

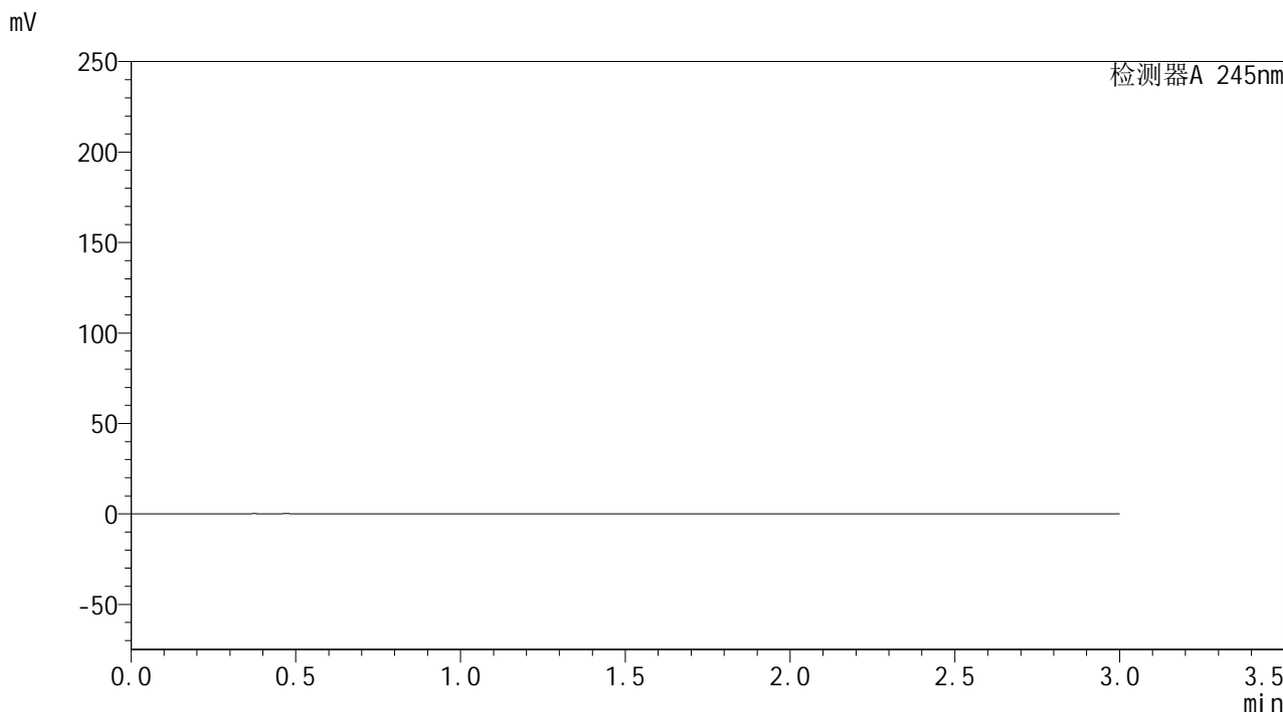


# J632

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-734-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 11:47:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:10 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 245nm

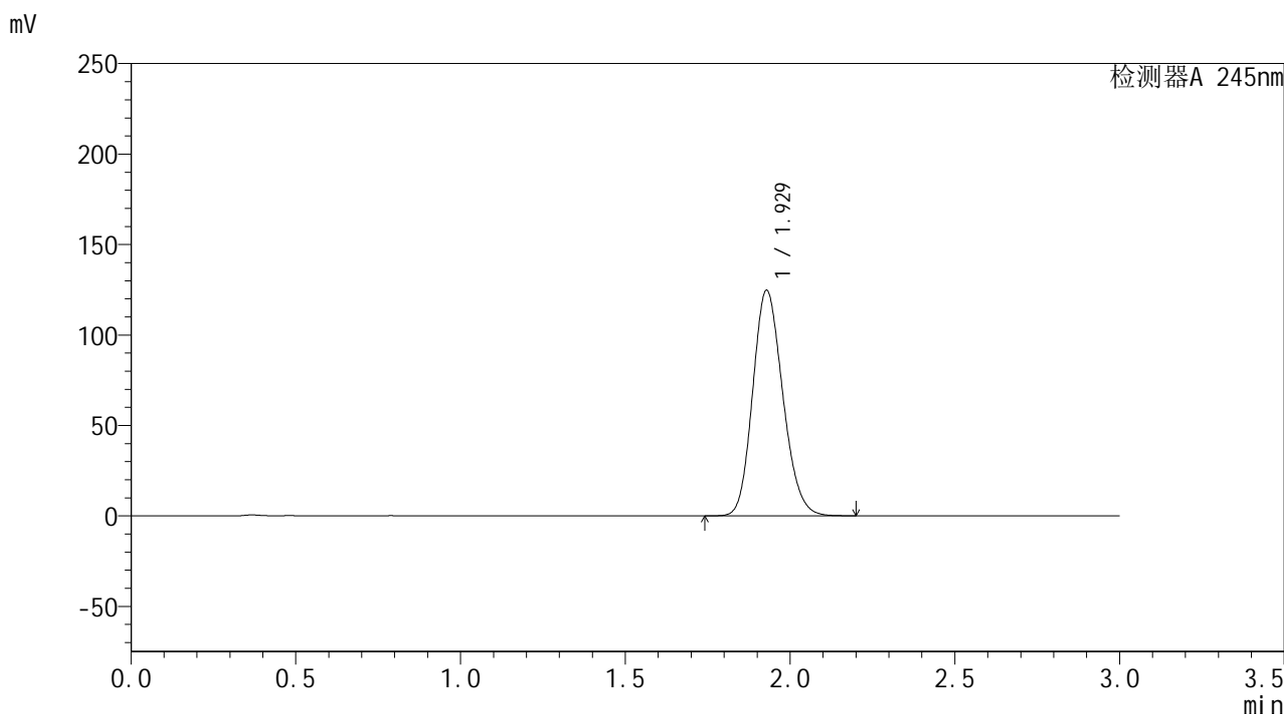
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 |      |    |     |    |            |      |          |

图1 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-735-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 11:51:23 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:14 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

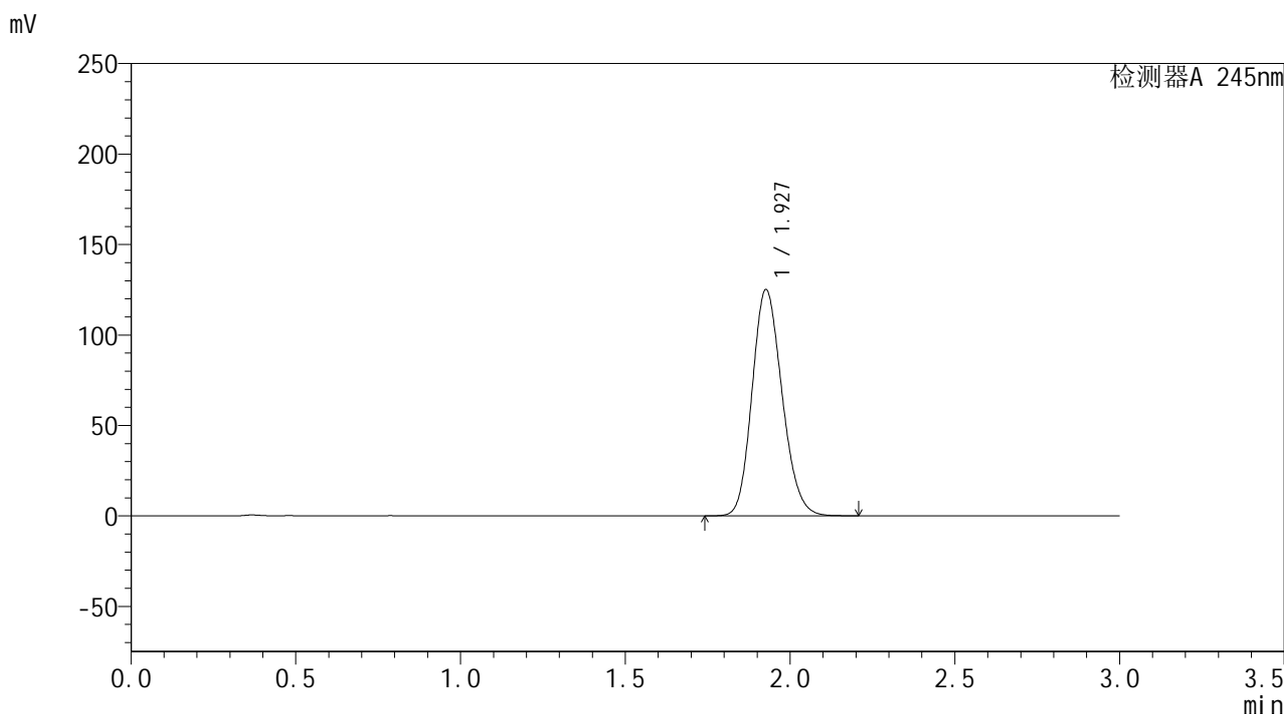
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.929 | 791195 | 100.000 | 124620 | 2135       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 791195 | 100.000 | 124620 |            |       |          |

图2 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-736-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 11:54:47 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:17 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

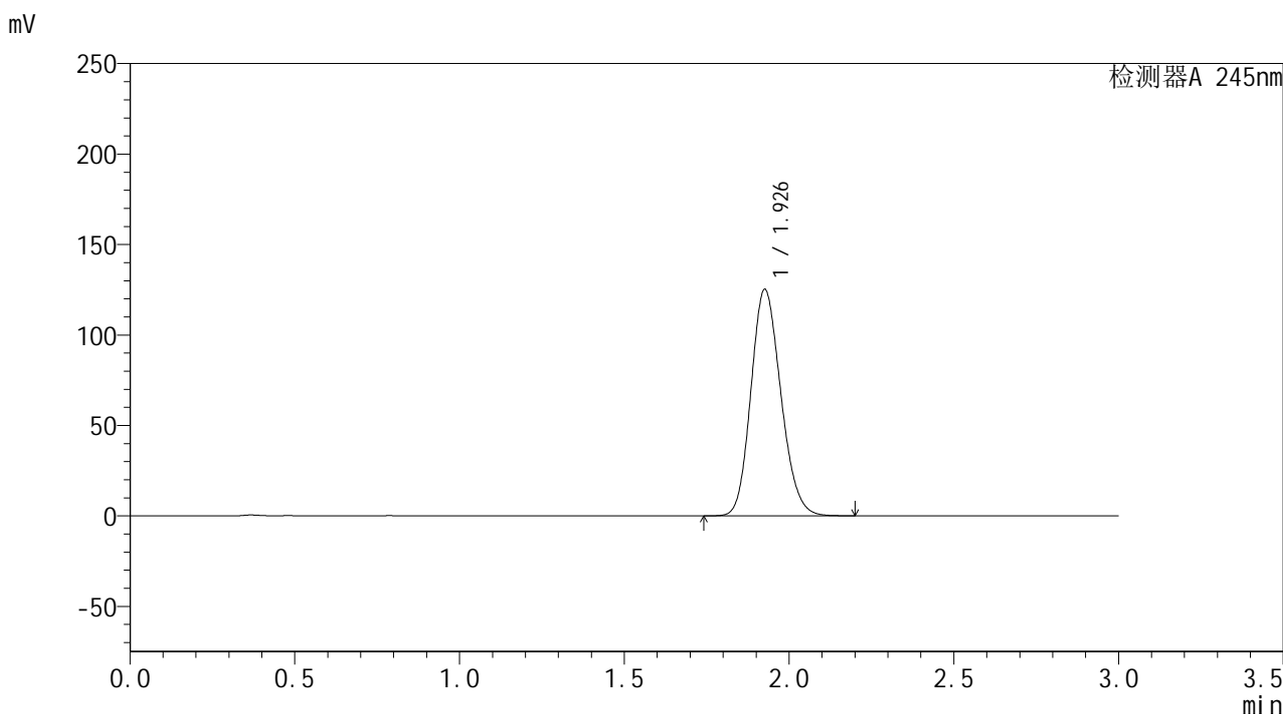
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.927 | 791814 | 100.000 | 124677 | 2140       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 791814 | 100.000 | 124677 |            |       |          |

图3 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-737-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 11:58:11 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

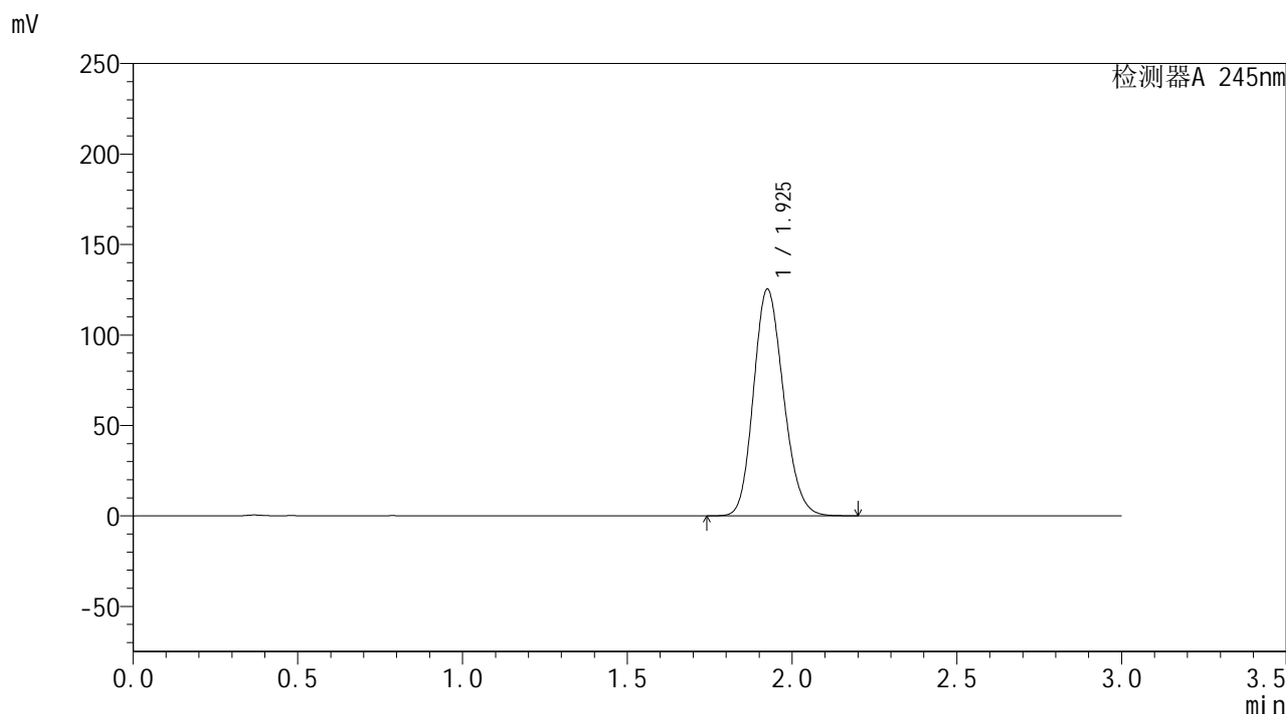
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.926 | 790671 | 100.000 | 124650 | 2149       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 790671 | 100.000 | 124650 |            |       |          |

图4 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-738-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:01:35 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:23 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

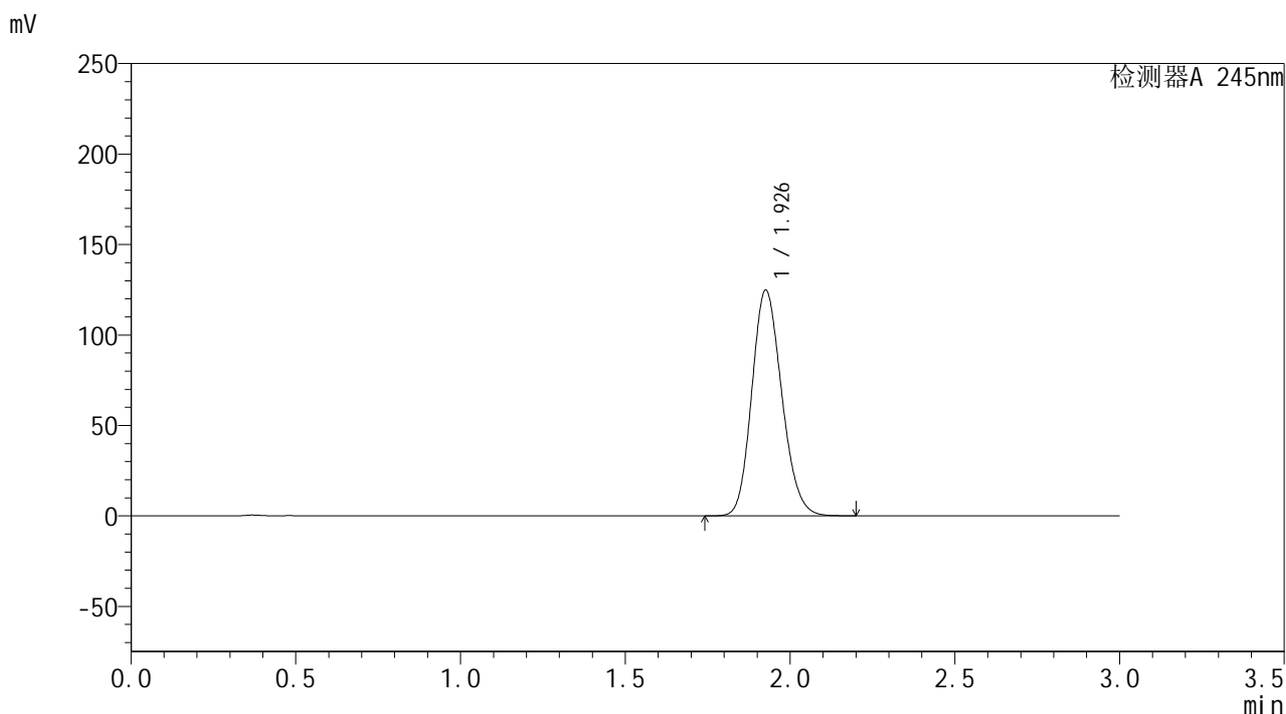
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.925 | 790835 | 100.000 | 124897 | 2148       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 790835 | 100.000 | 124897 |            |       |          |

图5 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-739-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:04:58 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:26 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

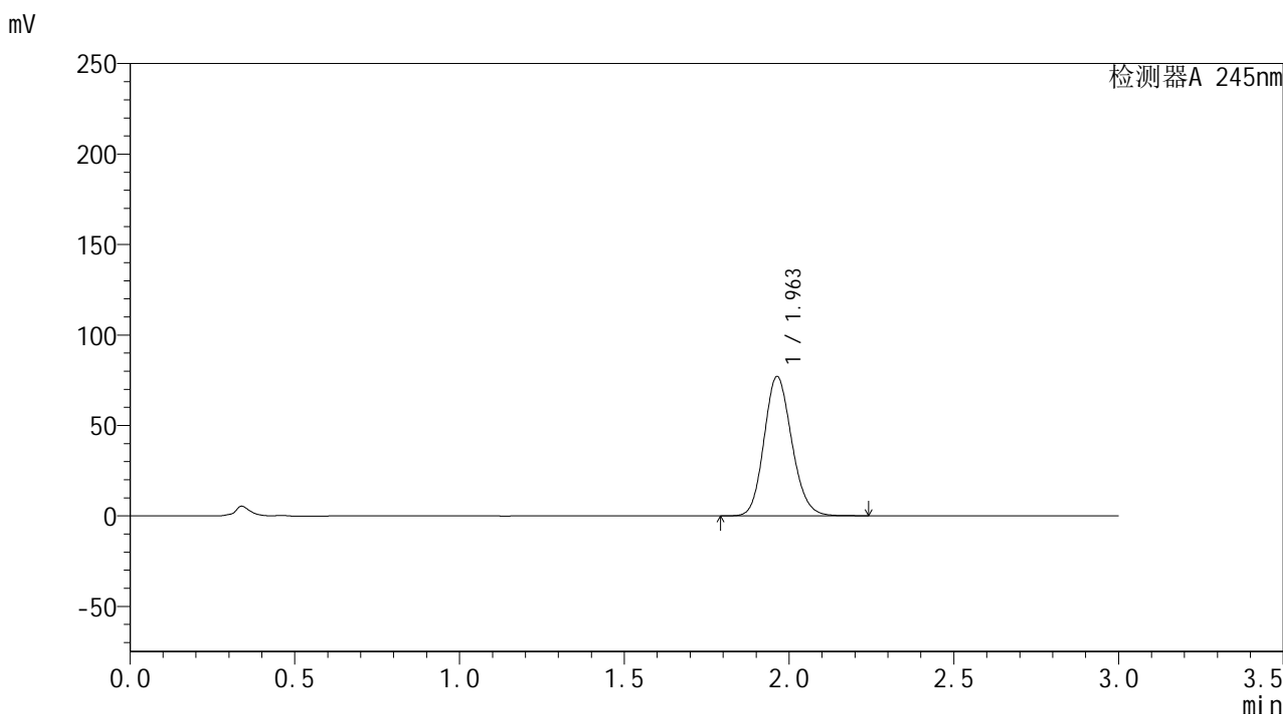
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.926 | 789471 | 100.000 | 124214 | 2142       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 789471 | 100.000 | 124214 |            |       |          |

图6 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-740-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:08:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:29 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

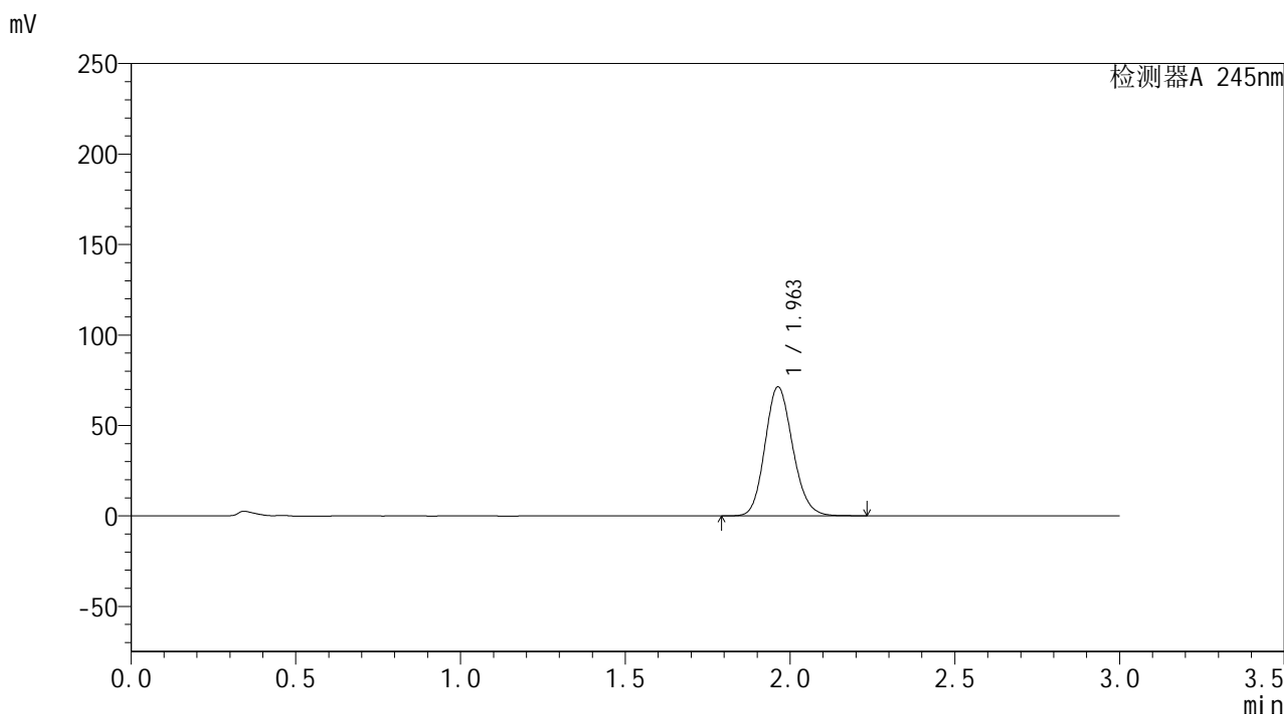
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.963 | 450743 | 100.000 | 77034 | 2622       | 1.144 | --       |
| 总计 |       | 450743 | 100.000 | 77034 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-741-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:11:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:31 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

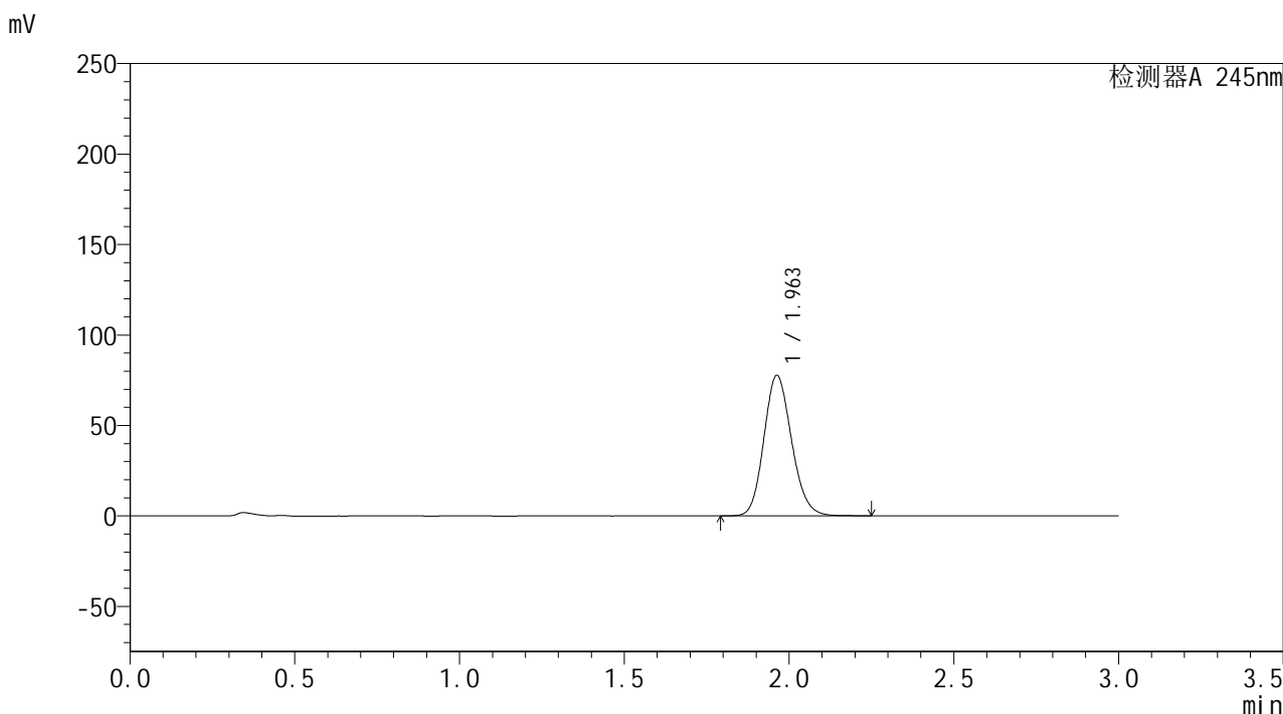
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.963 | 417791 | 100.000 | 71332 | 2615       | 1.142 | --       |
| 总计 |       | 417791 | 100.000 | 71332 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-742-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:15:07 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:34 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

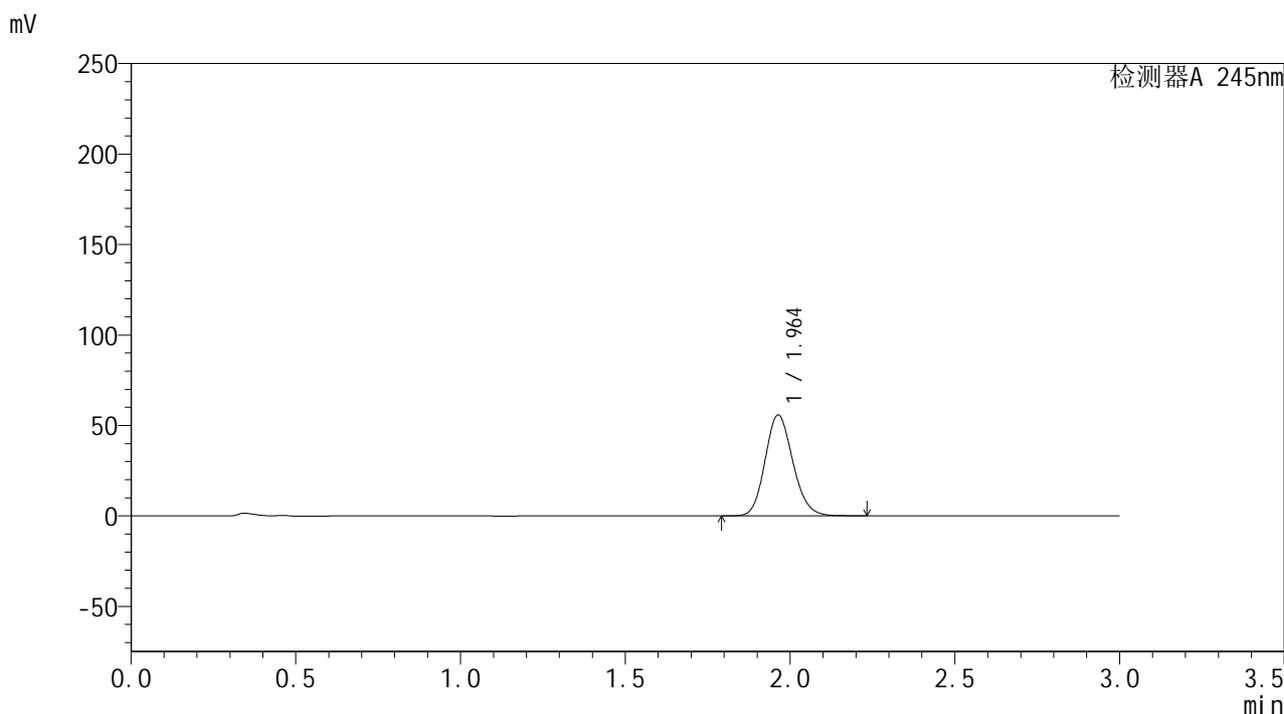
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.963 | 455041 | 100.000 | 77651 | 2614       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 455041 | 100.000 | 77651 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-743-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:18:31 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

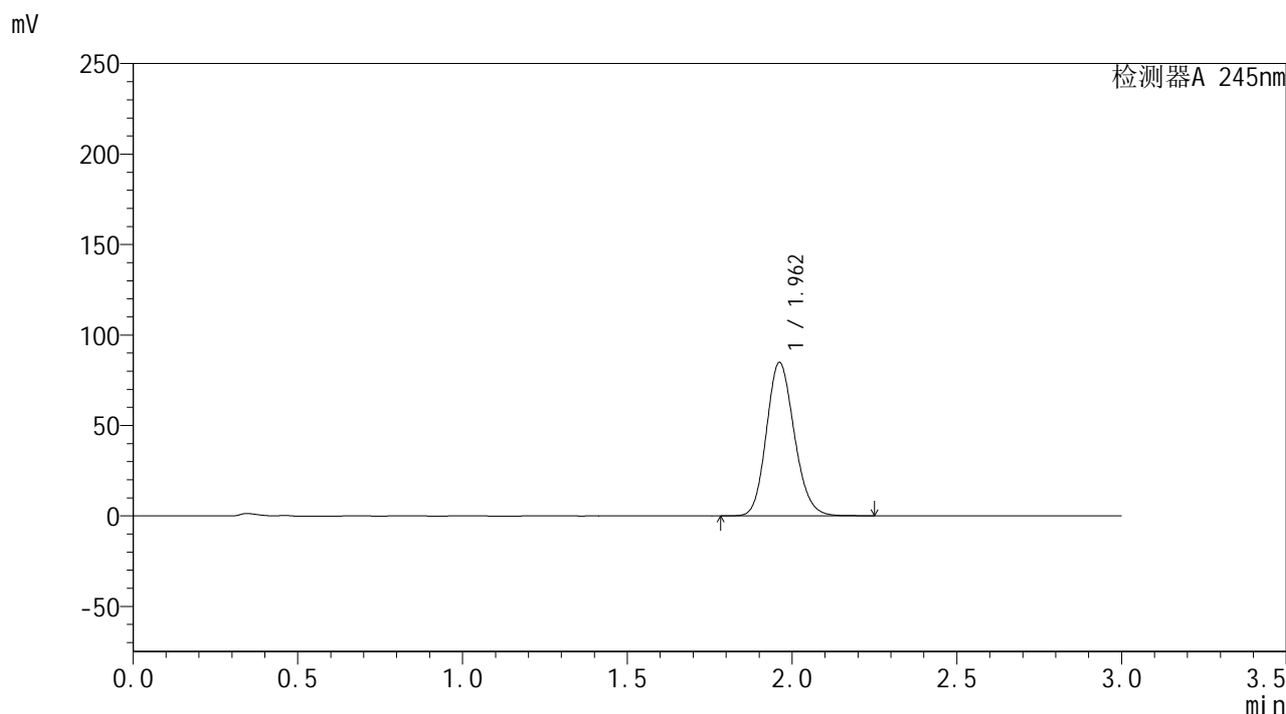
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.964 | 327731 | 100.000 | 55799 | 2604       | 1.141 | --       |
| 总计 |       | 327731 | 100.000 | 55799 |            |       |          |

图10 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-744-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:21:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:39 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

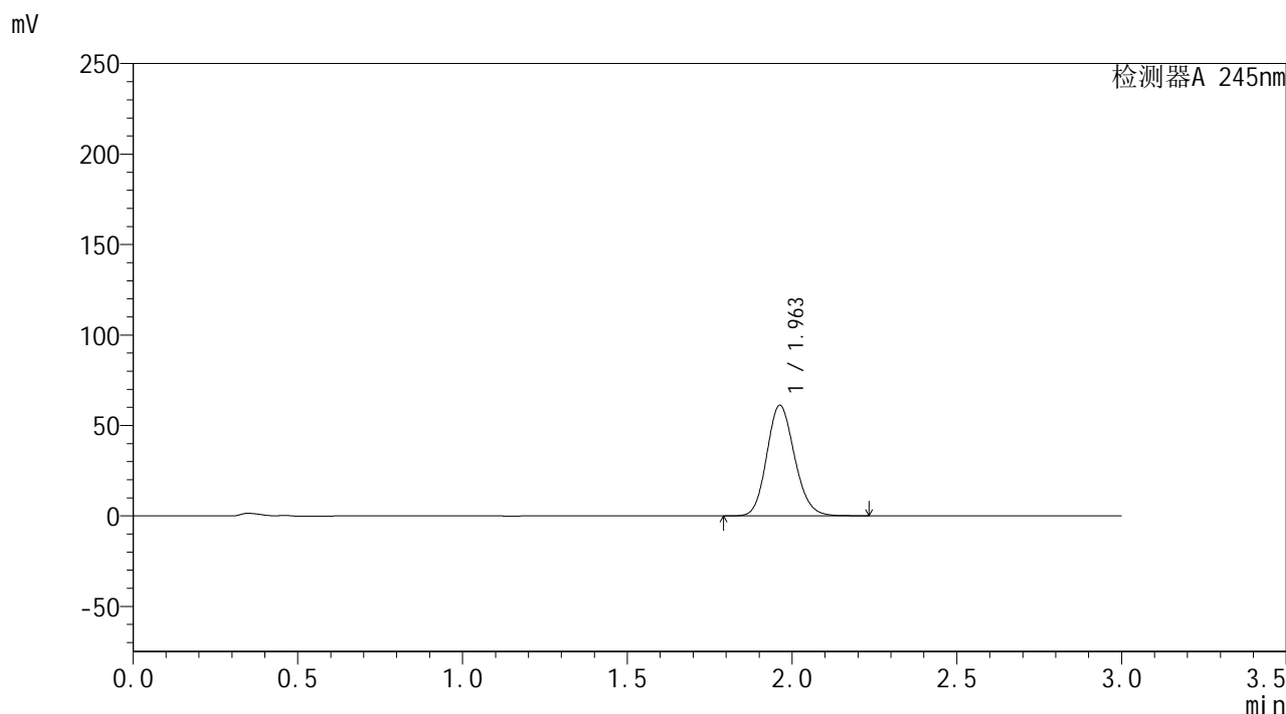
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.962 | 499798 | 100.000 | 84774 | 2583       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 499798 | 100.000 | 84774 |            |       |          |

图11 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-745-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:25:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:42 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

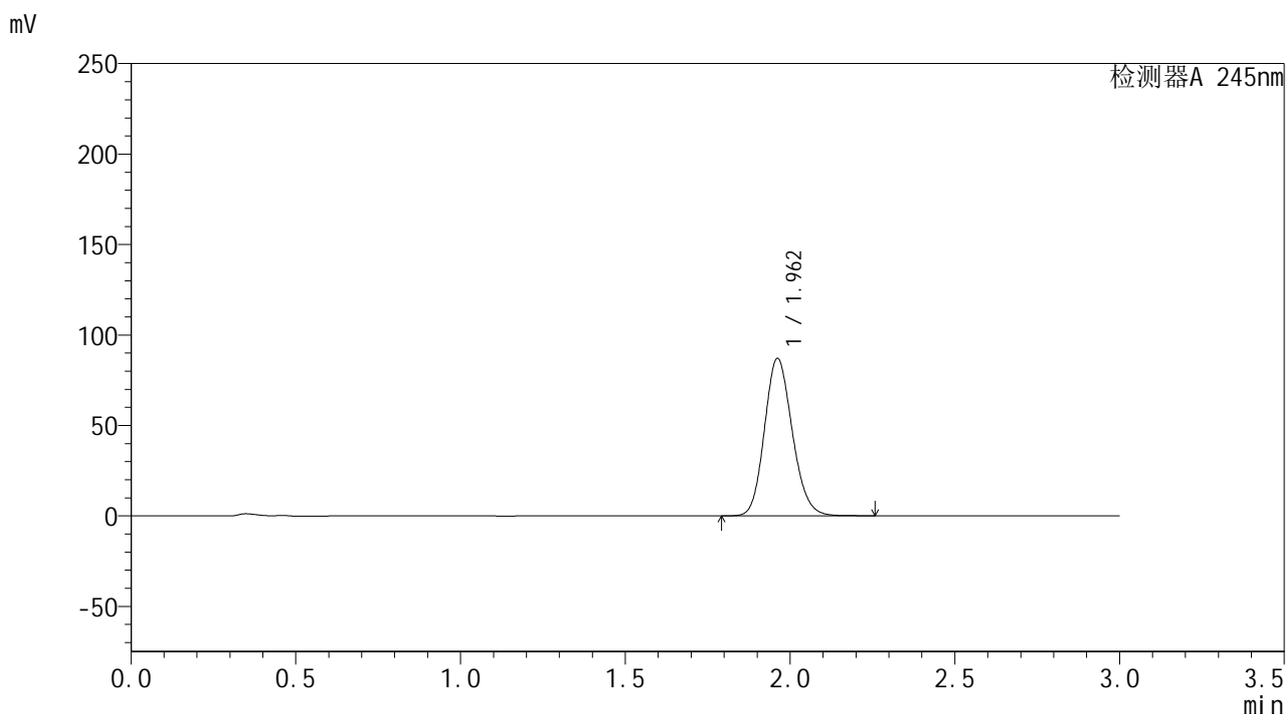
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.963 | 359265 | 100.000 | 61170 | 2601       | 1.143 | --       |
| 总计 |       | 359265 | 100.000 | 61170 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-746-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:28:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:45 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

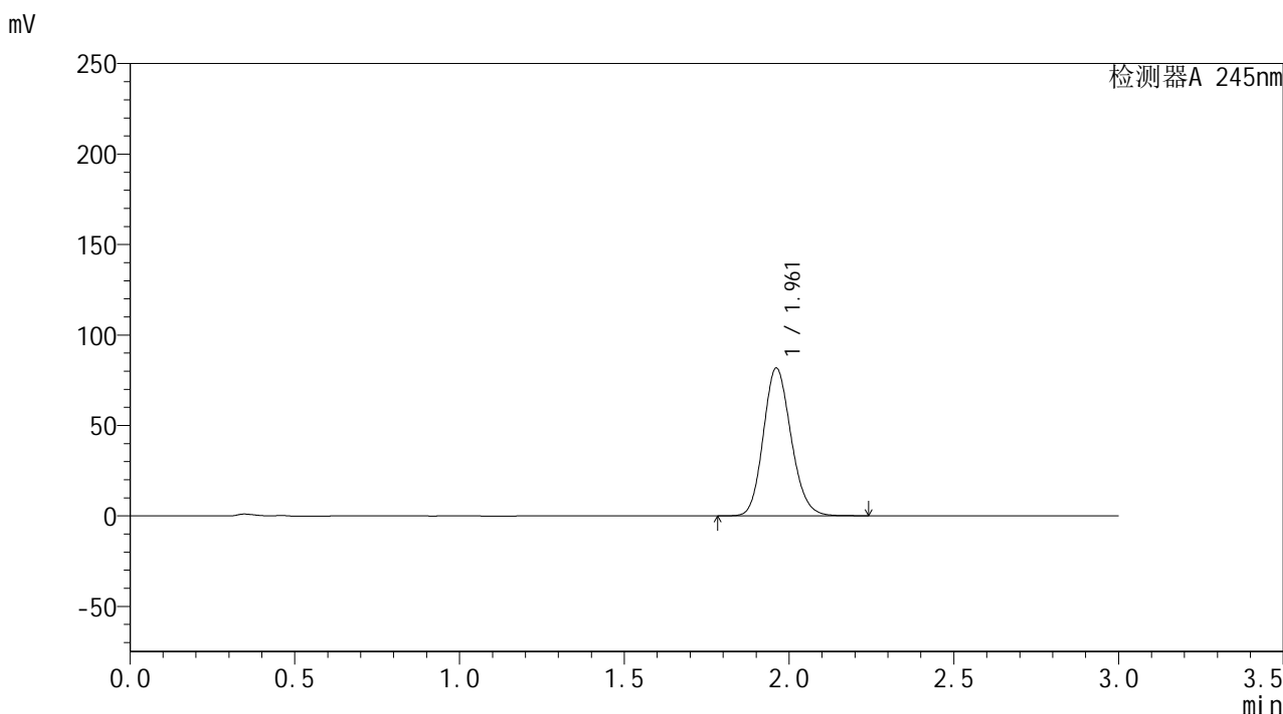
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.962 | 511772 | 100.000 | 86971 | 2594       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 511772 | 100.000 | 86971 |            |       |          |

图13 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-  
 片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-747-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:32:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:48 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

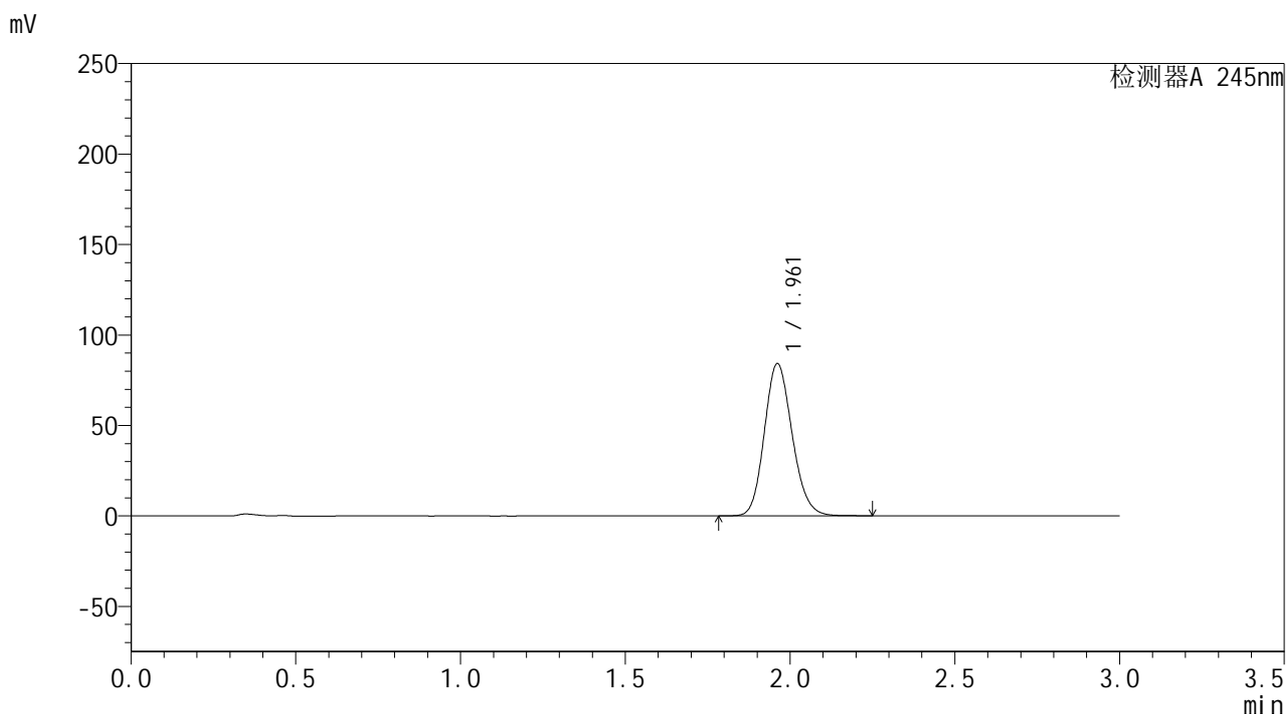
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.961 | 478725 | 100.000 | 81564 | 2609       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 478725 | 100.000 | 81564 |            |       |          |

图14 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-  
 片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-748-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:35:24 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:50 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

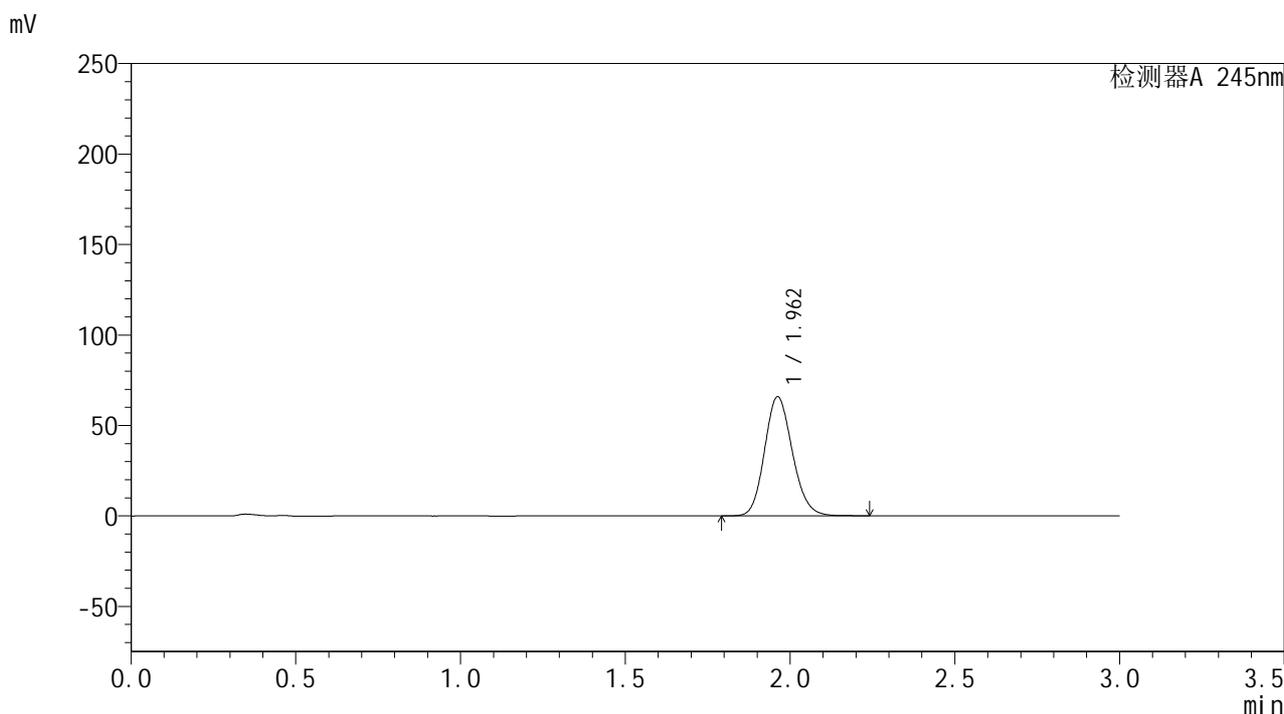
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 494736 | 100.000 | 84085 | 2597       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 494736 | 100.000 | 84085 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-749-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:38:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:53 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

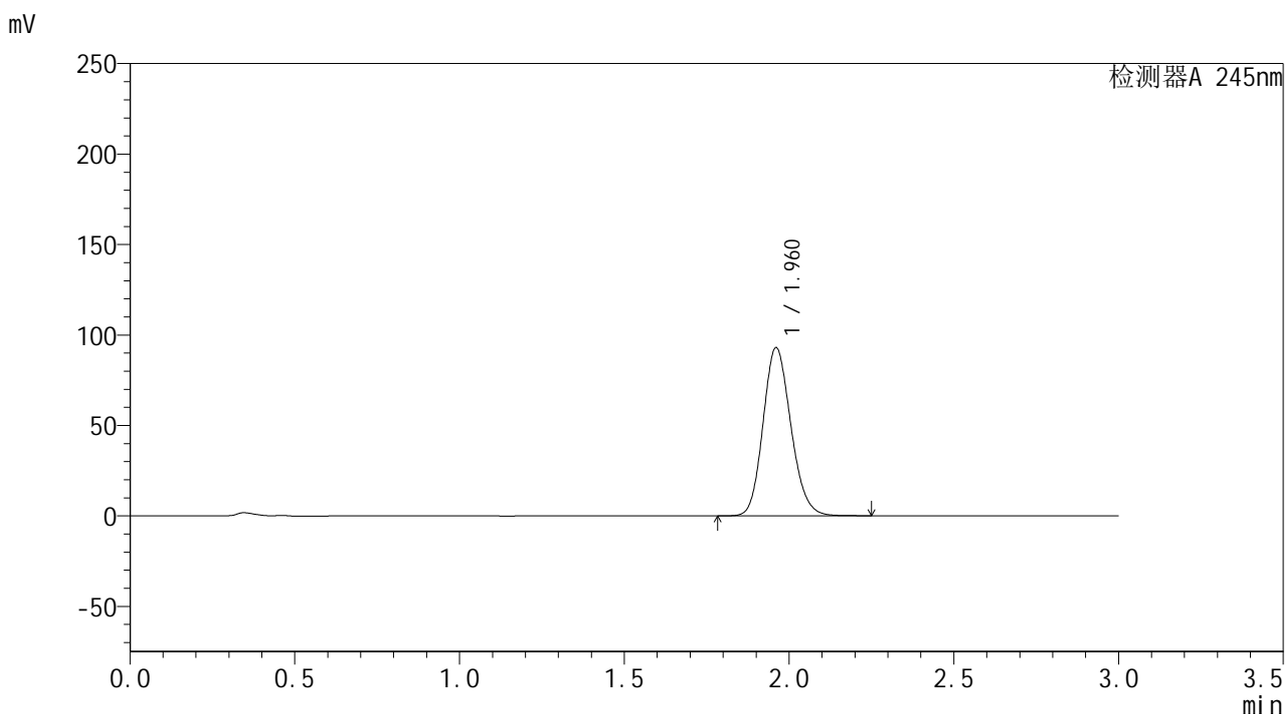
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.962 | 387670 | 100.000 | 65857 | 2590       | 1.144 | --       |
| 总计 |       | 387670 | 100.000 | 65857 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-750-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:42:09 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:56 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

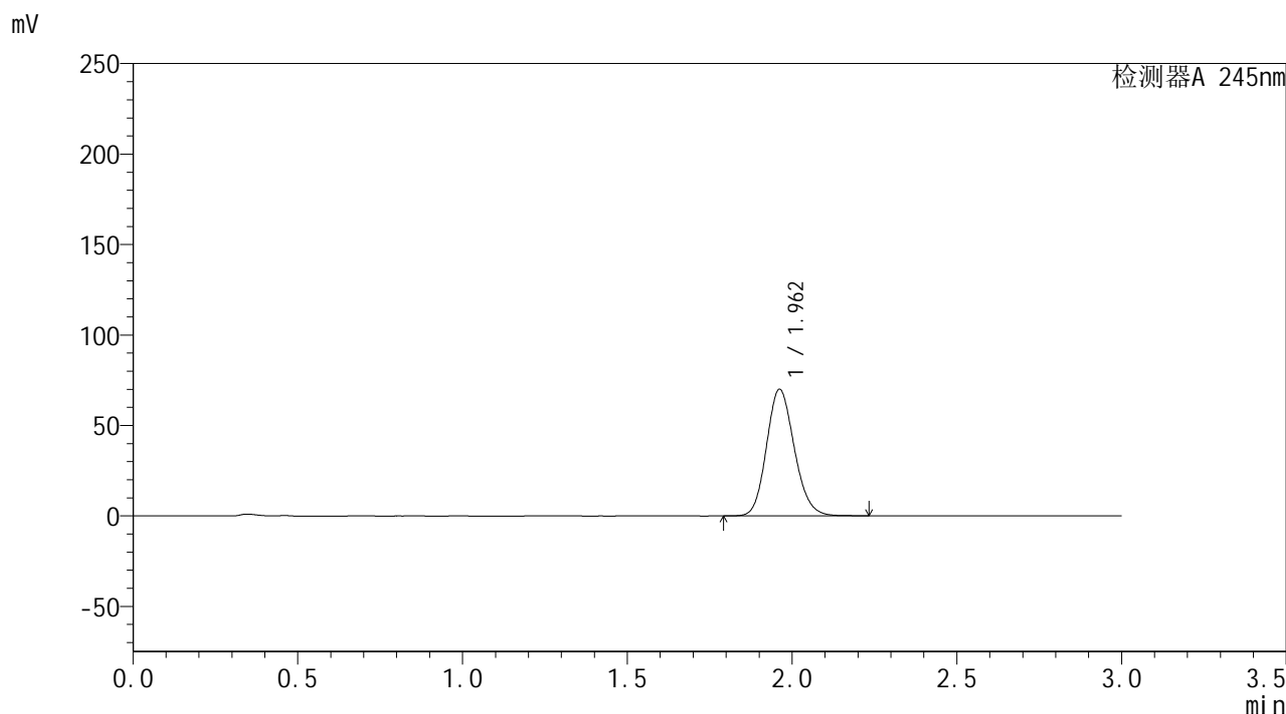
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 547334 | 100.000 | 92727 | 2583       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 547334 | 100.000 | 92727 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-751-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:45:31 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:36:59 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

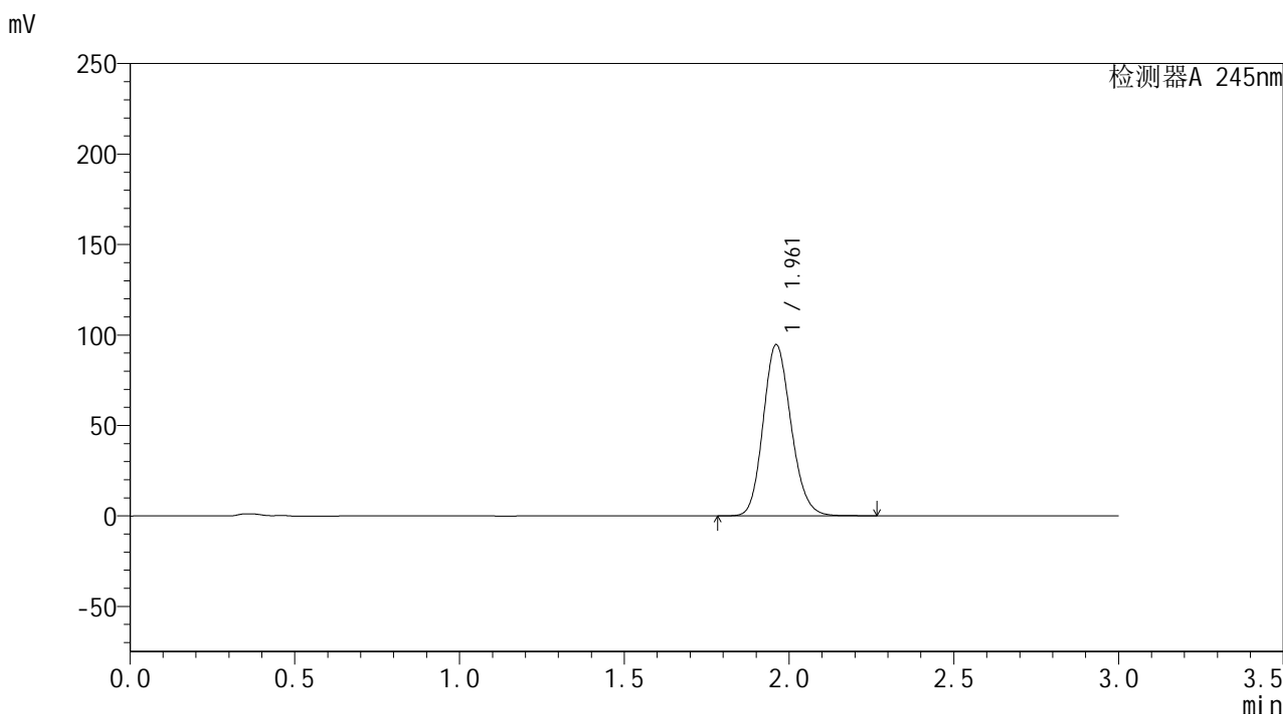
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.962 | 410884 | 100.000 | 69939 | 2600       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 410884 | 100.000 | 69939 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-752-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:48:52 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:01 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

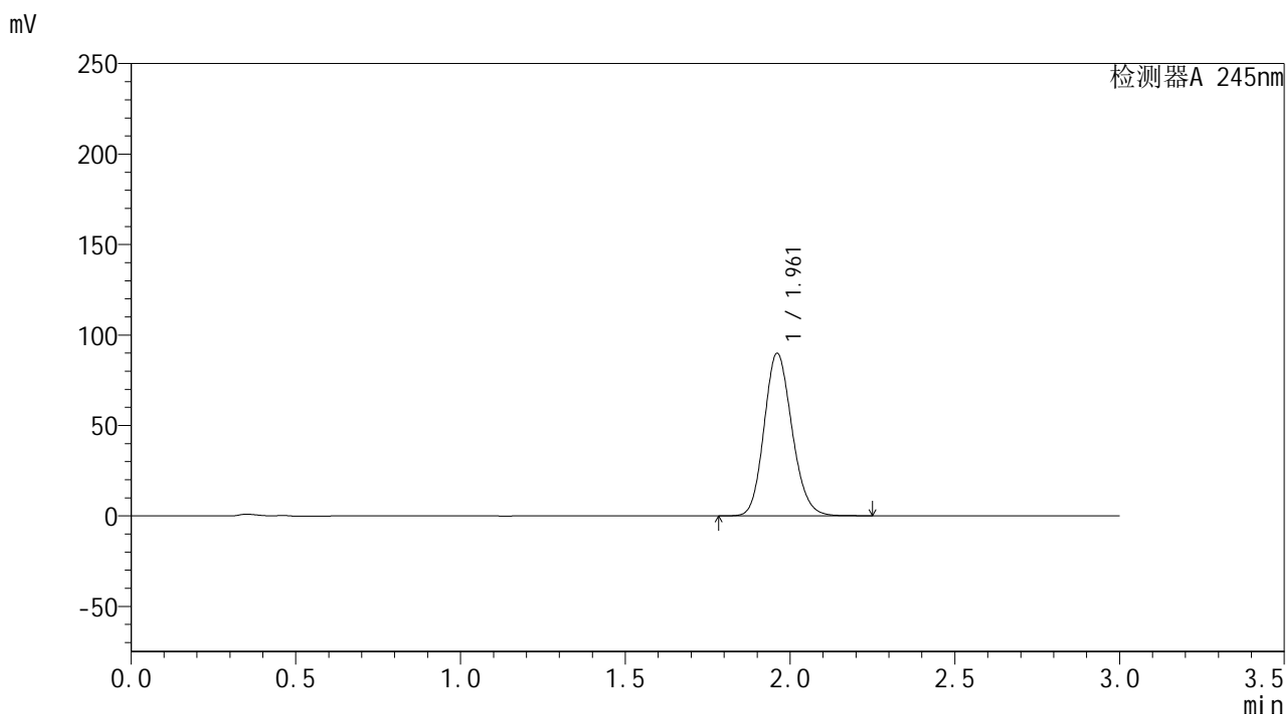
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.961 | 557314 | 100.000 | 94508 | 2589       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 557314 | 100.000 | 94508 |            |       |          |

图19 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-  
 片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-753-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:52:15 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:04 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

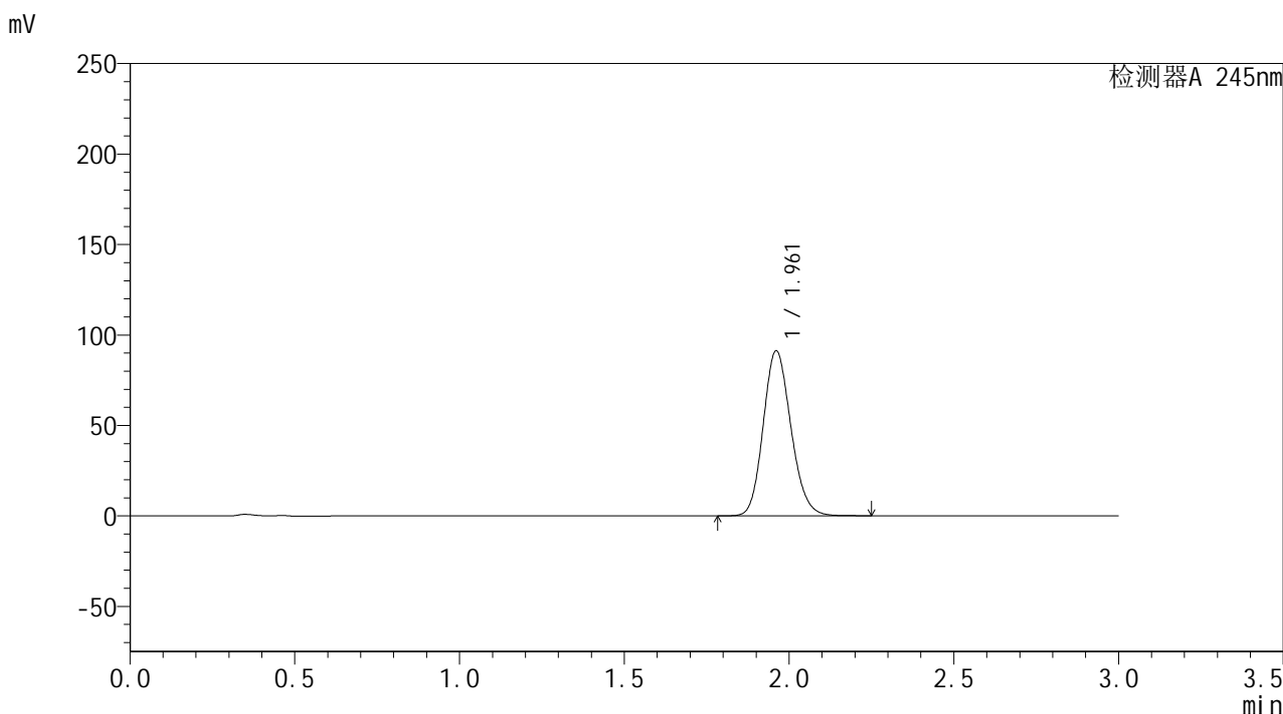
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 529287 | 100.000 | 89692 | 2583       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 529287 | 100.000 | 89692 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-754-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:55:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:07 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

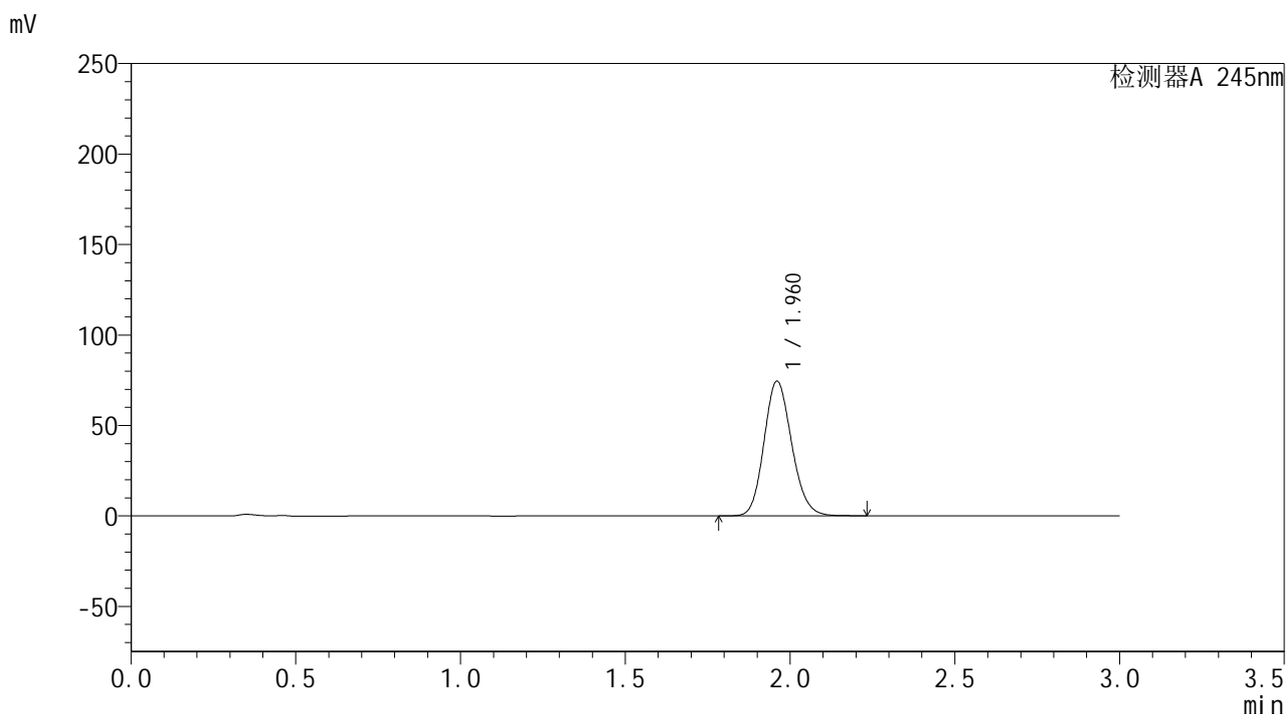
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 535119 | 100.000 | 91114 | 2609       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 535119 | 100.000 | 91114 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-755-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 12:59:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:09 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

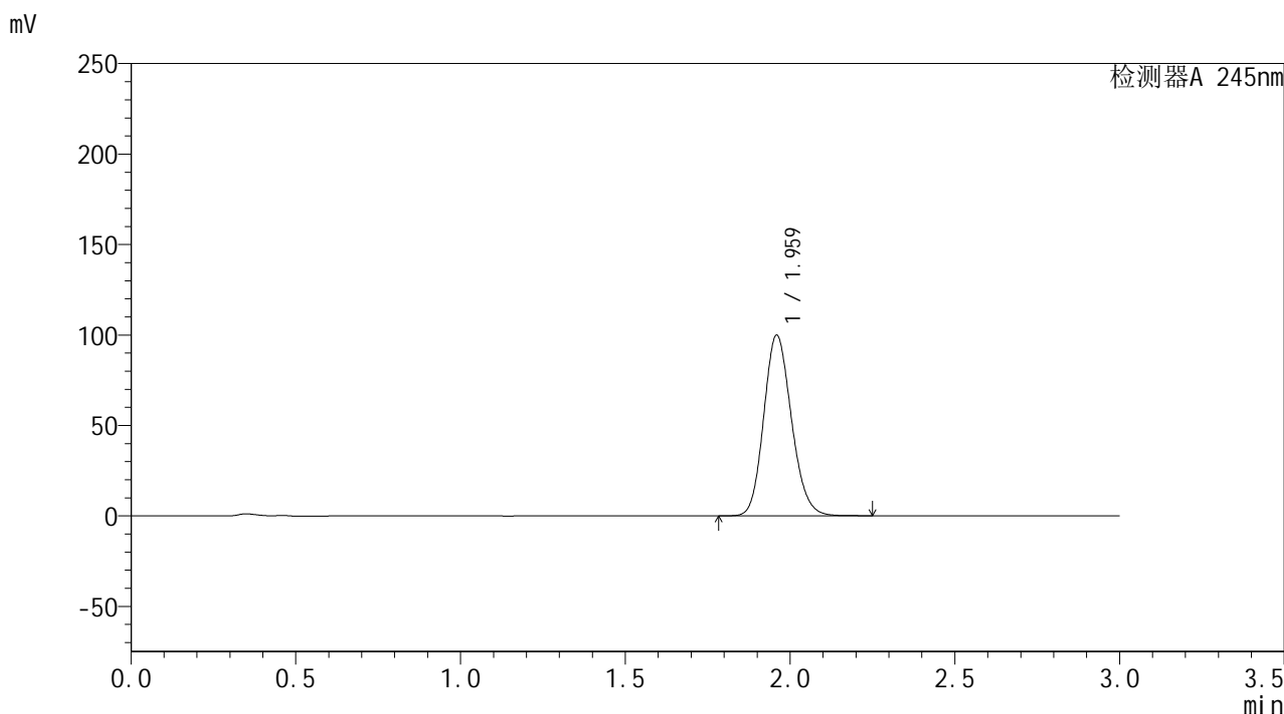
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 435746 | 100.000 | 74229 | 2613       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 435746 | 100.000 | 74229 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-756-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:02:24 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:12 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

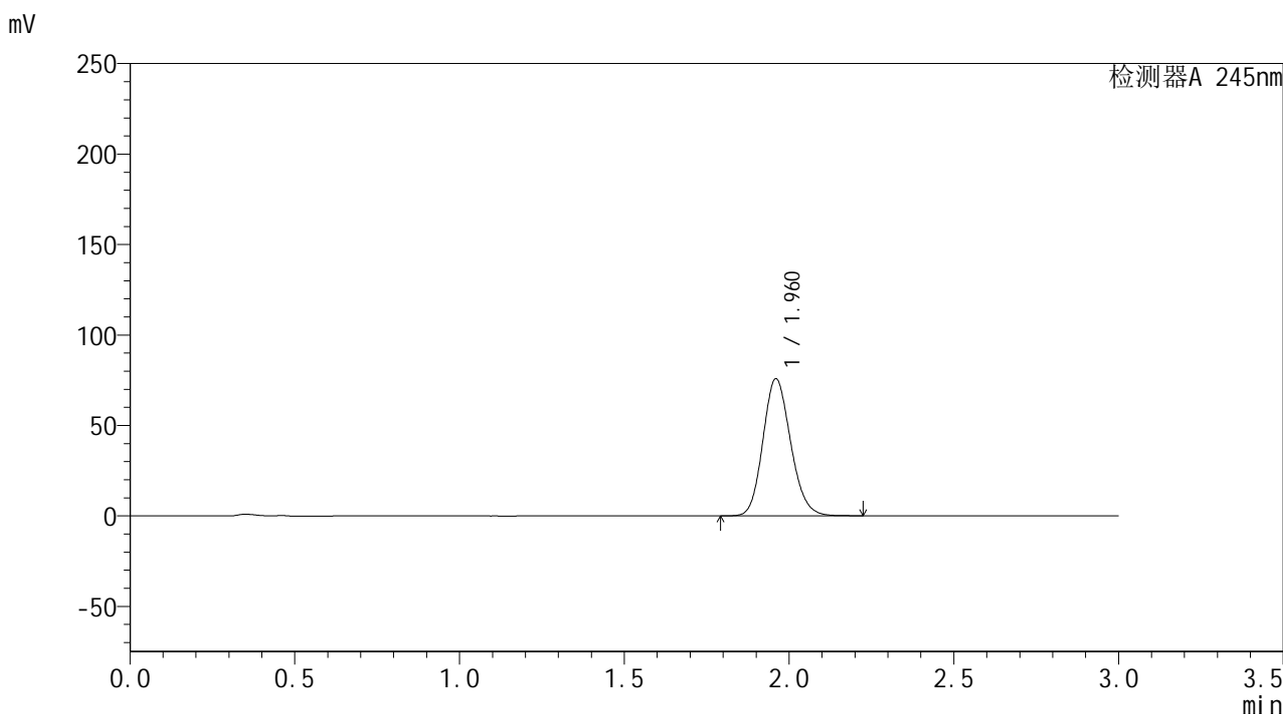
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 585196 | 100.000 | 99307 | 2604       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 585196 | 100.000 | 99307 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-757-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:05:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:15 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

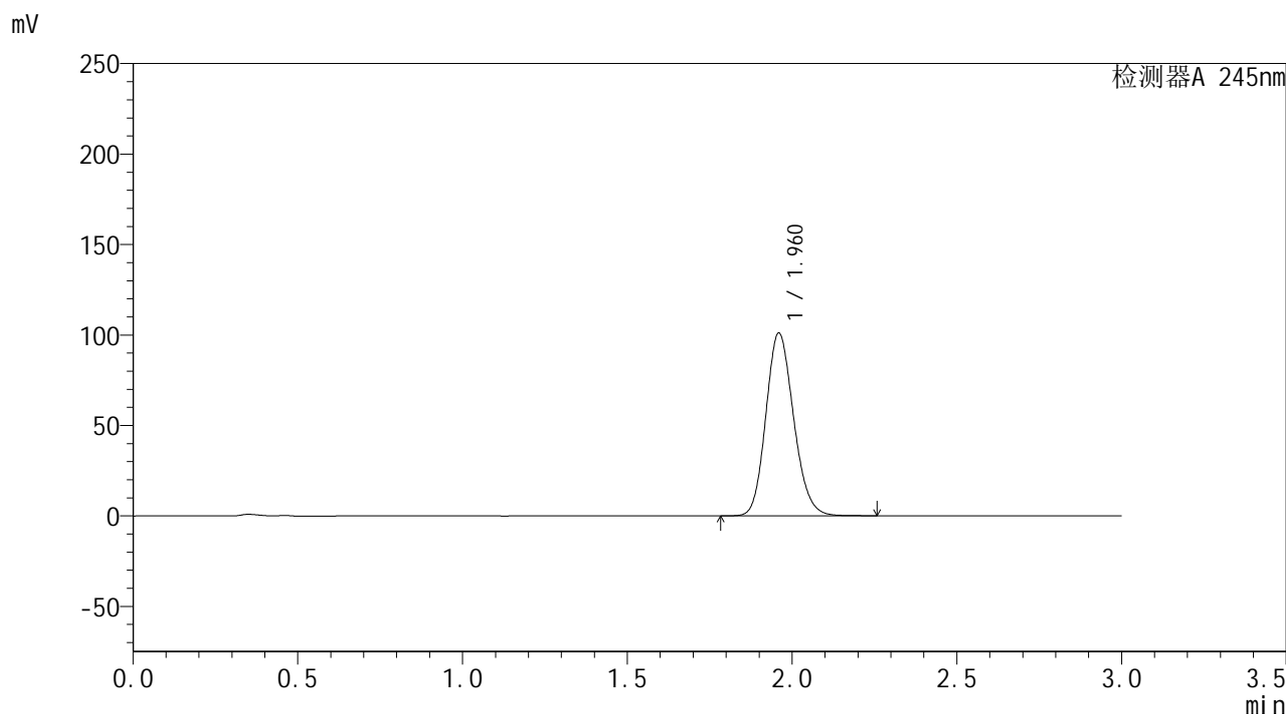
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 444102 | 100.000 | 75506 | 2603       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 444102 | 100.000 | 75506 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-758-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:09:09 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:18 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

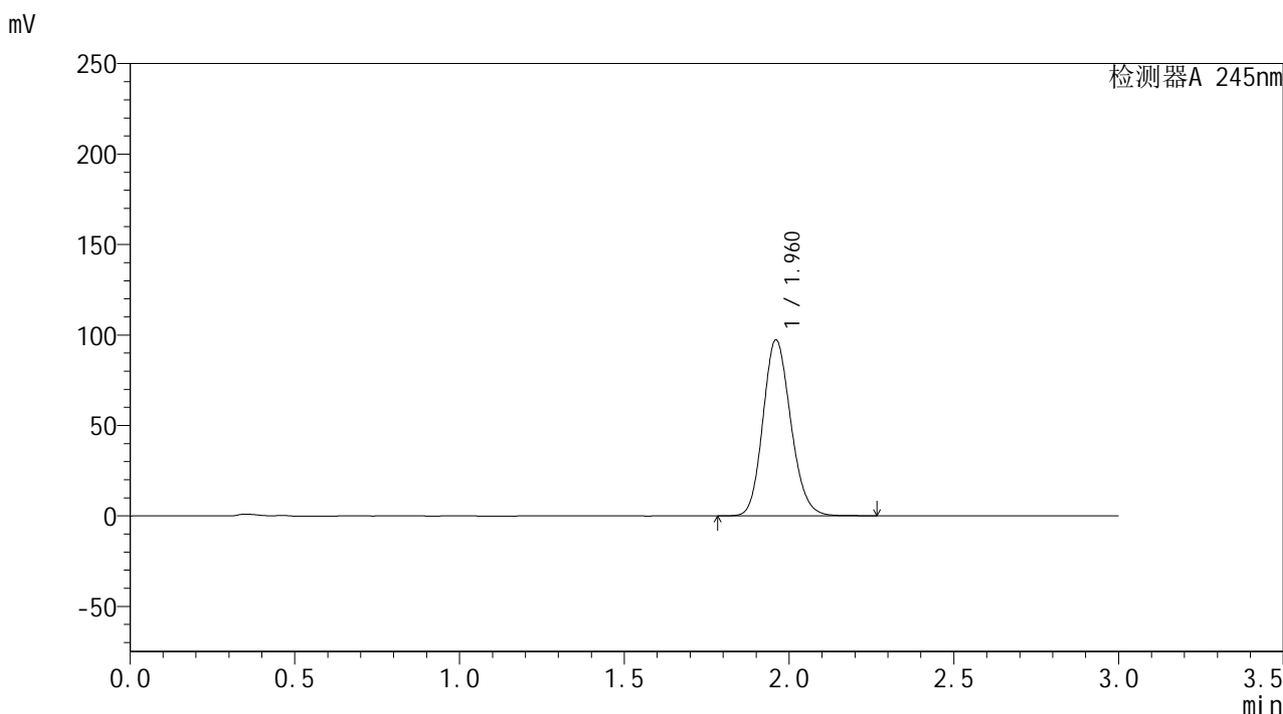
检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 593264 | 100.000 | 100654 | 2598       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 593264 | 100.000 | 100654 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-759-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:12:31 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

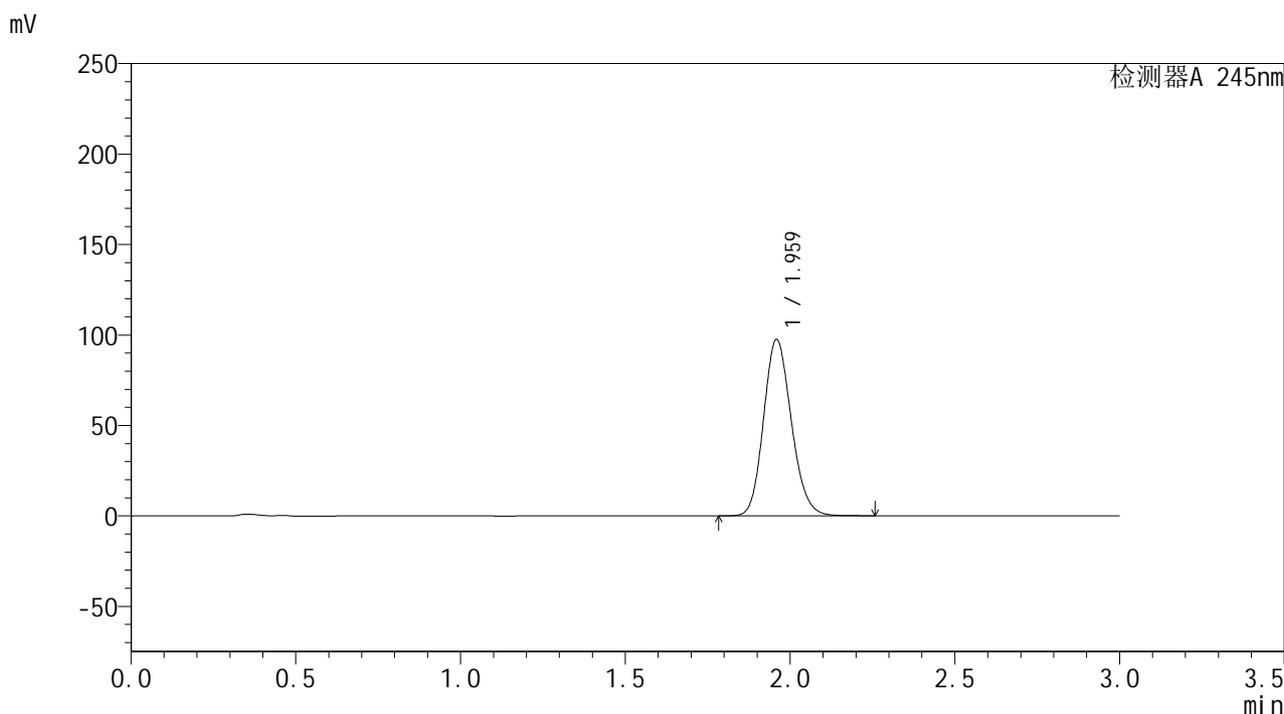
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 571894 | 100.000 | 96965 | 2592       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 571894 | 100.000 | 96965 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-760-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:15:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:23 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

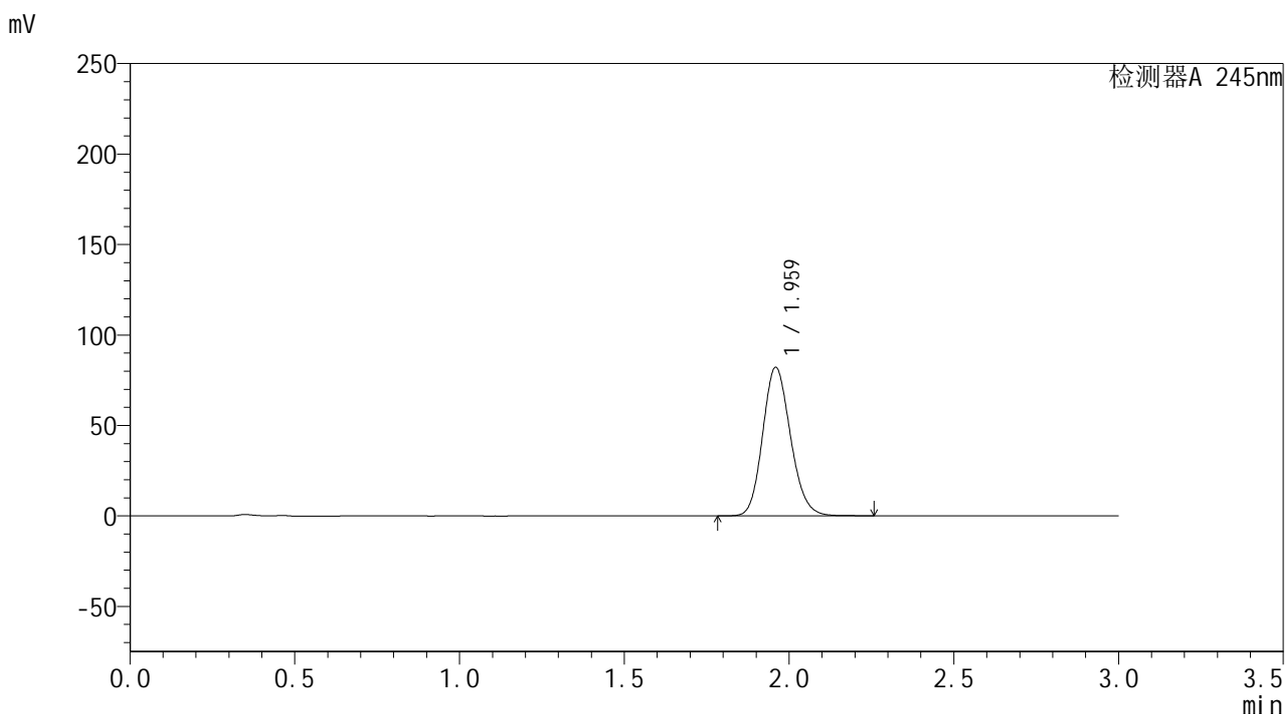
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 572707 | 100.000 | 97017 | 2589       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 572707 | 100.000 | 97017 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-761-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:19:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:26 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

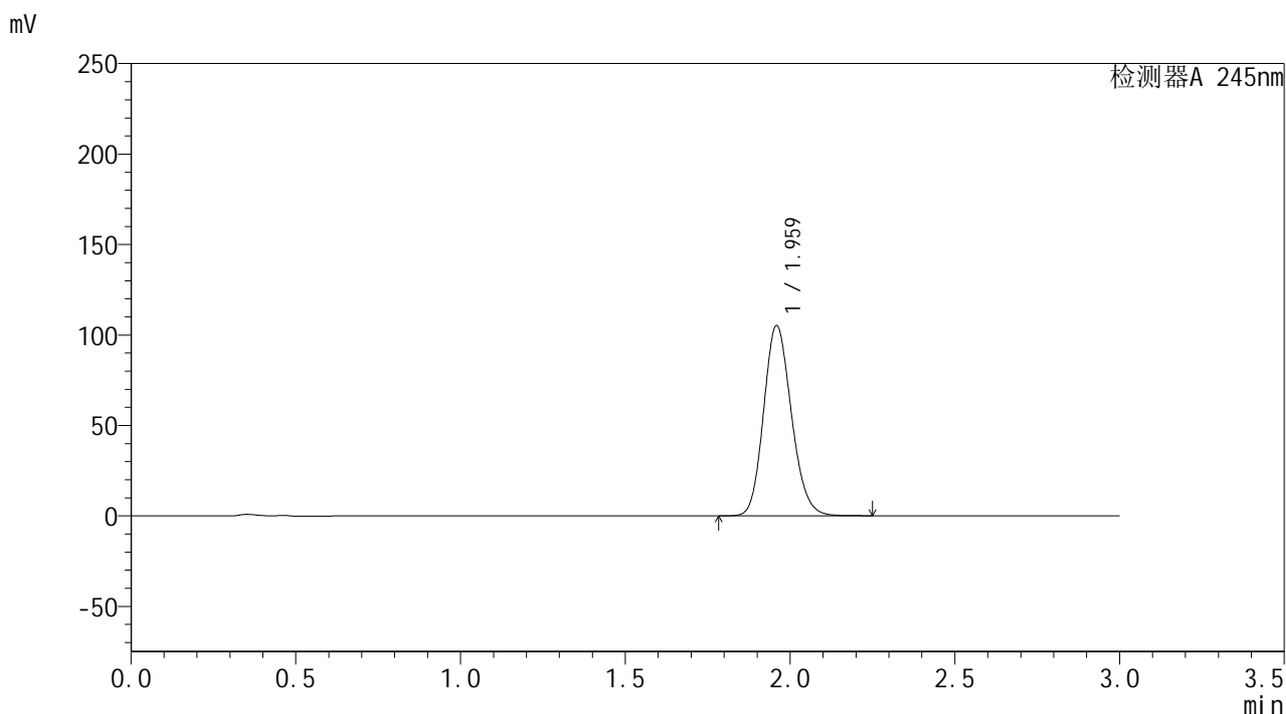
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 483319 | 100.000 | 81694 | 2585       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 483319 | 100.000 | 81694 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-762-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:22:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:29 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

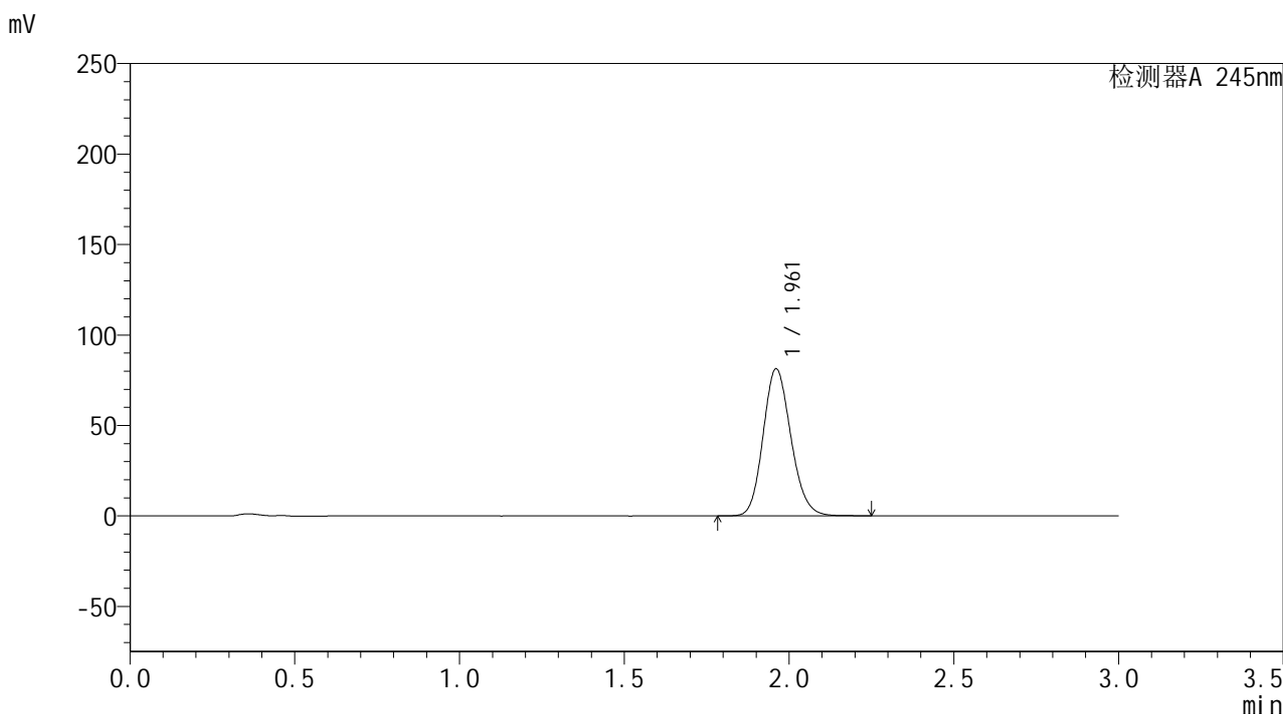
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 617698 | 100.000 | 104665 | 2591       | 1.156 | --       |
| 总计 |       | 617698 | 100.000 | 104665 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-763-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:26:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:31 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

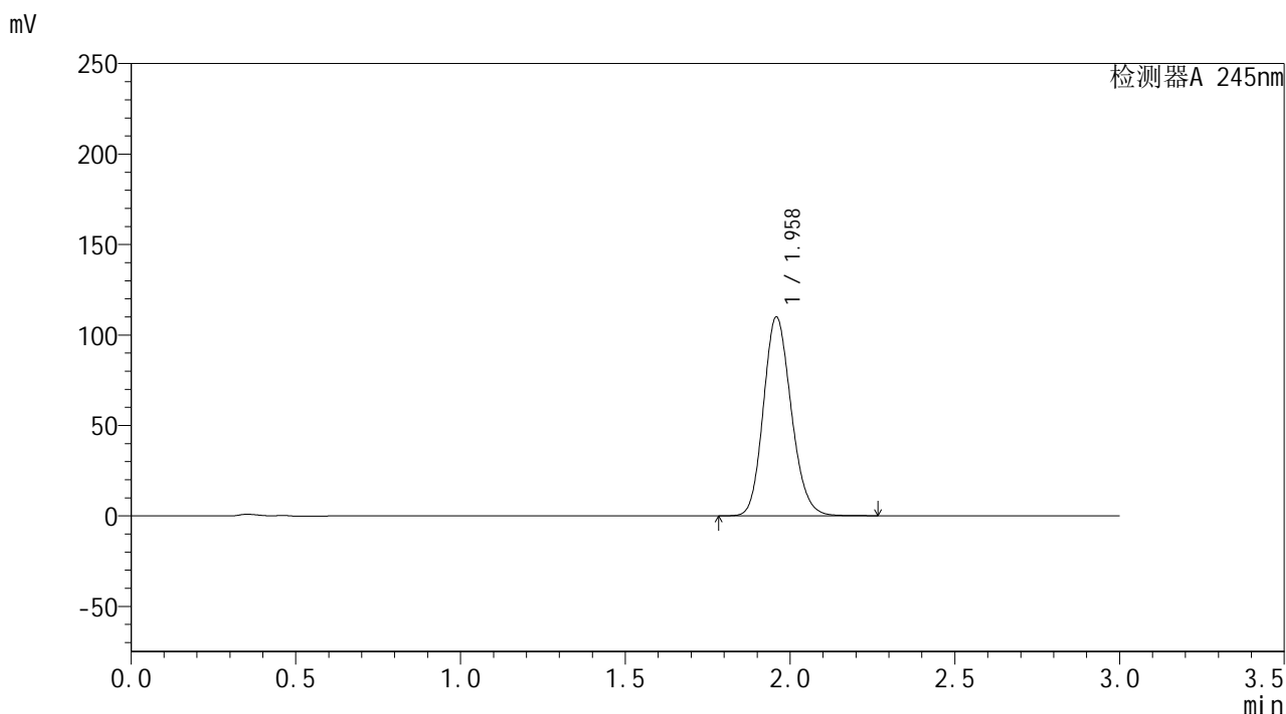
检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 477684 | 100.000 | 81110 | 2594       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 477684 | 100.000 | 81110 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-764-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:29:23 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:34 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

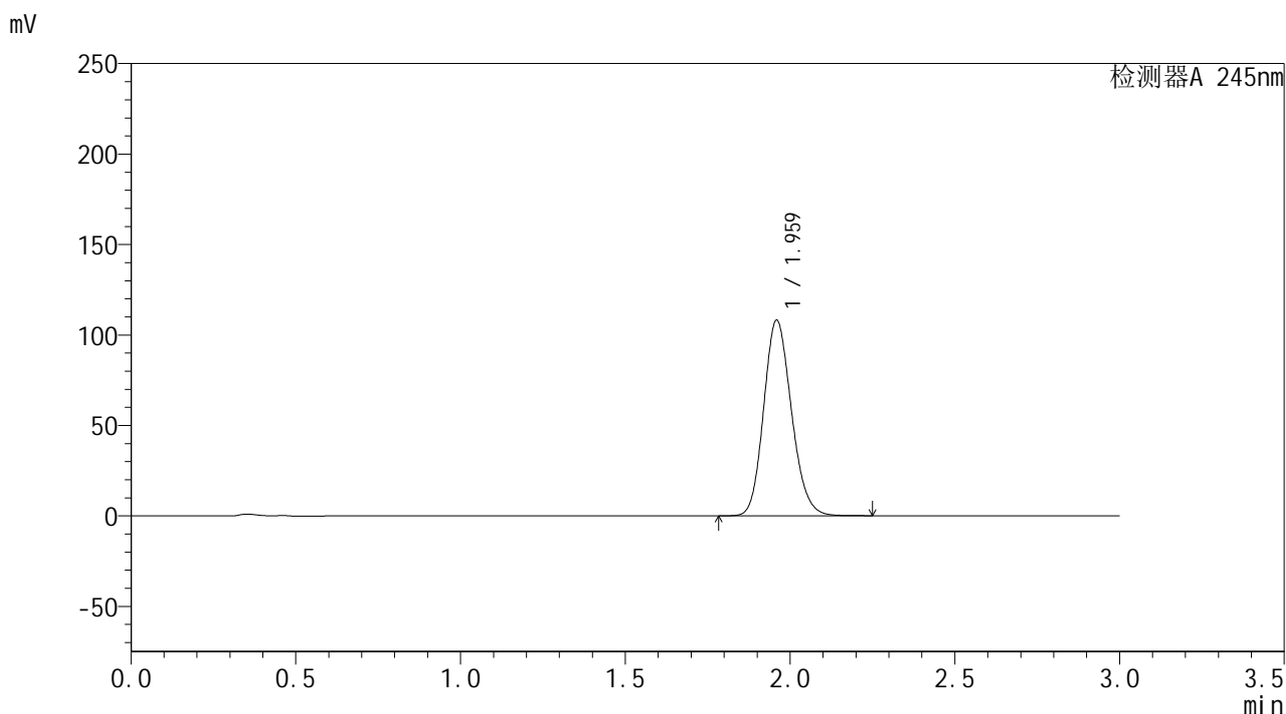
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 645736 | 100.000 | 109540 | 2590       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 645736 | 100.000 | 109540 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-765-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:32:44 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

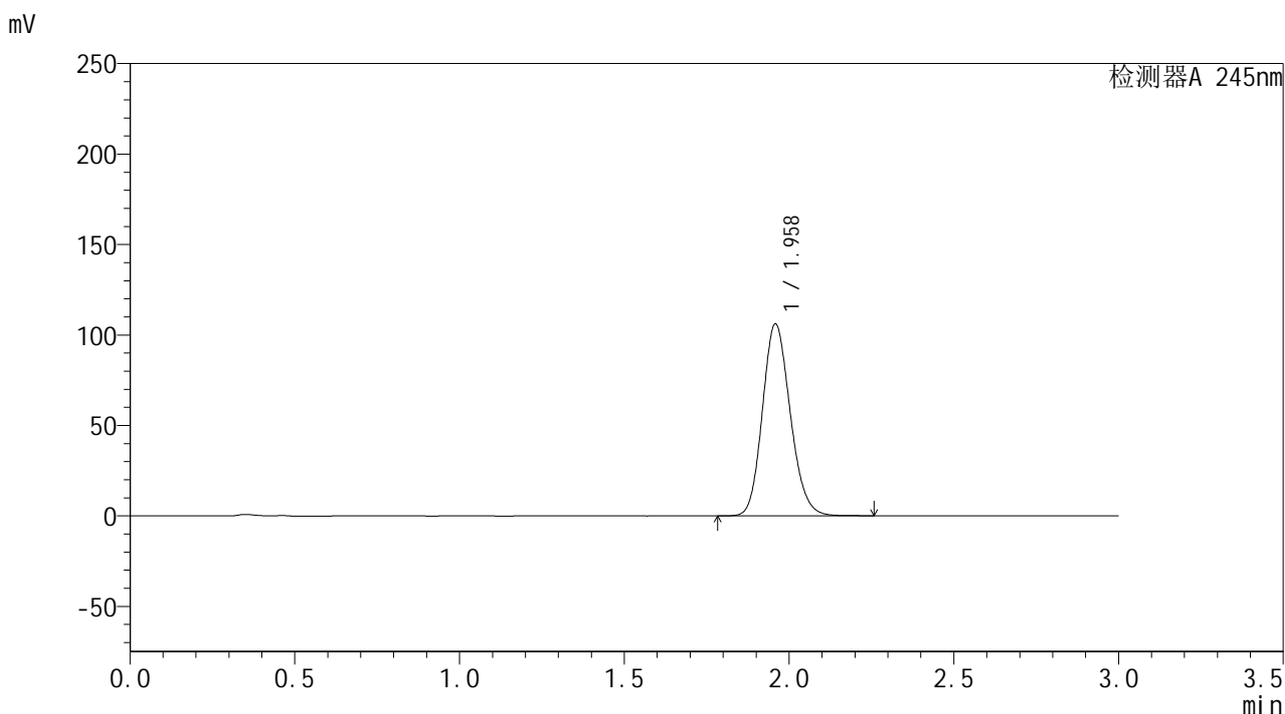
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 634950 | 100.000 | 107518 | 2592       | 1.156 | --       |
| 总计 |       | 634950 | 100.000 | 107518 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-766-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:36:07 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

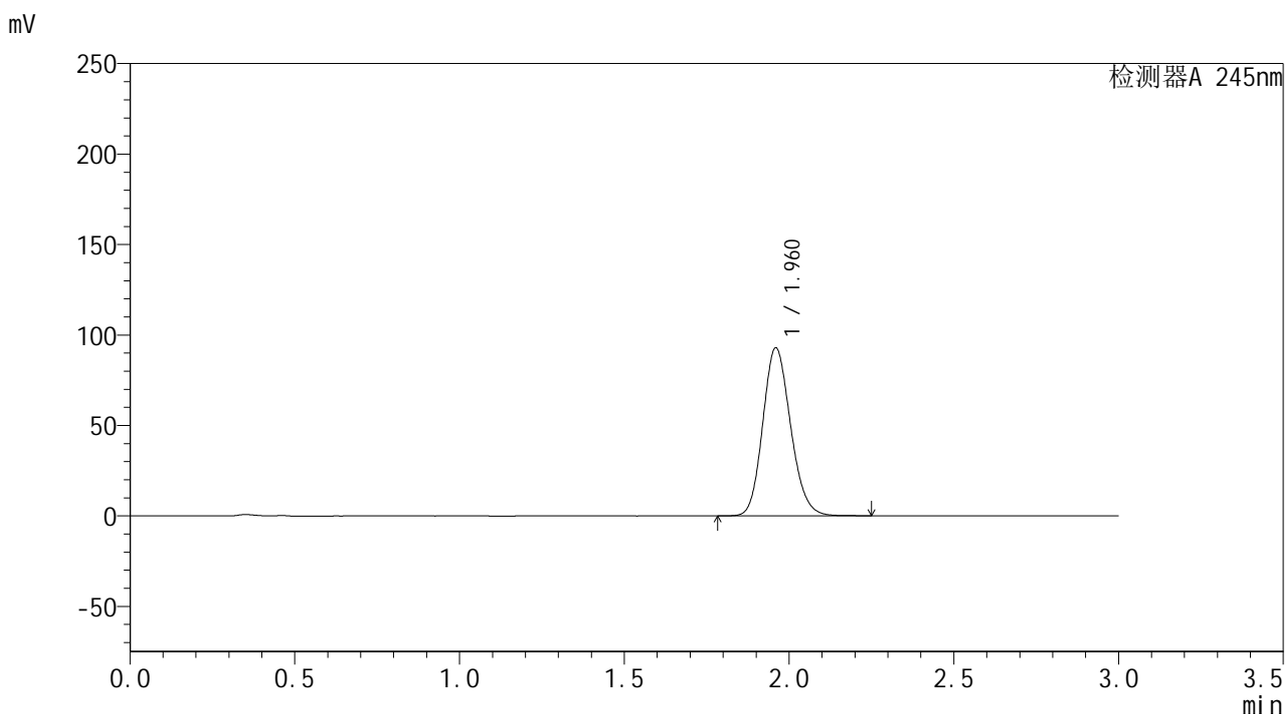
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 623957 | 100.000 | 105706 | 2584       | 1.155 | --       |
| 总计 |       | 623957 | 100.000 | 105706 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-767-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:39:30 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

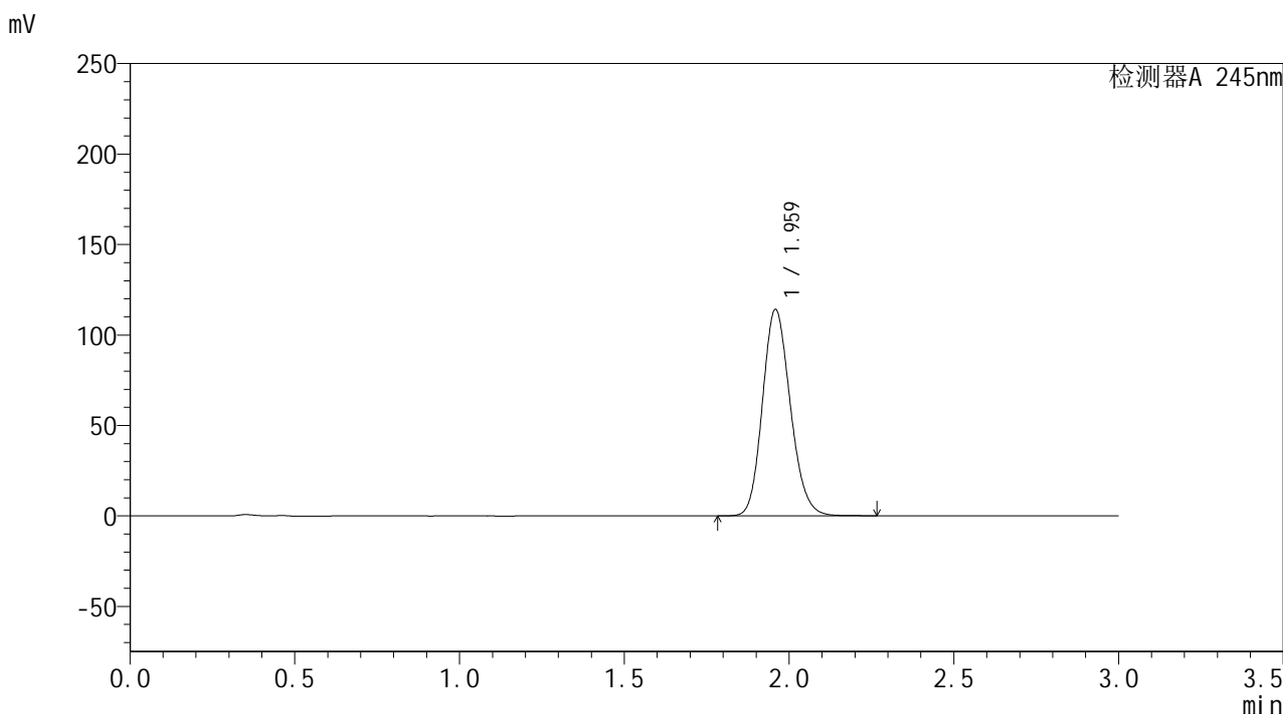
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 546690 | 100.000 | 92470 | 2583       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 546690 | 100.000 | 92470 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-768-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:42:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:46 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

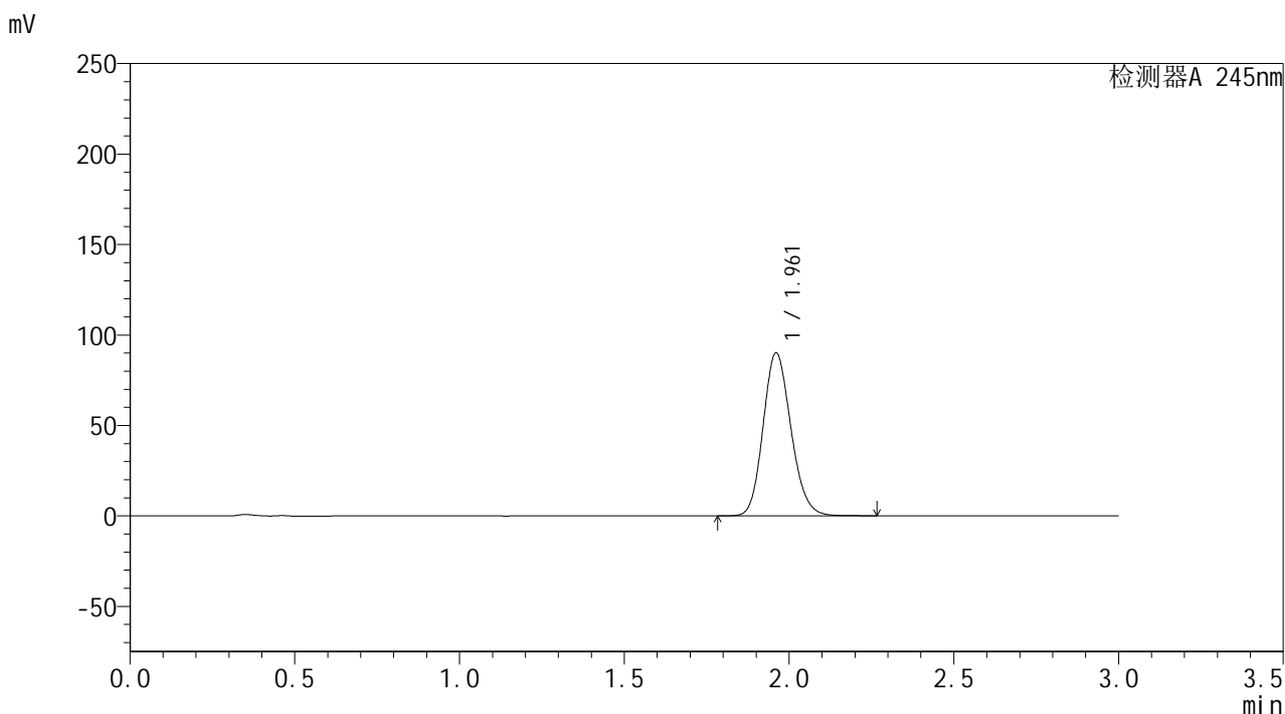
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 672112 | 100.000 | 113636 | 2576       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 672112 | 100.000 | 113636 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-769-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:46:15 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:48 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

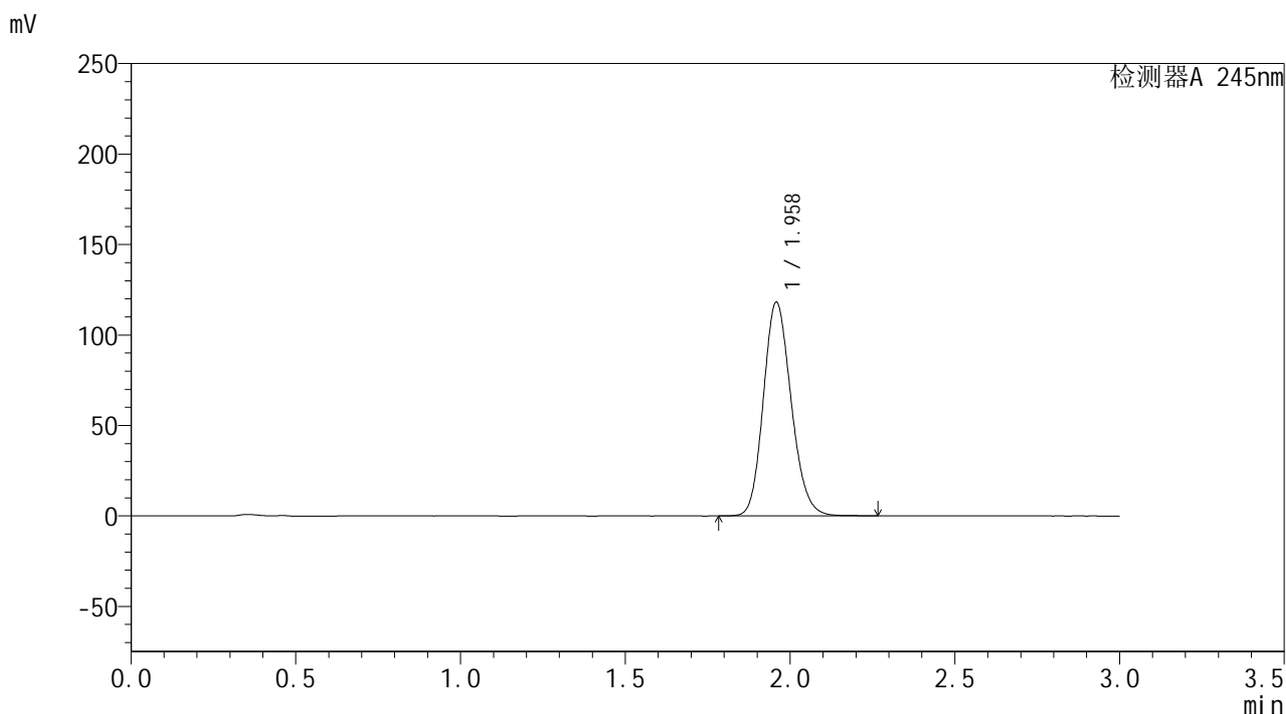
检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 530803 | 100.000 | 89907 | 2584       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 530803 | 100.000 | 89907 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-770-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:49:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:51 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

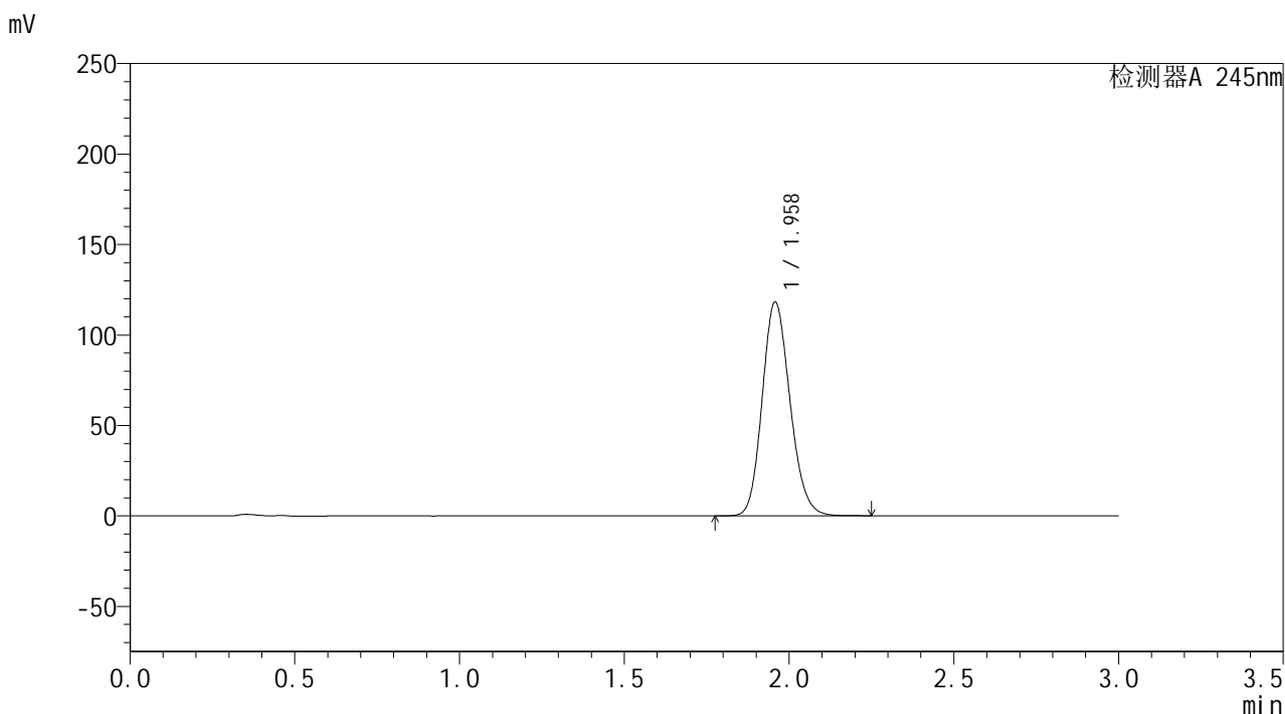
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 694270 | 100.000 | 117760 | 2587       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 694270 | 100.000 | 117760 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-771-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:53:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:54 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

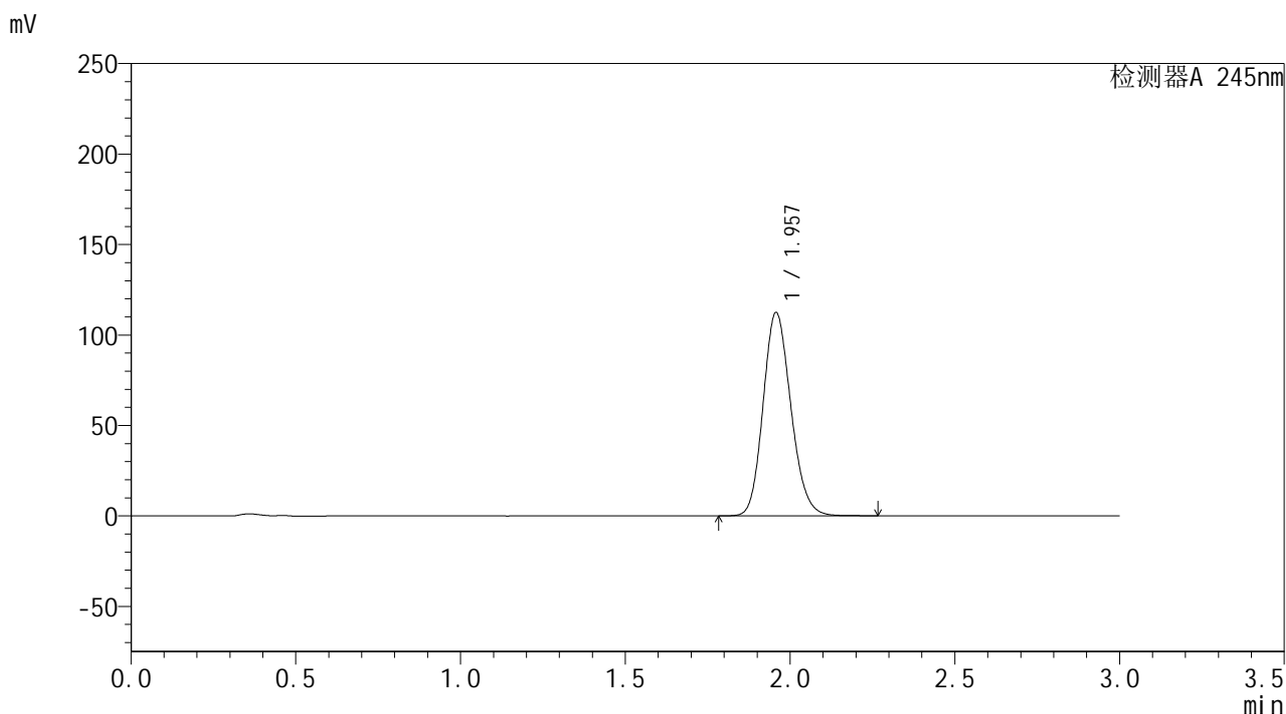
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 694390 | 100.000 | 117949 | 2585       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 694390 | 100.000 | 117949 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-772-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:56:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:57 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

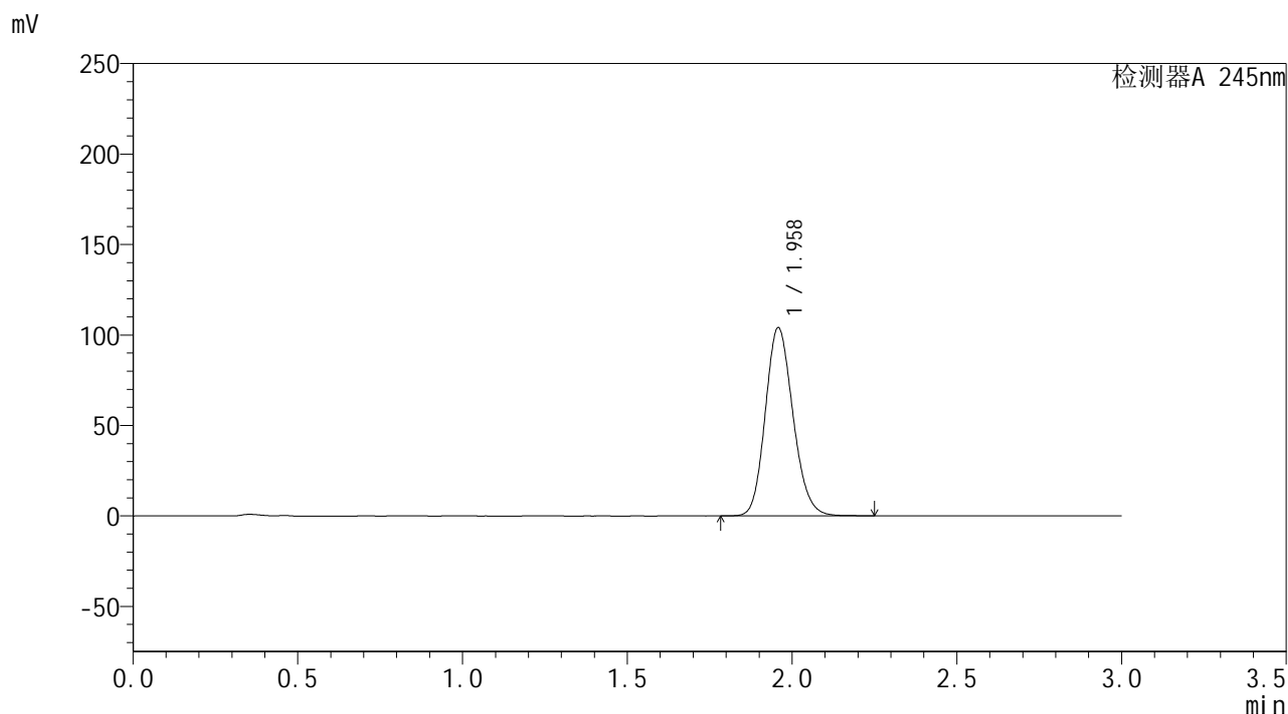
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 659771 | 100.000 | 112228 | 2593       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 659771 | 100.000 | 112228 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-773-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 13:59:47 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:37:59 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

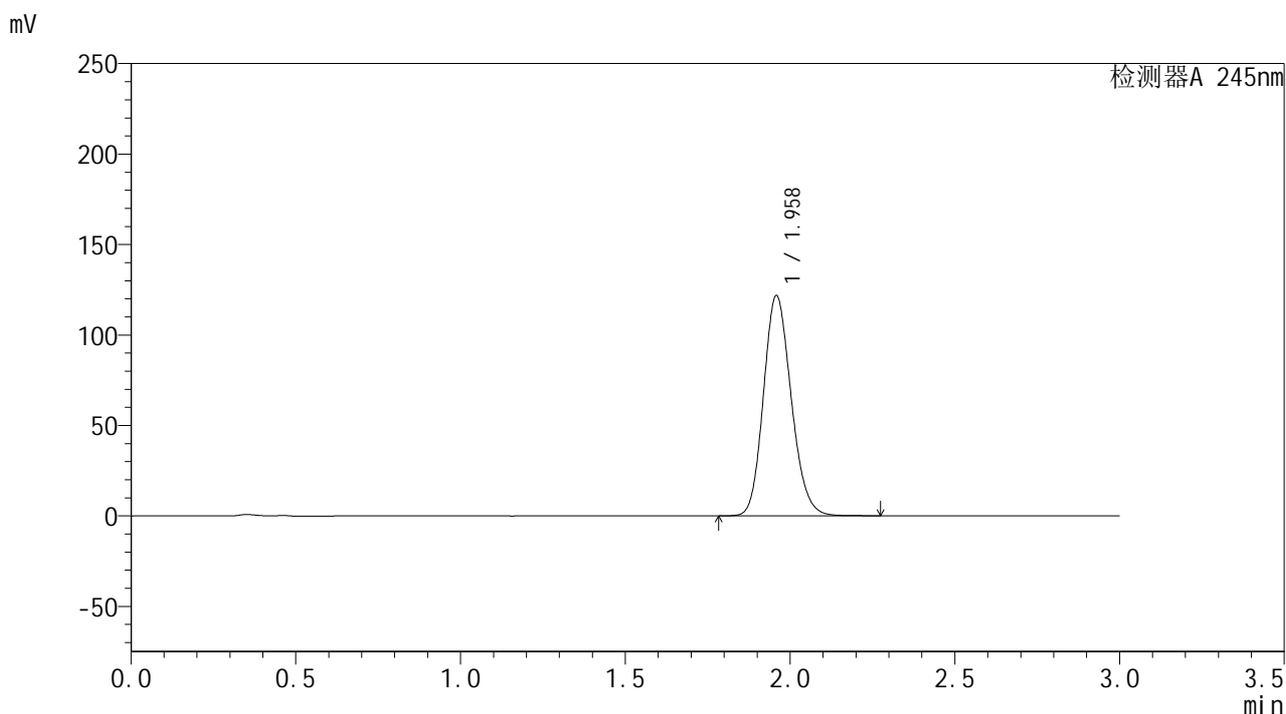
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 608775 | 100.000 | 103731 | 2606       | 1.155 | --       |
| 总计 |       | 608775 | 100.000 | 103731 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-774-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:03:10 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

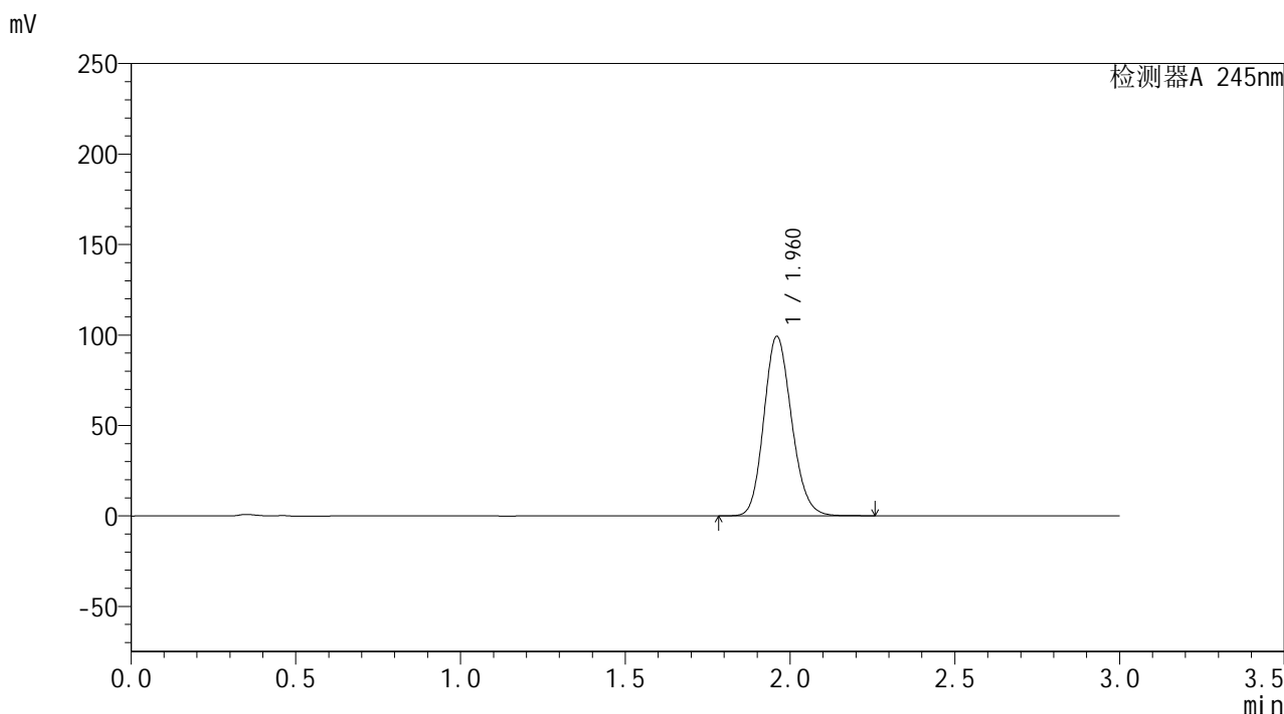
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 714267 | 100.000 | 121286 | 2595       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 714267 | 100.000 | 121286 |            |       |          |

图41 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-  
 片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-775-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:06:33 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

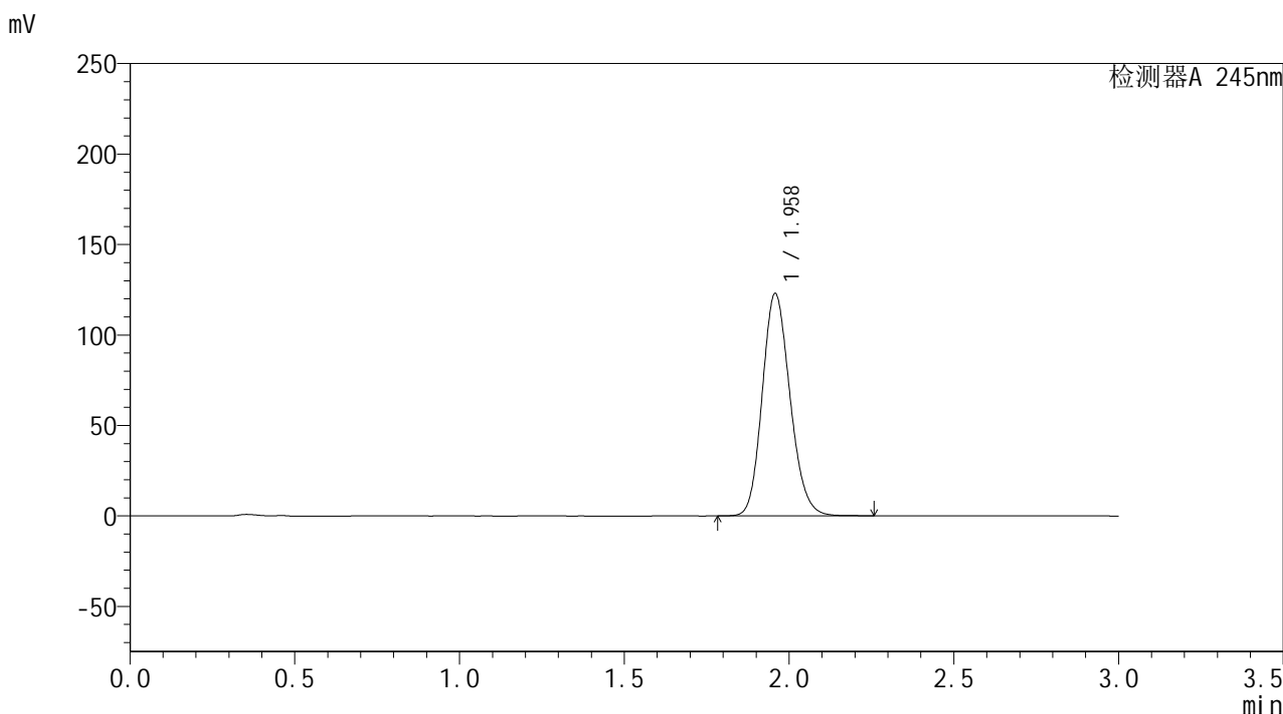
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 581197 | 100.000 | 98816 | 2608       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 581197 | 100.000 | 98816 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-776-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:09:55 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:07 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

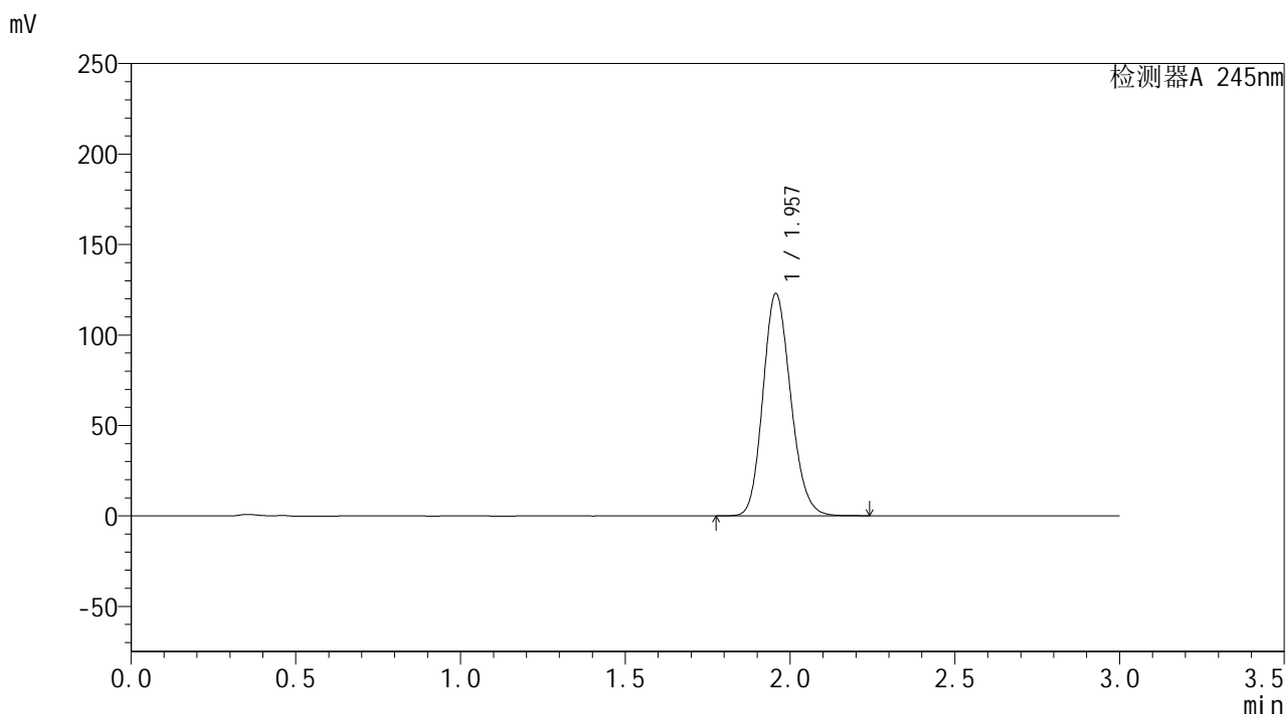
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 721986 | 100.000 | 122612 | 2585       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 721986 | 100.000 | 122612 |            |       |          |

图43 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-  
 片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-777-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:13:18 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:10 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

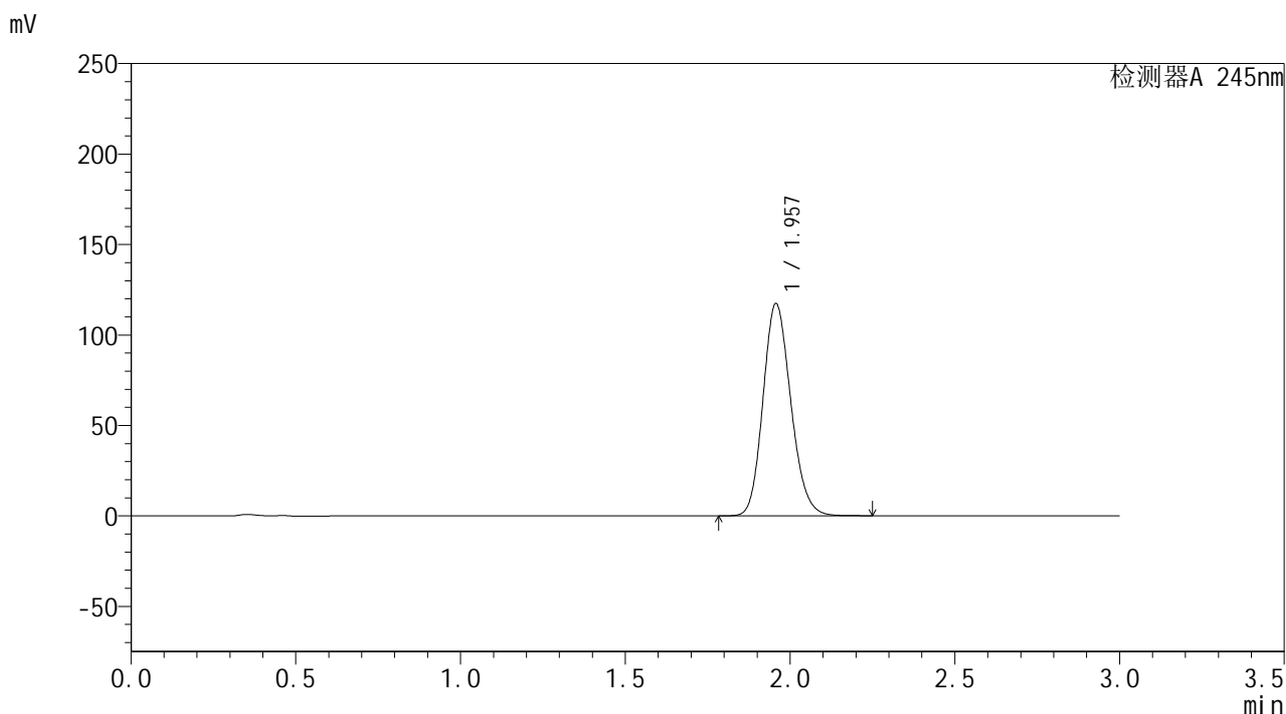
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.957 | 720972 | 100.000 | 122796 | 2591       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 720972 | 100.000 | 122796 |            |       |          |

图44 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-  
 片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-778-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:16:41 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:13 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

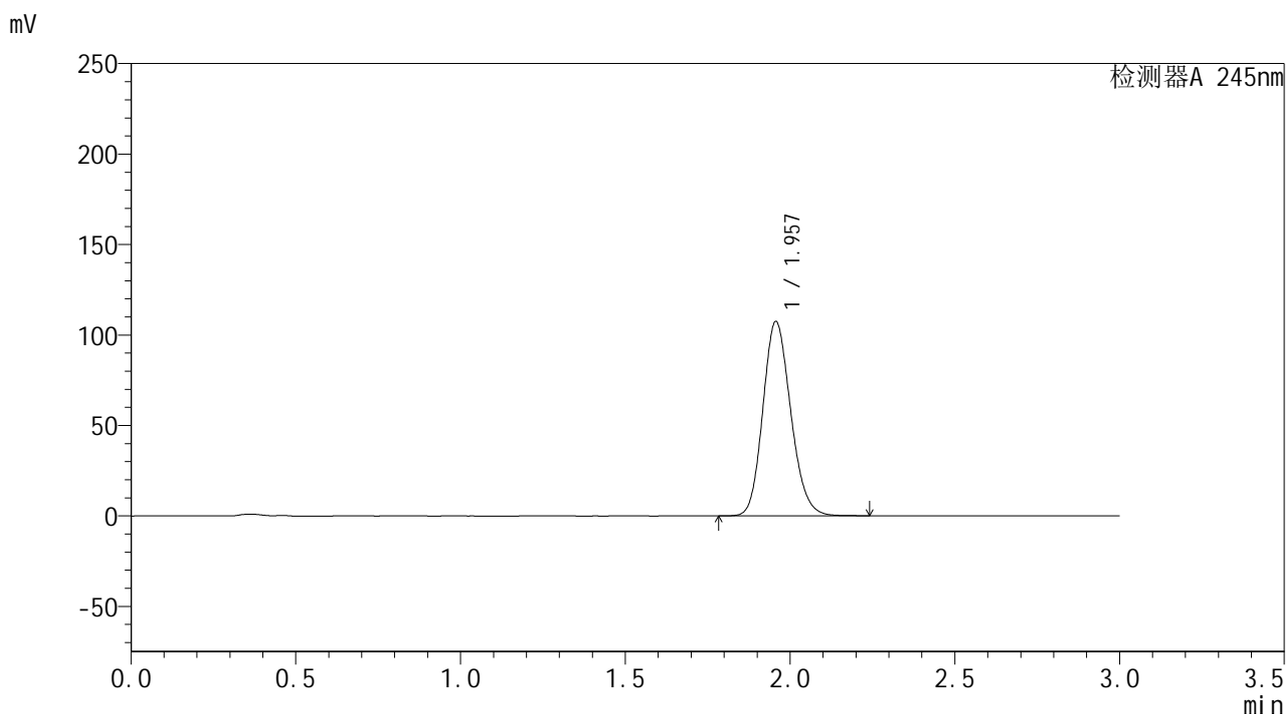
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 689898 | 100.000 | 117214 | 2580       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 689898 | 100.000 | 117214 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-779-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:20:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:16 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

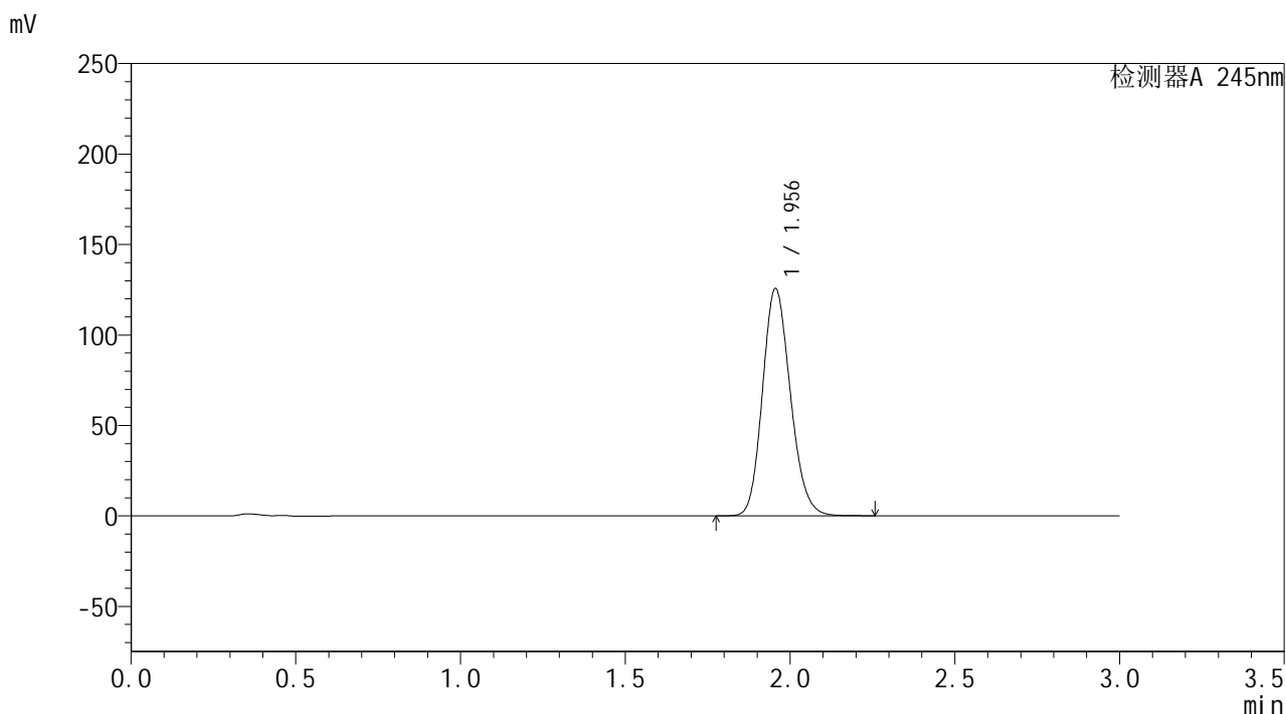
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.957 | 632811 | 100.000 | 107352 | 2569       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 632811 | 100.000 | 107352 |            |       |          |

图46 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-  
 片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-780-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:23:28 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:18 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

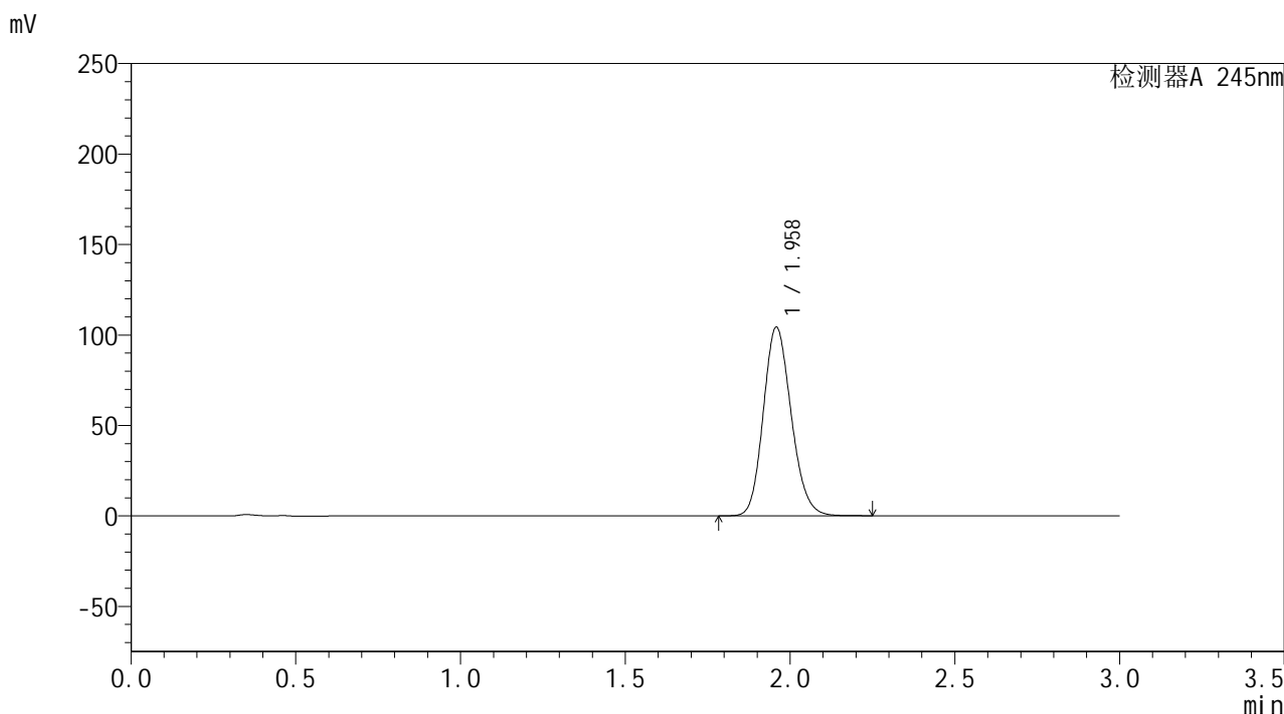
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 740882 | 100.000 | 125654 | 2561       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 740882 | 100.000 | 125654 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-781-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:26:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:21 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

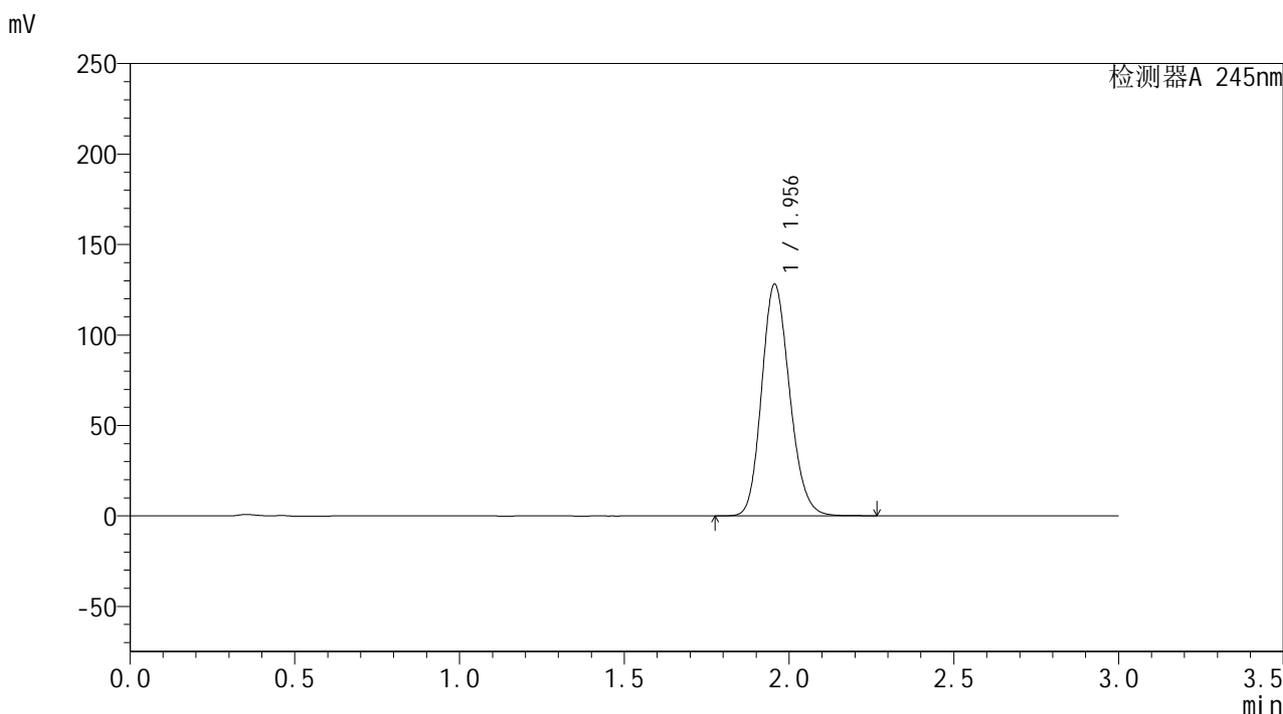
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 615264 | 100.000 | 103947 | 2566       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 615264 | 100.000 | 103947 |            |       |          |

图48 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-782-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:30:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

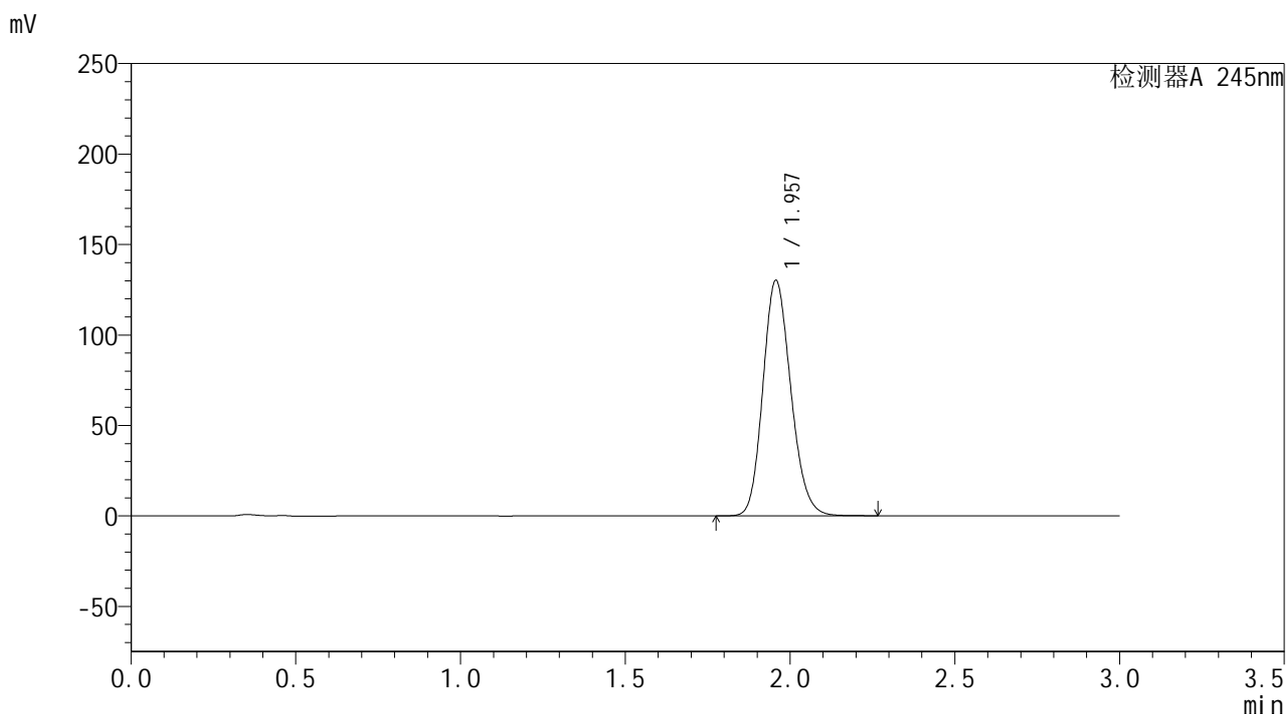
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 756503 | 100.000 | 127996 | 2554       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 756503 | 100.000 | 127996 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-783-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:33:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:27 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

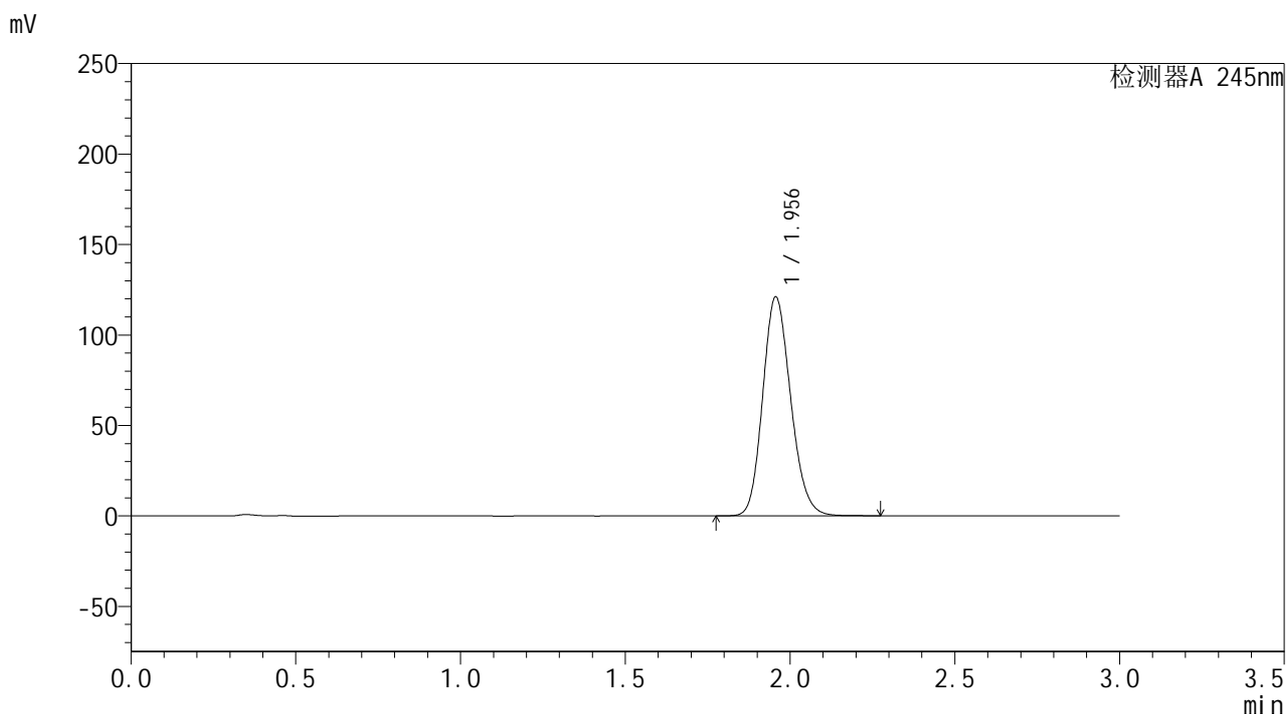
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 768576 | 100.000 | 130044 | 2559       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 768576 | 100.000 | 130044 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-784-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-26  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:37:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:30 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

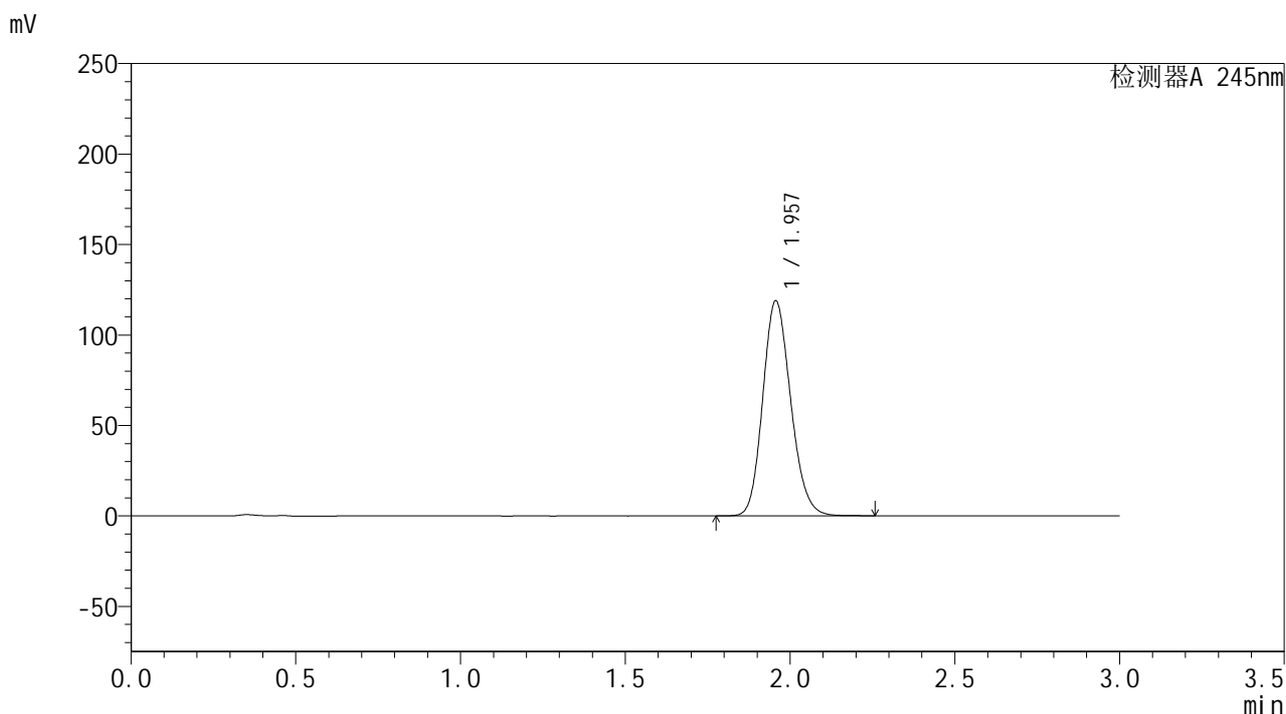
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 715589 | 100.000 | 121002 | 2553       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 715589 | 100.000 | 121002 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-785-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:40:23 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:32 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

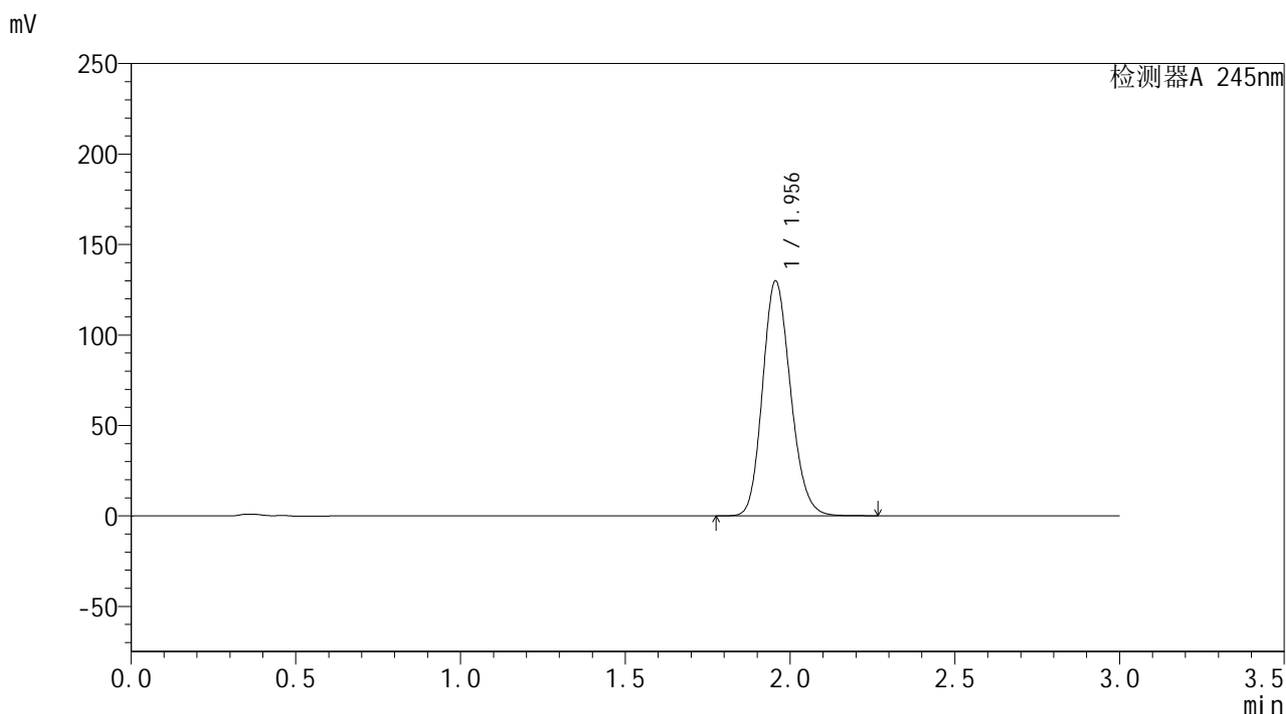
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 701732 | 100.000 | 118799 | 2559       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 701732 | 100.000 | 118799 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-786-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:43:47 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:35 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

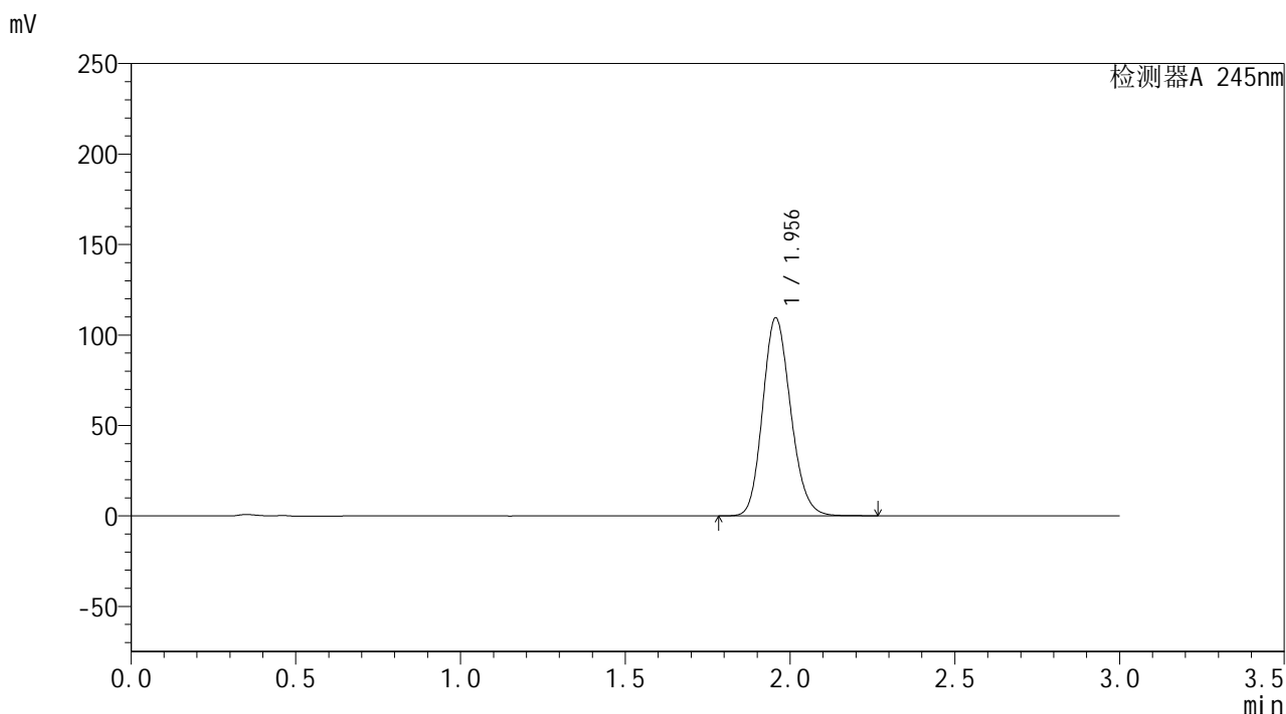
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 767525 | 100.000 | 129895 | 2551       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 767525 | 100.000 | 129895 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-787-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:47:10 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

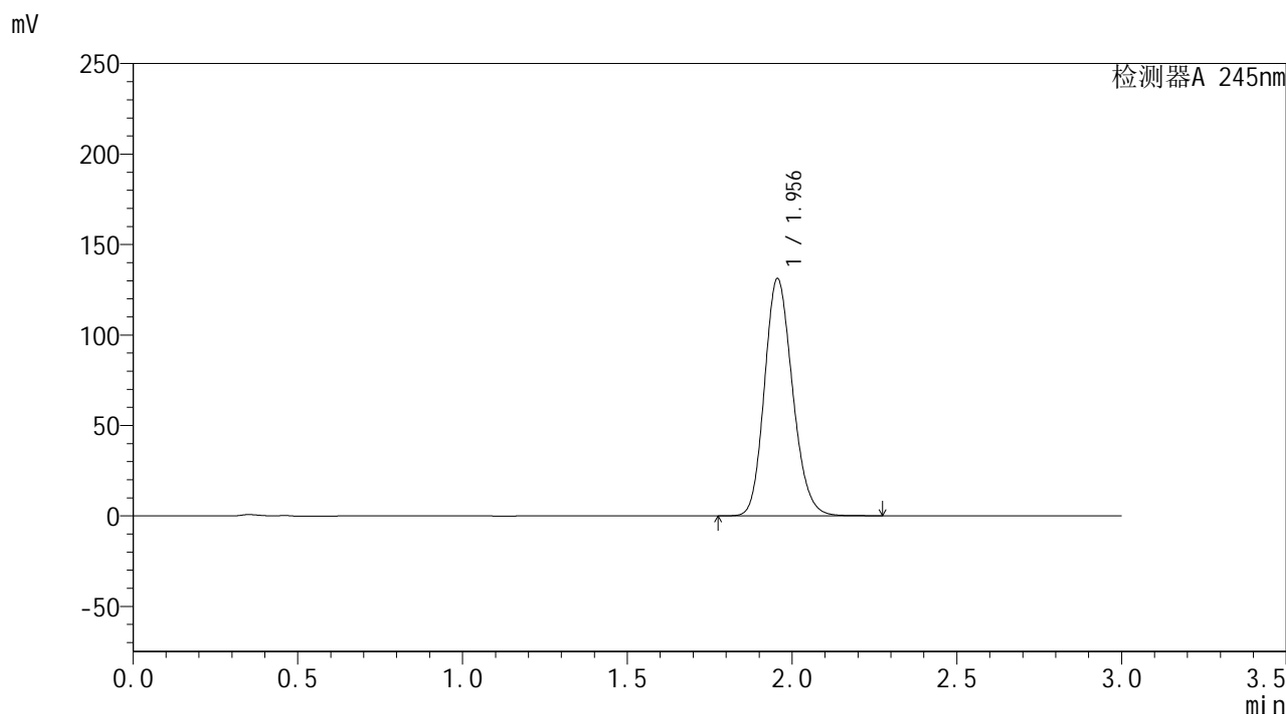
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 647394 | 100.000 | 109408 | 2550       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 647394 | 100.000 | 109408 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-788-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:50:33 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:41 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

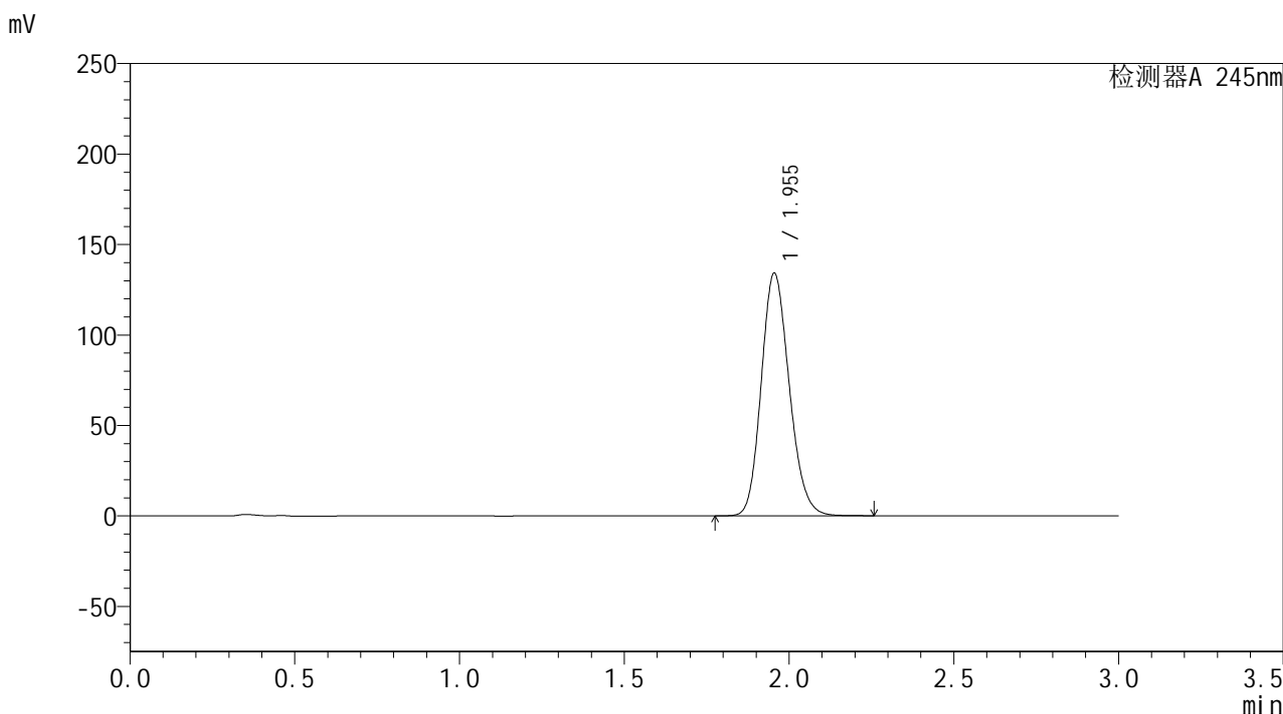
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 776731 | 100.000 | 131164 | 2540       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 776731 | 100.000 | 131164 |            |       |          |

图55 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 桨法-50转-120min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-789-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:53:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

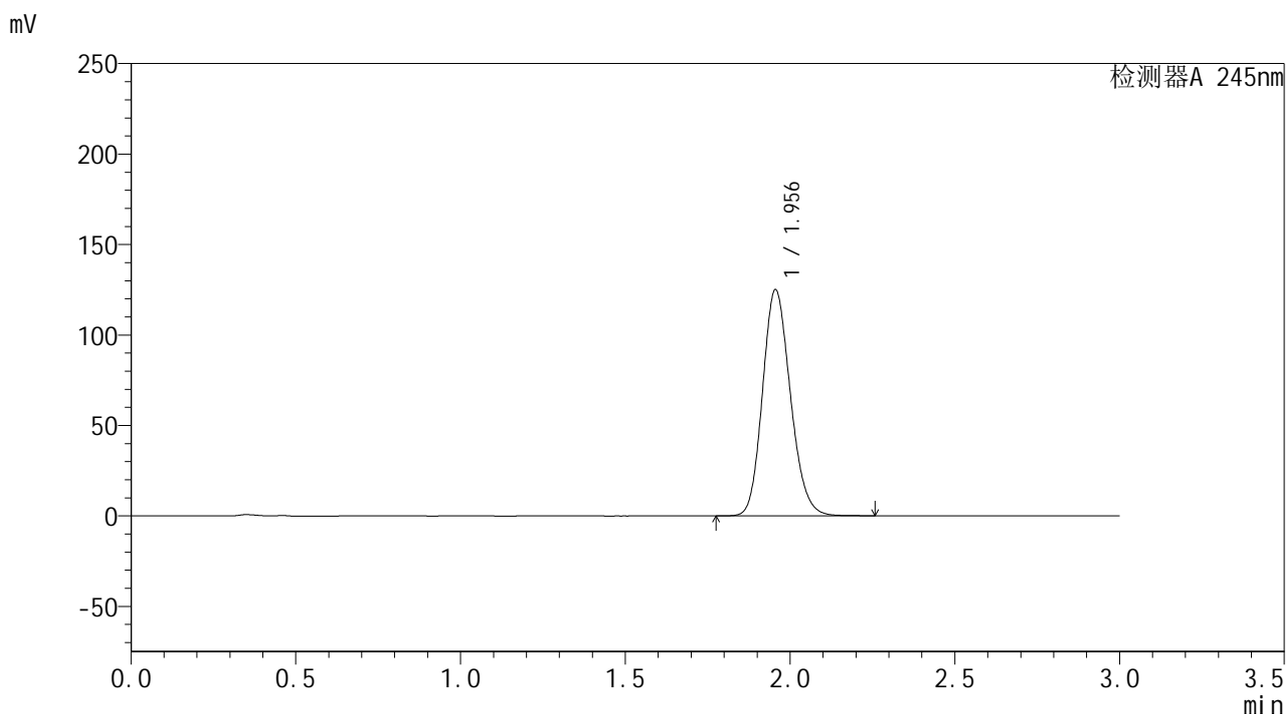
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.955 | 794157 | 100.000 | 134234 | 2542       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 794157 | 100.000 | 134234 |            |       |          |

图56 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 浆法-50转-120min-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-790-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 14:57:17 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:46 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

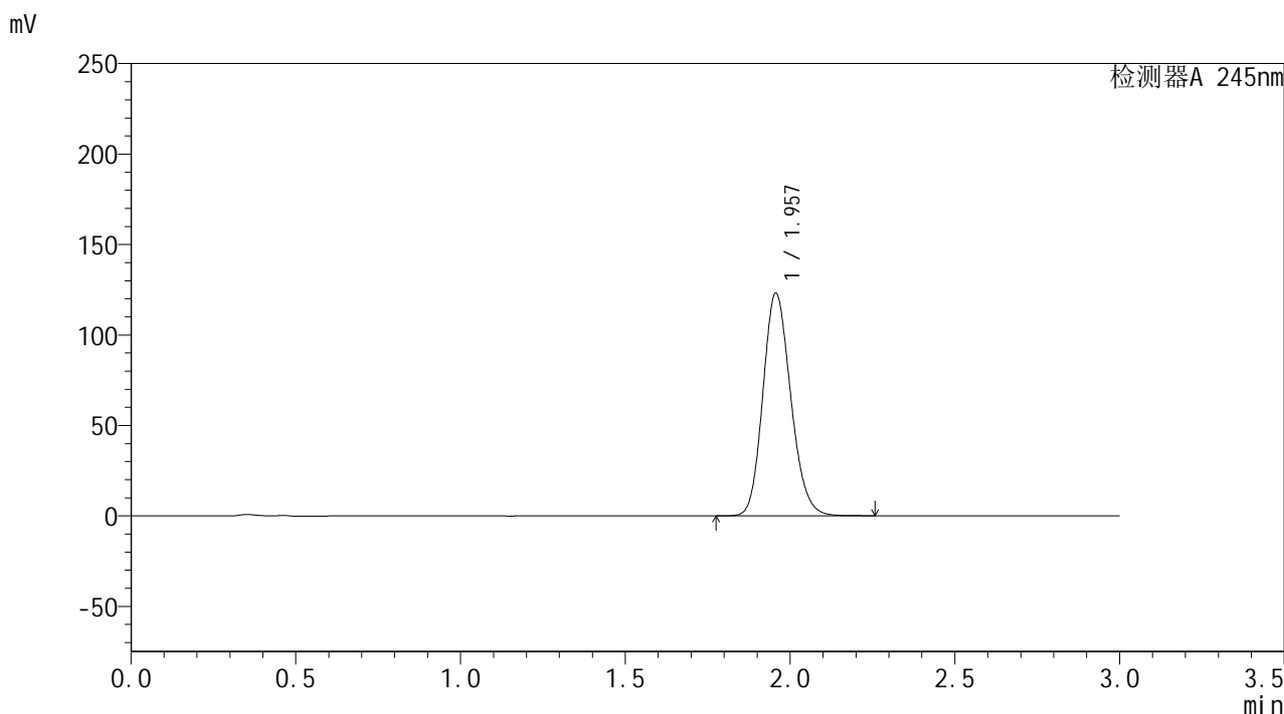
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 735988 | 100.000 | 125007 | 2569       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 735988 | 100.000 | 125007 |            |       |          |

图57 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 浆法-50转-120min-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-791-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:00:40 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

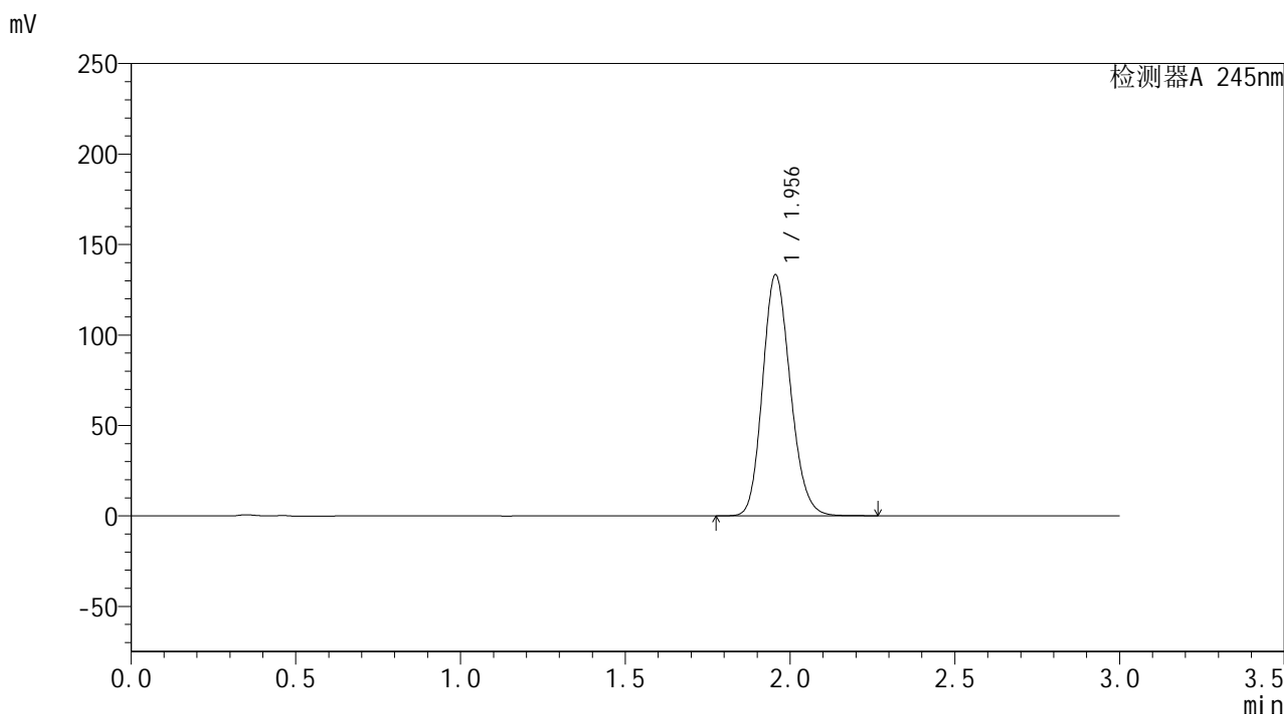
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.957 | 724722 | 100.000 | 122995 | 2573       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 724722 | 100.000 | 122995 |            |       |          |

图58 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 桨法-50转-120min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-792-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:04:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:52 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

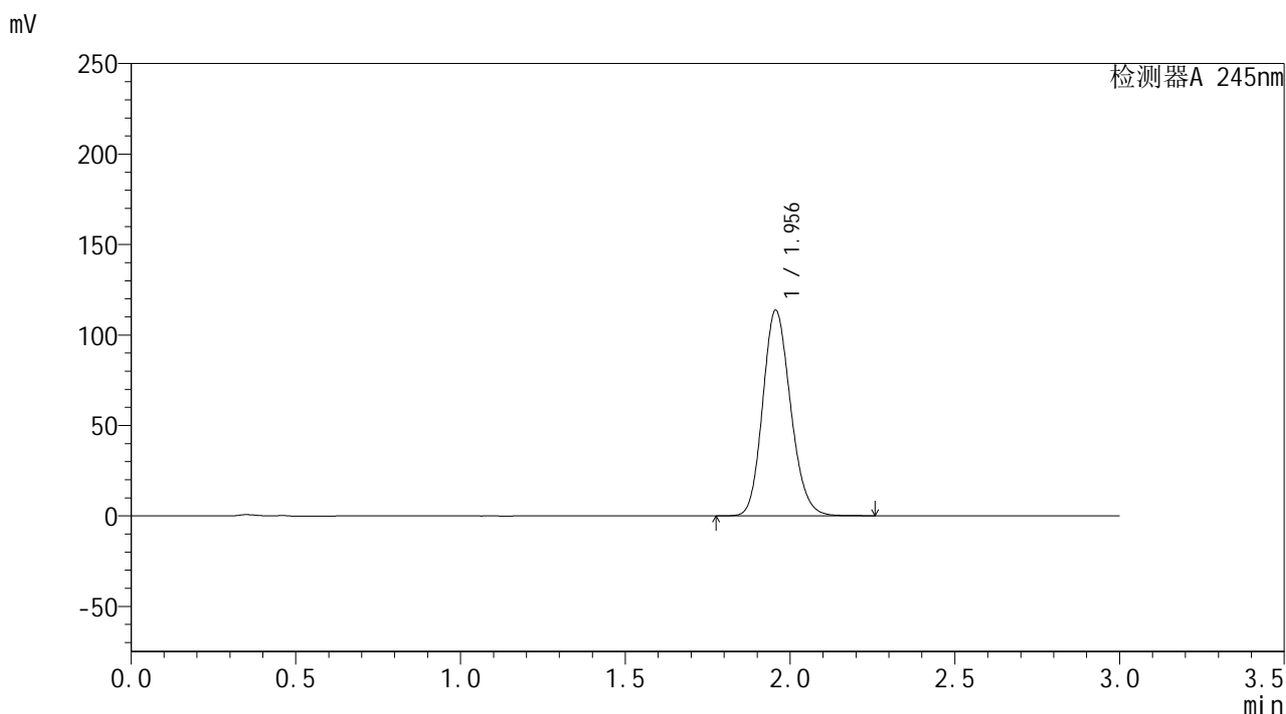
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 783243 | 100.000 | 133268 | 2581       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 783243 | 100.000 | 133268 |            |       |          |

图59 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 桨法-50转-120min-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-793-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:07:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

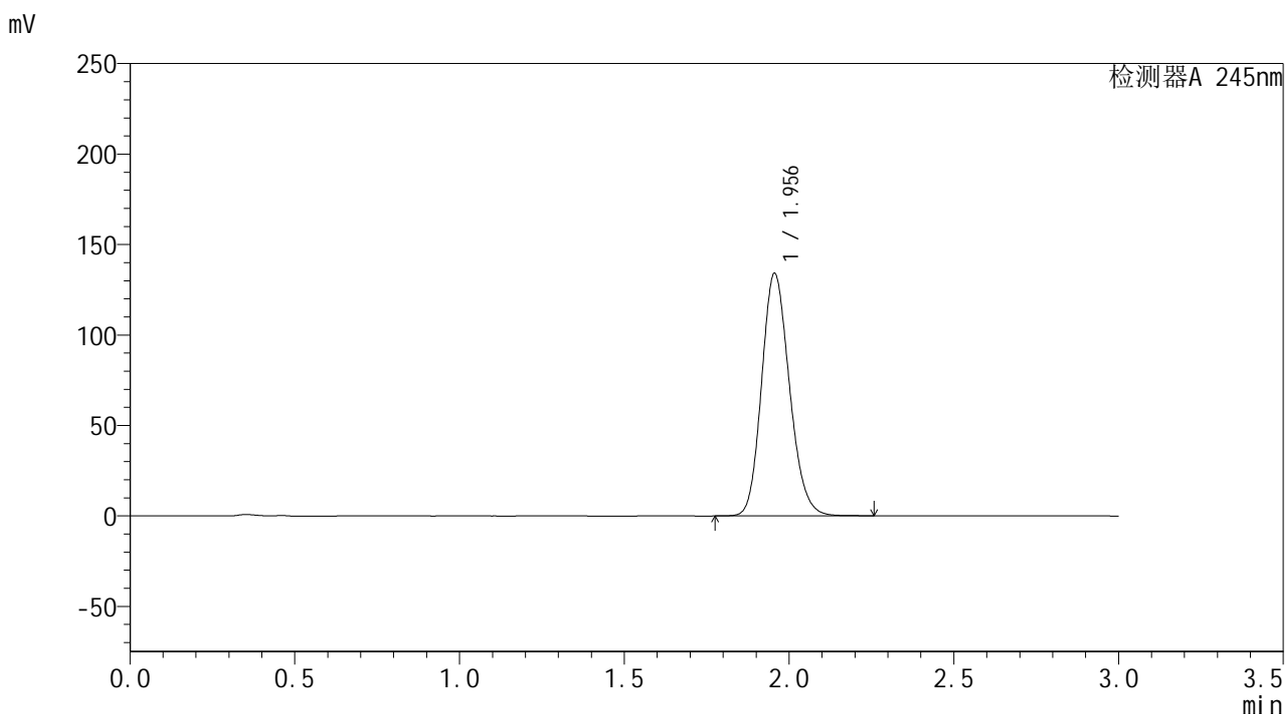
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 668857 | 100.000 | 113640 | 2576       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 668857 | 100.000 | 113640 |            |       |          |

图60 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-  
 桨法-50转-120min-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-794-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:10:46 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:38:57 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

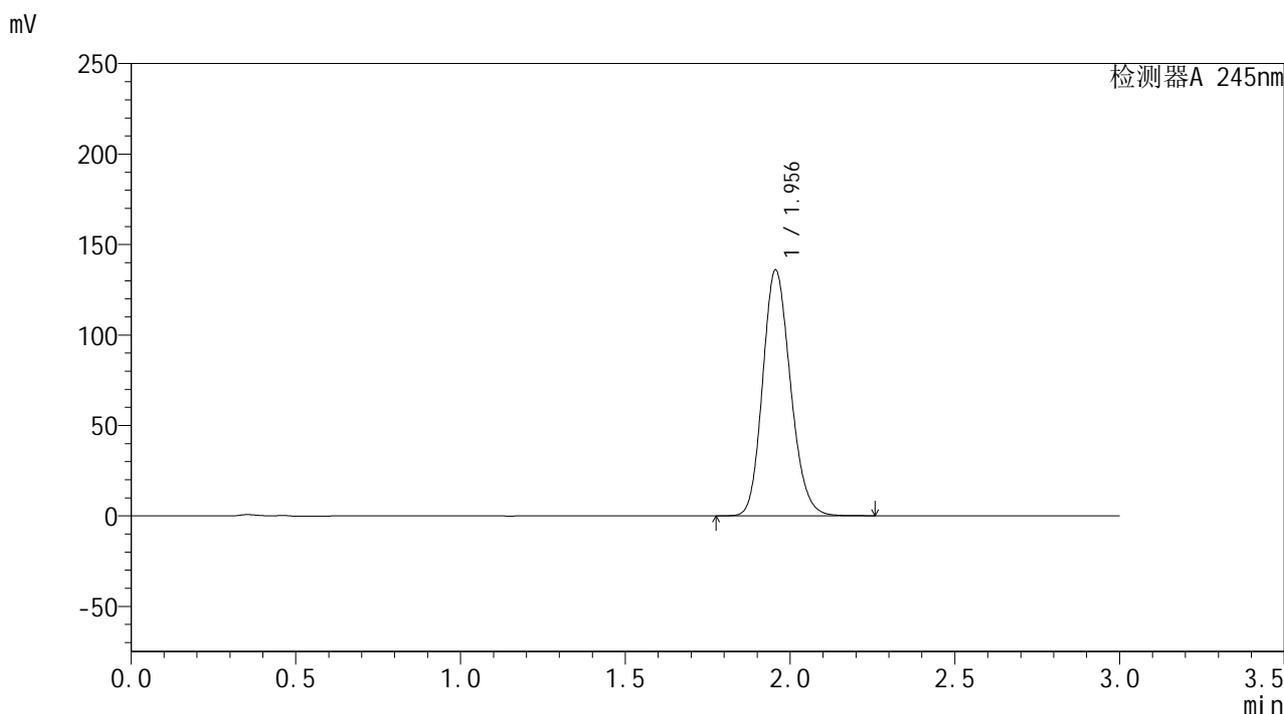
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 788574 | 100.000 | 134049 | 2574       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 788574 | 100.000 | 134049 |            |       |          |

图61 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-  
 极限转速-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-795-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:14:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:00 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

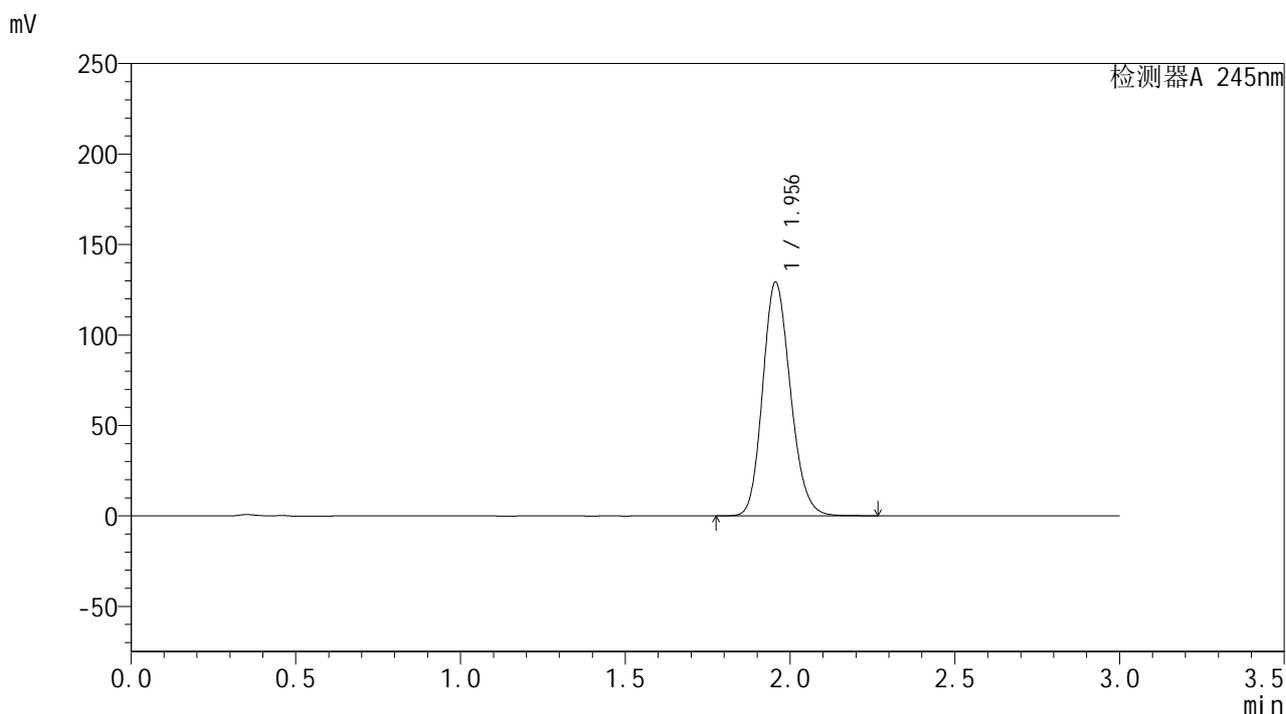
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 799179 | 100.000 | 135926 | 2577       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 799179 | 100.000 | 135926 |            |       |          |

图62 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-  
 极限转速-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-796-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:17:31 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

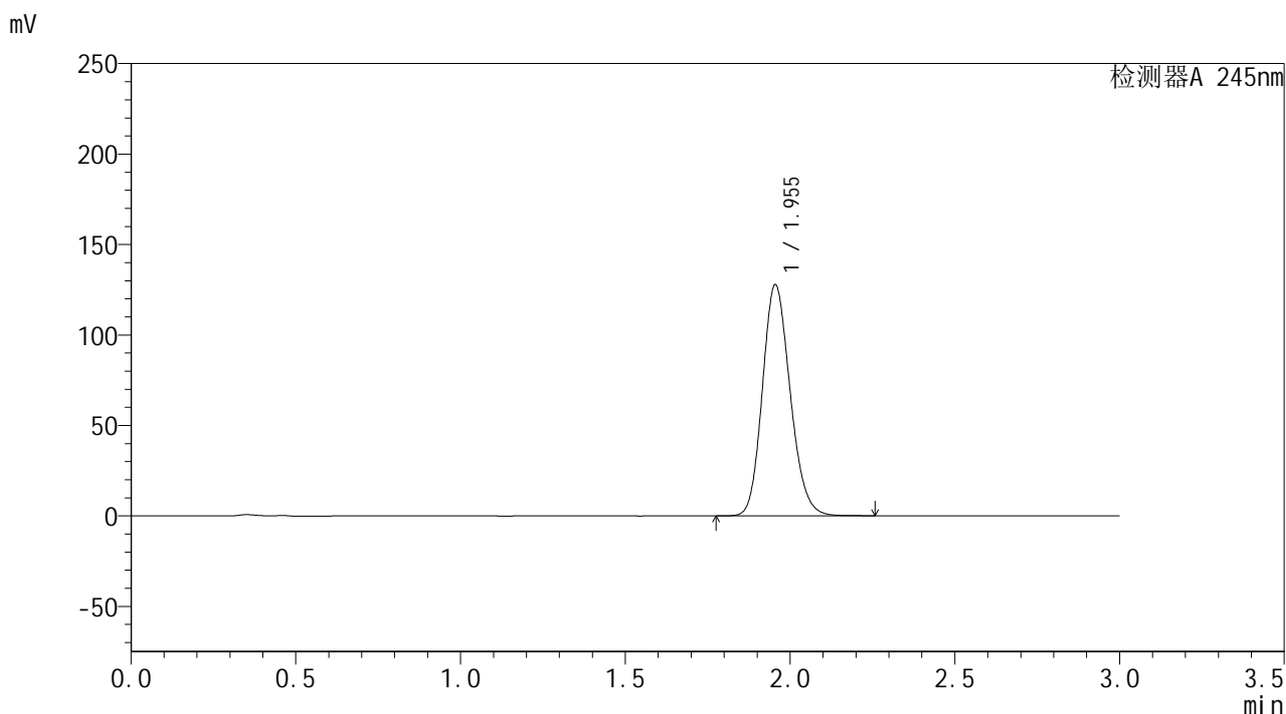
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 758201 | 100.000 | 129174 | 2589       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 758201 | 100.000 | 129174 |            |       |          |

图63 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-  
 极限转速-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-797-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:20:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

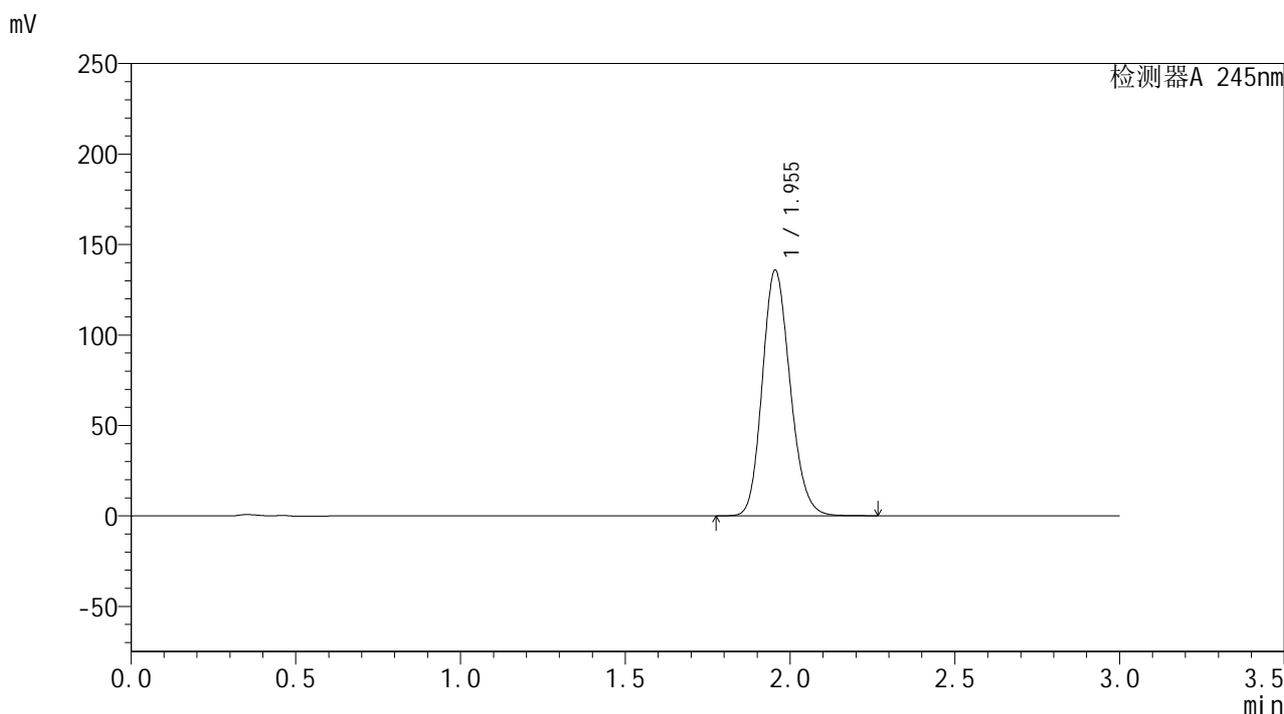
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.955 | 749228 | 100.000 | 127789 | 2591       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 749228 | 100.000 | 127789 |            |       |          |

图64 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-  
 极限转速-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-798-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:24:15 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:08 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

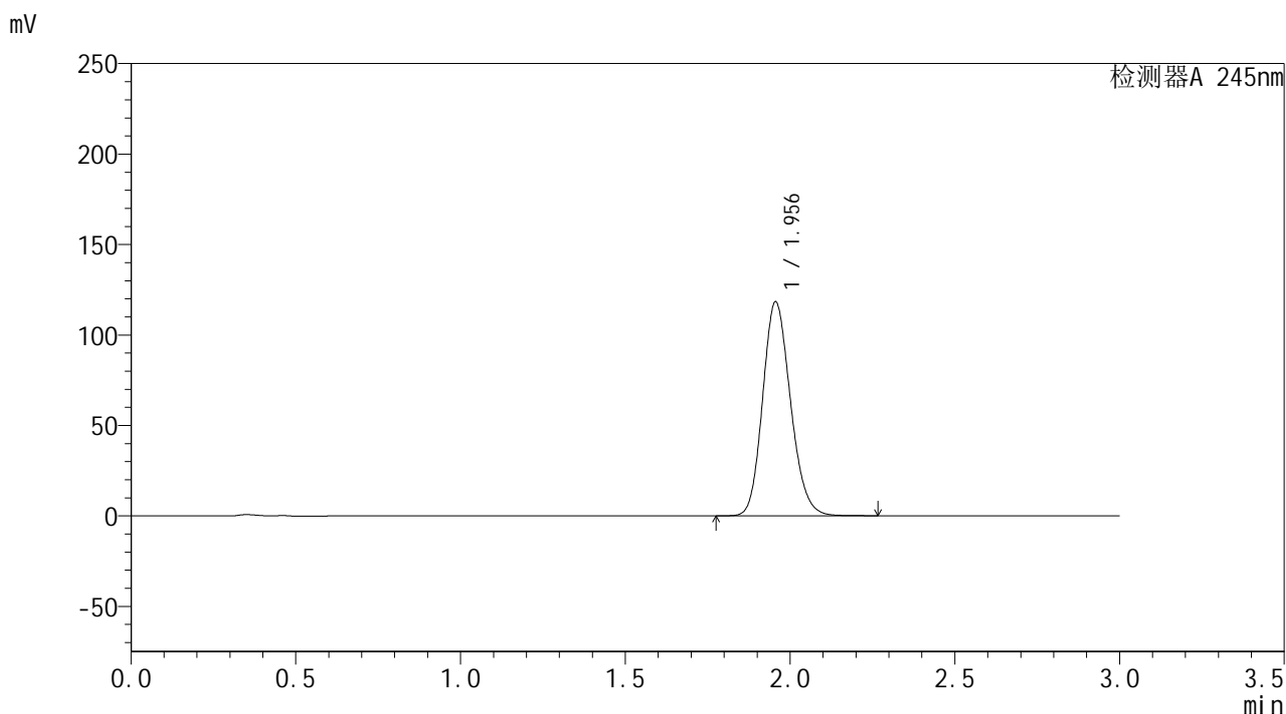
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.955 | 798035 | 100.000 | 135816 | 2579       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 798035 | 100.000 | 135816 |            |       |          |

图65 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-  
 极限转速-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-799-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:27:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:11 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

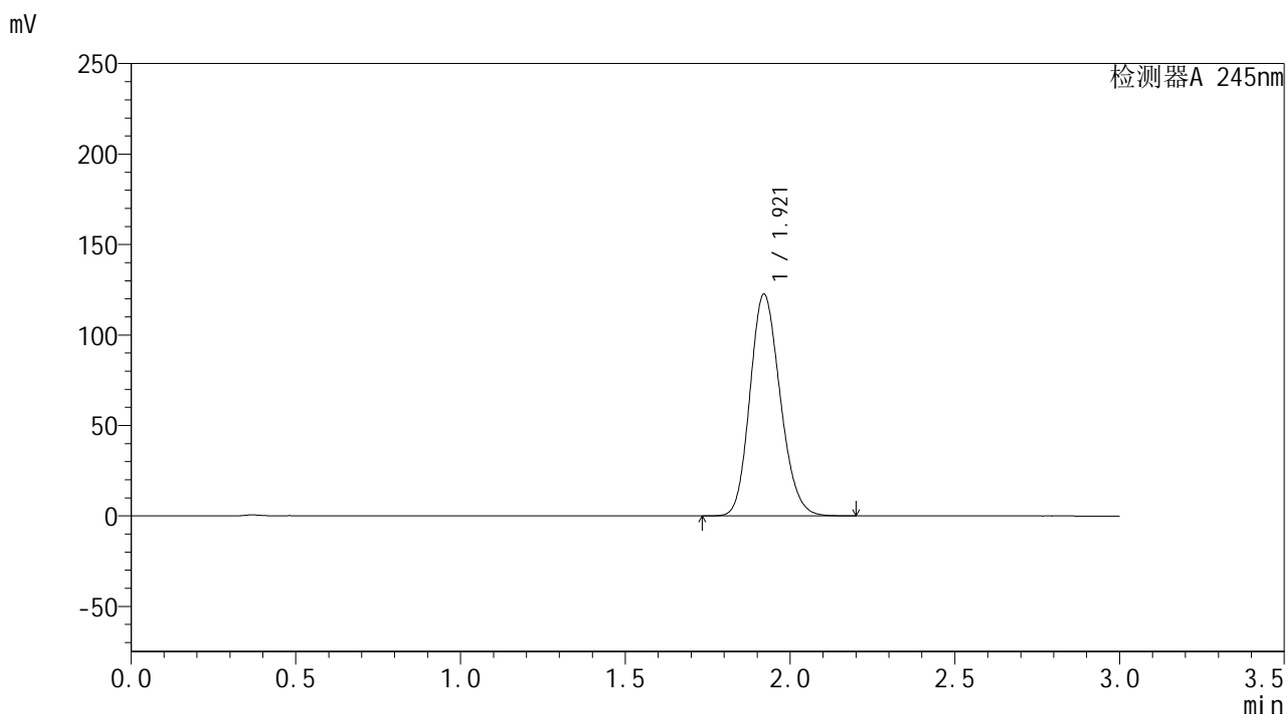
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.956 | 695741 | 100.000 | 118288 | 2578       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 695741 | 100.000 | 118288 |            |       |          |

图66 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-  
 极限转速-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-800-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:31:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:14 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

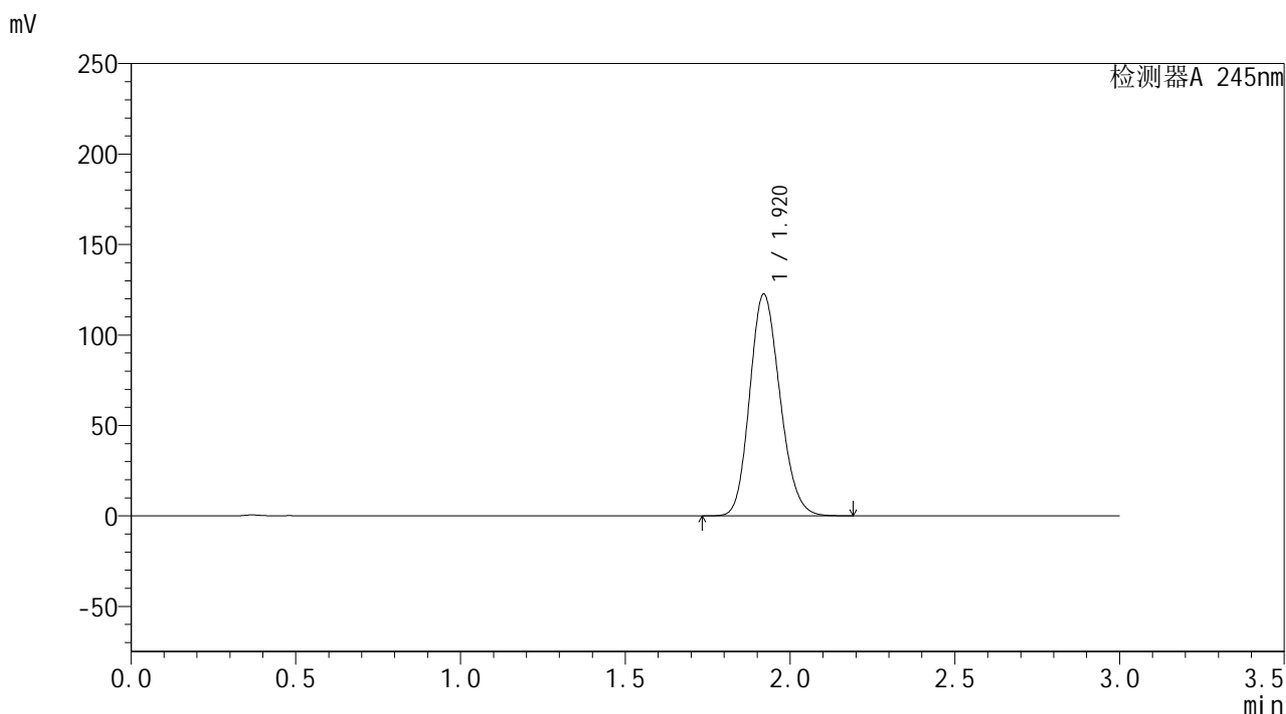
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.921 | 782061 | 100.000 | 122573 | 2094       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 782061 | 100.000 | 122573 |            |       |          |

图67 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-801-2 - zzp-24062601YD2p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:34:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:16 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

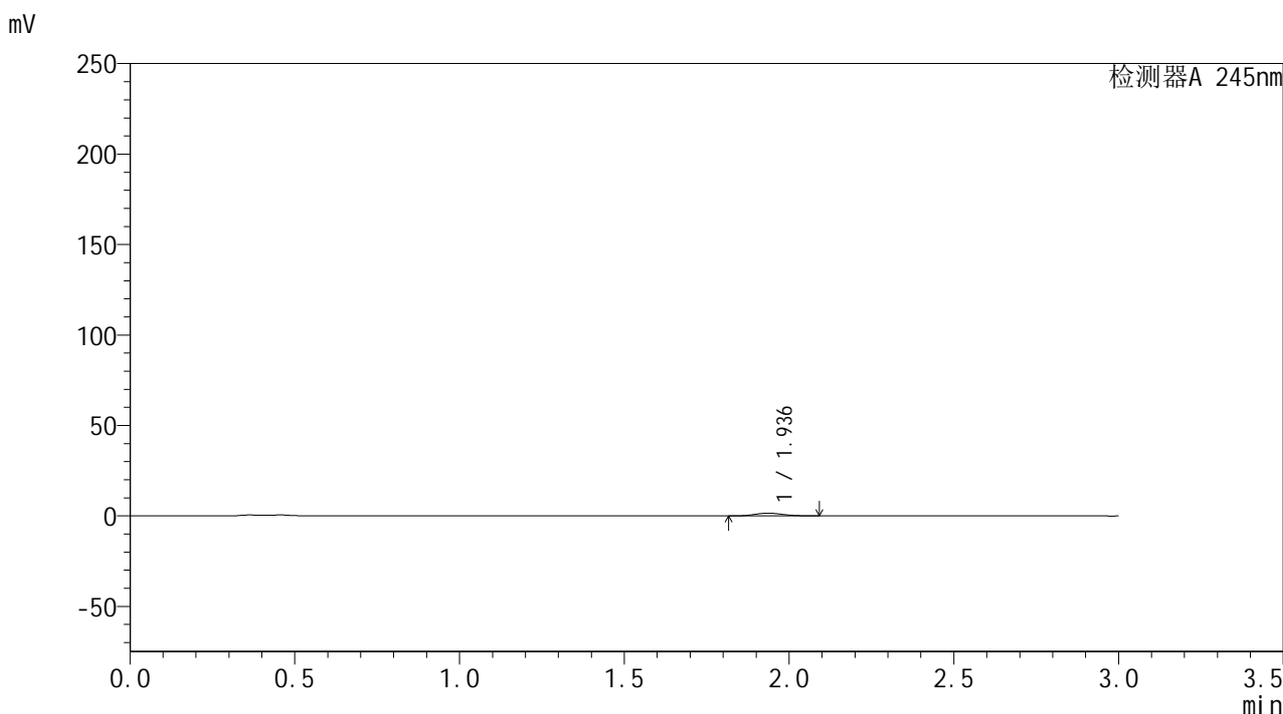
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.920 | 782723 | 100.000 | 122556 | 2092       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 782723 | 100.000 | 122556 |            |       |          |

图68 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片-24062601(YD1)批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-802-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-tj.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:37:49 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

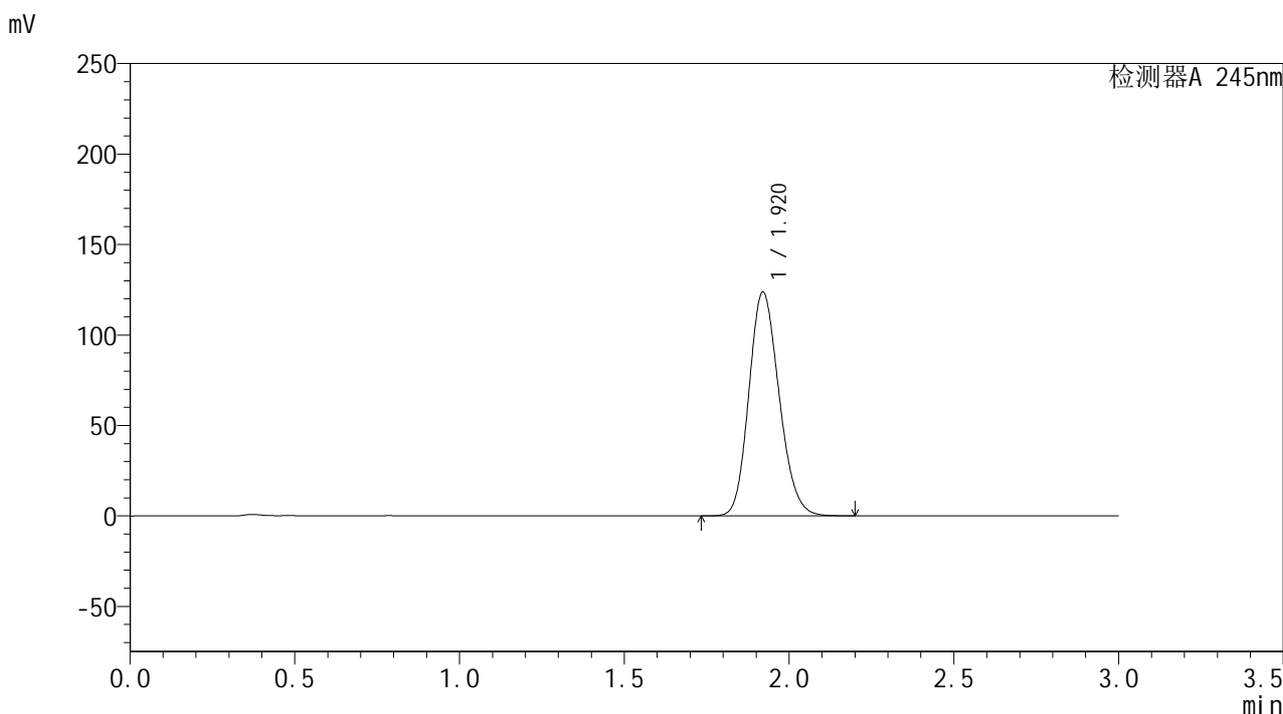
| 峰号 | 保留时间  | 面积   | 面积%     | 高度   | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.936 | 9035 | 100.000 | 1510 | 2365       | 1.095 | --       |
| 总计 |       | 9035 | 100.000 | 1510 |            |       |          |

图69 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-803-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:41:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:22 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

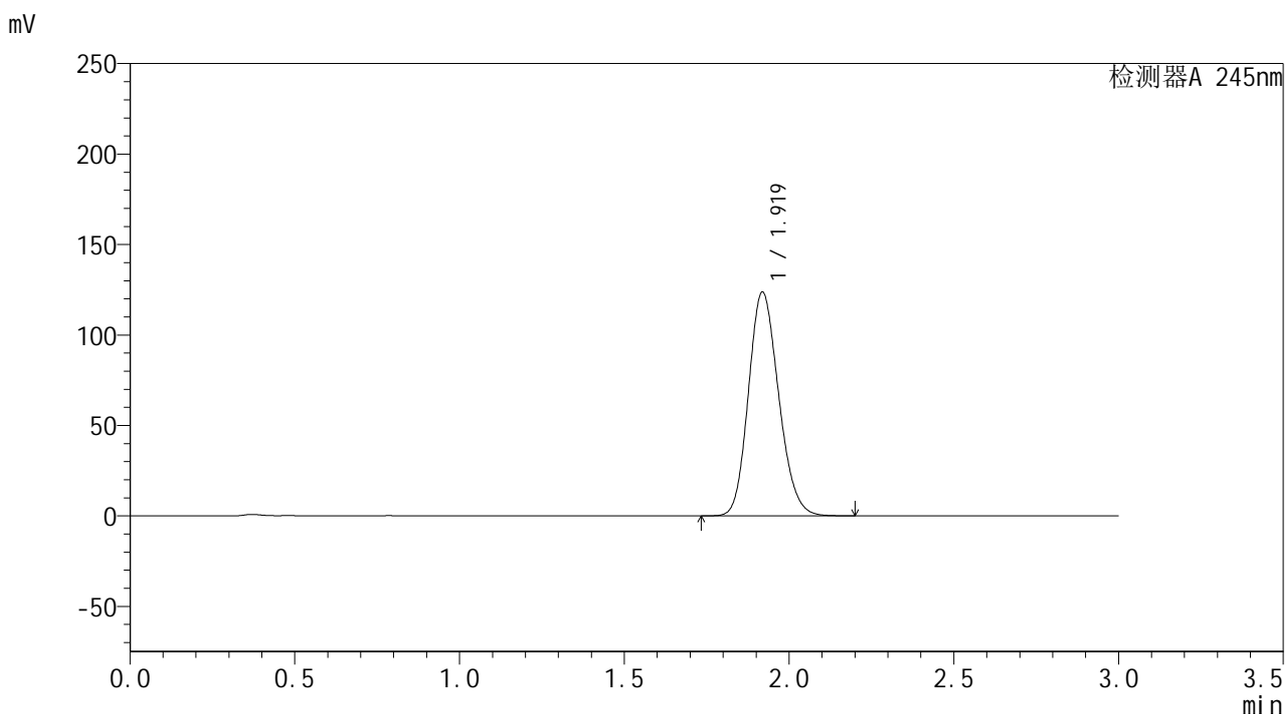
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.920 | 789247 | 100.000 | 123724 | 2096       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 789247 | 100.000 | 123724 |            |       |          |

图70 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-804-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:44:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

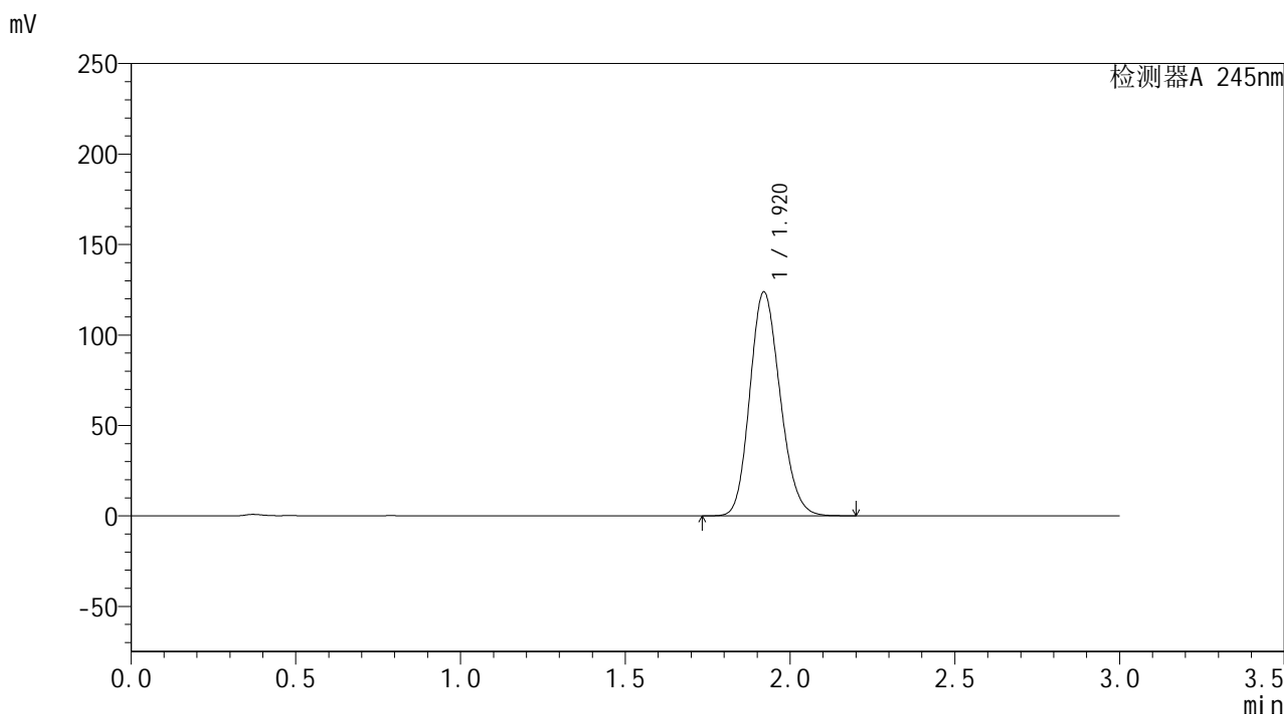
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.919 | 789267 | 100.000 | 123528 | 2092       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 789267 | 100.000 | 123528 |            |       |          |

图71 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-805-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:48:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:27 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

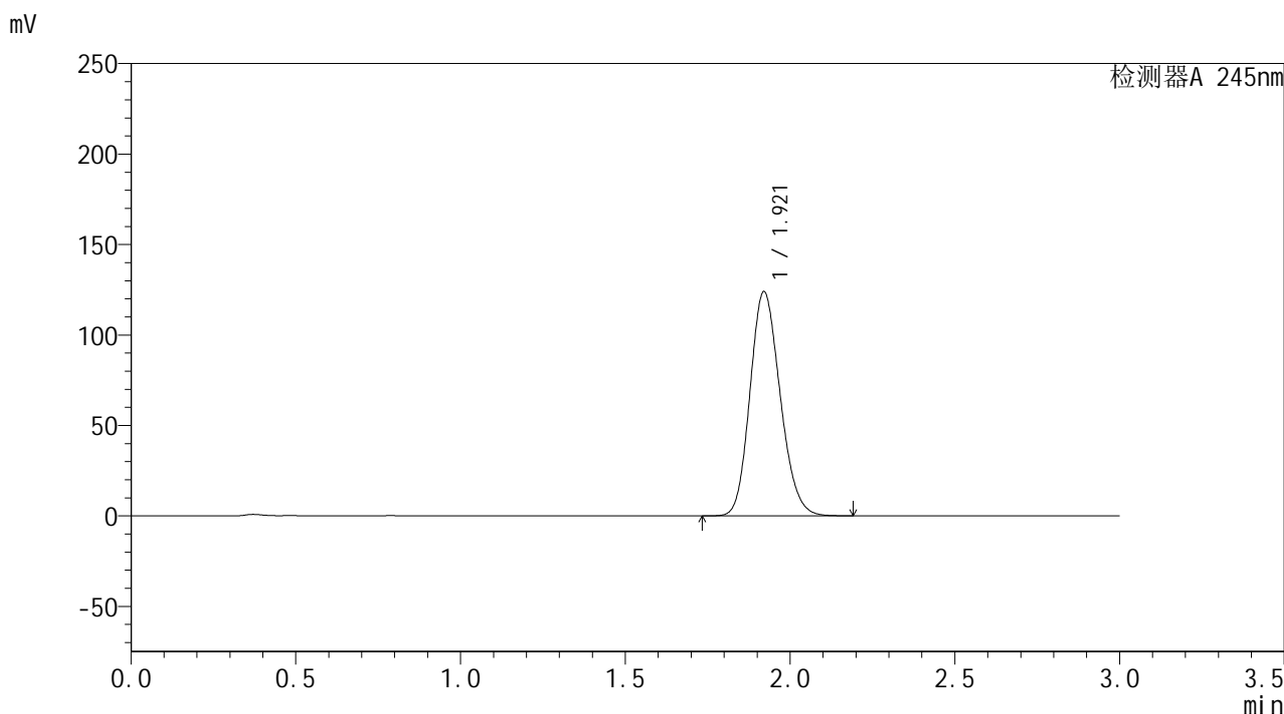
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.920 | 789913 | 100.000 | 123751 | 2094       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 789913 | 100.000 | 123751 |            |       |          |

图72 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-3

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-806-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:51:29 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:30 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

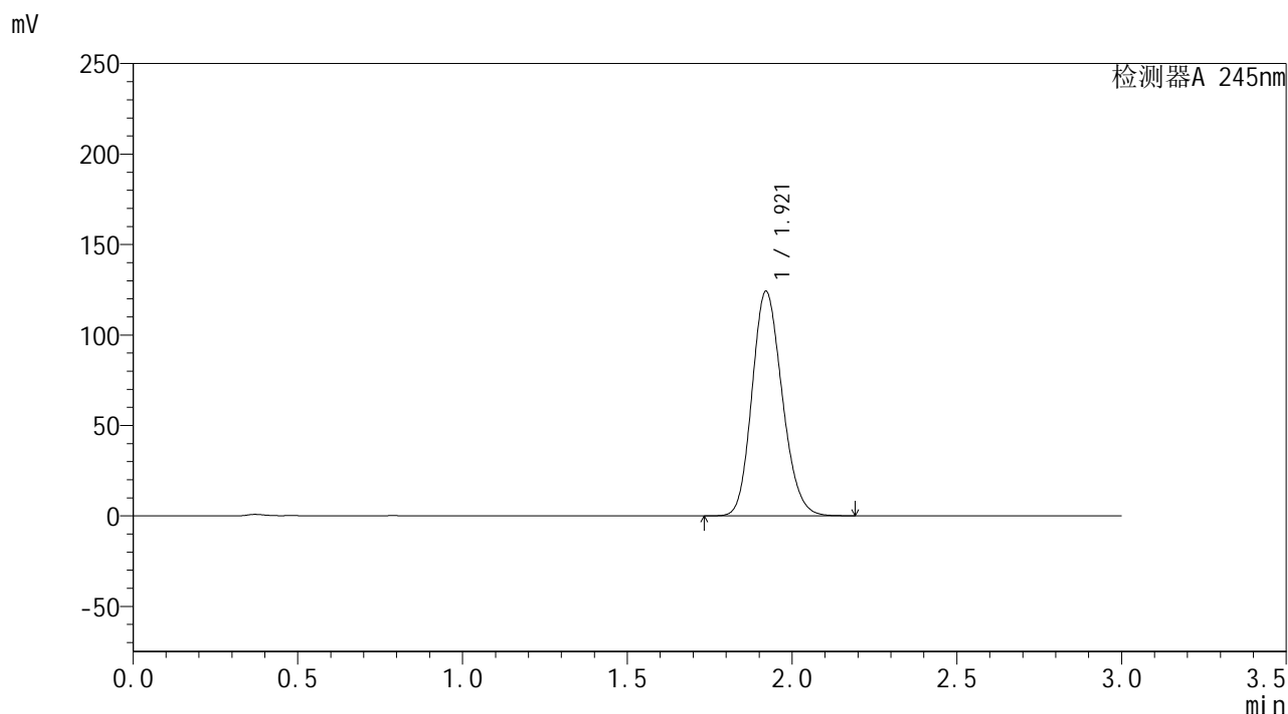
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.921 | 788803 | 100.000 | 123934 | 2103       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 788803 | 100.000 | 123934 |            |       |          |

图73 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-4

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-807-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:54:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:32 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

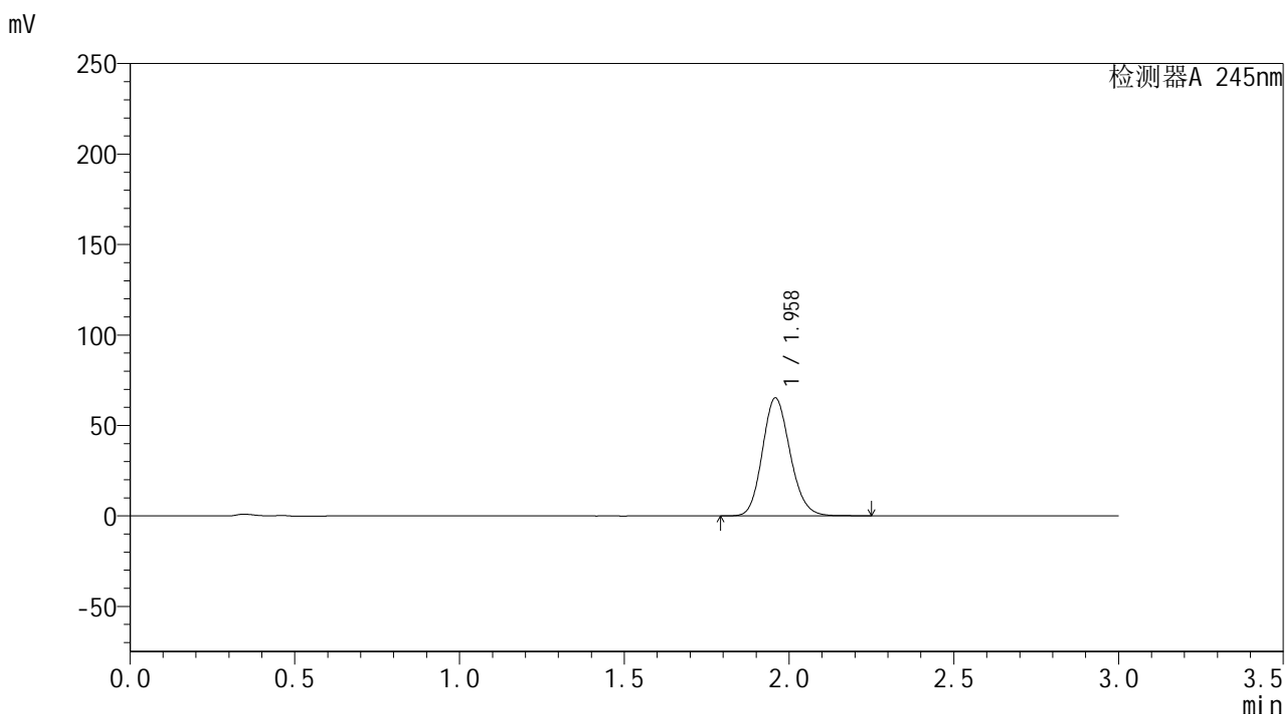
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.921 | 788673 | 100.000 | 124125 | 2112       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 788673 | 100.000 | 124125 |            |       |          |

图74 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-5

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-808-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 15:58:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:35 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

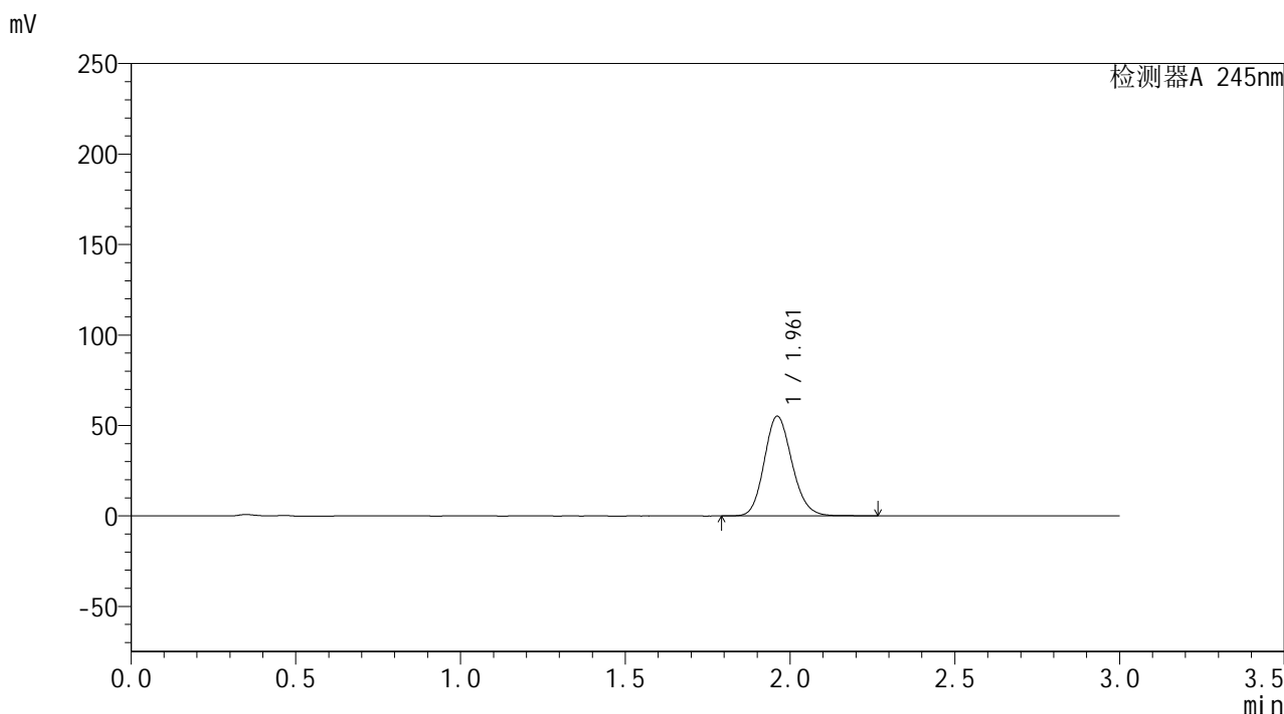
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 381961 | 100.000 | 64940 | 2604       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 381961 | 100.000 | 64940 |            |       |          |

图75 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-809-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:01:41 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

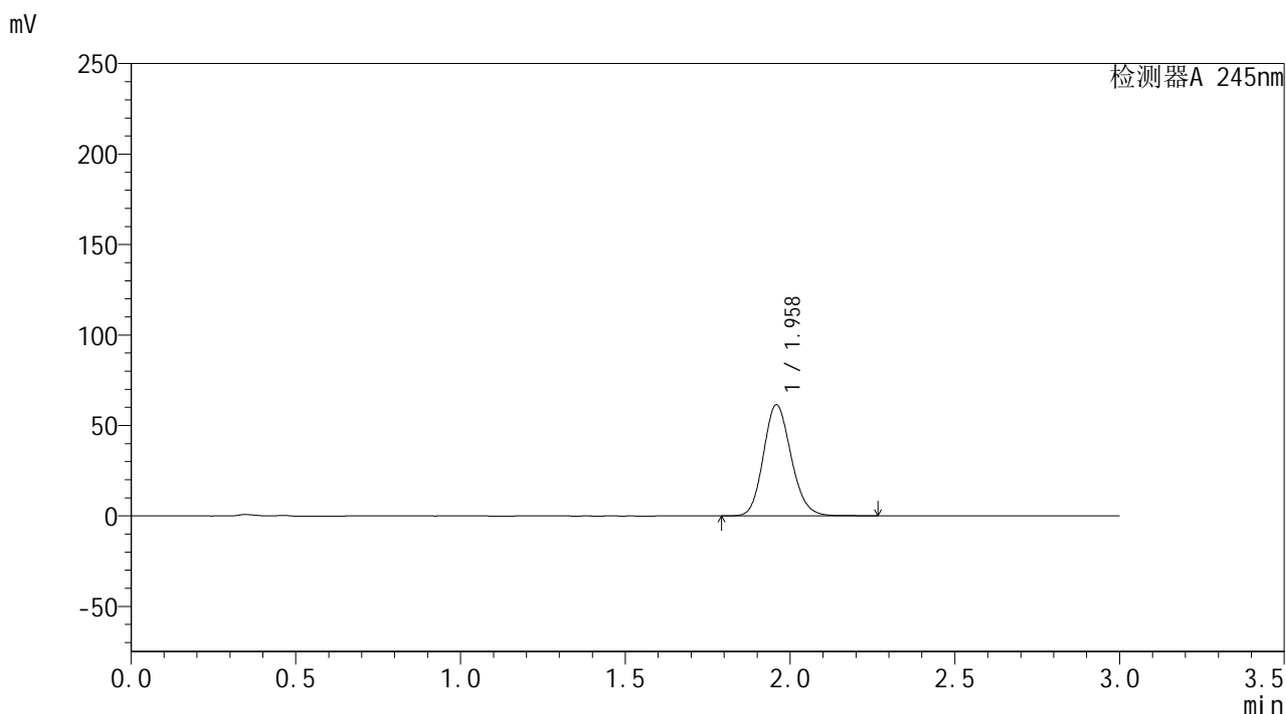
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.961 | 323445 | 100.000 | 55044 | 2612       | 1.144 | --       |
| 总计 |       | 323445 | 100.000 | 55044 |            |       |          |

图76 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-810-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:05:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:41 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

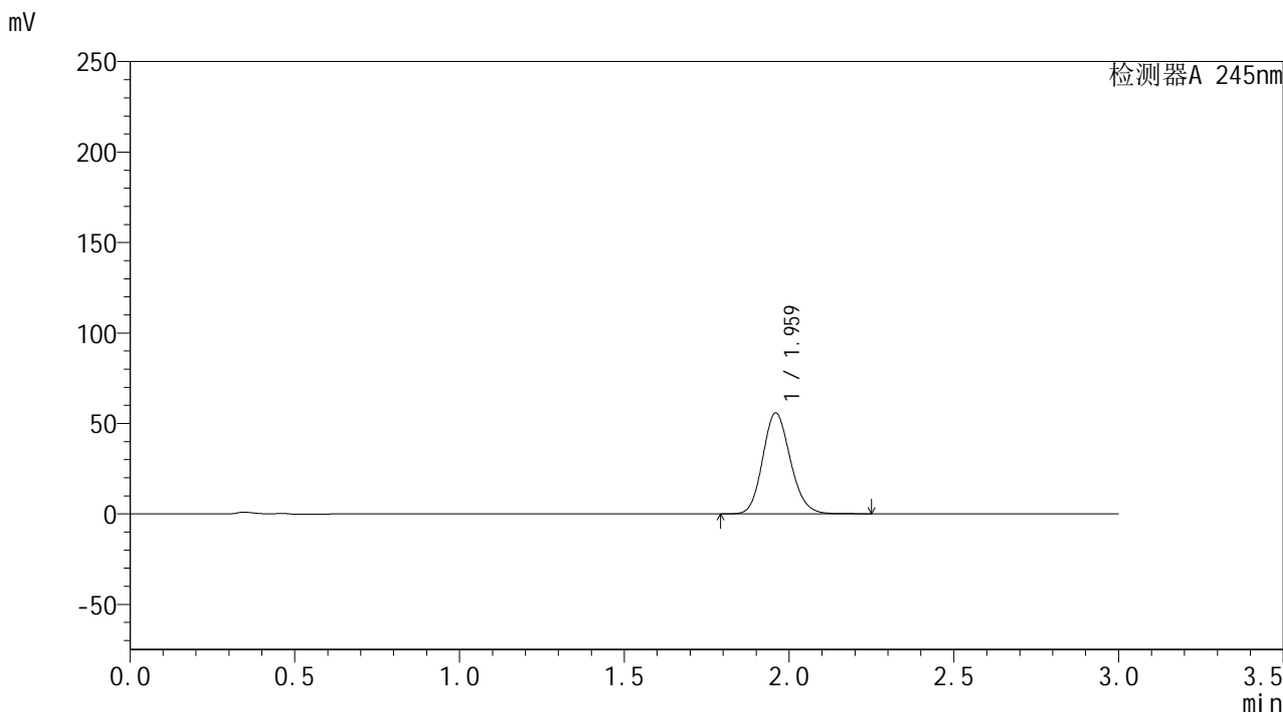
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 359971 | 100.000 | 61193 | 2610       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 359971 | 100.000 | 61193 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-811-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:08:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

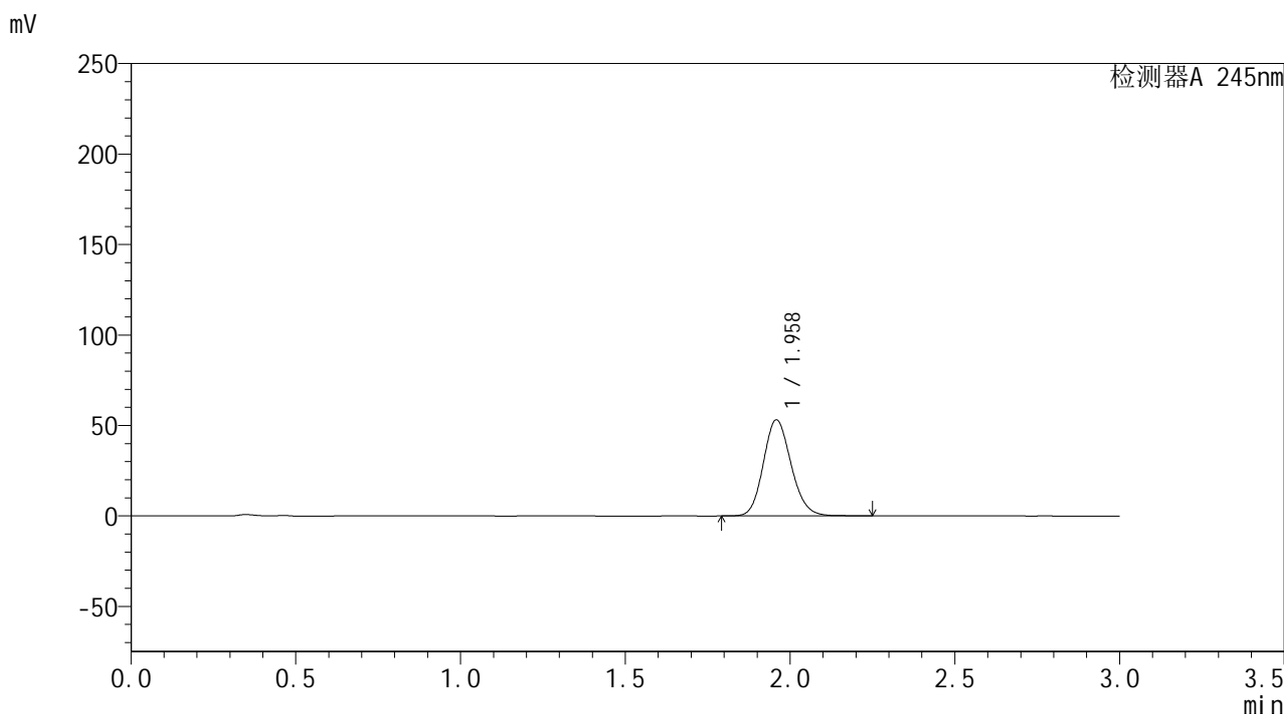
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 326321 | 100.000 | 55452 | 2618       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 326321 | 100.000 | 55452 |            |       |          |

图78 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-812-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:11:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:46 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

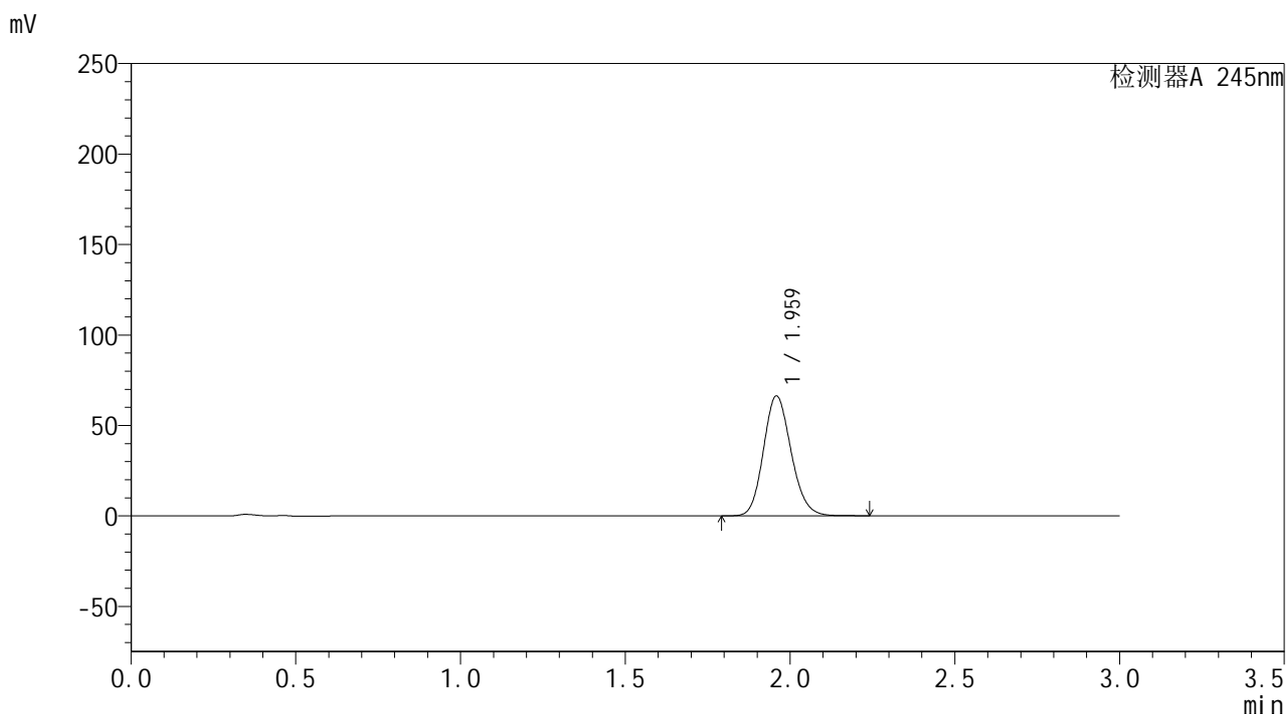
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 311444 | 100.000 | 52933 | 2606       | 1.144 | --       |
| 总计 |       | 311444 | 100.000 | 52933 |            |       |          |

图79 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-813-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-5min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:15:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

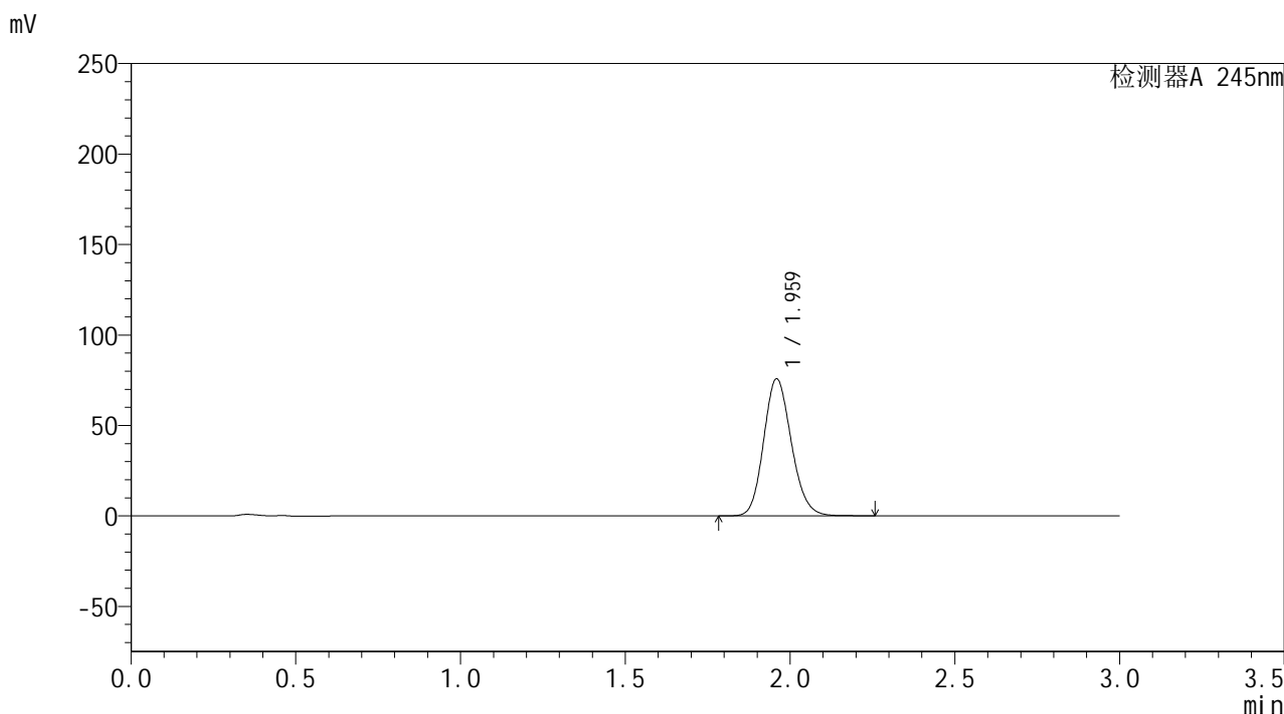
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 387862 | 100.000 | 66001 | 2609       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 387862 | 100.000 | 66001 |            |       |          |

图80 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-814-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:18:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:39:51 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

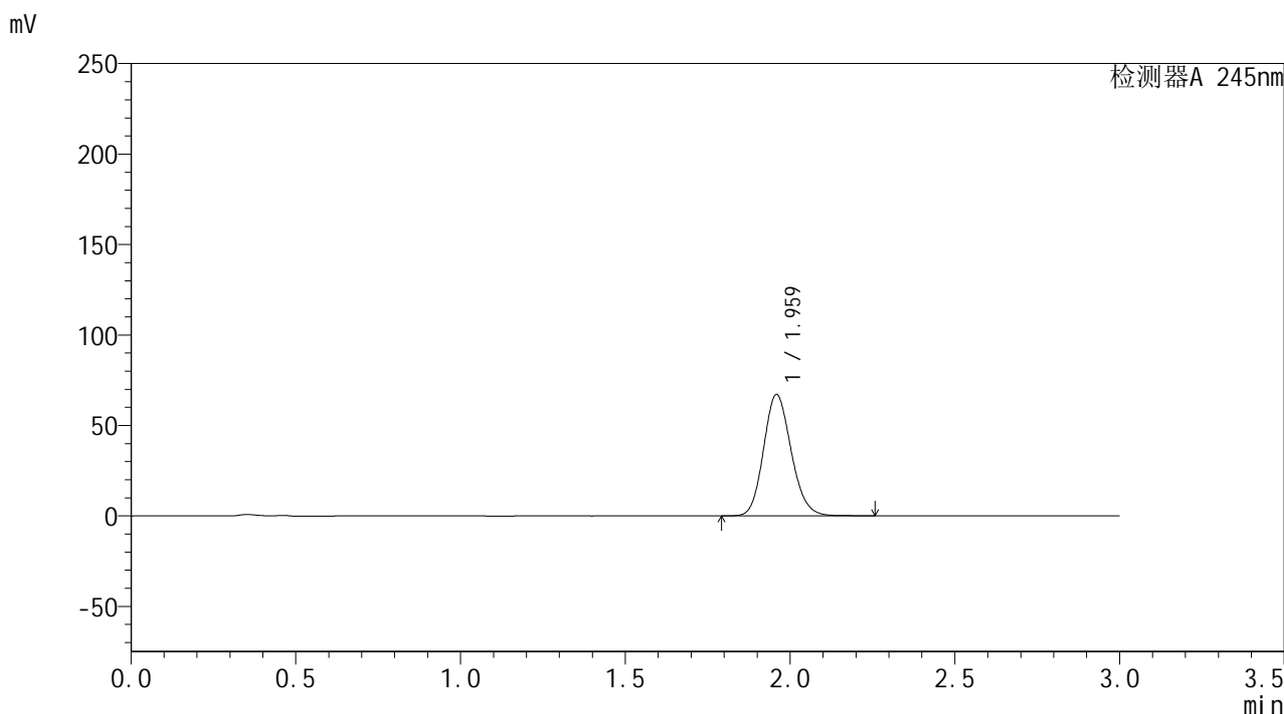
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 443924 | 100.000 | 75330 | 2608       | 1.150 | --       |
| 总计 |       | 443924 | 100.000 | 75330 |            |       |          |

图81 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-815-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:22:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/07/08 09:39:54 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

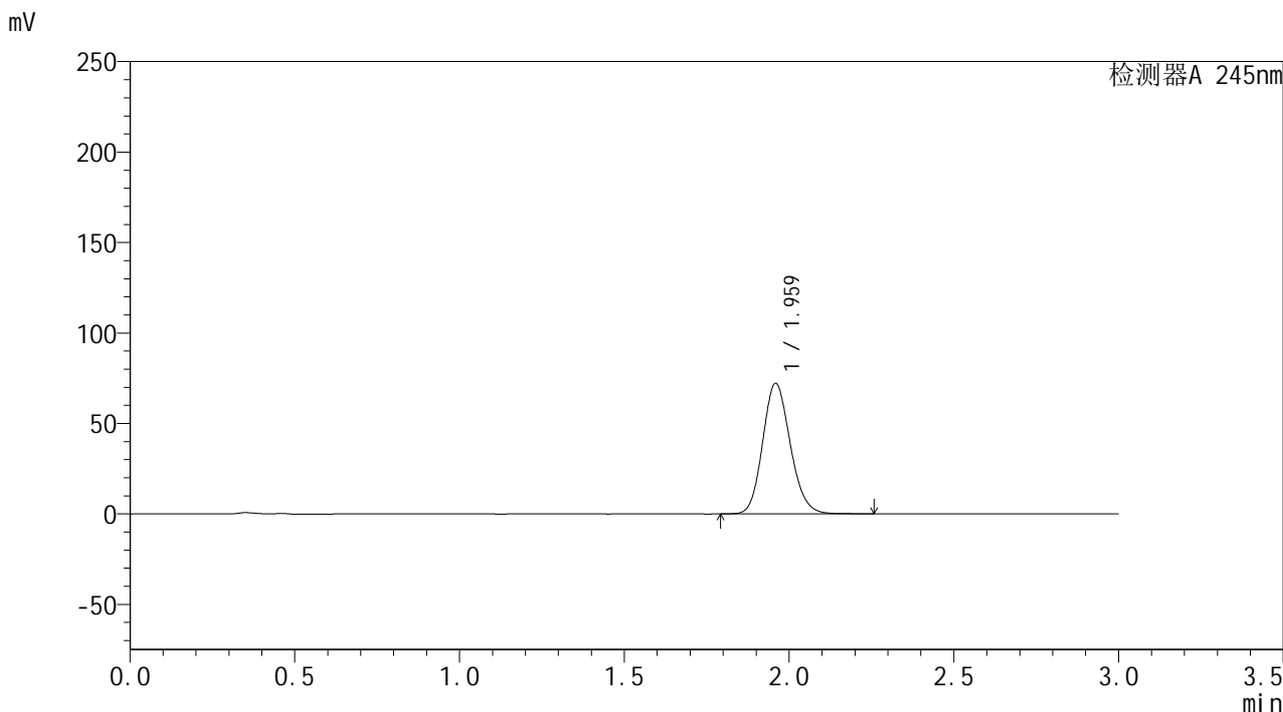
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 392071 | 100.000 | 66776 | 2619       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 392071 | 100.000 | 66776 |            |       |          |

图82 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-816-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:25:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/07/08 09:39:57 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

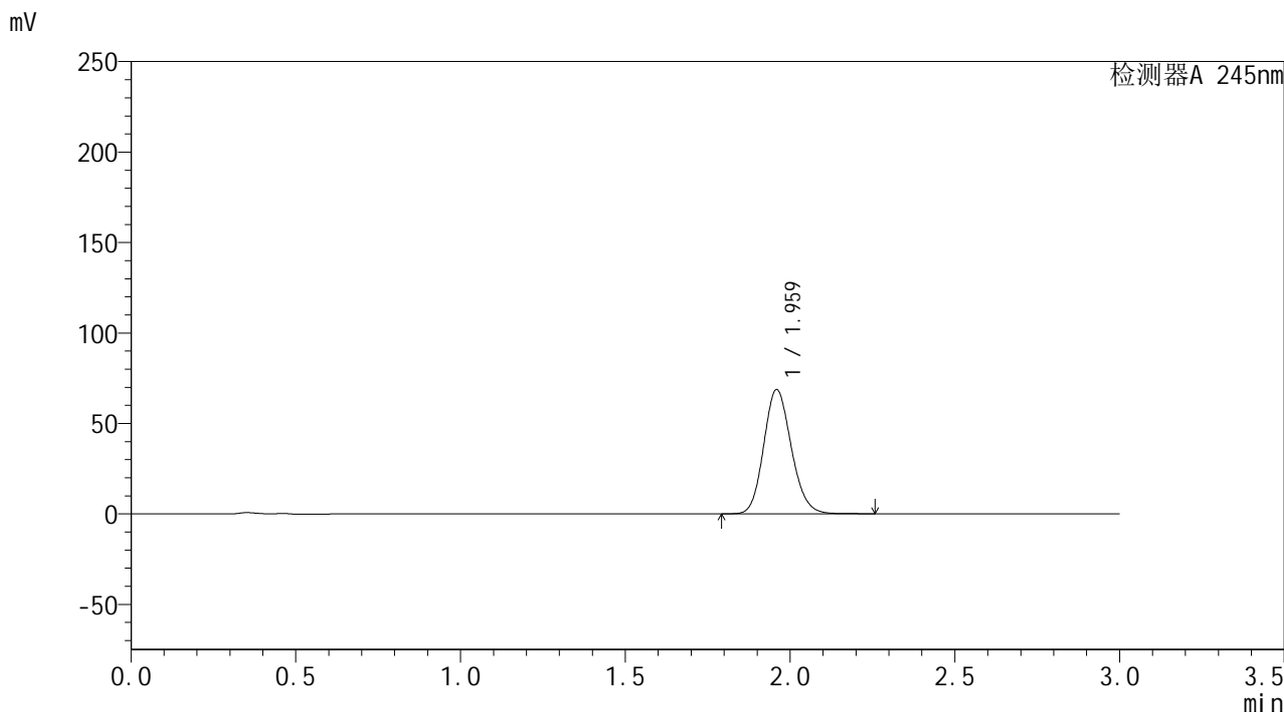
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 420949 | 100.000 | 71759 | 2631       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 420949 | 100.000 | 71759 |            |       |          |

图83 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-817-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:28:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:00 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

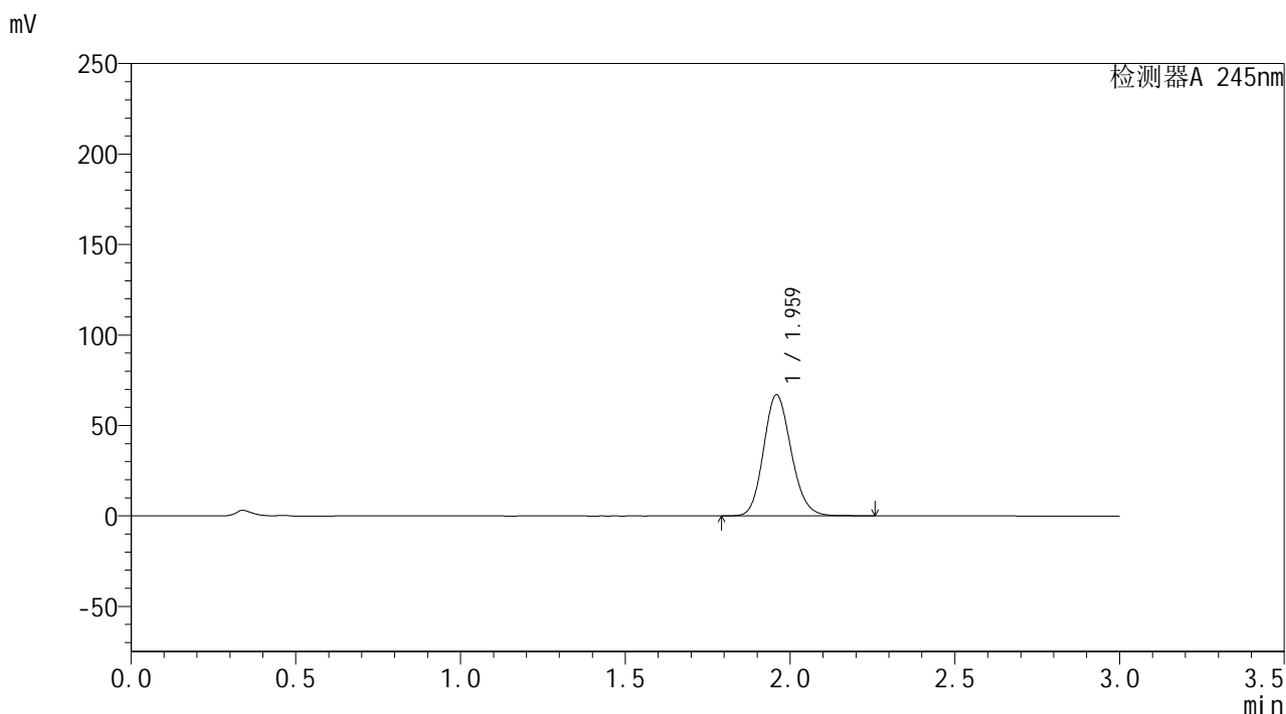
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 400920 | 100.000 | 68313 | 2631       | 1.146 | --       |
| 总计 |       | 400920 | 100.000 | 68313 |            |       |          |

图84 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-818-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:32:12 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

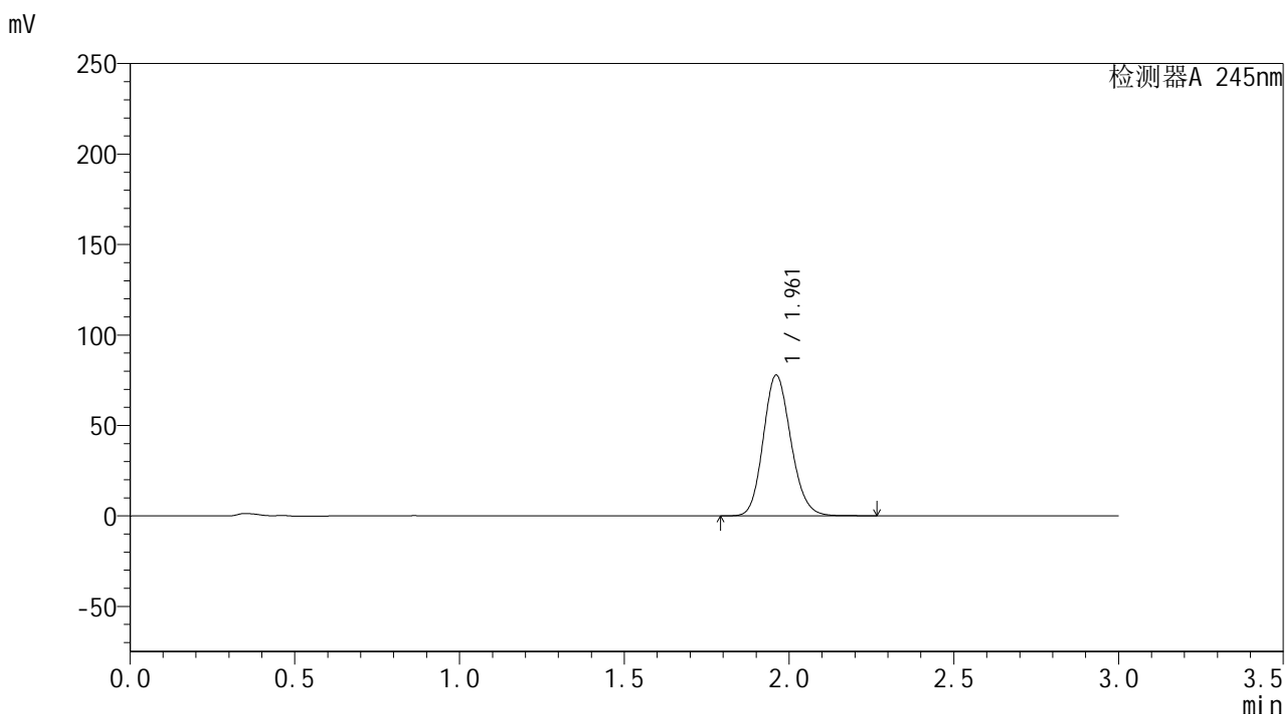
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 391029 | 100.000 | 66596 | 2620       | 1.145 | --       |
| 总计 |       | 391029 | 100.000 | 66596 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-819-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-10min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:35:36 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

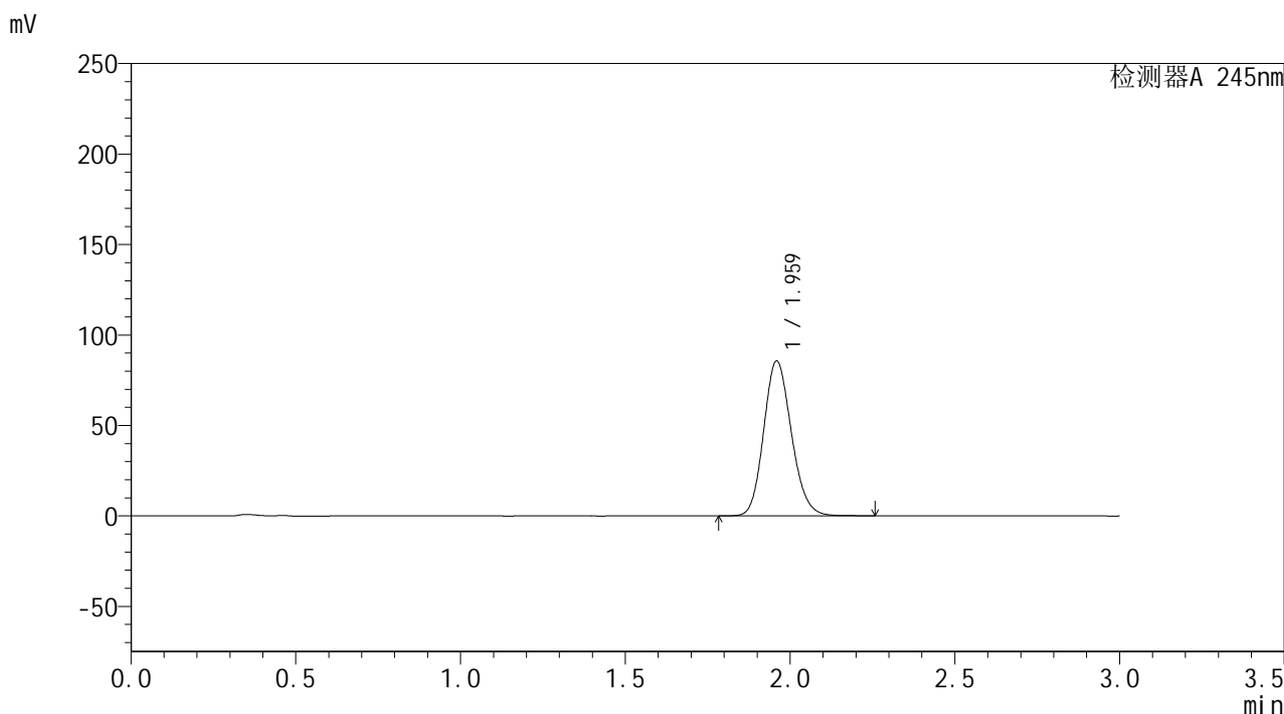
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.961 | 454637 | 100.000 | 77647 | 2628       | 1.147 | --       |
| 总计 |       | 454637 | 100.000 | 77647 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-820-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:38:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:08 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<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  | 1.959 | 501823 | 100.000 | 85154 | 2607       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 501823 | 100.000 | 85154 |            |       |          |

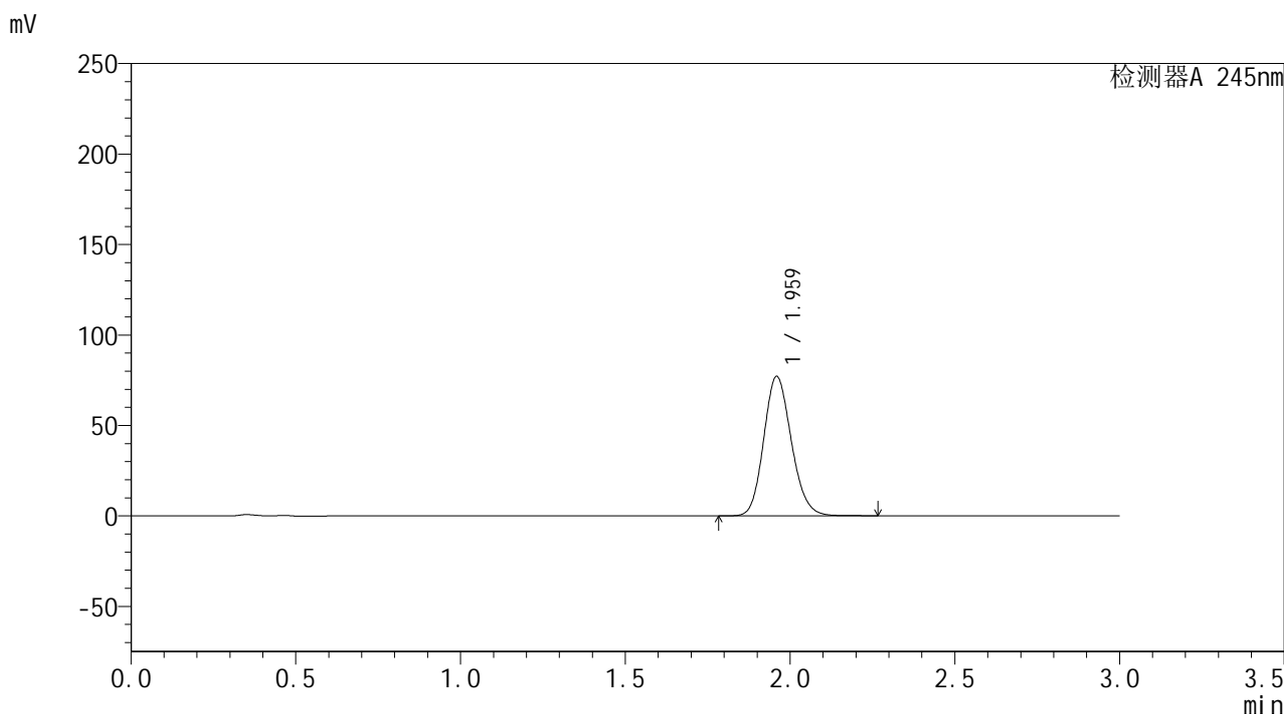
图87 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱

自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-821-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:42:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:11 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

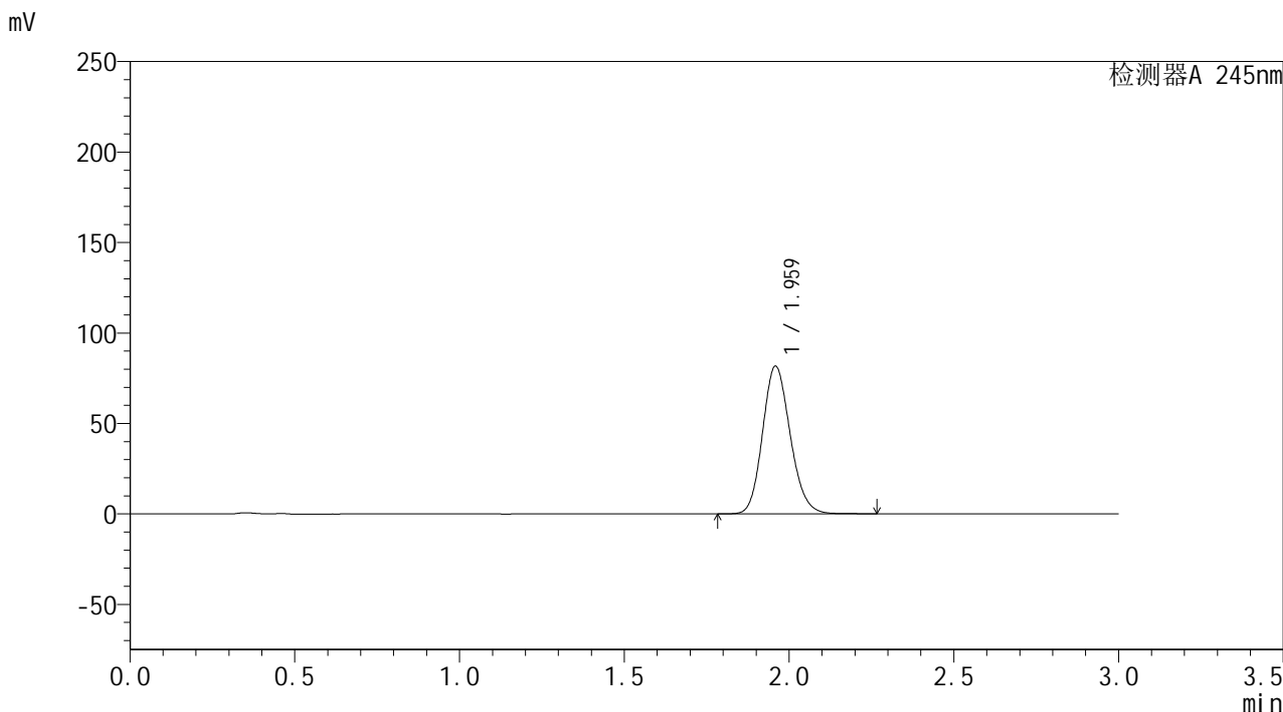
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 451023 | 100.000 | 76645 | 2618       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 451023 | 100.000 | 76645 |            |       |          |

图88 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-822-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:45:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:13 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

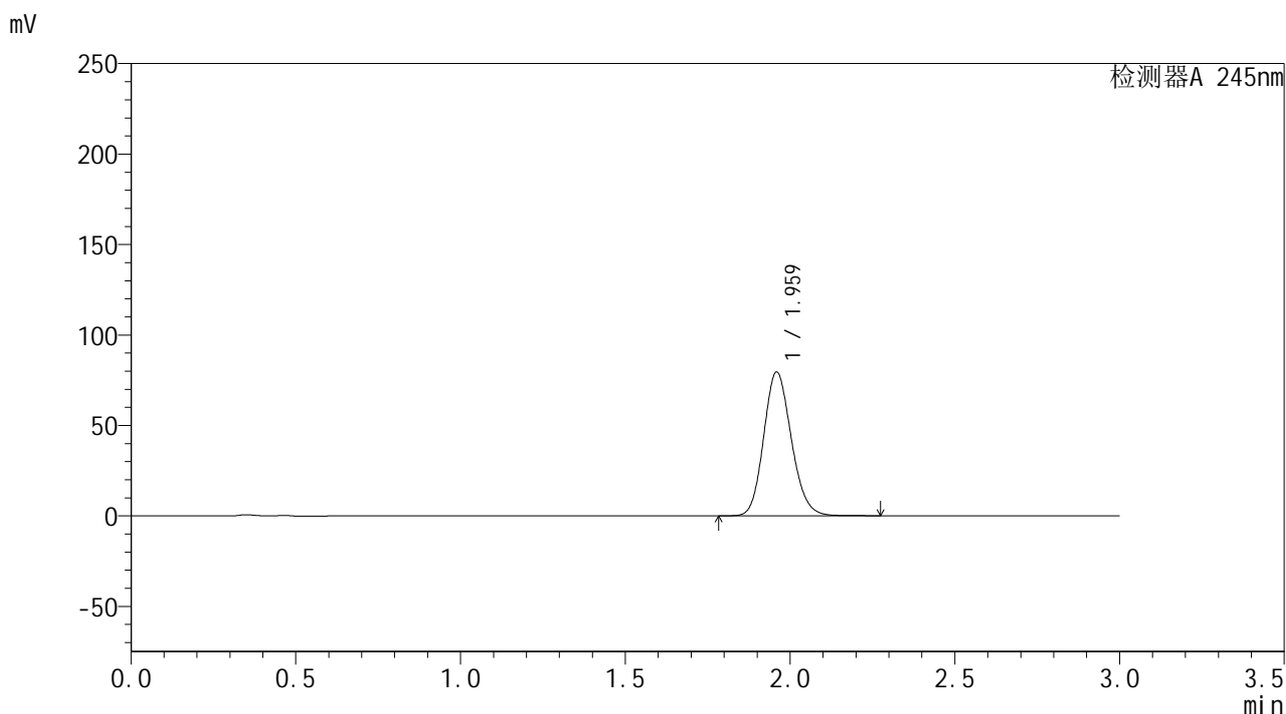
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 477851 | 100.000 | 81321 | 2615       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 477851 | 100.000 | 81321 |            |       |          |

图89 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-823-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:49:10 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:16 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

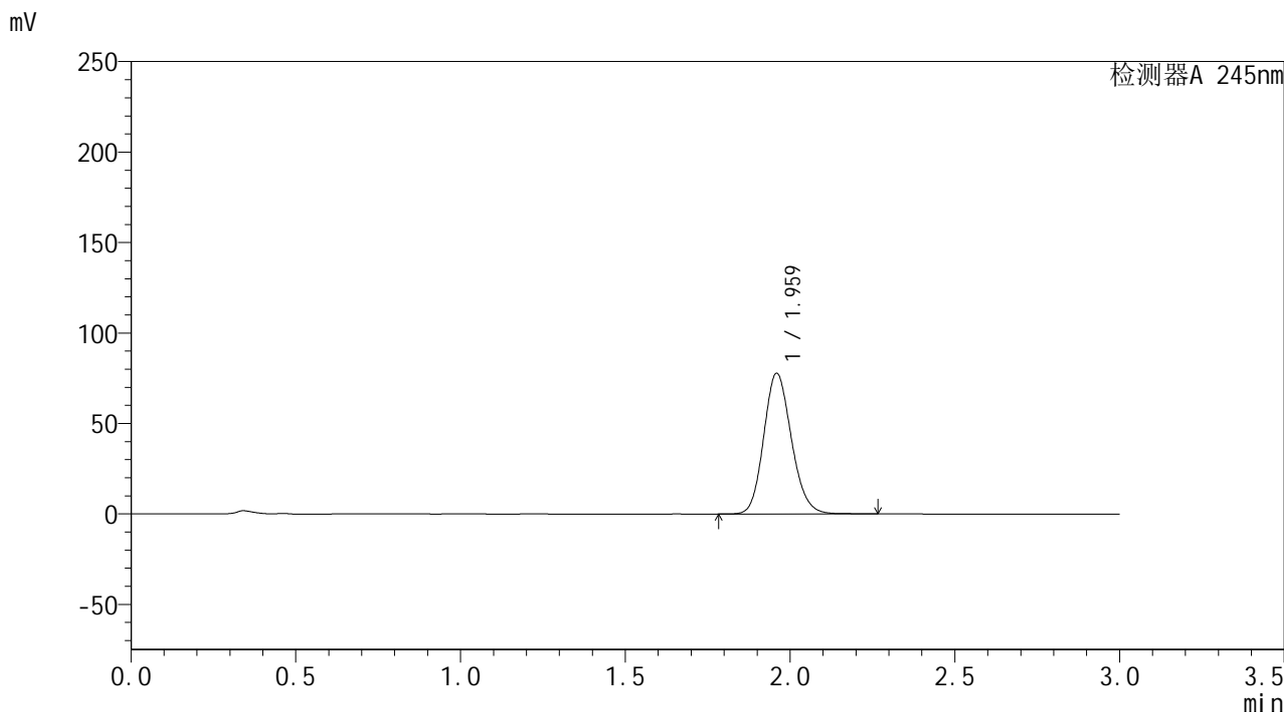
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 464738 | 100.000 | 79076 | 2625       | 1.148 | --       |
| 总计 |       | 464738 | 100.000 | 79076 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-824-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:52:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

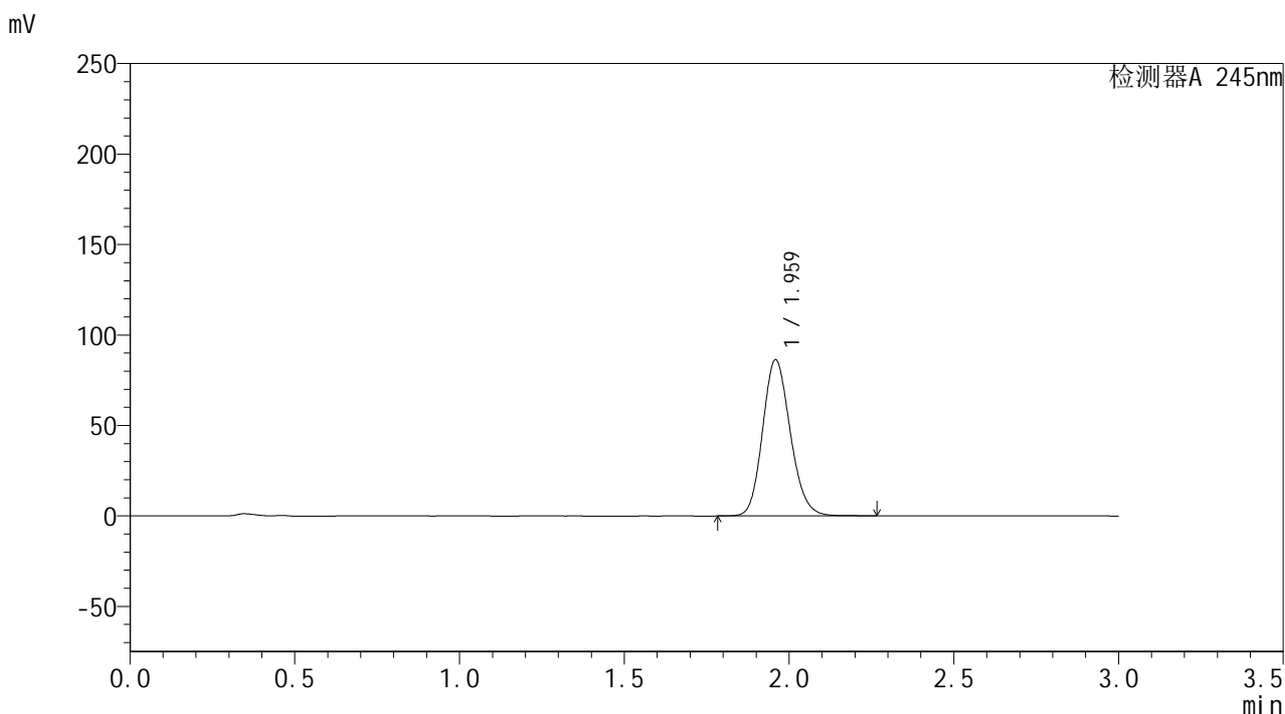
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 454763 | 100.000 | 77330 | 2621       | 1.149 | --       |
| 总计 |       | 454763 | 100.000 | 77330 |            |       |          |

图91 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-825-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-15min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:55:59 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:21 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

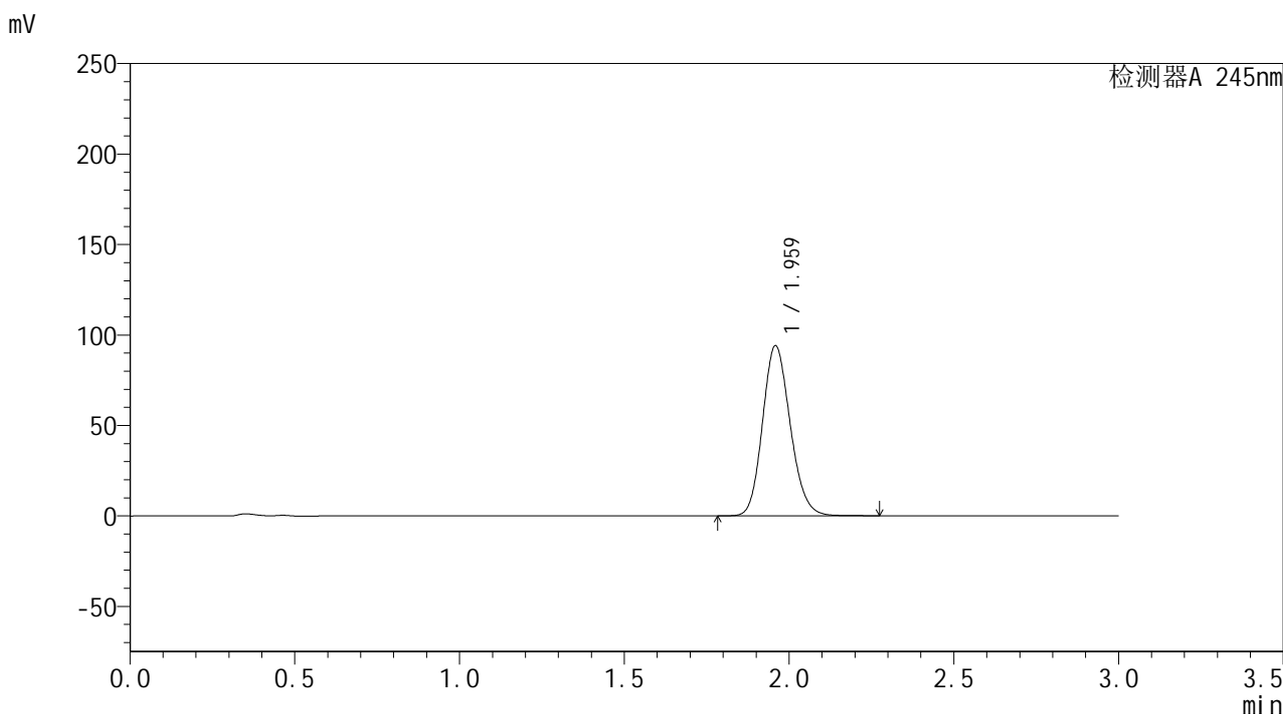
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 505566 | 100.000 | 85864 | 2607       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 505566 | 100.000 | 85864 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-826-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 16:59:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/07/08 09:40:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

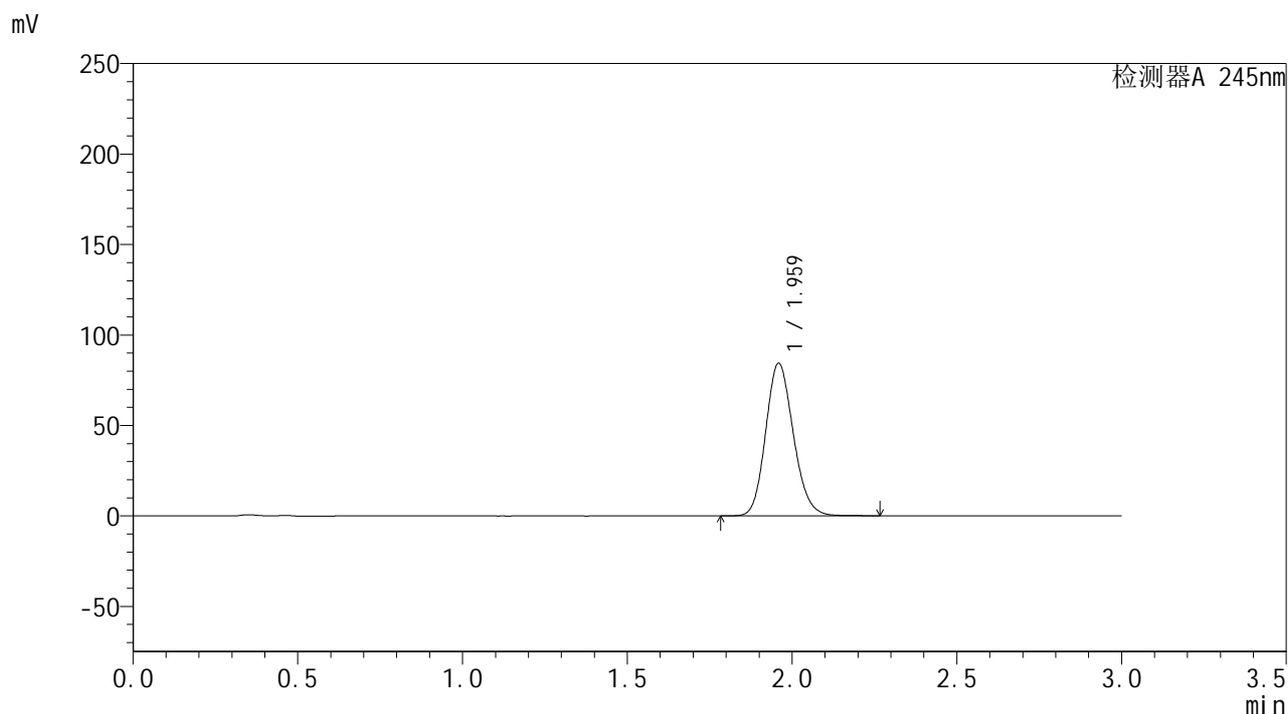
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 551357 | 100.000 | 93644 | 2604       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 551357 | 100.000 | 93644 |            |       |          |

图93 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-827-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:02:48 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:27 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 245nm

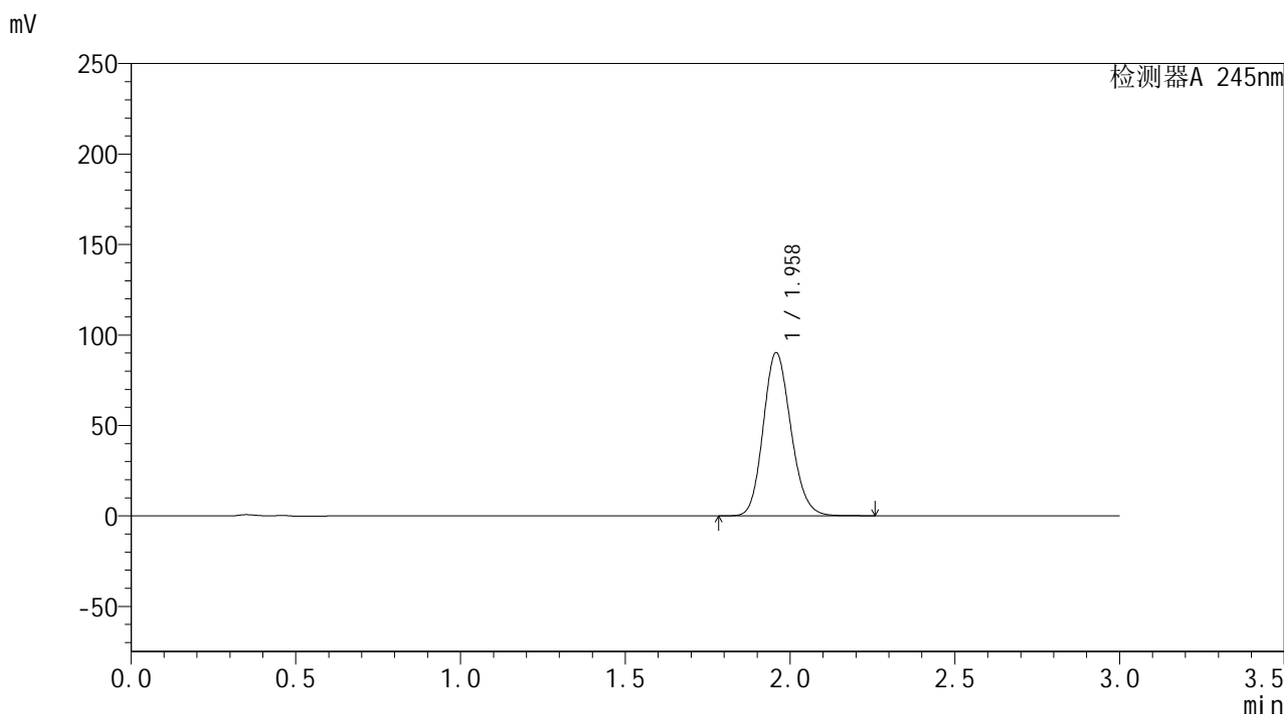
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 493829 | 100.000 | 83871 | 2612       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 493829 | 100.000 | 83871 |            |       |          |

图94 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-828-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:06:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:30 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

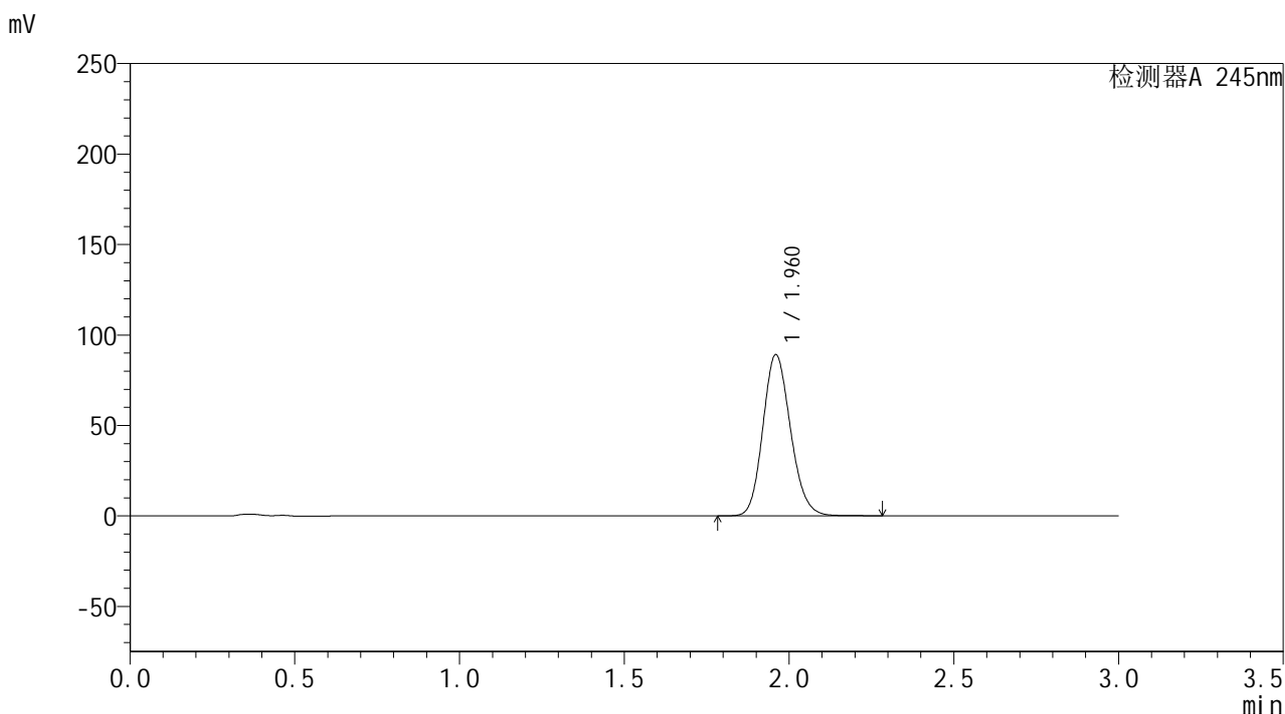
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 527320 | 100.000 | 90032 | 2617       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 527320 | 100.000 | 90032 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-829-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:09:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:32 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

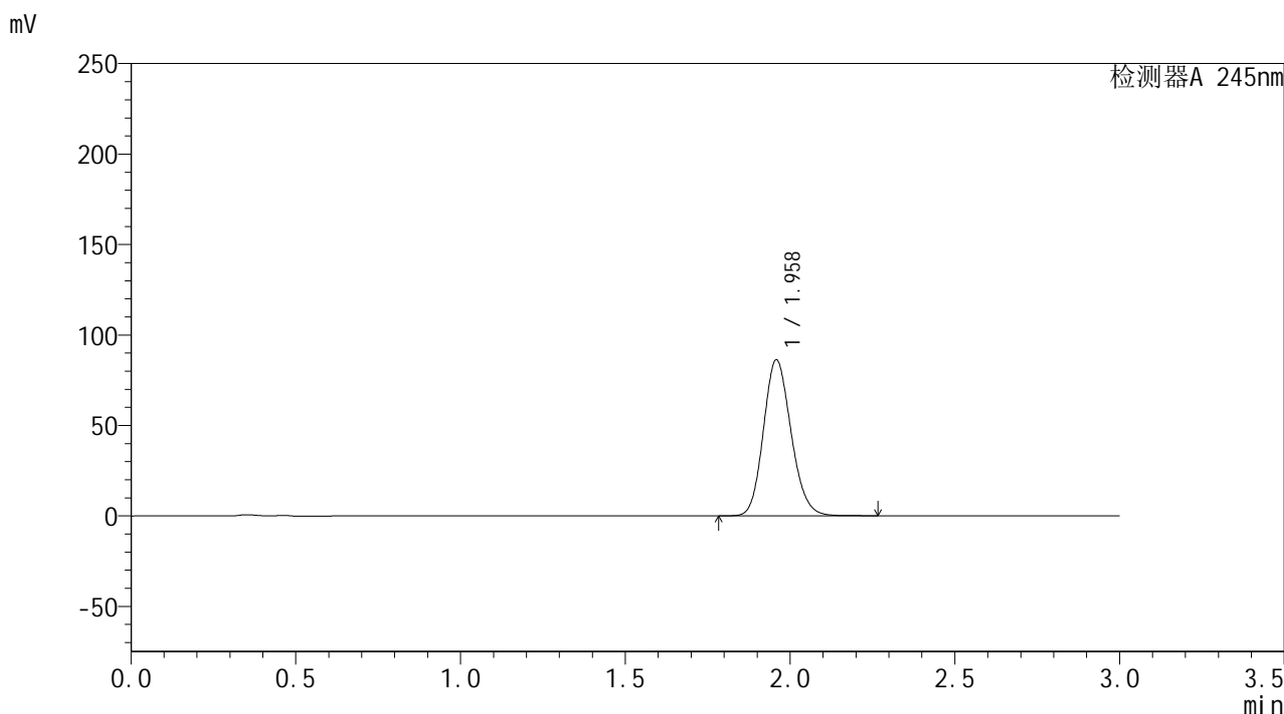
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.960 | 521661 | 100.000 | 88732 | 2617       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 521661 | 100.000 | 88732 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-830-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:13:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:35 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

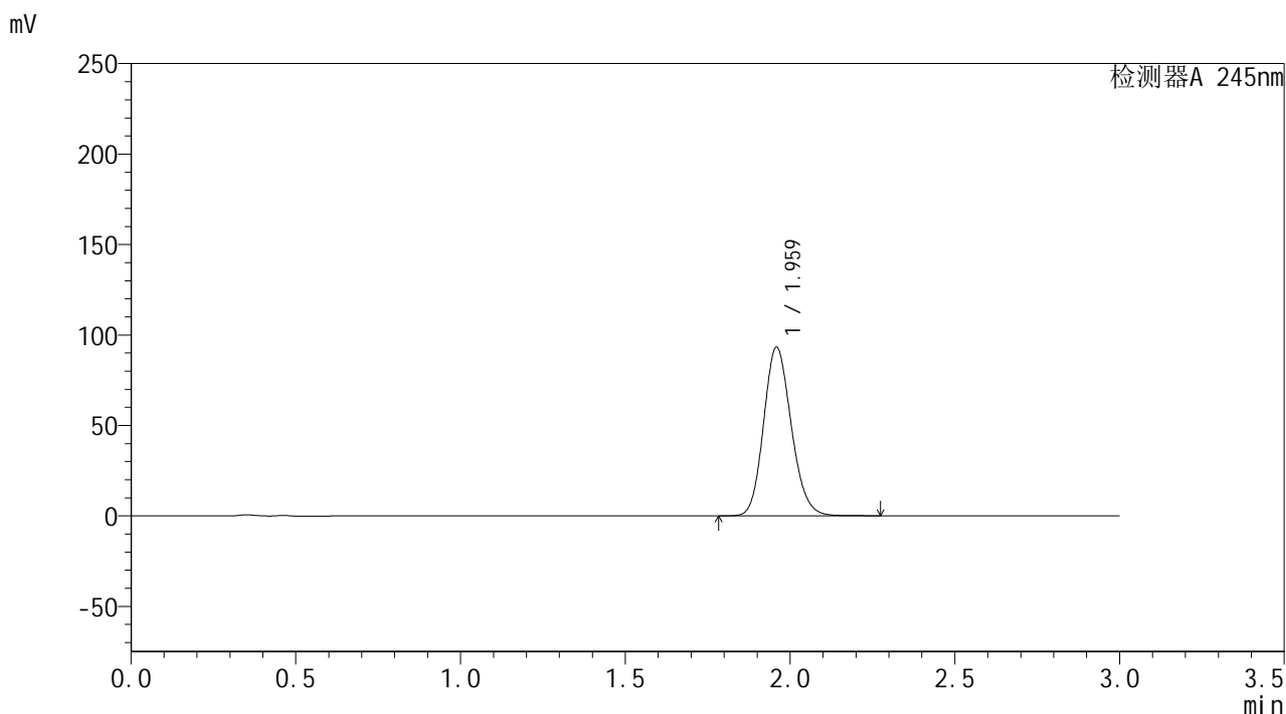
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 504317 | 100.000 | 85947 | 2615       | 1.151 | --       |
| 总计 |       | 504317 | 100.000 | 85947 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-831-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-20min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:16:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

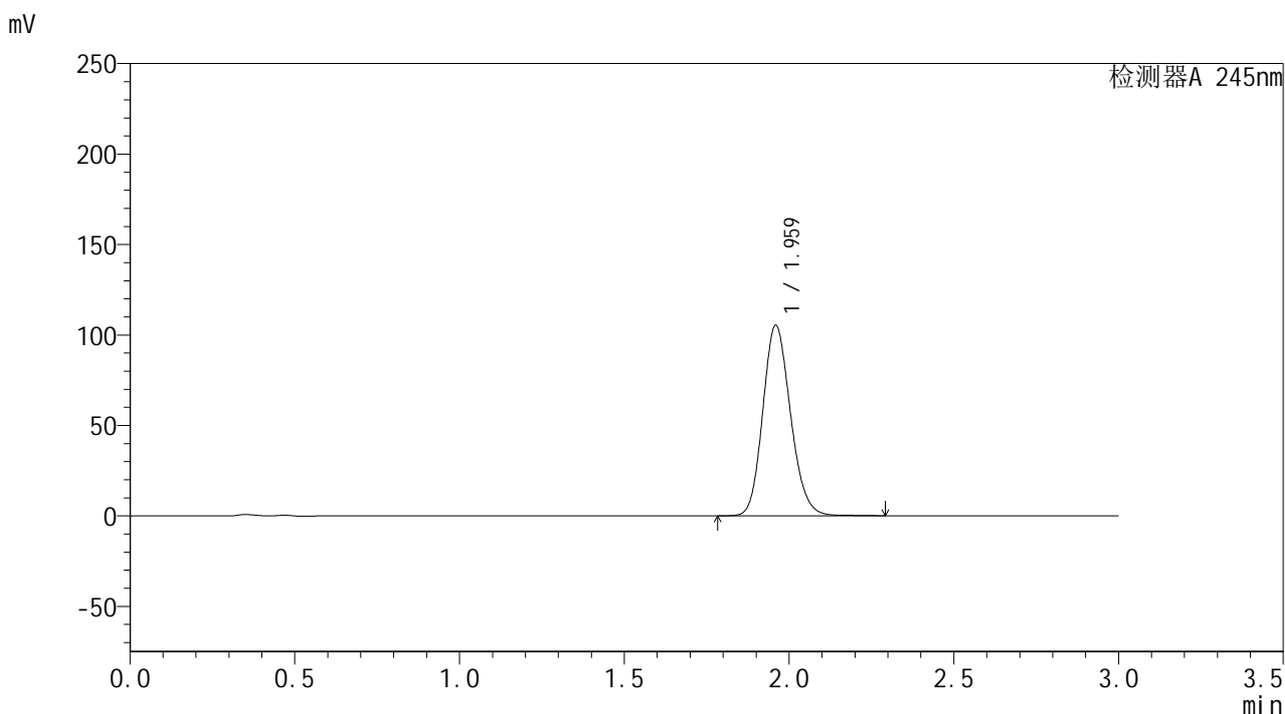
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 545536 | 100.000 | 92798 | 2616       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 545536 | 100.000 | 92798 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-832-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:19:49 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

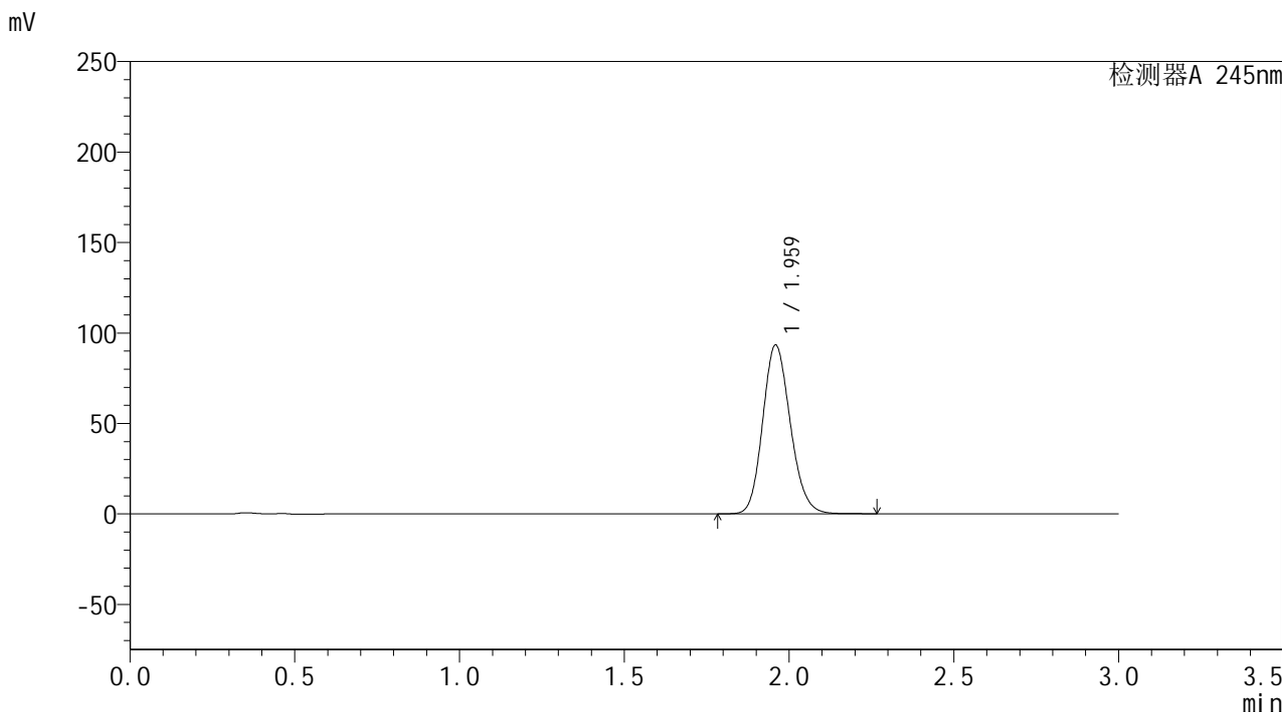
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 616979 | 100.000 | 104743 | 2610       | 1.155 | --       |
| 总计 |       | 616979 | 100.000 | 104743 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-833-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:23:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

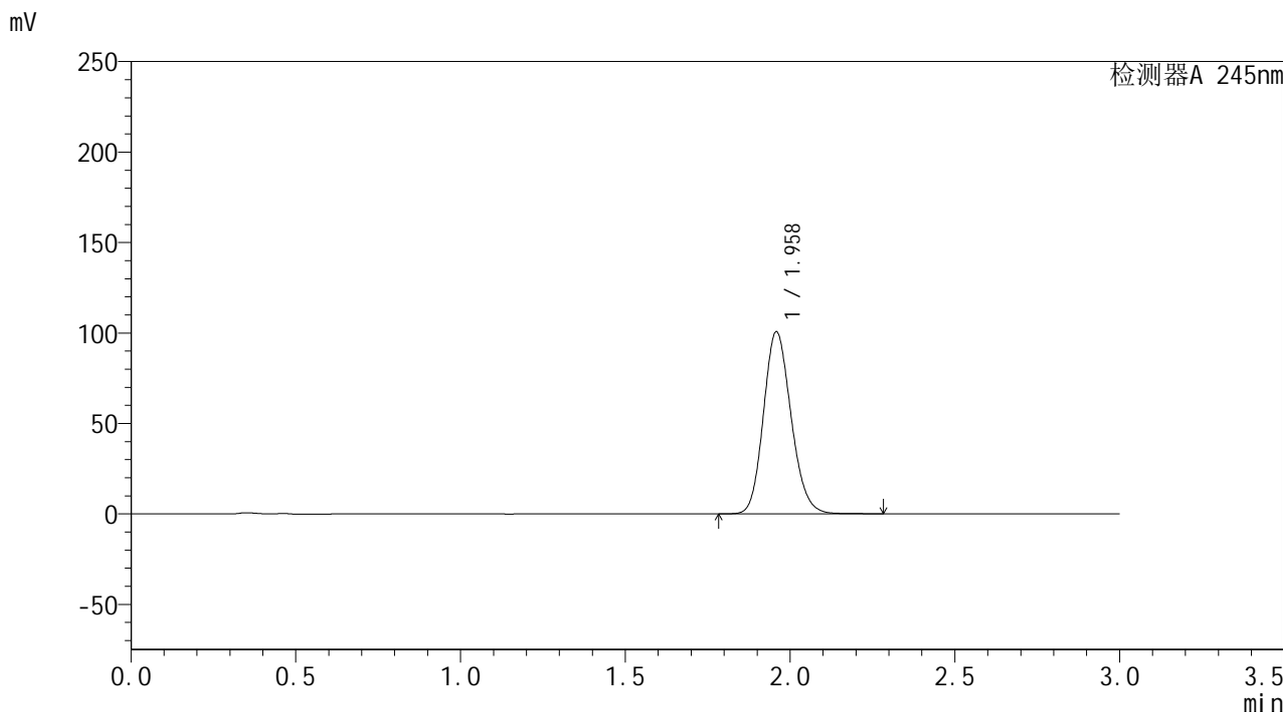
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.959 | 545313 | 100.000 | 92812 | 2623       | 1.152 | --       |
| 总计 |       | 545313 | 100.000 | 92812 |            |       |          |

图100 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-834-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:26:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:47 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

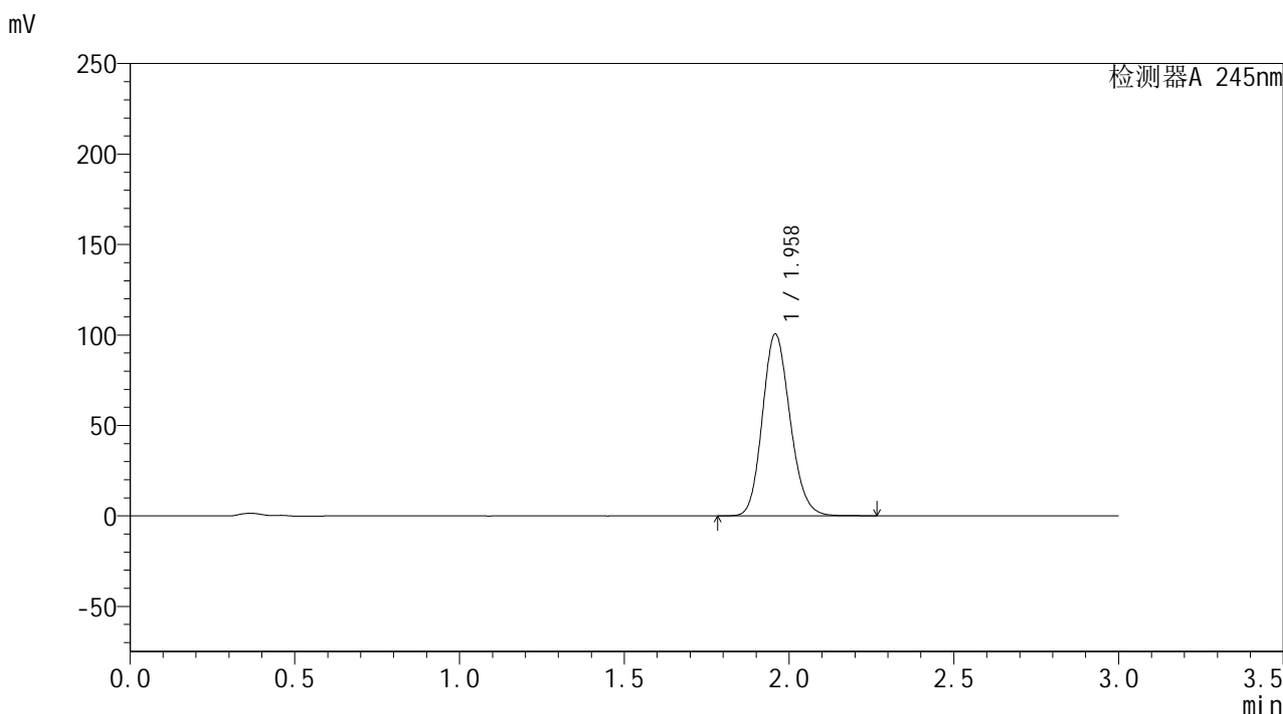
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.958 | 588027 | 100.000 | 100311 | 2623       | 1.153 | --       |
| 总计 |       | 588027 | 100.000 | 100311 |            |       |          |

图101 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-835-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:30:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

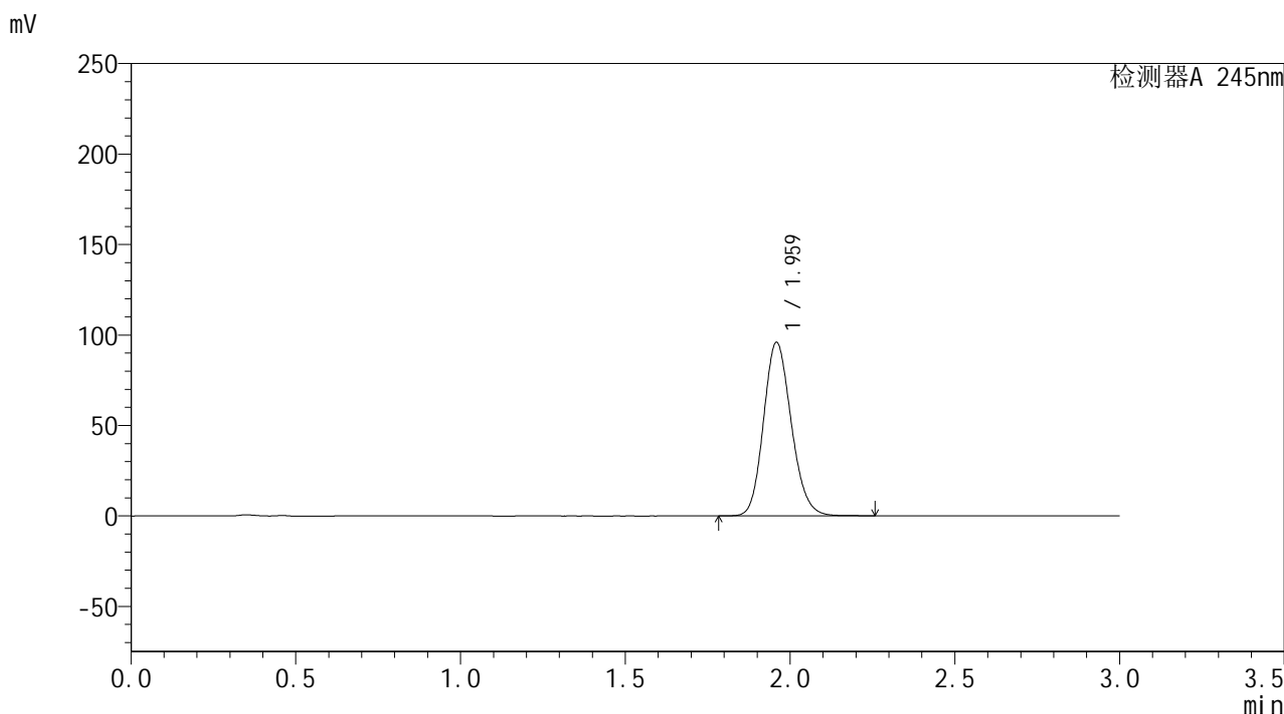
检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 587815 | 100.000 | 100199 | 2614       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 587815 | 100.000 | 100199 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-836-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:33:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:52 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

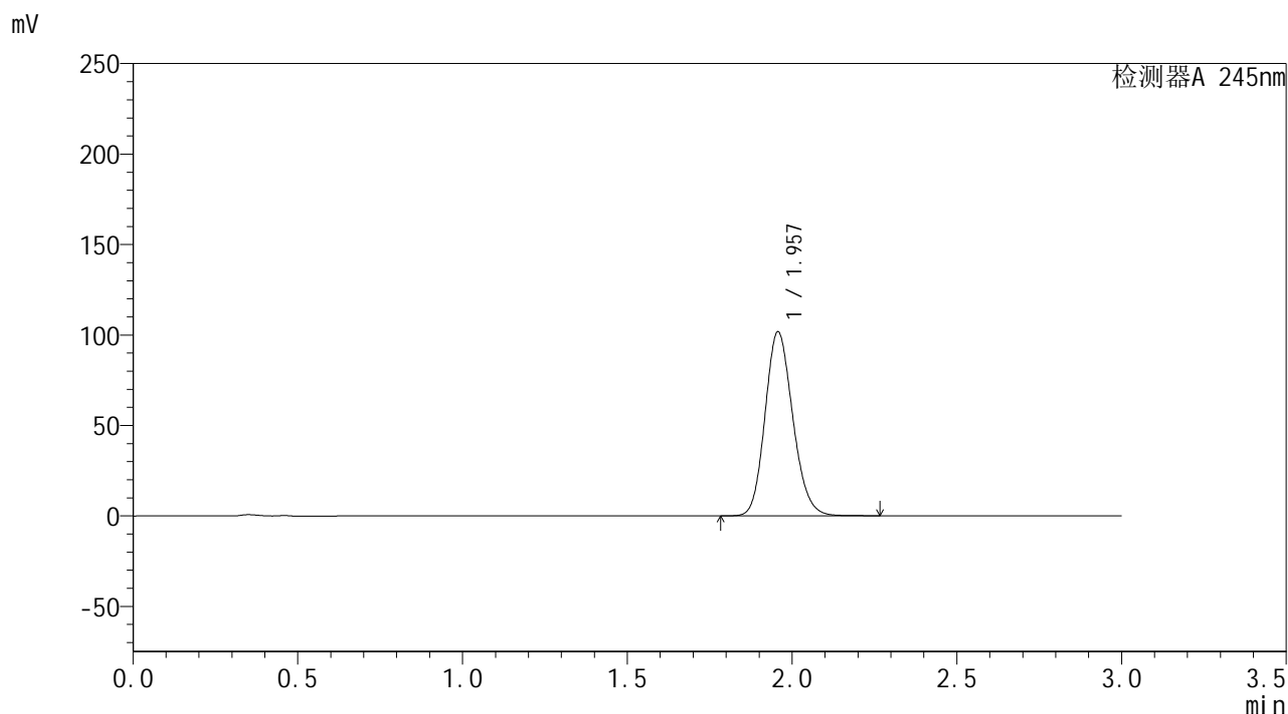
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 562350 | 100.000 | 95506 | 2602       | 1.154 | --       |
| 总计 |       | 562350 | 100.000 | 95506 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-837-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-30min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:36:49 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

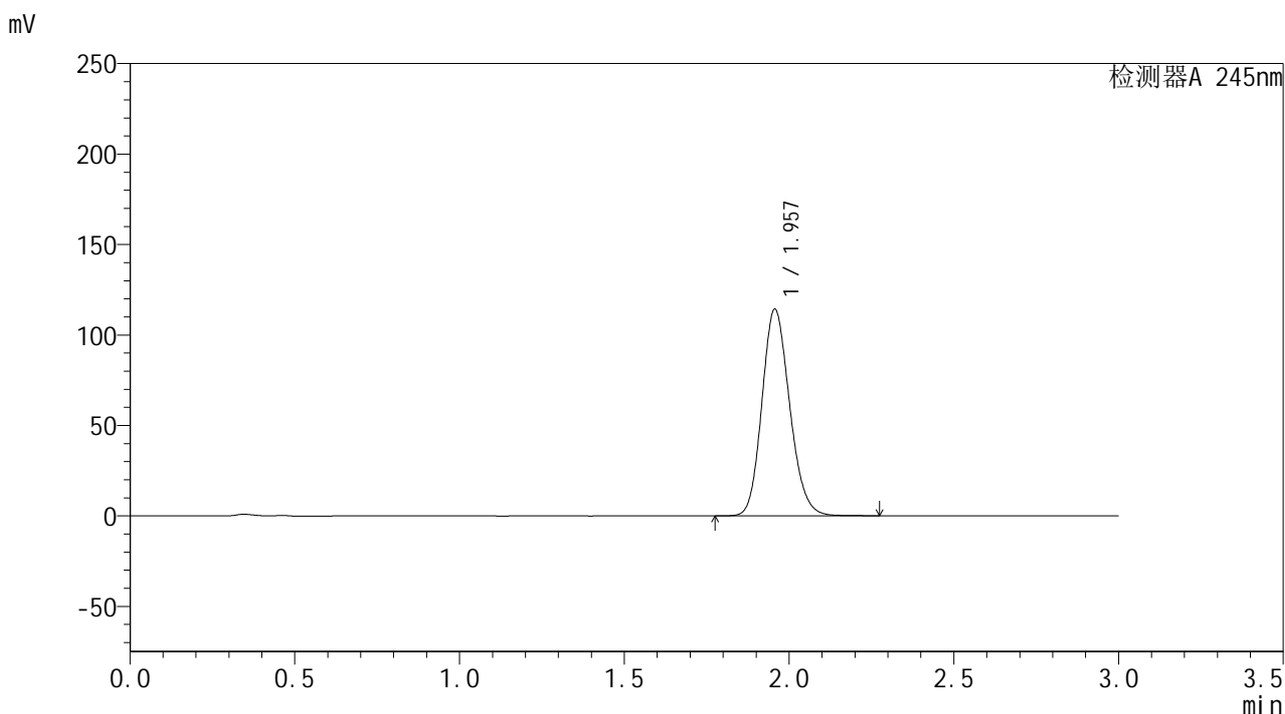
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 596538 | 100.000 | 101610 | 2598       | 1.156 | --       |
| 总计 |       | 596538 | 100.000 | 101610 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-838-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:40:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:40:58 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

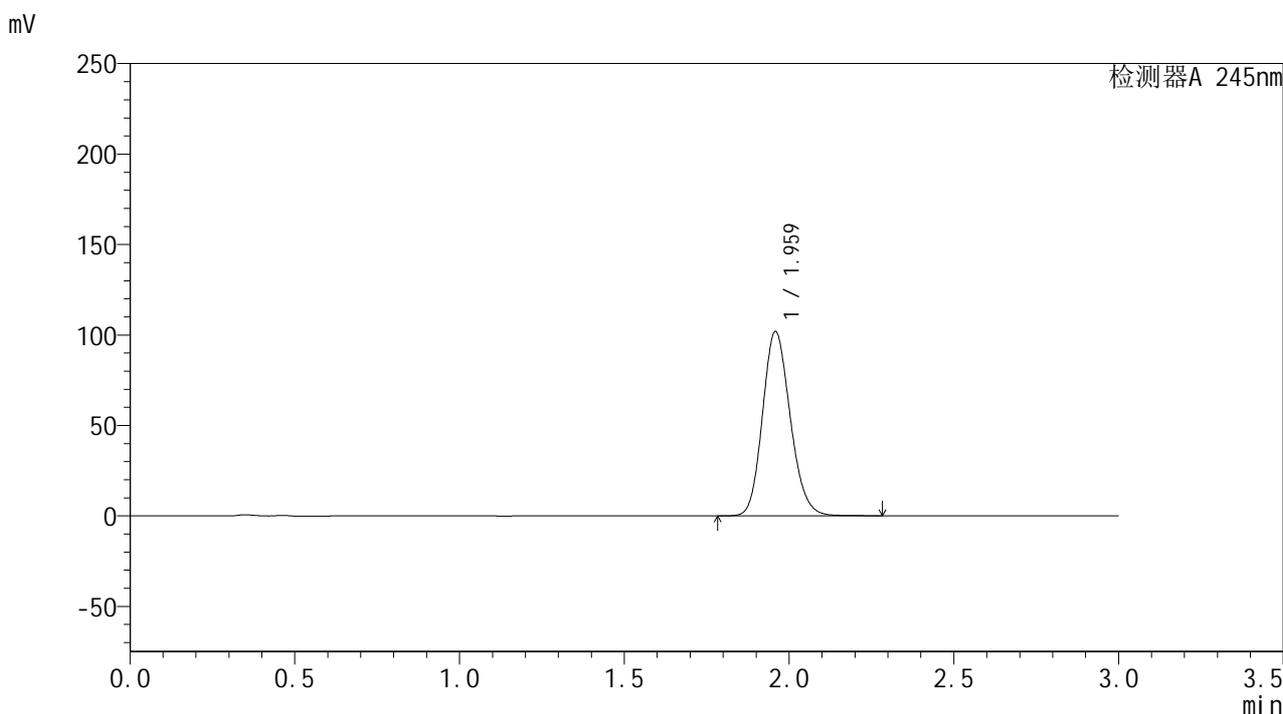
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 670156 | 100.000 | 114164 | 2596       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 670156 | 100.000 | 114164 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-839-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:43:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:01 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

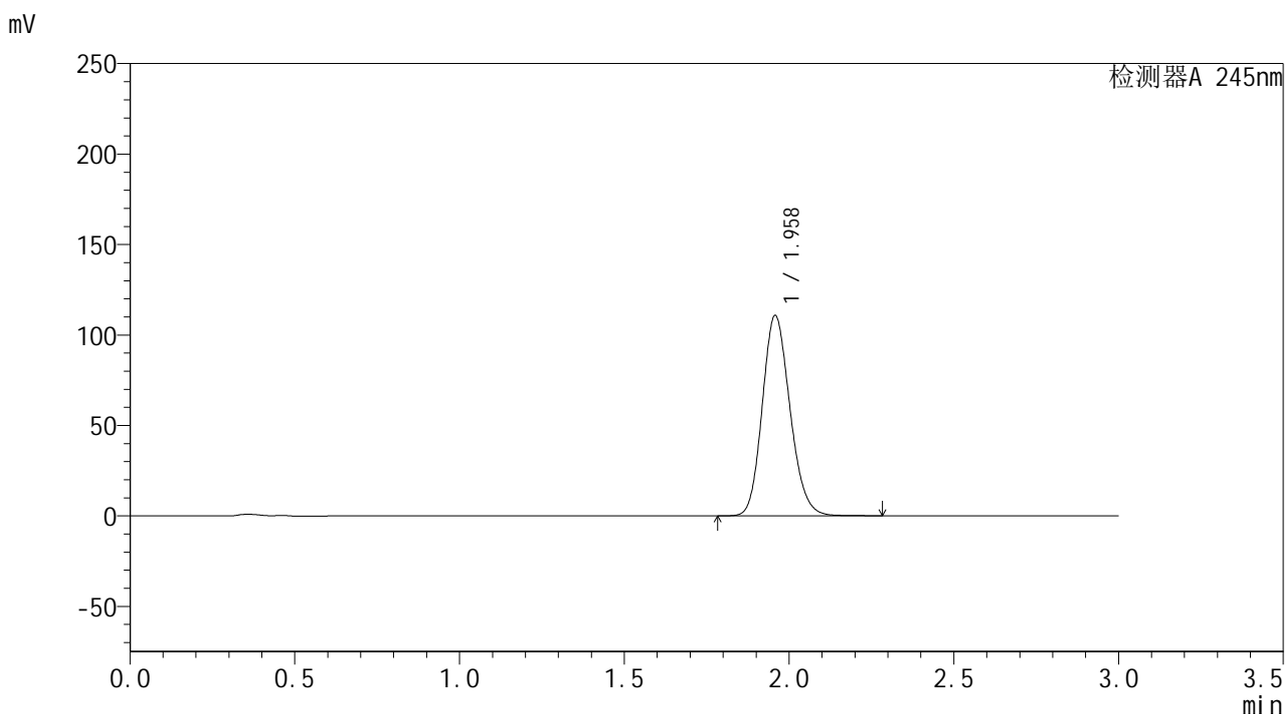
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 597565 | 100.000 | 101547 | 2607       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 597565 | 100.000 | 101547 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-840-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:47:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

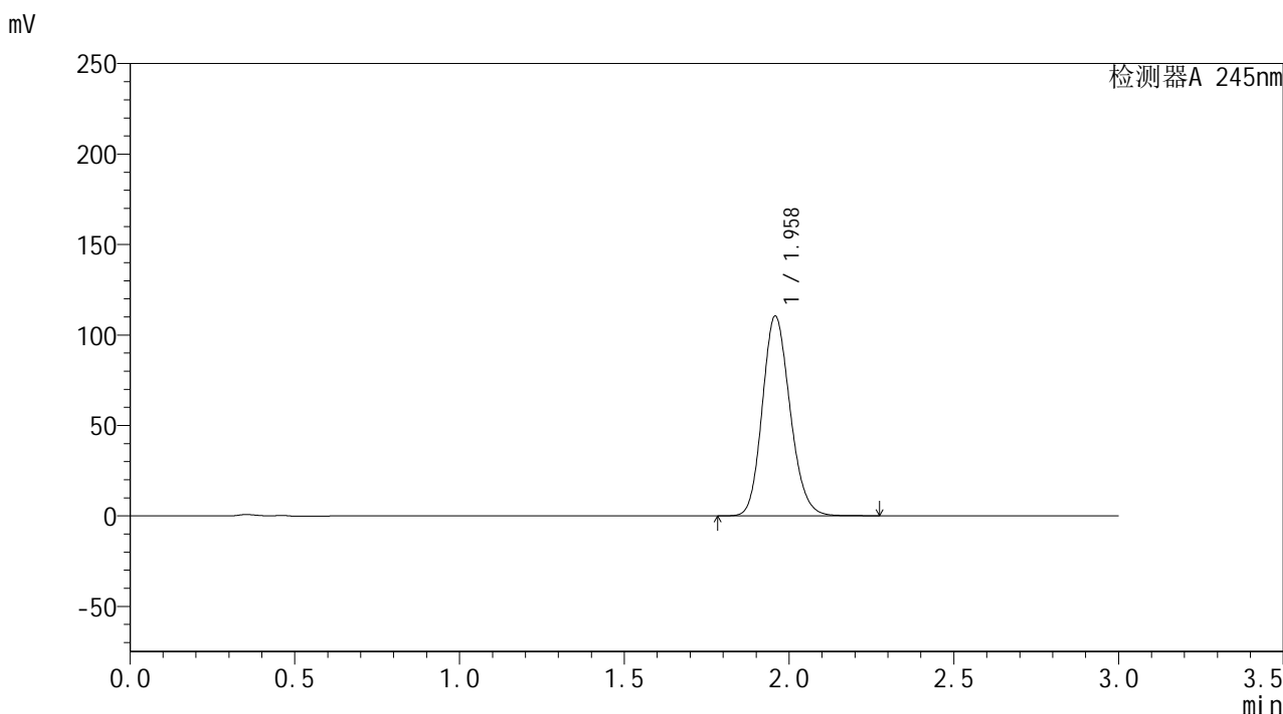
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 649174 | 100.000 | 110482 | 2601       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 649174 | 100.000 | 110482 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-841-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:50:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:06 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

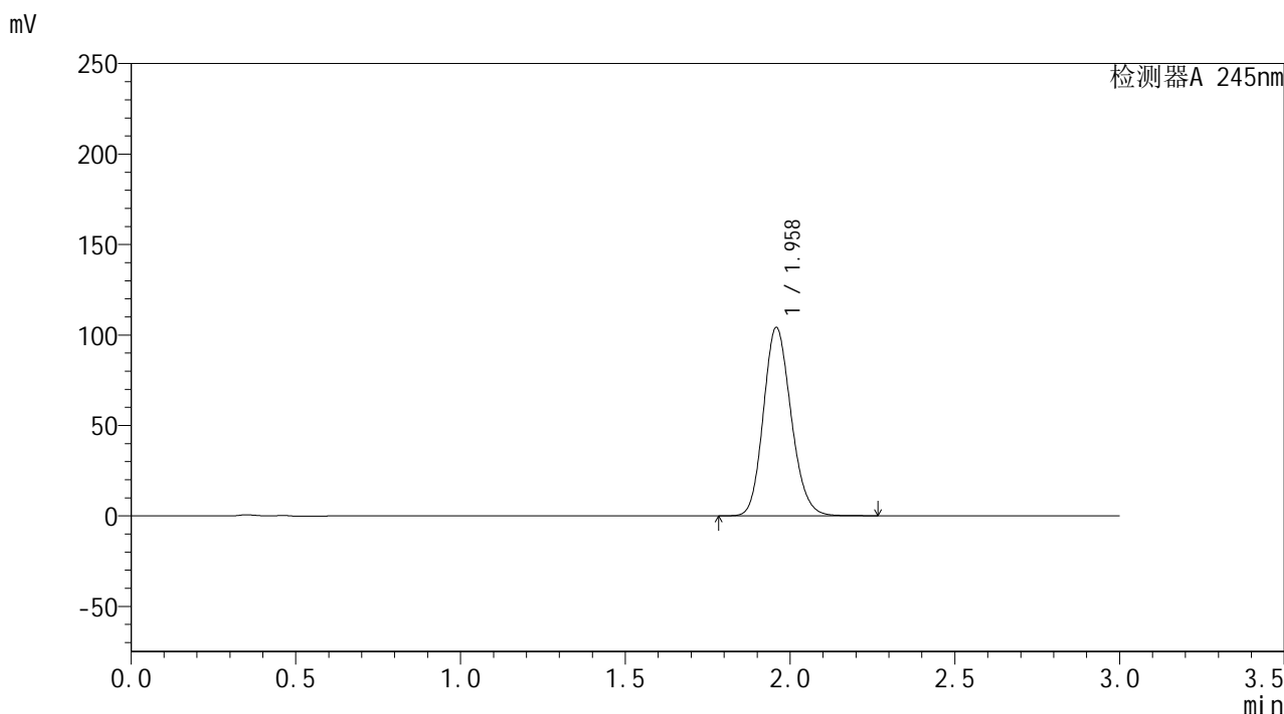
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 647565 | 100.000 | 110166 | 2602       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 647565 | 100.000 | 110166 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-842-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:53:50 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:09 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

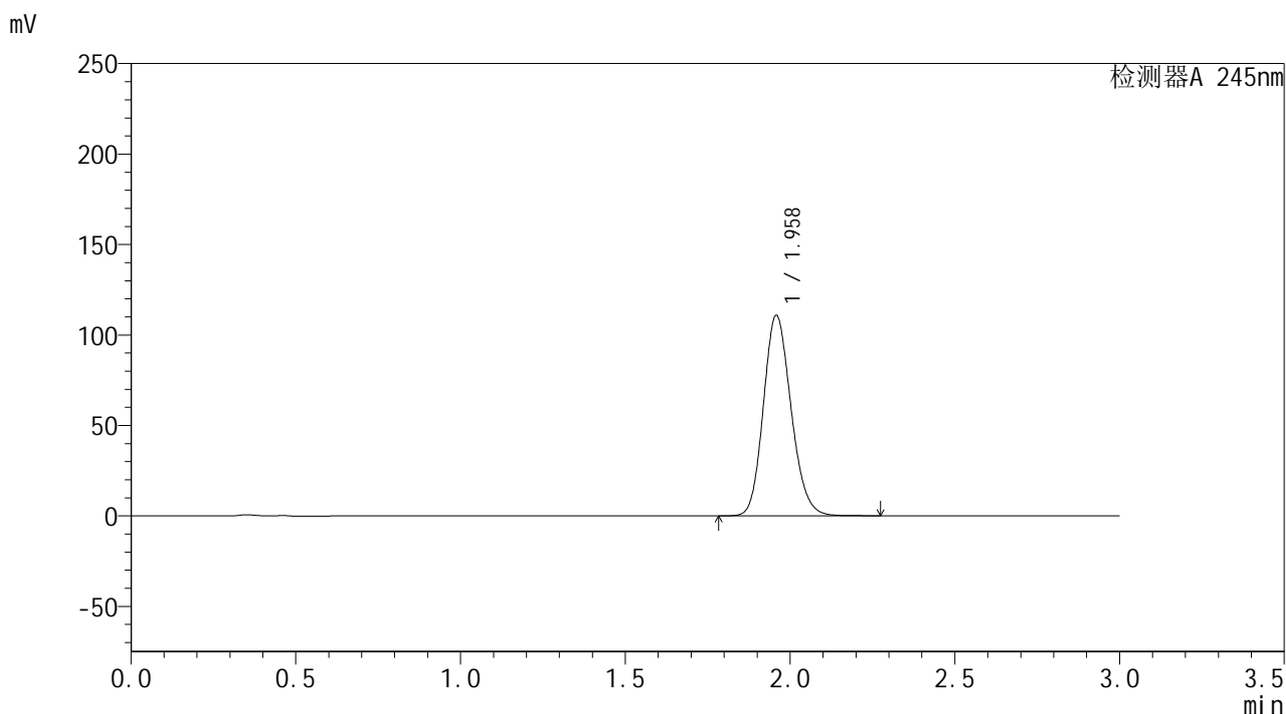
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 609511 | 100.000 | 103813 | 2610       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 609511 | 100.000 | 103813 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-843-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-45min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 17:57:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:12 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

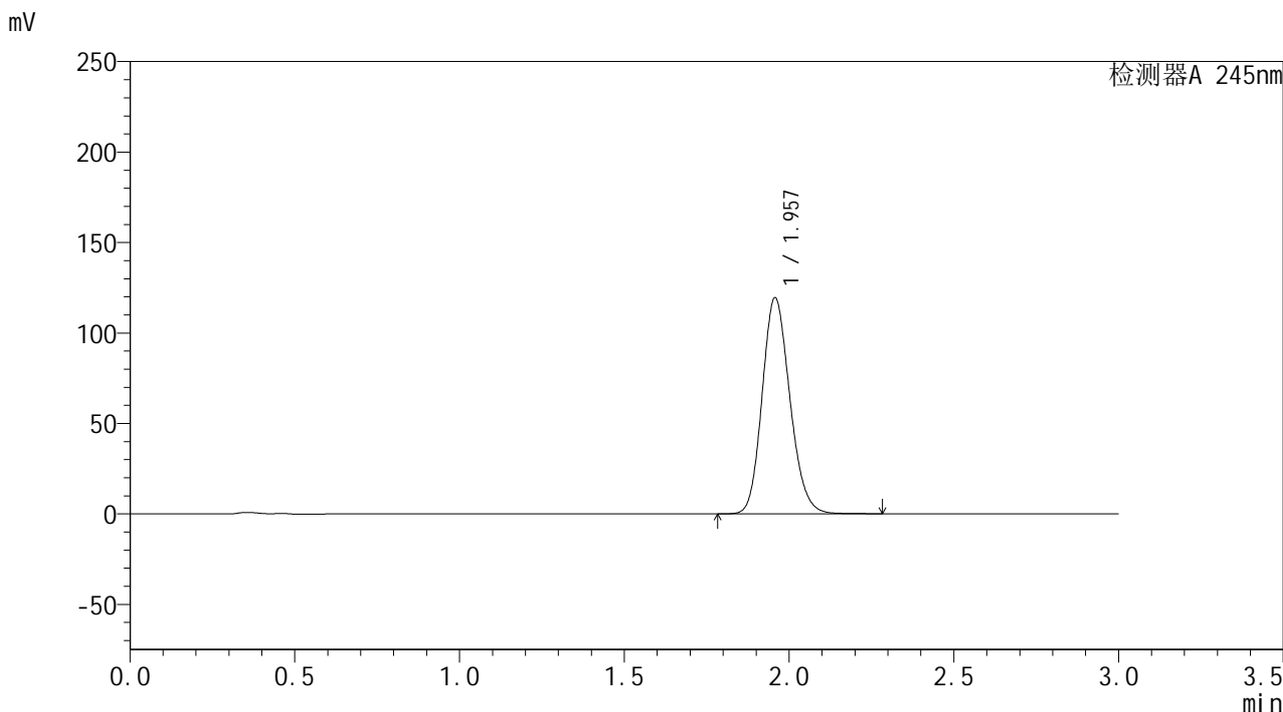
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 648997 | 100.000 | 110531 | 2609       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 648997 | 100.000 | 110531 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-844-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:00:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/07/08 09:41:14 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

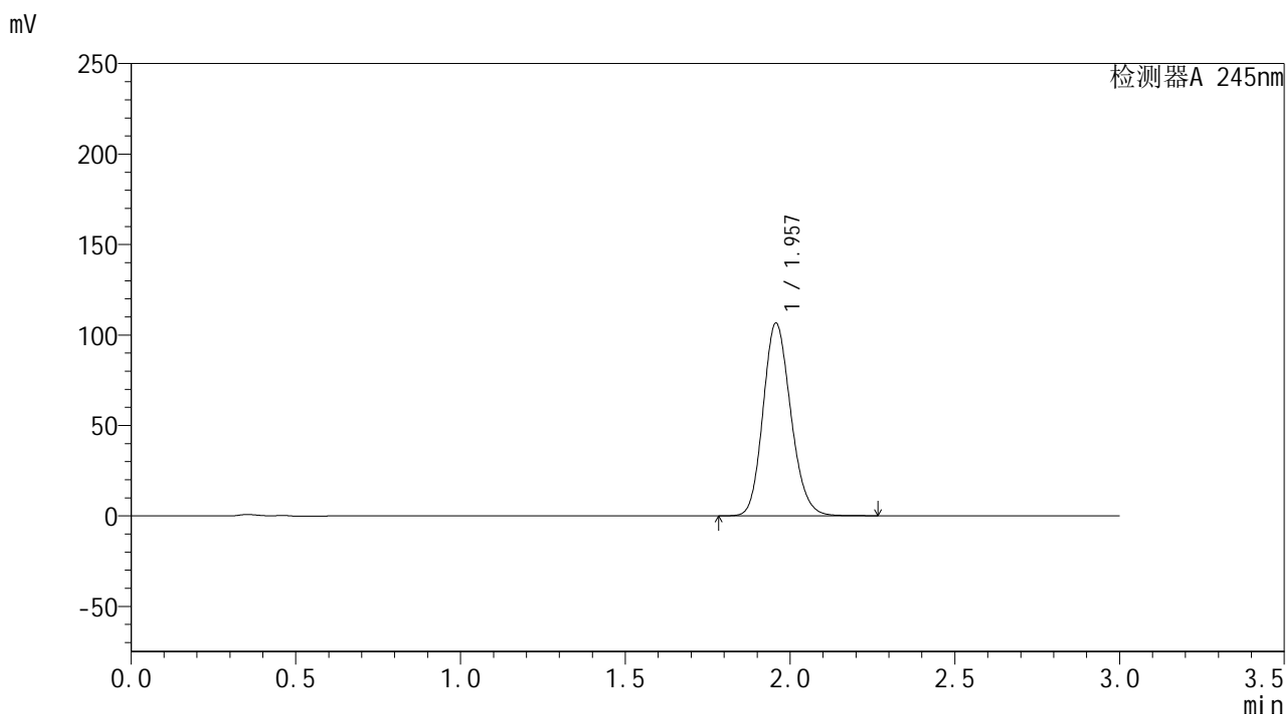
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.957 | 700275 | 100.000 | 119289 | 2602       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 700275 | 100.000 | 119289 |            |       |          |

图111 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-845-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:04:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:17 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

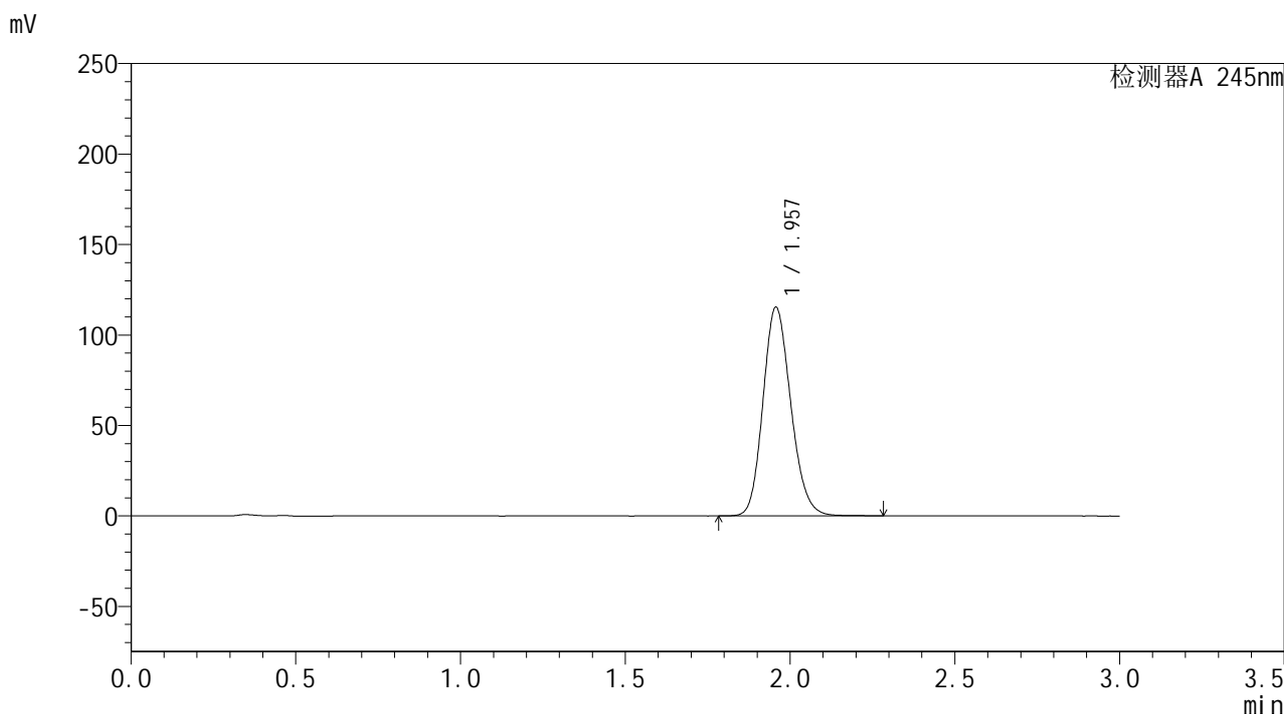
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 624343 | 100.000 | 106457 | 2603       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 624343 | 100.000 | 106457 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-846-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:07:27 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

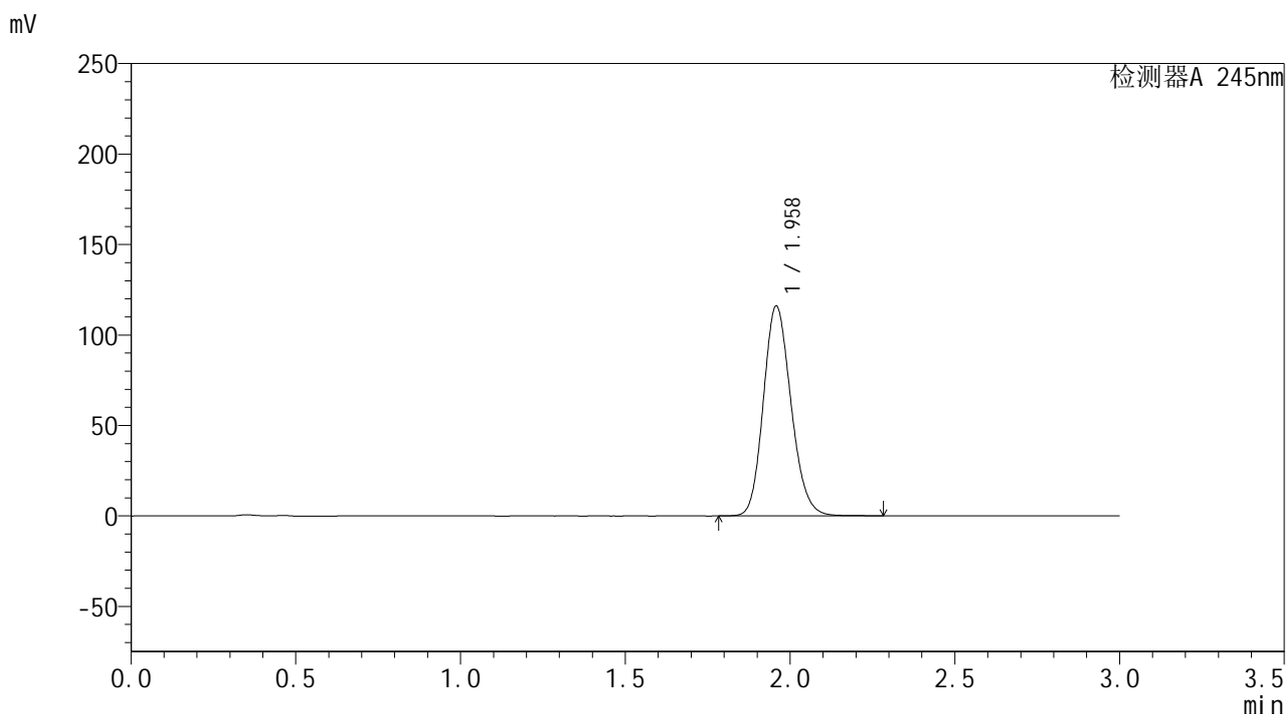
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 678520 | 100.000 | 115232 | 2583       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 678520 | 100.000 | 115232 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-847-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:10:51 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:23 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

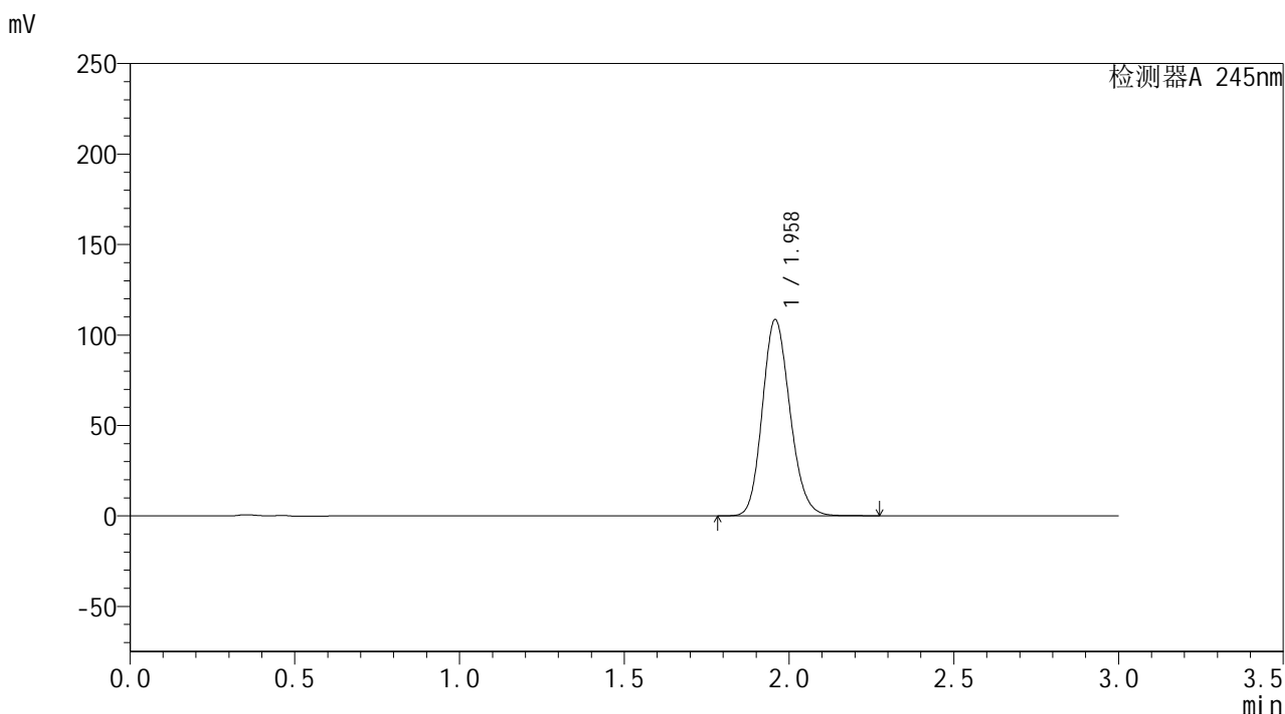
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 678485 | 100.000 | 115670 | 2613       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 678485 | 100.000 | 115670 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-848-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:14:15 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:25 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

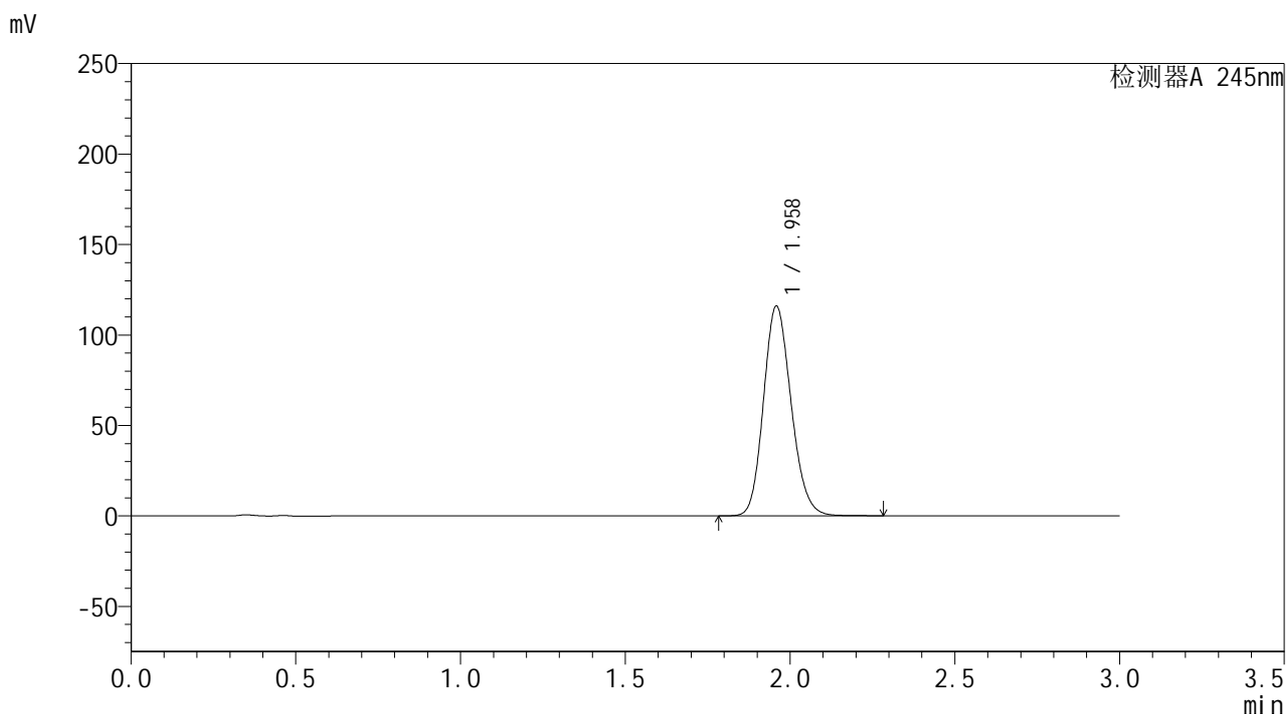
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 633419 | 100.000 | 108195 | 2623       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 633419 | 100.000 | 108195 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-849-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-60min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:17:40 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:28 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

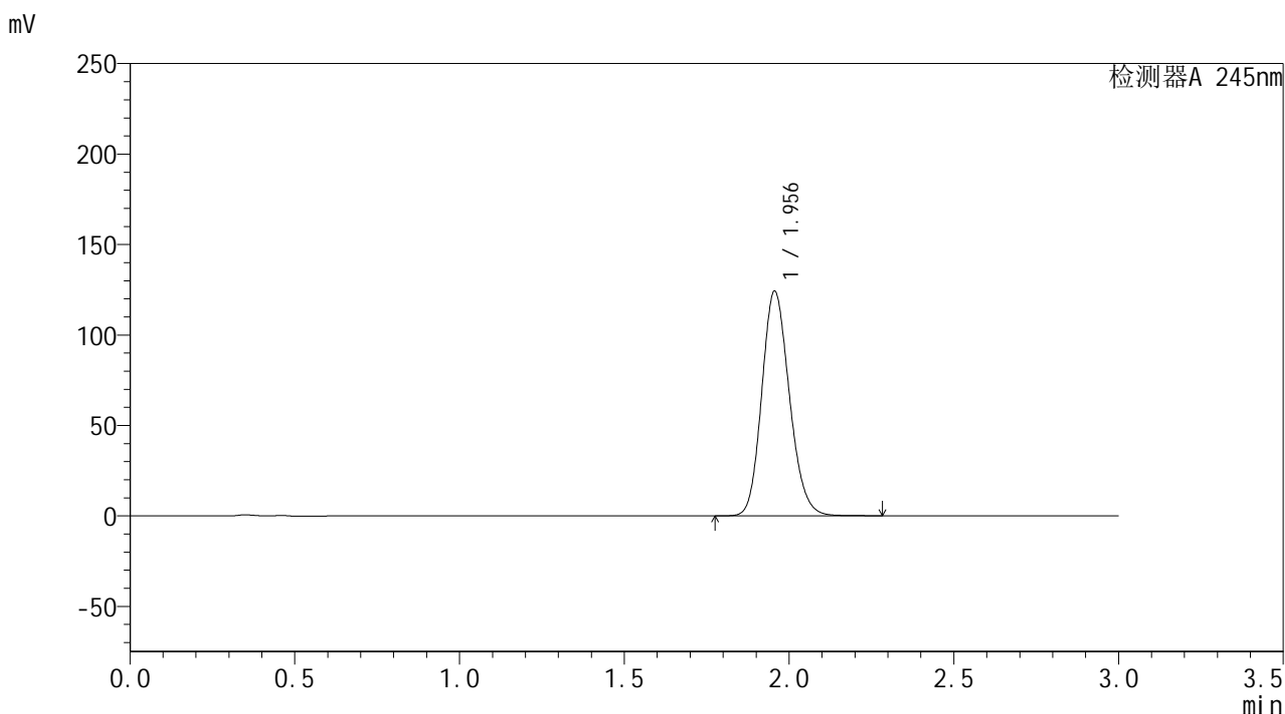
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 677919 | 100.000 | 115542 | 2618       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 677919 | 100.000 | 115542 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-850-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-8  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:21:05 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:31 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

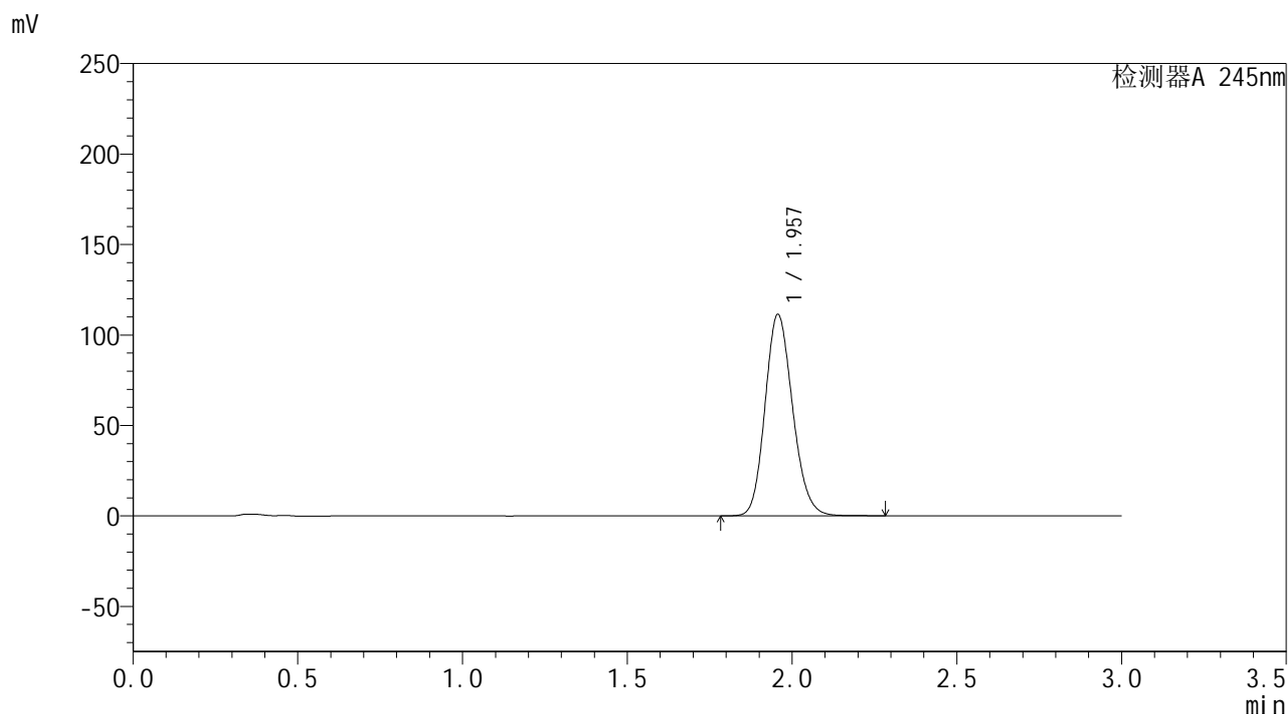
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 725757 | 100.000 | 124203 | 2616       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 725757 | 100.000 | 124203 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-851-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-17  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:24:30 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:34 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

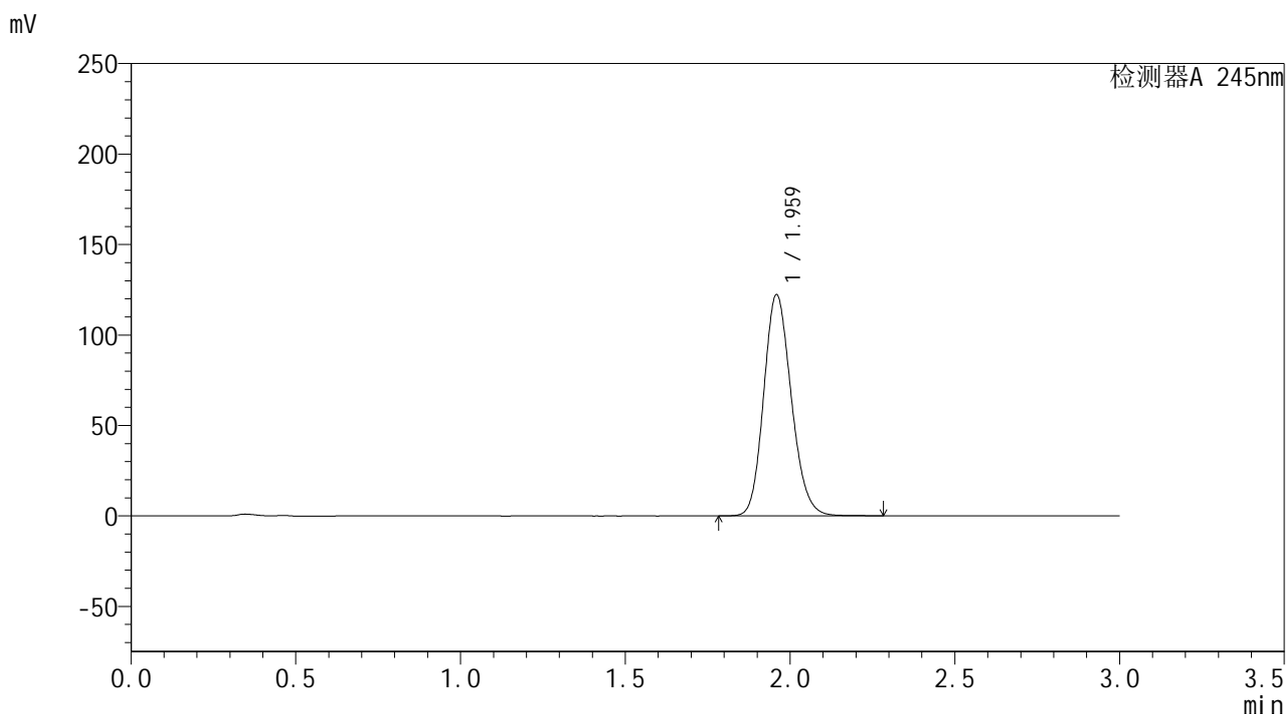
检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 649199 | 100.000 | 111240 | 2628       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 649199 | 100.000 | 111240 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-852-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-26  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:27:55 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

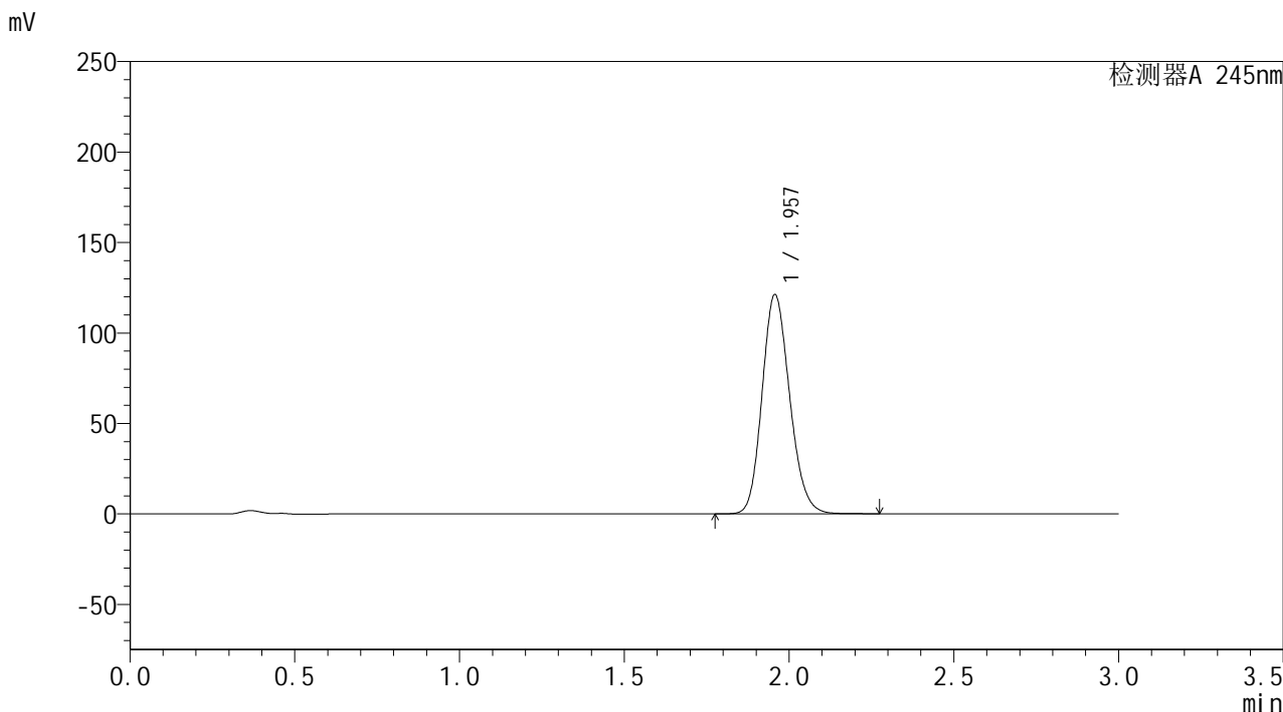
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 713885 | 100.000 | 121697 | 2627       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 713885 | 100.000 | 121697 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-853-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:31:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 245nm

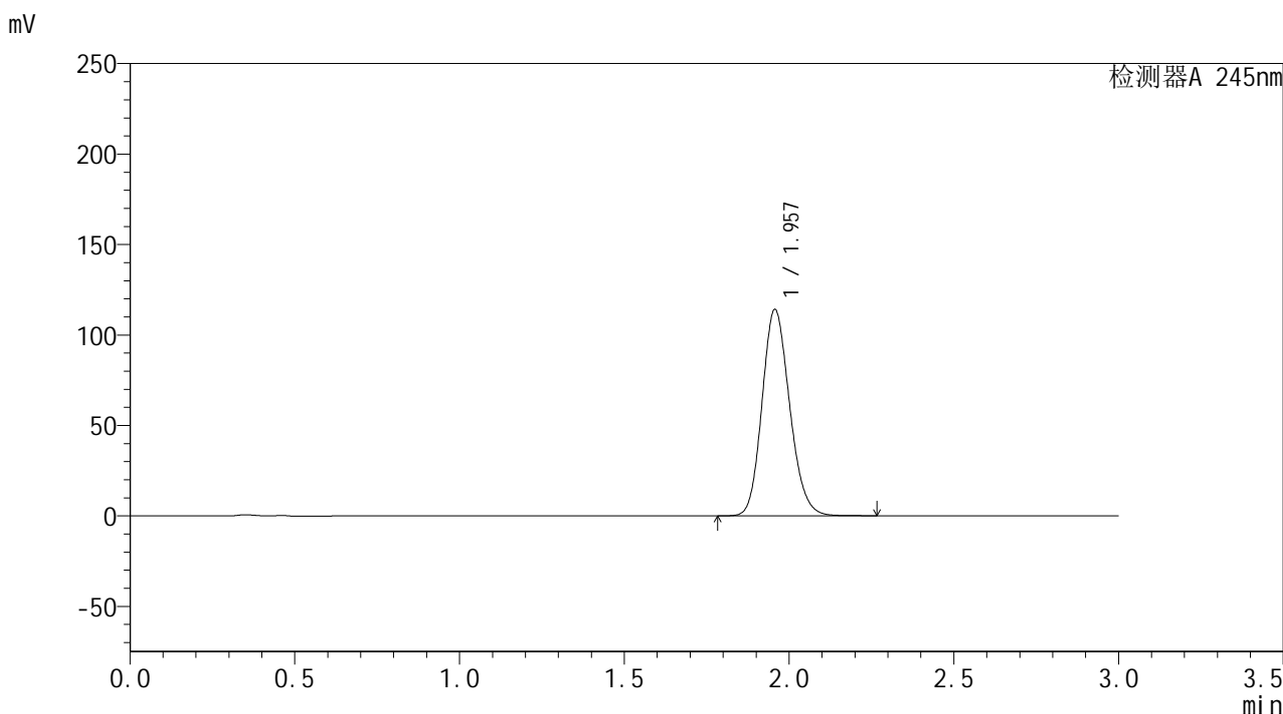
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.957 | 706965 | 100.000 | 121091 | 2624       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 706965 | 100.000 | 121091 |            |       |          |

图120 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-854-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-44  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:34:44 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:42 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

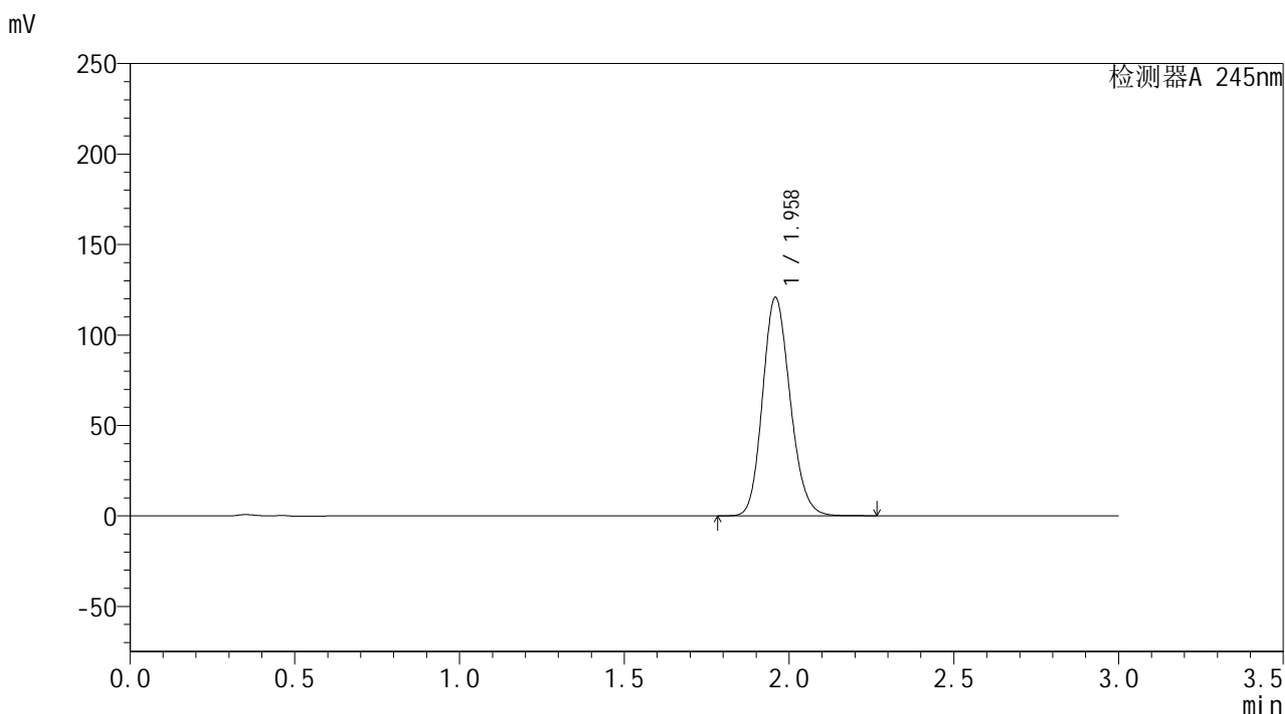
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 665202 | 100.000 | 113968 | 2624       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 665202 | 100.000 | 113968 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-855-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-90min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-53  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:38:09 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:45 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

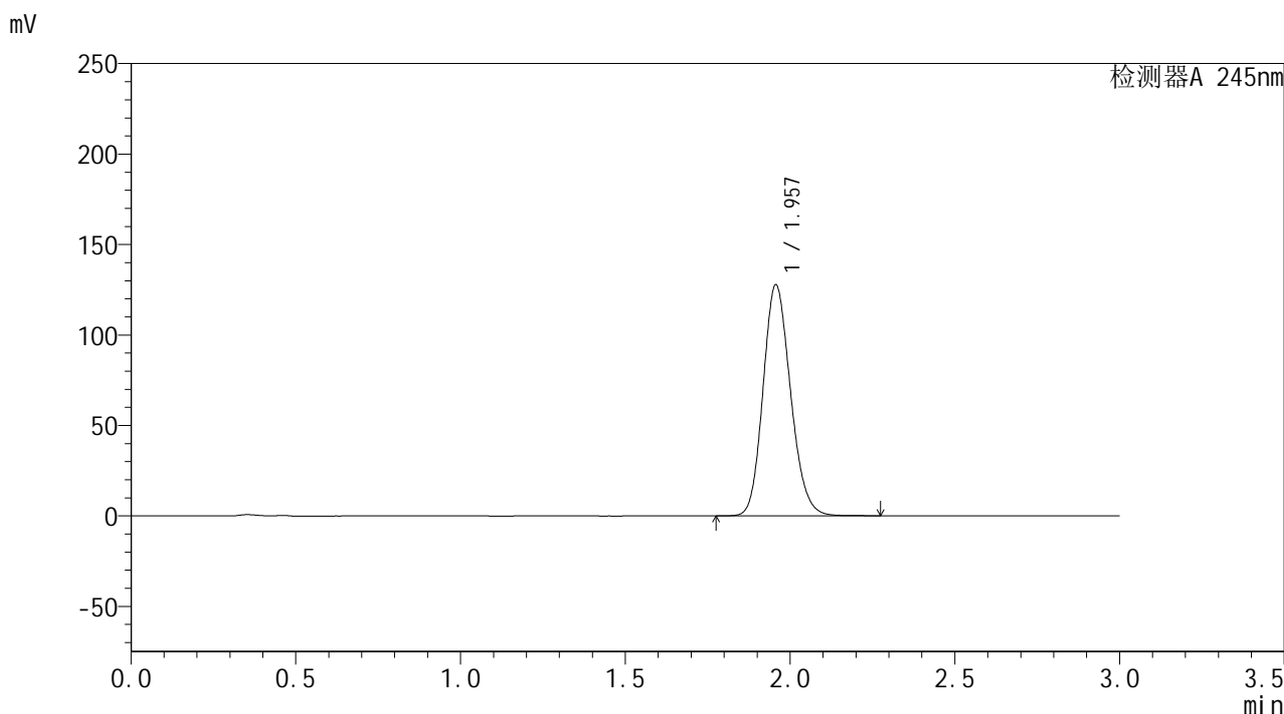
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 704089 | 100.000 | 120256 | 2627       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 704089 | 100.000 | 120256 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-856-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:41:31 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:48 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

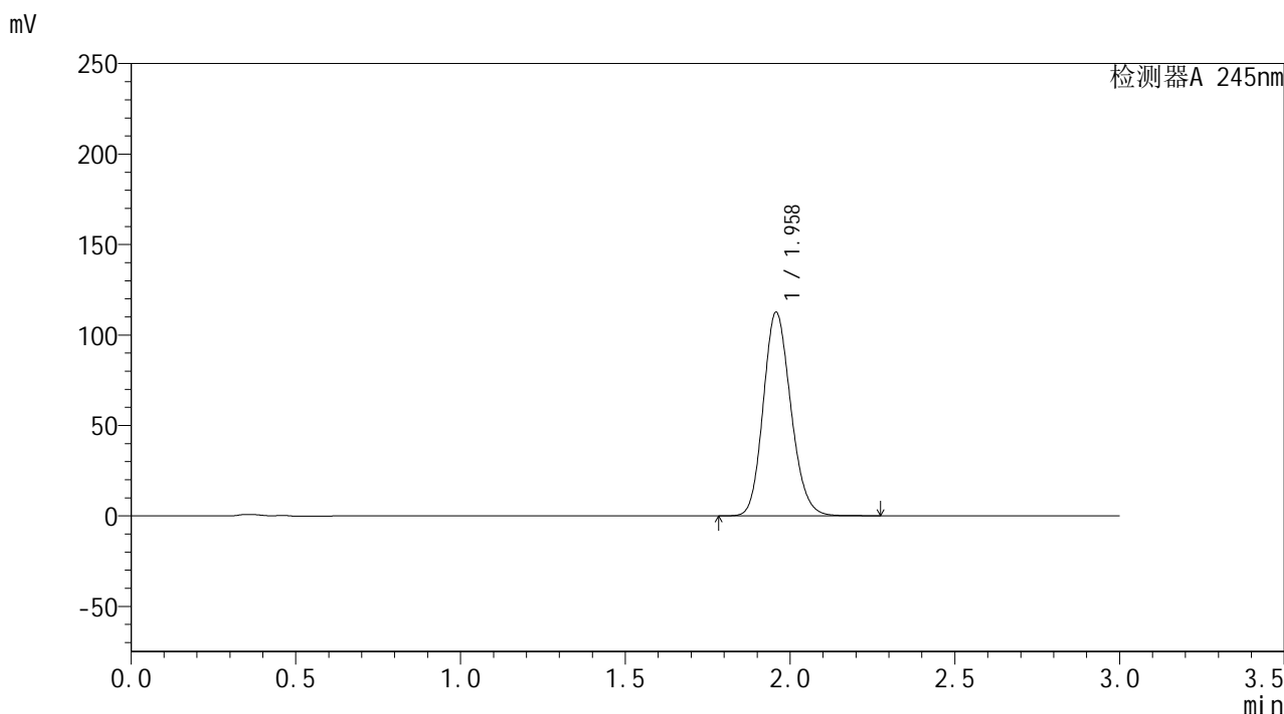
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 742734 | 100.000 | 127620 | 2638       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 742734 | 100.000 | 127620 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-857-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:44:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:51 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

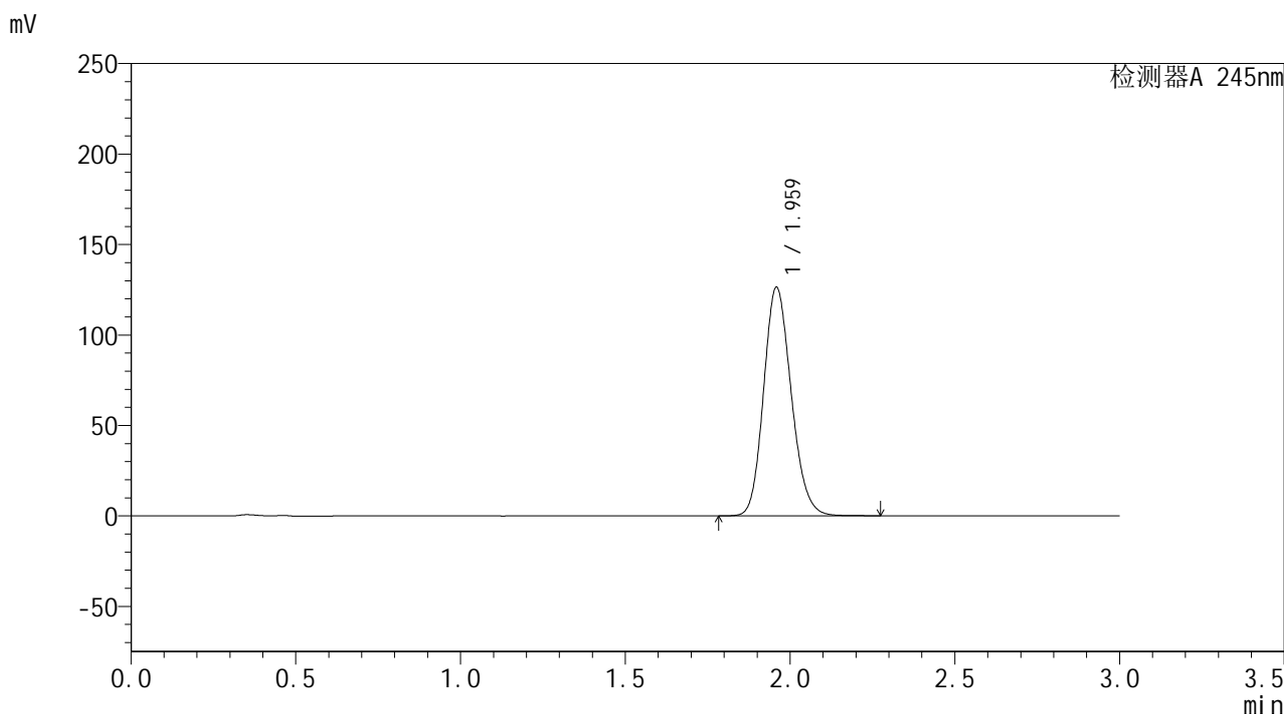
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 655758 | 100.000 | 112340 | 2632       | 1.157 | --       |
| 总计 |       | 655758 | 100.000 | 112340 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-858-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:48:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:53 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

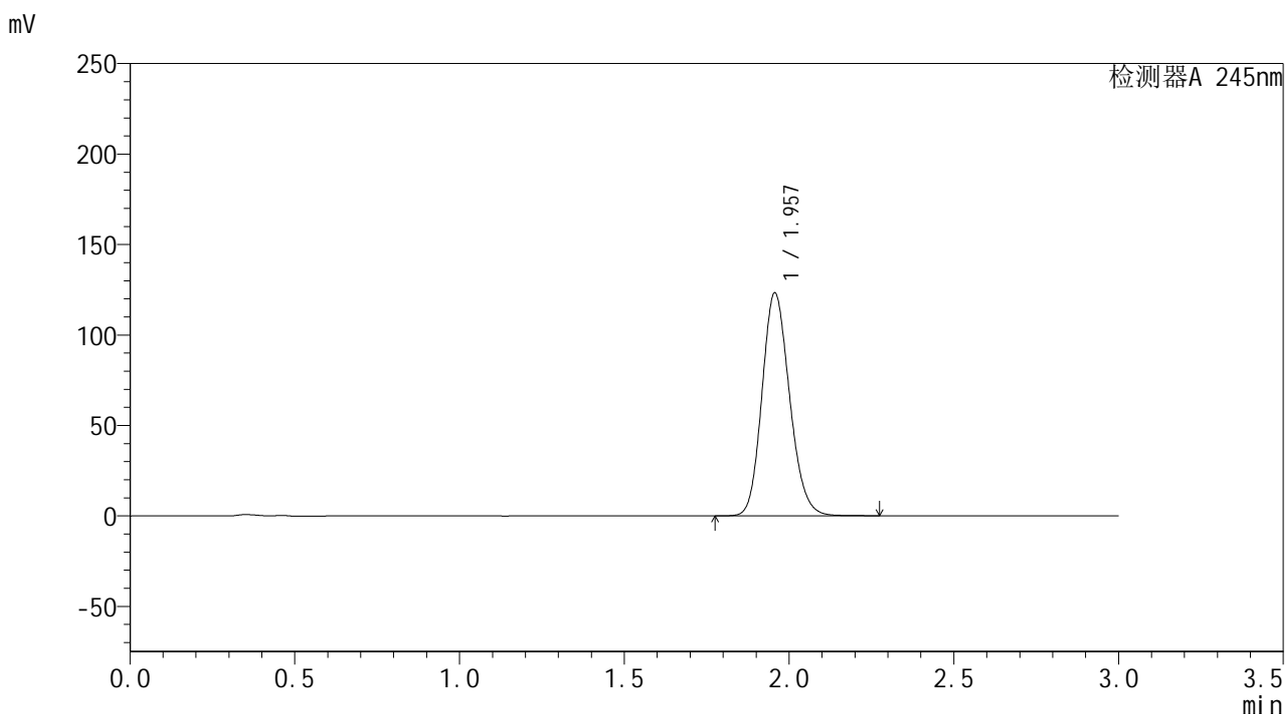
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 737132 | 100.000 | 125824 | 2627       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 737132 | 100.000 | 125824 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-859-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:51:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:56 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

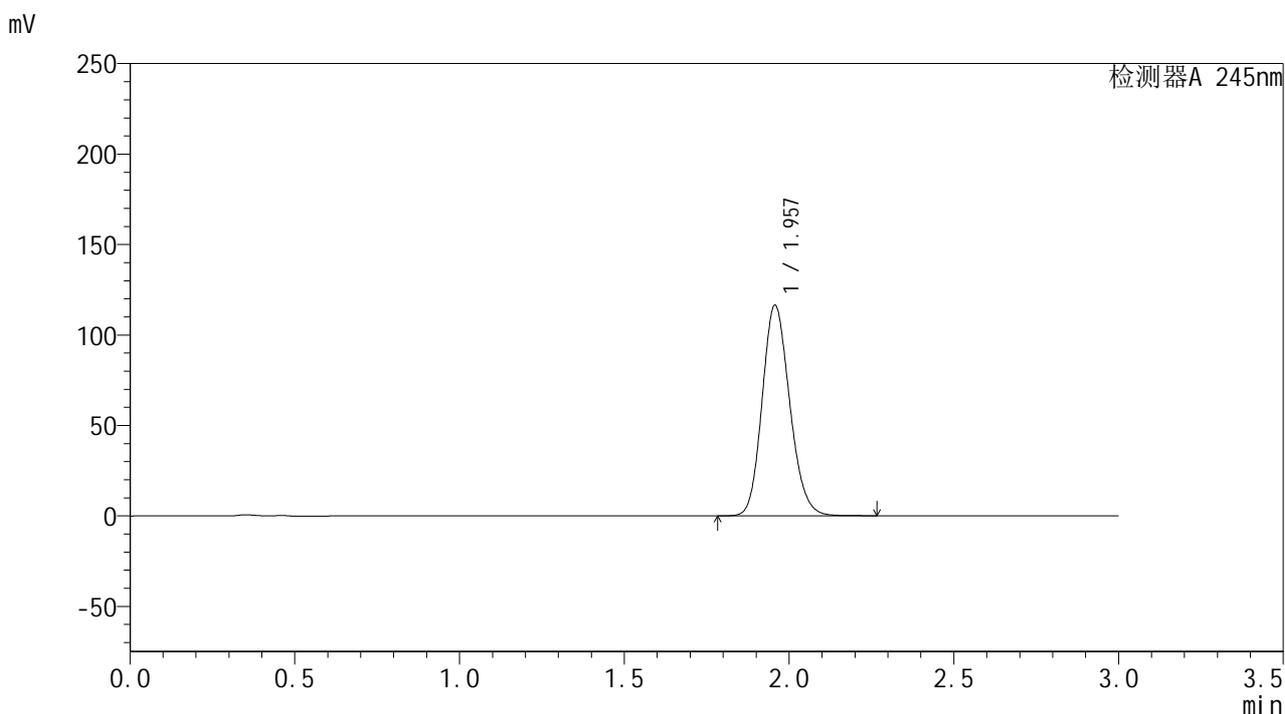
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 718602 | 100.000 | 123127 | 2623       | 1.159 | --       |
| 总计 |       | 718602 | 100.000 | 123127 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-860-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:55:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:41:59 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

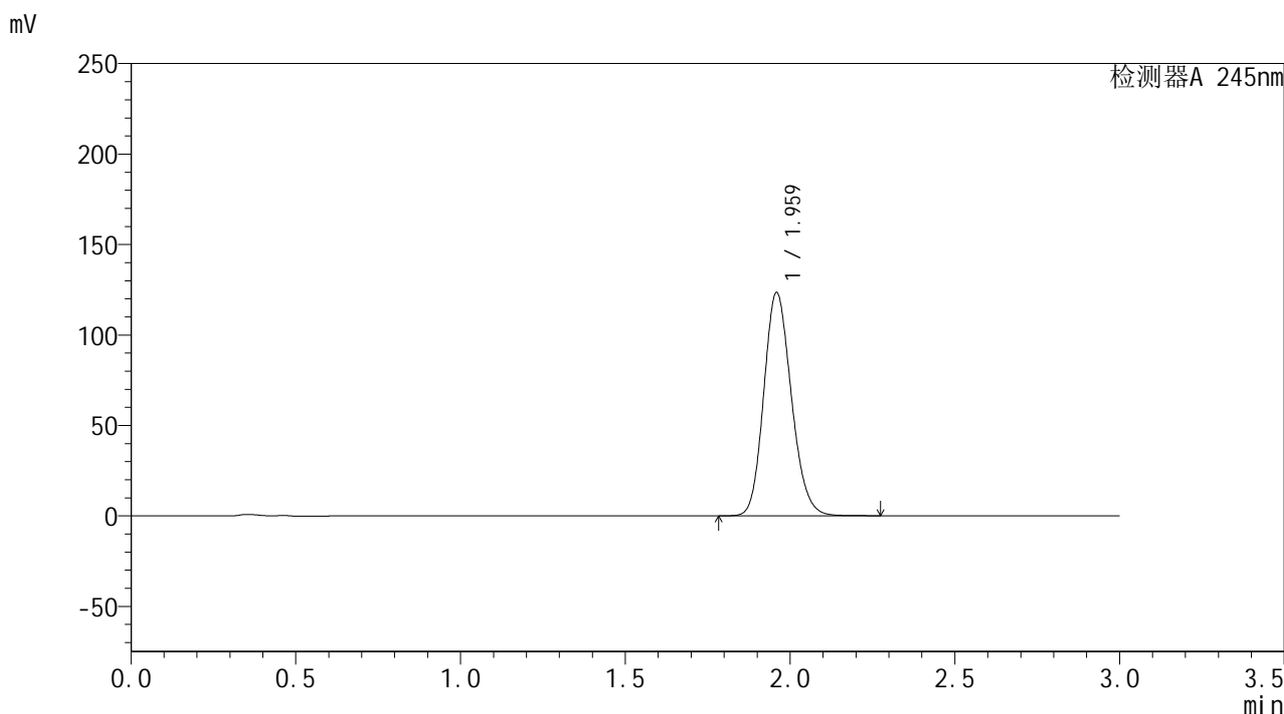
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 679034 | 100.000 | 116274 | 2625       | 1.158 | --       |
| 总计 |       | 679034 | 100.000 | 116274 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-861-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-120min.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 18:58:23 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

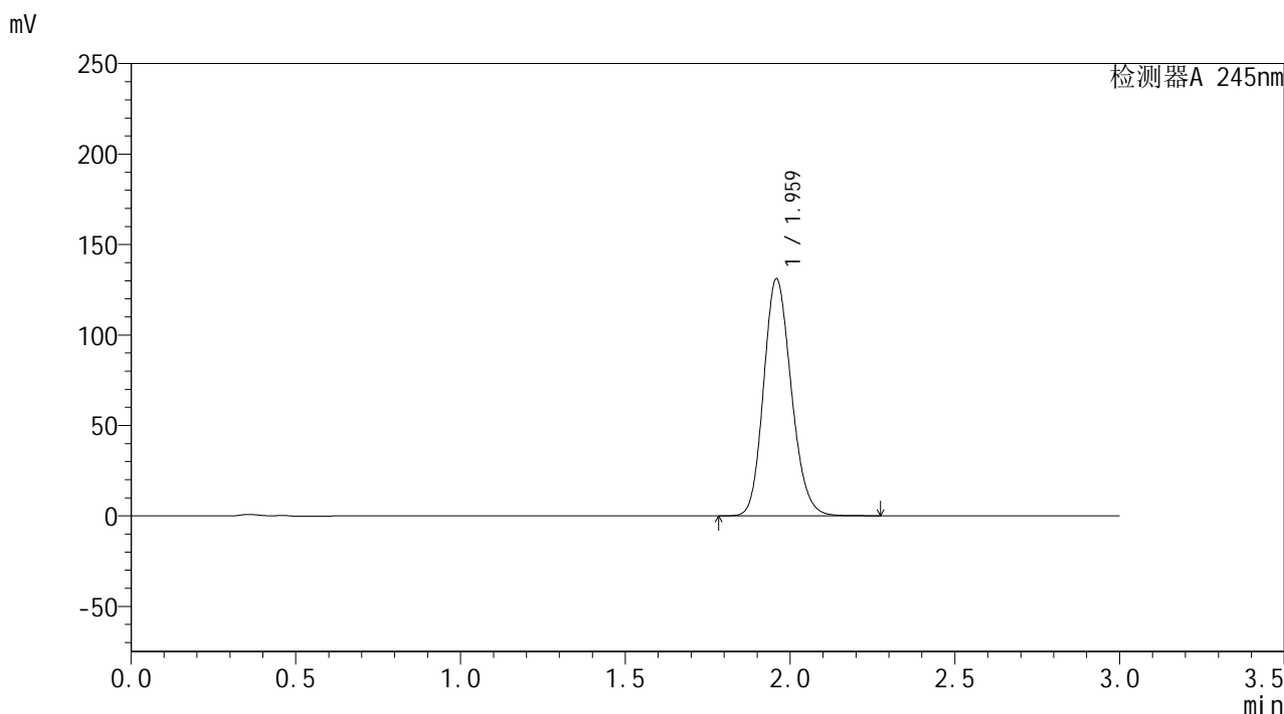
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 720242 | 100.000 | 122793 | 2628       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 720242 | 100.000 | 122793 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-862-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p1-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:01:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:04 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

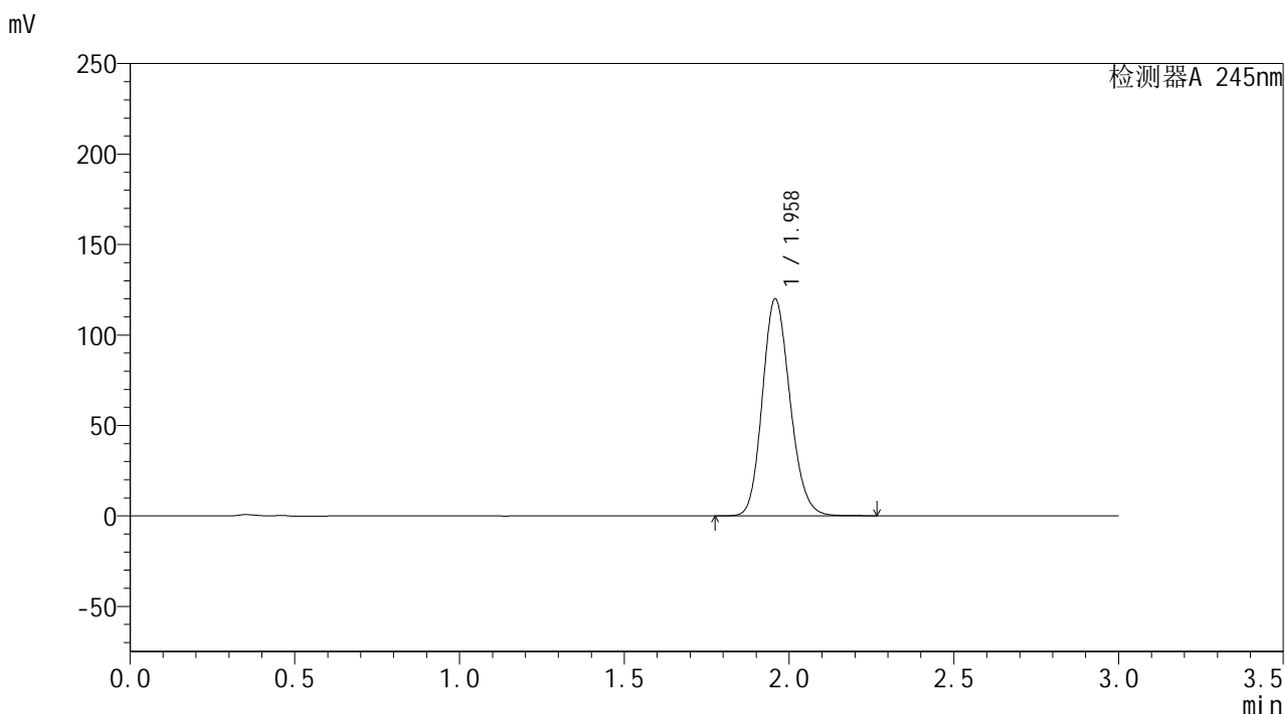
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 766187 | 100.000 | 130516 | 2614       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 766187 | 100.000 | 130516 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-863-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p2-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:05:07 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:07 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

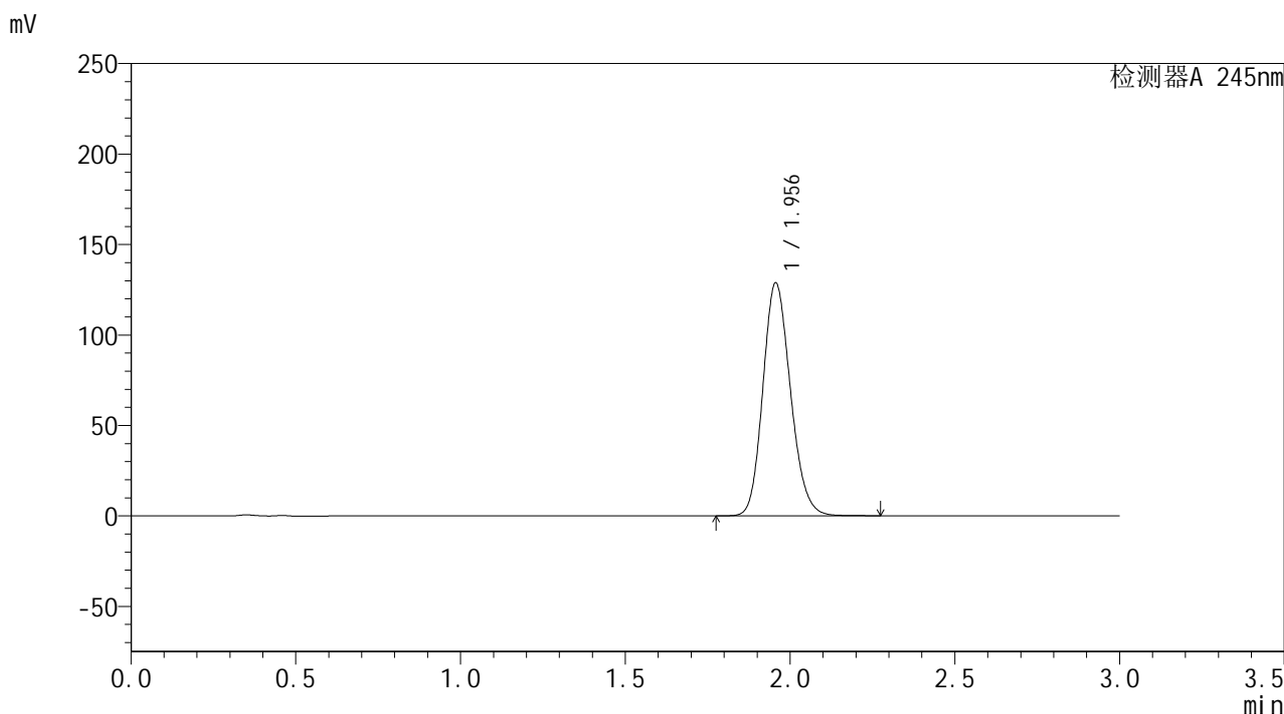
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 701048 | 100.000 | 119657 | 2616       | 1.160 | --       |
| 总计 |       | 701048 | 100.000 | 119657 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-864-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p3-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:08:29 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:10 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

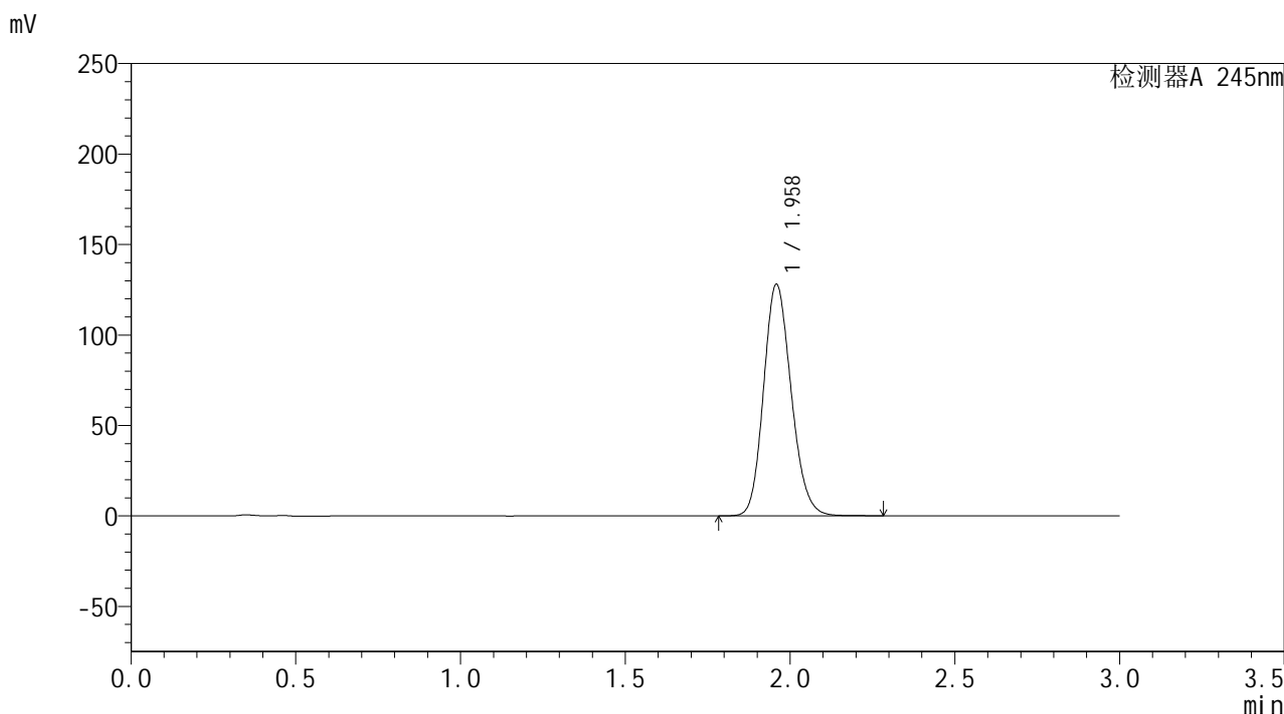
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.956 | 751677 | 100.000 | 128746 | 2618       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 751677 | 100.000 | 128746 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-865-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p4-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:11:51 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:13 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

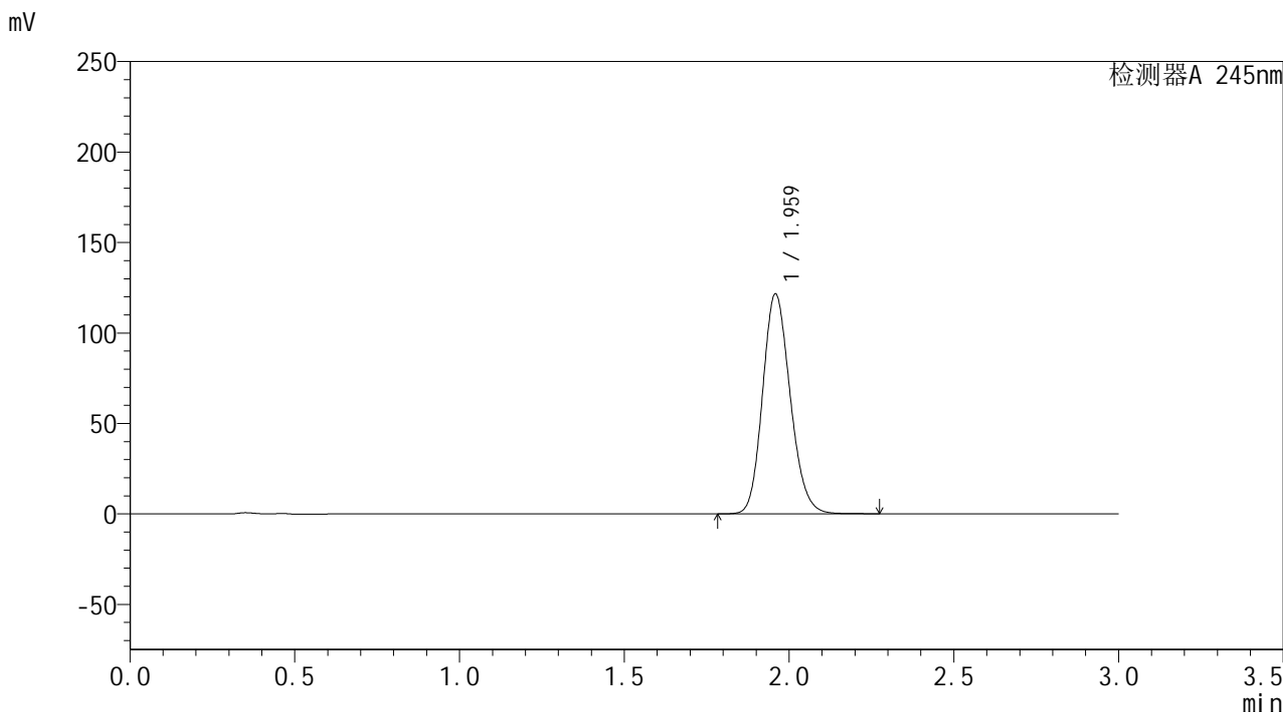
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.958 | 747171 | 100.000 | 127545 | 2626       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 747171 | 100.000 | 127545 |            |       |          |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:40°C      波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-866-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p5-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:15:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/07/08 09:42:15 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

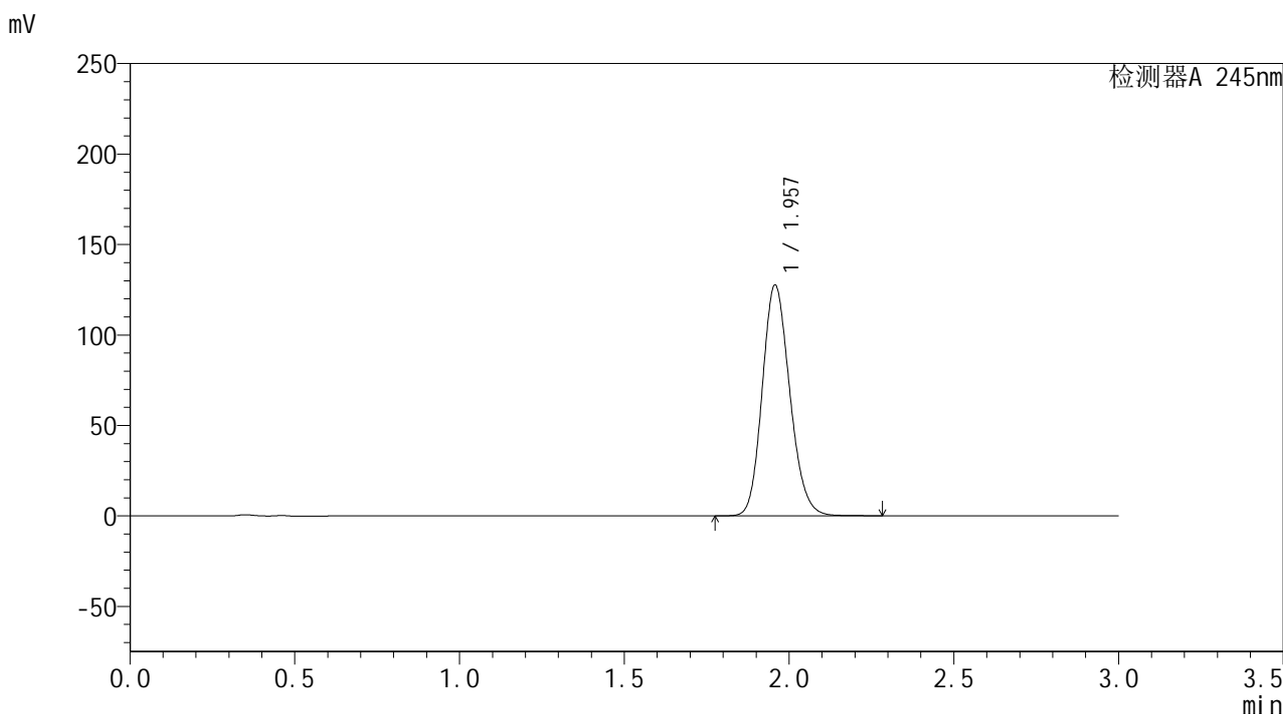
检测器A 245nm

| 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  | 1.959 | 709946 | 100.000 | 121064 | 2621       | 1.161 | --       |
| 总计 |       | 709946 | 100.000 | 121064 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-867-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-p6-jxzs.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:18:35 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

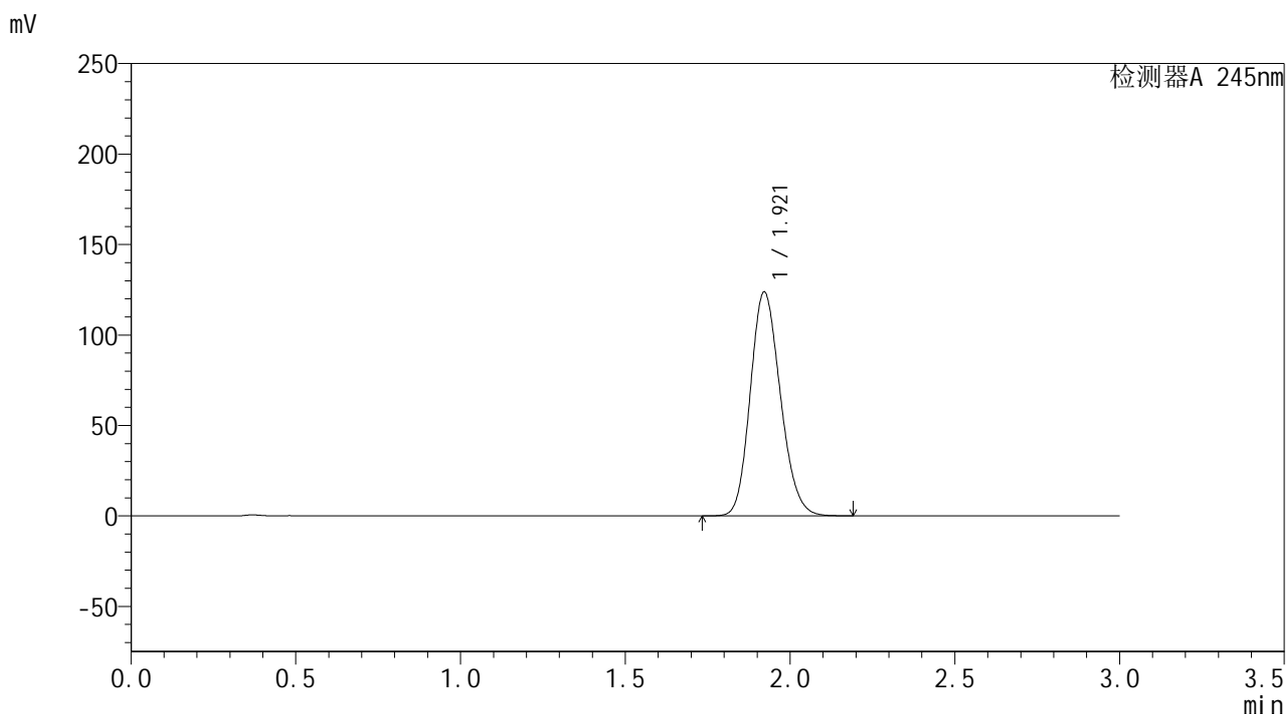
## 检测器A 245nm

| 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  | 1.957 | 743630 | 100.000 | 127393 | 2631       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 743630 | 100.000 | 127393 |            |       |          |

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-868-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:22:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:21 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

## 检测器A 245nm

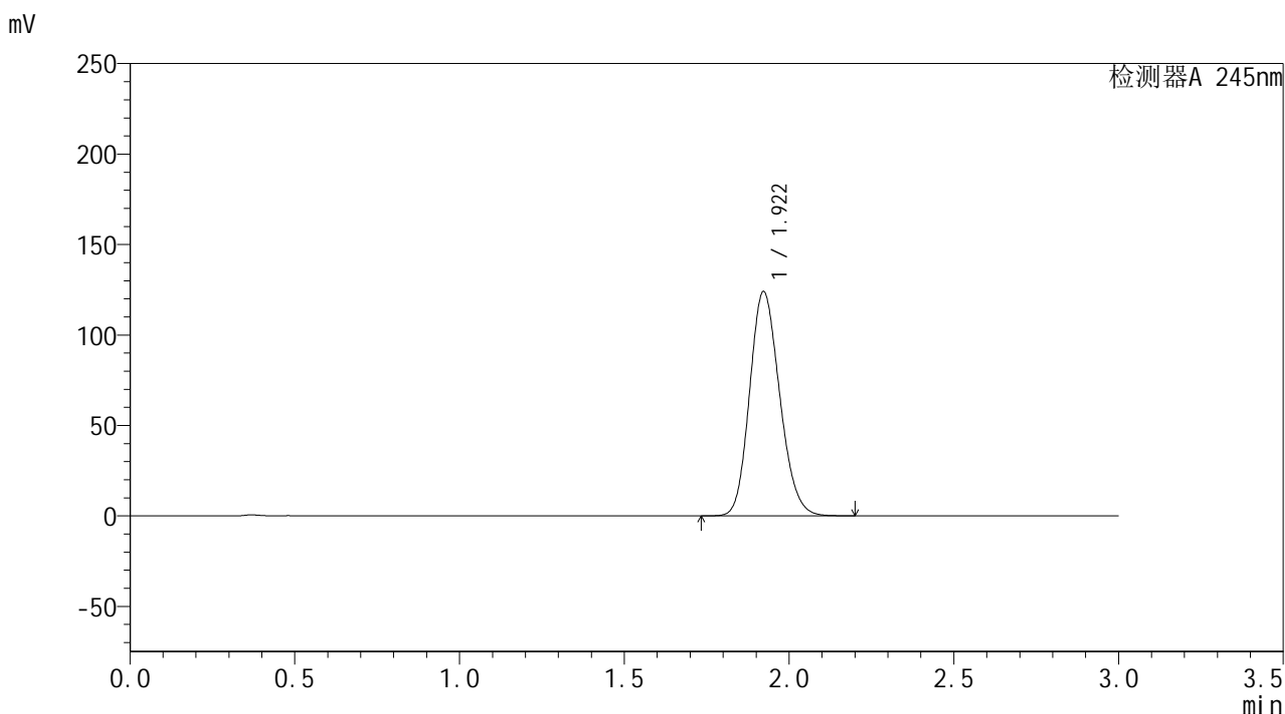
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.921 | 786256 | 100.000 | 123808 | 2113       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 786256 | 100.000 | 123808 |            |       |          |

图135 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长: 245nm  
 数据文件名: RC\$J632 - 0-28/24-869-2 - zzp-24060401-1p-10mg-2P-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$J632 - J632-rcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$J632 - J632-20240705-rcqx-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/05 19:25:24 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/07/08 09:42:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &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  | 1.922 | 787011 | 100.000 | 124021 | 2118       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 787011 | 100.000 | 124021 |            |       |          |

图136 盐酸伐地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品每杯投2片24060401-1批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2