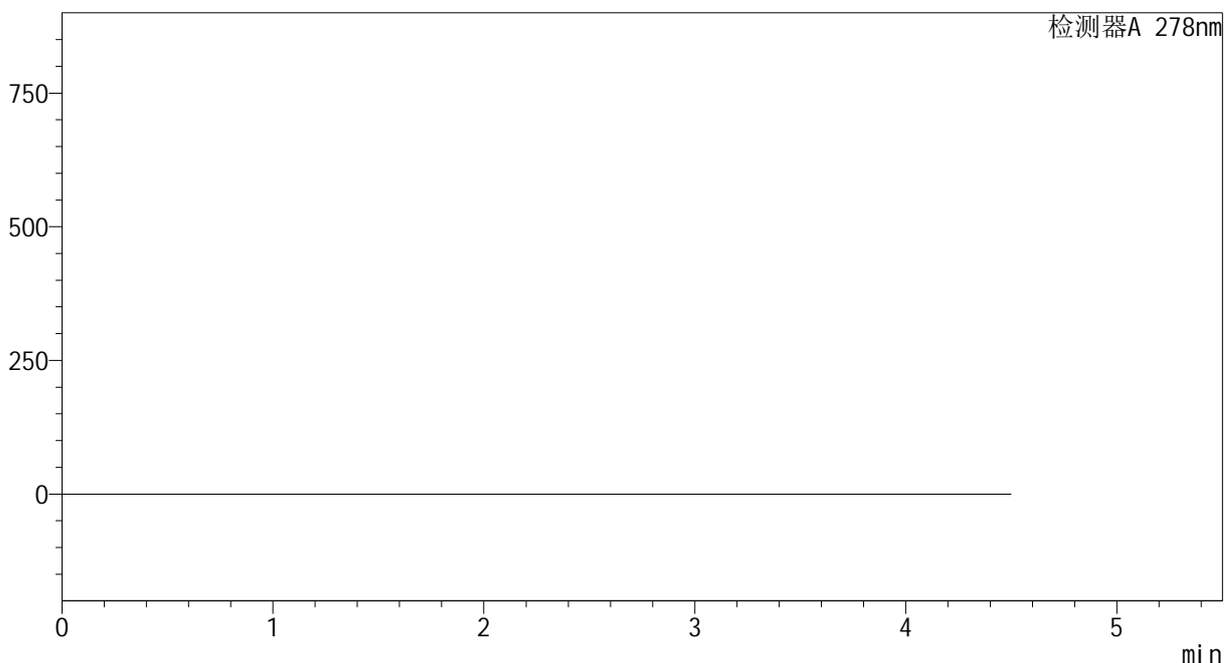


<样品信息>

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 - 0-125/26-699-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-9
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:21:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

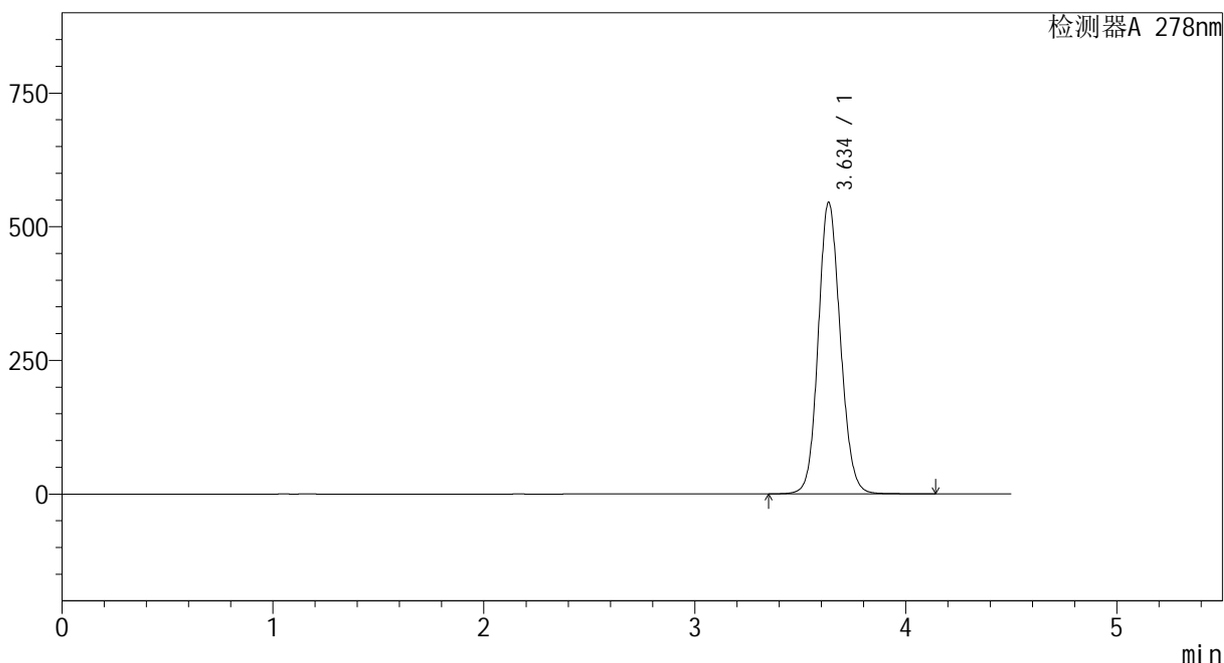
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<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 - 0-125/26-700-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:26:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:06 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 | 3.634 | 3978192 | 100.000 | 543935 | 5842 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3978192 | 100.000 | 543935 | | | |



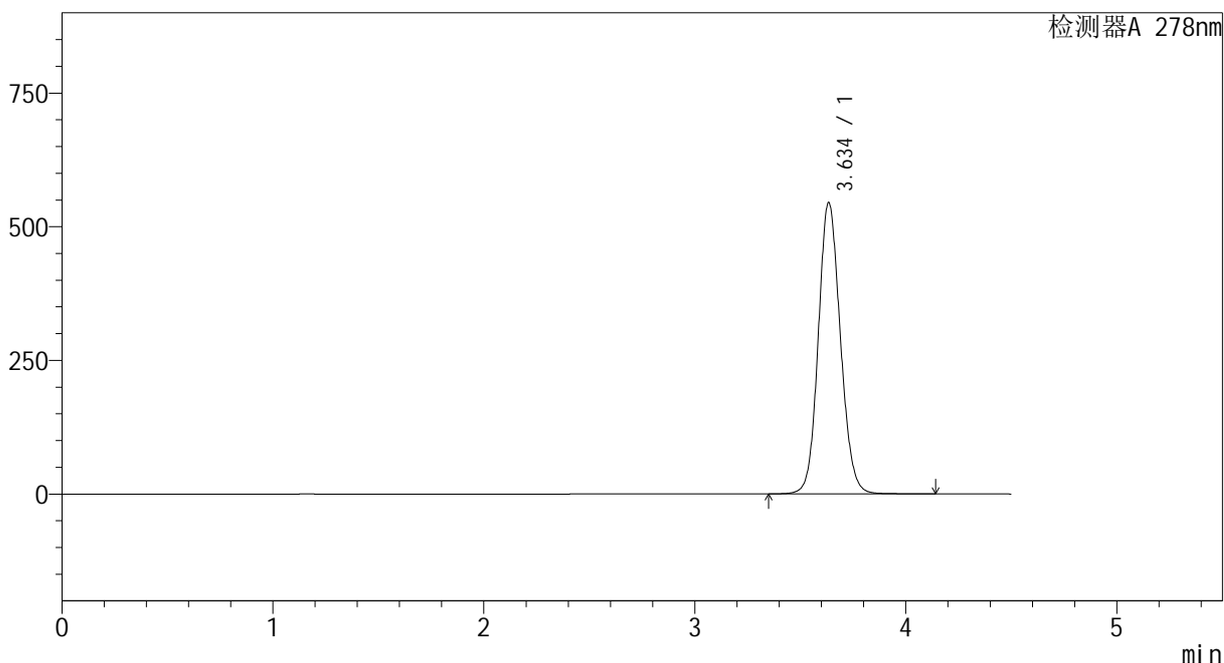
Y09

<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 - 0-125/26-701-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-18
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 17:31:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:09 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 | 3.634 | 3973273 | 100.000 | 543368 | 5845 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3973273 | 100.000 | 543368 | | | |



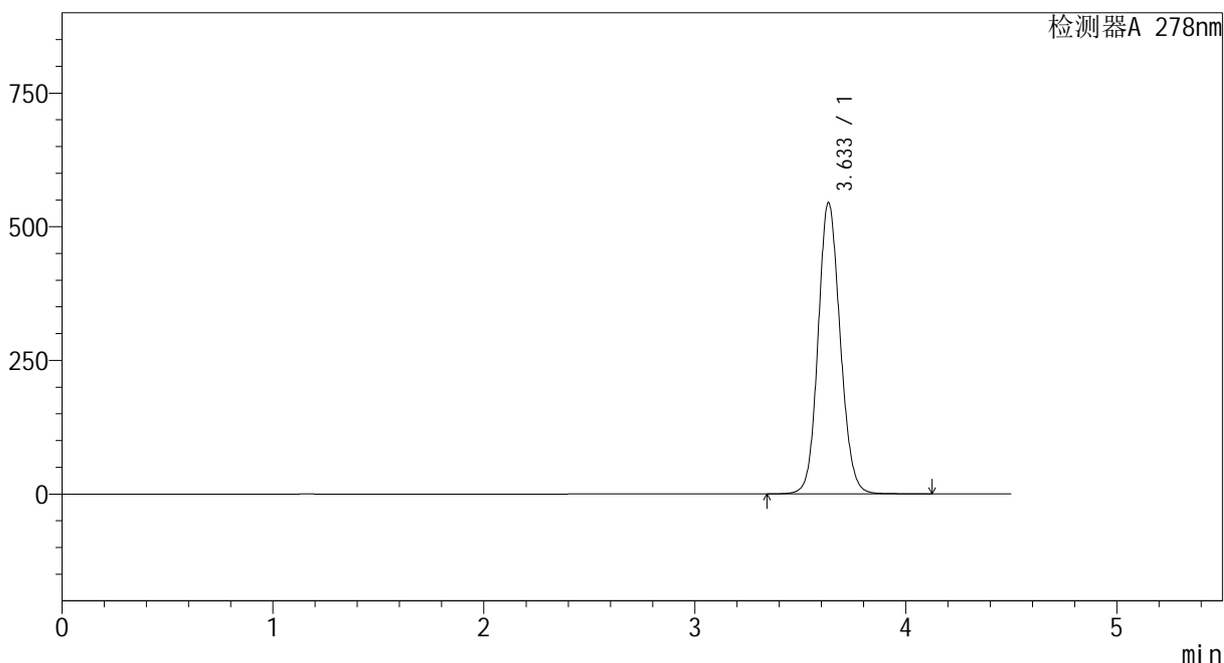
Y09

<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 - 0-125/26-702-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-18
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 17:36:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

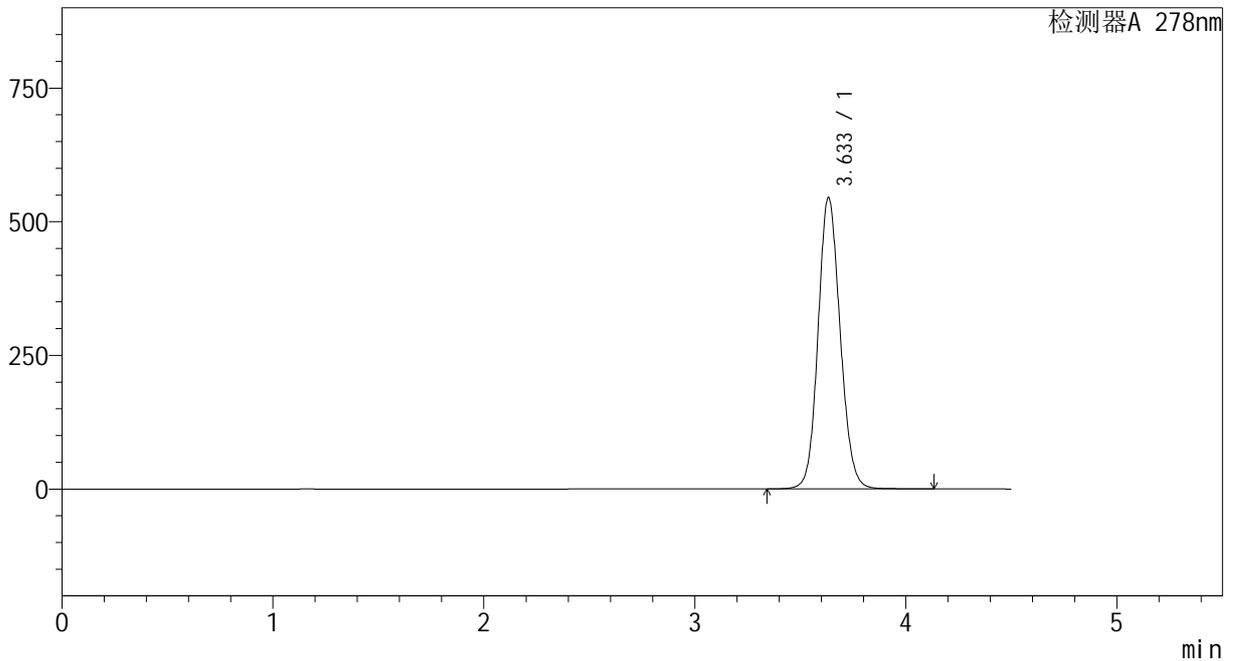
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.633 | 3970860 | 100.000 | 543942 | 5842 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 3970860 | 100.000 | 543942 | | | |

<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 - 0-125/26-703-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号:6.115
进样时间 : 2024/04/24 17:40:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:15 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 | 3.633 | 3973777 | 100.000 | 544147 | 5836 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 3973777 | 100.000 | 544147 | | | |



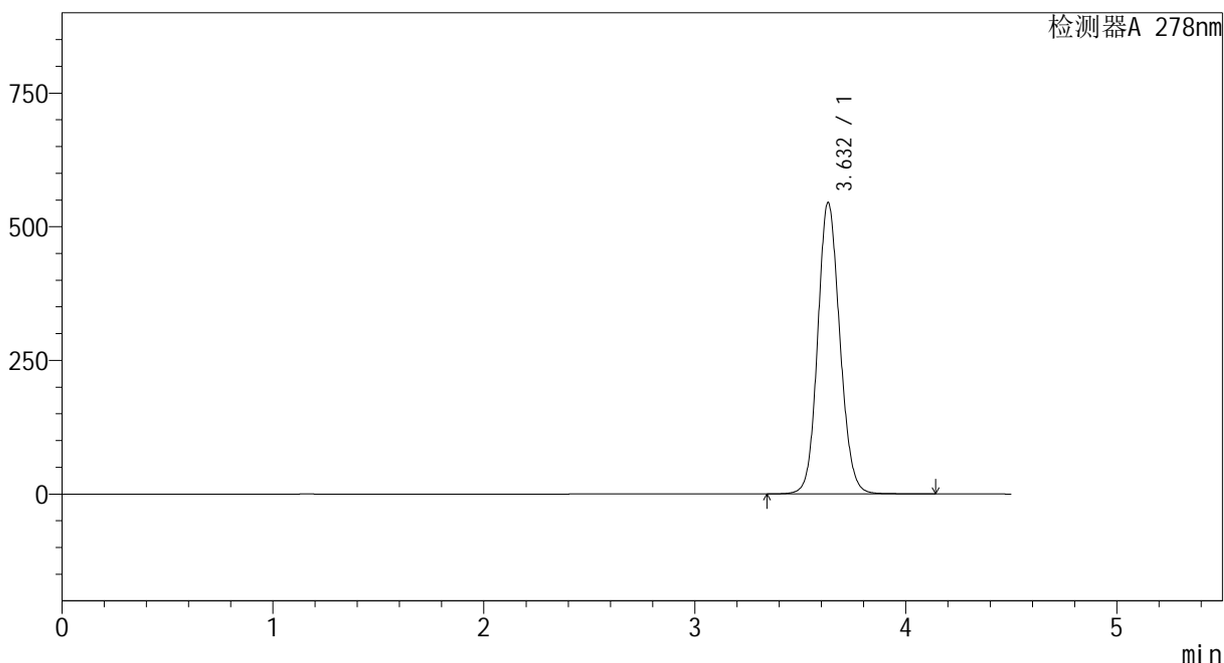
Y09

<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 - 0-125/26-704-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-18
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 17:45:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

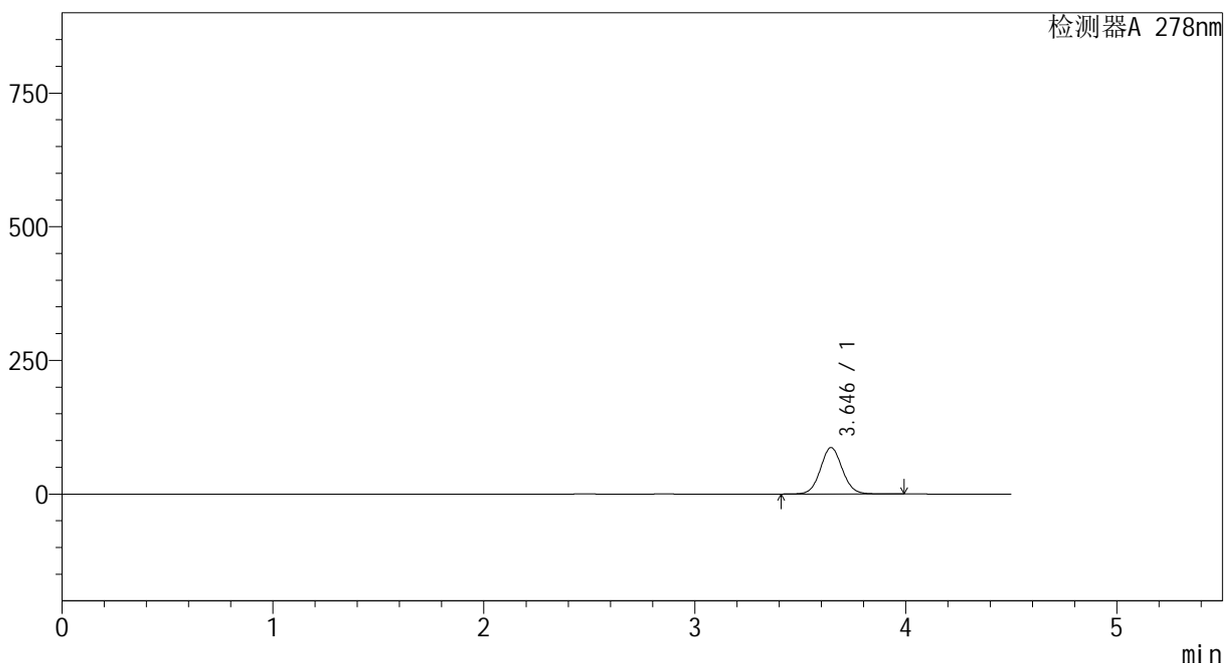
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.632 | 3979552 | 100.000 | 545231 | 5818 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3979552 | 100.000 | 545231 | | | |

<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 - 0-125/26-705-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-1
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:50:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

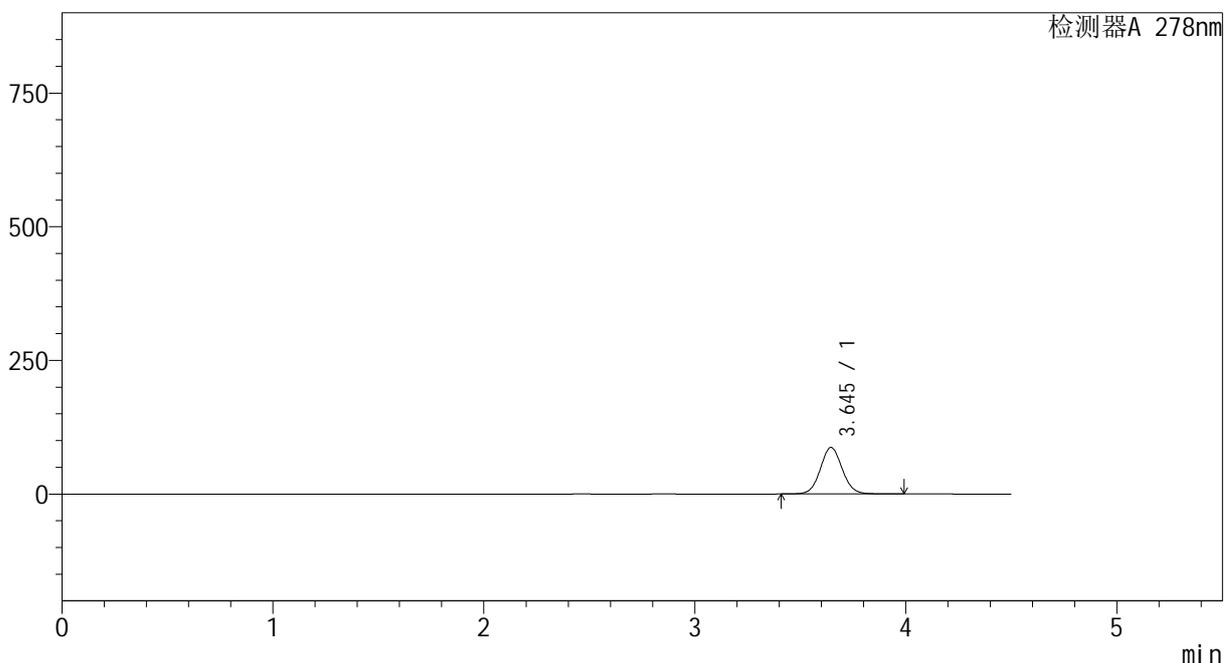
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.646 | 628195 | 100.000 | 86936 | 5998 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 628195 | 100.000 | 86936 | | | |

<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 - 0-125/26-706-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-10
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 17:55:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

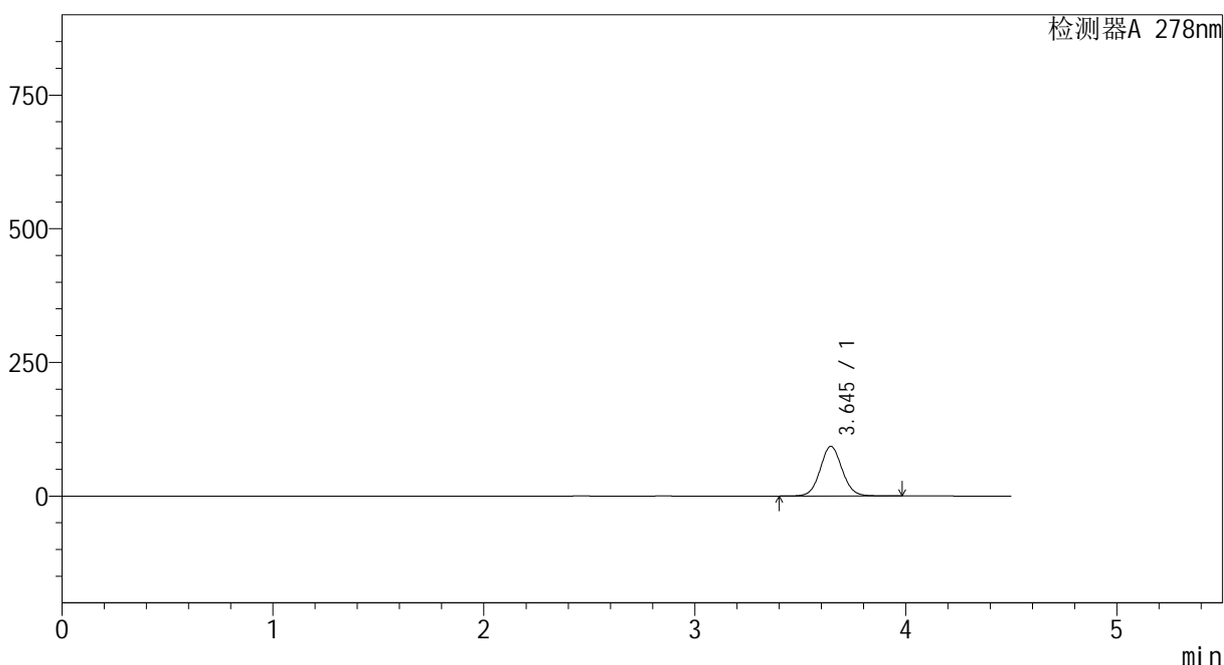
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.645 | 629430 | 100.000 | 87081 | 5993 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 629430 | 100.000 | 87081 | | | |

<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 - 0-125/26-707-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-19
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:00:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

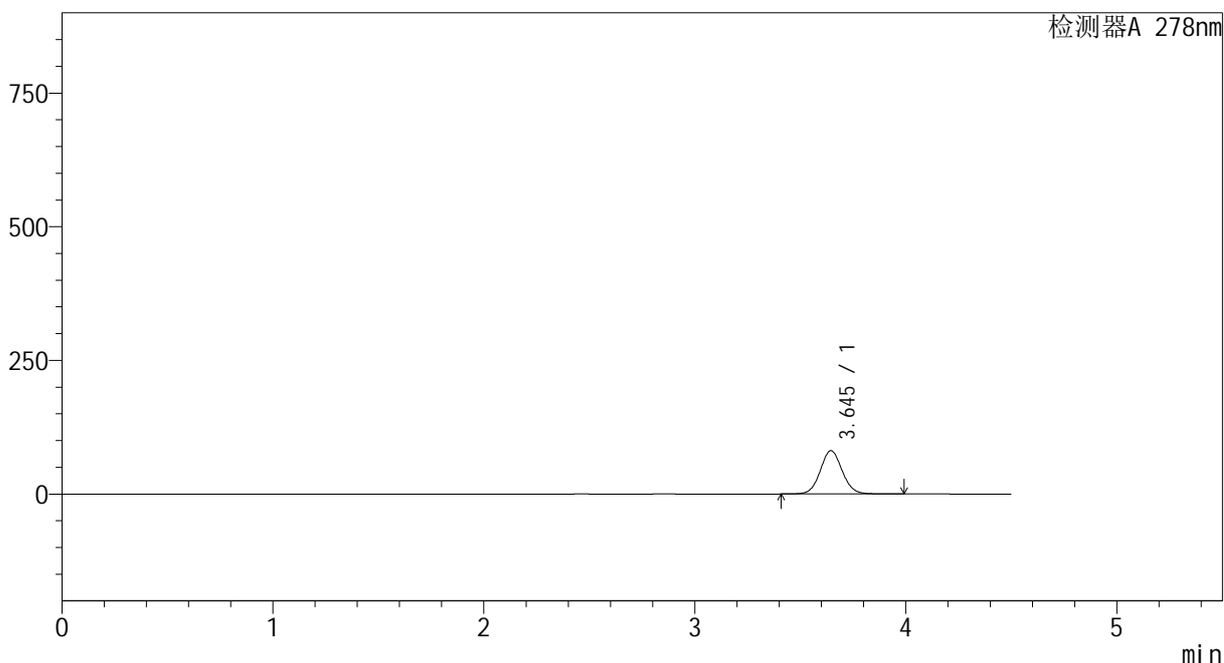
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.645 | 671349 | 100.000 | 92836 | 5991 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 671349 | 100.000 | 92836 | | | |

<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 - 0-125/26-708-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-28
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:05:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

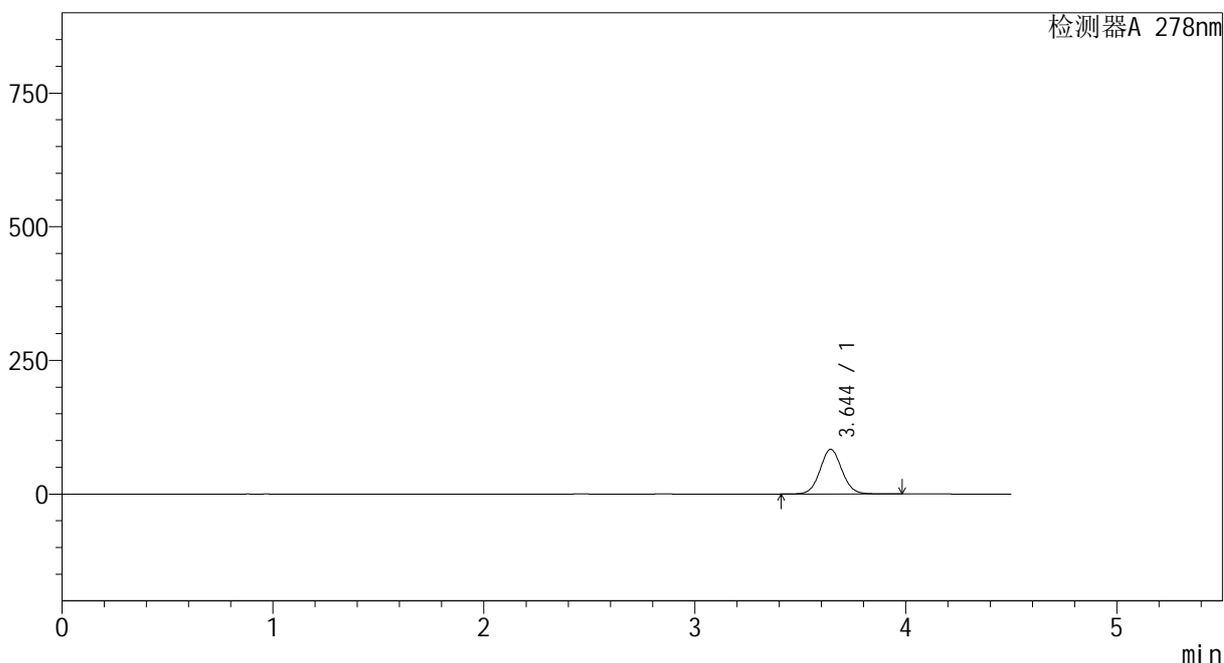
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.645 | 586215 | 100.000 | 81058 | 5993 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 586215 | 100.000 | 81058 | | | |

<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 - 0-125/26-709-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-37
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:10:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

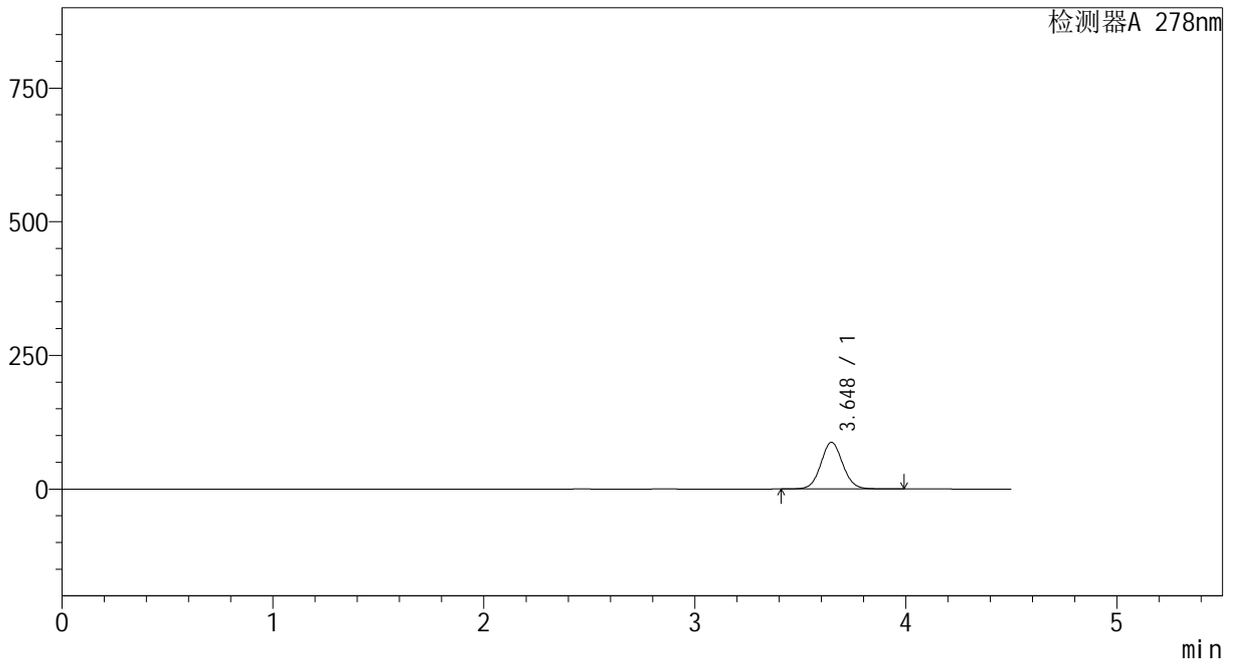
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 603575 | 100.000 | 83384 | 5990 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 603575 | 100.000 | 83384 | | | |

<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 - 0-125/26-710-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-46
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:14:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

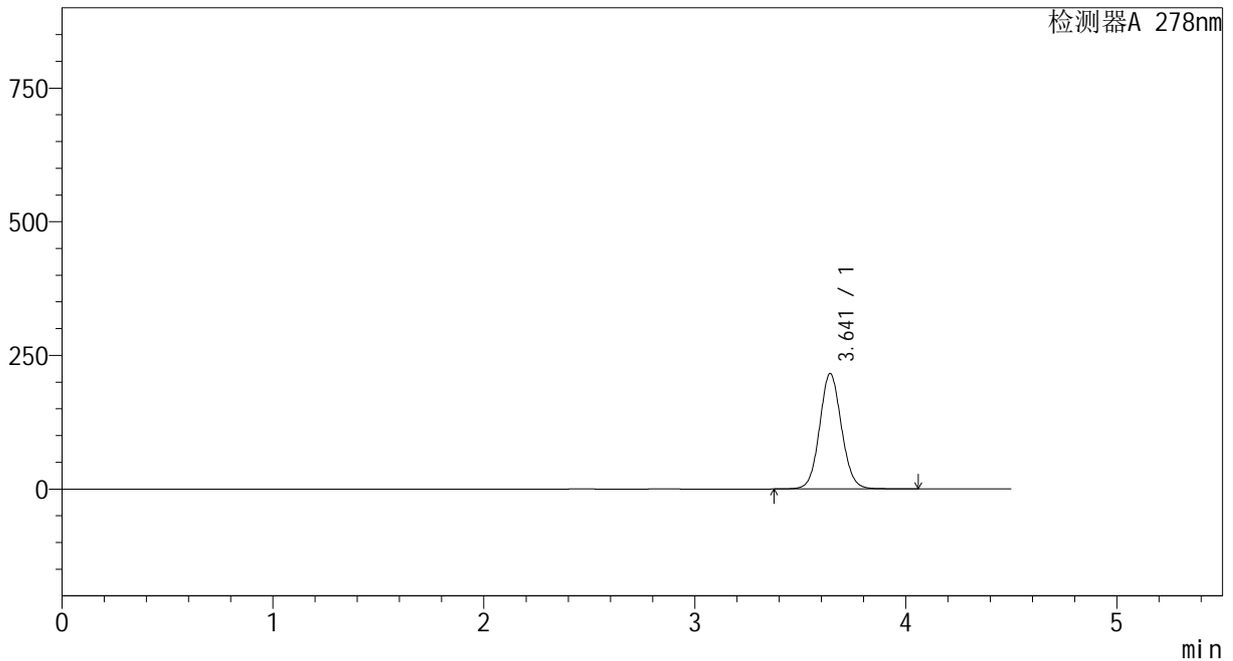
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.648 | 631216 | 100.000 | 87367 | 6008 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 631216 | 100.000 | 87367 | | | |

<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 - 0-125/26-711-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-2
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:19:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

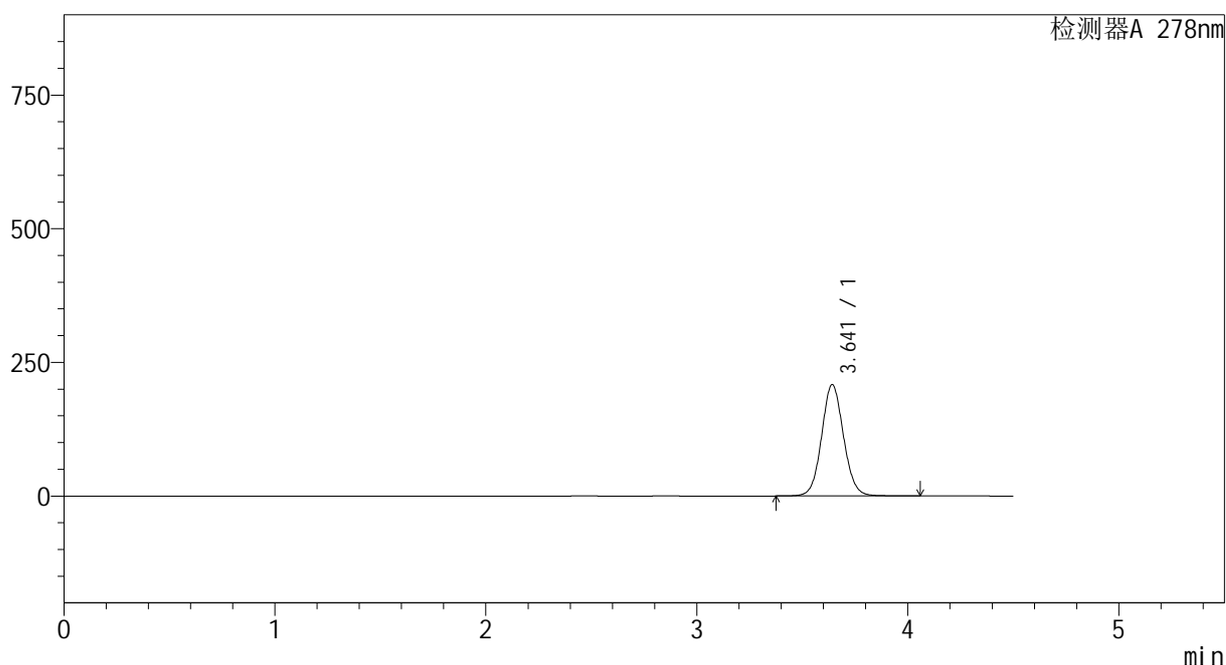
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.641 | 1560202 | 100.000 | 215622 | 5987 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 1560202 | 100.000 | 215622 | | | |

<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 - 0-125/26-712-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-11
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:24:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

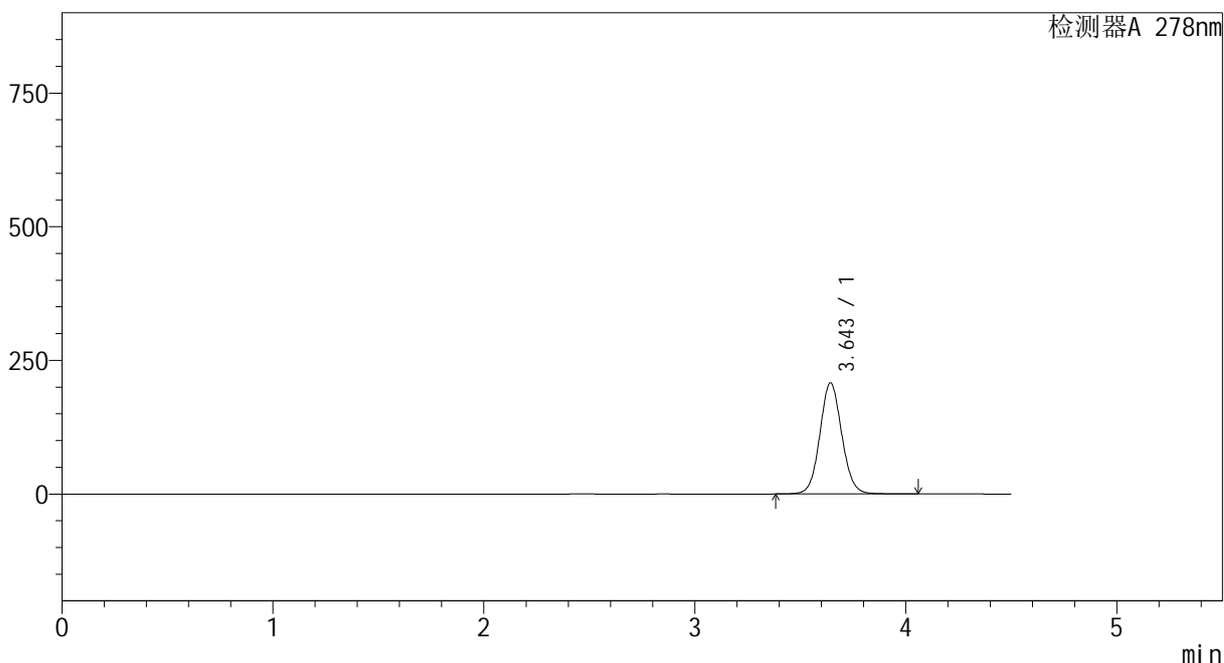
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.641 | 1505866 | 100.000 | 208063 | 5990 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 1505866 | 100.000 | 208063 | | | |

<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 - 0-125/26-713-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-20
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:29:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

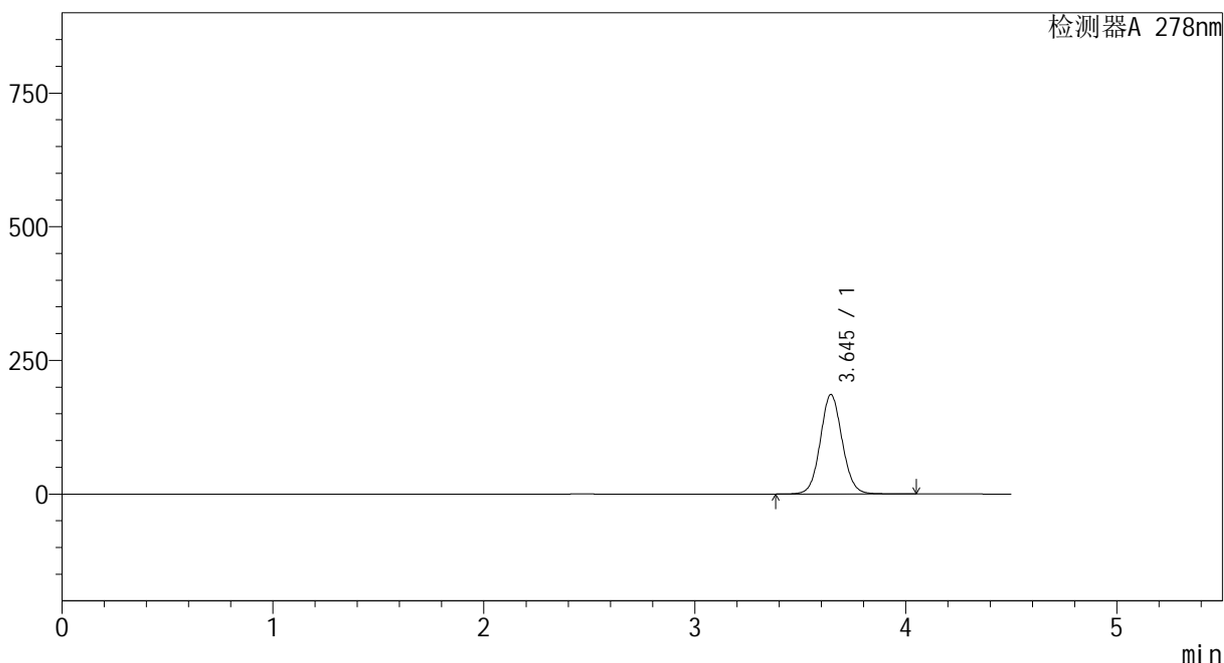
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.643 | 1502080 | 100.000 | 207086 | 5987 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 1502080 | 100.000 | 207086 | | | |

<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 - 0-125/26-714-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-29
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:34:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

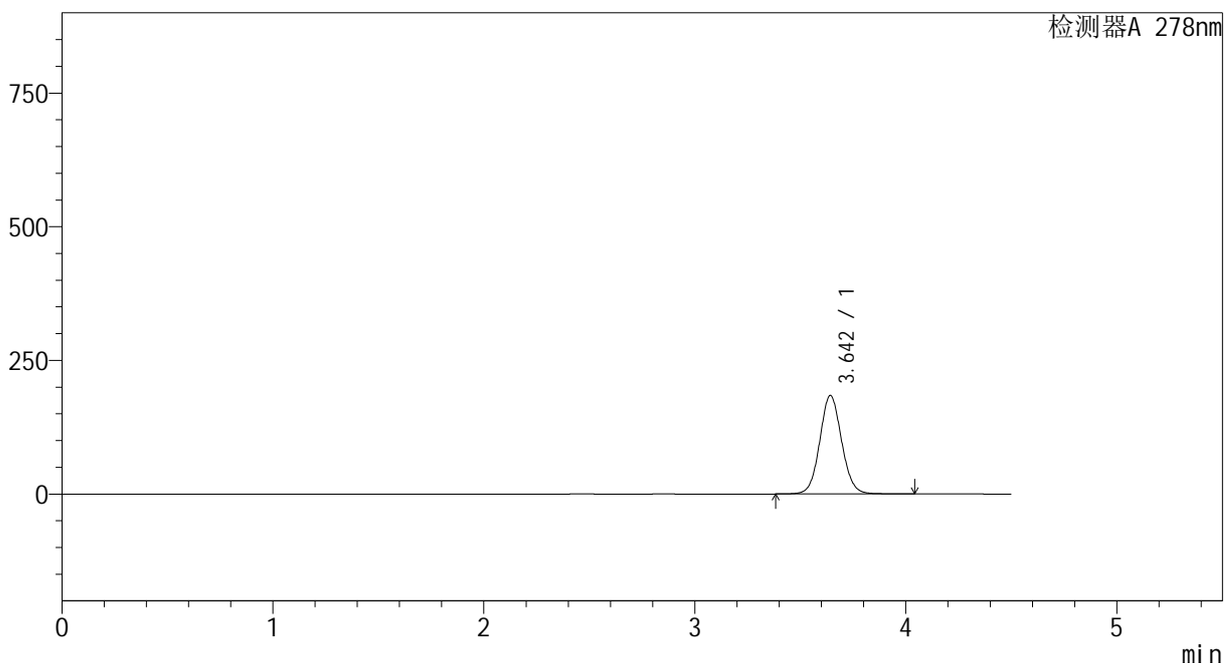
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.645 | 1343608 | 100.000 | 185898 | 6003 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 1343608 | 100.000 | 185898 | | | |

<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 - 0-125/26-715-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-38
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:39:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

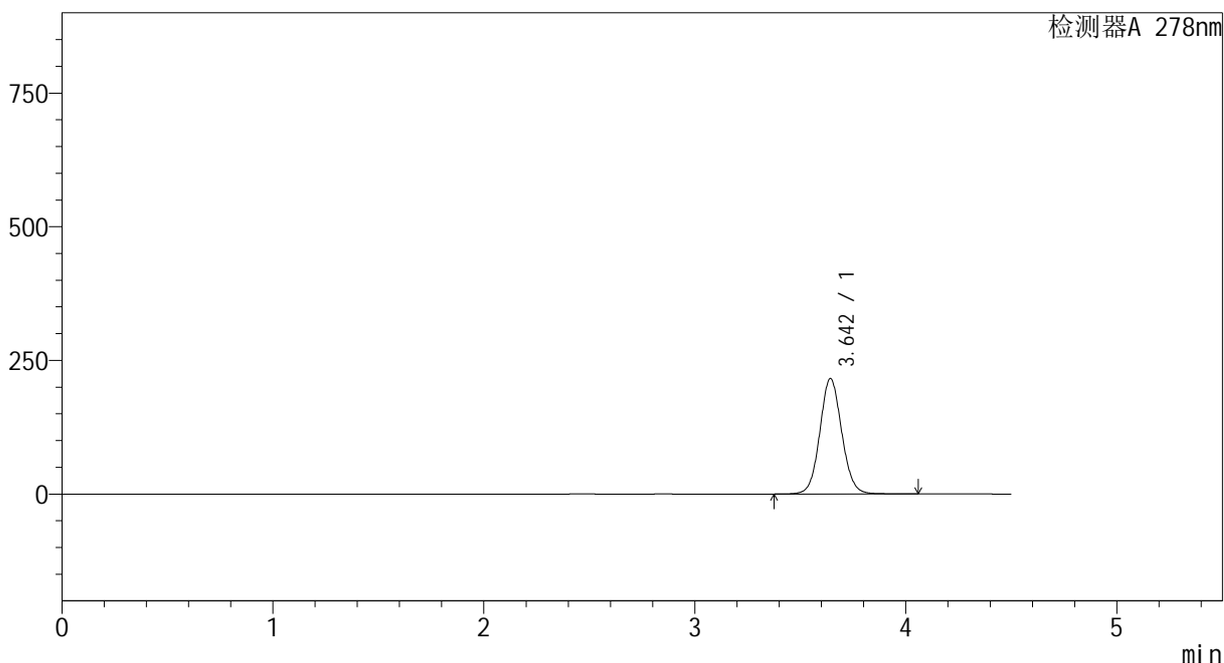
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.642 | 1331113 | 100.000 | 183673 | 5992 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 1331113 | 100.000 | 183673 | | | |

<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 - 0-125/26-716-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-47
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 18:44:03 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:49 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 | 1561645 | 100.000 | 215215 | 5984 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 1561645 | 100.000 | 215215 | | | |



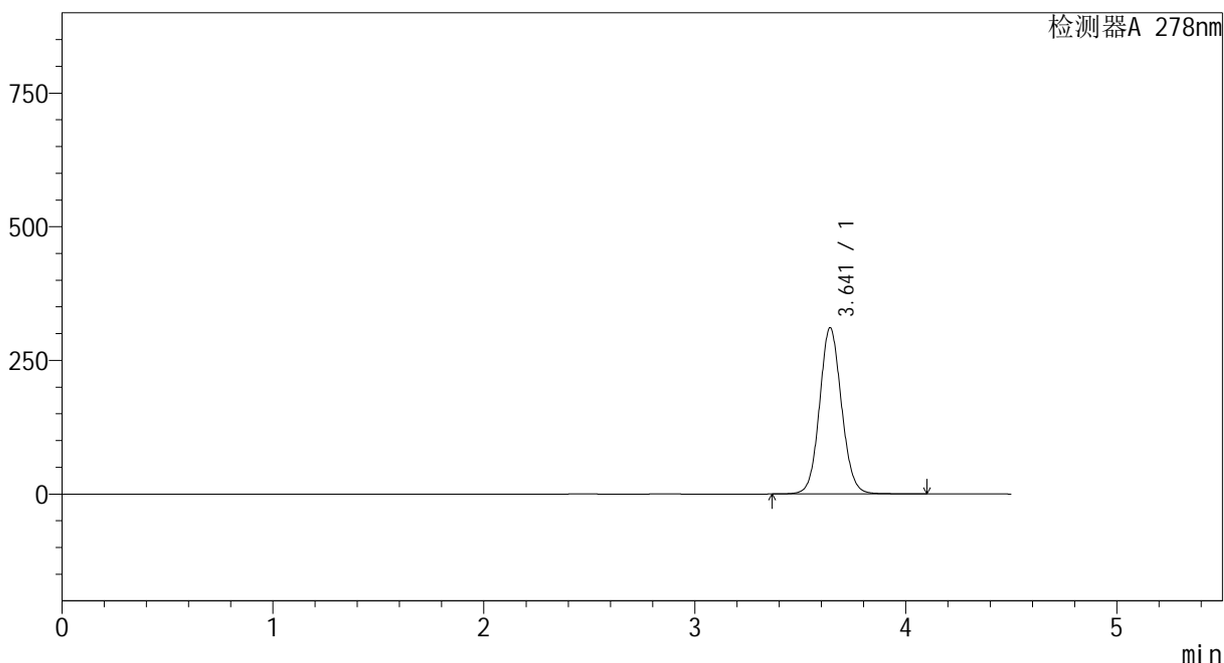
Y09

<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 - 0-125/26-717-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-3
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 18:48:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

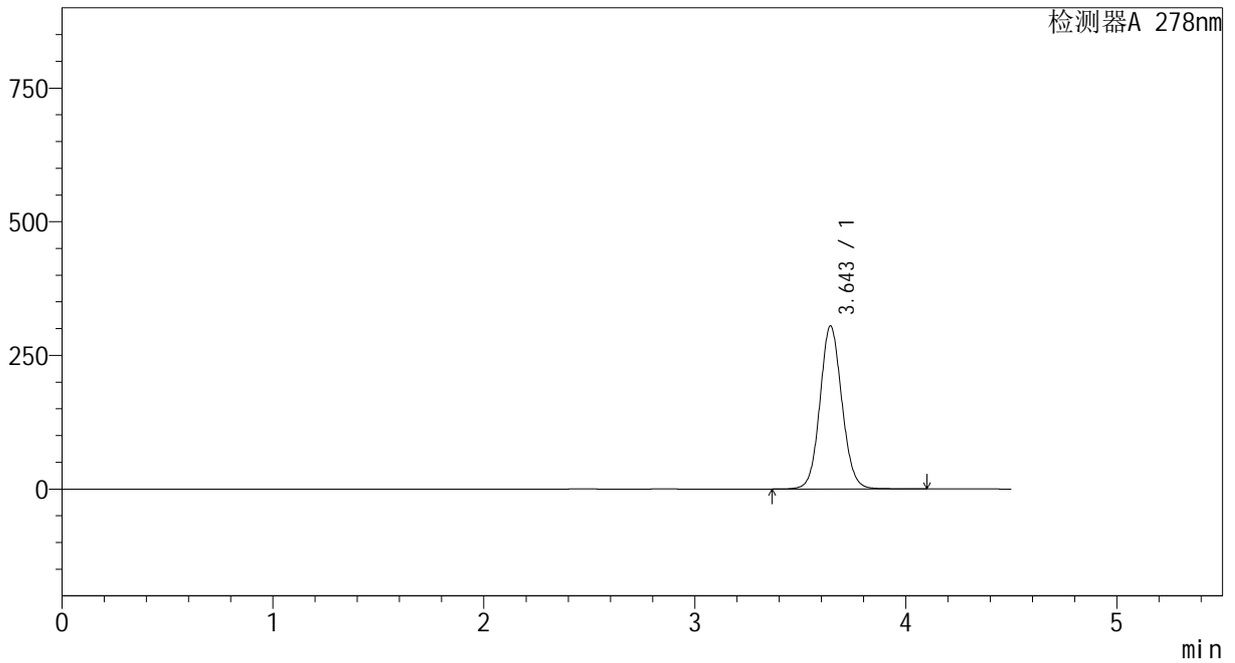
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.641 | 2251148 | 100.000 | 310651 | 5962 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 2251148 | 100.000 | 310651 | | | |

<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 - 0-125/26-718-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-12
进样体积 : 10 μ l 版本号:6.115
进样时间 : 2024/04/24 18:53:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:10:54 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 | 3.643 | 2207070 | 100.000 | 304027 | 5975 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 2207070 | 100.000 | 304027 | | | |



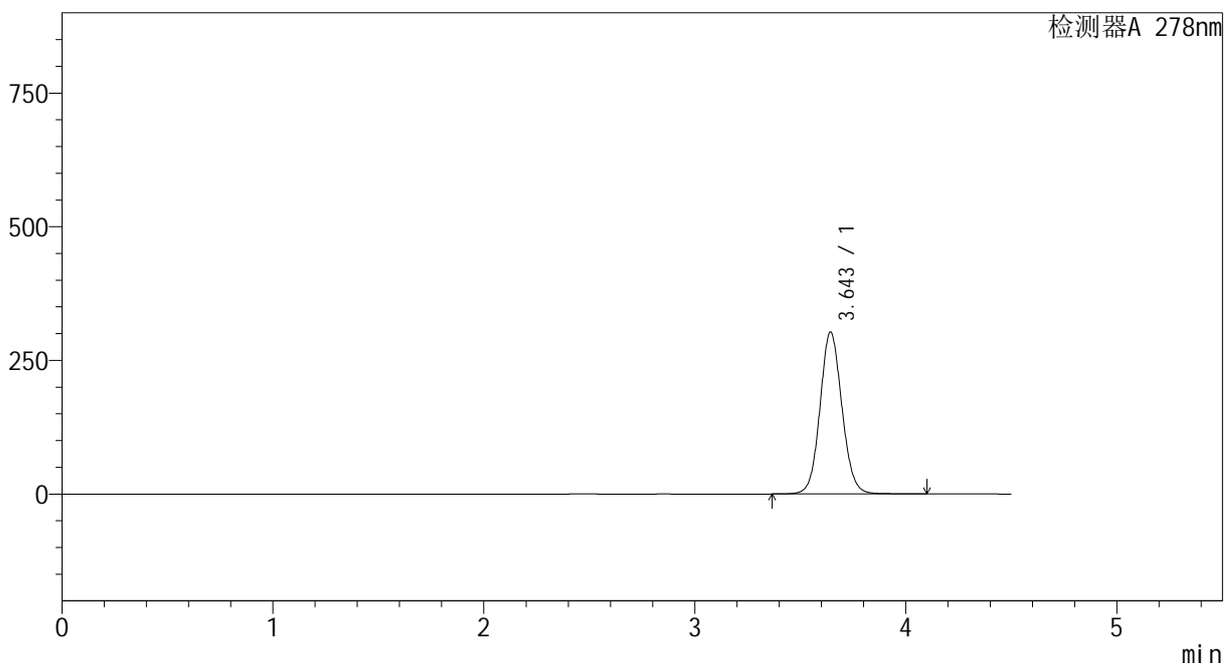
Y09

<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 - 0-125/26-719-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-21
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 18:58:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

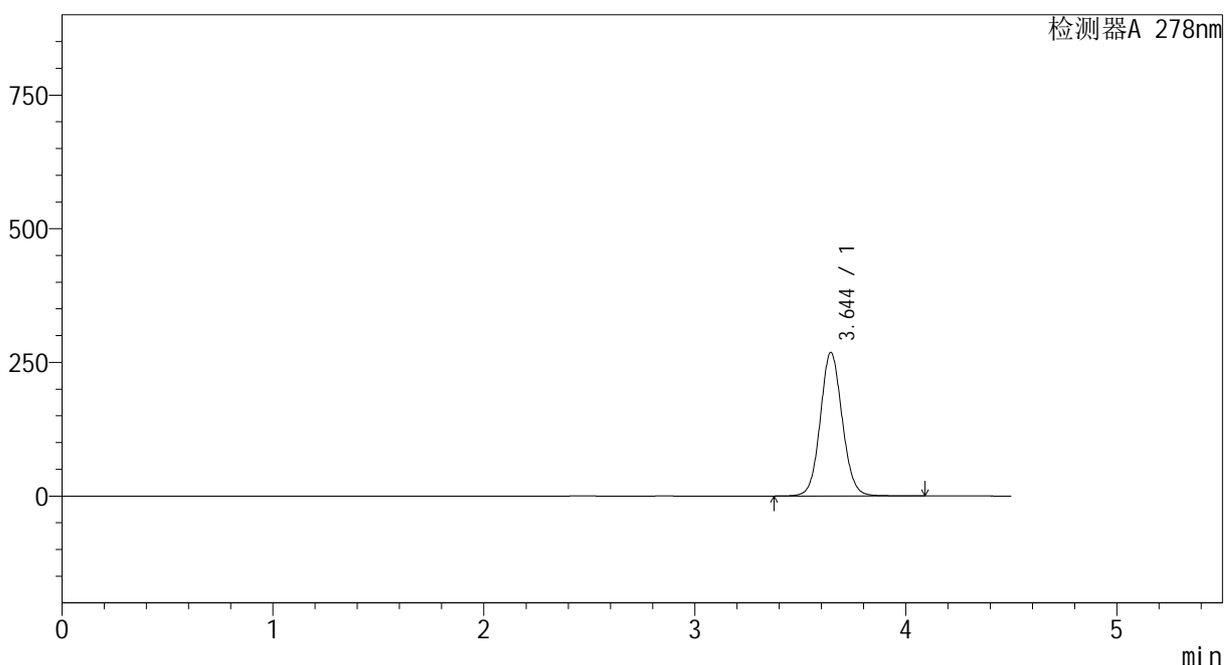
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.643 | 2192605 | 100.000 | 301991 | 5971 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 2192605 | 100.000 | 301991 | | | |

<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 - 0-125/26-720-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-30
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:03:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:10:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

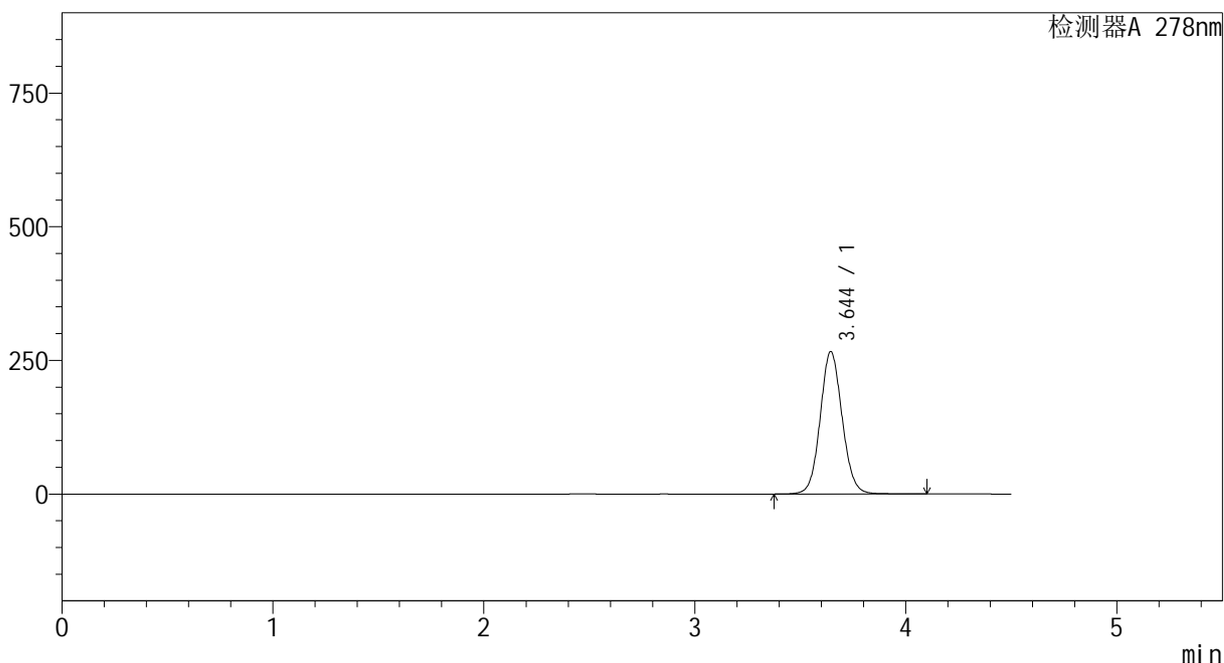
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 1943372 | 100.000 | 268323 | 5982 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 1943372 | 100.000 | 268323 | | | |

<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 - 0-125/26-721-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-39
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:08:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

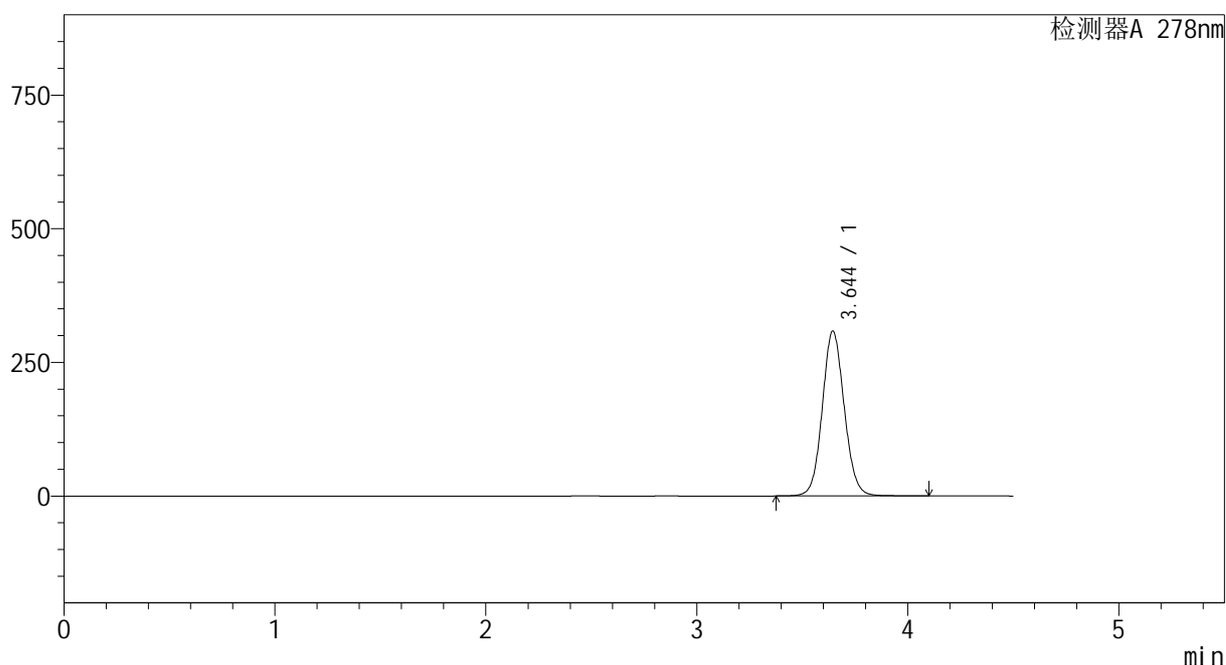
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 1928618 | 100.000 | 266083 | 5977 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 1928618 | 100.000 | 266083 | | | |

<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 - 0-125/26-722-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-48
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:13:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

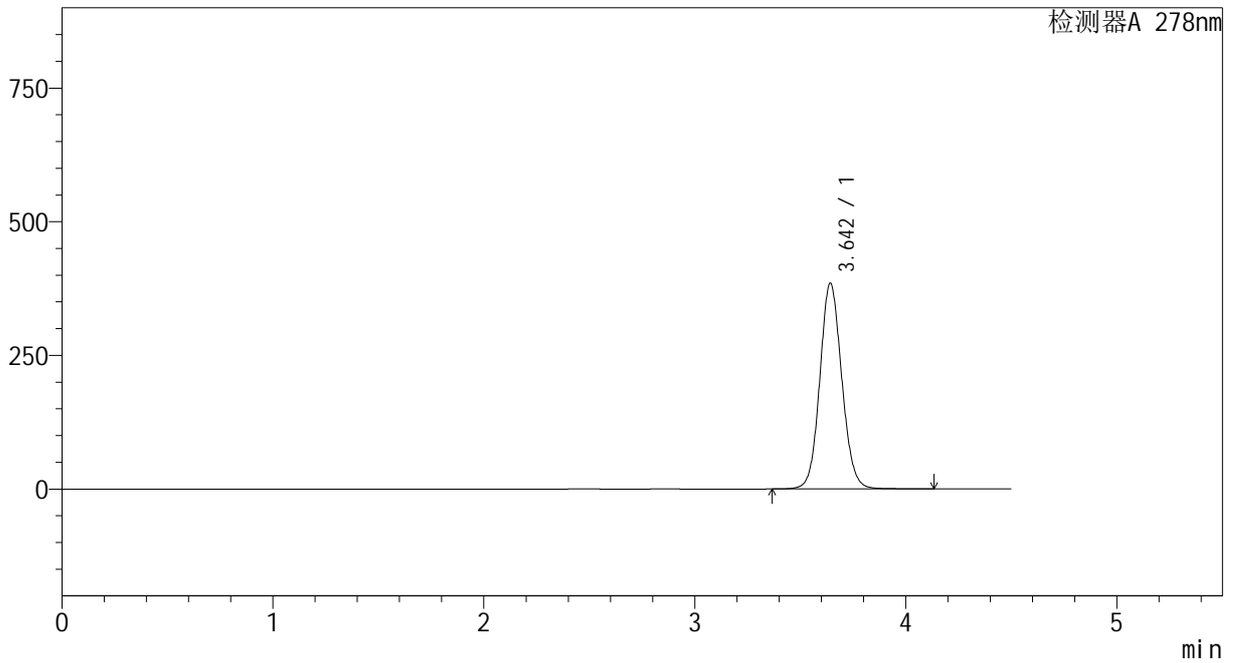
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 2232138 | 100.000 | 308127 | 5979 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 2232138 | 100.000 | 308127 | | | |

<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 - 0-125/26-723-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-4
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:18:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:07 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 | 2790198 | 100.000 | 383975 | 5954 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 2790198 | 100.000 | 383975 | | | |



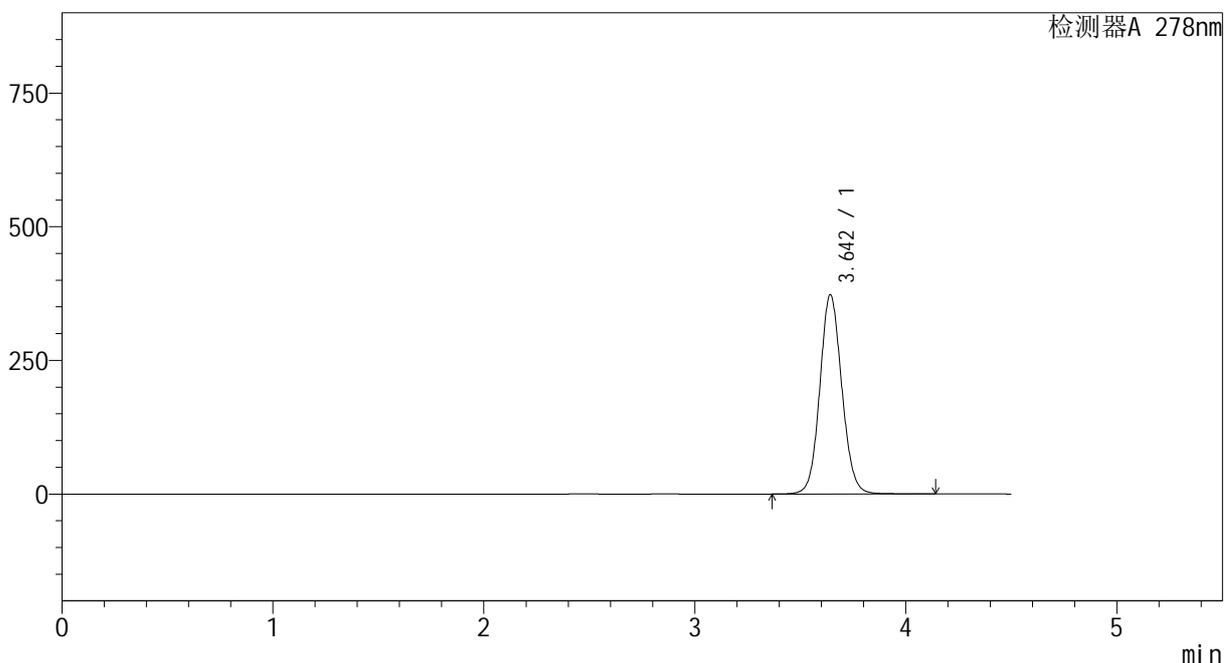
Y09

<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 - 0-125/26-724-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-13
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 19:22:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:11:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

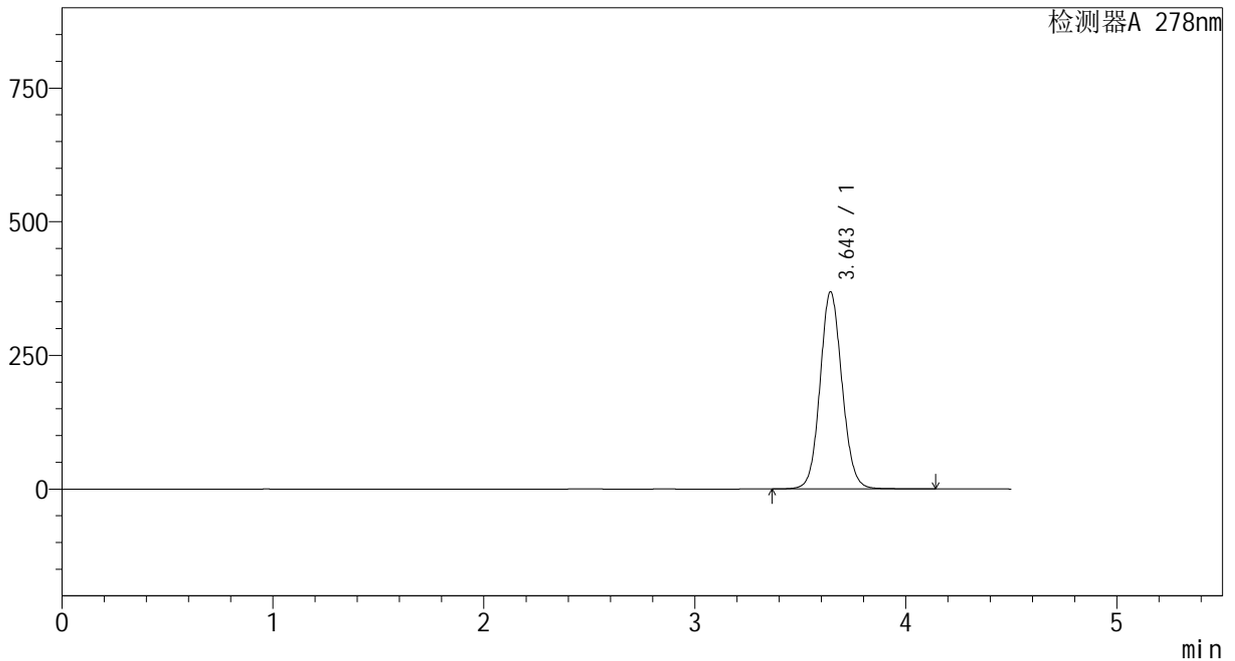
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.642 | 2701642 | 100.000 | 371708 | 5952 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 2701642 | 100.000 | 371708 | | | |

<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 - 0-125/26-725-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-22
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:27:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

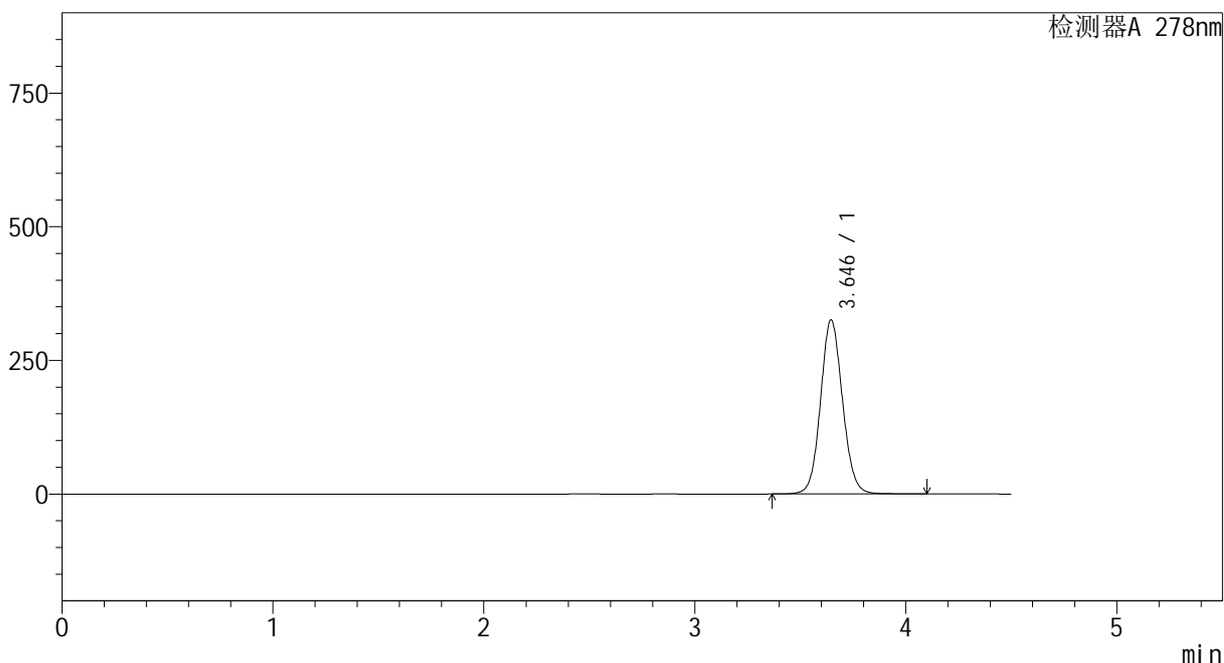
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.643 | 2675014 | 100.000 | 367881 | 5955 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 2675014 | 100.000 | 367881 | | | |

<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 - 0-125/26-726-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-31
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:32:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

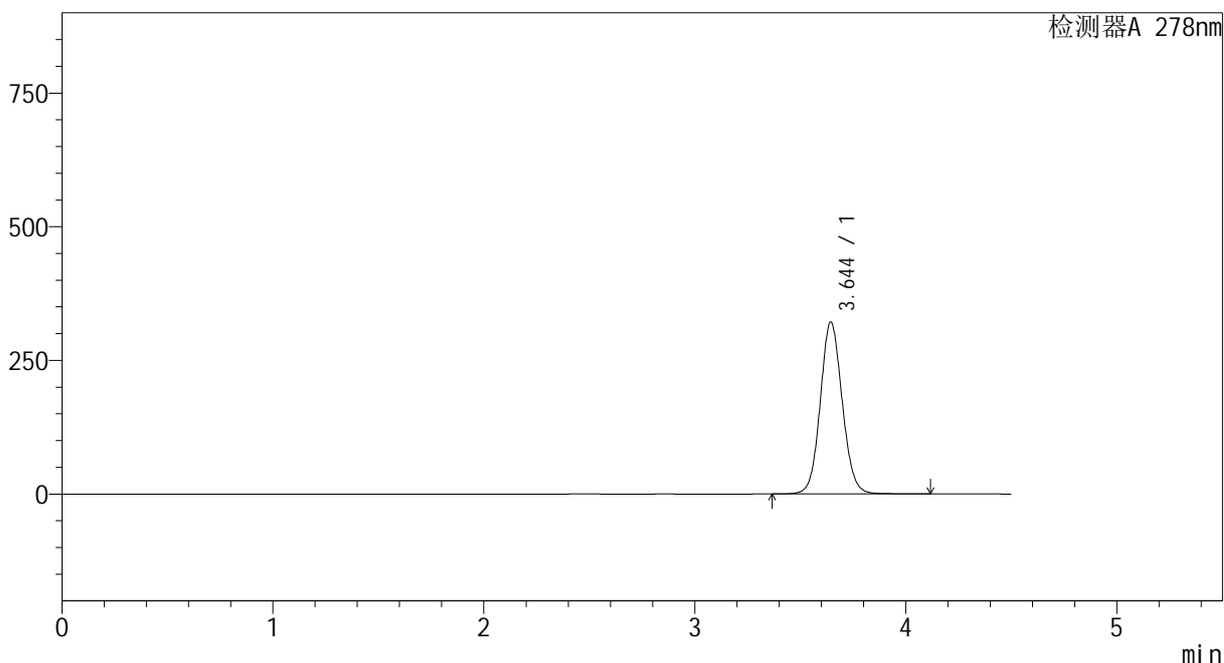
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.646 | 2358336 | 100.000 | 325569 | 5971 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 2358336 | 100.000 | 325569 | | | |

<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 - 0-125/26-727-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-40
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:37:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

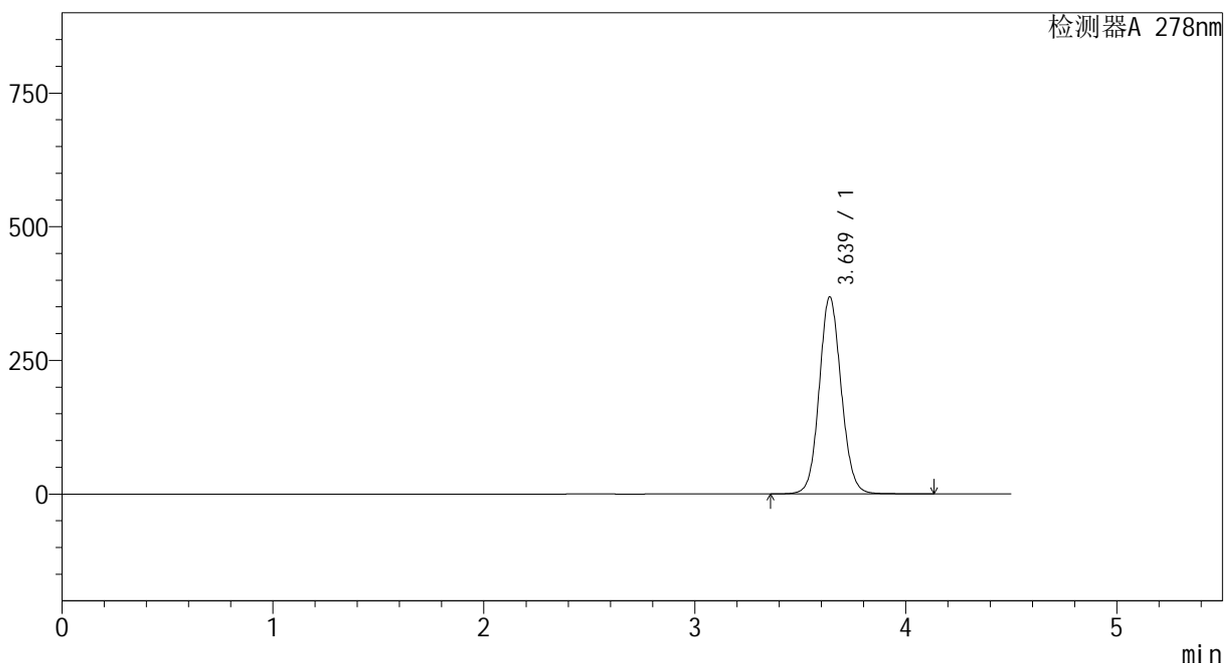
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.644 | 2329133 | 100.000 | 321343 | 5975 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 2329133 | 100.000 | 321343 | | | |

<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 - 0-125/26-728-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-49
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:42:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

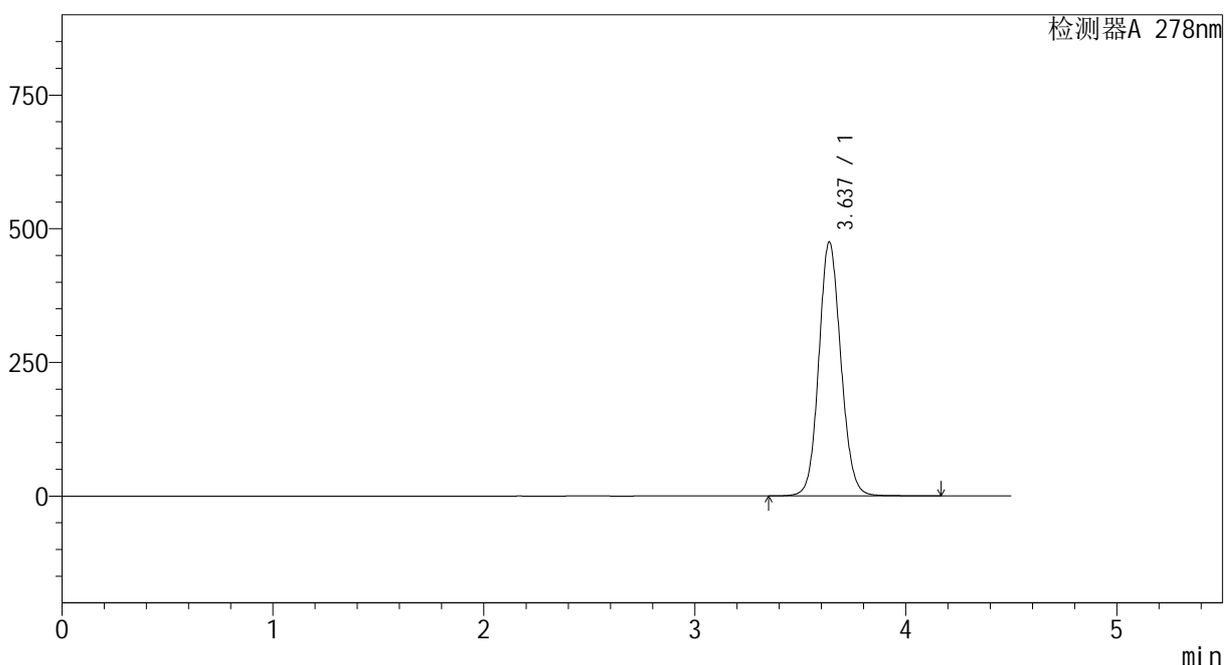
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.639 | 2671933 | 100.000 | 368757 | 5949 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 2671933 | 100.000 | 368757 | | | |

<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 - 0-125/26-729-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-5
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:47:07 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

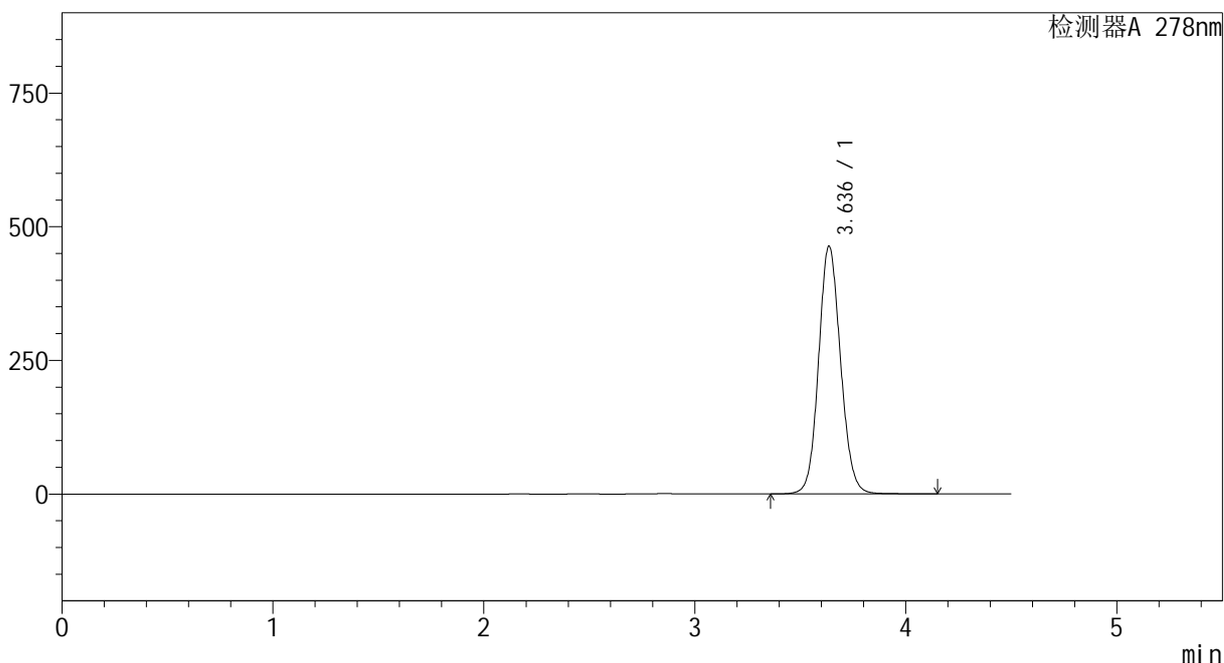
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.637 | 3453504 | 100.000 | 475056 | 5899 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 3453504 | 100.000 | 475056 | | | |

<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 - 0-125/26-730-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-14
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 19:51:59 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:25 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 | 3.636 | 3362351 | 100.000 | 463178 | 5922 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 3362351 | 100.000 | 463178 | | | |



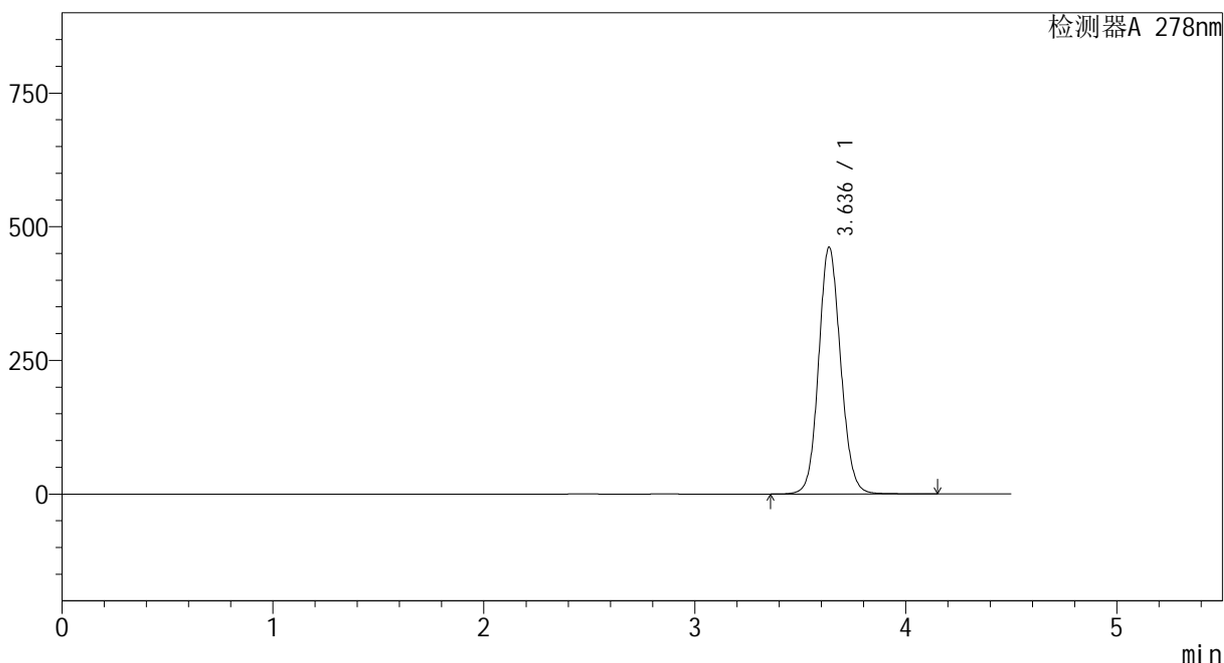
Y09

<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 - 0-125/26-731-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-23
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 19:56:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:11:28 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 | 3349724 | 100.000 | 461535 | 5925 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 3349724 | 100.000 | 461535 | | | |



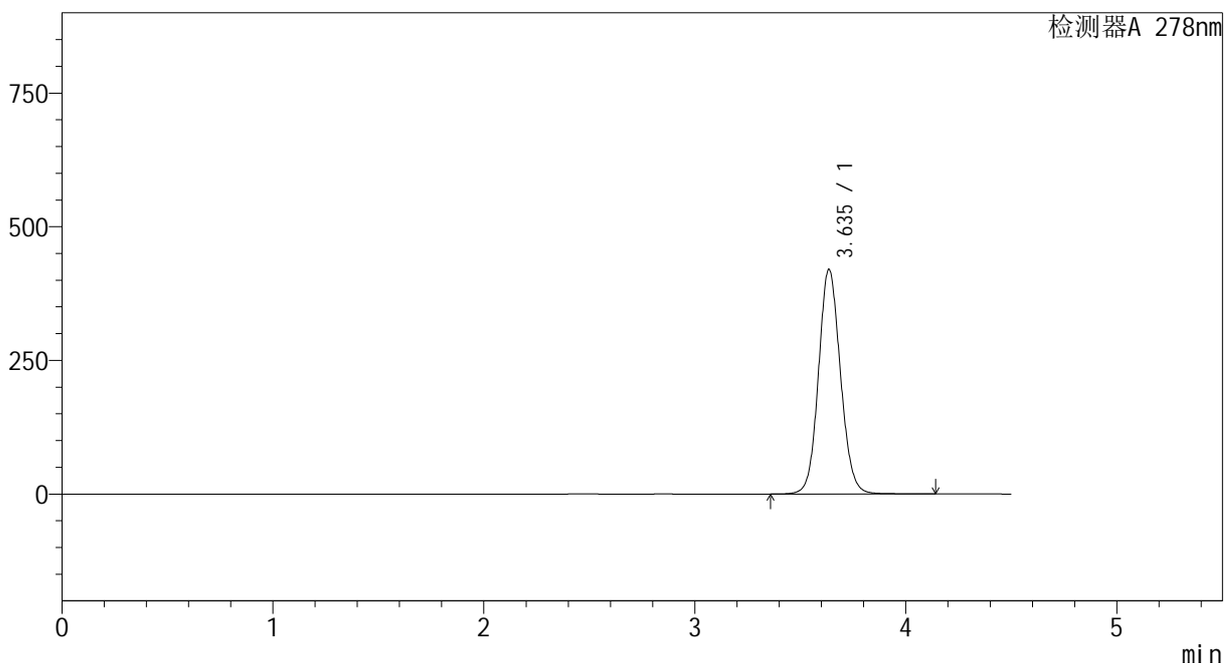
Y09

<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 - 0-125/26-732-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-32
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 20:01:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:11:30 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 | 3.635 | 3044044 | 100.000 | 419575 | 5939 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 3044044 | 100.000 | 419575 | | | |



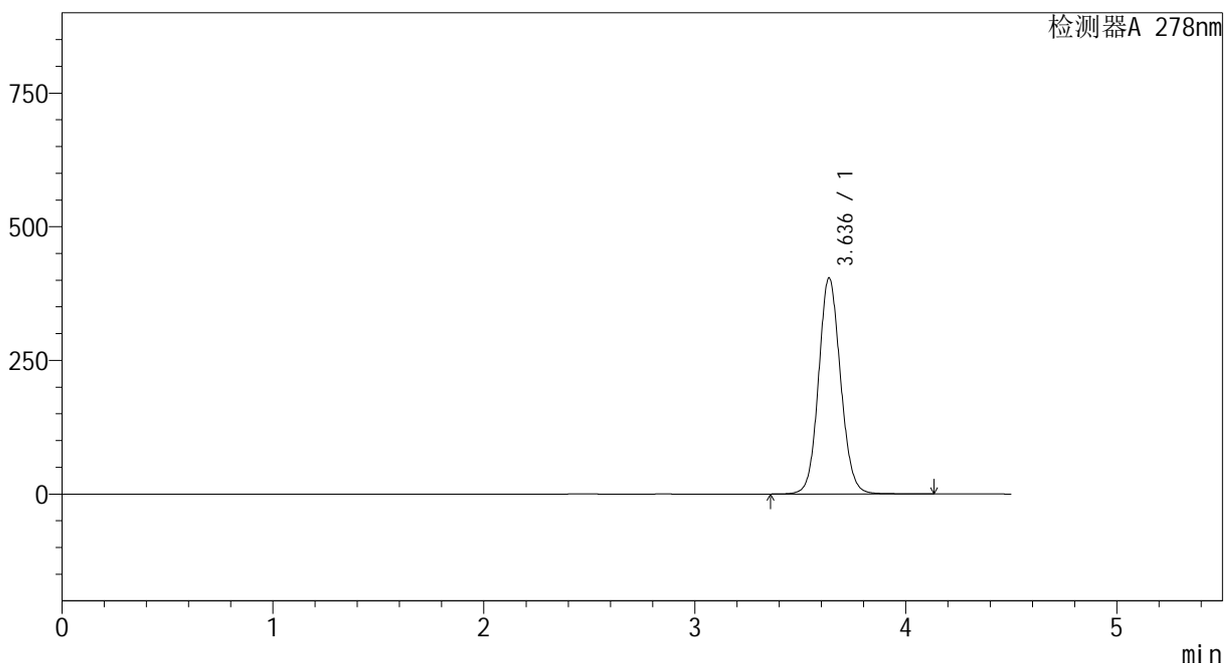
Y09

<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 - 0-125/26-733-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-41
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 20:06:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

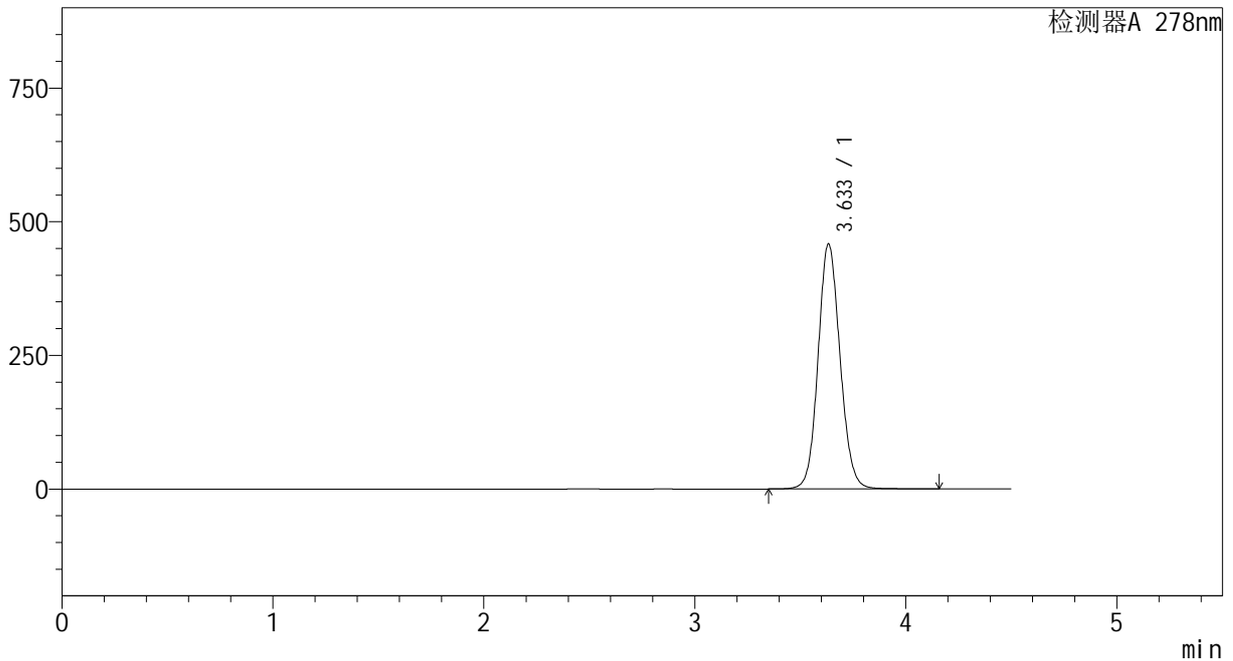
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.636 | 2926772 | 100.000 | 403846 | 5946 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 2926772 | 100.000 | 403846 | | | |

<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 - 0-125/26-734-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-50
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:11:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

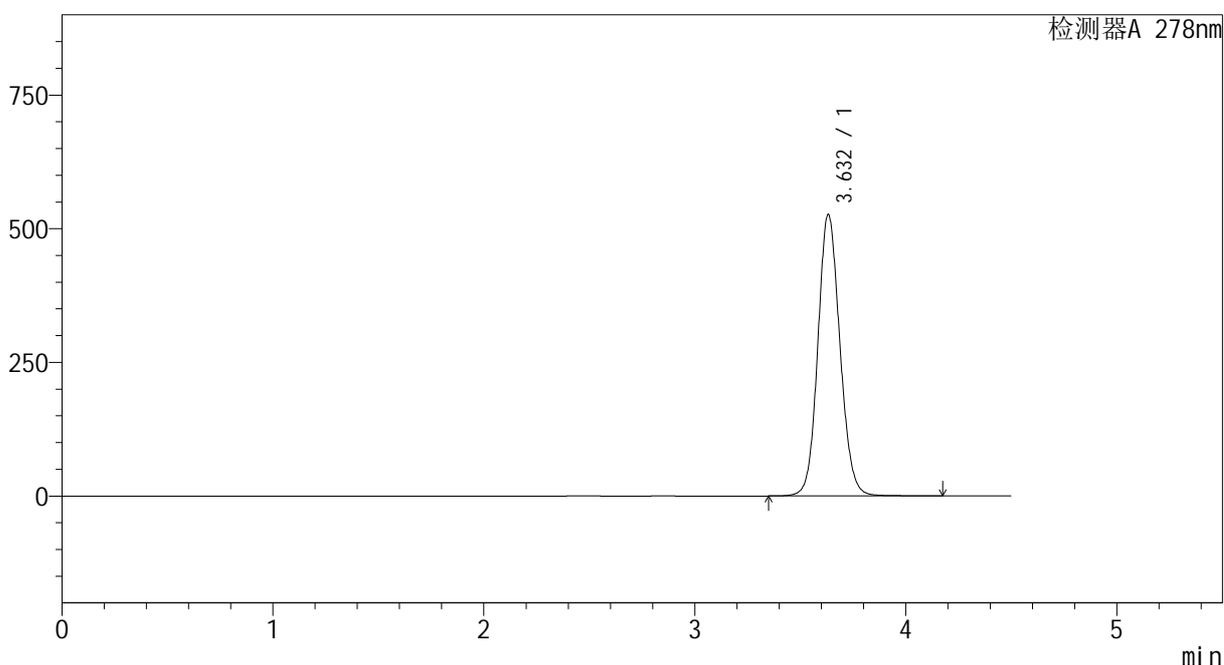
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.633 | 3321986 | 100.000 | 457396 | 5928 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 3321986 | 100.000 | 457396 | | | |

<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 - 0-125/26-735-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p1-45min.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 :3-6
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:16:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

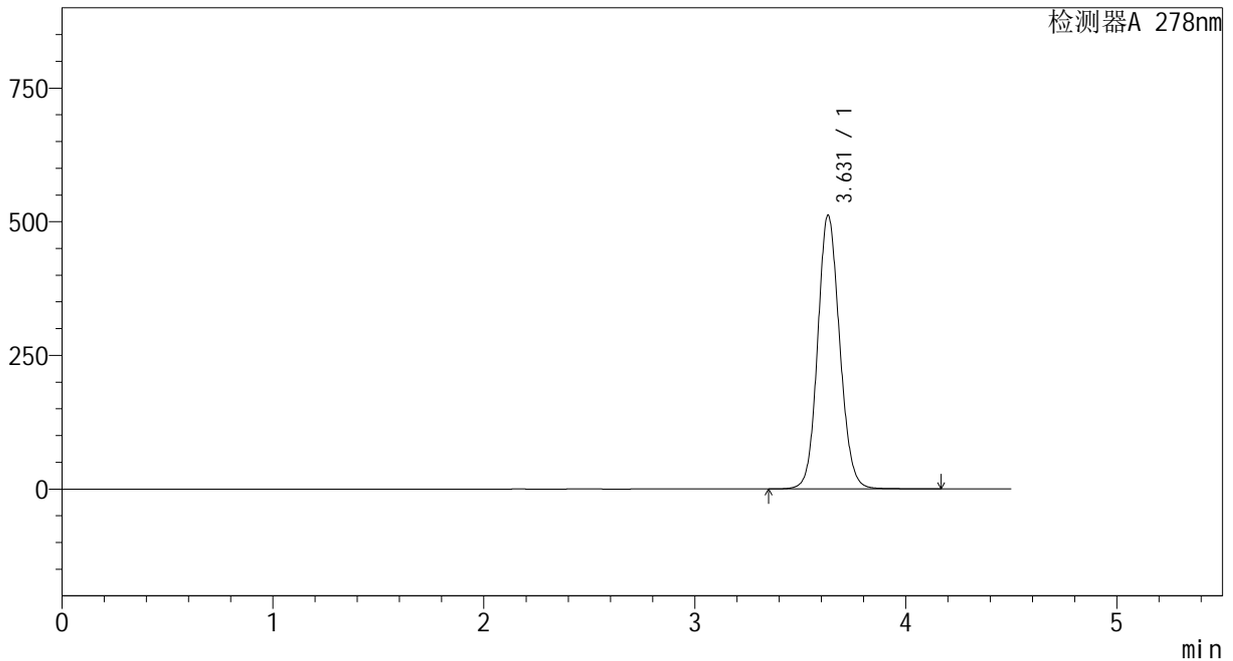
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.632 | 3833574 | 100.000 | 526408 | 5873 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 3833574 | 100.000 | 526408 | | | |

<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 - 0-125/26-736-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p2-45min.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 :3-15
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:21:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

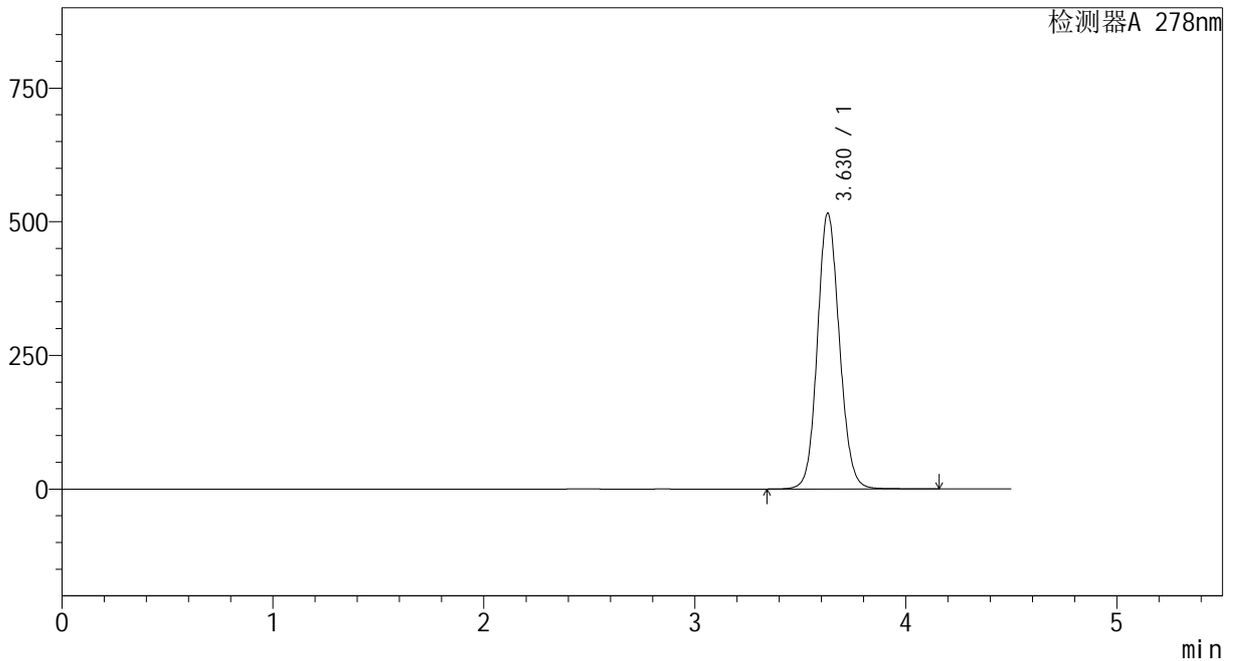
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.631 | 3715887 | 100.000 | 512207 | 5902 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3715887 | 100.000 | 512207 | | | |

<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 - 0-125/26-737-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p3-45min.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 :3-24
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:25:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

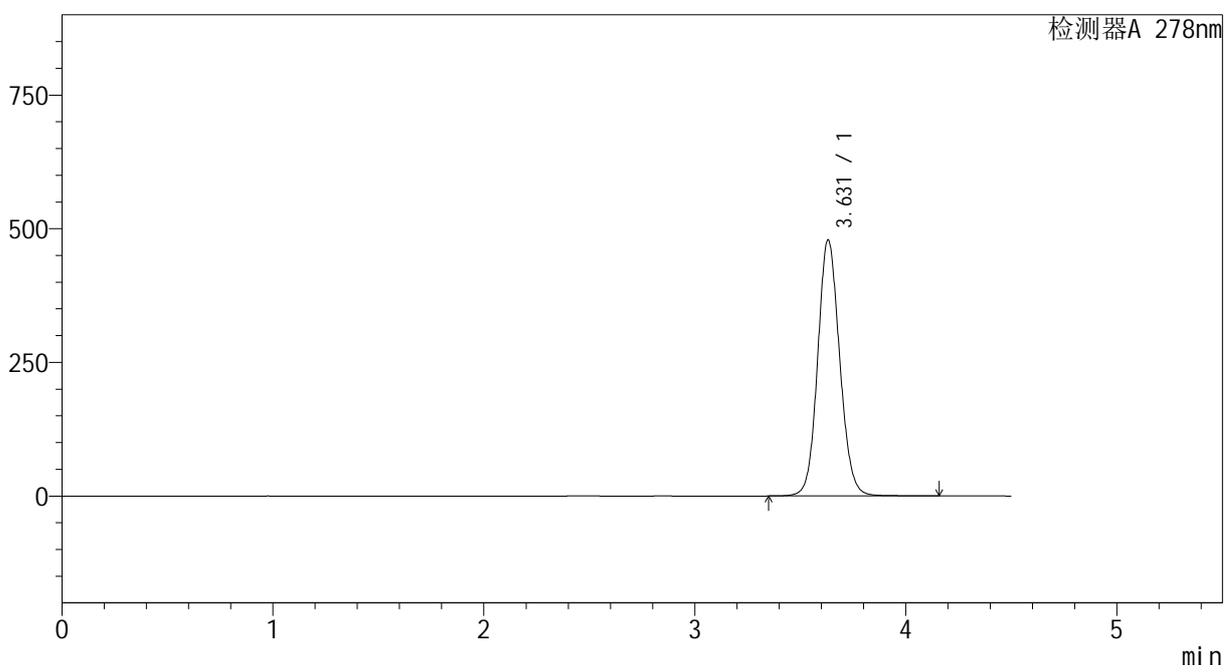
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.630 | 3745014 | 100.000 | 516221 | 5891 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 3745014 | 100.000 | 516221 | | | |

<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 - 0-125/26-738-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p4-45min.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 :3-33
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:30:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:46 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 | 3.631 | 3475326 | 100.000 | 479178 | 5911 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 3475326 | 100.000 | 479178 | | | |



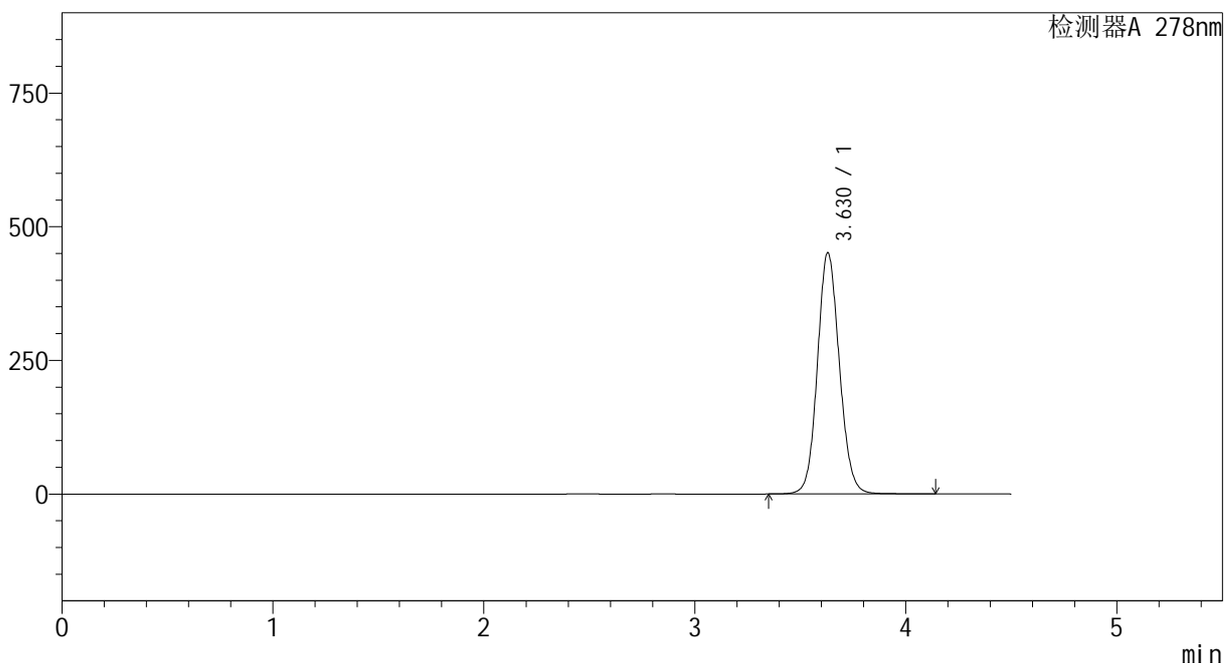
Y09

<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 - 0-125/26-739-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p5-45min.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 :3-42
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 20:35:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

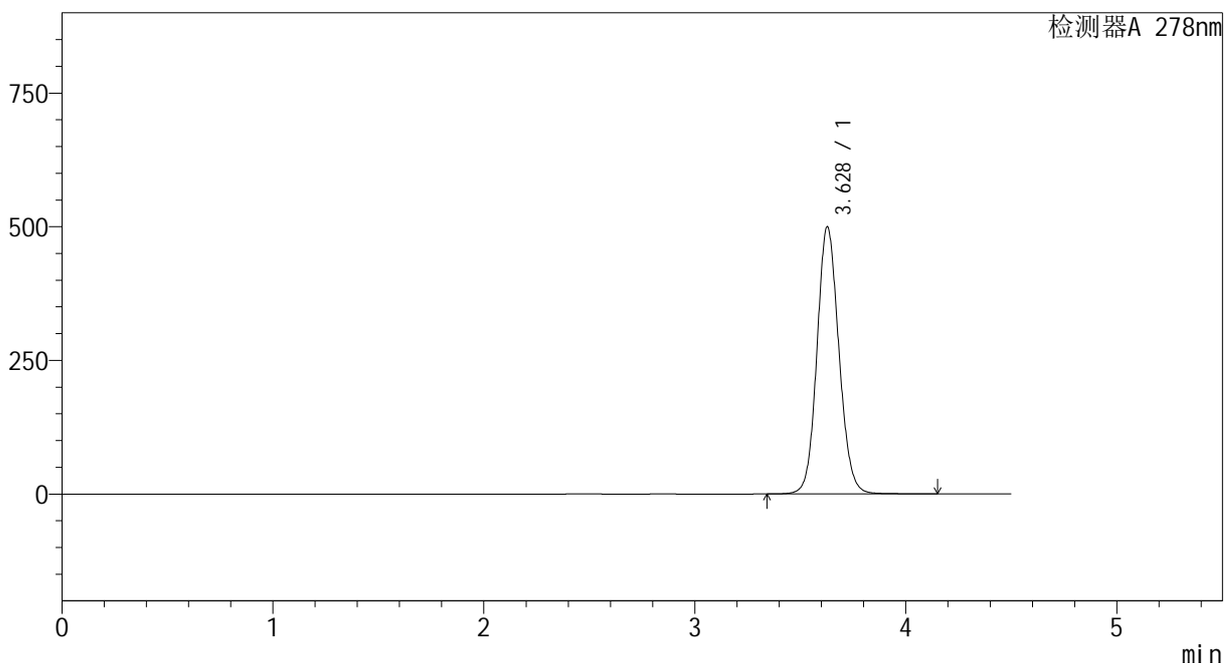
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.630 | 3269621 | 100.000 | 451612 | 5921 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 3269621 | 100.000 | 451612 | | | |

<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 - 0-125/26-740-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p6-45min.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 :3-51
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:40:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

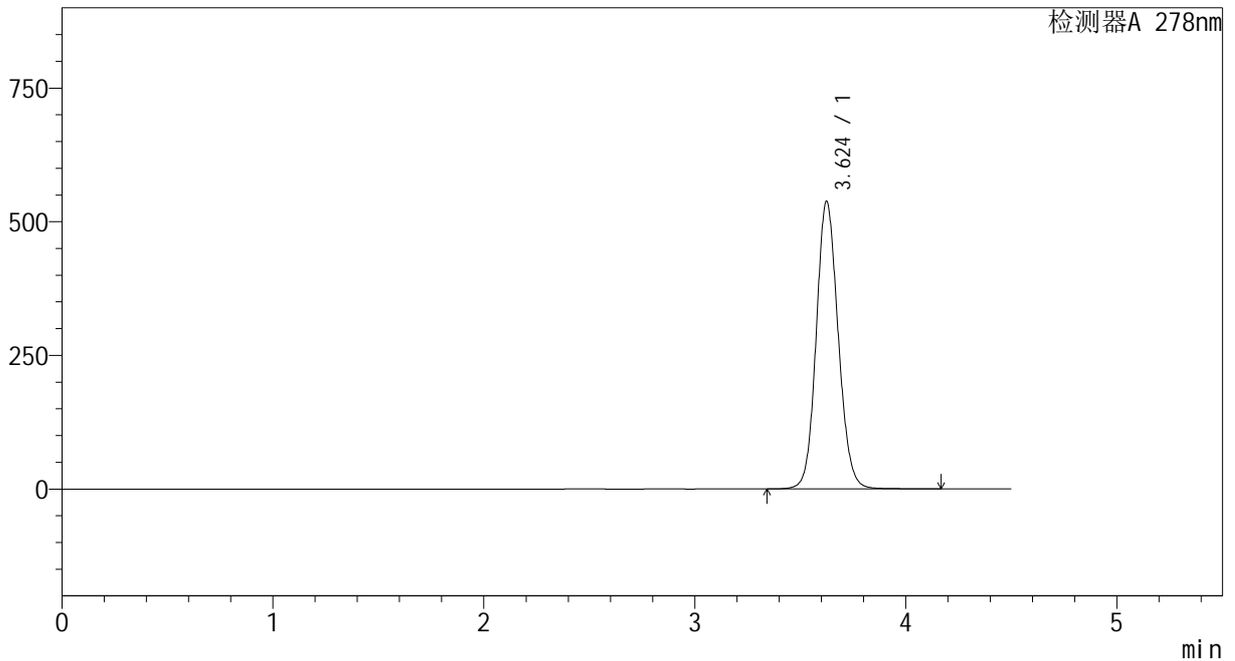
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.628 | 3620222 | 100.000 | 499252 | 5907 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 3620222 | 100.000 | 499252 | | | |

<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 - 0-125/26-741-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p1-60min.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 :3-7
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:45:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

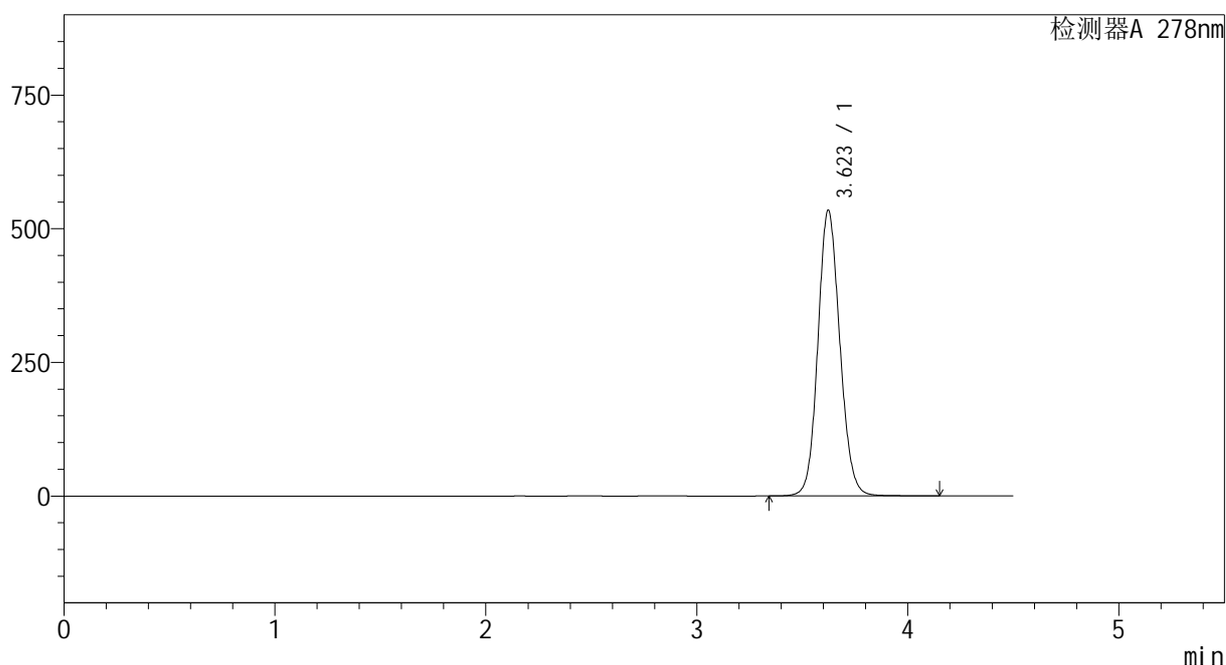
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.624 | 3900934 | 100.000 | 537225 | 5881 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 3900934 | 100.000 | 537225 | | | |

<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 - 0-125/26-742-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p2-60min.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 :3-16
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:50:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

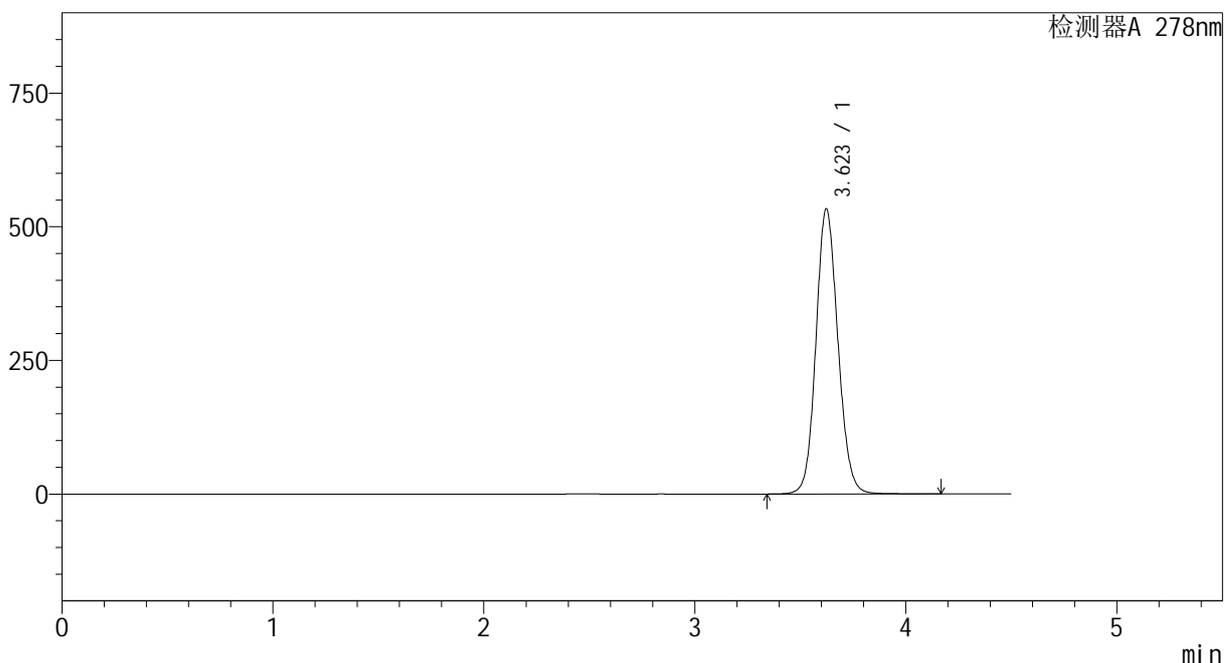
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.623 | 3872063 | 100.000 | 534420 | 5886 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 3872063 | 100.000 | 534420 | | | |

<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 - 0-125/26-743-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p3-60min.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 :3-25
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:55:02 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:11:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

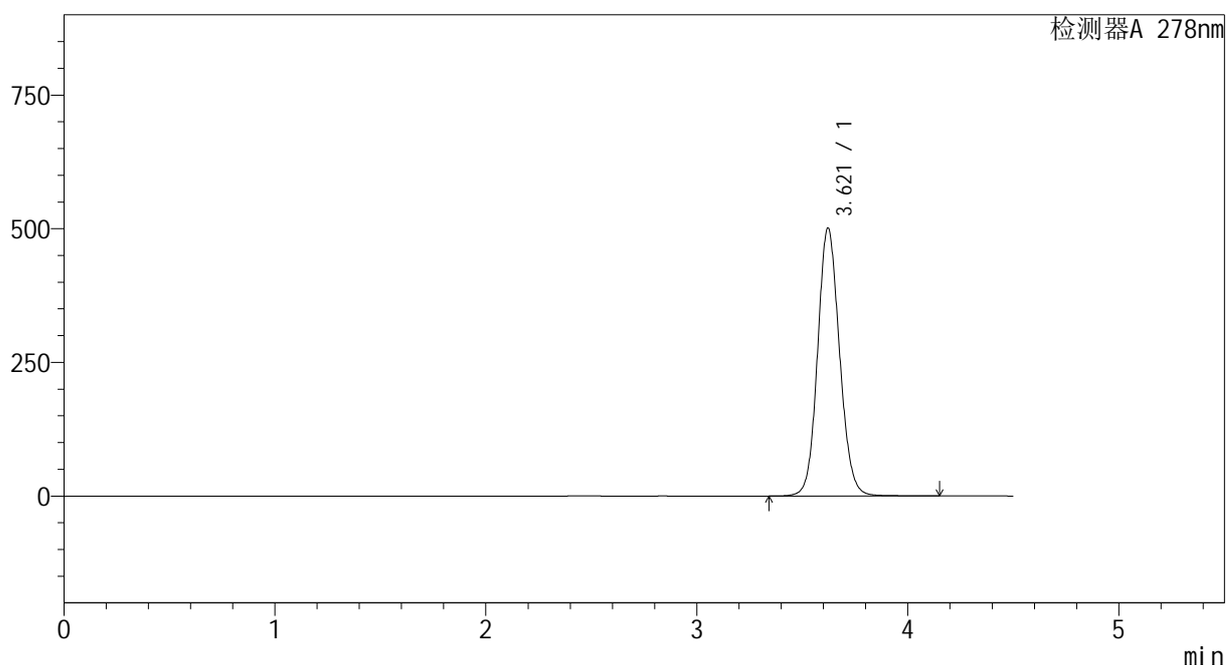
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.623 | 3865135 | 100.000 | 533398 | 5889 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3865135 | 100.000 | 533398 | | | |

<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 - 0-125/26-744-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p4-60min.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 :3-34
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 20:59:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:02 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 | 3.621 | 3630674 | 100.000 | 501391 | 5890 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3630674 | 100.000 | 501391 | | | |



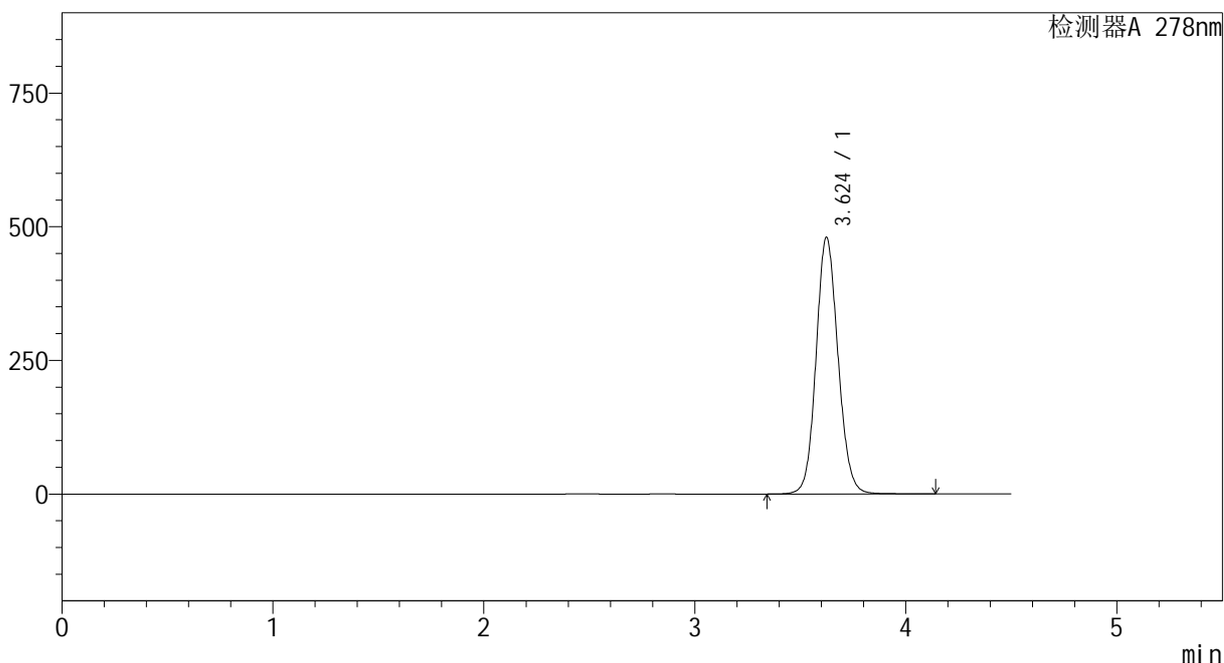
Y09

<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 - 0-125/26-745-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p5-60min.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 : 3-43
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 21:04:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:12:04 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 | 3.624 | 3472301 | 100.000 | 479733 | 5912 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 3472301 | 100.000 | 479733 | | | |



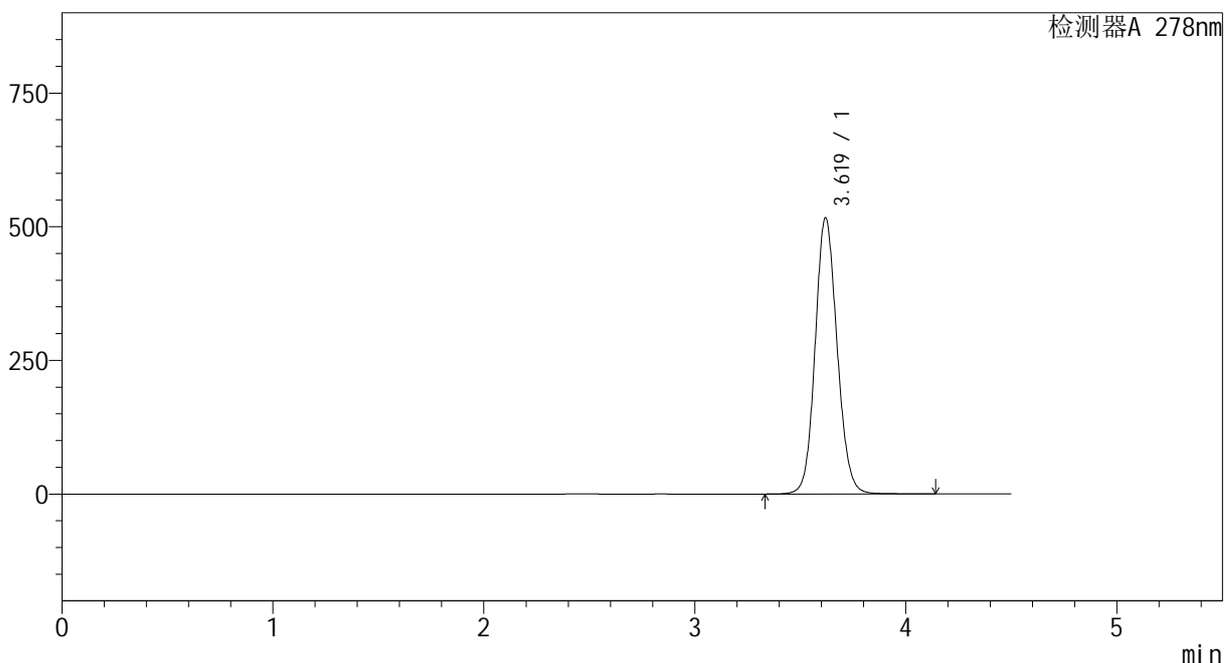
Y09

<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 - 0-125/26-746-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p6-60min.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 : 3-52
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 21:09:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:12:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

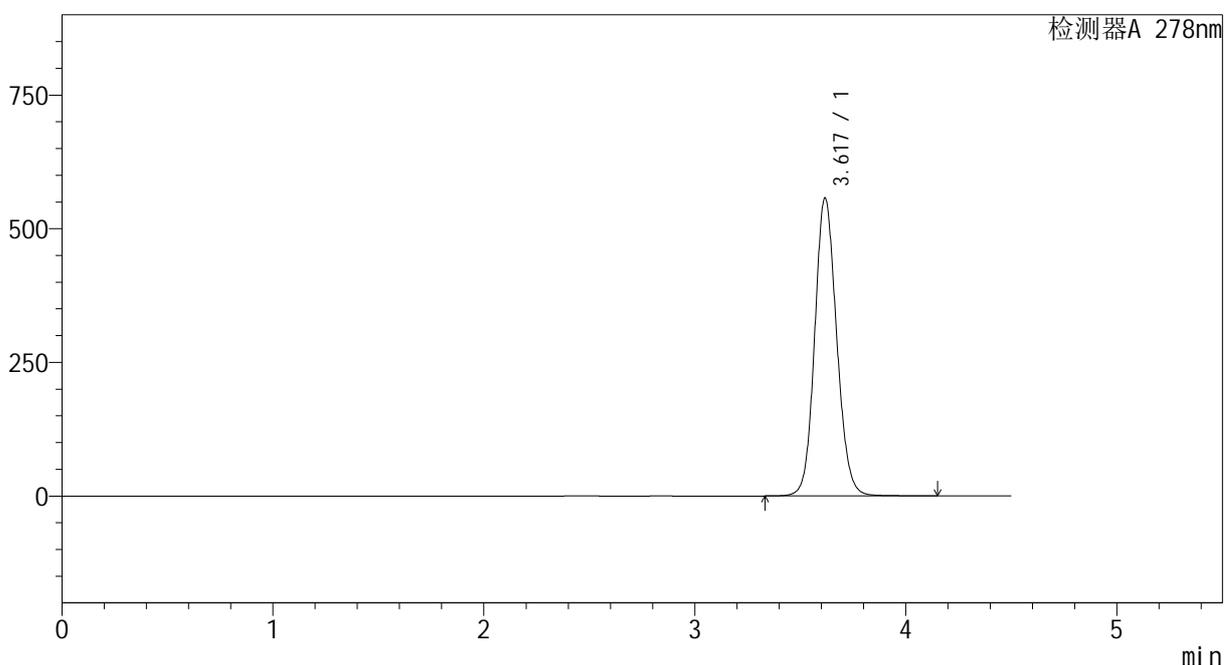
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.619 | 3738526 | 100.000 | 516166 | 5895 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 3738526 | 100.000 | 516166 | | | |

<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 - 0-125/26-747-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p1-jx.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 :3-8
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:14:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:09 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

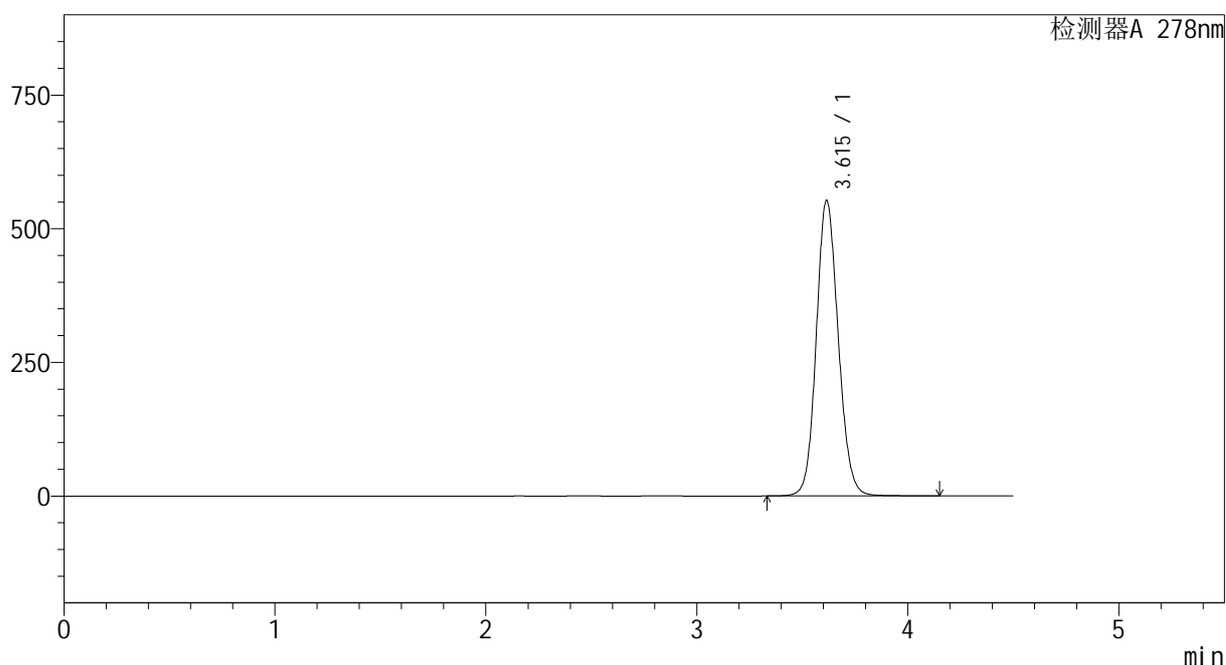
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.617 | 4040688 | 100.000 | 556366 | 5867 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 4040688 | 100.000 | 556366 | | | |

<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 - 0-125/26-748-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p2-jx.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 :3-17
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:19:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

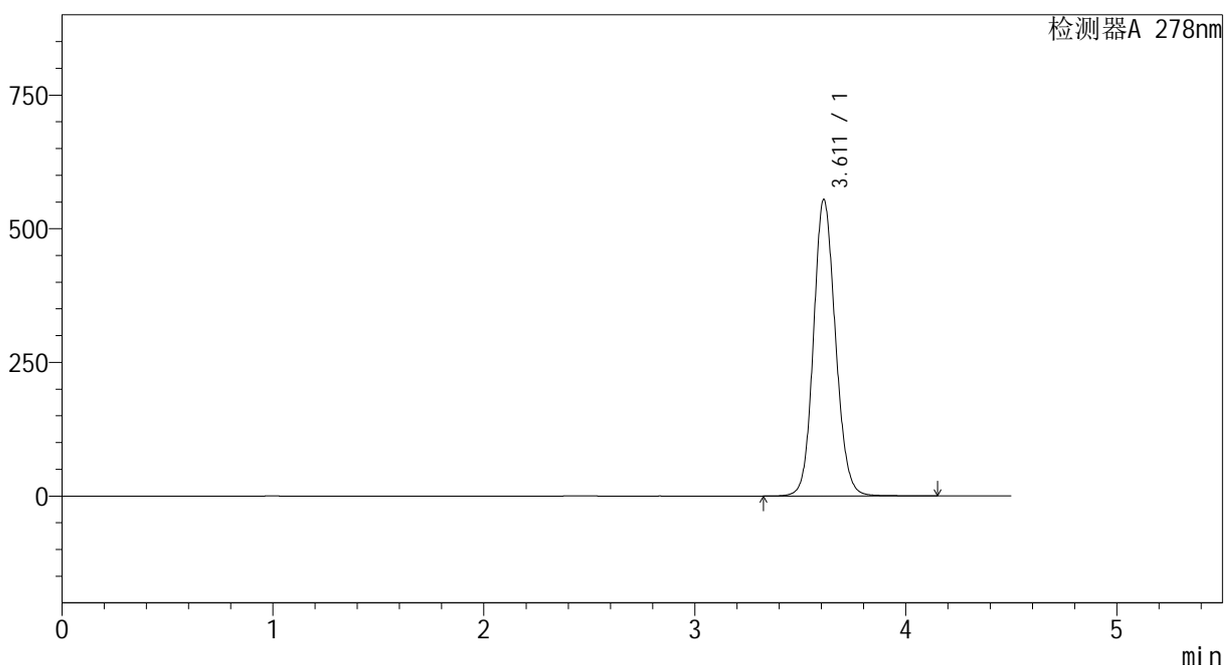
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.615 | 4005740 | 100.000 | 552951 | 5866 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 4005740 | 100.000 | 552951 | | | |

<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 - 0-125/26-749-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p3-jx.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 :3-26
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:24:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

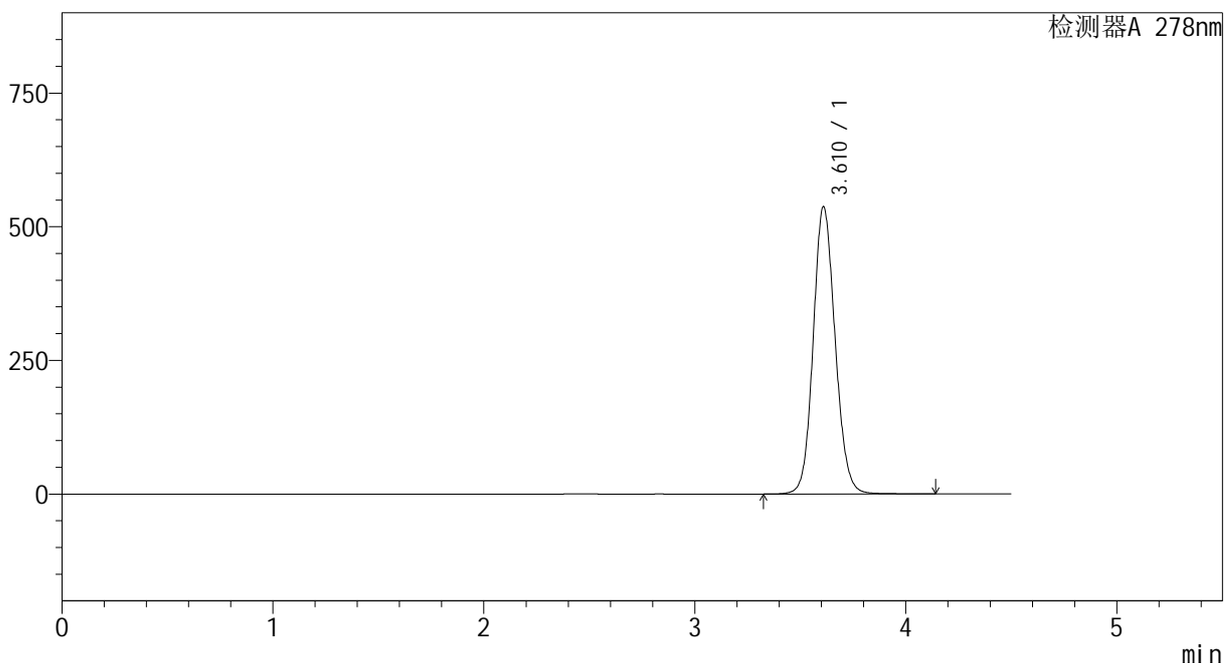
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.611 | 4016390 | 100.000 | 554410 | 5863 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 4016390 | 100.000 | 554410 | | | |

<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 - 0-125/26-750-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p4-jx.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 :3-35
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:29:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

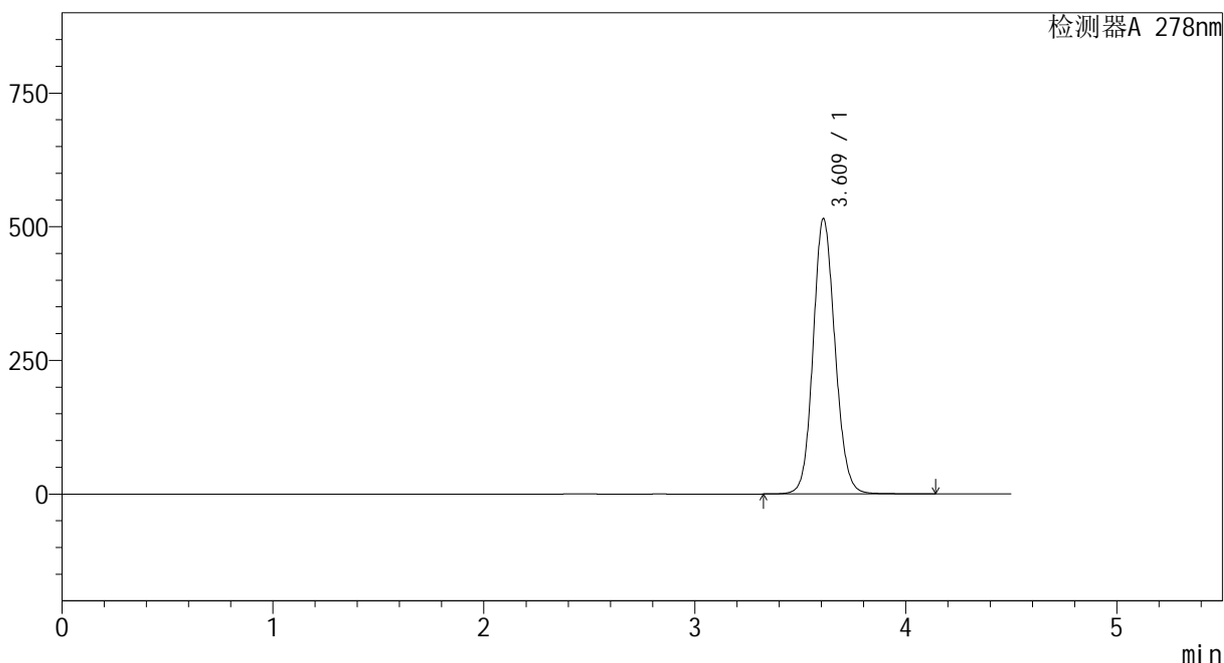
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.610 | 3887980 | 100.000 | 536064 | 5866 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 3887980 | 100.000 | 536064 | | | |

<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 - 0-125/26-751-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p5-jx.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 :3-44
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:33:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

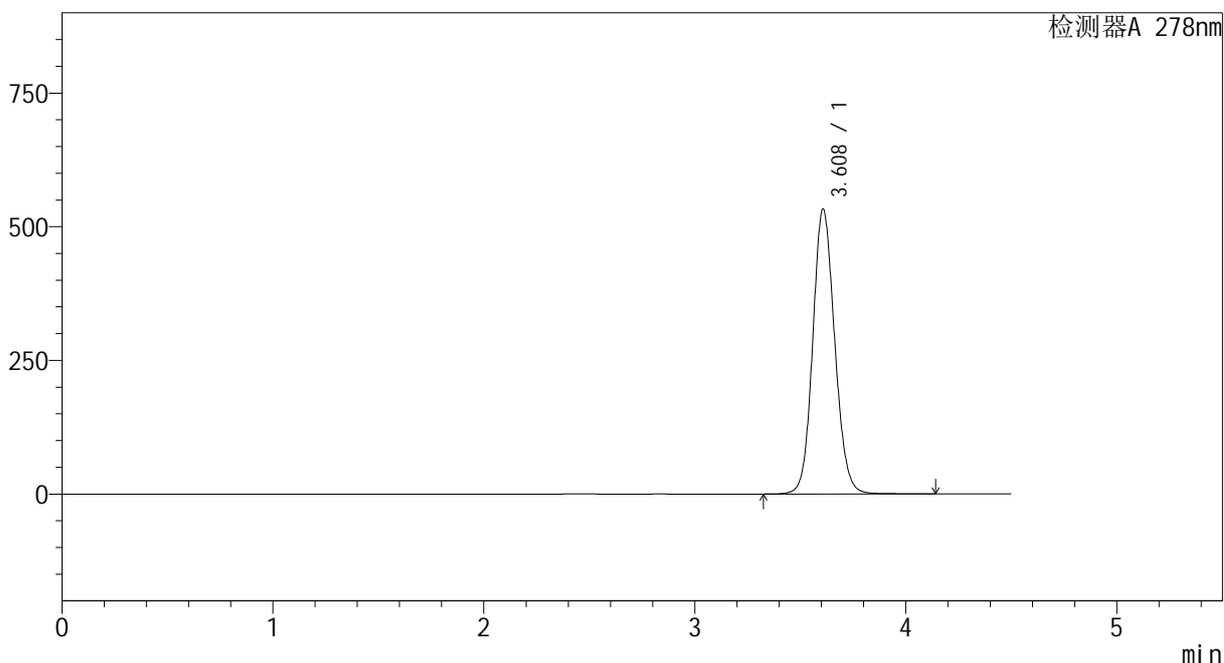
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.609 | 3722735 | 100.000 | 513430 | 5877 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 3722735 | 100.000 | 513430 | | | |

<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 - 0-125/26-752-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-p6-jx.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 :3-53
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:38:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

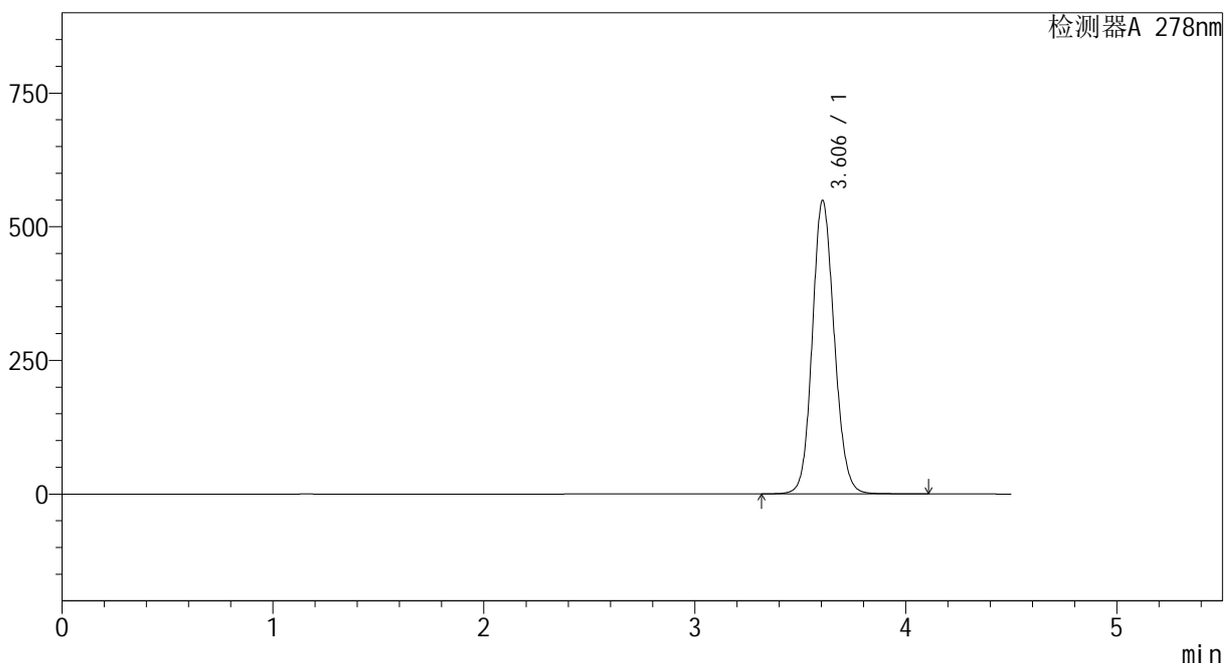
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.608 | 3859905 | 100.000 | 532301 | 5845 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 3859905 | 100.000 | 532301 | | | |

<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 - 0-125/26-753-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 :3-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:43:36 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:25 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 | 3.606 | 3974734 | 100.000 | 549018 | 5828 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 3974734 | 100.000 | 549018 | | | |



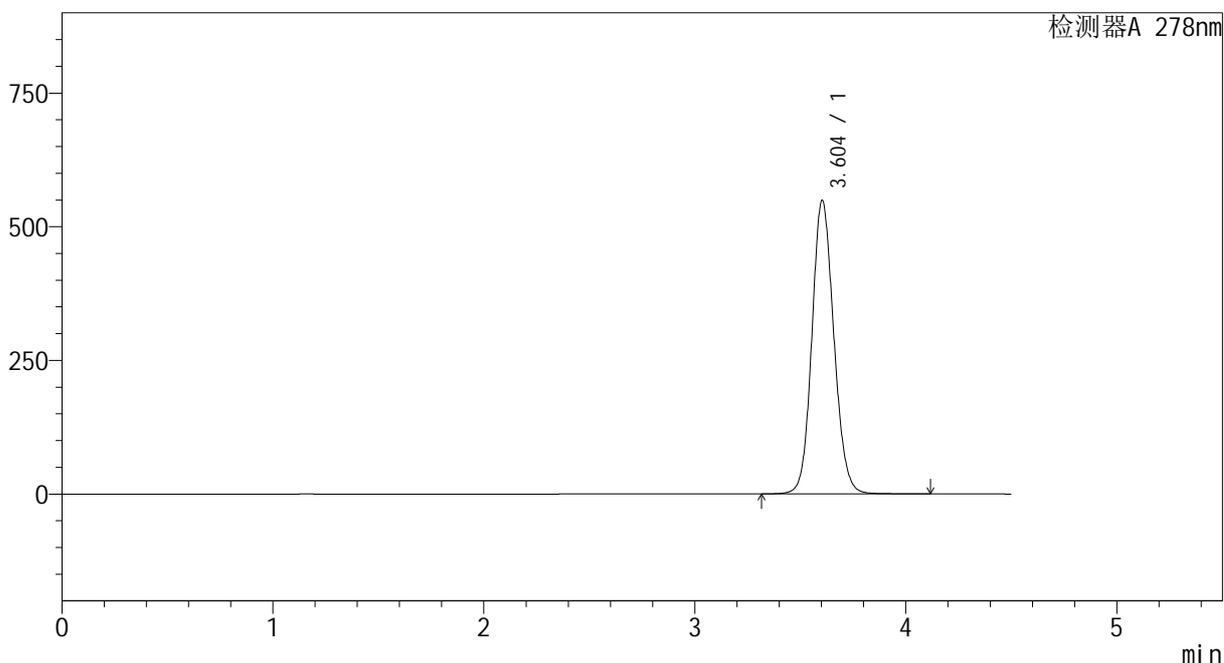
Y09

<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 - 0-125/26-754-2 - zzp-24042301p-rcqx-pH6.8jz-jf75z-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 : 3-27
 进样体积 : 10μl 版本号:6.115
 进样时间 : 2024/04/24 21:48:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/04/25 09:12:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

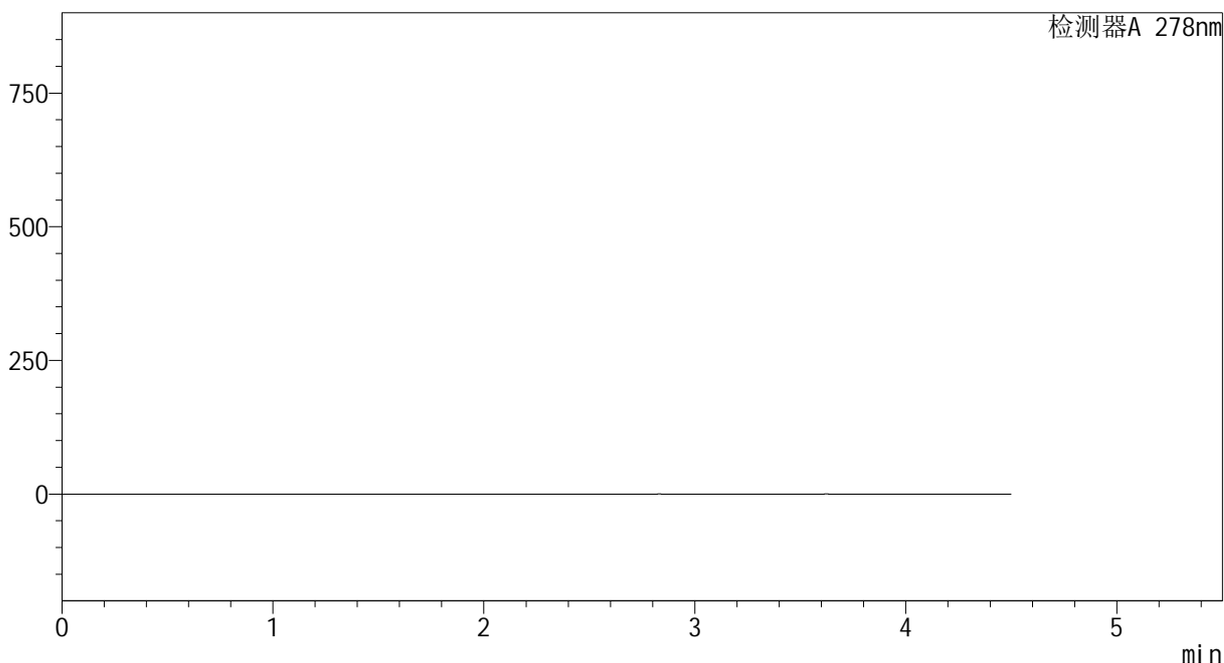
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.604 | 3975562 | 100.000 | 548771 | 5820 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 3975562 | 100.000 | 548771 | | | |

<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 - 0-125/26-755-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-9
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:53:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

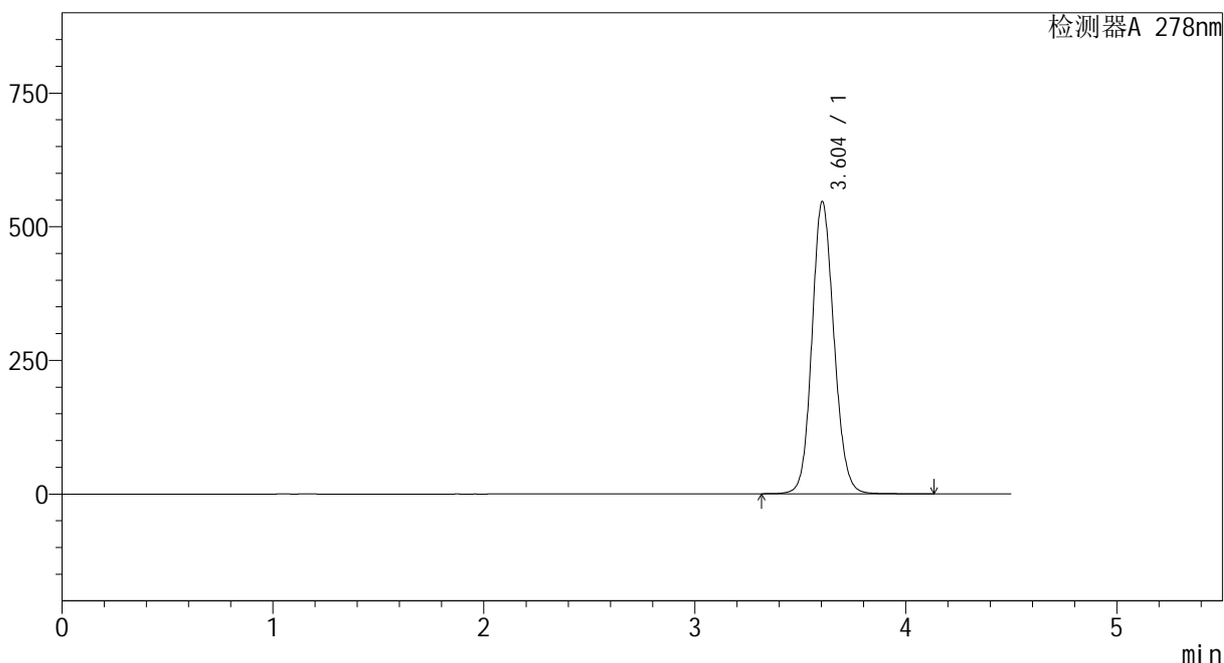
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<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 - 0-125/26-756-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 21:58:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

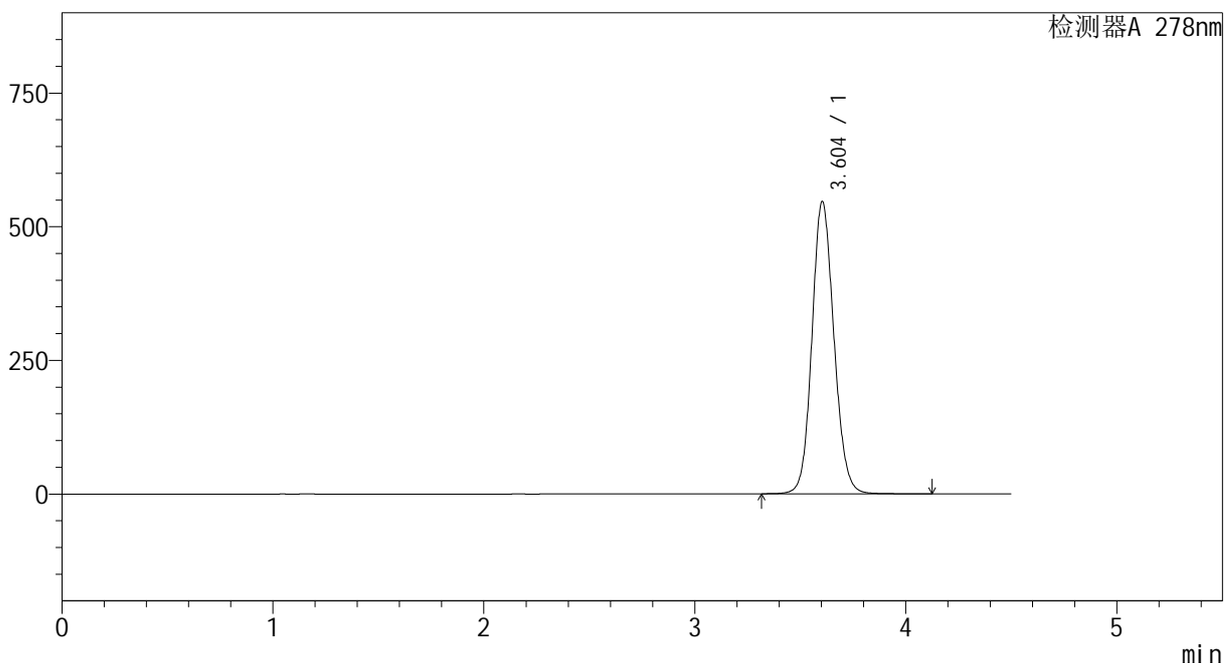
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.604 | 3962991 | 100.000 | 546546 | 5813 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 3962991 | 100.000 | 546546 | | | |

<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 - 0-125/26-757-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:03:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:35 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 | 3.604 | 3960584 | 100.000 | 546706 | 5824 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 3960584 | 100.000 | 546706 | | | |



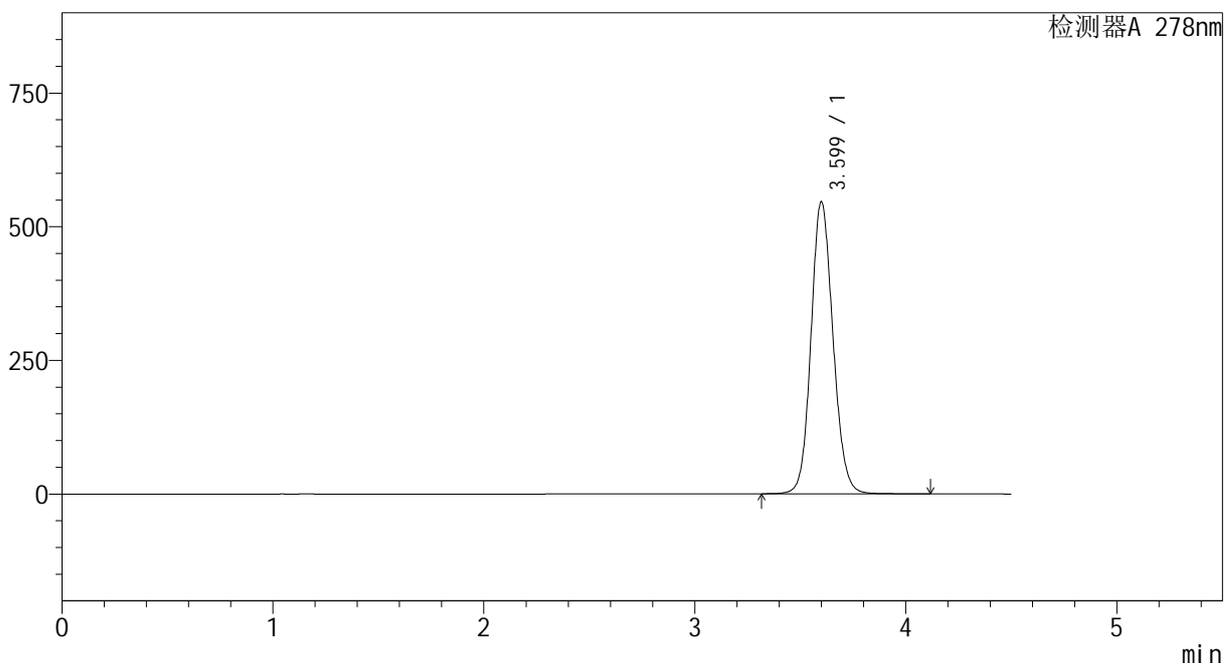
Y09

<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 - 0-125/26-758-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-18
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 22:08:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

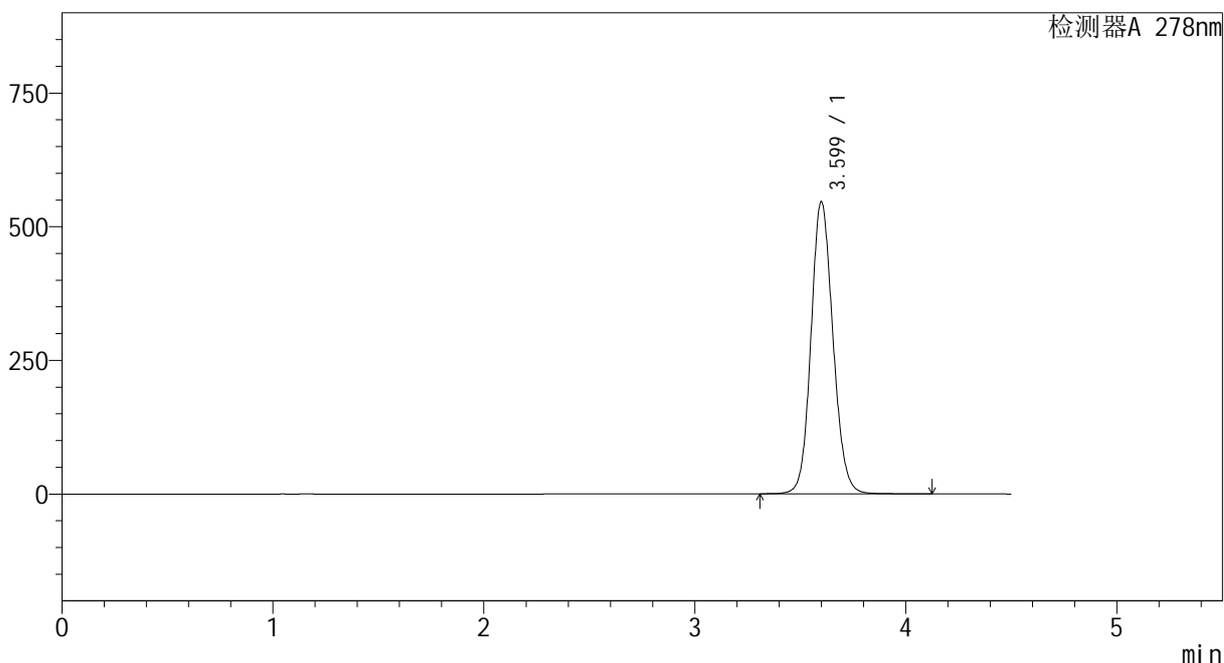
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.599 | 3959831 | 100.000 | 545718 | 5803 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 3959831 | 100.000 | 545718 | | | |

<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 - 0-125/26-759-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-18
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:12:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:40 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 | 3.599 | 3958124 | 100.000 | 545842 | 5811 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 3958124 | 100.000 | 545842 | | | |



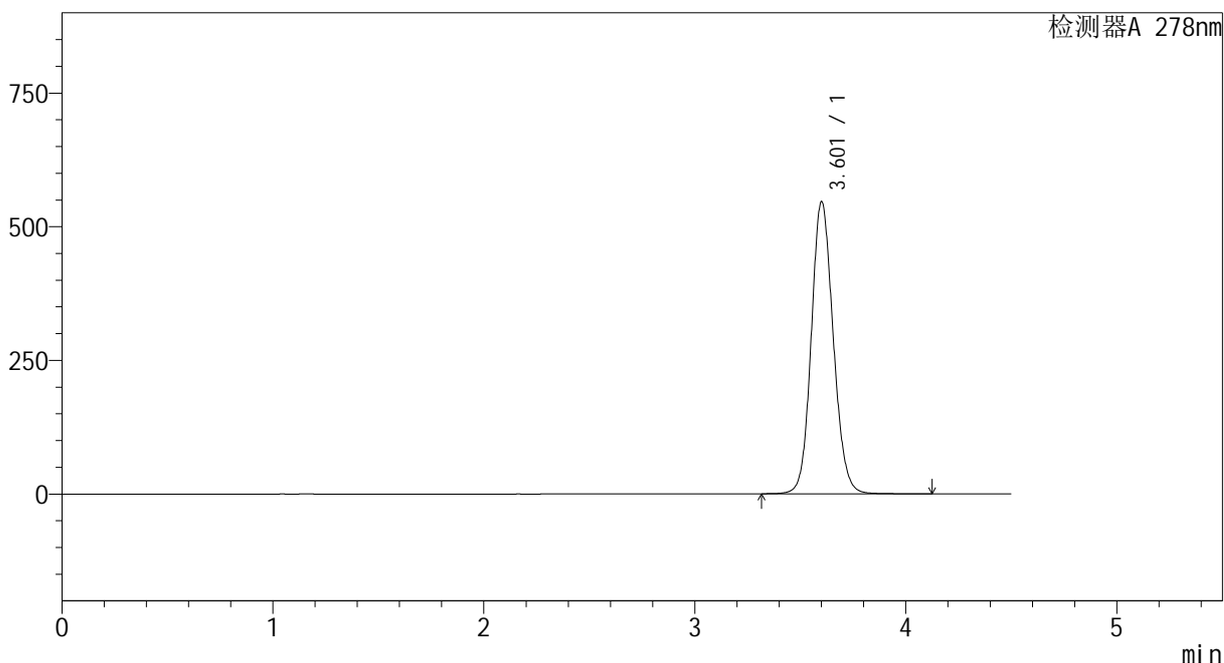
Y09

<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 - 0-125/26-760-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-18
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 22:17:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:43 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 | 3.601 | 3960605 | 100.000 | 544961 | 5811 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 3960605 | 100.000 | 544961 | | | |



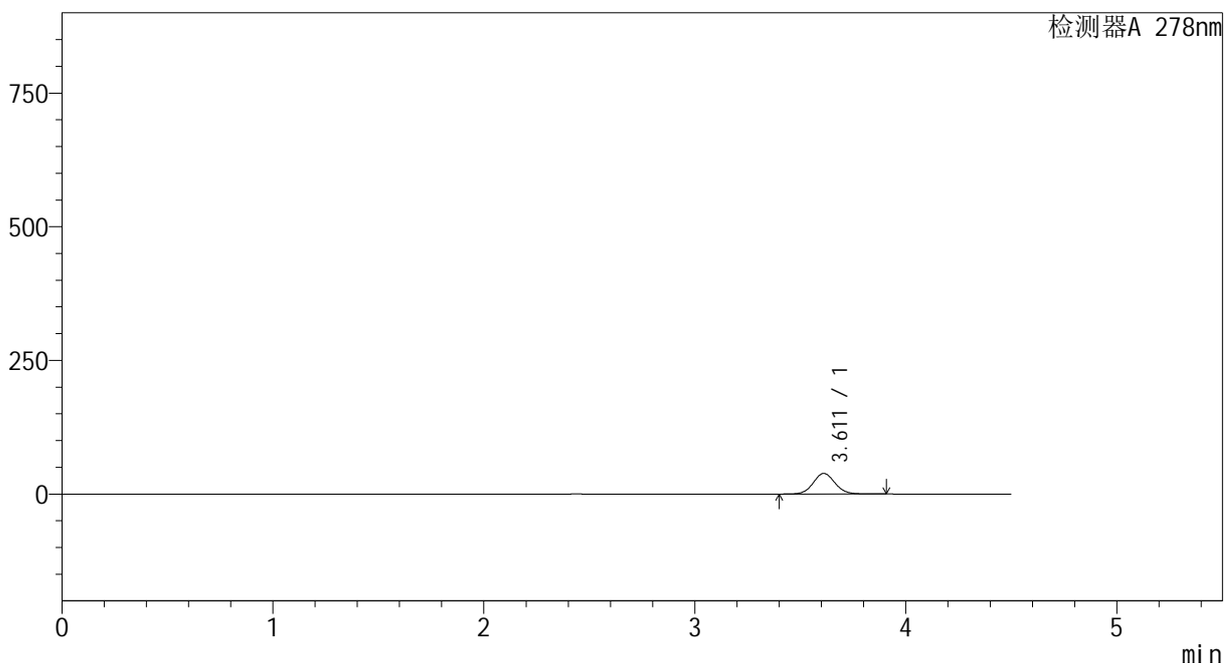
Y09

<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 - 0-125/26-761-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-1
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 22:22:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

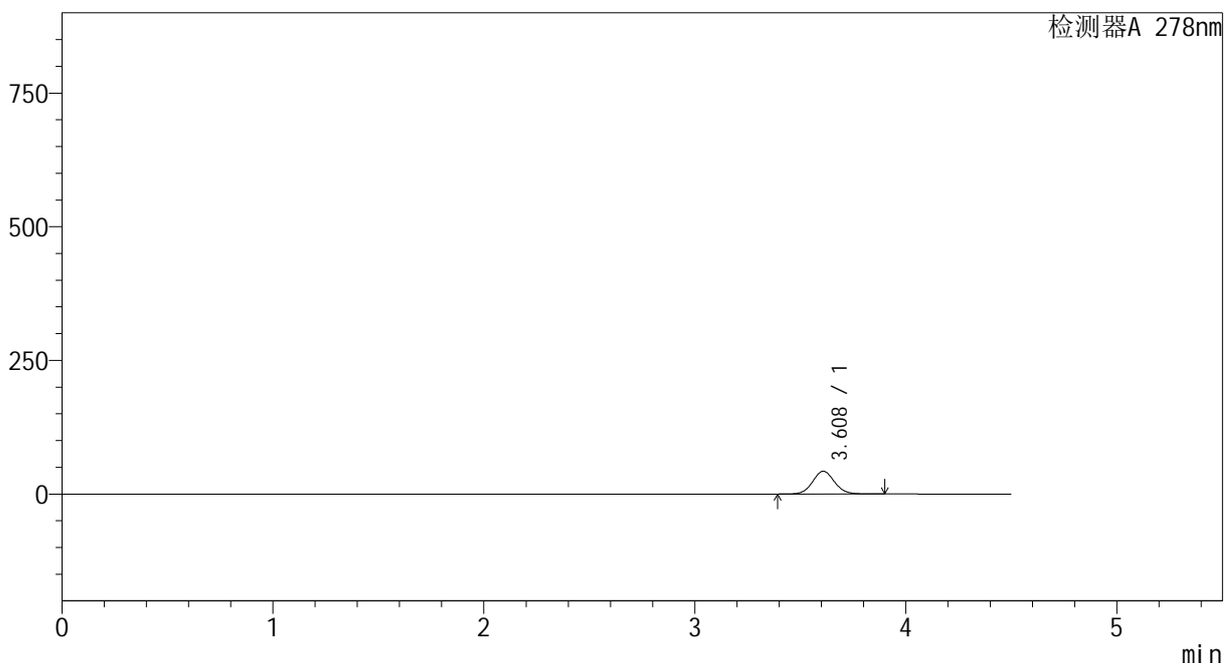
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.611 | 277362 | 100.000 | 38509 | 5928 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 277362 | 100.000 | 38509 | | | |

<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 - 0-125/26-762-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-10
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:27:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:48 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

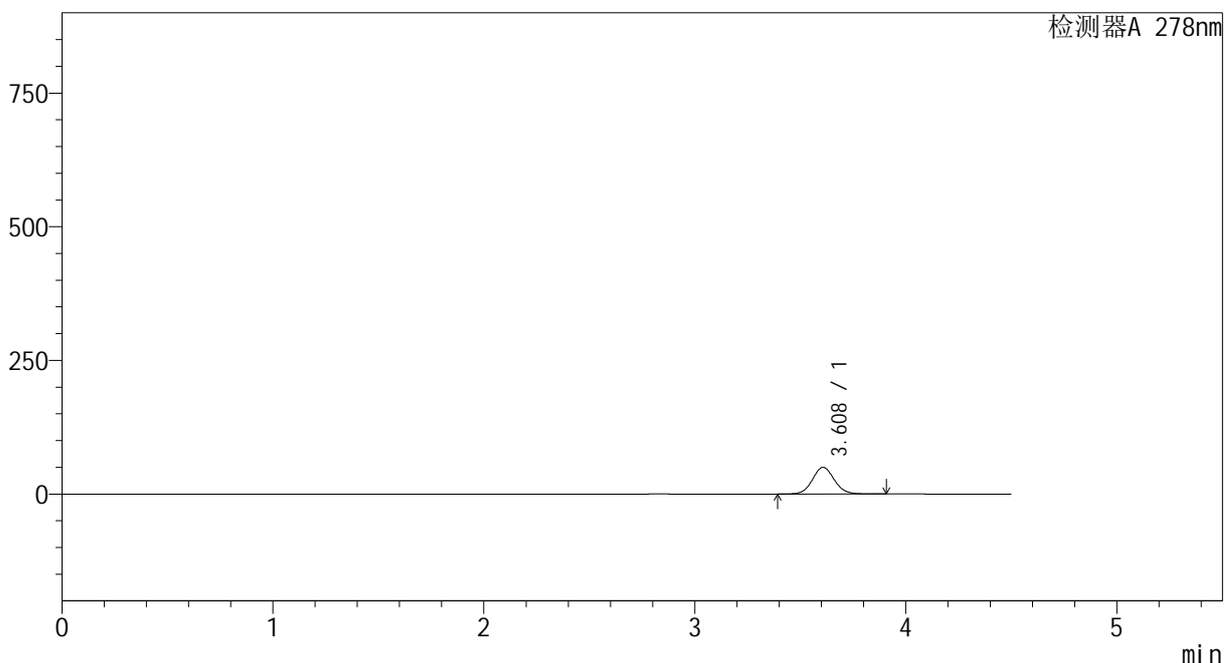
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.608 | 306528 | 100.000 | 42535 | 5923 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 306528 | 100.000 | 42535 | | | |

<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 - 0-125/26-763-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-19
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:32:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

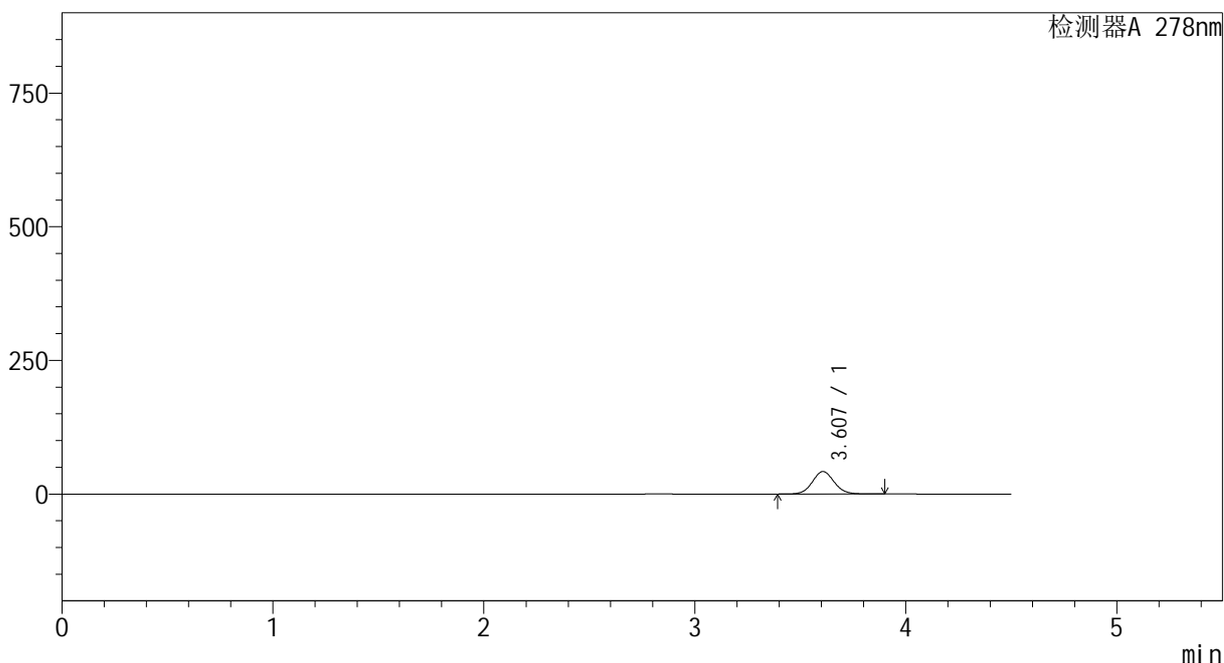
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.608 | 358777 | 100.000 | 49910 | 5943 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 358777 | 100.000 | 49910 | | | |

<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 - 0-125/26-764-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-28
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:37:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

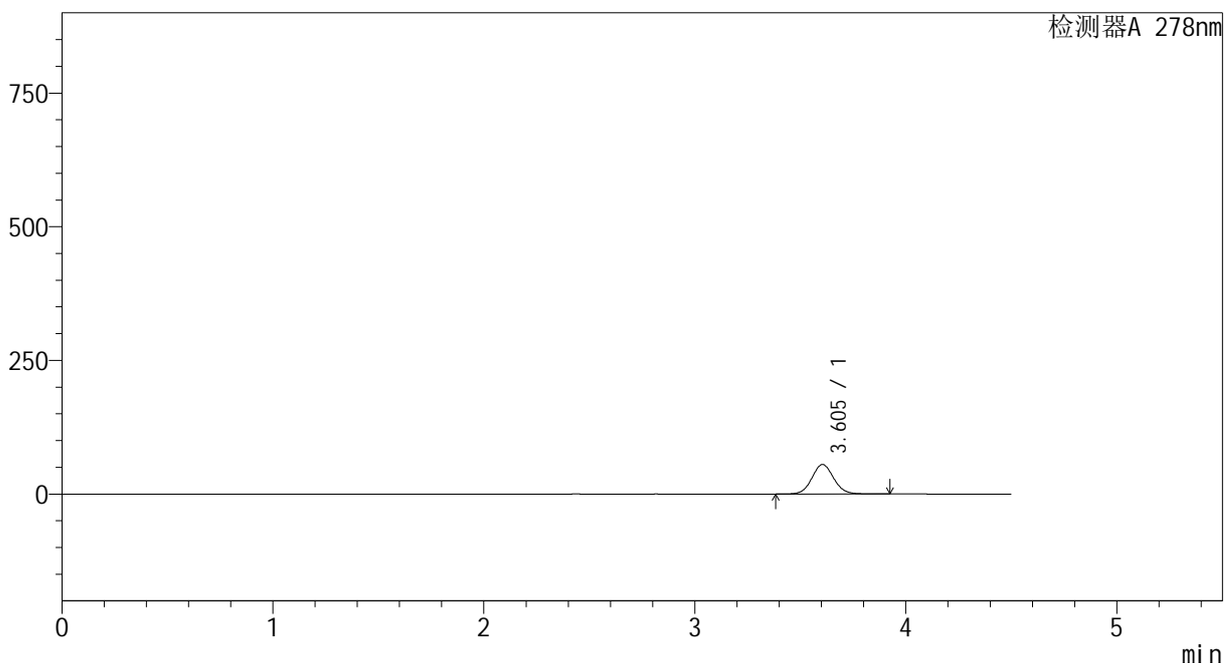
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.607 | 302266 | 100.000 | 42044 | 5933 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 302266 | 100.000 | 42044 | | | |

<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 - 0-125/26-765-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-37
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:42:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

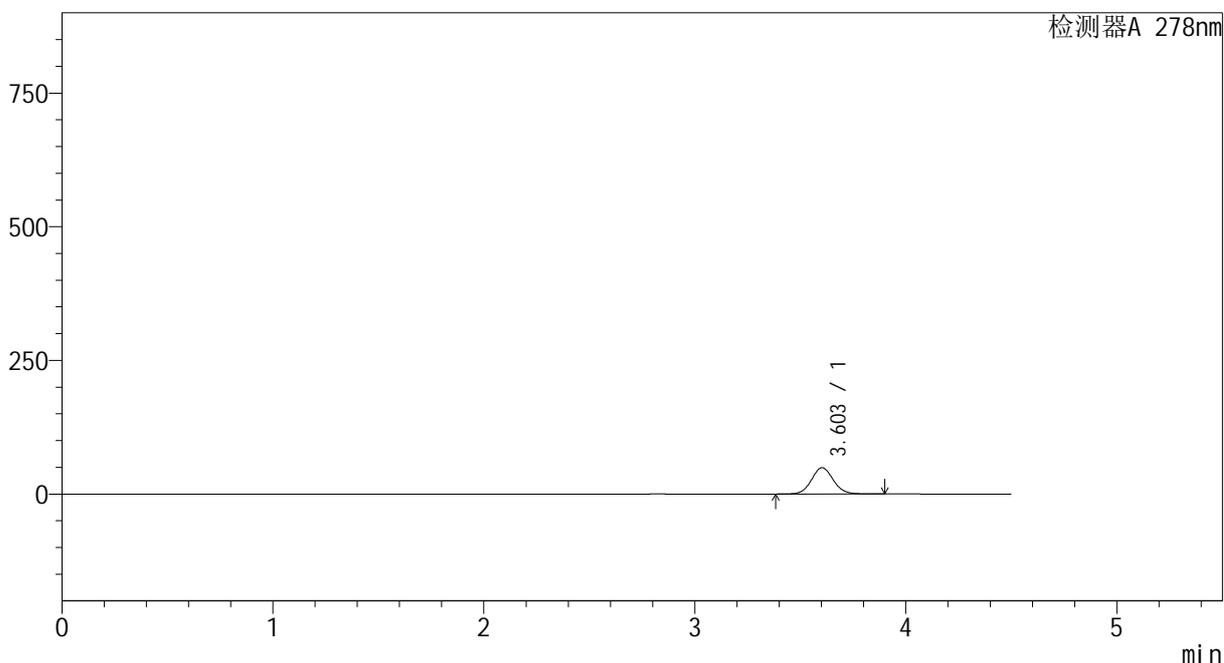
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.605 | 397002 | 100.000 | 55272 | 5933 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 397002 | 100.000 | 55272 | | | |

<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 - 0-125/26-766-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-46
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:47:03 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:12:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

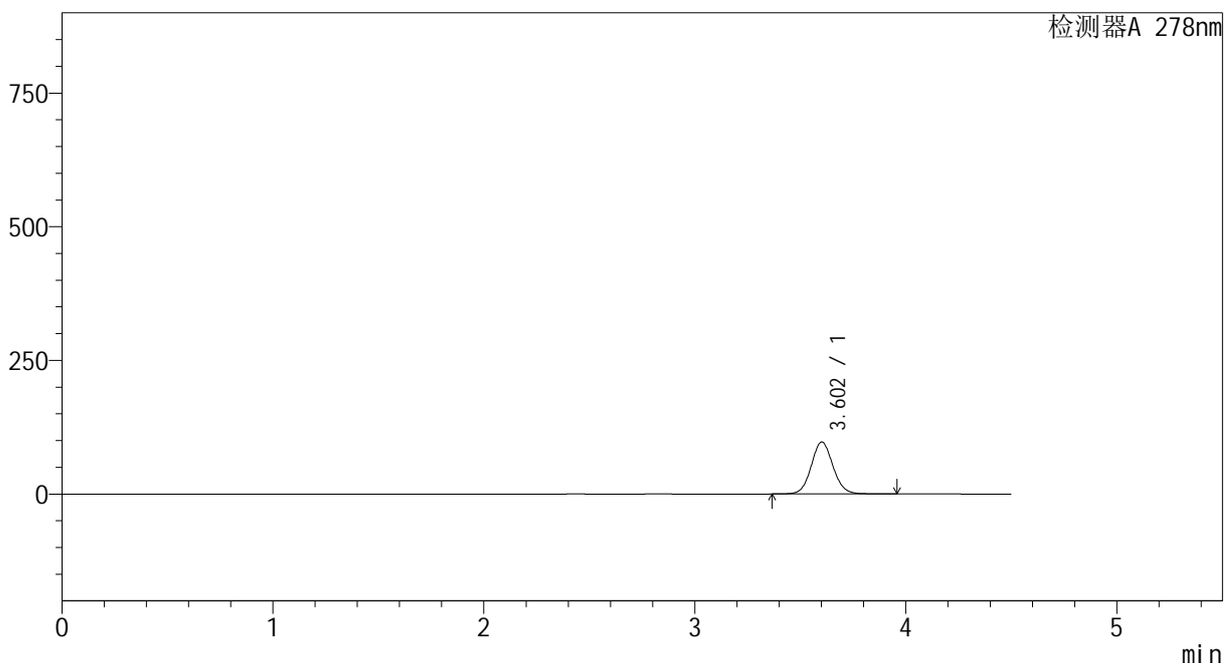
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.603 | 352587 | 100.000 | 49102 | 5934 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 352587 | 100.000 | 49102 | | | |

<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 - 0-125/26-767-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-2
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:51:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

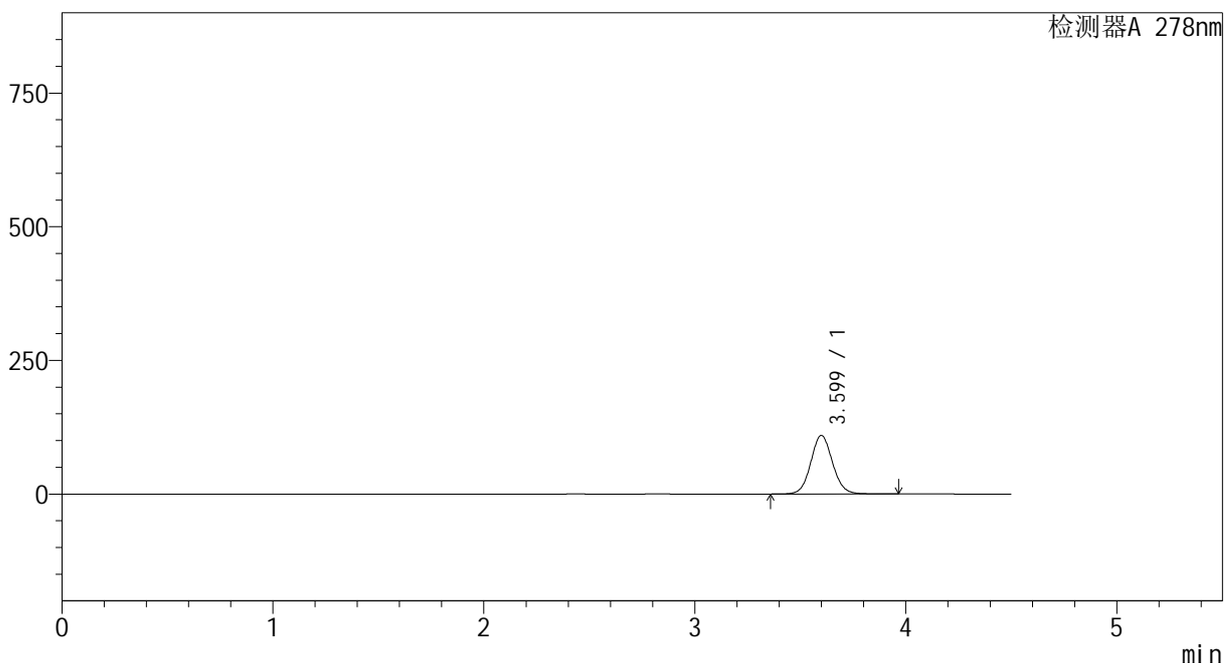
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.602 | 698830 | 100.000 | 97049 | 5930 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 698830 | 100.000 | 97049 | | | |

<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 - 0-125/26-768-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-11
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 22:56:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

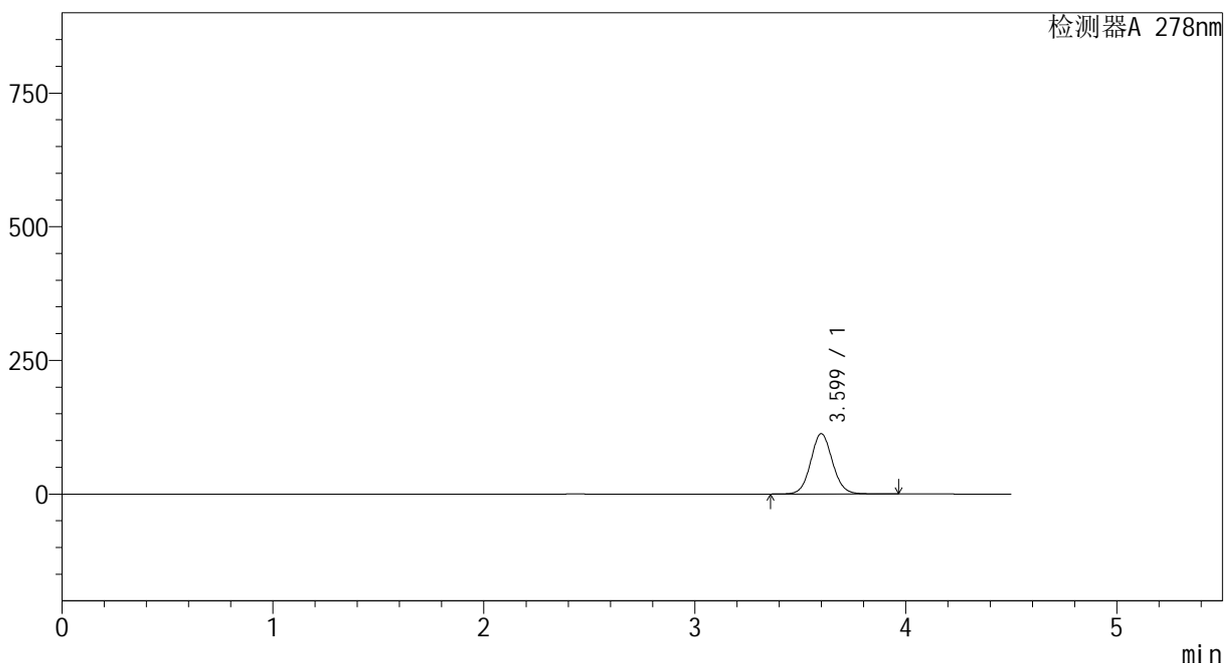
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.599 | 786337 | 100.000 | 109426 | 5937 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 786337 | 100.000 | 109426 | | | |

<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 - 0-125/26-769-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-20
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:01:40 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:06 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 | 3.599 | 810341 | 100.000 | 112866 | 5940 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 810341 | 100.000 | 112866 | | | |



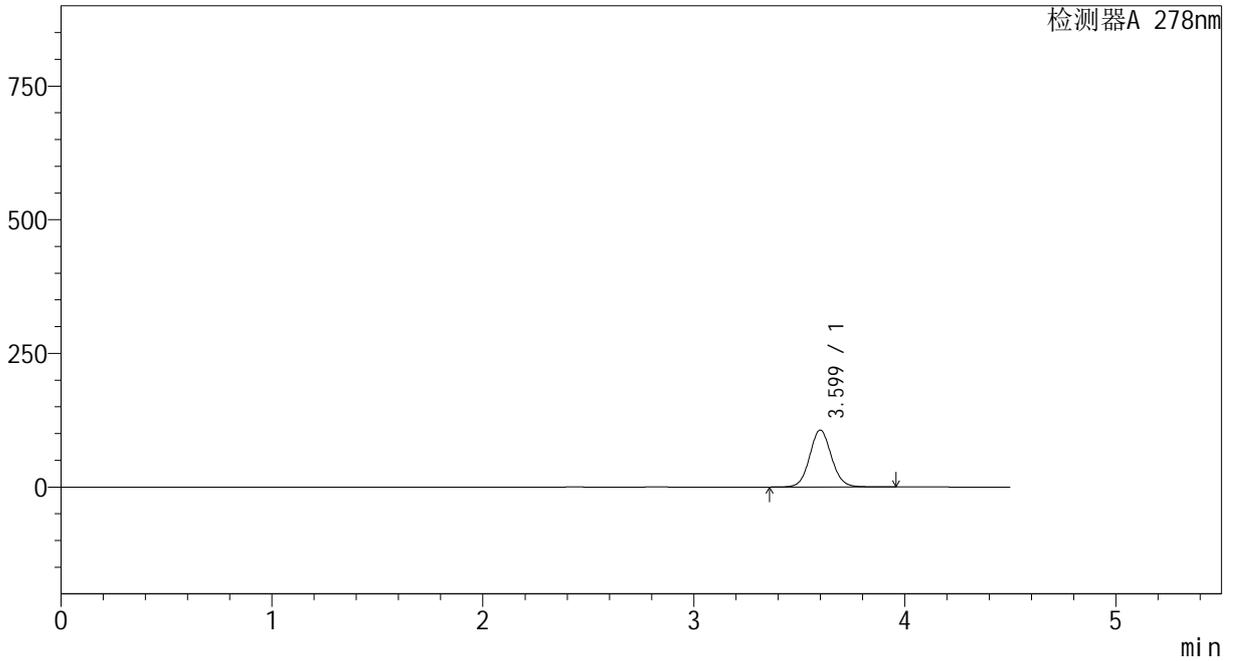
Y09

<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 - 0-125/26-770-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-29
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 23:06:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

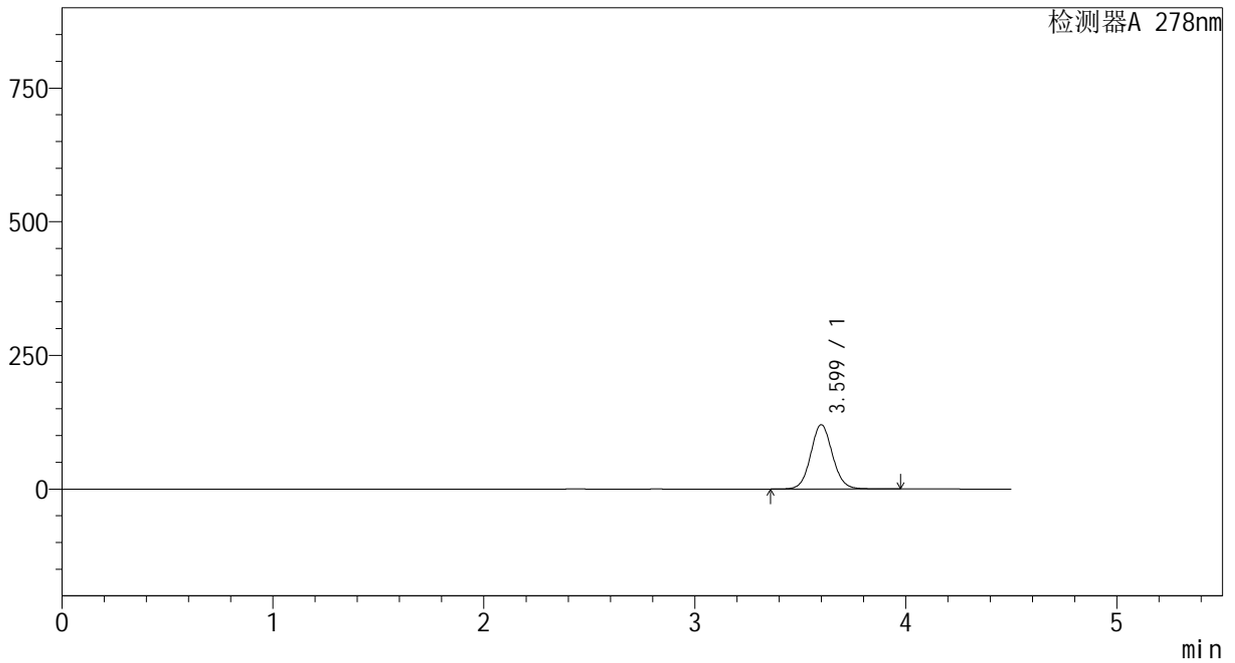
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.599 | 764726 | 100.000 | 106532 | 5937 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 764726 | 100.000 | 106532 | | | |

<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 - 0-125/26-771-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-38
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:11:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

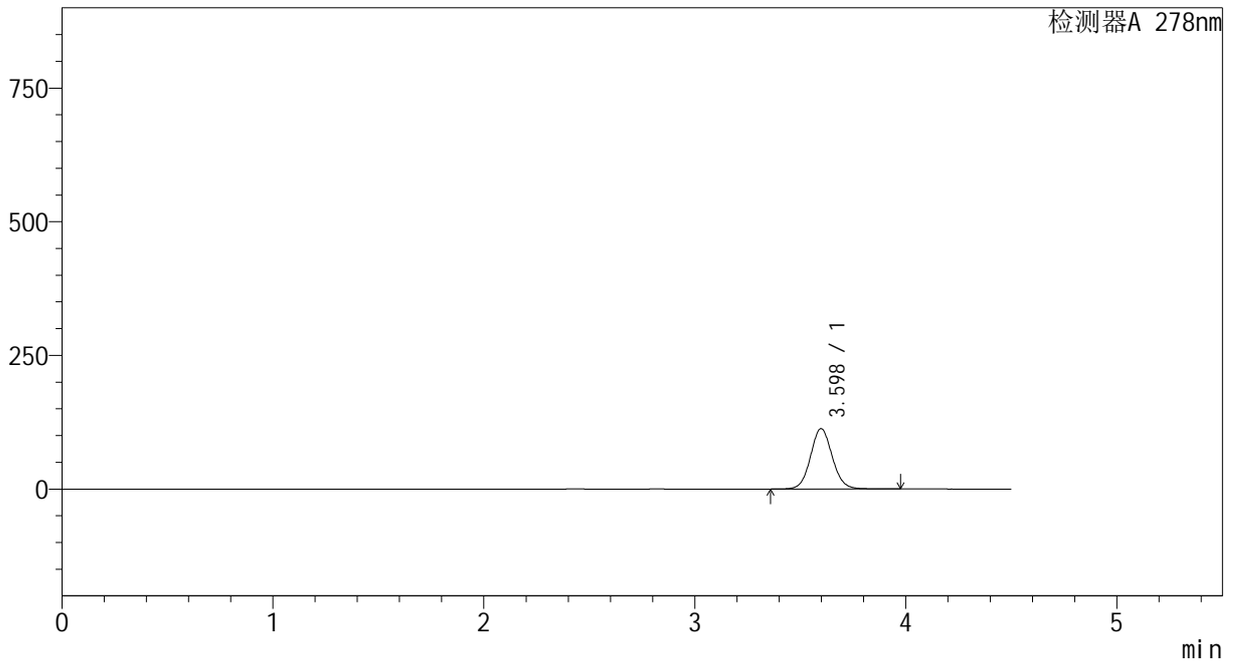
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.599 | 863559 | 100.000 | 120232 | 5935 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 863559 | 100.000 | 120232 | | | |

<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 - 0-125/26-772-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-47
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:16:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

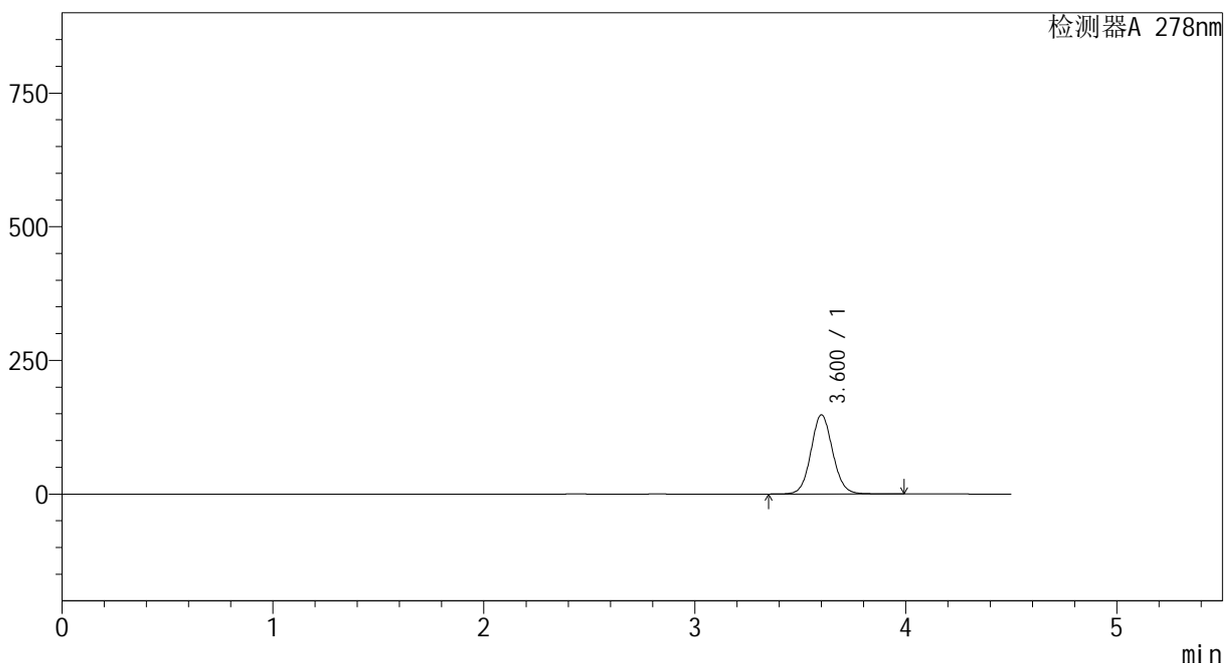
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.598 | 810340 | 100.000 | 112890 | 5931 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 810340 | 100.000 | 112890 | | | |

<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 - 0-125/26-773-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-3
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:21:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

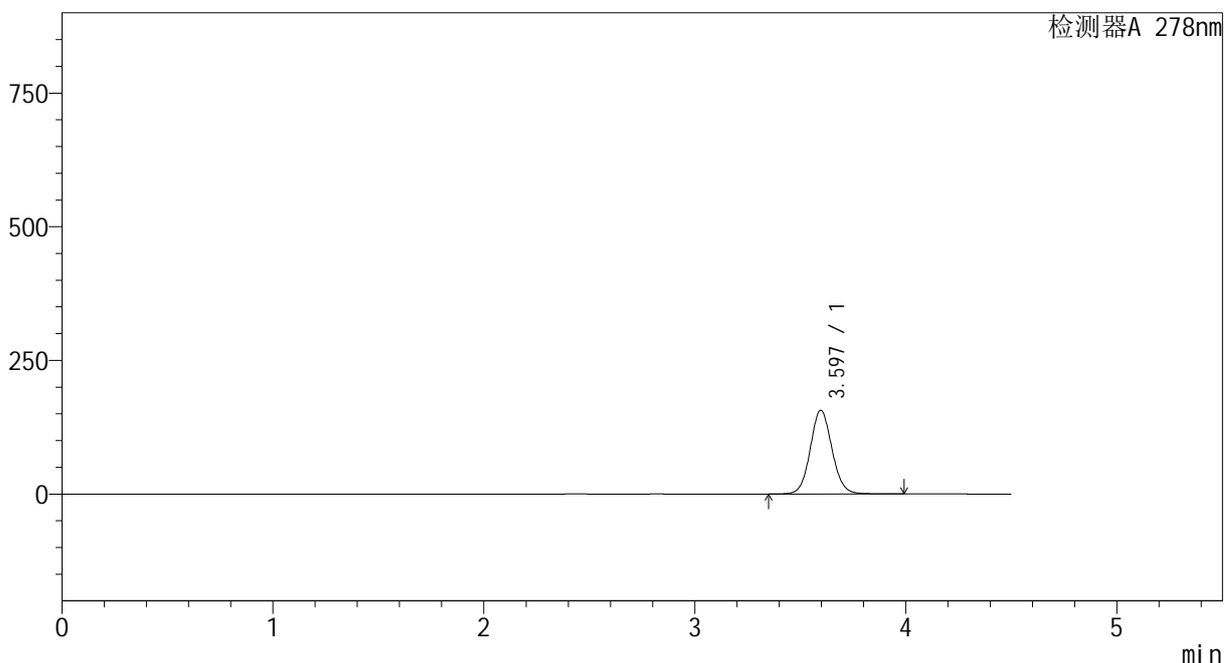
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.600 | 1062742 | 100.000 | 147829 | 5942 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 1062742 | 100.000 | 147829 | | | |

<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 - 0-125/26-774-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-12
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:26:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:18 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

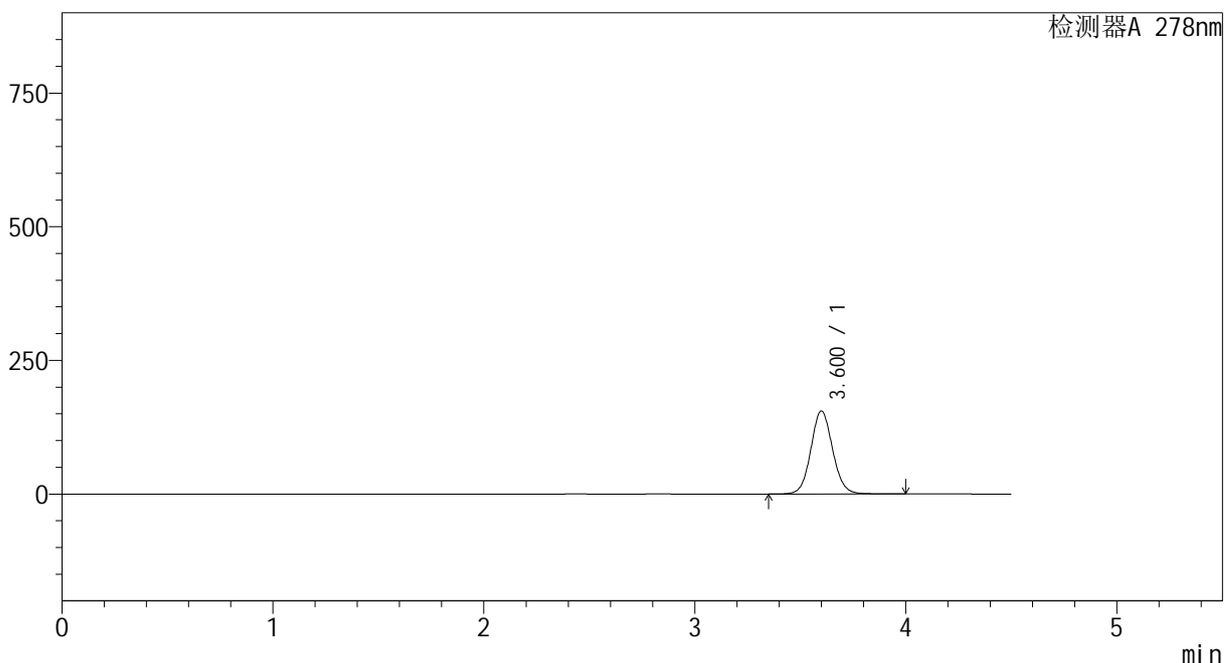
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.597 | 1123858 | 100.000 | 156663 | 5928 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 1123858 | 100.000 | 156663 | | | |

<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 - 0-125/26-775-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-21
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:30:53 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

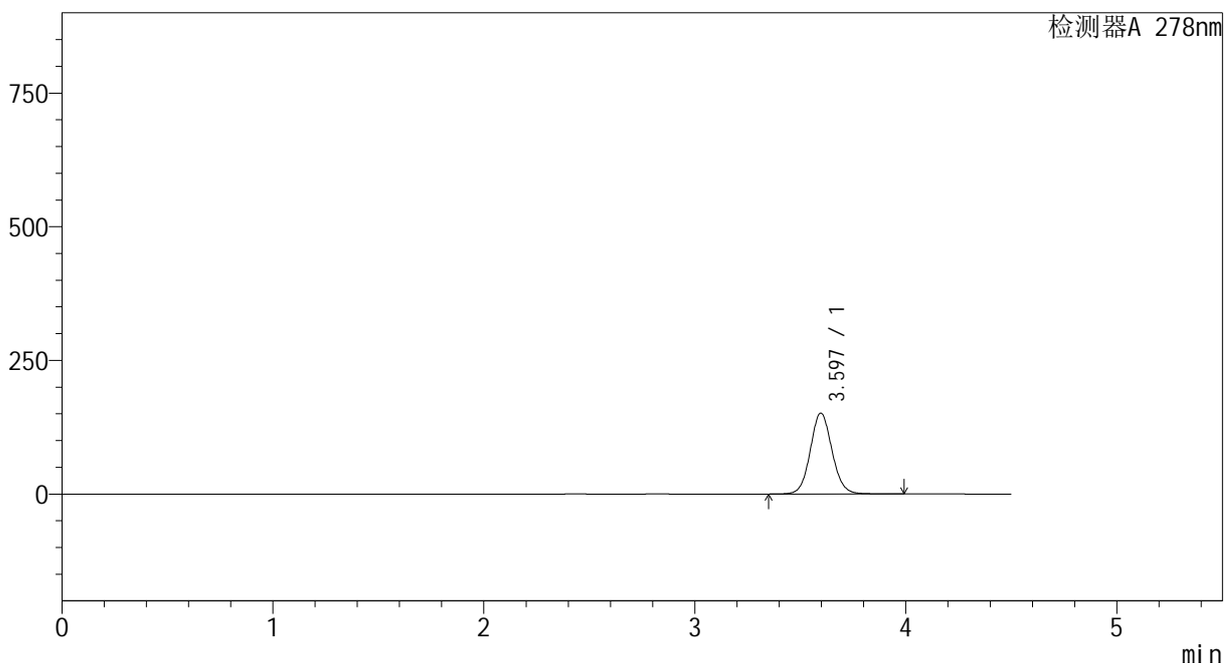
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.600 | 1114582 | 100.000 | 155112 | 5942 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 1114582 | 100.000 | 155112 | | | |

<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 - 0-125/26-776-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-30
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:35:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

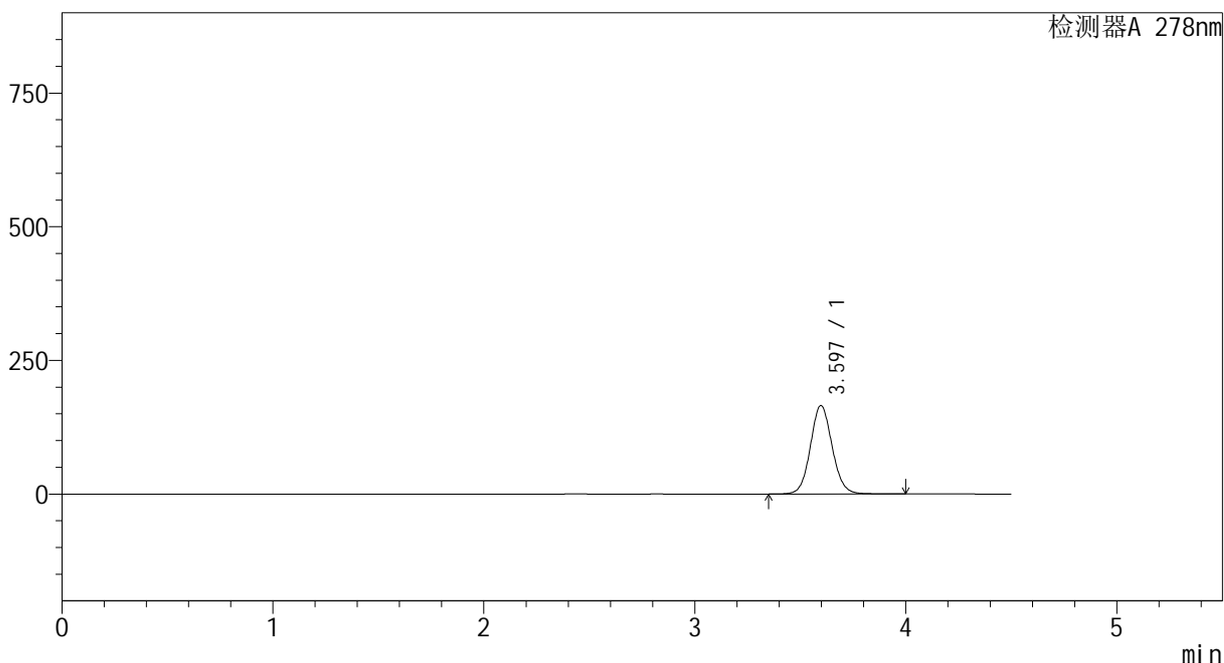
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.597 | 1086002 | 100.000 | 151431 | 5932 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 1086002 | 100.000 | 151431 | | | |

<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 - 0-125/26-777-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-39
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:40:38 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

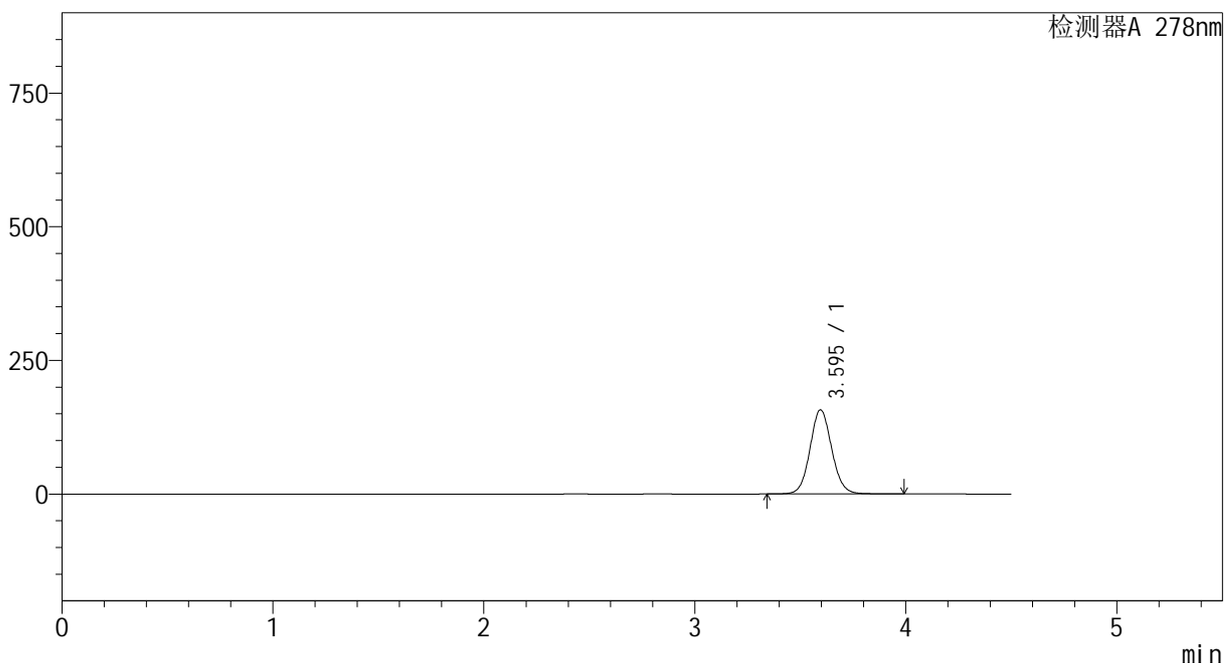
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.597 | 1187845 | 100.000 | 165472 | 5921 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 1187845 | 100.000 | 165472 | | | |

<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 - 0-125/26-778-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-48
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:45:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:29 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 | 3.595 | 1128730 | 100.000 | 157460 | 5938 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 1128730 | 100.000 | 157460 | | | |



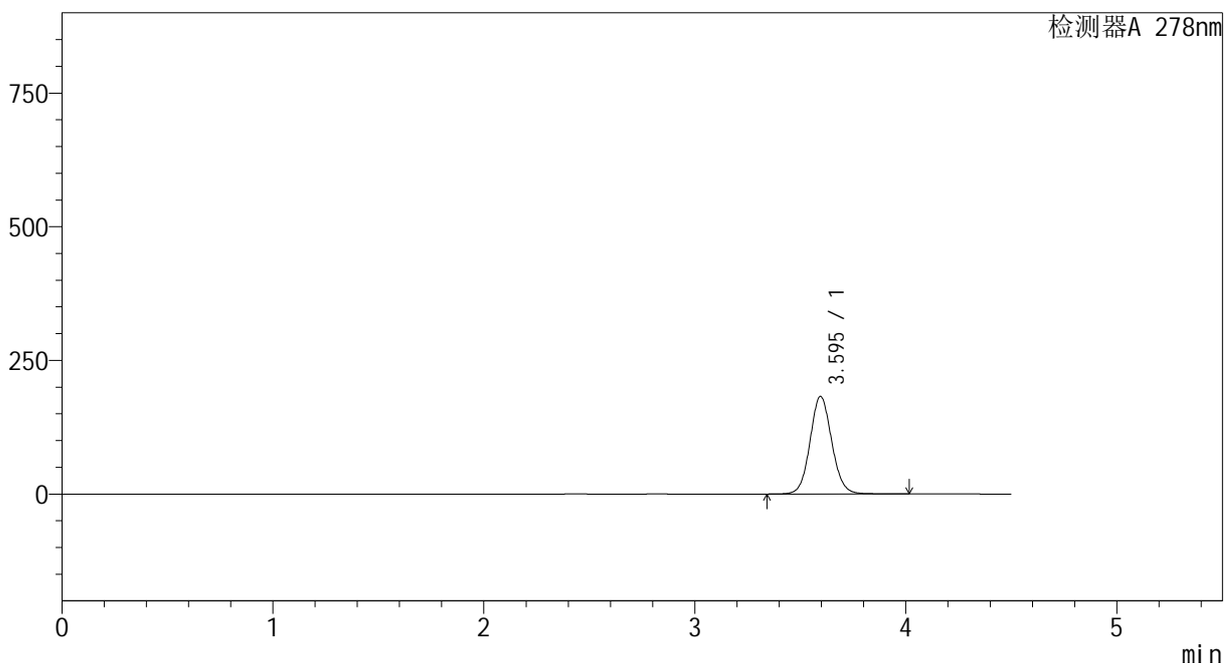
Y09

<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 - 0-125/26-779-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-4
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/24 23:50:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

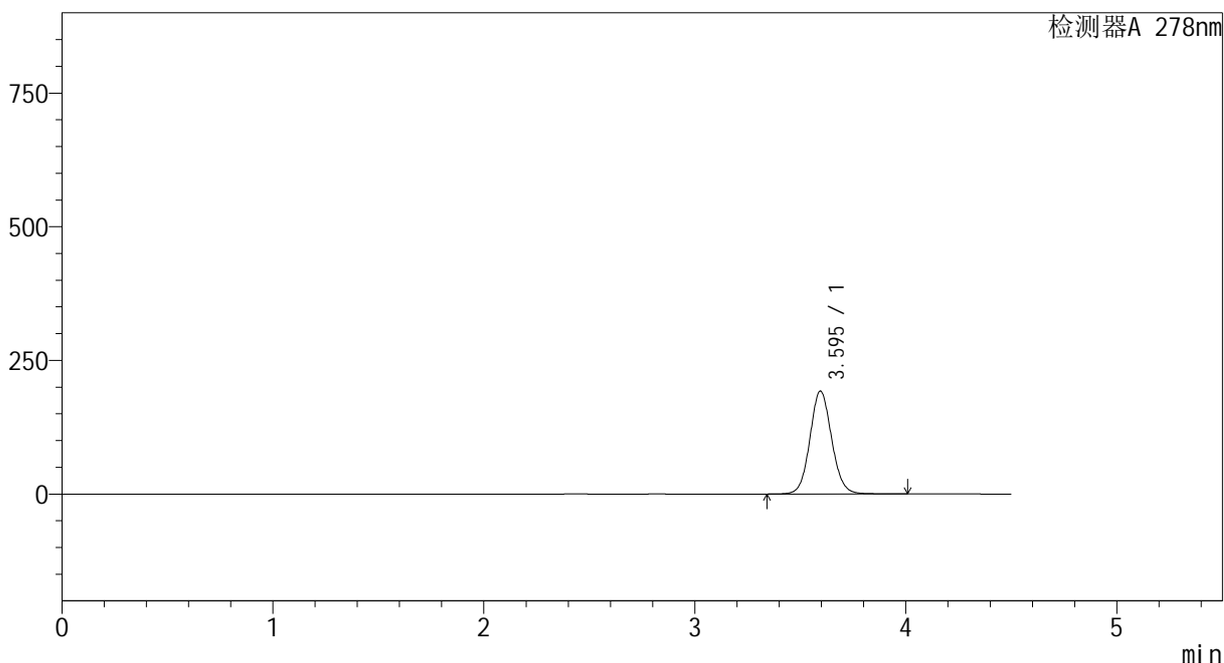
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.595 | 1310596 | 100.000 | 182599 | 5927 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 1310596 | 100.000 | 182599 | | | |

<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 - 0-125/26-780-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-13
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/24 23:55:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

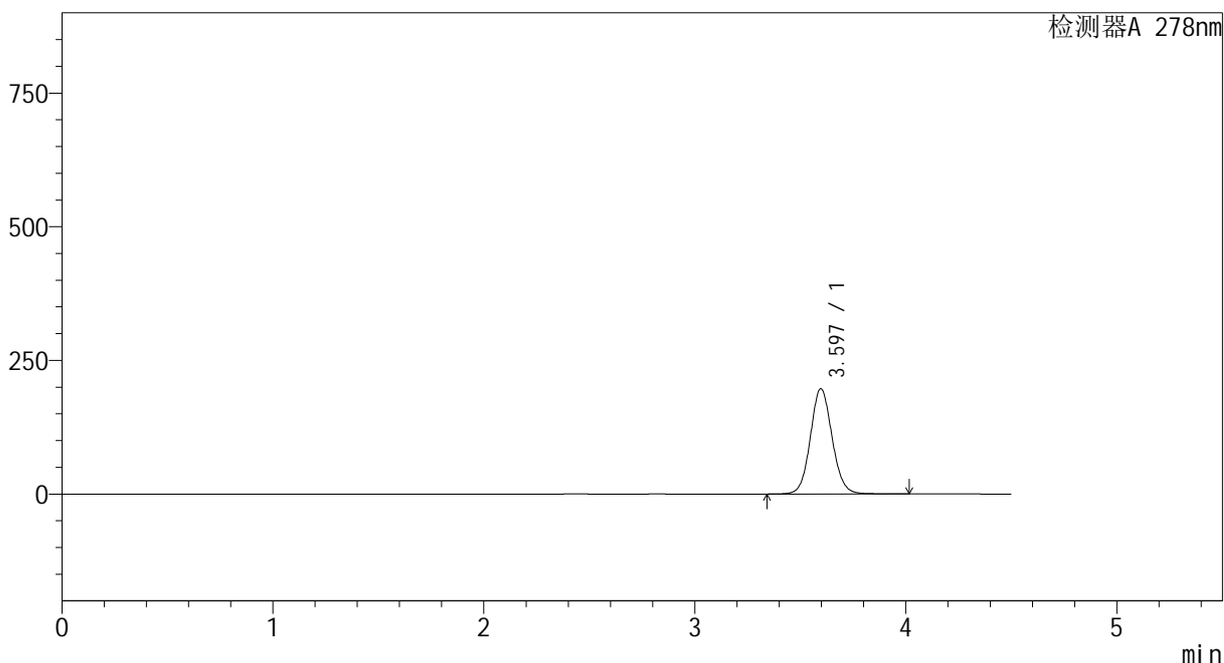
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.595 | 1381773 | 100.000 | 192474 | 5922 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 1381773 | 100.000 | 192474 | | | |

<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 - 0-125/26-781-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-22
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:00:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

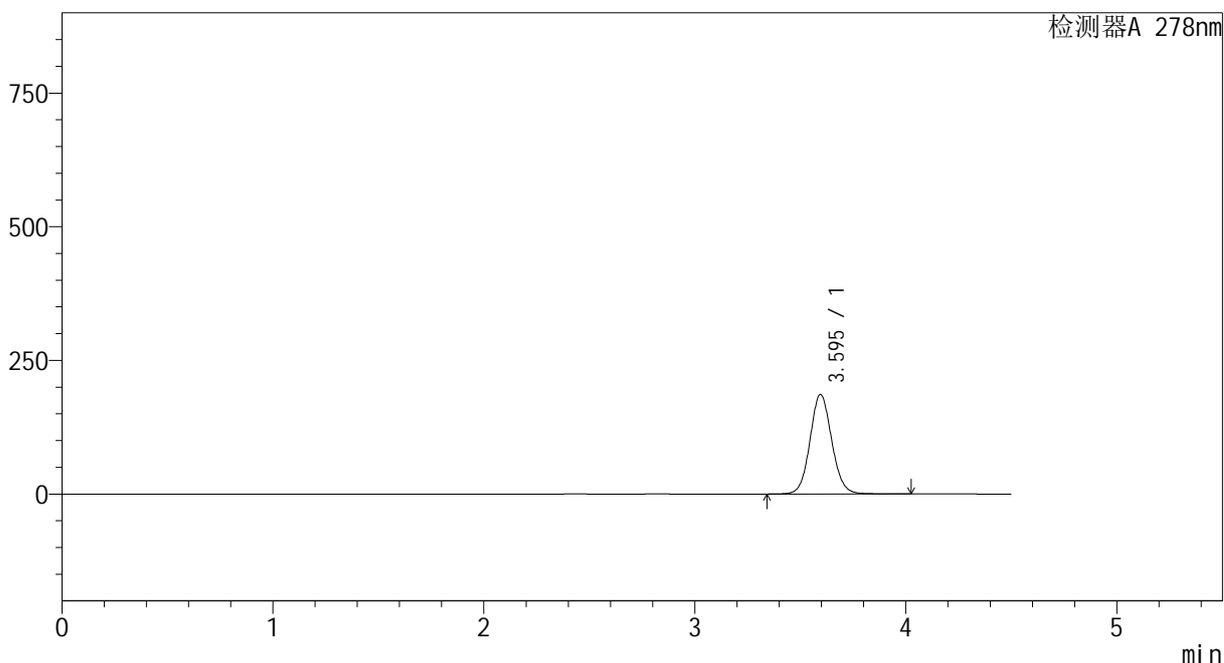
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.597 | 1413789 | 100.000 | 197140 | 5935 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 1413789 | 100.000 | 197140 | | | |

<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 - 0-125/26-782-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-31
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:05:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:39 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

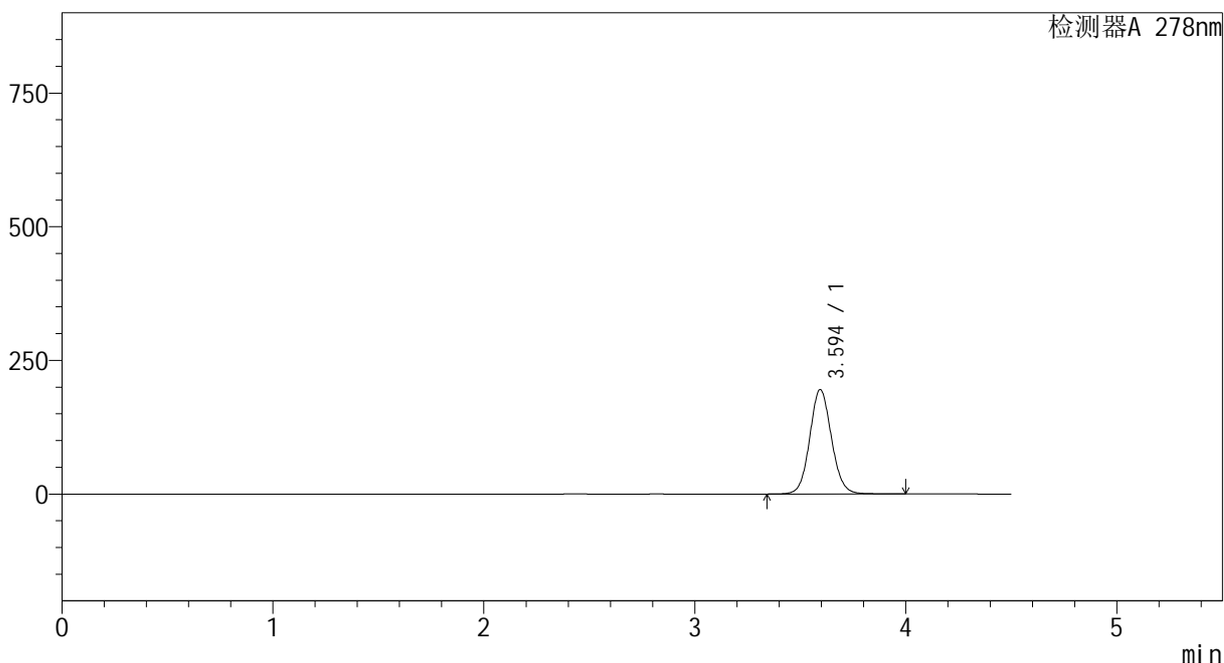
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.595 | 1337082 | 100.000 | 186281 | 5926 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 1337082 | 100.000 | 186281 | | | |

<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 - 0-125/26-783-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-40
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:09:53 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

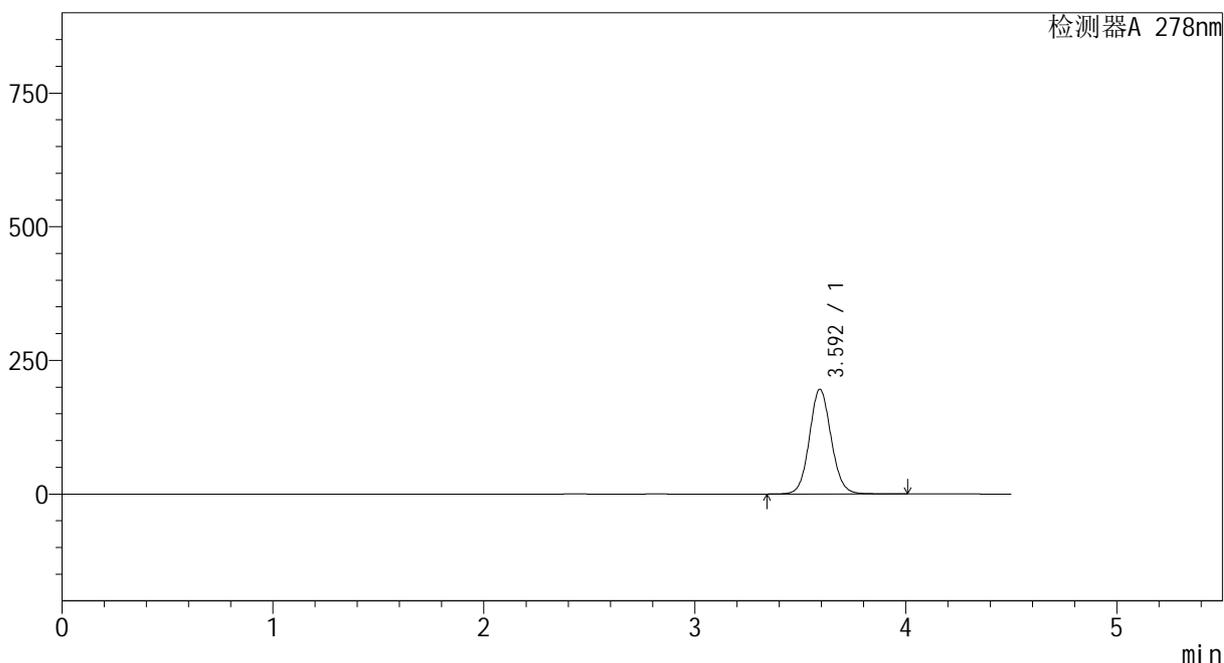
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.594 | 1400786 | 100.000 | 195055 | 5925 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 1400786 | 100.000 | 195055 | | | |

<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 - 0-125/26-784-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-49
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:14:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:44 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 | 3.592 | 1405210 | 100.000 | 195232 | 5922 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 1405210 | 100.000 | 195232 | | | |



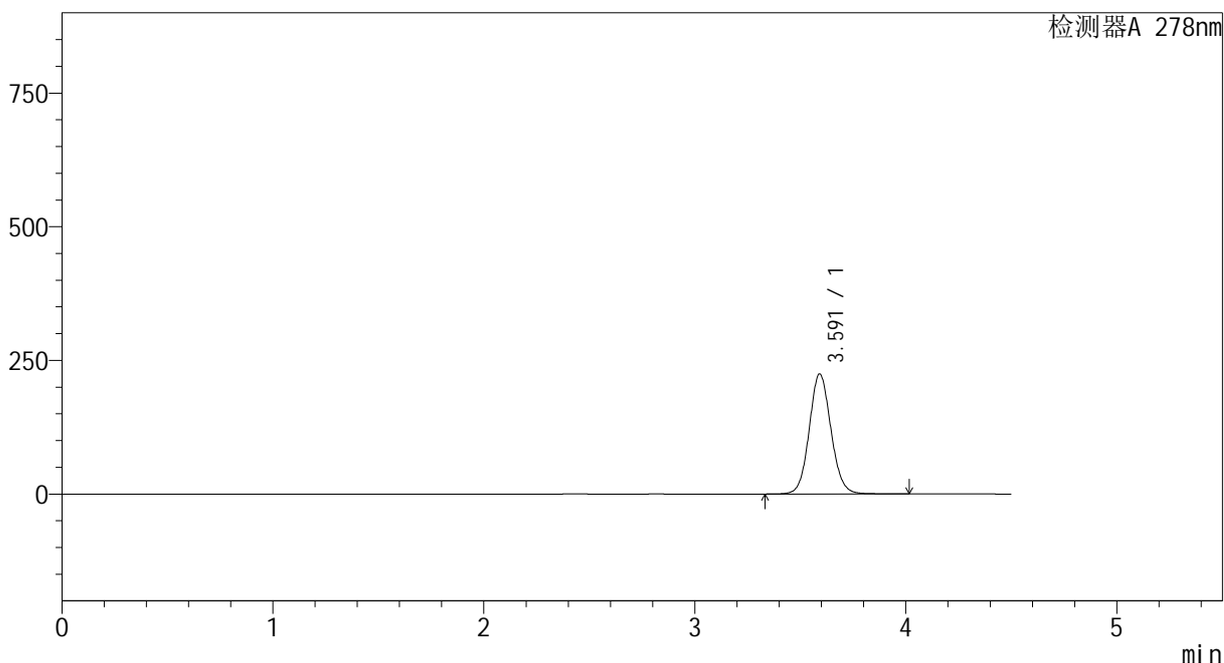
Y09

<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 - 0-125/26-785-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-5
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/25 00:19:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

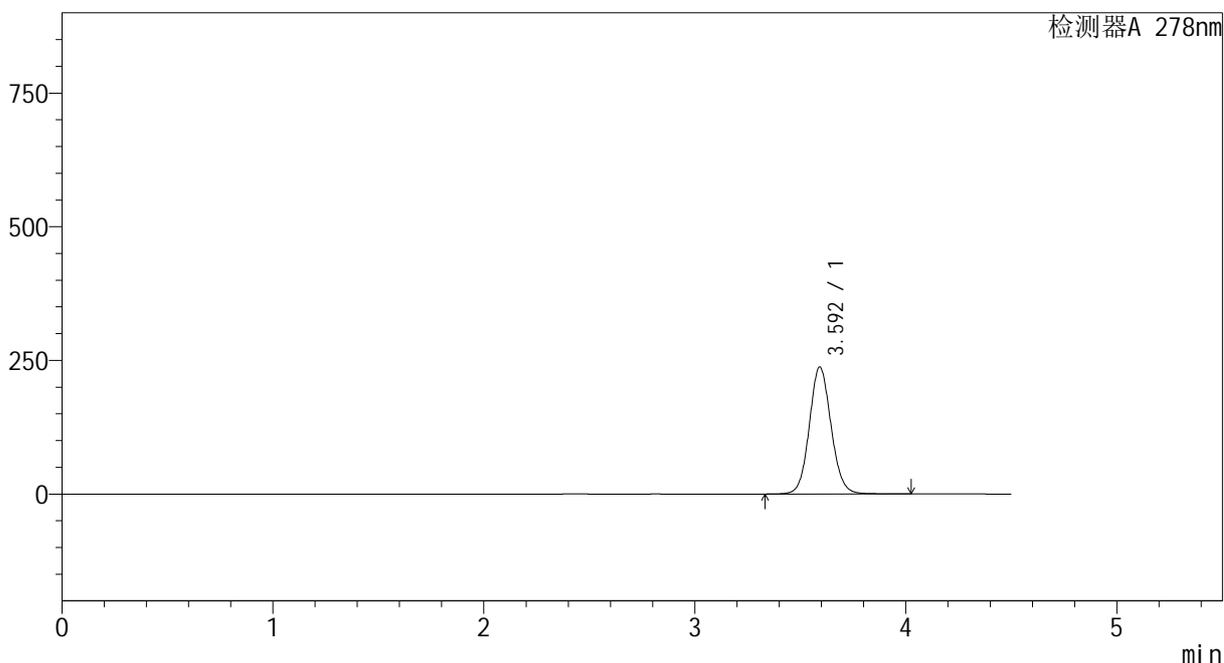
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1611063 | 100.000 | 224206 | 5912 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 1611063 | 100.000 | 224206 | | | |

<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 - 0-125/26-786-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-14
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:24:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

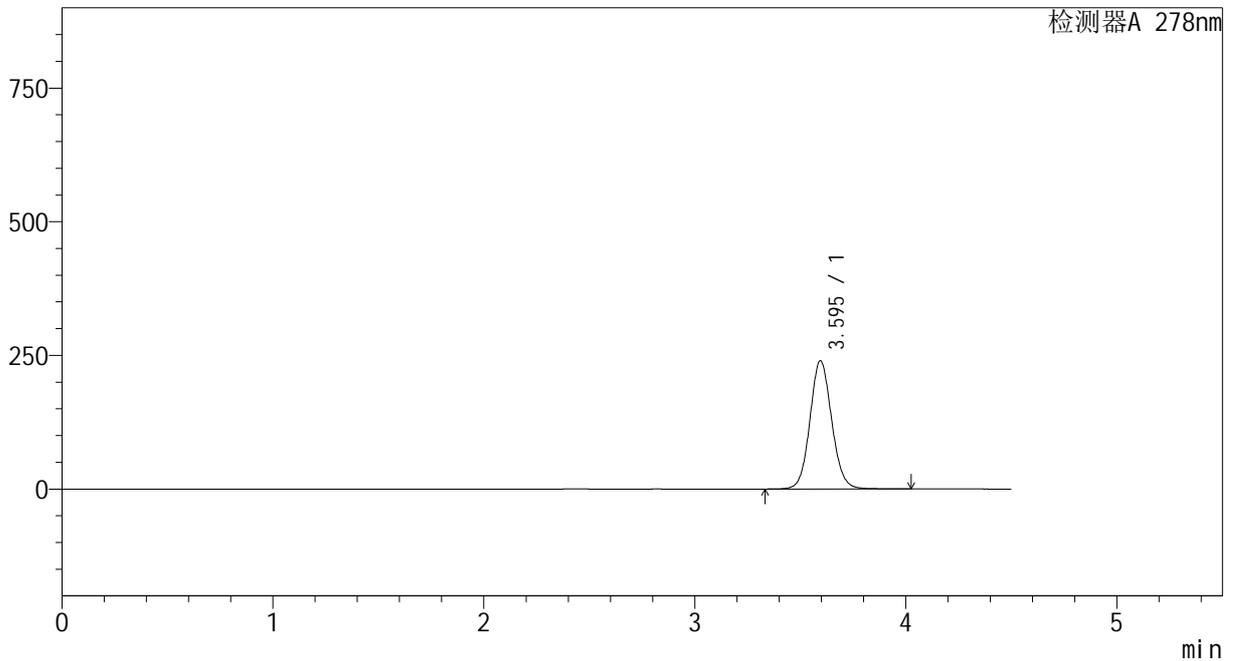
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.592 | 1705076 | 100.000 | 236891 | 5908 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 1705076 | 100.000 | 236891 | | | |

<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 - 0-125/26-787-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-23
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:29:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

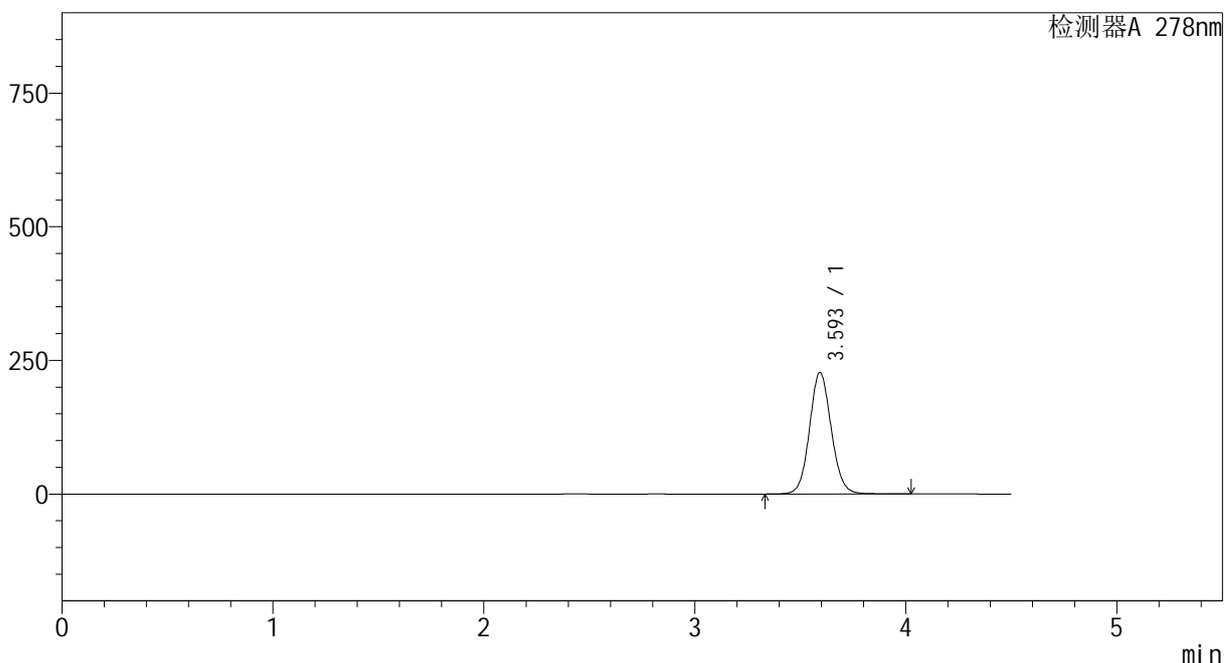
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.595 | 1722166 | 100.000 | 239862 | 5917 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 1722166 | 100.000 | 239862 | | | |

<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 - 0-125/26-788-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-32
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:34:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

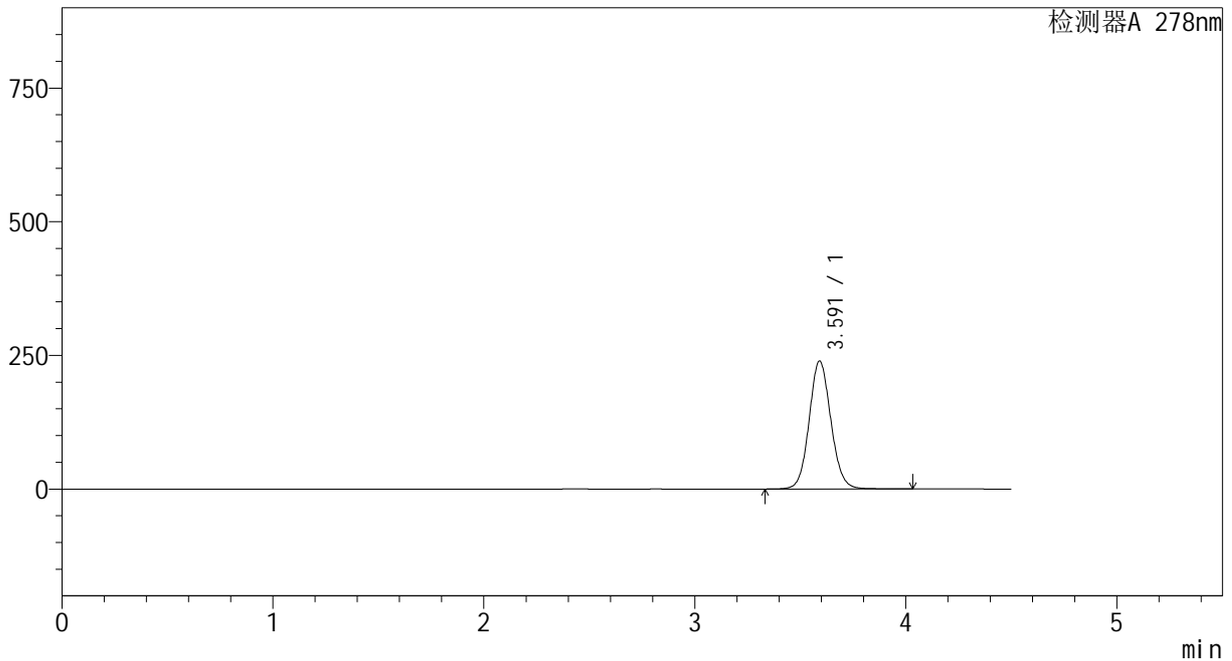
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.593 | 1629228 | 100.000 | 226560 | 5927 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 1629228 | 100.000 | 226560 | | | |

<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 - 0-125/26-789-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-41
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:39:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:13:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

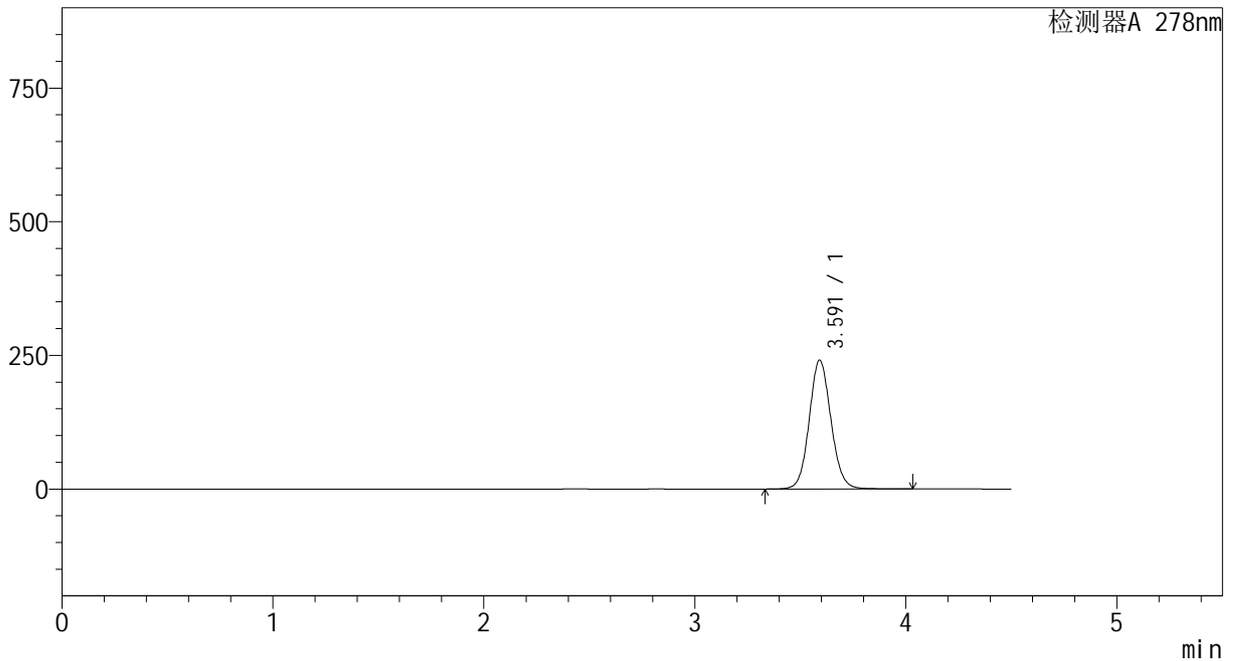
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1716981 | 100.000 | 239055 | 5915 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 1716981 | 100.000 | 239055 | | | |

<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 - 0-125/26-790-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-50
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:44:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

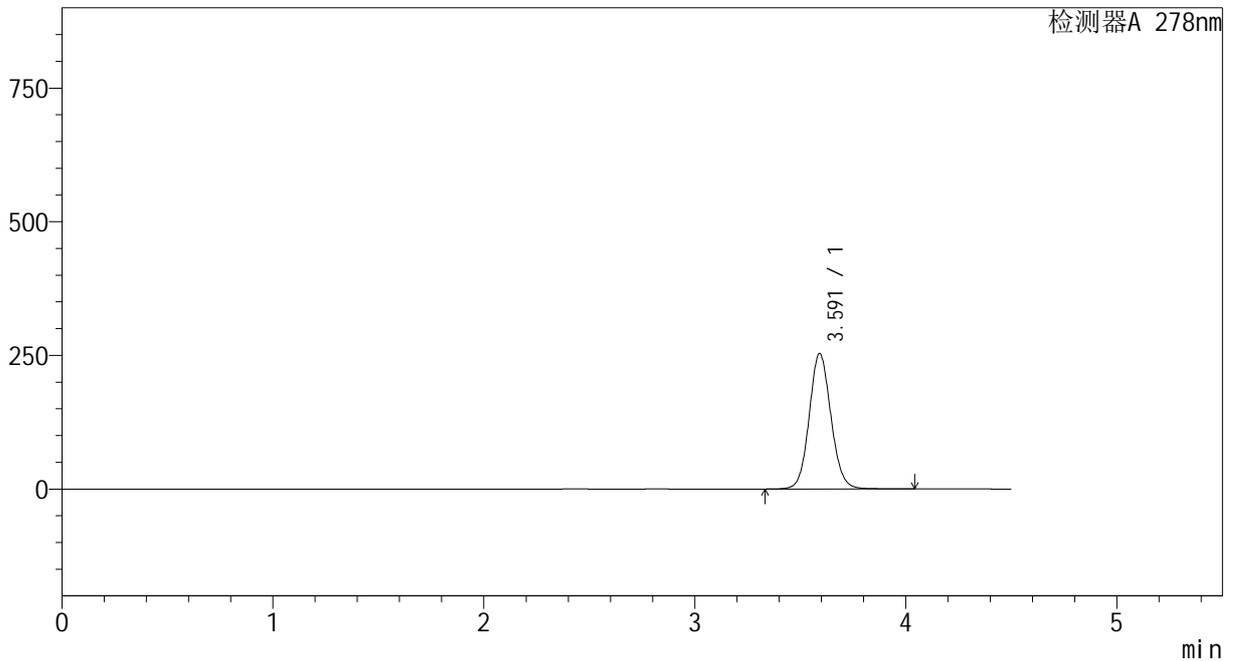
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1728151 | 100.000 | 240491 | 5913 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 1728151 | 100.000 | 240491 | | | |

<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 - 0-125/26-791-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p1-45min.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 :4-6
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:48:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

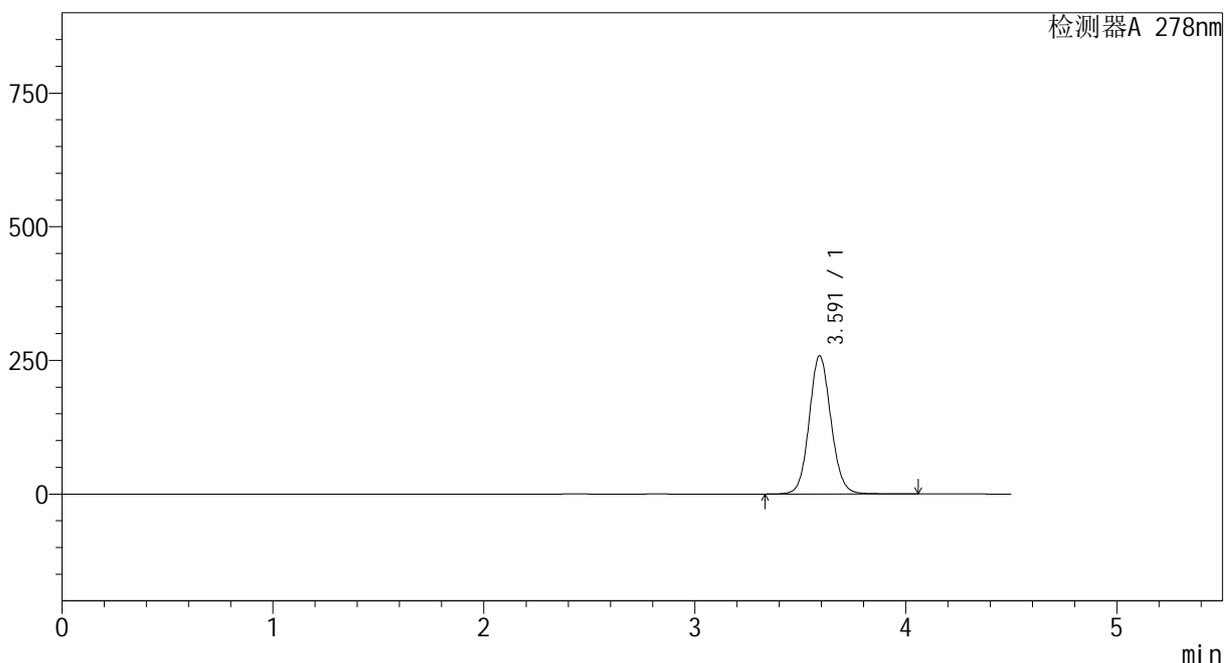
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1818632 | 100.000 | 252937 | 5905 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1818632 | 100.000 | 252937 | | | |

<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 - 0-125/26-792-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p2-45min.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 :4-15
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:53:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

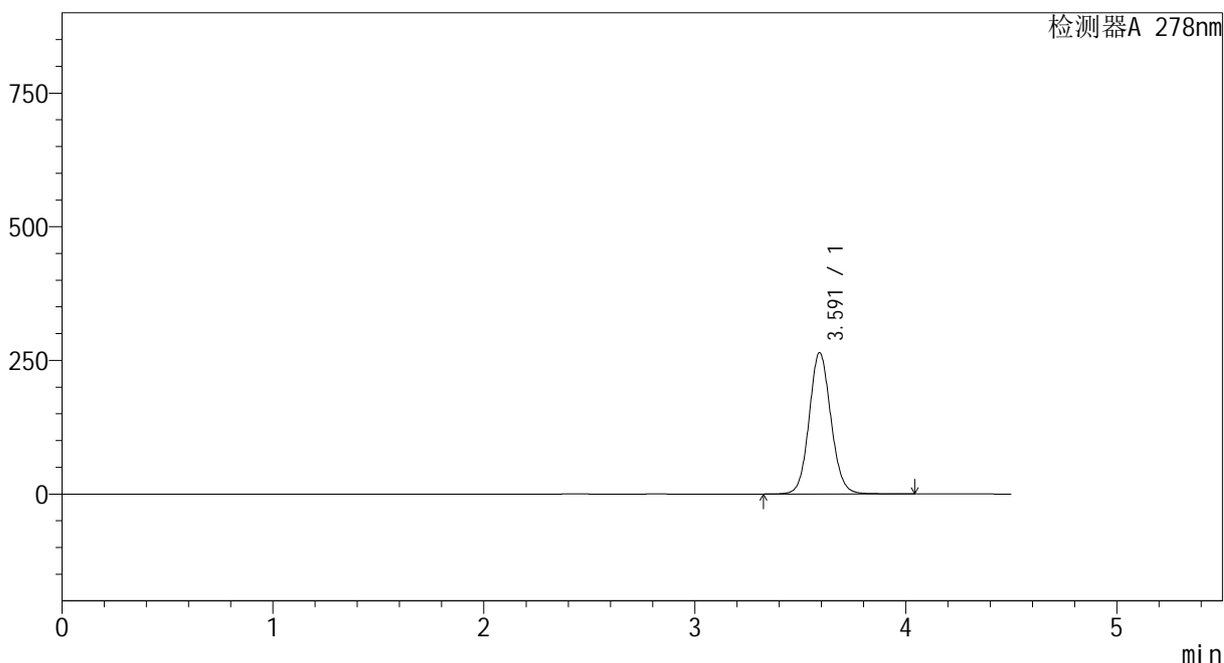
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1856267 | 100.000 | 258119 | 5904 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1856267 | 100.000 | 258119 | | | |

<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 - 0-125/26-793-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p3-45min.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 :4-24
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 00:58:40 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:09 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 | 3.591 | 1897590 | 100.000 | 263995 | 5908 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1897590 | 100.000 | 263995 | | | |



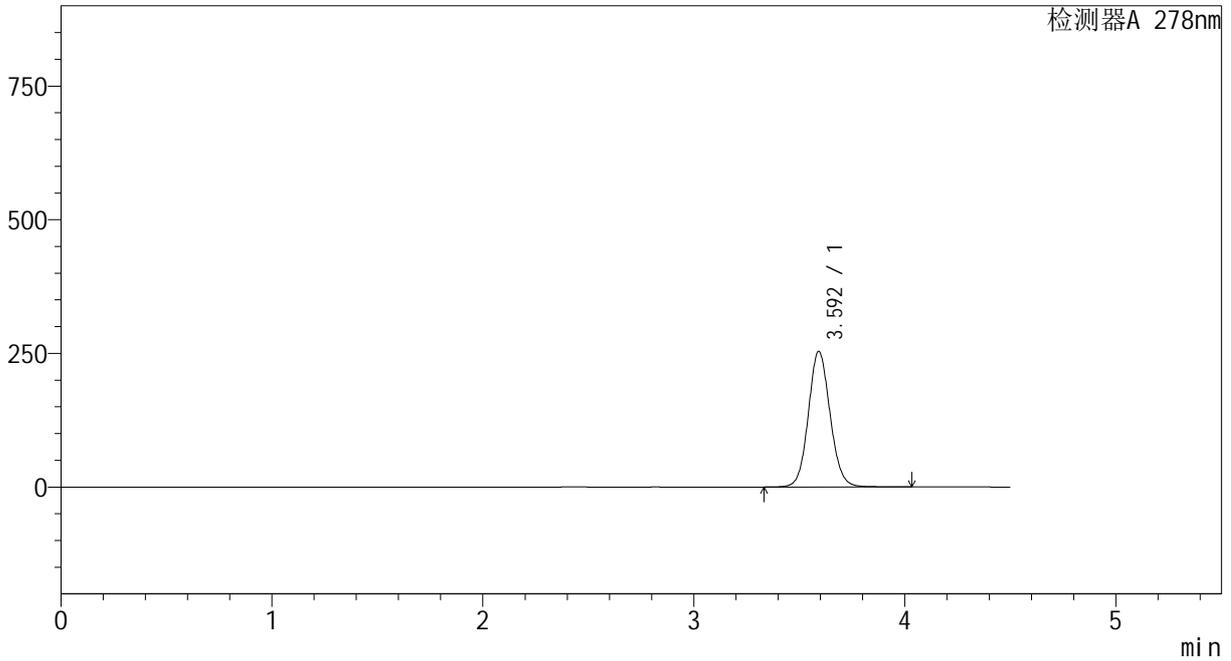
Y09

<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 - 0-125/26-794-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p4-45min.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 :4-33
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/25 01:03:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

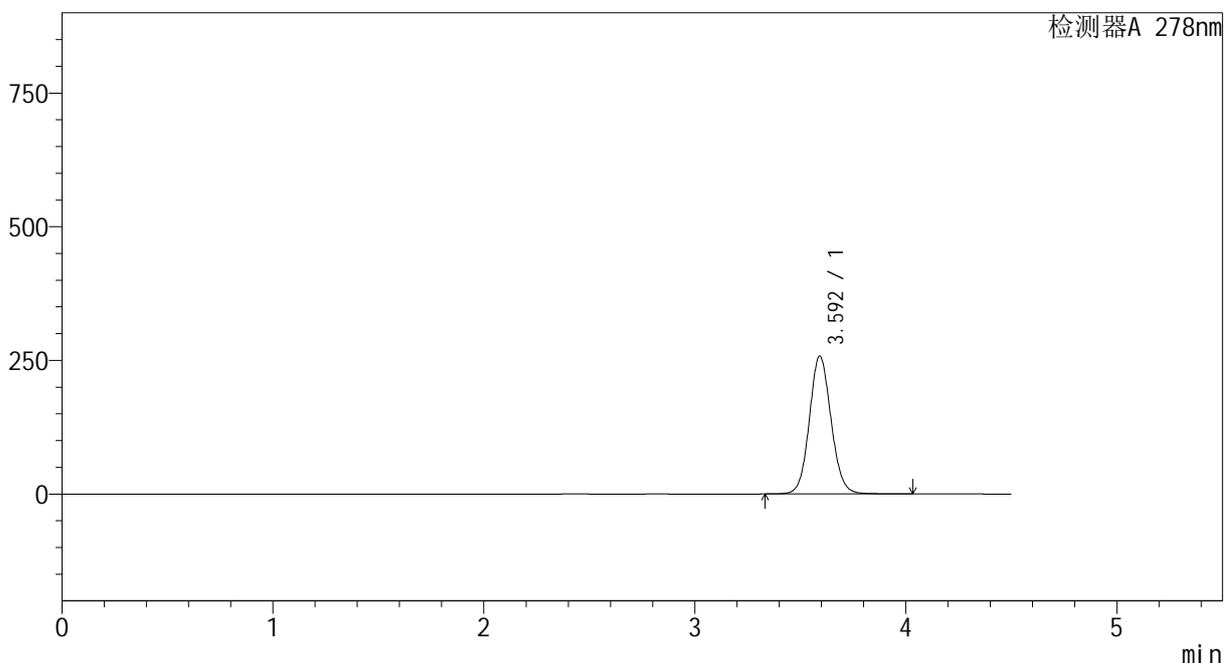
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.592 | 1820555 | 100.000 | 252991 | 5912 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1820555 | 100.000 | 252991 | | | |

<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 - 0-125/26-795-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p5-45min.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 :4-42
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:08:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

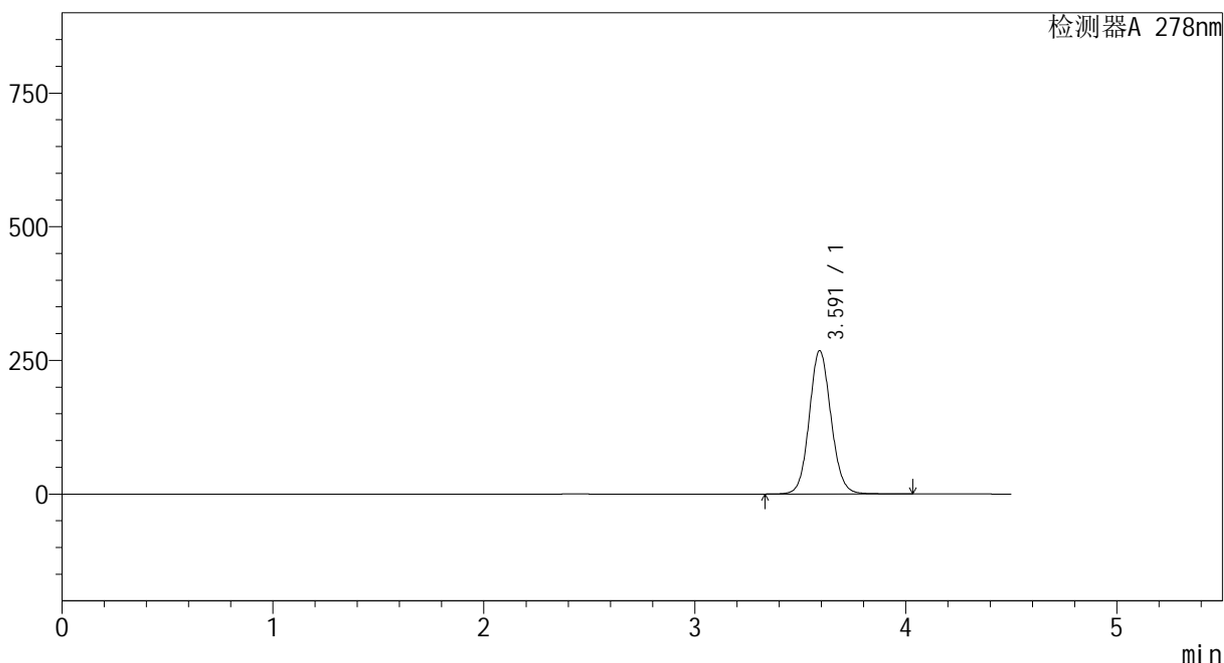
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.592 | 1850816 | 100.000 | 257299 | 5915 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 1850816 | 100.000 | 257299 | | | |

<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 - 0-125/26-796-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p6-45min.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 :4-51
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:13:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

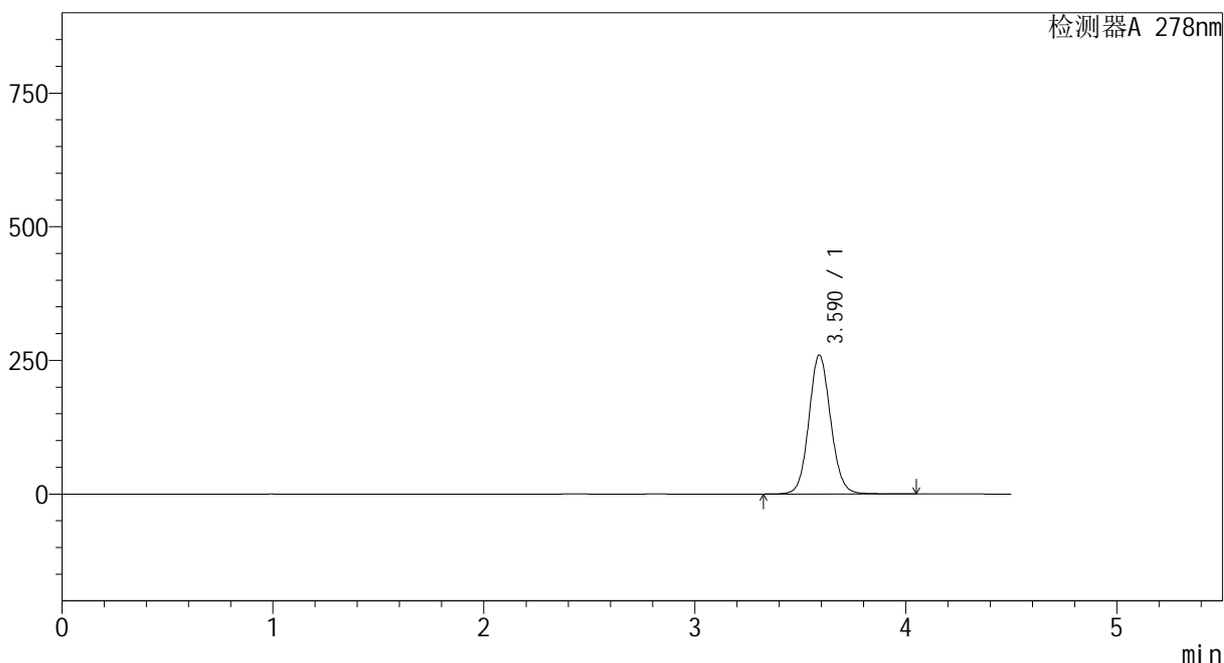
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1924119 | 100.000 | 267560 | 5904 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1924119 | 100.000 | 267560 | | | |

<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 - 0-125/26-797-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p1-60min.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 :4-7
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:18:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

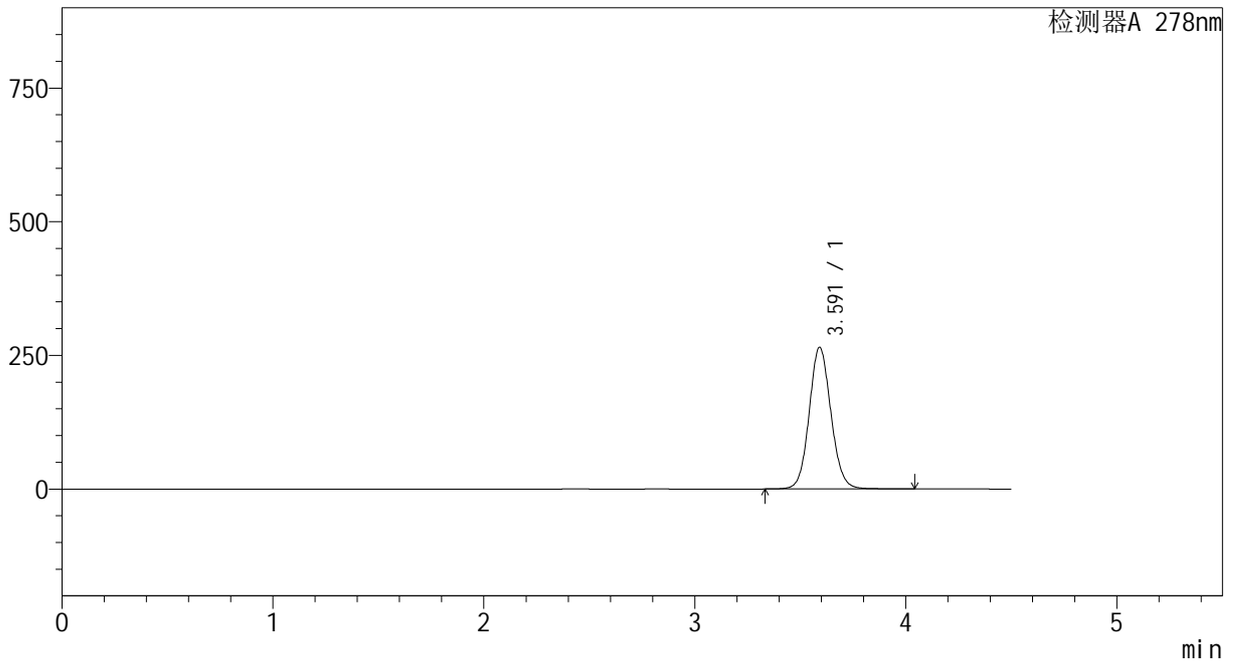
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.590 | 1865608 | 100.000 | 259855 | 5902 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1865608 | 100.000 | 259855 | | | |

<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 - 0-125/26-798-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p2-60min.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 :4-16
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:23:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

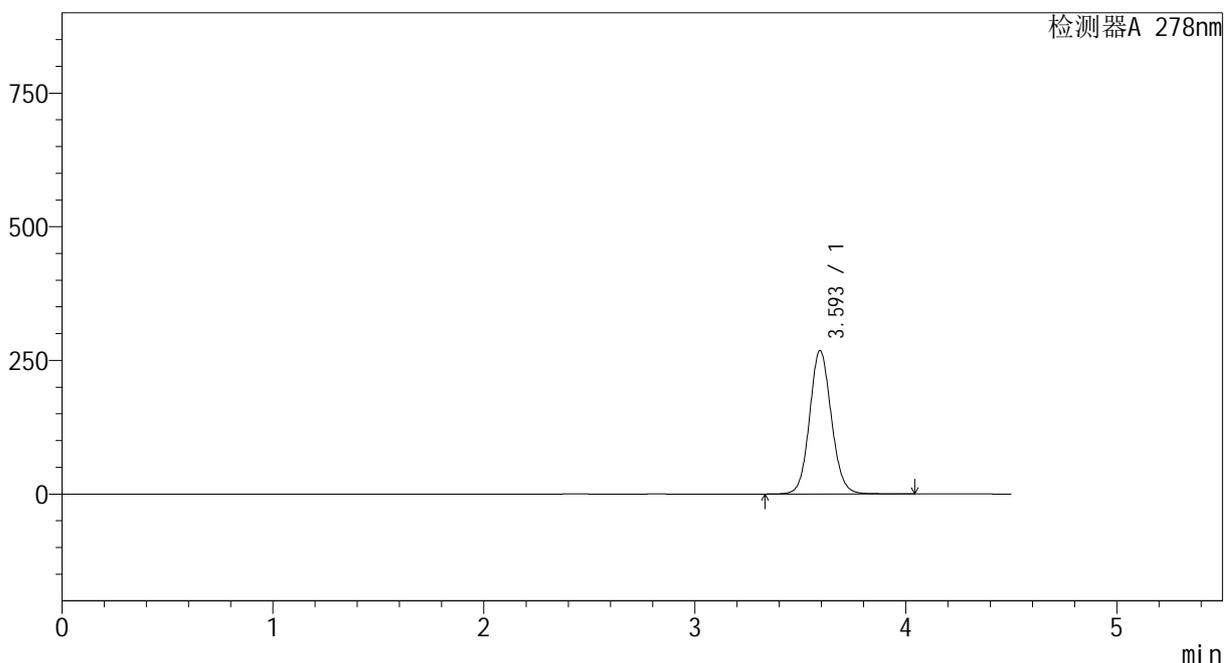
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1902420 | 100.000 | 264675 | 5906 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1902420 | 100.000 | 264675 | | | |

<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 - 0-125/26-799-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p3-60min.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 :4-25
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:27:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

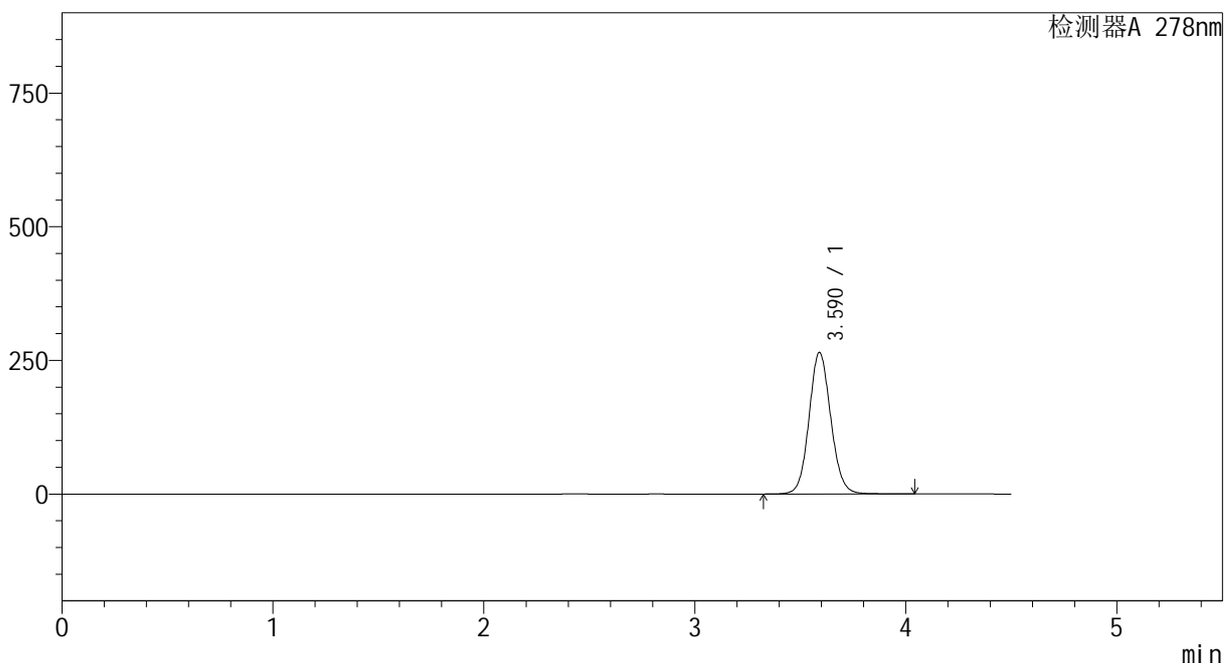
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.593 | 1925199 | 100.000 | 267527 | 5912 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1925199 | 100.000 | 267527 | | | |

<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 - 0-125/26-800-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p4-60min.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 :4-34
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:32:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

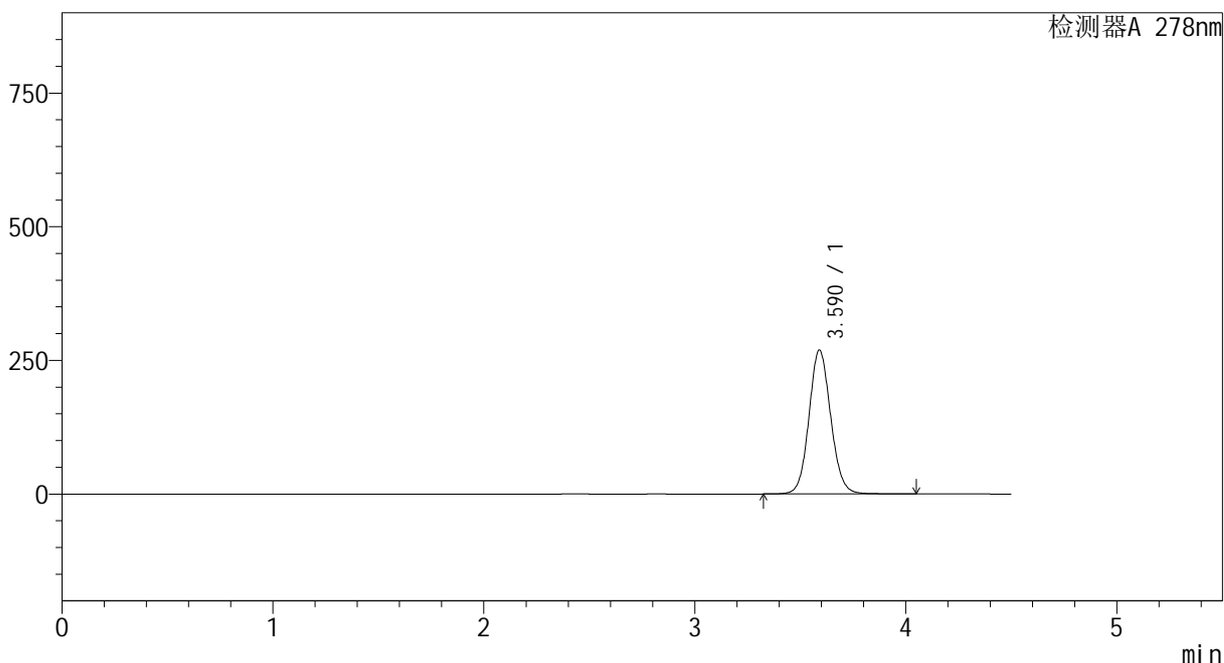
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.590 | 1900157 | 100.000 | 264513 | 5906 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1900157 | 100.000 | 264513 | | | |

<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 - 0-125/26-801-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p5-60min.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 :4-43
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:37:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

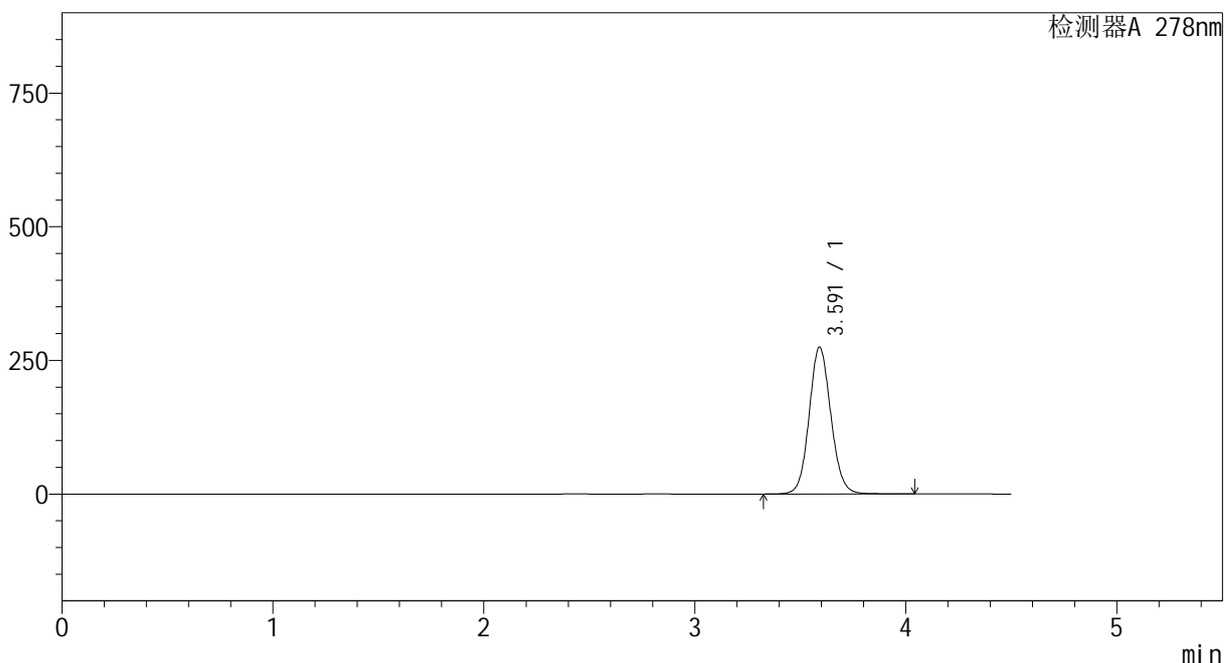
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.590 | 1932302 | 100.000 | 269038 | 5905 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1932302 | 100.000 | 269038 | | | |

<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 - 0-125/26-802-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p6-60min.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 :4-52
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:42:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

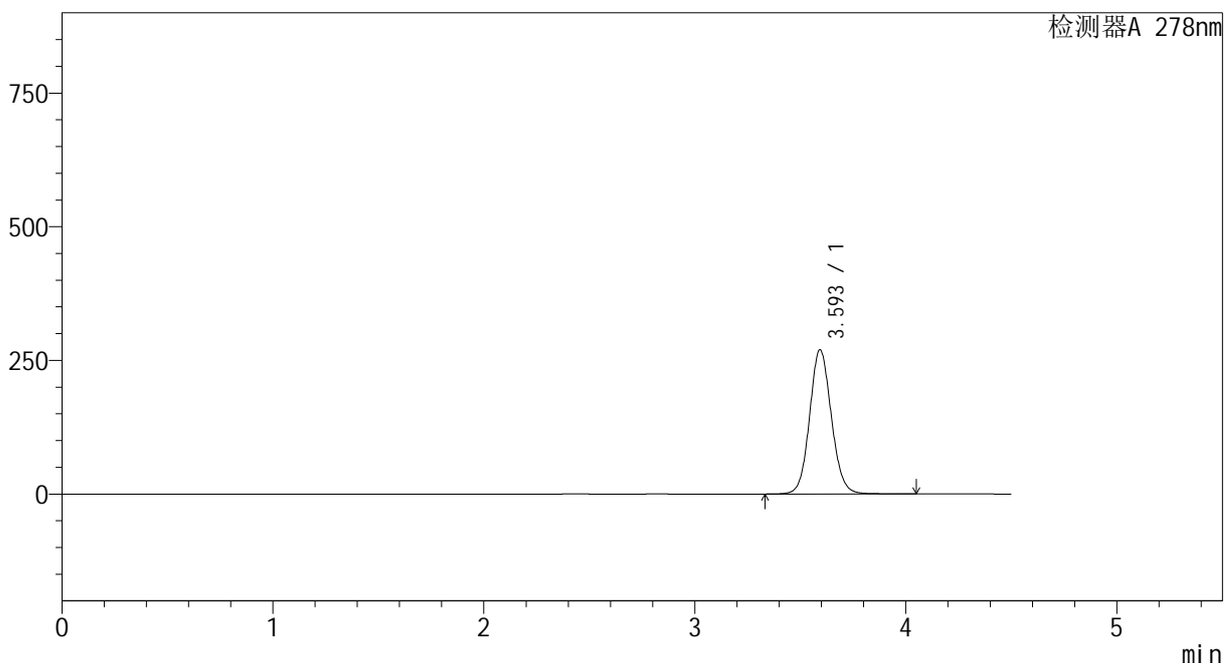
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.591 | 1970441 | 100.000 | 274317 | 5910 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1970441 | 100.000 | 274317 | | | |

<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 - 0-125/26-803-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p1-jx.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 :4-8
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:47:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

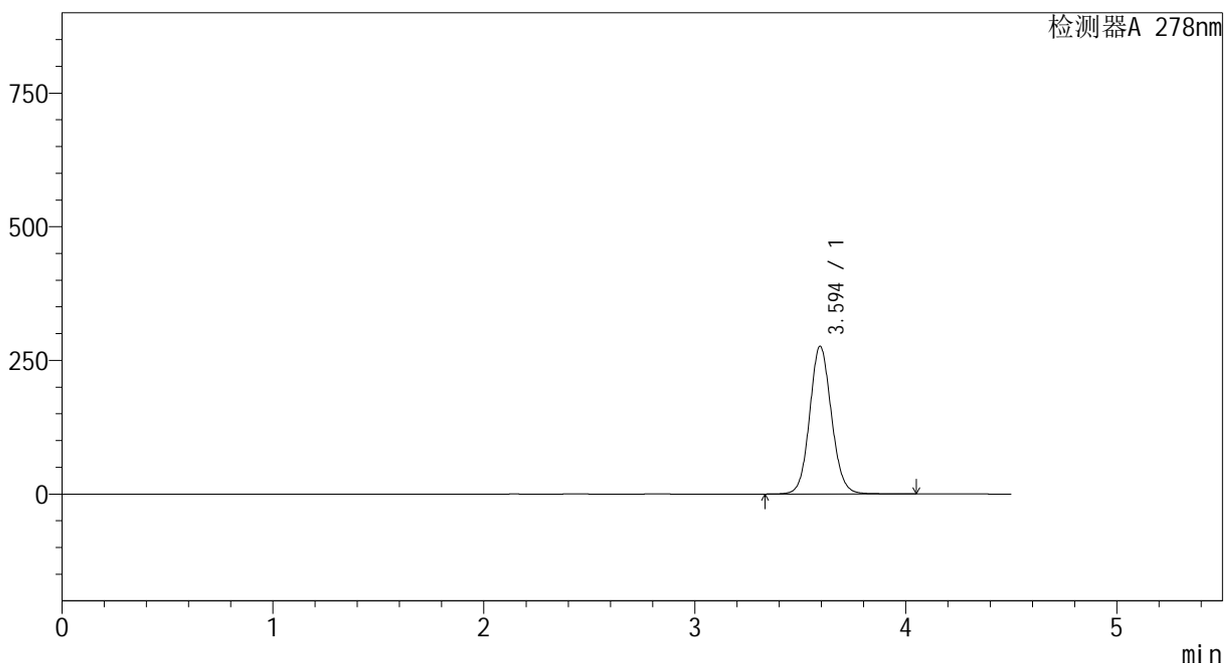
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.593 | 1938465 | 100.000 | 269103 | 5903 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1938465 | 100.000 | 269103 | | | |

<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 - 0-125/26-804-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p2-jx.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 :4-17
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:52:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

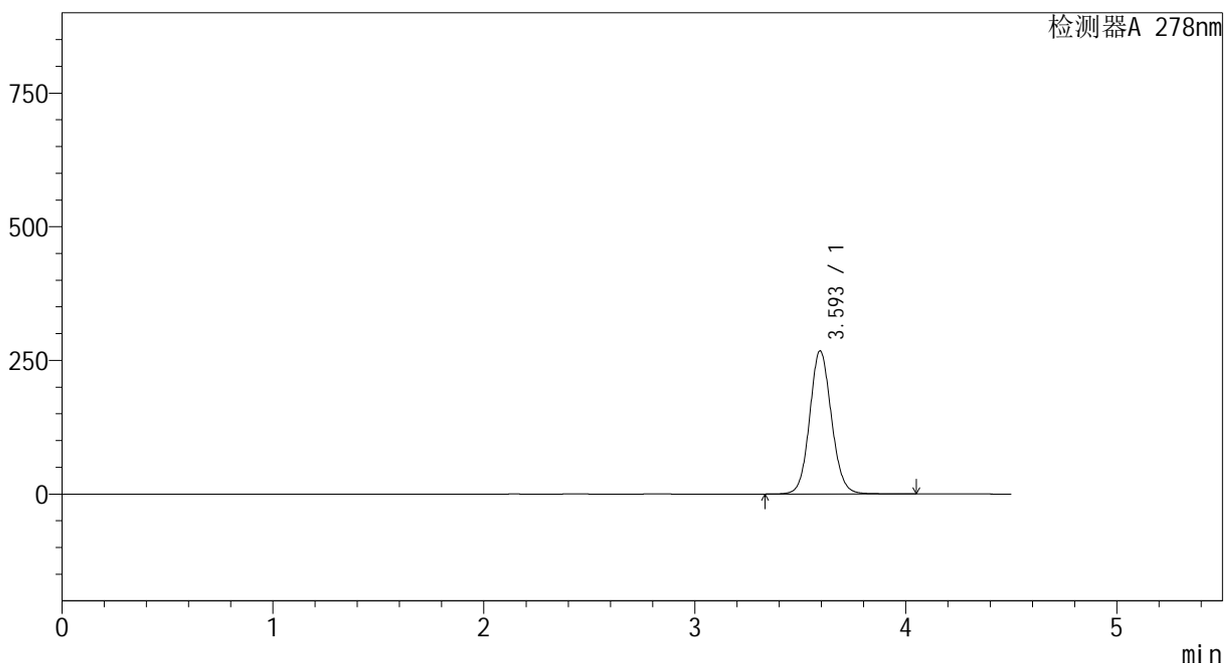
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.594 | 1985158 | 100.000 | 275803 | 5909 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1985158 | 100.000 | 275803 | | | |

<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 - 0-125/26-805-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p3-jx.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 :4-26
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 01:57:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

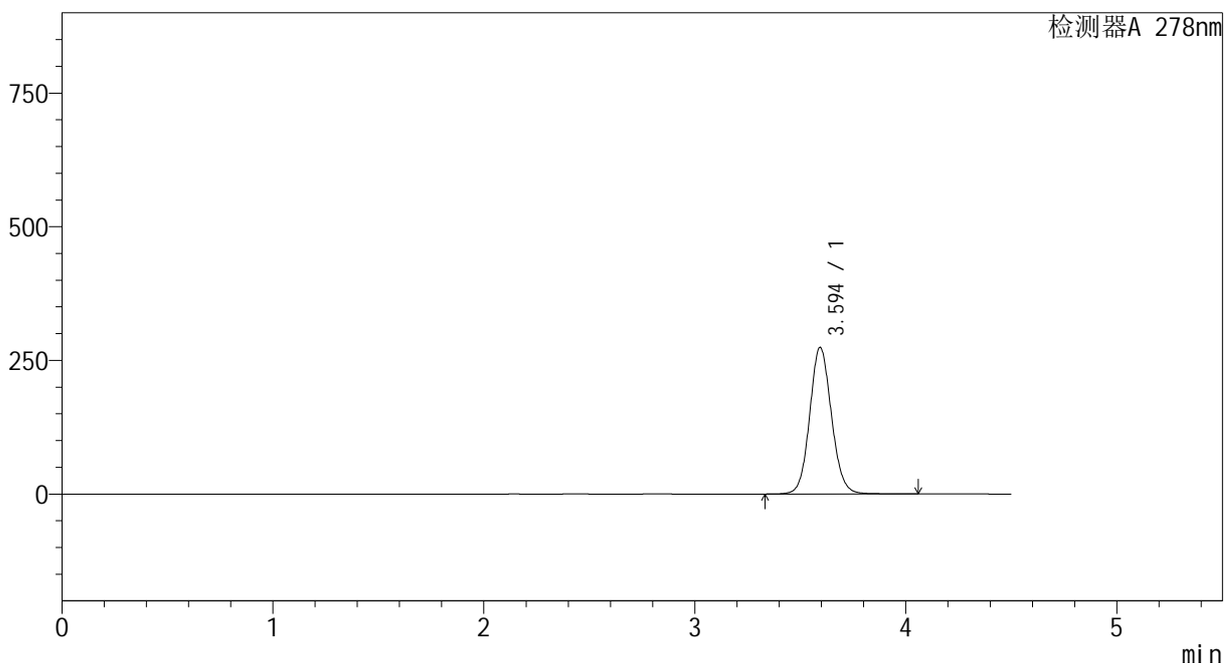
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.593 | 1923274 | 100.000 | 267201 | 5908 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1923274 | 100.000 | 267201 | | | |

<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 - 0-125/26-806-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p4-jx.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 :4-35
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 02:02:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:42 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 | 3.594 | 1970623 | 100.000 | 273706 | 5907 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 1970623 | 100.000 | 273706 | | | |



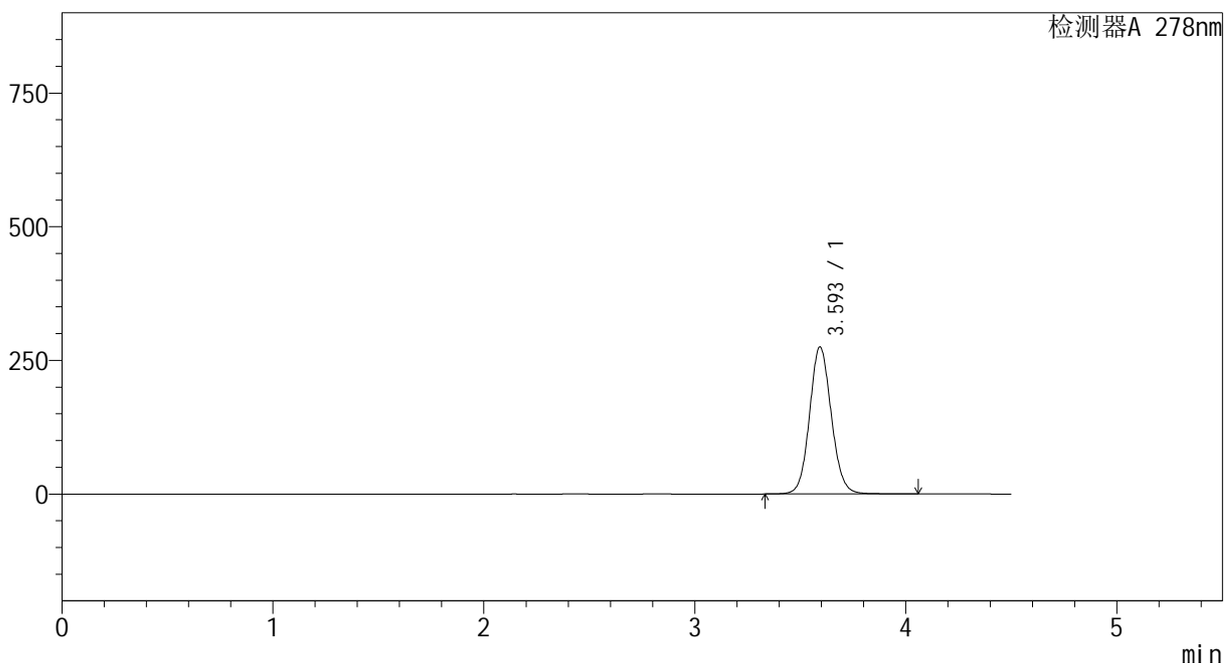
Y09

<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 - 0-125/26-807-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p5-jx.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 :4-44
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/25 02:07:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:45 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 | 3.593 | 1977169 | 100.000 | 274278 | 5900 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 1977169 | 100.000 | 274278 | | | |



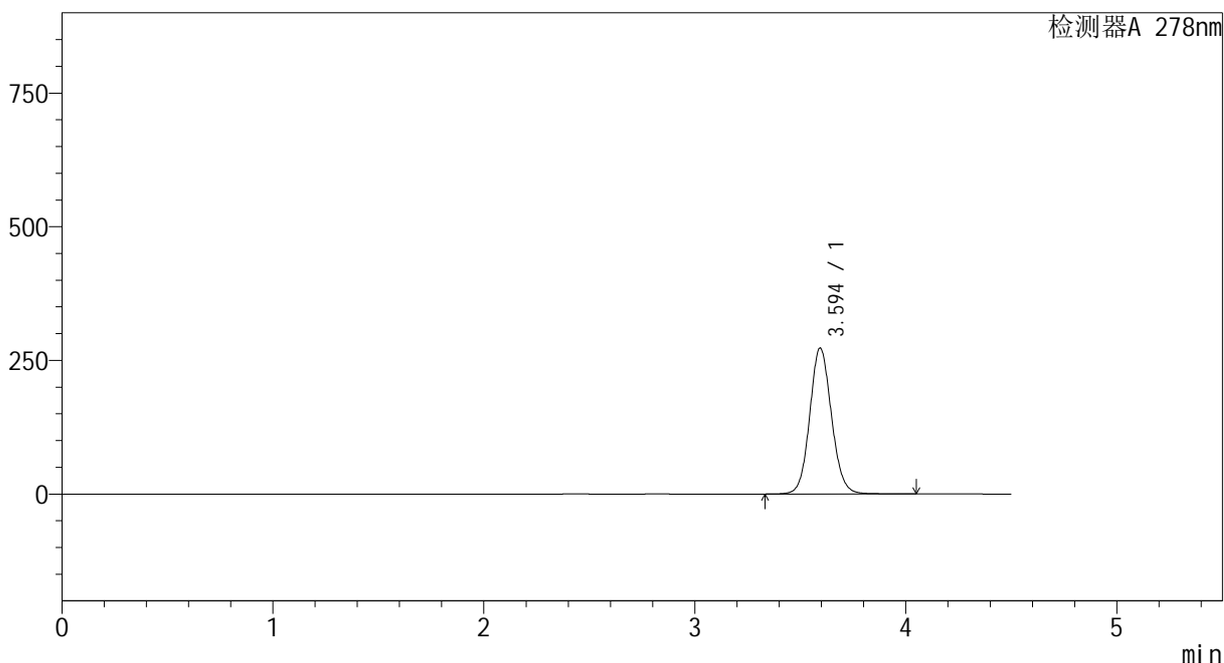
Y09

<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 - 0-125/26-808-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-p6-jx.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 :4-53
 进样体积 :10μl 版本号:6.115
 进样时间 :2024/04/25 02:11:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

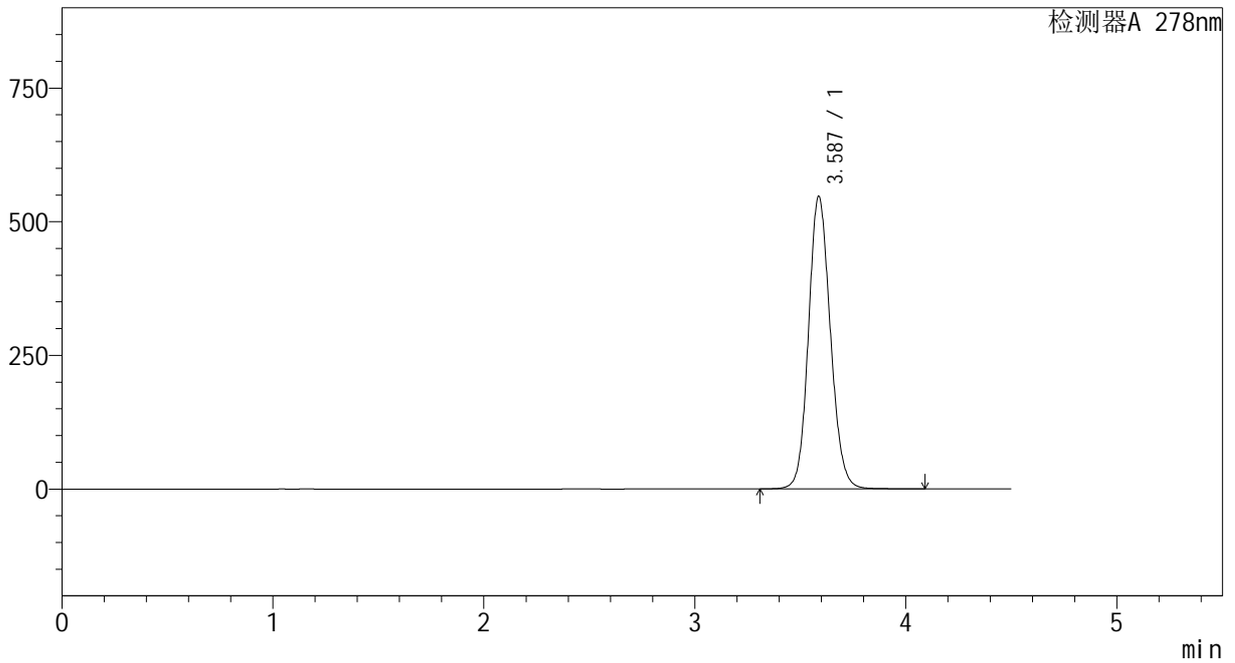
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.594 | 1961401 | 100.000 | 272592 | 5913 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 1961401 | 100.000 | 272592 | | | |

<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 - 0-125/26-809-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 02:16:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 278nm

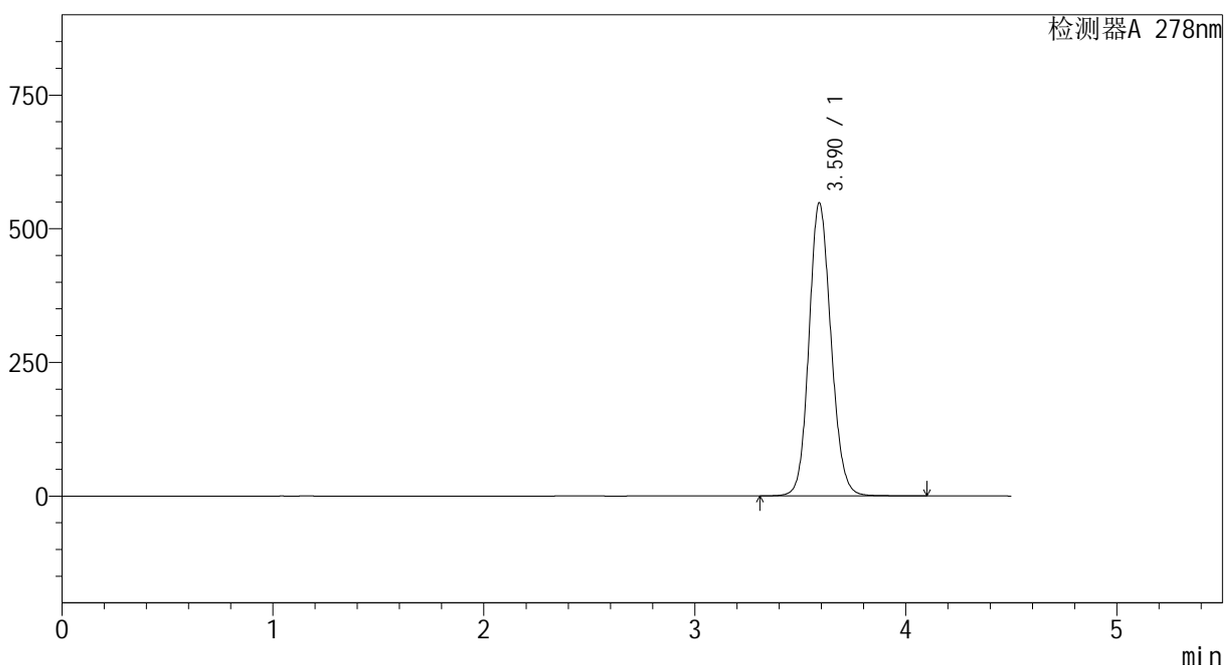
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.587 | 3955420 | 100.000 | 547125 | 5792 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 3955420 | 100.000 | 547125 | | | |

<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 - 0-125/26-810-2 - zzp-24042301p-rcqx-shuijz-jf75z-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 :4-27
进样体积 :10 μ l 版本号:6.115
进样时间 :2024/04/25 02:21:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) :2024/04/25 09:14:52 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 | 3.590 | 3978890 | 100.000 | 547928 | 5747 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 3978890 | 100.000 | 547928 | | | |