



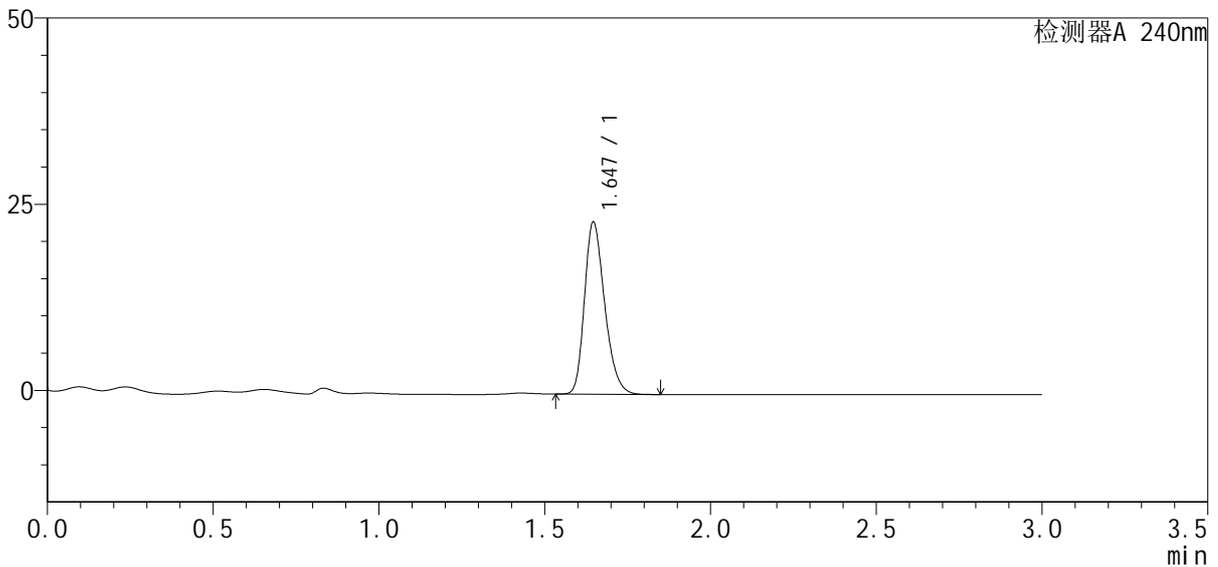
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-2-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 10:52:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.647 | 98062 | 23124 | 3519 | 1.263 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98062 | 23124 | | | |



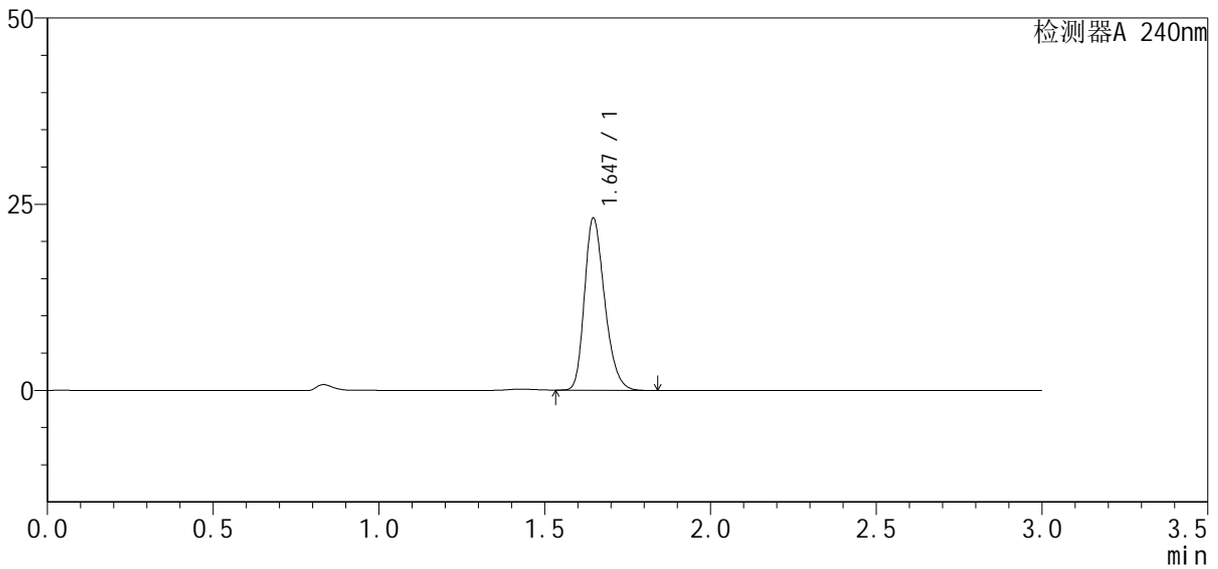
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-3-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 10:56:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.647 | 98055 | 23117 | 3516 | 1.262 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98055 | 23117 | | | |



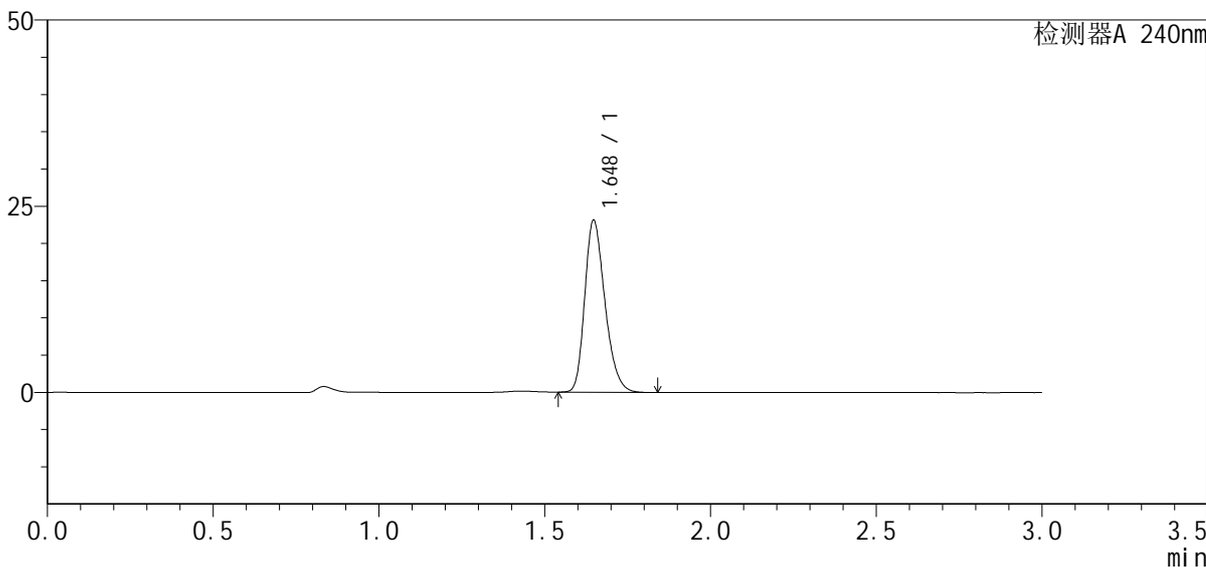
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-4-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 10:59:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.648 | 98017 | 23083 | 3522 | 1.263 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98017 | 23083 | | | |



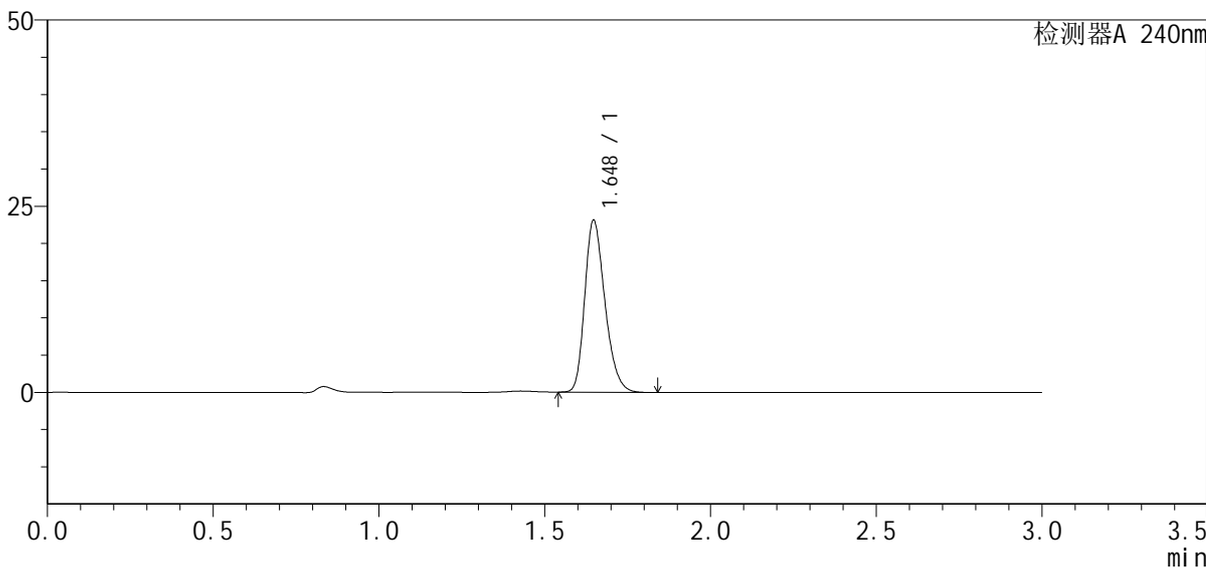
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-5-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 11:03:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:43:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.648 | 97976 | 23085 | 3520 | 1.264 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 97976 | 23085 | | | |



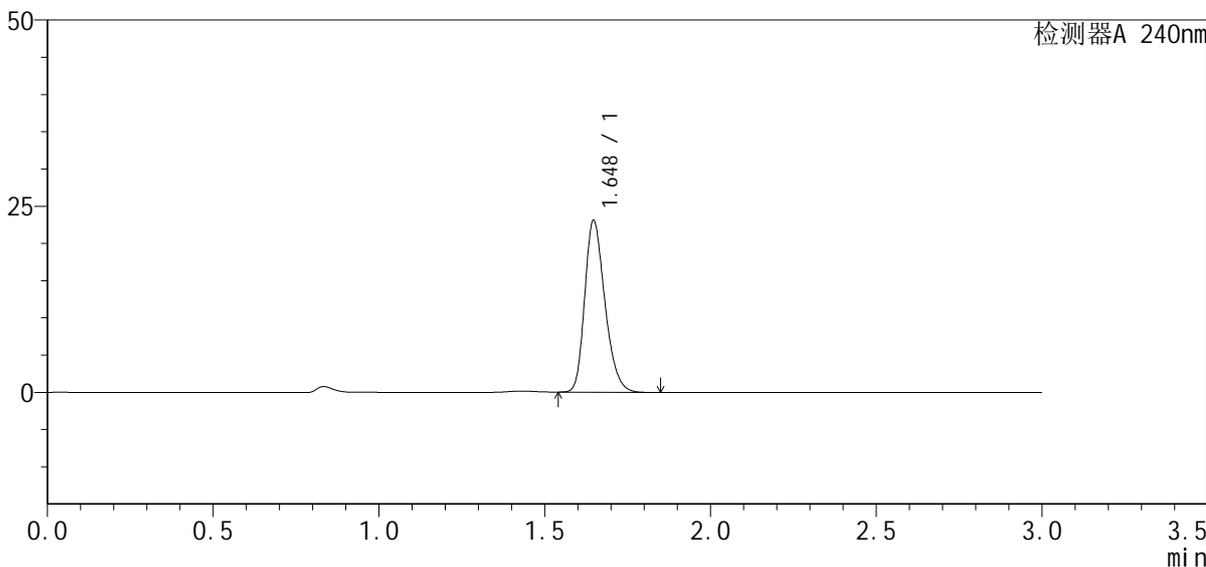
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-6-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:06:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.648 | 97937 | 23065 | 3511 | 1.263 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 97937 | 23065 | | | |



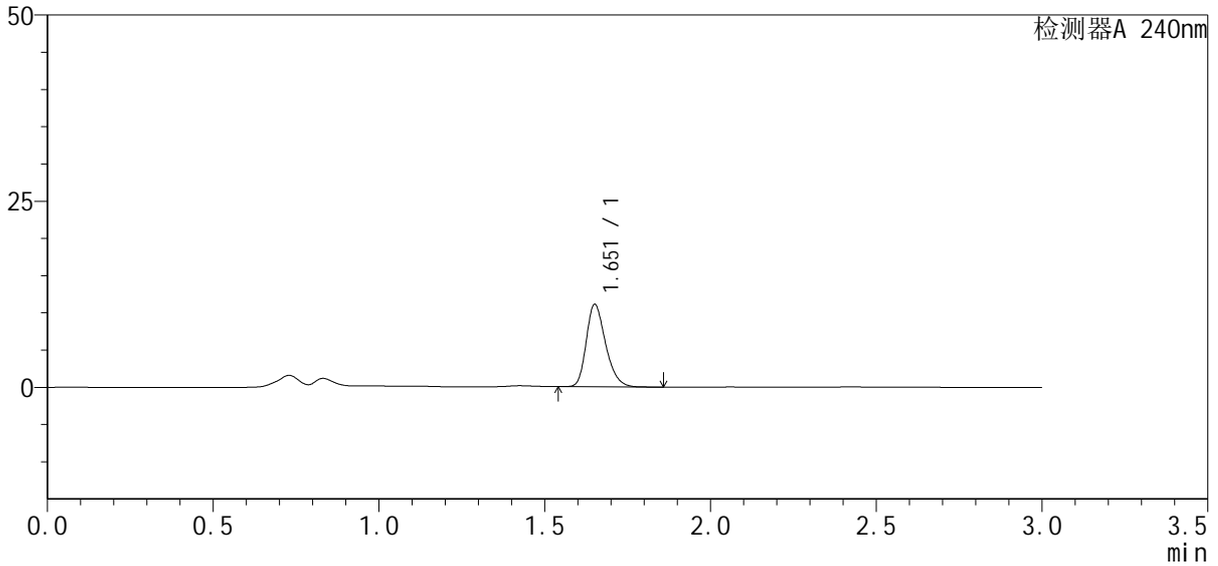
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-7-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:09:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.651 | 45032 | 10967 | 3861 | 1.269 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 45032 | 10967 | | | |



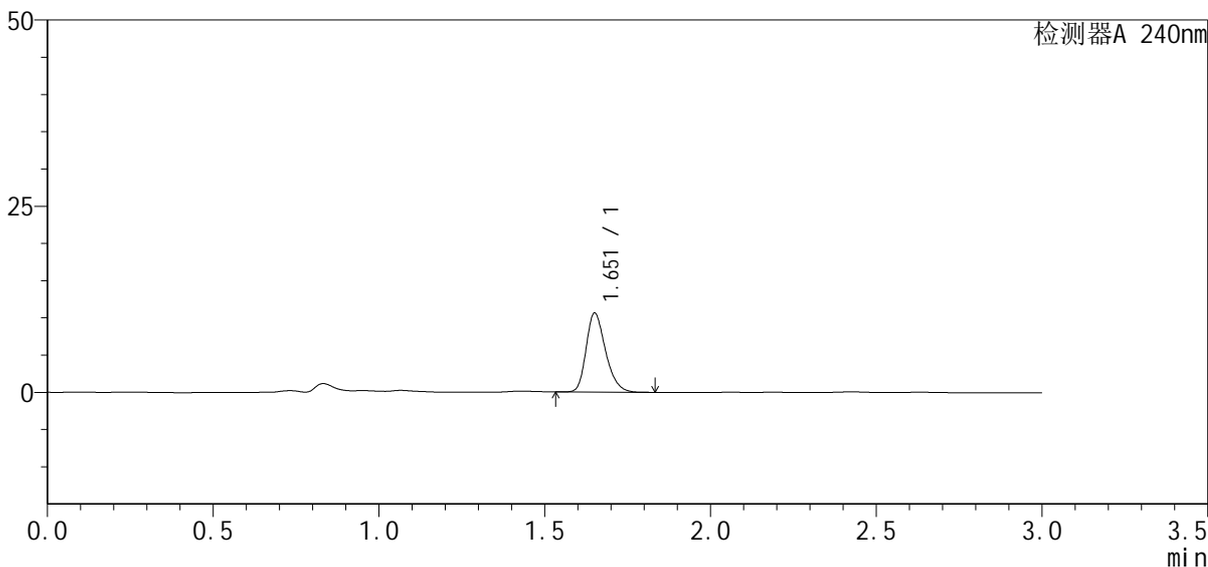
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-8-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:13:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.651 | 43334 | 10499 | 3841 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 43334 | 10499 | | | |



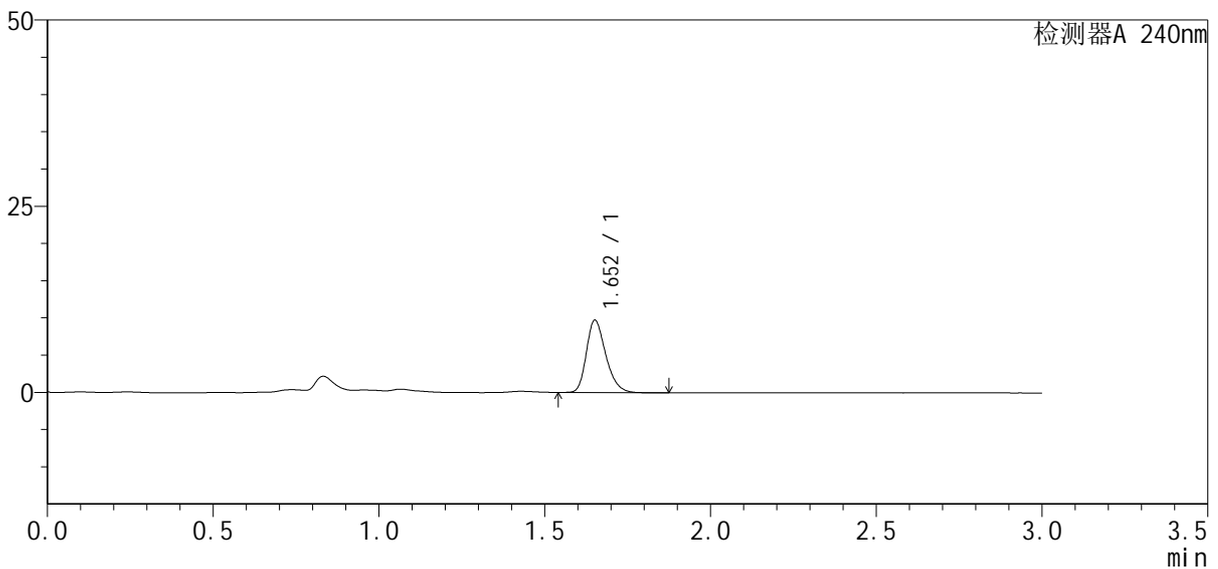
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-9-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:16:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 39587 | 9643 | 3856 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 39587 | 9643 | | | |



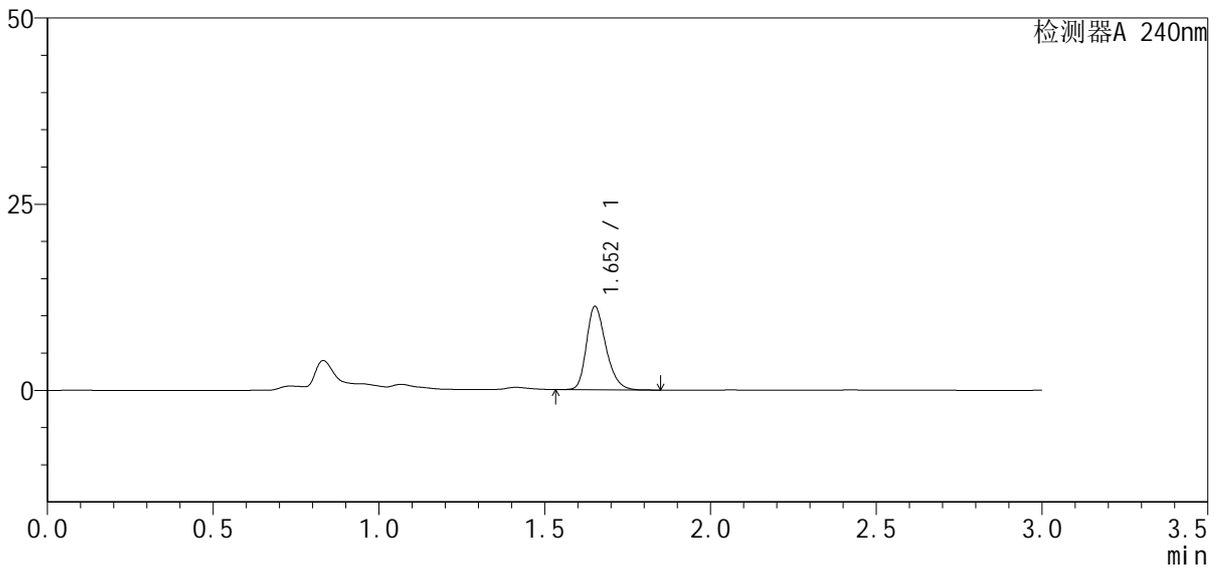
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-11-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:23:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 45695 | 11119 | 3852 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 45695 | 11119 | | | |



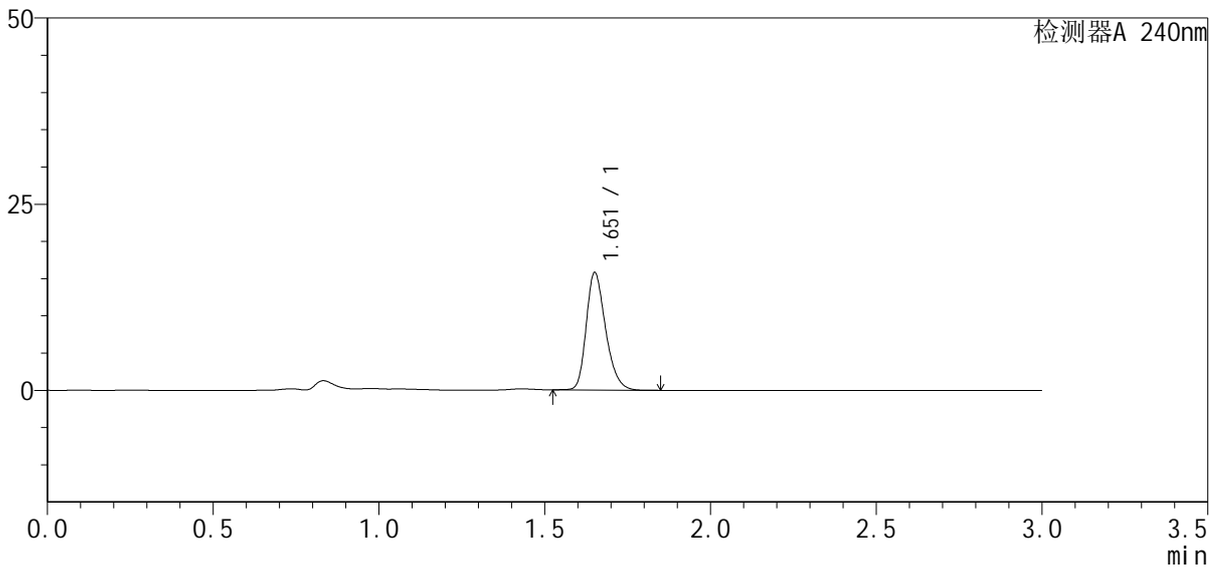
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-13-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:30:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.651 | 64231 | 15605 | 3862 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 64231 | 15605 | | | |



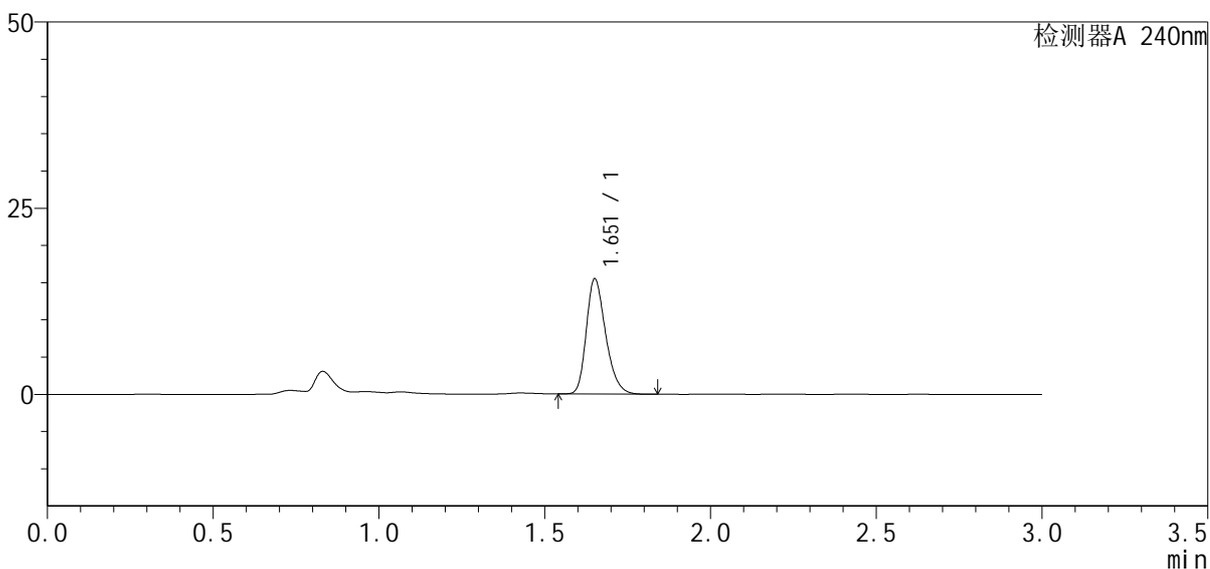
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-14-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 11:33:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:43:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.651 | 62901 | 15335 | 3870 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 62901 | 15335 | | | |



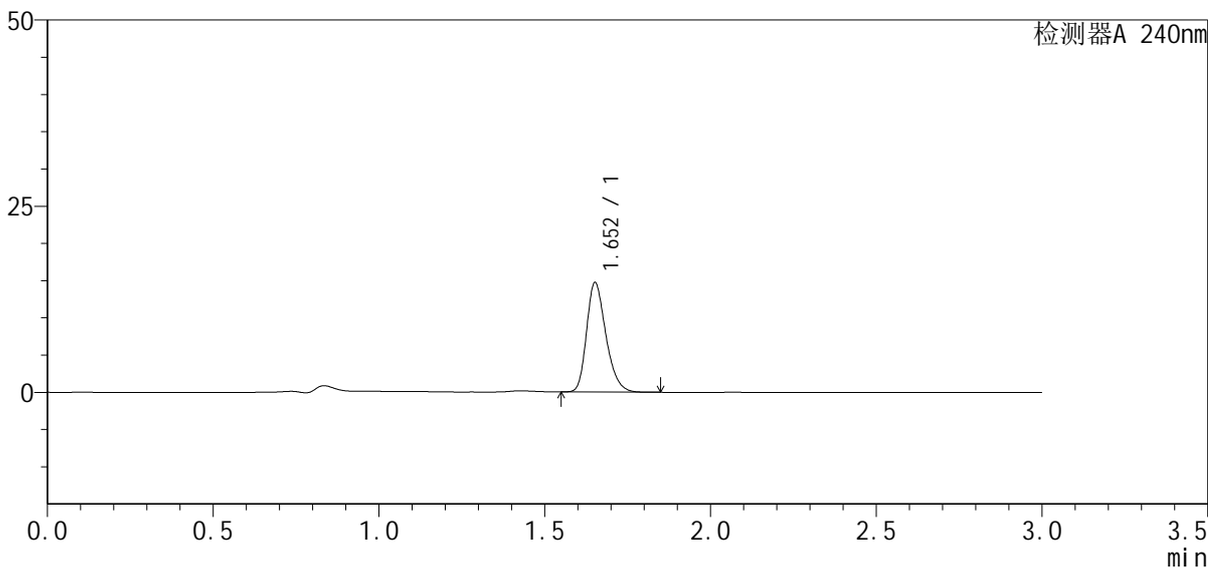
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-15-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 11:37:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:43:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 59717 | 14617 | 3878 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 59717 | 14617 | | | |



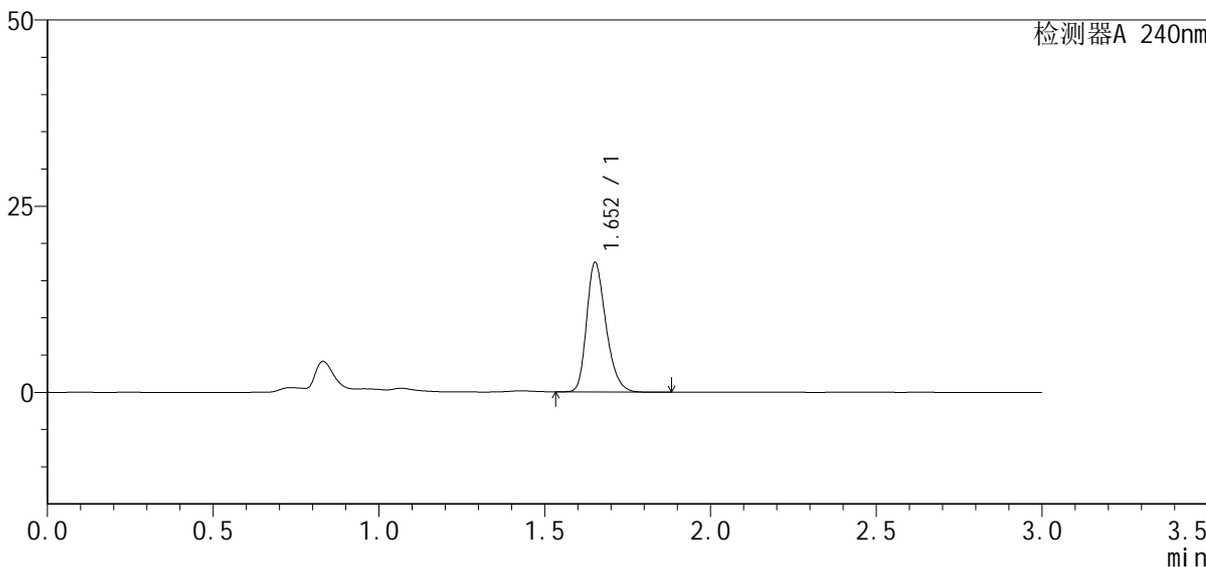
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-18-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:47:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 70537 | 17301 | 3889 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 70537 | 17301 | | | |



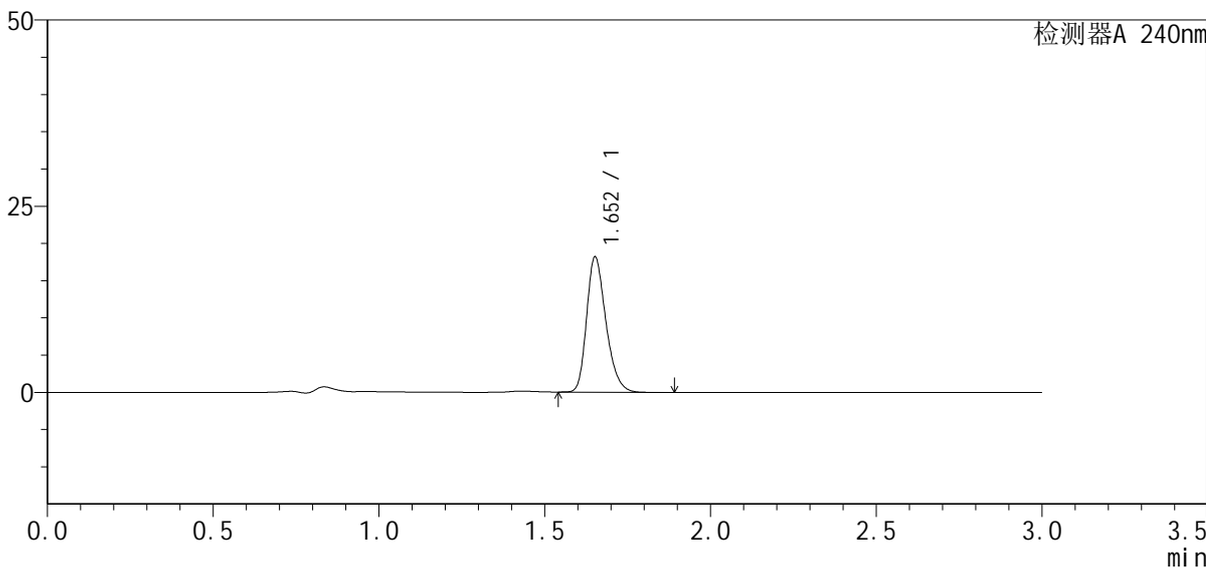
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-19-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:50:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 73680 | 18074 | 3891 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 73680 | 18074 | | | |



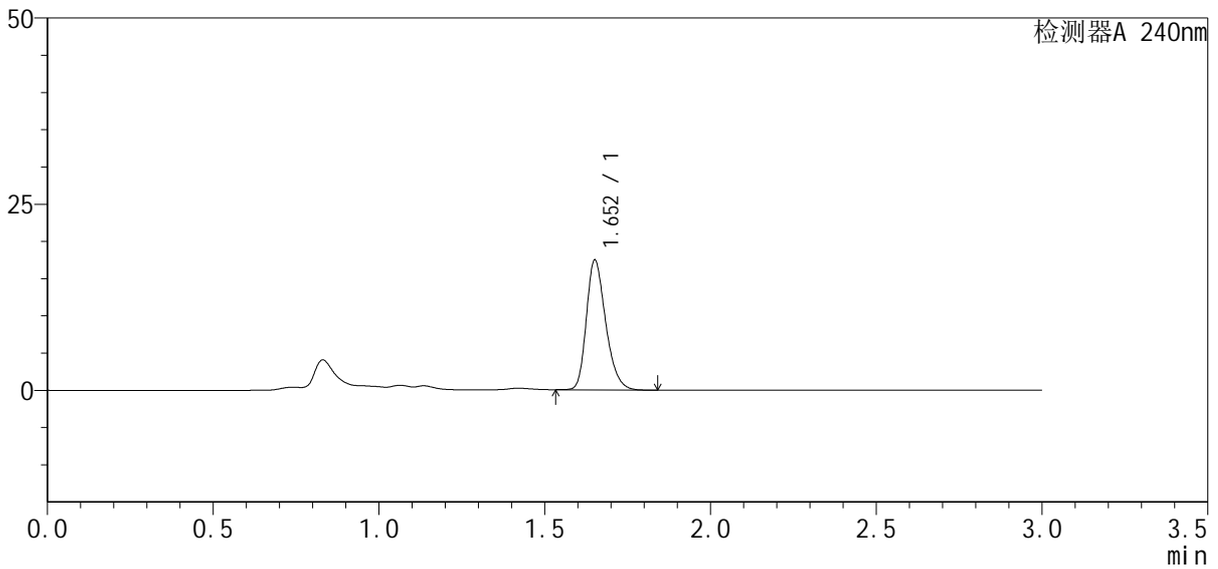
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-20-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:54:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 70777 | 17285 | 3891 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 70777 | 17285 | | | |



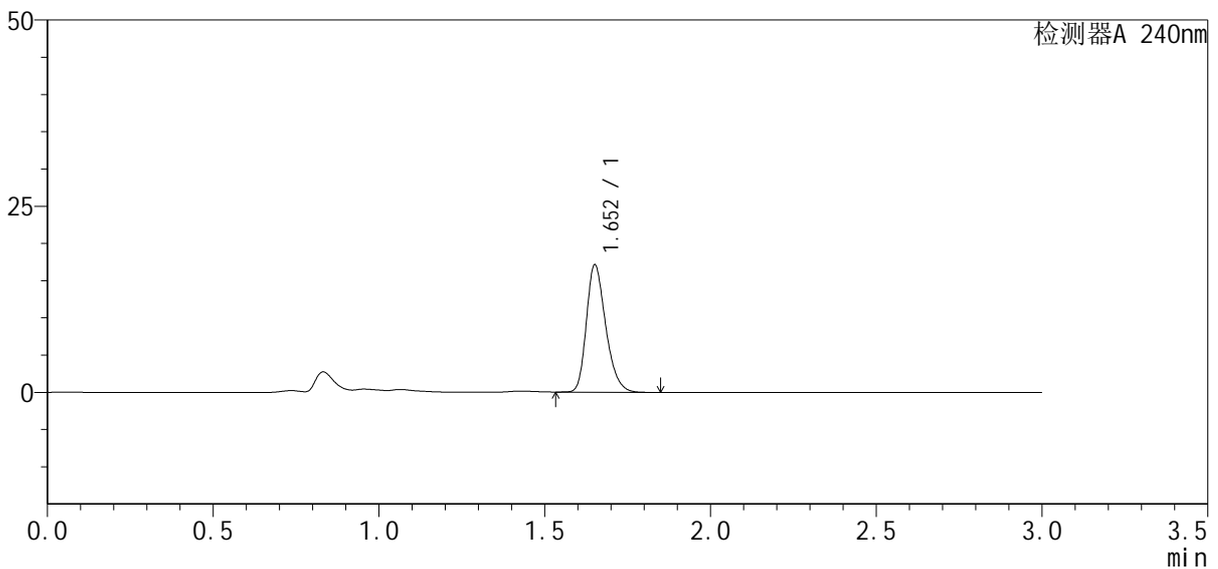
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-21-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 11:57:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:43:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 69474 | 16976 | 3885 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 69474 | 16976 | | | |



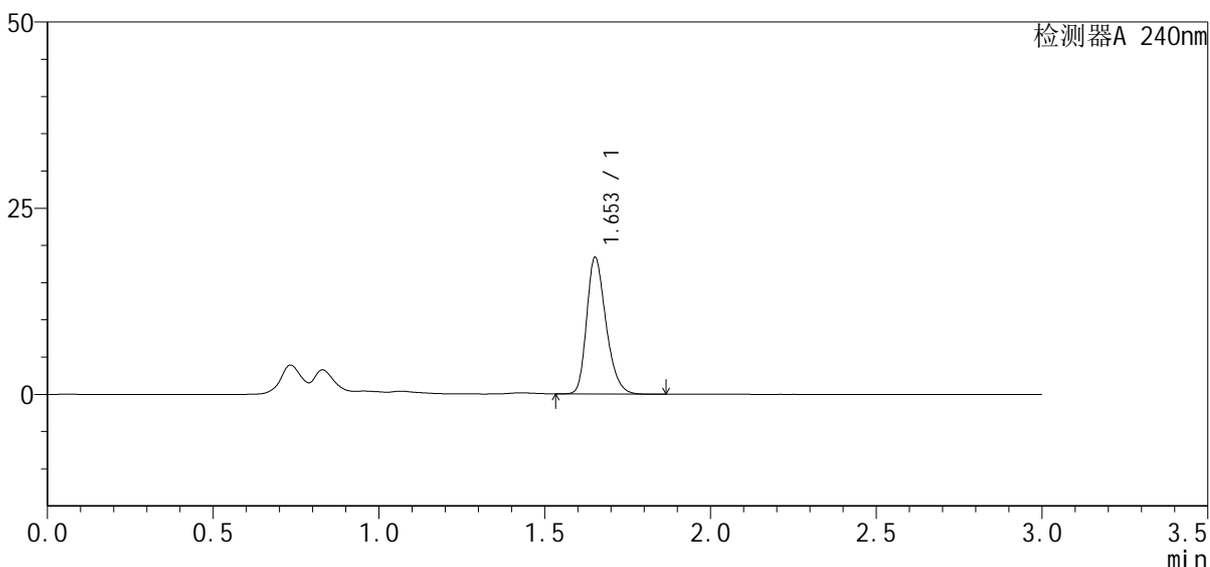
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-22-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 12:00:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:43:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 74502 | 18272 | 3890 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 74502 | 18272 | | | |



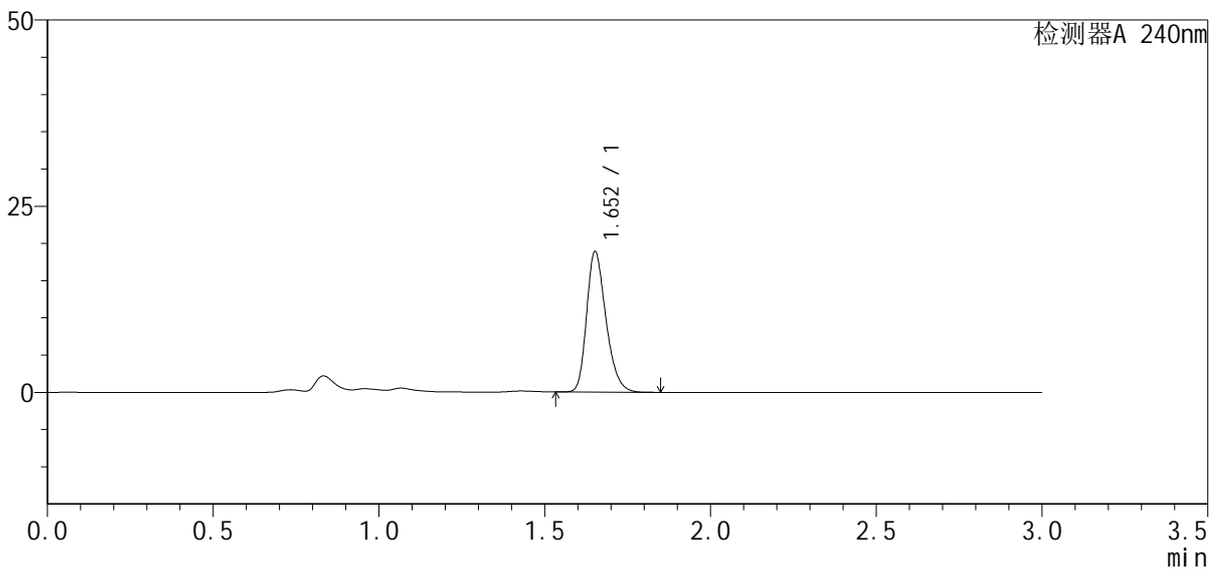
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-23-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:04:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 76628 | 18770 | 3883 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 76628 | 18770 | | | |



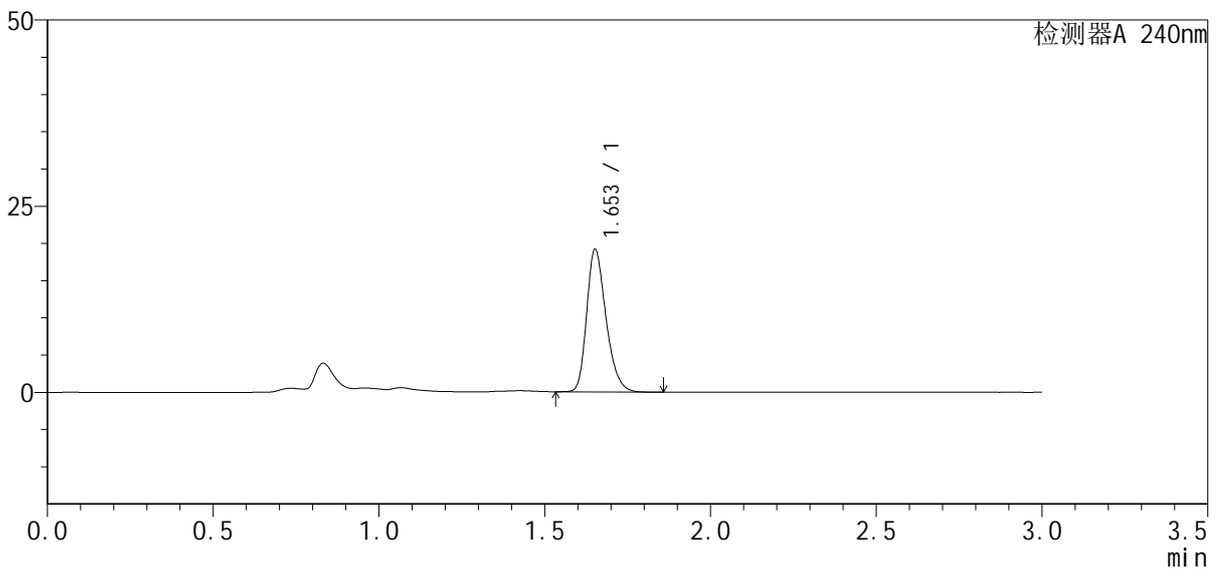
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-24-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:07:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 77608 | 19059 | 3900 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 77608 | 19059 | | | |



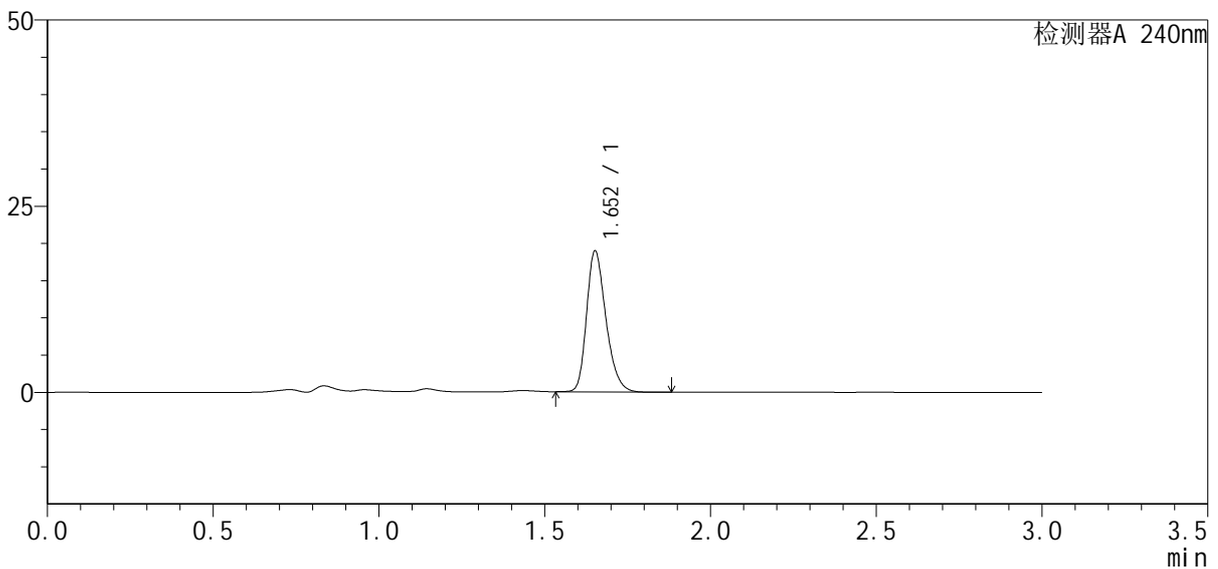
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-25-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:11:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 76878 | 18826 | 3887 | 1.269 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 76878 | 18826 | | | |



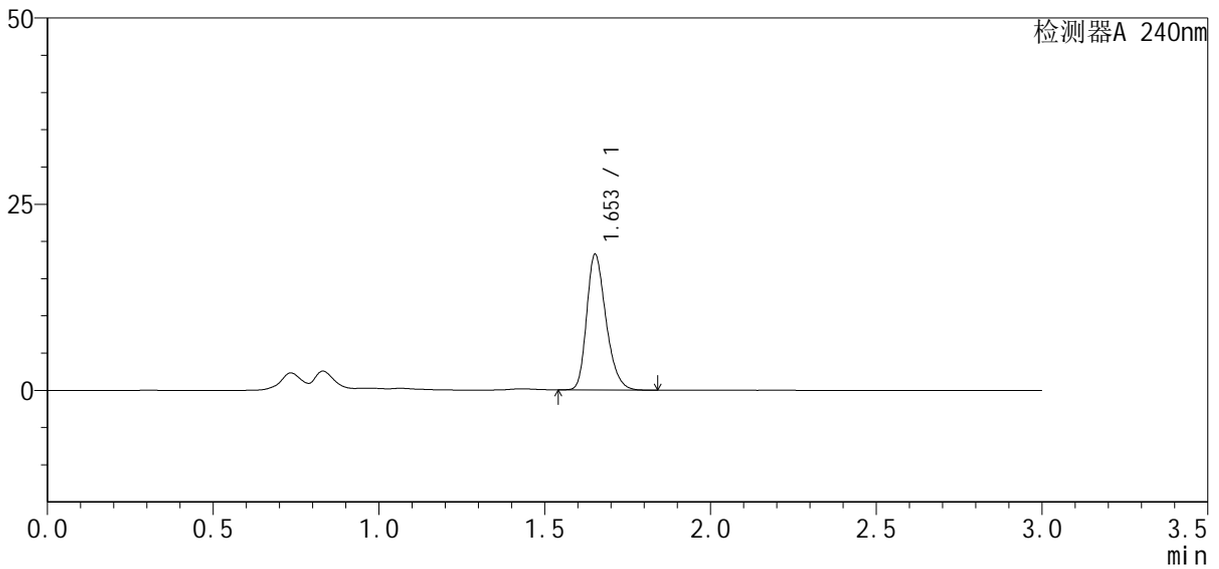
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-27-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:18:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 73892 | 18134 | 3890 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 73892 | 18134 | | | |



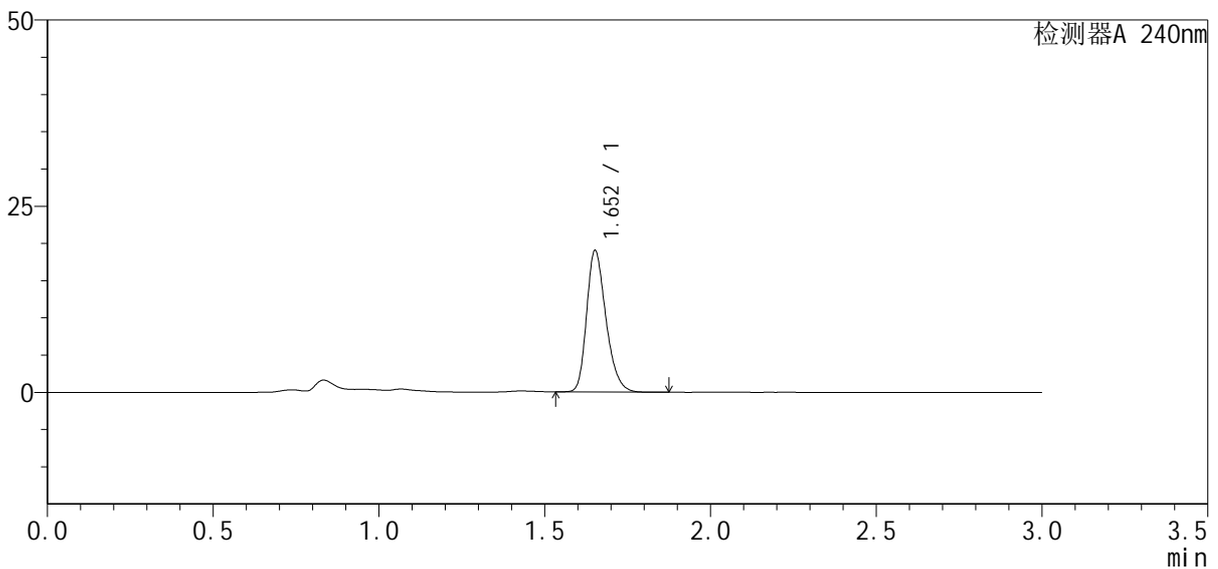
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-28-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:21:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 77085 | 18902 | 3892 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 77085 | 18902 | | | |



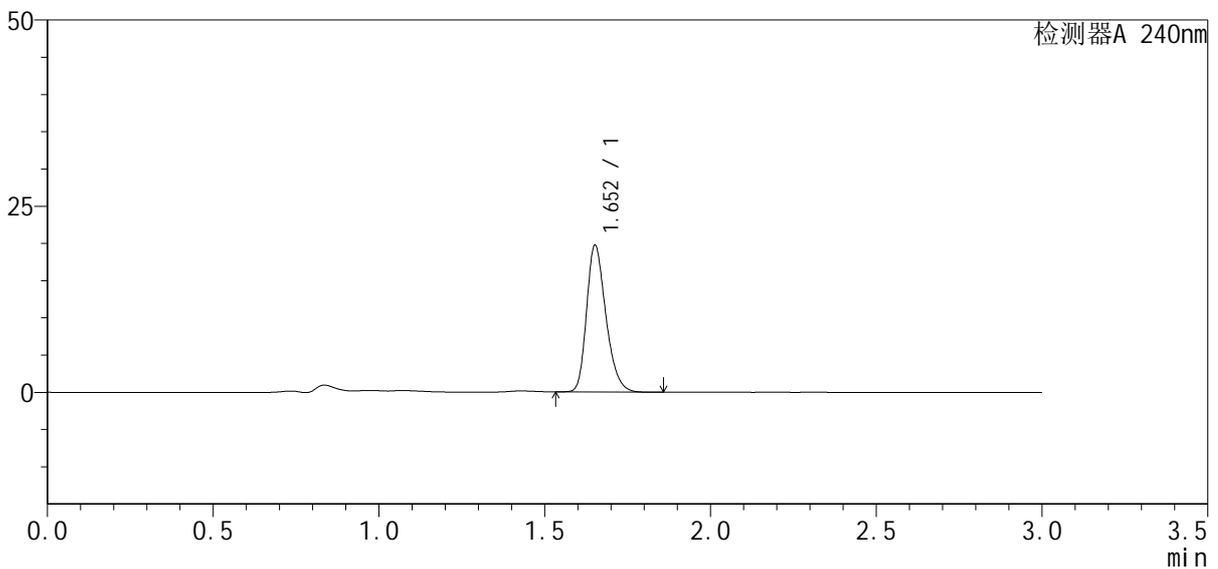
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-29-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:24:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 79958 | 19593 | 3889 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 79958 | 19593 | | | |



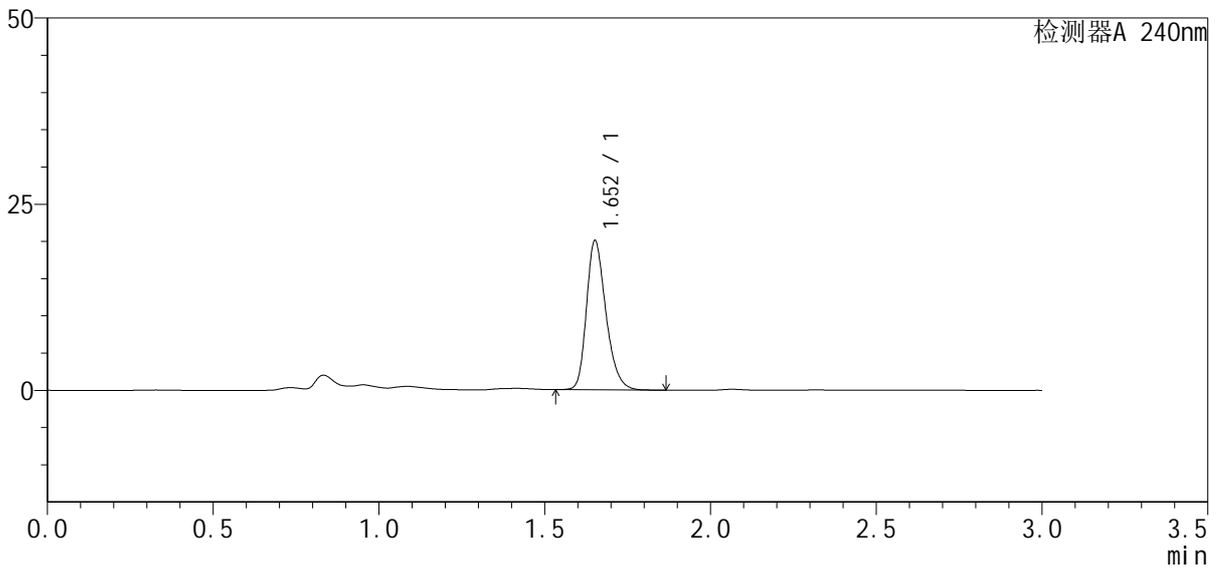
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-30-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:28:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 81753 | 19904 | 3869 | 1.270 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 81753 | 19904 | | | |



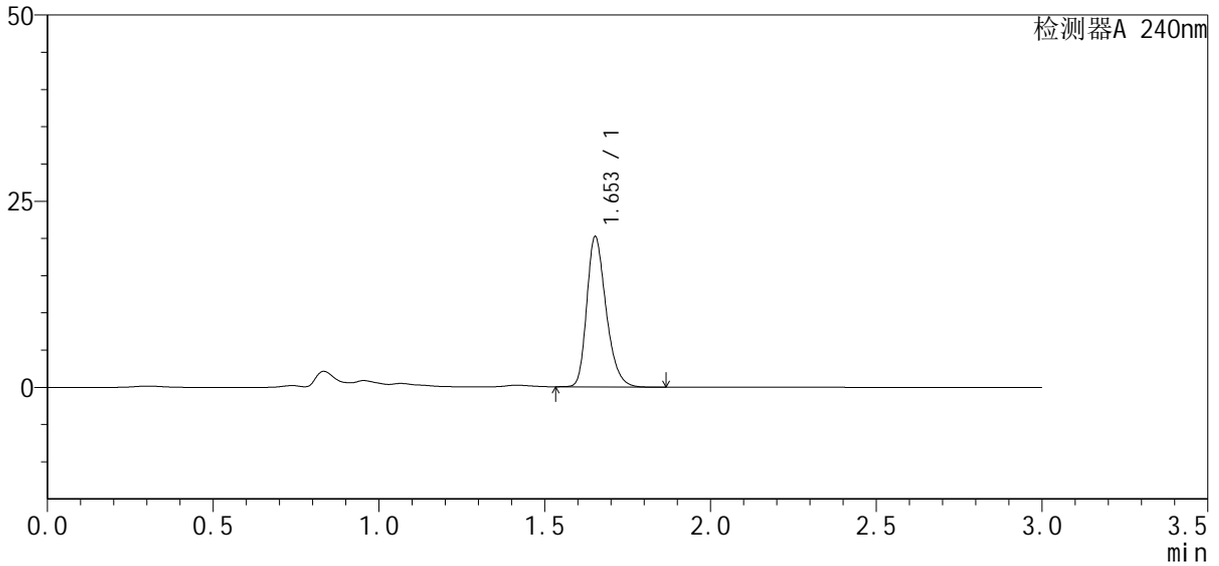
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-31-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:31:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 81884 | 20110 | 3914 | 1.279 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 81884 | 20110 | | | |



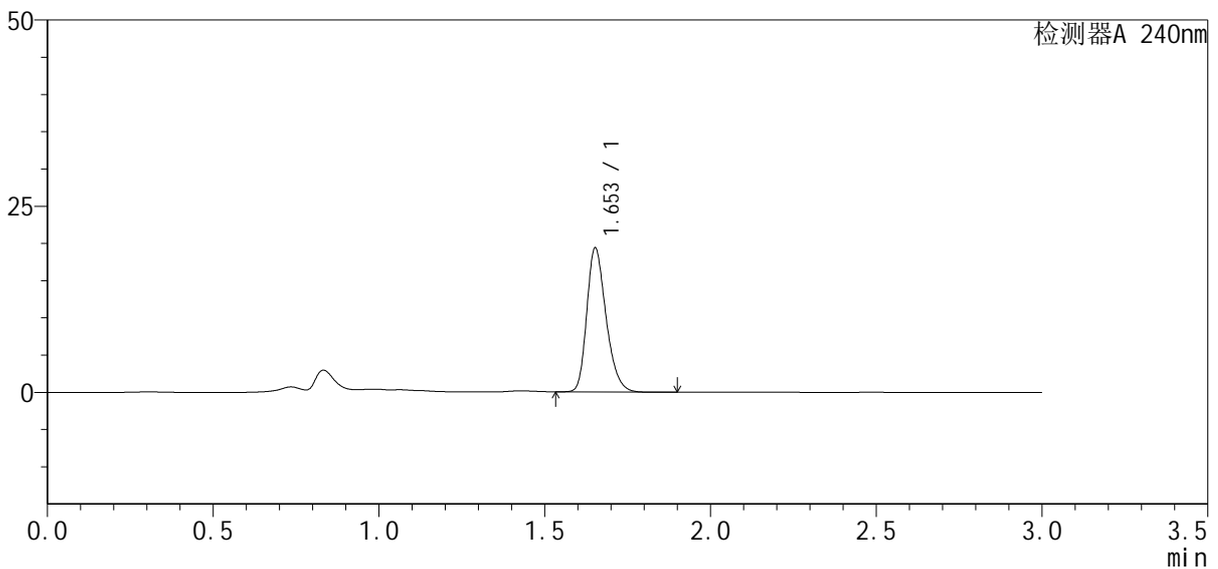
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-32-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 12:35:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:44:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 78314 | 19268 | 3904 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 78314 | 19268 | | | |



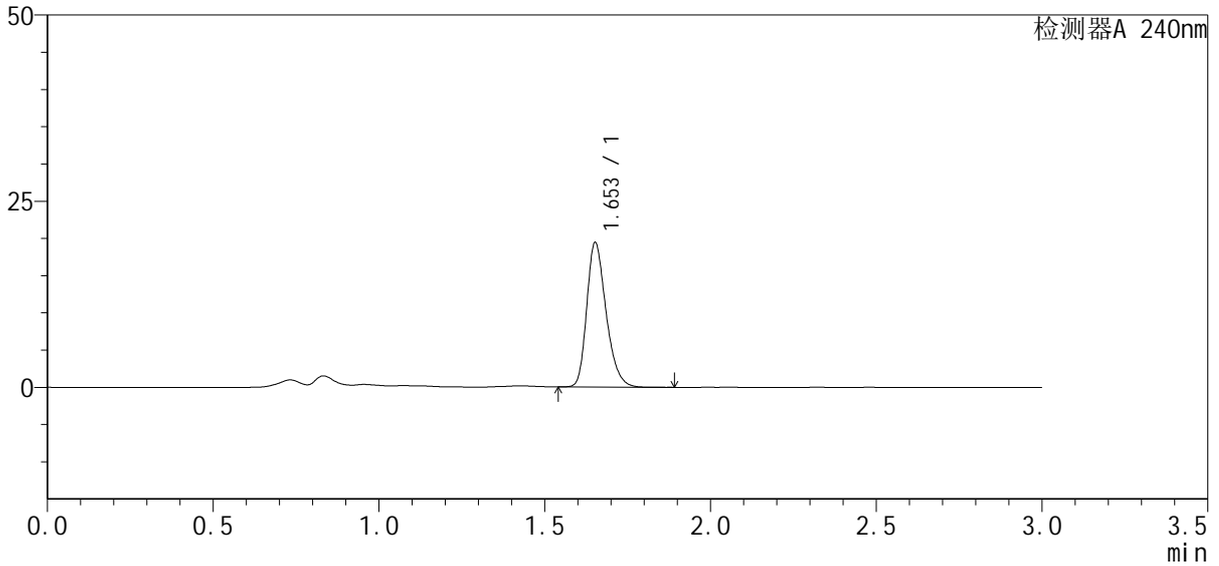
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-33-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:38:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 78680 | 19325 | 3899 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 78680 | 19325 | | | |



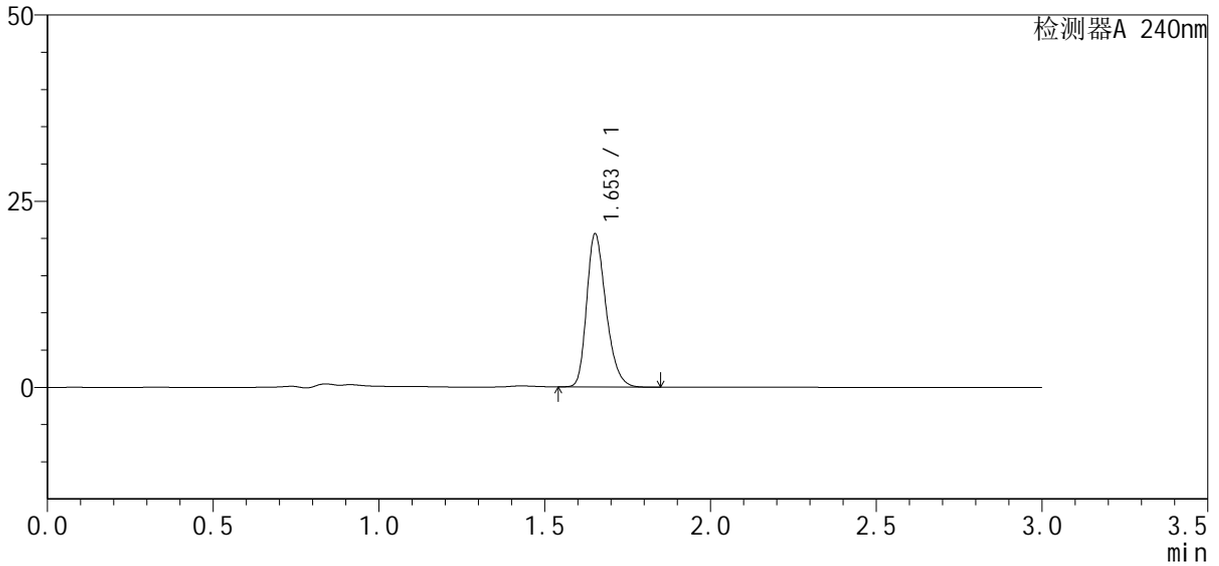
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-34-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:41:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 83548 | 20477 | 3883 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 83548 | 20477 | | | |



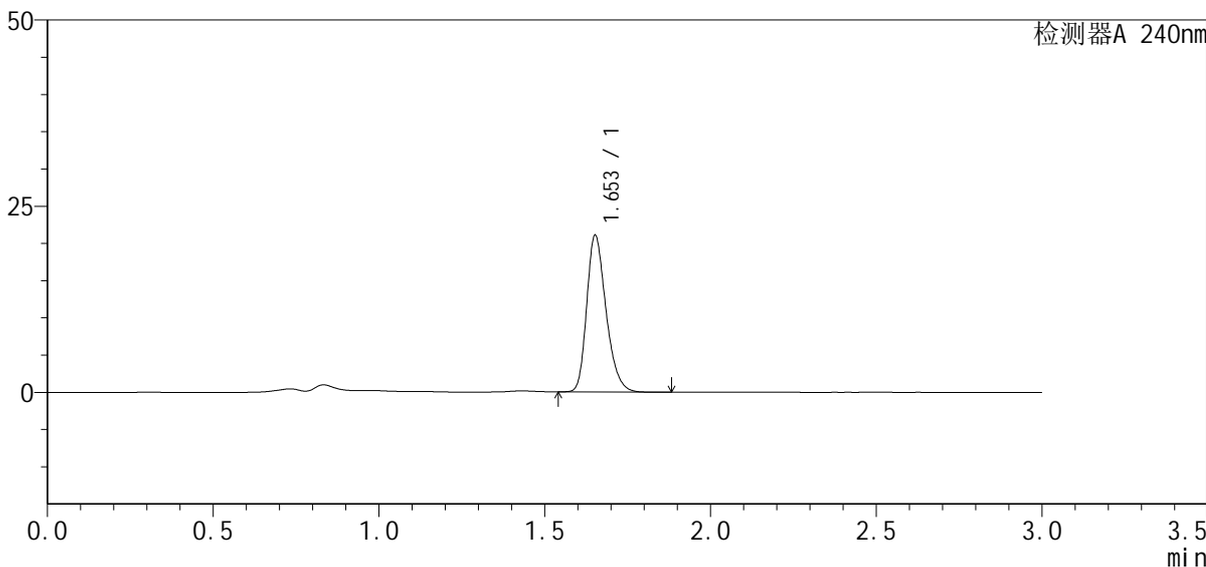
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-35-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:45:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 85467 | 20957 | 3893 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85467 | 20957 | | | |



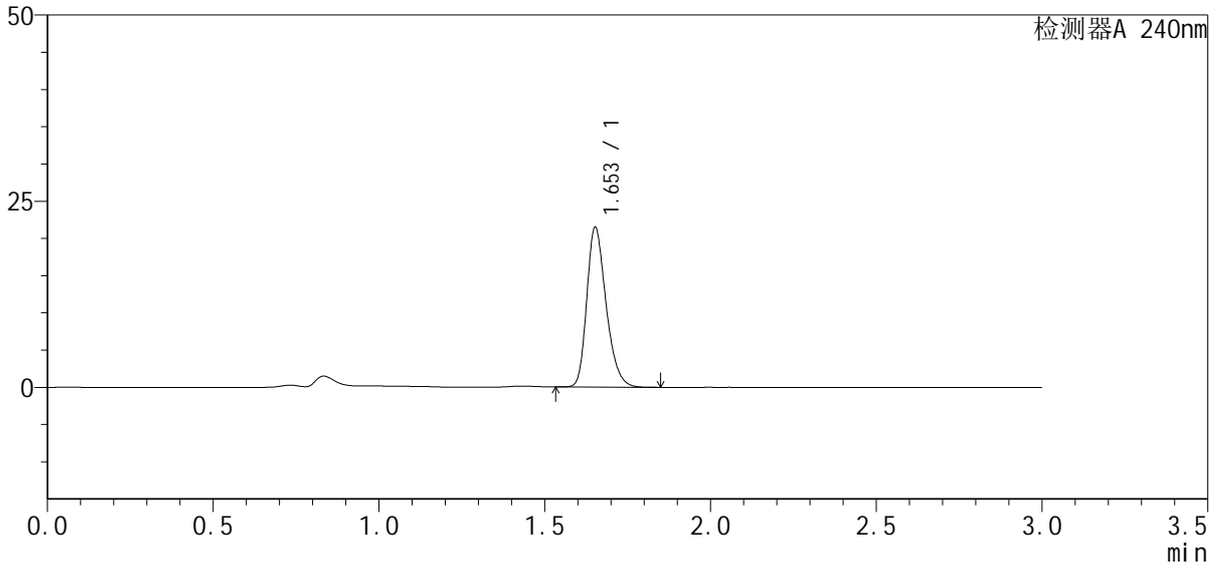
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-36-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 12:48:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:44:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 86926 | 21375 | 3905 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86926 | 21375 | | | |



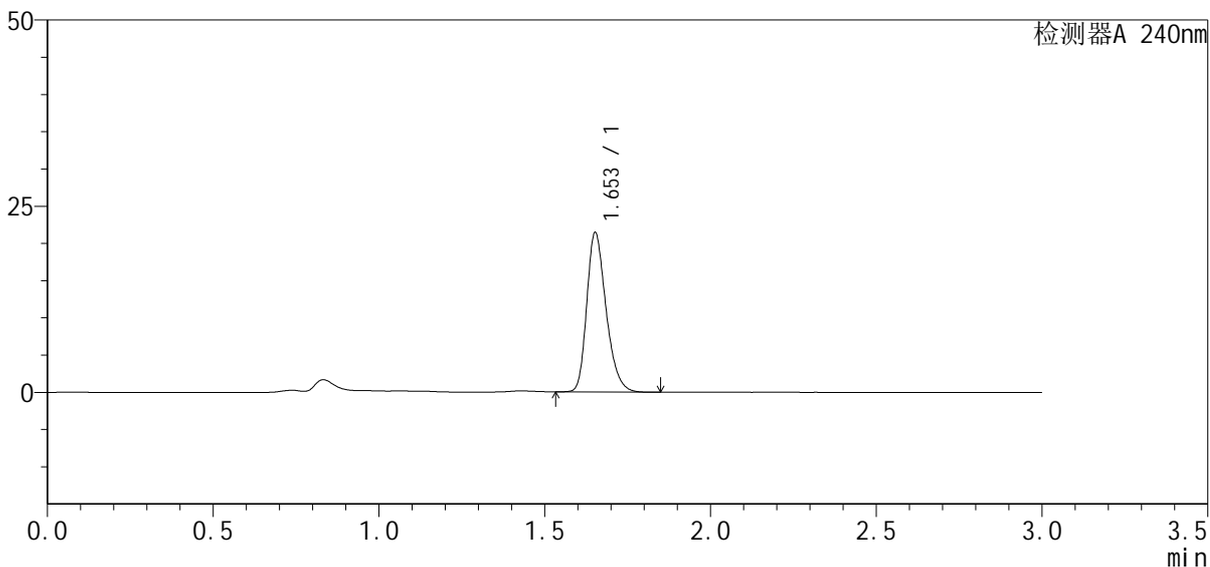
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-37-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:52:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 86823 | 21332 | 3905 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86823 | 21332 | | | |



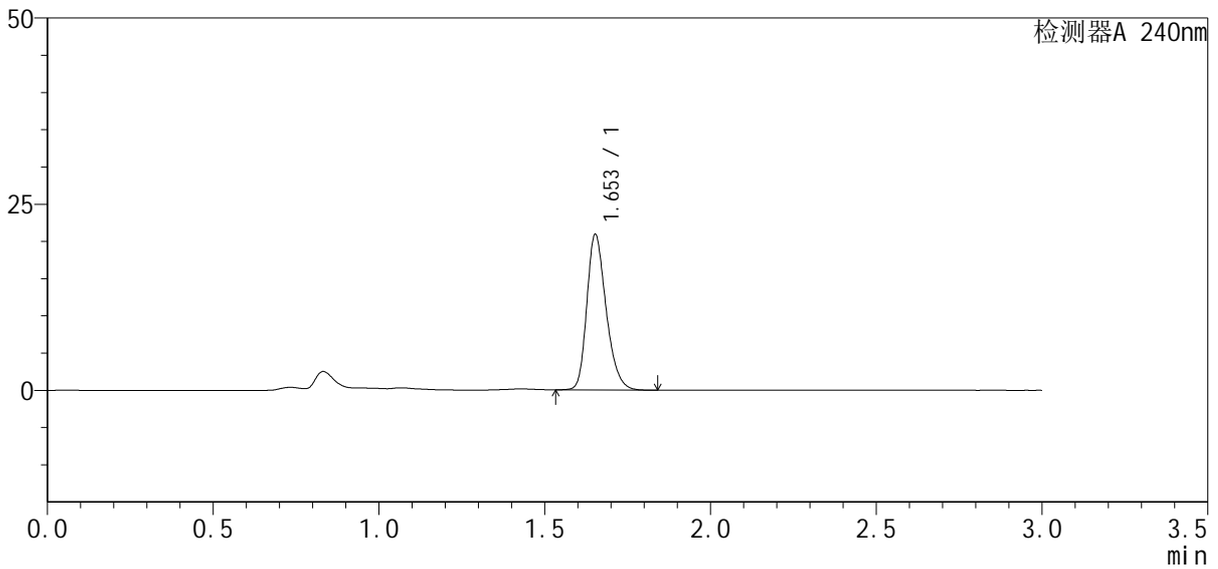
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-38-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:55:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 84768 | 20832 | 3914 | 1.266 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 84768 | 20832 | | | |



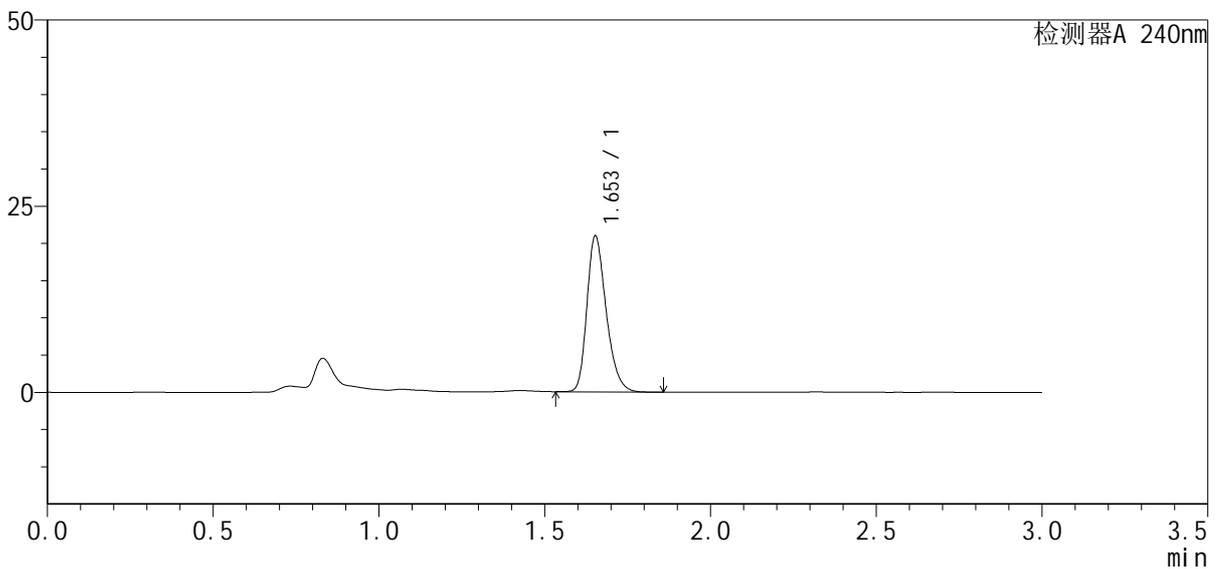
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-39-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 12:58:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 84721 | 20892 | 3932 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 84721 | 20892 | | | |



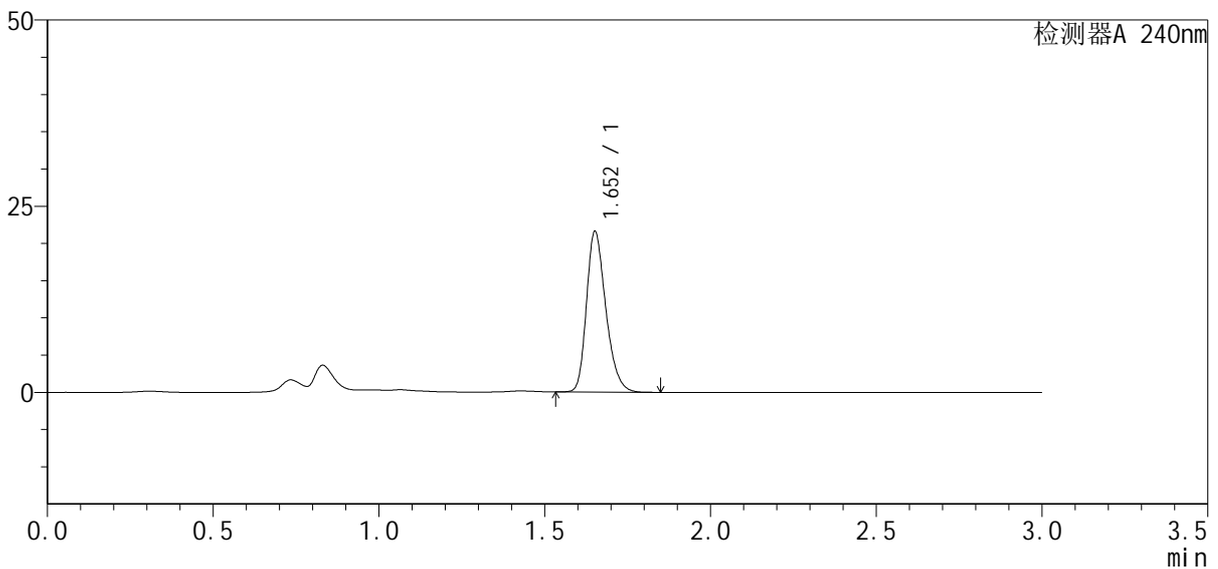
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-40-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:02:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 87563 | 21429 | 3899 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 87563 | 21429 | | | |



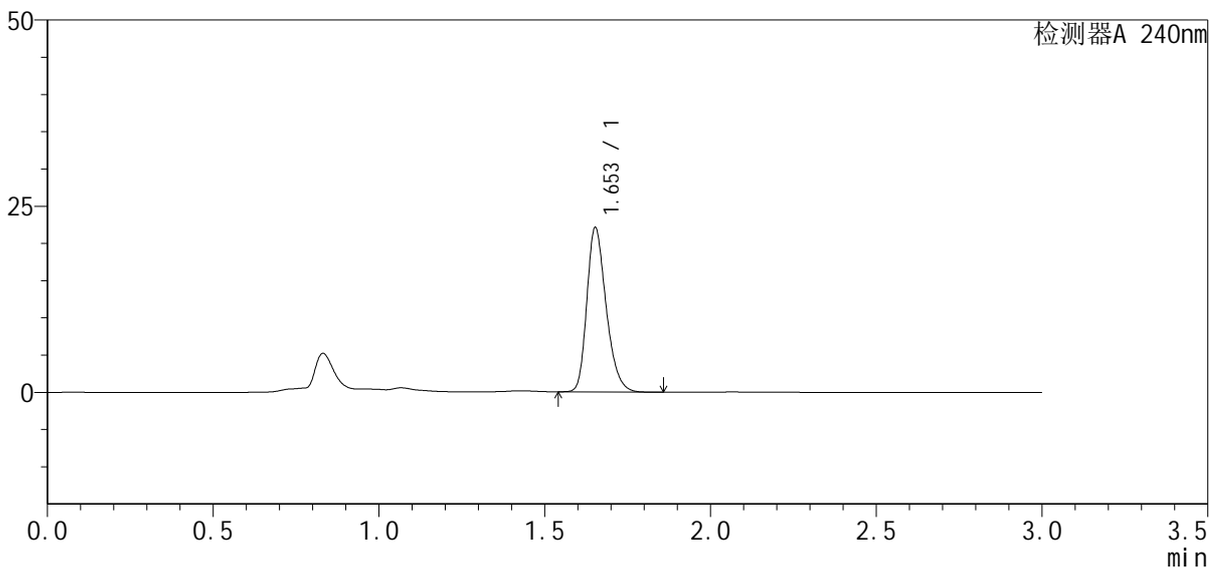
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-41-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:05:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 89484 | 22008 | 3903 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89484 | 22008 | | | |



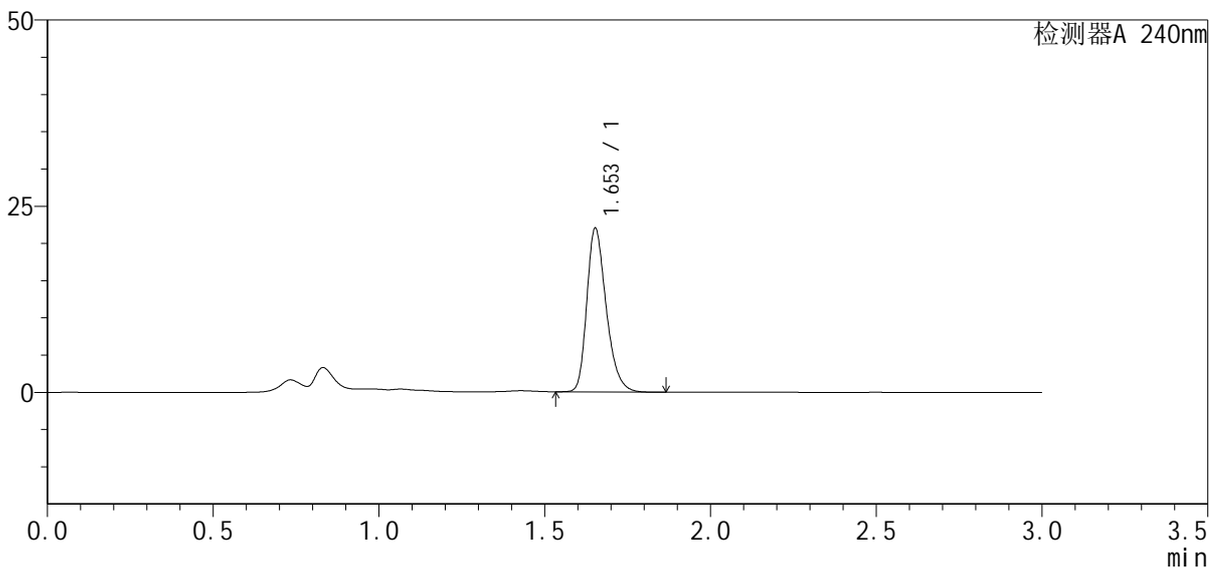
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-42-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:09:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 89536 | 21909 | 3894 | 1.287 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89536 | 21909 | | | |



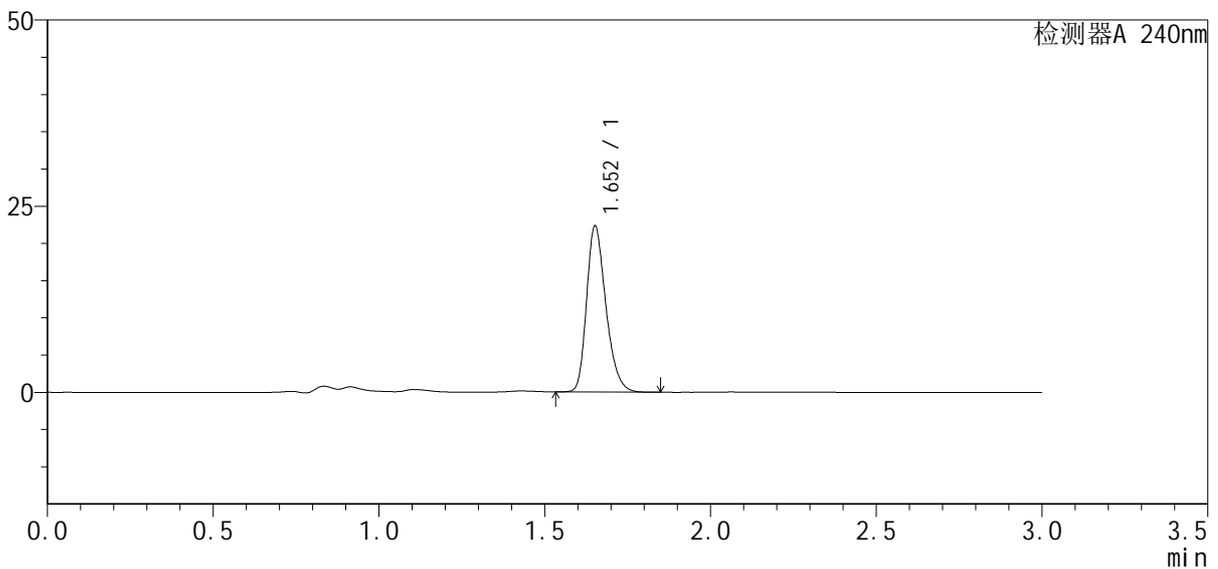
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-43-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:12:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 90341 | 22165 | 3910 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 90341 | 22165 | | | |



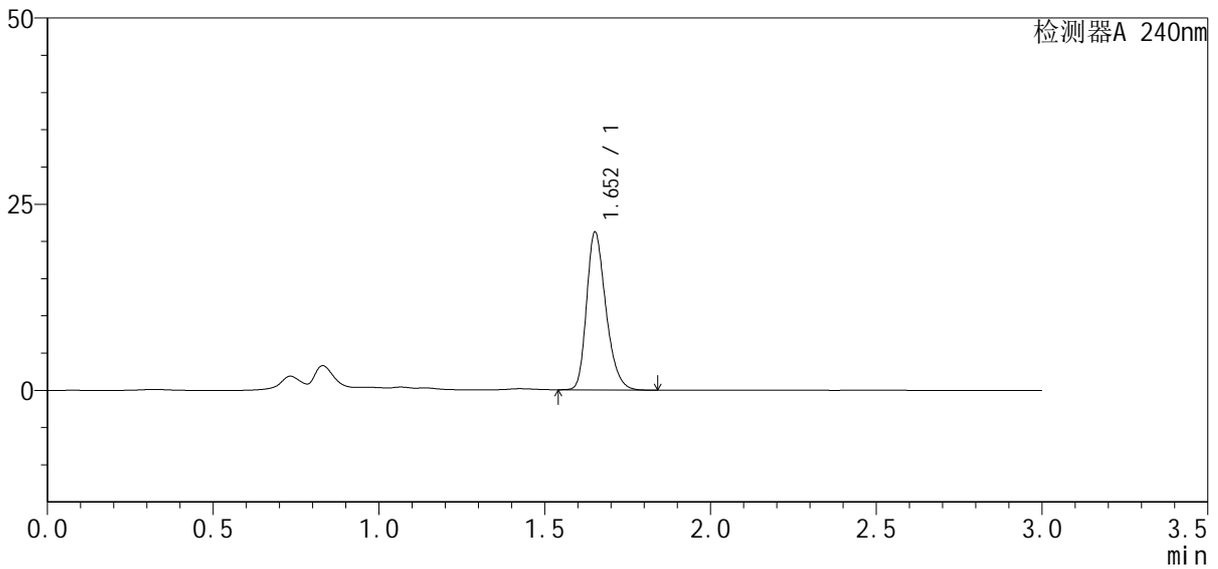
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-44-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:16:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 85900 | 21070 | 3901 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85900 | 21070 | | | |



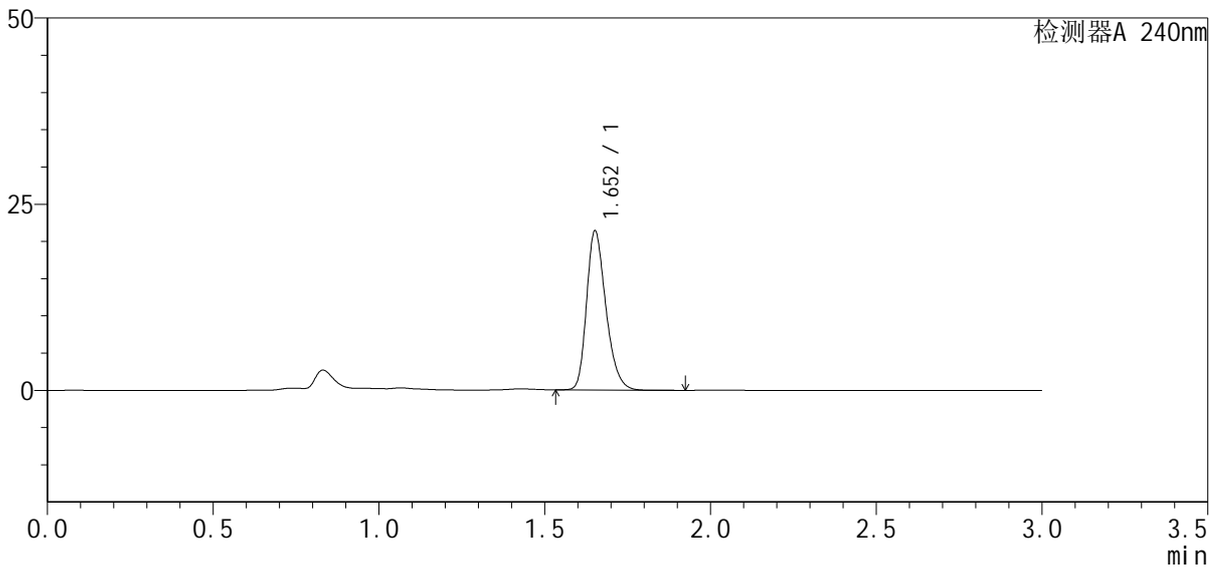
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-45-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:19:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 86648 | 21237 | 3895 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86648 | 21237 | | | |



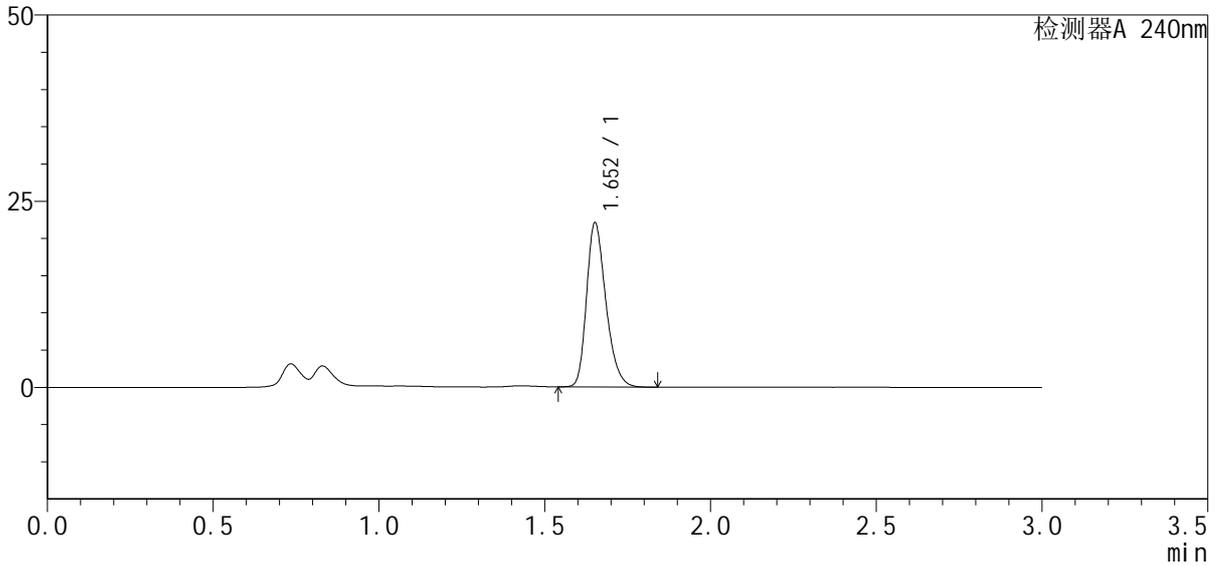
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-46-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:22:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 89413 | 21912 | 3900 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89413 | 21912 | | | |



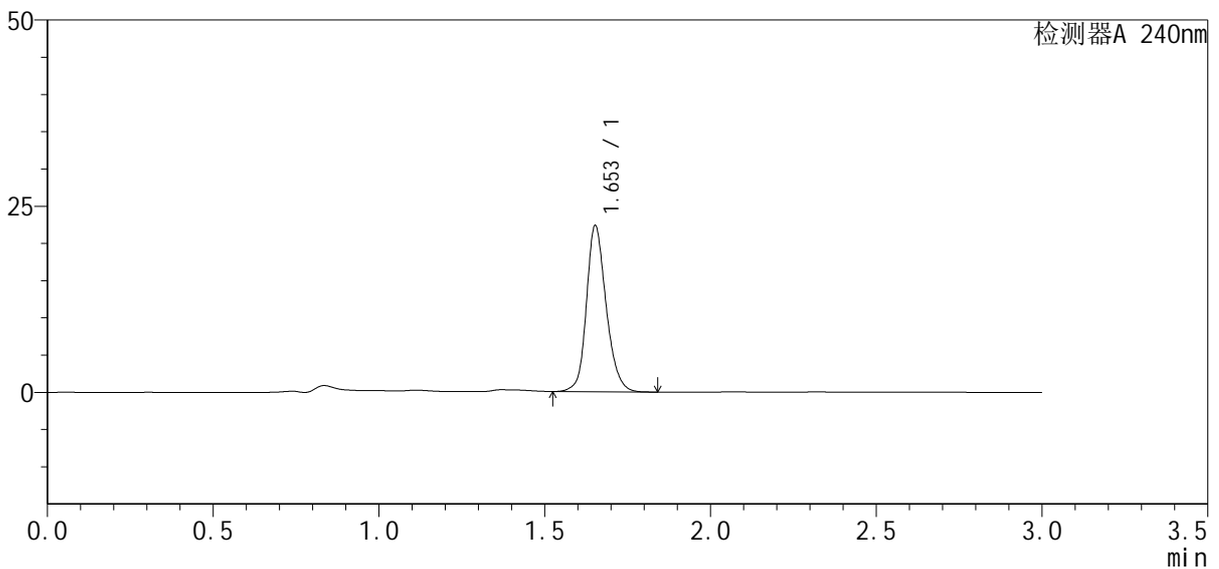
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-47-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:26:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:44:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 92438 | 22244 | 3843 | 1.186 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 92438 | 22244 | | | |



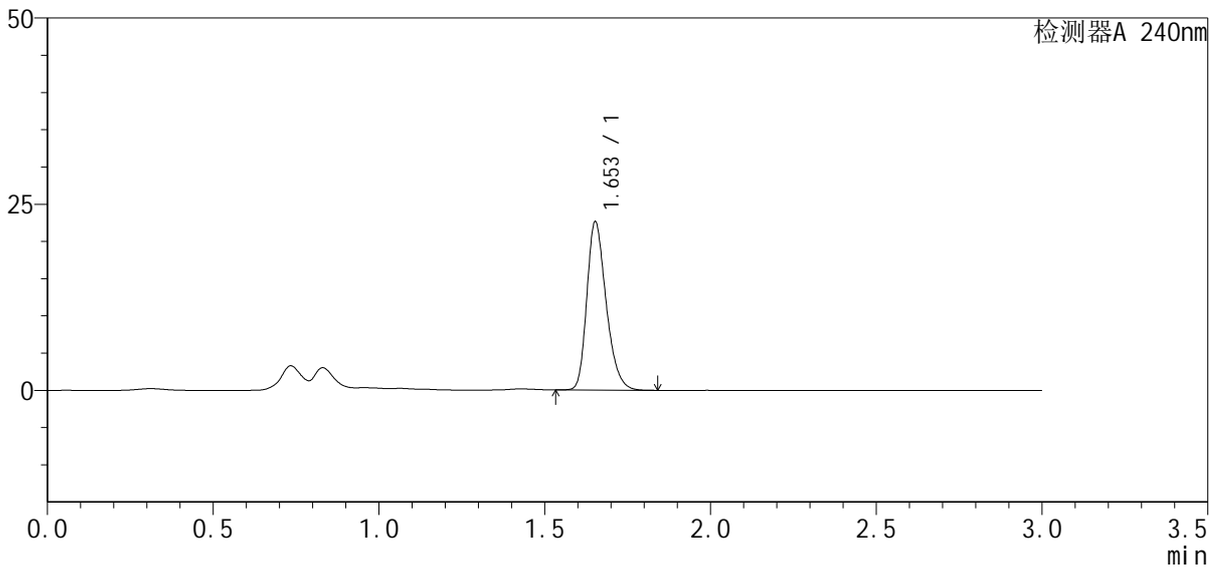
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-48-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:29:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 91668 | 22526 | 3899 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91668 | 22526 | | | |



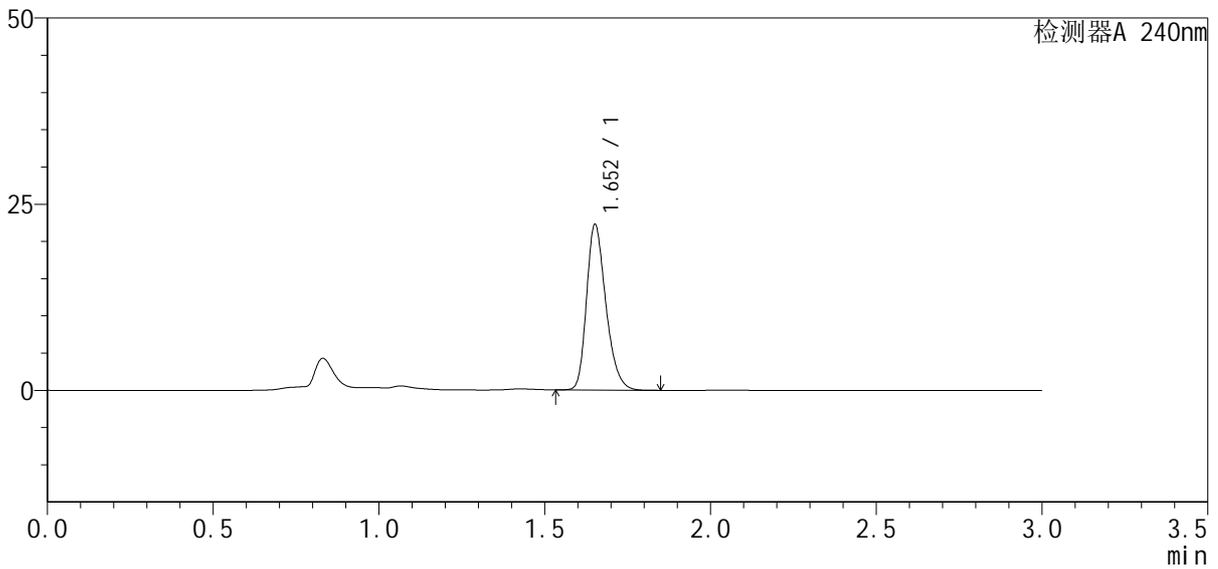
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-49-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:33:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 90209 | 22086 | 3892 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 90209 | 22086 | | | |



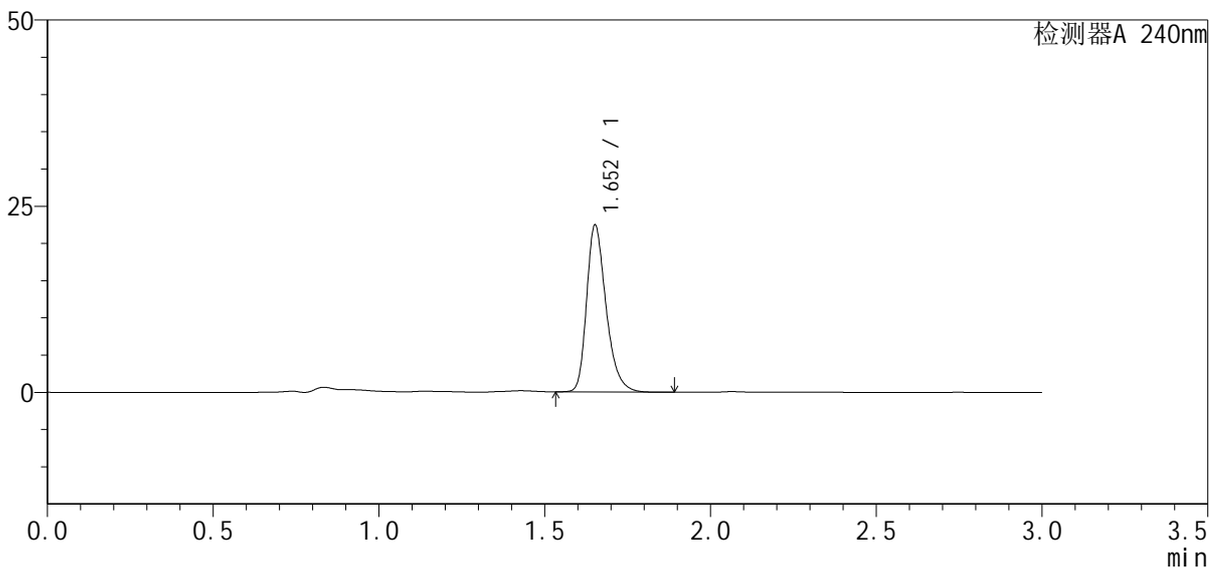
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-50-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:36:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 91721 | 22290 | 3909 | 1.308 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91721 | 22290 | | | |



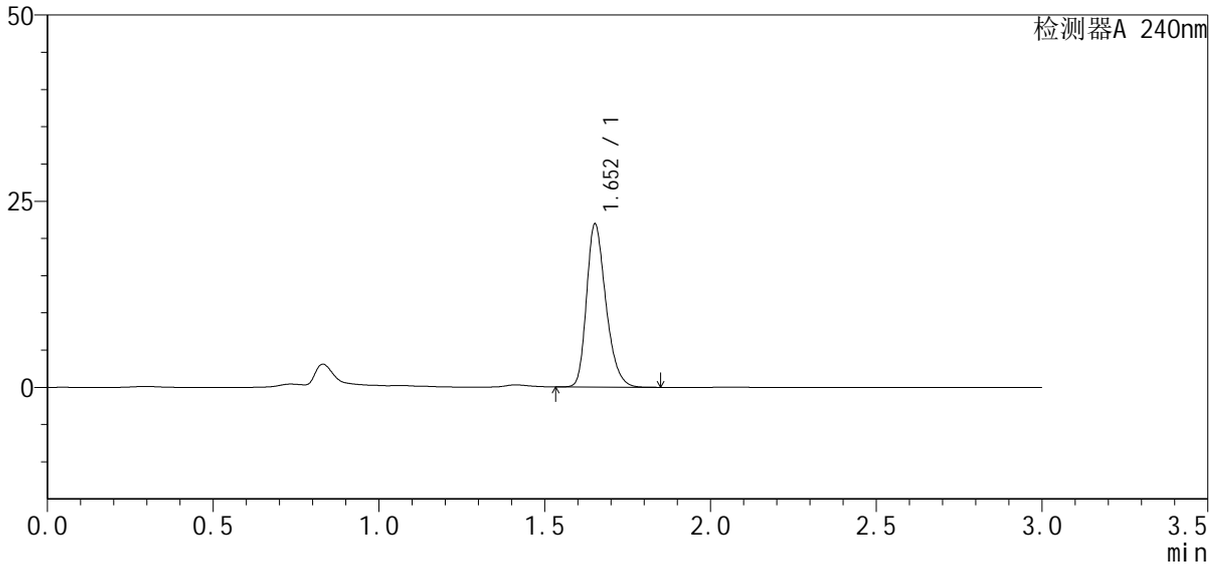
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-51-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:39:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 88886 | 21760 | 3896 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88886 | 21760 | | | |



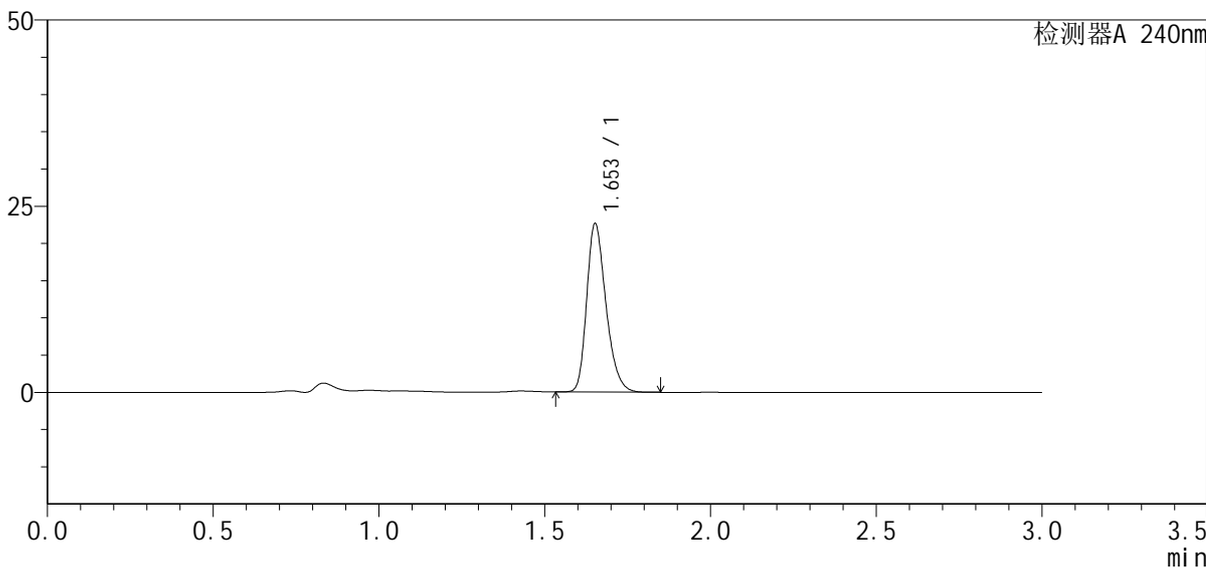
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-52-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:43:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 91506 | 22517 | 3919 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91506 | 22517 | | | |



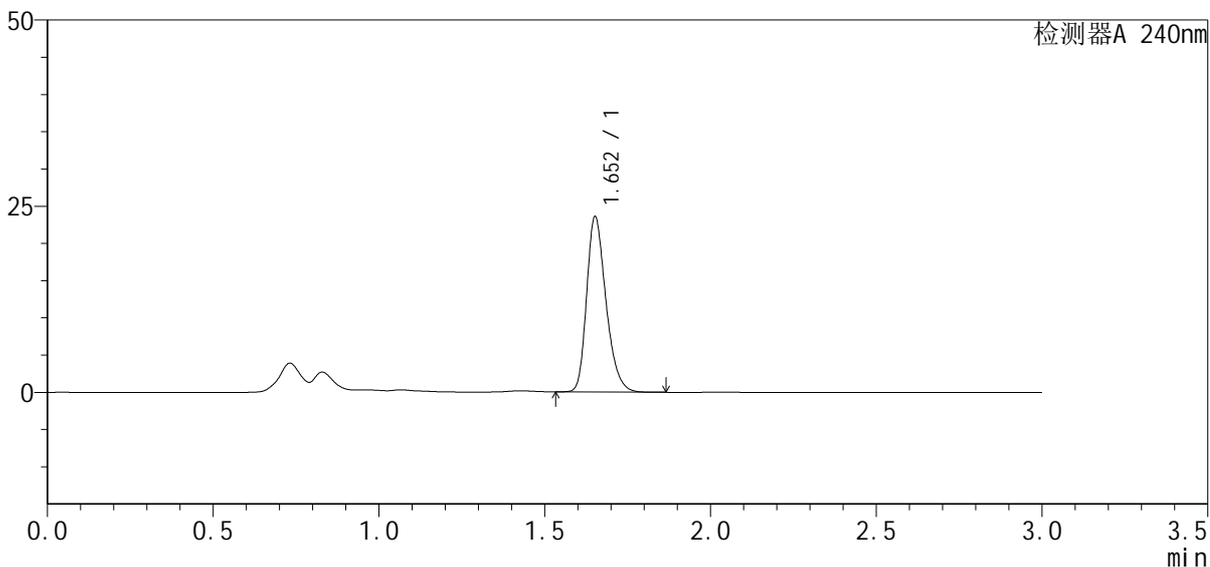
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-53-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:46:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 95545 | 23425 | 3903 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 95545 | 23425 | | | |



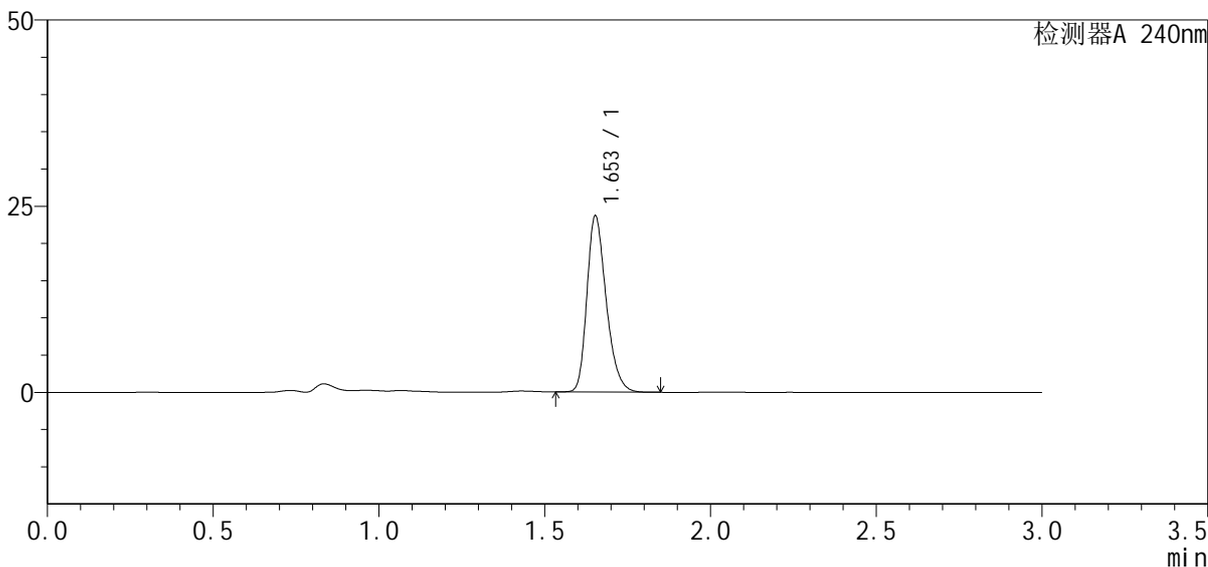
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-54-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:50:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 95858 | 23596 | 3912 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 95858 | 23596 | | | |



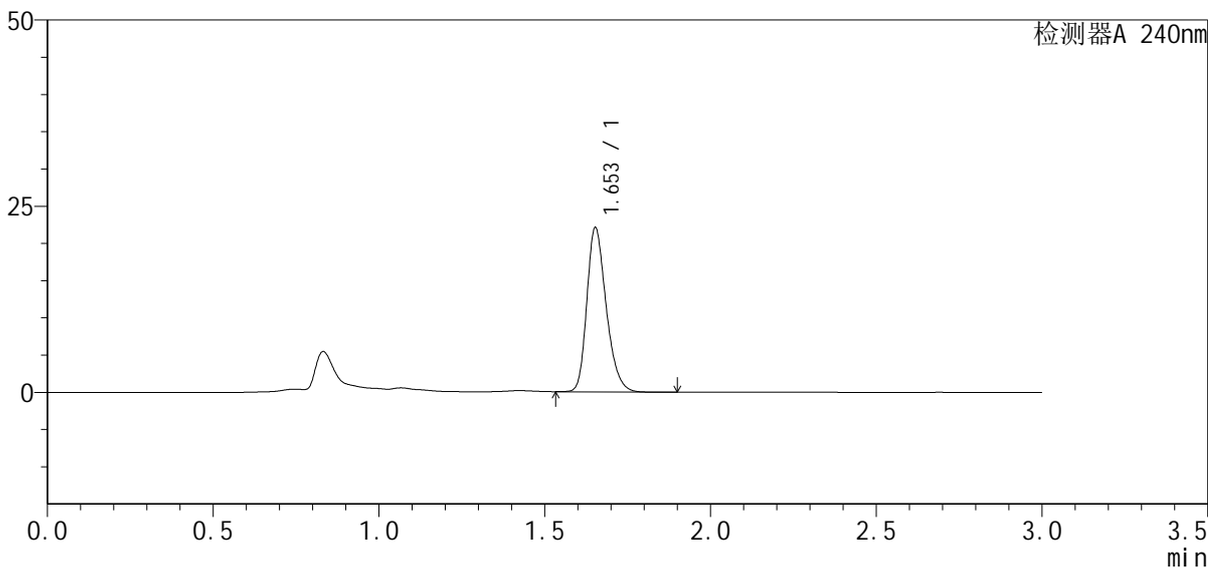
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-55-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-120min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 13:53:37 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:45:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 89601 | 22001 | 3893 | 1.268 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89601 | 22001 | | | |



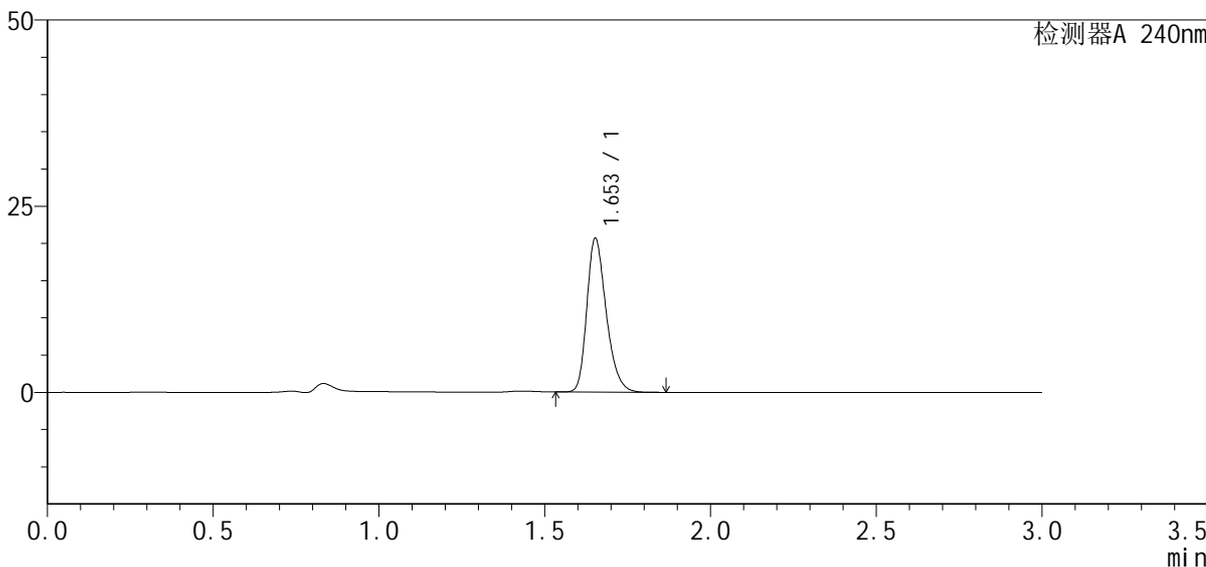
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-56-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 13:57:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 83983 | 20599 | 3887 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 83983 | 20599 | | | |



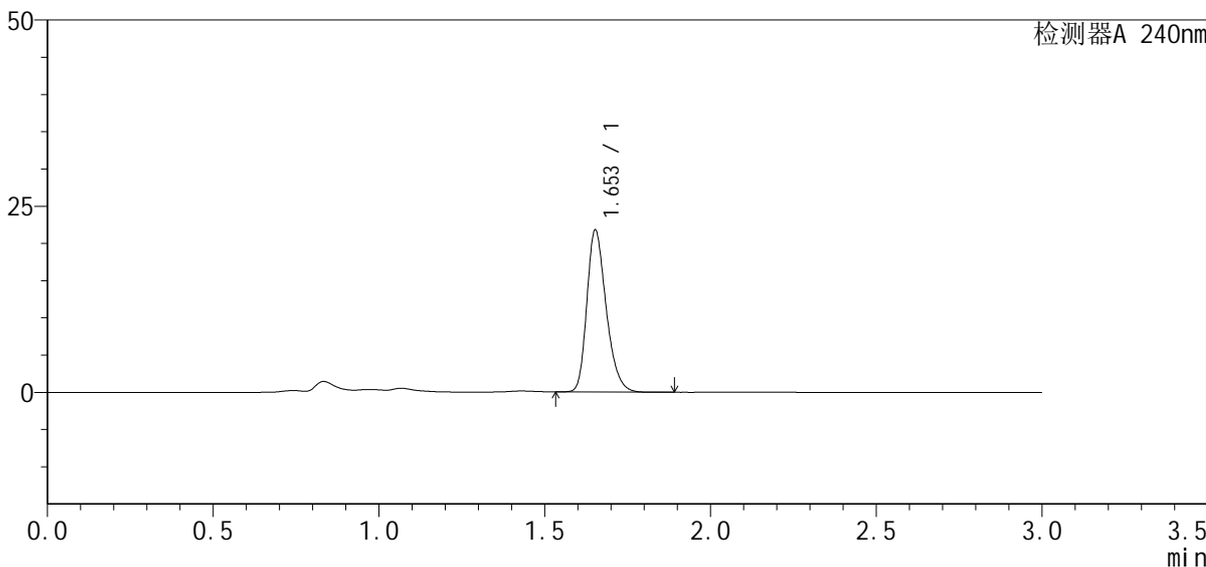
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-57-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:00:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 88243 | 21692 | 3895 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88243 | 21692 | | | |



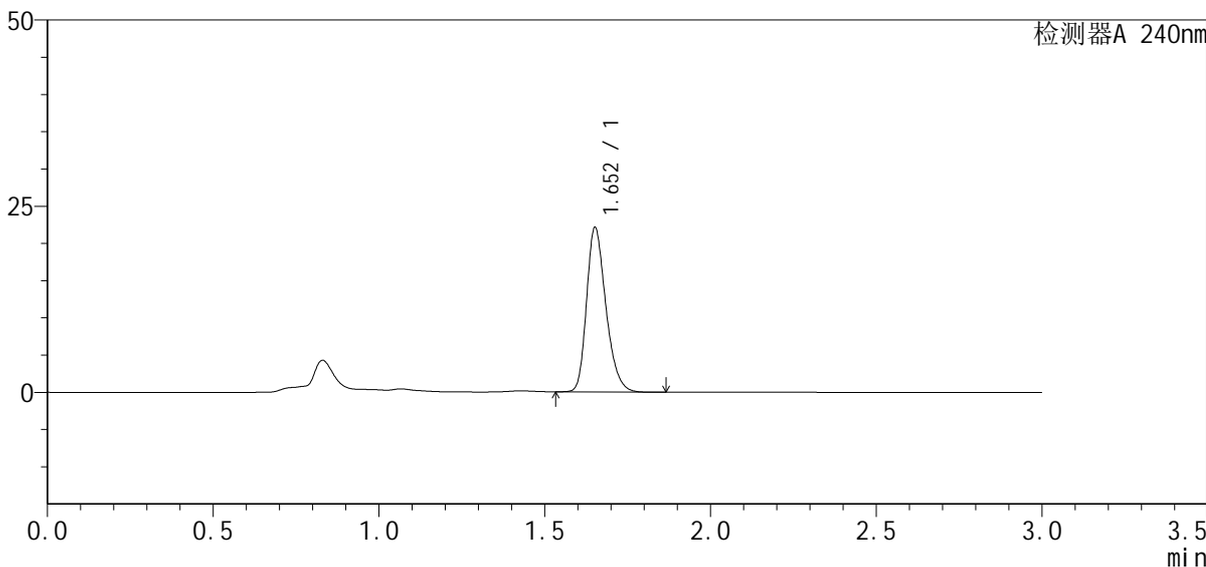
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-58-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:03:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 89682 | 21955 | 3890 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89682 | 21955 | | | |



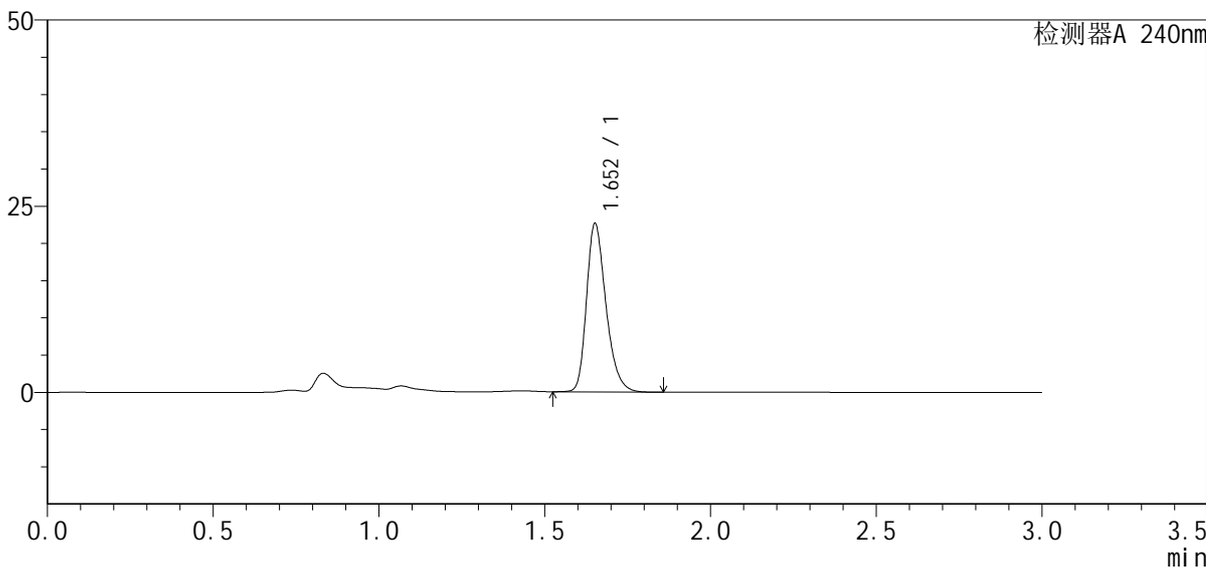
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-59-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:07:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 92365 | 22484 | 3890 | 1.285 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 92365 | 22484 | | | |



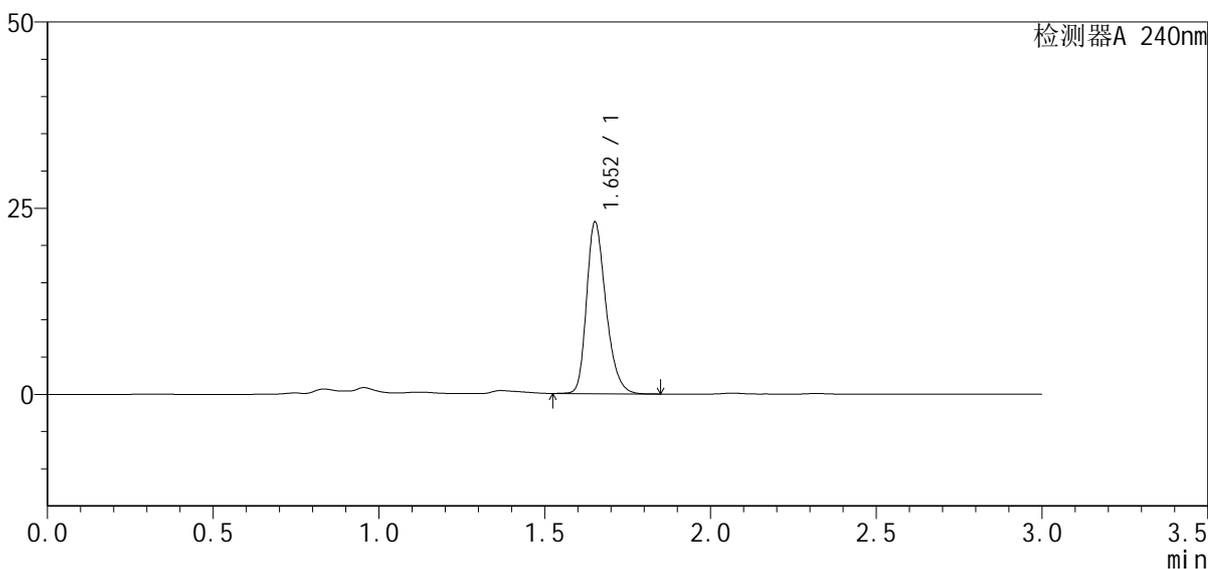
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-60-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:10:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 93817 | 22921 | 3895 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 93817 | 22921 | | | |



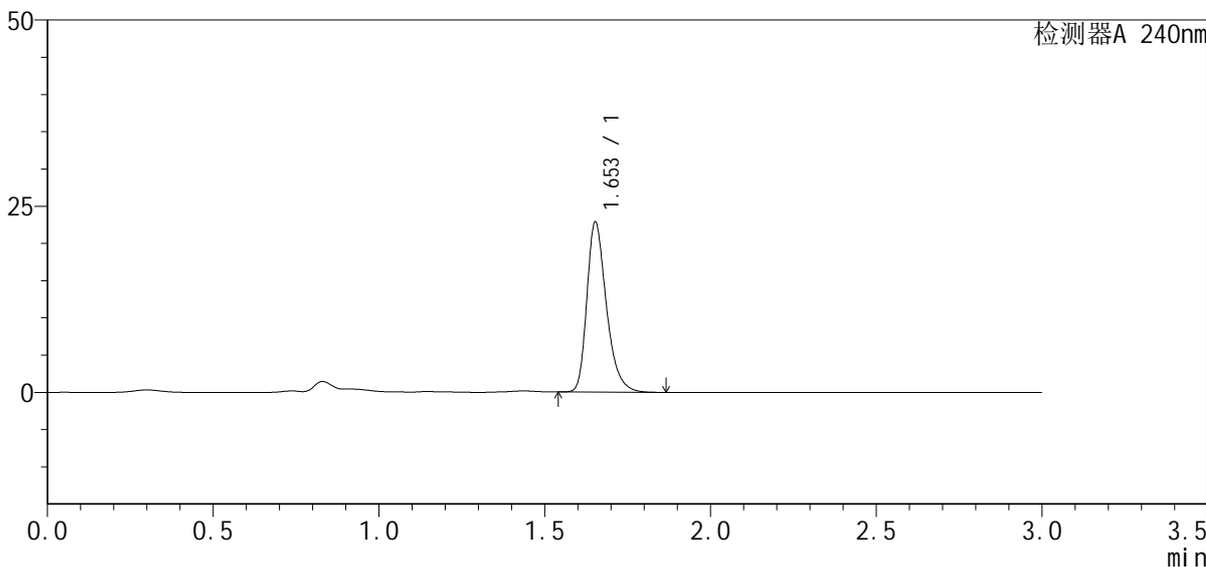
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-61-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p1-180min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:14:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 93745 | 22780 | 3901 | 1.317 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 93745 | 22780 | | | |



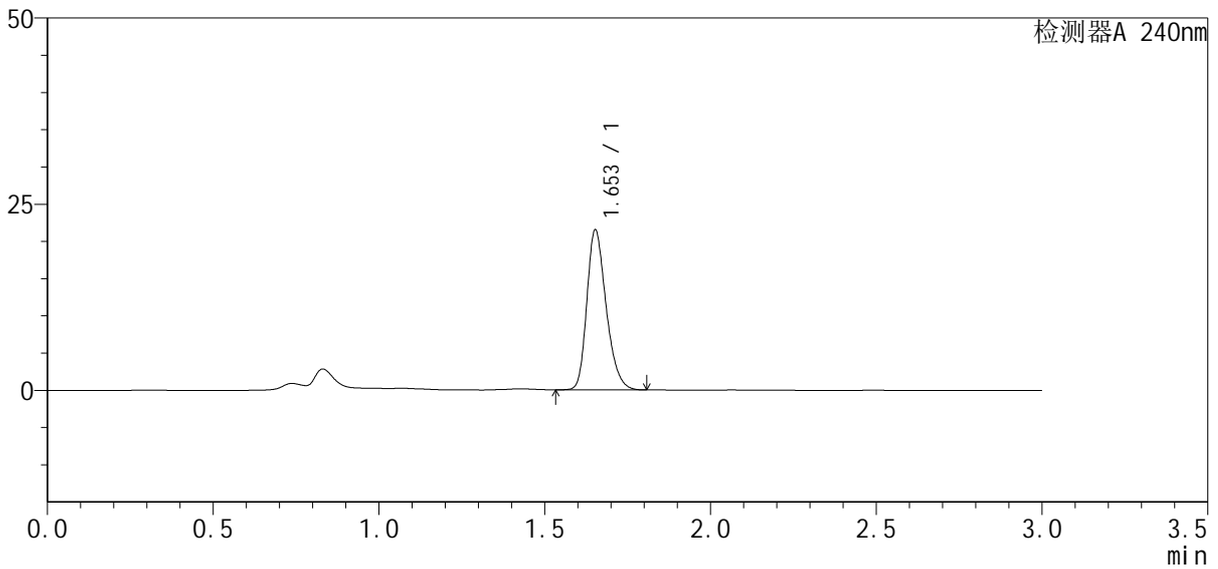
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-62-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-180min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 14:17:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:45:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 87023 | 21424 | 3902 | 1.267 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 87023 | 21424 | | | |



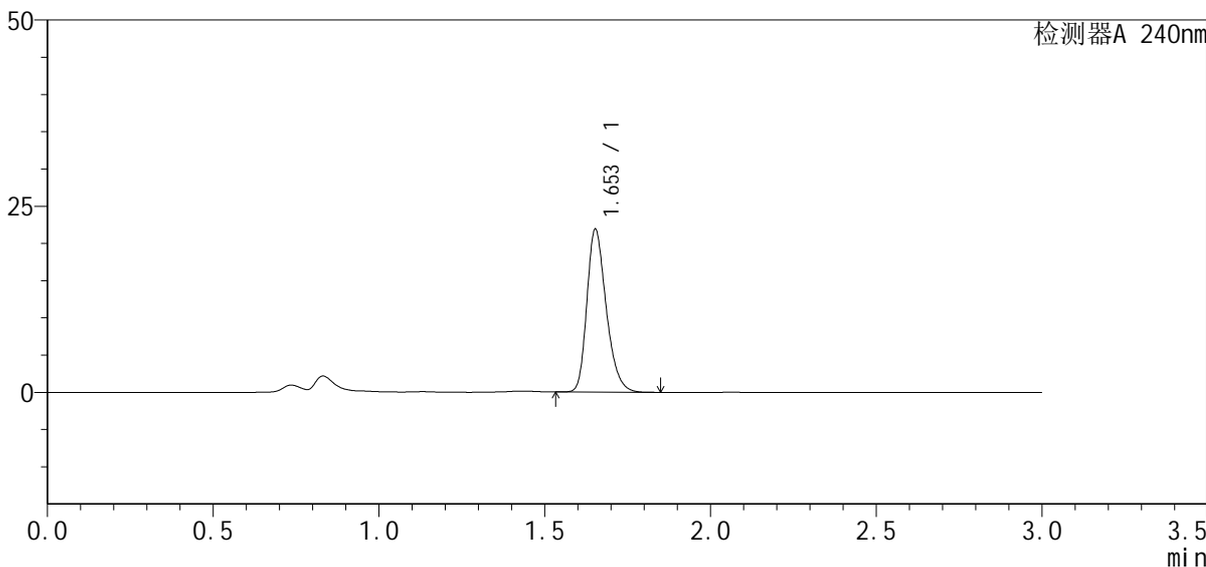
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-63-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-180min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:20:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 88746 | 21809 | 3907 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88746 | 21809 | | | |



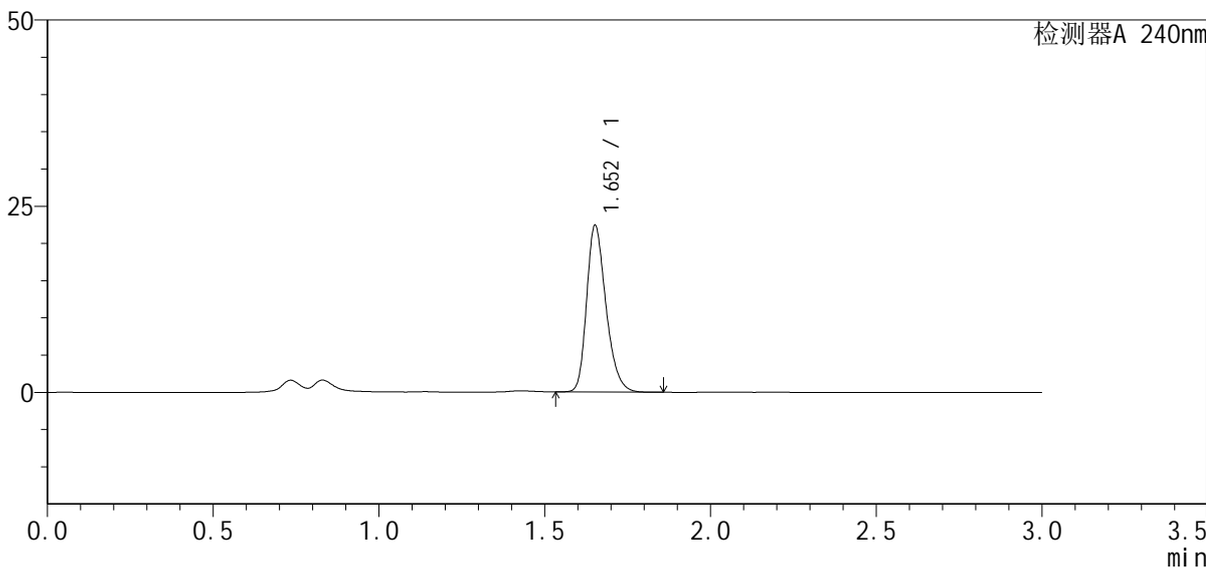
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-64-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-180min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:24:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 90895 | 22263 | 3899 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 90895 | 22263 | | | |



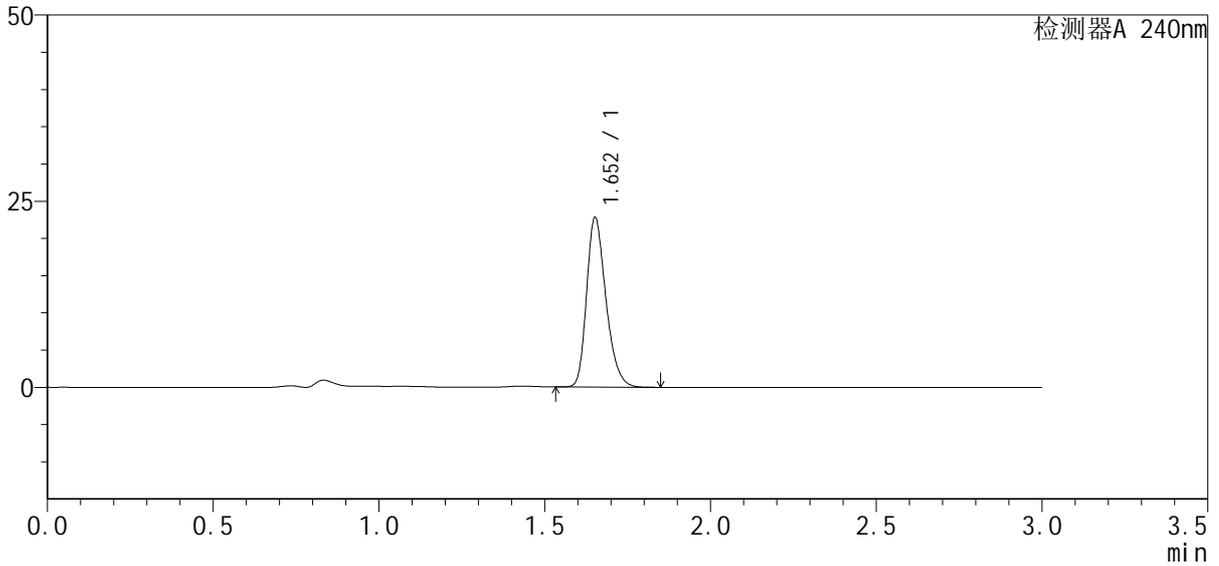
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-65-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-180min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:27:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 92418 | 22644 | 3892 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 92418 | 22644 | | | |



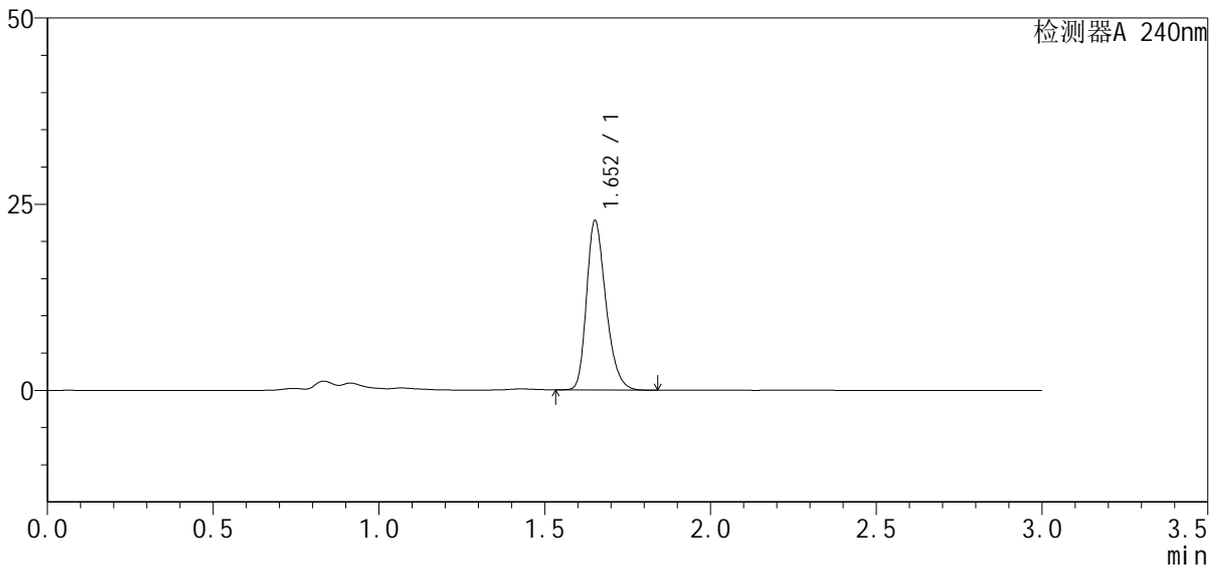
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-66-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p6-180min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:31:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 92462 | 22604 | 3879 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 92462 | 22604 | | | |



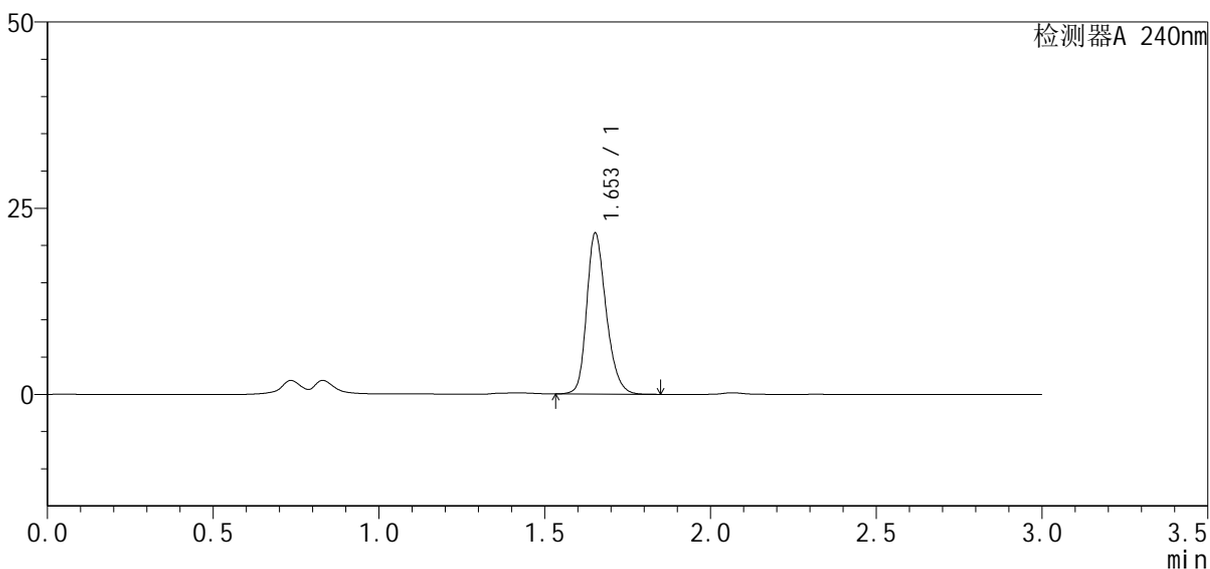
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-68-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p2-jx.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 14:38:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:45:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 88493 | 21549 | 3871 | 1.244 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88493 | 21549 | | | |



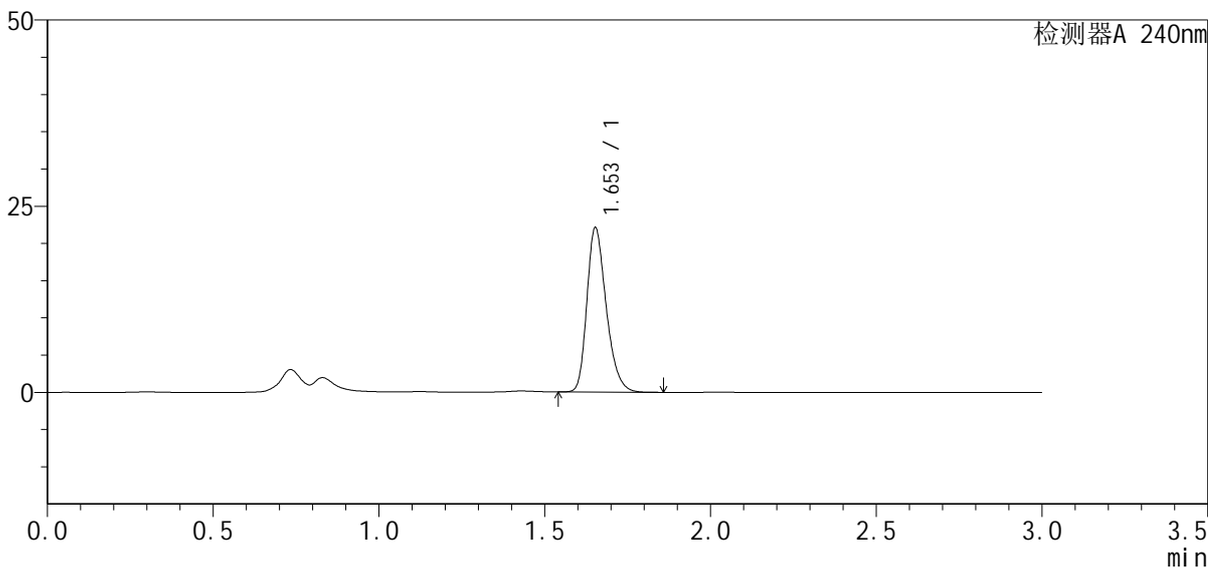
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-69-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p3-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:41:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 89619 | 22024 | 3909 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89619 | 22024 | | | |



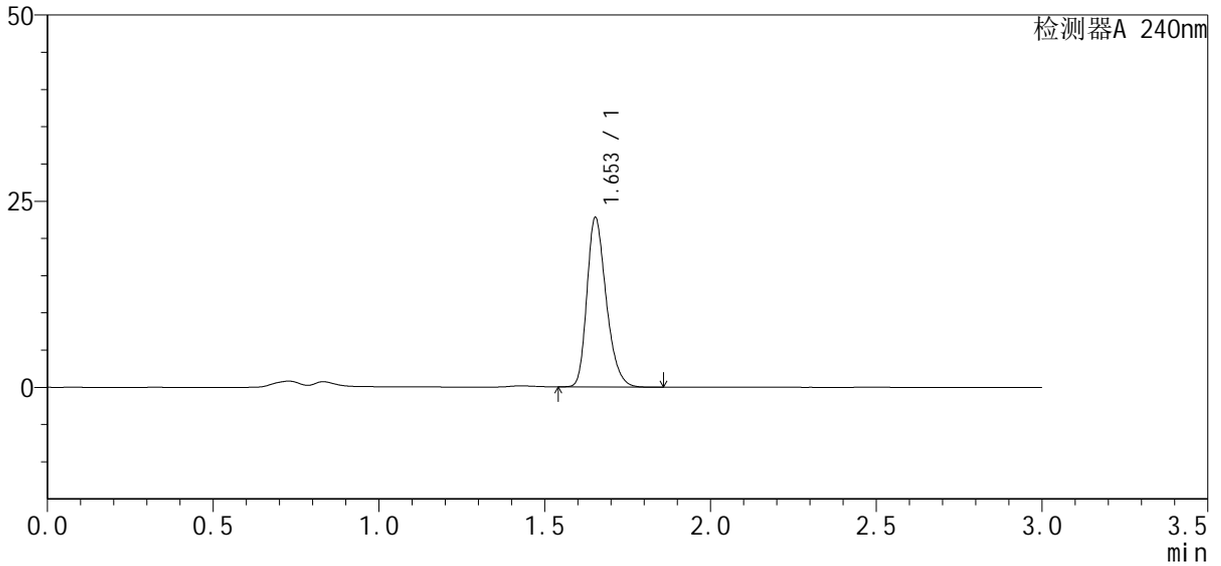
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-70-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p4-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:44:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 92234 | 22705 | 3912 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 92234 | 22705 | | | |



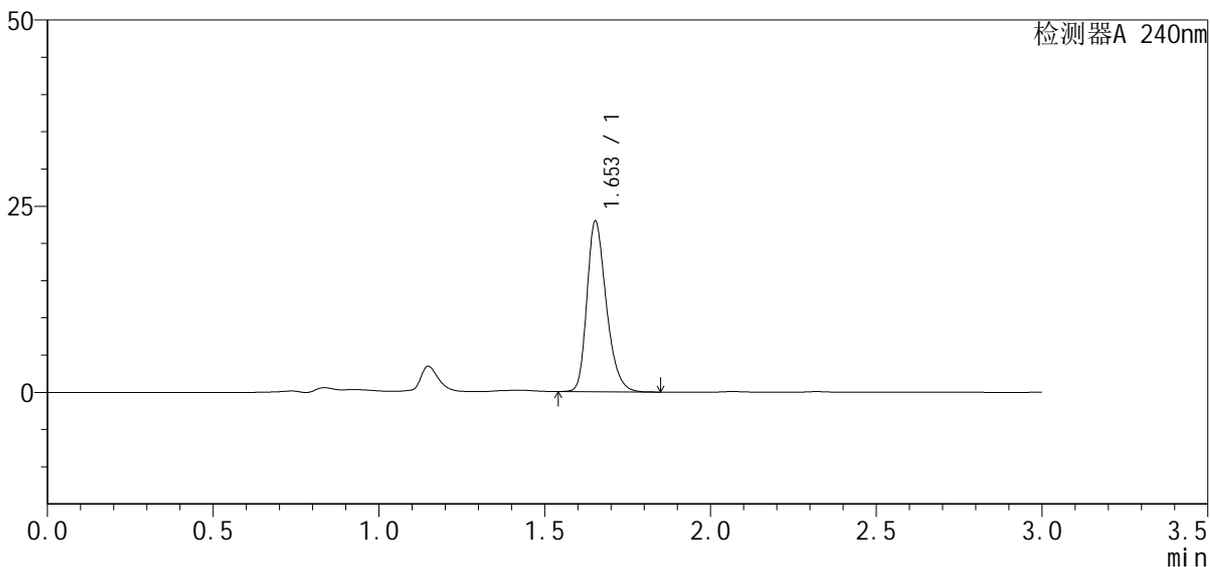
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-71-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-p5-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:48:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:45:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 93170 | 22860 | 3908 | 1.279 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 93170 | 22860 | | | |



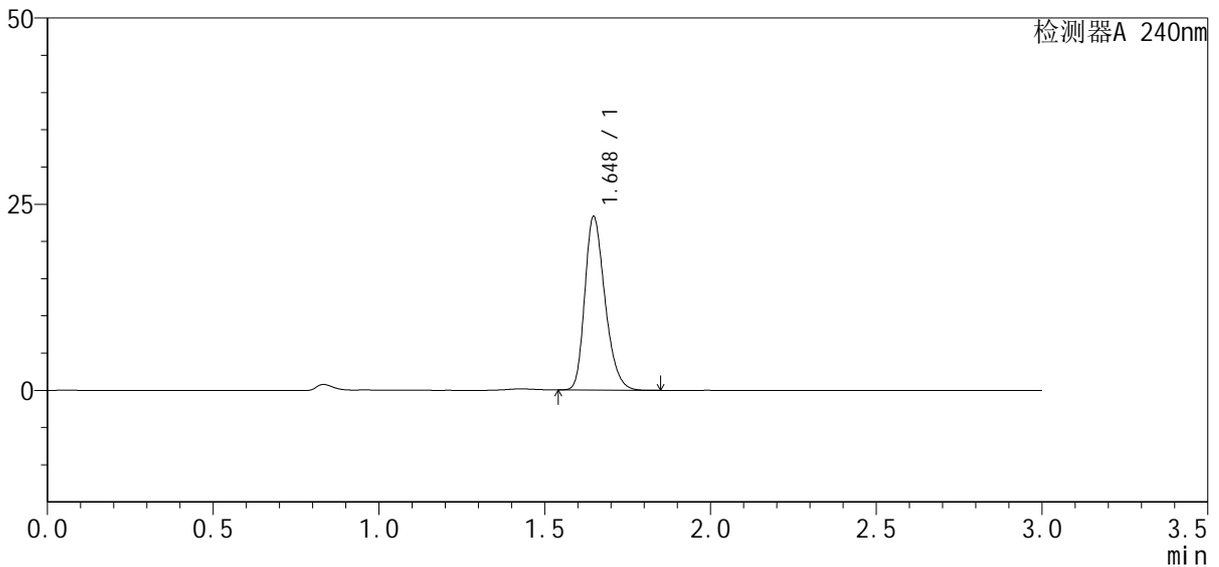
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-73-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:55:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.648 | 98882 | 23289 | 3523 | 1.270 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98882 | 23289 | | | |



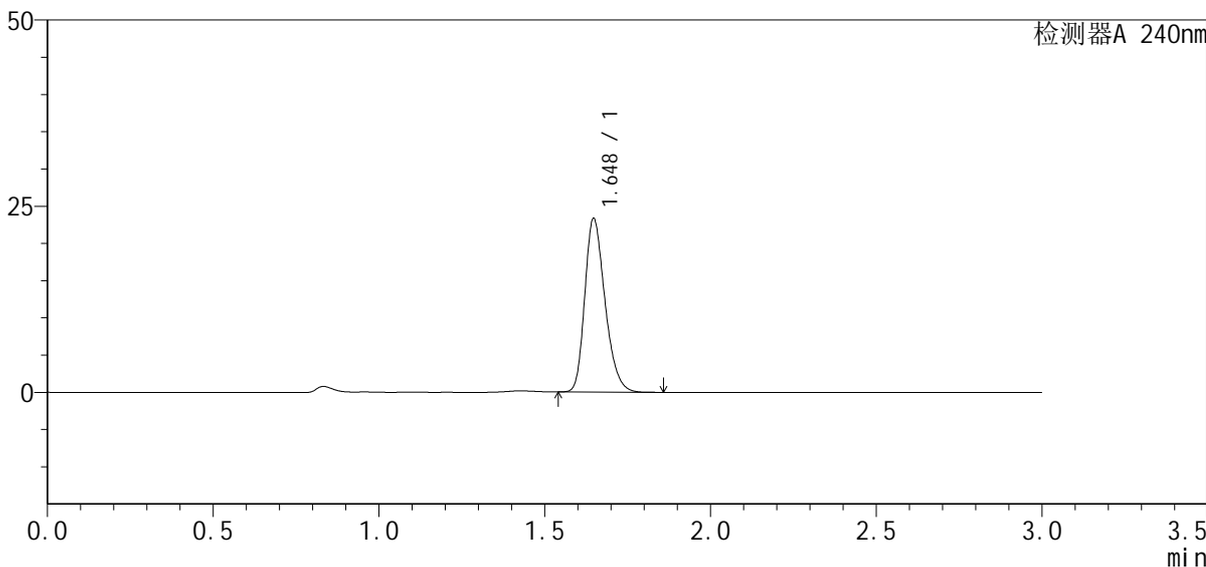
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-74-2 - zzp-24030101p-rcqx-shuijz-15mg-jf50z-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 14:58:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.648 | 98938 | 23298 | 3521 | 1.270 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98938 | 23298 | | | |



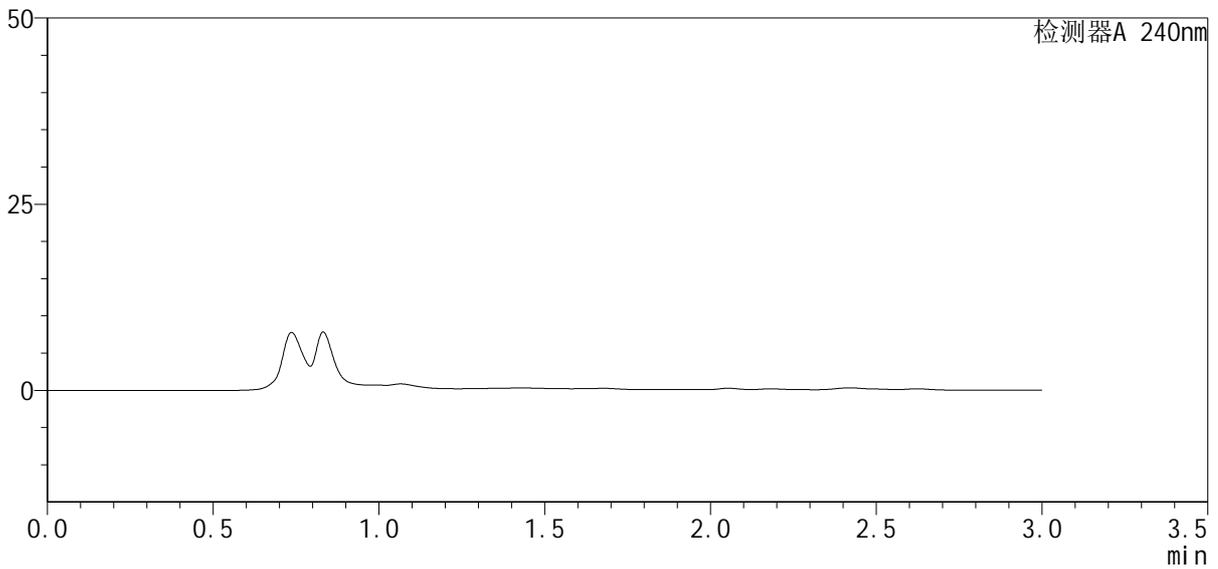
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 28-75-3 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:10:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2024/03/09 08:57:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

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



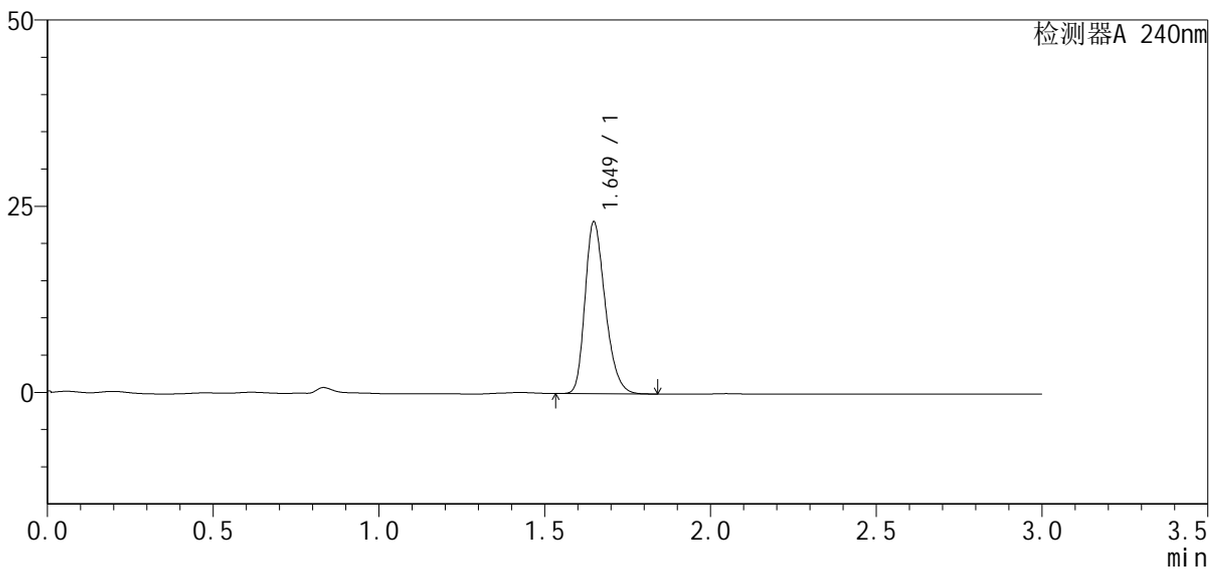
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-76-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:13:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.649 | 97900 | 23033 | 3531 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 97900 | 23033 | | | |



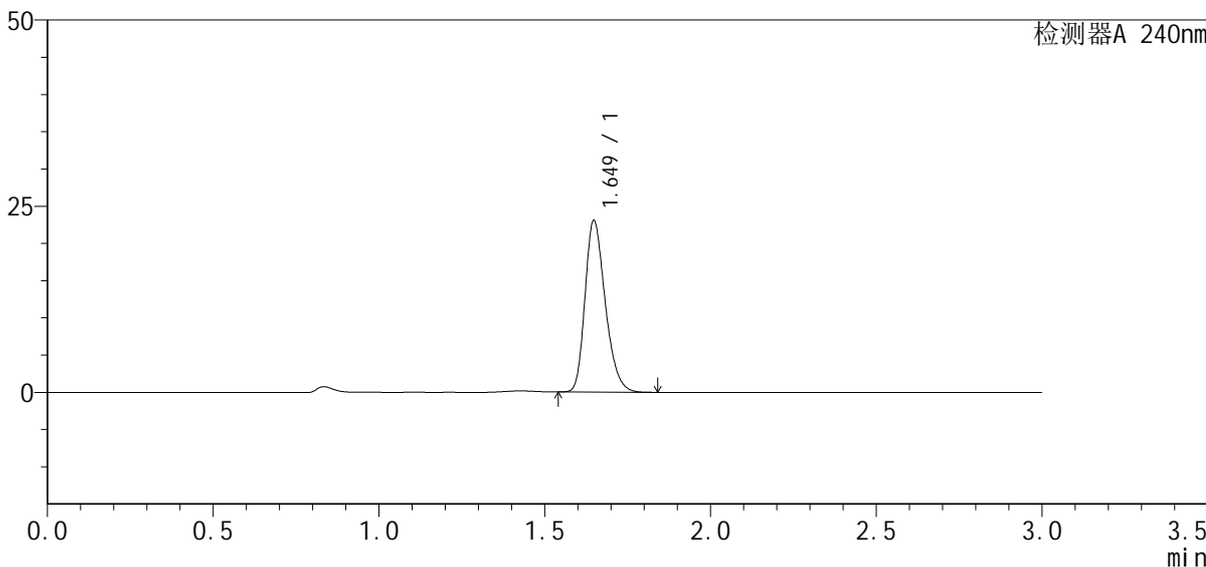
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-77-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 15:17:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.649 | 97903 | 22994 | 3520 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 97903 | 22994 | | | |



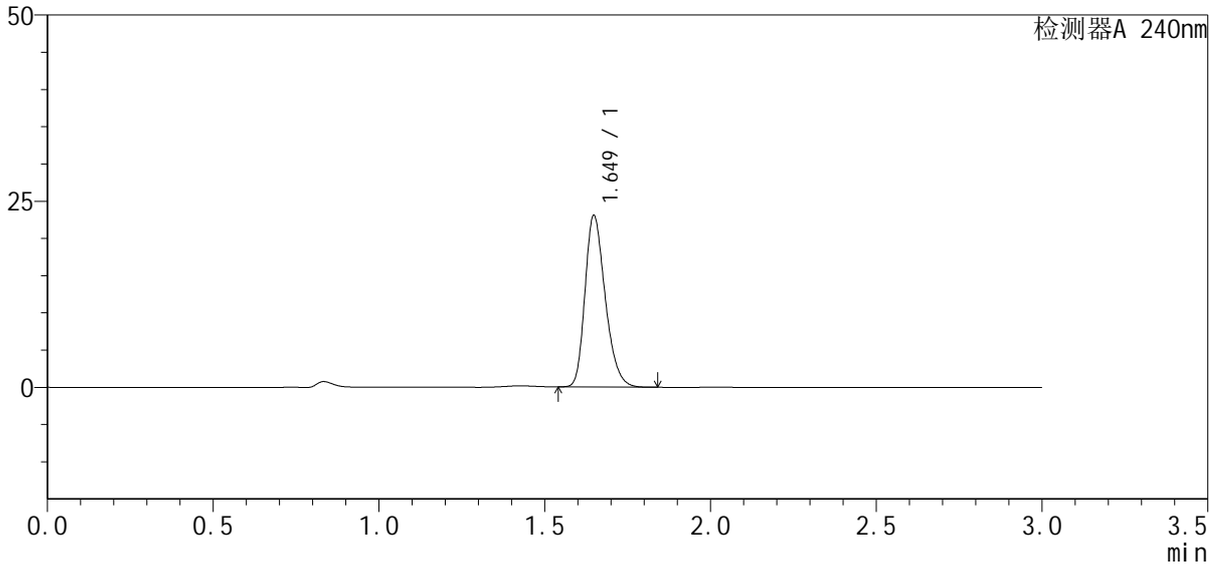
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-80-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:27:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.649 | 97883 | 22997 | 3521 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 97883 | 22997 | | | |



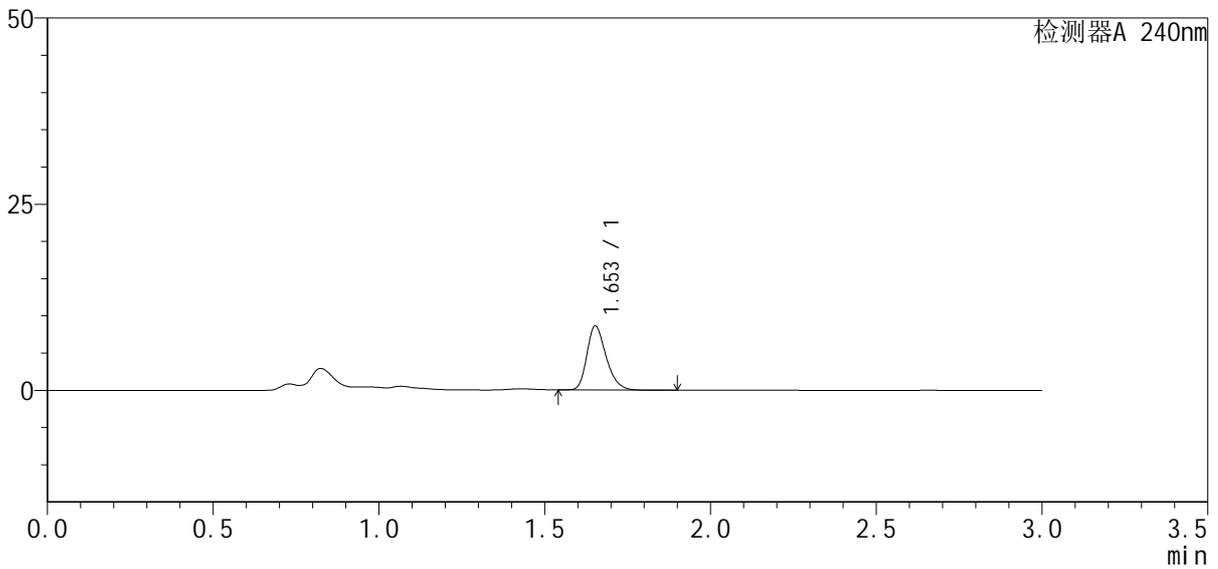
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-81-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:31:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 34711 | 8570 | 3928 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 34711 | 8570 | | | |



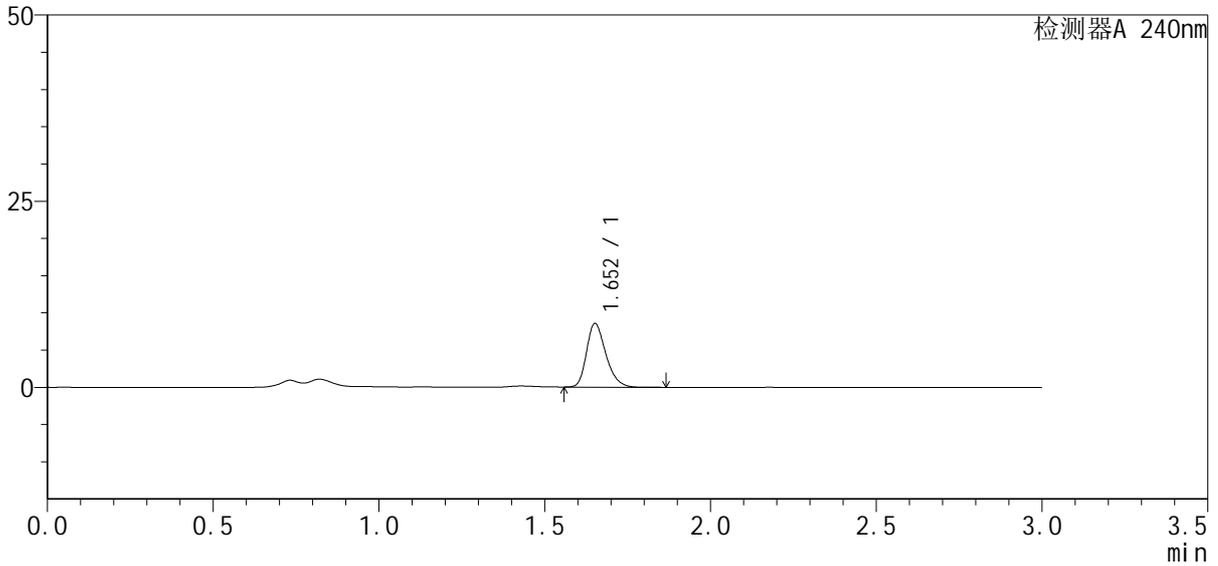
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-82-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:34:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 34608 | 8496 | 3913 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 34608 | 8496 | | | |



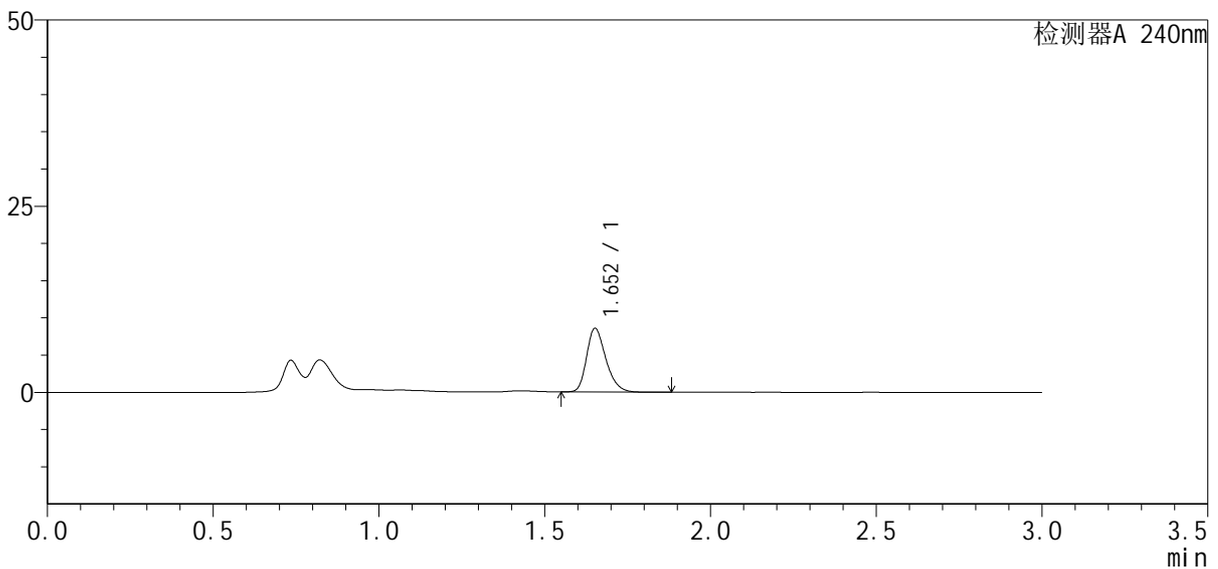
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-83-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 15:37:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 34567 | 8505 | 3921 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 34567 | 8505 | | | |



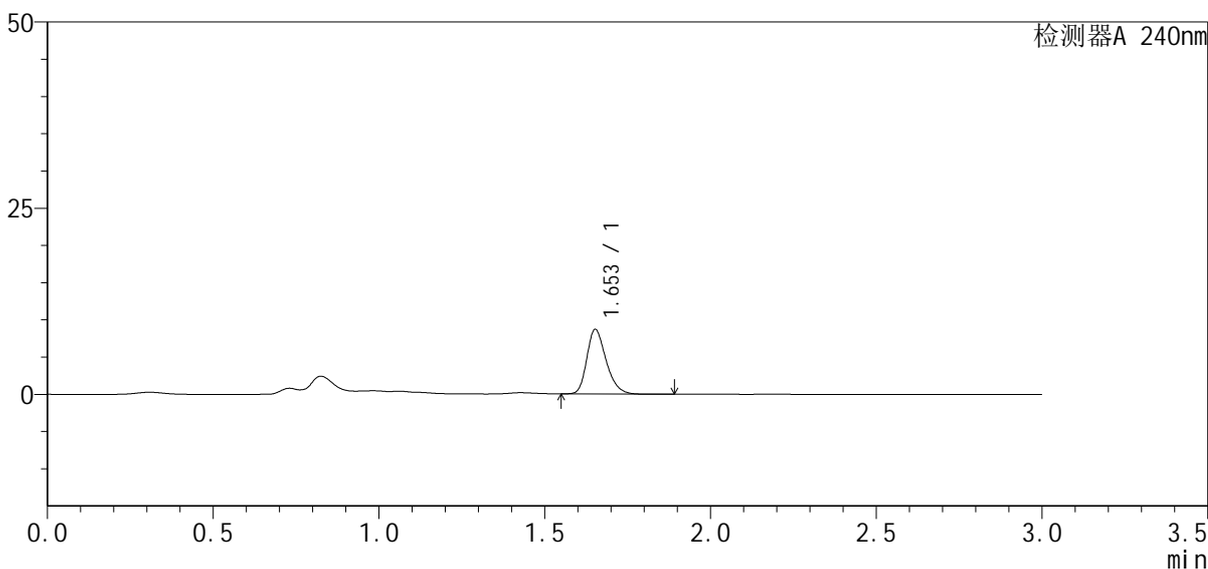
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-85-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:44:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 35085 | 8644 | 3914 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 35085 | 8644 | | | |



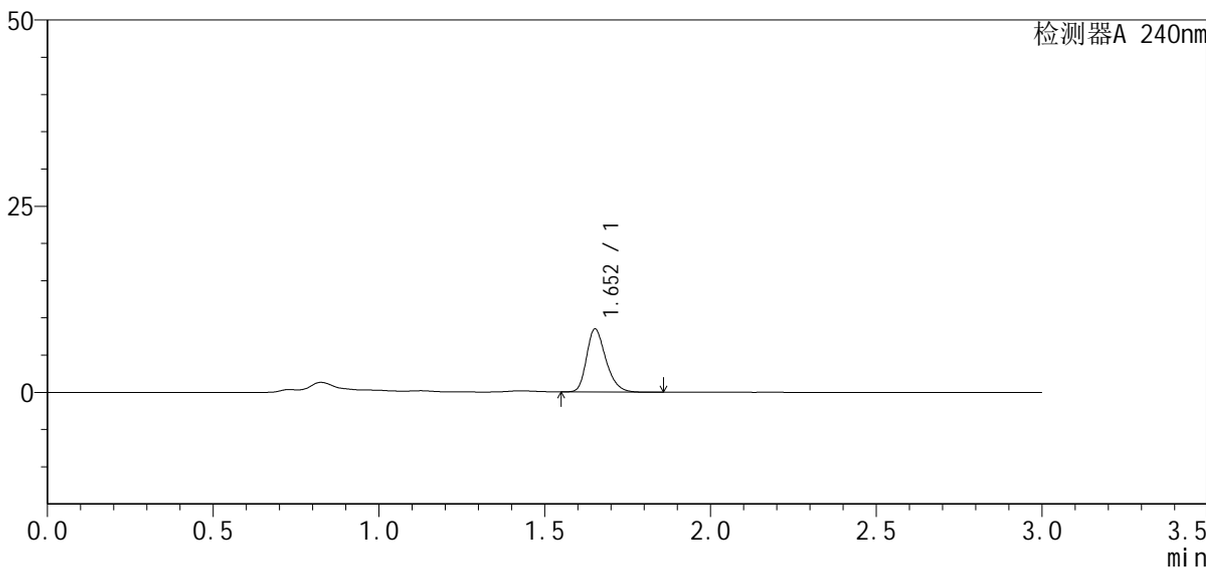
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 240nm
数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-86-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/03/08 15:48:11 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:33 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.652 | 34248 | 8411 | 3916 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 34248 | 8411 | | | |



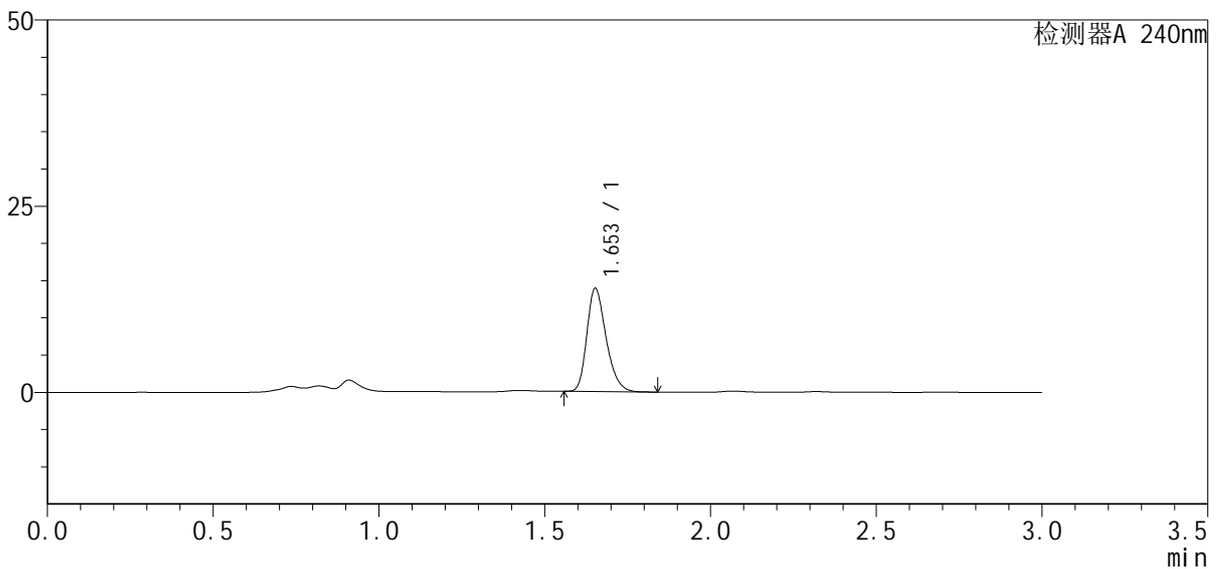
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-87-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:51:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 55997 | 13822 | 3914 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 55997 | 13822 | | | |



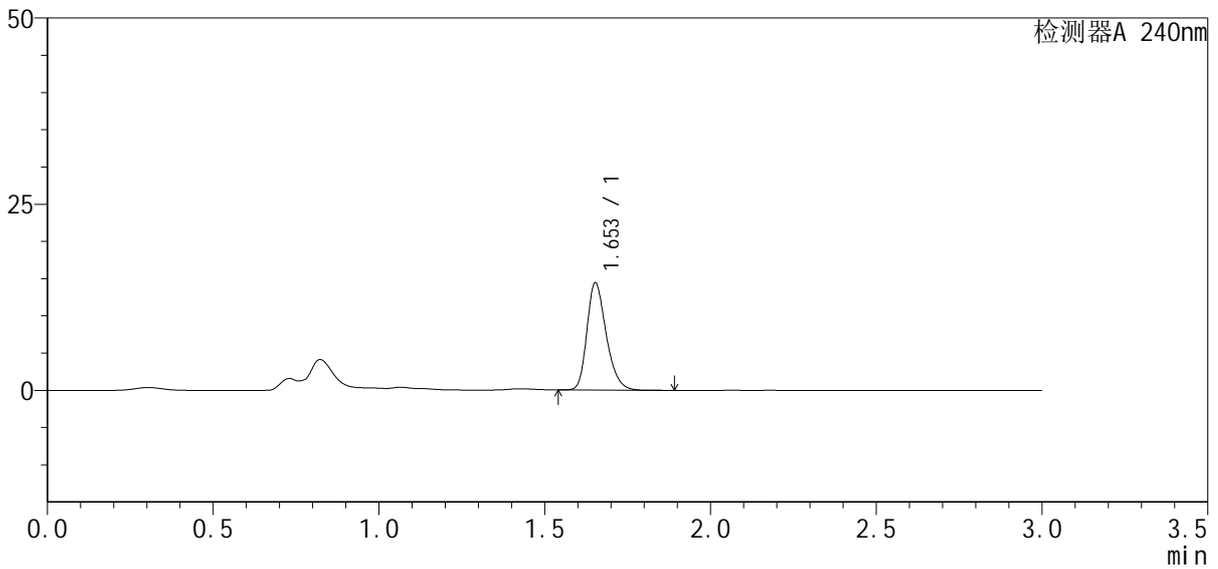
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-88-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 15:55:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 58373 | 14389 | 3922 | 1.273 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 58373 | 14389 | | | |



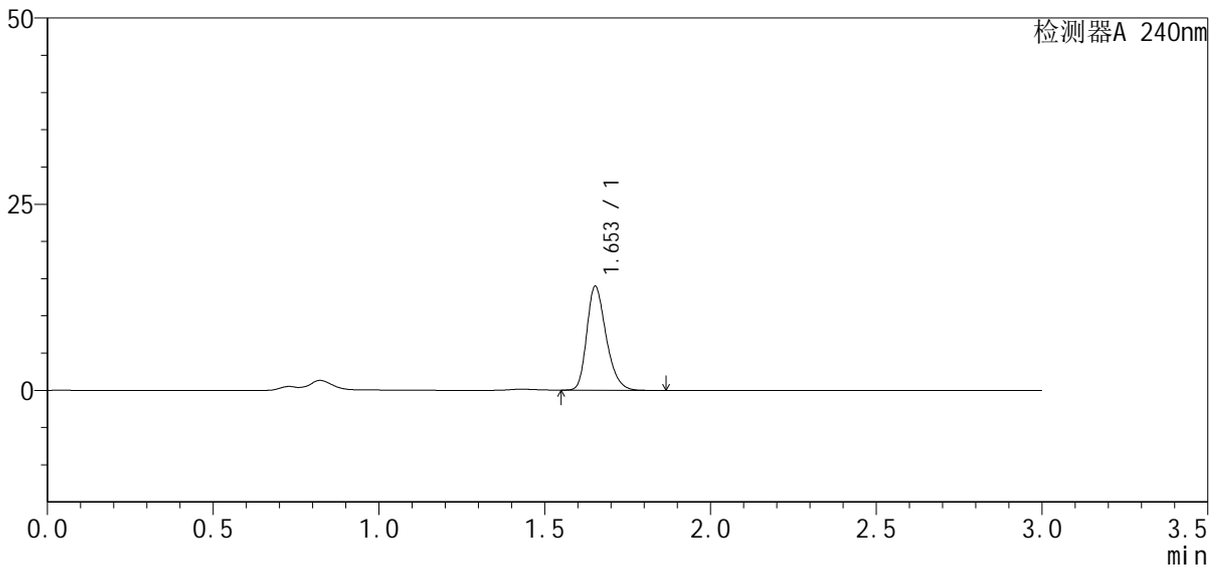
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-89-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 15:58:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 56750 | 13912 | 3881 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 56750 | 13912 | | | |



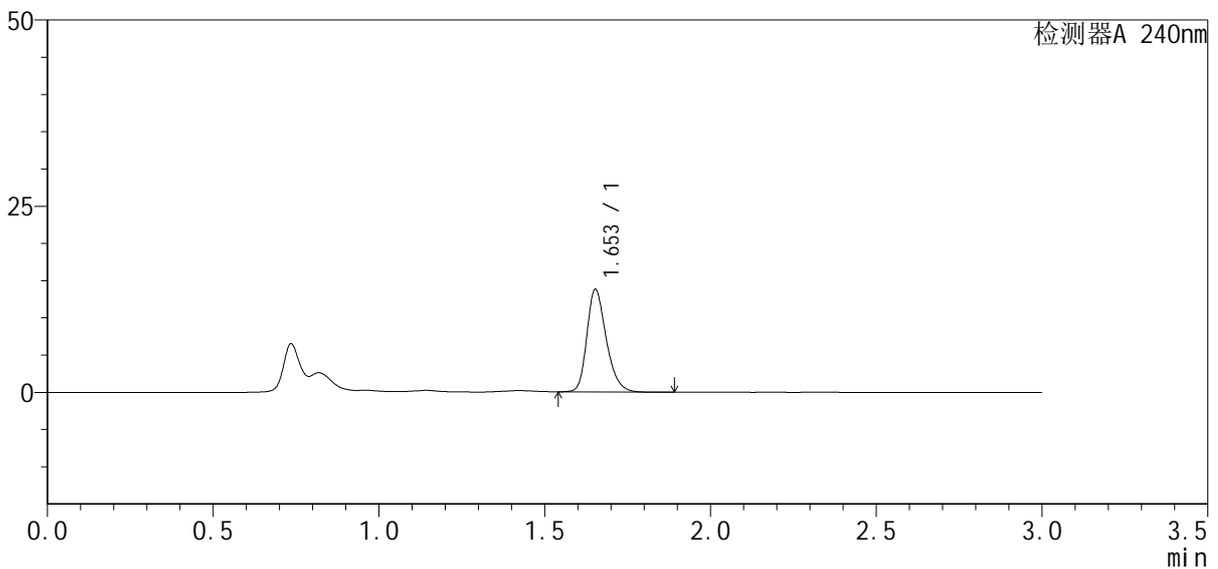
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-90-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:01:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 56090 | 13749 | 3906 | 1.263 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 56090 | 13749 | | | |



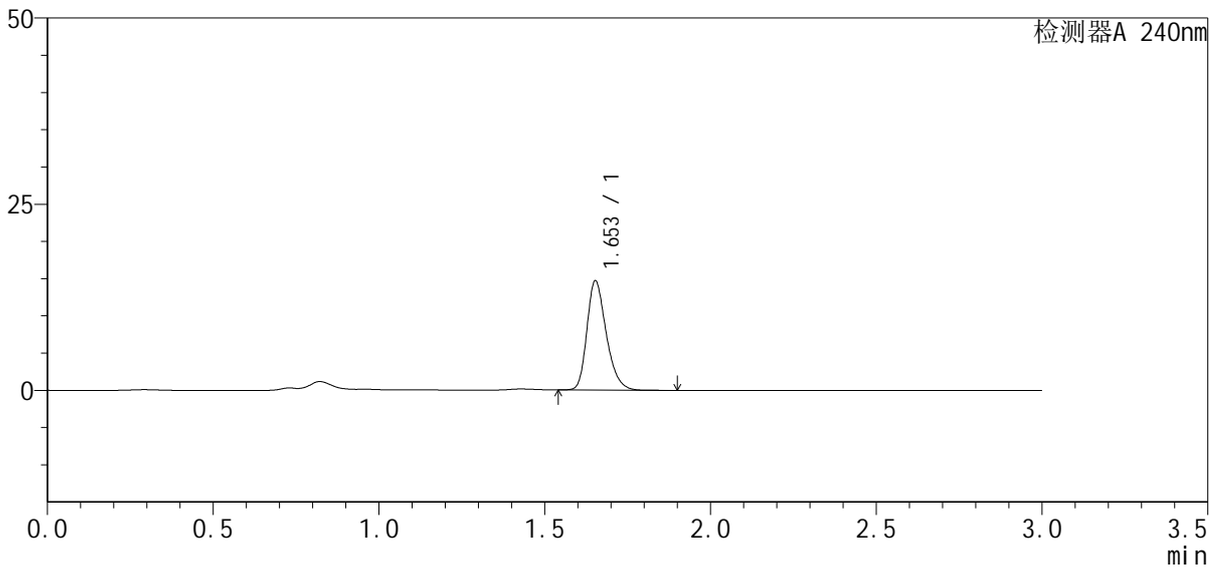
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-91-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:05:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 59520 | 14644 | 3916 | 1.272 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 59520 | 14644 | | | |



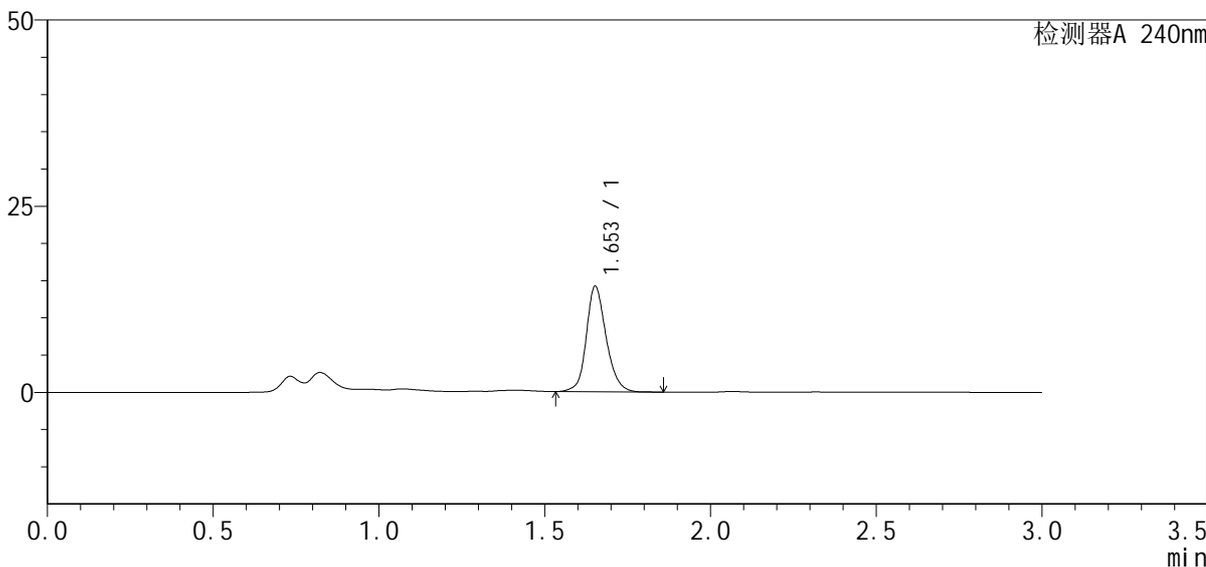
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 240nm
数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-92-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/03/08 16:08:45 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:47 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 59021 | 14112 | 3812 | 1.160 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 59021 | 14112 | | | |



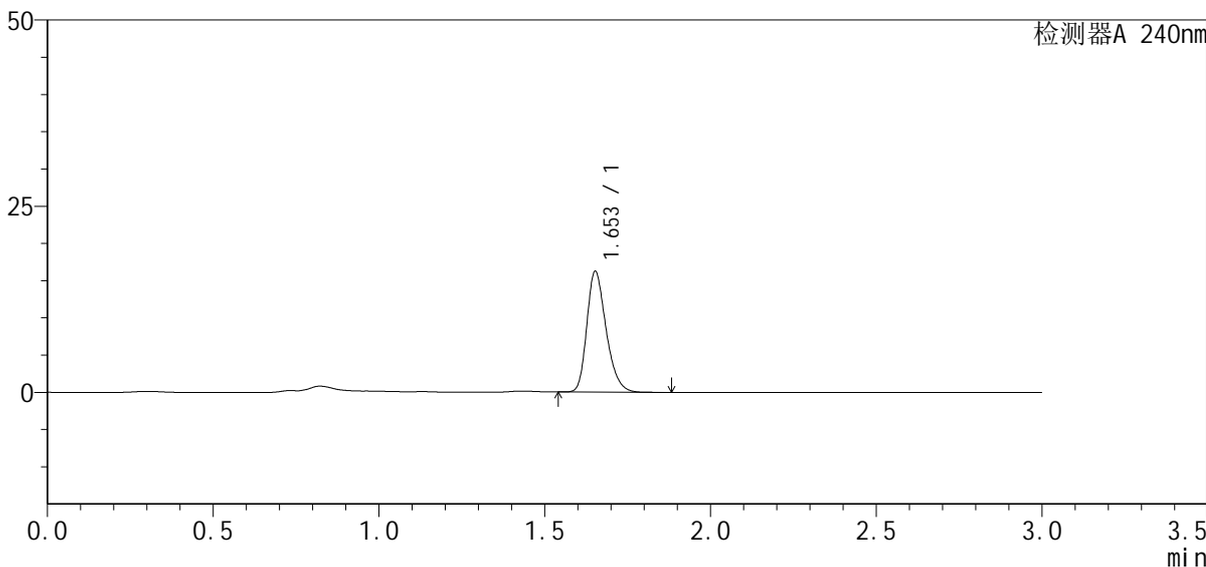
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-93-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:12:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 65672 | 16161 | 3906 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 65672 | 16161 | | | |



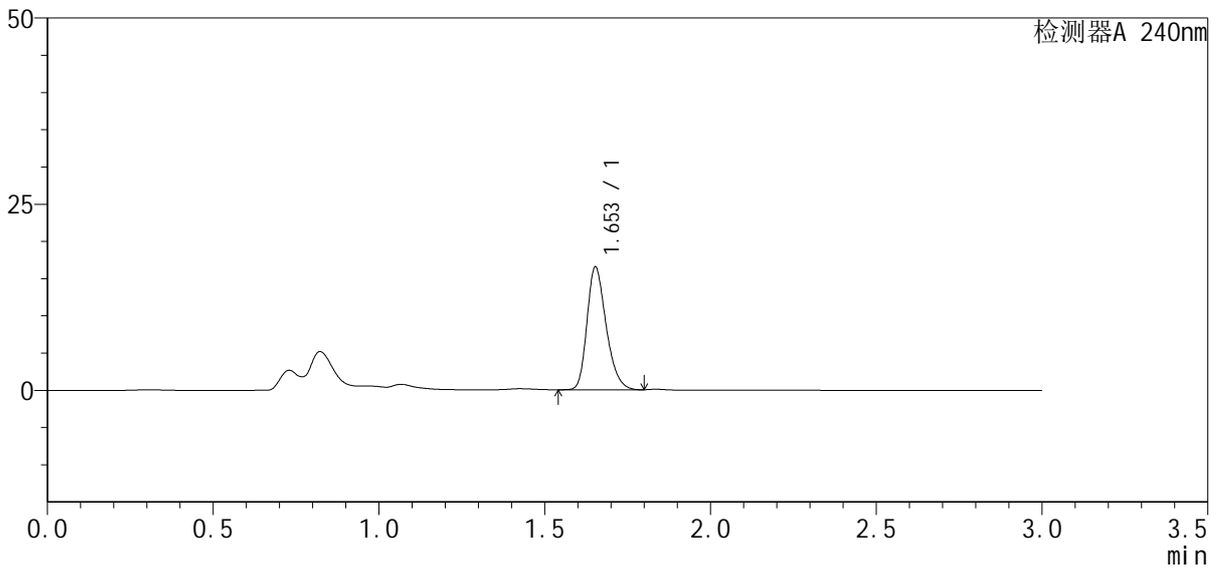
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-96-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 16:22:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:46:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 66380 | 16452 | 3945 | 1.268 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 66380 | 16452 | | | |



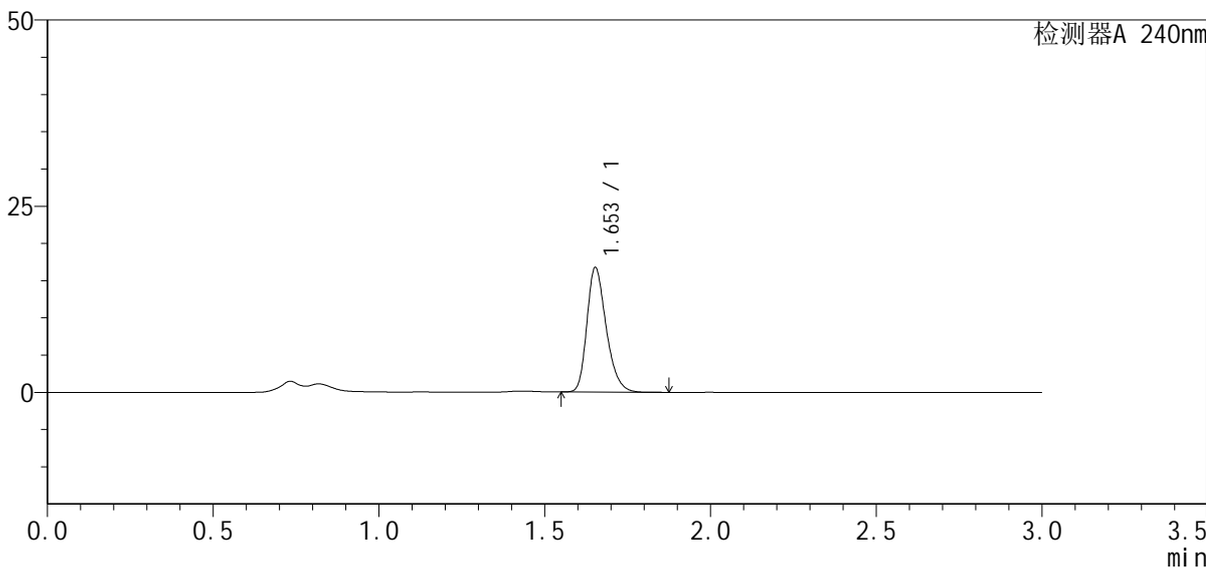
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-97-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:25:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:46:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 67820 | 16684 | 3912 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 67820 | 16684 | | | |



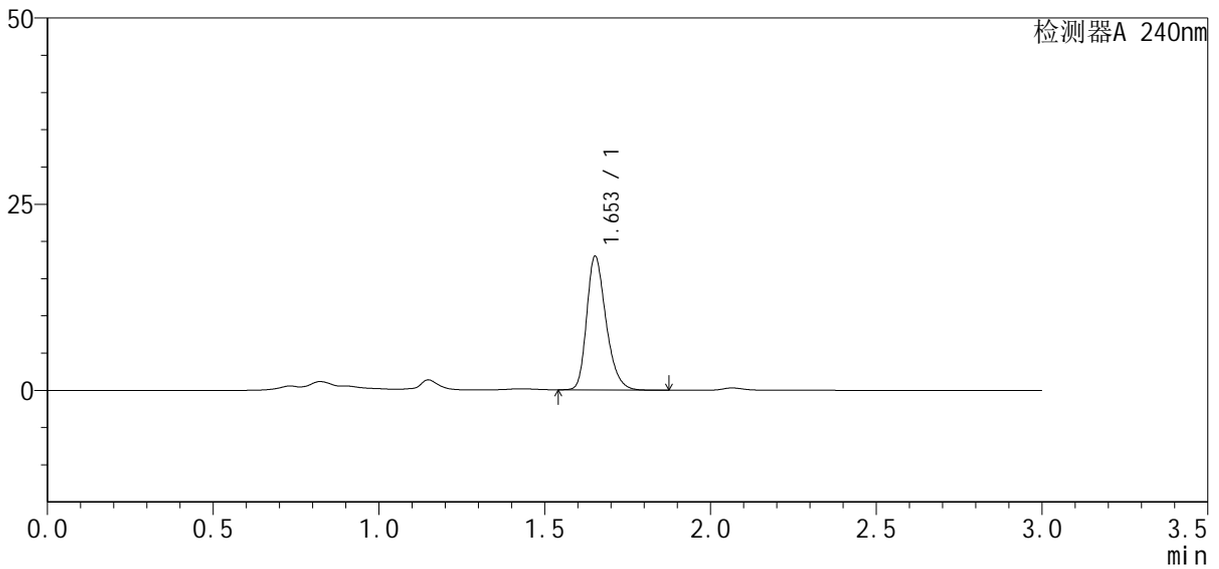
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 28-99-3 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:32:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2024/03/09 09:01:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 72884 | 17875 | 3911 | 1.279 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 72884 | 17875 | | | |



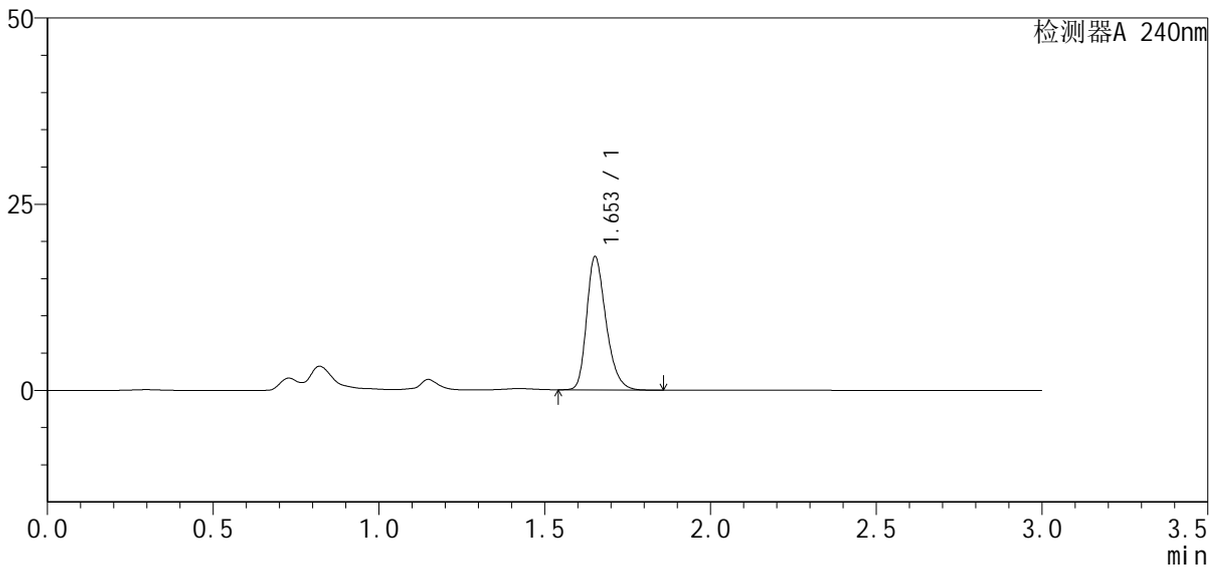
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-100-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:36:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 72811 | 17822 | 3902 | 1.282 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 72811 | 17822 | | | |



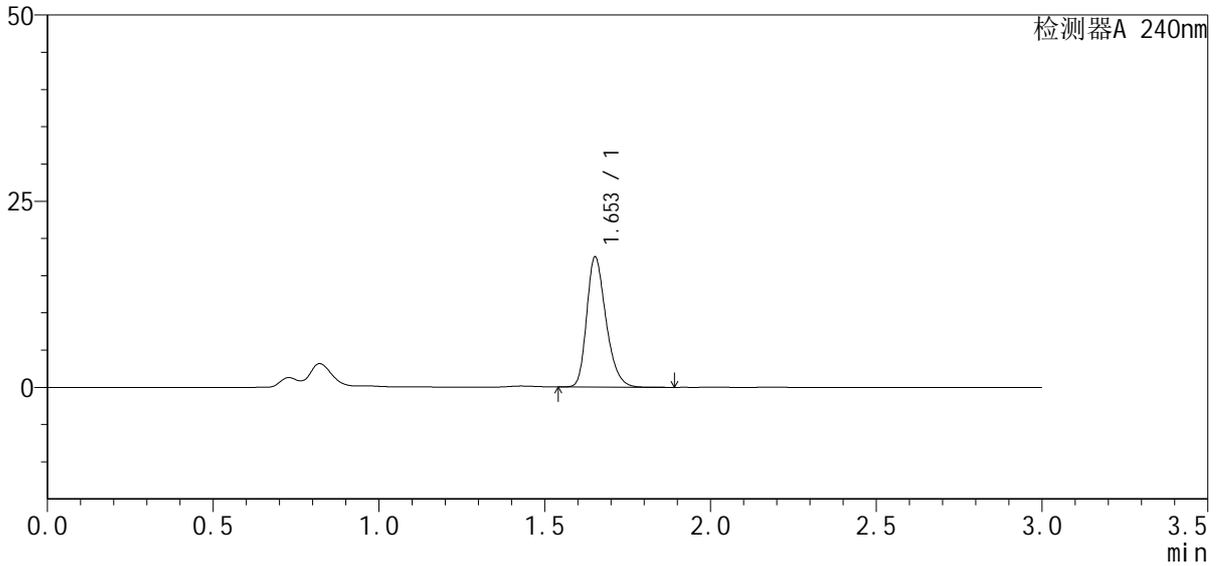
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-102-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:43:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 70733 | 17387 | 3911 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 70733 | 17387 | | | |



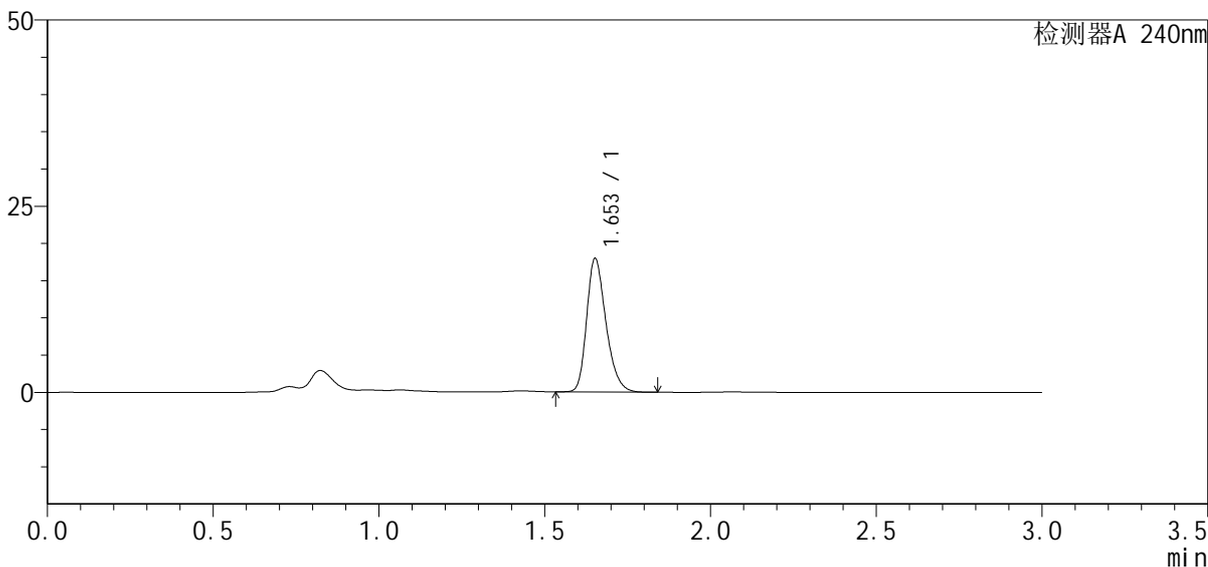
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-103-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:46:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 72714 | 17840 | 3904 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 72714 | 17840 | | | |



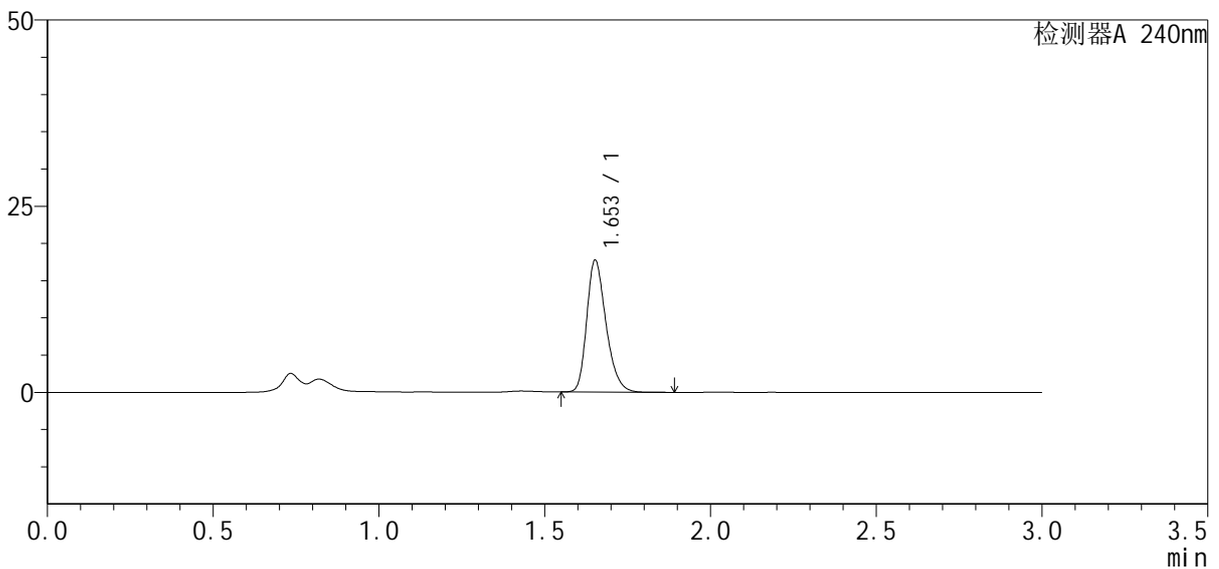
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-104-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:49:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 71672 | 17634 | 3915 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 71672 | 17634 | | | |



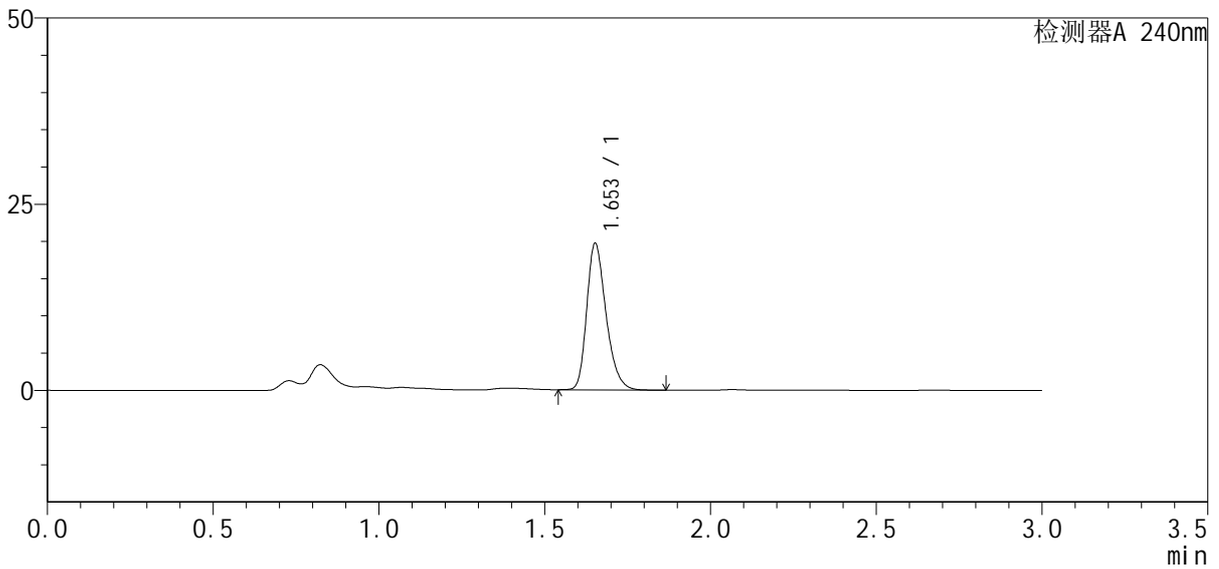
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-105-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:53:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 79718 | 19590 | 3921 | 1.280 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 79718 | 19590 | | | |



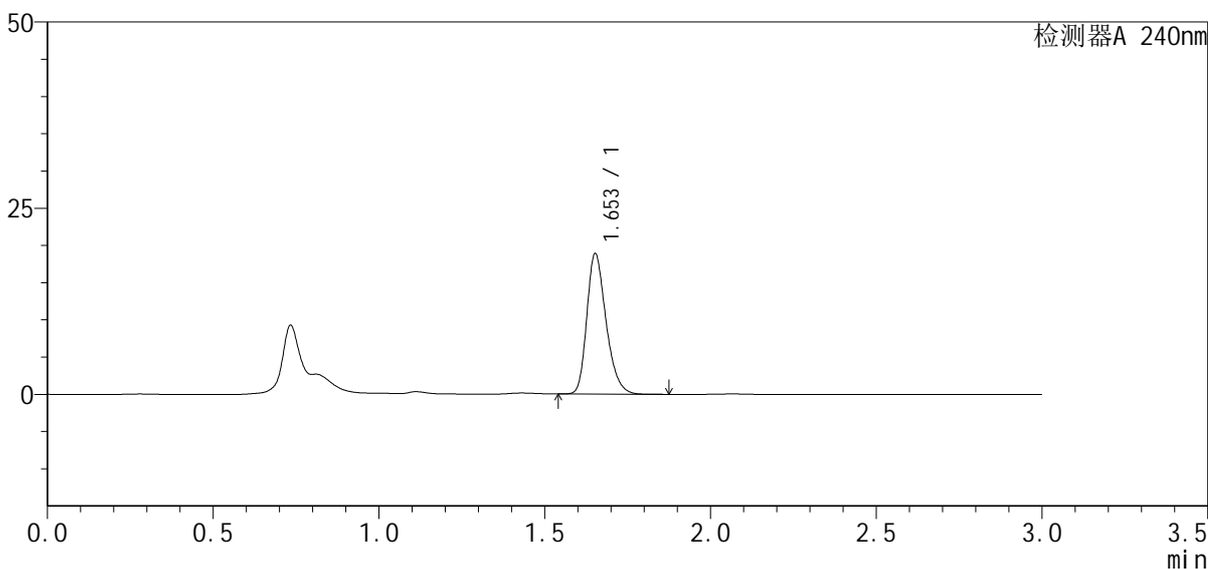
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-106-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 16:56:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 76175 | 18791 | 3936 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 76175 | 18791 | | | |



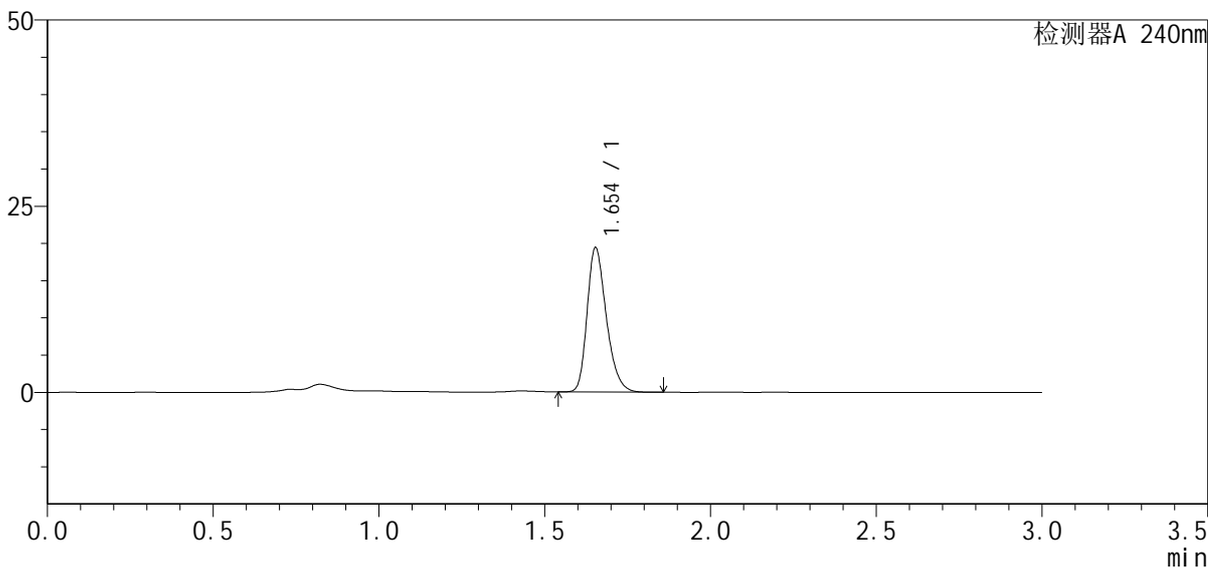
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-107-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:00:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 78284 | 19365 | 3947 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 78284 | 19365 | | | |



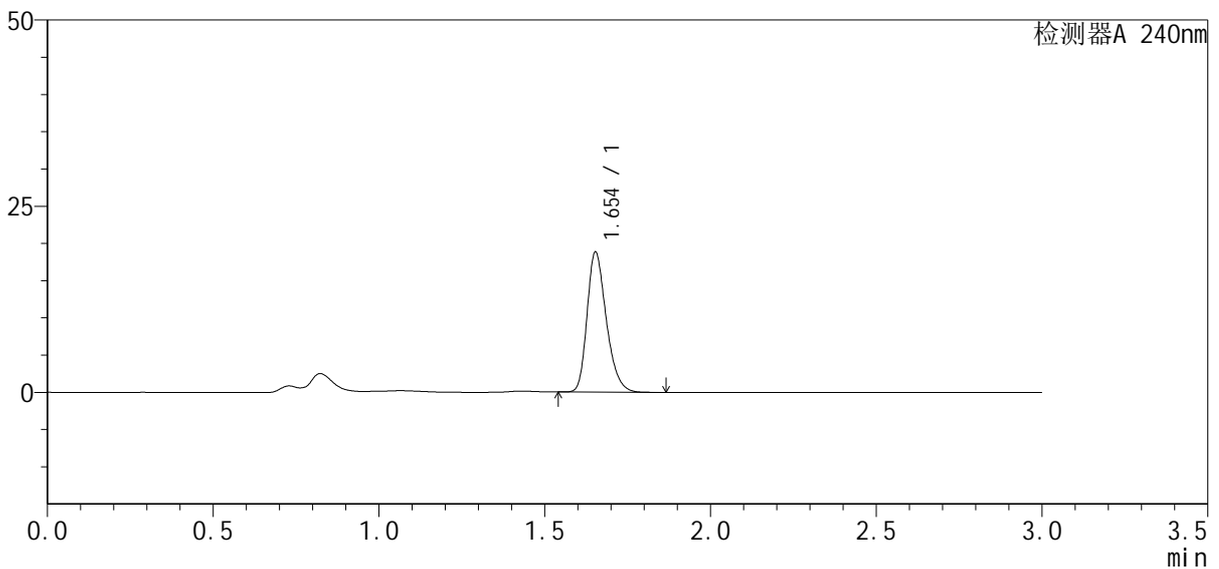
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-109-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-30min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:07:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 75962 | 18785 | 3945 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 75962 | 18785 | | | |



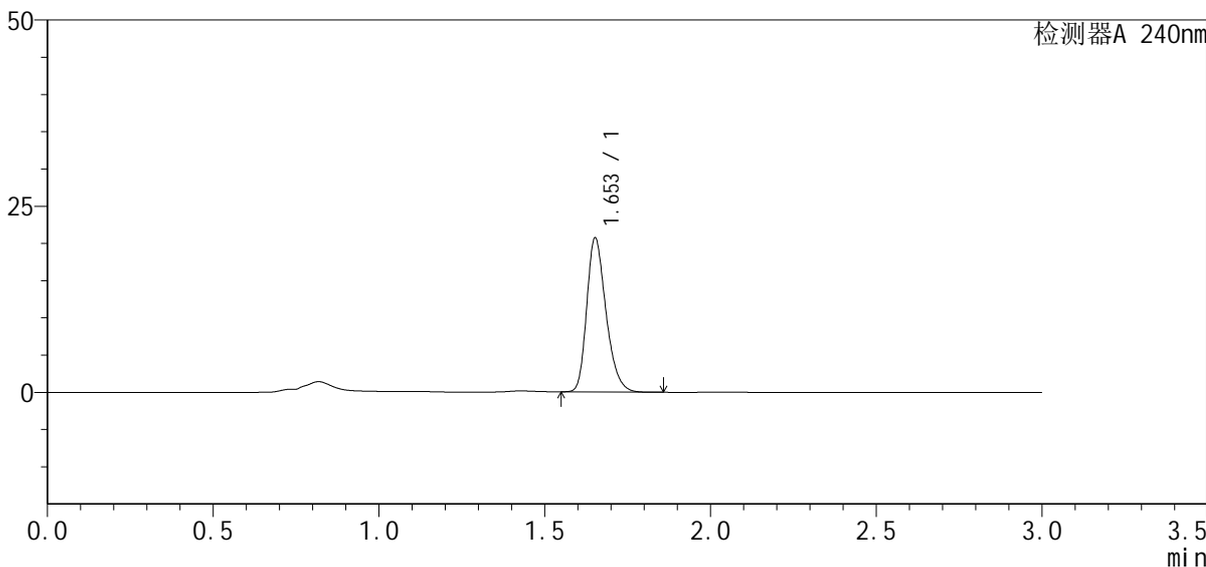
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-111-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:13:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 83731 | 20599 | 3915 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 83731 | 20599 | | | |



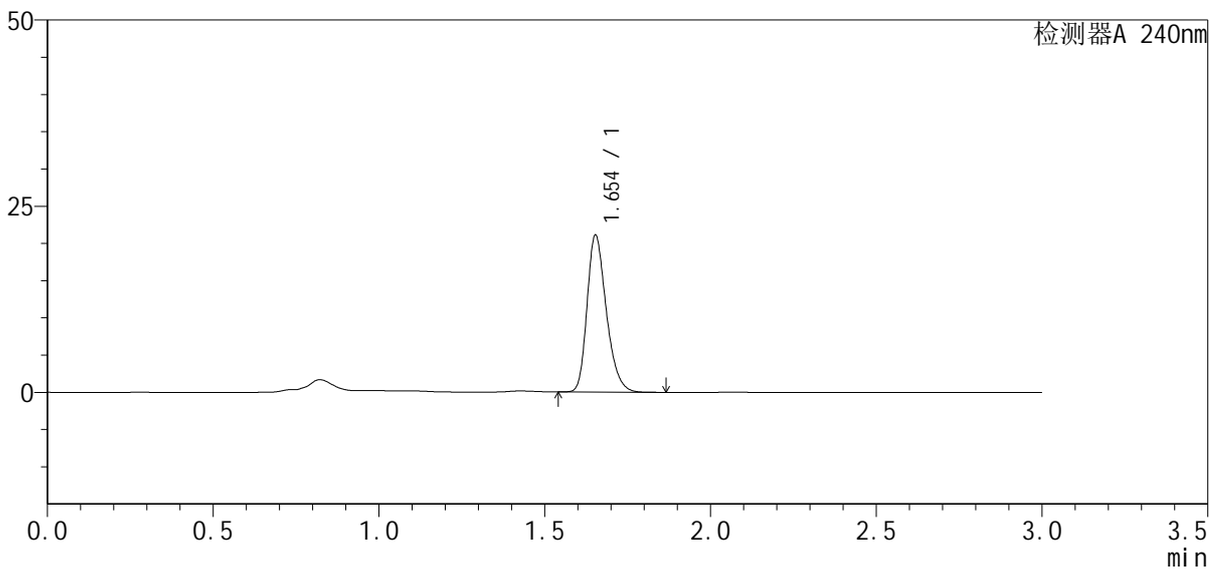
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-112-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:17:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 85225 | 21049 | 3937 | 1.275 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85225 | 21049 | | | |



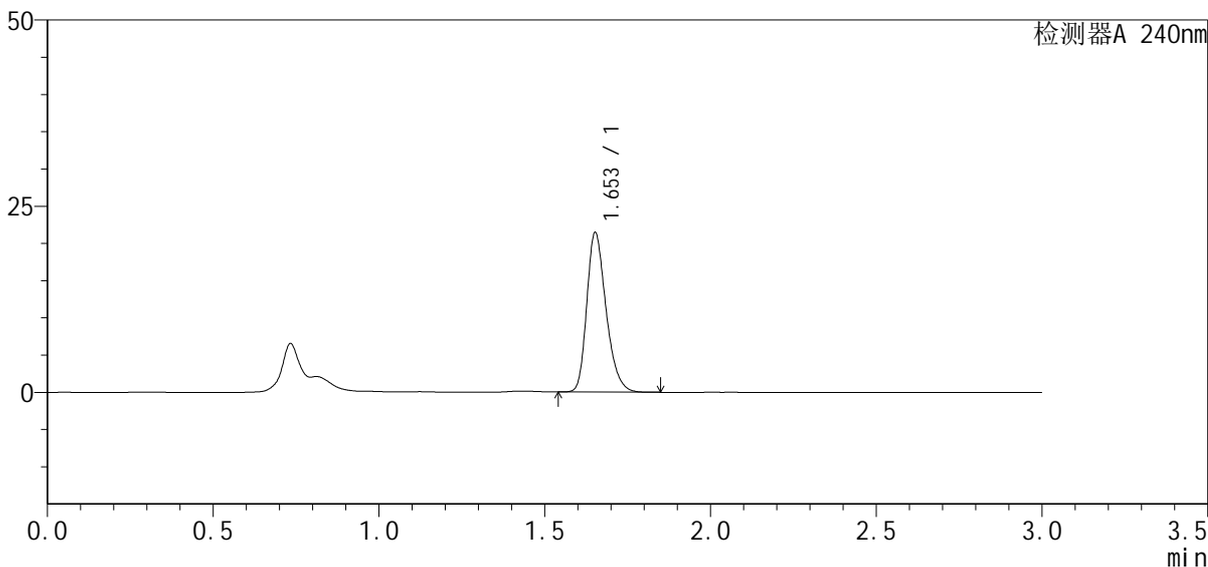
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-113-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:20:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 86711 | 21351 | 3924 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86711 | 21351 | | | |



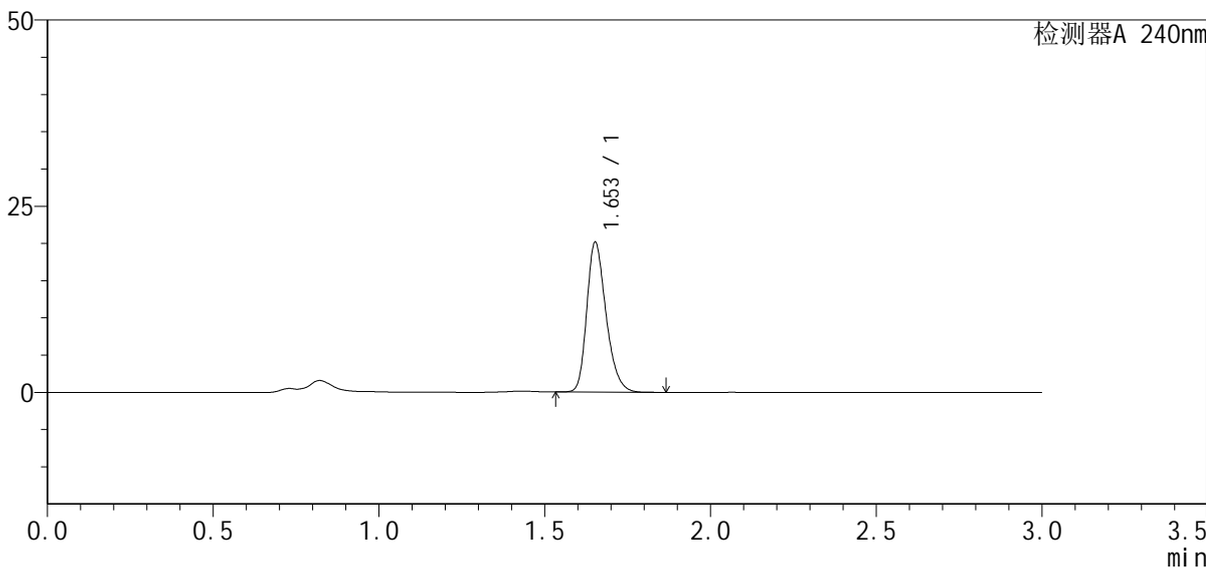
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-114-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:24:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 81468 | 20051 | 3926 | 1.271 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 81468 | 20051 | | | |



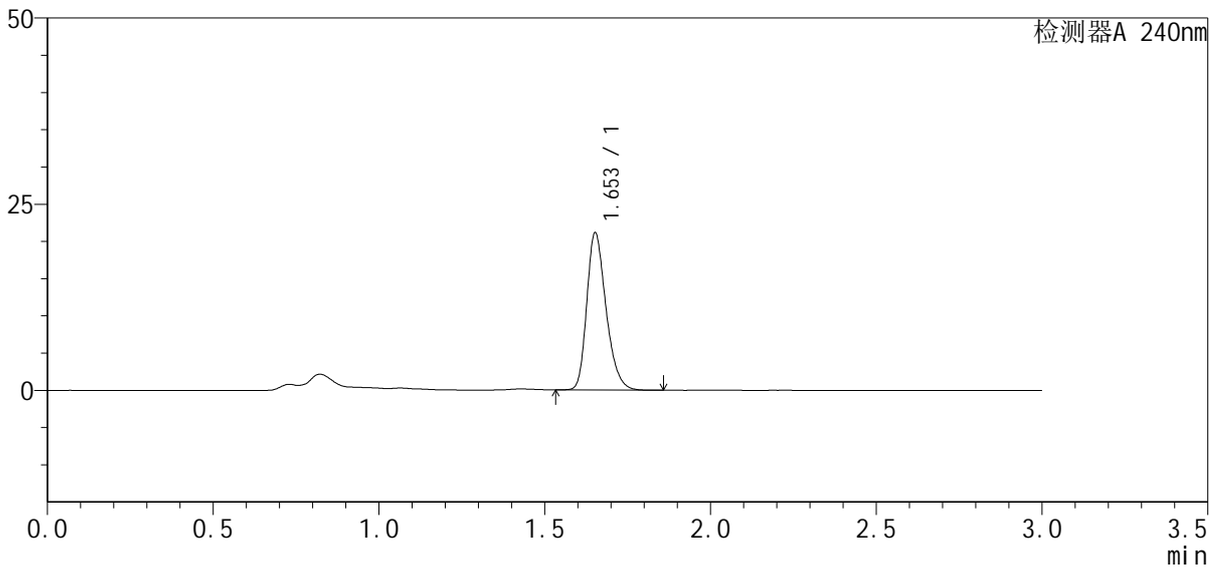
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-115-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-45min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:27:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 85440 | 21038 | 3925 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85440 | 21038 | | | |



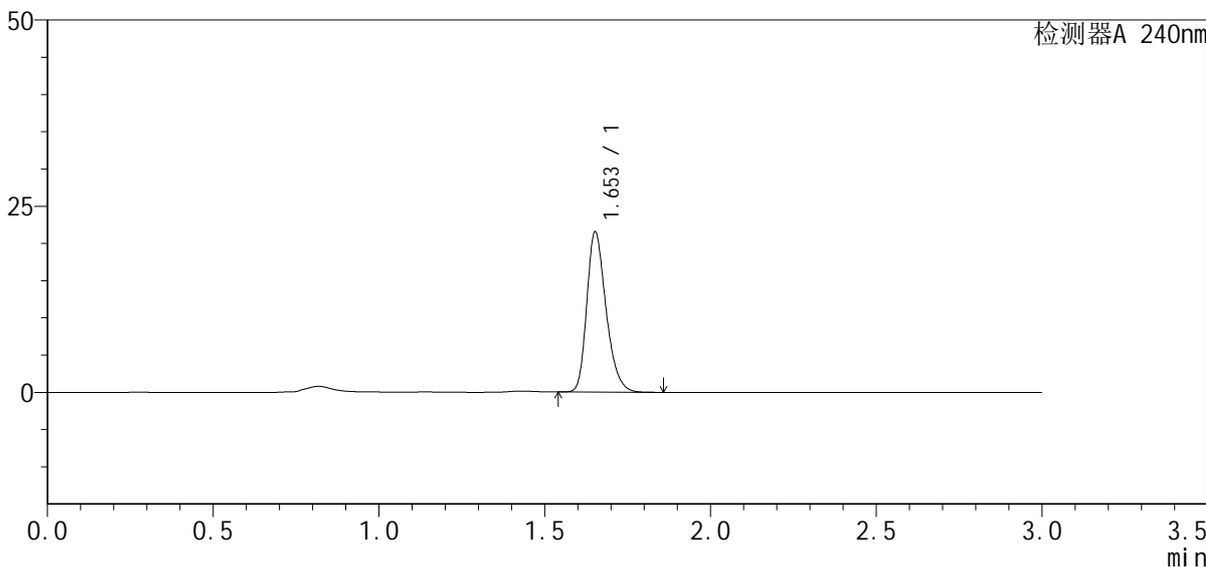
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-117-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:34:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 87080 | 21442 | 3925 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 87080 | 21442 | | | |



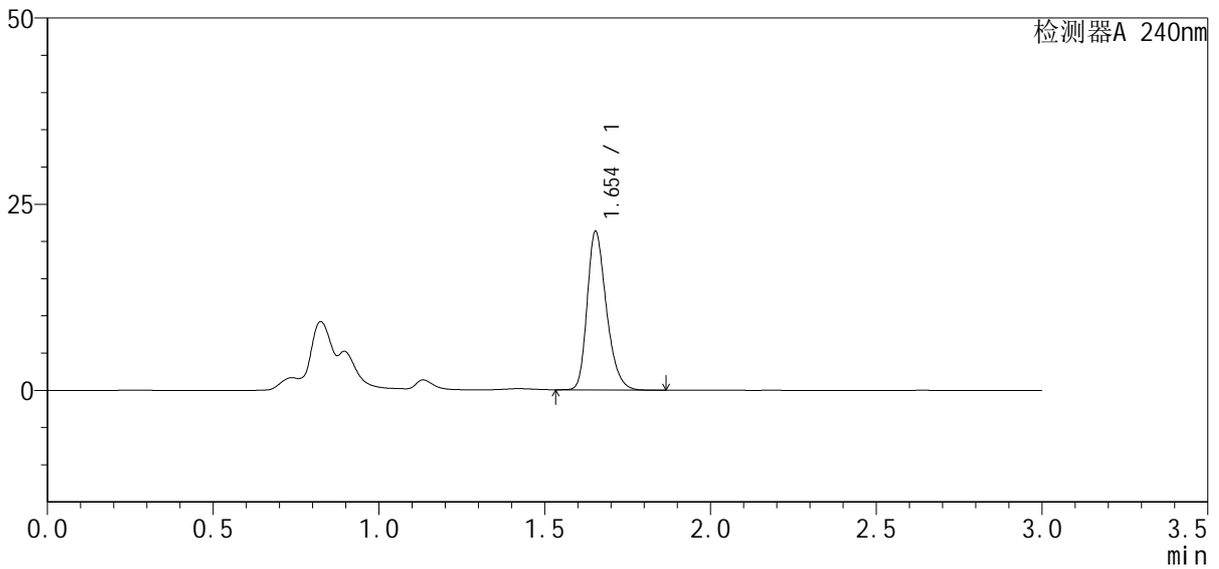
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-120-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-60min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:44:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:47:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 85924 | 21271 | 3956 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85924 | 21271 | | | |



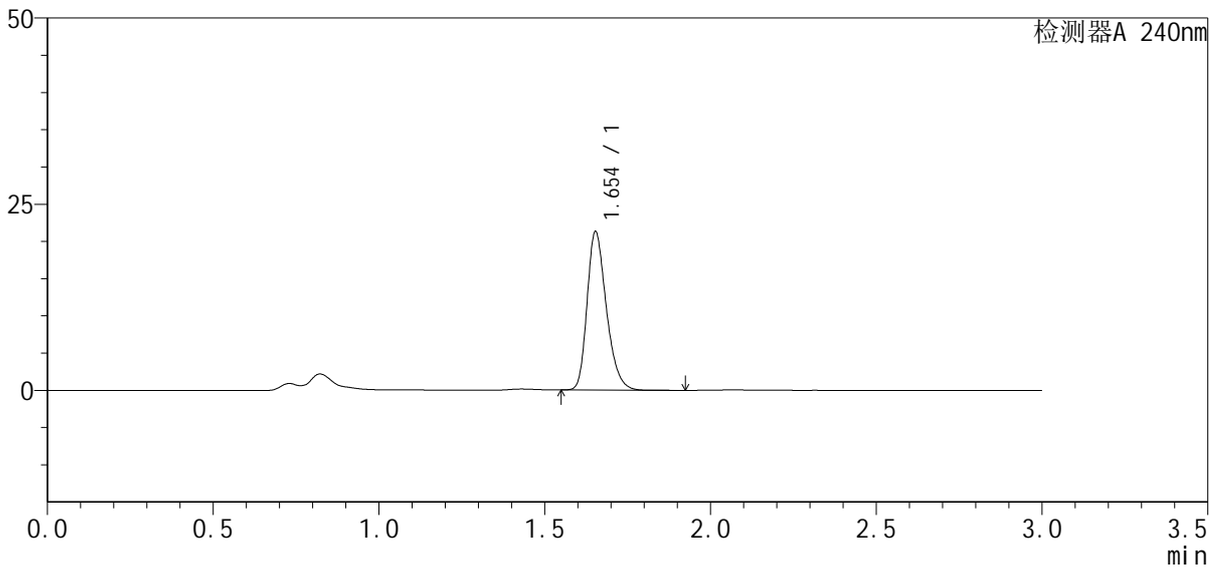
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 240nm
 数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-121-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-60min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 50 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/03/08 17:48:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2024/03/09 08:47:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 86022 | 21250 | 3933 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86022 | 21250 | | | |



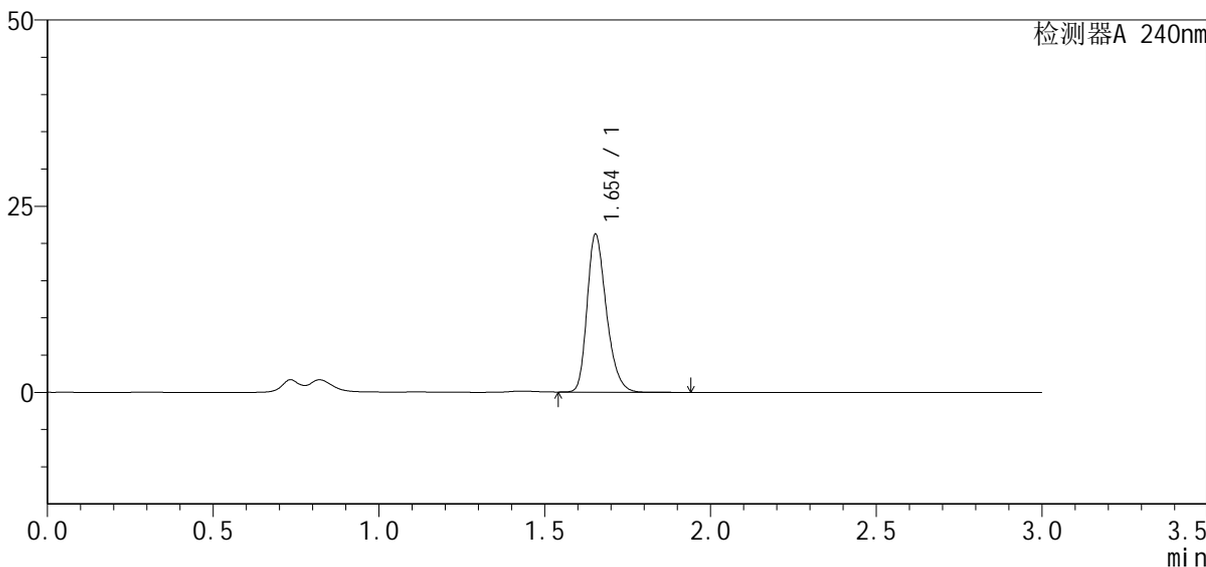
QTL-359

<样品信息>

色谱柱 :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30°C 波长: 240nm
数据文件名 : RC\$QTL-359 - 31-4/28-122-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-60min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-52
进样体积 : 50 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/03/08 17:51:46 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2024/03/09 08:47:59 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 85834 | 21181 | 3934 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85834 | 21181 | | | |



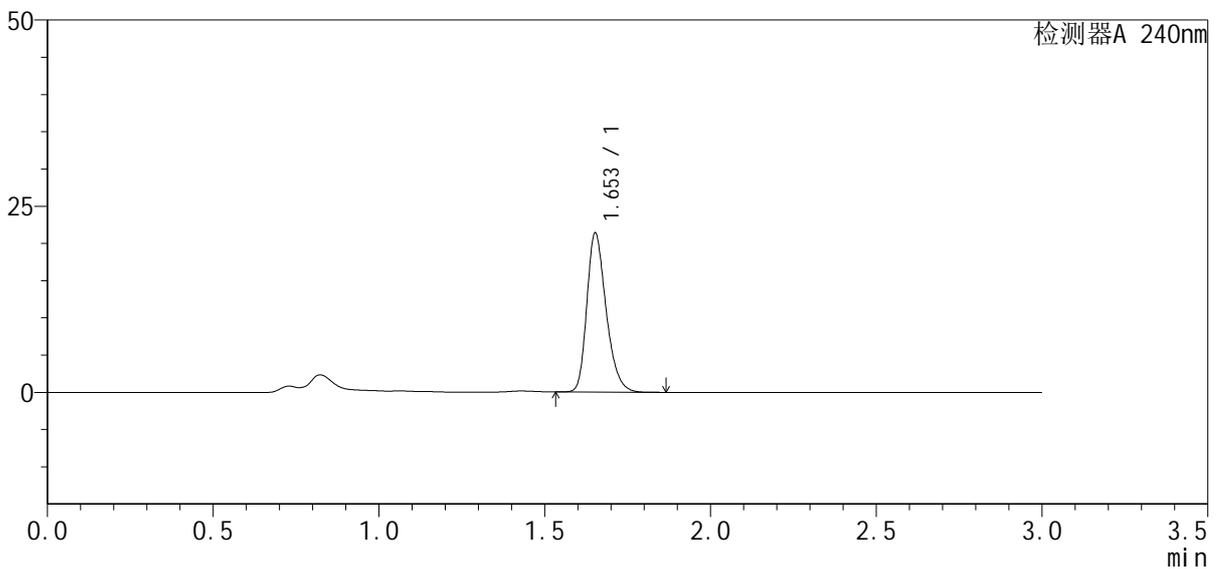
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-123-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:55:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 86470 | 21288 | 3928 | 1.281 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86470 | 21288 | | | |



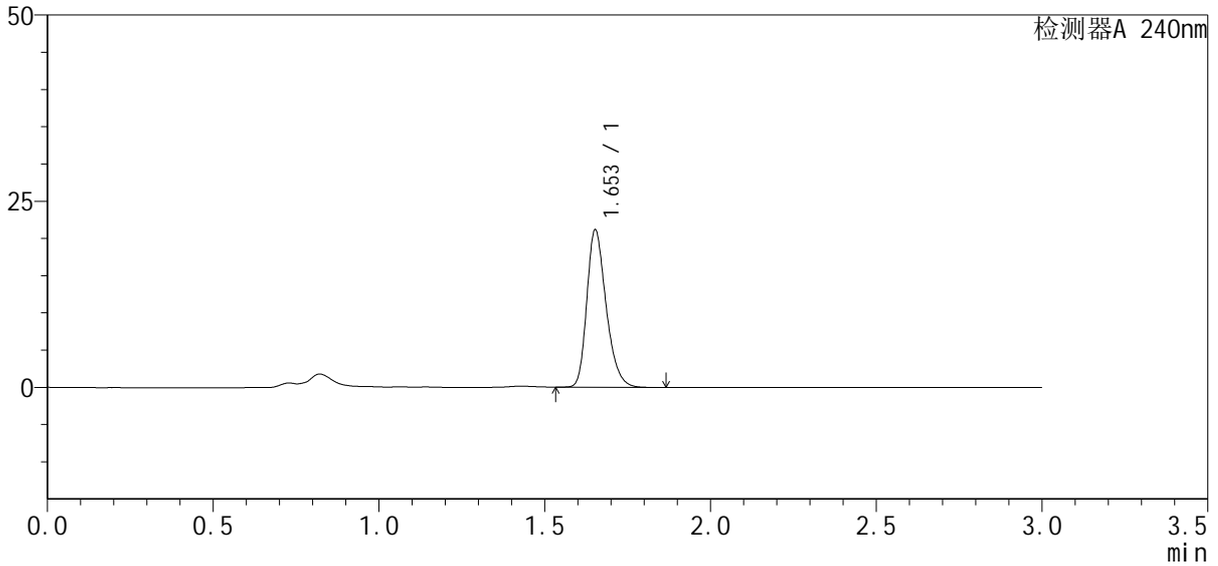
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-124-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 17:58:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 85647 | 21077 | 3924 | 1.280 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85647 | 21077 | | | |



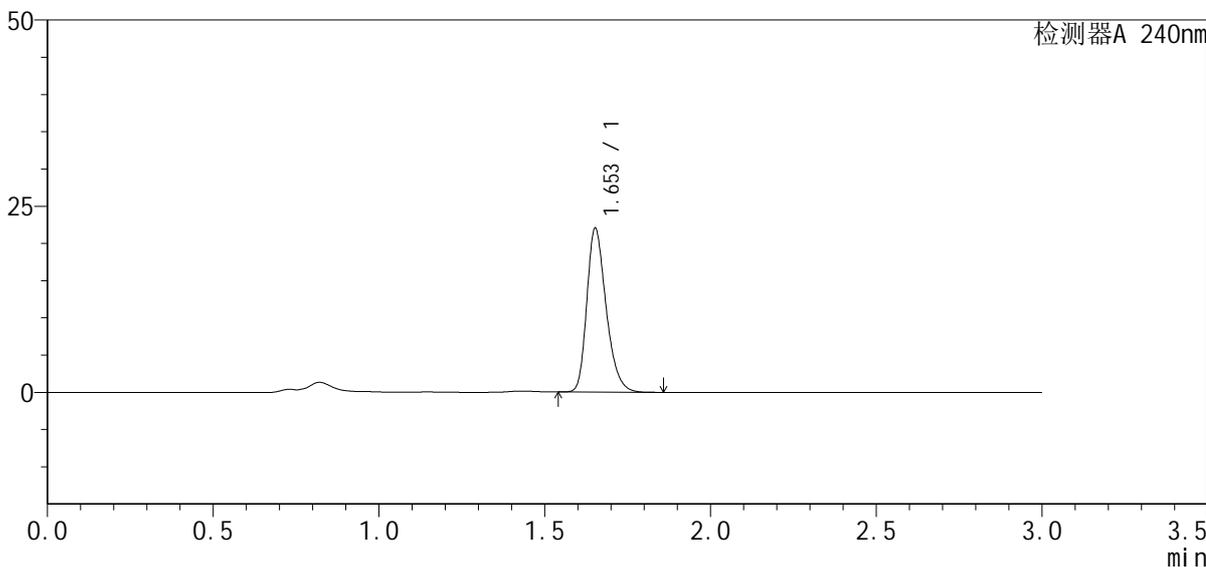
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-125-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:02:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 89179 | 21924 | 3922 | 1.284 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89179 | 21924 | | | |



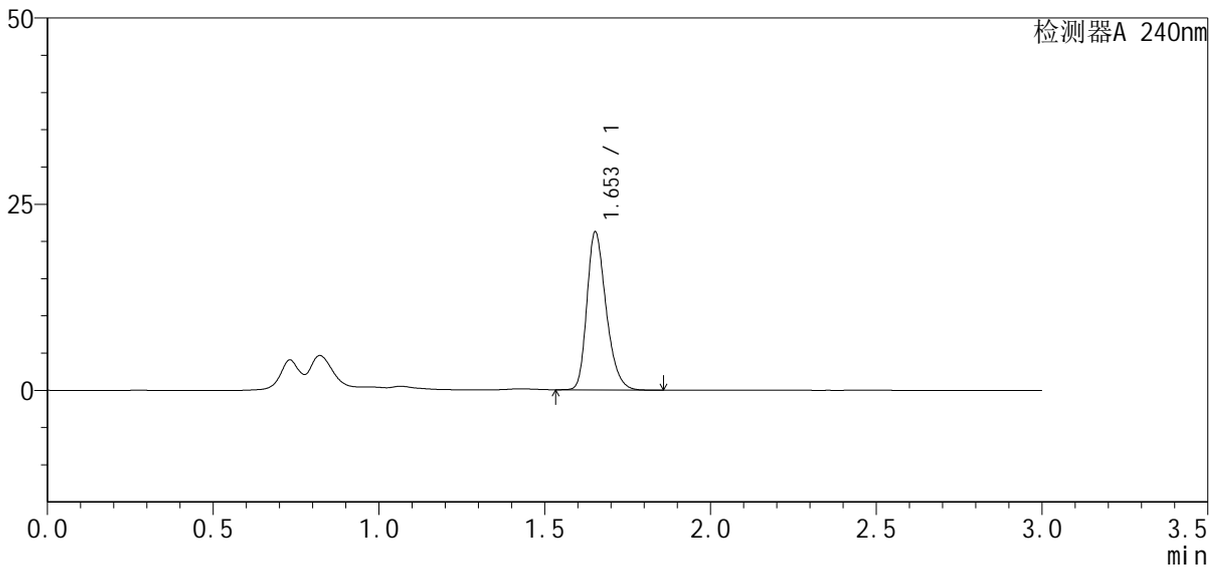
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-126-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:05:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 85624 | 21156 | 3948 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 85624 | 21156 | | | |



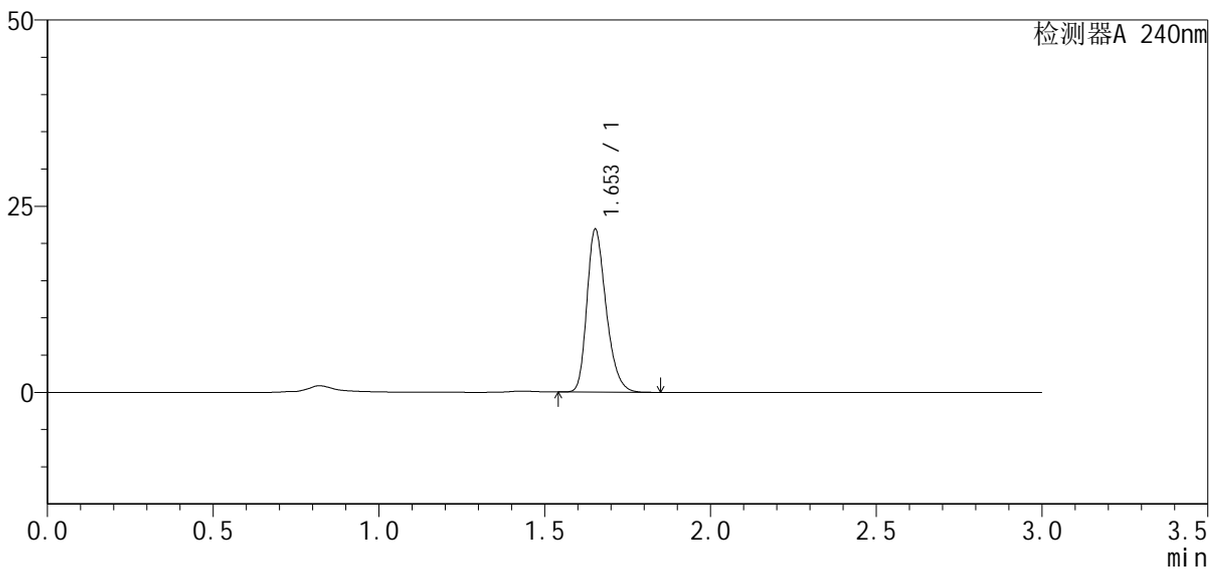
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-127-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:08:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 88259 | 21812 | 3950 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88259 | 21812 | | | |



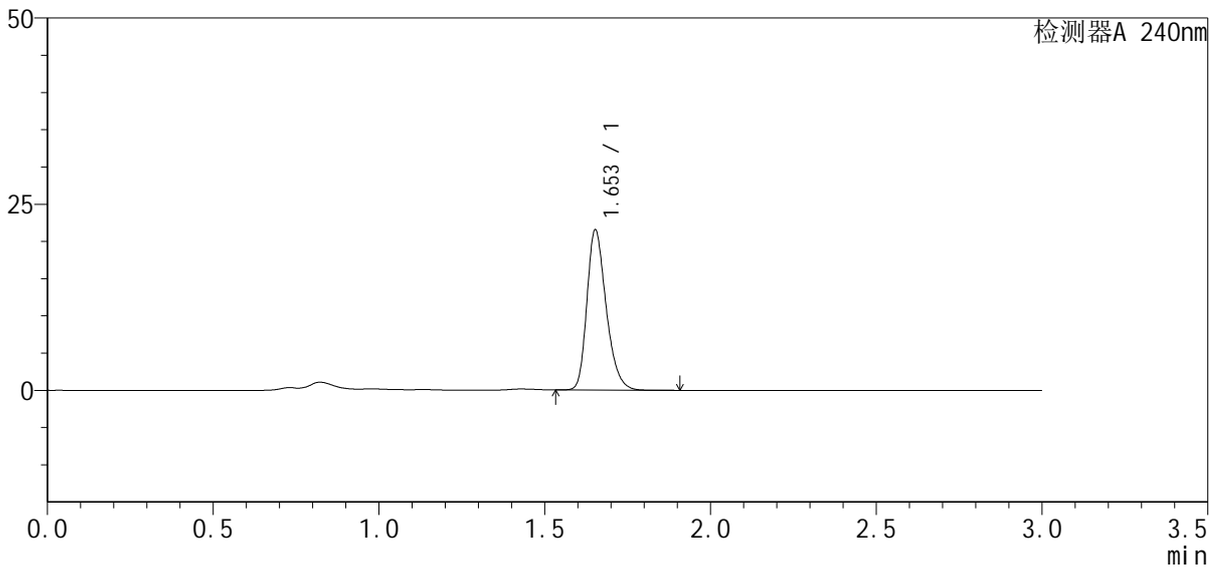
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-128-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-90min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:12:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 86980 | 21450 | 3941 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86980 | 21450 | | | |



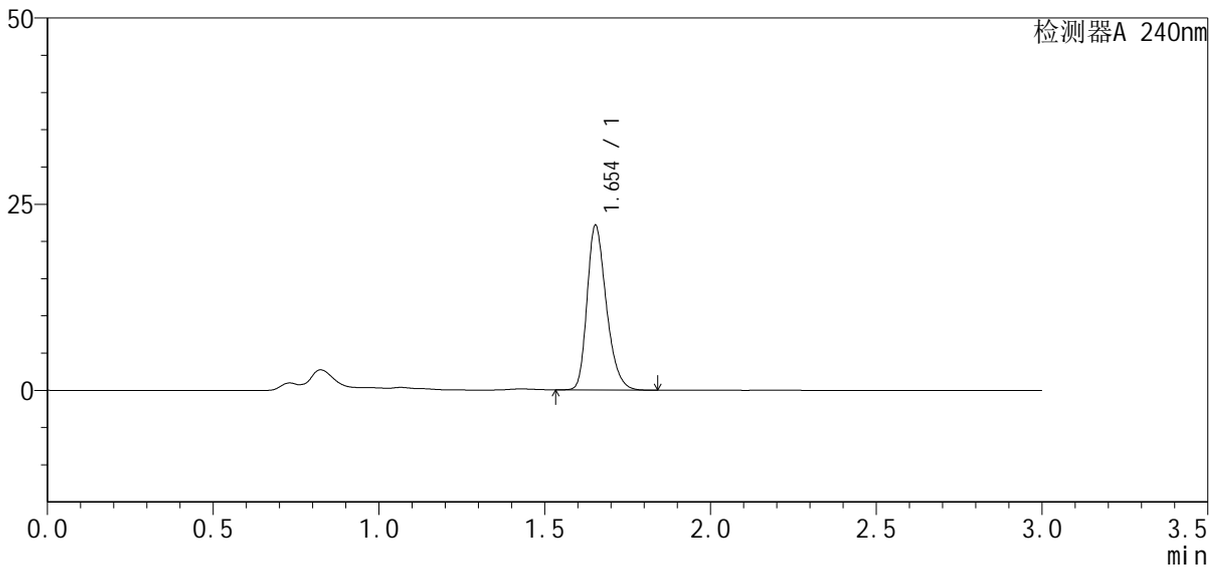
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-129-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p1-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:15:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 89475 | 22083 | 3932 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89475 | 22083 | | | |



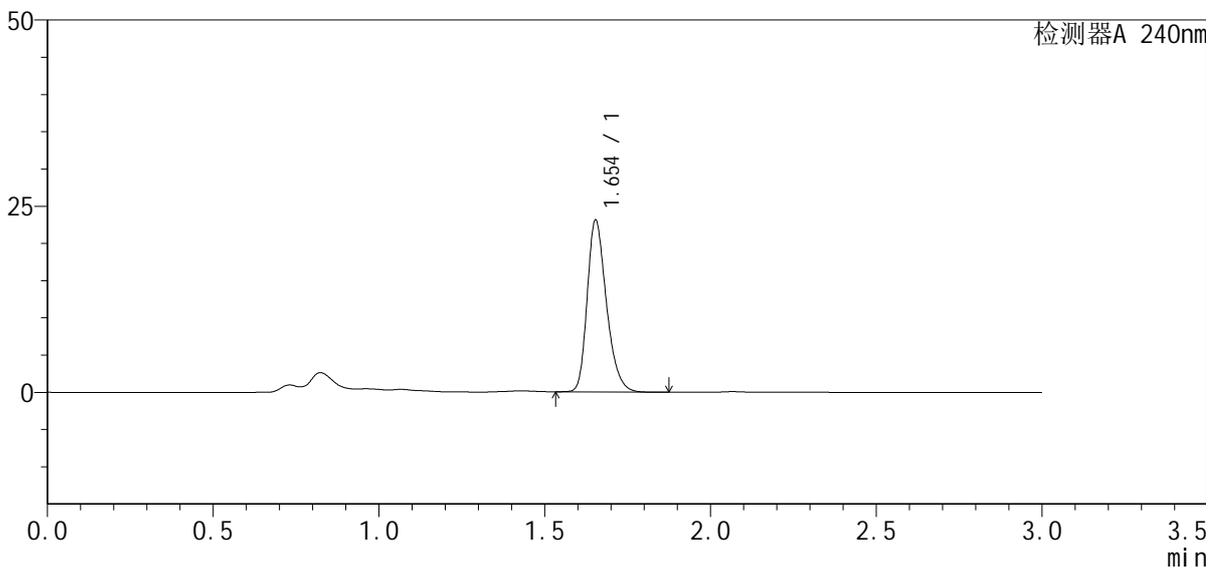
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-130-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:19:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 93228 | 23056 | 3950 | 1.279 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 93228 | 23056 | | | |



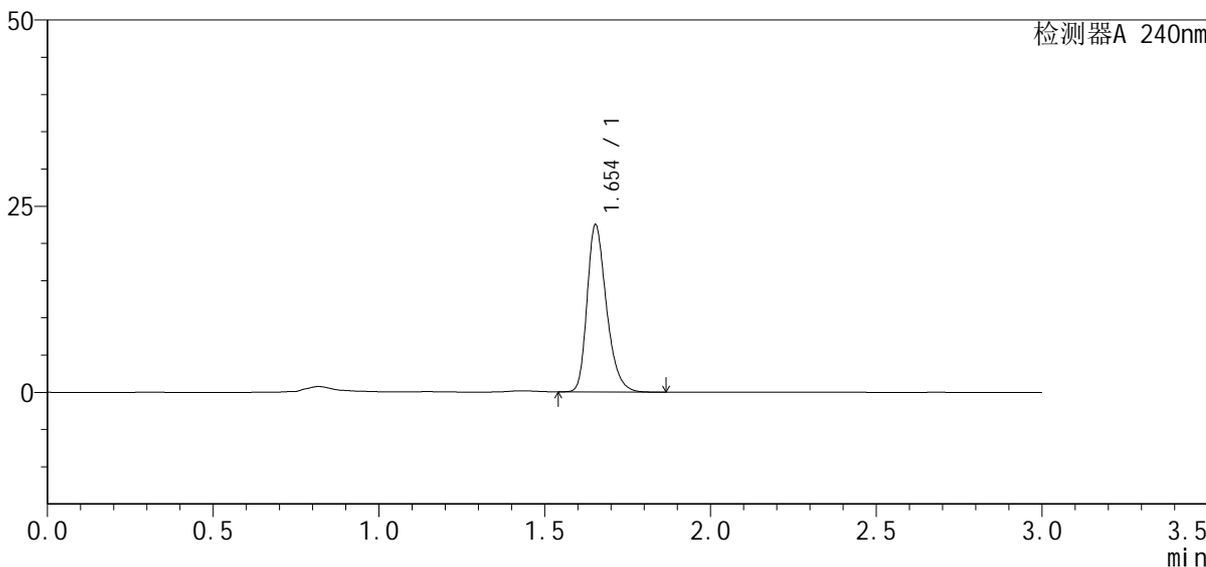
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | :2.0ml/min |
| 柱温 | :30°C | 波长 | :240nm |
| 数据文件名 | :RC\$QTL-359 - 31-4/28-131-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | :RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | :RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | :4-22 | 版本号 | :6.115 |
| 进样体积 | :50 µl | 实验者 | :xiexinhui |
| 进样时间 | :2024/03/08 18:22:40 | 处理者 | :xiexinhui |
| 处理时间(V2) | :2024/03/09 08:48:21 | | |
| 仪器型号 | :SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 91274 | 22434 | 3933 | 1.292 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91274 | 22434 | | | |



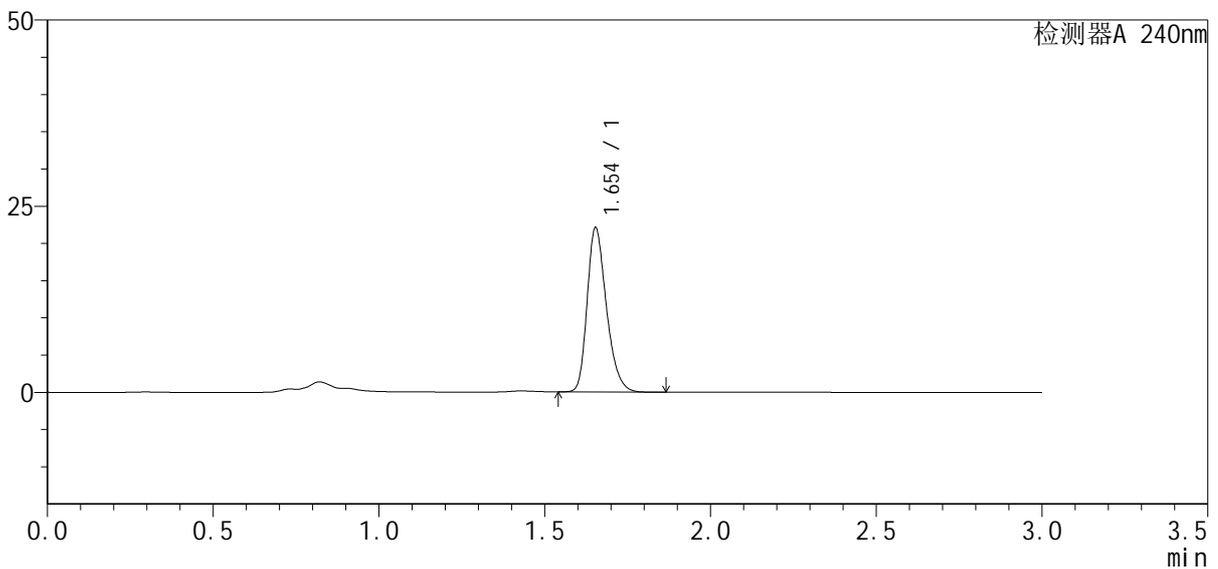
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-132-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:26:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 89219 | 22043 | 3937 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89219 | 22043 | | | |



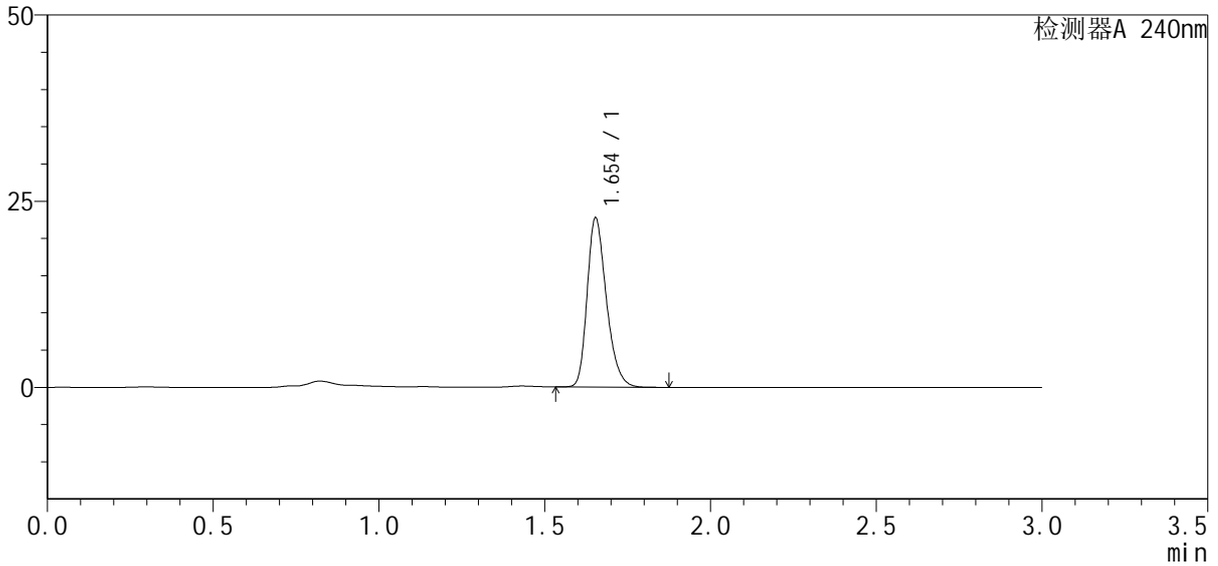
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-133-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:29:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 91843 | 22708 | 3944 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91843 | 22708 | | | |



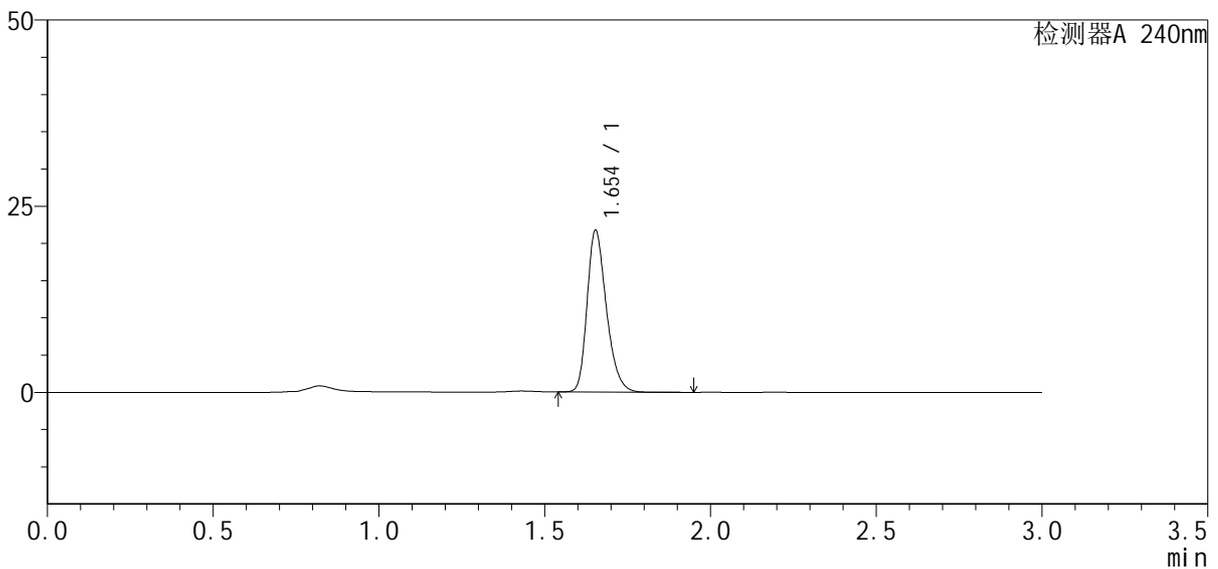
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-134-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-120min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:32:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 88010 | 21697 | 3925 | 1.274 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88010 | 21697 | | | |



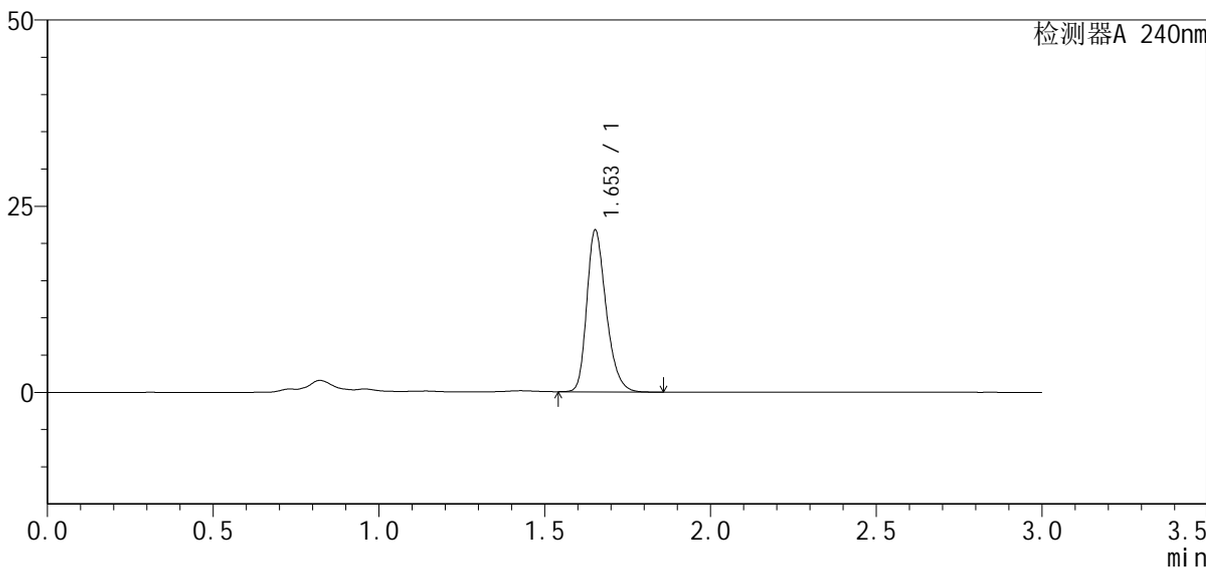
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-136-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p2-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:39:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 88273 | 21643 | 3906 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 88273 | 21643 | | | |



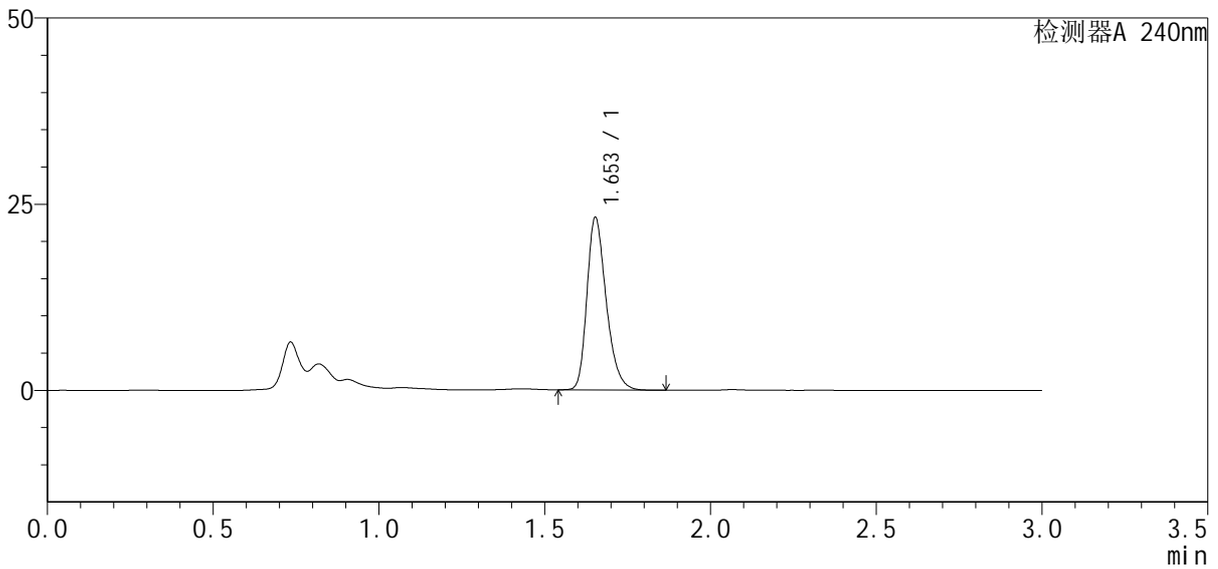
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-137-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p3-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:43:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.653 | 93766 | 23100 | 3943 | 1.286 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 93766 | 23100 | | | |



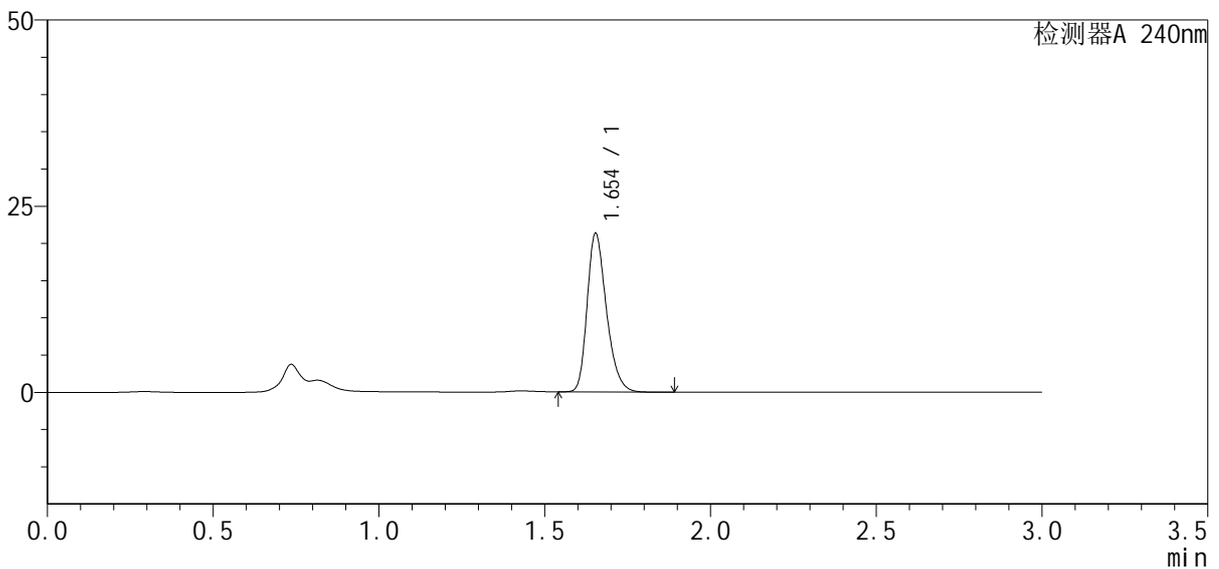
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-138-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p4-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:46:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 86263 | 21278 | 3923 | 1.278 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 86263 | 21278 | | | |



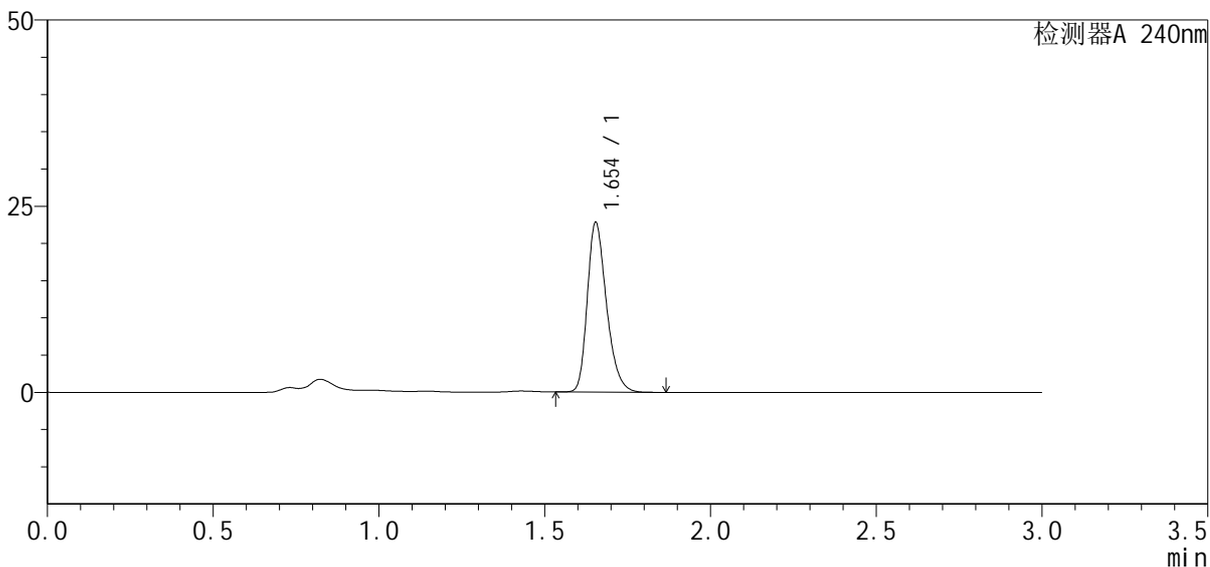
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-139-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p5-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:50:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.654 | 91941 | 22786 | 3960 | 1.281 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 91941 | 22786 | | | |



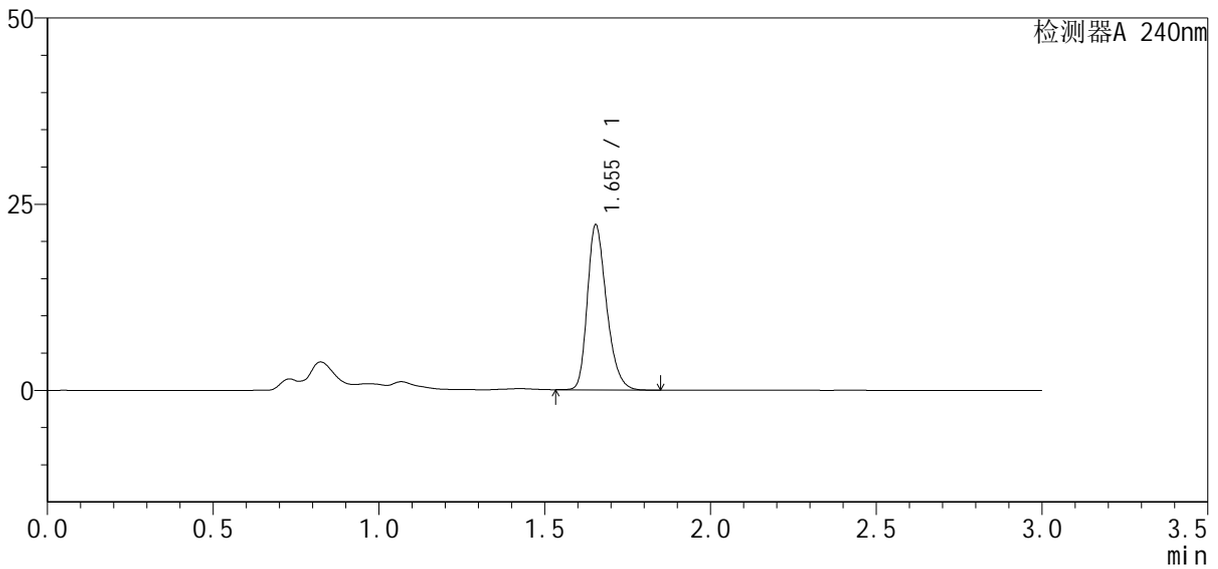
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-140-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-p6-jx.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:53:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.655 | 89376 | 22177 | 3966 | 1.276 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 89376 | 22177 | | | |



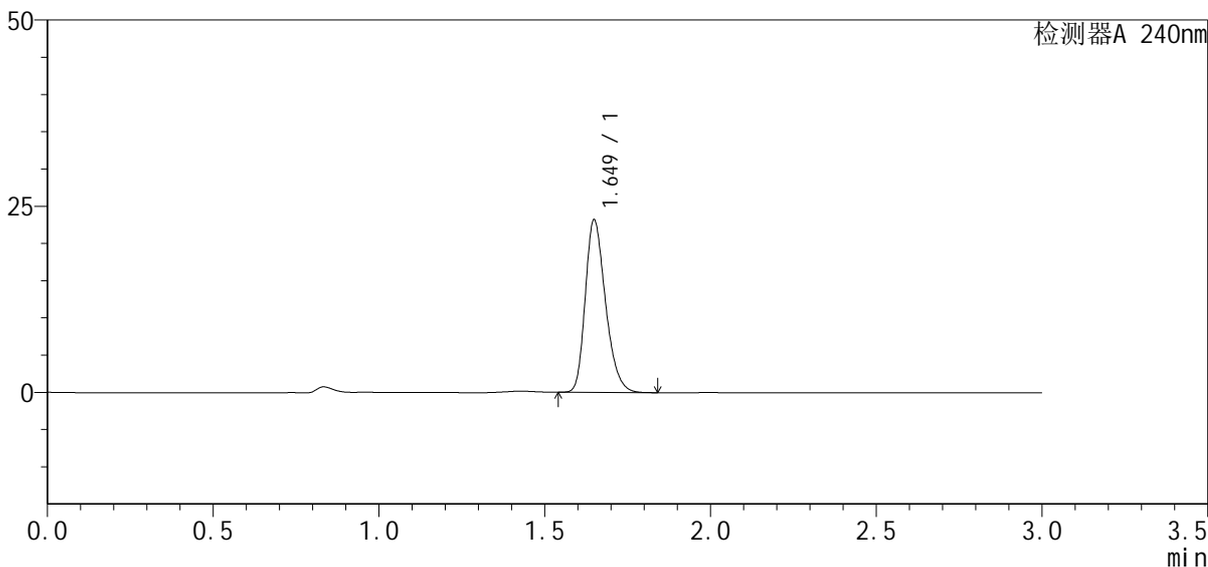
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-141-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 18:56:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.649 | 98459 | 23069 | 3519 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98459 | 23069 | | | |



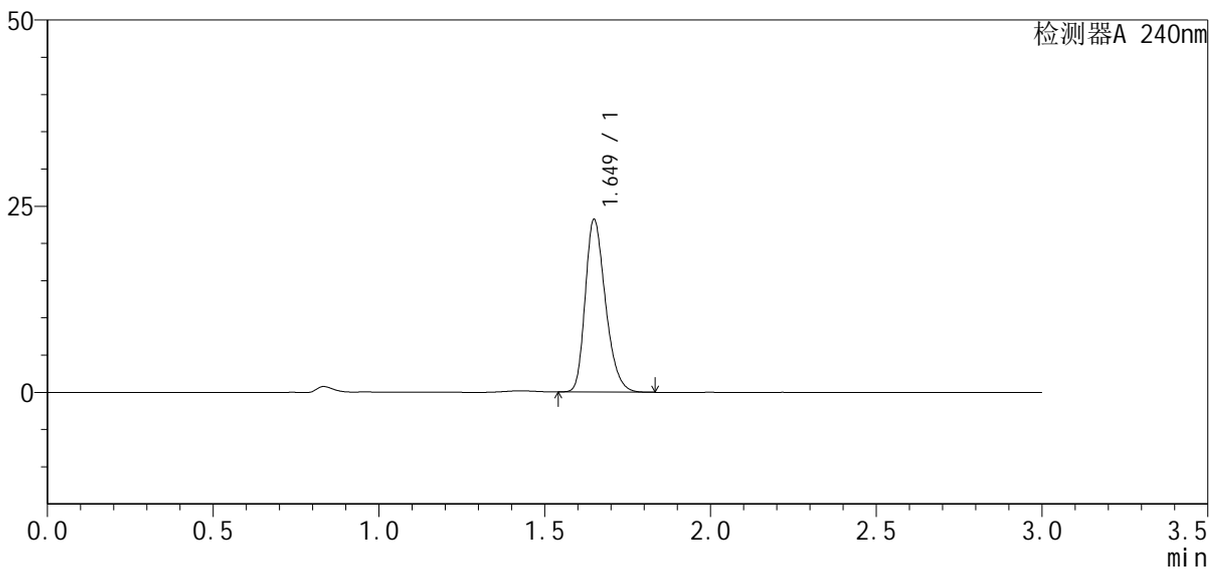
QTL-359

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | :LP-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 240nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-359 - 31-4/28-142-2 - zzp-24030101p-rcqx-pH1.0jz-15mg-jf50z-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-359 - QTL-359-rcqx-20240308-Fx277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-359 - 20240308-rcqx-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 50 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2024/03/08 19:00:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2024/03/09 08:48:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 240nm

| 峰号 | 面积% | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|---------|-------|-------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 100.000 | 1.649 | 98514 | 23096 | 3521 | 1.277 | -- |
| 总计 | 100.000 | | 98514 | 23096 | | | |