



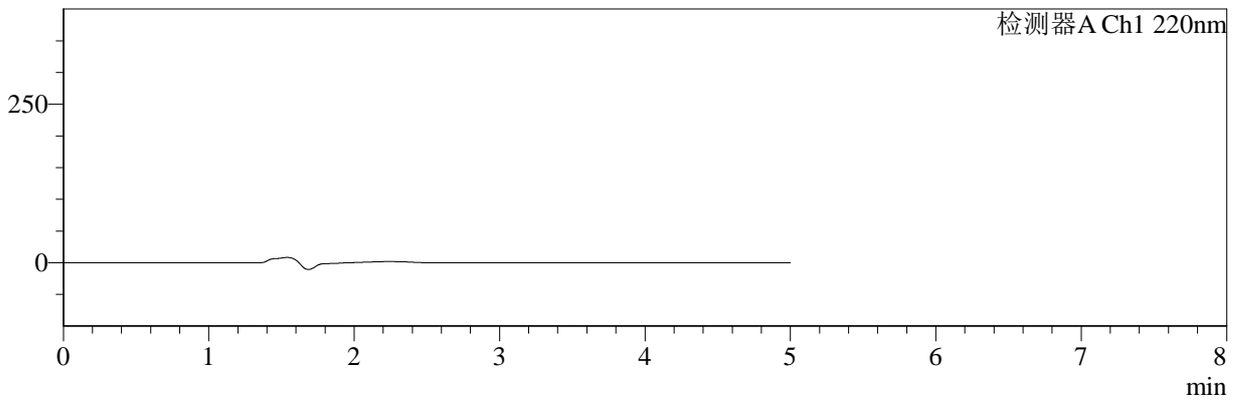
YMP-4147

<样品信息>

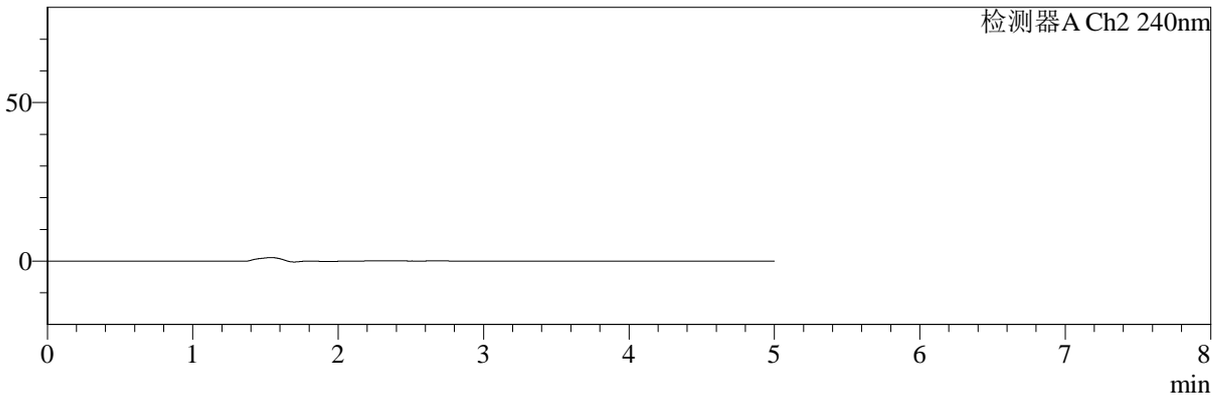
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-191-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-rj-1.lcd
方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/09/15 11:56:15 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/09/16 09:02:57 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

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

检测器A Ch2 240nm

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



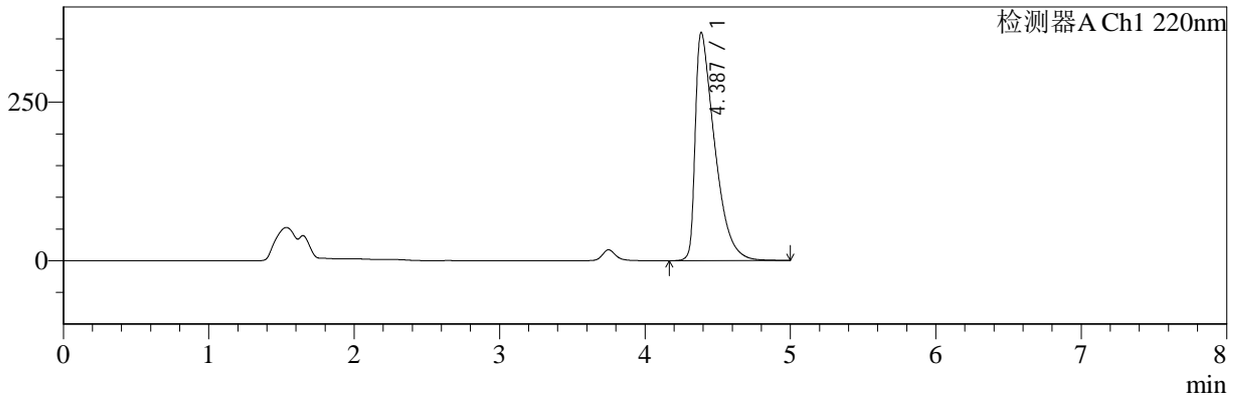
YMP-4147

<样品信息>

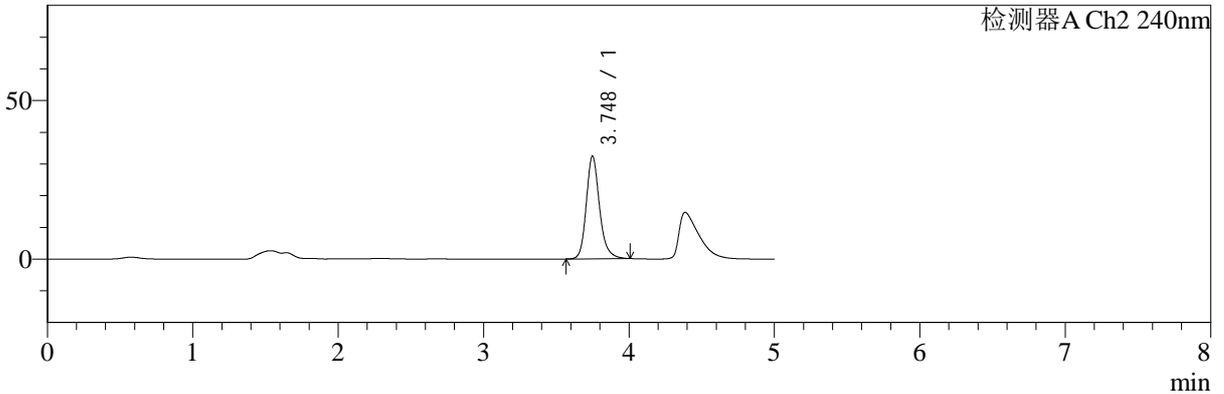
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-192-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp1-1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:01:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.387 | 3340446 | 100.000 | 360066 | 5271 | 1.966 | -- |
| 总计 | | 3340446 | 100.000 | 360066 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.748 | 205385 | 100.000 | 32440 | 8646 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 205385 | 100.000 | 32440 | | | |



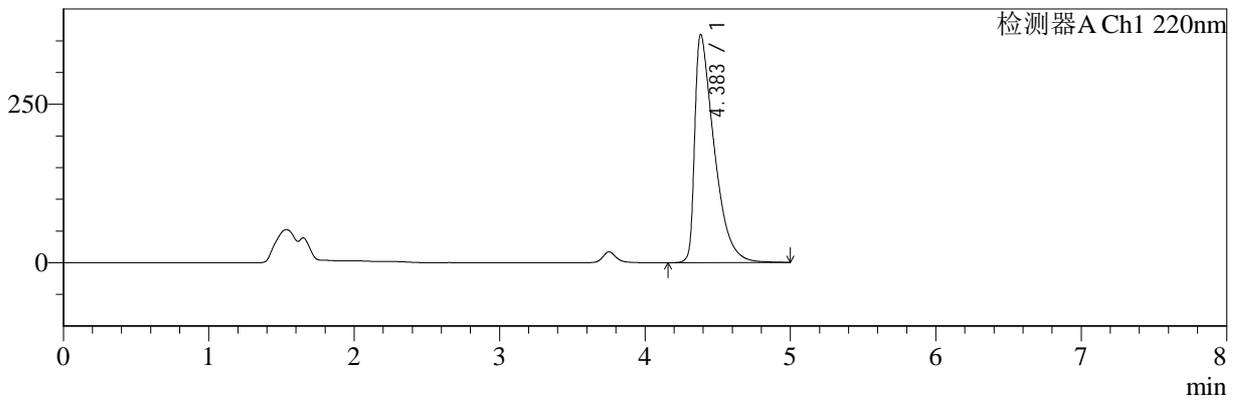
YMP-4147

<样品信息>

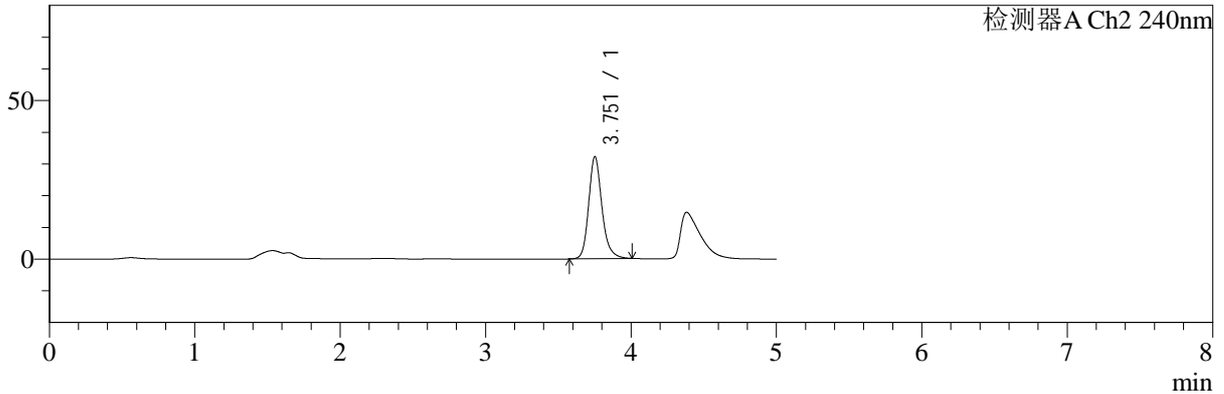
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-193-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp1-2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:07:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.383 | 3342764 | 100.000 | 359432 | 5298 | 1.979 | -- |
| 总计 | | 3342764 | 100.000 | 359432 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.751 | 204662 | 100.000 | 32119 | 8606 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 204662 | 100.000 | 32119 | | | |



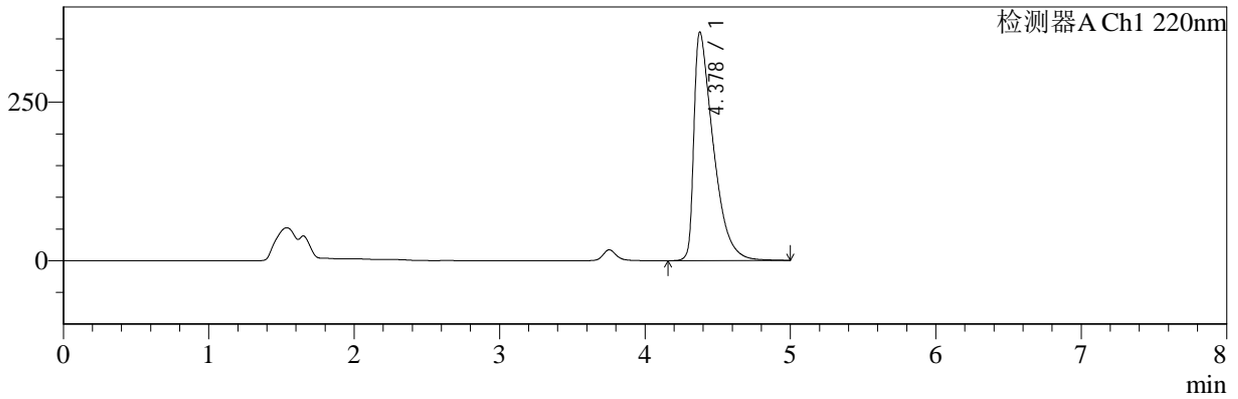
YMP-4147

<样品信息>

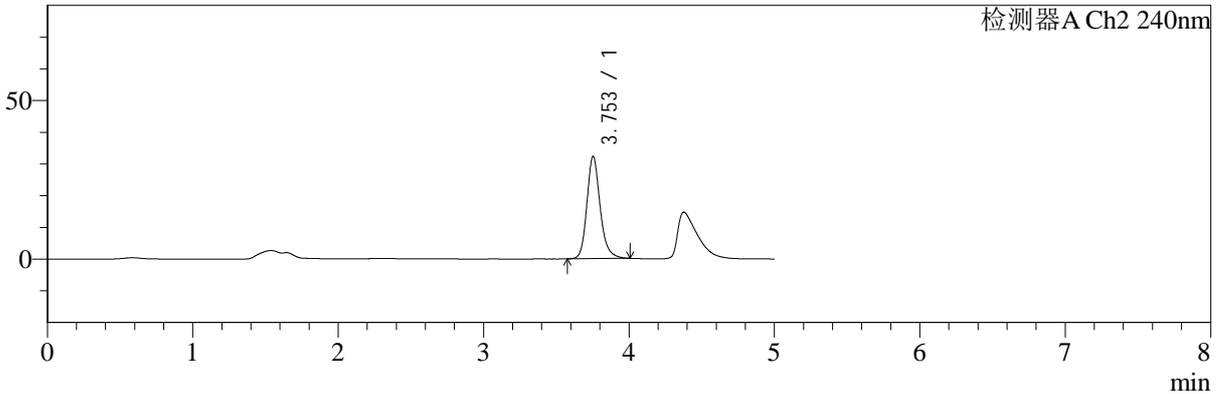
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-194-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp1-3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:12:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.378 | 3338578 | 100.000 | 360339 | 5310 | 1.969 | -- |
| 总计 | | 3338578 | 100.000 | 360339 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 204807 | 100.000 | 32268 | 8620 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 204807 | 100.000 | 32268 | | | |



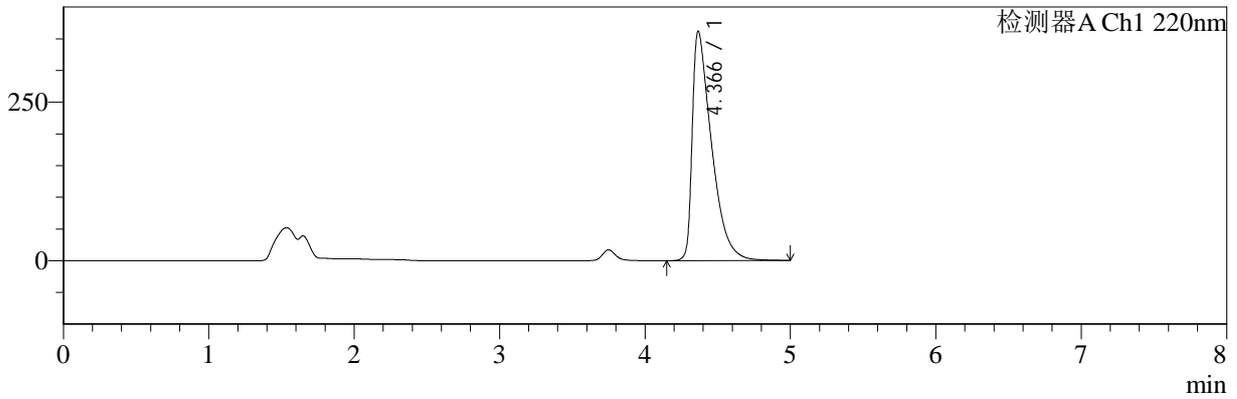
YMP-4147

<样品信息>

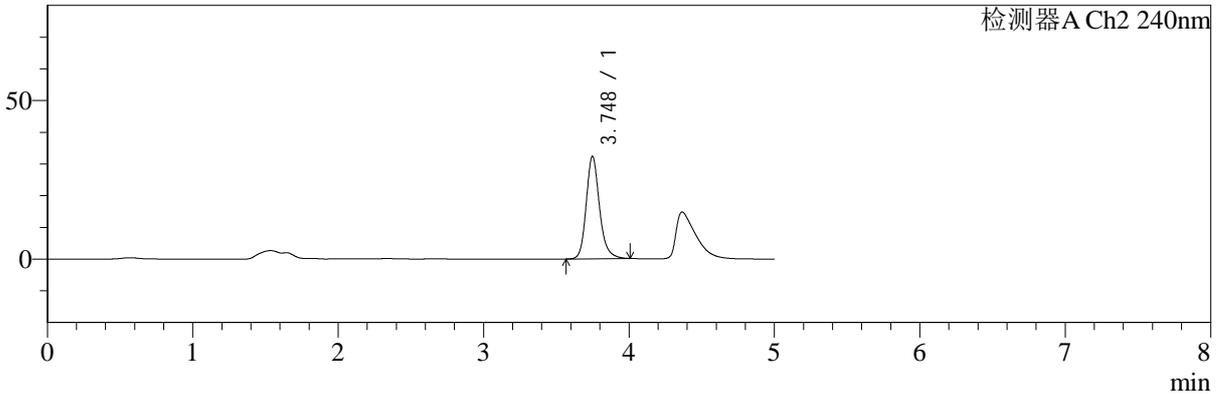
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-195-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzip1-4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:17:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:09 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.366 | 3339713 | 100.000 | 361852 | 5323 | 1.964 | -- |
| 总计 | | 3339713 | 100.000 | 361852 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.748 | 205133 | 100.000 | 32349 | 8590 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 205133 | 100.000 | 32349 | | | |



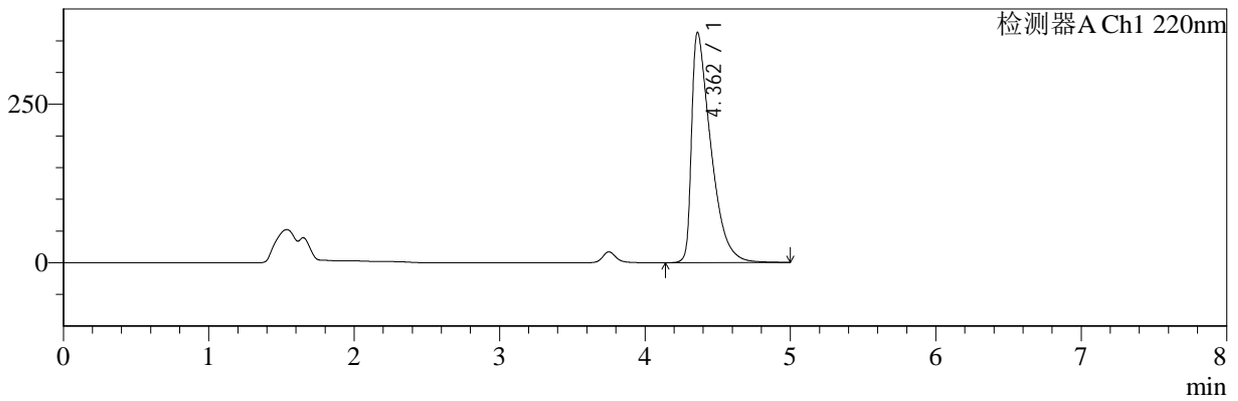
YMP-4147

<样品信息>

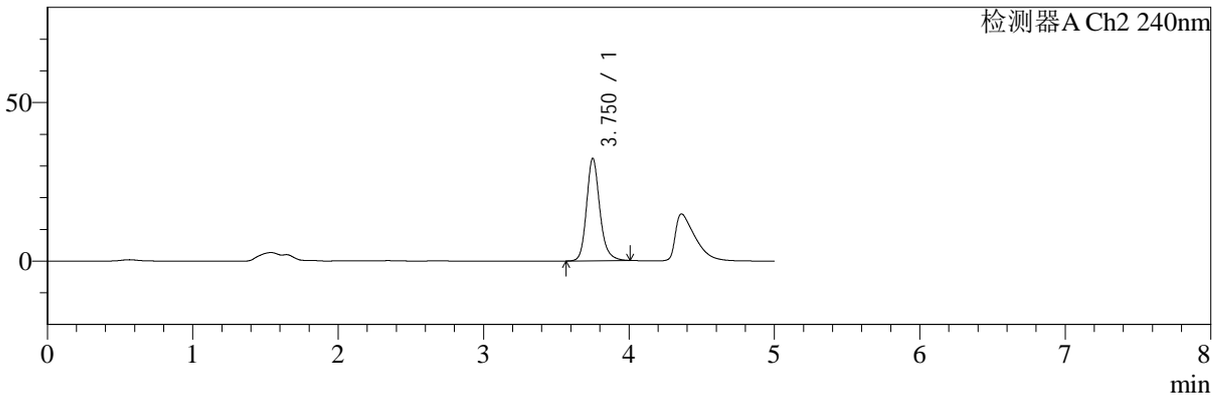
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-196-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp1-5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:23:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.362 | 3344097 | 100.000 | 363134 | 5326 | 1.956 | -- |
| 总计 | | 3344097 | 100.000 | 363134 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.750 | 204832 | 100.000 | 32236 | 8628 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 204832 | 100.000 | 32236 | | | |



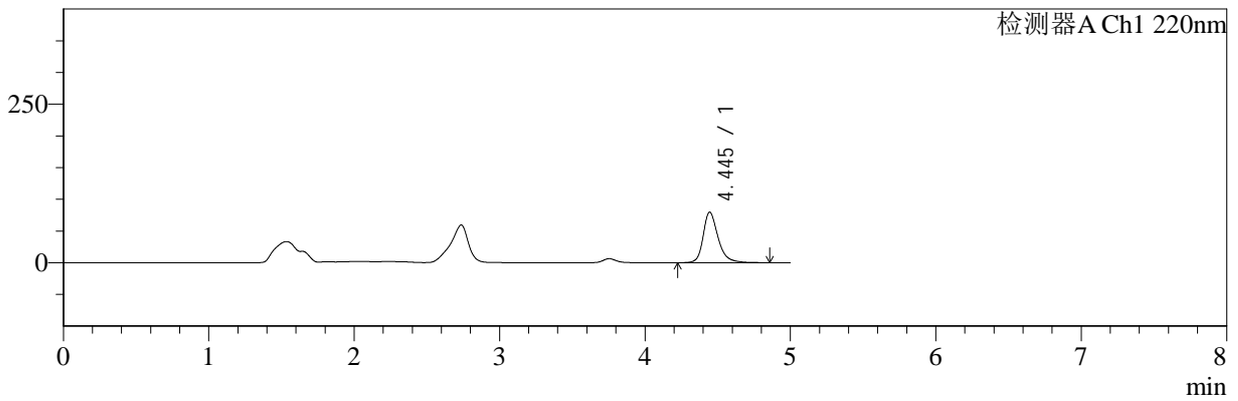
YMP-4147

<样品信息>

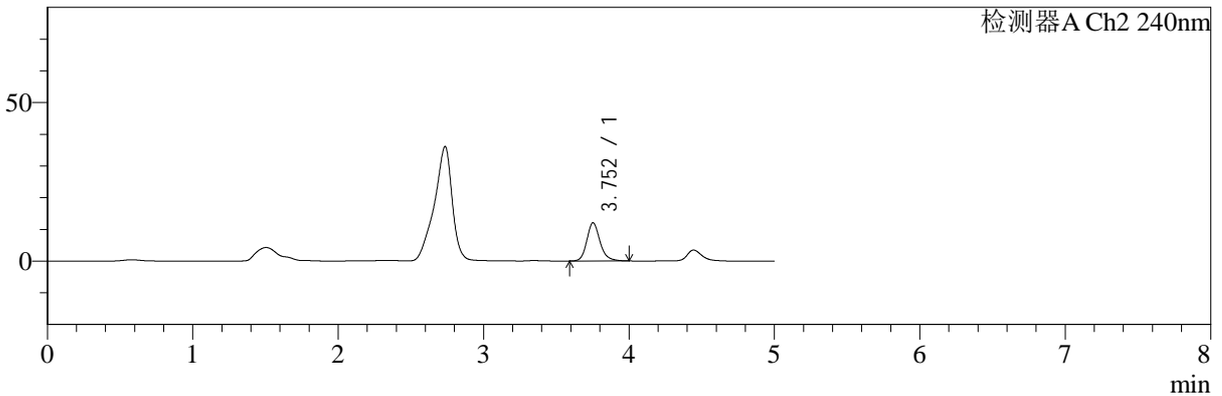
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-197-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:28:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.445 | 568171 | 100.000 | 79765 | 9851 | 1.281 | -- |
| 总计 | | 568171 | 100.000 | 79765 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.752 | 76200 | 100.000 | 12052 | 8663 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 76200 | 100.000 | 12052 | | | |



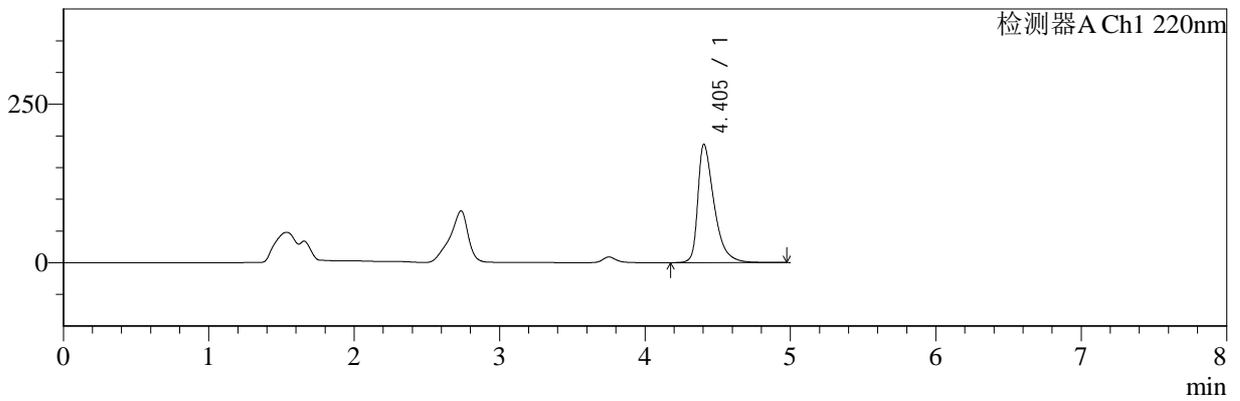
YMP-4147

<样品信息>

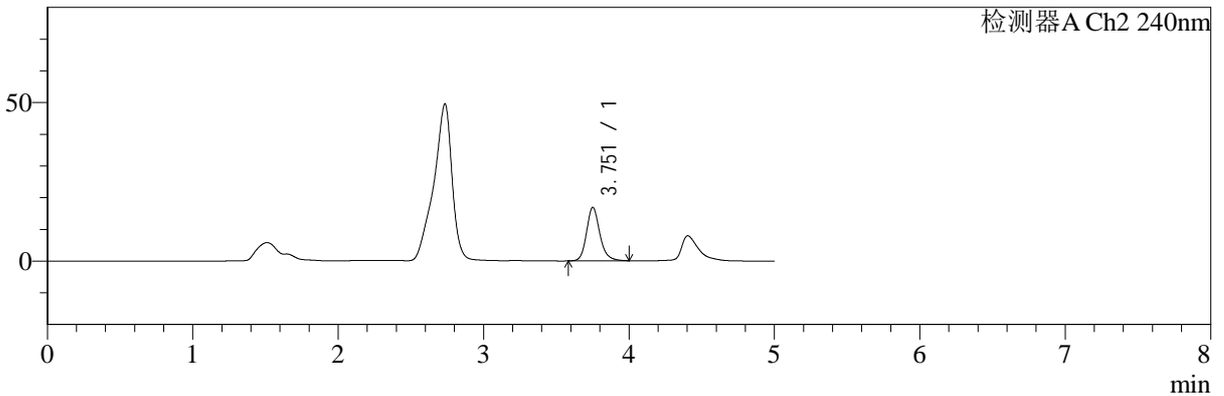
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-198-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:33:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.405 | 1452335 | 100.000 | 186930 | 8031 | 1.540 | -- |
| 总计 | | 1452335 | 100.000 | 186930 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.751 | 107226 | 100.000 | 16833 | 8578 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 107226 | 100.000 | 16833 | | | |



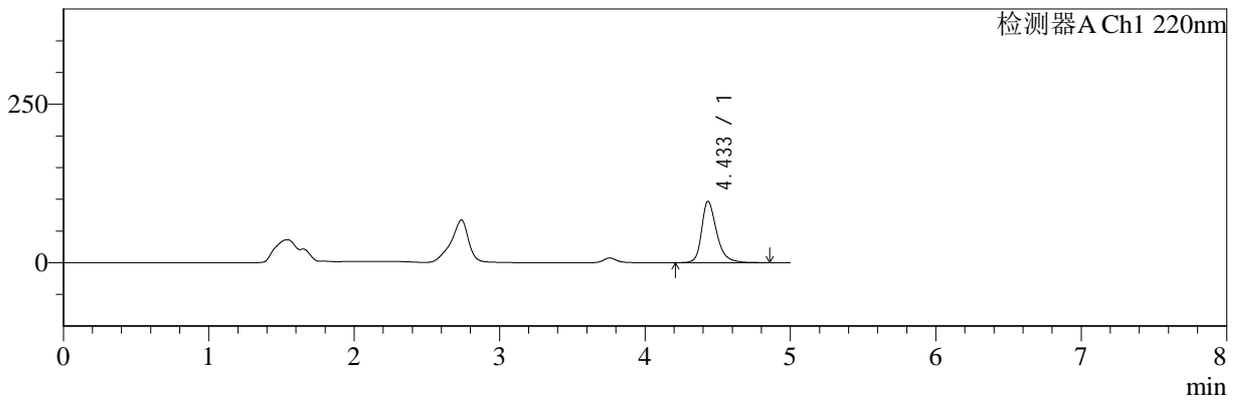
YMP-4147

<样品信息>

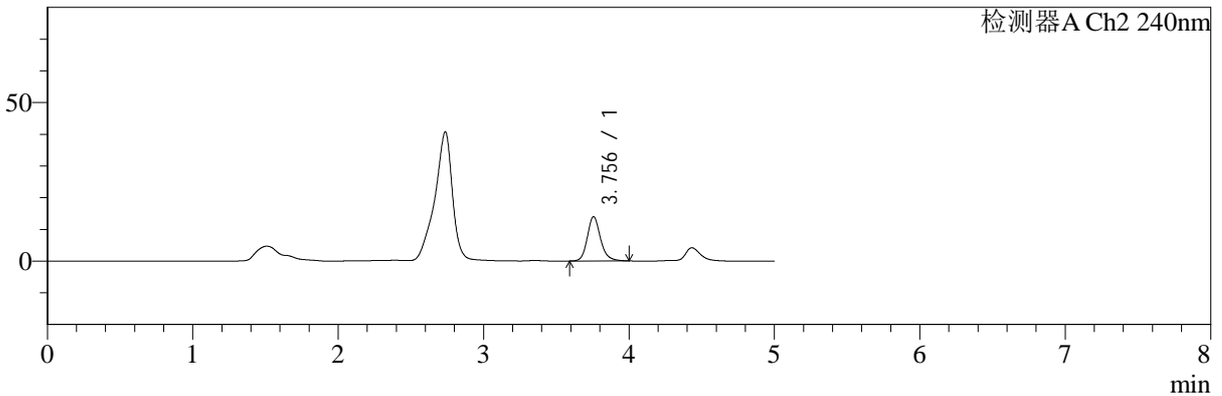
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-199-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:39:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 693916 | 100.000 | 96629 | 9637 | 1.311 | -- |
| 总计 | | 693916 | 100.000 | 96629 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 88356 | 100.000 | 14005 | 8669 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 88356 | 100.000 | 14005 | | | |



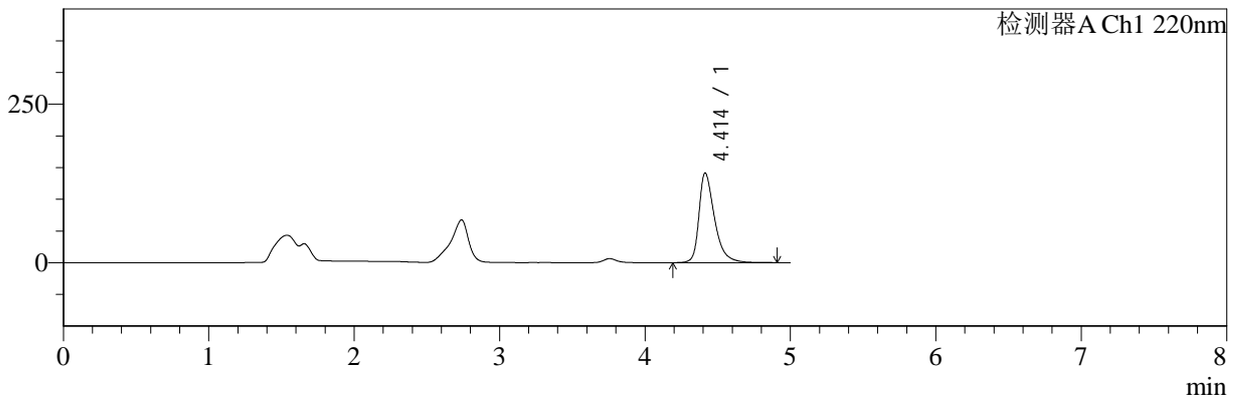
YMP-4147

<样品信息>

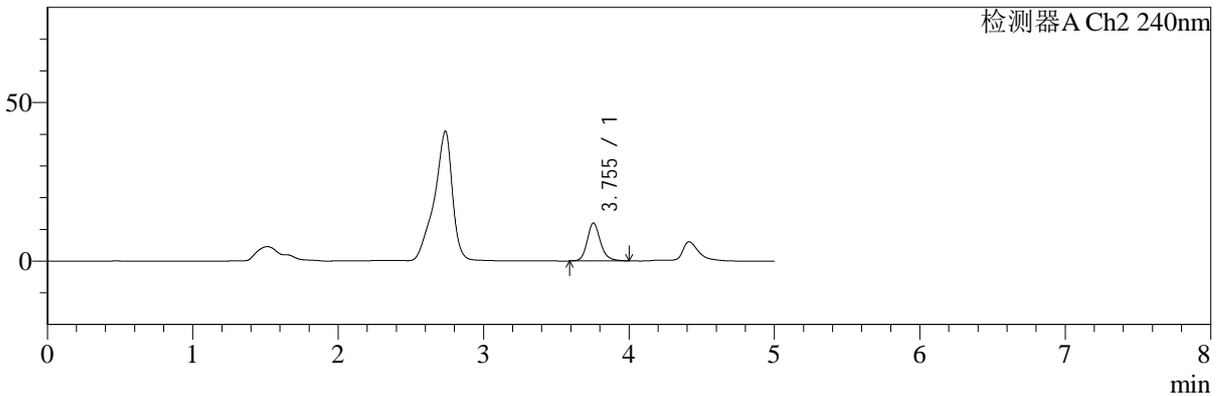
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-200-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 12:44:44 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:23
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.414 | 1050642 | 100.000 | 141626 | 8900 | 1.421 | -- |
| 总计 | | 1050642 | 100.000 | 141626 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 75836 | 100.000 | 11972 | 8579 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 75836 | 100.000 | 11972 | | | |



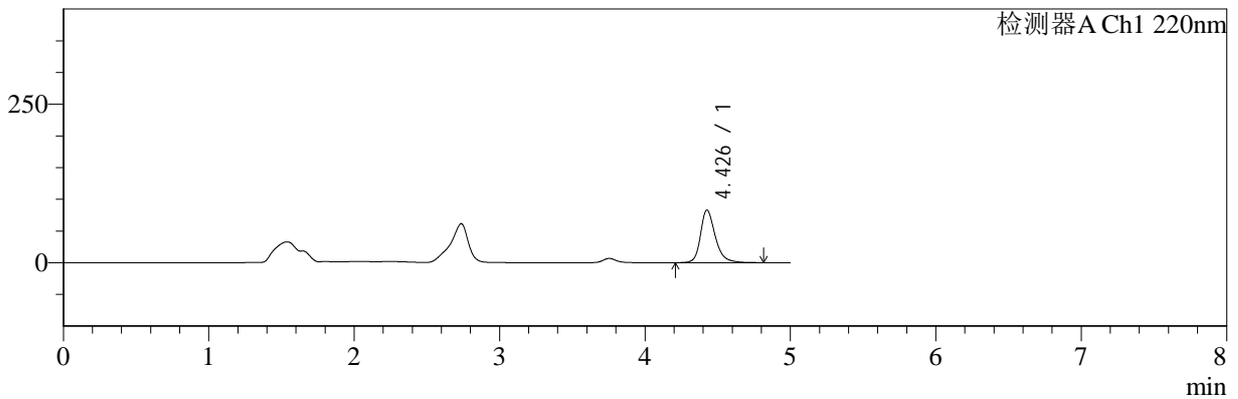
YMP-4147

<样品信息>

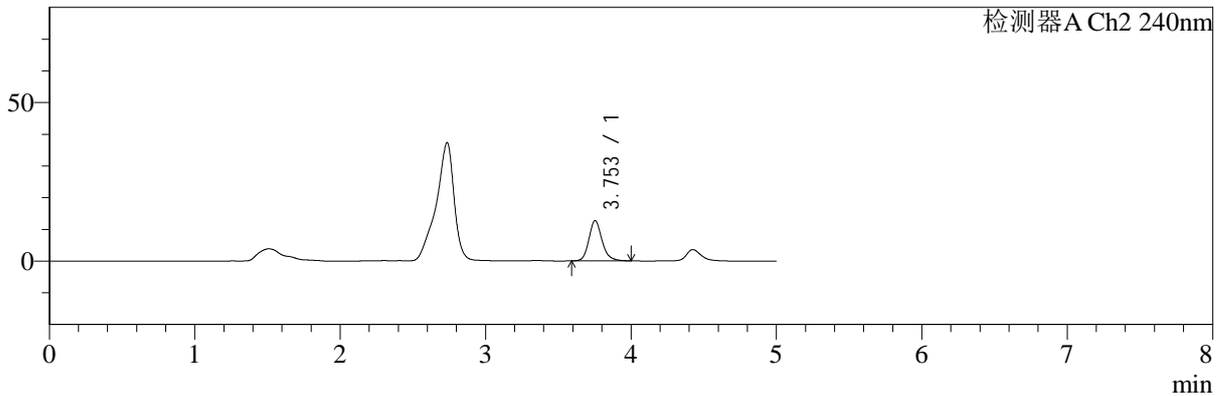
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-201-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:50:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.426 | 586778 | 100.000 | 82705 | 9850 | 1.272 | -- |
| 总计 | | 586778 | 100.000 | 82705 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 80131 | 100.000 | 12694 | 8642 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 80131 | 100.000 | 12694 | | | |



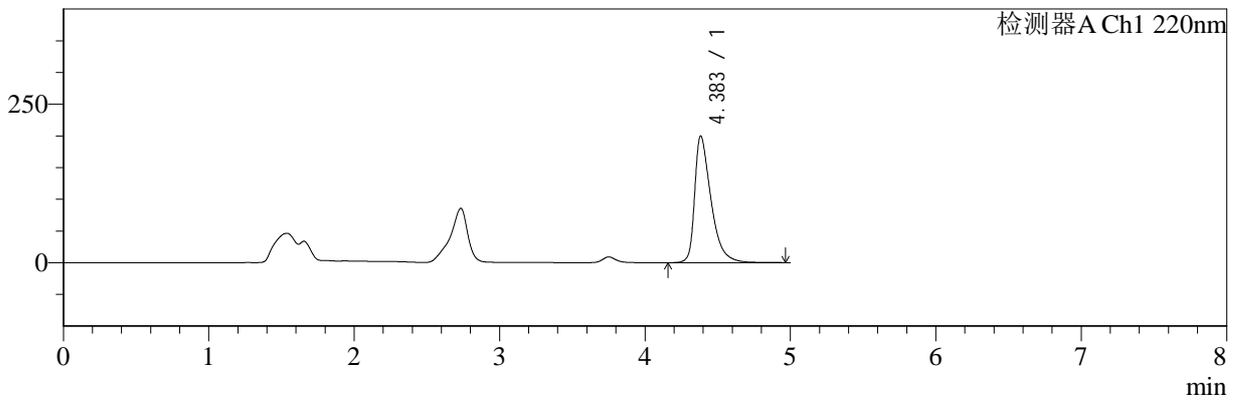
YMP-4147

<样品信息>

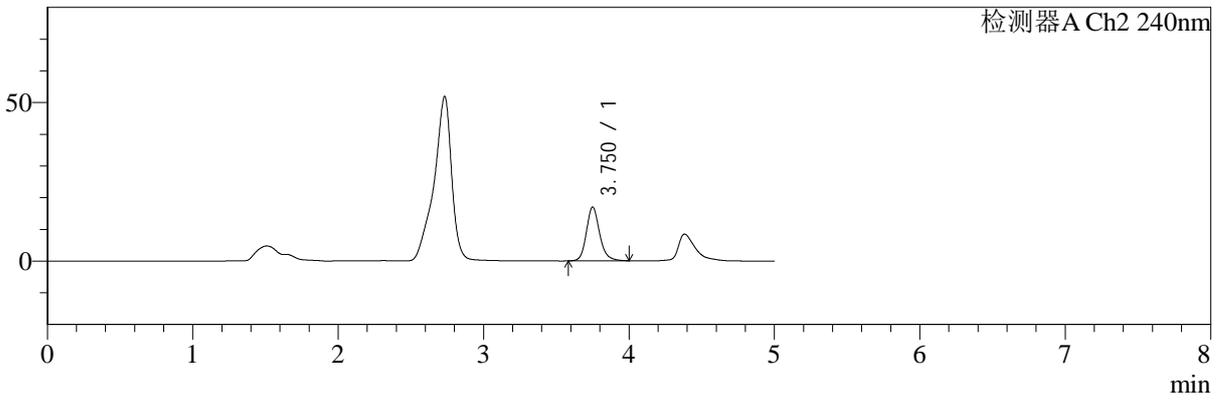
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-202-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 12:55:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.383 | 1558911 | 100.000 | 199597 | 7862 | 1.555 | -- |
| 总计 | | 1558911 | 100.000 | 199597 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.750 | 107404 | 100.000 | 16947 | 8592 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 107404 | 100.000 | 16947 | | | |



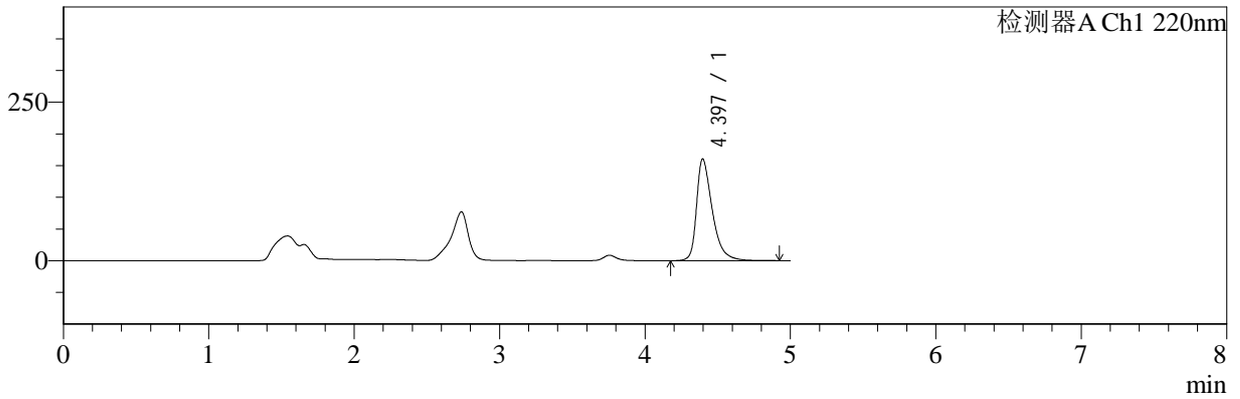
YMP-4147

<样品信息>

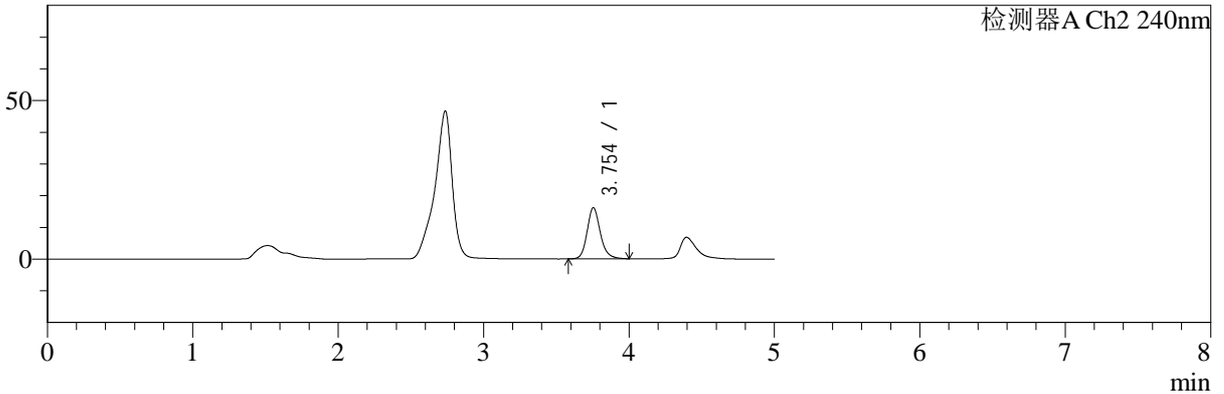
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-203-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:00:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:30 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.397 | 1207036 | 100.000 | 160603 | 8576 | 1.456 | -- |
| 总计 | | 1207036 | 100.000 | 160603 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 102219 | 100.000 | 16162 | 8597 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 102219 | 100.000 | 16162 | | | |



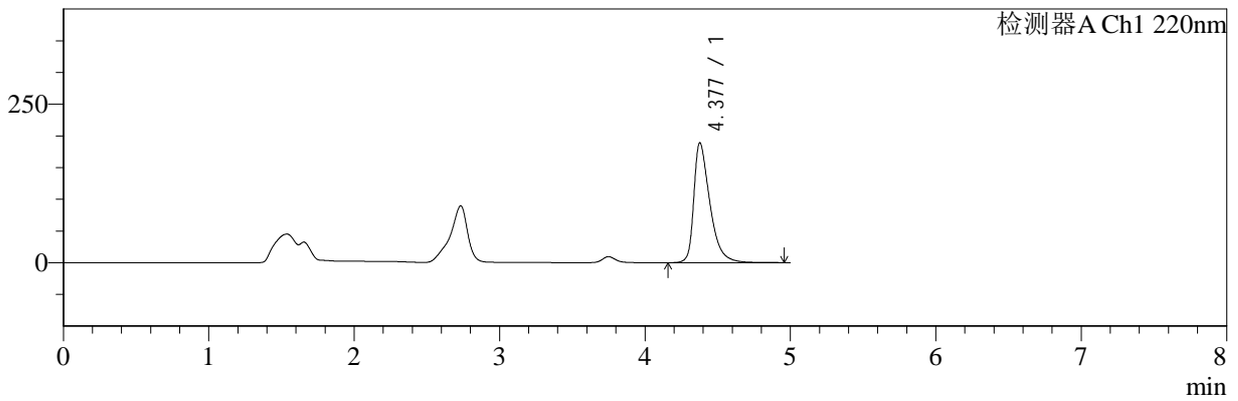
YMP-4147

<样品信息>

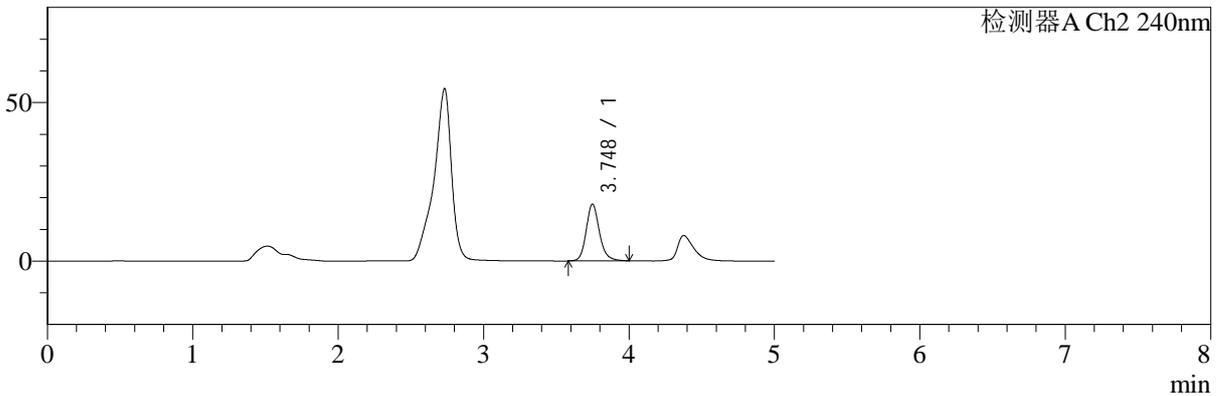
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-204-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:06:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.377 | 1452515 | 100.000 | 188867 | 8090 | 1.517 | -- |
| 总计 | | 1452515 | 100.000 | 188867 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.748 | 113279 | 100.000 | 17926 | 8595 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 113279 | 100.000 | 17926 | | | |



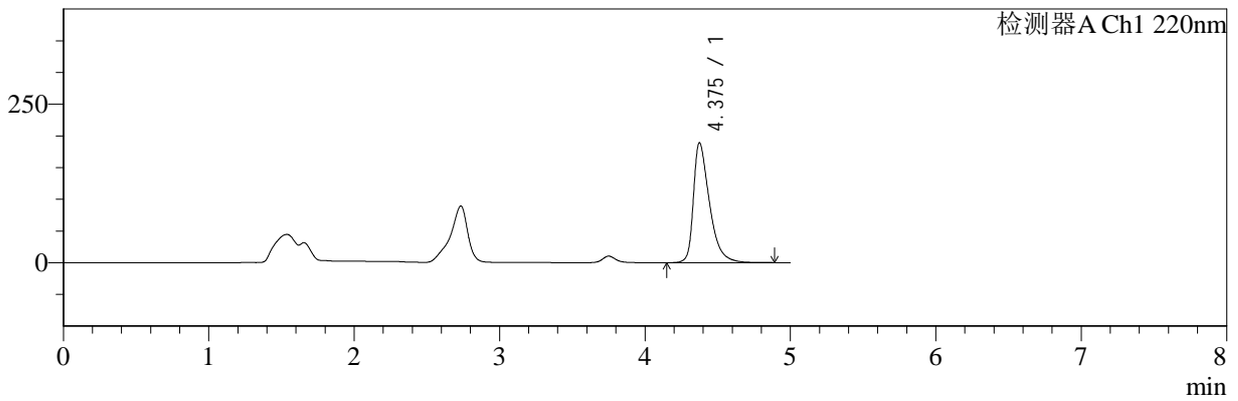
YMP-4147

<样品信息>

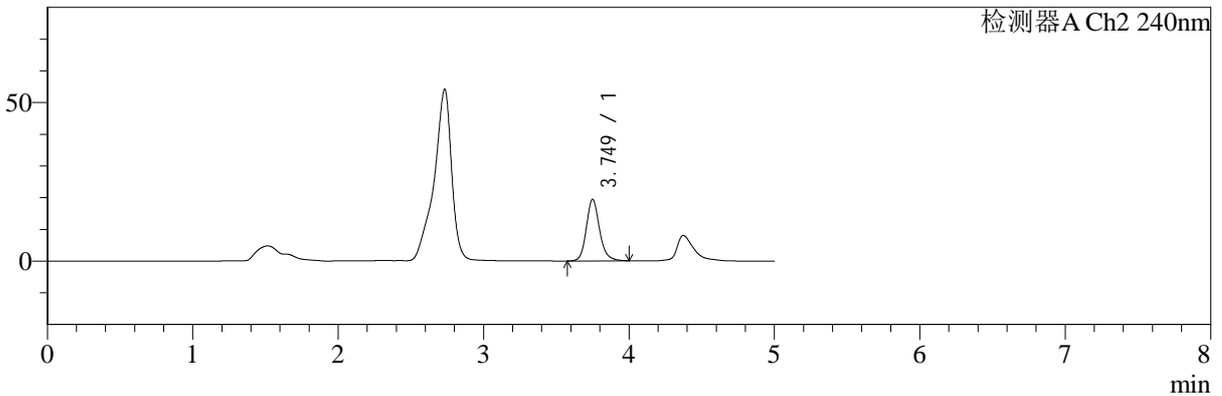
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-205-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:11:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.375 | 1451065 | 100.000 | 189025 | 8076 | 1.515 | -- |
| 总计 | | 1451065 | 100.000 | 189025 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.749 | 122770 | 100.000 | 19417 | 8608 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 122770 | 100.000 | 19417 | | | |



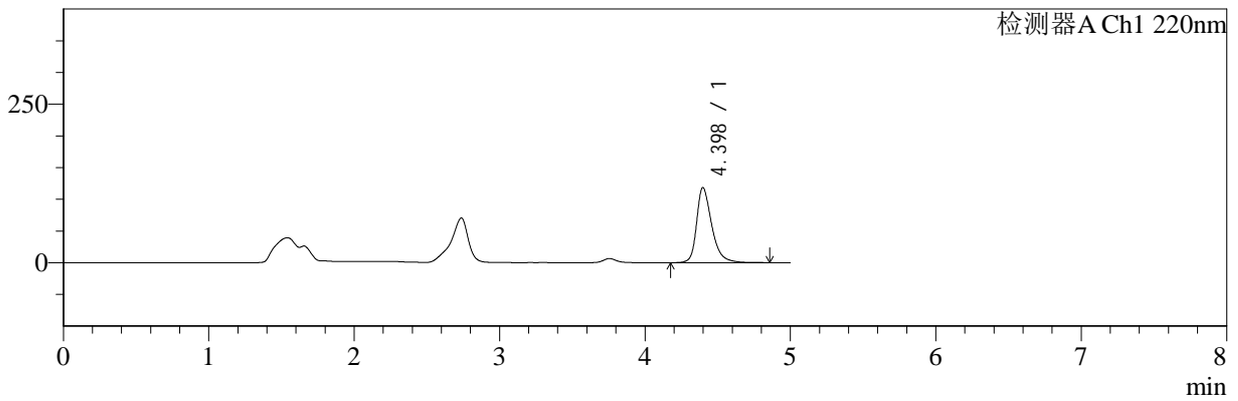
YMP-4147

<样品信息>

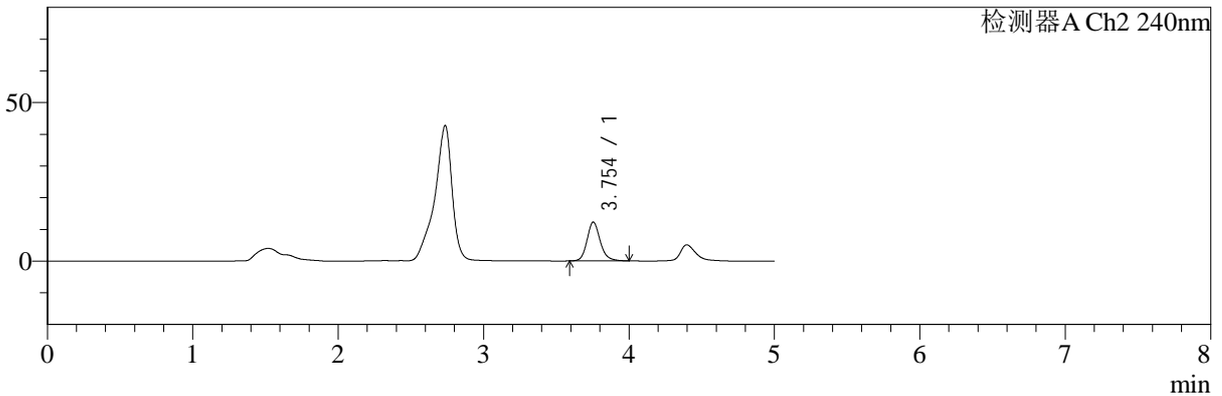
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-206-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:16:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.398 | 855985 | 100.000 | 118597 | 9319 | 1.344 | -- |
| 总计 | | 855985 | 100.000 | 118597 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 77296 | 100.000 | 12275 | 8661 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 77296 | 100.000 | 12275 | | | |



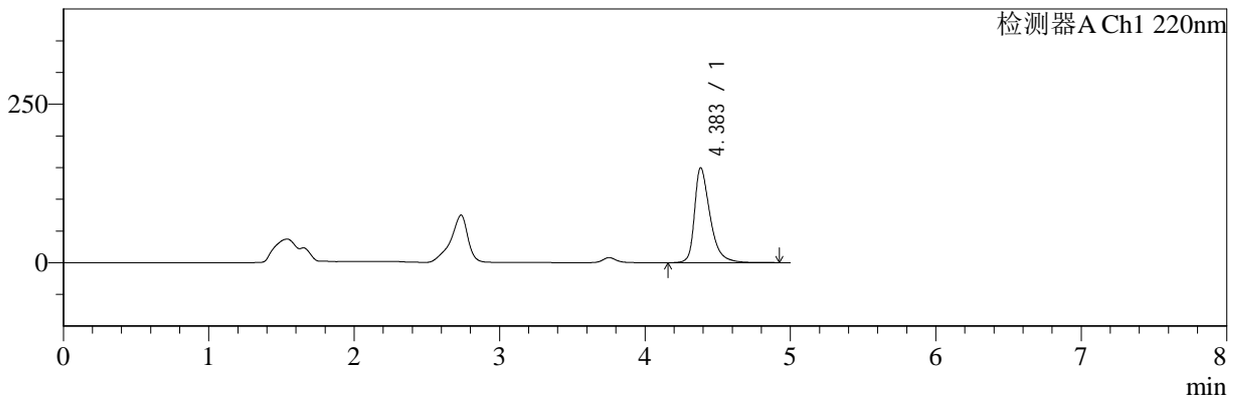
YMP-4147

<样品信息>

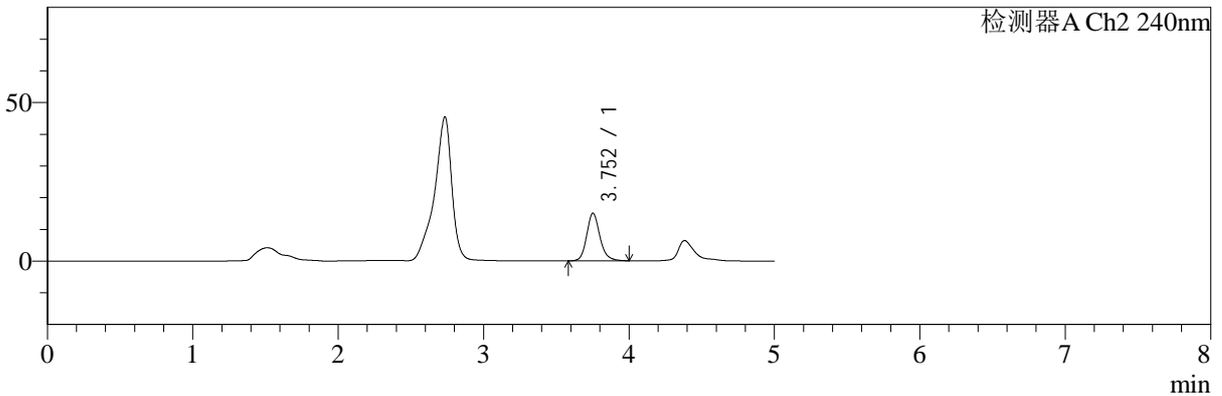
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-207-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 13:22:21 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:41
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.383 | 1111338 | 100.000 | 149628 | 8796 | 1.432 | -- |
| 总计 | | 1111338 | 100.000 | 149628 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.752 | 95127 | 100.000 | 15001 | 8588 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 95127 | 100.000 | 15001 | | | |



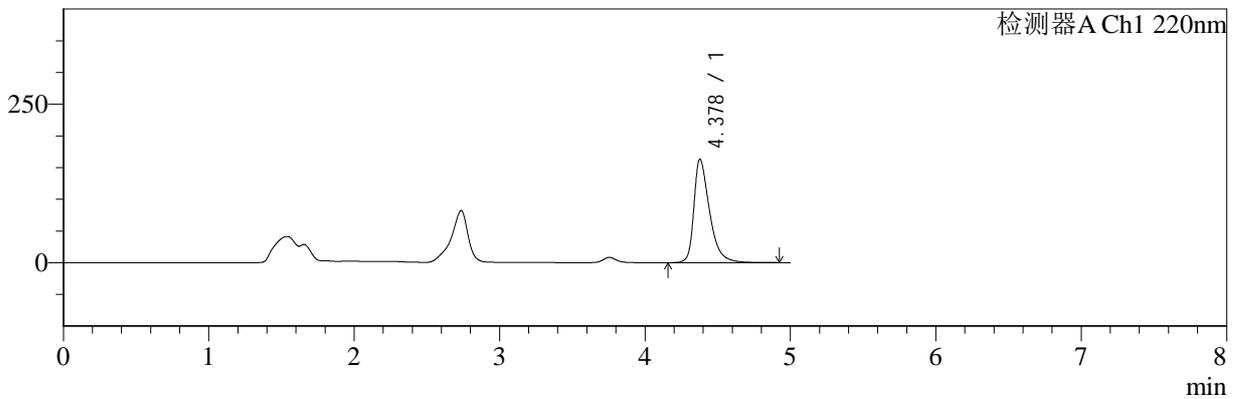
YMP-4147

<样品信息>

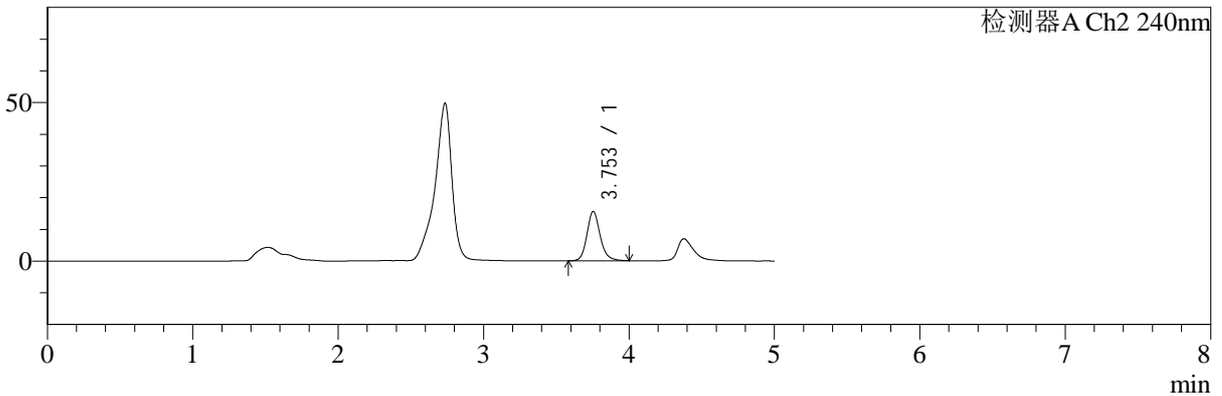
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-208-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-30min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 13:27:43 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:43
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.378 | 1223716 | 100.000 | 163238 | 8560 | 1.454 | -- |
| 总计 | | 1223716 | 100.000 | 163238 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 98440 | 100.000 | 15594 | 8635 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 98440 | 100.000 | 15594 | | | |



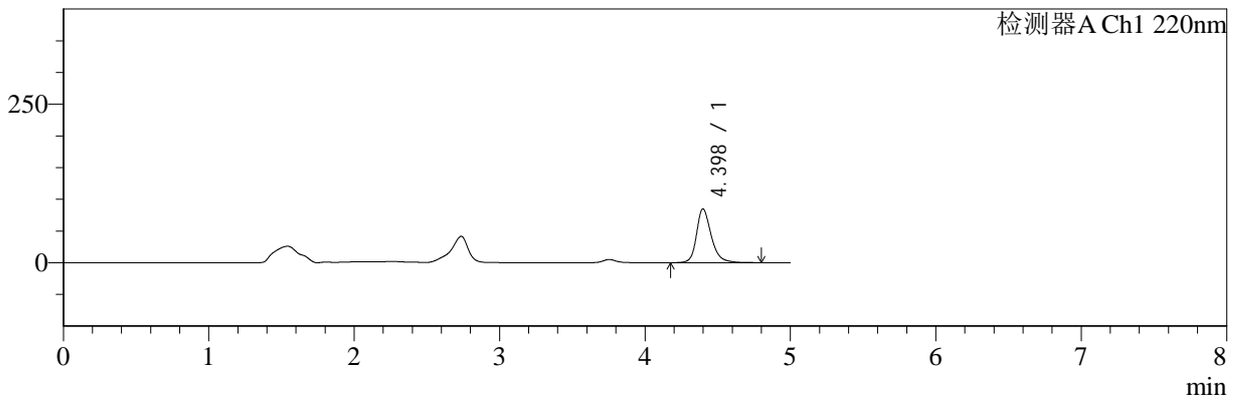
YMP-4147

<样品信息>

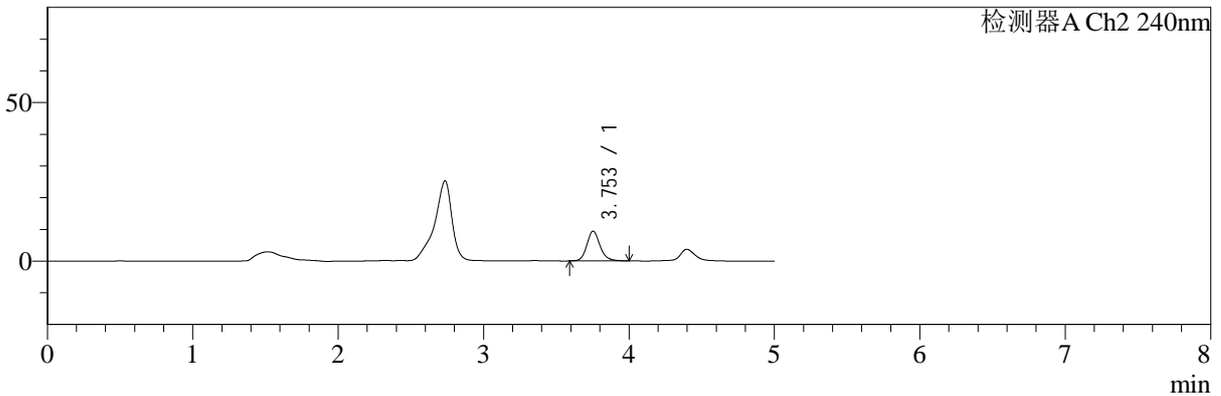
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-209-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:33:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.398 | 597575 | 100.000 | 84968 | 9828 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 597575 | 100.000 | 84968 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 59388 | 100.000 | 9404 | 8624 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 59388 | 100.000 | 9404 | | | |



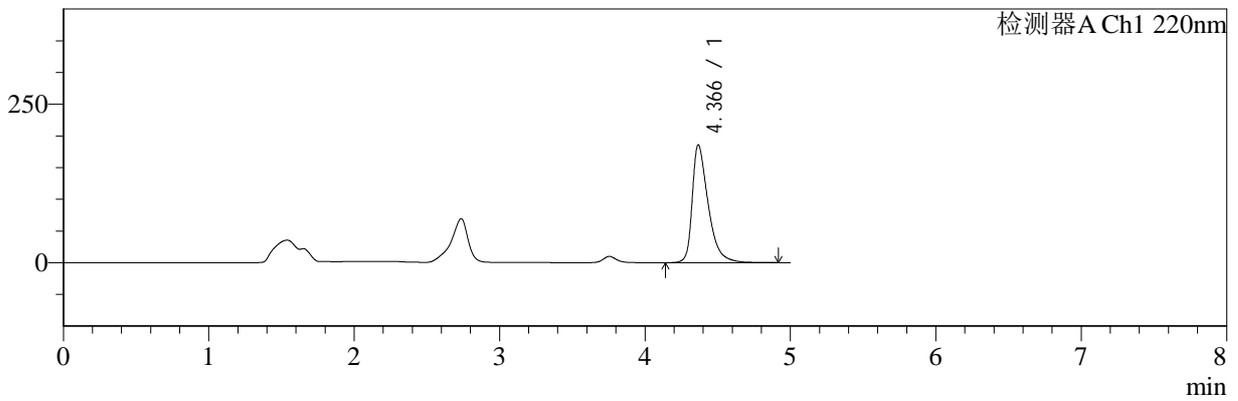
YMP-4147

<样品信息>

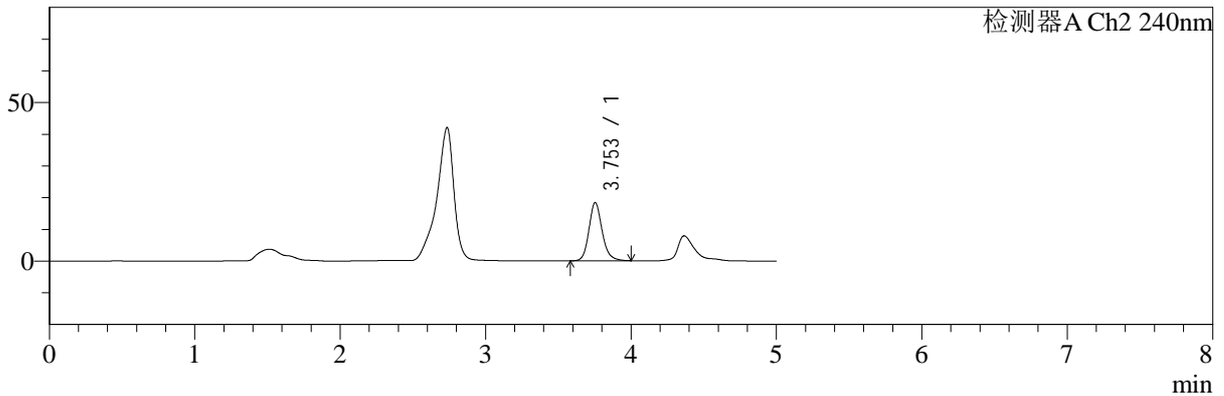
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-210-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:38:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.366 | 1418695 | 100.000 | 185590 | 8171 | 1.508 | -- |
| 总计 | | 1418695 | 100.000 | 185590 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 116164 | 100.000 | 18388 | 8603 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 116164 | 100.000 | 18388 | | | |



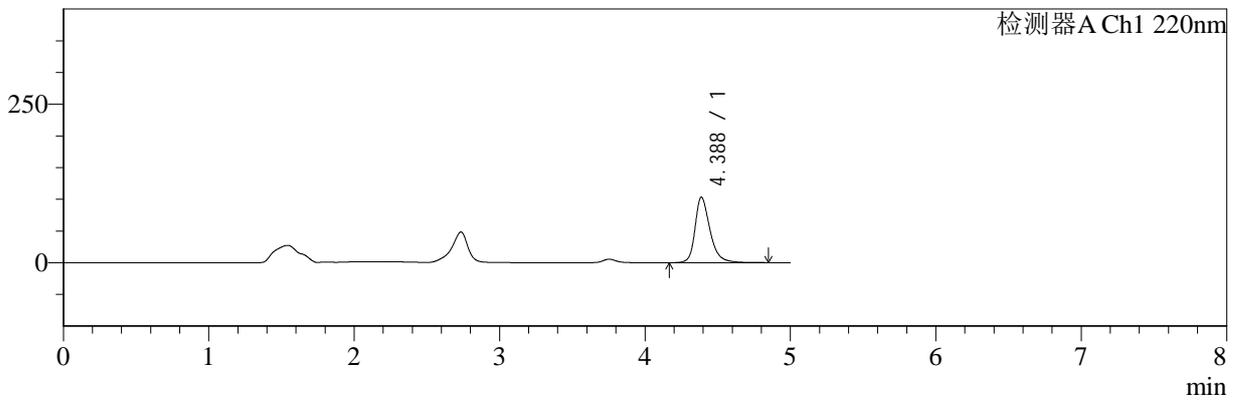
YMP-4147

<样品信息>

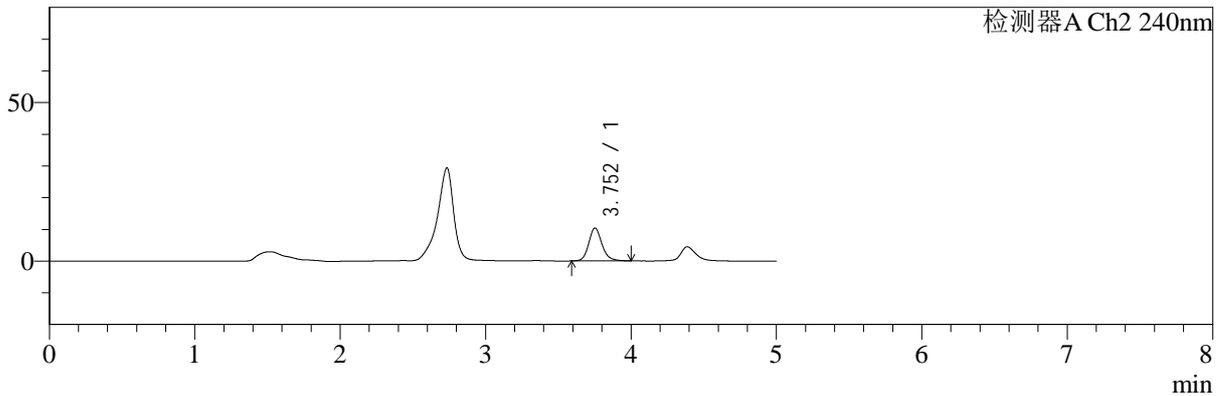
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-211-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 13:43:50 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:51
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.388 | 738470 | 100.000 | 103460 | 9525 | 1.308 | -- |
| 总计 | | 738470 | 100.000 | 103460 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.752 | 65615 | 100.000 | 10385 | 8627 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 65615 | 100.000 | 10385 | | | |



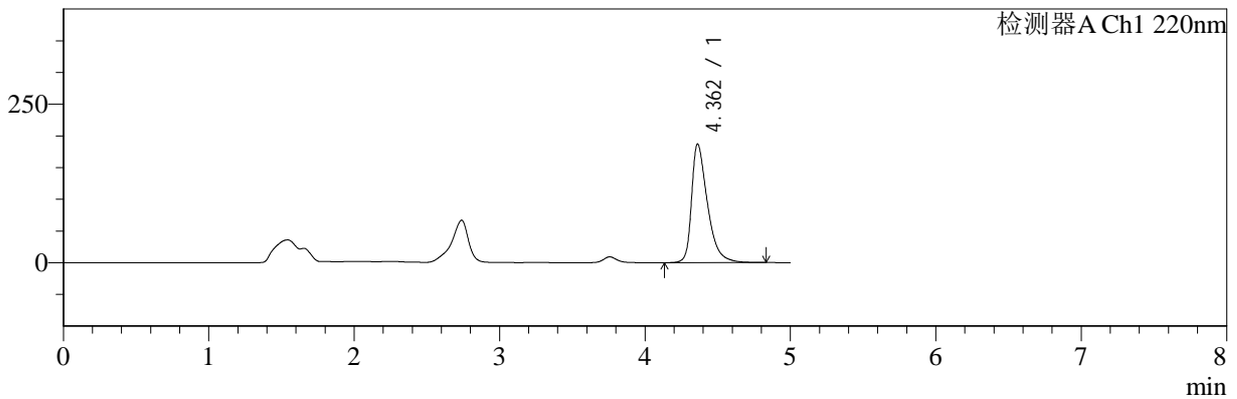
YMP-4147

<样品信息>

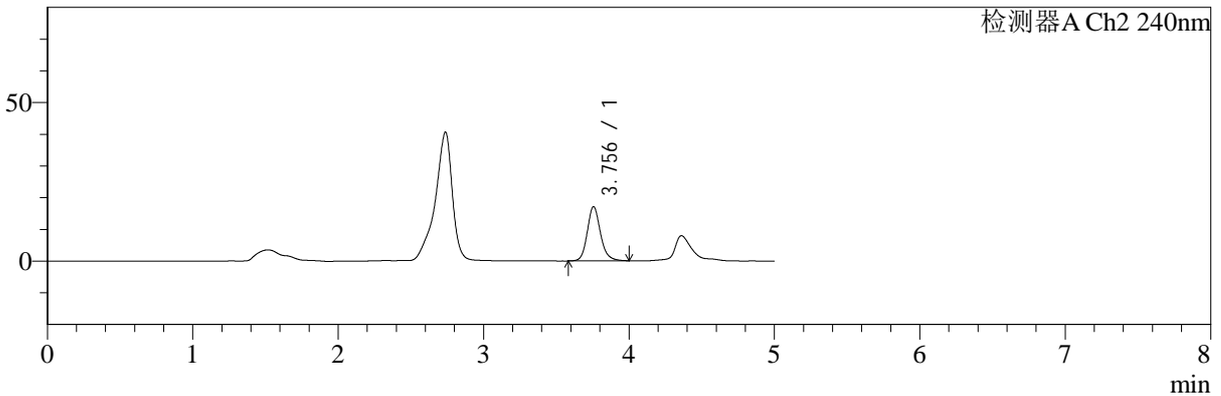
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-212-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:49:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:03:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.362 | 1420980 | 100.000 | 187120 | 8192 | 1.496 | -- |
| 总计 | | 1420980 | 100.000 | 187120 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 107940 | 100.000 | 17153 | 8676 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 107940 | 100.000 | 17153 | | | |



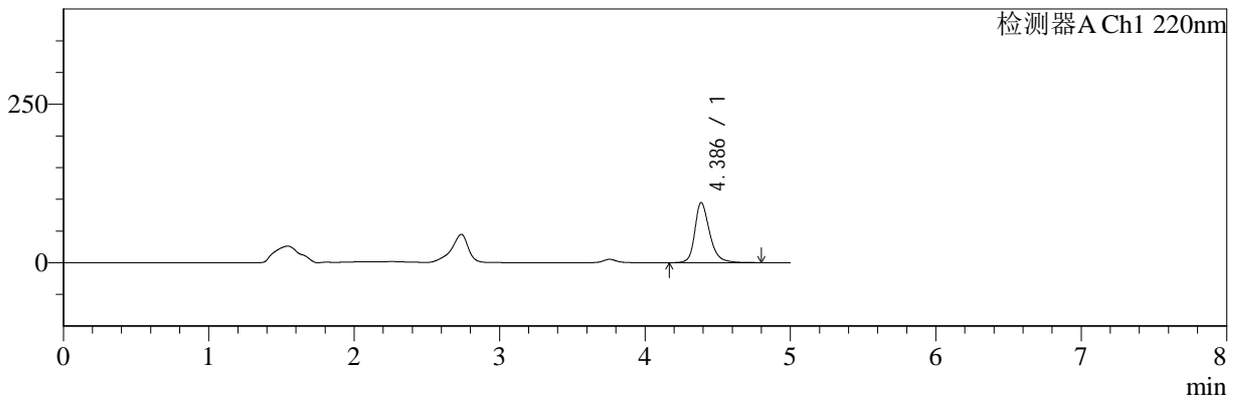
YMP-4147

<样品信息>

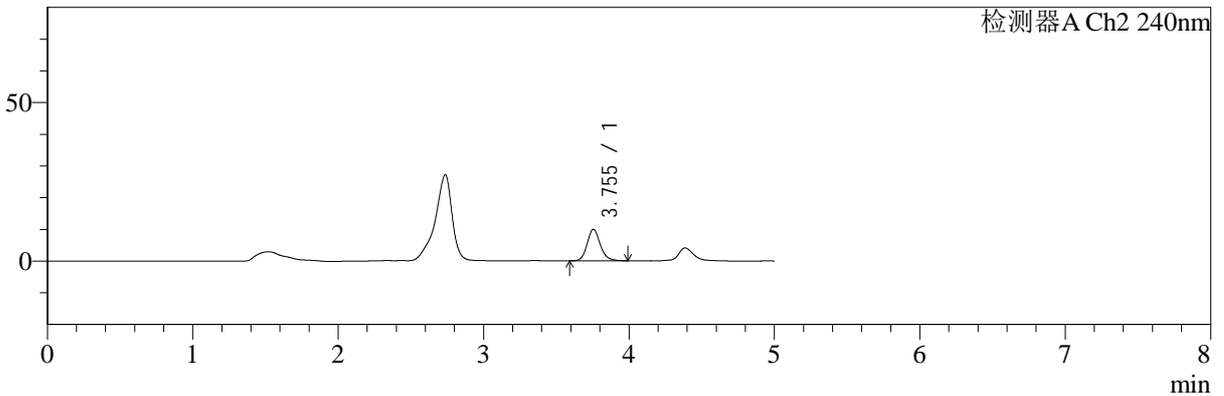
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-213-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 13:54:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.386 | 670330 | 100.000 | 94883 | 9678 | 1.279 | -- |
| 总计 | | 670330 | 100.000 | 94883 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 62957 | 100.000 | 10020 | 8642 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 62957 | 100.000 | 10020 | | | |



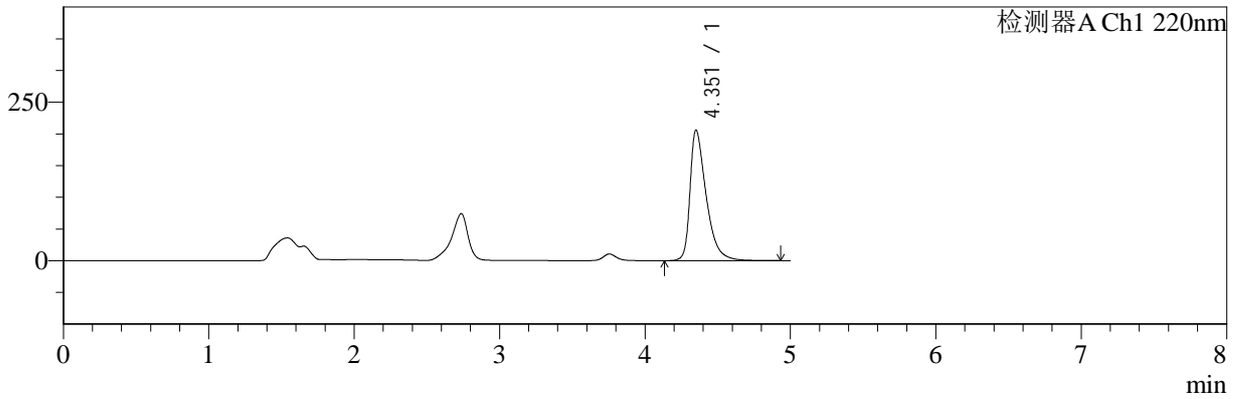
YMP-4147

<样品信息>

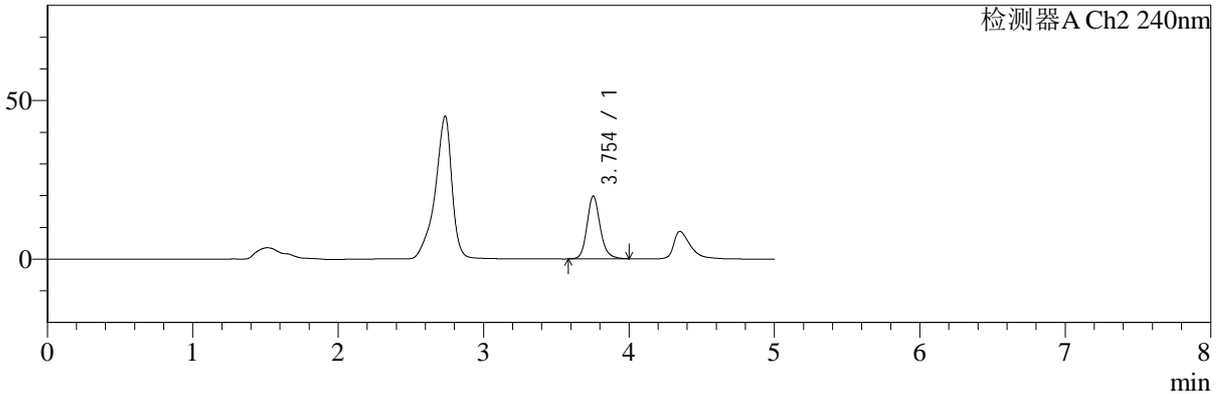
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-214-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp6.lcd
方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/09/15 13:59:58 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2025/09/16 09:03:59 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.351 | 1592639 | 100.000 | 205384 | 7857 | 1.542 | -- |
| 总计 | | 1592639 | 100.000 | 205384 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 125136 | 100.000 | 19828 | 8628 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 125136 | 100.000 | 19828 | | | |



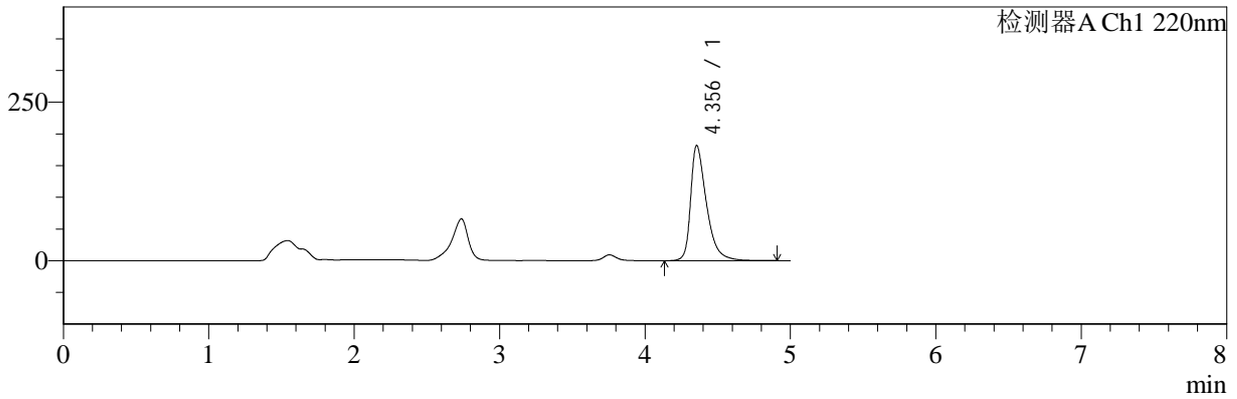
YMP-4147

<样品信息>

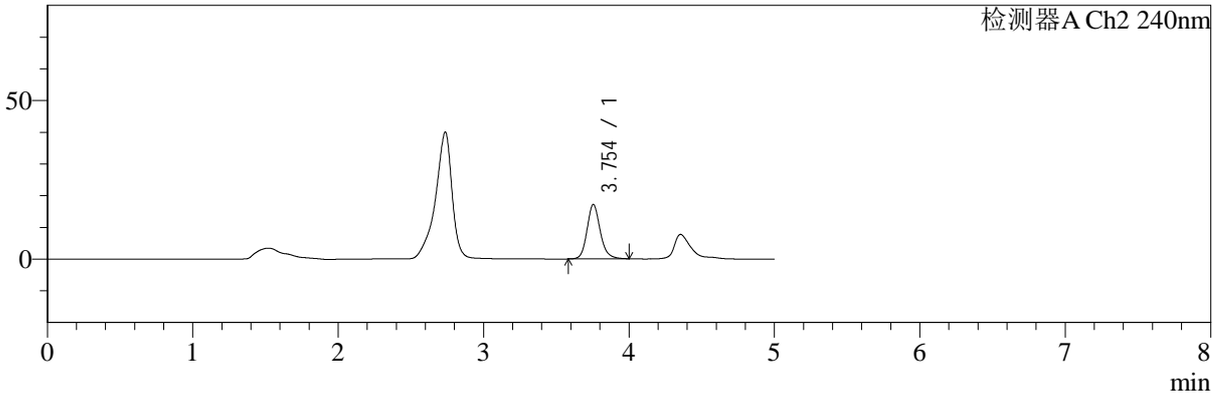
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-215-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:05:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.356 | 1376481 | 100.000 | 181915 | 8278 | 1.486 | -- |
| 总计 | | 1376481 | 100.000 | 181915 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 108380 | 100.000 | 17178 | 8610 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 108380 | 100.000 | 17178 | | | |



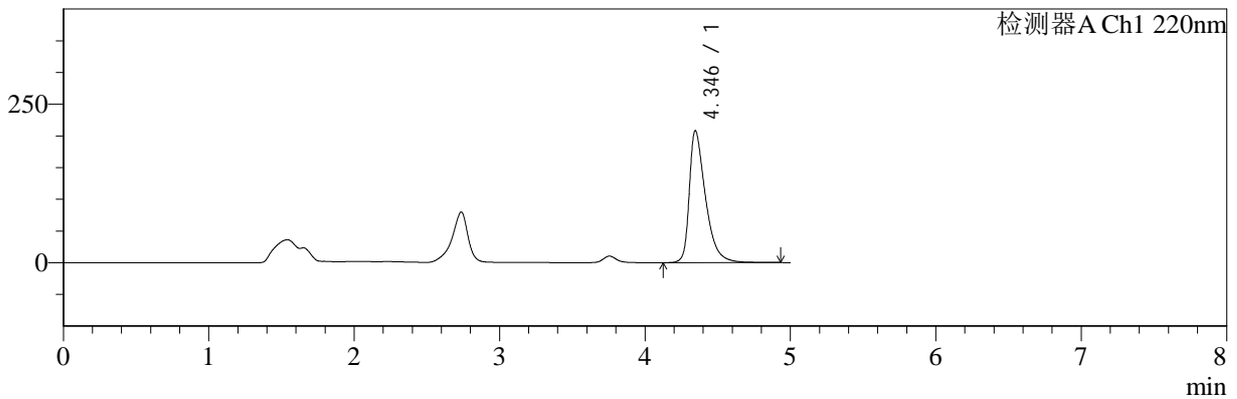
YMP-4147

<样品信息>

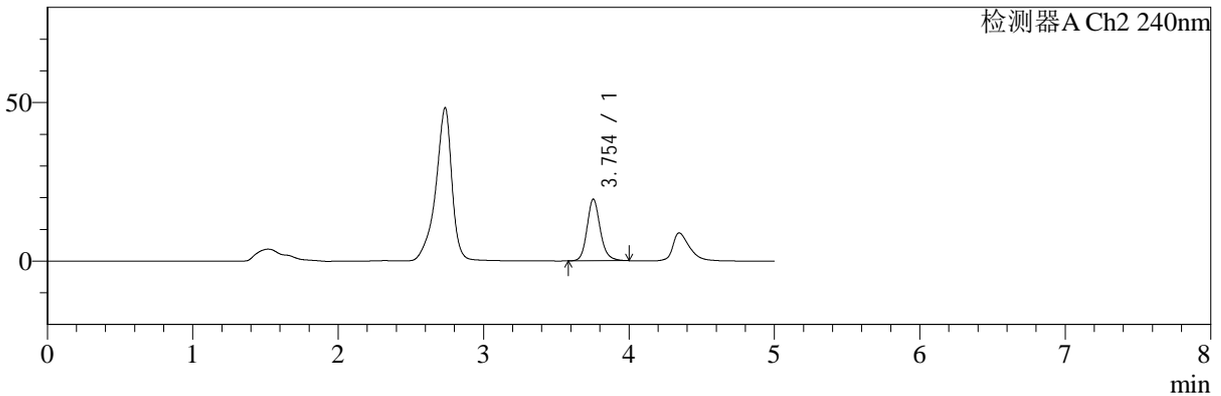
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-216-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:10:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.346 | 1610839 | 100.000 | 208427 | 7840 | 1.539 | -- |
| 总计 | | 1610839 | 100.000 | 208427 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 123077 | 100.000 | 19489 | 8603 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 123077 | 100.000 | 19489 | | | |



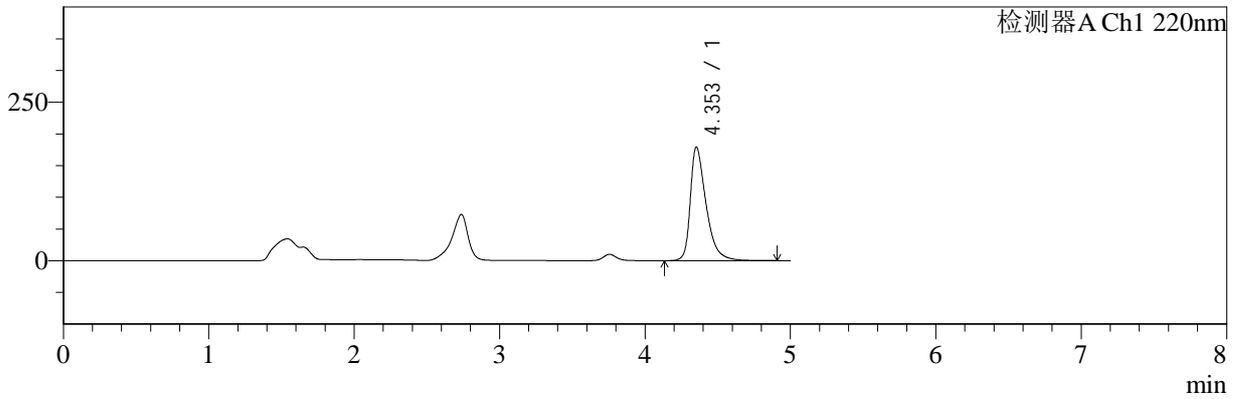
YMP-4147

<样品信息>

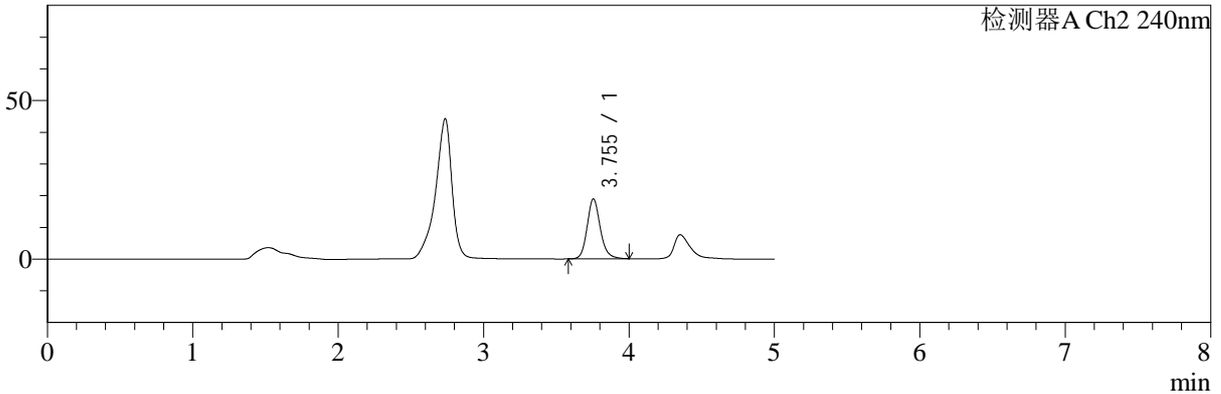
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-217-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:16:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.353 | 1352320 | 100.000 | 179321 | 8326 | 1.475 | -- |
| 总计 | | 1352320 | 100.000 | 179321 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 119479 | 100.000 | 18946 | 8619 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 119479 | 100.000 | 18946 | | | |



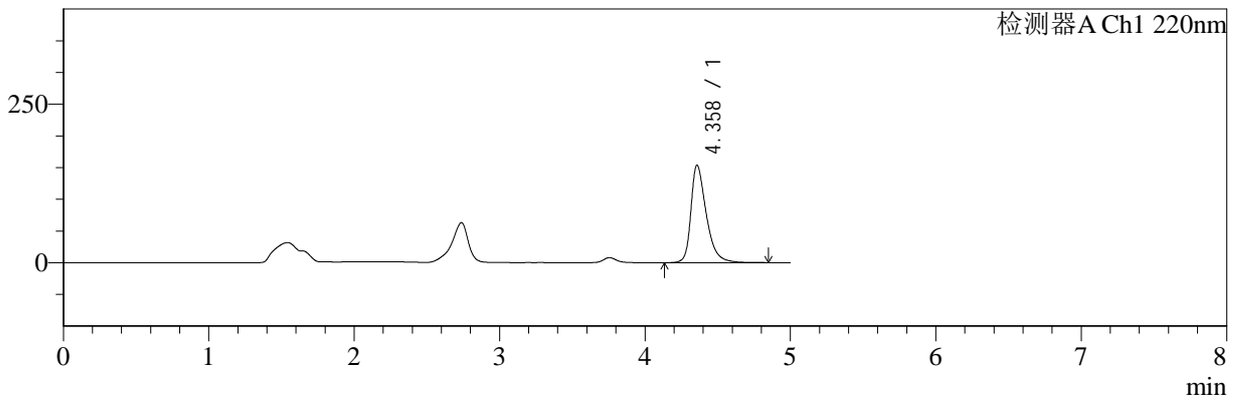
YMP-4147

<样品信息>

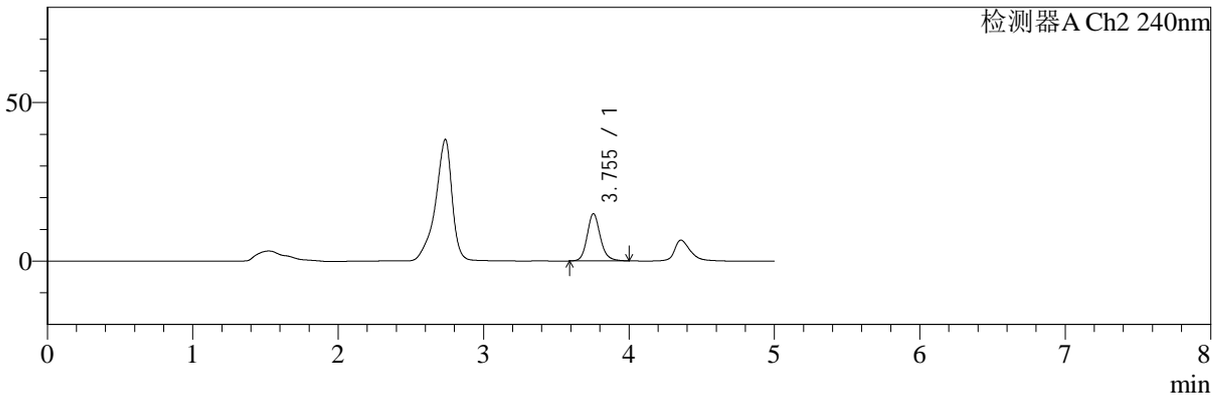
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-218-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 14:21:29 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:09
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.358 | 1131138 | 100.000 | 153730 | 8764 | 1.407 | -- |
| 总计 | | 1131138 | 100.000 | 153730 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 93897 | 100.000 | 14945 | 8685 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 93897 | 100.000 | 14945 | | | |



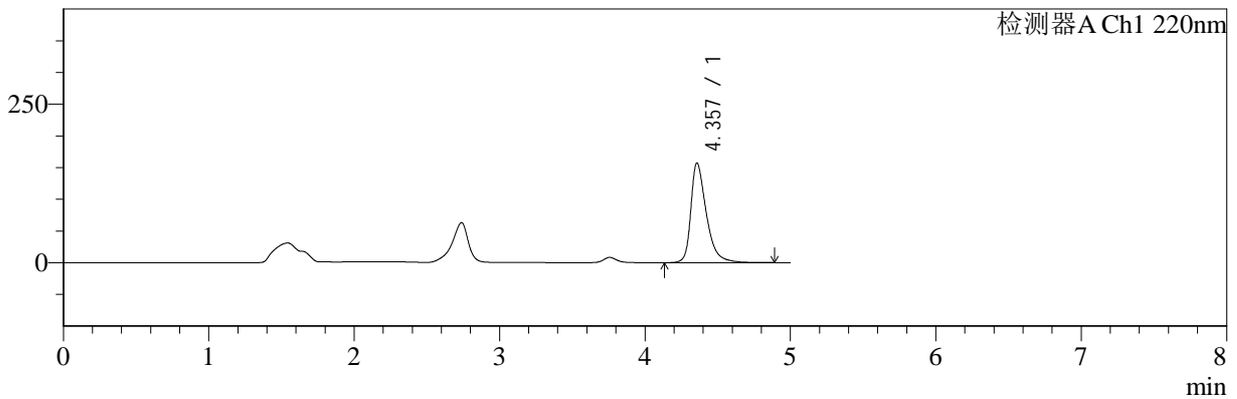
YMP-4147

<样品信息>

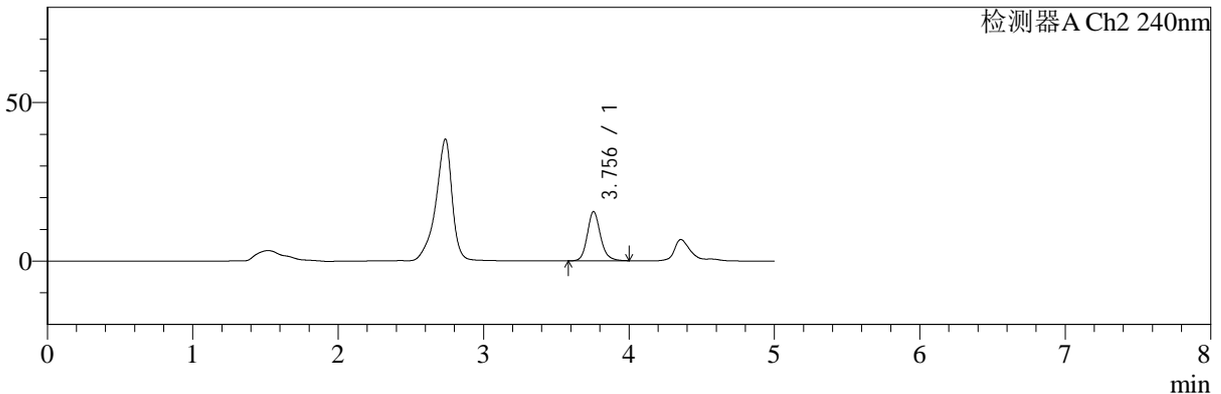
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-219-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:26:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.357 | 1166304 | 100.000 | 157204 | 8712 | 1.432 | -- |
| 总计 | | 1166304 | 100.000 | 157204 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 98162 | 100.000 | 15564 | 8624 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 98162 | 100.000 | 15564 | | | |



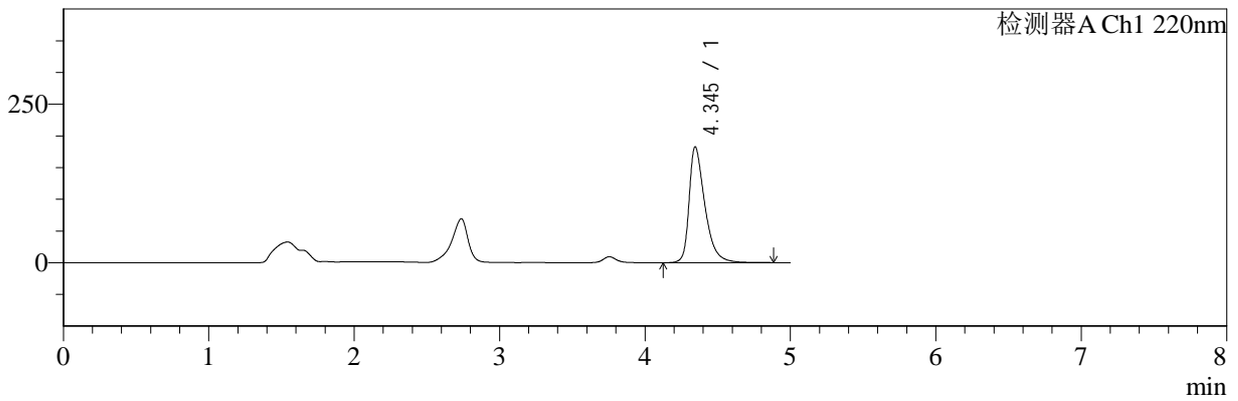
YMP-4147

<样品信息>

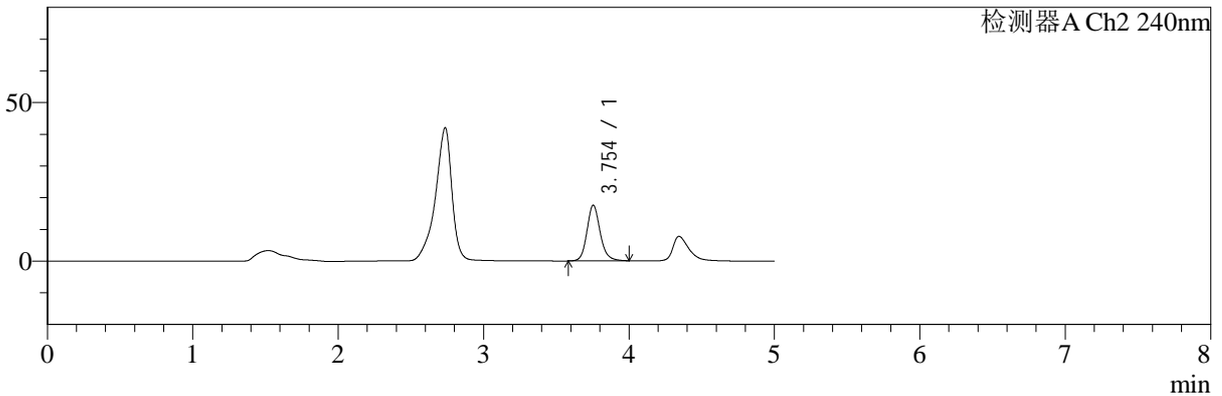
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-220-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-60min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:32:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.345 | 1377133 | 100.000 | 182794 | 8273 | 1.475 | -- |
| 总计 | | 1377133 | 100.000 | 182794 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 110936 | 100.000 | 17600 | 8641 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 110936 | 100.000 | 17600 | | | |



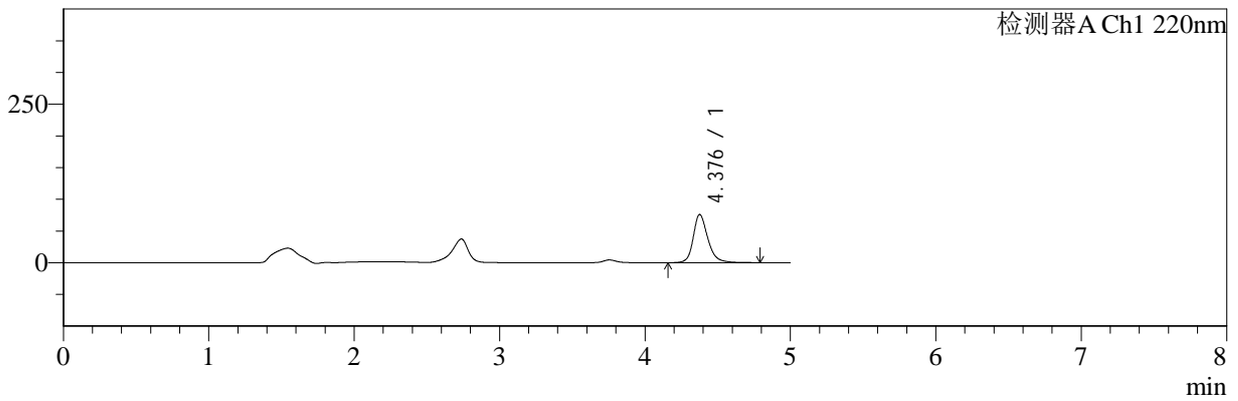
YMP-4147

<样品信息>

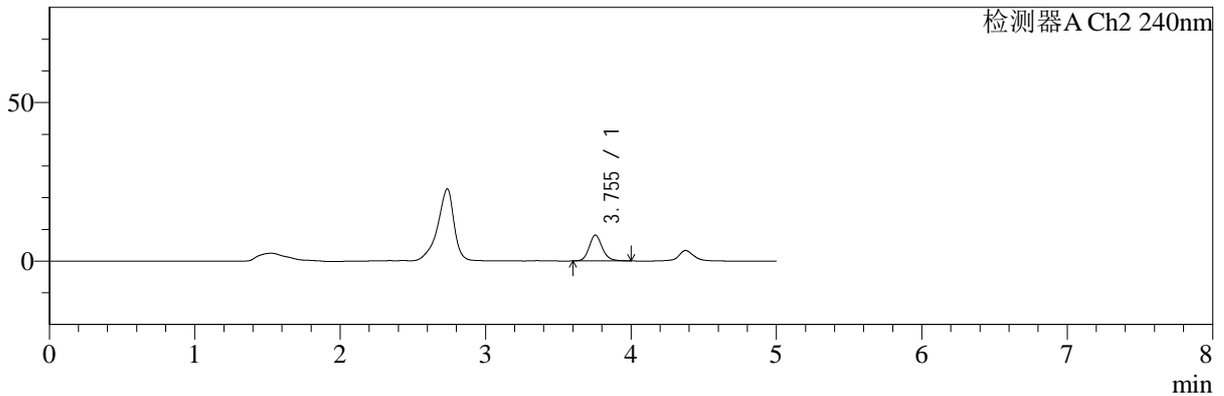
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-221-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:37:36 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.376 | 530951 | 100.000 | 75789 | 9889 | 1.236 | -- |
| 总计 | | 530951 | 100.000 | 75789 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 51407 | 100.000 | 8167 | 8650 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 51407 | 100.000 | 8167 | | | |



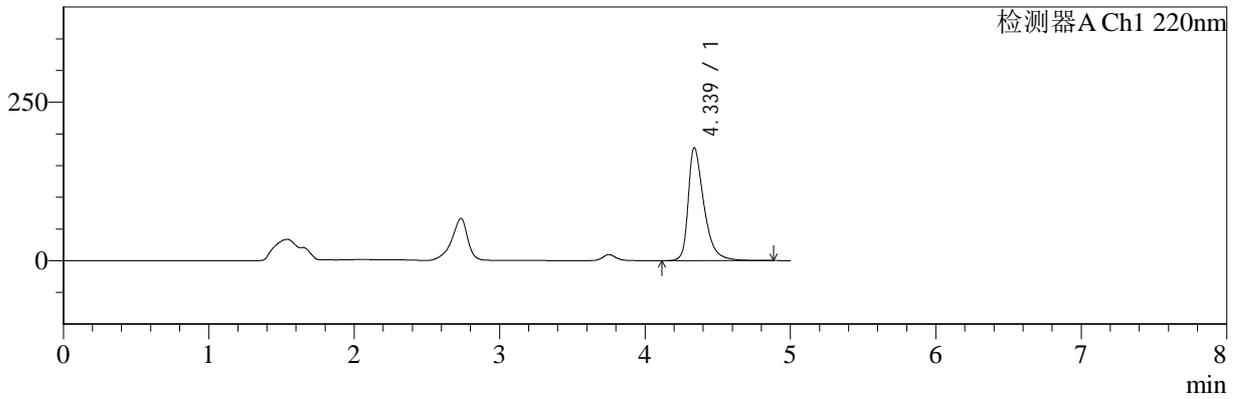
YMP-4147

<样品信息>

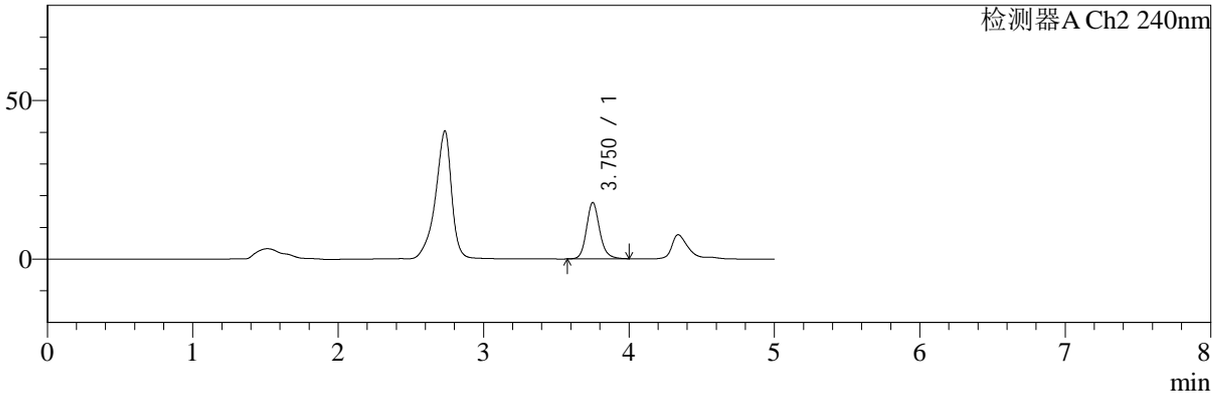
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-222-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 14:42:59 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.339 | 1342822 | 100.000 | 178519 | 8322 | 1.471 | -- |
| 总计 | | 1342822 | 100.000 | 178519 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.750 | 112349 | 100.000 | 17742 | 8617 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 112349 | 100.000 | 17742 | | | |



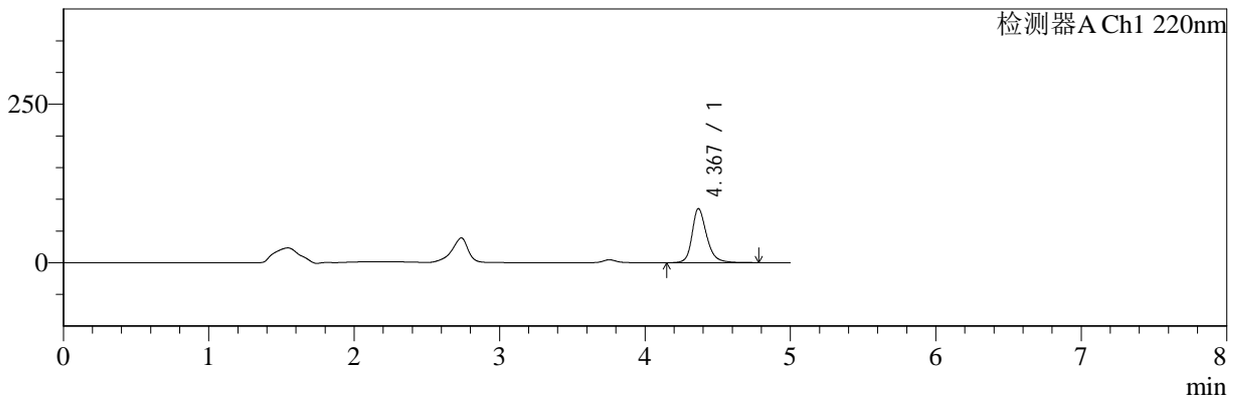
YMP-4147

<样品信息>

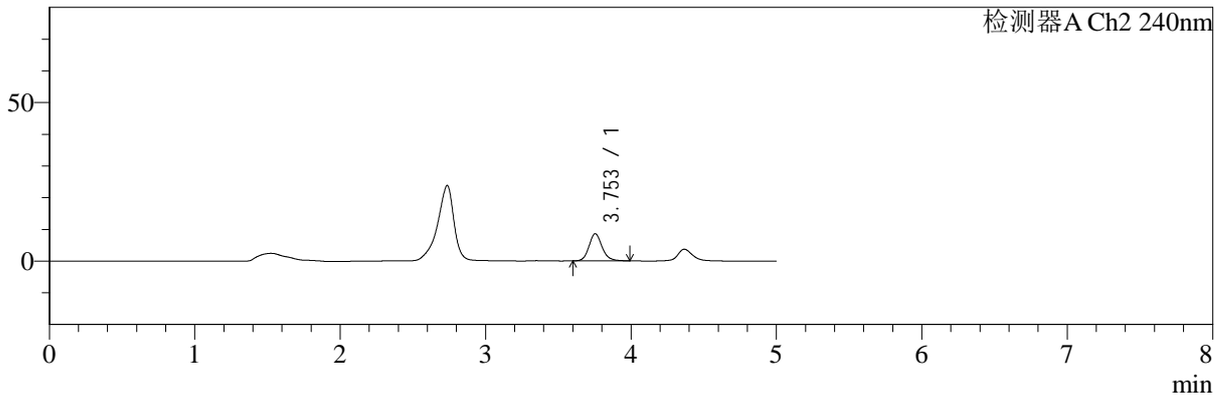
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-223-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:48:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.367 | 596707 | 100.000 | 85055 | 9804 | 1.255 | -- |
| 总计 | | 596707 | 100.000 | 85055 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 54070 | 100.000 | 8595 | 8668 | 1.153 | -- |
| 总计 | | 54070 | 100.000 | 8595 | | | |



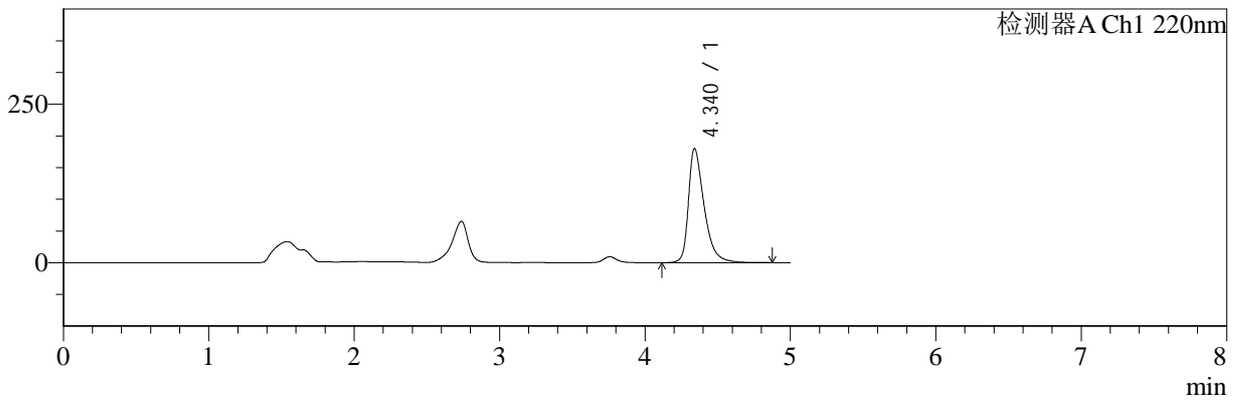
YMP-4147

<样品信息>

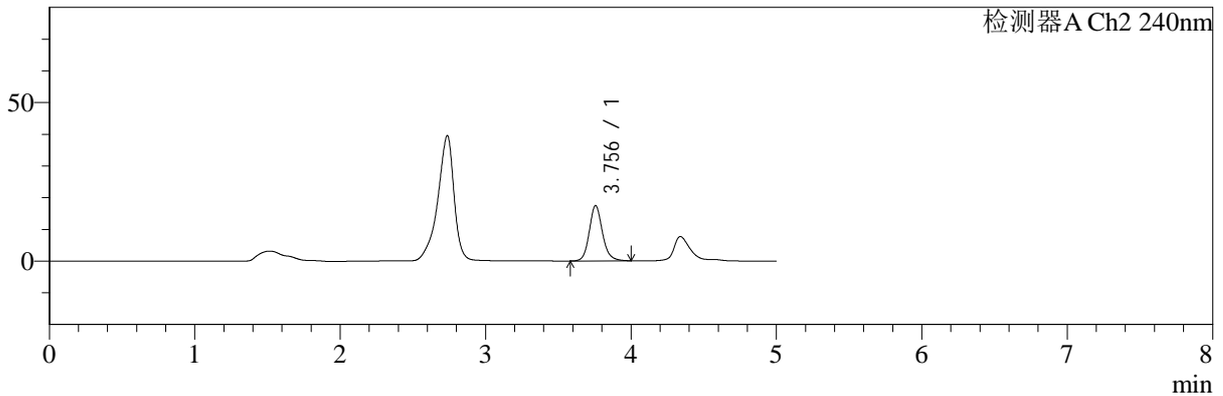
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-224-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 14:53:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.340 | 1349952 | 100.000 | 180015 | 8341 | 1.461 | -- |
| 总计 | | 1349952 | 100.000 | 180015 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 109947 | 100.000 | 17470 | 8655 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 109947 | 100.000 | 17470 | | | |



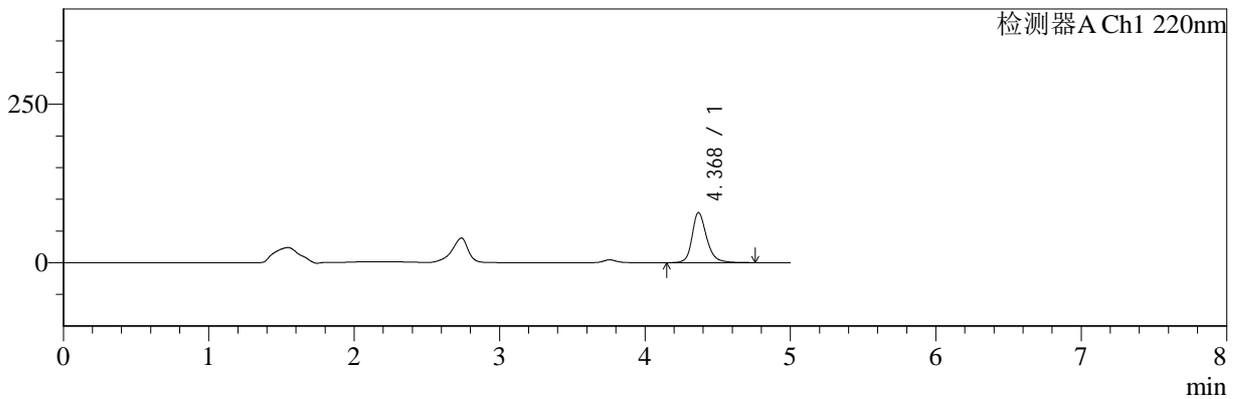
YMP-4147

<样品信息>

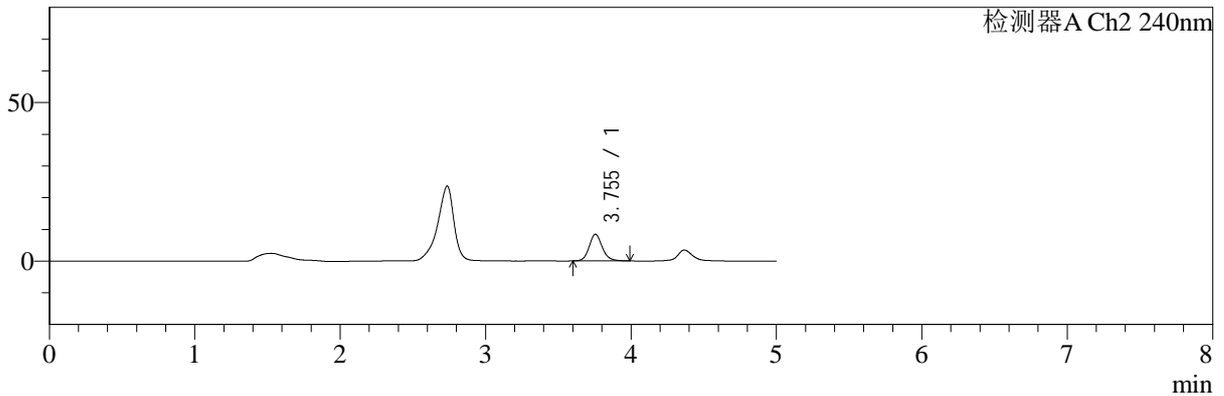
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-225-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 14:59:05 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:26
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.368 | 550507 | 100.000 | 78823 | 9869 | 1.235 | -- |
| 总计 | | 550507 | 100.000 | 78823 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 52920 | 100.000 | 8439 | 8656 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 52920 | 100.000 | 8439 | | | |



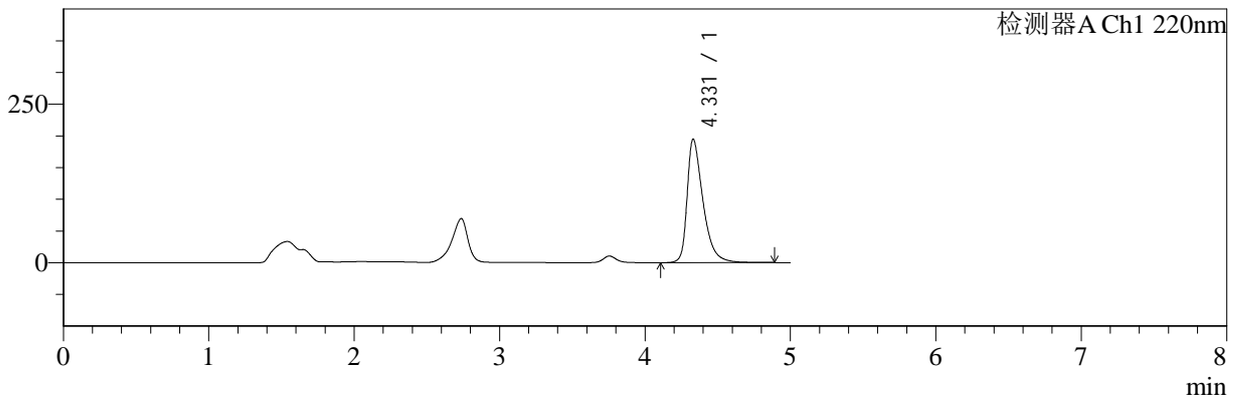
YMP-4147

<样品信息>

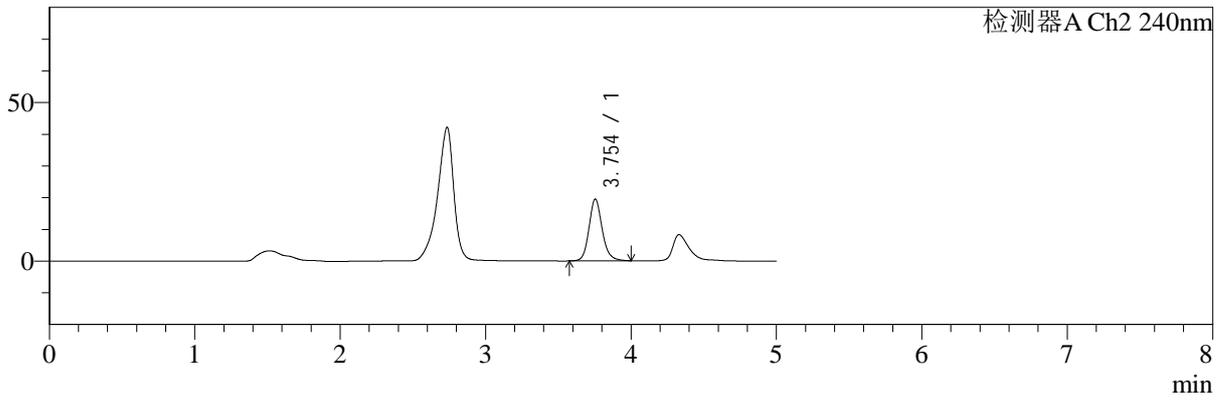
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-226-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:04:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:04:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.331 | 1479245 | 100.000 | 195010 | 8089 | 1.497 | -- |
| 总计 | | 1479245 | 100.000 | 195010 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 123148 | 100.000 | 19508 | 8622 | 1.153 | -- |
| 总计 | | 123148 | 100.000 | 19508 | | | |



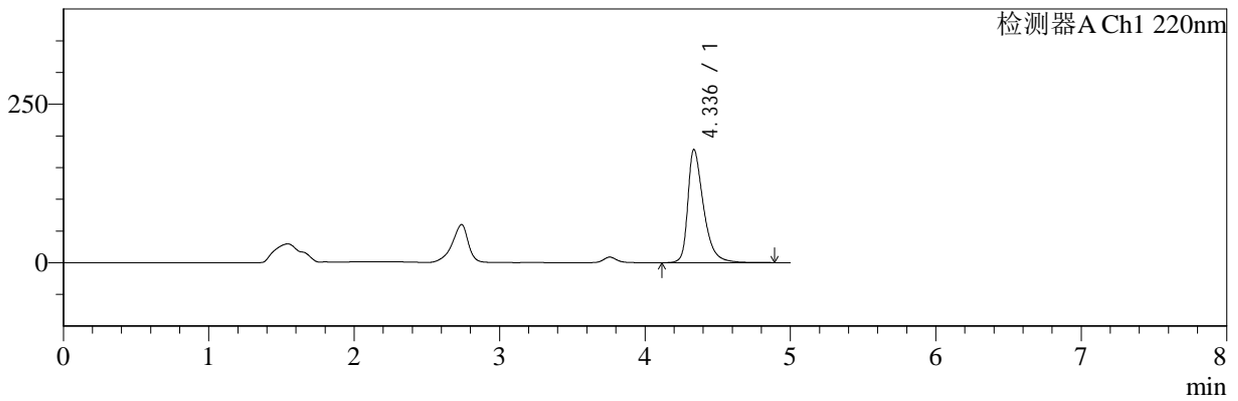
YMP-4147

<样品信息>

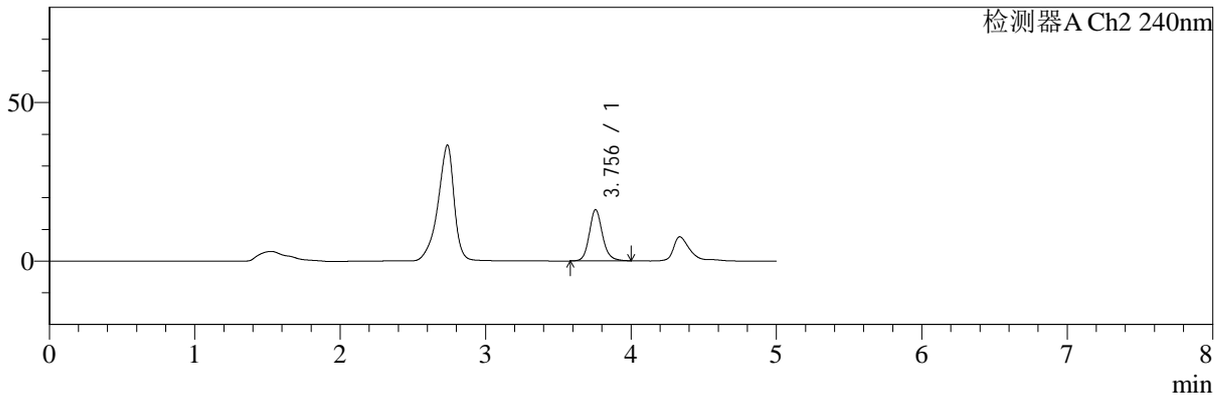
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-227-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:09:51 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.336 | 1339113 | 100.000 | 178587 | 8359 | 1.461 | -- |
| 总计 | | 1339113 | 100.000 | 178587 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 102016 | 100.000 | 16194 | 8656 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 102016 | 100.000 | 16194 | | | |



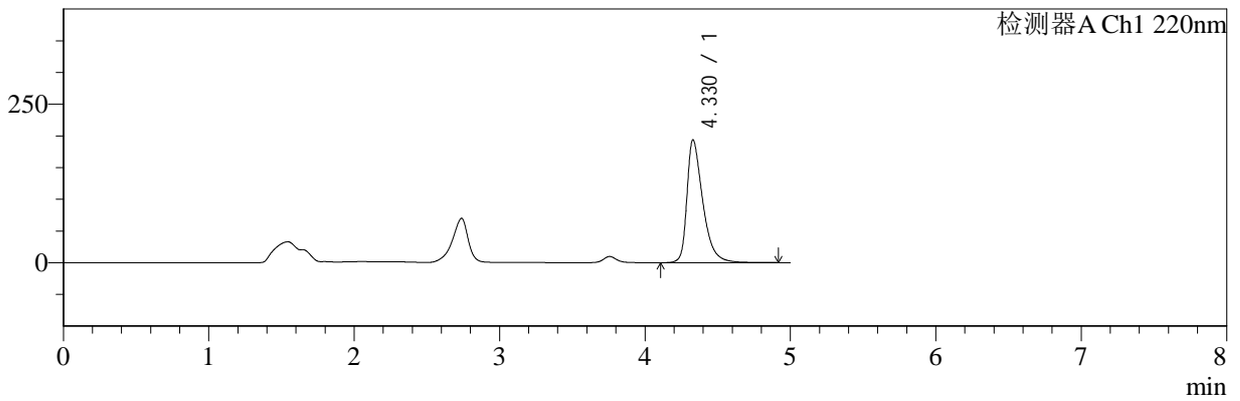
YMP-4147

<样品信息>

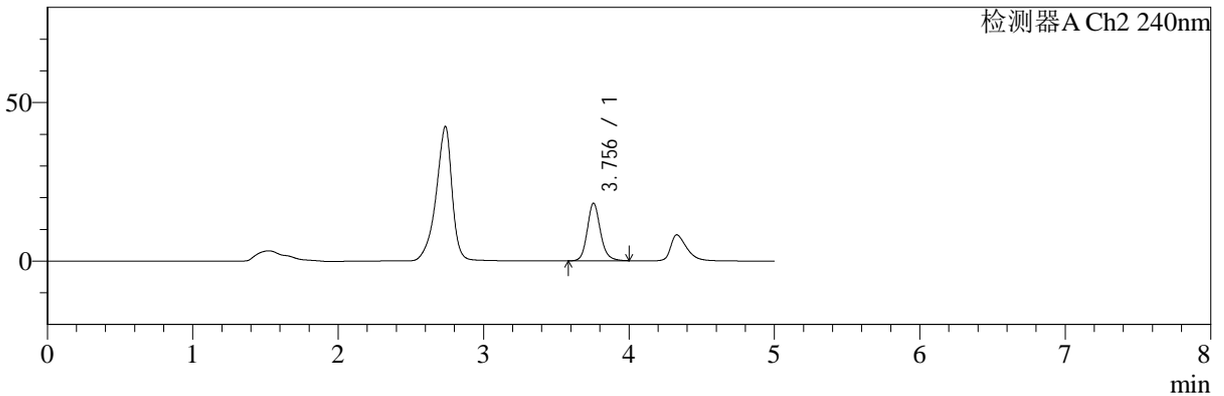
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-228-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:15:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.330 | 1469540 | 100.000 | 193969 | 8102 | 1.493 | -- |
| 总计 | | 1469540 | 100.000 | 193969 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 114745 | 100.000 | 18237 | 8675 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 114745 | 100.000 | 18237 | | | |



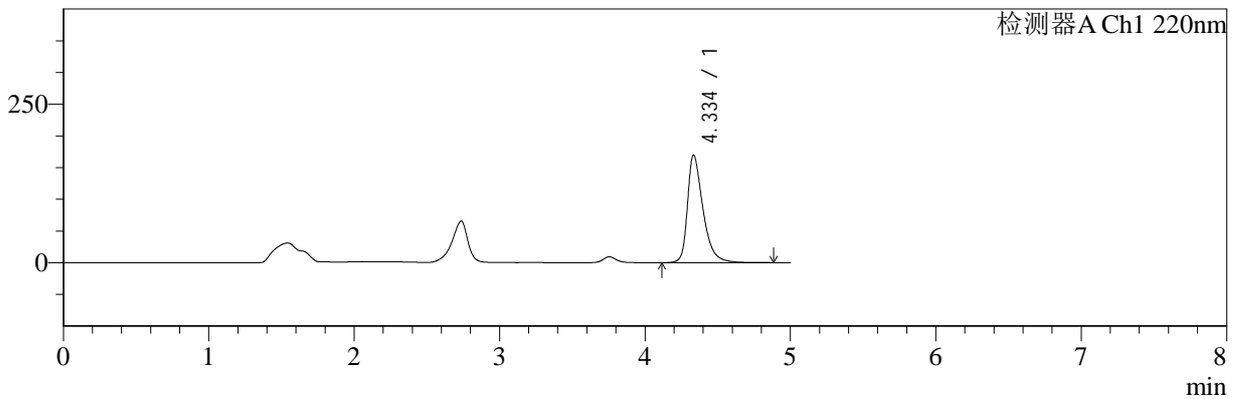
YMP-4147

<样品信息>

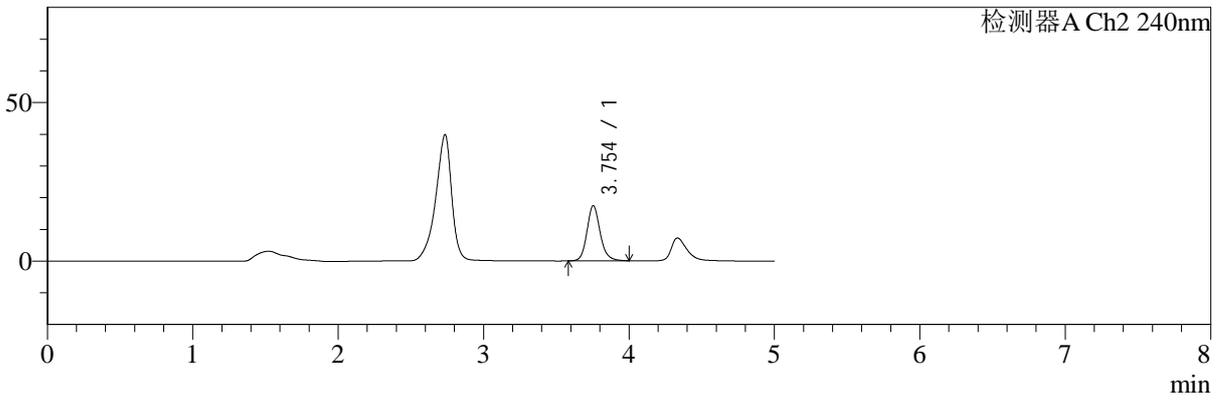
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-229-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-24 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 15:20:36 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.334 | 1260775 | 100.000 | 169305 | 8499 | 1.442 | -- |
| 总计 | | 1260775 | 100.000 | 169305 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 109944 | 100.000 | 17438 | 8633 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 109944 | 100.000 | 17438 | | | |



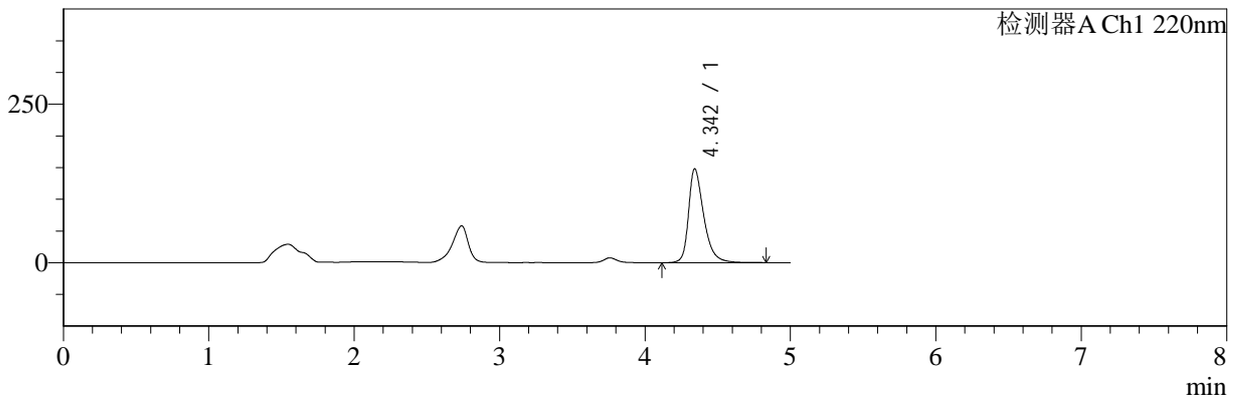
YMP-4147

<样品信息>

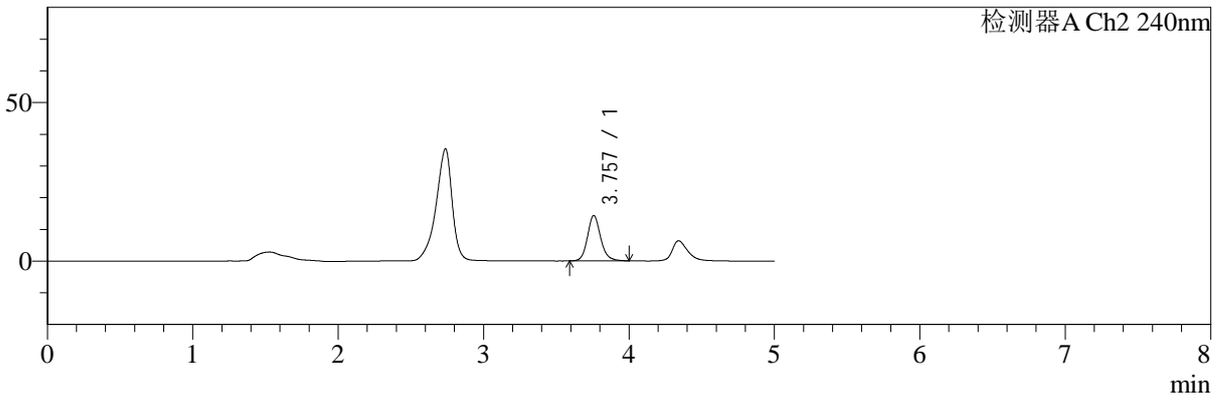
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-230-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-33 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 15:25:59 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.342 | 1077381 | 100.000 | 147825 | 8886 | 1.384 | -- |
| 总计 | | 1077381 | 100.000 | 147825 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.757 | 90128 | 100.000 | 14318 | 8685 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 90128 | 100.000 | 14318 | | | |



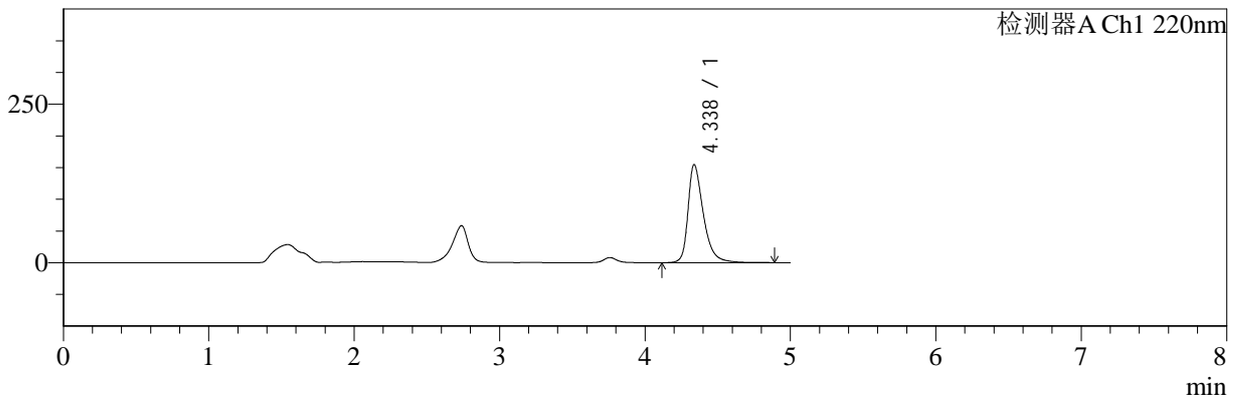
YMP-4147

<样品信息>

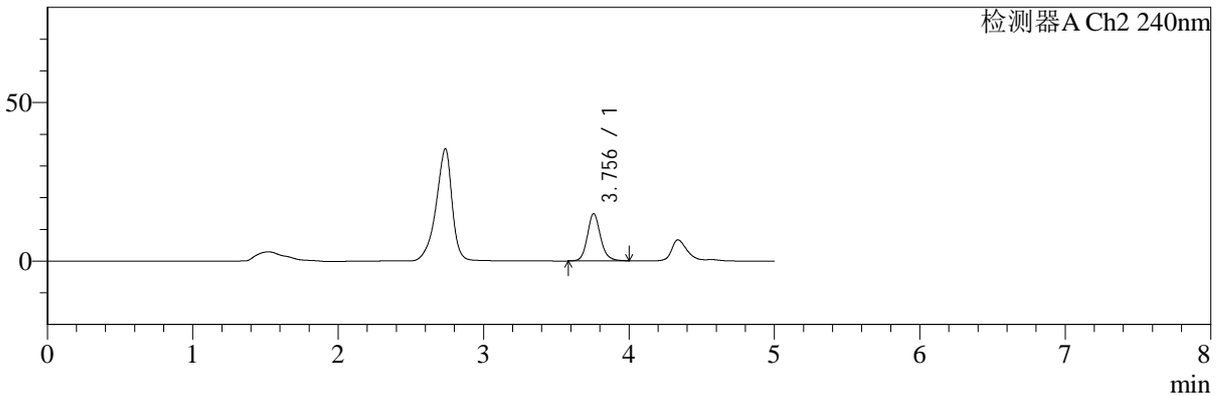
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-231-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:31:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:04:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.338 | 1138642 | 100.000 | 154911 | 8756 | 1.406 | -- |
| 总计 | | 1138642 | 100.000 | 154911 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 93952 | 100.000 | 14909 | 8647 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 93952 | 100.000 | 14909 | | | |



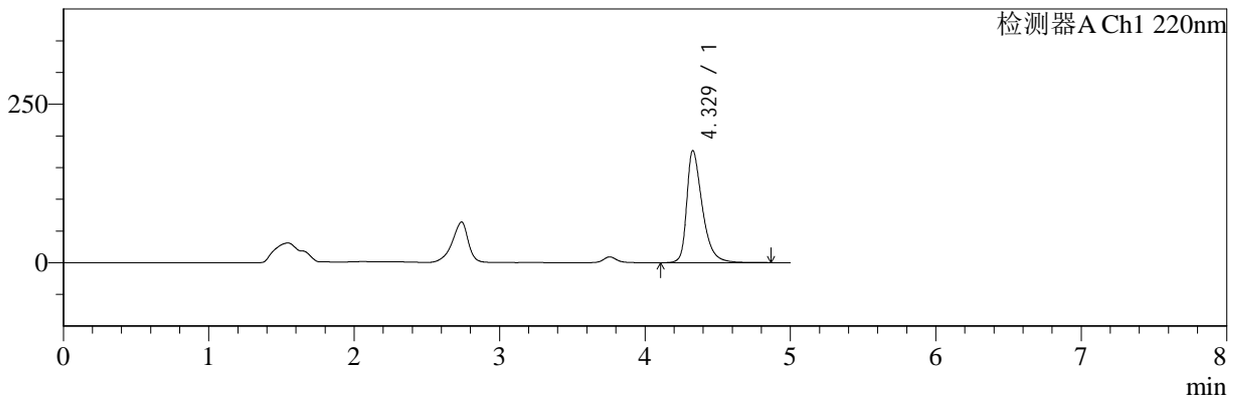
YMP-4147

<样品信息>

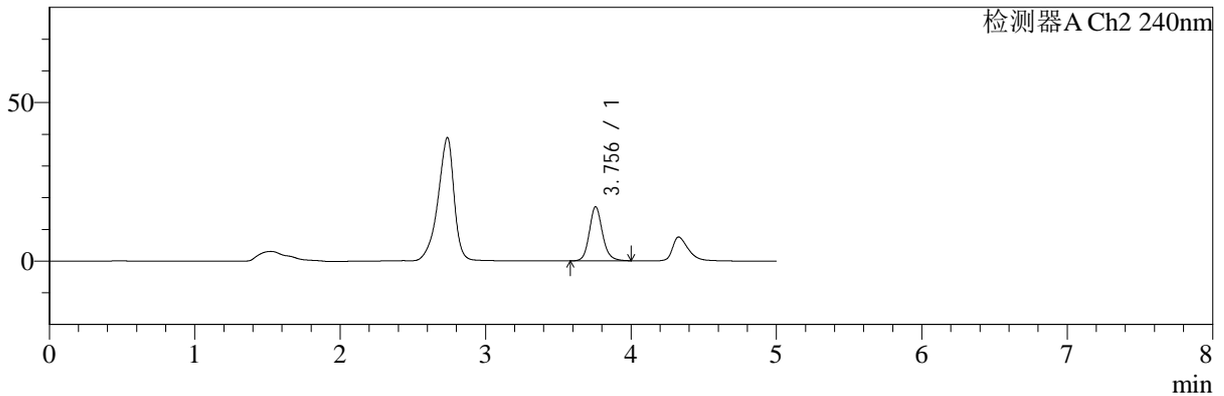
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-232-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-90min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:36:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.329 | 1316078 | 100.000 | 177022 | 8423 | 1.448 | -- |
| 总计 | | 1316078 | 100.000 | 177022 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 107619 | 100.000 | 17104 | 8656 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 107619 | 100.000 | 17104 | | | |



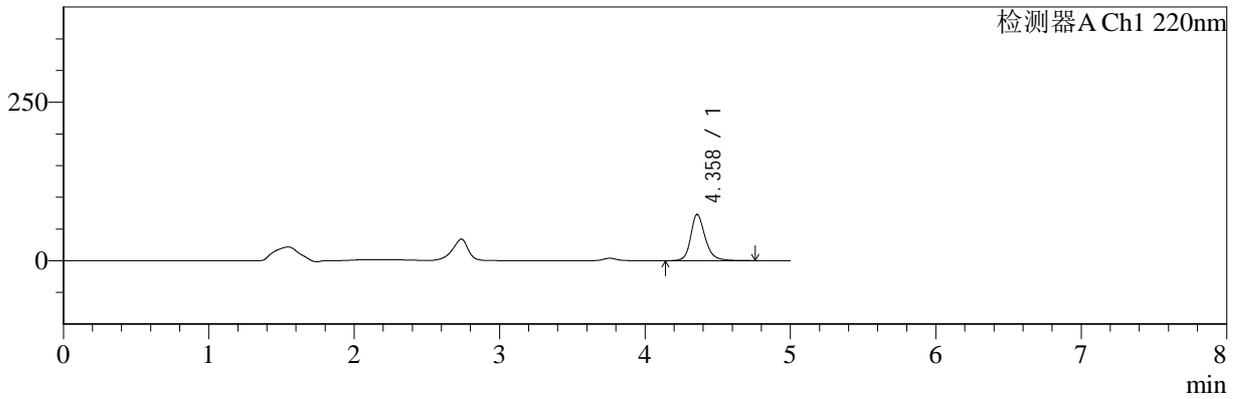
YMP-4147

<样品信息>

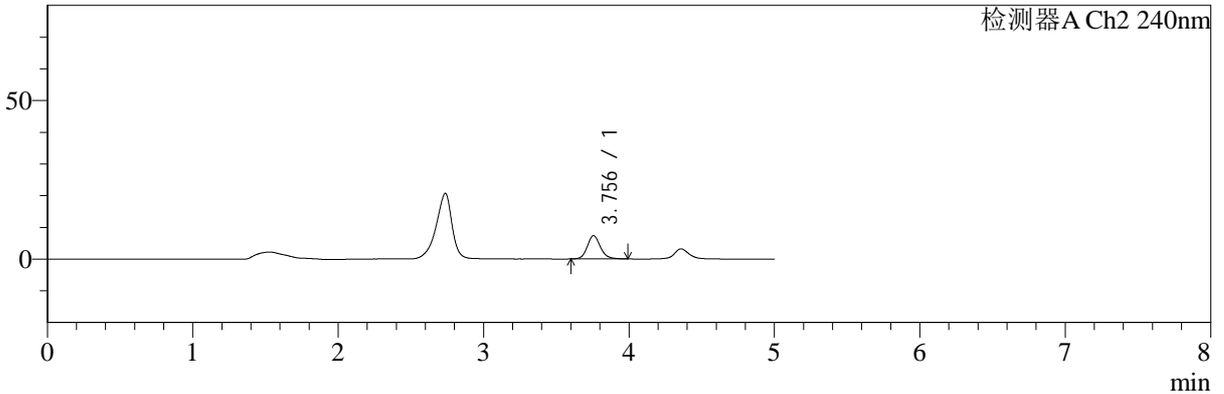
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-233-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp1.lcd
方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
样品瓶号: 1-7
进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/09/15 15:42:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2025/09/16 09:04:46 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.358 | 506798 | 100.000 | 72843 | 9907 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 506798 | 100.000 | 72843 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 46302 | 100.000 | 7360 | 8635 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 46302 | 100.000 | 7360 | | | |



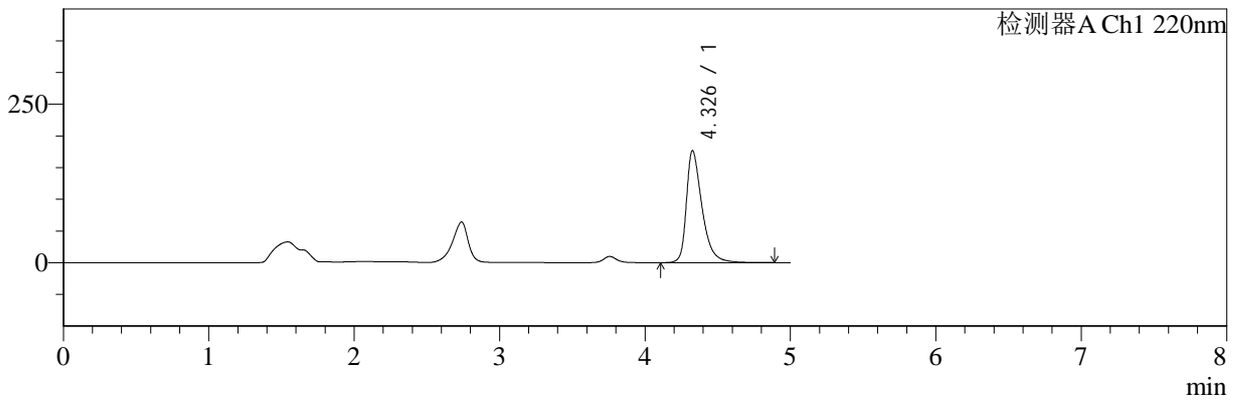
YMP-4147

<样品信息>

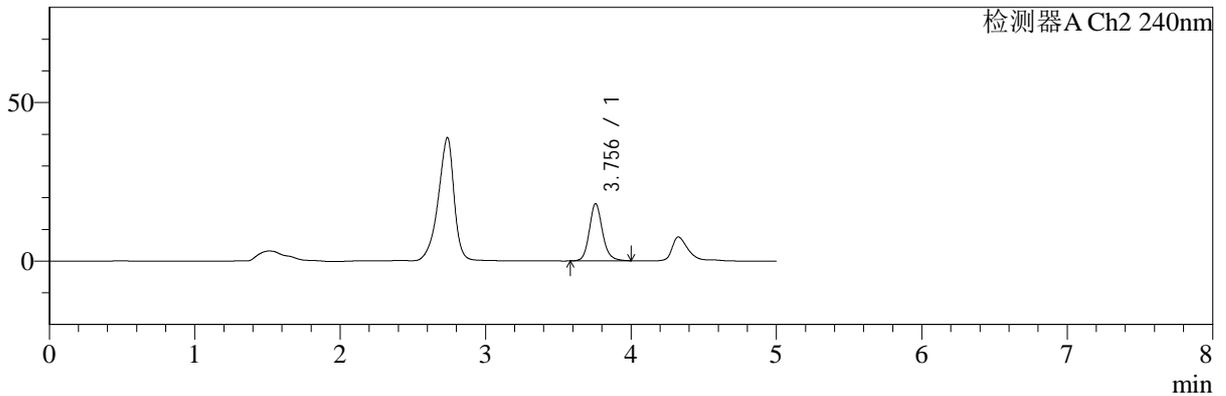
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-234-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:47:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.326 | 1318752 | 100.000 | 176365 | 8413 | 1.454 | -- |
| 总计 | | 1318752 | 100.000 | 176365 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 113864 | 100.000 | 18074 | 8651 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 113864 | 100.000 | 18074 | | | |



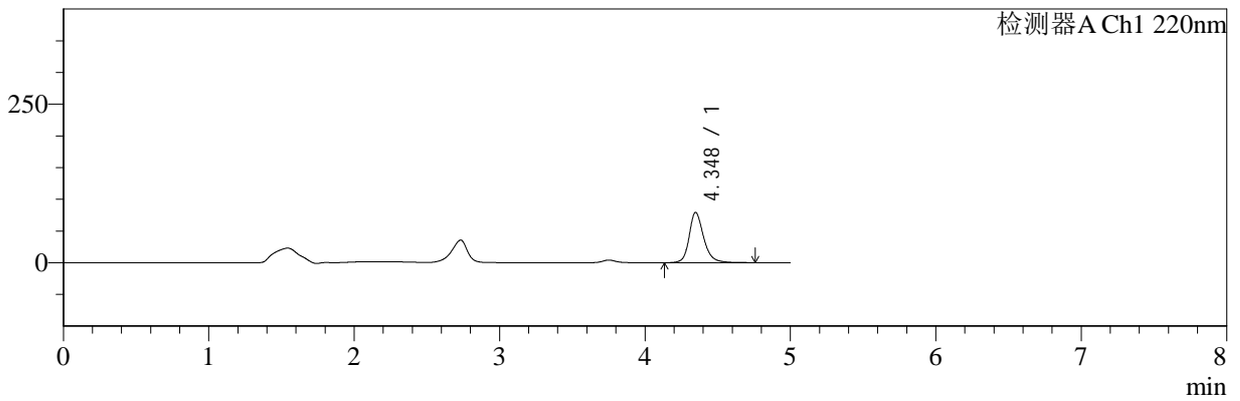
YMP-4147

<样品信息>

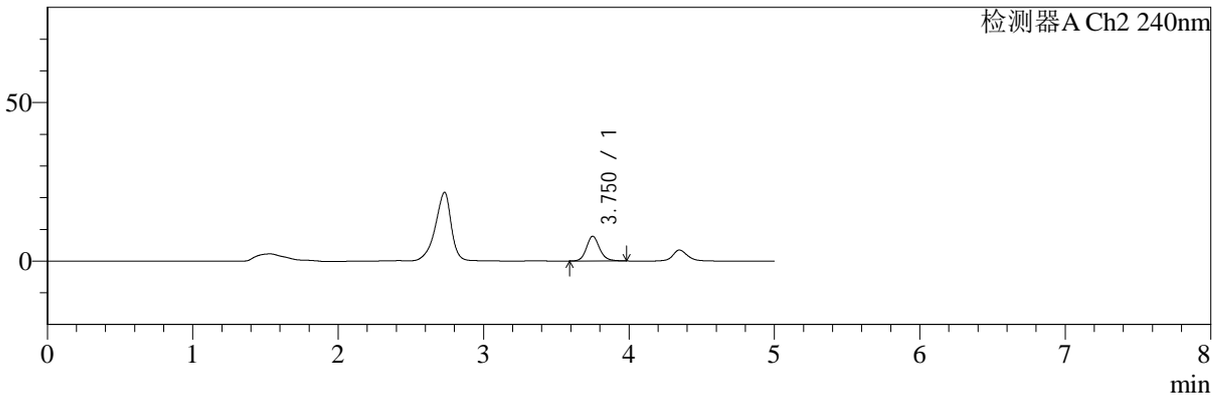
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-235-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp3.lcd
方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
样品瓶号: 1-25
进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/09/15 15:52:51 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2025/09/16 09:04:51 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.348 | 551296 | 100.000 | 79440 | 9821 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 551296 | 100.000 | 79440 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.750 | 49067 | 100.000 | 7789 | 8655 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 49067 | 100.000 | 7789 | | | |



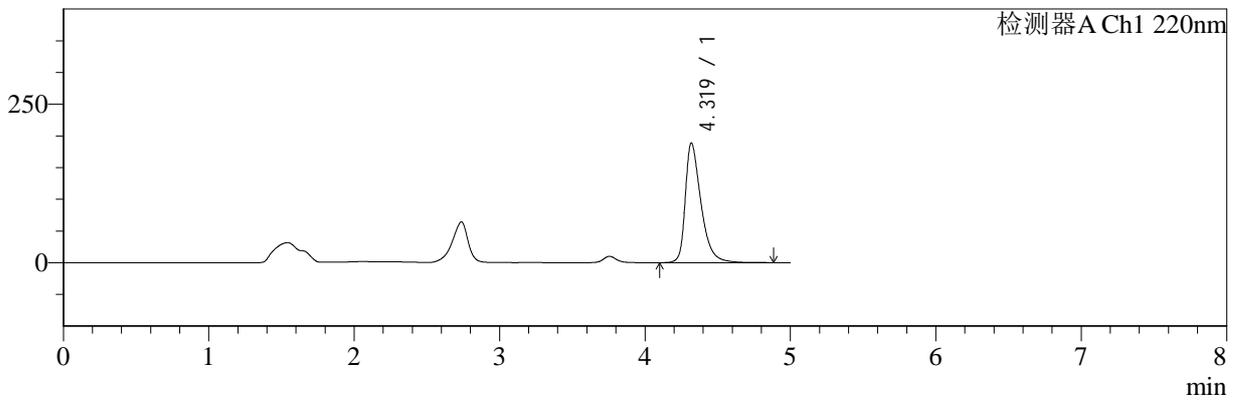
YMP-4147

<样品信息>

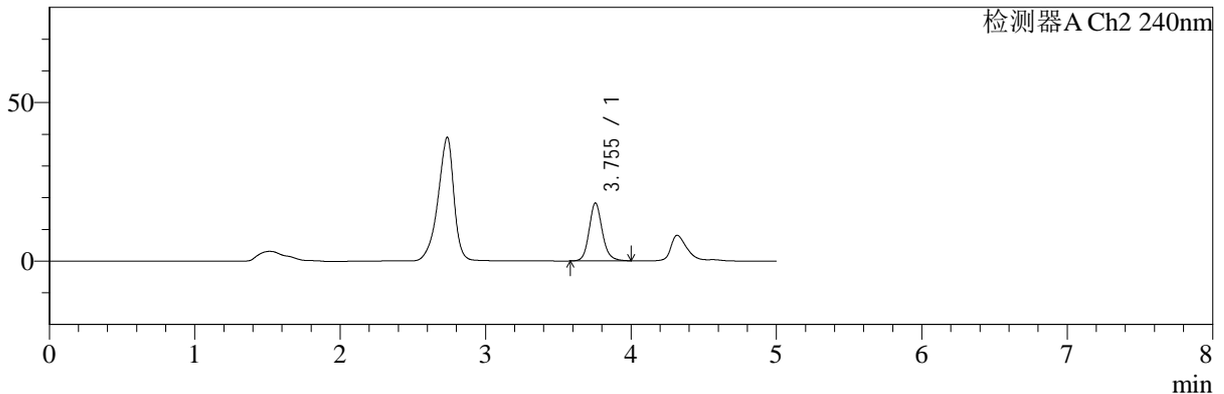
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-236-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 15:58:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.319 | 1416553 | 100.000 | 188442 | 8224 | 1.469 | -- |
| 总计 | | 1416553 | 100.000 | 188442 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 115153 | 100.000 | 18299 | 8649 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 115153 | 100.000 | 18299 | | | |



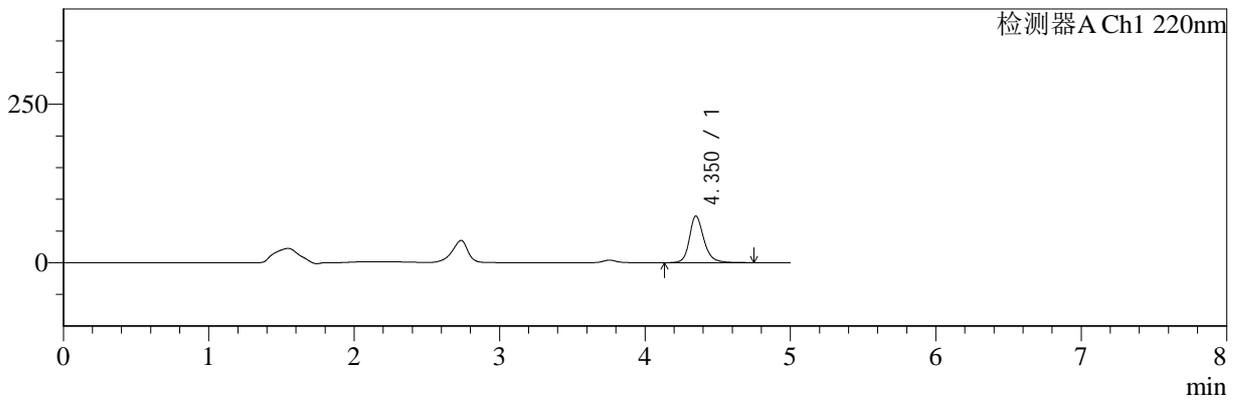
YMP-4147

<样品信息>

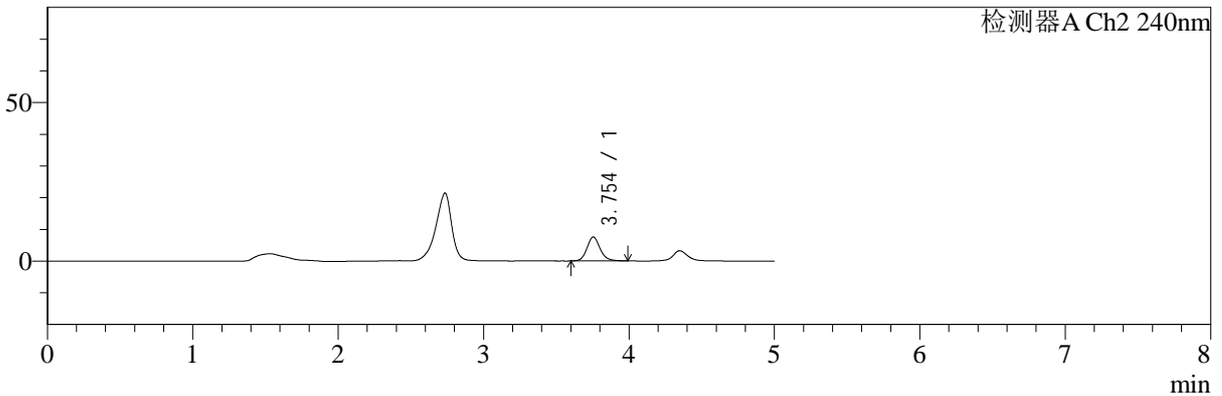
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-237-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:03:37 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.350 | 510279 | 100.000 | 73645 | 9910 | 1.217 | -- |
| 总计 | | 510279 | 100.000 | 73645 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 47521 | 100.000 | 7562 | 8647 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 47521 | 100.000 | 7562 | | | |



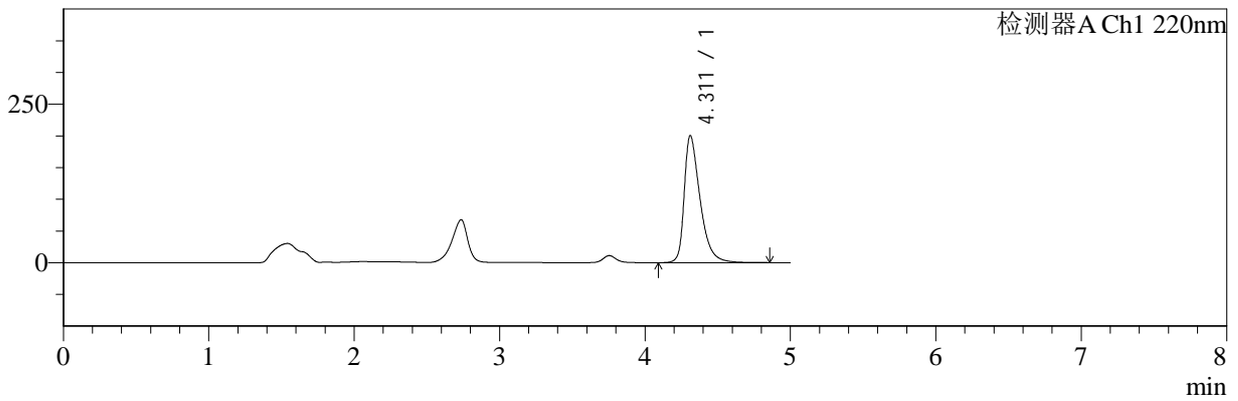
YMP-4147

<样品信息>

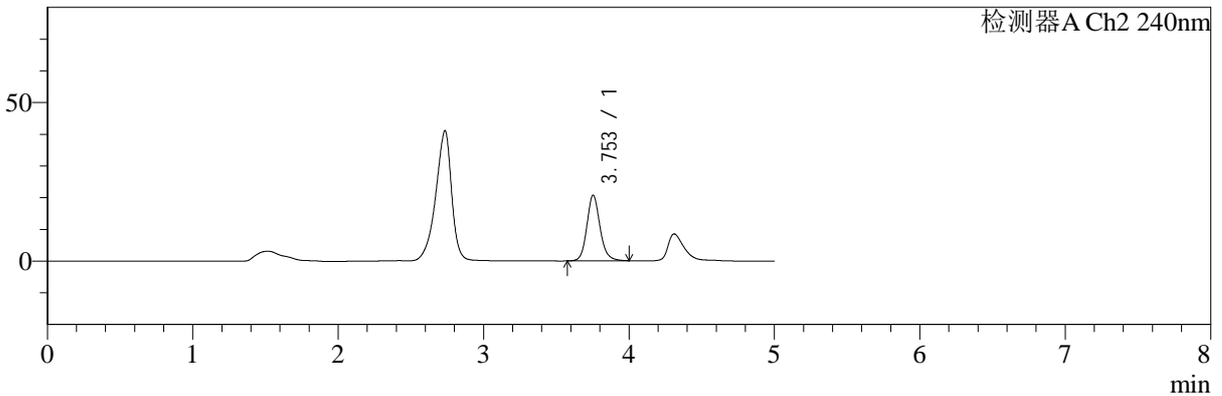
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-238-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:09:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:04:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.311 | 1518551 | 100.000 | 200429 | 8017 | 1.494 | -- |
| 总计 | | 1518551 | 100.000 | 200429 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 130451 | 100.000 | 20720 | 8650 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 130451 | 100.000 | 20720 | | | |



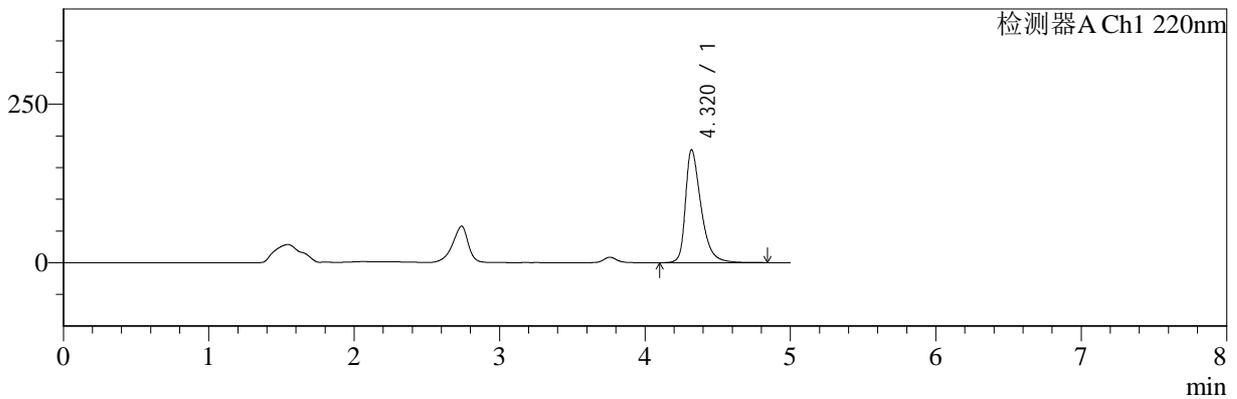
YMP-4147

<样品信息>

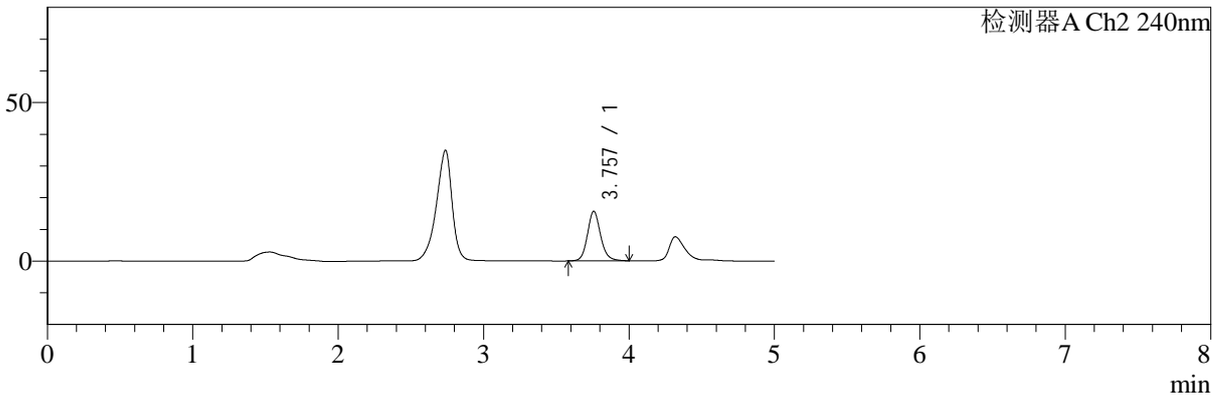
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-239-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:14:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:01 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.320 | 1324030 | 100.000 | 178220 | 8399 | 1.442 | -- |
| 总计 | | 1324030 | 100.000 | 178220 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.757 | 98691 | 100.000 | 15672 | 8688 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 98691 | 100.000 | 15672 | | | |



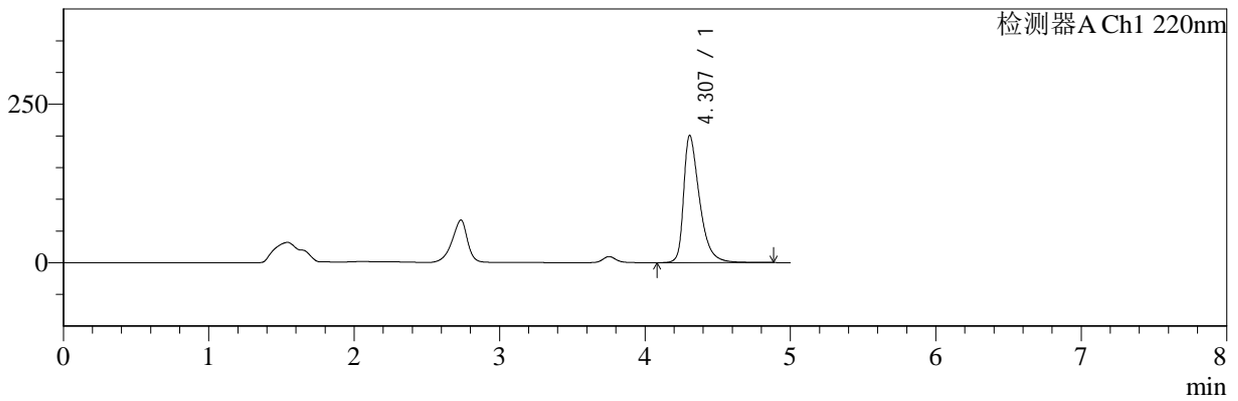
YMP-4147

<样品信息>

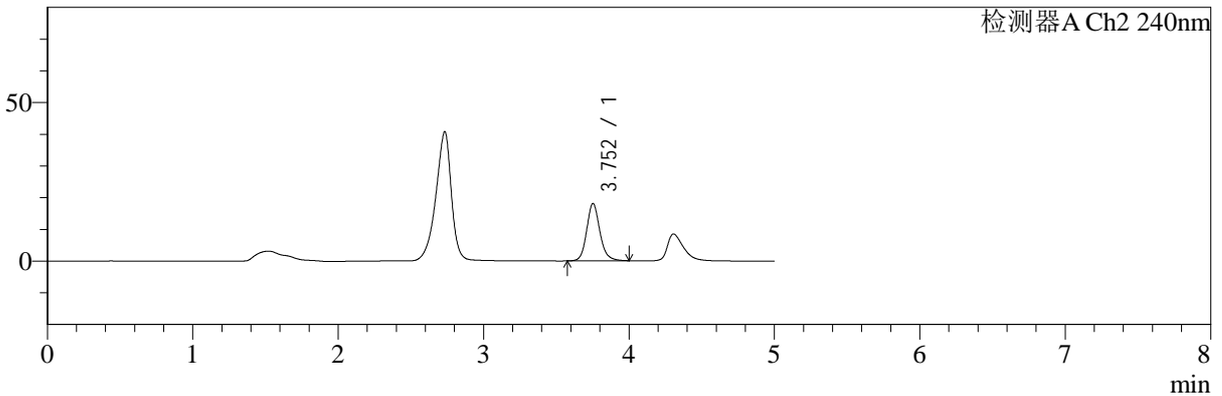
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-240-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:19:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.307 | 1522790 | 100.000 | 200800 | 8001 | 1.500 | -- |
| 总计 | | 1522790 | 100.000 | 200800 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.752 | 114182 | 100.000 | 18054 | 8631 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 114182 | 100.000 | 18054 | | | |



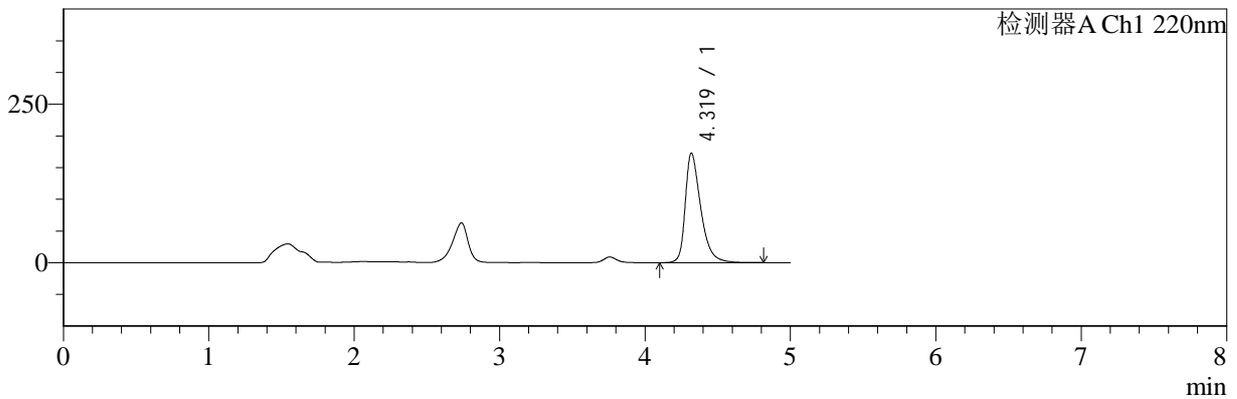
YMP-4147

<样品信息>

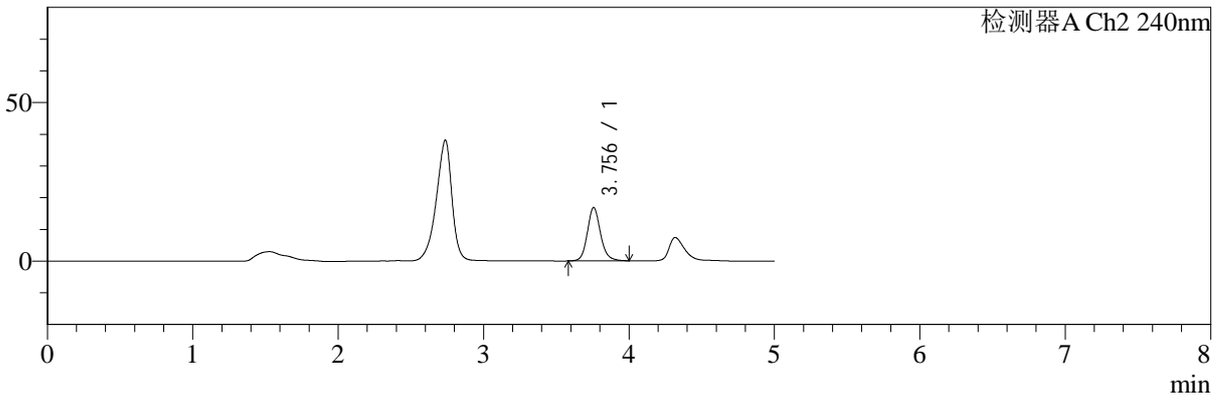
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-241-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:25:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.319 | 1276856 | 100.000 | 172625 | 8490 | 1.430 | -- |
| 总计 | | 1276856 | 100.000 | 172625 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 106089 | 100.000 | 16866 | 8676 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 106089 | 100.000 | 16866 | | | |



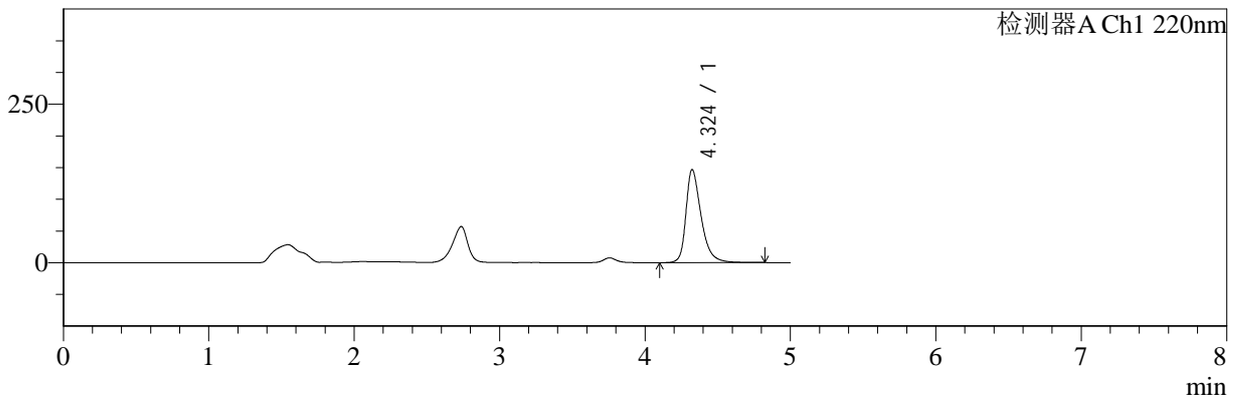
YMP-4147

<样品信息>

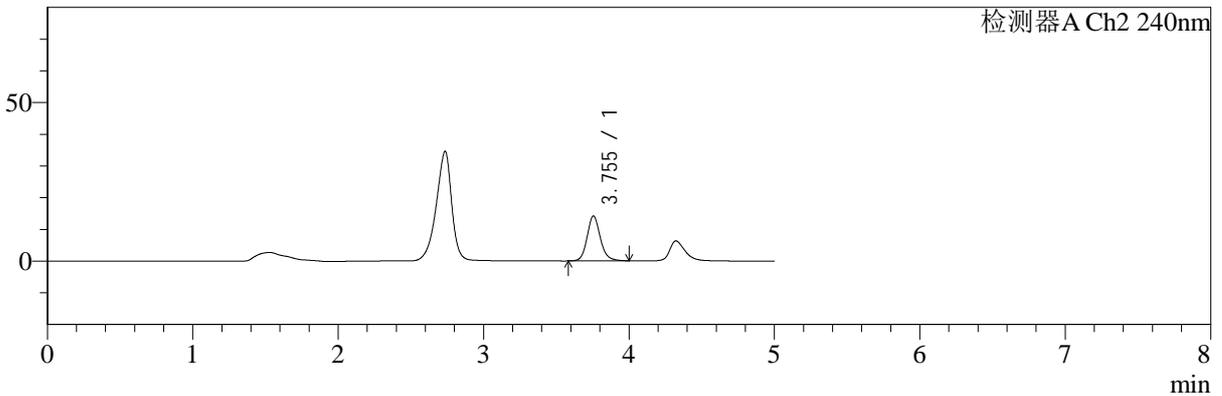
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-242-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:30:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:05:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.324 | 1065700 | 100.000 | 146864 | 8902 | 1.378 | -- |
| 总计 | | 1065700 | 100.000 | 146864 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 89534 | 100.000 | 14182 | 8614 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 89534 | 100.000 | 14182 | | | |



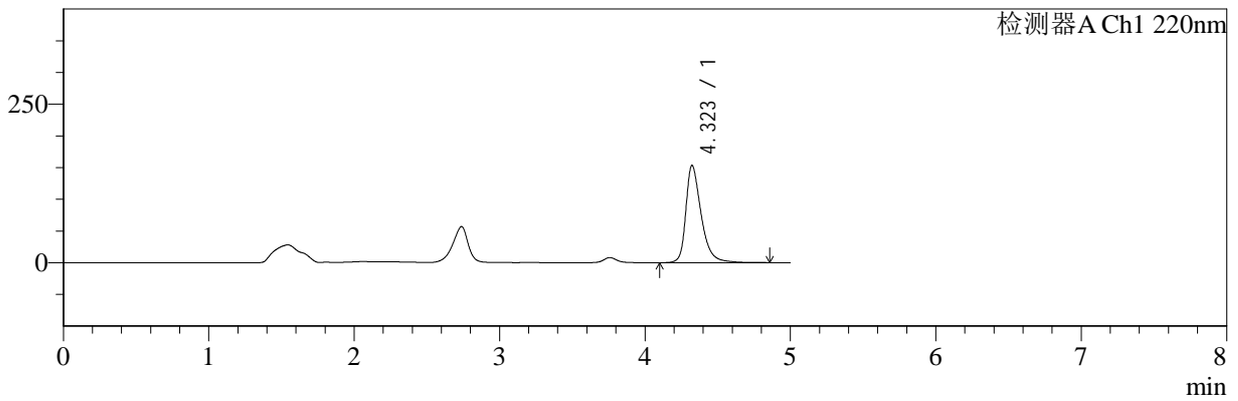
YMP-4147

<样品信息>

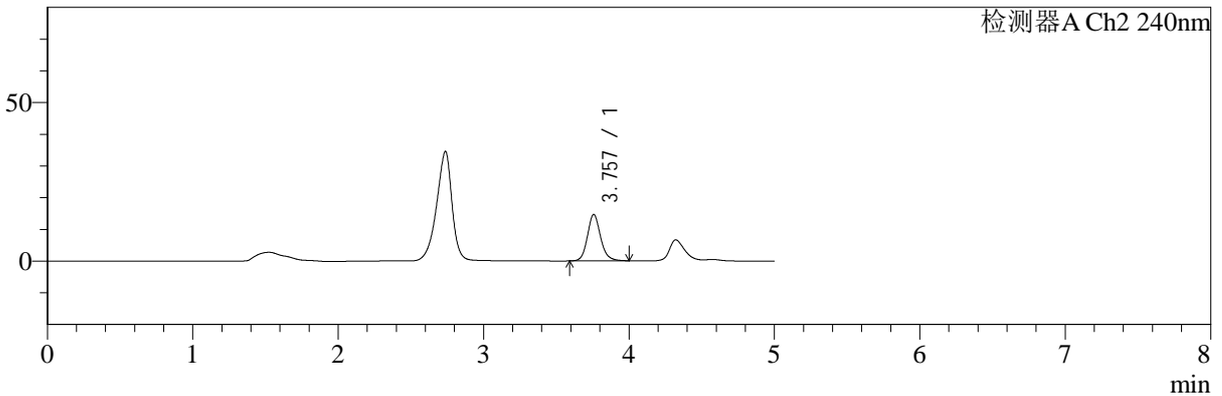
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-243-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:35:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.323 | 1123326 | 100.000 | 153495 | 8791 | 1.395 | -- |
| 总计 | | 1123326 | 100.000 | 153495 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.757 | 92321 | 100.000 | 14650 | 8653 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 92321 | 100.000 | 14650 | | | |



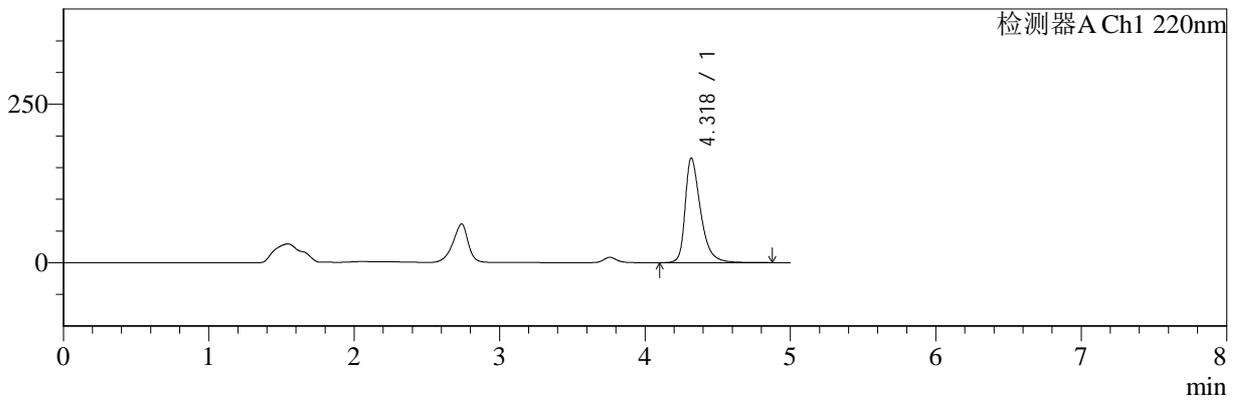
YMP-4147

<样品信息>

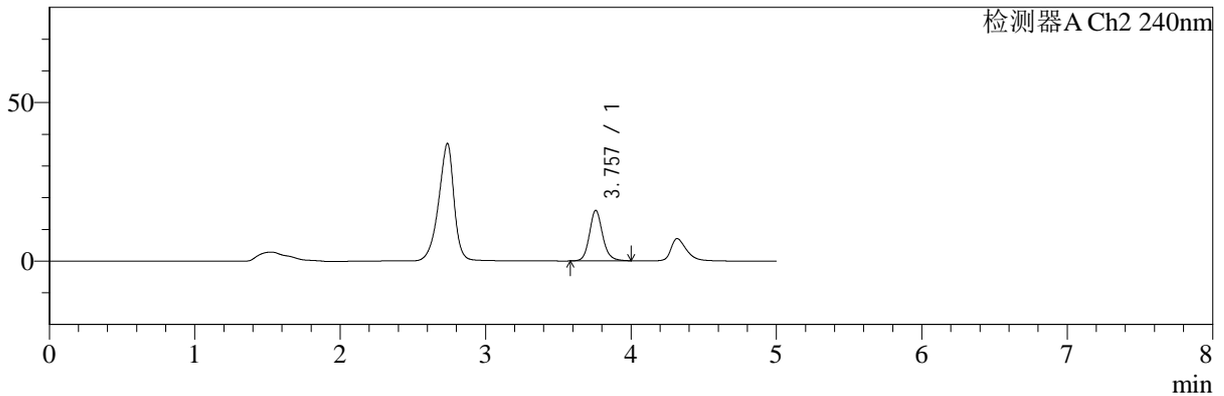
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-244-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-120min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:41:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:05:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.318 | 1215629 | 100.000 | 164737 | 8605 | 1.423 | -- |
| 总计 | | 1215629 | 100.000 | 164737 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.757 | 100623 | 100.000 | 15940 | 8641 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 100623 | 100.000 | 15940 | | | |



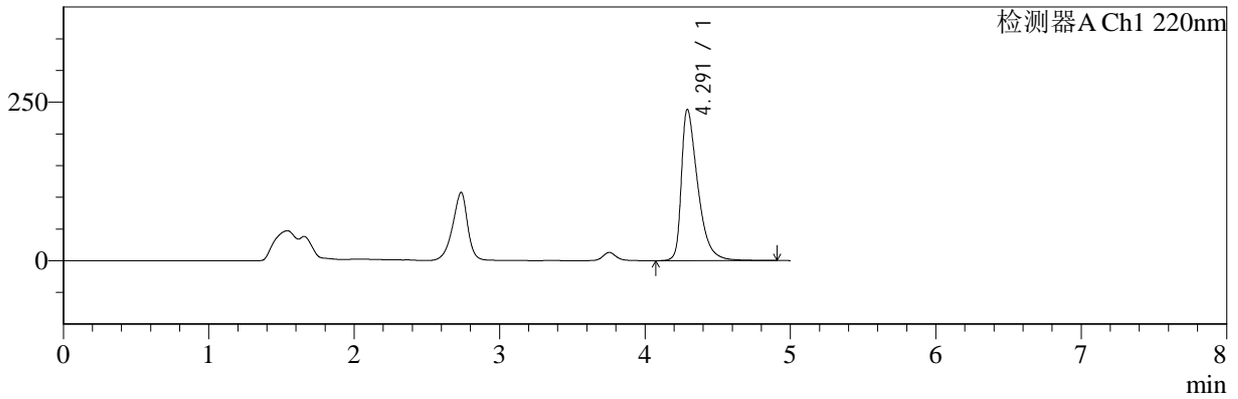
YMP-4147

<样品信息>

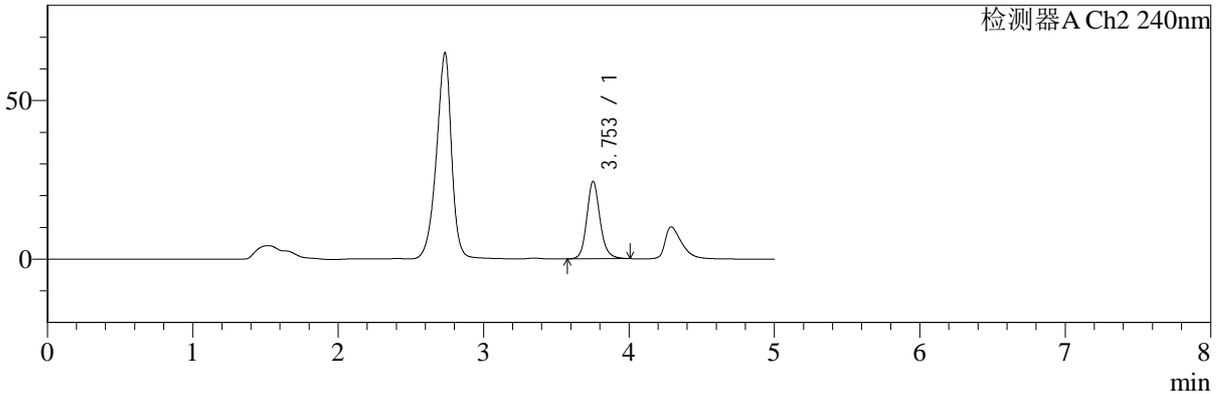
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-245-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:46:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.291 | 1864436 | 100.000 | 238363 | 7429 | 1.584 | -- |
| 总计 | | 1864436 | 100.000 | 238363 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.753 | 154592 | 100.000 | 24413 | 8593 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 154592 | 100.000 | 24413 | | | |



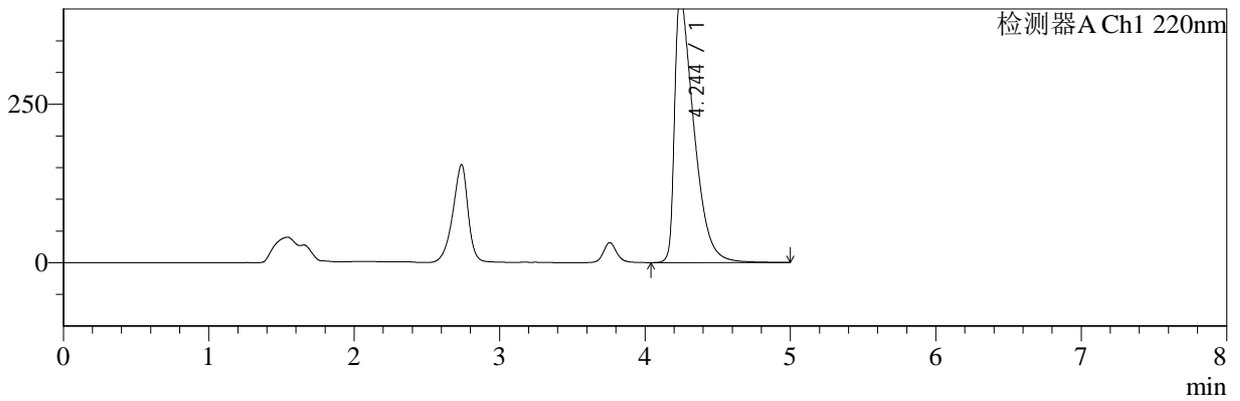
YMP-4147

<样品信息>

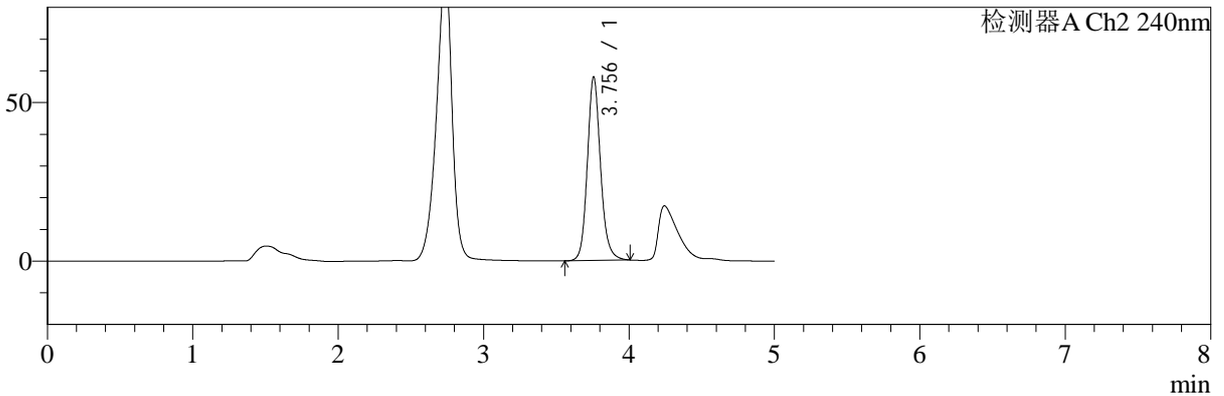
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-246-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:52:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.244 | 3878326 | 100.000 | 422329 | 5031 | 1.965 | -- |
| 总计 | | 3878326 | 100.000 | 422329 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.756 | 366042 | 100.000 | 57943 | 8631 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 366042 | 100.000 | 57943 | | | |



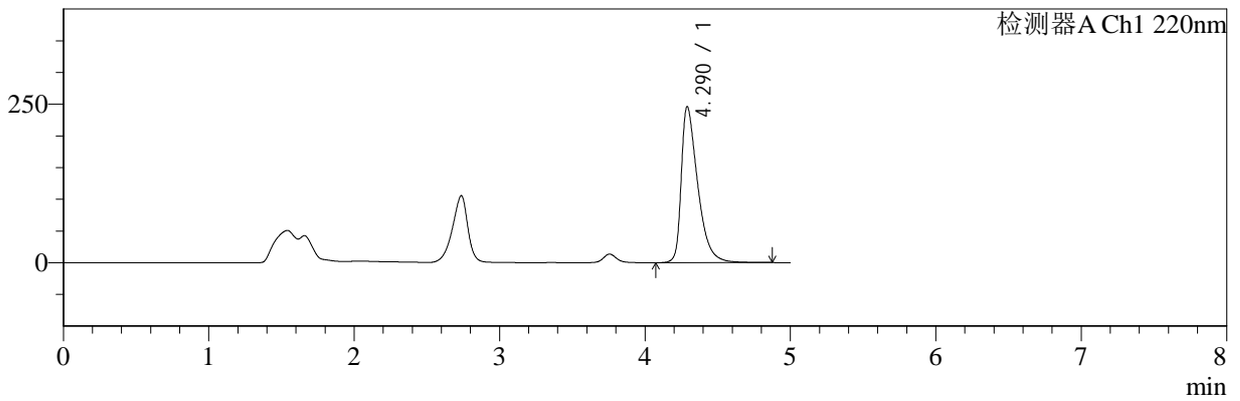
YMP-4147

<样品信息>

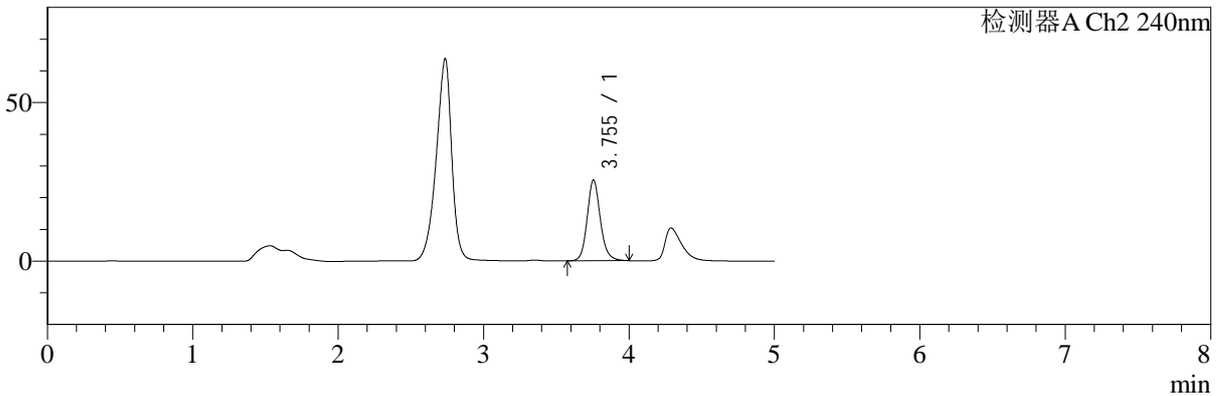
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-247-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 16:57:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.290 | 1931426 | 100.000 | 246061 | 7303 | 1.591 | -- |
| 总计 | | 1931426 | 100.000 | 246061 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.755 | 160763 | 100.000 | 25527 | 8655 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 160763 | 100.000 | 25527 | | | |



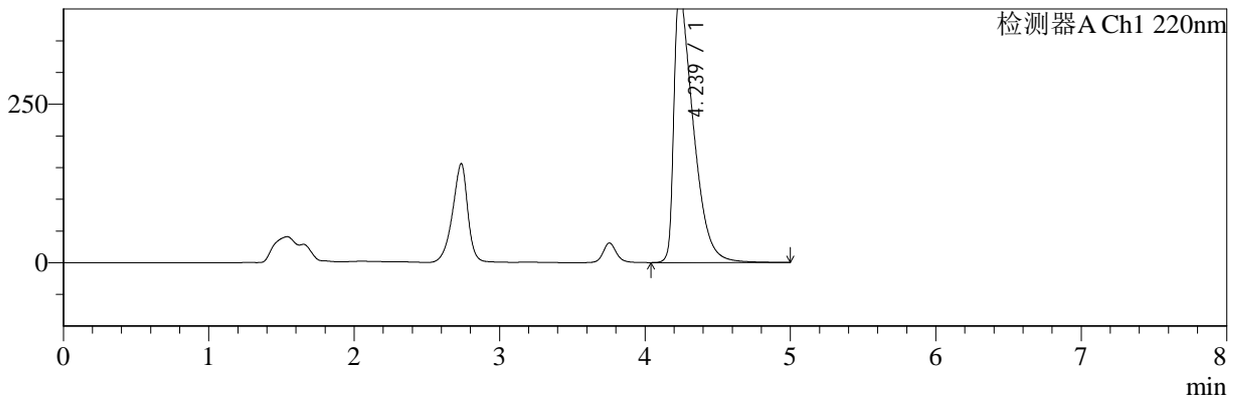
YMP-4147

<样品信息>

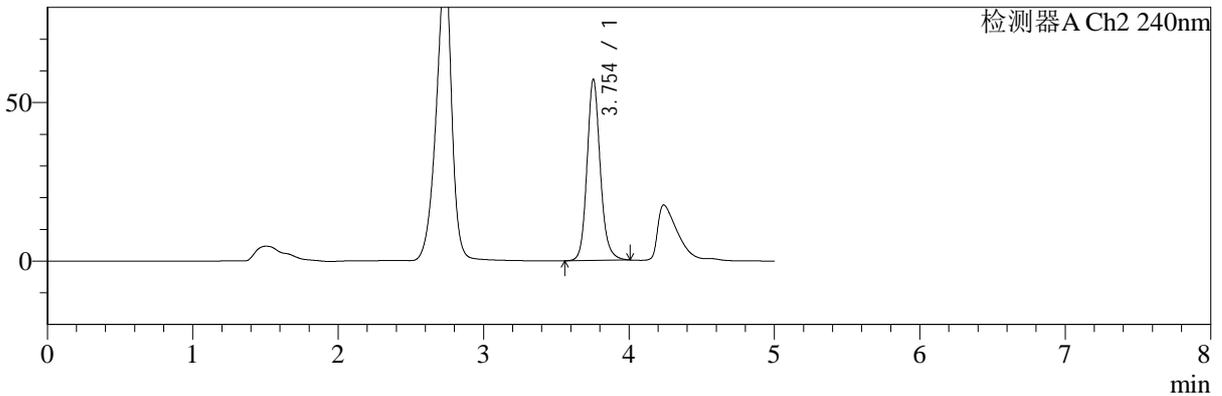
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-248-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 17:02:55 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:26
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.239 | 3962534 | 100.000 | 429266 | 4947 | 1.974 | -- |
| 总计 | | 3962534 | 100.000 | 429266 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.754 | 361858 | 100.000 | 57225 | 8601 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 361858 | 100.000 | 57225 | | | |



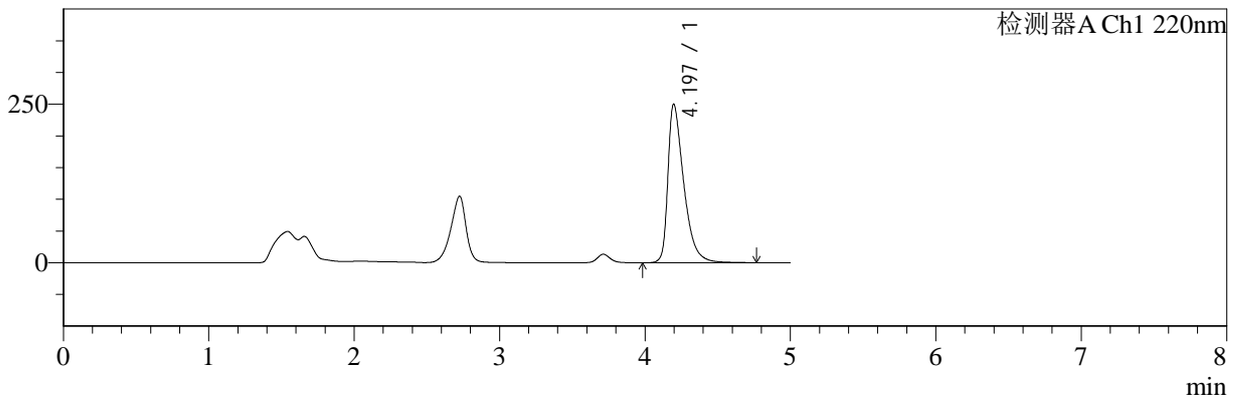
YMP-4147

<样品信息>

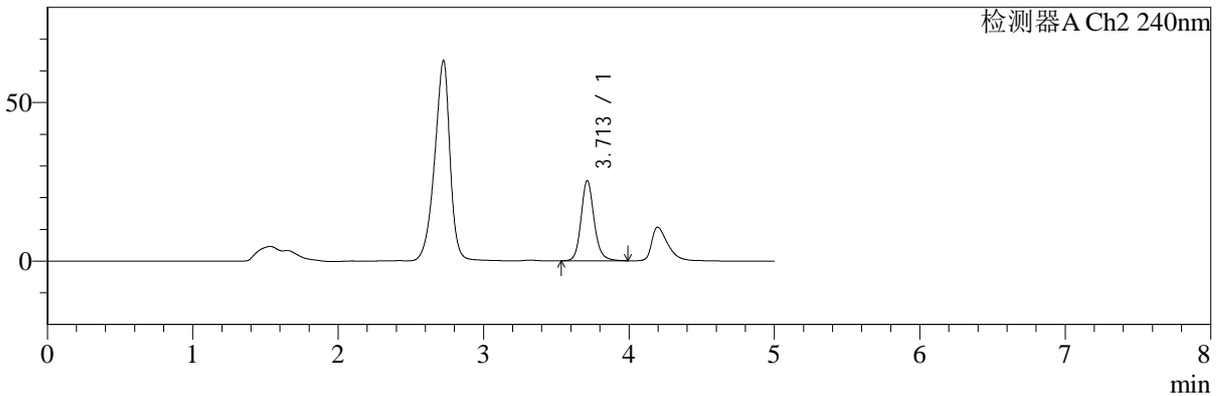
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-249-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:08:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.197 | 1897260 | 100.000 | 250435 | 7529 | 1.577 | -- |
| 总计 | | 1897260 | 100.000 | 250435 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.713 | 157510 | 100.000 | 25287 | 8694 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 157510 | 100.000 | 25287 | | | |



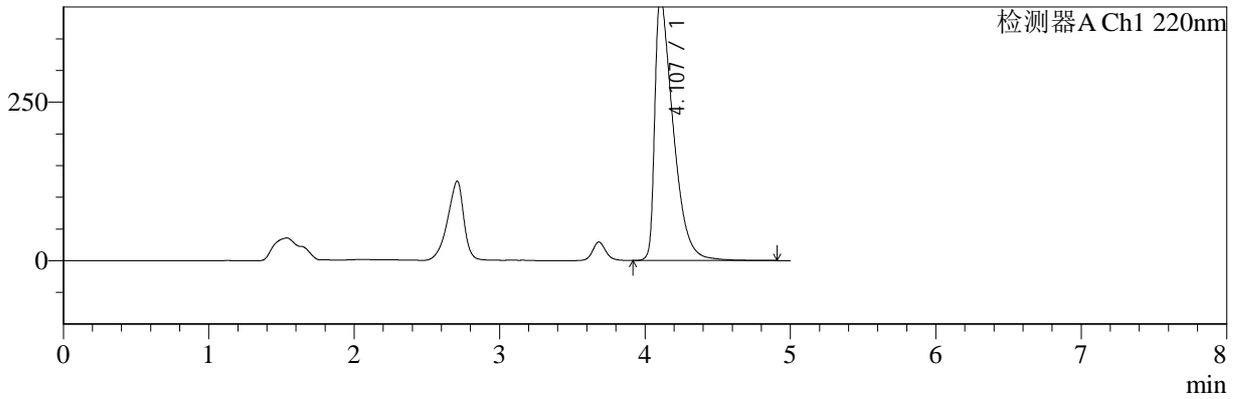
YMP-4147

<样品信息>

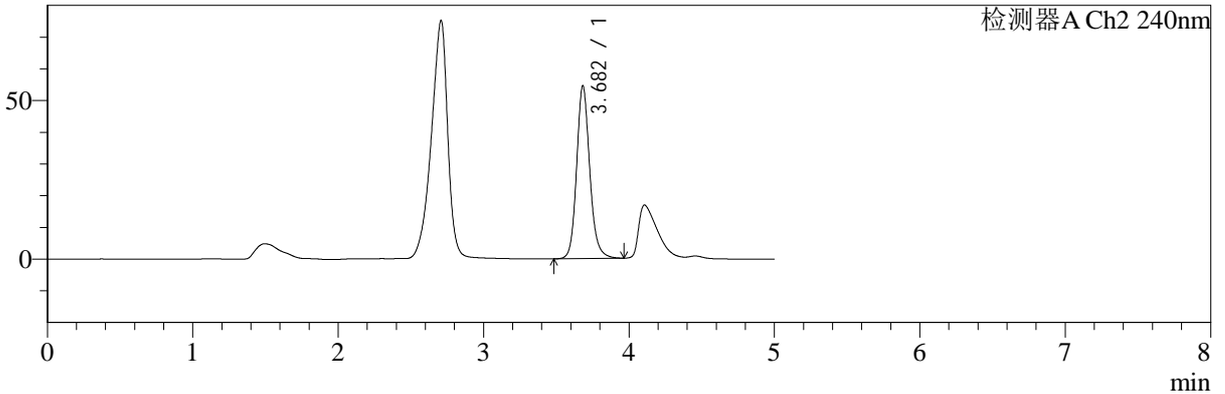
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-250-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 17:13:42 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.107 | 3653427 | 100.000 | 416955 | 5217 | 1.905 | -- |
| 总计 | | 3653427 | 100.000 | 416955 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.682 | 341579 | 100.000 | 54502 | 8473 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 341579 | 100.000 | 54502 | | | |



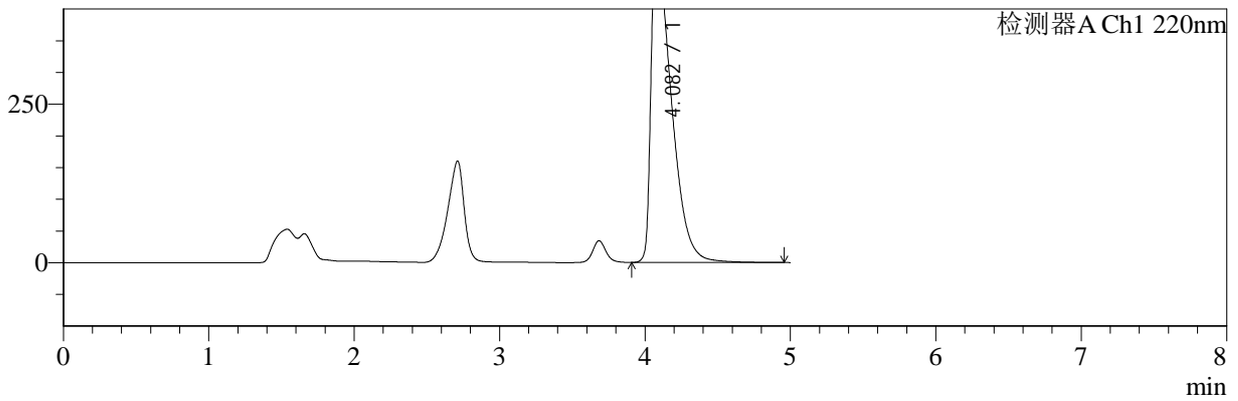
YMP-4147

<样品信息>

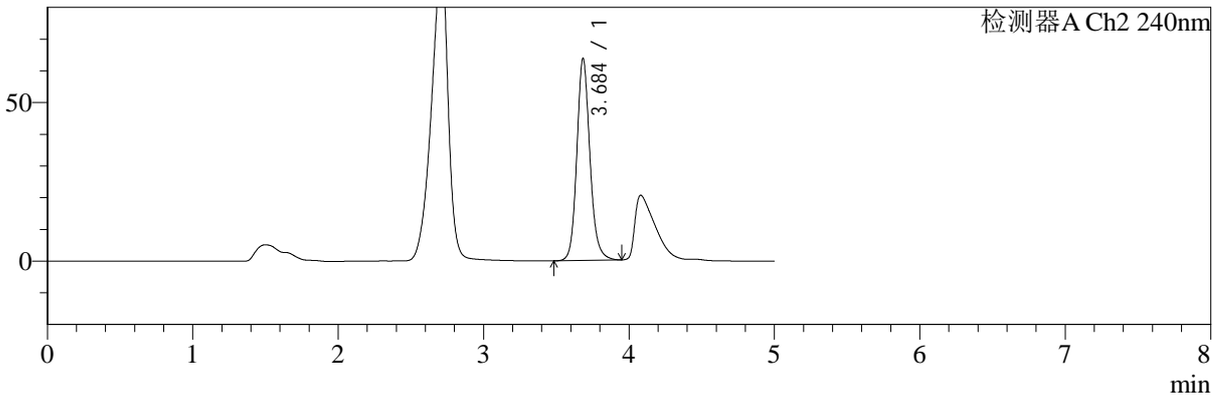
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-251-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:21:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.082 | 4909986 | 100.000 | 519467 | 4316 | 2.082 | -- |
| 总计 | | 4909986 | 100.000 | 519467 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.684 | 398958 | 100.000 | 63507 | 8463 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 398958 | 100.000 | 63507 | | | |



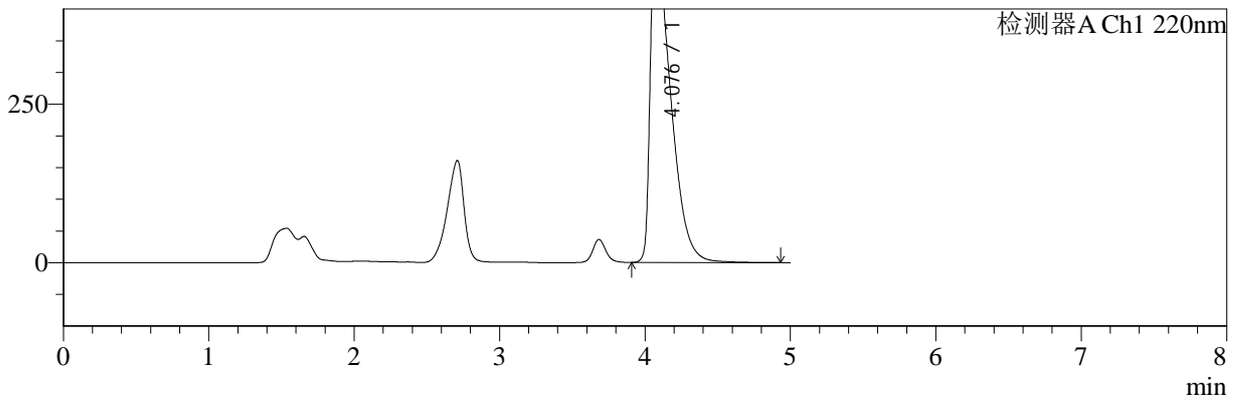
YMP-4147

<样品信息>

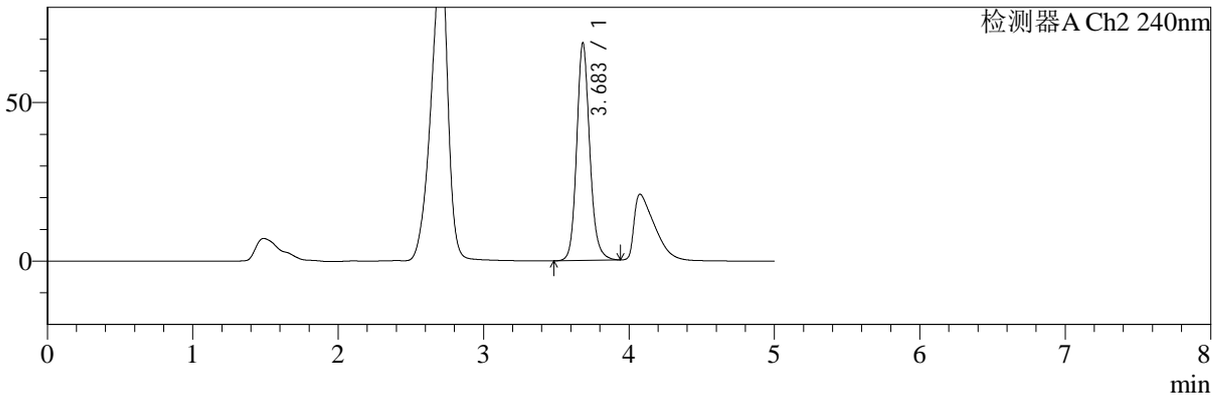
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-252-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:27:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.076 | 5027197 | 100.000 | 528635 | 4231 | 2.092 | -- |
| 总计 | | 5027197 | 100.000 | 528635 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.683 | 427594 | 100.000 | 68564 | 8526 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 427594 | 100.000 | 68564 | | | |



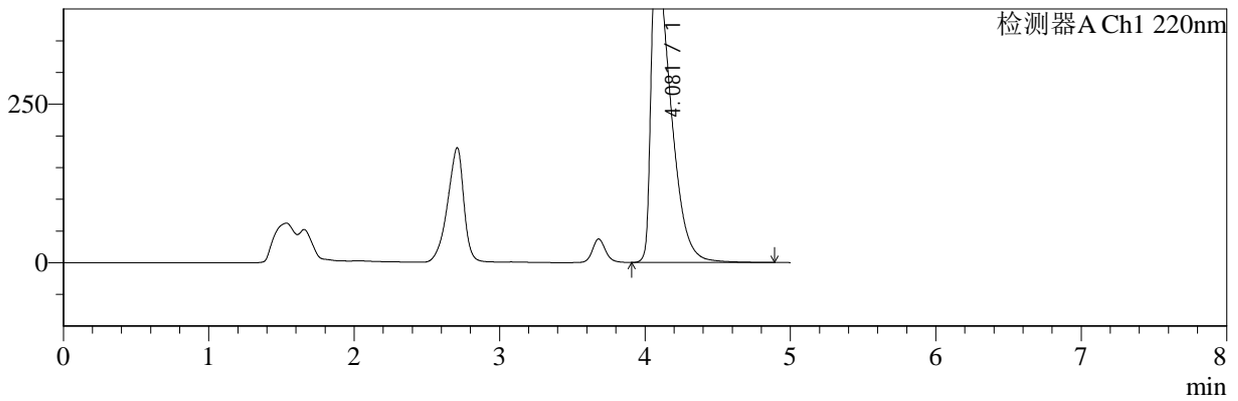
YMP-4147

<样品信息>

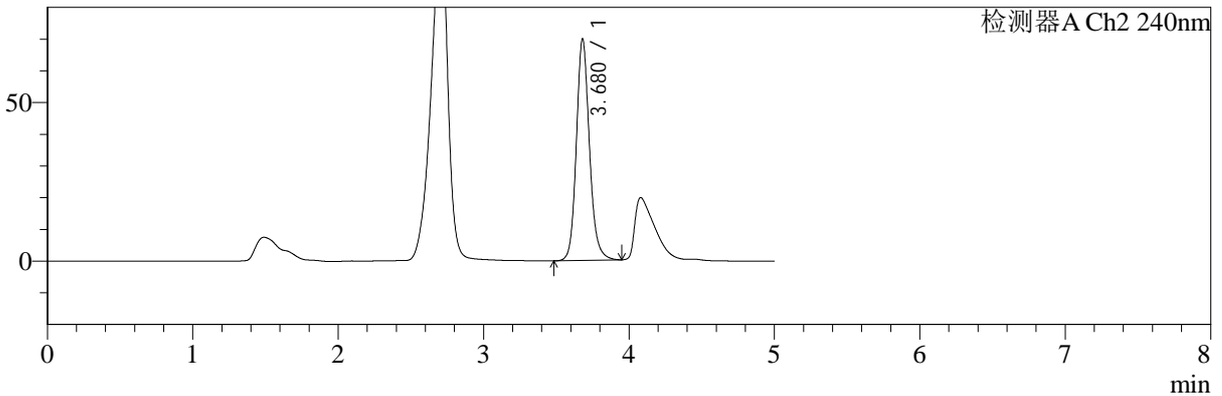
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-253-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:32:29 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.081 | 4628781 | 100.000 | 498795 | 4486 | 2.043 | -- |
| 总计 | | 4628781 | 100.000 | 498795 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 436701 | 100.000 | 69974 | 8494 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 436701 | 100.000 | 69974 | | | |



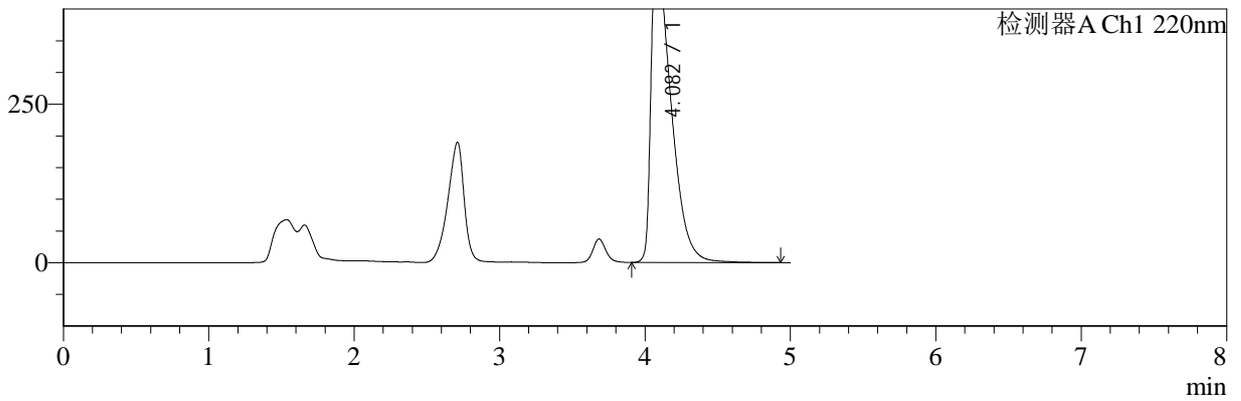
YMP-4147

<样品信息>

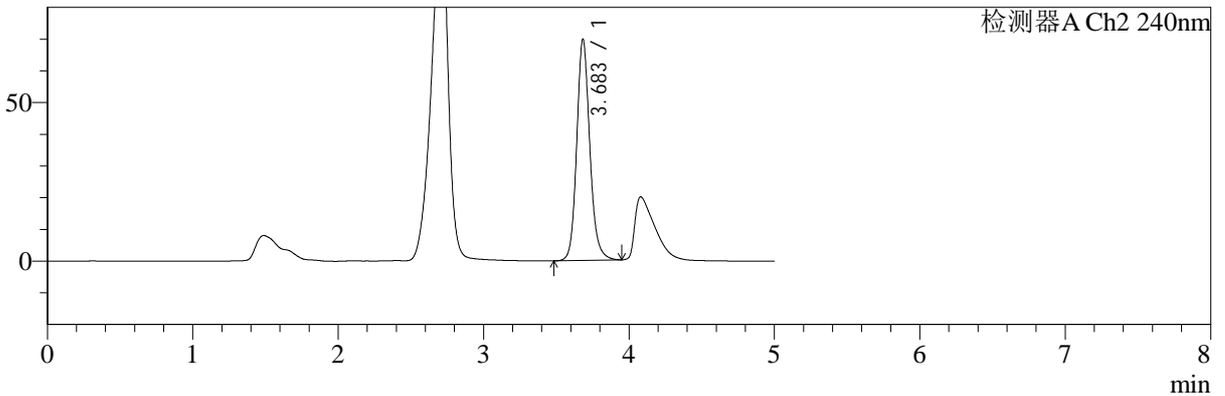
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-254-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:37:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.082 | 4719750 | 100.000 | 505707 | 4429 | 2.053 | -- |
| 总计 | | 4719750 | 100.000 | 505707 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.683 | 435523 | 100.000 | 69687 | 8518 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 435523 | 100.000 | 69687 | | | |



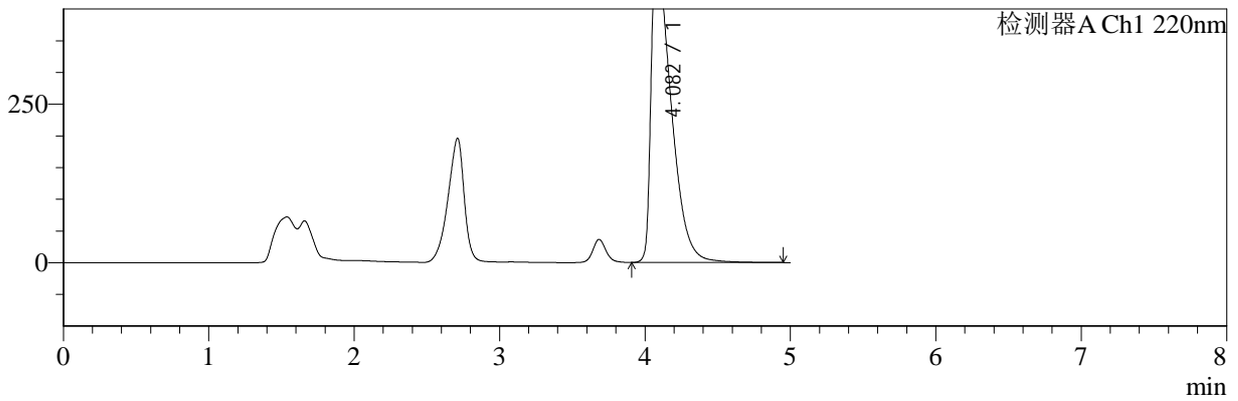
YMP-4147

<样品信息>

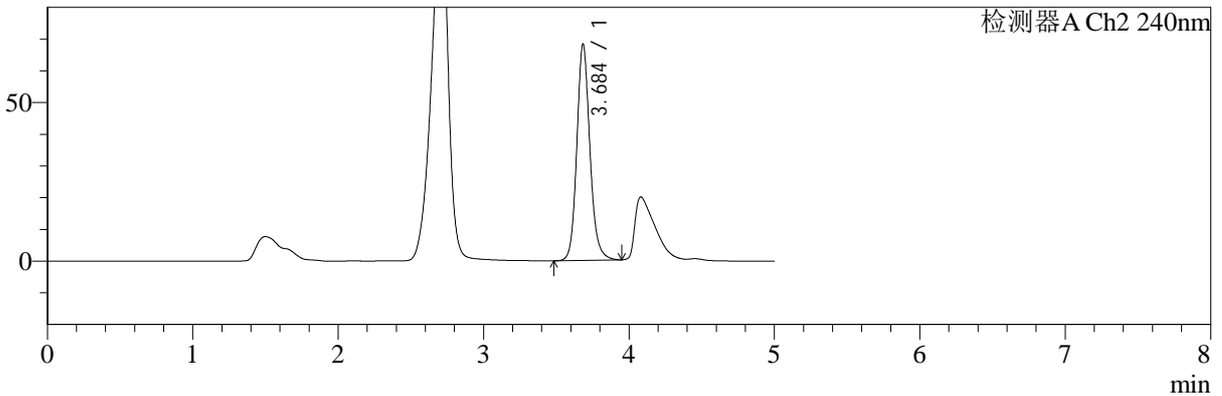
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-255-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:43:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.082 | 4714520 | 100.000 | 504664 | 4436 | 2.054 | -- |
| 总计 | | 4714520 | 100.000 | 504664 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.684 | 426171 | 100.000 | 68026 | 8509 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 426171 | 100.000 | 68026 | | | |



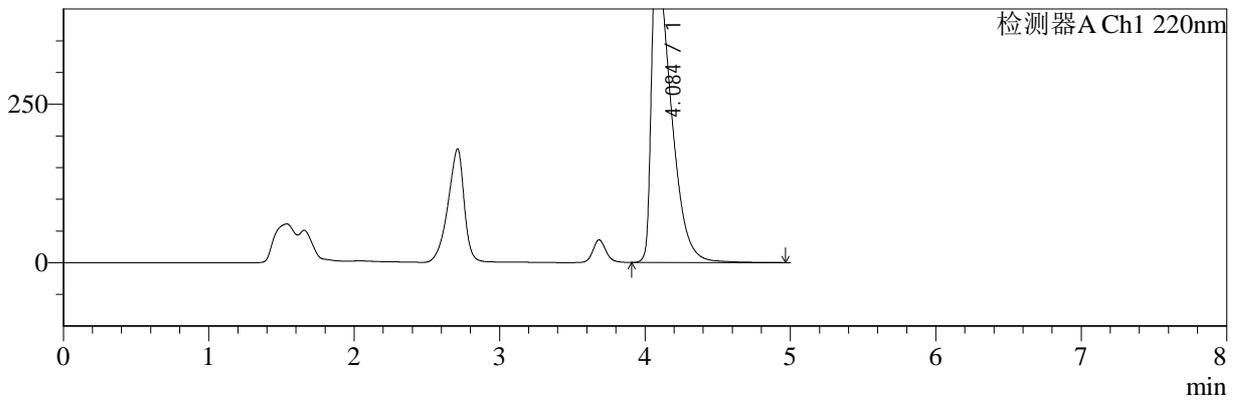
YMP-4147

<样品信息>

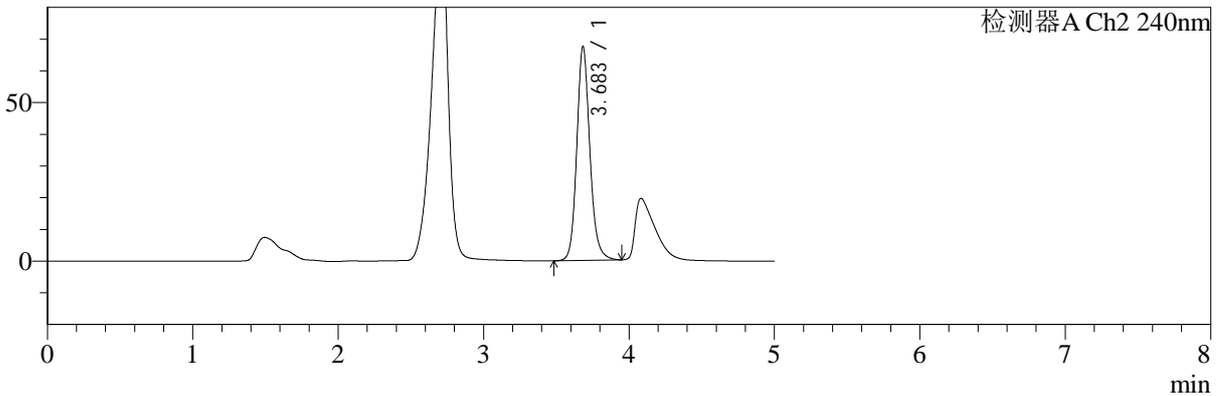
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-256-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-240min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:48:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:05:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.084 | 4557630 | 100.000 | 491879 | 4536 | 2.040 | -- |
| 总计 | | 4557630 | 100.000 | 491879 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.683 | 421235 | 100.000 | 67295 | 8509 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 421235 | 100.000 | 67295 | | | |



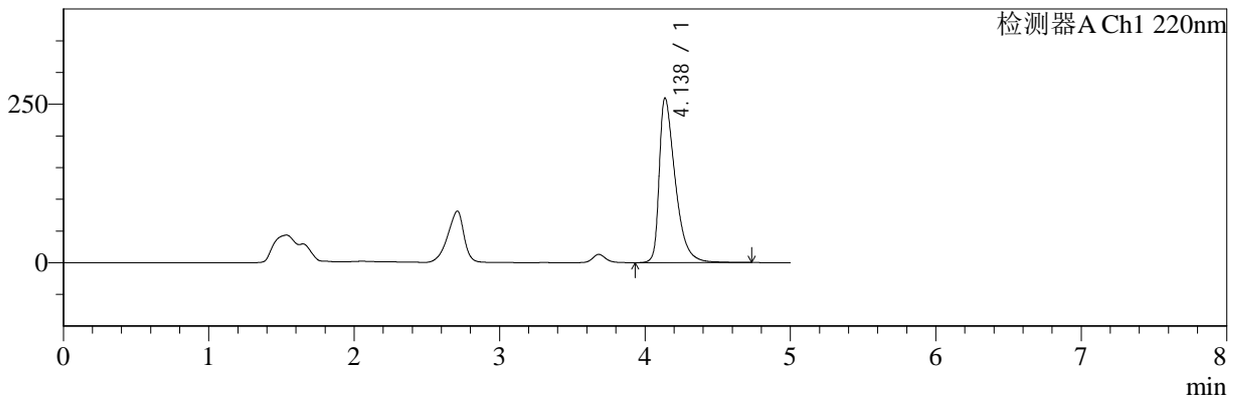
YMP-4147

<样品信息>

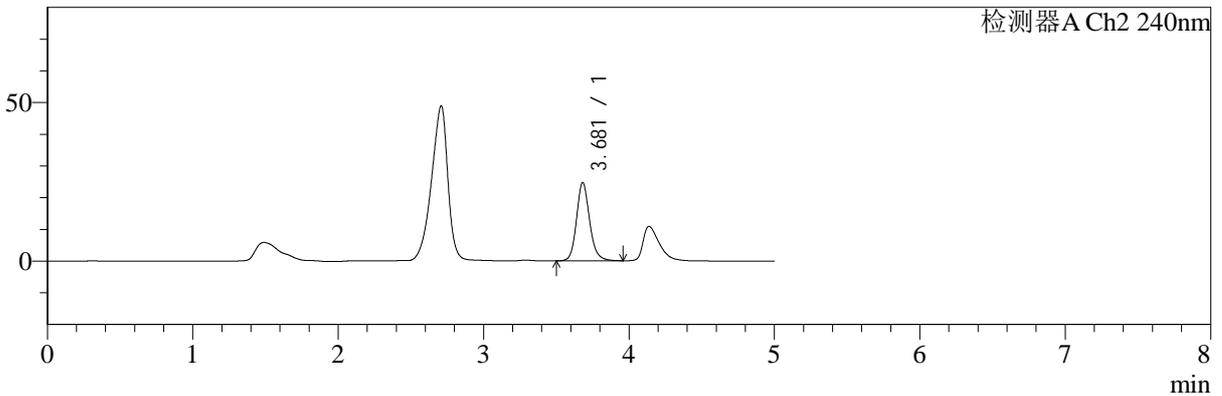
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-257-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:54:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.138 | 1982770 | 100.000 | 259966 | 7210 | 1.598 | -- |
| 总计 | | 1982770 | 100.000 | 259966 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 154468 | 100.000 | 24733 | 8501 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 154468 | 100.000 | 24733 | | | |



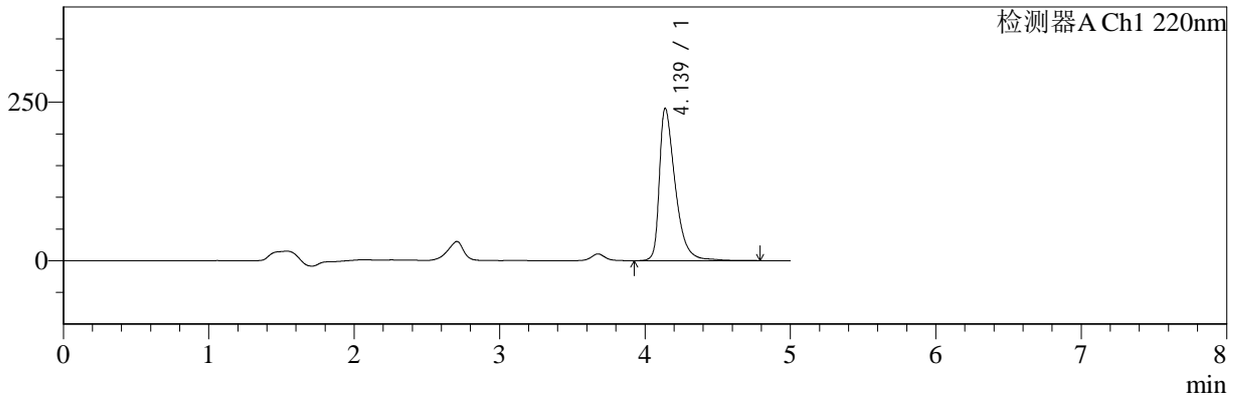
YMP-4147

<样品信息>

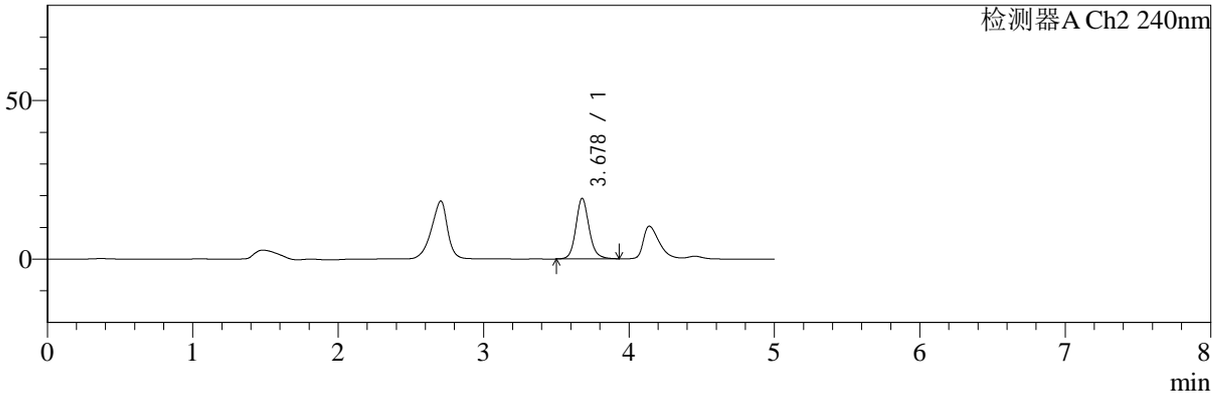
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-258-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 17:59:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/09/16 09:05:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.139 | 1817339 | 100.000 | 240526 | 7466 | 1.559 | -- |
| 总计 | | 1817339 | 100.000 | 240526 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.678 | 120288 | 100.000 | 19106 | 8352 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 120288 | 100.000 | 19106 | | | |



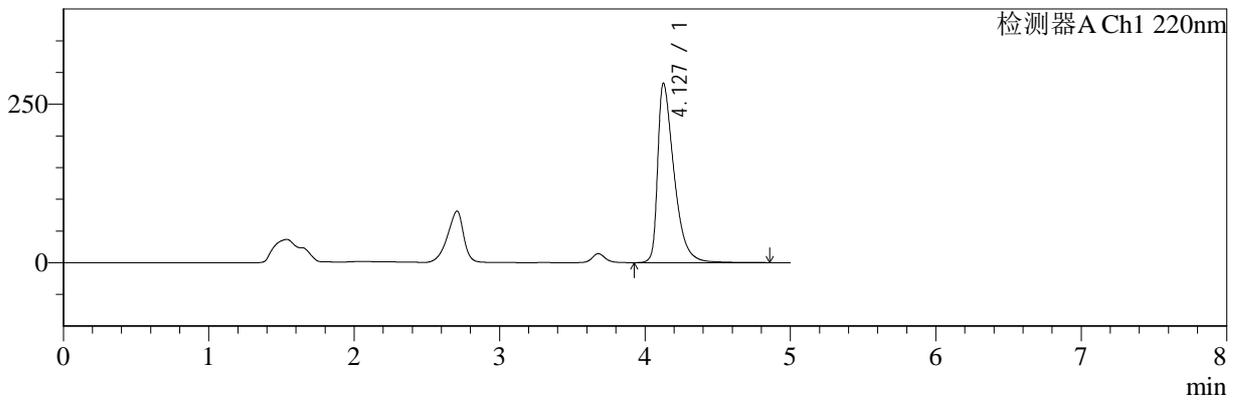
YMP-4147

<样品信息>

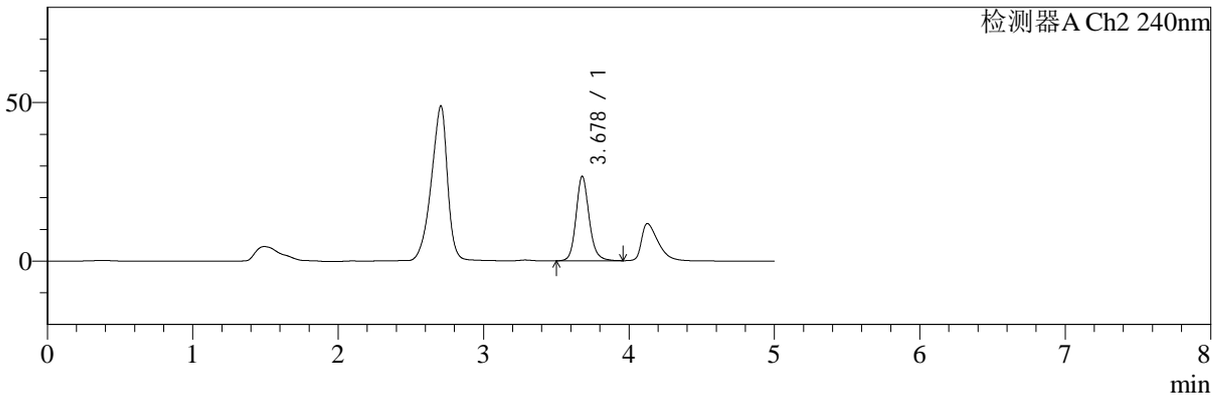
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-259-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 18:04:51 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:53
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.127 | 2207695 | 100.000 | 282653 | 6861 | 1.645 | -- |
| 总计 | | 2207695 | 100.000 | 282653 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.678 | 166789 | 100.000 | 26672 | 8474 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 166789 | 100.000 | 26672 | | | |



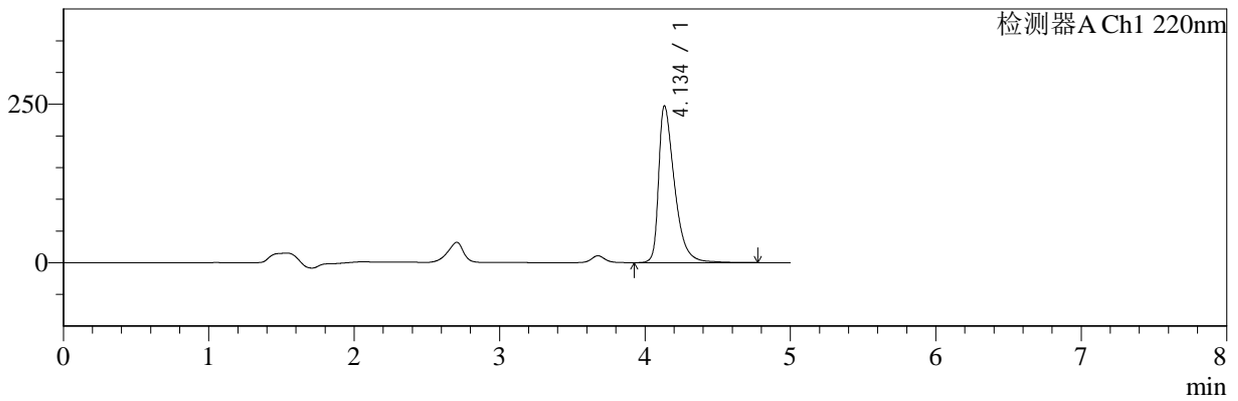
YMP-4147

<样品信息>

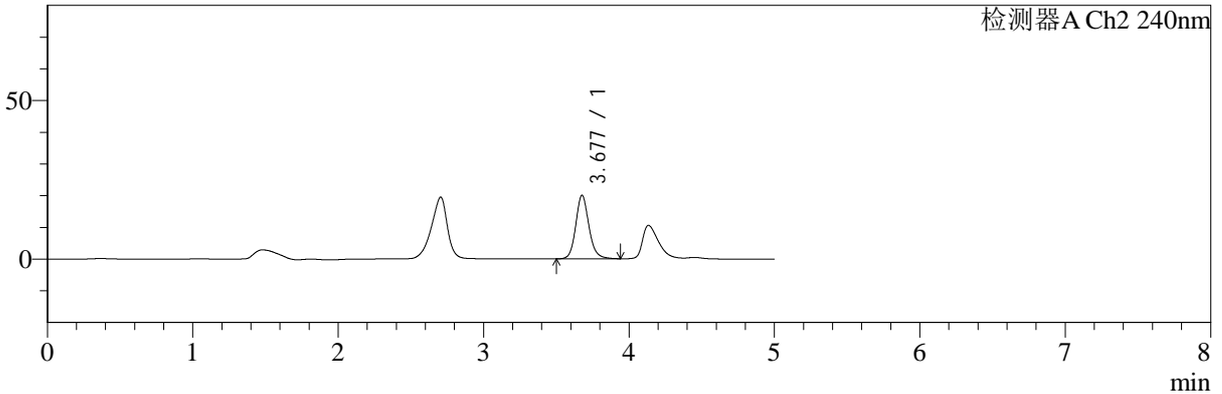
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-260-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-30 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 18:10:16 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.134 | 1875346 | 100.000 | 246829 | 7372 | 1.575 | -- |
| 总计 | | 1875346 | 100.000 | 246829 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.677 | 126180 | 100.000 | 20033 | 8382 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 126180 | 100.000 | 20033 | | | |



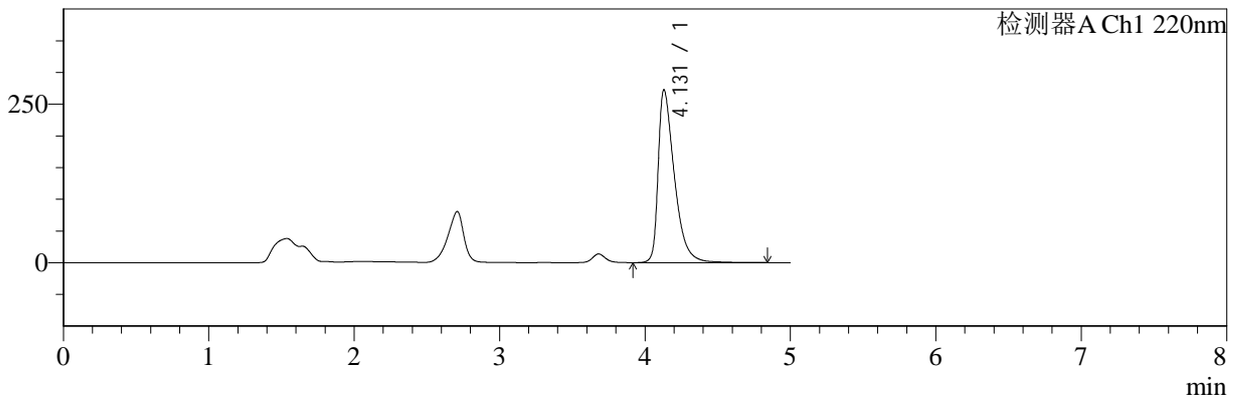
YMP-4147

<样品信息>

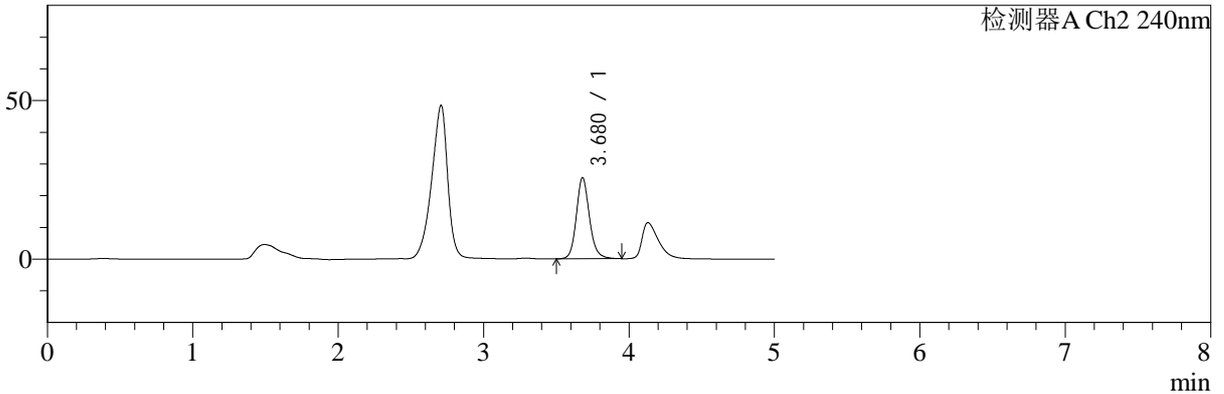
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-261-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:15:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:05:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.131 | 2108071 | 100.000 | 272888 | 7017 | 1.622 | -- |
| 总计 | | 2108071 | 100.000 | 272888 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 160225 | 100.000 | 25638 | 8473 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 160225 | 100.000 | 25638 | | | |



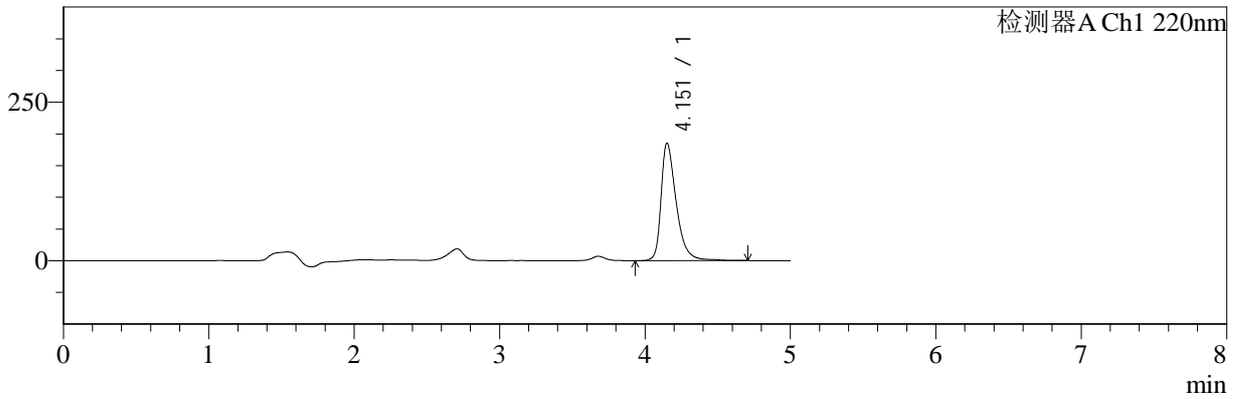
YMP-4147

<样品信息>

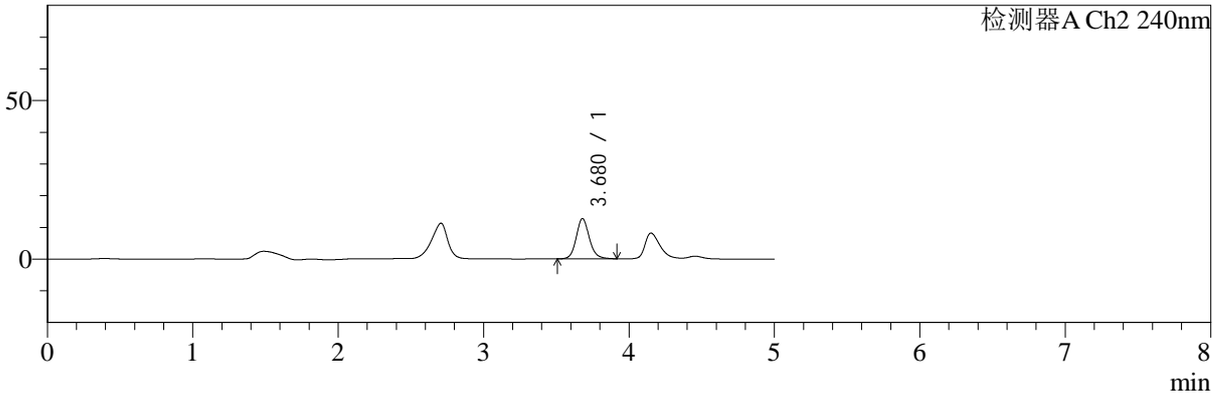
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-262-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:21:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.151 | 1338900 | 100.000 | 184769 | 8321 | 1.445 | -- |
| 总计 | | 1338900 | 100.000 | 184769 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 79626 | 100.000 | 12730 | 8419 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 79626 | 100.000 | 12730 | | | |



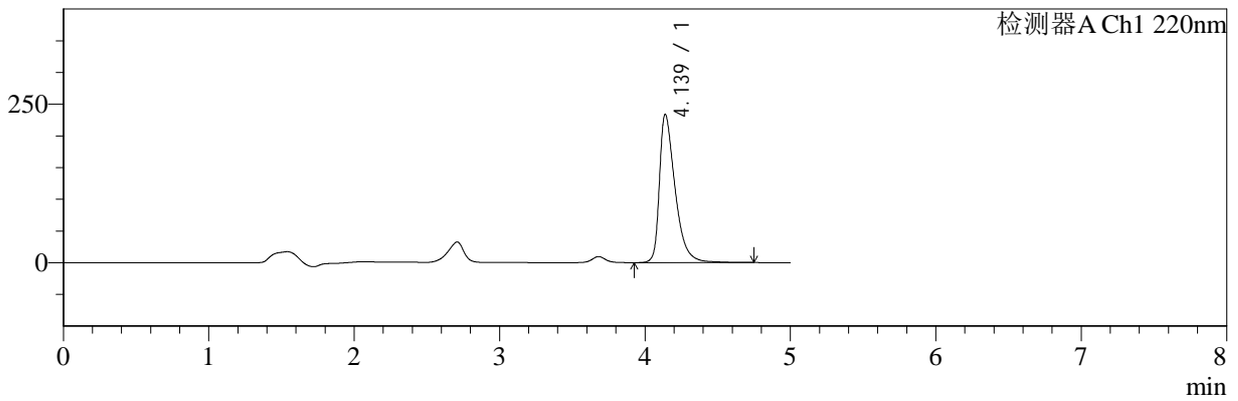
YMP-4147

<样品信息>

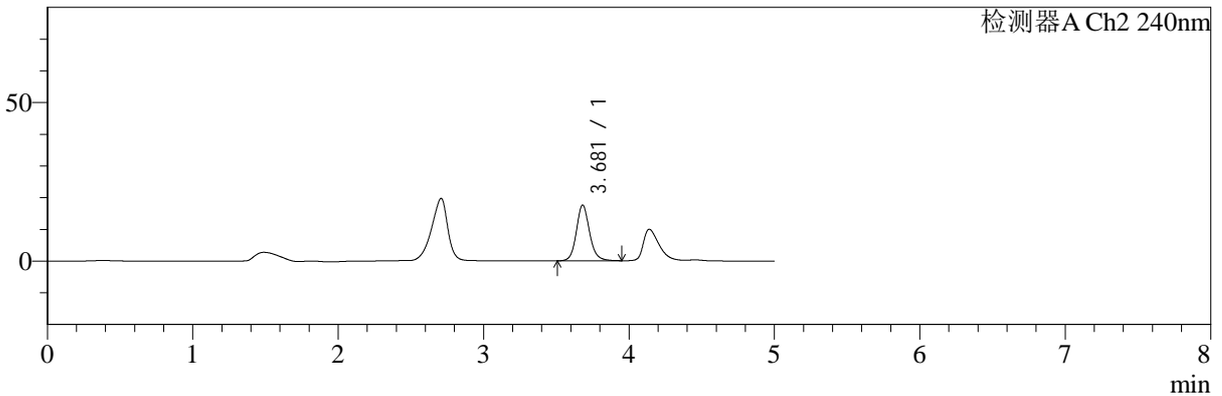
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-263-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-4 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 18:26:28 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:02
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.139 | 1748465 | 100.000 | 233964 | 7593 | 1.541 | -- |
| 总计 | | 1748465 | 100.000 | 233964 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 110645 | 100.000 | 17622 | 8414 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 110645 | 100.000 | 17622 | | | |



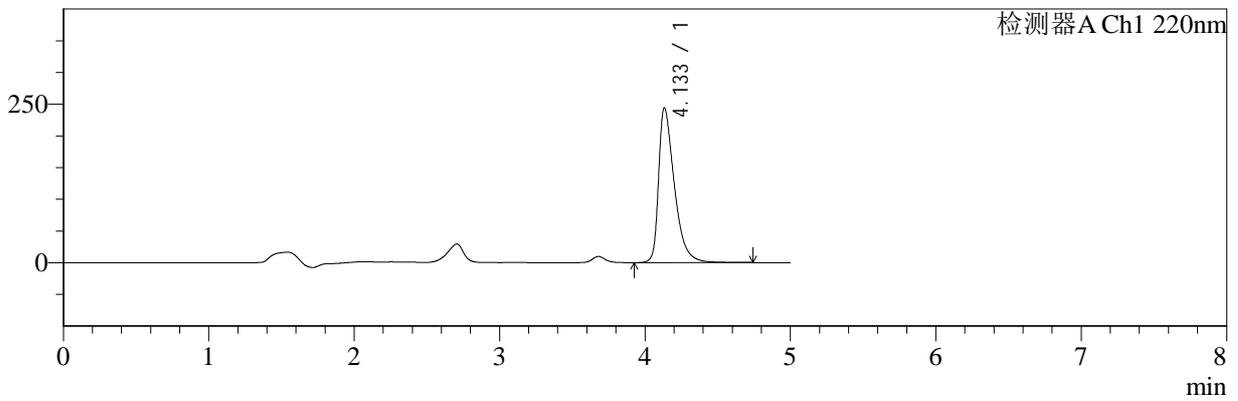
YMP-4147

<样品信息>

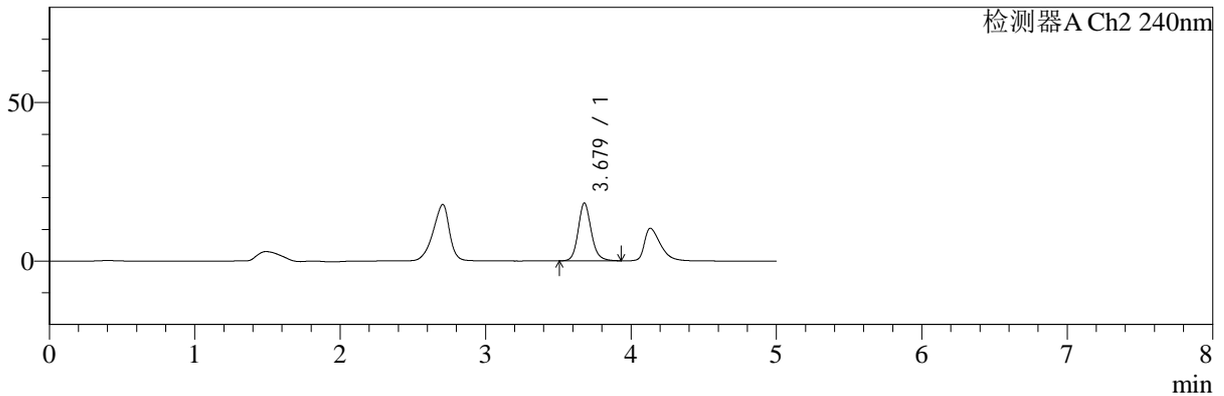
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-264-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:31:52 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.133 | 1836787 | 100.000 | 243734 | 7430 | 1.560 | -- |
| 总计 | | 1836787 | 100.000 | 243734 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.679 | 113754 | 100.000 | 18264 | 8494 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 113754 | 100.000 | 18264 | | | |



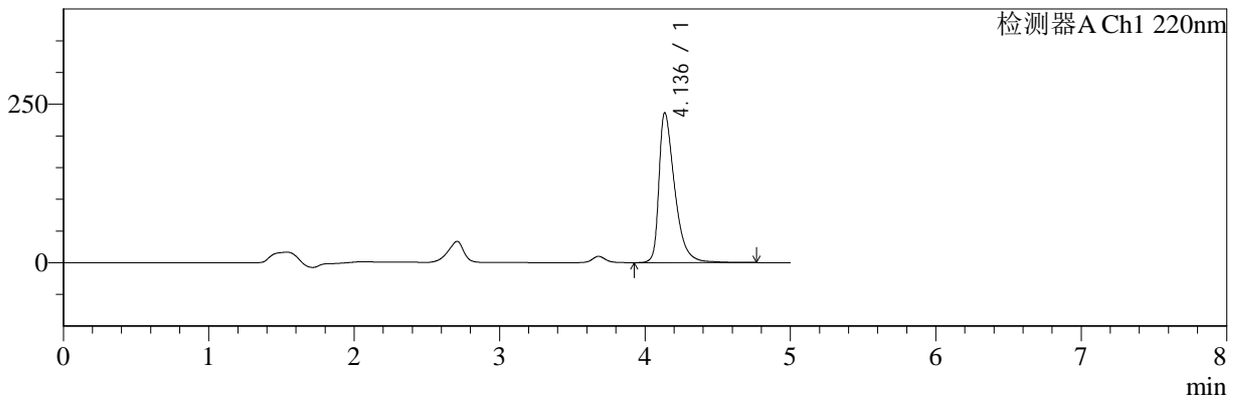
YMP-4147

<样品信息>

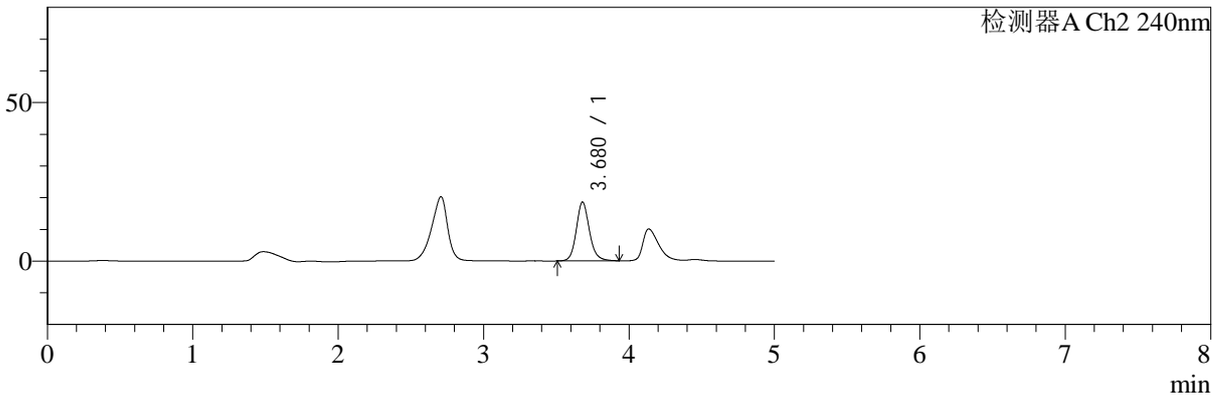
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-265-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:37:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.136 | 1774551 | 100.000 | 236403 | 7543 | 1.546 | -- |
| 总计 | | 1774551 | 100.000 | 236403 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 116148 | 100.000 | 18598 | 8472 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 116148 | 100.000 | 18598 | | | |



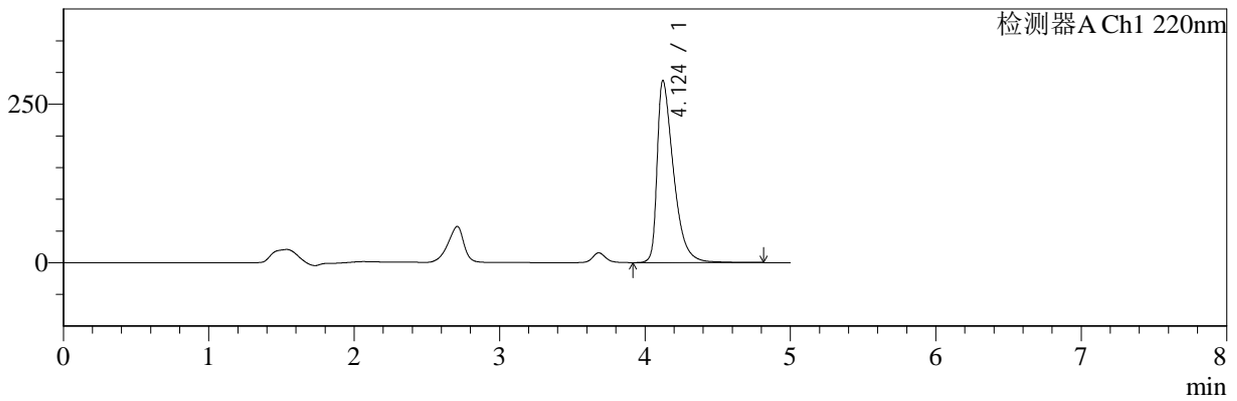
YMP-4147

<样品信息>

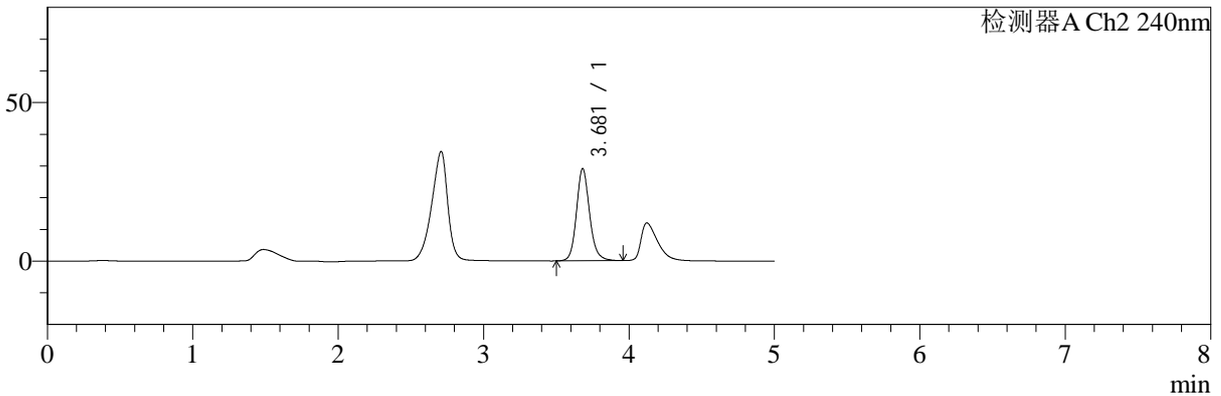
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-266-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-31 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 18:42:40 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:10
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.124 | 2242891 | 100.000 | 287503 | 6826 | 1.647 | -- |
| 总计 | | 2242891 | 100.000 | 287503 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 182290 | 100.000 | 29140 | 8481 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 182290 | 100.000 | 29140 | | | |



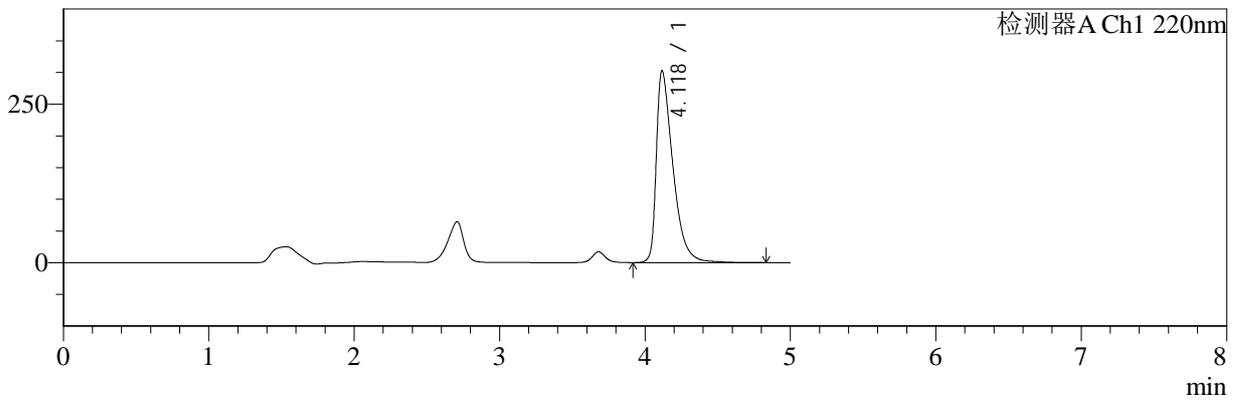
YMP-4147

<样品信息>

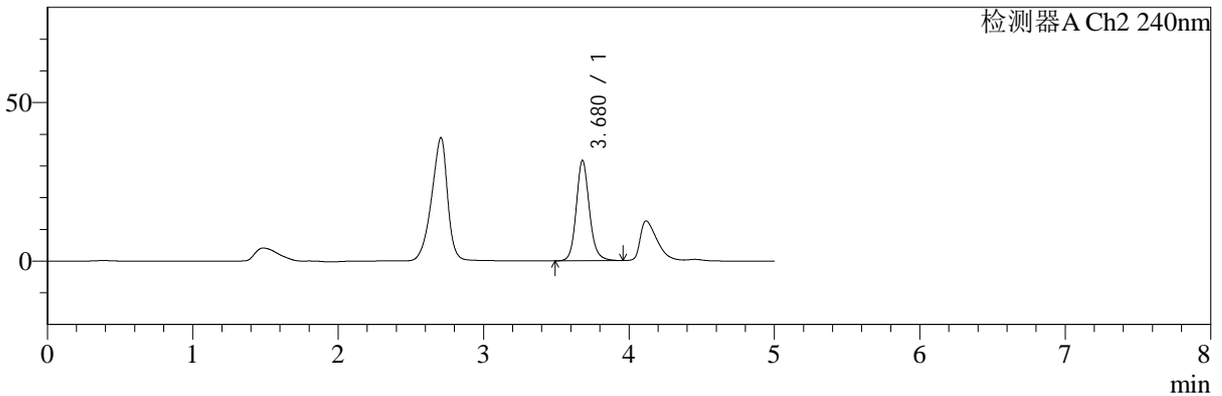
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-267-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-40 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 18:48:04 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:12
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.118 | 2395674 | 100.000 | 301588 | 6612 | 1.683 | -- |
| 总计 | | 2395674 | 100.000 | 301588 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 198757 | 100.000 | 31732 | 8441 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 198757 | 100.000 | 31732 | | | |



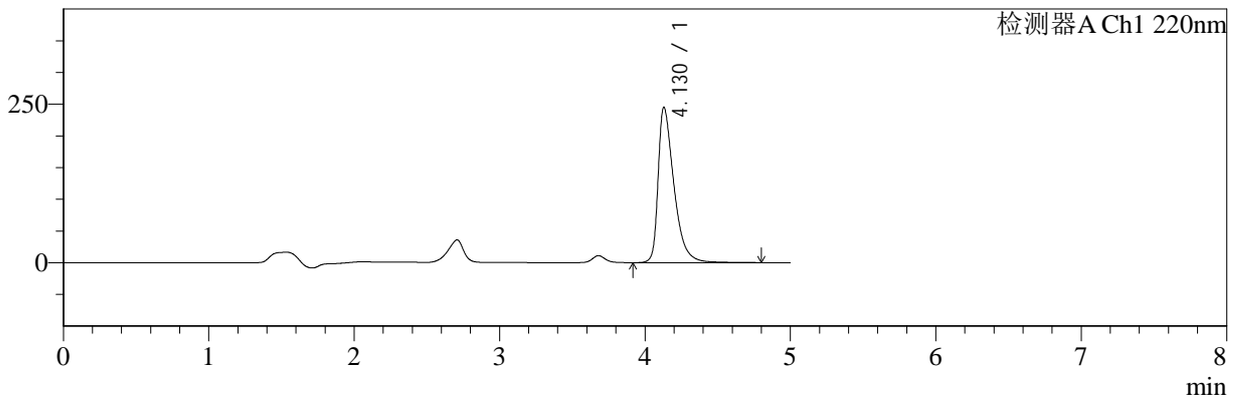
YMP-4147

<样品信息>

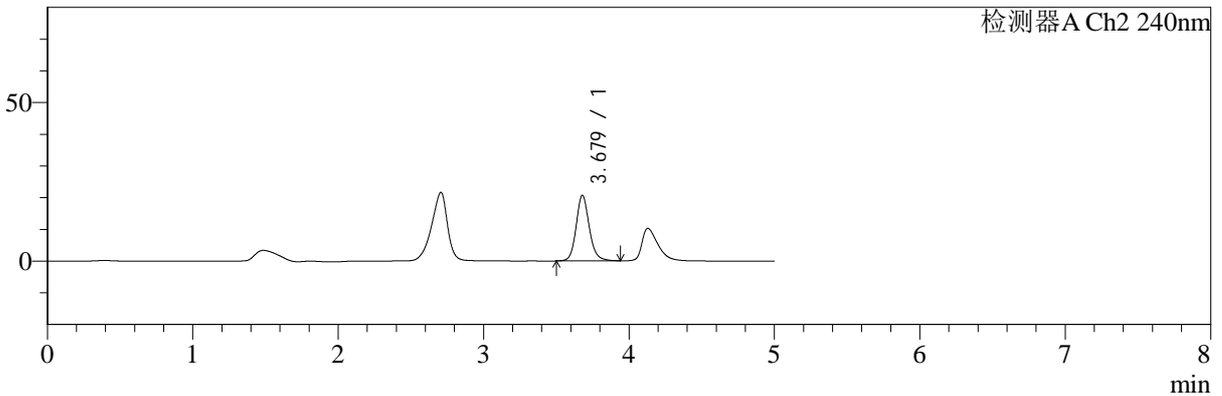
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-268-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-360min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:53:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.130 | 1847761 | 100.000 | 245308 | 7422 | 1.563 | -- |
| 总计 | | 1847761 | 100.000 | 245308 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.679 | 129363 | 100.000 | 20715 | 8478 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 129363 | 100.000 | 20715 | | | |



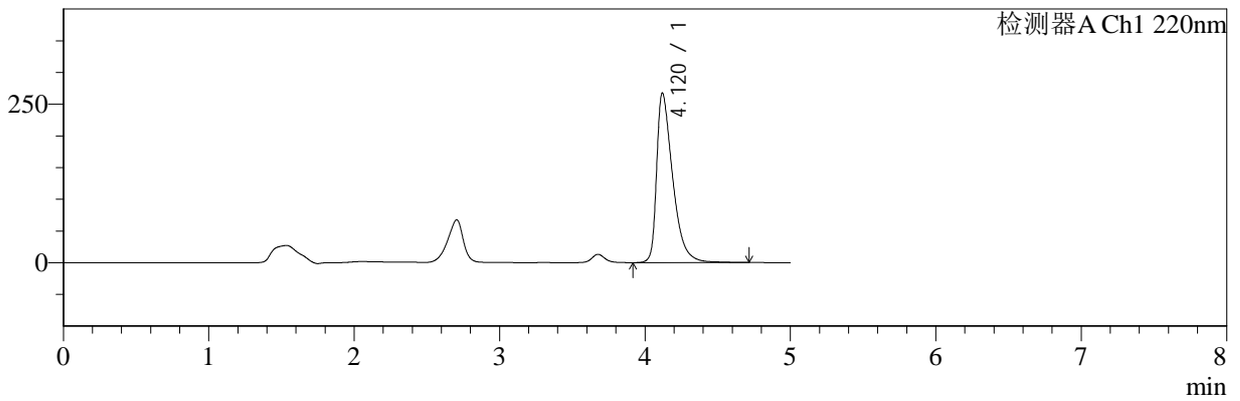
YMP-4147

<样品信息>

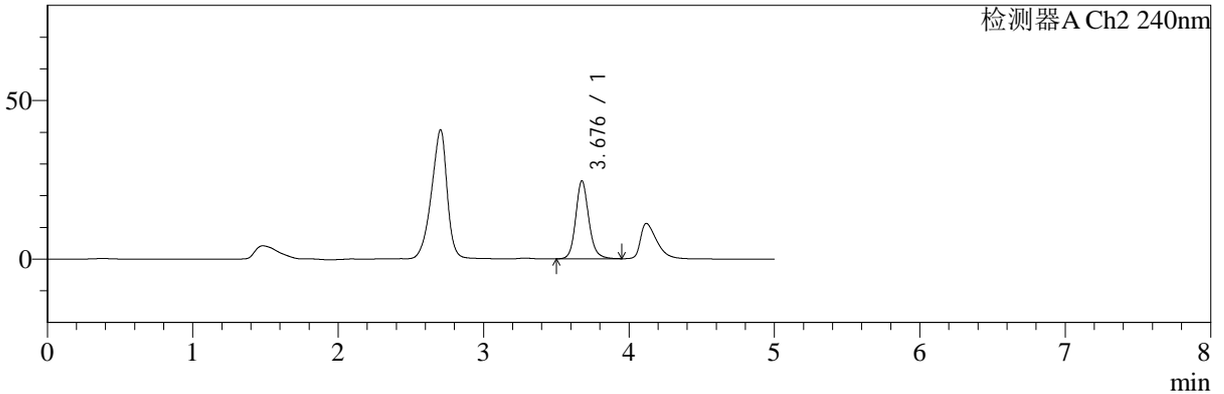
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-269-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 18:58:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.120 | 2046283 | 100.000 | 267432 | 7113 | 1.606 | -- |
| 总计 | | 2046283 | 100.000 | 267432 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.676 | 153668 | 100.000 | 24502 | 8498 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 153668 | 100.000 | 24502 | | | |



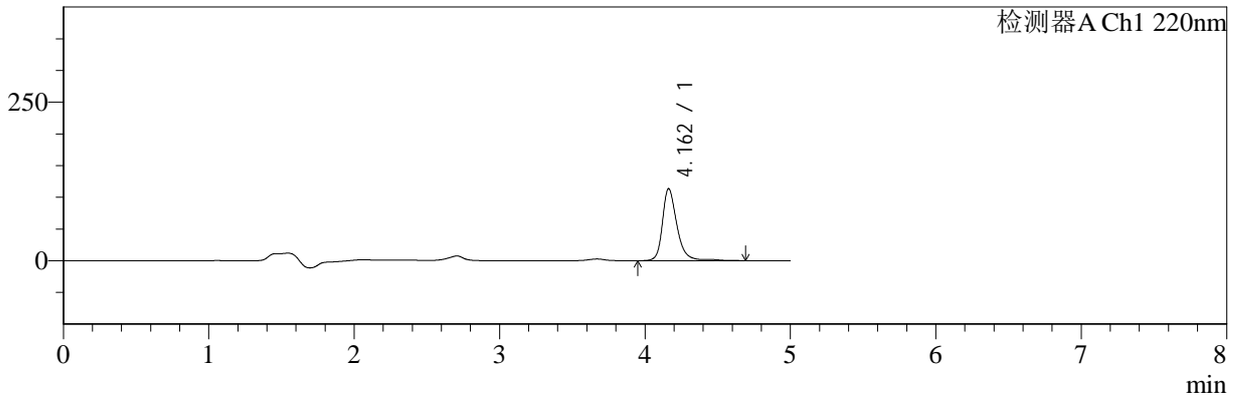
YMP-4147

<样品信息>

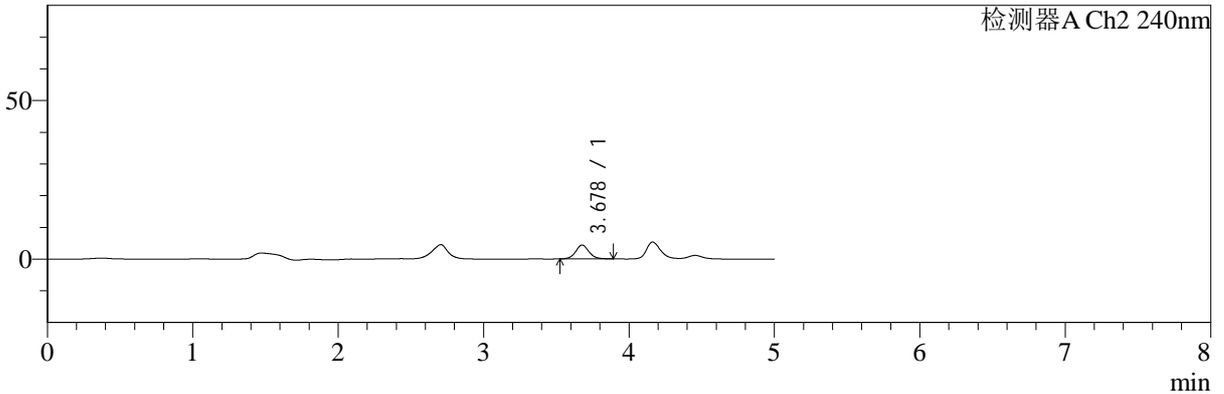
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-17/31-270-3 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-14 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 19:04:17 处理者: xiexinhui
 处理时间(V3) : 2025/09/16 09:26:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.162 | 785119 | 100.000 | 113675 | 9310 | 1.296 | -- |
| 总计 | | 785119 | 100.000 | 113675 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.678 | 28175 | 100.000 | 4389 | 8006 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 28175 | 100.000 | 4389 | | | |



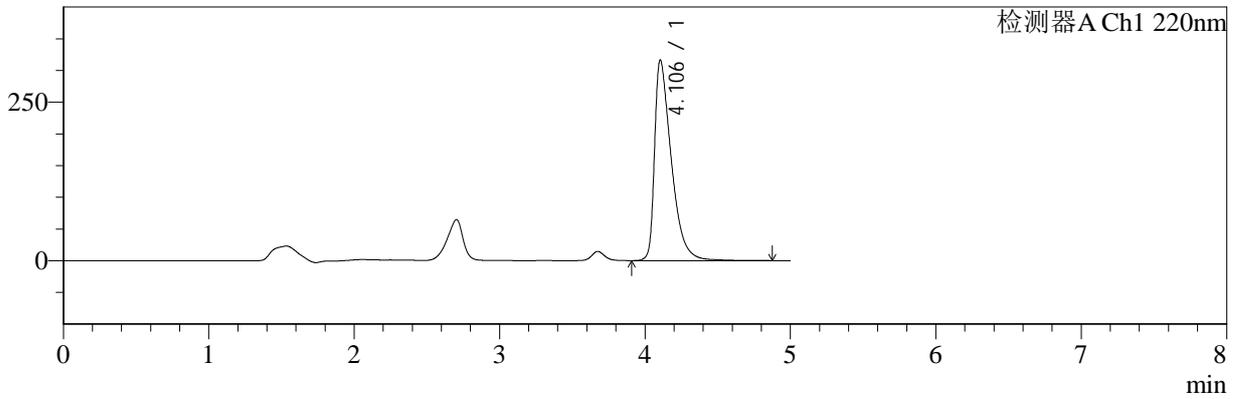
YMP-4147

<样品信息>

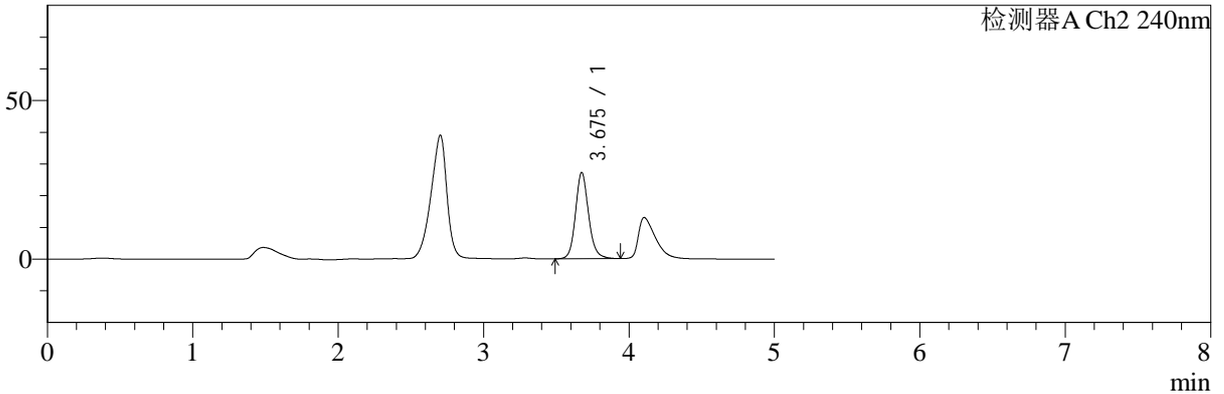
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温: 30°C 波长: 220nm/240nm
数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-271-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp3.lcd
方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/09/15 19:09:42 实验者: xiexinhui
处理时间(V2): 2025/09/16 09:06:22 处理者: xiexinhui
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.106 | 2529919 | 100.000 | 316700 | 6417 | 1.701 | -- |
| 总计 | | 2529919 | 100.000 | 316700 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.675 | 169927 | 100.000 | 27189 | 8481 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 169927 | 100.000 | 27189 | | | |



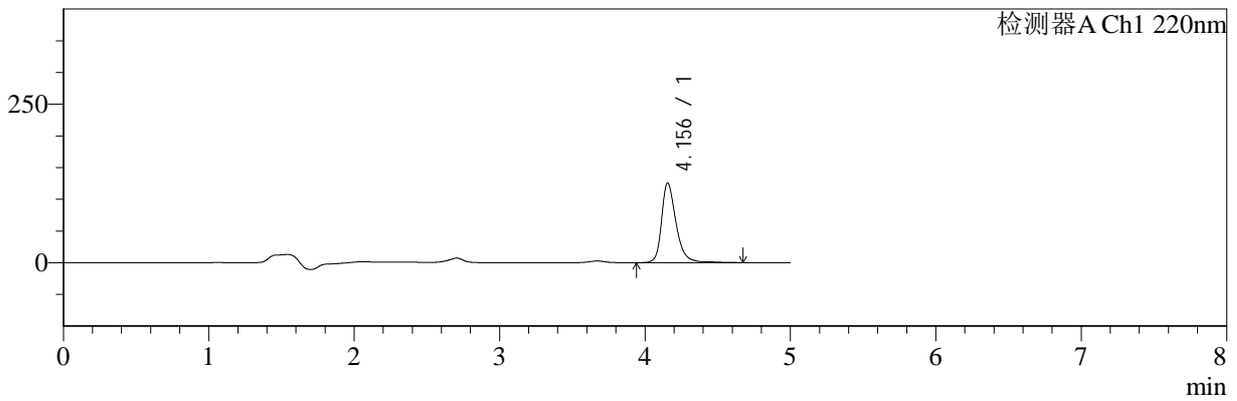
YMP-4147

<样品信息>

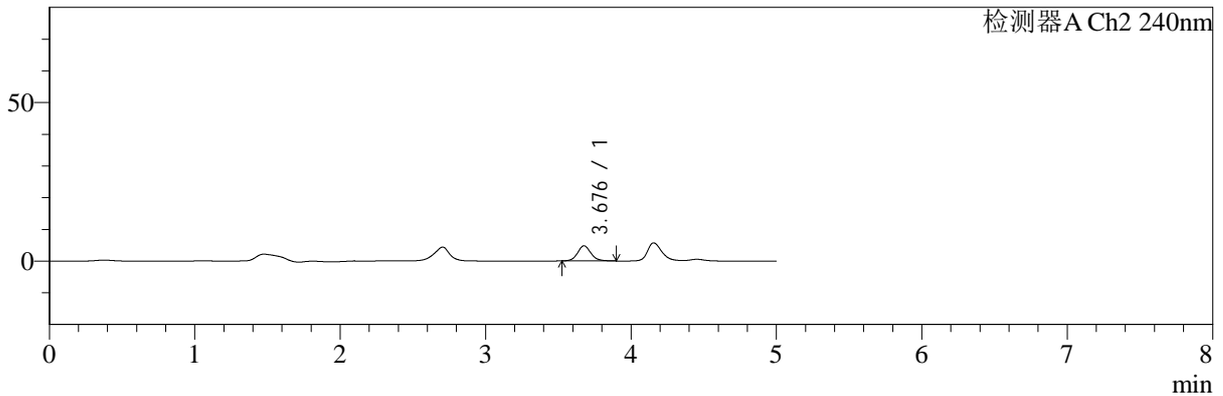
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-272-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:15:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.156 | 870855 | 100.000 | 125865 | 9158 | 1.319 | -- |
| 总计 | | 870855 | 100.000 | 125865 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.676 | 30536 | 100.000 | 4775 | 8117 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 30536 | 100.000 | 4775 | | | |



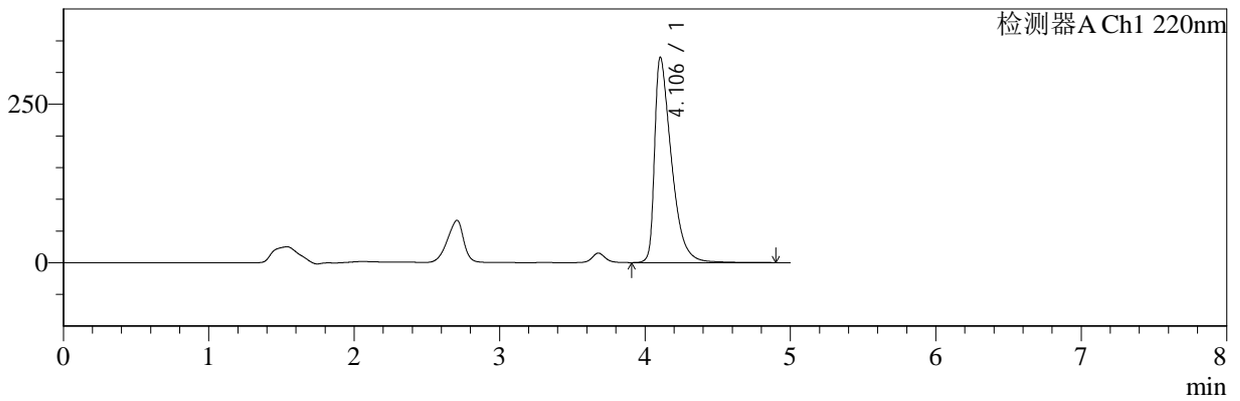
YMP-4147

<样品信息>

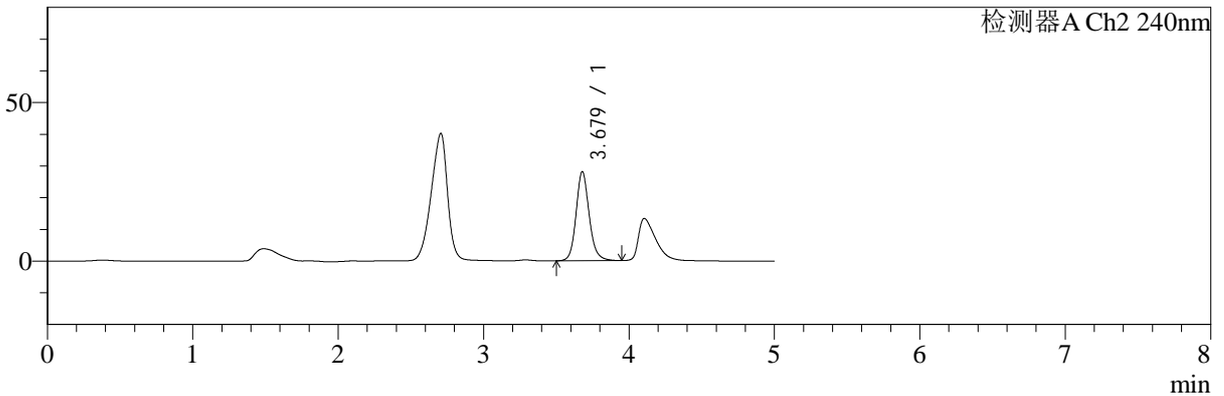
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-273-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-41 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 19:20:30 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:27
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.106 | 2603711 | 100.000 | 324341 | 6349 | 1.716 | -- |
| 总计 | | 2603711 | 100.000 | 324341 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.679 | 175621 | 100.000 | 28143 | 8497 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 175621 | 100.000 | 28143 | | | |



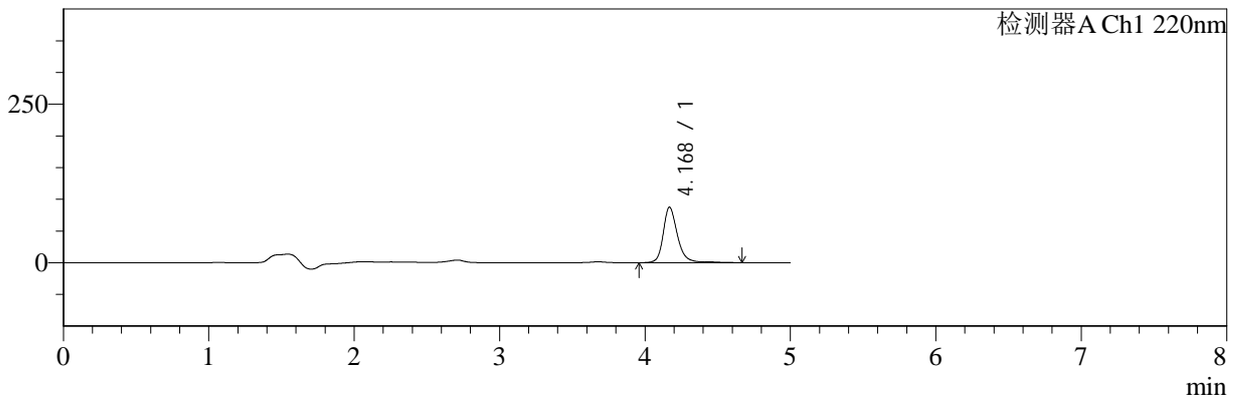
YMP-4147

<样品信息>

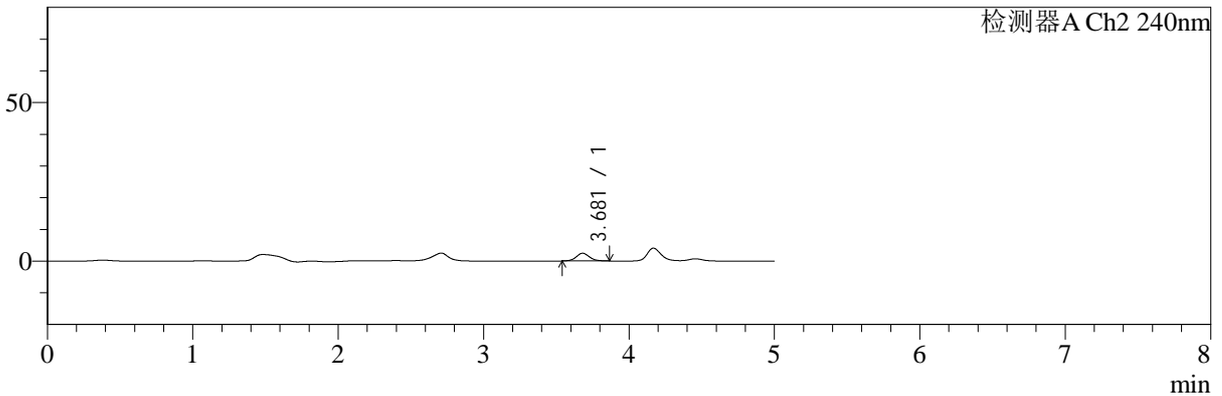
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-18/31-274-3 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:25:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V3) : 2025/09/16 09:26:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.168 | 595346 | 100.000 | 87348 | 9628 | 1.246 | -- |
| 总计 | | 595346 | 100.000 | 87348 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 15426 | 100.000 | 2453 | 8220 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 15426 | 100.000 | 2453 | | | |



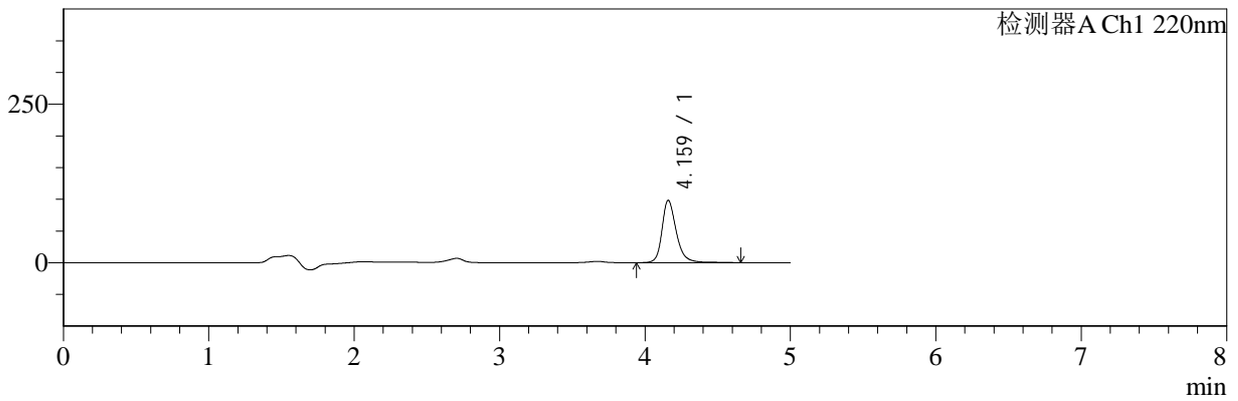
YMP-4147

<样品信息>

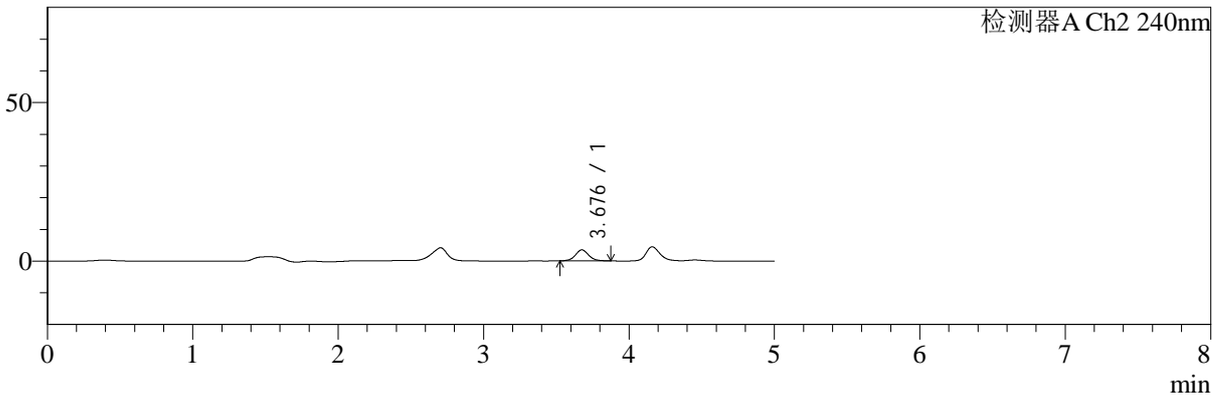
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-275-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115
 进样体积: 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 19:31:18 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:32
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.159 | 671222 | 100.000 | 98144 | 9463 | 1.265 | -- |
| 总计 | | 671222 | 100.000 | 98144 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.676 | 22355 | 100.000 | 3496 | 8147 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 22355 | 100.000 | 3496 | | | |



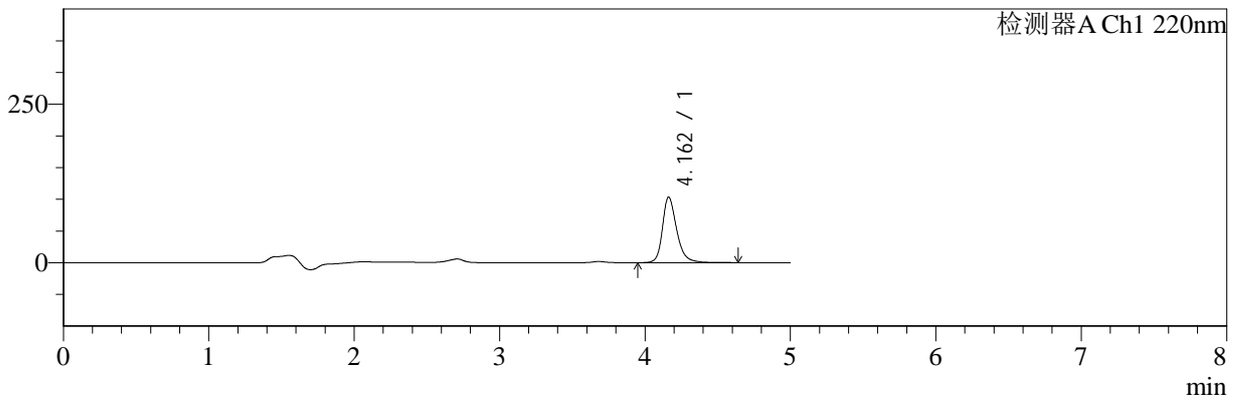
YMP-4147

<样品信息>

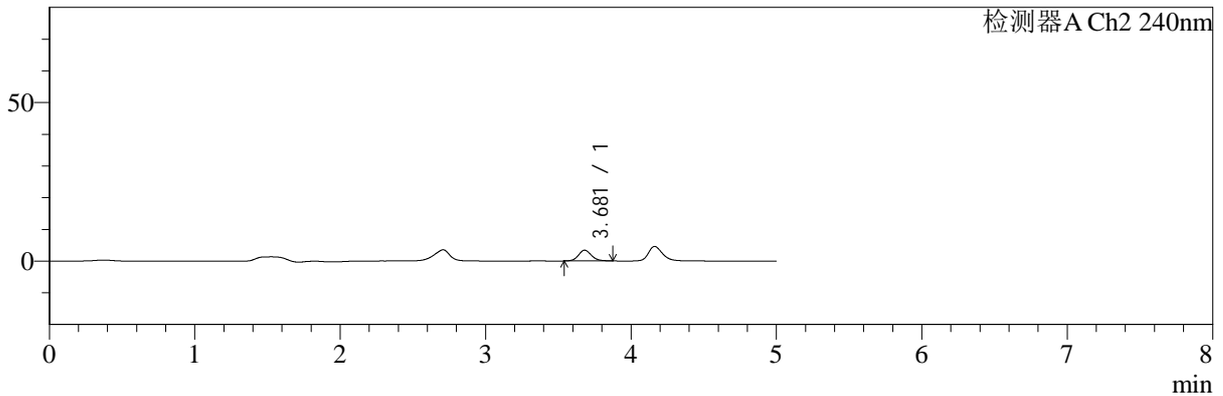
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-276-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-15 版本号: 6.115
 进样体积: 20 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2025/09/15 19:36:43 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.162 | 704529 | 100.000 | 103648 | 9438 | 1.272 | -- |
| 总计 | | 704529 | 100.000 | 103648 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 21079 | 100.000 | 3411 | 8559 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 21079 | 100.000 | 3411 | | | |



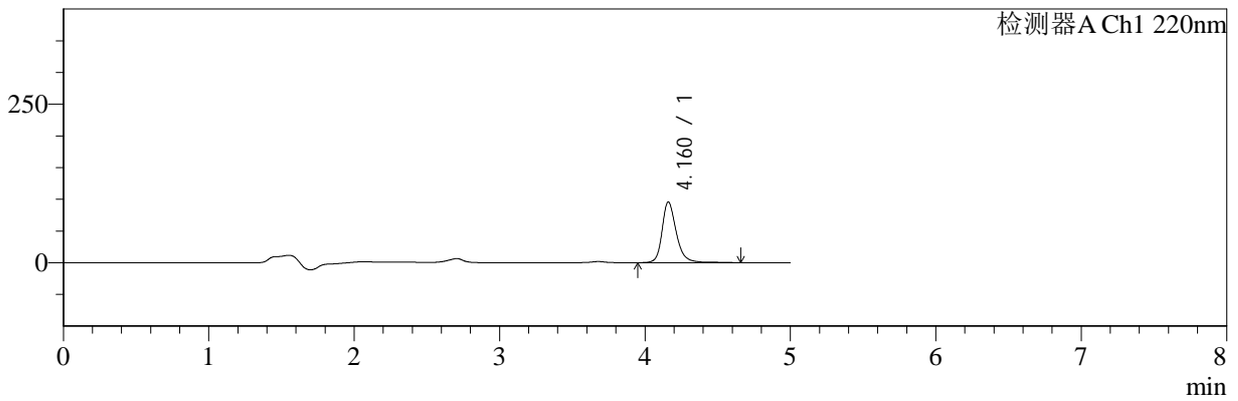
YMP-4147

<样品信息>

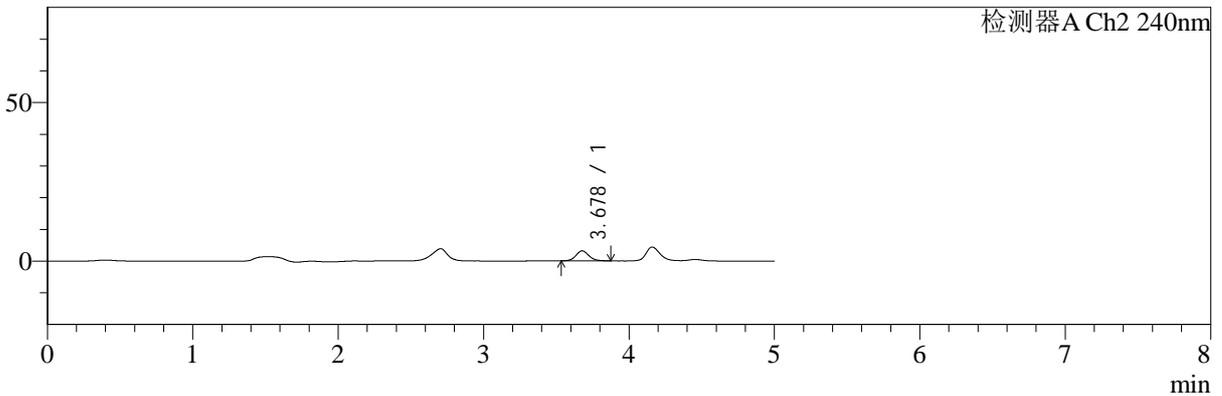
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-277-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:42:06 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.160 | 651815 | 100.000 | 95565 | 9515 | 1.257 | -- |
| 总计 | | 651815 | 100.000 | 95565 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.678 | 19913 | 100.000 | 3187 | 8428 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 19913 | 100.000 | 3187 | | | |



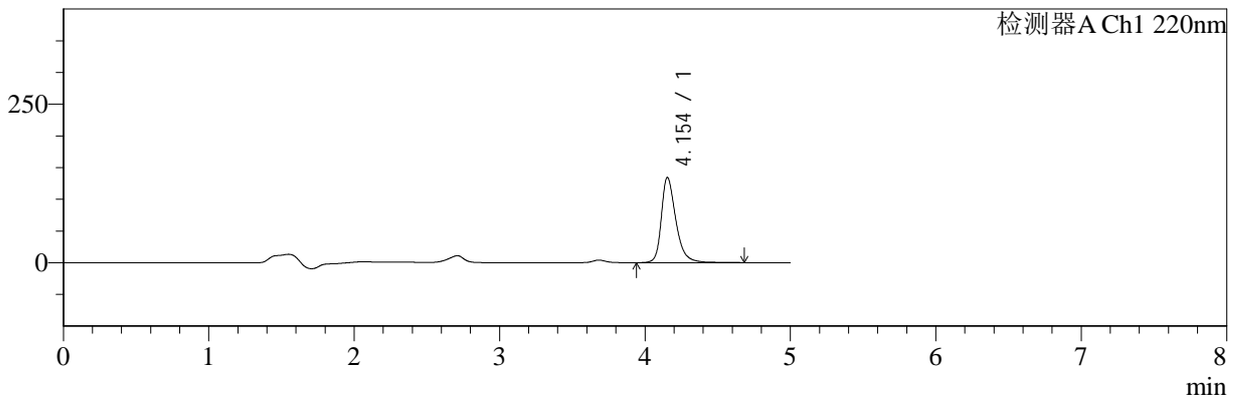
YMP-4147

<样品信息>

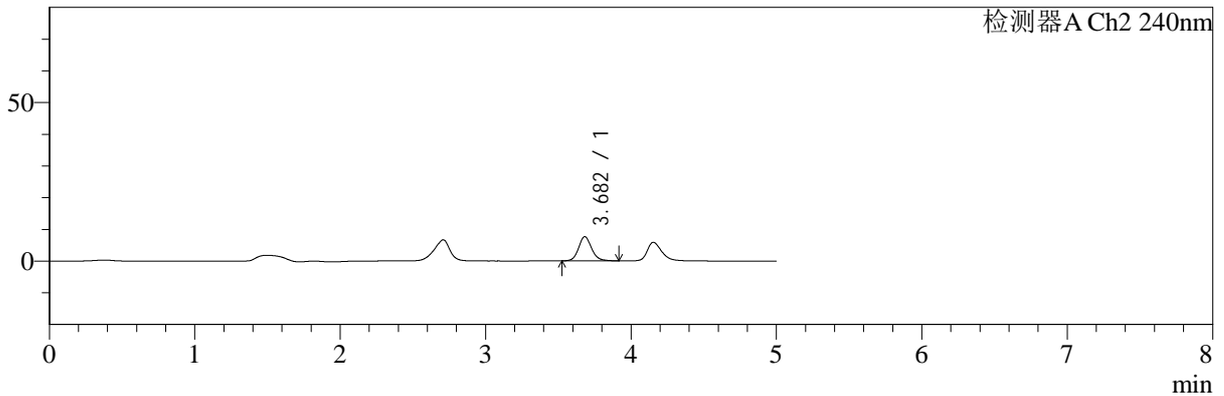
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-278-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:47:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.154 | 932500 | 100.000 | 134565 | 9038 | 1.334 | -- |
| 总计 | | 932500 | 100.000 | 134565 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.682 | 47800 | 100.000 | 7661 | 8476 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 47800 | 100.000 | 7661 | | | |



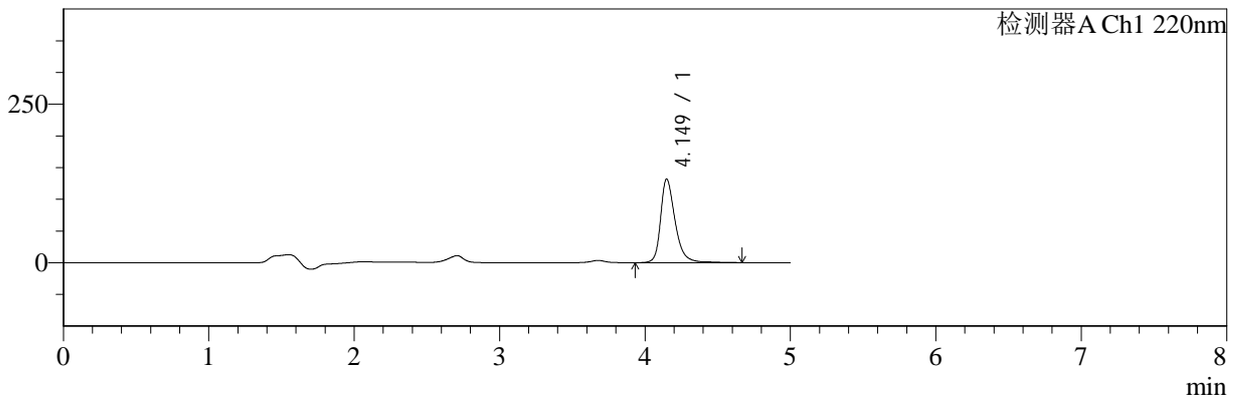
YMP-4147

<样品信息>

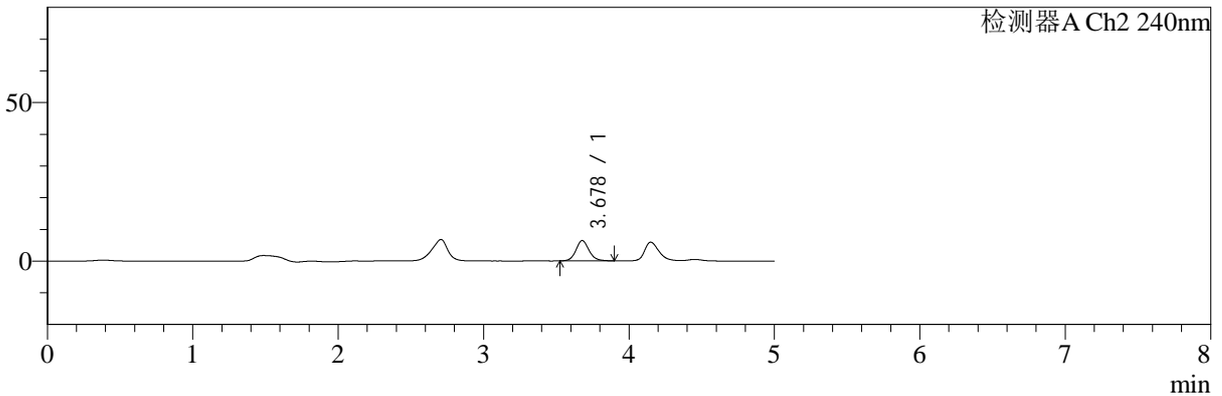
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-279-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:52:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.149 | 913072 | 100.000 | 131844 | 9084 | 1.327 | -- |
| 总计 | | 913072 | 100.000 | 131844 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.678 | 40343 | 100.000 | 6420 | 8329 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 40343 | 100.000 | 6420 | | | |



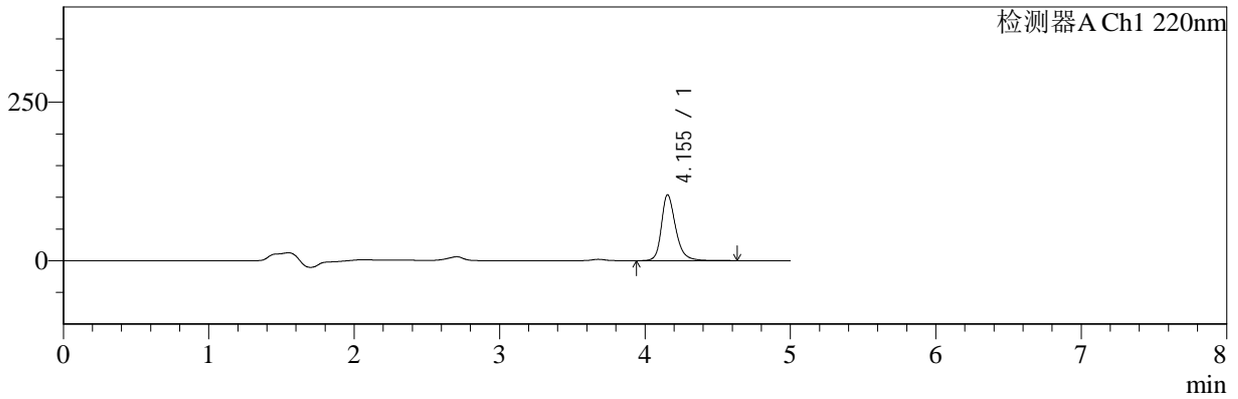
YMP-4147

<样品信息>

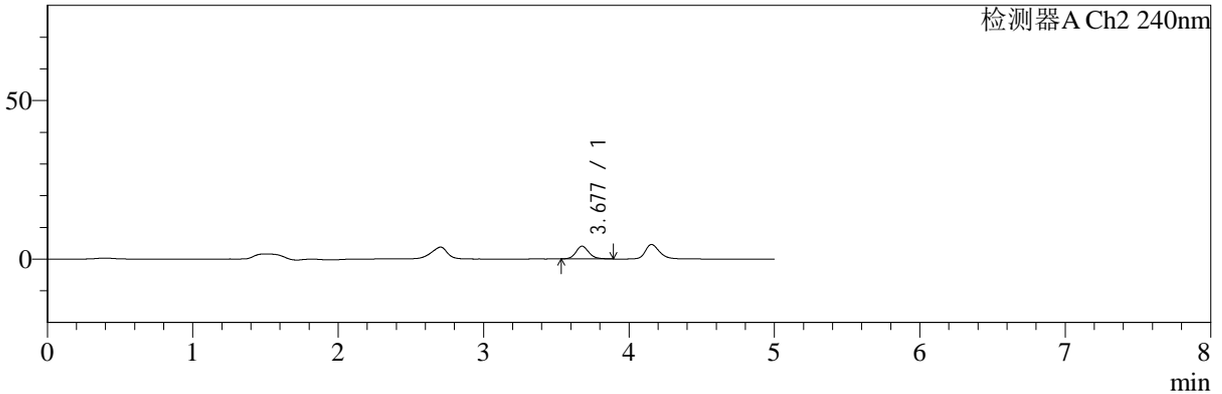
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-280-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-480min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/15 19:58:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.155 | 706170 | 100.000 | 104061 | 9412 | 1.270 | -- |
| 总计 | | 706170 | 100.000 | 104061 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.677 | 25071 | 100.000 | 4016 | 8459 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25071 | 100.000 | 4016 | | | |



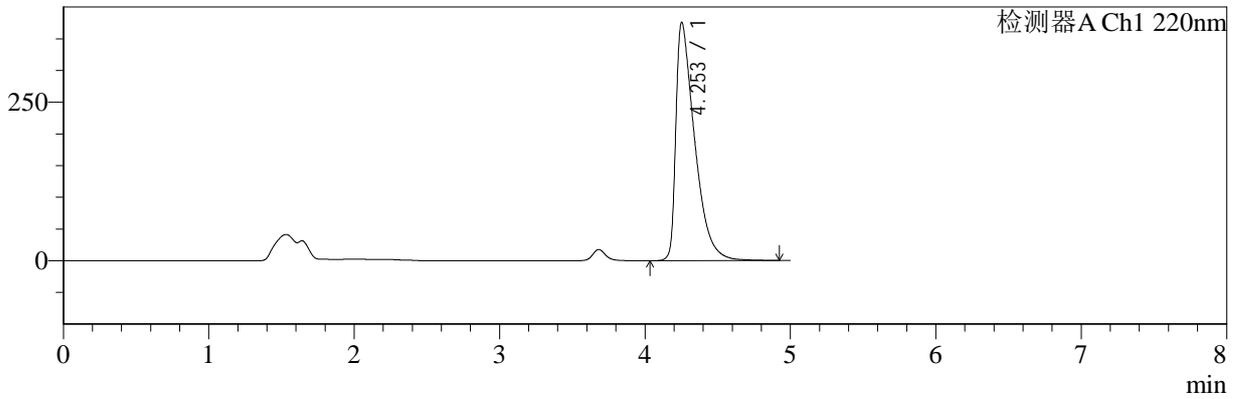
YMP-4147

<样品信息>

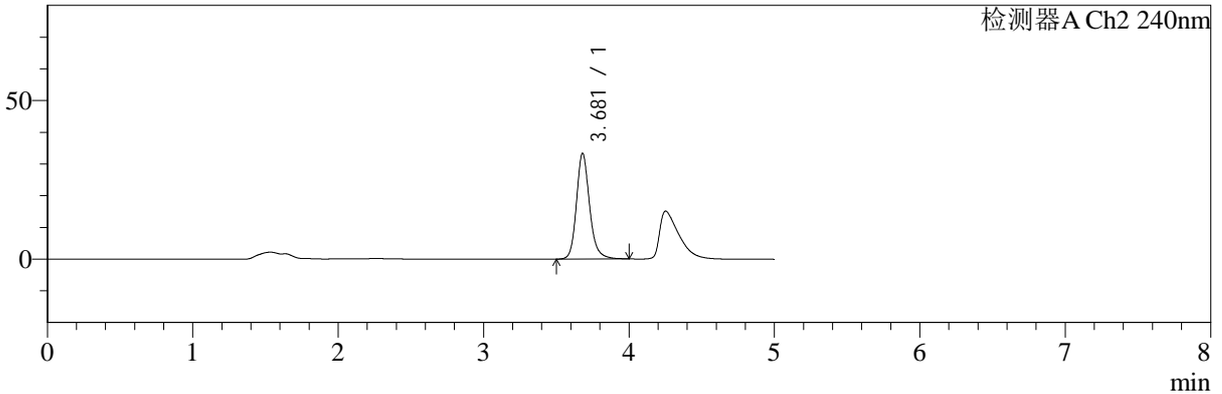
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-283-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp2-1.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/16 08:21:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.253 | 3378856 | 100.000 | 375861 | 5334 | 1.937 | -- |
| 总计 | | 3378856 | 100.000 | 375861 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.681 | 208992 | 100.000 | 33398 | 8561 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 208992 | 100.000 | 33398 | | | |



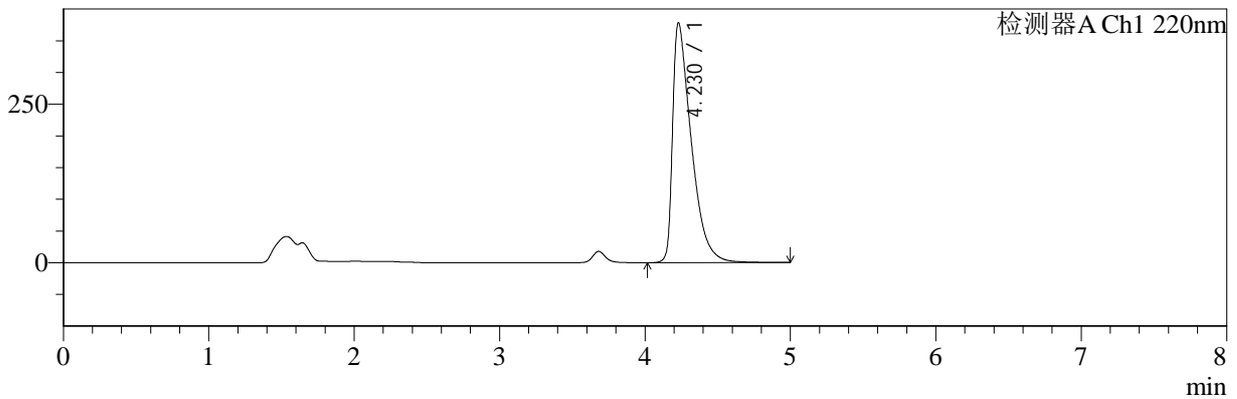
YMP-4147

<样品信息>

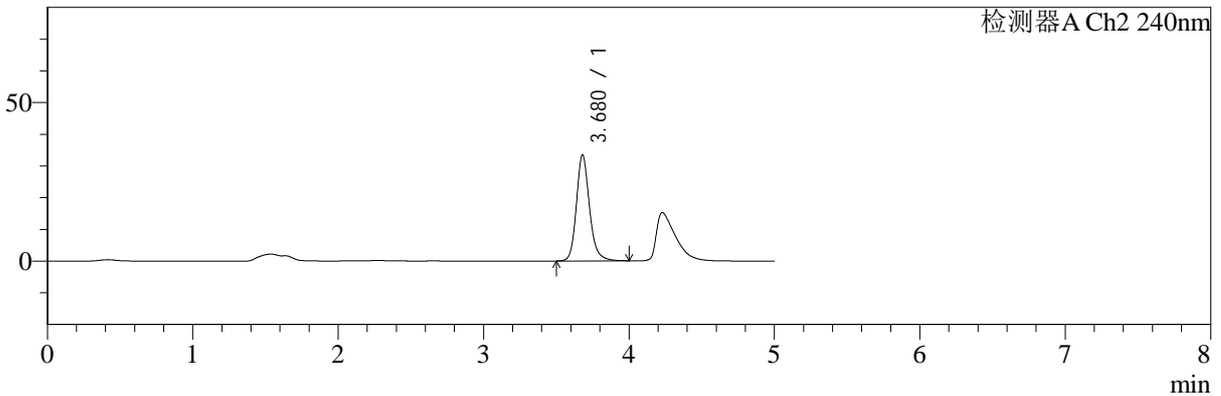
色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.0ml/min
 柱 温: 30°C 波 长: 220nm/240nm
 数据文件名: TWKSS\$YMP-4147 - 31-16/31-284-2 - YMP-4147-twsf-1-PBS7.4-yc(50-50)-dzp2-2.lcd
 方法文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-twsf-新-FX280.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$YMP-4147 - YMP-4147-20250915-TWSF-FX280.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/09/16 08:26:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/16 09:06:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 220nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.230 | 3377479 | 100.000 | 378734 | 5356 | 1.922 | -- |
| 总计 | | 3377479 | 100.000 | 378734 | | | |

检测器A Ch2 240nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.680 | 208858 | 100.000 | 33486 | 8601 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 208858 | 100.000 | 33486 | | | |