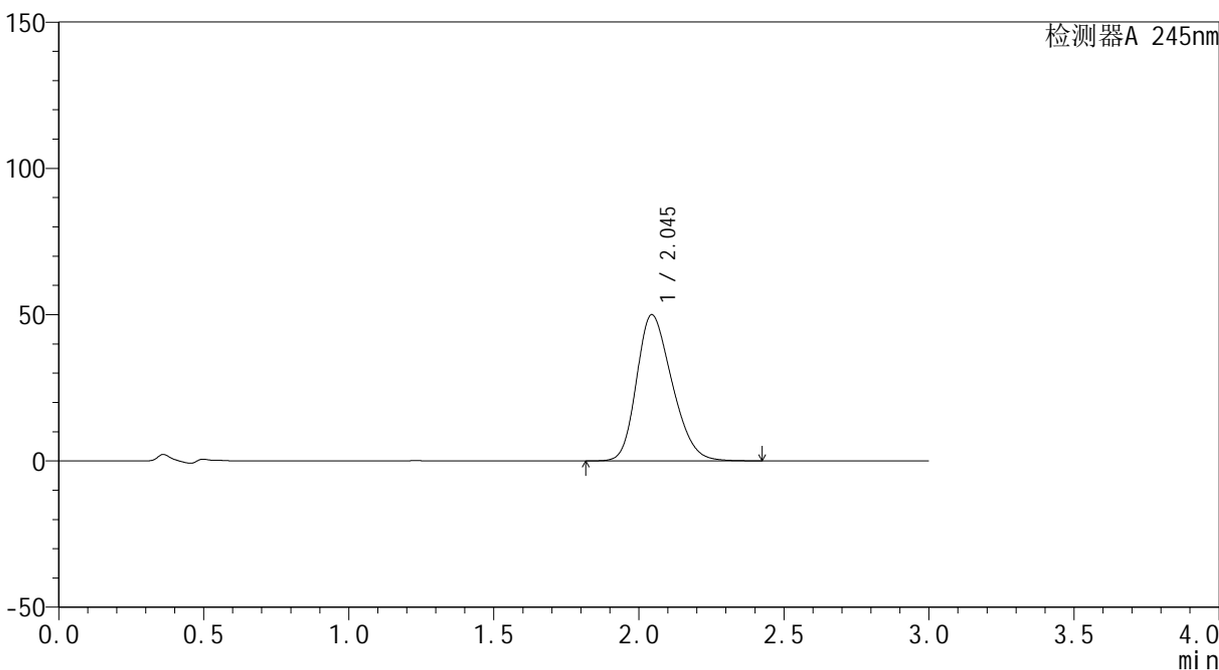
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-774-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-40  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:21:56 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:35 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.045 | 424234 | 100.000 | 49948 | 1315       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 424234 | 100.000 | 49948 |            |       |          |



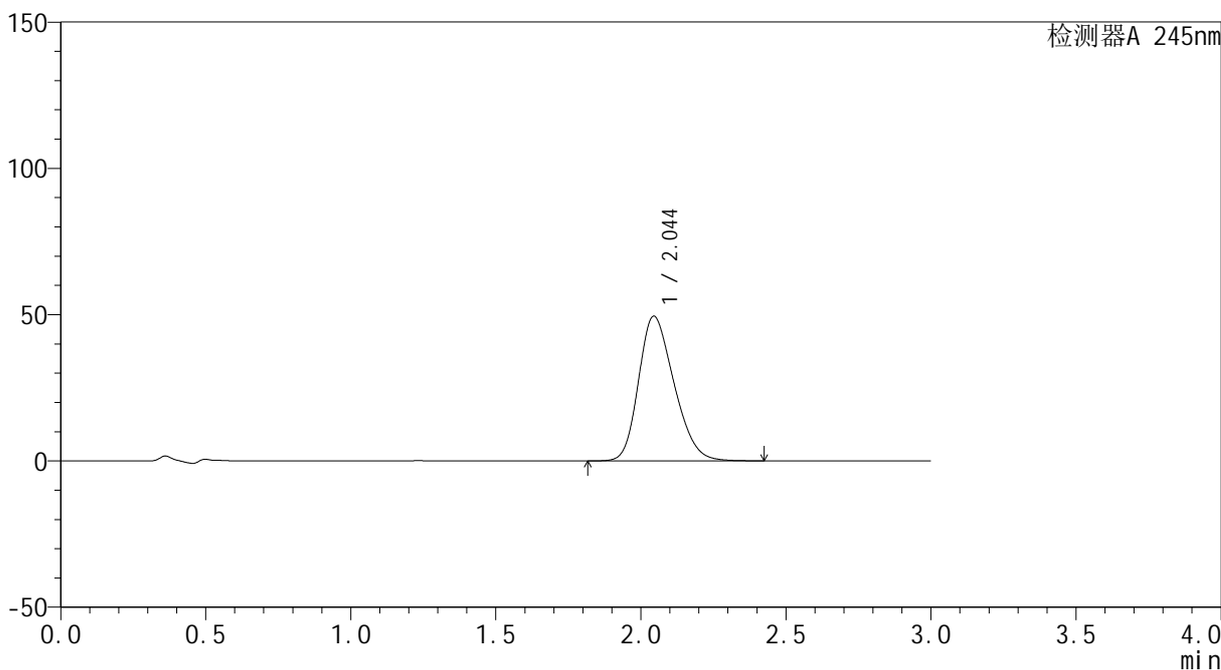
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-775-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-49   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:25:19  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:38  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

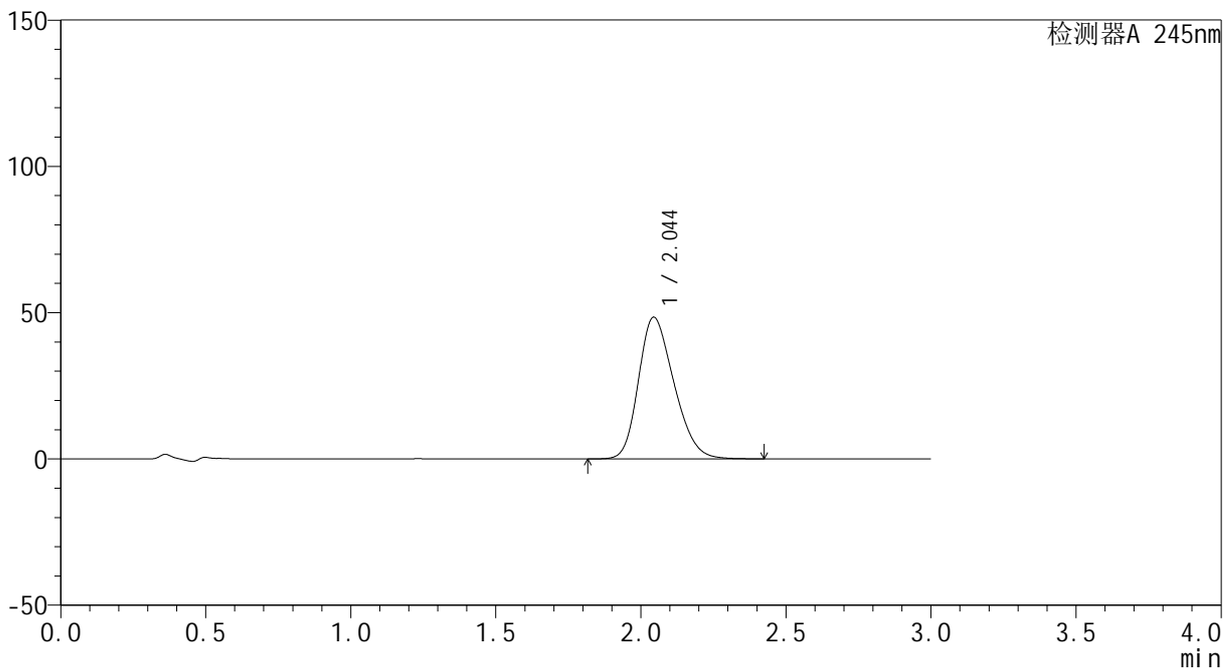
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 419820 | 100.000 | 49443 | 1316       | 1.252 | --       |
| 总计 |       | 419820 | 100.000 | 49443 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-776-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-20min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-5  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 13:28:42 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:41 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.044 | 411176 | 100.000 | 48401 | 1316       | 1.252 | --       |
| 总计 |       | 411176 | 100.000 | 48401 |            |       |          |



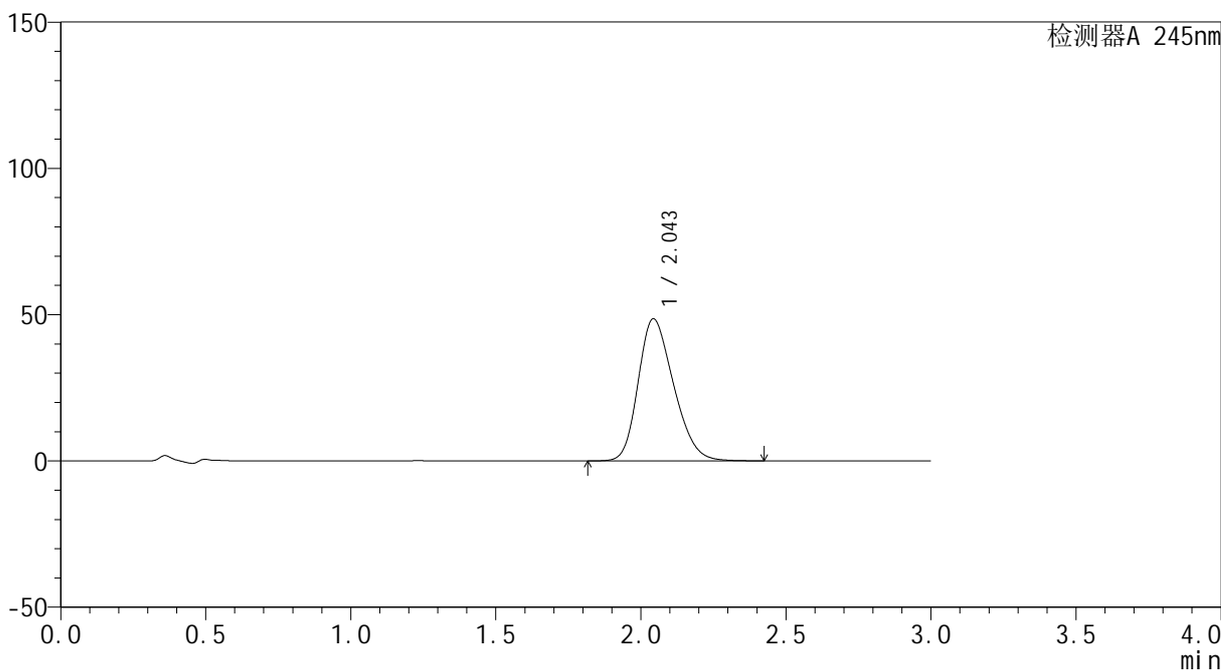
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-777-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-14  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:32:06 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:44 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.043 | 412199 | 100.000 | 48472 | 1315       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 412199 | 100.000 | 48472 |            |       |          |



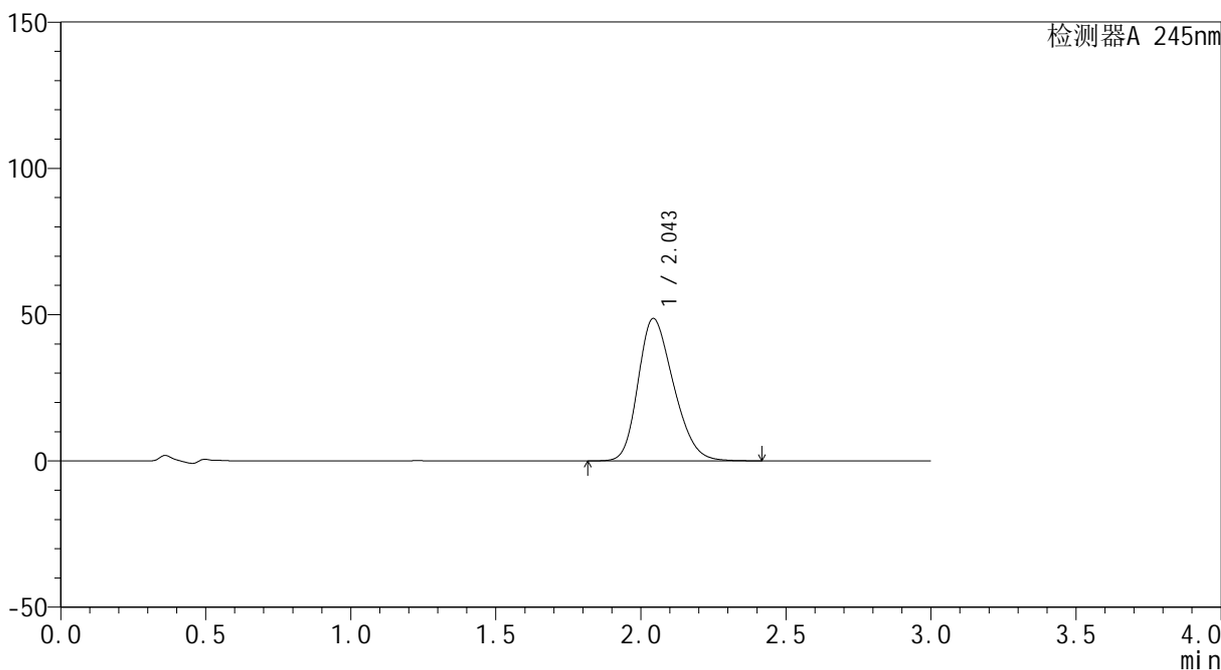
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-778-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:35:28 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:47 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.043 | 413029 | 100.000 | 48567 | 1315       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 413029 | 100.000 | 48567 |            |       |          |



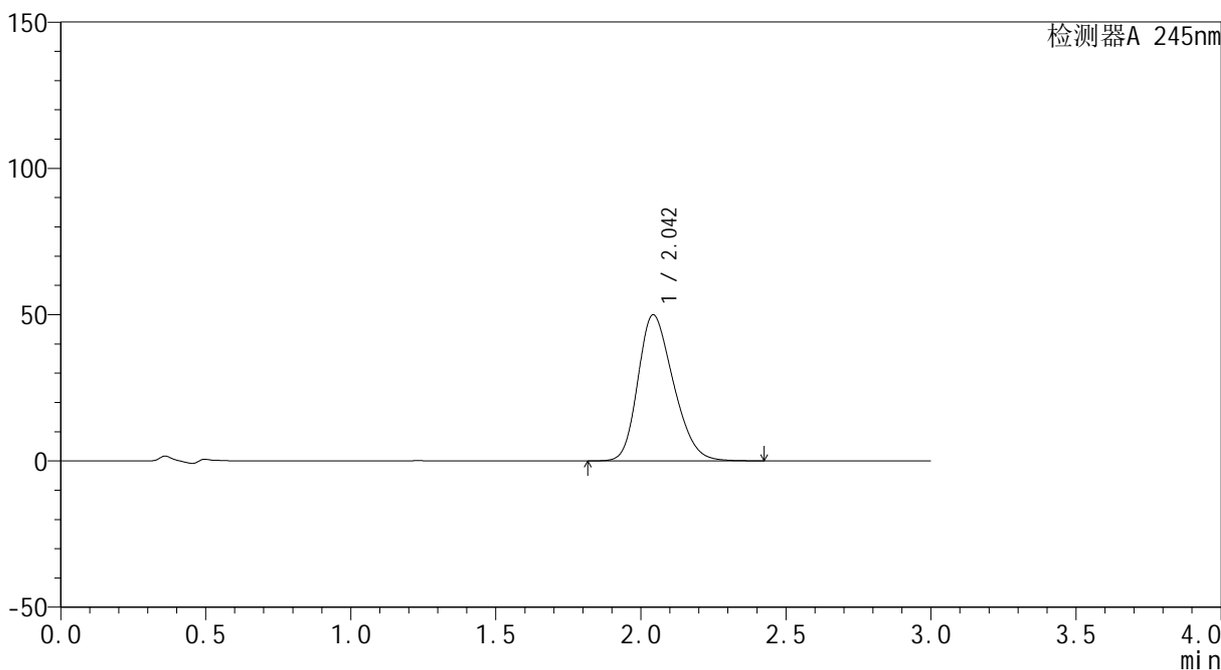
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-779-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-20min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-32   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:38:51  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:49  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 423748 | 100.000 | 49851 | 1315       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 423748 | 100.000 | 49851 |            |       |          |



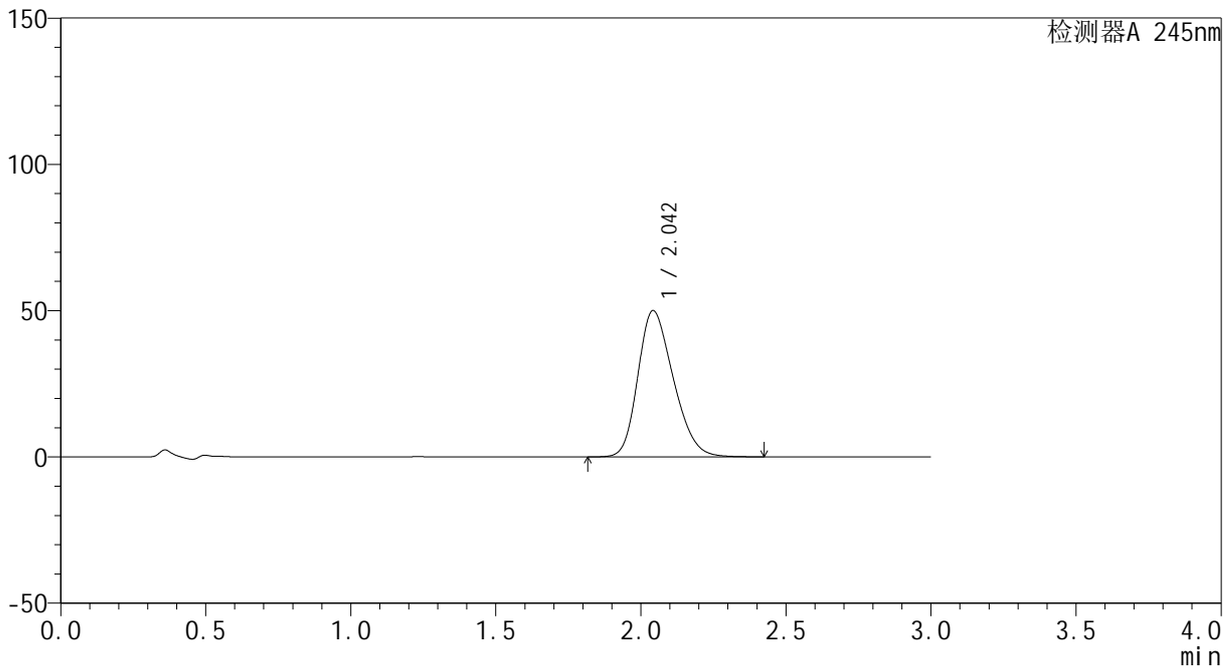
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-780-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-20min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-41   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:42:14  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:24:52  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 424013 | 100.000 | 49898 | 1316       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 424013 | 100.000 | 49898 |            |       |          |



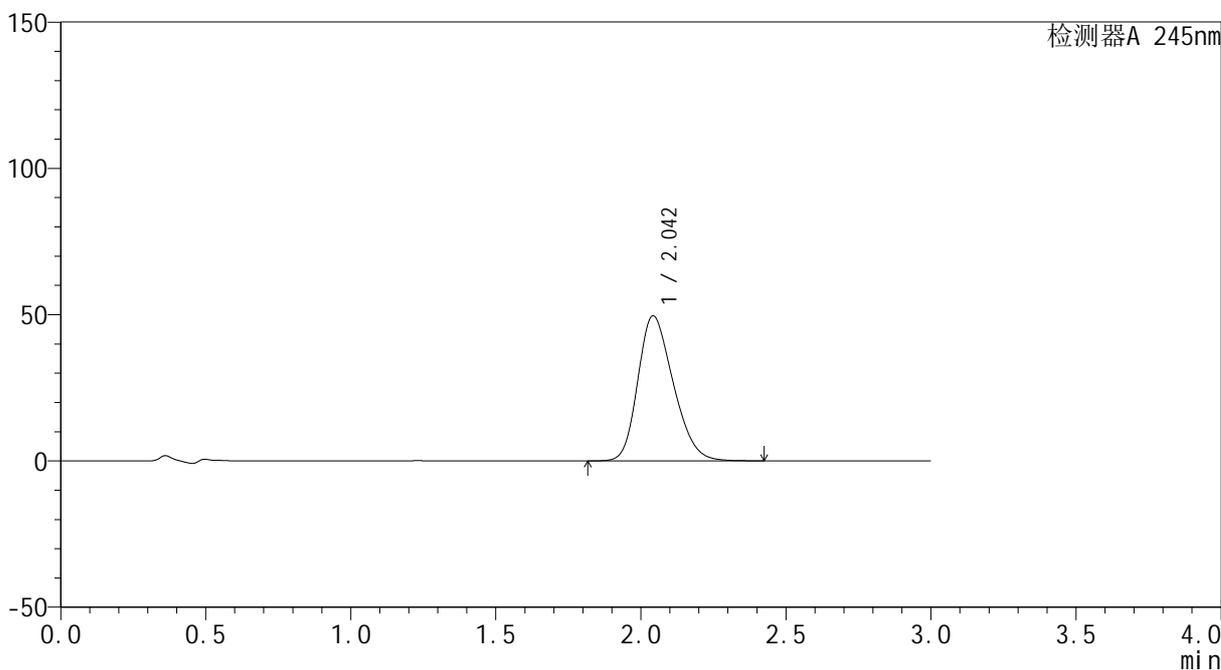
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-781-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-50  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:45:36 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:55 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 420482 | 100.000 | 49530 | 1318       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 420482 | 100.000 | 49530 |            |       |          |



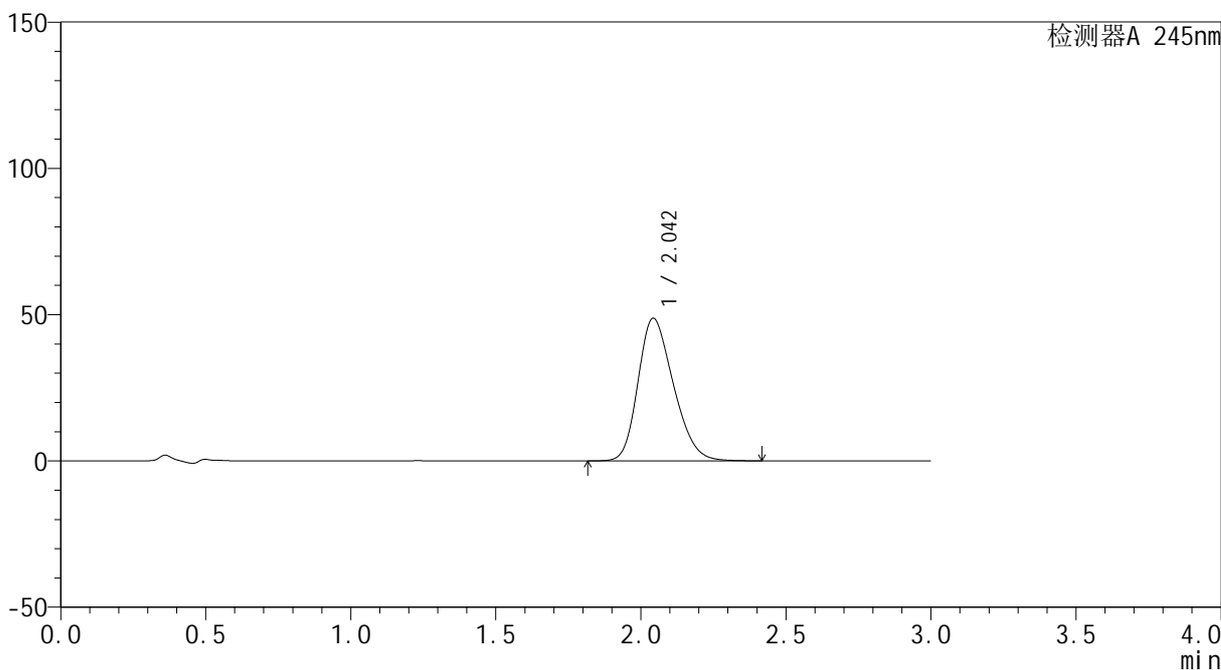
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-782-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 13:48:58 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:24:57 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

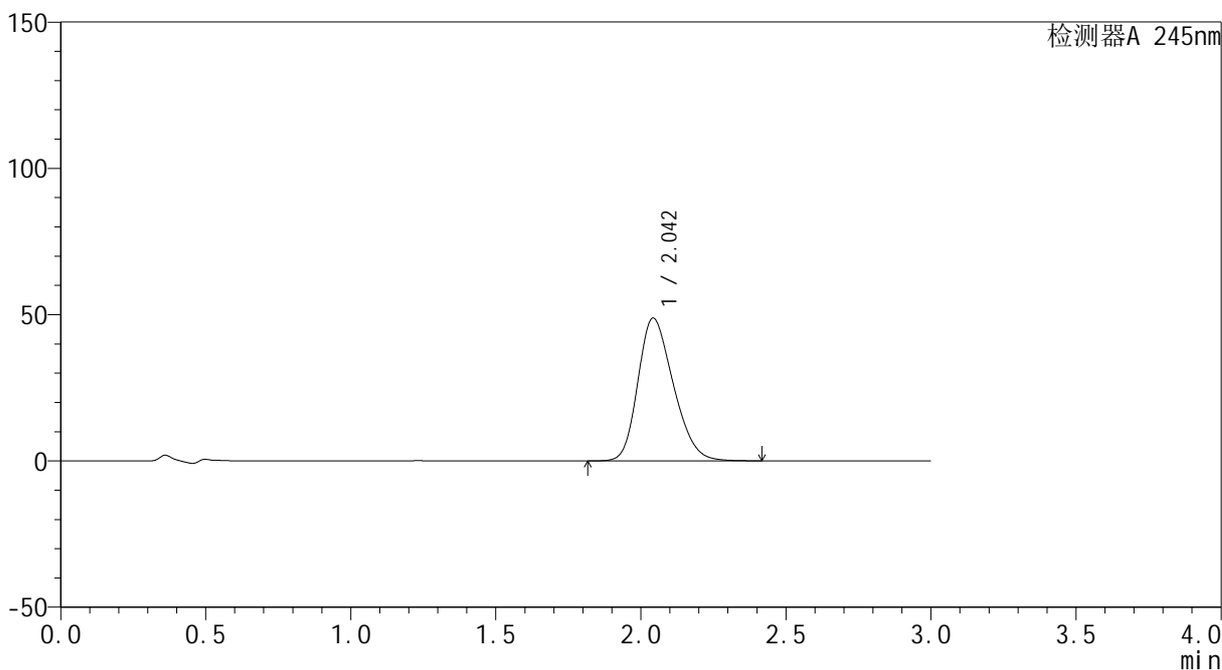
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 413178 | 100.000 | 48656 | 1320       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 413178 | 100.000 | 48656 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-783-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-30min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-15  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 13:52:21 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:00 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

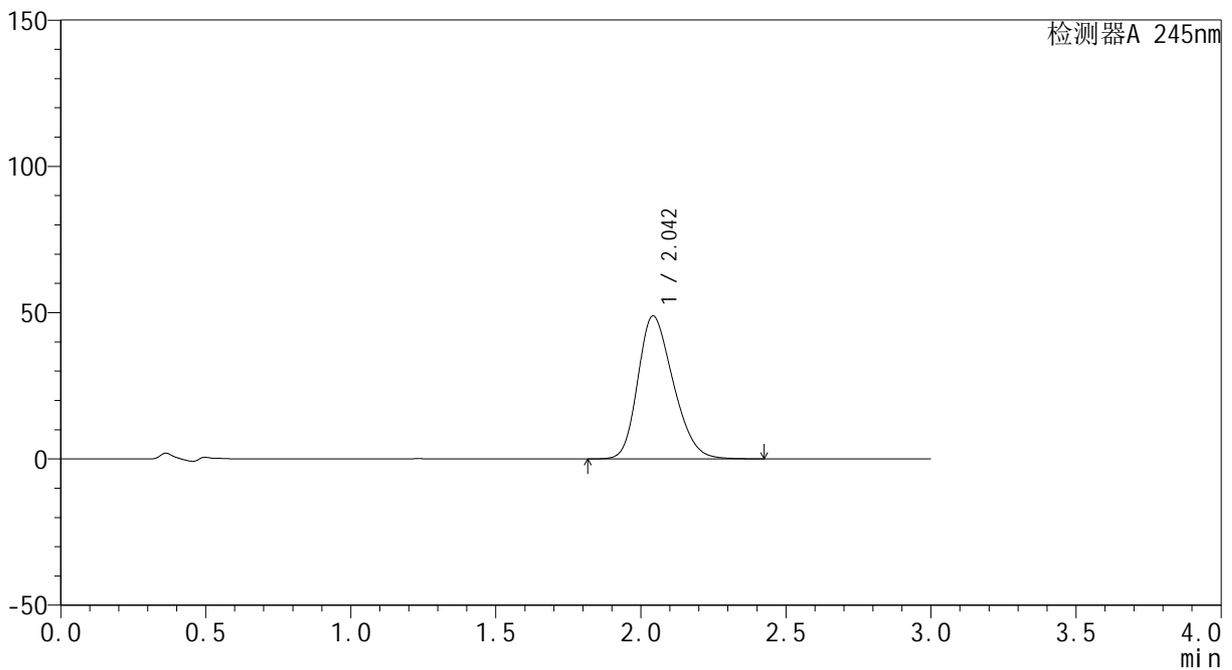
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 413645 | 100.000 | 48731 | 1319       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 413645 | 100.000 | 48731 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-784-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-30min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-24  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 13:55:44 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:03 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.042 | 413740 | 100.000 | 48788 | 1322       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 413740 | 100.000 | 48788 |            |       |          |



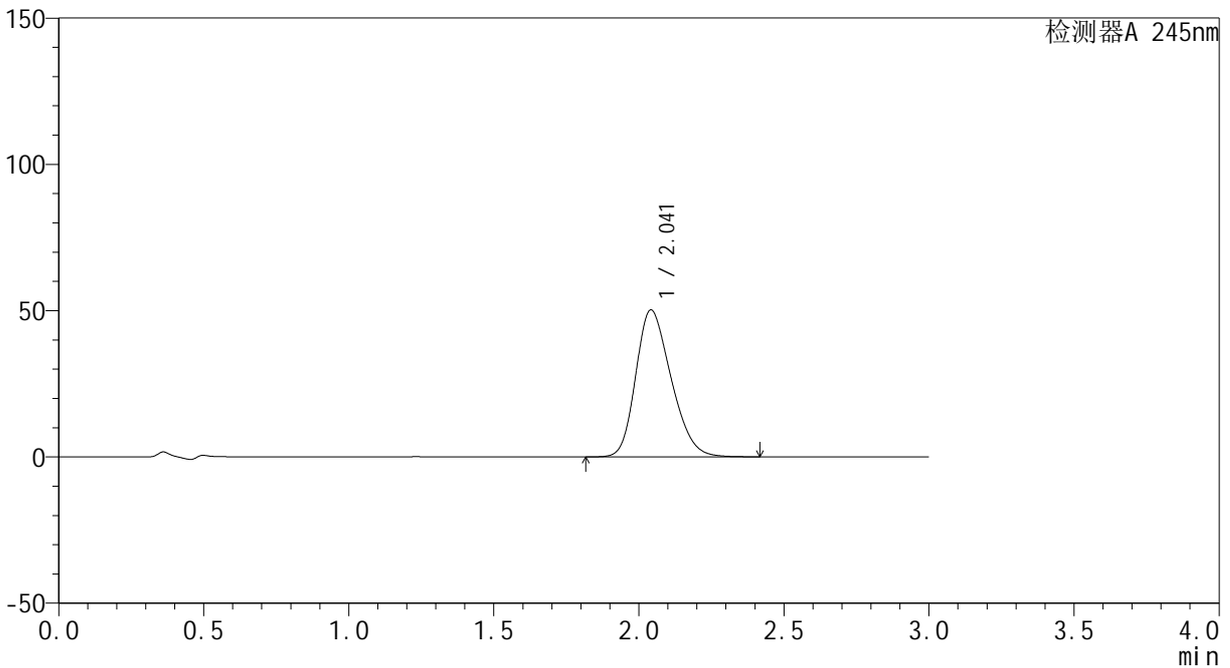
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-785-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-33   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 13:59:07  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:06  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

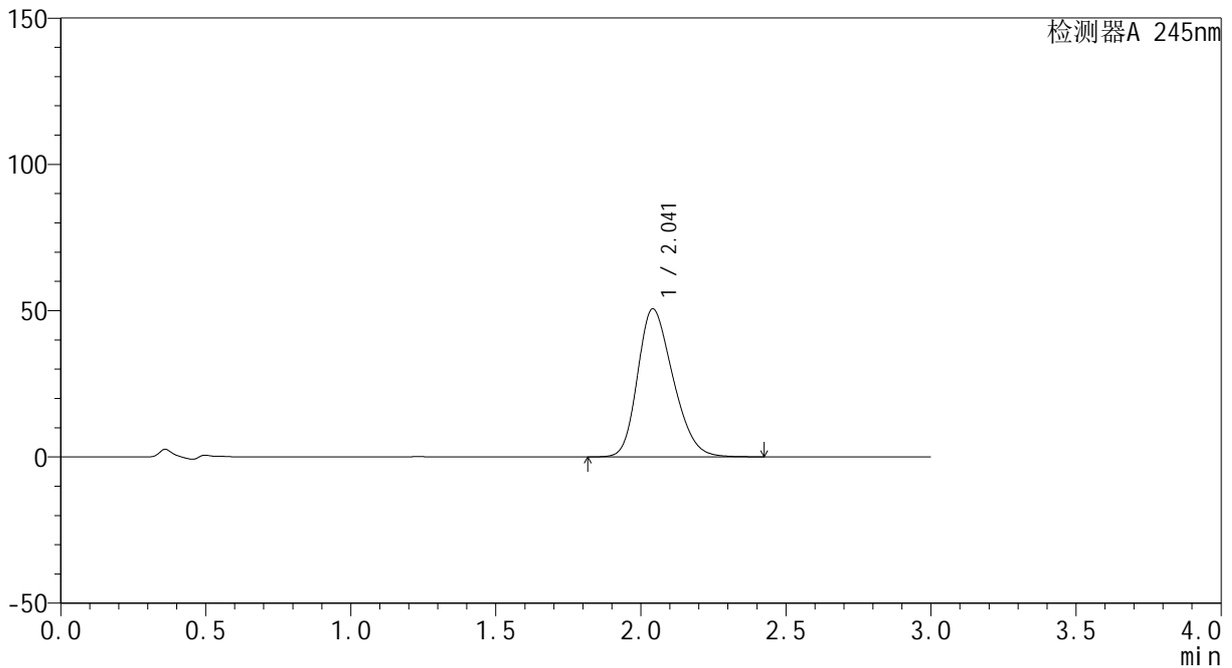
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.041 | 425347 | 100.000 | 50184 | 1321       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 425347 | 100.000 | 50184 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-786-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-30min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-42  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:02:30 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:08 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.041 | 428507 | 100.000 | 50567 | 1321       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 428507 | 100.000 | 50567 |            |       |          |



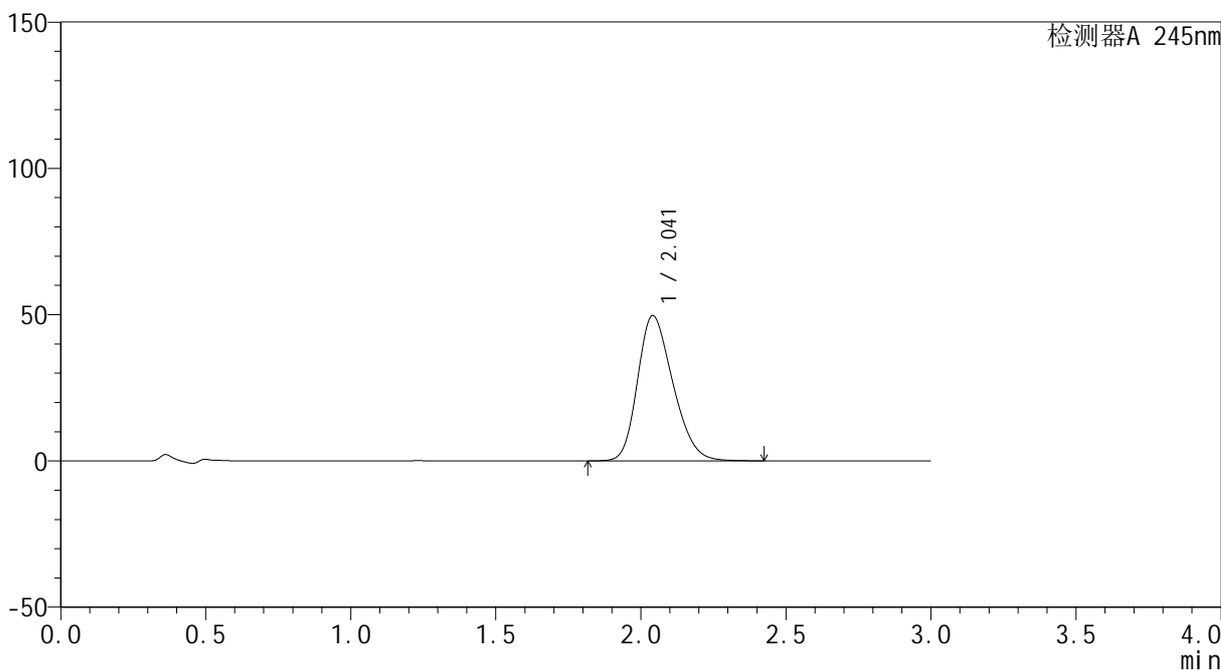
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-787-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-51   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:05:52  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:11  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.041 | 420235 | 100.000 | 49647 | 1324       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 420235 | 100.000 | 49647 |            |       |          |



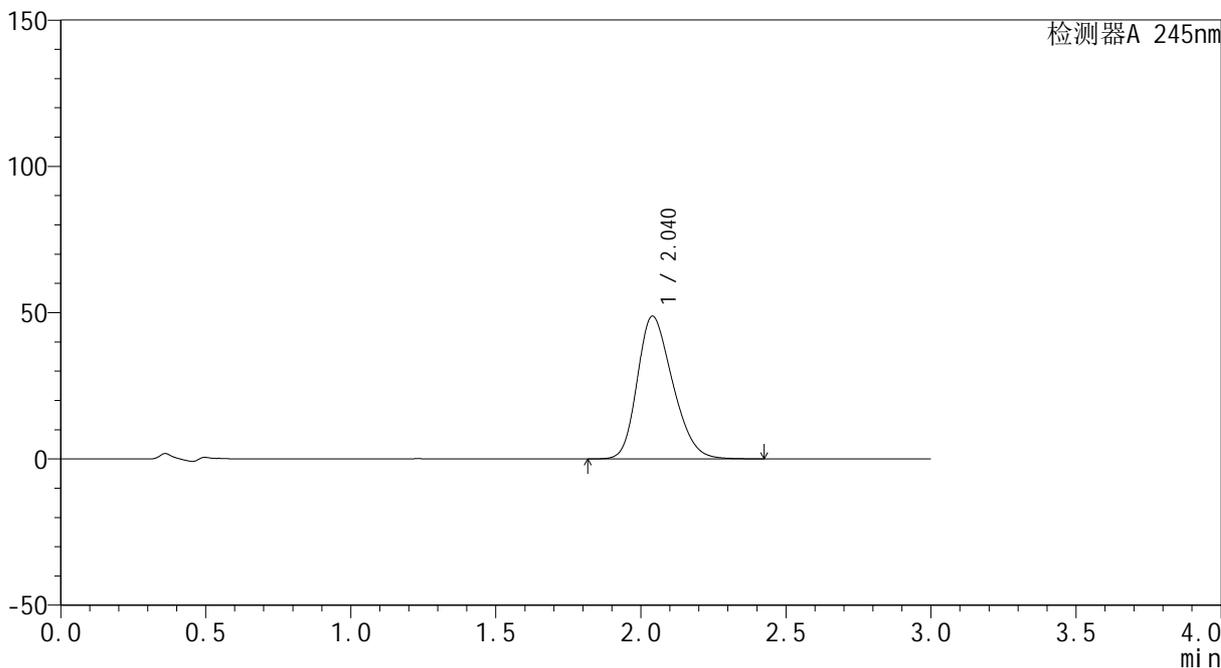
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-788-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-45min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 14:09:15 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:14 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 412946 | 100.000 | 48799 | 1322       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 412946 | 100.000 | 48799 |            |       |          |



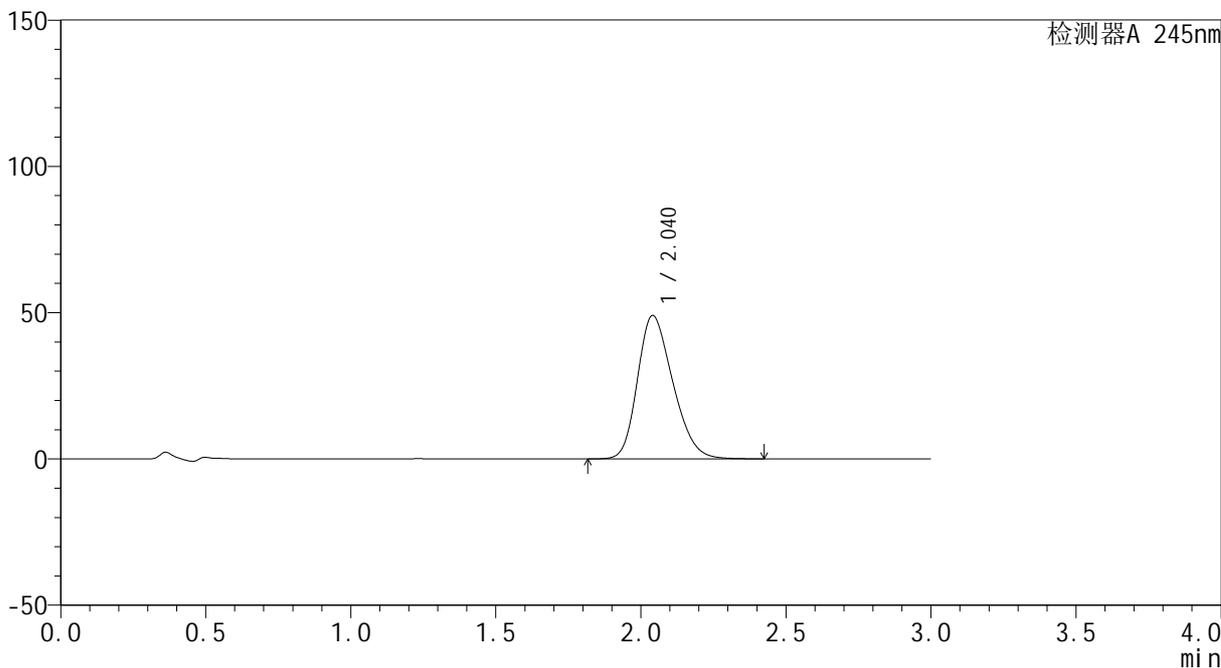
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-789-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-16   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:12:38  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:17  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 414612 | 100.000 | 48999 | 1324       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 414612 | 100.000 | 48999 |            |       |          |



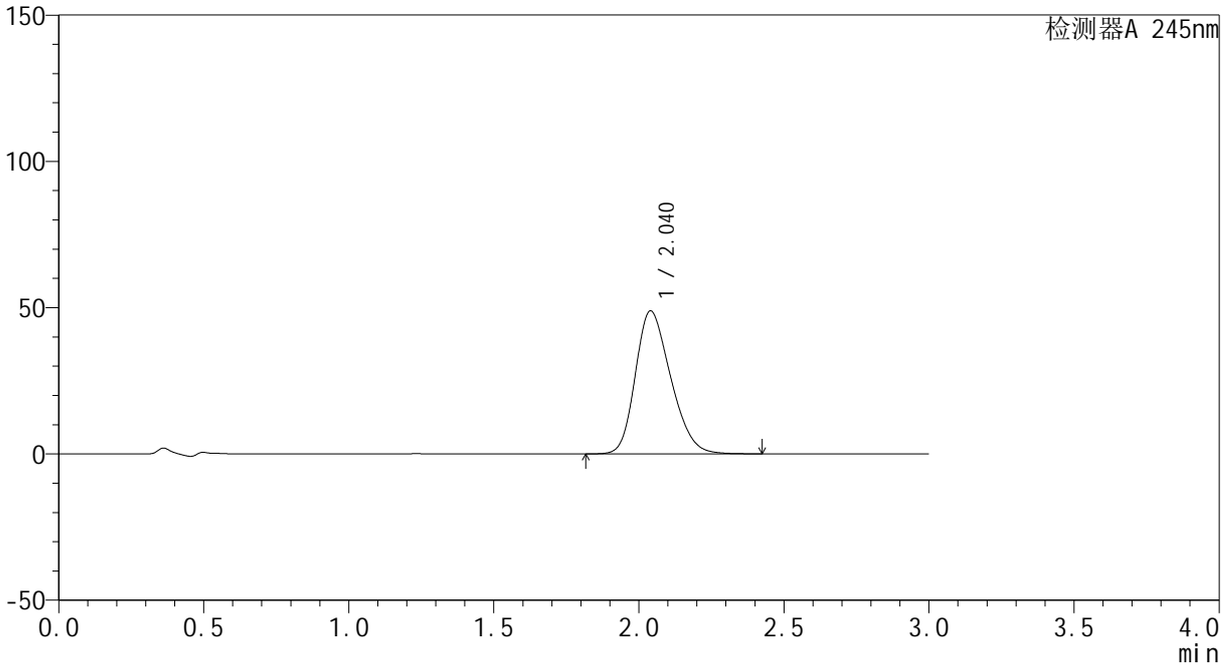
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-790-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-25   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:16:01  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:20  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 413540 | 100.000 | 48876 | 1323       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 413540 | 100.000 | 48876 |            |       |          |



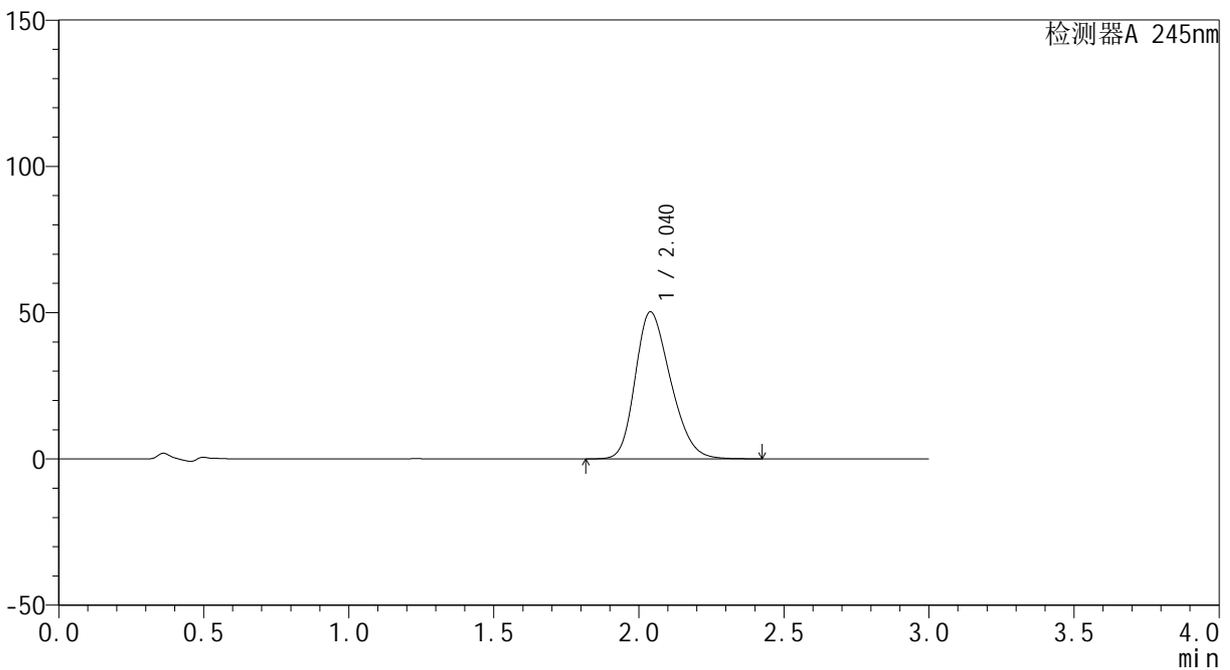
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-791-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-34   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:19:24  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:22  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

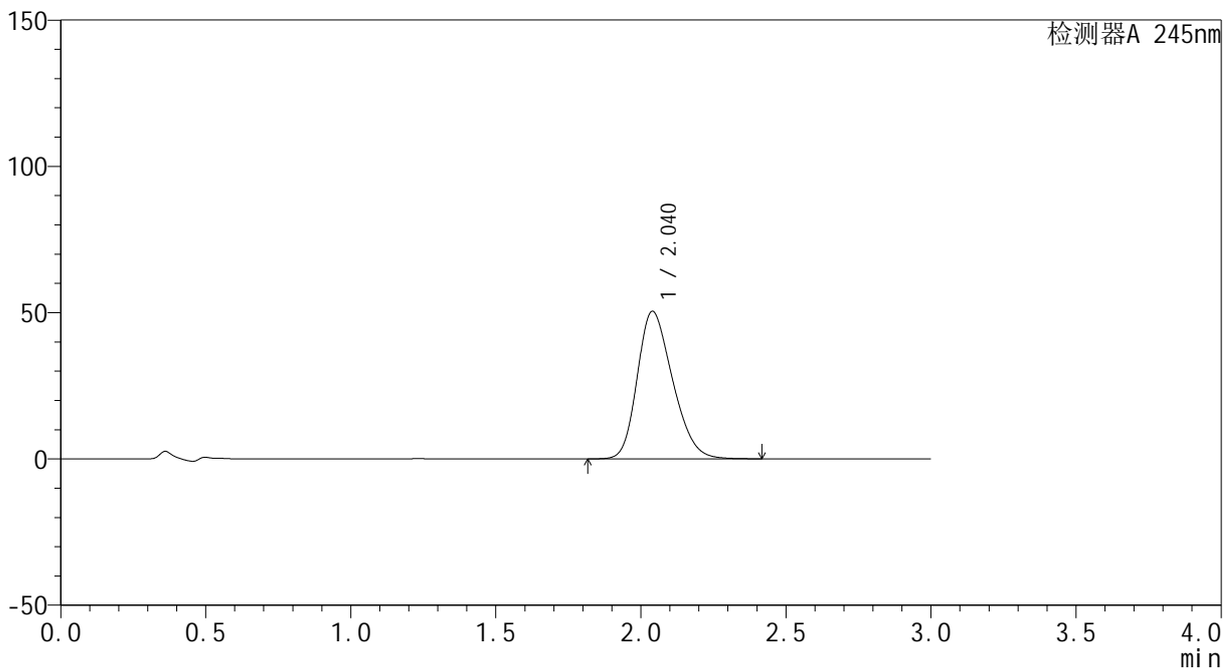
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 425298 | 100.000 | 50265 | 1322       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 425298 | 100.000 | 50265 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-792-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-43  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:22:47 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:25 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 426736 | 100.000 | 50450 | 1323       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 426736 | 100.000 | 50450 |            |       |          |



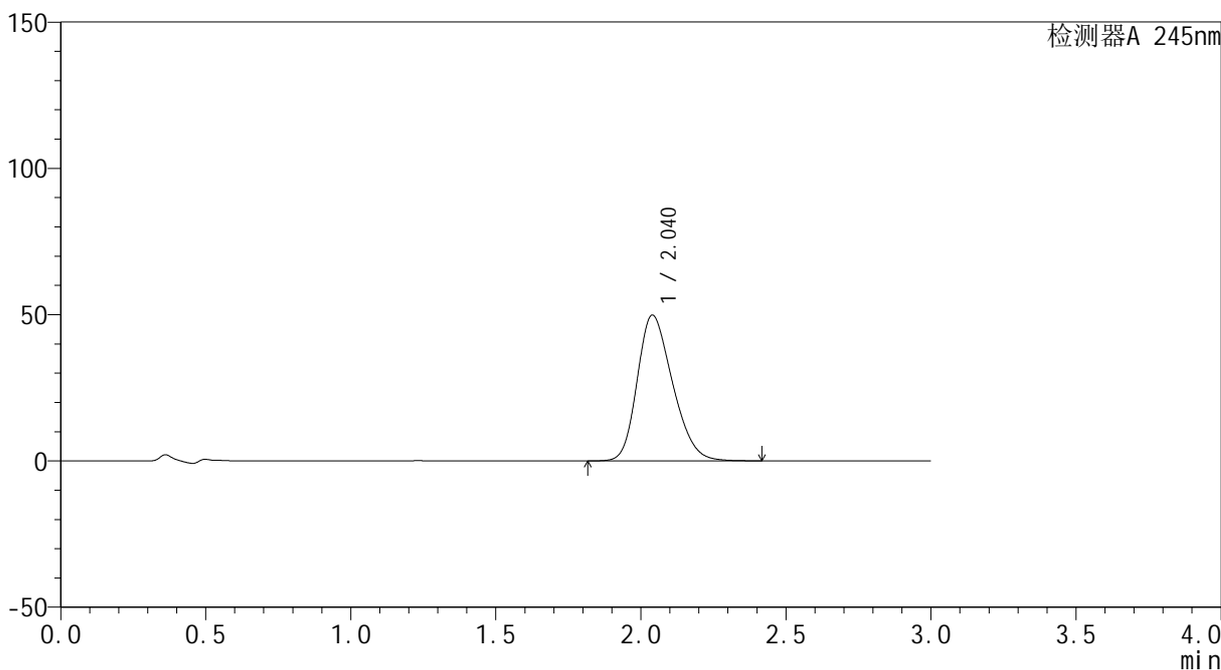
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-793-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-52   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:26:09  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:27  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 421339 | 100.000 | 49857 | 1326       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 421339 | 100.000 | 49857 |            |       |          |



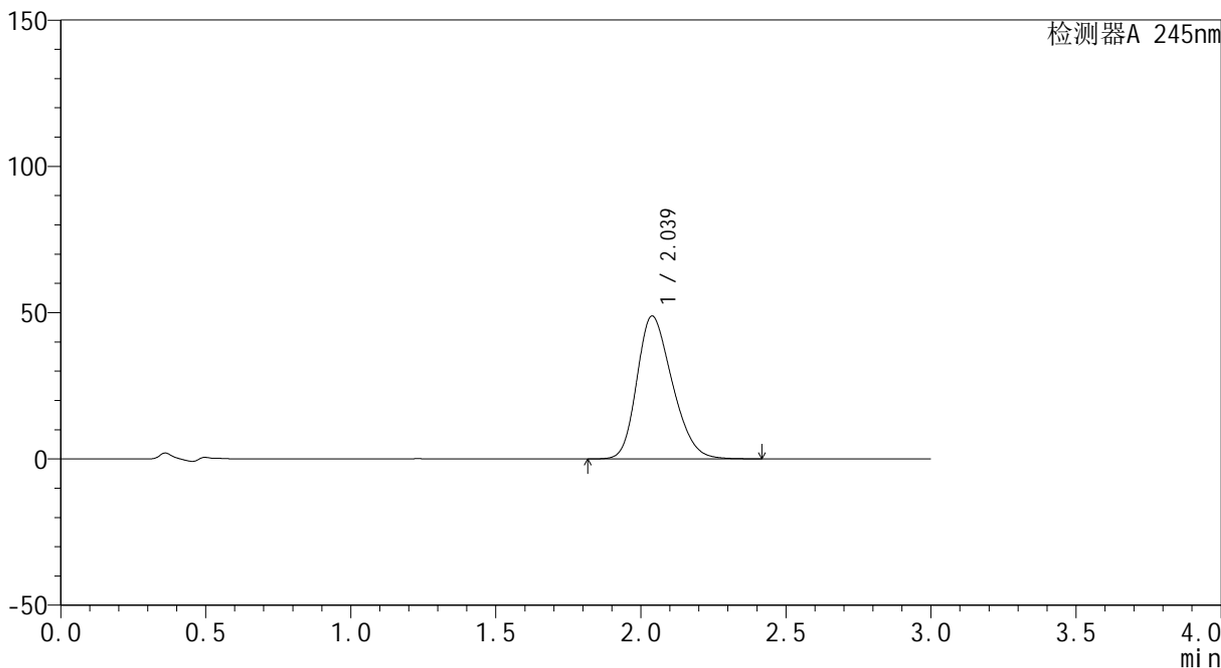
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-794-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-8   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:29:33   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:30   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

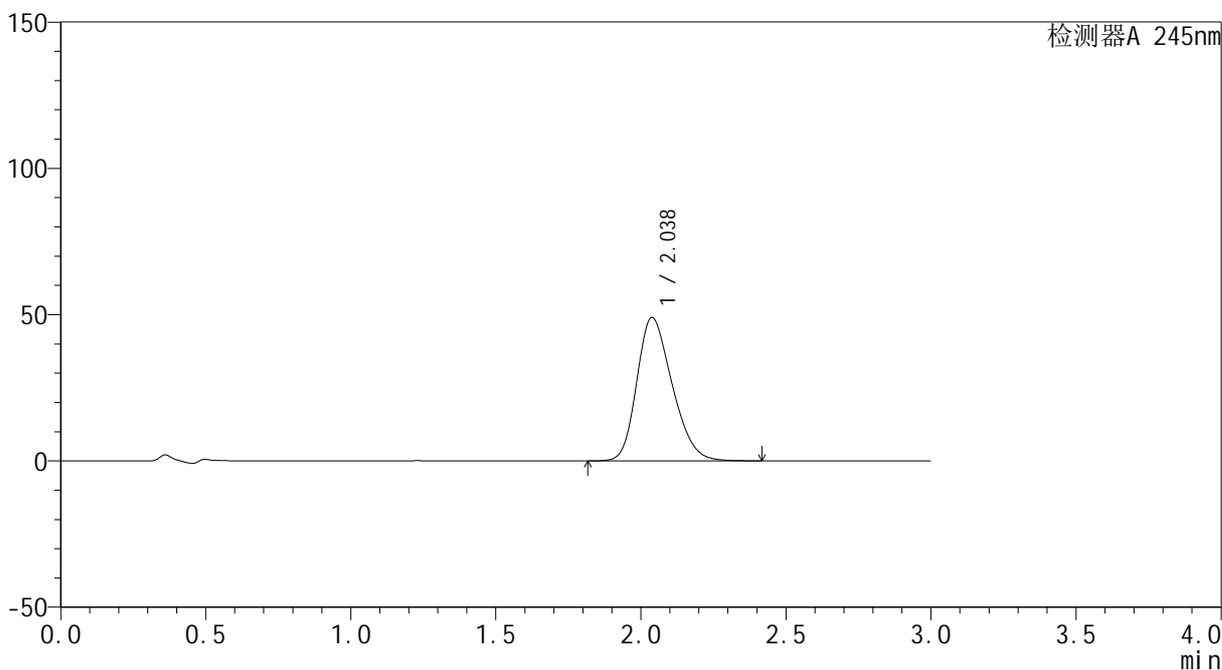
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.039 | 412866 | 100.000 | 48882 | 1325       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 412866 | 100.000 | 48882 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-795-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-jxzs.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-17  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:32:57 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:32 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

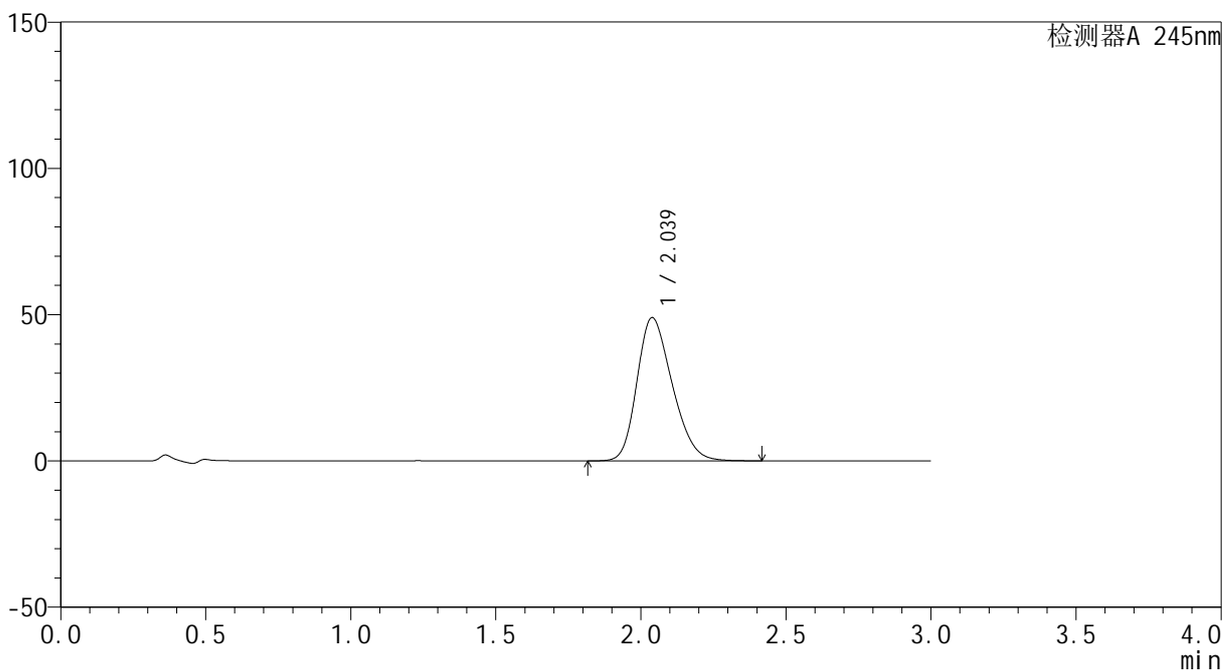
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 414100 | 100.000 | 49025 | 1325       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 414100 | 100.000 | 49025 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-796-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-jxzs.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-26  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:36:20 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:35 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

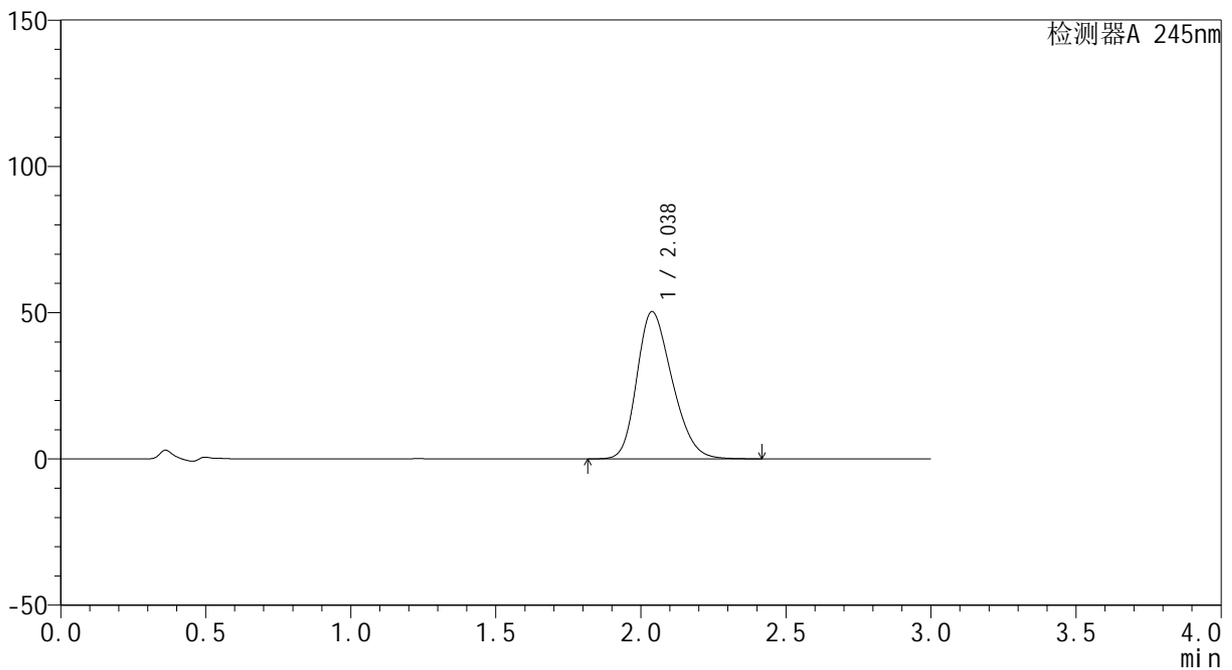
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.039 | 413667 | 100.000 | 49005 | 1328       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 413667 | 100.000 | 49005 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-797-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-jxzs.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-35  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:39:44 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:38 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 425158 | 100.000 | 50364 | 1327       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 425158 | 100.000 | 50364 |            |       |          |



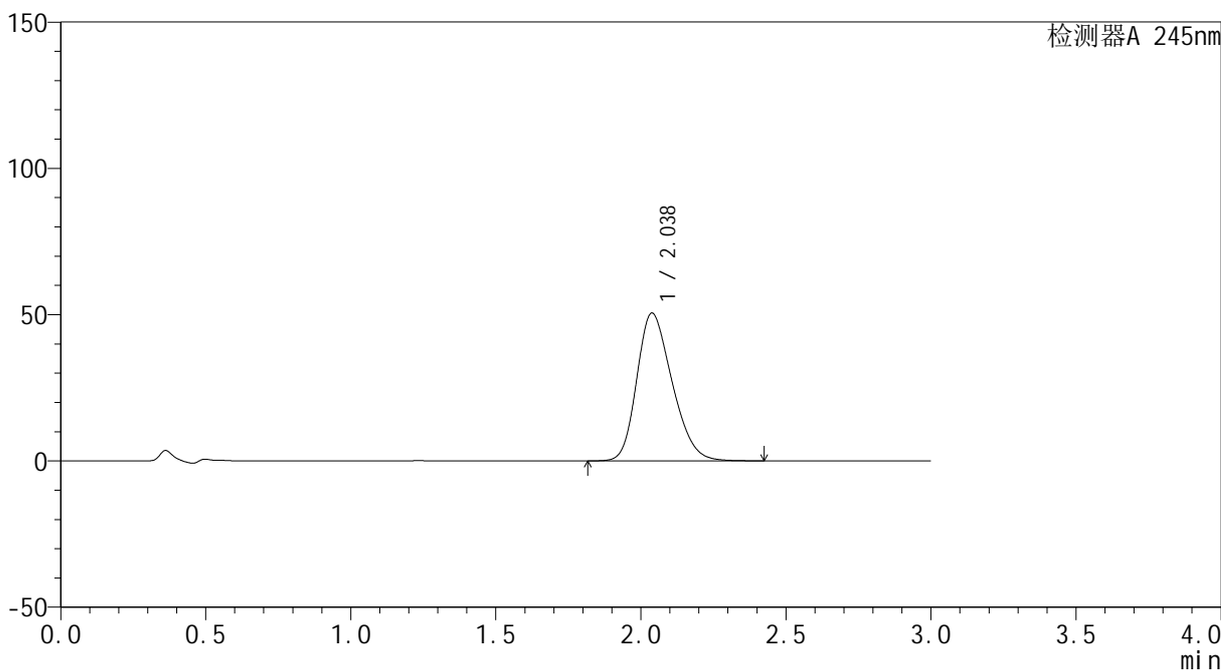
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-798-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-44  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:43:07   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:40   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 426609 | 100.000 | 50534 | 1327       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 426609 | 100.000 | 50534 |            |       |          |



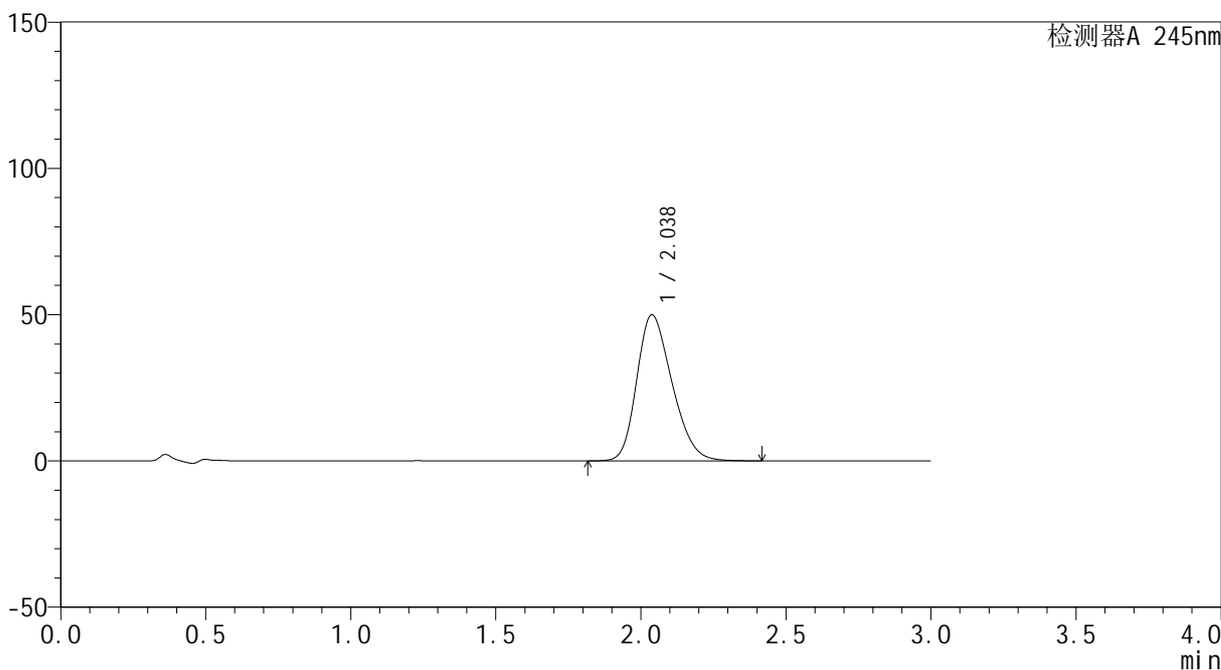
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-799-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-53  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:46:31   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:43   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 422006 | 100.000 | 49985 | 1327       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 422006 | 100.000 | 49985 |            |       |          |



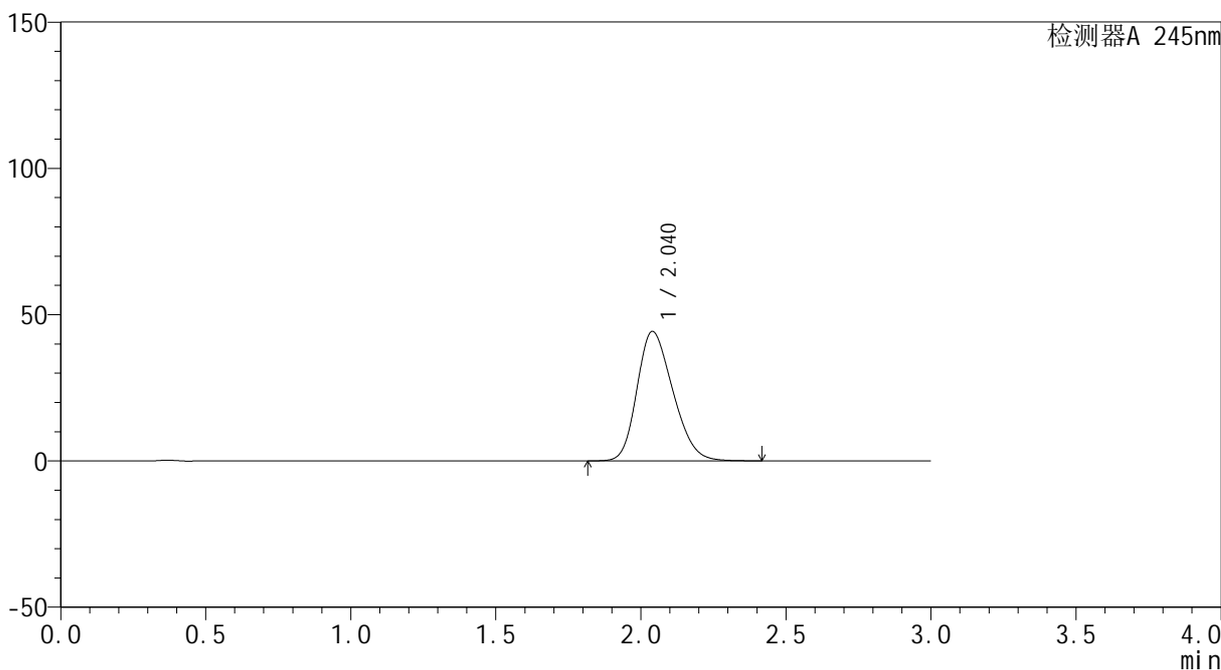
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-800-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-1.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 1-27  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 14:49:55   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:25:46   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

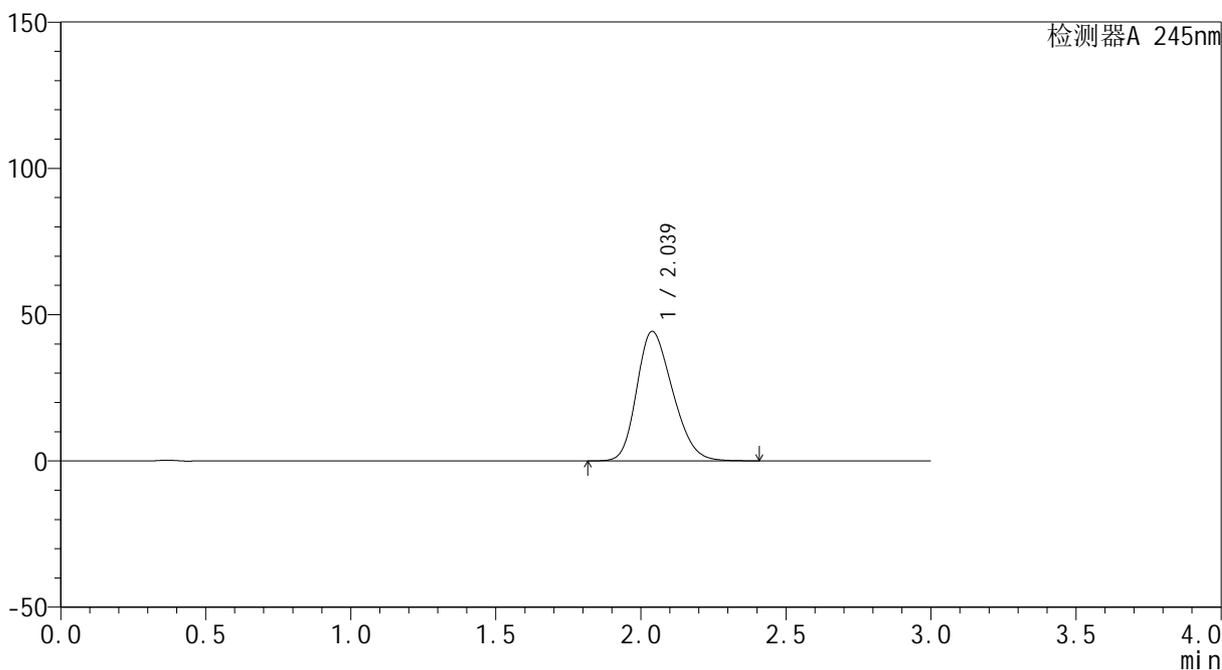
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.040 | 380083 | 100.000 | 44264 | 1269       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380083 | 100.000 | 44264 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-801-2 - zzp-2023120221p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-2.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 1-27  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:53:18 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:48 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

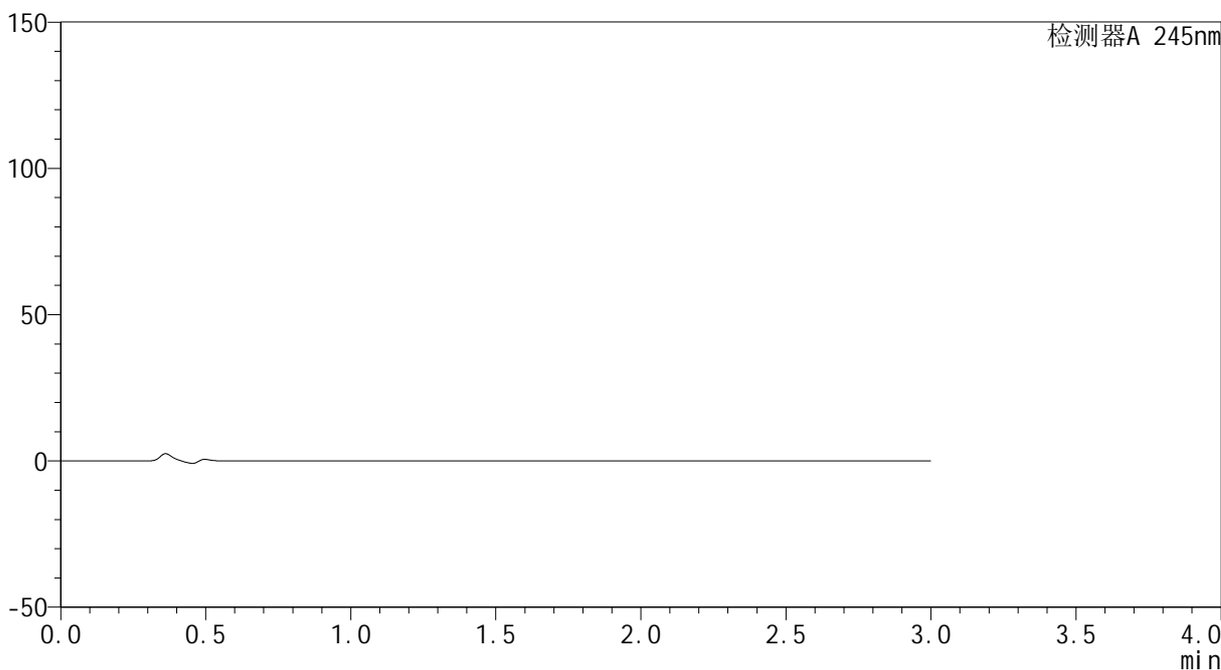
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.039 | 380027 | 100.000 | 44301 | 1270       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380027 | 100.000 | 44301 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-802-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-9  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 14:56:43 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:51 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



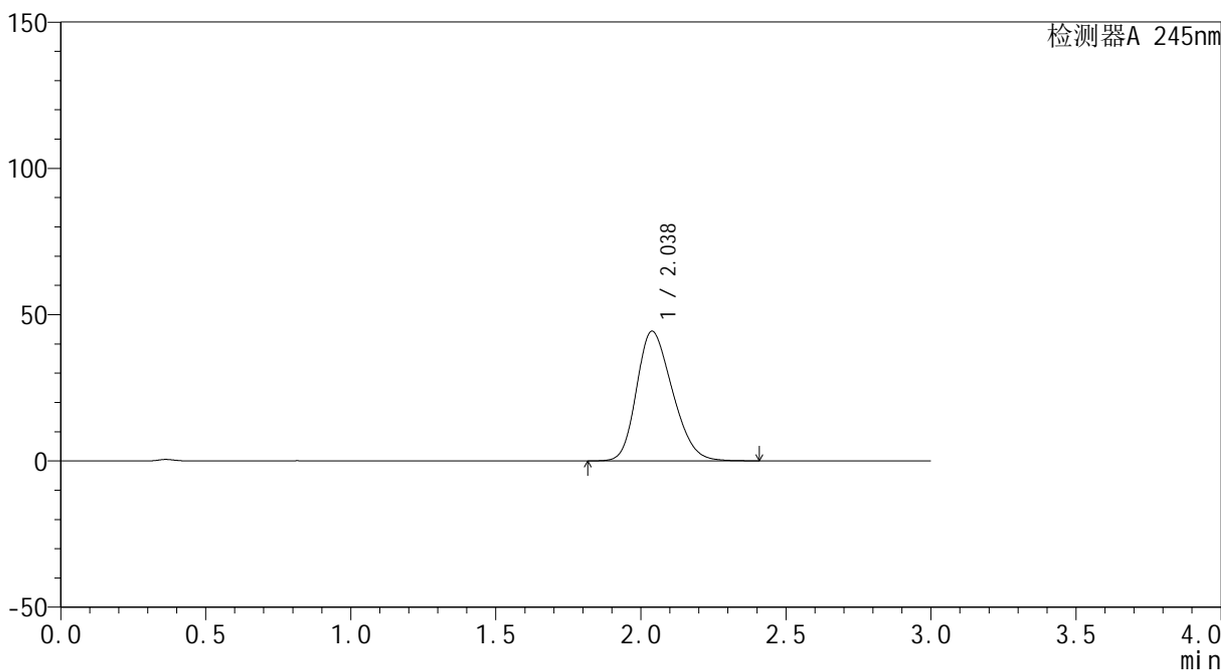
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-803-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-1.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:00:08 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:54 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

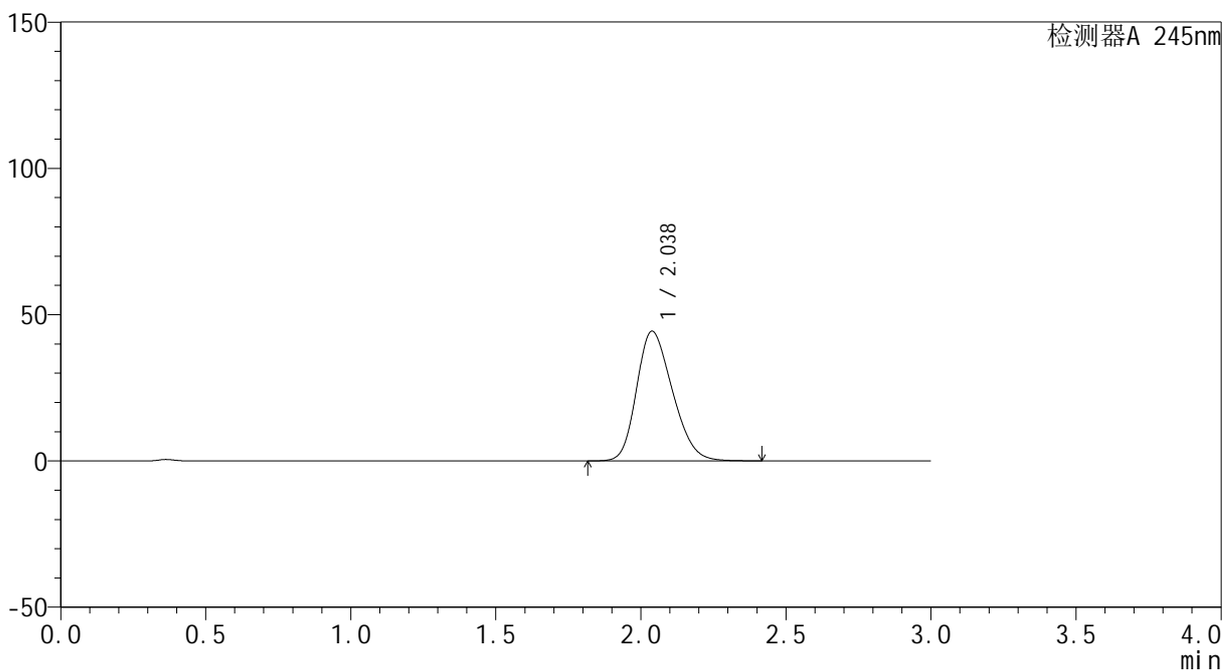
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 380260 | 100.000 | 44364 | 1272       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380260 | 100.000 | 44364 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-804-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-2.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:03:32 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:56 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

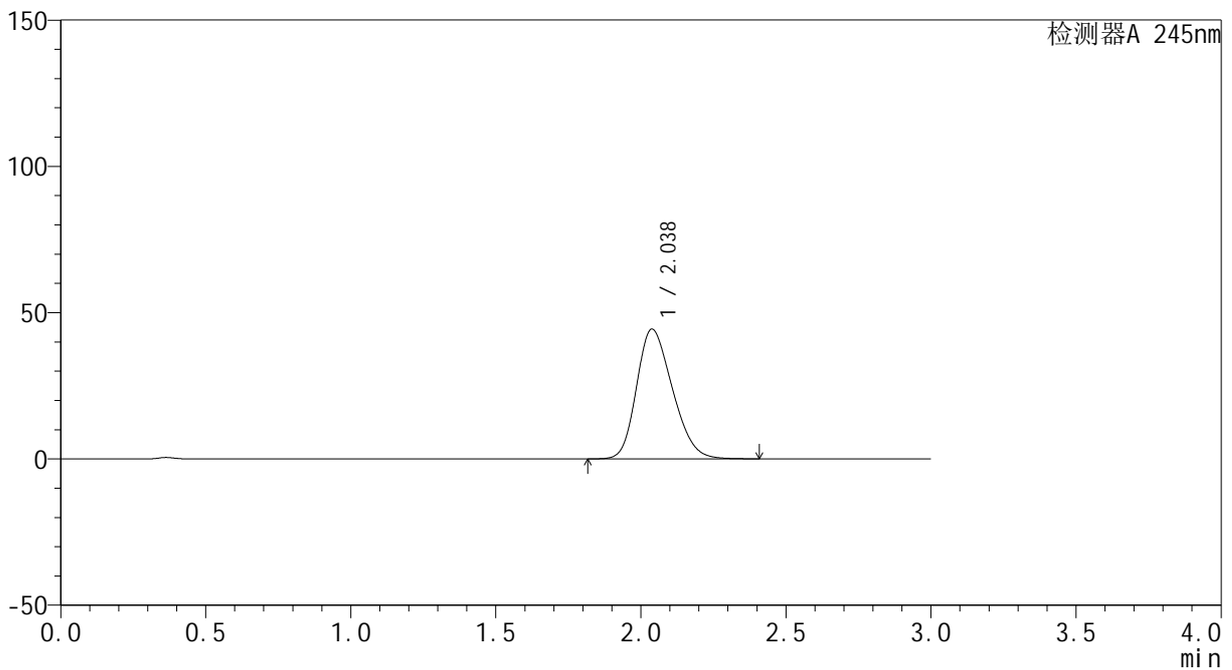
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 380396 | 100.000 | 44378 | 1272       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380396 | 100.000 | 44378 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-805-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-3.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:06:57 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:25:59 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 380554 | 100.000 | 44408 | 1273       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380554 | 100.000 | 44408 |            |       |          |



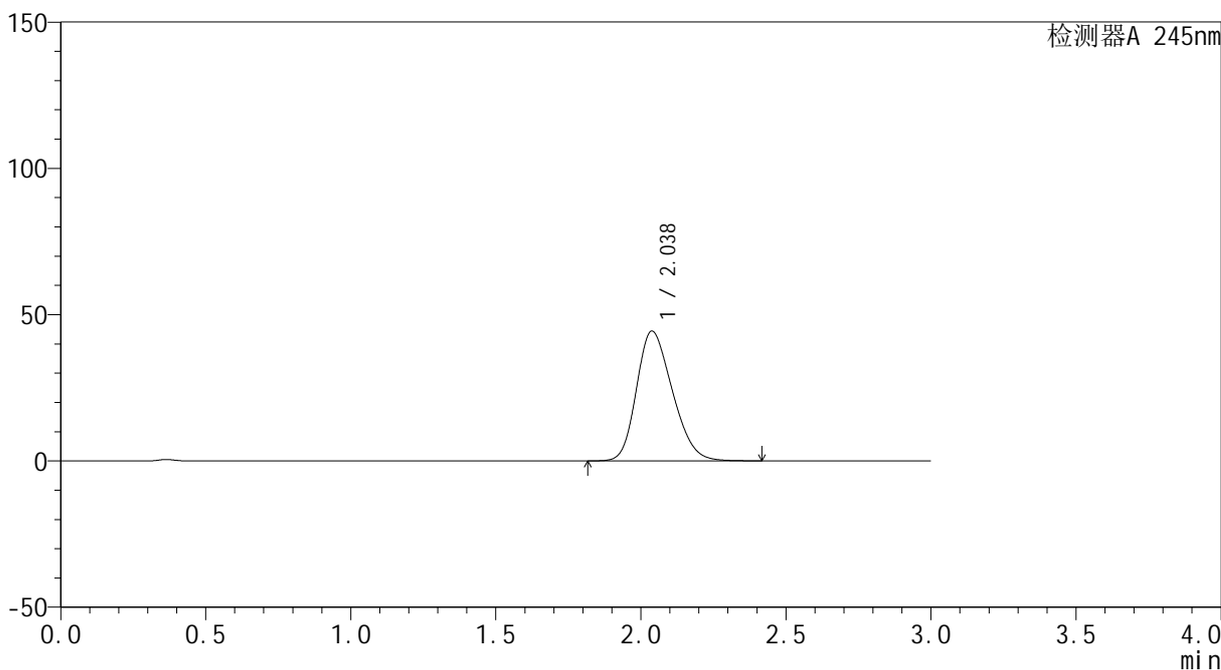
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-806-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-4.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-18  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:10:22   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:01   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 380521 | 100.000 | 44420 | 1274       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 380521 | 100.000 | 44420 |            |       |          |



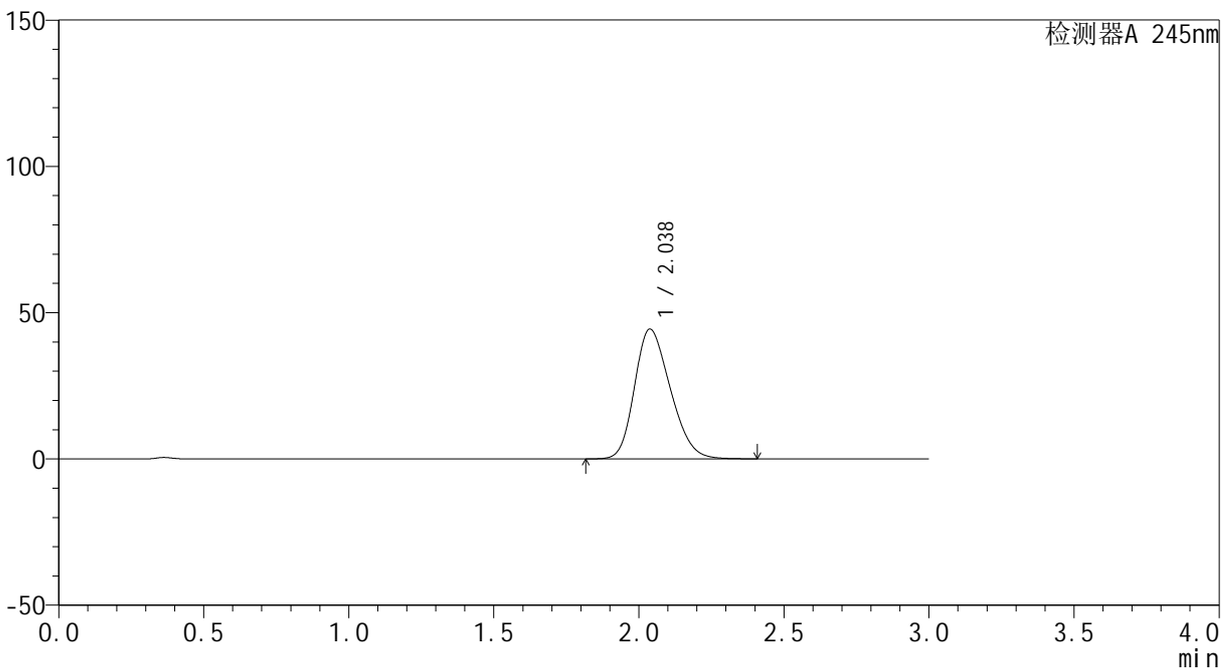
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-807-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-5.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-18  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:13:46   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:04   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 380501 | 100.000 | 44414 | 1273       | 1.241 | --       |
| 总计 |       | 380501 | 100.000 | 44414 |            |       |          |



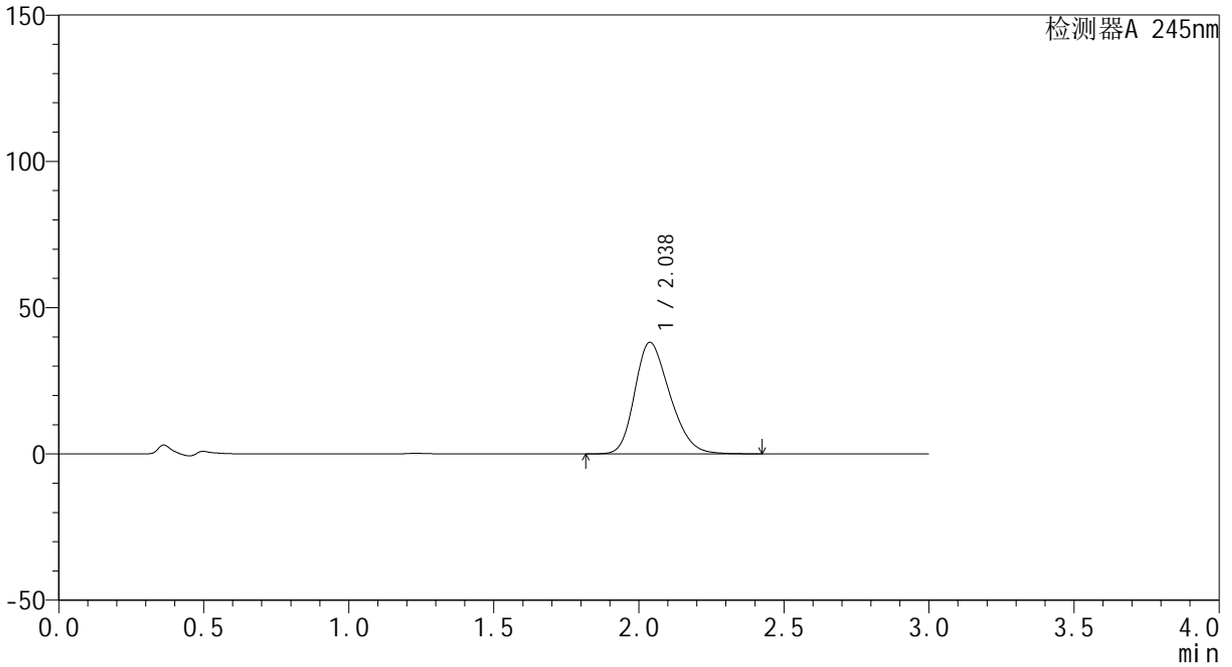
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-808-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-2min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 15:17:10 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:06  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

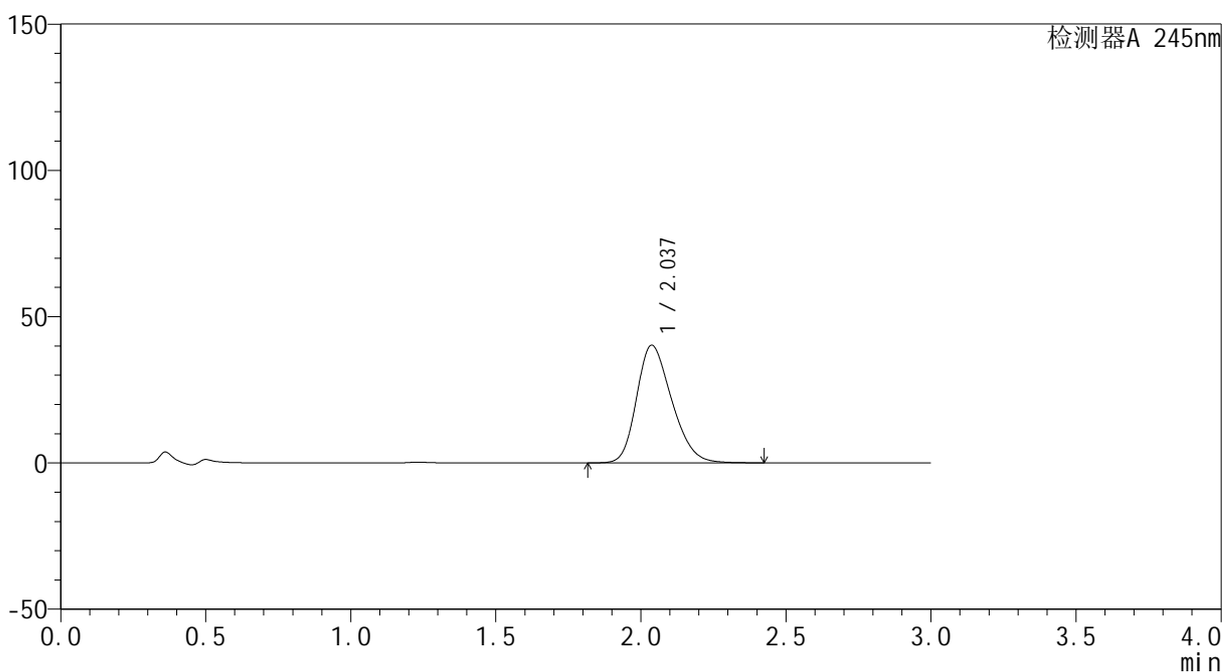
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 320779 | 100.000 | 38142 | 1344       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 320779 | 100.000 | 38142 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-809-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-2min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-10  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:20:34 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:09 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.037 | 338604 | 100.000 | 40233 | 1342       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 338604 | 100.000 | 40233 |            |       |          |



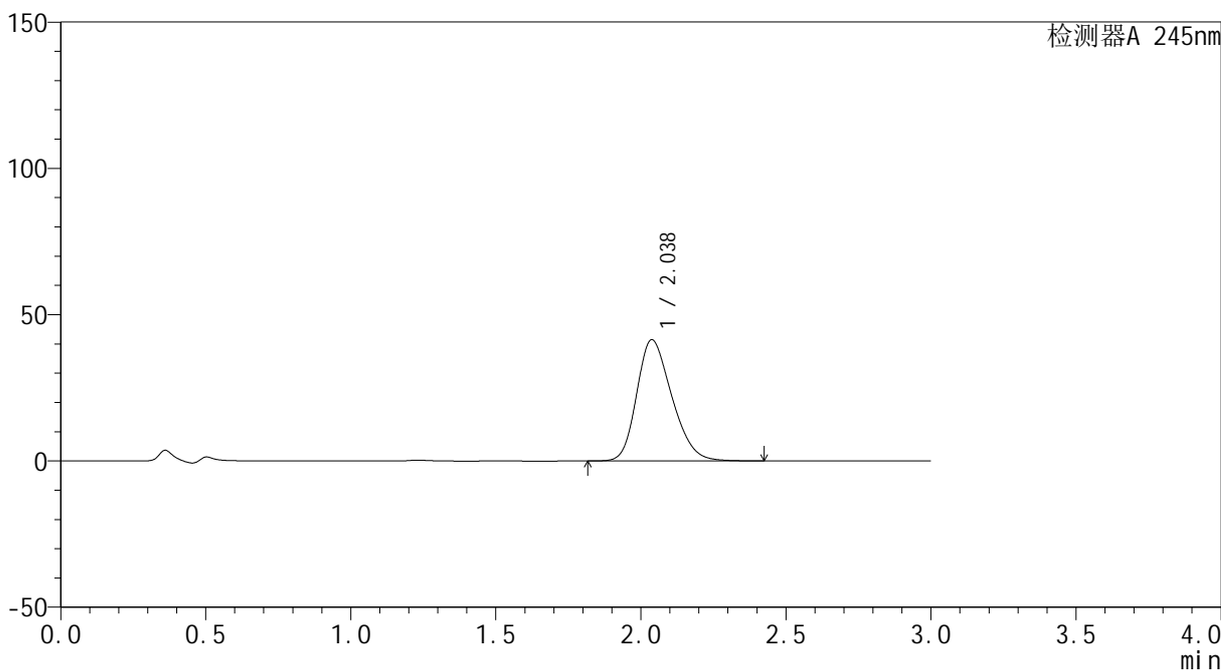
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-810-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-19  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:23:57   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:12   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.038 | 348497 | 100.000 | 41470 | 1347       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 348497 | 100.000 | 41470 |            |       |          |



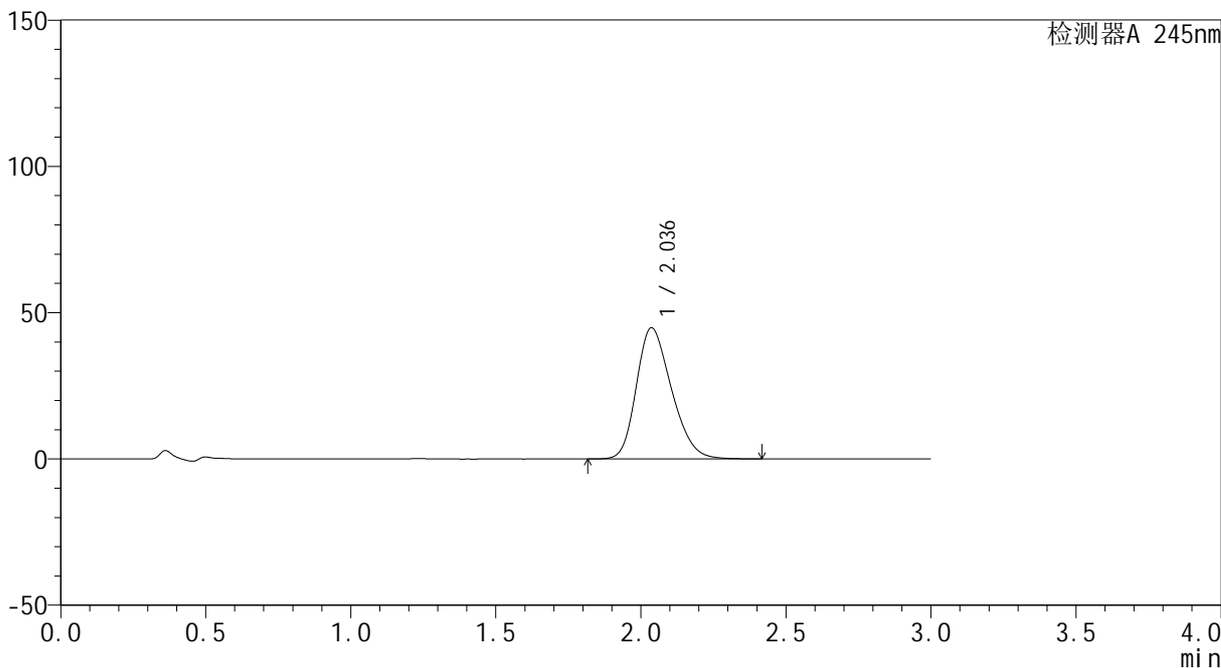
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-811-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-28  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:27:21   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:14   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

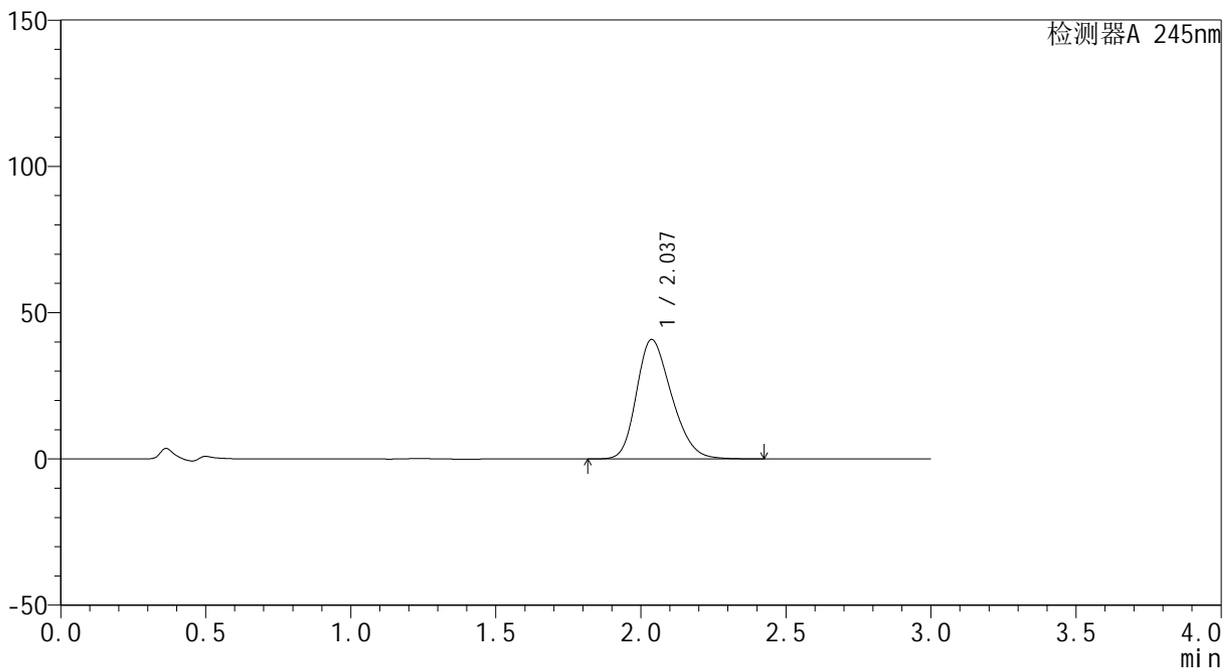
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.036 | 377125 | 100.000 | 44837 | 1342       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 377125 | 100.000 | 44837 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-812-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-2min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-37  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:30:45 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:17 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.037 | 343166 | 100.000 | 40842 | 1347       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 343166 | 100.000 | 40842 |            |       |          |



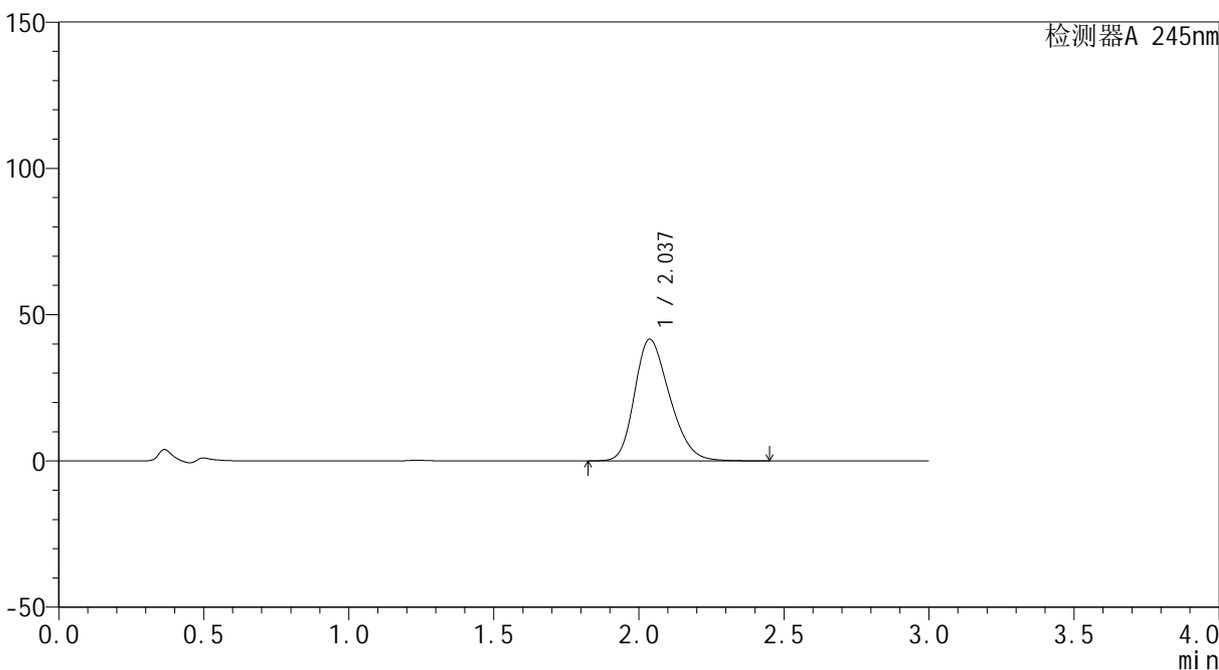
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-813-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-46  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:34:09   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:19   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

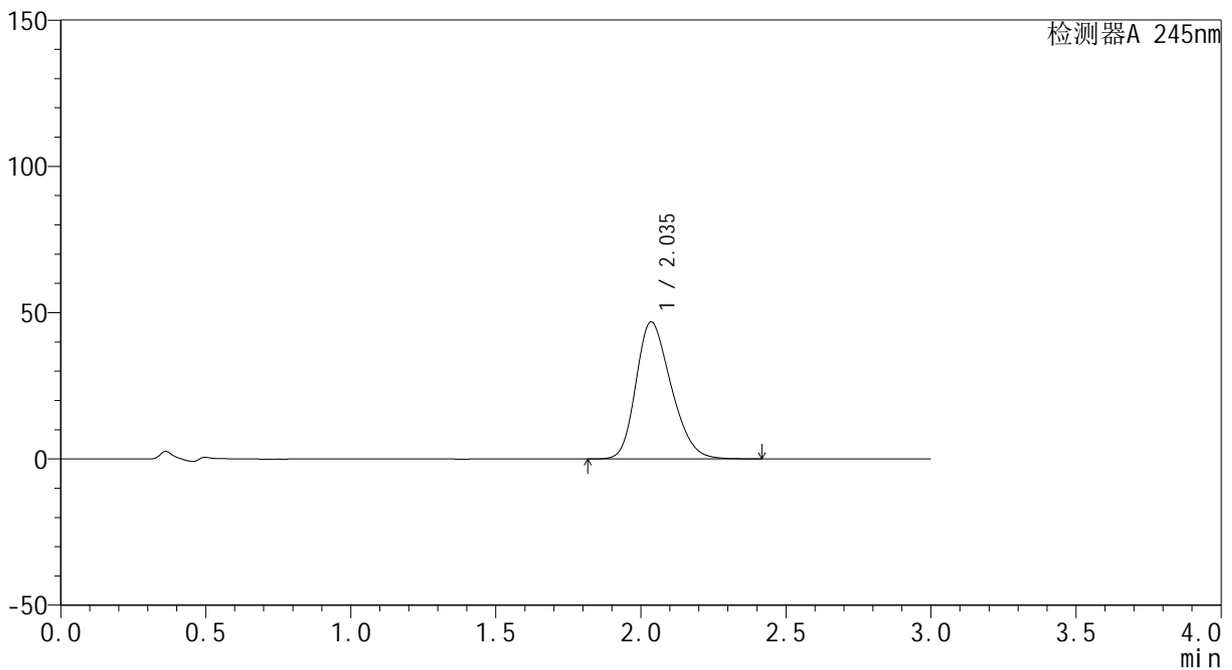
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.037 | 349615 | 100.000 | 41624 | 1350       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 349615 | 100.000 | 41624 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-814-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-5min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-2  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:37:33 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:22 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

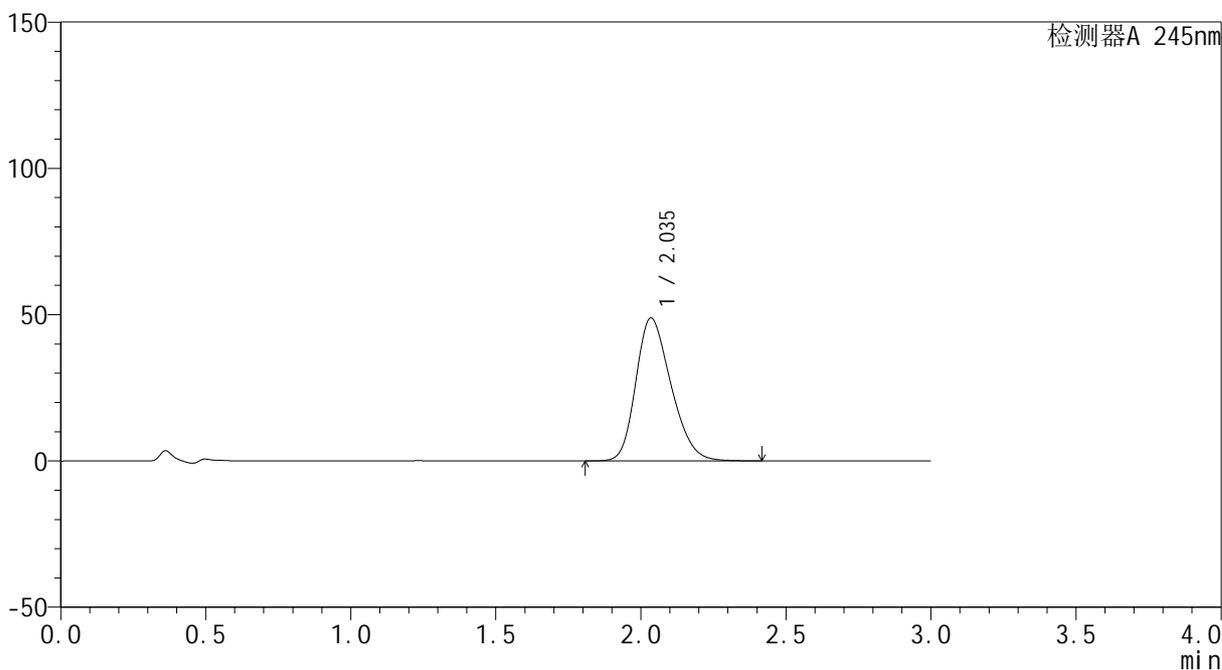
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.035 | 394307 | 100.000 | 46804 | 1338       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 394307 | 100.000 | 46804 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-815-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-5min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-11  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 15:40:58 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:25 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.035 | 411052 | 100.000 | 48750 | 1336       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 411052 | 100.000 | 48750 |            |       |          |



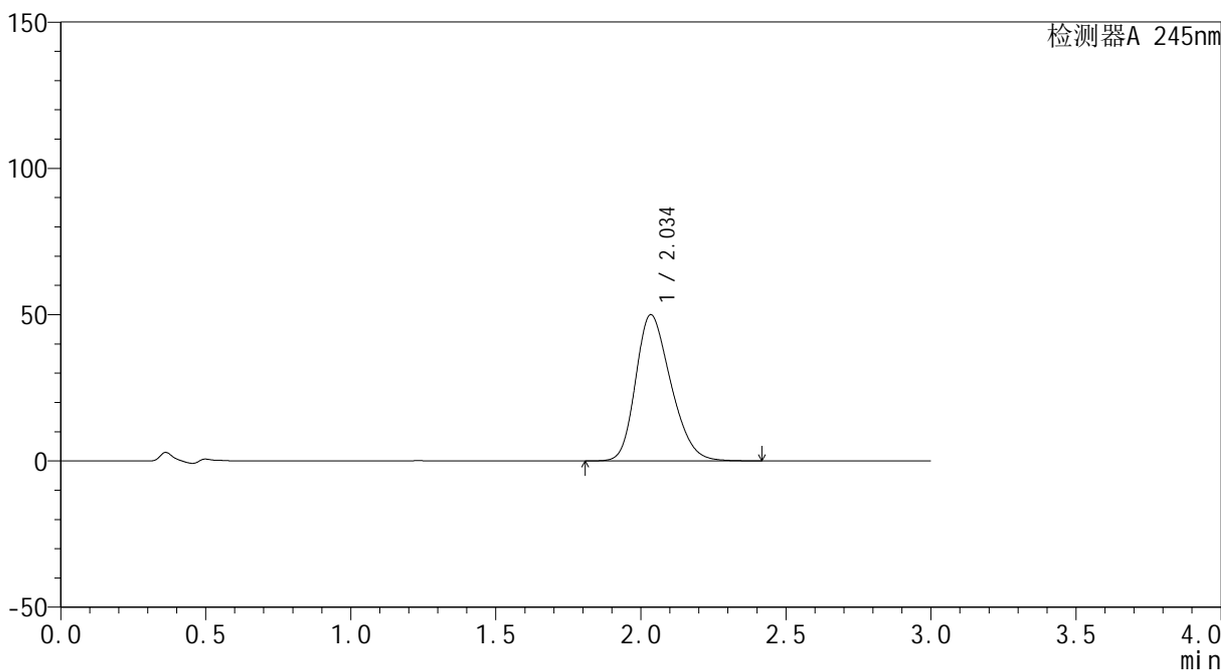
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-816-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-20  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:44:22   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:27   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.034 | 420500 | 100.000 | 49861 | 1337       | 1.258 | --       |
| 总计 |       | 420500 | 100.000 | 49861 |            |       |          |



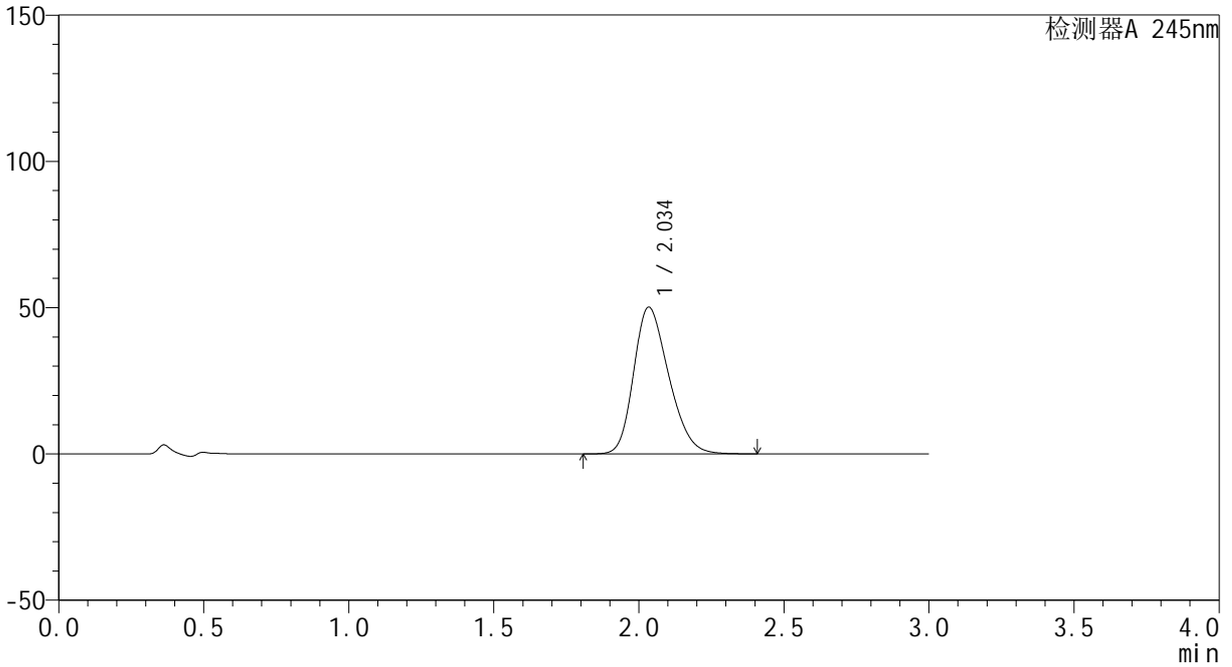
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-817-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-29  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 15:47:46 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:30 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.034 | 422026 | 100.000 | 50078 | 1338       | 1.258 | --       |
| 总计 |       | 422026 | 100.000 | 50078 |            |       |          |



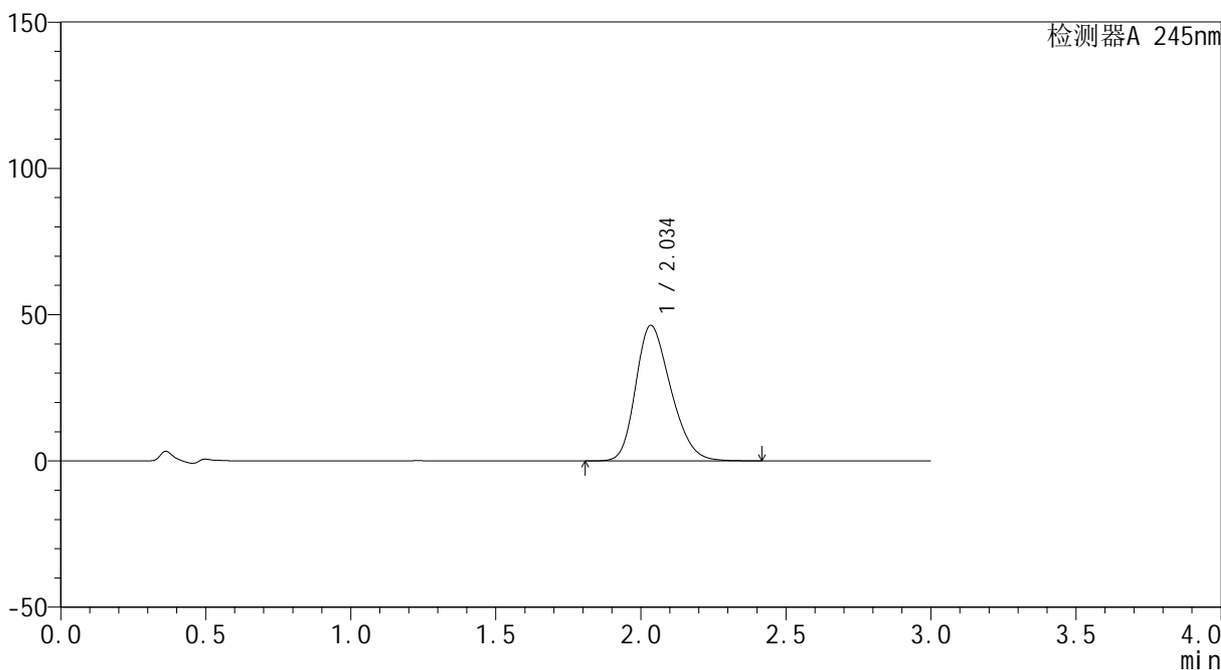
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-818-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-38  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:51:09   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:33   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.034 | 389403 | 100.000 | 46218 | 1341       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 389403 | 100.000 | 46218 |            |       |          |



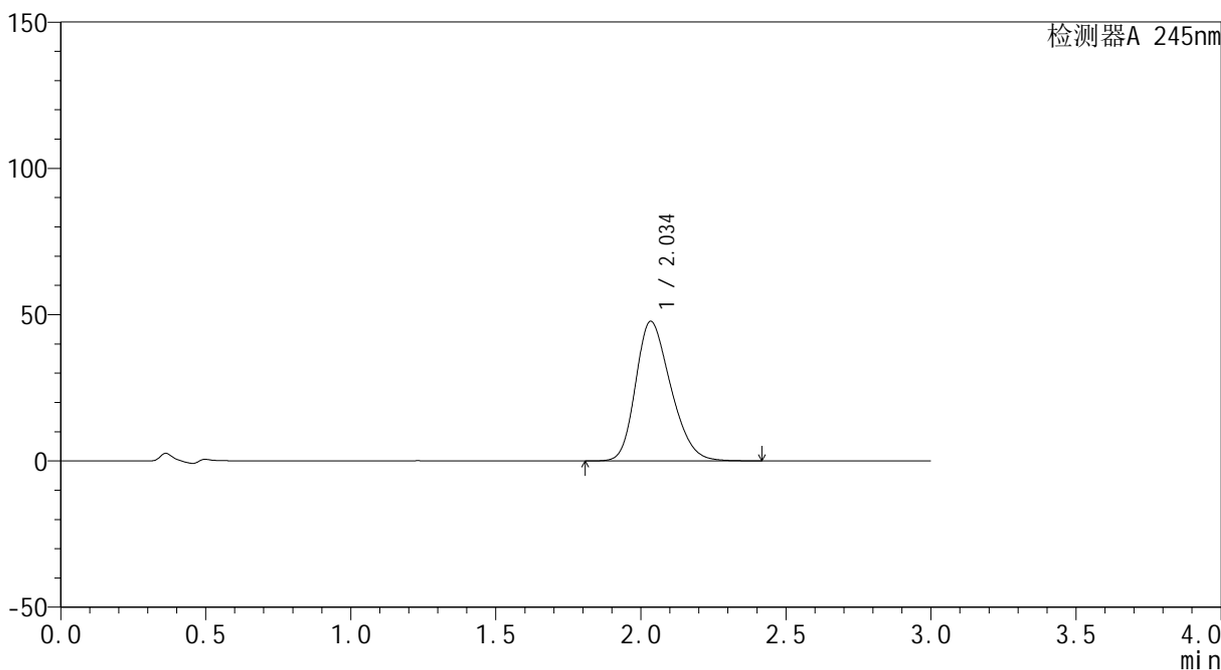
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-819-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-47  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 15:54:33   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:36   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.034 | 400938 | 100.000 | 47619 | 1342       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 400938 | 100.000 | 47619 |            |       |          |



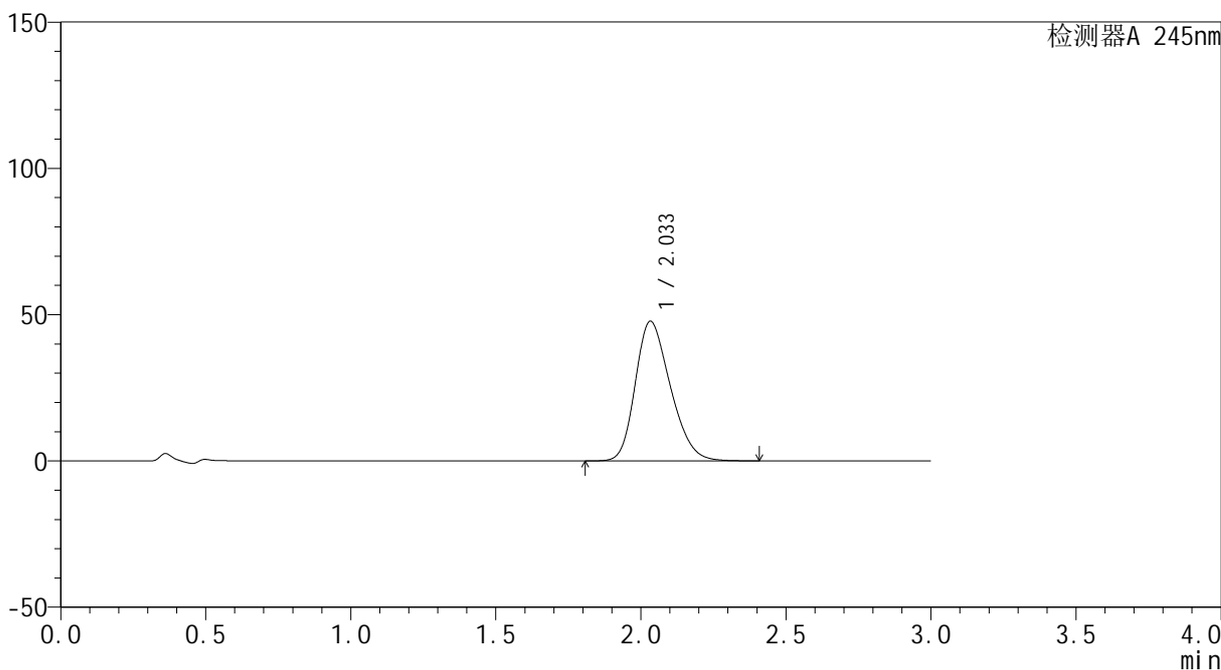
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-820-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-3 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 15:57:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:38  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.033 | 401153 | 100.000 | 47713 | 1339       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 401153 | 100.000 | 47713 |            |       |          |



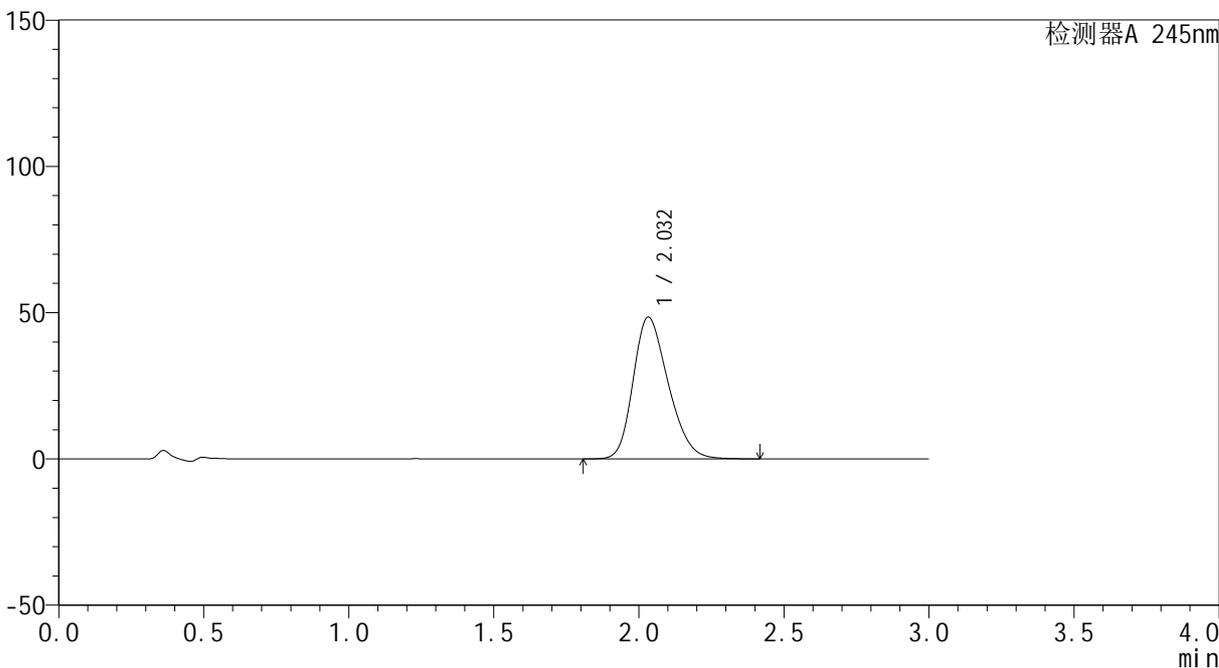
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-821-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-10min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-12   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 16:01:21  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:41  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

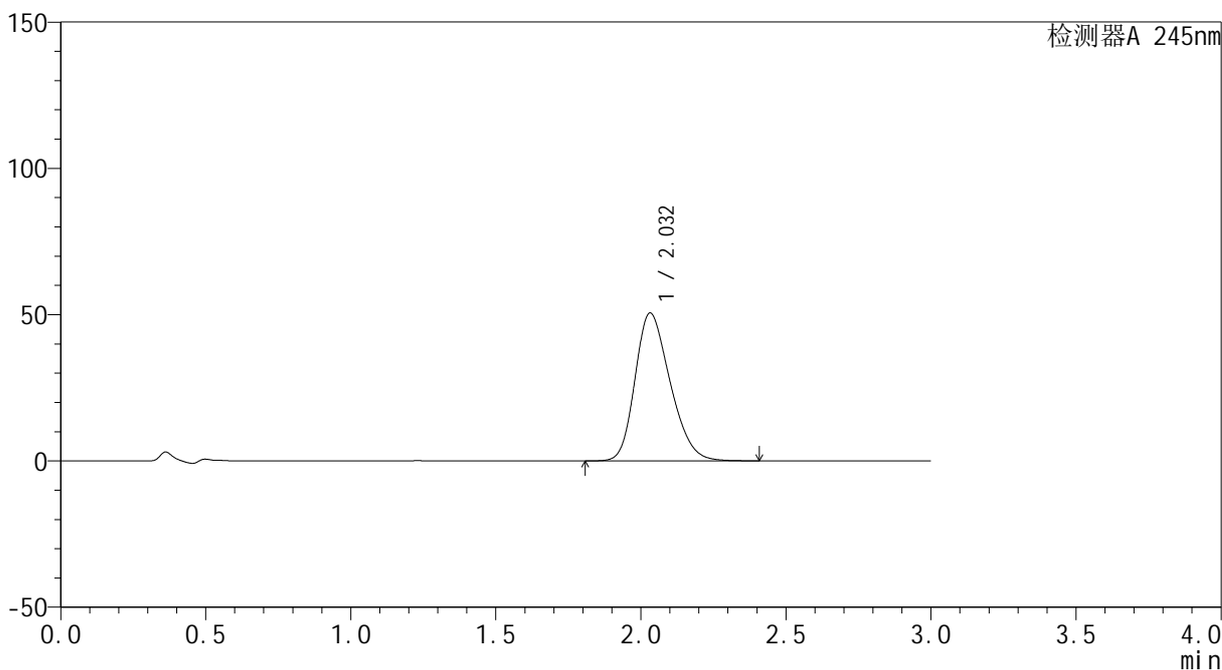
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.032 | 407375 | 100.000 | 48457 | 1338       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 407375 | 100.000 | 48457 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-822-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-10min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-21  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 16:04:45 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:43 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.032 | 424819 | 100.000 | 50573 | 1338       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 424819 | 100.000 | 50573 |            |       |          |



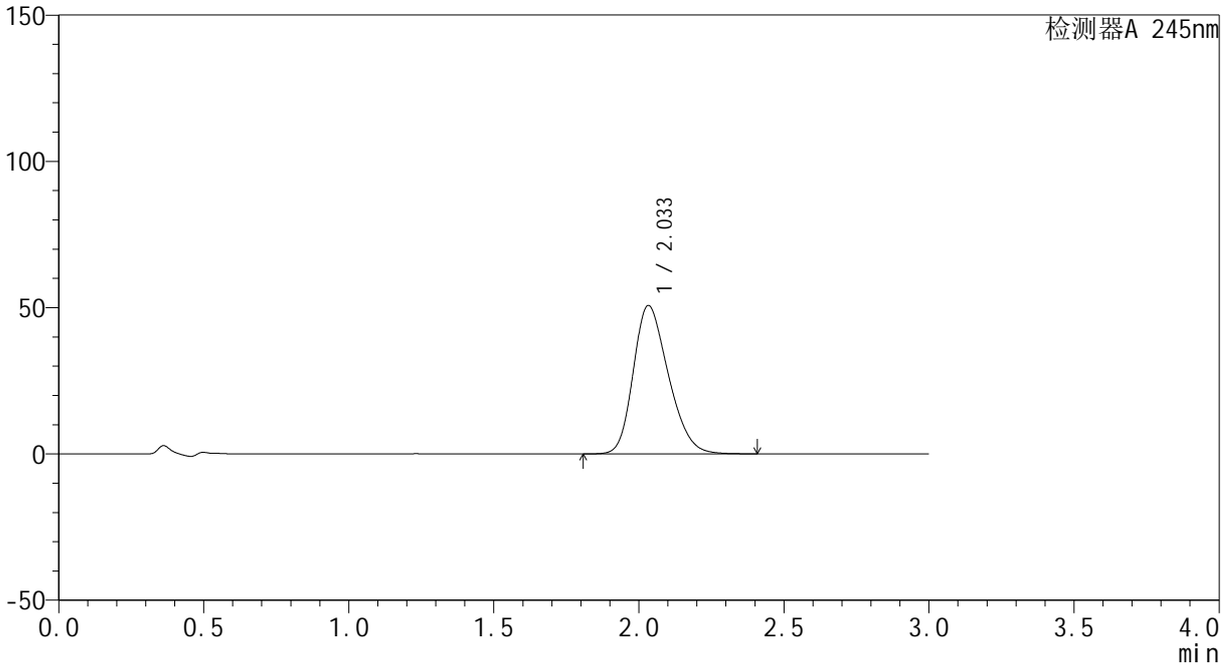
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40°C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-823-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-10min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-30  
进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 16:08:09 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:46 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.033 | 426555 | 100.000 | 50694 | 1336       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 426555 | 100.000 | 50694 |            |       |          |



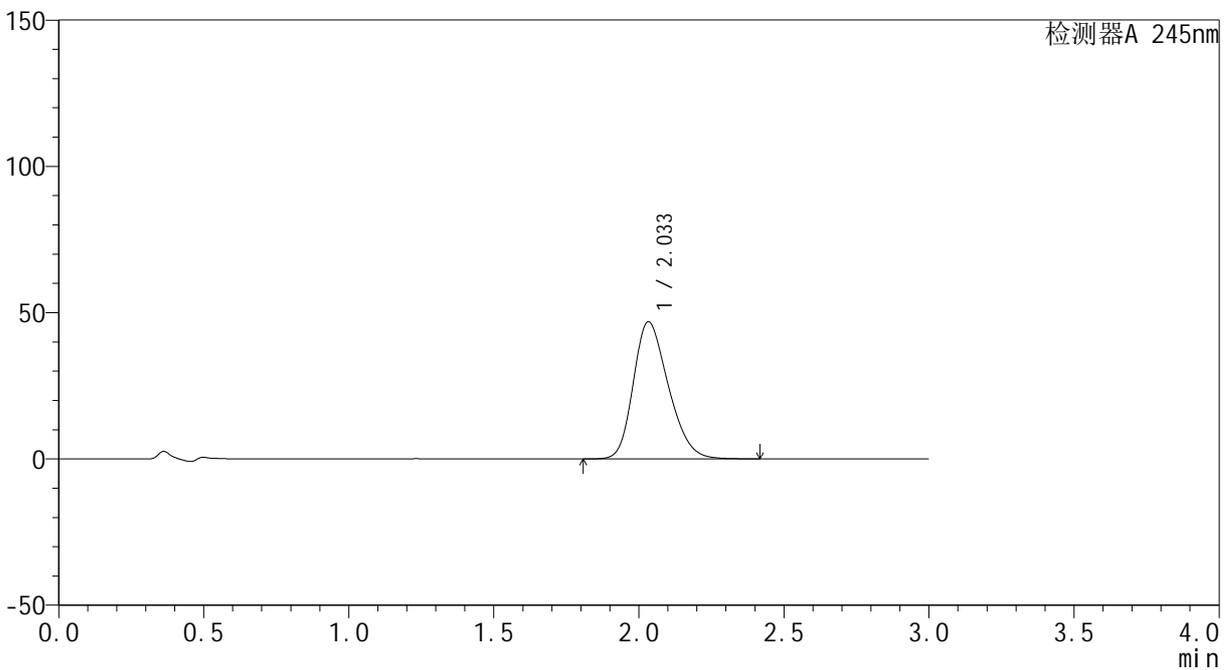
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-824-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-10min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-39   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 16:11:33  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:26:49  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

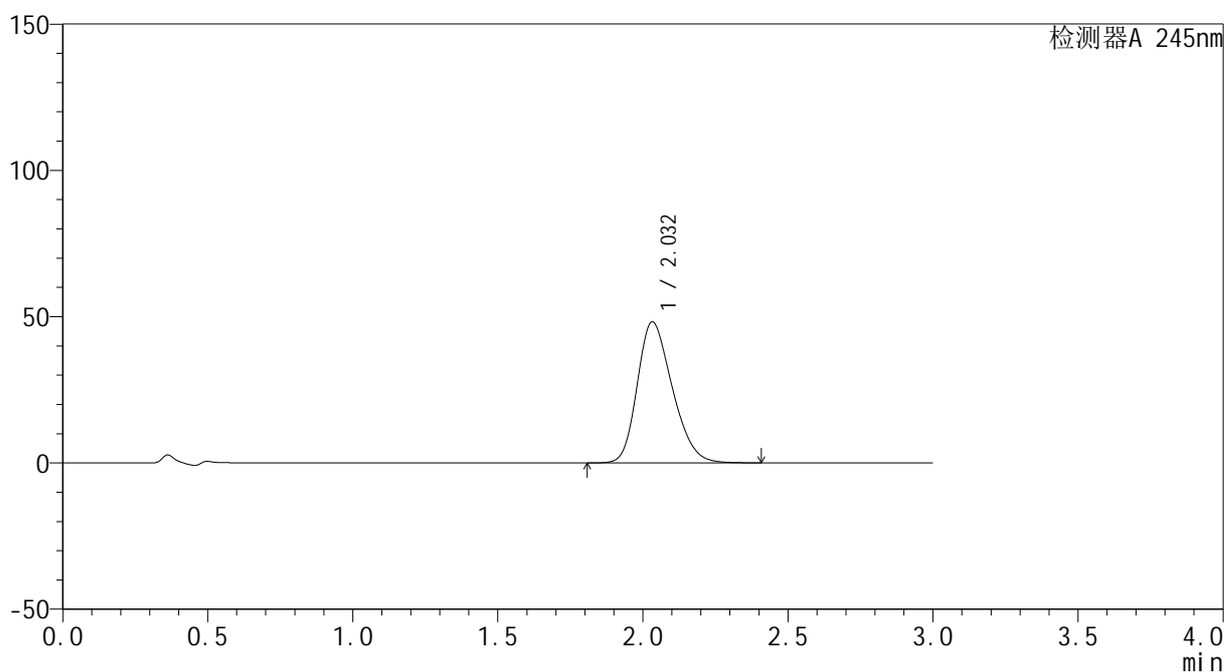
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.033 | 393594 | 100.000 | 46860 | 1343       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 393594 | 100.000 | 46860 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-825-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-10min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-48  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 16:14:57 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:51 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

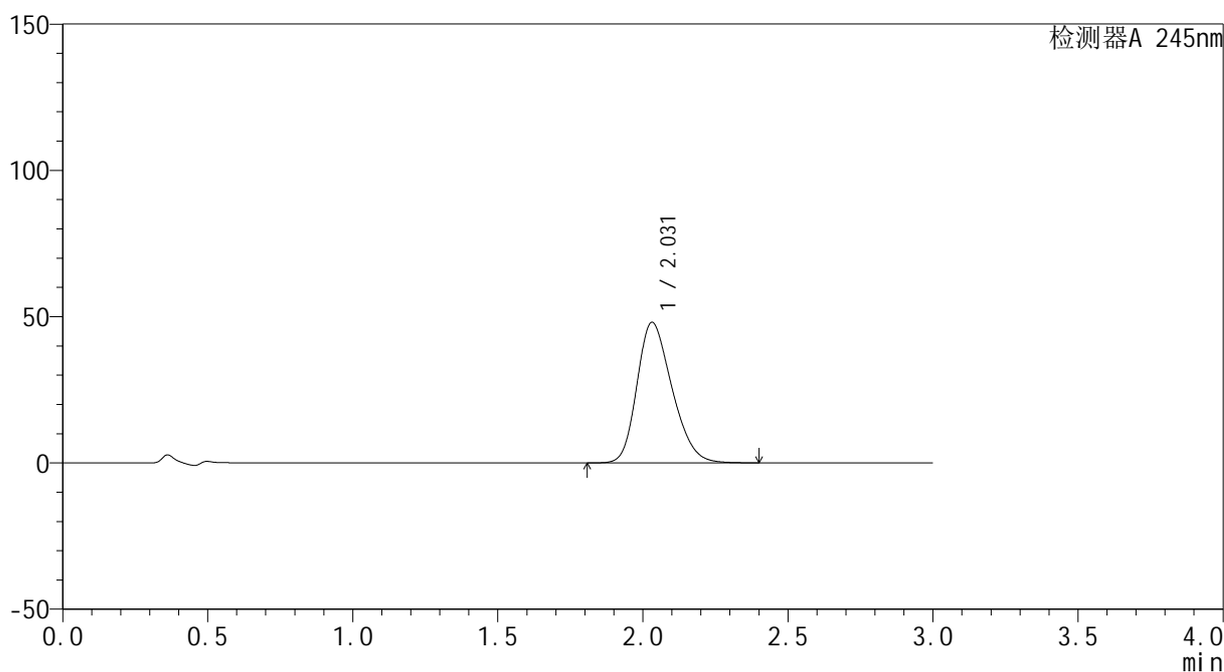
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.032 | 404439 | 100.000 | 48186 | 1345       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 404439 | 100.000 | 48186 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-826-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-15min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-4  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 16:18:21 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:54 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 403138 | 100.000 | 48064 | 1343       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 403138 | 100.000 | 48064 |            |       |          |



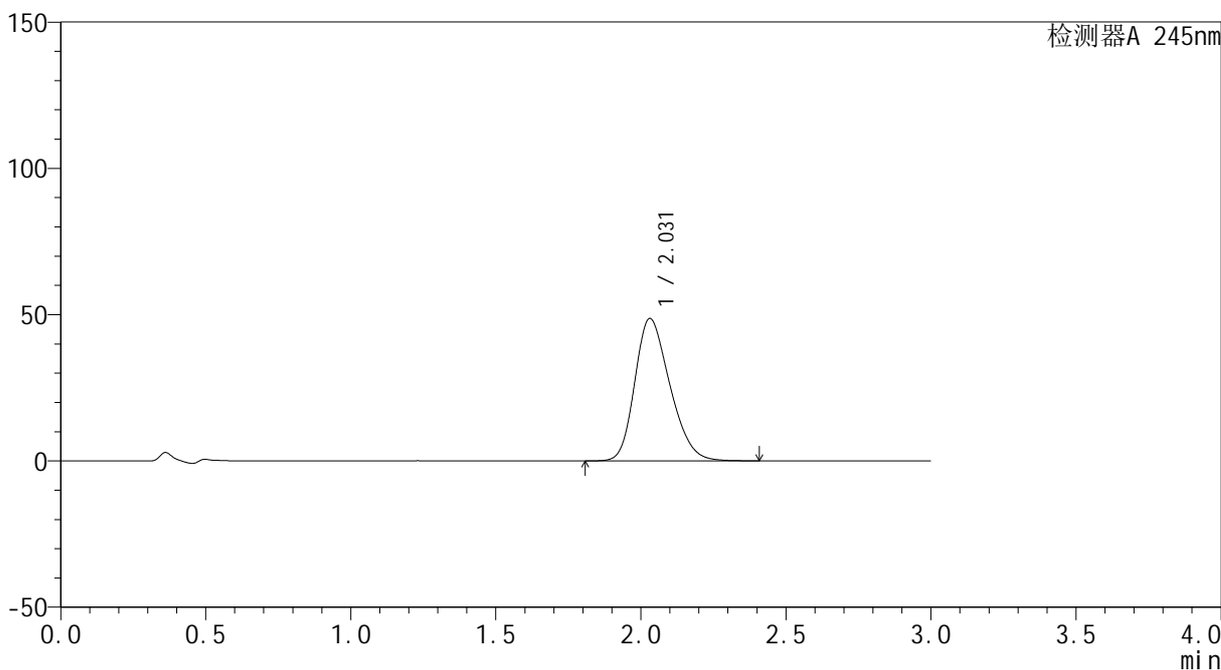
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-827-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-13  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 16:21:45 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:26:57 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 408774 | 100.000 | 48702 | 1339       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 408774 | 100.000 | 48702 |            |       |          |



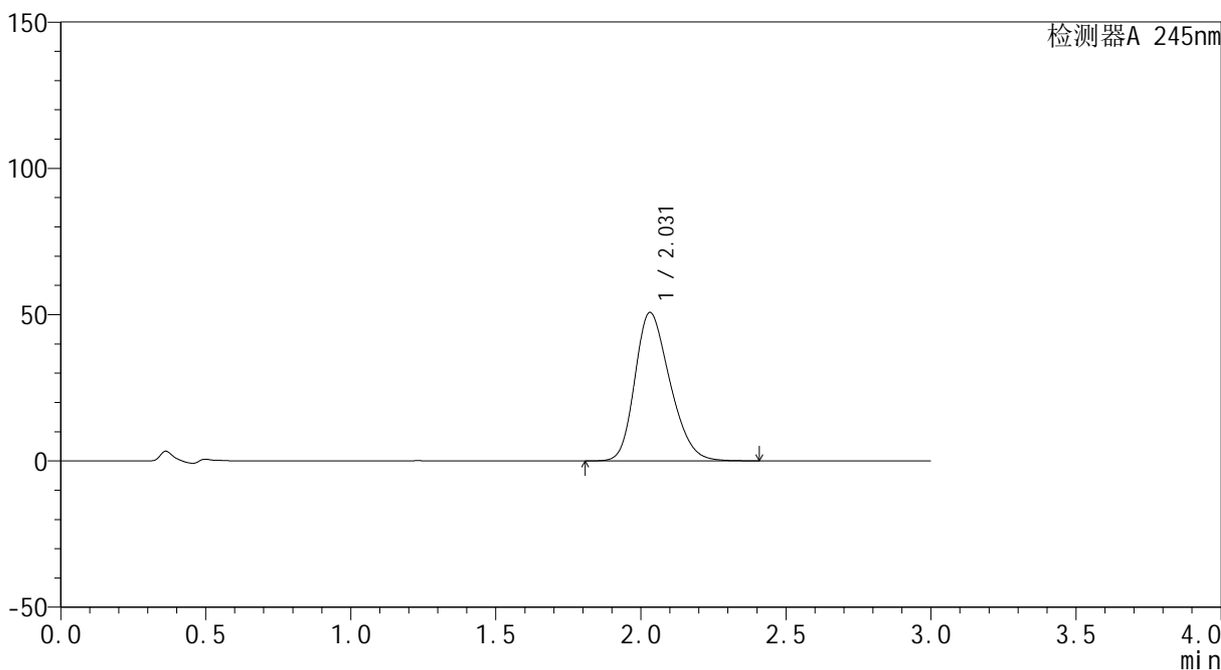
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-828-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-22  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 16:25:09 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:00 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 425815 | 100.000 | 50759 | 1342       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 425815 | 100.000 | 50759 |            |       |          |



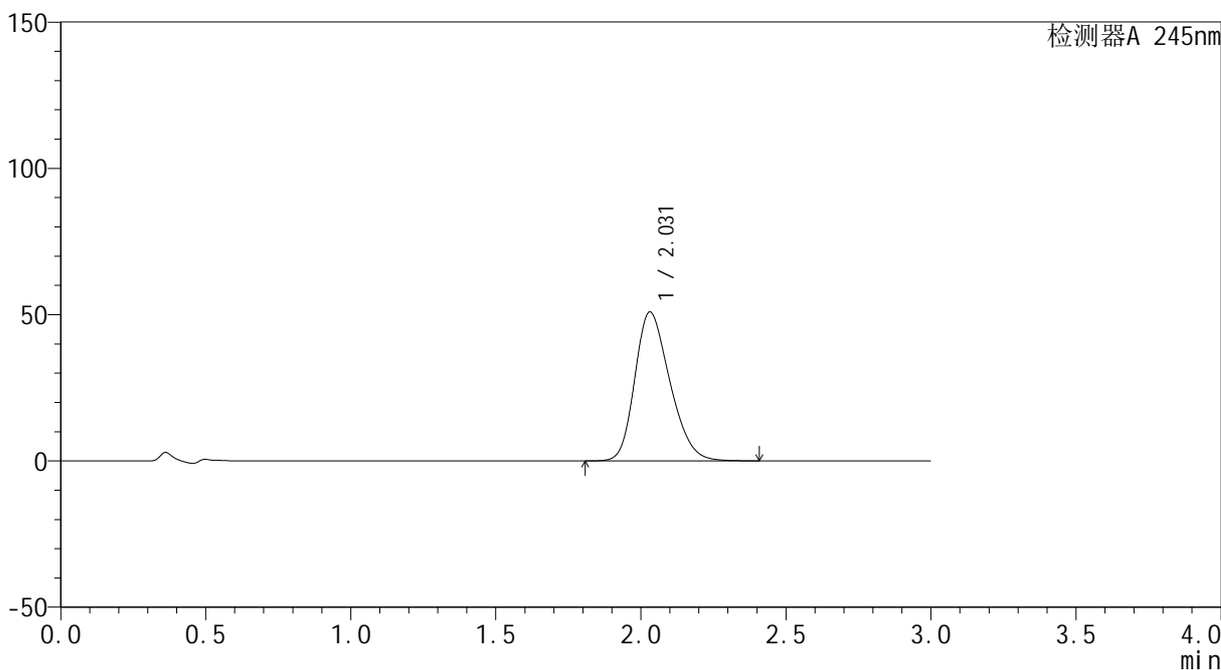
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-829-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-31   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 16:28:33  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:02  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 427274 | 100.000 | 50916 | 1340       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 427274 | 100.000 | 50916 |            |       |          |



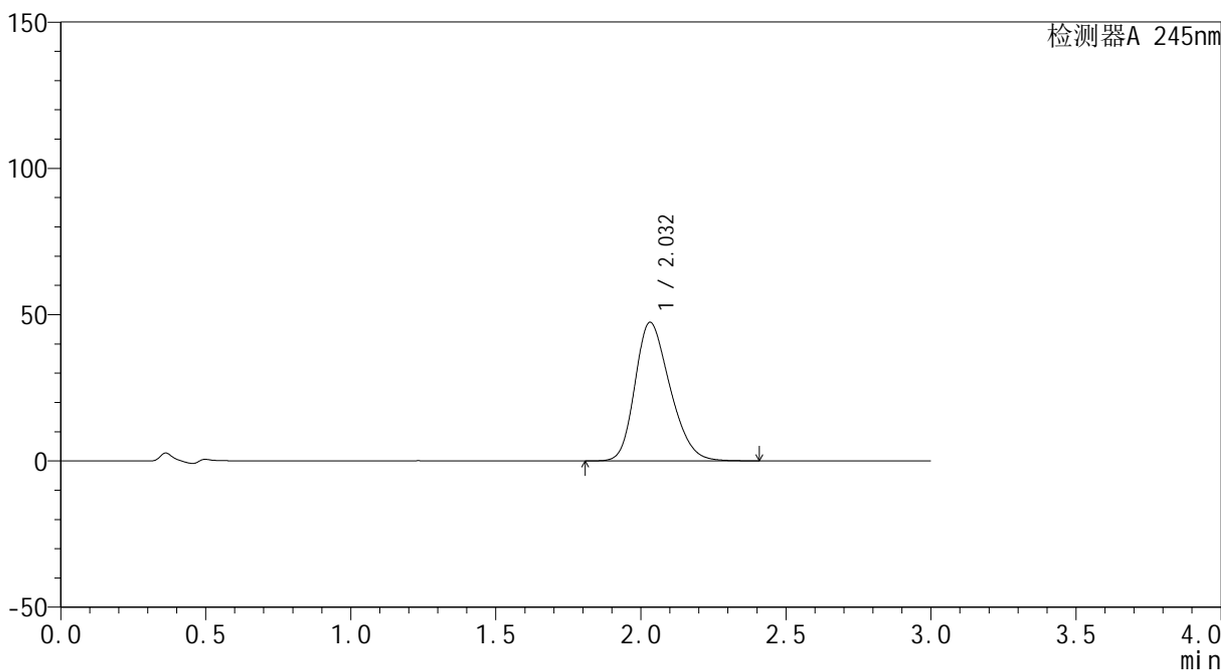
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-830-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-40 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 16:31:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:05  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.032 | 397180 | 100.000 | 47375 | 1345       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 397180 | 100.000 | 47375 |            |       |          |



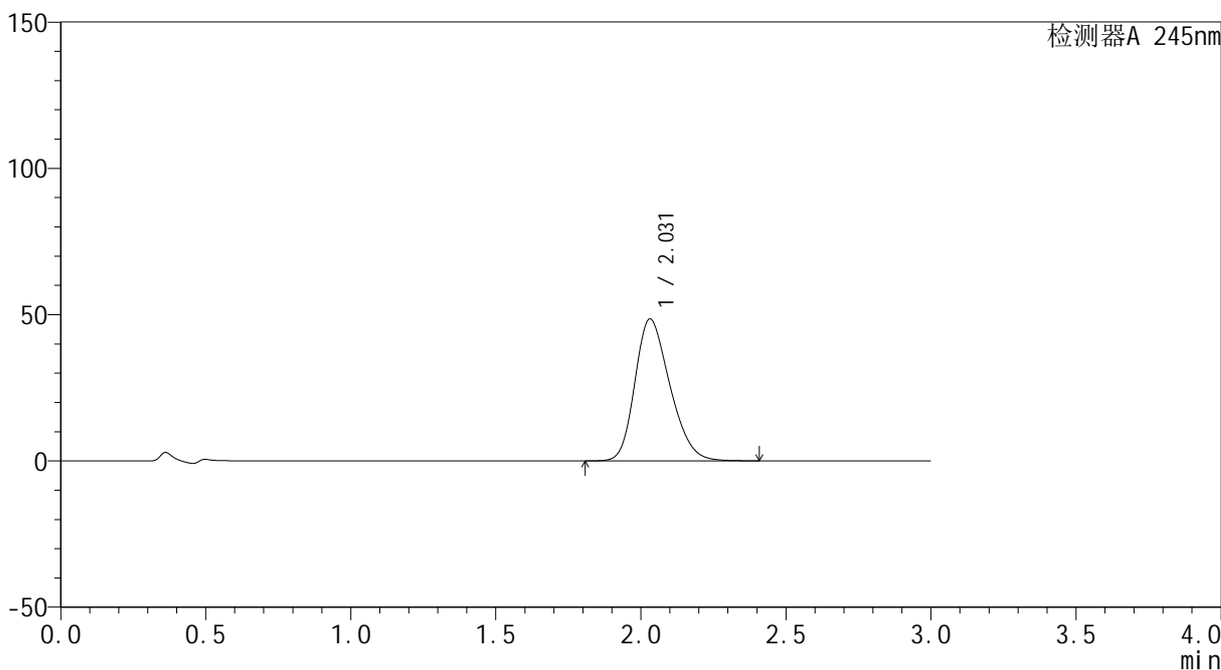
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-831-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-49   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 16:35:21  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:07  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.031 | 406548 | 100.000 | 48524 | 1346       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 406548 | 100.000 | 48524 |            |       |          |



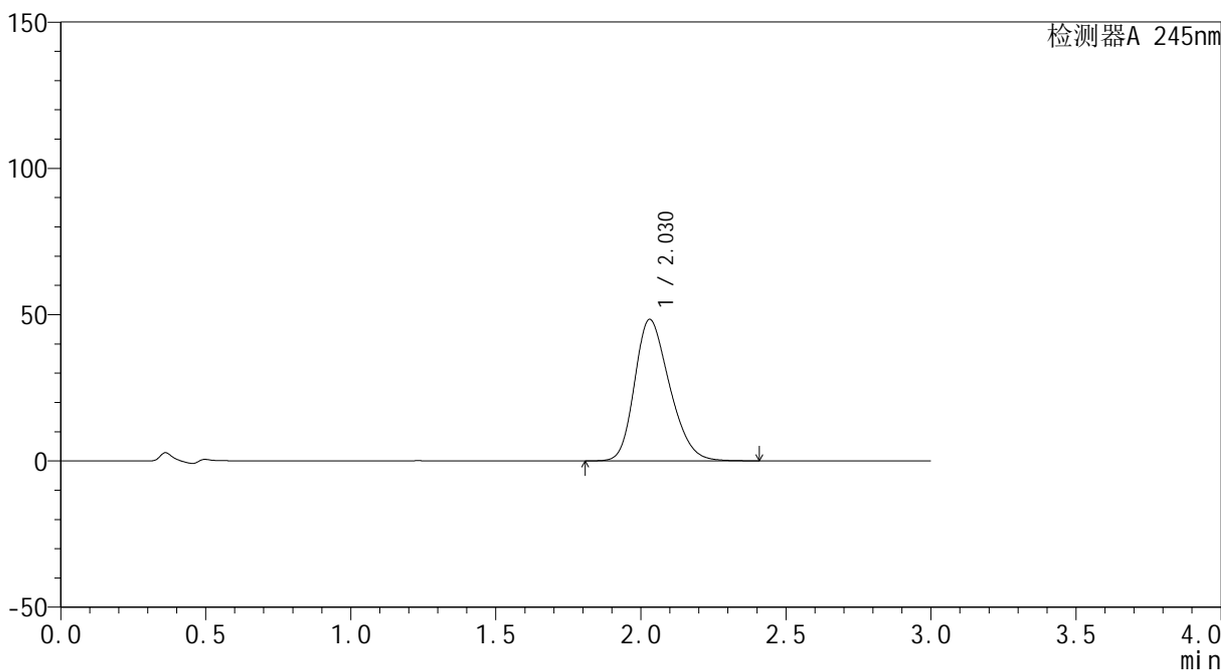
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-832-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-5  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 16:38:46 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:10 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 404952 | 100.000 | 48387 | 1348       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 404952 | 100.000 | 48387 |            |       |          |



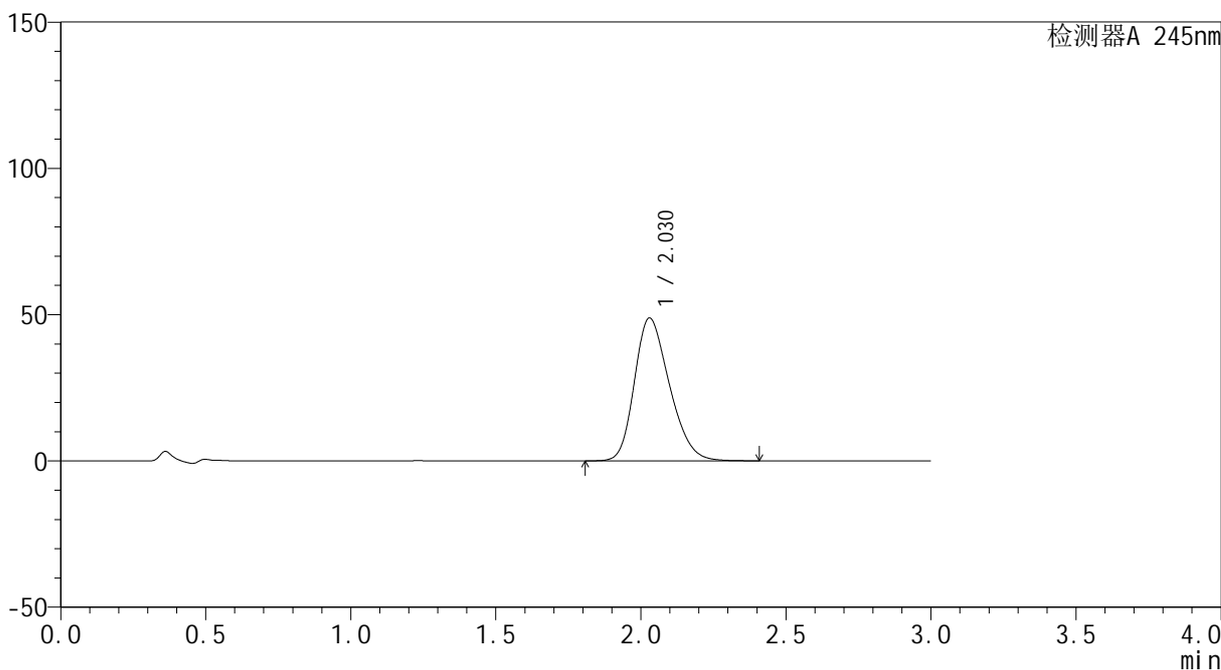
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-833-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 16:42:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:13  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 409203 | 100.000 | 48849 | 1344       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 409203 | 100.000 | 48849 |            |       |          |



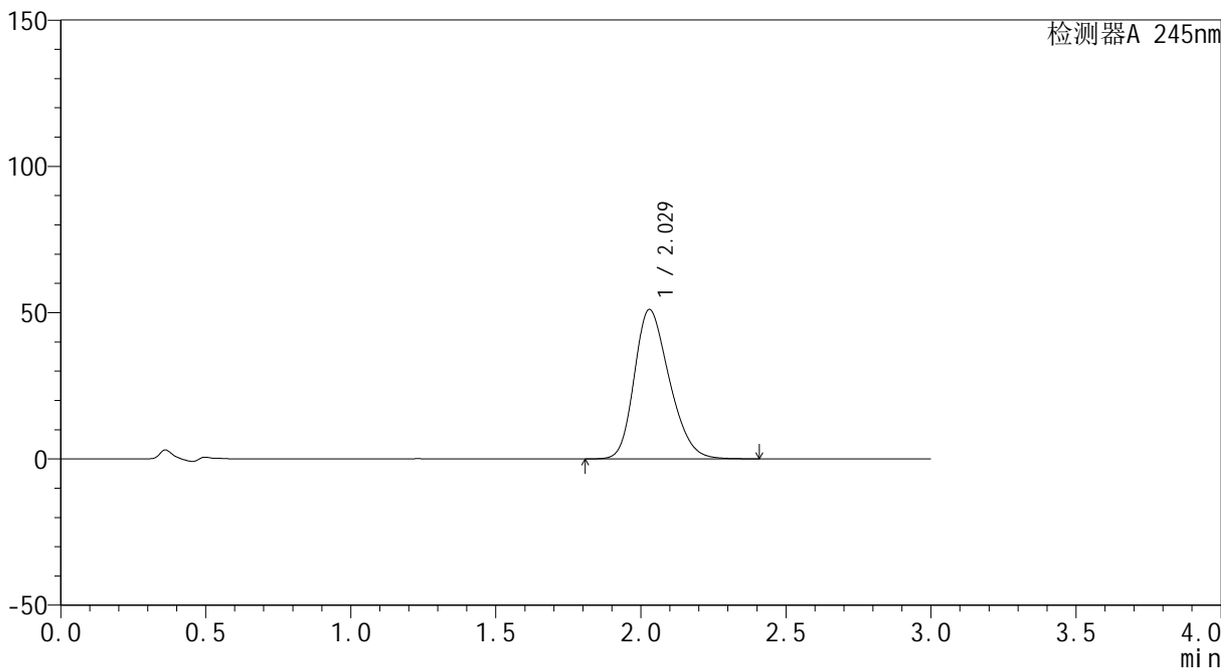
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-834-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-23  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 16:45:37 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:15 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 427983 | 100.000 | 51091 | 1344       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 427983 | 100.000 | 51091 |            |       |          |



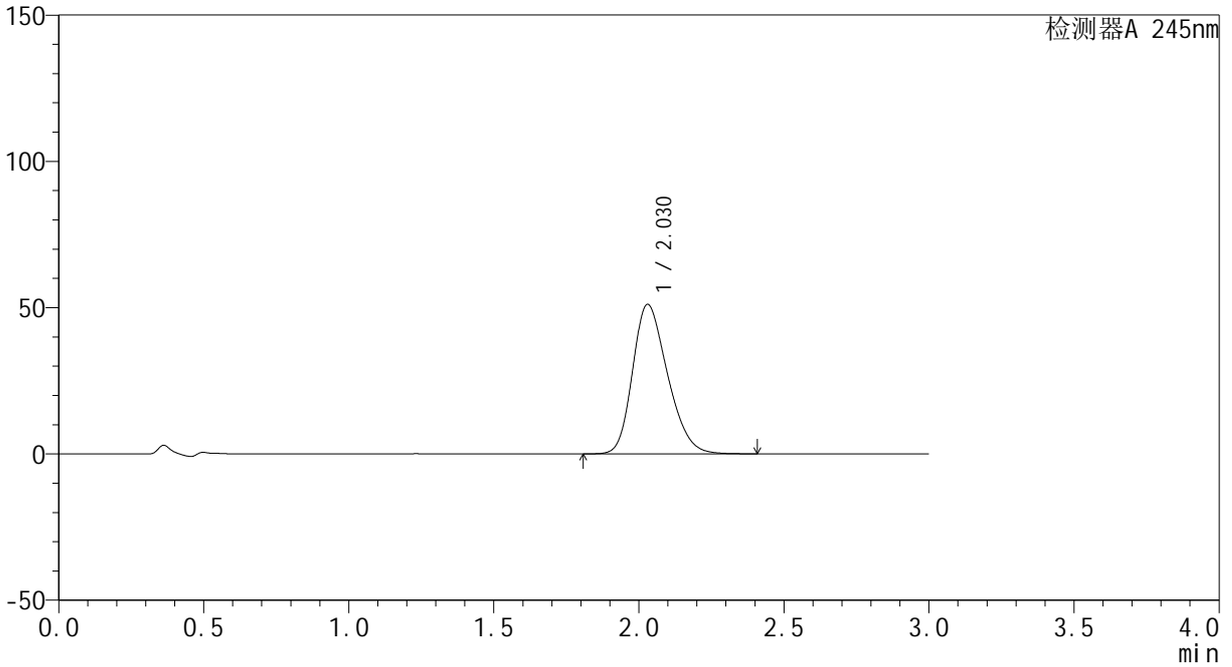
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-835-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-20min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-32  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 16:49:00 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:18 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 428079 | 100.000 | 51147 | 1348       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 428079 | 100.000 | 51147 |            |       |          |



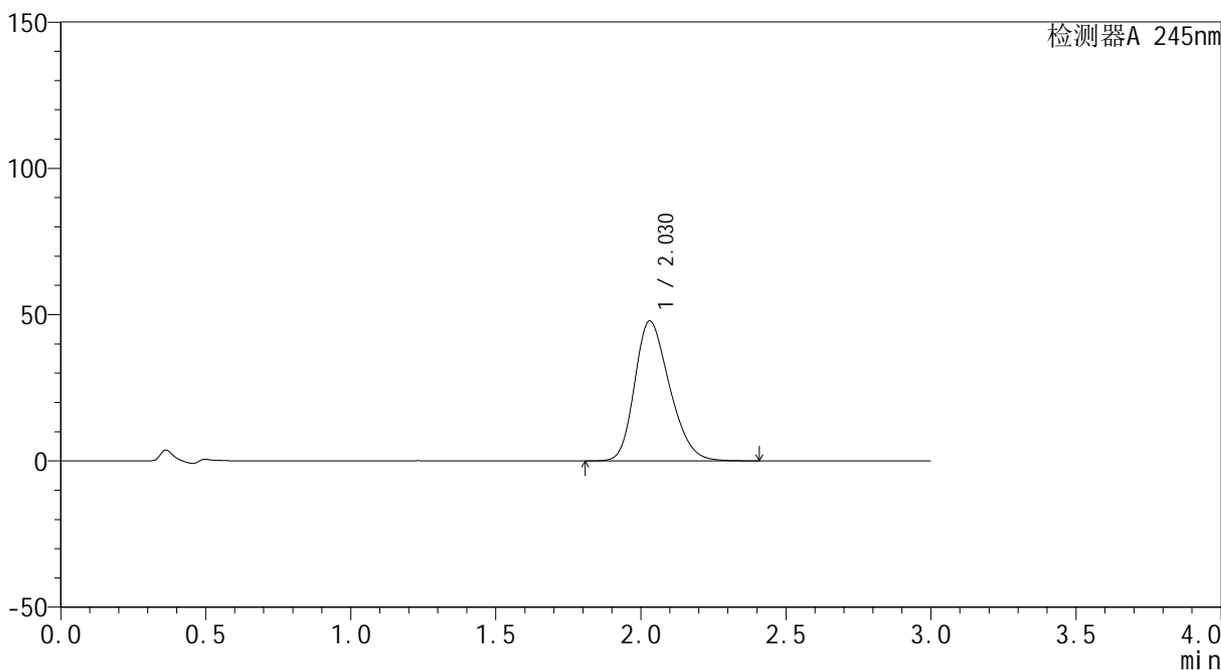
# J334

## <样品信息>

|  |                |
|--|----------------|
| 色谱柱 : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速: 1.8ml/min  |
| 柱温 : 40°C  | 波长: 245nm      |
| 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-836-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-20min.lcd |                |
| 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |                |
| 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |                |
| 样品瓶号 : 2-41  | 版本号: 6.115     |
| 进样体积 : 20μl  | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间 : 2024/07/01 16:52:24   | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:20  |                |
| 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |                |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 400008 | 100.000 | 47851 | 1352       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 400008 | 100.000 | 47851 |            |       |          |



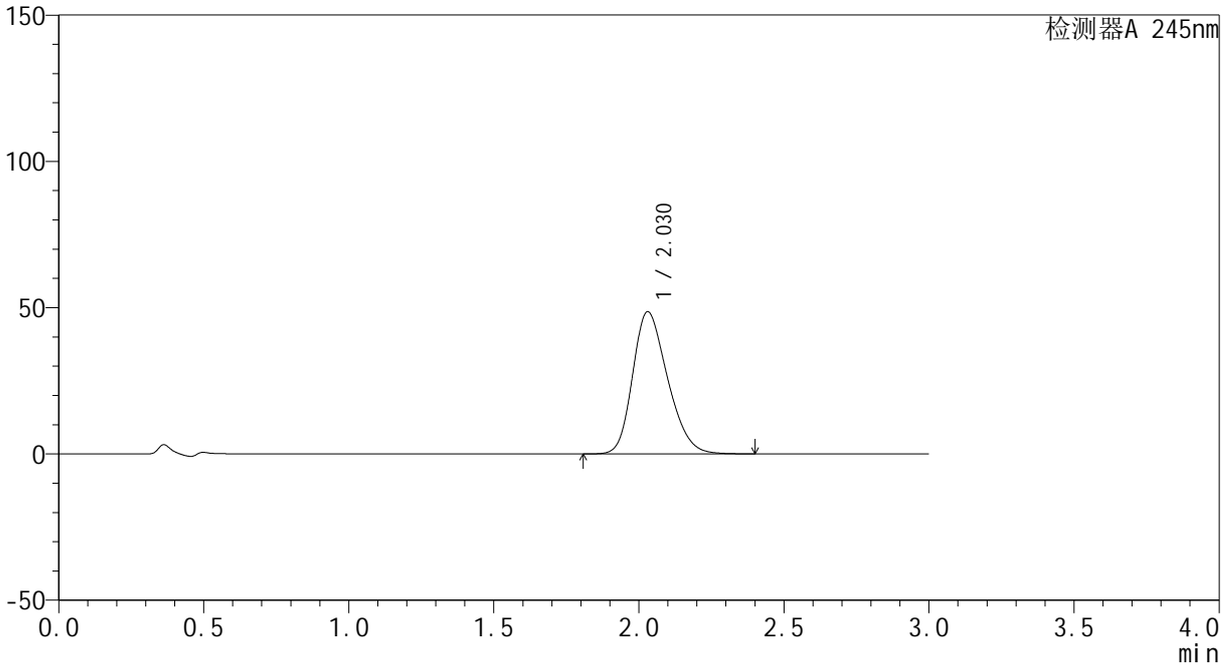
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-837-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-20min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-50   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 16:55:49  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:23  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 406705 | 100.000 | 48645 | 1351       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 406705 | 100.000 | 48645 |            |       |          |



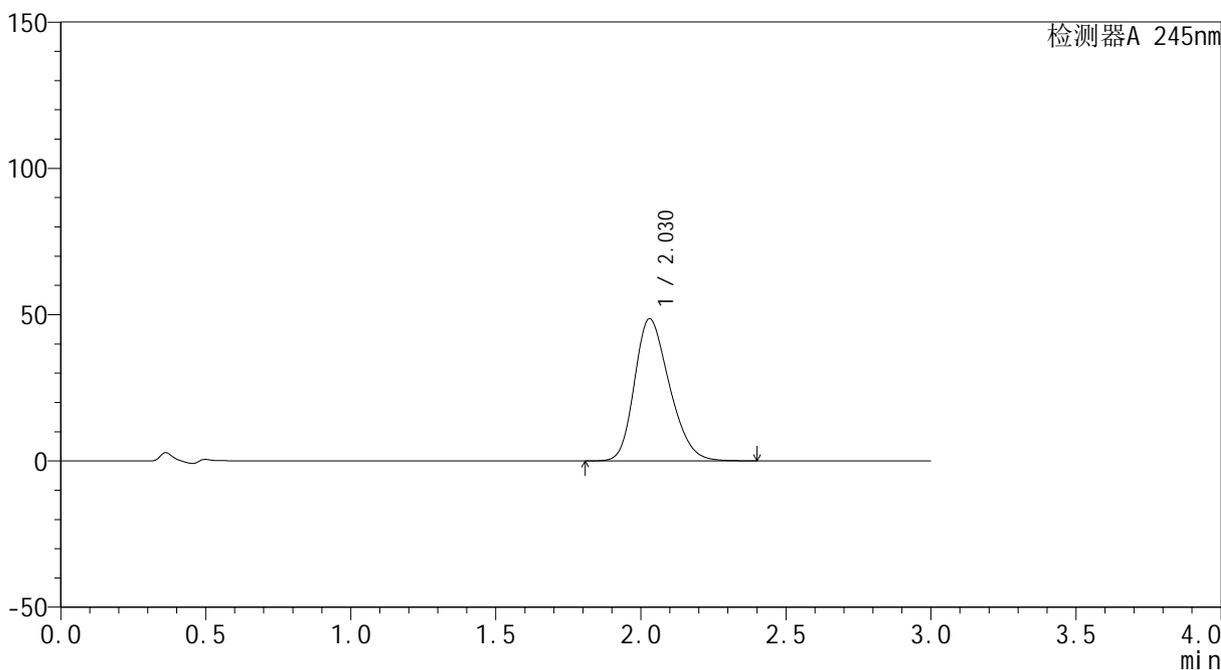
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-838-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-6  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 16:59:13 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:25 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.030 | 406542 | 100.000 | 48646 | 1351       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 406542 | 100.000 | 48646 |            |       |          |



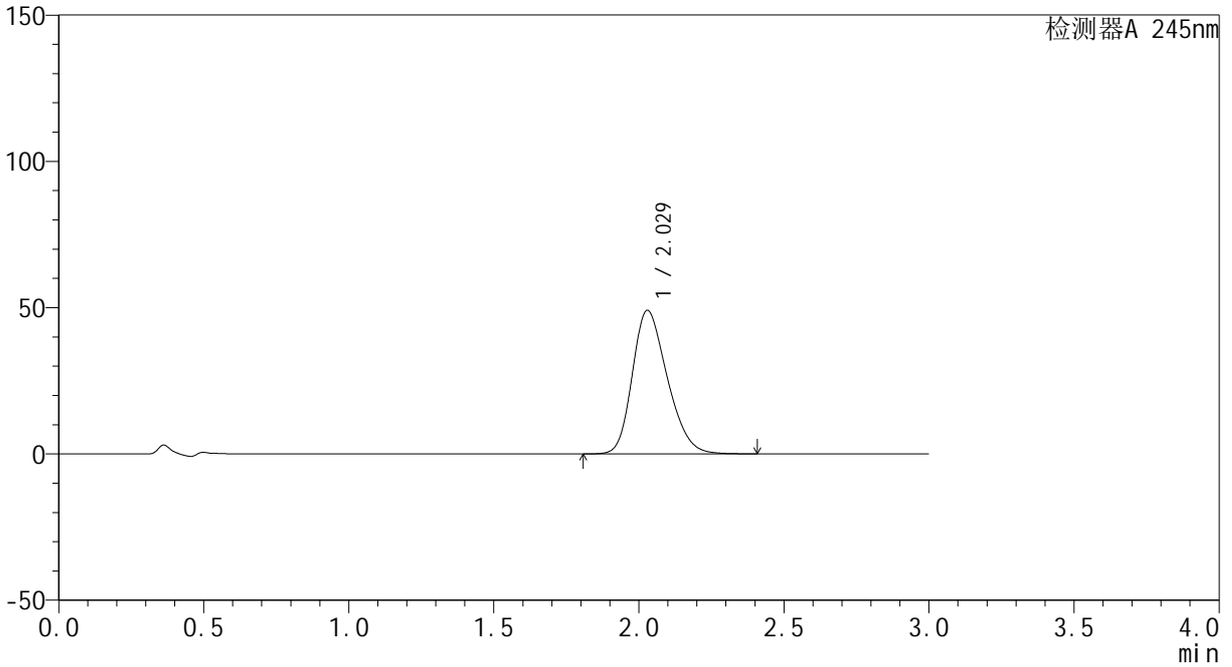
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-839-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-15  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 17:02:38 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:28 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 410431 | 100.000 | 49080 | 1350       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 410431 | 100.000 | 49080 |            |       |          |



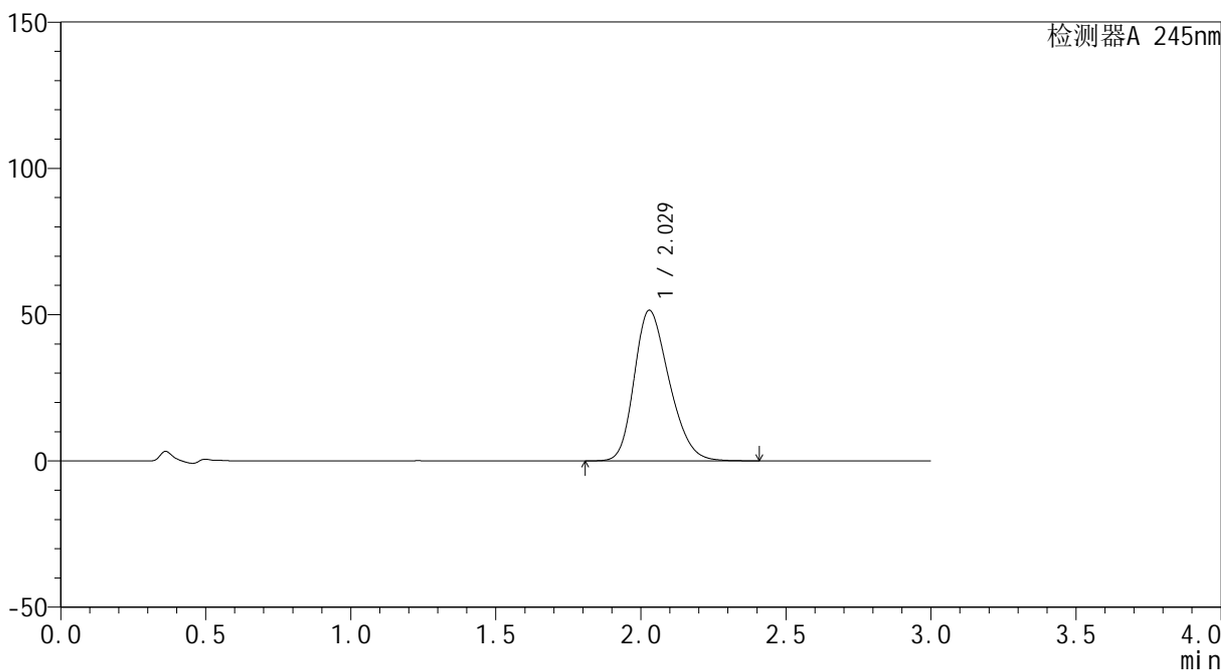
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-840-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-24   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:06:02  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:31  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 430695 | 100.000 | 51503 | 1350       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 430695 | 100.000 | 51503 |            |       |          |



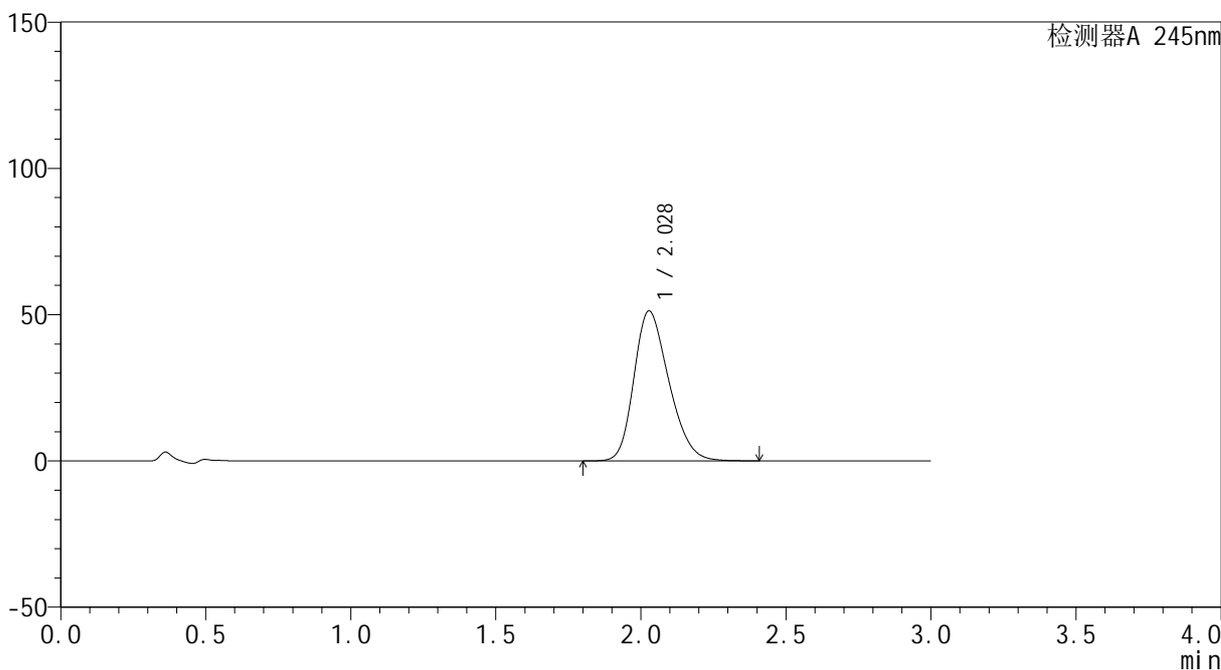
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-841-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-33  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 17:09:25 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:33 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 428618 | 100.000 | 51222 | 1349       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 428618 | 100.000 | 51222 |            |       |          |



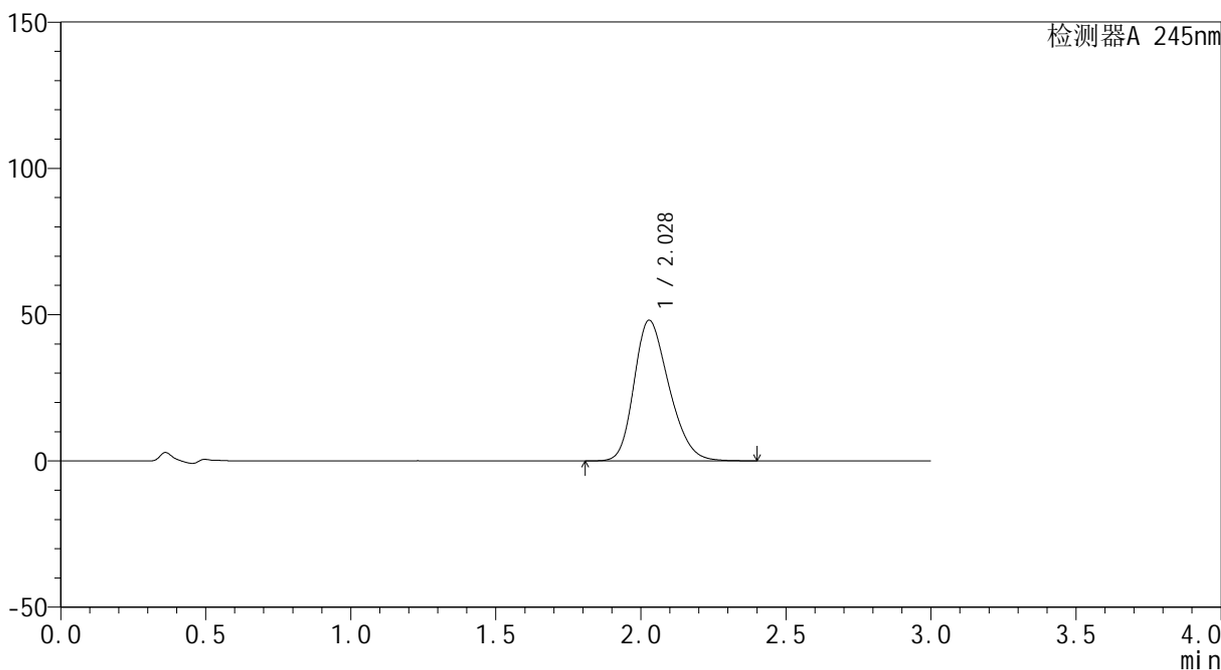
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-842-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-42   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:12:50  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:36  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 401778 | 100.000 | 48092 | 1353       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 401778 | 100.000 | 48092 |            |       |          |



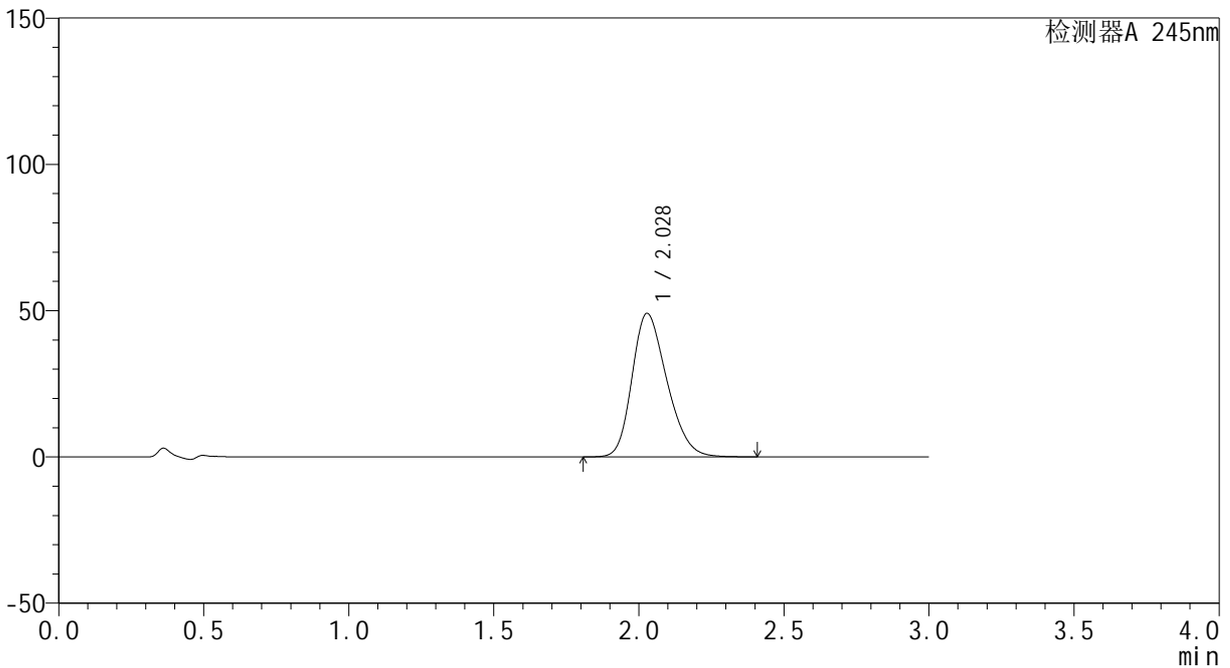
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-843-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-51   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:16:14  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:38  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

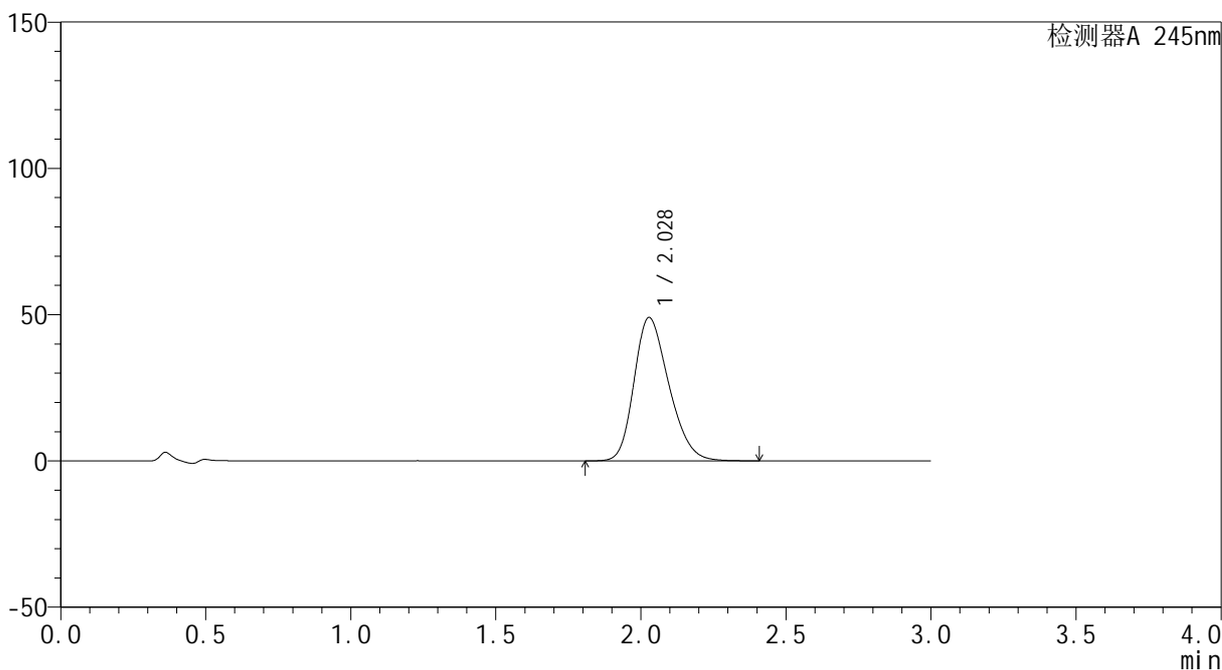
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 409845 | 100.000 | 49068 | 1354       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 409845 | 100.000 | 49068 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-844-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-7  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 17:19:38 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:41 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 409181 | 100.000 | 49007 | 1356       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 409181 | 100.000 | 49007 |            |       |          |



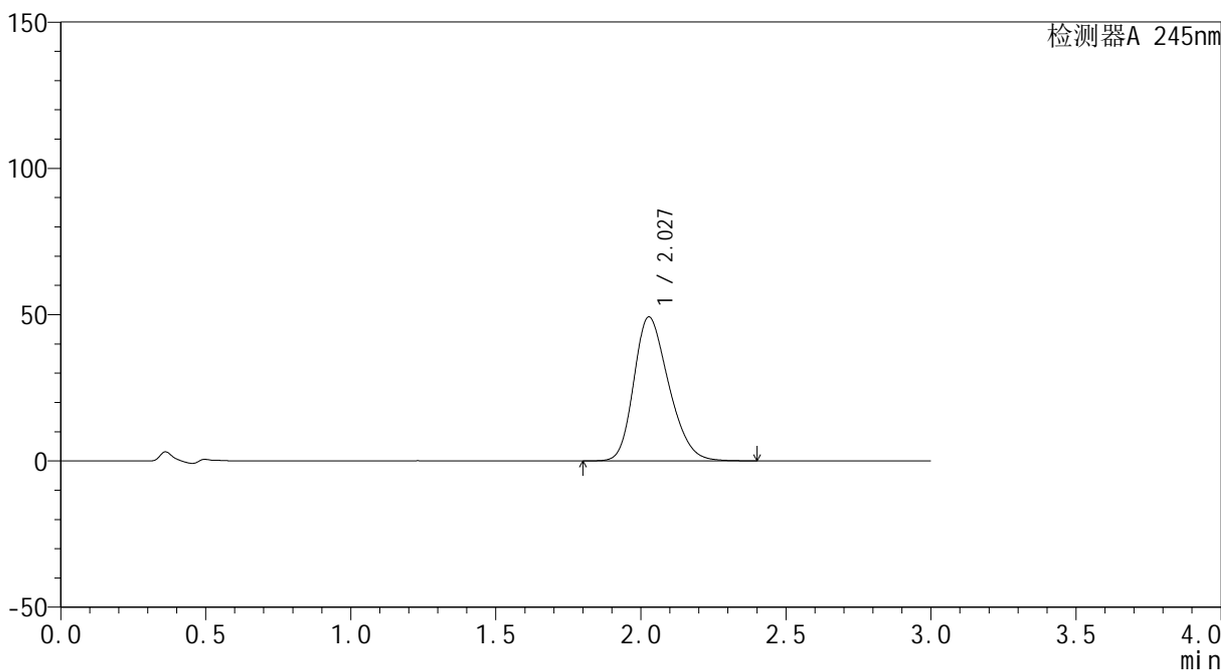
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-845-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-16   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:23:03  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:43  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 410968 | 100.000 | 49184 | 1354       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 410968 | 100.000 | 49184 |            |       |          |



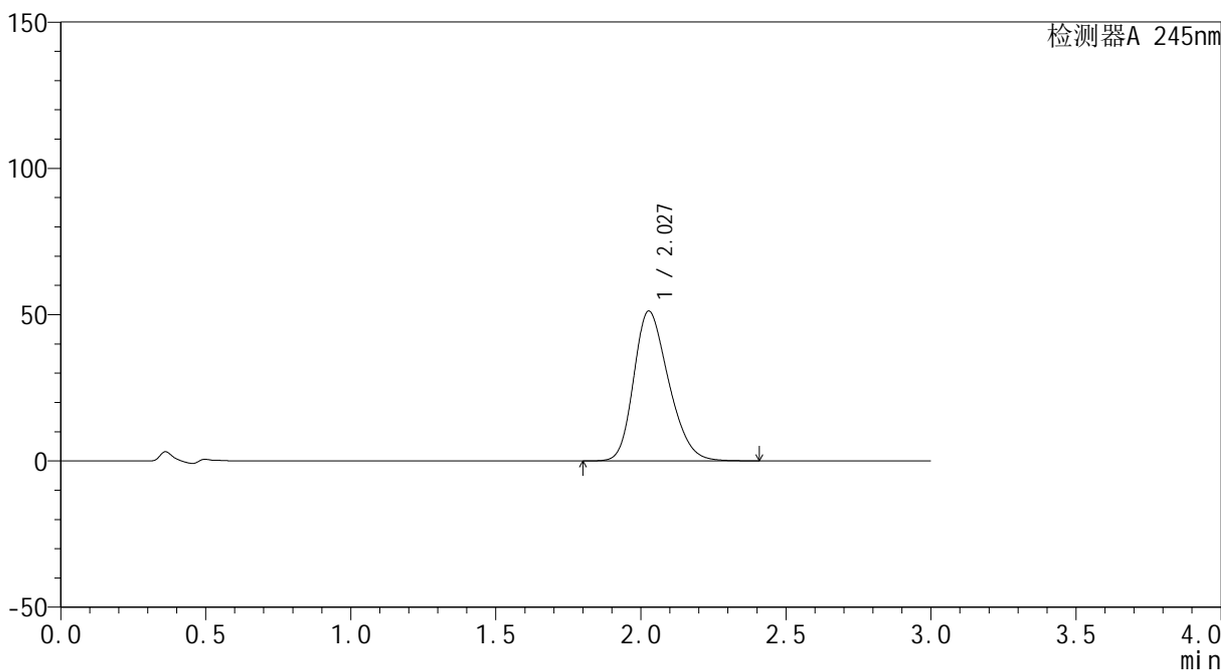
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-846-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-25   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:26:27  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:46  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

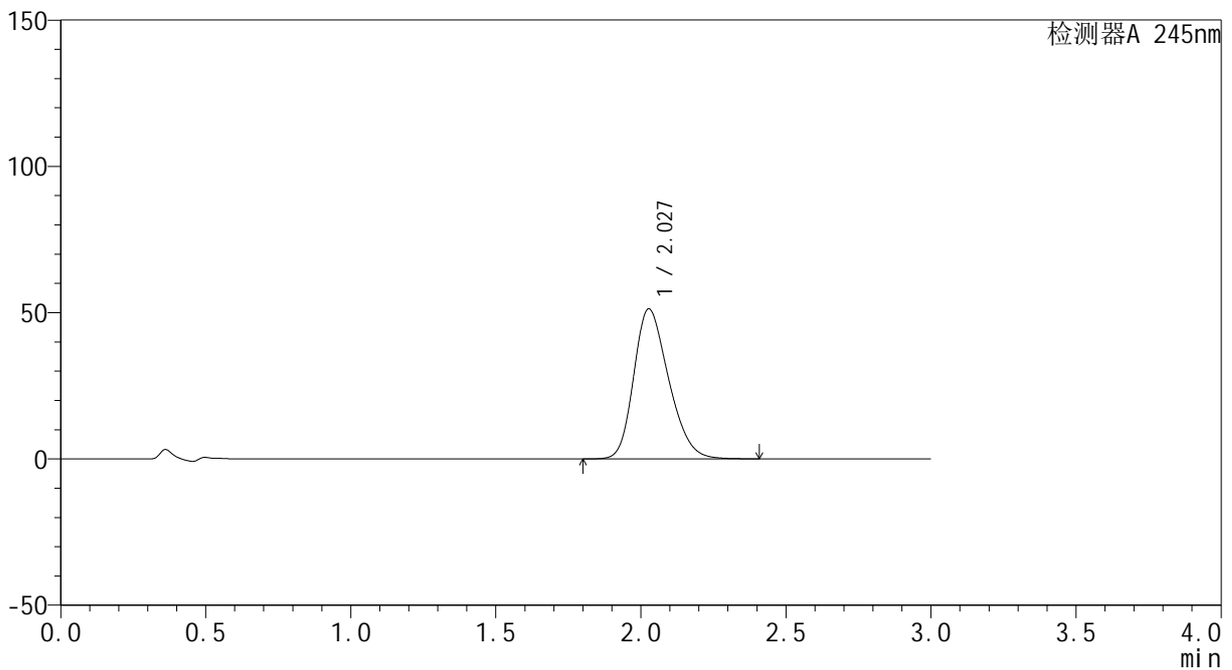
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 427984 | 100.000 | 51174 | 1352       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 427984 | 100.000 | 51174 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-847-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-34  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 17:29:52 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:48 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

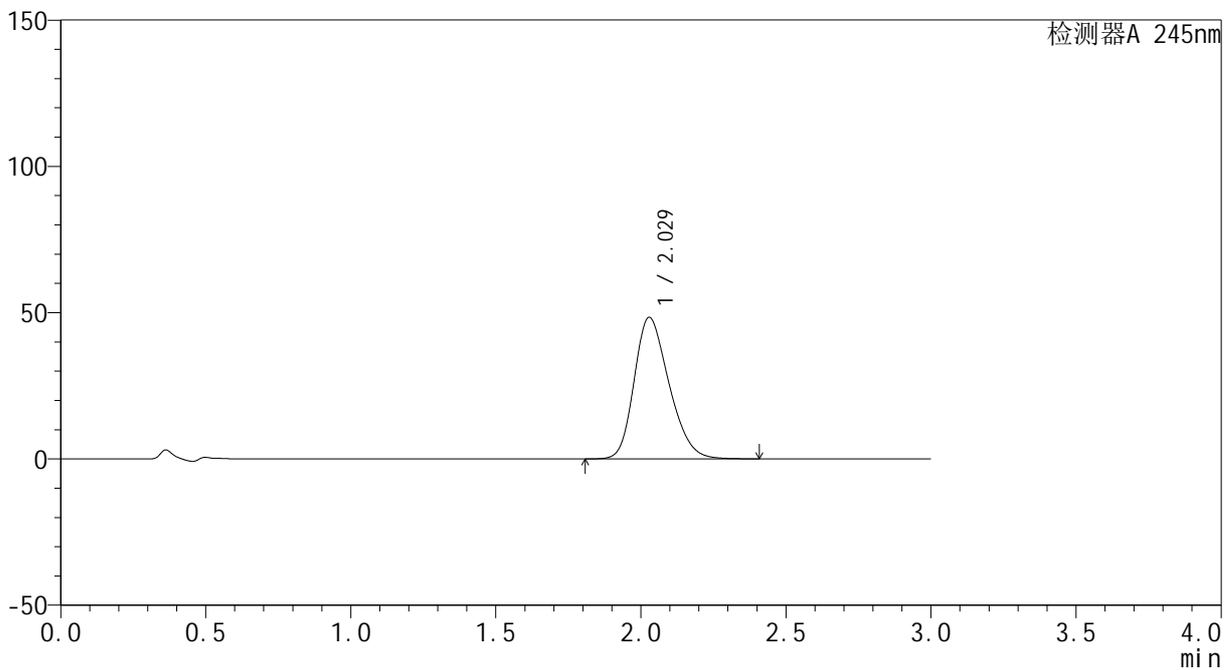
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 428397 | 100.000 | 51247 | 1354       | 1.257 | --       |
| 总计 |       | 428397 | 100.000 | 51247 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-848-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-43  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 17:33:16 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:51 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 403696 | 100.000 | 48398 | 1359       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 403696 | 100.000 | 48398 |            |       |          |



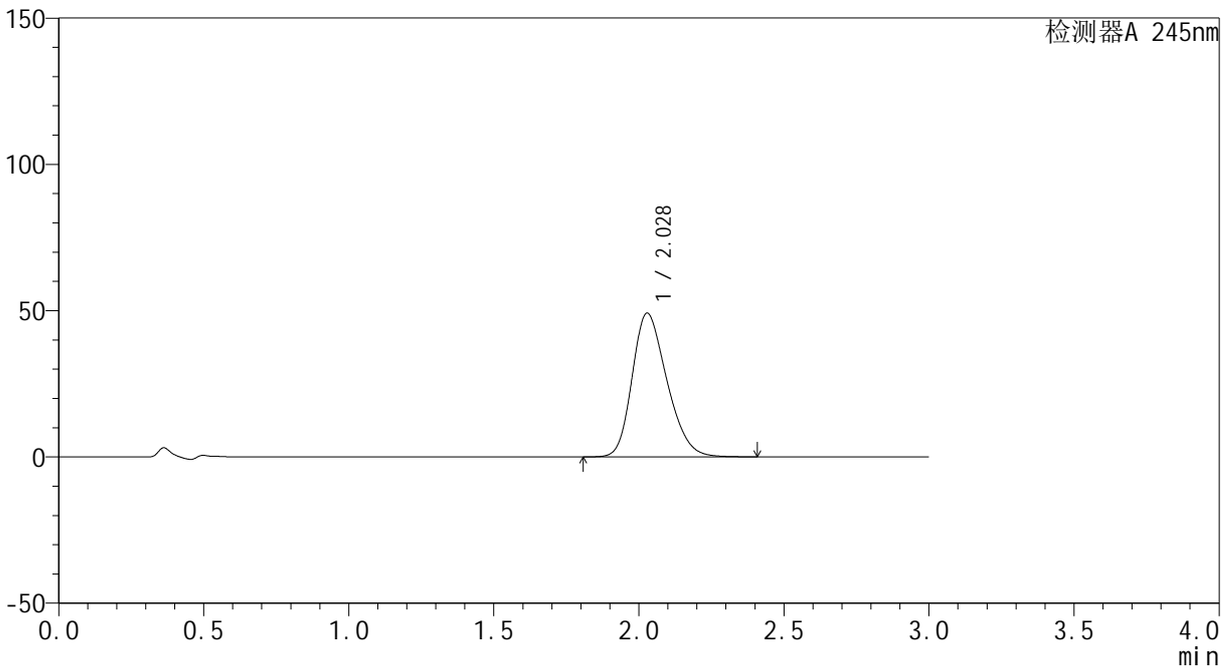
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-849-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-52   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:36:41  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:27:54  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

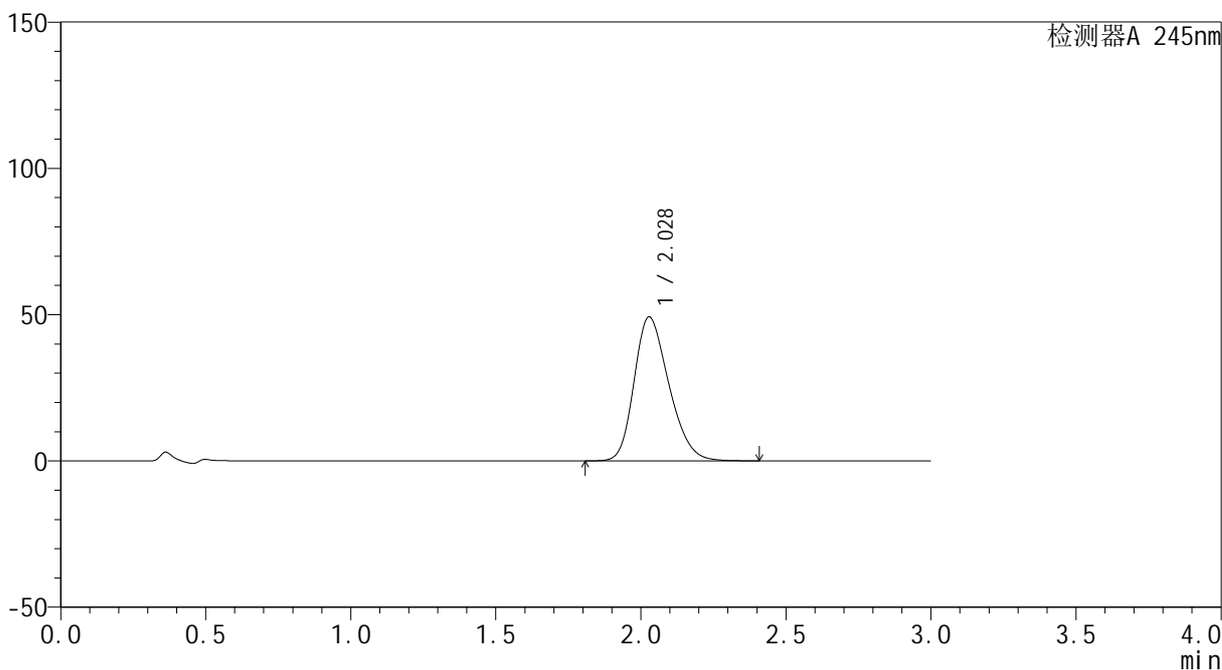
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 409143 | 100.000 | 49115 | 1363       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 409143 | 100.000 | 49115 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-850-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-jxzs.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-8  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 17:40:06 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:56 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

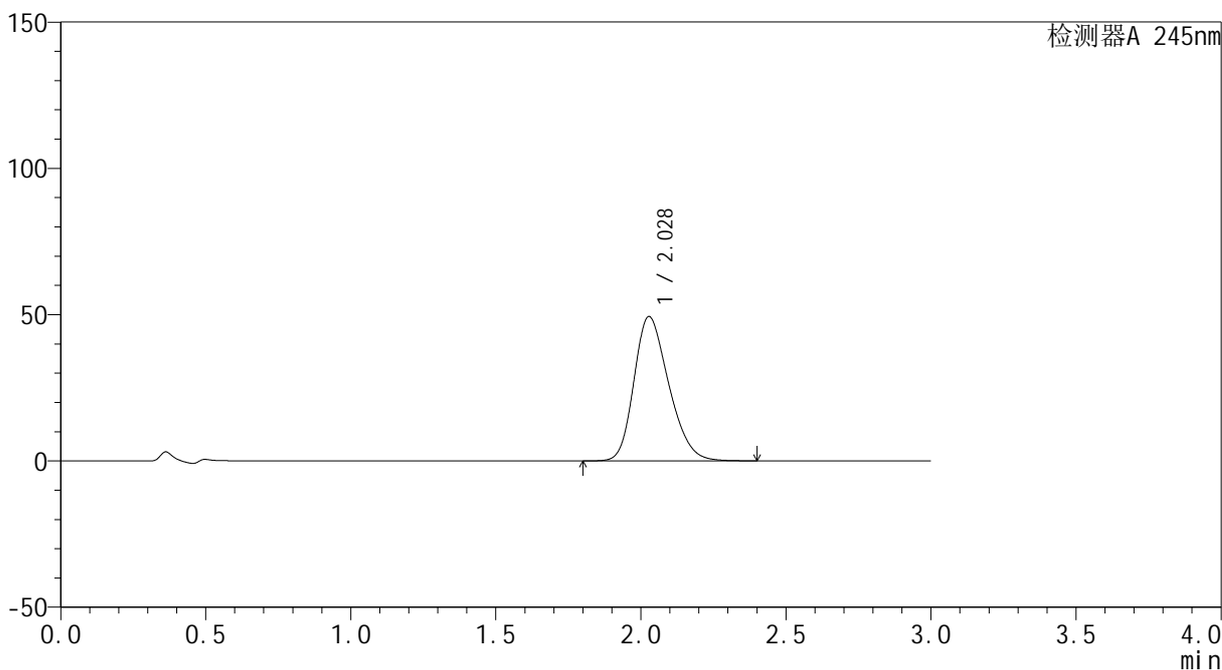
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 409810 | 100.000 | 49211 | 1364       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 409810 | 100.000 | 49211 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-851-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-jxzs.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-17  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 17:43:31 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:27:59 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.028 | 411009 | 100.000 | 49330 | 1363       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 411009 | 100.000 | 49330 |            |       |          |



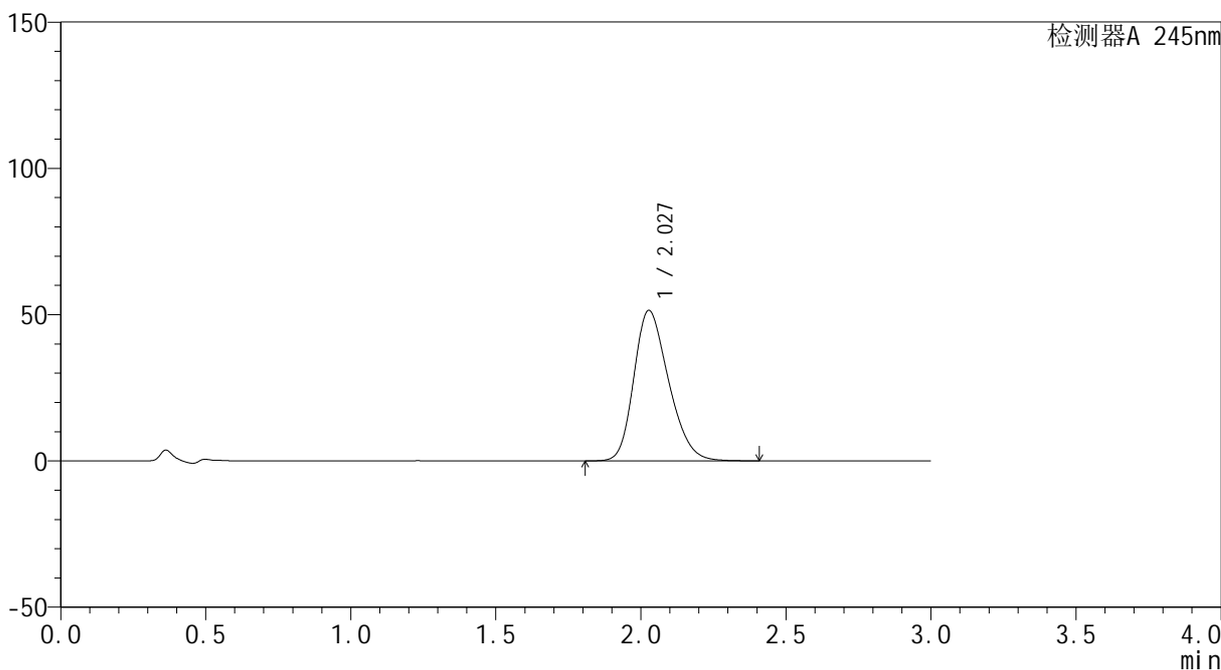
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-852-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-26  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:46:56   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:01   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 428286 | 100.000 | 51403 | 1363       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 428286 | 100.000 | 51403 |            |       |          |



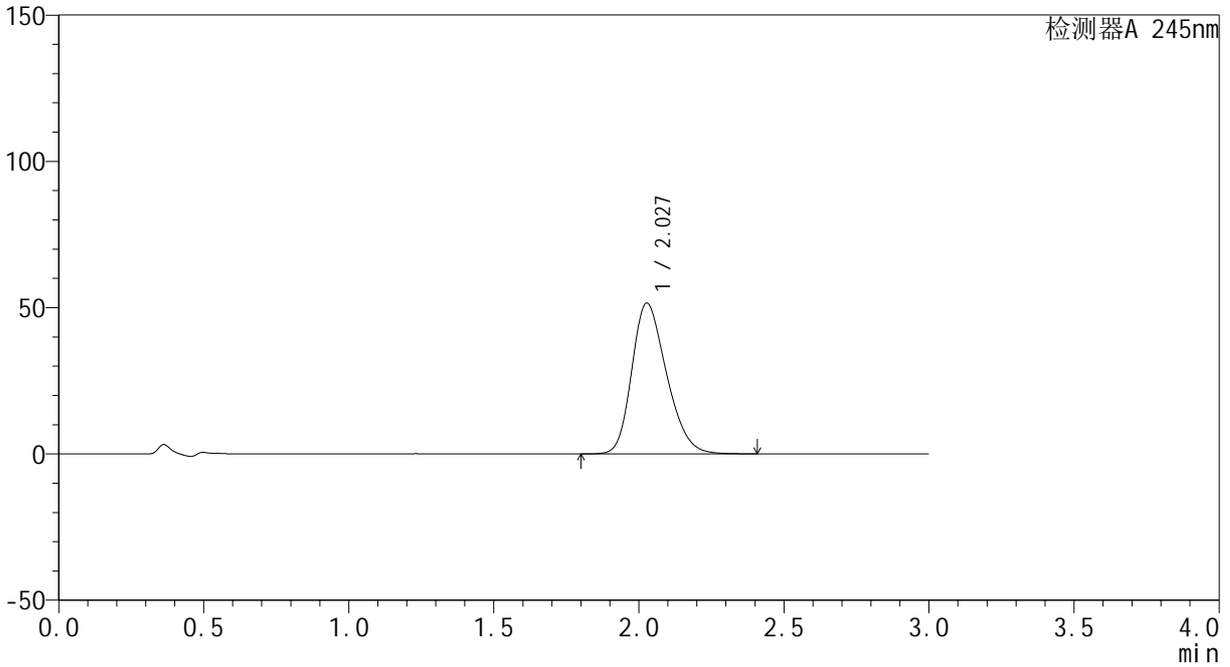
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-853-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-35  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:50:21   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:04   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 429163 | 100.000 | 51493 | 1363       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 429163 | 100.000 | 51493 |            |       |          |



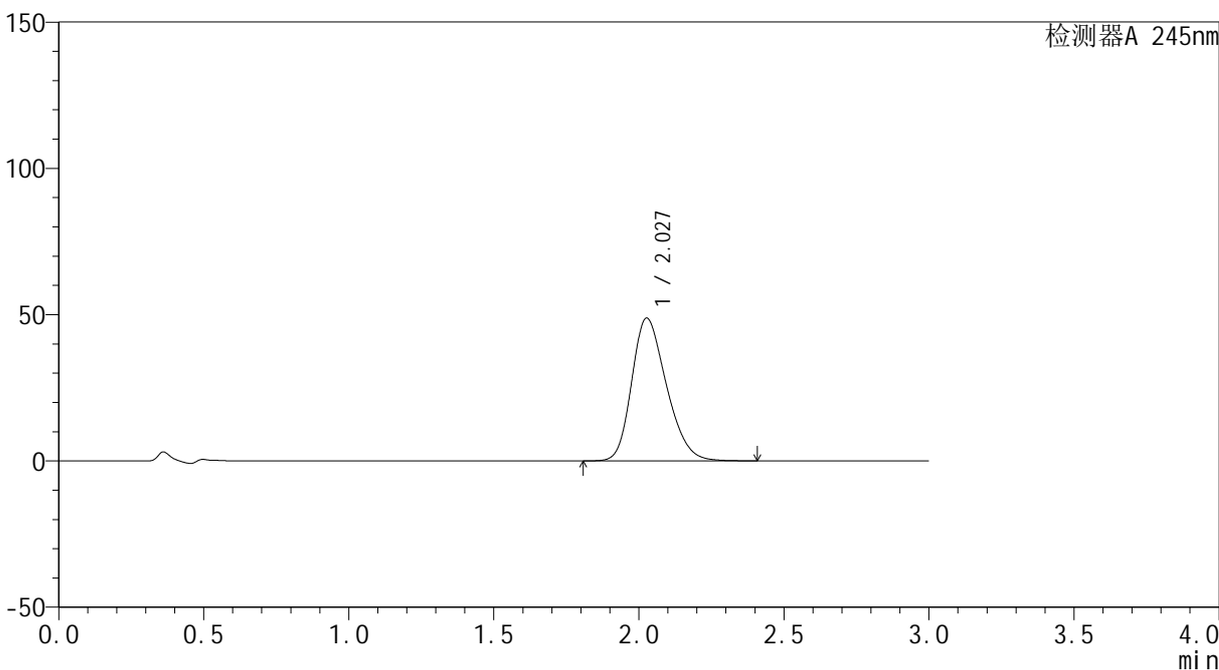
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-854-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-44  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:53:45   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:06   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 405700 | 100.000 | 48746 | 1369       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 405700 | 100.000 | 48746 |            |       |          |



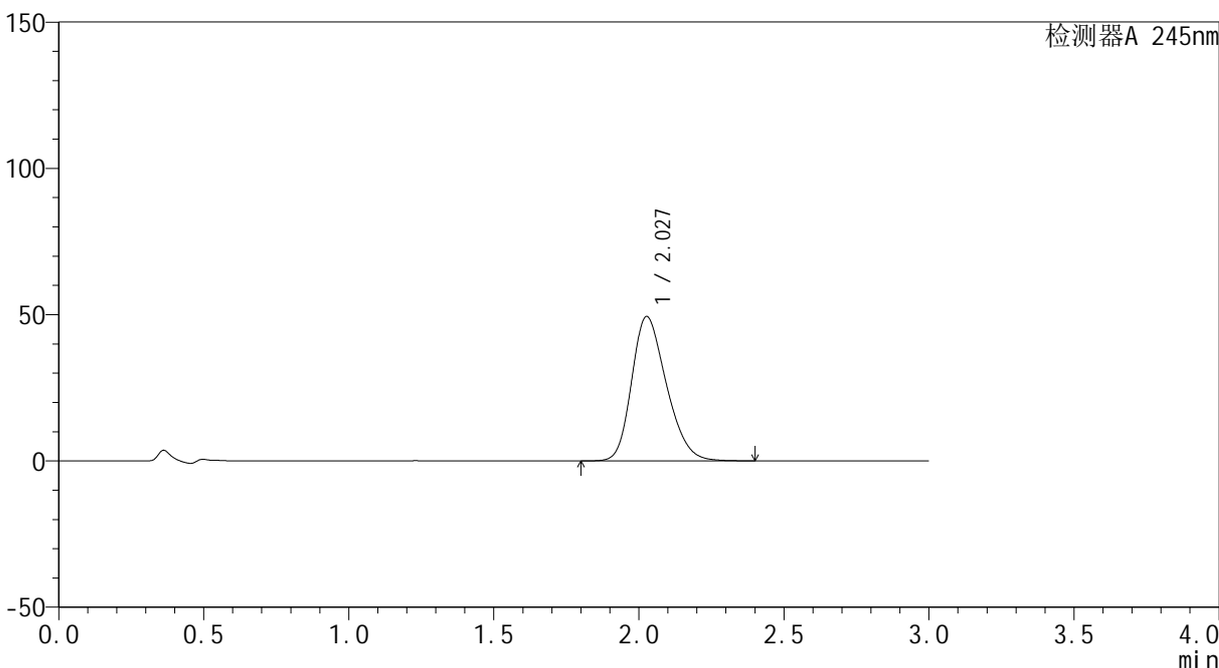
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-855-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 2-53  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 17:57:10   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:09   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

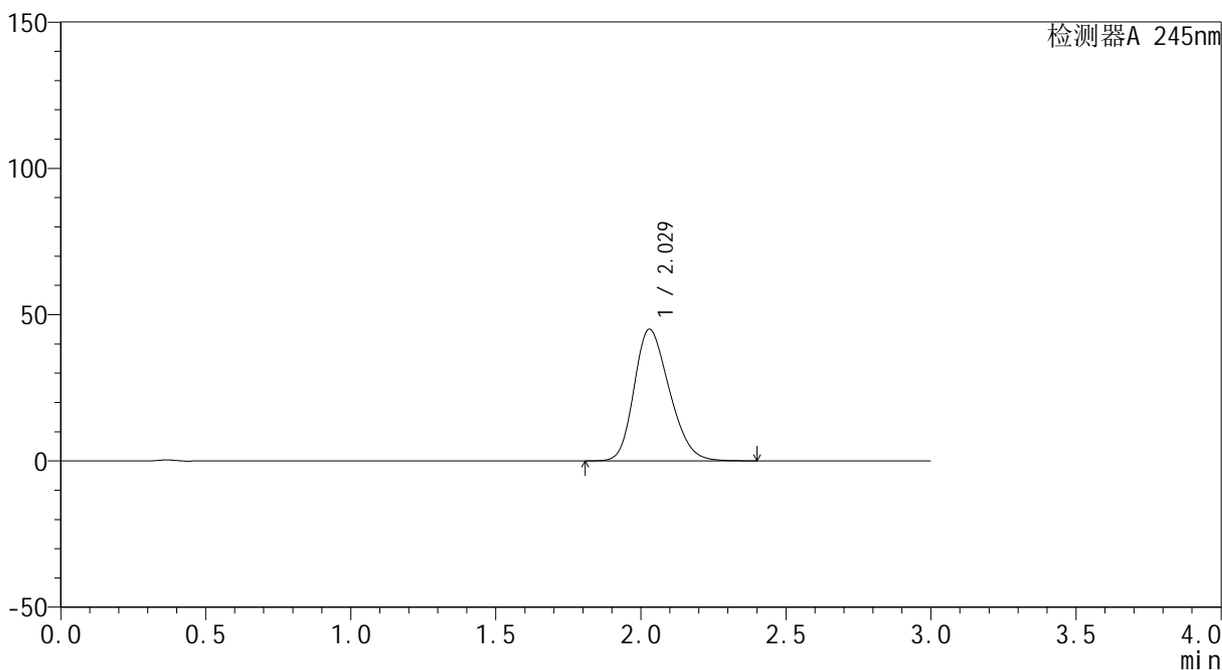
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 410111 | 100.000 | 49262 | 1368       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 410111 | 100.000 | 49262 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-856-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-1.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 2-27  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 18:00:35 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:11 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380306 | 100.000 | 45048 | 1310       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 380306 | 100.000 | 45048 |            |       |          |



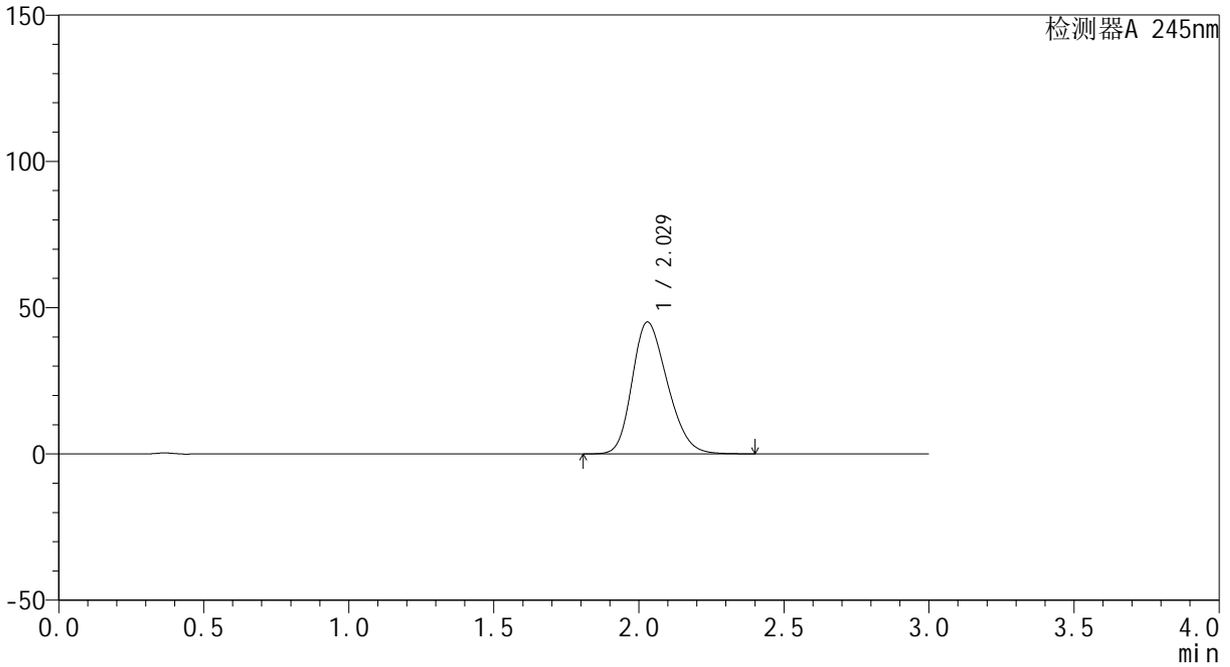
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-857-2 - zzp-2023120521p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 18:04:00 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:15 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

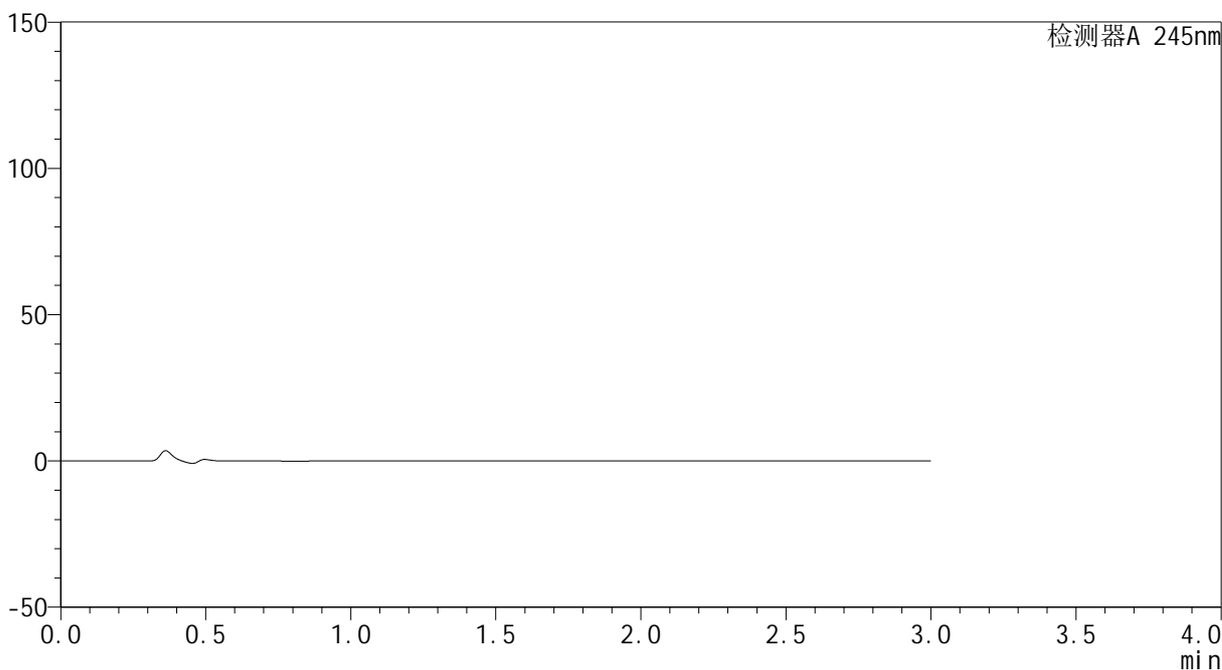
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380444 | 100.000 | 45107 | 1313       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 380444 | 100.000 | 45107 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-858-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-9  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 18:07:23 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:17 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



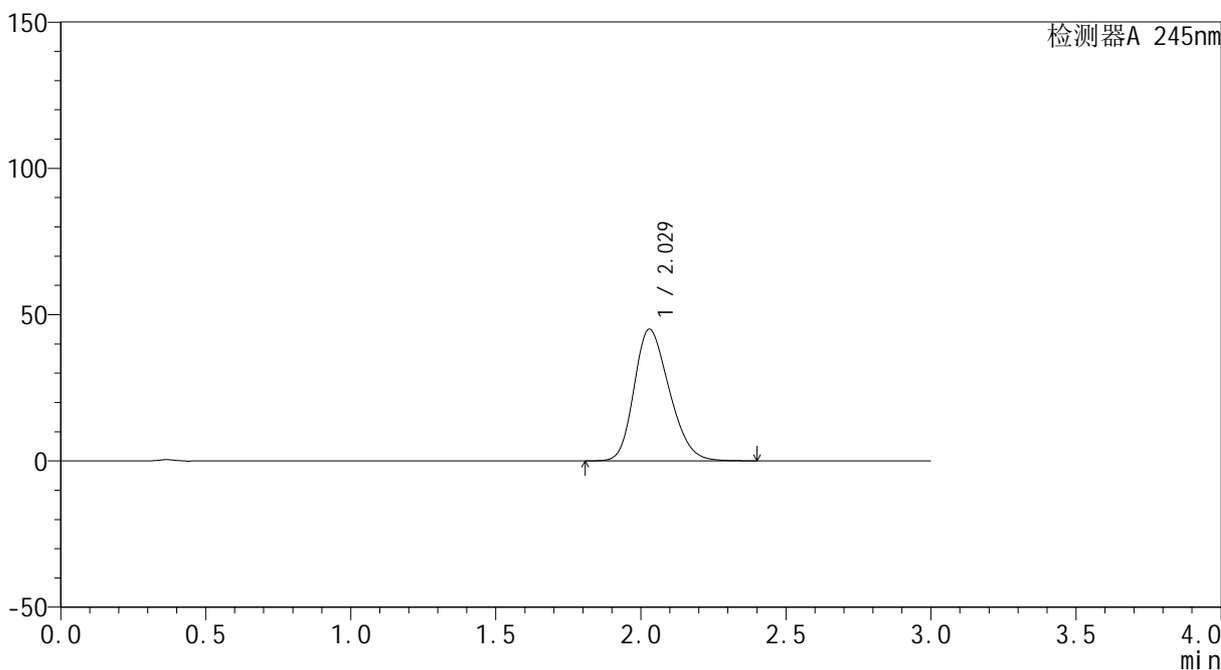
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-859-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 18:10:46 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:20  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 379572 | 100.000 | 45048 | 1315       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 379572 | 100.000 | 45048 |            |       |          |



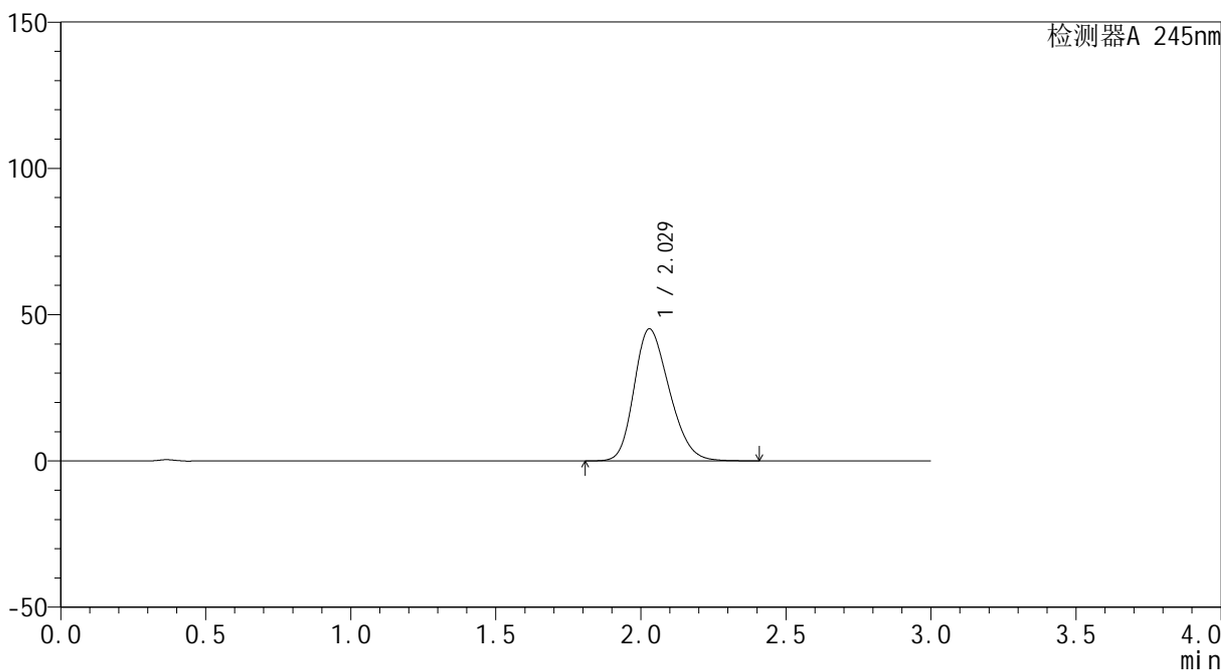
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-860-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 18:14:09 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:23 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380487 | 100.000 | 45142 | 1315       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 380487 | 100.000 | 45142 |            |       |          |



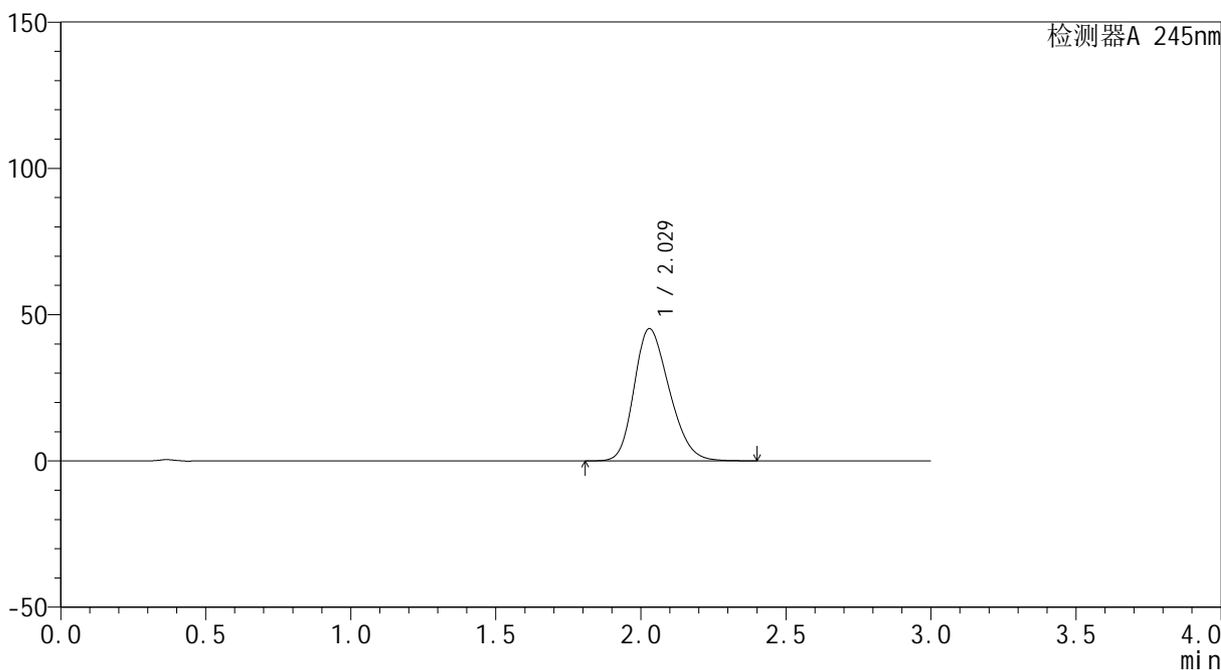
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-861-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 18:17:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:26  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

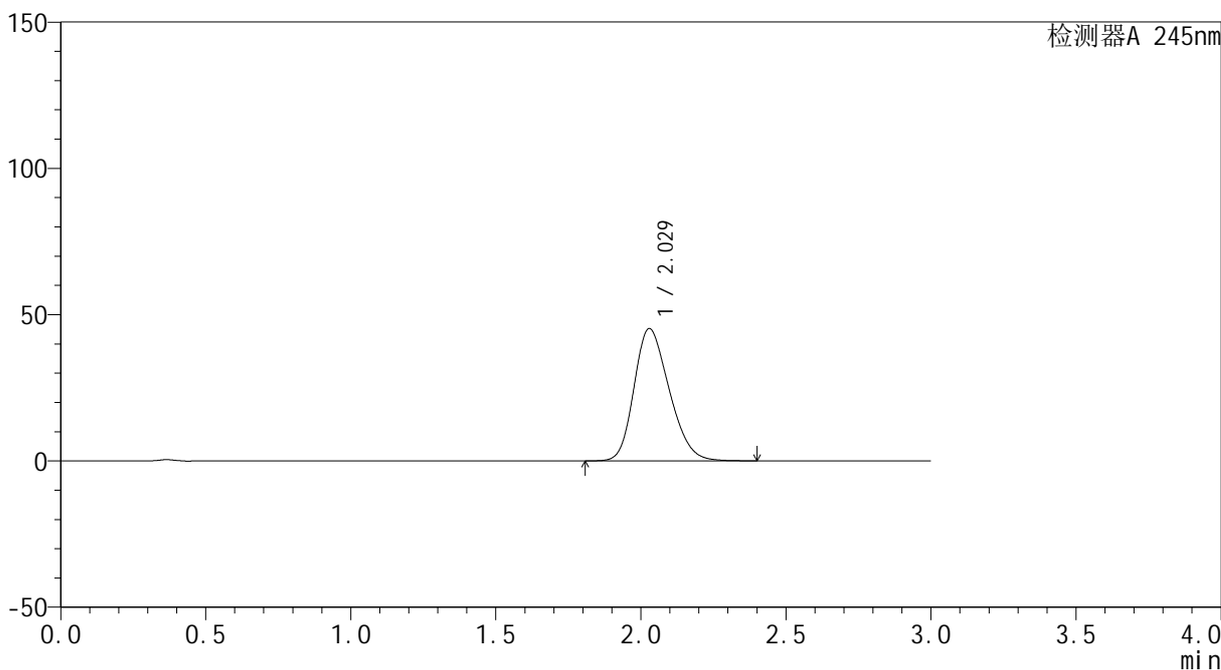
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380963 | 100.000 | 45217 | 1315       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 380963 | 100.000 | 45217 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-862-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-4.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-18  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 18:20:55 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:28 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380723 | 100.000 | 45235 | 1318       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 380723 | 100.000 | 45235 |            |       |          |



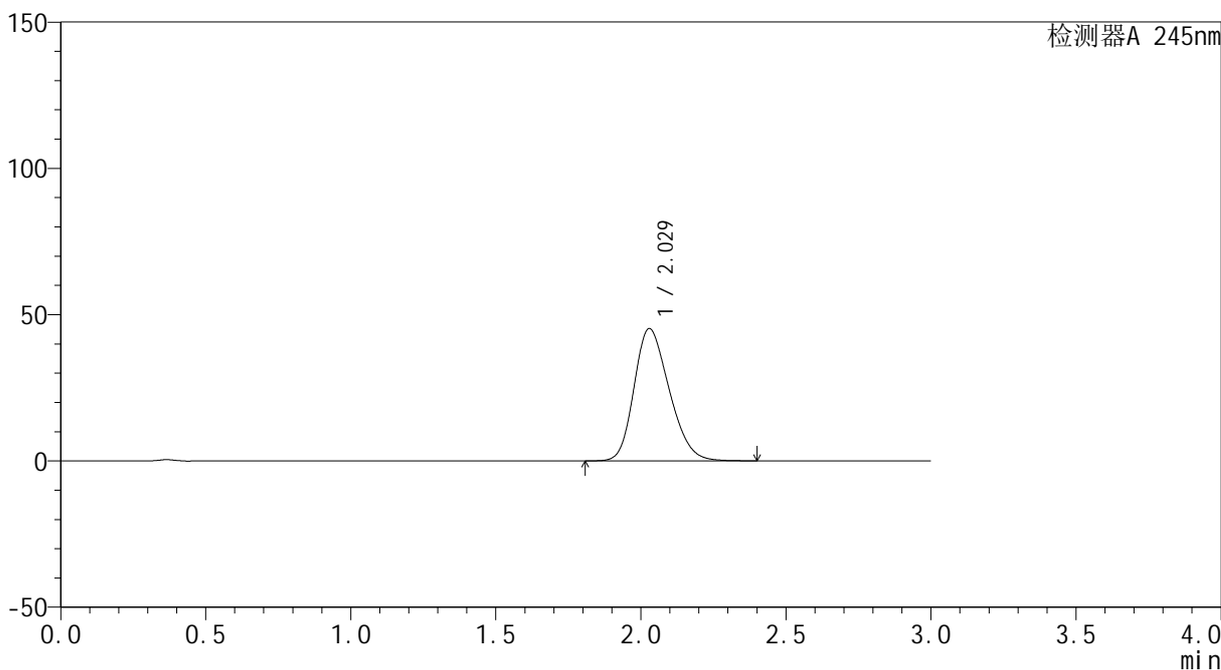
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-863-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 18:24:18 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:31  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.029 | 380678 | 100.000 | 45236 | 1319       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 380678 | 100.000 | 45236 |            |       |          |



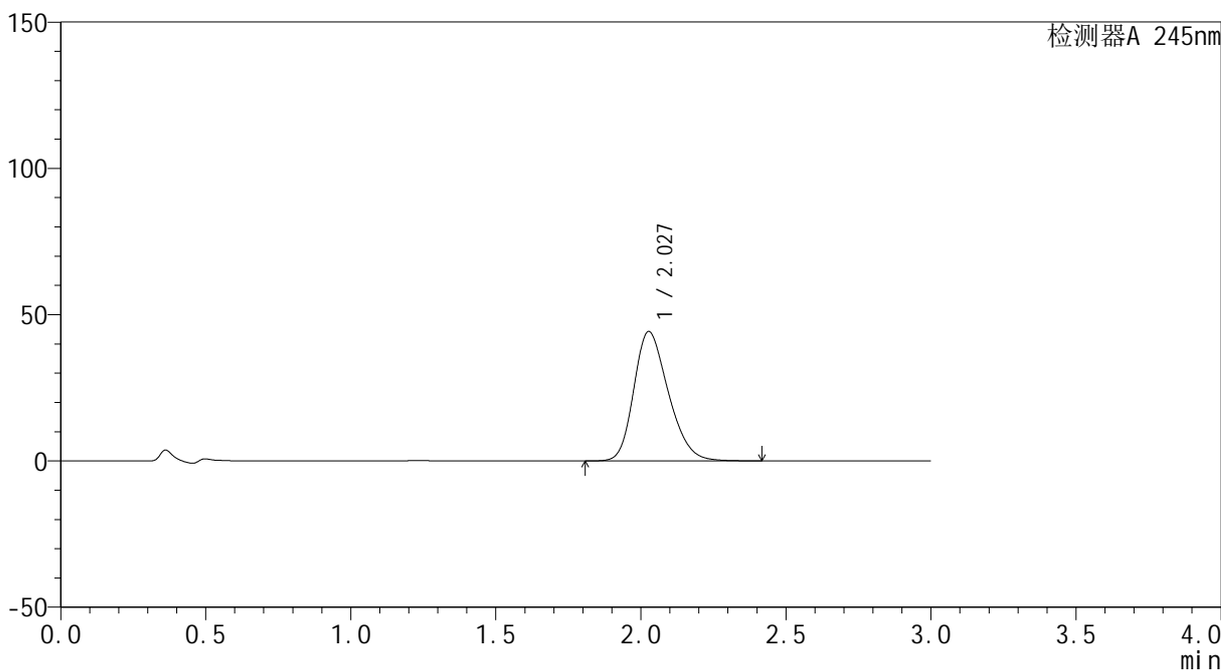
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-864-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-1   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:27:40   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:35   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.027 | 366061 | 100.000 | 44178 | 1386       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 366061 | 100.000 | 44178 |            |       |          |



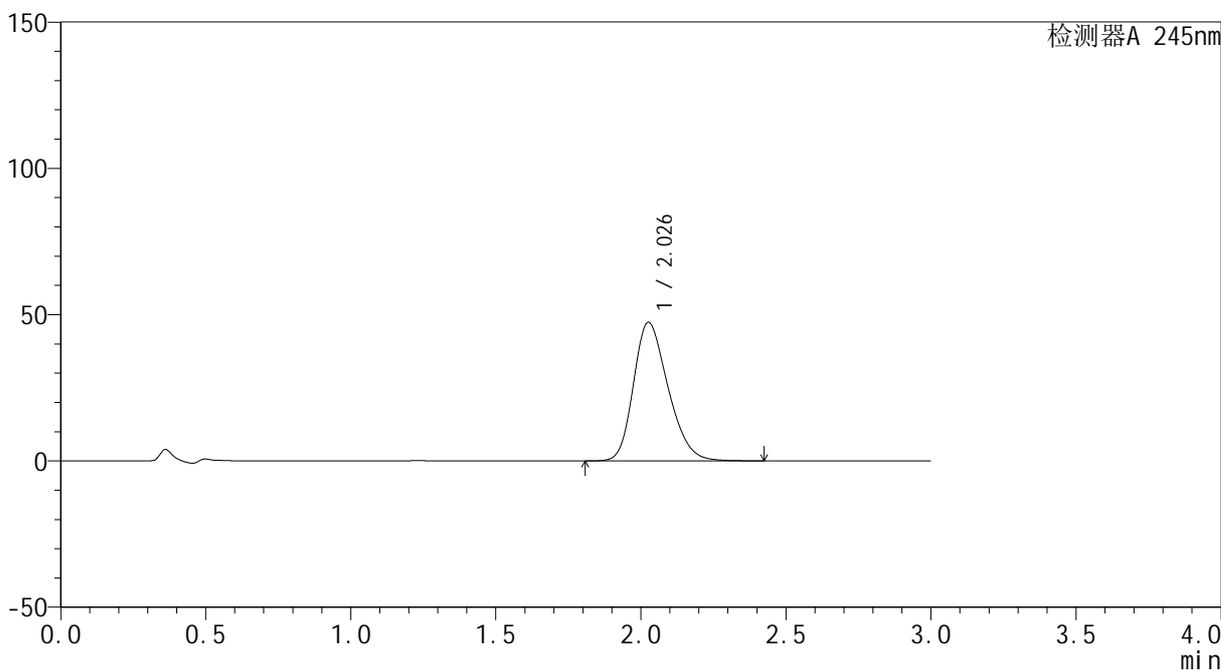
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-865-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-10  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:31:03   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:38   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.026 | 392340 | 100.000 | 47256 | 1382       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 392340 | 100.000 | 47256 |            |       |          |



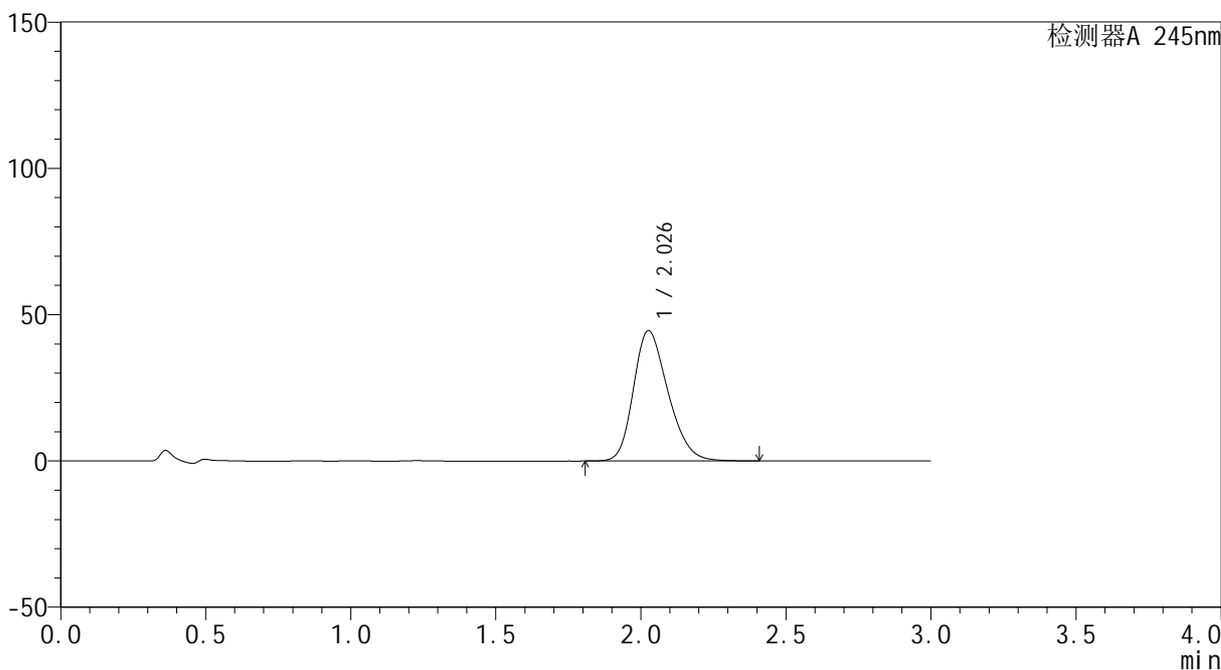
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-866-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-19  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:34:25   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:41   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.026 | 368786 | 100.000 | 44449 | 1383       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 368786 | 100.000 | 44449 |            |       |          |



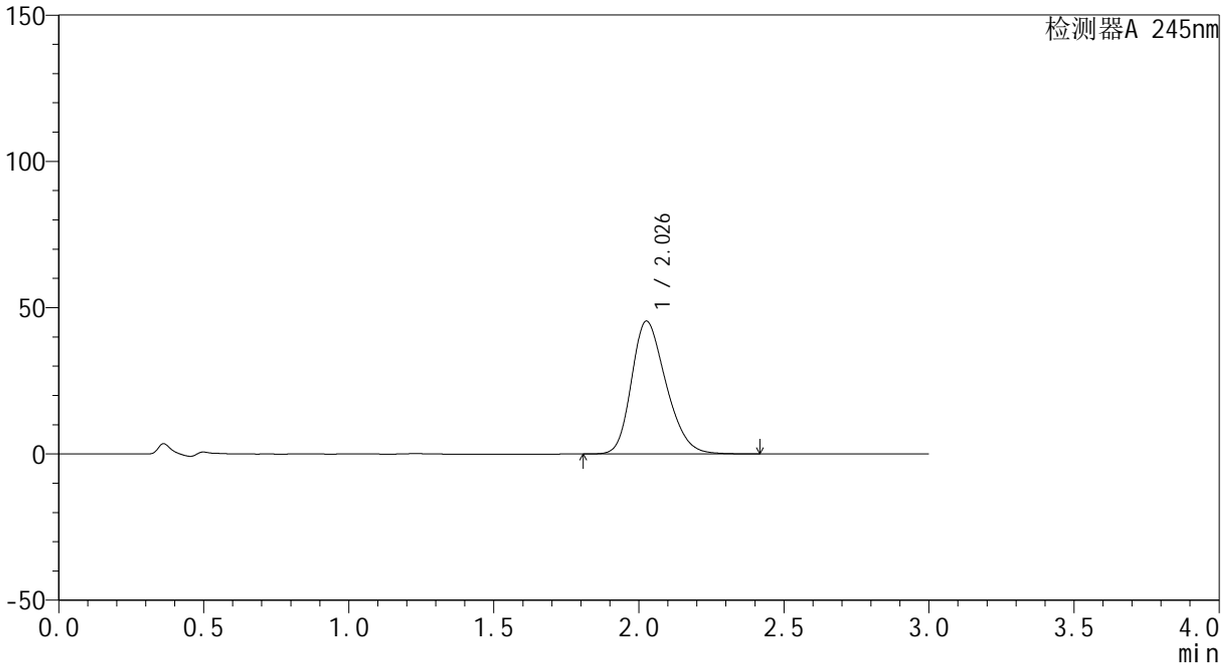
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-867-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-28  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:37:48   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:45   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.026 | 375580 | 100.000 | 45307 | 1386       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 375580 | 100.000 | 45307 |            |       |          |



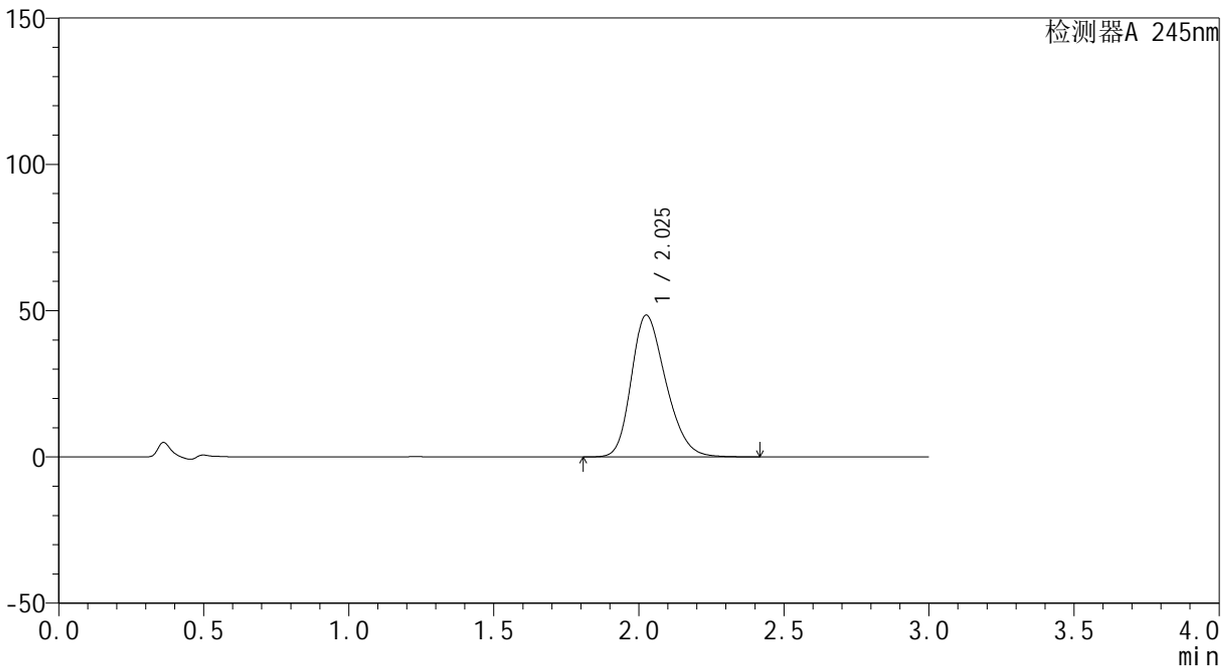
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-868-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-37  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:41:10   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:47   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.025 | 400963 | 100.000 | 48381 | 1384       | 1.256 | --       |
| 总计 |       | 400963 | 100.000 | 48381 |            |       |          |



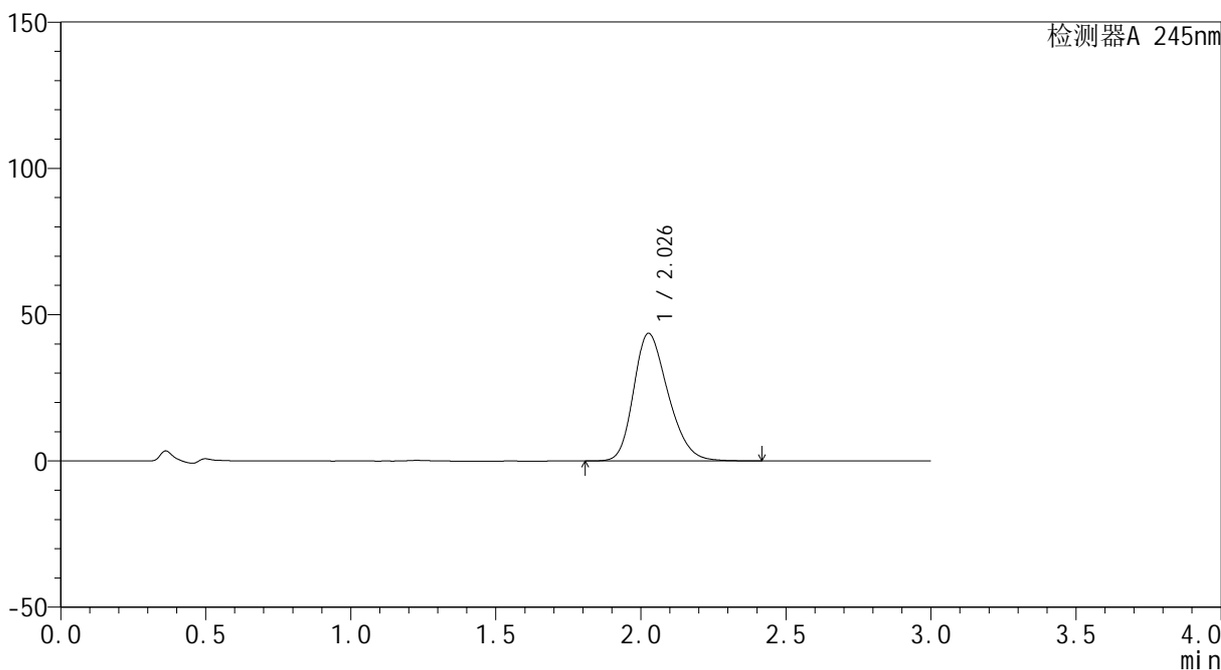
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-869-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-2min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-46  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:44:33   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:50   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.026 | 360249 | 100.000 | 43535 | 1393       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 360249 | 100.000 | 43535 |            |       |          |



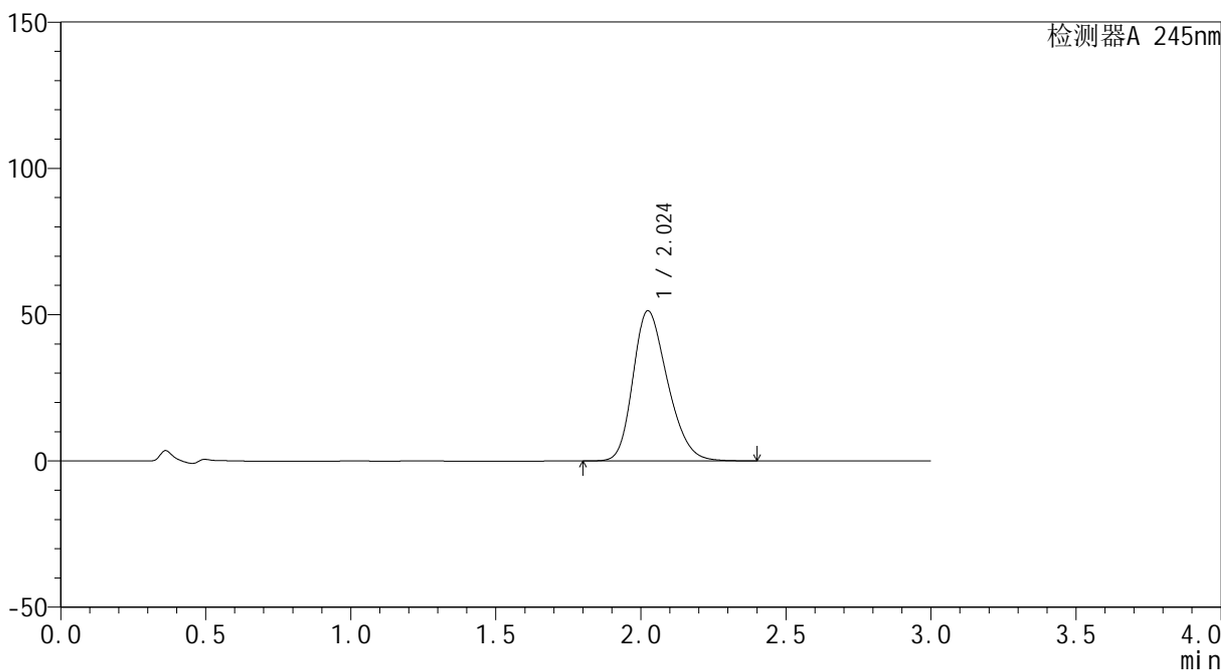
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-870-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-2 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 18:47:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:53  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 425098 | 100.000 | 51329 | 1378       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 425098 | 100.000 | 51329 |            |       |          |



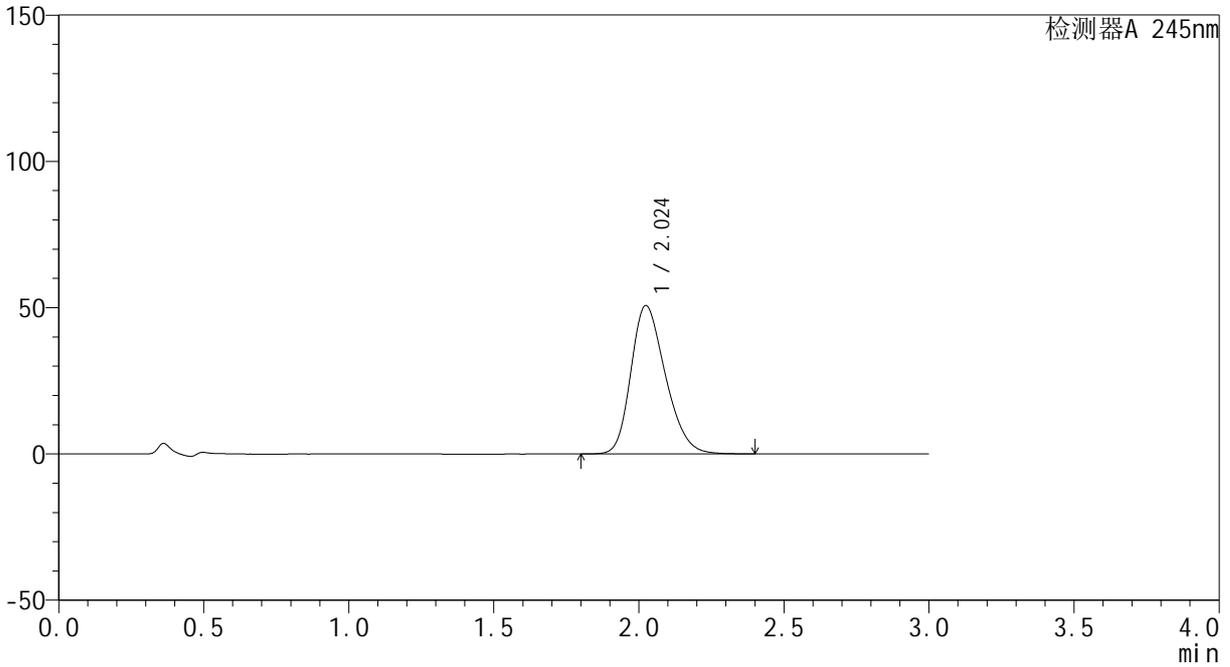
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-871-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-11 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 18:51:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:28:55  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 419594 | 100.000 | 50704 | 1380       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 419594 | 100.000 | 50704 |            |       |          |



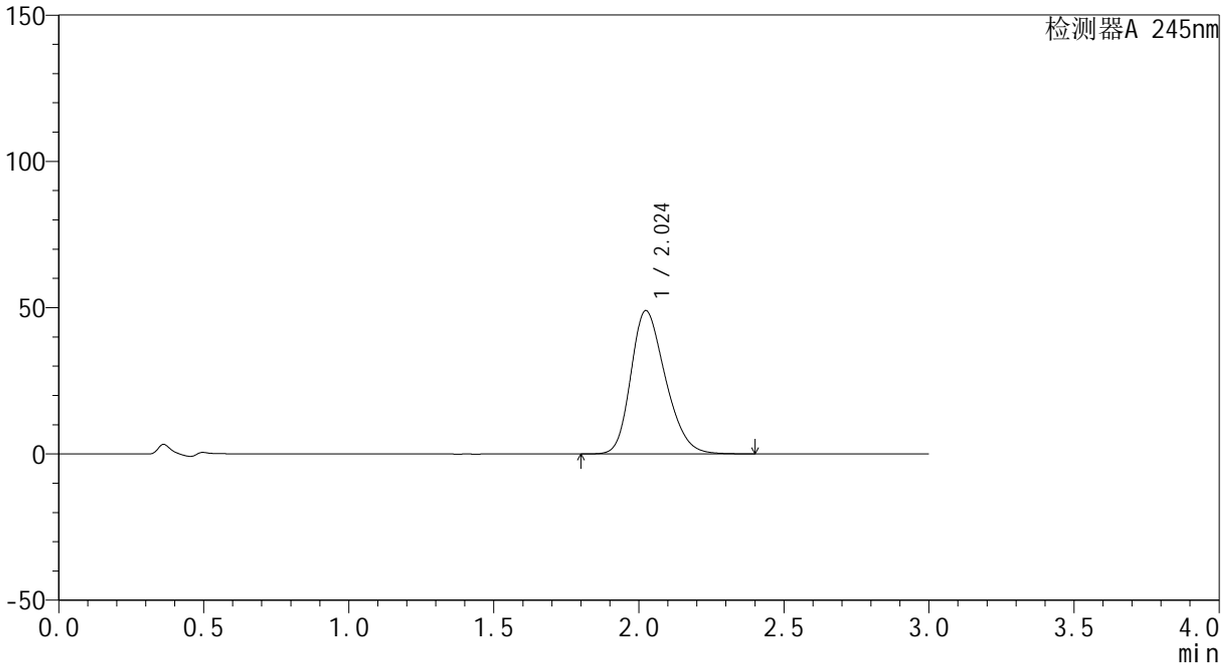
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-872-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-5min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-20  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 18:54:40   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:28:58   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 405226 | 100.000 | 48980 | 1380       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 405226 | 100.000 | 48980 |            |       |          |



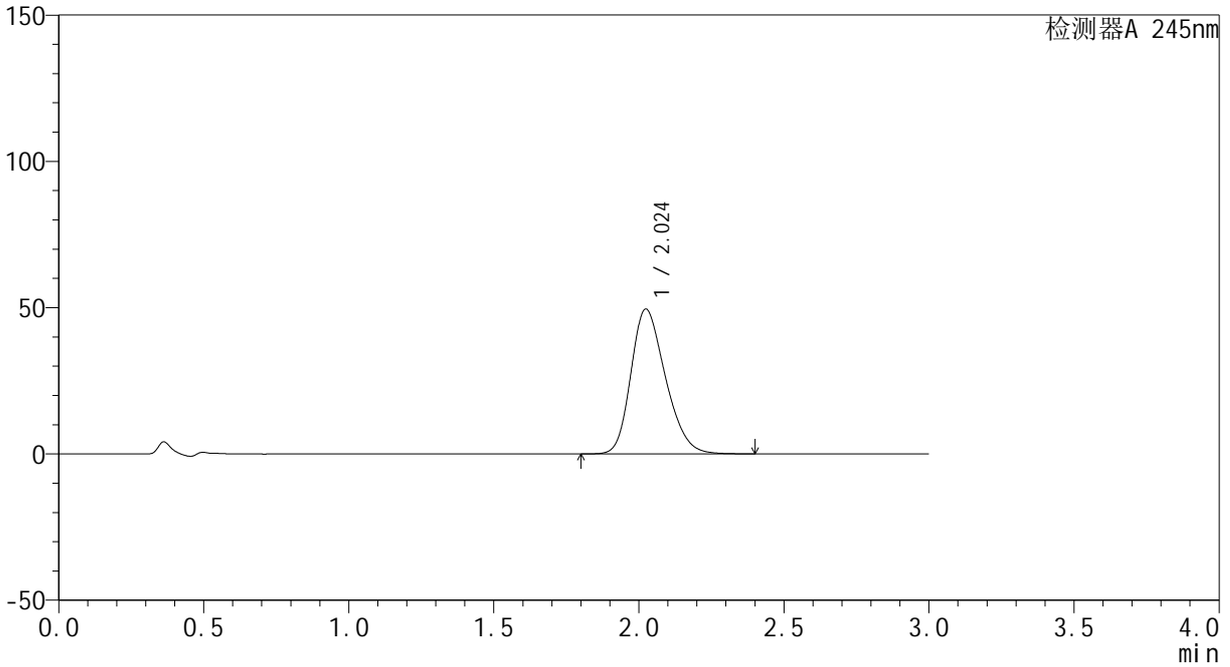
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-873-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-29  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 18:58:02 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:00 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 409602 | 100.000 | 49504 | 1380       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 409602 | 100.000 | 49504 |            |       |          |



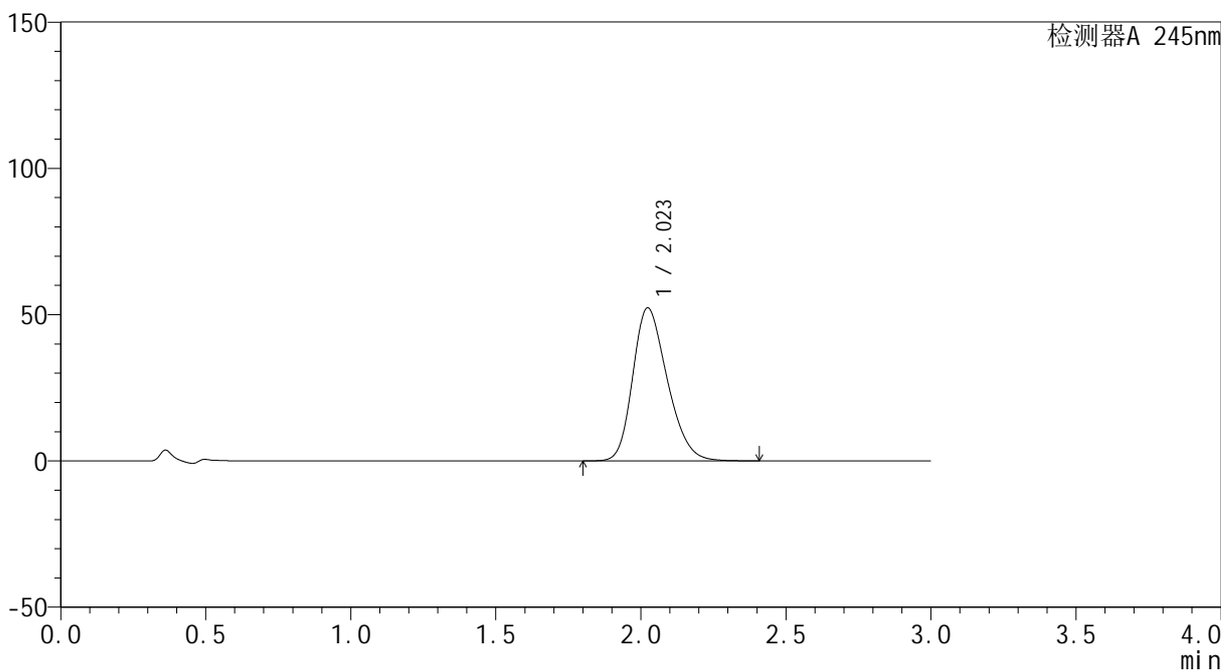
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-874-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-38 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 19:01:24 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:03  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 432724 | 100.000 | 52312 | 1380       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 432724 | 100.000 | 52312 |            |       |          |



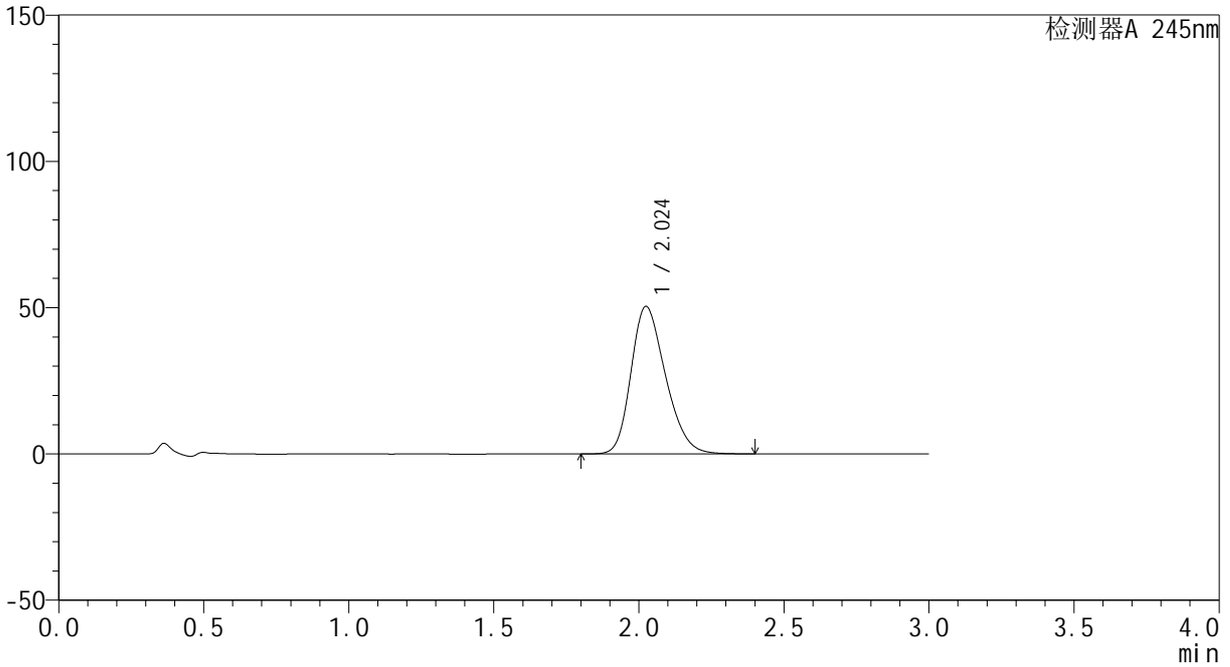
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-875-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-5min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-47  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:04:46 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:05 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.024 | 416959 | 100.000 | 50398 | 1382       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 416959 | 100.000 | 50398 |            |       |          |



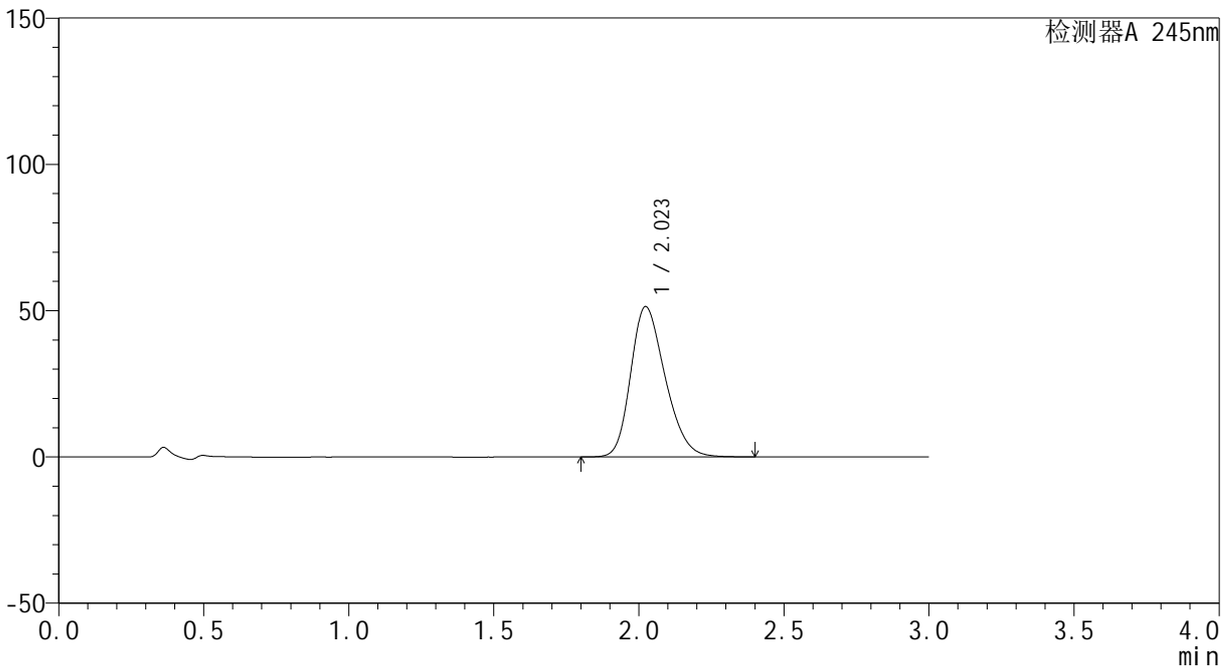
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-876-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-3  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:08:08 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:08 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 424717 | 100.000 | 51408 | 1383       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 424717 | 100.000 | 51408 |            |       |          |



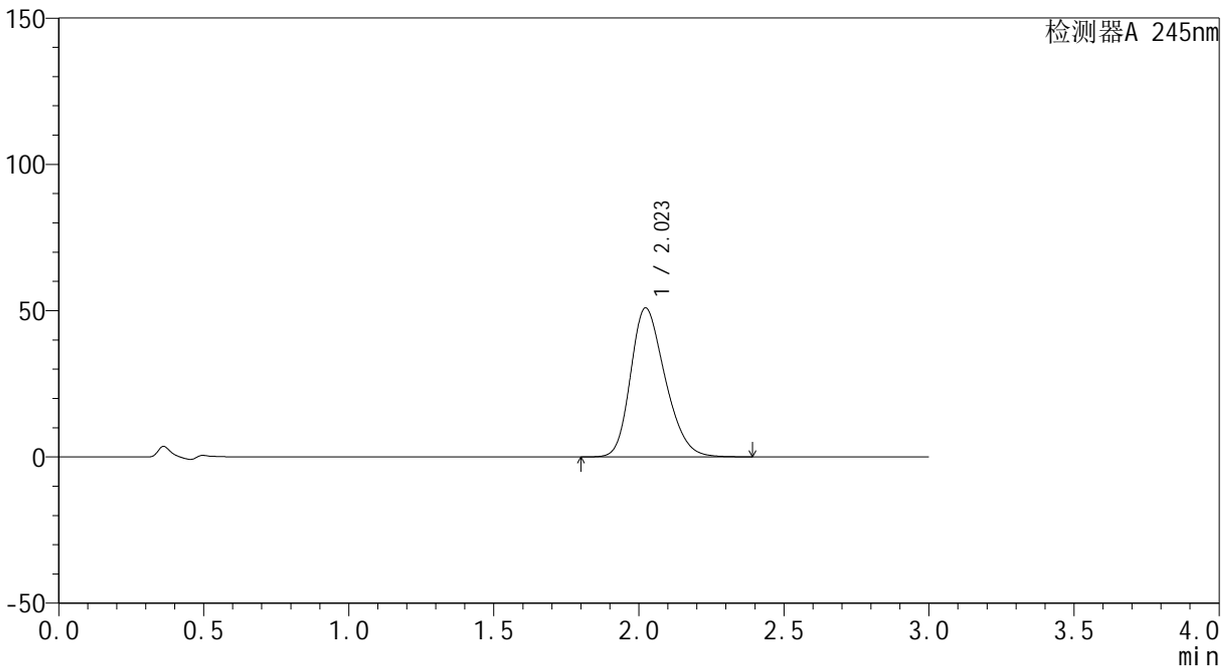
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-877-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-12  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:11:30 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:11 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 420830 | 100.000 | 50958 | 1383       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 420830 | 100.000 | 50958 |            |       |          |



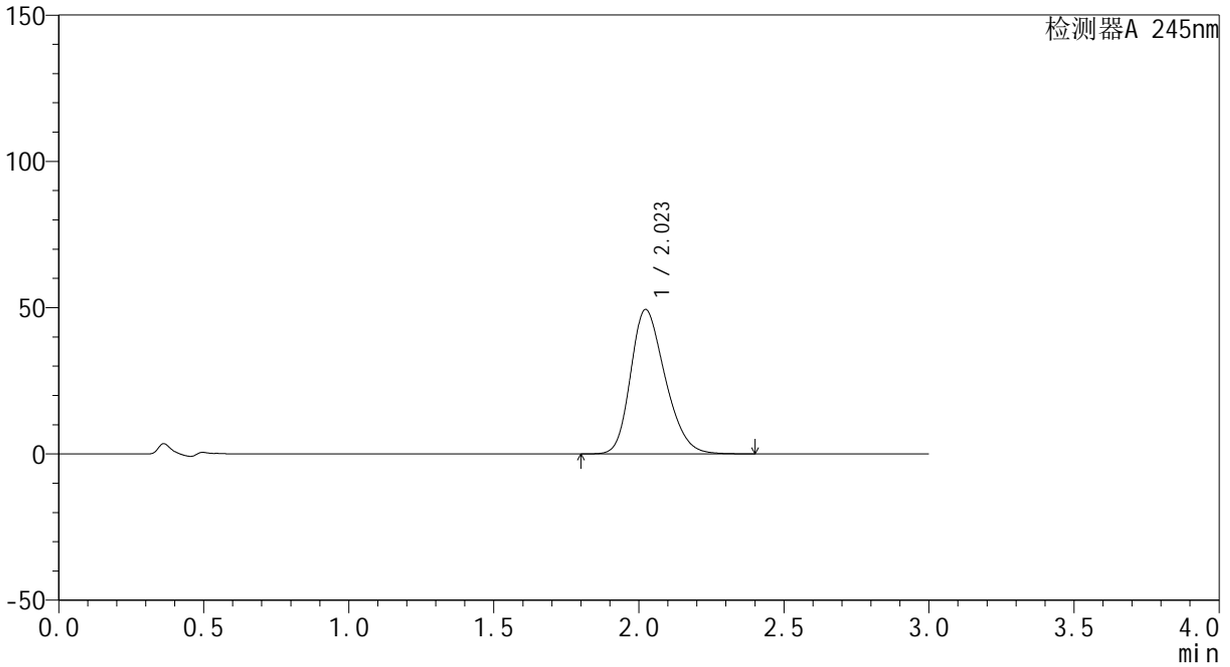
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-878-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-21  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:14:53 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:13 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 408058 | 100.000 | 49373 | 1381       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 408058 | 100.000 | 49373 |            |       |          |



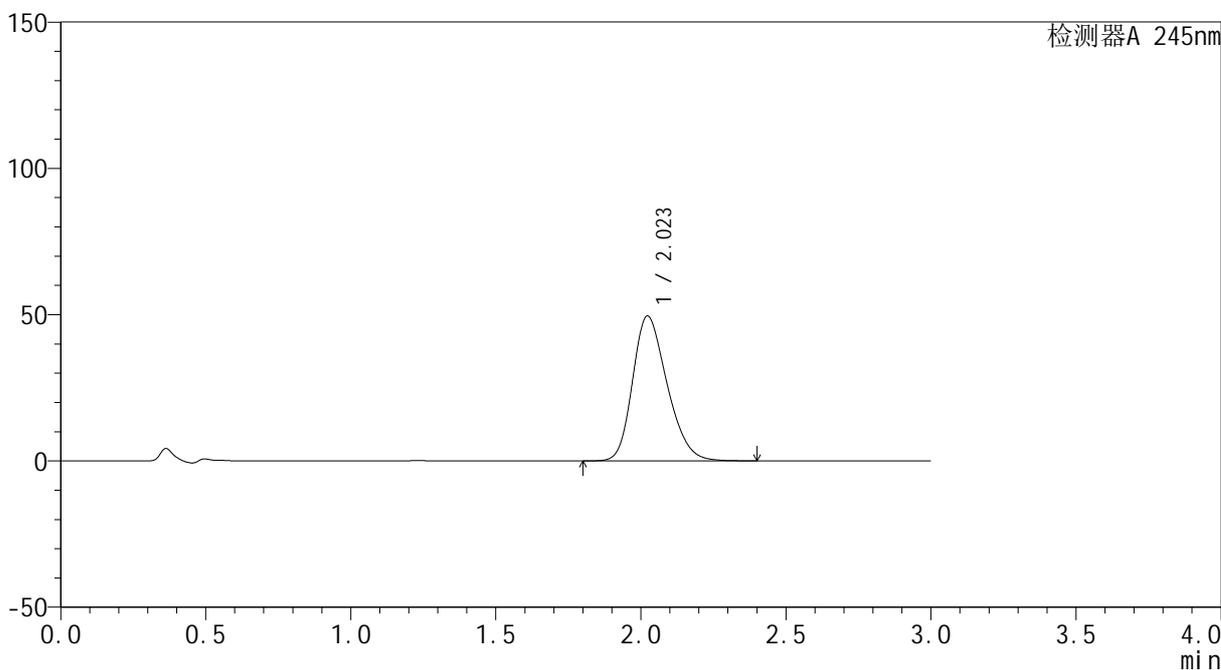
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-879-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-30 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 19:18:16 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:16  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 409179 | 100.000 | 49572 | 1385       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 409179 | 100.000 | 49572 |            |       |          |



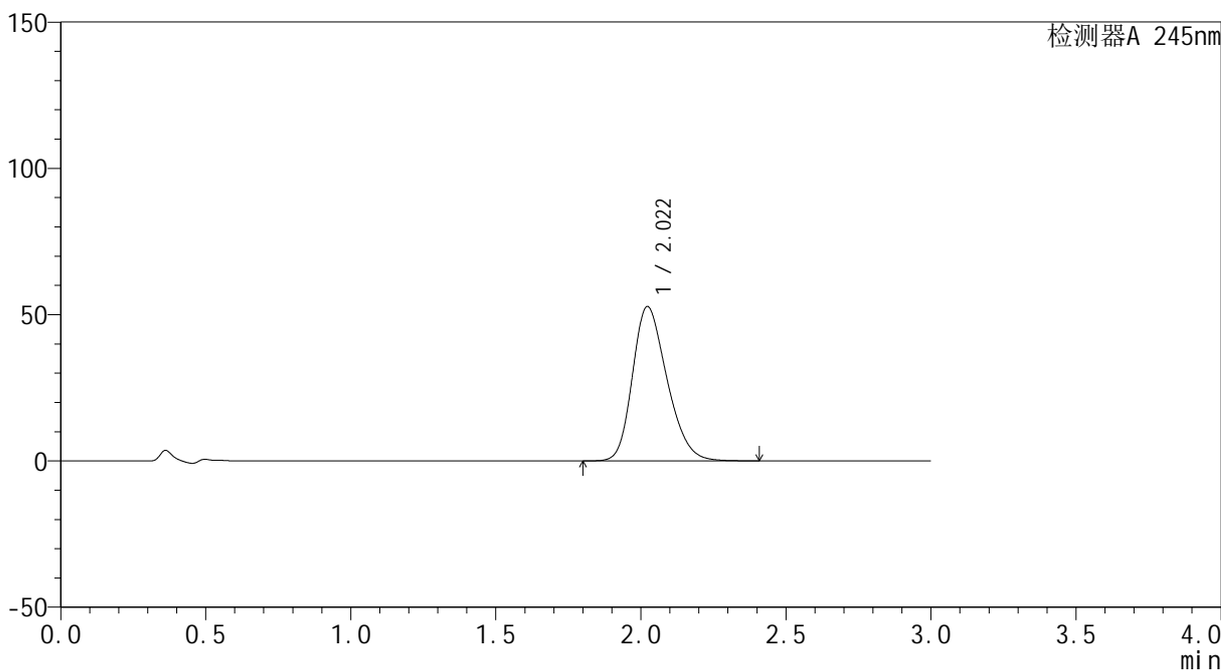
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-880-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-39  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:21:38 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:19 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 435788 | 100.000 | 52785 | 1382       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 435788 | 100.000 | 52785 |            |       |          |



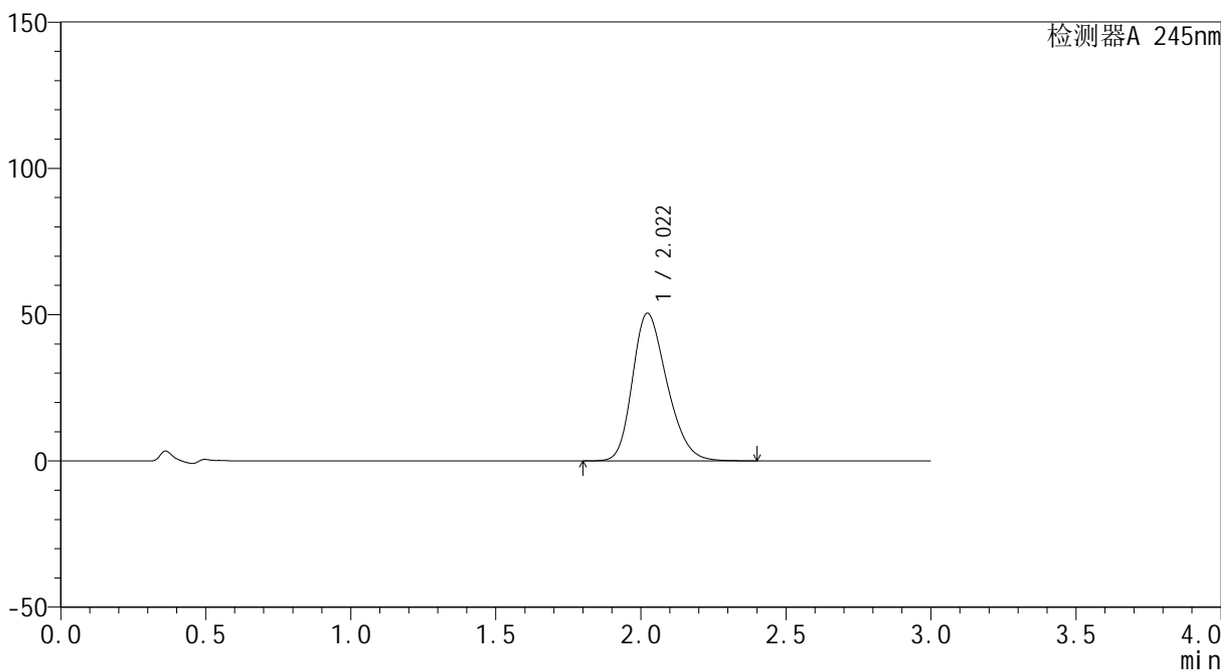
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-881-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-10min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-48  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:25:01 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:21 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 416906 | 100.000 | 50506 | 1384       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 416906 | 100.000 | 50506 |            |       |          |



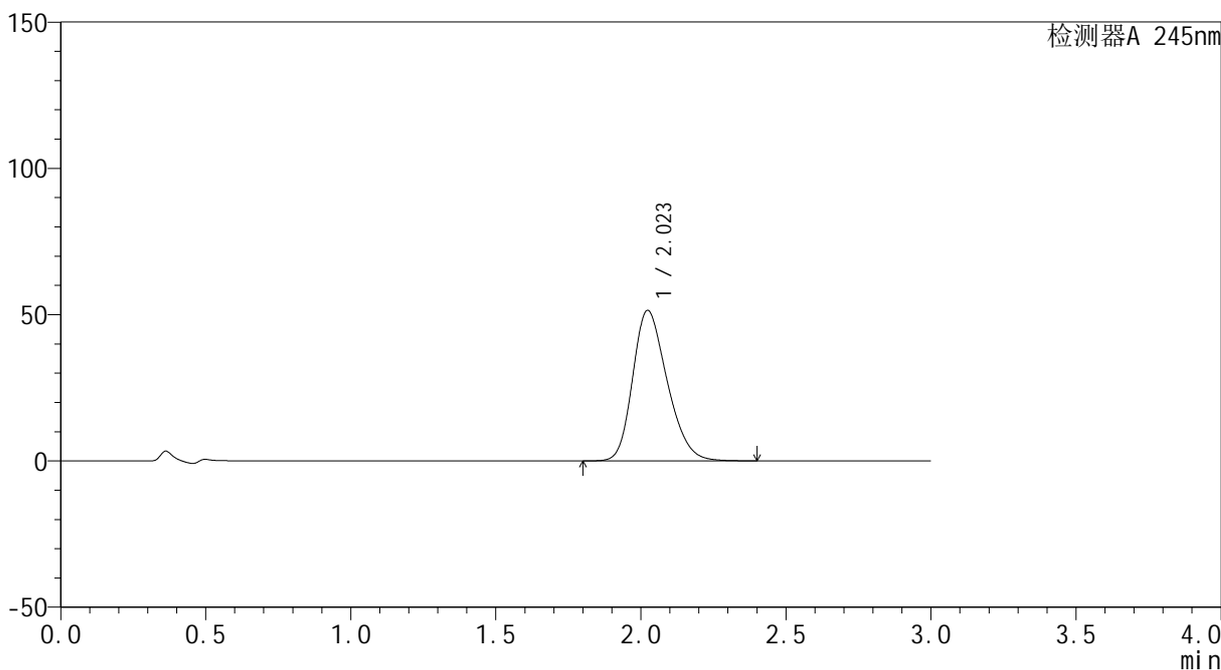
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-882-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-4 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 19:28:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:24  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 424815 | 100.000 | 51466 | 1386       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 424815 | 100.000 | 51466 |            |       |          |



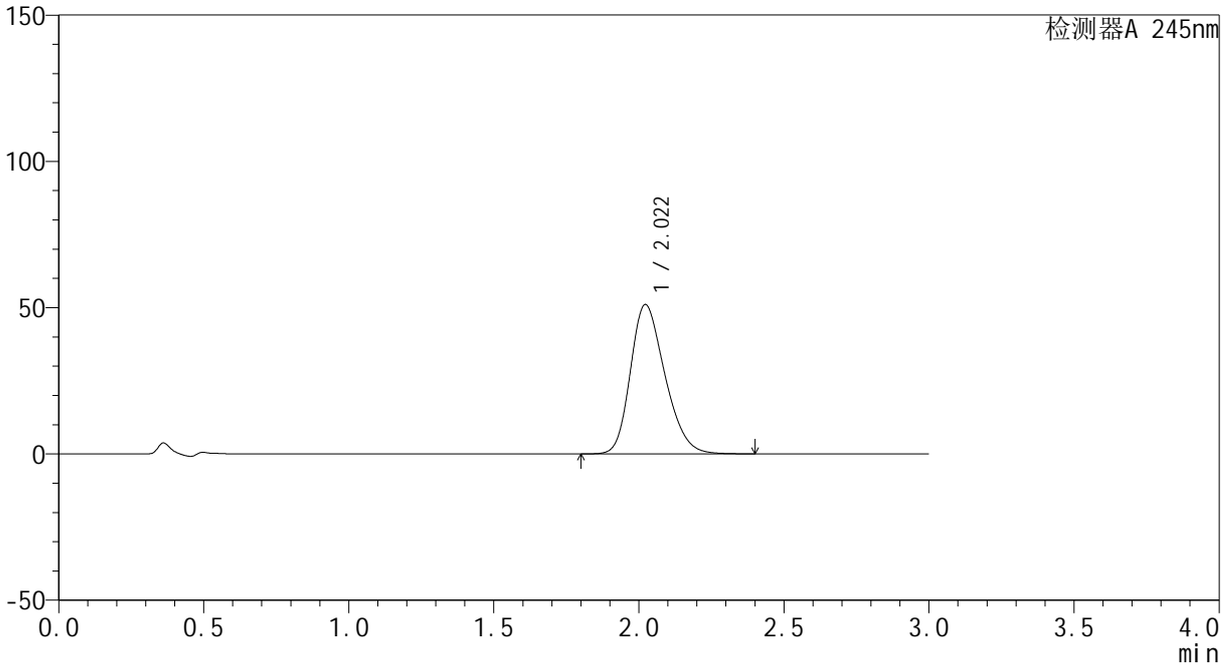
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-883-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-13   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 19:31:46  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:29:26  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 421343 | 100.000 | 51077 | 1385       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 421343 | 100.000 | 51077 |            |       |          |



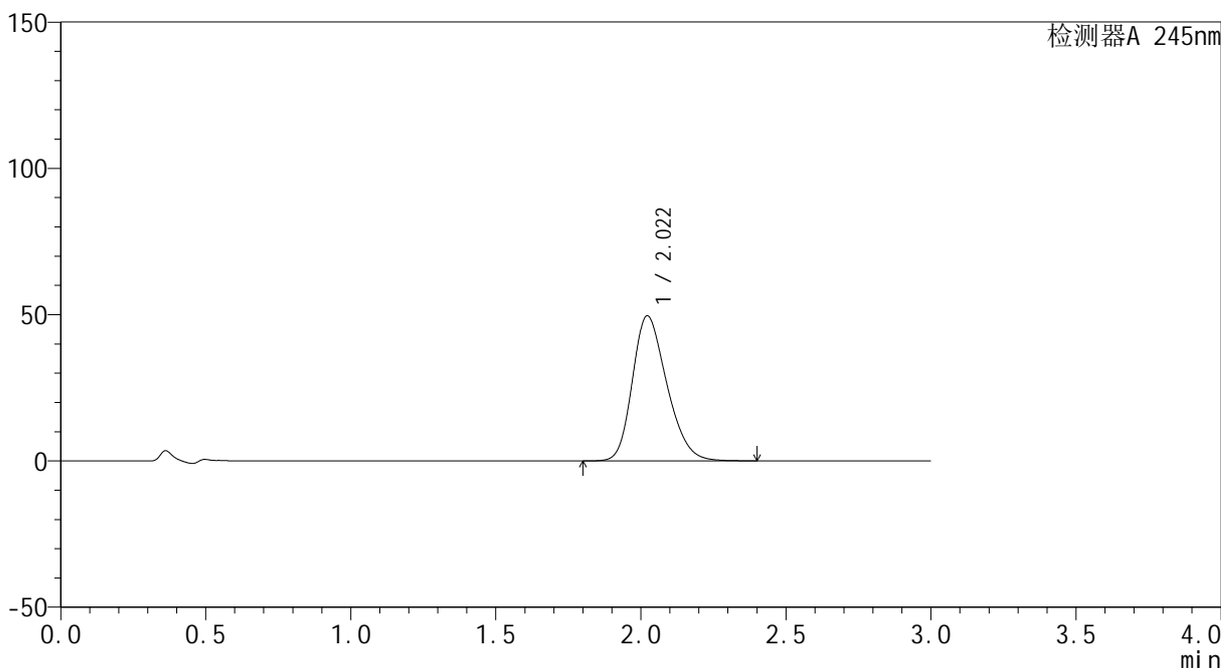
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-884-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-22  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:35:08 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:29 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 408993 | 100.000 | 49605 | 1387       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 408993 | 100.000 | 49605 |            |       |          |



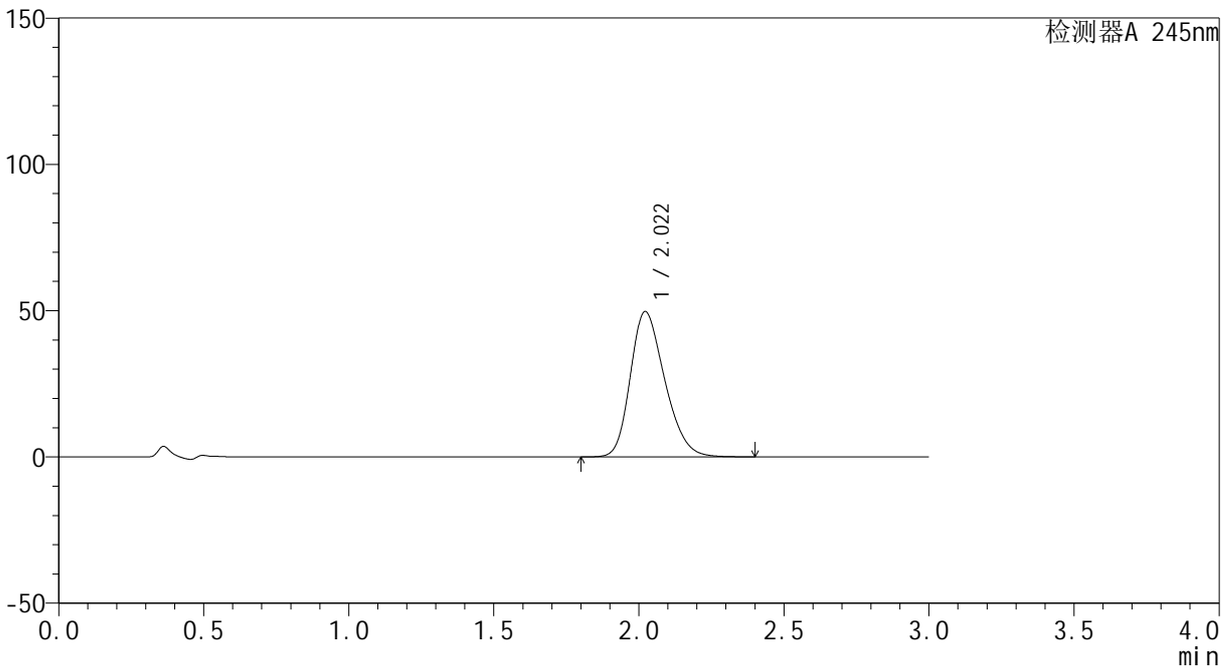
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-885-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-31  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:38:31 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:32 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 409710 | 100.000 | 49696 | 1387       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 409710 | 100.000 | 49696 |            |       |          |



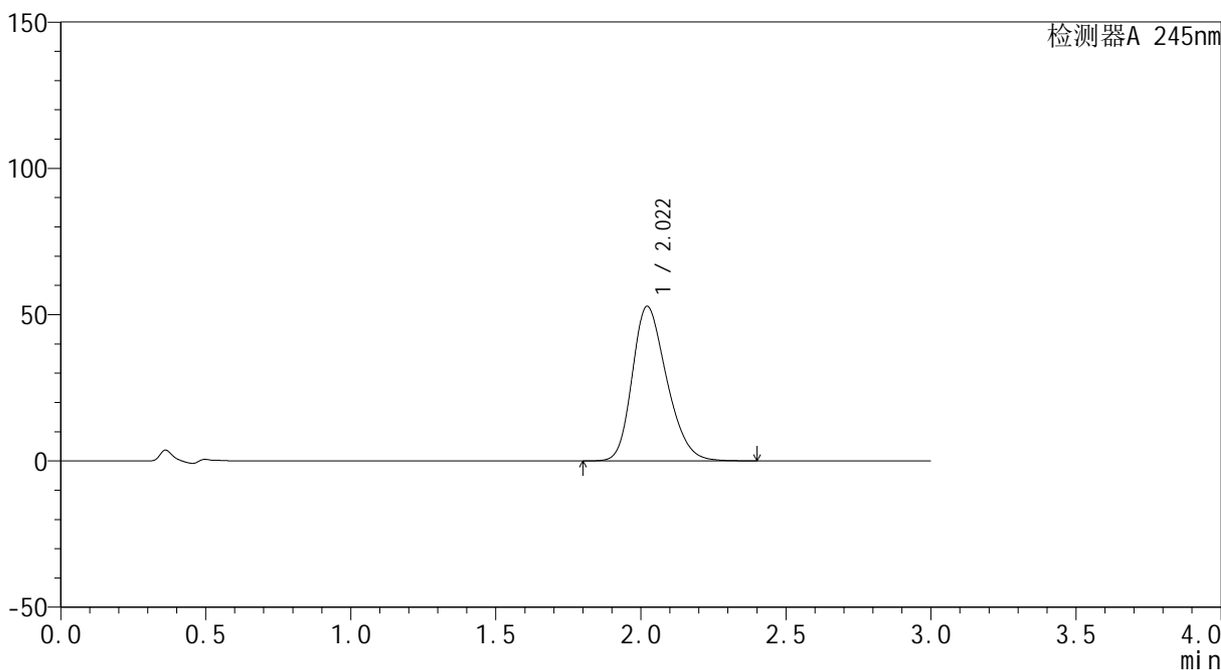
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-886-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-15min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-40  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:41:53 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:34 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 435831 | 100.000 | 52860 | 1387       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 435831 | 100.000 | 52860 |            |       |          |



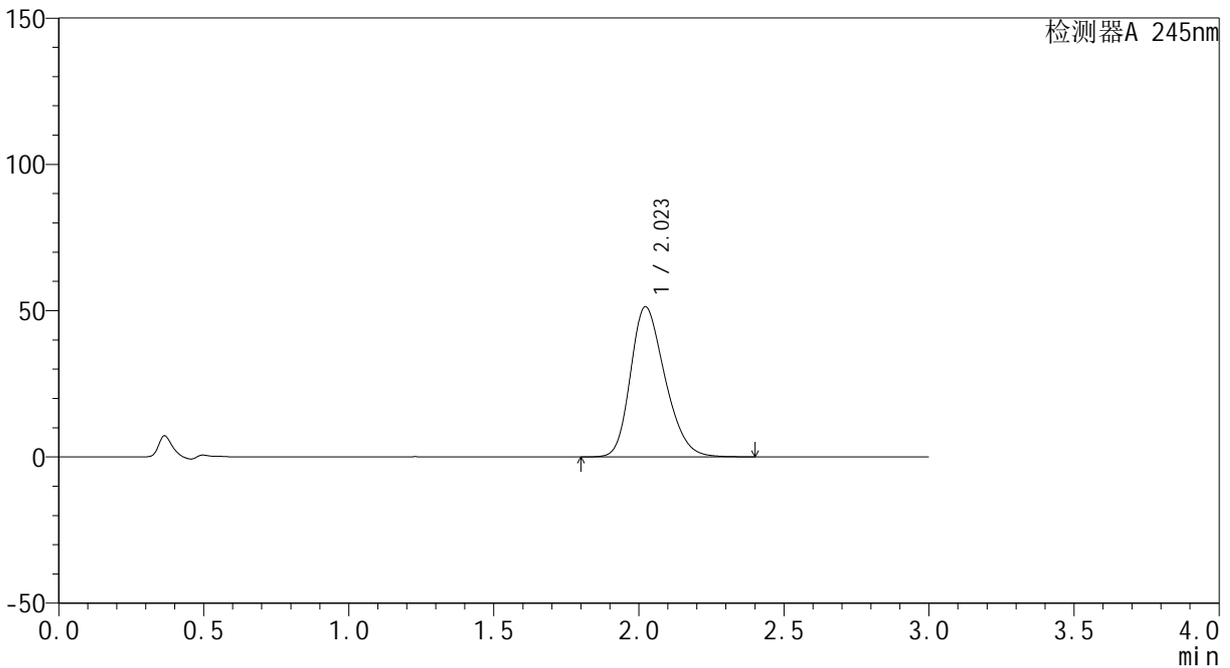
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-887-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-15min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-49   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 19:45:15  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:29:37  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 423248 | 100.000 | 51355 | 1389       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 423248 | 100.000 | 51355 |            |       |          |



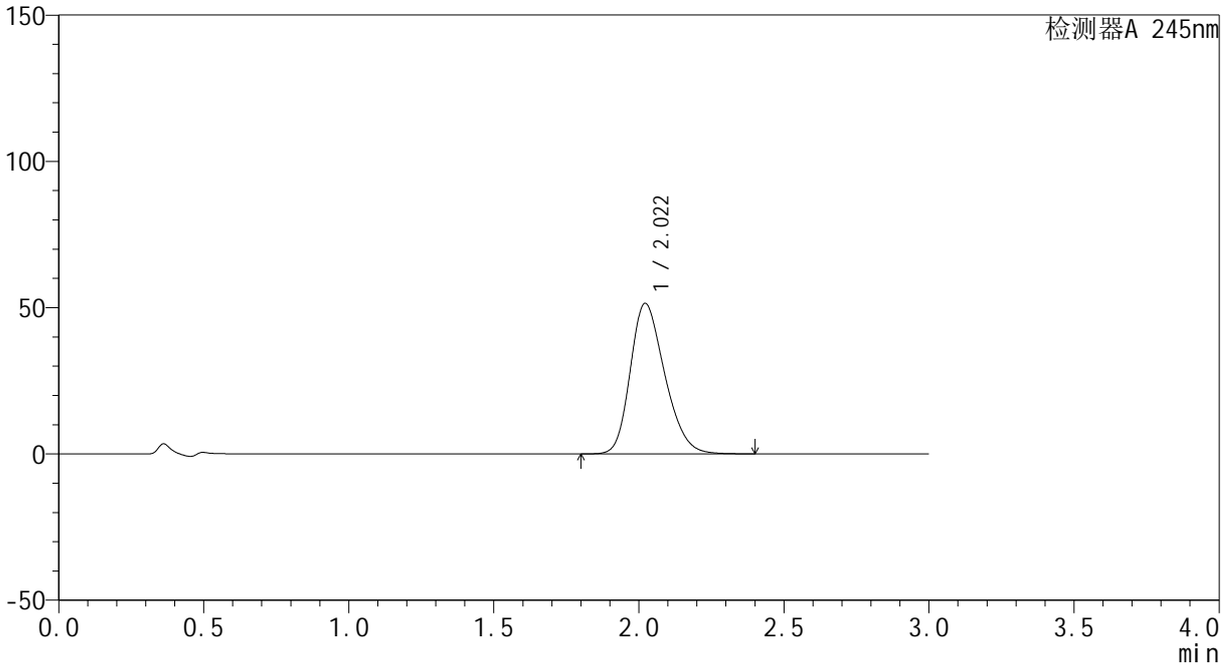
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-888-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-20min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-5  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 19:48:37  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:29:40  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 424589 | 100.000 | 51513 | 1388       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 424589 | 100.000 | 51513 |            |       |          |



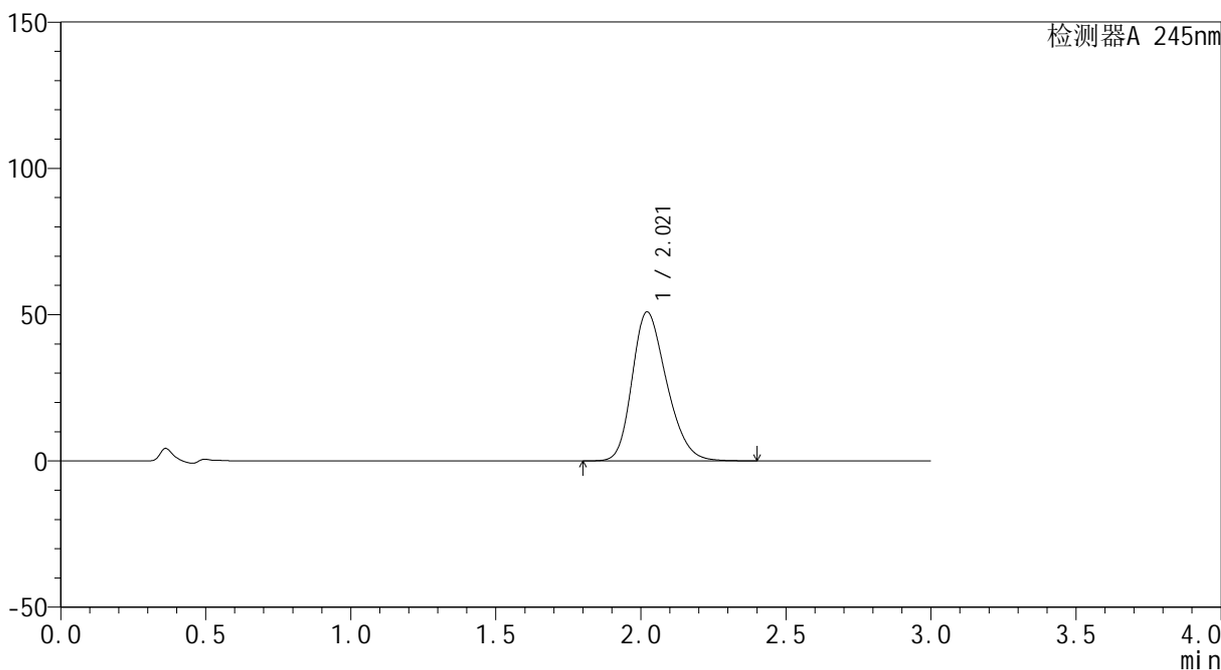
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-889-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 19:51:59 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:42  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 420127 | 100.000 | 50966 | 1387       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 420127 | 100.000 | 50966 |            |       |          |



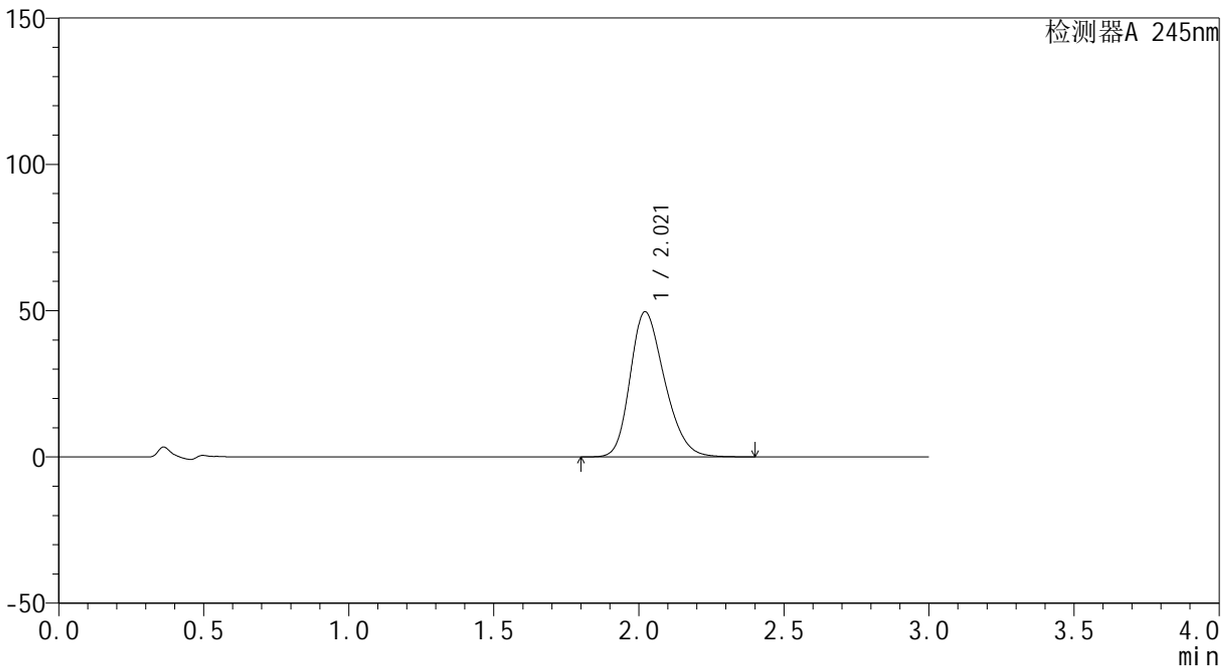
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-890-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-23  
 进样体积 : 20µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:55:21 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:45 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 408656 | 100.000 | 49634 | 1391       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 408656 | 100.000 | 49634 |            |       |          |



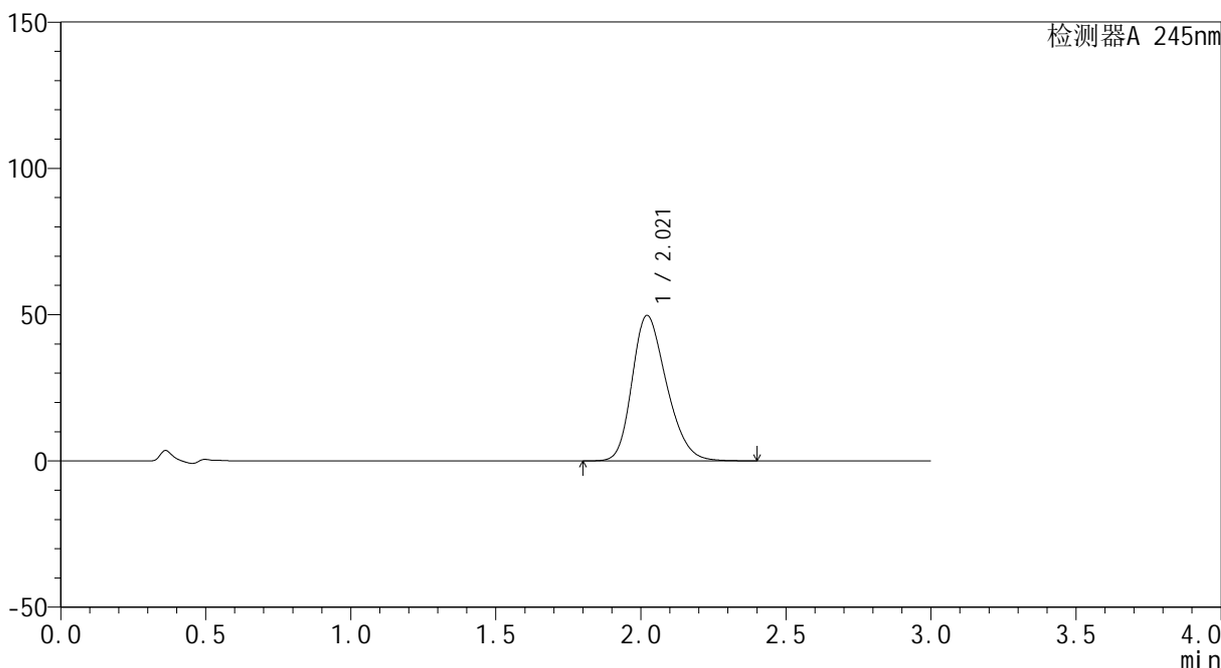
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-891-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-32  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 19:58:43 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:47 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 410014 | 100.000 | 49765 | 1389       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 410014 | 100.000 | 49765 |            |       |          |



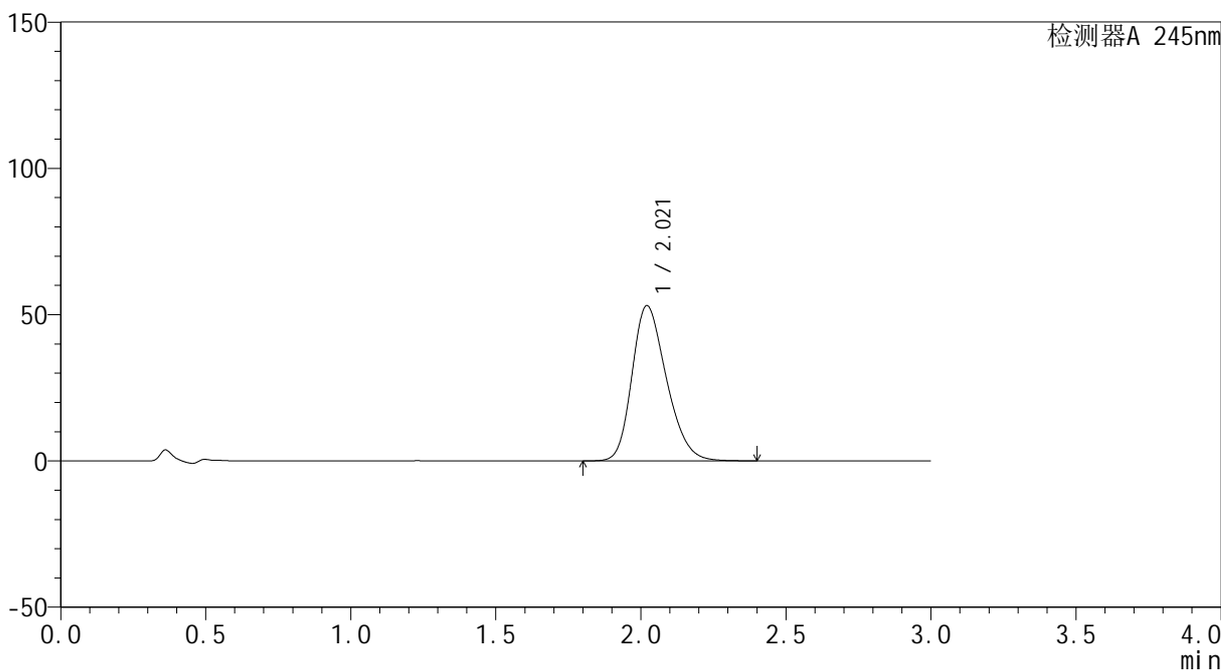
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-892-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-20min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-41  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:02:05 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:50 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 437419 | 100.000 | 53096 | 1388       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 437419 | 100.000 | 53096 |            |       |          |



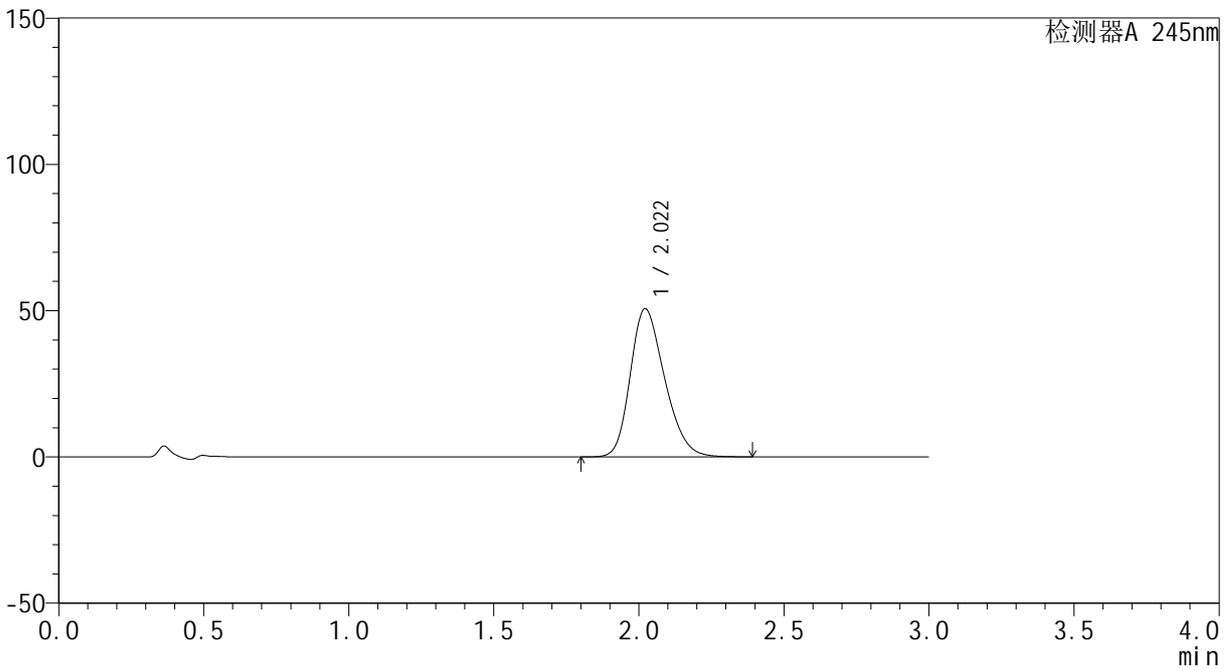
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-893-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-20min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-50   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:05:27  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:29:52  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 417136 | 100.000 | 50663 | 1391       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 417136 | 100.000 | 50663 |            |       |          |



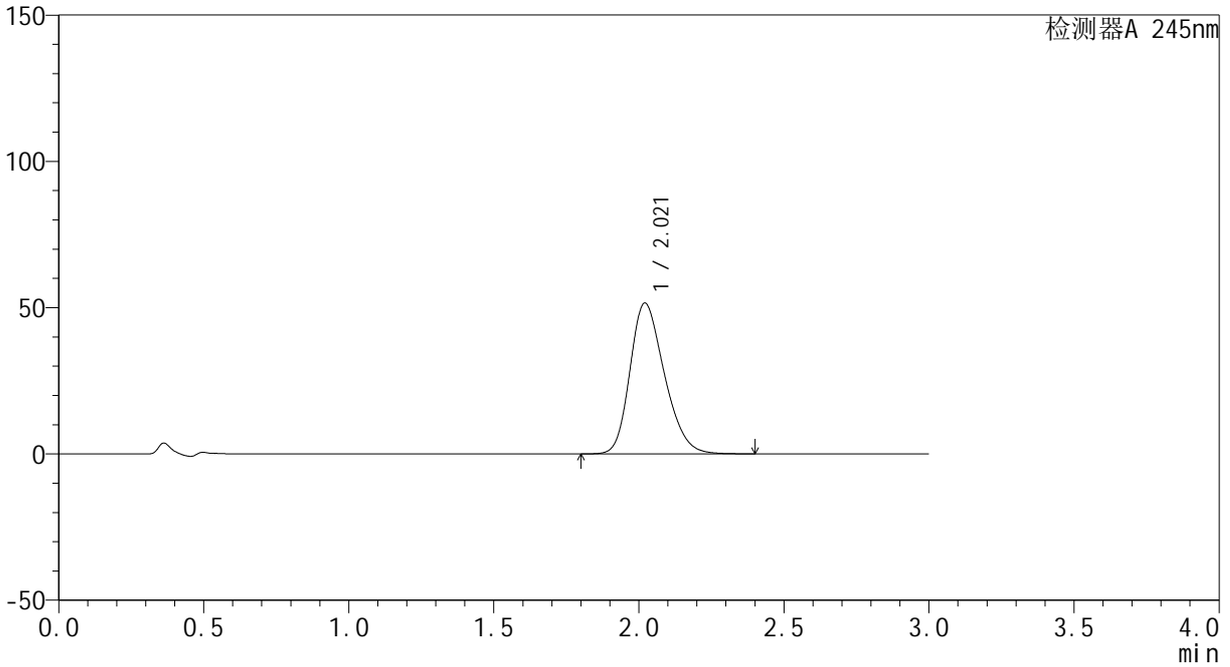
# J334

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-894-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-6 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 20:08:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:29:55  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 424789 | 100.000 | 51585 | 1391       | 1.255 | --       |
| 总计 |       | 424789 | 100.000 | 51585 |            |       |          |



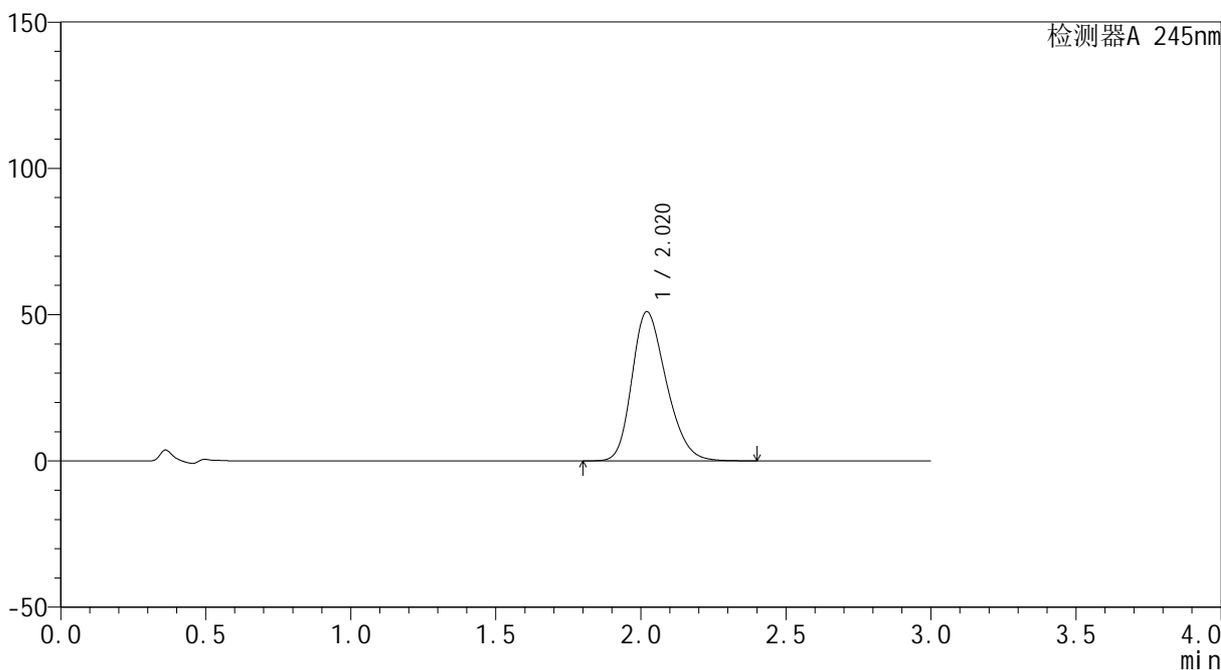
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-895-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-30min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-15   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:12:11  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:29:58  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 420004 | 100.000 | 51025 | 1392       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 420004 | 100.000 | 51025 |            |       |          |



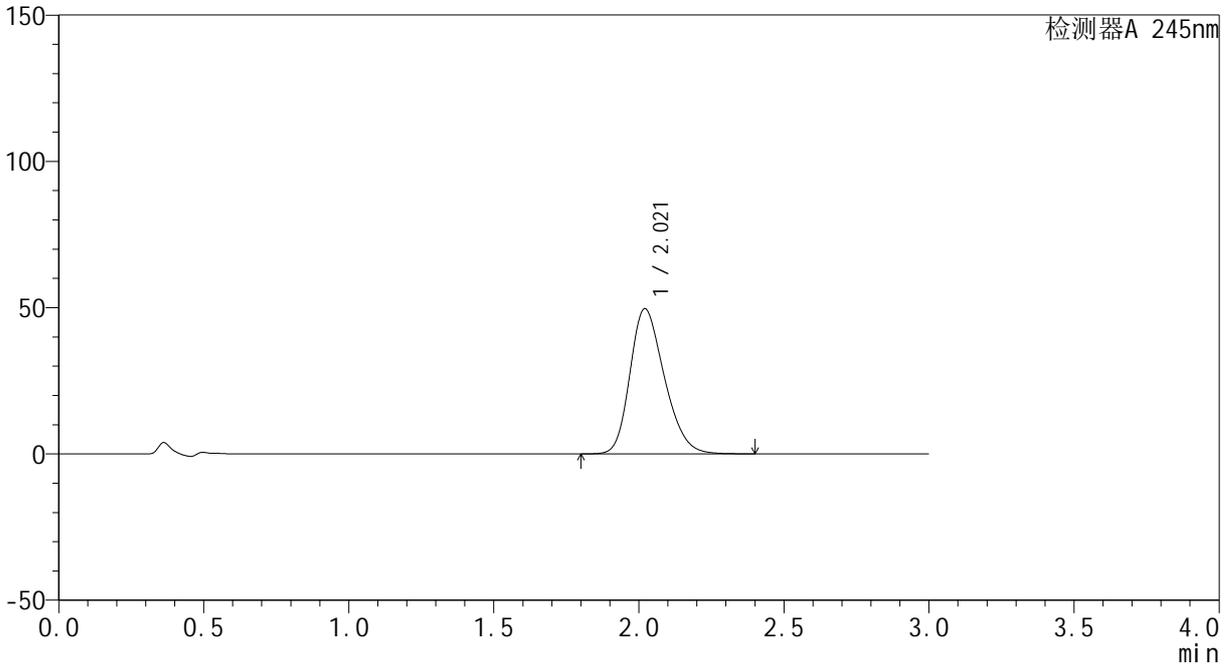
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-896-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-24  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:15:33 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:00 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 408766 | 100.000 | 49651 | 1391       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 408766 | 100.000 | 49651 |            |       |          |



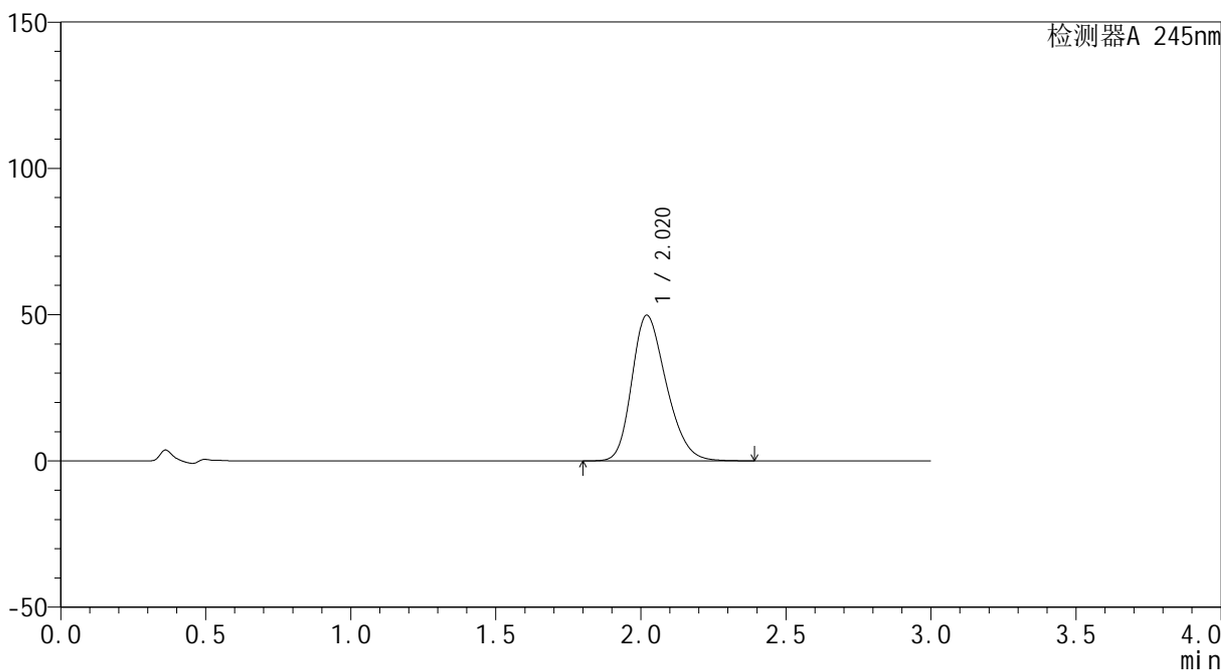
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-897-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-33  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:18:55 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:03 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 410031 | 100.000 | 49792 | 1390       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 410031 | 100.000 | 49792 |            |       |          |



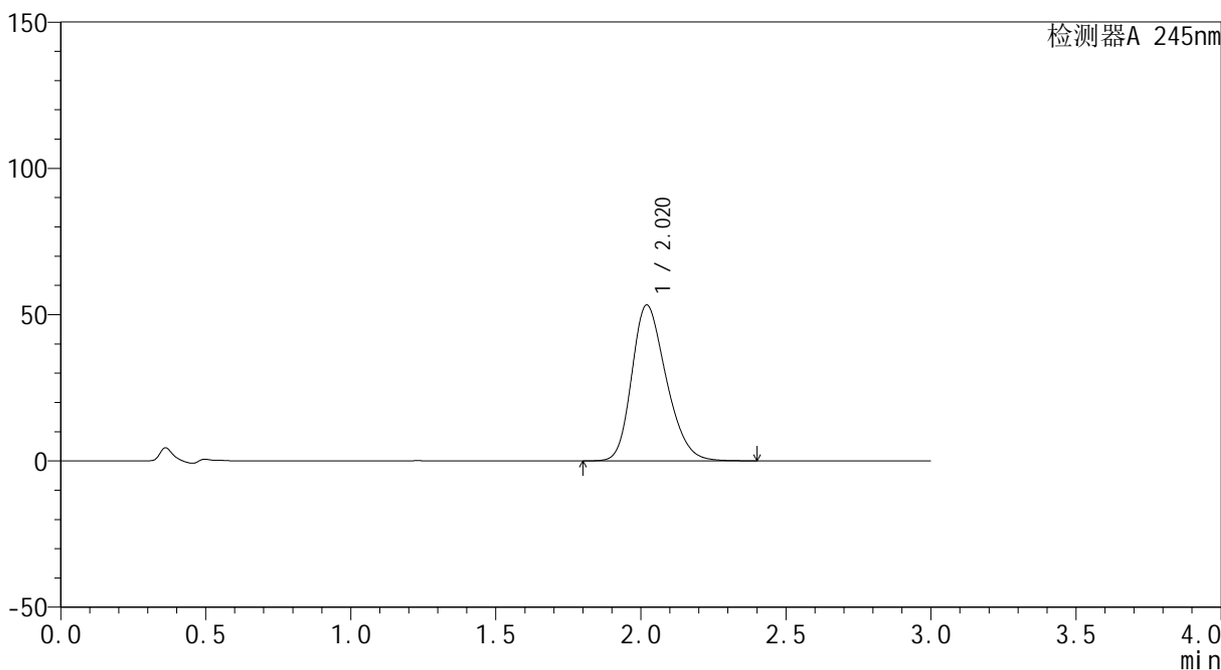
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-898-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-30min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-42  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:22:17 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:05 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 438548 | 100.000 | 53286 | 1393       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 438548 | 100.000 | 53286 |            |       |          |



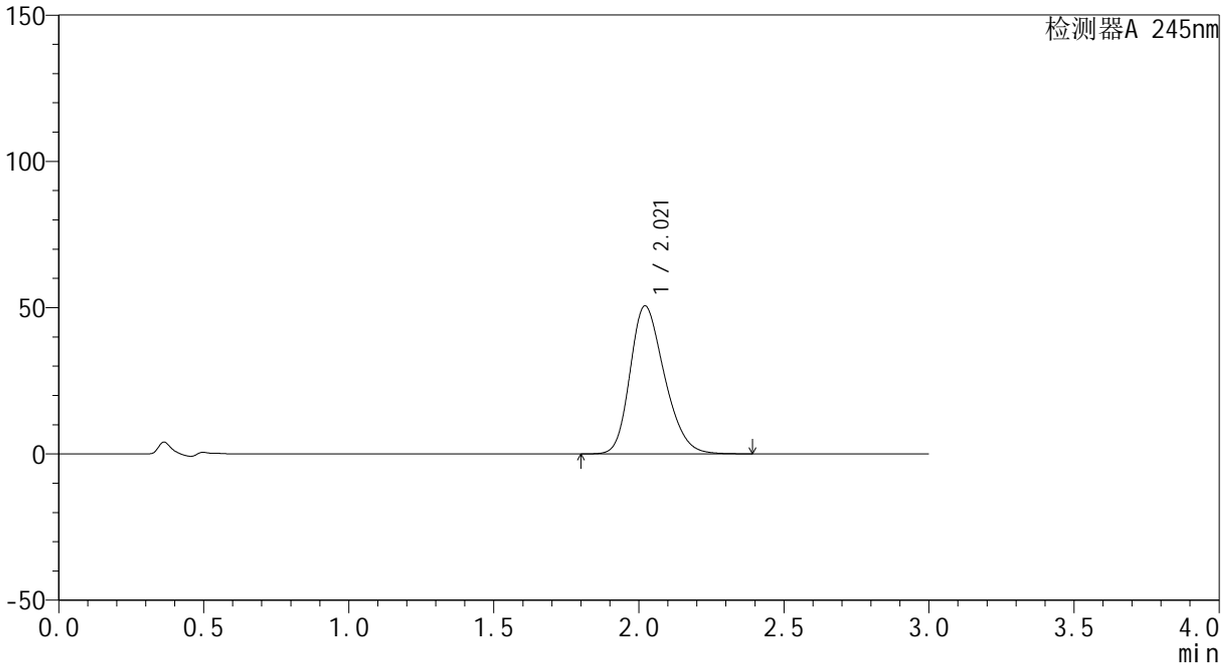
# J334

<样品信息>

|  |                |
|--|----------------|
| 色谱柱 : XB-C18(4.6*50mm,5μm)   | 流速: 1.8ml/min  |
| 柱温 : 40°C  | 波长: 245nm      |
| 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-899-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-30min.lcd |                |
| 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |                |
| 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |                |
| 样品瓶号 : 3-51  | 版本号: 6.115     |
| 进样体积 : 20μl  | 实验者: xiexinhui |
| 进样时间 : 2024/07/01 20:25:38   | 处理者: xiexinhui |
| 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:09  |                |
| 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |                |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 245nm

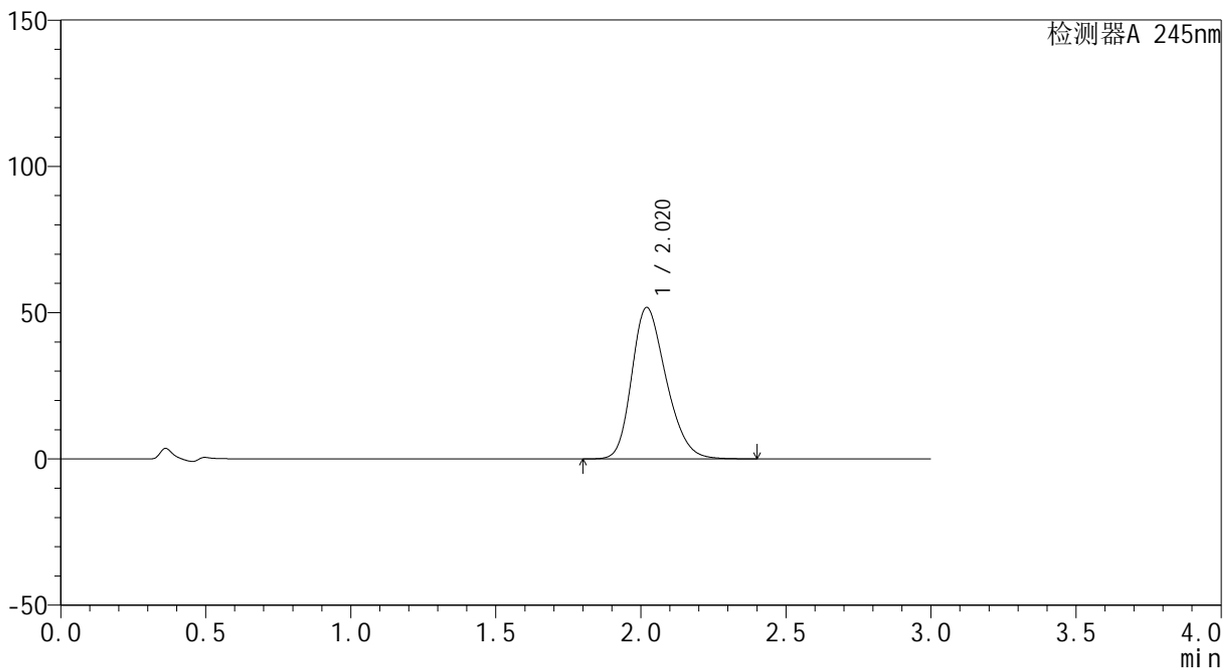
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.021 | 416363 | 100.000 | 50635 | 1395       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 416363 | 100.000 | 50635 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-900-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-7  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 20:29:01 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:11 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

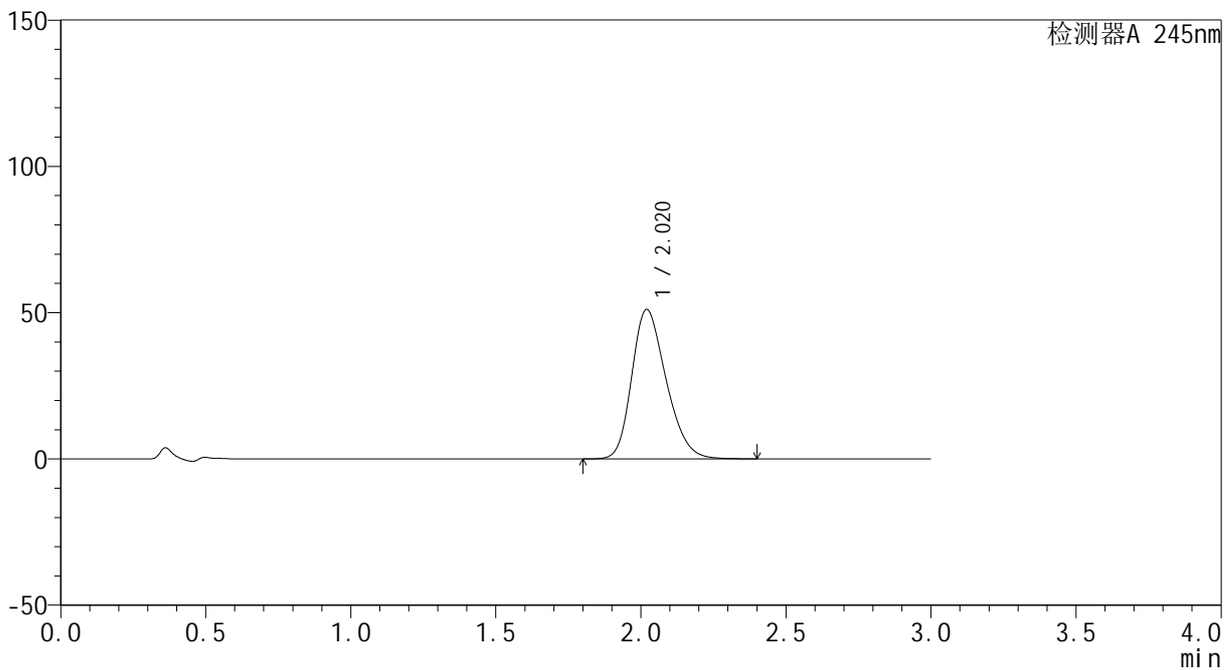
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 425611 | 100.000 | 51769 | 1396       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 425611 | 100.000 | 51769 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-901-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-45min.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-16  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 20:32:24 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:14 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 419894 | 100.000 | 51056 | 1395       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 419894 | 100.000 | 51056 |            |       |          |



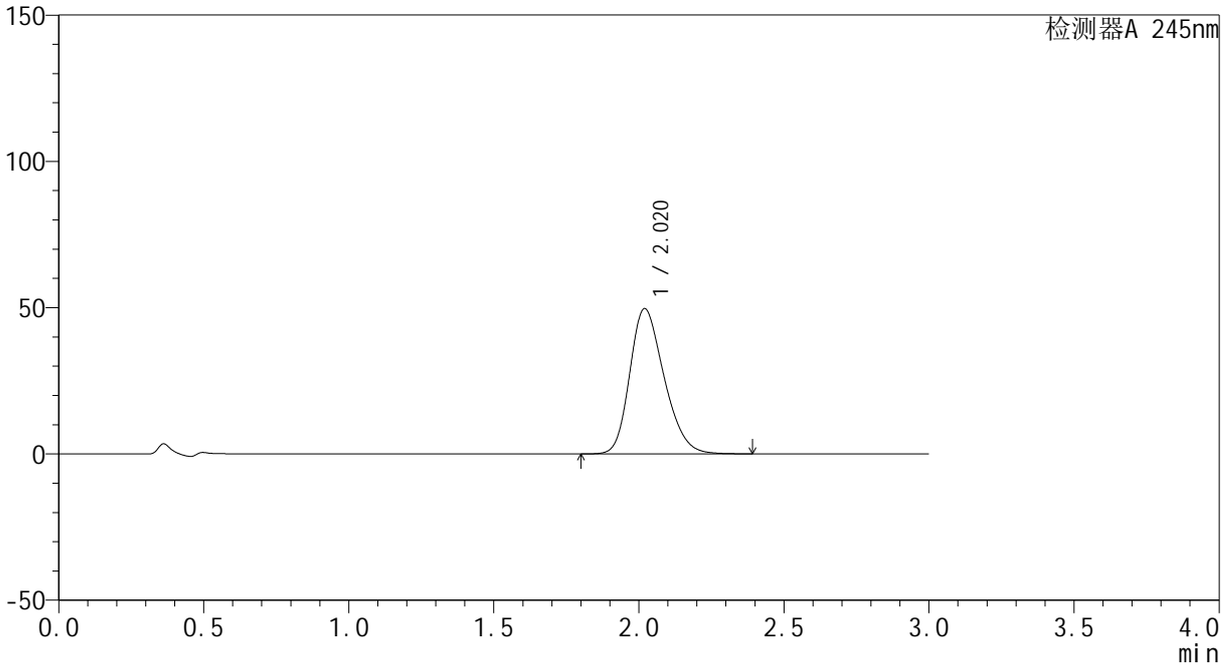
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-902-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-25   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:35:47  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:16  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 408220 | 100.000 | 49652 | 1396       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 408220 | 100.000 | 49652 |            |       |          |



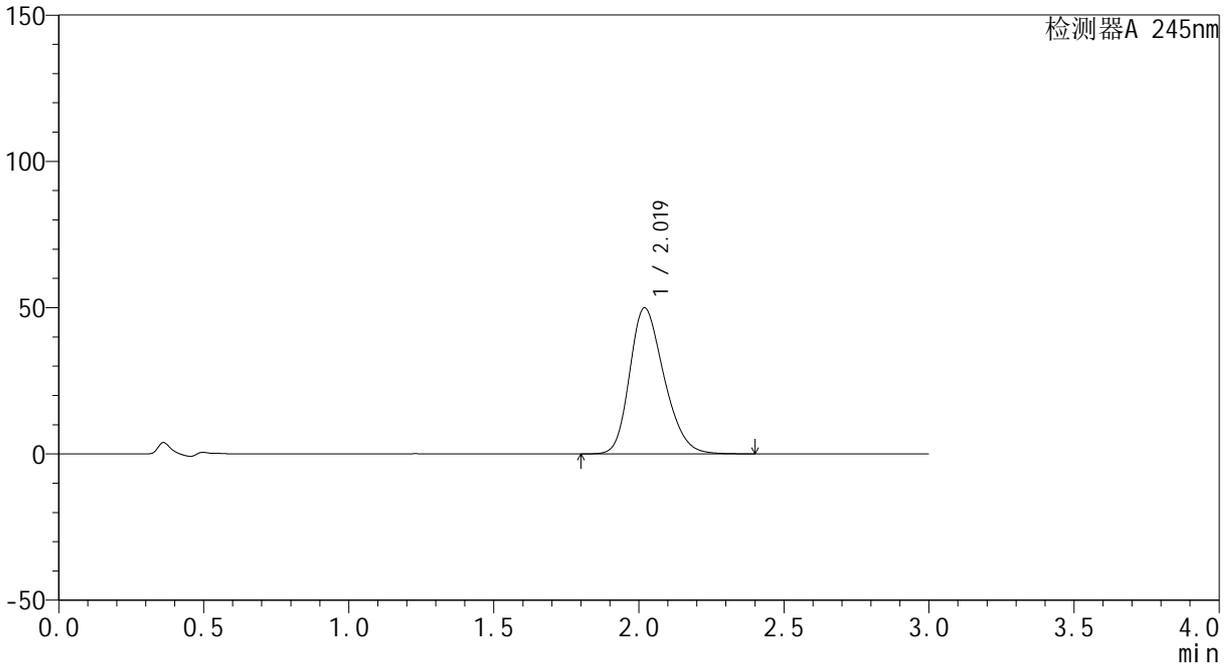
# J334

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-903-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-45min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-34  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:39:09 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:19 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 410167 | 100.000 | 49898 | 1397       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 410167 | 100.000 | 49898 |            |       |          |



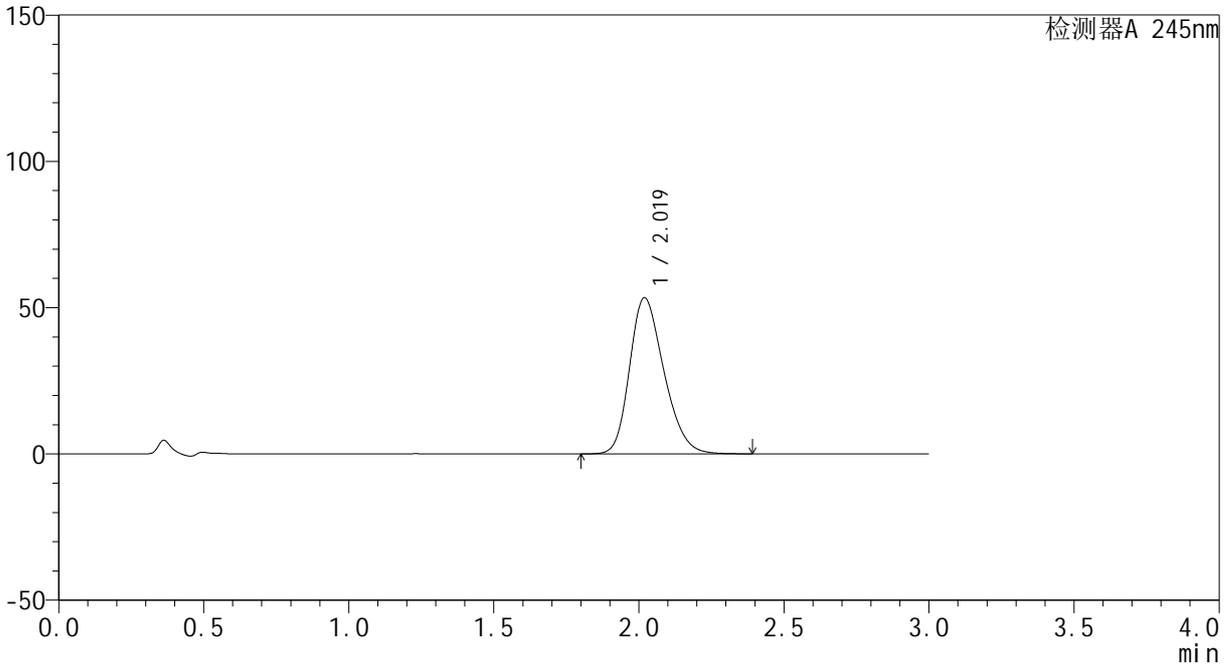
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-904-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-45min.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-43  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 20:42:31 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:22 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 438738 | 100.000 | 53345 | 1395       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 438738 | 100.000 | 53345 |            |       |          |



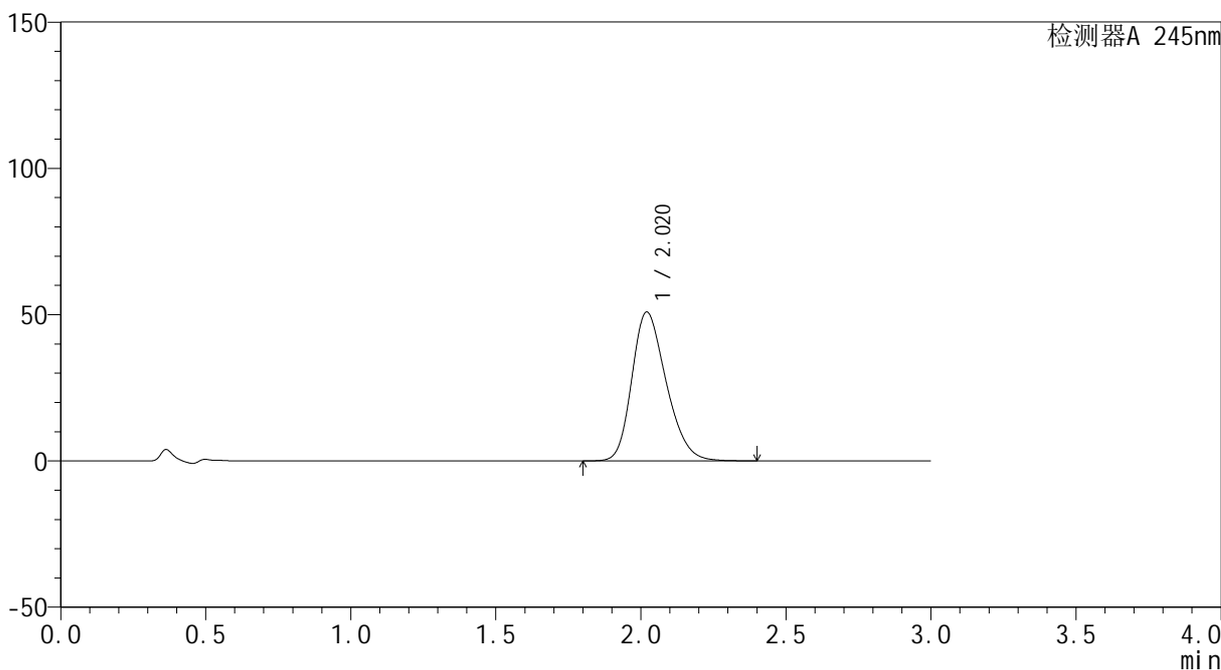
# J334

## <样品信息>

|           |  |     |             |
|-----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)   | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C   | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-905-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-45min.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm   |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb   |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-52   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl   | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:45:53  | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:24  |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)   |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.020 | 418214 | 100.000 | 50911 | 1399       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 418214 | 100.000 | 50911 |            |       |          |



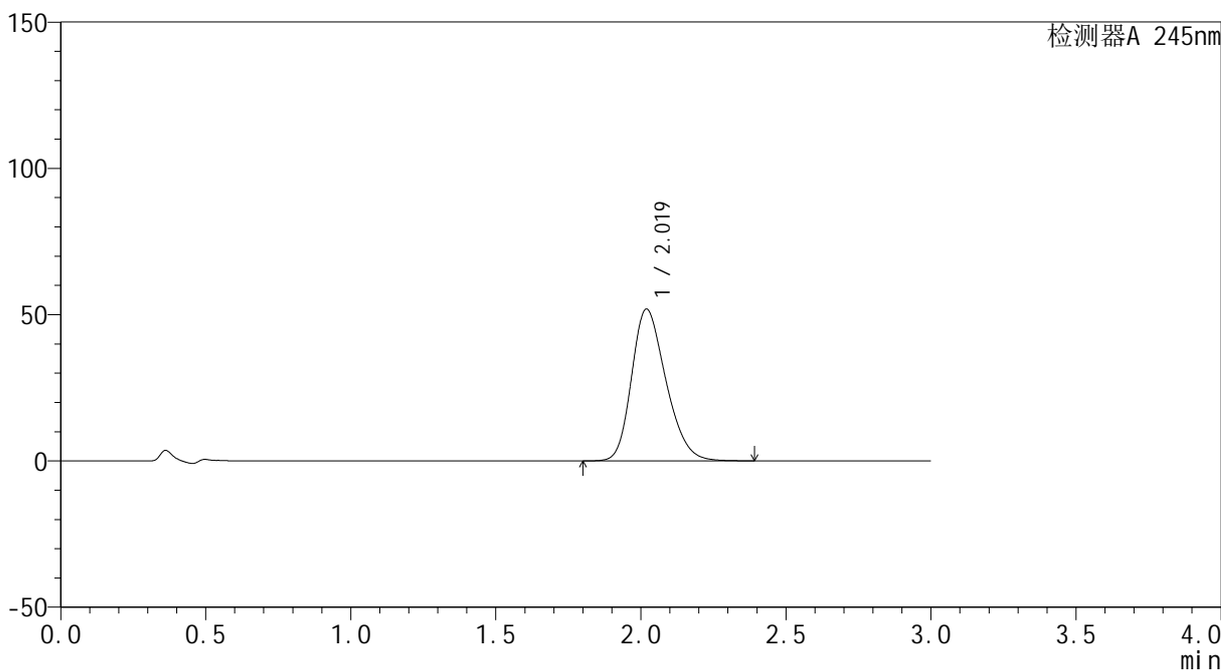
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-906-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p1-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-8   | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:49:16   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:27   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 426442 | 100.000 | 51870 | 1396       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 426442 | 100.000 | 51870 |            |       |          |



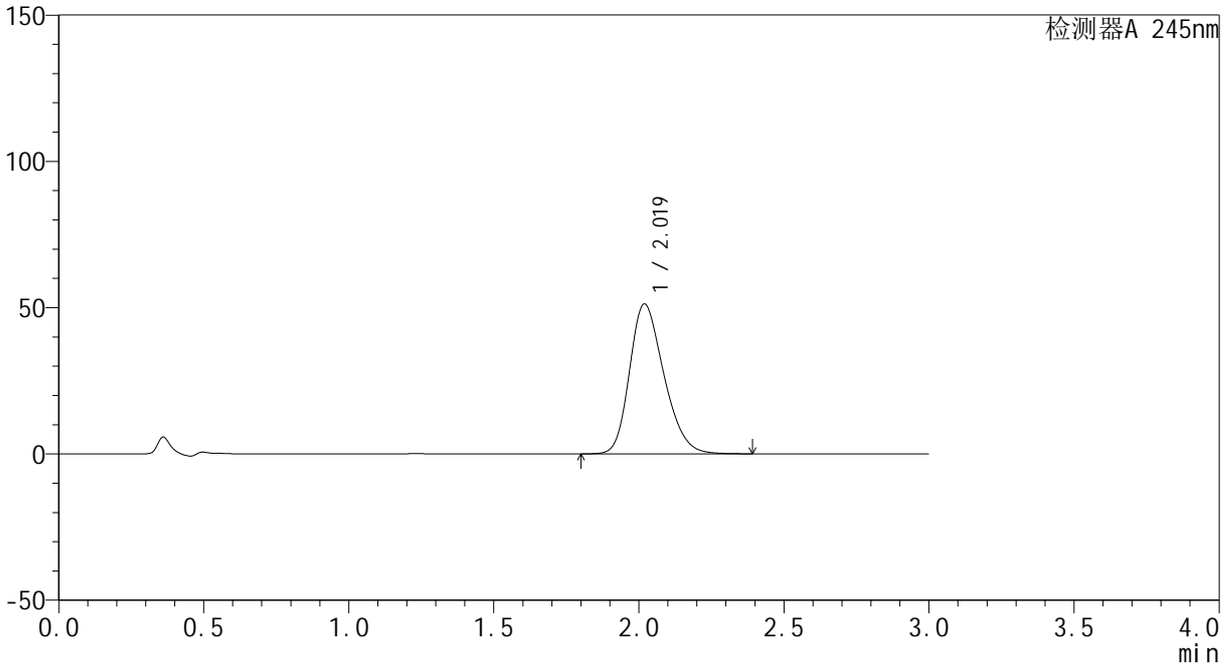
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-907-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p2-jxzs.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-17 版本号: 6.115  
 进样体积 : 20μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间 : 2024/07/01 20:52:40 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:29  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 420770 | 100.000 | 51180 | 1396       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 420770 | 100.000 | 51180 |            |       |          |



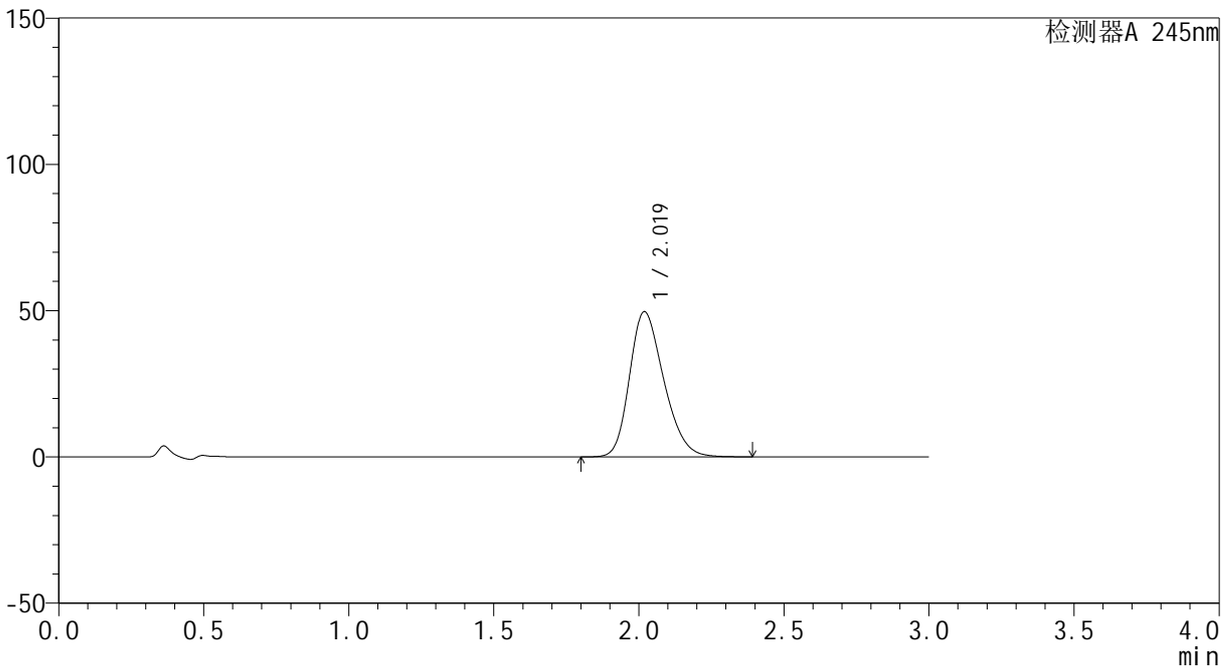
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-908-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p3-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-26  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:56:03   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:32   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 407611 | 100.000 | 49588 | 1398       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 407611 | 100.000 | 49588 |            |       |          |



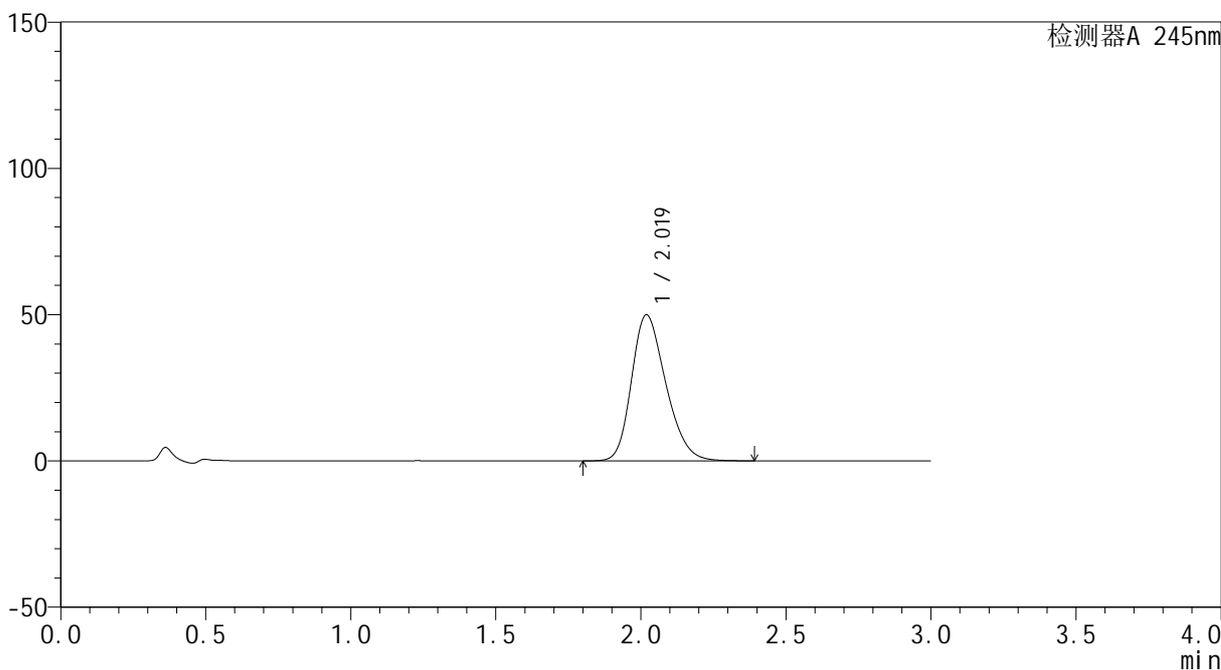
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5µm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-909-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p4-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-35  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20µl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 20:59:26   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:35   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 409968 | 100.000 | 49881 | 1398       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 409968 | 100.000 | 49881 |            |       |          |



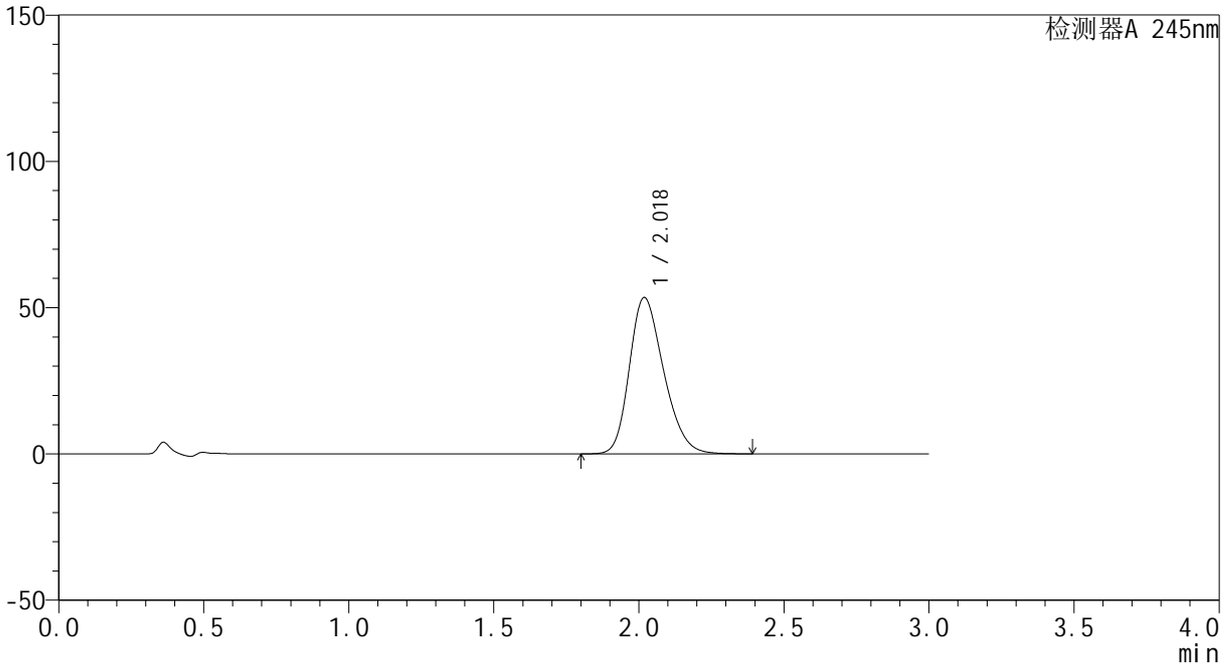
# J334

## <样品信息>

|           |   |     |             |
|-----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱       | : XB-C18(4.6*50mm,5μm)  | 流速  | : 1.8ml/min |
| 柱温        | : 40°C  | 波长  | : 245nm     |
| 数据文件名     | : RC\$J334 - 31-11/28-910-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p5-jxzs.lcd |     |             |
| 方法文件名     | : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  |     |             |
| 批处理文件名    | : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  |     |             |
| 样品瓶号      | : 3-44  | 版本号 | : 6.115     |
| 进样体积      | : 20μl  | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间      | : 2024/07/01 21:02:49   | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间 (V2) | : 2024/07/02 08:30:37   |     |             |
| 仪器型号      | : SHIMADZU LC-2050C(FX277)  |     |             |

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.018 | 438717 | 100.000 | 53367 | 1398       | 1.254 | --       |
| 总计 |       | 438717 | 100.000 | 53367 |            |       |          |



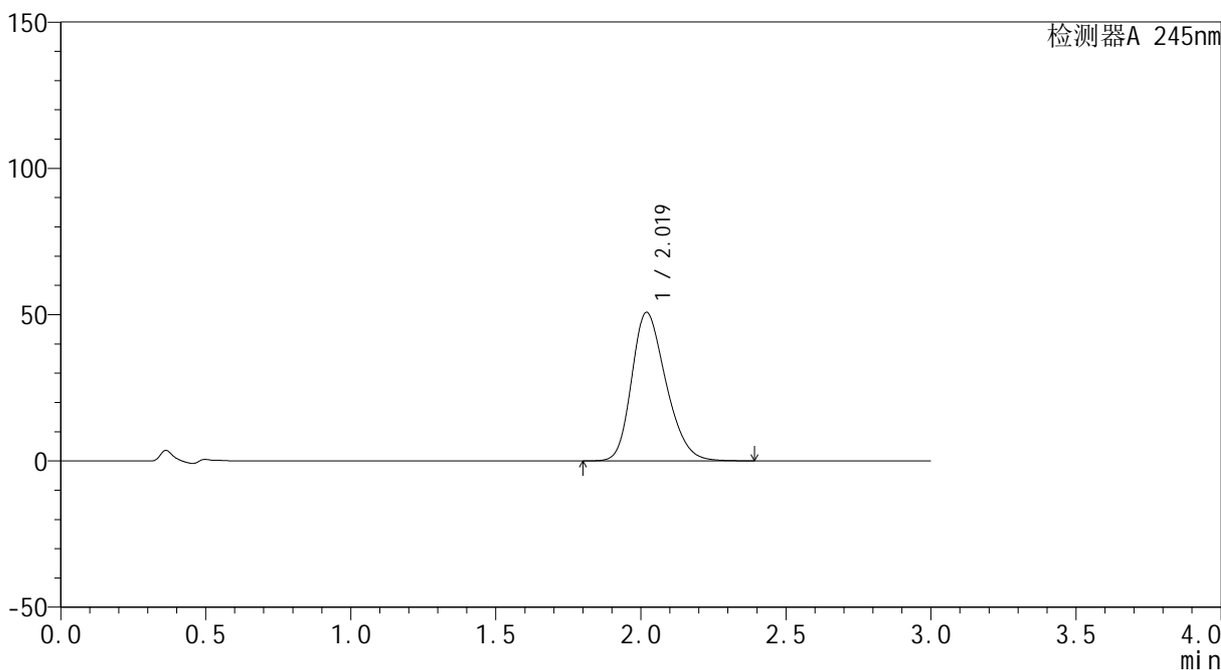
# J334

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 245nm  
 数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-911-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-p6-jxzs.lcd  
 方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
 批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
 样品瓶号 : 3-53  
 进样体积 : 20μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/07/01 21:06:11 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:40 处理者: xiexinhui  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 245nm

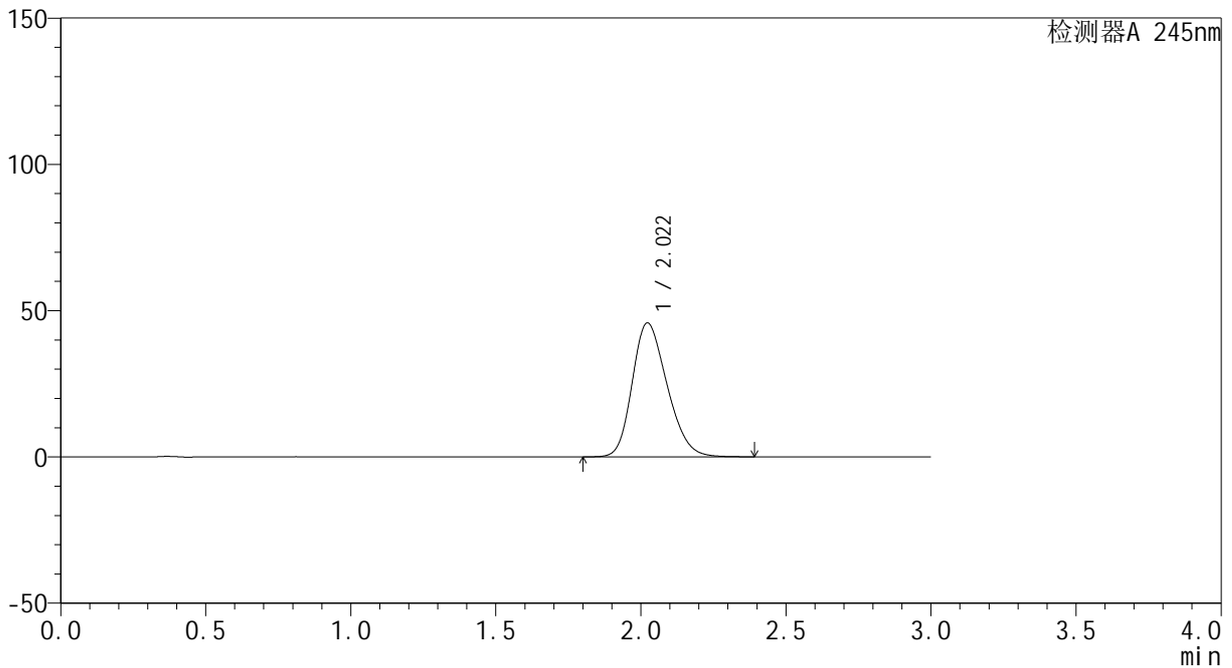
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.019 | 416709 | 100.000 | 50759 | 1401       | 1.253 | --       |
| 总计 |       | 416709 | 100.000 | 50759 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-912-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-1.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-27  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 21:09:35 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:43 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

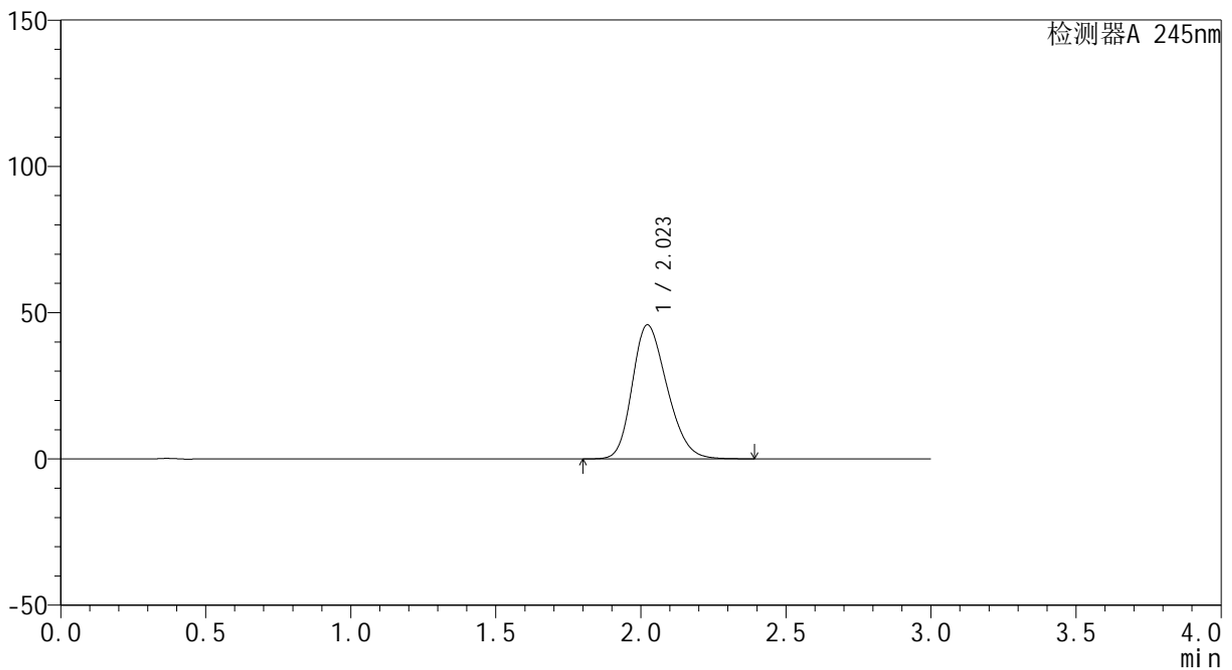
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.022 | 381825 | 100.000 | 45817 | 1343       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 381825 | 100.000 | 45817 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(4.6\*50mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
数据文件名 : RC\$J334 - 31-11/28-913-2 - zzp-2023120621p-cq3y-rcqx-pH1.0jz-jf50z-dz2-2.lcd  
方法文件名 : RC\$J334 - J334-rcqx-FX277.lcm  
批处理文件名 : RC\$J334 - 20240701-rc-Fx277.lcb  
样品瓶号 : 3-27  
进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/07/01 21:12:57 实验者: xiexinhui  
处理时间 (V2) : 2024/07/02 08:30:45 处理者: xiexinhui  
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.023 | 381901 | 100.000 | 45858 | 1344       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 381901 | 100.000 | 45858 |            |       |          |