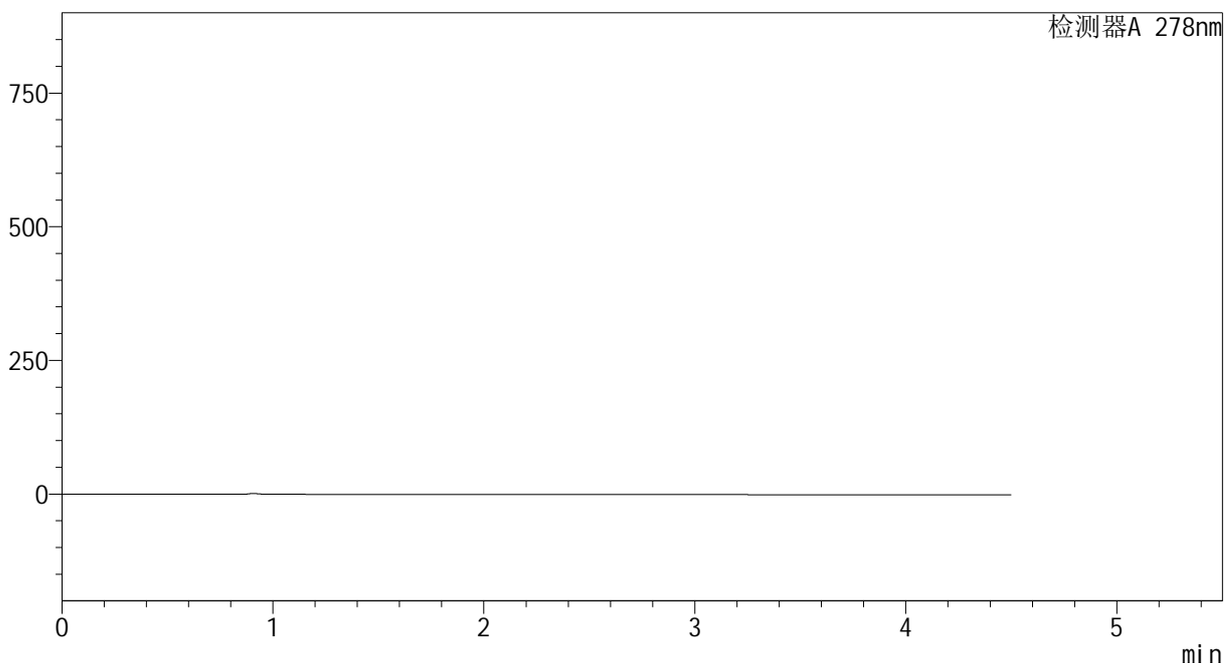


<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-623-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-9
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:10:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:05:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

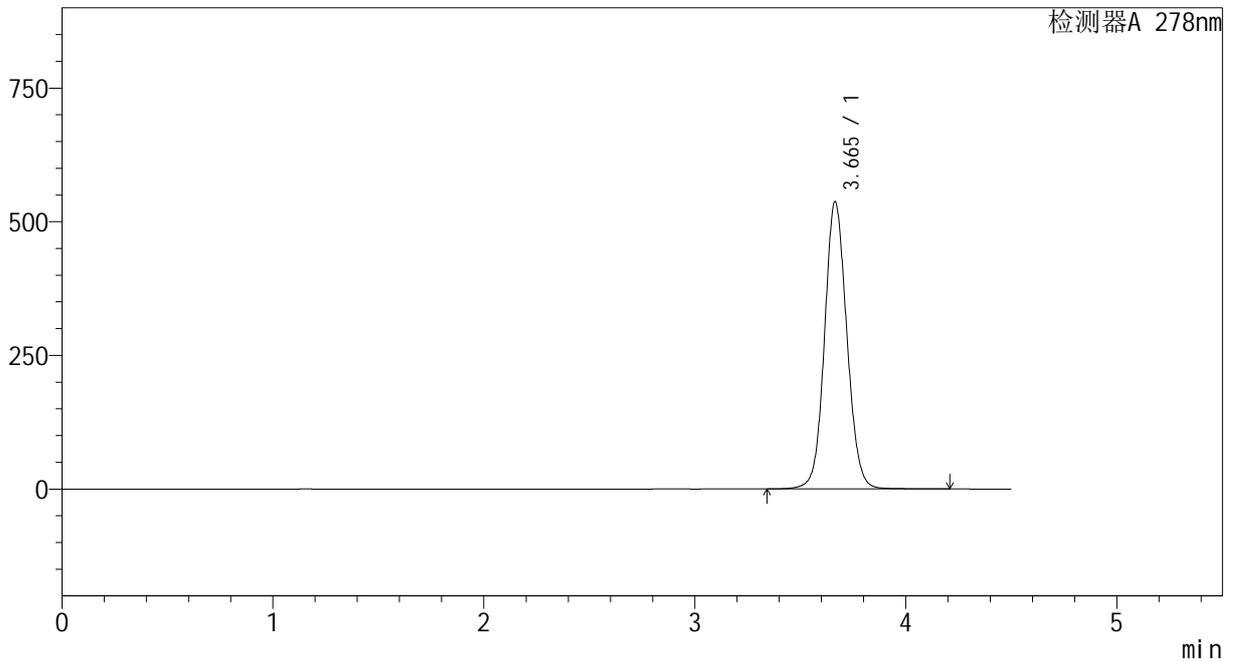
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-624-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:15:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:05:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

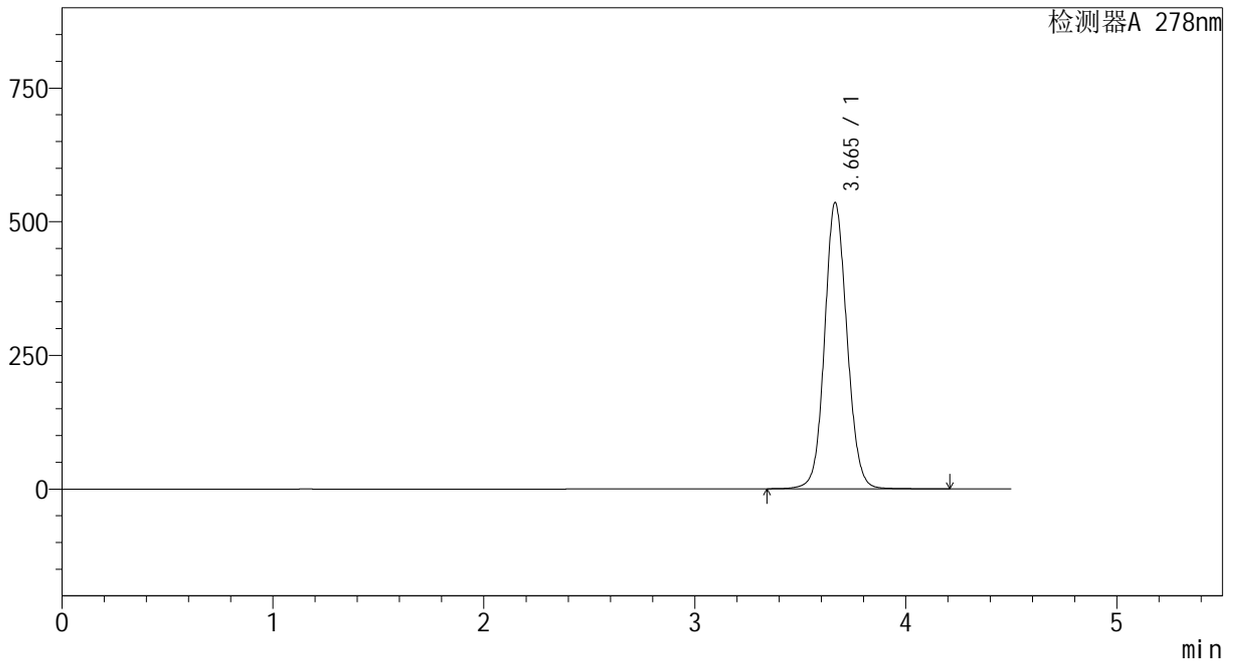
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.665 | 3958019 | 100.000 | 537375 | 5864 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 3958019 | 100.000 | 537375 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-625-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:20:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:05:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.665 | 3947325 | 100.000 | 535324 | 5854 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 3947325 | 100.000 | 535324 | | | |



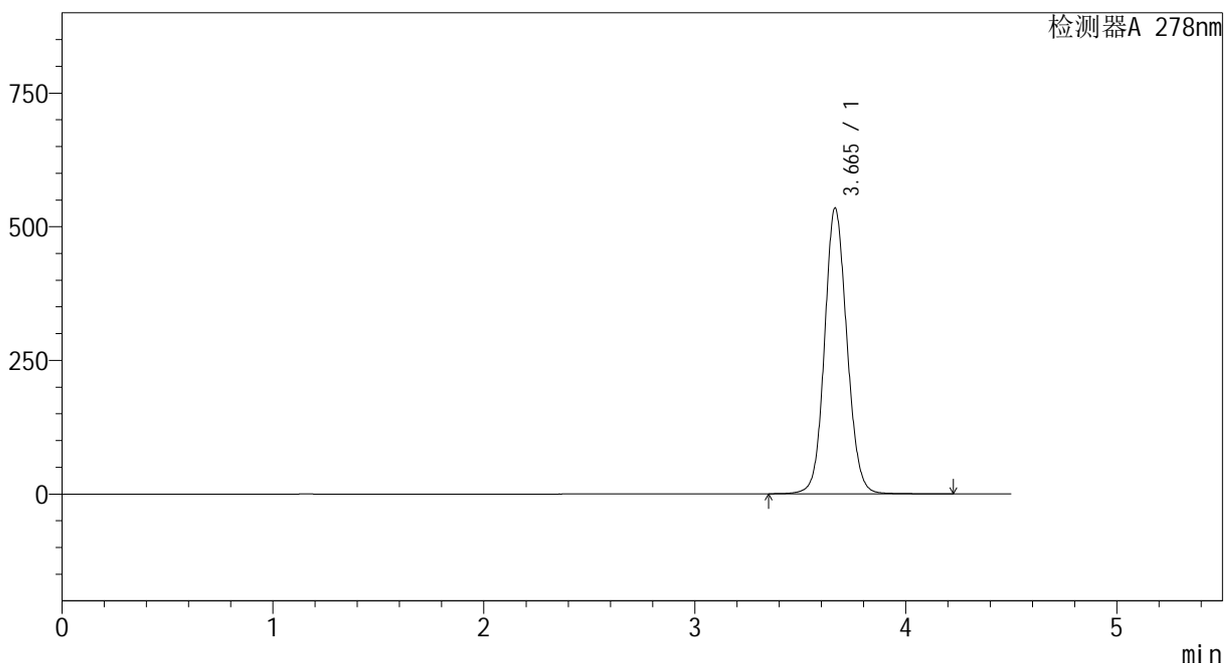
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-627-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-18
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 11:30:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

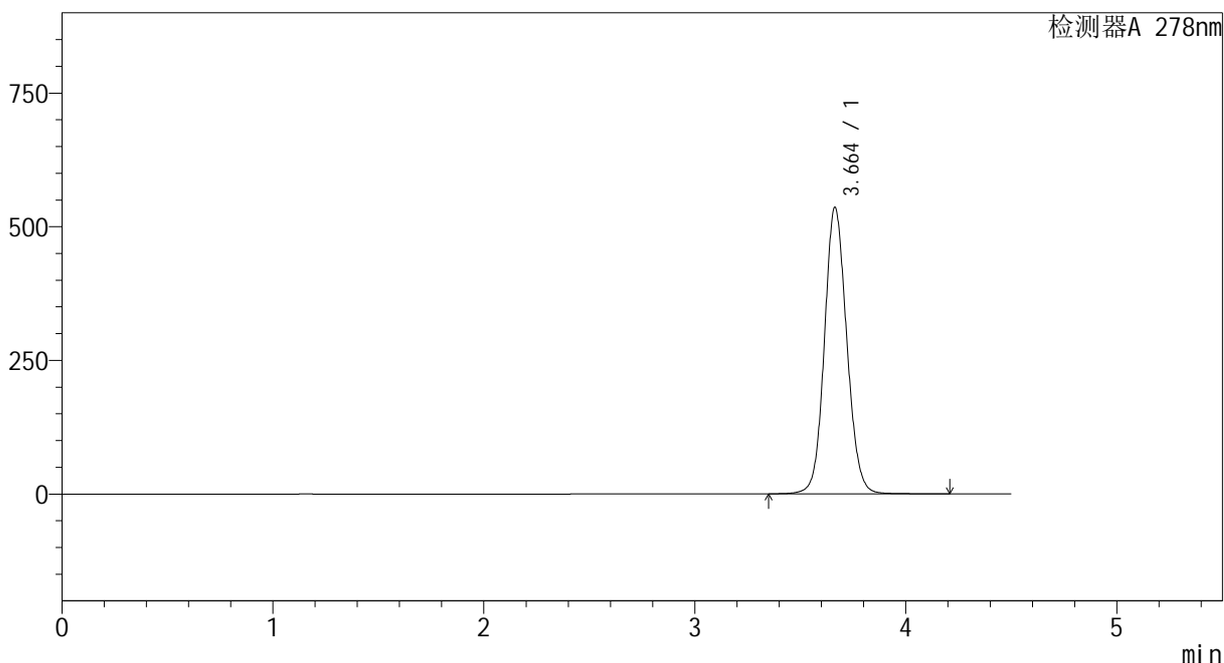
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.665 | 3943244 | 100.000 | 534499 | 5838 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 3943244 | 100.000 | 534499 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-628-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:35:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

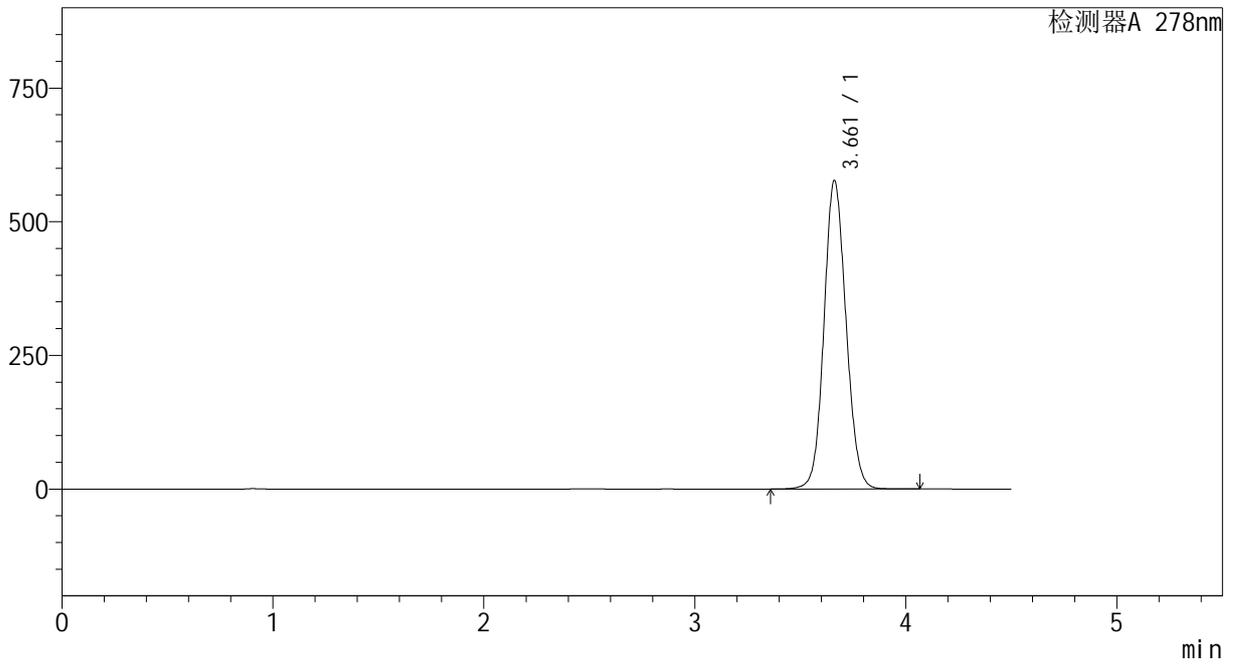
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.664 | 3950487 | 100.000 | 535958 | 5832 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 3950487 | 100.000 | 535958 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-629-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p1-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-1
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:40:06 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:09 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

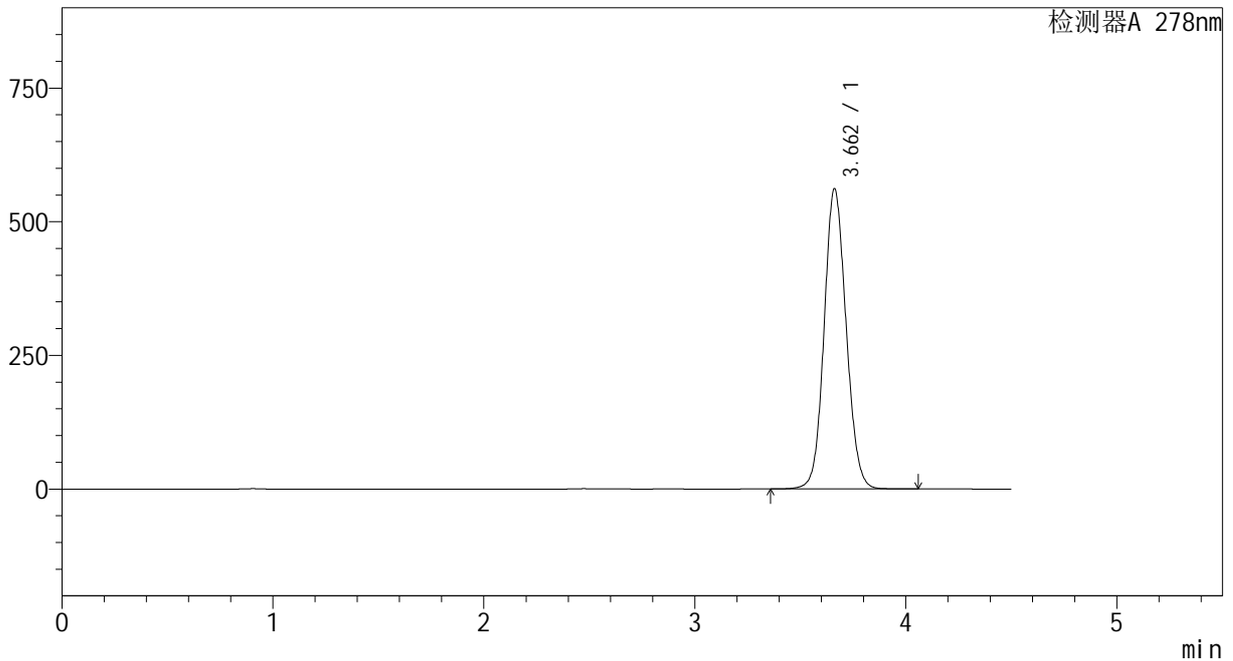
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.661 | 4196437 | 100.000 | 576657 | 5922 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 4196437 | 100.000 | 576657 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-630-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p2-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-10
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:44:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

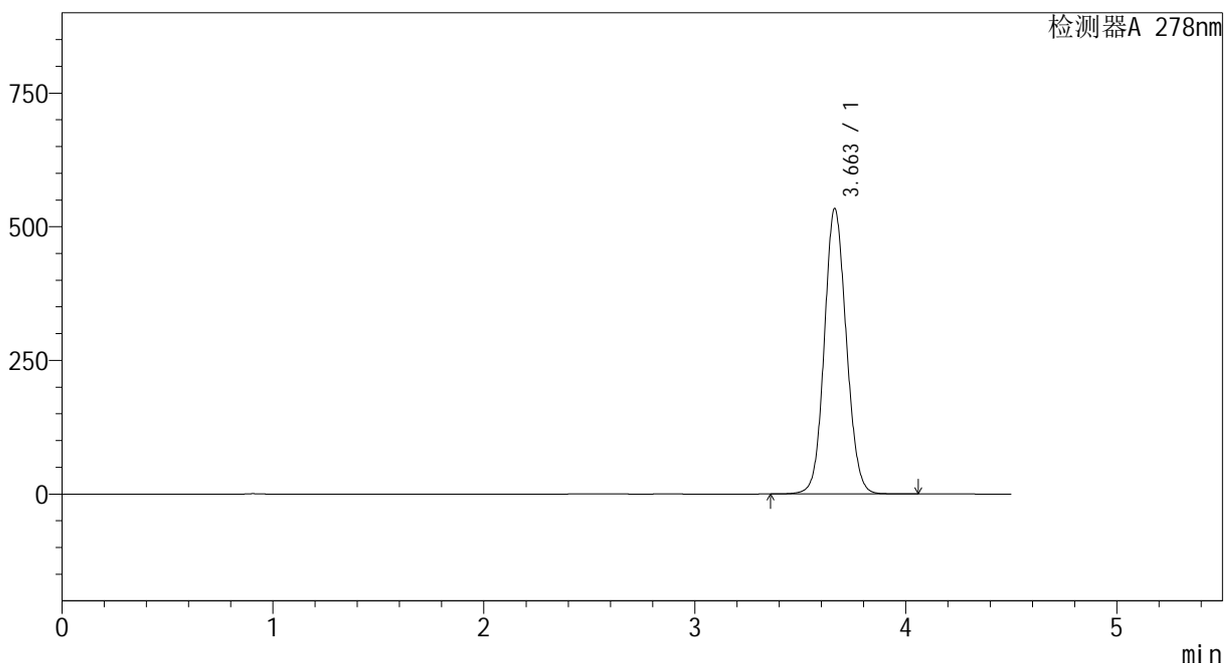
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4077438 | 100.000 | 561424 | 5942 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 4077438 | 100.000 | 561424 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-631-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p3-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-19
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:49:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

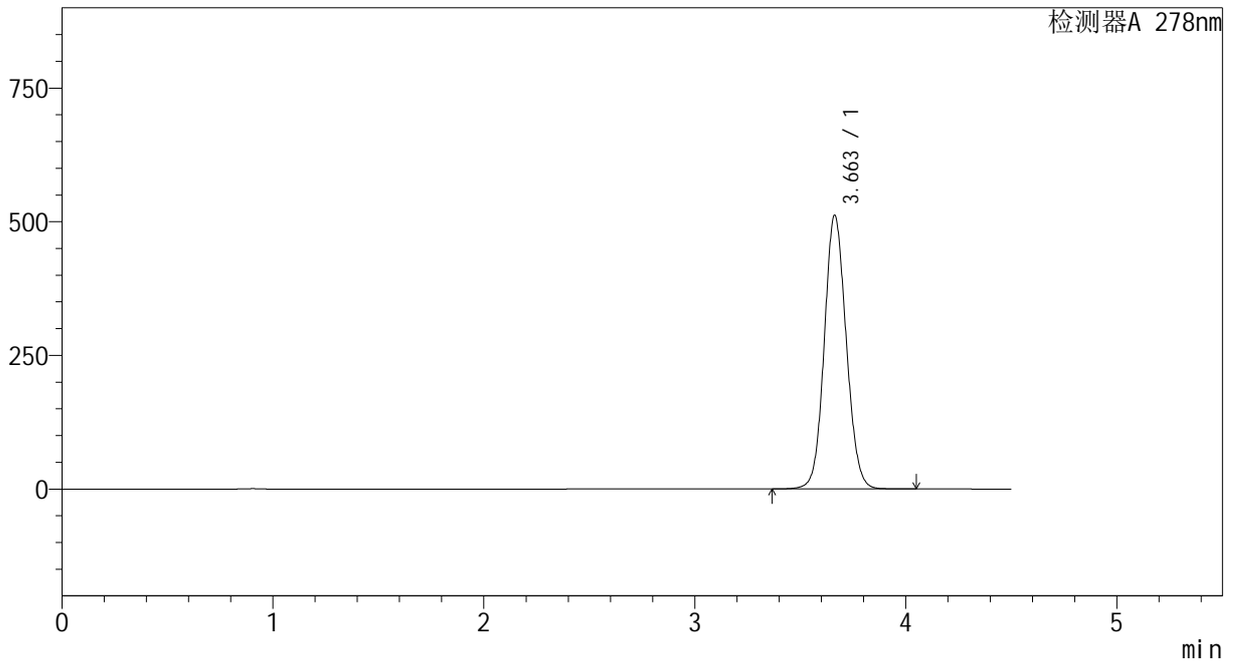
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 3872254 | 100.000 | 534005 | 5957 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 3872254 | 100.000 | 534005 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-632-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p4-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-28
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:54:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

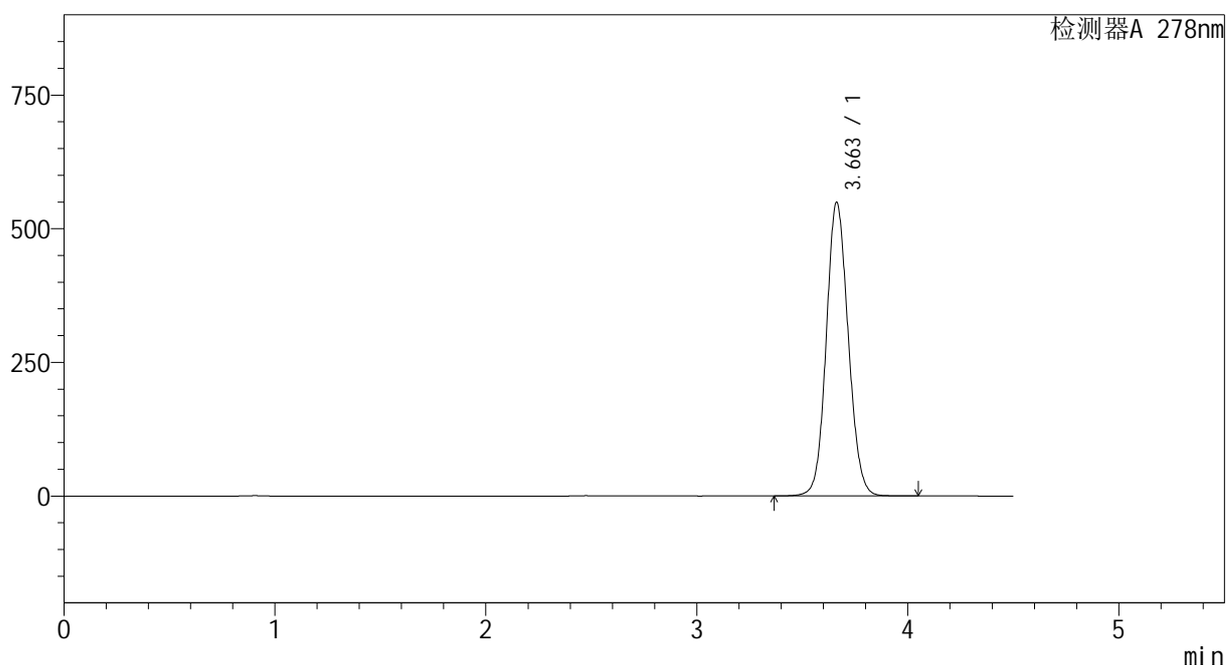
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 3709328 | 100.000 | 511976 | 5966 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 3709328 | 100.000 | 511976 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-633-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p5-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-37
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 11:59:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 3982757 | 100.000 | 549252 | 5955 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 3982757 | 100.000 | 549252 | | | |



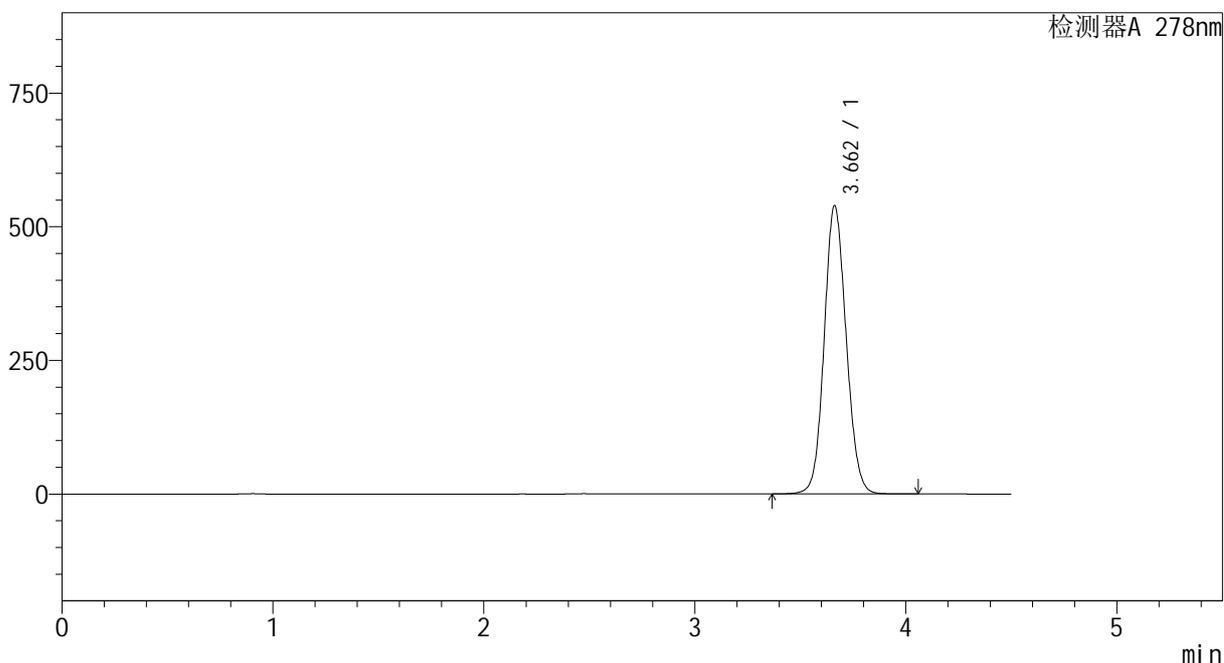
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-634-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p6-5min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-46
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 12:04:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

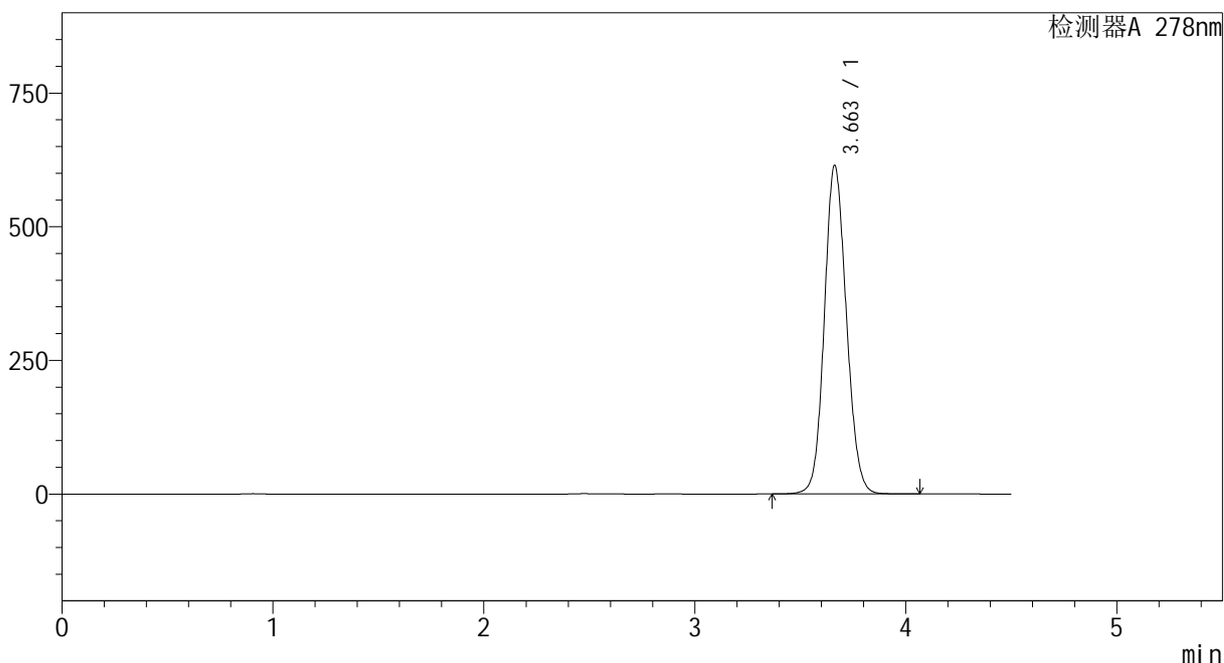
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 3909219 | 100.000 | 539323 | 5957 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 3909219 | 100.000 | 539323 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-635-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p1-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-2
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:09:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

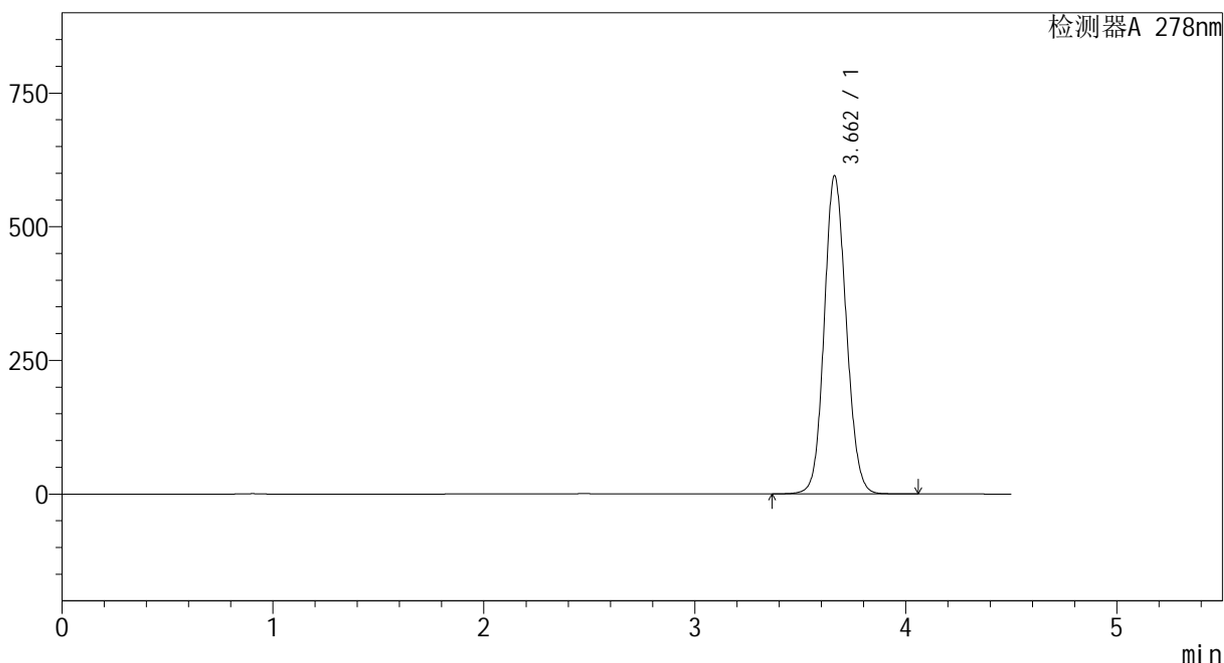
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 4462810 | 100.000 | 614740 | 5934 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4462810 | 100.000 | 614740 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-636-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p2-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-11
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:14:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

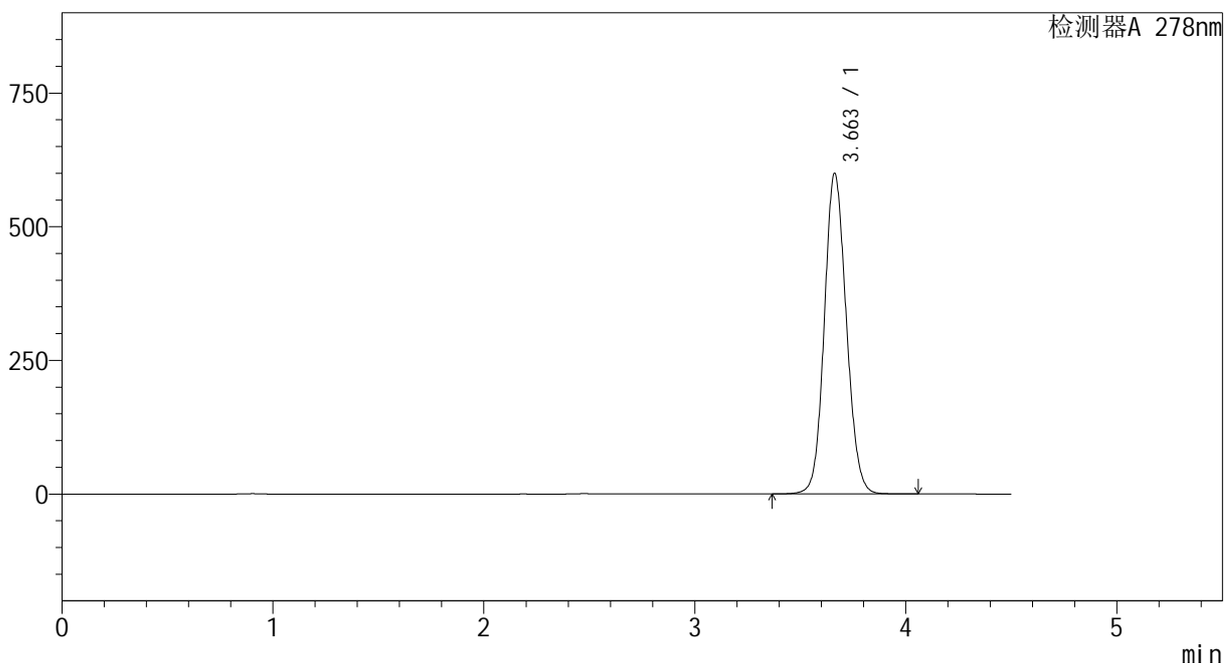
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4316950 | 100.000 | 595030 | 5943 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 4316950 | 100.000 | 595030 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-637-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p3-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-20
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:19:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

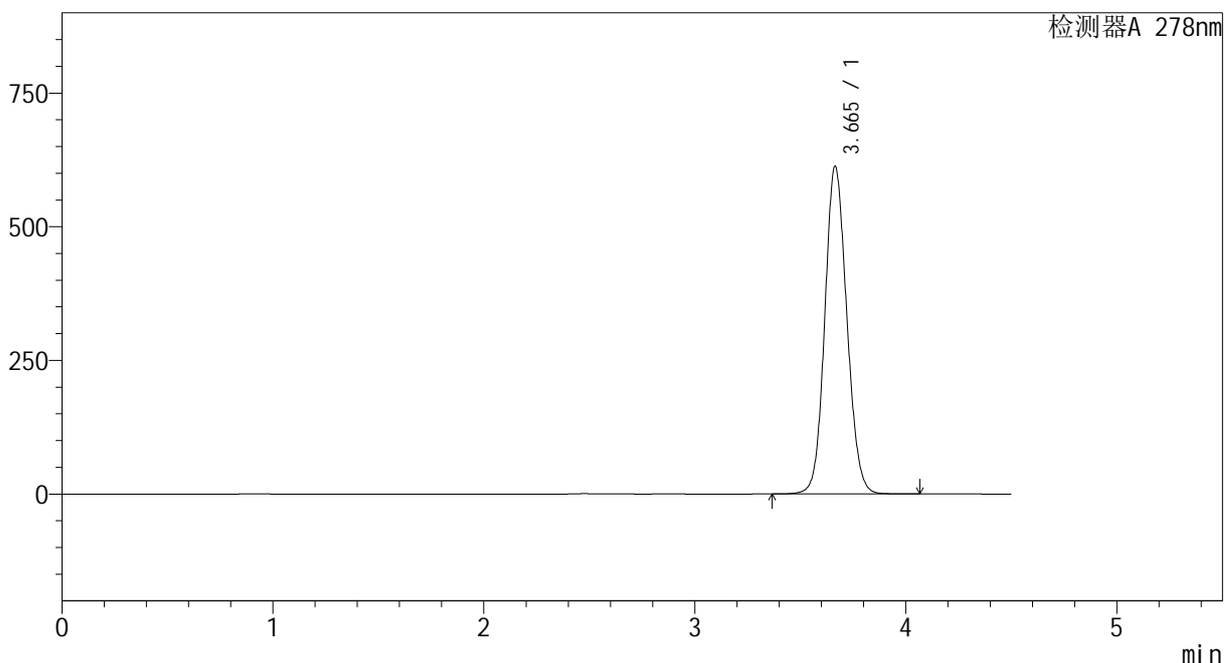
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 4351495 | 100.000 | 599812 | 5940 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 4351495 | 100.000 | 599812 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-638-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p4-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-29
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:23:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.665 | 4449880 | 100.000 | 612961 | 5945 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4449880 | 100.000 | 612961 | | | |



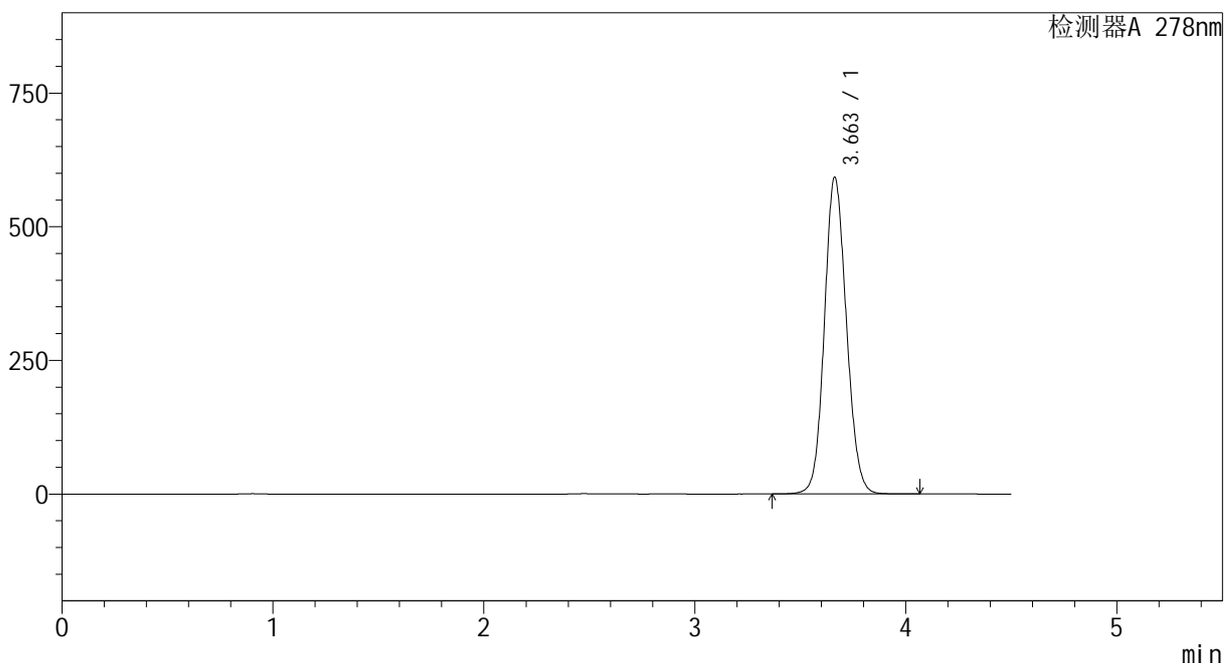
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-639-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-38
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 12:28:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

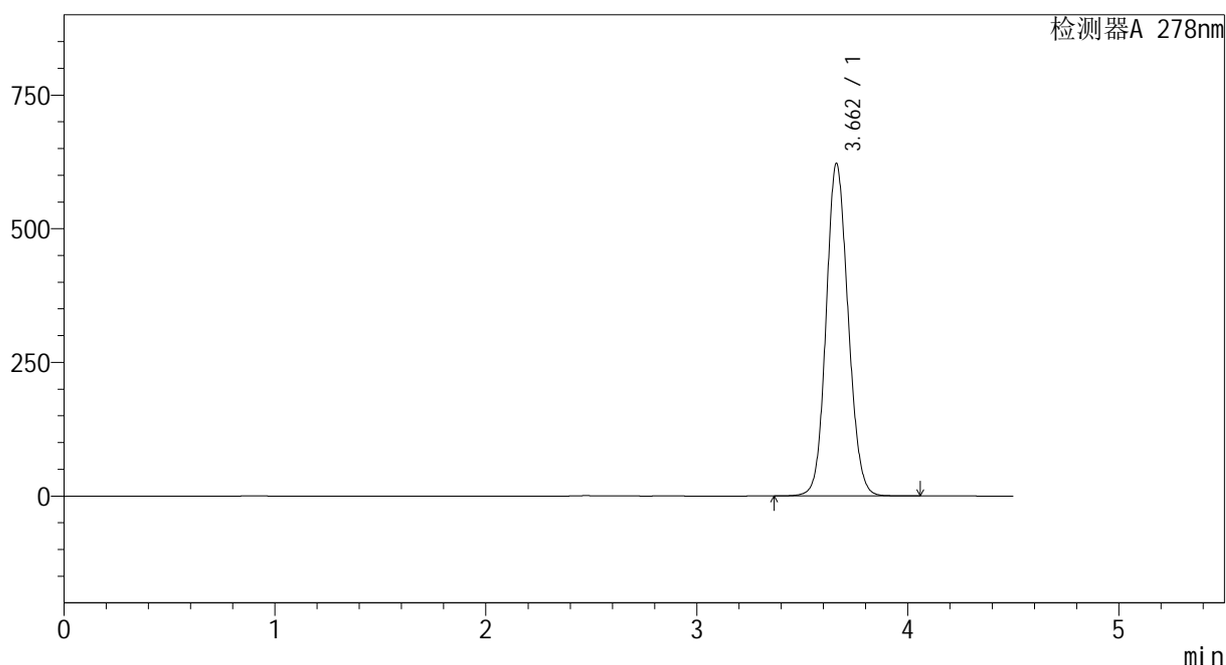
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 4296692 | 100.000 | 592643 | 5947 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 4296692 | 100.000 | 592643 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-640-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p6-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-47
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:33:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

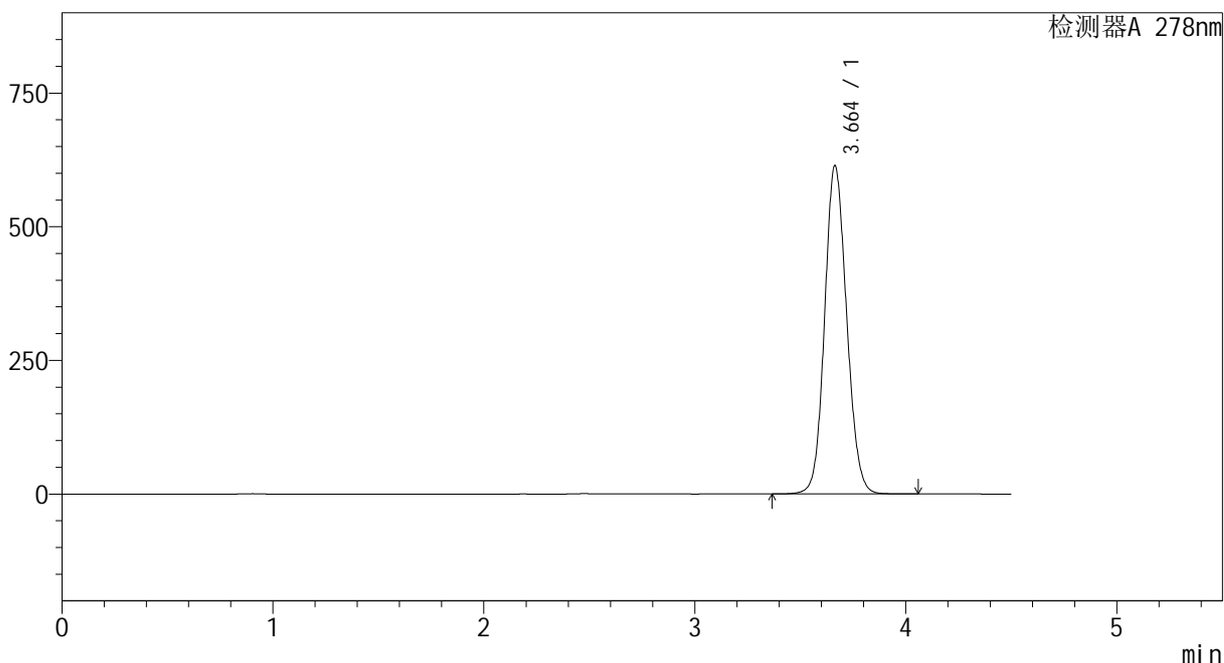
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4511888 | 100.000 | 621558 | 5936 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 4511888 | 100.000 | 621558 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-641-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p1-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-3
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 12:38:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.664 | 4456036 | 100.000 | 614253 | 5944 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4456036 | 100.000 | 614253 | | | |



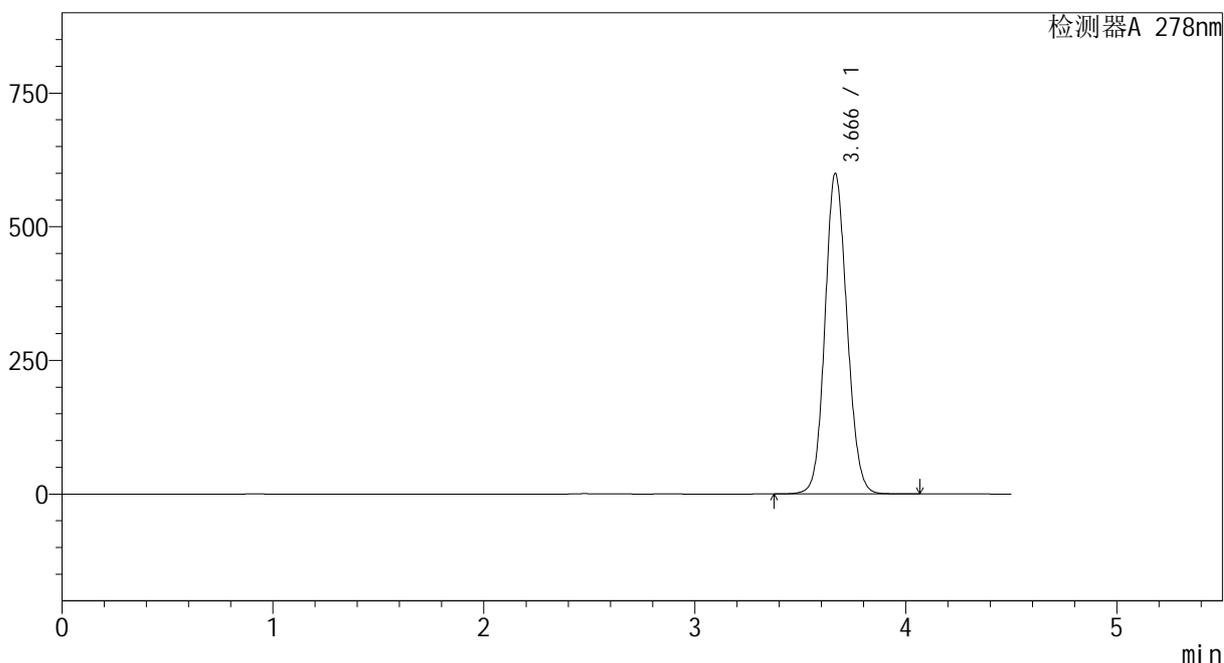
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-642-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p2-15min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-12
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 12:43:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.666 | 4353352 | 100.000 | 599046 | 5942 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4353352 | 100.000 | 599046 | | | |



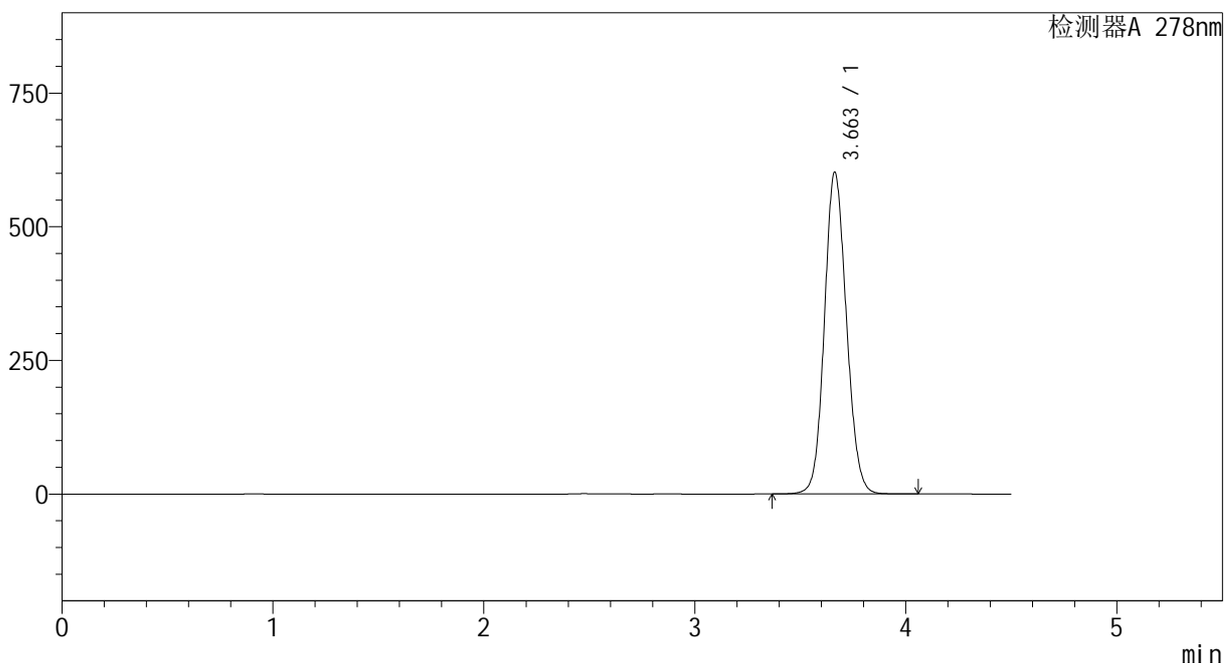
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-643-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-21
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 12:48:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.663 | 4364380 | 100.000 | 602059 | 5947 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 4364380 | 100.000 | 602059 | | | |



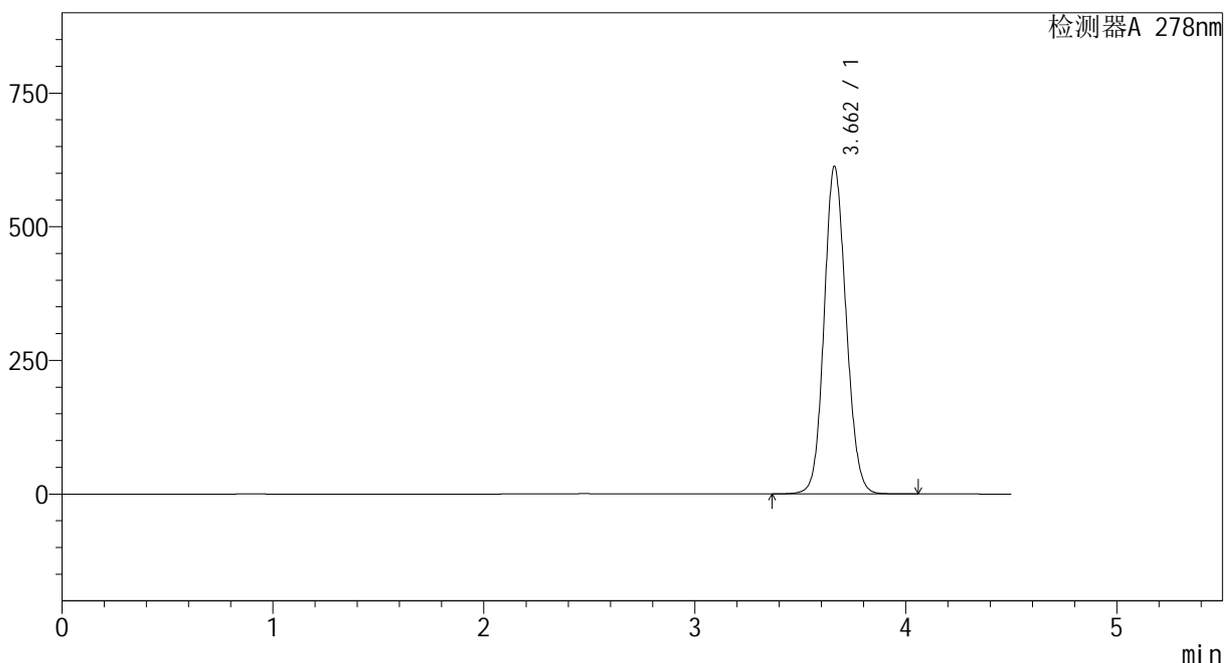
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-644-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-30
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 12:53:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4440563 | 100.000 | 612323 | 5944 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 4440563 | 100.000 | 612323 | | | |



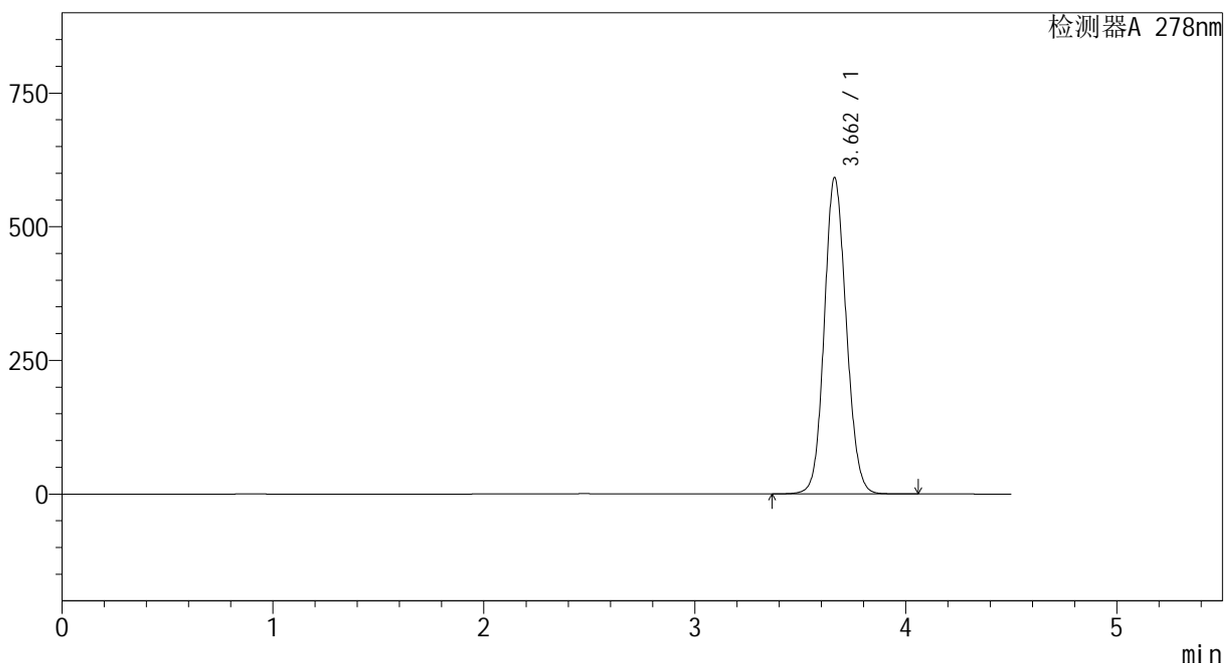
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-645-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p5-15min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 12:57:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:06:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

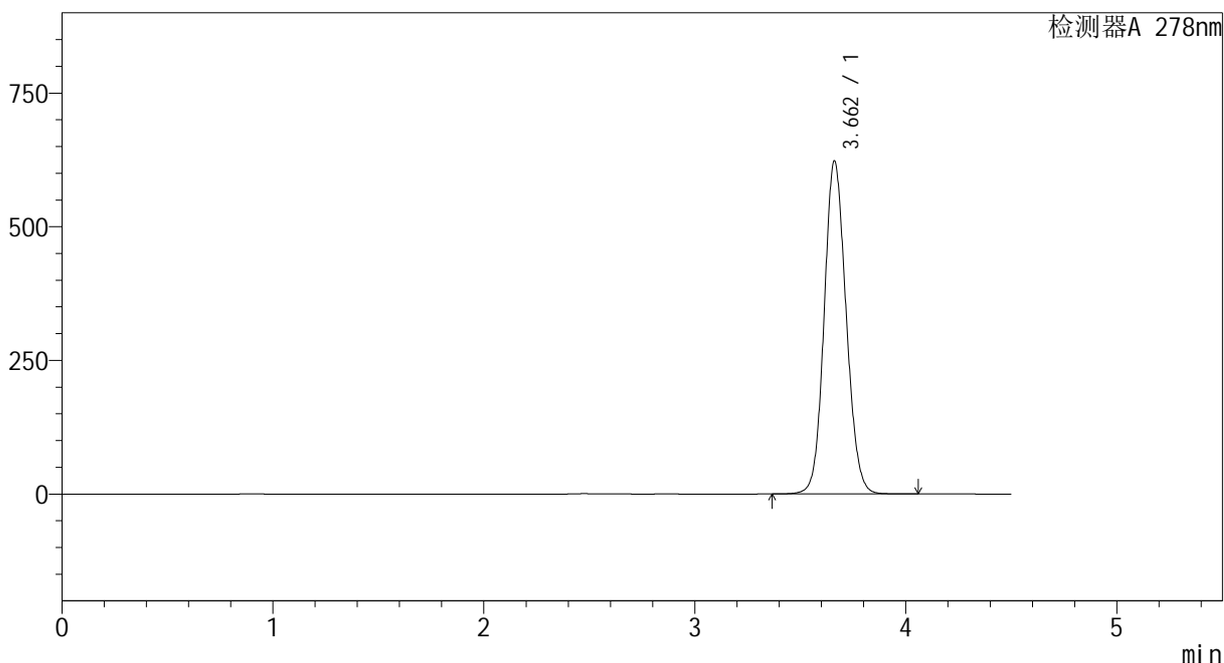
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4284107 | 100.000 | 591523 | 5961 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 4284107 | 100.000 | 591523 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-646-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p6-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-48
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:02:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

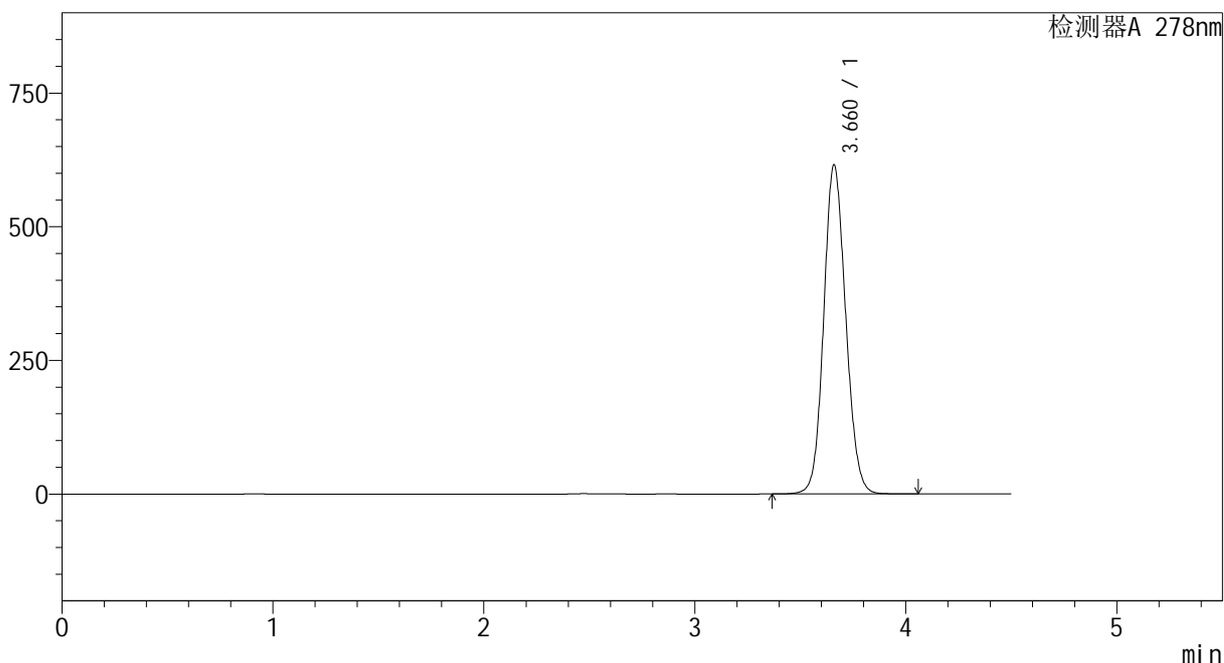
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.662 | 4514236 | 100.000 | 622528 | 5946 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 4514236 | 100.000 | 622528 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-647-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p1-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-4
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:07:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

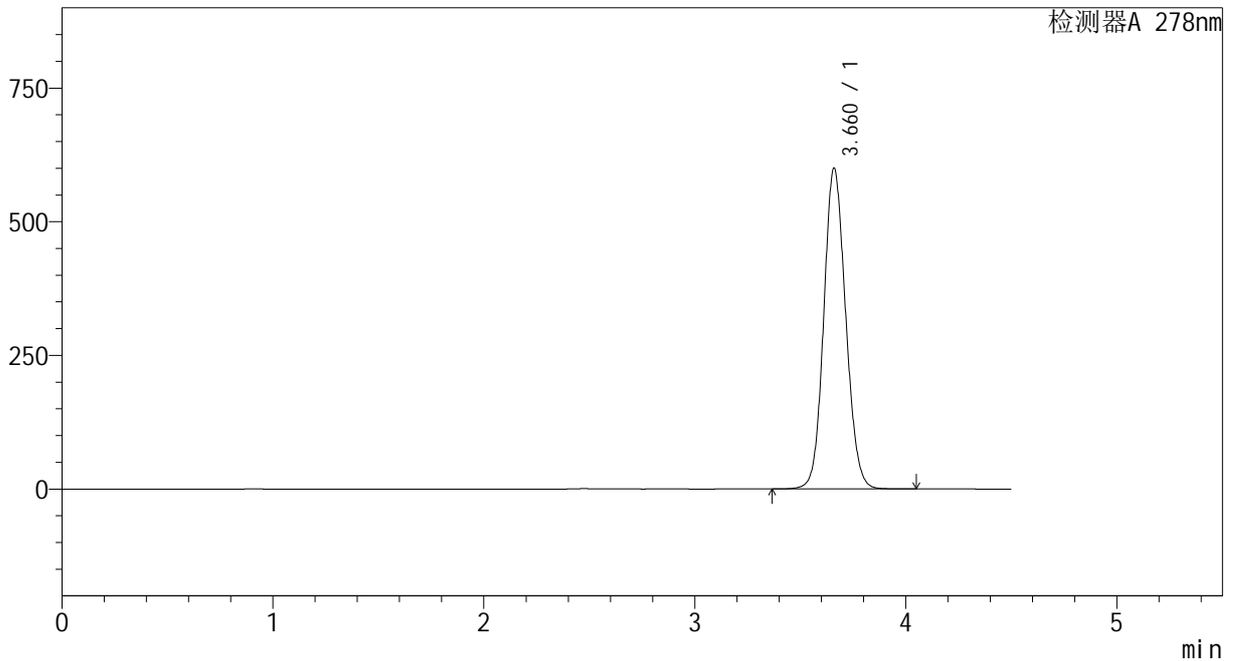
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.660 | 4459134 | 100.000 | 613628 | 5946 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 4459134 | 100.000 | 613628 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-648-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p2-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-13
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:12:29 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:06:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

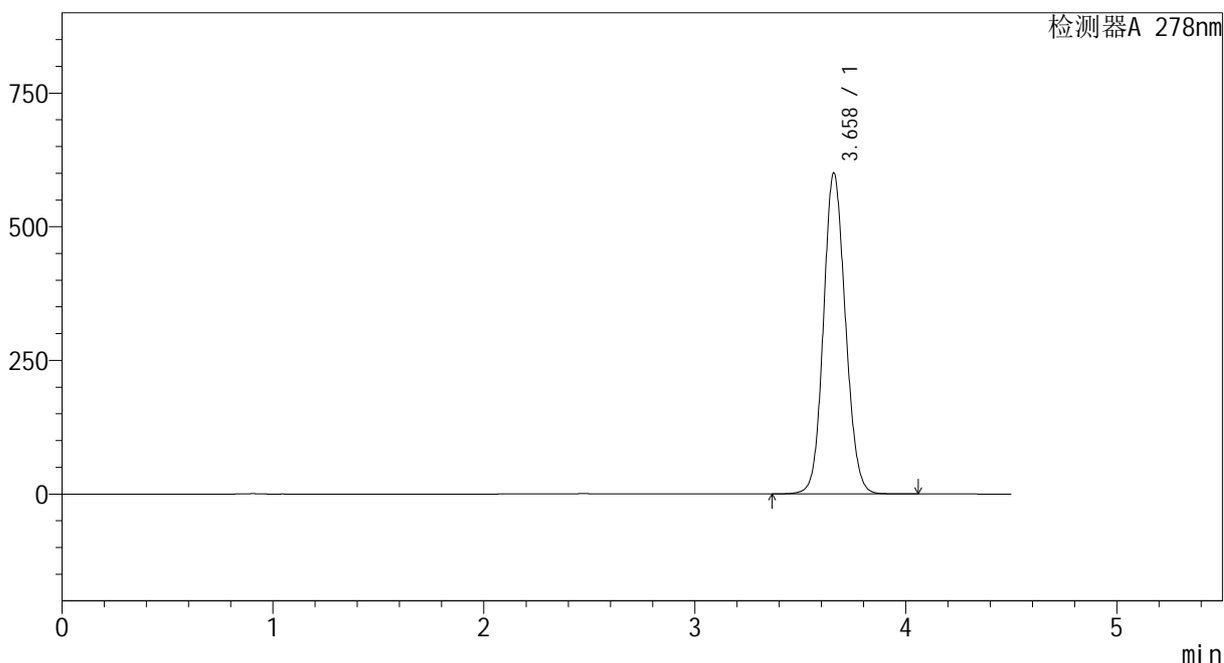
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.660 | 4342901 | 100.000 | 598390 | 5957 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 4342901 | 100.000 | 598390 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-649-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p3-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-22
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:17:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

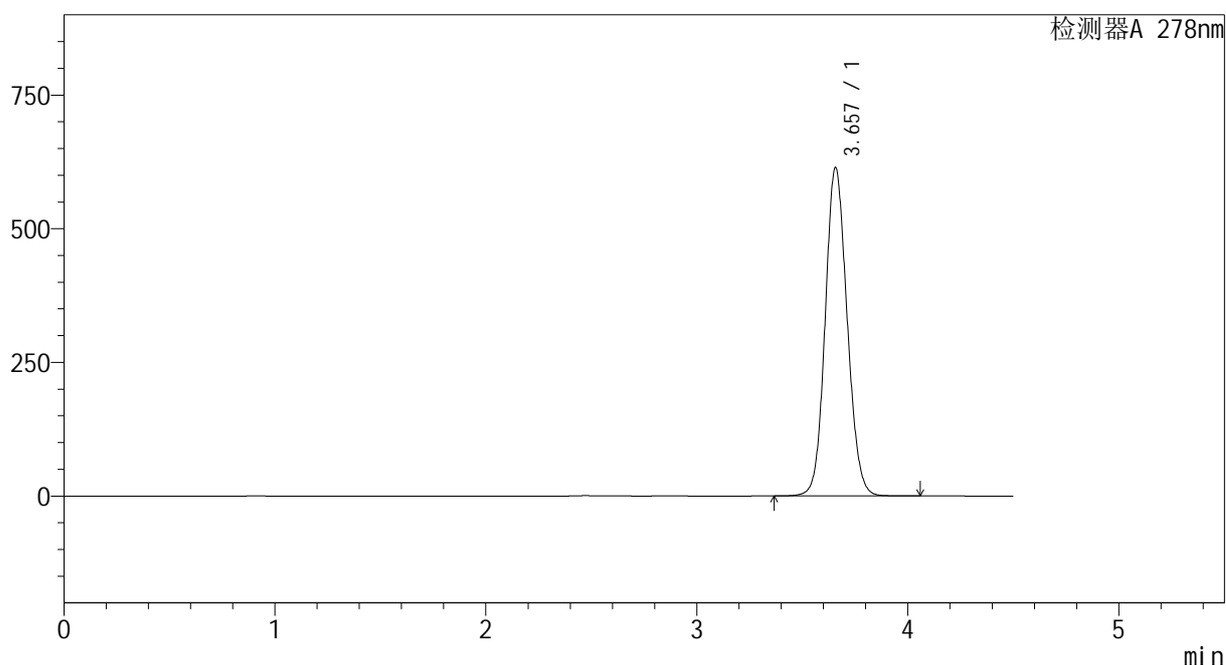
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.658 | 4350929 | 100.000 | 598970 | 5938 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 4350929 | 100.000 | 598970 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-650-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p4-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-31
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:22:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.657 | 4444253 | 100.000 | 613981 | 5956 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 4444253 | 100.000 | 613981 | | | |



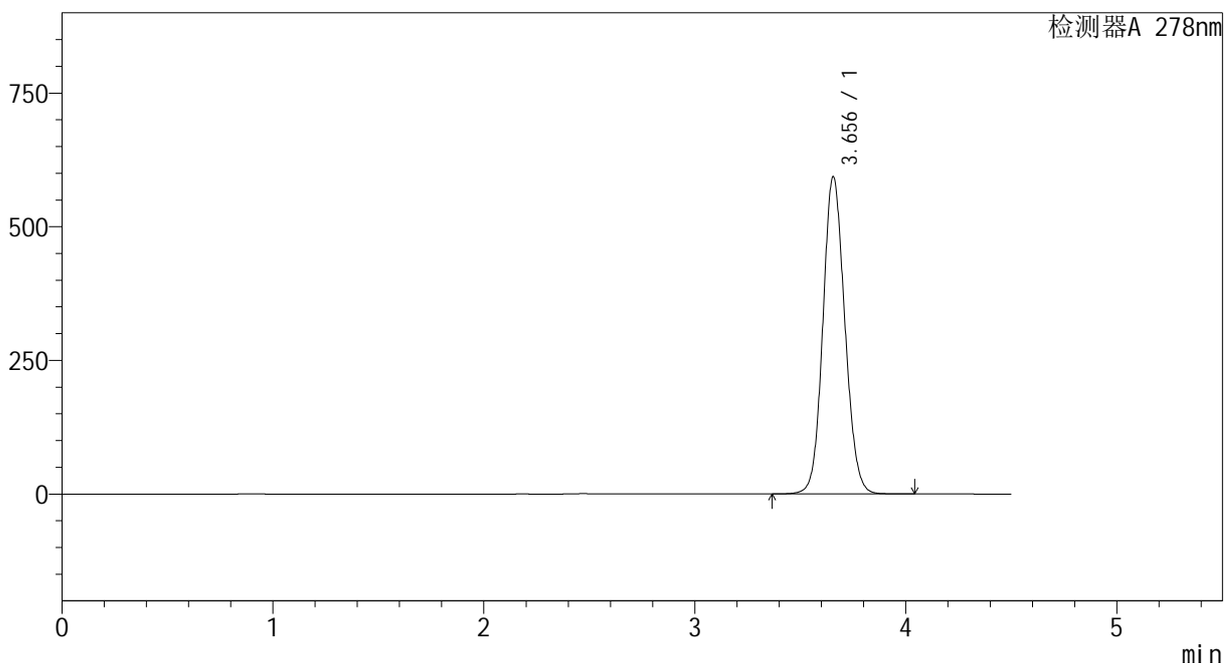
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-651-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p5-20min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-40
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 13:27:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

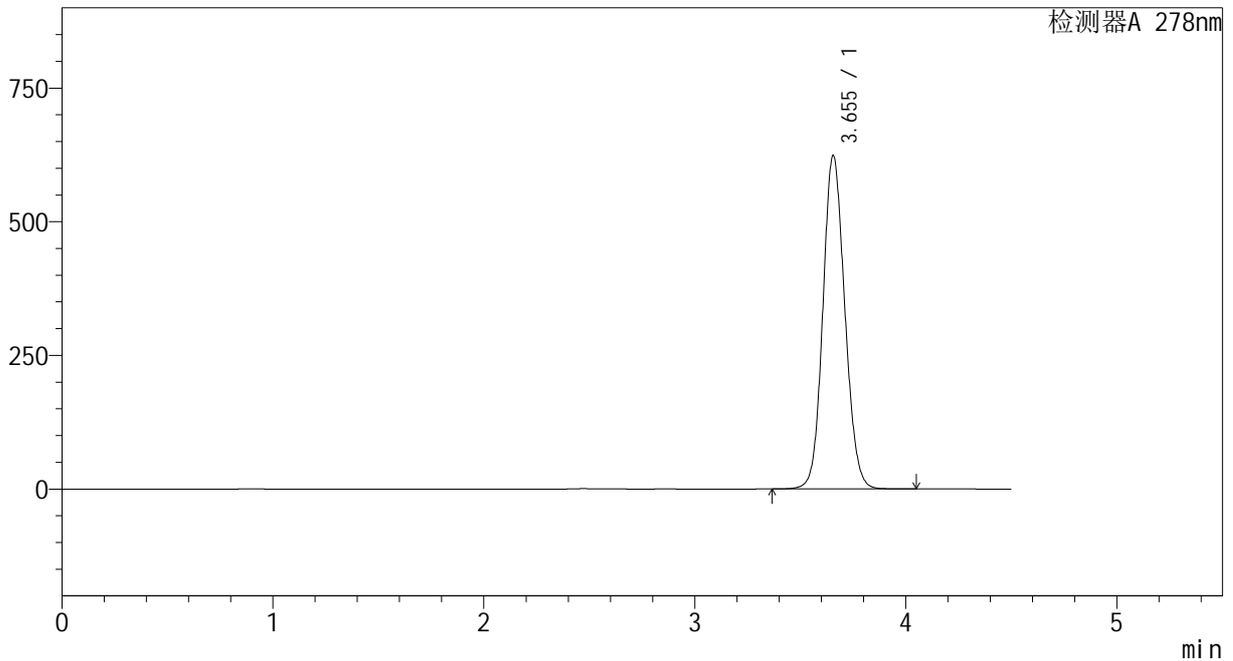
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.656 | 4294094 | 100.000 | 593903 | 5956 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 4294094 | 100.000 | 593903 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-652-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p6-20min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-49
 进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 13:31:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

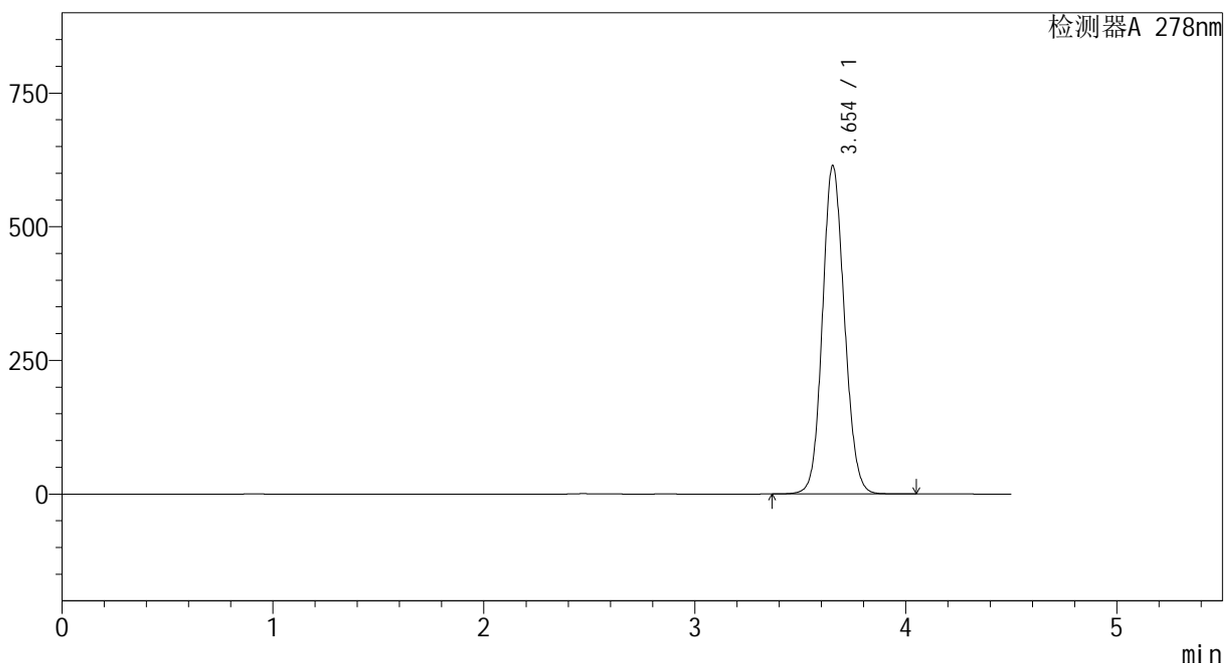
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.655 | 4514618 | 100.000 | 624177 | 5951 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 4514618 | 100.000 | 624177 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-653-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p1-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-5
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:36:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

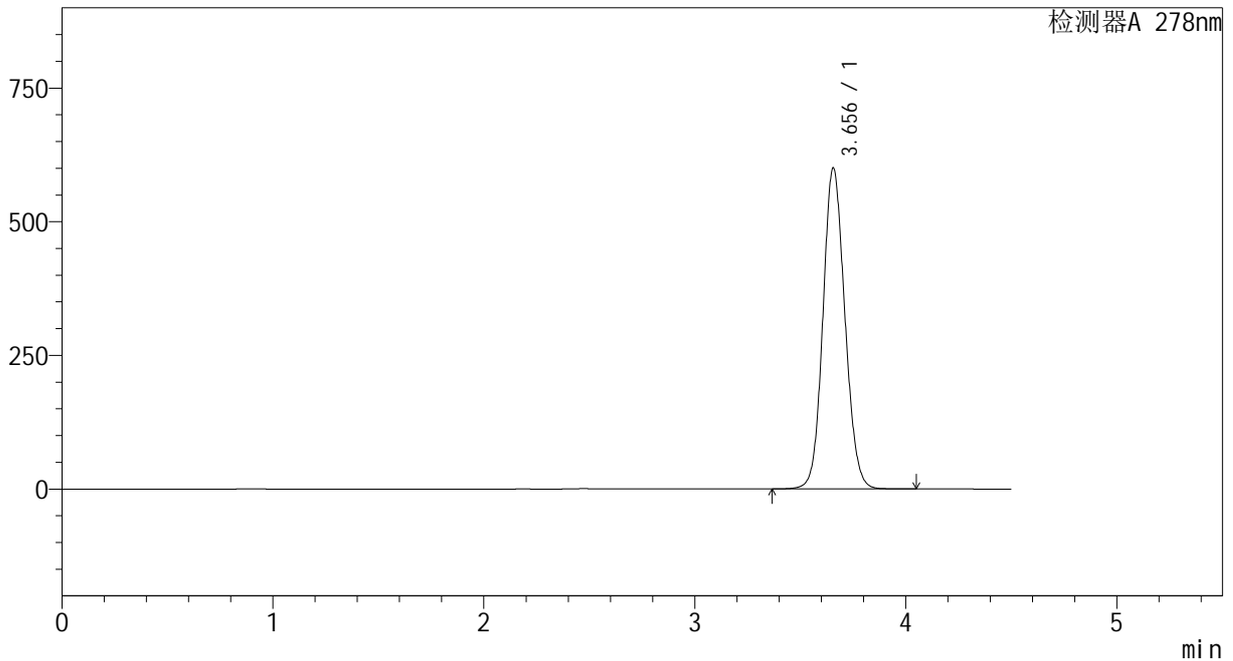
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.654 | 4444975 | 100.000 | 614401 | 5943 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 4444975 | 100.000 | 614401 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-654-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p2-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-14
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:41:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

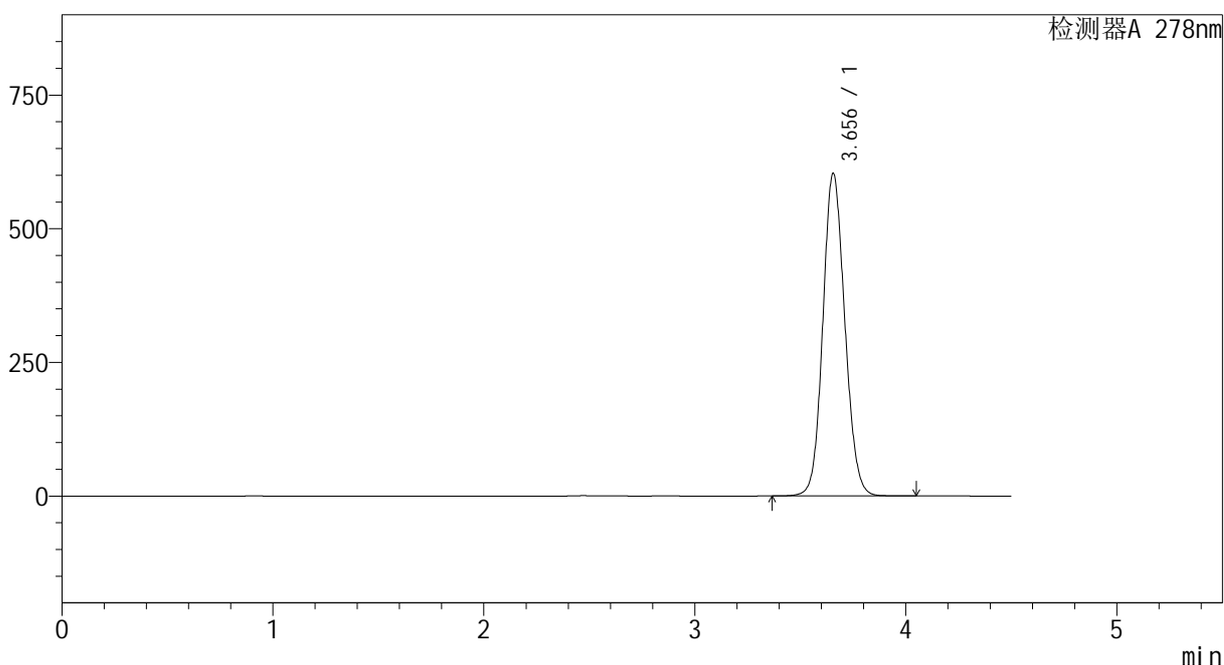
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.656 | 4343892 | 100.000 | 600757 | 5958 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 4343892 | 100.000 | 600757 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-655-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p3-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-23
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:46:32 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.656 | 4366733 | 100.000 | 603948 | 5954 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4366733 | 100.000 | 603948 | | | |



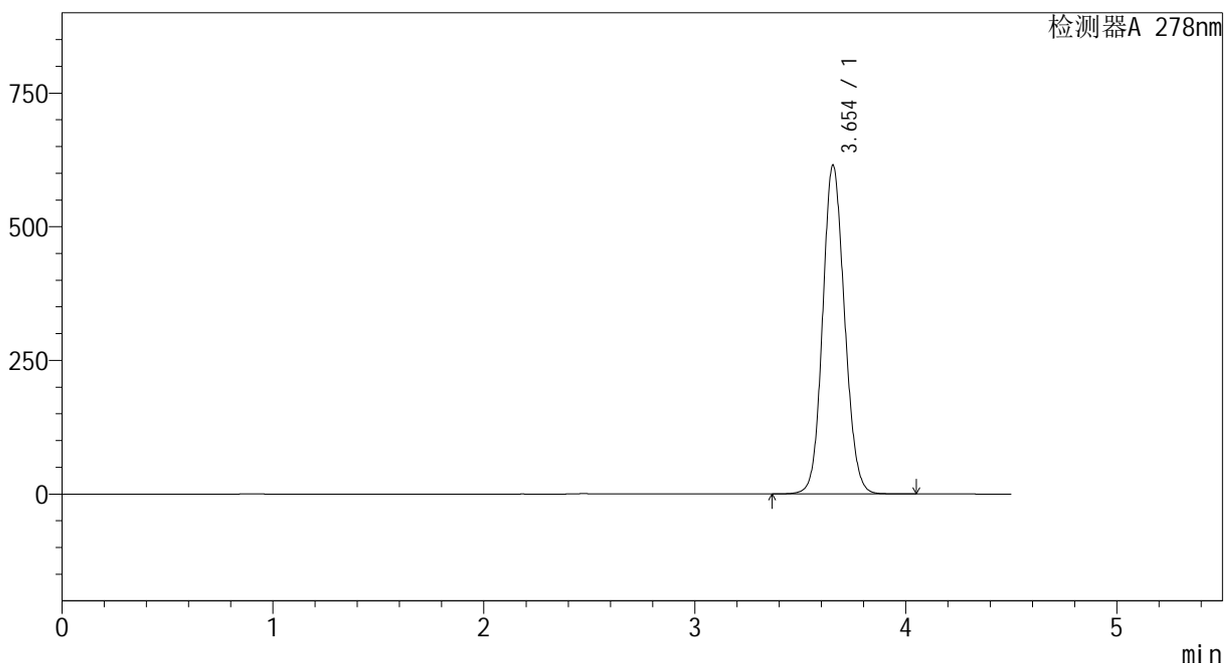
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-656-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-32
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 13:51:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

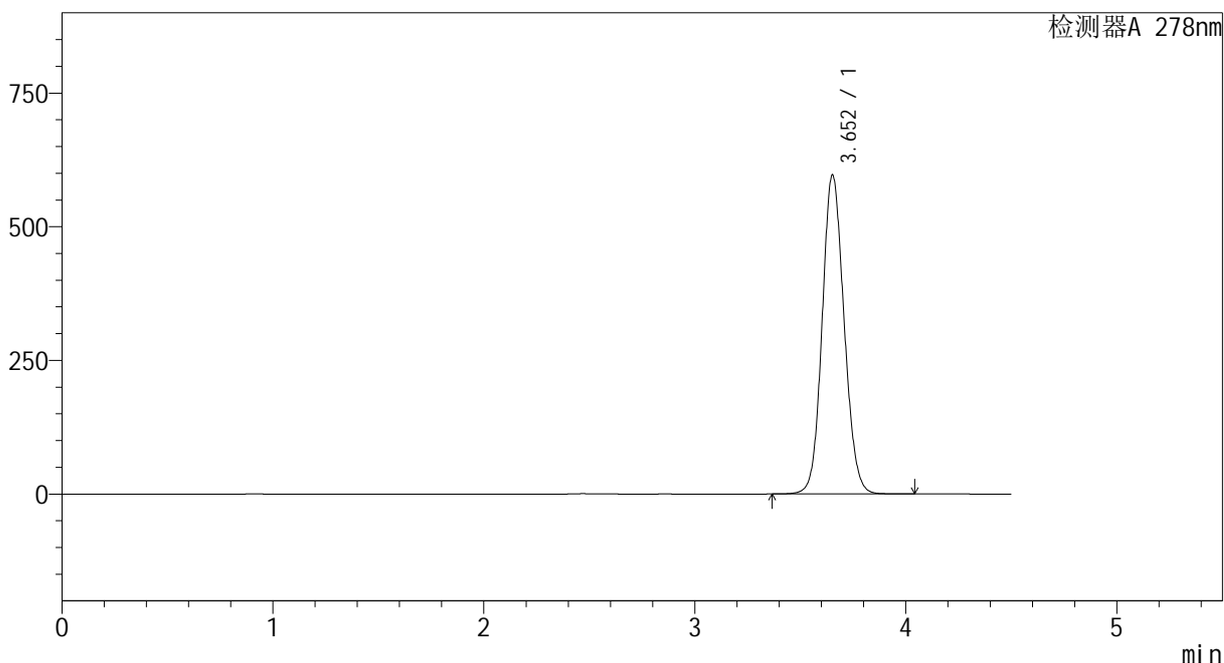
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.654 | 4449619 | 100.000 | 615411 | 5949 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 4449619 | 100.000 | 615411 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-657-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p5-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-41
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 13:56:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.652 | 4315865 | 100.000 | 596145 | 5948 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 4315865 | 100.000 | 596145 | | | |



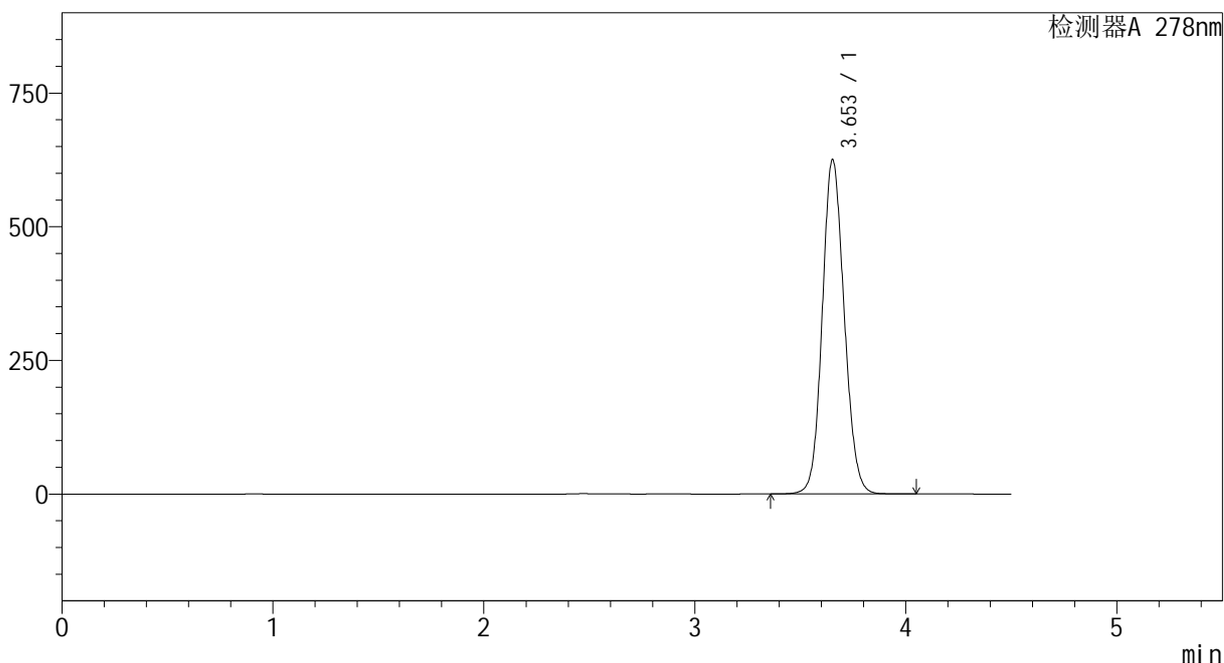
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-658-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :1-50
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 14:01:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

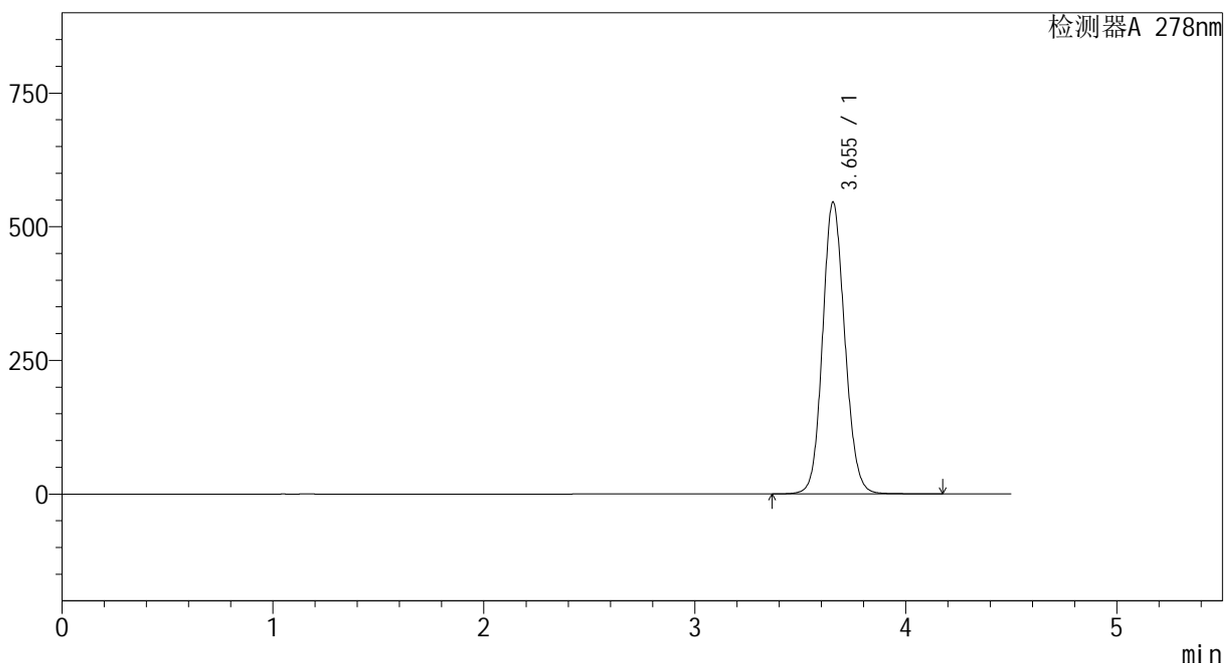
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.653 | 4523416 | 100.000 | 625015 | 5950 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 4523416 | 100.000 | 625015 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-659-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:05:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

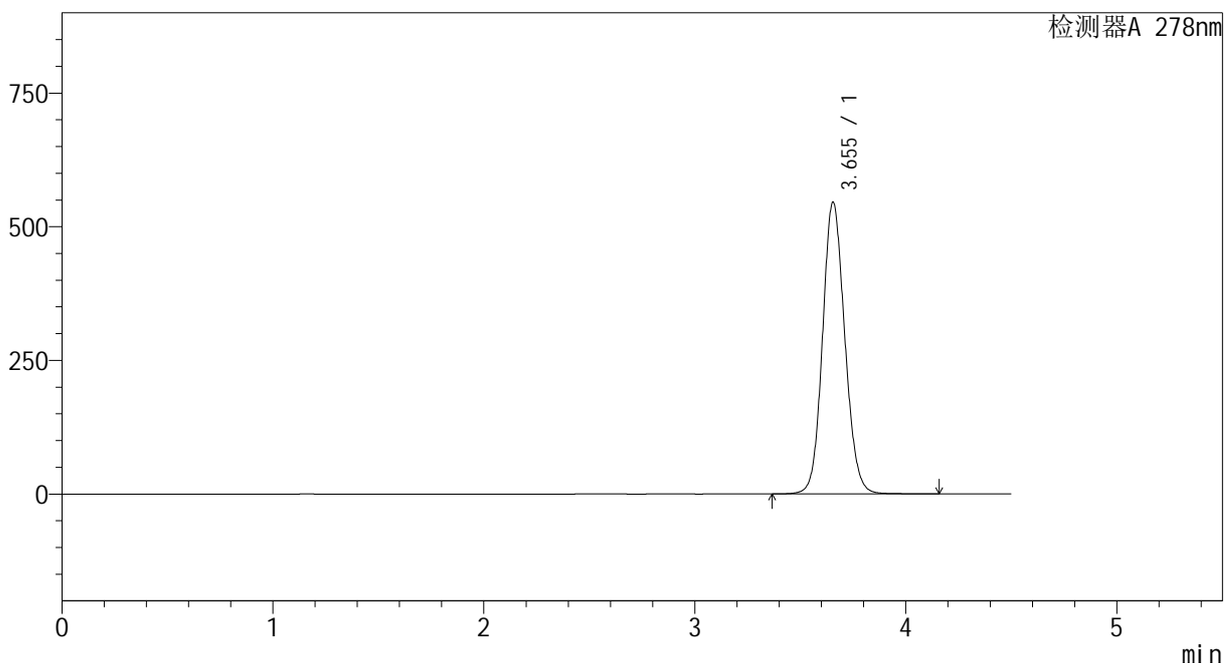
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.655 | 4000386 | 100.000 | 546181 | 5842 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 4000386 | 100.000 | 546181 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-660-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :1-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:10:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

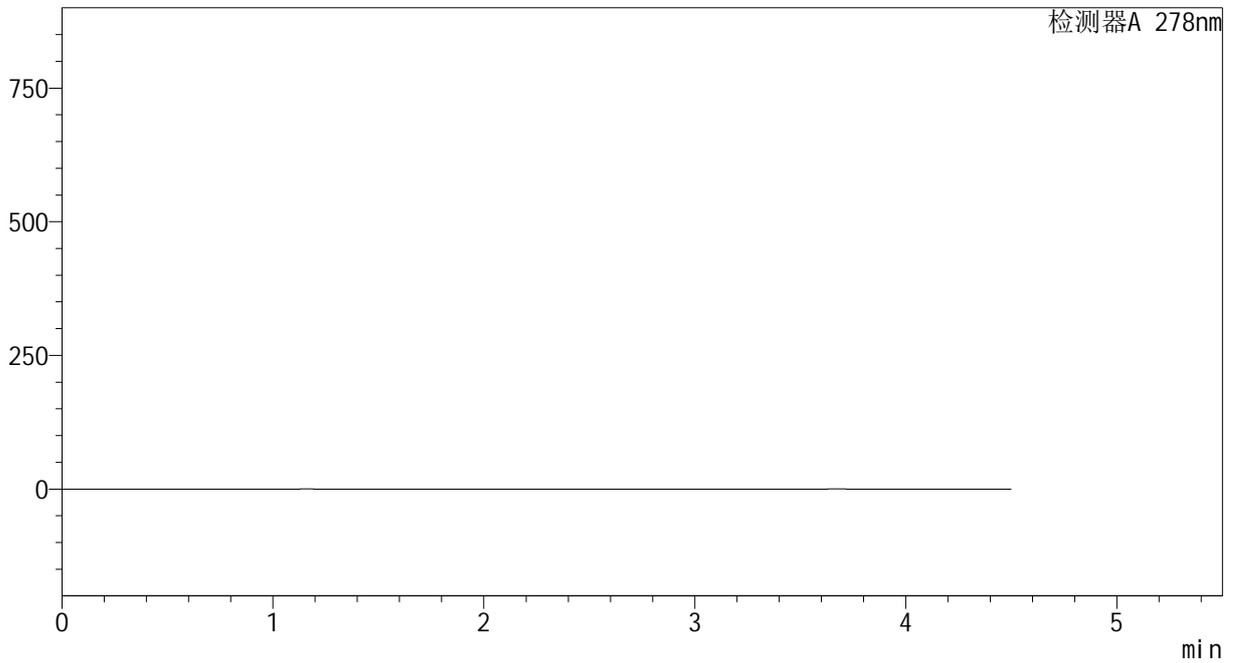
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.655 | 4006109 | 100.000 | 546179 | 5826 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 4006109 | 100.000 | 546179 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-661-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-9
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:15:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

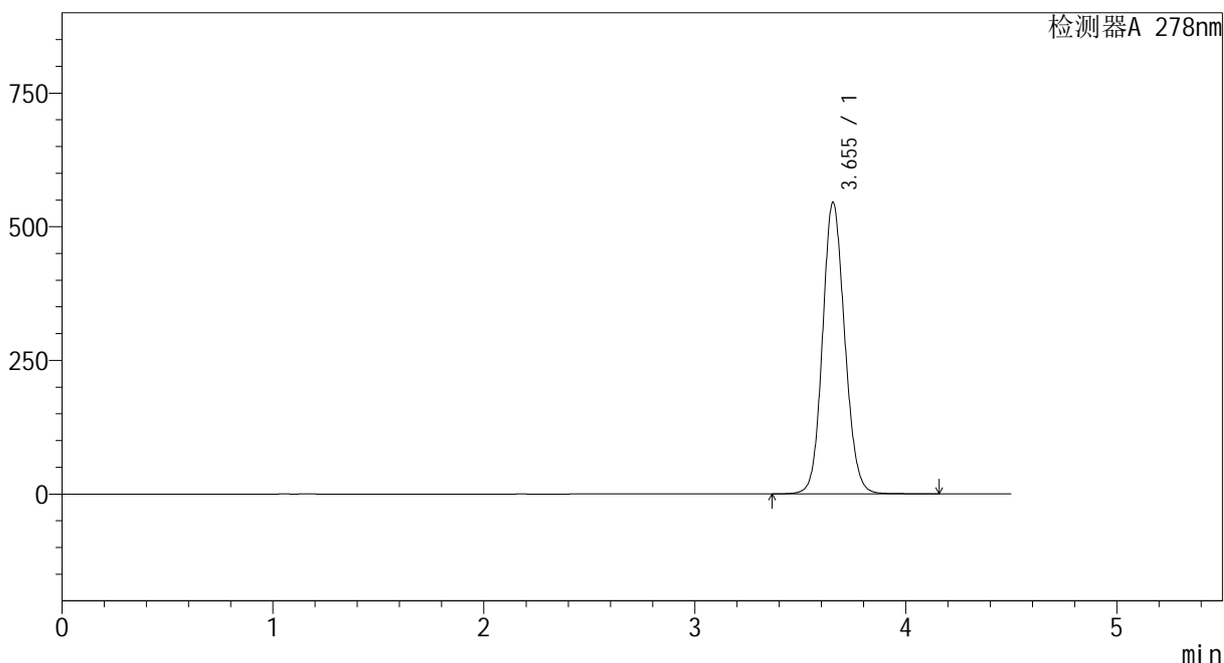
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-662-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:20:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

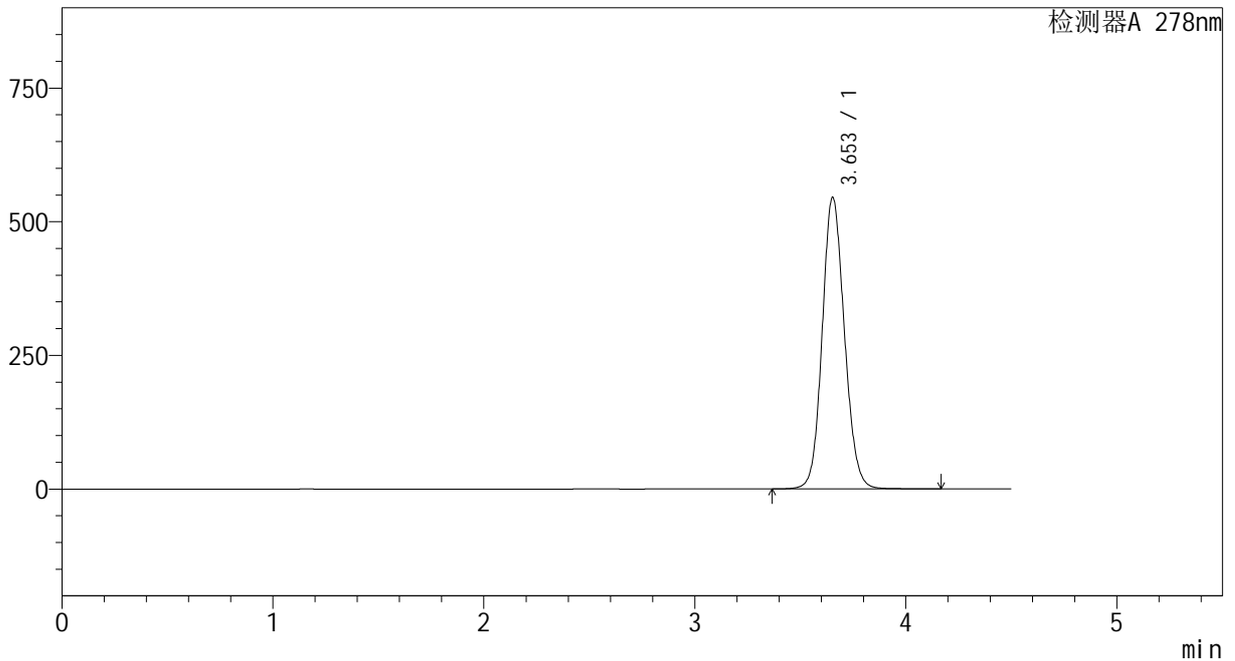
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.655 | 3997258 | 100.000 | 545773 | 5842 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 3997258 | 100.000 | 545773 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-663-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:25:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

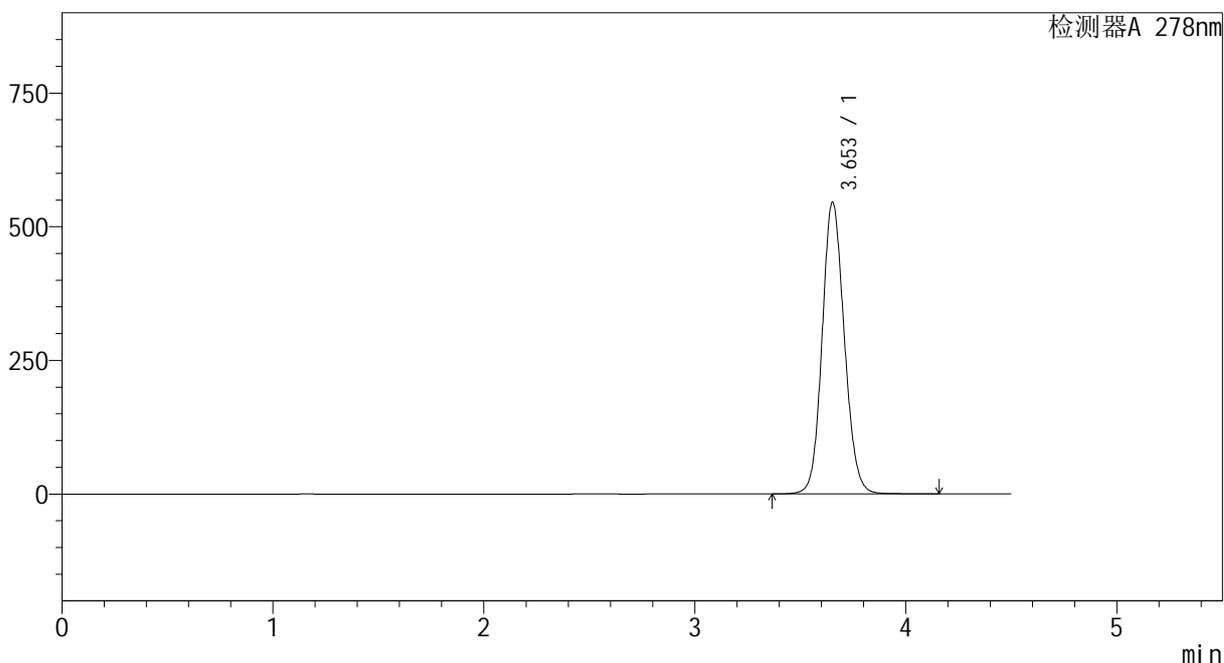
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.653 | 3993842 | 100.000 | 545341 | 5849 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 3993842 | 100.000 | 545341 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-664-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:30:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:39 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

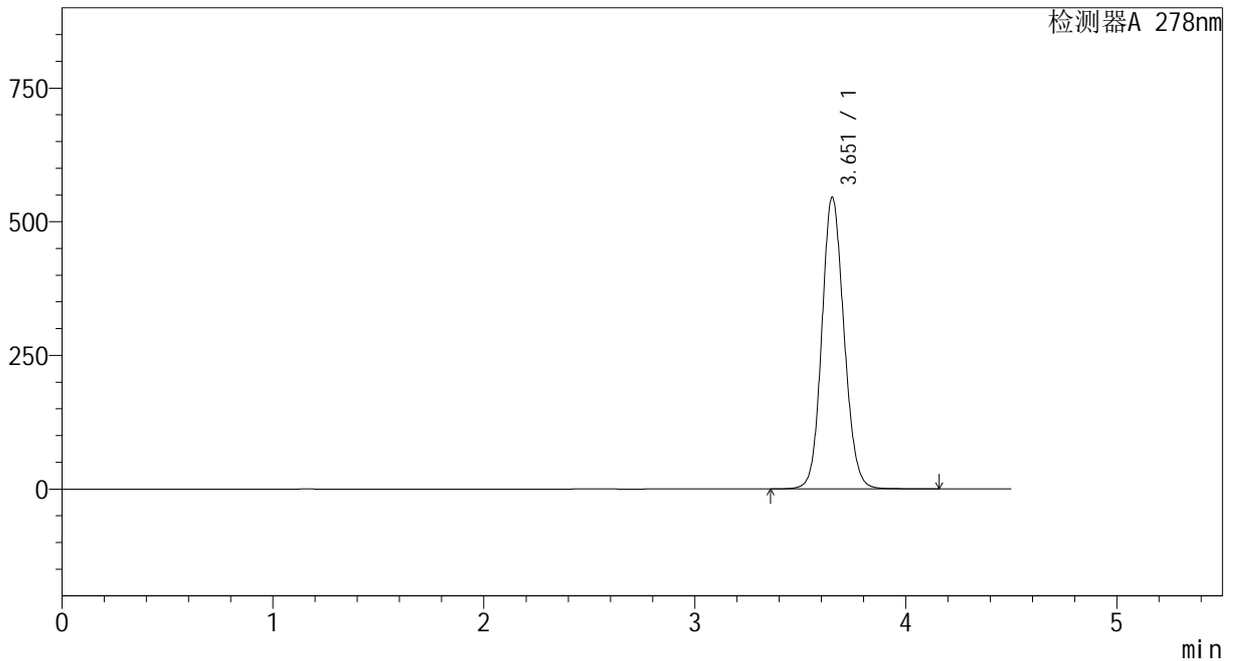
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.653 | 3994998 | 100.000 | 545442 | 5852 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 3994998 | 100.000 | 545442 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-665-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:35:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.651 | 3999274 | 100.000 | 544287 | 5835 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 3999274 | 100.000 | 544287 | | | |



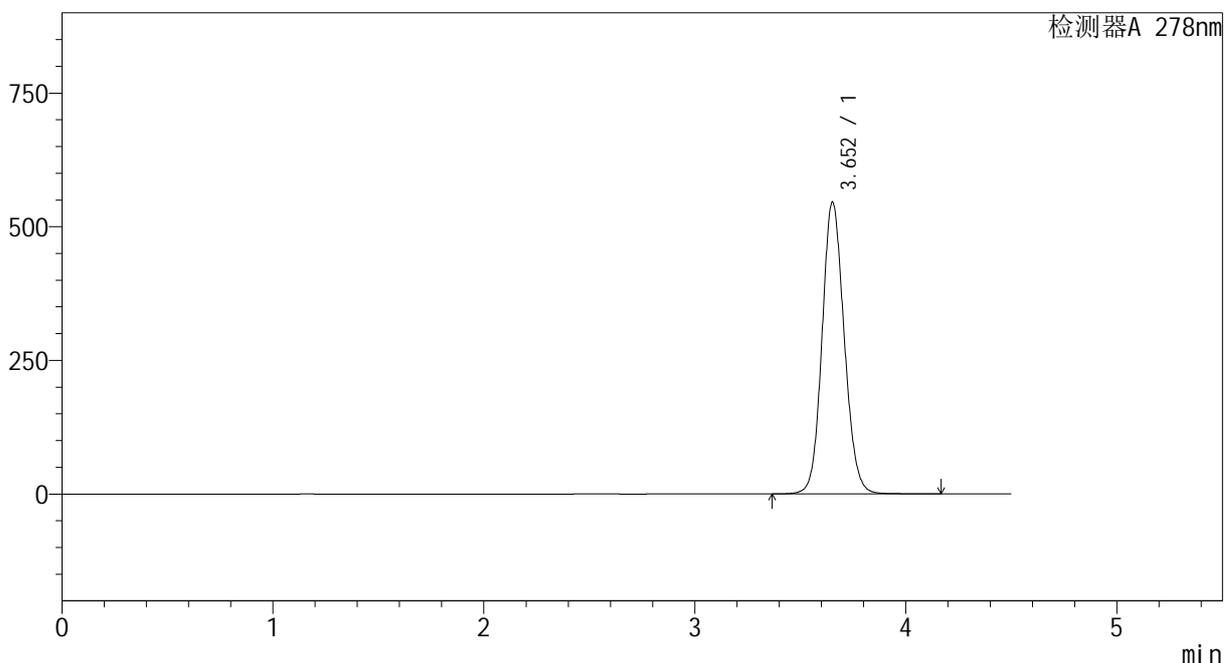
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-666-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-18
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 14:40:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

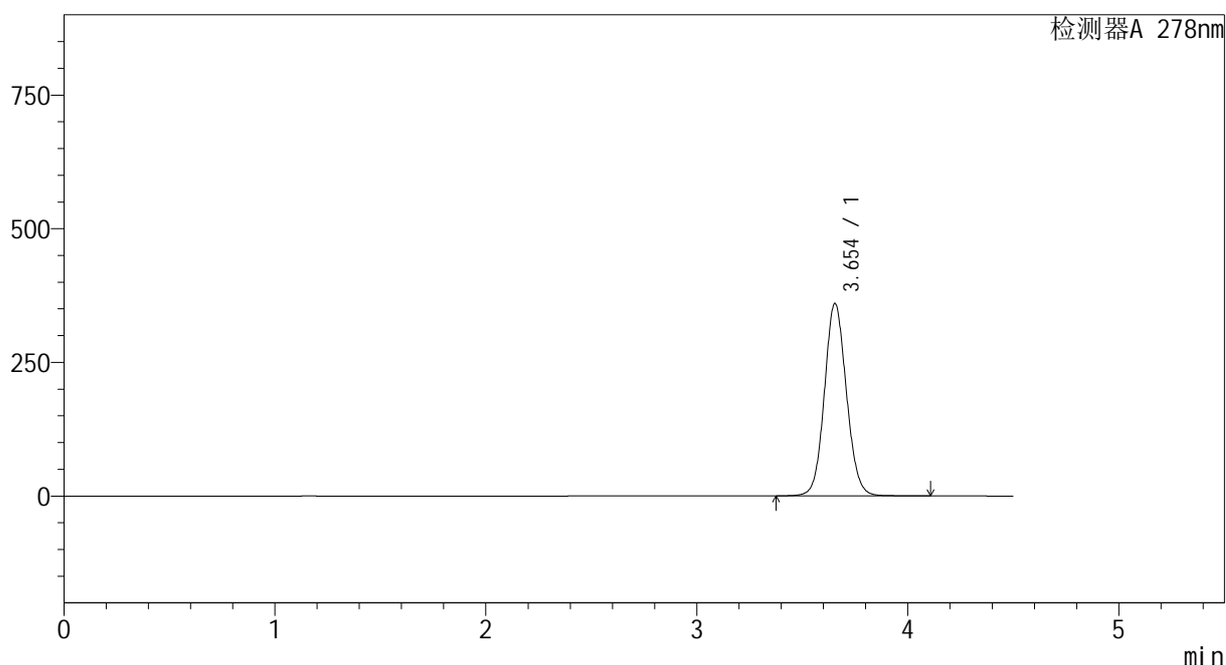
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.652 | 3994394 | 100.000 | 545184 | 5850 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 3994394 | 100.000 | 545184 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-667-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p1-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-1
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:45:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.654 | 2612520 | 100.000 | 360165 | 5959 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 2612520 | 100.000 | 360165 | | | |



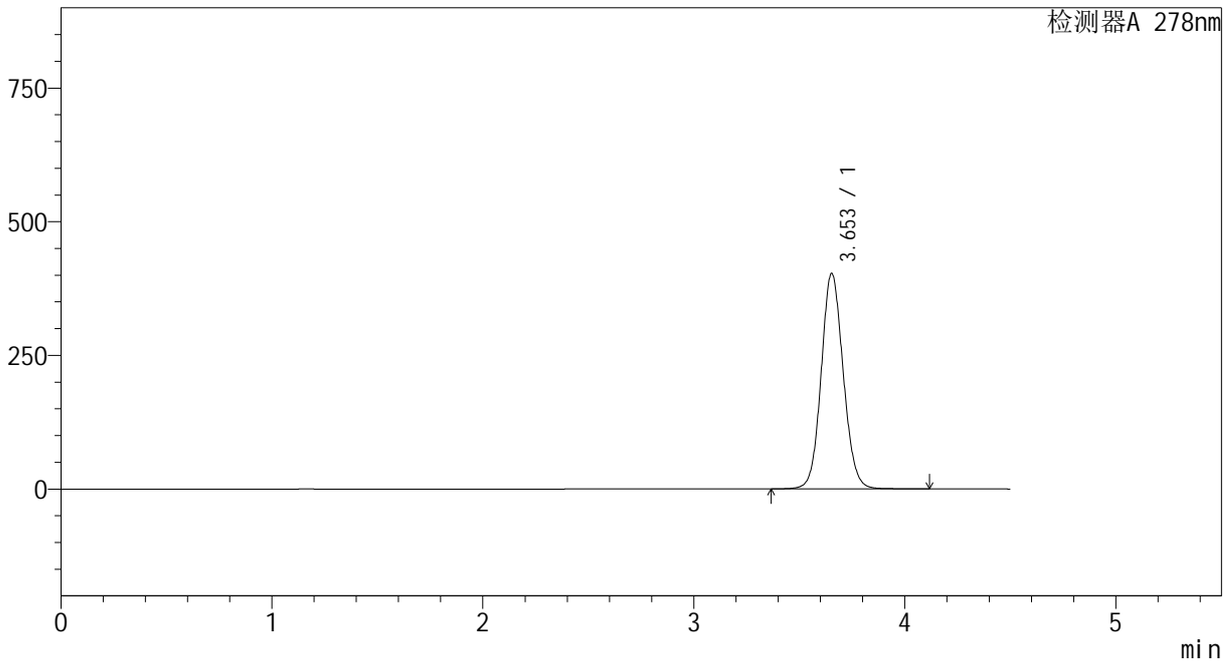
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-668-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p2-5min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 14:50:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:07:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

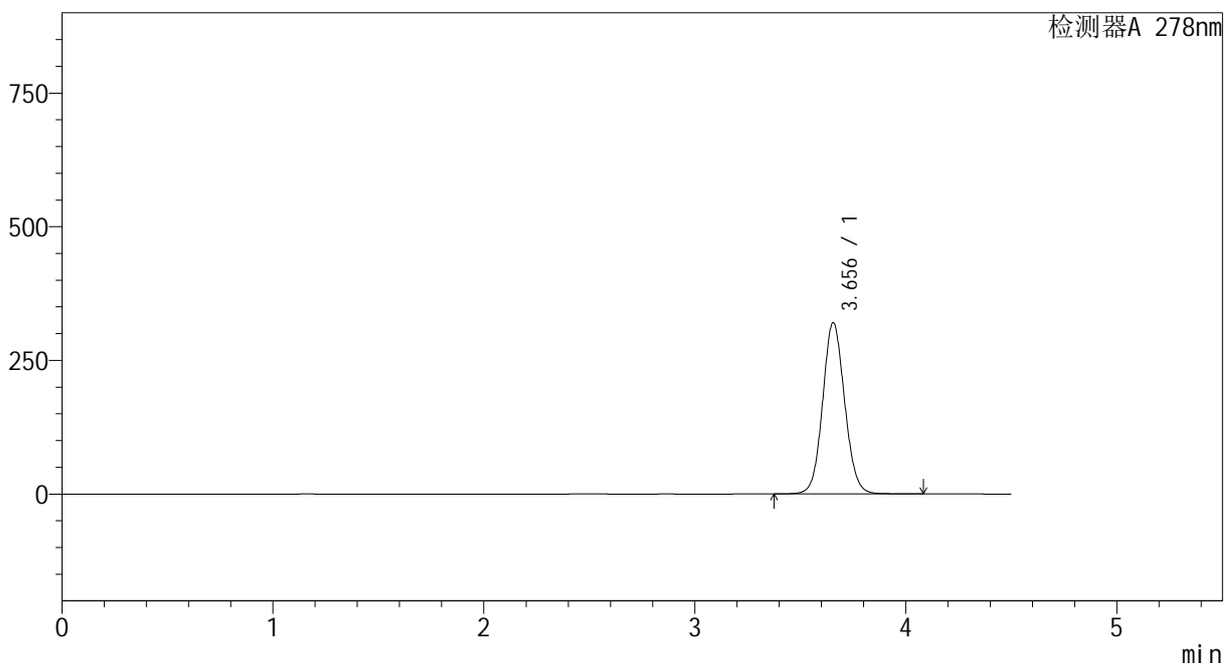
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.653 | 2931021 | 100.000 | 403091 | 5930 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 2931021 | 100.000 | 403091 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-669-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p3-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-19
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:54:53 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

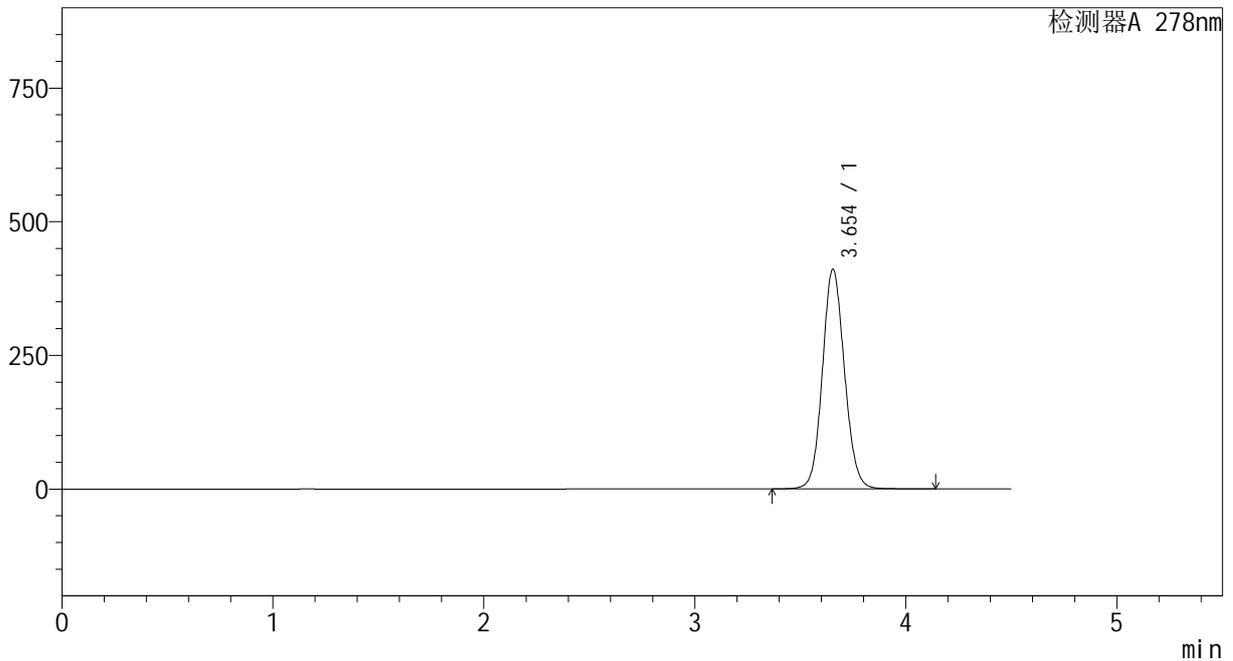
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.656 | 2326861 | 100.000 | 320678 | 5956 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 2326861 | 100.000 | 320678 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-670-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p4-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-28
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 14:59:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

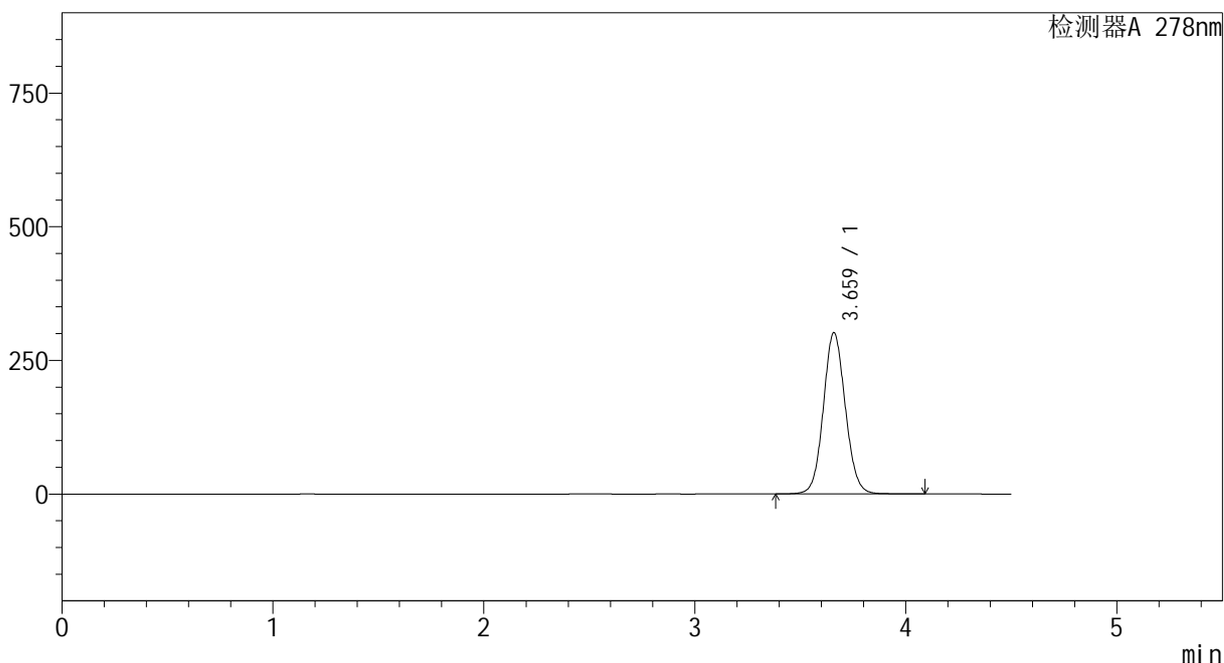
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.654 | 2991201 | 100.000 | 411132 | 5928 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 2991201 | 100.000 | 411132 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-671-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p5-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-37
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:04:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:07:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

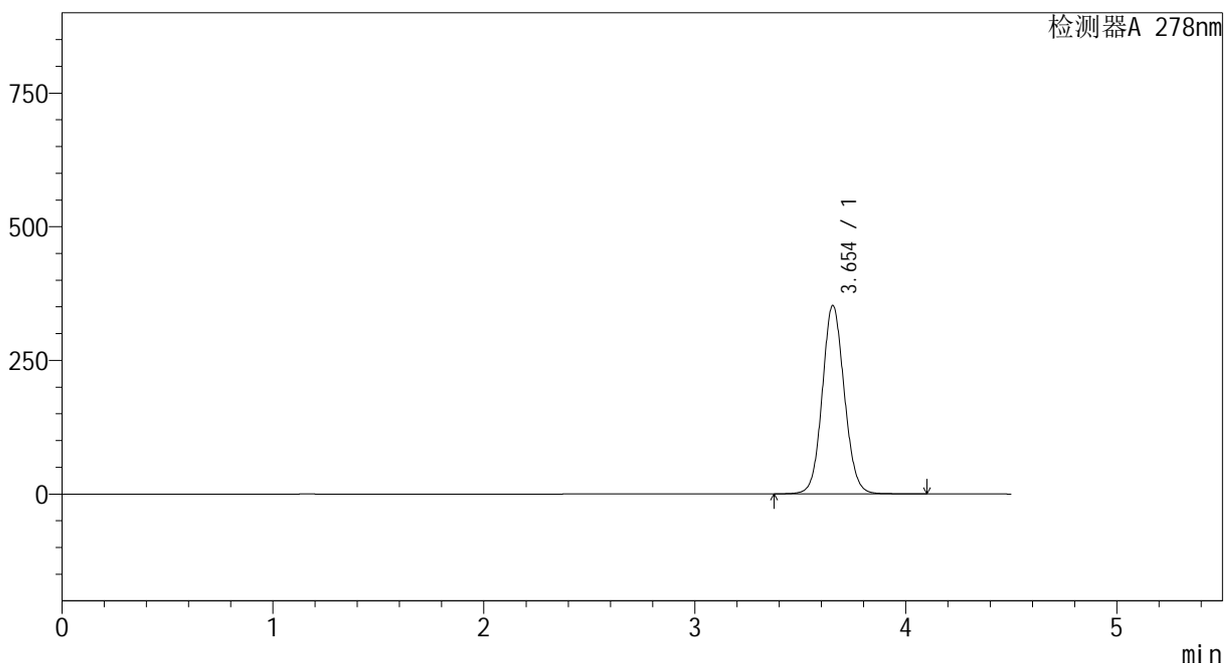
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.659 | 2186099 | 100.000 | 300667 | 5985 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 2186099 | 100.000 | 300667 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-672-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p6-5min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-46
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:09:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

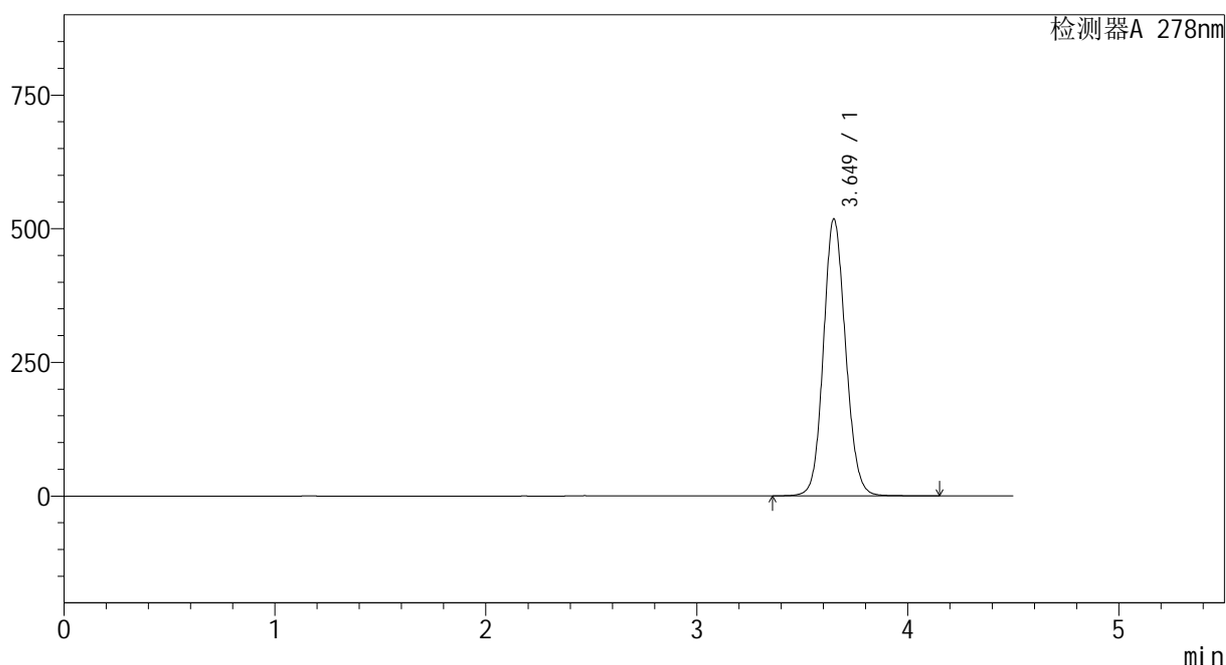
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.654 | 2559880 | 100.000 | 352636 | 5950 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 2559880 | 100.000 | 352636 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-673-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p1-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-2
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:14:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

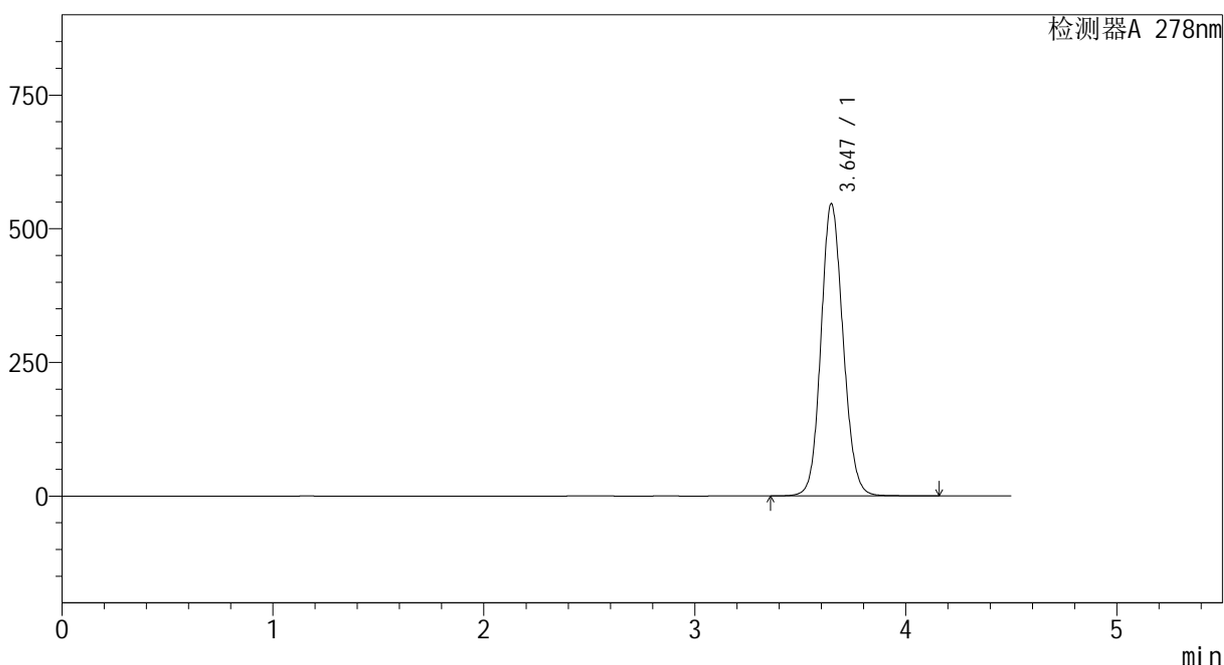
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.649 | 3786147 | 100.000 | 517680 | 5864 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 3786147 | 100.000 | 517680 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-674-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p2-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-11
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:19:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

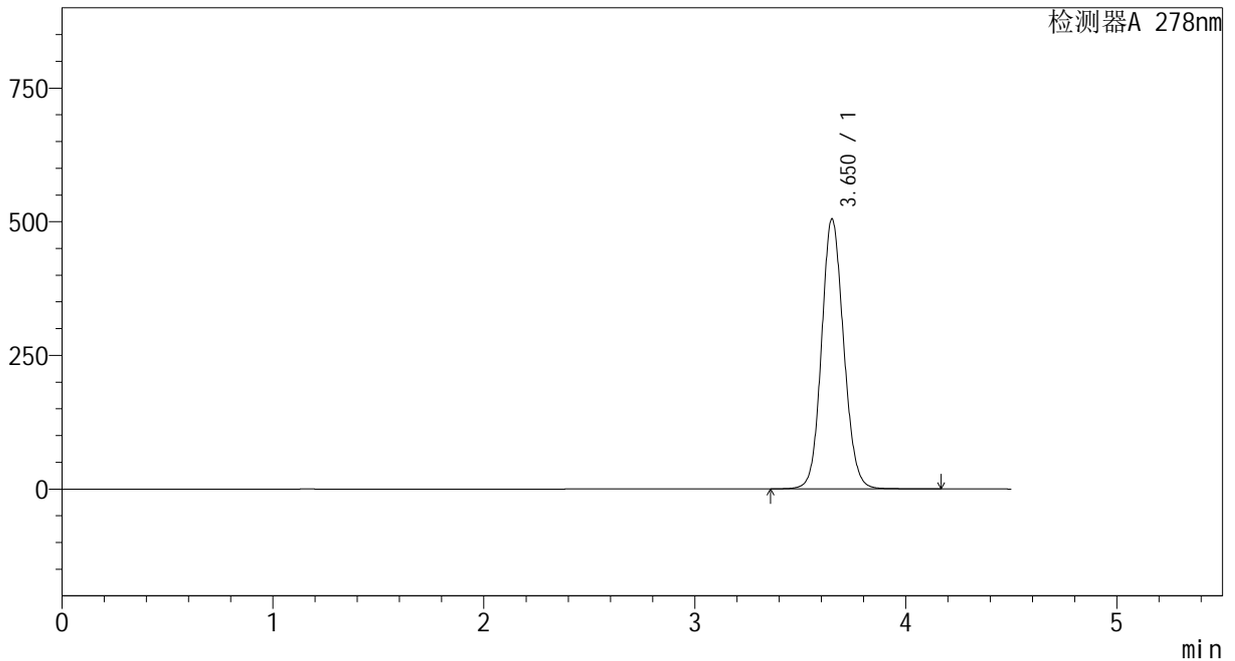
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.647 | 3994499 | 100.000 | 547004 | 5852 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3994499 | 100.000 | 547004 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-675-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p3-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-20
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:24:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

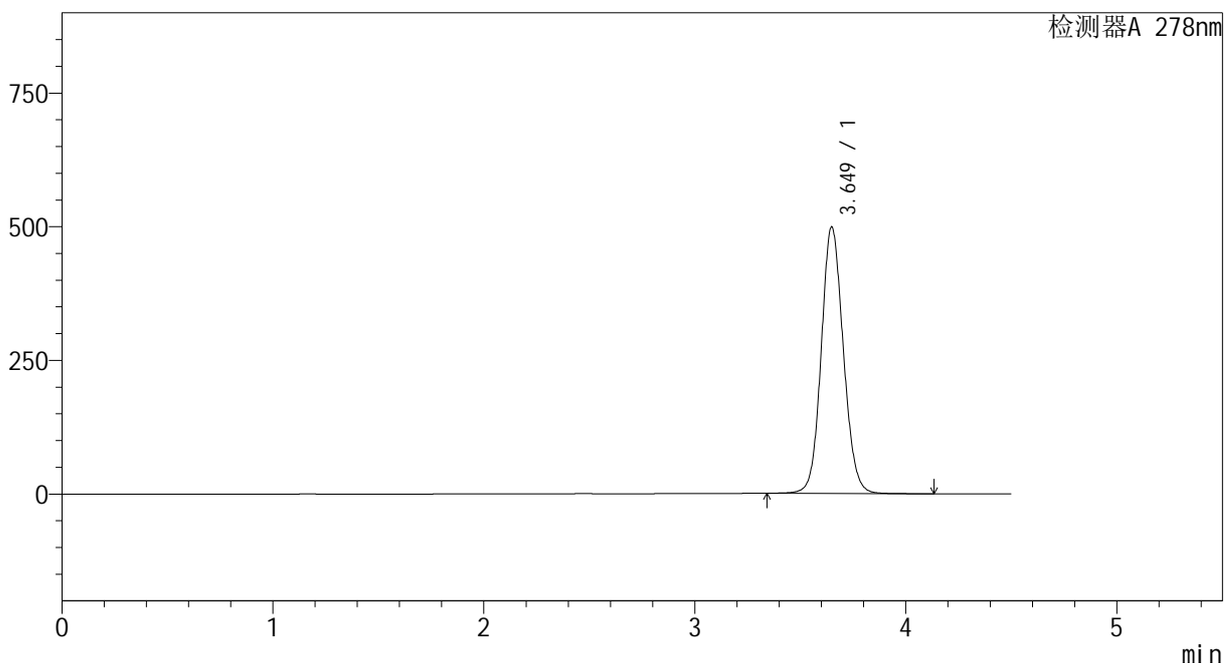
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.650 | 3685548 | 100.000 | 504308 | 5881 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3685548 | 100.000 | 504308 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-676-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p4-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-29
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:29:06 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.649 | 3635487 | 100.000 | 498507 | 5890 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 3635487 | 100.000 | 498507 | | | |



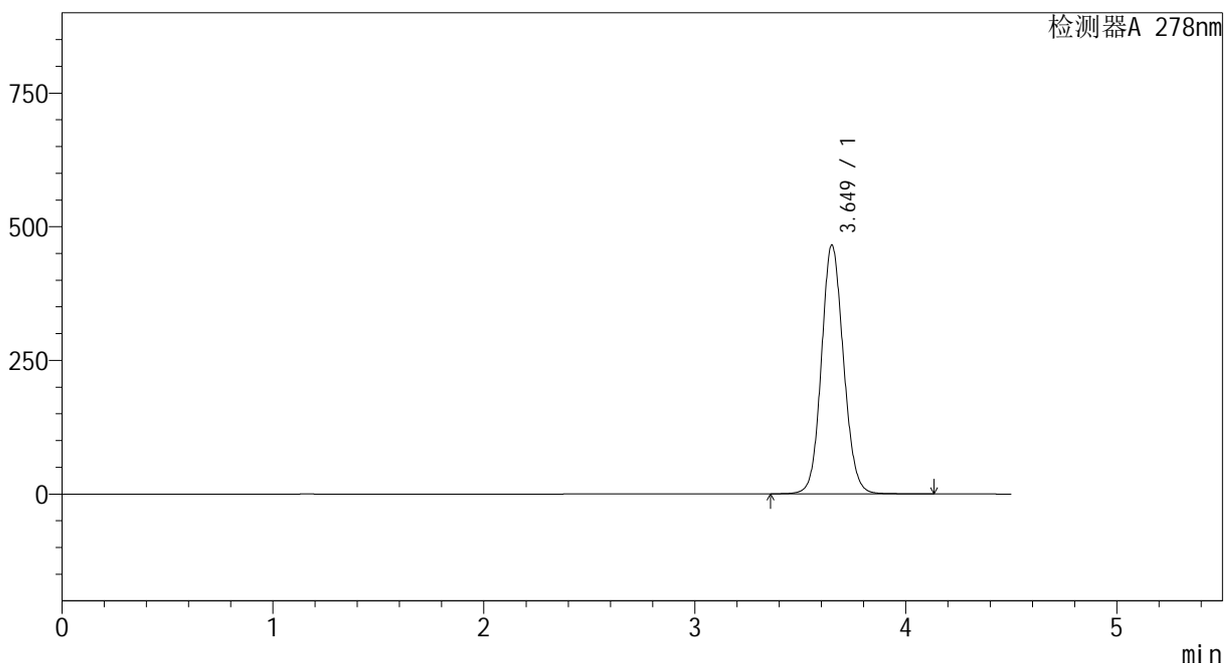
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-677-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 15:33:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:08:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

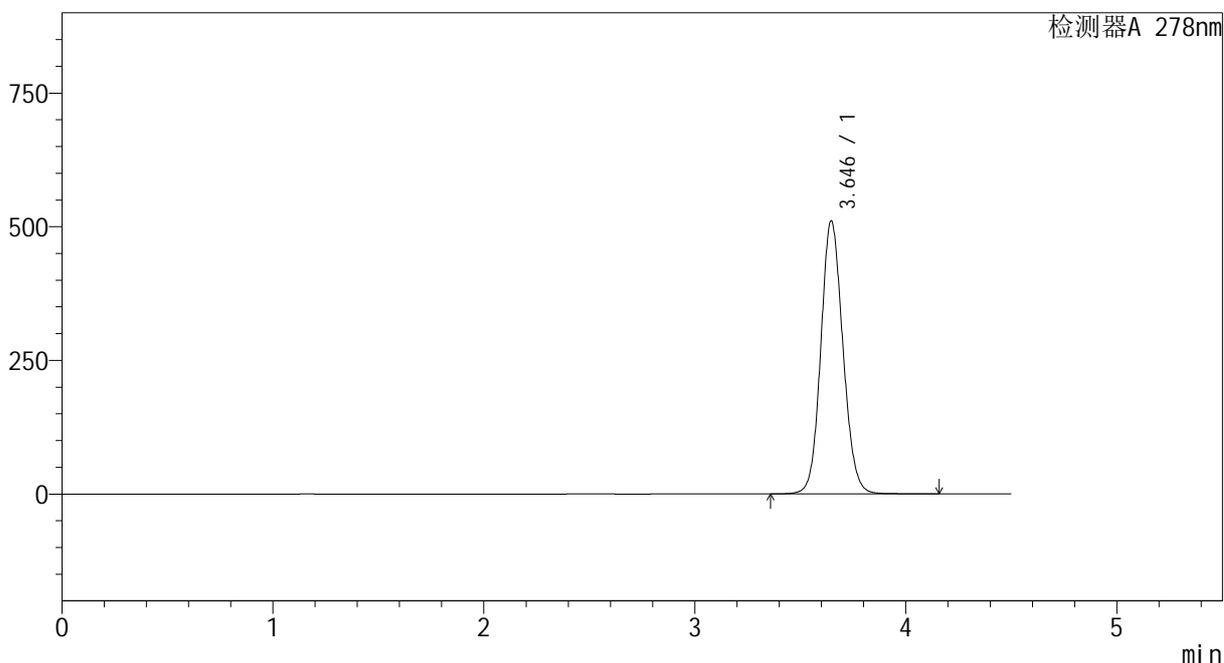
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.649 | 3390577 | 100.000 | 465069 | 5902 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 3390577 | 100.000 | 465069 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-678-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p6-10min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-47
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:38:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

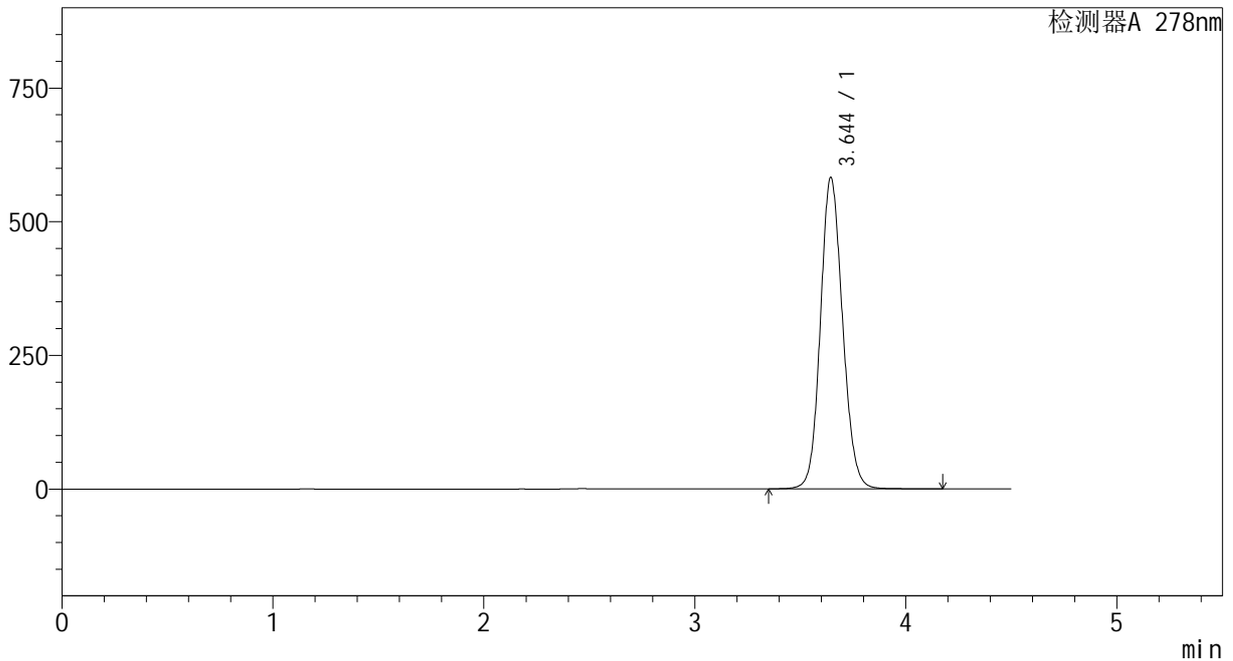
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.646 | 3726011 | 100.000 | 510999 | 5868 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3726011 | 100.000 | 510999 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-679-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p1-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-3
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:43:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

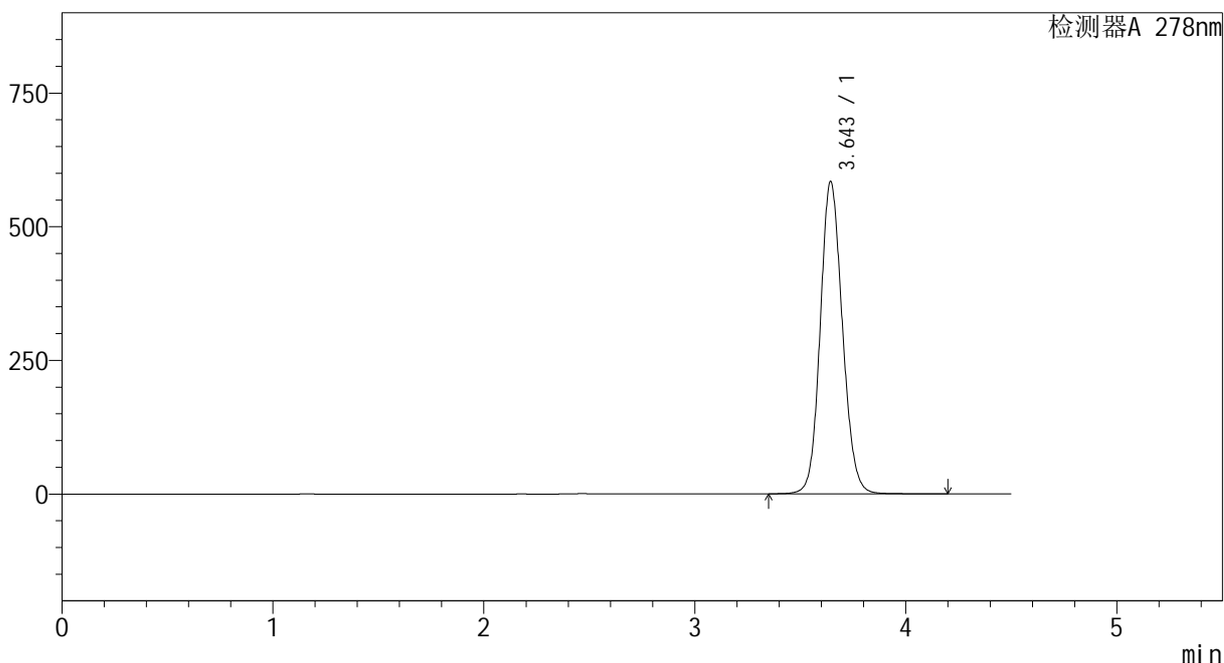
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 4257946 | 100.000 | 581822 | 5837 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 4257946 | 100.000 | 581822 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-680-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p2-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-12
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:48:38 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.643 | 4271925 | 100.000 | 582782 | 5830 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 4271925 | 100.000 | 582782 | | | |



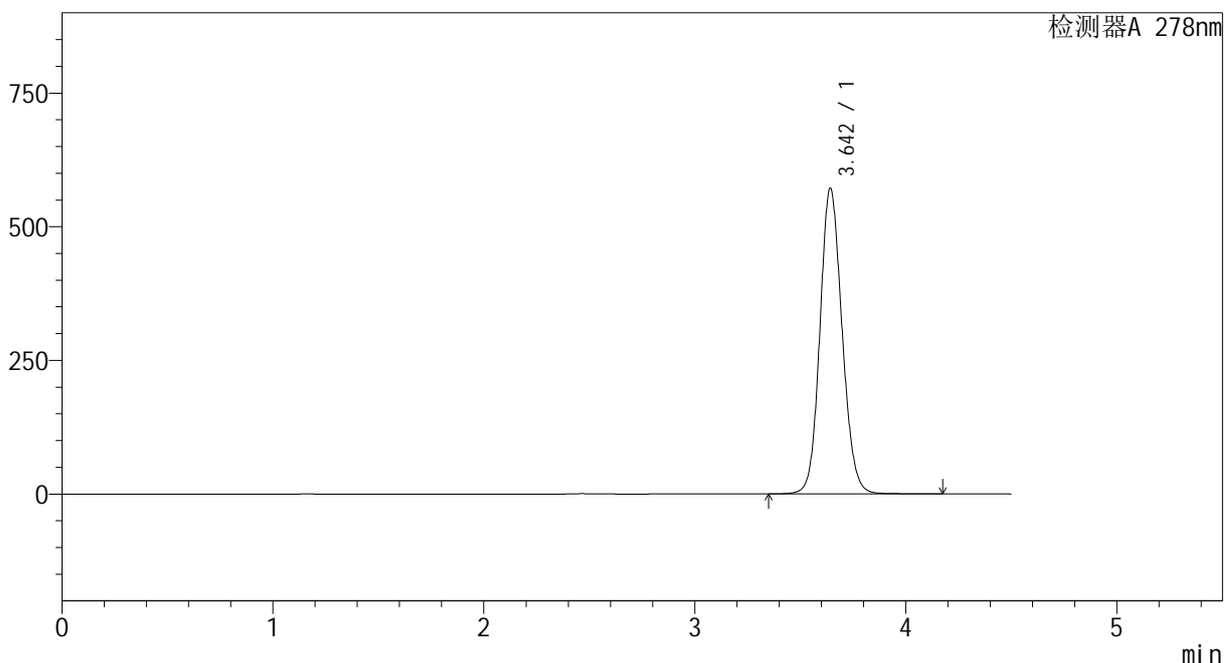
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-681-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-21
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 15:53:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

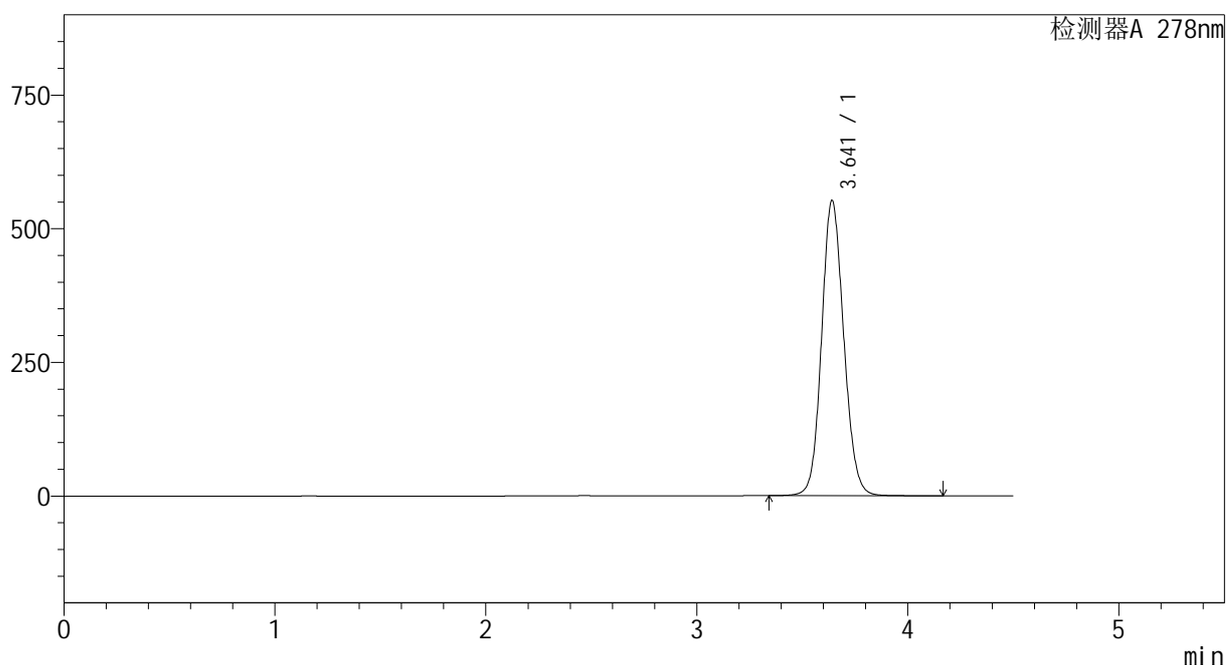
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.642 | 4177979 | 100.000 | 570408 | 5837 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 4177979 | 100.000 | 570408 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-682-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p4-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-30
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 15:58:25 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

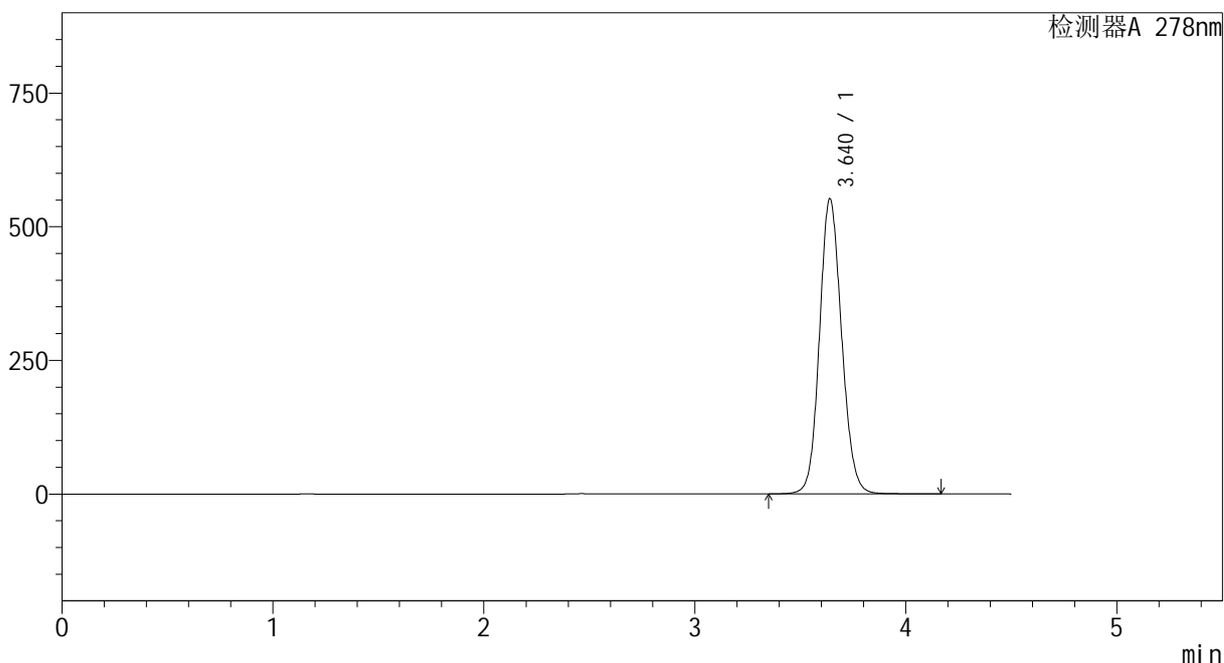
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.641 | 4032395 | 100.000 | 551770 | 5840 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 4032395 | 100.000 | 551770 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-683-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p5-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-39
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:03:18 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

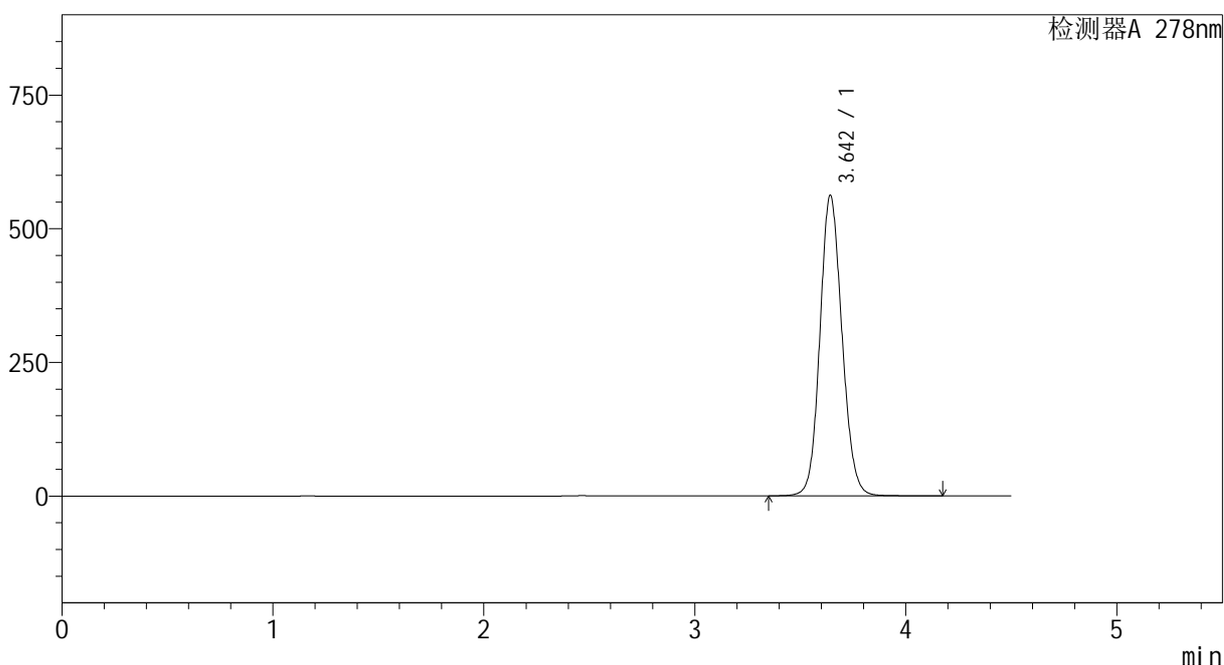
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.640 | 4032391 | 100.000 | 552087 | 5834 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 4032391 | 100.000 | 552087 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-684-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p6-15min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-48
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:08:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.642 | 4095126 | 100.000 | 560663 | 5864 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 4095126 | 100.000 | 560663 | | | |



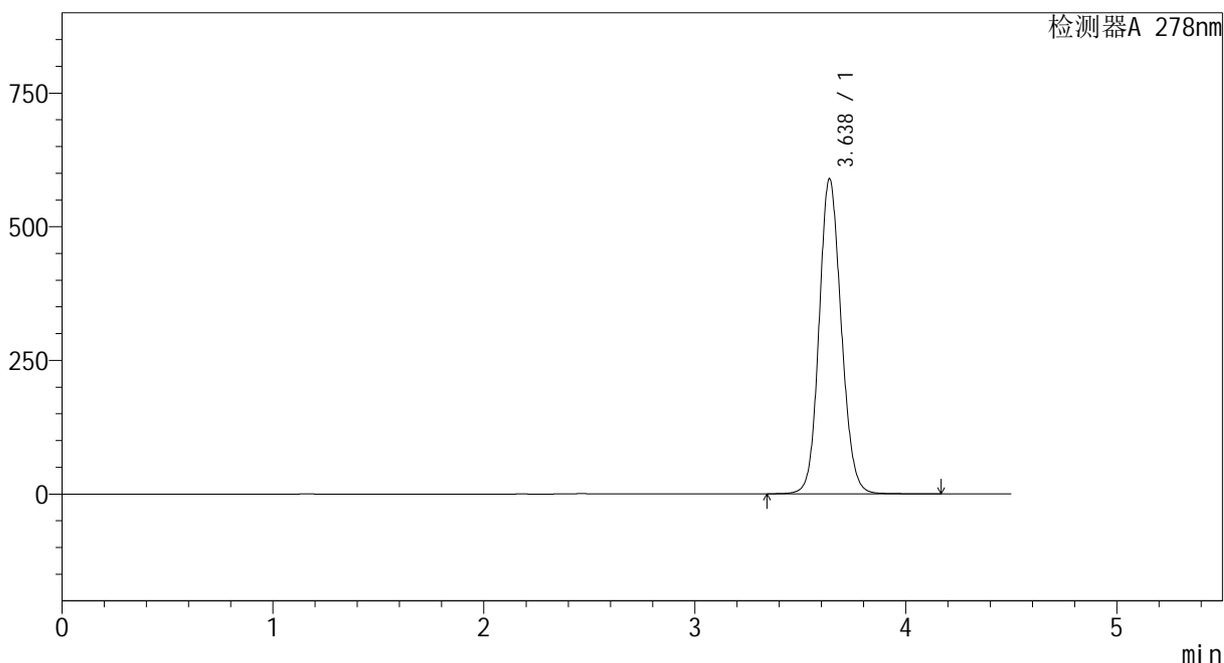
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-685-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p1-20min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-4
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 16:13:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

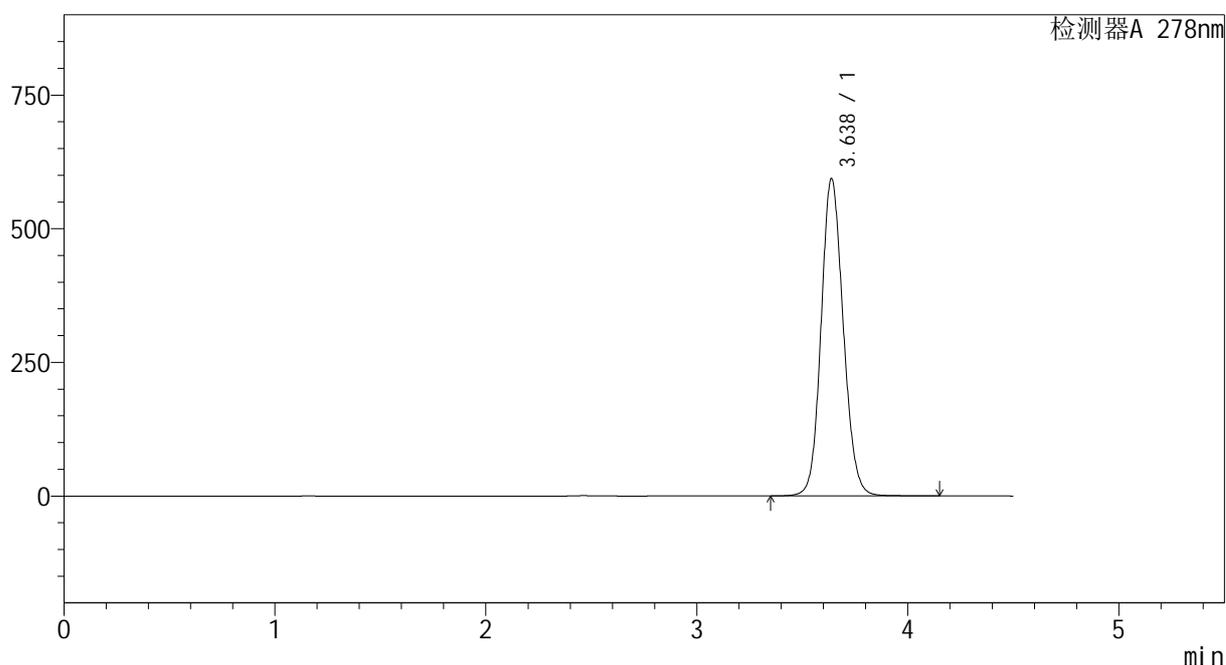
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.638 | 4304654 | 100.000 | 589703 | 5831 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 4304654 | 100.000 | 589703 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-686-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p2-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-13
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:17:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.638 | 4335222 | 100.000 | 593844 | 5827 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 4335222 | 100.000 | 593844 | | | |



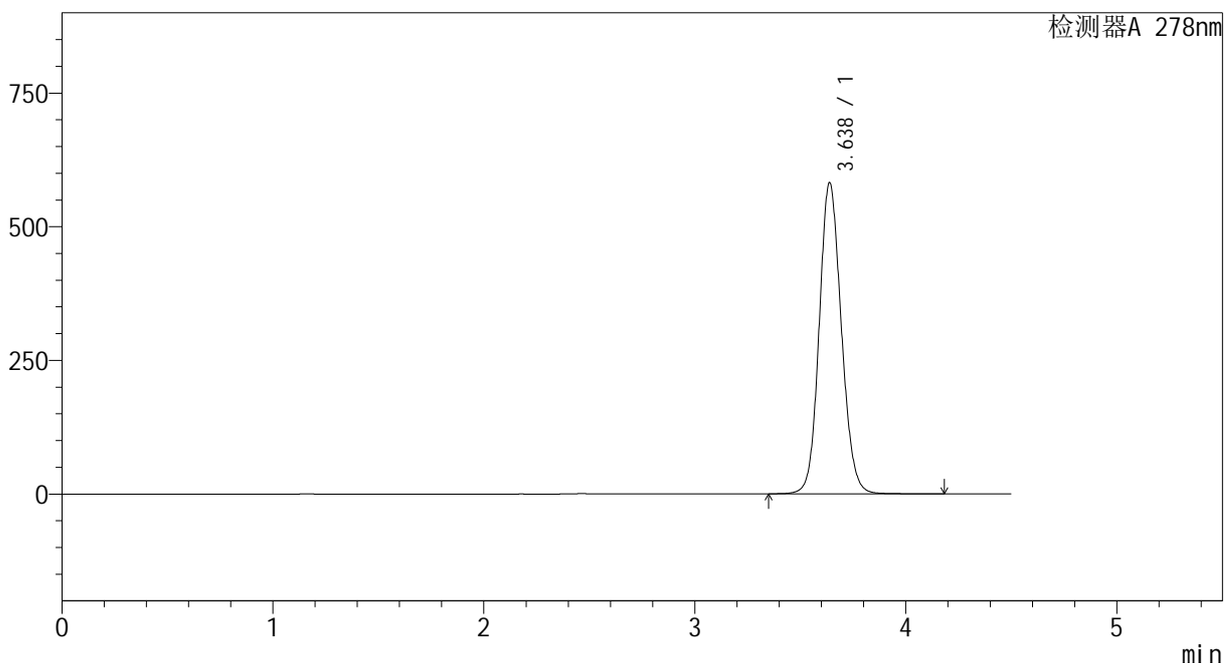
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-687-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p3-20min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-22
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 16:22:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

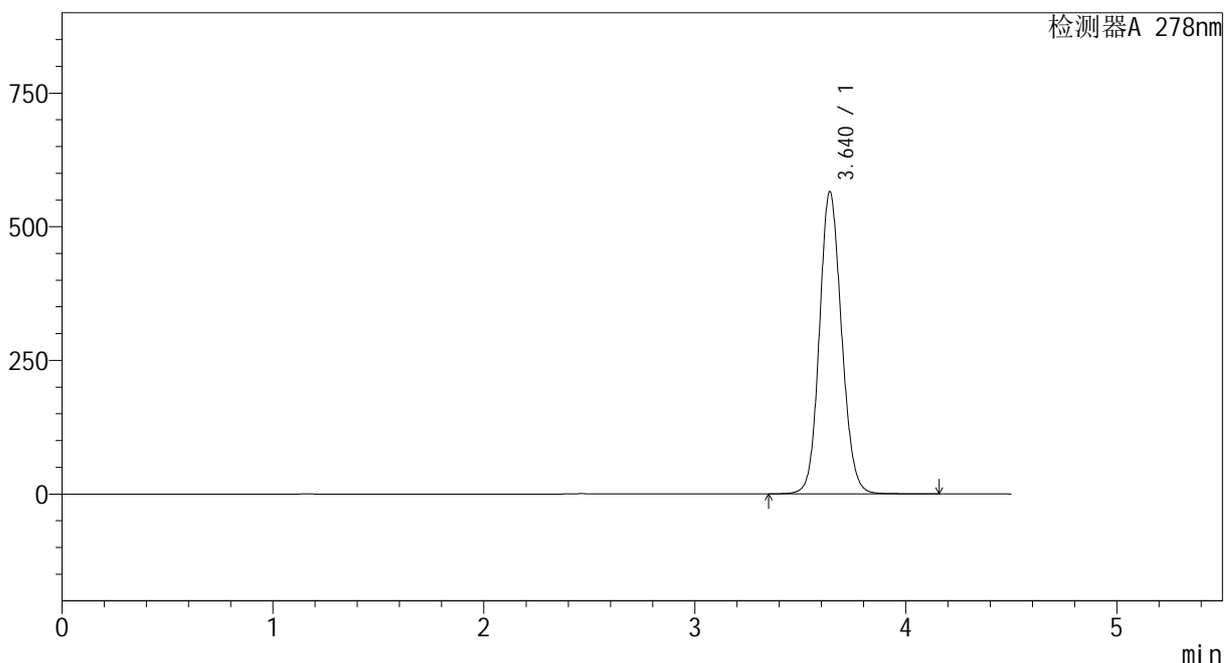
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.638 | 4250005 | 100.000 | 582234 | 5831 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 4250005 | 100.000 | 582234 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-688-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p4-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-31
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:27:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

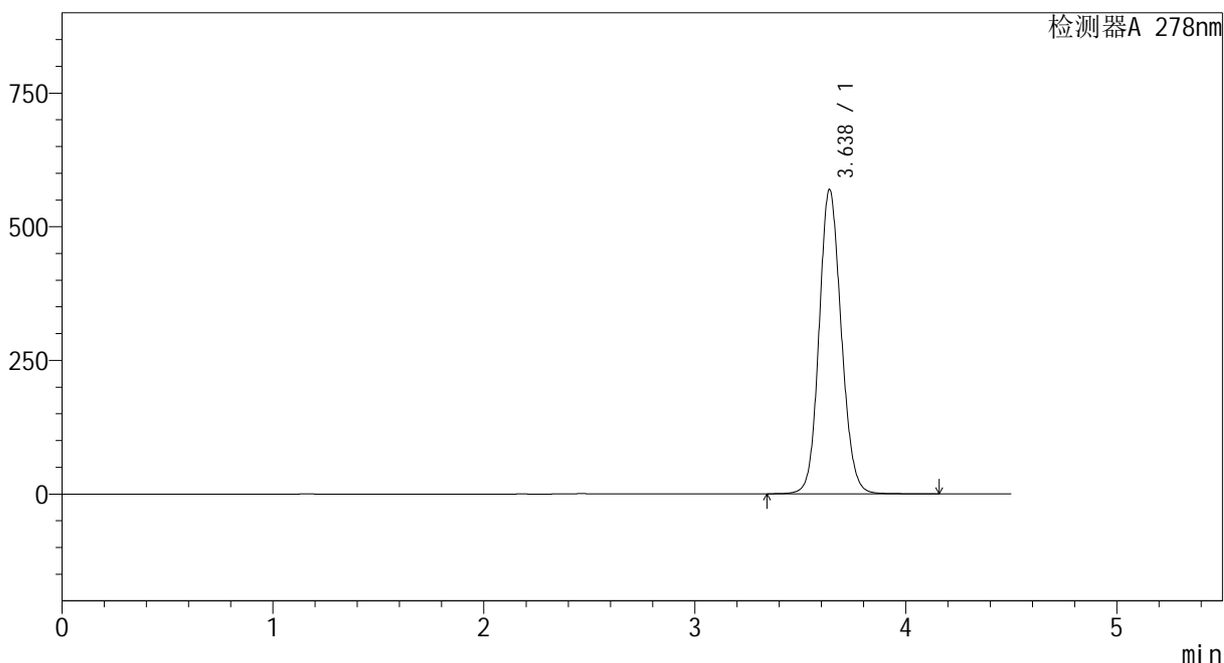
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.640 | 4128597 | 100.000 | 565209 | 5830 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 4128597 | 100.000 | 565209 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-689-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p5-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-40
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:32:38 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:45 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

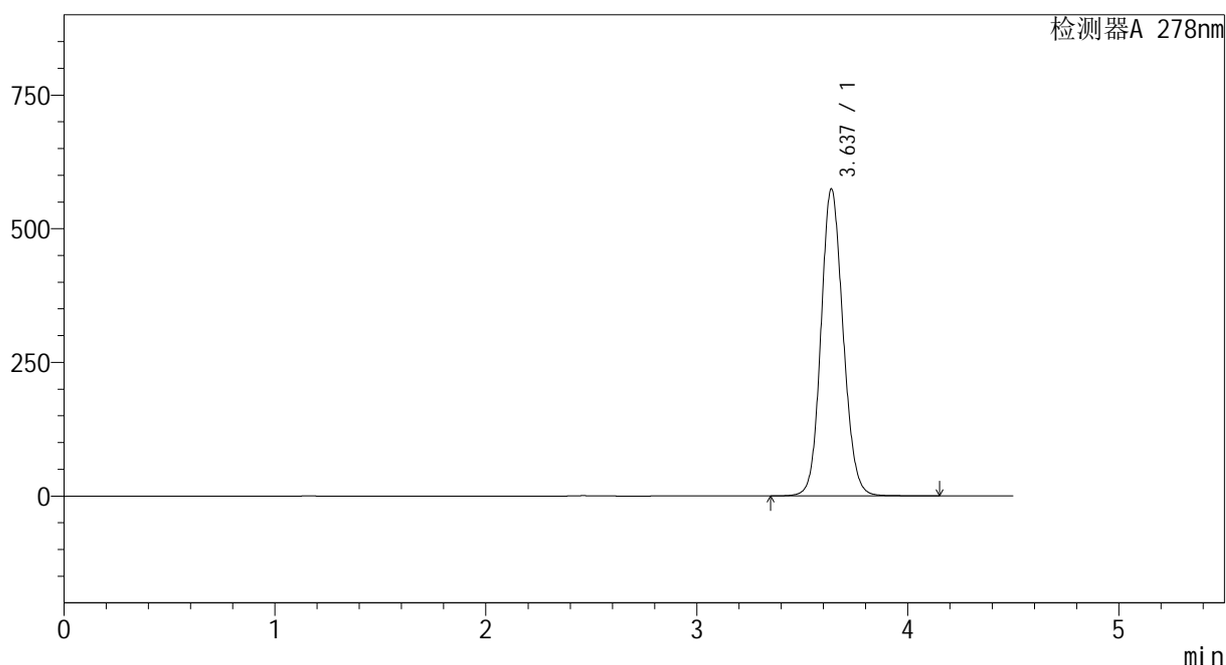
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.638 | 4159708 | 100.000 | 569706 | 5829 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 4159708 | 100.000 | 569706 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-690-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p6-20min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-49
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:37:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

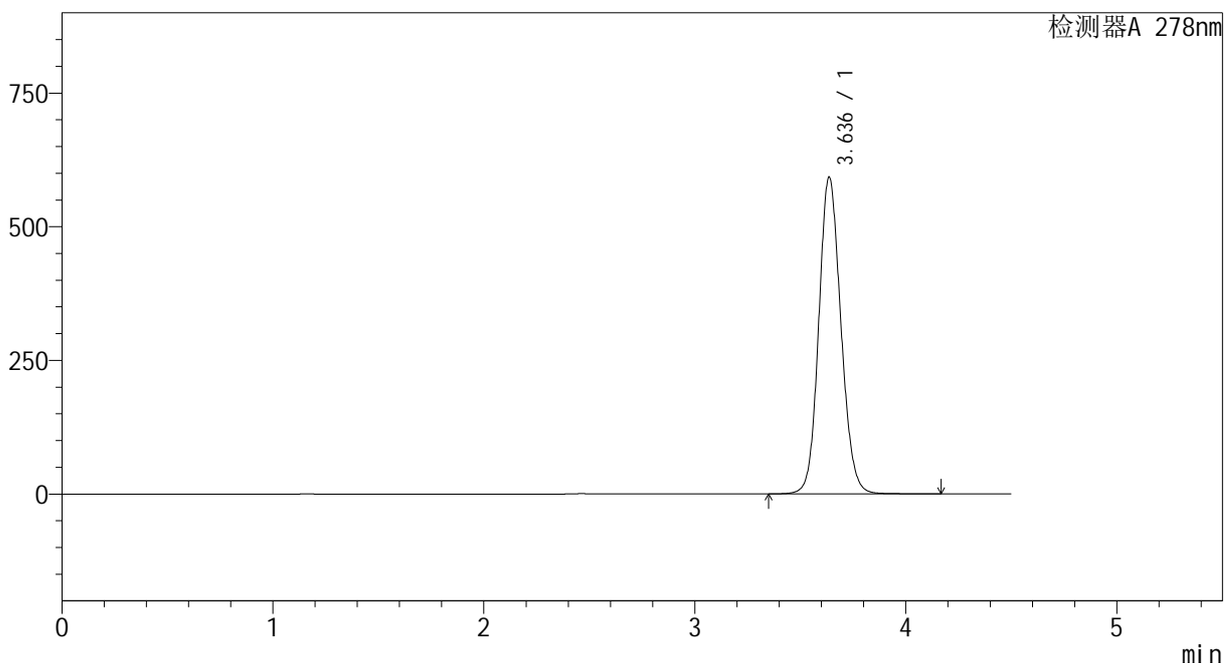
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.637 | 4191383 | 100.000 | 574546 | 5838 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 4191383 | 100.000 | 574546 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-691-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p1-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-5
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 16:42:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 4328947 | 100.000 | 592455 | 5824 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 4328947 | 100.000 | 592455 | | | |



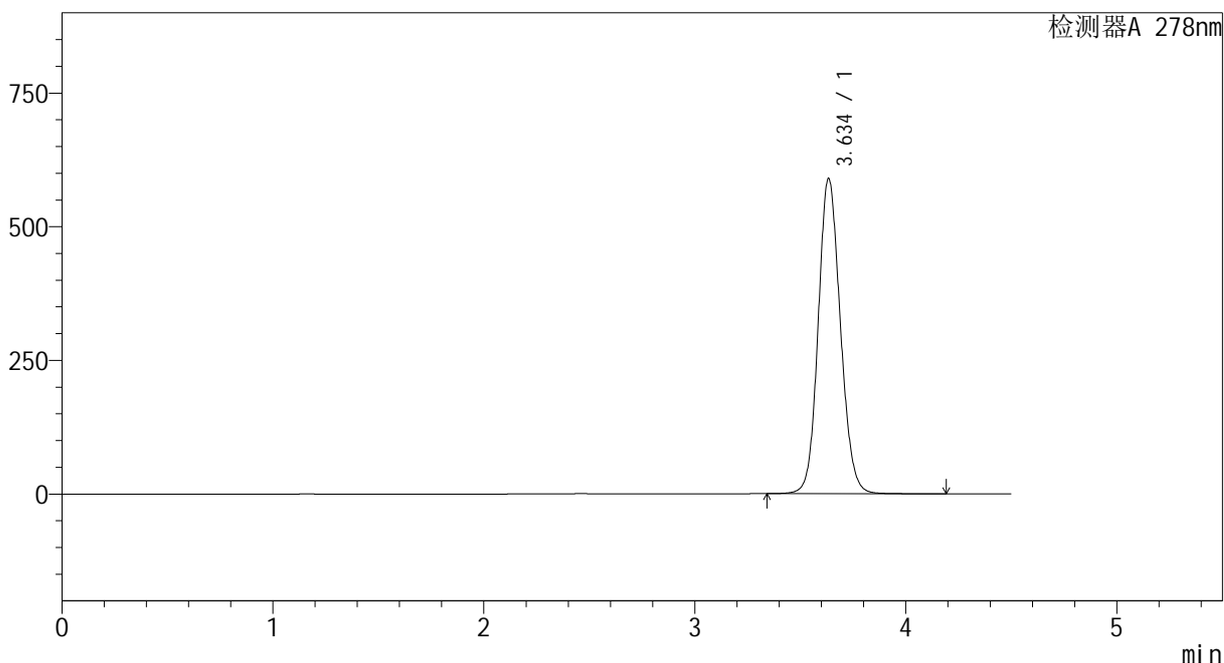
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-692-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 16:47:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:08:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.634 | 4313359 | 100.000 | 588255 | 5801 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 4313359 | 100.000 | 588255 | | | |



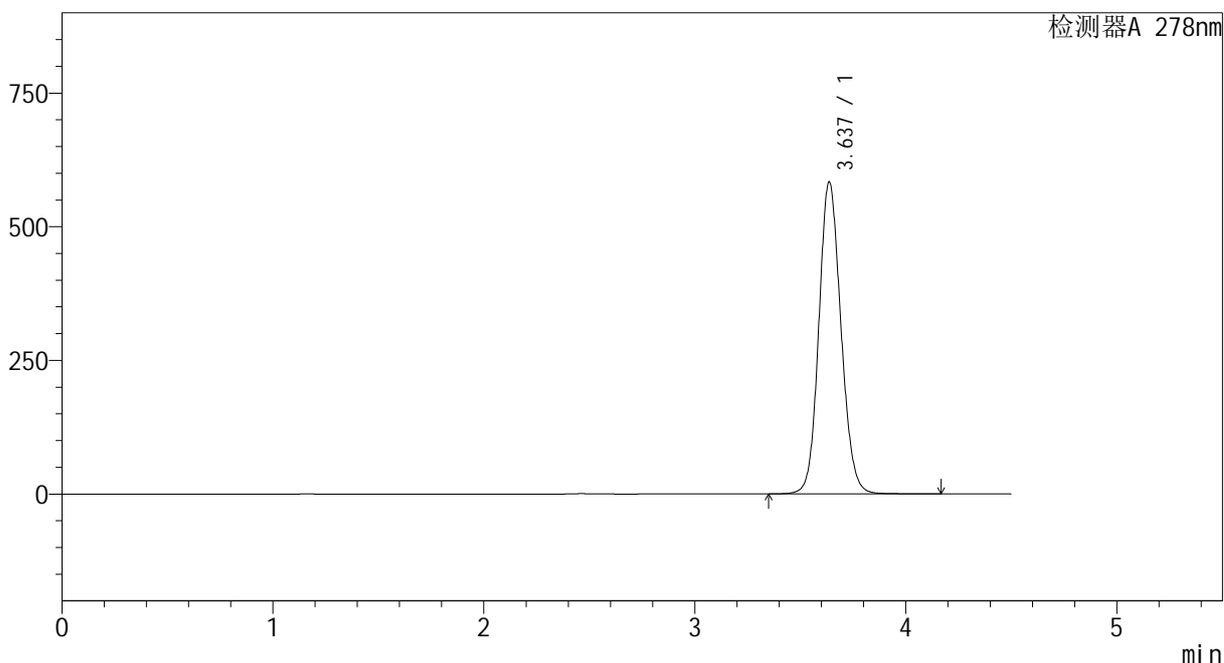
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-693-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p3-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-23
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 16:52:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.637 | 4259531 | 100.000 | 583545 | 5835 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 4259531 | 100.000 | 583545 | | | |



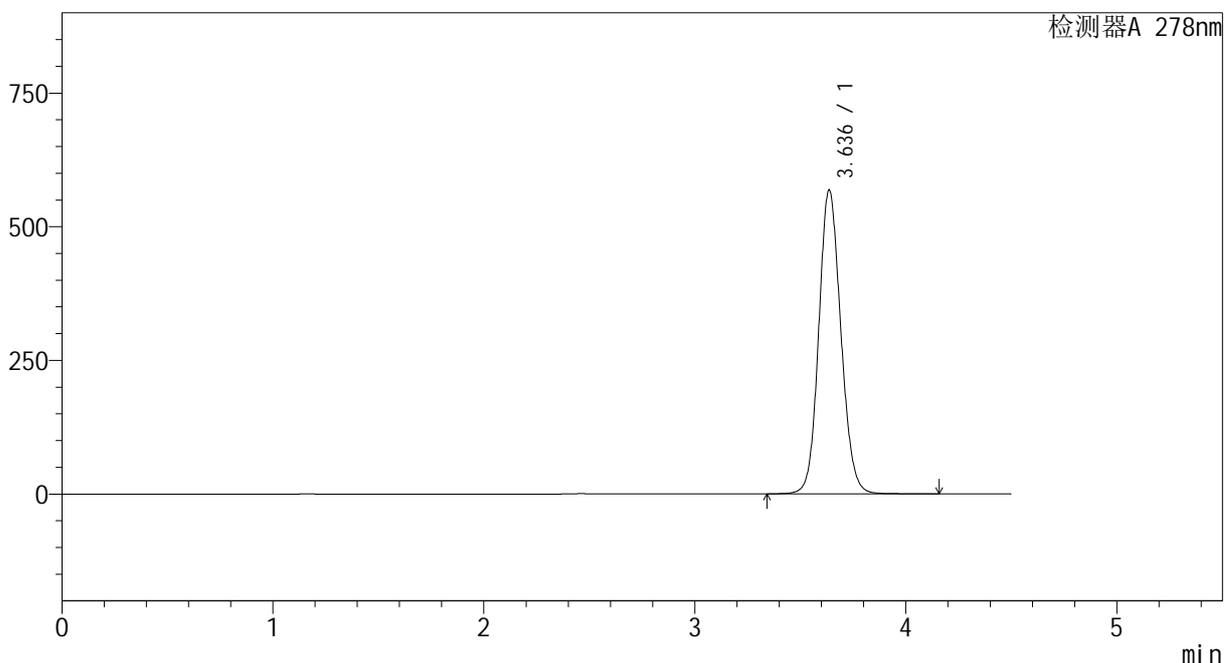
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-694-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-32
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 16:57:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:08:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

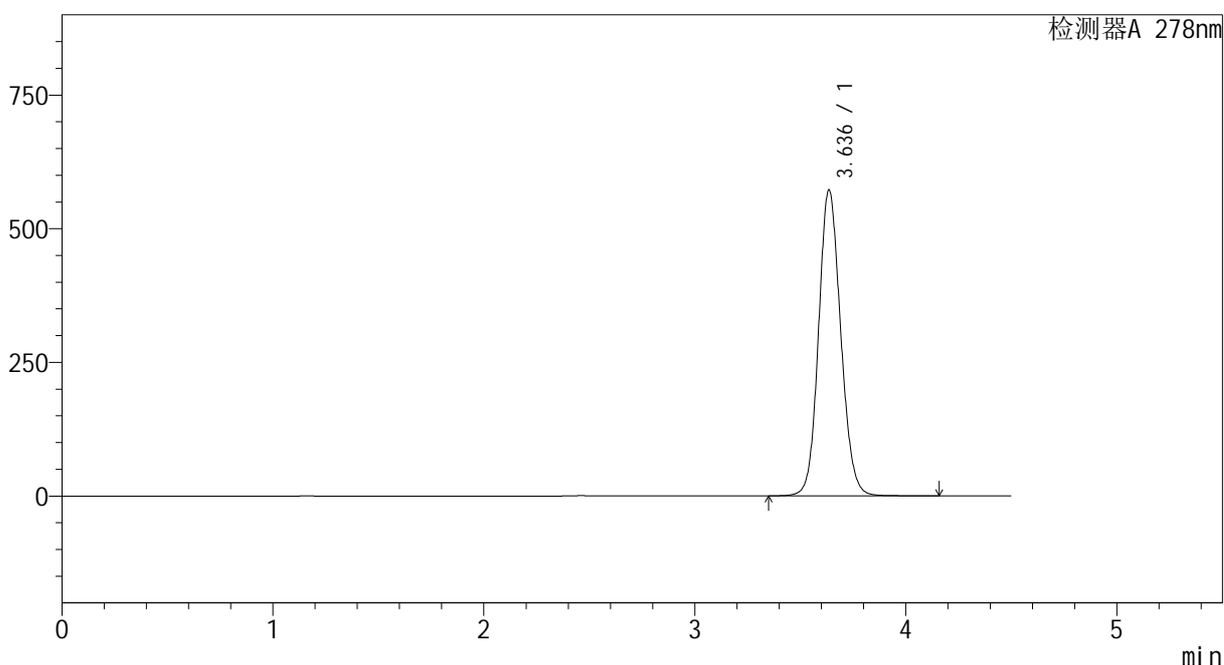
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 4142571 | 100.000 | 568198 | 5851 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 4142571 | 100.000 | 568198 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-695-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p5-30min.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-41
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:01:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:09:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 4177051 | 100.000 | 571820 | 5839 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 4177051 | 100.000 | 571820 | | | |



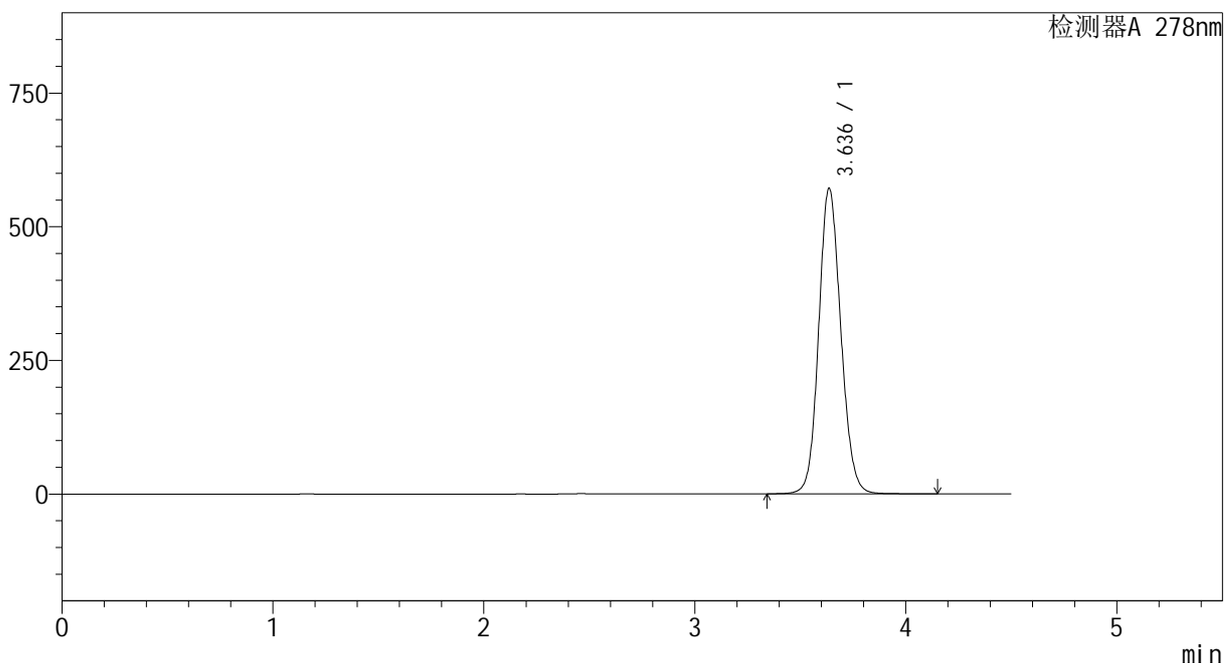
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-696-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-50
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 17:06:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:09:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

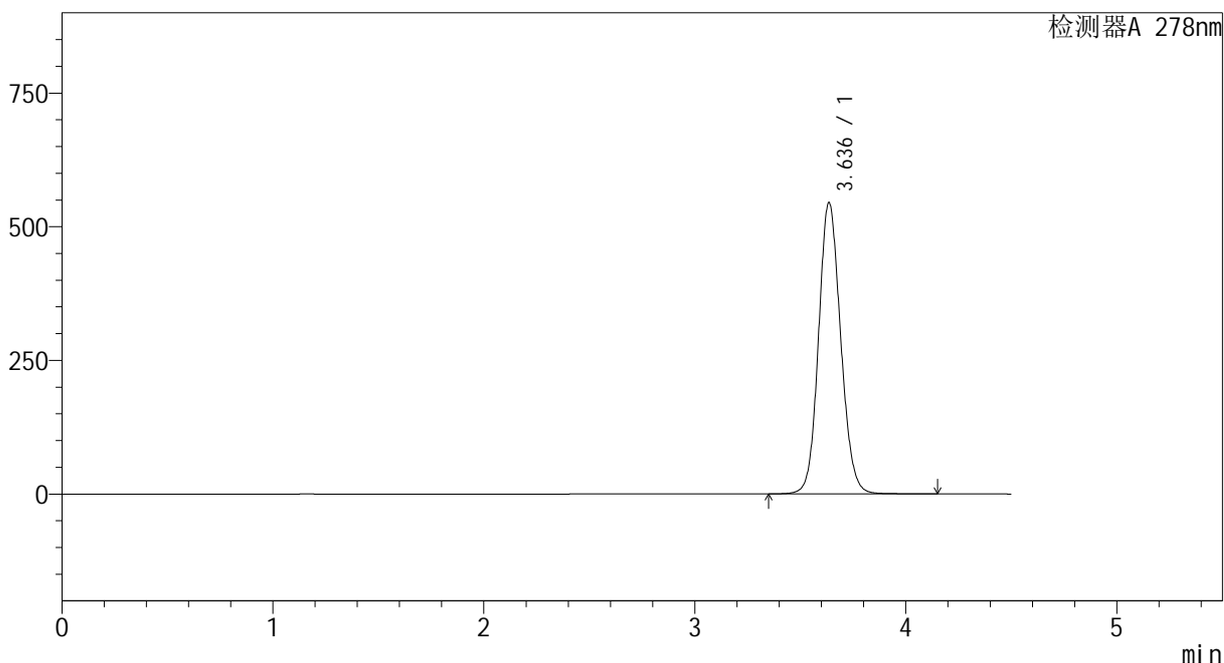
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 4167048 | 100.000 | 571364 | 5849 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 4167048 | 100.000 | 571364 | | | |

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长:278nm
数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-697-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
样品瓶号 :2-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:11:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:09:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 3975554 | 100.000 | 544414 | 5842 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3975554 | 100.000 | 544414 | | | |



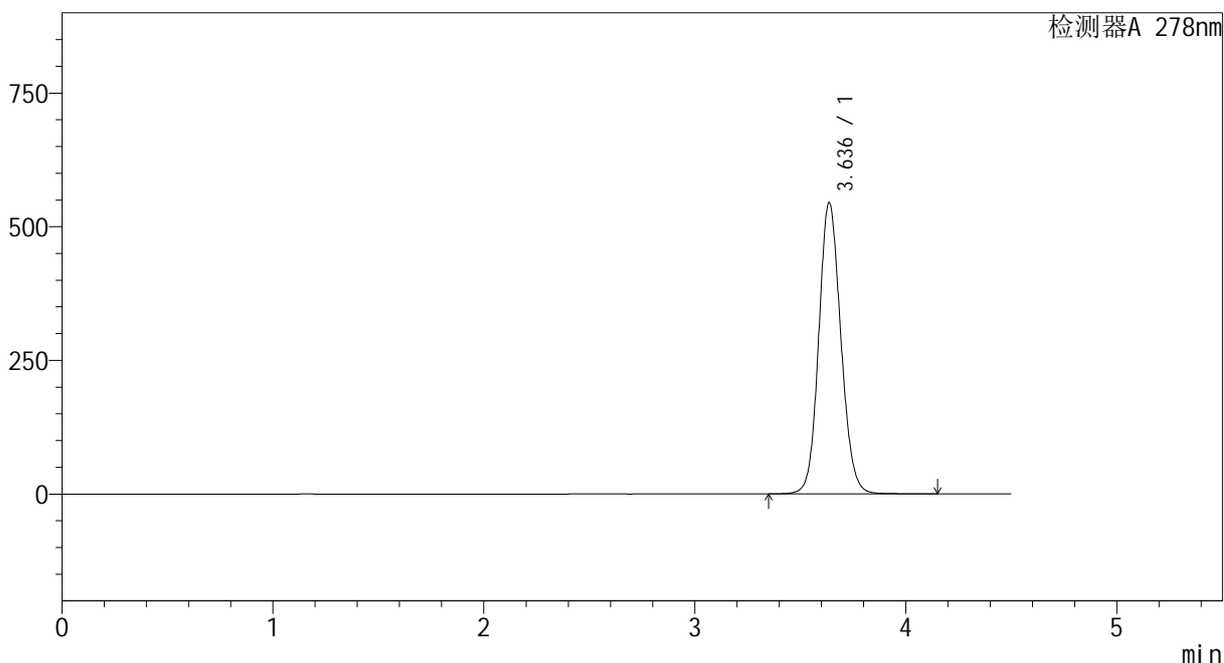
Y09

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 :30°C 波长:278nm
 数据文件名 :RC\$Y09 - 0-124/26-698-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH4.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 :RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$Y09 - Y09-rcqx-20240424-FX275.lcb
 样品瓶号 :2-27
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 17:16:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:09:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 3973140 | 100.000 | 544839 | 5849 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3973140 | 100.000 | 544839 | | | |