



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

| | | | | | |
|----------|---------------|----------|-----|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 100546-202105 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 97.3 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 6250 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 0.7210 |

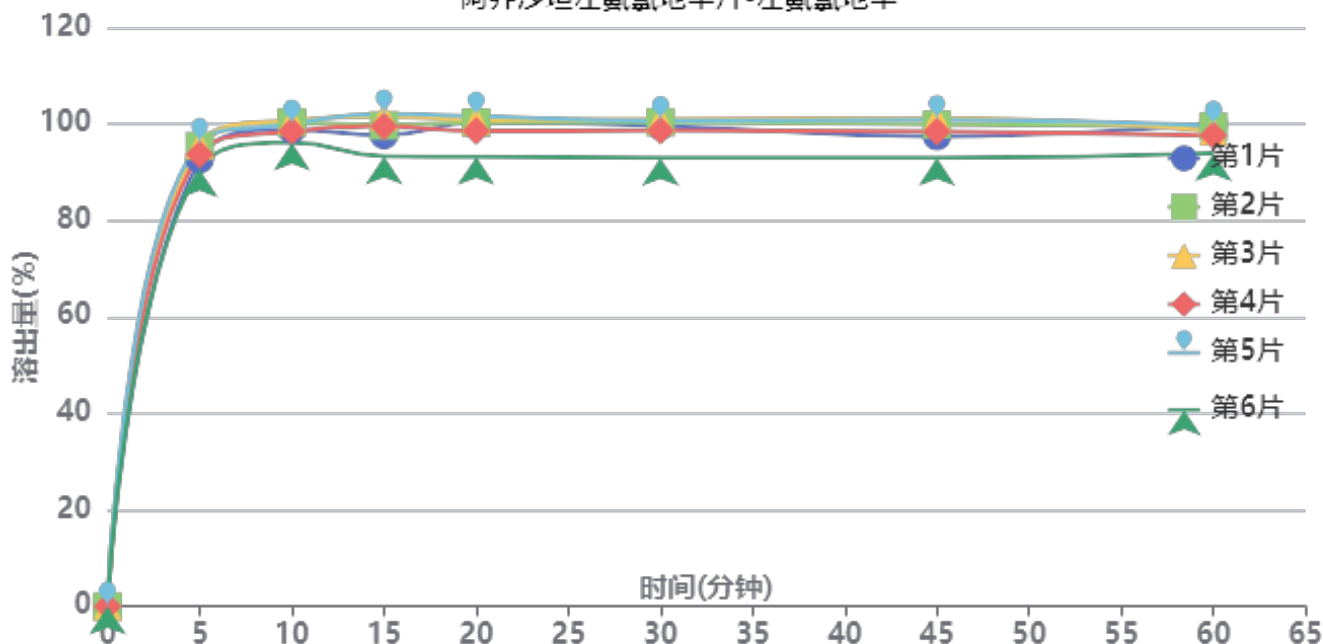
对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 12.19 | 50747 | 50767 | 50767 | 50708 | 50758 | 50749 | 0.05 |
| 2 | 12.23 | 50706 | 50674 | | | | 50690 | 0.05 |

| 单位质量响应值 | RSD% | 判断 |
|---------|------|------|
| 4163.17 | 0.32 | 数据可信 |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-左氨氯地平



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051501批-左氨氯地平-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|---------|-------|------|----------|-------|------|
| 5min | 1 | 47625 | - | 47625 | 92.657 | 94.03 | 2.28 | 92.66 | 94.04 | 2.28 |
| | 2 | 49065 | - | 49065 | 95.458 | | | 95.46 | | |
| | 3 | 49161 | - | 49161 | 95.645 | | | 95.65 | | |
| | 4 | 48162 | - | 48162 | 93.701 | | | 93.70 | | |
| | 5 | 49414 | - | 49414 | 96.137 | | | 96.14 | | |
| | 6 | 46566 | - | 46566 | 90.596 | | | 90.60 | | |
| 10min | 1 | 50527 | - | 50527 | 98.303 | 98.58 | 1.71 | 98.82 | 99.10 | 1.72 |
| | 2 | 51316 | - | 51316 | 99.838 | | | 100.37 | | |
| | 3 | 51525 | - | 51525 | 100.244 | | | 100.78 | | |
| | 4 | 50345 | - | 50345 | 97.949 | | | 98.47 | | |
| | 5 | 51129 | - | 51129 | 99.474 | | | 100.01 | | |
| | 6 | 49164 | - | 49164 | 95.651 | | | 96.15 | | |
| 15min | 1 | 49669 | - | 49669 | 96.633 | 97.90 | 3.25 | 97.69 | 98.97 | 3.23 |
| | 2 | 50676 | - | 50676 | 98.593 | | | 99.68 | | |
| | 3 | 51657 | - | 51657 | 100.501 | | | 101.59 | | |
| | 4 | 50590 | - | 50590 | 98.425 | | | 99.49 | | |
| | 5 | 51905 | - | 51905 | 100.984 | | | 102.07 | | |
| | 6 | 47424 | - | 47424 | 92.266 | | | 93.30 | | |
| 20min | 1 | 50748 | - | 50748 | 98.733 | 97.52 | 3.13 | 100.33 | 99.13 | 3.12 |
| | 2 | 50724 | - | 50724 | 98.686 | | | 100.32 | | |
| | 3 | 50966 | - | 50966 | 99.157 | | | 100.80 | | |
| | 4 | 49824 | - | 49824 | 96.935 | | | 98.55 | | |
| | 5 | 51387 | - | 51387 | 99.976 | | | 101.62 | | |
| | 6 | 47100 | - | 47100 | 91.635 | | | 93.18 | | |
| 30min | 1 | 50091 | - | 50091 | 97.454 | 96.73 | 3.05 | 99.60 | 98.88 | 3.03 |
| | 2 | 50486 | - | 50486 | 98.223 | | | 100.40 | | |
| | 3 | 50762 | - | 50762 | 98.760 | | | 100.96 | | |
| | 4 | 49590 | - | 49590 | 96.480 | | | 98.63 | | |
| | 5 | 50626 | - | 50626 | 98.495 | | | 100.70 | | |
| | 6 | 46757 | - | 46757 | 90.968 | | | 93.02 | | |
| 45min | 1 | 48718 | - | 48718 | 94.783 | 95.79 | 3.11 | 97.47 | 98.48 | 3.10 |
| | 2 | 49940 | - | 49940 | 97.161 | | | 99.89 | | |
| | 3 | 50594 | - | 50594 | 98.433 | | | 101.18 | | |
| | 4 | 49215 | - | 49215 | 95.750 | | | 98.44 | | |
| | 5 | 50452 | - | 50452 | 98.157 | | | 100.91 | | |
| | 6 | 46480 | - | 46480 | 90.429 | | | 92.99 | | |
| 60min | 1 | 49760 | - | 49760 | 96.810 | 95.00 | 2.31 | 100.02 | 98.23 | 2.30 |
| | 2 | 49466 | - | 49466 | 96.238 | | | 99.50 | | |
| | 3 | 48924 | - | 48924 | 95.184 | | | 98.48 | | |
| | 4 | 48532 | - | 48532 | 94.421 | | | 97.64 | | |
| | 5 | 49571 | - | 49571 | 96.443 | | | 99.74 | | |
| | 6 | 46734 | - | 46734 | 90.923 | | | 93.99 | | |
| 极限 | 1 | 49268 | - | 49268 | 95.853 | 95.77 | 2.75 | 99.61 | 99.52 | 2.75 |
| | 2 | 49936 | - | 49936 | 97.153 | | | 100.95 | | |
| | 3 | 50089 | - | 50089 | 97.451 | | | 101.27 | | |
| | 4 | 49310 | - | 49310 | 95.935 | | | 99.68 | | |
| | 5 | 50171 | - | 50171 | 97.610 | | | 101.44 | | |
| | 6 | 46578 | - | 46578 | 90.620 | | | 94.19 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

| | | | | | |
|----------|-------------|----------|-----|----------|------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 68522100802 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.70 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 1000 |
| 标示量(mg) | 20 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 1 |

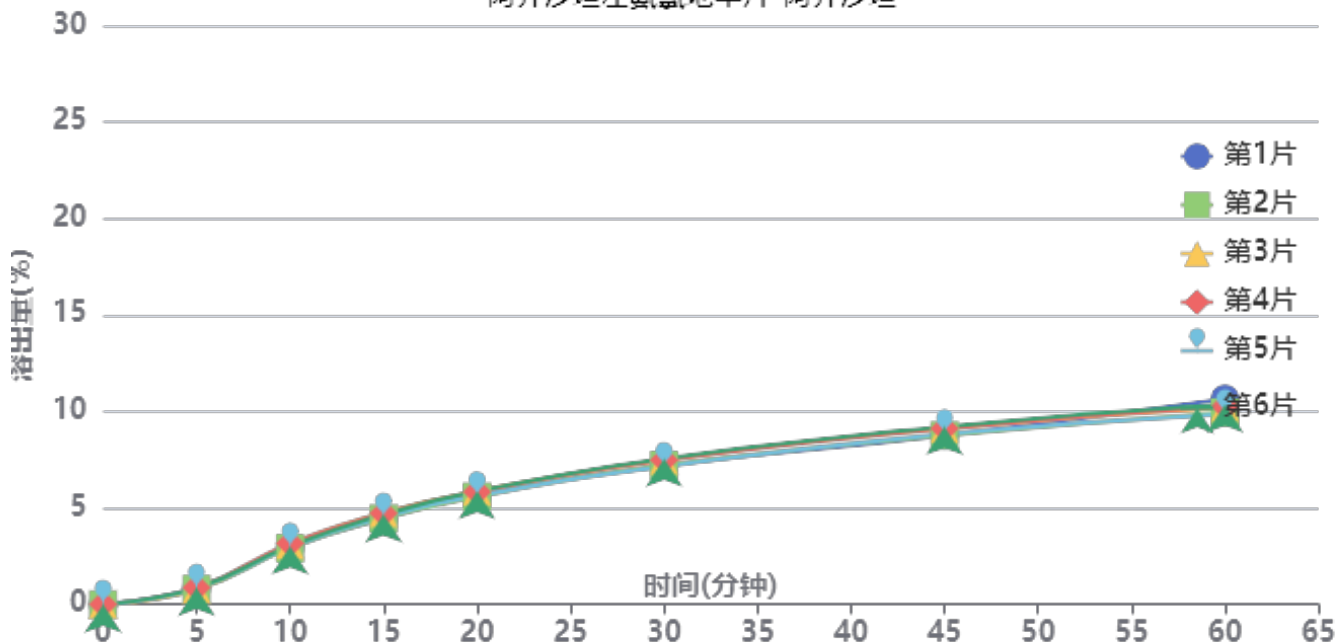
对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 11.29 | 391479 | 391625 | 391511 | 391366 | 392000 | 391596 | 0.07 |
| 2 | 11.34 | 391091 | 391423 | | | | 391257 | 0.07 |

| 单位质量响应值 | RSD% | 判断 |
|----------|------|------|
| 34685.21 | 0.38 | 数据可信 |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-阿齐沙坦



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051501批-阿齐沙坦-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|--------|-------|------|----------|-------|------|
| 5min | 1 | 3232 | - | 3232 | 0.838 | 0.83 | 4.46 | 0.84 | 0.83 | 4.42 |
| | 2 | 3042 | - | 3042 | 0.789 | | | 0.79 | | |
| | 3 | 2991 | - | 2991 | 0.776 | | | 0.78 | | |
| | 4 | 3350 | - | 3350 | 0.869 | | | 0.87 | | |
| | 5 | 3187 | - | 3187 | 0.827 | | | 0.83 | | |
| | 6 | 3302 | - | 3302 | 0.856 | | | 0.86 | | |
| 10min | 1 | 11379 | - | 11379 | 2.952 | 3.01 | 3.08 | 2.96 | 3.02 | 3.06 |
| | 2 | 11208 | - | 11208 | 2.907 | | | 2.91 | | |
| | 3 | 11869 | - | 11869 | 3.079 | | | 3.08 | | |
| | 4 | 12168 | - | 12168 | 3.156 | | | 3.16 | | |
| | 5 | 11401 | - | 11401 | 2.957 | | | 2.96 | | |
| | 6 | 11617 | - | 11617 | 3.013 | | | 3.02 | | |
| 15min | 1 | 17077 | - | 17077 | 4.429 | 4.57 | 2.91 | 4.45 | 4.59 | 2.88 |
| | 2 | 17074 | - | 17074 | 4.429 | | | 4.45 | | |
| | 3 | 18202 | - | 18202 | 4.721 | | | 4.74 | | |
| | 4 | 18116 | - | 18116 | 4.699 | | | 4.72 | | |
| | 5 | 17332 | - | 17332 | 4.496 | | | 4.52 | | |
| | 6 | 17839 | - | 17839 | 4.627 | | | 4.65 | | |
| 20min | 1 | 21588 | - | 21588 | 5.600 | 5.69 | 2.28 | 5.65 | 5.74 | 2.27 |
| | 2 | 21387 | - | 21387 | 5.547 | | | 5.59 | | |
| | 3 | 22452 | - | 22452 | 5.824 | | | 5.87 | | |
| | 4 | 22291 | - | 22291 | 5.782 | | | 5.83 | | |
| | 5 | 21503 | - | 21503 | 5.578 | | | 5.62 | | |
| | 6 | 22425 | - | 22425 | 5.817 | | | 5.86 | | |
| 30min | 1 | 27474 | - | 27474 | 7.126 | 7.26 | 2.41 | 7.20 | 7.34 | 2.42 |
| | 2 | 27499 | - | 27499 | 7.133 | | | 7.21 | | |
| | 3 | 28503 | - | 28503 | 7.393 | | | 7.47 | | |
| | 4 | 28532 | - | 28532 | 7.401 | | | 7.48 | | |
| | 5 | 27238 | - | 27238 | 7.065 | | | 7.14 | | |
| | 6 | 28792 | - | 28792 | 7.468 | | | 7.55 | | |
| 45min | 1 | 33301 | - | 33301 | 8.638 | 8.84 | 2.25 | 8.75 | 8.96 | 2.27 |
| | 2 | 33342 | - | 33342 | 8.648 | | | 8.76 | | |
| | 3 | 34635 | - | 34635 | 8.984 | | | 9.10 | | |
| | 4 | 34639 | - | 34639 | 8.985 | | | 9.11 | | |
| | 5 | 33579 | - | 33579 | 8.710 | | | 8.83 | | |
| | 6 | 35026 | - | 35026 | 9.085 | | | 9.21 | | |
| 60min | 1 | 40461 | - | 40461 | 10.495 | 10.05 | 2.88 | 10.66 | 10.22 | 2.84 |
| | 2 | 37725 | - | 37725 | 9.785 | | | 9.95 | | |
| | 3 | 38687 | - | 38687 | 10.035 | | | 10.21 | | |
| | 4 | 38876 | - | 38876 | 10.084 | | | 10.26 | | |
| | 5 | 37379 | - | 37379 | 9.695 | | | 9.86 | | |
| | 6 | 39327 | - | 39327 | 10.201 | | | 10.37 | | |
| 极限 | 1 | 43517 | - | 43517 | 11.288 | 11.21 | 1.36 | 11.51 | 11.43 | 1.36 |
| | 2 | 42581 | - | 42581 | 11.045 | | | 11.26 | | |
| | 3 | 43465 | - | 43465 | 11.274 | | | 11.50 | | |
| | 4 | 43784 | - | 43784 | 11.357 | | | 11.58 | | |
| | 5 | 42370 | - | 42370 | 10.990 | | | 11.21 | | |
| | 6 | 43546 | - | 43546 | 11.295 | | | 11.52 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

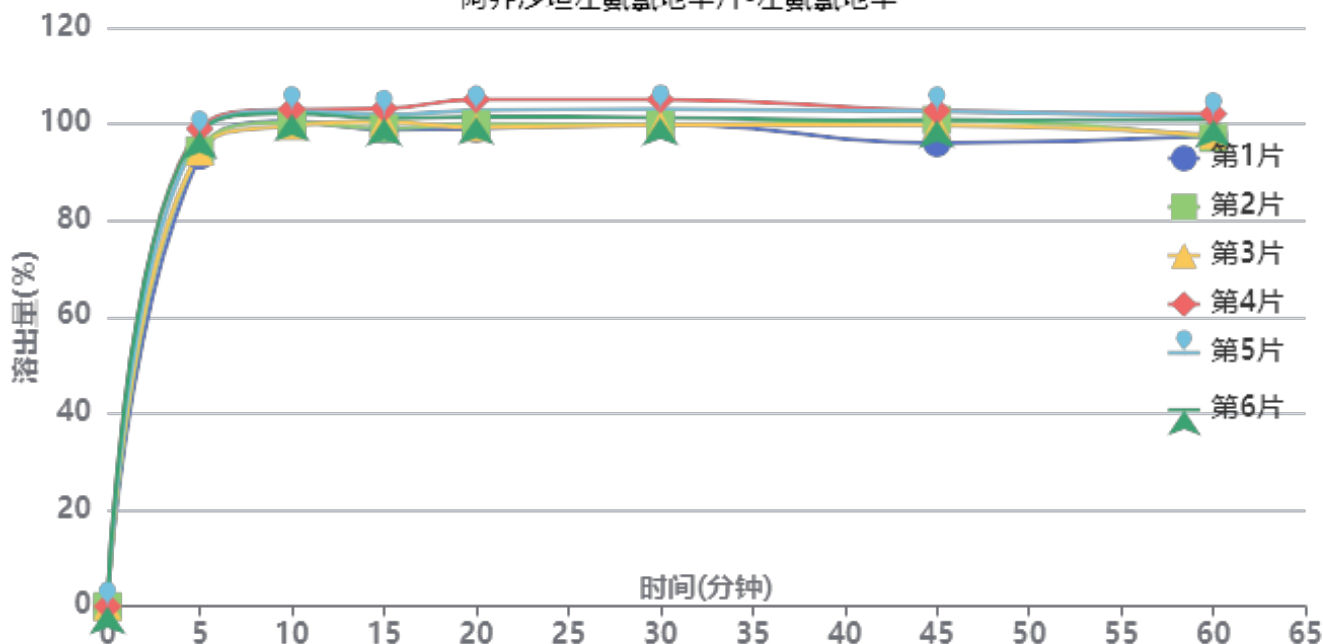
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|-----|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 100546-202105 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 97.3 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 6250 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 0.7210 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|---------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 12.19 | 50919 | 50978 | 50996 | 50925 | 51011 | 50966 | 0.09 |
| 2 | 12.23 | 50858 | 50862 | | | | 50860 | 0.01 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 4180.97 | | | 4158.63 | | 0.38 | | 数据可信 | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-左氨氯地平



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051501批-左氨氯地平-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|---------|--------|------|----------|--------|------|
| 5min | 1 | 48211 | - | 48211 | 93.440 | 96.22 | 2.52 | 93.44 | 96.22 | 2.52 |
| | 2 | 48747 | - | 48747 | 94.479 | | | 94.48 | | |
| | 3 | 48644 | - | 48644 | 94.280 | | | 94.28 | | |
| | 4 | 51087 | - | 51087 | 99.015 | | | 99.01 | | |
| | 5 | 50398 | - | 50398 | 97.679 | | | 97.68 | | |
| | 6 | 50785 | - | 50785 | 98.429 | | | 98.43 | | |
| 10min | 1 | 51636 | - | 51636 | 100.079 | 100.87 | 1.40 | 100.60 | 101.40 | 1.40 |
| | 2 | 51480 | - | 51480 | 99.776 | | | 100.30 | | |
| | 3 | 51121 | - | 51121 | 99.080 | | | 99.60 | | |
| | 4 | 52875 | - | 52875 | 102.480 | | | 103.03 | | |
| | 5 | 52714 | - | 52714 | 102.168 | | | 102.71 | | |
| | 6 | 52440 | - | 52440 | 101.637 | | | 102.18 | | |
| 15min | 1 | 50439 | - | 50439 | 97.759 | 99.70 | 1.67 | 98.83 | 100.79 | 1.67 |
| | 2 | 50588 | - | 50588 | 98.047 | | | 99.13 | | |
| | 3 | 51279 | - | 51279 | 99.387 | | | 100.46 | | |
| | 4 | 52677 | - | 52677 | 102.096 | | | 103.22 | | |
| | 5 | 52033 | - | 52033 | 100.848 | | | 101.96 | | |
| | 6 | 51622 | - | 51622 | 100.051 | | | 101.16 | | |
| 20min | 1 | 50279 | - | 50279 | 97.449 | 99.66 | 2.34 | 99.07 | 101.30 | 2.33 |
| | 2 | 50756 | - | 50756 | 98.373 | | | 100.00 | | |
| | 3 | 50373 | - | 50373 | 97.631 | | | 99.26 | | |
| | 4 | 53350 | - | 53350 | 103.401 | | | 105.09 | | |
| | 5 | 52219 | - | 52219 | 101.209 | | | 102.88 | | |
| | 6 | 51527 | - | 51527 | 99.867 | | | 101.53 | | |
| 30min | 1 | 50445 | - | 50445 | 97.770 | 99.31 | 2.13 | 99.93 | 101.51 | 2.13 |
| | 2 | 50403 | - | 50403 | 97.689 | | | 99.86 | | |
| | 3 | 50398 | - | 50398 | 97.679 | | | 99.85 | | |
| | 4 | 53048 | - | 53048 | 102.815 | | | 105.08 | | |
| | 5 | 52023 | - | 52023 | 100.829 | | | 103.06 | | |
| | 6 | 51120 | - | 51120 | 99.079 | | | 101.30 | | |
| 45min | 1 | 48180 | - | 48180 | 93.380 | 97.72 | 2.48 | 96.08 | 100.47 | 2.45 |
| | 2 | 50644 | - | 50644 | 98.156 | | | 100.87 | | |
| | 3 | 50050 | - | 50050 | 97.005 | | | 99.72 | | |
| | 4 | 51555 | - | 51555 | 99.922 | | | 102.75 | | |
| | 5 | 51539 | - | 51539 | 99.891 | | | 102.68 | | |
| | 6 | 50546 | - | 50546 | 97.966 | | | 100.74 | | |
| 60min | 1 | 48647 | - | 48647 | 94.285 | 96.17 | 2.27 | 97.51 | 99.47 | 2.25 |
| | 2 | 48435 | - | 48435 | 93.875 | | | 97.13 | | |
| | 3 | 48766 | - | 48766 | 94.516 | | | 97.77 | | |
| | 4 | 50936 | - | 50936 | 98.722 | | | 102.11 | | |
| | 5 | 50618 | - | 50618 | 98.106 | | | 101.45 | | |
| | 6 | 50324 | - | 50324 | 97.536 | | | 100.85 | | |
| 极限 | 1 | 48701 | - | 48701 | 94.390 | 95.83 | 1.89 | 98.14 | 99.66 | 1.89 |
| | 2 | 48461 | - | 48461 | 93.925 | | | 97.70 | | |
| | 3 | 48629 | - | 48629 | 94.251 | | | 98.03 | | |
| | 4 | 50270 | - | 50270 | 97.431 | | | 101.37 | | |
| | 5 | 50188 | - | 50188 | 97.272 | | | 101.17 | | |
| | 6 | 50402 | - | 50402 | 97.687 | | | 101.55 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

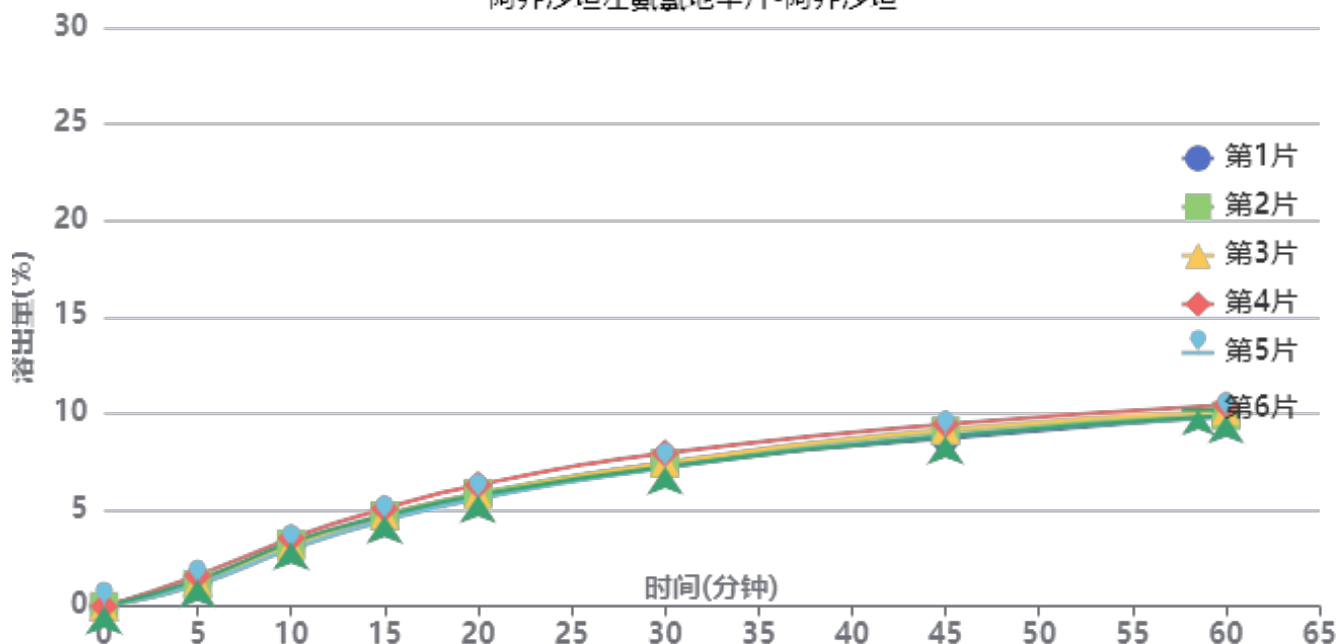
| | | | | | |
|----------|-------------|----------|-----|----------|------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 68522100802 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.70 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 1000 |
| 标示量(mg) | 20 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 1 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 11.29 | 392071 | 391563 | 392531 | 392586 | 392400 | 392230 | 0.11 |
| 2 | 11.34 | 391733 | 391639 | | | | 391686 | 0.02 |
| 单位质量响应值 | | | | RSD% | 判断 | | | |
| 34741.36 | | 34540.21 | 0.42 | 数据可信 | | | | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-阿齐沙坦



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051501批-阿齐沙坦-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|
| 5min | 1 | 5075 | - | 5075 | 1.315 | 1.31 | 13.13 | 1.31 | 1.30 | 13.03 |
| | 2 | 4445 | - | 4445 | 1.151 | | | 1.15 | | |
| | 3 | 4857 | - | 4857 | 1.258 | | | 1.26 | | |
| | 4 | 6196 | - | 6196 | 1.605 | | | 1.60 | | |
| | 5 | 4401 | - | 4401 | 1.140 | | | 1.14 | | |
| | 6 | 5273 | - | 5273 | 1.366 | | | 1.37 | | |
| 10min | 1 | 12506 | - | 12506 | 3.239 | 3.23 | 5.81 | 3.25 | 3.24 | 5.83 |
| | 2 | 12465 | - | 12465 | 3.229 | | | 3.24 | | |
| | 3 | 12009 | - | 12009 | 3.111 | | | 3.12 | | |
| | 4 | 13591 | - | 13591 | 3.521 | | | 3.53 | | |
| | 5 | 11444 | - | 11444 | 2.964 | | | 2.97 | | |
| | 6 | 12776 | - | 12776 | 3.309 | | | 3.32 | | |
| 15min | 1 | 17950 | - | 17950 | 4.650 | 4.70 | 4.18 | 4.67 | 4.72 | 4.19 |
| | 2 | 18032 | - | 18032 | 4.671 | | | 4.70 | | |
| | 3 | 18219 | - | 18219 | 4.719 | | | 4.74 | | |
| | 4 | 19461 | - | 19461 | 5.041 | | | 5.07 | | |
| | 5 | 17116 | - | 17116 | 4.434 | | | 4.46 | | |
| | 6 | 17985 | - | 17985 | 4.659 | | | 4.68 | | |
| 20min | 1 | 22053 | - | 22053 | 5.712 | 5.79 | 4.14 | 5.76 | 5.84 | 4.15 |
| | 2 | 22469 | - | 22469 | 5.820 | | | 5.87 | | |
| | 3 | 22064 | - | 22064 | 5.715 | | | 5.77 | | |
| | 4 | 24114 | - | 24114 | 6.246 | | | 6.30 | | |
| | 5 | 21411 | - | 21411 | 5.546 | | | 5.59 | | |
| | 6 | 22025 | - | 22025 | 5.705 | | | 5.76 | | |
| 30min | 1 | 28301 | - | 28301 | 7.331 | 7.36 | 3.59 | 7.41 | 7.44 | 3.58 |
| | 2 | 28301 | - | 28301 | 7.331 | | | 7.41 | | |
| | 3 | 28457 | - | 28457 | 7.371 | | | 7.45 | | |
| | 4 | 30309 | - | 30309 | 7.851 | | | 7.94 | | |
| | 5 | 27450 | - | 27450 | 7.110 | | | 7.19 | | |
| | 6 | 27611 | - | 27611 | 7.152 | | | 7.24 | | |
| 45min | 1 | 33143 | - | 33143 | 8.585 | 8.89 | 3.02 | 8.71 | 9.01 | 3.01 |
| | 2 | 34606 | - | 34606 | 8.964 | | | 9.09 | | |
| | 3 | 34906 | - | 34906 | 9.042 | | | 9.16 | | |
| | 4 | 35932 | - | 35932 | 9.308 | | | 9.44 | | |
| | 5 | 33732 | - | 33732 | 8.738 | | | 8.86 | | |
| | 6 | 33551 | - | 33551 | 8.691 | | | 8.81 | | |
| 60min | 1 | 37635 | - | 37635 | 9.749 | 9.83 | 2.33 | 9.92 | 10.01 | 2.36 |
| | 2 | 37458 | - | 37458 | 9.703 | | | 9.88 | | |
| | 3 | 38391 | - | 38391 | 9.945 | | | 10.12 | | |
| | 4 | 39578 | - | 39578 | 10.252 | | | 10.44 | | |
| | 5 | 37247 | - | 37247 | 9.648 | | | 9.81 | | |
| | 6 | 37470 | - | 37470 | 9.706 | | | 9.88 | | |
| 极限 | 1 | 42044 | - | 42044 | 10.891 | 11.02 | 1.81 | 11.12 | 11.25 | 1.82 |
| | 2 | 41835 | - | 41835 | 10.837 | | | 11.06 | | |
| | 3 | 43014 | - | 43014 | 11.142 | | | 11.37 | | |
| | 4 | 43733 | - | 43733 | 11.328 | | | 11.57 | | |
| | 5 | 41872 | - | 41872 | 10.846 | | | 11.07 | | |
| | 6 | 42876 | - | 42876 | 11.106 | | | 11.33 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

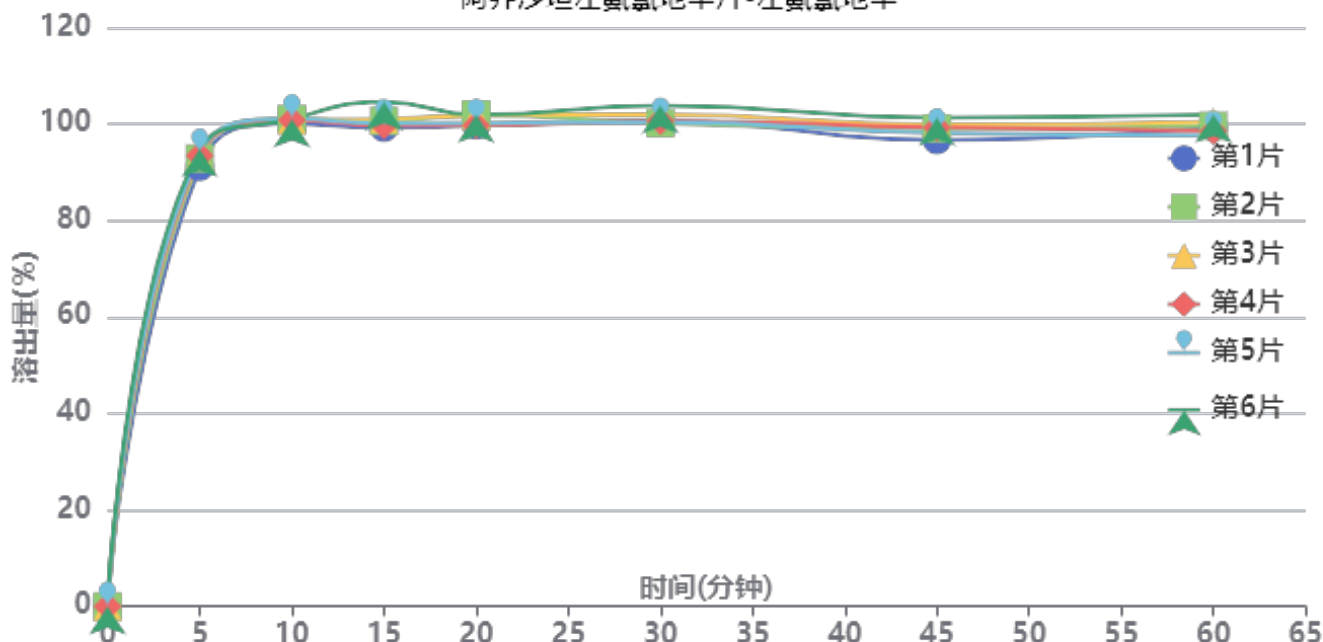
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|-----|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 100546-202105 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 97.3 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 6250 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 0.7210 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|---------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 12.19 | 50824 | 50827 | 50811 | 50832 | 50882 | 50835 | 0.06 |
| 2 | 12.23 | 50829 | 50835 | | | | 50832 | 0.01 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 4170.22 | | | 4156.34 | | 0.24 | | 数据可信 | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-左氨氯地平



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051502批-左氨氯地平-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|---------|--------|------|----------|--------|------|
| 5min | 1 | 46931 | - | 46931 | 91.102 | 93.26 | 1.34 | 91.10 | 93.26 | 1.35 |
| | 2 | 47831 | - | 47831 | 92.849 | | | 92.85 | | |
| | 3 | 48076 | - | 48076 | 93.324 | | | 93.32 | | |
| | 4 | 48156 | - | 48156 | 93.480 | | | 93.48 | | |
| | 5 | 48406 | - | 48406 | 93.965 | | | 93.96 | | |
| | 6 | 48846 | - | 48846 | 94.819 | | | 94.82 | | |
| 10min | 1 | 51306 | - | 51306 | 99.594 | 100.29 | 0.37 | 100.10 | 100.80 | 0.37 |
| | 2 | 51781 | - | 51781 | 100.516 | | | 101.03 | | |
| | 3 | 51645 | - | 51645 | 100.252 | | | 100.77 | | |
| | 4 | 51664 | - | 51664 | 100.289 | | | 100.81 | | |
| | 5 | 51807 | - | 51807 | 100.567 | | | 101.09 | | |
| | 6 | 51770 | - | 51770 | 100.495 | | | 101.02 | | |
| 15min | 1 | 50563 | - | 50563 | 98.152 | 99.80 | 1.92 | 99.21 | 100.88 | 1.91 |
| | 2 | 51282 | - | 51282 | 99.548 | | | 100.62 | | |
| | 3 | 51480 | - | 51480 | 99.932 | | | 101.01 | | |
| | 4 | 50826 | - | 50826 | 98.663 | | | 99.74 | | |
| | 5 | 51017 | - | 51017 | 99.033 | | | 100.11 | | |
| | 6 | 53315 | - | 53315 | 103.494 | | | 104.58 | | |
| 20min | 1 | 50555 | - | 50555 | 98.136 | 99.24 | 1.10 | 99.74 | 100.87 | 1.10 |
| | 2 | 51671 | - | 51671 | 100.303 | | | 101.93 | | |
| | 3 | 51557 | - | 51557 | 100.082 | | | 101.71 | | |
| | 4 | 50528 | - | 50528 | 98.084 | | | 99.71 | | |
| | 5 | 50767 | - | 50767 | 98.548 | | | 100.18 | | |
| | 6 | 51660 | - | 51660 | 100.281 | | | 101.94 | | |
| 30min | 1 | 50750 | - | 50750 | 98.515 | 99.08 | 1.39 | 100.66 | 101.26 | 1.38 |
| | 2 | 50472 | - | 50472 | 97.975 | | | 100.16 | | |
| | 3 | 51388 | - | 51388 | 99.753 | | | 101.94 | | |
| | 4 | 50713 | - | 50713 | 98.443 | | | 100.61 | | |
| | 5 | 50601 | - | 50601 | 98.226 | | | 100.40 | | |
| | 6 | 52334 | - | 52334 | 101.590 | | | 103.81 | | |
| 45min | 1 | 48399 | - | 48399 | 93.951 | 96.32 | 1.62 | 96.65 | 99.05 | 1.60 |
| | 2 | 49638 | - | 49638 | 96.356 | | | 99.09 | | |
| | 3 | 50023 | - | 50023 | 97.104 | | | 99.84 | | |
| | 4 | 49740 | - | 49740 | 96.554 | | | 99.27 | | |
| | 5 | 49146 | - | 49146 | 95.401 | | | 98.13 | | |
| | 6 | 50774 | - | 50774 | 98.562 | | | 101.34 | | |
| 60min | 1 | 49549 | - | 49549 | 96.184 | 96.32 | 1.53 | 99.40 | 99.58 | 1.51 |
| | 2 | 49657 | - | 49657 | 96.393 | | | 99.66 | | |
| | 3 | 50047 | - | 50047 | 97.150 | | | 100.43 | | |
| | 4 | 49088 | - | 49088 | 95.289 | | | 98.54 | | |
| | 5 | 48594 | - | 48594 | 94.330 | | | 97.58 | | |
| | 6 | 50781 | - | 50781 | 98.575 | | | 101.90 | | |
| 极限 | 1 | 49529 | - | 49529 | 96.145 | 96.15 | 1.10 | 99.90 | 99.95 | 1.10 |
| | 2 | 49135 | - | 49135 | 95.380 | | | 99.18 | | |
| | 3 | 49374 | - | 49374 | 95.844 | | | 99.66 | | |
| | 4 | 49108 | - | 49108 | 95.328 | | | 99.11 | | |
| | 5 | 49444 | - | 49444 | 95.980 | | | 99.76 | | |
| | 6 | 50587 | - | 50587 | 98.199 | | | 102.08 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

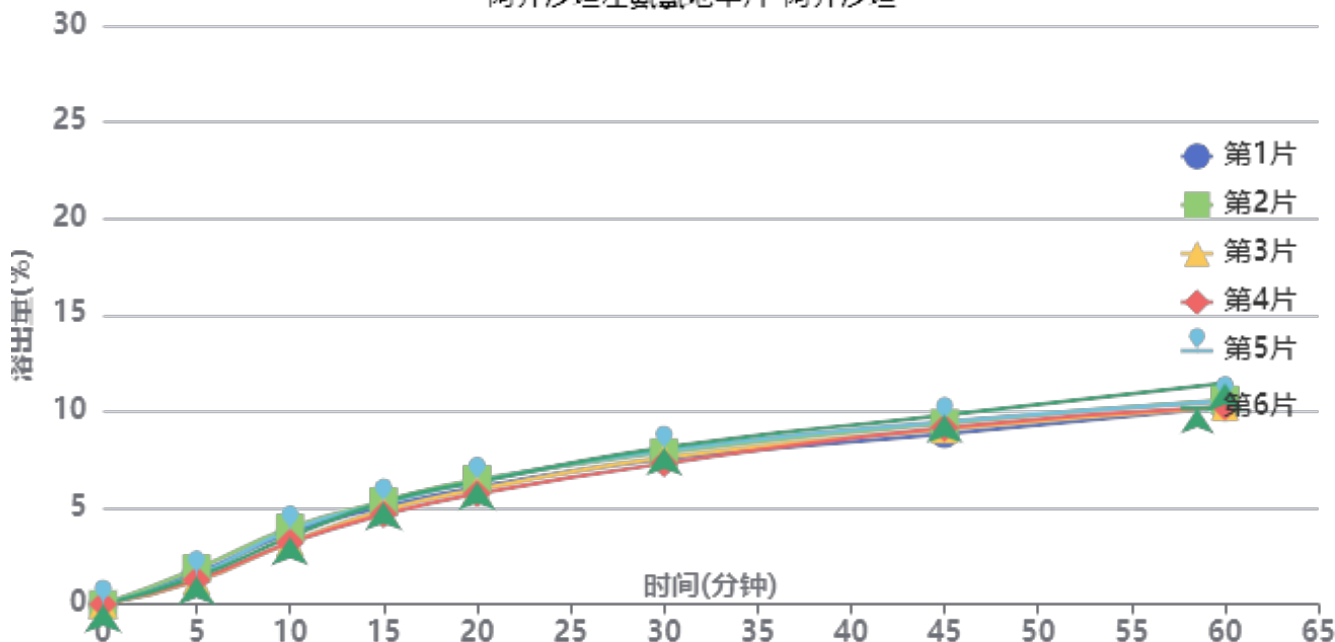
| | | | | | |
|----------|-------------|----------|-----|----------|------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 68522100802 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.70 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 1000 |
| 标示量(mg) | 20 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 1 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 11.29 | 391508 | 391717 | 391640 | 391719 | 391654 | 391648 | 0.03 |
| 2 | 11.34 | 392400 | 392166 | | | | 392283 | 0.05 |
| 单位质量响应值 | | RSD% | | 判断 | | | | |
| 34689.81 | | 34592.86 | | 0.20 数据可信 | | | | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-阿齐沙坦



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051502批-阿齐沙坦-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|
| 5min | 1 | 6223 | - | 6223 | 1.612 | 1.48 | 16.00 | 1.61 | 1.48 | 15.97 |
| | 2 | 7140 | - | 7140 | 1.849 | | | 1.85 | | |
| | 3 | 4662 | - | 4662 | 1.208 | | | 1.21 | | |
| | 4 | 4862 | - | 4862 | 1.259 | | | 1.26 | | |
| | 5 | 5816 | - | 5816 | 1.506 | | | 1.51 | | |
| | 6 | 5529 | - | 5529 | 1.432 | | | 1.43 | | |
| 10min | 1 | 14336 | - | 14336 | 3.713 | 3.56 | 9.05 | 3.72 | 3.57 | 9.04 |
| | 2 | 15231 | - | 15231 | 3.945 | | | 3.96 | | |
| | 3 | 12358 | - | 12358 | 3.201 | | | 3.21 | | |
| | 4 | 12309 | - | 12309 | 3.188 | | | 3.20 | | |
| | 5 | 14792 | - | 14792 | 3.832 | | | 3.84 | | |
| | 6 | 13449 | - | 13449 | 3.484 | | | 3.49 | | |
| 15min | 1 | 19345 | - | 19345 | 5.011 | 5.05 | 5.21 | 5.04 | 5.08 | 5.26 |
| | 2 | 20485 | - | 20485 | 5.306 | | | 5.34 | | |
| | 3 | 18724 | - | 18724 | 4.850 | | | 4.87 | | |
| | 4 | 17943 | - | 17943 | 4.648 | | | 4.67 | | |
| | 5 | 20118 | - | 20118 | 5.211 | | | 5.24 | | |
| | 6 | 20371 | - | 20371 | 5.277 | | | 5.30 | | |
| 20min | 1 | 23194 | - | 23194 | 6.008 | 6.10 | 4.63 | 6.07 | 6.16 | 4.63 |
| | 2 | 24743 | - | 24743 | 6.409 | | | 6.47 | | |
| | 3 | 22788 | - | 22788 | 5.903 | | | 5.95 | | |
| | 4 | 21951 | - | 21951 | 5.686 | | | 5.74 | | |
| | 5 | 24379 | - | 24379 | 6.315 | | | 6.37 | | |
| | 6 | 24294 | - | 24294 | 6.293 | | | 6.35 | | |
| 30min | 1 | 28756 | - | 28756 | 7.449 | 7.65 | 3.95 | 7.54 | 7.74 | 3.97 |
| | 2 | 29997 | - | 29997 | 7.770 | | | 7.87 | | |
| | 3 | 29069 | - | 29069 | 7.530 | | | 7.61 | | |
| | 4 | 27879 | - | 27879 | 7.221 | | | 7.30 | | |
| | 5 | 30456 | - | 30456 | 7.889 | | | 7.98 | | |
| | 6 | 31001 | - | 31001 | 8.030 | | | 8.12 | | |
| 45min | 1 | 33584 | - | 33584 | 8.699 | 9.16 | 3.68 | 8.83 | 9.29 | 3.68 |
| | 2 | 35700 | - | 35700 | 9.247 | | | 9.39 | | |
| | 3 | 34585 | - | 34585 | 8.958 | | | 9.08 | | |
| | 4 | 34874 | - | 34874 | 9.033 | | | 9.16 | | |
| | 5 | 35981 | - | 35981 | 9.320 | | | 9.46 | | |
| | 6 | 37349 | - | 37349 | 9.674 | | | 9.81 | | |
| 60min | 1 | 38765 | - | 38765 | 10.041 | 10.37 | 4.49 | 10.22 | 10.55 | 4.47 |
| | 2 | 40190 | - | 40190 | 10.410 | | | 10.60 | | |
| | 3 | 38852 | - | 38852 | 10.064 | | | 10.24 | | |
| | 4 | 38914 | - | 38914 | 10.080 | | | 10.25 | | |
| | 5 | 39996 | - | 39996 | 10.360 | | | 10.55 | | |
| | 6 | 43478 | - | 43478 | 11.262 | | | 11.45 | | |
| 极限 | 1 | 42394 | - | 42394 | 10.981 | 11.32 | 4.17 | 11.22 | 11.56 | 4.14 |
| | 2 | 43476 | - | 43476 | 11.261 | | | 11.51 | | |
| | 3 | 42281 | - | 42281 | 10.952 | | | 11.18 | | |
| | 4 | 42382 | - | 42382 | 10.978 | | | 11.21 | | |
| | 5 | 44794 | - | 44794 | 11.603 | | | 11.85 | | |
| | 6 | 46832 | - | 46832 | 12.131 | | | 12.38 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

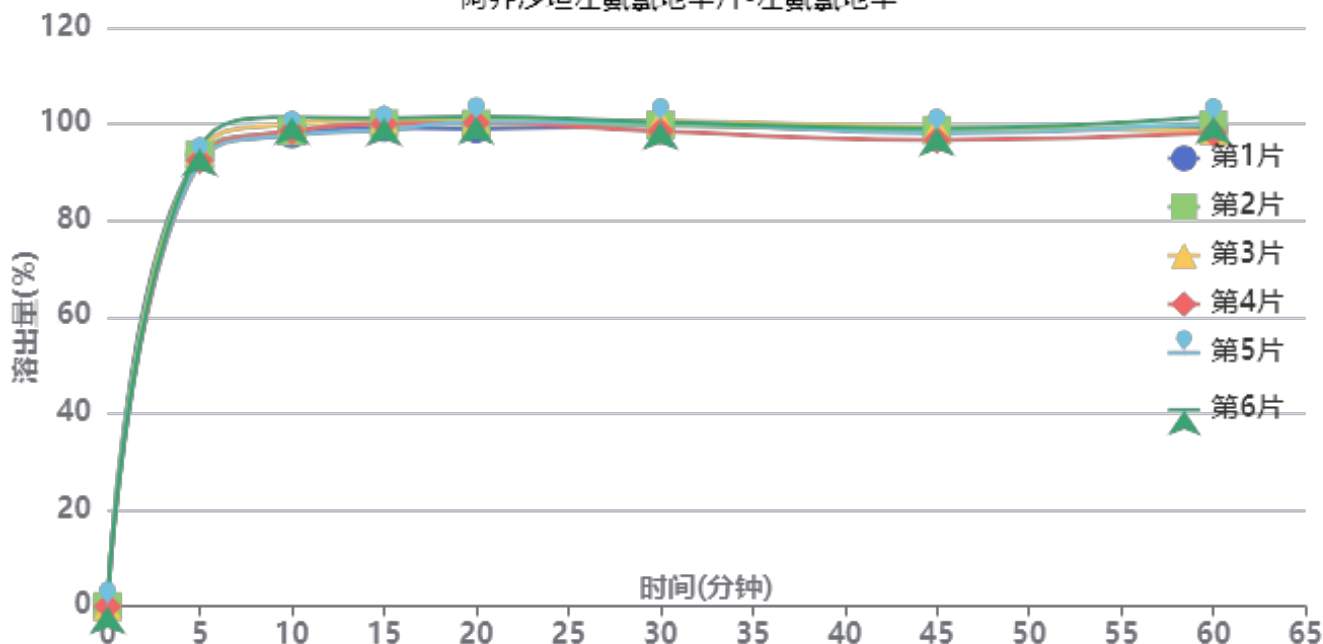
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|-----|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 100546-202105 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 97.3 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 6250 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 0.7210 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|---------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 12.19 | 50772 | 50849 | 50703 | 50699 | 50698 | 50744 | 0.14 |
| 2 | 12.23 | 51092 | 51060 | | | | 51076 | 0.05 |
| 单位质量响应值 | | | | RSD% | 判断 | | | |
| 4162.76 | | 4176.29 | | 0.23 | 数据可信 | | | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-左氨氯地平



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051502批-左氨氯地平-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|---------|-------|------|----------|--------|------|
| 5min | 1 | 48272 | - | 48272 | 93.564 | 93.50 | 1.12 | 93.56 | 93.50 | 1.12 |
| | 2 | 48319 | - | 48319 | 93.656 | | | 93.66 | | |
| | 3 | 48597 | - | 48597 | 94.194 | | | 94.19 | | |
| | 4 | 47710 | - | 47710 | 92.475 | | | 92.48 | | |
| | 5 | 47542 | - | 47542 | 92.149 | | | 92.15 | | |
| | 6 | 48979 | - | 48979 | 94.935 | | | 94.93 | | |
| 10min | 1 | 50218 | - | 50218 | 97.336 | 98.48 | 1.47 | 97.86 | 99.00 | 1.46 |
| | 2 | 50560 | - | 50560 | 97.999 | | | 98.52 | | |
| | 3 | 51336 | - | 51336 | 99.503 | | | 100.03 | | |
| | 4 | 50568 | - | 50568 | 98.015 | | | 98.53 | | |
| | 5 | 50121 | - | 50121 | 97.148 | | | 97.66 | | |
| | 6 | 52049 | - | 52049 | 100.885 | | | 101.41 | | |
| 15min | 1 | 50635 | - | 50635 | 98.145 | 98.98 | 0.98 | 99.21 | 100.04 | 0.98 |
| | 2 | 51100 | - | 51100 | 99.046 | | | 100.11 | | |
| | 3 | 51575 | - | 51575 | 99.967 | | | 101.04 | | |
| | 4 | 51048 | - | 51048 | 98.945 | | | 100.00 | | |
| | 5 | 50381 | - | 50381 | 97.652 | | | 98.70 | | |
| | 6 | 51642 | - | 51642 | 100.096 | | | 101.18 | | |
| 20min | 1 | 50224 | - | 50224 | 97.348 | 98.75 | 0.87 | 98.95 | 100.36 | 0.87 |
| | 2 | 50791 | - | 50791 | 98.447 | | | 100.06 | | |
| | 3 | 51200 | - | 51200 | 99.240 | | | 100.87 | | |
| | 4 | 50893 | - | 50893 | 98.645 | | | 100.25 | | |
| | 5 | 51025 | - | 51025 | 98.900 | | | 100.49 | | |
| | 6 | 51544 | - | 51544 | 99.906 | | | 101.55 | | |
| 30min | 1 | 50330 | - | 50330 | 97.553 | 97.71 | 0.79 | 99.70 | 99.88 | 0.79 |
| | 2 | 50366 | - | 50366 | 97.623 | | | 99.79 | | |
| | 3 | 50805 | - | 50805 | 98.474 | | | 100.66 | | |
| | 4 | 49689 | - | 49689 | 96.311 | | | 98.47 | | |
| | 5 | 50619 | - | 50619 | 98.114 | | | 100.26 | | |
| | 6 | 50660 | - | 50660 | 98.193 | | | 100.39 | | |
| 45min | 1 | 49553 | - | 49553 | 96.047 | 95.75 | 0.99 | 98.74 | 98.45 | 0.97 |
| | 2 | 49545 | - | 49545 | 96.032 | | | 98.74 | | |
| | 3 | 49820 | - | 49820 | 96.565 | | | 99.29 | | |
| | 4 | 48499 | - | 48499 | 94.004 | | | 96.70 | | |
| | 5 | 49231 | - | 49231 | 95.423 | | | 98.11 | | |
| | 6 | 49735 | - | 49735 | 96.400 | | | 99.14 | | |
| 60min | 1 | 49468 | - | 49468 | 95.883 | 96.33 | 1.28 | 99.10 | 99.57 | 1.25 |
| | 2 | 49826 | - | 49826 | 96.577 | | | 99.81 | | |
| | 3 | 49184 | - | 49184 | 95.332 | | | 98.60 | | |
| | 4 | 48966 | - | 48966 | 94.910 | | | 98.12 | | |
| | 5 | 50058 | - | 50058 | 97.026 | | | 100.24 | | |
| | 6 | 50699 | - | 50699 | 98.269 | | | 101.55 | | |
| 极限 | 1 | 48383 | - | 48383 | 93.780 | 95.48 | 1.34 | 97.53 | 99.25 | 1.31 |
| | 2 | 48607 | - | 48607 | 94.214 | | | 97.99 | | |
| | 3 | 49815 | - | 49815 | 96.555 | | | 100.35 | | |
| | 4 | 49750 | - | 49750 | 96.429 | | | 100.17 | | |
| | 5 | 49102 | - | 49102 | 95.173 | | | 98.93 | | |
| | 6 | 49899 | - | 49899 | 96.718 | | | 100.54 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



阿齐沙坦左氨氯地平片项目信息

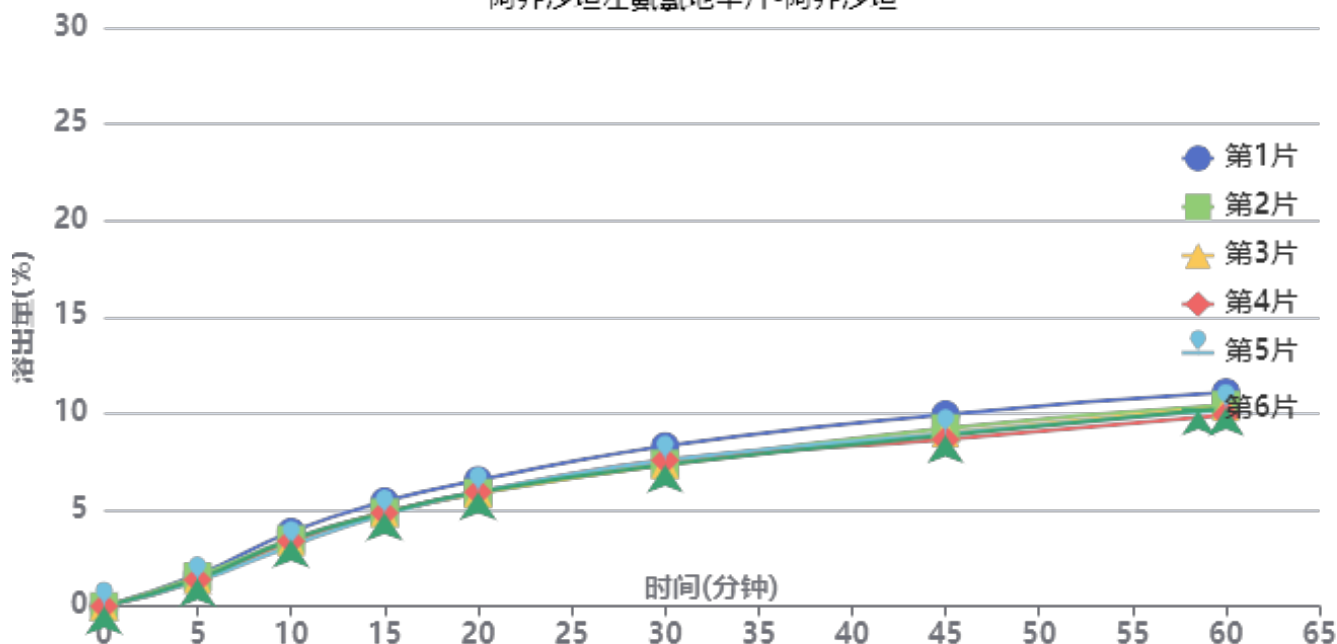
| | | | | | |
|----------|-------------|----------|-----|----------|------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 5 | 补液体积(ml) | 5 |
| 对照品批号 | 68522100802 | 对照品来源 | 中检院 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.70 | 对照品水分(%) | 0 | 对照品稀释倍数 | 1000 |
| 标示量(mg) | 20 | 供试品稀释倍数 | 2 | 系数 | 1 |

对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 11.29 | 391034 | 391053 | 391304 | 391312 | 390836 | 391108 | 0.06 |
| 2 | 11.34 | 393804 | 393627 | | | | 393716 | 0.04 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 34641.98 | | 34719.22 | | 0.16 | | 数据可信 | | |

溶出曲线测定

阿齐沙坦左氨氯地平片-阿齐沙坦



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本



中间条件3月-供试品溶液-24051502批-阿齐沙坦-pH4.5

| 时间(分钟) | 样品 | A ₁ | A ₂ | A _{平均} | 溶出量(%) | 平均(%) | RSD% | 累计溶出量(%) | 平均(%) | RSD% |
|--------|----|----------------|----------------|-----------------|--------|-------|------|----------|-------|------|
| 5min | 1 | 6352 | - | 6352 | 1.643 | 1.44 | 8.68 | 1.64 | 1.44 | 8.53 |
| | 2 | 5963 | - | 5963 | 1.543 | | | 1.54 | | |
| | 3 | 5276 | - | 5276 | 1.365 | | | 1.37 | | |
| | 4 | 5328 | - | 5328 | 1.379 | | | 1.38 | | |
| | 5 | 5068 | - | 5068 | 1.311 | | | 1.31 | | |
| | 6 | 5471 | - | 5471 | 1.416 | | | 1.42 | | |
| 10min | 1 | 14884 | - | 14884 | 3.851 | 3.43 | 6.91 | 3.86 | 3.44 | 6.90 |
| | 2 | 13397 | - | 13397 | 3.466 | | | 3.47 | | |
| | 3 | 12863 | - | 12863 | 3.328 | | | 3.34 | | |
| | 4 | 13025 | - | 13025 | 3.370 | | | 3.38 | | |
| | 5 | 12110 | - | 12110 | 3.133 | | | 3.14 | | |
| | 6 | 13349 | - | 13349 | 3.454 | | | 3.46 | | |
| 15min | 1 | 20906 | - | 20906 | 5.409 | 4.90 | 5.15 | 5.44 | 4.93 | 5.14 |
| | 2 | 18667 | - | 18667 | 4.830 | | | 4.86 | | |
| | 3 | 18560 | - | 18560 | 4.802 | | | 4.83 | | |
| | 4 | 18603 | - | 18603 | 4.813 | | | 4.84 | | |
| | 5 | 18289 | - | 18289 | 4.732 | | | 4.76 | | |
| | 6 | 18593 | - | 18593 | 4.811 | | | 4.84 | | |
| 20min | 1 | 25040 | - | 25040 | 6.479 | 5.96 | 4.35 | 6.54 | 6.01 | 4.34 |
| | 2 | 22509 | - | 22509 | 5.824 | | | 5.88 | | |
| | 3 | 22428 | - | 22428 | 5.803 | | | 5.86 | | |
| | 4 | 22677 | - | 22677 | 5.867 | | | 5.92 | | |
| | 5 | 22747 | - | 22747 | 5.885 | | | 5.94 | | |
| | 6 | 22698 | - | 22698 | 5.873 | | | 5.93 | | |
| 30min | 1 | 31718 | - | 31718 | 8.206 | 7.50 | 4.89 | 8.30 | 7.58 | 4.87 |
| | 2 | 28225 | - | 28225 | 7.303 | | | 7.39 | | |
| | 3 | 27995 | - | 27995 | 7.243 | | | 7.33 | | |
| | 4 | 28940 | - | 28940 | 7.488 | | | 7.57 | | |
| | 5 | 28941 | - | 28941 | 7.488 | | | 7.57 | | |
| | 6 | 27998 | - | 27998 | 7.244 | | | 7.33 | | |
| 45min | 1 | 37894 | - | 37894 | 9.804 | 8.97 | 5.01 | 9.95 | 9.10 | 5.02 |
| | 2 | 35179 | - | 35179 | 9.102 | | | 9.23 | | |
| | 3 | 34182 | - | 34182 | 8.844 | | | 8.97 | | |
| | 4 | 32952 | - | 32952 | 8.526 | | | 8.65 | | |
| | 5 | 34061 | - | 34061 | 8.813 | | | 8.94 | | |
| | 6 | 33757 | - | 33757 | 8.734 | | | 8.86 | | |
| 60min | 1 | 42098 | - | 42098 | 10.892 | 10.20 | 3.74 | 11.09 | 10.38 | 3.76 |
| | 2 | 39649 | - | 39649 | 10.258 | | | 10.44 | | |
| | 3 | 39265 | - | 39265 | 10.159 | | | 10.33 | | |
| | 4 | 37623 | - | 37623 | 9.734 | | | 9.91 | | |
| | 5 | 38923 | - | 38923 | 10.071 | | | 10.24 | | |
| | 6 | 39059 | - | 39059 | 10.106 | | | 10.28 | | |
| 极限 | 1 | 44960 | - | 44960 | 11.633 | 11.19 | 2.21 | 11.89 | 11.42 | 2.24 |
| | 2 | 42597 | - | 42597 | 11.021 | | | 11.26 | | |
| | 3 | 43679 | - | 43679 | 11.301 | | | 11.53 | | |
| | 4 | 42680 | - | 42680 | 11.043 | | | 11.27 | | |
| | 5 | 42439 | - | 42439 | 10.980 | | | 11.21 | | |
| | 6 | 43099 | - | 43099 | 11.151 | | | 11.38 | | |



操作者: 谢超君

日期: 2024-09-26

复核者:

未审阅版本

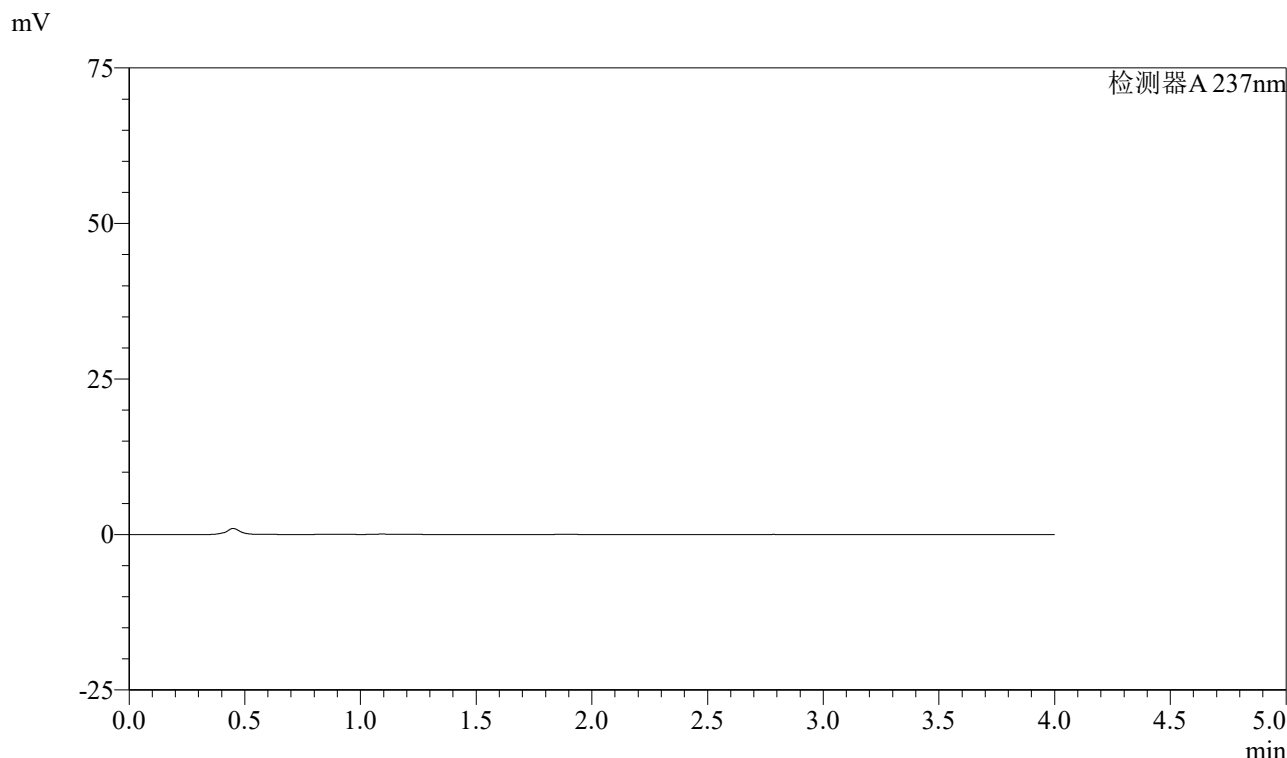


SMF-213

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1822-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:02:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:34:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

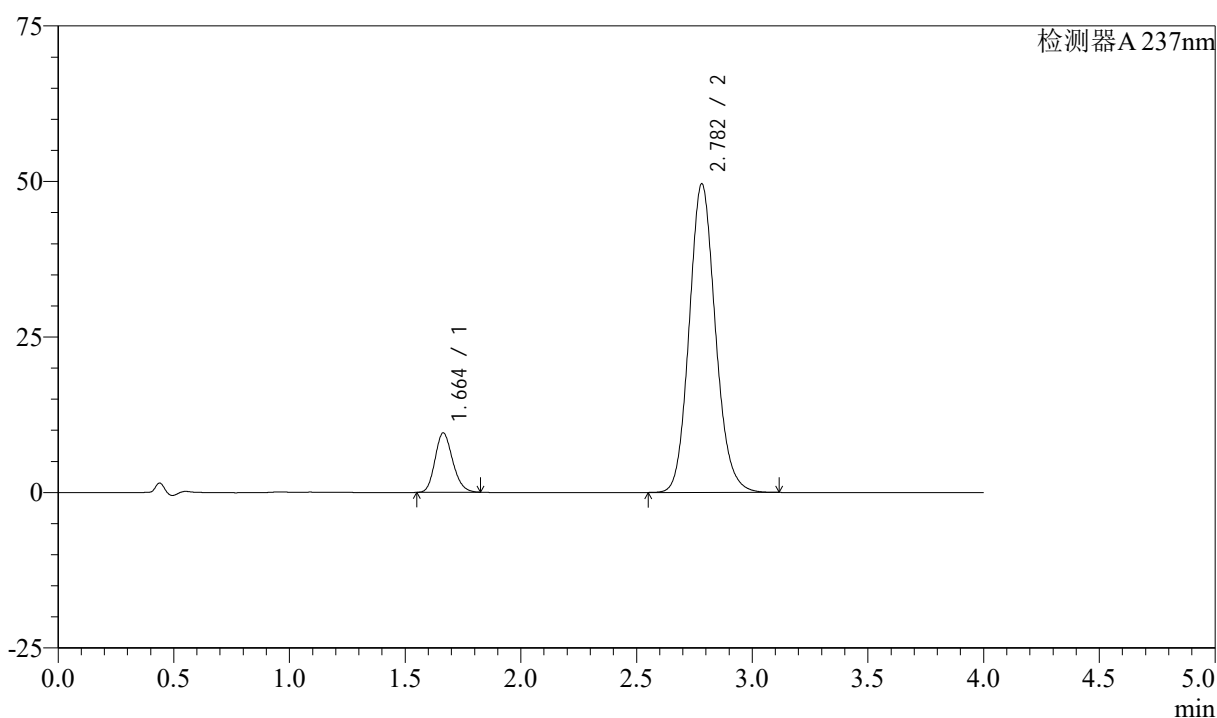
图1 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
溶剂

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1823-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:07:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:34:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 50747 | 11.475 | 9555 | 2277 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.782 | 391479 | 88.525 | 49600 | 2936 | 1.124 | 6.481 |
| 总计 | | 442226 | 100.000 | 59155 | | | |

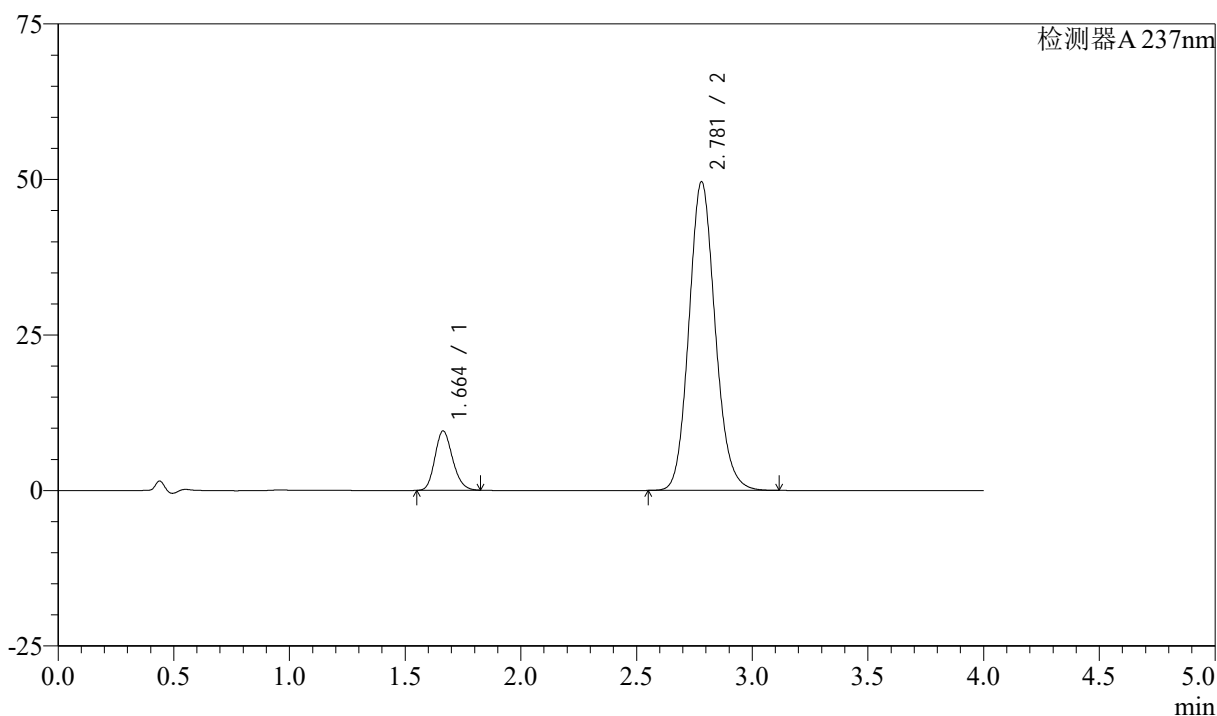
图2 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1824-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:11:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:34:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 50767 | 11.476 | 9558 | 2273 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.781 | 391625 | 88.524 | 49639 | 2932 | 1.125 | 6.475 |
| 总计 | | 442391 | 100.000 | 59197 | | | |

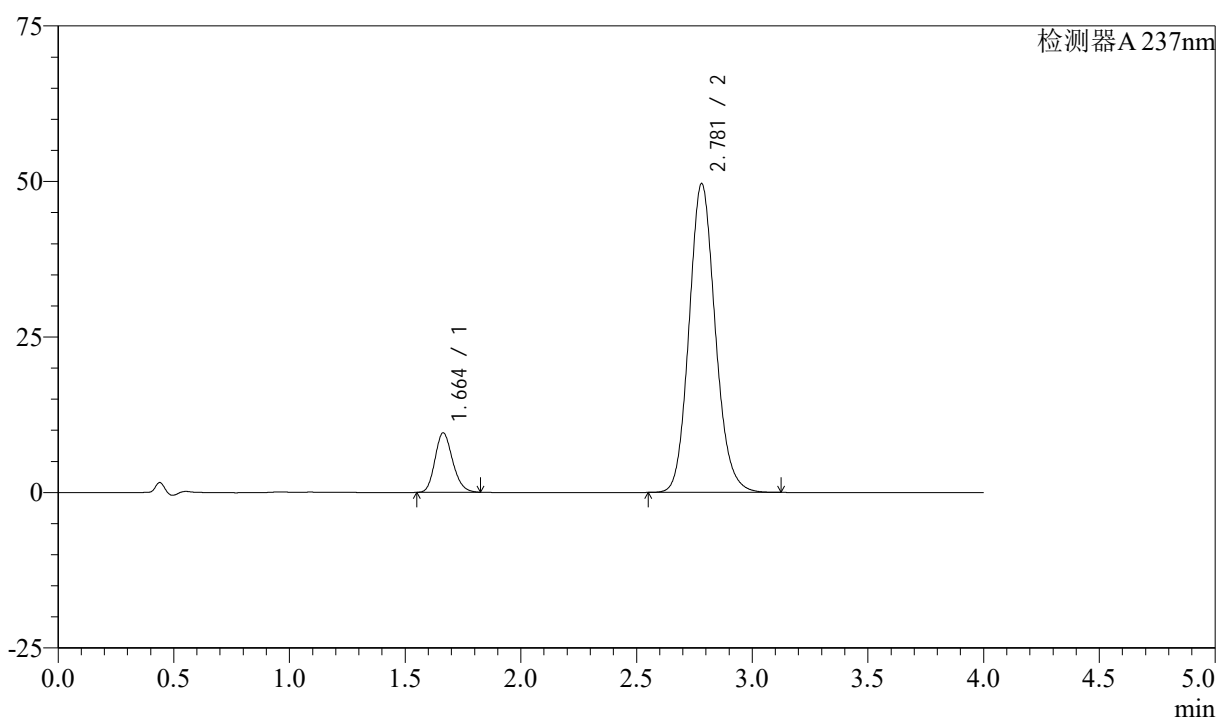
图3 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1825-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:16:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 50767 | 11.479 | 9566 | 2281 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.781 | 391511 | 88.521 | 49656 | 2939 | 1.125 | 6.484 |
| 总计 | | 442279 | 100.000 | 59222 | | | |

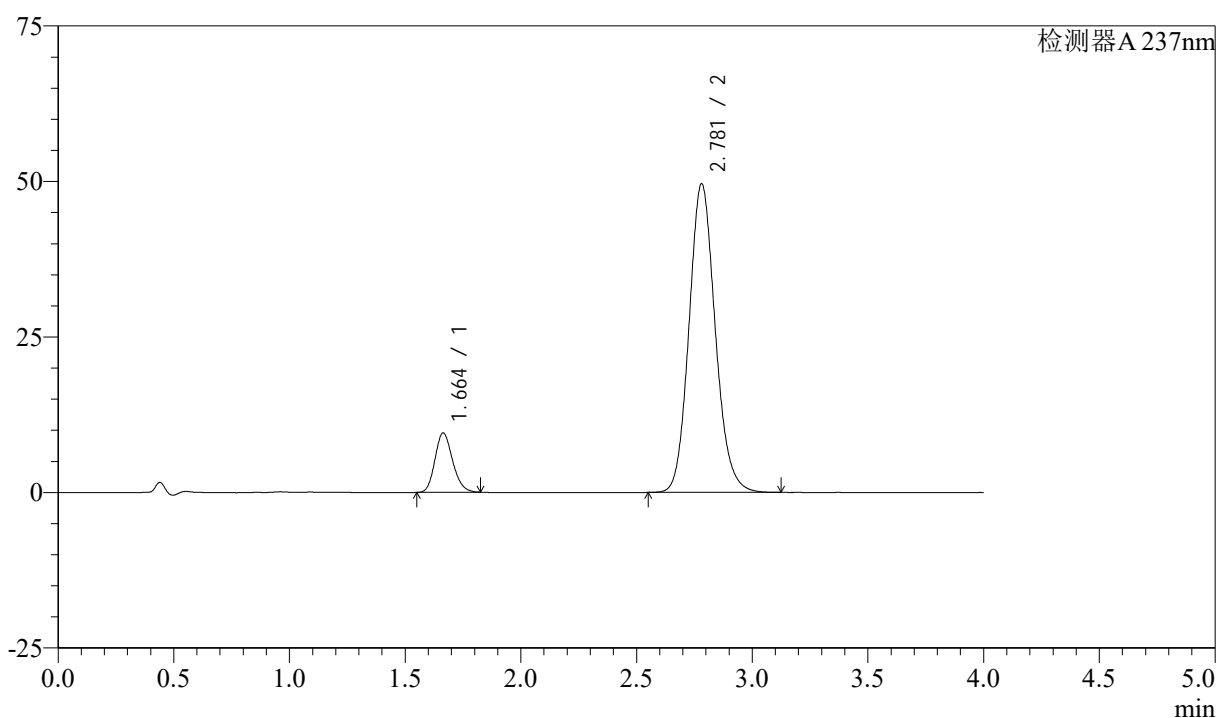
图4 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1826-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:20:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 50708 | 11.470 | 9557 | 2281 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.781 | 391366 | 88.530 | 49642 | 2937 | 1.125 | 6.483 |
| 总计 | | 442074 | 100.000 | 59199 | | | |

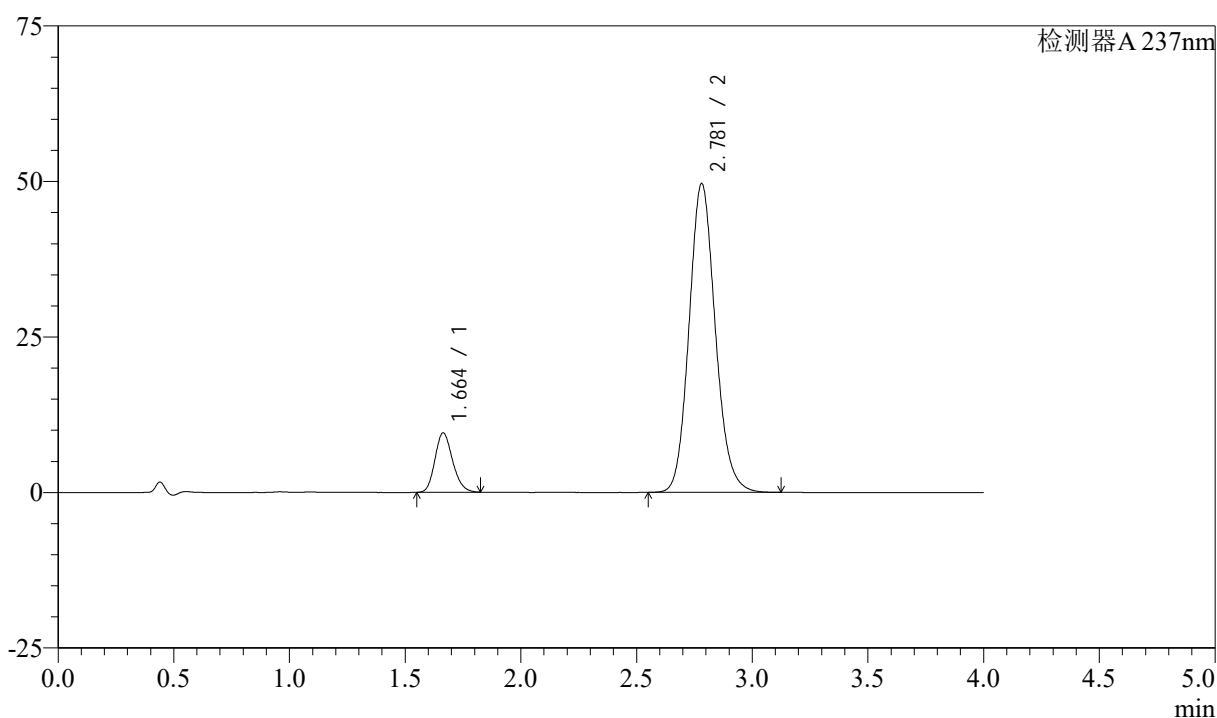
图5 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1827-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:24:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 50758 | 11.464 | 9563 | 2279 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.781 | 392000 | 88.536 | 49661 | 2933 | 1.125 | 6.480 |
| 总计 | | 442758 | 100.000 | 59225 | | | |

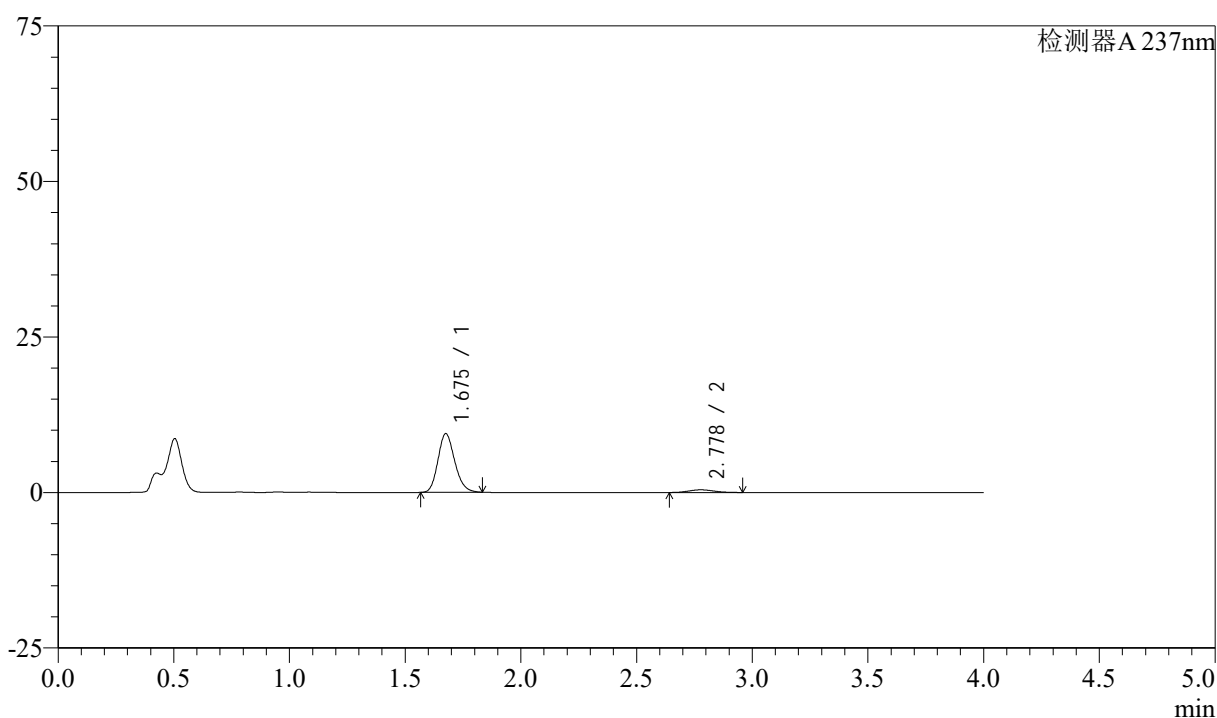
图6 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1828-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P1.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:29:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 47625 | 93.644 | 9382 | 2574 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.778 | 3232 | 6.356 | 432 | 3144 | 1.099 | 6.676 |
| 总计 | | 50857 | 100.000 | 9814 | | | |

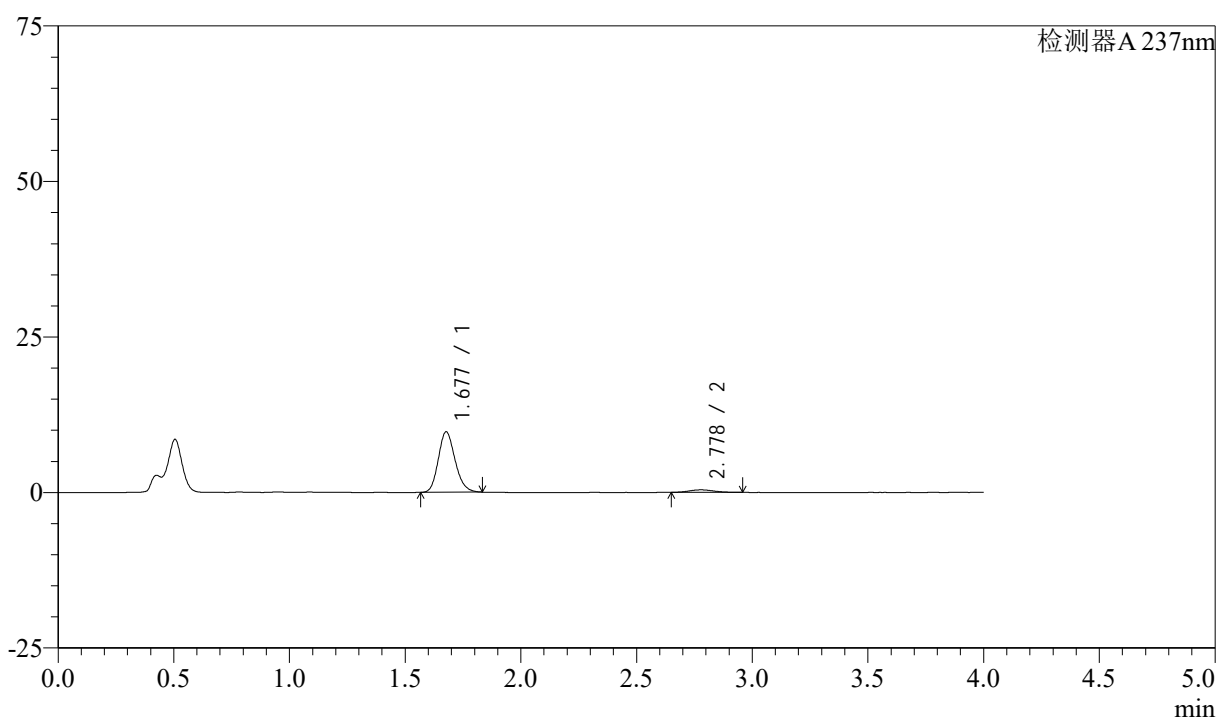
图7 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1829-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P2.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:33:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49065 | 94.162 | 9683 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 3042 | 5.838 | 409 | 3169 | 1.117 | 6.683 |
| 总计 | | 52107 | 100.000 | 10093 | | | |

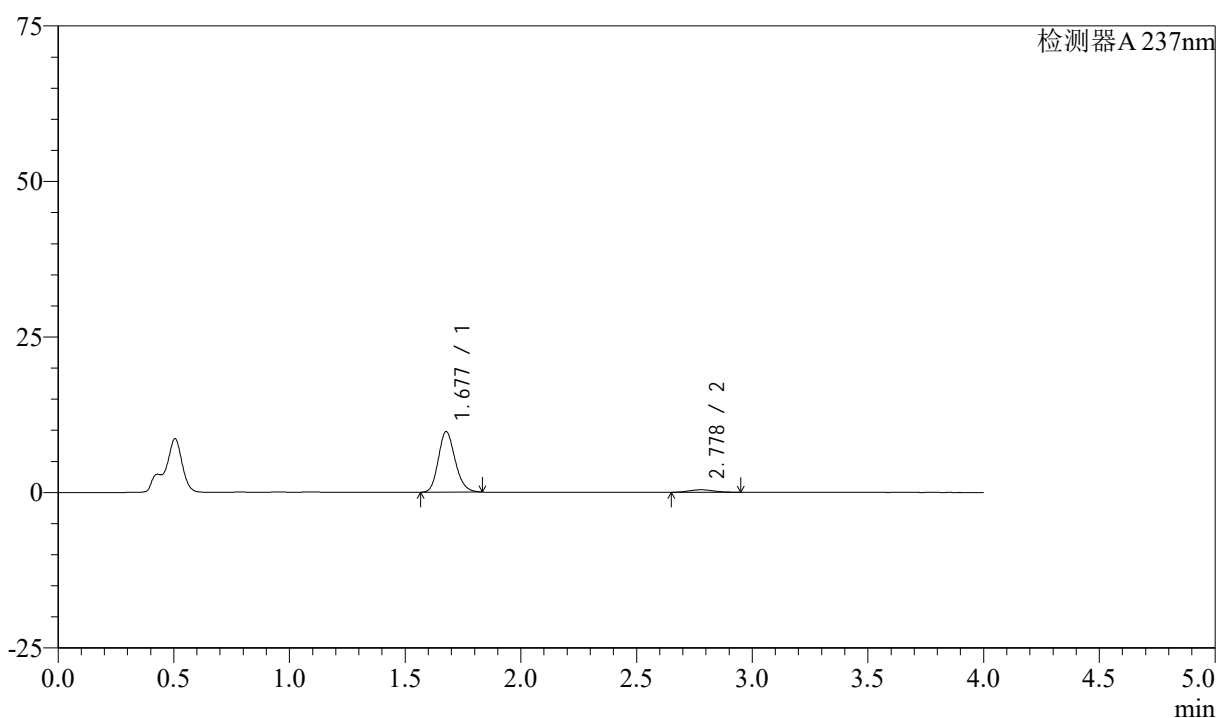
图8 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1830-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P3.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:38:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

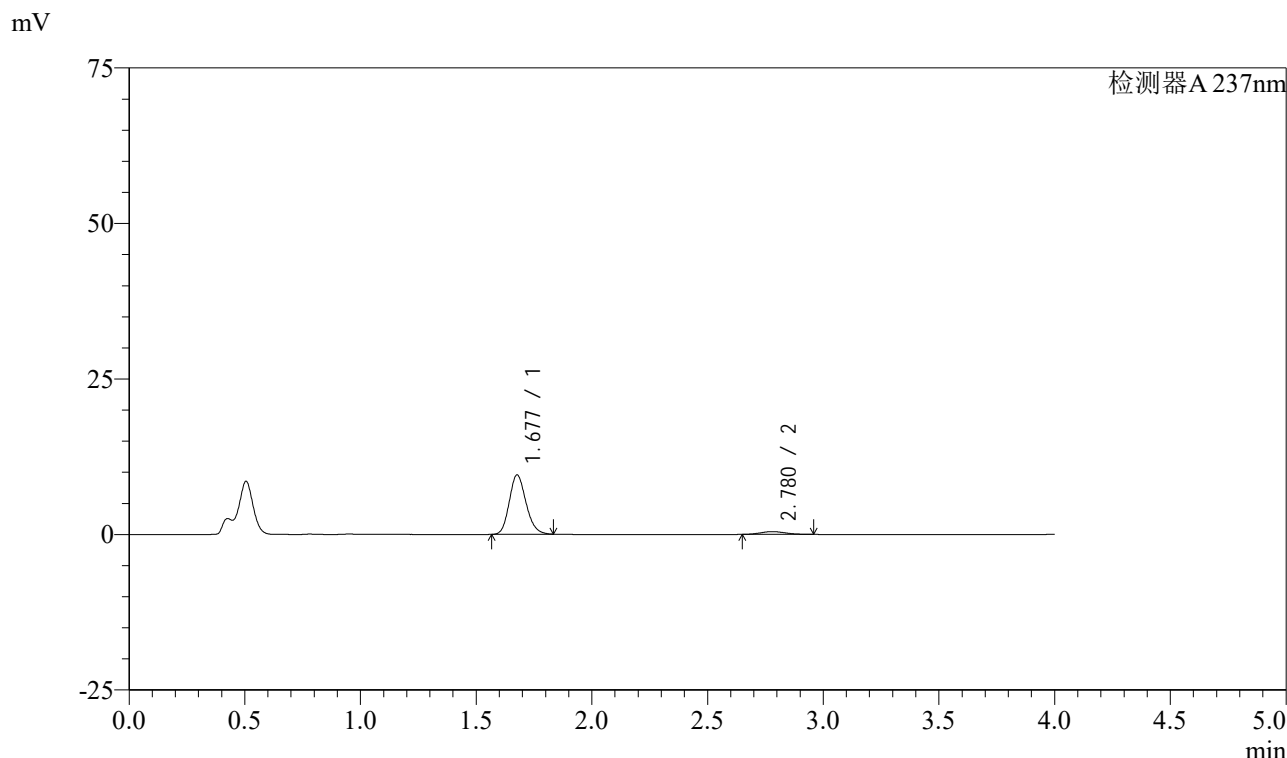
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49161 | 94.264 | 9703 | 2578 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 2991 | 5.736 | 403 | 3122 | 1.102 | 6.651 |
| 总计 | | 52153 | 100.000 | 10106 | | | |

图9 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1831-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P4.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:42:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 48162 | 93.496 | 9494 | 2571 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 3350 | 6.504 | 449 | 3124 | 1.112 | 6.663 |
| 总计 | | 51513 | 100.000 | 9943 | | | |

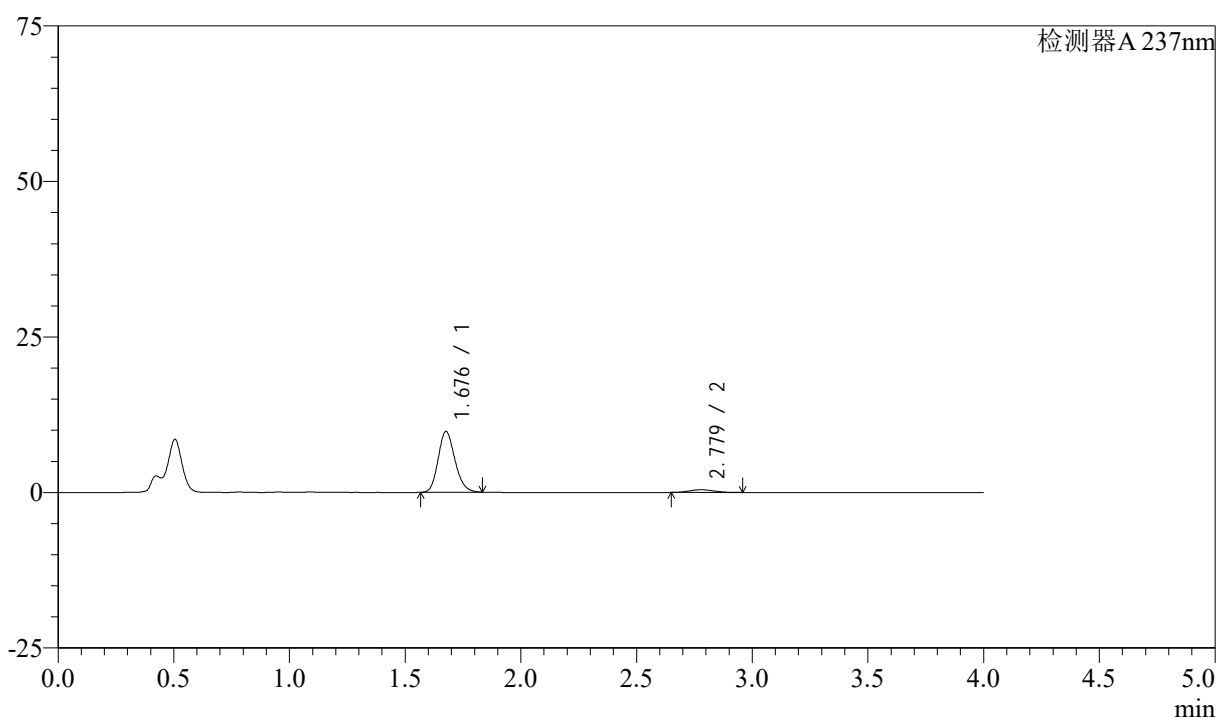
图10 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1832-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P5.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:46:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49414 | 93.941 | 9731 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 3187 | 6.059 | 429 | 3121 | 1.116 | 6.659 |
| 总计 | | 52601 | 100.000 | 10160 | | | |

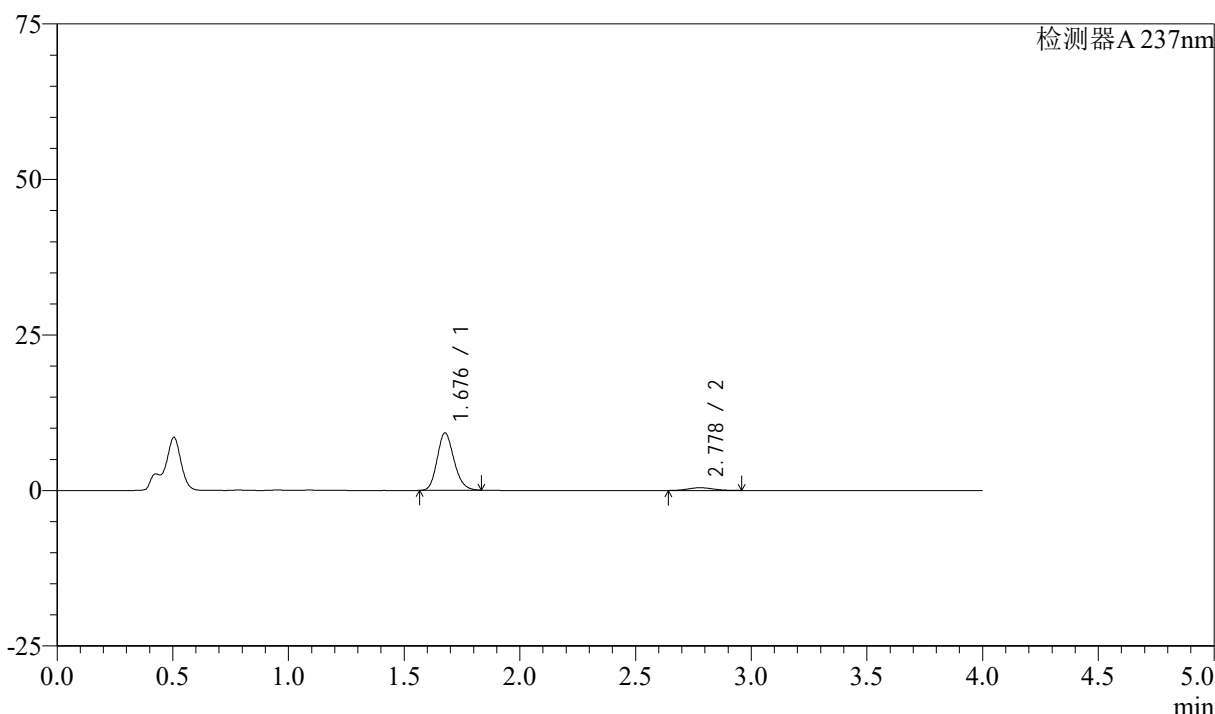
图11 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1833-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P6.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:51:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 46566 | 93.378 | 9171 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 3302 | 6.622 | 438 | 3076 | 1.125 | 6.624 |
| 总计 | | 49868 | 100.000 | 9609 | | | |

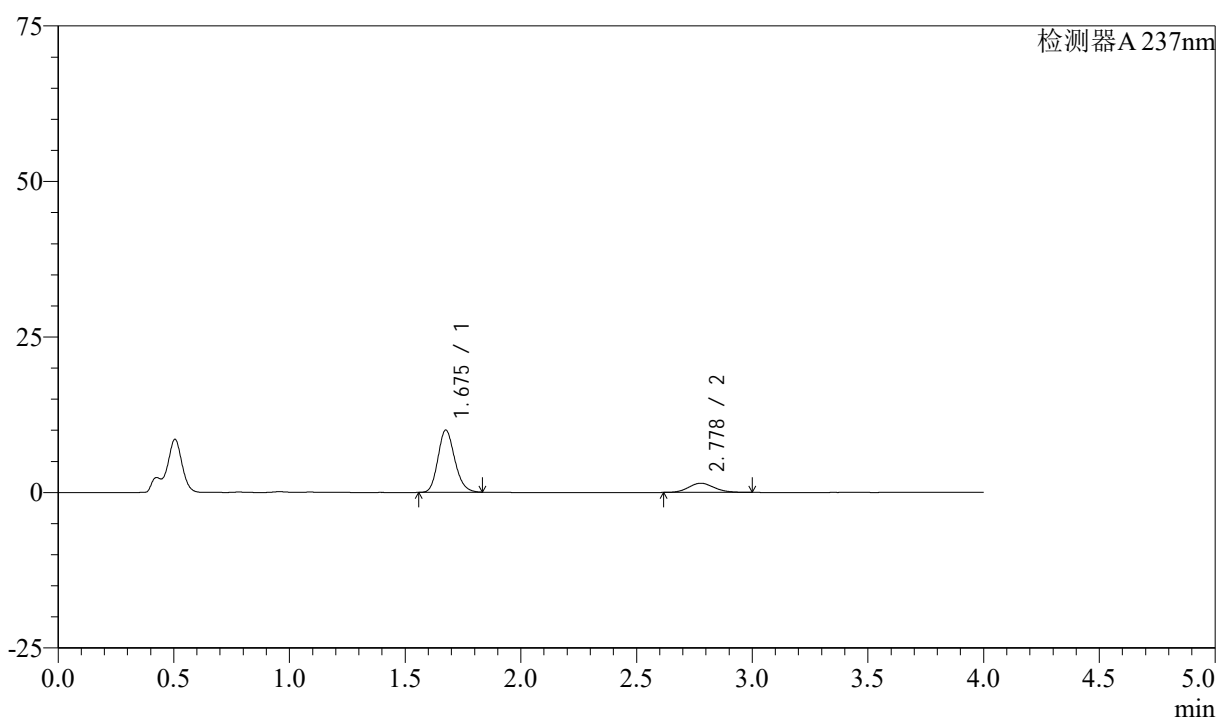
图12 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1834-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 11:55:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50527 | 81.619 | 9950 | 2575 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 11379 | 18.381 | 1480 | 3050 | 1.127 | 6.615 |
| 总计 | | 61906 | 100.000 | 11430 | | | |

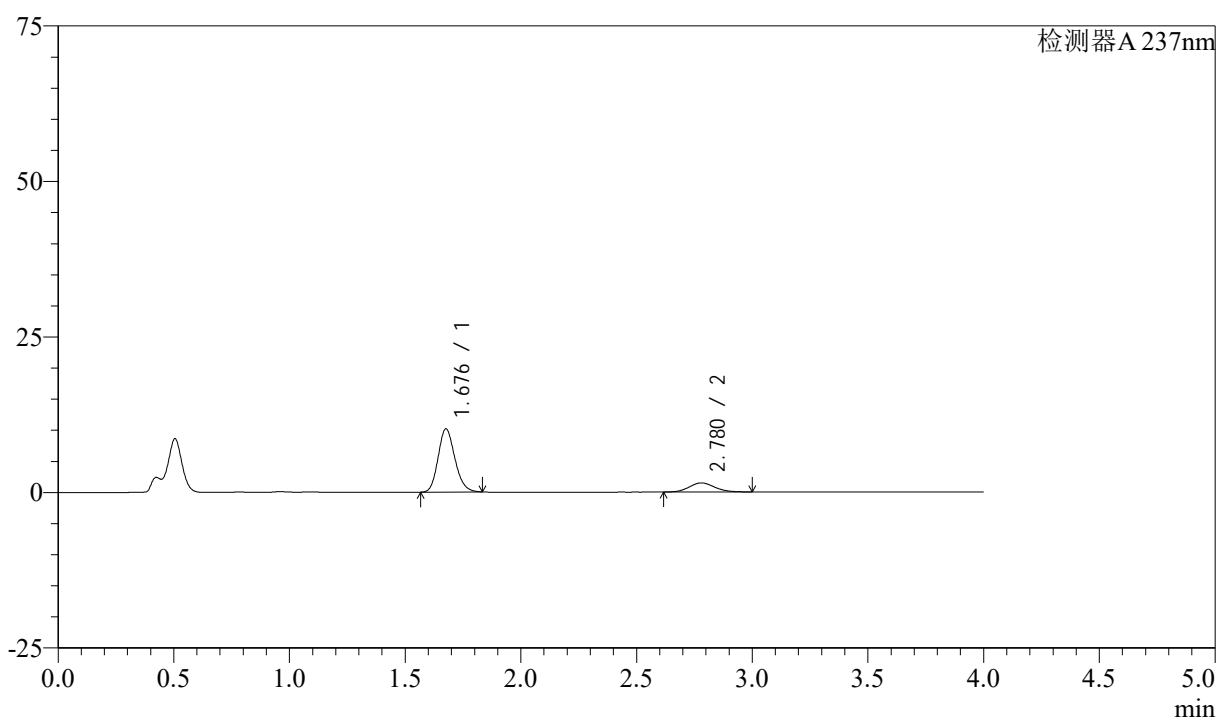
图13 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1835-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:00:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51316 | 82.074 | 10101 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 11208 | 17.926 | 1462 | 3069 | 1.120 | 6.632 |
| 总计 | | 62525 | 100.000 | 11563 | | | |

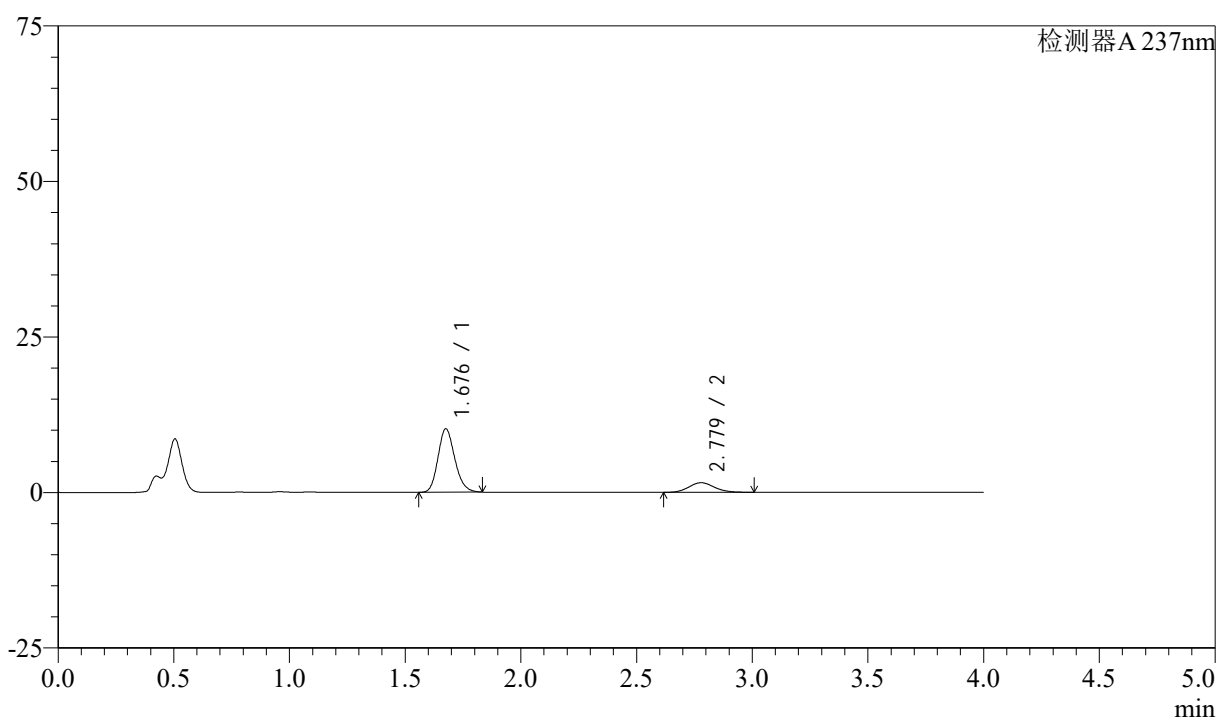
图14 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1836-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:04:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51525 | 81.277 | 10135 | 2571 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 11869 | 18.723 | 1544 | 3036 | 1.124 | 6.607 |
| 总计 | | 63394 | 100.000 | 11679 | | | |

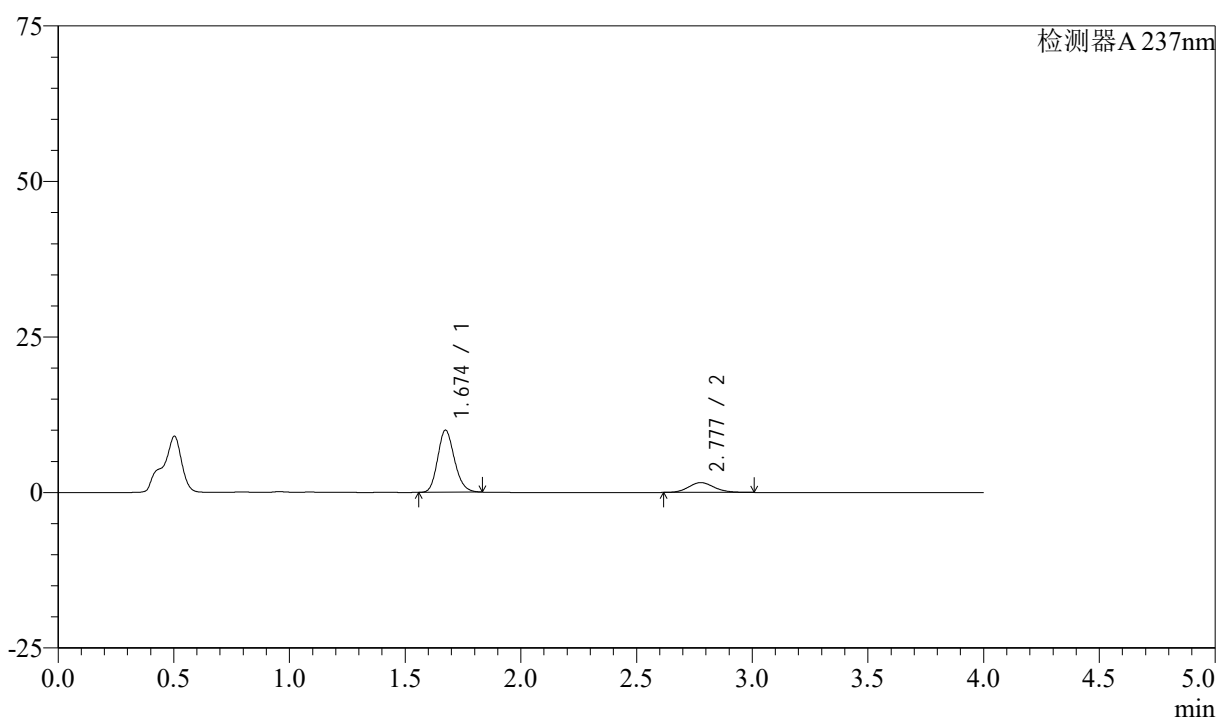
图15 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1837-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:08:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50345 | 80.536 | 9960 | 2572 | 1.173 | -- |
| 2 | 2.777 | 12168 | 19.464 | 1578 | 3020 | 1.129 | 6.601 |
| 总计 | | 62513 | 100.000 | 11538 | | | |

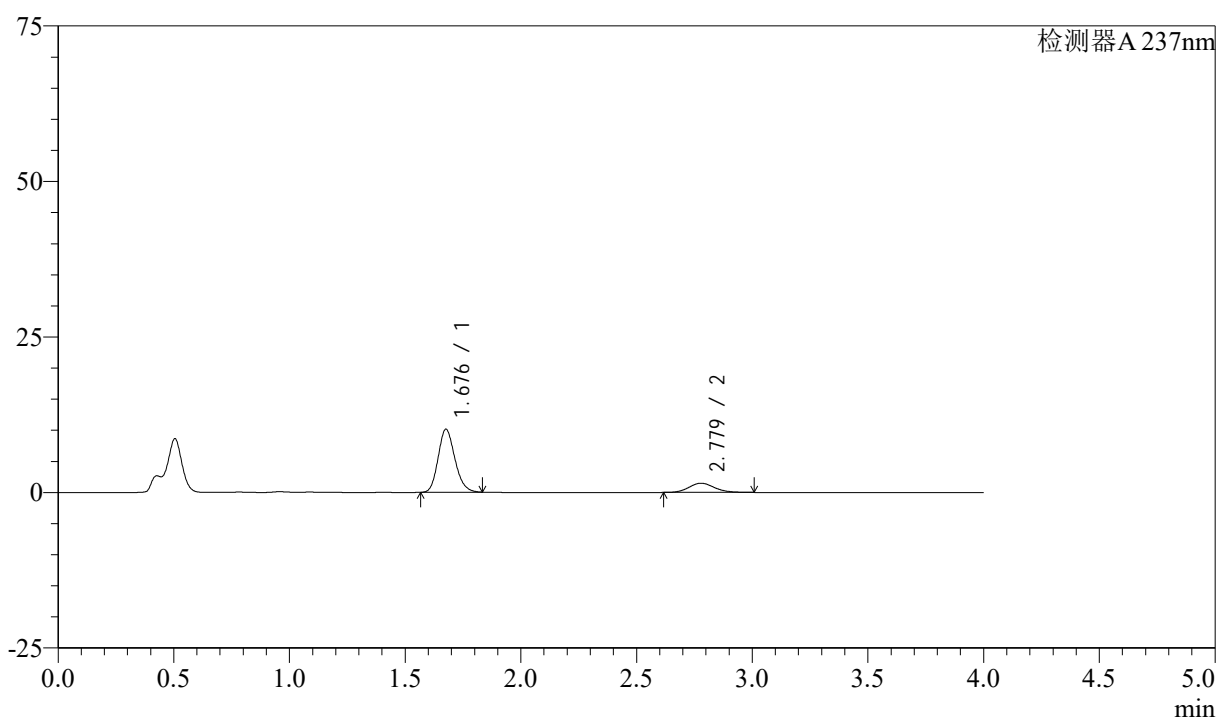
图16 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1838-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:13:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51129 | 81.767 | 10065 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 11401 | 18.233 | 1481 | 3048 | 1.133 | 6.612 |
| 总计 | | 62529 | 100.000 | 11546 | | | |

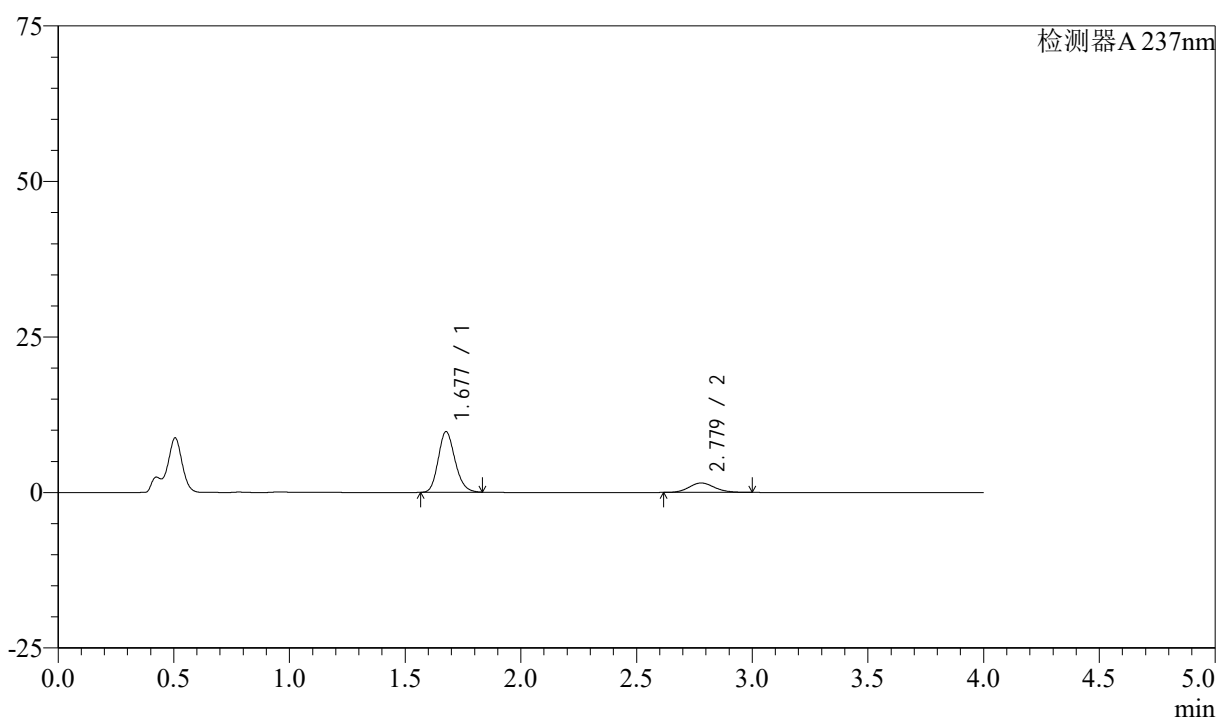
图17 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1839-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:17:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49164 | 80.887 | 9708 | 2581 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 11617 | 19.113 | 1515 | 3058 | 1.123 | 6.621 |
| 总计 | | 60781 | 100.000 | 11224 | | | |

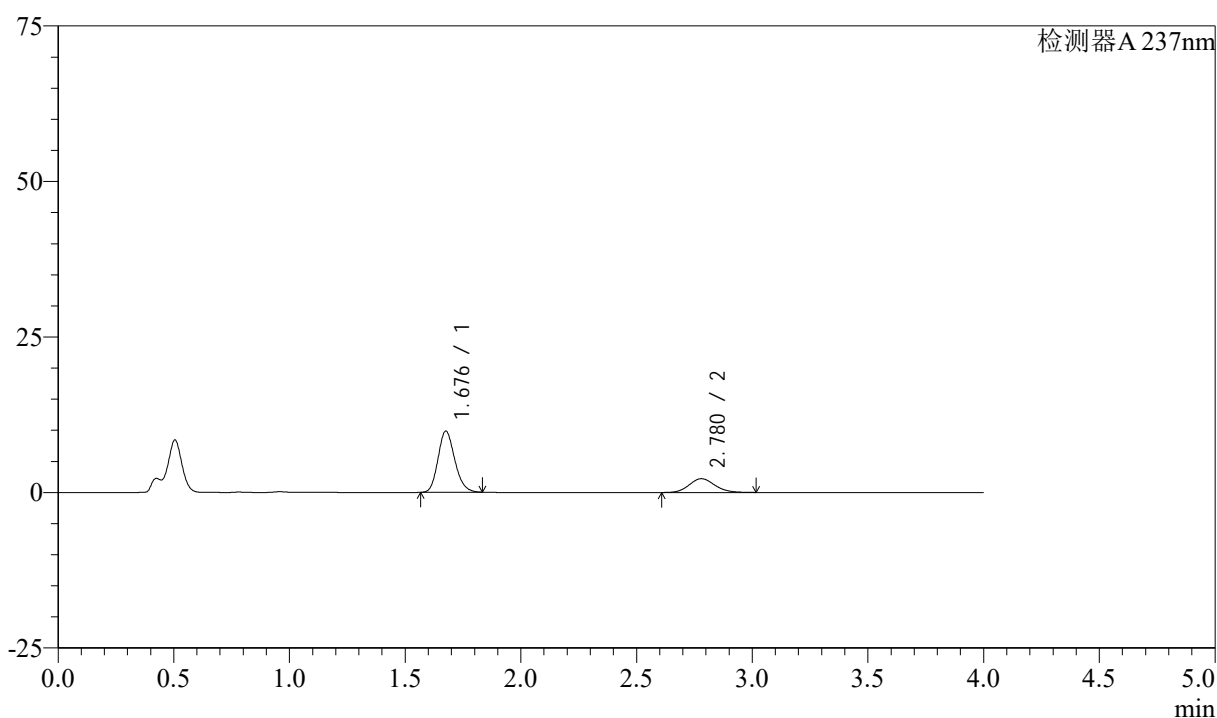
图18 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1840-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:21:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49669 | 74.415 | 9780 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 17077 | 25.585 | 2219 | 3057 | 1.130 | 6.628 |
| 总计 | | 66746 | 100.000 | 11999 | | | |

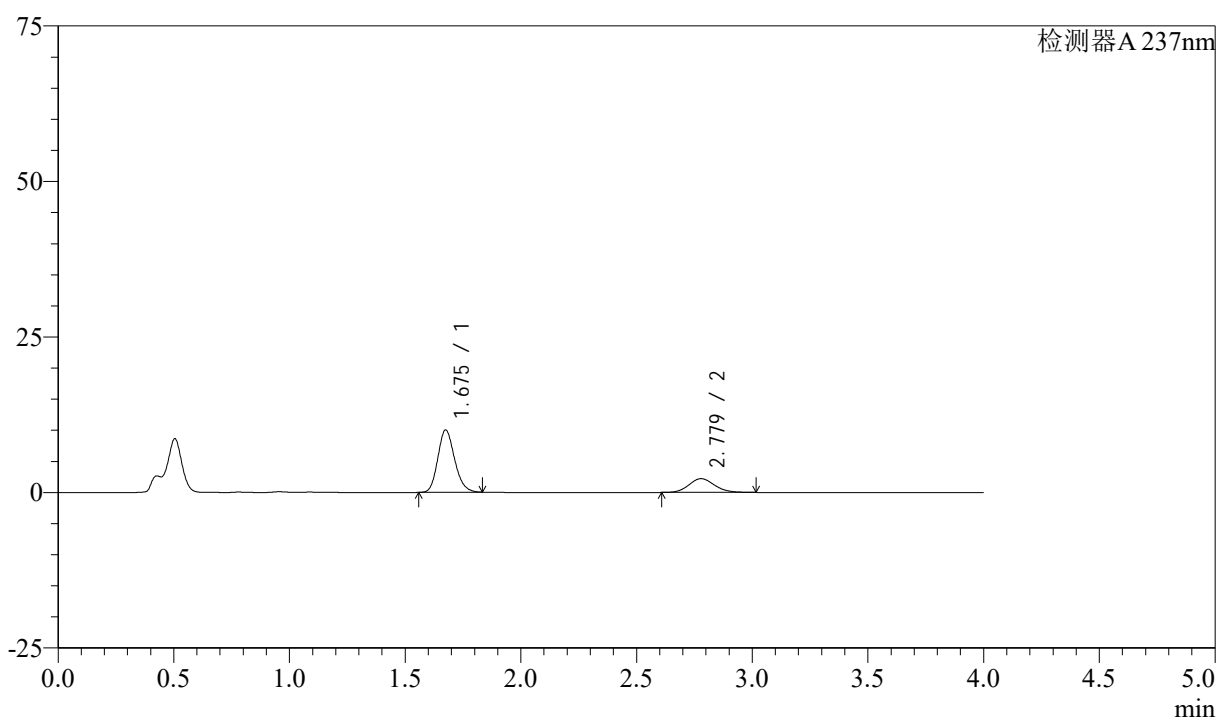
图19 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1841-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:26:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50676 | 74.798 | 9991 | 2567 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 17074 | 25.202 | 2214 | 3038 | 1.127 | 6.613 |
| 总计 | | 67750 | 100.000 | 12205 | | | |

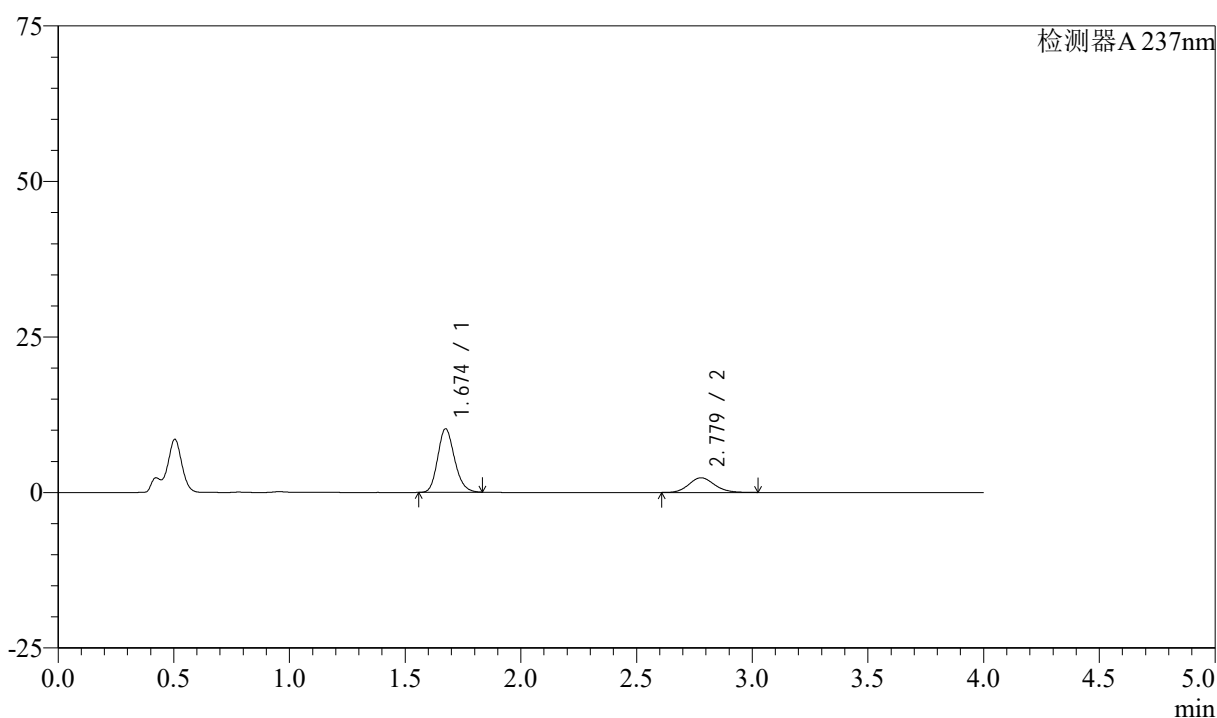
图20 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1842-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:30:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 51657 | 73.945 | 10190 | 2565 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 18202 | 26.055 | 2358 | 3040 | 1.126 | 6.616 |
| 总计 | | 69859 | 100.000 | 12548 | | | |

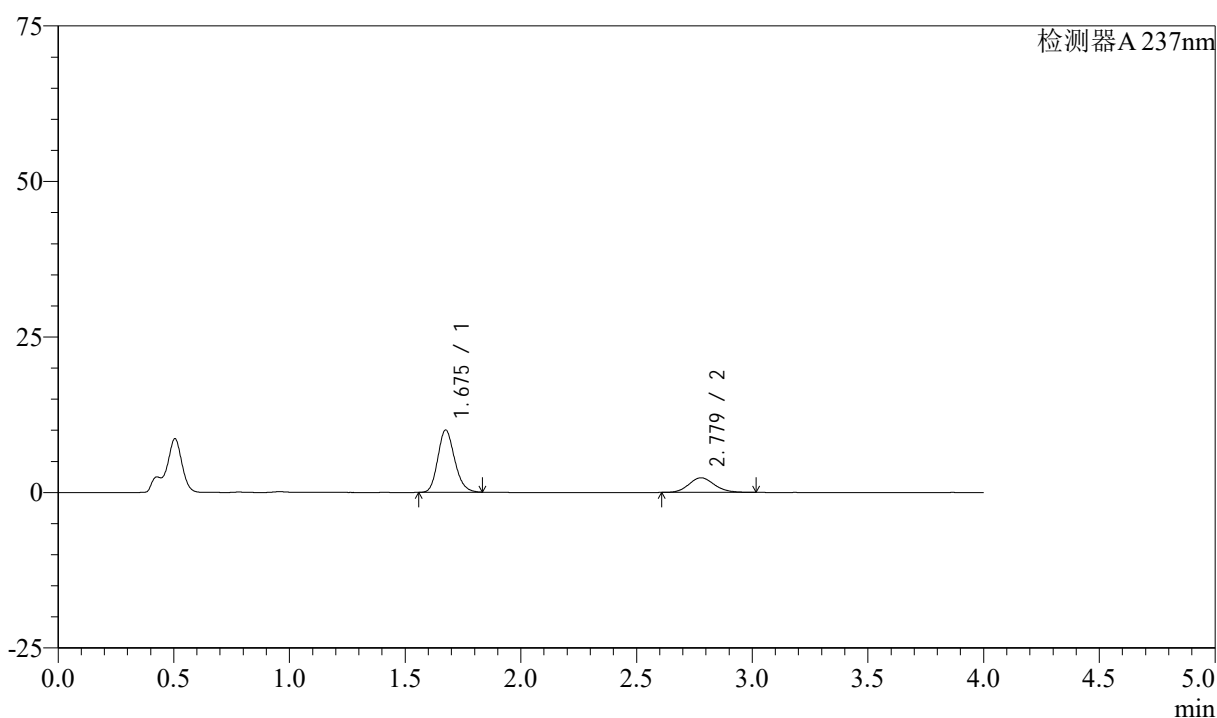
图21 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1843-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:35:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50590 | 73.633 | 9977 | 2569 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 18116 | 26.367 | 2356 | 3052 | 1.129 | 6.622 |
| 总计 | | 68705 | 100.000 | 12333 | | | |

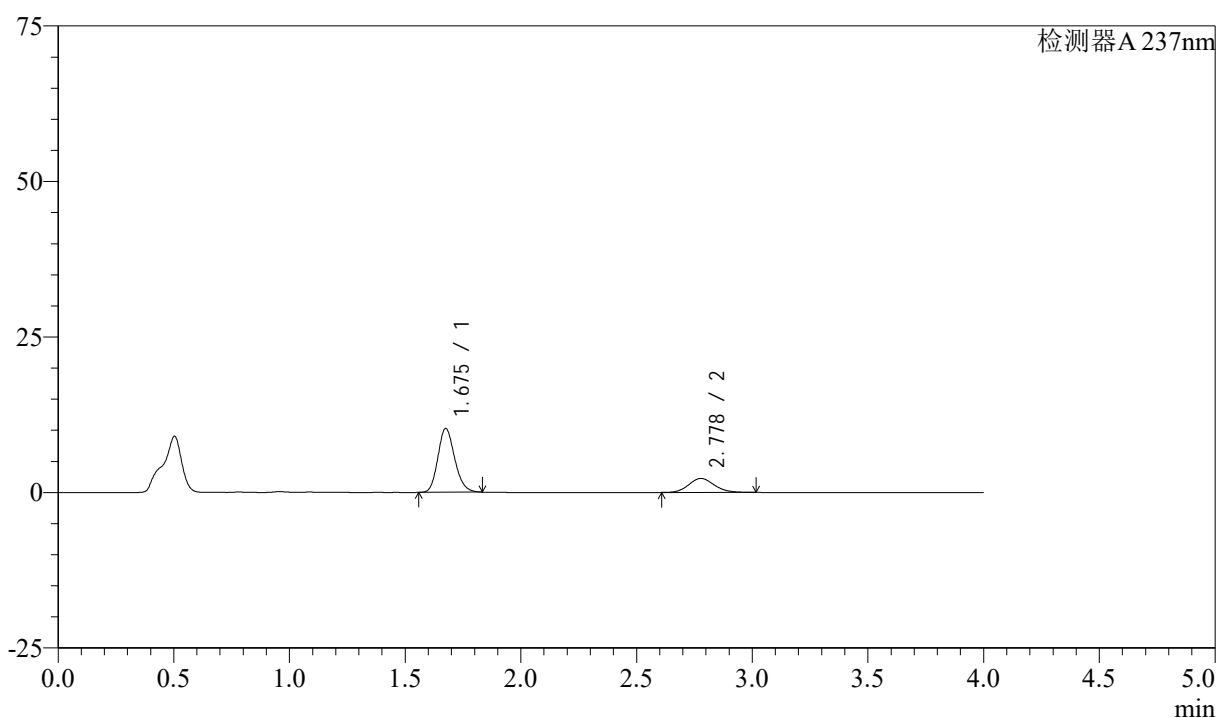
图22 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1844-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:39:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51905 | 74.967 | 10227 | 2573 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.778 | 17332 | 25.033 | 2250 | 3049 | 1.127 | 6.616 |
| 总计 | | 69236 | 100.000 | 12476 | | | |

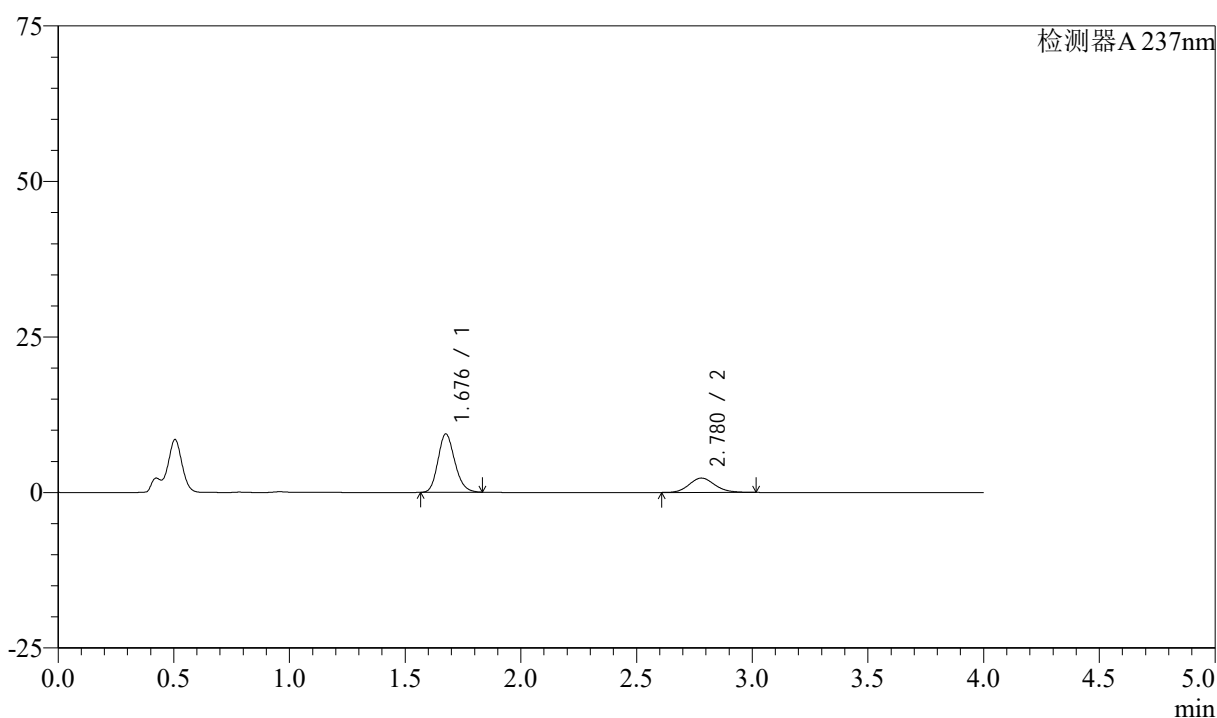
图23 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1845-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:43:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 47424 | 72.666 | 9328 | 2568 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 17839 | 27.334 | 2314 | 3041 | 1.130 | 6.616 |
| 总计 | | 65263 | 100.000 | 11642 | | | |

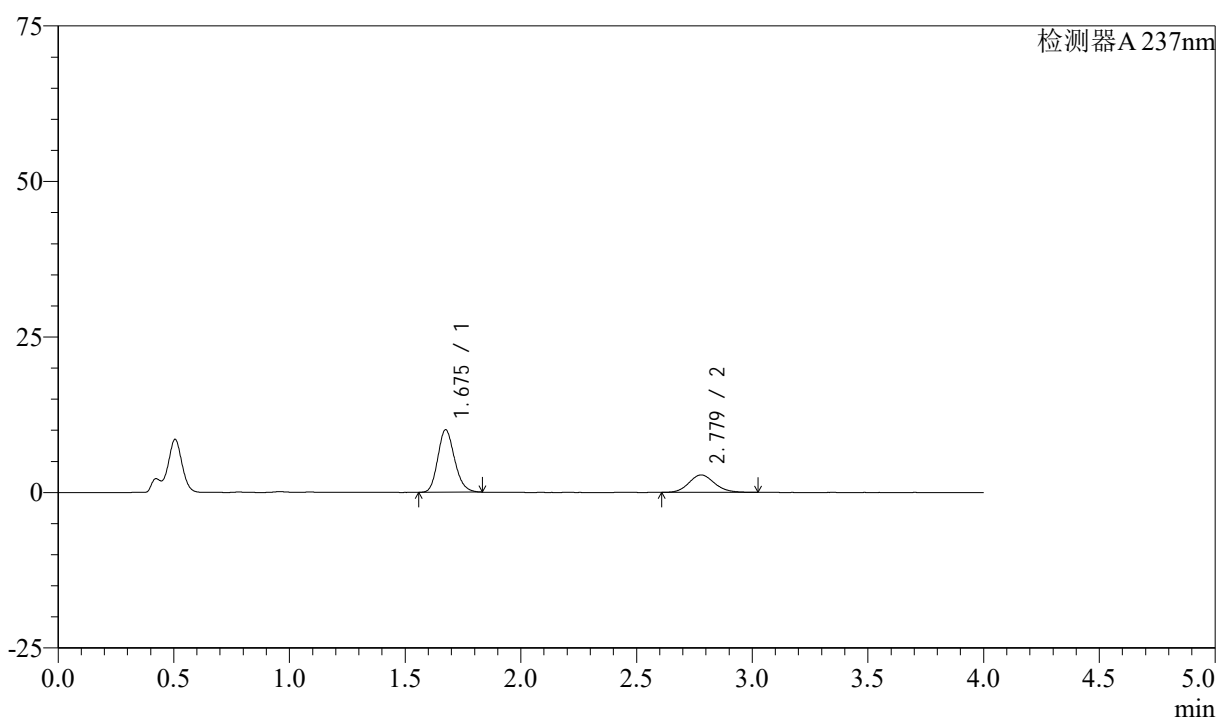
图24 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1846-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:48:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50748 | 70.156 | 10020 | 2573 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.779 | 21588 | 29.844 | 2807 | 3057 | 1.129 | 6.629 |
| 总计 | | 72336 | 100.000 | 12827 | | | |

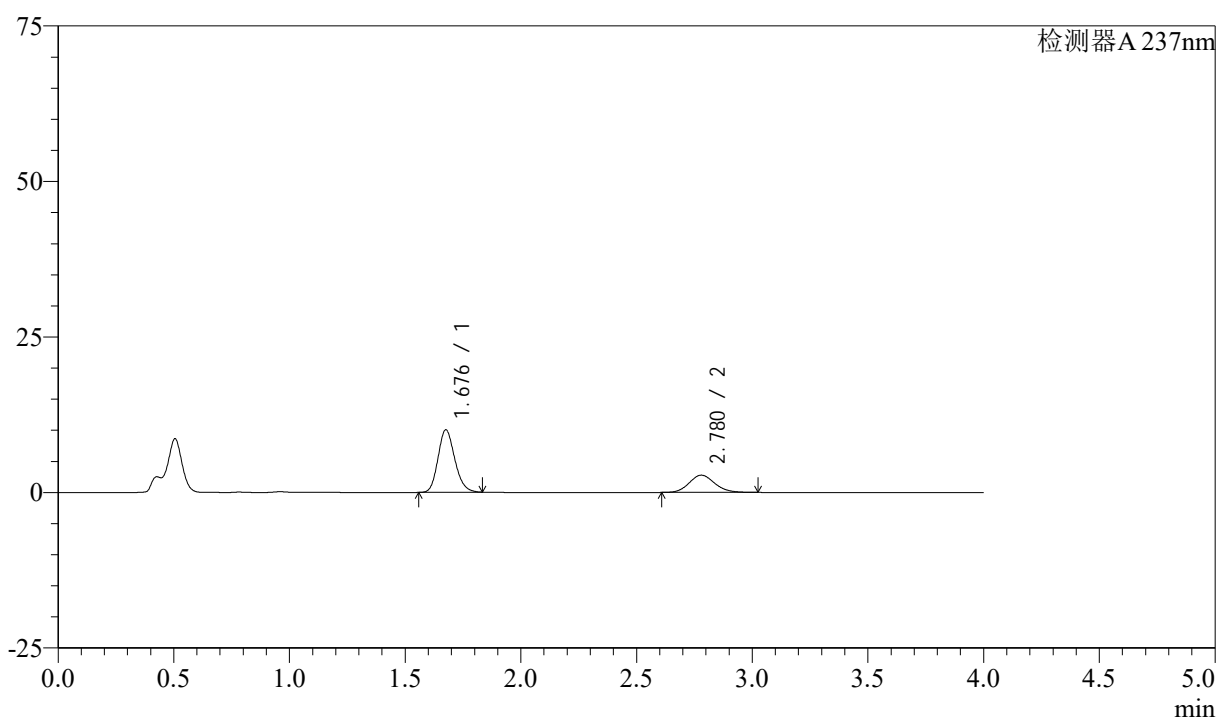
图25 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1847-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:52:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:35:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50724 | 70.341 | 9983 | 2576 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 21387 | 29.659 | 2776 | 3034 | 1.127 | 6.613 |
| 总计 | | 72111 | 100.000 | 12759 | | | |

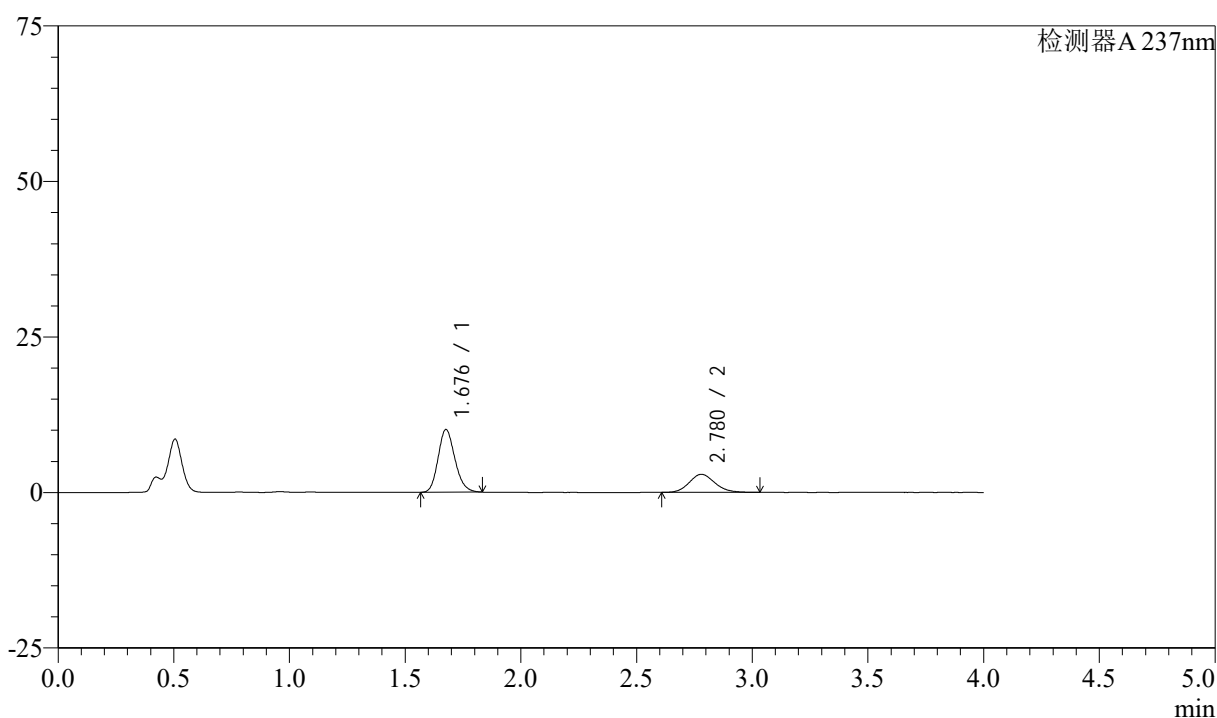
图26 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1848-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 12:56:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50966 | 69.419 | 10025 | 2569 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 22452 | 30.581 | 2907 | 3039 | 1.132 | 6.611 |
| 总计 | | 73417 | 100.000 | 12932 | | | |

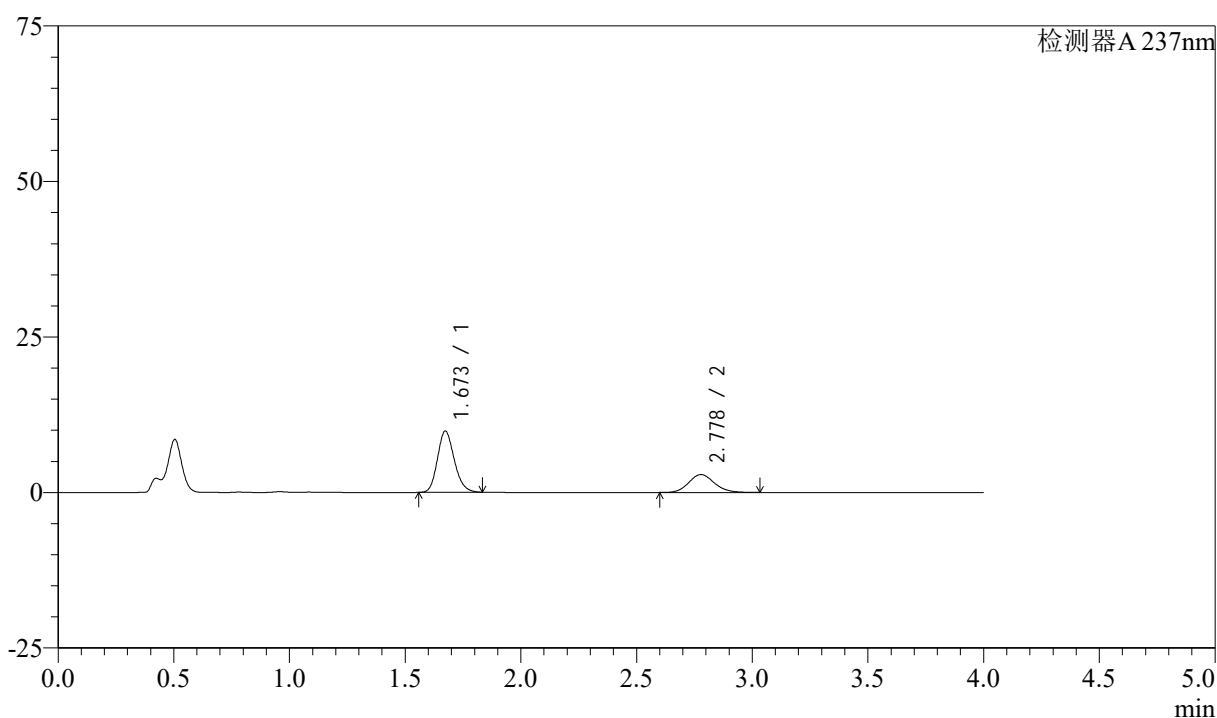
图27 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1849-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:01:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.673 | 49824 | 69.089 | 9844 | 2559 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 22291 | 30.911 | 2879 | 3027 | 1.132 | 6.609 |
| 总计 | | 72115 | 100.000 | 12723 | | | |

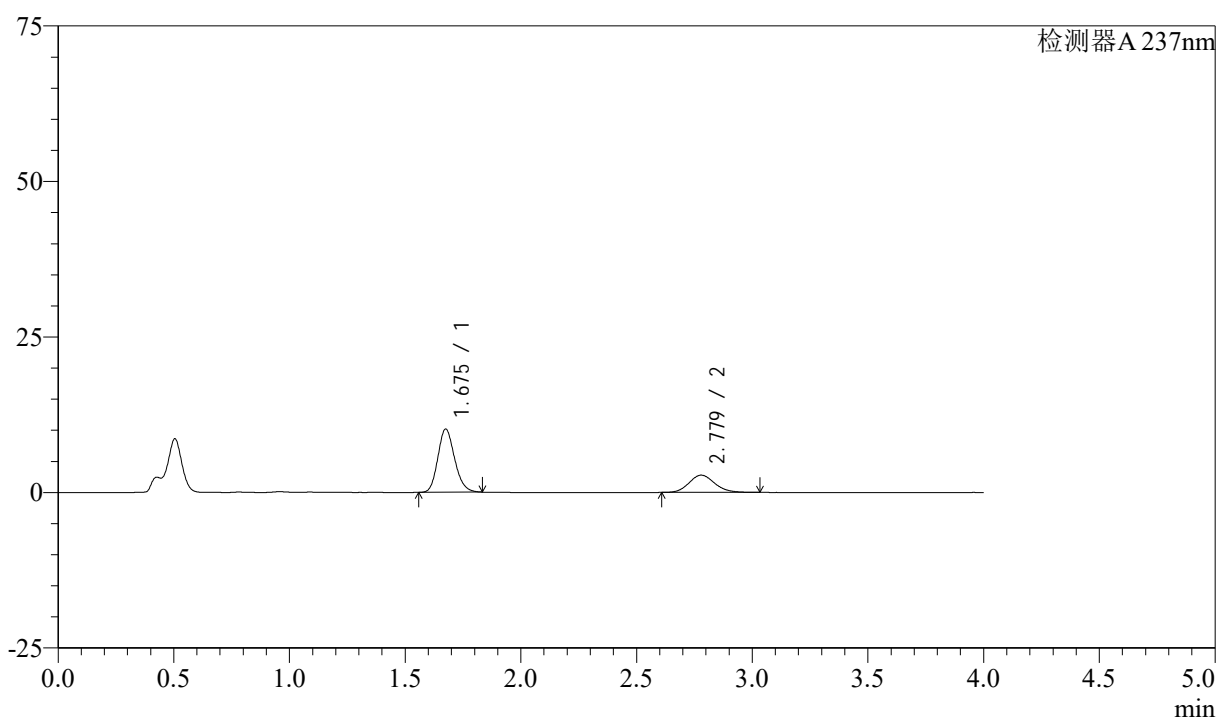
图28 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1850-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:05:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51387 | 70.500 | 10124 | 2565 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 21503 | 29.500 | 2780 | 3037 | 1.134 | 6.613 |
| 总计 | | 72889 | 100.000 | 12904 | | | |

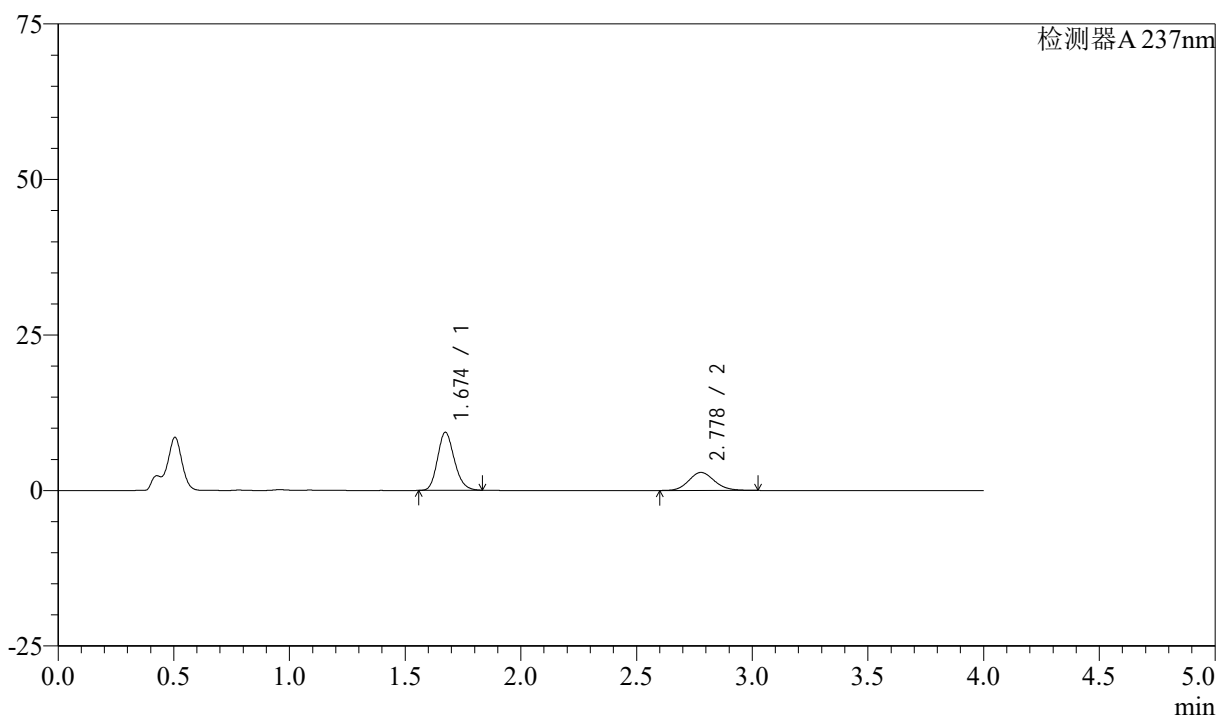
图29 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1851-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:10:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 47100 | 67.746 | 9322 | 2570 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 22425 | 32.254 | 2900 | 3025 | 1.125 | 6.613 |
| 总计 | | 69524 | 100.000 | 12223 | | | |

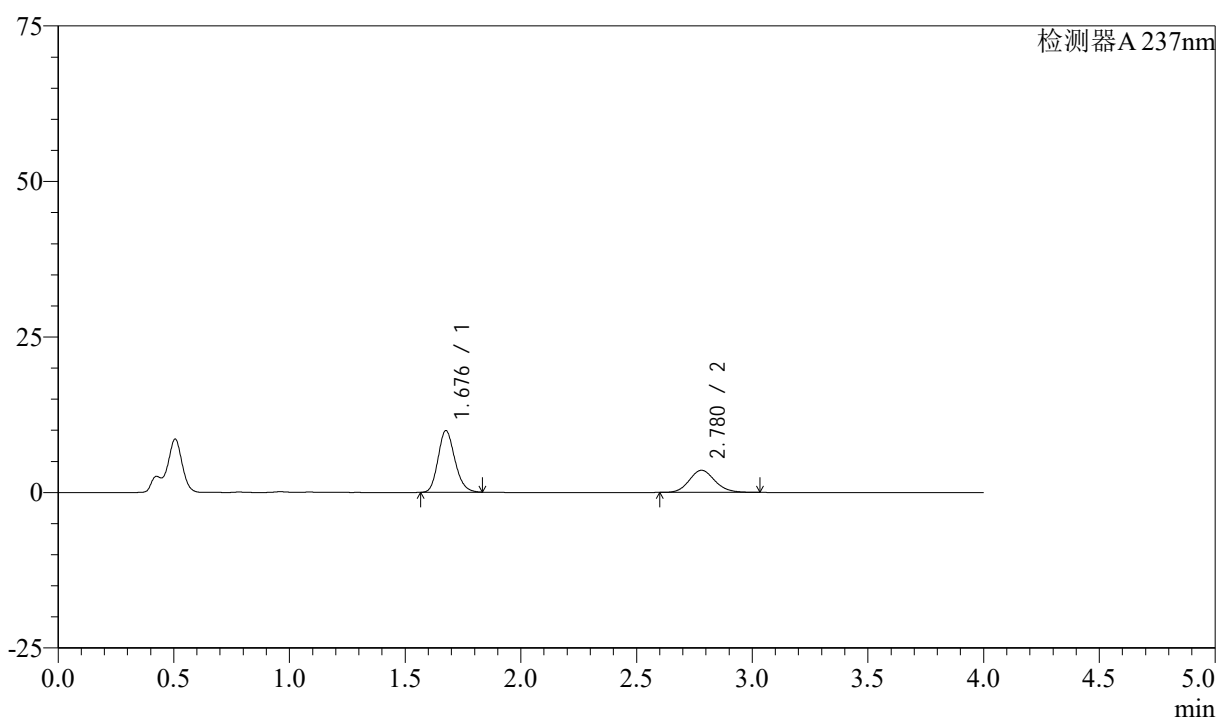
图30 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1852-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:14:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50091 | 64.579 | 9844 | 2570 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 27474 | 35.421 | 3559 | 3047 | 1.127 | 6.620 |
| 总计 | | 77565 | 100.000 | 13403 | | | |

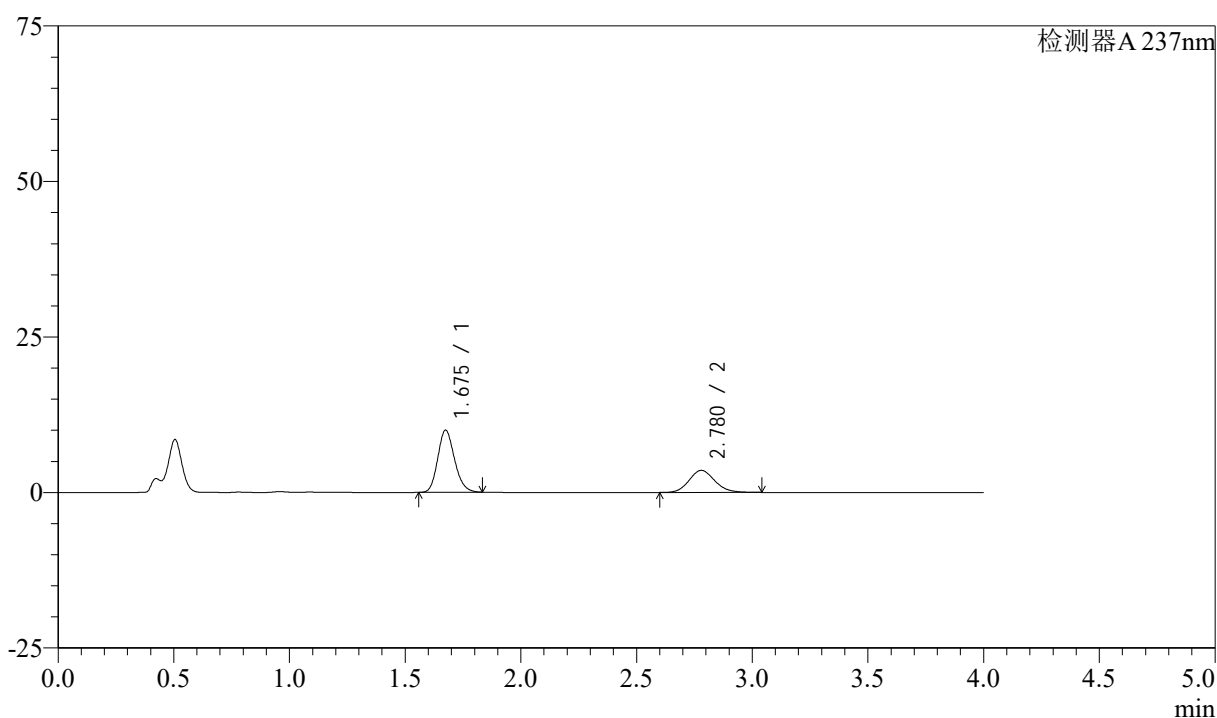
图31 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1853-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:18:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50486 | 64.738 | 9957 | 2565 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 27499 | 35.262 | 3554 | 3039 | 1.131 | 6.619 |
| 总计 | | 77986 | 100.000 | 13510 | | | |

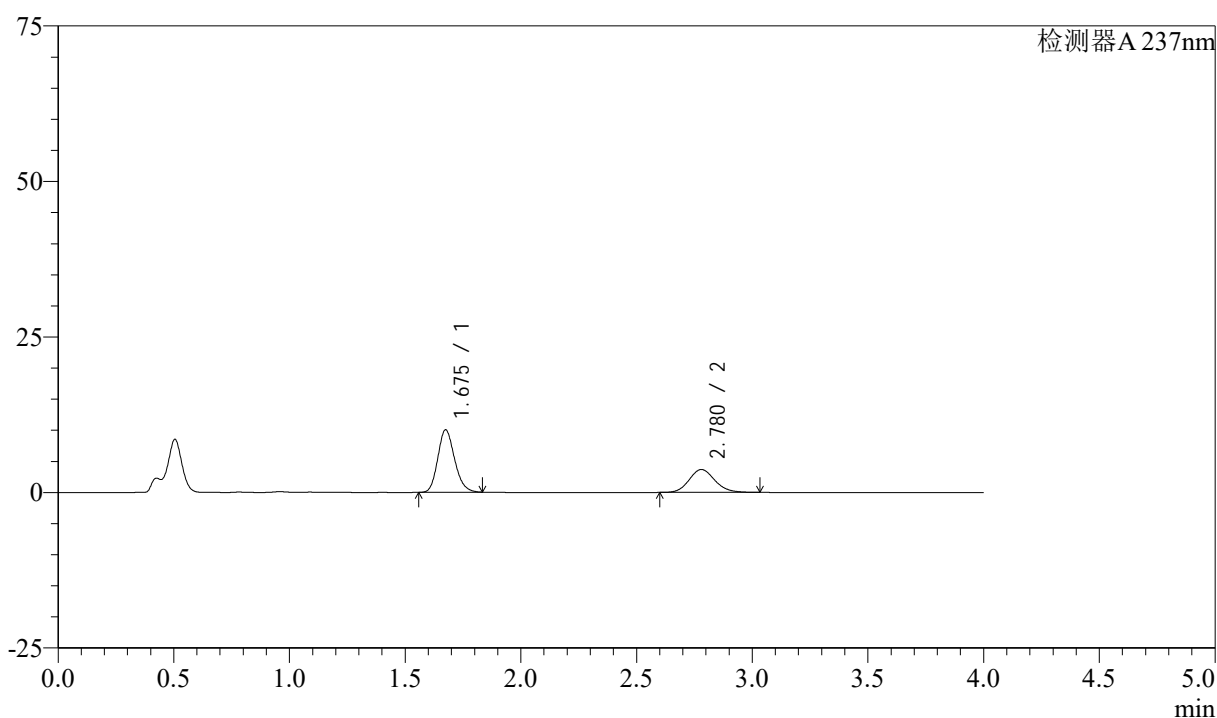
图32 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1854-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:23:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50762 | 64.041 | 10005 | 2565 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 28503 | 35.959 | 3687 | 3032 | 1.130 | 6.614 |
| 总计 | | 79265 | 100.000 | 13693 | | | |

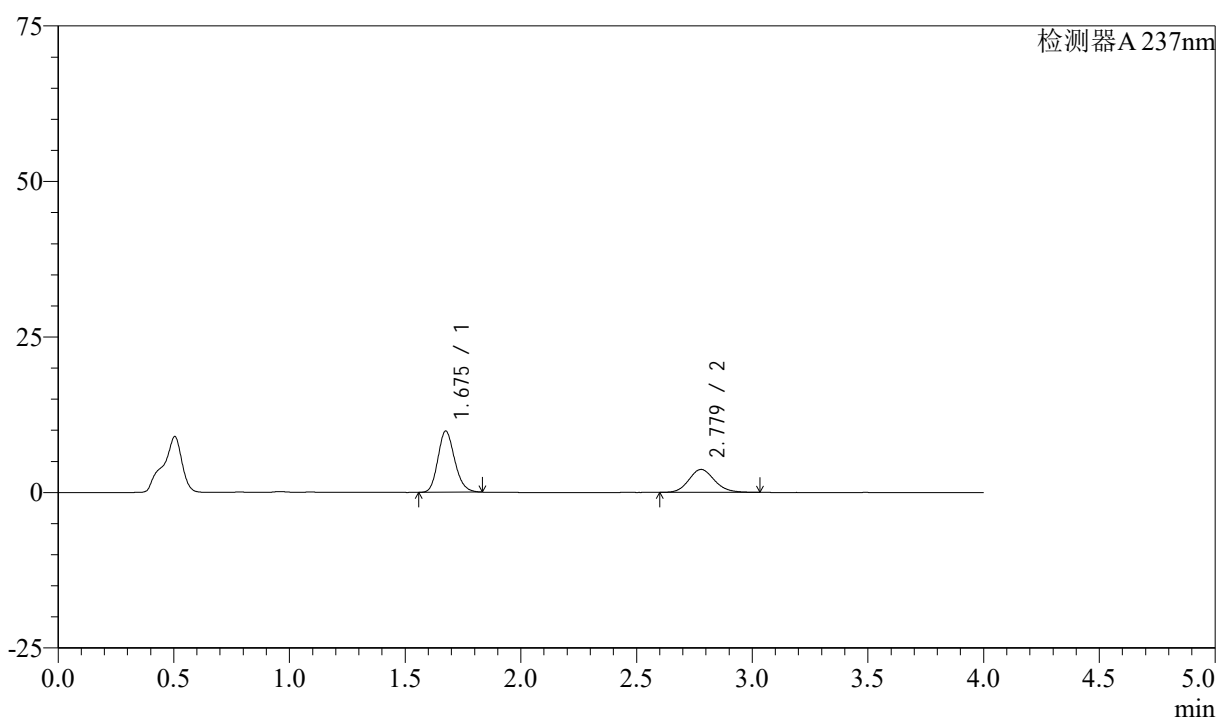
图33 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1855-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:27:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49590 | 63.478 | 9786 | 2579 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 28532 | 36.522 | 3693 | 3039 | 1.131 | 6.617 |
| 总计 | | 78122 | 100.000 | 13479 | | | |

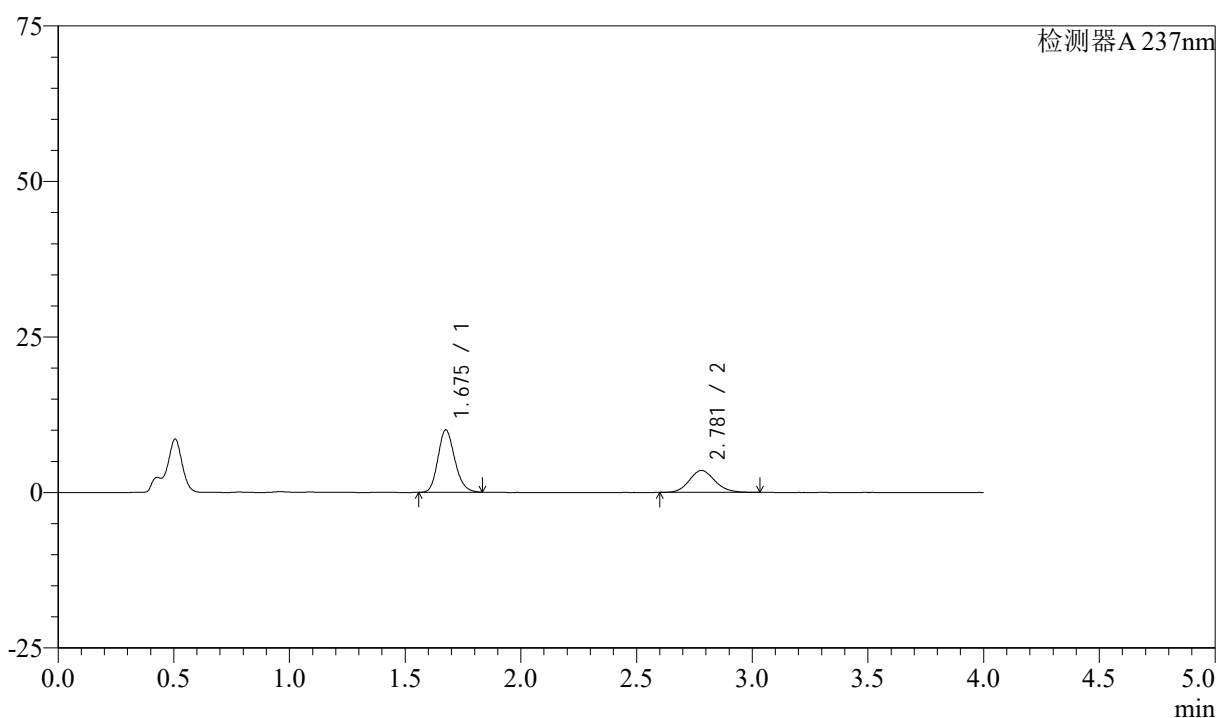
图34 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1856-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:32:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50626 | 65.018 | 9969 | 2576 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.781 | 27238 | 34.982 | 3528 | 3044 | 1.128 | 6.624 |
| 总计 | | 77864 | 100.000 | 13497 | | | |

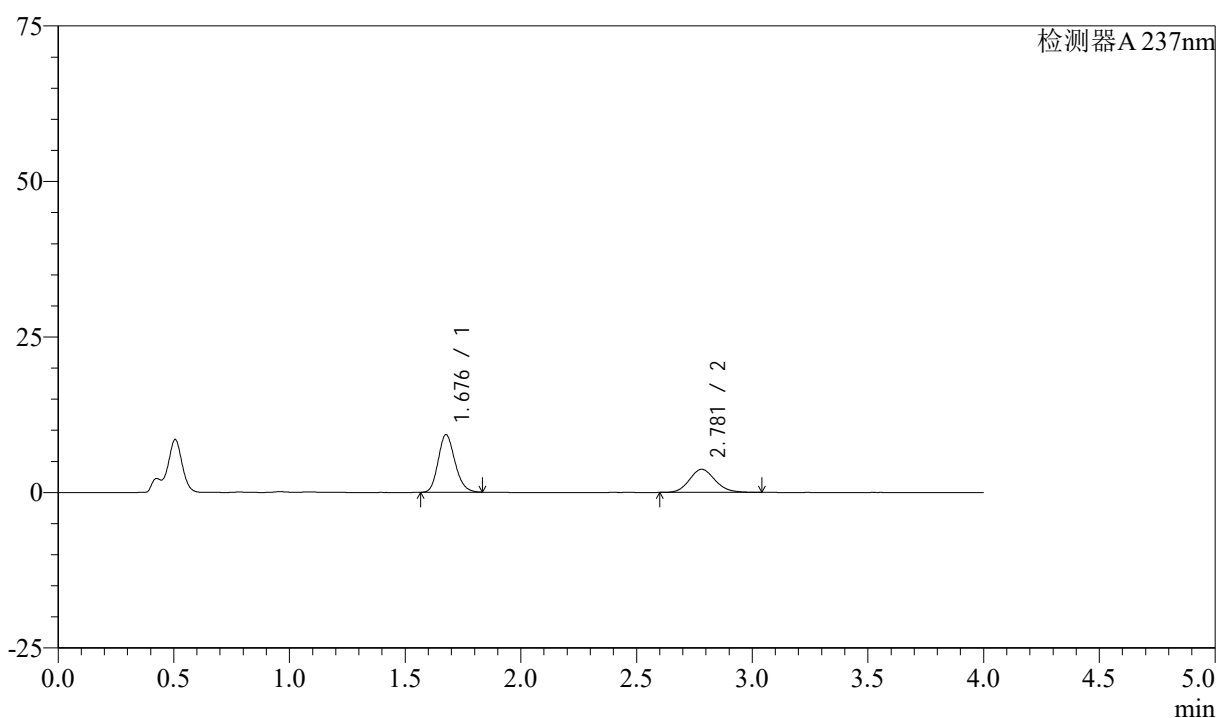
图35 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1857-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:36:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 46757 | 61.889 | 9217 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 28792 | 38.111 | 3720 | 3043 | 1.130 | 6.620 |
| 总计 | | 75550 | 100.000 | 12937 | | | |

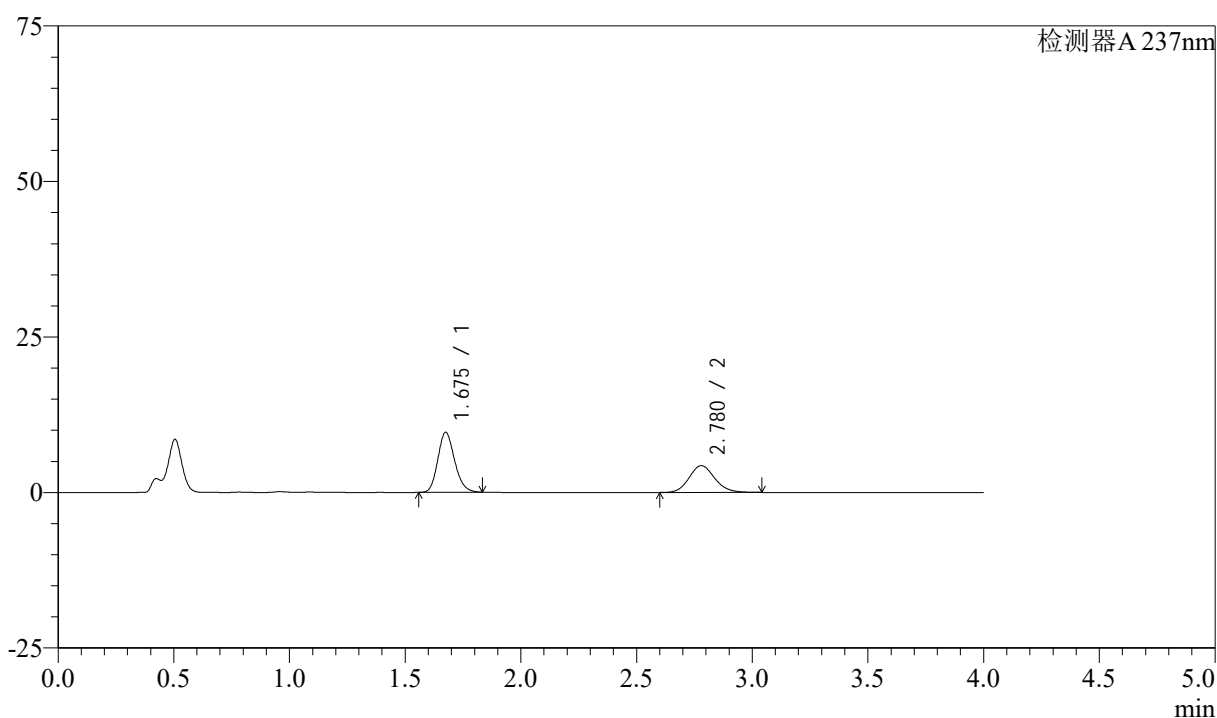
图36 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1858-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:40:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48718 | 59.398 | 9602 | 2565 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 33301 | 40.602 | 4308 | 3038 | 1.132 | 6.616 |
| 总计 | | 82019 | 100.000 | 13910 | | | |

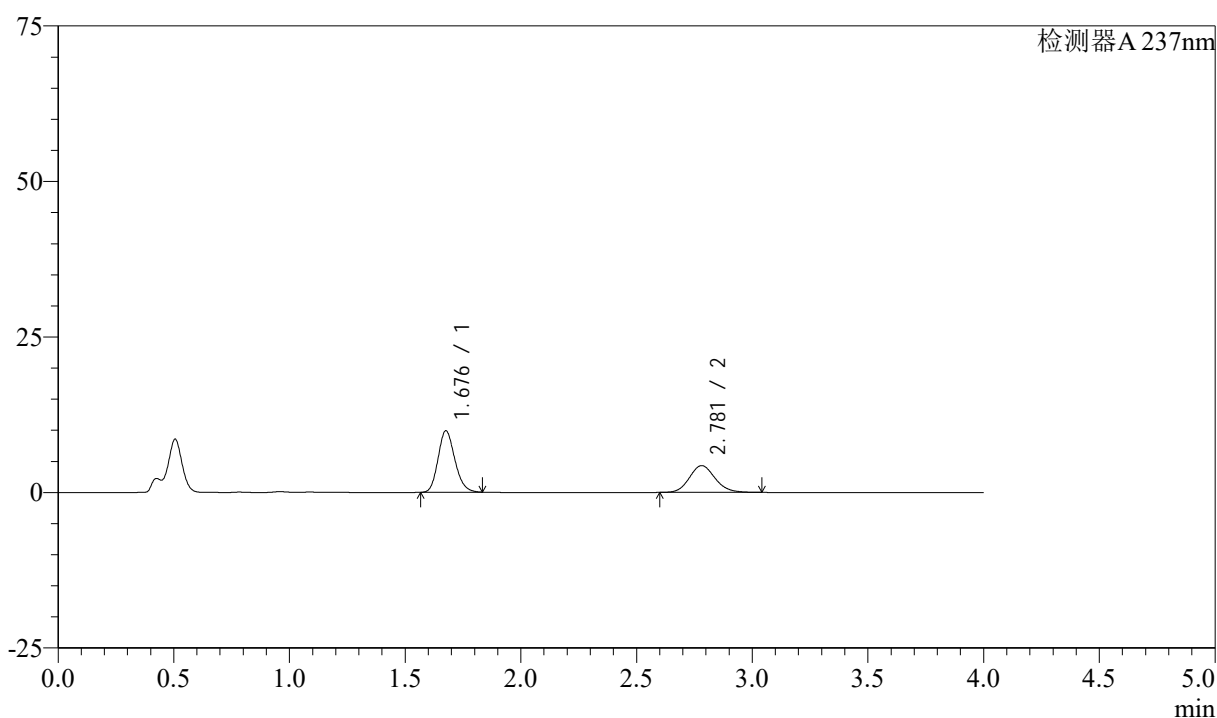
图37 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1859-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:45:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49940 | 59.965 | 9817 | 2569 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 33342 | 40.035 | 4311 | 3041 | 1.130 | 6.619 |
| 总计 | | 83282 | 100.000 | 14128 | | | |

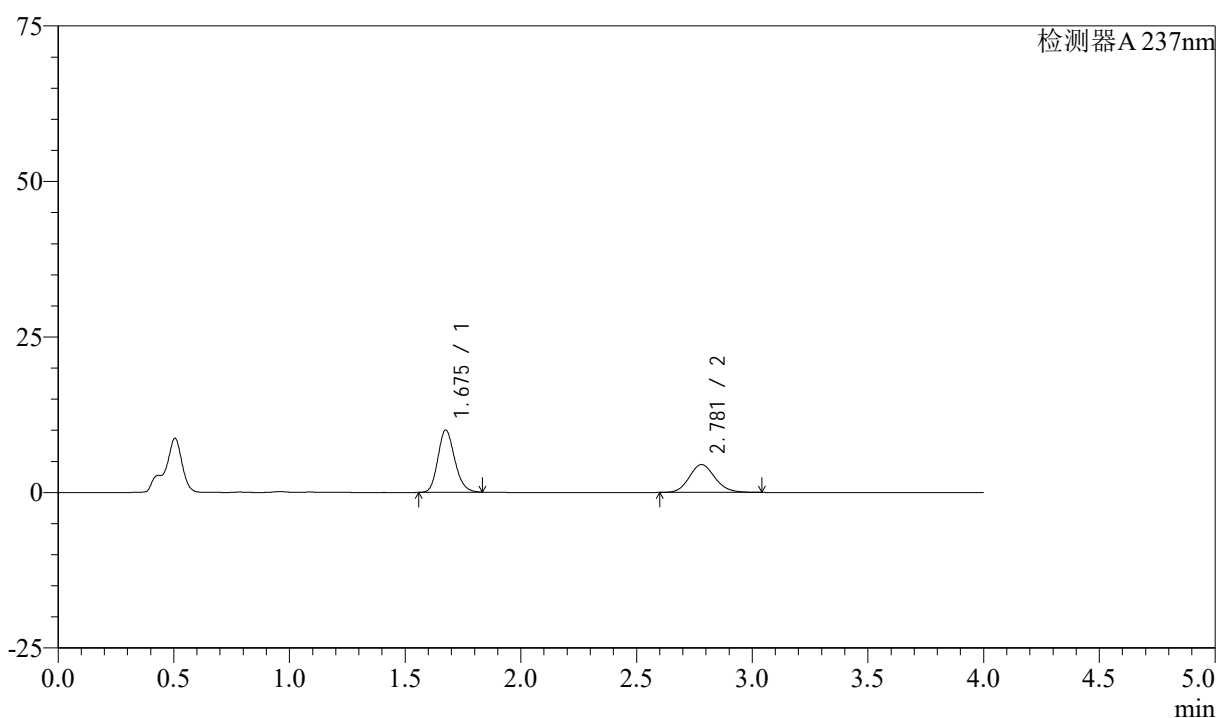
图38 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1860-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:49:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50594 | 59.363 | 9974 | 2574 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 34635 | 40.637 | 4480 | 3039 | 1.128 | 6.622 |
| 总计 | | 85229 | 100.000 | 14454 | | | |

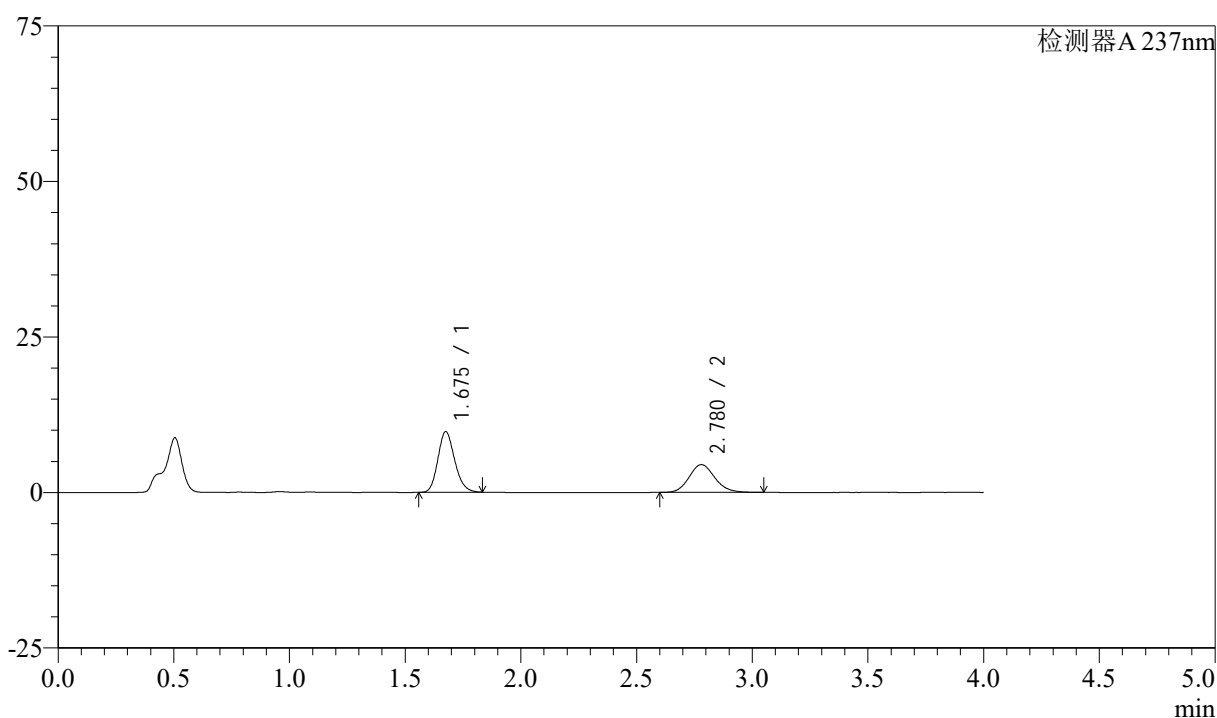
图39 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1861-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:53:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49215 | 58.691 | 9699 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 34639 | 41.309 | 4474 | 3026 | 1.132 | 6.610 |
| 总计 | | 83854 | 100.000 | 14173 | | | |

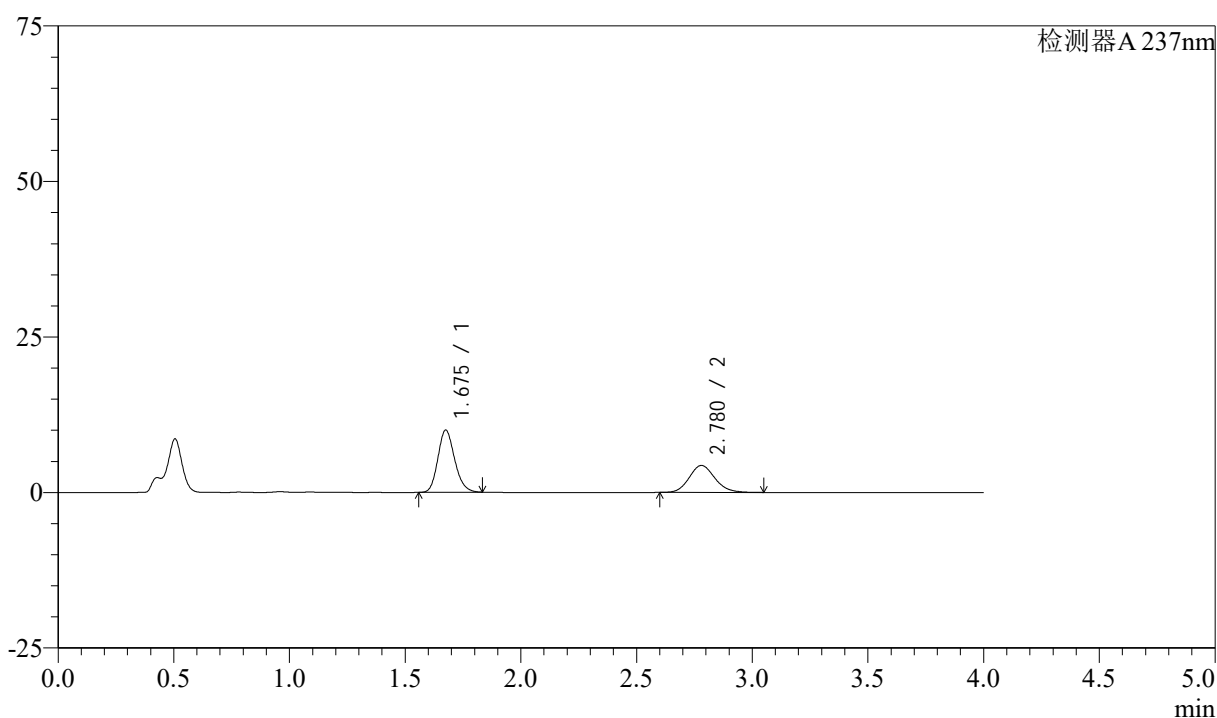
图40 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1862-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 13:58:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50452 | 60.040 | 9948 | 2571 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 33579 | 39.960 | 4339 | 3035 | 1.131 | 6.617 |
| 总计 | | 84031 | 100.000 | 14287 | | | |

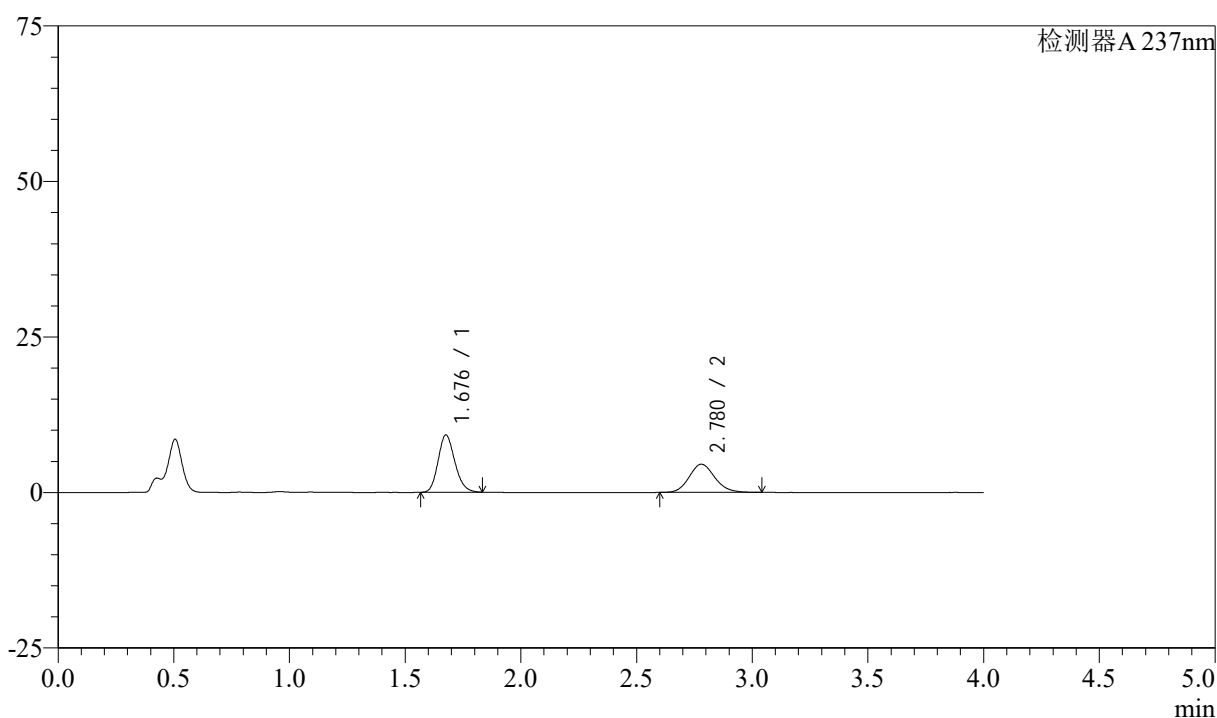
图41 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1863-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:02:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 46480 | 57.026 | 9146 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 35026 | 42.974 | 4536 | 3044 | 1.131 | 6.617 |
| 总计 | | 81506 | 100.000 | 13682 | | | |

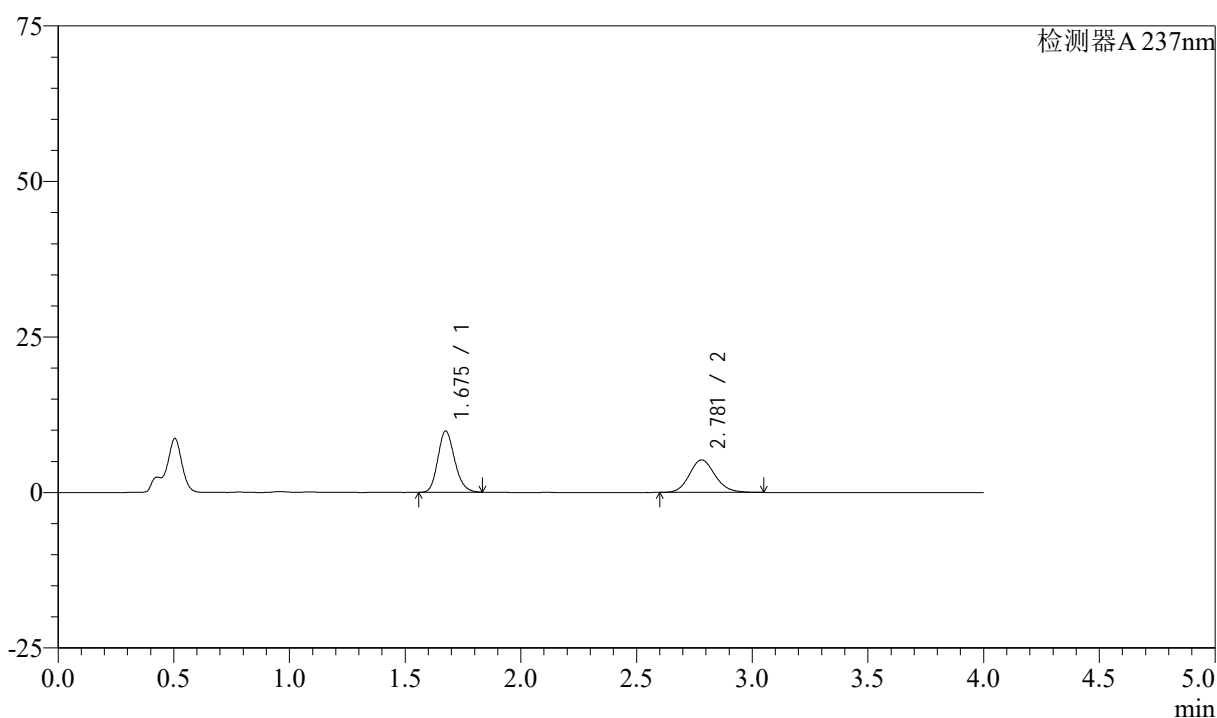
图42 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1864-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:07:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49760 | 55.154 | 9817 | 2574 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 40461 | 44.846 | 5237 | 3049 | 1.130 | 6.632 |
| 总计 | | 90221 | 100.000 | 15054 | | | |

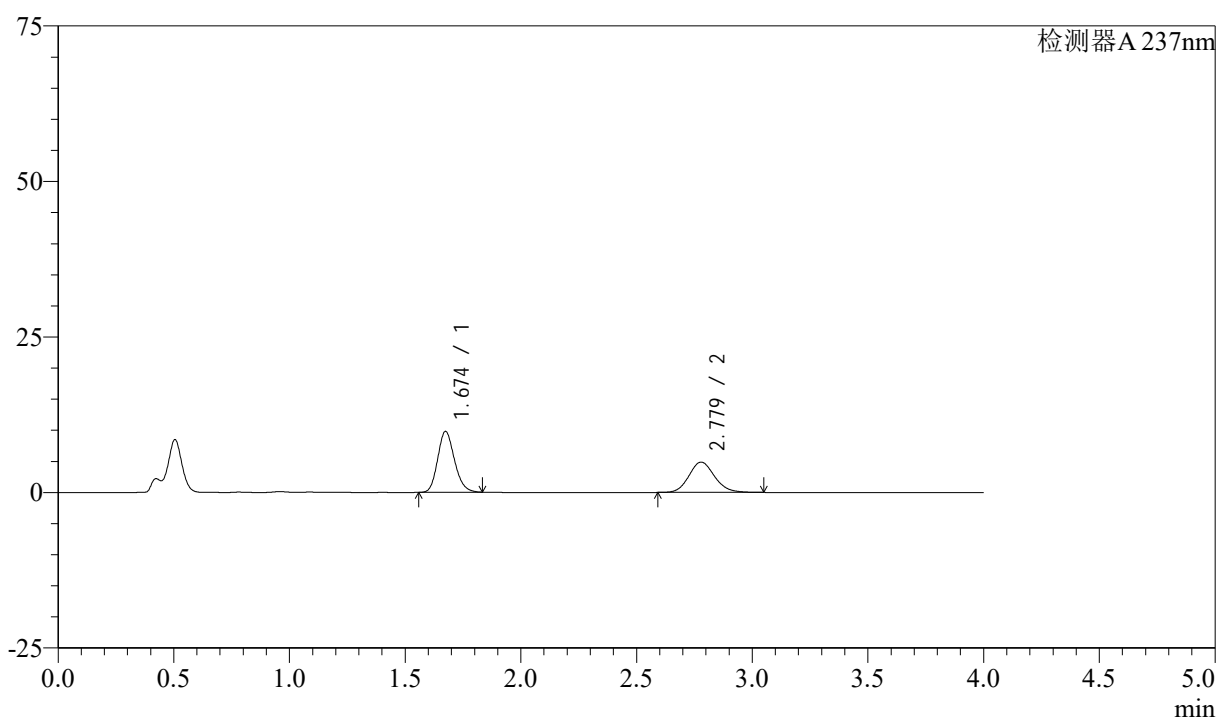
图43 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1865-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:11:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 49466 | 56.733 | 9774 | 2570 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 37725 | 43.267 | 4877 | 3038 | 1.130 | 6.619 |
| 总计 | | 87191 | 100.000 | 14651 | | | |

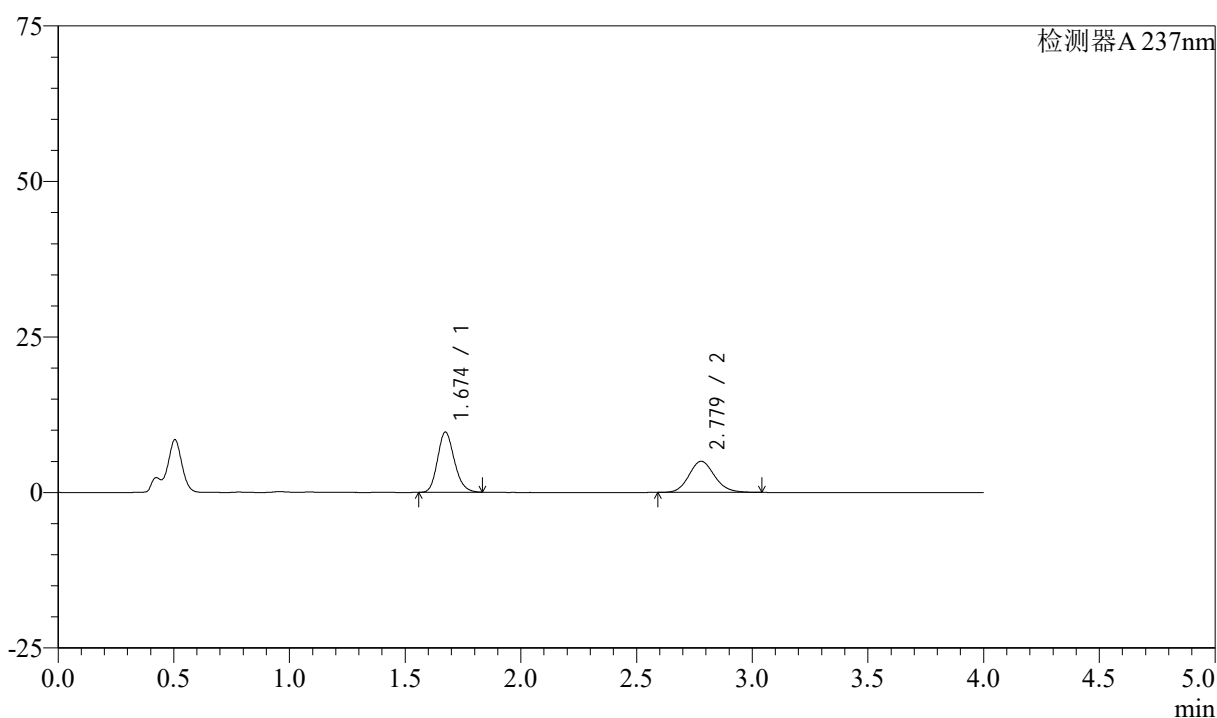
图44 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1866-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:15:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 48924 | 55.842 | 9674 | 2566 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 38687 | 44.158 | 5003 | 3040 | 1.129 | 6.624 |
| 总计 | | 87610 | 100.000 | 14677 | | | |

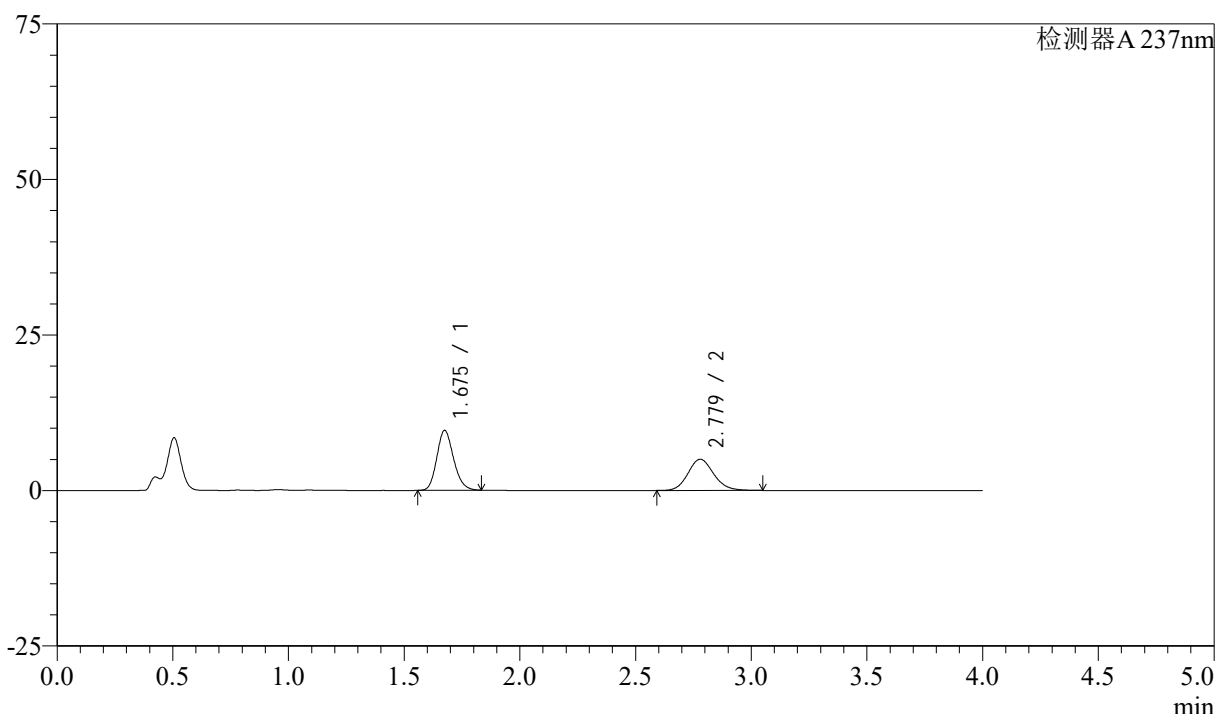
图45 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1867-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:20:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48532 | 55.524 | 9598 | 2581 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 38876 | 44.476 | 5022 | 3039 | 1.130 | 6.624 |
| 总计 | | 87408 | 100.000 | 14620 | | | |

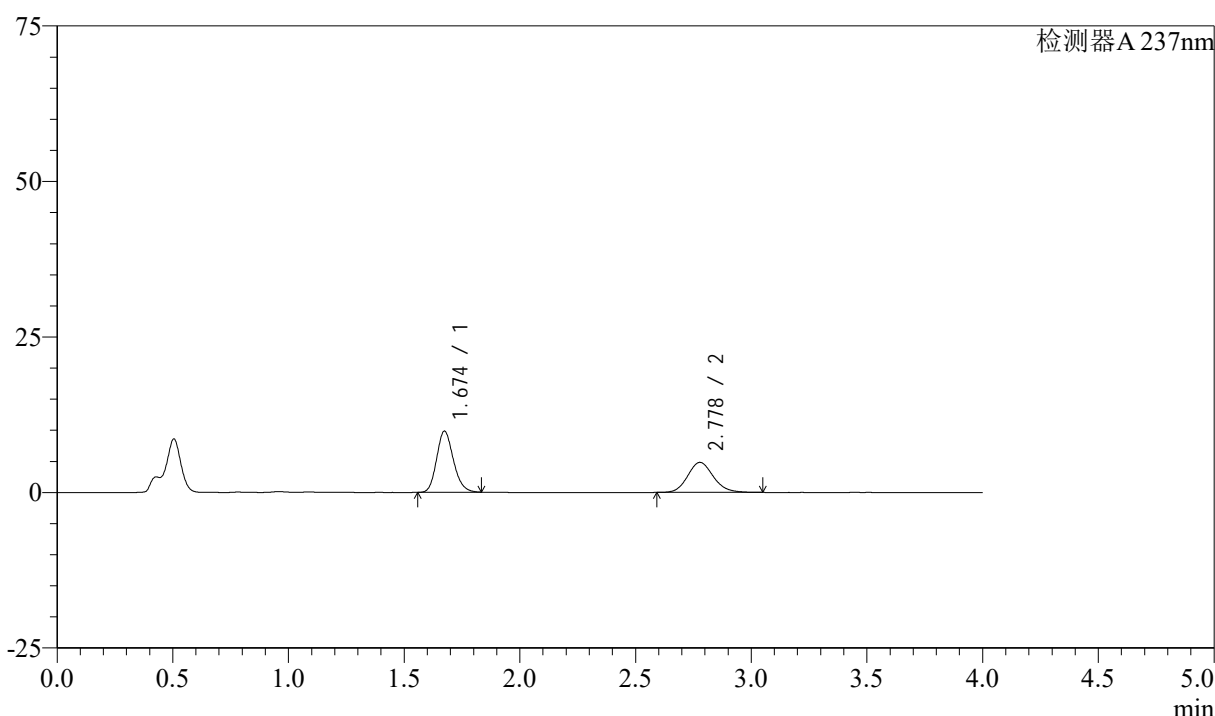
图46 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1868-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:24:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 49571 | 57.011 | 9817 | 2576 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.778 | 37379 | 42.989 | 4829 | 3046 | 1.131 | 6.626 |
| 总计 | | 86950 | 100.000 | 14646 | | | |

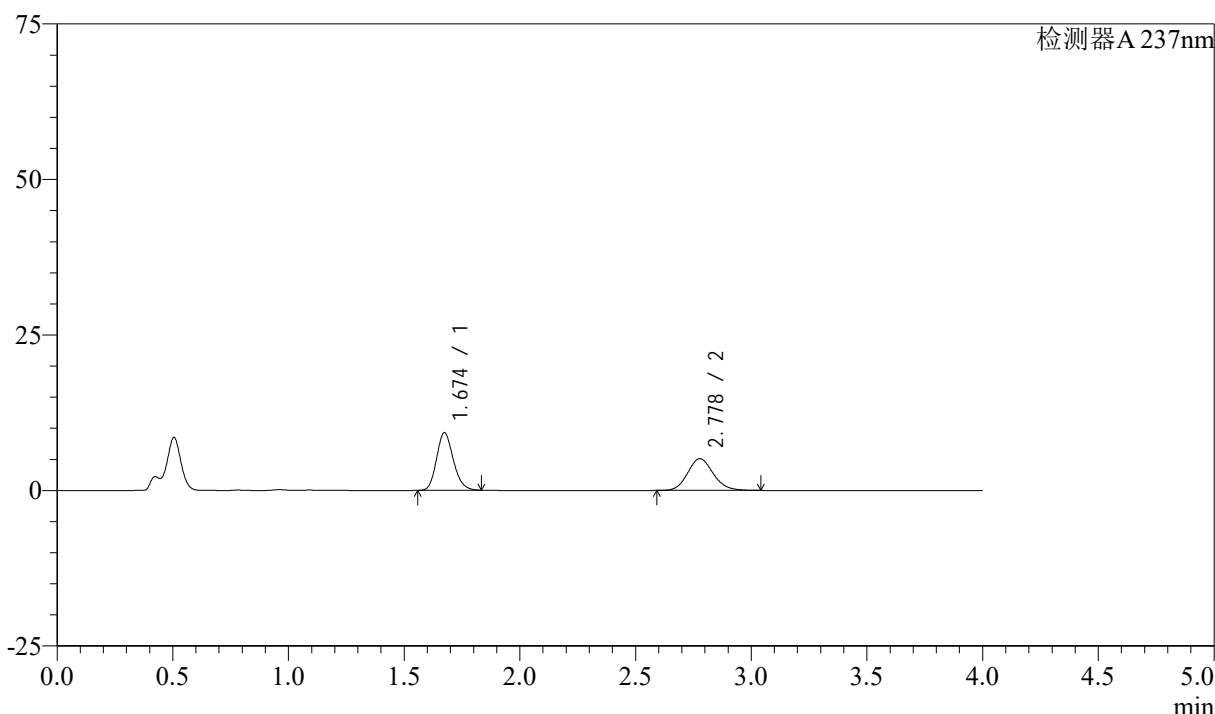
图47 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1869-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-52
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:28:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:36:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 46734 | 54.304 | 9256 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.778 | 39327 | 45.696 | 5094 | 3053 | 1.131 | 6.629 |
| 总计 | | 86061 | 100.000 | 14350 | | | |

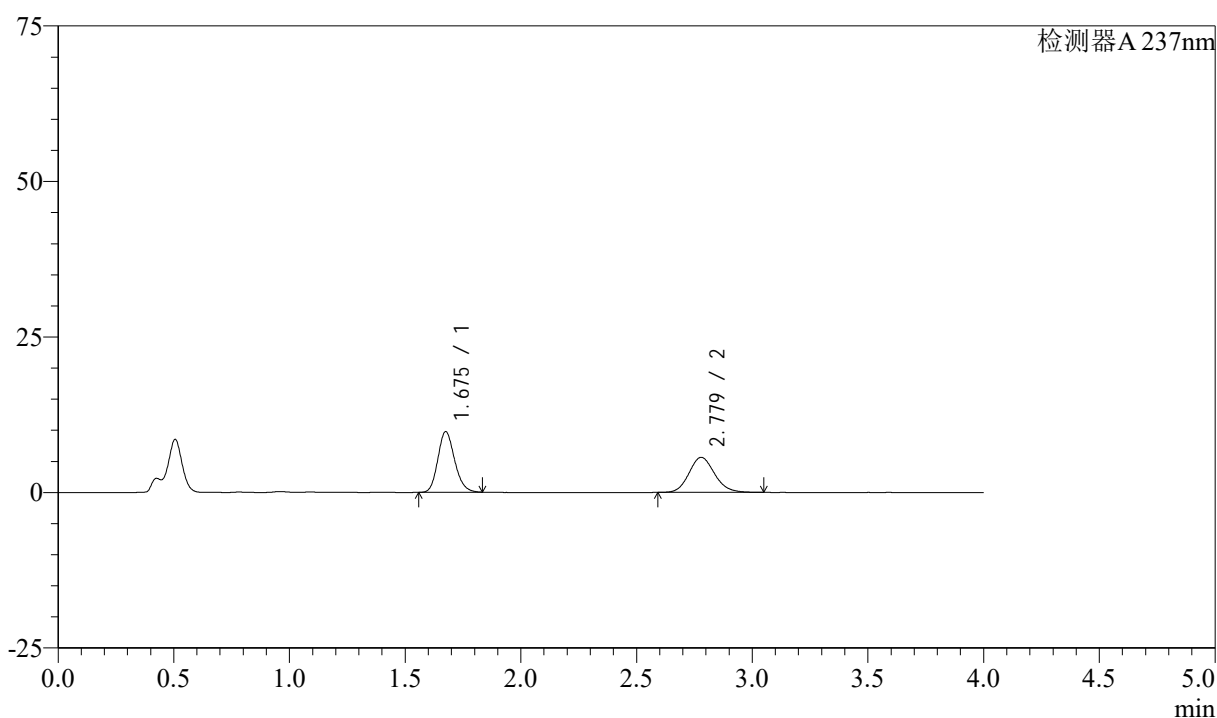
图48 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片6
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1870-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:33:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49268 | 53.099 | 9724 | 2576 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.779 | 43517 | 46.901 | 5638 | 3049 | 1.129 | 6.625 |
| 总计 | | 92785 | 100.000 | 15362 | | | |

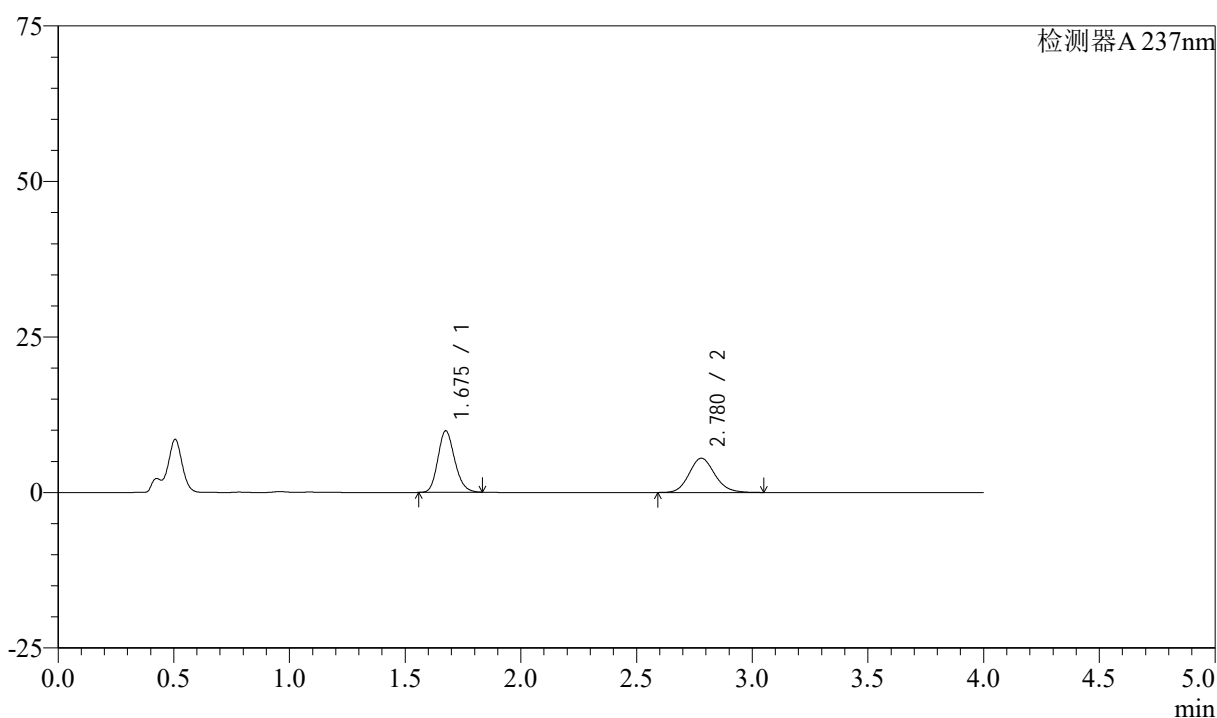
图49 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1871-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:37:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49936 | 53.975 | 9841 | 2572 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 42581 | 46.025 | 5507 | 3048 | 1.130 | 6.625 |
| 总计 | | 92516 | 100.000 | 15348 | | | |

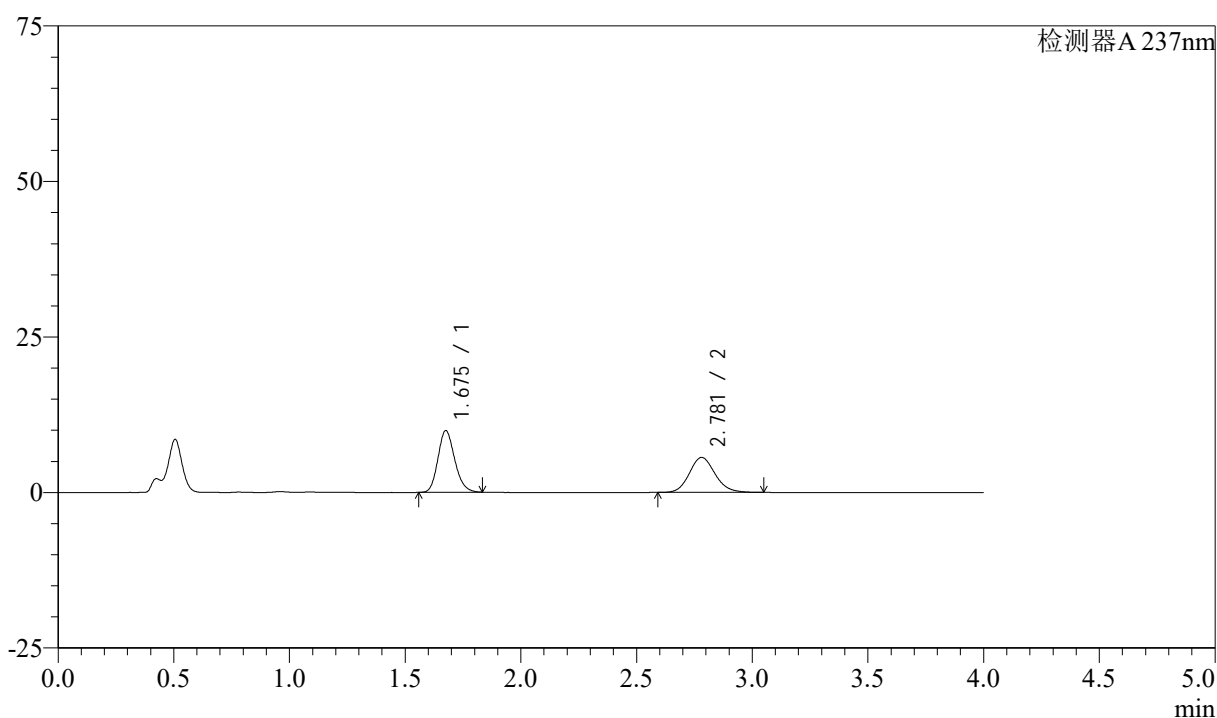
图50 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1872-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:42:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50089 | 53.541 | 9868 | 2577 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 43465 | 46.459 | 5625 | 3050 | 1.127 | 6.632 |
| 总计 | | 93554 | 100.000 | 15493 | | | |

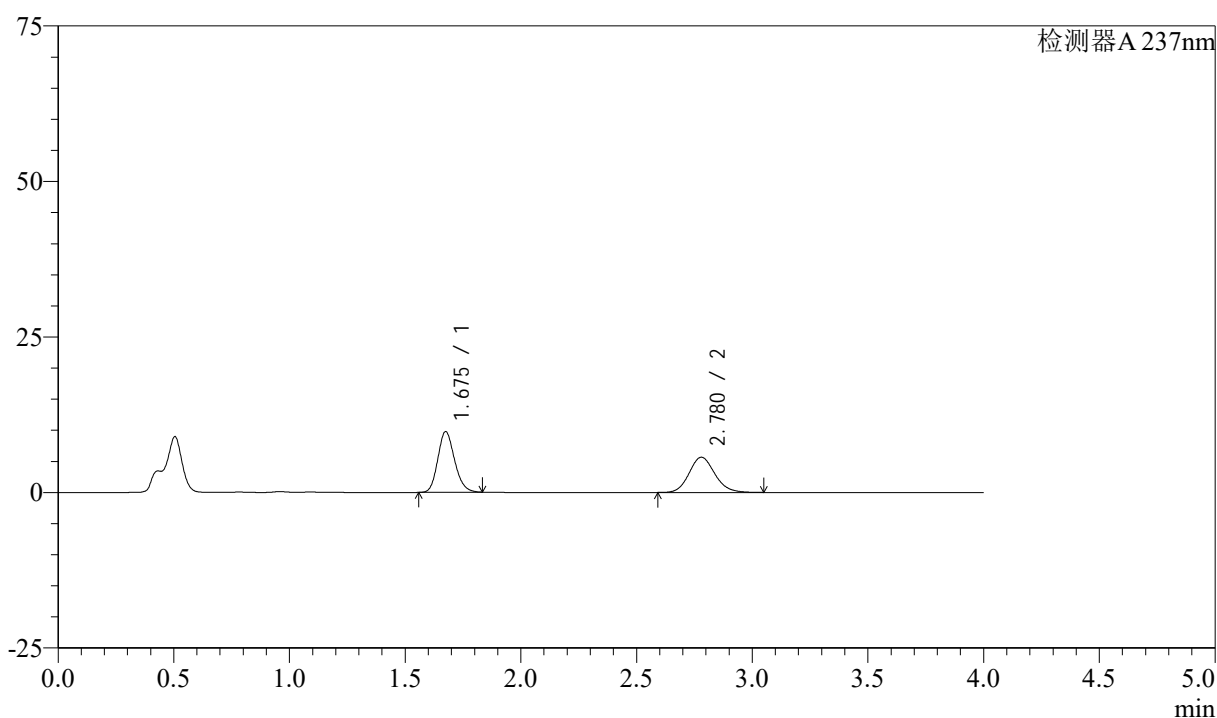
图51 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1873-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:46:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49310 | 52.968 | 9728 | 2569 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.780 | 43784 | 47.032 | 5664 | 3050 | 1.129 | 6.627 |
| 总计 | | 93093 | 100.000 | 15392 | | | |

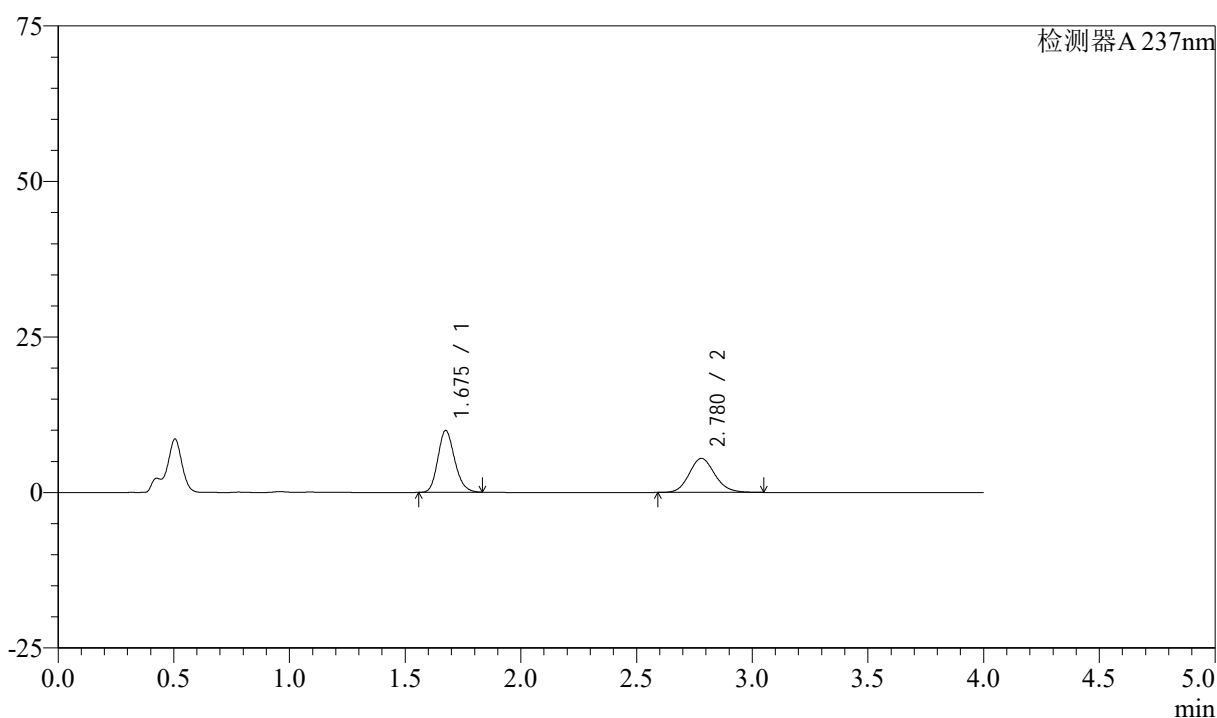
图52 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1874-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:50:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50171 | 54.215 | 9892 | 2569 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 42370 | 45.785 | 5476 | 3041 | 1.131 | 6.620 |
| 总计 | | 92541 | 100.000 | 15368 | | | |

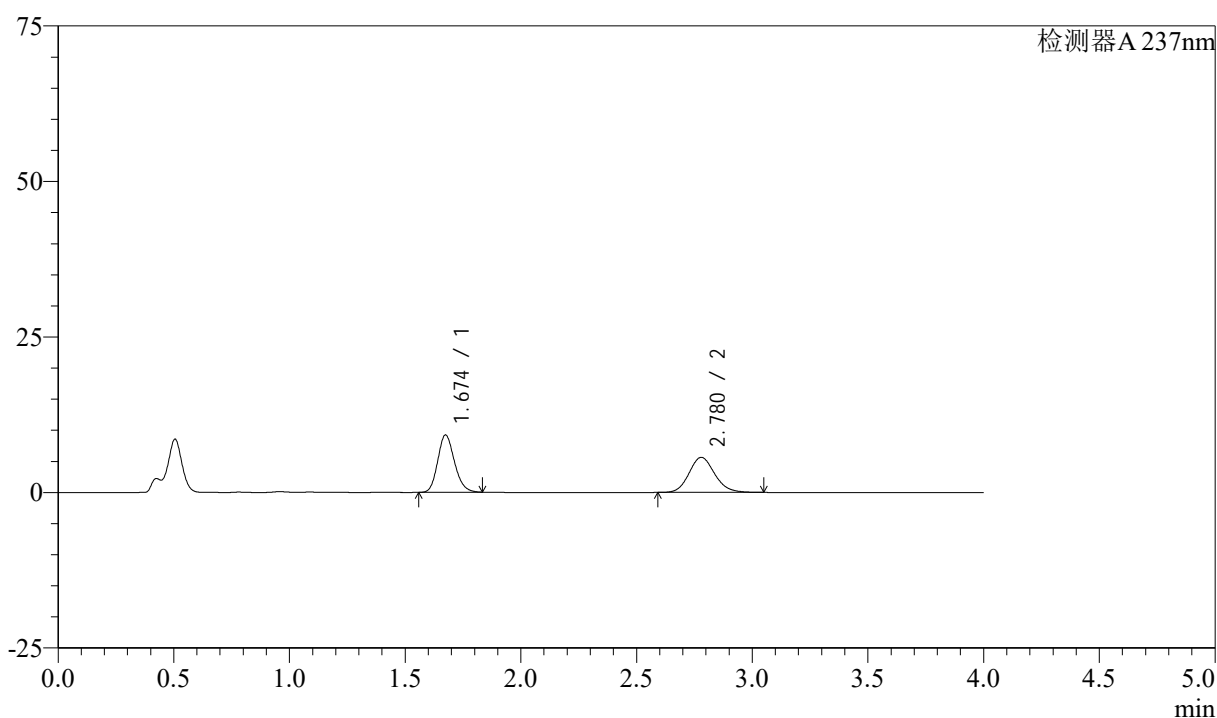
图53 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1875-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:55:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 46578 | 51.682 | 9202 | 2572 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 43546 | 48.318 | 5640 | 3056 | 1.128 | 6.634 |
| 总计 | | 90123 | 100.000 | 14842 | | | |

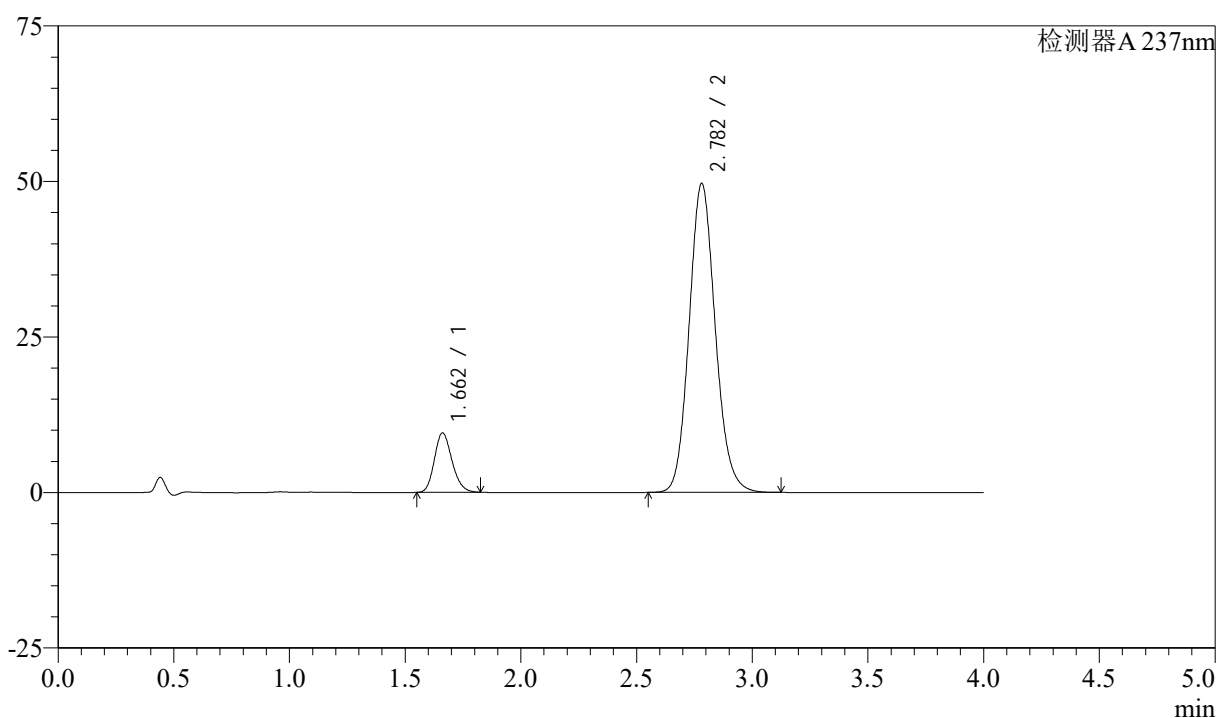
图54 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1876-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 14:59:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50706 | 11.477 | 9552 | 2280 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.782 | 391091 | 88.523 | 49671 | 2946 | 1.121 | 6.508 |
| 总计 | | 441796 | 100.000 | 59223 | | | |

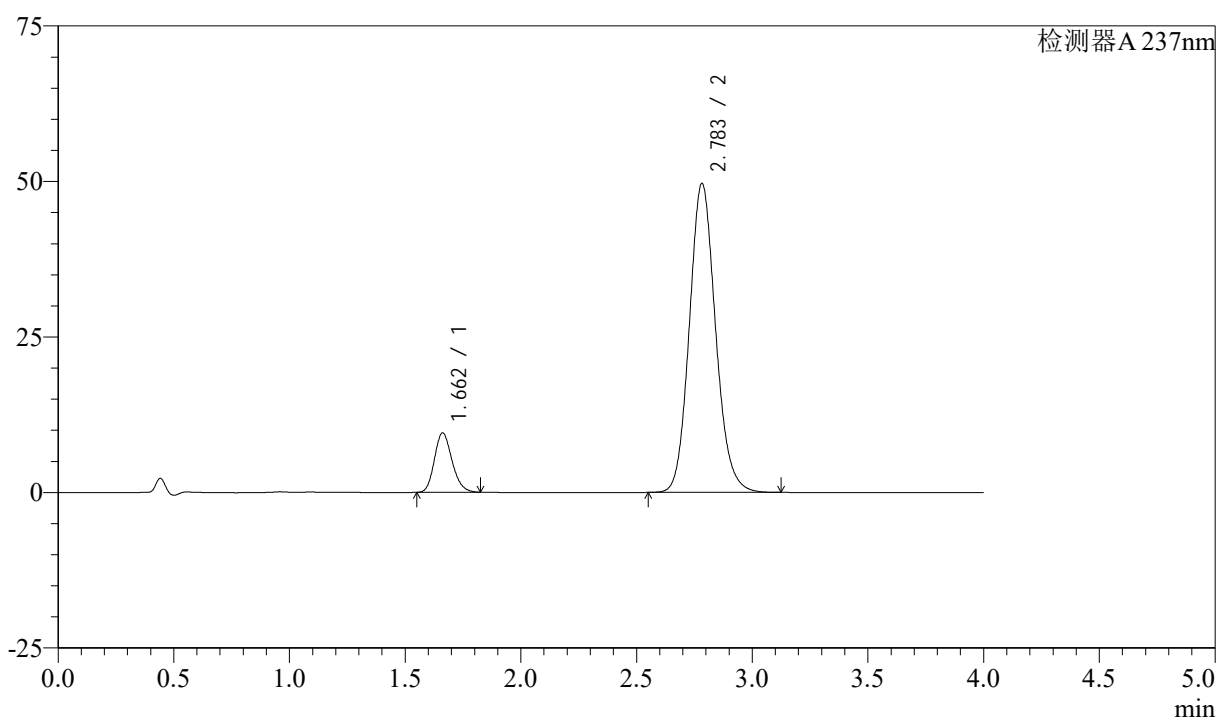
图55 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1877-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:04:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50674 | 11.462 | 9554 | 2282 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.783 | 391423 | 88.538 | 49641 | 2946 | 1.122 | 6.513 |
| 总计 | | 442097 | 100.000 | 59195 | | | |

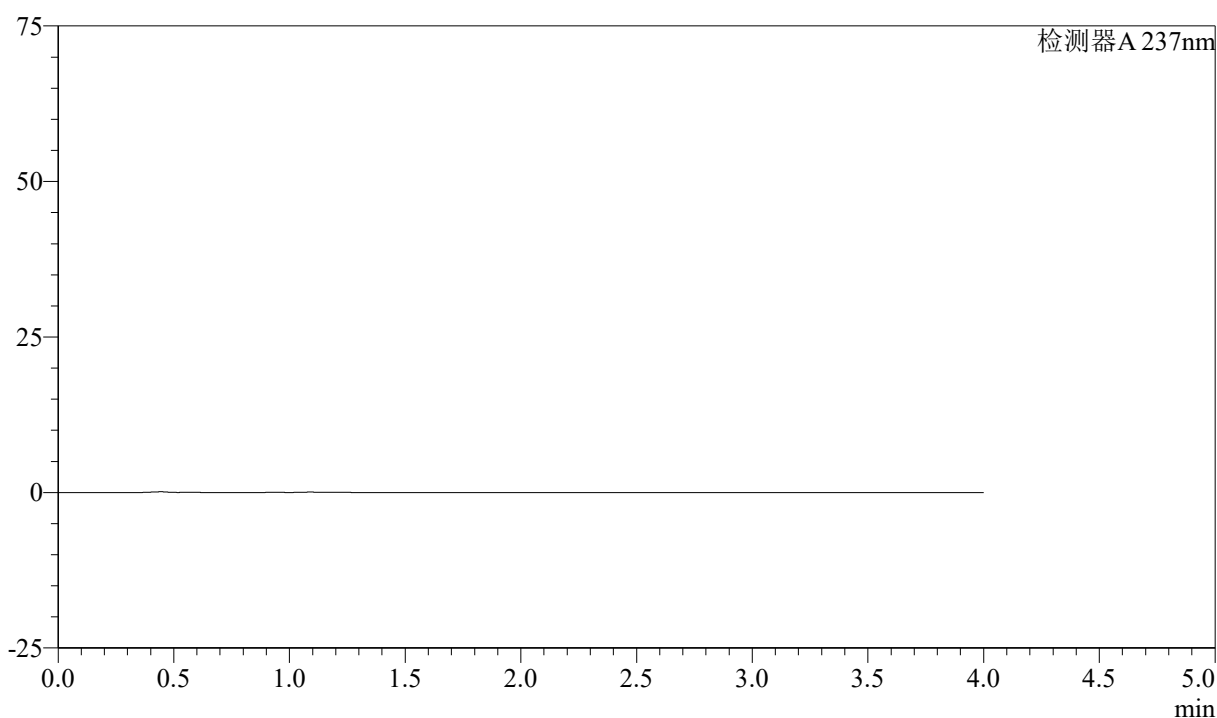
图56 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1878-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-9
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:08:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

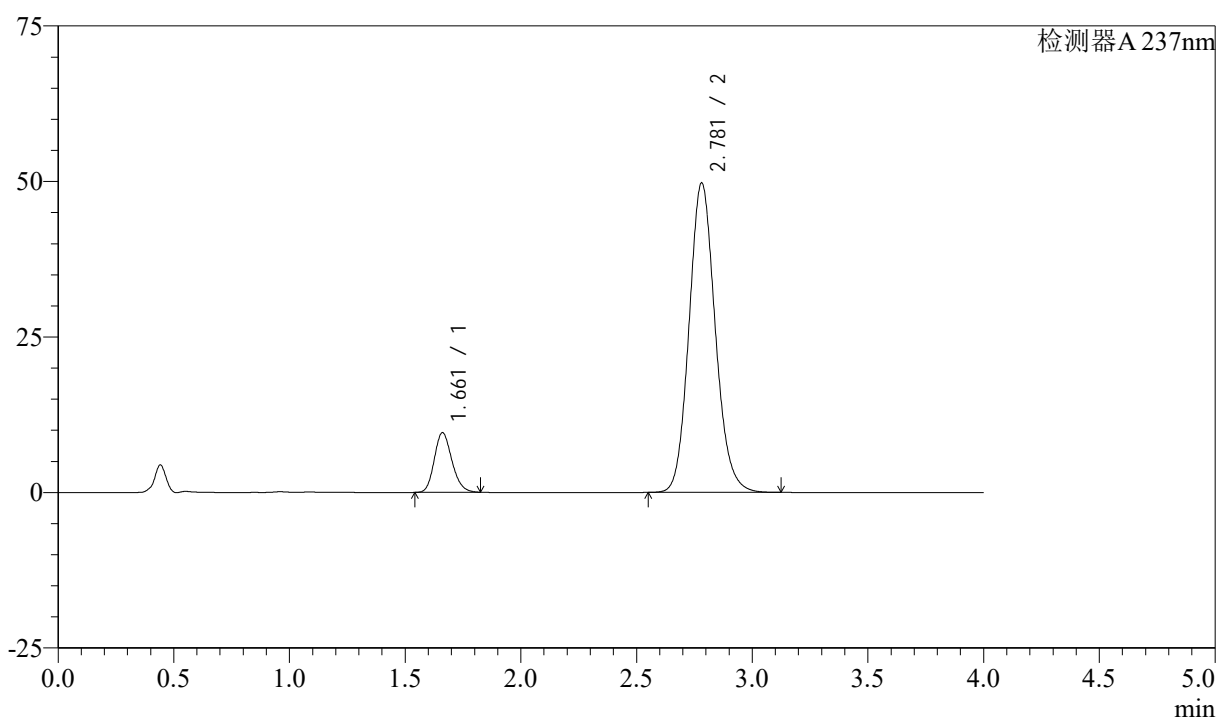
图57 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
溶剂

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1879-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:12:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50919 | 11.494 | 9581 | 2280 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.781 | 392071 | 88.506 | 49759 | 2939 | 1.120 | 6.506 |
| 总计 | | 442990 | 100.000 | 59340 | | | |

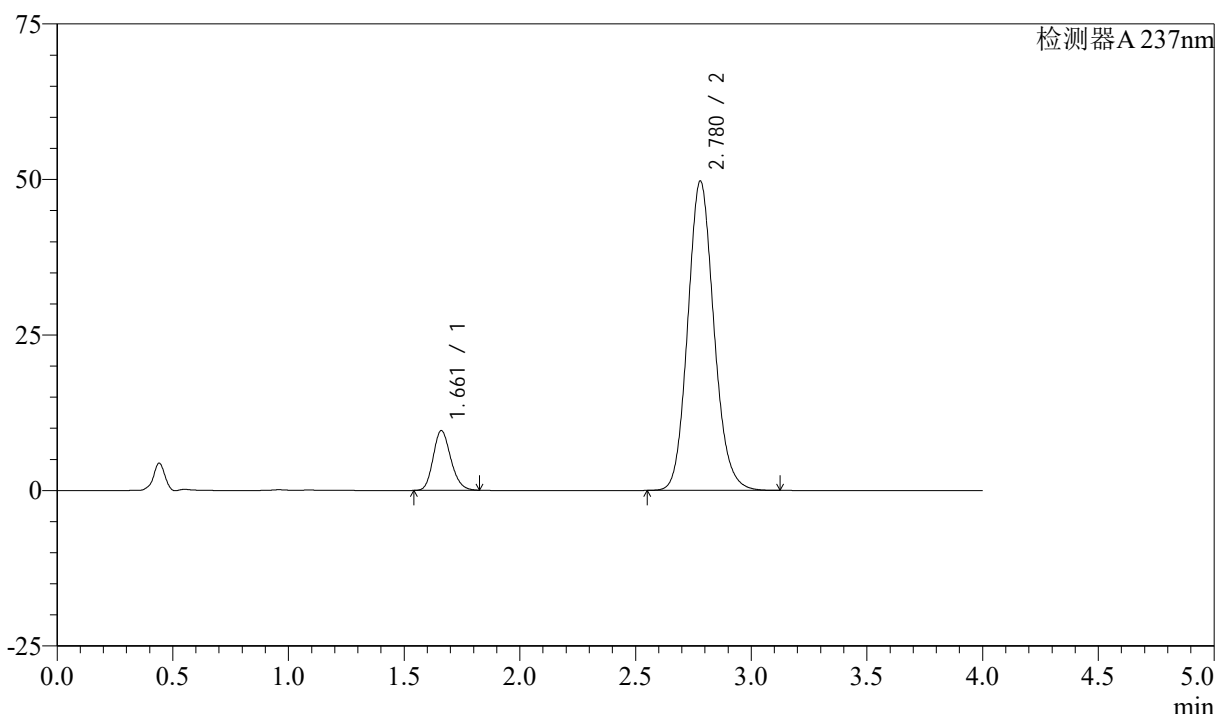
图58 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1880-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:17:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50978 | 11.519 | 9570 | 2271 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.780 | 391563 | 88.481 | 49758 | 2944 | 1.123 | 6.502 |
| 总计 | | 442541 | 100.000 | 59328 | | | |

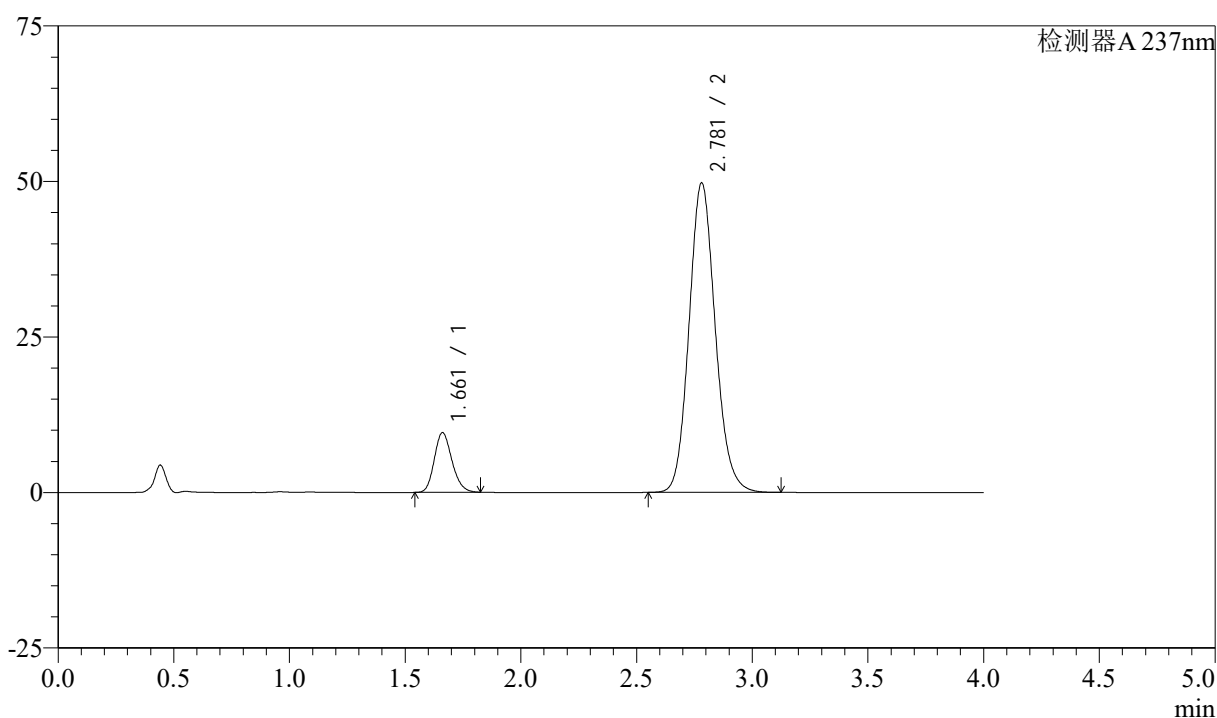
图59 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1881-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:21:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50996 | 11.498 | 9588 | 2273 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.781 | 392531 | 88.502 | 49773 | 2936 | 1.122 | 6.499 |
| 总计 | | 443527 | 100.000 | 59362 | | | |

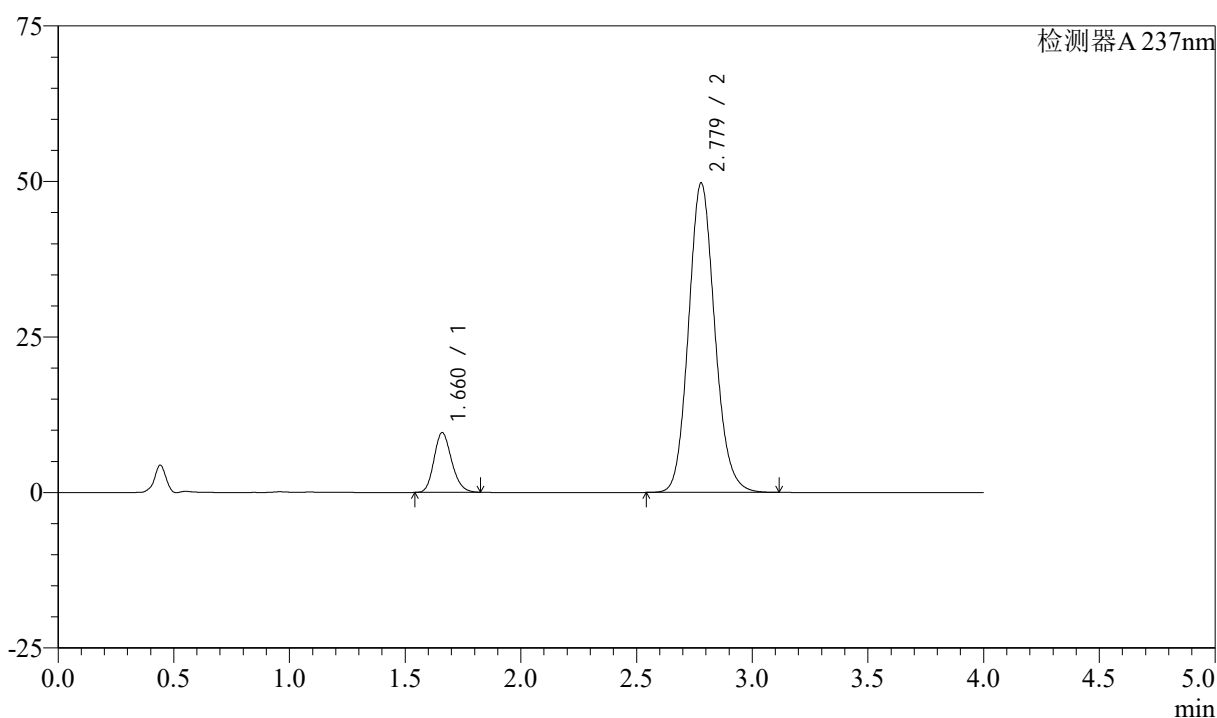
图60 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1882-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:26:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.660 | 50925 | 11.482 | 9549 | 2275 | 1.182 | -- |
| 2 | 2.779 | 392586 | 88.518 | 49764 | 2931 | 1.122 | 6.498 |
| 总计 | | 443511 | 100.000 | 59312 | | | |

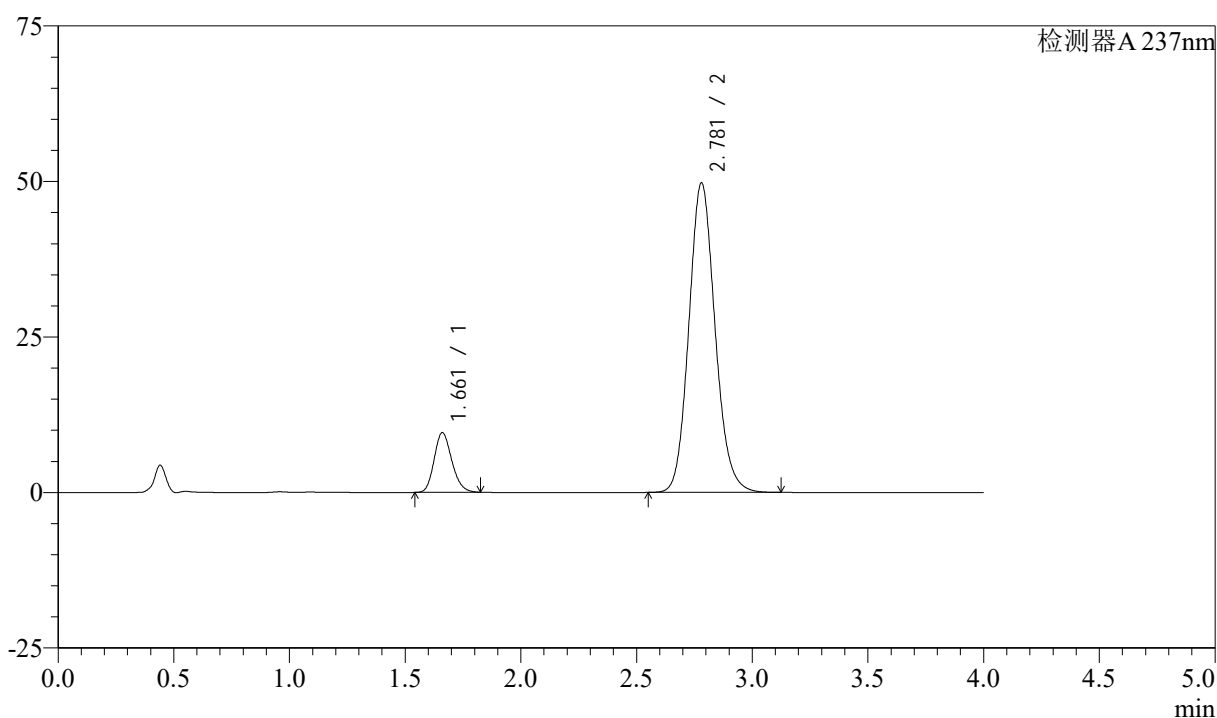
图61 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1883-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:30:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 51011 | 11.504 | 9575 | 2272 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.781 | 392400 | 88.496 | 49790 | 2937 | 1.122 | 6.500 |
| 总计 | | 443411 | 100.000 | 59365 | | | |

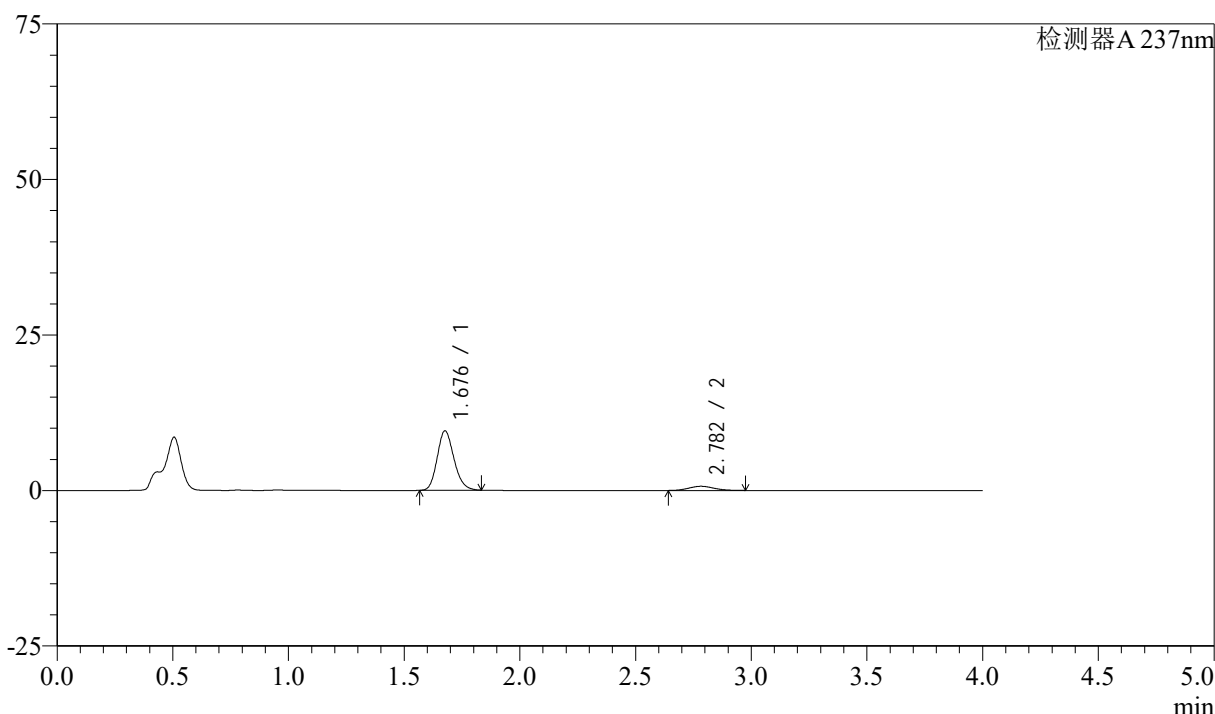
图62 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1884-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P1.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:35:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48211 | 90.476 | 9511 | 2580 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 5075 | 9.524 | 673 | 3109 | 1.113 | 6.669 |
| 总计 | | 53286 | 100.000 | 10184 | | | |

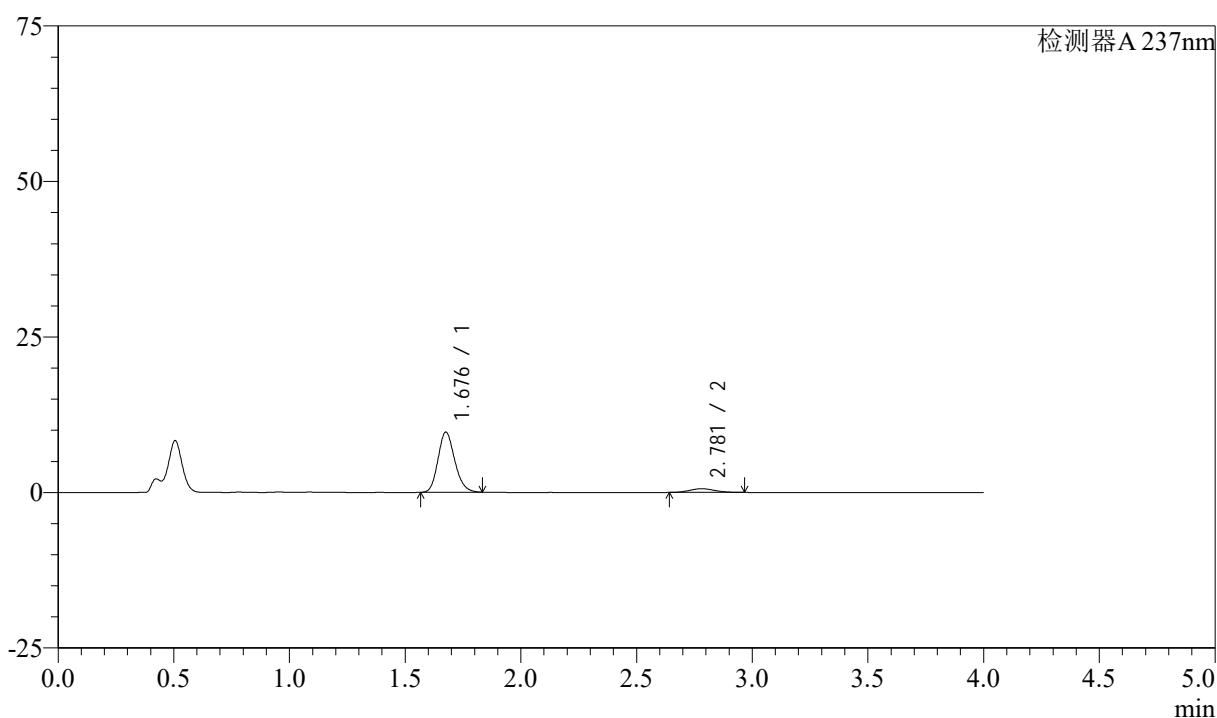
图63 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1885-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P2.lcc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:39:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48747 | 91.644 | 9608 | 2580 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.781 | 4445 | 8.356 | 595 | 3155 | 1.099 | 6.701 |
| 总计 | | 53191 | 100.000 | 10202 | | | |

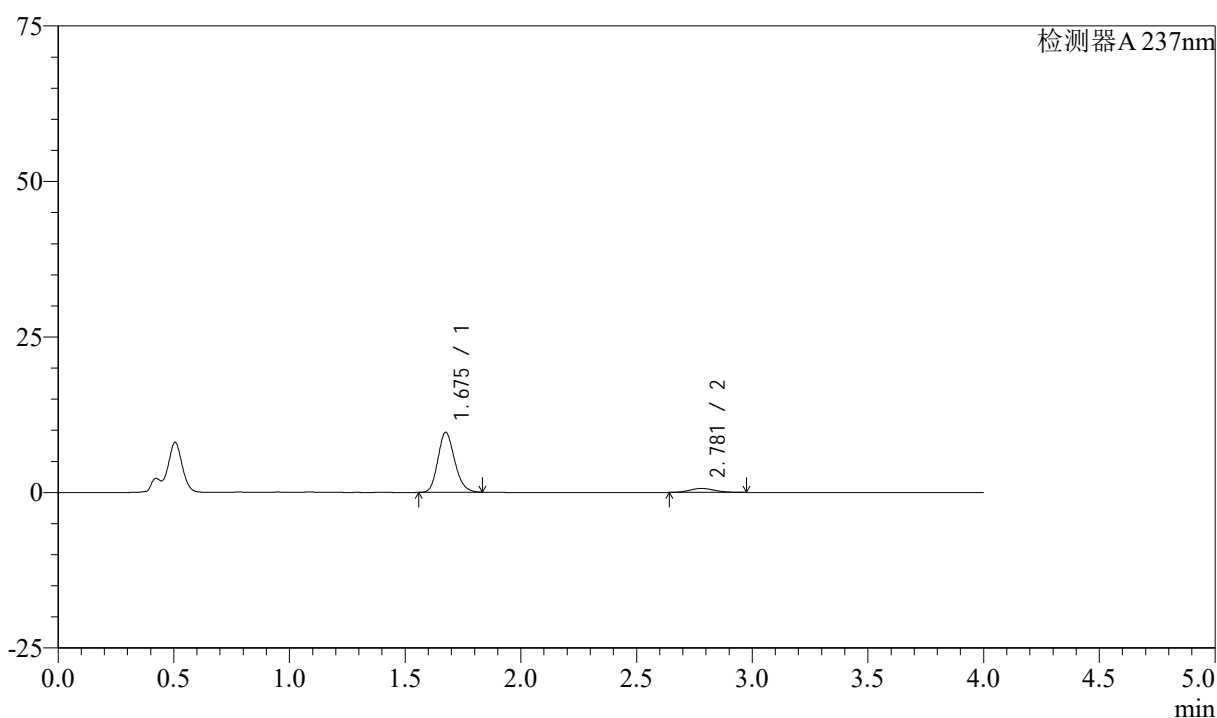
图64 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1886-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P3.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:43:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48644 | 90.923 | 9591 | 2575 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 4857 | 9.077 | 641 | 3142 | 1.116 | 6.692 |
| 总计 | | 53501 | 100.000 | 10231 | | | |

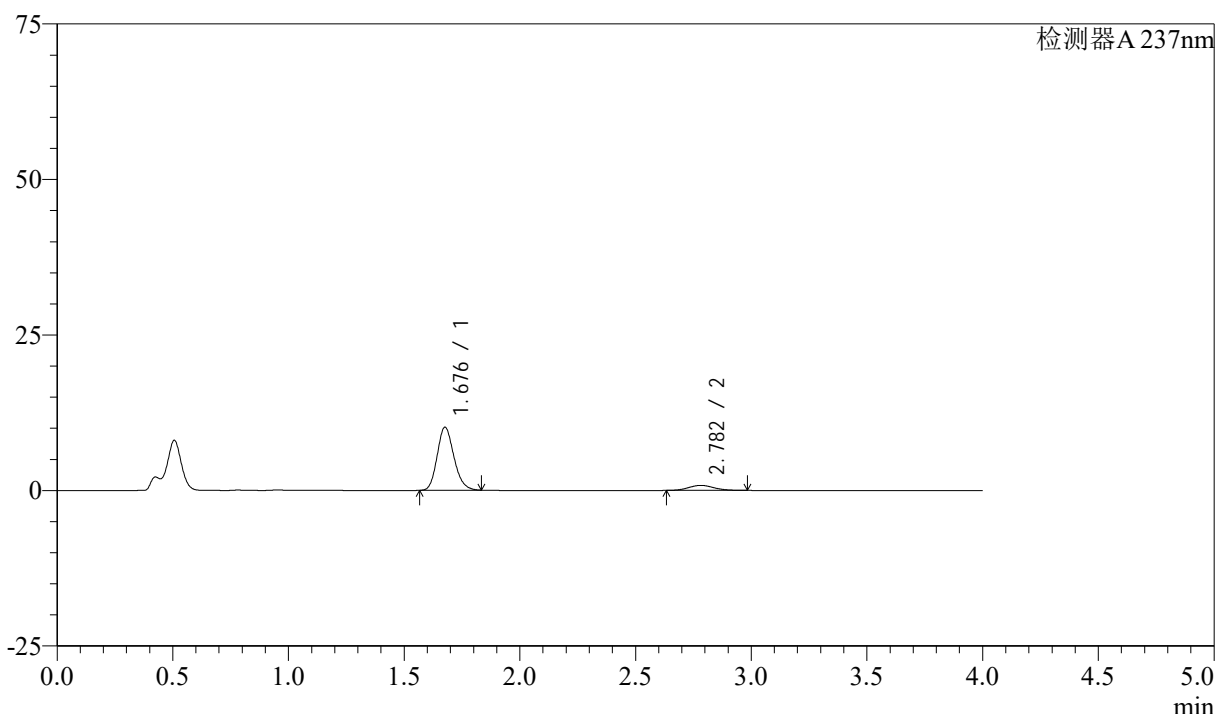
图65 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1887-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P4.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:48:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51087 | 89.183 | 10075 | 2582 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.782 | 6196 | 10.817 | 814 | 3074 | 1.110 | 6.645 |
| 总计 | | 57283 | 100.000 | 10889 | | | |

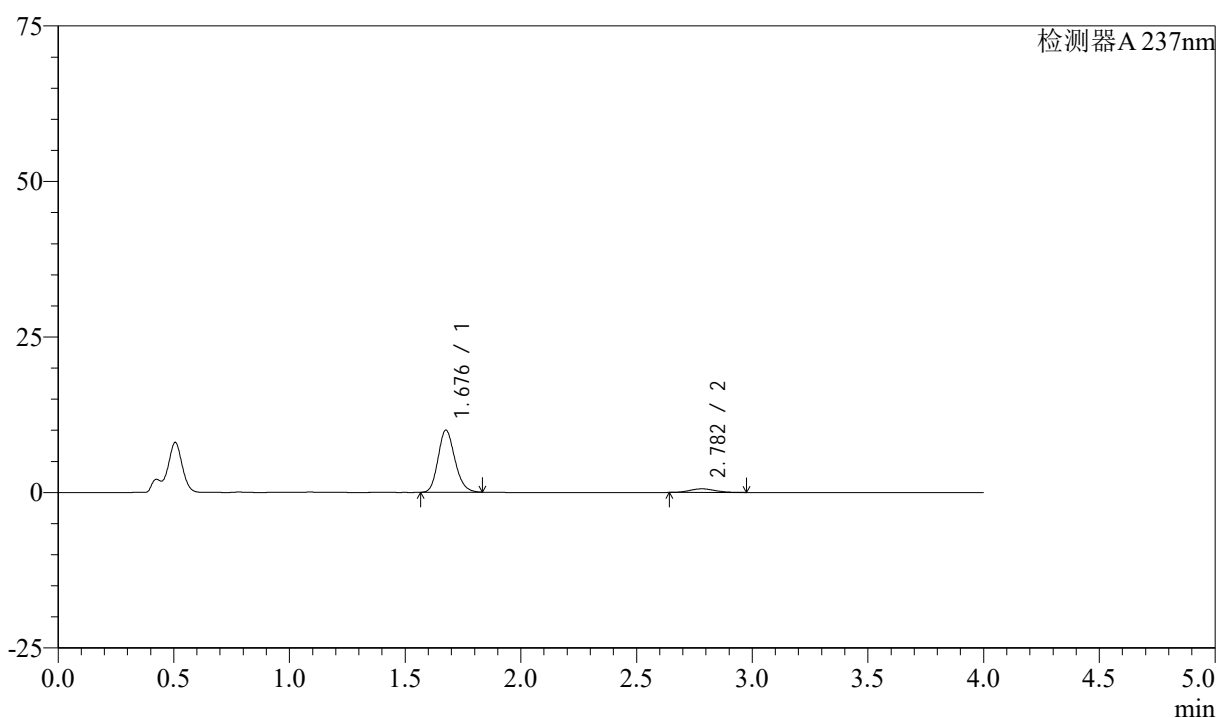
图66 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1888-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P5.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:52:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50398 | 91.969 | 9916 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 4401 | 8.031 | 581 | 3096 | 1.119 | 6.659 |
| 总计 | | 54799 | 100.000 | 10497 | | | |

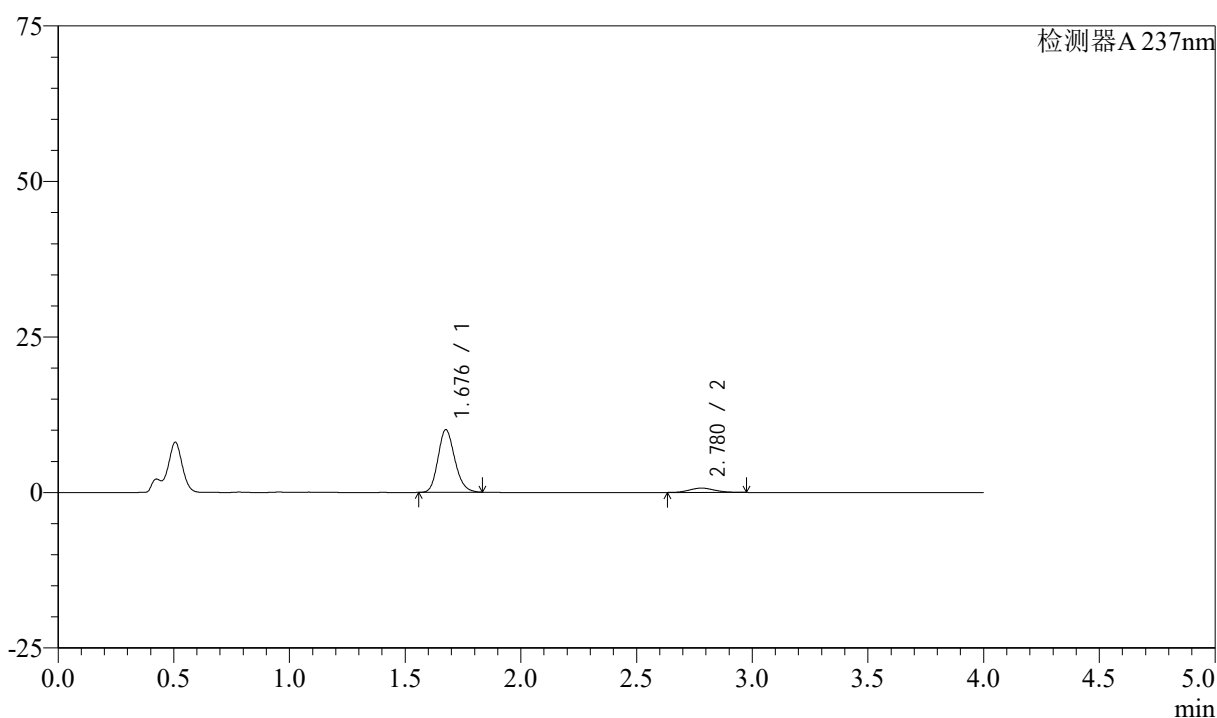
图67 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1889-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P6.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 15:56:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50785 | 90.594 | 10002 | 2580 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 5273 | 9.406 | 698 | 3087 | 1.110 | 6.652 |
| 总计 | | 56057 | 100.000 | 10700 | | | |

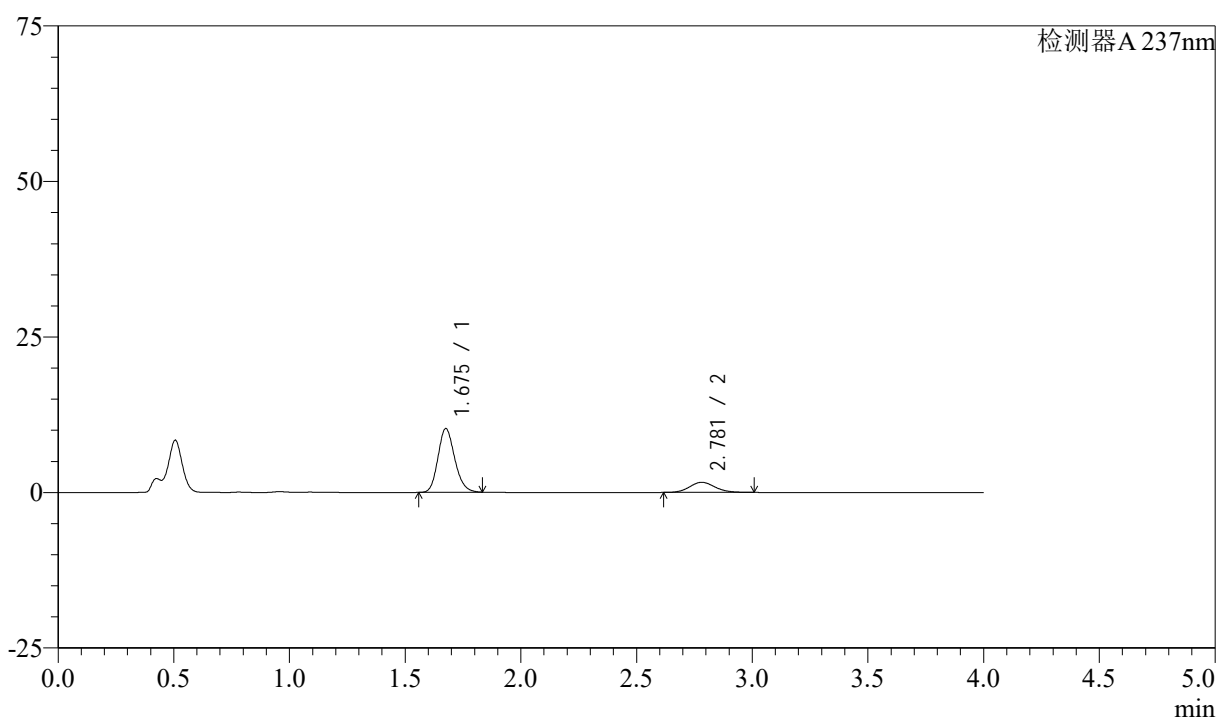
图68 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1890-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:01:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51636 | 80.502 | 10181 | 2582 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 12506 | 19.498 | 1629 | 3077 | 1.124 | 6.653 |
| 总计 | | 64143 | 100.000 | 11810 | | | |

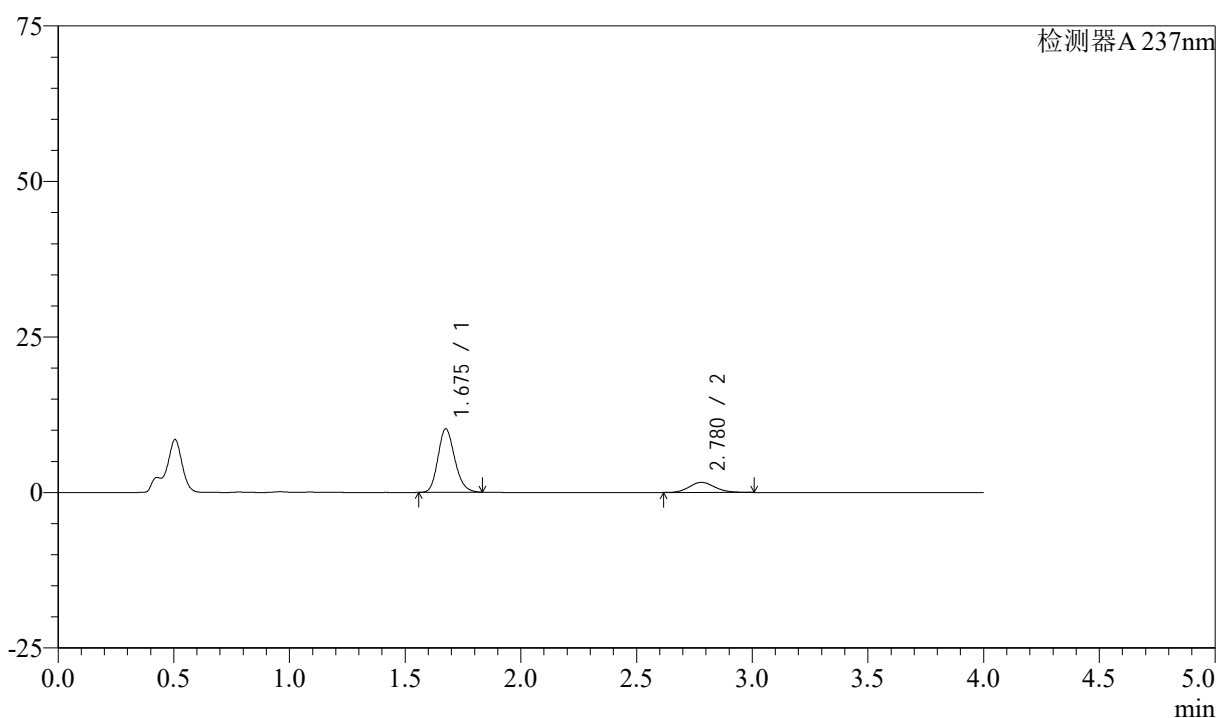
图69 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1891-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:05:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:37:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51480 | 80.507 | 10151 | 2581 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 12465 | 19.493 | 1628 | 3061 | 1.131 | 6.637 |
| 总计 | | 63945 | 100.000 | 11779 | | | |

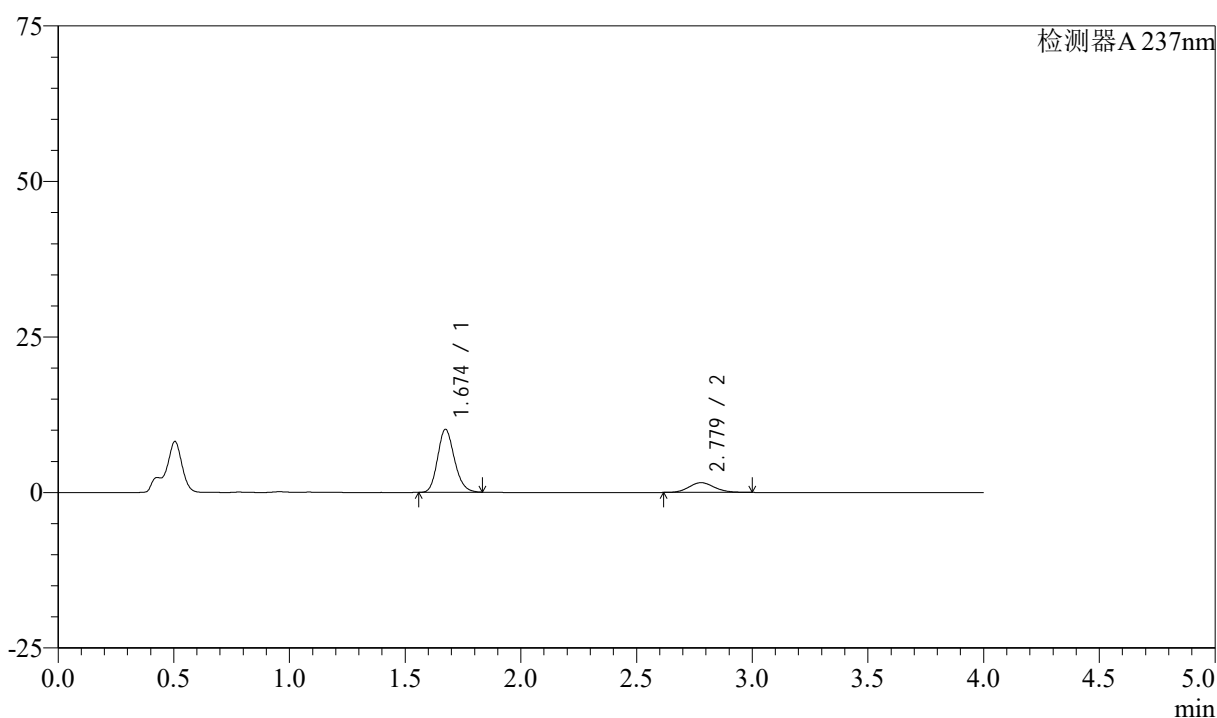
图70 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1892-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:10:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 51121 | 80.978 | 10112 | 2571 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 12009 | 19.022 | 1568 | 3077 | 1.124 | 6.646 |
| 总计 | | 63130 | 100.000 | 11681 | | | |

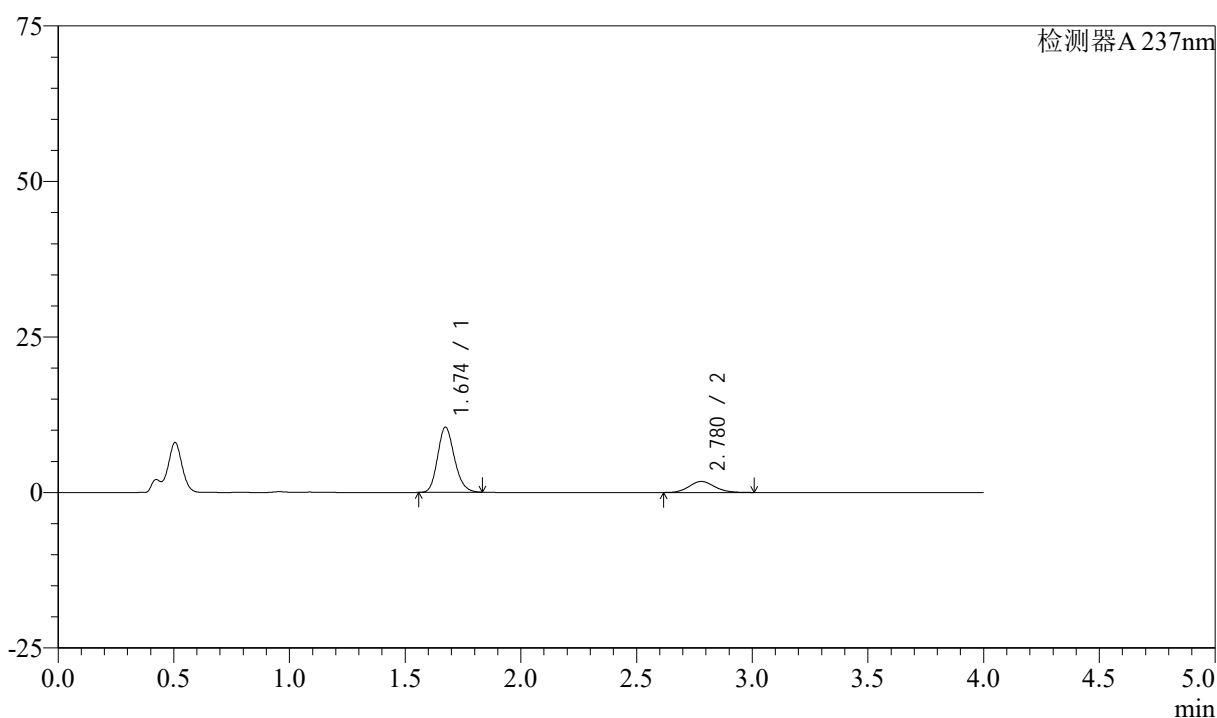
图71 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1893-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:14:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 52875 | 79.552 | 10457 | 2569 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.780 | 13591 | 20.448 | 1774 | 3071 | 1.119 | 6.646 |
| 总计 | | 66466 | 100.000 | 12230 | | | |

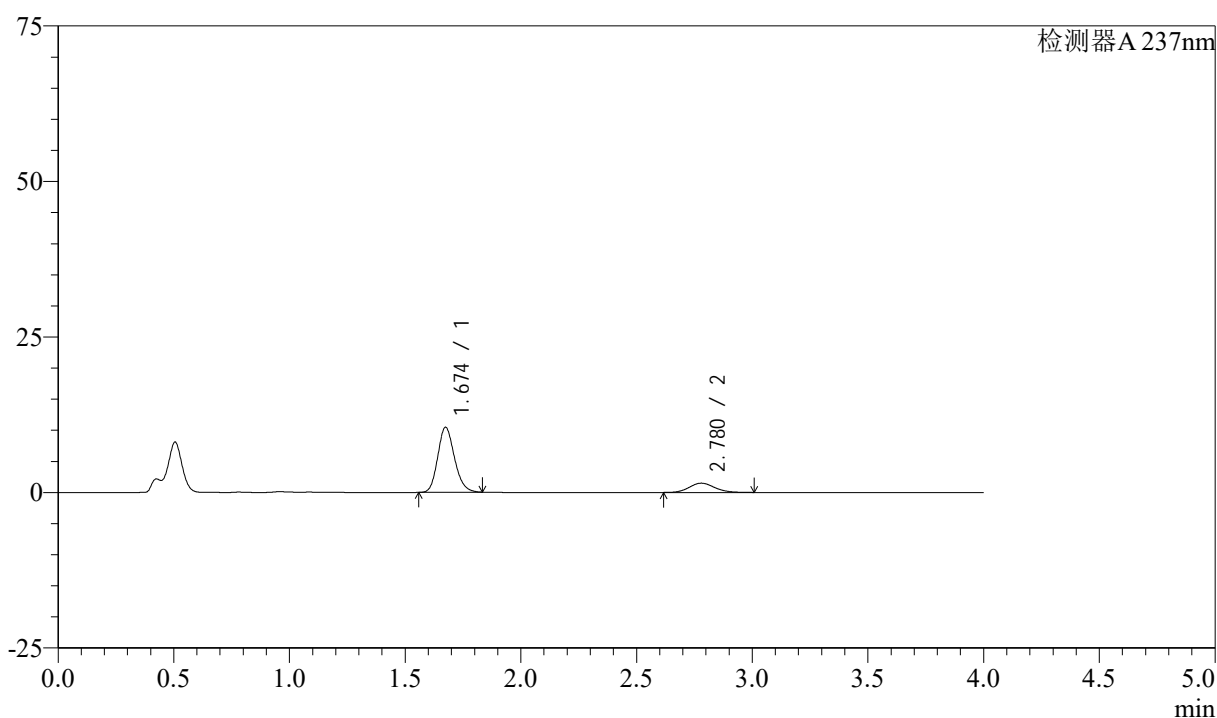
图72 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1894-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:18:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 52714 | 82.163 | 10429 | 2580 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 11444 | 17.837 | 1494 | 3069 | 1.119 | 6.648 |
| 总计 | | 64158 | 100.000 | 11923 | | | |

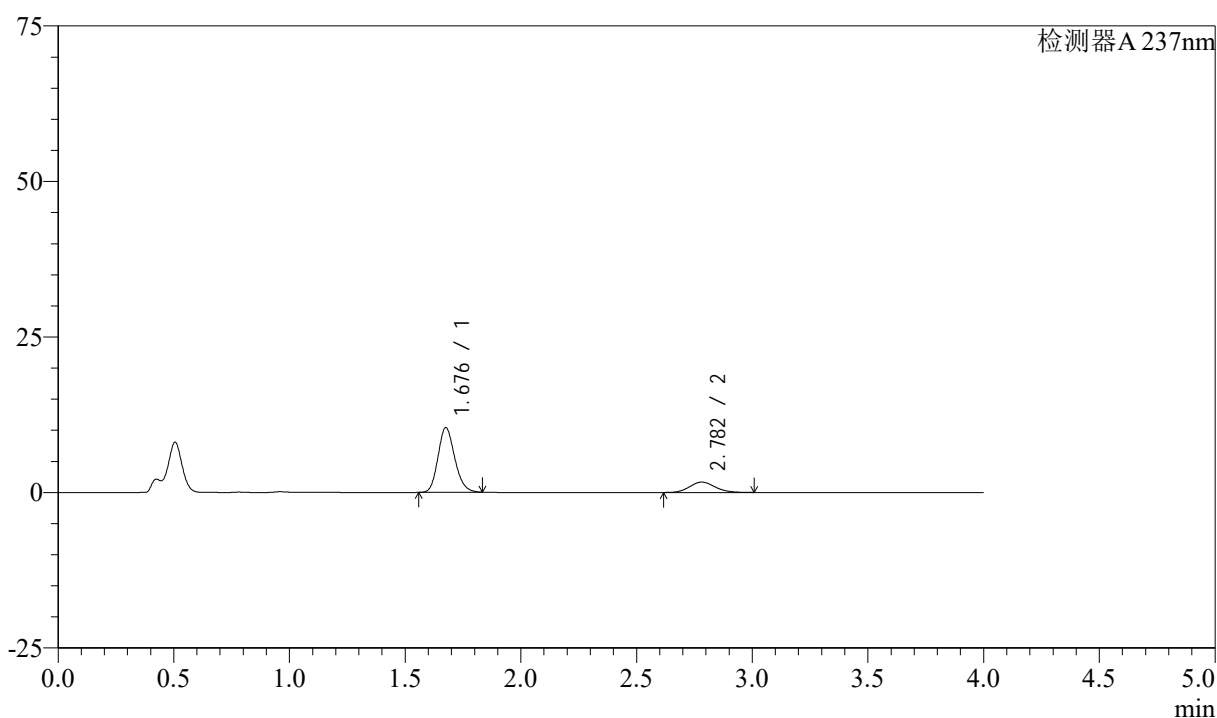
图73 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1895-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:23:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 52440 | 80.410 | 10330 | 2576 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 12776 | 19.590 | 1664 | 3059 | 1.123 | 6.640 |
| 总计 | | 65216 | 100.000 | 11993 | | | |

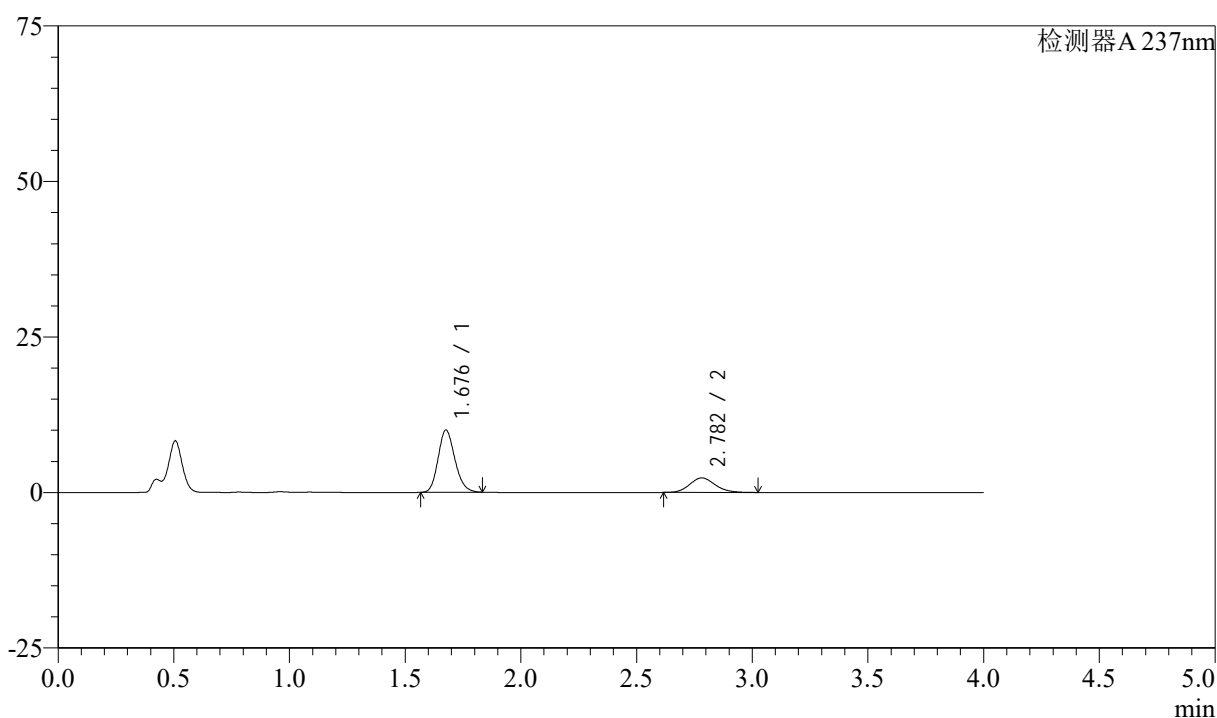
图74 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1896-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:27:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50439 | 73.753 | 9941 | 2579 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 17950 | 26.247 | 2334 | 3076 | 1.132 | 6.647 |
| 总计 | | 68390 | 100.000 | 12274 | | | |

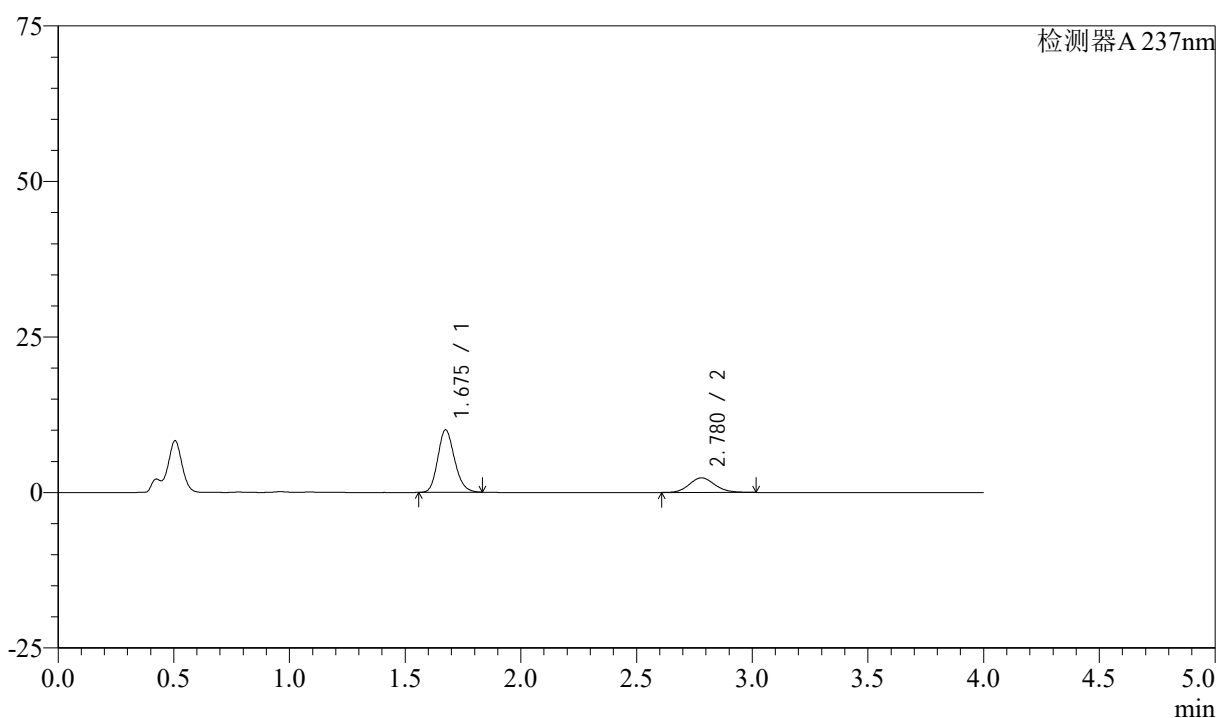
图75 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1897-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:32:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50588 | 73.722 | 10012 | 2583 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 18032 | 26.278 | 2348 | 3069 | 1.127 | 6.650 |
| 总计 | | 68621 | 100.000 | 12360 | | | |

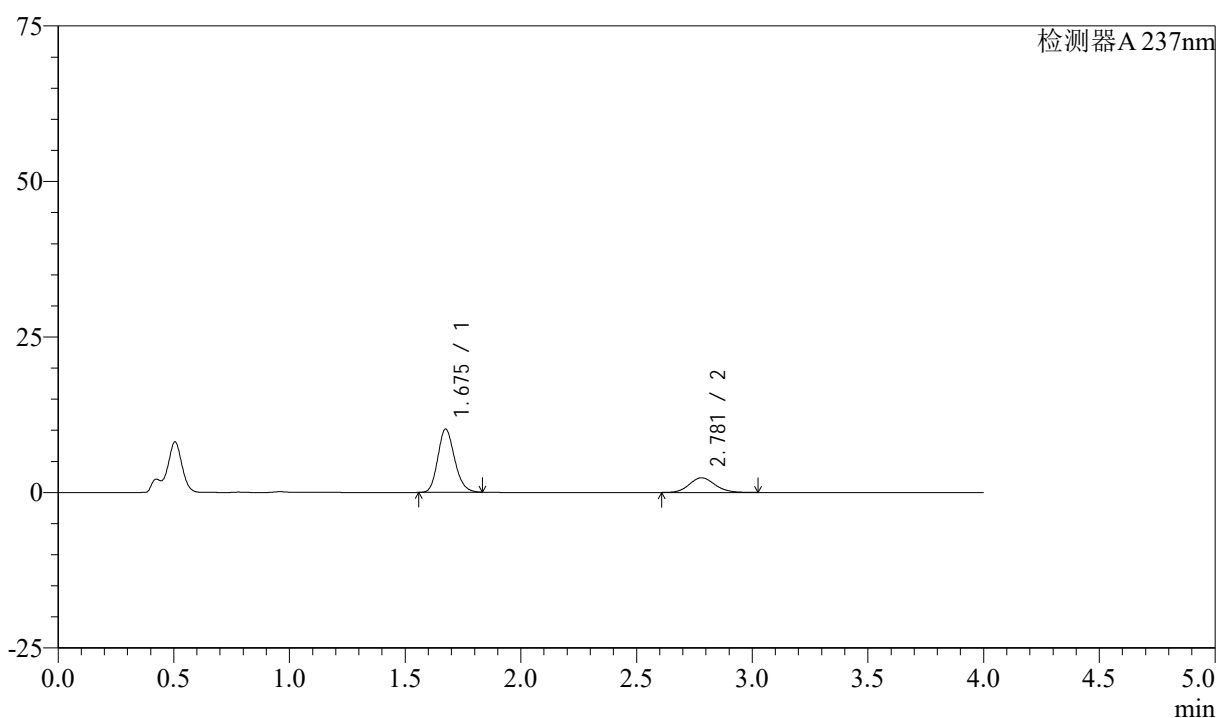
图76 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1898-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:36:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51279 | 73.785 | 10124 | 2574 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 18219 | 26.215 | 2365 | 3053 | 1.125 | 6.636 |
| 总计 | | 69498 | 100.000 | 12489 | | | |

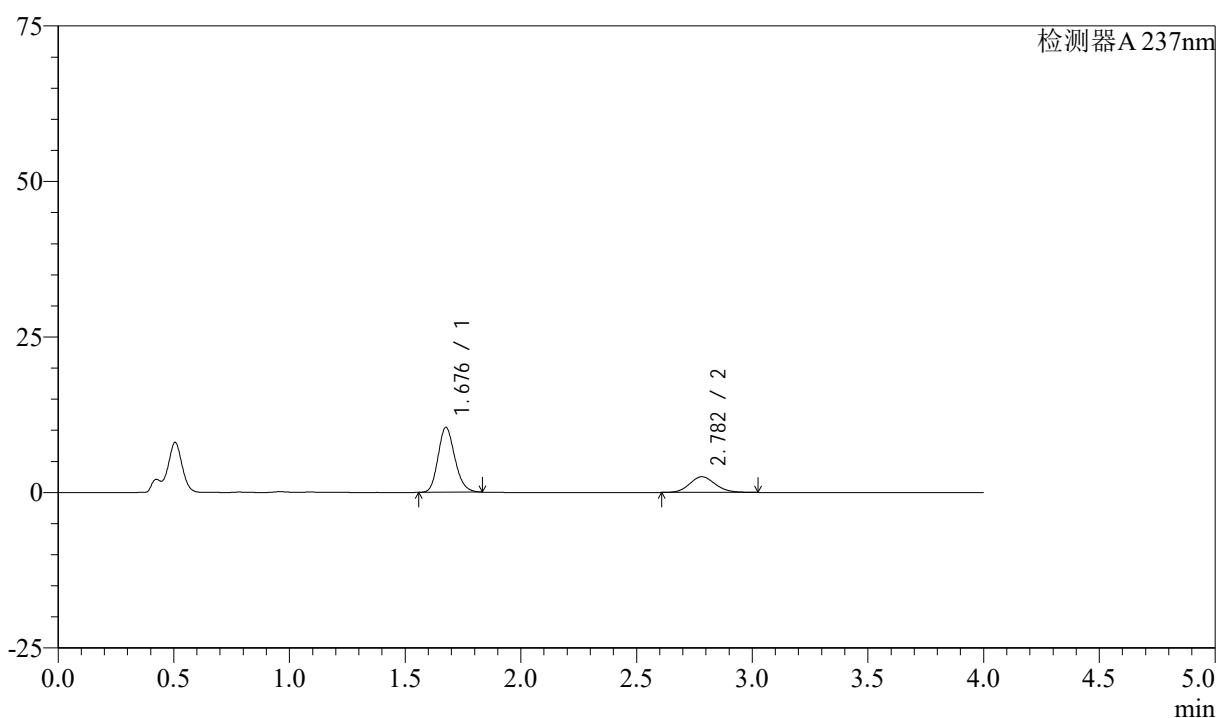
图77 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1899-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:41:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 52677 | 73.022 | 10366 | 2577 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 19461 | 26.978 | 2524 | 3062 | 1.124 | 6.642 |
| 总计 | | 72139 | 100.000 | 12890 | | | |

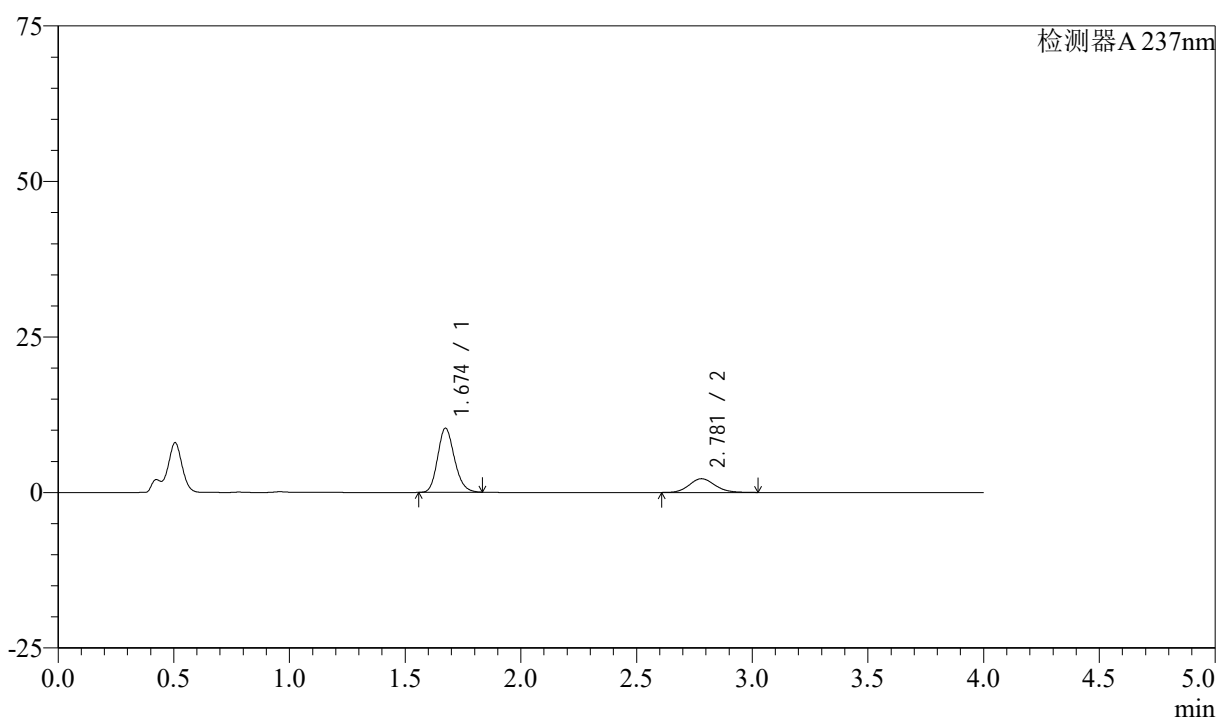
图78 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1900-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:45:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 52033 | 75.247 | 10288 | 2571 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.781 | 17116 | 24.753 | 2215 | 3051 | 1.124 | 6.637 |
| 总计 | | 69150 | 100.000 | 12503 | | | |

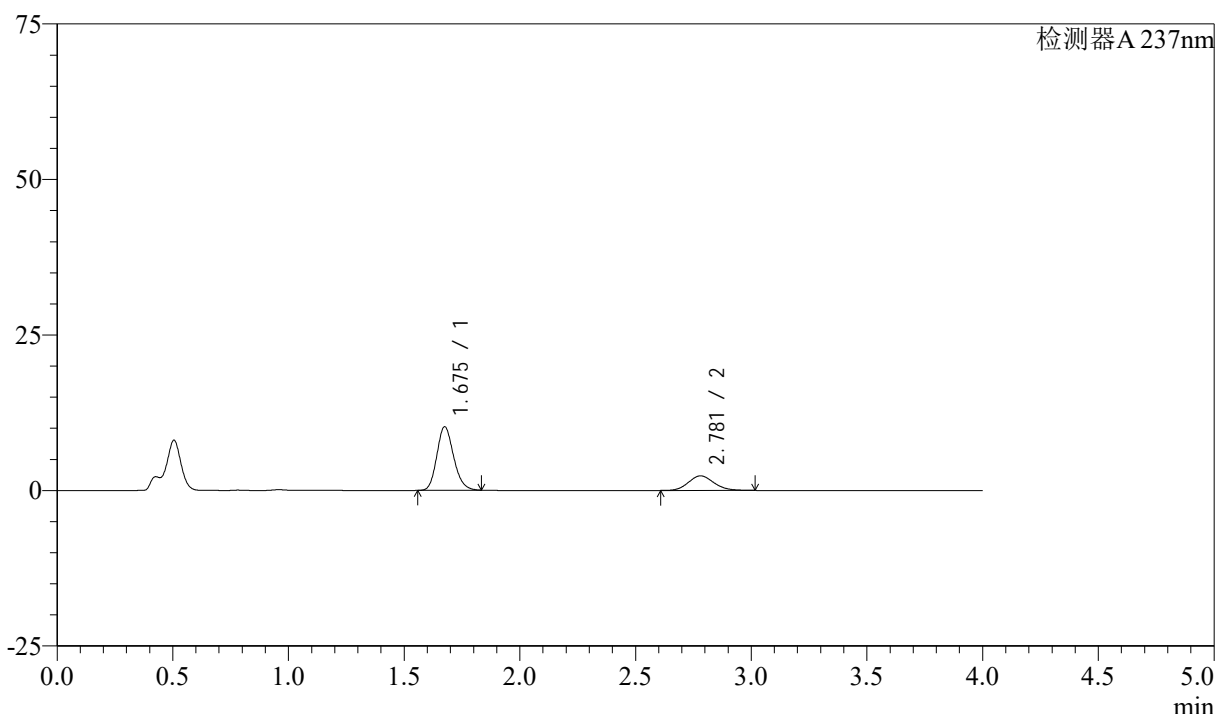
图79 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1901-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:49:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51622 | 74.162 | 10191 | 2577 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 17985 | 25.838 | 2341 | 3052 | 1.121 | 6.636 |
| 总计 | | 69607 | 100.000 | 12532 | | | |

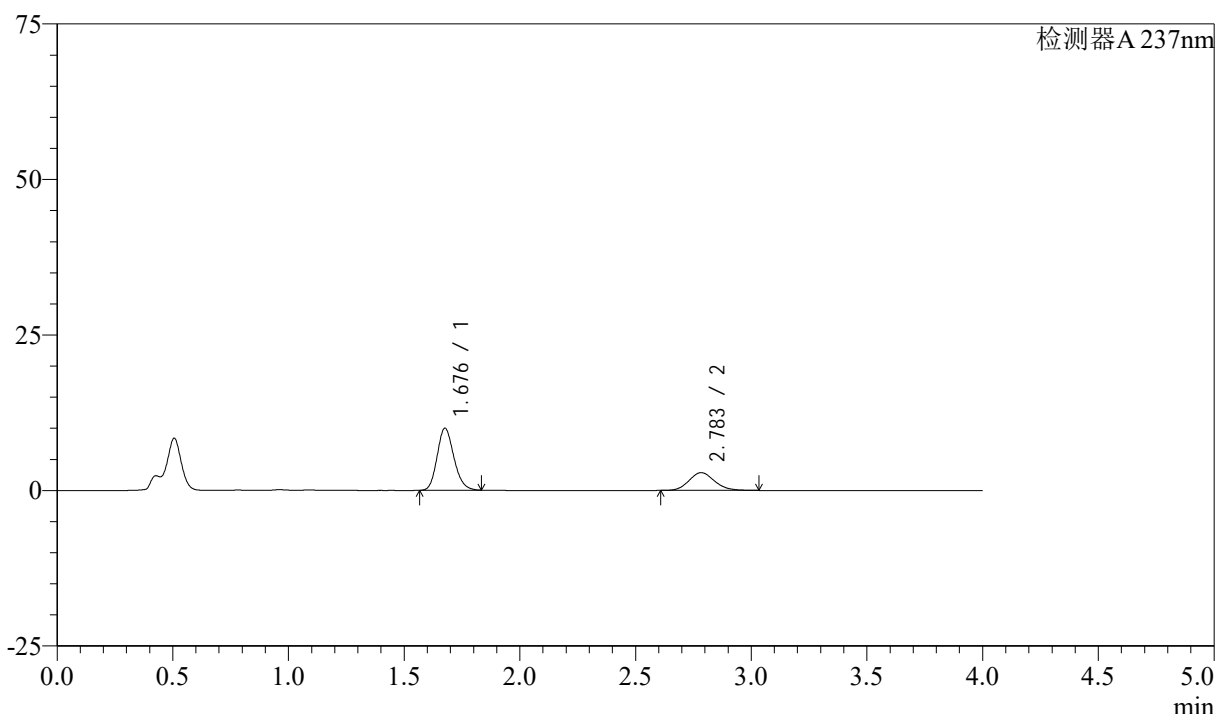
图80 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1902-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:54:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50279 | 69.512 | 9912 | 2582 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 22053 | 30.488 | 2856 | 3060 | 1.129 | 6.646 |
| 总计 | | 72332 | 100.000 | 12769 | | | |

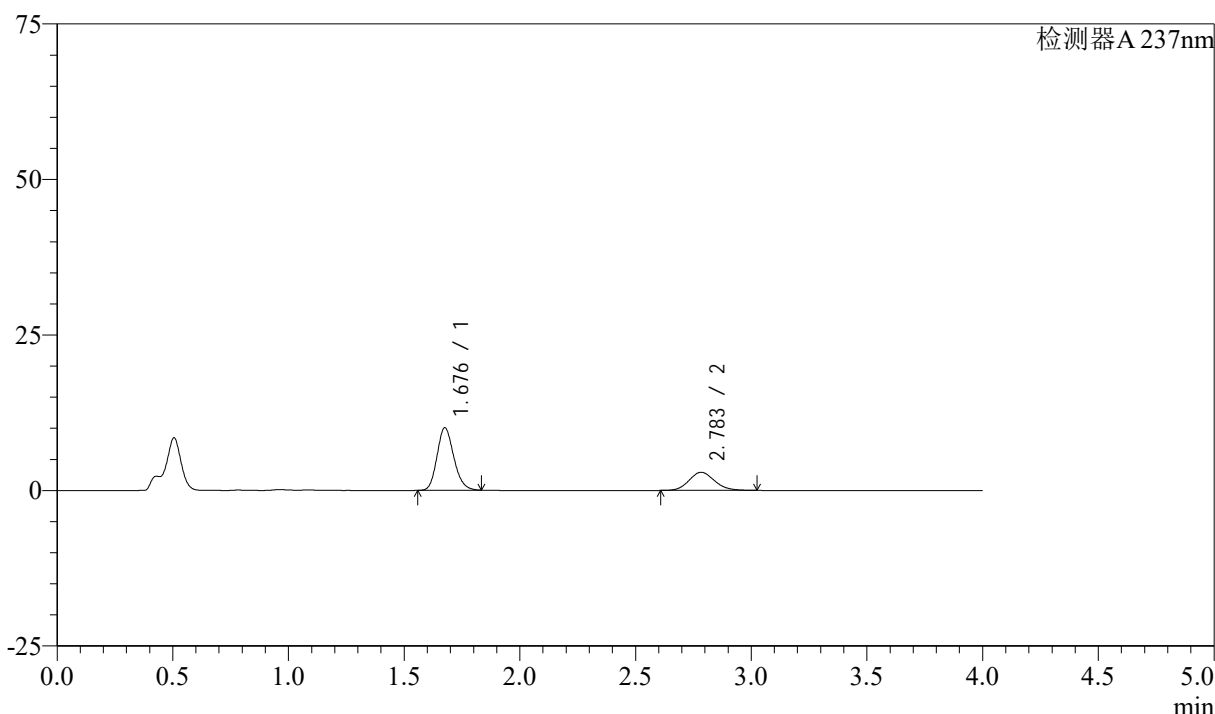
图81 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1903-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 16:58:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50756 | 69.315 | 9987 | 2575 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 22469 | 30.685 | 2914 | 3057 | 1.126 | 6.644 |
| 总计 | | 73224 | 100.000 | 12901 | | | |

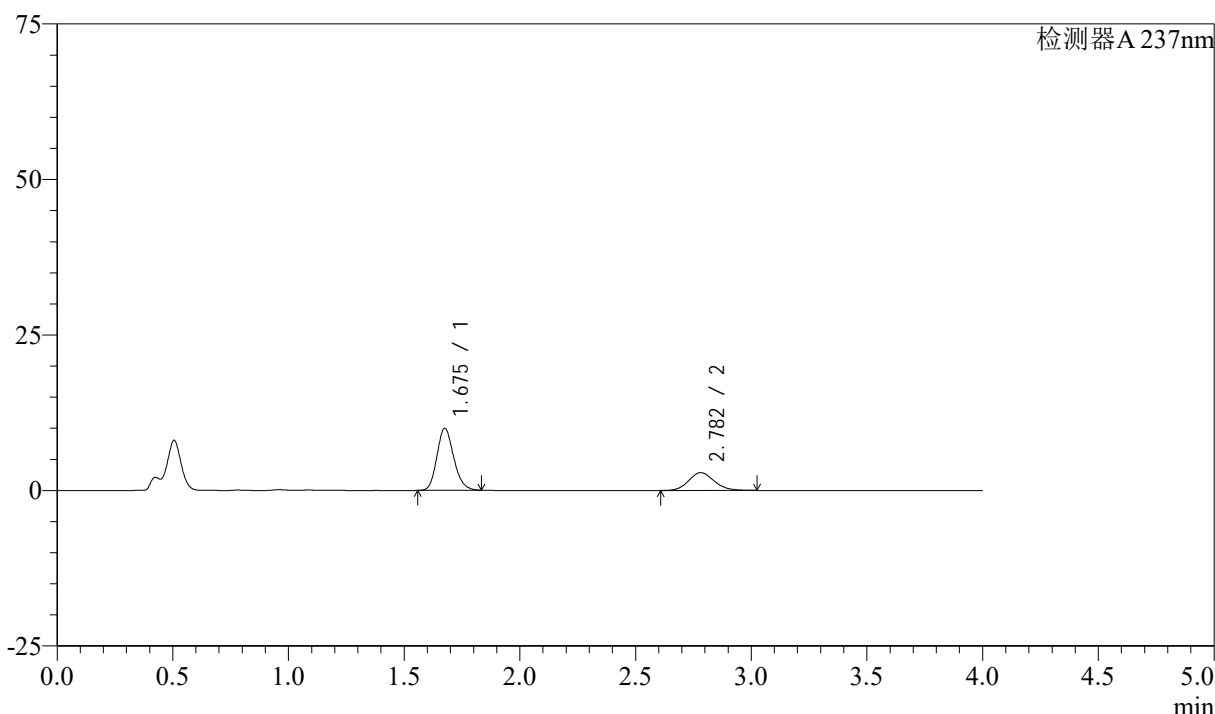
图82 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1904-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:03:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50373 | 69.540 | 9923 | 2573 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 22064 | 30.460 | 2866 | 3053 | 1.126 | 6.637 |
| 总计 | | 72437 | 100.000 | 12789 | | | |

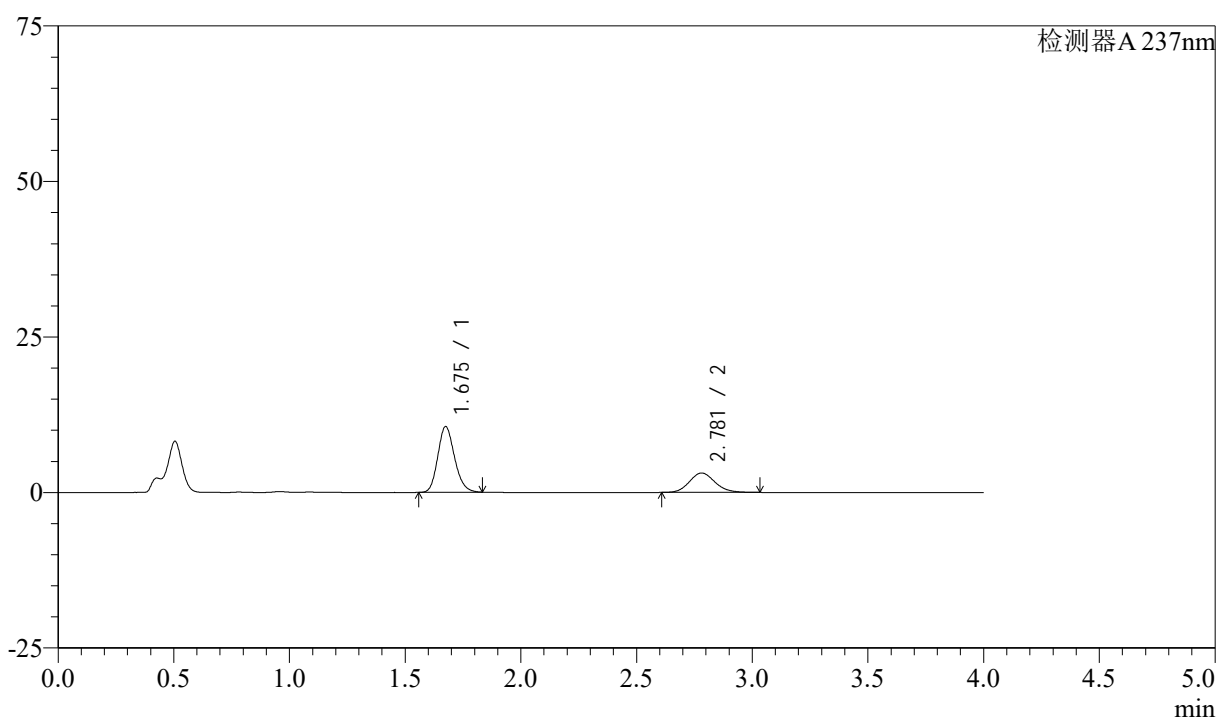
图83 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1905-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:07:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 53350 | 68.871 | 10538 | 2576 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 24114 | 31.129 | 3130 | 3047 | 1.131 | 6.634 |
| 总计 | | 77464 | 100.000 | 13668 | | | |

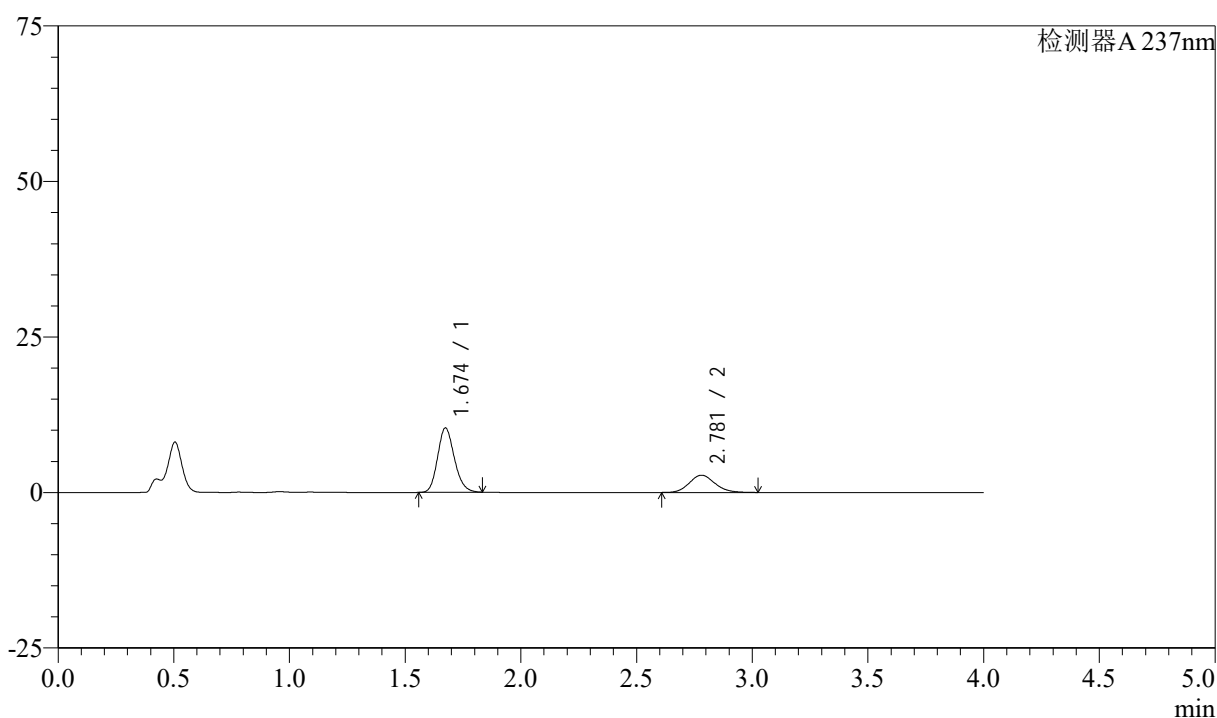
图84 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1906-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:11:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 52219 | 70.921 | 10338 | 2573 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 21411 | 29.079 | 2778 | 3047 | 1.128 | 6.637 |
| 总计 | | 73630 | 100.000 | 13116 | | | |

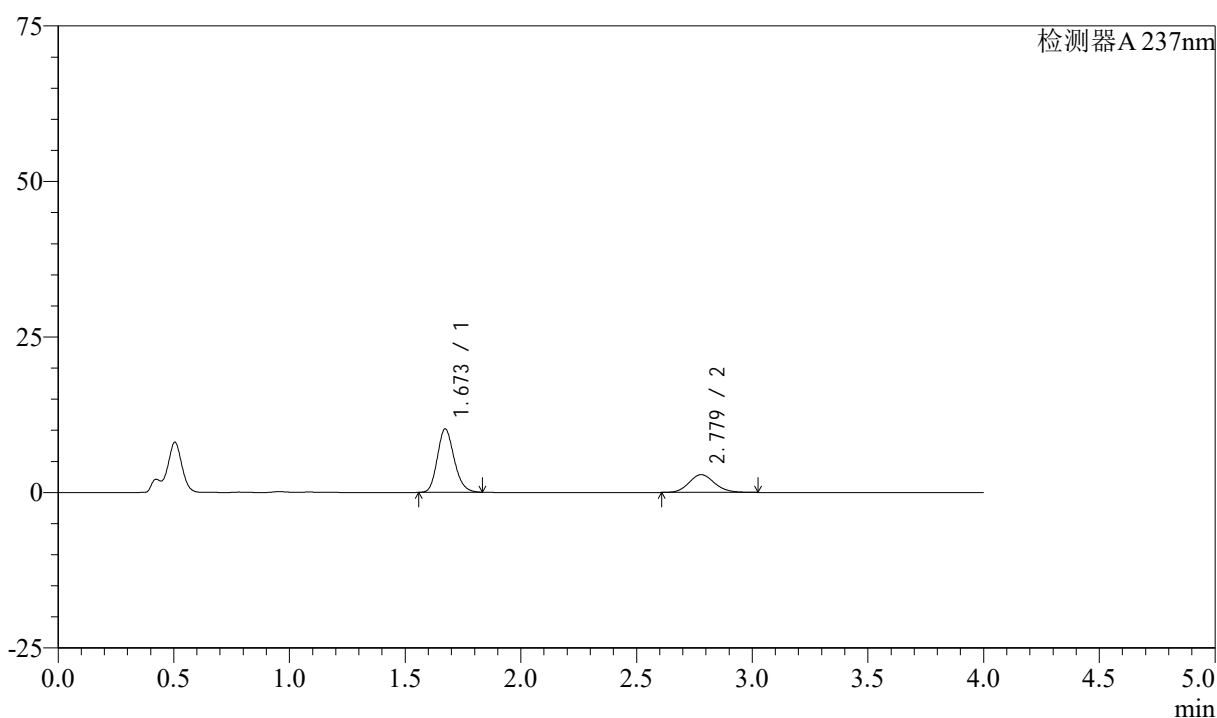
图85 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1907-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:16:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.673 | 51527 | 70.055 | 10206 | 2565 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.779 | 22025 | 29.945 | 2864 | 3052 | 1.126 | 6.638 |
| 总计 | | 73552 | 100.000 | 13070 | | | |

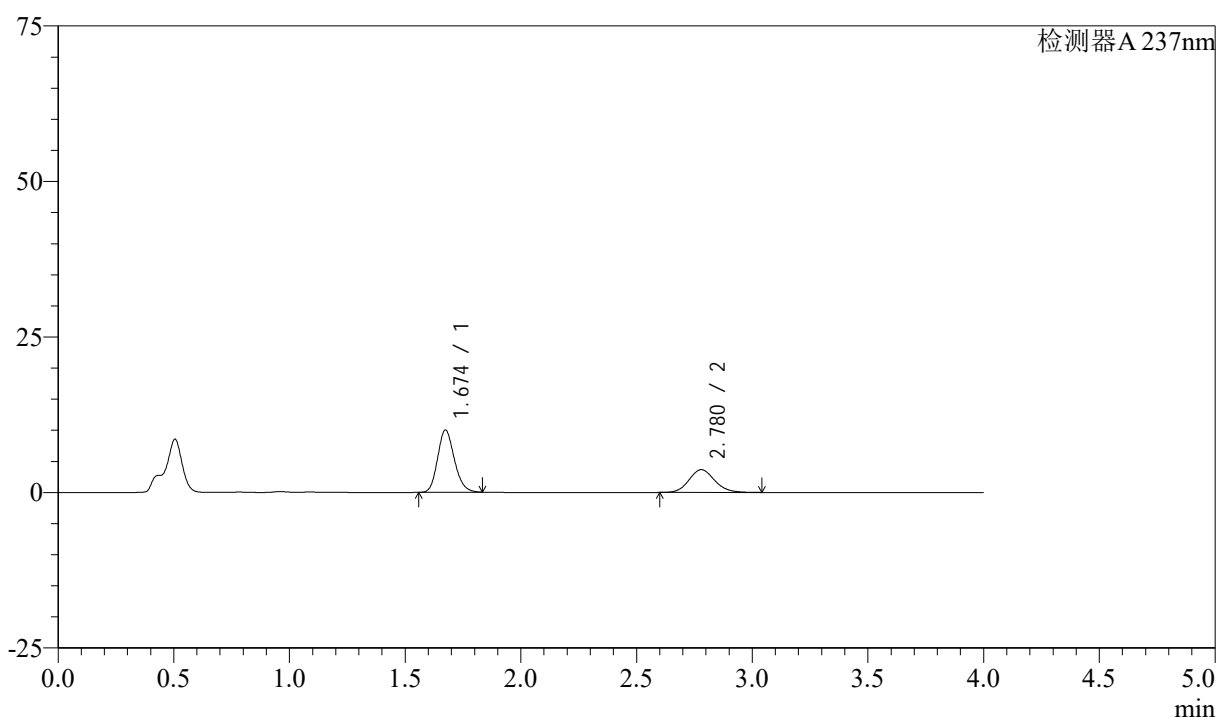
图86 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1908-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:20:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50445 | 64.060 | 10002 | 2584 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.780 | 28301 | 35.940 | 3666 | 3048 | 1.126 | 6.639 |
| 总计 | | 78746 | 100.000 | 13668 | | | |

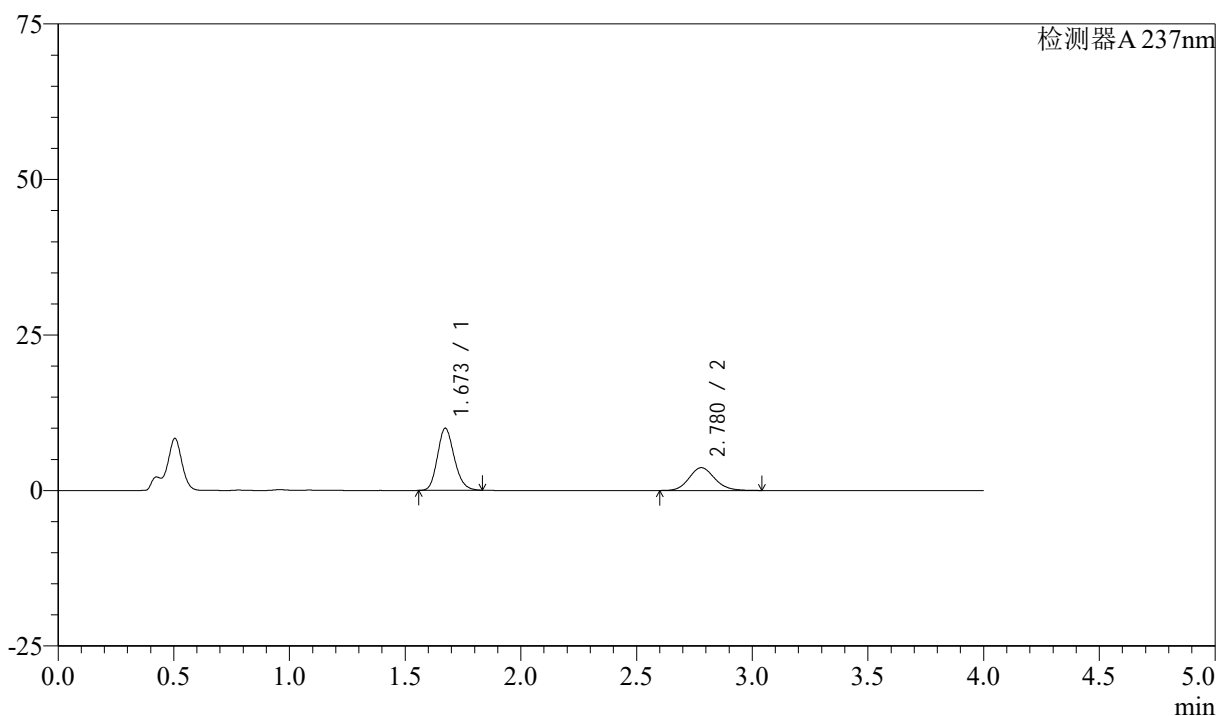
图87 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1909-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:25:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.673 | 50403 | 64.042 | 9984 | 2567 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 28301 | 35.958 | 3668 | 3053 | 1.129 | 6.638 |
| 总计 | | 78703 | 100.000 | 13652 | | | |

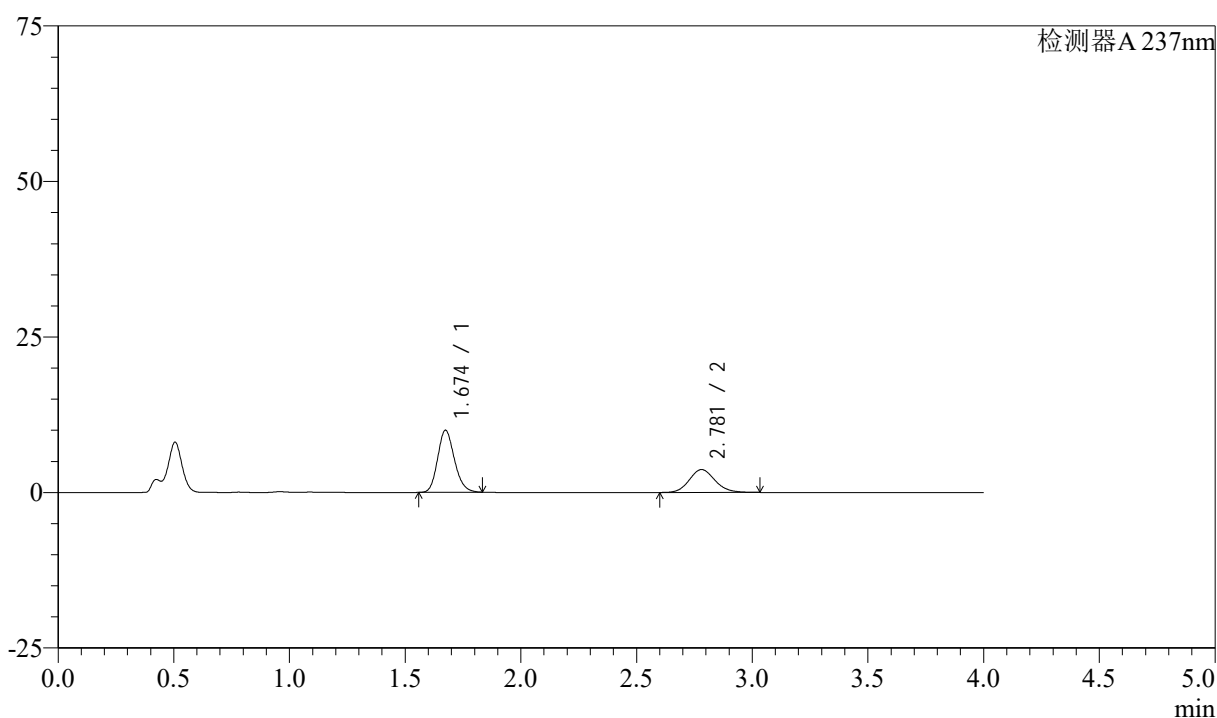
图88 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1910-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:29:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50398 | 63.913 | 9965 | 2572 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 28457 | 36.087 | 3684 | 3050 | 1.127 | 6.638 |
| 总计 | | 78855 | 100.000 | 13649 | | | |

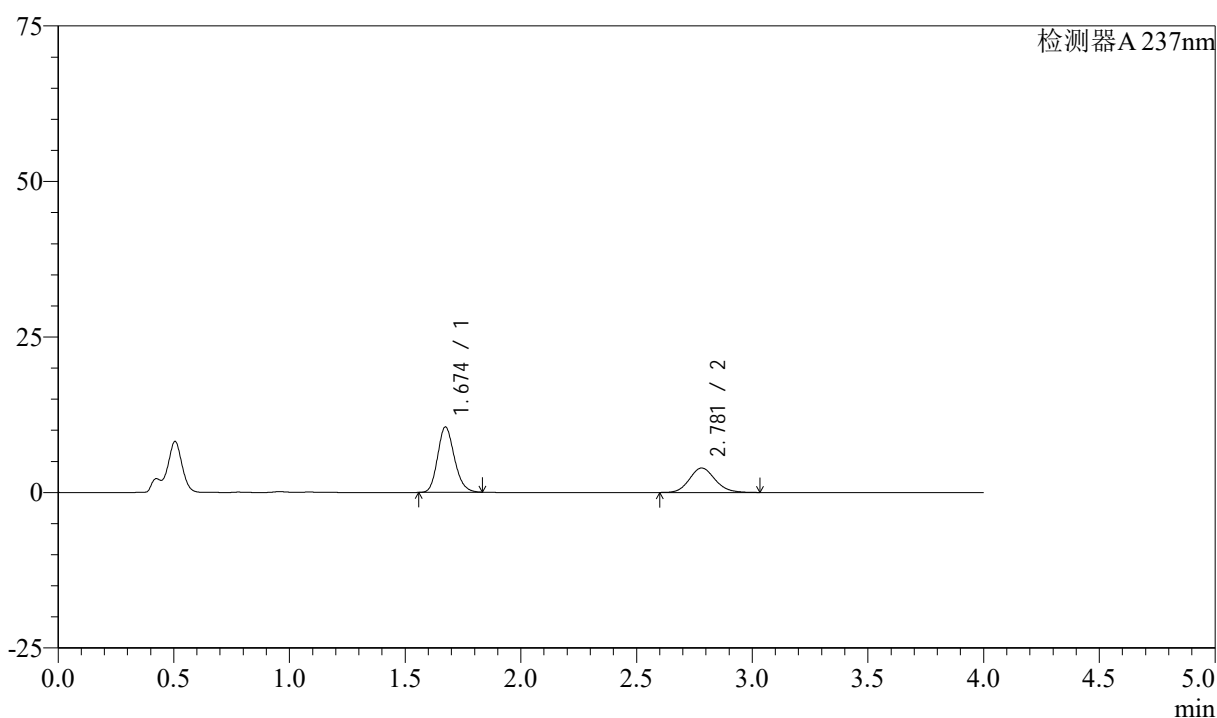
图89 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1911-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:33:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 53048 | 63.640 | 10491 | 2570 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 30309 | 36.360 | 3930 | 3061 | 1.123 | 6.648 |
| 总计 | | 83357 | 100.000 | 14422 | | | |

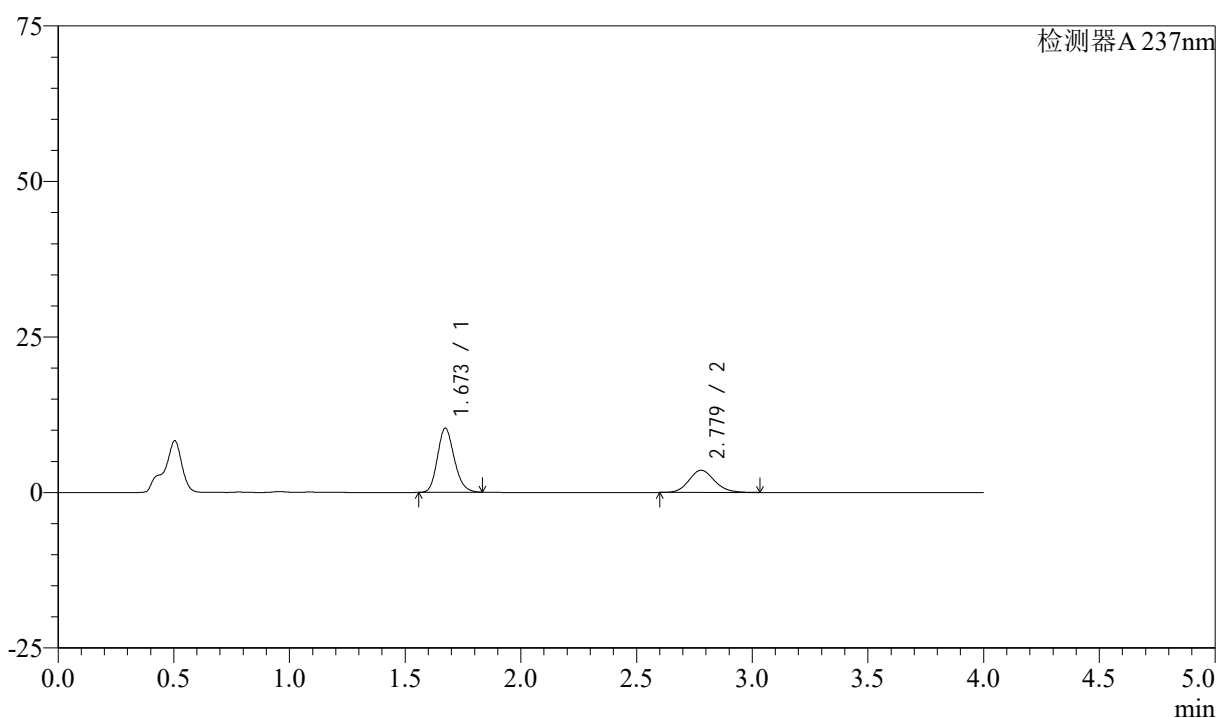
图90 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1912-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:38:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.673 | 52023 | 65.460 | 10309 | 2572 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.779 | 27450 | 34.540 | 3560 | 3043 | 1.129 | 6.632 |
| 总计 | | 79474 | 100.000 | 13869 | | | |

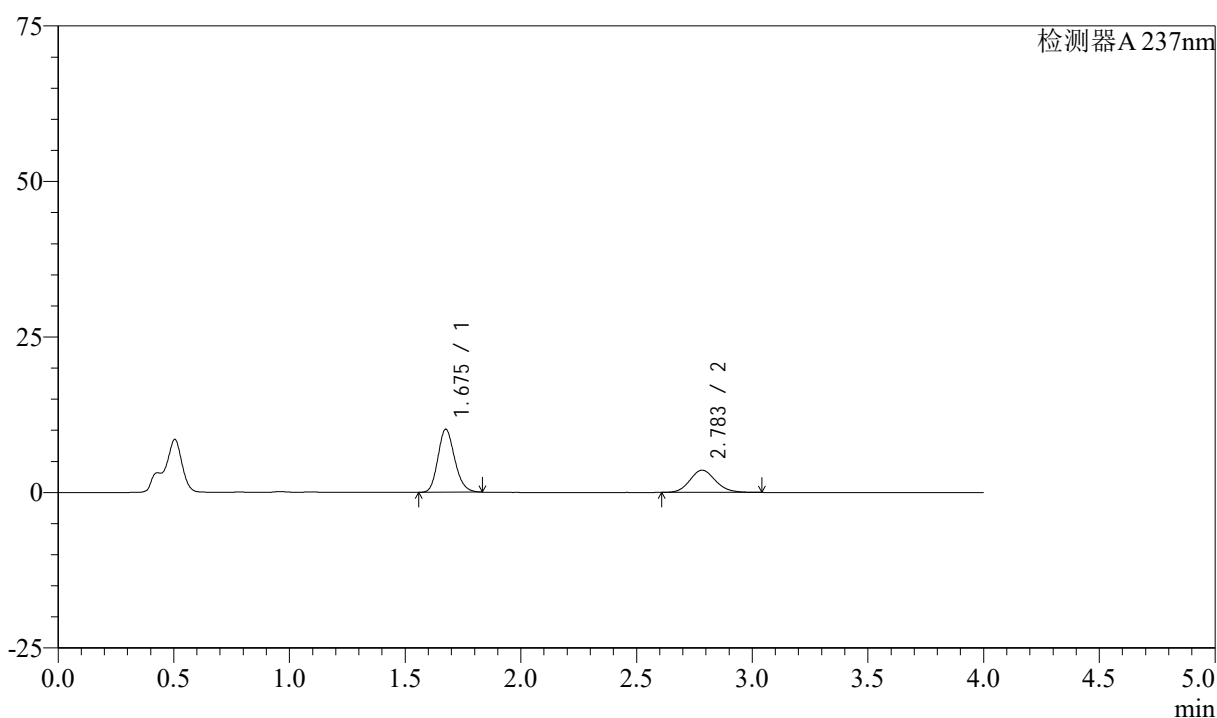
图91 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1913-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:42:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:38:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51120 | 64.930 | 10083 | 2578 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 27611 | 35.070 | 3570 | 3047 | 1.129 | 6.641 |
| 总计 | | 78731 | 100.000 | 13653 | | | |

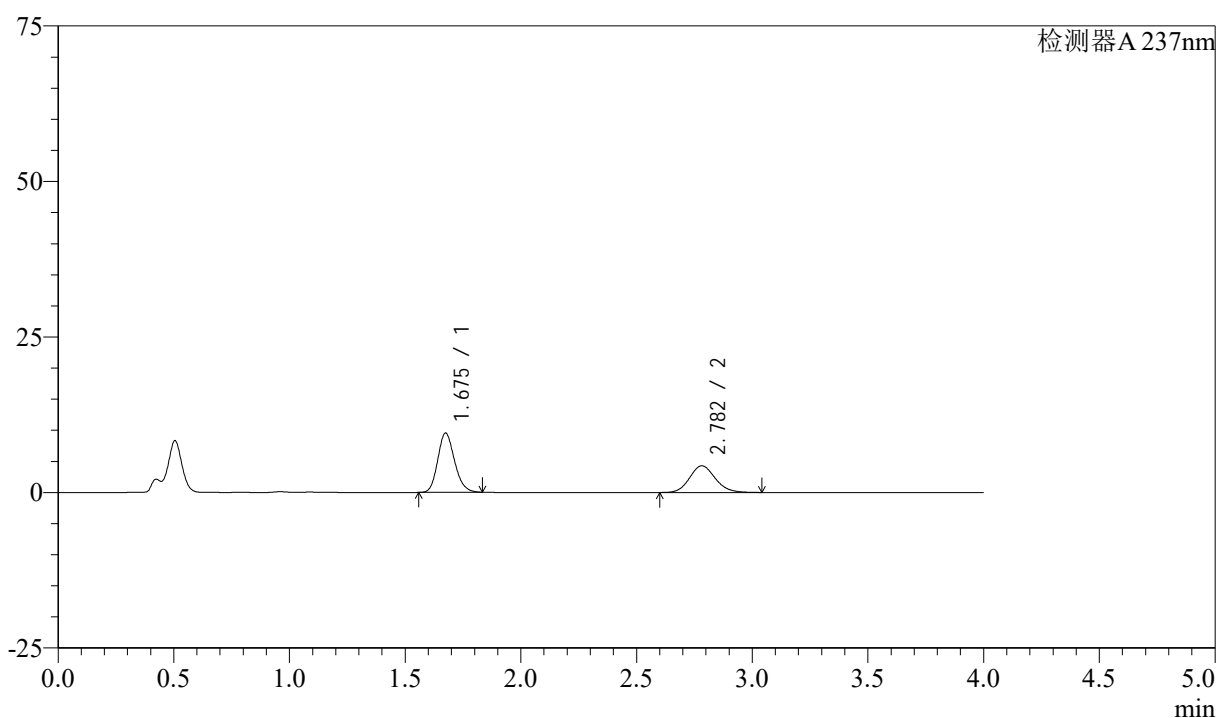
图92 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1914-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:47:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48180 | 59.245 | 9511 | 2568 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 33143 | 40.755 | 4285 | 3041 | 1.127 | 6.632 |
| 总计 | | 81324 | 100.000 | 13796 | | | |

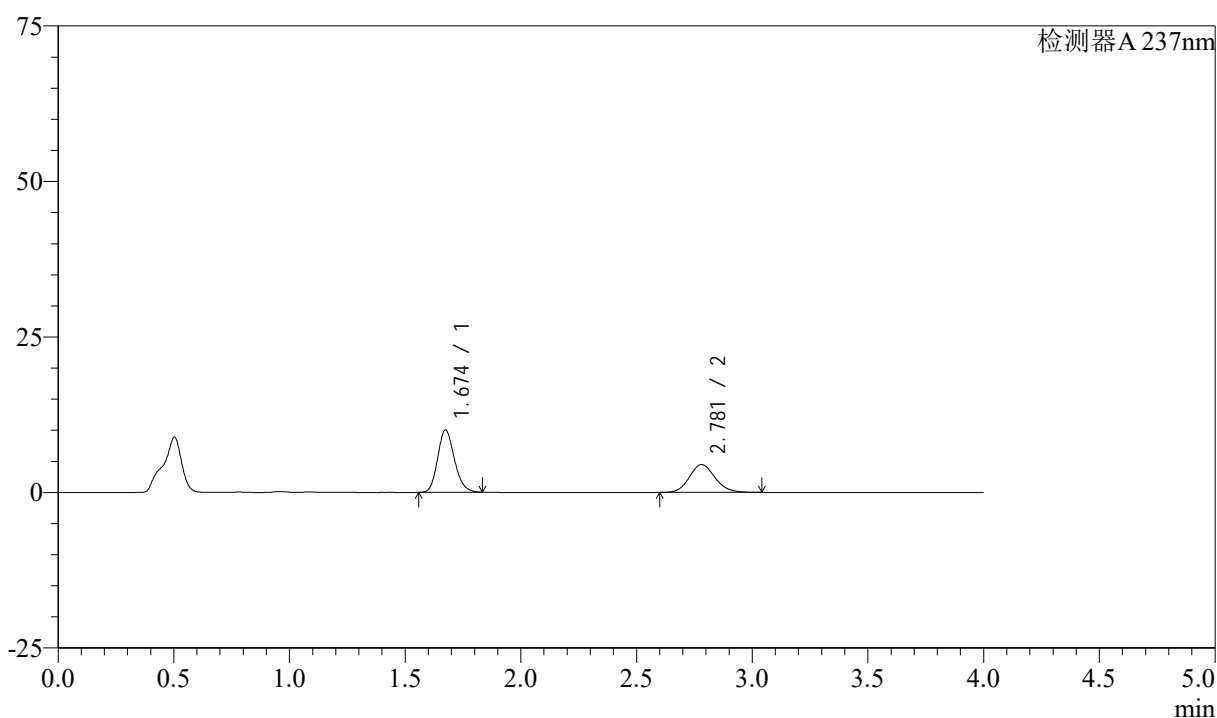
图93 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1915-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:51:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50644 | 59.407 | 10012 | 2570 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.781 | 34606 | 40.593 | 4477 | 3041 | 1.127 | 6.631 |
| 总计 | | 85250 | 100.000 | 14489 | | | |

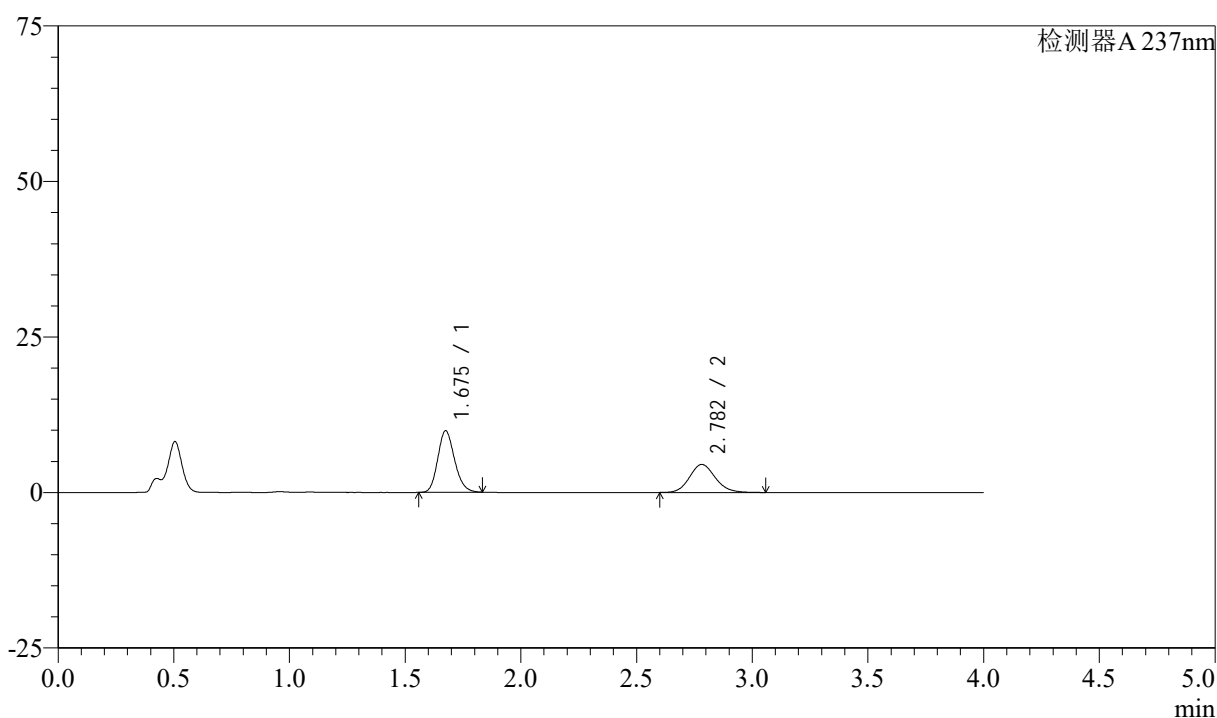
图94 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1916-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 17:55:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50050 | 58.913 | 9871 | 2568 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 34906 | 41.087 | 4504 | 3045 | 1.130 | 6.633 |
| 总计 | | 84956 | 100.000 | 14375 | | | |

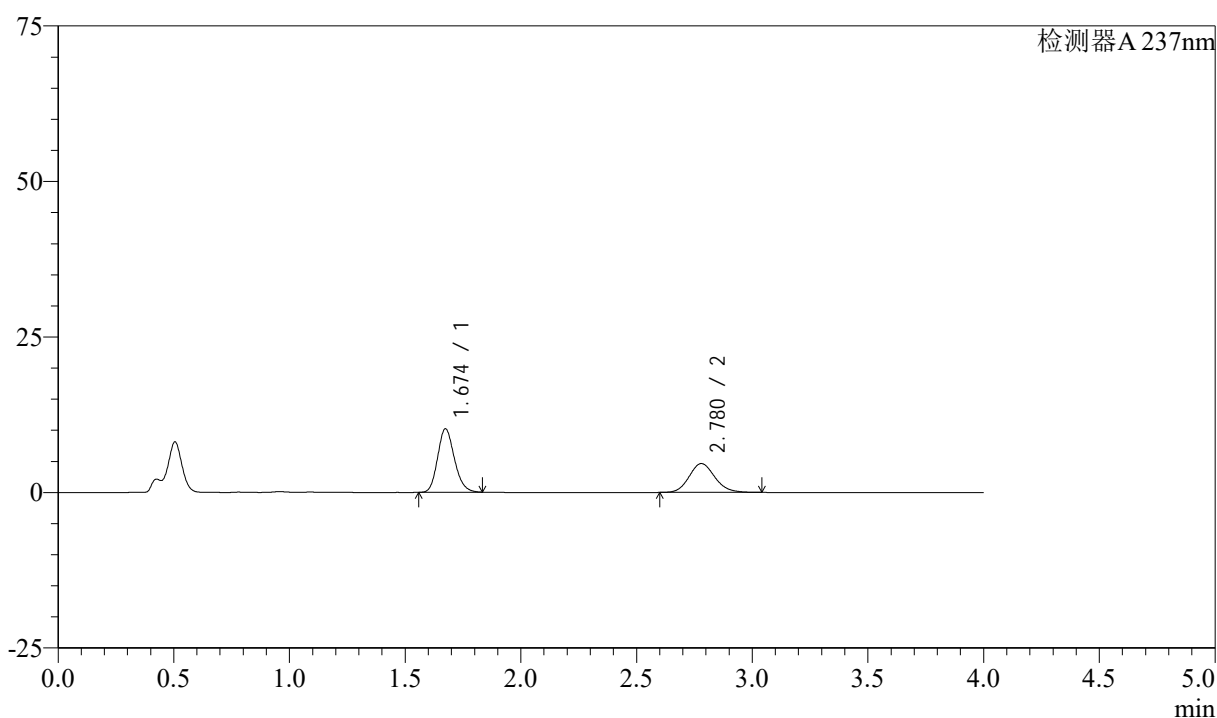
图95 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1917-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:00:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 51555 | 58.929 | 10194 | 2565 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.780 | 35932 | 41.071 | 4645 | 3034 | 1.128 | 6.621 |
| 总计 | | 87487 | 100.000 | 14840 | | | |

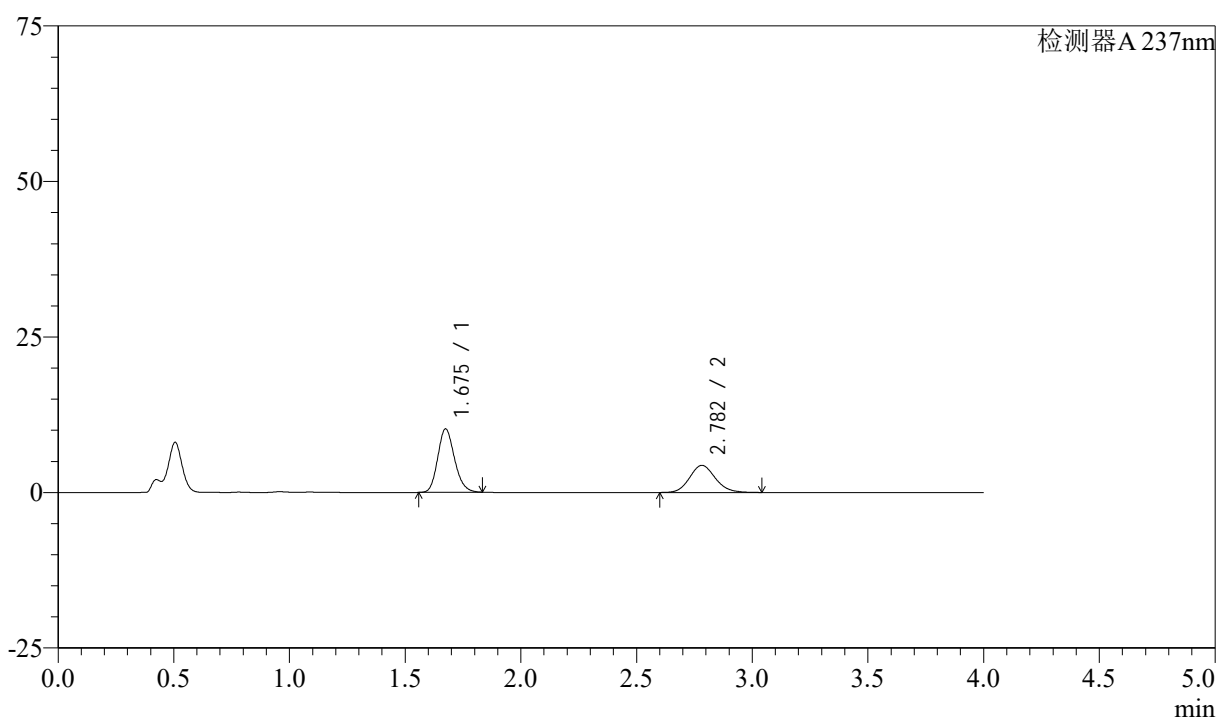
图96 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1918-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:04:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51539 | 60.441 | 10172 | 2568 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 33732 | 39.559 | 4357 | 3044 | 1.128 | 6.635 |
| 总计 | | 85271 | 100.000 | 14529 | | | |

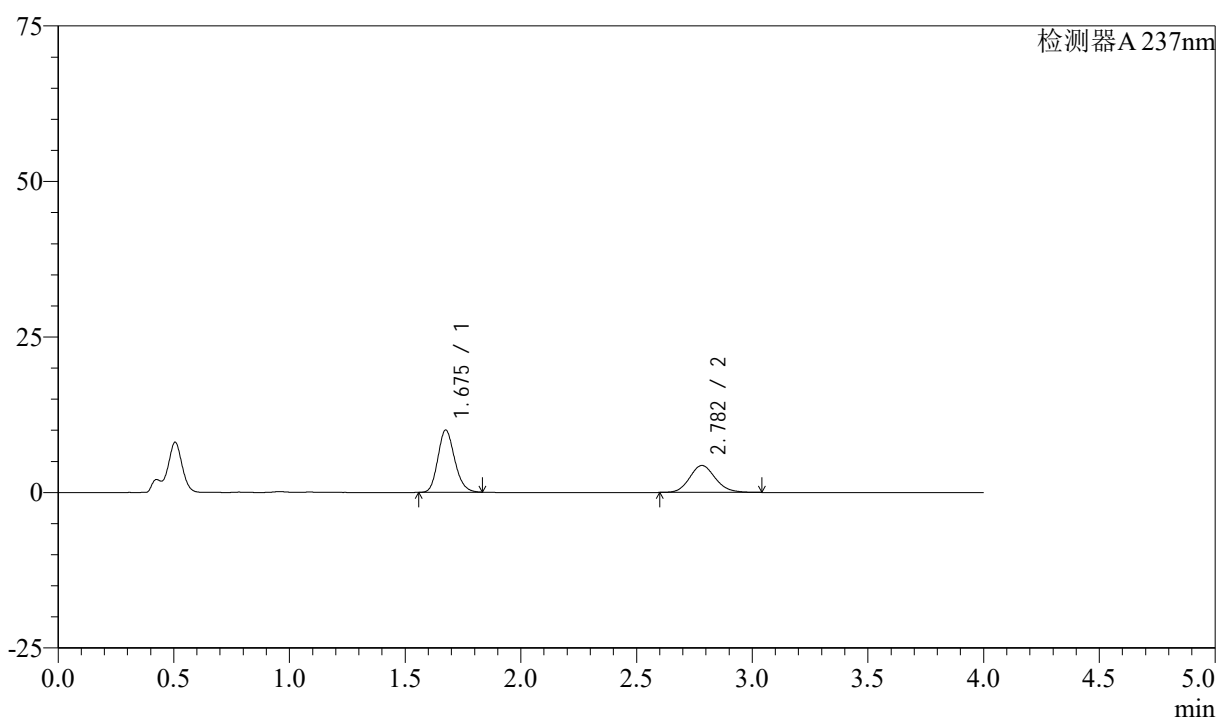
图97 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1919-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:09:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50546 | 60.104 | 9957 | 2566 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 33551 | 39.896 | 4330 | 3035 | 1.127 | 6.625 |
| 总计 | | 84097 | 100.000 | 14288 | | | |

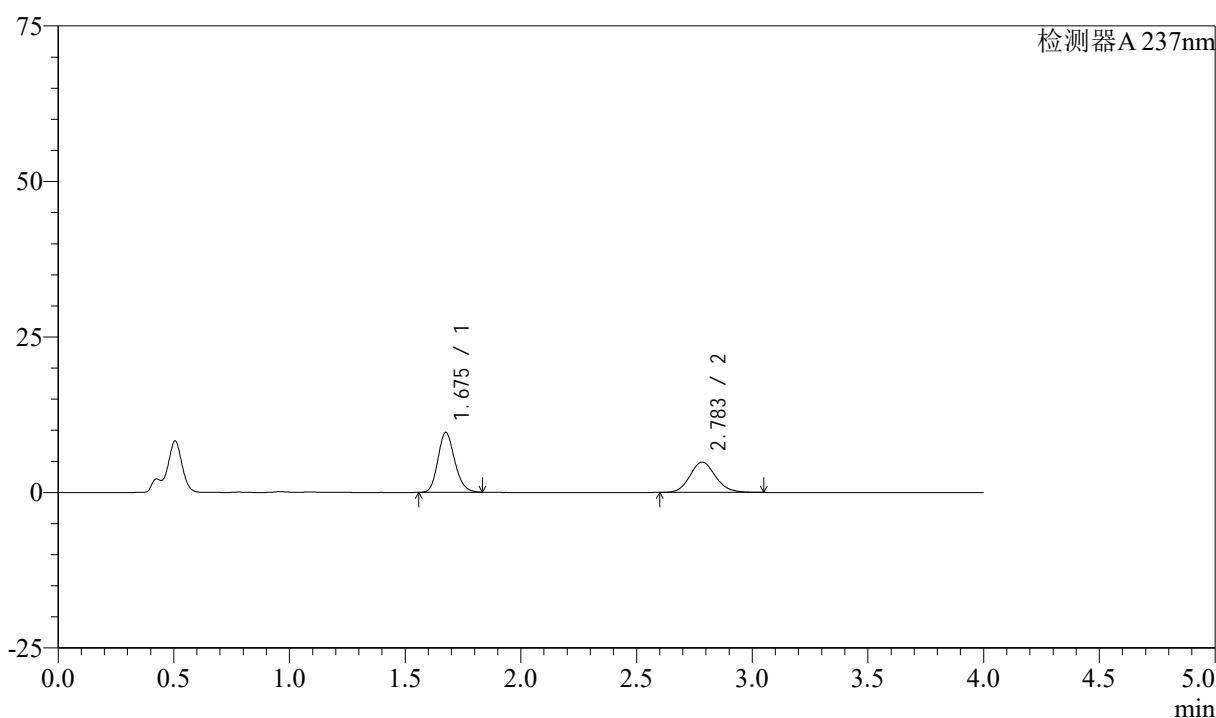
图98 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1920-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:13:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48647 | 56.381 | 9577 | 2569 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 37635 | 43.619 | 4858 | 3045 | 1.129 | 6.634 |
| 总计 | | 86282 | 100.000 | 14436 | | | |

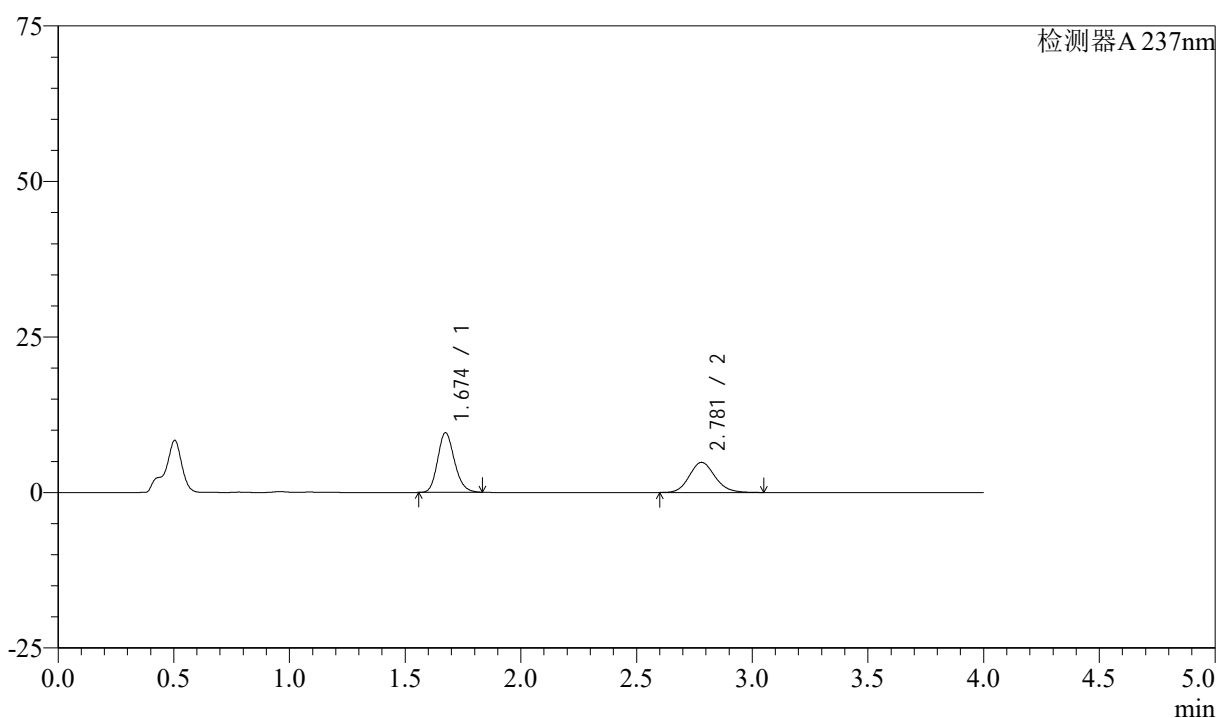
图99 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1921-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:18:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 48435 | 56.390 | 9581 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 37458 | 43.610 | 4840 | 3037 | 1.131 | 6.629 |
| 总计 | | 85893 | 100.000 | 14421 | | | |

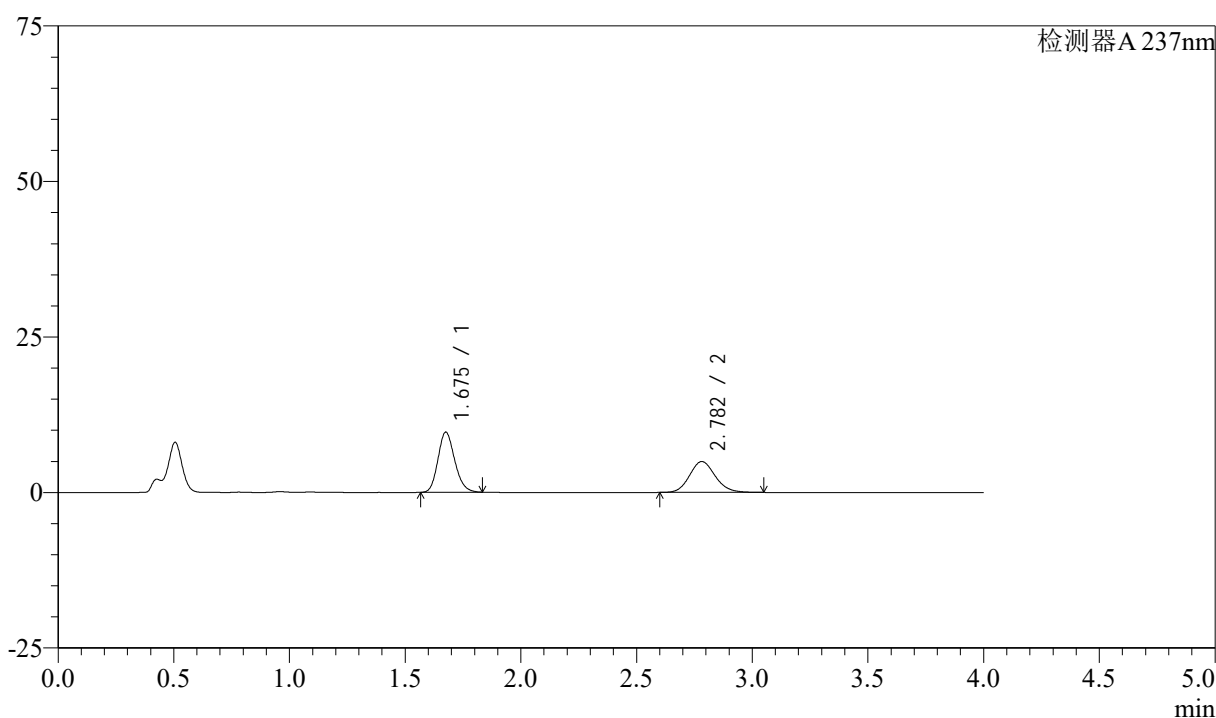
图100 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1922-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:22:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48766 | 55.952 | 9615 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 38391 | 44.048 | 4962 | 3039 | 1.127 | 6.628 |
| 总计 | | 87158 | 100.000 | 14576 | | | |

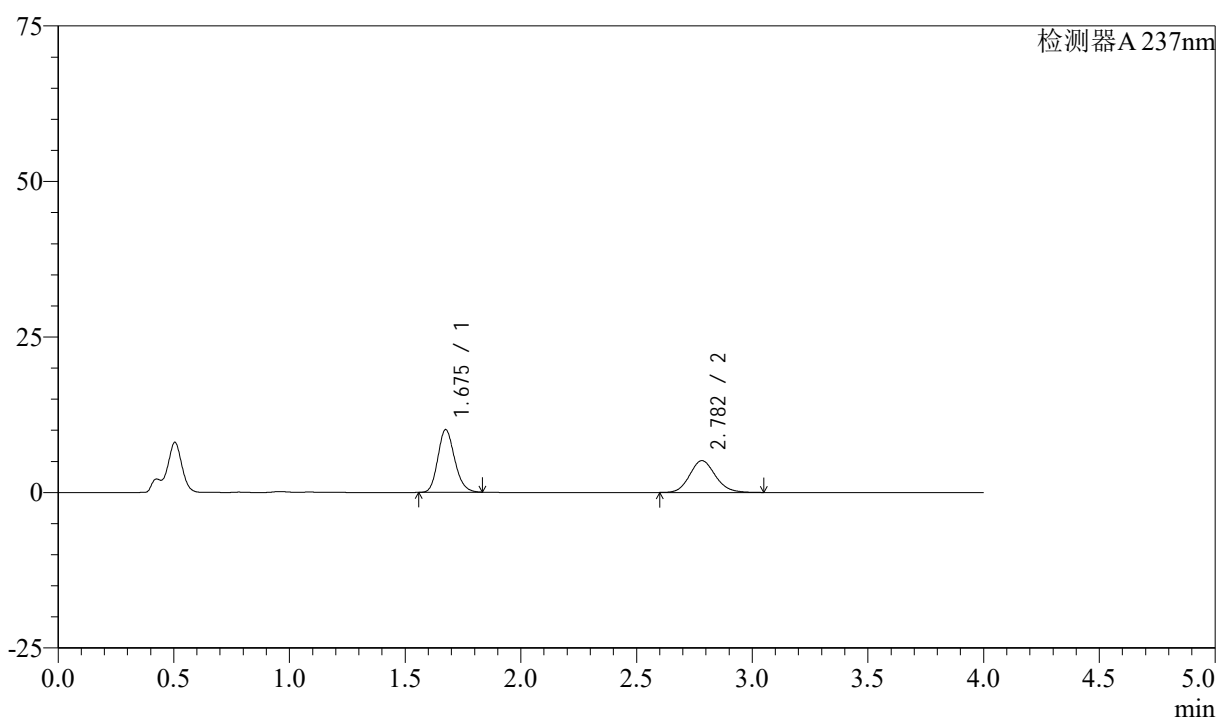
图101 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1923-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:26:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50936 | 56.274 | 10041 | 2568 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 39578 | 43.726 | 5107 | 3033 | 1.129 | 6.625 |
| 总计 | | 90515 | 100.000 | 15148 | | | |

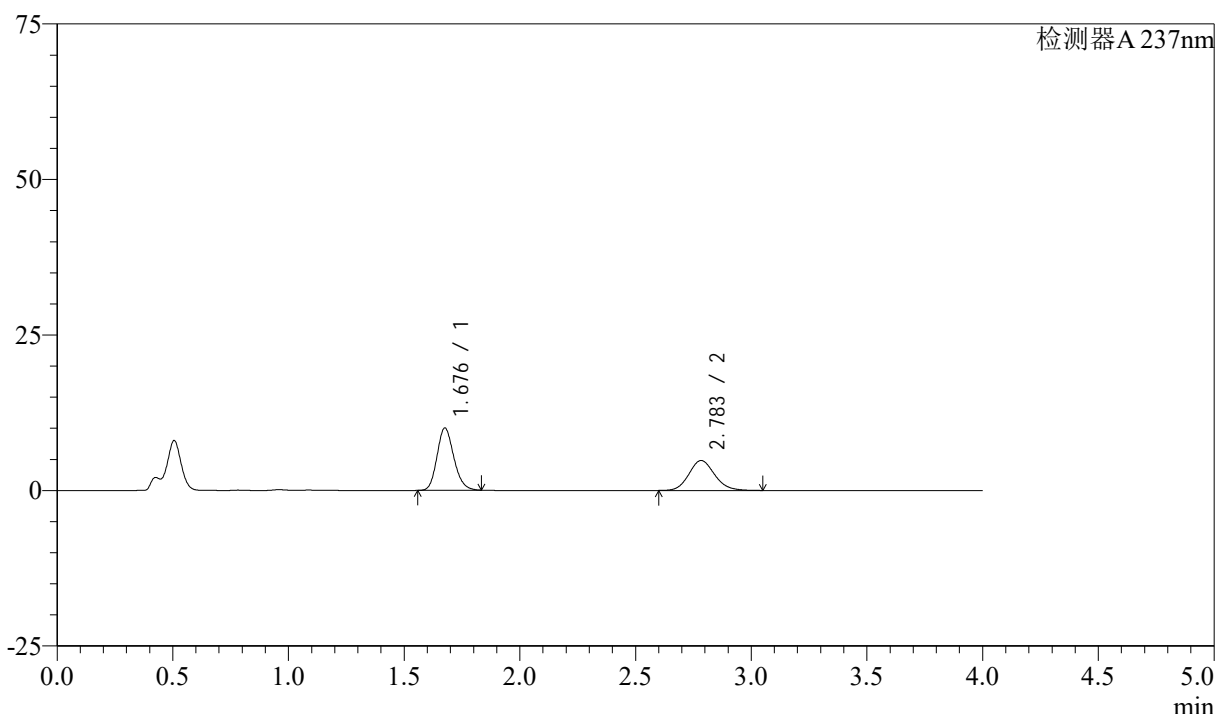
图102 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1924-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:31:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50618 | 57.609 | 9947 | 2569 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 37247 | 42.391 | 4798 | 3033 | 1.130 | 6.624 |
| 总计 | | 87864 | 100.000 | 14745 | | | |

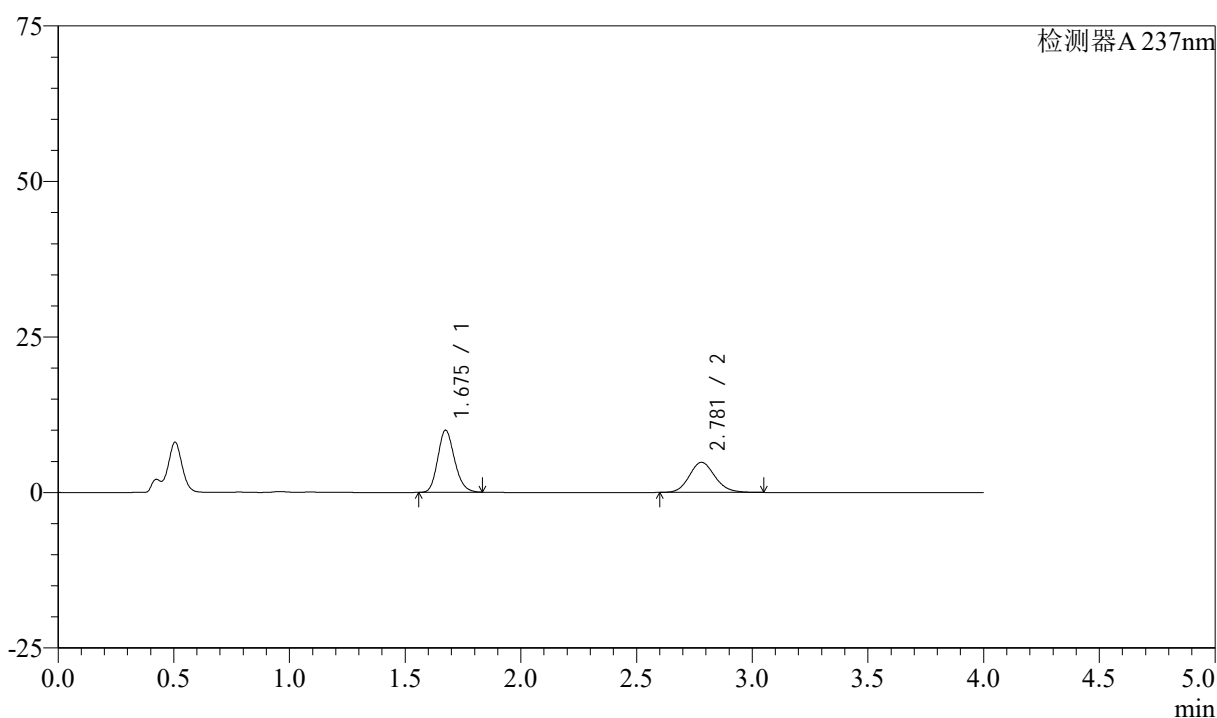
图103 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1925-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:35:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50324 | 57.321 | 9948 | 2576 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 37470 | 42.679 | 4841 | 3033 | 1.128 | 6.624 |
| 总计 | | 87795 | 100.000 | 14789 | | | |

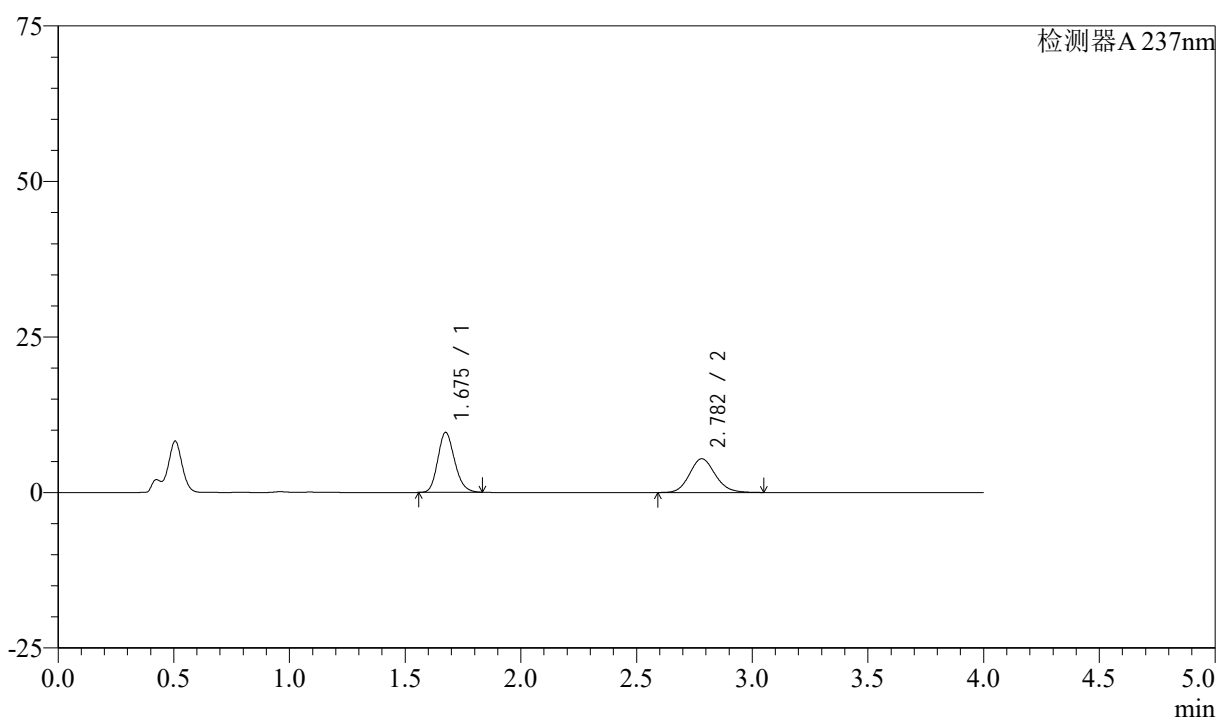
图104 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1926-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:40:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48701 | 53.668 | 9604 | 2568 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 42044 | 46.332 | 5425 | 3041 | 1.126 | 6.630 |
| 总计 | | 90746 | 100.000 | 15029 | | | |

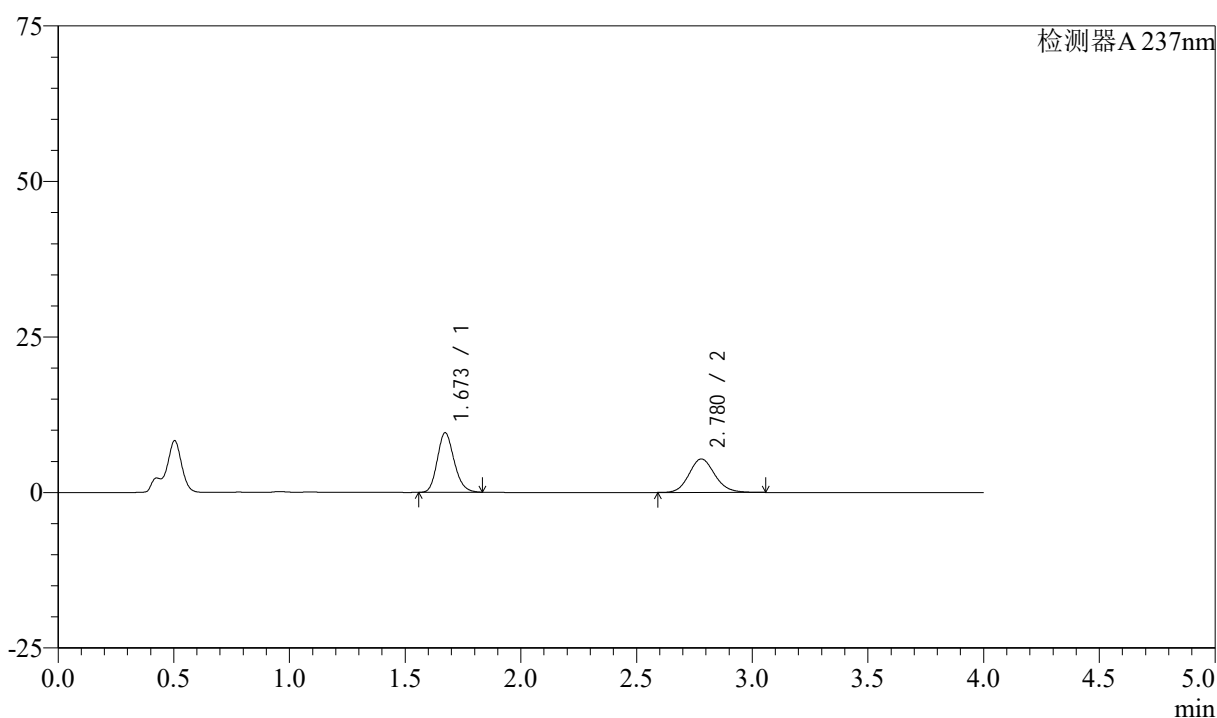
图105 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1927-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:44:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.673 | 48461 | 53.669 | 9583 | 2556 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.780 | 41835 | 46.331 | 5392 | 3030 | 1.127 | 6.623 |
| 总计 | | 90296 | 100.000 | 14974 | | | |

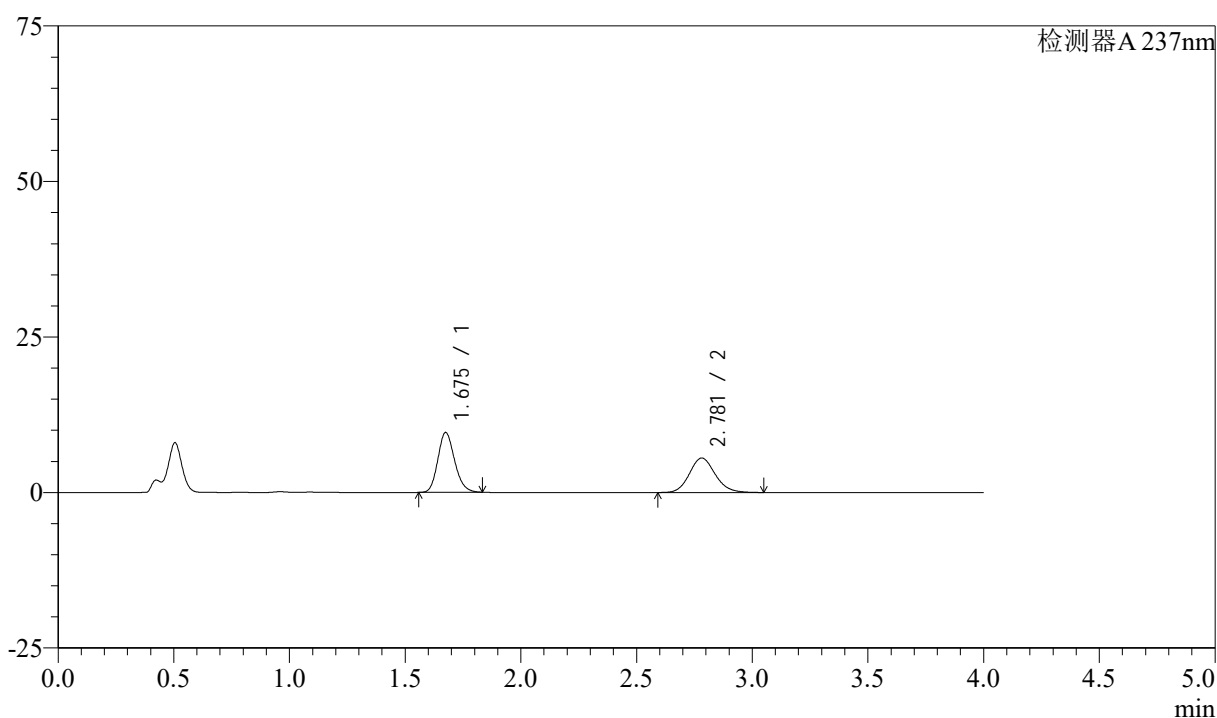
图106 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1928-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:48:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48629 | 53.063 | 9589 | 2570 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.781 | 43014 | 46.937 | 5547 | 3036 | 1.128 | 6.624 |
| 总计 | | 91643 | 100.000 | 15136 | | | |

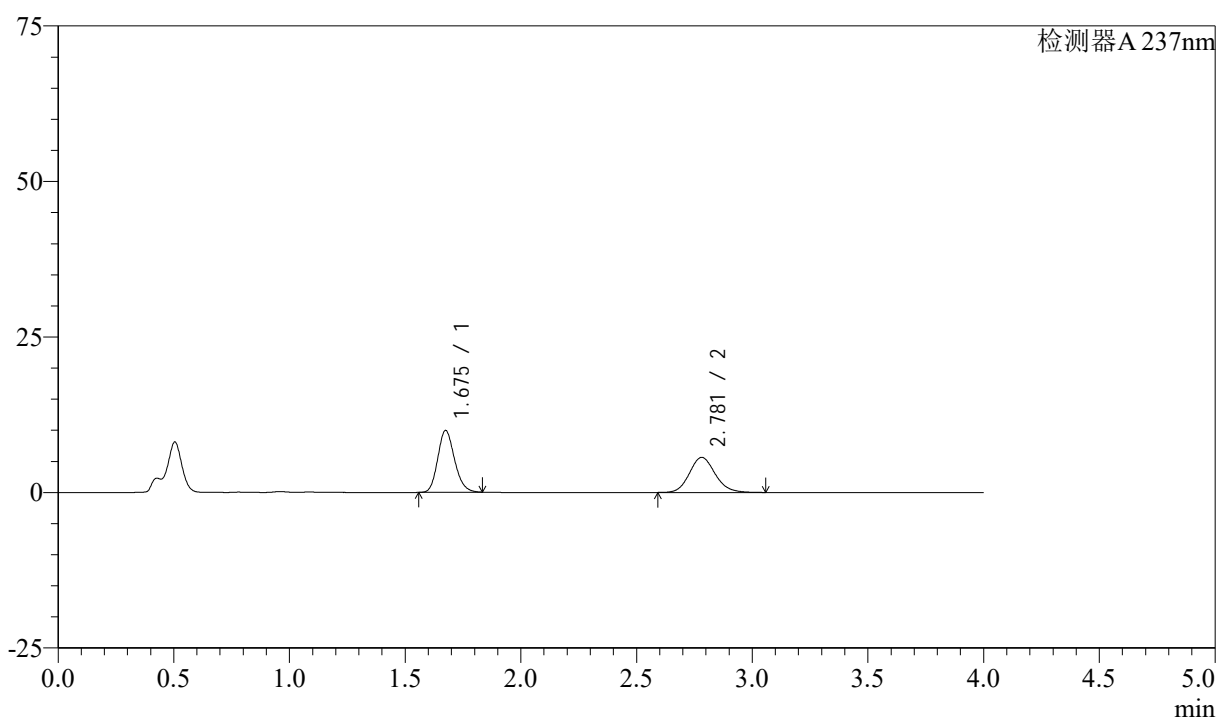
图107 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1929-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:53:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50270 | 53.477 | 9918 | 2566 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 43733 | 46.523 | 5639 | 3030 | 1.127 | 6.621 |
| 总计 | | 94003 | 100.000 | 15557 | | | |

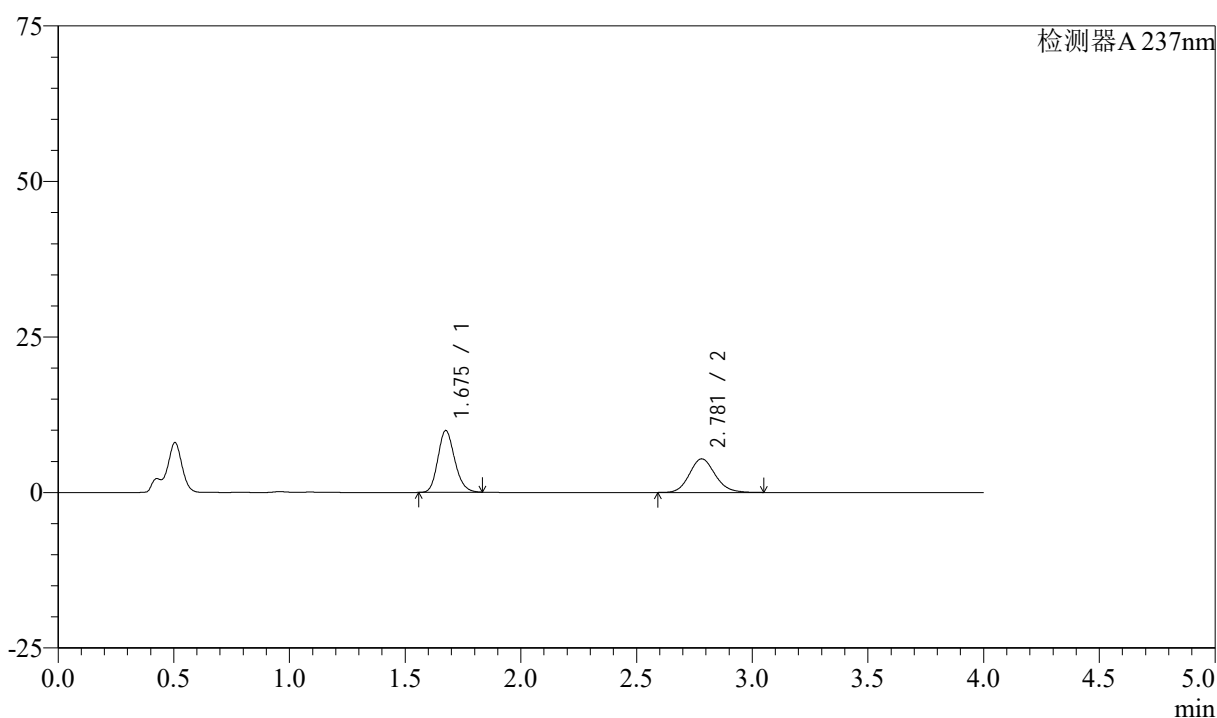
图108 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1930-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 18:57:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50188 | 54.517 | 9880 | 2567 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.781 | 41872 | 45.483 | 5402 | 3034 | 1.129 | 6.619 |
| 总计 | | 92059 | 100.000 | 15283 | | | |

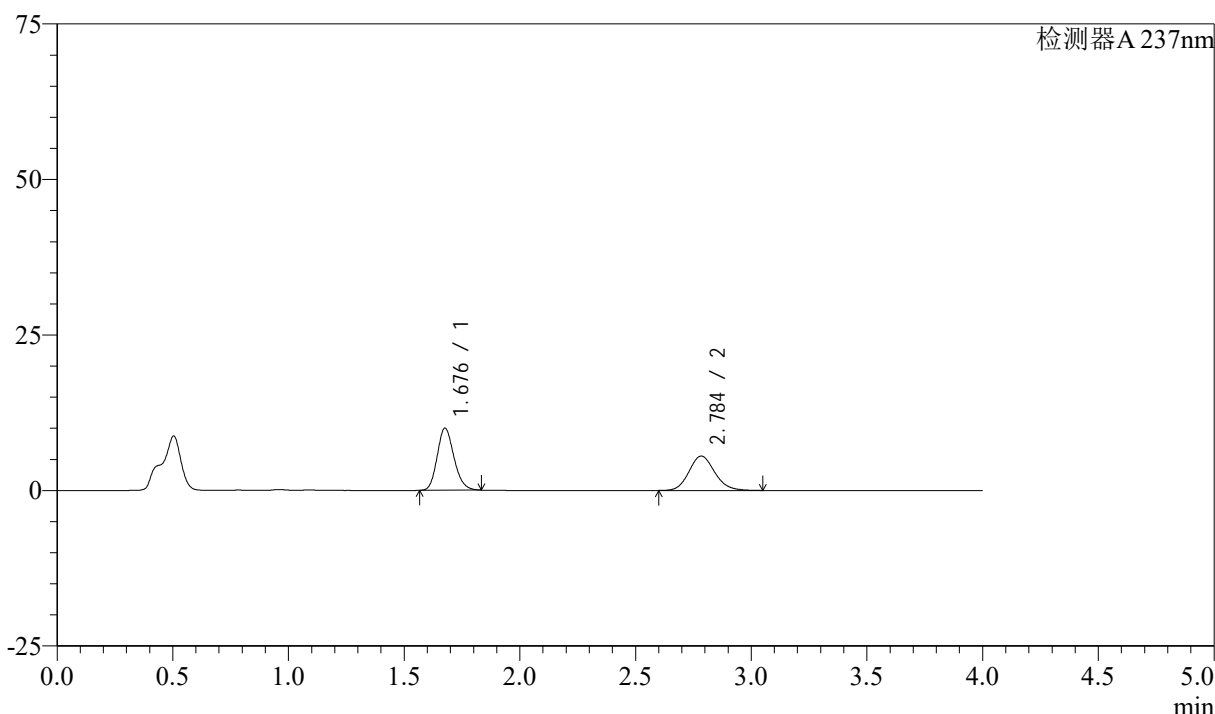
图109 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1931-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:02:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50402 | 54.034 | 9930 | 2571 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.784 | 42876 | 45.966 | 5518 | 3032 | 1.128 | 6.621 |
| 总计 | | 93278 | 100.000 | 15448 | | | |

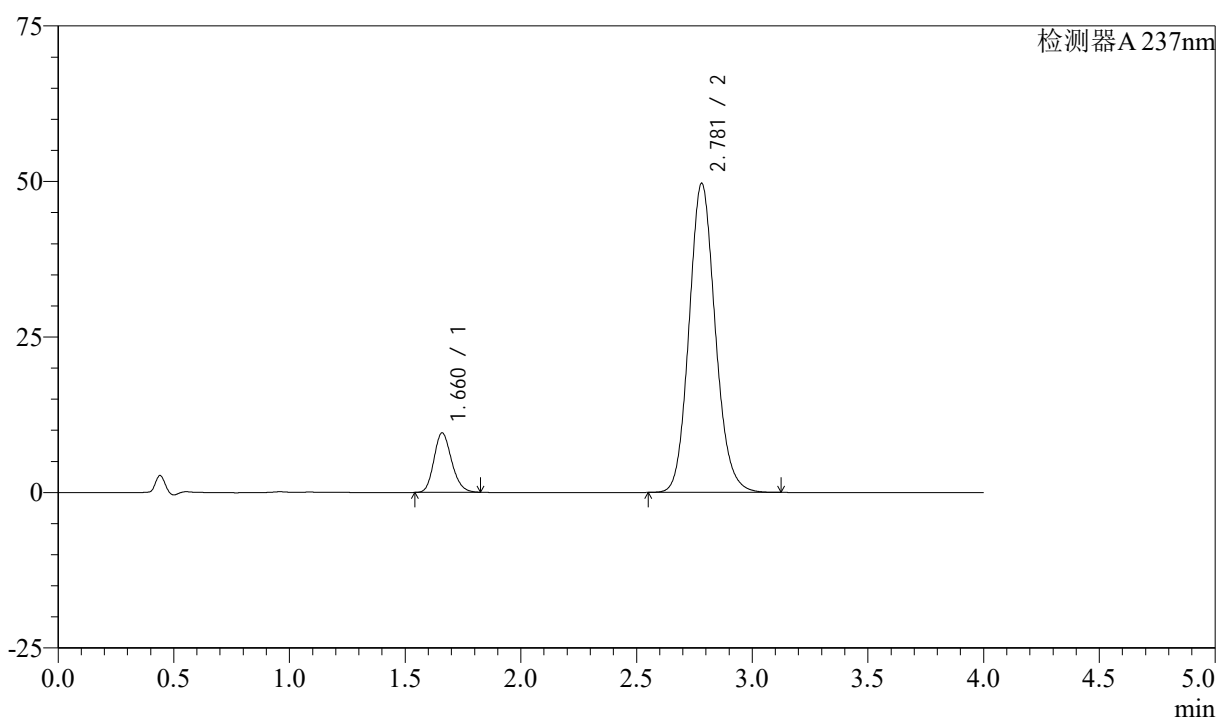
图110 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1932-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:06:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.660 | 50858 | 11.491 | 9526 | 2270 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.781 | 391733 | 88.509 | 49695 | 2940 | 1.121 | 6.512 |
| 总计 | | 442591 | 100.000 | 59221 | | | |

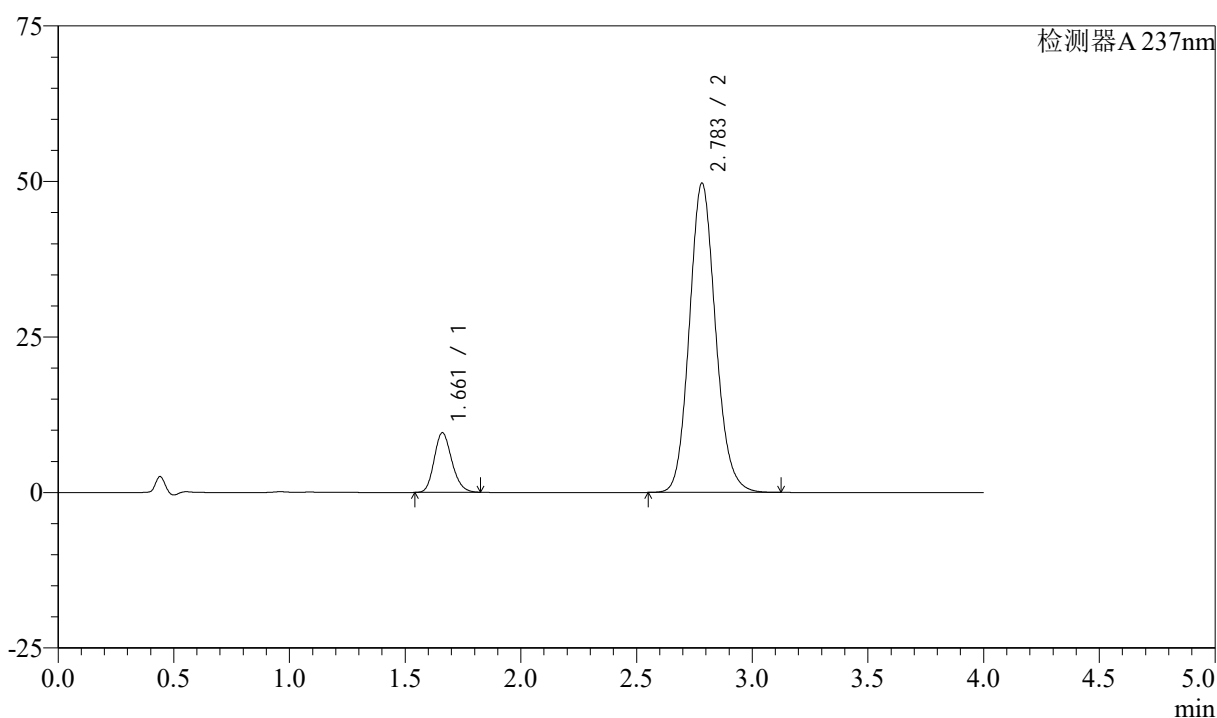
图111 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1933-2 - zzp-zj3y-24051501p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:11:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50862 | 11.494 | 9560 | 2275 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.783 | 391639 | 88.506 | 49676 | 2947 | 1.122 | 6.518 |
| 总计 | | 442501 | 100.000 | 59235 | | | |

图112 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051501批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2



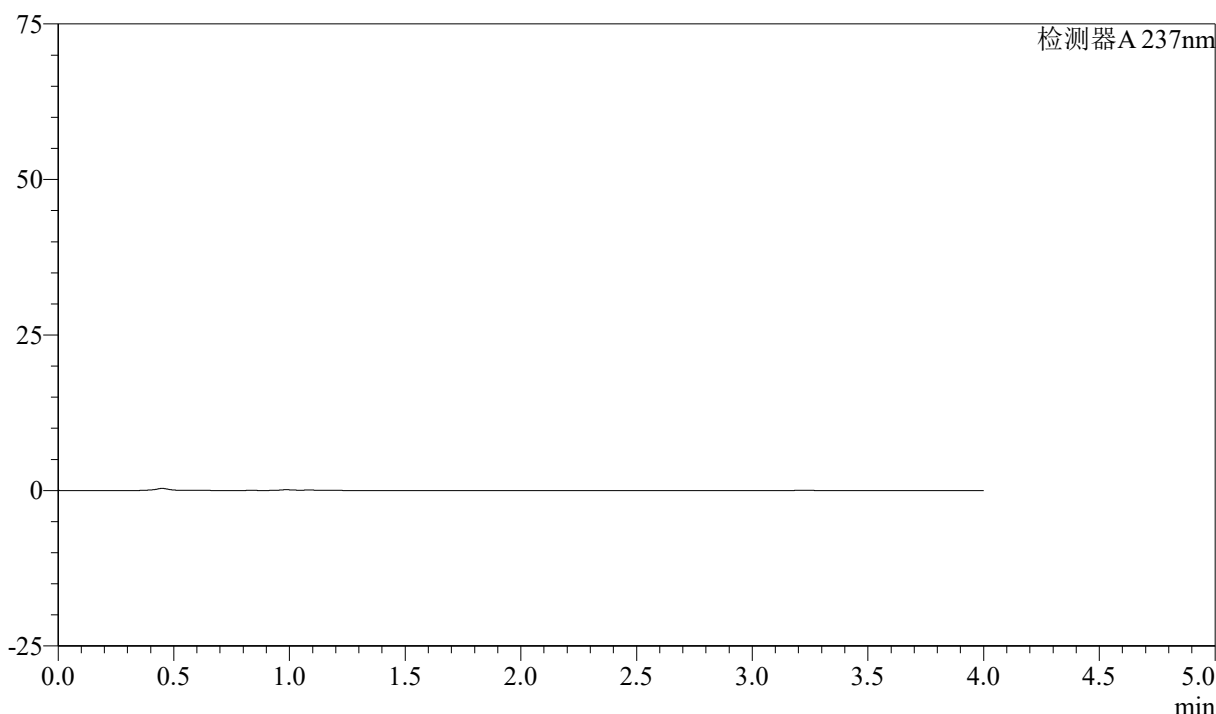
SMF-213

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1934-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:15:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

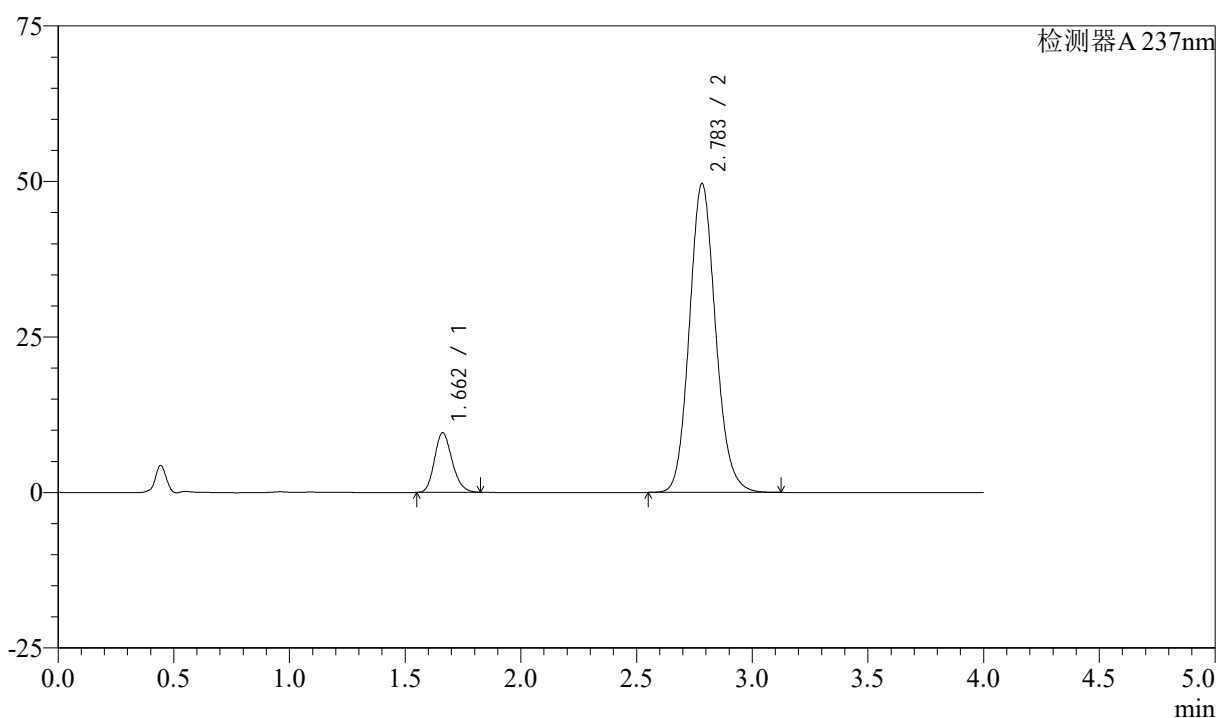
图113 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
溶剂

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1935-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:19:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50824 | 11.490 | 9576 | 2278 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.783 | 391508 | 88.510 | 49603 | 2941 | 1.121 | 6.507 |
| 总计 | | 442333 | 100.000 | 59179 | | | |

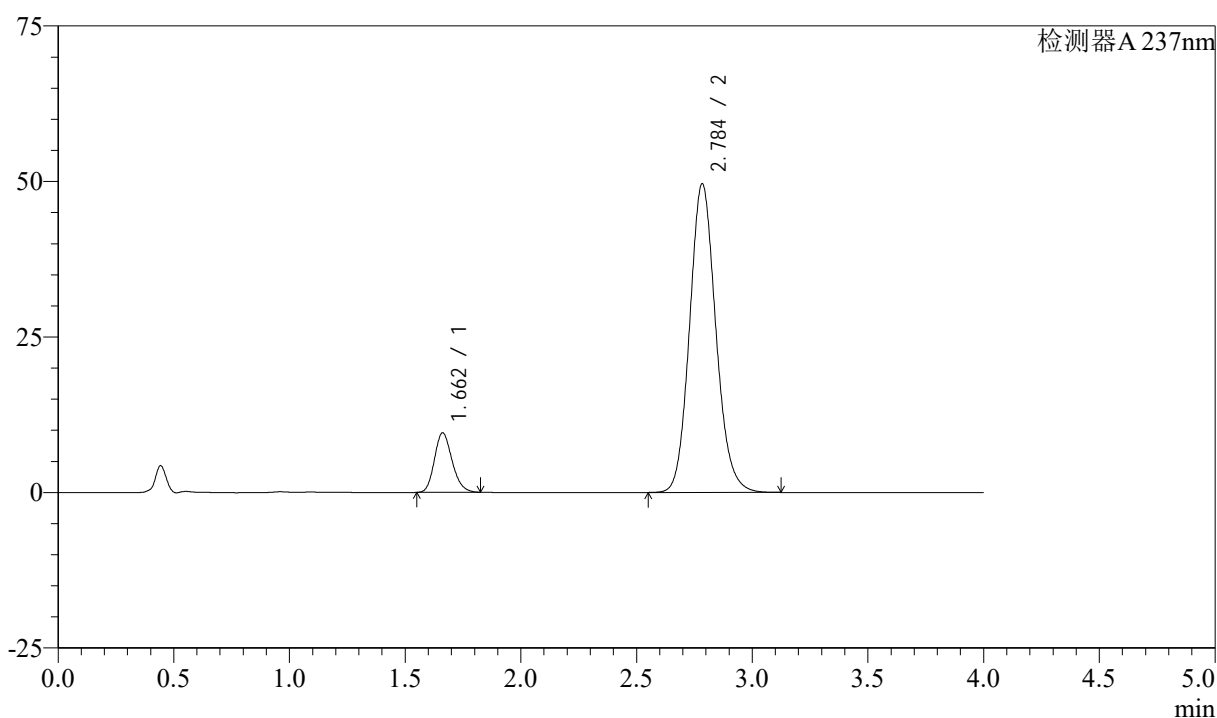
图114 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1936-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:24:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:39:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50827 | 11.485 | 9568 | 2274 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.784 | 391717 | 88.515 | 49514 | 2938 | 1.121 | 6.507 |
| 总计 | | 442544 | 100.000 | 59082 | | | |

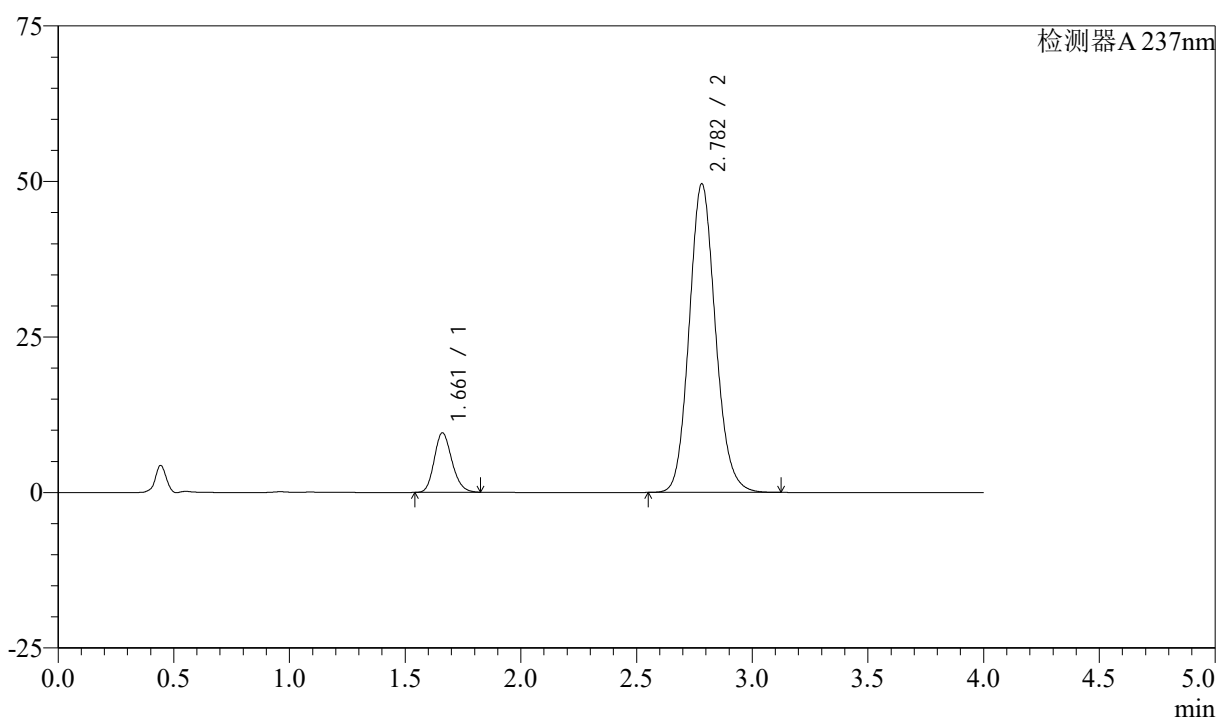
图115 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1937-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:28:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50811 | 11.484 | 9552 | 2273 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.782 | 391640 | 88.516 | 49598 | 2931 | 1.121 | 6.501 |
| 总计 | | 442451 | 100.000 | 59149 | | | |

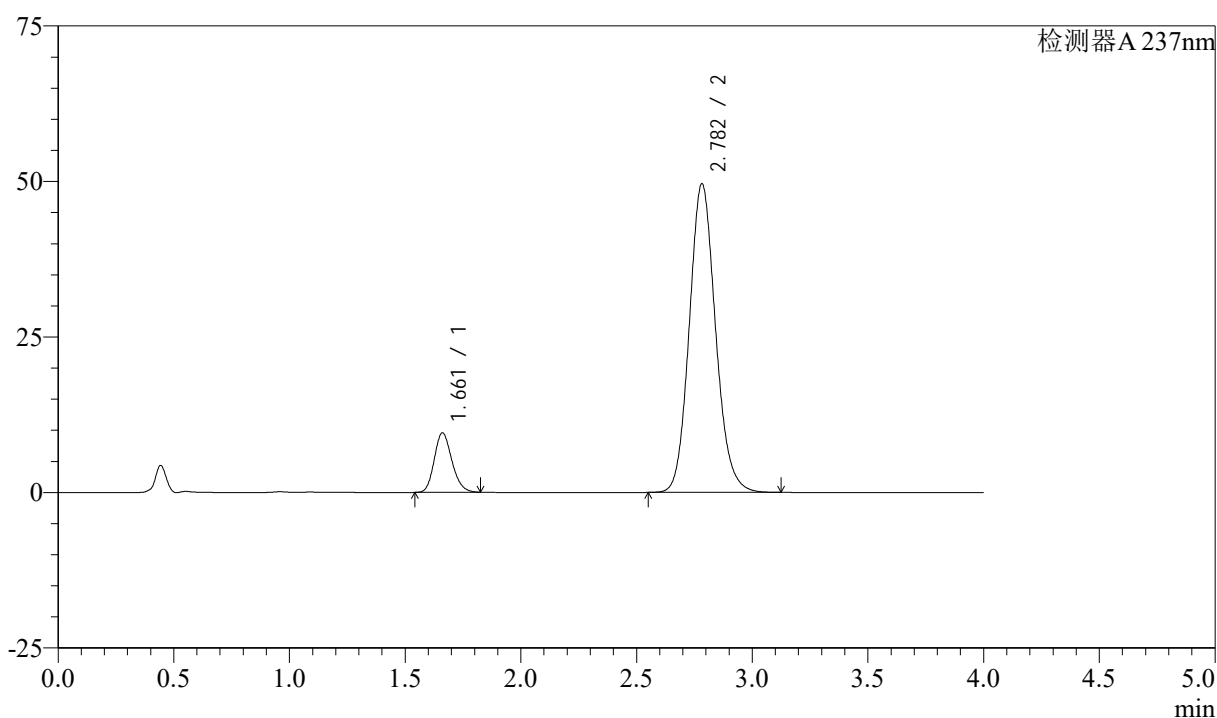
图116 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1938-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:32:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50832 | 11.486 | 9556 | 2275 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.782 | 391719 | 88.514 | 49588 | 2935 | 1.121 | 6.506 |
| 总计 | | 442551 | 100.000 | 59144 | | | |

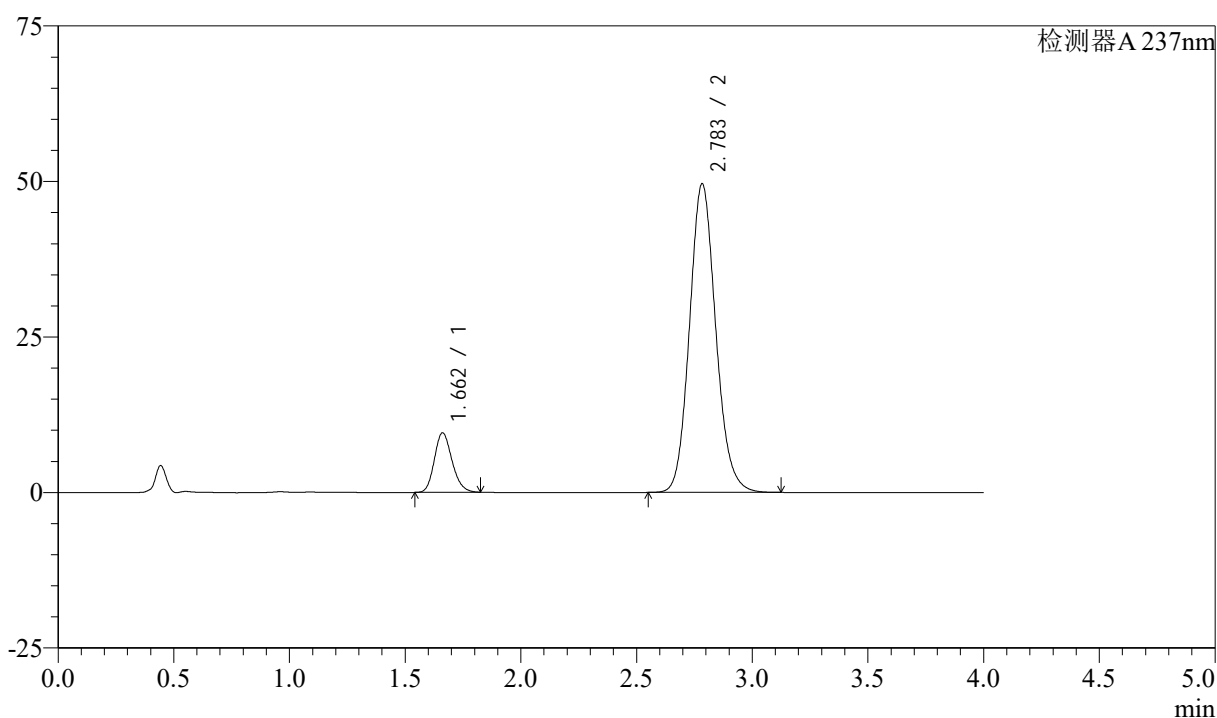
图117 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1939-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:37:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50882 | 11.498 | 9569 | 2276 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.783 | 391654 | 88.502 | 49536 | 2937 | 1.122 | 6.508 |
| 总计 | | 442536 | 100.000 | 59106 | | | |

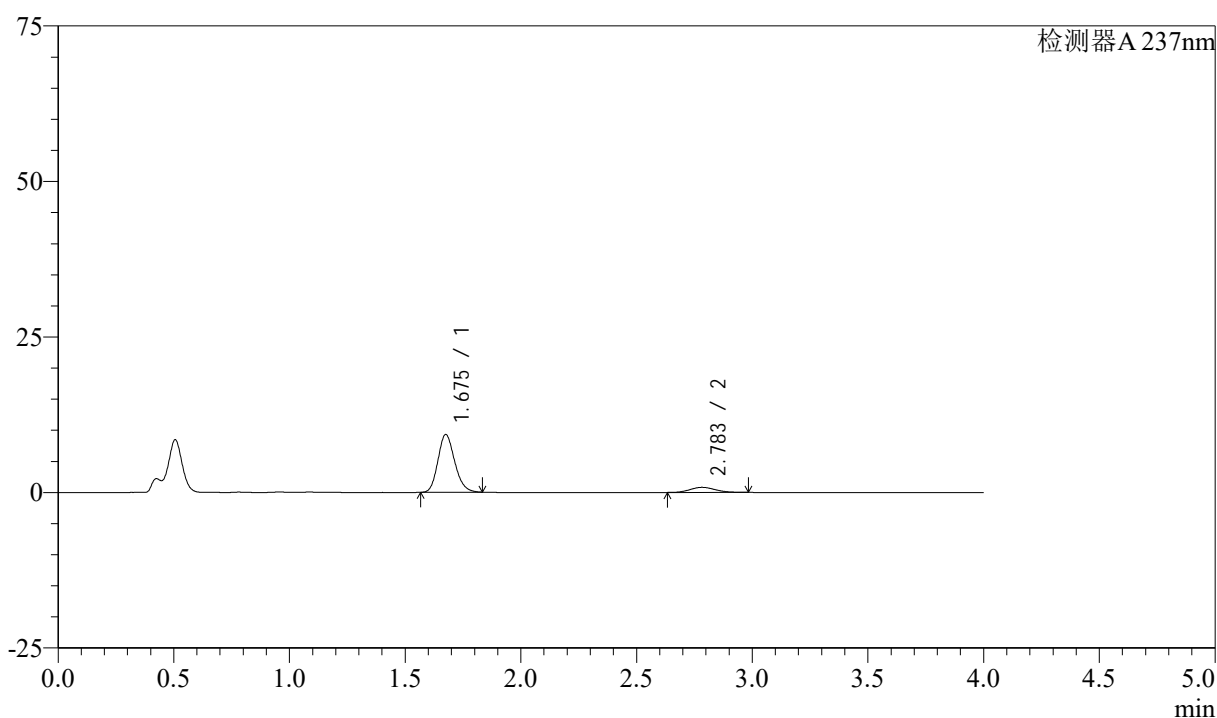
图118 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1940-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P1.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:41:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 46931 | 88.293 | 9241 | 2567 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.783 | 6223 | 11.707 | 821 | 3091 | 1.111 | 6.664 |
| 总计 | | 53154 | 100.000 | 10062 | | | |

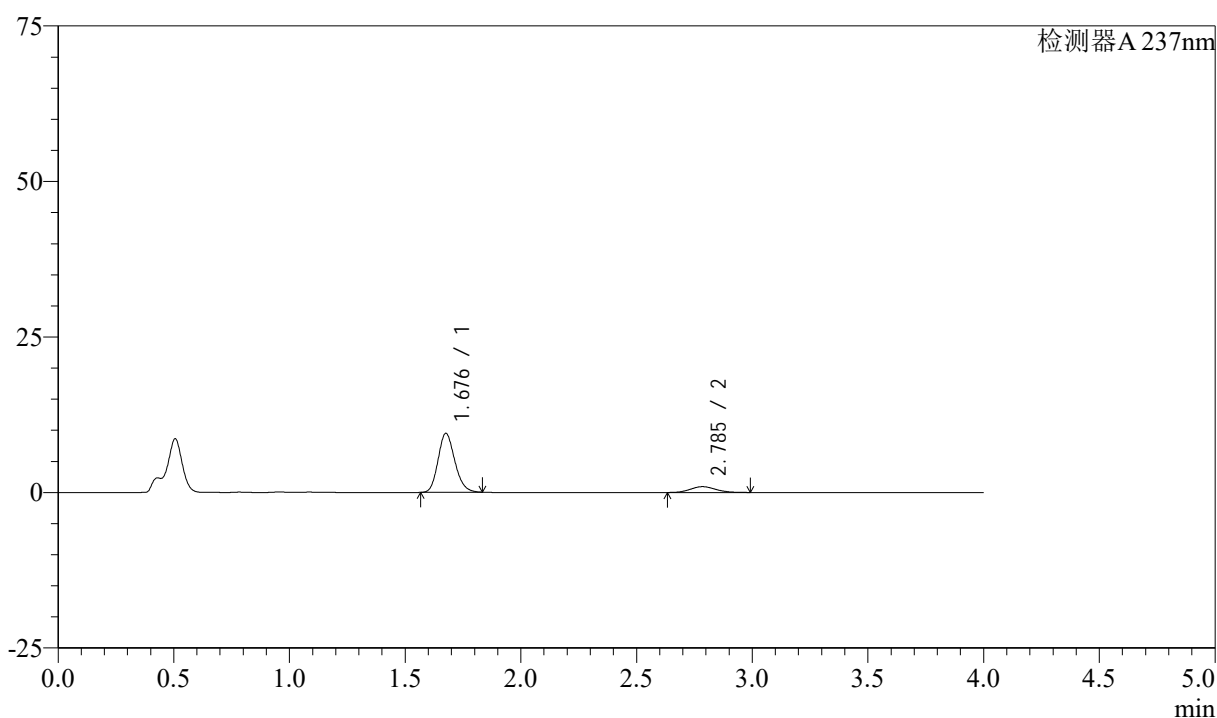
图119 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1941-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P2.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:46:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 47831 | 87.012 | 9405 | 2572 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.785 | 7140 | 12.988 | 936 | 3095 | 1.113 | 6.672 |
| 总计 | | 54970 | 100.000 | 10341 | | | |

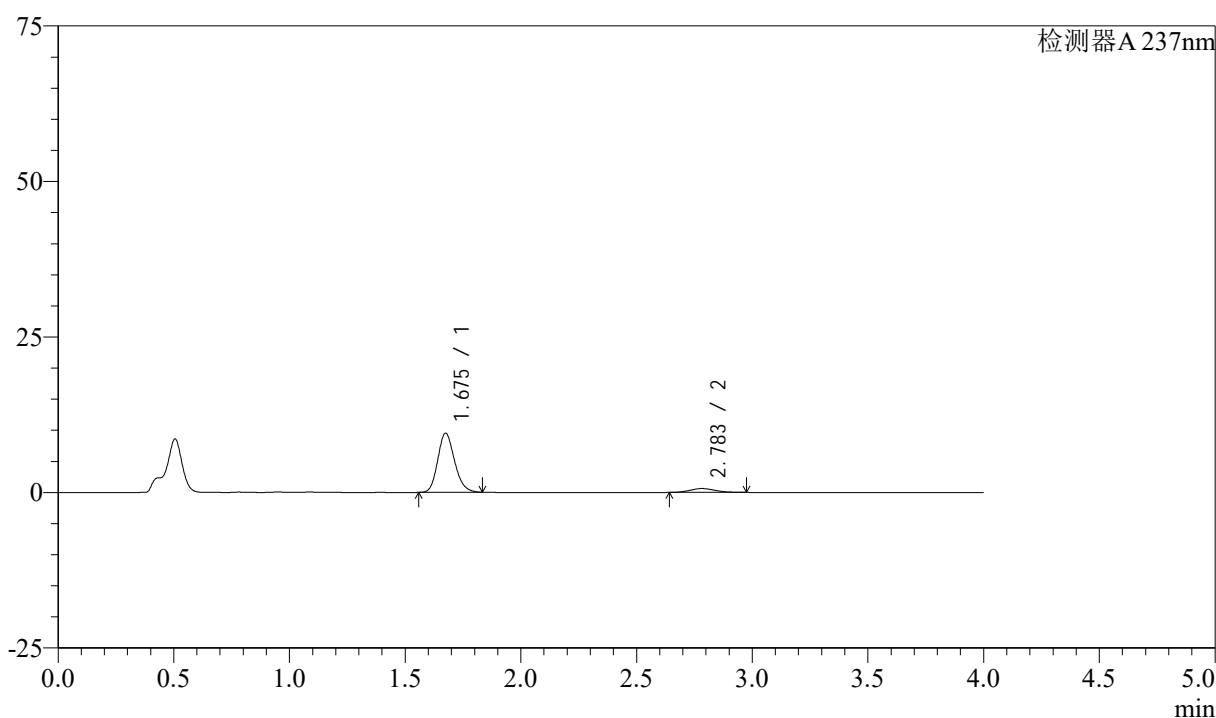
图120 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1942-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P3.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:50:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48076 | 91.160 | 9475 | 2563 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 4662 | 8.840 | 619 | 3114 | 1.116 | 6.680 |
| 总计 | | 52738 | 100.000 | 10094 | | | |

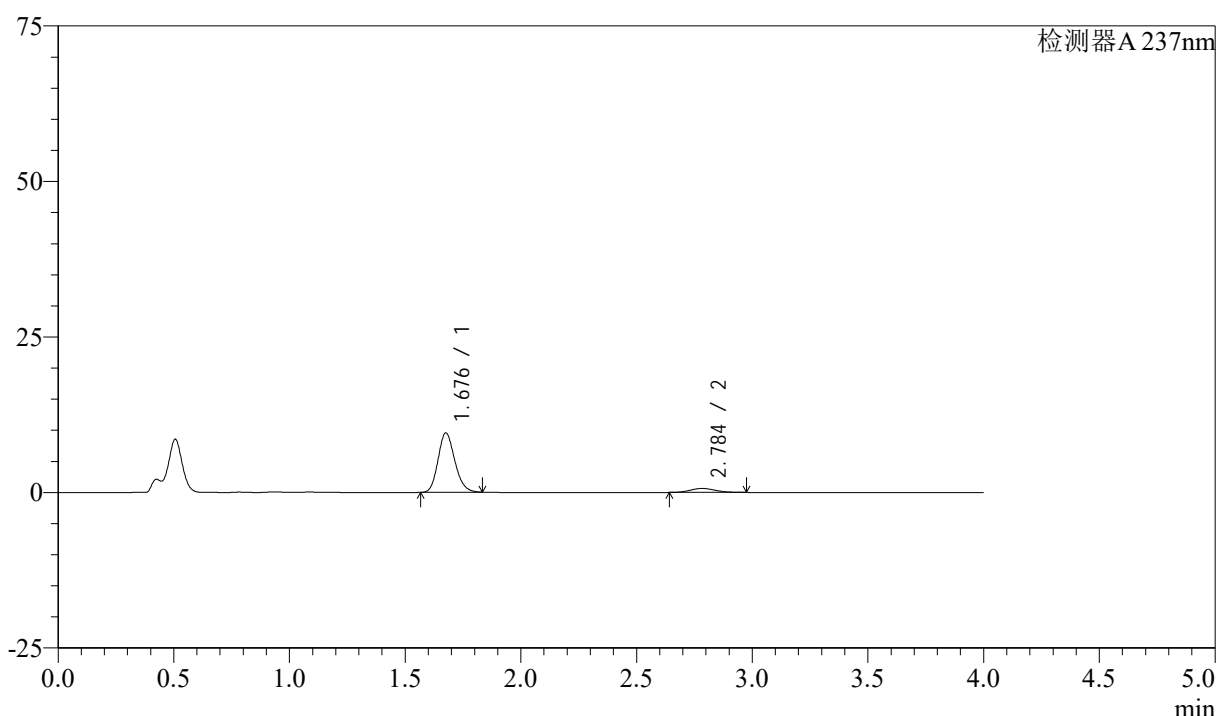
图121 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1943-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P4.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:54:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48156 | 90.829 | 9479 | 2578 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.784 | 4862 | 9.171 | 644 | 3133 | 1.106 | 6.699 |
| 总计 | | 53018 | 100.000 | 10123 | | | |

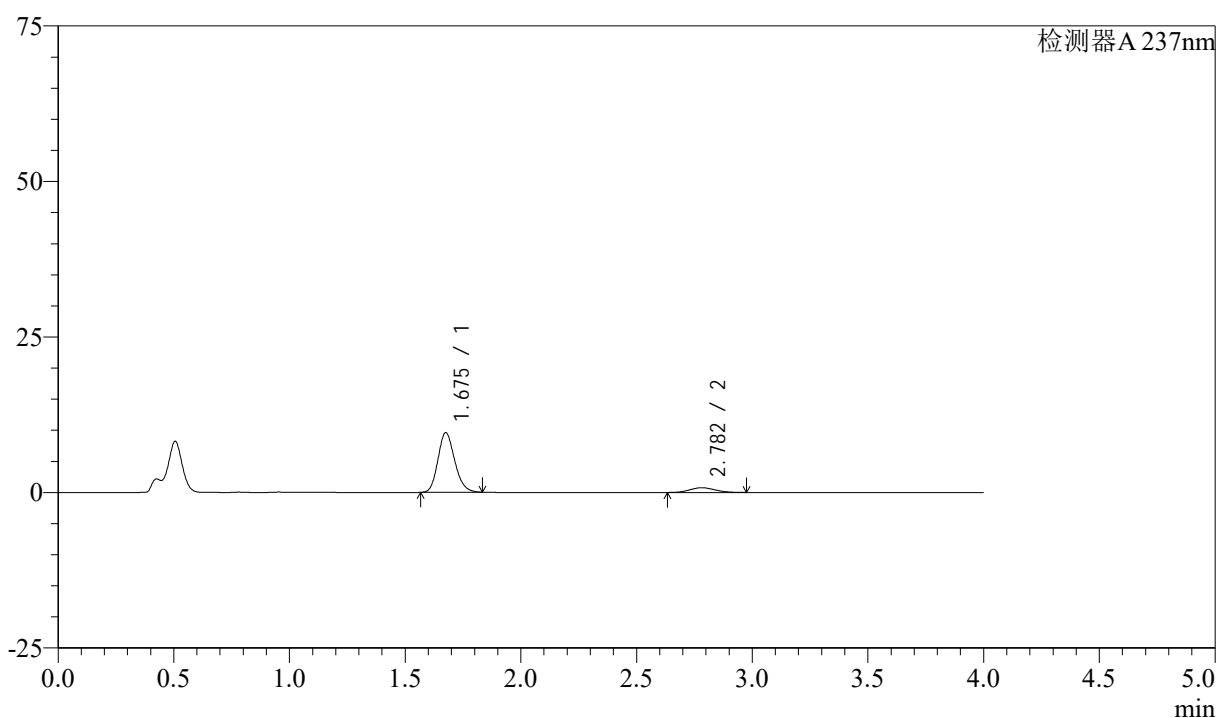
图122 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1944-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P5.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 19:59:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48406 | 89.274 | 9539 | 2575 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 5816 | 10.726 | 769 | 3088 | 1.111 | 6.661 |
| 总计 | | 54222 | 100.000 | 10308 | | | |

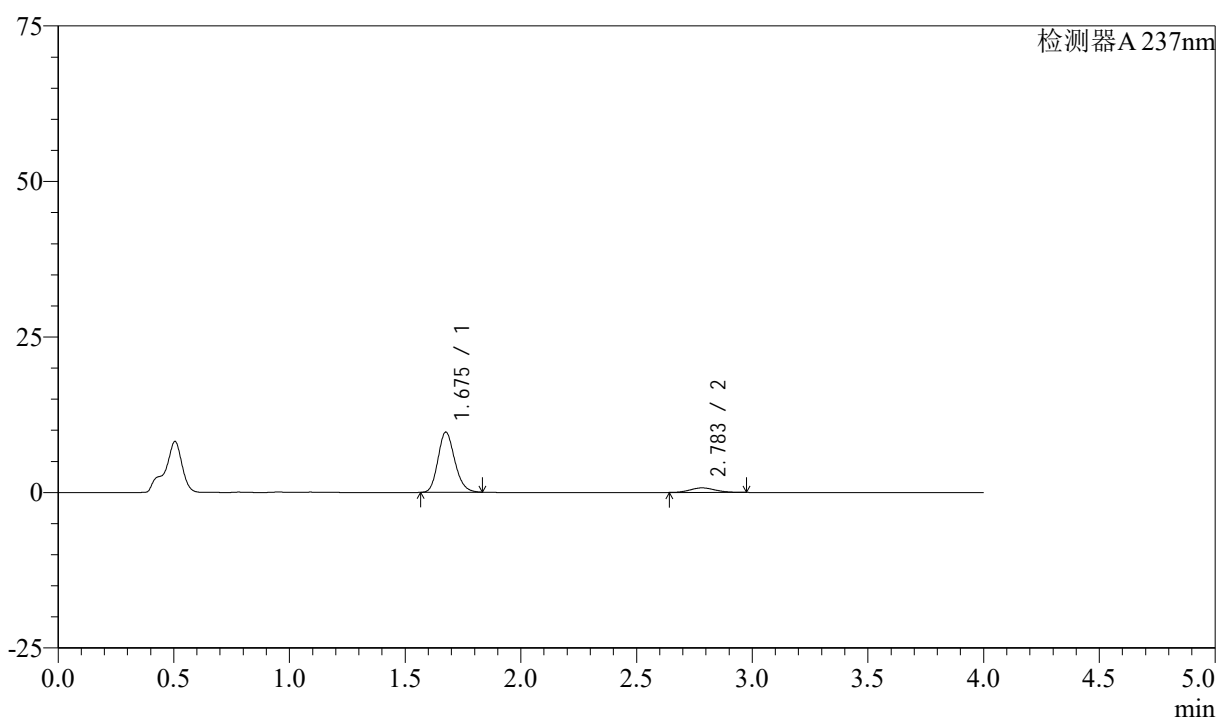
图123 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1945-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P6.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:03:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48846 | 89.832 | 9618 | 2574 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 5529 | 10.168 | 733 | 3143 | 1.115 | 6.701 |
| 总计 | | 54375 | 100.000 | 10351 | | | |

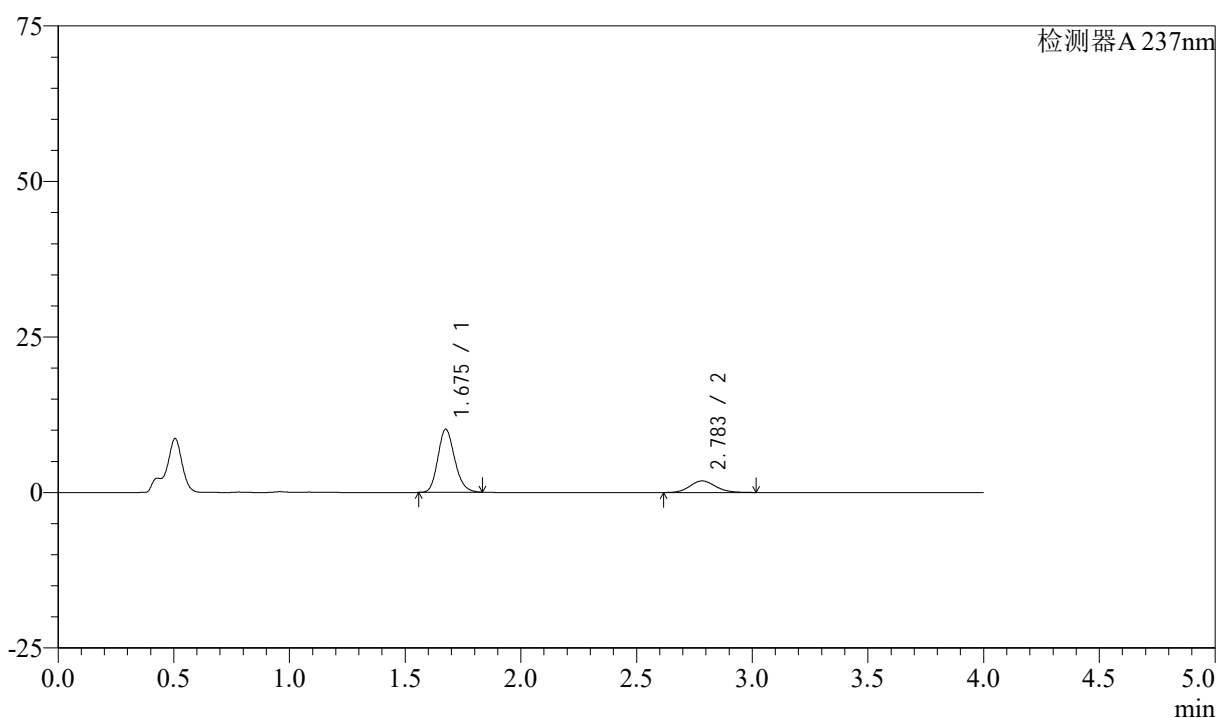
图124 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1946-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:07:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51306 | 78.160 | 10102 | 2567 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 14336 | 21.840 | 1861 | 3060 | 1.127 | 6.646 |
| 总计 | | 65643 | 100.000 | 11963 | | | |

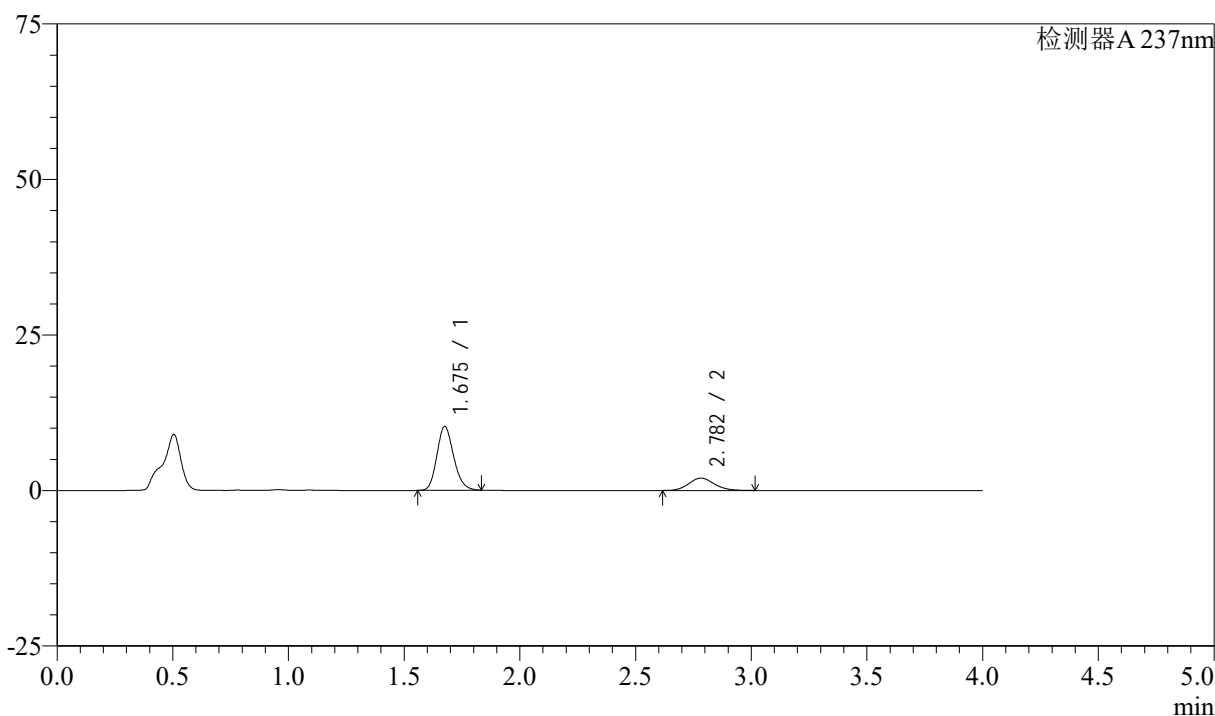
图125 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1947-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:12:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51781 | 77.272 | 10213 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 15231 | 22.728 | 1980 | 3056 | 1.126 | 6.642 |
| 总计 | | 67012 | 100.000 | 12193 | | | |

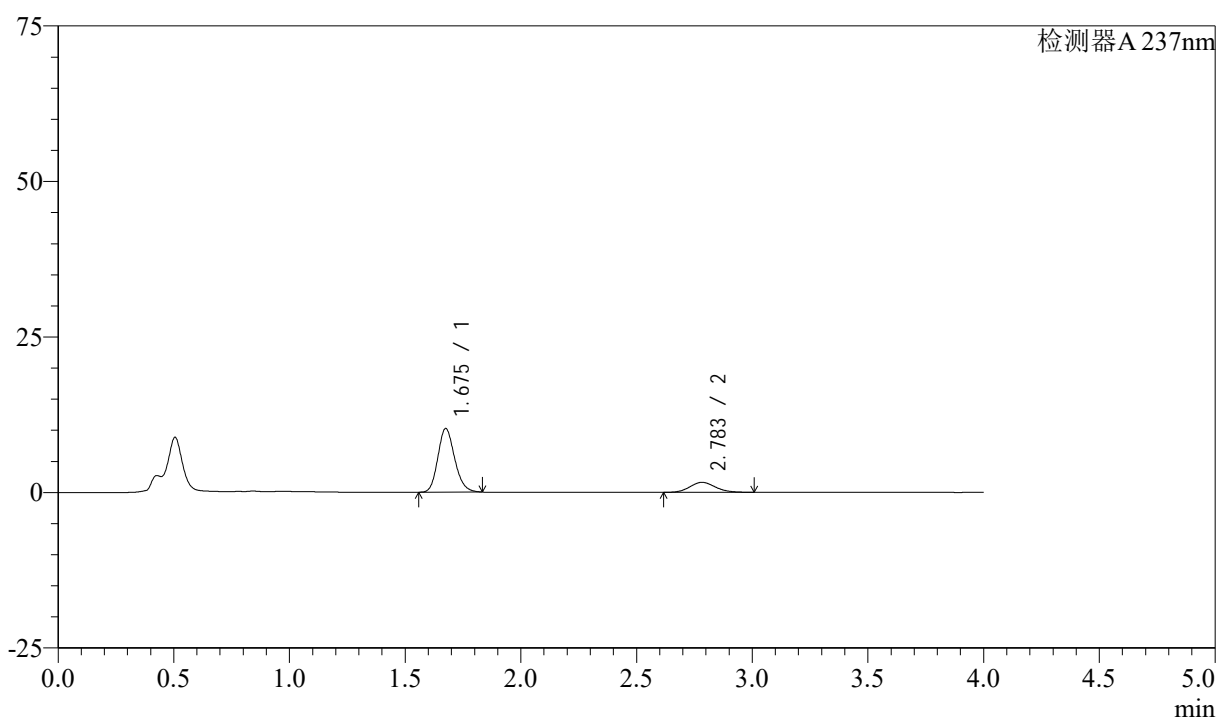
图126 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1948-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:16:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51645 | 80.691 | 10179 | 2571 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 12358 | 19.309 | 1608 | 3056 | 1.123 | 6.644 |
| 总计 | | 64004 | 100.000 | 11787 | | | |

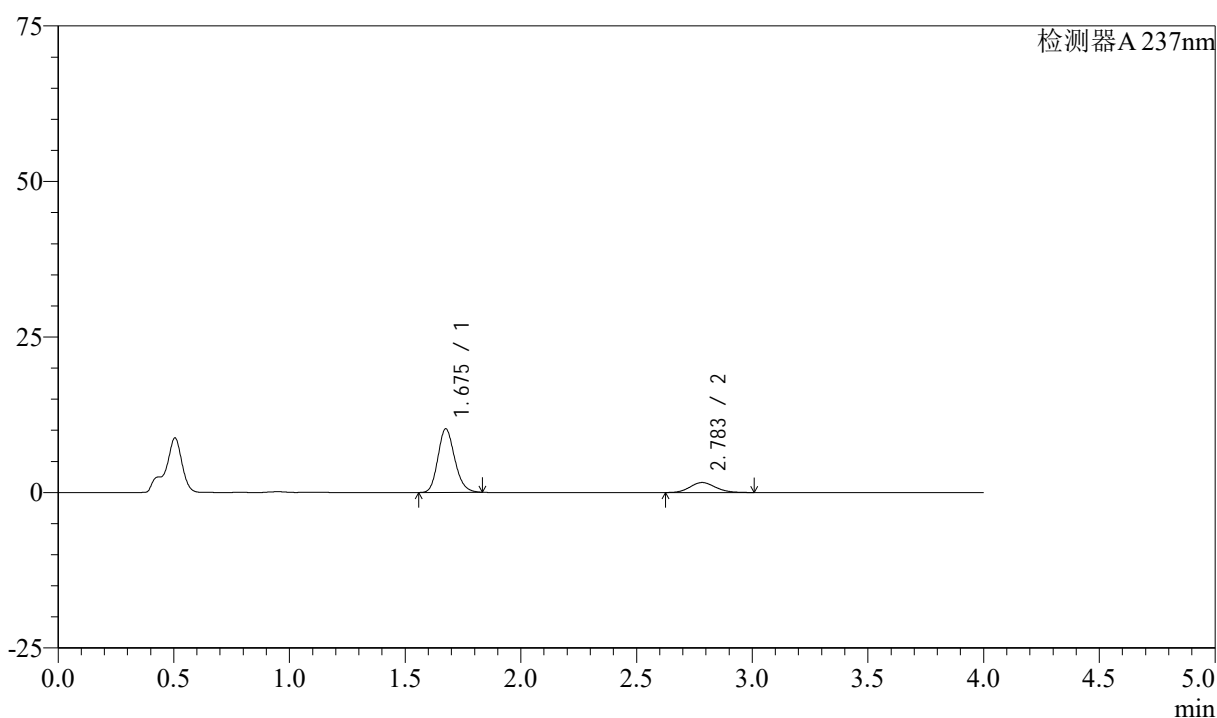
图127 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1949-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:21:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51664 | 80.759 | 10170 | 2570 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 12309 | 19.241 | 1608 | 3087 | 1.121 | 6.664 |
| 总计 | | 63973 | 100.000 | 11777 | | | |

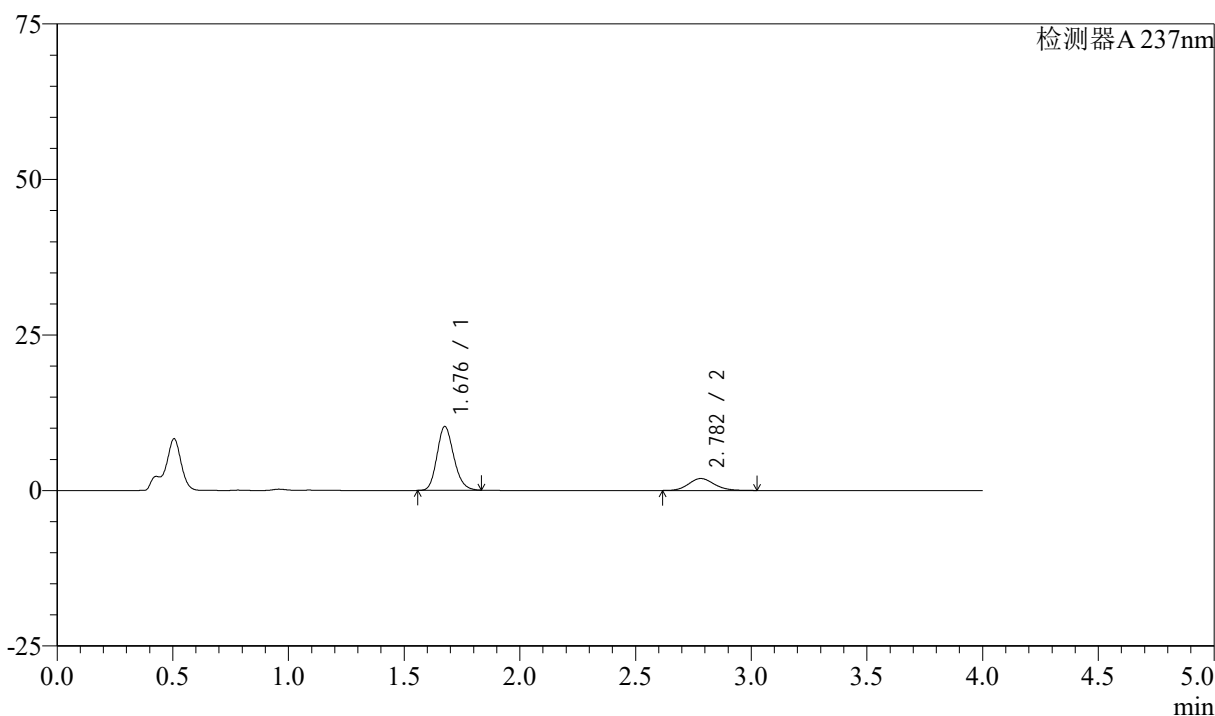
图128 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1950-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:25:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51807 | 77.790 | 10196 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 14792 | 22.210 | 1919 | 3046 | 1.132 | 6.631 |
| 总计 | | 66599 | 100.000 | 12115 | | | |

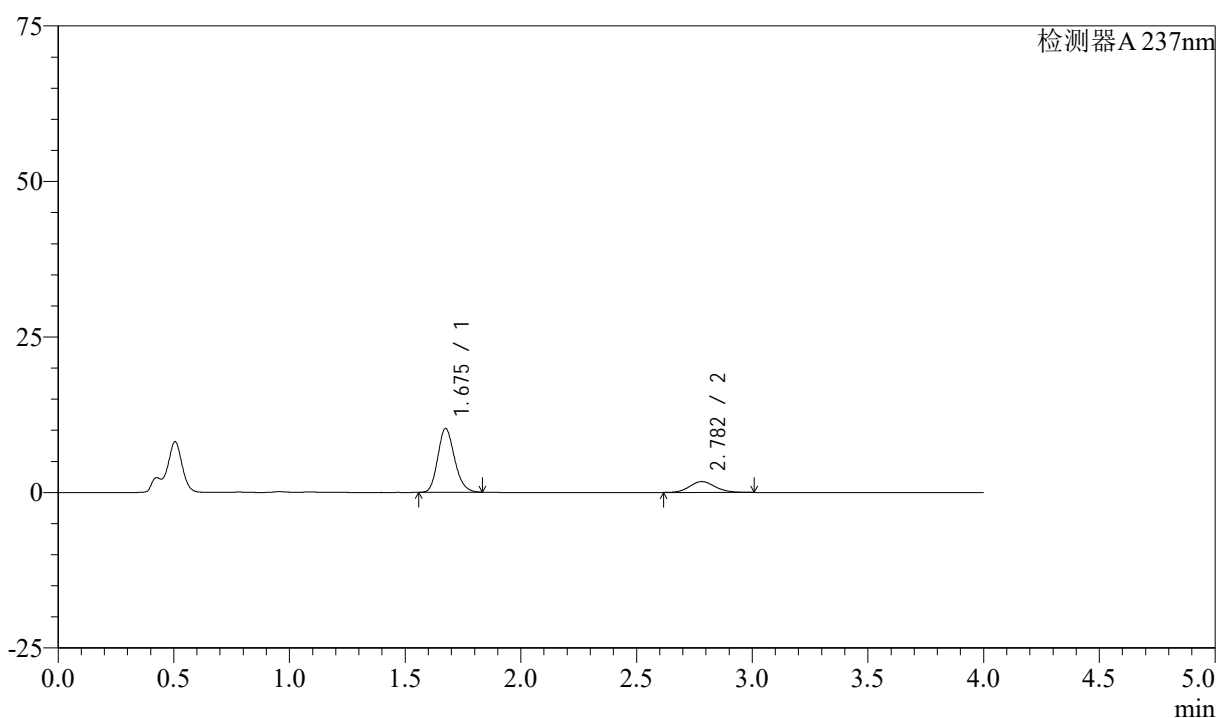
图129 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30 $^{\circ}$ C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1951-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:29:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51770 | 79.379 | 10221 | 2572 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.782 | 13449 | 20.621 | 1749 | 3070 | 1.122 | 6.651 |
| 总计 | | 65219 | 100.000 | 11970 | | | |

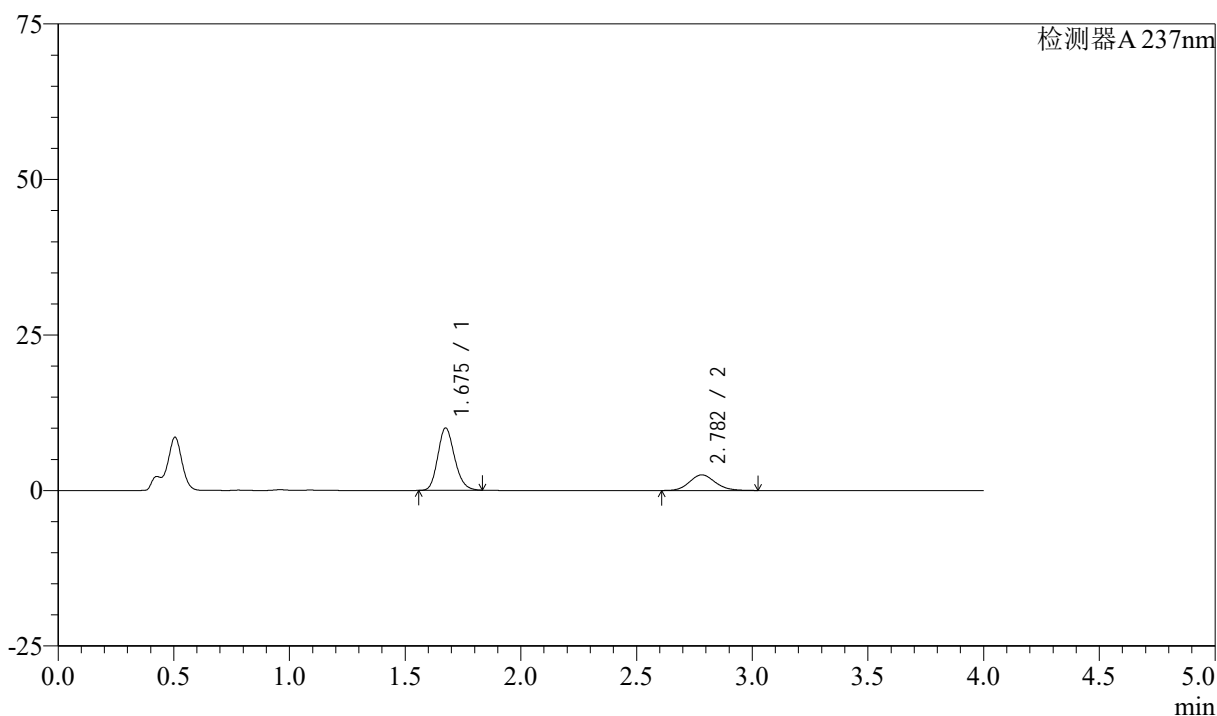
图130 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1952-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:34:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50563 | 72.328 | 9995 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 19345 | 27.672 | 2511 | 3060 | 1.126 | 6.647 |
| 总计 | | 69908 | 100.000 | 12507 | | | |

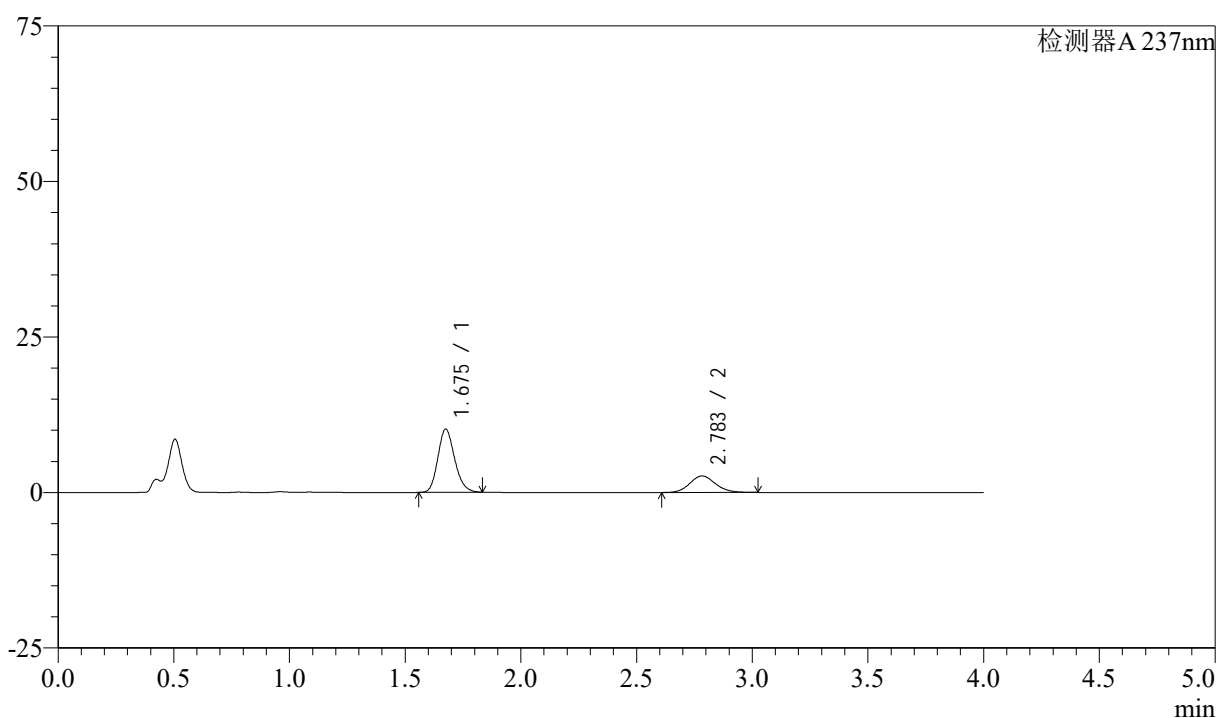
图131 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1953-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:38:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51282 | 71.456 | 10112 | 2571 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 20485 | 28.544 | 2652 | 3061 | 1.126 | 6.647 |
| 总计 | | 71767 | 100.000 | 12763 | | | |

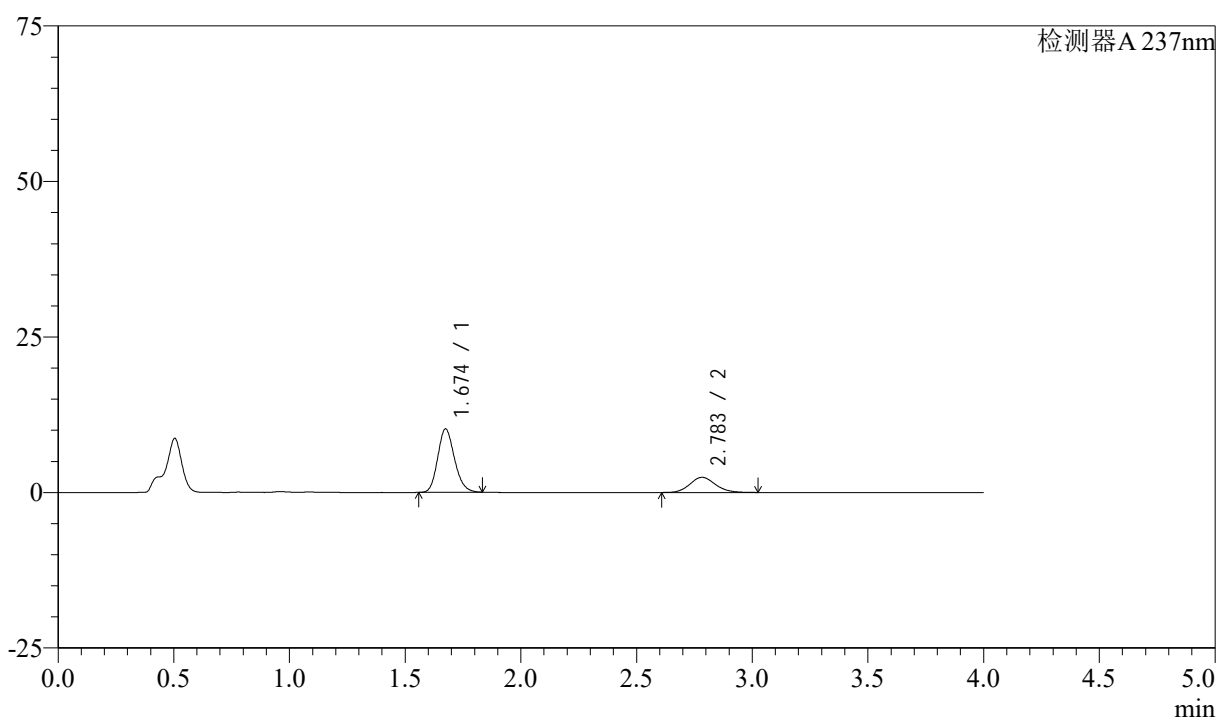
图132 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1954-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:42:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 51480 | 73.329 | 10167 | 2569 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 18724 | 26.671 | 2431 | 3069 | 1.126 | 6.656 |
| 总计 | | 70204 | 100.000 | 12598 | | | |

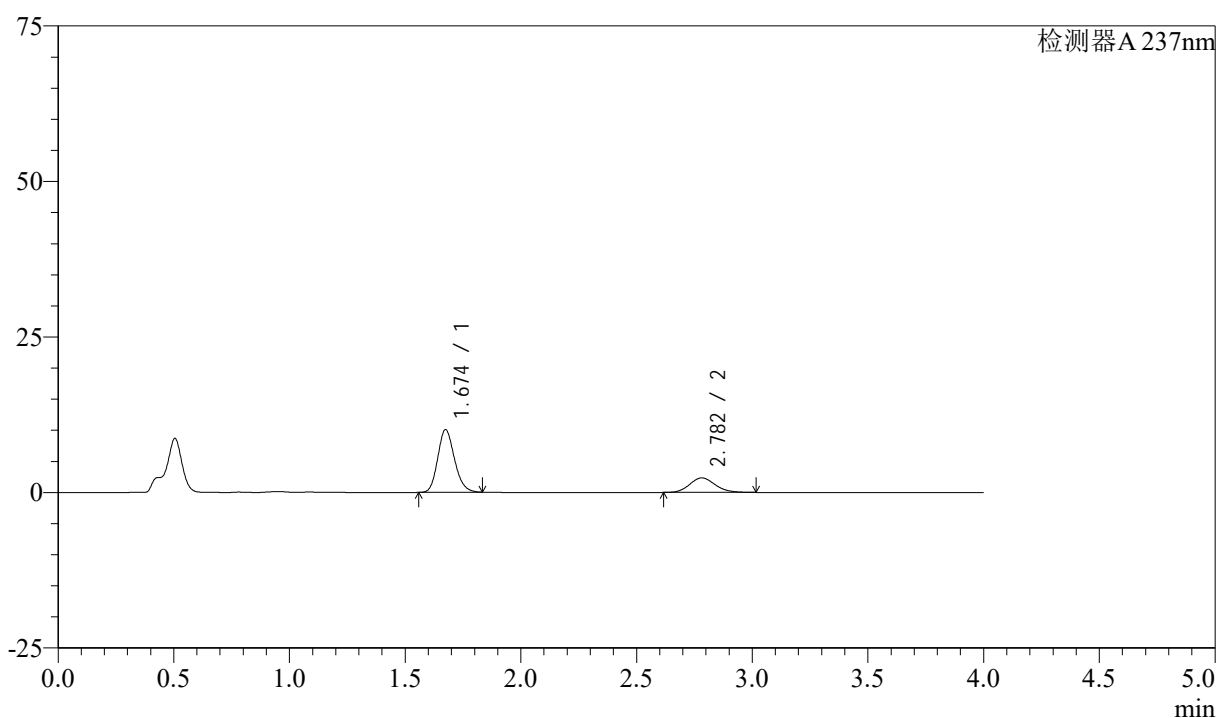
图133 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1955-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:47:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50826 | 73.909 | 10047 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 17943 | 26.091 | 2335 | 3043 | 1.132 | 6.638 |
| 总计 | | 68768 | 100.000 | 12382 | | | |

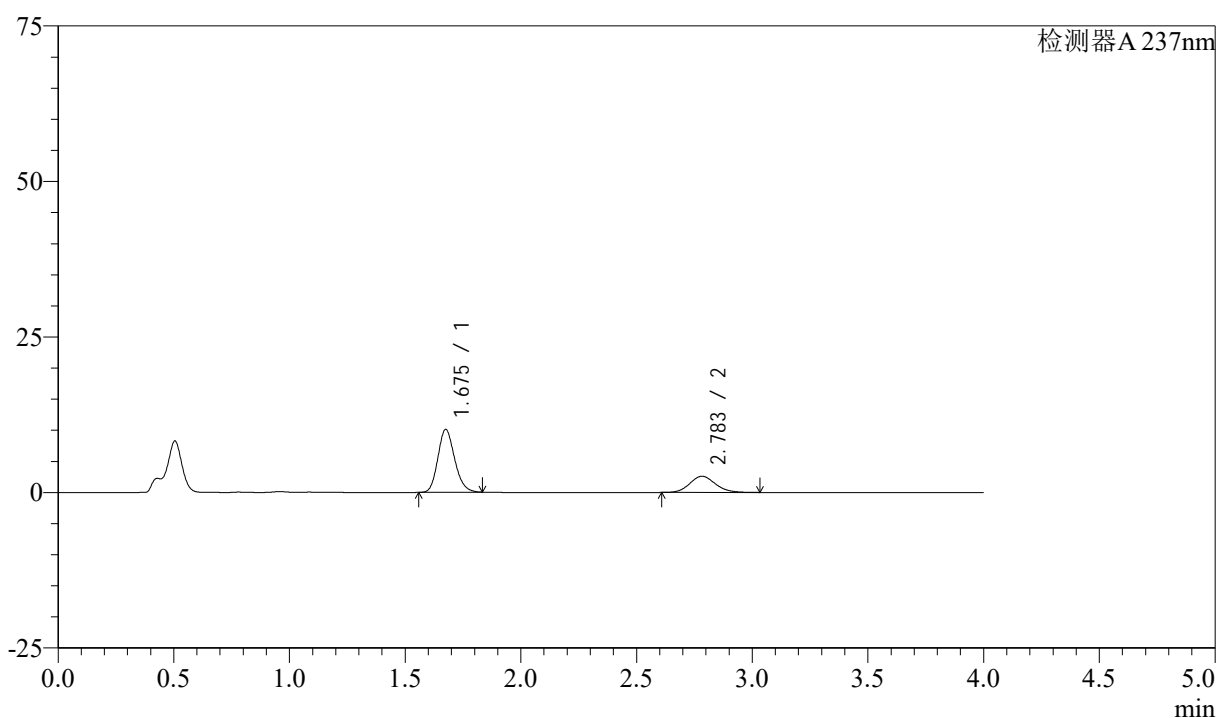
图134 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1956-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:51:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51017 | 71.719 | 10054 | 2571 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 20118 | 28.281 | 2598 | 3033 | 1.131 | 6.627 |
| 总计 | | 71134 | 100.000 | 12652 | | | |

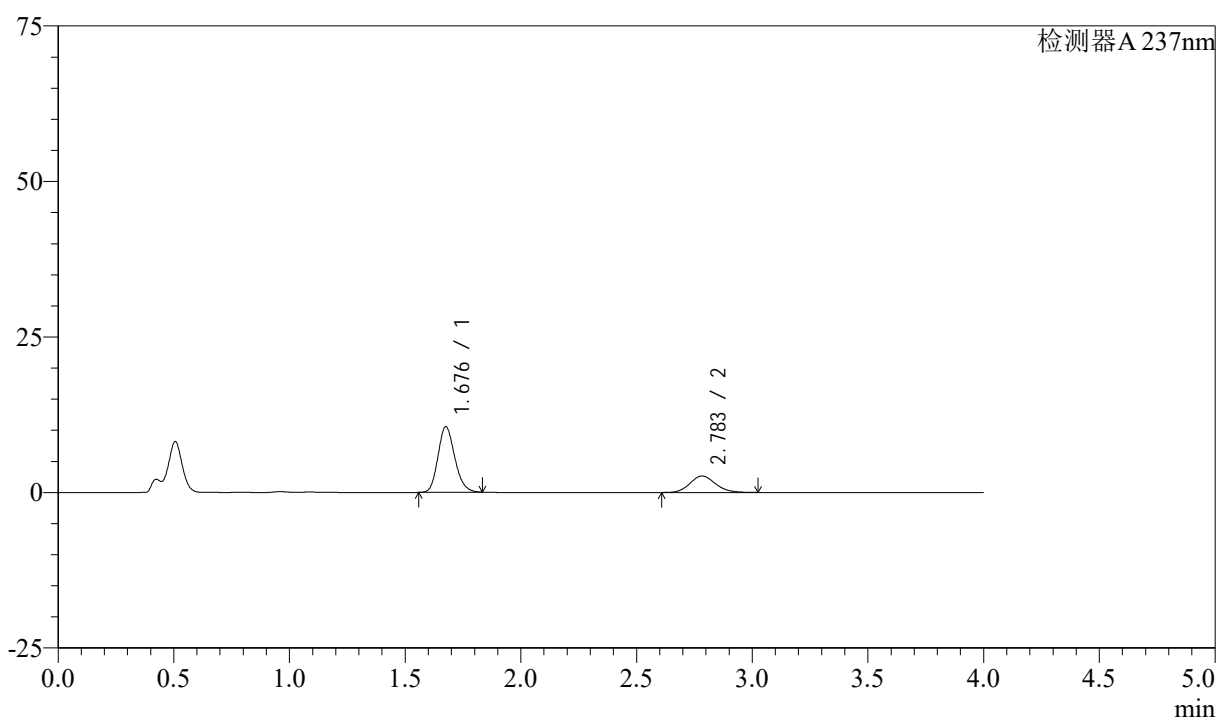
图135 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1957-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 20:56:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 53315 | 72.354 | 10500 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 20371 | 27.646 | 2640 | 3075 | 1.129 | 6.656 |
| 总计 | | 73686 | 100.000 | 13140 | | | |

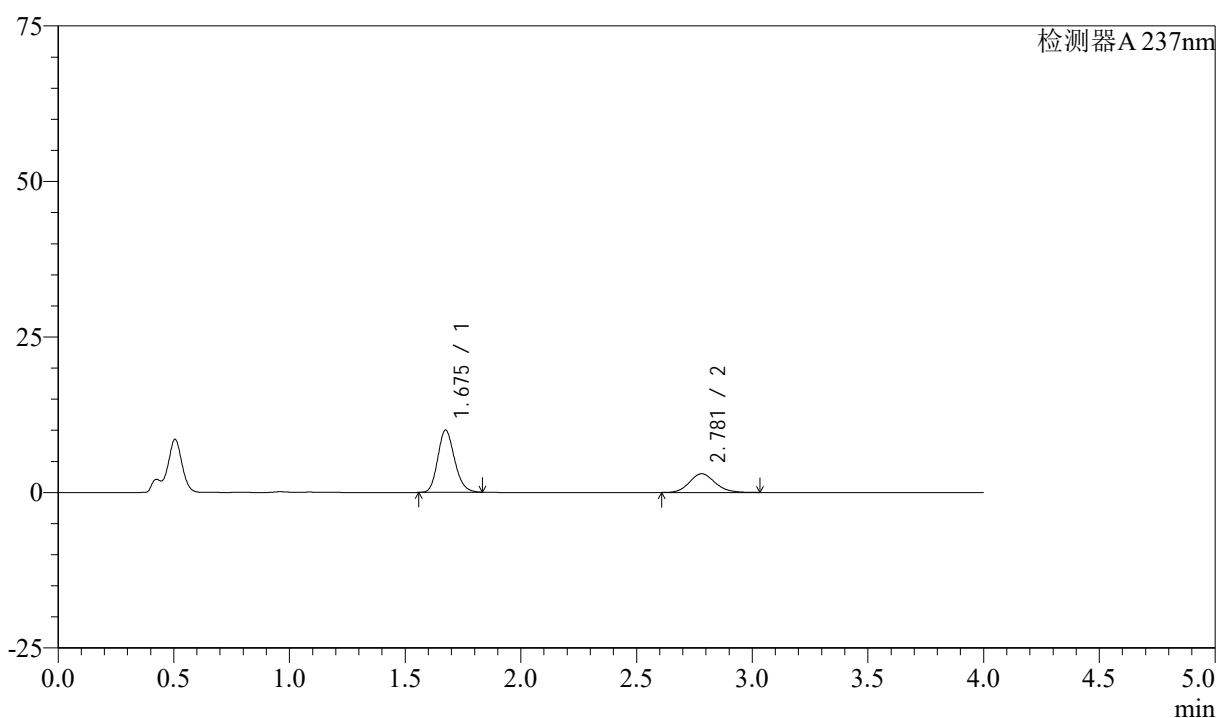
图136 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1958-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:00:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:40:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50555 | 68.550 | 9983 | 2571 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 23194 | 31.450 | 3003 | 3058 | 1.129 | 6.642 |
| 总计 | | 73750 | 100.000 | 12985 | | | |

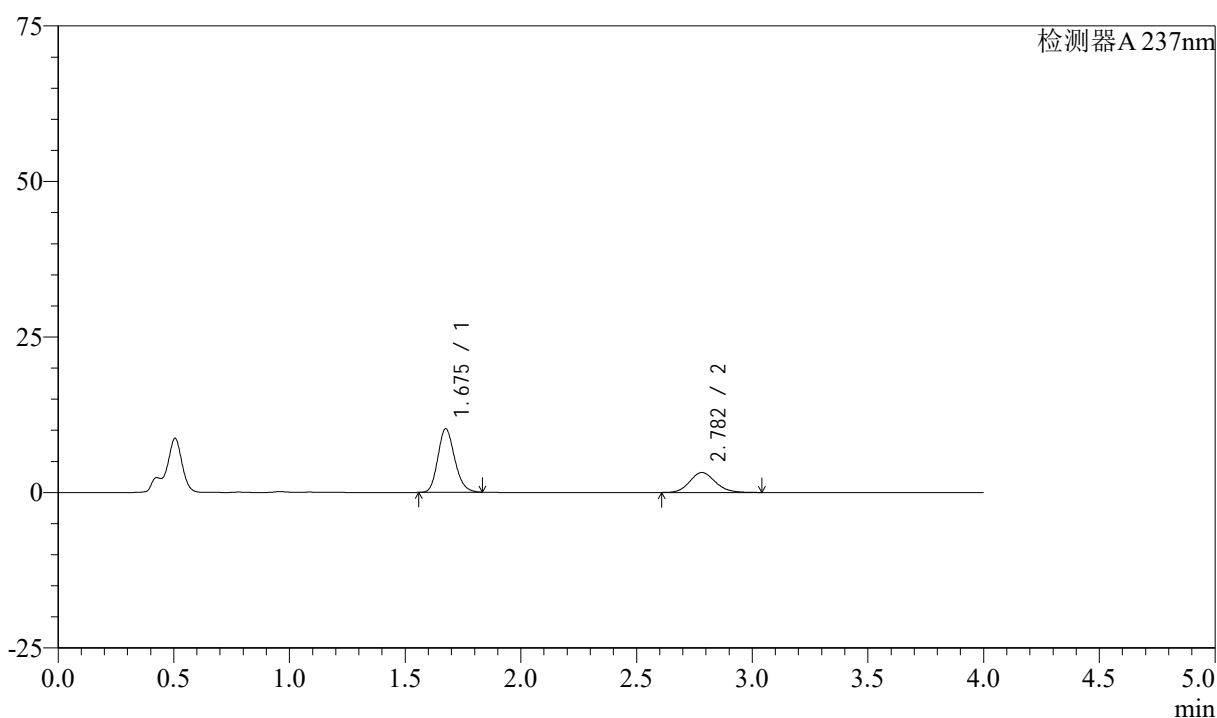
图137 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1959-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:04:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51671 | 67.620 | 10176 | 2569 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 24743 | 32.380 | 3202 | 3052 | 1.132 | 6.637 |
| 总计 | | 76414 | 100.000 | 13378 | | | |

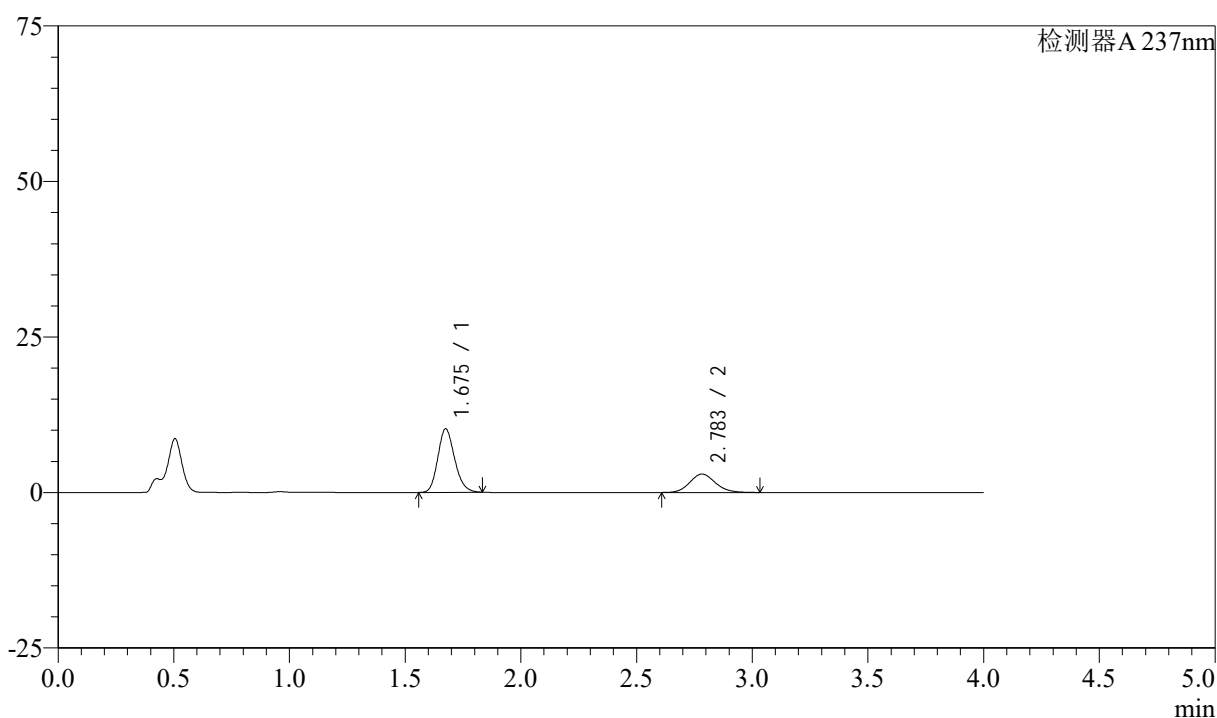
图138 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1960-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-22
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:09:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 51557 | 69.349 | 10166 | 2570 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 22788 | 30.651 | 2954 | 3064 | 1.125 | 6.649 |
| 总计 | | 74345 | 100.000 | 13120 | | | |

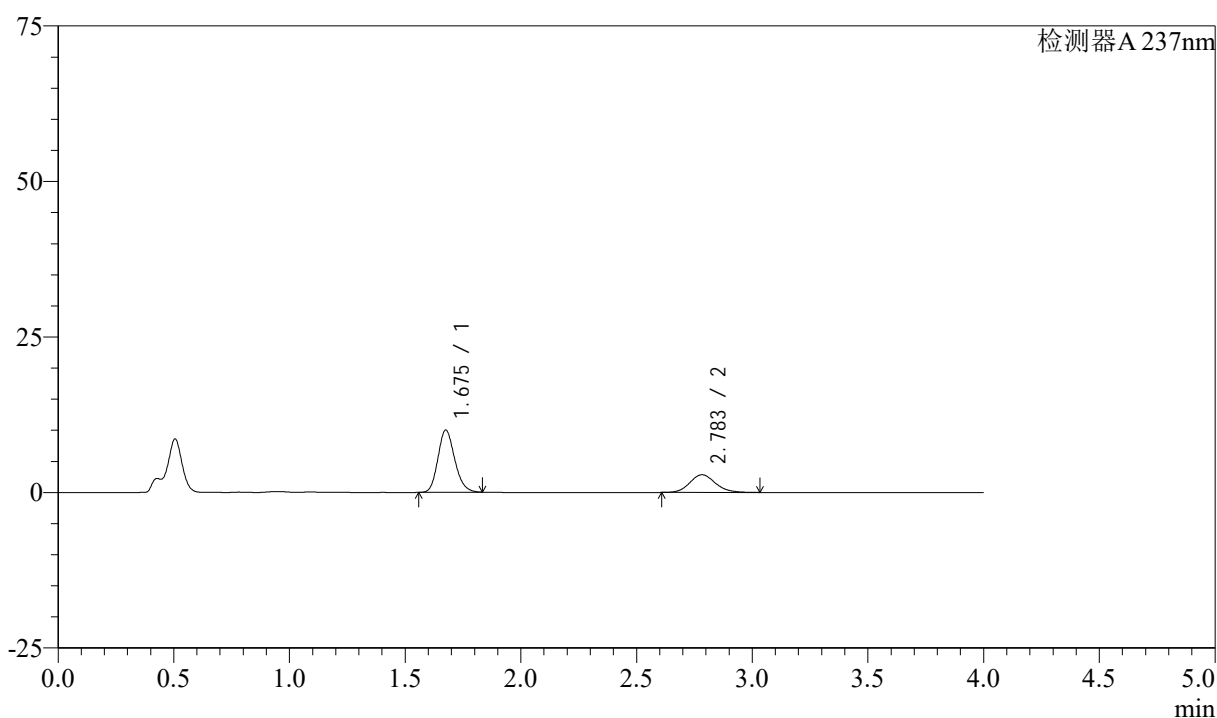
图139 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1961-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-31
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:13:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50528 | 69.714 | 9952 | 2575 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 21951 | 30.286 | 2840 | 3047 | 1.130 | 6.636 |
| 总计 | | 72479 | 100.000 | 12792 | | | |

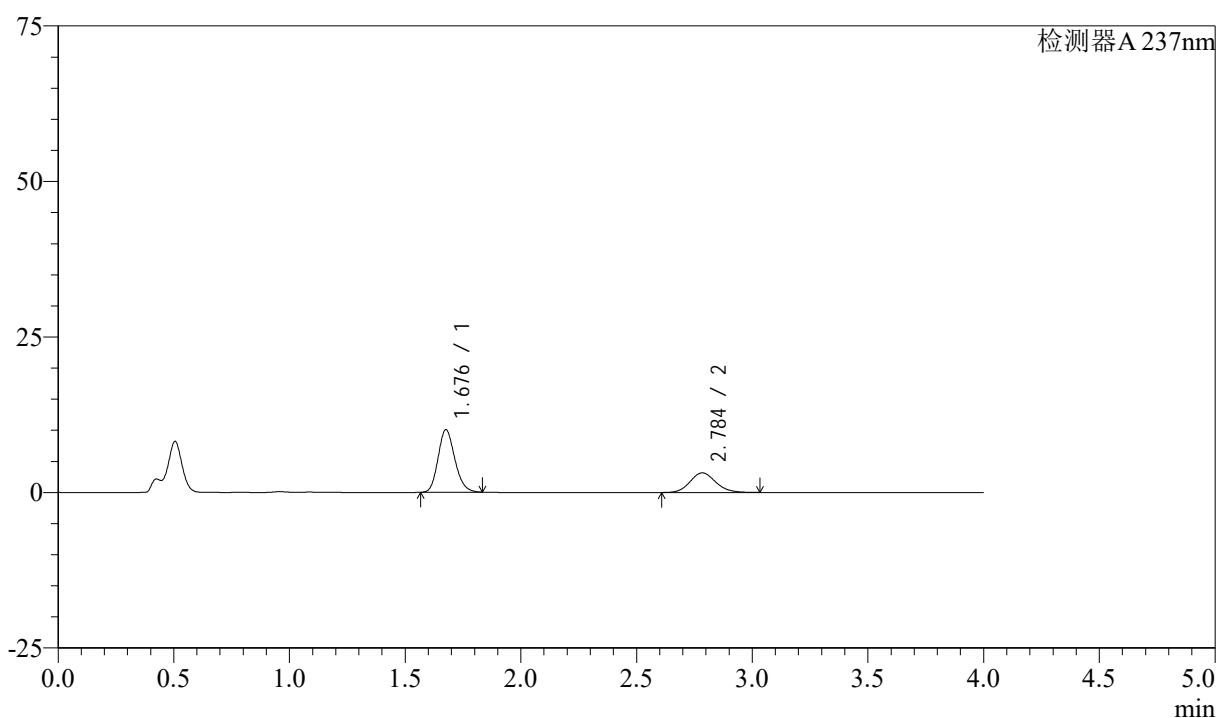
图140 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1962-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:17:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50767 | 67.558 | 9988 | 2575 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.784 | 24379 | 32.442 | 3147 | 3039 | 1.125 | 6.634 |
| 总计 | | 75147 | 100.000 | 13135 | | | |

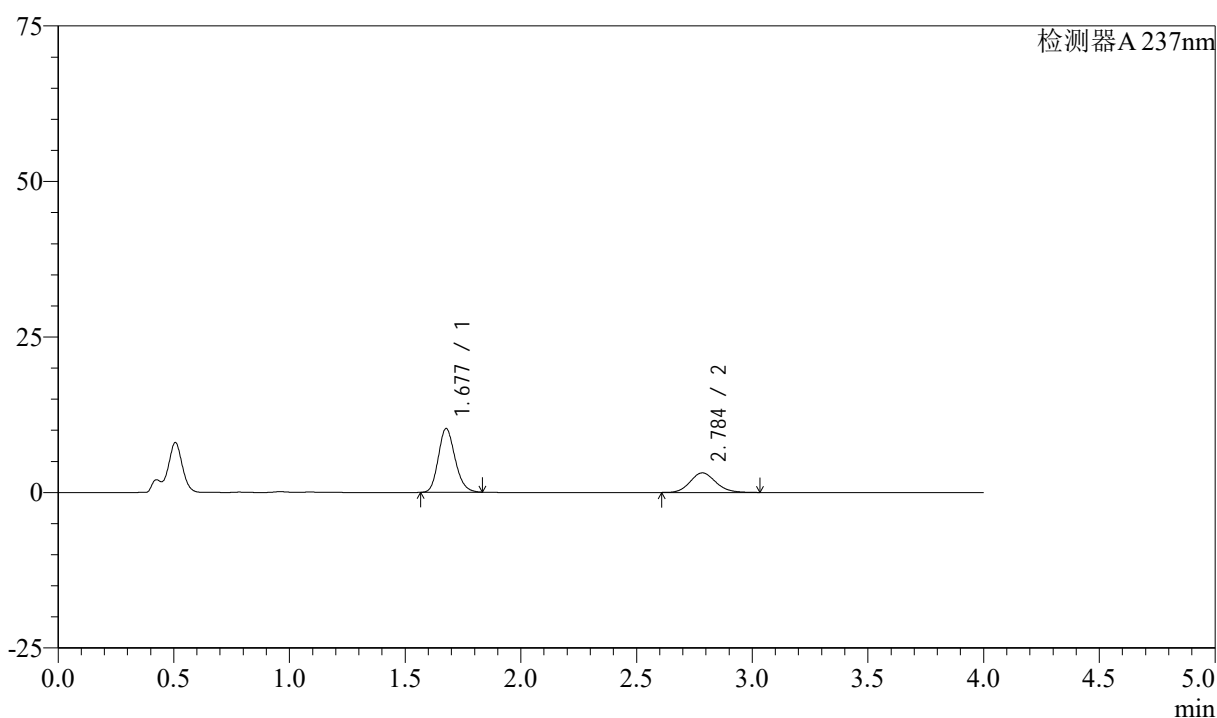
图141 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1963-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:22:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 51660 | 68.015 | 10208 | 2585 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.784 | 24294 | 31.985 | 3139 | 3057 | 1.129 | 6.642 |
| 总计 | | 75954 | 100.000 | 13346 | | | |

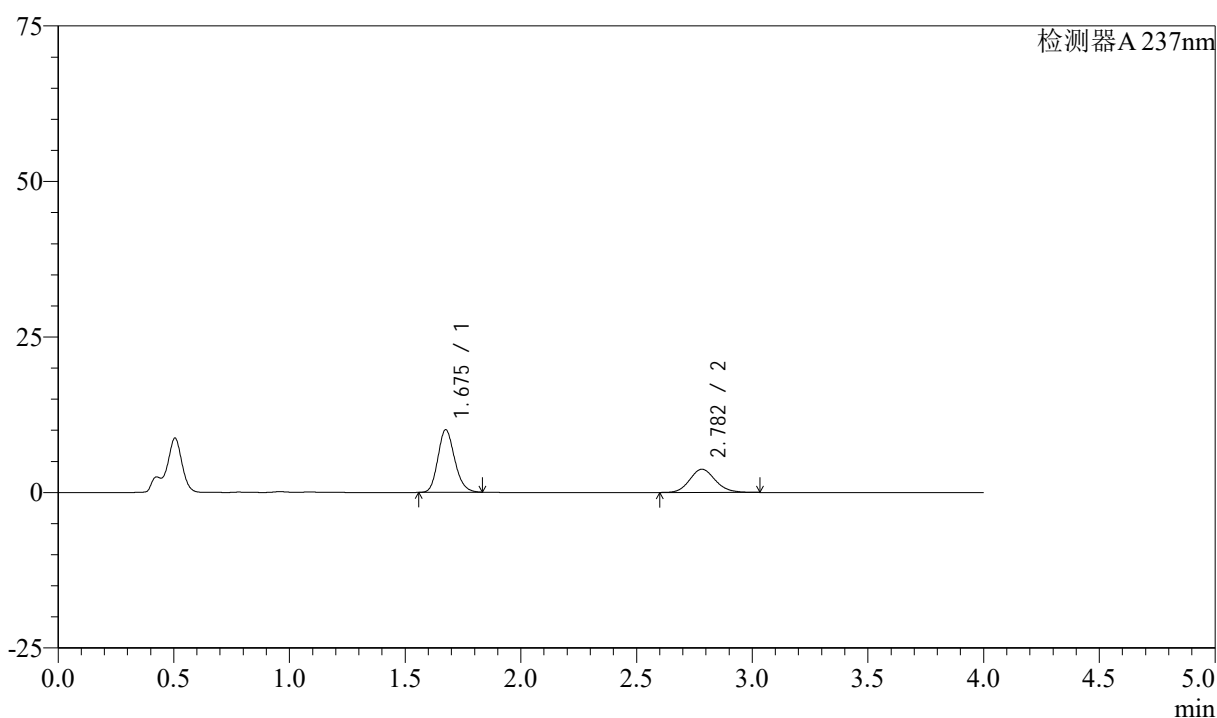
图142 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1964-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-5
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:26:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50750 | 63.832 | 10015 | 2579 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 28756 | 36.168 | 3727 | 3058 | 1.125 | 6.647 |
| 总计 | | 79507 | 100.000 | 13742 | | | |

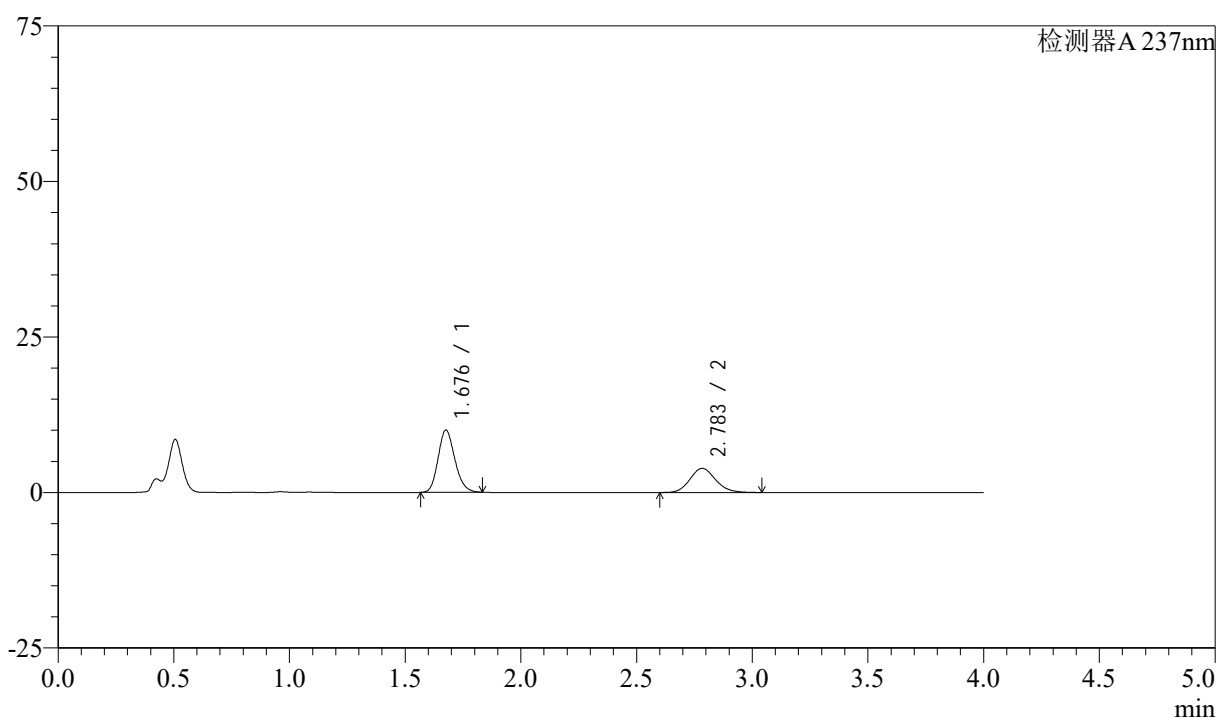
图143 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1965-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:31:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50472 | 62.722 | 9941 | 2583 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 29997 | 37.278 | 3875 | 3055 | 1.131 | 6.645 |
| 总计 | | 80469 | 100.000 | 13816 | | | |

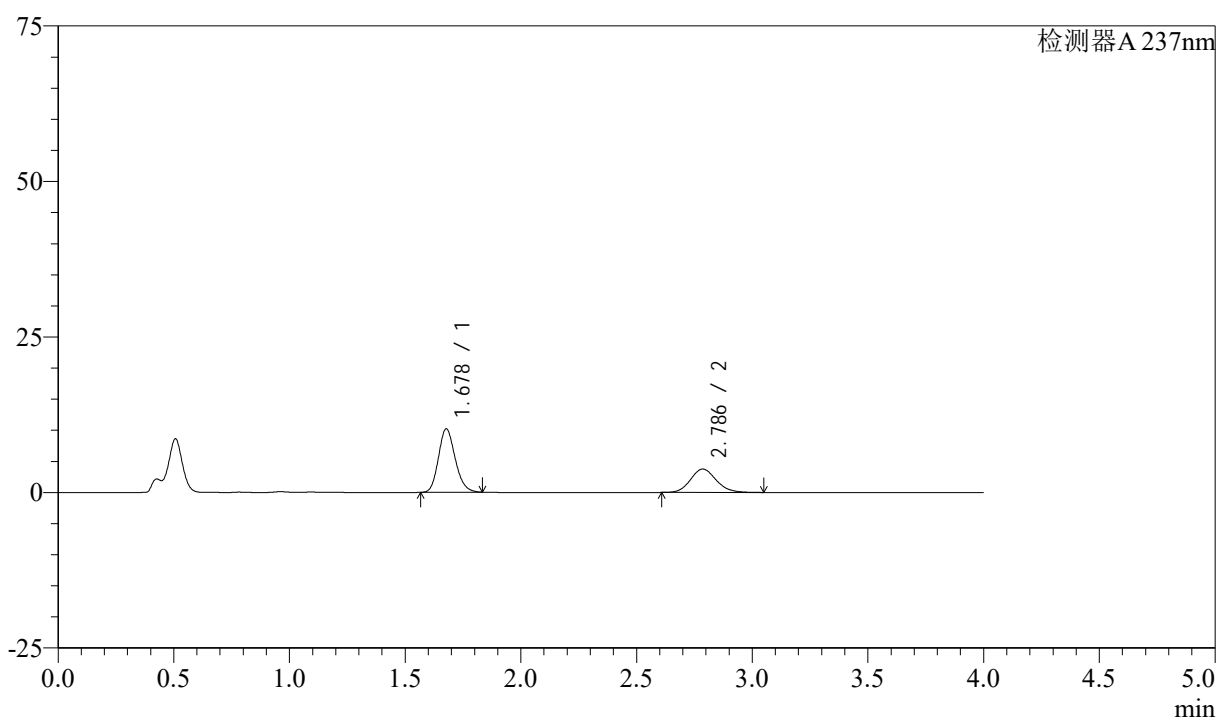
图144 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1966-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:35:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 51388 | 63.870 | 10172 | 2582 | 1.173 | -- |
| 2 | 2.786 | 29069 | 36.130 | 3761 | 3063 | 1.130 | 6.649 |
| 总计 | | 80457 | 100.000 | 13933 | | | |

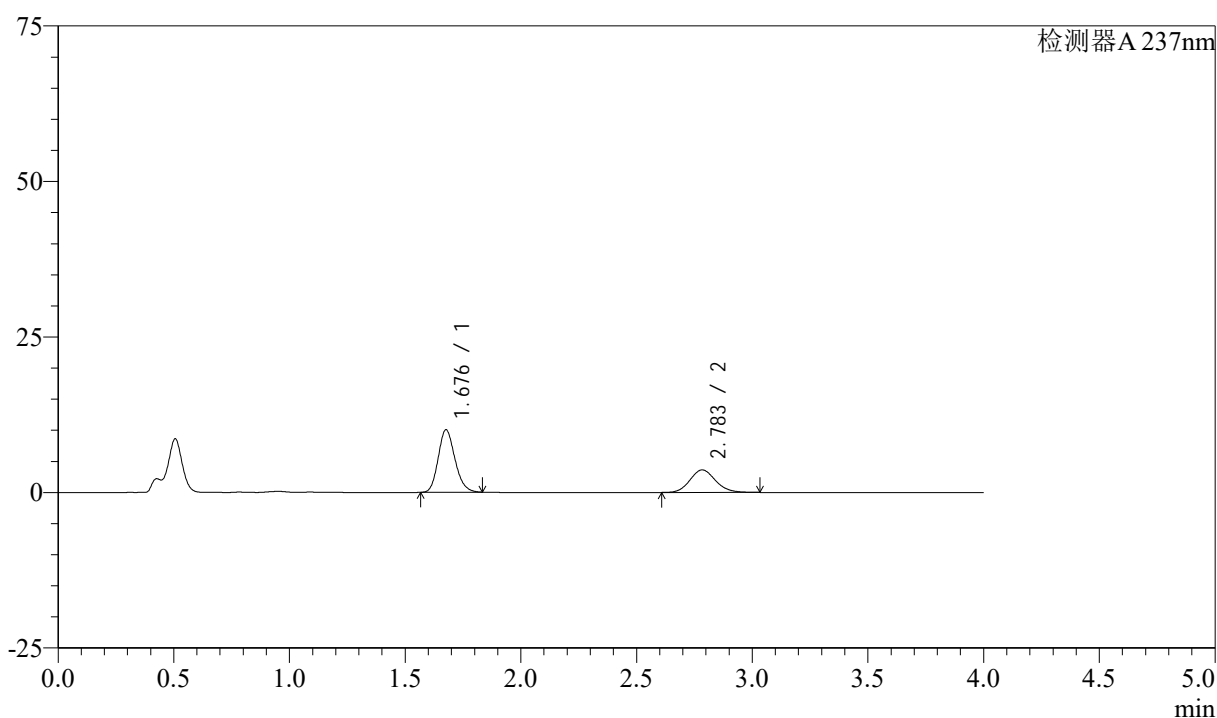
图145 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1967-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-32
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:39:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50713 | 64.527 | 9994 | 2576 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 27879 | 35.473 | 3616 | 3078 | 1.126 | 6.653 |
| 总计 | | 78592 | 100.000 | 13611 | | | |

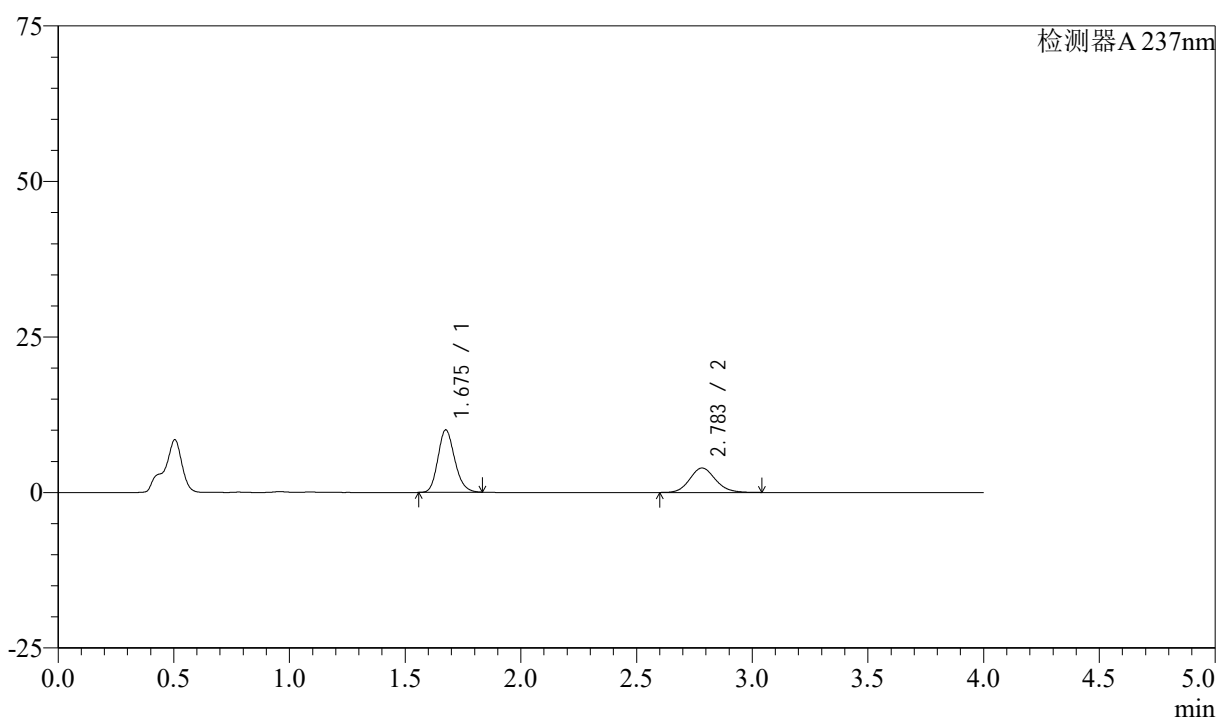
图146 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1968-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-41
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:44:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50601 | 62.427 | 9986 | 2584 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 30456 | 37.573 | 3930 | 3045 | 1.128 | 6.641 |
| 总计 | | 81057 | 100.000 | 13916 | | | |

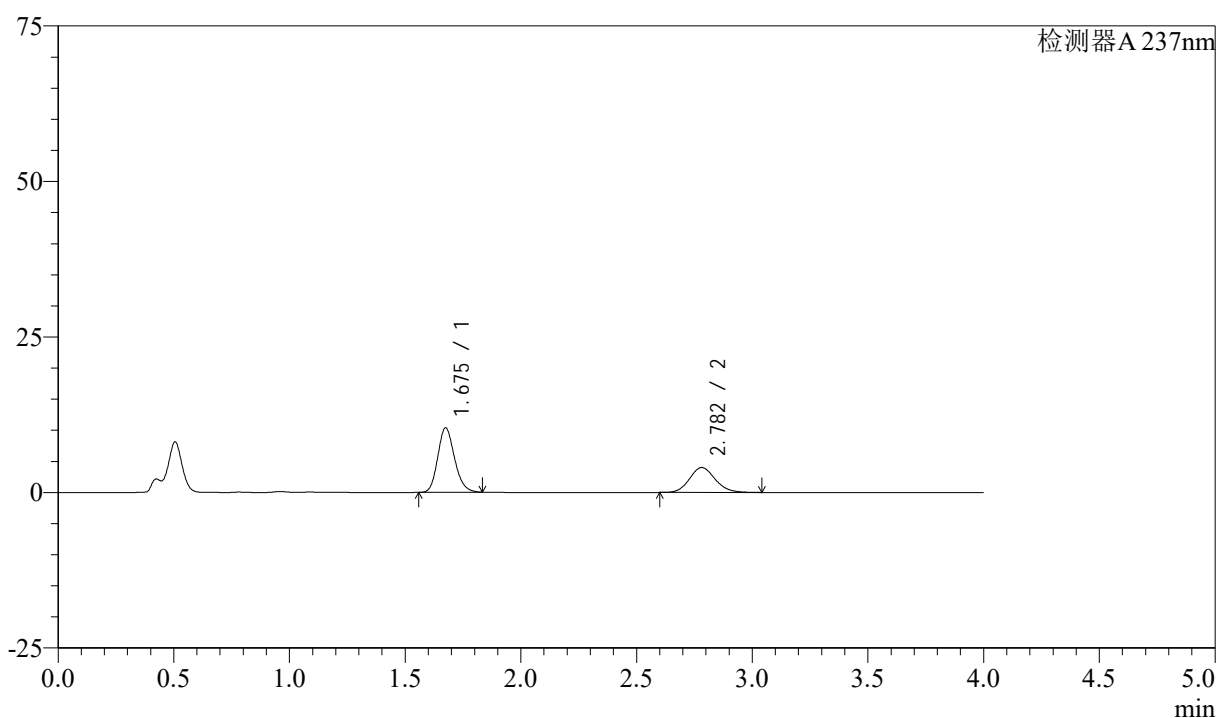
图147 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1969-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:48:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 52334 | 62.799 | 10339 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 31001 | 37.201 | 4012 | 3046 | 1.128 | 6.636 |
| 总计 | | 83336 | 100.000 | 14351 | | | |

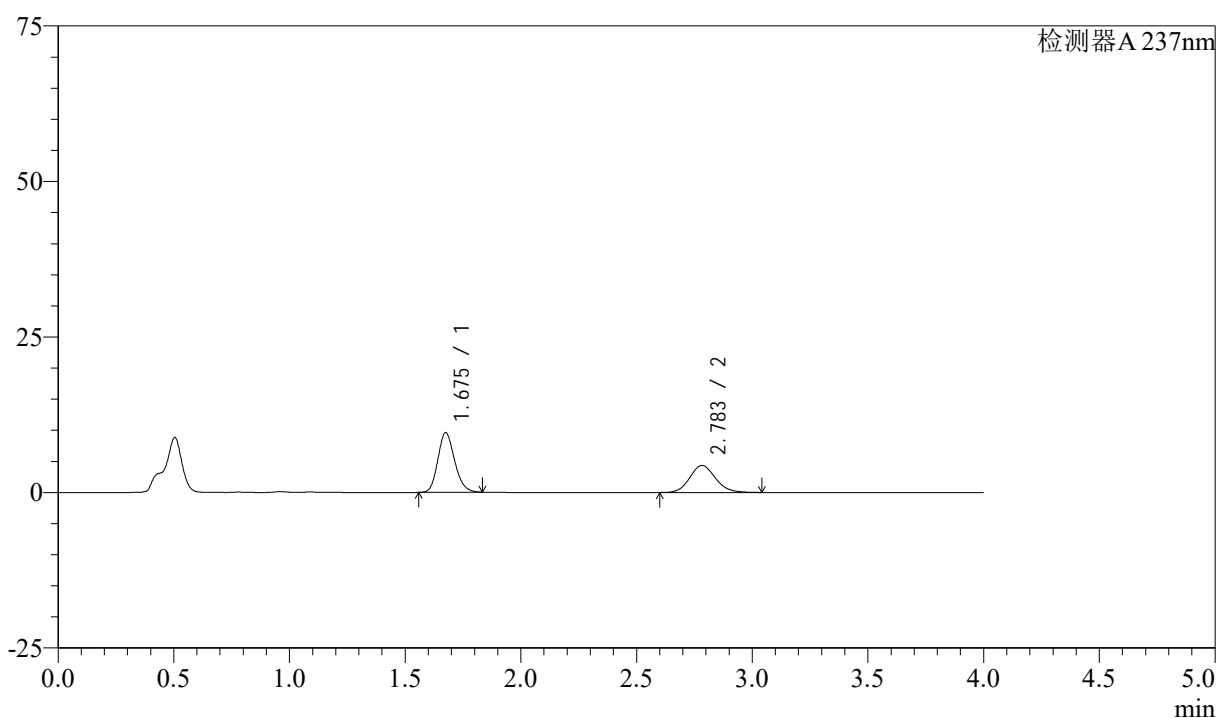
图148 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1970-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-6
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:53:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48399 | 59.035 | 9546 | 2570 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.783 | 33584 | 40.965 | 4340 | 3049 | 1.128 | 6.638 |
| 总计 | | 81983 | 100.000 | 13886 | | | |

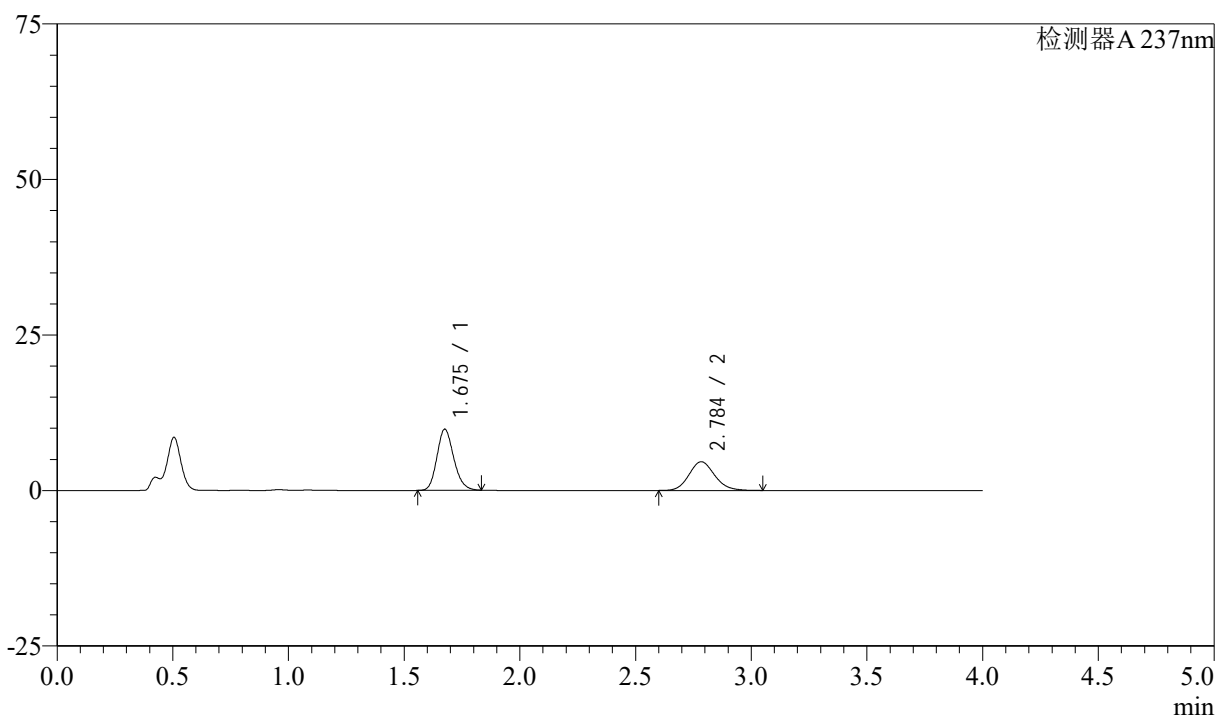
图149 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1971-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-15
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 21:57:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49638 | 58.166 | 9774 | 2575 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.784 | 35700 | 41.834 | 4604 | 3050 | 1.132 | 6.643 |
| 总计 | | 85338 | 100.000 | 14378 | | | |

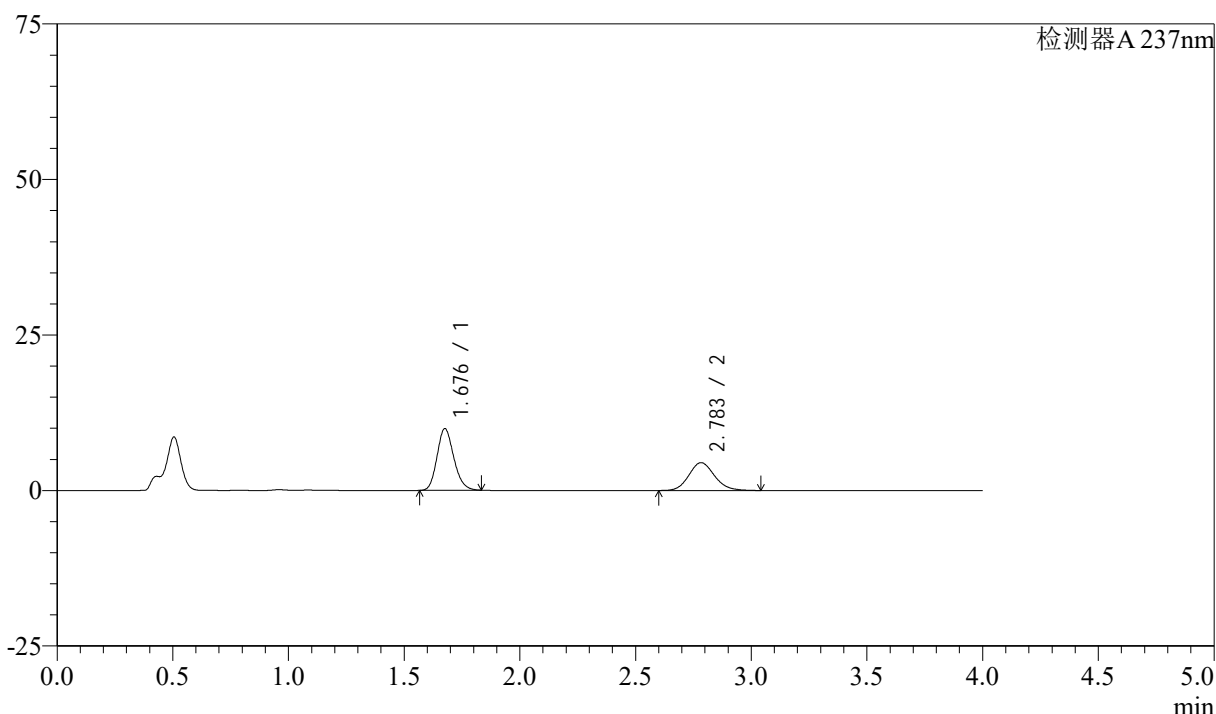
图150 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1972-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:01:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50023 | 59.123 | 9847 | 2574 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 34585 | 40.877 | 4464 | 3044 | 1.130 | 6.633 |
| 总计 | | 84608 | 100.000 | 14311 | | | |

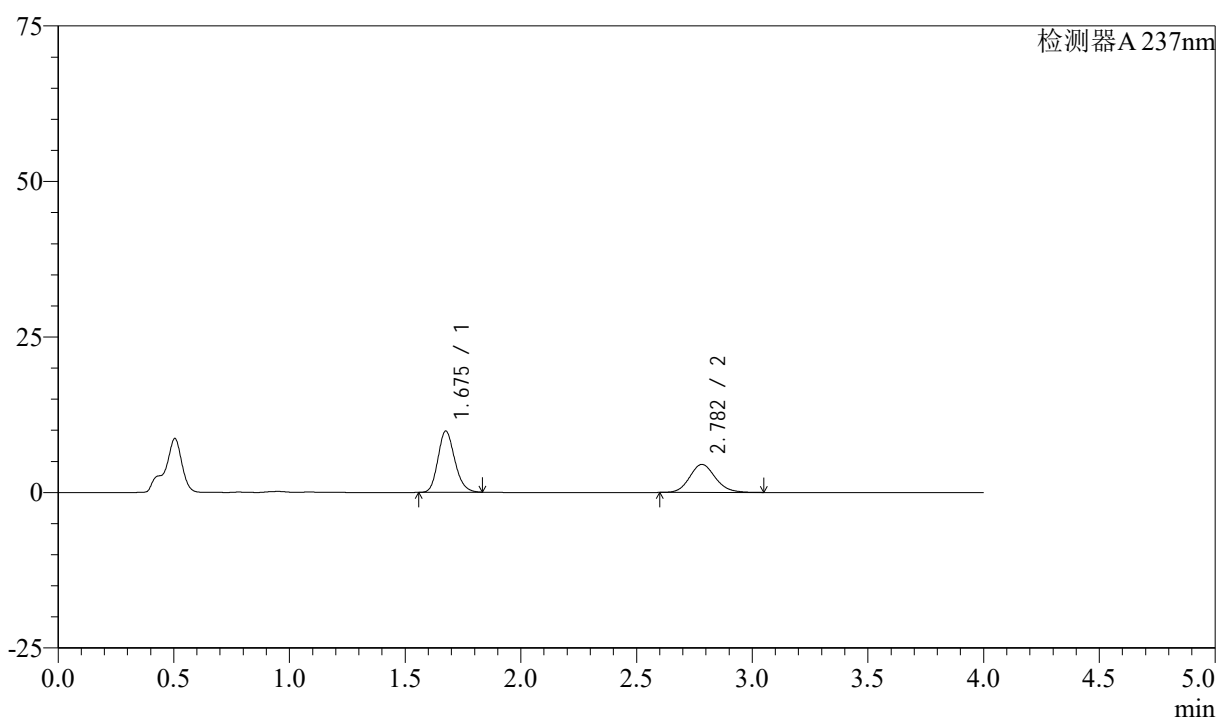
图151 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1973-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:06:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49740 | 58.784 | 9789 | 2572 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.782 | 34874 | 41.216 | 4499 | 3042 | 1.132 | 6.629 |
| 总计 | | 84614 | 100.000 | 14288 | | | |

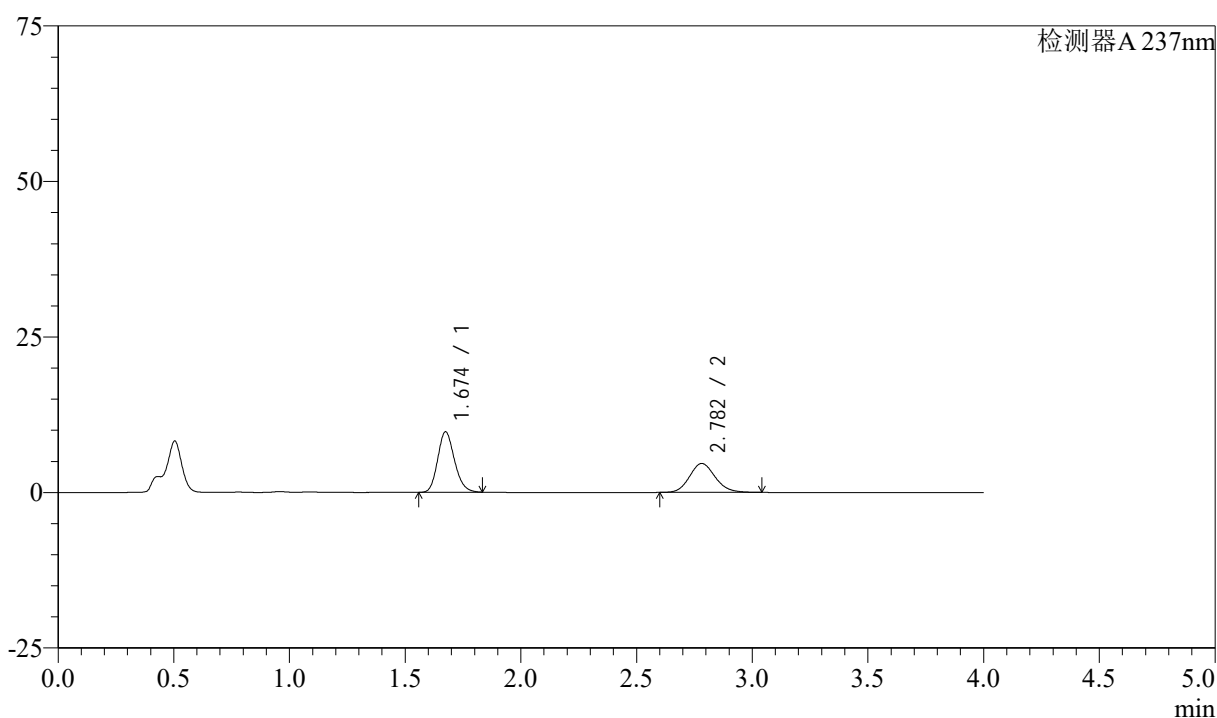
图152 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1974-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:10:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 49146 | 57.732 | 9701 | 2564 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 35981 | 42.268 | 4651 | 3040 | 1.130 | 6.629 |
| 总计 | | 85127 | 100.000 | 14352 | | | |

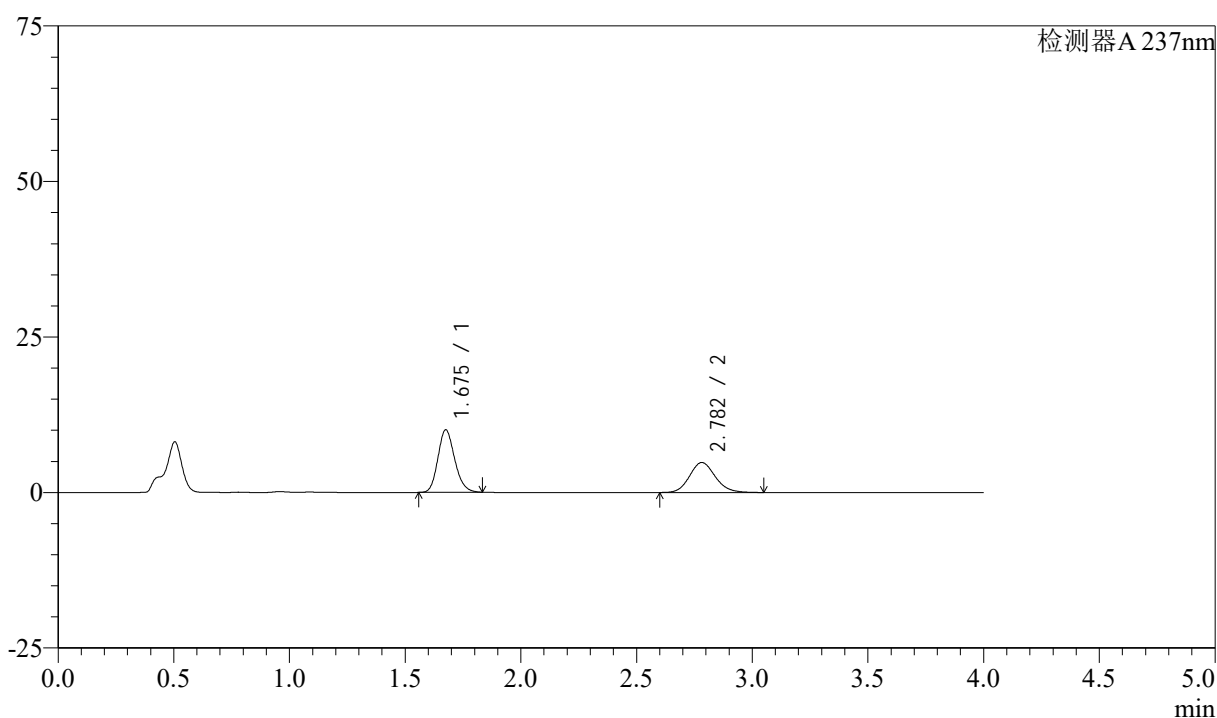
图153 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1975-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:14:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50774 | 57.617 | 10000 | 2571 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.782 | 37349 | 42.383 | 4815 | 3038 | 1.129 | 6.626 |
| 总计 | | 88123 | 100.000 | 14815 | | | |

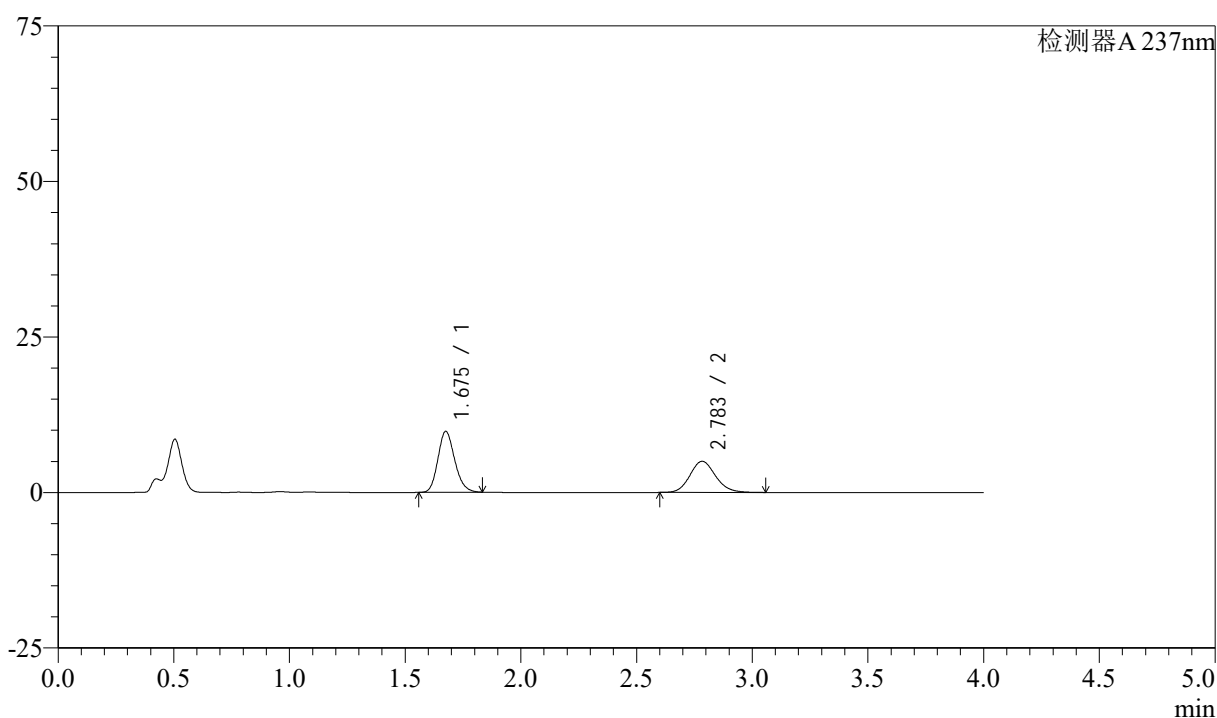
图154 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1976-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-7
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:19:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49549 | 56.105 | 9747 | 2567 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 38765 | 43.895 | 5000 | 3049 | 1.129 | 6.637 |
| 总计 | | 88315 | 100.000 | 14746 | | | |

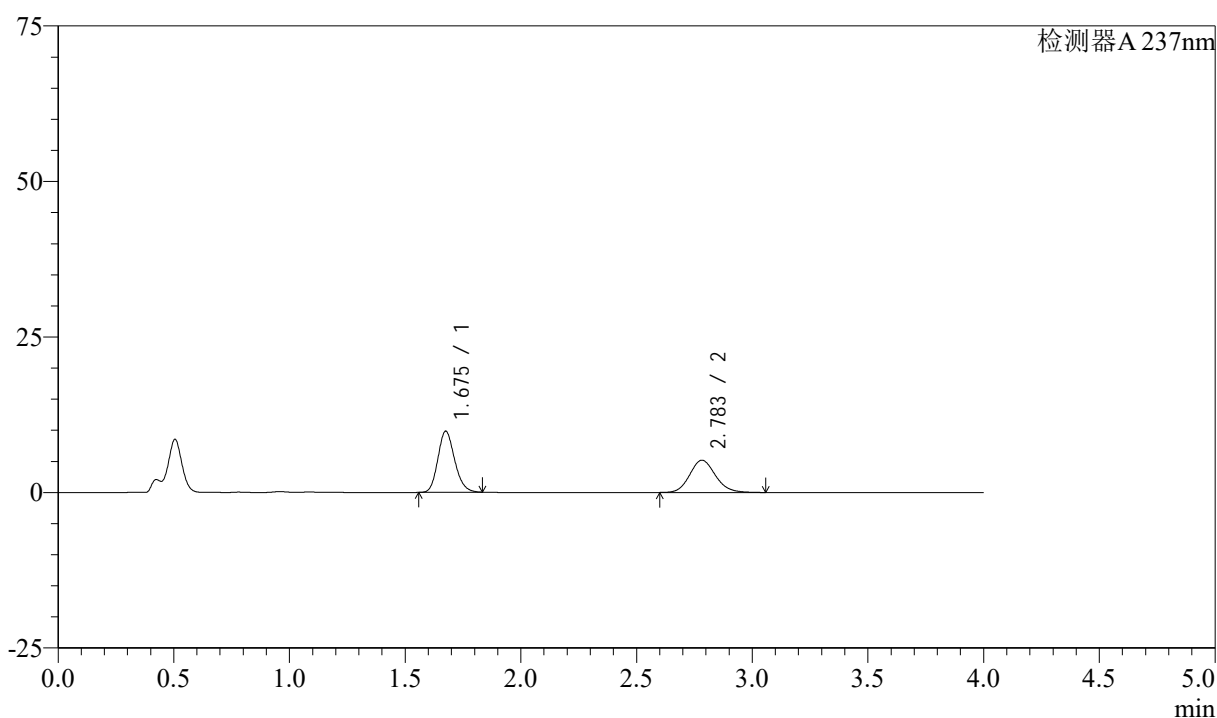
图155 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1977-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-16
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:23:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49657 | 55.268 | 9787 | 2570 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 40190 | 44.732 | 5182 | 3041 | 1.130 | 6.632 |
| 总计 | | 89847 | 100.000 | 14970 | | | |

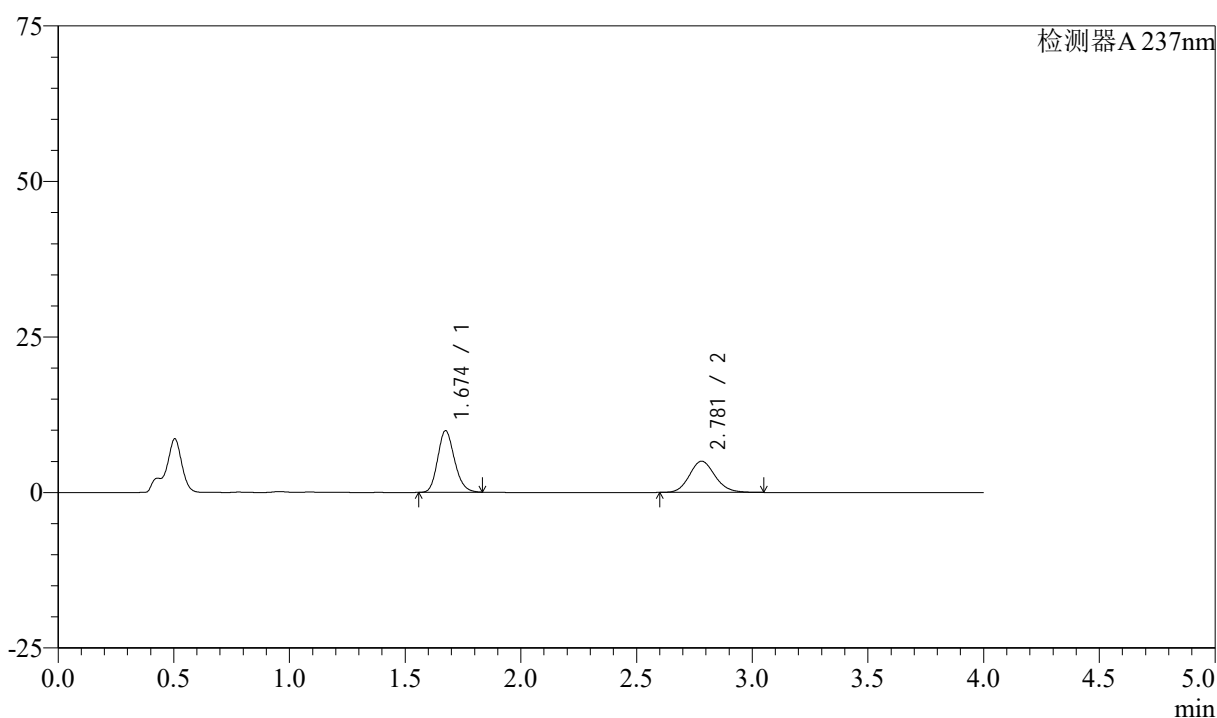
图156 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1978-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:27:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 50047 | 56.297 | 9881 | 2567 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 38852 | 43.703 | 5021 | 3040 | 1.131 | 6.628 |
| 总计 | | 88898 | 100.000 | 14902 | | | |

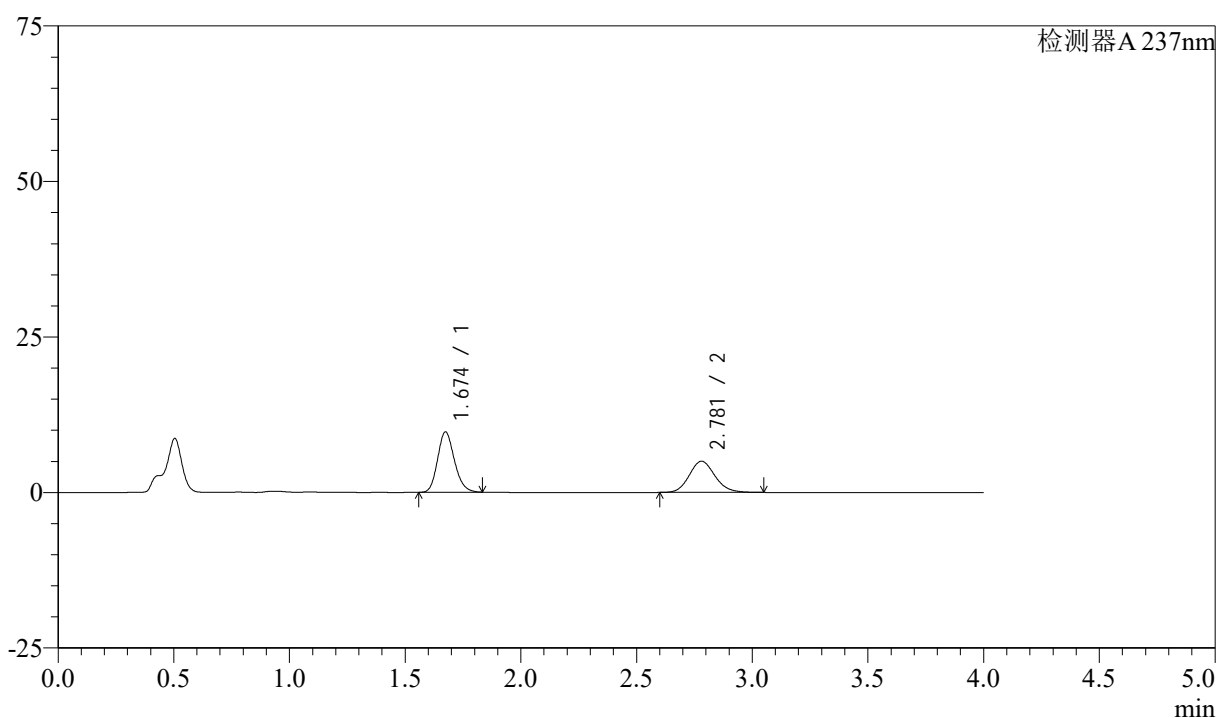
图157 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1979-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-34
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:32:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 49088 | 55.781 | 9693 | 2560 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.781 | 38914 | 44.219 | 5023 | 3031 | 1.130 | 6.619 |
| 总计 | | 88002 | 100.000 | 14716 | | | |

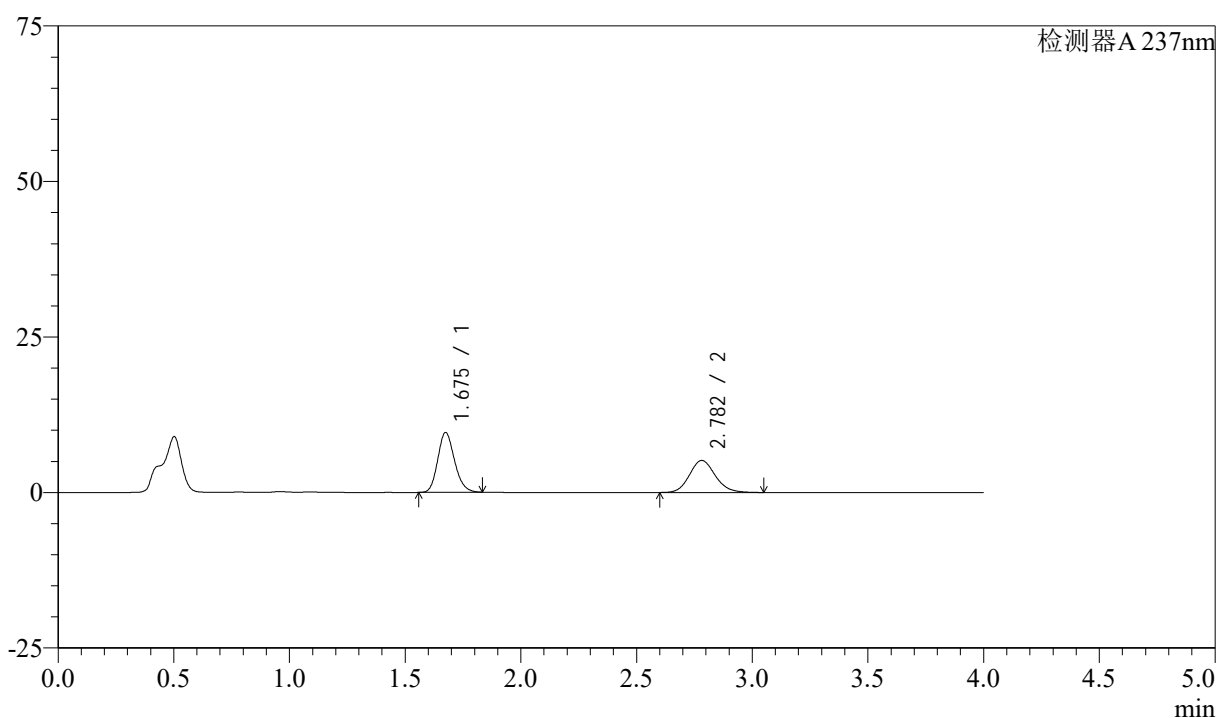
图158 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1980-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-43
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:36:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:41:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 48594 | 54.852 | 9593 | 2568 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.782 | 39996 | 45.148 | 5154 | 3034 | 1.131 | 6.626 |
| 总计 | | 88590 | 100.000 | 14747 | | | |

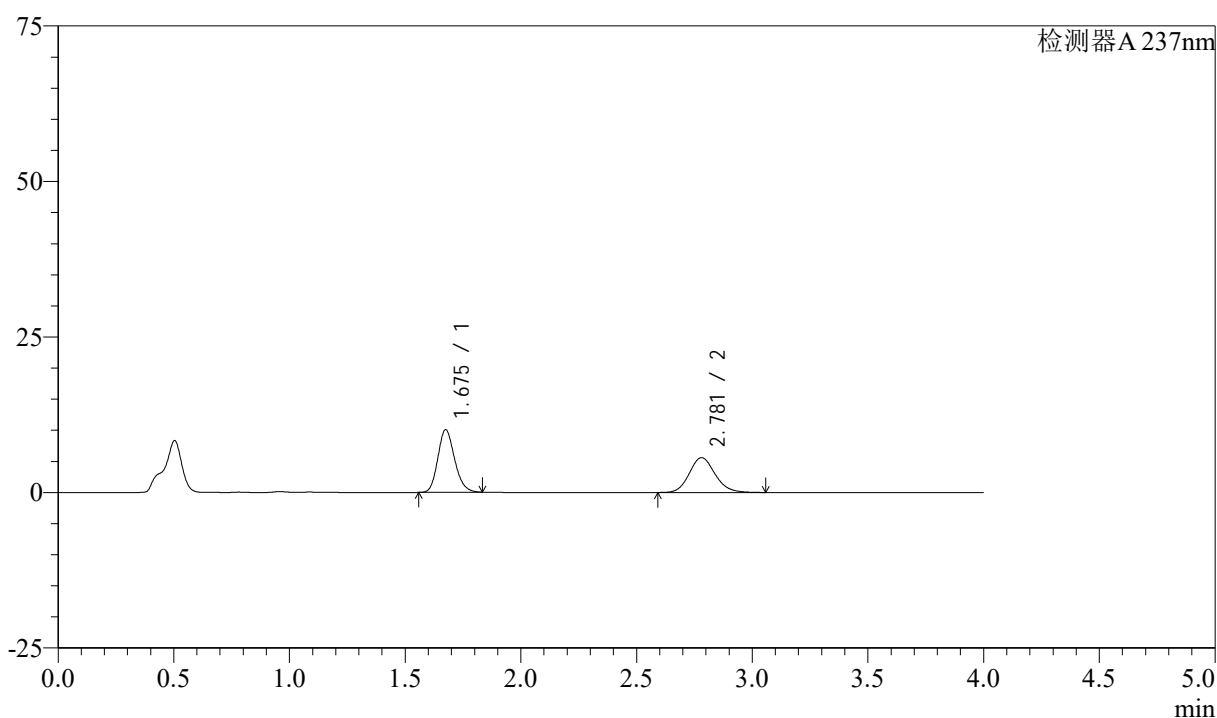
图159 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1981-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:41:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 50781 | 53.874 | 10031 | 2577 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.781 | 43478 | 46.126 | 5599 | 3021 | 1.133 | 6.615 |
| 总计 | | 94259 | 100.000 | 15630 | | | |

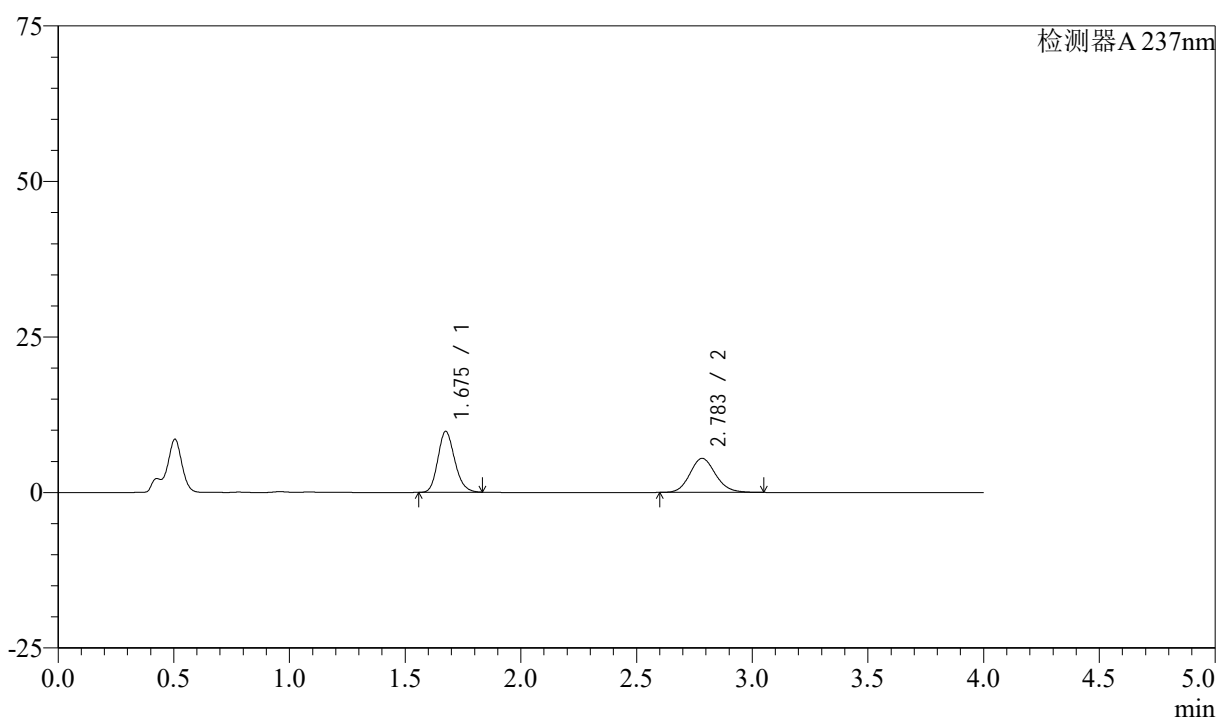
图160 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1982-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:45:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.675 | 49529 | 53.881 | 9745 | 2561 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.783 | 42394 | 46.119 | 5464 | 3037 | 1.127 | 6.628 |
| 总计 | | 91923 | 100.000 | 15209 | | | |

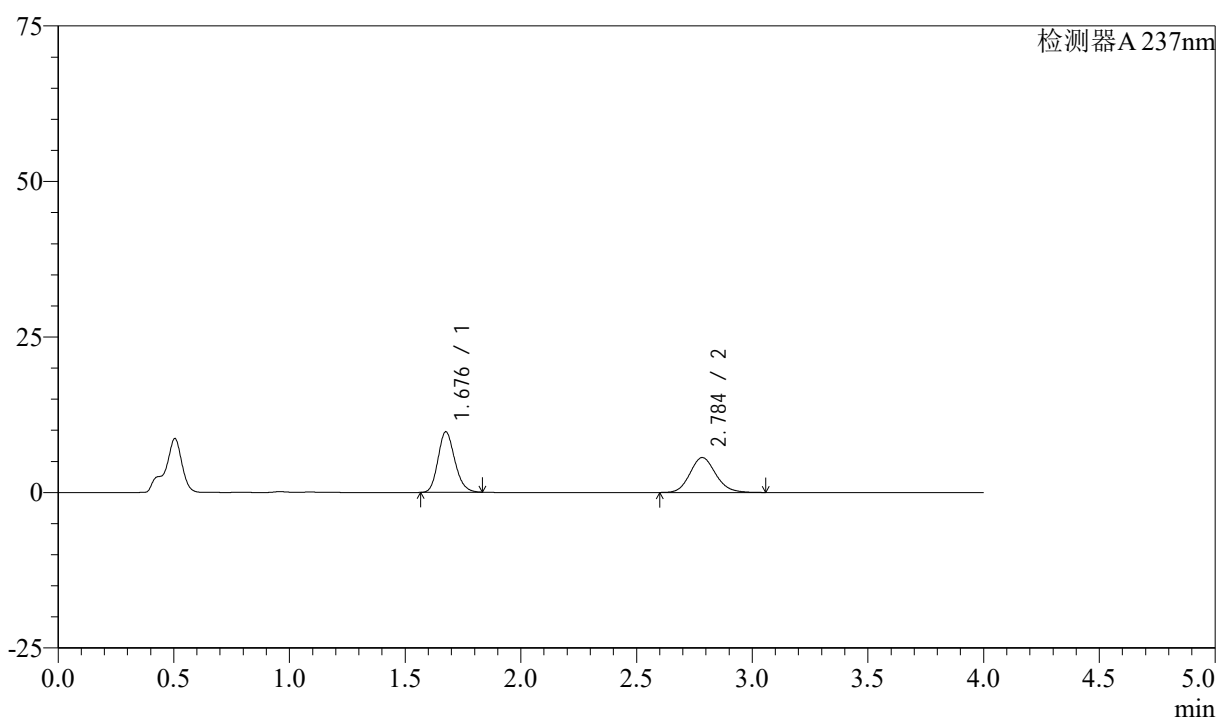
图161 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1983-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:49:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49135 | 53.055 | 9662 | 2566 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 43476 | 46.945 | 5600 | 3045 | 1.130 | 6.634 |
| 总计 | | 92611 | 100.000 | 15262 | | | |

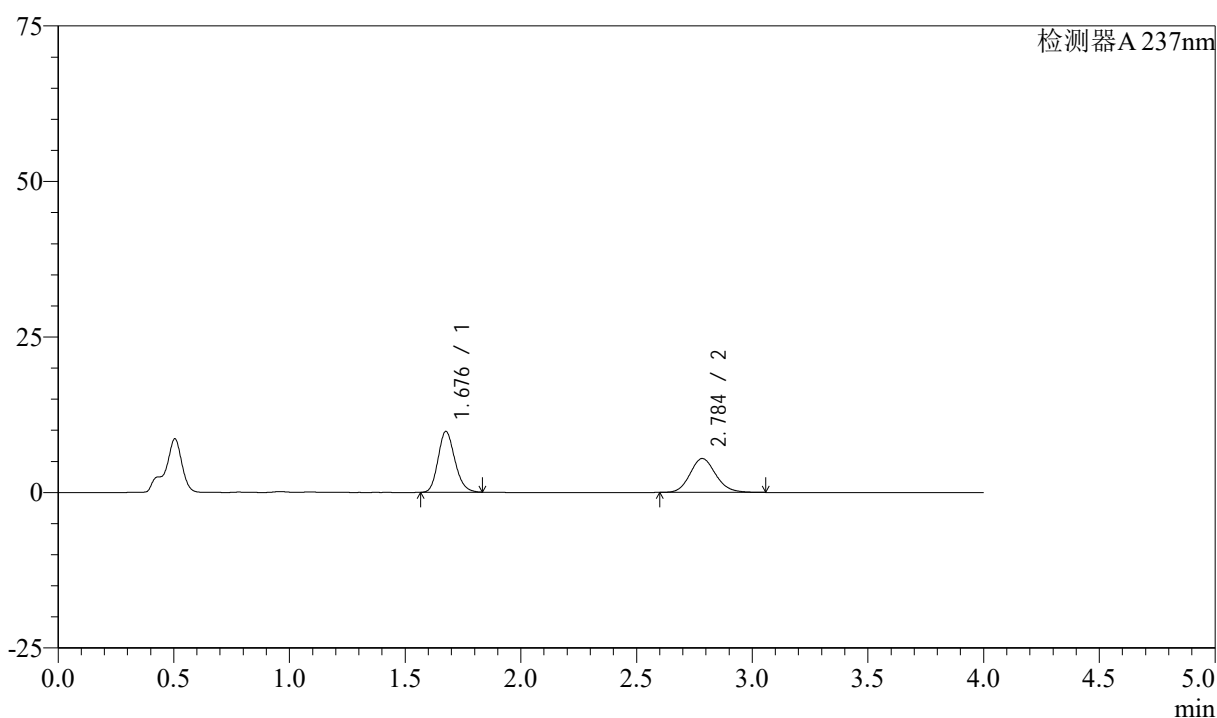
图162 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1984-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:54:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49374 | 53.869 | 9709 | 2572 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 42281 | 46.131 | 5438 | 3033 | 1.132 | 6.627 |
| 总计 | | 91654 | 100.000 | 15147 | | | |

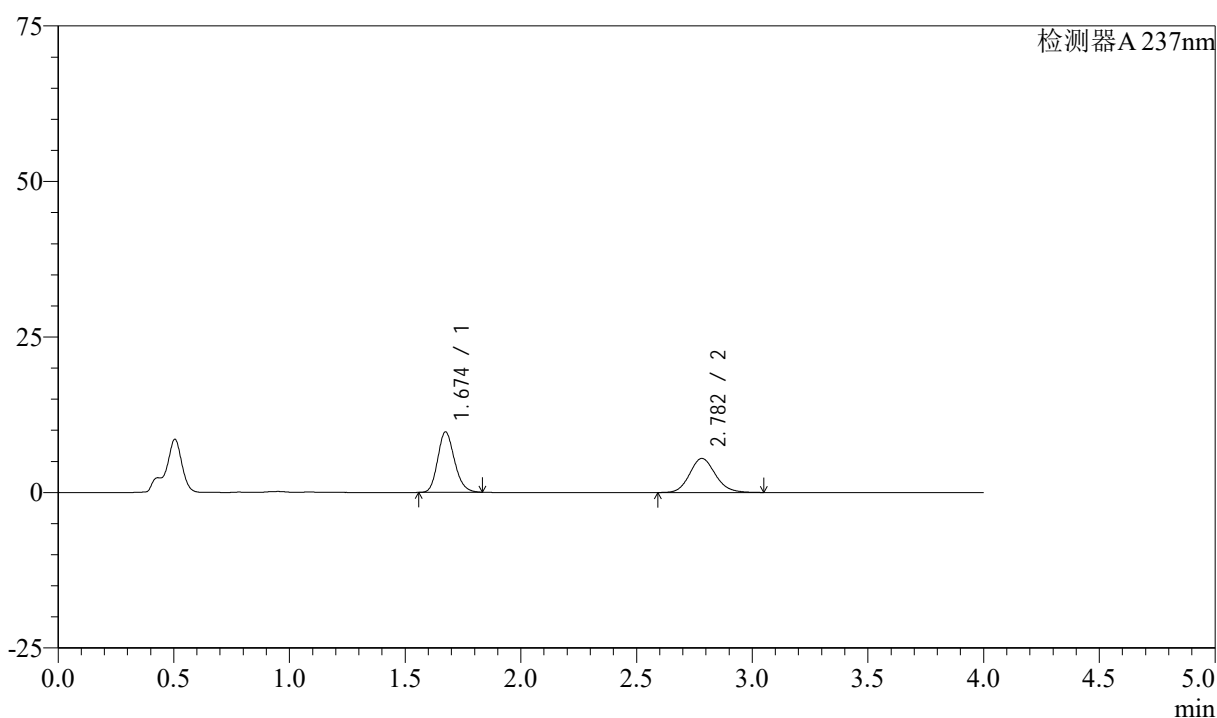
图163 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1985-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 22:58:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.674 | 49108 | 53.675 | 9694 | 2566 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.782 | 42382 | 46.325 | 5468 | 3041 | 1.130 | 6.634 |
| 总计 | | 91490 | 100.000 | 15163 | | | |

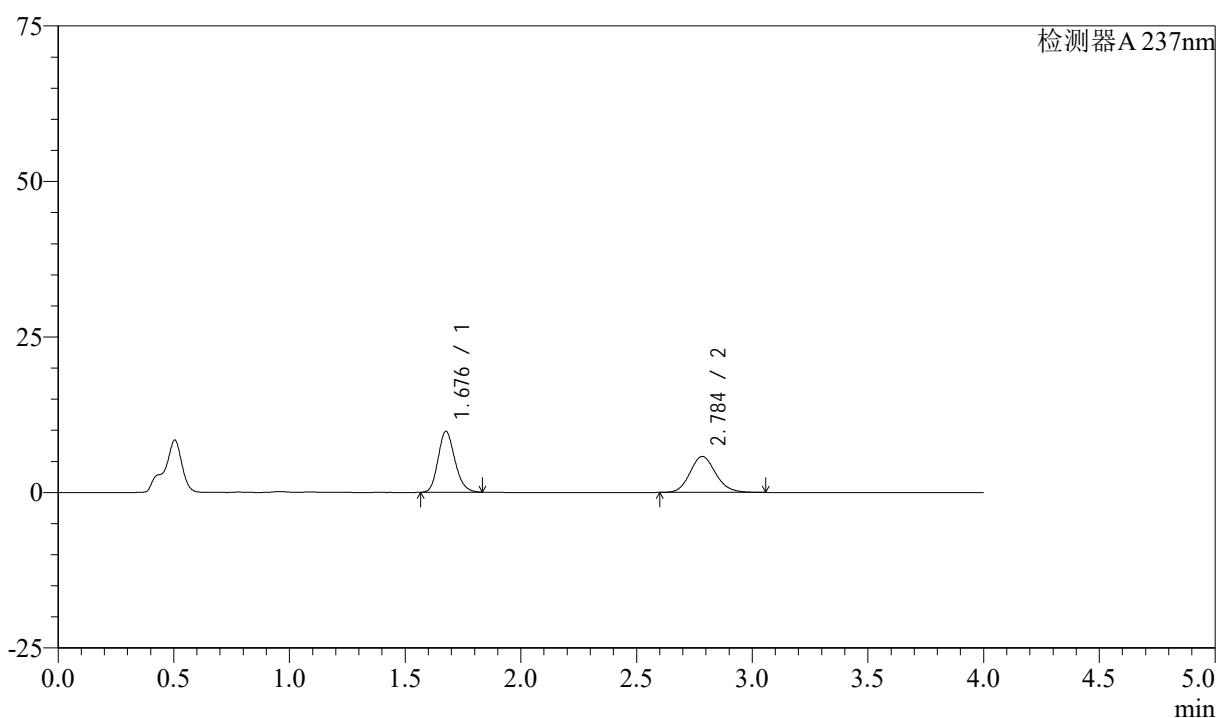
图164 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1986-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-44
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:02:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49444 | 52.467 | 9728 | 2575 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 44794 | 47.533 | 5769 | 3039 | 1.132 | 6.631 |
| 总计 | | 94237 | 100.000 | 15497 | | | |

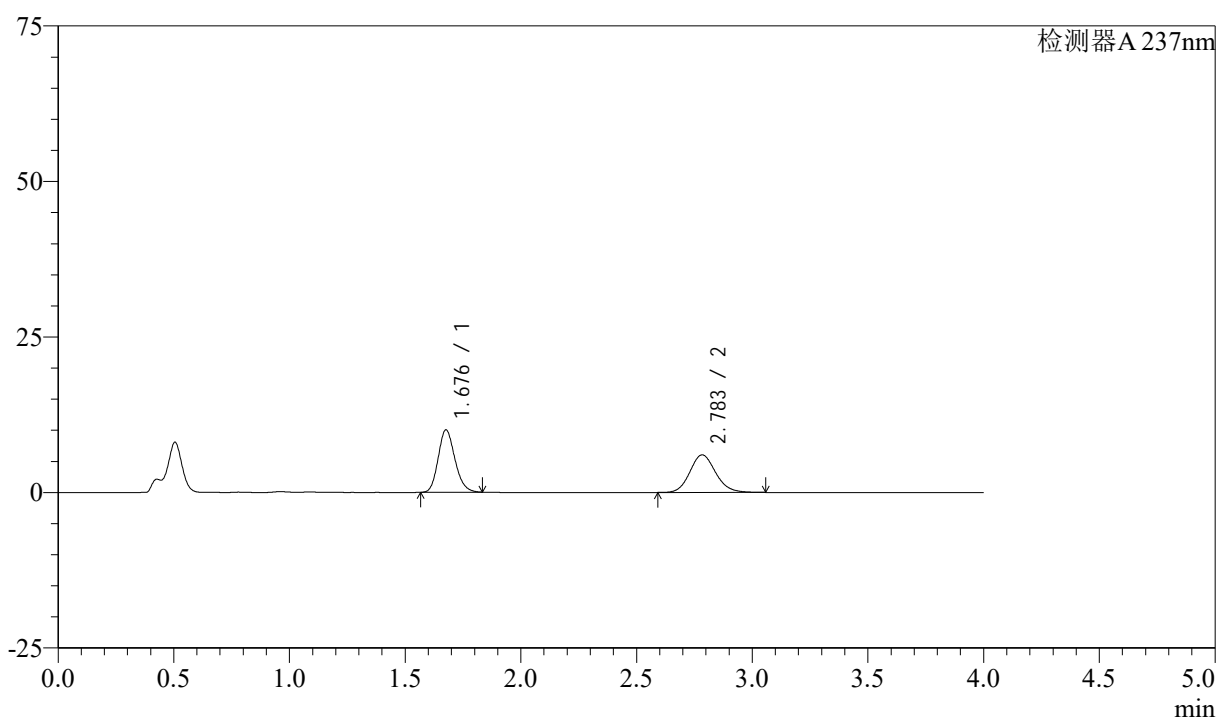
图165 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1987-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-53
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:07:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50587 | 51.928 | 9971 | 2577 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.783 | 46832 | 48.072 | 6032 | 3039 | 1.128 | 6.628 |
| 总计 | | 97419 | 100.000 | 16002 | | | |

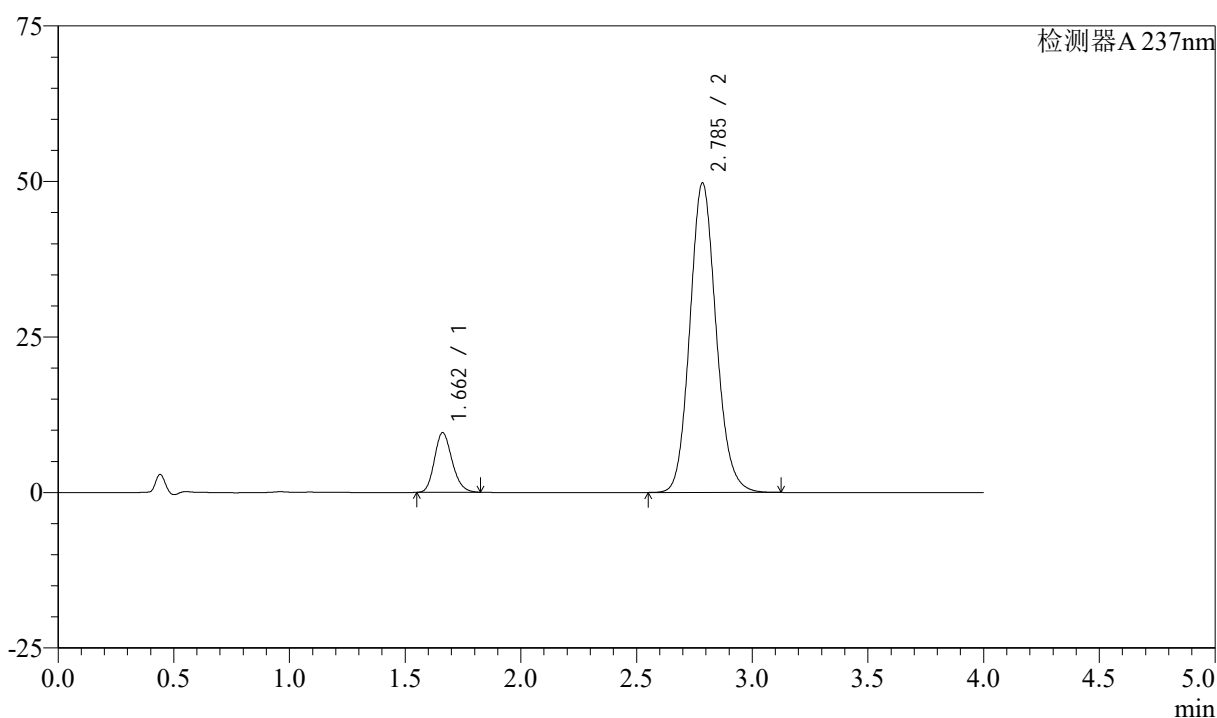
图166 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1988-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:11:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50829 | 11.468 | 9581 | 2280 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.785 | 392400 | 88.532 | 49661 | 2945 | 1.120 | 6.520 |
| 总计 | | 443229 | 100.000 | 59242 | | | |

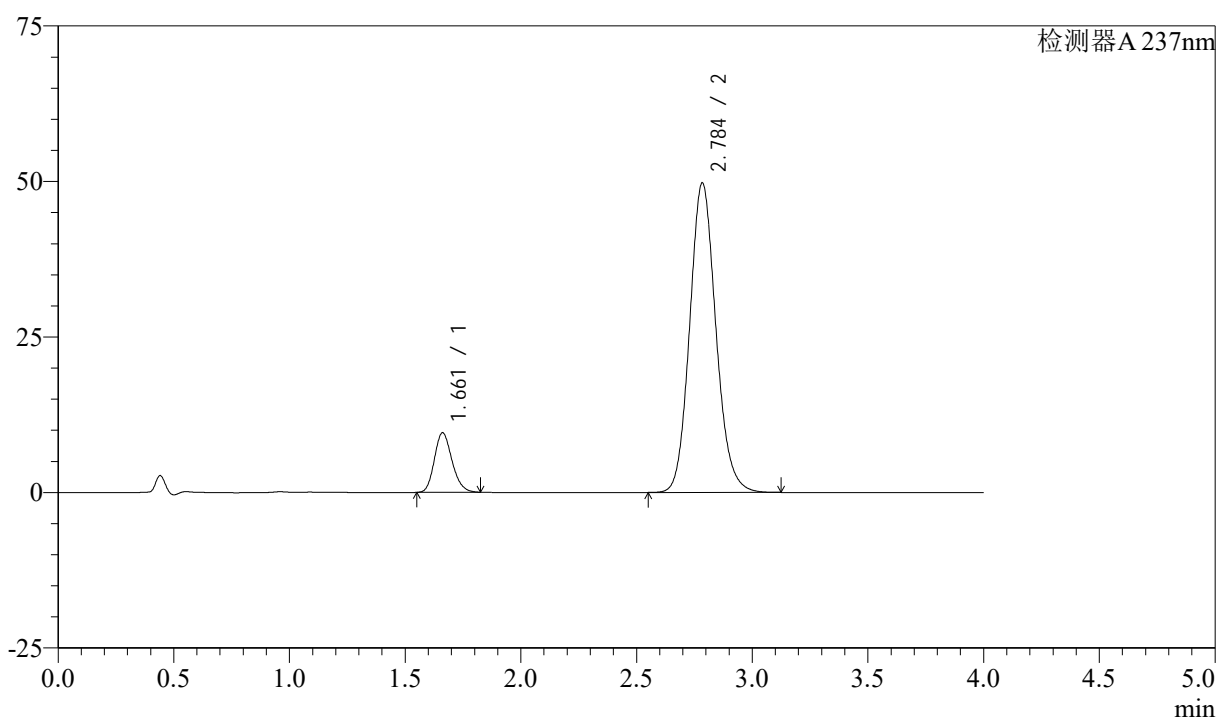
图167 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1989-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-1-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:16:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50835 | 11.475 | 9572 | 2278 | 1.182 | -- |
| 2 | 2.784 | 392166 | 88.525 | 49613 | 2946 | 1.122 | 6.518 |
| 总计 | | 443001 | 100.000 | 59185 | | | |

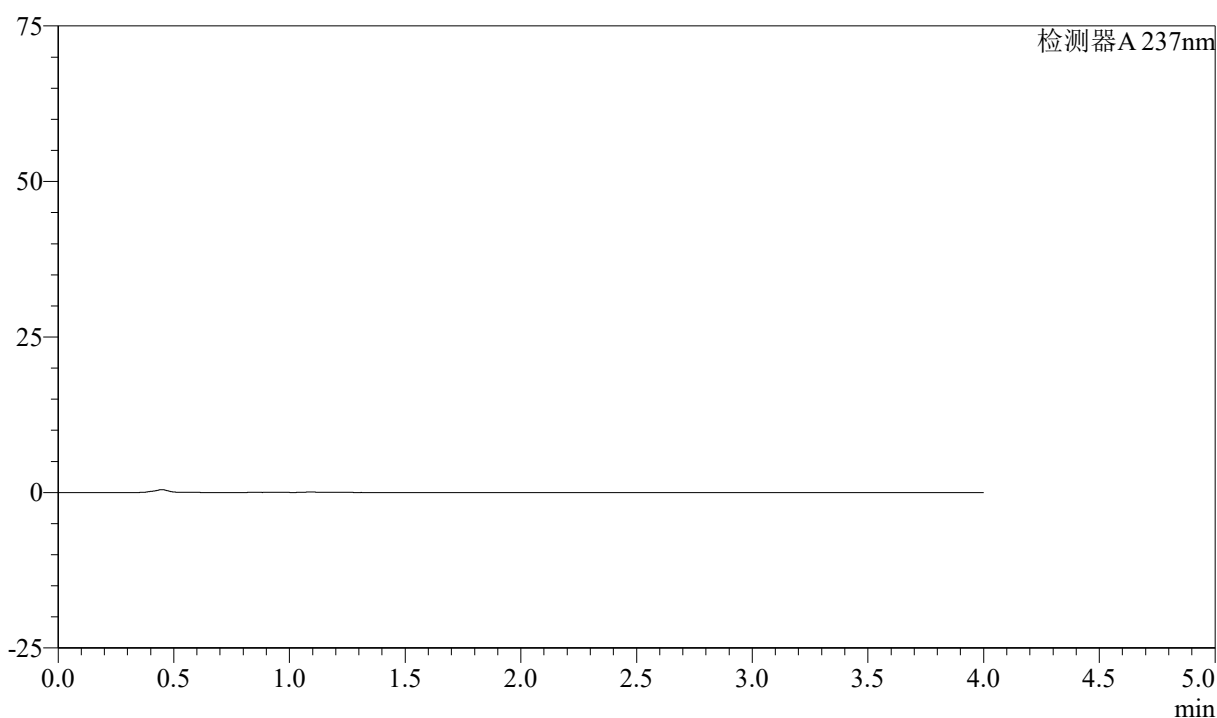
图168 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1990-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-9
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:20:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

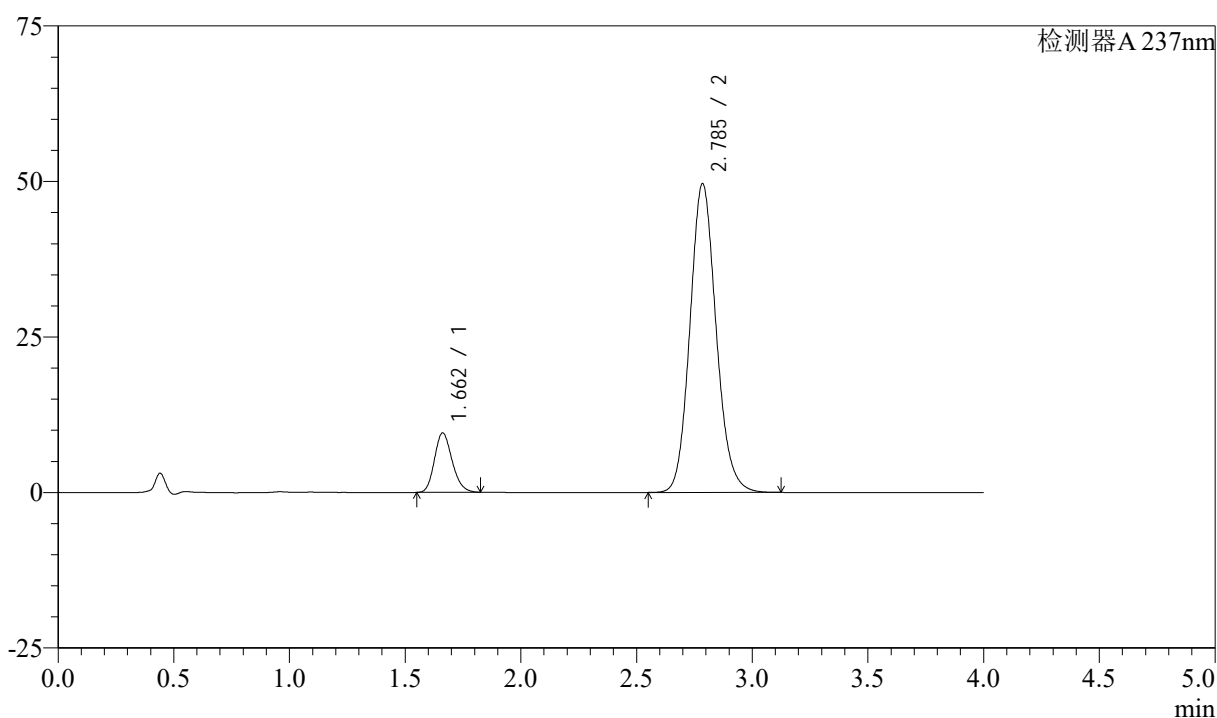
图169 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
溶剂

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1991-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:24:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50772 | 11.492 | 9561 | 2275 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.785 | 391034 | 88.508 | 49559 | 2952 | 1.121 | 6.523 |
| 总计 | | 441807 | 100.000 | 59120 | | | |

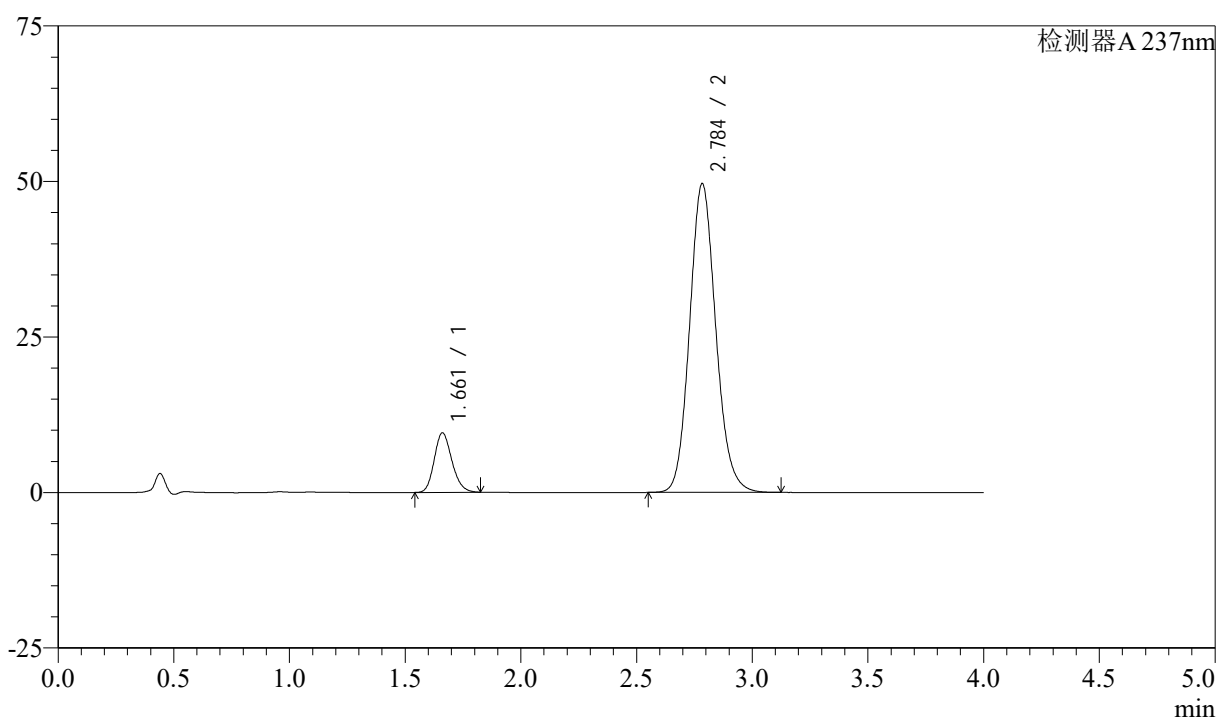
图170 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1992-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:29:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.661 | 50849 | 11.507 | 9550 | 2270 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.784 | 391053 | 88.493 | 49534 | 2948 | 1.122 | 6.517 |
| 总计 | | 441902 | 100.000 | 59084 | | | |

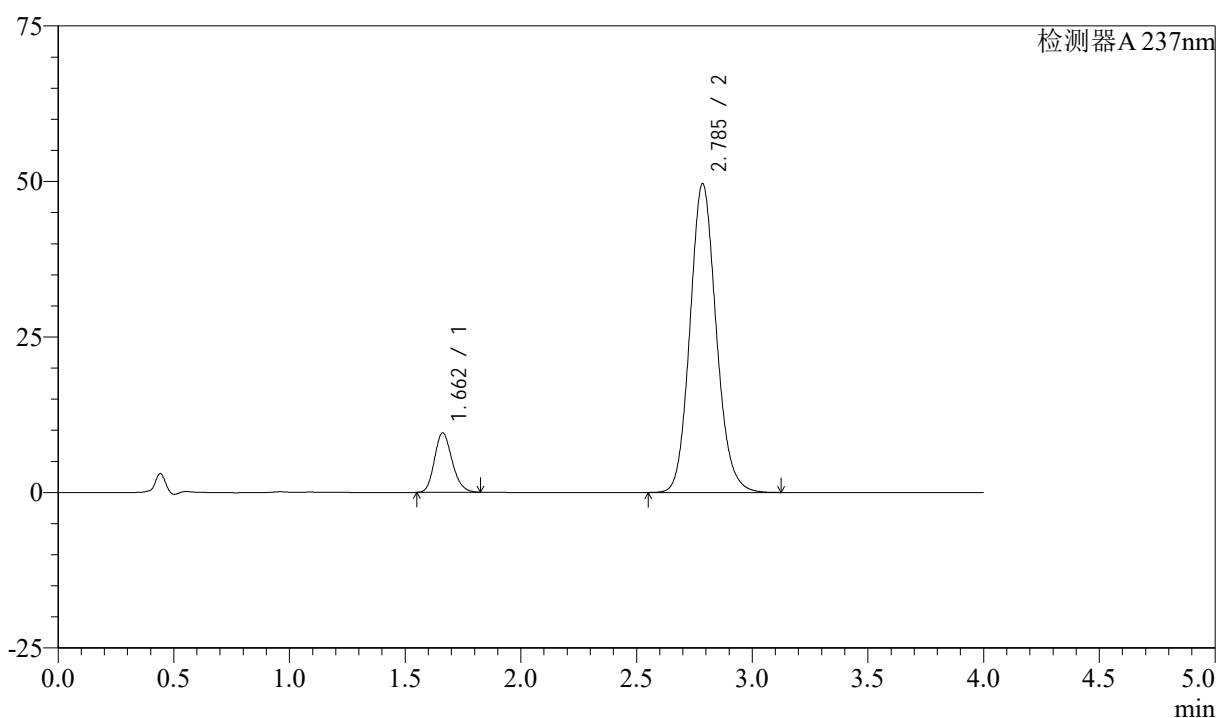
图171 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1993-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:33:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50703 | 11.471 | 9556 | 2279 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.785 | 391304 | 88.529 | 49573 | 2950 | 1.120 | 6.525 |
| 总计 | | 442007 | 100.000 | 59130 | | | |

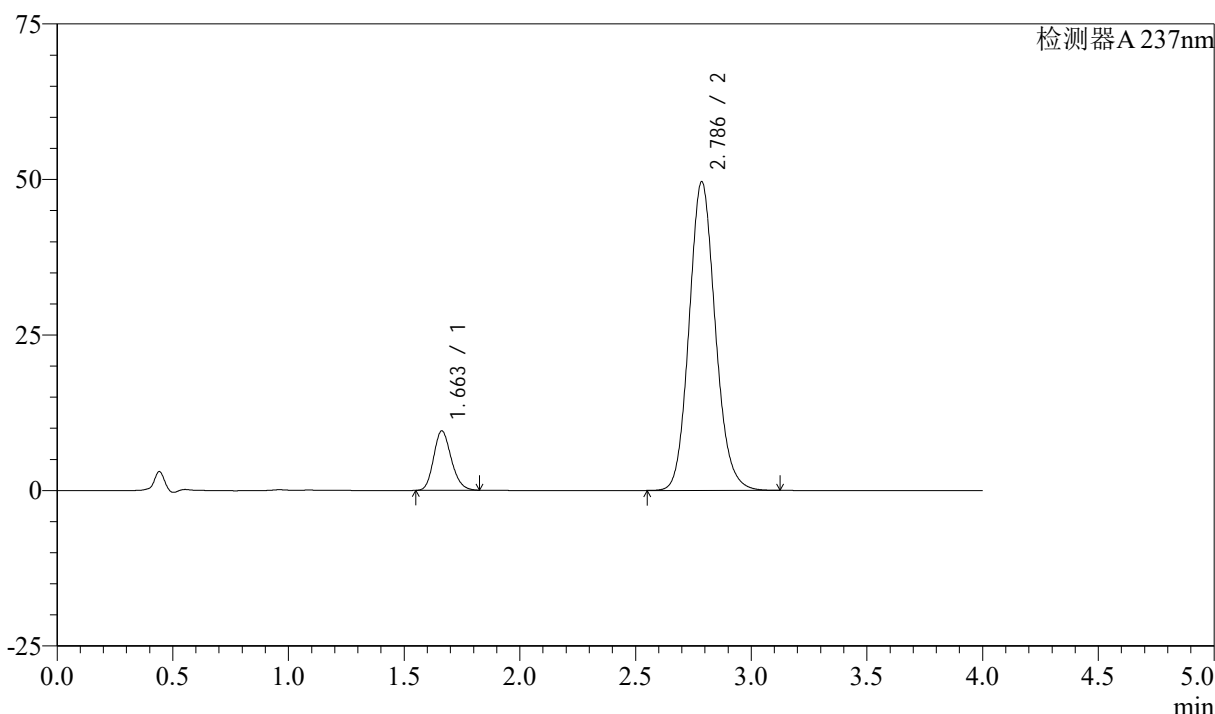
图172 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1994-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:38:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.663 | 50699 | 11.470 | 9561 | 2279 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.786 | 391312 | 88.530 | 49585 | 2949 | 1.121 | 6.521 |
| 总计 | | 442011 | 100.000 | 59146 | | | |

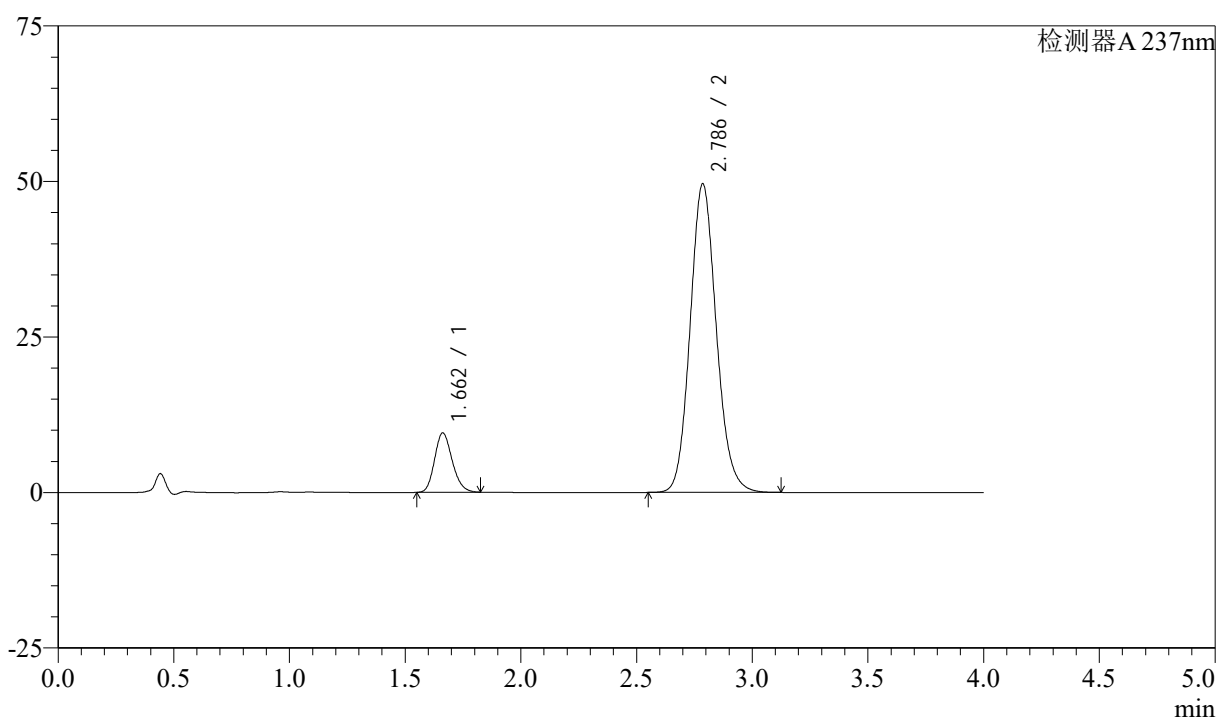
图173 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1995-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:42:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.662 | 50698 | 11.482 | 9553 | 2275 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.786 | 390836 | 88.518 | 49564 | 2952 | 1.120 | 6.523 |
| 总计 | | 441534 | 100.000 | 59117 | | | |

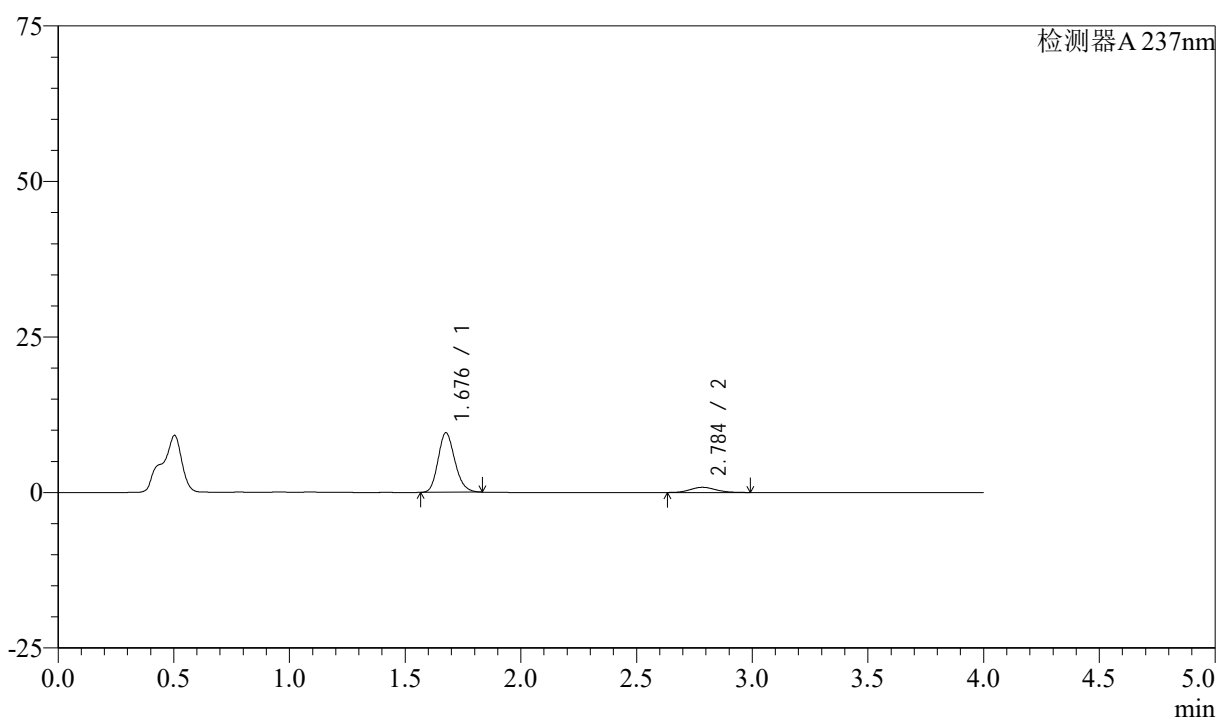
图174 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1996-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P1.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:46:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48272 | 88.372 | 9502 | 2573 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.784 | 6352 | 11.628 | 830 | 3081 | 1.132 | 6.661 |
| 总计 | | 54624 | 100.000 | 10332 | | | |

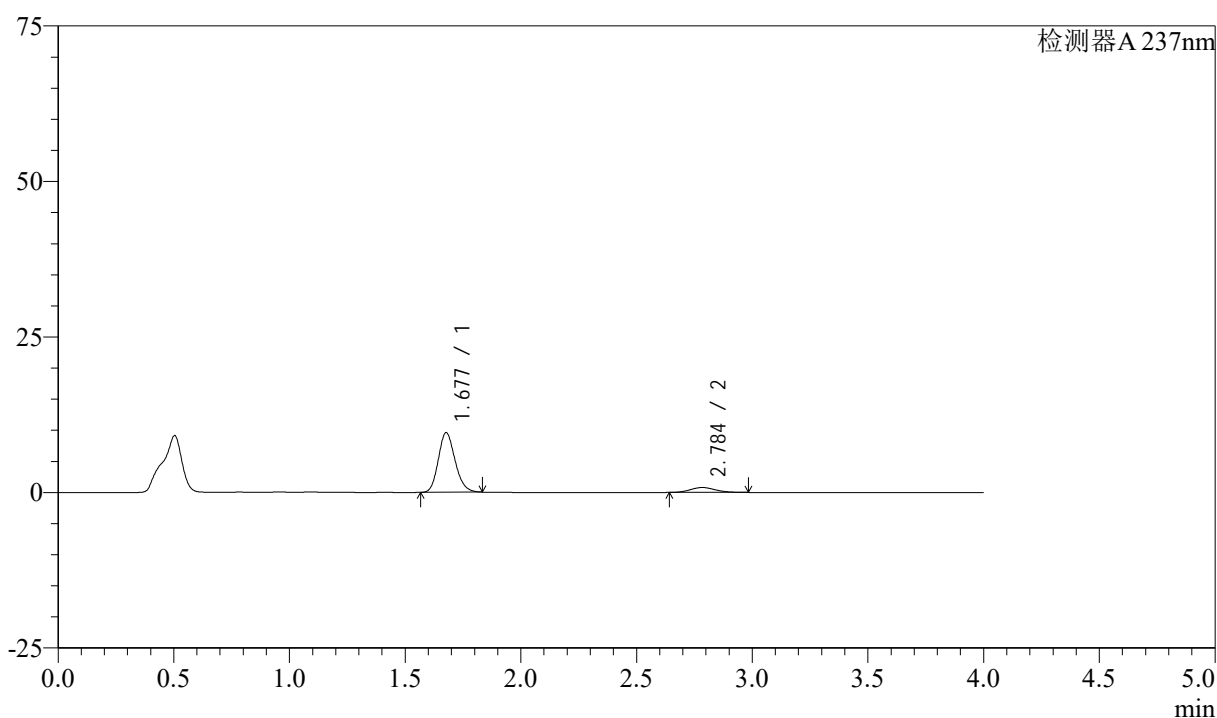
图175 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1997-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P2.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:51:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 48319 | 89.015 | 9549 | 2583 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.784 | 5963 | 10.985 | 787 | 3140 | 1.126 | 6.692 |
| 总计 | | 54282 | 100.000 | 10337 | | | |

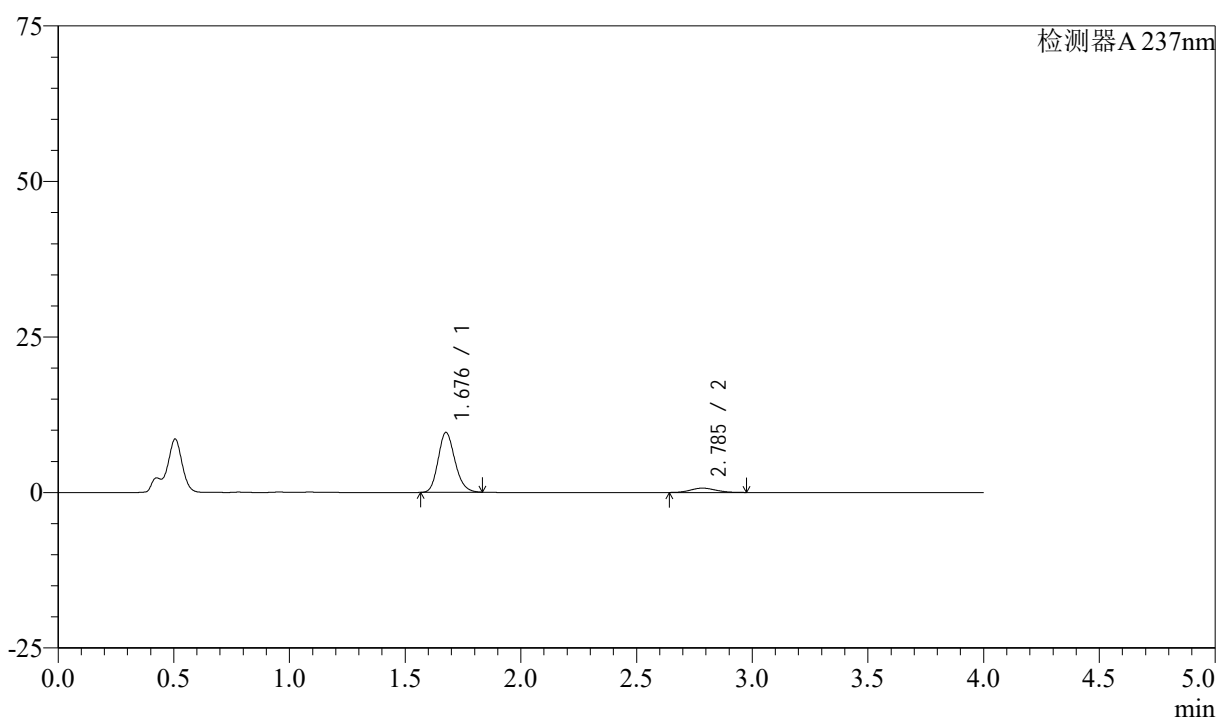
图176 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1998-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P3.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/25 23:55:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48597 | 90.207 | 9574 | 2577 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.785 | 5276 | 9.793 | 701 | 3186 | 1.108 | 6.730 |
| 总计 | | 53873 | 100.000 | 10275 | | | |

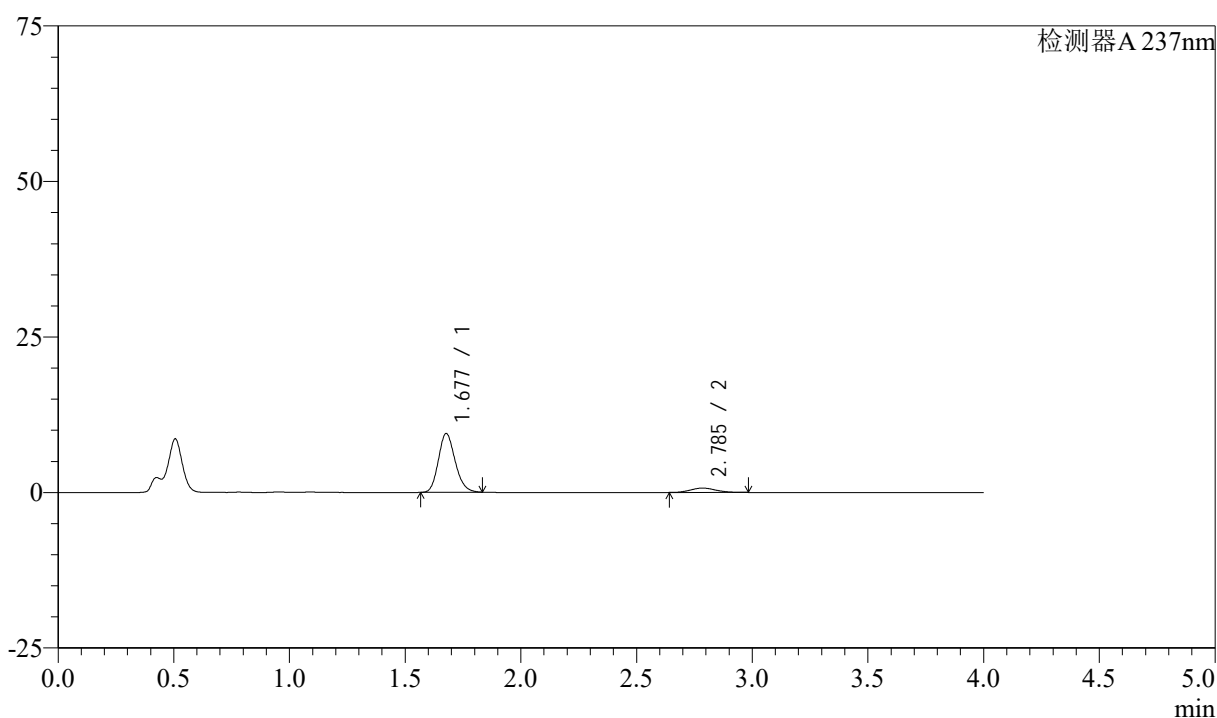
图177 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-1999-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P4.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:00:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 47710 | 89.955 | 9424 | 2576 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.785 | 5328 | 10.045 | 702 | 3101 | 1.124 | 6.670 |
| 总计 | | 53038 | 100.000 | 10127 | | | |

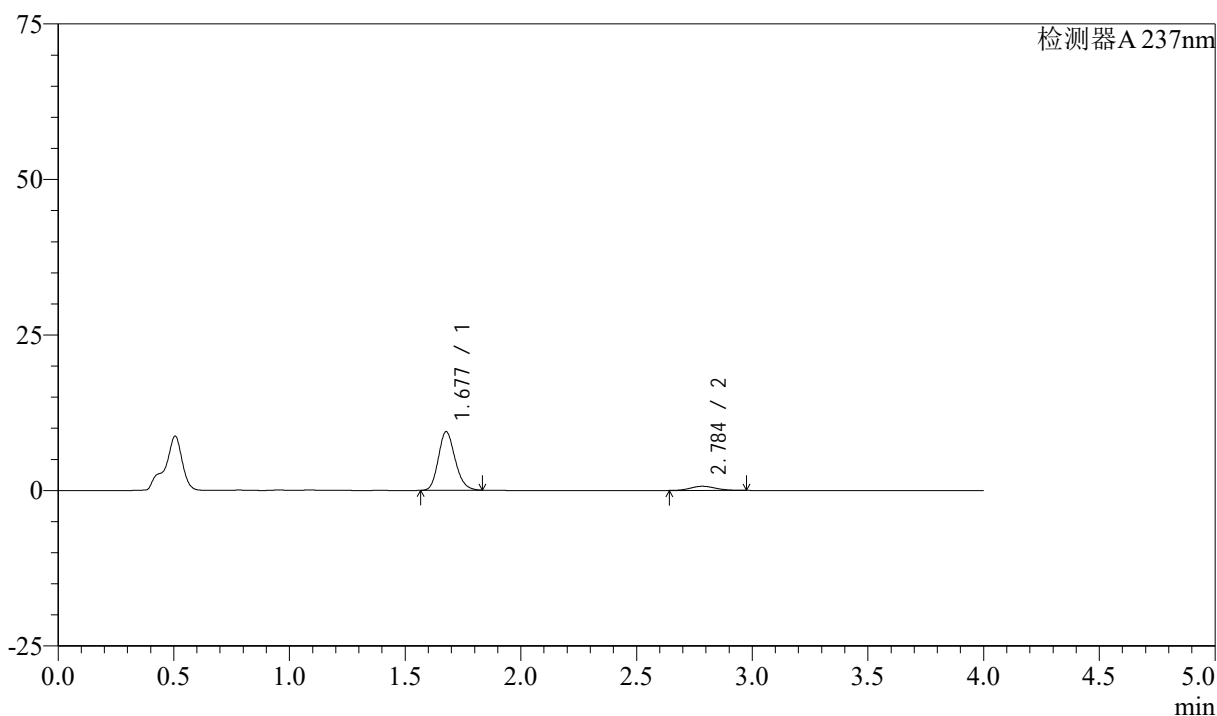
图178 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2000-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P5.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:04:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 47542 | 90.367 | 9391 | 2582 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 5068 | 9.633 | 671 | 3156 | 1.109 | 6.705 |
| 总计 | | 52609 | 100.000 | 10063 | | | |

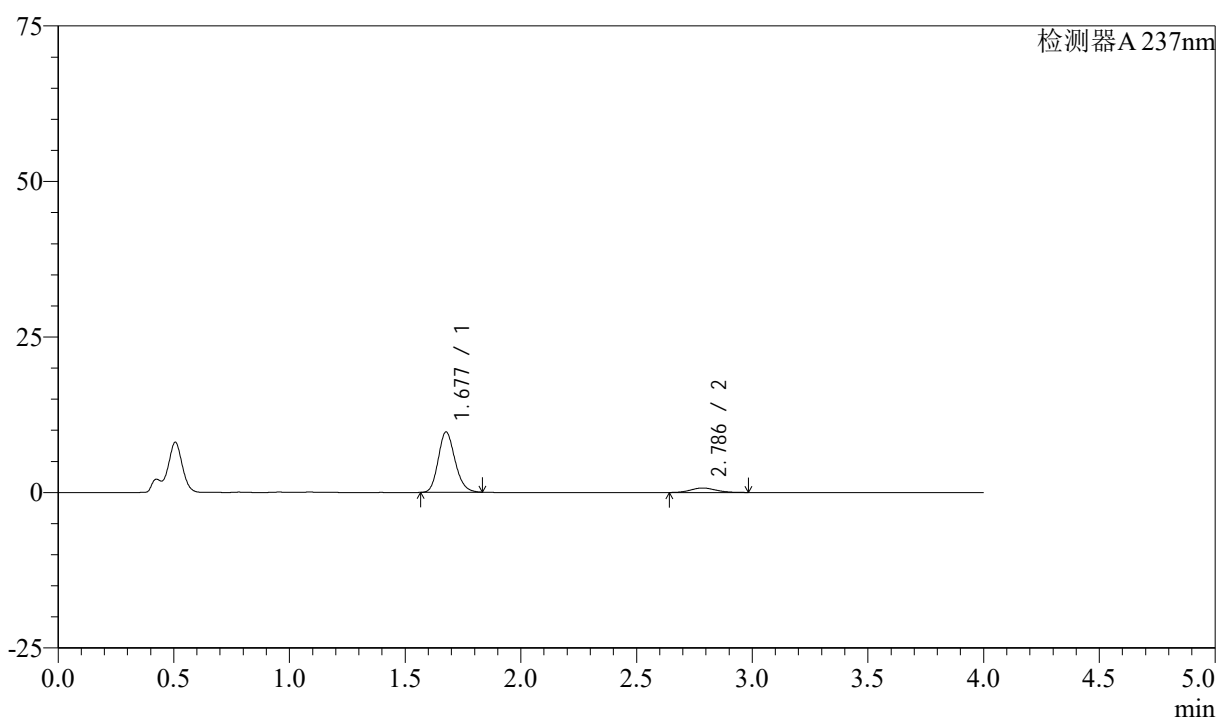
图179 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2001-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-5min-P6.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:08:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 48979 | 89.953 | 9657 | 2576 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.786 | 5471 | 10.047 | 721 | 3121 | 1.106 | 6.691 |
| 总计 | | 54449 | 100.000 | 10378 | | | |

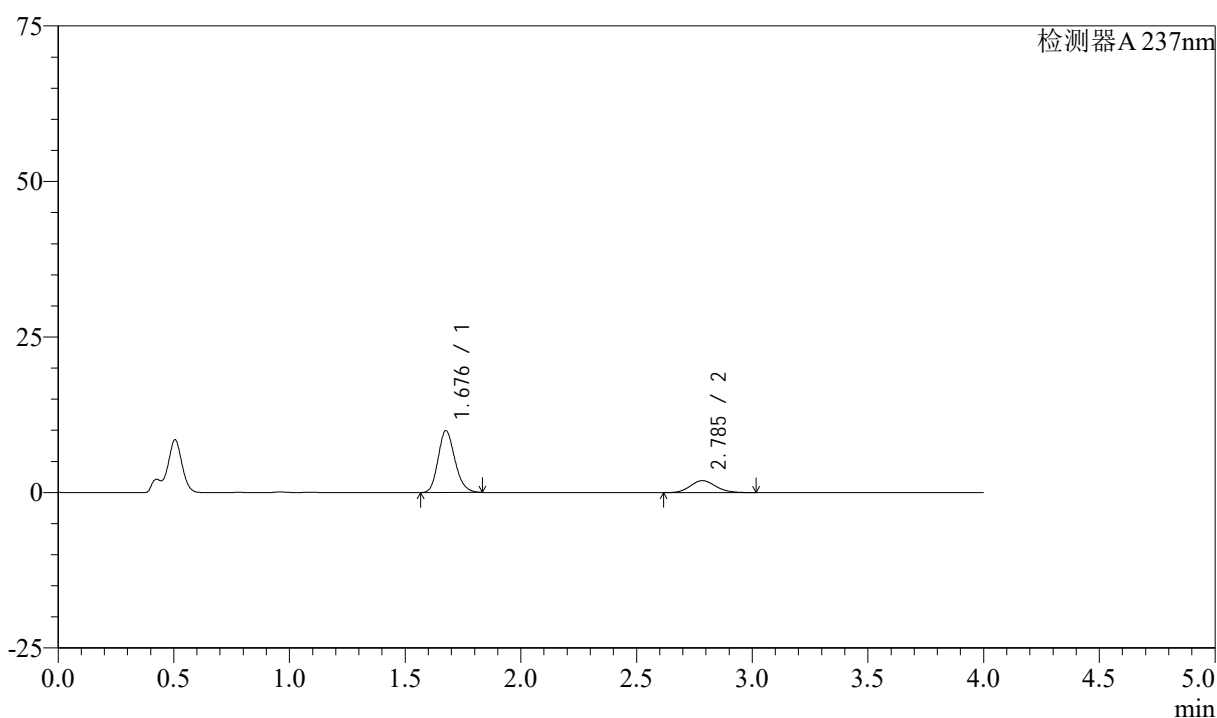
图180 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2002-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-2
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:13:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:42:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 50218 | 77.138 | 9885 | 2578 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.785 | 14884 | 22.862 | 1933 | 3086 | 1.125 | 6.667 |
| 总计 | | 65101 | 100.000 | 11818 | | | |

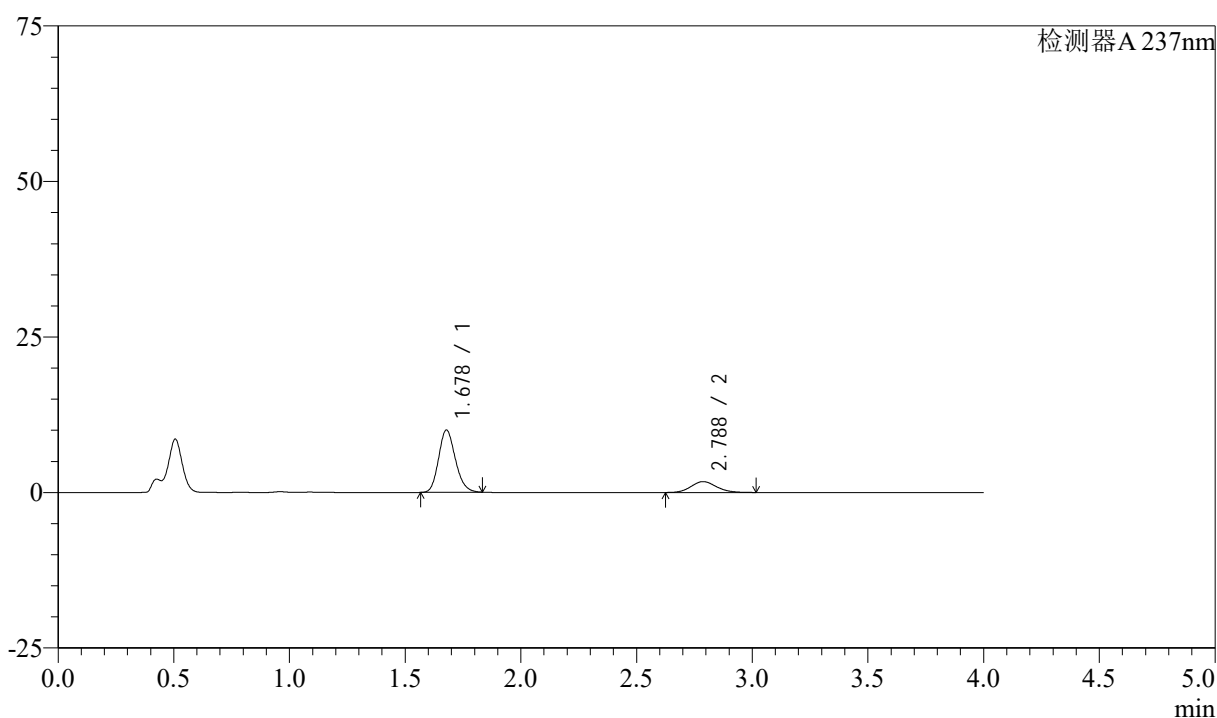
图181 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2003-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:17:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 50560 | 79.053 | 10010 | 2579 | 1.173 | -- |
| 2 | 2.788 | 13397 | 20.947 | 1750 | 3086 | 1.125 | 6.665 |
| 总计 | | 63956 | 100.000 | 11760 | | | |

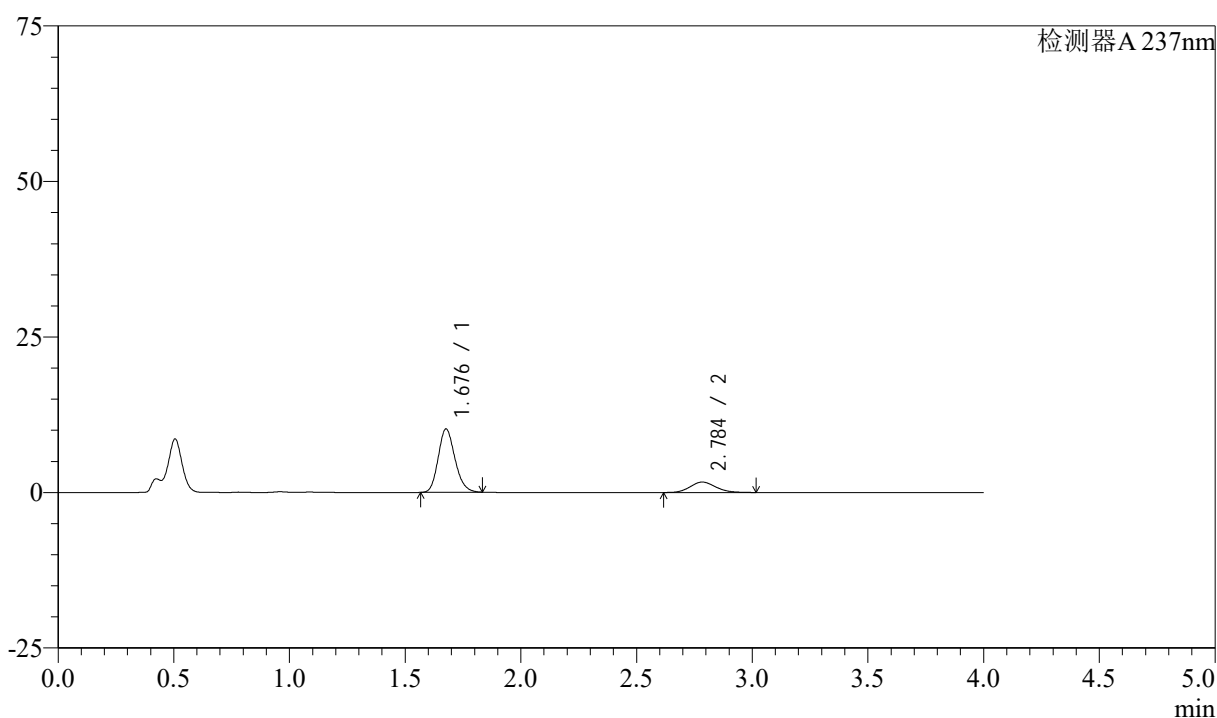
图182 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2004-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:21:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 51336 | 79.964 | 10132 | 2582 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 12863 | 20.036 | 1672 | 3063 | 1.129 | 6.649 |
| 总计 | | 64198 | 100.000 | 11804 | | | |

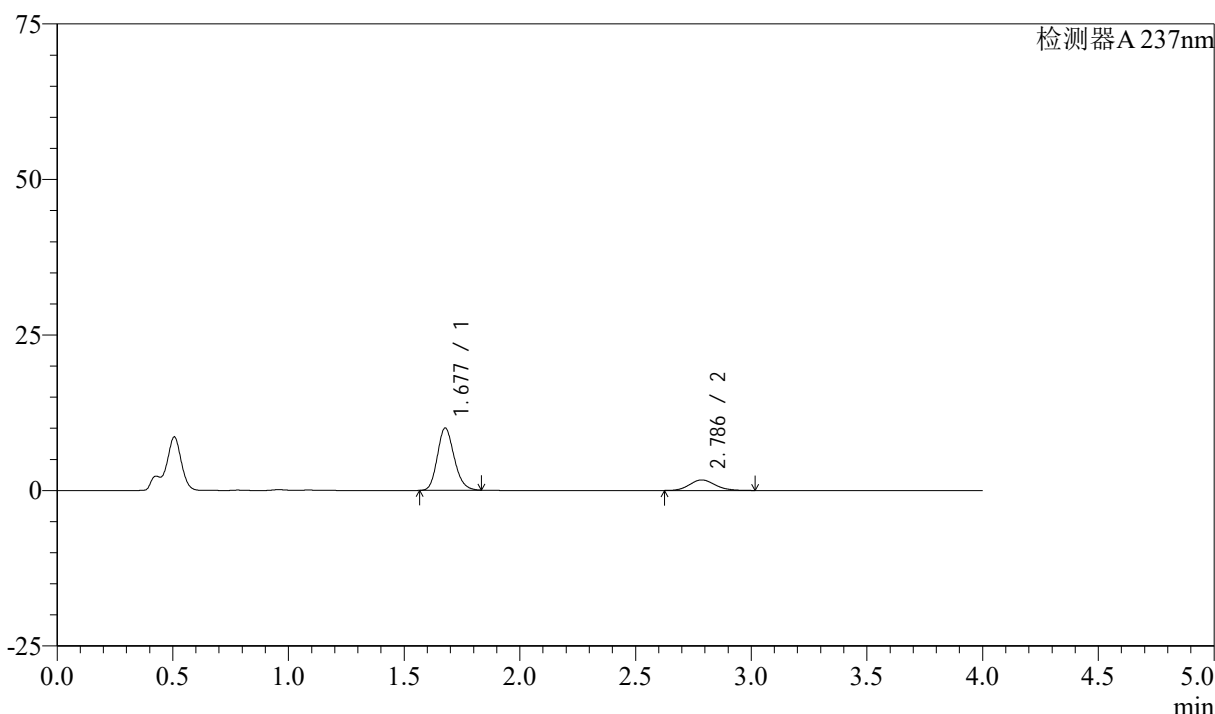
图183 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2005-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:26:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50568 | 79.518 | 9987 | 2578 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.786 | 13025 | 20.482 | 1696 | 3060 | 1.129 | 6.647 |
| 总计 | | 63593 | 100.000 | 11683 | | | |

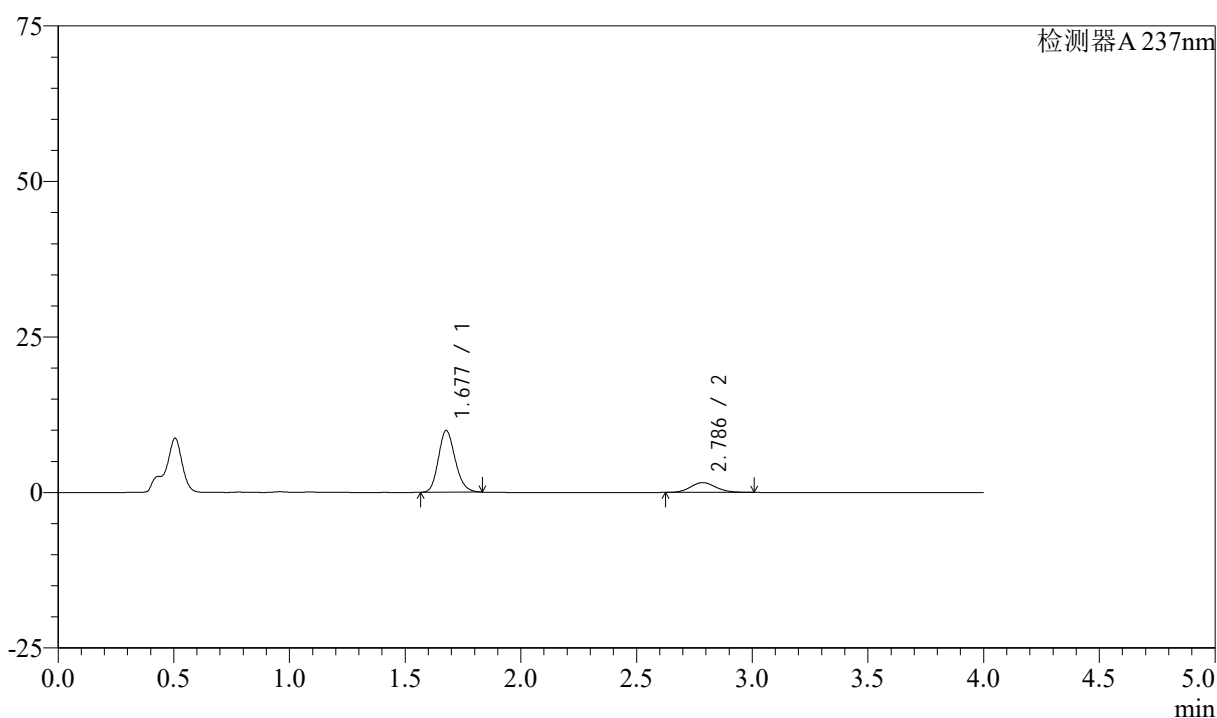
图184 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2006-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:30:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50121 | 80.540 | 9904 | 2577 | 1.173 | -- |
| 2 | 2.786 | 12110 | 19.460 | 1580 | 3073 | 1.123 | 6.652 |
| 总计 | | 62231 | 100.000 | 11484 | | | |

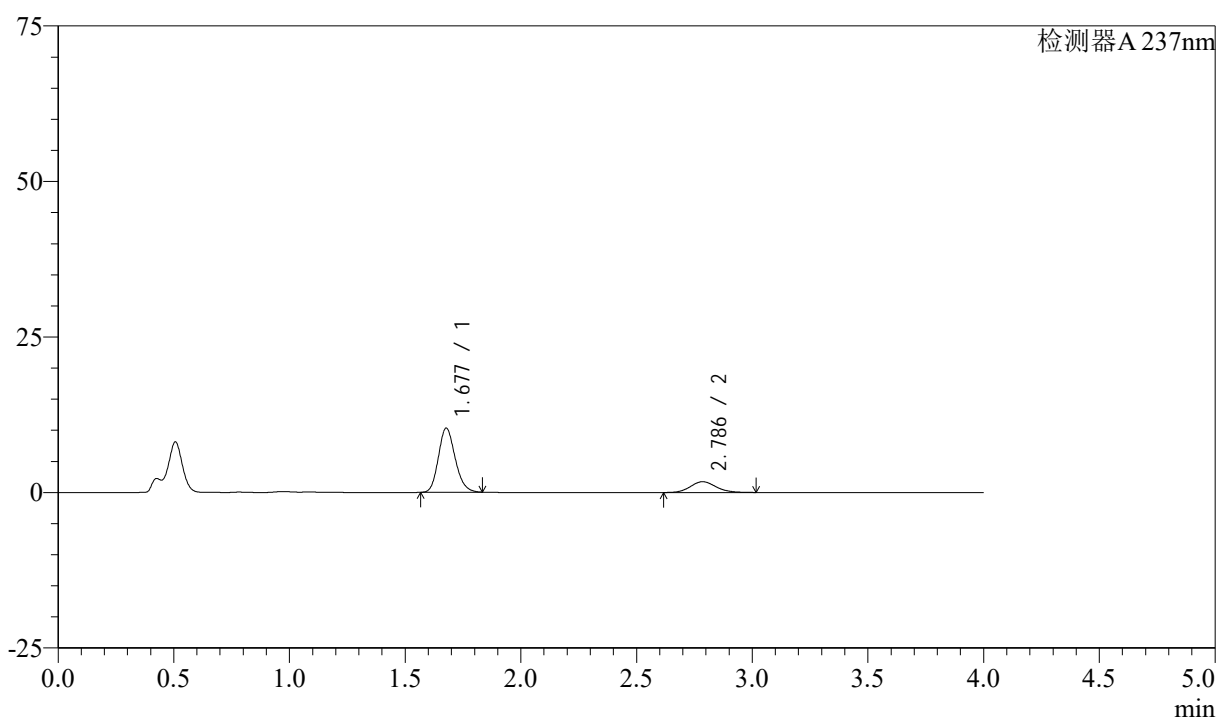
图185 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2007-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-10min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-47
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:35:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 52049 | 79.588 | 10290 | 2579 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 13349 | 20.412 | 1730 | 3072 | 1.122 | 6.653 |
| 总计 | | 65398 | 100.000 | 12020 | | | |

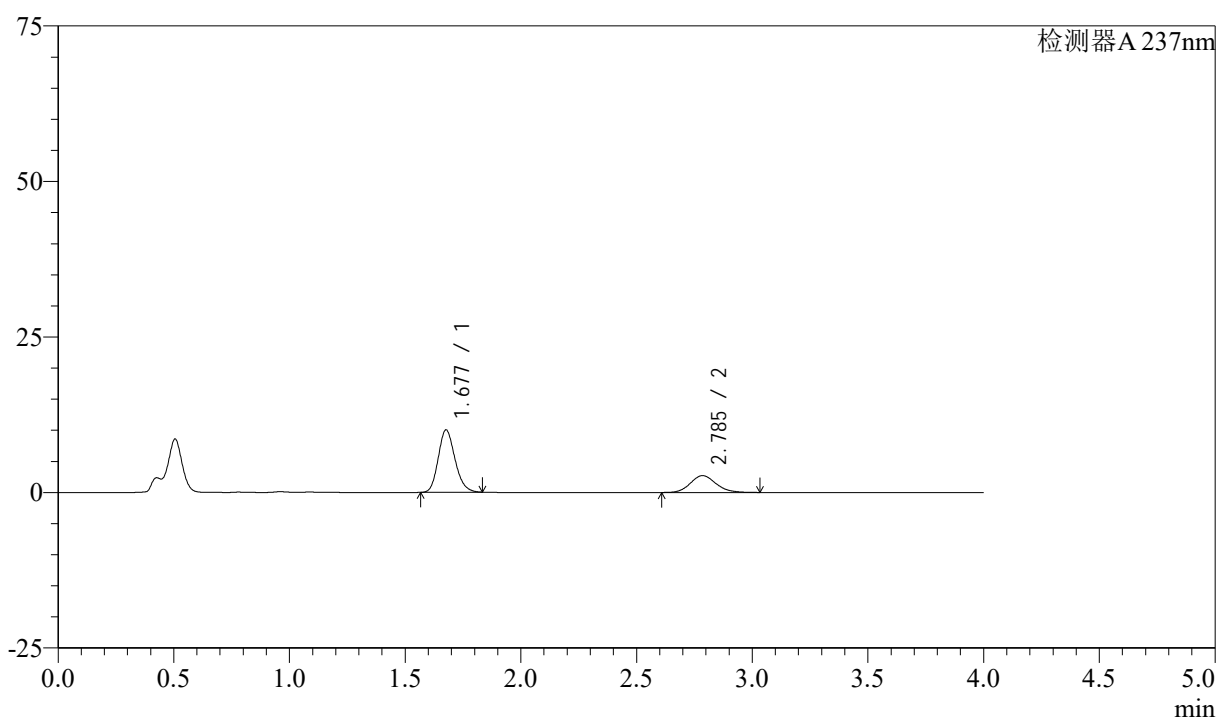
图186 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2008-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:39:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50635 | 70.778 | 9987 | 2579 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.785 | 20906 | 29.222 | 2703 | 3055 | 1.129 | 6.646 |
| 总计 | | 71542 | 100.000 | 12690 | | | |

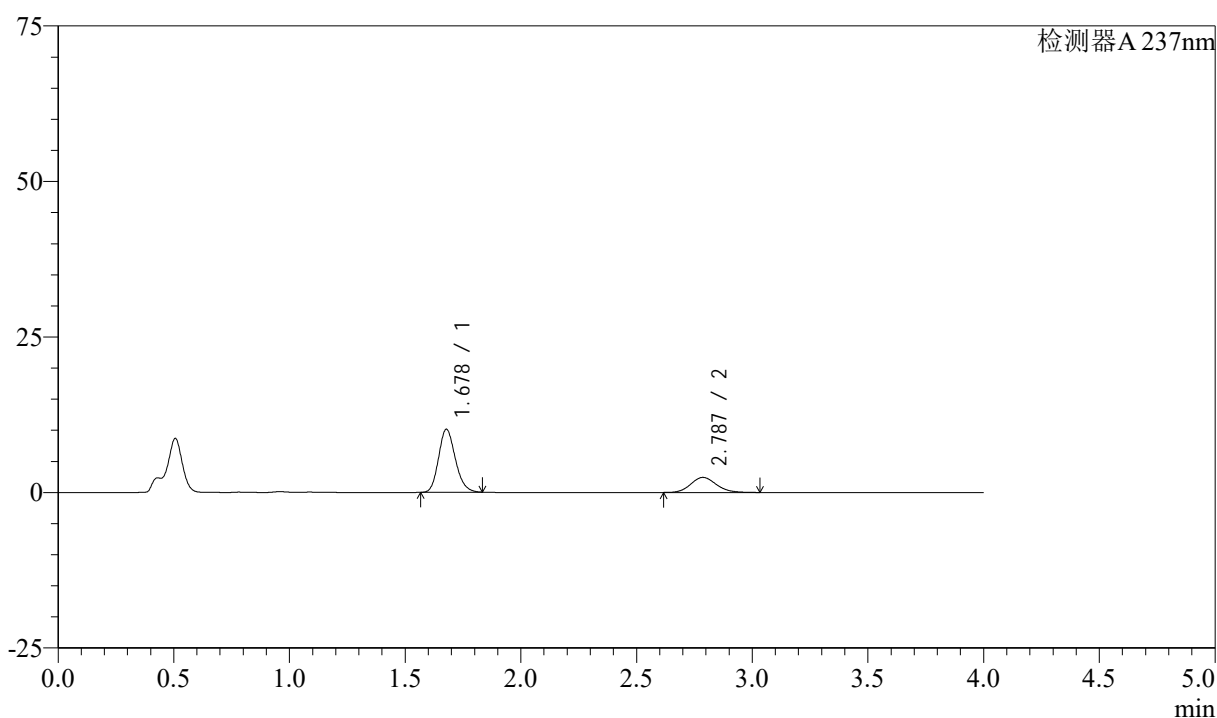
图187 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2009-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:43:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 51100 | 73.244 | 10126 | 2584 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.787 | 18667 | 26.756 | 2423 | 3066 | 1.127 | 6.651 |
| 总计 | | 69767 | 100.000 | 12548 | | | |

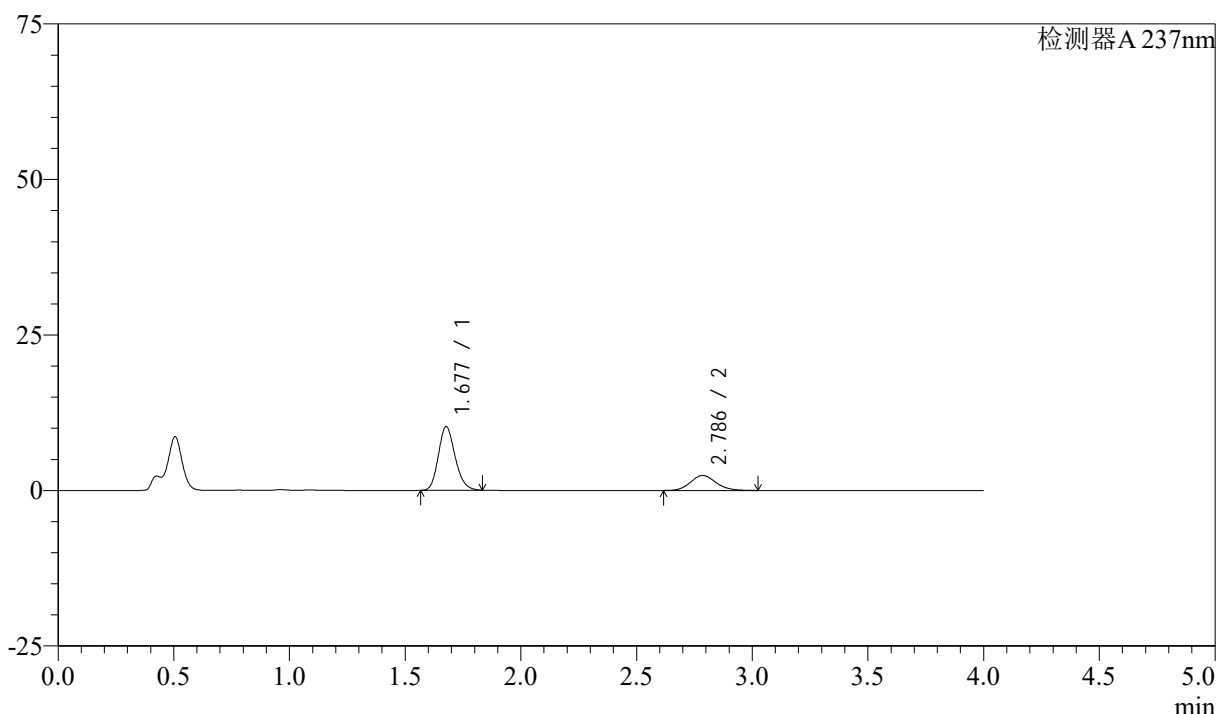
图188 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2010-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:48:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 51575 | 73.537 | 10198 | 2584 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.786 | 18560 | 26.463 | 2409 | 3068 | 1.127 | 6.654 |
| 总计 | | 70134 | 100.000 | 12606 | | | |

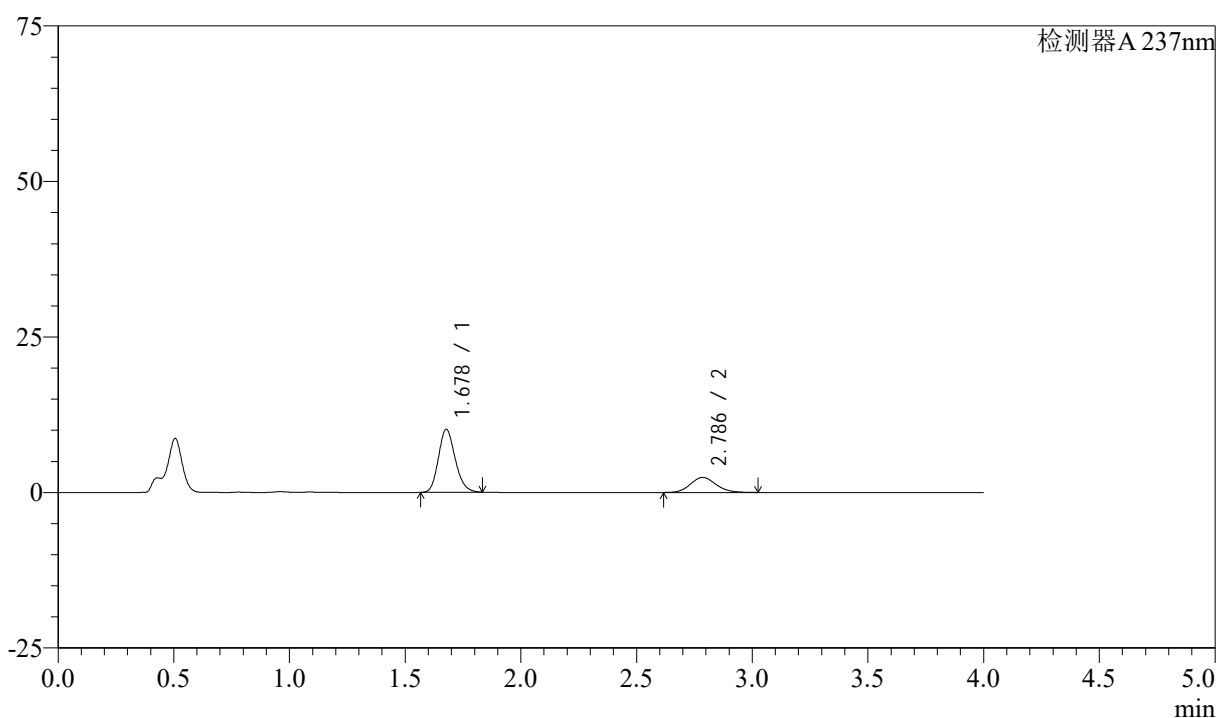
图189 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2011-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:52:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 51048 | 73.292 | 10100 | 2583 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.786 | 18603 | 26.708 | 2414 | 3068 | 1.127 | 6.651 |
| 总计 | | 69651 | 100.000 | 12514 | | | |

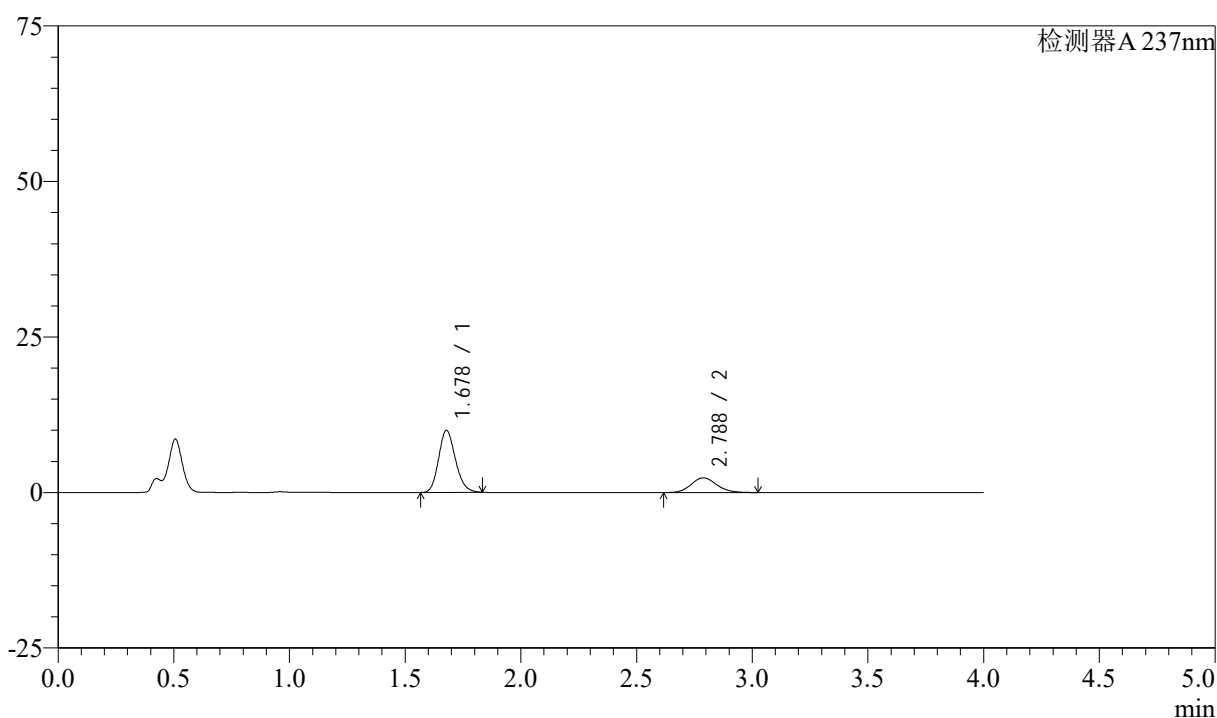
图190 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2012-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 00:57:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 50381 | 73.367 | 9975 | 2580 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.788 | 18289 | 26.633 | 2376 | 3069 | 1.124 | 6.657 |
| 总计 | | 68671 | 100.000 | 12351 | | | |

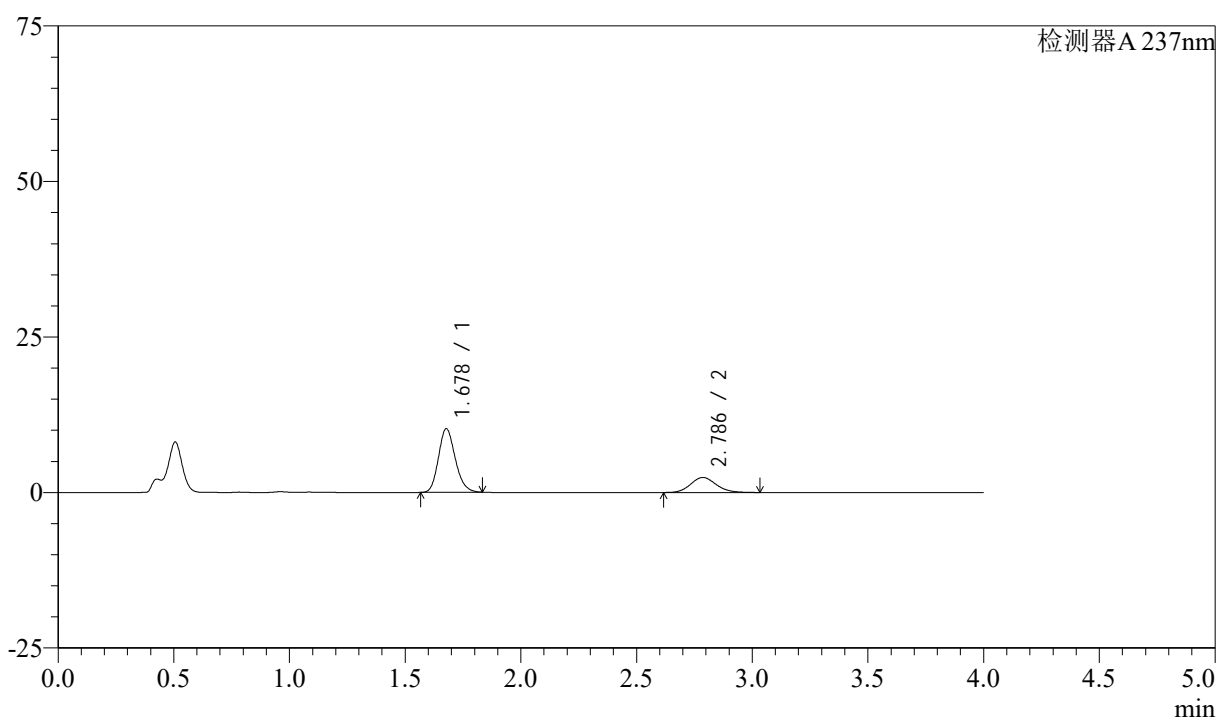
图191 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2013-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-15min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-48
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:01:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 51642 | 73.527 | 10209 | 2577 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 18593 | 26.473 | 2411 | 3063 | 1.130 | 6.646 |
| 总计 | | 70235 | 100.000 | 12620 | | | |

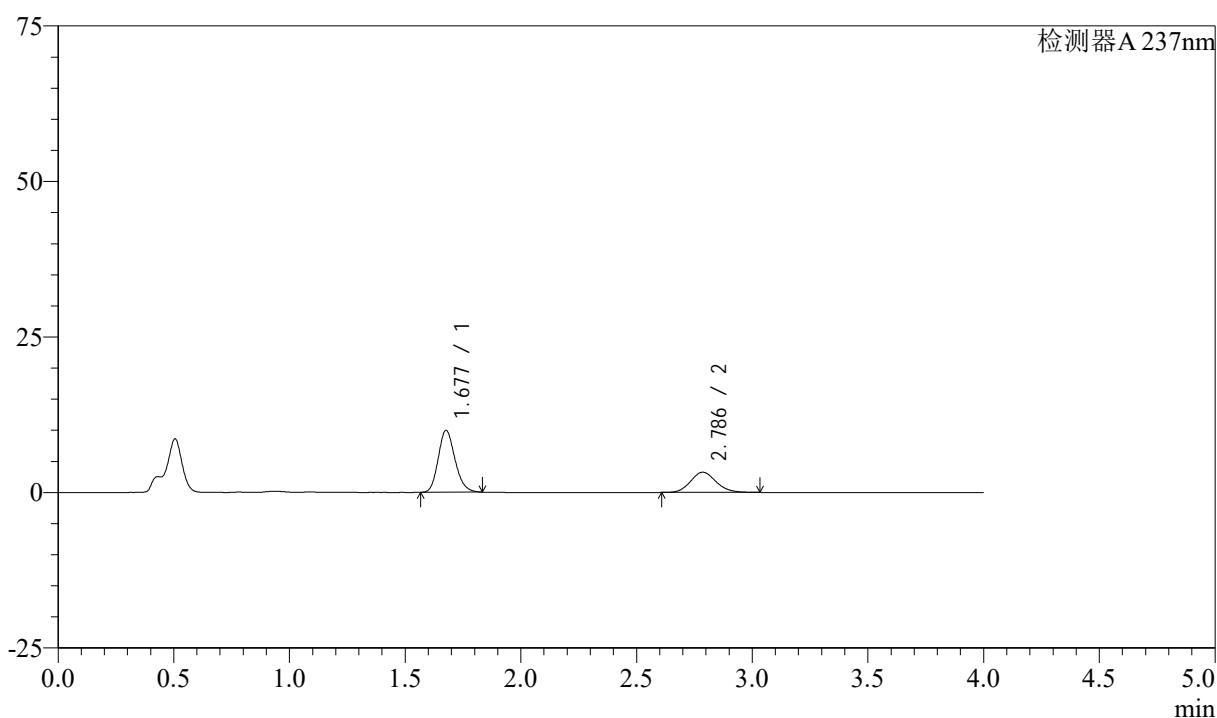
图192 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2014-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:05:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50224 | 66.730 | 9910 | 2581 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.786 | 25040 | 33.270 | 3247 | 3077 | 1.128 | 6.664 |
| 总计 | | 75264 | 100.000 | 13158 | | | |

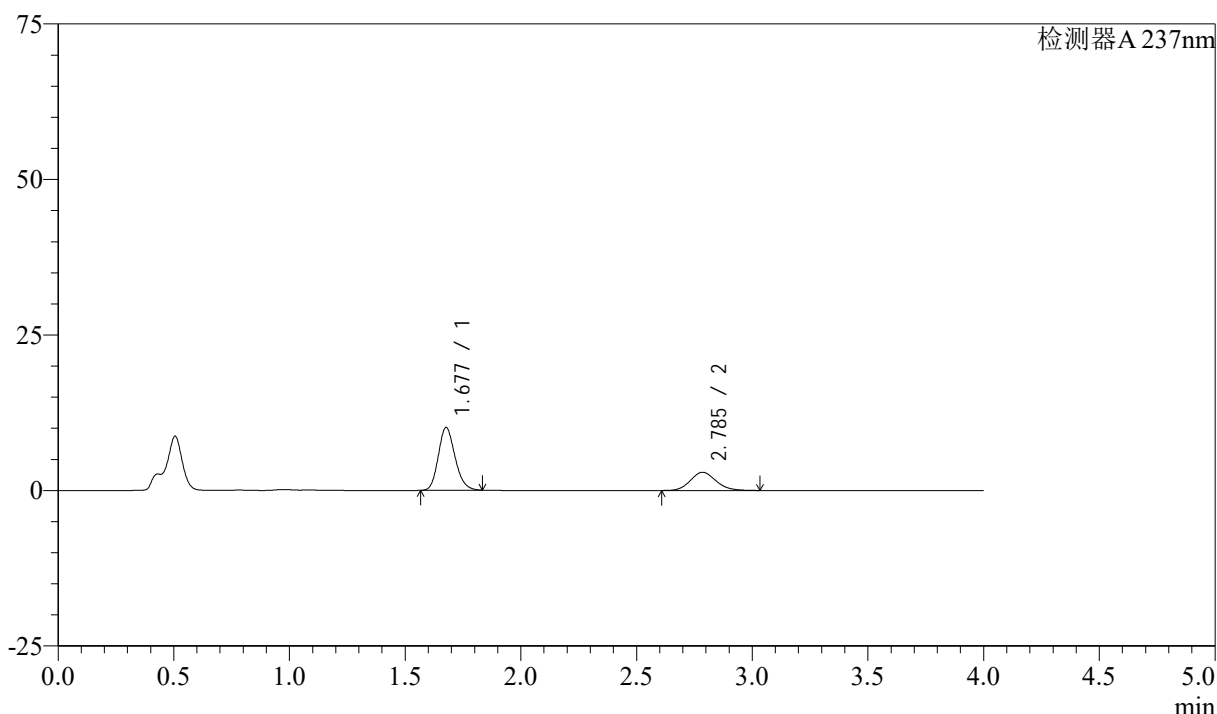
图193 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2015-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-13
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:10:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50791 | 69.292 | 10052 | 2595 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.785 | 22509 | 30.708 | 2921 | 3073 | 1.129 | 6.664 |
| 总计 | | 73300 | 100.000 | 12973 | | | |

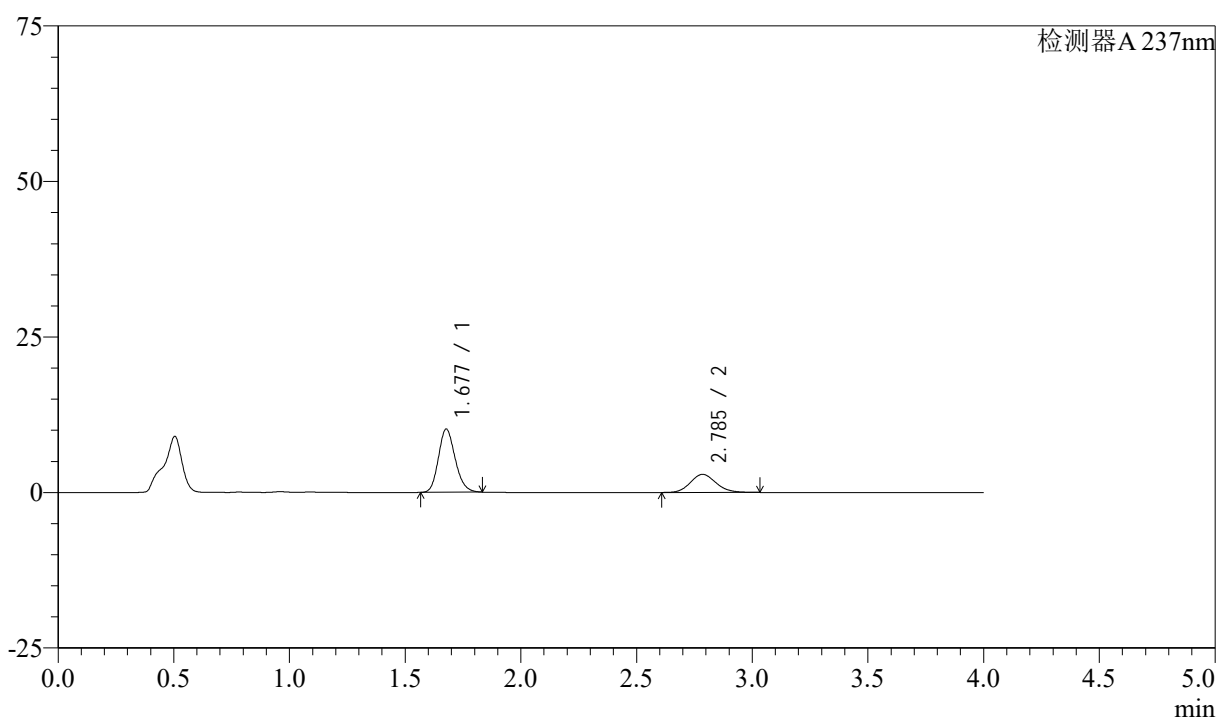
图194 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2016-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-22
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:14:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 51200 | 69.539 | 10138 | 2587 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.785 | 22428 | 30.461 | 2907 | 3059 | 1.128 | 6.646 |
| 总计 | | 73628 | 100.000 | 13045 | | | |

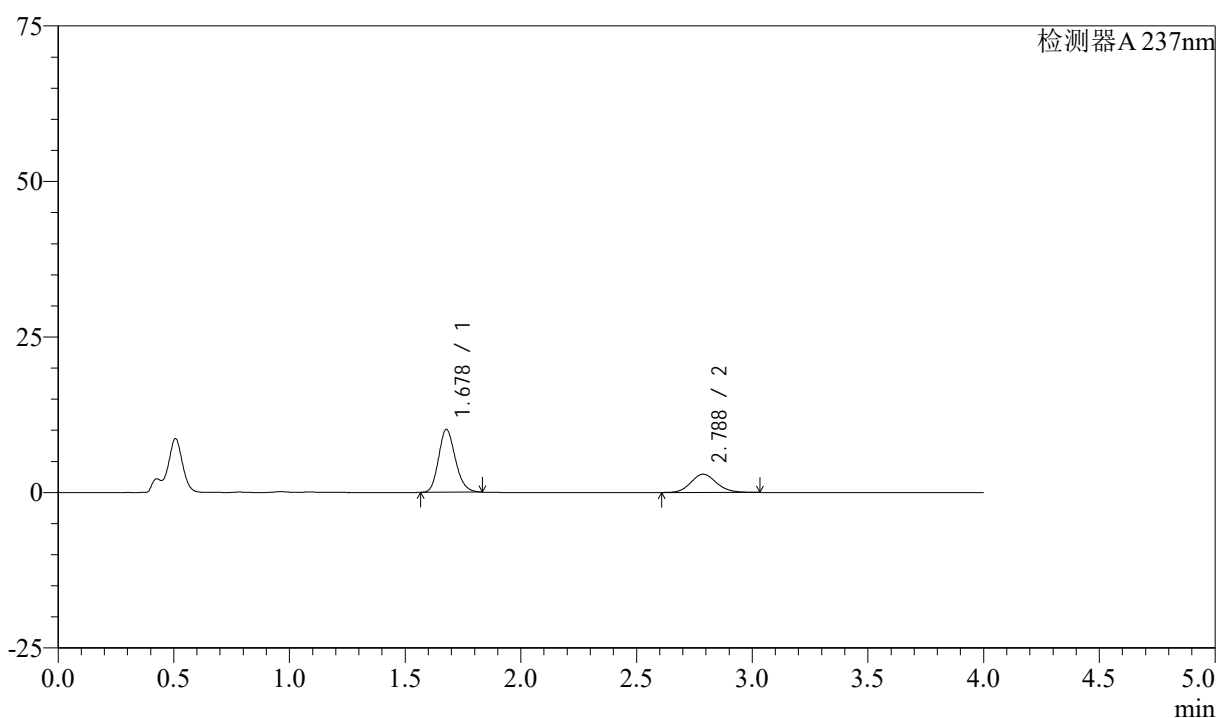
图195 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2017-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-31
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:19:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 50893 | 69.176 | 10085 | 2586 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.788 | 22677 | 30.824 | 2939 | 3065 | 1.125 | 6.655 |
| 总计 | | 73570 | 100.000 | 13024 | | | |

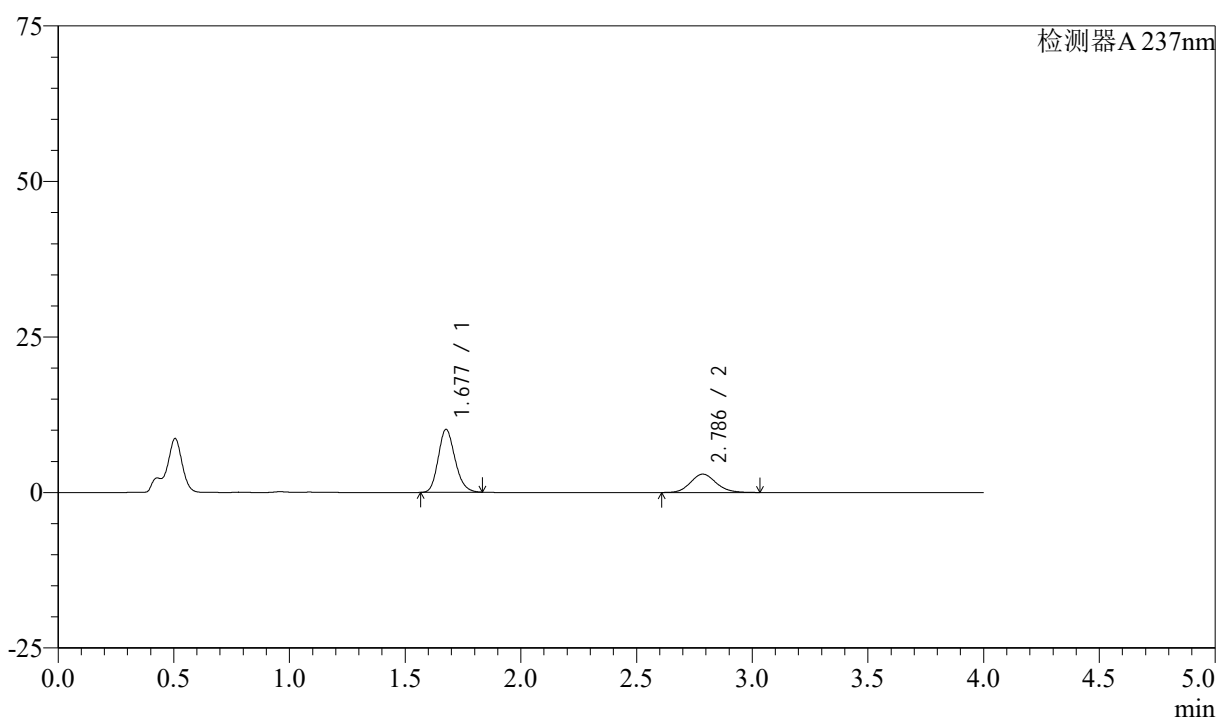
图196 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2018-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:23:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 51025 | 69.165 | 10070 | 2579 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.786 | 22747 | 30.835 | 2951 | 3072 | 1.122 | 6.661 |
| 总计 | | 73773 | 100.000 | 13021 | | | |

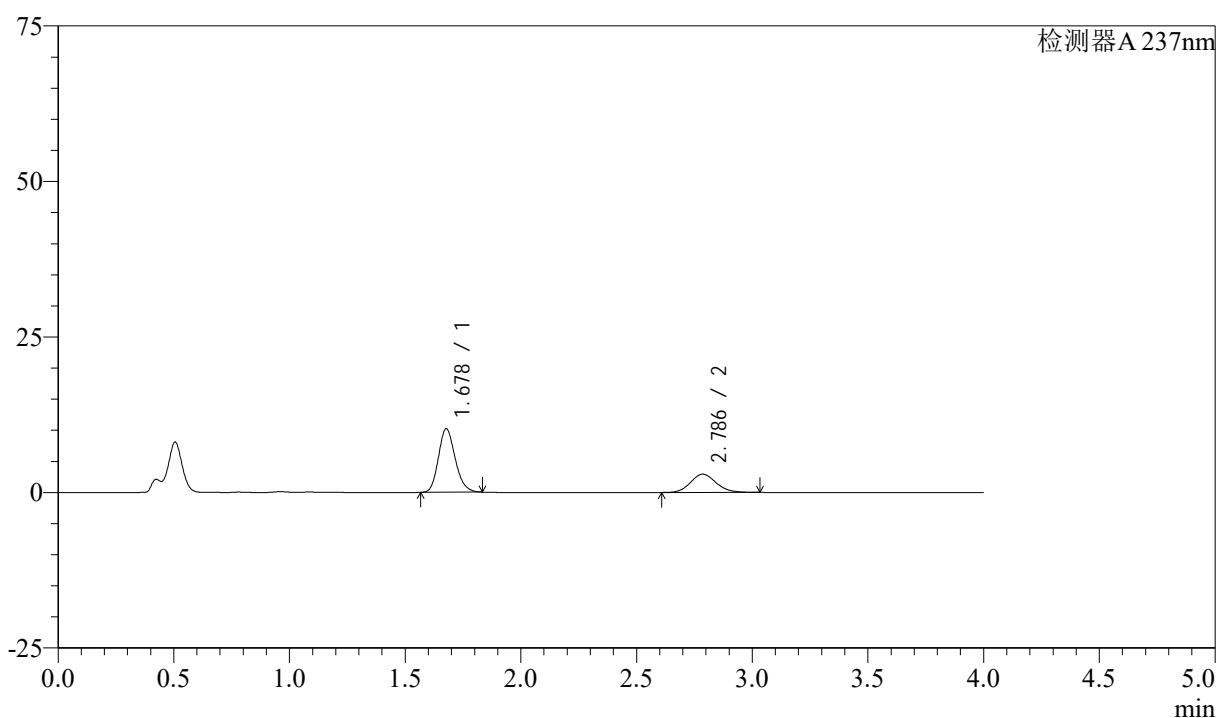
图197 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2019-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-20min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-49
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:27:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 51544 | 69.427 | 10189 | 2578 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.786 | 22698 | 30.573 | 2939 | 3071 | 1.128 | 6.652 |
| 总计 | | 74242 | 100.000 | 13128 | | | |

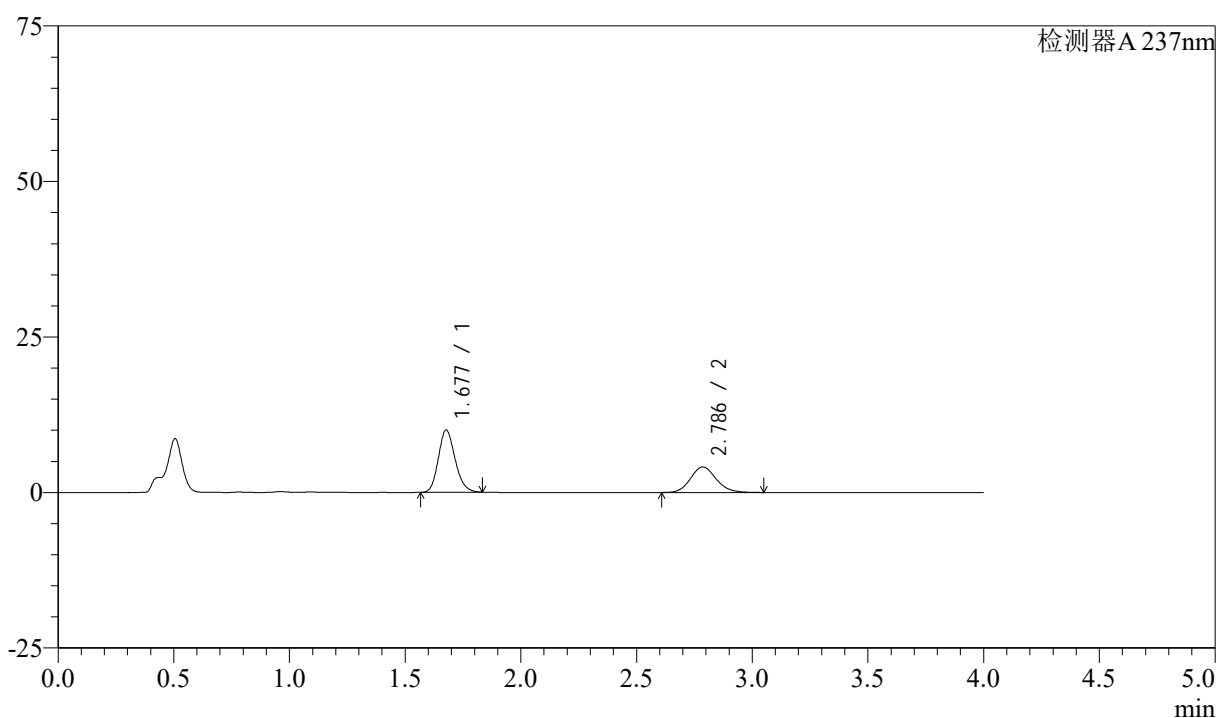
图198 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2020-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-5
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:32:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50330 | 61.343 | 9964 | 2590 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 31718 | 38.657 | 4105 | 3066 | 1.128 | 6.657 |
| 总计 | | 82048 | 100.000 | 14070 | | | |

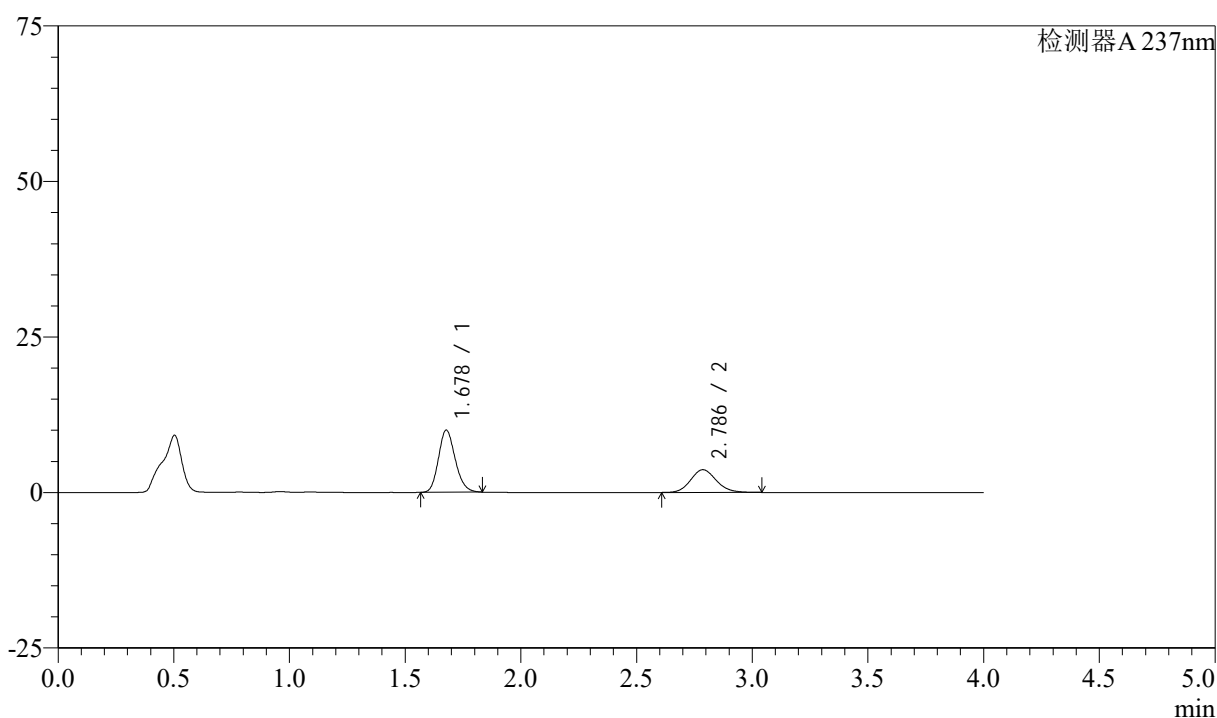
图199 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2021-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-14
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:36:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 50366 | 64.086 | 9976 | 2586 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 28225 | 35.914 | 3654 | 3062 | 1.128 | 6.651 |
| 总计 | | 78592 | 100.000 | 13630 | | | |

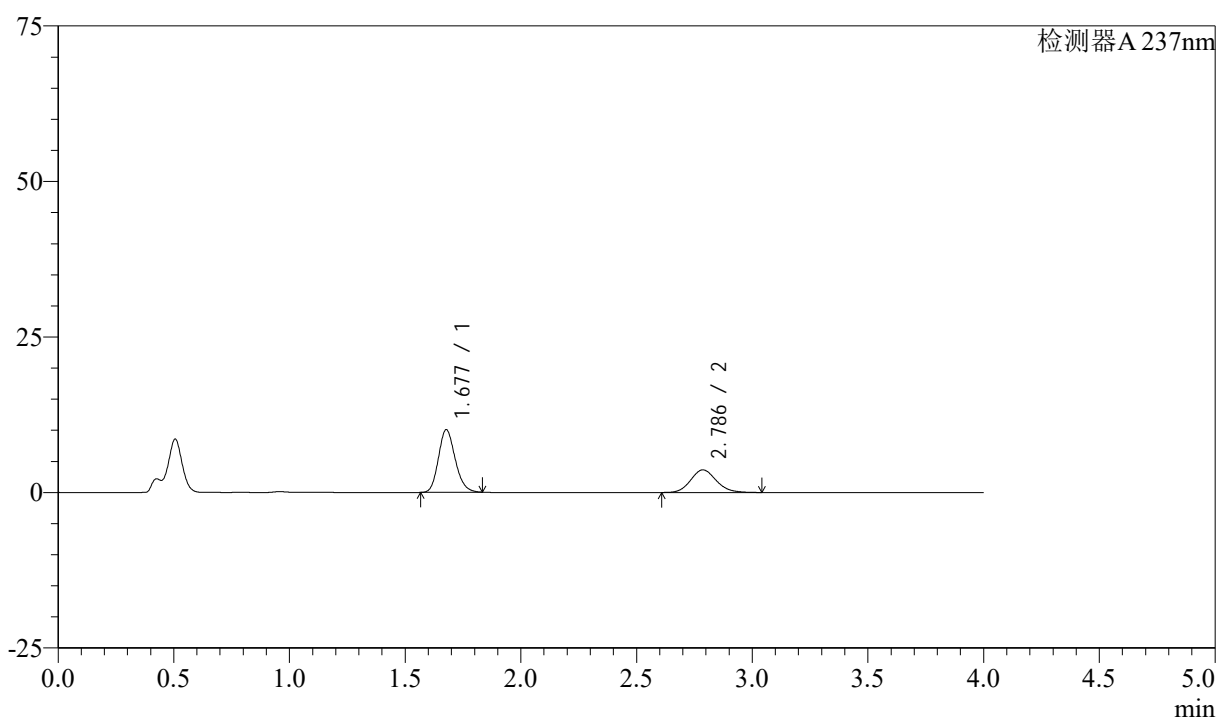
图200 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2022-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-23
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:41:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50805 | 64.473 | 10048 | 2584 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.786 | 27995 | 35.527 | 3634 | 3071 | 1.128 | 6.658 |
| 总计 | | 78799 | 100.000 | 13681 | | | |

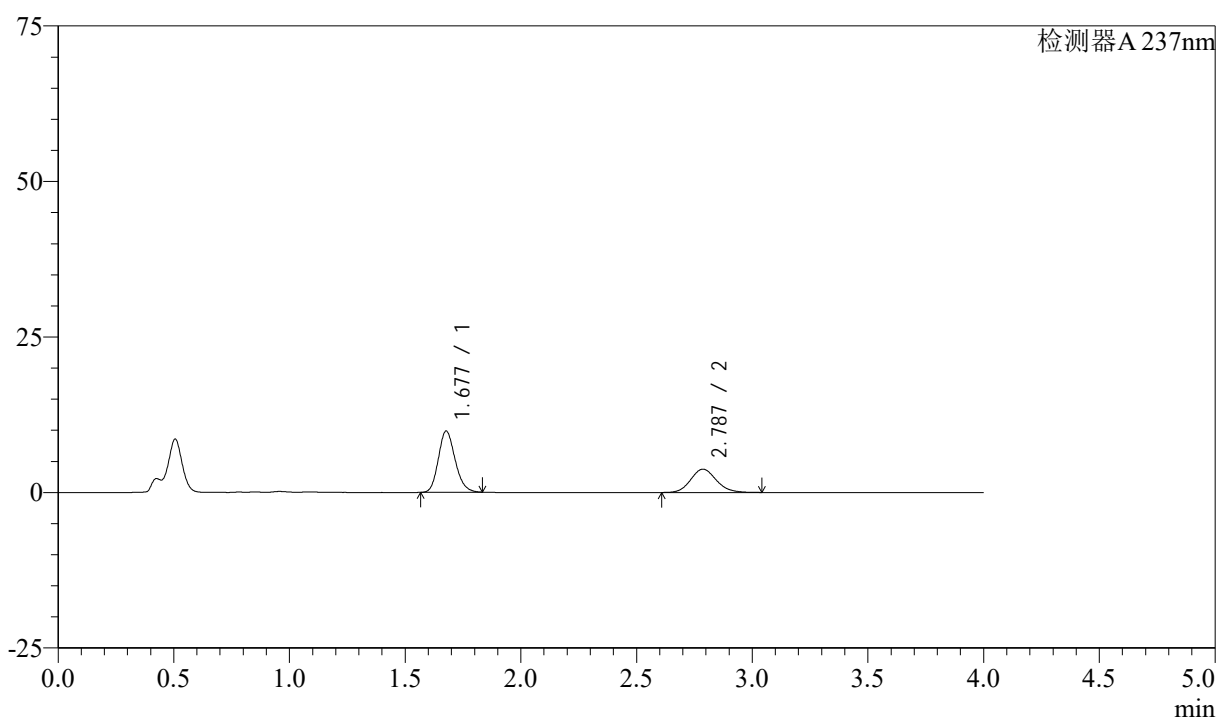
图201 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2023-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-32
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:45:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49689 | 63.194 | 9824 | 2584 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.787 | 28940 | 36.806 | 3749 | 3065 | 1.128 | 6.658 |
| 总计 | | 78629 | 100.000 | 13573 | | | |

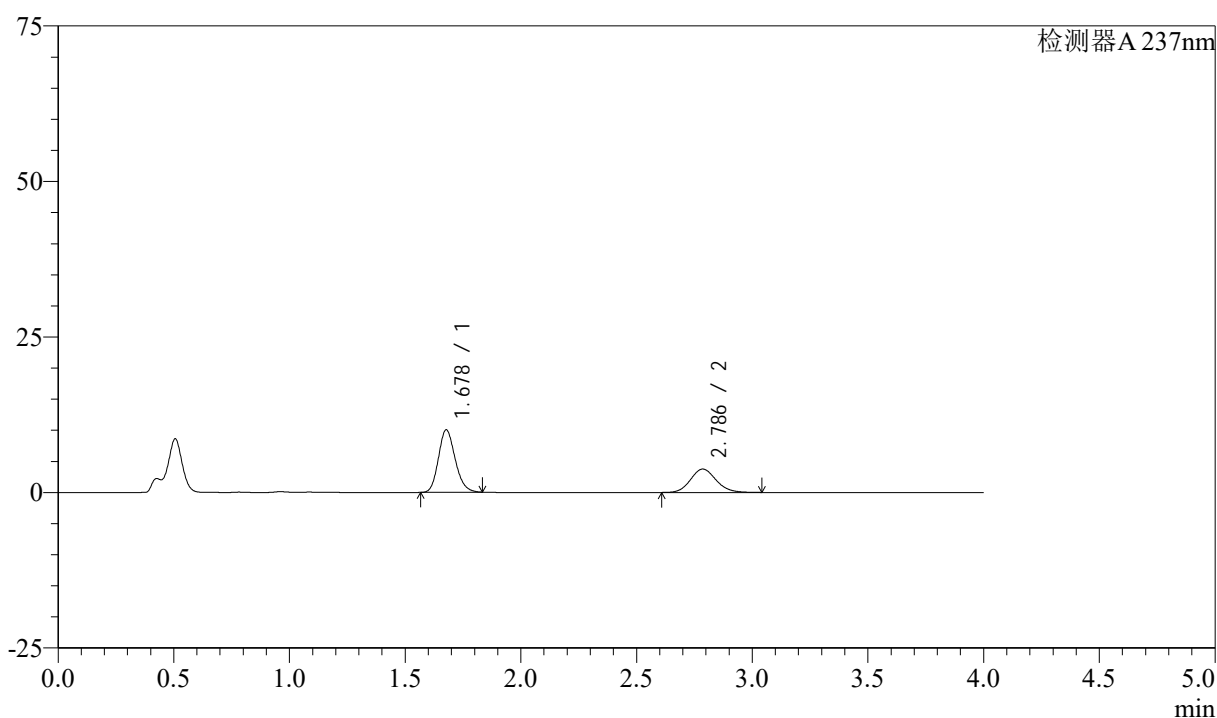
图202 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2024-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-41
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:49:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:43:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 50619 | 63.623 | 10022 | 2587 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.786 | 28941 | 36.377 | 3757 | 3089 | 1.127 | 6.668 |
| 总计 | | 79560 | 100.000 | 13778 | | | |

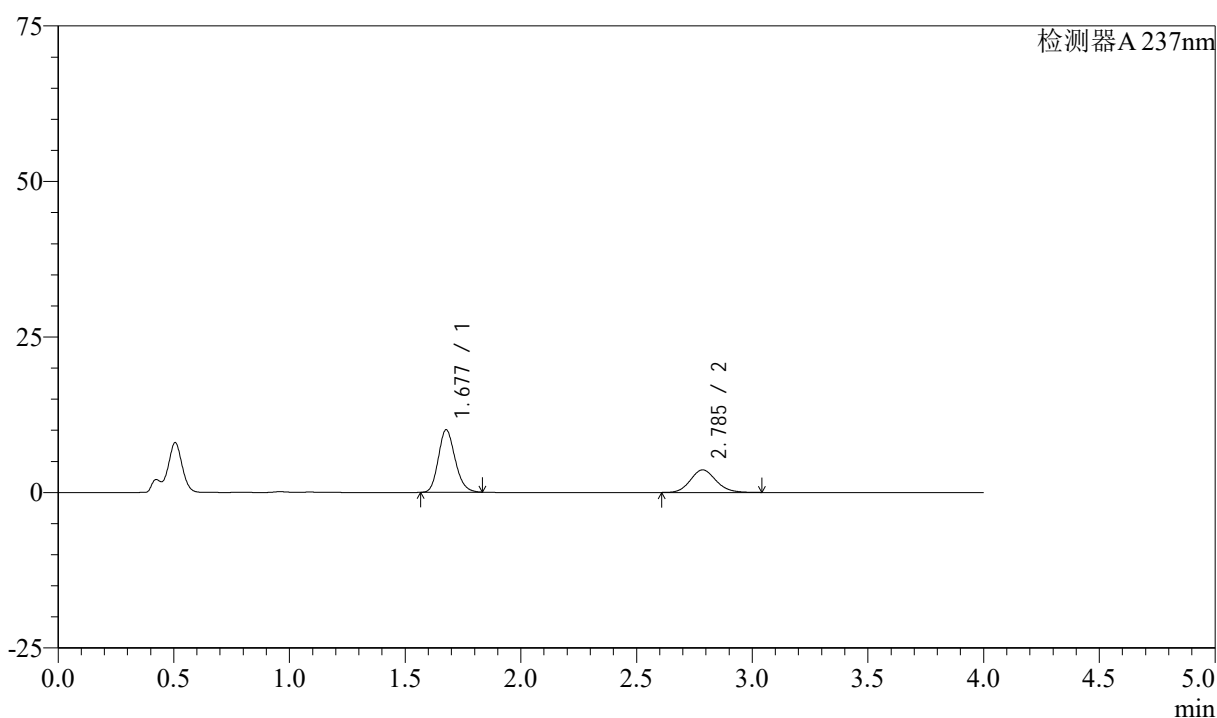
图203 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2025-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-30min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-50
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:54:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50660 | 64.406 | 10013 | 2580 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.785 | 27998 | 35.594 | 3624 | 3063 | 1.127 | 6.648 |
| 总计 | | 78658 | 100.000 | 13638 | | | |

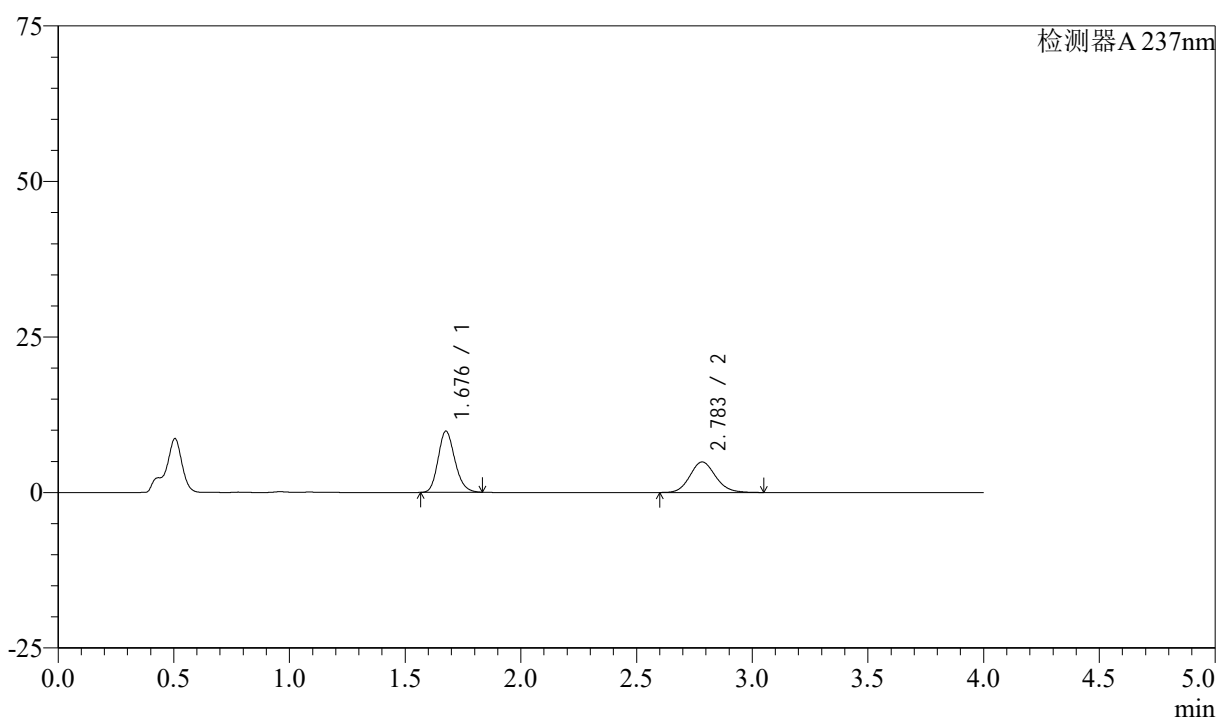
图204 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2026-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-6
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 01:58:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49553 | 56.666 | 9769 | 2587 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.783 | 37894 | 43.334 | 4898 | 3053 | 1.126 | 6.644 |
| 总计 | | 87447 | 100.000 | 14668 | | | |

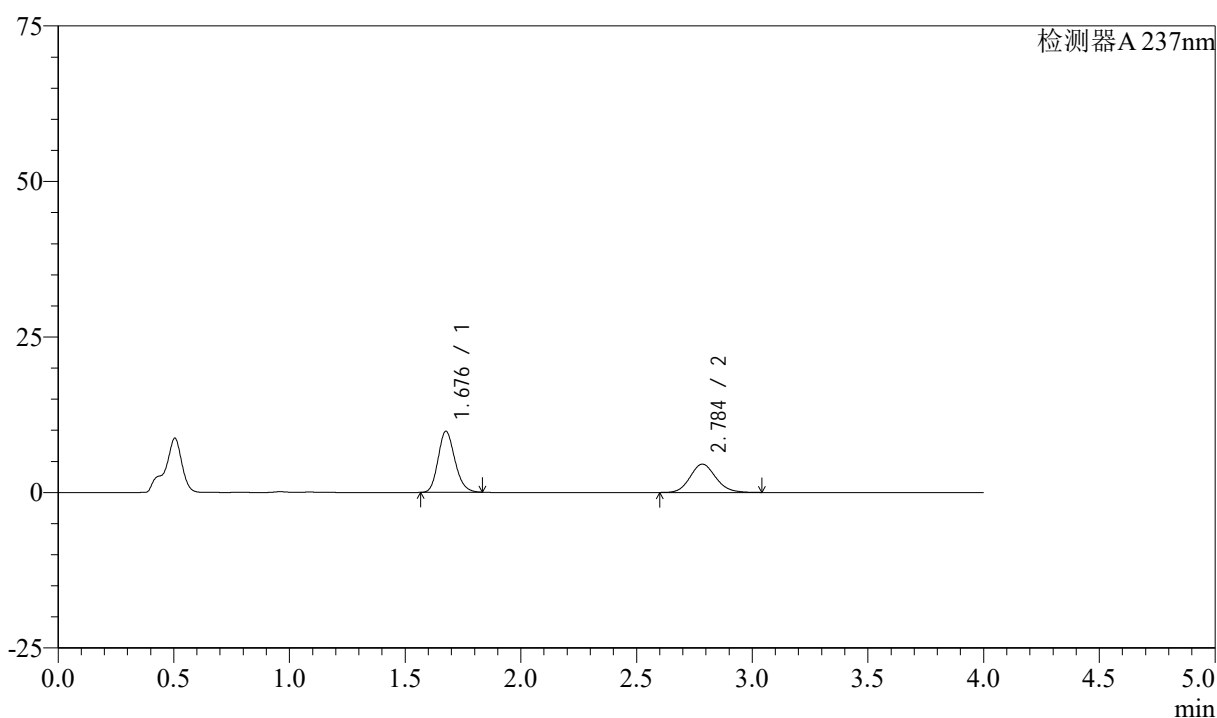
图205 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2027-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-15
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:03:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49545 | 58.478 | 9755 | 2578 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.784 | 35179 | 41.522 | 4539 | 3053 | 1.127 | 6.643 |
| 总计 | | 84724 | 100.000 | 14294 | | | |

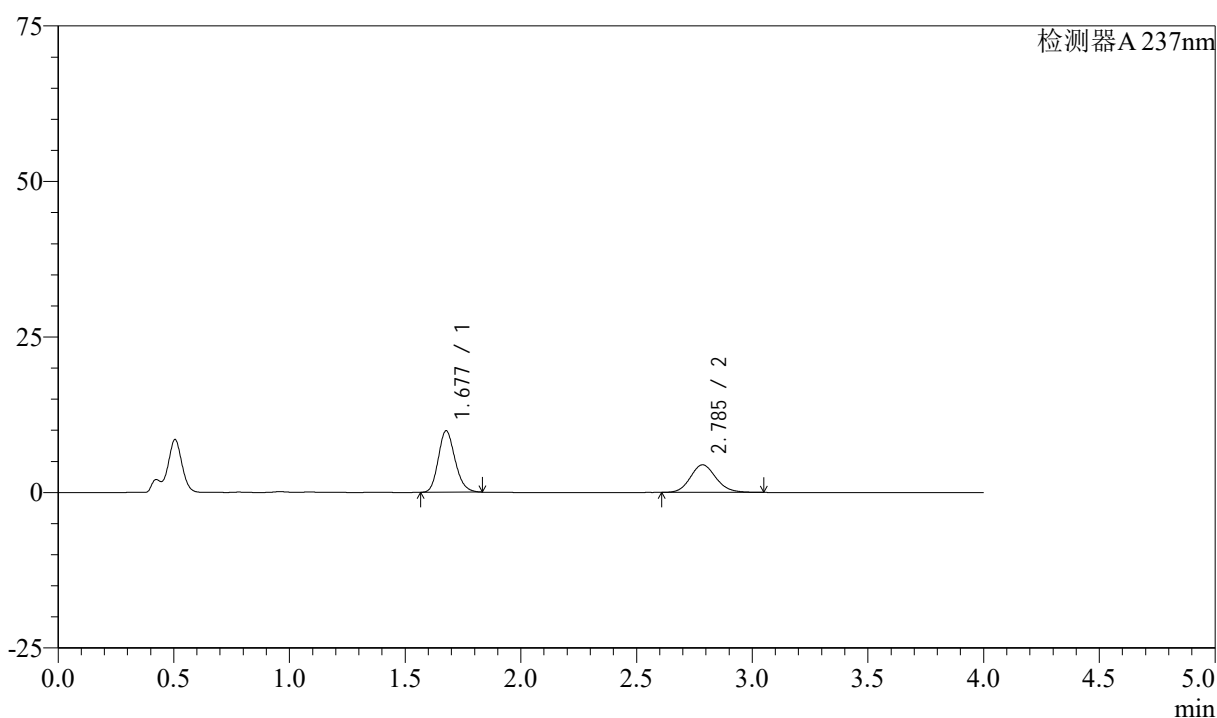
图206 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2028-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-24
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:07:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49820 | 59.308 | 9839 | 2583 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.785 | 34182 | 40.692 | 4427 | 3075 | 1.130 | 6.659 |
| 总计 | | 84003 | 100.000 | 14266 | | | |

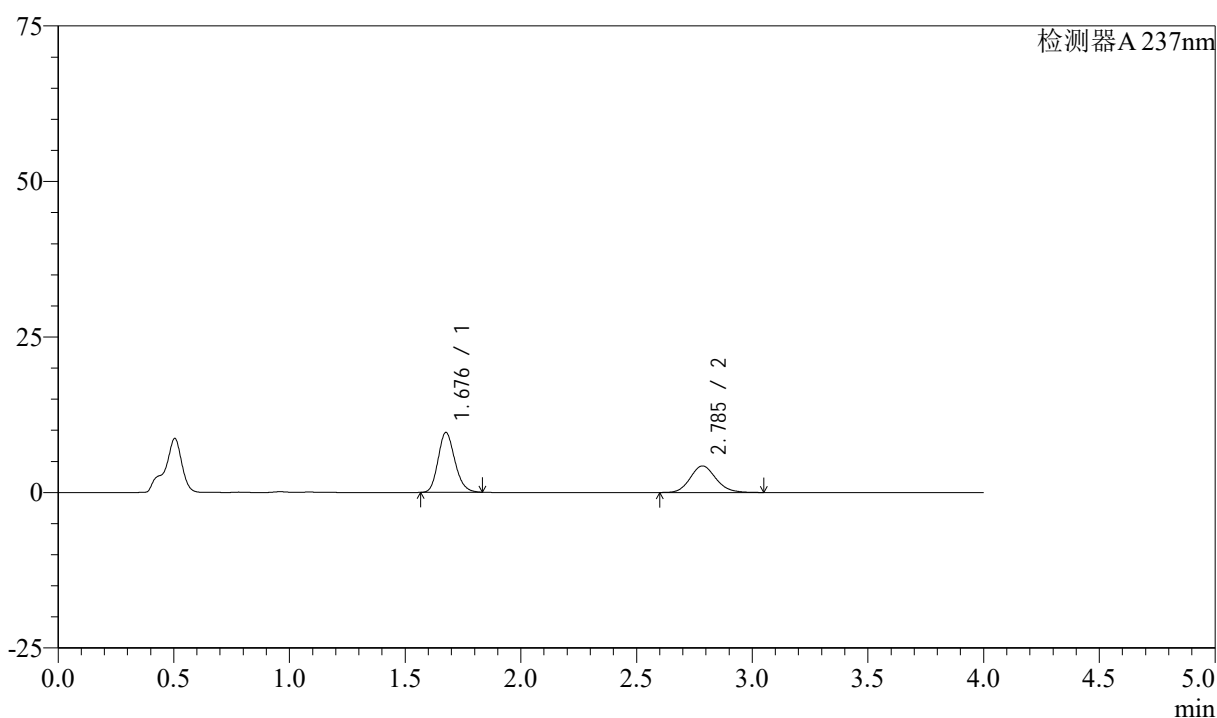
图207 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2029-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:11:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 48499 | 59.544 | 9554 | 2582 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.785 | 32952 | 40.456 | 4254 | 3056 | 1.130 | 6.651 |
| 总计 | | 81451 | 100.000 | 13808 | | | |

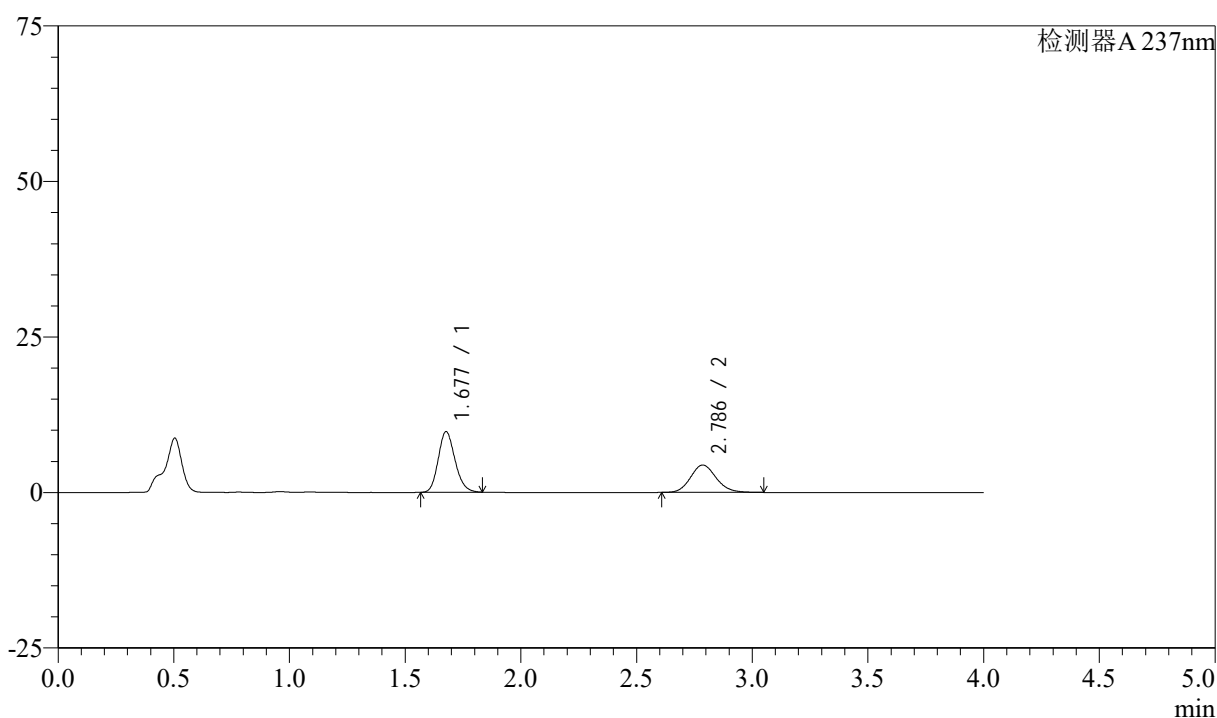
图208 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2030-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:16:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49231 | 59.107 | 9719 | 2583 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.786 | 34061 | 40.893 | 4406 | 3058 | 1.128 | 6.653 |
| 总计 | | 83292 | 100.000 | 14125 | | | |

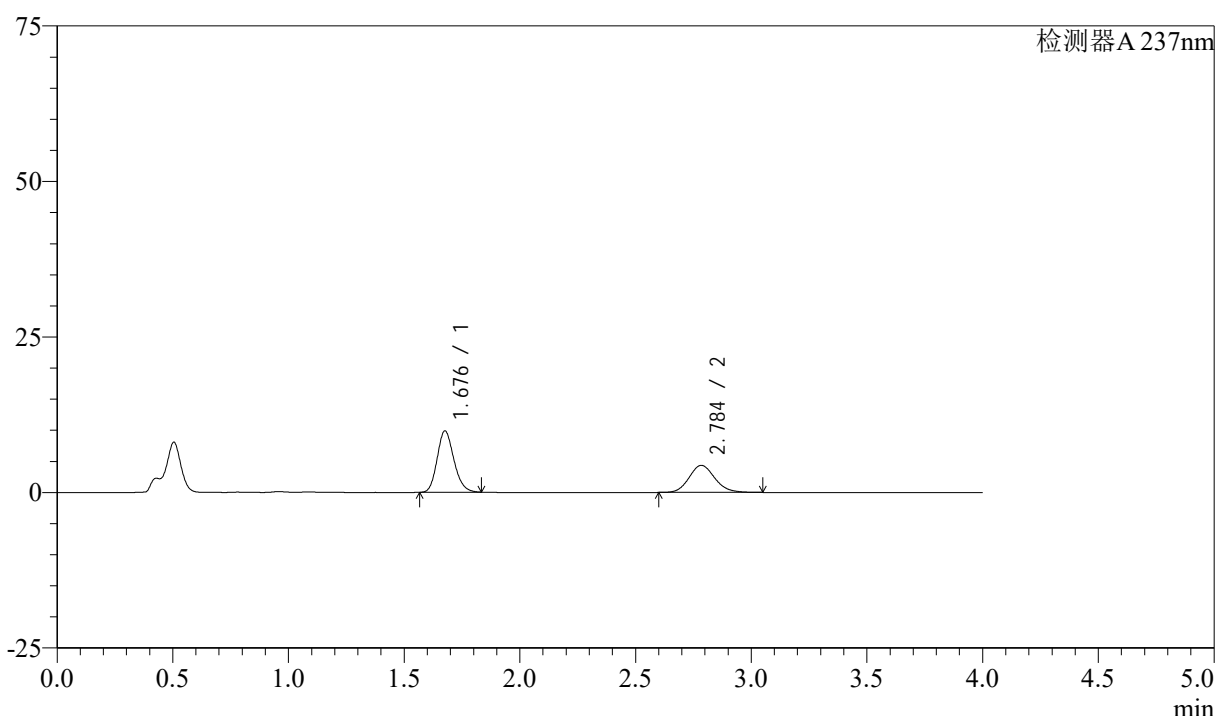
图209 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2031-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-45min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-51
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:20:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.676 | 49735 | 59.569 | 9804 | 2581 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.784 | 33757 | 40.431 | 4351 | 3047 | 1.127 | 6.640 |
| 总计 | | 83492 | 100.000 | 14155 | | | |

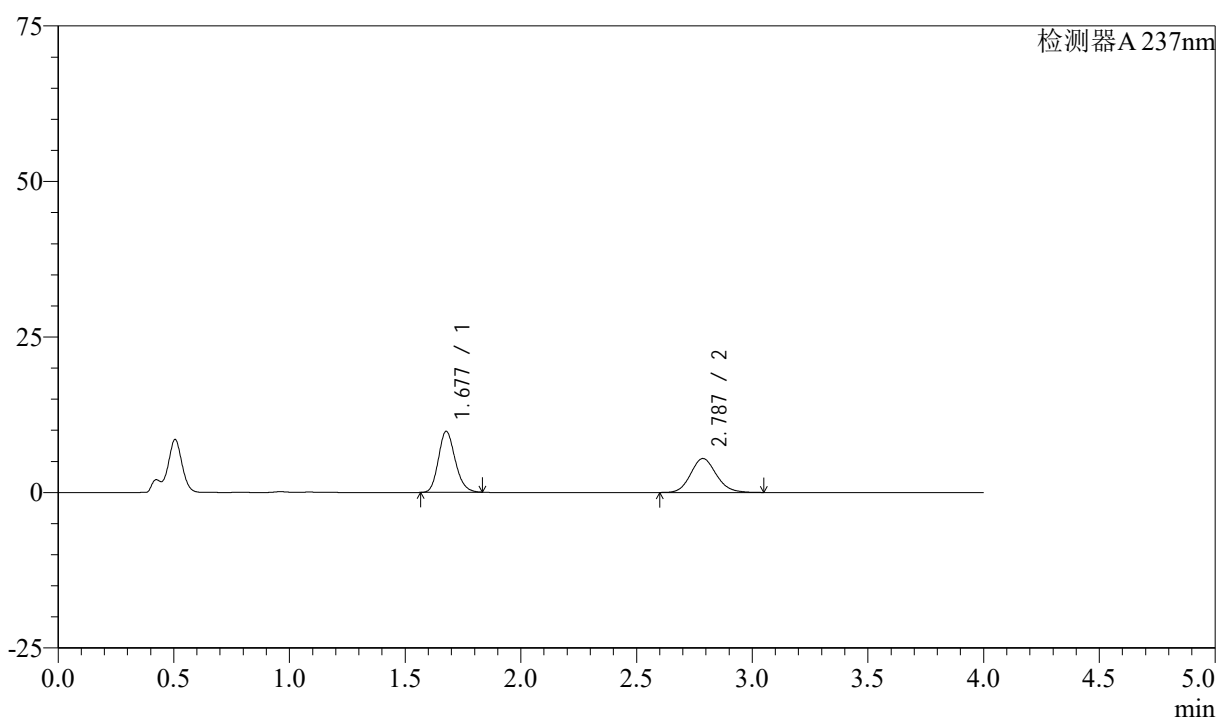
图210 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2032-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P1.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-7
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:25:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49468 | 54.024 | 9784 | 2581 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.787 | 42098 | 45.976 | 5453 | 3065 | 1.126 | 6.653 |
| 总计 | | 91566 | 100.000 | 15237 | | | |

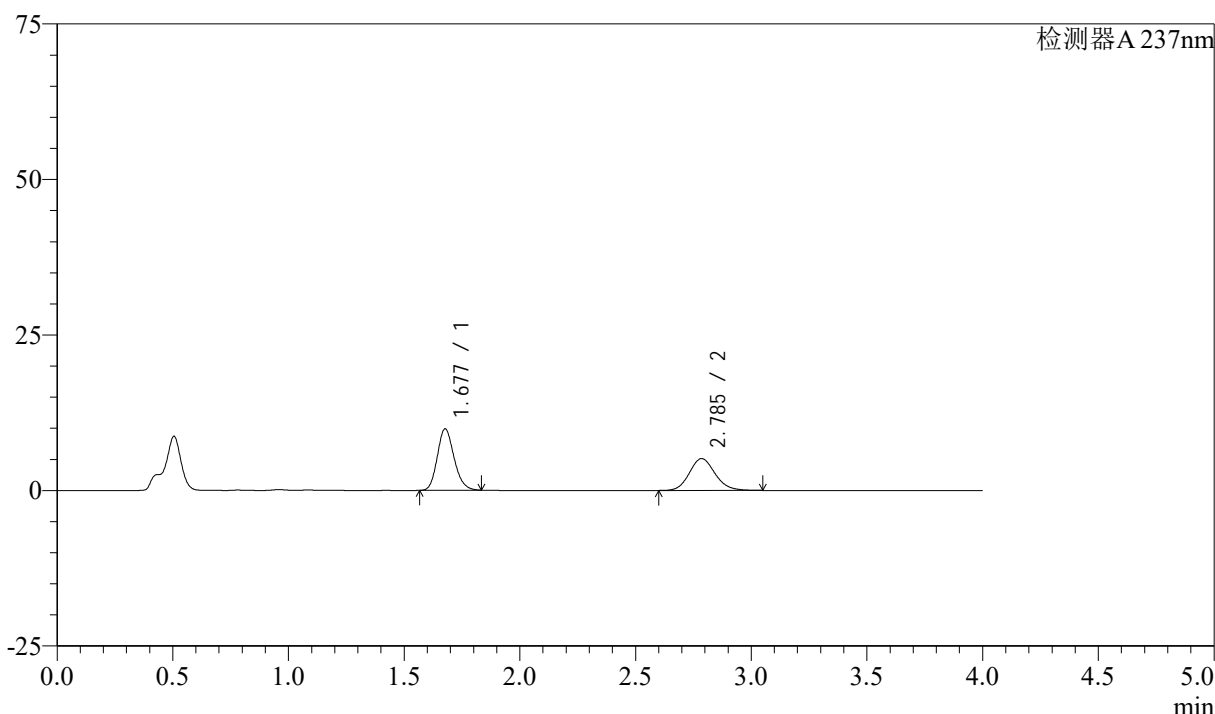
图211 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2033-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P2.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-16
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:29:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49826 | 55.687 | 9838 | 2582 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.785 | 39649 | 44.313 | 5117 | 3055 | 1.126 | 6.646 |
| 总计 | | 89475 | 100.000 | 14956 | | | |

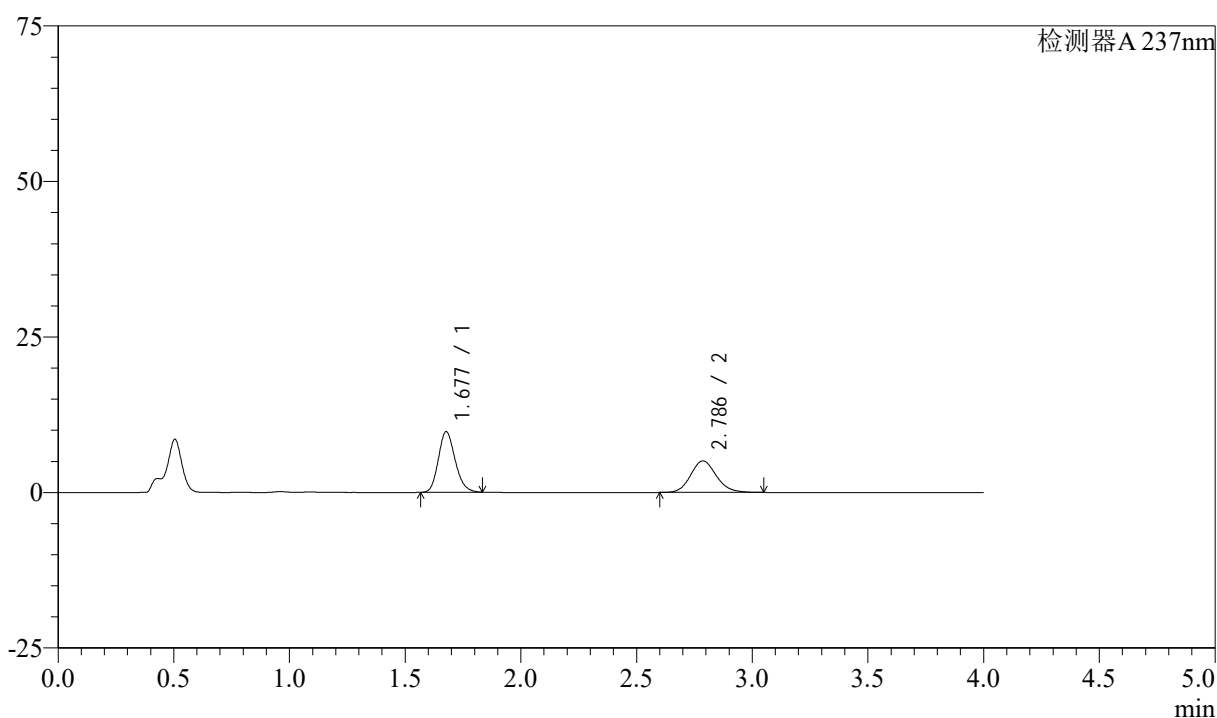
图212 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2034-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P3.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-25
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:34:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49184 | 55.608 | 9720 | 2579 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 39265 | 44.392 | 5073 | 3054 | 1.126 | 6.646 |
| 总计 | | 88449 | 100.000 | 14793 | | | |

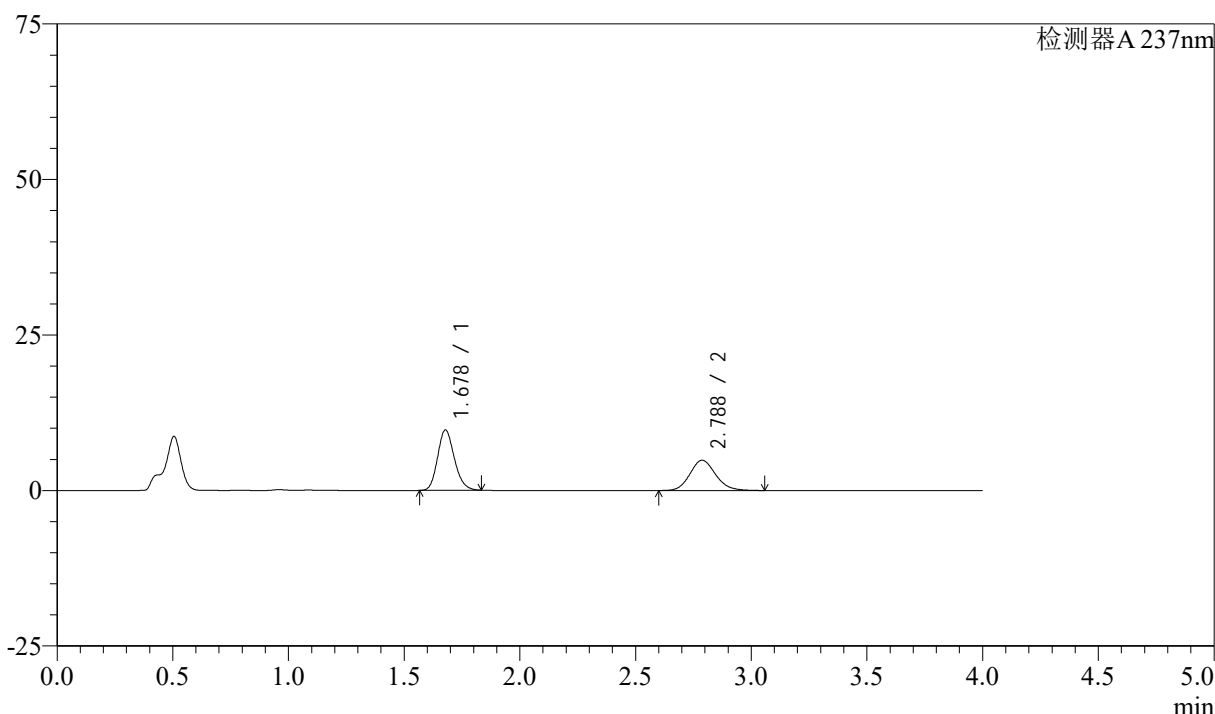
图213 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2035-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P4.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-34
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:38:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 48966 | 56.550 | 9703 | 2585 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.788 | 37623 | 43.450 | 4865 | 3055 | 1.127 | 6.648 |
| 总计 | | 86589 | 100.000 | 14568 | | | |

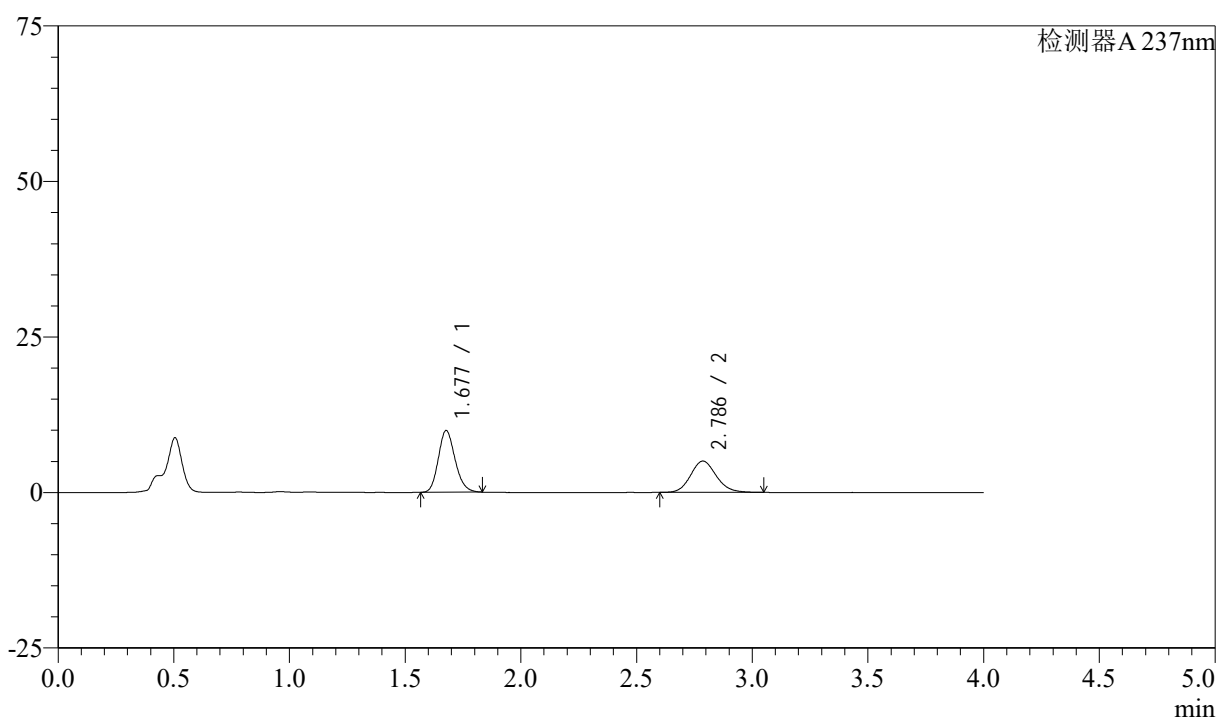
图214 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2036-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P5.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-43
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:42:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50058 | 56.257 | 9890 | 2583 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.786 | 38923 | 43.743 | 5034 | 3059 | 1.128 | 6.652 |
| 总计 | | 88981 | 100.000 | 14924 | | | |

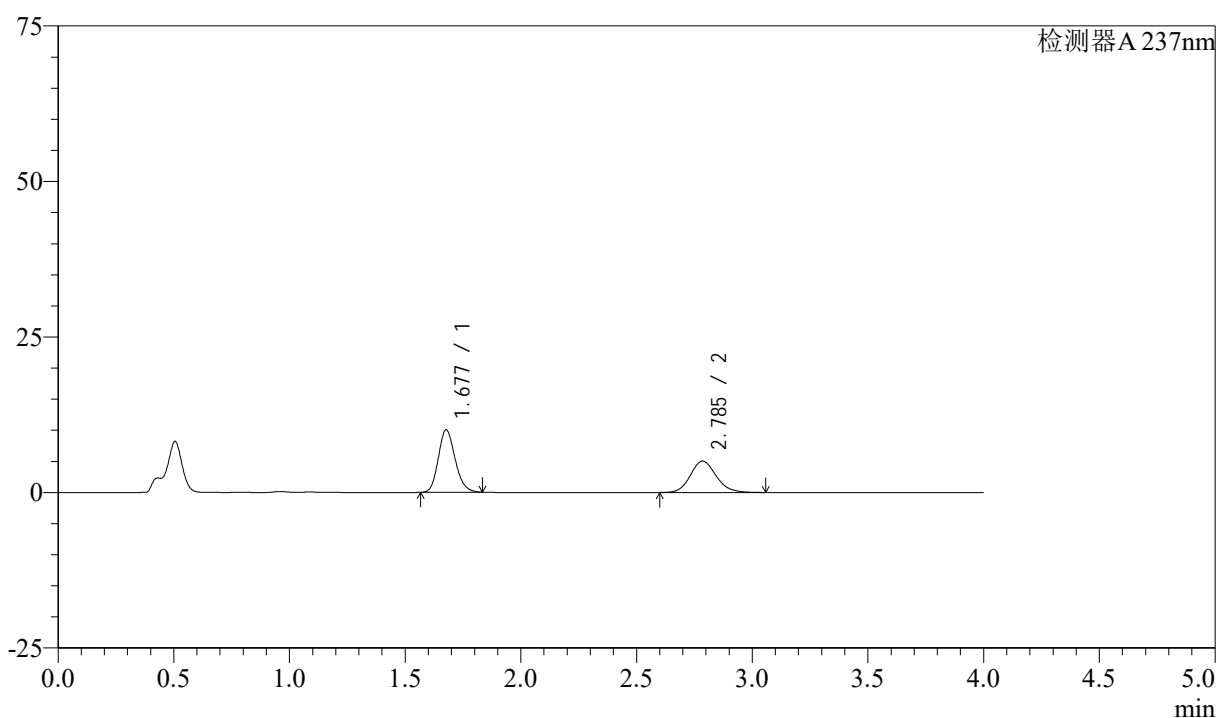
图215 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2037-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-60min-P6.l
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:47:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 50699 | 56.484 | 10024 | 2585 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.785 | 39059 | 43.516 | 5037 | 3045 | 1.130 | 6.640 |
| 总计 | | 89758 | 100.000 | 15061 | | | |

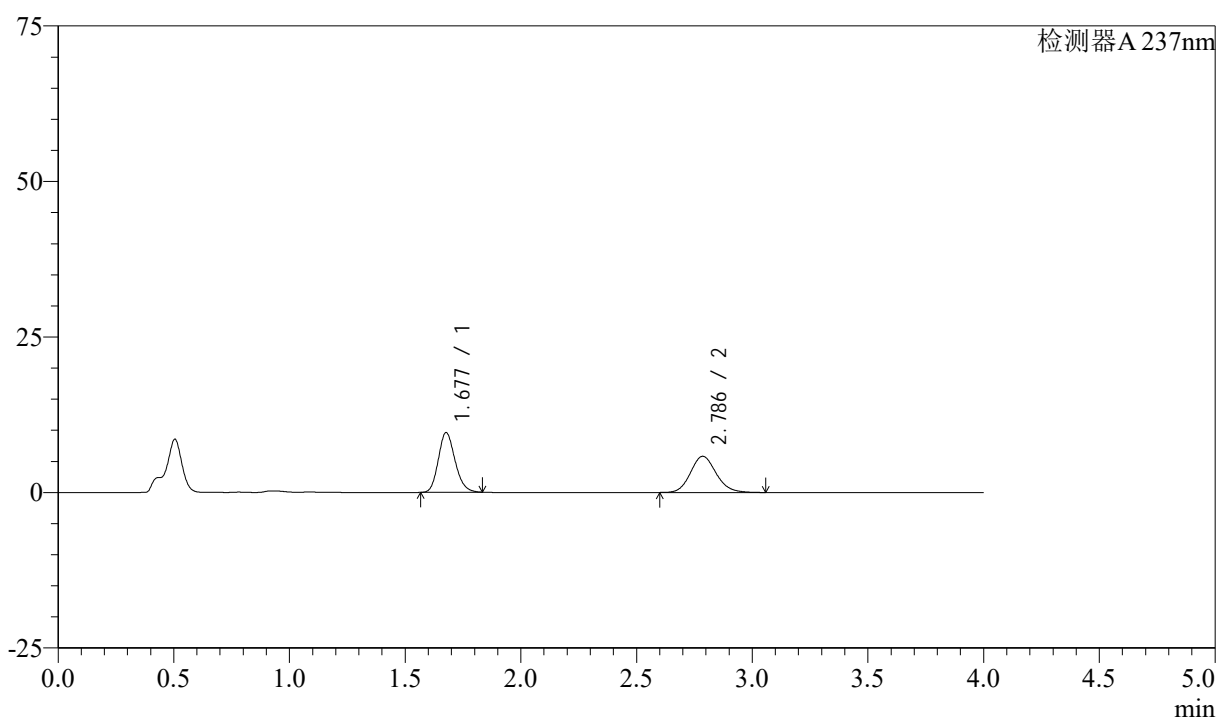
图216 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-60min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2038-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:51:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 48383 | 51.834 | 9565 | 2588 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.786 | 44960 | 48.166 | 5812 | 3054 | 1.128 | 6.651 |
| 总计 | | 93343 | 100.000 | 15376 | | | |

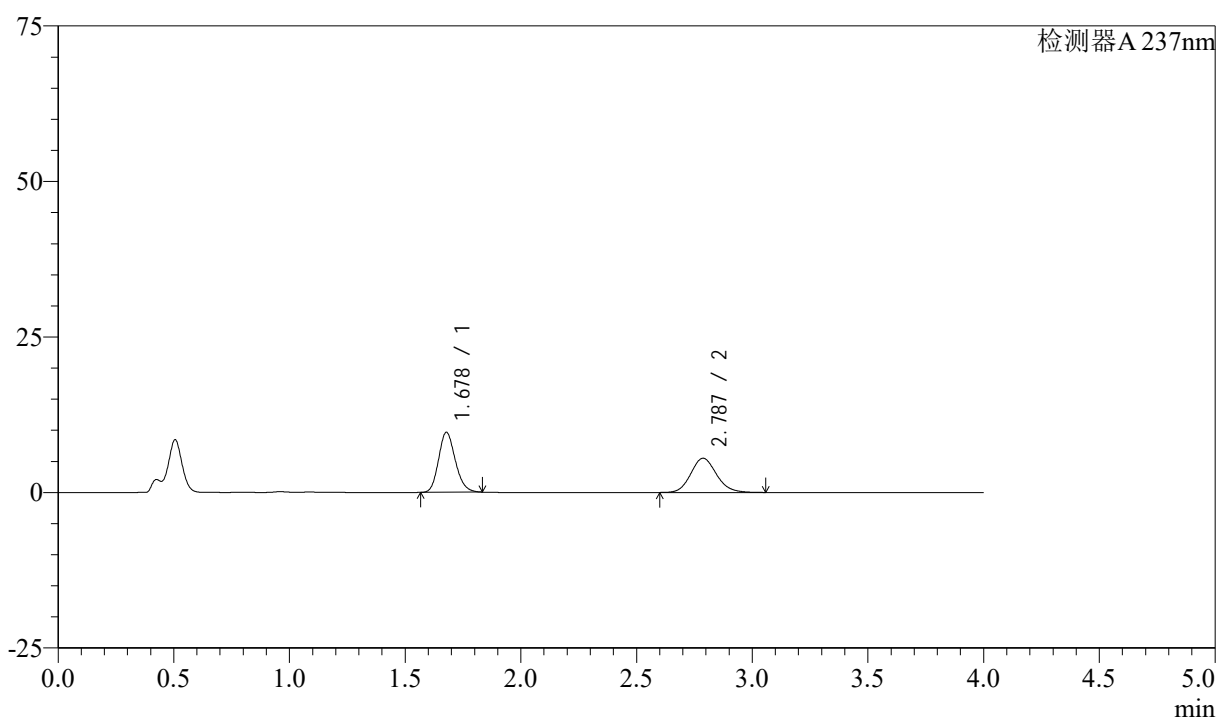
图217 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2039-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 02:56:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 48607 | 53.295 | 9631 | 2584 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.787 | 42597 | 46.705 | 5506 | 3056 | 1.129 | 6.646 |
| 总计 | | 91204 | 100.000 | 15137 | | | |

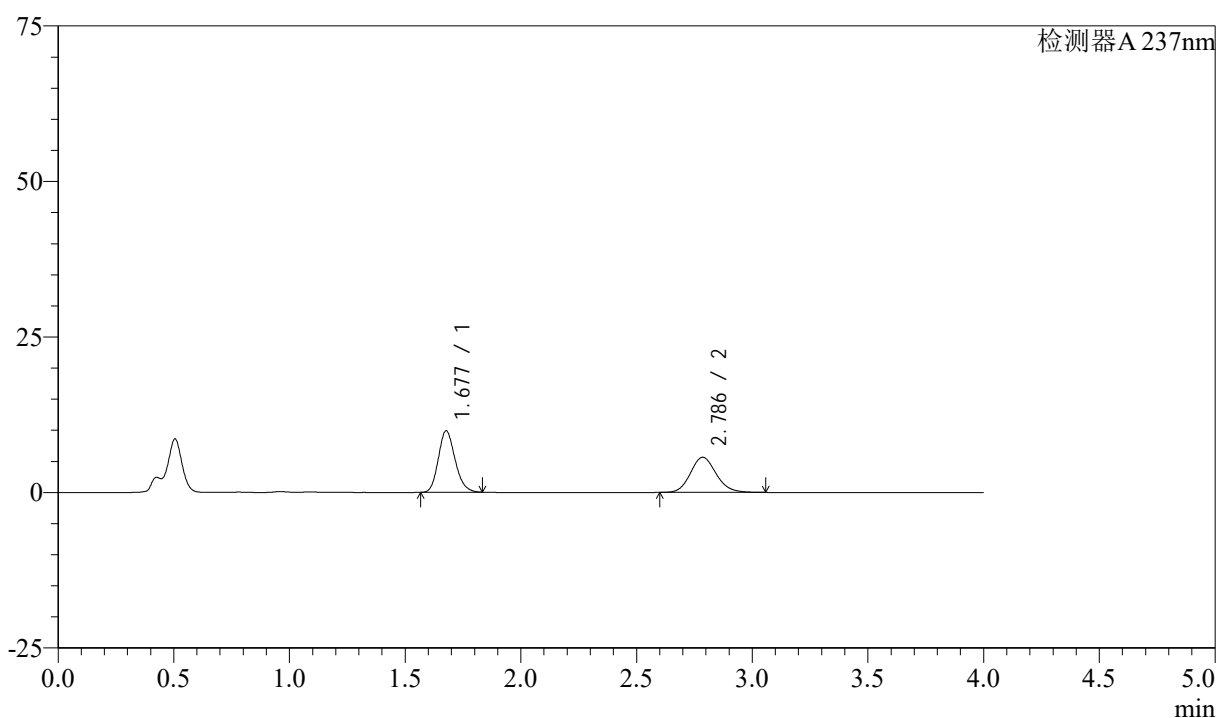
图218 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2040-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:00:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49815 | 53.281 | 9845 | 2585 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.786 | 43679 | 46.719 | 5643 | 3059 | 1.130 | 6.650 |
| 总计 | | 93494 | 100.000 | 15488 | | | |

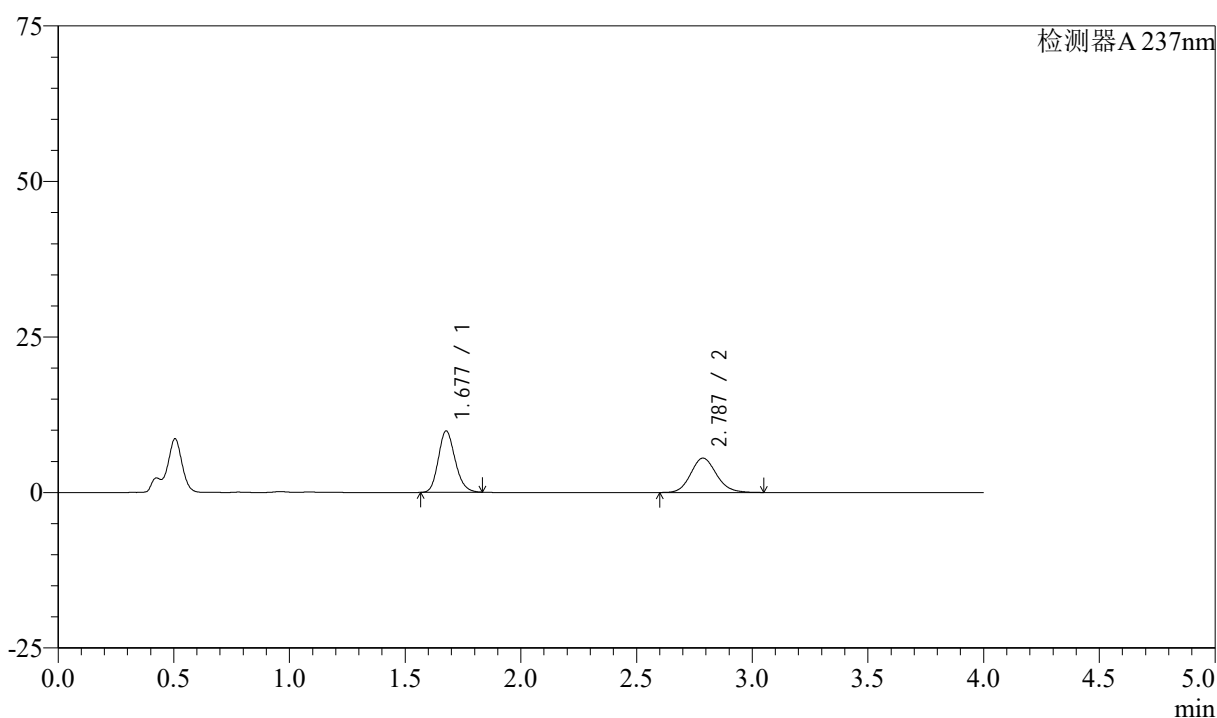
图219 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2041-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:04:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49750 | 53.825 | 9836 | 2588 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.787 | 42680 | 46.175 | 5528 | 3061 | 1.126 | 6.659 |
| 总计 | | 92431 | 100.000 | 15364 | | | |

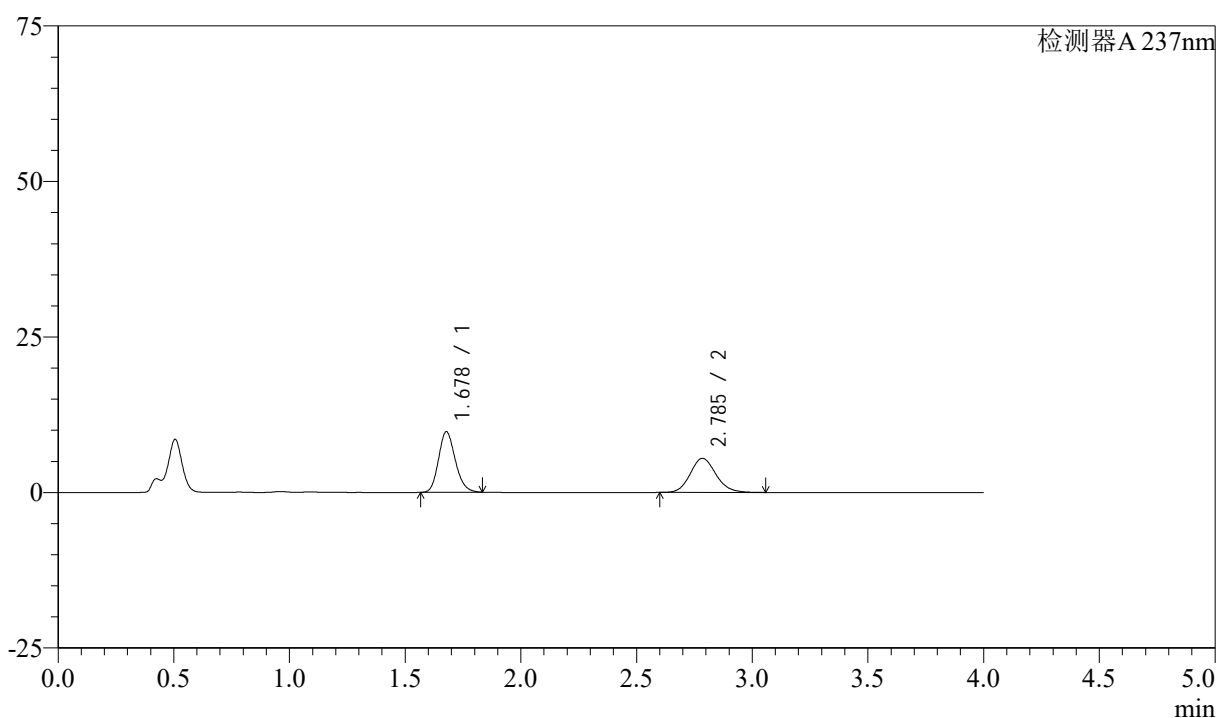
图220 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2042-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-44
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:09:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.678 | 49102 | 53.639 | 9732 | 2588 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.785 | 42439 | 46.361 | 5476 | 3053 | 1.131 | 6.636 |
| 总计 | | 91541 | 100.000 | 15207 | | | |

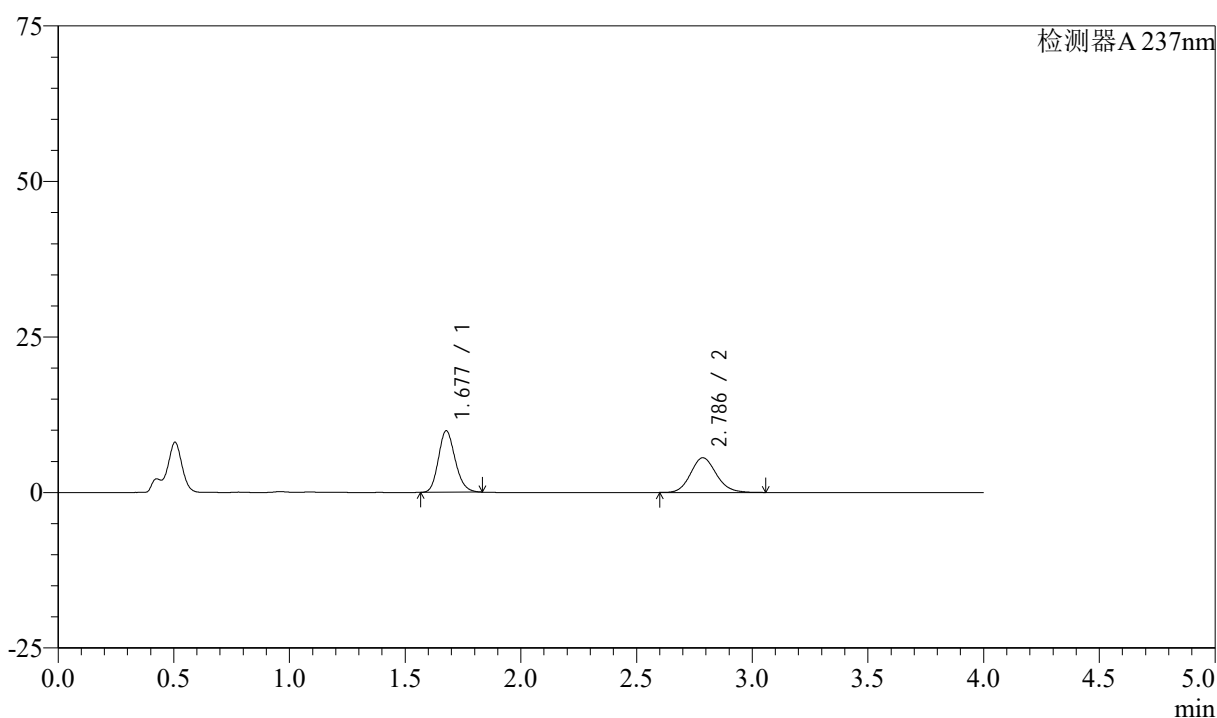
图221 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2043-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-53
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:13:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.677 | 49899 | 53.656 | 9865 | 2579 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.786 | 43099 | 46.344 | 5575 | 3060 | 1.128 | 6.648 |
| 总计 | | 92997 | 100.000 | 15440 | | | |

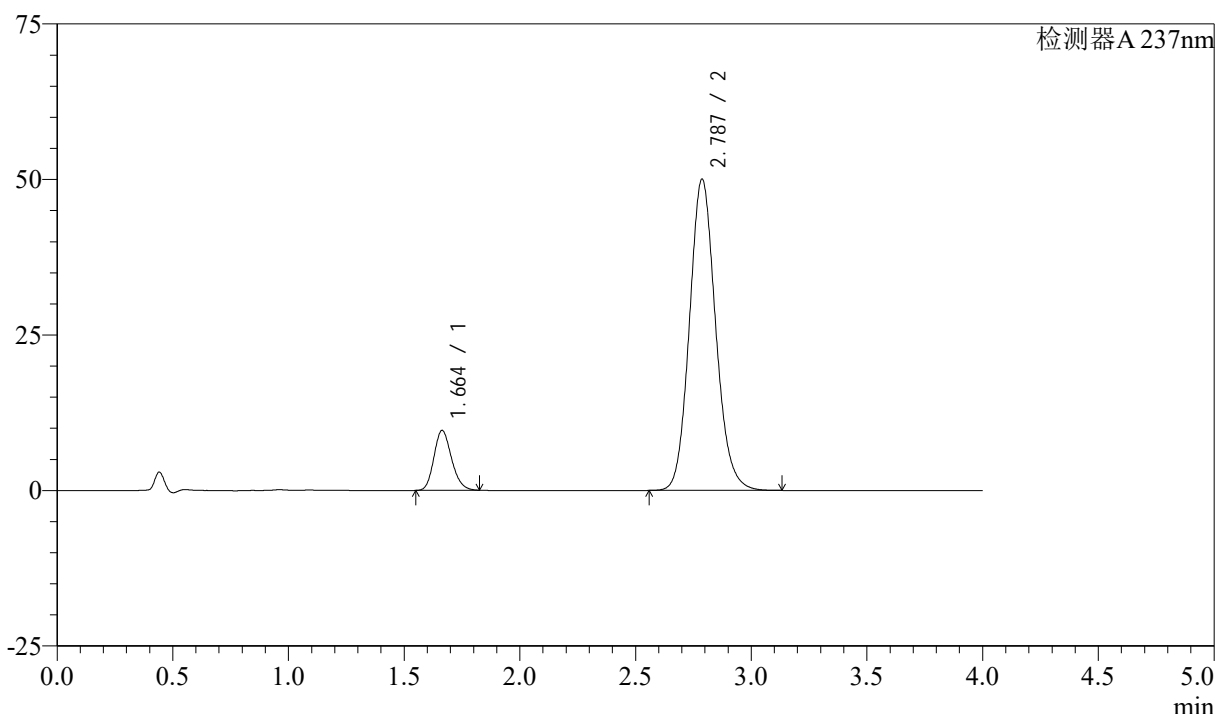
图222 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2044-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:18:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.664 | 51092 | 11.484 | 9642 | 2286 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.787 | 393804 | 88.516 | 50048 | 2963 | 1.120 | 6.532 |
| 总计 | | 444896 | 100.000 | 59691 | | | |

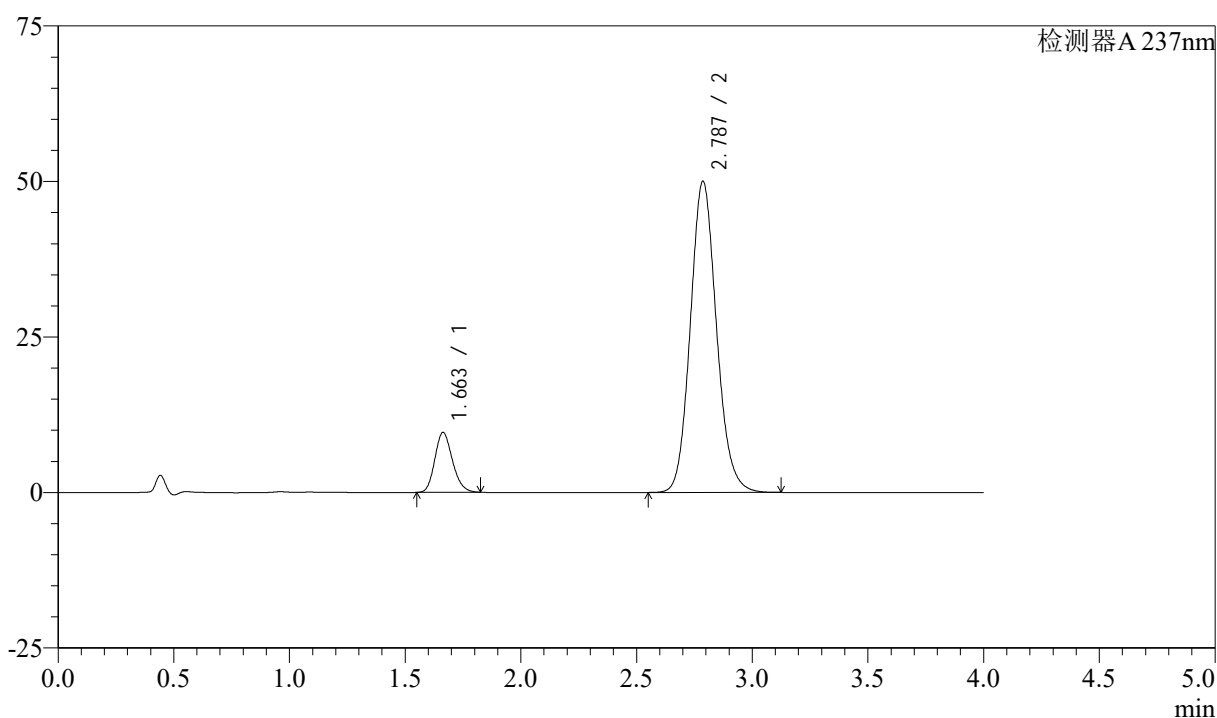
图223 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 :30°C 波长: 237nm
 数据文件名 : RC\$SMF-213 - 0-160/26-2045-2 - zzp-zj3y-24051502p-rcqx-2-pH4.5jz-20mg2.5mg-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-213 - SMF-213-rc-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-213 - SMF-213-20240925-FX275.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/09/26 03:22:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/09/26 09:44:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.663 | 51060 | 11.482 | 9642 | 2287 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.787 | 393627 | 88.518 | 50018 | 2962 | 1.120 | 6.531 |
| 总计 | | 444687 | 100.000 | 59660 | | | |

图224 阿齐沙坦左氨氯地平片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱
 自制品-24051502批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2