

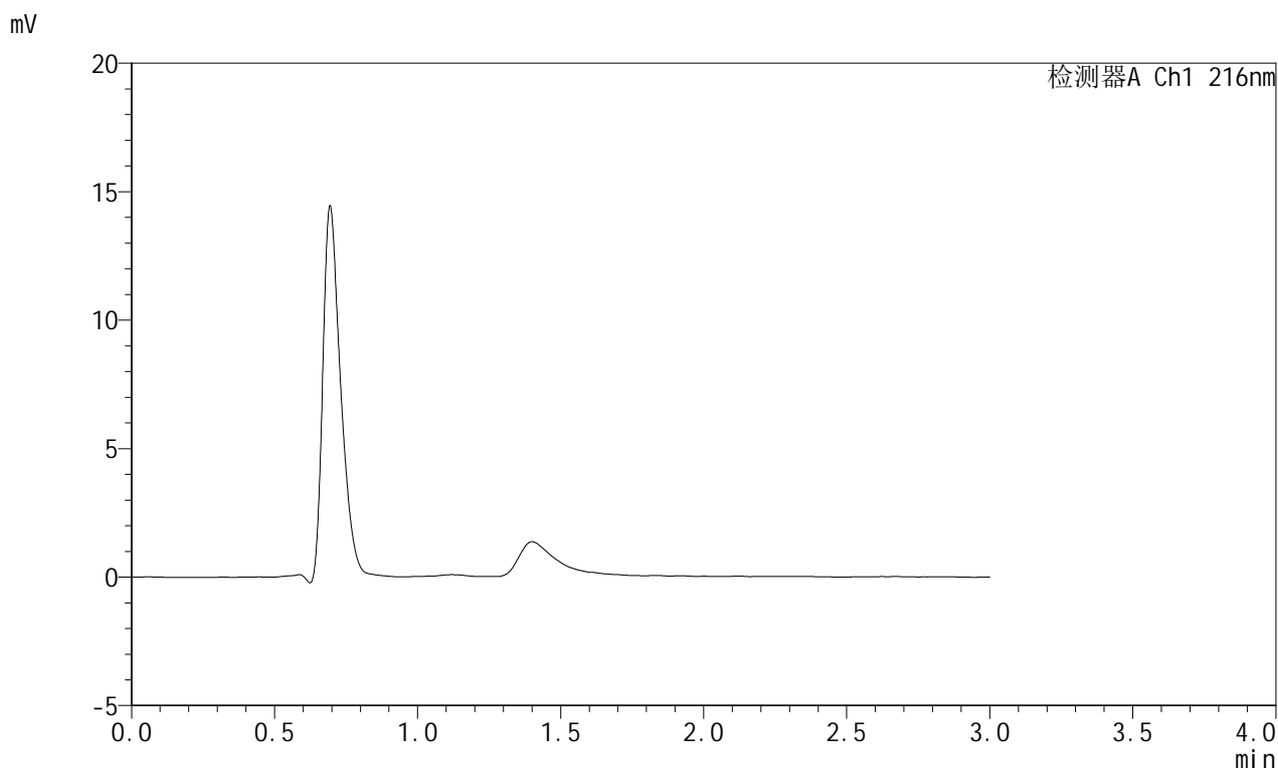


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-584-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 20:54:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

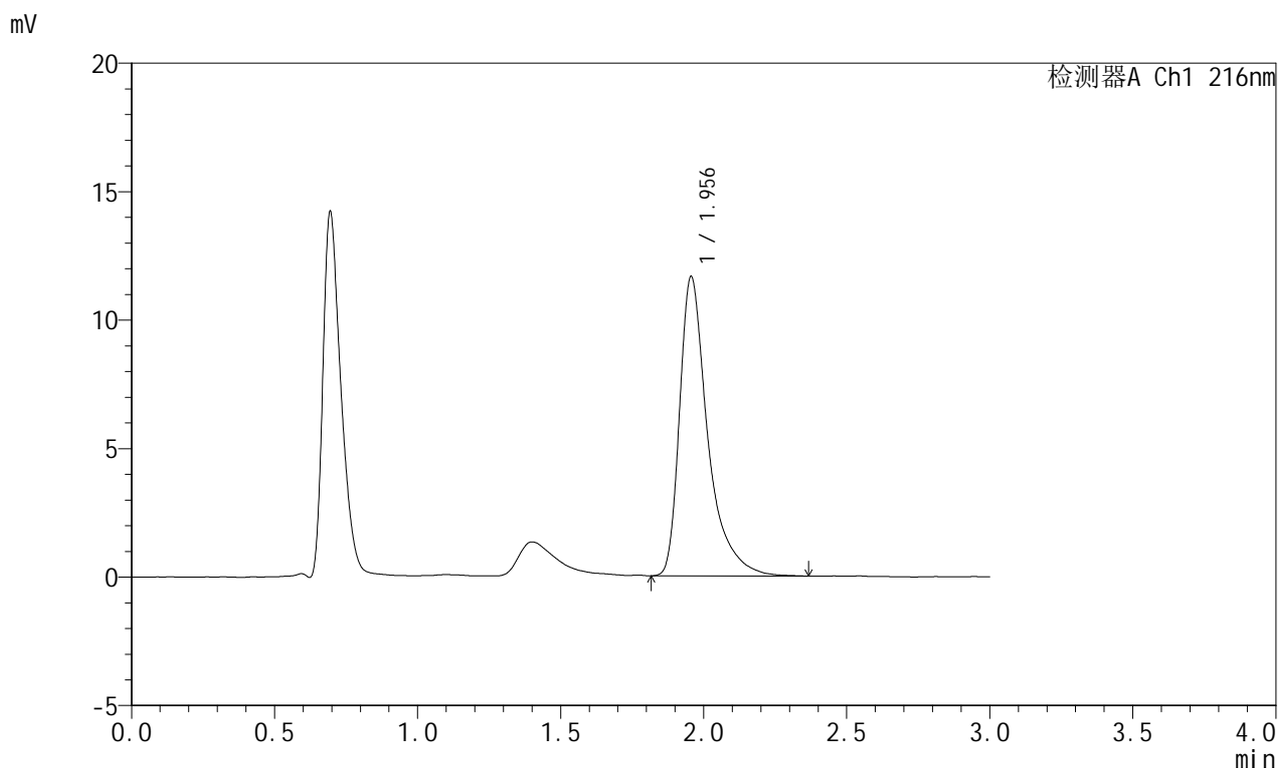


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-585-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 20:58:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:34:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 80003 | 100.000 | 11662 | 2164 | 1.535 | -- |
| 总计 | | 80003 | 100.000 | 11662 | | | |

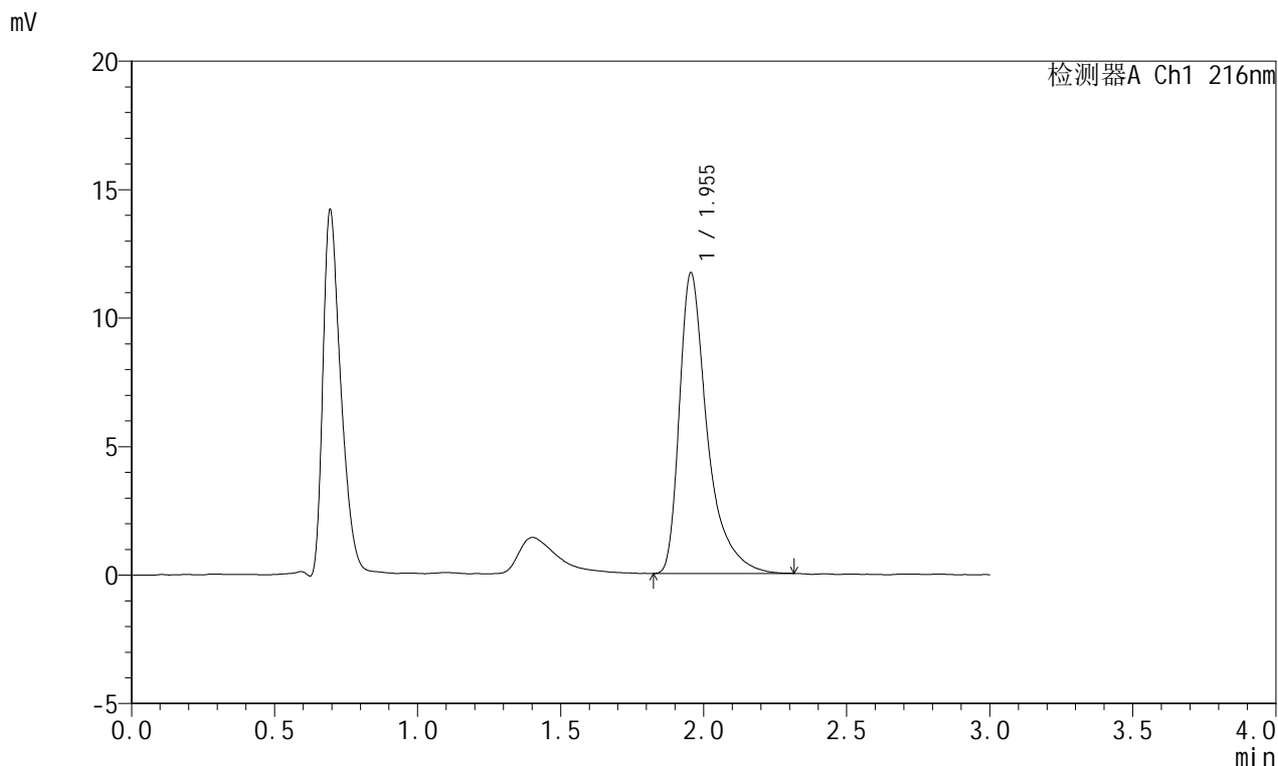


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-586-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:01:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.955 | 79466 | 100.000 | 11714 | 2192 | 1.537 | -- |
| 总计 | | 79466 | 100.000 | 11714 | | | |

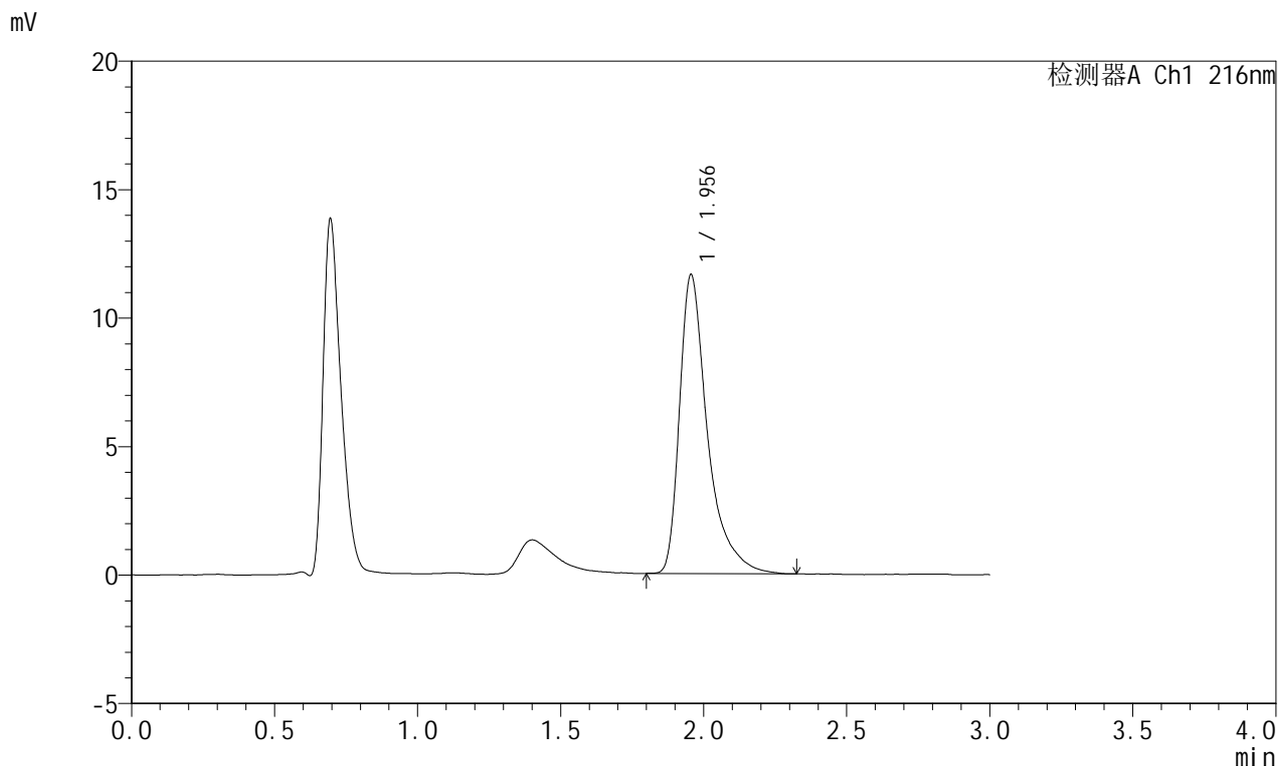


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-587-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:05:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 79377 | 100.000 | 11644 | 2182 | 1.545 | -- |
| 总计 | | 79377 | 100.000 | 11644 | | | |

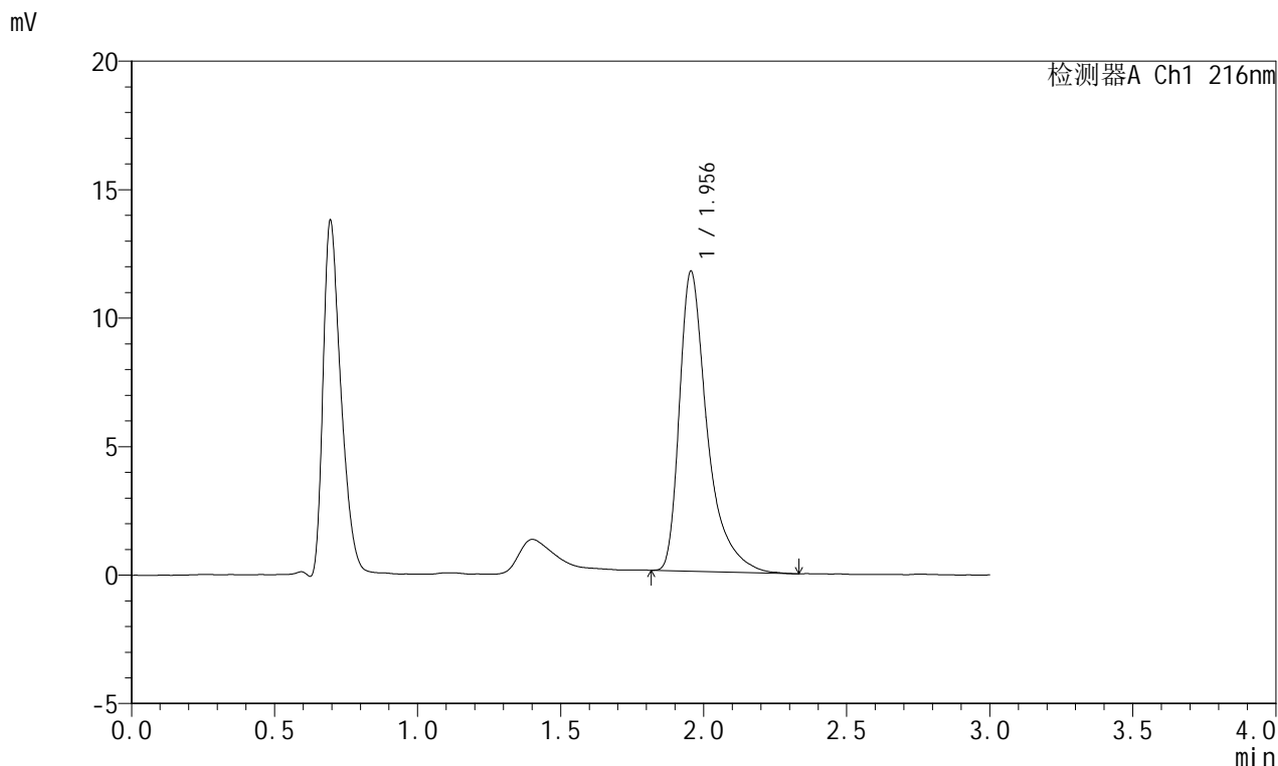


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-588-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:08:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 79225 | 100.000 | 11685 | 2187 | 1.528 | -- |
| 总计 | | 79225 | 100.000 | 11685 | | | |

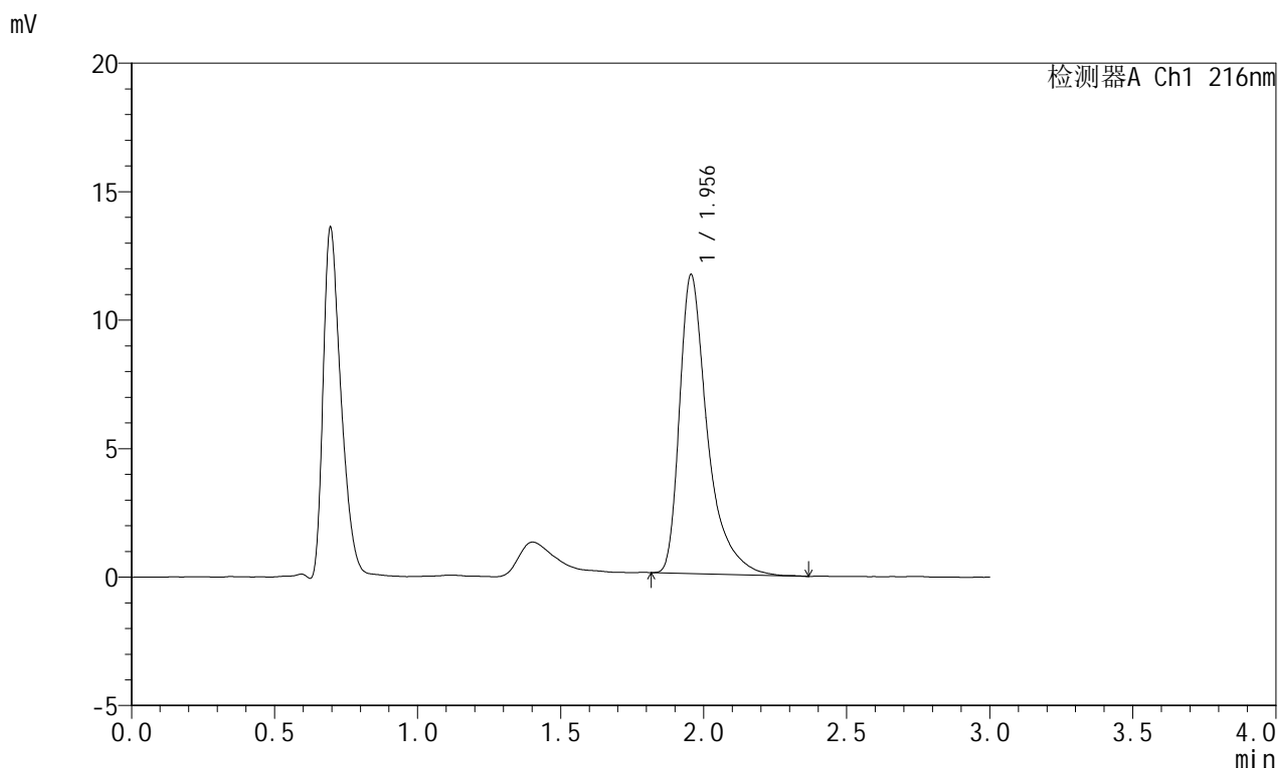


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-589-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:11:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.956 | 79185 | 100.000 | 11642 | 2171 | 1.528 | -- |
| 总计 | | 79185 | 100.000 | 11642 | | | |

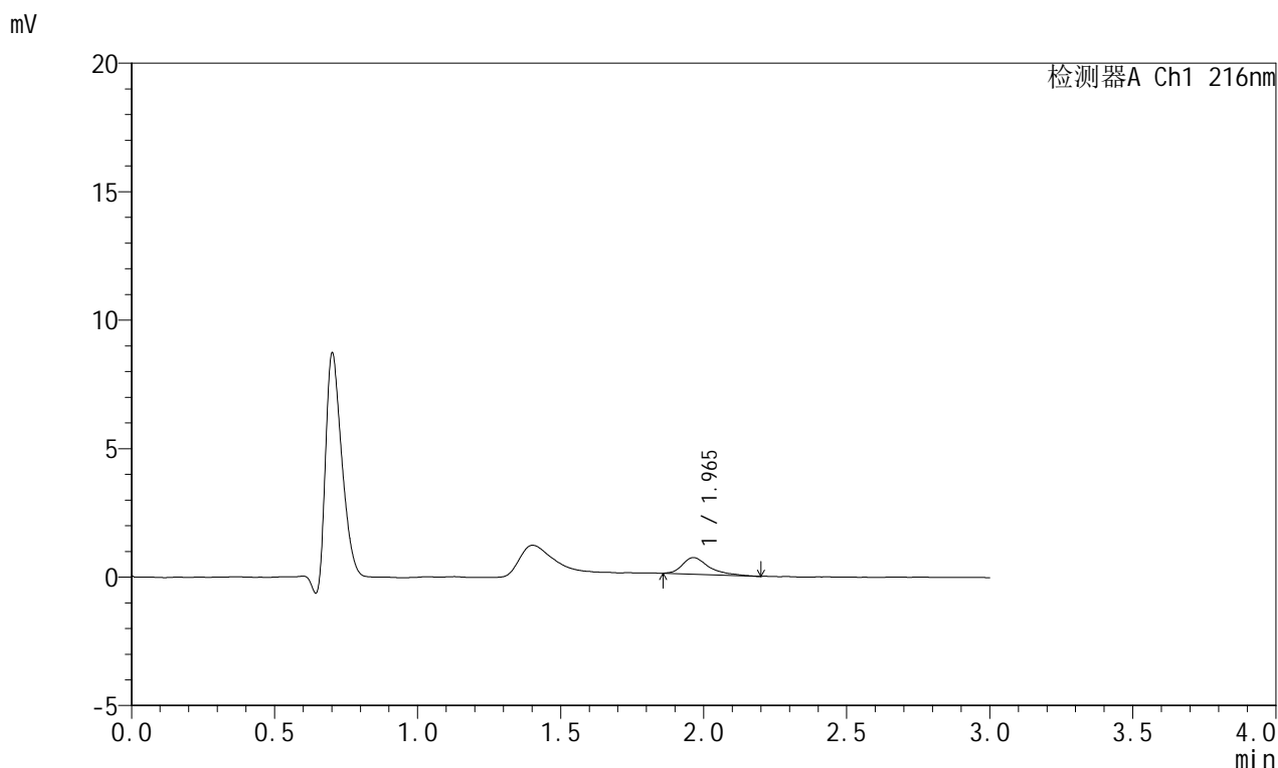


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-590-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:15:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:34:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.965 | 4222 | 100.000 | 650 | 2440 | 1.439 | -- |
| 总计 | | 4222 | 100.000 | 650 | | | |

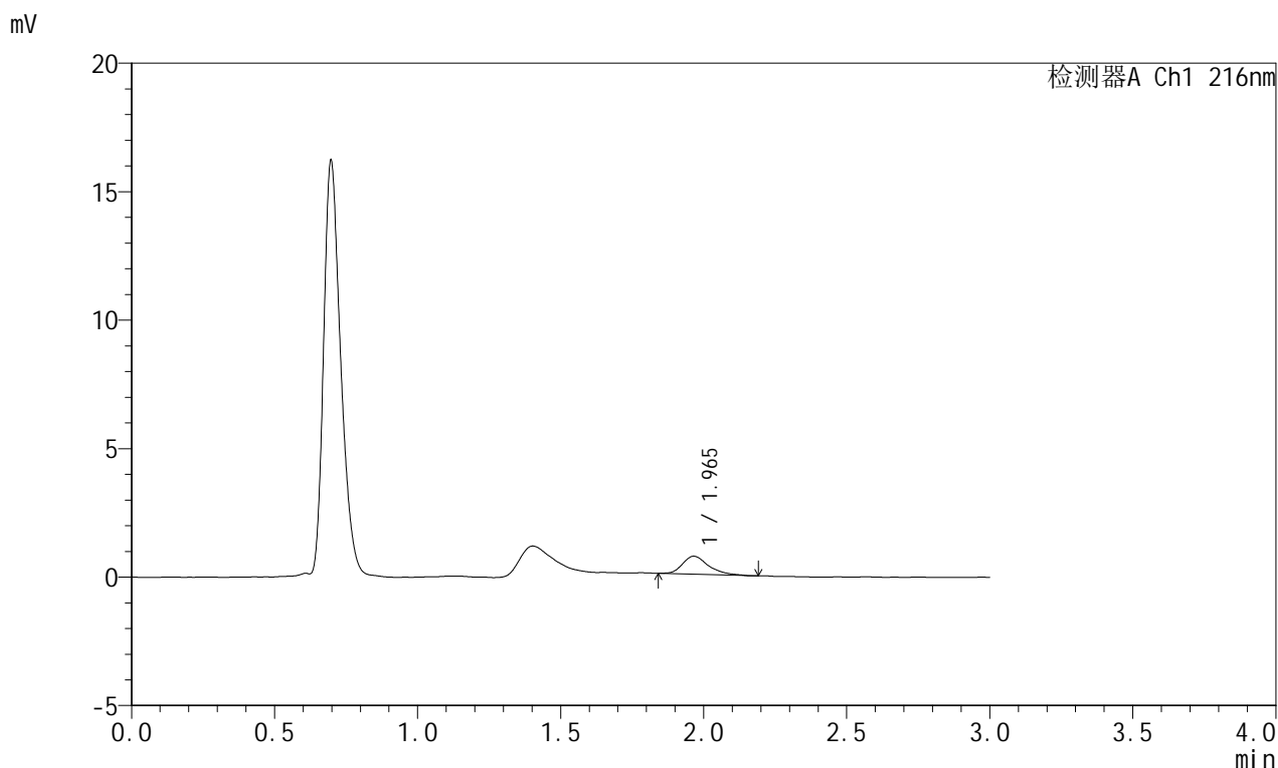


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-591-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:18:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.965 | 4404 | 100.000 | 701 | 2511 | 1.340 | -- |
| 总计 | | 4404 | 100.000 | 701 | | | |

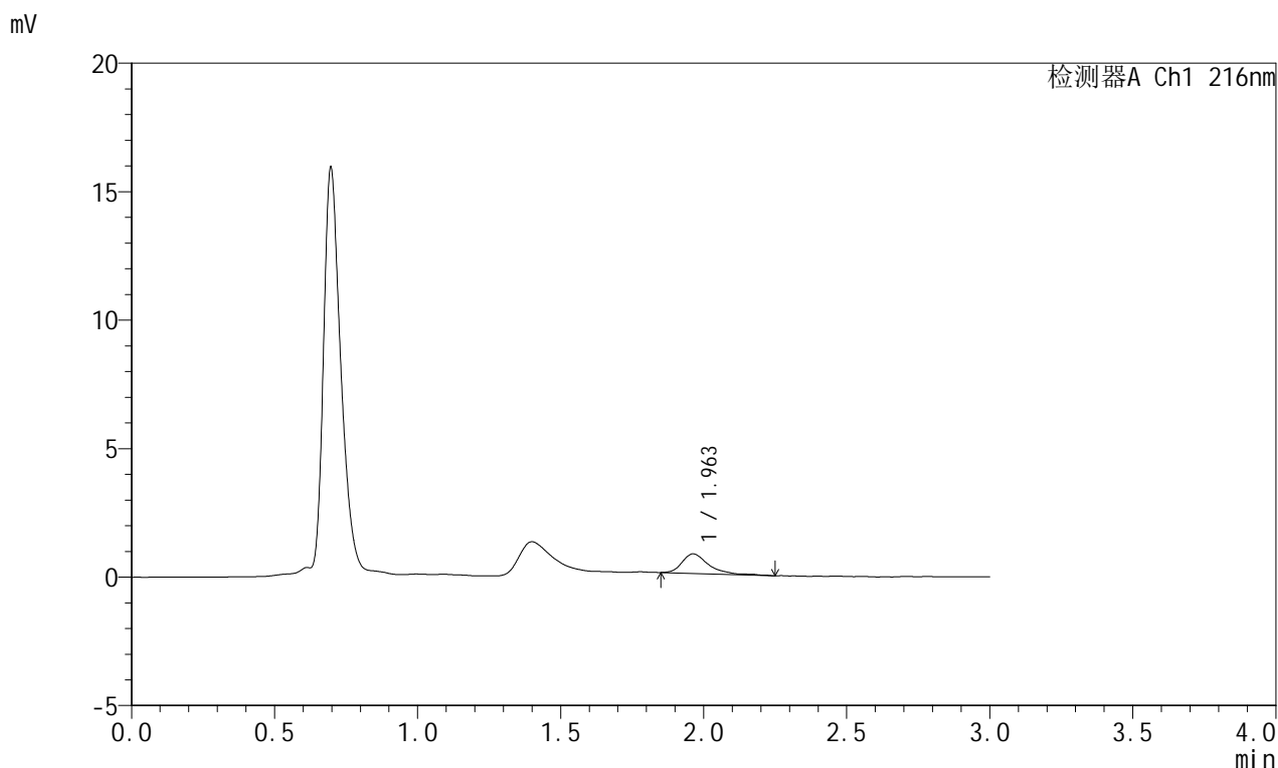


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-592-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:21:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:34:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 4981 | 100.000 | 763 | 2440 | 1.370 | -- |
| 总计 | | 4981 | 100.000 | 763 | | | |

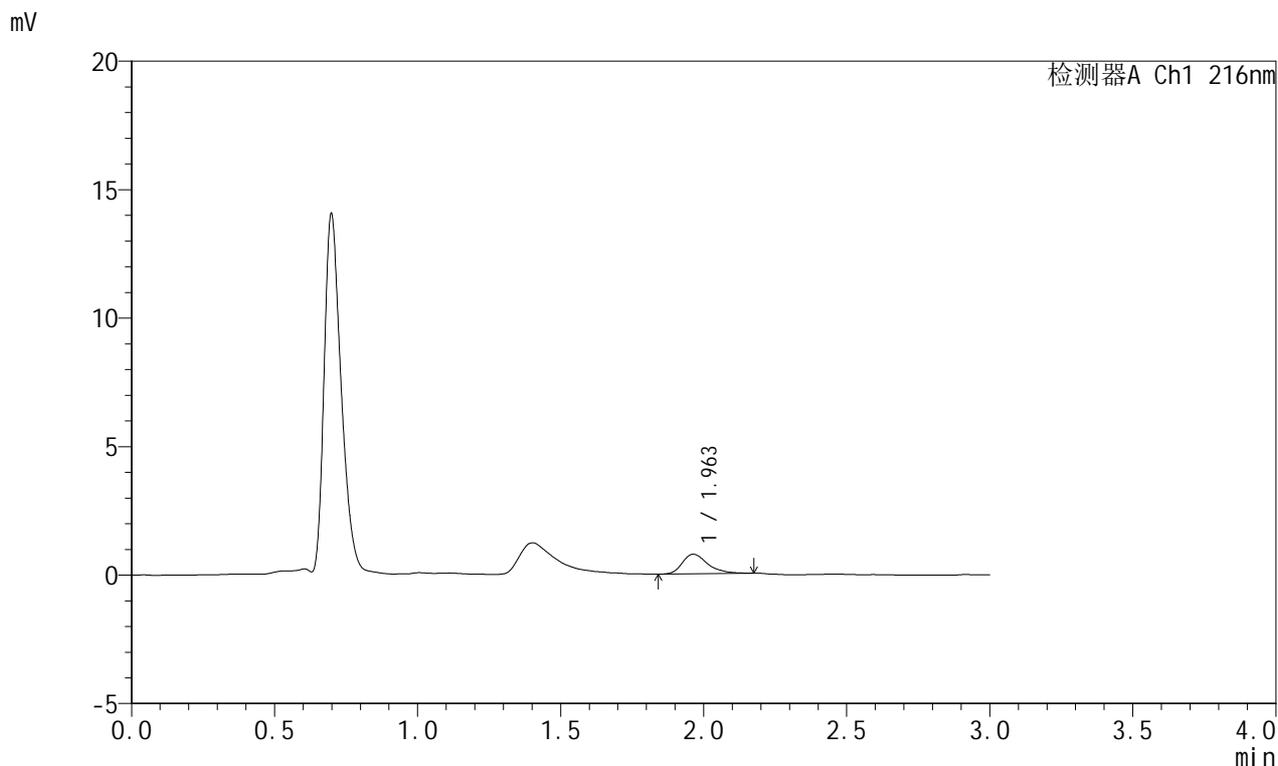


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-593-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:25:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:34:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 4801 | 100.000 | 767 | 2515 | 1.356 | -- |
| 总计 | | 4801 | 100.000 | 767 | | | |

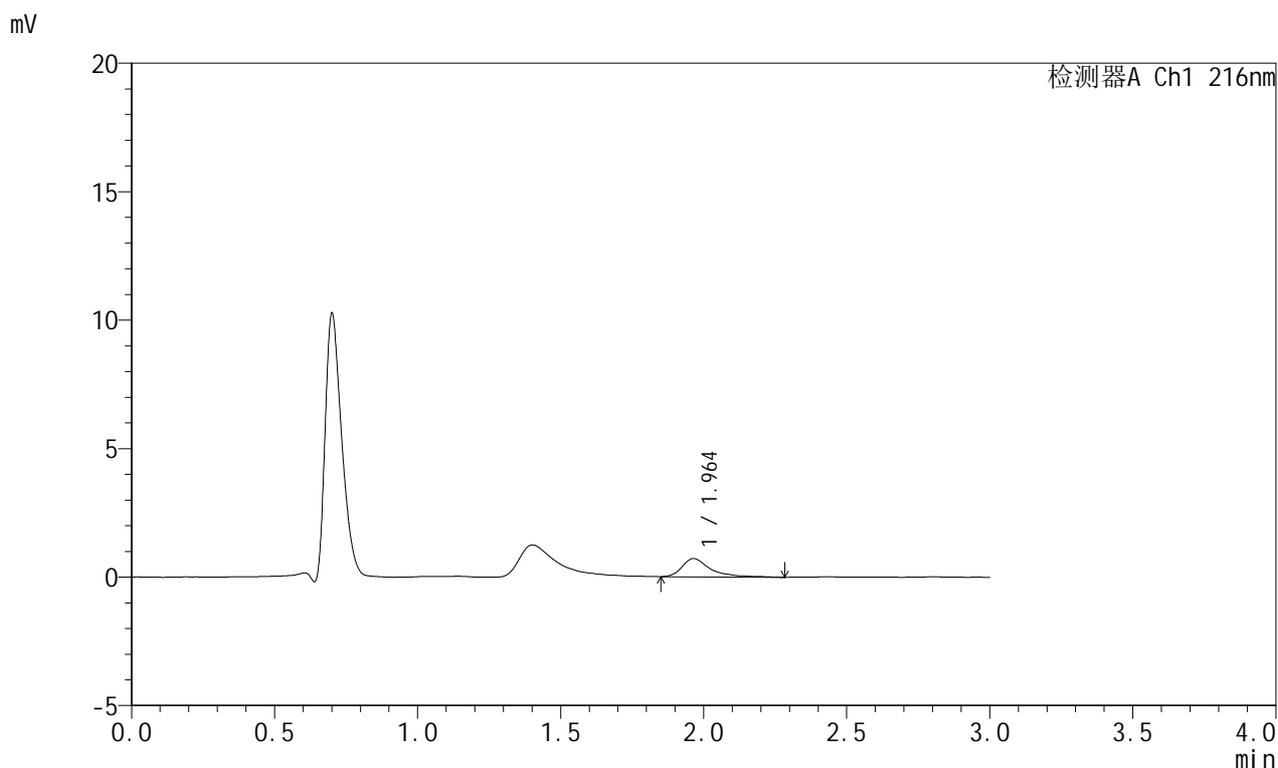


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-594-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:28:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 5017 | 100.000 | 715 | 2333 | 1.649 | -- |
| 总计 | | 5017 | 100.000 | 715 | | | |

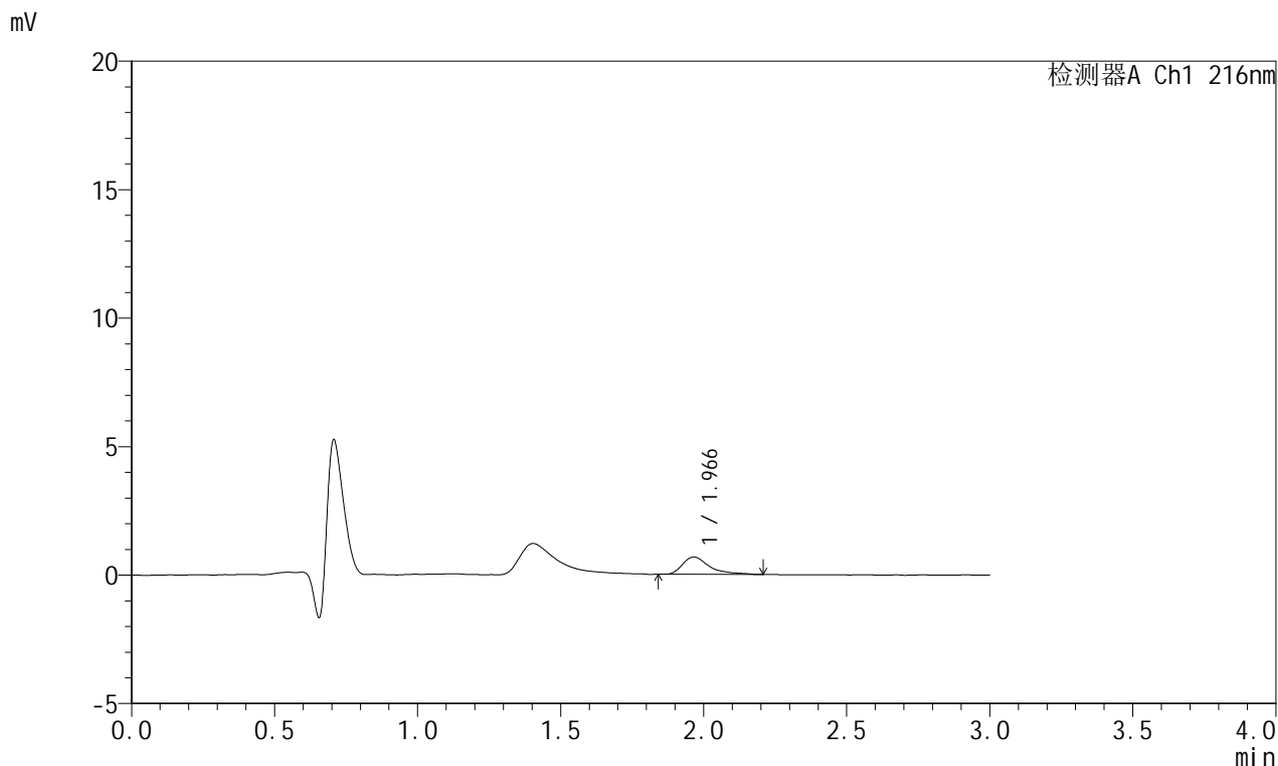


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-595-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:31:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.966 | 4400 | 100.000 | 672 | 2430 | 1.653 | -- |
| 总计 | | 4400 | 100.000 | 672 | | | |

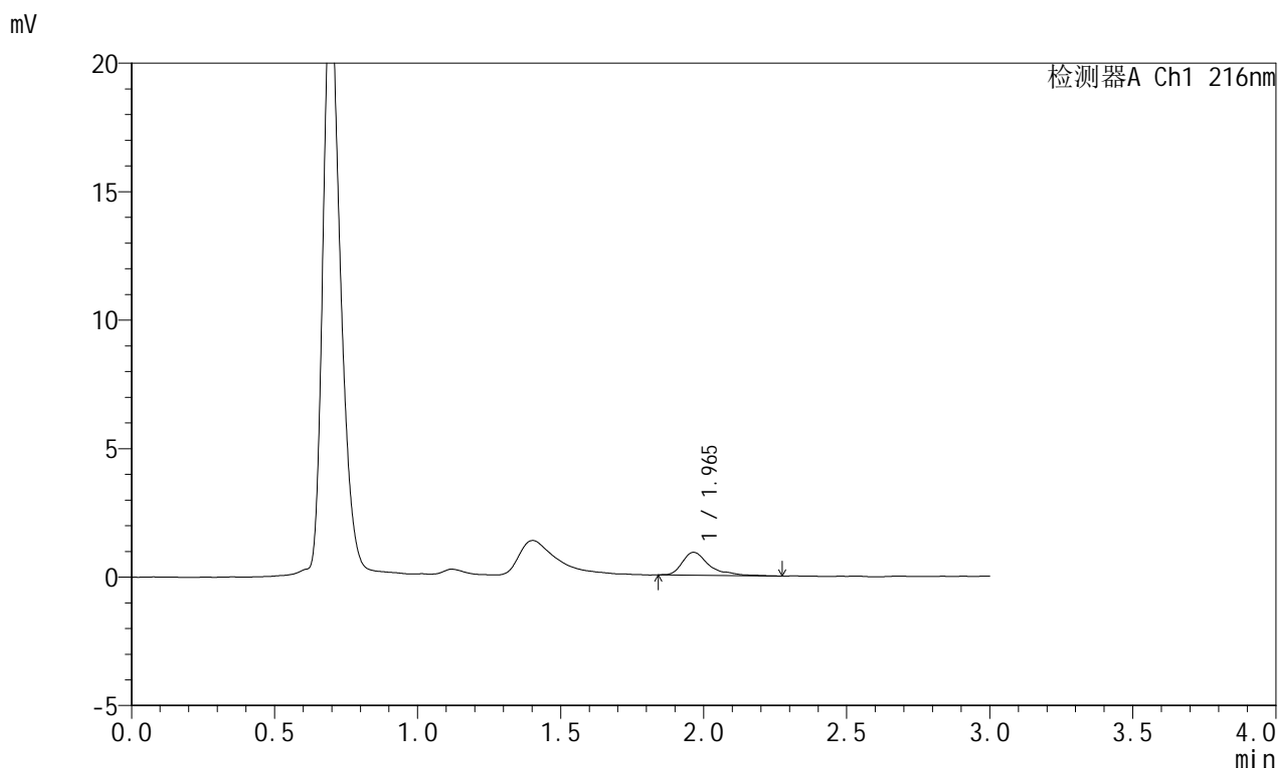


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-596-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:35:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:34:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.965 | 5884 | 100.000 | 891 | 2484 | 1.515 | -- |
| 总计 | | 5884 | 100.000 | 891 | | | |

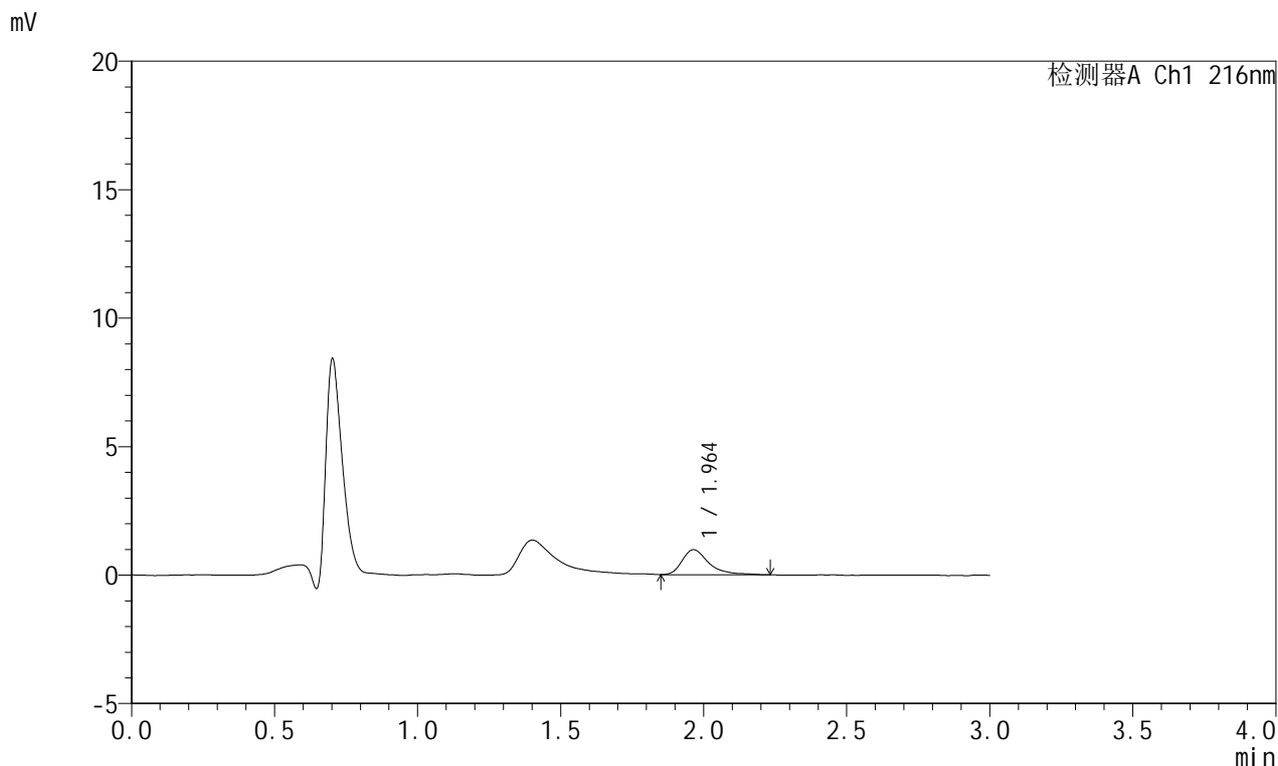


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-597-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:38:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 6345 | 100.000 | 973 | 2366 | 1.438 | -- |
| 总计 | | 6345 | 100.000 | 973 | | | |

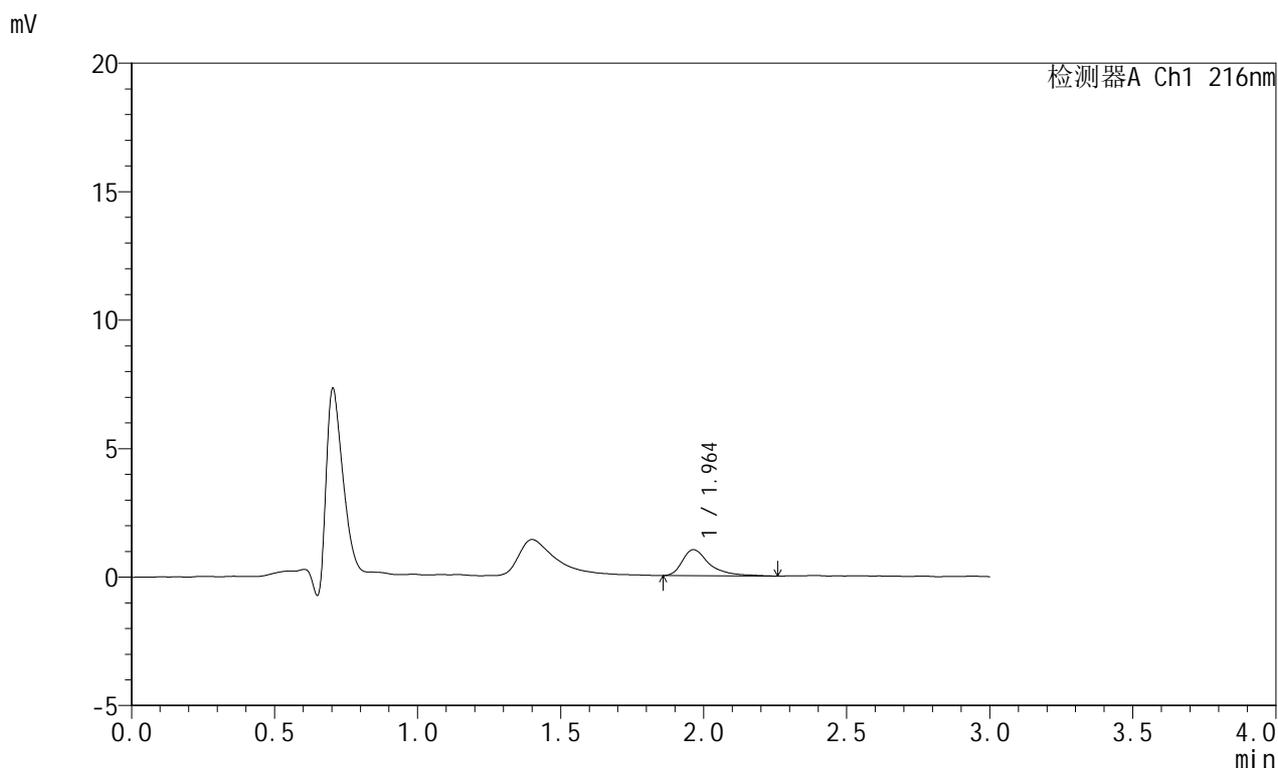


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-598-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:41:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 6723 | 100.000 | 1015 | 2455 | 1.545 | -- |
| 总计 | | 6723 | 100.000 | 1015 | | | |

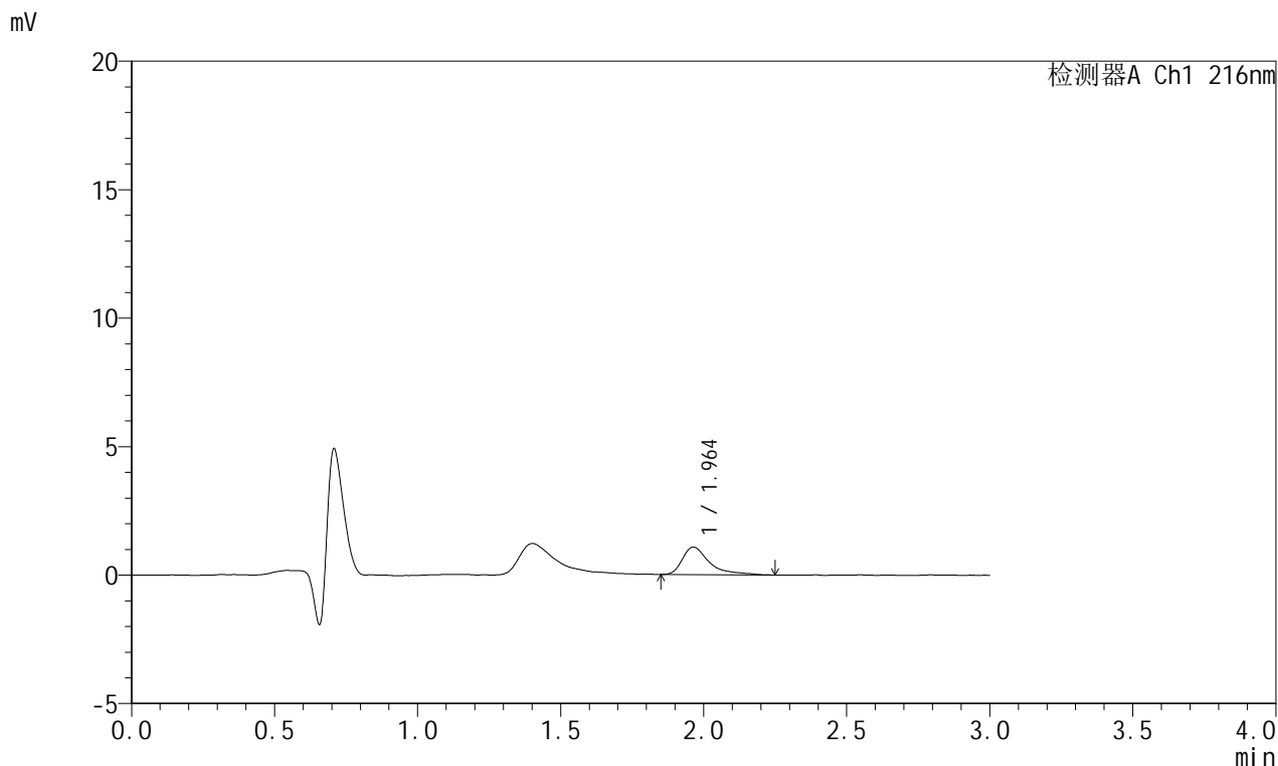


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-599-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:45:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 7078 | 100.000 | 1074 | 2427 | 1.677 | -- |
| 总计 | | 7078 | 100.000 | 1074 | | | |

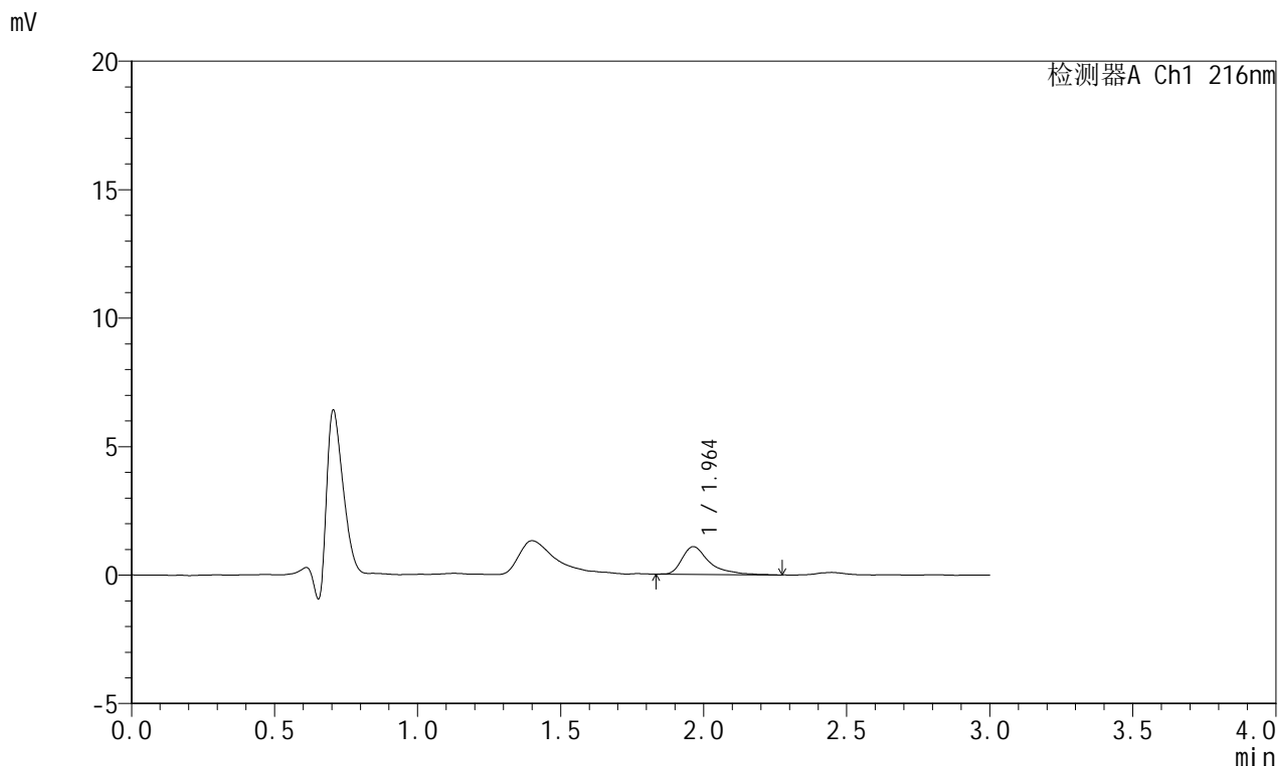


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-600-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:48:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 7169 | 100.000 | 1079 | 2418 | 1.538 | -- |
| 总计 | | 7169 | 100.000 | 1079 | | | |

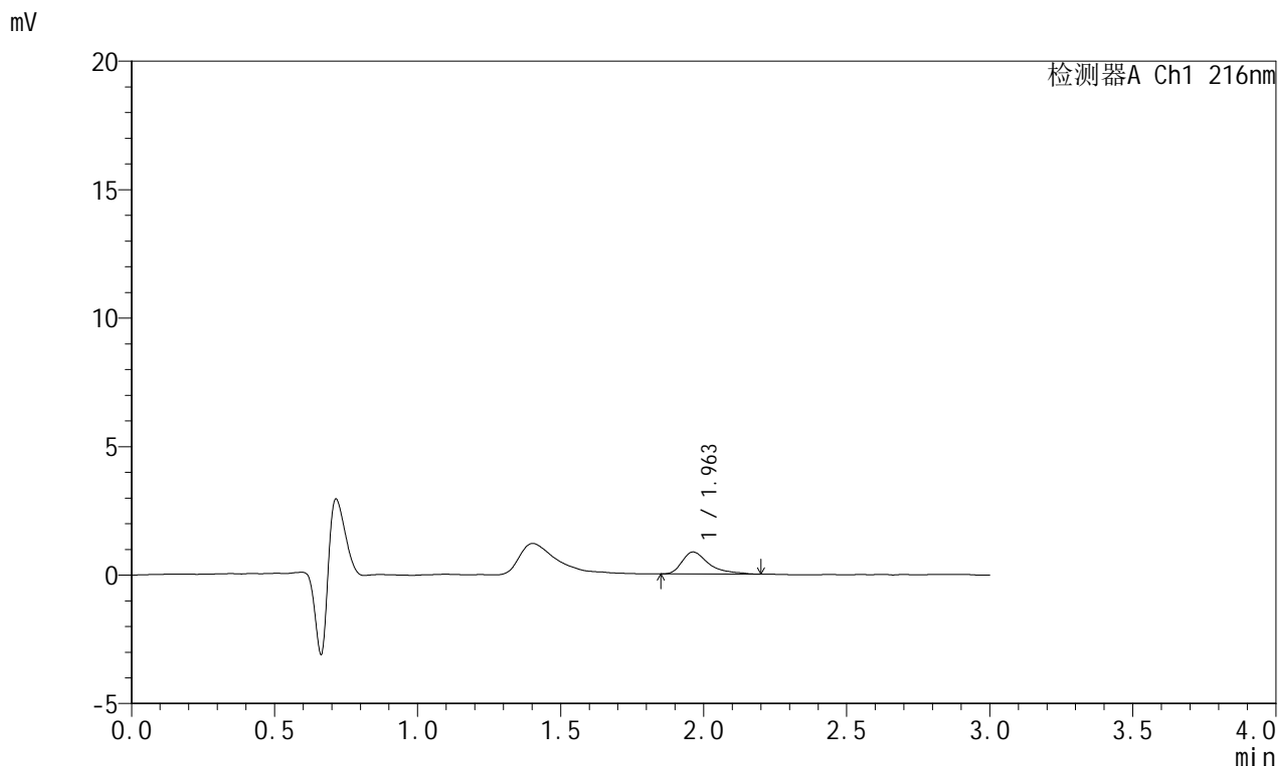


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-601-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:51:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 5566 | 100.000 | 857 | 2358 | 1.589 | -- |
| 总计 | | 5566 | 100.000 | 857 | | | |

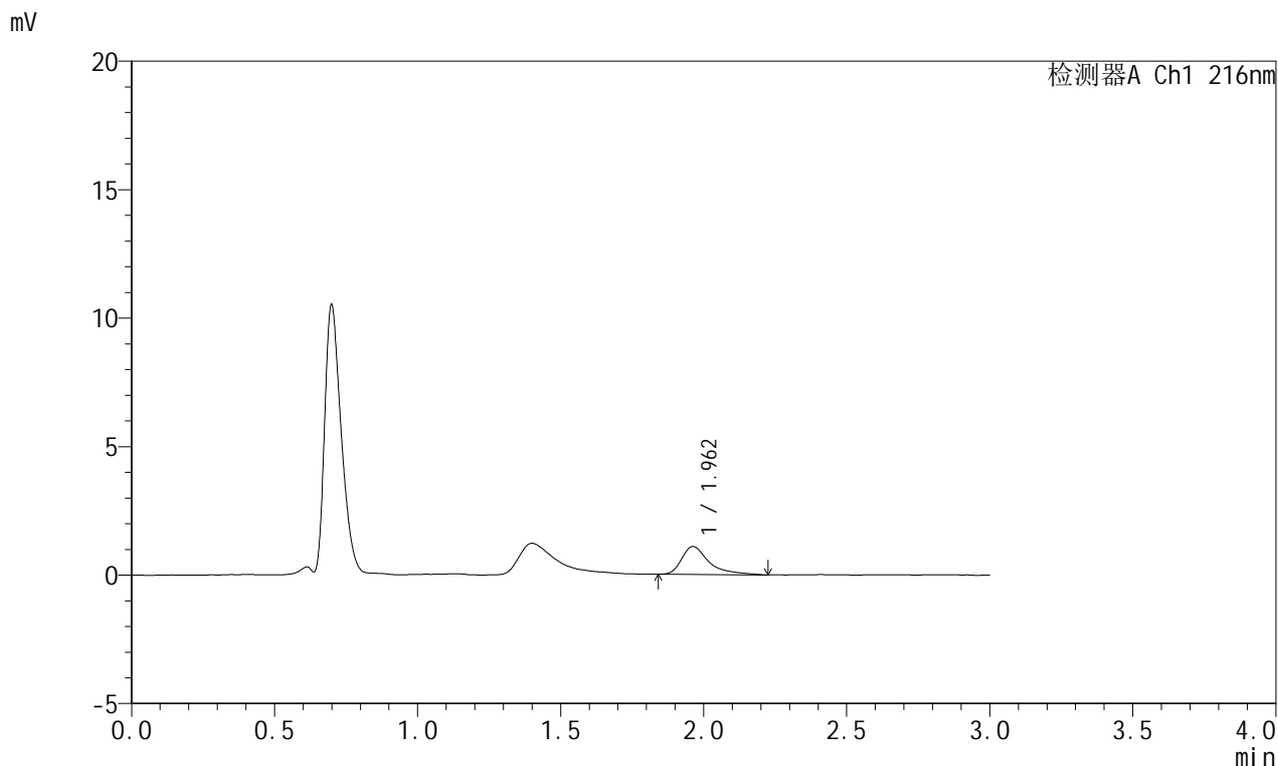


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-602-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:55:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 7329 | 100.000 | 1091 | 2368 | 1.620 | -- |
| 总计 | | 7329 | 100.000 | 1091 | | | |

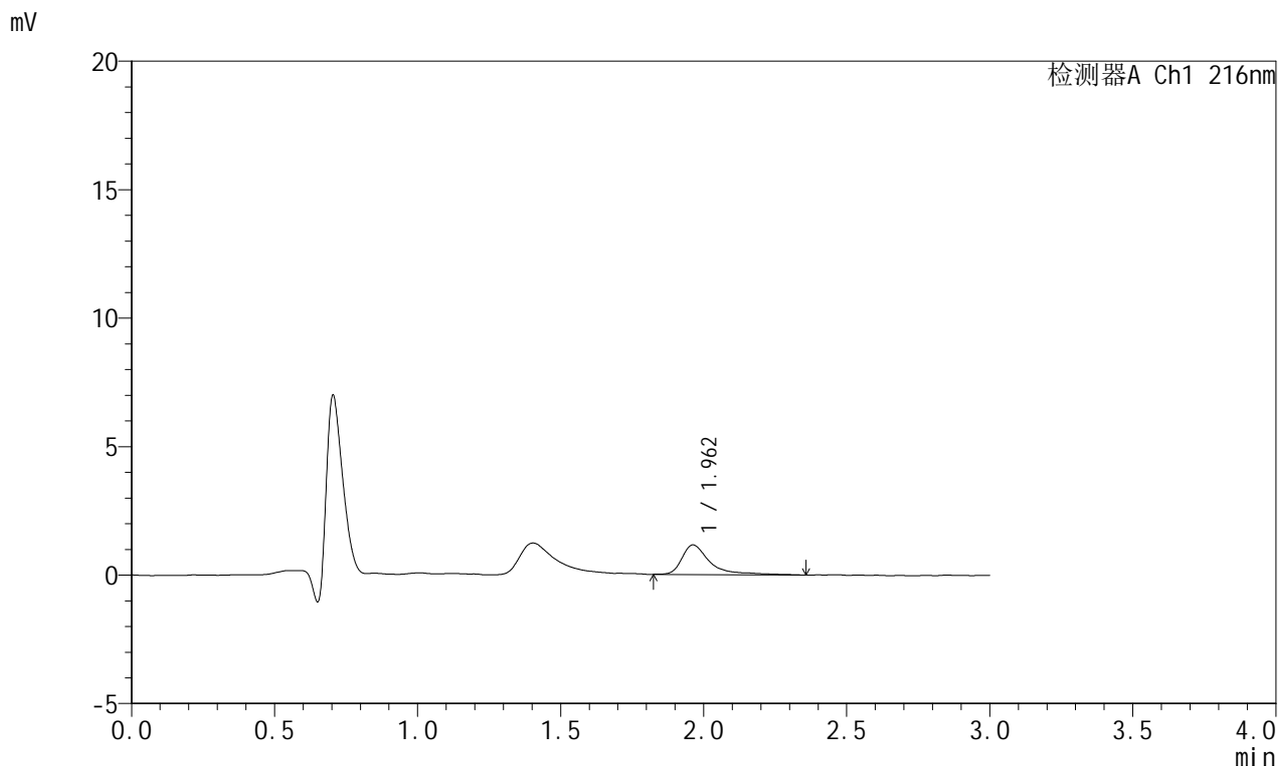


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-603-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 21:58:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 7990 | 100.000 | 1154 | 2394 | 1.833 | -- |
| 总计 | | 7990 | 100.000 | 1154 | | | |

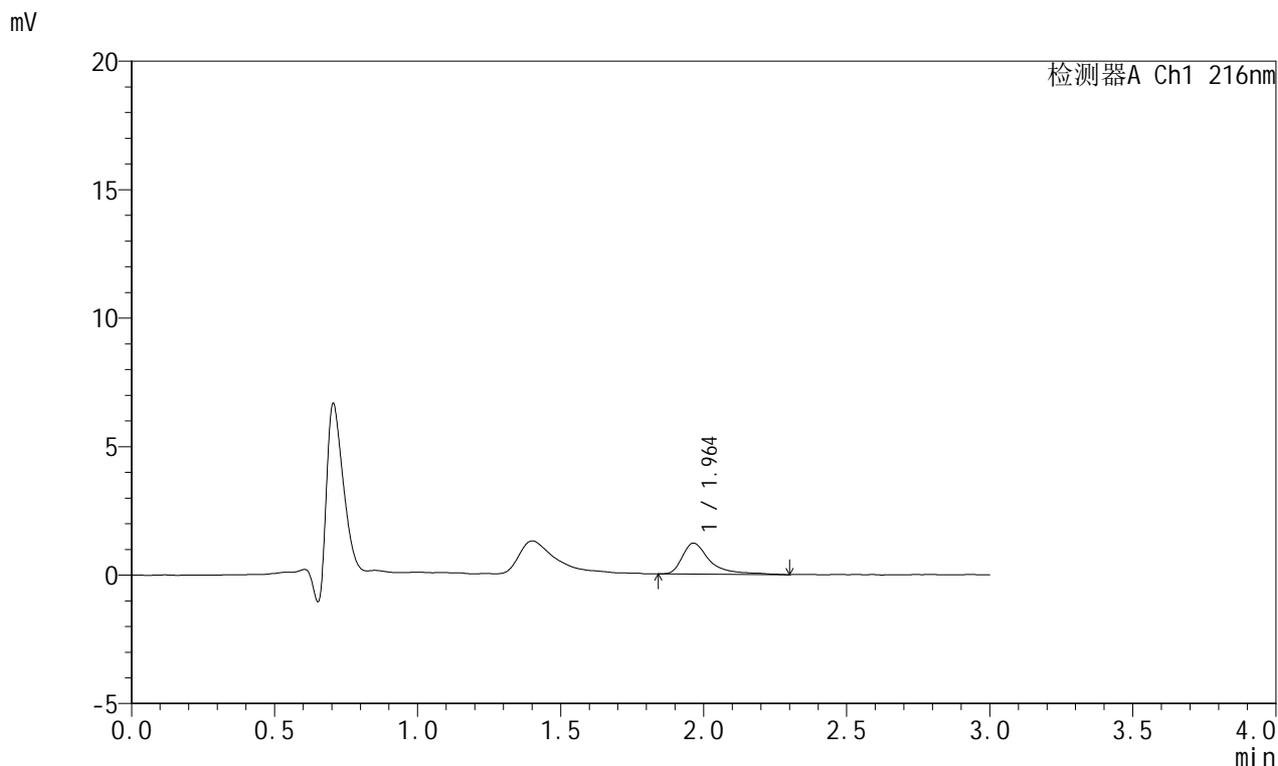


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-604-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:02:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 8095 | 100.000 | 1204 | 2377 | 1.736 | -- |
| 总计 | | 8095 | 100.000 | 1204 | | | |

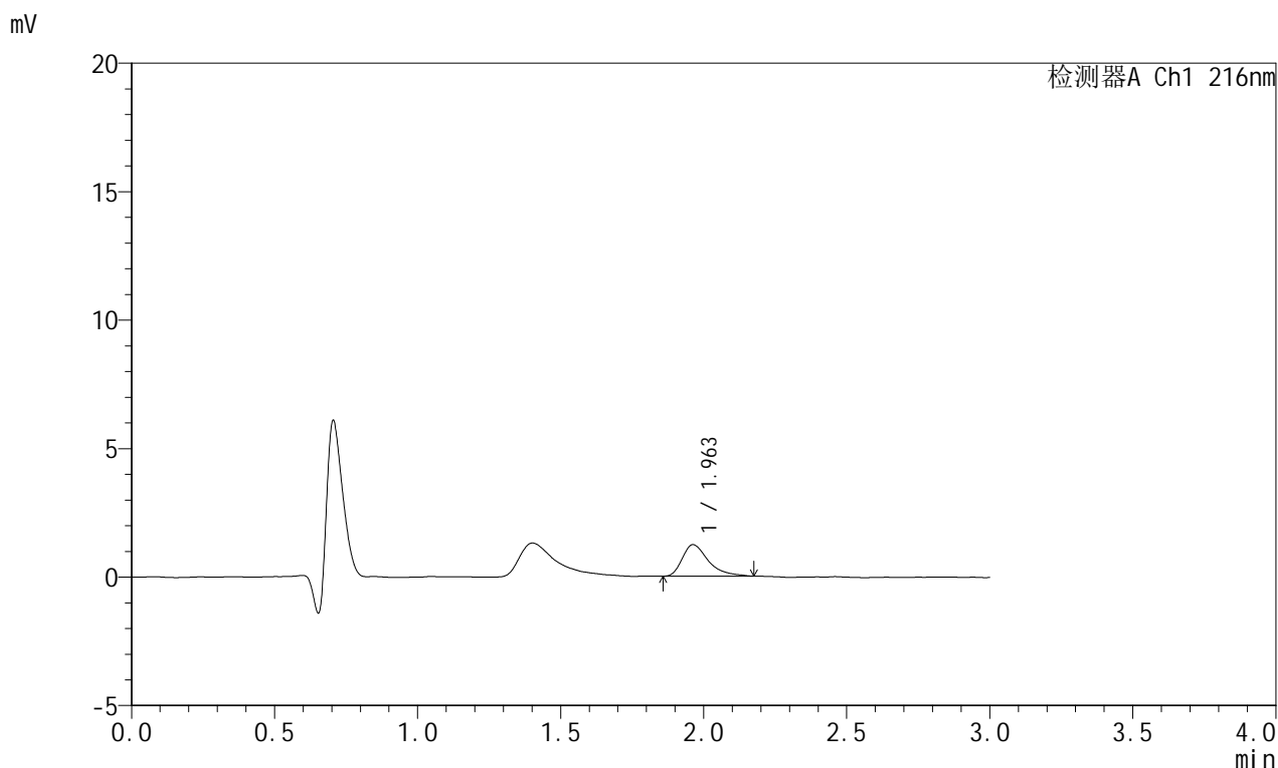


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-605-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:05:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 7722 | 100.000 | 1227 | 2419 | 1.479 | -- |
| 总计 | | 7722 | 100.000 | 1227 | | | |

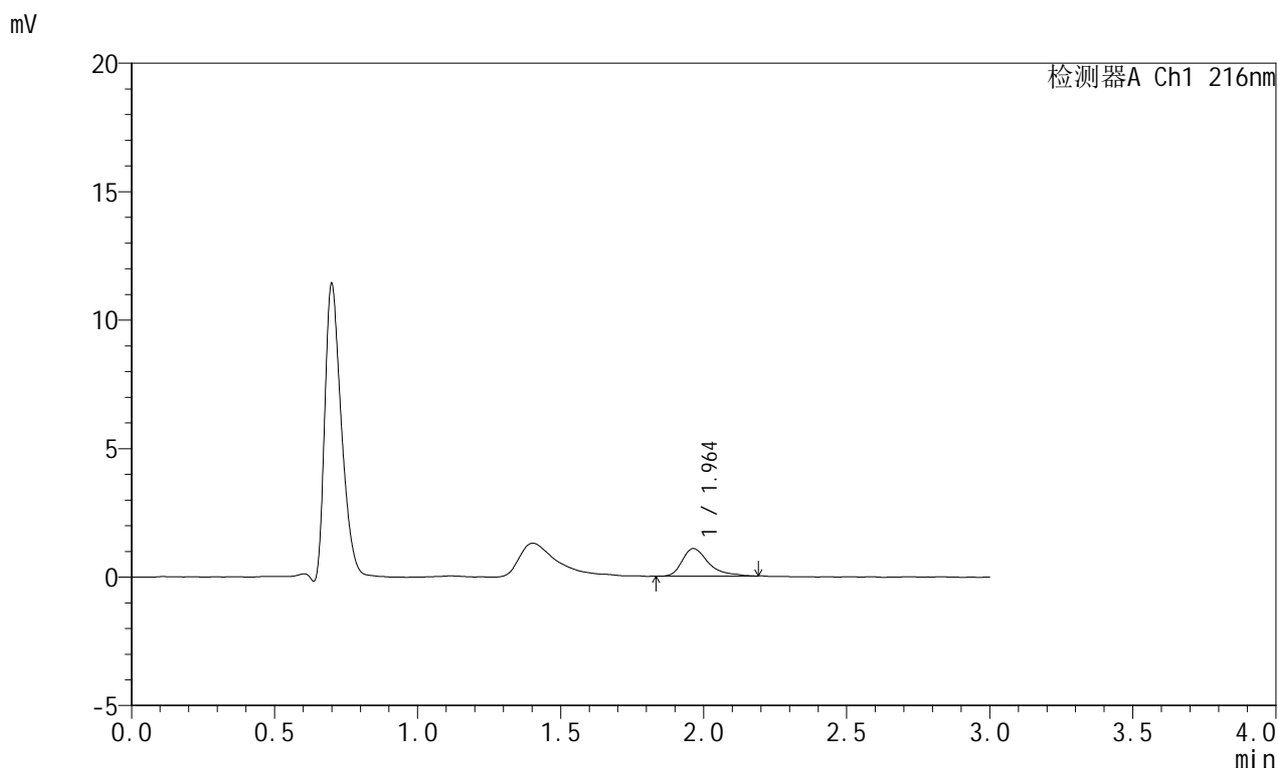


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-606-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:08:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.964 | 6881 | 100.000 | 1074 | 2440 | 1.473 | -- |
| 总计 | | 6881 | 100.000 | 1074 | | | |

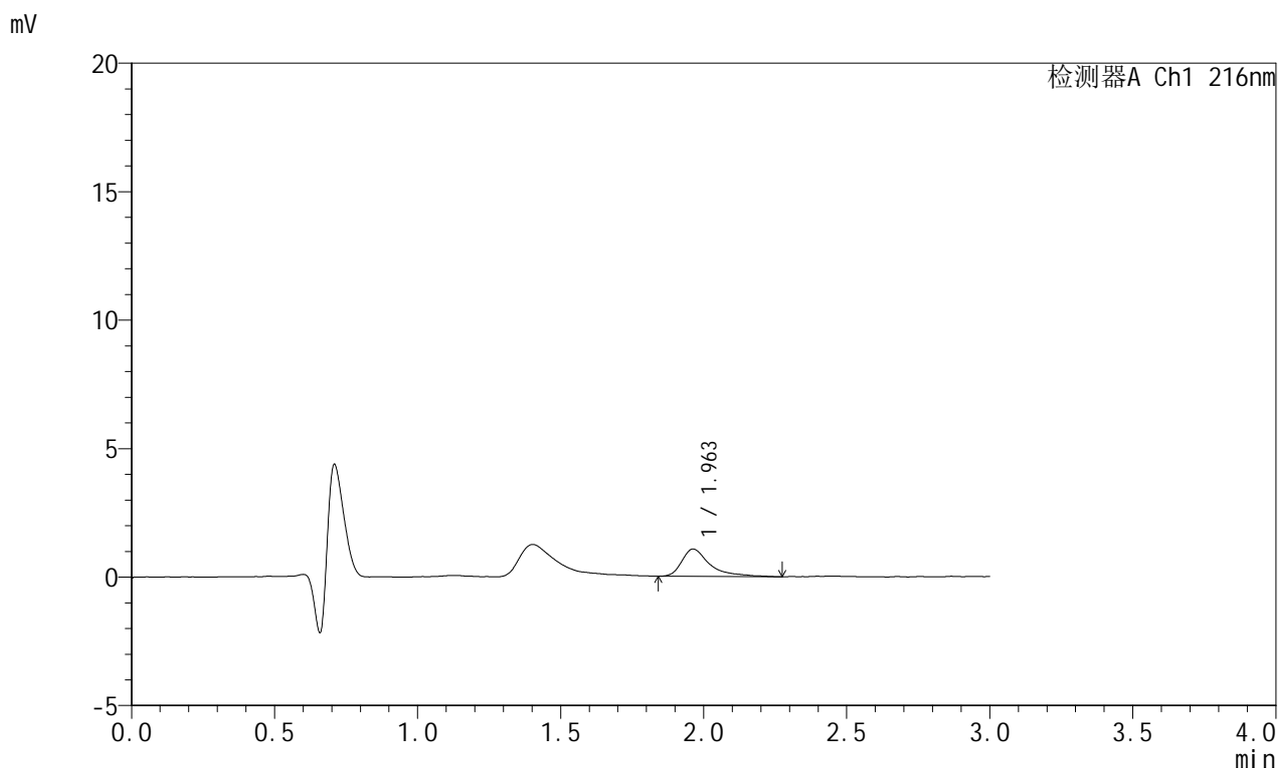


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-607-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:12:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 7351 | 100.000 | 1069 | 2301 | 1.658 | -- |
| 总计 | | 7351 | 100.000 | 1069 | | | |

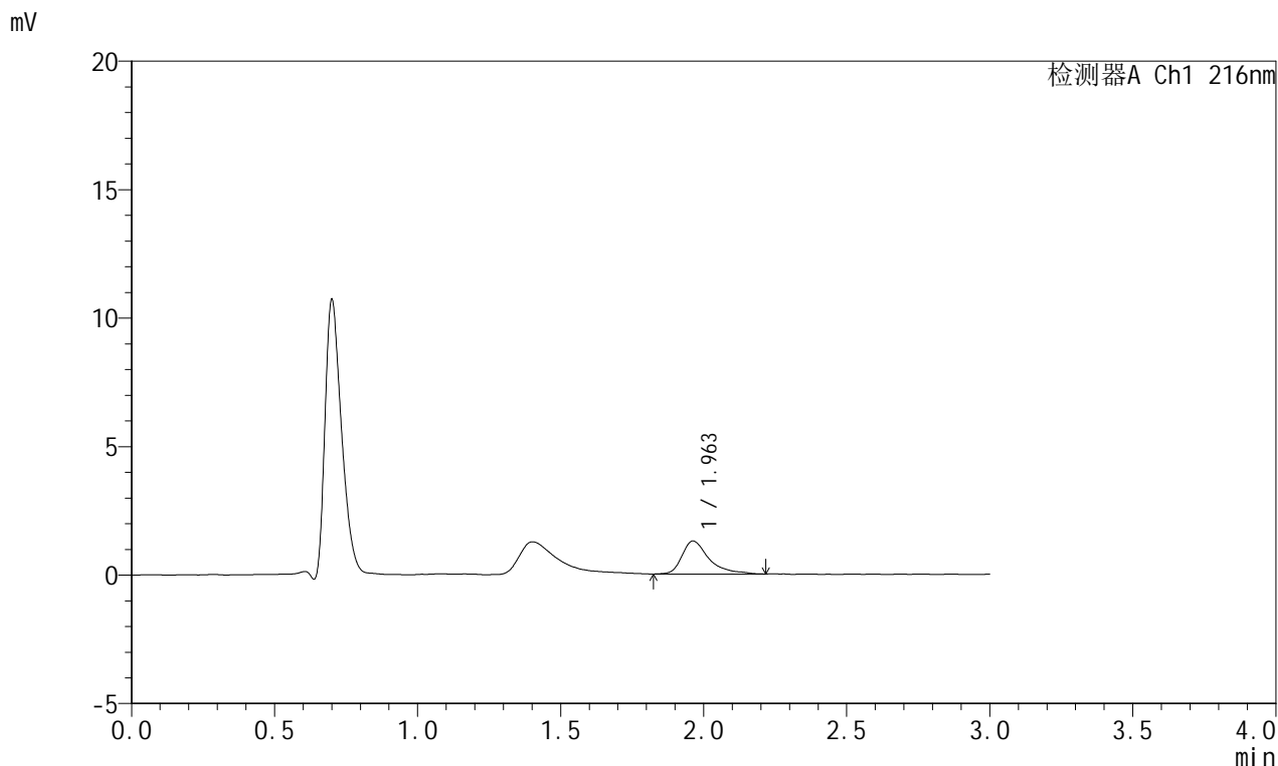


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-608-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:15:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 8496 | 100.000 | 1288 | 2353 | 1.574 | -- |
| 总计 | | 8496 | 100.000 | 1288 | | | |

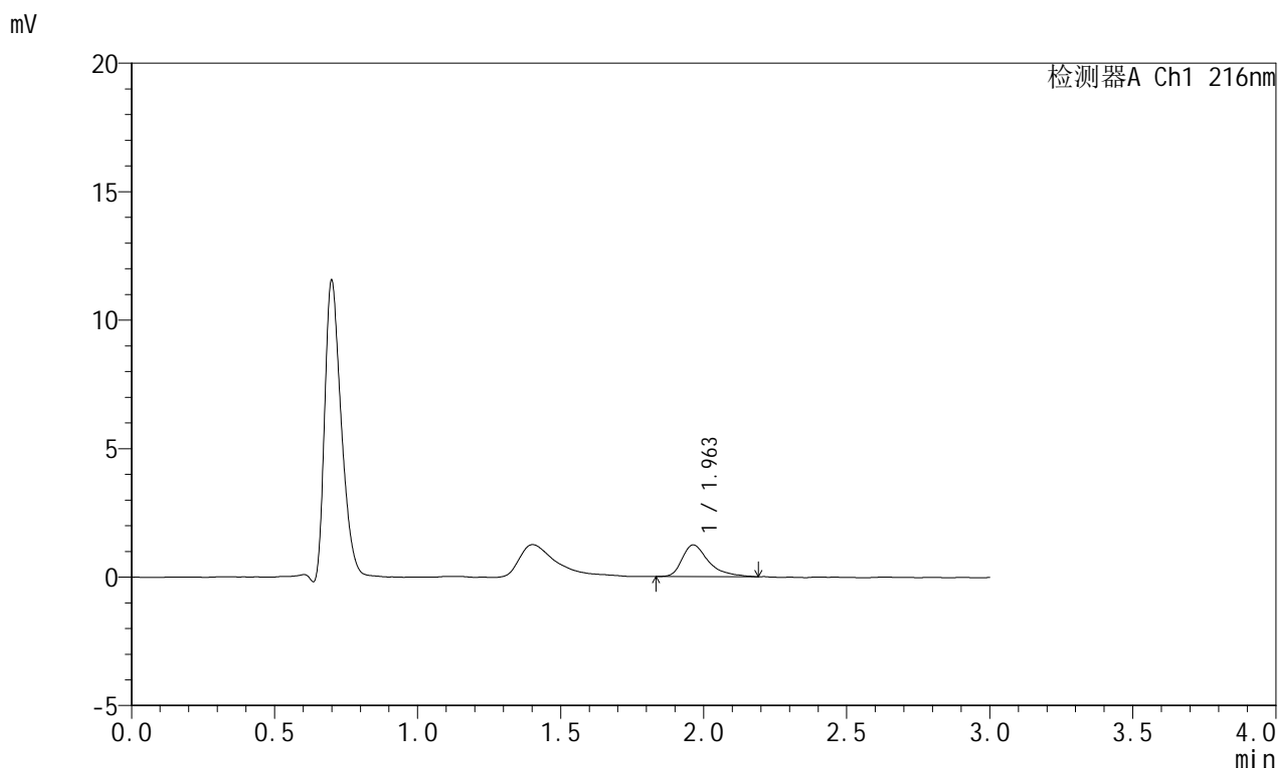


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-609-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:18:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 7984 | 100.000 | 1235 | 2366 | 1.500 | -- |
| 总计 | | 7984 | 100.000 | 1235 | | | |

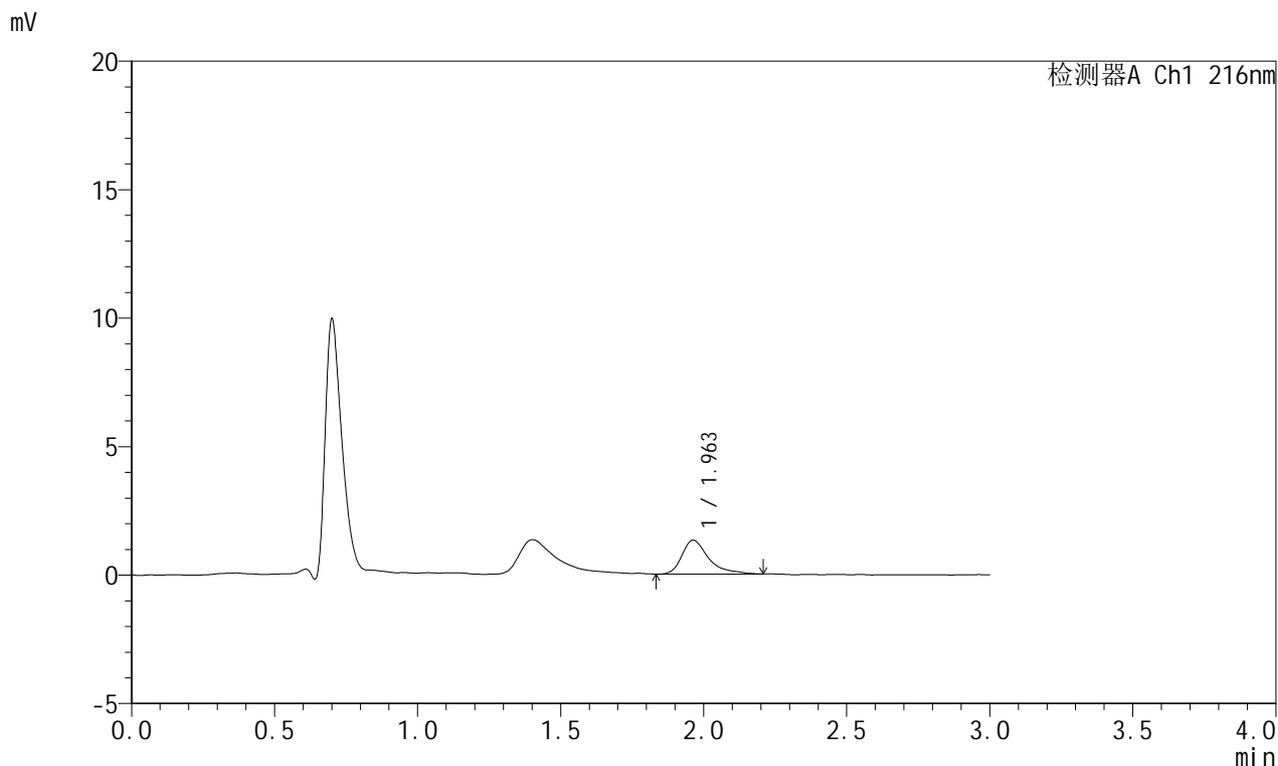


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-610-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:22:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 8550 | 100.000 | 1320 | 2374 | 1.498 | -- |
| 总计 | | 8550 | 100.000 | 1320 | | | |

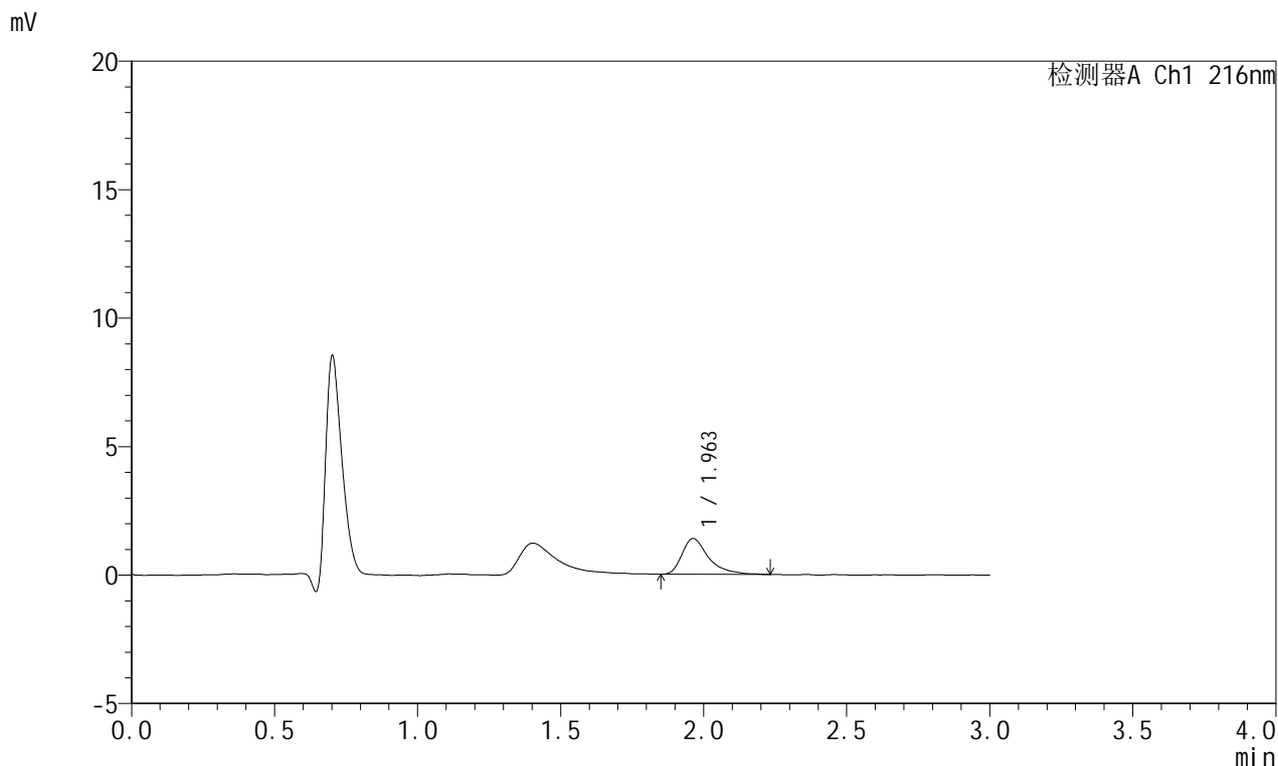


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-611-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:25:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 9029 | 100.000 | 1395 | 2389 | 1.511 | -- |
| 总计 | | 9029 | 100.000 | 1395 | | | |

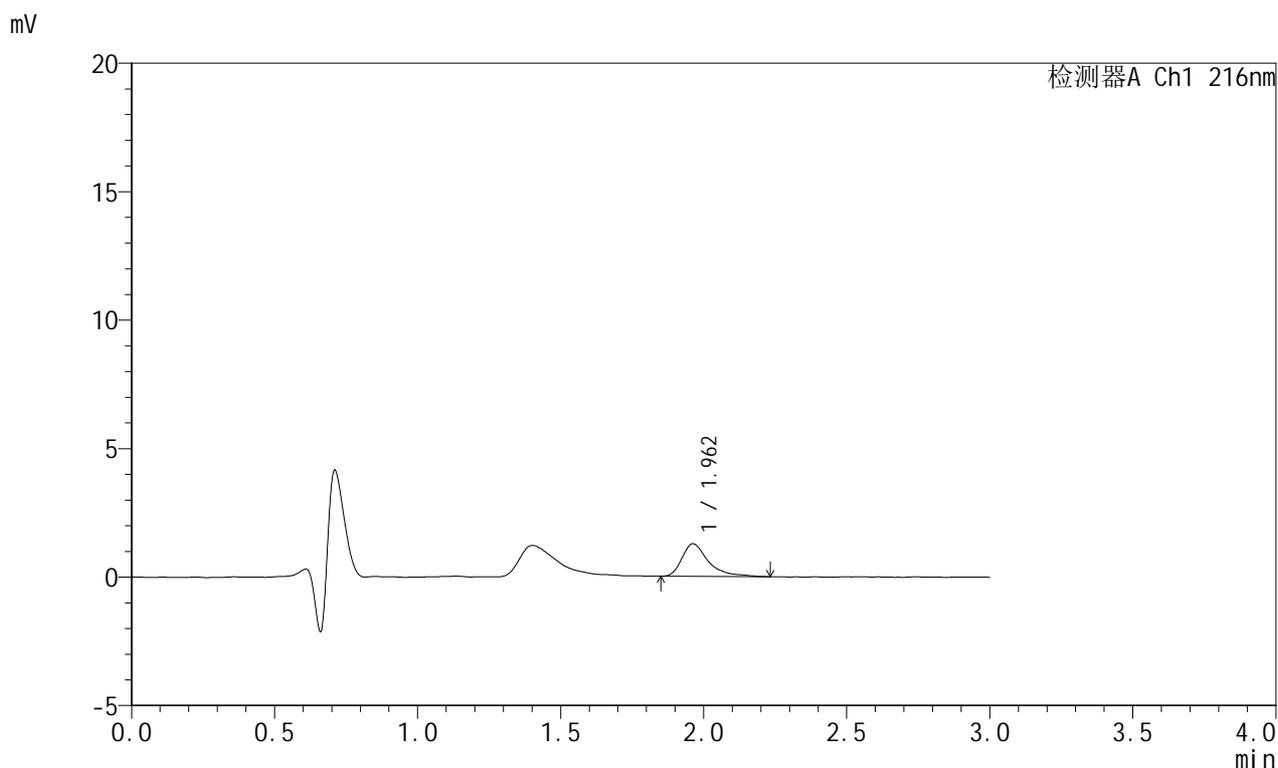


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-612-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:28:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 8129 | 100.000 | 1270 | 2458 | 1.565 | -- |
| 总计 | | 8129 | 100.000 | 1270 | | | |

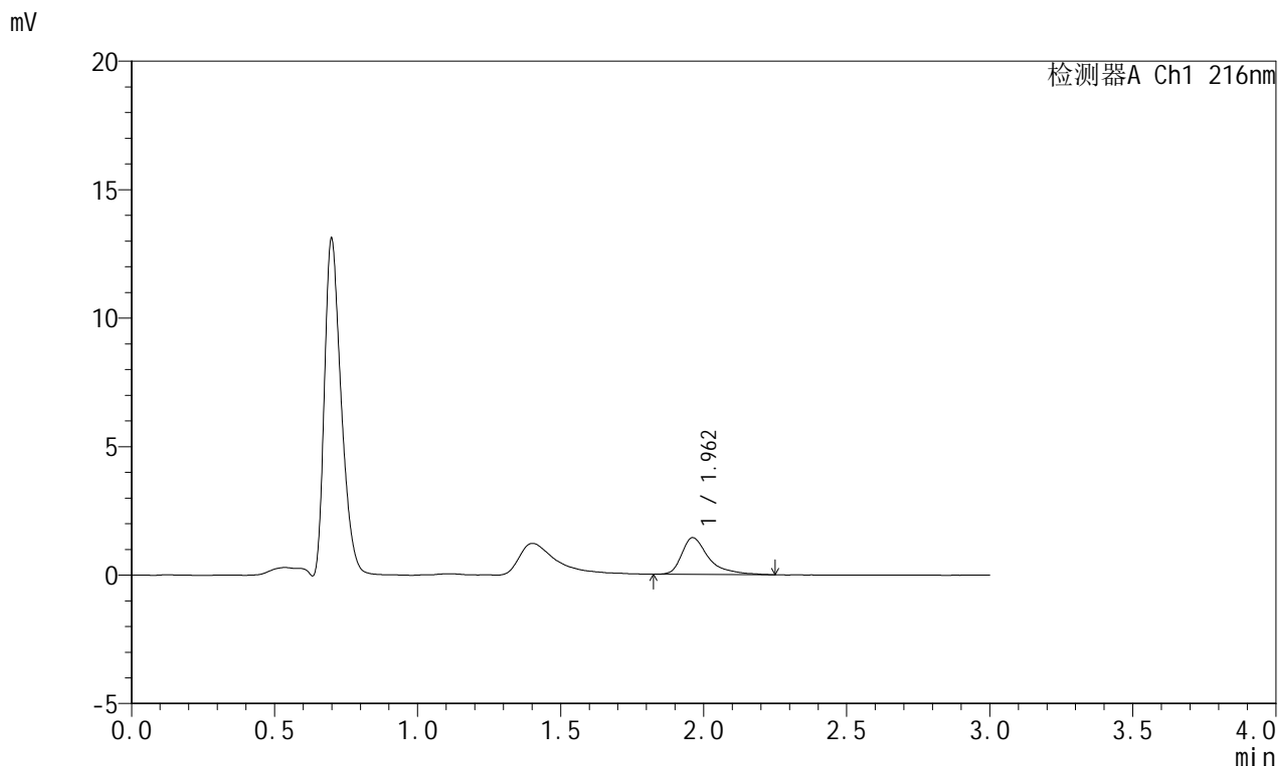


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-613-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:32:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:35:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 9453 | 100.000 | 1433 | 2380 | 1.552 | -- |
| 总计 | | 9453 | 100.000 | 1433 | | | |

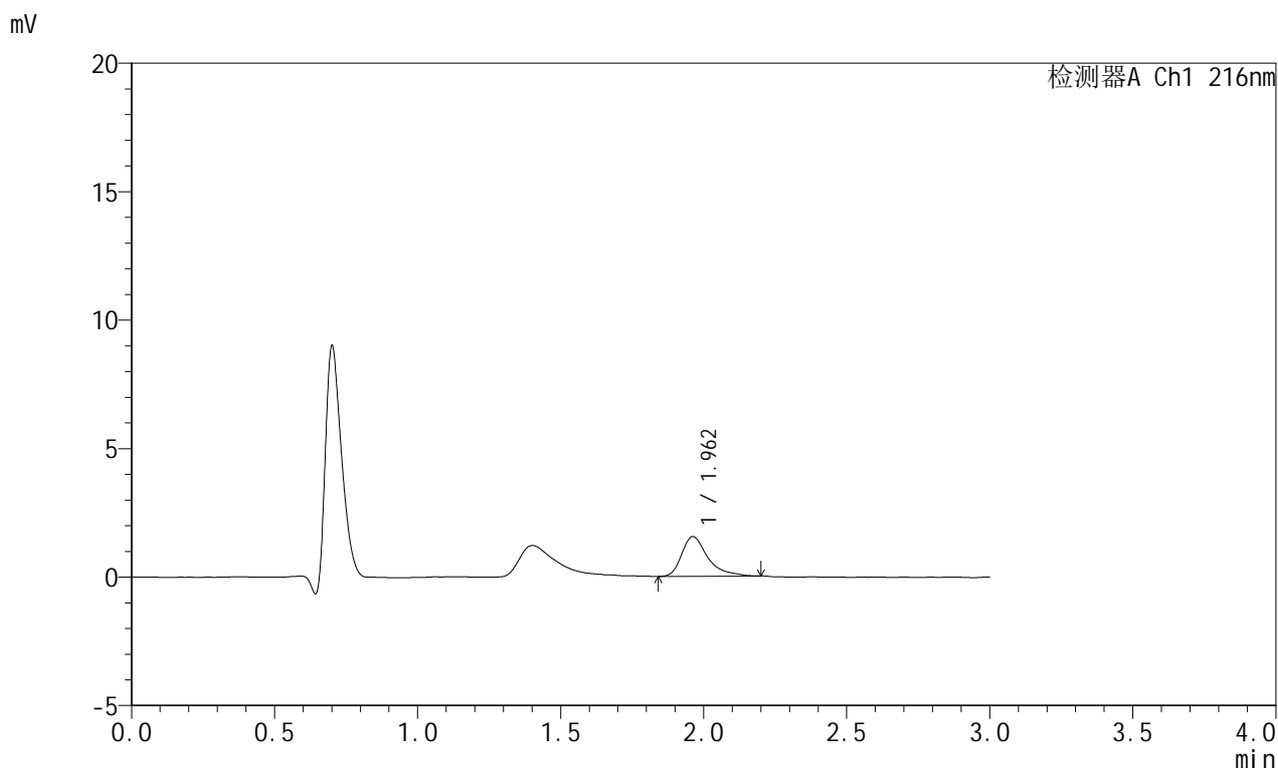


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-614-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:35:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:35:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 9867 | 100.000 | 1550 | 2460 | 1.451 | -- |
| 总计 | | 9867 | 100.000 | 1550 | | | |

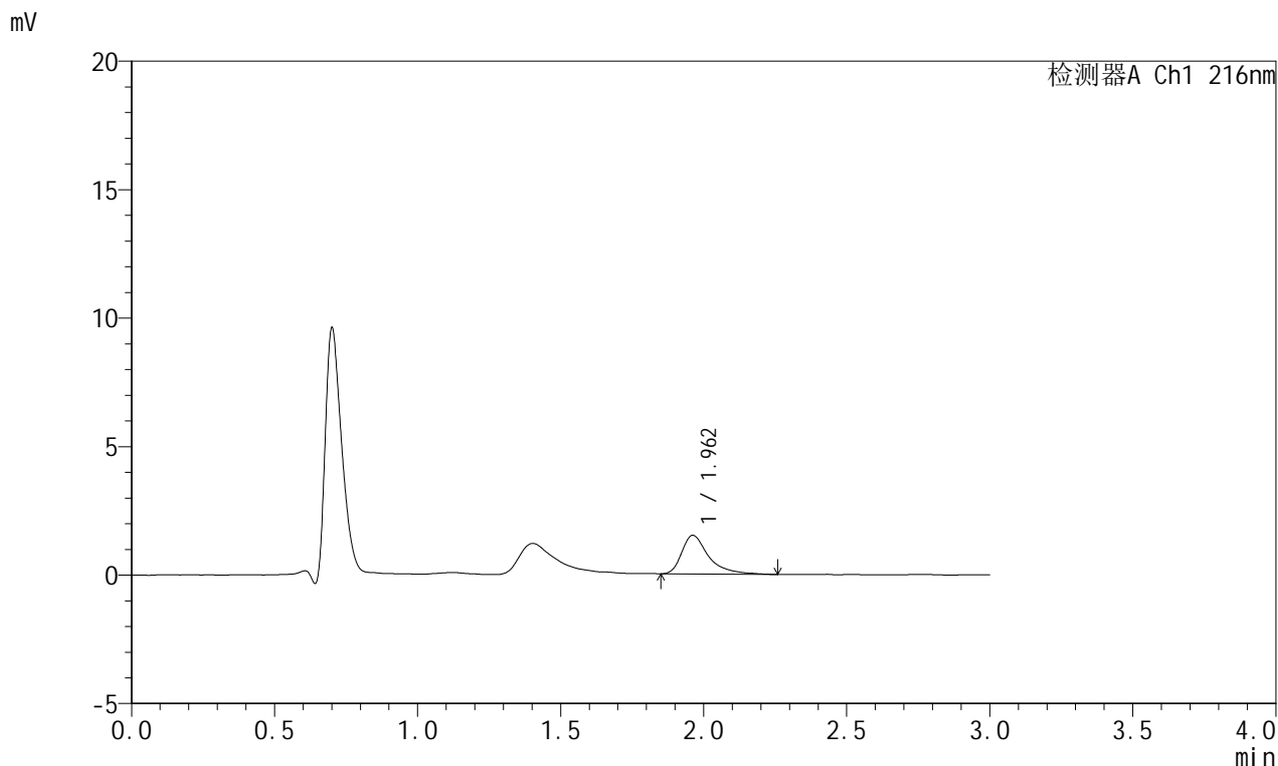


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-615-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:38:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 9865 | 100.000 | 1507 | 2403 | 1.536 | -- |
| 总计 | | 9865 | 100.000 | 1507 | | | |

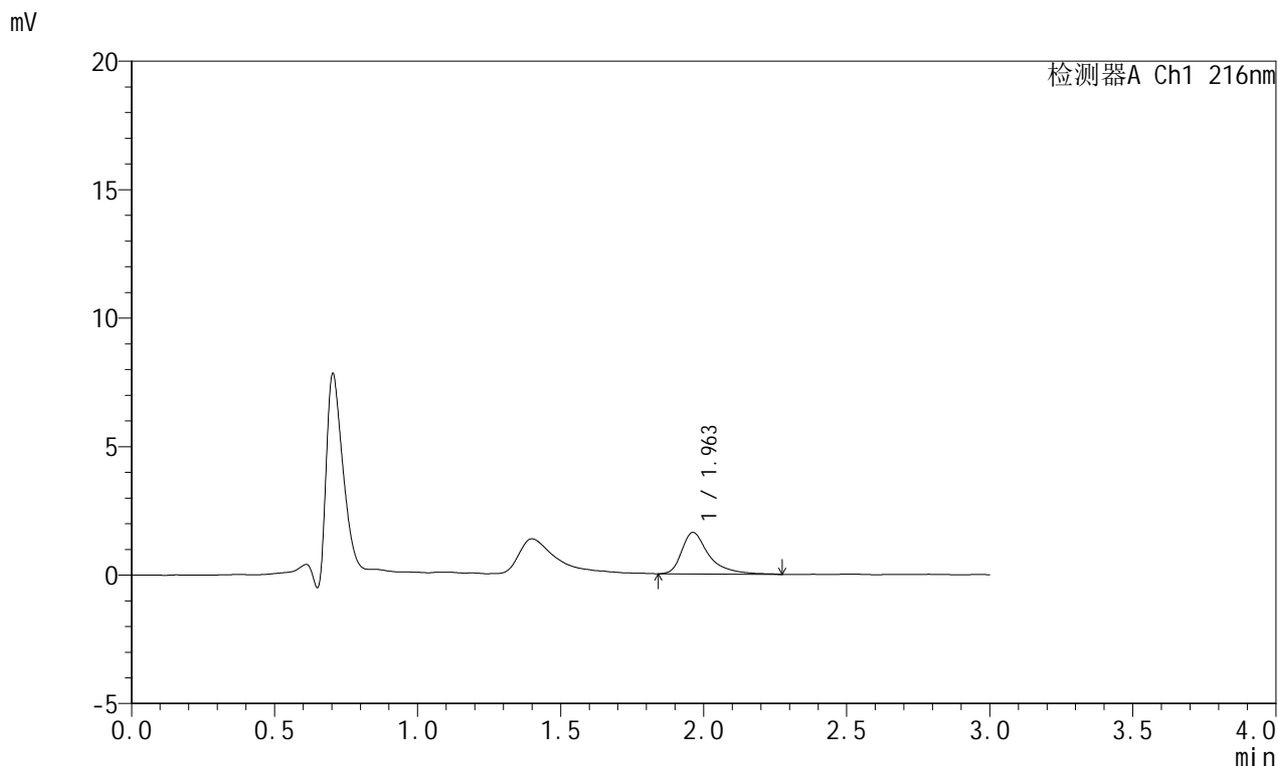


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-616-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:42:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 10782 | 100.000 | 1620 | 2388 | 1.534 | -- |
| 总计 | | 10782 | 100.000 | 1620 | | | |

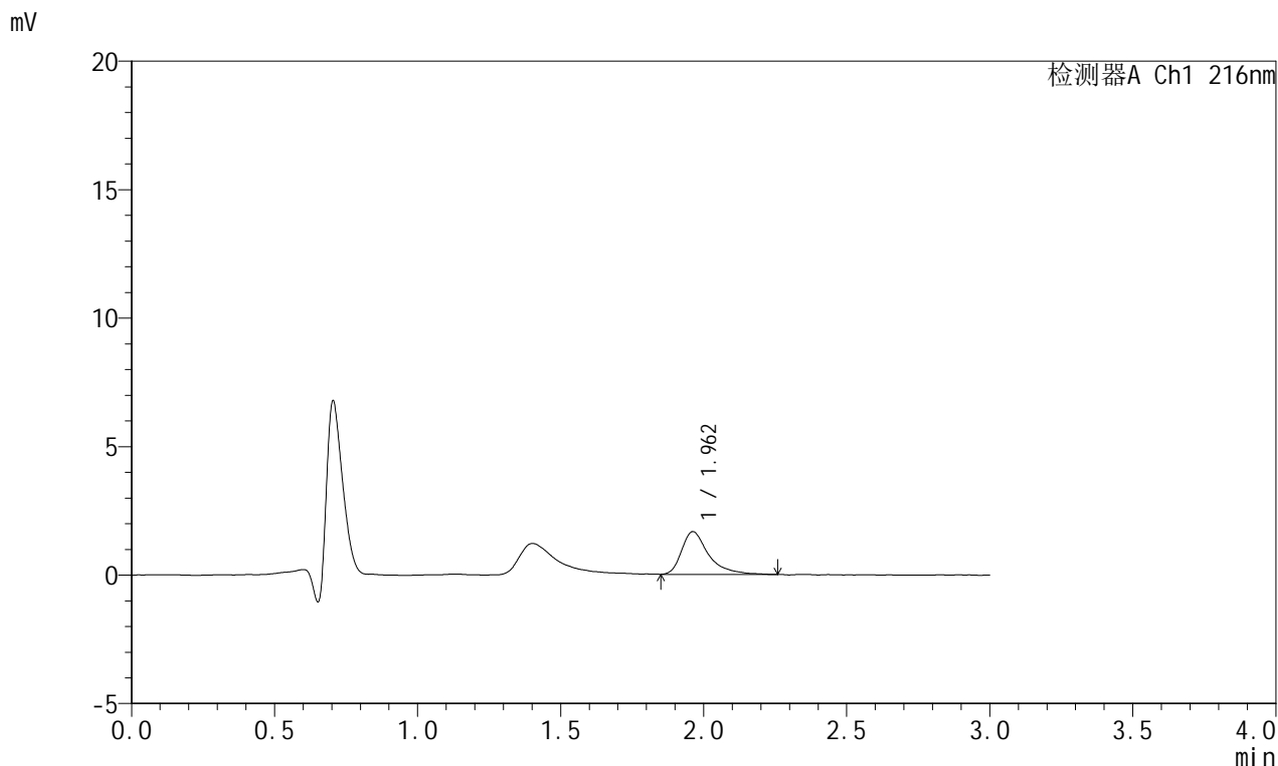


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-617-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:45:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 10959 | 100.000 | 1665 | 2367 | 1.527 | -- |
| 总计 | | 10959 | 100.000 | 1665 | | | |

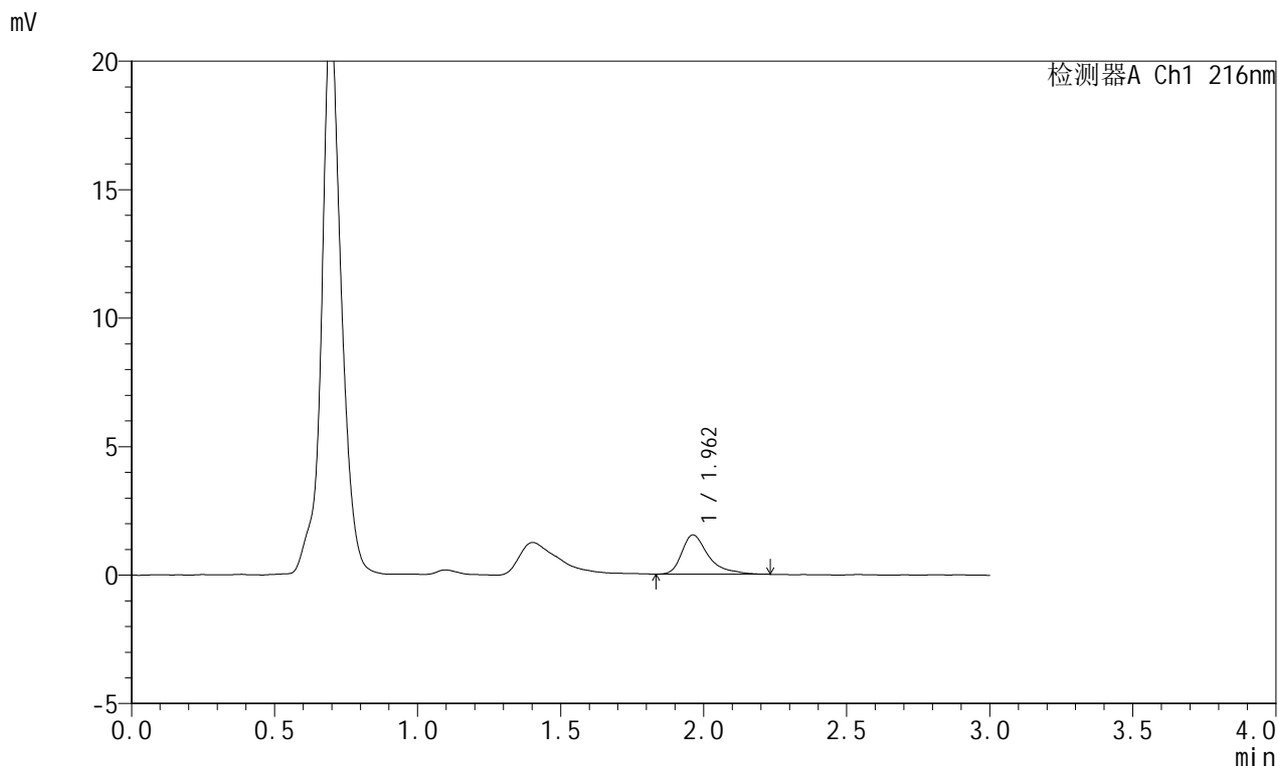


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-618-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:48:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 9938 | 100.000 | 1532 | 2388 | 1.481 | -- |
| 总计 | | 9938 | 100.000 | 1532 | | | |

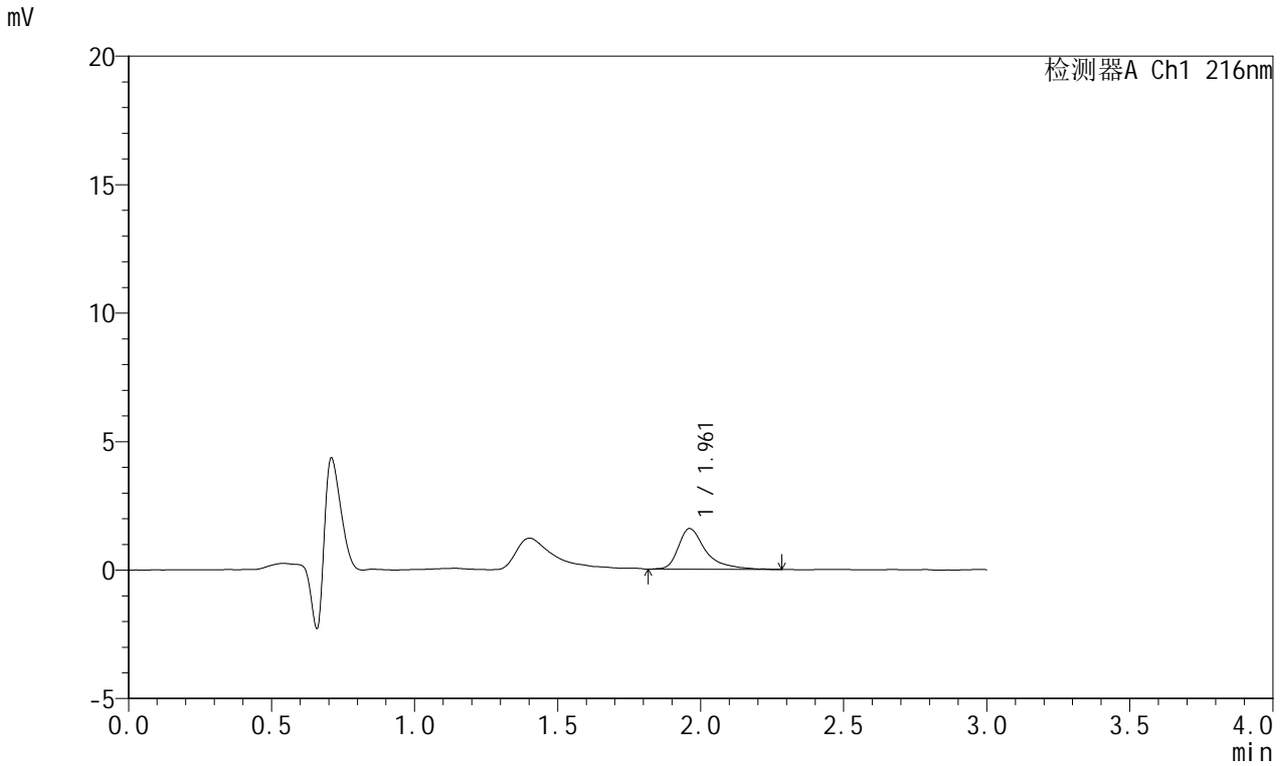


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-619-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:52:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 10624 | 100.000 | 1586 | 2355 | 1.526 | -- |
| 总计 | | 10624 | 100.000 | 1586 | | | |

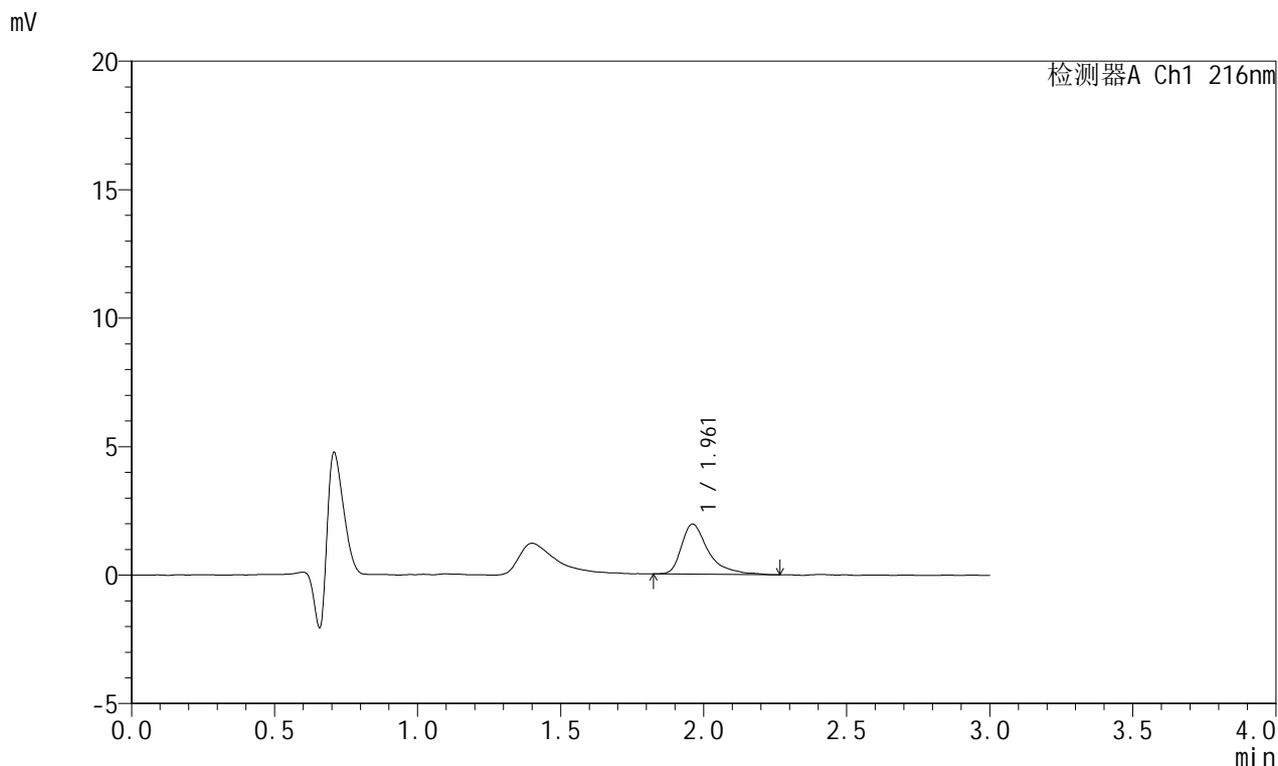


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-620-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:55:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 12800 | 100.000 | 1950 | 2385 | 1.528 | -- |
| 总计 | | 12800 | 100.000 | 1950 | | | |

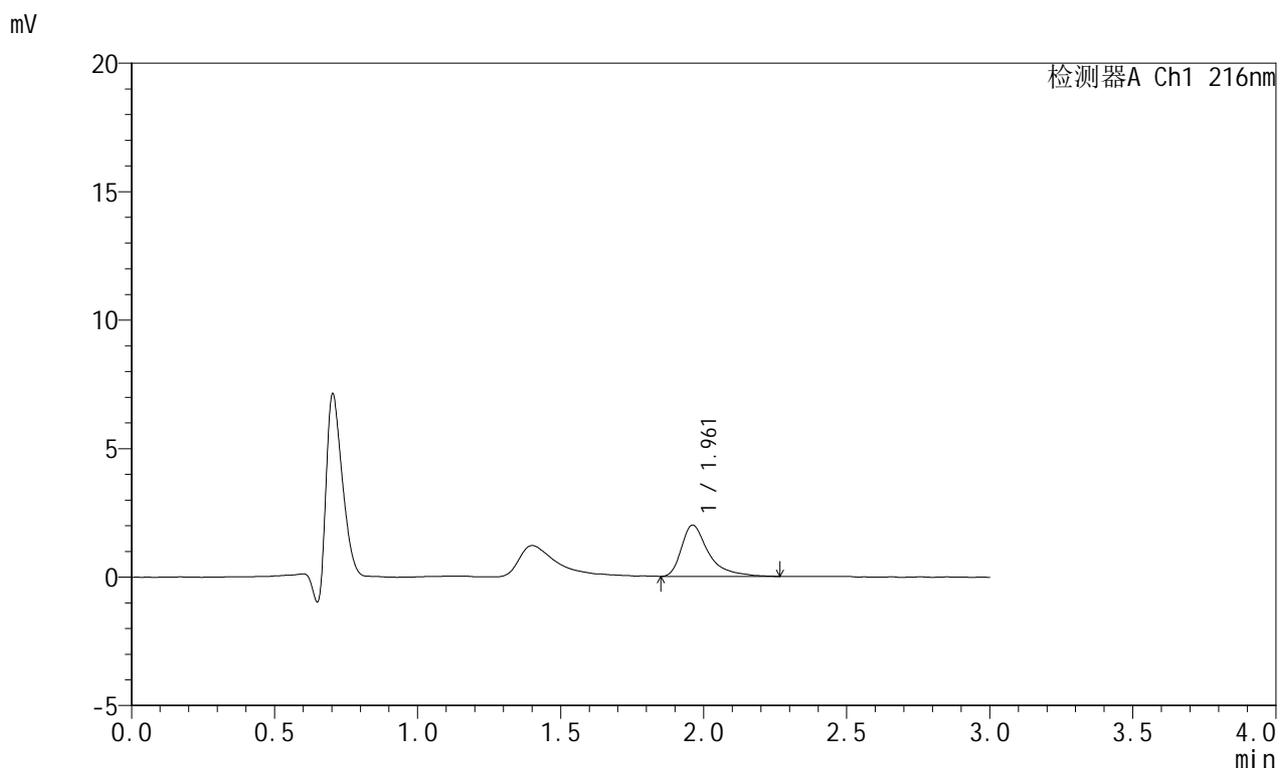


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-621-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 22:59:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 13181 | 100.000 | 1995 | 2357 | 1.567 | -- |
| 总计 | | 13181 | 100.000 | 1995 | | | |

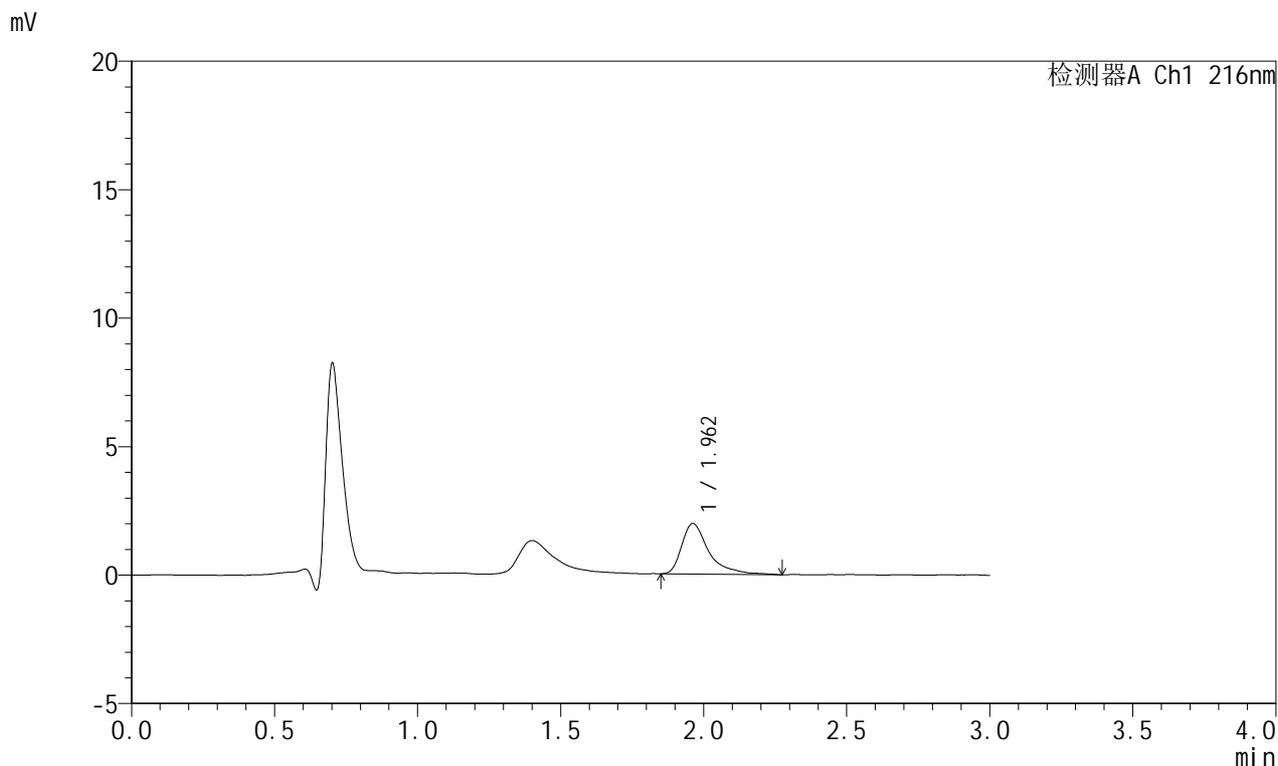


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-622-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:02:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.962 | 13091 | 100.000 | 1974 | 2392 | 1.594 | -- |
| 总计 | | 13091 | 100.000 | 1974 | | | |

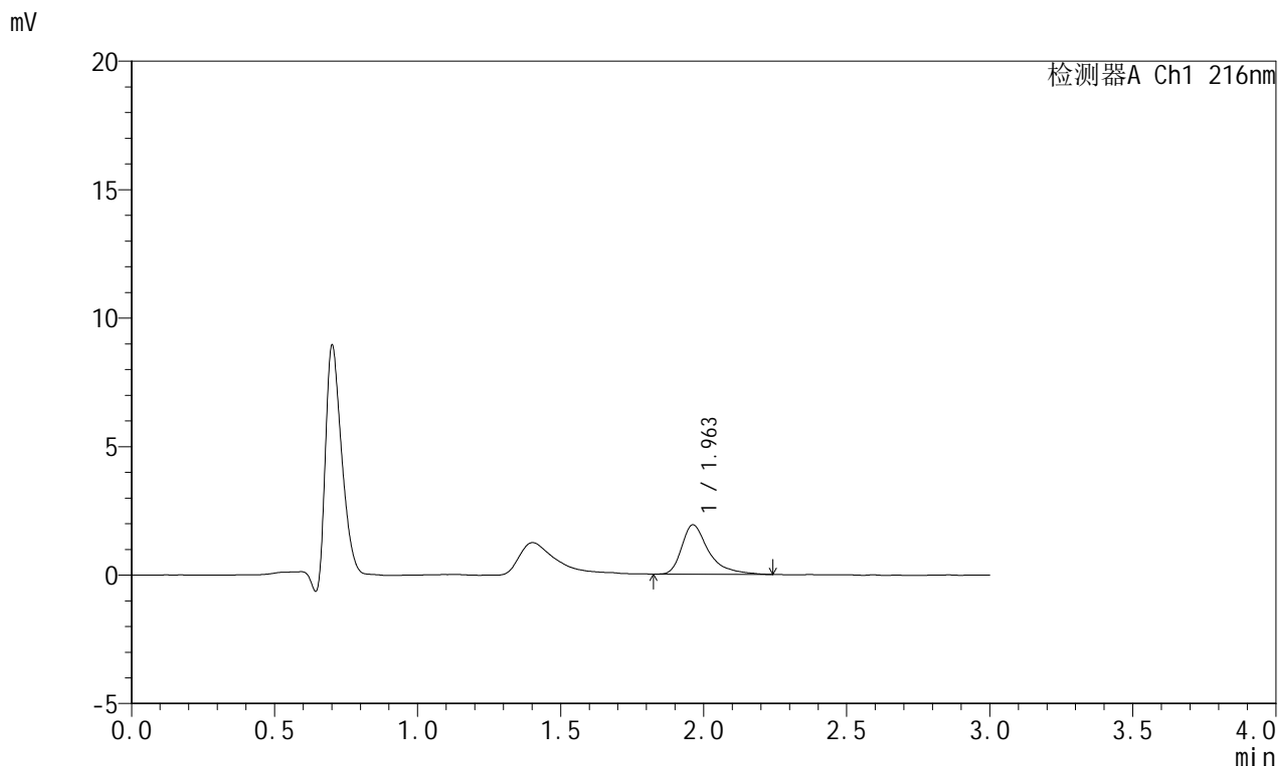


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-623-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:05:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.963 | 12700 | 100.000 | 1925 | 2357 | 1.524 | -- |
| 总计 | | 12700 | 100.000 | 1925 | | | |

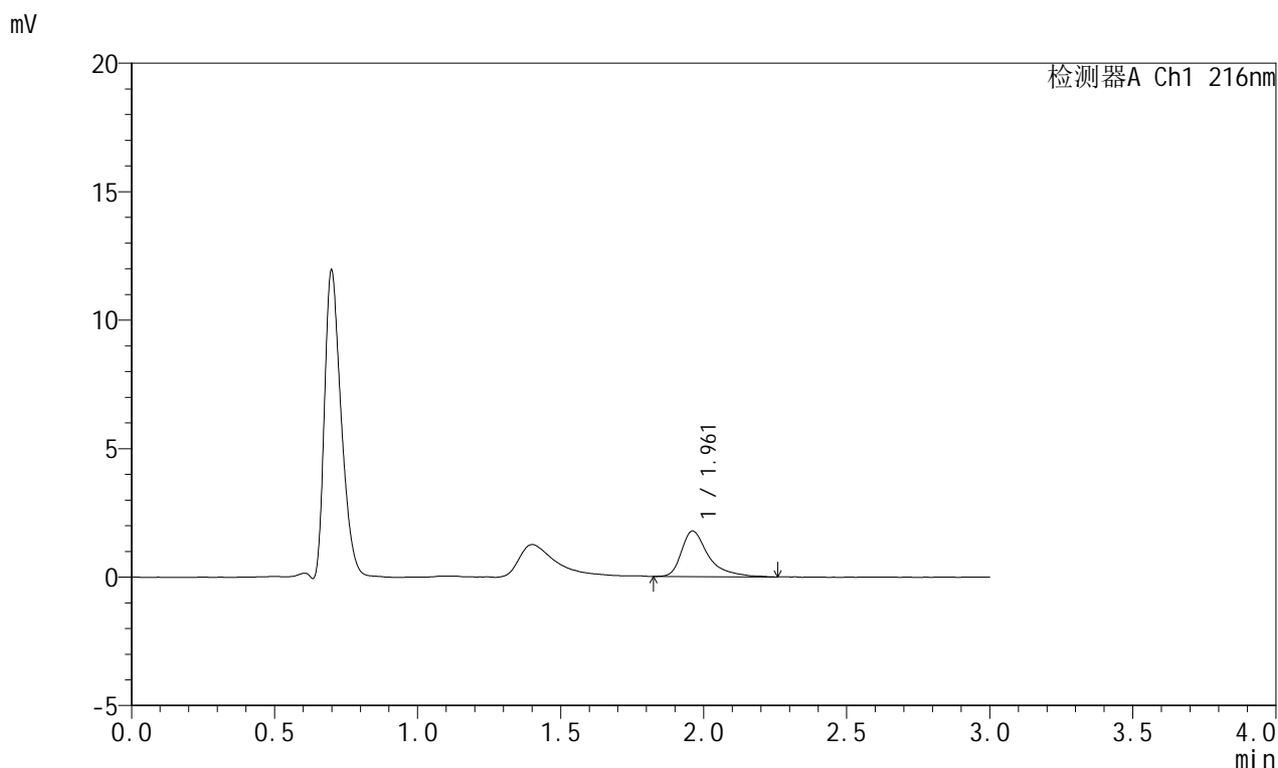


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-624-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:09:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 11720 | 100.000 | 1776 | 2403 | 1.534 | -- |
| 总计 | | 11720 | 100.000 | 1776 | | | |

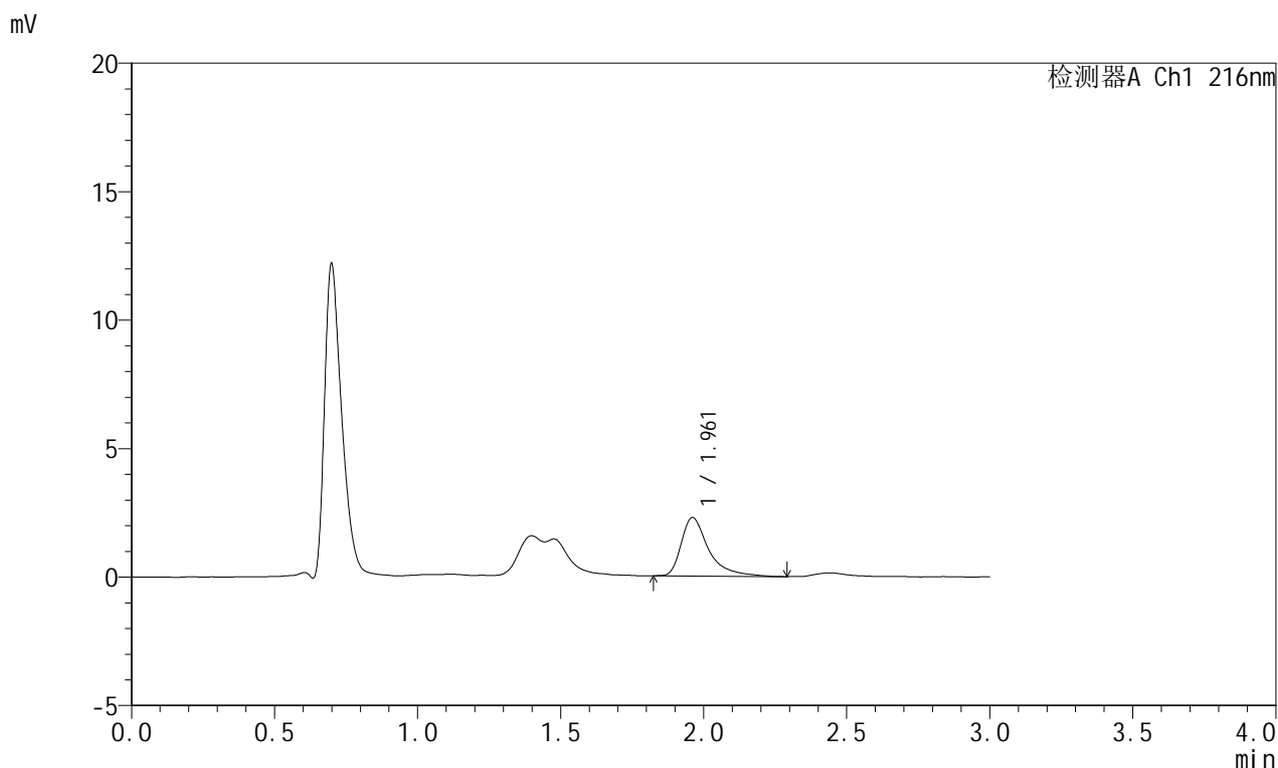


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-625-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:12:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 15184 | 100.000 | 2275 | 2322 | 1.583 | -- |
| 总计 | | 15184 | 100.000 | 2275 | | | |

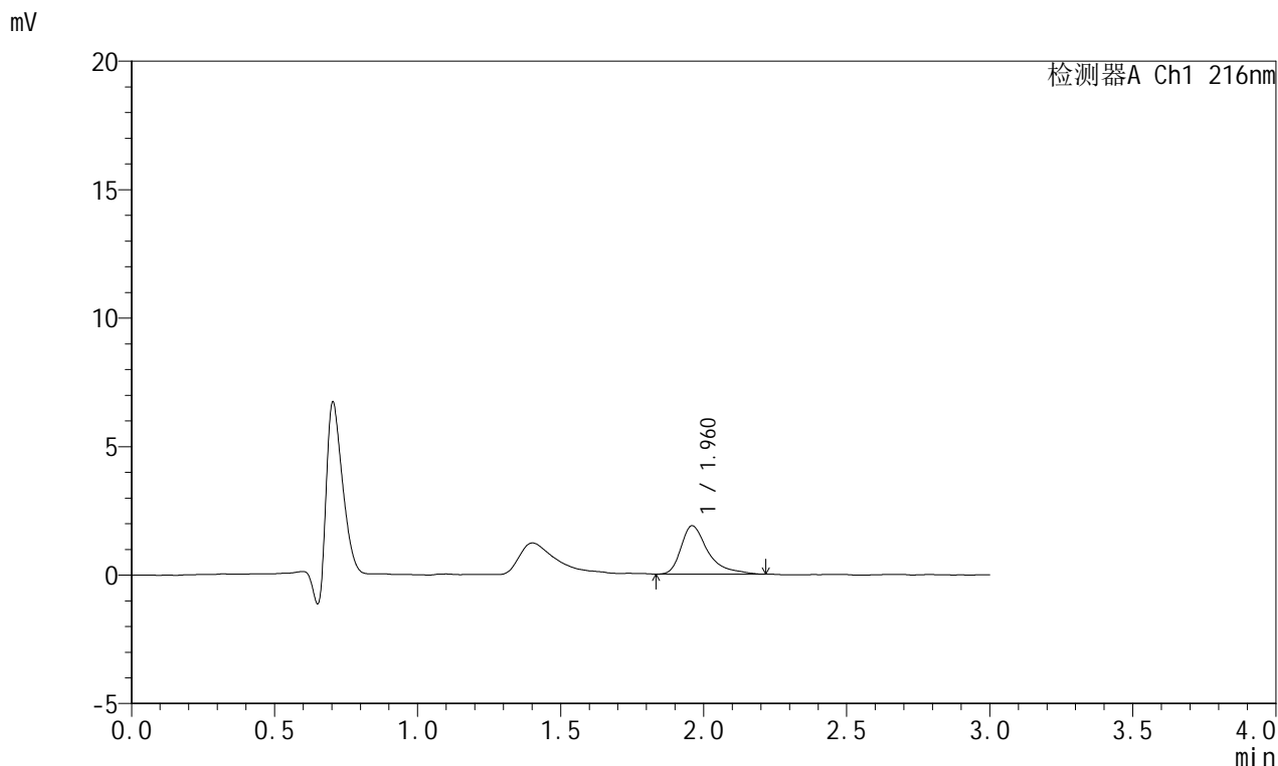


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-626-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p1-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:15:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.960 | 12406 | 100.000 | 1879 | 2371 | 1.561 | -- |
| 总计 | | 12406 | 100.000 | 1879 | | | |

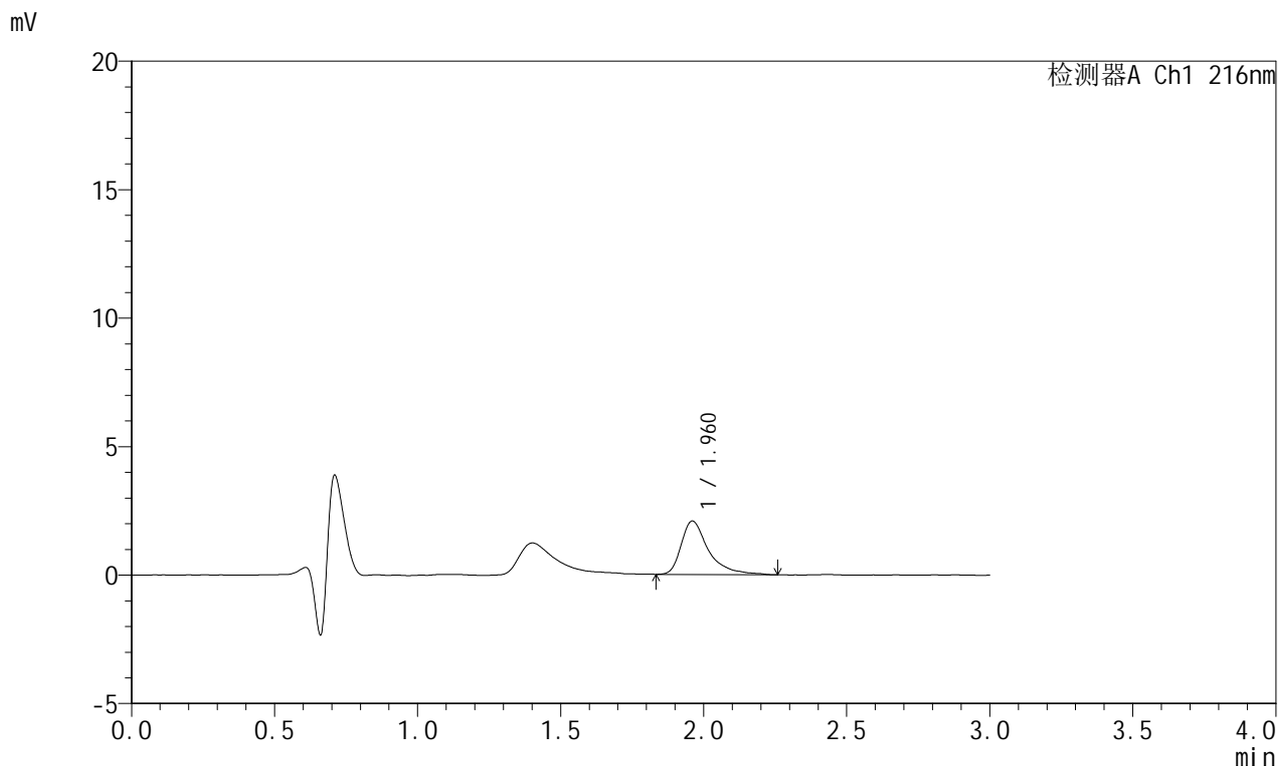


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-627-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p2-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:19:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.960 | 13814 | 100.000 | 2074 | 2389 | 1.572 | -- |
| 总计 | | 13814 | 100.000 | 2074 | | | |

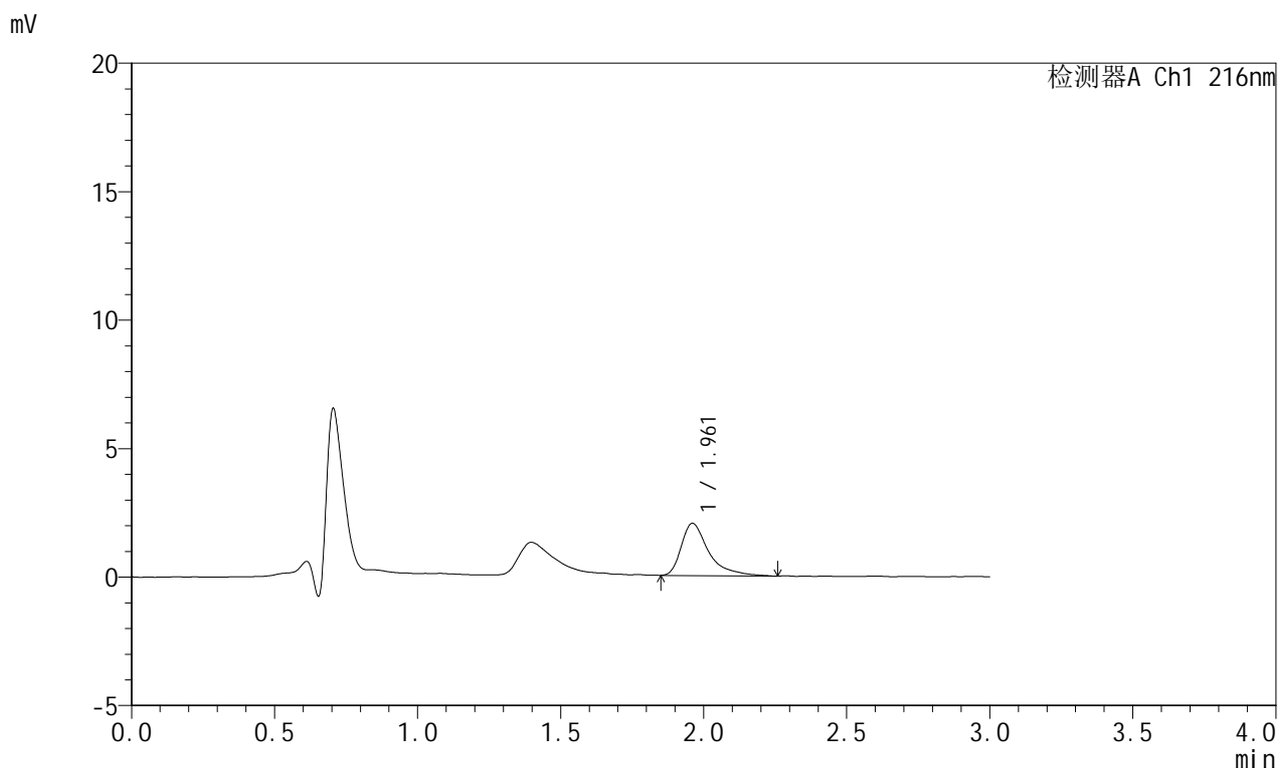


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-628-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p3-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:22:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 13623 | 100.000 | 2034 | 2314 | 1.592 | -- |
| 总计 | | 13623 | 100.000 | 2034 | | | |

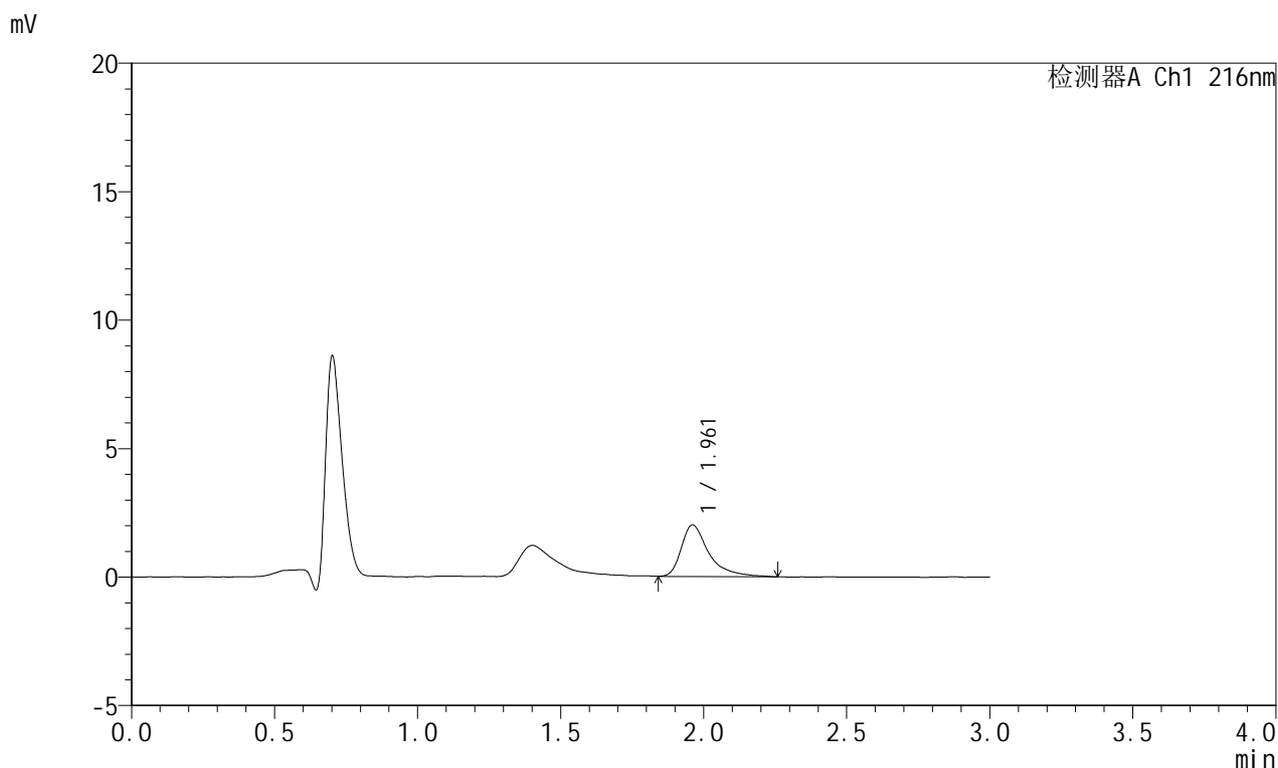


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-629-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p4-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:25:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 13416 | 100.000 | 2006 | 2333 | 1.557 | -- |
| 总计 | | 13416 | 100.000 | 2006 | | | |

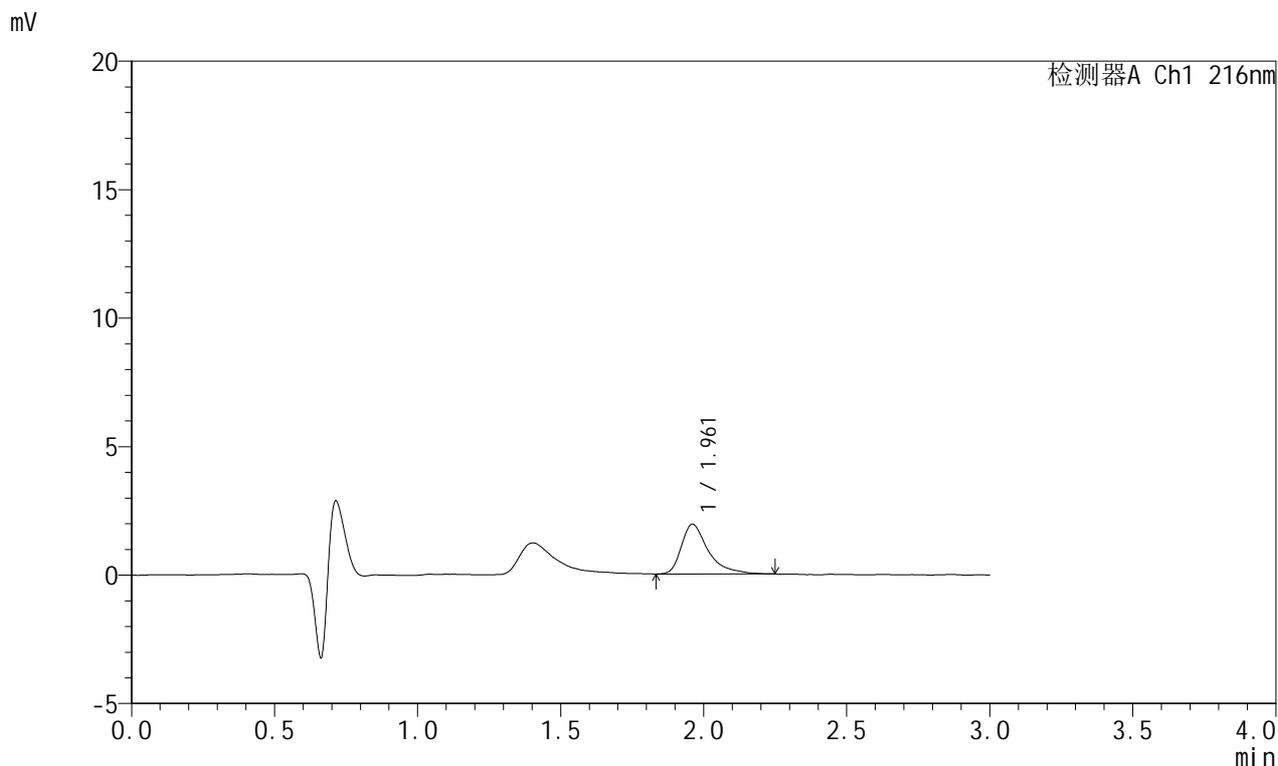


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-630-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p5-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:29:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 12671 | 100.000 | 1936 | 2347 | 1.533 | -- |
| 总计 | | 12671 | 100.000 | 1936 | | | |

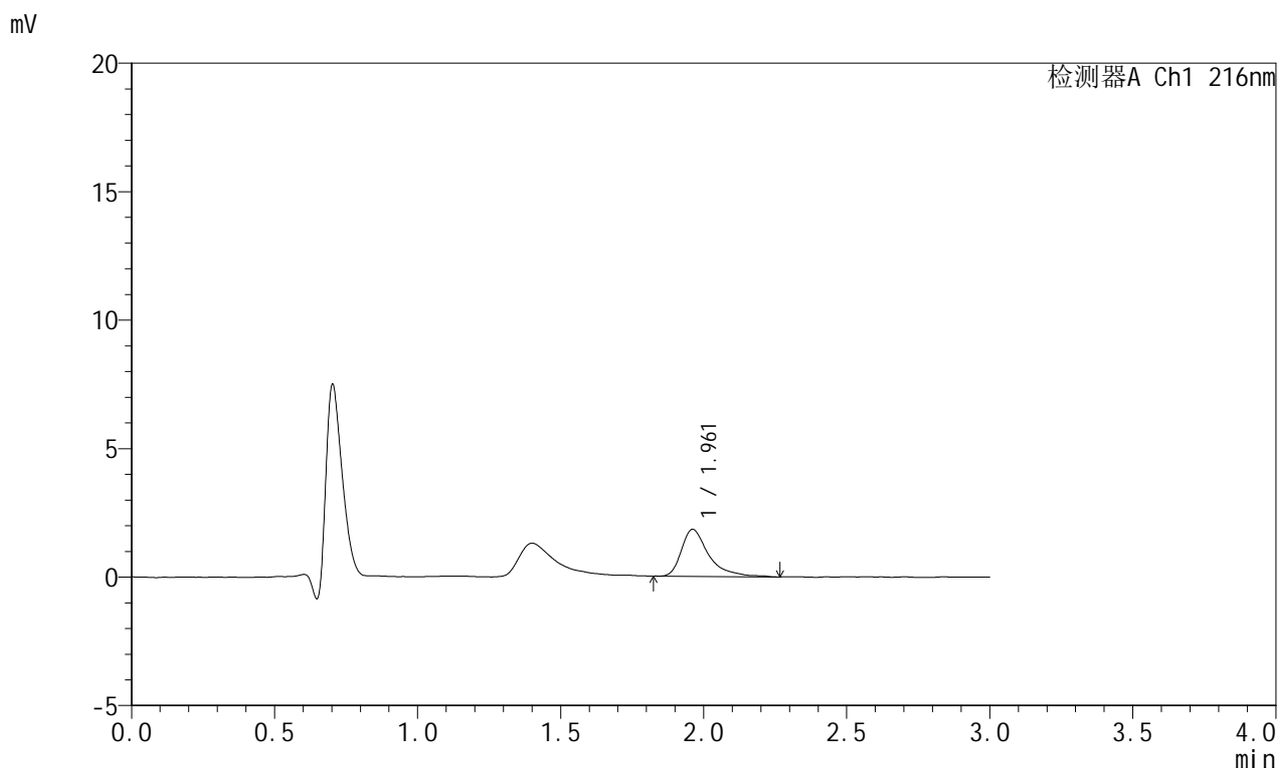


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-631-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-p6-jxzs.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:32:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3) : 2025/11/03 16:36:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.961 | 12193 | 100.000 | 1829 | 2329 | 1.548 | -- |
| 总计 | | 12193 | 100.000 | 1829 | | | |

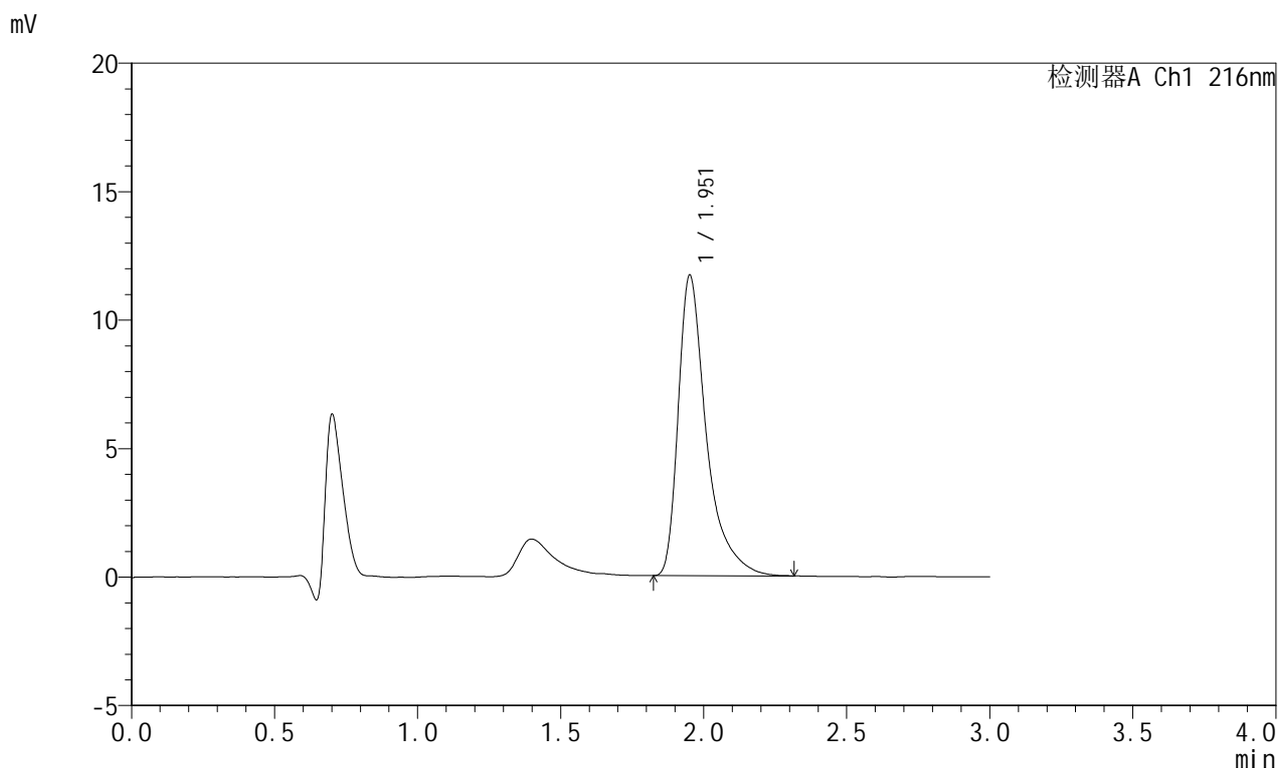


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-632-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:35:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.951 | 80184 | 100.000 | 11661 | 2143 | 1.552 | -- |
| 总计 | | 80184 | 100.000 | 11661 | | | |

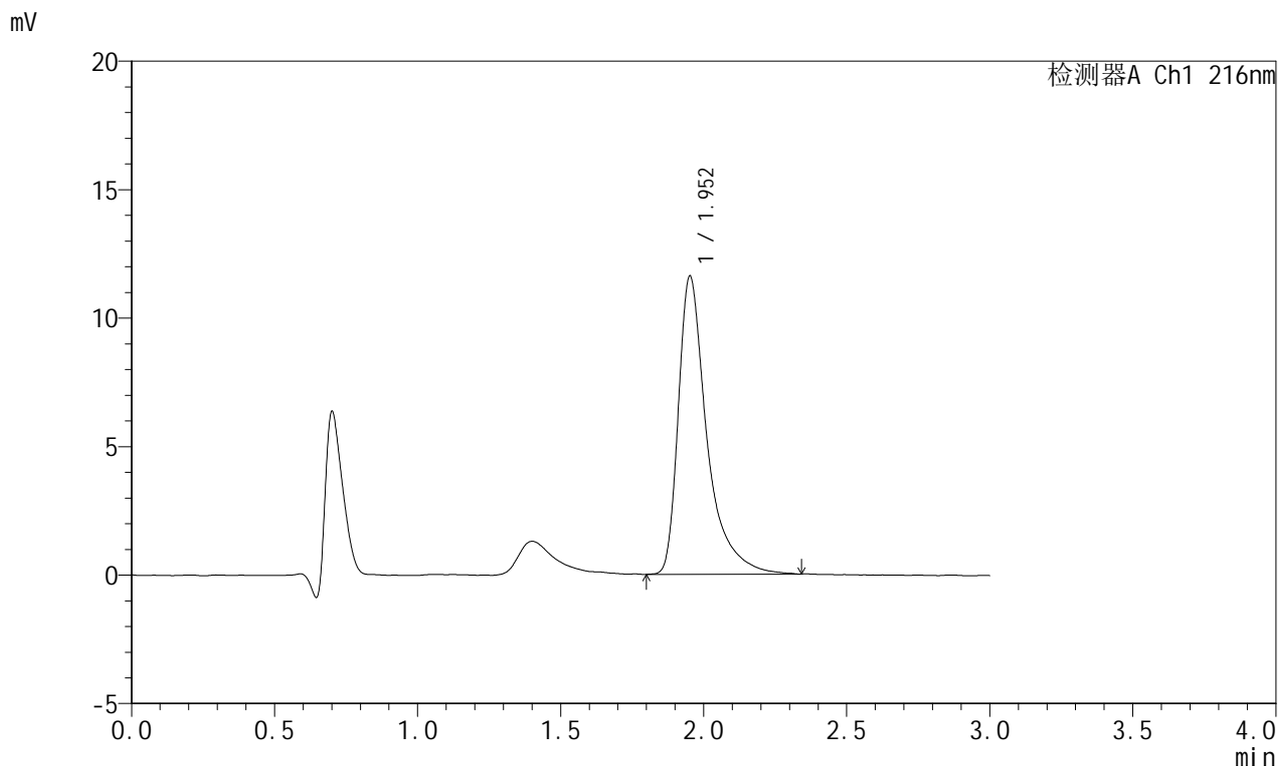


JSS-224

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温:40°C 波长: 216nm
 数据文件名: RC\$JSS-224 - 0-68/30-633-3 - cbzj-2821374p-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jyx2-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-224 - JSS-224-rcqx-6.8-FX279.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-224 - 20251027-FX279.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/10/27 23:39:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V3): 2025/11/03 16:36:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 216nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.952 | 80802 | 100.000 | 11584 | 2128 | 1.584 | -- |
| 总计 | | 80802 | 100.000 | 11584 | | | |