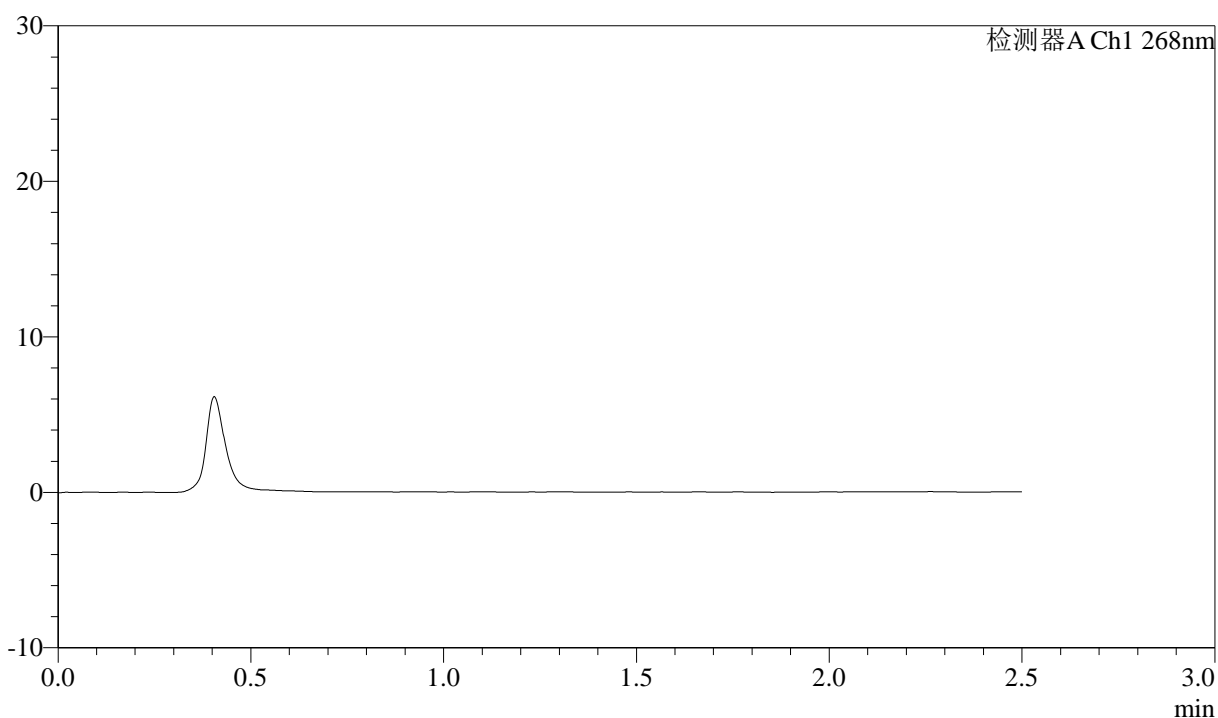


<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1290-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:39:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

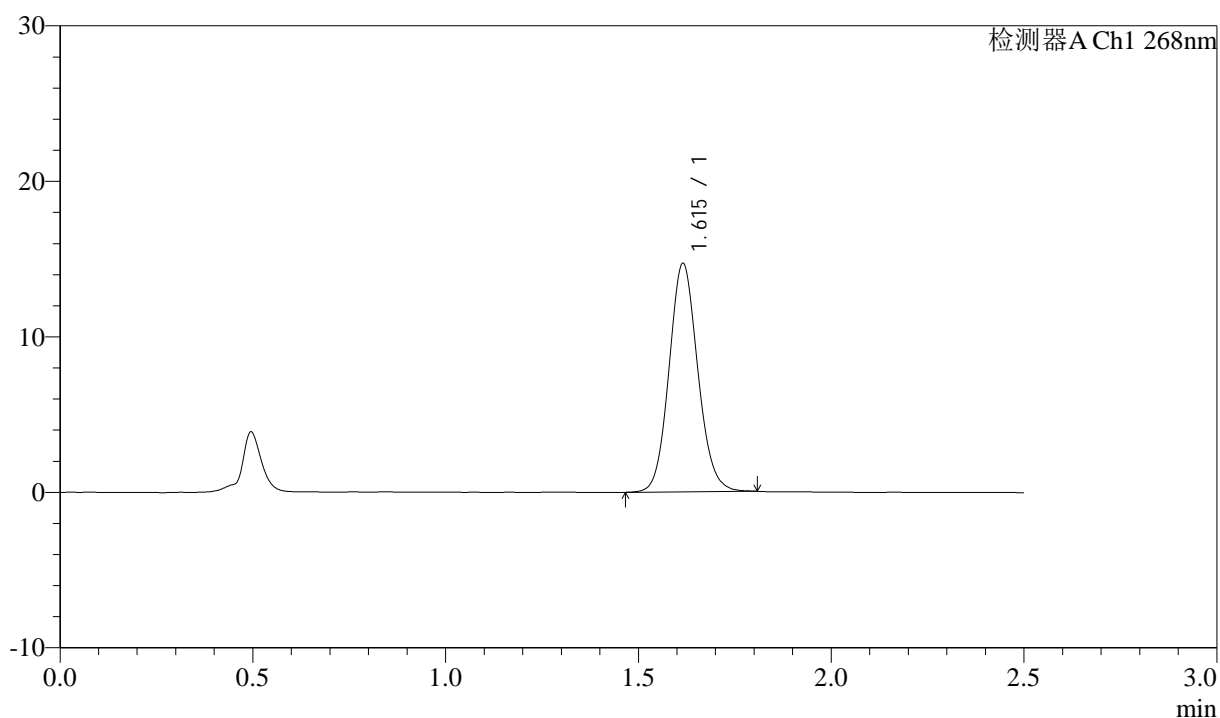
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1291-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:42:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.615 | 76500 | 100.000 | 14672 | 2254 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 76500 | 100.000 | 14672 | | | |



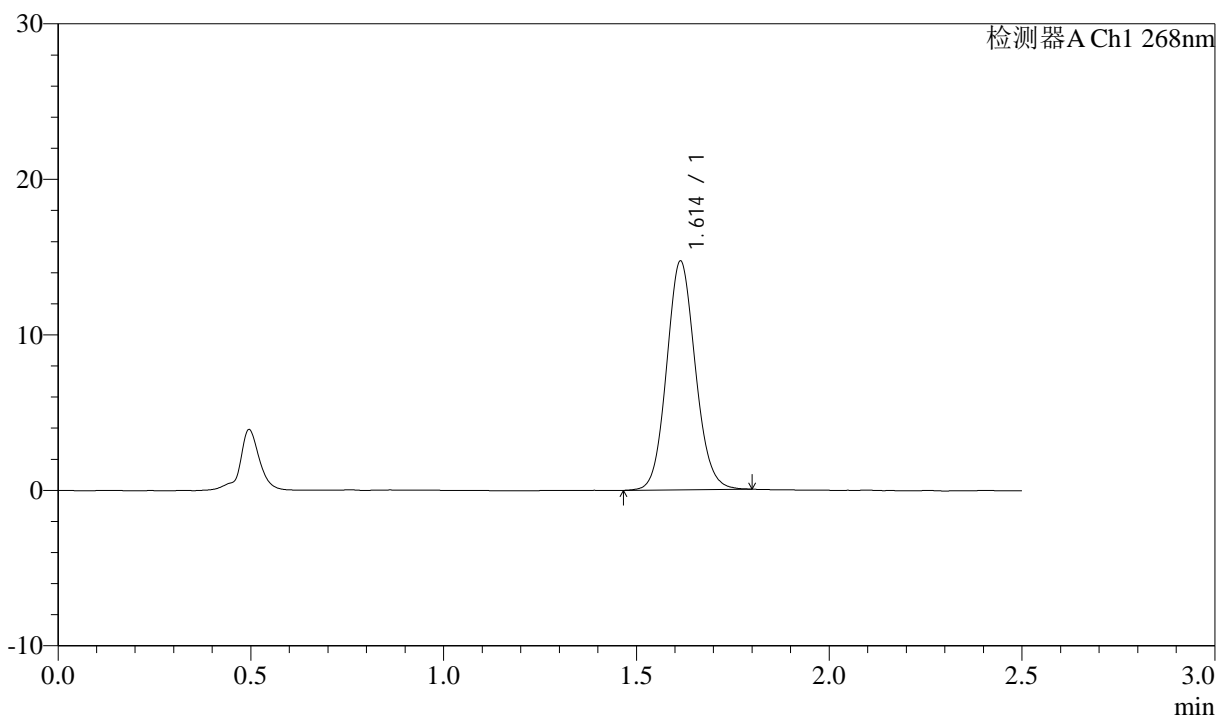
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1292-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:45:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.614 | 76425 | 100.000 | 14709 | 2252 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 76425 | 100.000 | 14709 | | | |



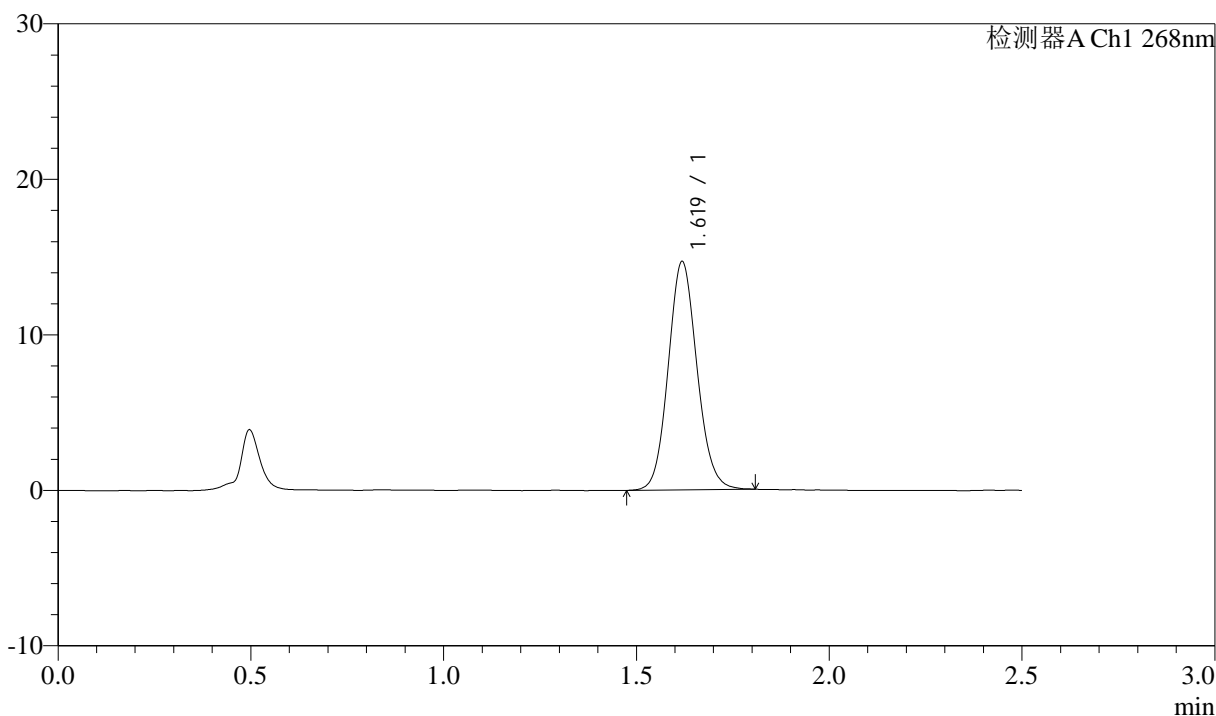
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1293-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:48:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

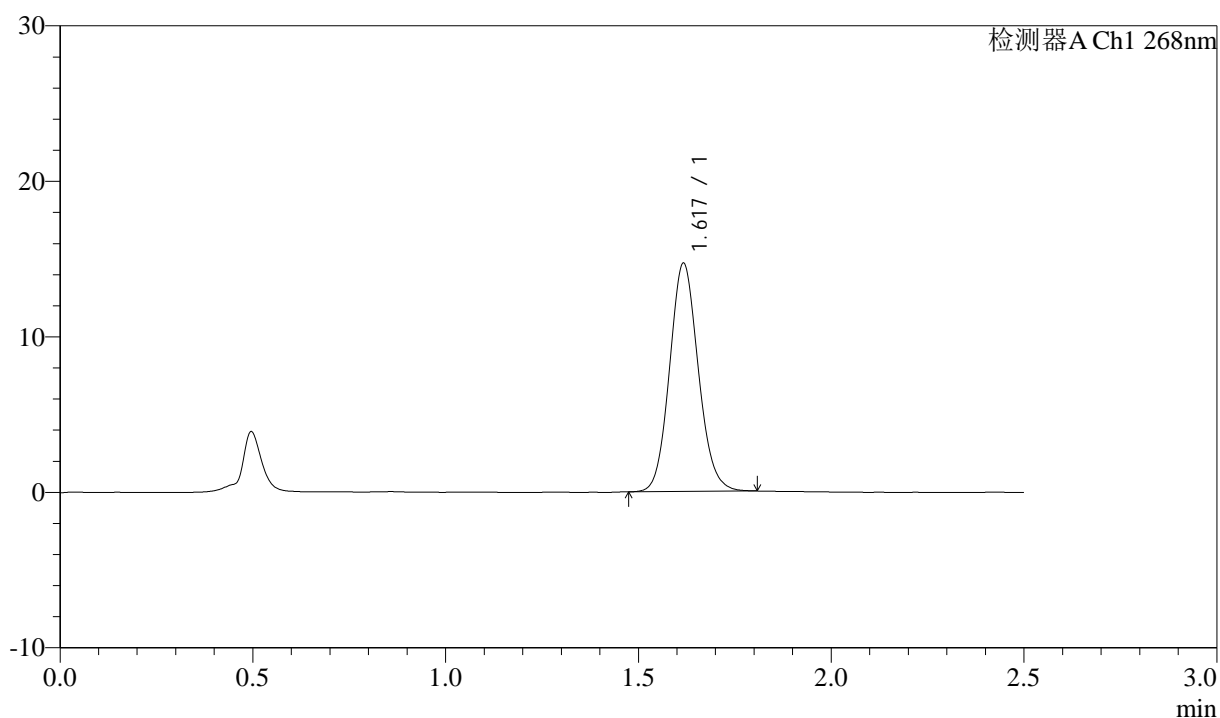
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.619 | 76477 | 100.000 | 14616 | 2253 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76477 | 100.000 | 14616 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1294-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:51:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

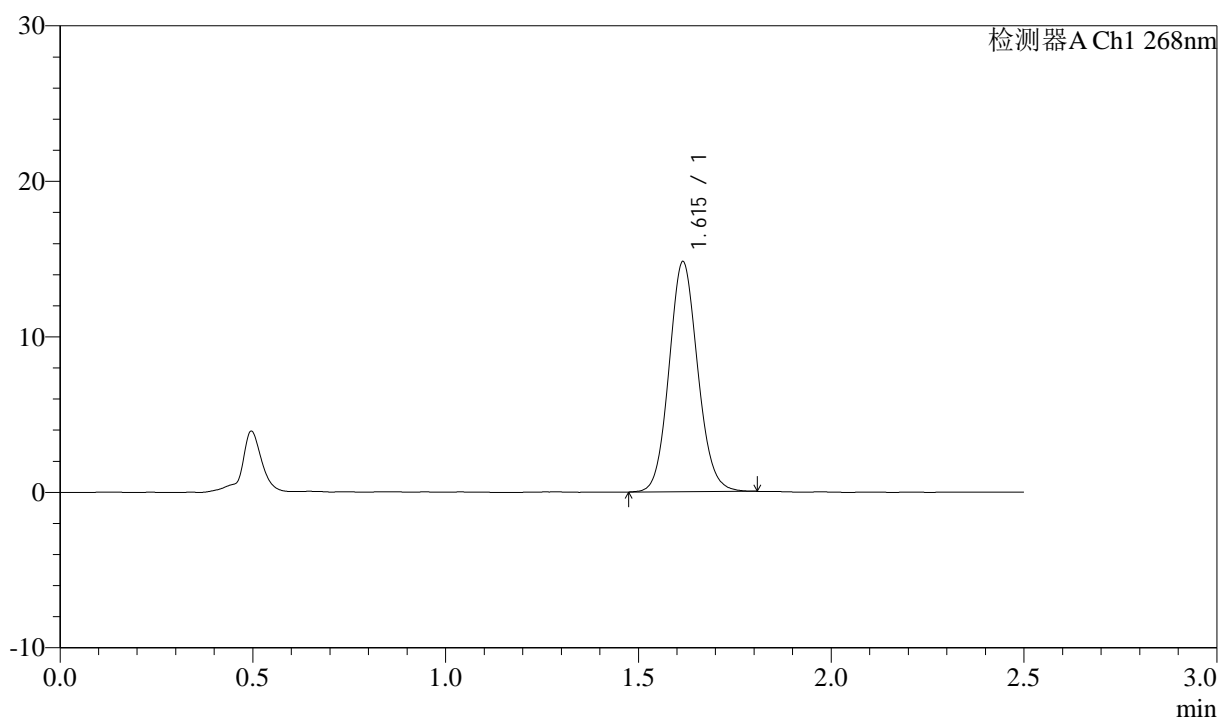
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.617 | 76368 | 100.000 | 14608 | 2247 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 76368 | 100.000 | 14608 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1295-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:54:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.615 | 76735 | 100.000 | 14772 | 2256 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 76735 | 100.000 | 14772 | | | |



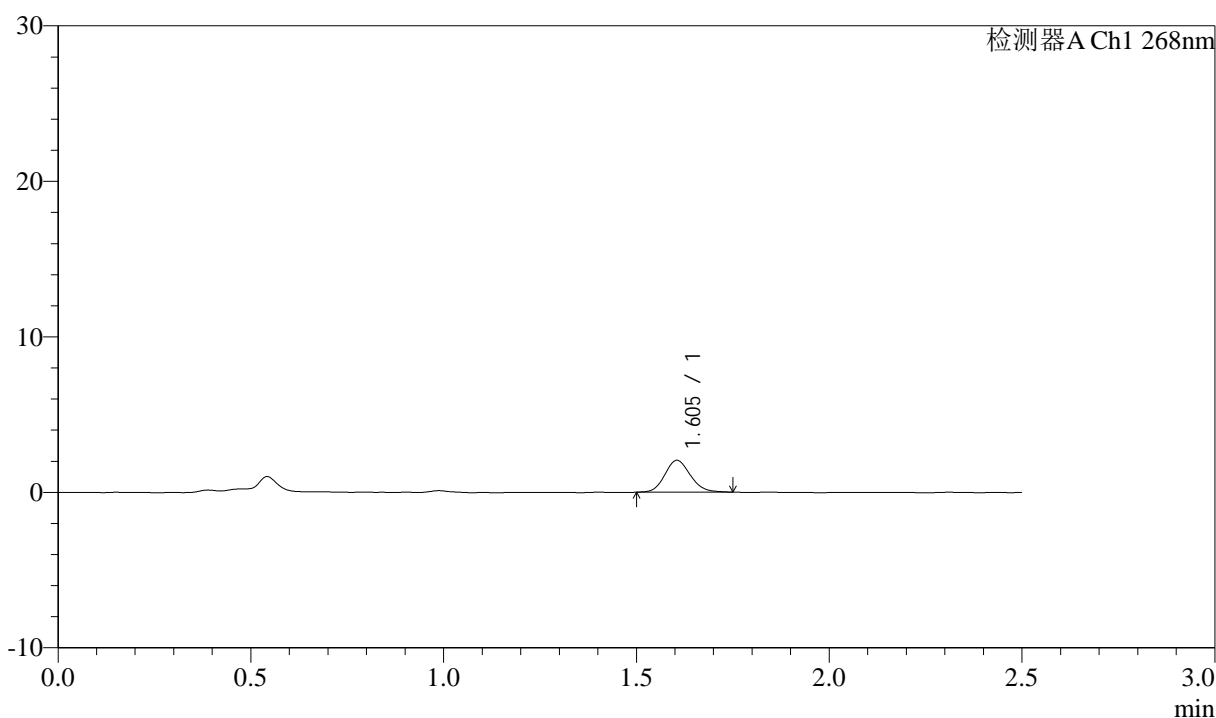
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1296-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:56:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 9531 | 100.000 | 2051 | 2761 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 9531 | 100.000 | 2051 | | | |



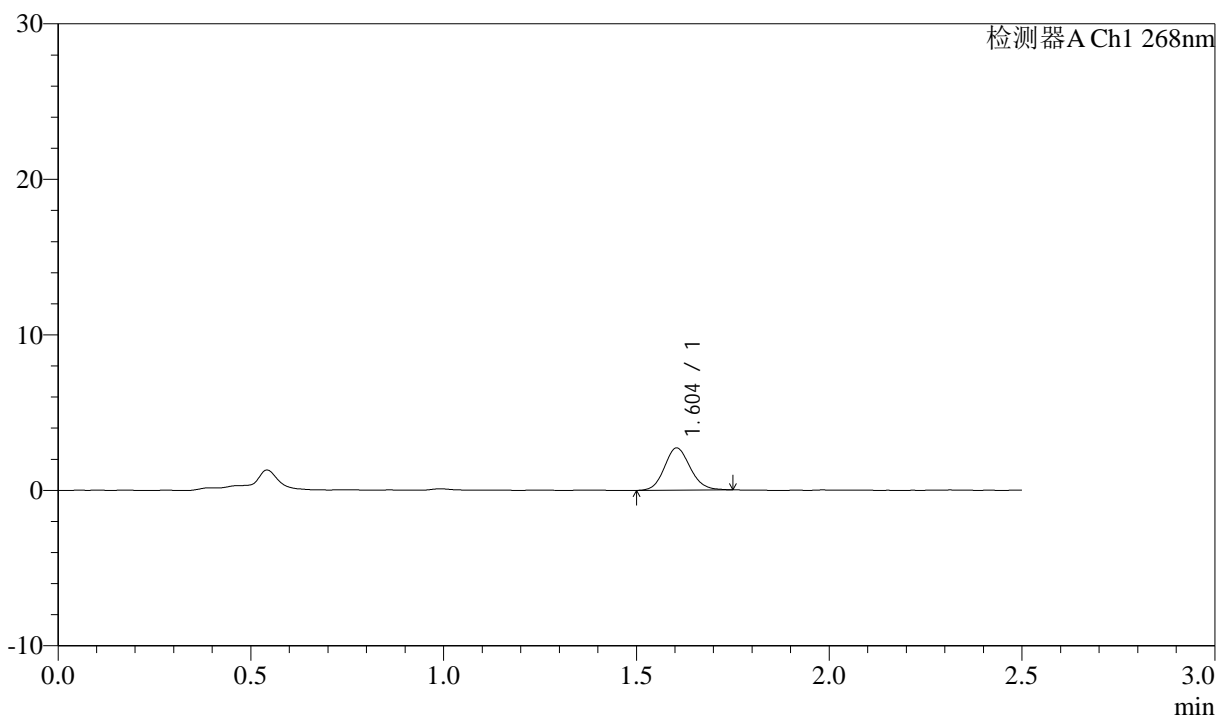
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1297-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 20:59:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 12650 | 100.000 | 2714 | 2768 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 12650 | 100.000 | 2714 | | | |



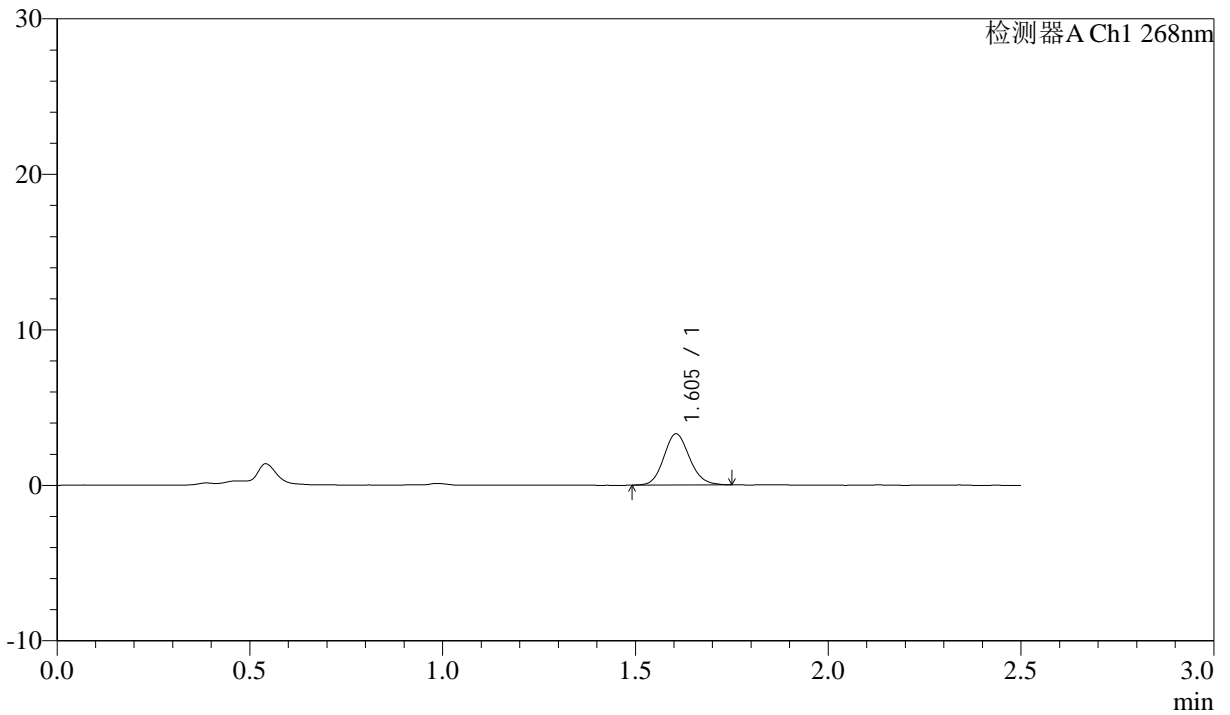
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1298-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:02:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 15340 | 100.000 | 3294 | 2774 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 15340 | 100.000 | 3294 | | | |



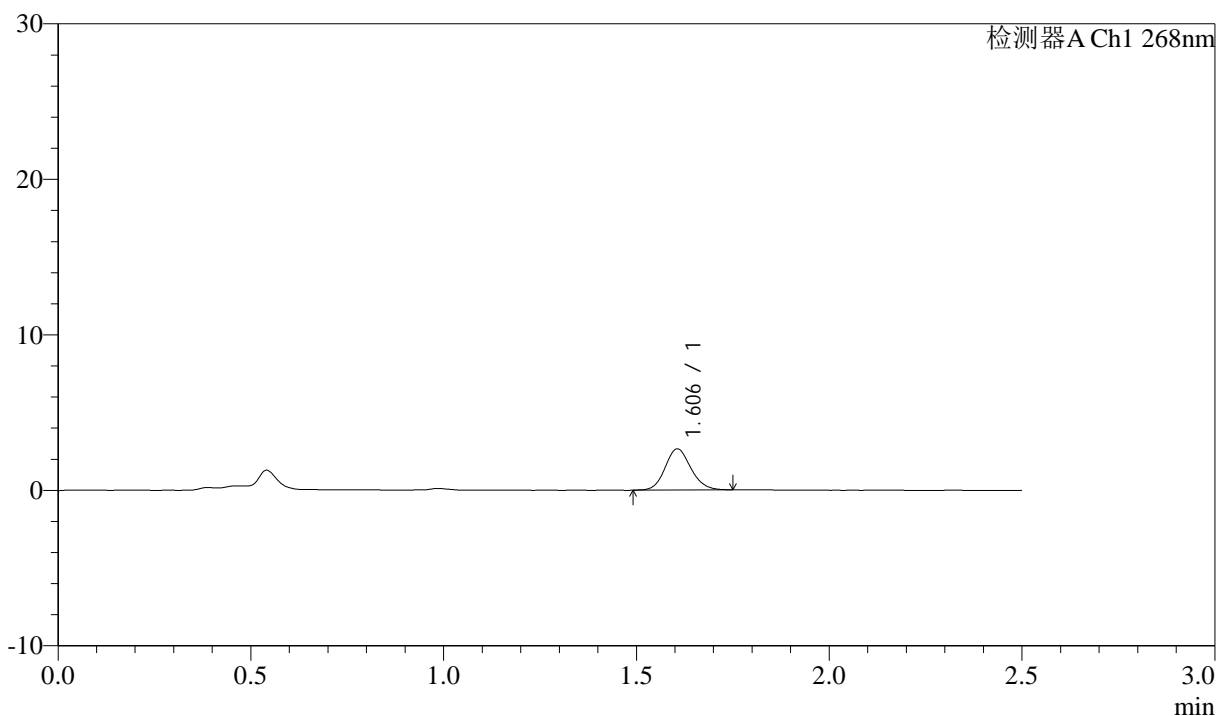
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1299-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:05:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 12395 | 100.000 | 2649 | 2770 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 12395 | 100.000 | 2649 | | | |



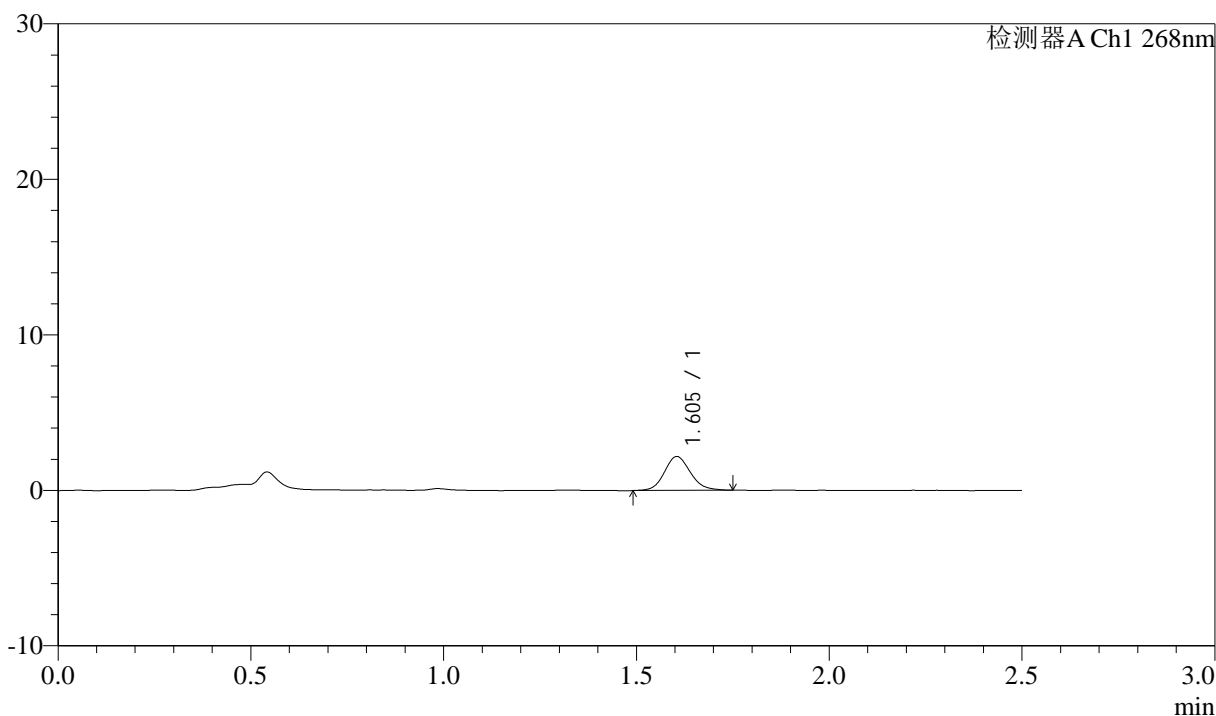
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1300-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:08:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 10257 | 100.000 | 2180 | 2728 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 10257 | 100.000 | 2180 | | | |



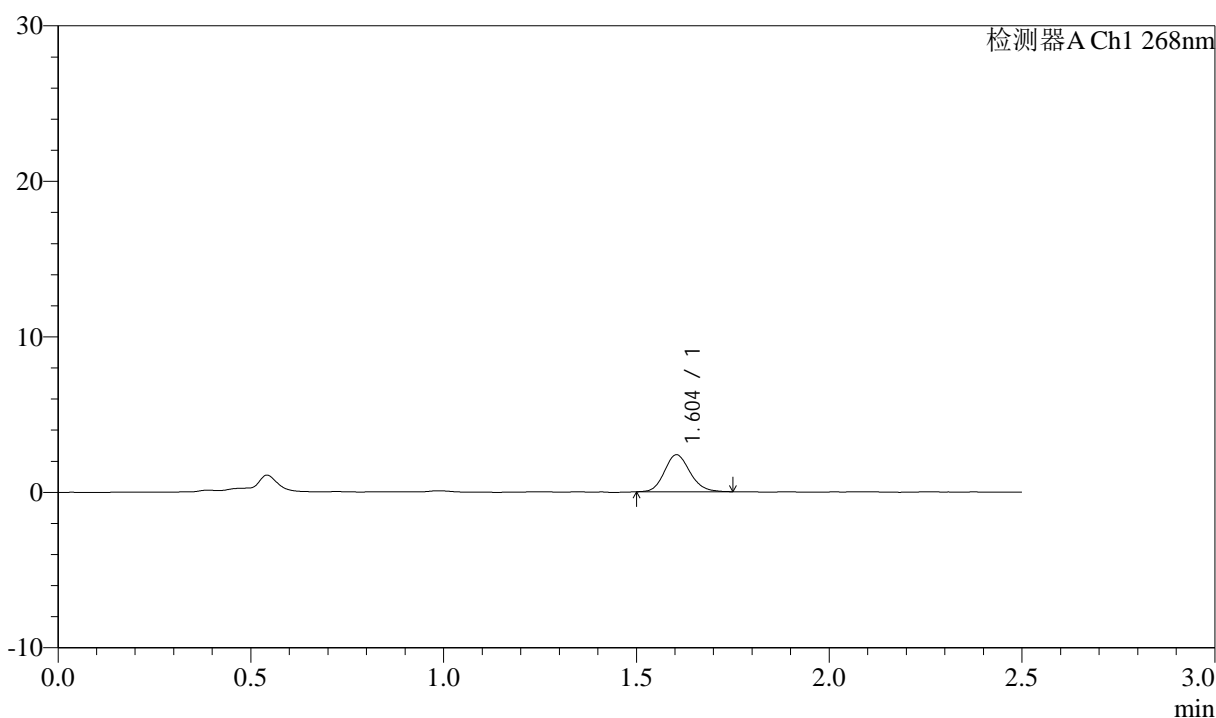
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1301-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:11:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 11034 | 100.000 | 2381 | 2799 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 11034 | 100.000 | 2381 | | | |



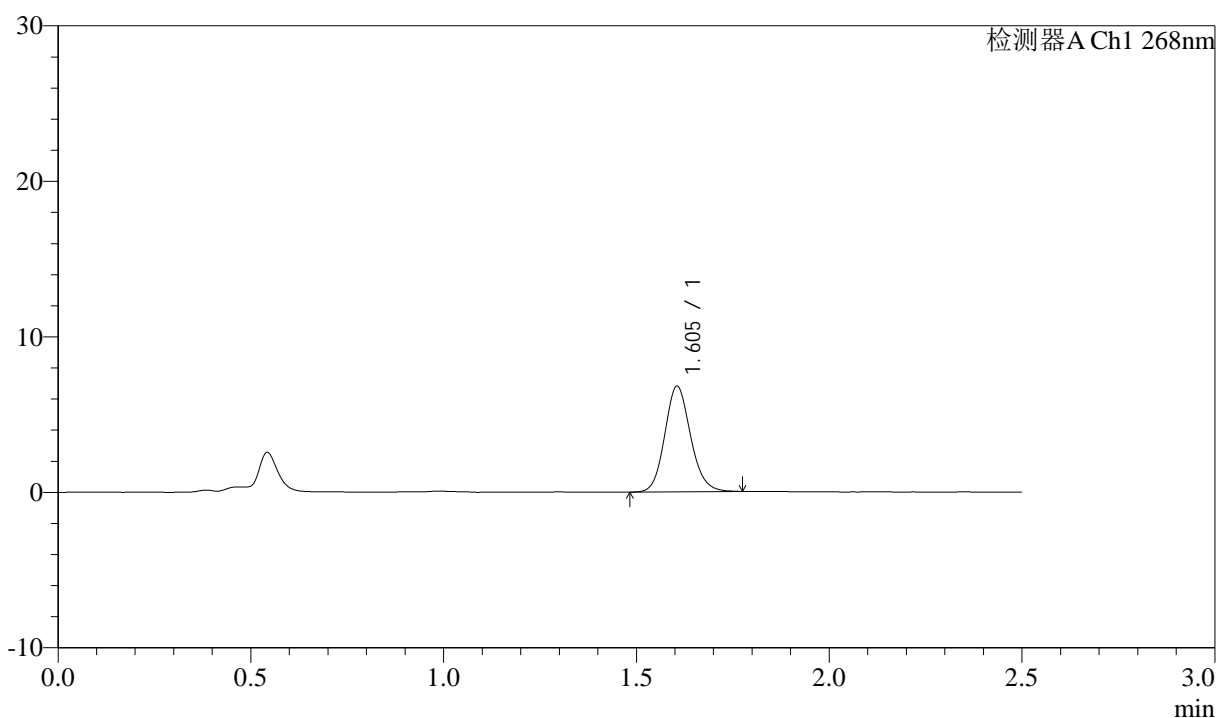
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1302-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:14:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 31767 | 100.000 | 6796 | 2766 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 31767 | 100.000 | 6796 | | | |



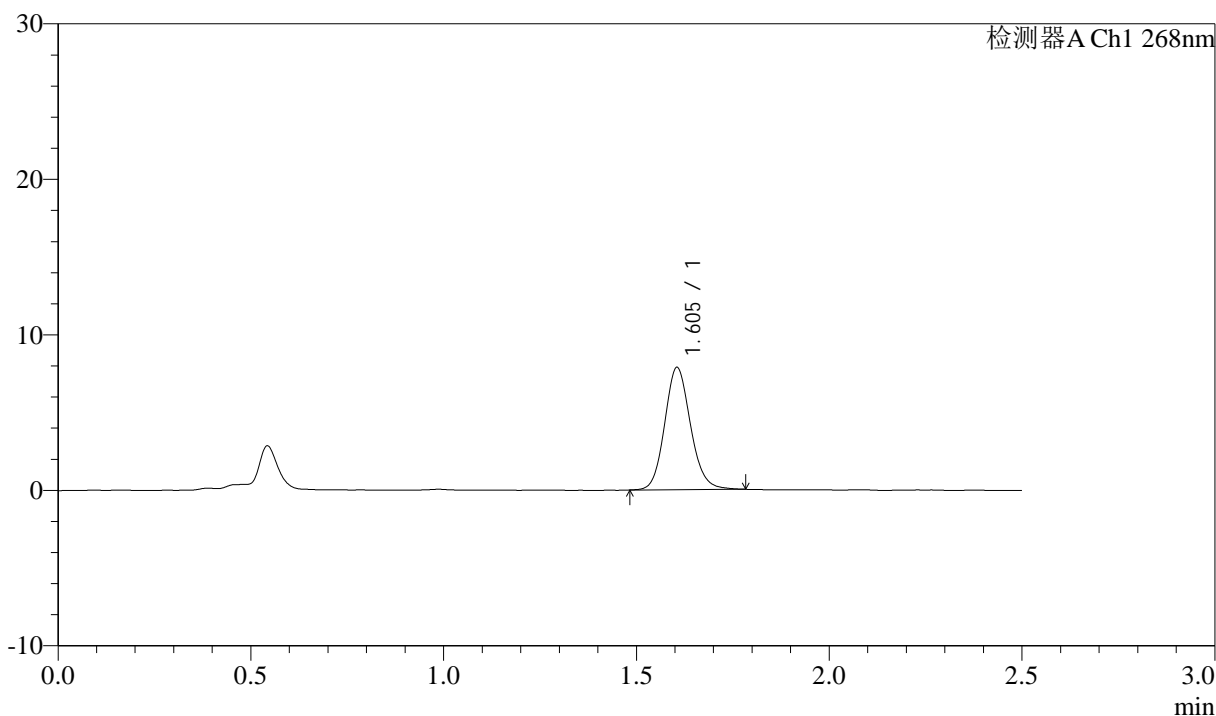
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1303-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:17:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 36797 | 100.000 | 7864 | 2777 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 36797 | 100.000 | 7864 | | | |



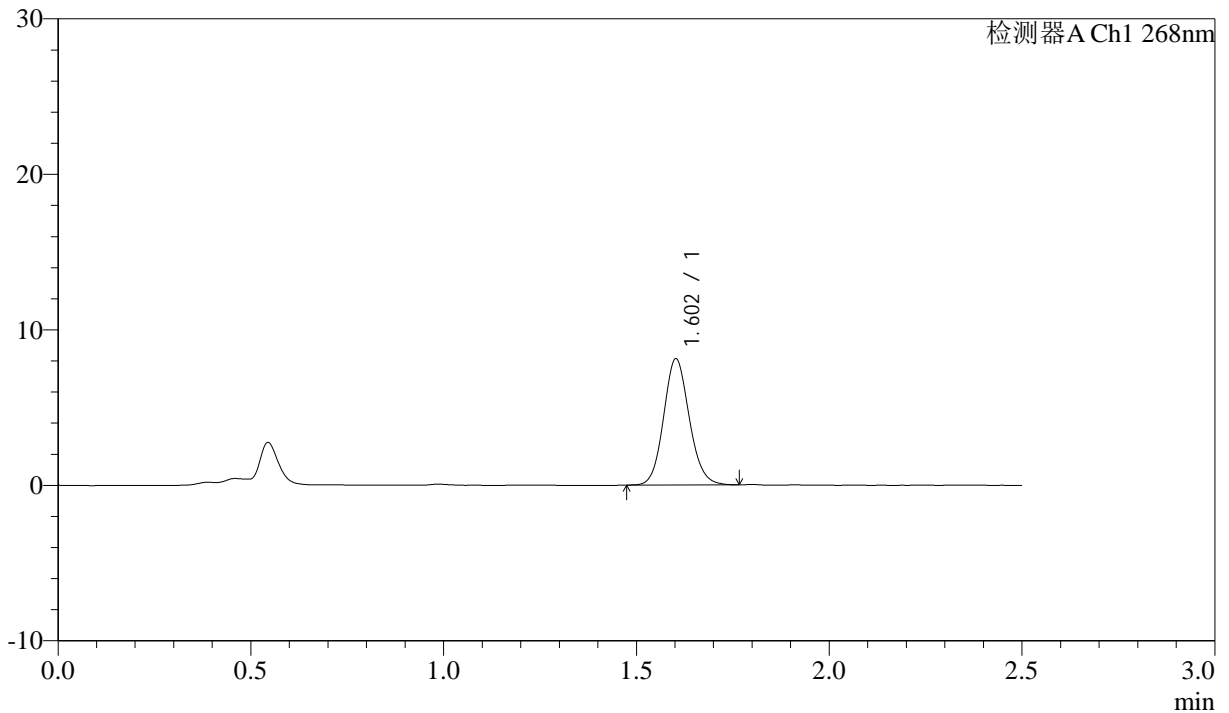
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1304-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:19:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:12:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 37603 | 100.000 | 8081 | 2794 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 37603 | 100.000 | 8081 | | | |



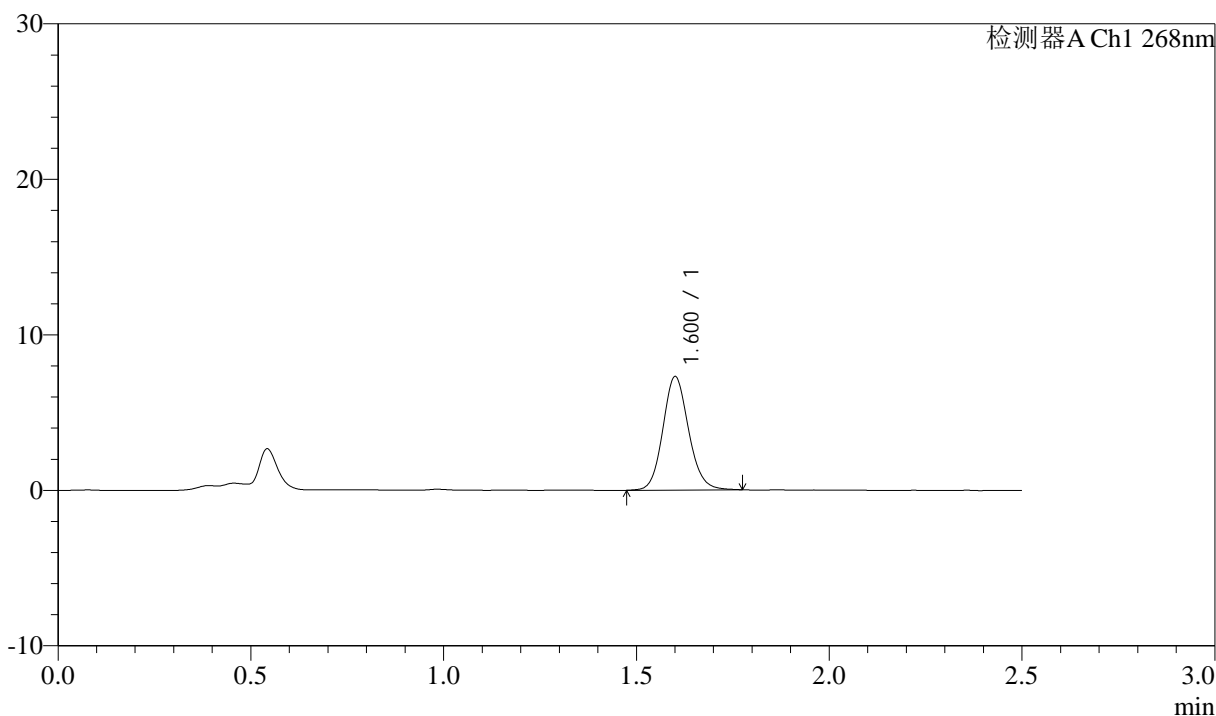
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1305-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:22:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 34062 | 100.000 | 7247 | 2776 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 34062 | 100.000 | 7247 | | | |



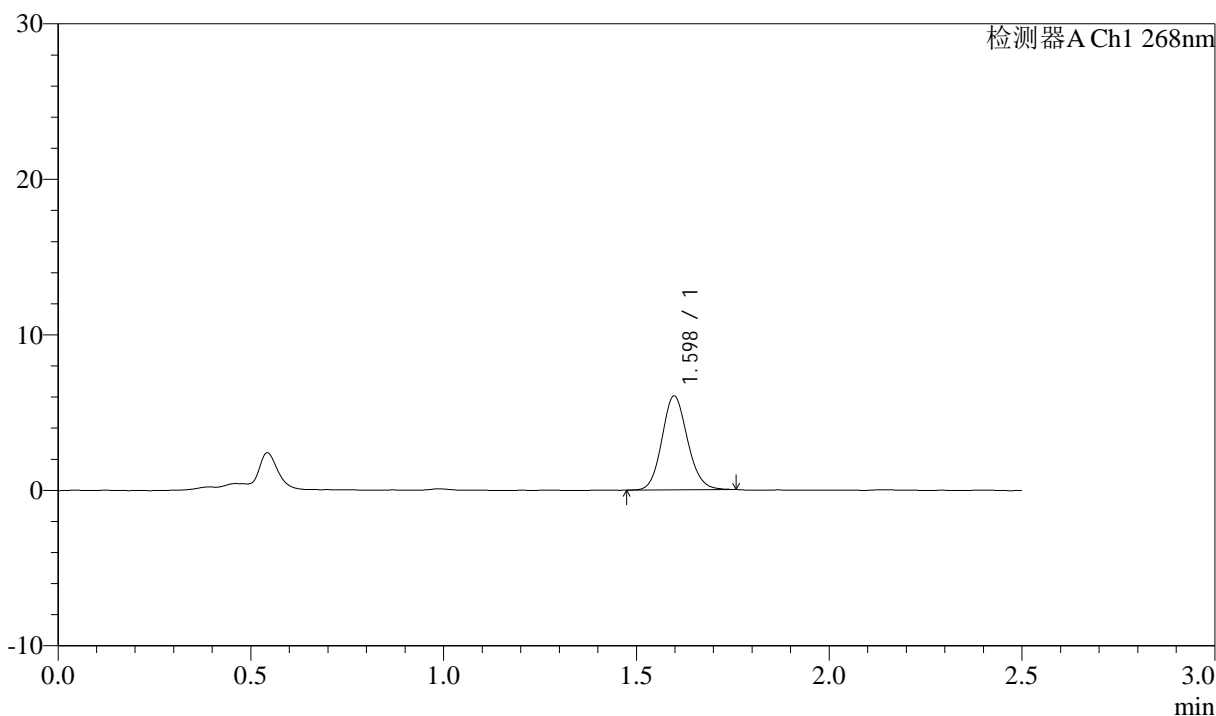
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1306-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:25:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.598 | 28012 | 100.000 | 6045 | 2774 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 28012 | 100.000 | 6045 | | | |



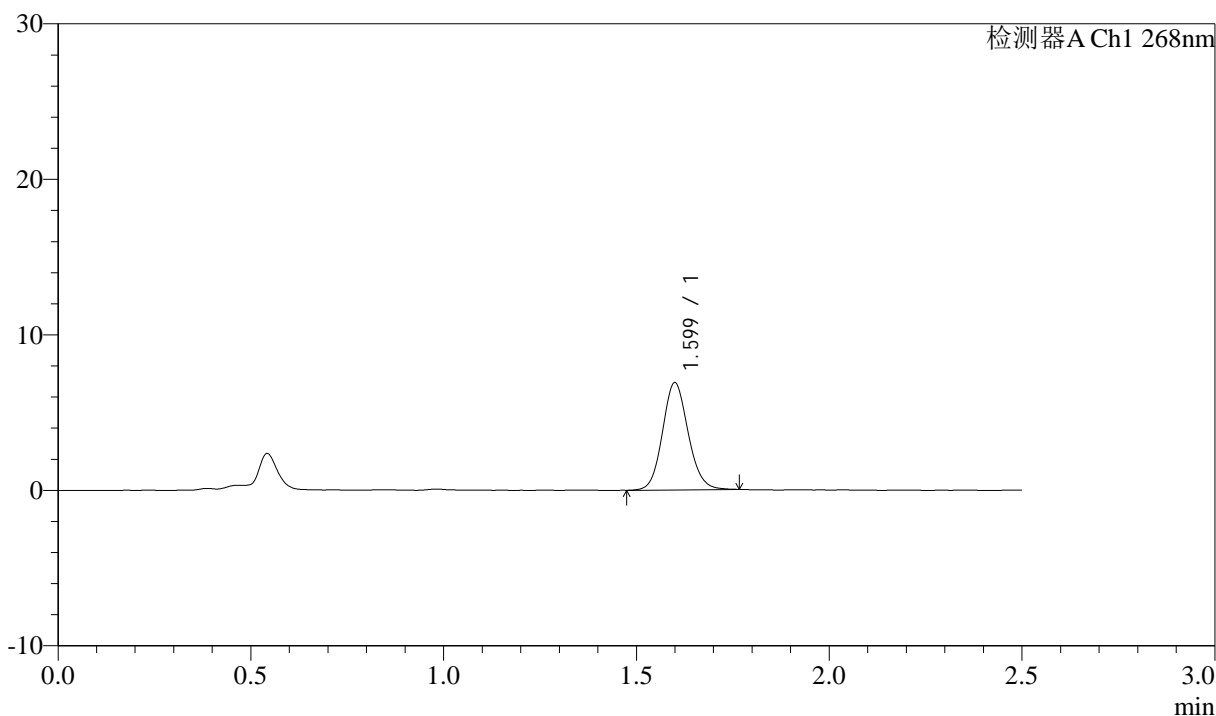
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1307-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:28:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 32044 | 100.000 | 6867 | 2775 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 32044 | 100.000 | 6867 | | | |



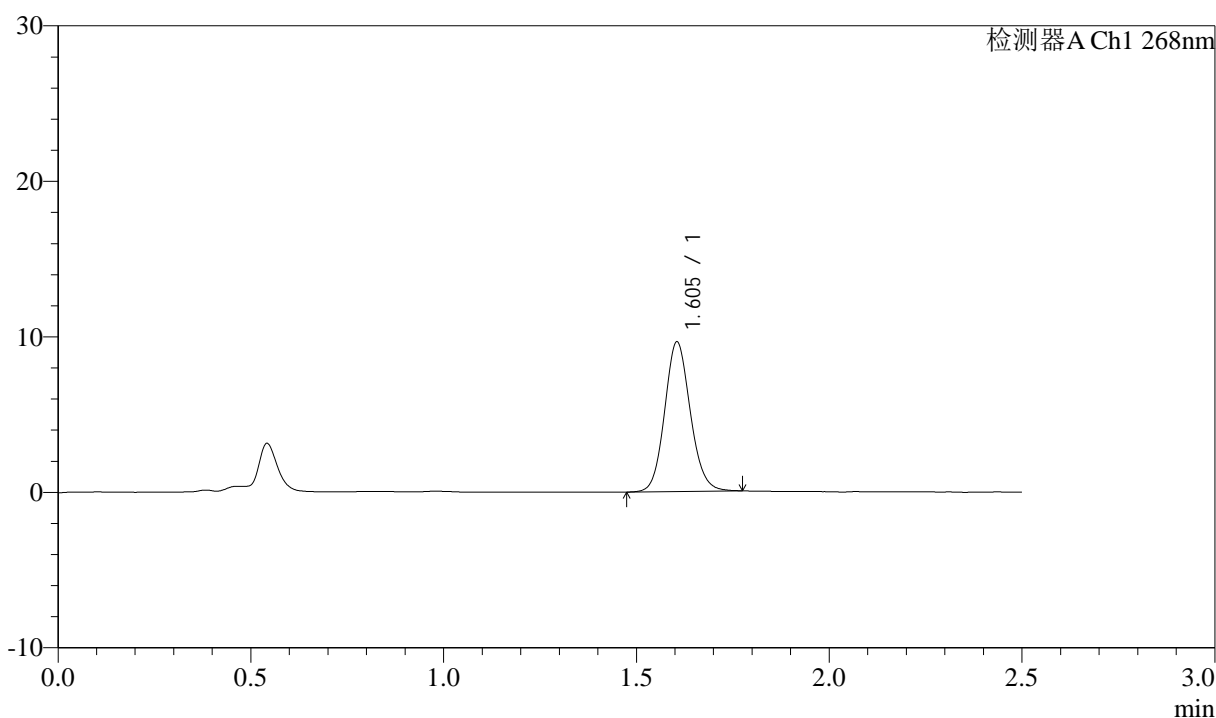
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1308-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:31:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

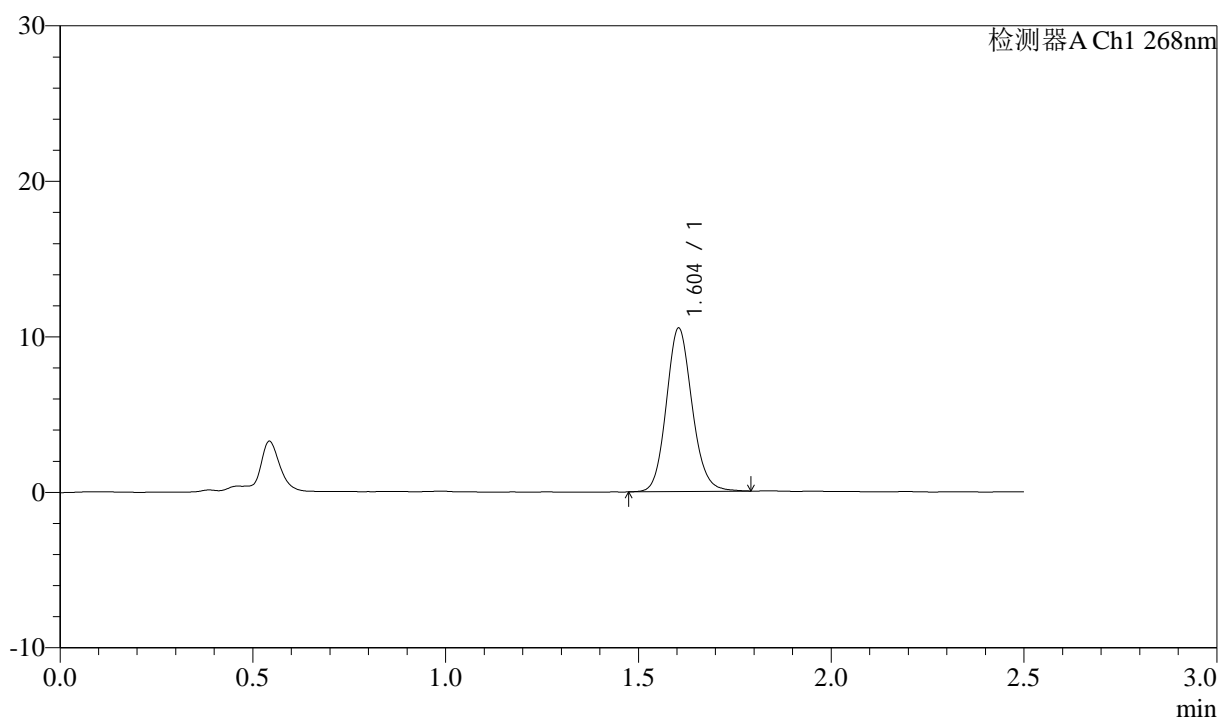
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 44729 | 100.000 | 9625 | 2798 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 44729 | 100.000 | 9625 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1309-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:34:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 49061 | 100.000 | 10512 | 2797 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 49061 | 100.000 | 10512 | | | |



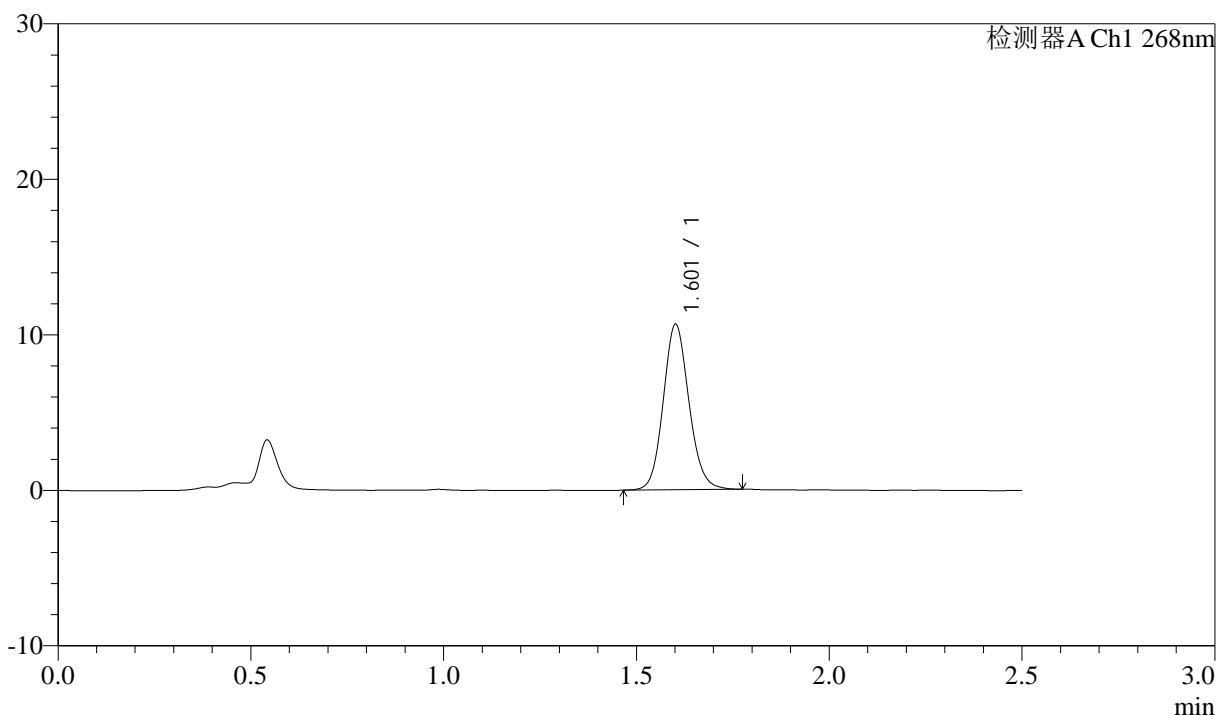
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1310-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:37:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 49448 | 100.000 | 10565 | 2787 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 49448 | 100.000 | 10565 | | | |



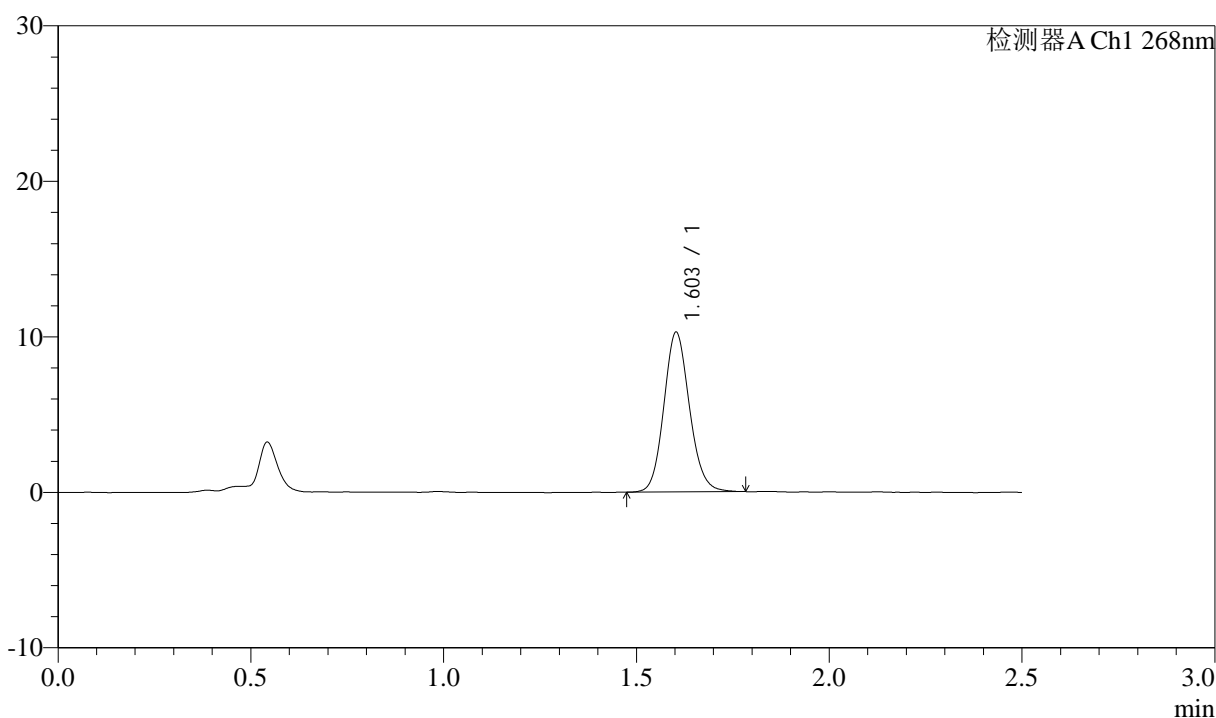
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1311-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:40:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

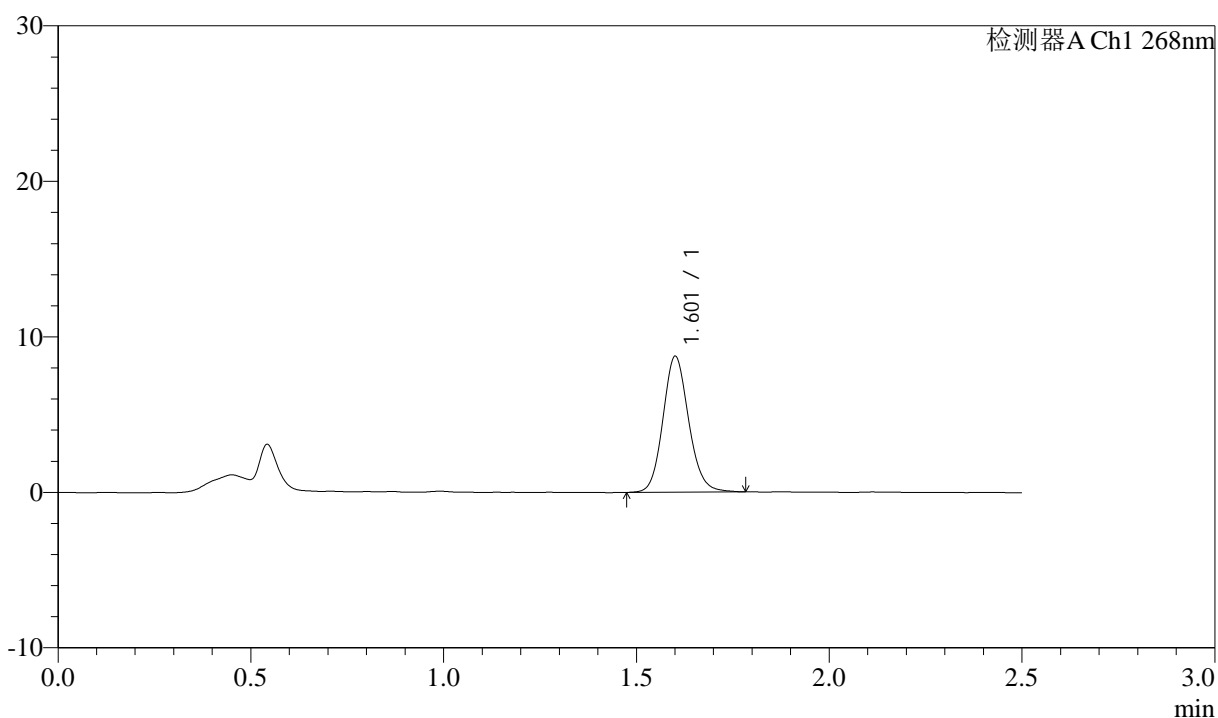
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 47721 | 100.000 | 10244 | 2796 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 47721 | 100.000 | 10244 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1312-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:42:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 40777 | 100.000 | 8667 | 2783 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 40777 | 100.000 | 8667 | | | |



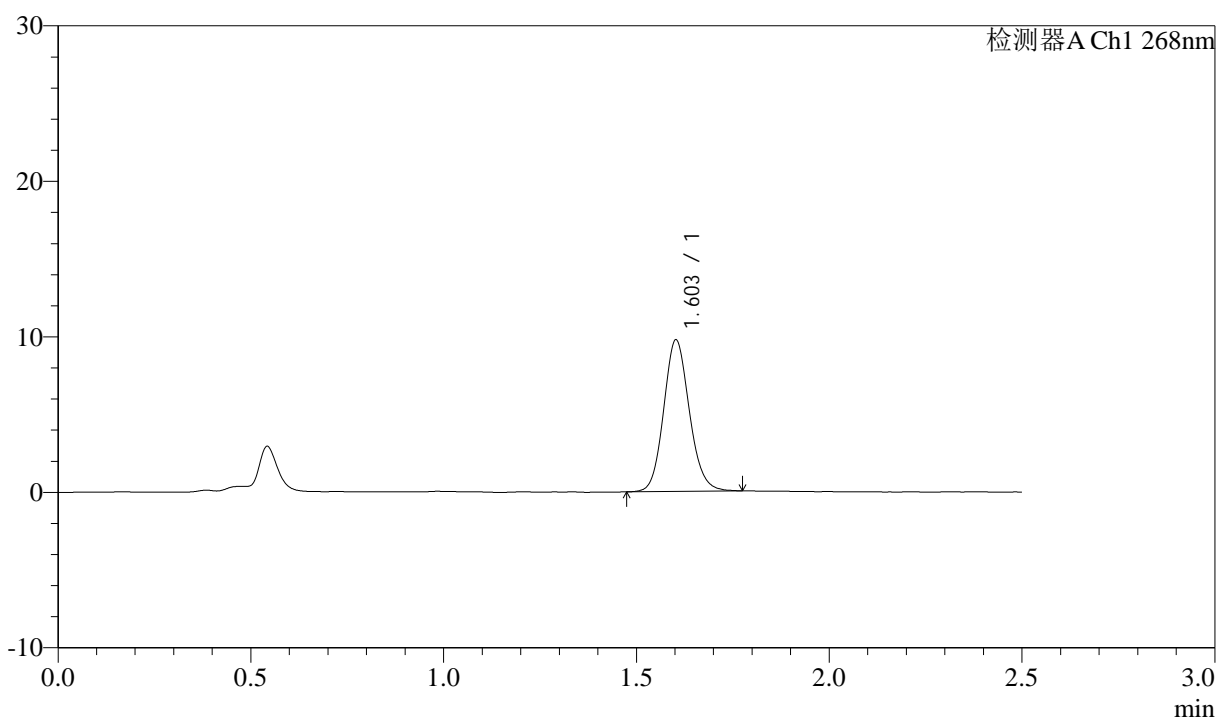
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1313-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:45:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 45323 | 100.000 | 9710 | 2790 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 45323 | 100.000 | 9710 | | | |



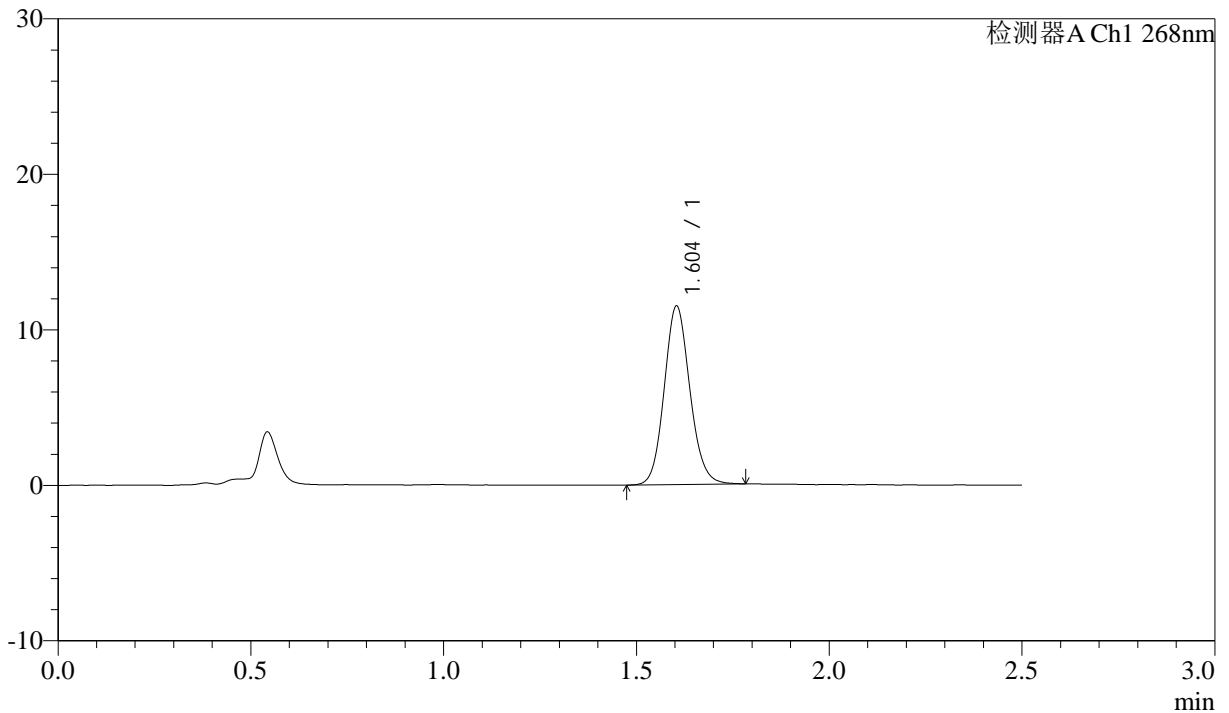
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1314-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:48:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 53418 | 100.000 | 11481 | 2793 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 53418 | 100.000 | 11481 | | | |



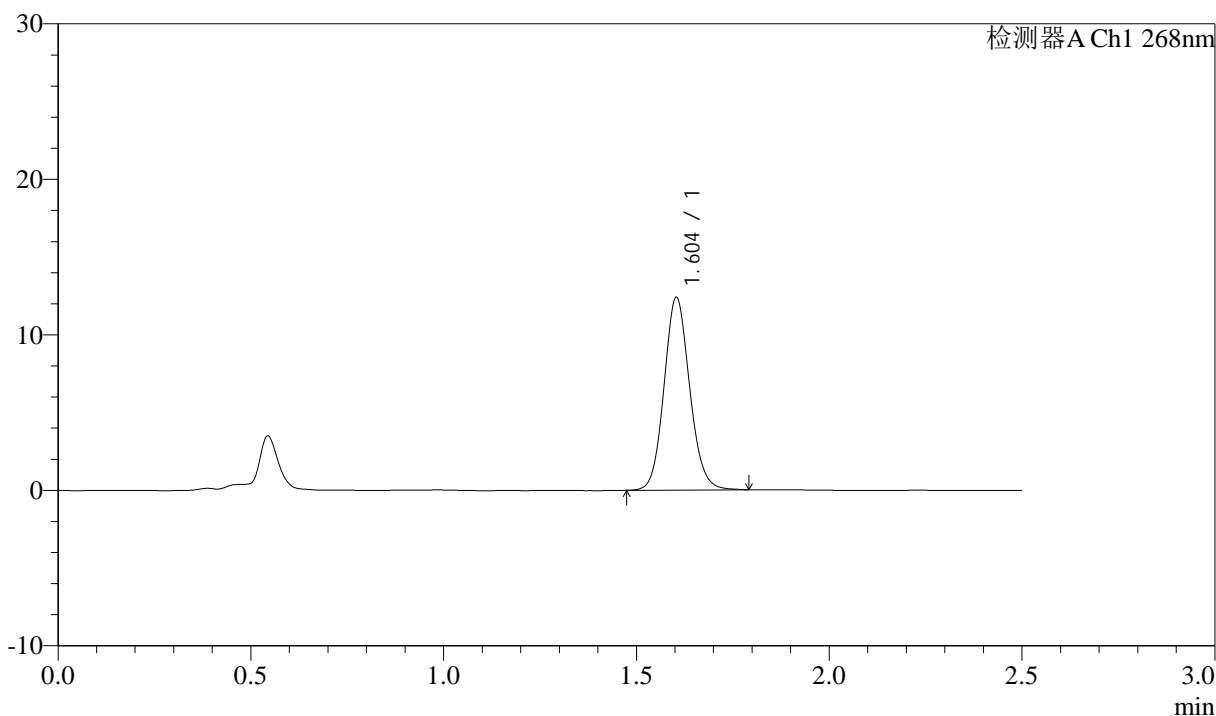
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1315-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:51:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 57556 | 100.000 | 12377 | 2798 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 57556 | 100.000 | 12377 | | | |



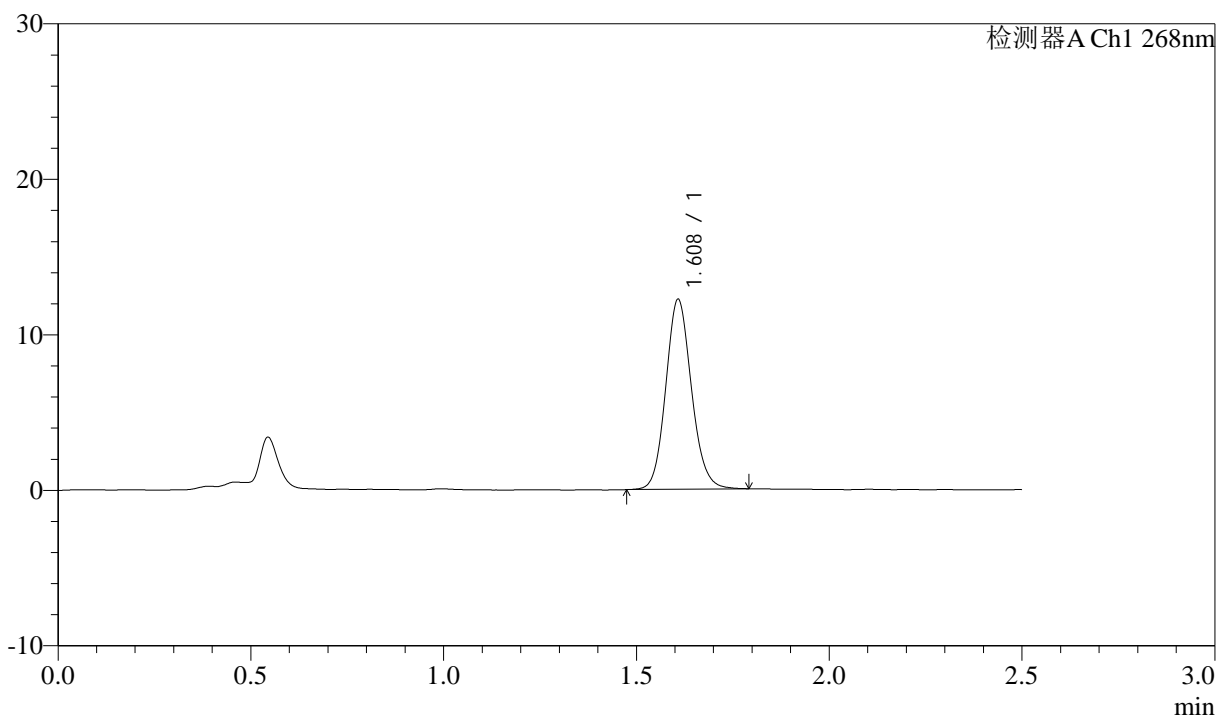
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1316-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:54:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.608 | 56888 | 100.000 | 12156 | 2811 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 56888 | 100.000 | 12156 | | | |



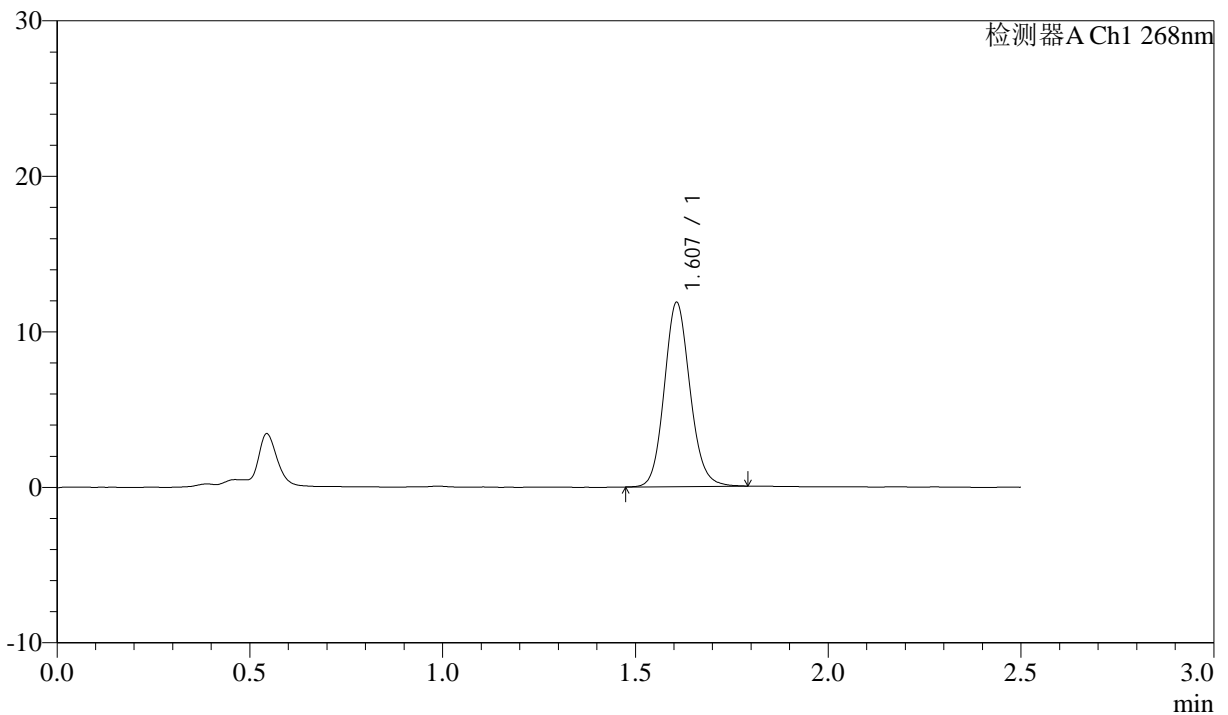
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1317-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 21:57:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 55160 | 100.000 | 11824 | 2801 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 55160 | 100.000 | 11824 | | | |



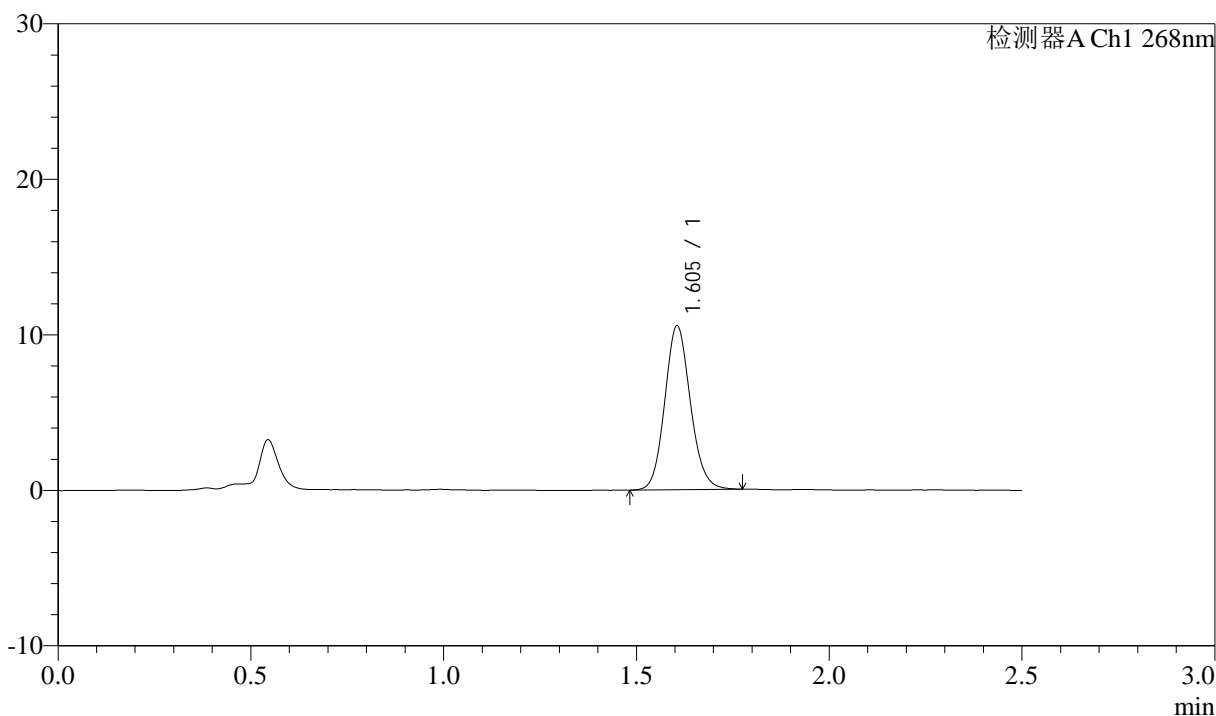
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1318-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:00:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

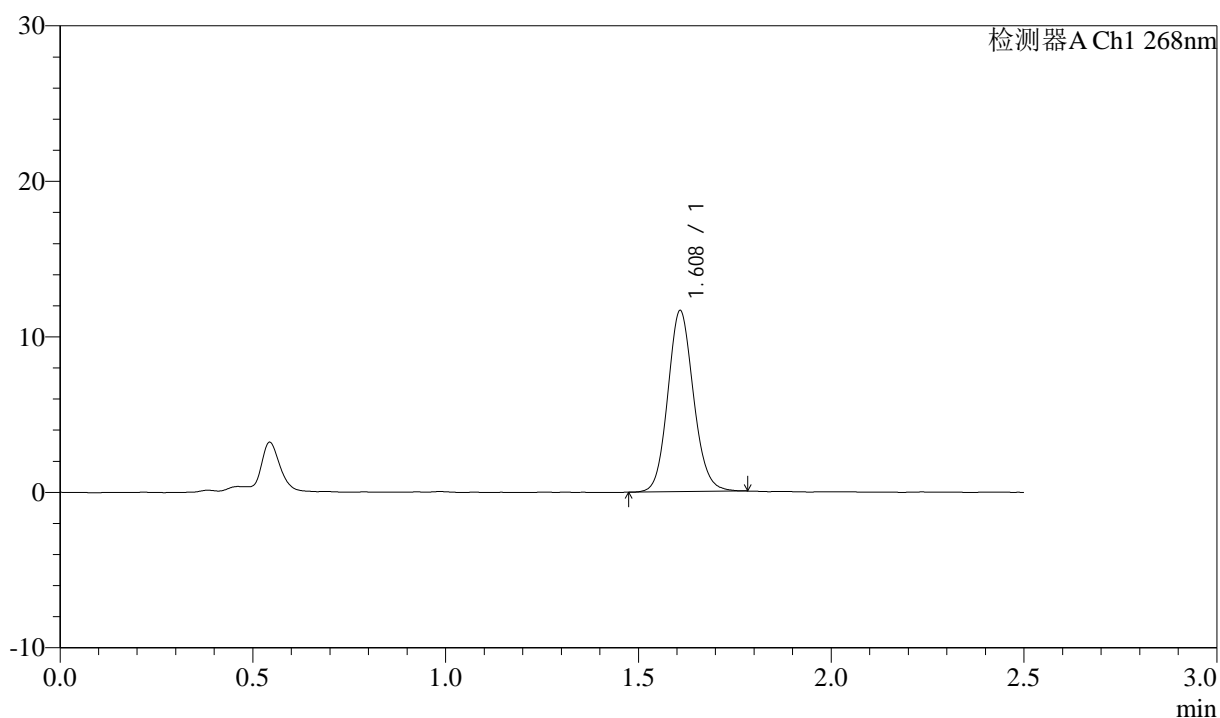
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 49108 | 100.000 | 10552 | 2793 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 49108 | 100.000 | 10552 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1319-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-20min.lcd
方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/04/21 22:03:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.608 | 54131 | 100.000 | 11578 | 2800 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 54131 | 100.000 | 11578 | | | |



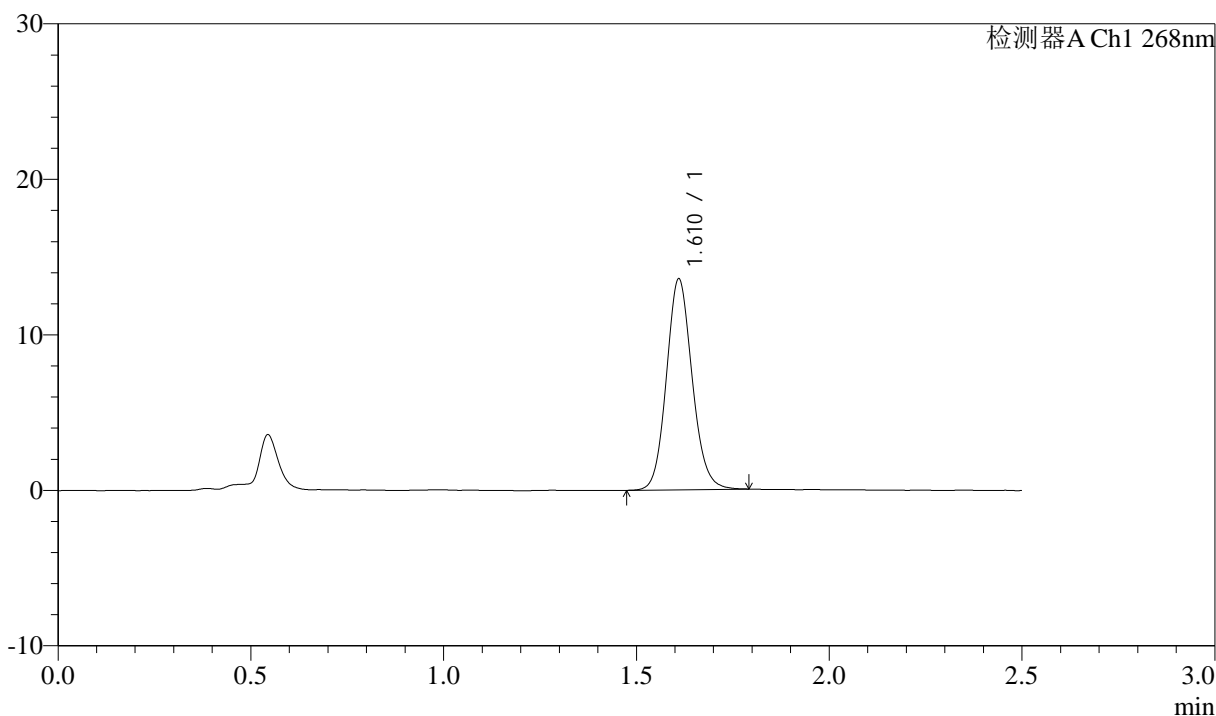
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1320-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:05:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.610 | 63204 | 100.000 | 13464 | 2806 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 63204 | 100.000 | 13464 | | | |



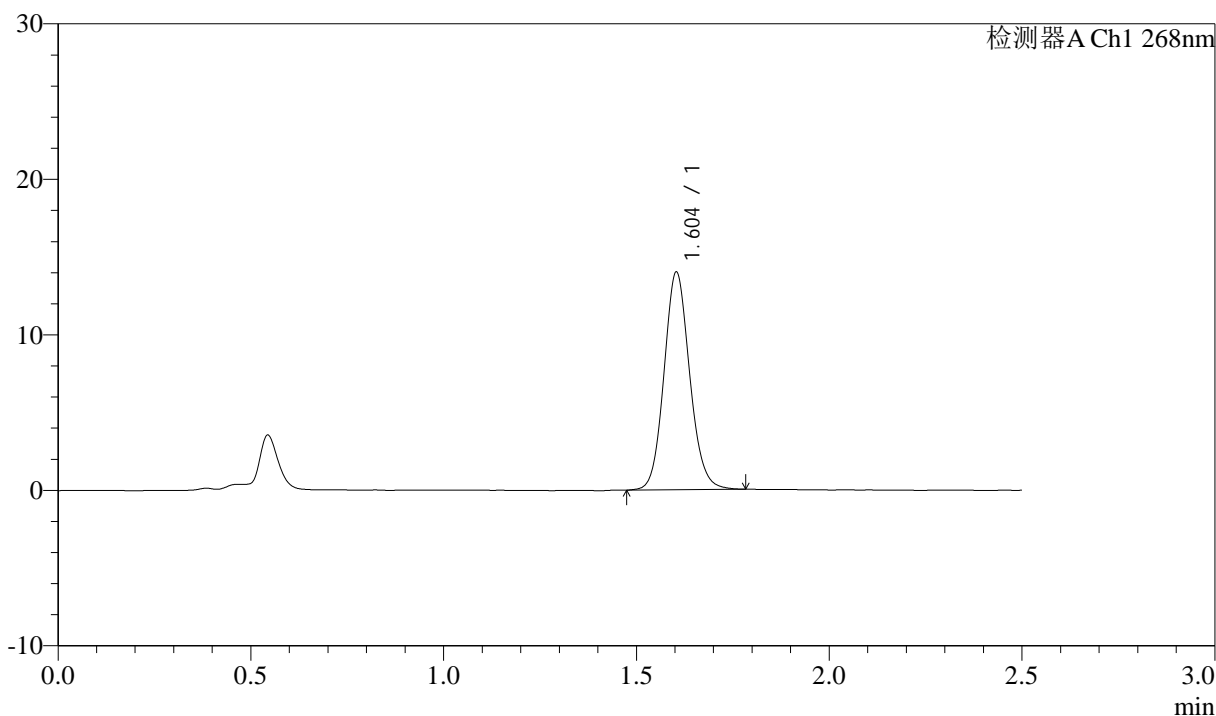
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1321-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:08:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 64980 | 100.000 | 13979 | 2803 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 64980 | 100.000 | 13979 | | | |



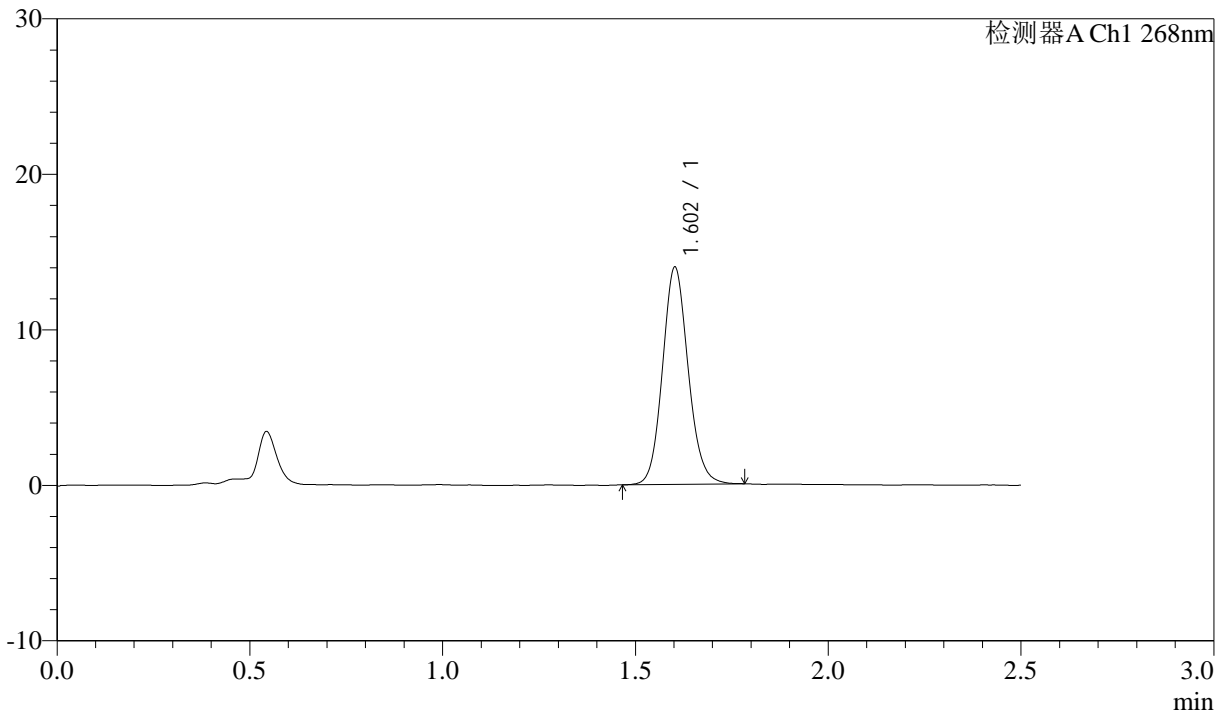
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1322-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:11:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

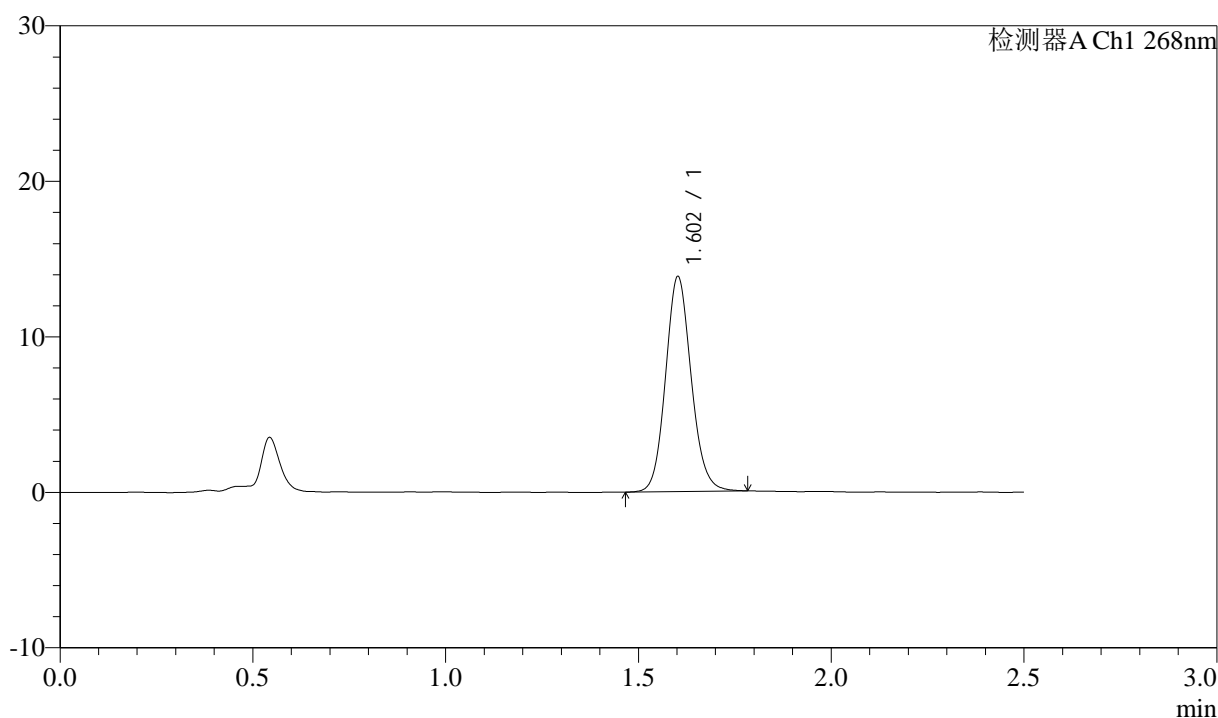
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 64975 | 100.000 | 13911 | 2793 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 64975 | 100.000 | 13911 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1323-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:14:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 64223 | 100.000 | 13774 | 2804 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 64223 | 100.000 | 13774 | | | |



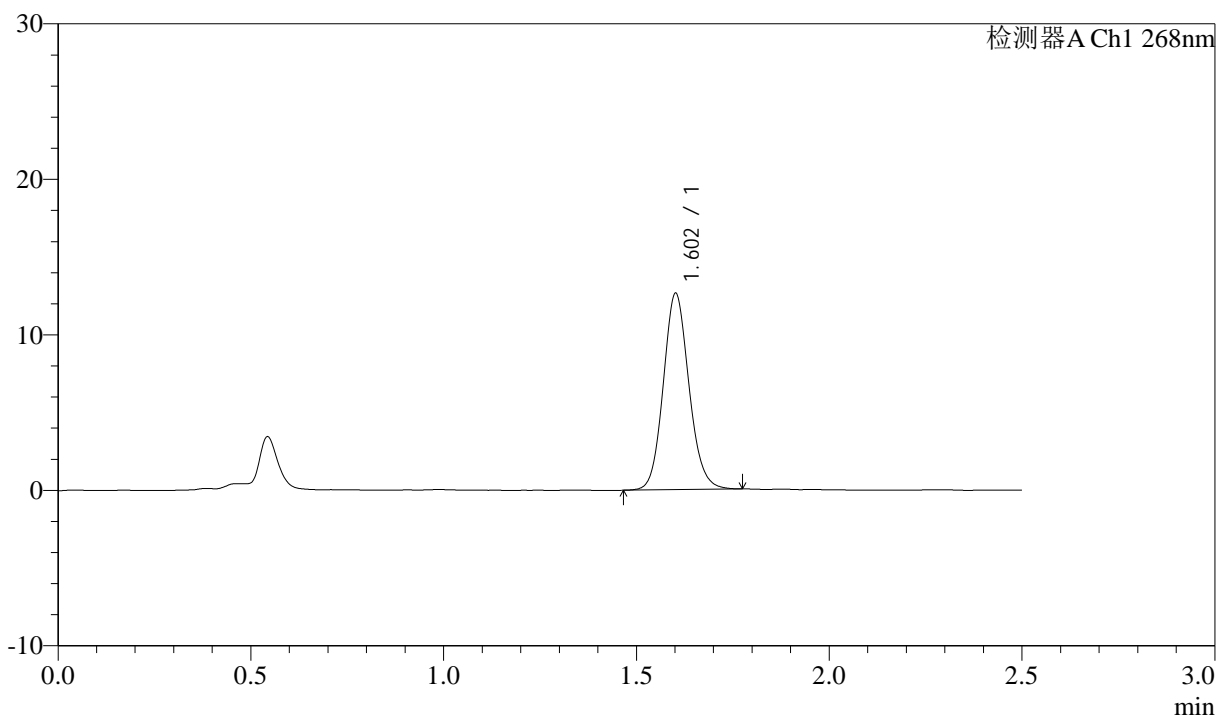
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1324-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:17:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:13:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 58719 | 100.000 | 12543 | 2783 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 58719 | 100.000 | 12543 | | | |



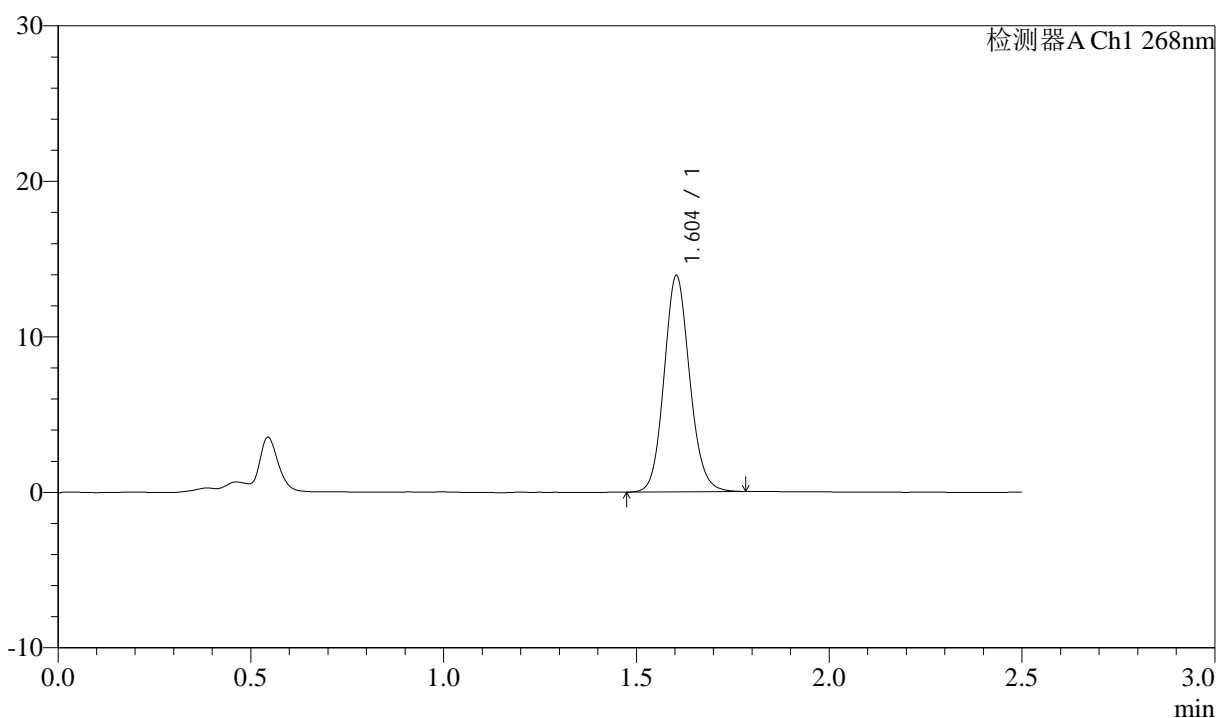
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1325-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:20:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 64461 | 100.000 | 13898 | 2811 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 64461 | 100.000 | 13898 | | | |



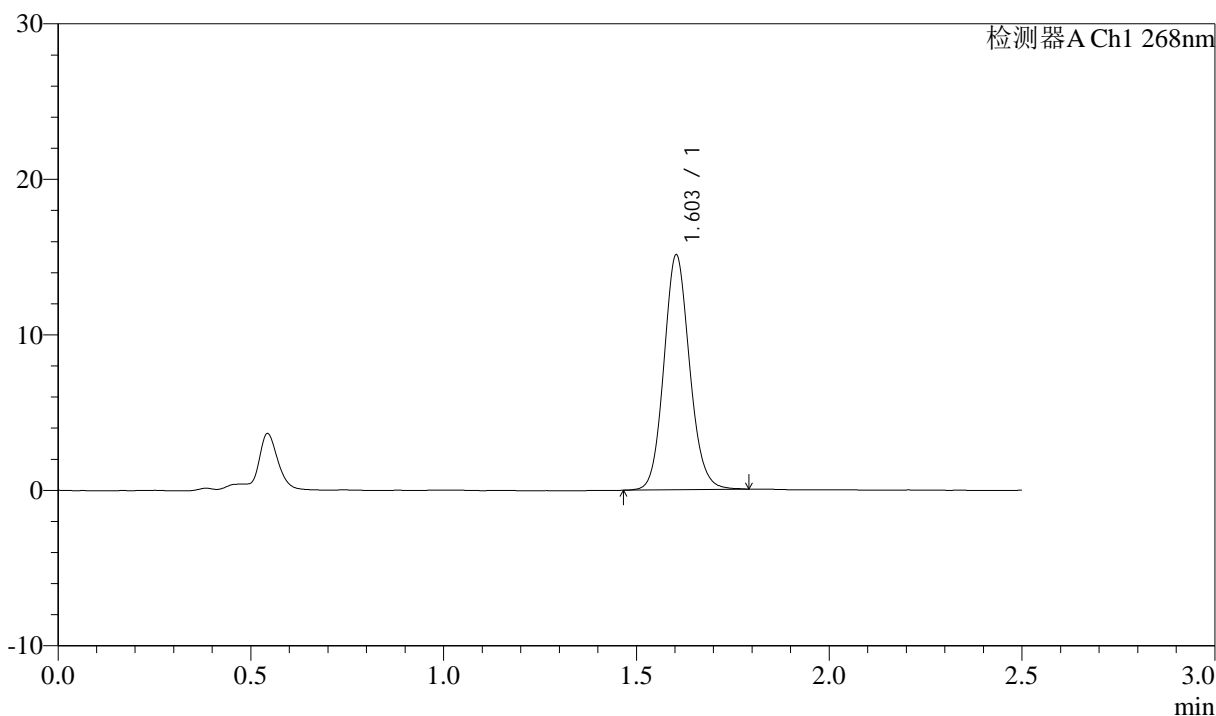
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1326-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:23:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 70276 | 100.000 | 15082 | 2794 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 70276 | 100.000 | 15082 | | | |



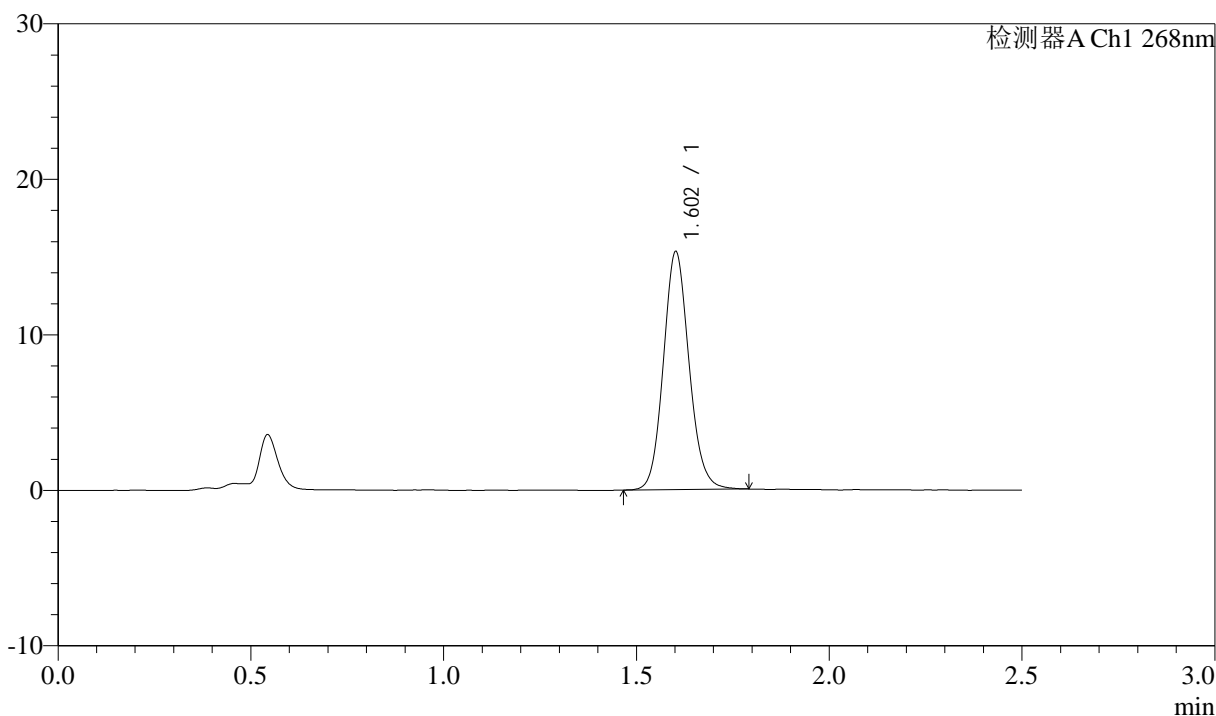
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1327-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:26:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 71227 | 100.000 | 15223 | 2785 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 71227 | 100.000 | 15223 | | | |



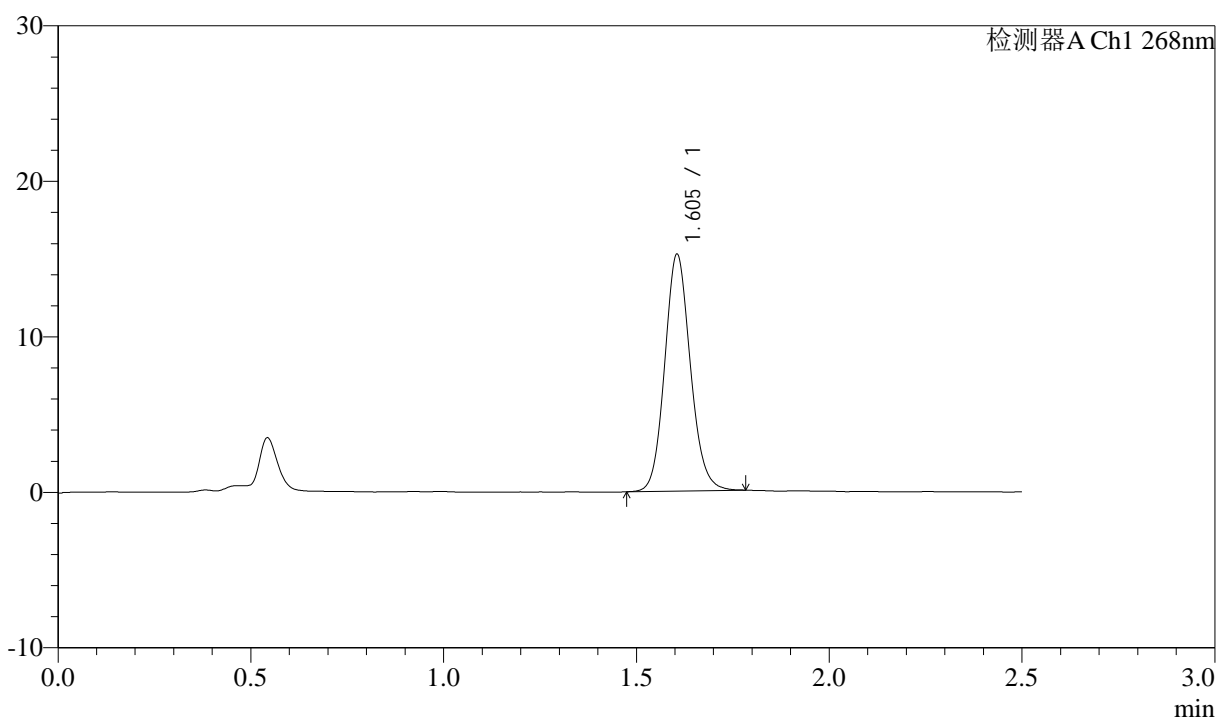
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1328-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:28:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 70810 | 100.000 | 15229 | 2798 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 70810 | 100.000 | 15229 | | | |



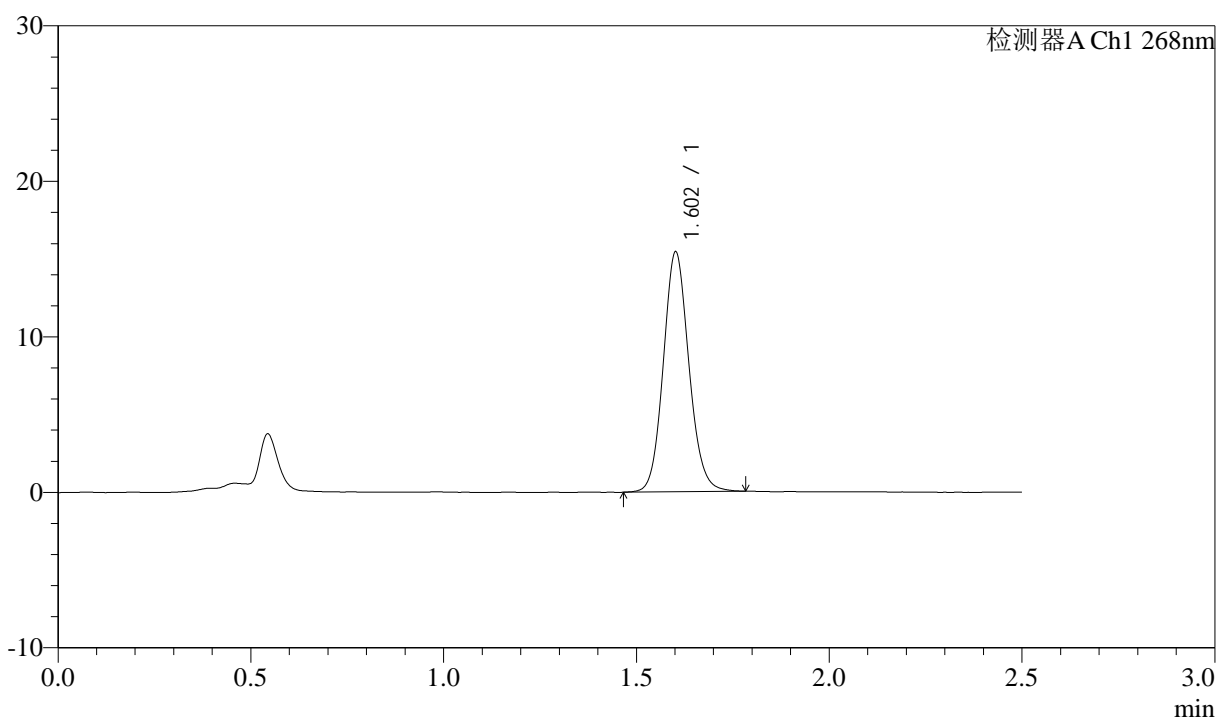
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1329-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:31:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 71518 | 100.000 | 15325 | 2810 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 71518 | 100.000 | 15325 | | | |



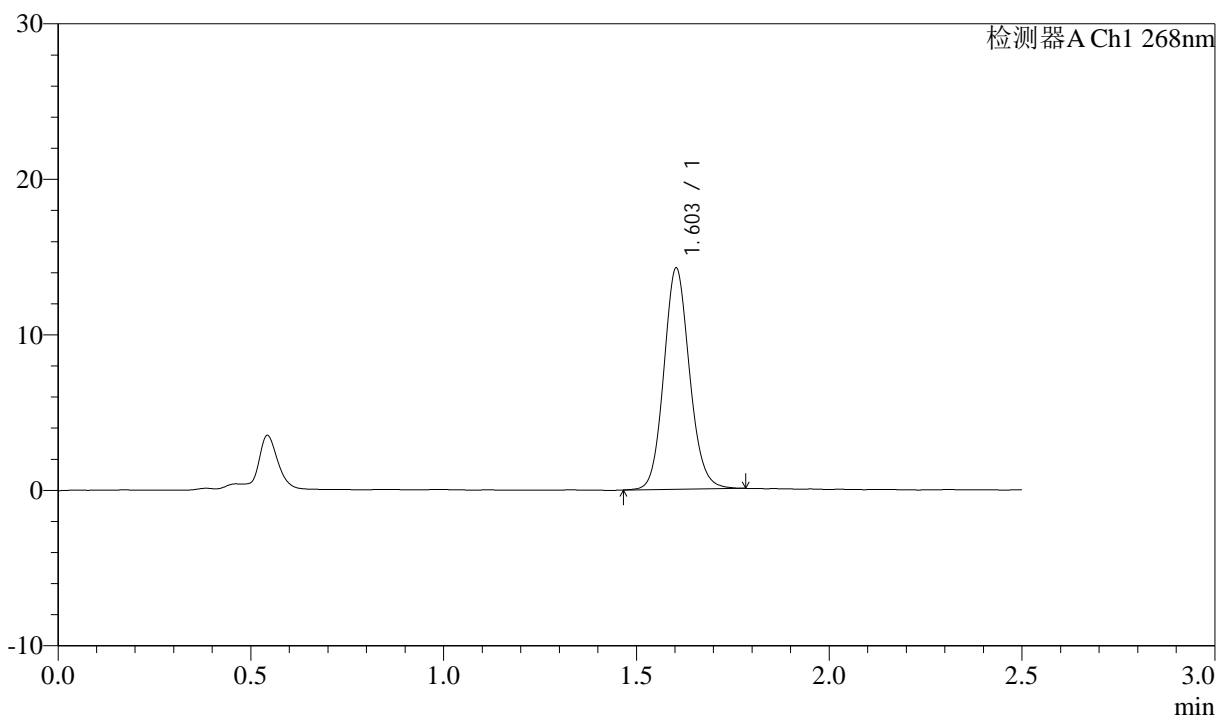
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1330-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:34:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

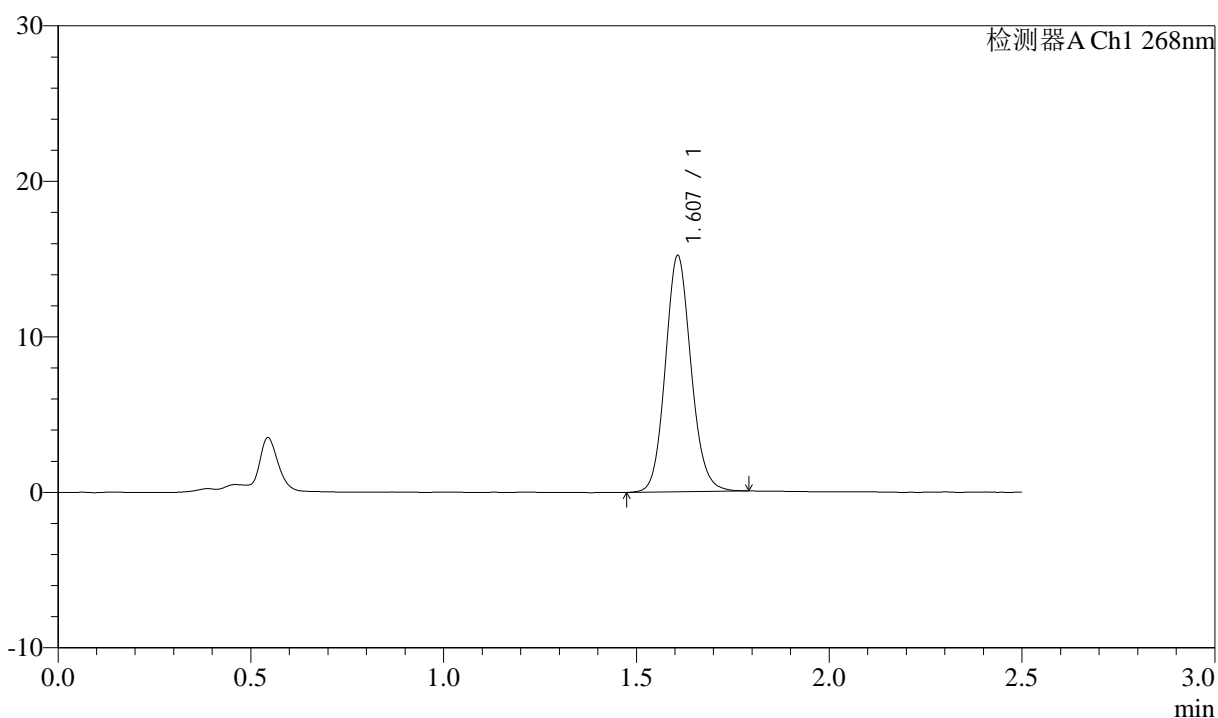
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 66180 | 100.000 | 14193 | 2801 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 66180 | 100.000 | 14193 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1331-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:37:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 70759 | 100.000 | 15153 | 2797 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 70759 | 100.000 | 15153 | | | |



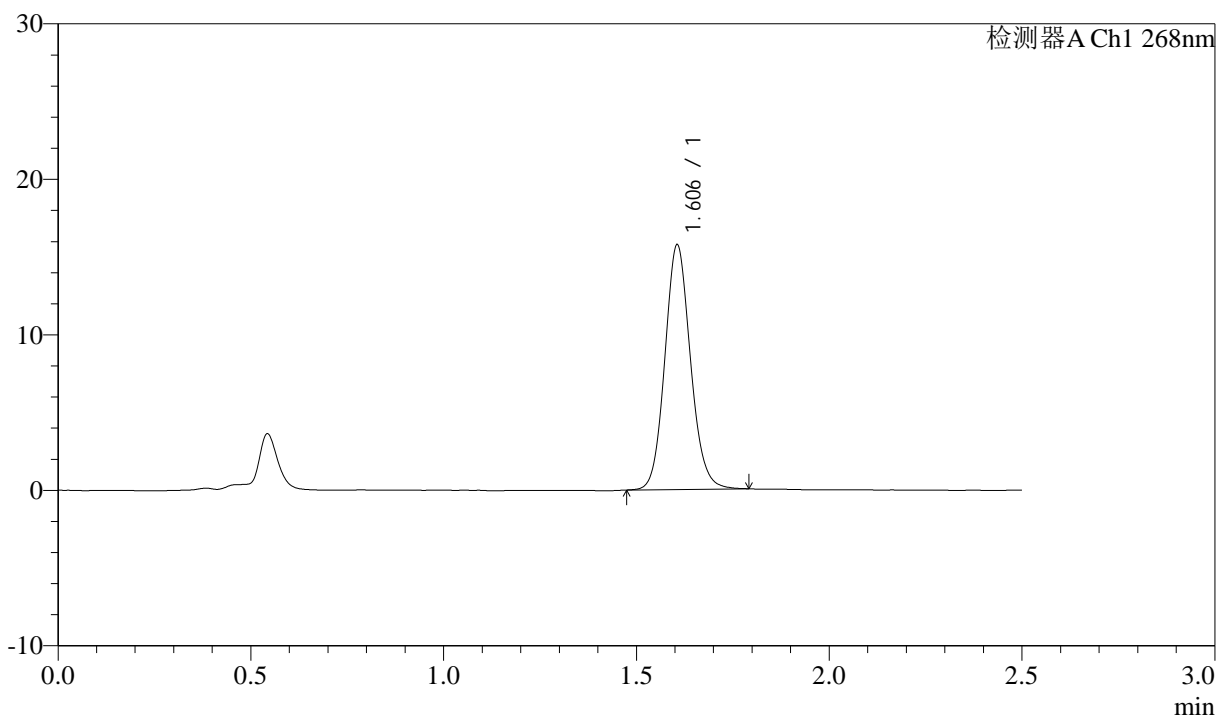
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1332-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:40:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

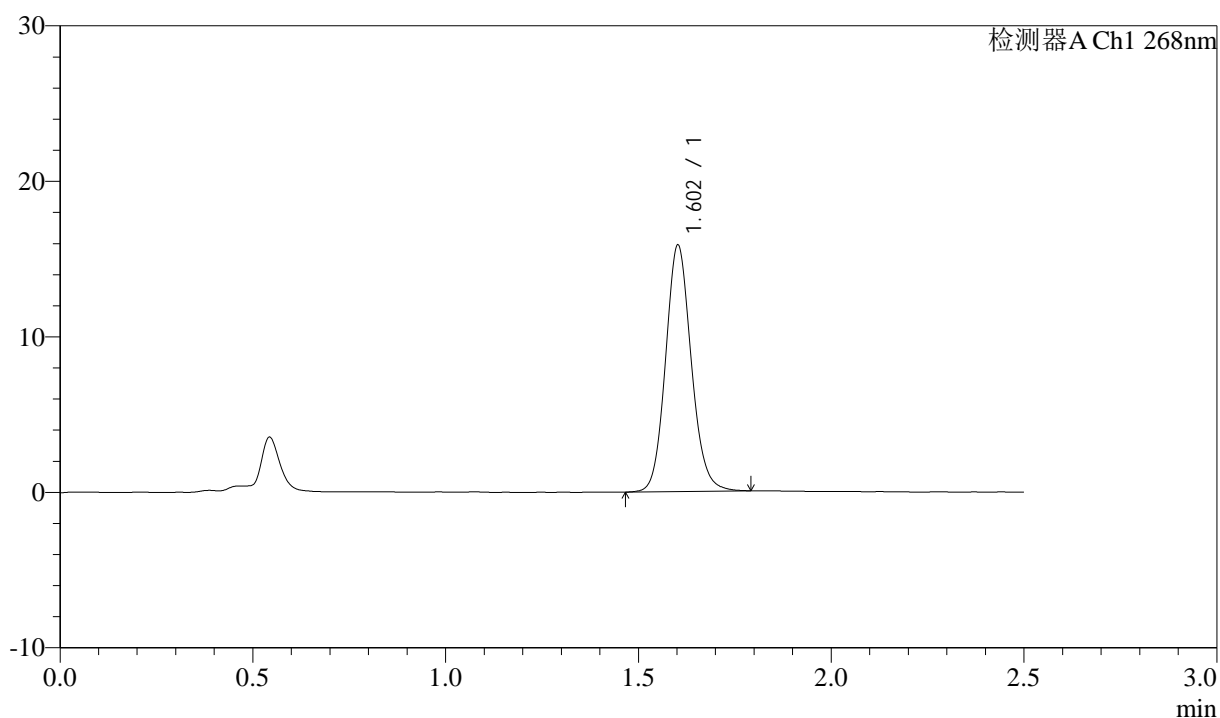
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 72985 | 100.000 | 15731 | 2819 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 72985 | 100.000 | 15731 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1333-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:43:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 73795 | 100.000 | 15784 | 2795 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 73795 | 100.000 | 15784 | | | |



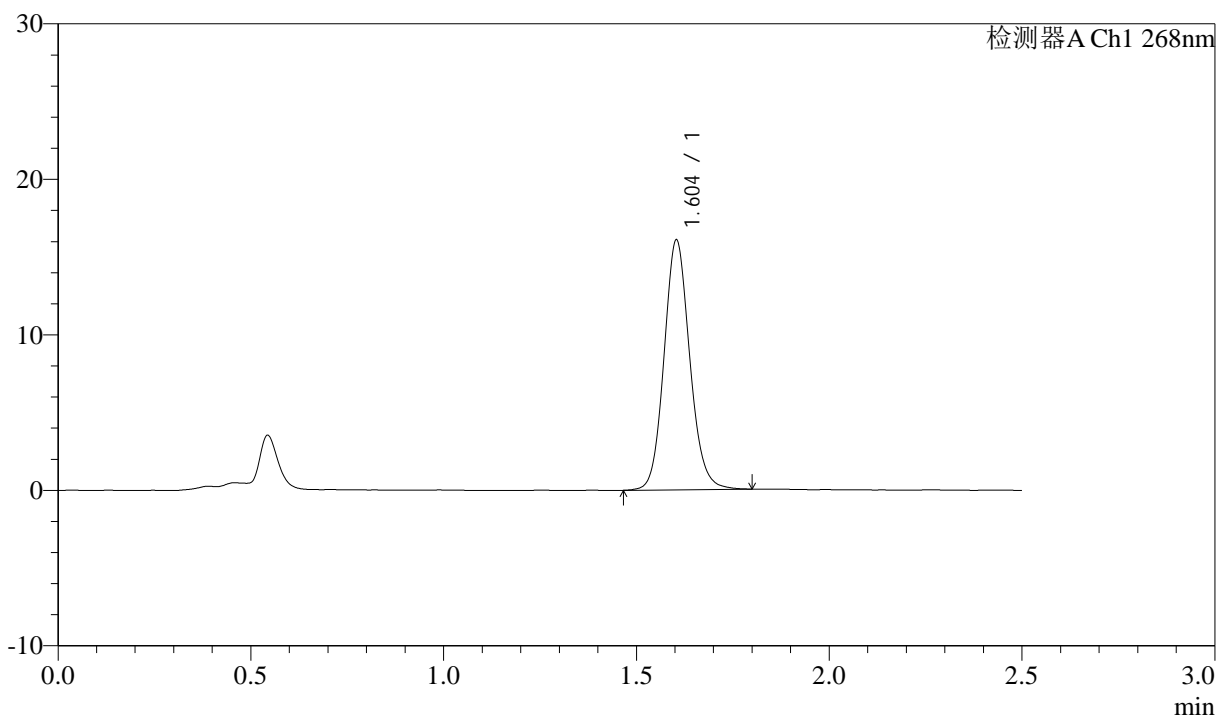
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1334-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:46:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 74797 | 100.000 | 16043 | 2800 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 74797 | 100.000 | 16043 | | | |



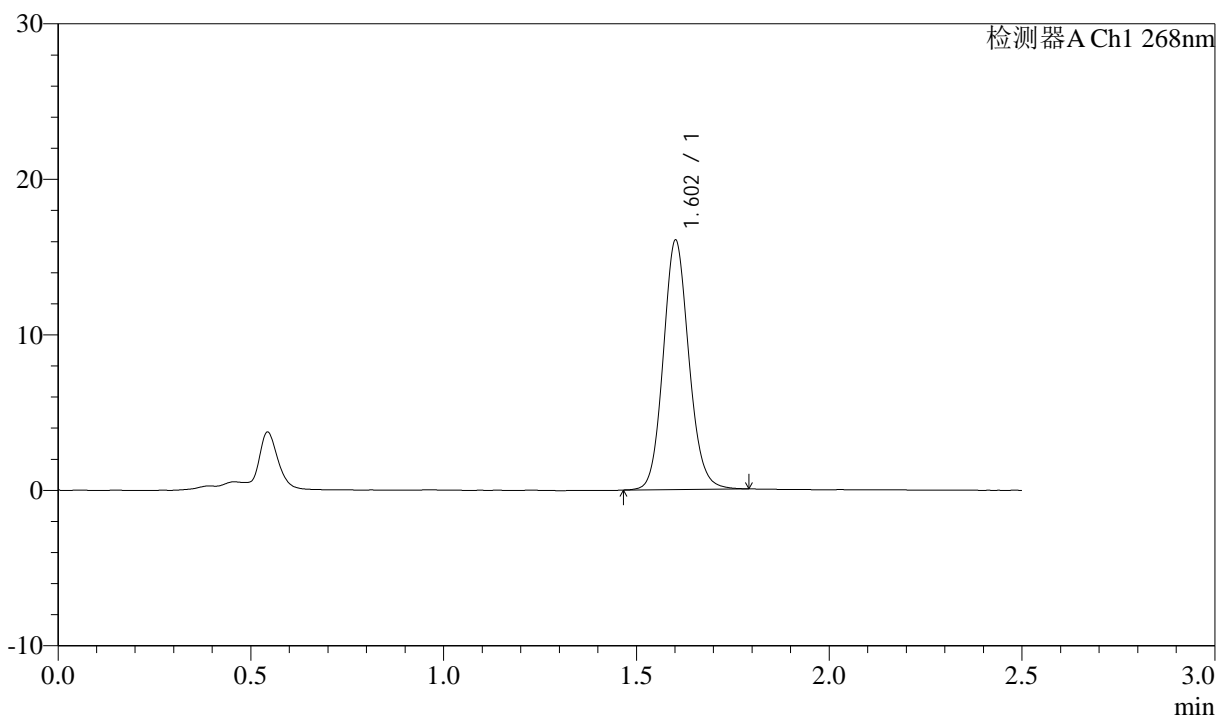
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1335-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:49:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 74354 | 100.000 | 15922 | 2809 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 74354 | 100.000 | 15922 | | | |



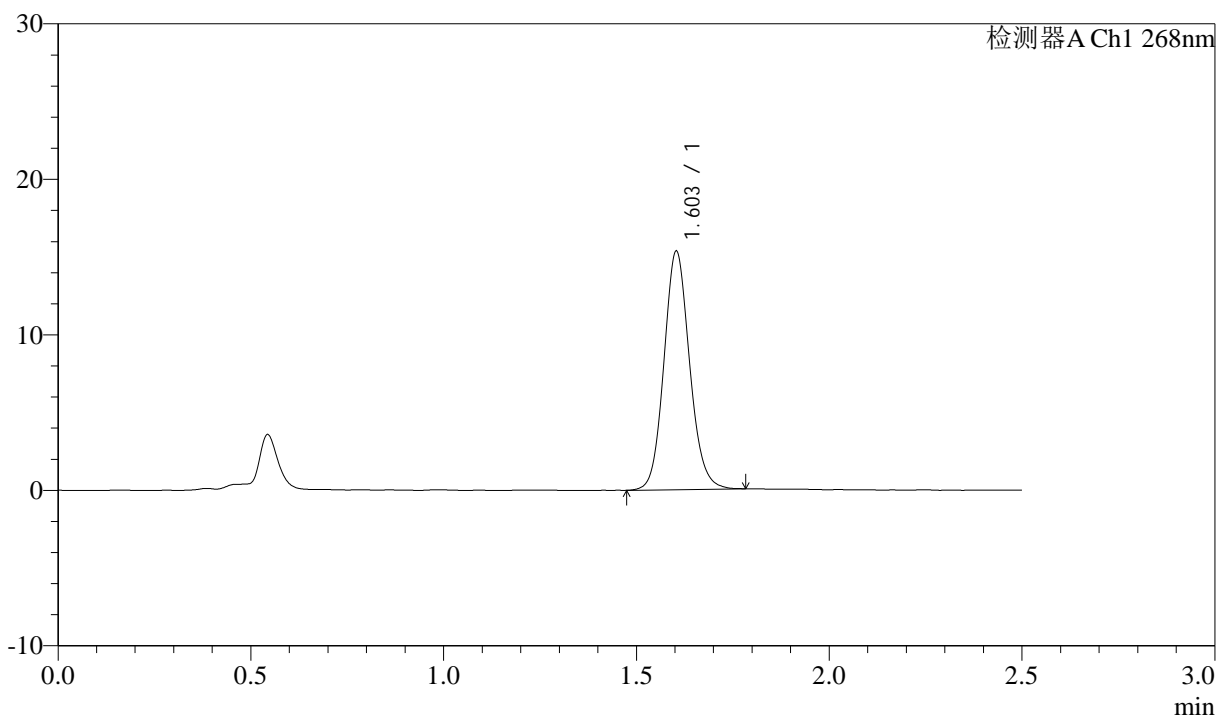
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1336-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:51:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 71228 | 100.000 | 15306 | 2806 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 71228 | 100.000 | 15306 | | | |



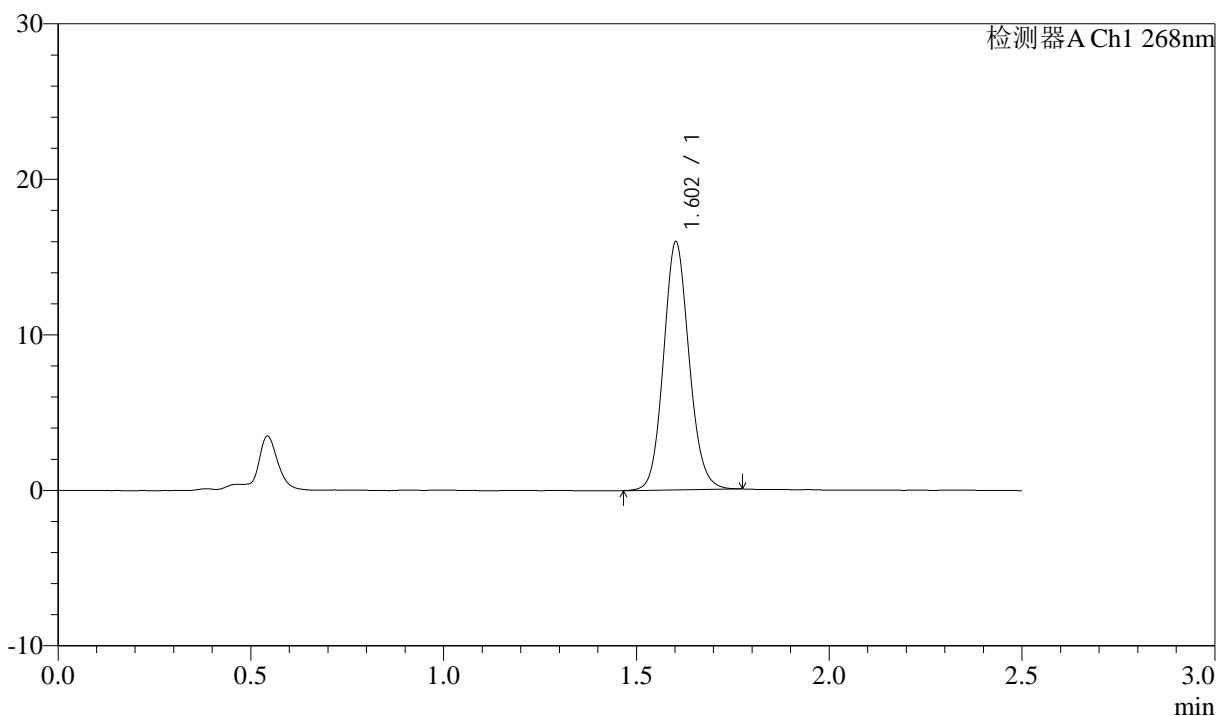
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1337-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:54:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 73858 | 100.000 | 15878 | 2806 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 73858 | 100.000 | 15878 | | | |



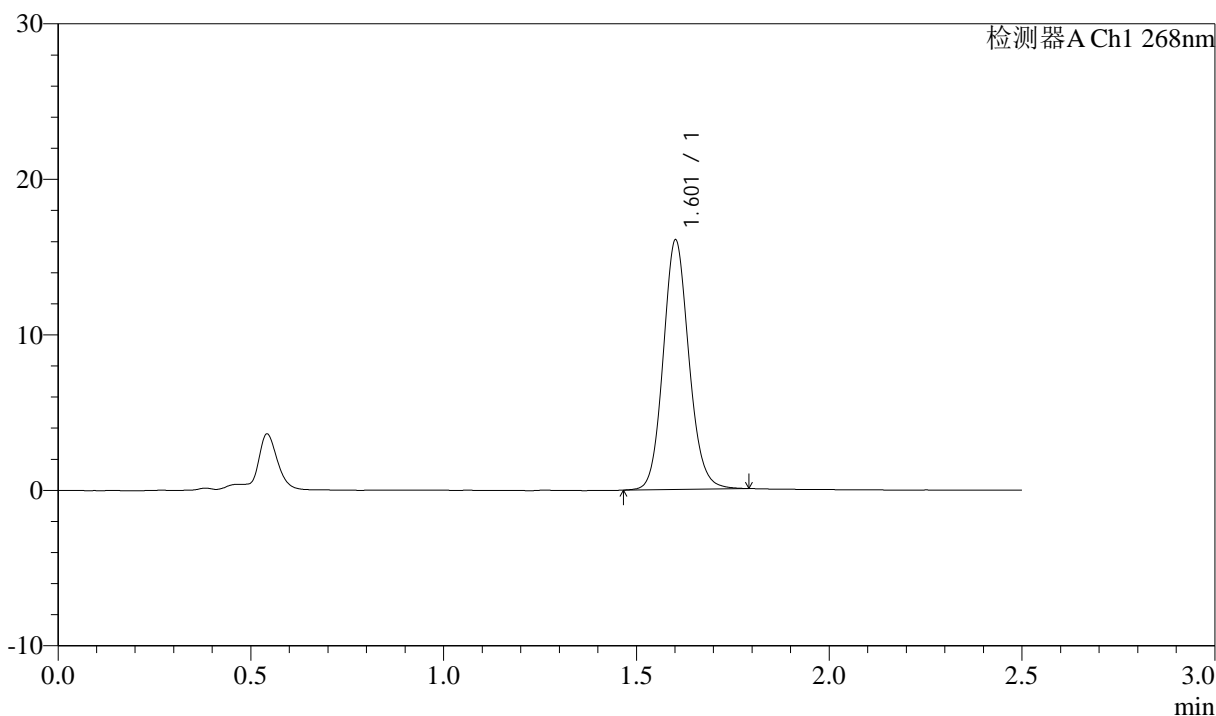
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1338-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 22:57:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

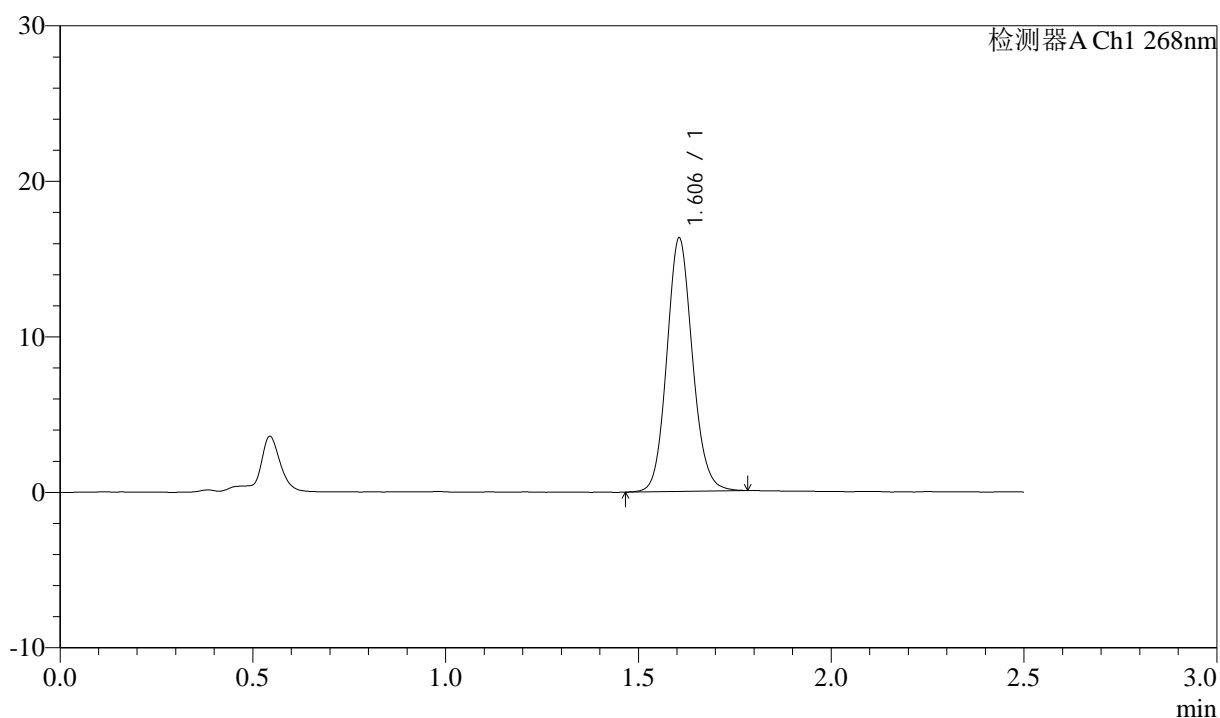
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 74679 | 100.000 | 15933 | 2799 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 74679 | 100.000 | 15933 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1339-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:00:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

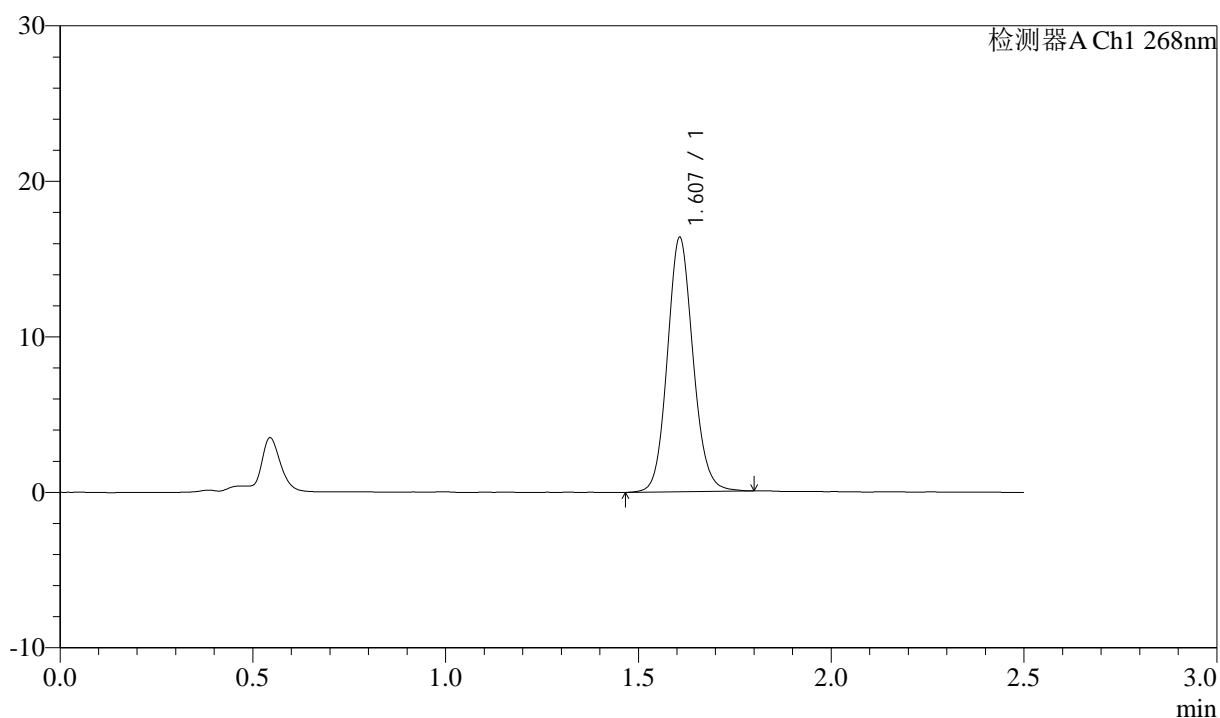
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 75529 | 100.000 | 16284 | 2821 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 75529 | 100.000 | 16284 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1340-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:03:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 76175 | 100.000 | 16321 | 2809 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 76175 | 100.000 | 16321 | | | |



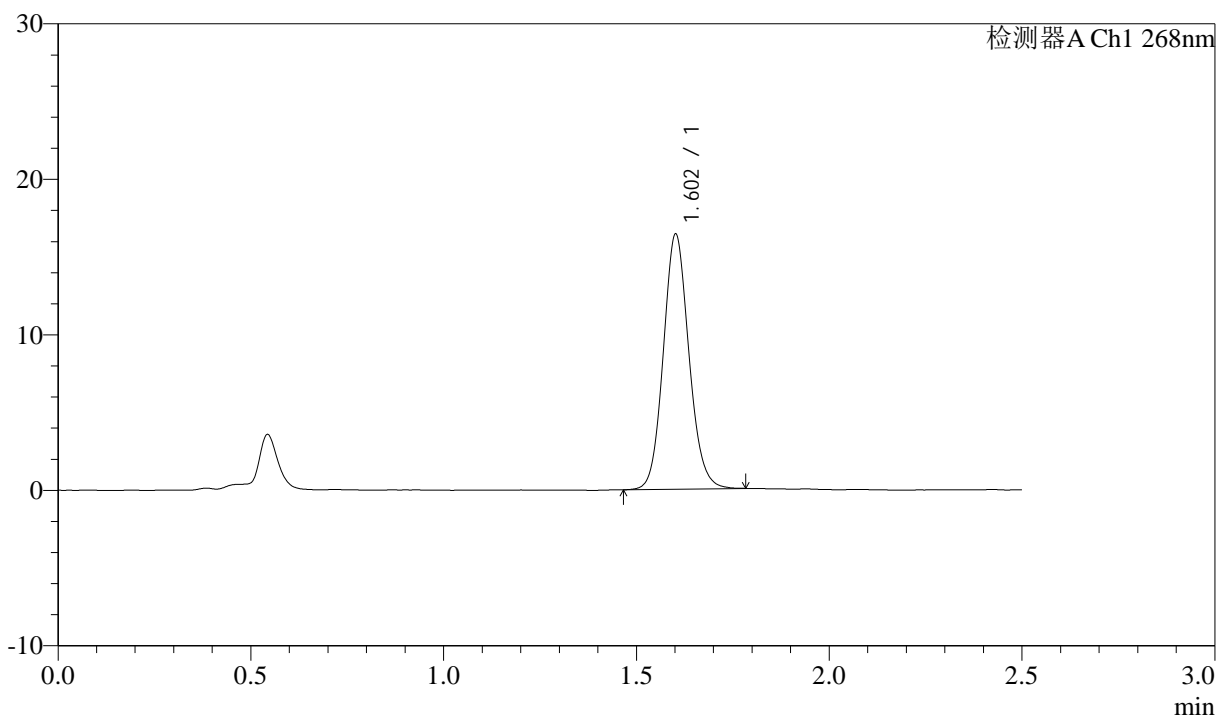
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1341-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:06:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 76046 | 100.000 | 16298 | 2796 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 76046 | 100.000 | 16298 | | | |



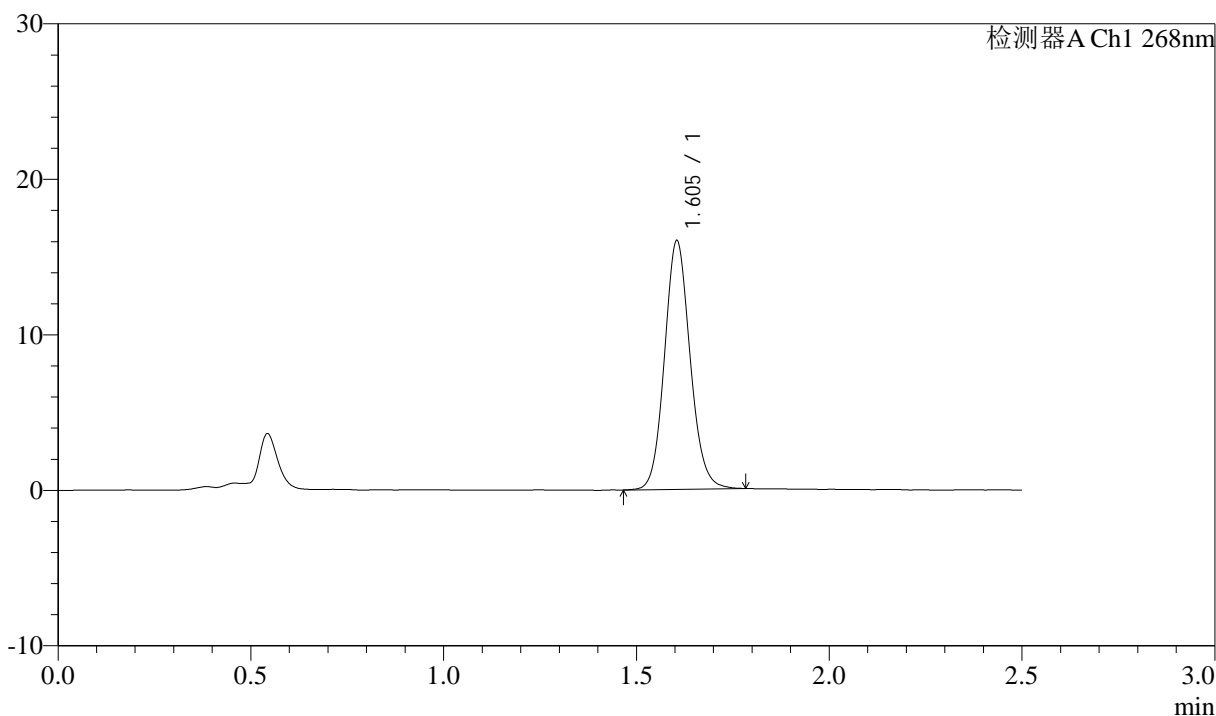
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1342-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:09:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

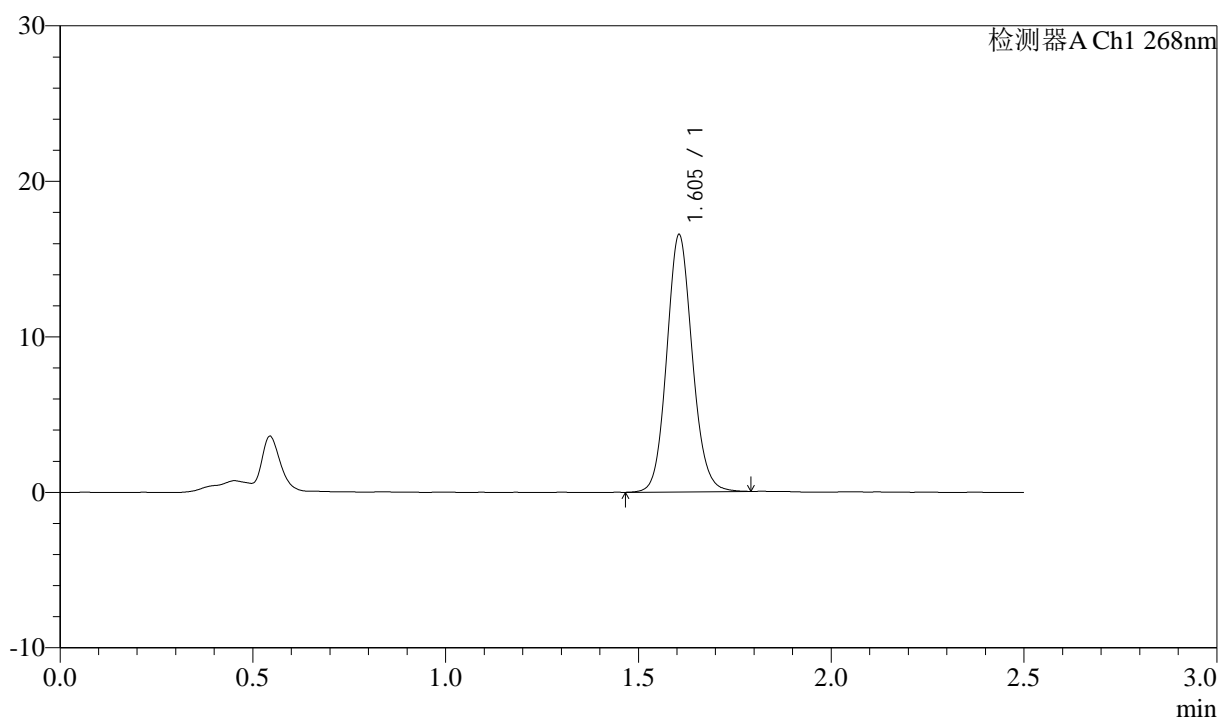
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 74154 | 100.000 | 15983 | 2811 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 74154 | 100.000 | 15983 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1343-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:12:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 76550 | 100.000 | 16538 | 2827 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 76550 | 100.000 | 16538 | | | |



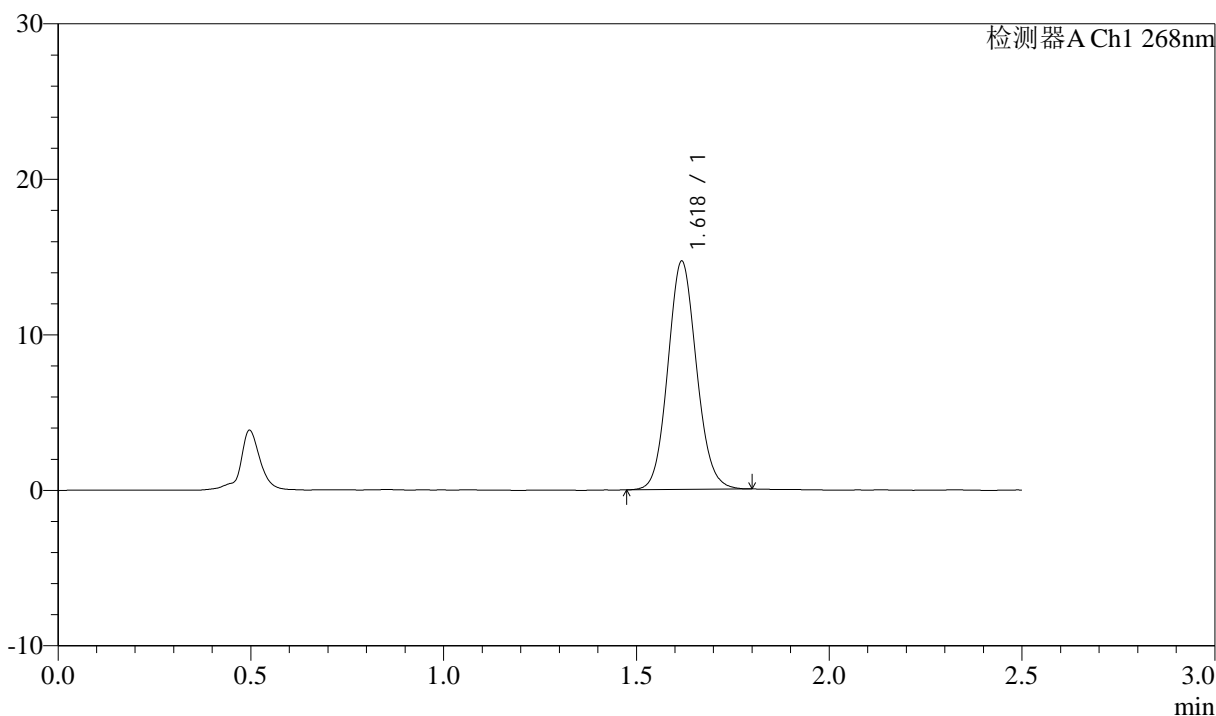
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1344-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:15:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.618 | 76121 | 100.000 | 14573 | 2265 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 76121 | 100.000 | 14573 | | | |



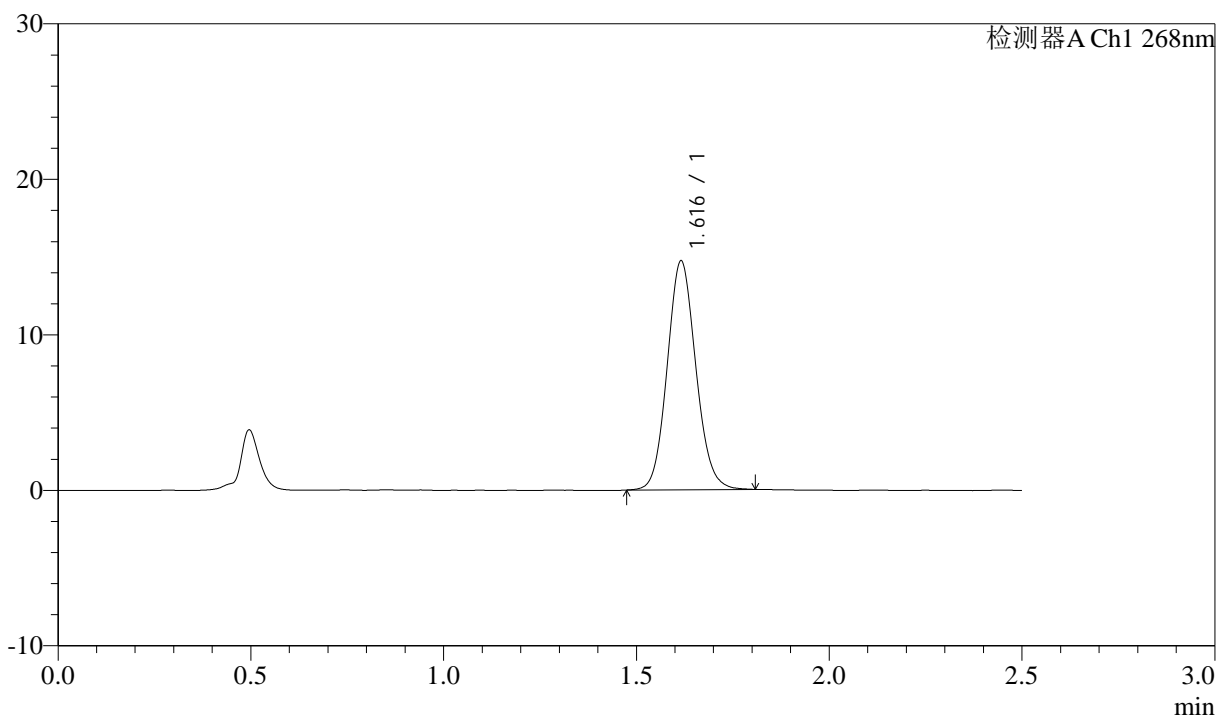
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1345-3 - zzp-6041401p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:17:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:14:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.616 | 76372 | 100.000 | 14680 | 2259 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76372 | 100.000 | 14680 | | | |



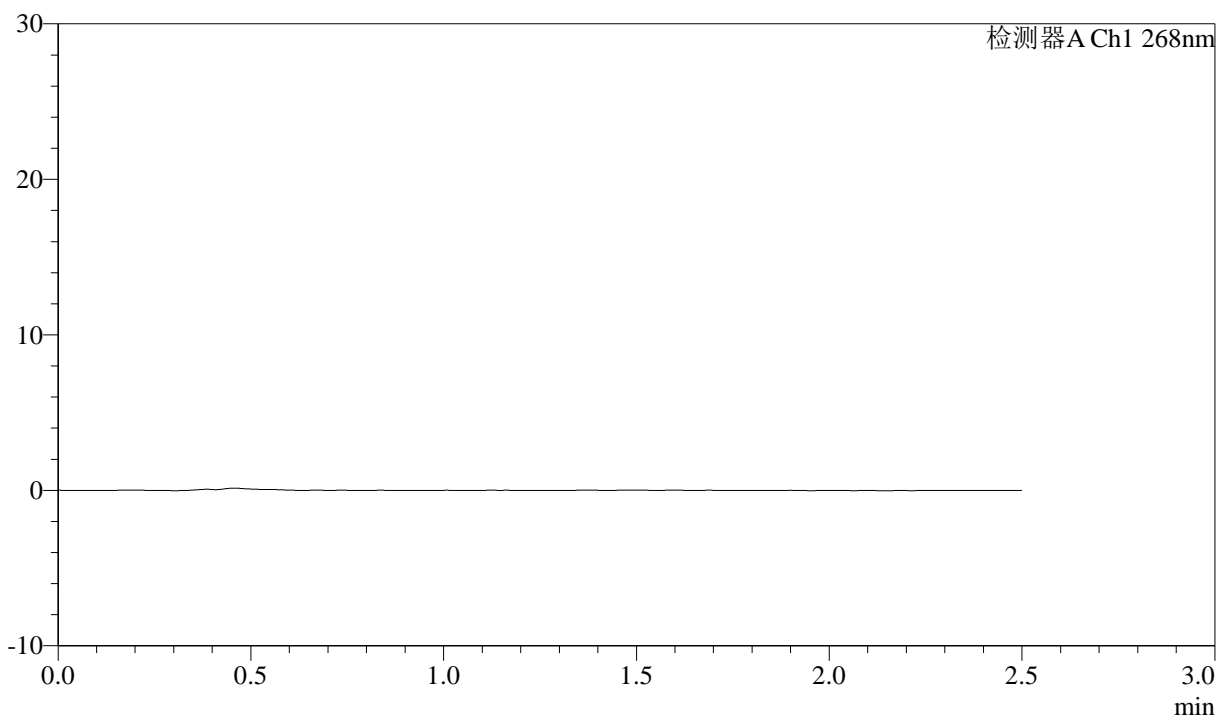
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1346-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:20:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



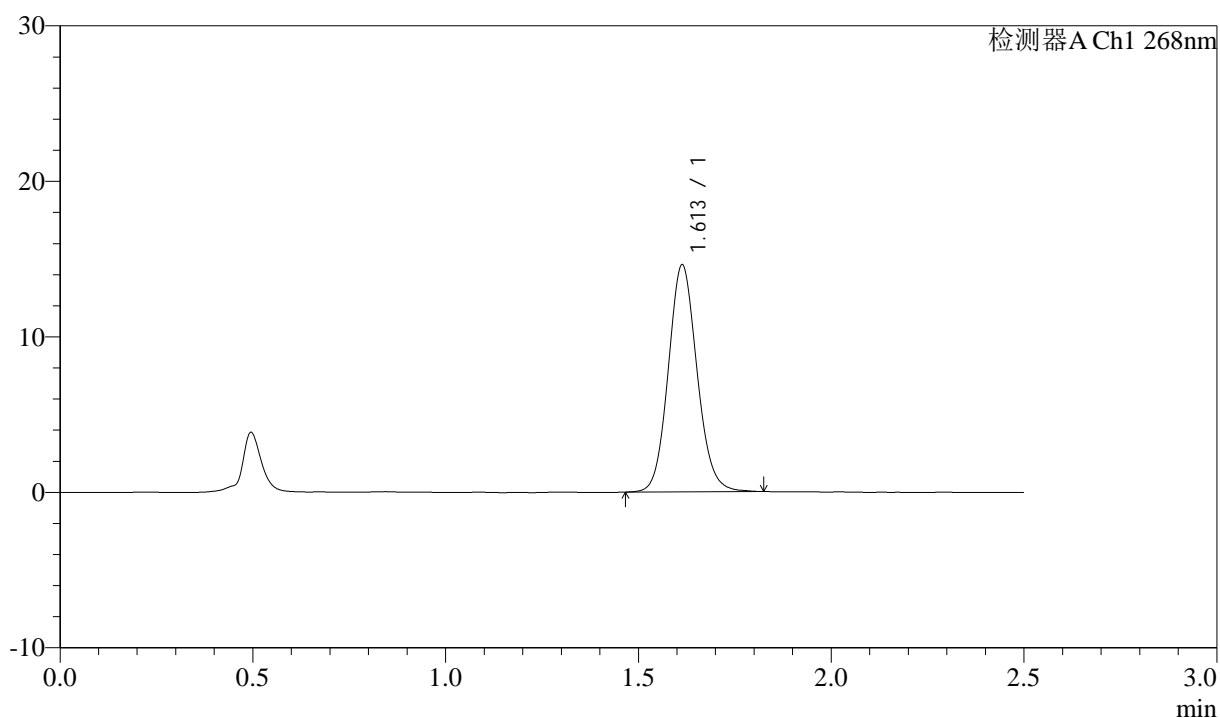
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1347-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:23:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

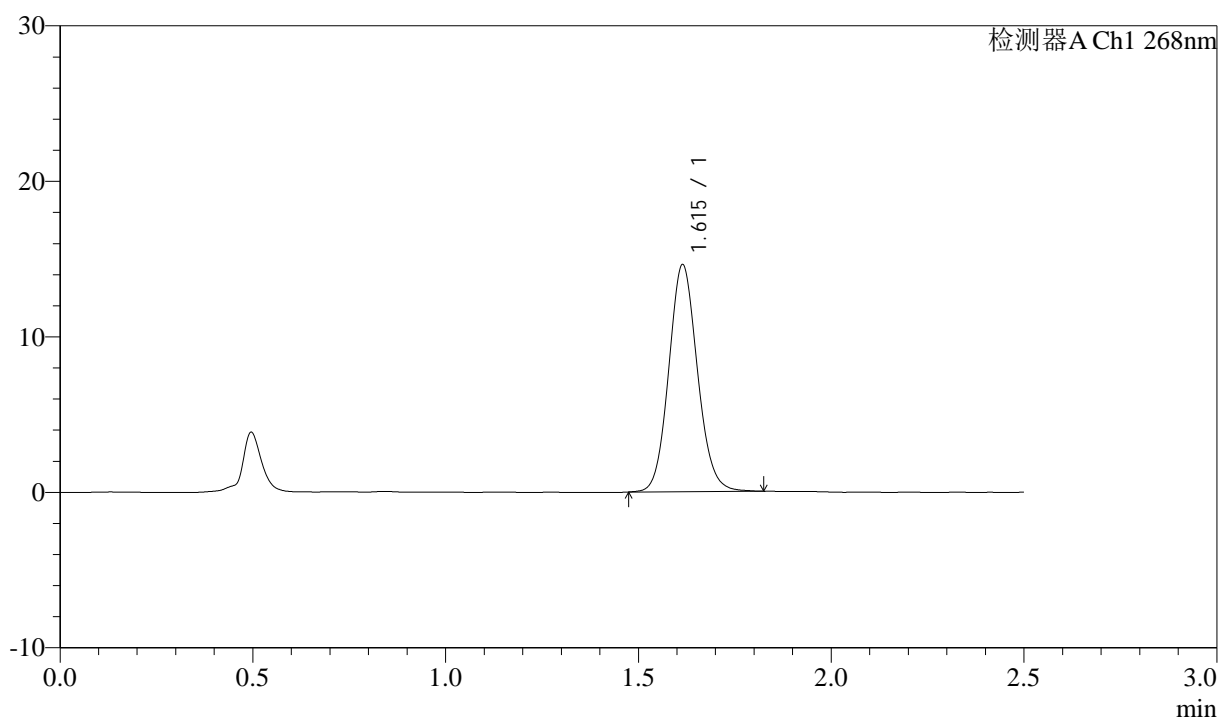
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.613 | 75999 | 100.000 | 14607 | 2255 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 75999 | 100.000 | 14607 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1348-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:26:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.615 | 75858 | 100.000 | 14595 | 2261 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 75858 | 100.000 | 14595 | | | |



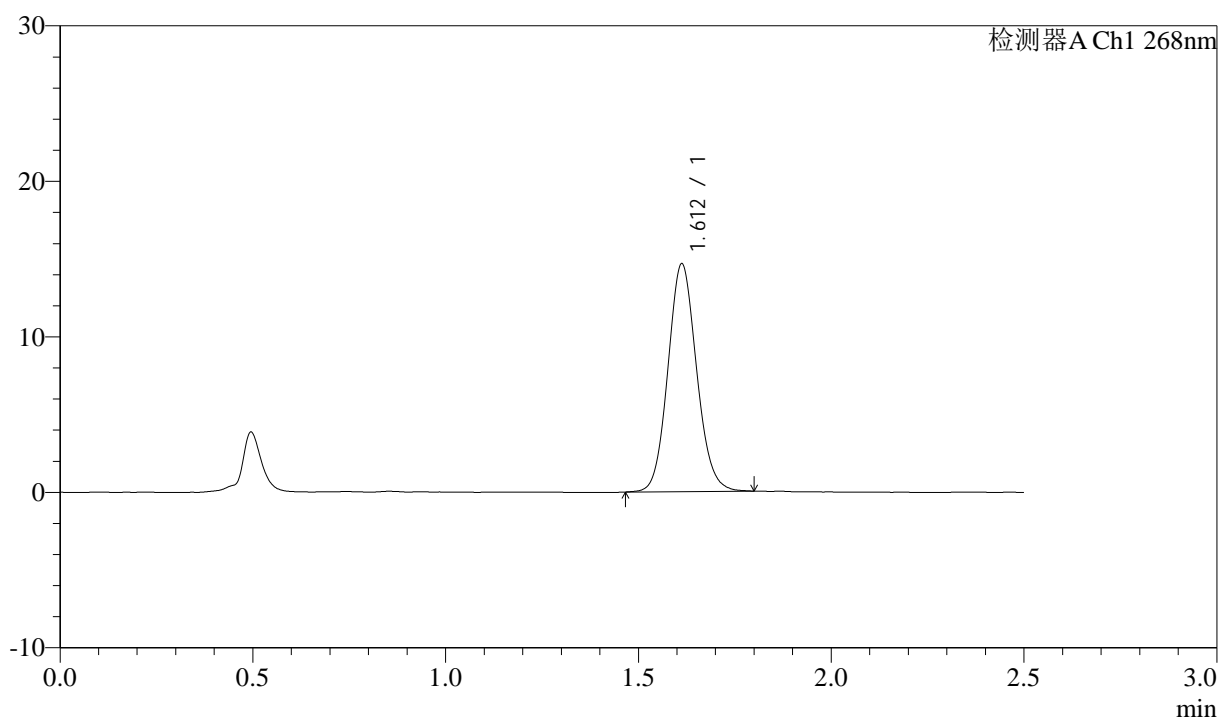
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1349-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:29:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.612 | 76049 | 100.000 | 14643 | 2248 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76049 | 100.000 | 14643 | | | |



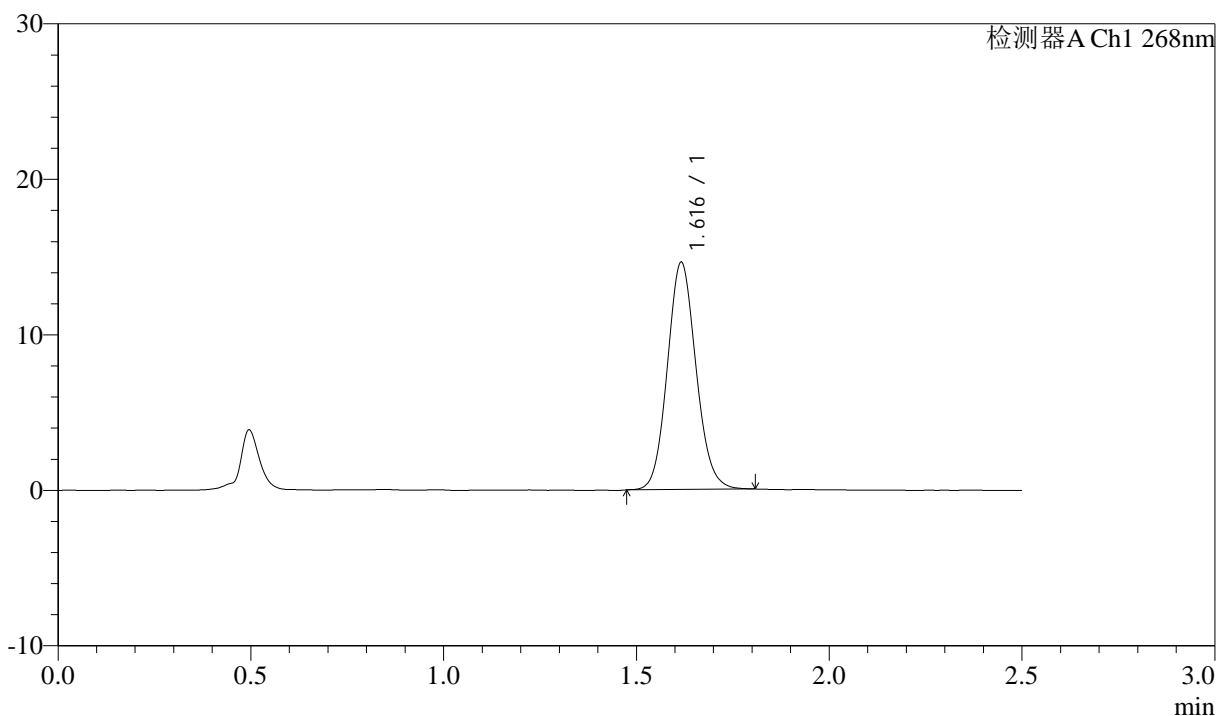
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1350-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:32:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.616 | 75821 | 100.000 | 14561 | 2263 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 75821 | 100.000 | 14561 | | | |



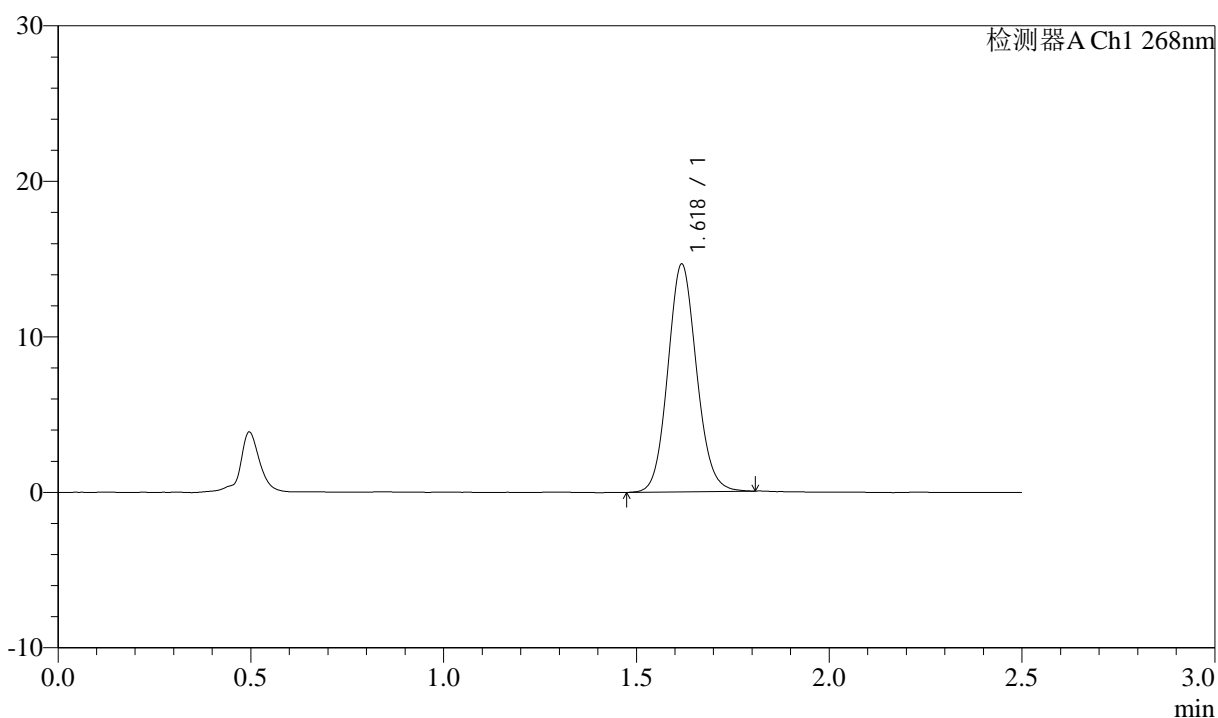
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1351-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/04/21 23:35:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.618 | 76114 | 100.000 | 14535 | 2261 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 76114 | 100.000 | 14535 | | | |



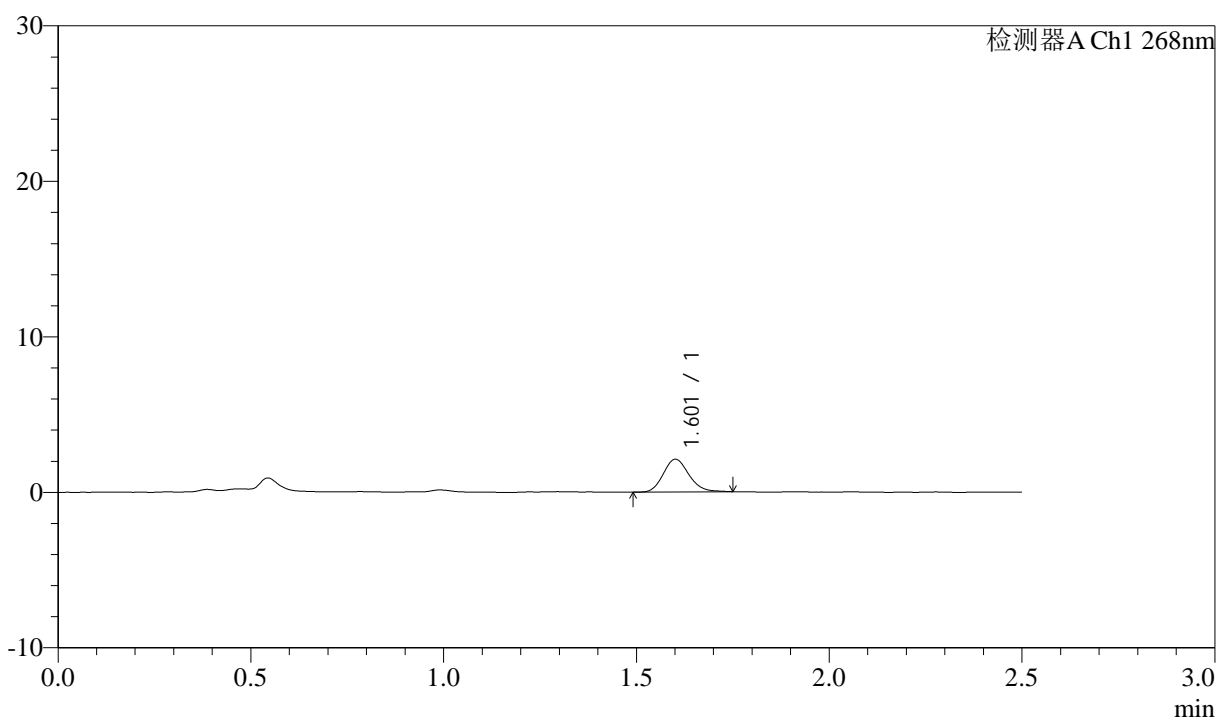
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1352-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:38:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 9730 | 100.000 | 2086 | 2783 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 9730 | 100.000 | 2086 | | | |



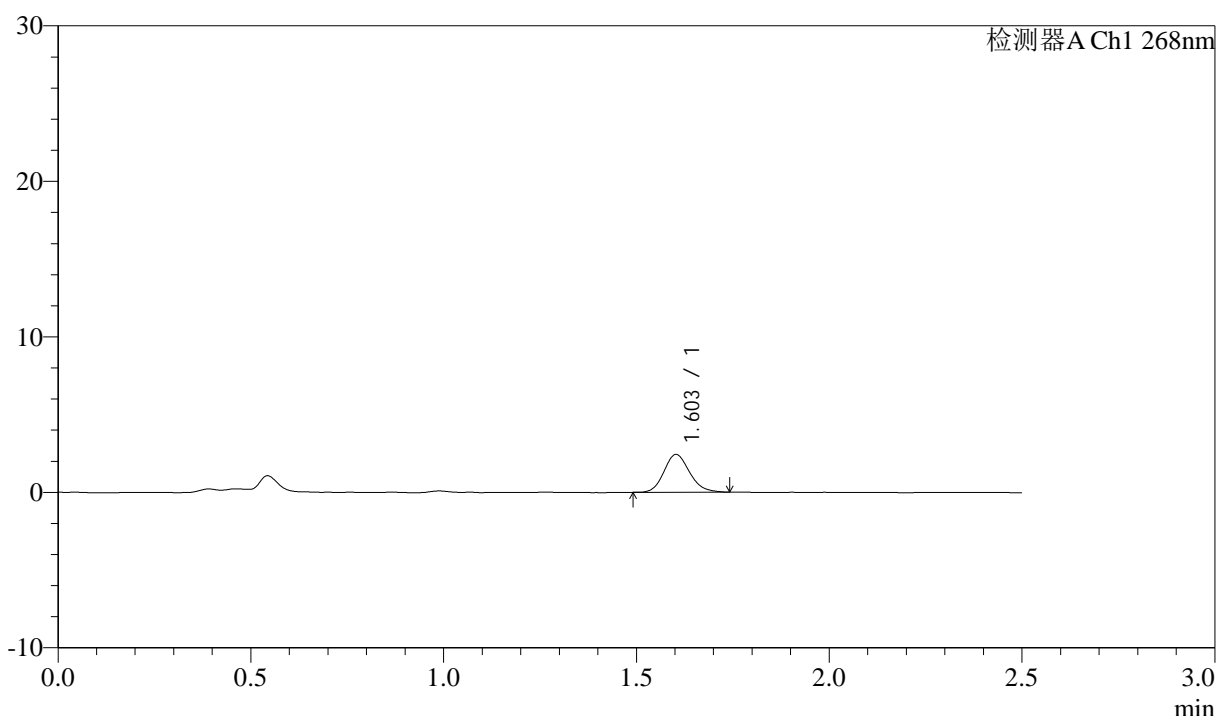
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1353-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:41:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 11263 | 100.000 | 2421 | 2781 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 11263 | 100.000 | 2421 | | | |



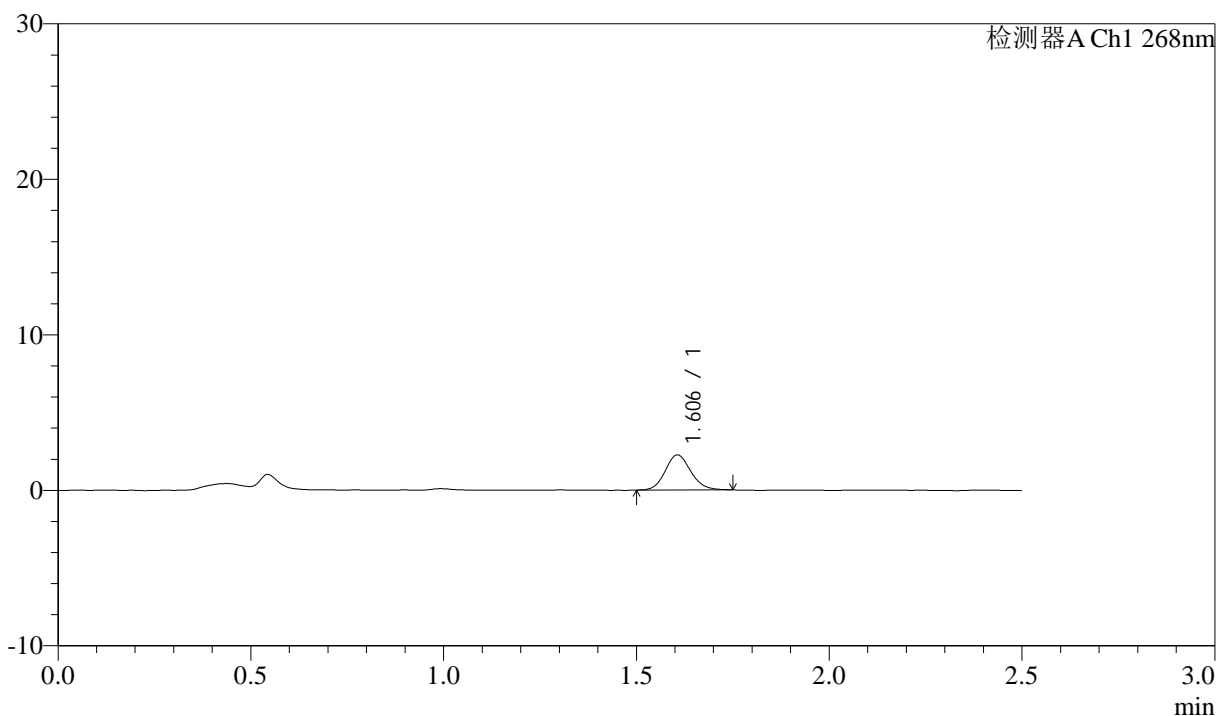
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1354-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:44:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

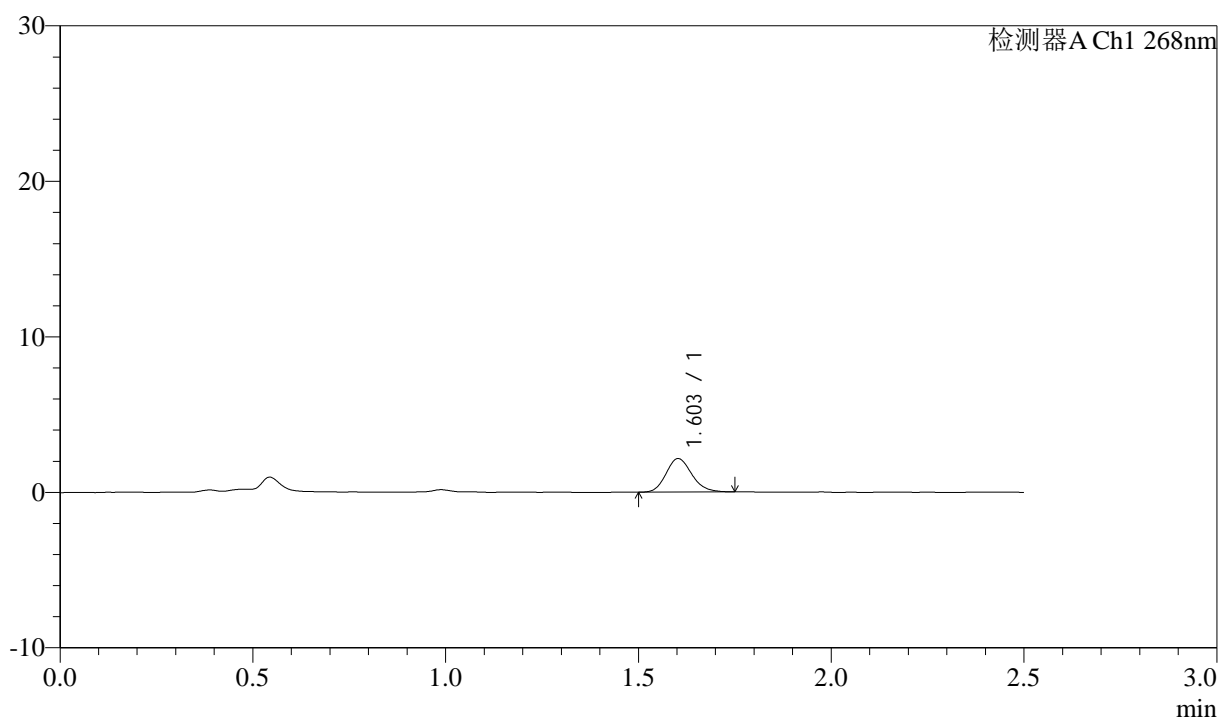
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 10463 | 100.000 | 2259 | 2836 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 10463 | 100.000 | 2259 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1355-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:46:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 10060 | 100.000 | 2153 | 2762 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 10060 | 100.000 | 2153 | | | |



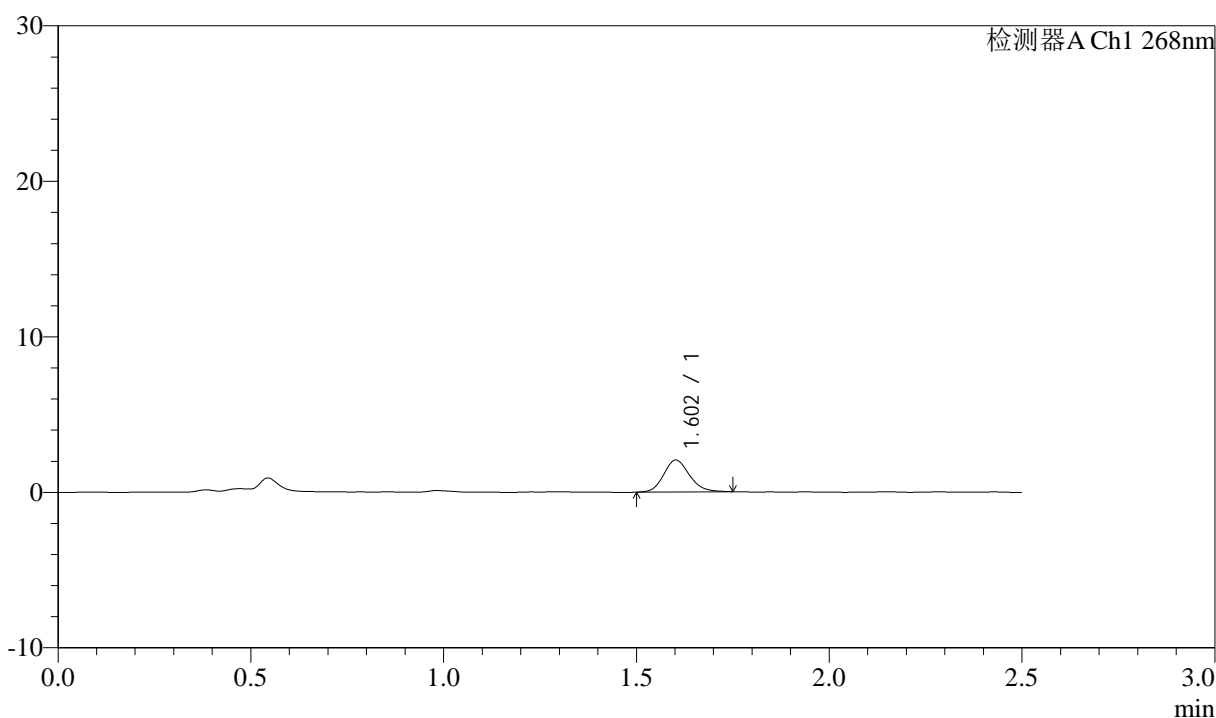
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1356-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:49:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

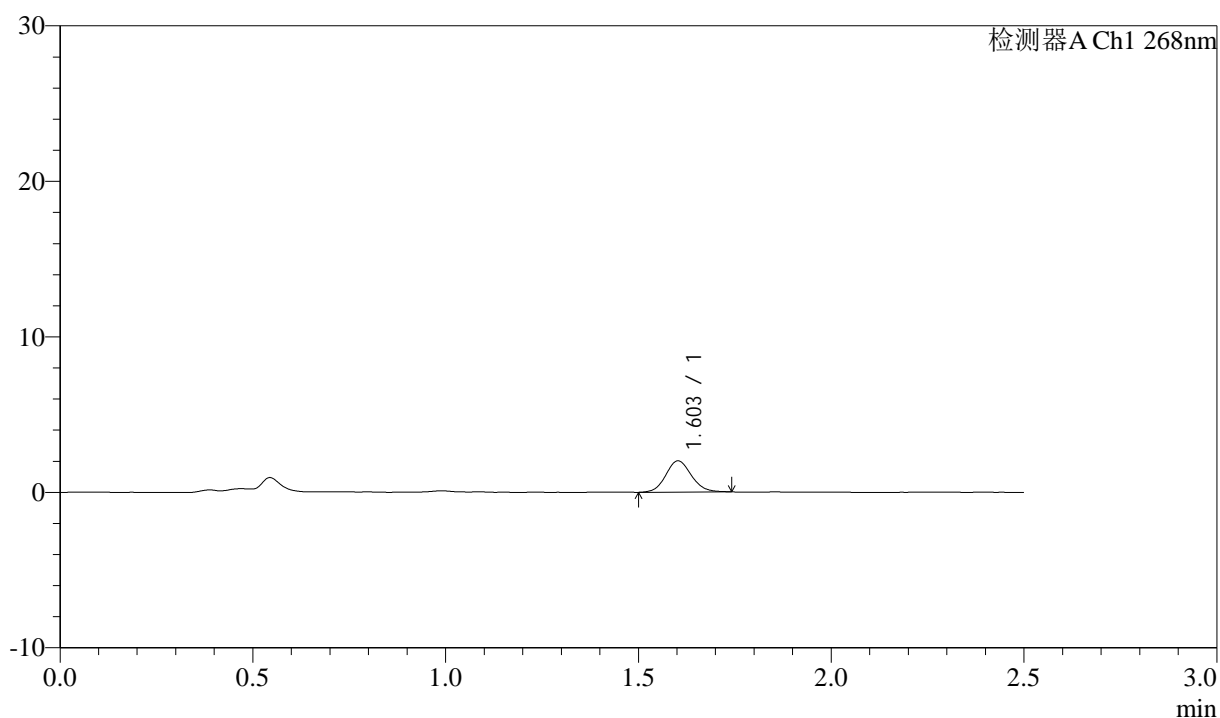
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 9612 | 100.000 | 2045 | 2748 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 9612 | 100.000 | 2045 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1357-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:52:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 9329 | 100.000 | 2004 | 2793 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 9329 | 100.000 | 2004 | | | |



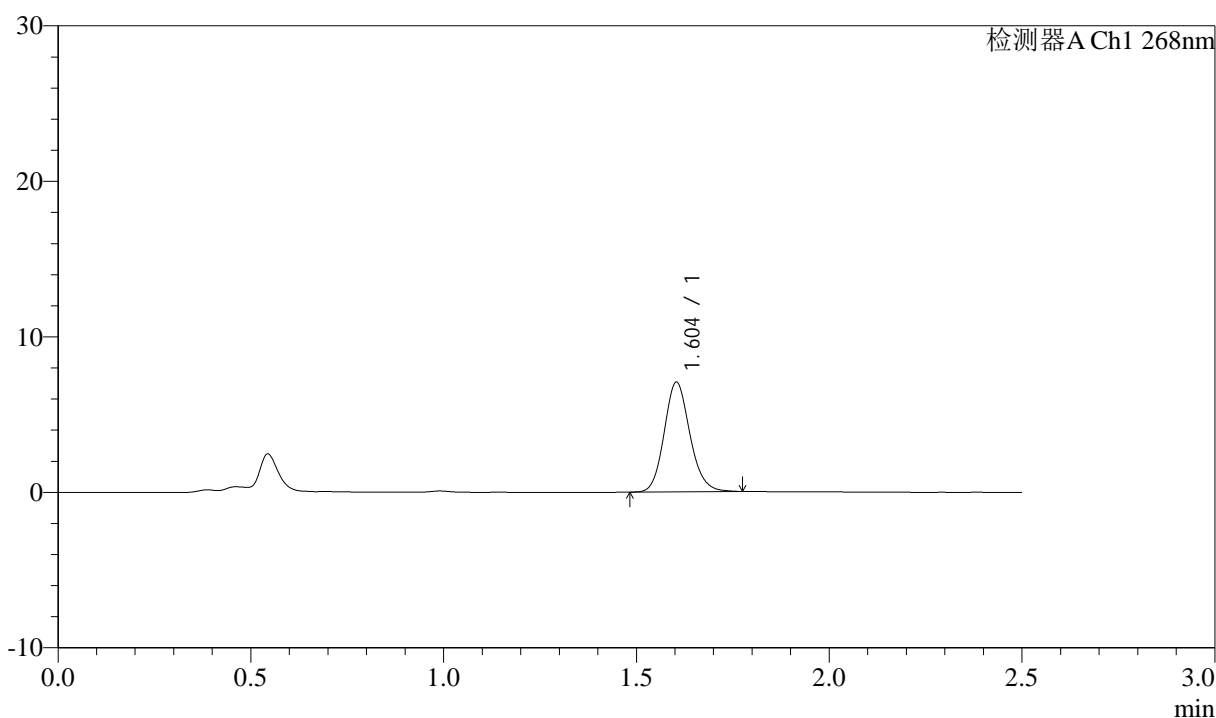
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1358-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:55:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 32800 | 100.000 | 7045 | 2794 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 32800 | 100.000 | 7045 | | | |



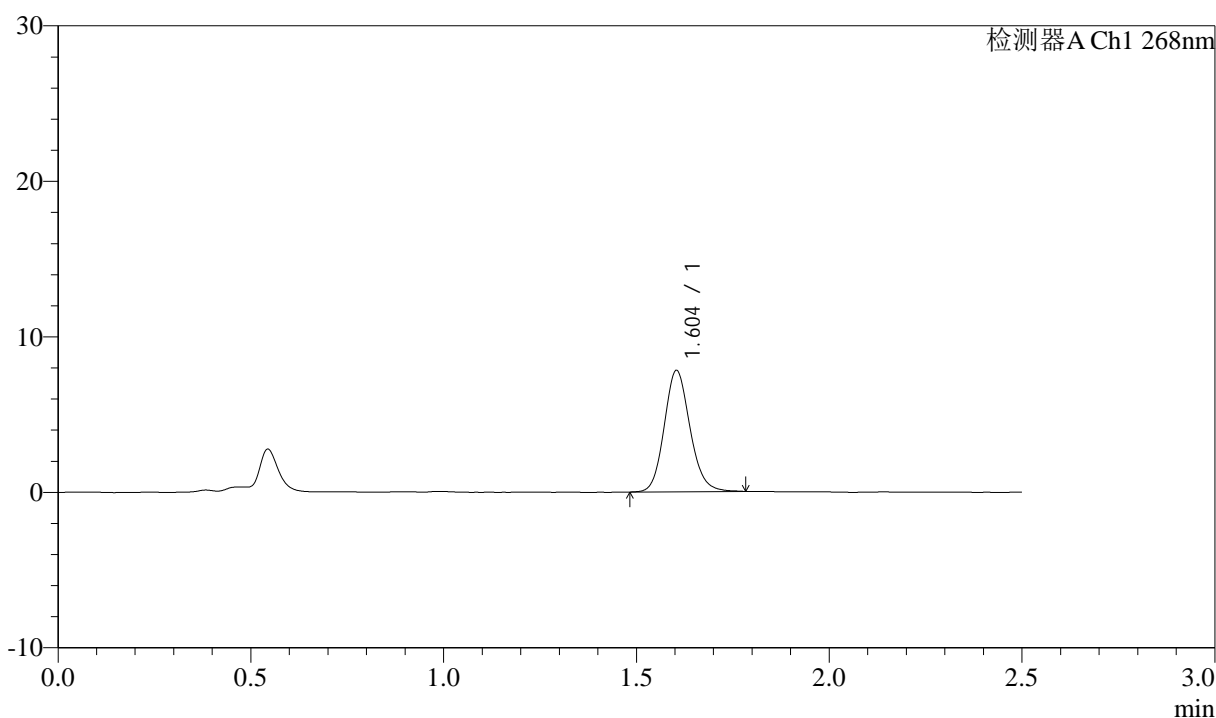
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1359-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/21 23:58:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 36463 | 100.000 | 7803 | 2777 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 36463 | 100.000 | 7803 | | | |



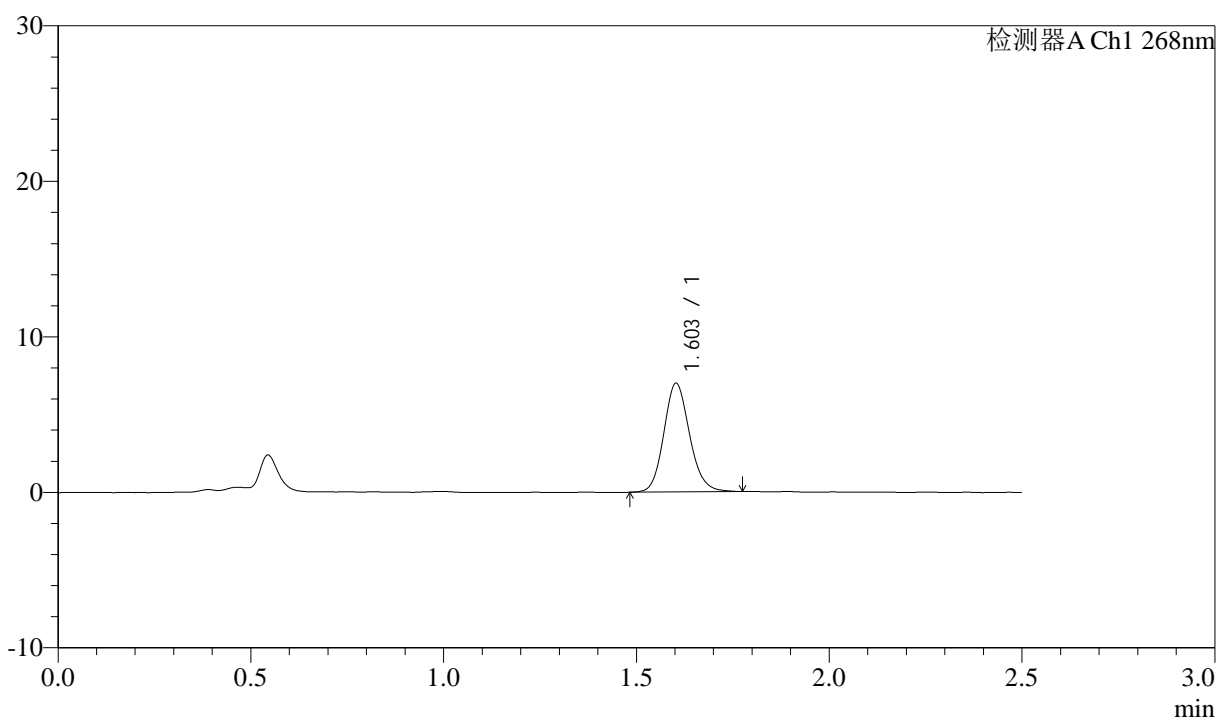
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1360-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:01:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

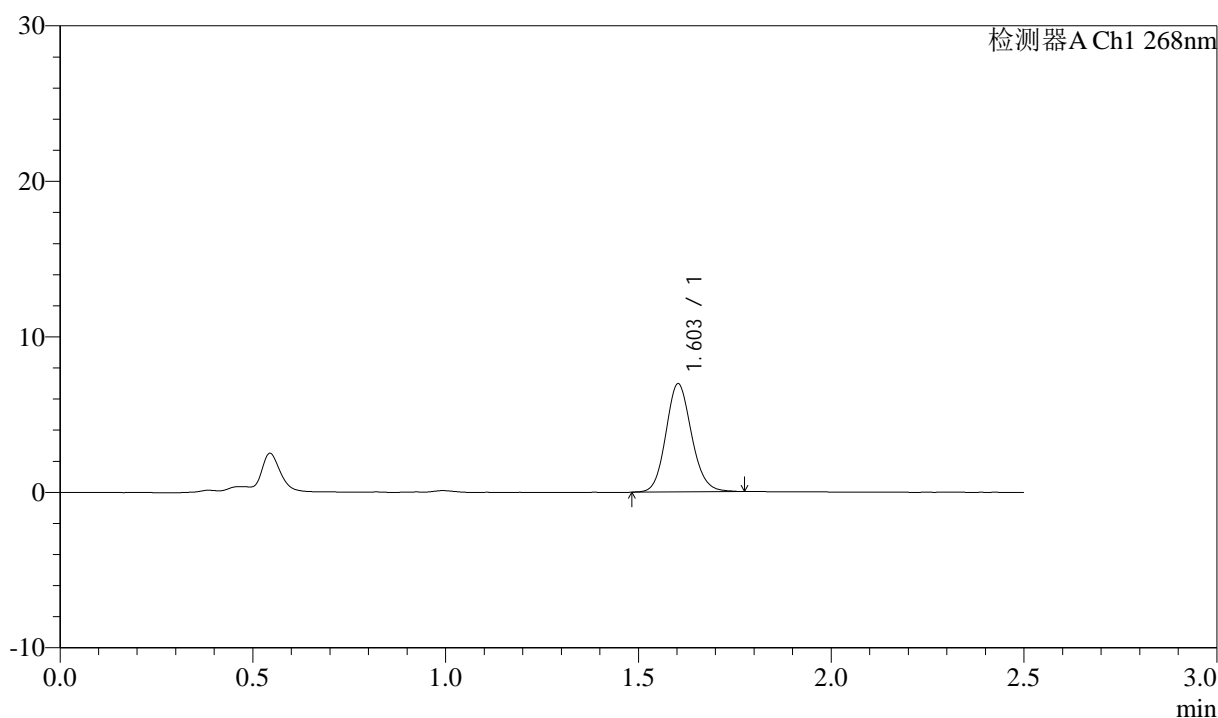
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 32624 | 100.000 | 6974 | 2782 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 32624 | 100.000 | 6974 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1361-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:04:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 32380 | 100.000 | 6941 | 2790 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 32380 | 100.000 | 6941 | | | |



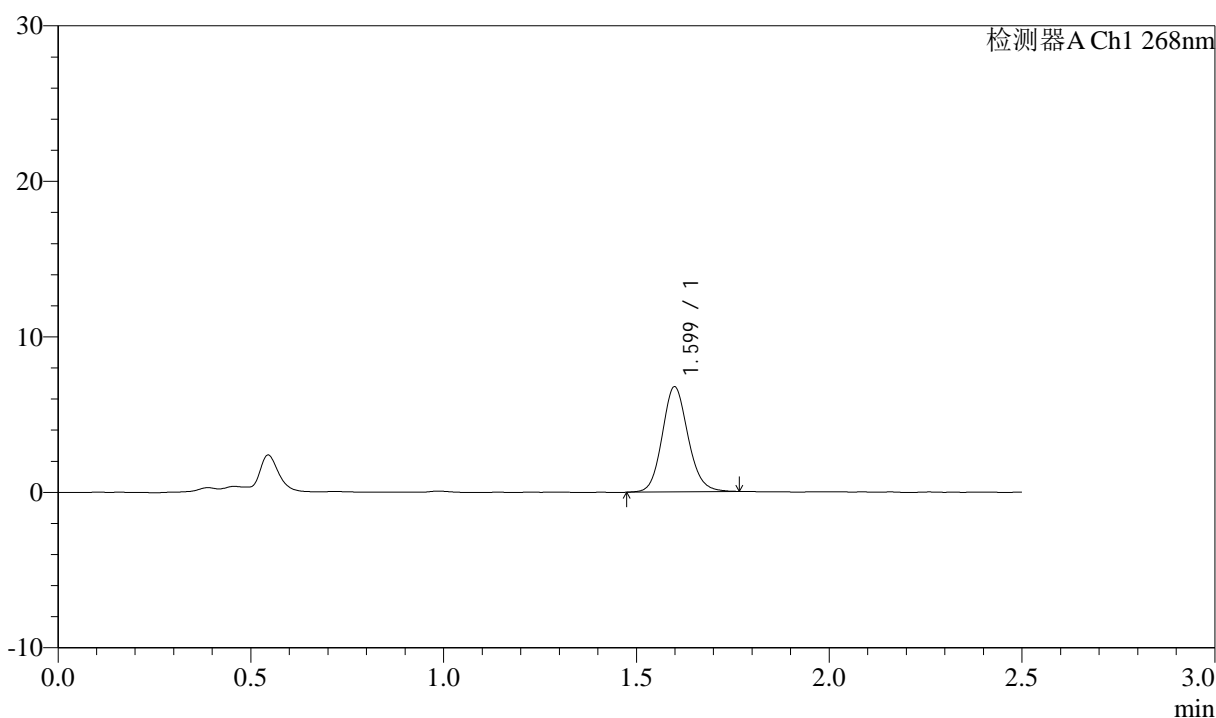
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1362-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:07:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 31604 | 100.000 | 6745 | 2753 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 31604 | 100.000 | 6745 | | | |



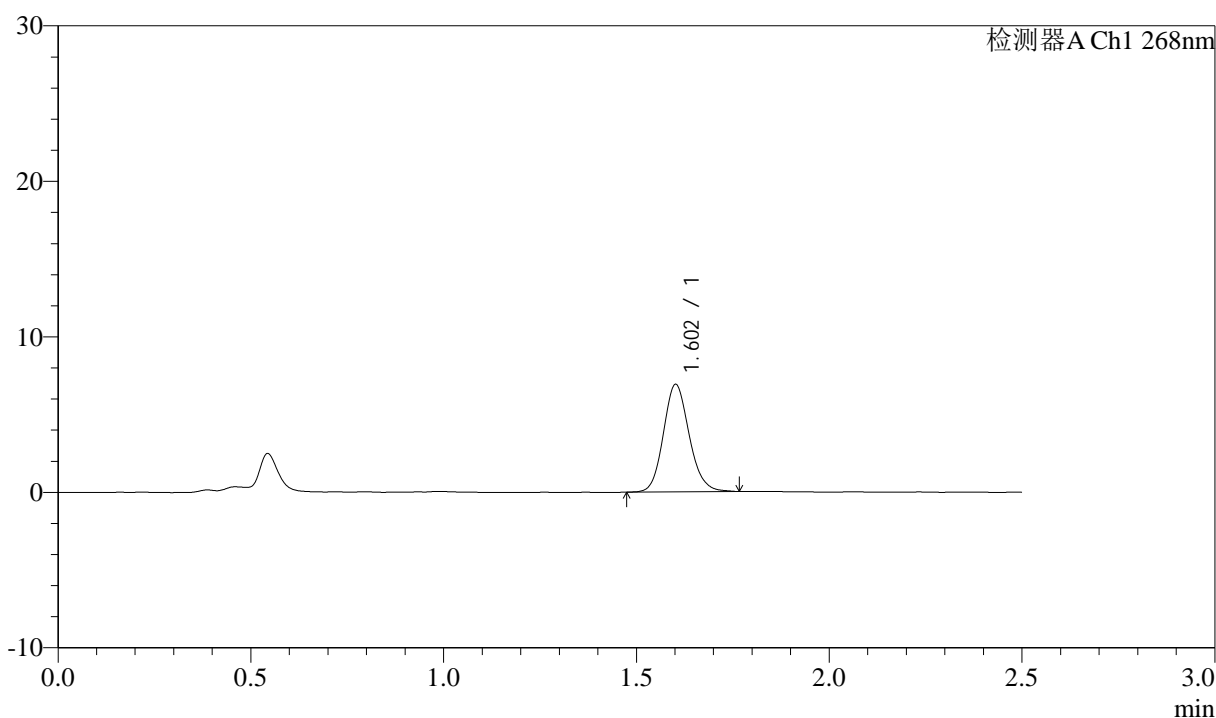
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1363-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:10:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 32252 | 100.000 | 6871 | 2768 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 32252 | 100.000 | 6871 | | | |



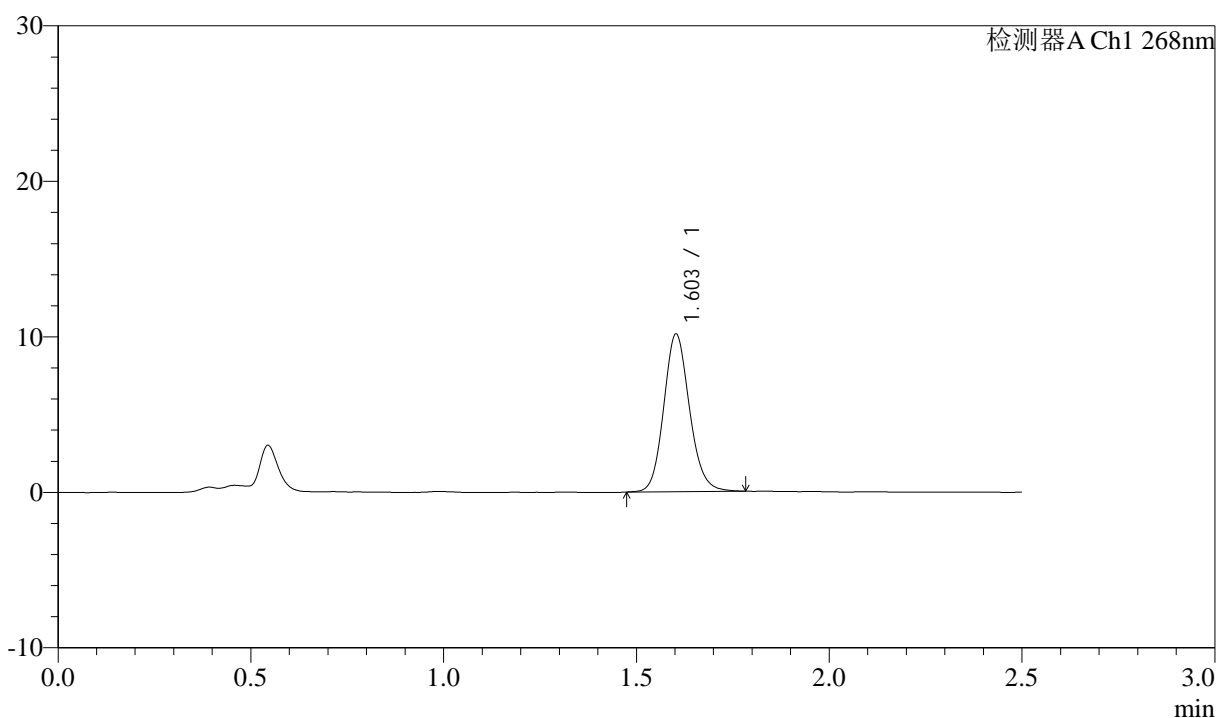
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1364-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:13:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 47343 | 100.000 | 10109 | 2785 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 47343 | 100.000 | 10109 | | | |



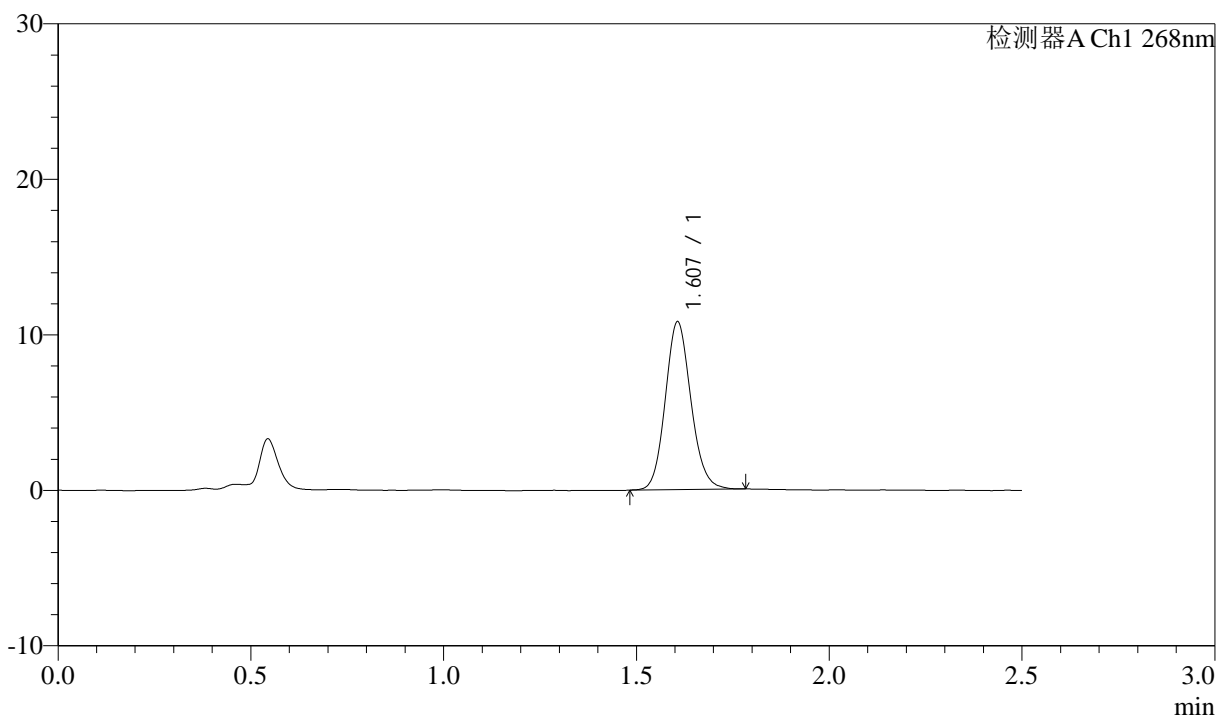
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1365-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:15:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 50207 | 100.000 | 10780 | 2799 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 50207 | 100.000 | 10780 | | | |



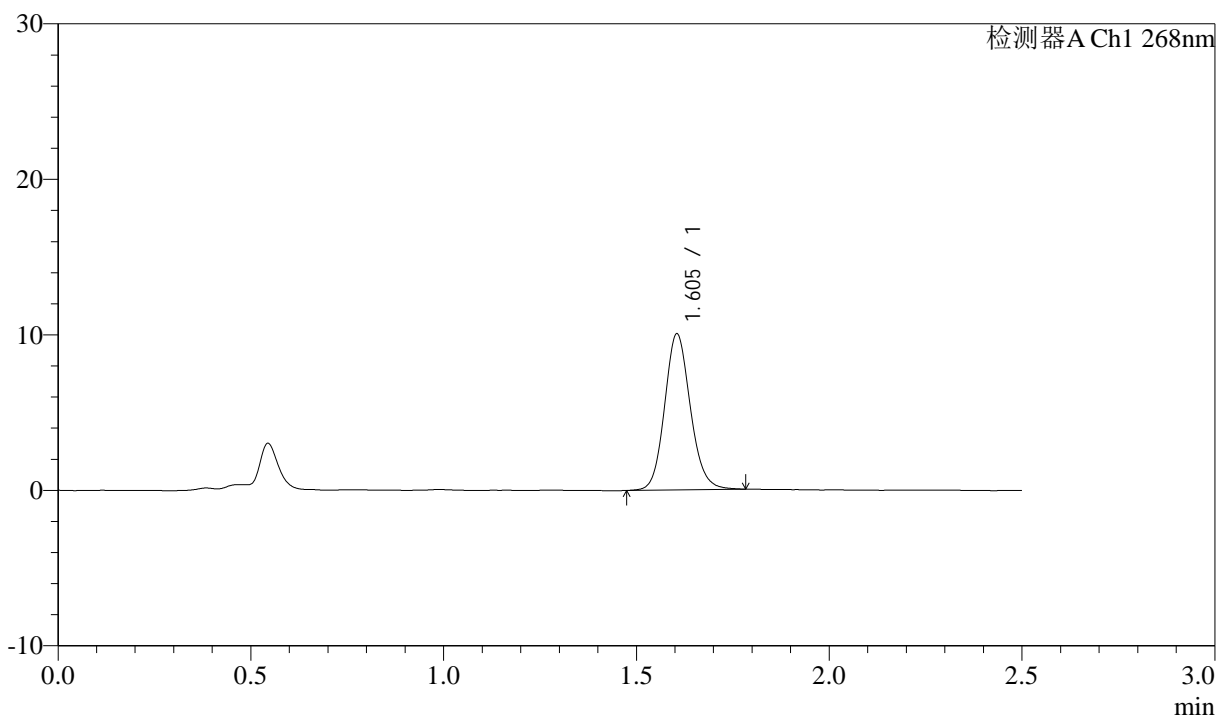
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1366-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:18:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:15:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 46769 | 100.000 | 10034 | 2797 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 46769 | 100.000 | 10034 | | | |



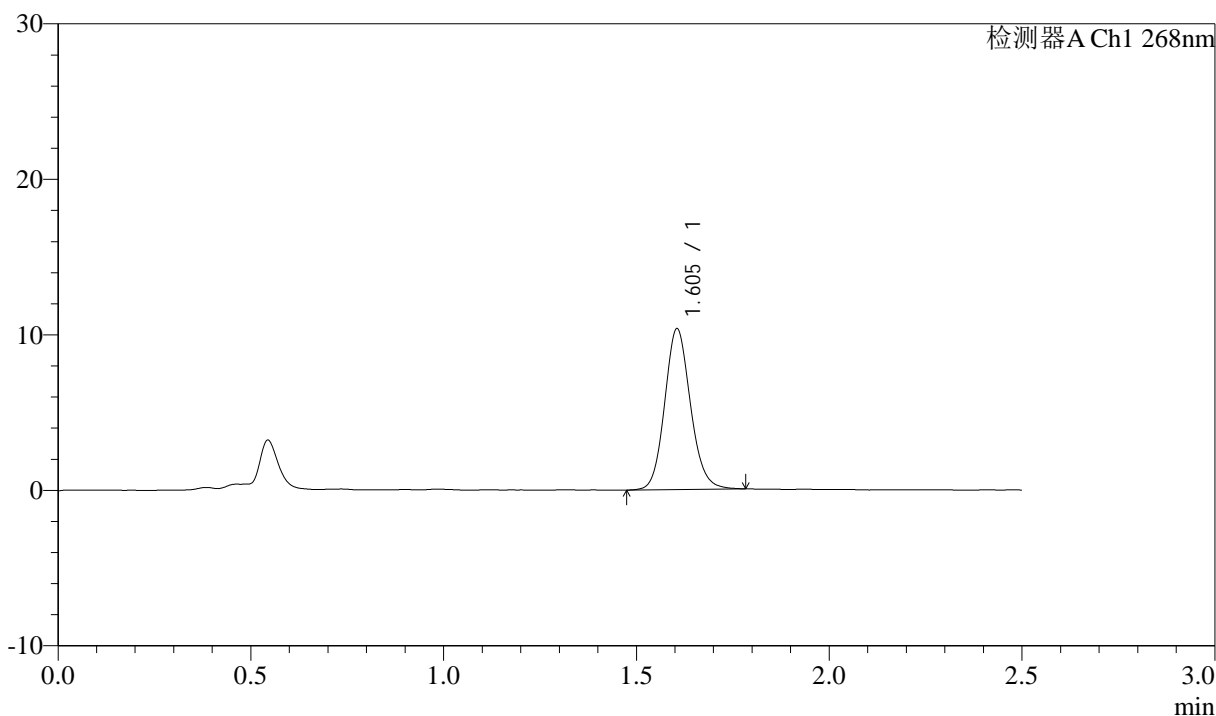
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1367-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:21:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 48274 | 100.000 | 10344 | 2785 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 48274 | 100.000 | 10344 | | | |



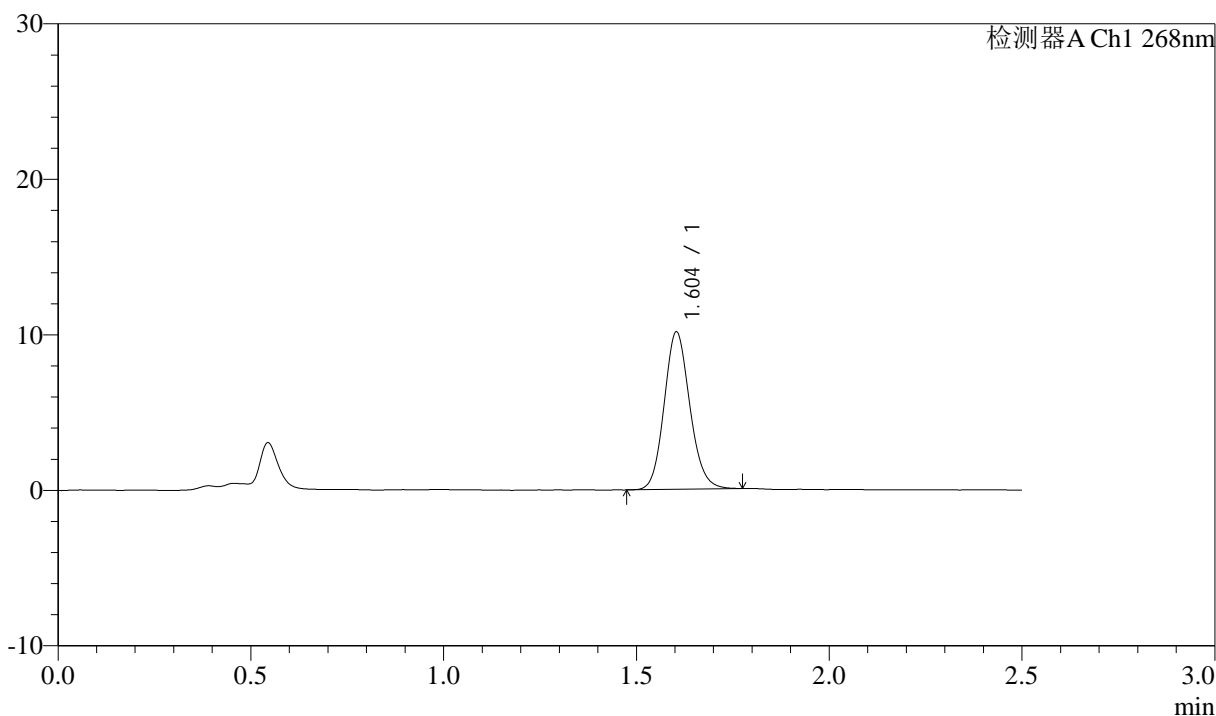
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1368-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:24:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 47006 | 100.000 | 10111 | 2784 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 47006 | 100.000 | 10111 | | | |



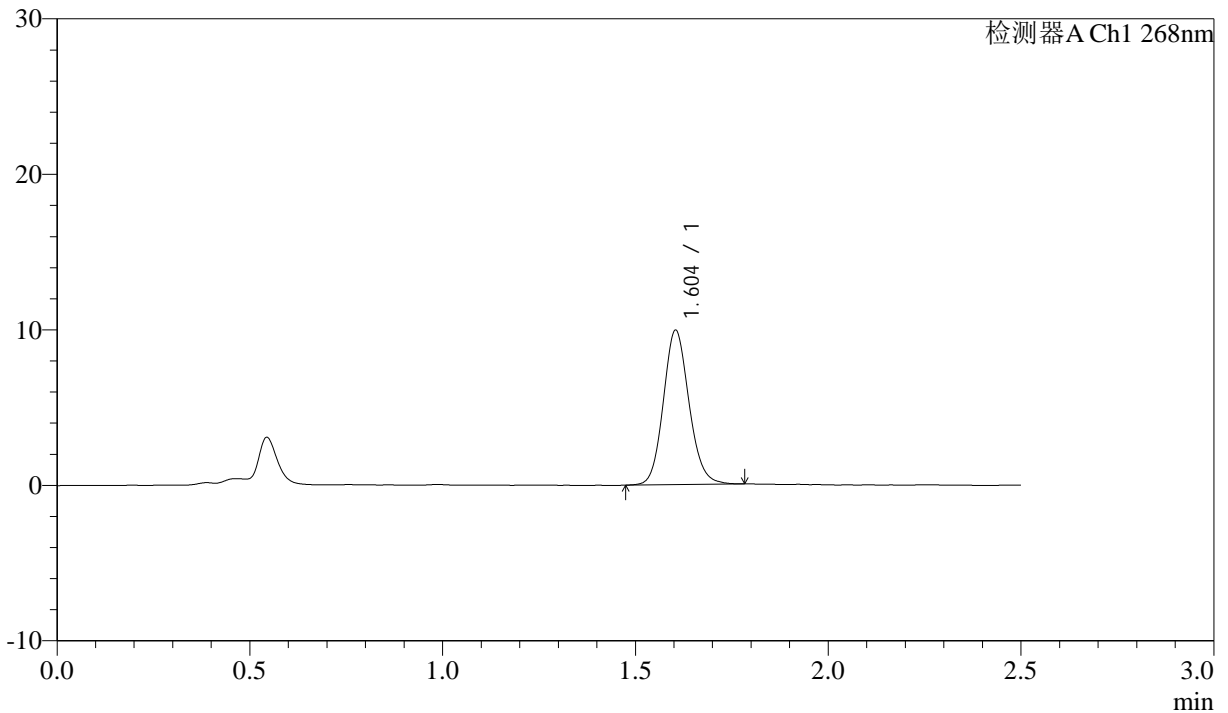
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1369-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:27:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 46231 | 100.000 | 9929 | 2795 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 46231 | 100.000 | 9929 | | | |



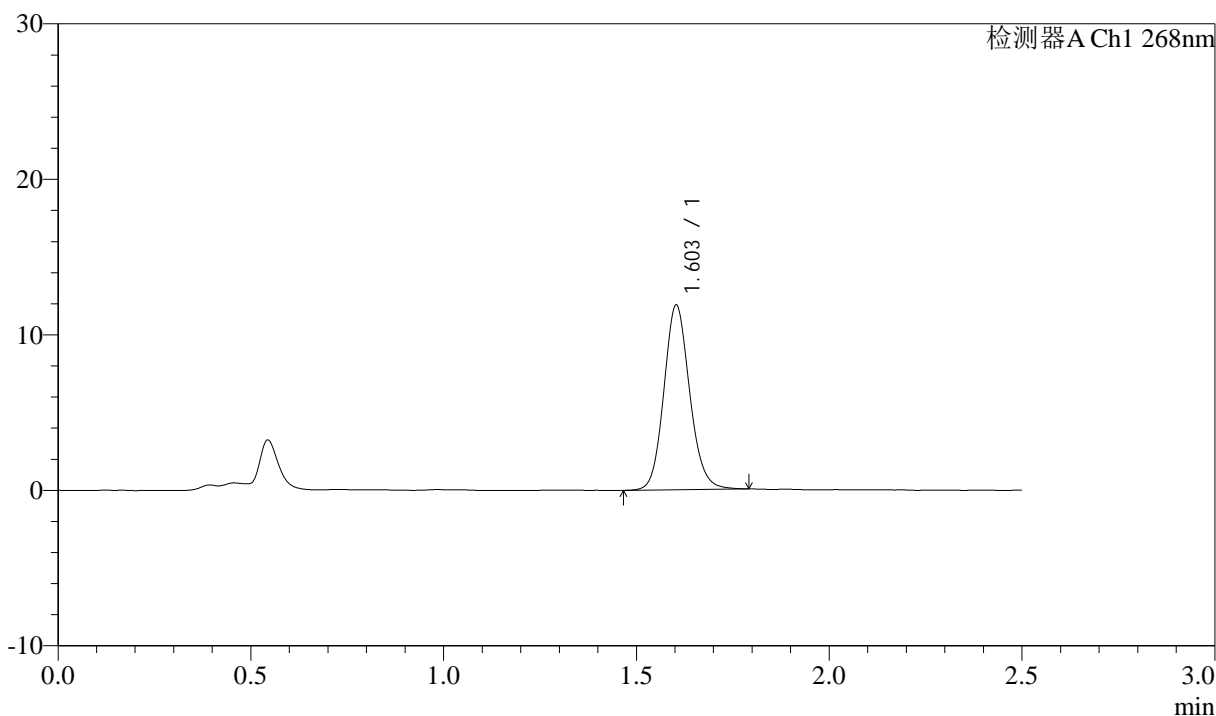
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1370-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:30:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 55545 | 100.000 | 11856 | 2778 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 55545 | 100.000 | 11856 | | | |



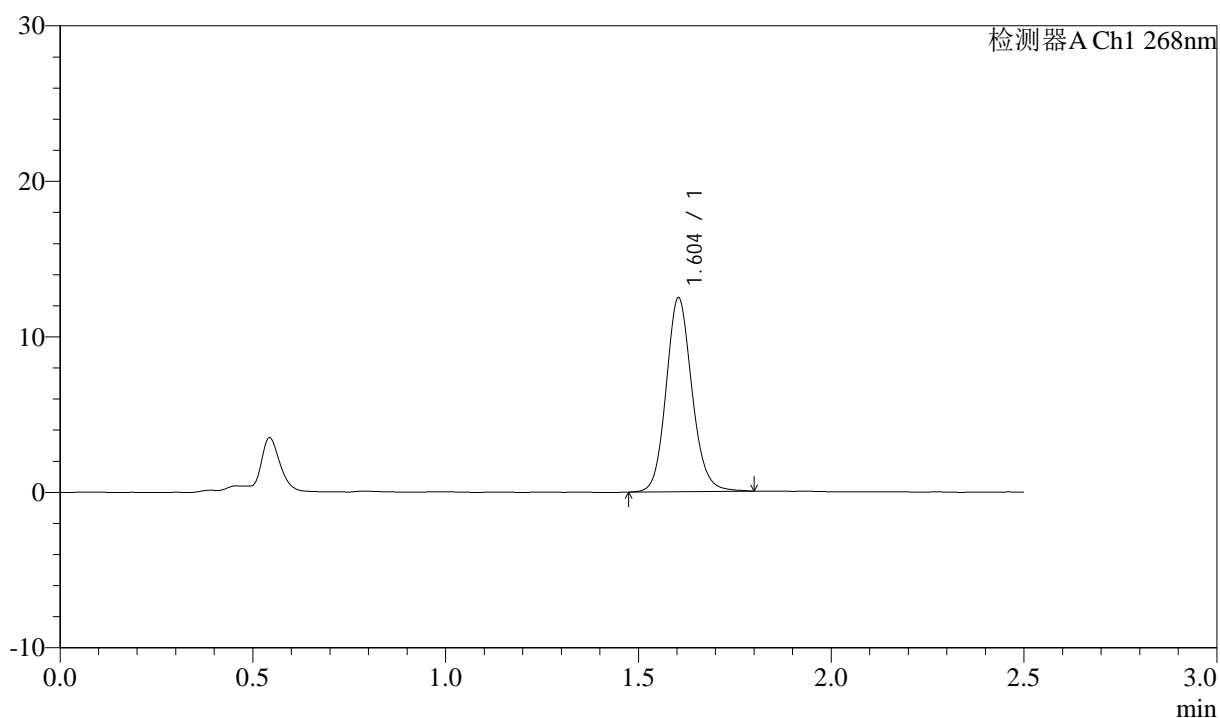
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1371-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:33:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 58257 | 100.000 | 12464 | 2796 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 58257 | 100.000 | 12464 | | | |



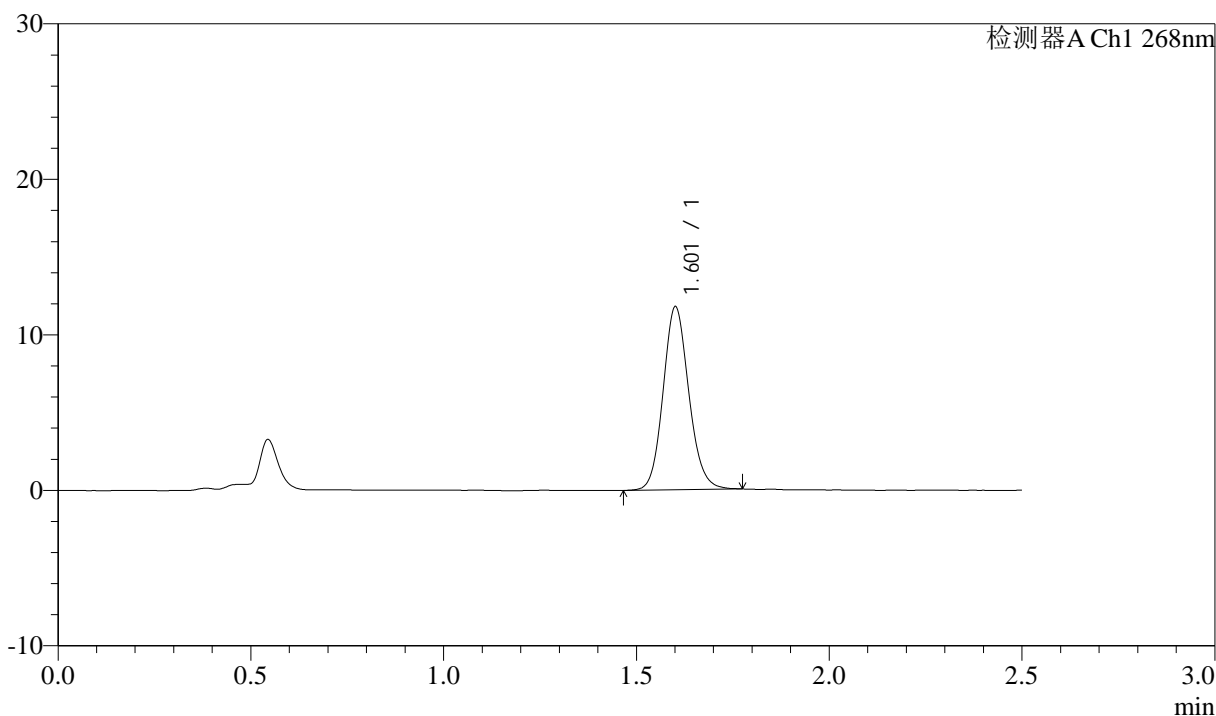
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1372-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:36:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 54814 | 100.000 | 11667 | 2780 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 54814 | 100.000 | 11667 | | | |



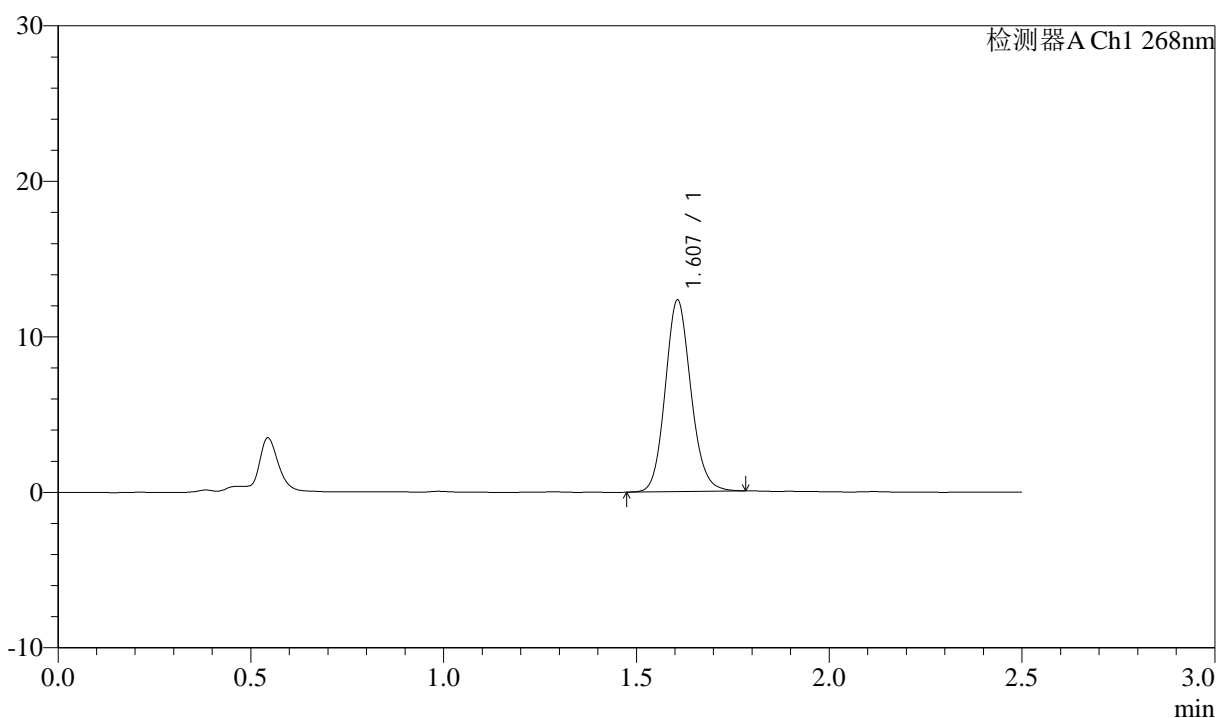
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1373-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:39:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 57297 | 100.000 | 12305 | 2807 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 57297 | 100.000 | 12305 | | | |



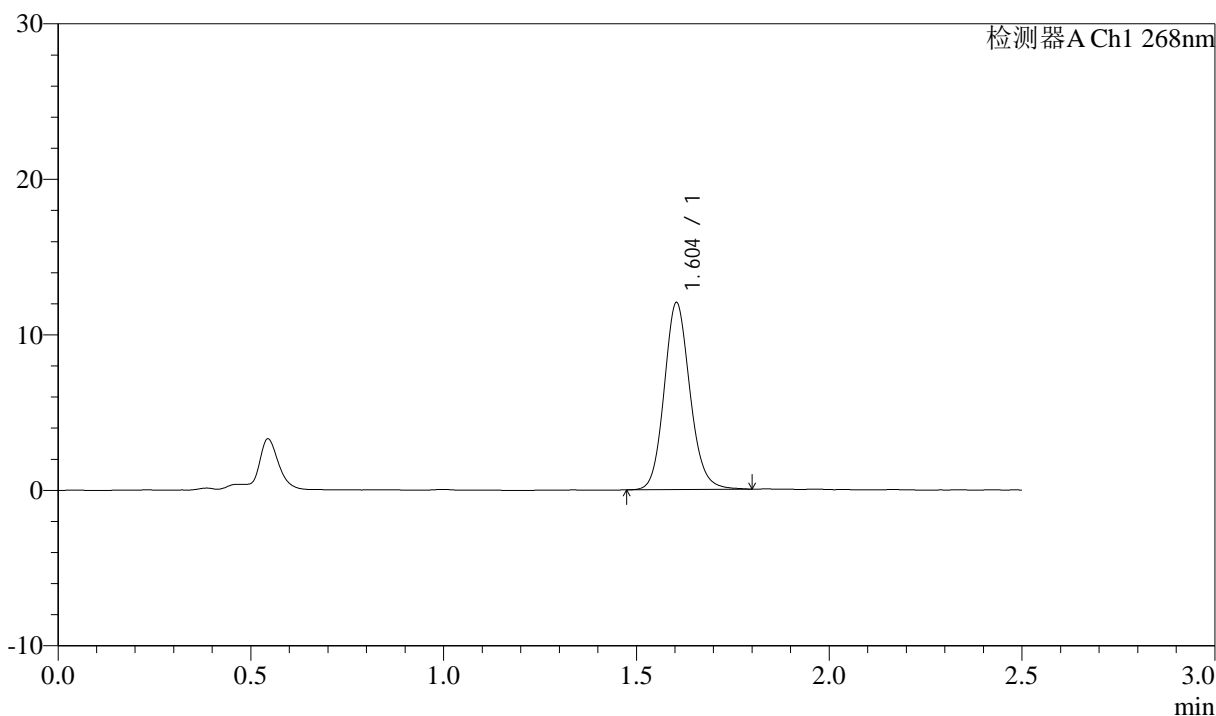
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1374-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:42:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 56022 | 100.000 | 12009 | 2802 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 56022 | 100.000 | 12009 | | | |



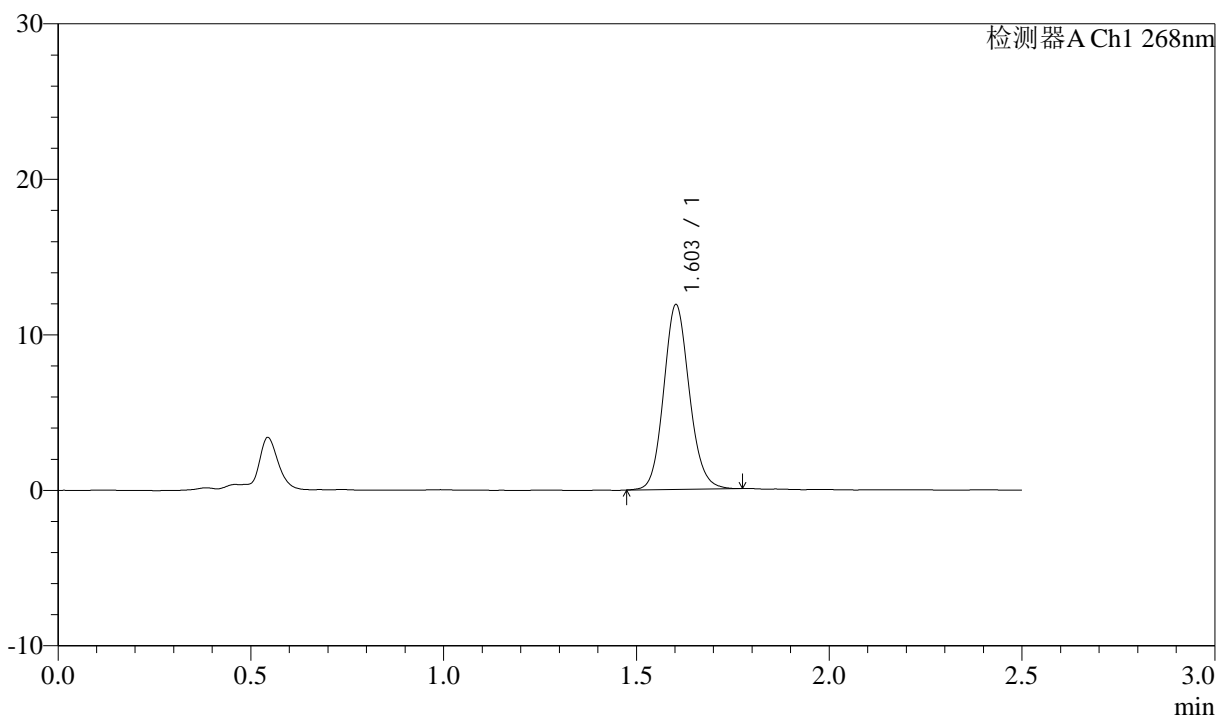
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1375-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:44:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 55116 | 100.000 | 11843 | 2807 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 55116 | 100.000 | 11843 | | | |



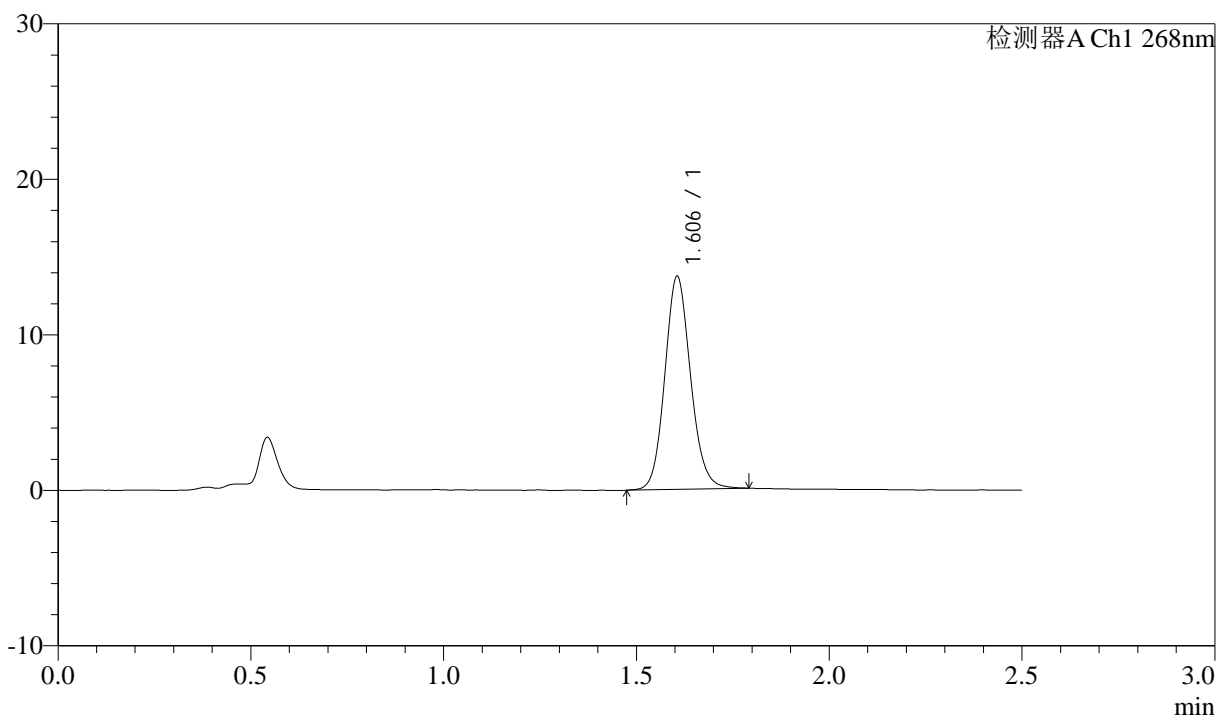
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1376-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:47:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 63925 | 100.000 | 13701 | 2794 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 63925 | 100.000 | 13701 | | | |



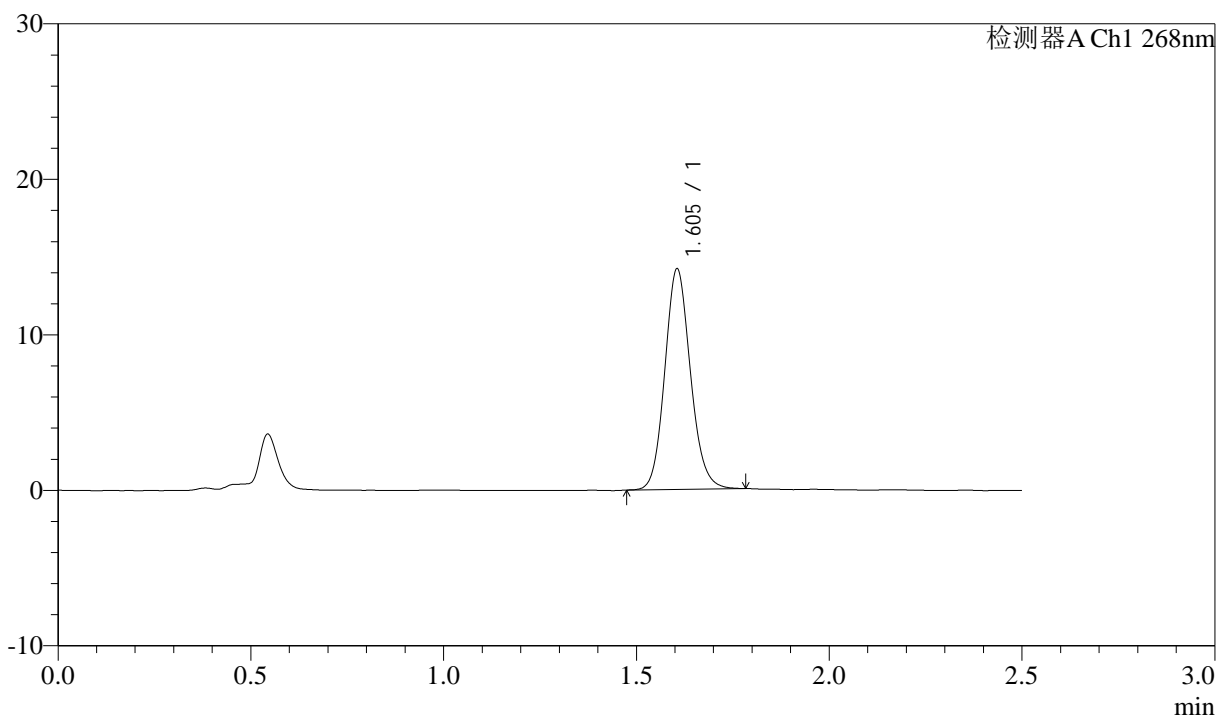
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1377-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:50:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 65869 | 100.000 | 14186 | 2806 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 65869 | 100.000 | 14186 | | | |



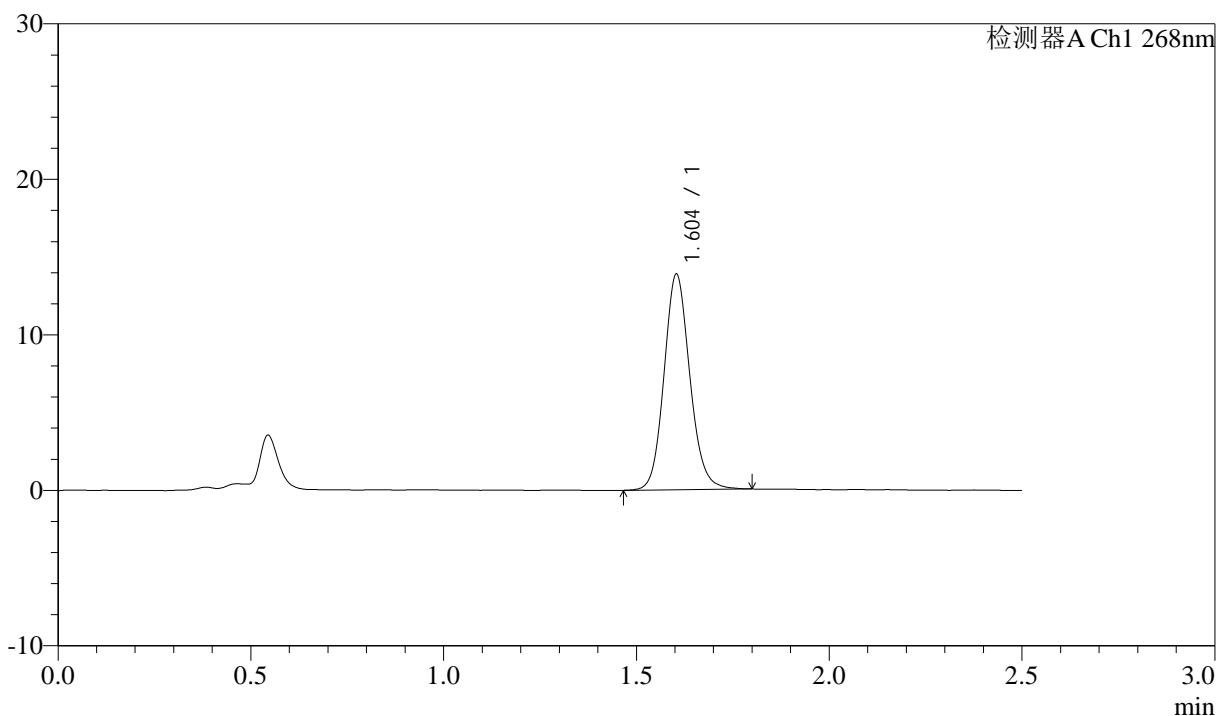
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1378-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:53:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

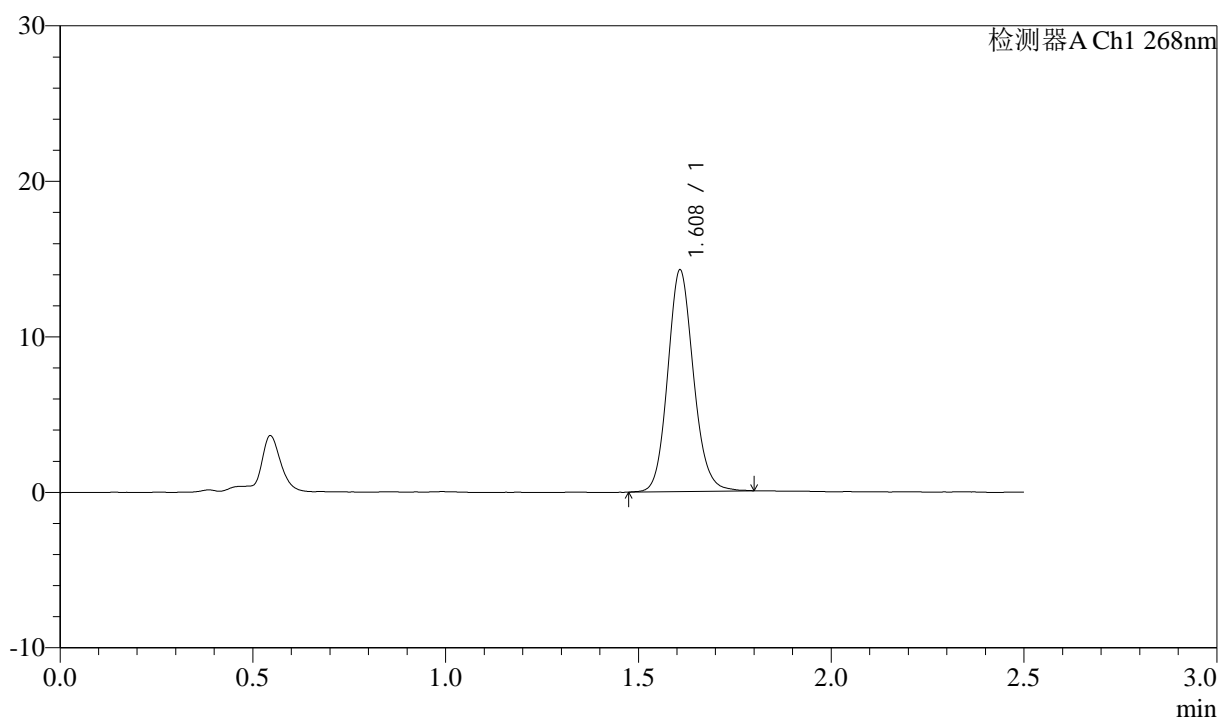
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 64808 | 100.000 | 13849 | 2786 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 64808 | 100.000 | 13849 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1379-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:56:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.608 | 66419 | 100.000 | 14182 | 2815 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 66419 | 100.000 | 14182 | | | |



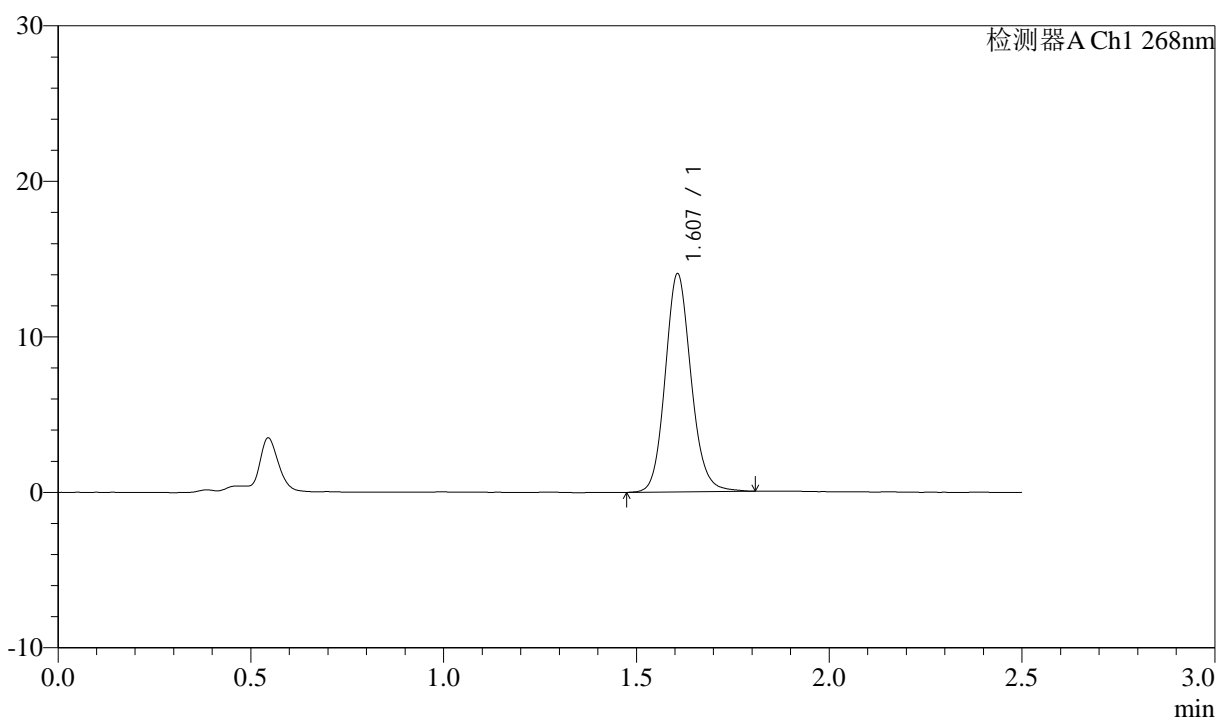
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1380-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 00:59:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 65680 | 100.000 | 14010 | 2797 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 65680 | 100.000 | 14010 | | | |



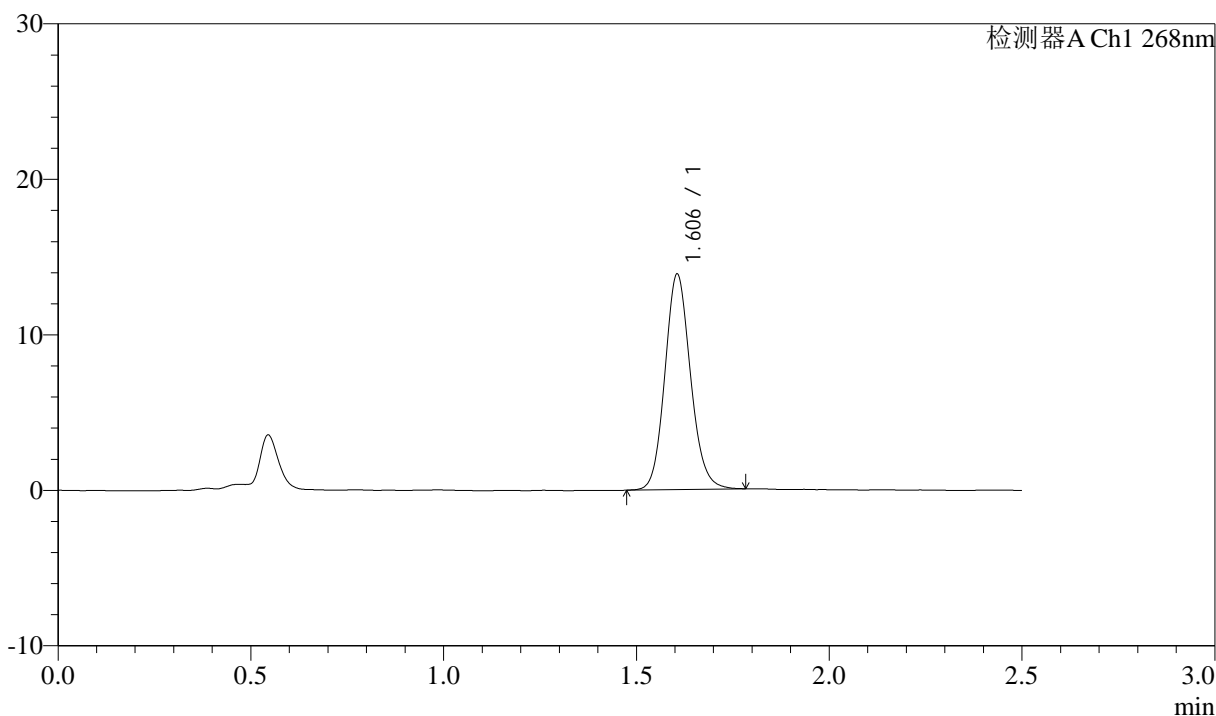
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1381-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:02:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 64362 | 100.000 | 13851 | 2804 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 64362 | 100.000 | 13851 | | | |



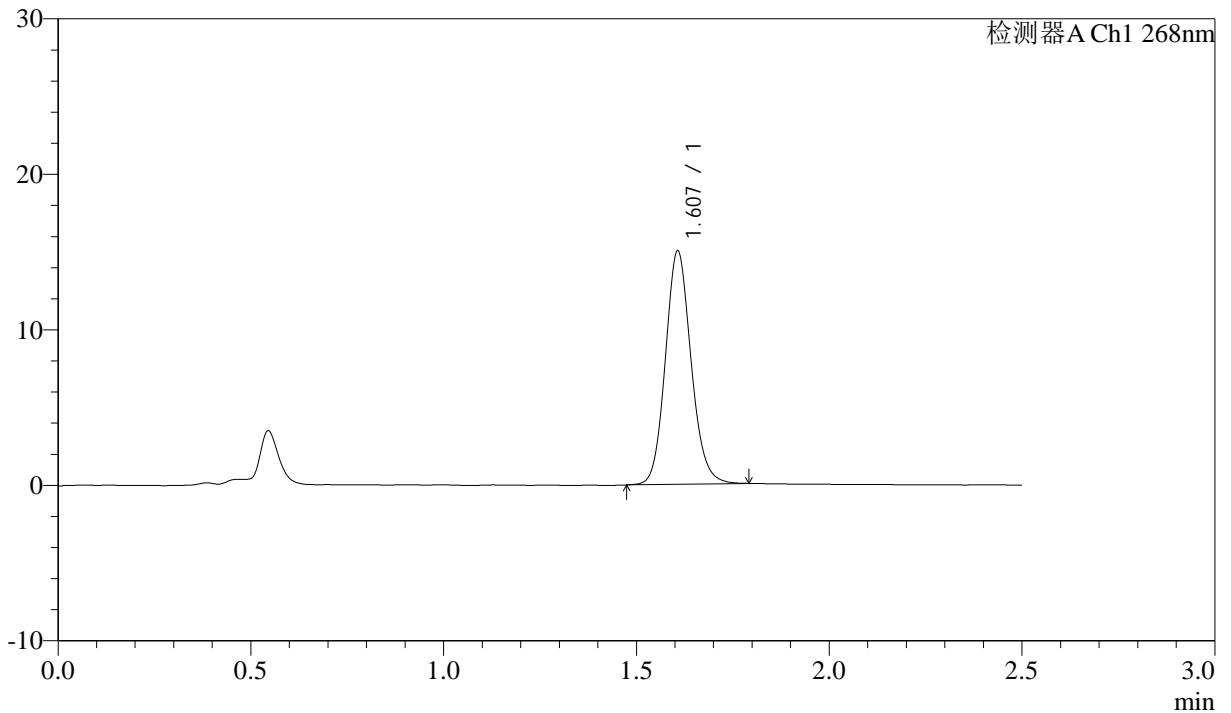
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1382-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:05:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

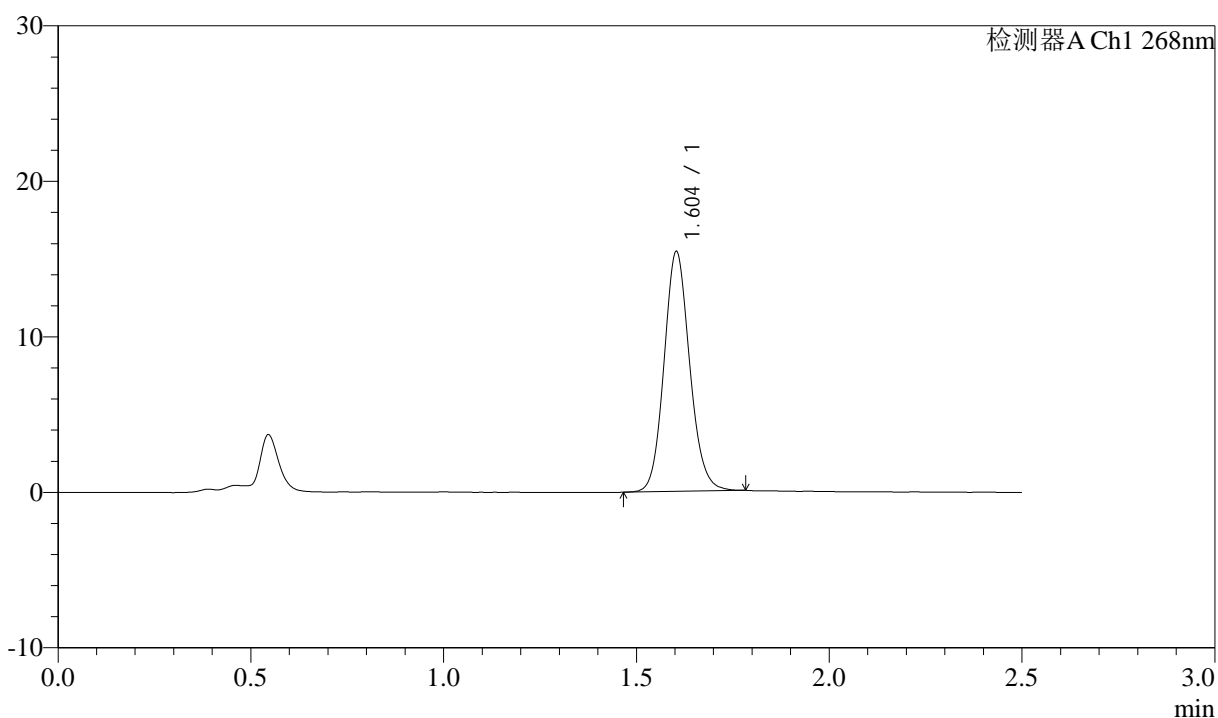
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 69872 | 100.000 | 14971 | 2806 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 69872 | 100.000 | 14971 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1383-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:08:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

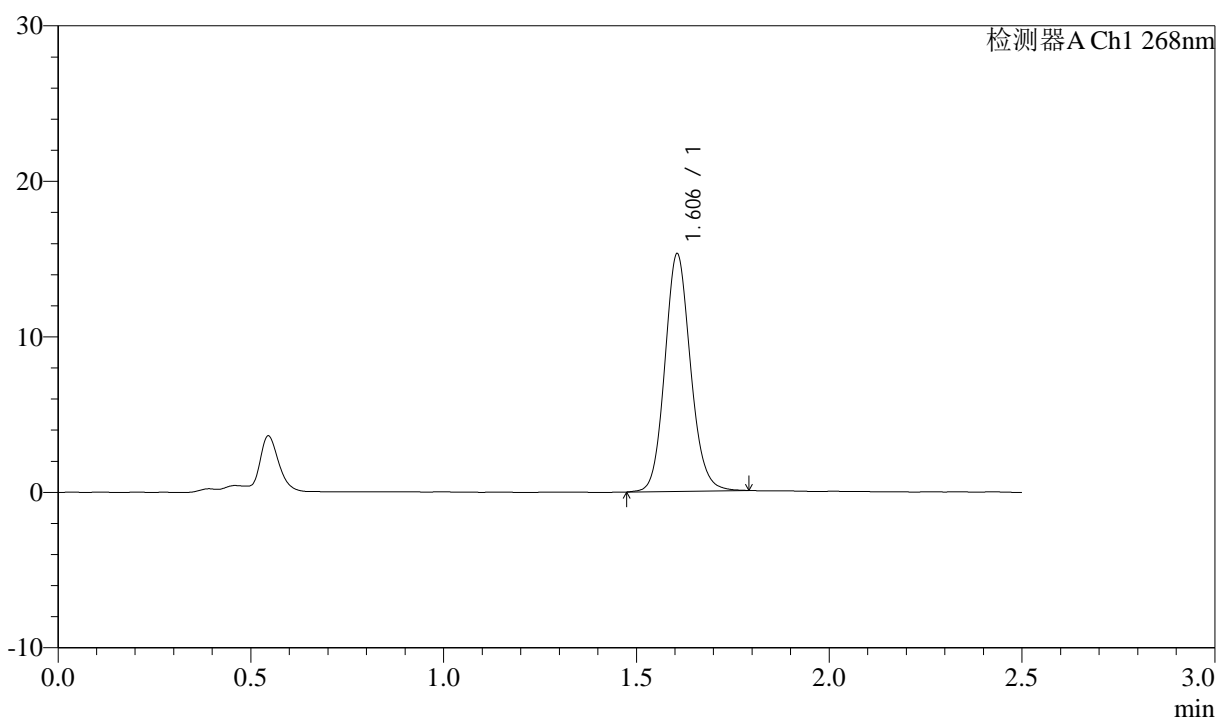
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 71669 | 100.000 | 15400 | 2795 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 71669 | 100.000 | 15400 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1384-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:10:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 71047 | 100.000 | 15279 | 2814 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 71047 | 100.000 | 15279 | | | |



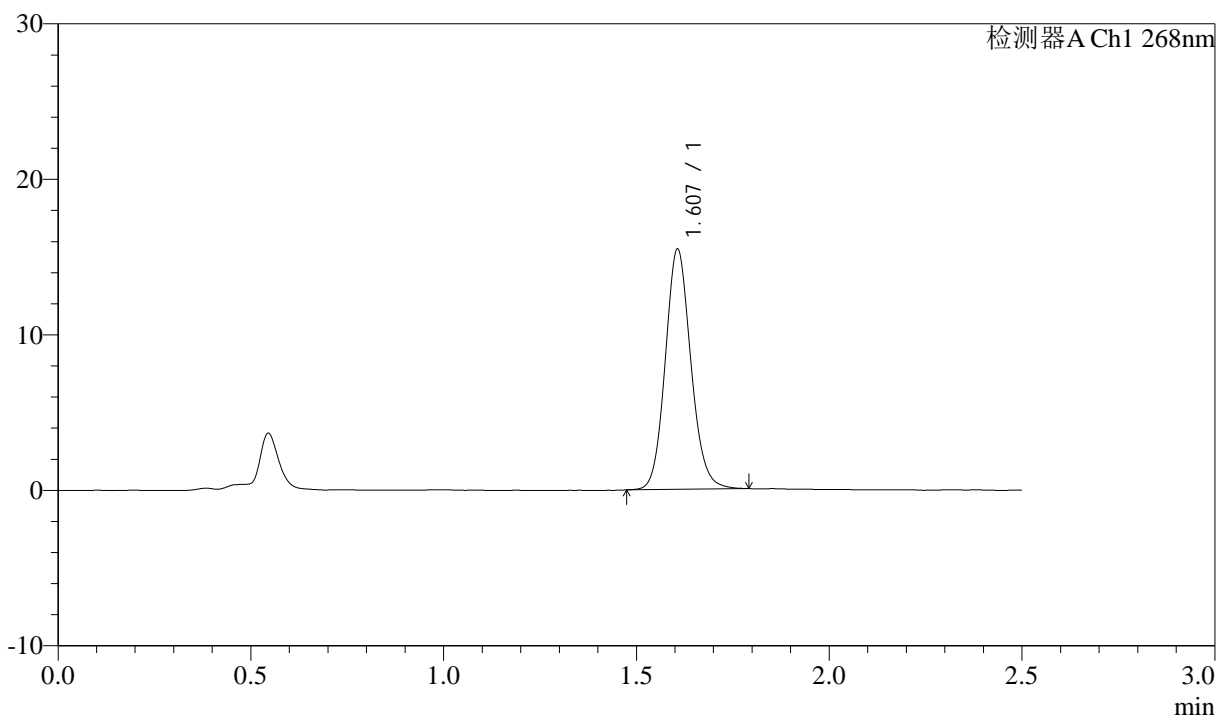
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1385-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:13:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

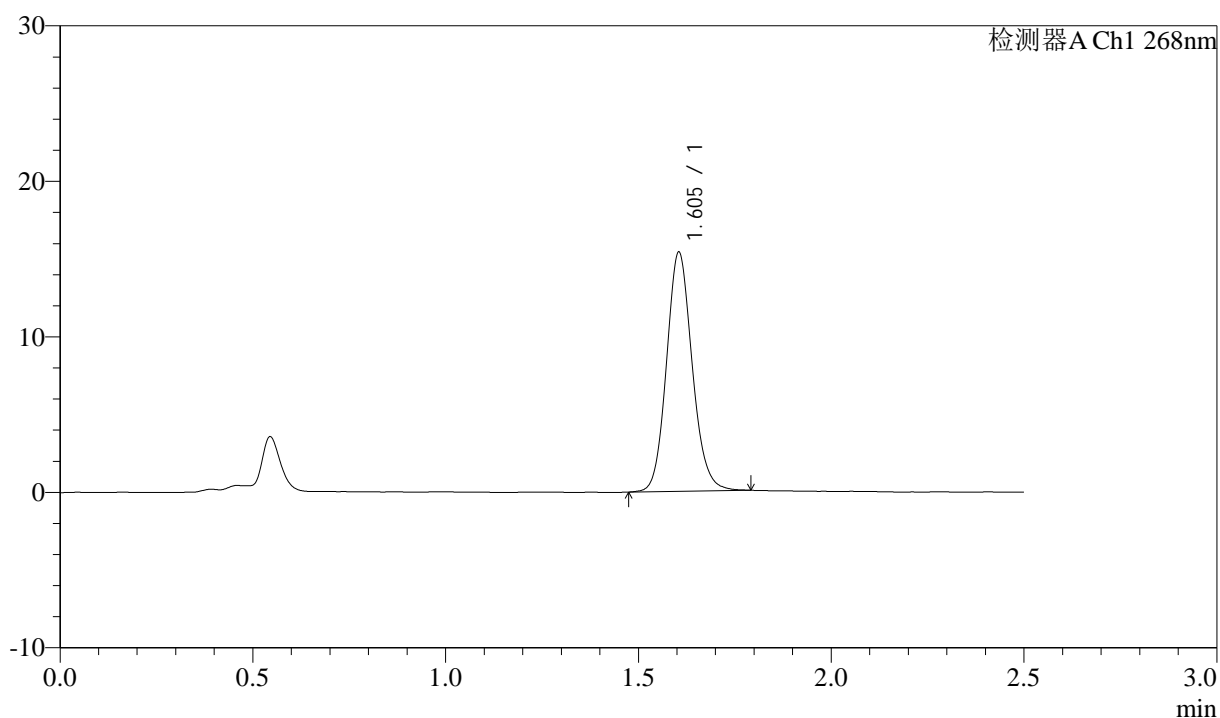
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.607 | 71663 | 100.000 | 15428 | 2826 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 71663 | 100.000 | 15428 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1386-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:16:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:16:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

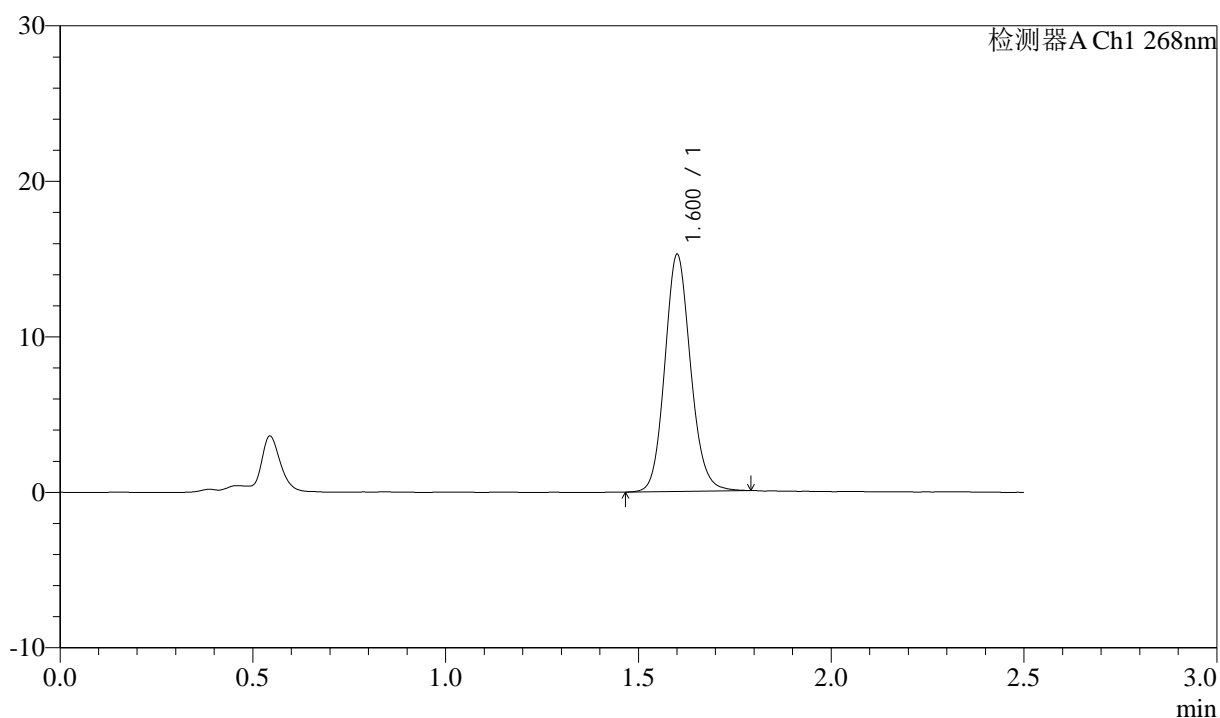
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 71582 | 100.000 | 15378 | 2807 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 71582 | 100.000 | 15378 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1387-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:19:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

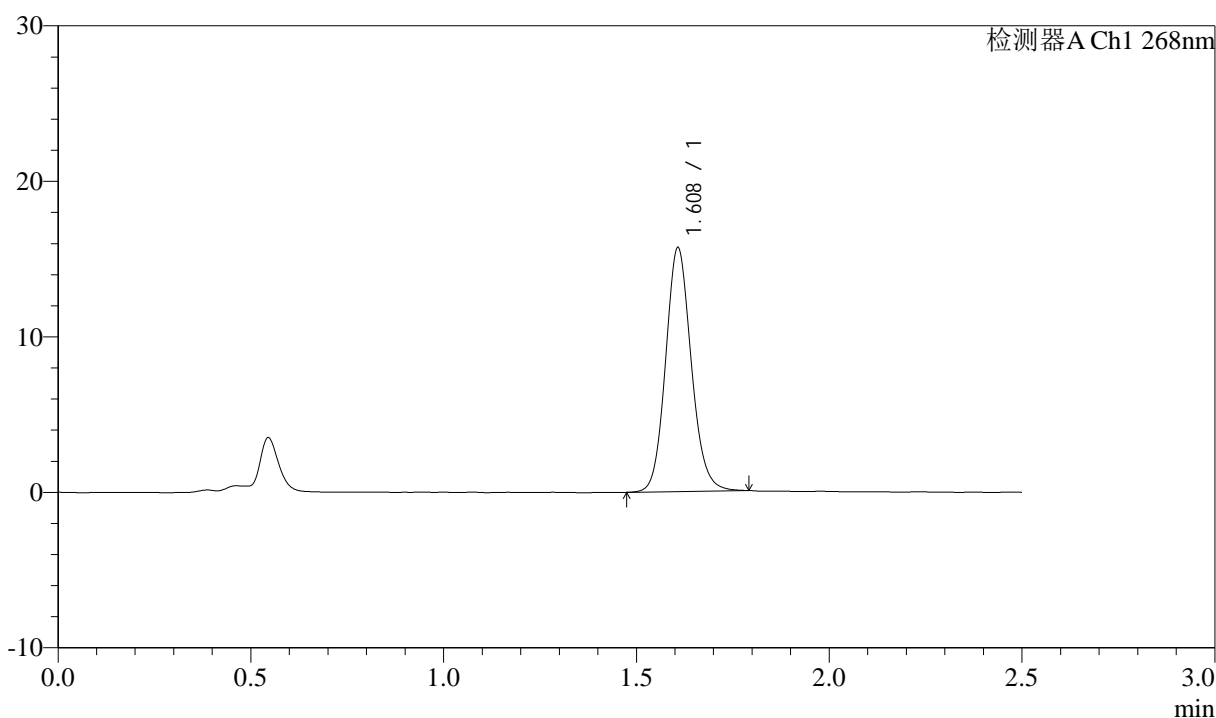
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 71081 | 100.000 | 15120 | 2771 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 71081 | 100.000 | 15120 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1388-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:22:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

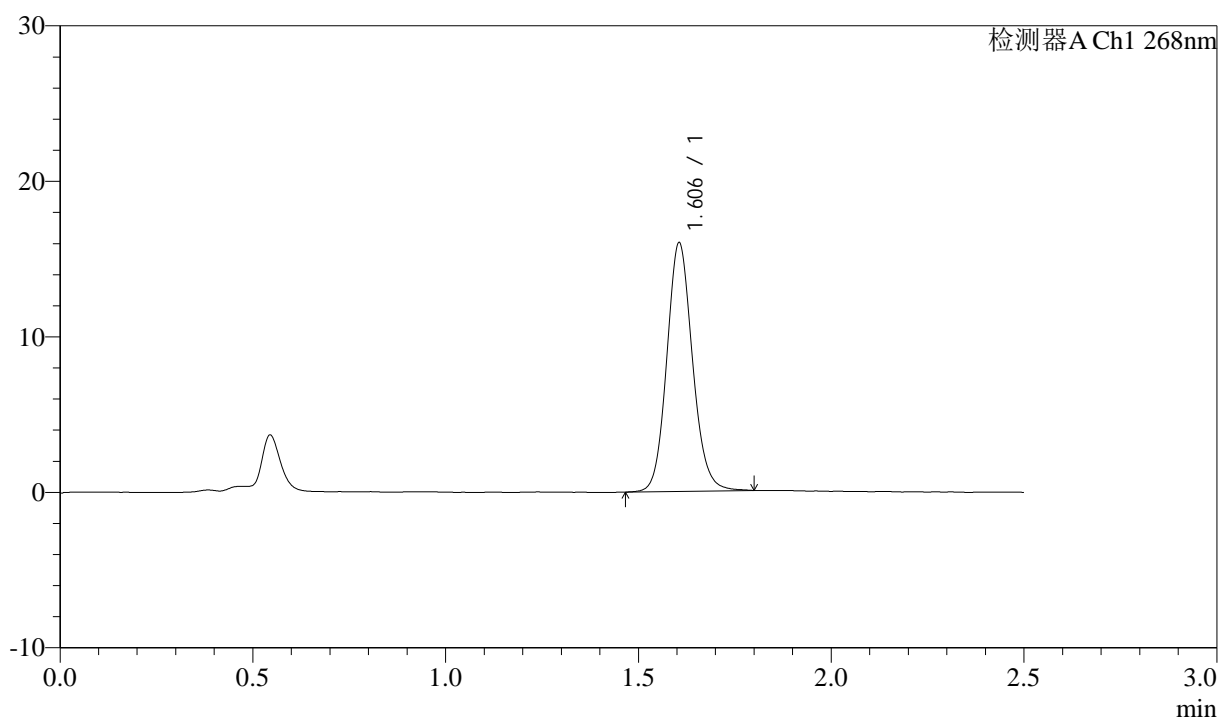
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.608 | 72880 | 100.000 | 15622 | 2822 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 72880 | 100.000 | 15622 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1389-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:25:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 74429 | 100.000 | 15986 | 2814 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 74429 | 100.000 | 15986 | | | |



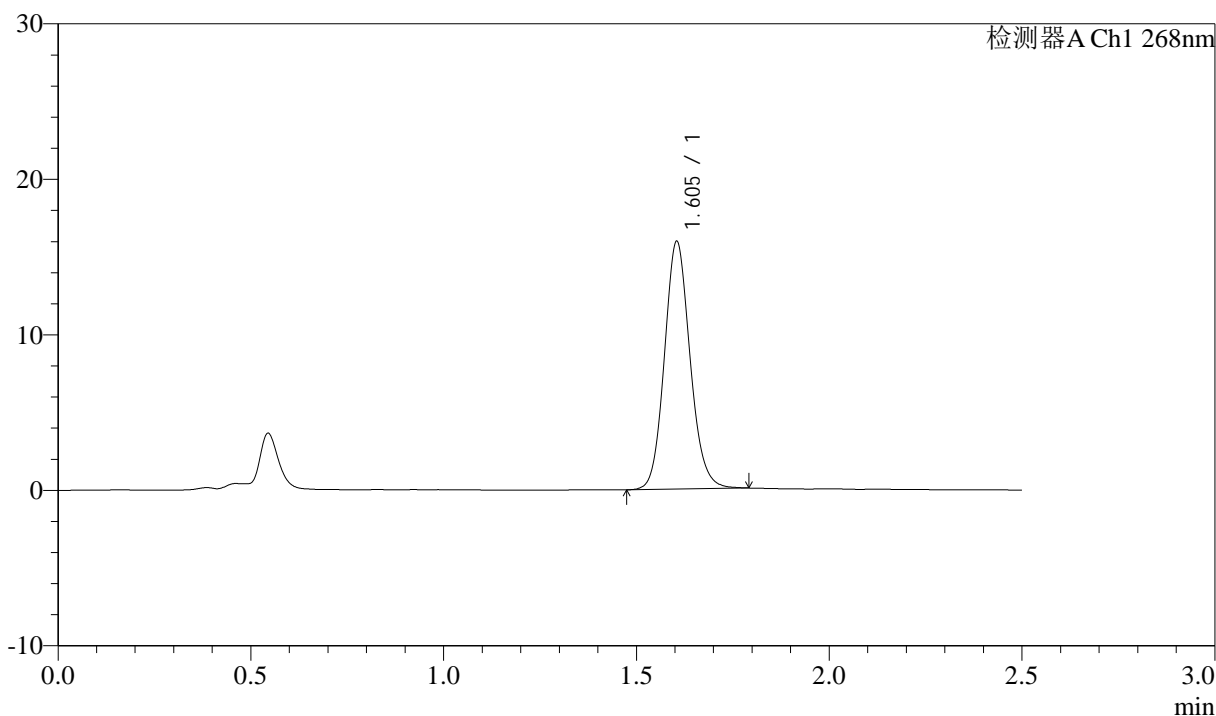
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1390-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:28:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 73977 | 100.000 | 15922 | 2809 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 73977 | 100.000 | 15922 | | | |



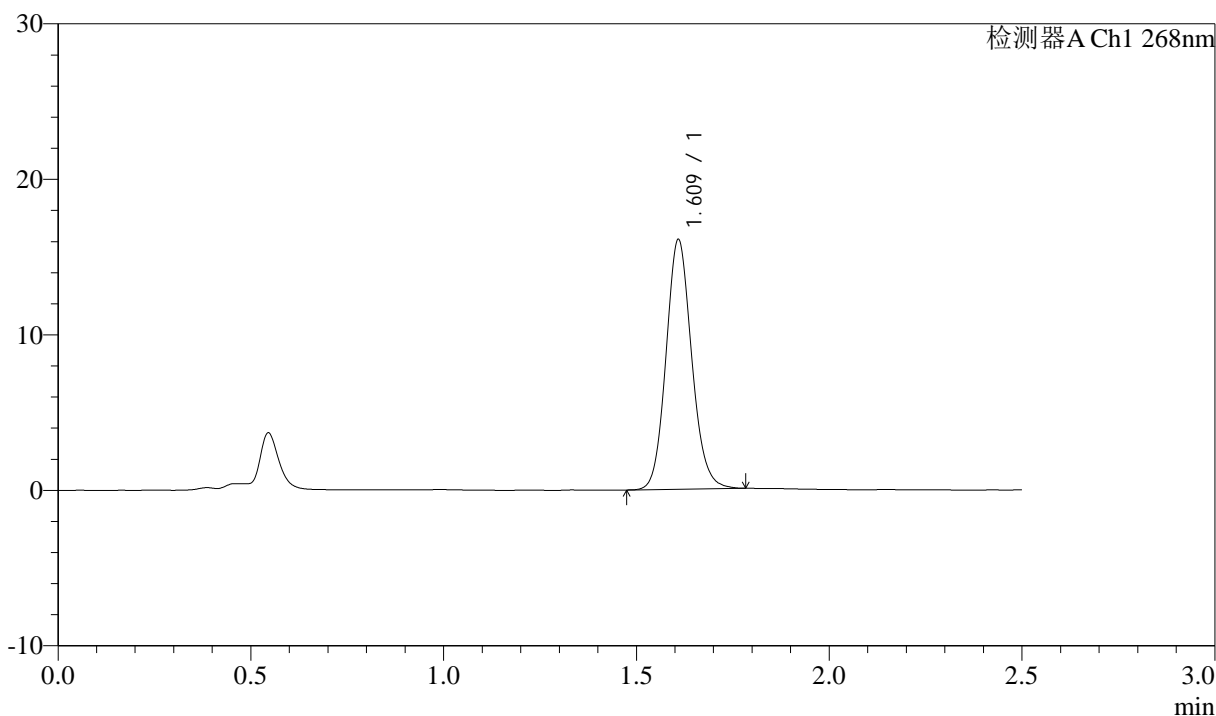
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1391-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:31:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.609 | 74571 | 100.000 | 15934 | 2818 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 74571 | 100.000 | 15934 | | | |



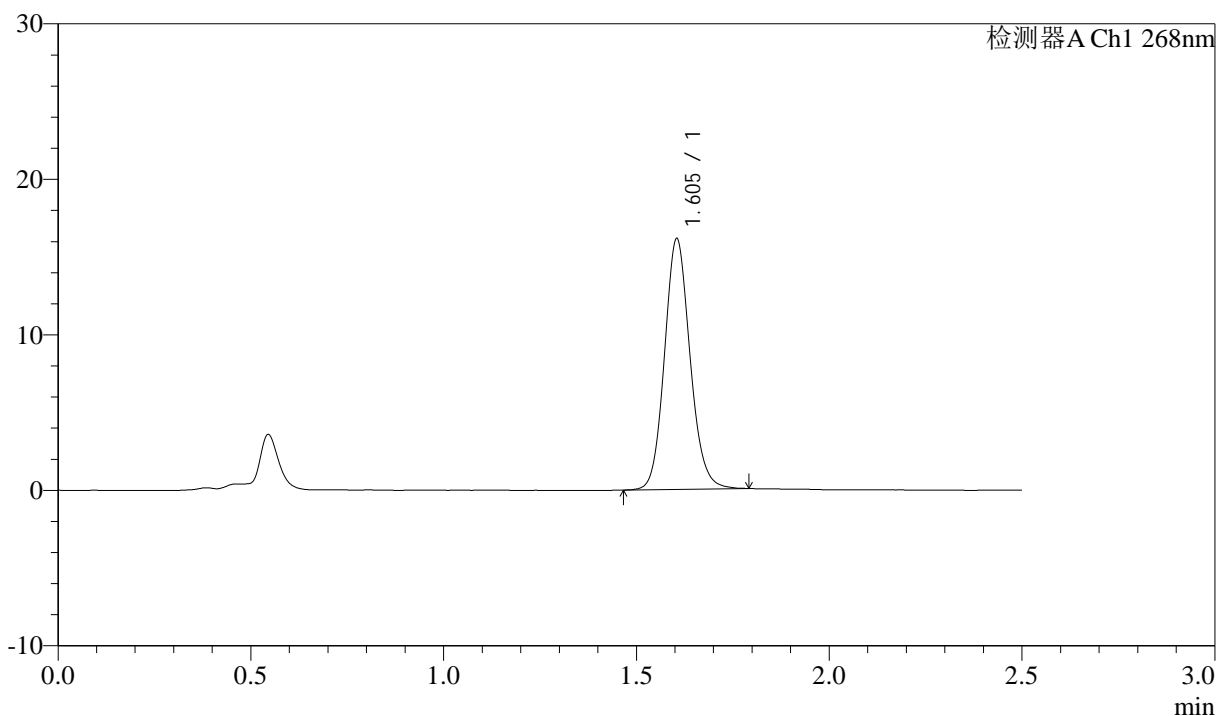
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1392-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:34:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

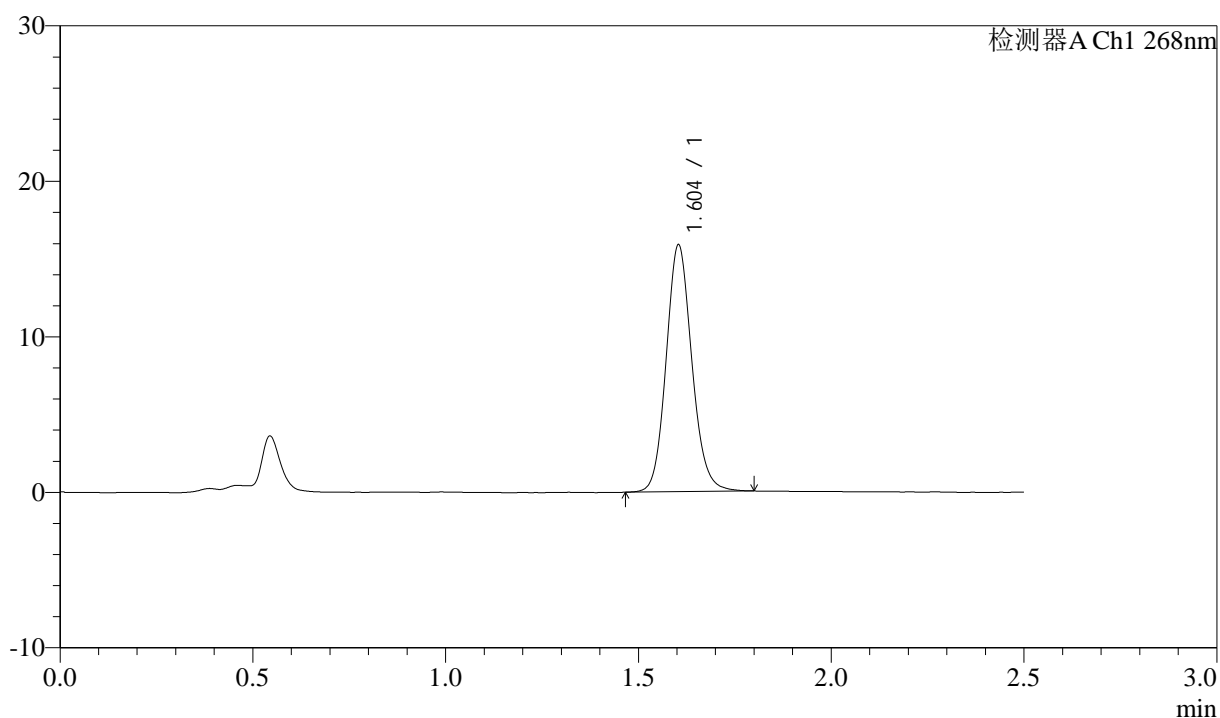
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 74672 | 100.000 | 16117 | 2828 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 74672 | 100.000 | 16117 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1393-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:37:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 73914 | 100.000 | 15857 | 2803 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 73914 | 100.000 | 15857 | | | |



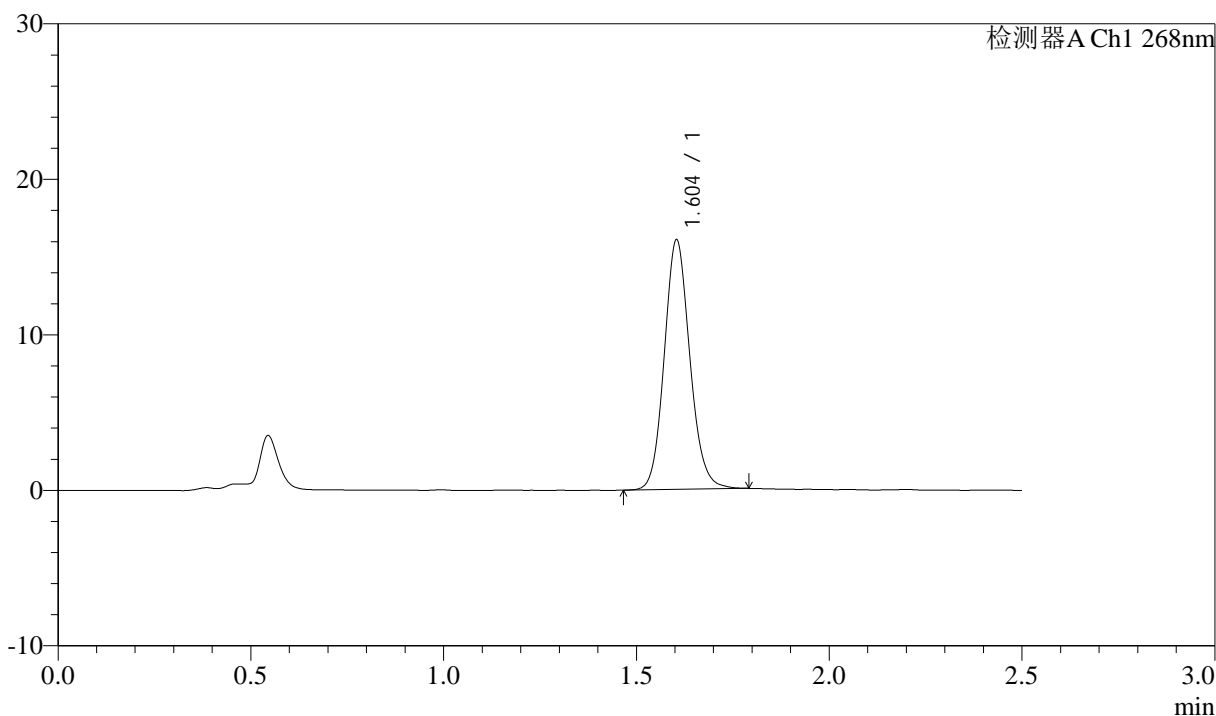
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1394-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:39:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 74438 | 100.000 | 16038 | 2819 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 74438 | 100.000 | 16038 | | | |



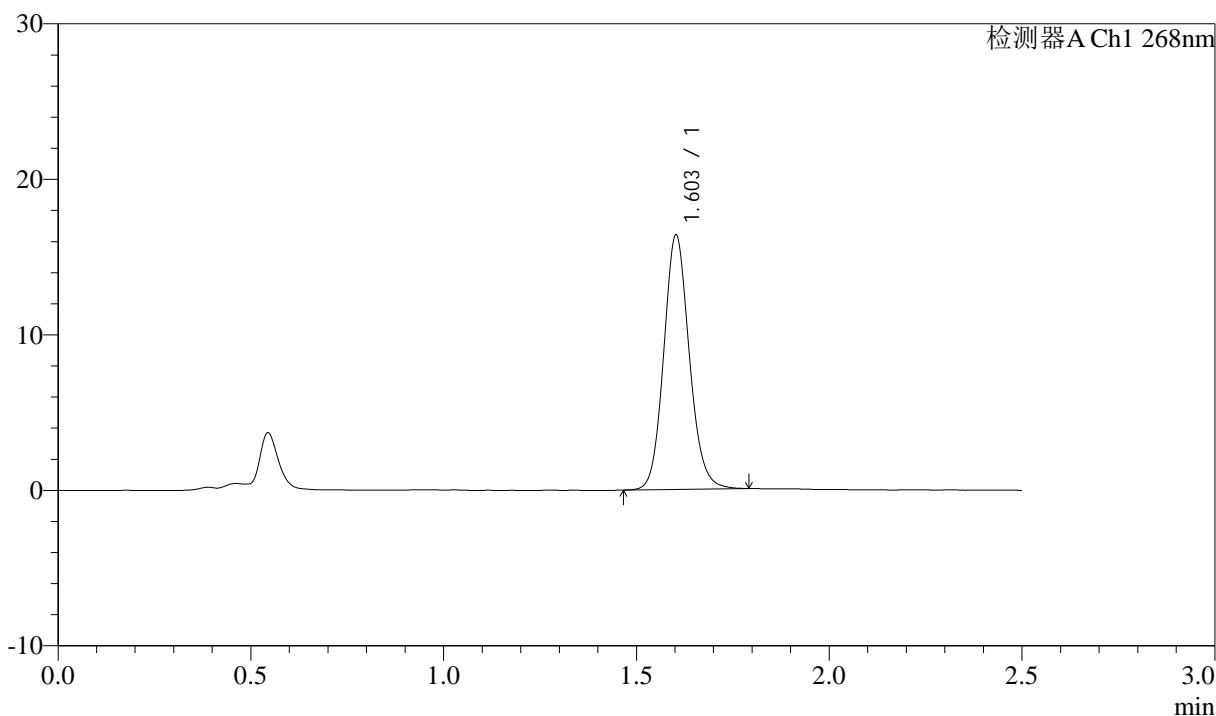
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1395-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:42:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

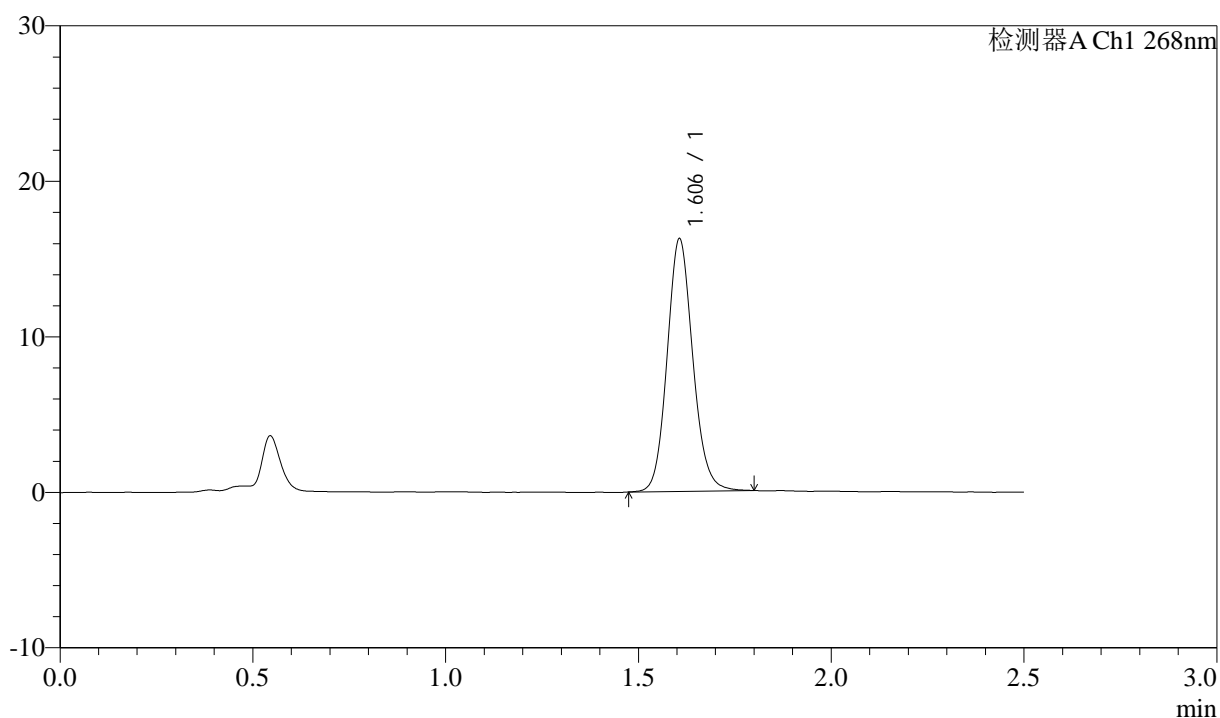
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 75842 | 100.000 | 16302 | 2815 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 75842 | 100.000 | 16302 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1396-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:45:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

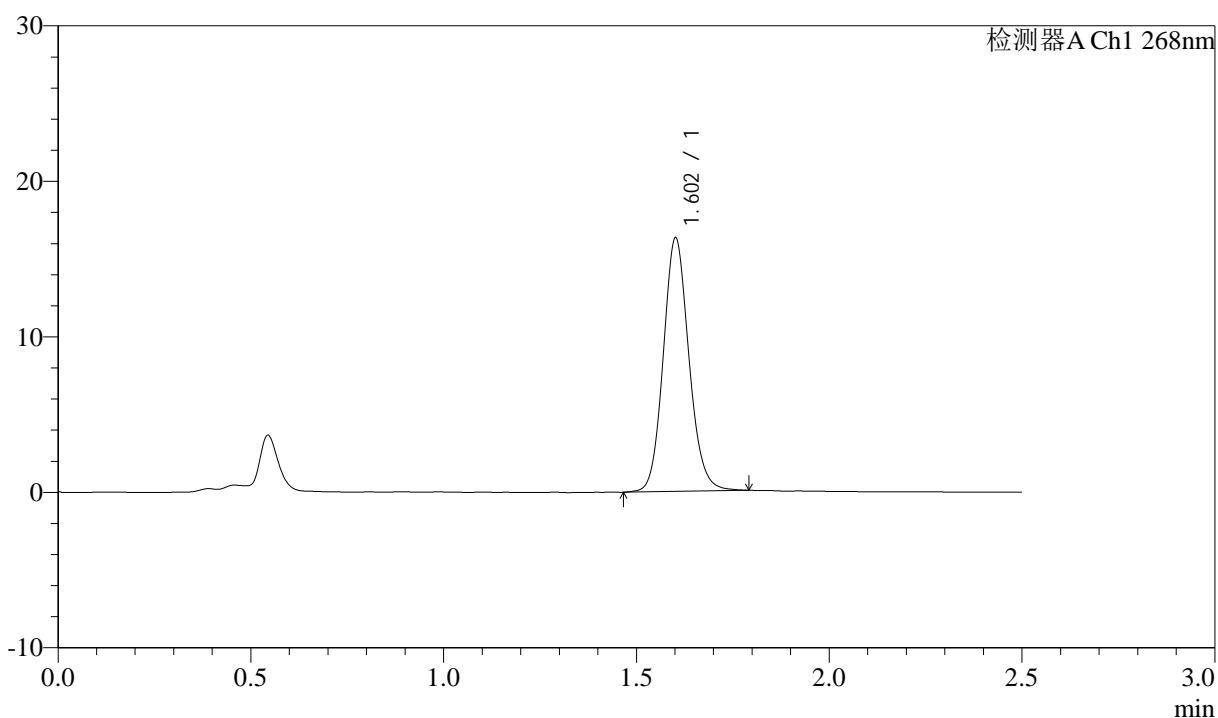
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 75586 | 100.000 | 16226 | 2819 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 75586 | 100.000 | 16226 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1397-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:48:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 75817 | 100.000 | 16185 | 2801 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 75817 | 100.000 | 16185 | | | |



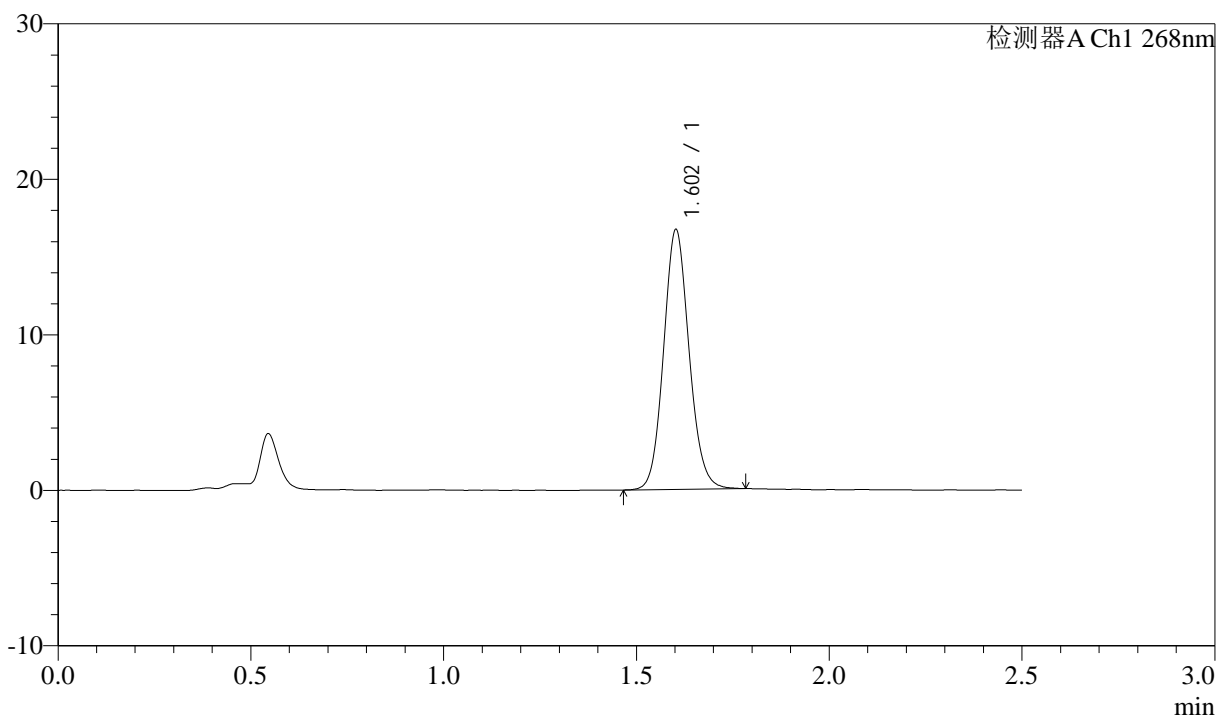
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1398-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:51:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 77177 | 100.000 | 16640 | 2822 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 77177 | 100.000 | 16640 | | | |



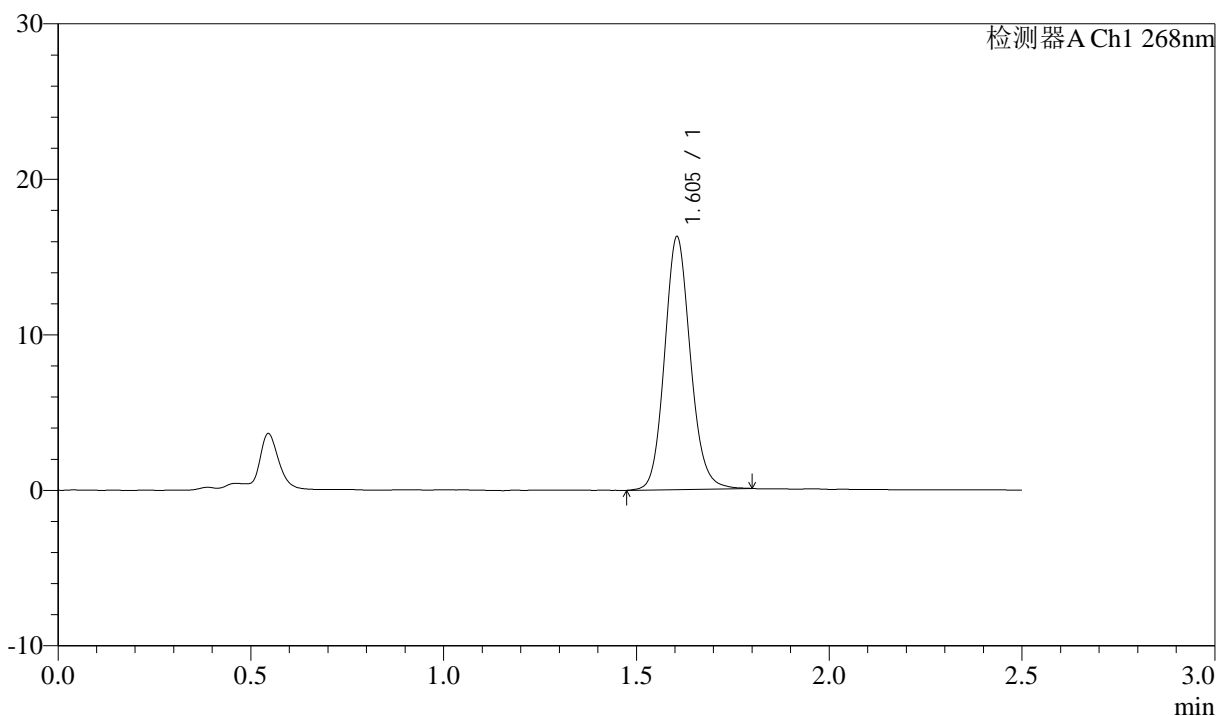
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1399-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:54:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 76008 | 100.000 | 16257 | 2790 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 76008 | 100.000 | 16257 | | | |



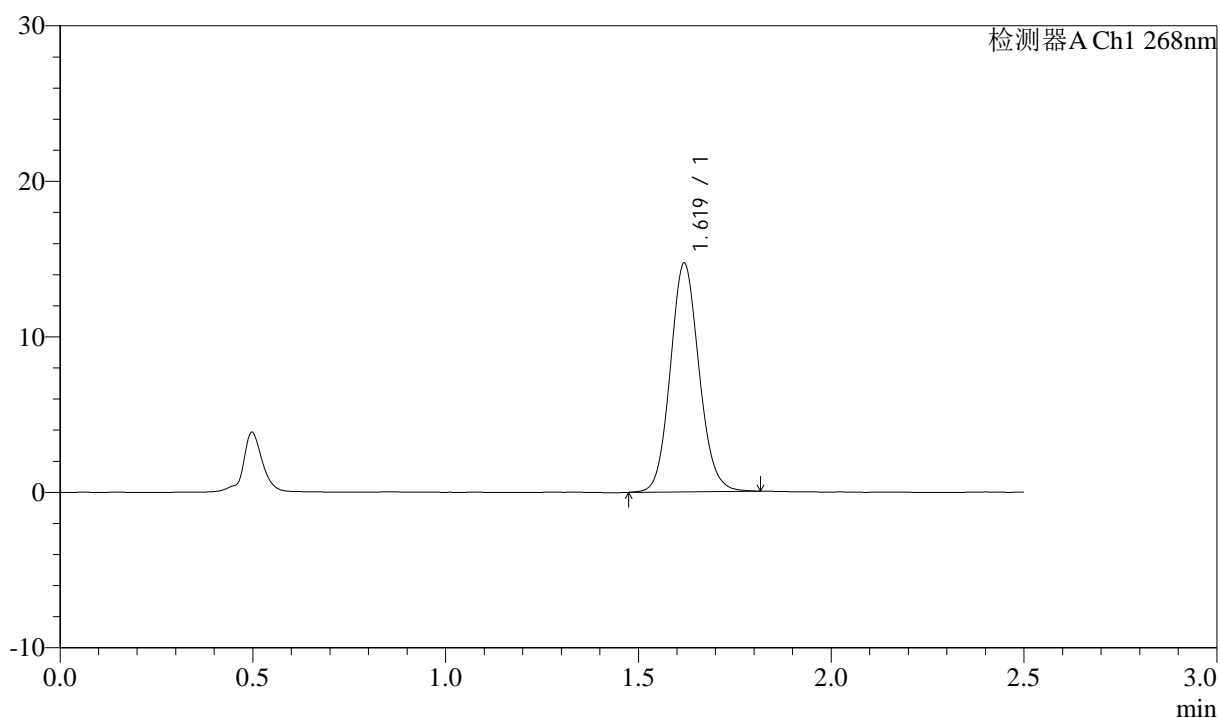
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1400-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 01:57:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.619 | 76509 | 100.000 | 14648 | 2259 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76509 | 100.000 | 14648 | | | |



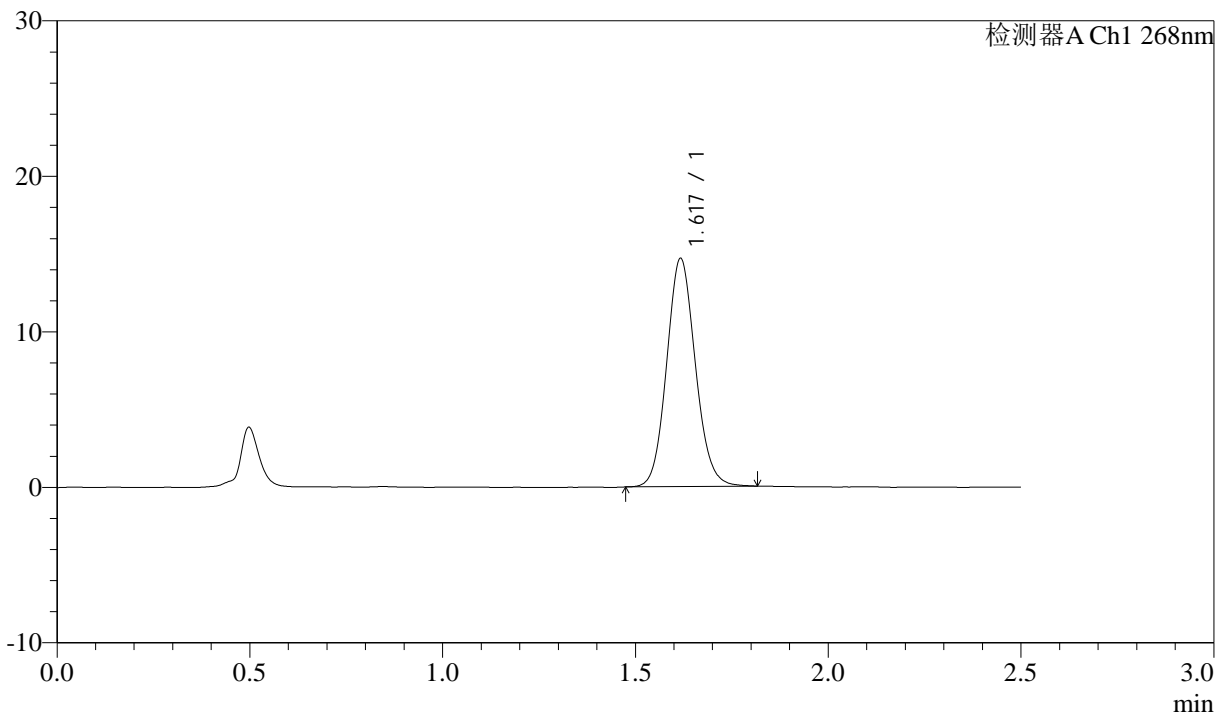
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1401-3 - zzp-6041501p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:00:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.617 | 76267 | 100.000 | 14591 | 2260 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 76267 | 100.000 | 14591 | | | |



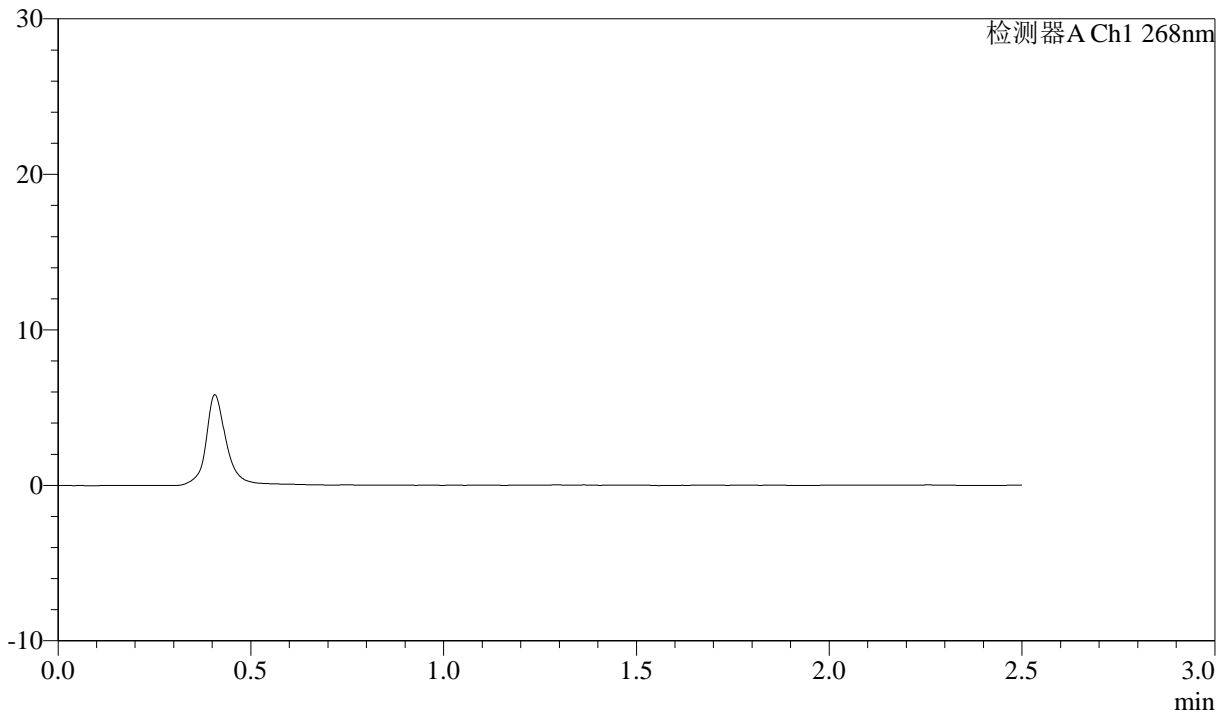
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1402-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:03:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



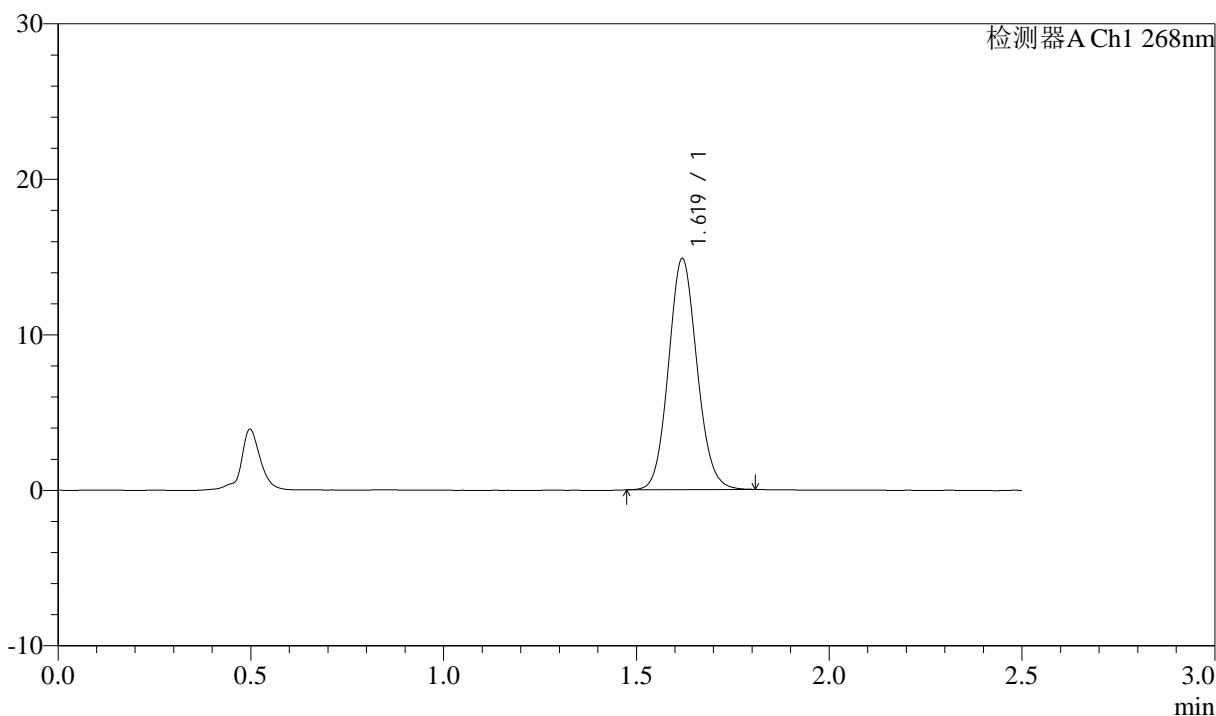
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1403-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:05:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.619 | 76712 | 100.000 | 14818 | 2283 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 76712 | 100.000 | 14818 | | | |



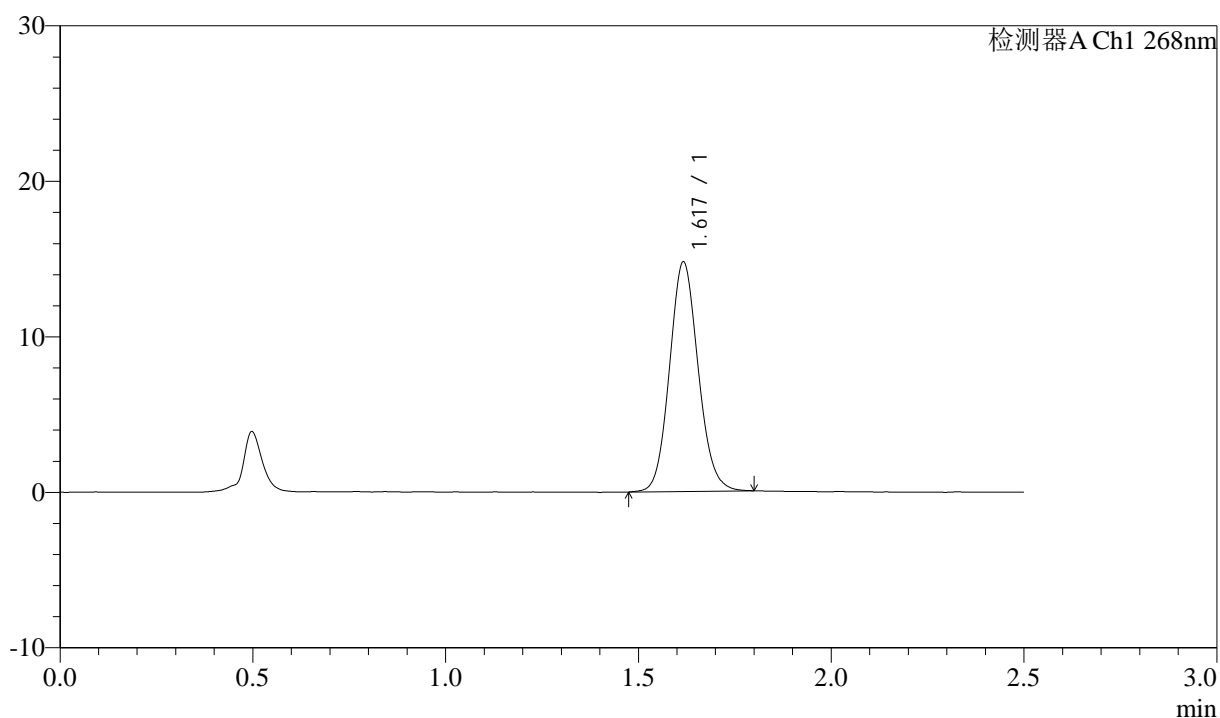
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1404-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:08:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.617 | 76591 | 100.000 | 14697 | 2262 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 76591 | 100.000 | 14697 | | | |



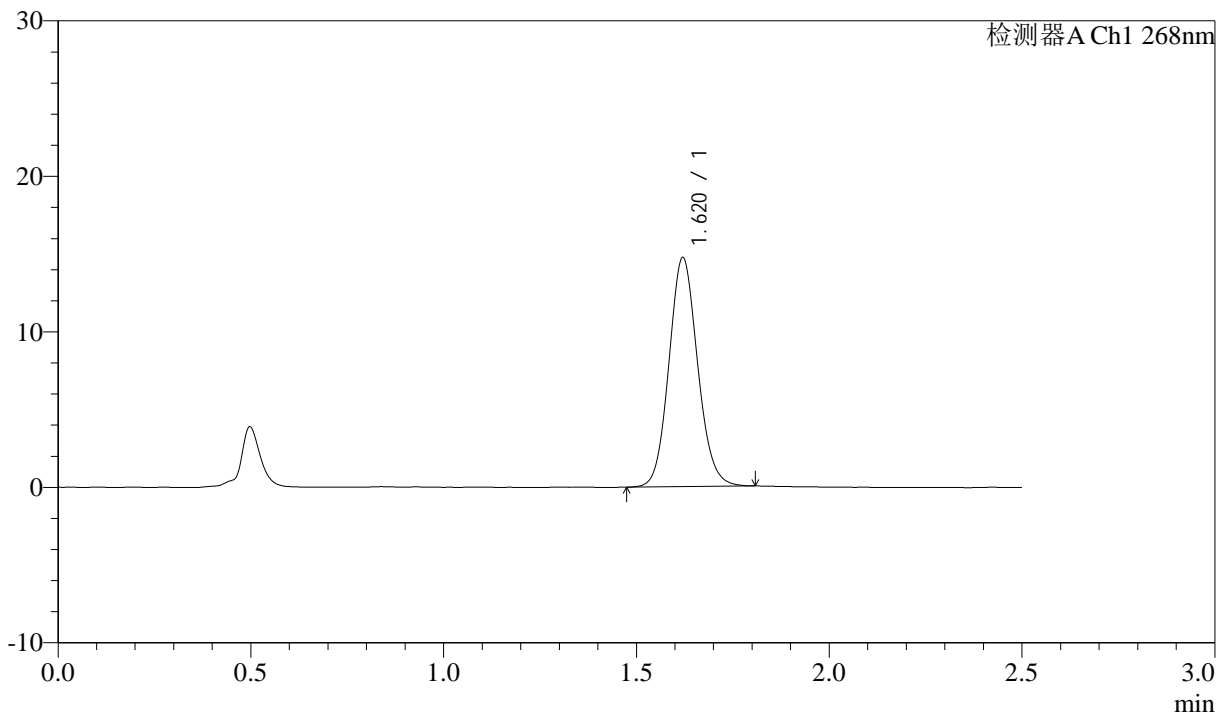
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1405-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:11:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.620 | 76486 | 100.000 | 14718 | 2271 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76486 | 100.000 | 14718 | | | |



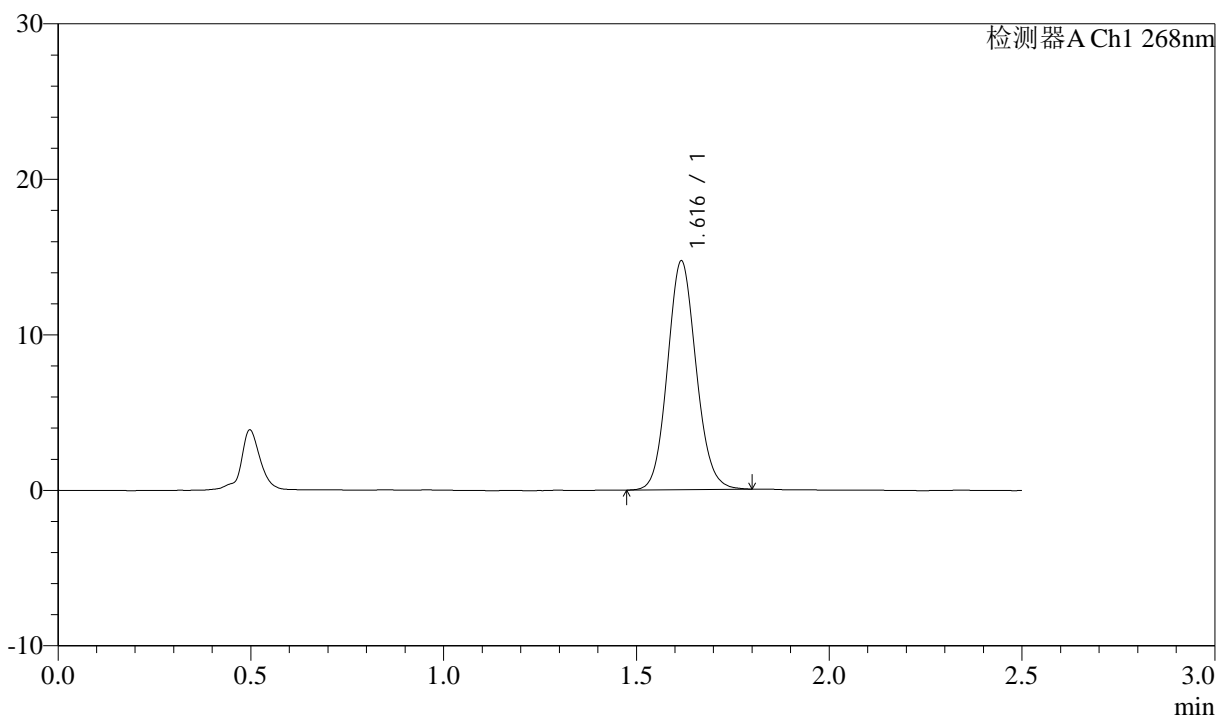
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1406-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:14:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:17:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

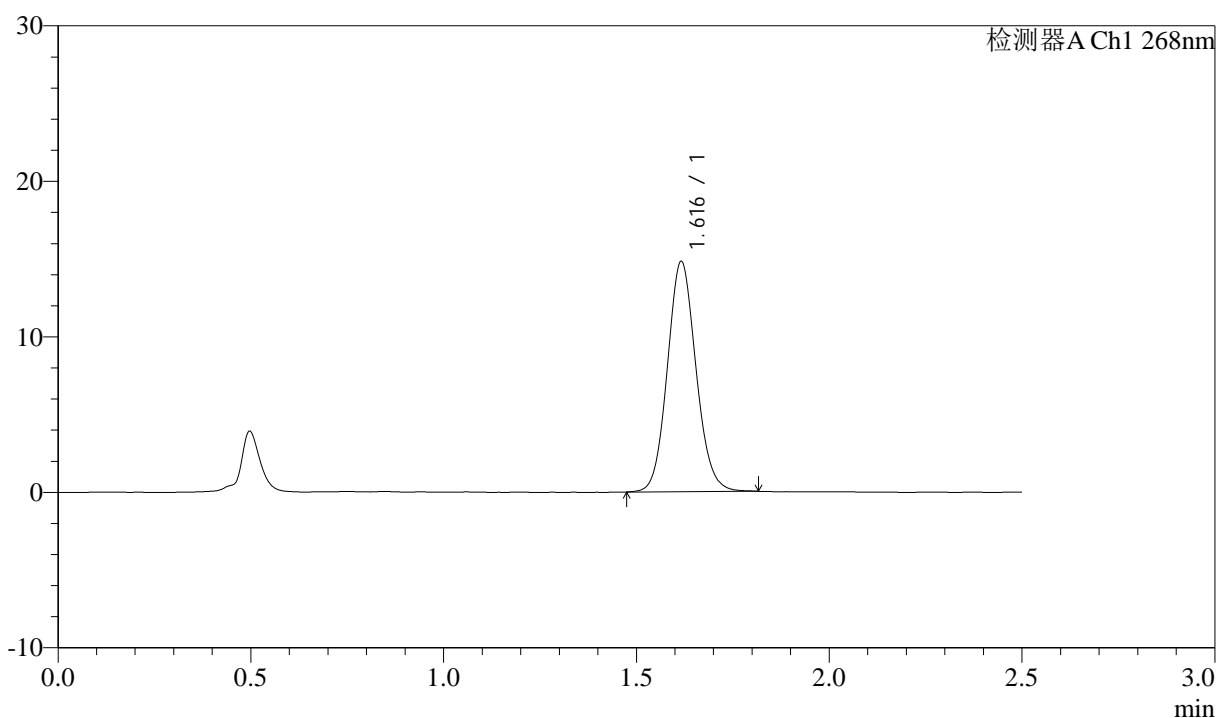
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.616 | 76272 | 100.000 | 14648 | 2268 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 76272 | 100.000 | 14648 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1407-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:17:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

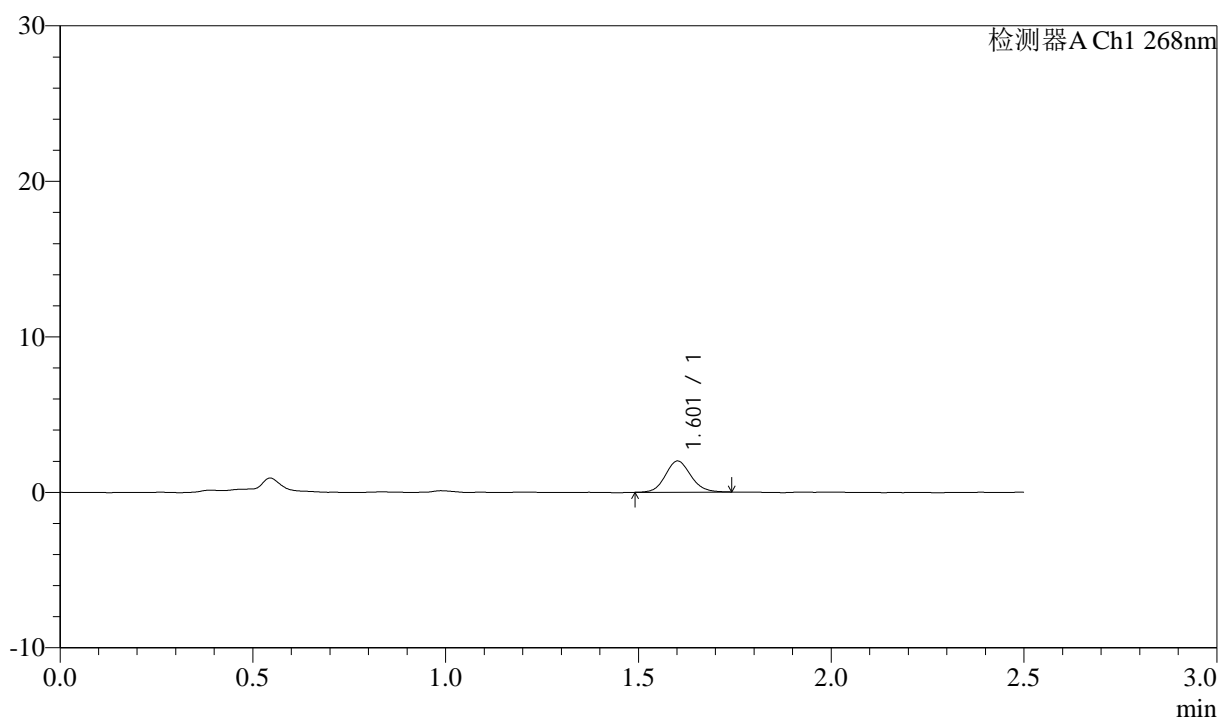
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.616 | 76767 | 100.000 | 14755 | 2268 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 76767 | 100.000 | 14755 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1408-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:20:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 9242 | 100.000 | 1992 | 2831 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 9242 | 100.000 | 1992 | | | |



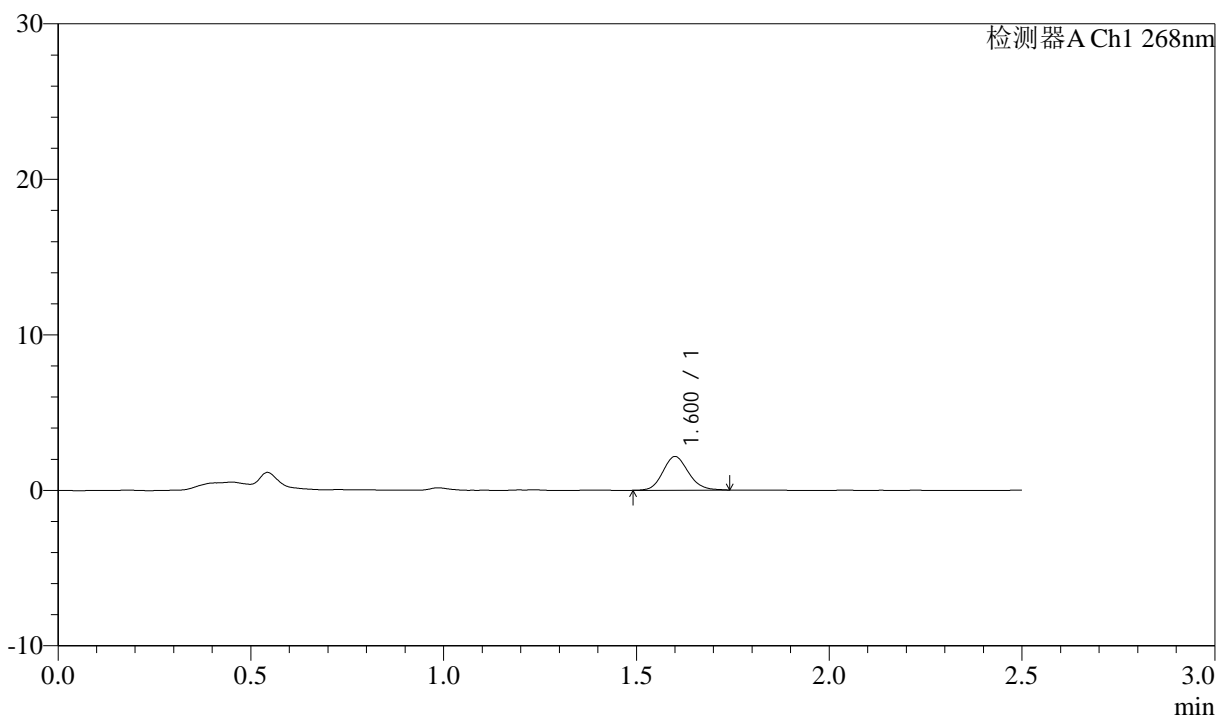
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1409-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:23:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 10024 | 100.000 | 2151 | 2790 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 10024 | 100.000 | 2151 | | | |



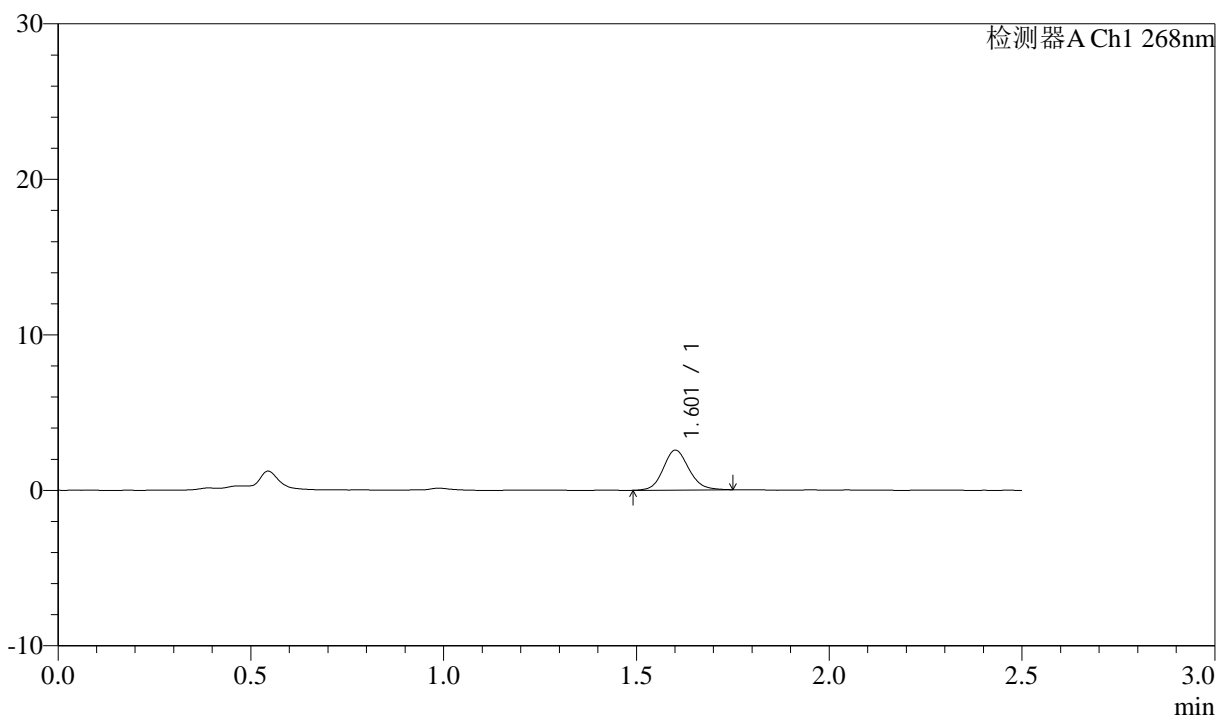
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1410-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:25:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 11939 | 100.000 | 2548 | 2806 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 11939 | 100.000 | 2548 | | | |



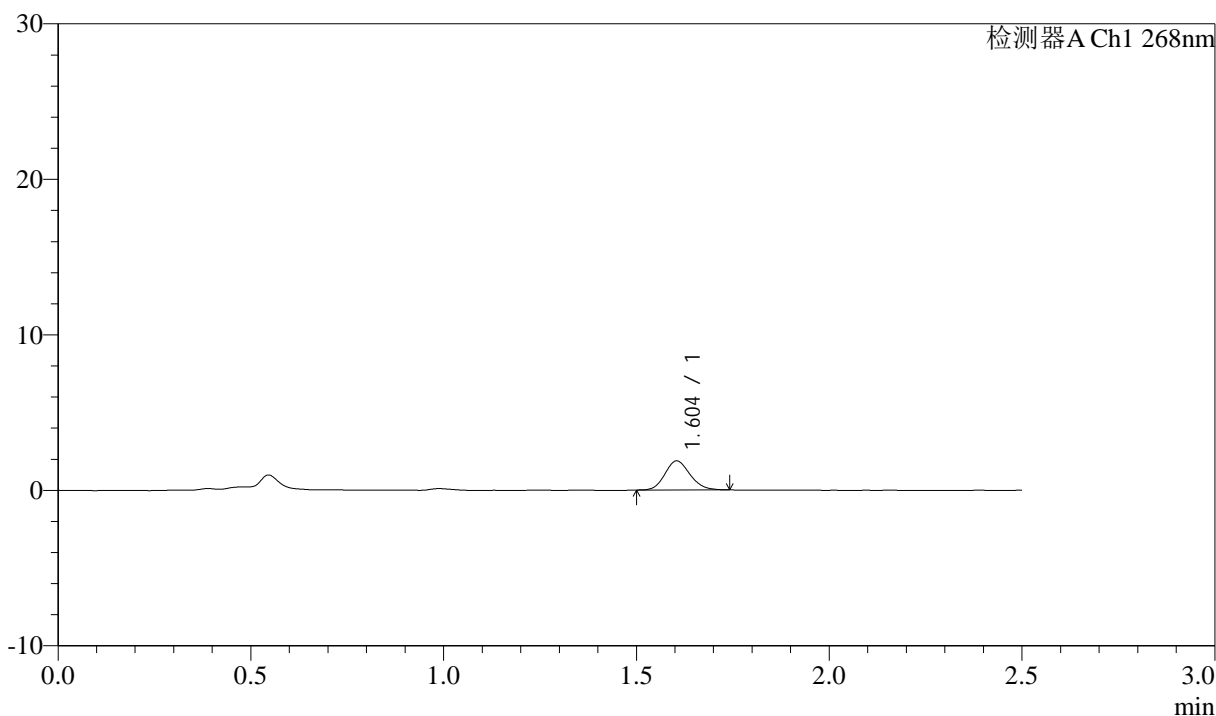
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1411-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:28:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 8502 | 100.000 | 1869 | 2859 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 8502 | 100.000 | 1869 | | | |



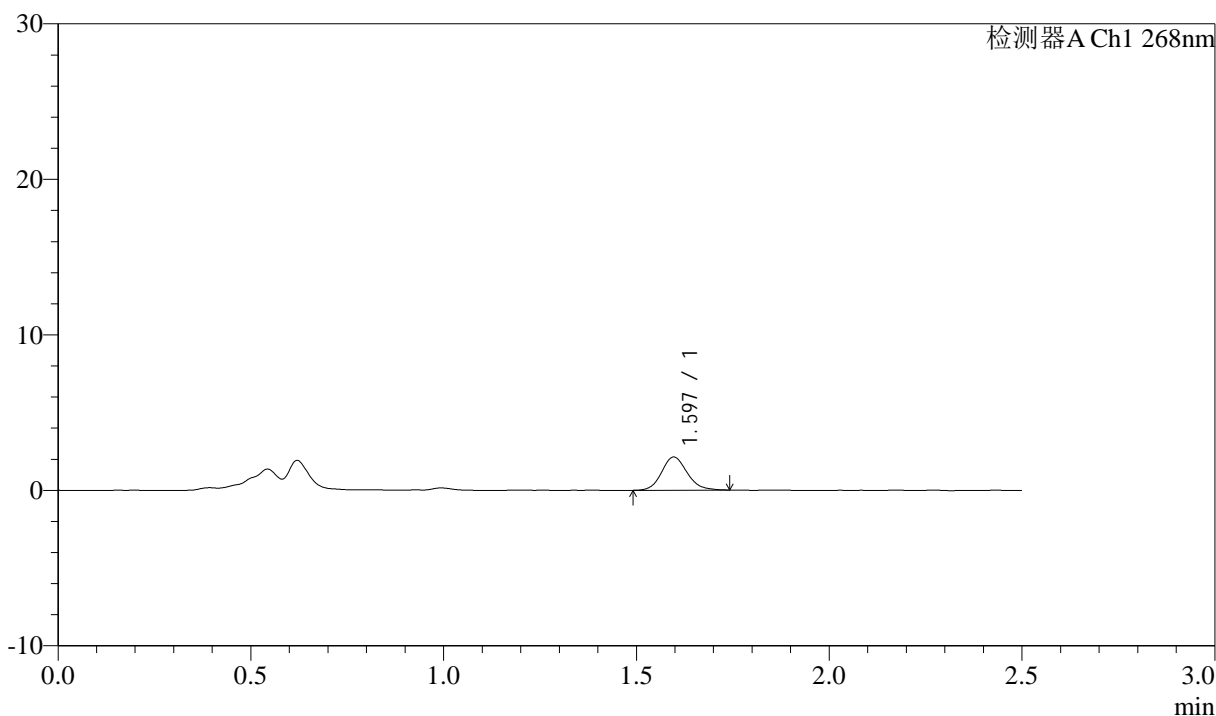
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1412-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:31:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.597 | 9862 | 100.000 | 2136 | 2818 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 9862 | 100.000 | 2136 | | | |



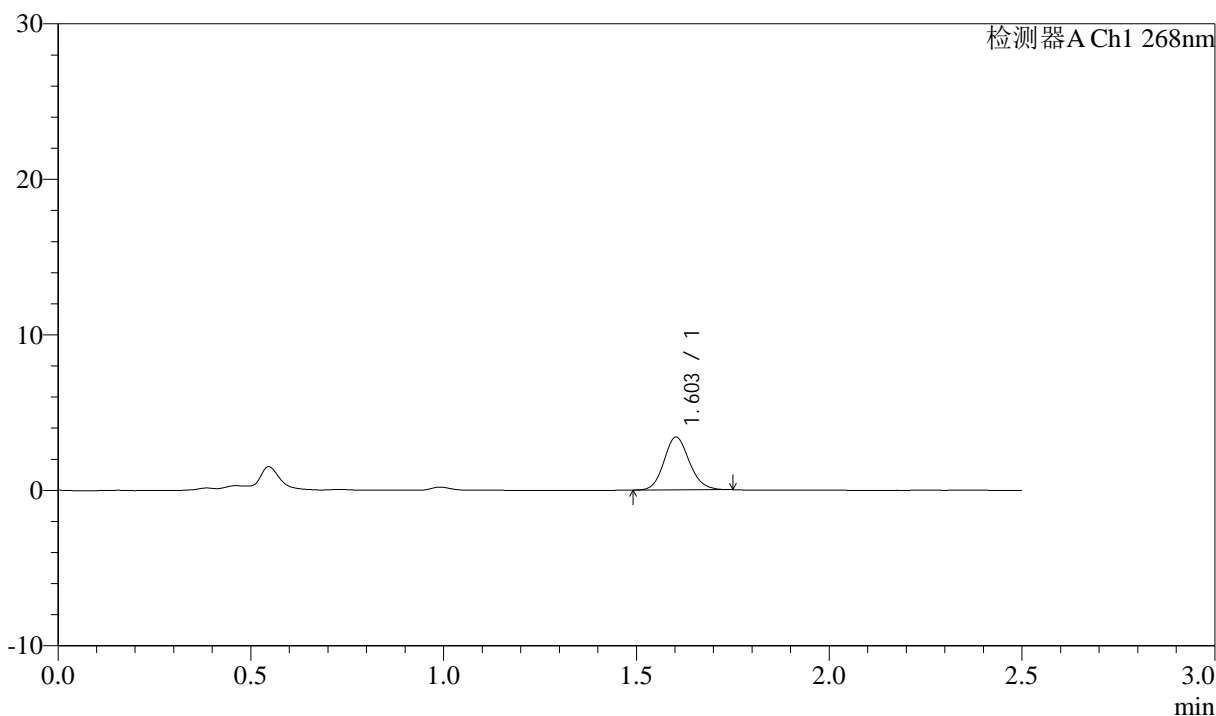
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1413-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:34:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 15674 | 100.000 | 3391 | 2830 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 15674 | 100.000 | 3391 | | | |



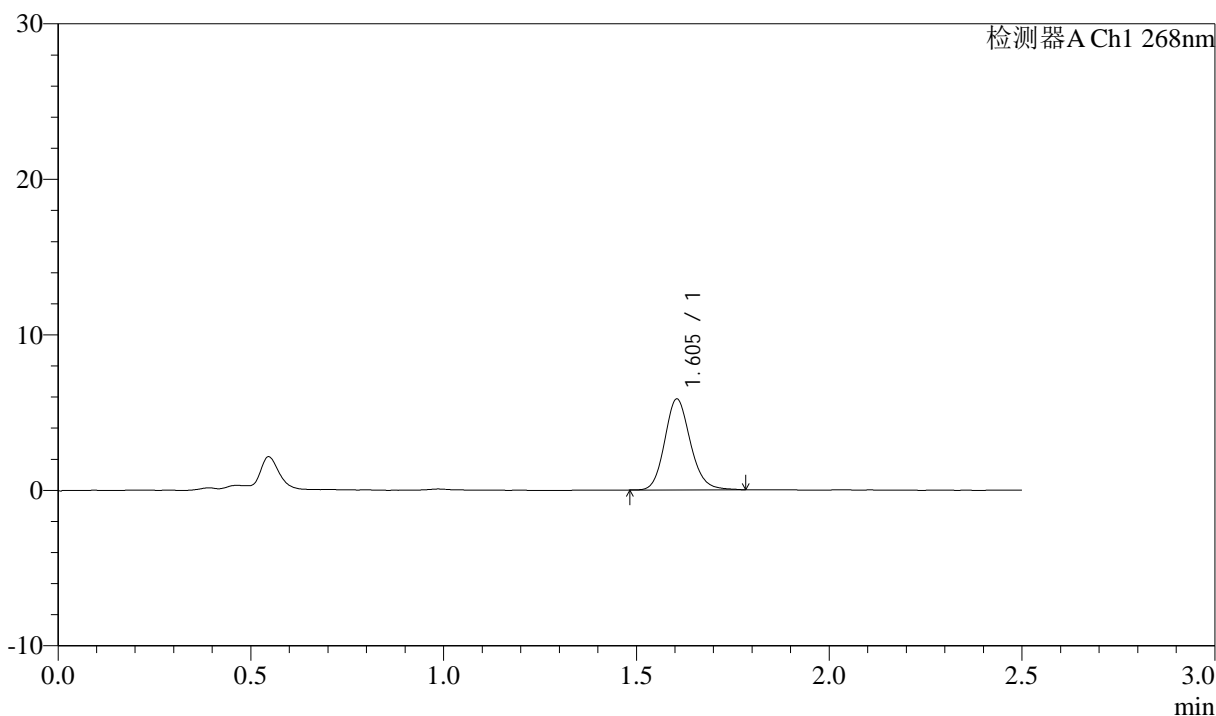
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1414-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:37:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 27164 | 100.000 | 5850 | 2820 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 27164 | 100.000 | 5850 | | | |



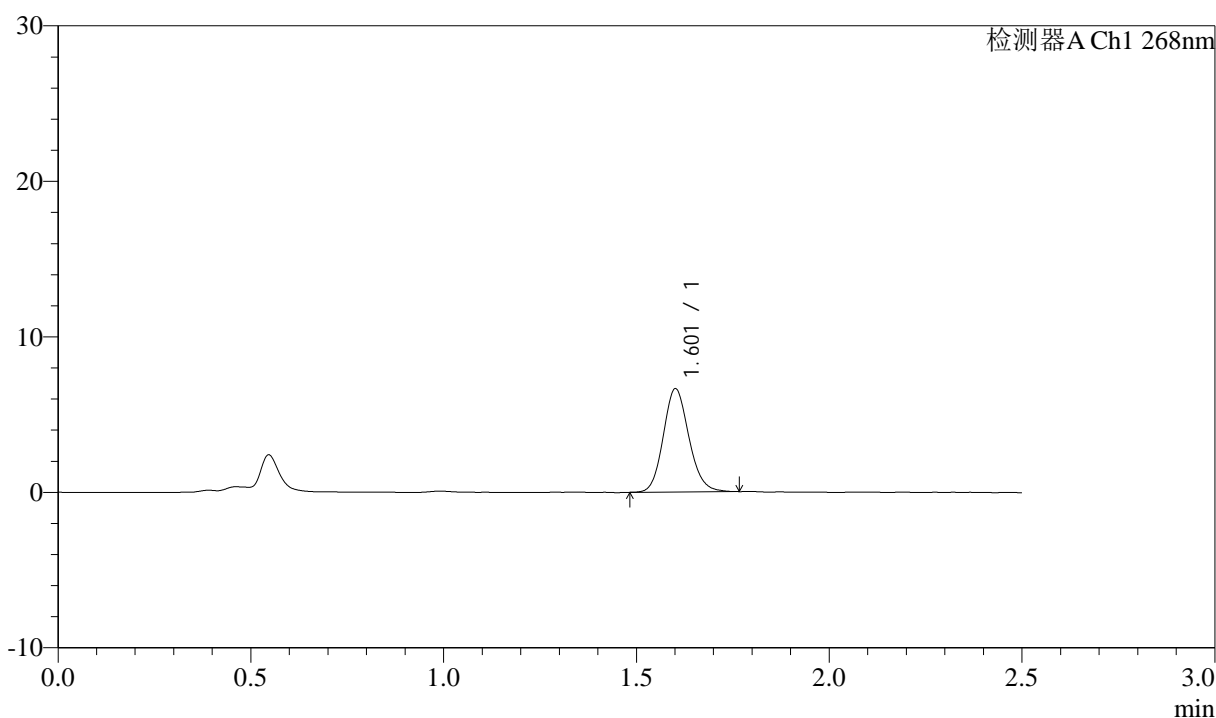
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1415-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:40:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 30822 | 100.000 | 6590 | 2790 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 30822 | 100.000 | 6590 | | | |



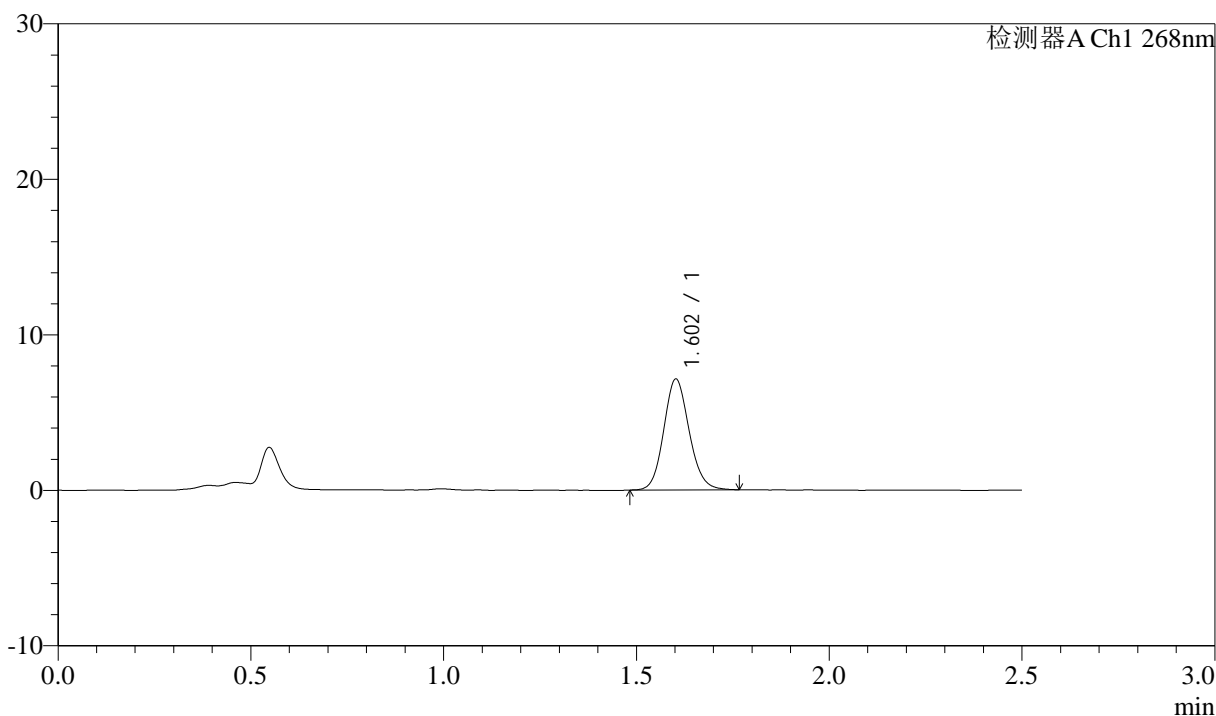
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1416-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:43:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 32811 | 100.000 | 7098 | 2831 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 32811 | 100.000 | 7098 | | | |



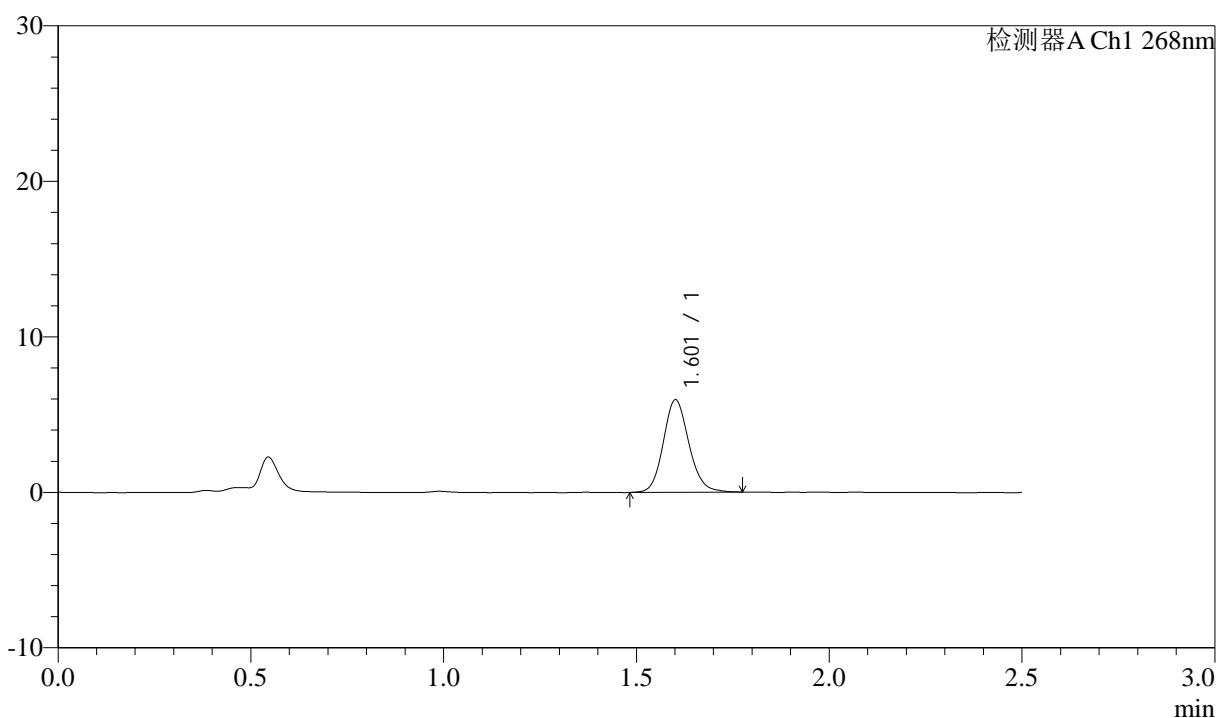
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1417-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:46:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 27622 | 100.000 | 5902 | 2819 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 27622 | 100.000 | 5902 | | | |



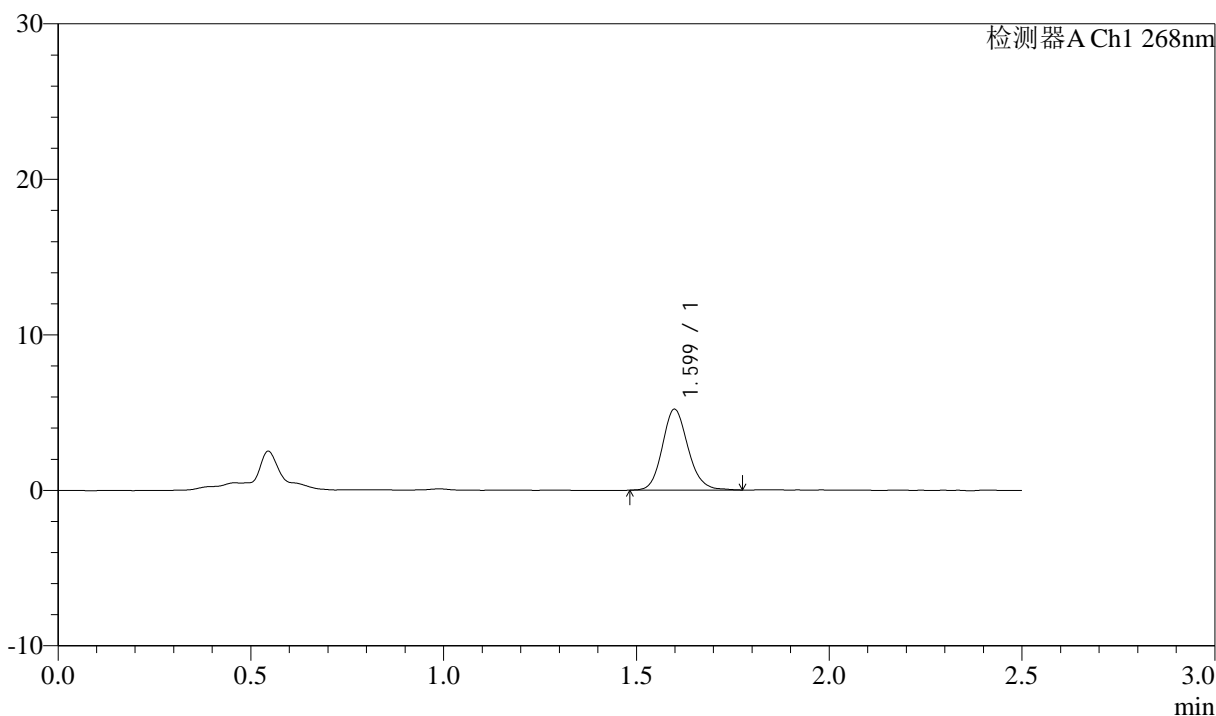
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1418-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:48:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 24216 | 100.000 | 5196 | 2798 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 24216 | 100.000 | 5196 | | | |



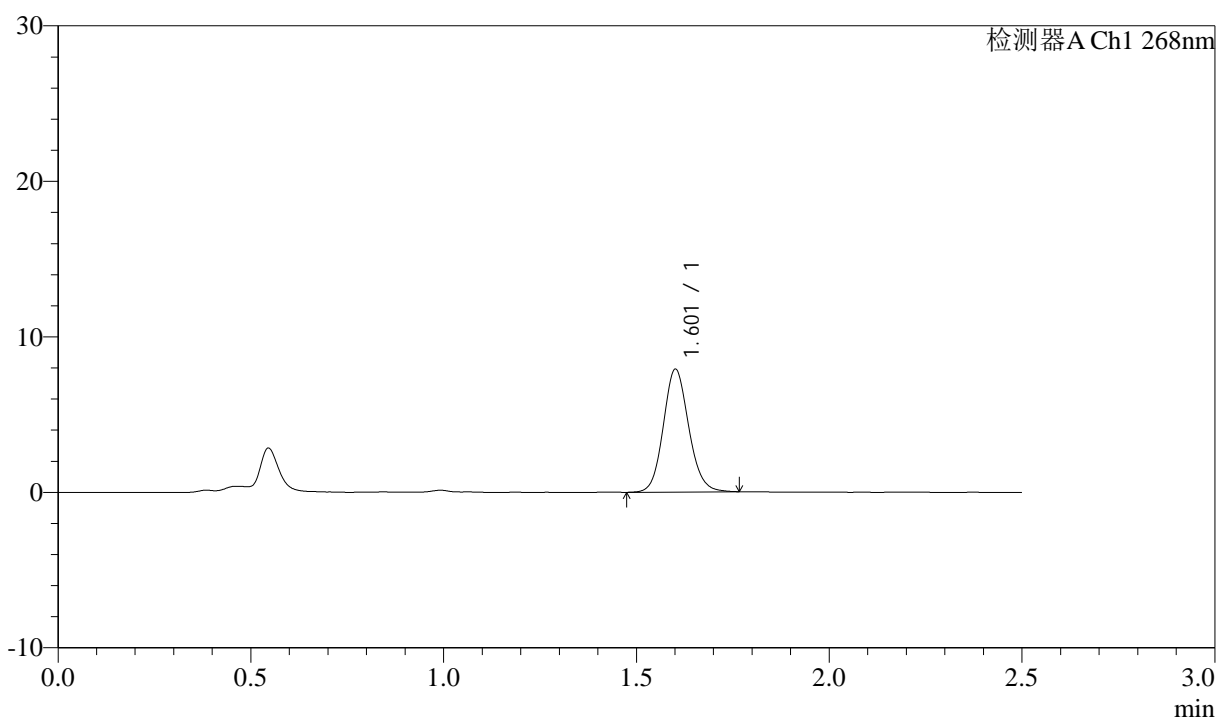
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1419-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:51:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 36332 | 100.000 | 7836 | 2855 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 36332 | 100.000 | 7836 | | | |



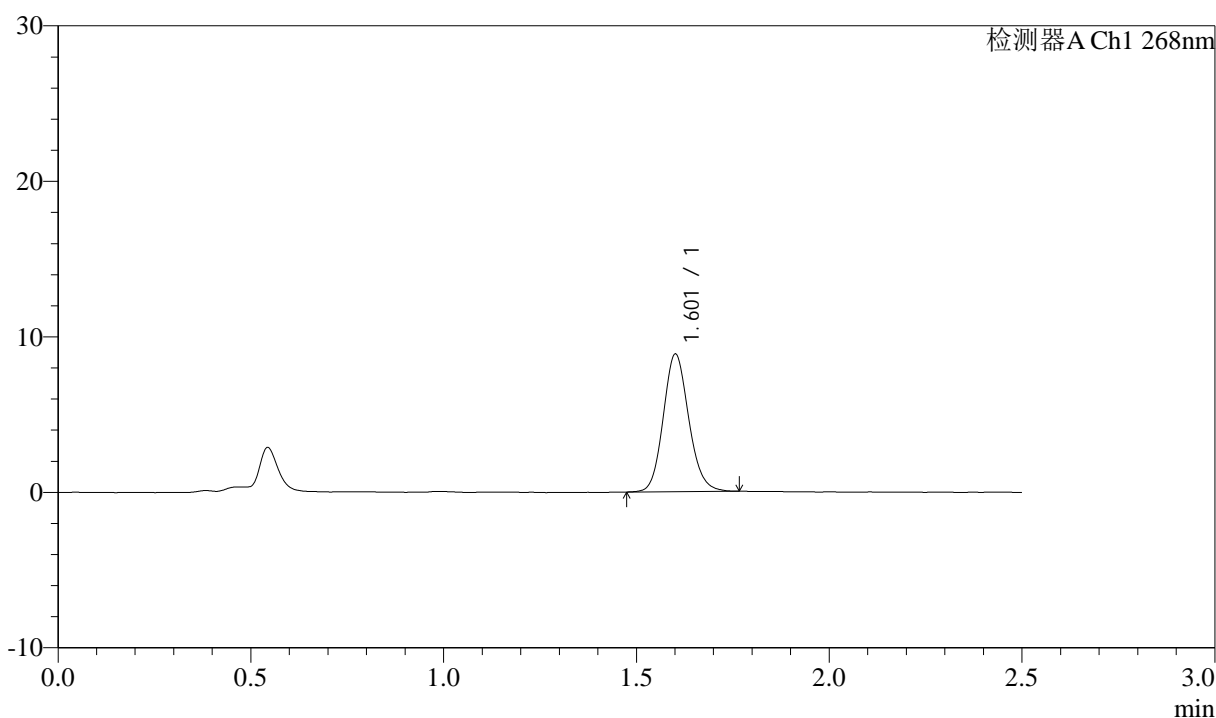
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1420-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:54:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

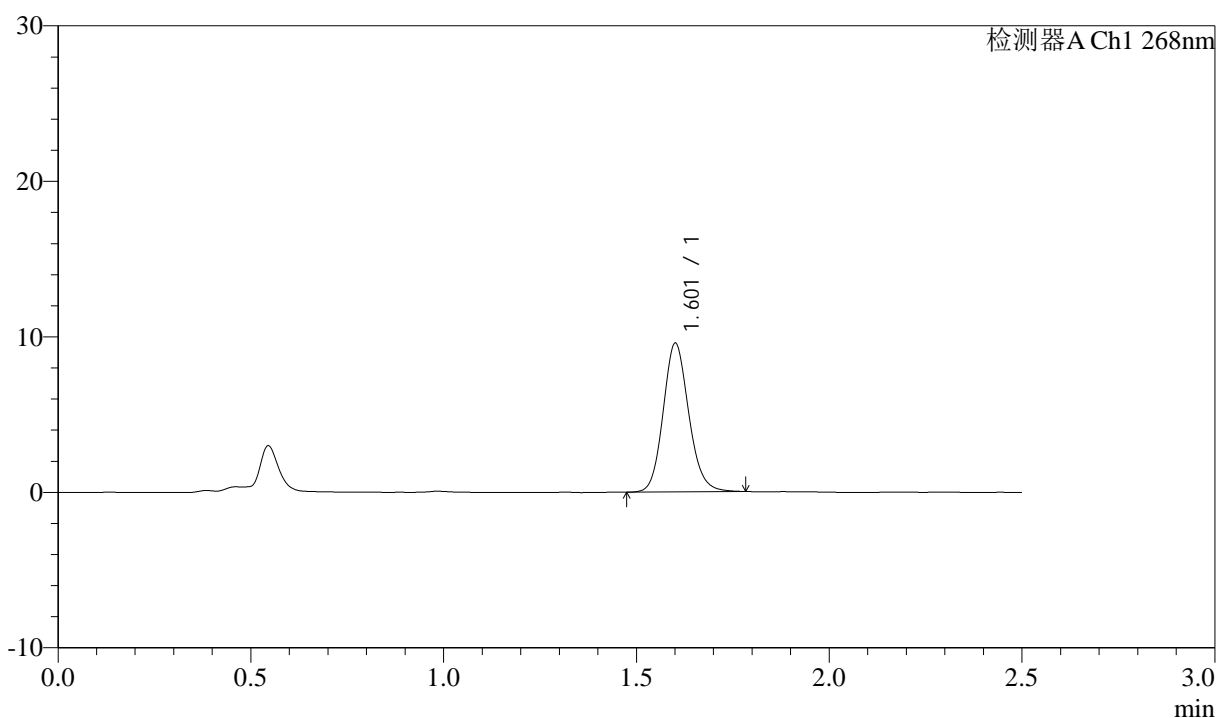
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 40889 | 100.000 | 8772 | 2814 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 40889 | 100.000 | 8772 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1421-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 02:57:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 44301 | 100.000 | 9465 | 2807 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 44301 | 100.000 | 9465 | | | |



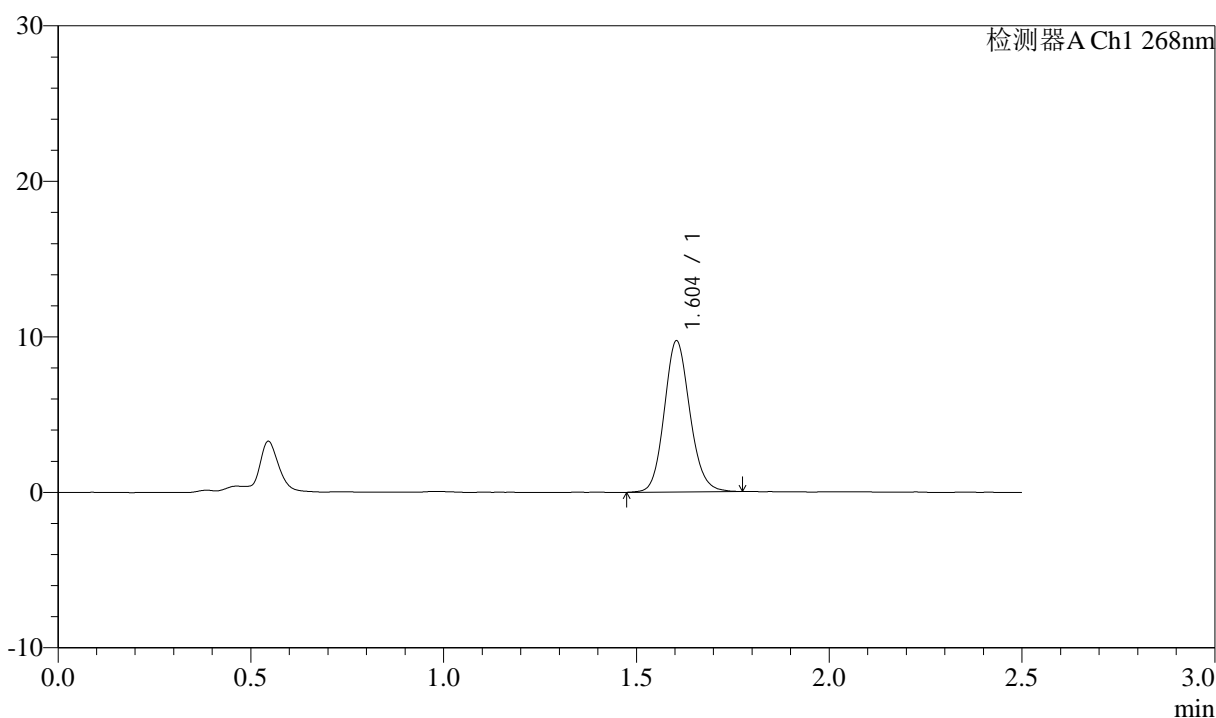
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1422-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:00:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 44957 | 100.000 | 9711 | 2828 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 44957 | 100.000 | 9711 | | | |



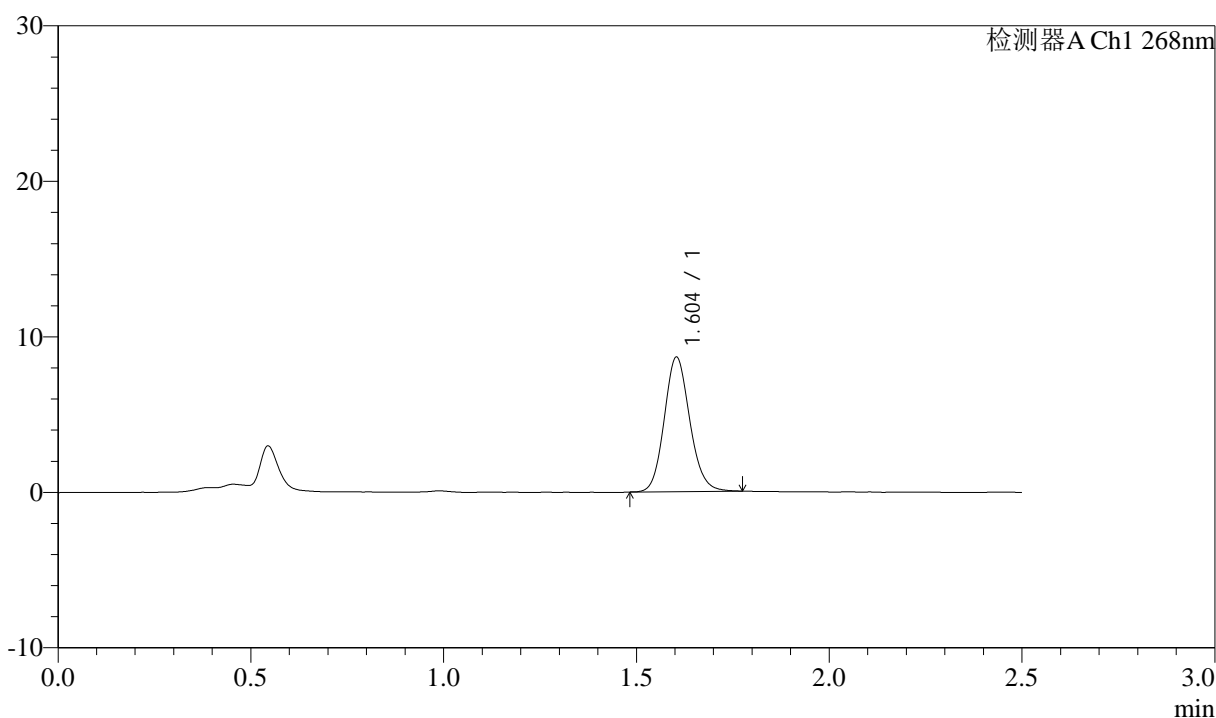
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1423-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:03:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 39964 | 100.000 | 8644 | 2823 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 39964 | 100.000 | 8644 | | | |



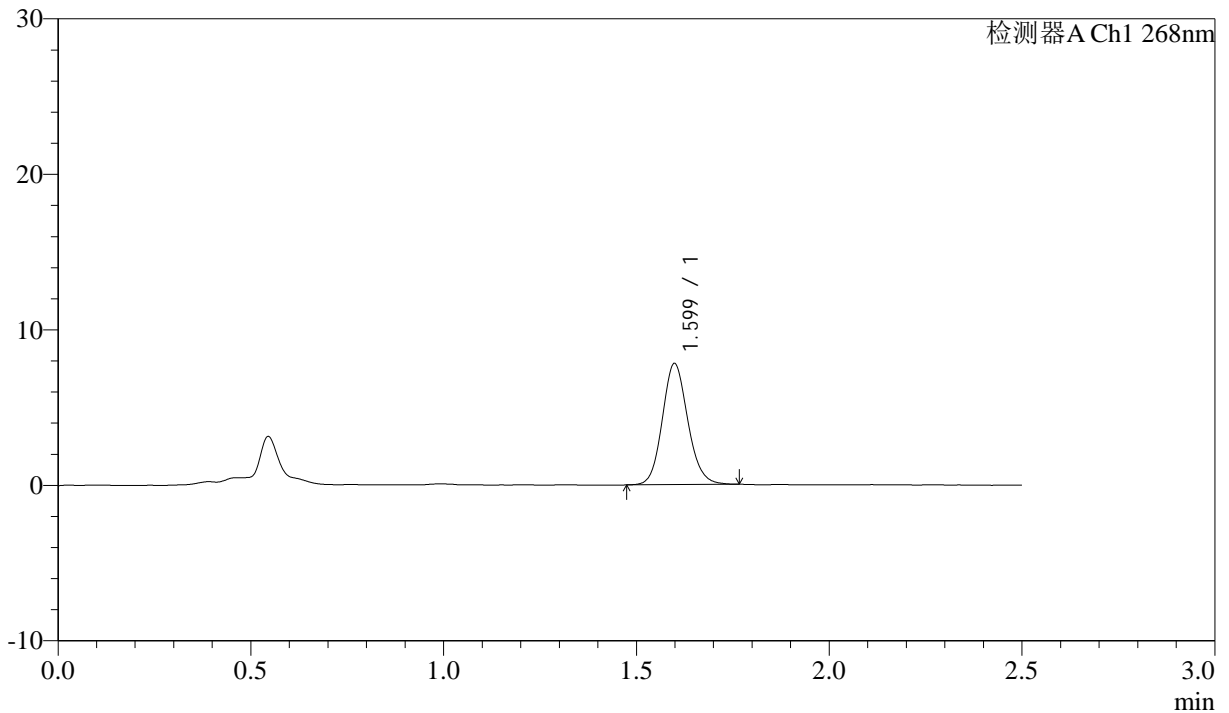
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1424-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:06:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

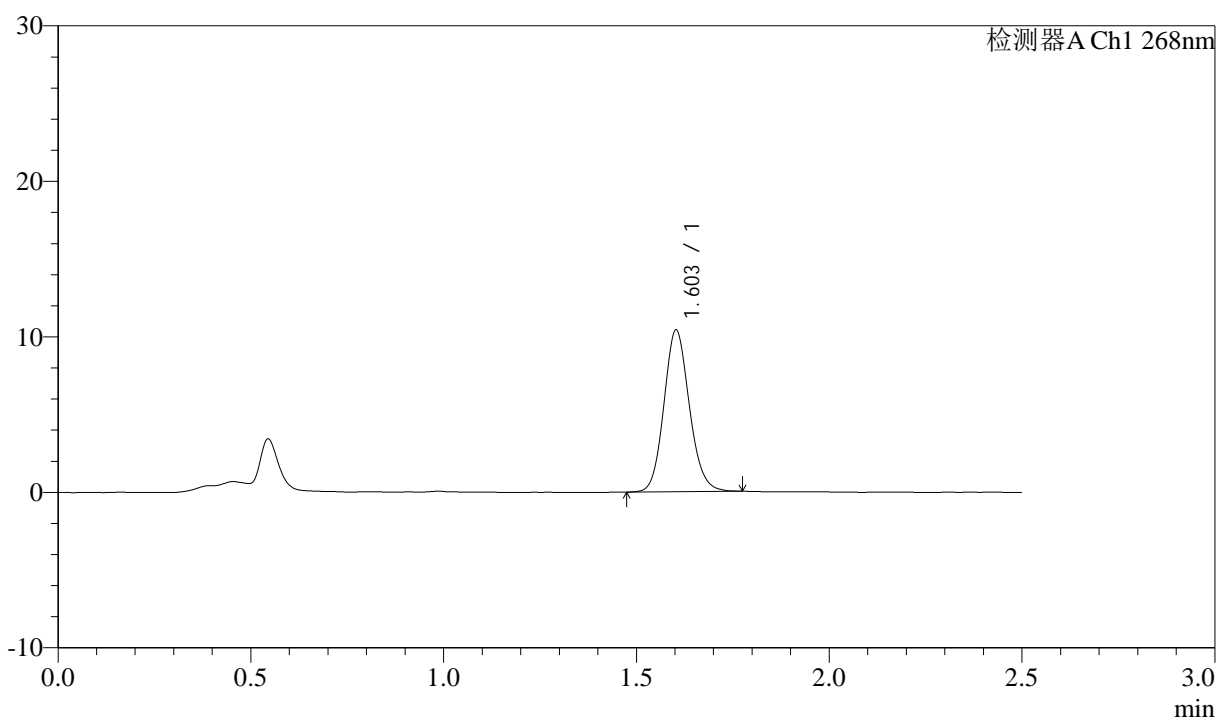
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 35912 | 100.000 | 7775 | 2821 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 35912 | 100.000 | 7775 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1425-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:08:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 47913 | 100.000 | 10369 | 2835 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 47913 | 100.000 | 10369 | | | |



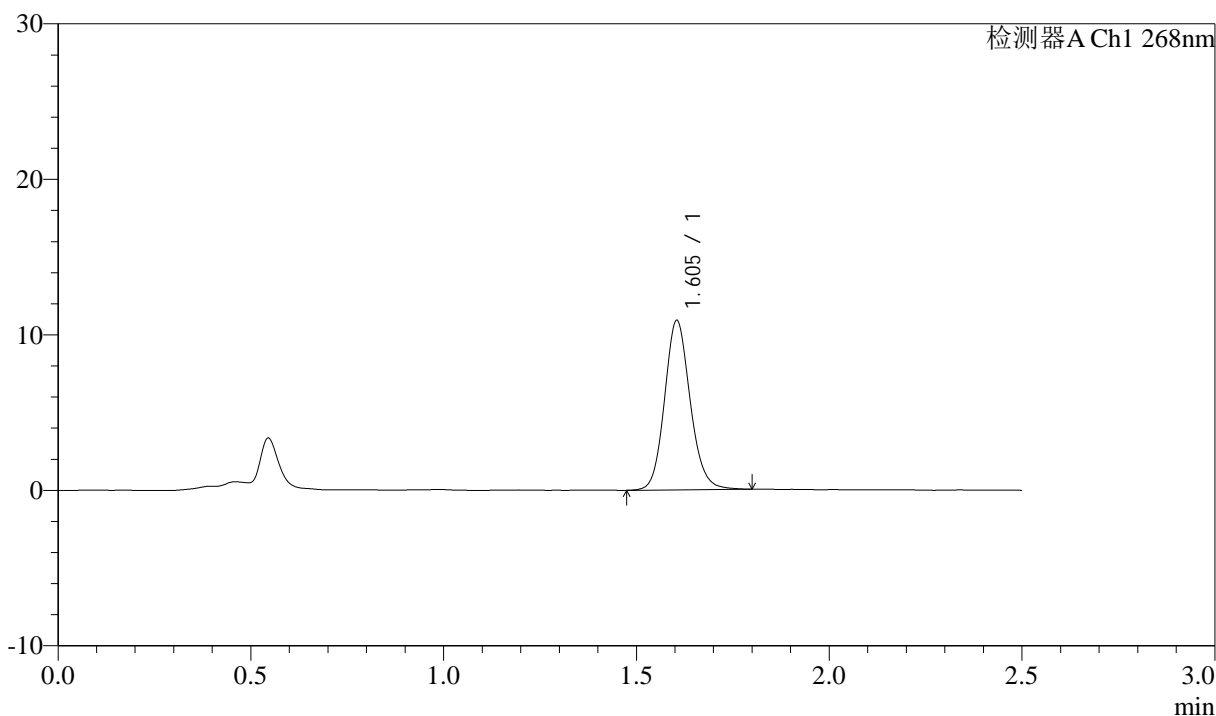
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1426-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:11:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

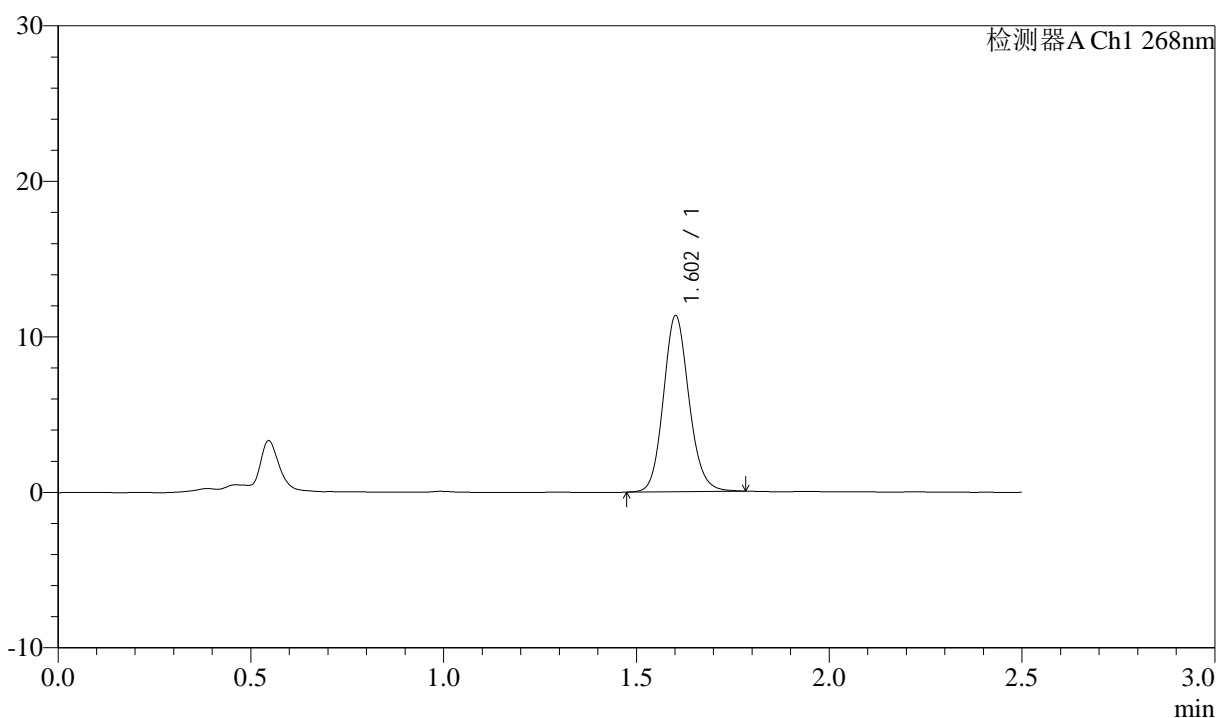
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 50632 | 100.000 | 10900 | 2840 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 50632 | 100.000 | 10900 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1427-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:14:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:18:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 52405 | 100.000 | 11254 | 2824 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 52405 | 100.000 | 11254 | | | |



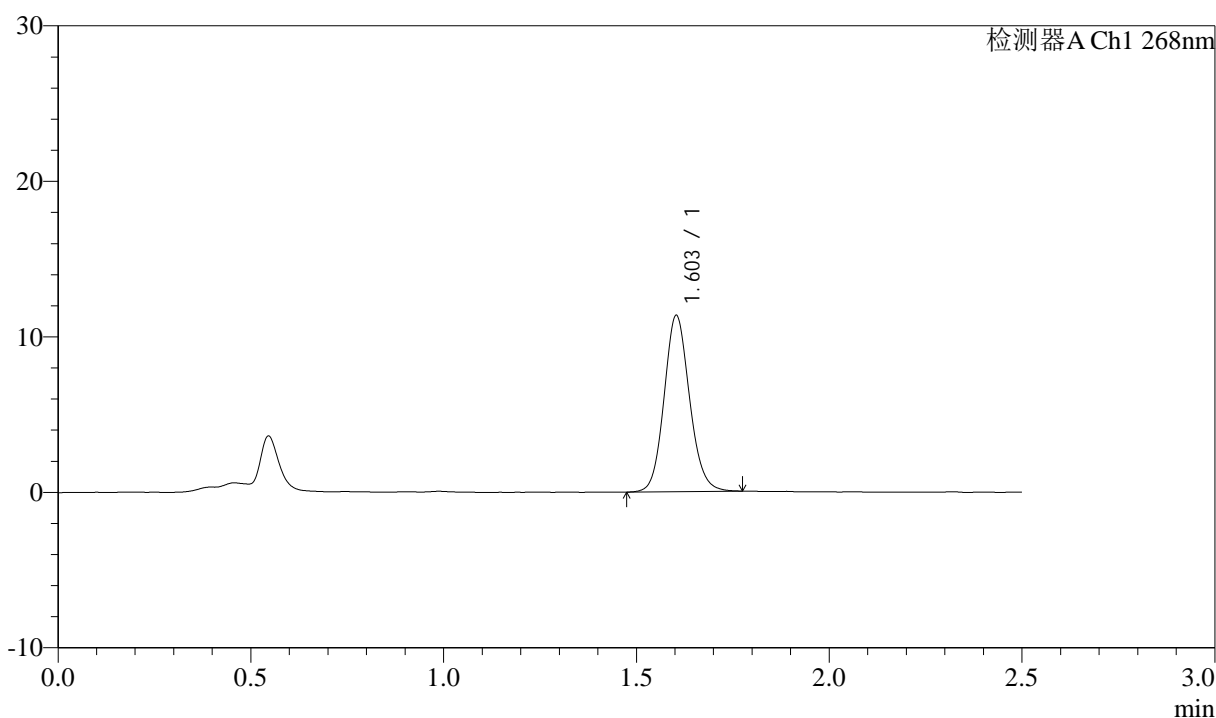
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1428-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:17:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

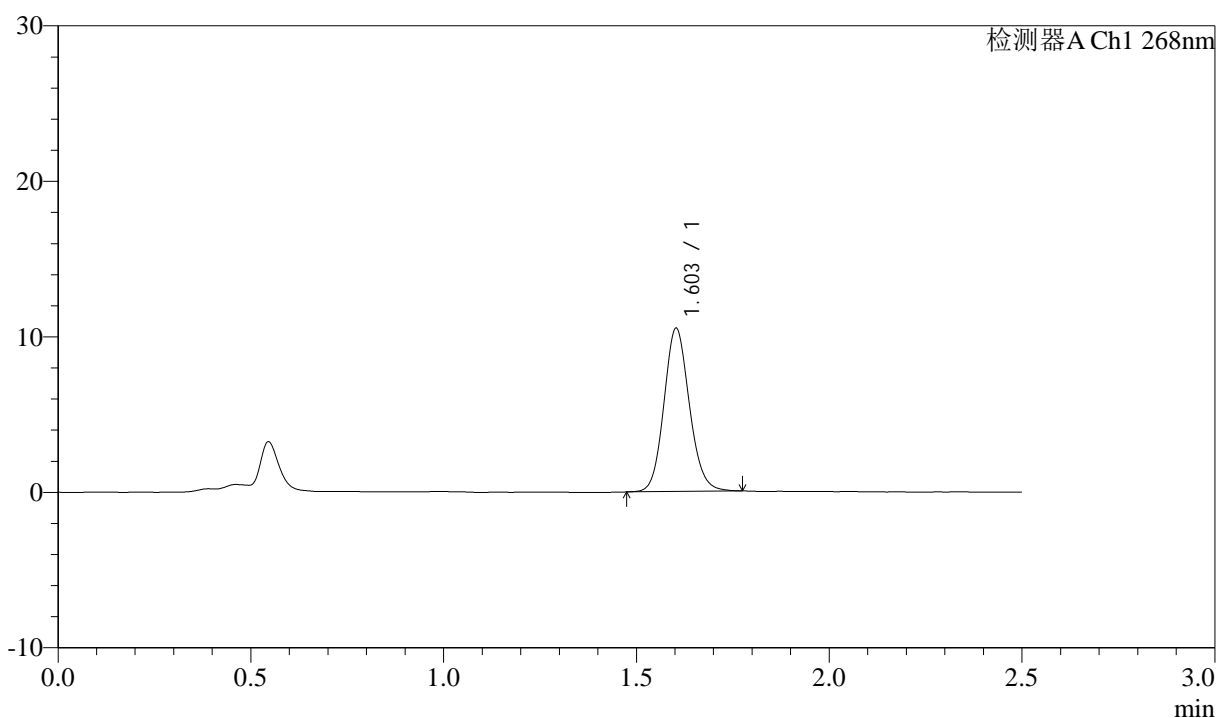
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 52304 | 100.000 | 11316 | 2841 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 52304 | 100.000 | 11316 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1429-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:20:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

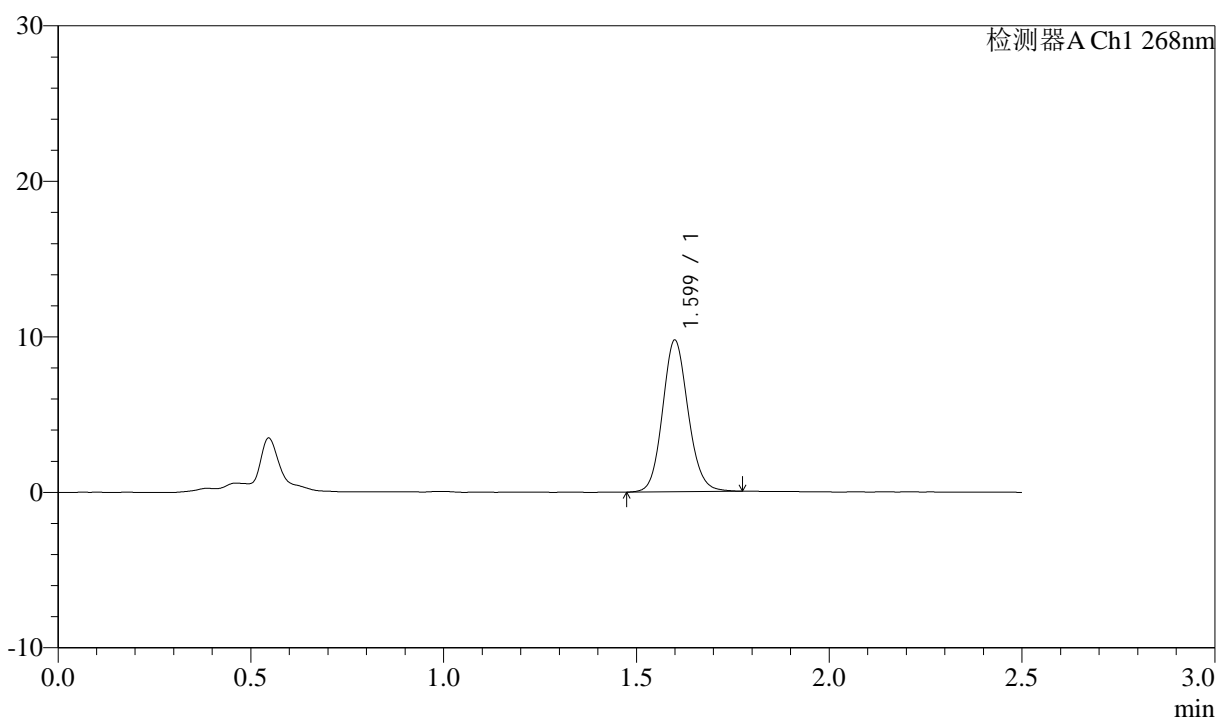
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 48388 | 100.000 | 10473 | 2837 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 48388 | 100.000 | 10473 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1430-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:23:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 45074 | 100.000 | 9712 | 2814 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 45074 | 100.000 | 9712 | | | |



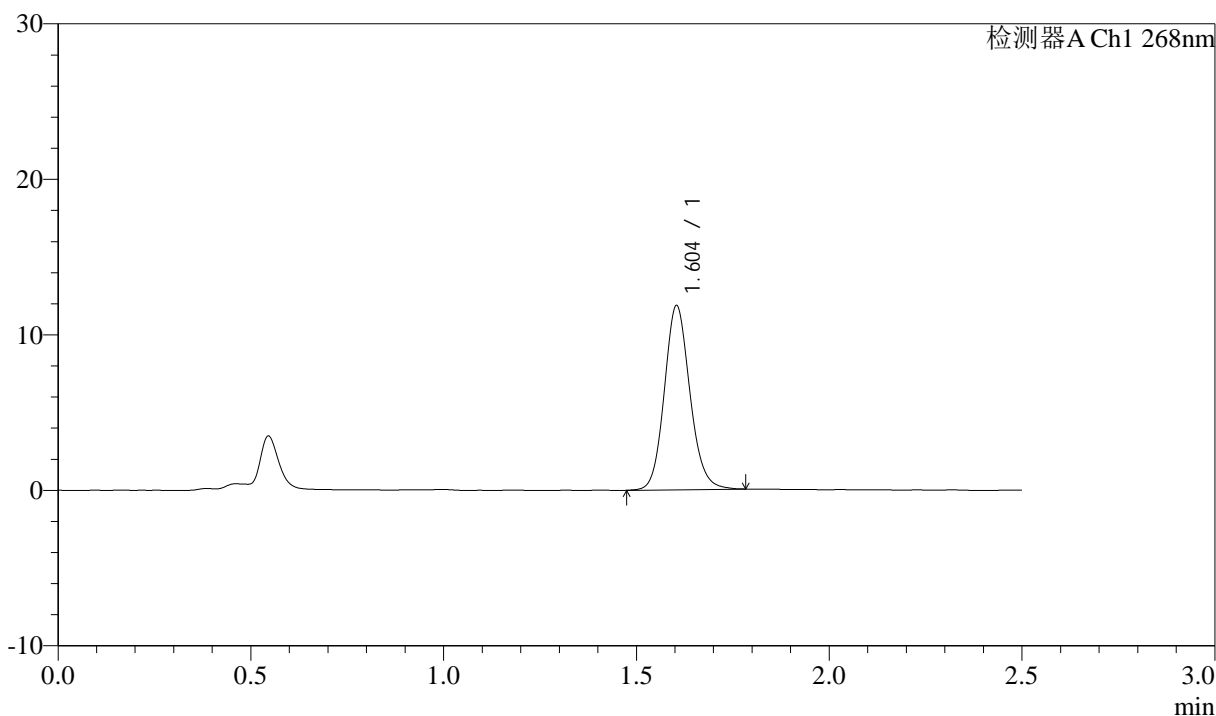
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1431-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:26:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 54910 | 100.000 | 11836 | 2827 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 54910 | 100.000 | 11836 | | | |



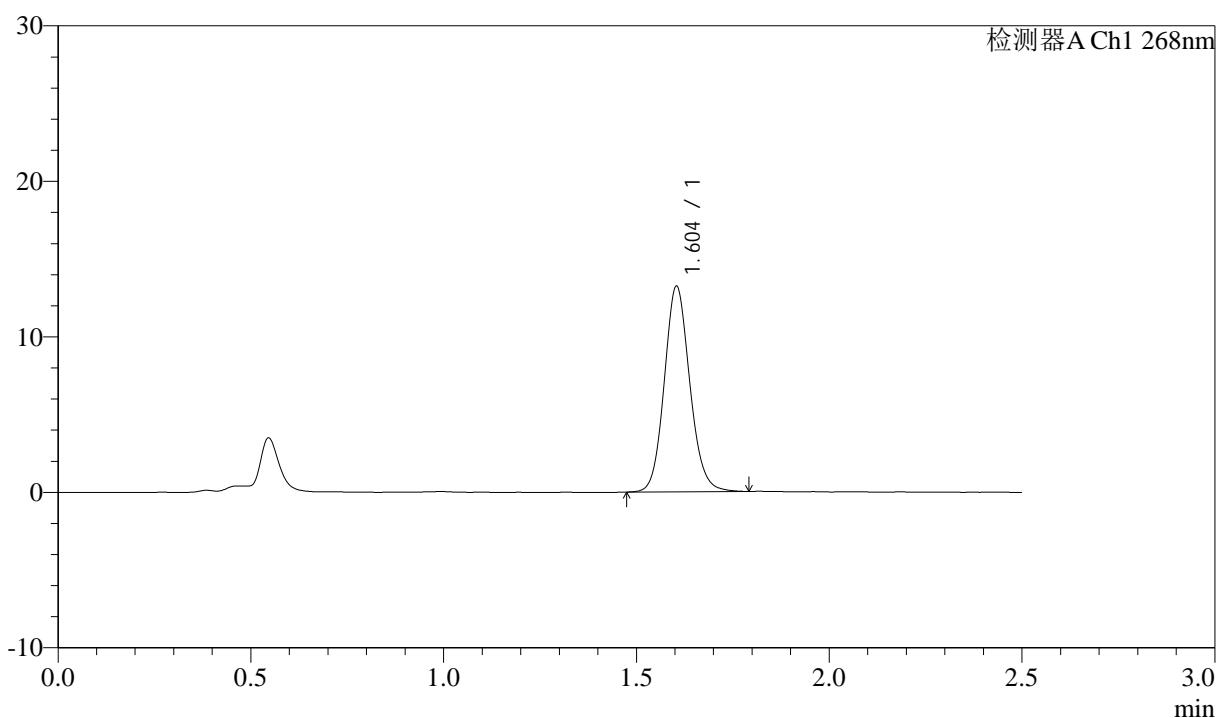
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1432-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:28:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 61059 | 100.000 | 13216 | 2841 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 61059 | 100.000 | 13216 | | | |



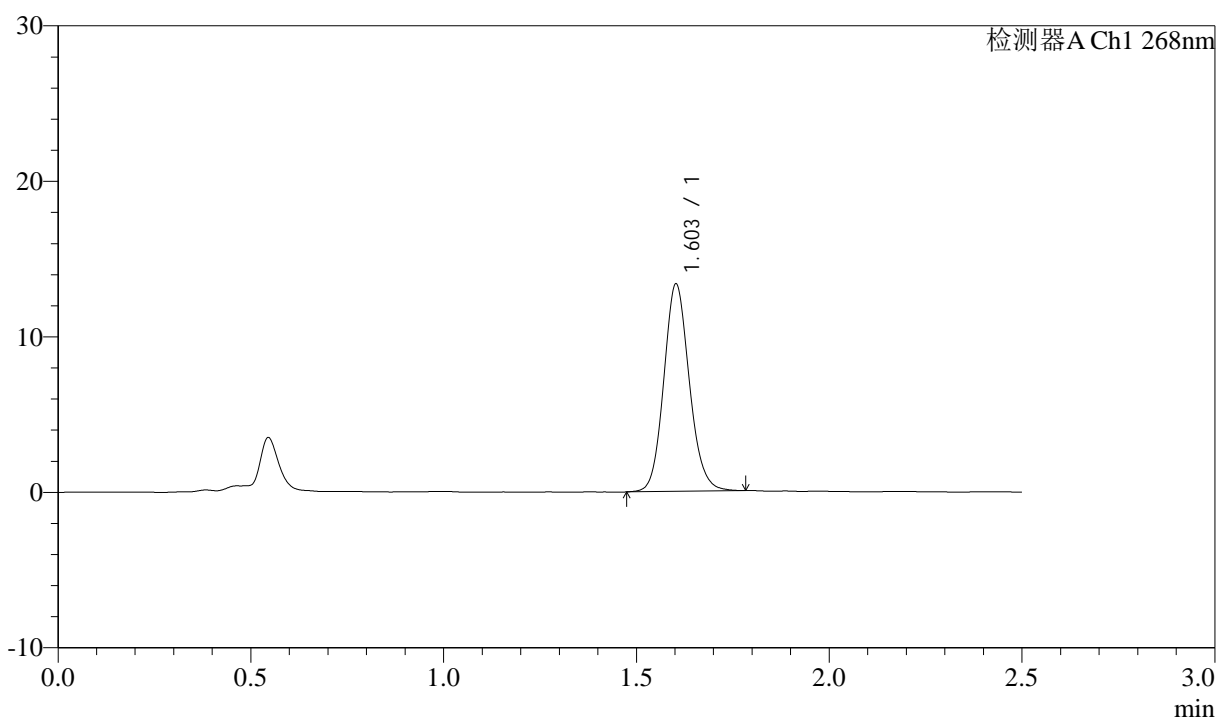
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1433-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:31:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 61685 | 100.000 | 13295 | 2824 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 61685 | 100.000 | 13295 | | | |



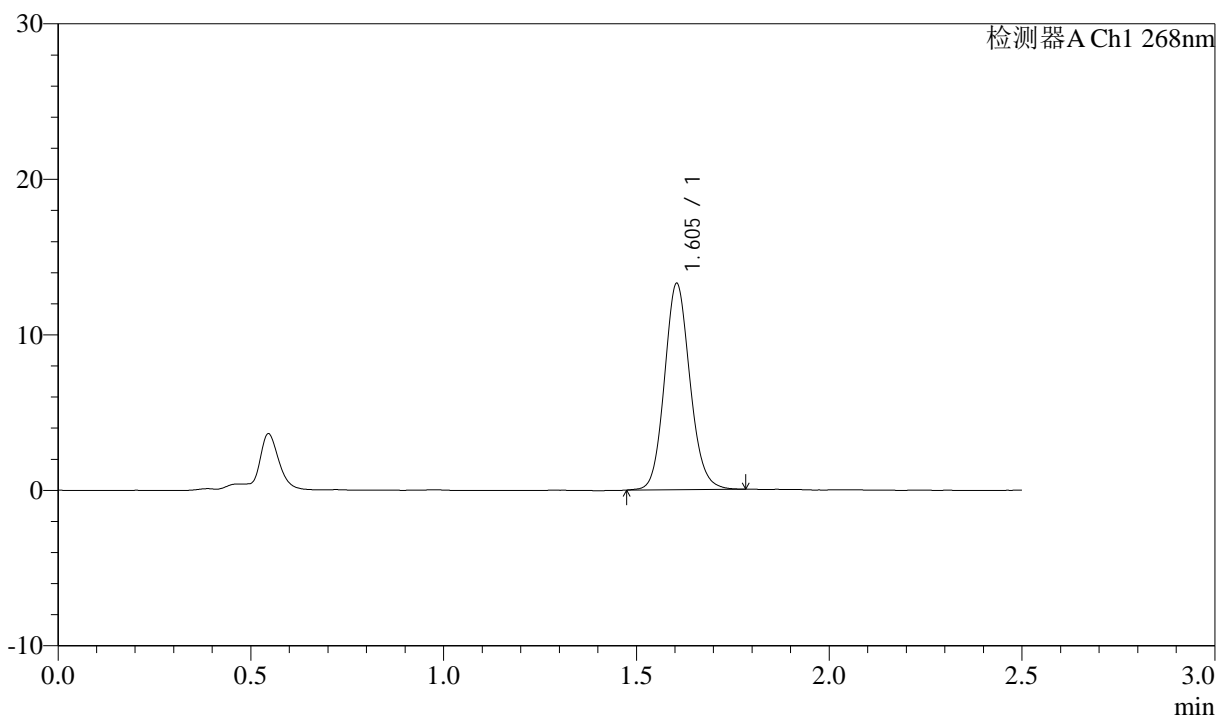
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1434-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:34:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 61159 | 100.000 | 13265 | 2850 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 61159 | 100.000 | 13265 | | | |



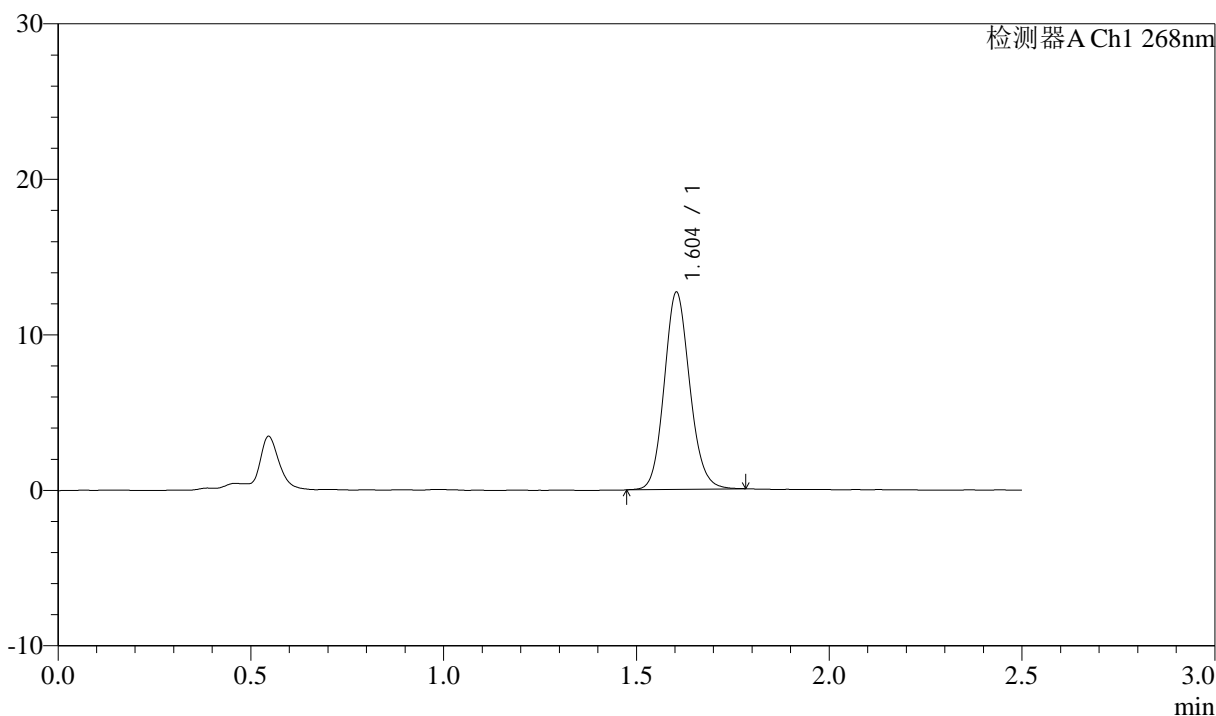
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1435-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:37:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 58597 | 100.000 | 12671 | 2824 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 58597 | 100.000 | 12671 | | | |



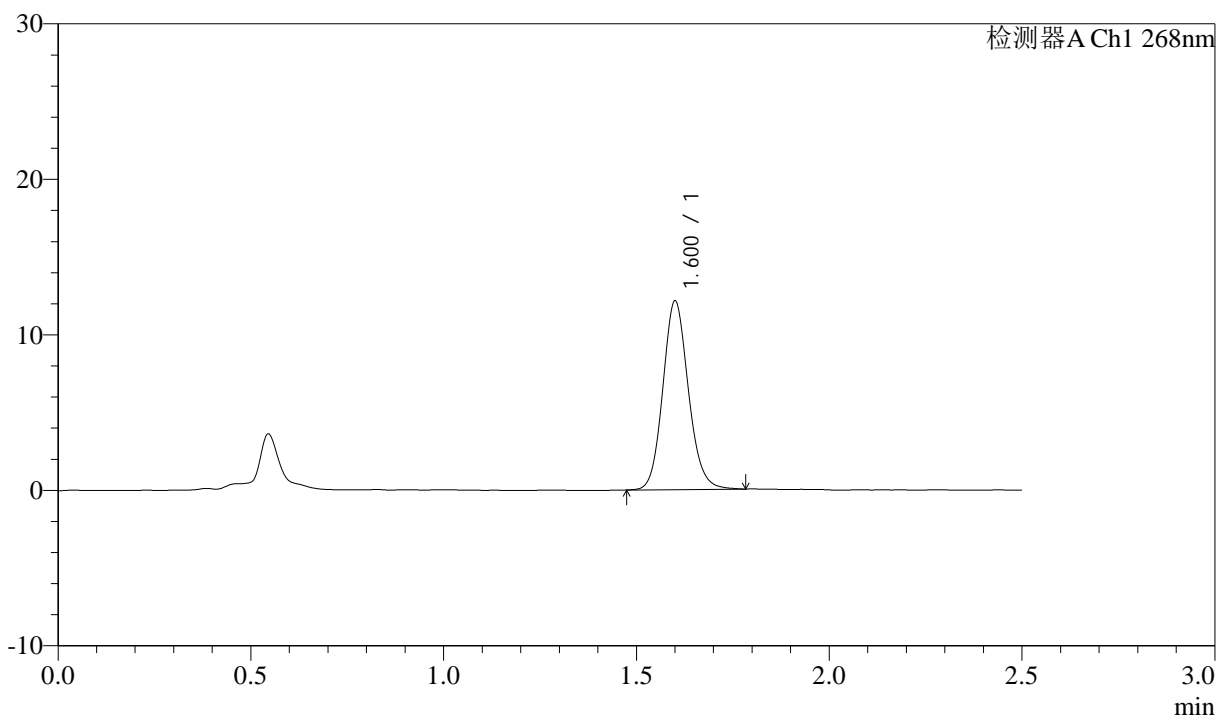
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1436-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:40:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 56076 | 100.000 | 12050 | 2824 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 56076 | 100.000 | 12050 | | | |



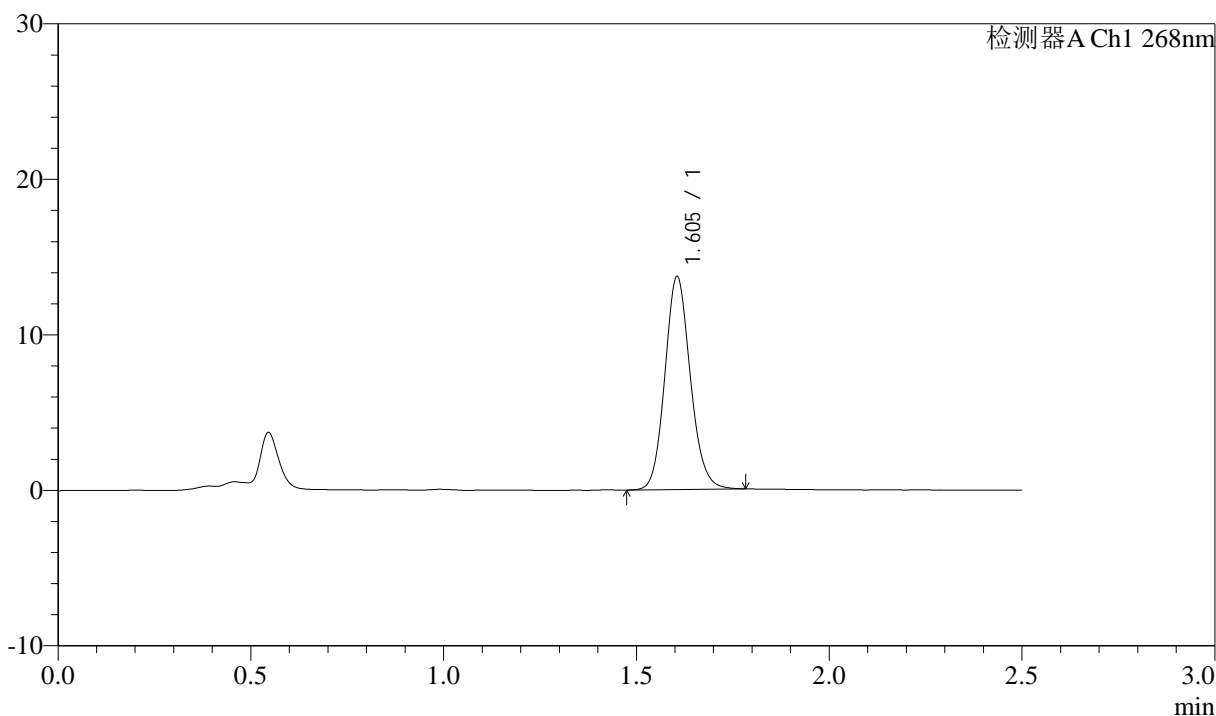
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1437-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:43:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 63113 | 100.000 | 13698 | 2851 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 63113 | 100.000 | 13698 | | | |



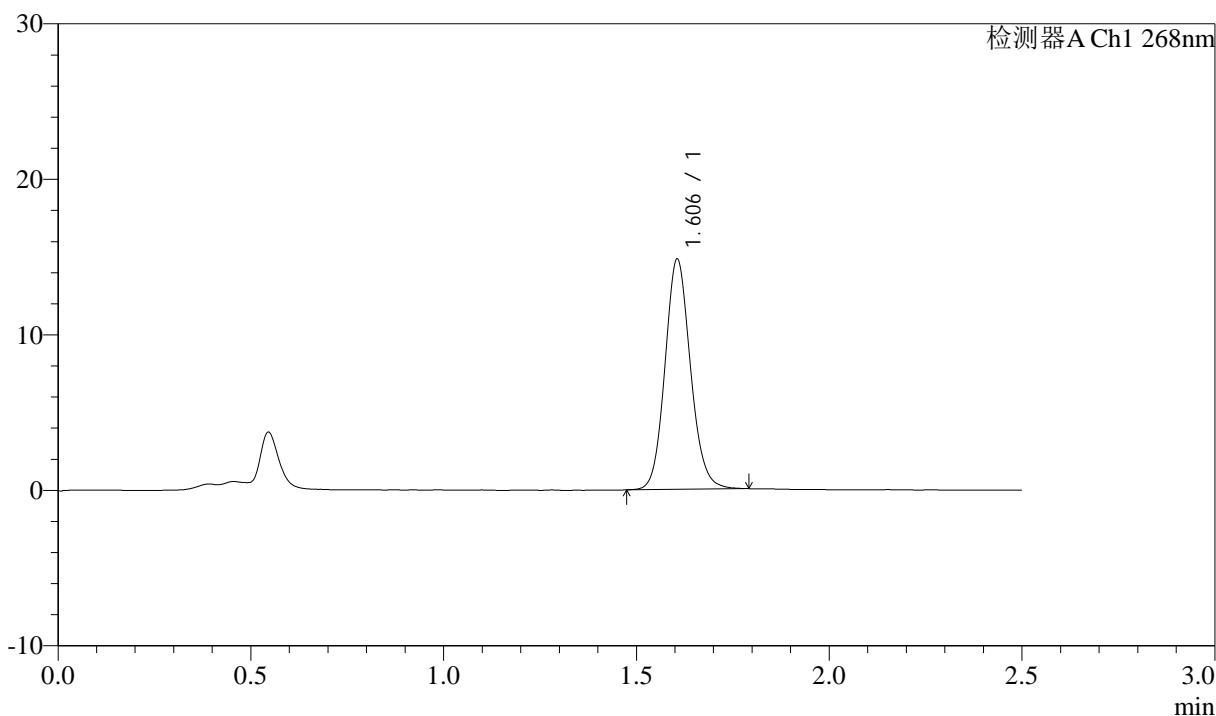
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1438-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:46:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

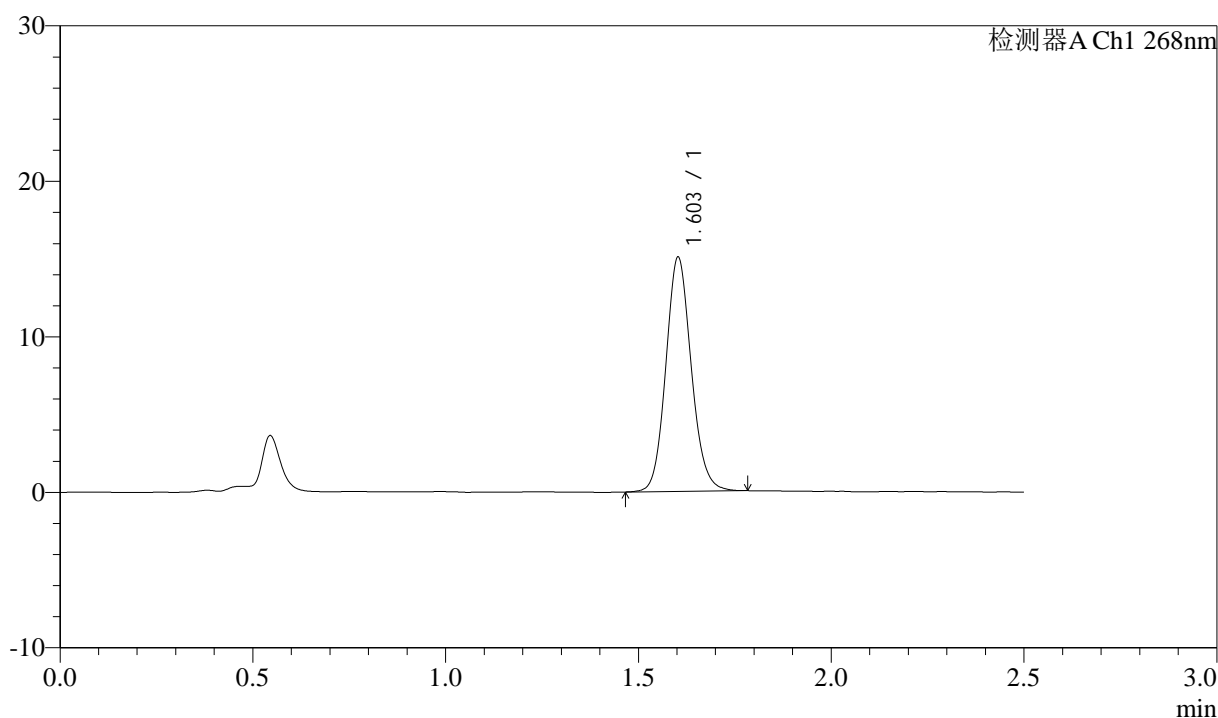
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.606 | 68404 | 100.000 | 14800 | 2841 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 68404 | 100.000 | 14800 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1439-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:49:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 69401 | 100.000 | 15015 | 2847 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 69401 | 100.000 | 15015 | | | |



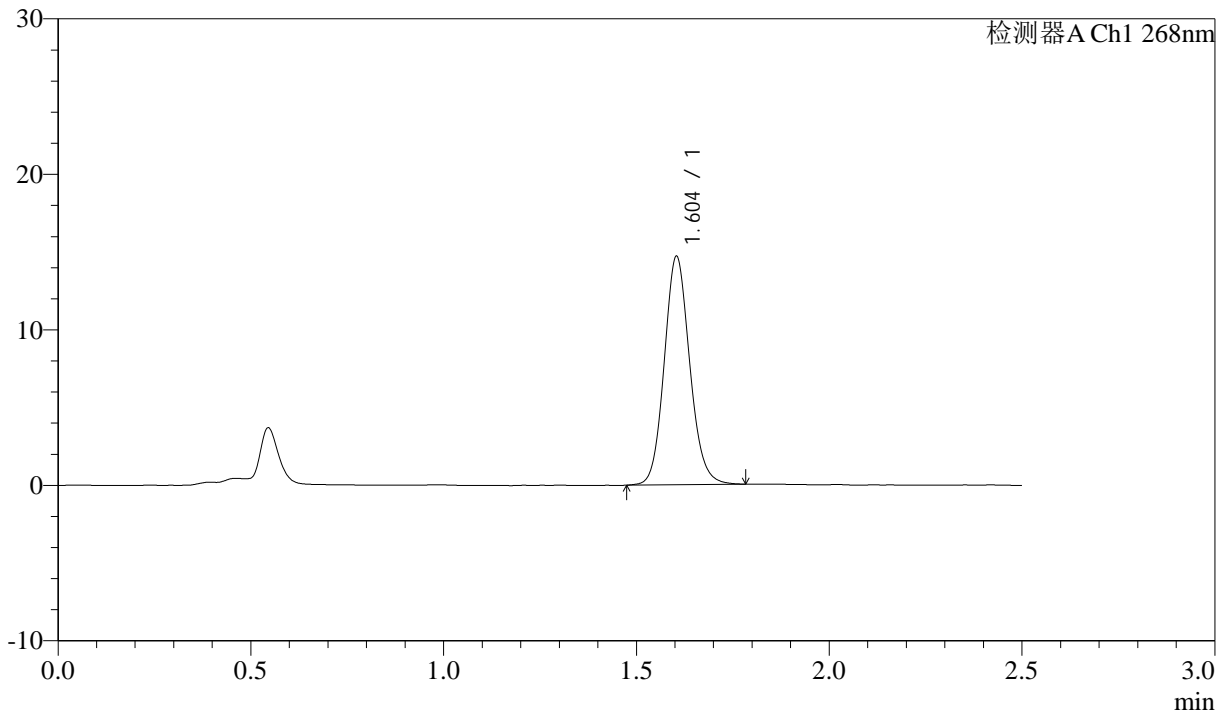
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1440-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:51:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

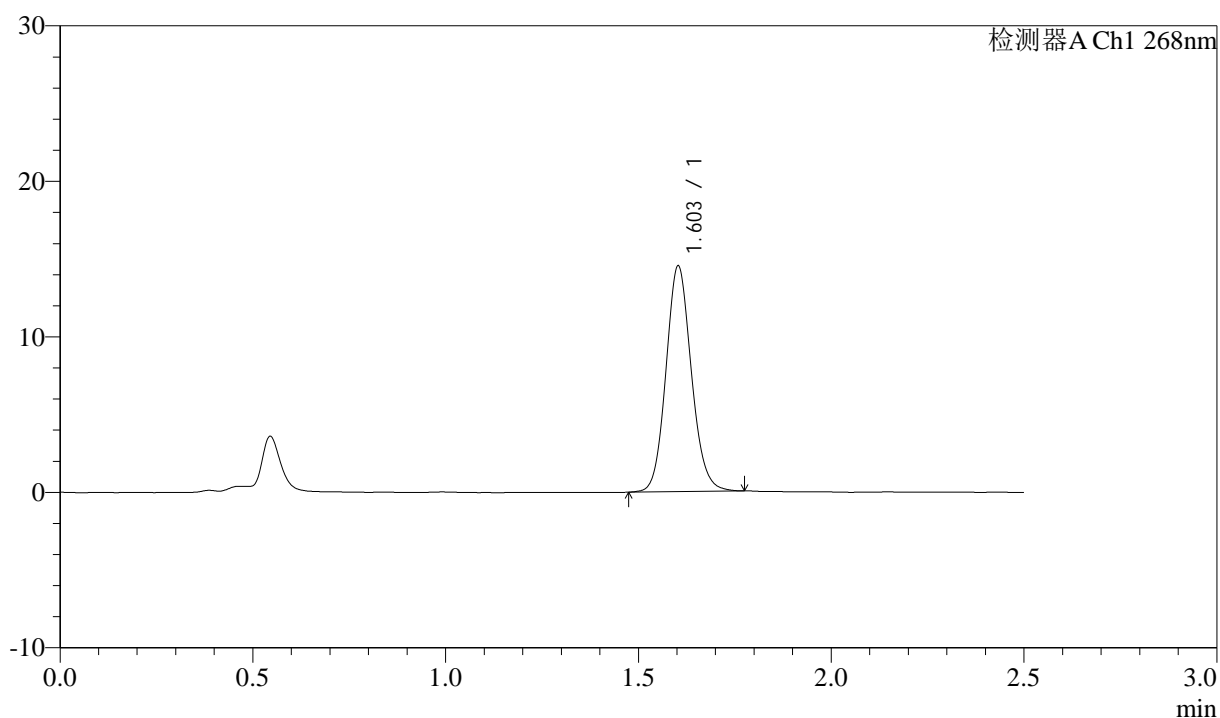
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 67858 | 100.000 | 14680 | 2837 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 67858 | 100.000 | 14680 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1441-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:54:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 66759 | 100.000 | 14484 | 2851 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 66759 | 100.000 | 14484 | | | |



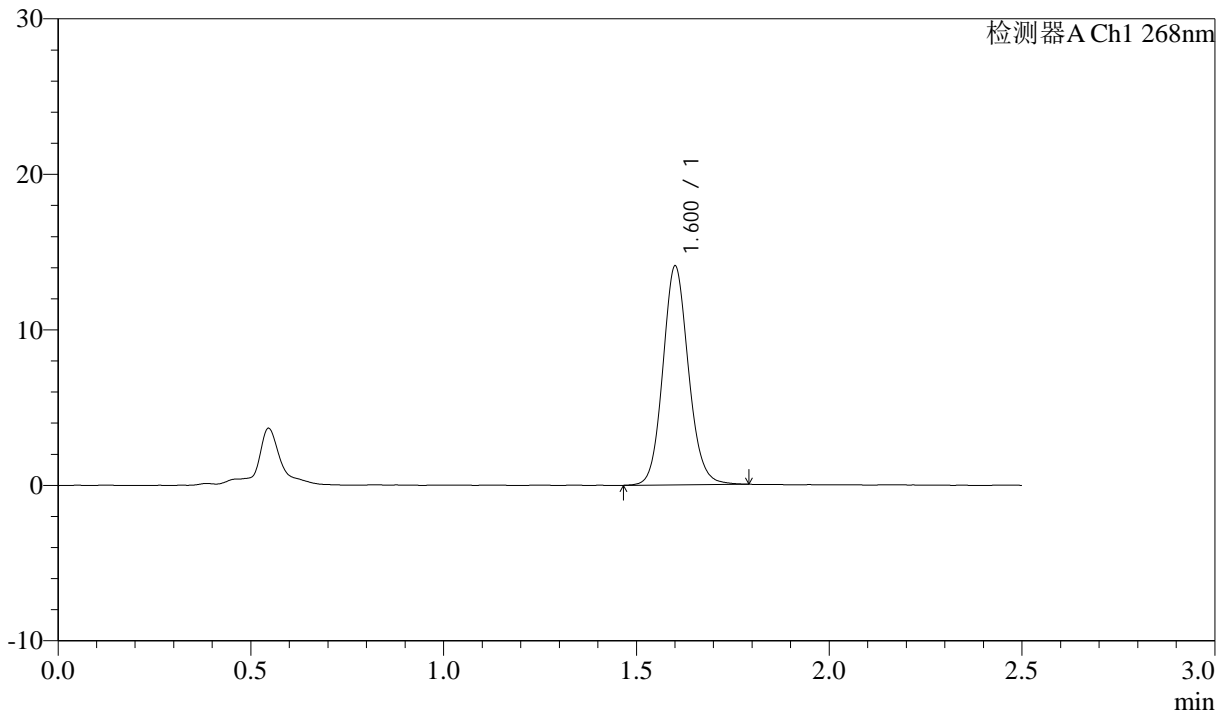
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1442-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 03:57:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

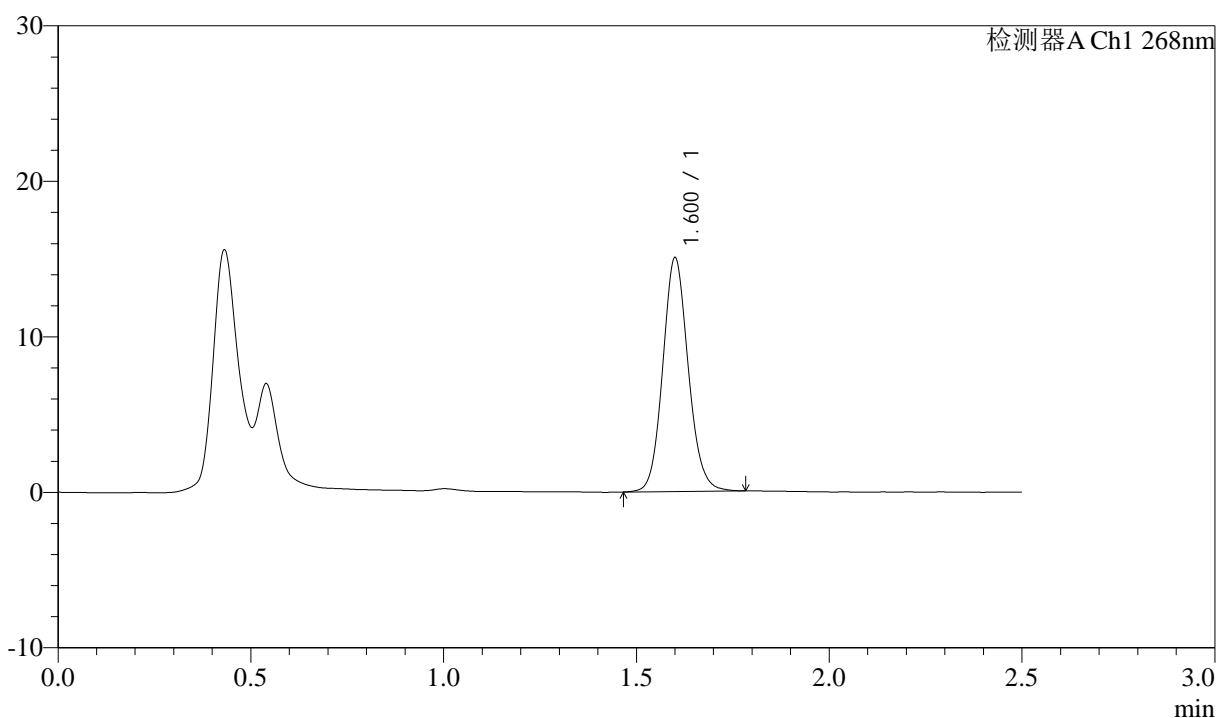
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 65180 | 100.000 | 13960 | 2819 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 65180 | 100.000 | 13960 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1443-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:00:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 69322 | 100.000 | 14934 | 2833 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 69322 | 100.000 | 14934 | | | |



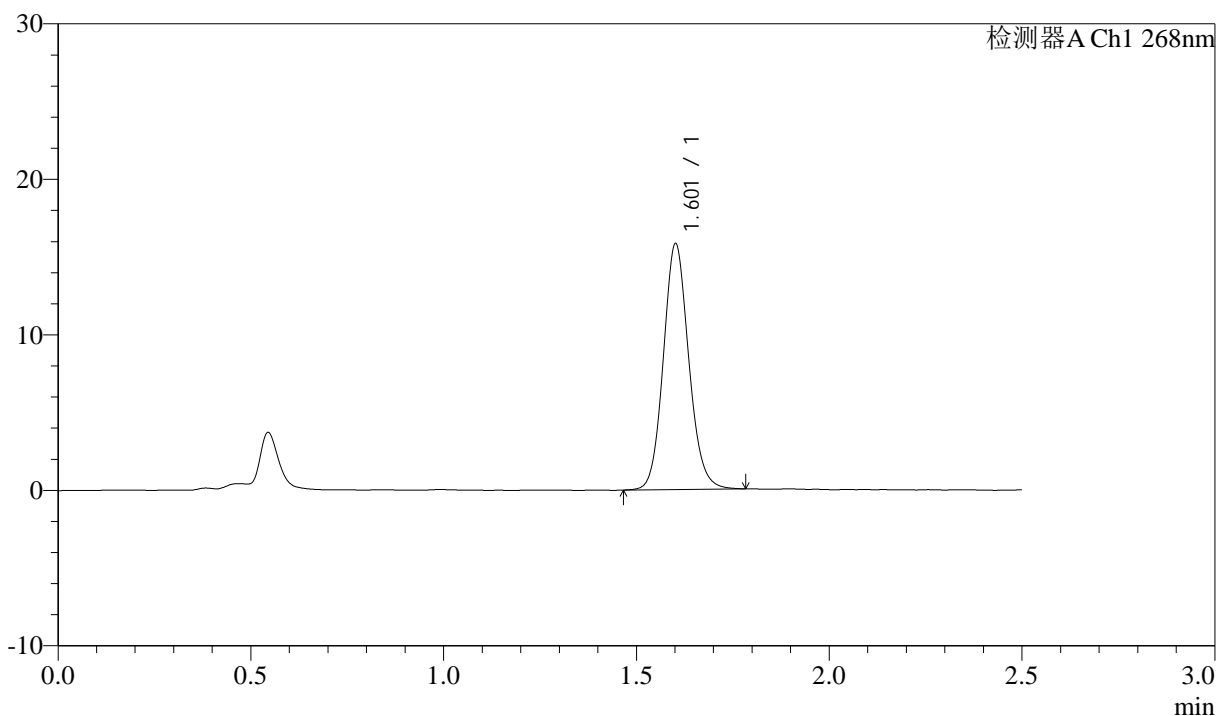
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1444-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:03:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

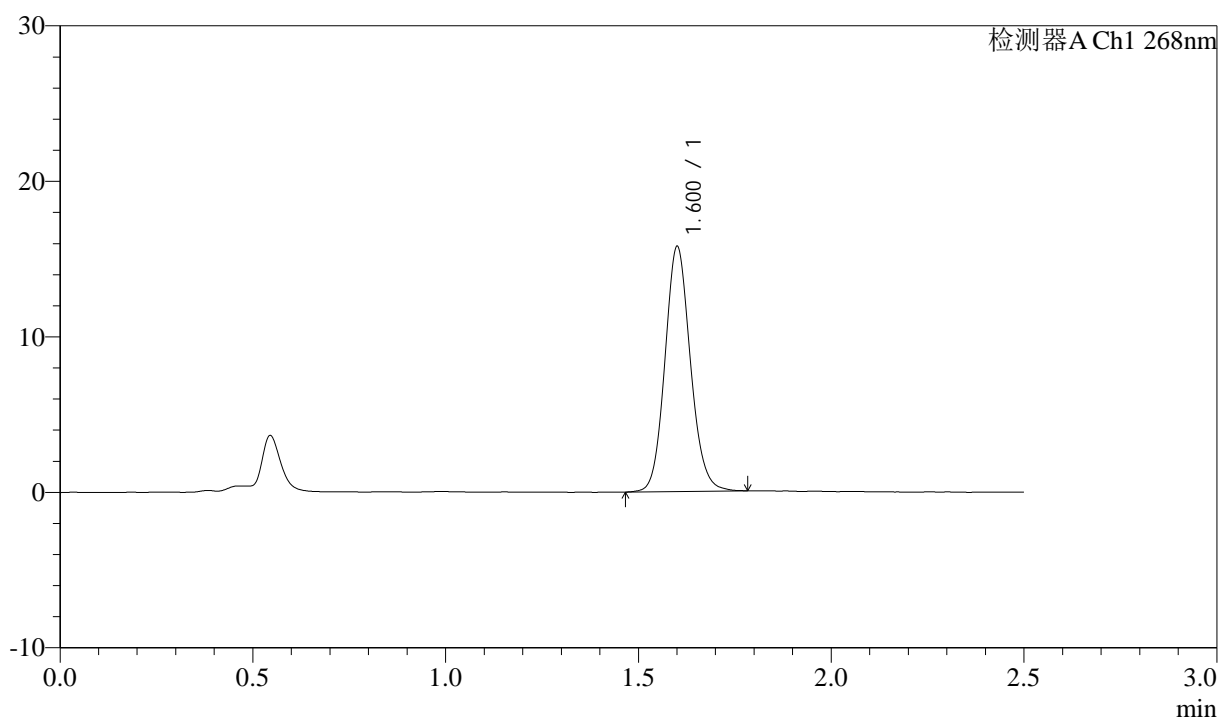
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.601 | 72798 | 100.000 | 15696 | 2850 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 72798 | 100.000 | 15696 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1445-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:06:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 72697 | 100.000 | 15622 | 2826 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 72697 | 100.000 | 15622 | | | |



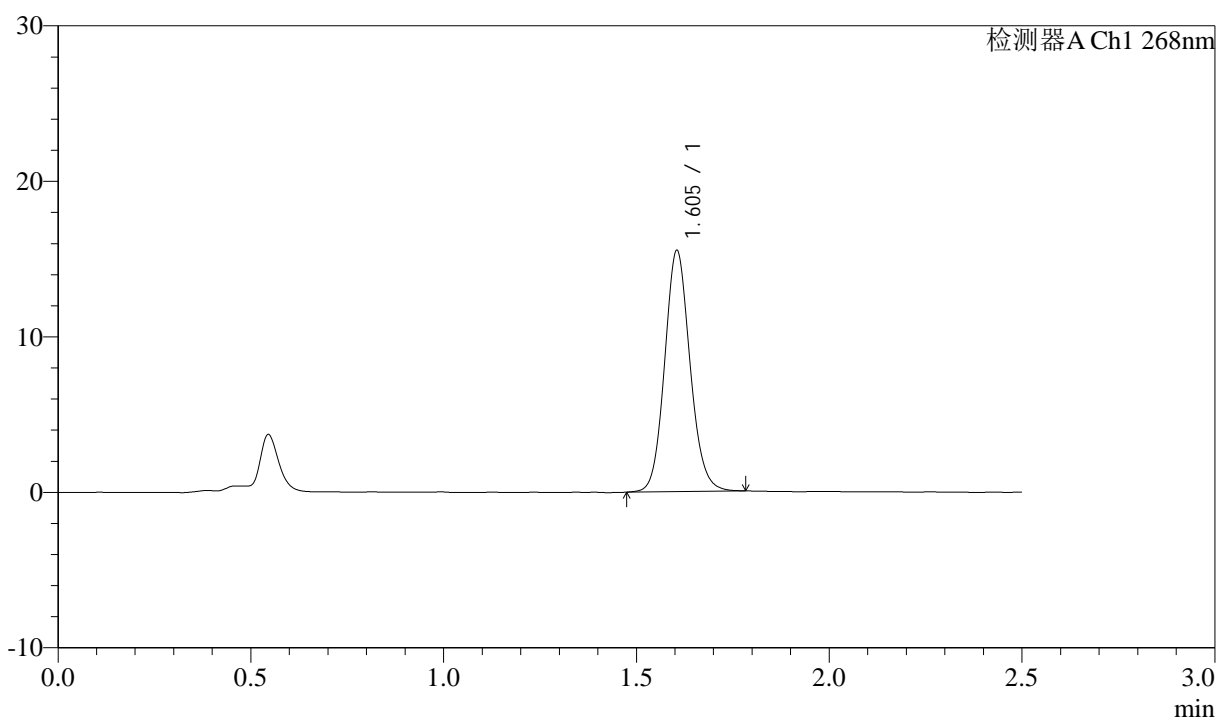
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1446-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:09:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 71346 | 100.000 | 15504 | 2862 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 71346 | 100.000 | 15504 | | | |



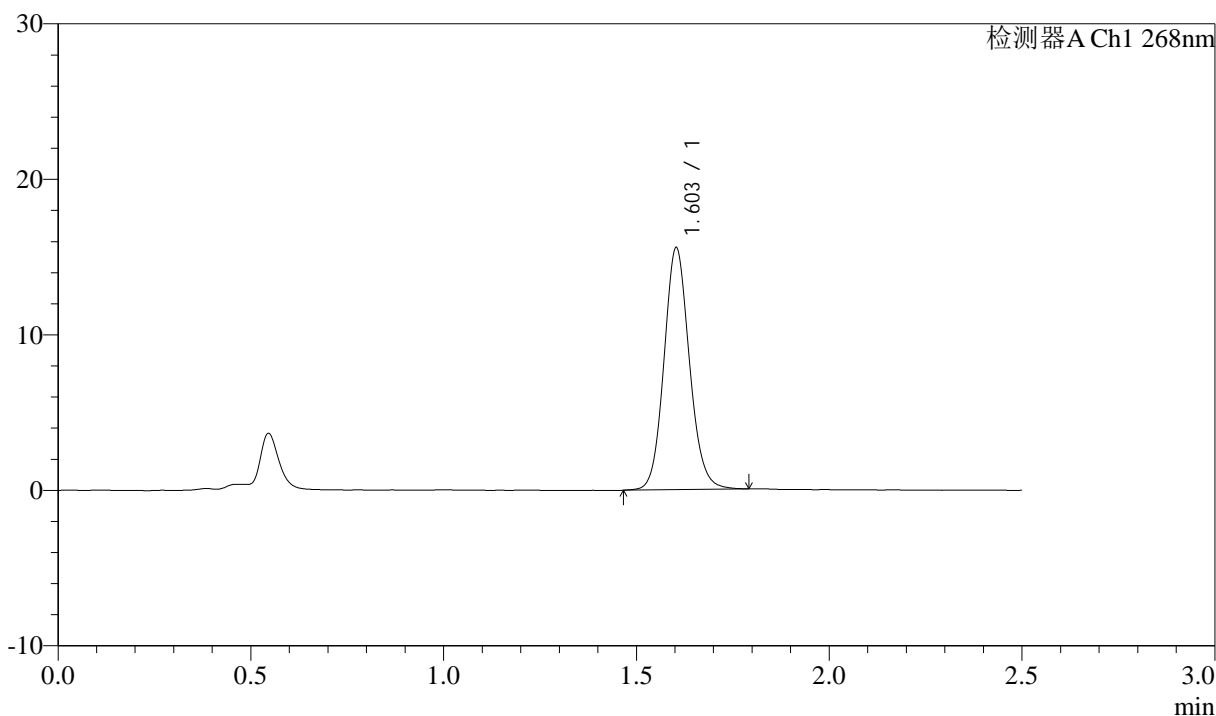
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1447-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:11:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:19:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

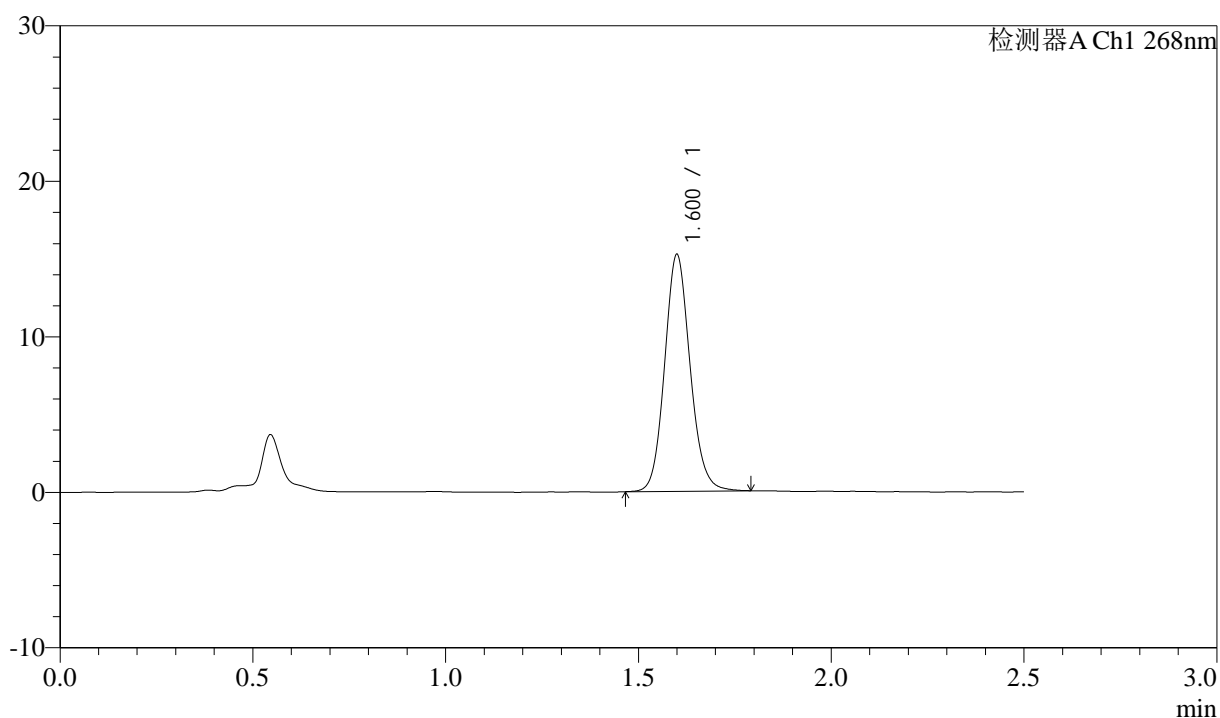
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 71761 | 100.000 | 15533 | 2855 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 71761 | 100.000 | 15533 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1448-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:14:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.600 | 70260 | 100.000 | 15146 | 2833 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 70260 | 100.000 | 15146 | | | |



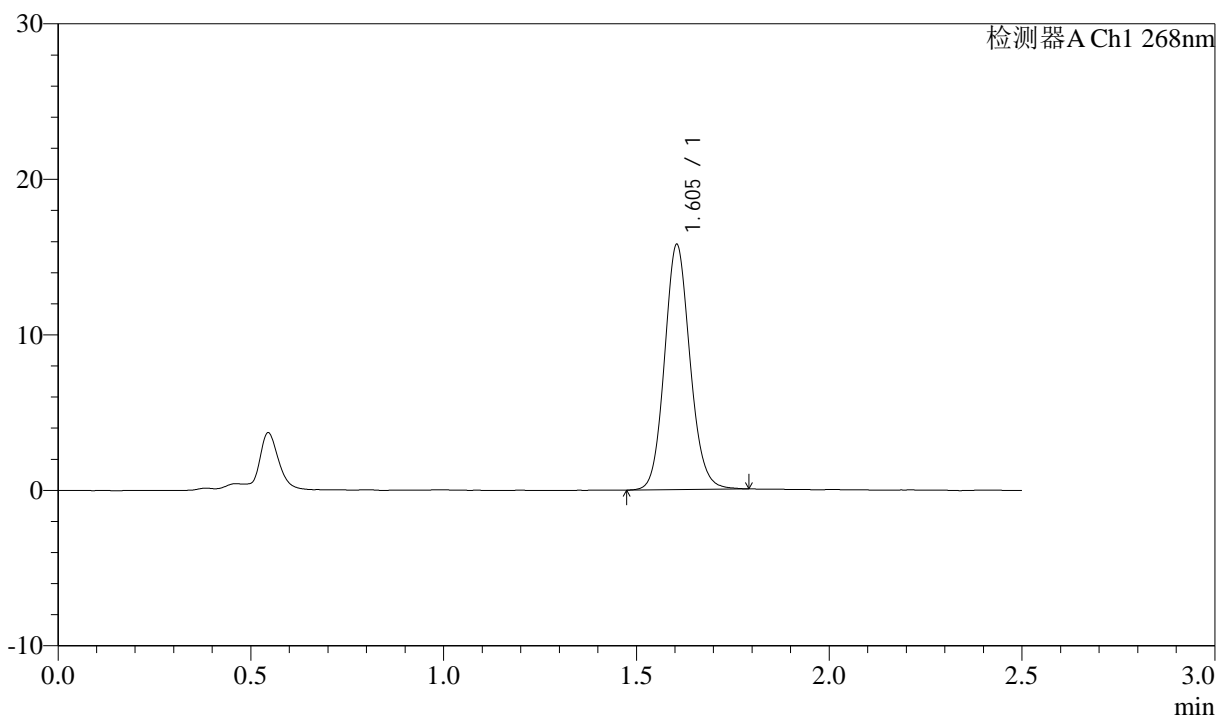
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1449-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:17:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

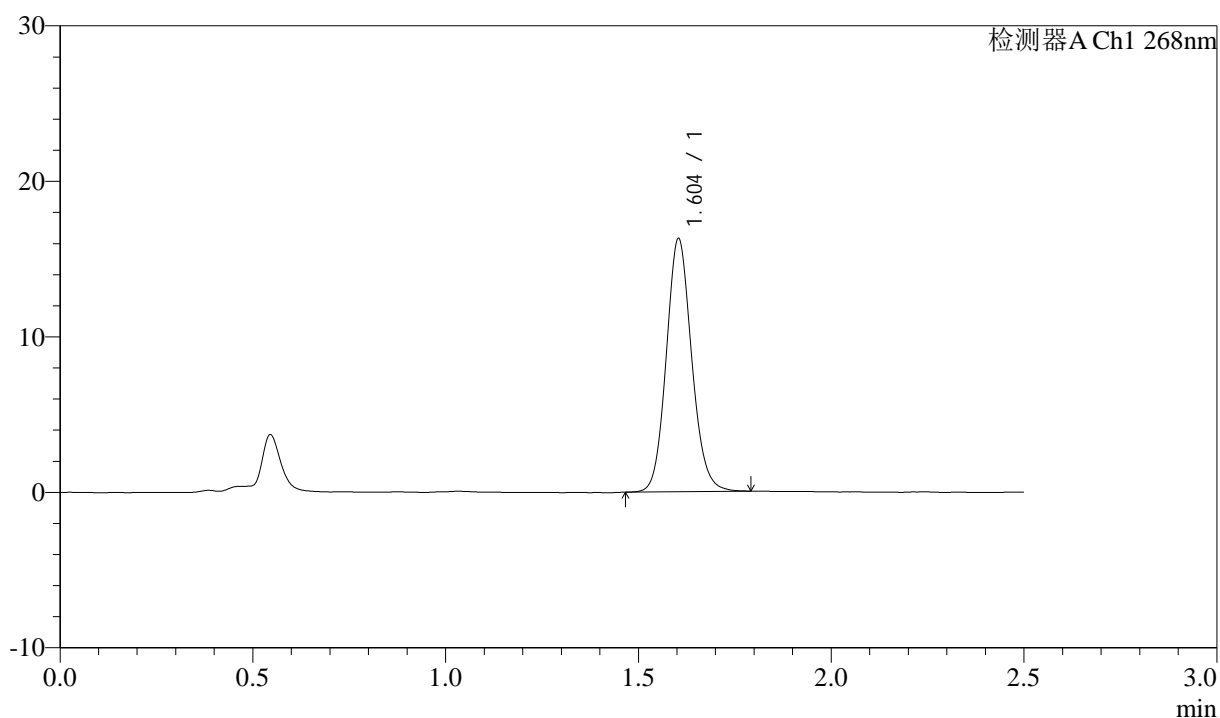
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.605 | 72674 | 100.000 | 15759 | 2850 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 72674 | 100.000 | 15759 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1450-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p1-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:20:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 75039 | 100.000 | 16269 | 2848 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 75039 | 100.000 | 16269 | | | |



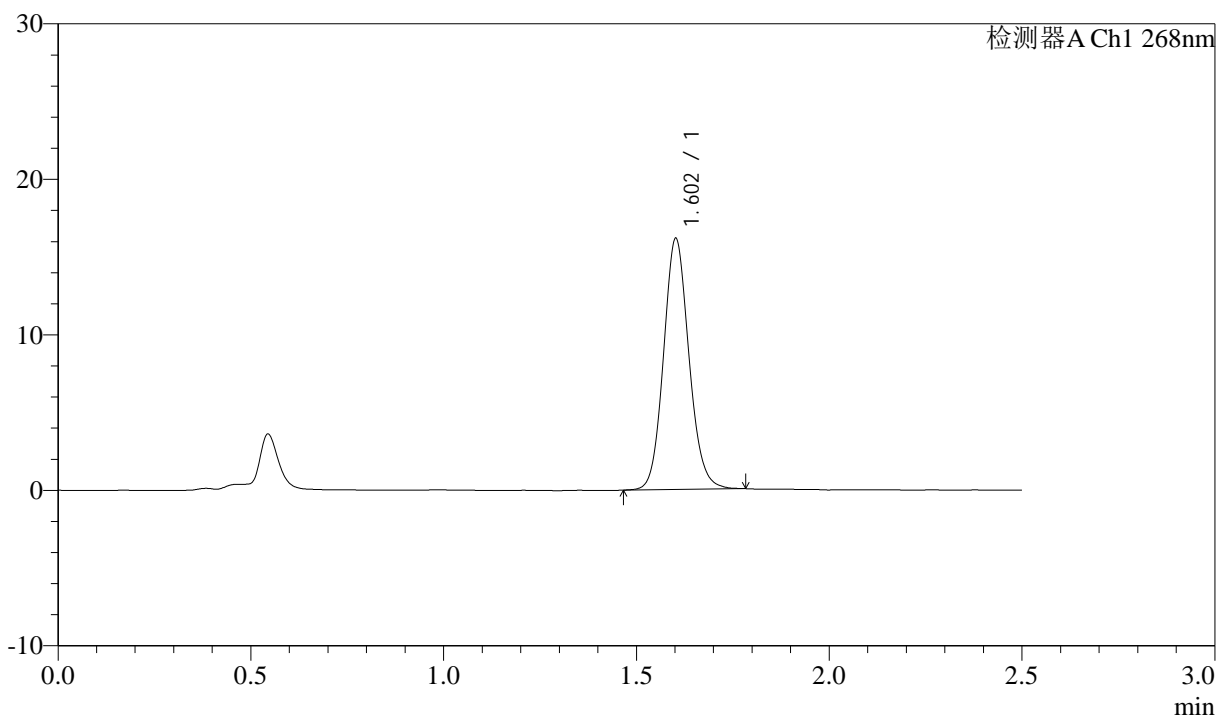
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1451-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p2-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:23:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.602 | 74333 | 100.000 | 16059 | 2841 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 74333 | 100.000 | 16059 | | | |



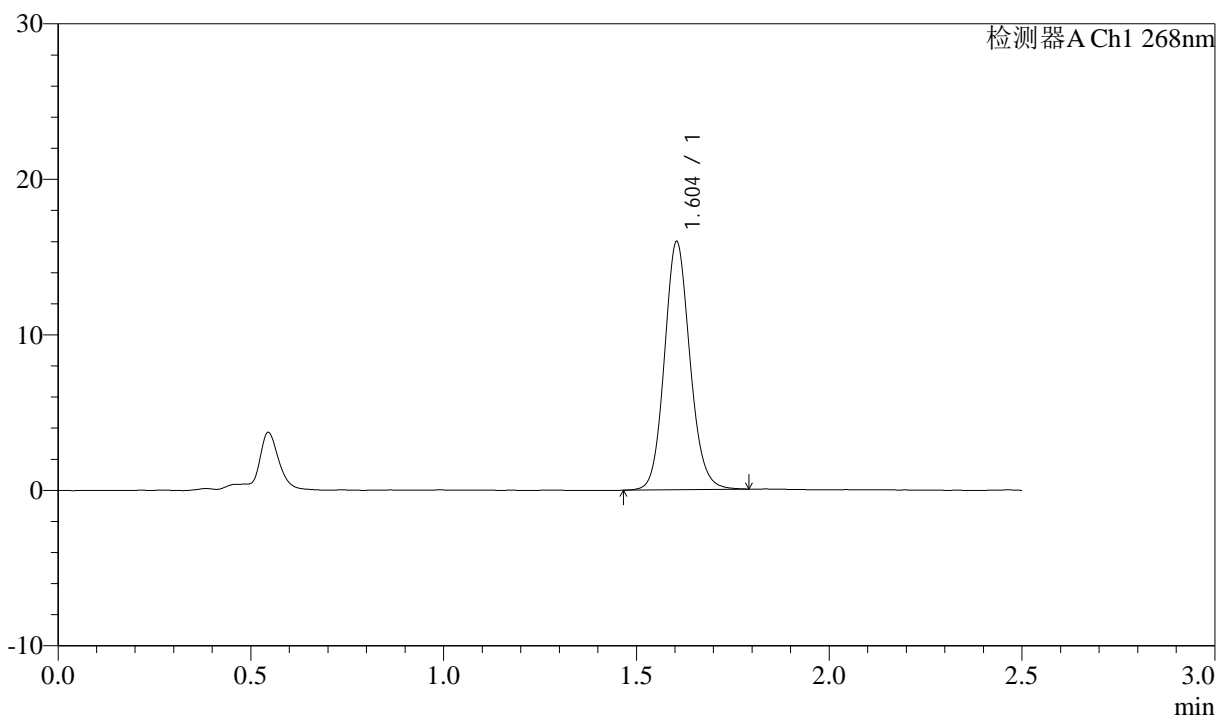
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1452-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p3-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:26:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 73644 | 100.000 | 15952 | 2850 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 73644 | 100.000 | 15952 | | | |



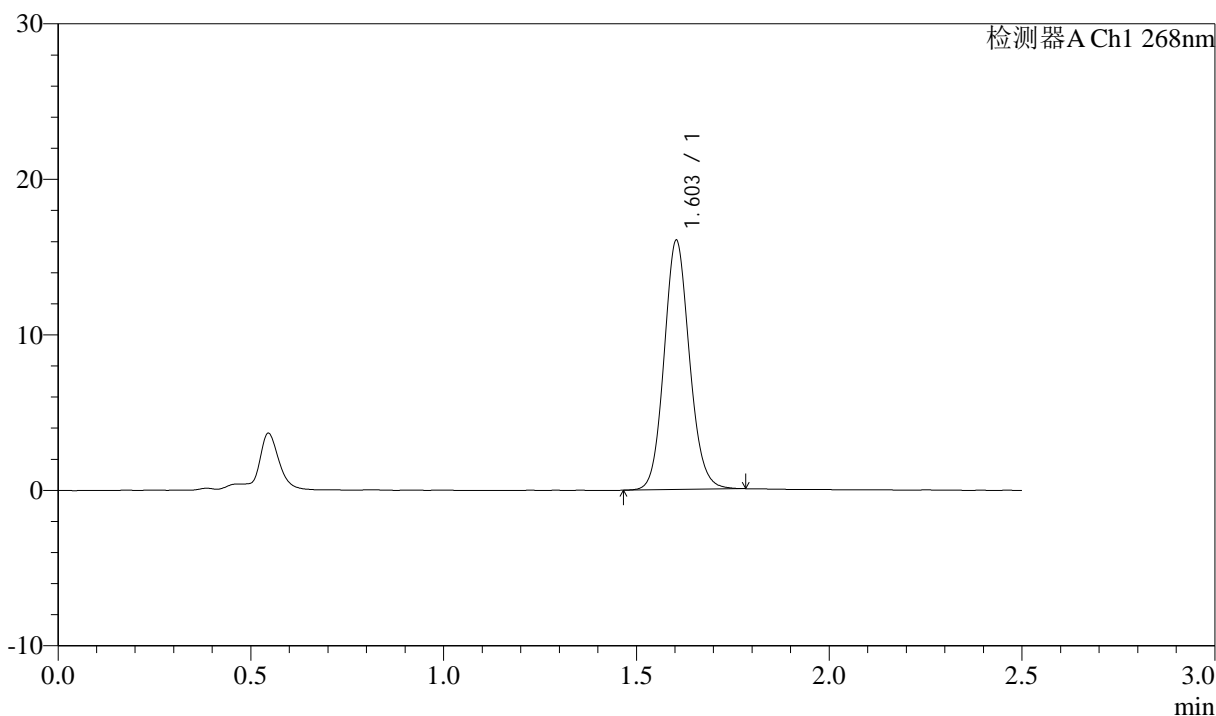
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1453-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p4-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:29:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.603 | 73645 | 100.000 | 15999 | 2857 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 73645 | 100.000 | 15999 | | | |



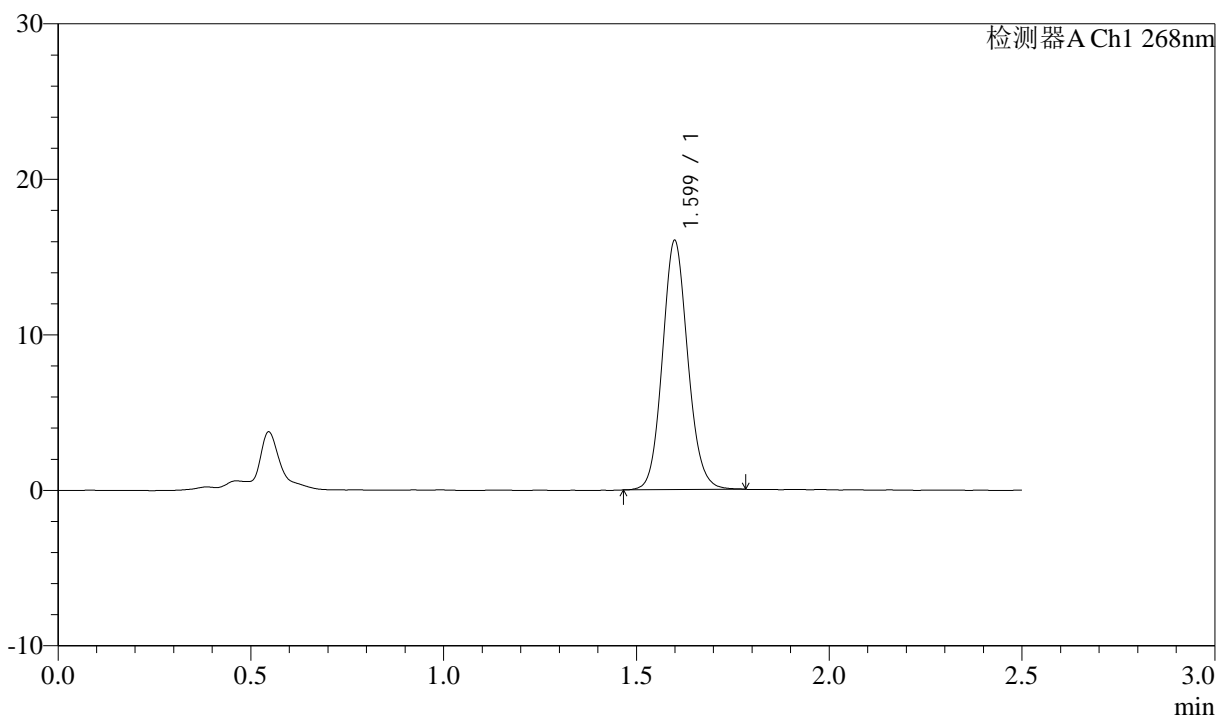
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1454-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p5-JX.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:31:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.599 | 73559 | 100.000 | 15962 | 2846 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 73559 | 100.000 | 15962 | | | |



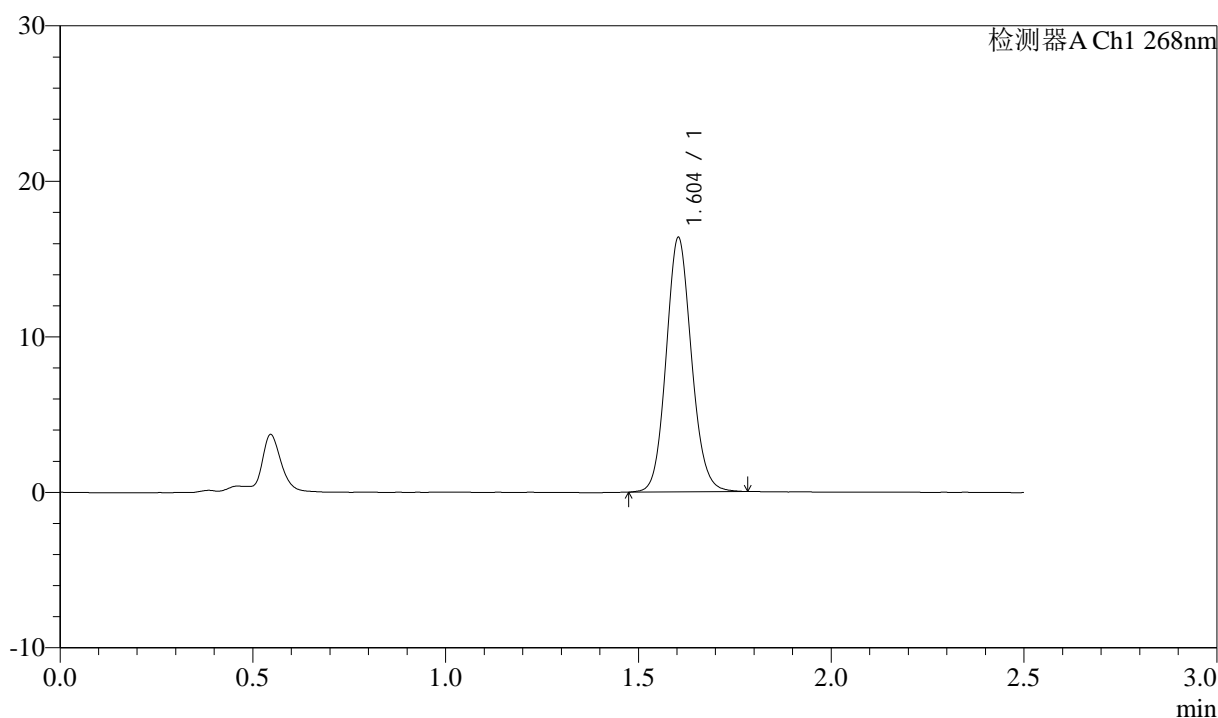
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1455-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-p6-JX.lcd
方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
样品瓶号: 3-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2026/04/22 04:34:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

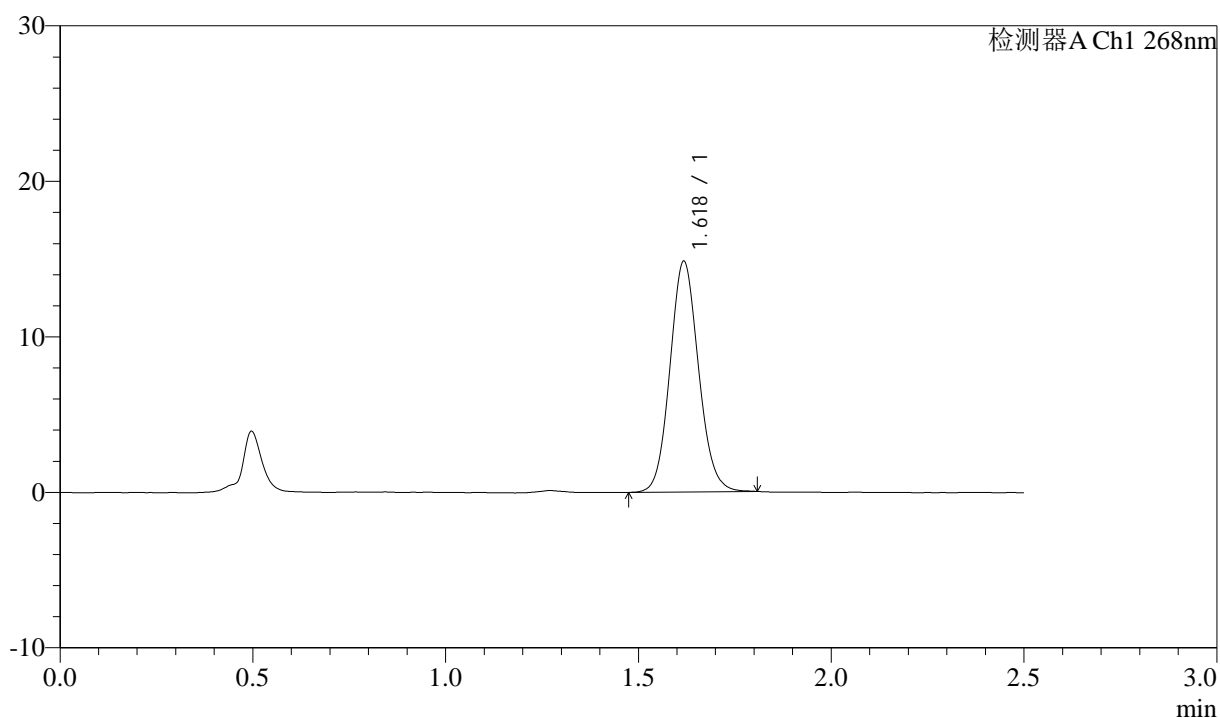
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.604 | 74987 | 100.000 | 16334 | 2864 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 74987 | 100.000 | 16334 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1456-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:37:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.618 | 76763 | 100.000 | 14726 | 2276 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 76763 | 100.000 | 14726 | | | |



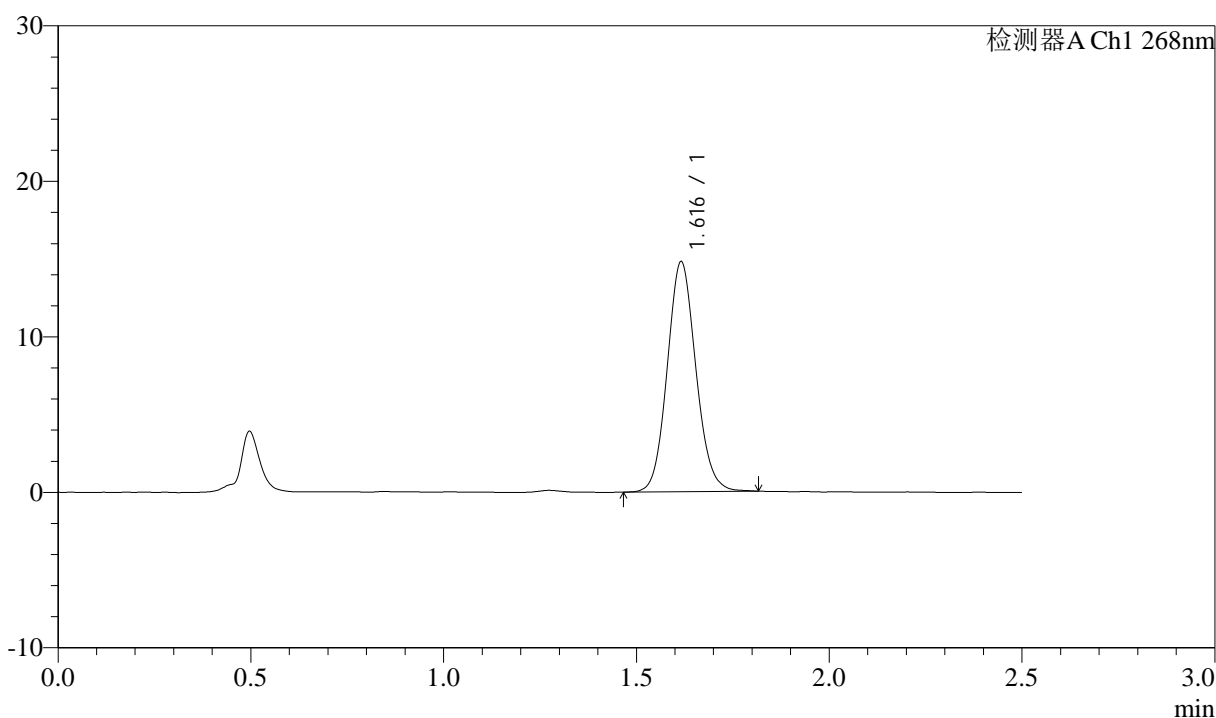
J339

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 268nm
 数据文件名: RC\$J339 - 0-213/11-1457-3 - zzp-6041502p-rcqx-shui-0.25sdsjz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J339 - J339-rc-kdst-2.5min-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$J339 - 20260421-kdst-FX260.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2026/04/22 04:40:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2026/04/22 16:20:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 268nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.616 | 76645 | 100.000 | 14749 | 2268 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 76645 | 100.000 | 14749 | | | |